

Anuario de Estadística 2013



**Ministerio de Agricultura, Alimentación
y Medio Ambiente**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Madrid, 2014

**ANUARIO DE ESTADISTICA
MINISTERIO DE AGRICULTURA
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE
2013**



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Madrid, 2014

Un año más, el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente presenta una nueva edición del Anuario de Estadística. Recoge los datos de diversas fuentes, tanto internas como externas, y todo ello con el objetivo de integrar en una única publicación la información más relevante de los diferentes sectores que forman parte del Ministerio, así como la de un gran número de operaciones estadísticas reflejadas en el Plan Estadístico Nacional.

Cada capítulo no sólo recoge los datos, sino que va precedido de las observaciones metodológicas así como de ilustraciones que permiten entender y clarificar el conjunto de datos contenidos en el mismo.

Más de la mitad de las visitas realizadas durante el año pasado a las estadísticas del Ministerio se dirigieron a esta publicación. Lo que permite destacar la importancia que tiene la información recogida en el Anuario para los ciudadanos, académicos, asociaciones y otros colectivos. De ahí la necesidad de actualizar periódicamente los datos que figuran en el mismo, haciendo del Anuario una fuente de información viva y en continuo crecimiento.

Asimismo, la estructura del Anuario es un fiel reflejo de la estructura departamental, agrupando las estadísticas en cuatro grandes grupos: Estadísticas Básicas, Estadísticas Ambientales, Estadísticas Agrarias y Alimentación, y Estadísticas Pesqueras. Diferenciando cada apartado, en diferentes colores, lo que se pretende con ello es hacer más fácil su identificación y orientación a lo largo de las casi 1200 tablas que se presentan.

Queremos agradecer la inestimable colaboración de todos aquellos que han participado en la elaboración del Anuario. Sin ellos no se podría haber realizado.

EL SUBSECRETARIO DE AGRICULTURA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



Fdo: Jaime Haddad Sánchez de Cueto

SECRETARIO GENERAL TÉCNICO

Adolfo Díaz-Ambrona Medrano

Subdirección General de Estadística
Paloma Seoane Spiegelberg

Estadísticas Agroalimentarias
sgestadi@magrama.es

Jefe de Sección:
Juan José López Pérez

ELABORACIÓN Y
REDACCIÓN

COLABORADORES

Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)
Instituto Geográfico Nacional (IGN)
Instituto Nacional Estadísticas (INE)
Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural
Dirección General de Servicios- Oficina Presupuestaria.
Subdirección General de Calidad del Aire, y Medio Ambiente Industrial
Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica
Subdirección General de Dominio Público Marítimo-Terrestre
Subdirección General de Estadística
Subdirección General de Estadística e Información – Ministerio de Empleo y Seguridad social
Subdirección General de Estructura de la Cadena Alimentaria
Subdirección General de Evaluación Ambiental
Subdirección General de Fomento Industrial e Innovación
Subdirección General de Medios de Producción Agrícolas y Oficina Española de Variedades Vegetales
Subdirección General de Planificación y Uso Sostenible del Agua
Subdirección General de Residuos
Subdirección General de Silvicultura y Montes



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita

© Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente
Secretaría General Técnica
Centro de Publicaciones
Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:
<http://publicacionesoficiales.boe.es/>

ÍNDICE DE CONTENIDOS

- **ÍNDICE GENERAL**
- **PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS**
- **SEGUNDA PARTE: ESTADÍSTICAS AMBIENTALES**
- **TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS AGRARIAS Y ALIMENTACION**
- **CUARTA PARTE: ESTADÍSTICAS PESQUERAS**

ANUARIO DE ESTADISTICA MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACION Y MEDIO AMBIENTE 2013

INDICE GENERAL

PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS

CAPITULO 1: TERRITORIO

- 1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas, 2012
- 1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media, 2012
- 1.3. Distribución por provincias de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2012
- 1.4. Mapa provincial de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2012

CAPITULO 2: CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA.

- 2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1981/2010
- 2.2. Precipitaciones mensuales, 2012
- 2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2012
- 2.4. Serie histórica de la precipitación media y total según cuencas hidrográficas de la España Peninsular
- 2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2012
- 2.6. Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional

CAPITULO 3: DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO SEGÚN USOS Y APROVECHAMIENTOS

- 3.1. Serie histórica de la distribución de la superficie geográfica según grandes grupos de usos
- 3.2. Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2011-2012
- 3.3. Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2012
- 3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2012
- 3.5. Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2012

CAPITULO 4: ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

- 4.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias:
 - 4.1.1. Según (ST) y (SAU), 2009
 - 4.1.2. Según grandes grupos de usos y aprovechamientos de (SAU), 2009
 - 4.1.3. Según sistema de cultivo de tierras labradas y grupo de cultivos: Regadío al aire libre, 2009
 - 4.1.4. Según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Regadío en invernadero, 2009
 - 4.1.5. Según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Secano, 2009
 - 4.1.6. Según tierras dedicadas a pastos permanentes, 2009
- 4.2. Distribución de las explotaciones agrarias sin (SAU), 2009
- 4.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos:
 - 4.3.1. Bovinos, 2009
 - 4.3.2. Ovinos, 2009
 - 4.3.3. Caprinos, 2009
 - 4.3.4. Porcinos, 2009
 - 4.3.5. Equinos, 2009
 - 4.3.6. Aves, 2009
 - 4.3.7. Conejas madres, 2009
 - 4.3.8. Colmenas, 2009
- 4.4. Distribución autonómica:
 - 4.4.1. De la Producción Estándar Total (PET) de las explotaciones agrarias por tramos de PET, 2009
 - 4.4.2. De las explotaciones agrarias por tramos de Producción Estándar Total (PET), 2009.
 - 4.4.3. De las explotaciones agrarias según (OTE), 2009
 - 4.4.4. De las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2009.
- 4.5. Distribución autonómica:
 - 4.5.1. De la superficie forestal según SAU en hectáreas, 2009
 - 4.5.2. De las explotaciones forestales según (SAU), 2009.
 - 4.5.3. De la superficie de las explotaciones forestales según (SAU), 2009
- 4.6. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a:
 - 4.6.1. Turismo, alojamiento y otras actividades recreativas como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.2. Artesanía como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.3. Transformación de productos agrícolas (elaboración de embutidos, queso, vino...) como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.4. Transformación de la madera (aserrado) como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.5. Acuicultura (cría de peces, cangrejos, ranas...) como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.6. Producción de energía renovable para la venta (eólica, biogás, acumuladores solares...) como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.7. Trabajos agrícolas bajo contrato para otras explotaciones como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.8. Trabajos no agrícolas bajo contrato como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.9. Selvicultura como actividad complementaria, 2009
 - 4.6.10. A otras actividades complementarias, 2009
- 4.7. Explotaciones agrarias en la Unión Europea
 - 4.7.1 Principales resultados de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2009-2010
 - 4.7.2 Distribución de la superficie agrícola utilizada de las explotaciones agrarias en la Unión Europea, 2010
 - 4.7.3 Distribución de las explotaciones agrarias en la Unión Europea, 2010

CAPITULO 5: DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

- 5.1. Proyecciones de población calculadas para el total de España (a 1 de enero de cada año)
- 5.2. Cifras de población según comunidades autónomas y género (a 1 de enero de cada año)
- 5.3. Cifras de población de los censos según el tamaño de los municipios y número de habitantes
- 5.4. Distribución de los municipios según el número de habitantes
- 5.5. Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2013)
- 5.6. Series históricas:
 - 5.6.1. De la población activa, según rama de actividad
 - 5.6.2. De la población activa ocupada, según rama de actividad
 - 5.6.3. De la población parada, según rama de actividad
- 5.7. Clasificación de la población activa ocupada según sector de actividad, género y grupos de edad
- 5.8. Distribución porcentual de la población activa en el sector agrario, según género y grupos de edad
- 5.9. Distribución porcentual de la población ocupada en el sector agrario, según situación profesional
- 5.10. Distribución autonómica de la población activa, ocupada y parada, según sector de actividad
- 5.11. Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación. Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007
- 5.12. Serie histórica de la utilización del trabajo en la agricultura de España (Miles de UTA)
- 5.13. Serie histórica de la media anual del paro registrado, según sectores de actividad
- 5.14. Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes
- 5.15. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según rama de actividad
- 5.16. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según edad y género
- 5.17. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR)
- 5.18. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad
- 5.19. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR)
- 5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) , según edad
- 5.21. Empresas inscritas en la Seguridad Social, según sector de actividad y número de trabajadores
- 5.22. Principales indicadores: Convenios colectivos de trabajo, trabajadores afectados, Aumento salarial pactado, jornada media
- 5.23. Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad
- 5.24. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta propia / Régimen Especial de Trabajadores Autónomos: Número e importe medio
- 5.25. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena / Régimen Especial de Trabajadores del Mar: Número e importe medio
- 5.26. Beneficiarios de prestaciones por desempleo en el Sector Agrario según tipo de prestación
- 5.27. Beneficiarios de prestaciones por desempleo según tipo de prestación y sector de actividad
- 5.28. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según edad
- 5.29. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas según género
- 5.30. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros: Total y según sector de actividad
- 5.31. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según rama de actividad y género

5.32. Accidentes en jornada de trabajo: Total y por sectores, según sector de actividad

5.33. Accidentes en jornada de trabajo: Total según edad y género

SEGUNDA PARTE: ESTADÍSTICAS AMBIENTALES

CAPITULO 6: AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1. Recursos Hídricos

6.1.1. Precipitaciones:

6.1.1.1. Serie histórica del indicador de precipitaciones

6.1.1.2. Precipitaciones medias por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

6.1.2. Aguas superficiales:

6.1.2.1. Serie histórica del indicador de recursos hídricos naturales

6.1.2.2. Recursos hídricos naturales medios por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

6.1.2.3. Serie histórica del indicador de almacenamiento en embalses

6.1.2.4. Reserva en embalses media por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

6.1.3. Estado hidrológico:

6.1.3.1. Serie histórica del indicador

6.1.3.2. Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre, 2012-2013

6.1.4. Volumen de agua en forma de nieve:

6.1.4.1. Serie histórica del indicador

6.1.4.2. Volumen medio por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

6.2. Usos del Agua

6.2.1. Serie histórica de distribución de agua a los hogares

6.2.2. Serie histórica de distribución de agua a otros usos diferentes de los hogares

6.2.3. Serie histórica del agua perdida en su distribución: indicador "eficiencia uso de agua urbano

6.2.4. Agua distribuida a las explotaciones agrícolas por técnicas de riego, 2012

6.2.5. Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano, 2012

6.2.6. Serie histórica del valor unitario total del agua

6.2.7. Serie histórica del valor unitario del abastecimiento del agua

6.2.8. Serie histórica del valor unitario de saneamiento público

6.3. Calidad de las aguas

6.3.1. Aguas superficiales:

6.3.1.1. Porcentaje de estaciones de control según contaminación orgánica de los ríos (DBO6), 2013

6.3.1.2. Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño continentales

6.3.1.3. Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño marinas

6.3.2. Aguas subterráneas:

6.3.2.1. Porcentaje de estaciones de control según contaminación por nitratos, 2010

CAPITULO 7: ATMÓSFERA

7.1. Evaluación de la calidad del aire

7.1.1. Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de la calidad del aire, 2012

7.1.2. Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de la calidad del aire, 2012 (conclusión)

7.1.3. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012

- 7.1.4. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)
- 7.1.5. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)
- 7.1.6. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)
- 7.1.7. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)
- 7.1.8. Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (conclusión)
- 7.1.9. Análisis Autónomo de las estaciones según tipo, 2012
- 7.1.10. Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012
- 7.1.11. Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)
- 7.1.12. Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (conclusión)
- 7.1.13. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2012
- 7.1.14. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.15. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.16. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.17. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre SO₂, valores horario según estación, 2012 (conclusión)
- 7.1.18. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2012
- 7.1.19. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.20. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.21. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.22. Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre valores diario según estación, 2012 (conclusión)
- 7.1.23. Análisis autónomo de la evaluación del dióxido de azufre, 2012
- 7.1.24. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas
- 7.1.25. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)
- 7.1.26. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)
- 7.1.27. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (conclusión)
- 7.1.28. Estadísticos anuales de la evaluación de dióxido de azufre (SO₂ de valores horarios) para la protección de ecosistemas 2012
- 7.1.29. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2012
- 7.1.30. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.31. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.32. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.33. Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, valores horario) según estación, 2012 (conclusión)
- 7.1.34. Análisis autónomo de la evaluación del dióxido de nitrógeno, 2012
- 7.1.35. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zonas
- 7.1.36. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zonas (continuación)
- 7.1.37. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zonas (continuación)
- 7.1.38. Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zonas (conclusión)

- 7.1.39. Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NOx, valores horario) según estación, 2012
- 7.1.40. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012
- 7.1.41. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.42. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.43. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.44. Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012 (conclusión)
- 7.1.45. Análisis autonómico de la evaluación de partículas PM10, 2012
- 7.1.46. Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas
- 7.1.47. Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)
- 7.1.48. Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)
- 7.1.49. Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (conclusión)
- 7.1.50. Estadísticos de evaluación del plomo (Pb, valores diarios) según estación, 2012
- 7.1.51. Análisis Autonómico de la evaluación para plomo (Pb), 2012
- 7.1.52. Serie histórica de la calidad del aire para plomo (Pb)
- 7.1.53. Serie histórica de la calidad del aire para plomo (Pb), (continuación)
- 7.1.54. Serie histórica de la calidad del aire para plomo (Pb), (continuación)
- 7.1.55. Serie histórica de la calidad del aire para plomo (Pb), (conclusión)
- 7.1.56. Estadísticos de evaluación del benceno (C₆H₆) (valores diarios) según estación, 2012
- 7.1.57. Análisis Autonómico de la evaluación para benceno, 2012
- 7.1.58. Serie histórica de la calidad del aire para benceno,
- 7.1.59. Serie histórica de la calidad del aire para benceno, (continuación)
- 7.1.60. Serie histórica de la calidad del aire para benceno, (continuación)
- 7.1.61. Serie histórica de la calidad del aire para benceno, (conclusión)
- 7.1.62. Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2012
- 7.1.63. Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.64. Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, valores diarios) según estación, 2012 (conclusión)
- 7.1.65. Análisis autonómico de la evaluación para monóxido de carbono (CO), 2012
- 7.1.66. Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO)
- 7.1.67. Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), (continuación)
- 7.1.68. Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), (continuación)
- 7.1.69. Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO), (conclusión)
- 7.1.70. Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la salud según estación, 2012
- 7.1.71. Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la salud según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.72. Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la salud según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.73. Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la salud según estación, 2012 (conclusión)
- 7.1.74. Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2012
- 7.1.75. Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2012 (continuación)
- 7.1.76. Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación,

2012 (continuación)

- 7.1.77. Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2012 (conclusión)
 - 7.1.78. Análisis autonómico de la evaluación para ozono, 2012
 - 7.1.79. Serie histórica de la calidad de aire para ozono según zonas
 - 7.1.80. Serie histórica de la calidad de aire para ozono según zonas (continuación)
 - 7.1.81. Serie histórica de la calidad de aire para ozono según zonas (continuación)
 - 7.1.82. Serie histórica de la calidad de aire para ozono según zonas (conclusión)
 - 7.1.83. Estadísticos de evaluación del arsénico (As, valores diarios), según estación, 2012
 - 7.1.84. Serie histórica de la calidad del aire para arsénico según zonas.
 - 7.1.85. Estadísticos de evaluación del cadmio (Cd, valores diarios), según estación, 2012
 - 7.1.86. Serie histórica de la calidad del aire para Cadmio según zonas.
 - 7.1.87. Estadísticos de evaluación del níquel (Ni, valores diarios), según estación, 2012
 - 7.1.88. Serie histórica de la calidad del aire para níquel según zonas.
 - 7.1.89. Estadísticos de evaluación del benzo(a)pireno ((B(a)P), valores diarios), según estación, 2012
 - 7.1.90. Serie histórica de la calidad del aire para benzo(a)pireno según zonas.
 - 7.1.91. Análisis autonómico de la evaluación de arsénico, cadmio, níquel, y benzo(a)pireno, 2012
 - 7.1.92. Estadísticos de evaluación de las partículas PM_{2.5} (PM_{2.5}, valores diarios) según estación, 2012
 - 7.1.93. Estadísticos de evaluación de las partículas PM_{2.5} (PM_{2.5}, valores diarios) según estación, 2012 (conclusión)
 - 7.1.94. Análisis autonómico de la evaluación para PM_{2.5}, 2012
 - 7.1.95. Serie histórica de la calidad del aire para las partículas PM_{2.5} según zonas
 - 7.1.96. Serie histórica de la calidad del aire para las partículas PM_{2.5} según zonas (conclusión)
- 7.2. Contaminación atmosférica transfronteriza
- 7.2.1. Listado de estaciones de fondo de la Red EMEP/VAG/CAMP, 2012
 - 7.2.2. Estadísticos de datos automáticos de gases, 2012
 - 7.2.3. Serie histórica de los datos de gases en las estaciones EMEP/CAMP
 - 7.2.4. Medias anuales de aerosoles y gases + aerosoles, 2012
 - 7.2.5. Medias anuales de aniones y cationes en precipitación, 2012
 - 7.2.6. Medias anuales de especiación de partículas PM₁₀. 2012
 - 7.2.7. Medias anuales de especiación de partículas PM_{2,5}, 2012
 - 7.2.8. Medias anuales de metales pesados en PM₁₀, 2012
 - 7.2.9. Depósito húmedo media de metales pesados, 2012
 - 7.2.10. Depósito total de metales pesados, 2012
 - 7.2.11. Media anuales de mercurio gaseoso total, 2012
 - 7.2.12. Medias anuales de amoníaco, 2012
 - 7.2.13. Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (orgánicos), 2012
 - 7.2.14. Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (carbonílicos), 2012
 - 7.2.15. Medias anuales de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2012
 - 7.2.16. Depósito total anual de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2012
- 7.3. Inventario nacional de emisiones de contaminantes a la atmósfera
- 7.3.1. Síntesis de resultados del inventario:
 - 7.3.1.1. Serie histórica de emisiones de emisiones de CO₂ equivalente
 - 7.3.1.2. Serie histórica del valor absoluto de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico
 - 7.3.1.3. Serie histórica del índice anual de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

CAPITULO 8: RESIDUOS

- 8.1. Cantidad de residuos urbanos recogidos según modalidad, 2012
- 8.2. Cantidad de residuos urbanos tratados según tipo de instalación, 2012
- 8.3. Distribución por CCAA de instalaciones de triaje y compostaje de residuos mezclados y cantidades tratadas, 2012
- 8.4. Distribución por CCAA de instalaciones de triaje, biometanización y compostaje de residuos mezclados y de biorresiduos recogidos separadamente , 2012
- 8.5. Distribución por CCAA de instalaciones de compostaje de biorresiduos y cantidades tratadas, 2012
- 8.6. Cantidad de residuos urbanos recogidas selectivamente por CCAA, 2012
- 8.7. Distribución por CCAA de las plantas de incineración de residuos y cantidades tratadas, 2012
- 8.8. Distribución por CCAA de las instalaciones de vertido de residuos de competencia municipal y cantidades tratadas, 2012
- 8.9. Producción y destino de lodos, 2012
- 8.10. Serie histórica de vehículos valorizados procedentes del mercado nacional e importados, 2012
- 8.11. Gestión de neumáticos fuera de uso, 2012
- 8.12. Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos gestionados según categoría y uso, 2012

CAPITULO 9: COSTAS

- 9.1. Reparto de los recursos en materia de deslindes según el sentido de las Sentencias de la Audiencia Nacional, 2013
- 9.2. Serie histórica de realización de deslindes
- 9.3. Serie histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial
- 9.4. Balance de actuaciones de la gestión integrada del Dominio Público Marítimo Terrestre, 2013
- 9.5. Concesiones de cultivos marinos otorgadas según provincia/área costera, 2012

CAPITULO 10: IMPACTO AMBIENTAL

- 10.1. Evaluación Ambiental de Proyectos:
 - 10.1.1. Periodo 1988 – 2013:
 - 10.1.1.1. Serie histórica
 - 10.1.1.2. Distribución por tipo de proyecto
 - 10.1.1.3. Distribución por tipo de procedimiento
 - 10.1.1.4. Distribución por comunidades autónomas
 - 10.1.1.5. Distribución por sectores
 - 10.1.2. Año 2013:
 - 10.1.2.1. Serie histórica mensual y ejecución
 - 10.1.2.2. Distribución por tipo de proyecto
- 10.2. Evaluación de Planes y Programas: Expedientes por sectores y estados de tramitación iniciados hasta 2013

CAPITULO 11: INDICADORES AMBIENTALES

- 11.1. Aire
 - 11.1.1. Serie histórica de emisiones de gases de efecto Invernadero. Comparación con la UE-15
 - 11.1.2. Serie histórica de emisiones de gases acidificantes y eutrofizantes y precursores del Ozono troposférico

- 11.2. Agricultura
 - 11.2.1. Eficiencia ambiental en la agricultura.
 - 11.2.2. Serie histórica de la superficie de regadío respecto a la superficie agrícola total.
- 11.3. Agua
 - 11.3.1. Serie histórica del consumo de agua para abastecimiento público.
- 11.4. Energía
 - 11.4.1. Serie histórica del consumo anual de energía primaria y distribución por tipo de fuente
 - 11.4.2. Serie histórica de la intensidad de GEI de origen energético.
 - 11.4.3. Serie histórica de la intensidad de energía primaria.
 - 11.4.4. Serie histórica de la eficiencia ambiental en el sector energético.
- 11.5. Hogares
 - 11.5.1. Serie histórica del consumo de agua por hogar.
 - 11.5.2. Serie histórica del consumo de energía por hogar
 - 11.5.3. Serie histórica de emisiones de CO2 del sector residencial.
 - 11.5.4. Serie histórica del número de turismos por hogar.
 - 11.5.5. Serie histórica de la renta disponible bruta en los hogares.
 - 11.5.6. Serie histórica de la eficiencia ambiental en el sector doméstico.
- 11.6. Medio urbano
 - 11.6.1. Análisis autonómico de municipios adheridos a la red de redes de desarrollo local sostenible, 2012
 - 11.6.2. Serie histórica del patrimonio histórico protegido
 - 11.6.3. Análisis autonómico de la presión urbana en el territorio, 2013
- 11.7. Naturaleza
 - 11.7.1. Superficie protegida
- 11.8. Pesca
 - 11.8.1. Serie histórica de producción de captura de la flota pesquera
 - 11.8.2. Serie histórica de la eficiencia ambiental del sector pesquero y de la acuicultura en el sector pesquero y en la acuicultura marina
- 11.9. Desastres naturales y tecnológicos
 - 11.9.1. Serie histórica del número de afecciones al medio con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas, periodo 1997-2012
 - 11.9.2. Distribución autonómica de los accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas, periodo 1997-2012
 - 11.9.3. Accidentes industriales en los que intervienen sustancias peligrosas, periodo 1987-2013
 - 11.9.4. Serie histórica de los incendios forestales
 - 11.9.5. Serie histórica de las víctimas mortales por desastres naturales
- 11.10. Suelos
 - 11.10.1. Distribución de la ocupación del suelo. Comparación años 2000 y 2006
 - 11.10.2. Cambios en la ocupación del suelo: Superficie urbana.
- 11.11. Transporte
 - 11.11.1. Serie histórica del consumo de energía del sector transporte (TJ), se excluye el transporte por ferrocarril impulsado por electricidad.
 - 11.11.2. Serie histórica de la emisión de contaminantes procedentes del transporte
 - 11.11.3. Serie histórica del volumen de transporte
- 11.12. Turismo
 - 11.12.1. Serie histórica del número de turistas extranjeros por habitante
 - 11.12.2. Serie histórica del número de visitantes a los parques nacionales
 - 11.12.3. Análisis autonómico de la evolución de turistas extranjeros por kilómetro de costa, 2006-2013

11.12.4. Turismo rural: Serie histórica de alojamientos, plazas, turistas y pernотaciones.

CAPITULO12: MEDIO NATURAL

12.1. Superficie y estructura forestal

- 12.1.1. Superficie arbolada, desarbolado y forestal, MFE25 - MFE50, 2012
- 12.1.2. Superficie forestal arbolada según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3, 2012
- 12.1.3. Superficie forestal desarbolada según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3, 2012
- 12.1.4. Superficie forestal total según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3 2012
- 12.1.5. Superficie forestal arbolada según grupos de especies, MFE25- MFE 50, 2012
- 12.1.6. Existencias medias. Comparación IFN2 - IFN3 - IFN4., 2012
- 12.1.7. Volúmenes de madera y leña, IFN3 – IFN4, 2012

12.2. Repoblación forestal

- 12.2.1. Repoblaciones según tipo y objetivo, 2011
- 12.2.2. Serie histórica del número de viveros forestales por comunidad autónoma
- 12.2.3. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003. Semillas recogida según categoría. 2011
- 12.2.4. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003, estaquillas y planta producida según categoría. 2011

12.3. Gestión forestal sostenible

- 12.3.1. Superficie forestal ordenada y sin ordenar, 2011
- 12.3.2. Superficie forestal ordenada según titularidad, 2011
- 12.3.3. Superficie forestal certificada según sistema de certificación, 2011
- 12.3.4. Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia, 2011
- 12.3.5. Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia según categoría del producto y sistemas de certificación, 2011

12.4. Aprovechamientos forestales. Madera y leña

- 12.4.1. Serie histórica de las cortas de madera y valor económico.
- 12.4.2. Resumen nacional de las cortas de madera por grupo de especies y tipo de propiedad, 2011
- 12.4.3. Volumen de cortas de coníferas por especie, 2011
- 12.4.4. Volumen de cortas de frondosas por especie, 2011
- 12.4.5. Análisis autonómico de las cortas totales de coníferas y frondosas, 2011
- 12.4.6. Serie histórica de la extracción de leña y valor económico asociado.
- 12.4.7. Resumen nacional de la extracción de leña por grupo de especies y tipo de propiedad, 2011
- 12.4.8. Análisis autonómico de la extracción de leñas, 2011
- 12.4.9. Esquema del balance de la madera, 2011
- 12.4.10. Madera, leña, pasta y papel: Comercio exterior de España, 2011

12.5. Caza y pesca fluvial

- 12.5.1. Serie histórica de las licencias expedidas de caza y pesca.
- 12.5.2. Número de licencias expedidas y vigentes y valor económico, 2011
- 12.5.3. Número de capturas, peso total, peso medio, valor económico y precio medio según especie cinegéticas, 2011
- 12.5.4. Seltas de especies cinegéticas y piscícolas, 2011
- 12.5.5. Producción en granjas cinegéticas y piscifactorías para repoblación, 2011
- 12.5.6. Número y superficie de terrenos cinegéticos por tipología del terreno y total por comunidad autónoma, 2011.
- 12.5.7. Masas de aprovechamiento pesquero según tipología y total por comunidad autónoma, 2011

12.6. Espacios Naturales o de Interés

- 12.6.1. Red Natura 2000
 - 12.6.1.1. Superficie protegida(Red Natura 2000) por administración competente
 - 12.6.1.2. Superficie protegida terrestre y marina (Red Natura 2000) por administración competente
- 12.6.2. Espacios naturales protegidos:
 - 12.6.2.1. Número y superficie protegida (Espacios naturales protegidos) por figura de protección
 - 12.6.2.2. Número y superficie protegida (Espacios naturales protegidos) por administración competente
 - 12.6.2.3. Número y superficie protegida (Espacios naturales protegidos) por administración competente y figura de protección
 - 12.6.2.4. Número y superficie protegida (Espacios naturales protegidos) por administración competente y figura de protección (conclusión)
- 12.6.3. Espacios Naturales Protegidos y Red Natura 2000
 - 12.6.3.1. Superficie protegida (Espacios naturales protegidos y Red Natura 2000) en hectáreas por administración competente
 - 12.6.3.2. Superficie forestal protegida (Espacios naturales protegidos y Red Natura 2000) por administración competente
- 12.7 Inventario nacional de erosión de suelos
 - 12.7.1. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013
 - 12.7.2. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013 (continuación)
 - 12.7.3. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013 (continuación)
 - 12.7.4. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013 (continuación)
 - 12.7.5. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013 (continuación)
 - 12.7.6. Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2012 (conclusión)
 - 12.7.7. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2013
 - 12.7.8. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2013 (continuación)
 - 12.7.9. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2013 (continuación)
 - 12.7.10. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2013 (continuación)
 - 12.7.11. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2013 (continuación)
 - 12.7.12. Erosión Potencial (Laminar y en regueros), 2013 (conclusión)
 - 12.7.13. Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2013
 - 12.7.14. Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2013 (continuación)
 - 12.7.15. Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2013 (continuación)
 - 12.7.16. Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2013 (conclusión)
 - 12.7.17. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2013
 - 12.7.18. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2013 (continuación)
 - 12.7.19. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2013 (continuación)
 - 12.7.20. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2013 (continuación)
 - 12.7.21. Superficies según potencialidad y tipología predominante de movimientos en masa, 2013 (conclusión)
 - 12.7.22. Riesgo de erosión en cauces, 2013
 - 12.7.23. Riesgo de erosión en cauces, 2013 (continuación)
 - 12.7.24. Riesgo de erosión en cauces, 2013 (continuación)
 - 12.7.25. Riesgo de erosión en cauces, 2013 (conclusión)
 - 12.7.26. Riesgo de erosión eólica, 2013

- 12.7.27. Riesgo de erosión eólica, 2013 (continuación)
- 12.7.28. Riesgo de erosión eólica, 2013 (continuación)
- 12.7.29. Riesgos de erosión eólica, 2013 (conclusión)
- 12.8. Incendios forestales
 - 12.8.1. Siniestros:
 - 12.8.1.1. Resumen de los siniestros ocurridos, 2012
 - 12.8.1.2. Serie histórica del número de siniestros, superficies afectadas
 - 12.8.1.3. Análisis provincial de número de siniestros y superficie afectada, 2012
 - 12.8.1.4. Número, superficie y porcentaje según extensión y tipo de vegetación, 2012
 - 12.8.1.5. Serie histórica del número y porcentaje de conatos
 - 12.8.1.6. Serie histórica del número y superficie de grandes incendios (≥ 500 ha)
 - 12.8.2. Pérdidas:
 - 12.8.2.1. Número de montes y superficie afectada según propiedad y tipo de vegetación, 2012
 - 12.8.2.2. Análisis autonómico de la superficie afectada según propiedad, 2012
 - 12.8.2.3. Análisis autonómico de las especies arbóreas más afectadas, 2012
 - 12.8.2.4. Económicas según propiedad y tipo de producto, 2012
 - 12.8.2.5. Efectos ambientales, 2012
 - 12.8.2.6. Análisis autonómico de los siniestros con incidencias de Protección Civil, 2012
 - 12.8.3. Número de siniestros según probabilidad de ignición e índice de peligro, 2012
 - 12.8.4. Causas:
 - 12.8.4.1. Análisis de las causas de incendios en el total de montes, 2012
 - 12.8.4.2. Análisis autonómico de los incendios según causa, 2012
 - 12.8.4.3. Análisis autonómico de los incendios según conocimiento de la causa, 2012
 - 12.8.4.4. Detalles de causas no intencionales de origen antrópico, 2012
 - 12.8.4.5. Motivaciones de incendios intencionados, 2012
 - 12.8.5. Detección y extinción:
 - 12.8.5.1. Análisis autonómico y total de la detección del siniestro, 2012
 - 12.8.5.2. Tiempo de llegada de los primeros medios de extinción desde la detección, 2012
 - 12.8.5.3. Análisis autonómico del tiempo de llegada del primer medio de extinción, 2012
 - 12.8.5.4. Distribución de medios del MAGRAMA. Campaña de verano, 2012
 - 12.8.5.5. Distribución de medios del MAGRAMA. Campaña de invierno, 2012
 - 12.8.6. Resumen de datos de los cinco países del sur de la Unión Europea, 2012
- 12.9. Estado de salud de los bosques
 - 12.9.1. Frecuencia y porcentaje de agentes causantes de daños, 2013
 - 12.9.2. Serie histórica de los daños
 - 12.9.3. Porcentaje de defoliación en España, UE y Europa, 2012-2013
 - 12.9.4. Composición química media del agua de deposición atmosférica de parcelas de la Red Europea de Nivel II, 2012
 - 12.9.5. Daños forestales desglosados por especies según la defoliación, 2013
 - 12.9.6. Porcentaje de daños forestales según especie y edad del árbol, 2013
 - 12.9.7. Análisis autonómico de los porcentajes de daños forestales, 2013

TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS AGRARIAS Y ALIMENTACIÓN

CAPITULO 13: SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1. Cereales grano

13.1.1. Cereales grano:

- 13.1.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
- 13.1.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2012
- 13.1.1.4. Destino de la producción de grano, biocombustibles y paja cosechada, 2012
- 13.1.1.5. Análisis provincial: destino de la producción: grano, biocombustibles y paja cosechada, 2012.

13.1.2. Trigo:

- 13.1.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.2.2. Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano
- 13.1.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según dureza de grano, 2012

13.1.3. Cebada:

- 13.1.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, valor
- 13.1.3.2. Serie histórica de superficie y producción según tipos
- 13.1.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2012

13.1.4. Avena:

- 13.1.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, valor
- 13.1.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

13.1.5. Centeno:

- 13.1.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

13.1.6. Triticale:

- 13.1.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.6.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

13.1.7. Arroz:

- 13.1.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.7.2. Análisis provincial de superficie, 2012
- 13.1.7.3. Arroz cáscara: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2012

13.1.8. Maíz:

- 13.1.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.8.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
- 13.1.8.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.8.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2012

13.1.9. Sorgo:

- 13.1.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.1.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

13.1.10. Otros cereales de grano minoritarios:

- 13.1.10.1. Tranquillón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.10.2. Mijo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

- 13.1.10.3. Alforfón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.10.4. Alpiste: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.10.5. Escaña: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.10.6. Otras mezclas de cereales de invierno: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.1.11 Otros cereales
 - 13.1.11.1 Otros cereales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.2. Leguminosas grano
 - 13.2.1. Leguminosas grano:
 - 13.2.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
 - 13.2.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2012
 - 13.2.1.4. Total leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.2. Judías secas:
 - 13.2.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.2.2. Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo
 - 13.2.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2012
 - 13.2.3. Habas secas:
 - 13.2.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.3.2. Serie histórica de superficie y producción según su utilización
 - 13.2.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2012
 - 13.2.4. Lentejas:
 - 13.2.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.5. Garbanzos:
 - 13.2.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.6. Guisantes secos:
 - 13.2.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.2.6.2. Serie histórica de superficie y producción según su utilización
 - 13.2.6.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.6.4. Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2012
 - 13.2.7. Veza:
 - 13.2.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.2.7.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.8. Yeros:
 - 13.2.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.2.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.9. Altramuz:
 - 13.2.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.2.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.10. Otras leguminosas grano de producción minoritaria:
 - 13.2.10.1. Almortas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.2.10.2. Algarrobas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

- 13.2.10.3 Alhoval: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.2.10.4. Otras leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.3. Tubérculos para consumo humano
 - 13.3.1. Tubérculos para consumo humano:
 - 13.3.1.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.3.1.2. Destino de la producción y semilla utilizada, 2012
 - 13.3.1.3. Total tubérculos para consumo humano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.3.2. Patata:
 - 13.3.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.3.2.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección
 - 13.3.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.3.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2012
 - 13.3.3. Otros tubérculos minoritarios para consumo humano:
 - 13.3.3.1. Batata: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.3.3.2. Boniato: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.3.3.3. Chufa: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.4. Cultivos industriales
 - 13.4.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.2. Destino de la producción, 2012
 - 13.4.3. Total cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.4. Caña de azúcar:
 - 13.4.4.1 Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados
 - 13.4.4.2 Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2012
 - 13.4.5. Remolacha azucarera:
 - 13.4.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados
 - 13.4.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2012
 - 13.4.6. Azúcar:
 - 13.4.6.1. Serie histórica de producción
 - 13.4.7. Algodón:
 - 13.4.7.1. Algodón bruto: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados
 - 13.4.7.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.8. Lino textil:
 - 13.4.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
 - 13.4.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.9. Cáñamo textil:
 - 13.4.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.10. Girasol:
 - 13.4.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, precio, producción y valor
 - 13.4.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.11. Soja:
 - 13.4.11.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.11.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.12. Lino oleaginoso:
 - 13.4.12.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

- 13.4.13. Colza:
 - 13.4.13.1. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción
 - 13.4.13.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.4.14. Otros cultivos industriales oleaginosos minoritarios:
 - 13.4.14.1. Cacahuete: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.14.2. Cártamo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.4.15. Pimiento para pimentón:
 - 13.4.15.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.15.2. Desecado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.4.16. Azafrán (estigmas tostados):
 - 13.4.16.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.16.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.4.17. Otros condimentos minoritarios:
 - 13.4.17.1. Anís: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.17.2. Menta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.17.3. Cominos: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.17.4. Regaliz: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.4.18. Tabaco:
 - 13.4.18.1. Tabaco seco no fermentado: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.18.2. Tabaco seco no fermentado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.4.19. Lúpulo (en seco):
 - 13.4.19.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.4.19.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.4.20. Otros cultivos industriales: Plantas industriales varias minoritarias
 - 13.4.20.1 Lavanda y lavandín: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.20.2 Achicoria (Raíz en verde): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.4.20.3. Otros cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.5. Cultivos forrajeros
 - 13.5.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2012
 - 13.5.2. Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2012
 - 13.5.3. Gramíneas forrajeras: Serie histórica de la superficie cosechada y producción en verde
 - 13.5.4. Cereales de invierno para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.5. Maíz forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.6. Sorgo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.7. Ballico: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.8. Otras gramíneas forrajeras: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.9. Alfalfa:
 - 13.5.9.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor
 - 13.5.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.10. Veza forraje:
 - 13.5.10.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor
 - 13.5.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.11. Otras leguminosas forrajeras:
 - 13.5.11.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
 - 13.5.11.2. Trébol: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

- 13.5.11.3. Esparceta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
- 13.5.11.4. Zulla: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
- 13.5.11.5. Otras leguminosas para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
- 13.5.12. Praderas polifitas:
 - 13.5.12.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor
 - 13.5.12.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
- 13.5.13. Raíces y tubérculos:
 - 13.5.13.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
 - 13.5.13.2. Nabo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.13.3. Remolacha forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.13.4. Zanahoria: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.13.5. Pataca, chirivía y otros: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
- 13.5.14. Forrajeras varias:
 - 13.5.14.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde
 - 13.5.14.2. Col forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.14.3. Calabaza forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
 - 13.5.14.4. Cardo y otros forrajes varios: Análisis provincial de superficie y producción, 2012
- 13.5.15. Aprovechamiento de los cultivos forrajeros:
 - 13.5.15.1. Cultivos forrajeros pastados: Análisis provincial de superficie y producción, 2012
 - 13.5.15.2. Cultivos forrajeros-barbechos, rastrojeras y otros aprovechamientos: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012
- 13.6. Hortalizas
 - 13.6.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
 - 13.6.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.3. Destino de la producción, 2012
 - 13.6.4. Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2012
 - 13.6.5. Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2012
 - 13.6.6. Otras hortalizas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.7. Col:
 - 13.6.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.7.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
 - 13.6.7.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.7.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012
 - 13.6.8. Espárrago:
 - 13.6.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.9. Lechuga:
 - 13.6.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.9.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
 - 13.6.9.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.9.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2012
 - 13.6.10. Escarola:
 - 13.6.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.11. Espinaca:

- 13.6.11.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.6.11.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.12. Acelga:
 - 13.6.12.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.6.12.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.13. Cardo:
 - 13.6.13.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.14 Achicoria verde:
 - 13.6.14.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.15 Endivia:
 - 13.6.15.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.16 Borraja:
 - 13.6.16.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.17 Berza
 - 13.6.17.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.18 Apio
 - 13.6.18.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.19 Grelo
 - 13.6.19.1 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.20 Sandía:
 - 13.6.20.1 Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.20.2 Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.21 Melón:
 - 13.6.21.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.21.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
 - 13.6.21.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.21.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2012
- 13.6.22. Calabaza:
 - 13.6.22.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.23 Pepino:
 - 13.6.23.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.23.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.24 Calabacín:
 - 13.6.24.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.24.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.25 Pepinillo
 - 13.6.25.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.26 Berenjena:
 - 13.6.26.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.26.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.27 Tomate:
 - 13.6.27.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.27.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección
 - 13.6.27.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.27.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2012
- 13.6.28 Pimiento:

- 13.6.28.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.6.28.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.29 Guindilla:
 - 13.6.29.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.30 Fresa y fresón:
 - 13.6.30.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.30.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.31 Alcachofa:
 - 13.6.31.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.31.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.32 Coliflor- Brócoli:
 - 13.6.32.1. Coliflor: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.32.2. Coliflor: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.32.3. Brócoli: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.33 Ajo:
 - 13.6.33.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.33.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.34 Cebolla:
 - 13.6.34.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.34.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
 - 13.6.34.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.6.34.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012
- 13.6.35 Cebolleta:
 - 13.6.35.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.36 Puerro:
 - 13.6.36.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.37 Remolacha de mesa:
 - 13.6.37.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.38 Zanahoria:
 - 13.6.38.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.6.38.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.39 Rábano:
 - 13.6.39.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.40 Nabo:
 - 13.6.40.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.41 Judías verdes:
 - 13.6.41.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.41.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.42 Guisantes verdes:
 - 13.6.42.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.42.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.43 Habas verdes:
 - 13.6.43.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.6.43.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2011
- 13.6.44 Champiñón:
 - 13.6.44.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

- 13.6.44.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.6.45 Otras setas:
 - 13.6.45.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.7 Flores y plantas ornamentales
 - 13.7.1. Flores y plantas ornamentales:
 - 13.7.1.1. Resumen nacional de superficie y producción, 2012
 - 13.7.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.7.2. Claveles:
 - 13.7.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
 - 13.7.2.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
 - 13.7.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.7.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012
 - 13.7.3. Rosas:
 - 13.7.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
 - 13.7.3.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
 - 13.7.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.7.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012
 - 13.7.4. Otras flores:
 - 13.7.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.7.5. Plantas ornamentales:
 - 13.7.5.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.7.6. Esquejes:
 - 13.7.6.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.8 Cítricos
 - 13.8.1. Cítricos:
 - 13.8.1.1. Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2012
 - 13.8.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2012
 - 13.8.2. Naranja:
 - 13.8.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.8.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.8.2.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012
 - 13.8.2.4. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012 (continuación)
 - 13.8.2.5. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012 (conclusión)
 - 13.8.2.6. Naranja amargo: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción
 - 13.8.2.7. Naranja amargo: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.8.3. Mandarino:
 - 13.8.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.8.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.8.3.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012
 - 13.8.4. Limonero:
 - 13.8.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.8.4.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.8.4.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012
 - 13.8.5. Pomelo:

- 13.8.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
- 13.8.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.8.6. Otros cítricos:
 - 13.8.6.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción
 - 13.8.6.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9. Frutales no cítricos:
 - 13.9.1. Resumen nacional de la superficie, 2012
 - 13.9.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2012
 - 13.9.3. Manzano:
 - 13.9.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.3.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades
 - 13.9.3.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.3.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012
 - 13.9.3.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012 (conclusión)
 - 13.9.4. Peral:
 - 13.9.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.4.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades
 - 13.9.4.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.4.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012
 - 13.9.4.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012 (conclusión)
 - 13.9.5. Níspero:
 - 13.9.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor
 - 13.9.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.6. Membrillo:
 - 13.9.6.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.7. Otros frutales de pepita:
 - 13.9.7.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.8. Albaricoquero:
 - 13.9.8.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio,
 - 13.9.8.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.9. Cerezo y guindo:
 - 13.9.9.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.9.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.10. Melocotonero y nectarino:
 - 13.9.10.1. Melocotonero: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.10.2. Nectarino: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.10.3. Melocotonero: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.10.4. Nectarino: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.9.10.5. Melocotonero y nectarino: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012
 - 13.9.11. Ciruelo:
 - 13.9.11.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.11.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

- 13.9.12. Higuera:
 - 13.9.12.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.12.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.13. Chirimoyo:
 - 13.9.13.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.9.13.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.14. Granado:
 - 13.9.14.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.9.14.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.15. Aguacate:
 - 13.9.15.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.15.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.16. Platanera:
 - 13.9.16.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.9.16.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.17. Kiwi:
 - 13.9.17.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.9.17.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.18. Palmera datilera:
 - 13.9.18.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.9.18.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.19. Chumbera:
 - 13.9.19.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.20. Frambueso:
 - 13.9.20.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.9.21. Otros frutales de fruto caroso:
 - 13.9.21.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.10. Frutales de fruto seco
 - 13.10.1. Almendro:
 - 13.10.1.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.10.1.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.10.2. Avellano:
 - 13.10.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.10.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.10.3. Nogal:
 - 13.10.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
 - 13.10.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.10.4. Castaño fruto
 - 13.10.4.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.10.5. Pistacho
 - 13.10.5.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
- 13.11. Viñedo
 - 13.11.1. Viñedo:
 - 13.11.1.1. Resumen nacional de superficie, 2012
 - 13.11.1.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2012
 - 13.11.1.3. Producción de vino nuevo, campaña 2012-13

- 13.11.1.4. Otros productos de la uva, campaña 2012-13
- 13.11.1.5. Análisis provincial de superficie total y según clases, 2012
- 13.11.1.6. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción
- 13.11.2. Viñedo dedicado a uva de mesa:
 - 13.11.2.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
 - 13.11.2.2. Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2012
- 13.11.3. Viñedo dedicado a uva de vinificación:
 - 13.11.3.1. Análisis provincial de superficie, 2012
 - 13.11.3.2. Análisis provincial de rendimiento y producción, 2012.
- 13.11.4. Viñedo dedicado a uva de pasificación:
 - 13.11.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012
- 13.11.5. Viveros de viñedo:
 - 13.11.5.1. Análisis provincial de superficie, 2012
- 13.11.6. Uva:
 - 13.11.6.1. Serie histórica de producción destinada a consumo en fresco, precio, valor
 - 13.11.6.2. Serie histórica de producción destinada a transformación
 - 13.11.6.3. Análisis provincial según destino de la producción, 2012
- 13.11.7. Vino:
 - 13.11.7.1. Serie histórica de producción según tipos
 - 13.11.7.2. Análisis provincial de producción, 2012
 - 13.11.7.3. Análisis provincial de la producción de vinos D.O.P., 2012
 - 13.11.7.4. Análisis provincial de producción de vinos I.G.P., 2012
 - 13.11.7.5. Análisis provincial de producción de vinos varietales, 2012.
 - 13.11.7.6. Análisis provincial de producción de otros vinos, 2012
 - 13.11.7.7. Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) Superficie y número de viticultores, campaña 2012/2013
 - 13.11.7.8. Viñedo: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas
 - 13.11.7.9. Viñedo: Análisis provincial de producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2012
- 13.12. Olivar
 - 13.12.1. Olivar:
 - 13.12.1.1. Resumen nacional de la superficie, 2012
 - 13.12.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2012
 - 13.12.1.3. Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2012-13
 - 13.12.1.4. Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2012-13
 - 13.12.1.5. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción
 - 13.12.1.6. Serie histórica de producción de aceituna
 - 13.12.1.7. Olivar de aceituna total de mesa: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.12.1.8. Olivar de aceituna total de almazara: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.12.2. Aceituna:
 - 13.12.2.1. Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido
 - 13.12.2.2. Análisis provincial del destino de la producción total, 2012
 - 13.12.2.3. Análisis provincial de productos obtenidos, 2012
 - 13.12.2.4. Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos
 - 13.12.3. Aceite de oliva virgen:

- 13.12.3.1. Serie histórica de los precios del aceite de oliva virgen
- 13.12.3.2. Análisis provincial de producción según clases, 2012
- 13.13 Otros cultivos leñosos
 - 13.13.1. Otros cultivos leñosos:
 - 13.13.1.1. Resumen nacional de superficie plantada, 2012
 - 13.13.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2012
 - 13.13.1.3. Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2012
 - 13.13.2. Algarrobo:
 - 13.13.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.13.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.13.3. Alcaparra:
 - 13.13.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
 - 13.13.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.13.4. Otros cultivos:
 - 13.13.4.1. Cafeto: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.13.4.2. Caña vulgar: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.13.4.3. Mimbrera: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.13.4.4. Zumaque: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012
 - 13.13.4.5. Morera y otros: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción 2012
 - 13.13.4.6. Agave y pita: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

CAPITULO 14: EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

- 14.1 Efectivos ganaderos
 - 14.1.1. Ganado:
 - 14.1.1.1. Serie histórica del número total de animales según especies
 - 14.1.2. Ganado bovino:
 - 14.1.2.1. Serie histórica del número de animales según categorías
 - 14.1.2.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)
 - 14.1.2.3. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre) (conclusión)
 - 14.1.3. Ganado de lidia:
 - 14.1.3.1. Serie histórica del número de becerros machos herrados por año ganadero en España y fuera de España
 - 14.1.3.2. Serie histórica del número de ganaderías inscritas en España y fuera de España
 - 14.1.4. Ganado ovino:
 - 14.1.4.1. Serie histórica del número de animales según tipos
 - 14.1.4.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)
 - 14.1.5. Ganado caprino:
 - 14.1.5.1. Serie histórica del número de animales según tipos
 - 14.1.5.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)
 - 14.1.6. Ganado porcino:
 - 14.1.6.1. Serie histórica del número de animales según categorías
 - 14.1.6.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)

- 14.1.6.3. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre) (conclusión)
- 14.1.6.4. Serie histórica de ganado porcino ibérico
- 14.1.6.5. Ganado porcino ibérico: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)
- 14.1.7. Ganado equino:
 - 14.1.7.1. Serie histórica del número de animales
- 14.2. Carne
 - 14.2.1. Carne:
 - 14.2.1.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según especies
 - 14.2.1.2. Sacrificio de ganado en mataderos y fuera de ellos, 2013
 - 14.2.2. Carne de bovino:
 - 14.2.2.1. Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
 - 14.2.2.2. Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías 2013
 - 14.2.2.3. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales
 - 14.2.2.4. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales y nuevas categorías 2013
 - 14.2.2.5. Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2013
 - 14.2.2.6. Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2013
 - 14.2.2.7. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2013
 - 14.2.2.8. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2013
 - 14.2.2.9. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2013
 - 14.2.2.10. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2013
 - 14.2.2.11. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2013
 - 14.2.2.12. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2013
 - 14.2.3. Carne de ovino:
 - 14.2.3.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
 - 14.2.3.2. Serie histórica del peso canal total y del precio en vivo percibido según categorías
 - 14.2.3.3. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2013
 - 14.2.3.4. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2013
 - 14.2.3.5. Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2013
 - 14.2.3.6. Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2013
 - 14.2.4. Carne de caprino:
 - 14.2.4.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
 - 14.2.4.2. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según categorías
 - 14.2.4.3. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2013
 - 14.2.4.4. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2013
 - 14.2.4.5. Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías 2013
 - 14.2.4.6. Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2013
 - 14.2.5. Carne de porcino:
 - 14.2.5.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio
 - 14.2.5.2. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio, nuevas categorías 2013
 - 14.2.5.3. Serie histórica del peso canal total según destino de la producción y precio percibido para

cerdos cebados

- 14.2.5.4. Serie histórica del peso canal total según destino de la producción para cerdos cebados, nuevas categorías 2013
- 14.2.5.5. Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2013
- 14.2.5.6. Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2013
- 14.2.5.7. Análisis autonómico del peso canal total según categorías y destino de la producción, 2013
- 14.2.5.8. Análisis autonómico del peso canal total según nuevas categorías y destino de la producción, 2013
- 14.2.5.9. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2013
- 14.2.5.10. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2013
- 14.2.5.11. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2013
- 14.2.5.12. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2013

14.2.6. Carne de equino:

- 14.2.6.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según categorías
- 14.2.6.2. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2013
- 14.2.6.3. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2013
- 14.2.6.4. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2013

14.2.7. Carne de aves y conejos:

- 14.2.7.1. Serie histórica de aves sacrificadas, peso canal y precio en vivo percibido
- 14.2.7.2. Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2013
- 14.2.7.3. Análisis autonómico del número de aves sacrificadas nuevas categorías, 2013
- 14.2.7.4. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2013
- 14.2.7.5. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, nuevas categorías 2013
- 14.2.7.6. Serie histórica de conejos sacrificados, peso canal, precio en vivo percibido y valor
- 14.2.7.7. Análisis autonómico del número de conejos sacrificados y peso canal, 2013
- 14.2.7.8. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal, 2013

14.3 Otras producciones ganaderas

14.3.1. Leche y productos lácteos:

- 14.3.1.1. Serie histórica de producción según especies
- 14.3.1.2. Análisis provincial de producción de leche según especies, 2013
- 14.3.1.3. Leche de vaca: Serie histórica de vacas de ordeño, rendimiento, producción, consumo, precio y valor
- 14.3.1.4. Leche de vaca: Análisis provincial según producción y destino, 2013
- 14.3.1.5. Leche de oveja: Serie histórica de producción, consumo, precio y valor
- 14.3.1.6. Leche de oveja: Análisis provincial según producción y destino, 2013
- 14.3.1.7. Leche de cabra: Serie histórica de producción, precio y valor
- 14.3.1.8. Leche de cabra: Análisis provincial según producción y destino, 2013

14.3.2. Huevos:

- 14.3.2.1. Huevos de gallina para consumo: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción
- 14.3.2.2. Huevos para consumo: Serie histórica de ponedoras, producción, precio, valor
- 14.3.2.3. Análisis provincial del número de ponedoras, 2013
- 14.3.2.4. Análisis provincial de producción, 2013

- 14.3.3. Lana:
 - 14.3.3.1. Serie histórica de animales esquilados, producción
 - 14.3.3.2. Análisis provincial de número de animales esquilados, 2013
 - 14.3.3.3. Análisis provincial de producción, 2013
- 14.3.4. Miel y cera:
 - 14.3.4.1. Serie histórica de colmenas, producción, precio, valor
 - 14.3.4.2. Análisis provincial del número de colmenas, 2013
 - 14.3.4.3. Análisis provincial de producción, 2013

CAPITULO 15: MEDIOS DE PRODUCCIÓN

- 15.1. Semillas y plantones:
 - 15.1.1. Producción de semillas : Serie histórica de producción según especies y clases
 - 15.1.1.1. Análisis provincial de la producción de semillas: cereales
 - 15.1.1.2. Análisis provincial de la producción de semillas: gramíneas forrajeras
 - 15.1.1.3. Análisis provincial de la producción de semillas: leguminosas forrajeras
 - 15.1.1.4. Análisis provincial de la producción de semillas: leguminosas grano
 - 15.1.1.5. Análisis provincial de la producción de semillas: otras forrajera
 - 15.1.1.6. Análisis provincial de la producción de semillas: leguminosas consumo humano
 - 15.1.1.7. Análisis provincial de la producción de semillas: hortícolas
 - 15.1.1.8. Análisis provincial de la producción de semillas: oleaginosas
 - 15.1.1.9. Análisis provincial de la producción de semillas: textiles
 - 15.1.1.10. Análisis provincial de la producción de semillas: patata
 - 15.1.2. Semillas y plantones agrícolas: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
 - 15.1.3. Superficie de maíz genéticamente modificado: Serie histórica de variedades de maíz g.m. incluidas en el Registro de Variedades Comerciales
- 15.2. Fertilizantes:
 - 15.2.1. Nitrogenados: Serie histórica del consumo agrícola
 - 15.2.2. Fosfatados: Serie histórica del consumo agrícola
 - 15.2.3. Potásicos: Serie histórica del consumo agrícola
 - 15.2.4. Fertilizantes: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable
 - 15.2.5. Fertilizantes: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes
 - 15.2.6. Fertilizantes: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores
 - 15.2.7. Fertilizantes: Serie histórica del importe de los gastos de los agricultores en las diferentes clases de fertilizantes. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.3. Fitosanitarios:
 - 15.3.1. Serie histórica del consumo según clases. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.4. Piensos:
 - 15.4.1. Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores
 - 15.4.2. Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.5. Energía:
 - 15.5.1. Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.6. Maquinaria agrícola:

- 15.6.1. Serie histórica del Censo de Maquinaria Automotriz (a 31 de diciembre de cada año)
- 15.6.2. Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales
- 15.6.3. Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año)
- 15.7. Mantenimiento de material:
 - 15.7.1. Serie histórica de gastos. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.8. Amortizaciones:
 - 15.8.1 Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.9. Mantenimiento de edificios:
 - 15.9.1. Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos. (Metodología SEC-95)
- 15.10. Cultivos forzados:
 - 15.10.1. Superficies dedicadas a cultivos forzados: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña
- 15.11. Agricultura ecológica:
 - 15.11.1. Serie histórica de la producción agrícola ecológica
 - 15.11.2. Serie histórica del número de operadores según tipo
 - 15.11.3. Análisis provincial de la superficie de agricultura ecológica según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2013
 - 15.11.4. Análisis provincial de la superficie de agricultura ecológica según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2013 (conclusión)
 - 15.11.5. Análisis provincial del número de explotaciones ganaderas ecológicas según tipos de animales, 2013

CAPITULO 16: LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

- 16.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos, 2013:
 - 16.1.1. Industria de la Alimentación
 - 16.1.2. Industria Forestal
 - 16.1.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.2. Empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2013:
 - 16.2.1. Industria de la Alimentación
 - 16.2.2. Industria Forestal
 - 16.2.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.3. Evolución del número de empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2013:
 - 16.3.1. Industria de la Alimentación
 - 16.3.2. Industria Forestal
 - 16.3.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.4. Estructura de los subsectores de actividad según asalariados del establecimiento, 2013:
 - 16.4.1. Industria de la Alimentación.
 - 16.4.2. Industria Forestal
 - 16.4.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.5. Indicadores según subsectores de actividad, 2012:
 - 16.5.1. Industria de la Alimentación
 - 16.5.2. Industria Forestal
 - 16.5.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.6. Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2012
- 16.7. Participación autonómica en la Industria de la Alimentación, 2012

- 16.8. Evolución del Índice de Producción Industrial. (Base 2010=100)
 - 16.8.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
 - 16.8.2. Industria Forestal
 - 16.8.3. Industria de Medio Ambiente.
- 16.9. Tasas de variación del Índice de Producción Industrial (Base 2010 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior:
 - 16.9.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
 - 16.9.2. Industria Forestal
 - 16.9.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.10. Evolución del Índice de Precios Industriales (Base 2010 = 100):
 - 16.10.1. Industria de la Alimentación
 - 16.10.2. Industria Forestal
 - 16.10.3. Industria de Medio Ambiente
- 16.11. Tasas de variación del Índice de Precios Industriales (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior:
 - 16.11.1. Industria de la Alimentación
 - 16.11.2. Industria Forestal
 - 16.11.3. Industria de Medio Ambiente.
- 16.12. Índice de Precios de Consumo (Base 2011 = 100):
 - 16.12.1. Industria de la Alimentación y General
 - 16.12.2. Industria de Medio Ambiente
- 16.13. Tasas de variación del Índice de Precios de Consumo (Base 2011 = 100) sobre el mismo período del año anterior:
 - 16.13.1. Industria de la Alimentación y General
 - 16.13.2. Industria de Medio Ambiente
- 16.14. Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación
- 16.15. Población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Comparación de los dos últimos años
- 16.16. Tasa de variación de paro de los dos últimos años según subsector de actividad
- 16.17. Valor de los alimentos comprados
- 16.18. Evolución de la cantidad comprada total y por persona
- 16.19. Evolución de la cuota de mercado en hogares
- 16.20. Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2009-2010

CAPITULO 17: INDICADORES ECONOMICOS

- 17.1. Precios
 - 17.1.1. Series históricas:
 - 17.1.1.1. Del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores
 - 17.1.1.2. Del índice de Precios Pagados por los Agricultores
 - 17.1.1.3. Del Salario Medio Nacional según categorías laborales
 - 17.1.1.4. Del Índice de Salarios Agrarios
 - 17.1.2. Precios de la Tierra:
 - 17.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos, 2012
 - 17.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y comunidades autónomas, 2012
 - 17.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos
 - 17.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos
 - 17.1.2.5. Serie histórica de la evolución de los Precios de la Tierra

- 17.1.3. Cánones de Arrendamiento:
 - 17.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, 2012
 - 17.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y comunidades autónomas, 2012
 - 17.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos
 - 17.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (Base 1999=100) según cultivos/aprovechamientos
 - 17.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico
- 17.1.4. Serie histórica del Coste Salarial
- 17.1.5. Salario Mínimo Interprofesional
- 17.1.6. Series históricas del Índice:
 - 17.1.6.1. De Precios de Consumo
 - 17.1.6.2. De Precios Industriales
 - 17.1.6.3. General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros
 - 17.1.6.4. De Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros
 - 17.1.6.5. De Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea
 - 17.1.6.6. Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea
- 17.2. Macromagnitudes Agrarias
 - 17.2.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria:
 - 17.2.1.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.1.2. Estructura en %
 - 17.2.1.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos
 - 17.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria:
 - 17.2.2.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.2.2. Estructura en %
 - 17.2.2.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos
 - 17.2.3. Renta de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.4. Cuenta de Producción de la Agricultura:
 - 17.2.4.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.4.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos
 - 17.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.7. Cuenta de Capital de la Agricultura:
 - 17.2.7.1. Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.7.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos
 - 17.2.8. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas, 2011:
 - 17.2.8.1. Macromagnitudes agrarias según comunidades autónomas: Valores corrientes a precios básicos
 - 17.2.8.2. Macromagnitudes agrarias según comunidades autónomas: Valores corrientes a precios básicos (conclusión)
 - 17.2.9. Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España
 - 17.2.10. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2013 (2ª E). A precios corrientes
- 17.3. Red Contable Agraria Nacional (RECAN)
 - 17.3.1. Evolución de los principales indicadores económicos Media por hectárea de SAU a precios corrientes
 - 17.3.2. Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007

- 17.3.3. Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (continuación)
- 17.3.4. Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (continuación)
- 17.3.5. Resumen nacional de las principales orientaciones Técnico-Económicas, 2007 (conclusión)
- 17.4. Financiación Agraria y Pesquera
 - 17.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del Ministerio Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (Sección 21) (euros)
 - 17.4.2. Subvenciones del MAGRAMA:
 - 17.4.2.1. En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)
 - 17.4.2.2. En el Sector Pesquero (miles de euros)
 - 17.4.3. Inversiones reales del MAGRAMA:
 - 17.4.3.1. En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)
 - 17.4.3.2. En el Sector Pesquero (miles de euros)
 - 17.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (miles de euros)
 - 17.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación, (millones de euros) 2013

CUARTA PARTE: ESTADISTICAS PESQUERAS

CAPITULO 18: PESCA MARITIMA

- 18.1. Serie histórica de indicadores económicos
- 18.2. Cuenta de producción de la Pesca Marítima. Valores a precios básicos y de adquisición, 2012
- 18.3. Serie histórica de indicadores de empleo
- 18.4. Empleo total, 2012
- 18.5. Renta de la Pesca Marítima según UTA. Valor a precios corrientes, 2012
- 18.6. Número de buques pesqueros operativos y eslora media según caladero y tipos de pesca, 2012
- 18.7. Número de buques pesqueros operativos y arqueo total según caladero y tipo de pesca, 2012.
- 18.8. Análisis autonómico de las características técnicas de la flota del puerto base, 2012
- 18.9. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según conservación, destino y grupo de especies
- 18.10. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según zona de captura FAO

CAPITULO 19: ACUICULTURA

- 19.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento
- 19.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2011
- 19.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2012
- 19.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo
- 19.5. Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2012
- 19.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo, 2012

CAPITULO 20: INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

- 20.1. Series históricas:
 - 20.1.1. Del número de empresas según grupos de tamaño y sector de actividad
 - 20.1.2. De las principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (continuación)
 - 20.1.3. De las principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (conclusión)
 - 20.1.4. De los consumos energéticos según producto consumido y subsector de actividad
 - 20.1.5. Del número de personas ocupadas y horas trabajadas en la Industria Pesquera y en el Total de la Industria

CAPITULO 21: COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS PESQUEROS Y LA ACUICULTURA

- 21.1. Peso y valor de los productos de la Pesca, 2012
- 21.2. Peso y valor de los productos de la Pesca según grupos de países, 2012

CAPITULO 22: DATOS DE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

- 22.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información
- 22.2. Serie histórica del número de afiliados de Pesca Marítima y Acuicultura y del Total

PRIMERA PARTE

ESTADÍSTICAS BÁSICAS

Capítulo 1.- Territorio

Capítulo 2.- Climatología e hidrología

Capítulo 3.- Distribución general del suelo según usos y aprovechamientos

Capítulo 4.- Estructura de las explotaciones agrarias

Capítulo 5.- Demografía y aspectos sociales de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

En esta primera parte de "Estadísticas Básicas", se recoge la información estadística disponible y la más relevante, como territorio, suelo, clima, explotaciones agrarias y aspectos demográficos y sociales, para el análisis de los sectores de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y sus ramas de actividad correspondientes.

CAPÍTULO 1: TERRITORIO

Se recogen informaciones sobre la extensión superficial de España, incluyendo la ocupada por aguas interiores, y su desagregación por comunidades autónomas, provincias, términos municipales, zonas altimétricas y términos forestales.

TERRITORIO

1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Extensión superficial total (km ²)	Altitud				
		Hasta 200 m	De 201 a 600 m	De 601 a 1.000 m	De 1.001 a 2.000 m	Más de 2.000 m
Coruña (A)	7.950	2.758	5.030	163	–	–
Lugo	9.856	572	5.991	2.807	486	–
Ourense	7.273	160	2.117	3.498	1.498	–
Pontevedra	4.495	1.528	2.155	810	2	–
GALICIA	29.574	5.018	15.293	7.278	1.986	–
P. DE ASTURIAS	10.604	2.078	3.385	2.660	2.456	25
CANTABRIA	5.321	1.373	1.394	1.544	990	20
Álava	3.037	30	1.218	1.623	166	–
Guipúzcoa	1.980	506	1.137	283	54	–
Vizcaya	2.217	978	1.059	163	17	–
PAÍS VASCO	7.230	1.514	3.414	2.069	237	–
NAVARRA	10.391	107	6.063	3.426	795	–
LA RIOJA	5.045	–	1.762	1.664	1.609	10
Huesca	15.636	432	6.483	4.115	3.652	954
Teruel	14.810	9	2.217	3.421	9.163	–
Zaragoza	17.274	1.086	9.462	5.612	1.114	–
ARAGÓN	47.720	1.527	18.162	13.148	13.929	954
Barcelona	7.728	1.364	1.567	3.687	535	575
Girona	5.910	2.433	958	1.461	855	203
Lleida	12.172	351	4.636	4.175	1.601	1.409
Tarragona	6.303	2.307	2.498	1.347	151	–
CATALUÑA	32.091	6.455	9.659	10.670	3.142	2.187
BALEARES	4.992	4.228	627	87	50	–
Ávila	8.050	–	428	2.679	4.923	20
Burgos	14.292	–	616	10.306	3.370	–
León	15.581	–	403	7.372	7.772	34
Palencia	8.052	–	–	6.133	1.889	30
Salamanca	12.350	20	323	11.354	631	22
Segovia	6.921	–	–	4.065	2.827	29
Soria	10.306	–	–	3.014	7.270	22
Valladolid	8.110	–	–	8.111	–	–
Zamora	10.561	–	–	9.615	944	2
CASTILLA Y LEÓN	94.227	20	1.770	62.649	29.626	159
MADRID	8.028	–	1.285	4.991	1.426	326
Albacete	14.924	–	1.175	11.139	2.610	–
Ciudad Real	19.813	–	2.496	16.839	478	–
Cuenca	17.140	–	25	11.465	5.650	–
Guadalajara	12.214	–	–	5.027	7.178	9
Toledo	15.370	–	6.286	8.621	463	–
CASTILLA – LA MANCHA	79.462	–	9.982	53.091	16.379	9
Alicante	5.817	2.147	2.330	1.340	–	–
Castellón	6.636	1.201	2.278	2.242	911	–
Valencia	10.807	2.737	3.492	3.934	643	–
C. VALENCIANA	23.254	6.085	8.100	7.516	1.554	–
R. DE MURCIA	11.314	1.692	4.851	3.641	1.130	–
Badajoz	21.766	1.099	19.148	1.519	–	–
Cáceres	19.868	17	17.025	2.124	702	–
EXTREMADURA	41.635	1.116	36.173	3.643	702	–
Almería	8.775	784	1.907	3.401	2.587	96
Cádiz	7.440	5.183	1.824	433	–	–
Córdoba	13.771	1.791	8.589	3.391	–	–
Granada	12.647	205	924	4.986	5.996	536
Huelva	10.128	5.513	4.248	367	–	–
Jaén	13.496	79	5.964	4.733	2.715	5
Málaga	7.306	1.289	3.514	2.360	143	–
Sevilla	14.036	8.962	4.954	120	–	–
ANDALUCÍA	87.597	23.806	31.924	19.791	11.441	637
Palmas (Las)	4.066	1.910	1.584	314	258	–
S. C. Tenerife	3.381	658	940	467	1.056	260
CANARIAS	7.447	2.568	2.524	781	1.314	260
Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla	32	31	1	–	–	–
Ceuta	19	18	1	–	–	–
Melilla	13	13	–	–	–	–
ESPAÑA	505.964	57.618	156.369	198.649	88.766	4.587

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional
Fuente: Anuario Estadístico de España

TERRITORIO

1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km ²)											Extensión media (km ²)		
		Hasta 5	De 5 a 10	De 10 a 15	De 15 a 20	De 20 a 30	De 30 a 50	De 50 a 100	De 100 a 200	De 200 a 300	De 300 a 500	De 500 a 1.000		Más de 1.000	
Coruña (La)	94	-	1	1	1	6	17	40	24	4	-	-	-	-	84,6
Lugo	67	-	2	-	-	-	1	14	42	4	4	-	-	-	147,1
Orense	92	-	2	-	1	11	17	38	18	5	-	-	-	-	79,1
Pontevedra	62	1	2	-	1	7	18	18	13	1	1	-	-	-	72,5
GALICIA	315	1	7	1	3	24	53	110	97	14	5	-	-	-	93,9
P. DE ASTURIAS	78	-	2	1	-	5	10	25	15	12	6	2	-	-	135,9
CANTABRIA	102	1	6	2	13	11	34	28	4	3	-	-	-	-	52,2
Álava	51	-	6	4	4	4	12	13	6	2	-	-	-	-	59,5
Guipúzcoa	88	10	21	15	7	13	13	8	1	-	-	-	-	-	22,5
Vizcaya	112	13	24	18	22	13	17	3	2	-	-	-	-	-	19,8
PAÍS VASCO	251	23	51	37	33	30	42	24	9	2	-	-	-	-	28,8
NAVARRA ⁽¹⁾	272	20	39	34	24	42	51	50	9	2	1	-	-	-	38,2
LA RIOJA	174	9	29	30	26	20	35	21	4	-	-	-	-	-	29,0
Huesca	202	2	10	12	15	23	39	48	40	10	2	1	-	-	77,4
Teruel	236	-	1	5	14	41	72	71	24	4	4	-	-	-	62,8
Zaragoza	293	13	13	23	40	43	62	56	30	4	6	2	1	-	59,2
ARAGÓN	731	15	24	40	69	107	173	175	94	18	12	3	1	-	65,3
Barcelona	311	21	48	43	41	59	69	29	1	-	-	-	-	-	24,8
Girona	221	11	42	35	33	25	47	26	2	-	-	-	-	-	26,7
Lleida	231	2	18	24	25	39	34	53	31	4	1	-	-	-	52,7
Tarragona	184	6	31	24	19	31	31	30	10	2	-	-	-	-	34,4
CATALUÑA	947	40	139	126	118	154	181	138	44	6	1	-	-	-	33,9
BALEARES	67	-	1	5	6	4	18	15	15	2	1	-	-	-	74,5
Ávila	248	2	18	41	51	44	52	33	5	2	-	-	-	-	32,5
Burgos	371	3	45	73	50	68	59	41	25	6	1	-	-	-	38,5
León	211	1	-	6	8	31	50	65	41	8	1	-	-	-	73,8
Palencia	191	-	5	18	22	57	41	35	11	1	1	-	-	-	42,2
Salamanca	362	4	25	46	34	87	103	53	9	1	-	-	-	-	34,1
Segovia ⁽²⁾	209	-	15	27	44	54	43	17	7	2	-	-	-	-	33,1
Soria	183	3	8	13	23	35	31	44	20	4	2	-	-	-	56,3
Valladolid	225	-	4	24	37	56	60	34	10	-	-	-	-	-	36,0
Zamora	248	1	5	33	28	53	61	51	14	1	1	-	-	-	42,6
CASTILLA Y LEÓN	2.248	14	125	281	297	485	500	373	142	25	6	-	-	-	41,9
MADRID	179	-	7	11	13	45	54	38	9	1	-	1	-	-	44,8
Albacete	87	-	-	1	1	5	7	24	30	6	6	6	1	-	171,5
Ciudad Real	102	-	1	1	1	4	7	23	28	16	15	5	1	-	194,2
Cuenca	238	-	2	3	7	22	71	87	38	6	1	1	-	-	72,0
Guadalajara	288	1	7	33	42	67	75	43	15	4	1	-	-	-	42,4
Toledo	204	1	5	8	19	30	43	48	36	9	4	1	-	-	75,3
CASTILLA-LA MANCHA	919	2	15	46	70	128	203	225	147	41	27	13	2	-	86,5
Alicante	141	13	20	15	16	15	26	25	7	1	3	-	-	-	41,3
Castellón	135	2	8	16	14	19	30	30	15	-	1	-	-	-	49,1
Valencia	266	63	42	22	17	21	36	35	23	5	1	1	-	-	40,6
C. VALENCIANA	542	78	70	53	47	55	92	90	45	6	5	1	-	-	42,9
R. DE MURCIA	45	-	-	3	5	4	6	5	6	5	3	7	1	-	251,4
Badajoz	164	2	3	3	5	13	26	48	32	18	9	4	1	-	133,7
Cáceres	221	1	5	10	10	25	53	60	40	9	3	4	1	-	90,7
EXTREMADURA	385	3	8	13	15	38	79	108	72	27	12	8	2	-	108,7
Almería	102	0	4	3	8	15	20	30	9	10	2	1	0	-	86,0
Cádiz	44	0	0	2	2	2	5	12	10	4	5	1	1	-	169,0
Córdoba	75	0	1	2	5	5	6	13	20	9	8	5	1	-	183,6
Granada	168	7	10	15	10	22	26	46	19	4	7	2	0	-	75,3
Huelva	79	0	1	4	1	8	15	15	17	11	6	1	0	-	128,2
Jaén	97	0	1	2	1	2	20	23	29	11	6	2	0	-	139,1
Málaga	101	1	6	6	7	17	22	21	18	0	2	1	0	-	73,1
Sevilla	105	5	4	7	7	7	13	20	20	9	9	4	0	-	133,7
ANDALUCÍA	771	13	27	41	41	78	127	180	142	58	45	17	2	-	113,8
Palmas (Las)	34	-	-	-	1	4	8	5	8	5	3	-	-	-	119,6
S. C. Tenerife	54	-	1	3	2	8	16	11	12	1	-	-	-	-	63,8
CANARIAS	88	-	1	3	3	12	24	16	20	6	3	-	-	-	85,6
Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,0
Ceuta	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,0
Melilla	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,0
ESPAÑA	8.116	219	551	728	784	1.242	1.682	1.621	874	228	127	52	8	-	62,4

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional

Fuente: Anuario Estadístico de España

⁽¹⁾ Incluye Bárdenas Reales, territorio no adscrito en ningún municipio

⁽²⁾ Incluye Común Grande de las Pegueras, territorio adscrito a 36 municipios

TERRITORIO

1.3. Distribución por provincias de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2012

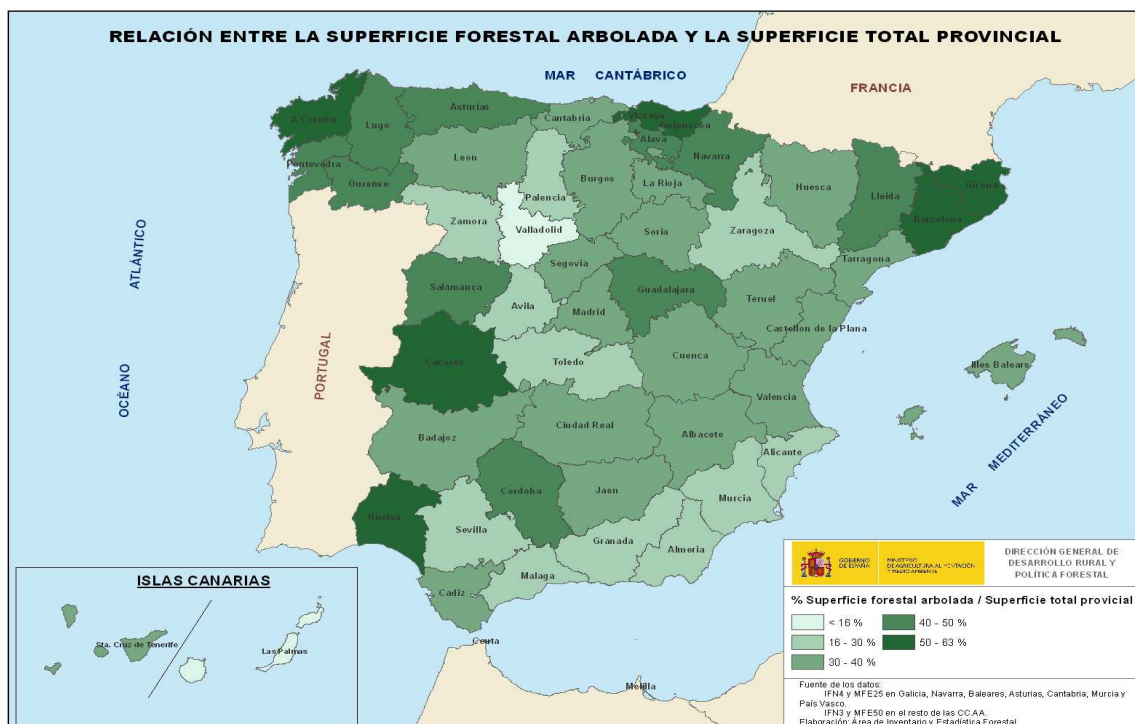
Provincias y Comunidades Autónomas	% Superficie forestal arbolada / Superficie total provincial				
	< 16 %	17 - 30 %	31 - 40 %	41 - 50 %	51 - 63 %
Coruña (A)				X	X
Lugo				X	
Ourense				X	
Pontevedra				X	
GALICIA				X	
P. DE ASTURIAS				X	
CANTABRIA			X		
Álava				X	
Guipúzcoa					X
Vizcaya					X
PAÍS VASCO					X
NAVARRA				X	
LA RIOJA			X		
Huesca			X		
Teruel			X		
Zaragoza		X			
ARAGÓN			X		
Barcelona					X
Girona					X
Lleida				X	
Tarragona			X		
CATALUÑA					X
BALEARES			X		
Ávila		X			
Burgos			X		
León			X		
Palencia		X			
Salamanca				X	
Segovia			X		
Soria				X	
Valladolid	X				
Zamora		X			
CASTILLA Y LEÓN			X		
MADRID			X		
Albacete			X		
Ciudad Real			X		
Cuenca				X	
Guadalajara				X	
Toledo		X			
CASTILLA – LA MANCHA			X		
Alicante		X			
Castellón				X	
Valencia			X		
C. VALENCIANA			X		
R. DE MURCIA		X			
Badajoz				X	
Cáceres					X
EXTREMADURA				X	
Almería		X			
Cádiz			X		
Córdoba				X	
Granada		X			
Huelva					X
Jaén			X		
Málaga		X			
Sevilla		X			
ANDALUCÍA			X		
Palmas (Las)	X				
S. C. Tenerife			X		
CANARIAS		X			

Fuente de información: IFN y Anuario de Estadística Forestal

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/estadisticas/forestal_anuarios_todos.aspx

TERRITORIO

1.4. Mapa provincial de la relación entre la superficie arbolada y la superficie total, 2012



Fuente de información: Anuario de Estadística Forestal, 2011

CAPÍTULO 2: CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

Se incluye en este capítulo información sobre los principales factores climáticos, que condicionan la producción agraria (temperaturas, precipitaciones, agua embalsada, etc.) con datos proporcionados por la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), el Anuario Estadístico de España (INE) y el Boletín Hidrológico del MAGRAMA.

La información se presenta con la desagregación geográfica de Provincia, Estación meteorológica, Cuenca hidrográfica, Capacidad y Volumen de agua embalsada.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La precipitación total se refiere a la suma de las registradas todos los días del mes considerando el día pluviométrico, (de 07:00 horas UTC del día considerado a las 07:00 UTC del día siguiente).

Las temperaturas máximas, mínimas y medias se corresponden respectivamente con las máximas y mínimas absolutas anuales y medias anuales. La temperatura máxima diaria es el máximo valor registrado entre las 00 y 24 horas UTC, y la temperatura mínima diaria es el mínimo valor registrado en el mismo intervalo.

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1981/2010 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Total año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.
A Coruña	1.014	112	88	75	88	75	44	34	35	64	130	138	131
Pontevedra (Aeropuerto de Vigo)	1.791	208	162	141	157	127	62	44	45	102	231	246	262
Lugo (Aeródromo de Rozas)	1.052	114	87	80	102	81	52	34	36	68	137	144	134
Ourense	811	89	66	59	72	64	36	20	22	57	112	103	112
Oviedo	960	84	81	78	100	82	57	45	56	66	99	115	99
Santander (Aeropuerto de Parayás)	1.129	106	92	88	102	78	58	52	73	83	120	157	118
Bilbao (Aeropuerto)	1.134	120	86	90	107	78	60	51	77	73	111	147	122
San Sebastián (Igueldo)	1.507	141	110	113	138	120	90	86	117	111	159	169	151
Vitoria (Foronda-Txokiza)	743	75	63	63	73	70	43	38	39	41	71	91	82
Pamplona (Aeropuerto de Noain)	674	57	50	54	74	60	46	33	38	44	68	75	72
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	405	29	23	26	46	47	44	30	21	26	37	40	38
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	515	50	35	32	45	56	31	19	23	39	61	59	66
Burgos (Aeropuerto de Villafraja)	546	44	35	34	61	63	41	23	23	38	60	60	63
Soria	512	37	36	30	55	67	40	30	30	33	55	50	50
Valladolid	433	40	27	22	46	49	29	13	16	31	55	52	53
Zamora	379	32	25	22	39	43	23	12	13	28	50	45	46
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	373	30	25	21	38	47	29	11	13	32	46	40	42
Ávila	416	34	24	23	40	55	33	12	19	30	53	48	42
Palencia (Autilla del Pino)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	479	38	31	30	45	66	43	17	21	28	59	52	46
Madrid (Retiro)	421	33	35	25	45	51	21	12	10	22	60	58	51
Guadalajara (El Serranillo)	0	35	32	25	50	53	25	12	0	28	68	42	46
Cuenca	501	40	38	35	58	52	41	11	20	43	60	48	58
Toledo	342	26	25	23	39	44	24	7	9	18	48	39	41
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	353	21	25	27	40	43	35	9	11	34	42	34	31
Ciudad Real	403	35	30	28	48	41	25	6	5	26	53	45	59
Cáceres	551	54	48	36	52	50	20	6	7	30	77	89	77
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	447	50	42	30	49	36	14	4	5	24	61	65	69
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	539	66	50	36	54	31	10	2	5	27	68	91	99
Huelva (Ronda este)	525	71	50	38	48	29	8	3	4	26	68	79	99
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	570	78	56	37	49	30	9	1	2	27	72	96	109
Córdoba (Aeropuerto)	605	66	55	49	55	40	13	2	5	35	86	80	111
Jaén	0	55	50	45	54	43	18	2	9	26	55	62	75
Granada (Base Aérea)	353	41	33	35	37	30	11	2	3	23	38	50	50
Málaga (Aeropuerto)	534	69	60	52	44	20	6	0	6	20	57	101	100
Almería (Aeropuerto)	200	24	25	16	17	12	5	1	1	14	27	28	30
Murcia	297	27	27	30	25	28	18	3	8	32	36	32	29
Alicante/Alacant	311	23	22	23	29	28	12	4	7	56	47	36	25
Valencia	475	37	36	33	38	39	22	8	20	70	77	47	48
Castellón de la Plana (Almazora)	467	36	31	31	42	44	19	9	24	71	70	49	42
Palma de Mallorca (Puerto)	449	43	37	28	39	36	11	6	22	52	69	59	48
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	588	37	35	36	40	47	30	21	62	81	91	59	40
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	728	62	51	50	67	71	60	32	46	70	88	70	56
Lleida	342	26	15	21	39	42	27	12	18	41	43	30	25
Tarragona (Tortosa-Observatorio del Ebro)	508	33	28	30	48	58	25	15	33	59	78	60	41
Zaragoza (Aeropuerto)	322	21	22	19	39	44	26	17	17	30	36	30	21
Huesca (Pirineos)	480	31	28	30	53	52	33	22	29	48	60	47	44
Teruel	378	19	15	21	39	57	46	26	34	36	47	22	19
S. C. de Tenerife	226	32	35	38	12	4	1	0	2	7	19	34	43
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	151	25	24	13	6	1	0	0	0	9	16	22	31
Ceuta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Melilla	391,3	58	57,1	43,5	36,1	19,8	7,2	0,9	3,6	15,8	40	57,3	49,8

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.2. Precipitaciones mensuales, 2012 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.	Suma
A Coruña	51	10	24	155	82	81	32	32	32	95	194	139	928
Pontevedra (Aeropuerto de Vigo)	67	4	31	236	134	109	43	48	78	142	165	397	1.452
Lugo (Aeródromo de Rozas)	28	21	18	165	53	63	12	13	38	89	115	167	782
Ourense	22	4	16	109	55	38	12	24	38	65	107	141	630
Oviedo	31	121	27	218	32	76	29	20	25	118	166	44	906
Santander (Aeropuerto de Parayas)	92	88	44	255	63	55	27	35	55	173	121	91	1.099
Bilbao (Aeropuerto)	120	94	44	218	64	40	20	10	56	124	134	109	1.031
San Sebastian (Igueldo)	201	54	56	218	110	100	54	71	96	256	244	142	1.603
Vitoria (Foronda-Txokiza)	24	63	24	95	50	15	31	5	26	78	84	38	533
Pamplona (Aeropuerto de Noain)	28	18	32	165	84	42	1	27	41	162	109	51	760
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	17	8	13	56	44	19	15	12	30	81	54	10	359
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	6	0	1	67	42	10	7	3	17	58	49	41	300
Burgos (Aeropuerto de Villafraía)	16	37	12	118	32	10	17	1	21	51	51	44	410
Soria	12	6	7	83	51	34	33	13	37	87	29	41	433
Valladolid	23	0	19	94	25	10	11	1	24	78	63	23	372
Zamora	5	4	12	63	30	12	6	2	20	96	73	24	346
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	12	3	9	111	15	5	8	7	29	103	50	12	364
Ávila	16	11	12	72	21	1	17	8	59	63	44	16	340
Palencia (Autilla del Pino)	11	1	0	73*	33	9	27	1	14	71	53	19	239
Segovia	18	12	16	109	25	4	9	6	39	41	59	26	365
Madrid (Retiro)	7	6	22	61	34	2	8	0	76	44	63	10	332
Guadalajara (El Serranillo)	14	1	6	58*	24	0	8	0	31	56*	58*	17*	84
Cuenca	9	4	7	94	18	12	27	0	48	82	96	18	414
Toledo	10	3	26	49	18	1	3	0	96	31	70	10	317
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	10	6	36	50	17	11	0	0	69	104	76	16	393
Ciudad Real	13	3	27	60	29	0	6	0	87	48	141	12	427
Cáceres	6	0	0	39	22	0	0	1	64	59	116	66	373
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	8	1	4	31	32	0	0	0	34	69	82	57	318
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	14	1	13	53	30	0	0	0	75	130	126	22	464
Huelva (Ronda este)	23	0	45	9	19	0	0	0	2	90	123	24	336
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	18	0	17	58	49	0	0	0	133	94	104	31	443
Córdoba (Aeropuerto)	12	1	3	35	70	0	0	0	104	71	189	27	511
Jaén	24	10	13	81	47	0	0	0	74	85	191	32	556
Granada (Base Aérea)	20	5	7	68	15	0	0	0	43	108	118	15	397
Málaga (Aeropuerto)	20	8	18	43	6	0	0	0	61	132	196	12	496
Almería (Aeropuerto)	23	0	6	0	0	1	0	0	29	22	97	0	177
Murcia	11	6	35	27	1	1	0	7	70	46	61	0	265
Alicante/Alacant	12	5	26	16	0	6	0	4	32	39	109	2	250
Valencia	53	0	44	30	1	1	0	0	61	44	56	5	295
Castellón de la Plana (Almazora)	49	0	25	23	1	3	2	9	69	54	63	0	298
Palma de Mallorca (Puerto)	21	52	25	49	7	2	4	24	35	91	83	9	400
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	5	7	32	52	20	21	30	23	63	159	28	8	446
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	17	0	42	53	56	16	13	8	74	182	42	0	503
Lleida	2	1	29	50	16	17	23	15	50	78	34	4	320
Tarragona (Tortosa-Observatorio del Ebro)	21	0	42	71	14	15	14	1	37	113	147	5	478
Zaragoza (Aeropuerto)	6	2	18	36	5	47	3	1	23	92	22	7	261
Huesca (Pirineos)	1	0	7	134	11	37	32	62	24	137	41	20	505
Teruel	19	3	14	44	8	63	11	1	33	67	51	3	316
S. C. de Tenerife	1	2	0	4	3	0	0	0	17	26	110	6	169
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	2	4	0	6	0	0	0	0	8	37	19	3	80
Ceuta	70	10	8	65	18	0	0	0	35	129	218	31	585
Melilla	119	27	9	8	1	0	1	0	23	23	135	12	357

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

Guadalajara (El Serranillo): Los datos con asterisco corresponden a la estación de indicativo climatológico 3168 por no haber datos de Guadalajara (Serranillo).

Palencia (Autilla del Pino): Los datos con asterisco corresponden a la estación de Palencia (Granja Viñalta), de indicativo climatológico 2401X, por no haber datos de Palencia (Autilla del Pino)

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2012

Estaciones meteorológicas	Período histórico 1981/2010			2012			Nº de días con temperatura igual o inferior a 0º
	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	
A Coruña	35,2	-0,5	14,8	33,0	1,0	15,0	0
Pontevedra (Aeropuerto de Vigo)	38,6	-4,0	14,0	34,0	-0,1	13,9	1
Lugo (Aeródromo de Rozas)	41,2	-10,0	12,0	36,6	-7,0	12,2	56
Ourense	42,6	-8,6	14,9	39,0	-5,9	14,9	39
Oviedo	36,4	-6,0	13,3	35,0	-1,6	13,2	7
Santander (Aeropuerto de Parayas)	37,6	-5,2	14,5	35,3	-2,0	14,5	6
Bilbao (Aeropuerto)	41,9	-6,6	14,7	36,2	-3,0	14,4	9
San Sebastian (Igueldo)	38,6	-10,0	13,5	36,7	-5,3	13,5	11
Vitoria (Foronda-Txokiza)	38,7	-17,8	11,7	40,8	-7,5	11,8	65
Pamplona (Aeropuerto de Noáin)	41,2	-16,2	12,9	41,4	-6,1	13,5	48
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	42,8	-9,8	13,9	40,6	-3,2	14,6	21
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	38,2	-15,0	11,1	35,4	-8,4	11,0	90
Burgos (Aeropuerto de Villafria)	38,8	-17,1	10,7	37,2	-10,0	10,7	90
Soria	37,6	-14,0	11,0	36,3	-8,5	11,0	106
Valladolid	40,2	-11,5	12,7	39,4	-6,6	12,6	67
Zamora	41,0	-10,6	13,1	39,1	-8,7	13,1	74
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	39,4	-12,6	12,2	41,0	-9,0	12,1	103
Ávila	37,6	-16,0	11,0	36,5	-8,9	11,3	97
Palencia (Autilla del Pino) *	-	-	-	35,7	-7,3	13,8*	76
Segovia	38,6	-13,2	12,4	38,1	-8,4	12,2	78
Madrid (Retiro)	40,0	-7,4	15,0	40,6	-3,6	15,5	20
Guadalajara (El Serranillo)	41,0	-12,5	13,3	43,5	-12,0	13,6	114
Cuenca	39,6	-11,7	13,1	39,7	-8,6	13,8	76
Toledo	42,4	-9,6	15,8	43,1	-6,1	16,1	53
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	41,0	-20,0	14,3	42,0	-10,4	14,8	71
Ciudad Real	43,4	-9,2	15,6	42,5	-5,8	15,7	58
Cáceres	42,6	-5,6	16,3	42,4	-4,6	16,2	24
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	44,8	-7,2	17,1	43,3	-5,6	16,9	45
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	46,6	-4,4	19,2	45,9	-2,0	19,2	8
Huelva (Ronda este)	43,8	-3,2	18,2	42,0	-2,2	18,4	9
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	45,1	-5,4	18,1	43,9	-4,9	18,1	9
Córdoba (Aeropuerto)	46,6	-8,2	18,2	45,5	-4,8	18,6	26
Jaén	42,4	-7,8	17,2	42,8	-3,6	17,3	11
Granada (Base Aérea)	42,1	-10,0	15,7	42,0	-9,6	15,7	66
Málaga (Aeropuerto)	44,0	-2,6	18,5	41,4	0,0	19,0	1
Almería (Aeropuerto)	41,2	0,1	19,1	39,0	1,8	18,6	0
Murcia	45,7	-7,5	18,6	43,2	-2,8	19,3	4
Alicante/Alacant	41,4	-2,6	18,3	38,4	-1,6	18,3	5
Valencia	43,0	-2,6	18,3	38,2	0,0	18,7	1
Castellón de la Plana (Almazora)	40,6	-4,4	17,5	34,6	0,2	18,0	0
Palma de Mallorca (Puerto)	38,0	0,0	18,2	35,0	-0,1	18,3	2
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	37,3	-7,2	16,1	34,0	-3,5	17,0	10
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	39,0	-13,0	14,7	37,8	-8,1	15,6	41
Lleida	40,8	-14,2	15,0	40,0	-7,6	15,5	61
Tarragona (Tortosa-Observatorio del Ebro)	43,0	-3,3	17,7	40,0	-0,6	18,2	2
Zaragoza (Aeropuerto)	43,1	-9,5	15,5	41,4	-4,7	16,2	23
Huesca (Pirineos)	42,6	-12,6	14,0	41,4	-7,6	15,1	39
Teruel	39,0	-19,0	12,2	40,2	-10,8	12,8	113
S. C. de Tenerife	39,7	10,0	21,5	38,9	12,3	21,8	0
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	39,0	9,4	21,1	34,5	11,8	21,4	0
Ceuta	-	-	-	38,7	4,4	18,8	0
Melilla	41,8	0,4	18,9	39,0	4,0	19,1	0

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

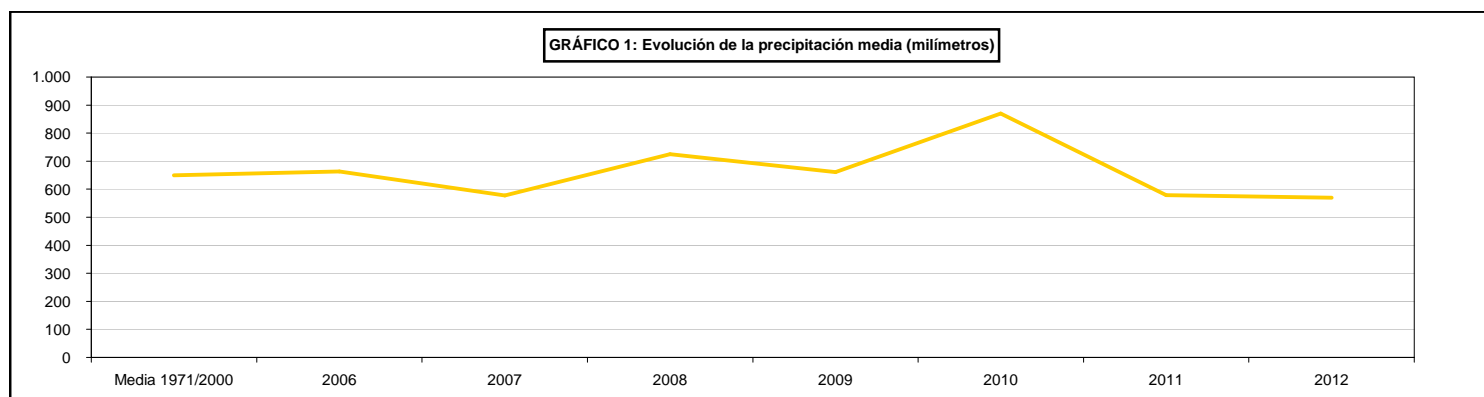
* Calculado con una laguna en el mes de abril de 2012

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

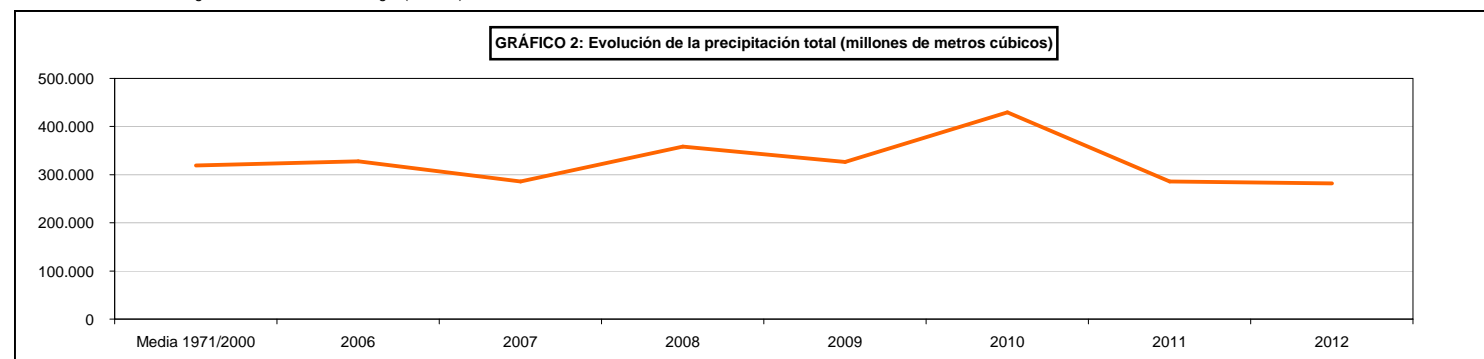
2.4. Serie histórica de la precipitación media (milímetros) y total (millones de m³) según cuencas hidrográficas de la España Peninsular

Cuenca	Superficie (Km ²)	Media período 1971/2000		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
		Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³	Mm	mill.m ³
Norte y Noroeste	53.913	1.316	70.952	1.389	74.885	1.088	58.657	1.460	78.713	1.434	77.309	1.549	83.503	1.088	58.642	1.182	63.698
Duero	78.972	596	47.072	644	50.858	546	43.119	624	49.279	531	41.977	720	56.822	506	39.944	455	35.939
Tajo	55.769	614	34.386	665	37.086	520	29.000	605	33.740	508	28.406	818	45.771	554	31.017	458	25.651
Guadiana	59.873	522	31.249	595	35.624	474	28.380	541	32.391	519	31.066	881	52.714	481	28.800	467	27.939
Guadalquivir	63.085	564	35.597	613	38.671	485	30.596	637	40.185	715	45.092	1.095	69.091	521	32.878	570	35.949
Sur	18.391	517	9.514	555	10.207	460	8.460	600	11.035	661	12.147	995	18.305	539	9.905	520	9.564
Segura	18.631	347	6.434	391	7.285	411	7.657	446	8.309	472	8.796	517	9.627	337	6.285	395	7.348
Júcar	42.904	467	19.933	456	19.564	595	25.528	649	27.845	526	22.585	632	27.087	491	21.059	445	19.092
Ebro	86.139	605	52.058	520	44.792	531	45.740	735	63.312	578	49.757	613	52.814	499	42.981	552	47.510
Cuencas internas de Cataluña	16.493	705	11.722	550	9.071	521	8.593	814	13.425	585	9.643	851	14.034	875	14.437	553	9.127
TOTAL	494.170	649	318.917	663	328.044	578	285.630	725	358.273	661	326.778	869	429.768	578	285.948	570	281.817

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

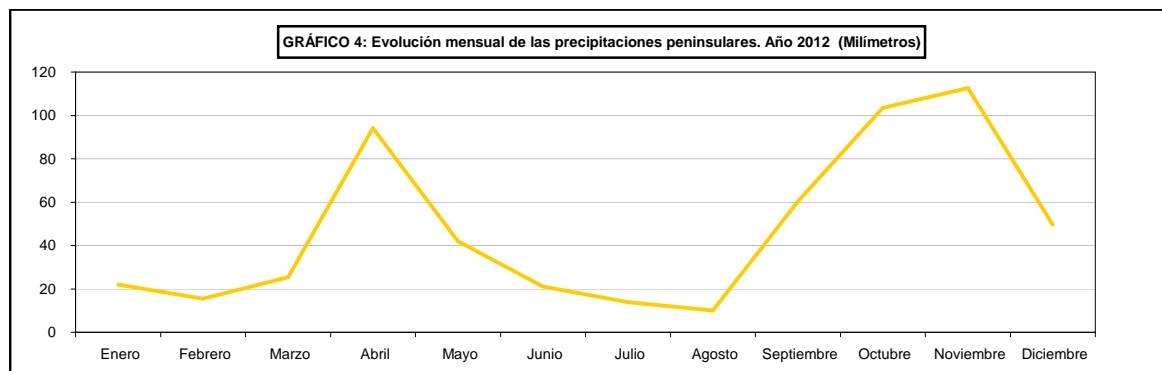
2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2012 (Media en litros por metro cuadrado)

Cuencas/Meses	Norte y Noroeste	Duero	Tajo	Guadiana	Guadalquivir	Sur	Segura	Júcar	Ebro	Cuencas internas de Cataluña	TOTAL PENINSULAR
Enero	61	15	10	15	20	29	16	32	16	9	22
Febrero	74	13	3	3	5	7	5	4	18	6	15
Marzo	35	12	12	21	17	23	53	41	32	54	25
Abril	228	98	84	61	70	42	35	53	100	88	94
Mayo	85	46	37	40	44	16	6	13	39	60	42
Junio	80	13	6	2	1	2	5	16	40	20	21
Julio	27	21	9	3	1	1	3	9	26	18	14
Agosto	32	6	3	1	1	2	6	6	18	37	10
Septiembre	55	34	71	69	73	98	94	71	43	76	60
Octubre	140	83	81	79	110	105	69	89	133	145	104
Noviembre	175	67	100	135	188	178	97	105	60	39	113
Diciembre	189	48	44	39	42	18	5	7	27	2	50
TOTAL	1.182	455	458	467	570	520	395	445	552	553	570

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

2.6. Serie histórica de la capacidad y el volumen de agua embalsada según cuencas hidrográficas y total nacional. Cifras registradas al final de cada año (millones de metros cúbicos)

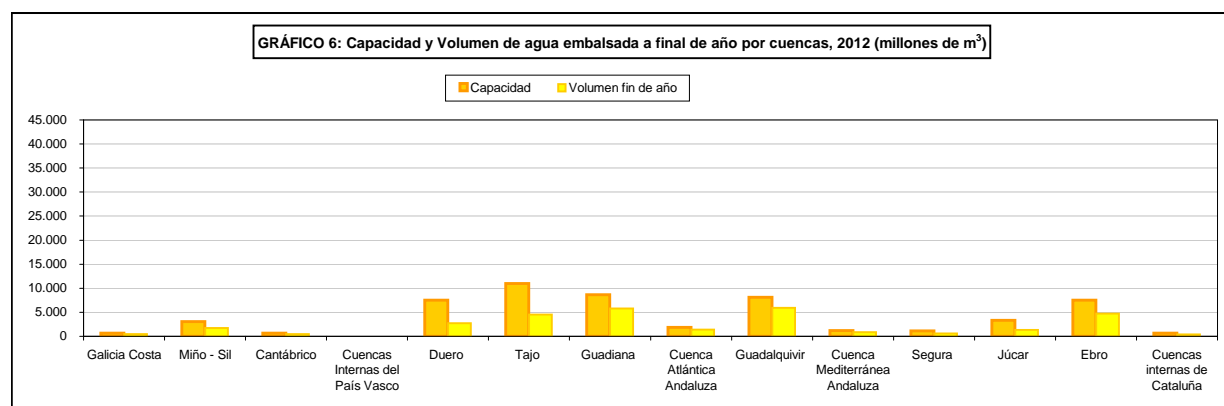
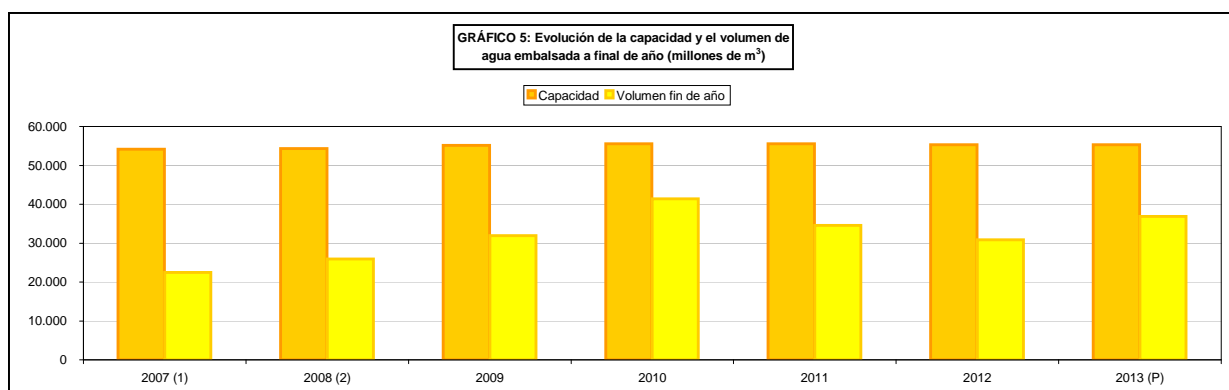
Cuenca	2007 ⁽¹⁾		2008 ⁽²⁾		2009		2010		2011		2012		2013 (P)	
	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año	Capacidad	Volumen fin de año
Norte	4.339	1.940												
Galicia Costa			684	471	684	522	684	439	684	383	684	495	684	537
Miño - Sil			3.030	1.684	3.030	2.589	3.022	2.034	3.030	1.613	3.030	1.731	3.030	1.914
Cantábrico			625	491	625	531	625	417	633	410	633	456	633	478
Cuencas Internas del País Vasco	21	15	21	20	21	18	21	17	21	18	21	19	21	16
Duero	7.463	3.751	7.463	4.051	7.470	4.558	7.470	5.541	7.520	4.032	7.507	2.731	7.507	4.487
Tajo	11.009	4.489	11.012	4.944	11.012	5.352	11.012	7.168	11.012	5.812	11.012	4.516	11.012	5.737
Guadiana	8.292	4.512	8.630	3.963	8.630	4.400	8.635	7.519	8.635	6.643	8.635	5.759	8.632	6.777
Cuenca Atlántica Andaluza	2.216	857	1.878	713	1.878	1.220	1.878	1.640	1.878	1.492	1.880	1.404	1.880	1.413
Guadalquivir	7.149	2.523	7.306	2.621	8.089	4.927	8.280	7.221	8.280	6.330	8.101	5.918	8.101	6.460
Sur	1.041	264												
Cuenca Mediterránea Andaluza			1.041	352	1.052	567	1.177	863	1.177	815	1.177	853	1.177	759
Segura	1.129	171	1.129	228	1.141	364	1.141	740	1.141	623	1.141	572	1.141	698
Júcar	3.346	680	3.346	932	3.336	1.138	3.336	1.719	3.336	1.723	3.336	1.337	3.337	1.597
Ebro	7.403	3.081	7.403	4.950	7.403	5.302	7.507	5.528	7.507	4.019	7.493	4.709	7.511	5.495
Cuencas internas de Cataluña	740	183	740	495	740	457	740	581	736	623	677	372	677	544
TOTAL	54.148	22.466	54.308	25.915	55.111	31.945	55.586	41.427	55.590	34.536	55.327	30.872	55.343	36.912

Fuente: Dirección General del Agua del MAGRAMA

⁽¹⁾ R.D. 125/2007 por el que se fija el ámbito territorial de las demarcaciones hidrográficas

⁽²⁾ R.D. 266/2008 por el que se modifica la Conferencia Hidrográfica del Norte y se divide en la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil y en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico

(P) Datos Provisionales



CAPÍTULO 3: DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO SEGÚN USOS Y APROVECHAMIENTOS

Se incluyen en este capítulo, la distribución general de la tierra según usos y aprovechamientos que se realiza cada año utilizando la información disponible al respecto.

Los datos se obtienen a nivel municipal y se agregan a nivel comarcal, provincial, comunidad autónoma y nacional. Se han tenido en cuenta los resultados de la Encuesta de Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA), para el análisis de las superficies de cultivos y ocupaciones del suelo. Los resultados obtenidos ofrecen un elevado nivel de calidad y facilitan la revisión de las series de superficies.

Enlace de interés:

ESYRCE

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Tierras ocupadas por cultivos herbáceos: Engloban las tierras bajo cultivos temporales (contando solo una vez las que dan dos cosechas), las praderas temporales para siega o pastoreo, y las tierras dedicadas a huertas con inclusión de los cultivos de invernadero.

Barbechos y otras tierras no ocupadas: Se incluyen en este grupo todas las tierras de cultivo en descanso o no ocupadas durante el año independientemente del motivo, aunque hayan sido aprovechadas como pastos para el ganado.

Tierras ocupadas por cultivos leñosos: Se refieren a las tierras con cultivos que ocupan el terreno durante largos periodos y no necesitan ser replantados después de cada cosecha. Incluye tierras ocupadas por árboles frutales, árboles de fruto seco, olivos, vides, etc., pero excluye la tierra dedicada a árboles para la producción de leña o de madera.

Regadío: Superficies destinadas a la producción de cultivos o mejoramiento de pastos a las que voluntariamente se proporciona agua, con independencia de que estas superficies sean regadas o no durante el periodo respectivo.

Prados naturales: Son terrenos con cubierta herbácea natural (no sembrados) constituida por especies vivaces, característica de climas húmedos o subhúmedos, pero que también existe en climas más secos con suficiente humedad edáfica (regadíos o terrenos frescos). Son susceptibles de aprovechamiento mediante siega al menos una vez al año. Se caracterizan también por una homogeneidad de producción a lo largo de los años y en menor proporción en distintas épocas del año.

Pastizales: Terreno de pastos naturales característicos de zonas con climas seco-subhúmedos, semiáridos y áridos, poblados de especies espontáneas, entre las que predominan las herbáceas generalmente anuales.

Son susceptibles de aprovechamiento mediante pastoreo y no se labran, al menos periódicamente. Es frecuente una gran variabilidad de producción a lo largo de los años y dentro de períodos en el año. Su diferencia con los prados naturales es que se dan en climas más secos y no son aprovechables por siega.

Erial: Terreno inculto, raso y de muy escasa vegetación herbácea. Frecuentemente son tierras degradadas, que pueden producir pastos pobres de temporada en años de buena climatología, pero cuyo aprovechamiento ganadero no es apreciable por no existir ganado o por la escasez de mano de obra. Normalmente no llega a poder mantener diez kilos de peso vivo por hectárea y año.

En el caso de terrenos de estas características pero situados en zonas de normal aprovechamiento ganadero, se incluirán como "Pastizal".

Espartizal: Terreno con población de esparto cuya producción no siempre se recolecta. Circunstancialmente puede ser objeto de cuidados culturales para incrementar la producción.

Superficie forestal arbolada, arbustiva y matorral:

En España es muy frecuente la asociación de especies arbóreas forestales con otras ocupaciones del suelo tales como cultivos herbáceos, barbecho, pastizal, matorral, etc., por lo que la evaluación de la superficie total arbolada no se reduce a la superficie ocupada exclusiva o principalmente por el arbolado forestal, sino que se debe considerar también las otras superficies en las que éste comparte el suelo en mayor o menor proporción con otras ocupaciones.

La densidad del arbolado se mide por la fracción de cabida cubierta, es decir, el porcentaje del suelo que cubren las copas de los árboles. Atendiendo a la fracción de cabida cubierta en orden creciente pueden distinguirse las siguientes formas de presentarse el arbolado forestal: árboles aislados, dehesas de arbolado, matorral con arbolado y superficie forestal arbolada. El matorral incluido dentro de este epígrafe viene definido como terreno cubierto con predominio de arbustos y plantas sufruticosas espontáneas tales como jara, brezo, tojo, retama, piorno, coscoja, espinos, lentisco, romero, tomillo, etc., en proporción tal que el aprovechamiento ganadero resulta muy limitado, aunque puede tener un uso secundario como pasto conforme a la legislación española.

Otras superficies geográficas: Incluyen las superficies destinadas a otros usos como poblaciones, caminos, construcciones, carreteras, vías férreas, zonas industriales, fines militares, etc.

Dentro de la superficie no agrícola están comprendidos los ríos y lagos formados por las extensiones correspondientes a lagos, pantanos, charcas, canales y ríos normalmente ocupados por agua sin tomar en consideración que en alguna época estén secos o con un nivel más bajo. Estas extensiones se consignan al máximo nivel normal.

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.1. Serie histórica de la distribución de la superficie geográfica según grandes grupos de usos (miles de hectáreas)

Años	Tierras de cultivos			
	Ocupación por cultivos herbáceos	Barbechos y otras tierras no ocupadas	Ocupación por cultivos leñosos	Total
2003	9.664,3	3.353,1	4.963,8	17.981,1
2004	9.625,4	3.400,5	4.932,0	17.957,8
2005	9.413,4	3.499,6	4.931,1	17.844,2
2006	8.920,2	3.799,9	4.858,4	17.578,5
2007	8.691,5	3.894,9	4.810,5	17.397,0
2008	9.124,7	3.362,6	4.783,6	17.270,9
2009	8.763,5	3.733,4	4.719,3	17.216,3
2010	8.718,4	3.809,9	4.693,0	17.221,4
2011	8.971,6	3.546,5	4.562,9	17.081,0
2012	8.969,1	3.600,9	4.969,2	17.539,3

Años	Prados naturales	Pastizales	Erial	Superficie forestal	Otras superficies geográficas
2003	1.545,5	5.548,2	4.419,7	16.867,1	4.198,7
2004	1.408,4	5.569,6	4.464,3	16.873,1	4.287,1
2005	1.410,3	5.758,3	4.479,6	16.789,7	4.278,3
2006	1.552,8	5.428,4	4.390,4	17.390,8	4.219,5
2007	1.219,7	5.535,4	4.035,7	17.998,6	4.371,8
2008	1.232,2	5.702,3	4.157,6	17.850,1	4.347,1
2009	1.191,6	5.649,7	3.915,2	18.363,9	4.226,6
2010	1.184,7	5.462,6	3.677,0	18.640,1	4.374,5
2011	1.160,2	5.333,9	3.527,6	18.954,3	4.593,3
2012	1.194,8	4.977,2	3.230,6	19.140,5	4.511,5

NOTA: Este cuadro es una recopilación de la información sobre distribución general de la tierra que ha aparecido en los sucesivos Anuarios Estadísticos del Ministerio de Agricultura. Los conceptos y definiciones de la clasificación han variado a lo largo del período transcurrido, por lo que ha sido necesario establecer equivalencias entre los conceptos de las sucesivas clasificaciones. Para un estudio más detallado remitimos al lector a cada Anuario.

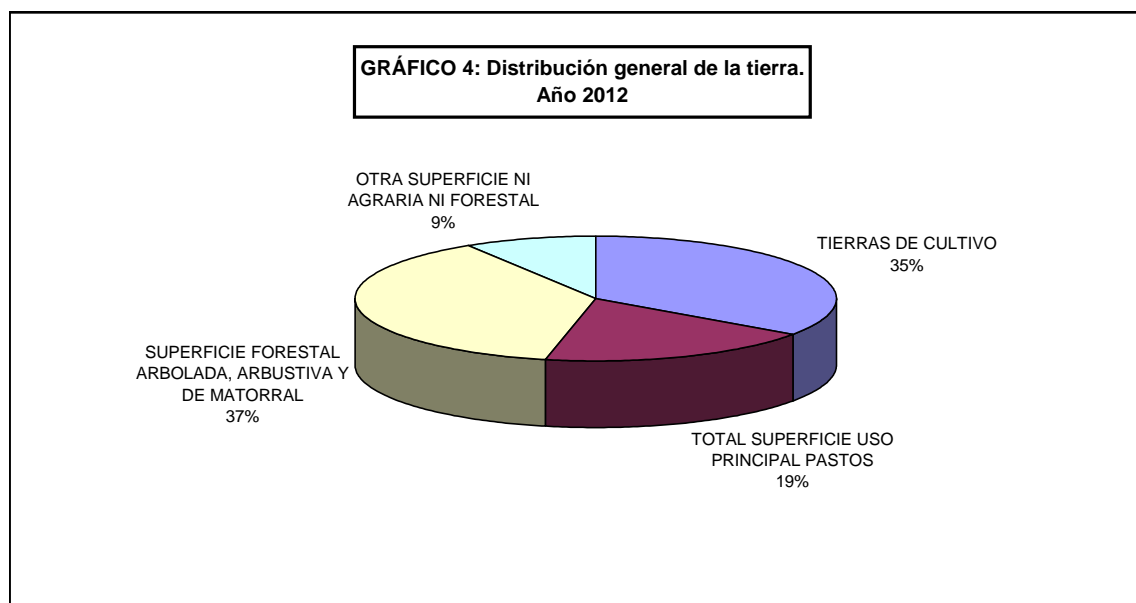
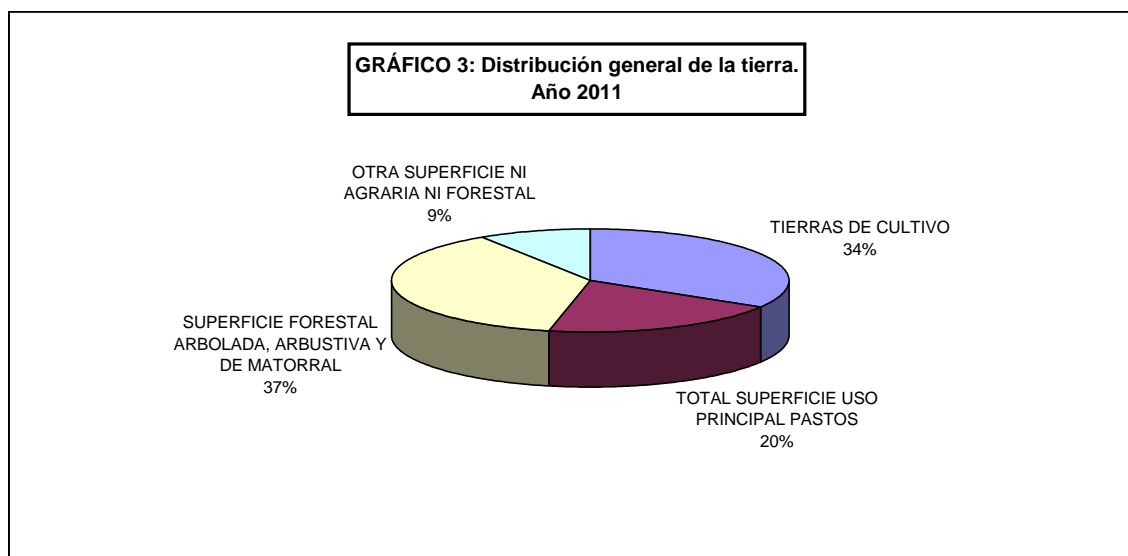
Las superficies geográficas totales de referencia se han ido modificando de acuerdo con las oficiales del IGN recogidas por el INE

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.2 Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2012-2011 (miles de hectáreas)

Aprovechamientos	Total		
	2011 Miles (ha)	2012 Miles (ha)	2012 2006=100
Cultivos herbáceos	8.971.581	8.969.140	100,0
Barbechos y otras tierras no ocupadas	3.456.525	3.600.936	104,2
Cultivos leñosos	4.562.921	4.969.213	108,9
TIERRAS DE CULTIVO	16.991.027	17.539.289	103,2
Prados	1.160.170	1.194.833	103,0
Pastizales	5.333.866	4.977.225	93,3
Erial	3.527.601	3.230.647	91,6
TOTAL SUPERFICIE USO PRINCIPAL PASTOS	10.021.637	9.402.705	93,8
SUPERFICIE FORESTAL ARBOLADA, ARBUSTIVA Y DE MATORRAL	18.954.333	19.140.518	101,0
OTRA SUPERFICIE NI AGRARIA NI FORESTAL	4.593.345	4.511.480	98,2
SUPERFICIE GEOGRÁFICA TOTAL	50.560.342	50.593.992	100,1

La determinación de los resultados de la distribución de la tierra se ha realizado, como en años anteriores, partiendo de la información procedente de los cuestionarios de "Superficies ocupadas por los cultivos agrícolas" (municipales y provinciales), y los resultados de la "Encuesta sobre superficies y rendimientos de cultivos". A este respecto se han tratado con especial atención los resultados de barbecho y de prados y pastos, analizando las diferencias entre ambas fuentes de información junto con los coeficientes de variación de la encuesta. Se ha realizado una revisión desde el año 2007 entre la AGE y las CCAA, para ello se han utilizado fuentes estadísticas agrarias como la ESYRCE, SIGPAC, MCA., excepto la Comunidad de Madrid que ha utilizado fuente el catastro.



DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.3 Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2012 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Tierras de cultivo	Superficies con uso principal pastos	Superficie forestal arbolada, arbustiva y de matorral (1)	Otras superficies (2)	Superficie geográfica total
A Coruña	137.037	96.358	483.688	77.955	795.038
Lugo	141.125	178.997	610.297	55.236	985.655
Ourense	58.844	109.585	511.698	47.185	727.312
Pontevedra	51.598	56.214	285.506	56.146	449.464
GALICIA	388.604	441.154	1.891.189	236.522	2.957.469
P. DE ASTURIAS	18.029	317.098	666.146	58.973	1.060.246
CANTABRIA	4.316	210.205	271.049	47.084	532.654
Álava	76.313	69.294	141.938	16.185	303.730
Guipúzcoa	5.330	47.089	131.195	14.416	198.030
Vizcaya	4.847	55.554	139.852	21.467	221.720
PAÍS VASCO	86.490	171.937	412.985	52.068	723.480
NAVARRA	333.266	95.423	546.116	64.231	1.039.036
LA RIOJA	156.488	147.419	164.571	36.047	504.525
Huesca	521.162	318.903	646.385	77.165	1.563.615
Teruel	443.107	510.948	469.659	57.243	1.480.957
Zaragoza	795.737	445.081	373.162	113.473	1.727.453
ARAGÓN	1.760.006	1.274.932	1.489.206	247.881	4.772.025
Barcelona	131.965	36.413	468.949	135.490	772.817
Girona	103.896	38.082	396.112	52.898	590.988
Lleida	376.112	31.763	746.986	60.101	1.214.962
Tarragona	231.705	18.026	313.567	66.988	630.286
CATALUÑA	843.678	124.284	1.925.614	315.477	3.209.053
BALEARES	155.798	20.812	221.209	101.347	499.166
Ávila	187.073	335.854	241.125	40.940	804.992
Burgos	617.869	347.185	382.277	81.772	1.429.103
León	302.503	331.937	762.709	161.032	1.558.181
Palencia	465.060	158.949	136.027	45.215	805.251
Salamanca	283.804	425.483	461.335	64.373	1.234.995
Segovia	265.919	191.431	188.539	46.386	692.275
Soria	346.266	198.057	440.575	45.819	1.030.717
Valladolid	571.246	74.075	113.177	52.551	811.049
Zamora	486.928	310.926	192.979	65.293	1.056.126
CASTILLA Y LEÓN	3.526.668	2.373.897	2.918.743	603.381	9.422.689
MADRID	232.005	165.889	257.044	147.831	802.769
Albacete	708.727	61.288	613.634	108.935	1.492.584
Ciudad Real	1.109.121	321.440	355.862	194.900	1.981.323
Cuenca	815.939	100.680	670.060	127.434	1.714.113
Guadalajara	335.312	314.195	508.807	62.895	1.221.209
Toledo	980.314	228.439	227.705	100.511	1.536.969
CASTILLA-LA MANCHA	3.949.413	1.026.042	2.376.068	594.675	7.946.198
Alicante	177.812	65.790	219.765	118.286	581.653
Castellón	147.246	67.969	379.960	68.012	663.187
Valencia	345.152	23.471	571.318	140.668	1.080.609
C. VALENCIANA	670.210	157.230	1.171.043	326.966	2.325.449
R. DE MURCIA	550.957	83.030	373.353	124.051	1.131.391
Badajoz	896.981	485.342	664.300	130.005	2.176.628
Cáceres	255.648	647.870	953.000	130.304	1.986.822
EXTREMADURA	1.152.629	1.133.212	1.617.300	260.309	4.163.450
Almería	187.350	394.685	225.702	69.678	877.415
Cádiz	276.963	121.379	246.188	99.058	743.588
Córdoba	685.239	175.454	427.255	89.183	1.377.131
Granada	585.206	230.708	312.691	136.093	1.264.698
Huelva	153.035	206.524	589.497	63.745	1.012.801
Jaén	656.885	128.360	497.072	67.292	1.349.609
Málaga	270.518	160.668	171.115	128.545	730.846
Sevilla	842.241	135.874	293.993	131.501	1.403.609
ANDALUCÍA	3.657.437	1.553.652	2.763.513	785.095	8.759.697
Las Palmas	13.932	30	18.290	374.326	406.578
S.C. de Tenerife	39.363	106.459	57.079	135.216	338.117
CANARIAS	53.295	106.489	75.369	509.542	744.695
ESPAÑA	17.539.289	9.402.705	19.140.518	4.511.480	50.593.992

(1) Incluye superficie de aprovechamiento secundario pastos. También incluye los terrenos yermos, roqueados y arenales, así como las construcciones e infraestructuras destinadas al servicio del monte y del ganado.

(2) Incluye uso urbano, otros usos artificiales (vías de comunicación, industrias, minería, etc) aguas y humedales

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.4 Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2012 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cultivos herbáceos			Barbechos y otras tierras no ocupadas			Cultivos leñosos			Total tierras de cultivos		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total
A Coruña	115.606	4.146	119.652	7.273	0	7.273	9.125	987	10.112	131.904	5.133	137.037
Lugo	120.114	3.493	123.607	5.442	0	5.442	11.494	582	12.076	137.050	4.075	141.125
Ourense	21.511	5.714	27.225	7.756	0	7.756	22.834	1.029	23.863	52.101	6.743	58.844
Pontevedra	29.895	2.989	32.884	3.599	0	3.599	14.673	442	15.115	48.167	3.431	51.598
GALICIA	287.026	16.342	303.368	24.070	0	24.070	58.126	3.040	61.166	369.222	19.382	388.604
P. DE ASTURIAS	16.274	366	16.640	0	0	0	1.026	363	1.389	17.300	729	18.029
CANTABRIA	3.975	0	3.975	271	0	271	70	0	70	4.316	0	4.316
Álava	52.555	4.848	57.403	4.892	0	4.892	11.387	2.631	14.018	68.834	7.479	76.313
Guipúzcoa	3.066	307	3.373	0	0	0	1.910	47	1.957	4.976	354	5.330
Vizcaya	3.473	618	4.091	213	0	213	454	89	543	4.140	707	4.847
PAÍS VASCO	59.094	5.773	64.867	5.105	0	5.105	13.751	2.767	16.518	77.950	8.540	86.490
NAVARRA	174.055	77.747	251.802	14.150	18.341	32.491	38.839	10.134	48.973	227.044	106.222	333.266
LA RIOJA	42.608	20.739	63.347	23.892	4.740	28.632	44.224	20.285	64.509	110.724	45.764	156.488
Huesca	220.381	161.516	381.897	18.841	20.177	39.018	72.627	27.620	100.247	311.849	209.313	521.162
Teruel	199.689	19.227	218.916	46.745	5.243	51.988	159.608	12.959	172.203	406.042	37.065	443.107
Zaragoza	324.086	143.512	467.598	63.529	37.331	100.860	213.229	14.050	227.279	600.844	194.893	795.737
ARAGÓN	744.156	324.255	1.068.411	129.115	62.751	191.866	445.464	54.265	499.729	1.318.735	441.271	1.760.006
Barcelona	85.105	7.692	92.797	11.113	1.013	12.126	25.887	1.155	27.042	122.105	9.860	131.965
Girona	53.199	28.218	81.417	9.027	3.111	12.138	6.034	4.307	10.341	68.260	35.636	103.896
Lleida	147.962	91.566	239.518	20.462	10.793	31.255	56.024	49.315	105.339	224.448	151.664	376.112
Tarragona	21.991	26.103	48.094	27.838	4.054	31.892	114.723	36.996	151.719	164.552	67.153	231.705
CATALUÑA	308.257	153.569	461.826	68.440	18.971	87.411	202.668	91.773	294.441	579.365	264.313	843.678
BALEARES	78.157	8.968	87.125	15.221	399	15.620	48.833	4.220	53.053	142.211	13.587	155.798
Ávila	117.478	18.697	136.175	38.340	3.057	41.397	8.559	942	9.501	164.377	22.696	187.073
Burgos	480.346	23.168	503.514	95.551	1.229	96.780	17.061	514	17.575	592.958	24.911	617.869
León	92.424	116.644	209.068	64.966	15.520	80.486	11.954	1.175	13.129	169.344	133.159	302.503
Palencia	360.126	64.425	424.551	37.793	2.048	39.841	627	41	668	398.546	66.514	465.060
Salamanca	193.676	37.208	230.884	44.114	1.433	45.547	7.302	71	7.373	245.092	38.712	283.804
Segovia	201.835	16.734	218.569	43.678	1.033	44.711	1.861	778	2.639	247.374	18.545	265.919
Soria	269.784	13.111	282.895	72.854	1.311	74.165	1.691	515	2.206	331.329	14.937	346.266
Valladolid	391.977	93.523	485.500	55.539	6.083	61.622	20.319	3.805	24.124	467.835	103.411	571.246
Zamora	211.814	51.432	263.246	195.453	14.426	209.879	13.459	344	13.803	420.726	66.202	486.928
CASTILLA Y LEÓN	2.306.460	434.762	2.741.222	648.288	46.140	694.428	82.833	8.185	91.018	3.037.581	489.087	3.526.668
MADRID	77.399	18.020	95.419	96.462	3.468	99.930	35.475	1.181	36.656	209.336	22.669	232.005
Albacete	273.503	107.271	380.774	155.619	11.864	167.483	113.647	46.823	160.470	542.769	165.958	708.727
Ciudad Real	266.646	90.818	357.464	386.723	63.722	450.445	243.085	58.127	301.212	896.456	212.665	1.109.121
Cuenca	514.674	24.177	538.851	139.105	6.451	145.556	115.545	15.987	131.532	769.324	46.615	815.939
Guadalajara	221.983	10.833	232.816	71.505	126	71.631	30.729	136	30.865	324.217	11.095	335.312
Toledo	327.181	48.726	375.907	363.589	58	363.647	219.860	20.900	240.760	910.630	69.684	980.314
CASTILLA-LA MANCHA	1.603.987	281.825	1.885.812	1.116.541	82.221	1.198.762	722.866	141.973	864.839	3.443.396	506.017	3.949.413
Alicante	5.851	15.964	21.815	24.084	16.679	40.763	52.118	63.116	115.234	82.053	95.759	177.812
Castellón	7.297	5.087	12.384	7.128	3.948	11.076	79.029	44.757	123.786	93.454	53.792	147.246
Valencia	13.863	23.612	37.475	30.119	19.181	49.300	120.933	137.444	258.377	164.915	180.237	345.152
C. VALENCIANA	27.011	44.663	71.674	61.331	39.808	101.139	252.080	245.317	497.397	340.422	329.788	670.210
R. DE MURCIA	44.794	54.028	98.822	220.308	37.664	257.972	98.782	95.381	194.163	363.884	187.073	550.957
Badajoz	272.805	97.098	369.903	254.512	0	254.512	239.780	32.786	272.566	767.097	129.884	896.981
Cáceres	32.703	63.906	96.609	66.428	0	66.428	87.788	4.823	92.611	186.919	68.729	255.648
EXTREMADURA	305.508	161.004	466.512	320.940	0	320.940	327.568	37.609	365.177	954.016	198.613	1.152.629
Almería	20.672	35.593	56.265	23.849	17.793	41.642	65.559	23.884	89.443	110.080	77.270	187.350
Cádiz	171.394	52.479	223.873	13.595	520	14.105	32.160	6.825	38.985	217.139	59.824	276.963
Córdoba	165.139	48.602	213.741	99.608	4.508	104.116	301.012	66.370	367.382	565.759	119.480	685.239
Granada	96.728	40.127	136.855	123.393	53.116	176.509	194.156	77.686	271.842	414.277	170.929	585.206
Huelva	40.501	11.610	52.111	29.423	7.191	36.614	34.272	30.038	64.310	104.196	48.839	153.035
Jaén	23.197	13.406	36.603	26.346	3.117	29.463	315.318	275.501	590.819	364.861	292.024	656.885
Málaga	67.135	18.279	85.414	13.287	1.510	14.797	125.652	44.655	170.307	206.074	64.444	270.518
Sevilla	301.484	166.847	468.331	96.170	13.654	109.824	143.223	120.863	264.086	540.877	301.364	842.241
ANDALUCÍA	886.250	386.943	1.273.193	425.661	101.409	527.070	1.211.352	645.822	1.857.174	2.523.263	1.134.174	3.657.437
Las Palmas	1.754	4.246	6.000	395	1.369	1.764	2.243	3.925	6.168	4.392	9.540	13.932
S.C. de Tenerife	5.137	3.988	9.125	11.511	1.954	13.465	5.579	11.194	16.773	22.227	17.136	39.363
CANARIAS	6.891	8.234	15.125	11.906	3.323	15.229	7.822	15.119	22.941	26.619	26.676	53.295
ESPAÑA	6.971.902	1.997.238	8.969.140	3.181.701	419.235	3.600.936	3.591.779	1.377.434	4.969.213	13.745.384	3.793.905	17.539.289

DISTRIBUCIÓN GENERAL DEL SUELO POR USOS Y APROVECHAMIENTOS

3.5 Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2012 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Prados	Pastizales	Total prados y pastizales (1)	Erial (*)	Superficies con uso principal pastos
A Coruña	74.962	21.396	96.358	—	96.358
Lugo	134.784	44.213	178.997	—	178.997
Ourense	64.310	45.275	109.585	—	109.585
Pontevedra	41.618	14.596	56.214	—	56.214
GALICIA	315.674	125.480	441.154	—	441.154
			0		
P. DE ASTURIAS	206.143	110.955	317.098	—	317.098
			0		
CANTABRIA	160.010	50.195	210.205	—	210.205
			0		
Álava	21.336	30.855	52.191	17.103	69.294
Guipúzcoa	43.617	3.472	47.089	0	47.089
Vizcaya	50.800	1.610	52.410	3.144	55.554
PAÍS VASCO	115.753	35.937	151.690	20.247	171.937
			0		
NAVARRA	34.594	49.157	83.751	11.672	95.423
			0		
LA RIOJA	1.307	88.348	89.655	57.764	147.419
			0		
Huesca	9.770	87.808	97.578	221.325	318.903
Teruel	14.454	135.208	149.662	361.286	510.948
Zaragoza	12.196	56.954	69.150	375.931	445.081
ARAGÓN	36.420	279.970	316.390	958.542	1.274.932
			0		
Barcelona	3.313	19.252	22.565	13.848	36.413
Girona	9.436	20.625	30.061	8.021	38.082
Lleida	9.342	16.706	26.048	5.715	31.763
Tarragona	121	11.630	11.751	6.275	18.026
CATALUÑA	22.212	68.213	90.425	33.859	124.284
			0		
BALEARES	0	13.825	13.825	6.987	20.812
			0		
Ávila	26.516	229.981	256.497	79.357	335.854
Burgos	32.193	269.592	301.785	45.400	347.185
León	44.235	217.723	261.958	69.979	331.937
Palencia	7.976	95.318	103.294	55.655	158.949
Salamanca	81.308	312.598	393.906	31.577	425.483
Segovia	6.139	129.511	135.650	55.781	191.431
Soria	1.023	17.660	18.683	179.374	198.057
Valladolid	2.725	40.676	43.401	30.674	74.075
Zamora	24.837	135.240	160.077	150.849	310.926
CASTILLA Y LEÓN	226.952	1.448.299	1.675.251	698.646	2.373.897
			0		
MADRID	34.556	114.995	149.551	16.338	165.889
			0		
Albacete	0	36.124	36.124	25.164	61.288
Ciudad Real	0	218.455	218.455	102.985	321.440
Cuenca	20	54.051	54.071	46.609	100.680
Guadalajara	92	15.255	15.347	298.848	314.195
Toledo	16.417	93.694	110.111	118.328	228.439
CASTILLA-LA MANCHA	16.529	417.579	434.108	591.934	1.026.042
			0		
Alicante	0	420	420	65.370	65.790
Castellón	0	19.745	19.745	48.224	67.969
Valencia	67	966	1.033	22.438	23.471
C. VALENCIANA	67	21.131	21.198	136.032	157.230
			0		
R. DE MURCIA	0	8.155	8.155	74.875	83.030
			0		
Badajoz	0	450.342	450.342	35.000	485.342
Cáceres	14.500	583.370	597.870	50.000	647.870
EXTREMADURA	14.500	1.033.712	1.048.212	85.000	1.133.212
			0		
Almería	84	176.916	177.000	217.685	394.685
Cádiz	0	105.806	105.806	15.573	121.379
Córdoba	0	172.657	172.657	2.797	175.454
Granada	1.776	125.607	127.383	103.325	230.708
Huelva	435	158.749	159.184	47.340	206.524
Jaén	0	97.362	97.362	30.998	128.360
Málaga	4.540	117.958	122.498	38.170	160.668
Sevilla	1.281	128.293	129.574	6.300	135.874
ANDALUCÍA	8.116	1.083.348	1.091.464	462.188	1.553.652
			0		
Las Palmas	0	30	30	0	30
S.C. de Tenerife	2.000	27.896	29.896	76.563	106.459
CANARIAS	2.000	27.926	29.926	76.563	106.489
			0		
ESPAÑA	1.194.833	4.977.225	6.172.058	3.230.647	9.402.705

* La superficie de erial incluye la superficie de espartizal en aquellas CCAA donde hay y no tiene uso industrial

(1) Superficie comunicada a Eurostat conforme al Reglamento 543/2009 del Consejo y del PE relativo a Estadísticas Agrarias

CAPITULO 4: ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

Se incluye en este capítulo los datos obtenidos a través del “Censo Agrario 2009”, que ha elaborado el Instituto Nacional de Estadísticas (INE). Desde el año 2004 Eurostat, en colaboración con los Estados Miembros ha estado trabajando en la elaboración de un nuevo Reglamento en el que se preveía la realización en el año 2010 de un censo agrario, y de una encuesta sobre métodos de producción en las explotaciones agrícolas y encuestas por muestreo sobre la estructura de las explotaciones agrícolas en los años 2013 y 2016. El Comité Permanente de Estadísticas Agrarias acordó recoger una exención para que España, Portugal, y Grecia, realizasen el censo en el año 2009. El 1 de diciembre de 2008 se publicó en el DOUE el Reglamento (CE) 1166/2008 del Parlamento Europeo, y del Consejo de 19 de noviembre de 2008 relativo a las encuestas sobre la estructura de las explotaciones agrícolas y a la encuesta sobre los métodos de producción agrícola por el que se derogaba el Reglamento (CEE) 571/1988 del Consejo.

El Censo Agrario 2009 introduce nuevas variables relativas a la diversificación creciente de la actividad agraria, sus consecuencias para el medioambiente y la calidad e inocuidad de los productos agrarios. El conocimiento de estas nuevas variables servirá para apoyar las políticas de desarrollo agrario y rural de la Unión Europea.

Los Objetivos fundamentales del Censo Agrario 2009, son los siguientes:

1. Evaluar la situación de la agricultura española, y seguir la evolución estructural de las explotaciones agrícolas.
2. Obtener un marco o directorio de explotaciones agrícolas que sirva para la realización de diseños muestrales de encuestas agrícolas sectoriales.
3. Cumplir con la normativa legal fijada por la Unión Europea en los diferentes reglamentos del Consejo.

El Contenido se estructura en dos módulos:

Un módulo principal por enumeración total para recolectar datos clave y otro módulo complementario por muestreo para recoger datos sobre métodos de producción.

- En el **módulo censal principal** las características se integran en las siete secciones
 1. Características generales del titular y de las explotaciones agrícolas como localización geográfica, personalidad jurídica, y gestión de la explotación, régimen de tenencia, y destino de la producción
 2. Aprovechamiento de la tierra (SAU, Superficie total regada, y regable, Superficies por cultivos en seco, y regadío etc)
 3. Efectivos ganaderos.
 4. Instalaciones para la producción de energía renovable (eólica, biomasa, solar, hidráulica, y otras)
 5. Producción ecológica (agricultura ganadería ecológica)
 6. Desarrollo rural (actividades complementarias no agrícolas de la explotación y utilización de medidas de apoyo al desarrollo rural)
 7. Trabajo agrícola en la explotación (mano de obra familiar y no familiar, y trabajo realizado por personas no empleadas directamente por el titular)

- En el **módulo complementario por muestreo** las características a investigar son:
 1. Variables complementarias sobre el regadío (SAU media regada en los últimos 3 años, superficie de regadío según el método, procedencia del agua de riego...)
 2. Métodos de producción en las explotaciones con tierras (mantenimiento de elementos paisajísticos, laboreo de terreno, acciones para la conservación del suelo, técnicas de abonado..)
 3. Métodos de producción en las explotaciones ganaderas (estabulación, utilización de pastos e instalaciones para el almacenamiento de abonos naturales de origen animal)

La información esta referida a todo el Territorio Nacional que va a comprender: Península, Islas Baleares, Islas Canarias. Y las Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla. Para las características relacionadas con la tierra y con la mano de obra en el período de referencia es el año 2009, es decir, la campaña agrícola comprendida entre el 1 de octubre y el 30 de septiembre del 2009. Para los efectivos del ganado la fecha de referencia será un día entre el 1 de marzo y el 31 de diciembre de 2009. Y finalmente para las medidas de desarrollo rural el periodo de referencia es de 3 años que finalizan el 31 de diciembre de 2009 (de 1 de enero 2007 a 31 de diciembre 2009)

La población investigada en este censo comprende todas las explotaciones agrícolas y ganaderas existentes en el territorio nacional a 30 de septiembre de 2009 y que cumplan alguno de los siguientes criterios:

- Que tengan al menos 1 ha. de Superficie Agrícola Utilizada (SAU).
- Que tengan al menos 0,2 ha. SAU dedicadas a hortalizas, flores y plantas ornamentales al aire libre o en abrigo bajo, o frutales (incluidos cítricos) de regadío, o viveros o invernaderos.
- Que tengan al menos 0,1 ha. SAU dedicadas a hortalizas en invernadero.
- Que tengan al menos 0,1 ha. SAU dedicadas a flores y plantas ornamentales en invernadero.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a tabaco.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a lúpulo.
- Que tengan al menos 0,5 ha. SAU dedicadas a algodón.
- Las explotaciones agrícolas con una o más Unidades Ganaderas (UG) y con una Producción Estándar Total (PET) igual o superior a 0,75 Unidades de Dimensión Europea (UDE)

Estos criterios son independientes, es decir, ha de cumplirse al menos uno de ellos para que se considere que la explotación pertenece a la población objeto de estudio.

Las explotaciones netamente forestales se excluyen de la población, si no cumplen las condiciones antes citadas. Sin embargo, cuando la explotación investigada tiene alguna masa forestal, ésta se recoge en el cuestionario

Enlaces de Interés:

http://www.ine.es/daco/daco42/agricultura/meto_censoag09.pdf

<http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft01%2Fp042/E01&file=inebase&L=0>

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Explotación Agrícola: Es la unidad técnico-económica de la que se obtienen productos agrarios bajo la responsabilidad de un titular. Dicha unidad técnico-económica se caracteriza por la utilización en común de mano de obra y de los medios de producción: Maquinaria, tierras, edificios, abonos, etc.

Es decir, es una unidad de carácter agrícola (conjunto de tierras y/o ganado), bajo una gestión única, situada en un emplazamiento geográfico determinado y que utiliza los mismos medios de producción.

Situación geográfica de la explotación: Una explotación agrícola se considera, a efectos de la encuesta, situada en el municipio donde se encuentre la mayor parte de las tierras o, en caso de duda, donde radique la edificación única o principal de la explotación.

Las explotaciones ganaderas sin tierras se consideran adscritas al municipio en que el titular tenga declarado su ganado o, a falta de declaración, en el municipio donde radiquen las instalaciones ganaderas.

Titular de la explotación: Se designa como titular de la explotación la persona, física o jurídica que, actuando con libertad y autonomía, asume el riesgo de una explotación agrícola, dirigiéndola por sí o mediante otra persona.

Jefe de la explotación: Es la persona responsable de la gestión corriente y cotidiana de la explotación agrícola. El jefe de la explotación coincide, por lo general, con el titular. En caso de no coincidir, el jefe de la explotación puede distinguirse entre ser un miembro de la familia del titular u otra persona asalariada.

Toda explotación tendrá solamente una persona como jefe de la explotación. Será aquella que aporte la mayor contribución a la gestión de la explotación. Si esta contribución se distribuyese de igual manera, se considerará que el jefe de la explotación es la persona de mayor edad.

Superficie total (ST): La superficie total de la explotación está constituida por la superficie de todas las parcelas que integran la misma: la superficie propiedad del titular, la arrendada de otros para su explotación y la superficie explotada con arreglo a otras formas de tenencia. Se excluyen las superficies de propiedad del titular pero cedidas a terceras personas.

Superficie agrícola utilizada (SAU): Es el conjunto de la superficie de tierras labradas y tierras para pastos permanentes.

Tierras labradas: Son las que reciben cuidados culturales sea cual fuere su aprovechamiento y la fecha en que se hayan realizado dentro del año agrícola. Estos cuidados culturales son los que se efectúan con azada, arado, grada, cultivador, escarificador, extirpadora, etc., no entrando dentro de esta categoría las labores de extender abono, pases de rodillo o de tabla, cortes, escardas a mano, resiembra, etc., practicadas en las praderas permanentes. Se consideran las siguientes clases de cultivos en las tierras labradas: Cultivos herbáceos, barbechos, huertos familiares y cultivos leñosos.

Tierras para pastos permanentes: Son tierras dedicadas a la producción de hierba de forma permanente por un periodo de cinco años o más, que no se incluyen en la rotación de cultivos, tales como prados o praderas permanentes y otras superficies utilizadas para pastos. Se incluyen las dehesas para pastos y también el erial y el matorral cuando sobre ellos se haya realizado algún aprovechamiento ganadero.

Otras Tierras: Se trata de aquellas tierras que formando parte de la explotación no constituyen lo que se ha denominado Superficie Agrícola Utilizada (SAU), tales como eriales, espartizales, matorrales, especies arbóreas forestales y las superficies cubiertas de árboles o arbustos forestales con una misión de protección principalmente.

Tierras de regadío: Se consideran como tales las que, durante el periodo de referencia han recibido agua mediante un procedimiento establecido por el hombre, cualquiera que haya sido la duración o cantidad de los riegos, incluso si fueron de forma eventual.

Tierras de secano: Se consideran como tales las que, durante el periodo de referencia de la Encuesta, no han recibido más agua que la de la lluvia.

Producción Estándar Total (PET): La producción estándar de una característica agrícola es el valor monetario de la producción bruta al precio de salida de la explotación. La Producción Estándar Total (PET) es la suma de las producciones estándar de cada característica de la explotación.

Unidad de dimensión económica (UDE): La dimensión económica de la explotación se definirá en función de la producción total estándar de la explotación, expresada en Euros.

Orientación técnico-económica (OTE): La Orientación Técnico Económica (OTE) se define en función de la participación de la producción estándar de cada actividad respecto a la producción estándar total de la explotación.

Unidades de trabajo-año (UTA): Los datos de trabajo en la explotación se expresan en número de jornadas o bien en unidades de trabajo-año (UTA); una UTA equivale al trabajo que realiza una persona a tiempo completo a lo largo de un año. En el siguiente cuadro se dan las equivalencias entre UTA, jornadas laborales, horas trabajadas y porcentaje del tiempo anual de trabajo de una persona dedicada a tiempo completo:

<u>Porcentaje</u>	<u>Horas</u>	<u>Jornadas</u>	<u>UTA</u>
> 0 a < 25%	>0 a < 456	>0 a < 57	> 0 a < 0,250
25 a < 50%	456 a < 912	57 a < 114	0,250 a < 0,500
50 a < 50%	912 a < 1.369	114 a < 171	0,500 a < 0,750
75 a < 50%	1.369 a < 1.826	171 a < 228	0,750 a < 1
100%	1.826 y más	228 y más	1

Unidades ganaderas (UG): Los datos de ganadería se expresan en número de cabezas o en unidades ganaderas (UG), que se obtienen aplicando un coeficiente a cada especie y tipo, para agregar en una unidad común diferentes especies:

<u>Unidades Ganaderas</u>	<u>Coeficiente</u>	<u>Unidades Ganaderas</u>	<u>Coeficiente</u>
Vacas lecheras	1	Cerdas madres y de reposición	0,5
Otras vacas	0,8	Lechones	0,027
Bovinos machos de 24 meses y más	1	Otros porcinos	0,3
Bovinos hembras de 24 meses y más	0,8	Gallinas ponedoras	0,014
Bovinos de 12 a menos de 24 meses	0,7	Pollos de carne	0,007
Bovinos de menos de 12 meses	0,4	Avestruces	0,35
Ovinos	0,1	Resto de aves	0,03
Caprinos	0,1	Conejas madres	0,02
Equinos	0,8		

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (ST) y (SAU), 2009

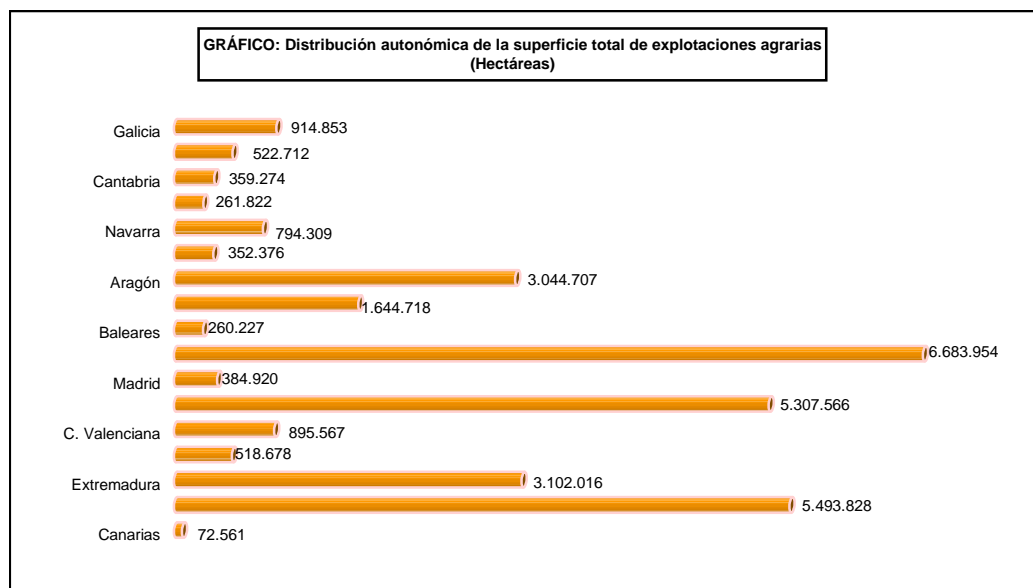
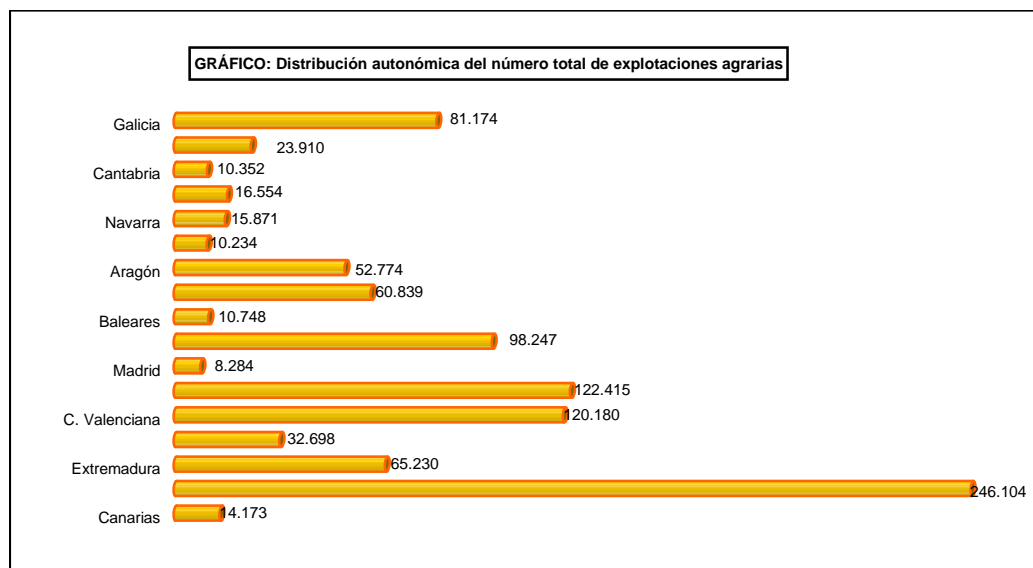
Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Superficie total (Ha)	Explotaciones con tierras				Nº de explotaciones sin tierras	
			Con SAU		Sin SAU			
			Número	ST(ha)	Número	ST (ha)		
Galicia	81.174	914.853	79.481	911.976	647.599	428	2.877	1.265
P. de Asturias	23.910	522.712	22.554	520.410	363.179	134	2.302	1.222
Cantabria	10.352	359.274	9.608	358.852	235.238	69	421	675
País Vasco	16.554	261.822	16.457	261.517	190.395	62	305	35
Navarra	15.871	794.309	15.400	794.006	545.524	41	303	430
La Rioja	10.234	352.376	9.998	352.343	230.218	28	34	208
Aragón	52.774	3.044.707	51.297	3.042.361	2.345.696	294	2.345	1.183
Cataluña	60.839	1.644.718	58.847	1.641.747	1.147.532	473	2.970	1.519
Baleares	10.748	260.227	10.588	259.929	182.322	38	298	122
Castilla y León	98.247	6.683.954	94.679	6.677.491	5.362.469	479	6.463	2.999
Madrid	8.284	384.920	7.925	383.283	315.261	56	1.638	303
Castilla-La Mancha	122.415	5.307.566	120.575	5.302.191	4.091.442	257	5.375	1.583
C. Valenciana	120.180	895.567	119.451	890.428	657.471	208	5.139	521
R. de Murcia	32.698	518.678	31.871	514.802	394.538	275	3.876	552
Extremadura	65.230	3.102.016	63.206	3.088.341	2.585.899	379	13.675	1.645
Andalucía	246.104	5.493.828	242.016	5.455.243	4.402.760	887	38.584	3.201
Canarias	14.173	72.561	13.241	72.052	55.070	201	509	731
ESPAÑA	989.787	30.614.088	967.194	30.526.972	23.752.613	4.309	87.114	18.194

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(ha): Hectáreas

(ST): Superficie total

(SAU): Superficie agrícola utilizada.



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según grandes grupos de usos y aprovechamientos de (SAU), 2009

Comunidad Autónoma	Todas las tierras		Tierras labradas		Pastos permanentes		Otras tierras	
	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)	Nº total de explotaciones	ST(ha)
Galicia	79.909	914.853	73.447	199.749	63.544	447.850	57.572	267.254
P. de Asturias	22.688	522.712	14.644	22.285	20.388	340.894	11.739	159.533
Cantabria	9.677	359.274	3.751	7.291	9.050	227.947	3.704	124.036
País Vasco	16.519	261.822	14.533	78.933	13.744	111.462	12.665	71.427
Navarra	15.441	794.309	13.726	320.836	5.322	224.688	4.501	248.785
La Rioja	10.026	352.376	9.564	129.810	1.553	100.408	2.170	122.158
Aragón	51.591	3.044.707	49.211	1.611.389	9.409	734.307	15.043	699.011
Cataluña	59.320	1.644.718	57.381	792.425	9.572	355.107	25.961	497.185
Baleares	10.626	260.227	10.464	162.887	2.779	19.435	5.942	77.905
Castilla y León	95.248	6.683.954	82.532	3.345.441	42.404	2.017.028	36.592	1.321.486
Madrid	7.981	384.920	6.592	179.556	2.649	135.705	2.227	69.659
Castilla-La Mancha	120.832	5.307.566	117.630	3.409.736	23.949	681.706	27.919	1.216.123
C. Valenciana	119.659	895.567	118.918	540.585	5.160	116.886	30.842	238.096
R. de Murcia	32.146	518.678	31.616	376.331	1.948	18.207	9.107	124.139
Extremadura	63.585	3.102.016	55.740	983.858	24.417	1.602.041	19.807	516.117
Andalucía	242.903	5.493.828	236.232	3.183.567	26.544	1.219.193	44.756	1.091.067
Canarias	13.442	72.561	12.887	30.553	1.743	24.517	4.764	17.492
ESPAÑA	971.602	30.614.166	908.877	15.375.299	264.177	8.377.389	315.314	6.861.477

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(ha): Hectáreas
(ST): Superficie total.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y grupo de cultivos: Regadío al aire libre, 2009

Comunidad Autónoma	Total de tierras labradas		Grupo de cultivos	
	Nº de explotaciones		Herbáceos	Frutales
			Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	55.869		55.498	1.362
P. de Asturias	11.373		11.237	240
Cantabria	3.039		3.022	33
País Vasco	11.673		11.383	1.094
Navarra	9.083		7.884	1.352
La Rioja	5.969		4.104	1.671
Aragón	32.233		25.231	8.136
Cataluña	35.603		25.035	13.574
Baleares	5.721		4.558	2.379
Castilla y León	39.714		38.589	1.903
Madrid	2.157		2.049	60
Castilla-La Mancha	32.470		22.243	1.931
C. Valenciana	94.163		17.622	80.866
R. de Murcia	22.686		7.228	15.886
Extremadura	18.352		15.130	3.062
Andalucía	102.924		53.015	22.246
Canarias	10.732		5.685	7.044
ESPAÑA	493.766		309.516	162.842

Comunidad Autónoma	Grupo de cultivos		Otras tierras labradas
	Olivar	Viñedo	
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	1	853	119
P. de Asturias	–	2	22
Cantabria	–	1	7
País Vasco	2	217	15
Navarra	1.368	1.457	66
La Rioja	866	1.871	32
Aragón	6.011	2.209	168
Cataluña	7.252	1.001	700
Baleares	253	154	65
Castilla y León	177	778	58
Madrid	63	105	17
Castilla-La Mancha	3.564	9.908	43
C. Valenciana	7.927	2.842	1.185
R. de Murcia	4.399	1.597	151
Extremadura	1.991	584	50
Andalucía	45.039	1.379	713
Canarias	173	1.063	220
ESPAÑA	79.087	26.021	3.631

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Regadío en invernadero, 2009

Comunidad Autónoma	Total	Hortalizas	Flores y plantas ornamentales	Cultivos leñosos
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	941	697	255	11
P. de Asturias	161	121	39	8
Cantabria	87	68	22	1
País Vasco	476	434	44	4
Navarra	213	188	28	2
La Rioja	89	70	11	9
Aragón	103	88	8	7
Cataluña	563	338	177	58
Baleares	118	87	27	6
Castilla y León	252	200	46	12
Madrid	100	90	10	–
Castilla-La Mancha	99	82	15	3
C. Valenciana	918	535	232	158
R. de Murcia	1.579	1.265	317	33
Extremadura	117	77	19	23
Andalucía	16.726	15.701	1.003	261
Canarias	1.063	667	231	193
ESPAÑA	23.605	20.708	2.484	789

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según sistema de cultivo de tierras labradas y tipo de cultivos: Secano, 2009

Comunidad Autónoma	Total tierras labradas	Grupos de cultivos	
	Nº de explotaciones	Herbáceos	Frutales
		Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	62.033	57.460	9.186
P. de Asturias	7.903	6.259	2.980
Cantabria	1.273	1.162	138
País Vasco	12.161	3.938	9.415
Navarra	10.386	9.094	1.482
La Rioja	8.283	4.370	2.286
Aragón	40.810	29.245	13.643
Cataluña	42.686	21.370	13.797
Baleares	9.511	6.955	4.716
Castilla y León	74.991	68.374	3.420
Madrid	5.972	3.184	245
Castilla-La Mancha	111.572	64.636	12.486
C. Valenciana	48.655	12.746	24.779
R. de Murcia	15.711	7.628	8.269
Extremadura	47.927	16.856	5.872
Andalucía	178.155	49.282	20.488
Canarias	5.050	3.433	851
ESPAÑA	683.085	365.993	134.055

Comunidad Autónoma	Grupos de cultivos		Otras tierras labradas
	Olivar	Viñedo	Nº de explotaciones
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	
Galicia	15	12.411	483
P. de Asturias	–	99	17
Cantabria	–	25	6
País Vasco	315	1.610	28
Navarra	2.392	1.948	38
La Rioja	2.246	5.500	12
Aragón	12.852	6.094	656
Cataluña	22.426	7.943	2.766
Baleares	1.276	823	2.008
Castilla y León	2.834	11.450	69
Madrid	3.924	2.028	6
Castilla-La Mancha	68.428	41.878	107
C. Valenciana	32.330	8.902	6.281
R. de Murcia	6.080	2.111	248
Extremadura	37.446	7.037	19
Andalucía	140.900	7.634	744
Canarias	55	2.185	23
ESPAÑA	333.524	119.679	13.511

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.1.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tierras dedicadas a pastos permanentes, 2009

Comunidad Autónoma	Total	Secano	Regadío
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	63.544	61.036	8.797
P. de Asturias	20.388	19.997	962
Cantabria	9.050	8.982	135
País Vasco	13.744	13.737	12
Navarra	5.322	5.147	287
La Rioja	1.553	1.498	111
Aragón	9.409	9.029	951
Cataluña	9.572	9.219	791
Baleares	2.779	2.779	–
Castilla y León	42.404	40.996	3.358
Madrid	2.649	2.604	124
Castilla-La Mancha	23.949	23.696	478
C. Valenciana	5.160	4.763	496
R. de Murcia	1.948	1.786	211
Extremadura	24.417	23.677	1.849
Andalucía	26.544	25.851	1.123
Canarias	1.743	1.662	123
ESPAÑA	264.177	256.461	19.808

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias sin (SAU), 2009

Comunidad Autónoma	Terreno con vegetación	Especies arbóreas	Otras superficies
	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones	Nº de explotaciones
Galicia	17.936	48.661	17.771
P. de Asturias	2.618	10.219	1.458
Cantabria	432	2.708	1.182
País Vasco	1.026	9.556	7.085
Navarra	1.193	2.883	1.576
La Rioja	916	631	1.002
Aragón	5.066	6.542	7.665
Cataluña	10.714	14.271	11.555
Baleares	1.423	3.797	3.208
Castilla y León	14.588	12.596	9.604
Madrid	685	1.206	733
Castilla-La Mancha	410	1.426	1.082
C. Valenciana	15.083	7.968	14.553
R. de Murcia	3.278	1.694	5.758
Extremadura	3.628	14.569	5.261
Andalucía	14.216	17.066	21.732
Canarias	2.169	879	3.096
ESPAÑA	95.382	156.674	114.322

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

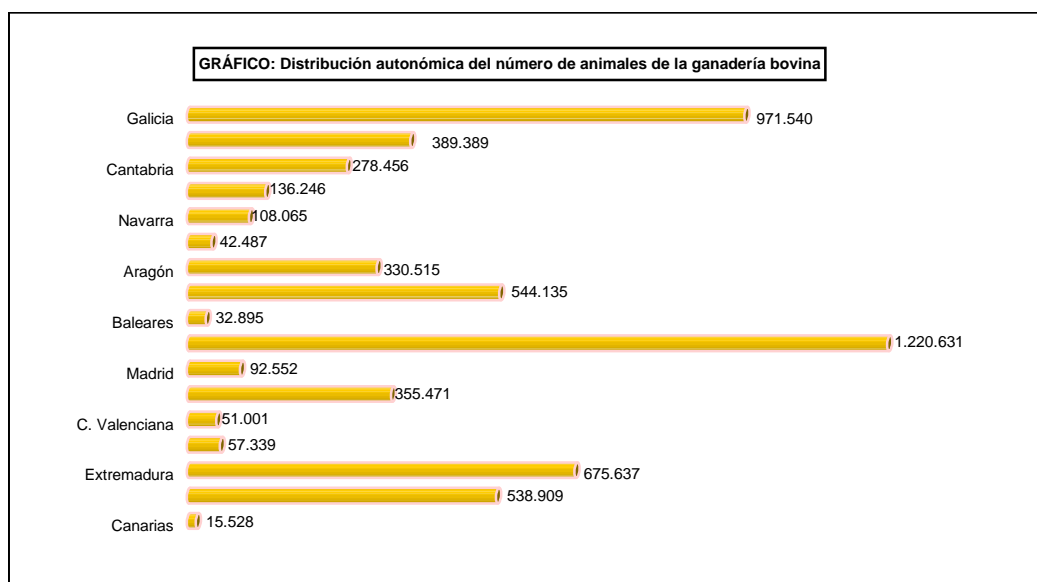
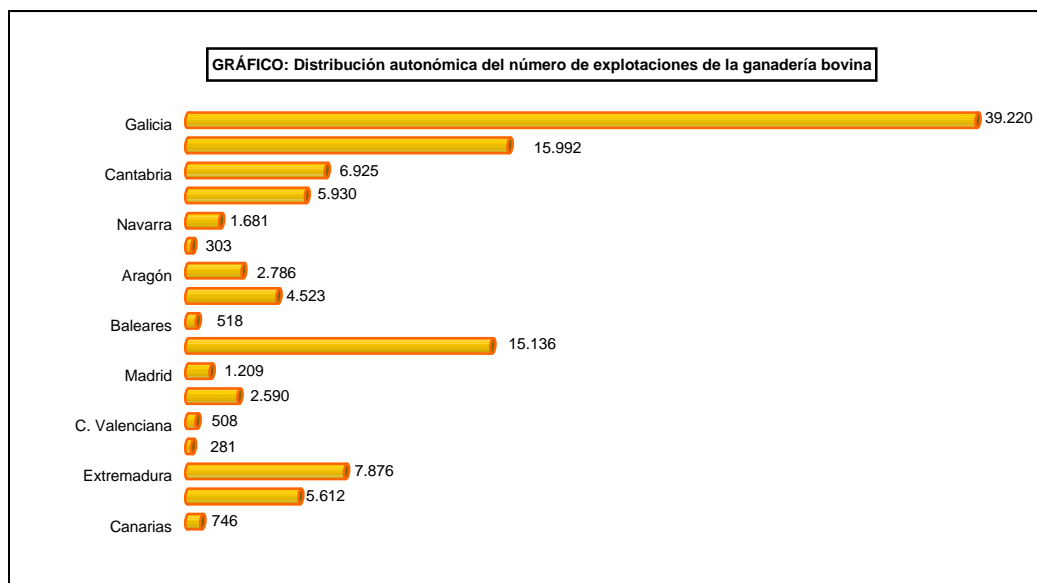
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Bovinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	39.220	971.540	38.481	955.688	135	3.275	604	12.577
P. de Asturias	15.992	389.389	14.829	373.142	107	1.537	1.056	14.710
Cantabria	6.925	278.456	6.385	263.630	46	2.095	494	12.731
País Vasco	5.930	136.246	5.888	134.888	24	760	18	598
Navarra	1.681	108.065	1.549	99.544	10	1.500	122	7.021
La Rioja	303	42.487	233	32.259	7	1.740	63	8.488
Aragón	2.786	330.515	2.553	290.996	52	14.673	181	24.846
Cataluña	4.523	544.135	4.209	492.962	58	10.636	256	40.537
Baleares	518	32.895	511	32.478	2	42	5	375
Castilla y León	15.136	1.220.631	14.028	1.131.474	121	16.832	987	72.325
Madrid	1.209	92.552	1.029	80.235	17	1.707	163	10.610
Castilla – La Mancha	2.590	355.471	2.289	296.286	40	7.675	261	51.510
C. Valenciana	508	51.001	429	35.779	16	1.497	63	13.725
R. de Murcia	281	57.339	174	31.972	32	9.270	75	16.097
Extremadura	7.876	675.637	7.295	633.572	84	11.236	497	30.829
Andalucía	5.612	538.909	4.928	483.995	131	12.087	553	42.827
Canarias	746	15.528	557	7.298	41	2.934	148	5.296
ESPAÑA	111.837	5.840.801	105.368	5.376.203	923	99.496	5.546	365.102

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada

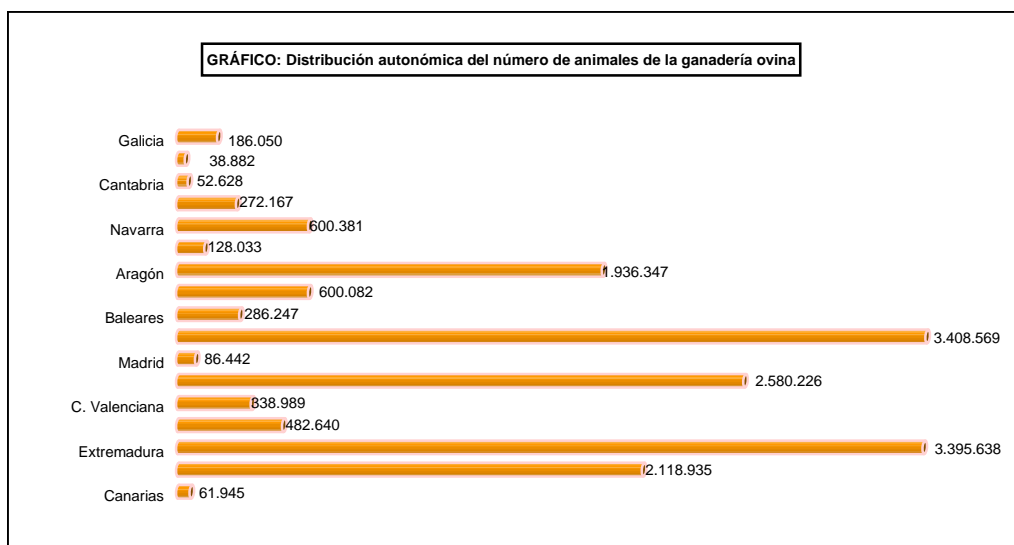
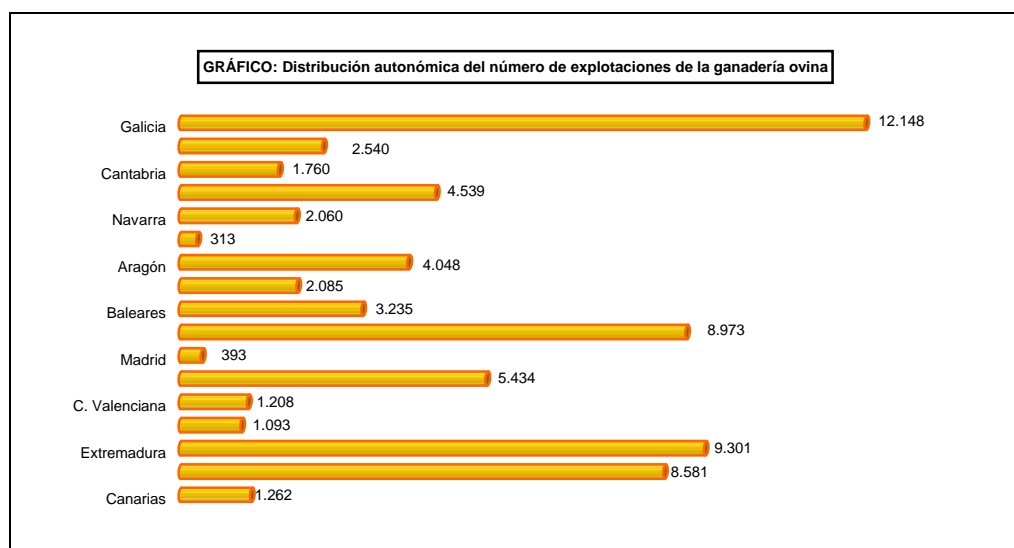


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Ovinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	12.148	186.050	11.887	180.991	51	1.492	210	3.567
P. de Asturias	2.540	38.882	2.338	36.115	23	229	179	2.538
Cantabria	1.760	52.628	1.566	47.788	16	548	178	4.292
País Vasco	4.539	272.167	4.523	270.315	8	1.129	8	723
Navarra	2.060	600.381	1.836	537.285	8	562	216	62.534
La Rioja	313	128.033	248	97.349	6	2.078	59	28.606
Aragón	4.048	1.936.347	3.769	1.772.089	29	12.684	250	151.574
Cataluña	2.085	600.082	1.917	539.233	30	16.113	138	44.736
Baleares	3.235	286.247	3.153	281.939	10	568	72	3.740
Castilla y León	8.973	3.408.569	8.027	3.091.119	101	42.948	845	274.502
Madrid	393	86.442	305	66.127	7	1.300	81	19.015
Castilla – La Mancha	5.434	2.580.226	4.529	2.062.299	100	51.896	805	466.031
C. Valenciana	1.208	338.989	1.040	268.436	37	13.204	131	57.349
R. de Murcia	1.093	482.640	868	372.671	58	33.337	167	76.632
Extremadura	9.301	3.395.638	8.587	3.232.363	112	24.834	602	138.441
Andalucía	8.581	2.118.935	7.366	1.845.381	195	43.800	1.020	229.754
Canarias	1.262	61.945	929	44.983	80	3.633	253	13.329
ESPAÑA	68.975	16.574.220	62.890	14.746.502	871	250.355	5.214	1.577.363

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

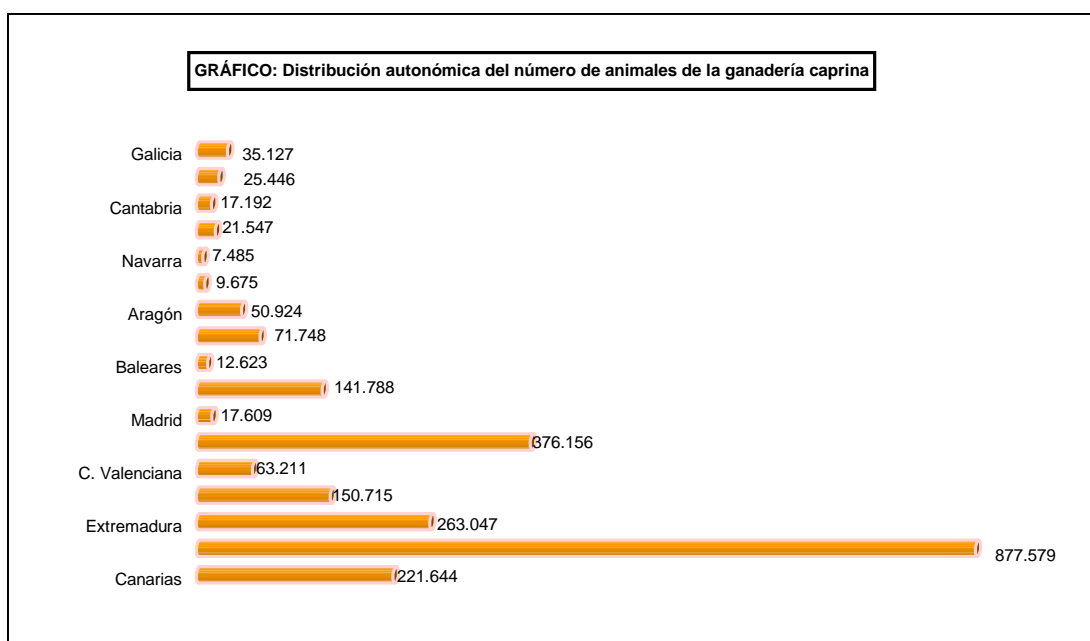
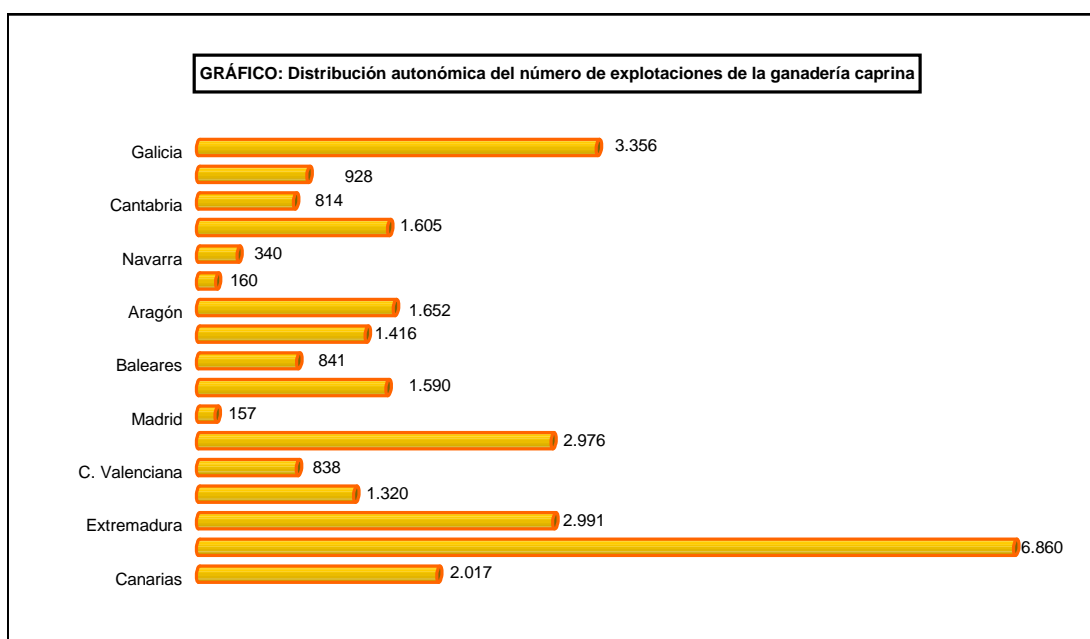


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Caprinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	3.356	35.127	3.259	33.933	13	249	84	945
P. de Asturias	928	25.446	844	23.434	3	11	81	2.001
Cantabria	814	17.192	735	15.550	4	30	75	1.612
País Vasco	1.605	21.547	1.597	21.461	3	19	5	67
Navarra	340	7.485	301	6.715	2	6	37	764
La Rioja	160	9.675	125	6.915	4	277	31	2.483
Aragón	1.652	50.924	1.522	46.845	13	276	117	3.803
Cataluña	1.416	71.748	1.293	63.008	25	1.868	98	6.872
Baleares	841	12.623	818	12.382	4	57	19	184
Castilla y León	1.590	141.788	1.347	114.988	24	3.013	219	23.787
Madrid	157	17.609	108	11.609	1	250	48	5.750
Castilla – La Mancha	2.976	376.156	2.410	314.274	64	6.330	502	55.552
C. Valenciana	838	63.211	704	47.470	36	5.326	98	10.415
R. de Murcia	1.320	150.715	1.059	114.589	67	10.032	194	26.094
Extremadura	2.991	263.047	2.663	227.050	36	3.402	292	32.595
Andalucía	6.860	877.579	5.575	685.655	194	32.765	1.091	159.159
Canarias	2.017	221.644	1.459	134.753	121	19.674	437	67.217
ESPAÑA	29.862	2.363.522	25.820	1.880.637	614	83.585	3.428	399.300

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

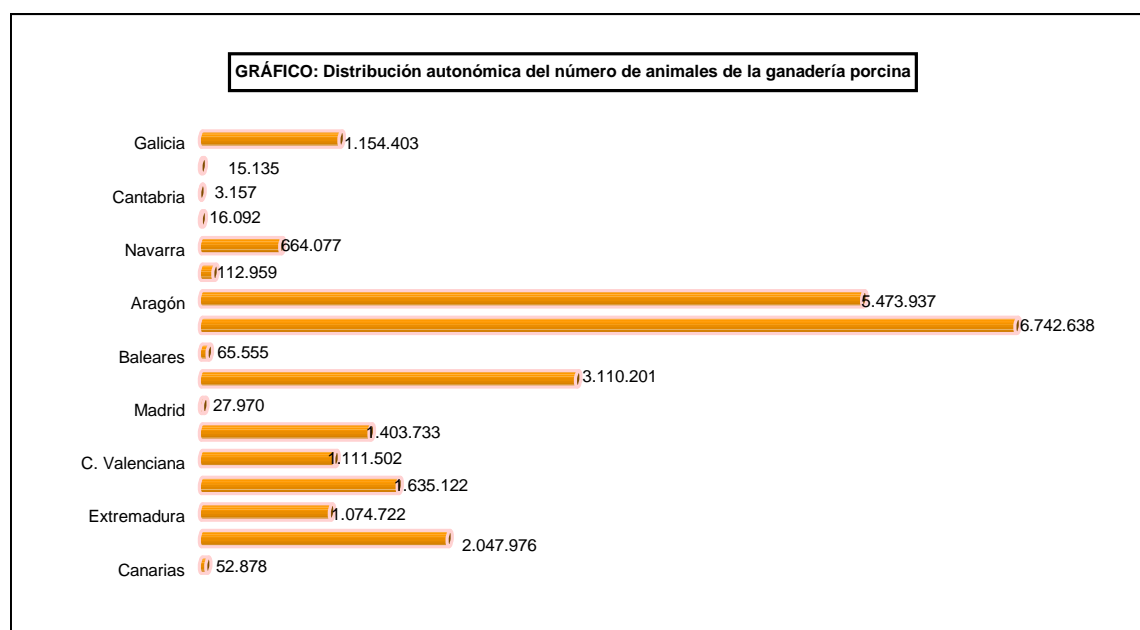
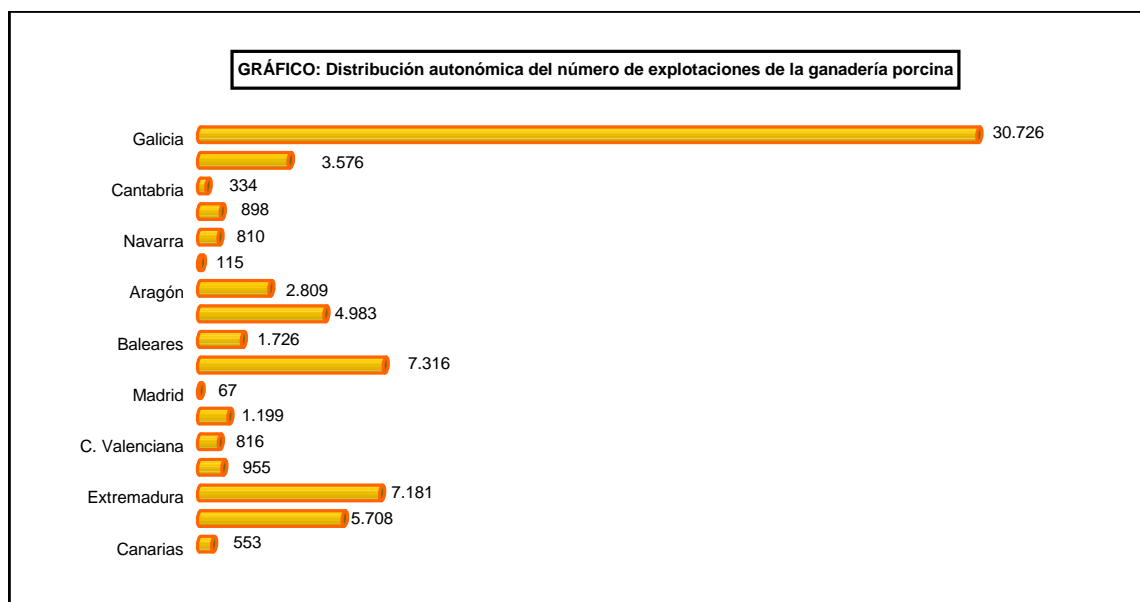


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Porcinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	30.726	1.154.403	30.193	619.163	160	312.280	373	222.960
P. de Asturias	3.576	15.135	3.474	11.849	15	504	87	2.782
Cantabria	334	3.157	308	3.078	2	3	24	76
País Vasco	898	16.092	893	12.325	4	3.764	1	3
Navarra	810	664.077	693	298.795	17	53.099	100	312.183
La Rioja	115	112.959	89	69.045	6	13.010	20	30.904
Aragón	2.809	5.473.937	2.071	3.684.372	154	417.794	584	1.371.771
Cataluña	4.983	6.742.638	4.018	5.046.712	231	482.997	734	1.212.929
Baleares	1.726	65.555	1.683	50.722	9	13.020	34	1.813
Castilla y León	7.316	3.110.201	6.312	1.870.332	177	368.984	827	870.885
Madrid	67	27.970	49	8.962	4	7.466	14	11.542
Castilla – La Mancha	1.199	1.403.733	915	854.045	48	130.060	236	419.628
C. Valenciana	816	1.111.502	644	784.766	48	118.274	124	208.462
R. de Murcia	955	1.635.122	662	996.075	97	272.302	196	366.745
Extremadura	7.181	1.074.722	6.376	934.908	183	41.848	622	97.966
Andalucía	5.708	2.047.976	4.870	1.543.965	274	177.221	564	326.790
Canarias	553	52.878	402	13.556	43	7.285	108	32.037
ESPAÑA	69.772	24.712.057	63.652	16.802.670	1.472	2.419.911	4.648	5.489.476

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

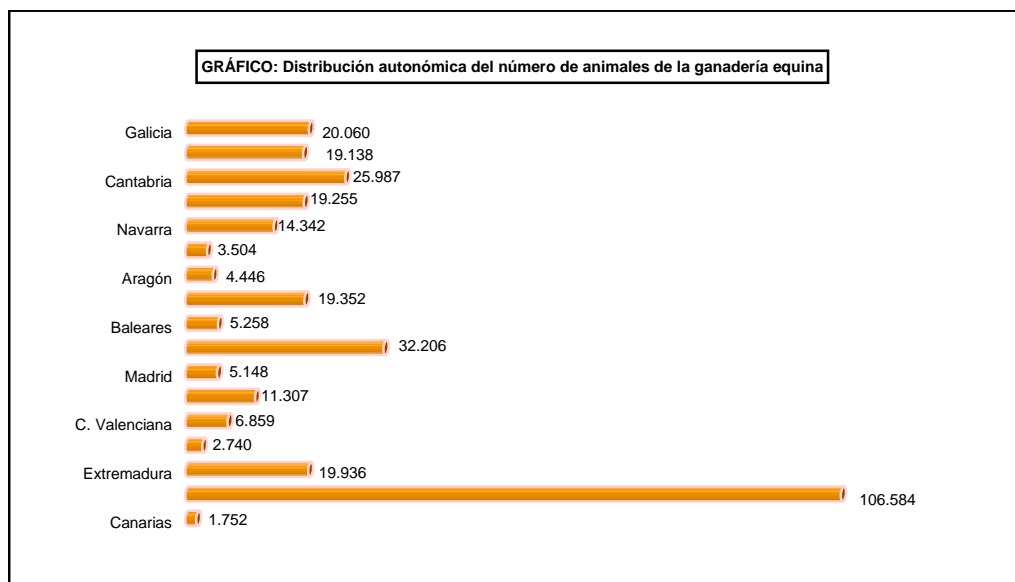
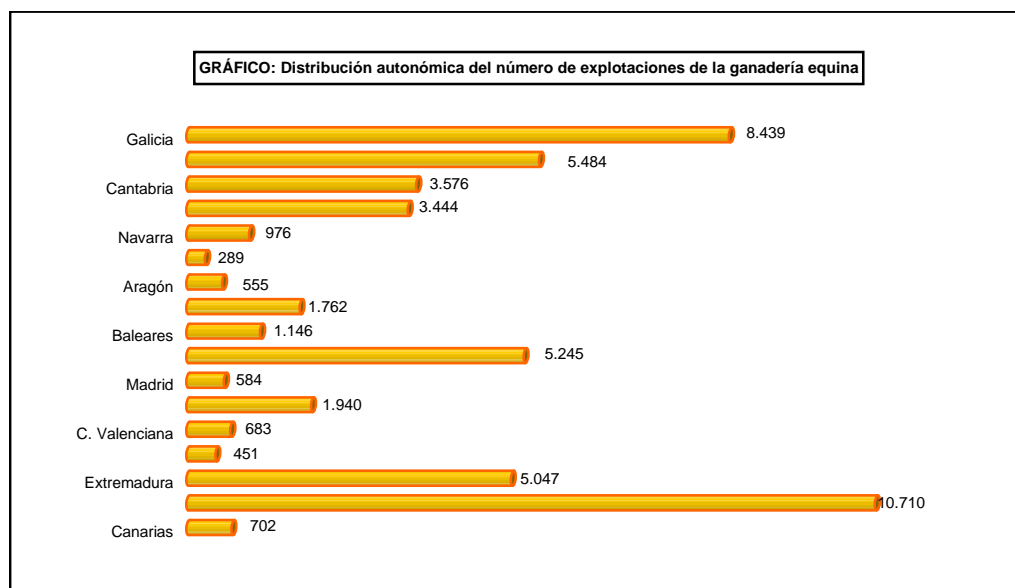


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Equinos, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de animales	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de animales
			Número	Nº de animales	Número	Nº de animales		
Galicia	8.439	20.060	8.215	19.187	52	164	172	709
P. de Asturias	5.484	19.138	5.098	17.636	39	141	347	1.361
Cantabria	3.576	25.987	3.264	24.348	25	139	287	1.500
País Vasco	3.444	19.255	3.412	19.046	18	122	14	87
Navarra	976	14.342	887	13.094	6	46	83	1.202
La Rioja	289	3.504	224	2.741	4	30	61	733
Aragón	555	4.446	506	4.093	12	202	37	151
Cataluña	1.762	19.352	1.583	16.955	71	1.072	108	1.325
Baleares	1.146	5.258	1.103	4.682	18	182	25	394
Castilla y León	5.245	32.206	4.746	29.078	55	250	444	2.878
Madrid	584	5.148	453	3.482	27	616	104	1.050
Castilla – La Mancha	1.940	11.307	1.669	9.910	49	289	222	1.108
C. Valenciana	683	6.859	601	5.545	36	454	46	860
R. de Murcia	451	2.740	366	2.273	39	264	46	203
Extremadura	5.047	19.936	4.616	17.914	81	474	350	1.548
Andalucía	10.710	106.584	9.368	97.246	324	2.616	1.018	6.722
Canarias	702	1.752	520	1.248	44	184	138	320
ESPAÑA	51.033	317.874	46.631	288.478	900	7.245	3.502	22.151

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada

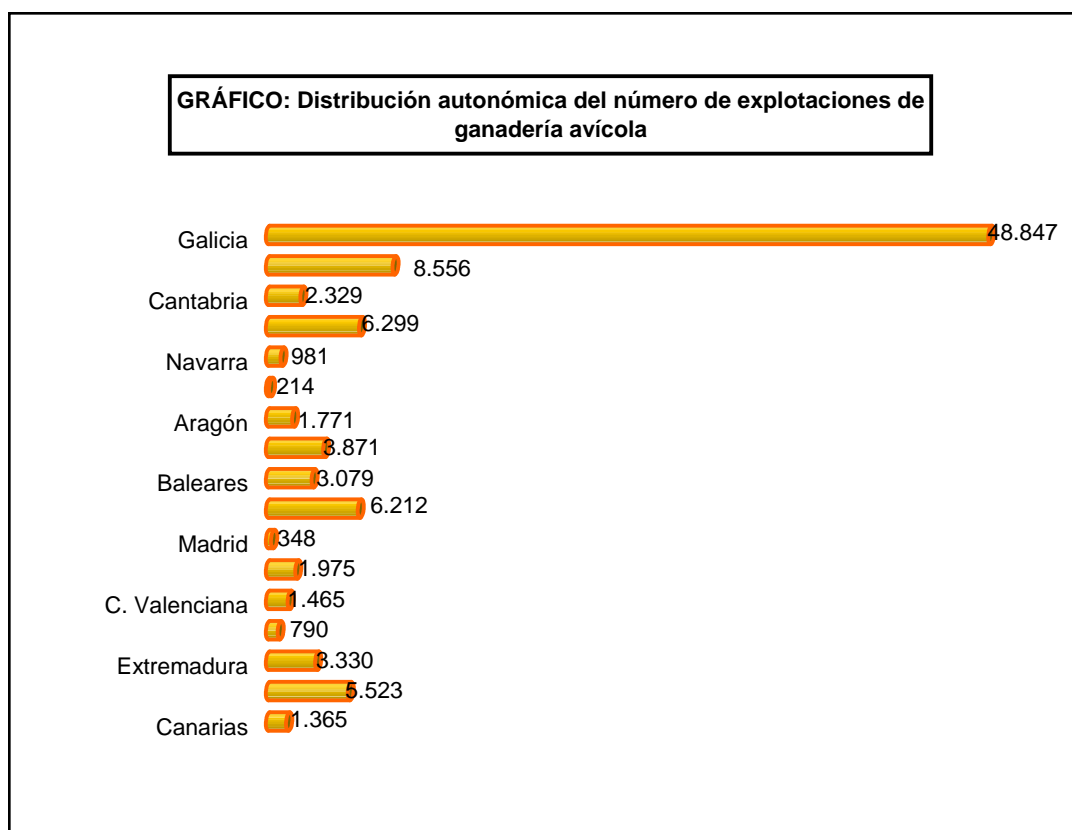


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Aves (miles), 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones	Explotaciones con tierras		Explotaciones sin tierras
	Número	Con SAU	Sin SAU	
		Número	Número	Número
Galicia	48.847	48.151	177	519
P. de Asturias	8.556	8.278	41	237
Cantabria	2.329	2.179	15	135
País Vasco	6.299	6.272	22	5
Navarra	981	903	11	67
La Rioja	214	177	7	30
Aragón	1.771	1.599	44	128
Cataluña	3.871	3.433	114	324
Baleares	3.079	3.021	15	43
Castilla y León	6.212	5.803	79	330
Madrid	348	291	11	46
Castilla – La Mancha	1.975	1.748	45	182
C. Valenciana	1.465	1.255	62	148
R. de Murcia	790	693	41	56
Extremadura	3.330	3.105	58	167
Andalucía	5.523	4.974	146	403
Canarias	1.365	1.163	55	147
ESPAÑA	96.955	93.045	943	2.967

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

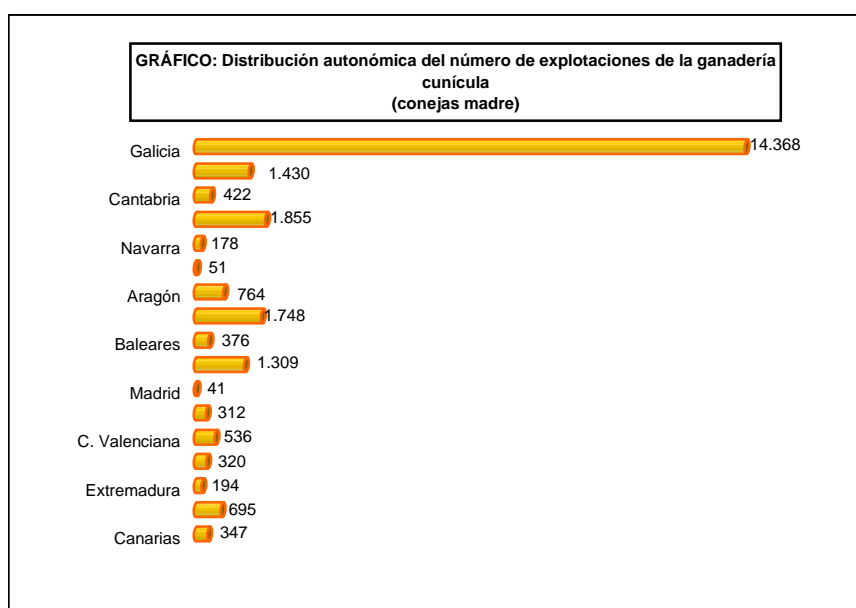


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.7. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Conejas madres (miles), 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones Número	Explotaciones con tierras		Explotaciones sin tierras Número
		Con SAU Número	Sin SAU Número	
Galicia	14.368	14.168	41	159
P. de Asturias	1.430	1.374	10	46
Cantabria	422	387	3	32
País Vasco	1.855	1.846	8	1
Navarra	178	156	4	18
La Rioja	51	36	1	14
Aragón	764	684	13	67
Cataluña	1.748	1.590	48	110
Baleares	376	364	.	12
Castilla y León	1.309	1.181	18	110
Madrid	41	35	.	6
Castilla – La Mancha	312	260	7	45
C. Valenciana	536	472	22	42
R. de Murcia	320	291	11	18
Extremadura	194	179	3	12
Andalucía	695	650	9	36
Canarias	347	298	8	41
ESPAÑA	24.947	23.972	206	769

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

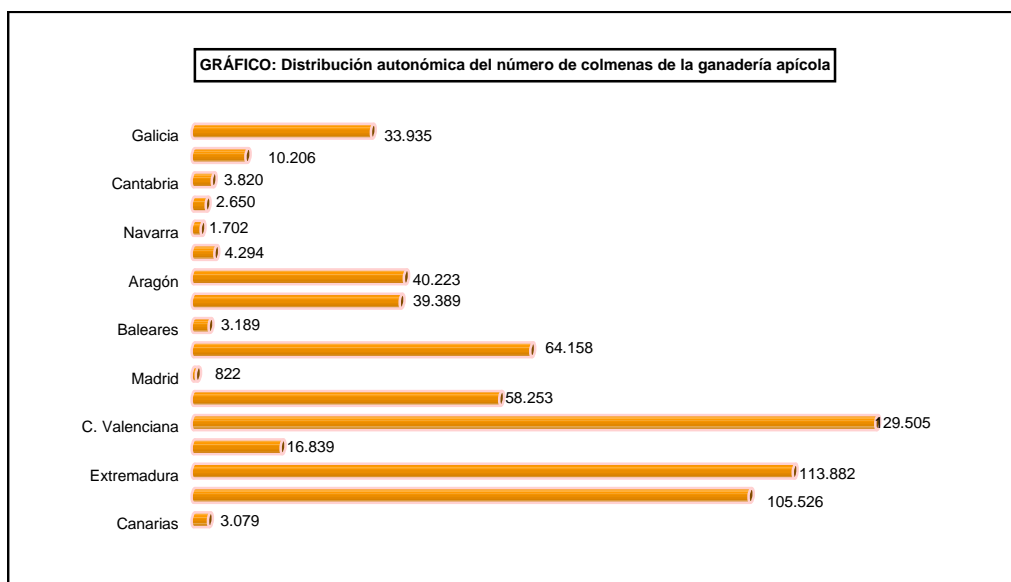
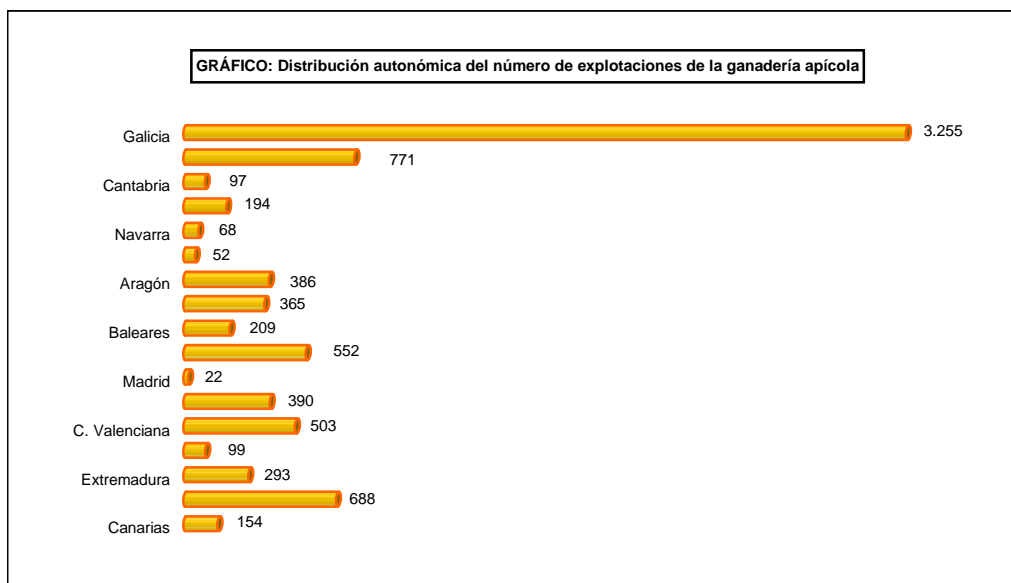


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.3.8. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Colmenas, 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Explotaciones con tierras				Explotaciones sin tierras	
	Número	Nº de colmenas	Con SAU		Sin SAU		Número	Nº de colmenas
			Número	Nº de colmenas	Número	Nº de cabezas		
Galicia	3.255	33.935	3.225	33.761	8	30	22	144
P. de Asturias	771	10.206	748	9.726	5	217	18	263
Cantabria	97	3.820	93	3.788	2	15	2	17
País Vasco	194	2.650	194	2.650
Navarra	68	1.702	67	1.697	1	5	.	.
La Rioja	52	4.294	49	4.256	.	.	3	38
Aragón	386	40.223	382	40.063	.	.	4	160
Cataluña	365	39.389	357	38.682	1	35	7	672
Baleares	209	3.189	209	3.189
Castilla y León	552	64.158	540	61.454	3	441	9	2.263
Madrid	22	822	20	792	.	.	2	30
Castilla – La Mancha	390	58.253	382	57.580	1	350	7	323
C. Valenciana	503	129.505	499	127.847	1	4	3	1.654
R. de Murcia	99	16.839	98	16.836	.	.	1	3
Extremadura	293	113.882	289	112.537	2	160	2	1.185
Andalucía	688	105.526	670	102.305	5	813	13	2.408
Canarias	154	3.079	147	3.015	3	20	4	44
ESPAÑA	8.099	631.476	7.970	620.182	32	2.090	97	9.204

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4.1. Distribución autonómica de la Producción Estandar Total (PET) de las explotaciones agrarias por tramos de PET, 2009

Comunidad Autónoma	Producción estándar Total (miles de euros)	Estratos de (PET)					
		< 2000 euros	2000 a < 8000 euros	8000 a < 15000 euros	15000 a < 50000 euros	50000 a < 100000 euros	>= 100000 euros
Galicia	2.176.923	19.794	124.207	95.052	315.120	385.939	1.236.811
P. de Asturias	447.657	6.372	32.073	31.171	107.717	104.913	165.411
Cantabria	304.290	1.721	10.459	13.664	68.736	80.048	129.661
Pais Vasco	317.951	3.872	24.661	22.236	70.136	54.572	142.475
Navarra	815.544	2.553	20.313	24.290	94.784	92.865	580.739
La Rioja	412.139	1.206	11.842	16.968	82.932	72.823	226.369
Aragón	3.062.572	9.556	59.918	74.138	327.544	349.087	2.242.329
Cataluña	4.235.430	13.543	75.203	82.333	294.759	322.687	3.446.905
Baleares	242.922	3.357	13.413	12.496	40.616	32.658	140.382
Castilla y León	4.160.480	14.291	94.520	130.460	718.530	892.209	2.310.470
Madrid	218.076	2.653	8.688	9.504	38.146	34.559	124.526
Castilla-La Mancha	3.031.089	38.922	158.139	150.006	525.054	420.426	1.738.541
C. Valenciana	2.434.030	34.441	202.368	188.004	458.217	260.522	1.290.478
R. de Murcia	1.877.728	9.175	38.571	40.214	141.401	141.345	1.507.023
Extremadura	2.038.838	19.558	70.468	77.978	342.390	374.154	1.154.289
Andalucía	7.818.316	42.199	446.435	380.353	1.218.323	1.086.154	4.644.853
Canarias	578.942	1.555	19.241	27.912	91.141	70.661	368.434
ESPAÑA	34.173.069	224.769	1.410.536	1.376.813	4.935.634	4.775.620	21.449.697

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(PET): Producción Estándar Total

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias por tramos de Producción Estándar Total (PET), 2009

Comunidad Autónoma	Número total de explotaciones	Estratos de (PET)					
		< 2000 euros	2000 a < 8000 euros	8000 a < 15000 euros	15000 a < 50000 euros	50000 a < 100000 euros	>= 100000 euros
Galicia	81.174	21.575	29.345	8.681	11.206	5.415	4.952
P. de Asturias	23.910	7.307	7.426	2.840	3.890	1.473	974
Cantabria	10.352	2.559	2.331	1.218	2.369	1.142	733
País Vasco	16.554	4.873	5.720	2.036	2.530	797	598
Navarra	15.871	2.743	4.601	2.186	3.408	1.320	1.613
La Rioja	10.234	1.471	2.529	1.521	2.900	1.060	753
Aragón	52.774	10.412	13.486	6.666	11.422	5.000	5.788
Cataluña	60.839	12.311	17.282	7.484	10.556	4.526	8.680
Baleares	10.748	3.971	3.166	1.131	1.473	466	541
Castilla y León	98.247	19.929	20.994	11.647	24.398	12.742	8.537
Madrid	8.284	3.134	2.068	856	1.373	497	356
Castilla-La Mancha	122.415	41.734	37.151	13.665	18.879	6.051	4.935
C. Valenciana	120.180	30.615	47.540	17.190	17.430	3.780	3.625
R. de Murcia	32.698	9.682	9.193	3.652	5.096	2.004	3.071
Extremadura	65.230	19.735	16.595	7.038	11.886	5.331	4.645
Andalucía	246.104	34.386	102.816	34.766	43.986	15.457	14.693
Canarias	14.173	2.199	4.026	2.553	3.368	1.010	1.017
Ceuta y Melilla	9	-	3	3	3	-	-
ESPAÑA	989.796	228.636	326.272	125.133	176.173	68.071	65.511

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(PET): Producción Estándar Total

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según (OTE), 2009

Comunidad Autónoma	Cereales, oleaginosas y leguminosas 15	Cultivos agrícolas diversos 16	Horticultura (huerta y flores) en invernadero 21	Horticultura (huerta y flores) al aire libre 22	Horticultura y cultivos diversos 23	Viticultura 35	Frutales y bayas y cítricos 36	Olivar 37	Cultivos leñosos diversos 38	Bovinos de leche 45	Bovinos de carne y cría de bovinos 46
Galicia	1.262	12.745	635	2.174	391	3.120	1.143	3	419	12.623	12.867
P. de Asturias	19	4.360	105	180	33	4	550		5	3.300	10.345
Cantabria	28	1.781	54	50	12	1	39			1.971	3.879
País Vasco	674	1.070	280	622	73	1.278	915	14	45	653	2.973
Navarra	5.161	2.289	136	438	94	894	603	502	571	237	712
La Rioja	792	655	35	252	100	4.353	1.283	231	813	18	229
Aragón	14.819	6.213	45	283	116	2.267	8.877	3.041	3.421	79	2.180
Cataluña	10.576	3.463	202	779	388	5.246	11.461	8.105	5.550	746	2.440
Baleares	1.029	834	26	169	34	133	2.224	150	757	203	98
Castilla y León	41.310	15.173	111	538	52	4.609	1.742	1.005	845	1.853	9.249
Madrid	1.475	818	20	83	37	793	53	1.908	525	84	1.025
Castilla-La Mancha	25.465	5.657	38	670	294	29.327	3.633	26.605	7.839	253	1.654
C. Valenciana	2.180	2.210	459	1.914	736	5.955	80.067	9.352	9.324	29	286
R. de Murcia	763	1.256	1.003	1.354	192	2.075	17.766	1.822	1.741	27	170
Extremadura	6.590	4.001	49	415	49	2.831	5.674	20.057	2.623	185	4.678
Andalucía	16.614	10.991	15.606	2.241	616	3.515	19.037	140.307	6.803	713	2.512
Canarias	37	1.868	719	608	50	936	5.879	13	271	150	119
ESPAÑA	128.795	75.384	19.523	12.771	3.267	67.327	160.947	213.118	41.552	23.124	55.416

Comunidad Autónoma	Bovinos de carne y leche y cría de bovinos 47	Ovinos, caprinos y otros herbívoros 48	Porcinos 51	Aves 52	Granívoros diversos combinados 53	Policultivos 61	Ganadería mixta, predominio herbívoros 73	Ganadería mixta, predominio granívoros 74	Agricultura general y herbívoros 83	Otros cultivos y ganadería 84	Explotaciones no clasificadas 90
Galicia	1.520	3.350	1.003	1.385	1.319	6.152	4.260	1.116	2.962	10.145	580
P. de Asturias	592	1.938	77	85	92	511	523	104	286	788	13
Cantabria	564	1.510	10	46	38	42	85	40	27	122	53
País Vasco	177	4.108	43	178	177	717	722	152	81	1.109	493
Navarra	29	1.941	236	80	34	1.227	49	17	146	105	370
La Rioja		343	63	54	20	768	4	3	14	59	145
Aragón	8	2.961	2.520	382	239	2.497	44	52	697	515	1.518
Cataluña	63	1.918	3.846	1.121	592	2.424	226	215	373	749	356
Baleares	27	1.297	128	136	69	895	292	131	334	1.227	555
Castilla y León	204	7.666	2.329	580	303	2.471	514	268	2.492	1.550	3.383
Madrid	9	458	20	24	3	480	11	10	37	38	383
Castilla-La Mancha	30	4.657	677	365	126	10.137	102	50	743	832	3.261
C. Valenciana	4	1.074	720	521	203	3.242	34	15	42	655	1.158
R. de Murcia	5	1.088	726	151	69	804	39	43	47	343	1.214
Extremadura	53	6.783	1.883	213	76	3.421	1.151	734	614	2.234	916
Andalucía	64	8.367	1.825	804	110	8.750	750	685	799	2.538	2.457
Canarias	76	1.300	87	114	65	748	82	57	150	315	529
ESPAÑA	3.425	50.759	16.193	6.239	3.535	45.288	8.888	3.692	9.844	23.325	17.384

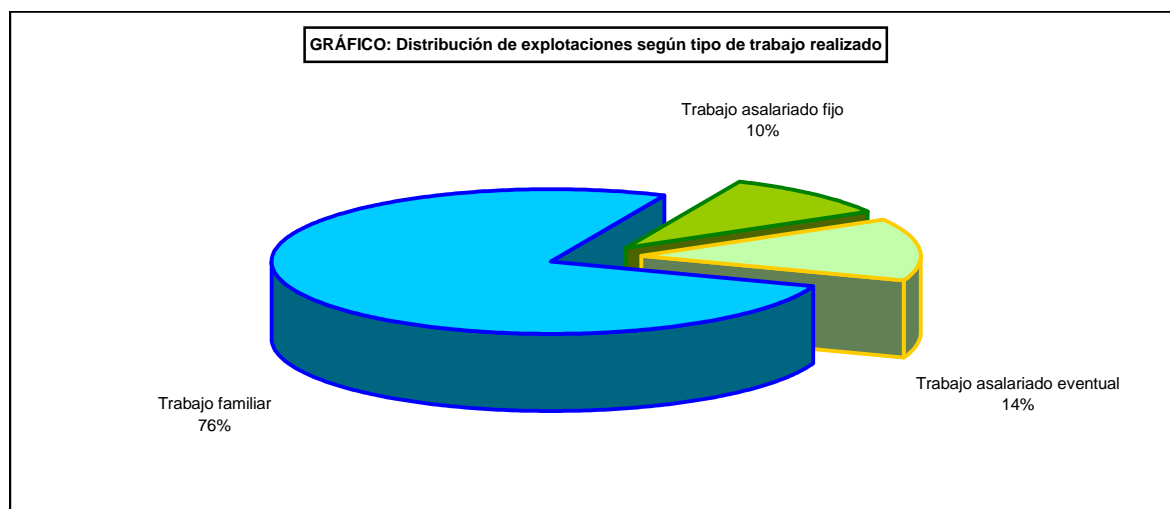
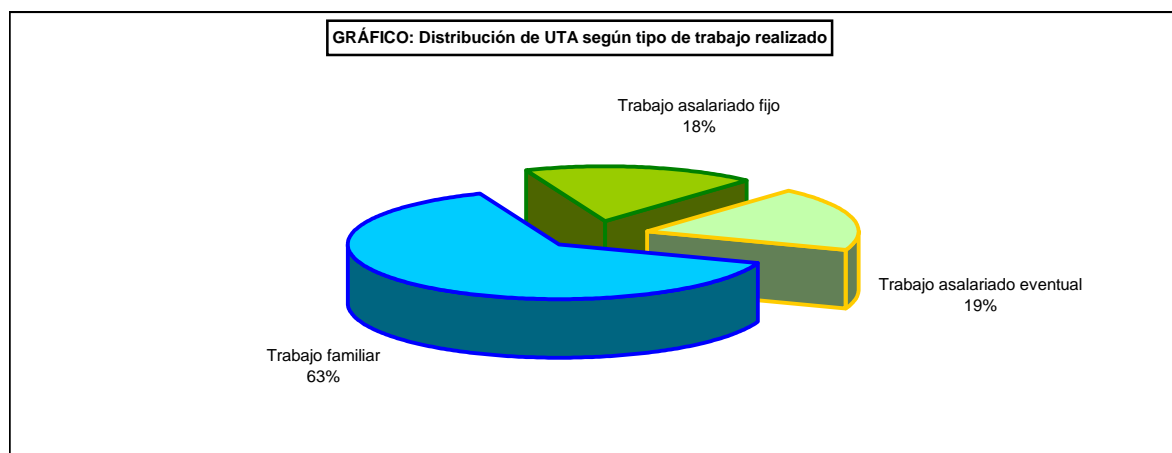
Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(OTE): Orientación Técnico-Económica.

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.4.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2009

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Trabajo familiar		Trabajo asalariado			
	Número	UTA	Número	UTA	Fijo		Eventual	
					Número	UTA	Número	UTA
Galicia	81.174	87.433	78.353	78.399	4.321	7.448	4.169	1.586
P. de Asturias	23.910	21.093	23.001	19.068	1.346	1.849	579	176
Cantabria	10.352	9.521	9.242	7.879	1.342	1.590	184	52
País Vasco	16.554	14.768	15.637	13.658	1.299	583	1.367	526
Navarra	15.871	12.096	14.061	8.016	2.794	2.766	1.643	1.313
La Rioja	10.234	9.368	9.306	6.210	1.239	1.540	2.535	1.618
Aragón	52.774	42.954	47.320	28.893	7.943	9.306	4.728	4.754
Cataluña	60.839	61.704	54.141	38.563	12.312	16.400	7.031	6.741
Baleares	10.748	9.072	9.828	6.364	1.774	2.383	1.173	326
Castilla y León	98.247	71.832	88.985	54.494	15.586	14.655	4.550	2.682
Madrid	8.284	6.435	7.447	4.380	1.497	1.862	584	193
Castilla-La Mancha	122.415	86.673	115.499	57.953	14.583	16.492	23.842	12.228
C. Valenciana	120.180	71.020	116.126	54.085	10.936	10.301	19.260	6.634
R. de Murcia	32.698	40.610	30.300	14.346	3.598	10.758	6.590	15.506
Extremadura	65.230	60.340	61.465	36.171	7.627	11.194	11.516	12.975
Andalucía	246.104	259.754	230.872	124.392	30.629	36.714	75.941	98.648
Canarias	14.173	24.284	12.792	10.802	3.448	11.333	1.355	2.149
ESPAÑA	989.796	888.969	924.384	563.683	122.275	157.174	167.050	168.113

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(UTA): Unidades de trabajo-año



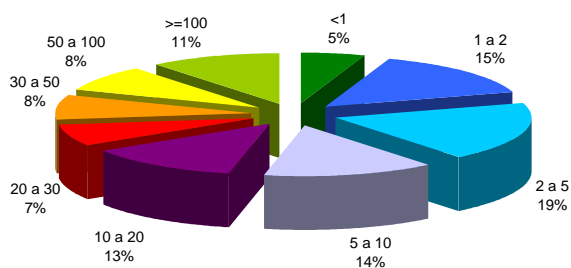
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.1. Distribución autonómica de las explotaciones con superficie forestal según SAU en hectáreas, 2009

Comunidad Autónoma	Tramos de (SAU)									
	< 1	1a < 2	2 a < 5	5 a < 10	10 a < 20	20 a < 30	30 a < 50	50 a < 100	>=100	
Galicia	4.588	13.190	11.632	7.489	6.447	2.730	1.764	702	119	
P. de Asturias	754	1.647	2.581	1.986	1.595	679	542	307	128	
Cantabria	157	284	437	425	449	243	280	229	204	
País Vasco	500	1.994	3.358	1.708	979	361	295	241	120	
Navarra	73	185	340	403	404	267	307	398	506	
La Rioja	22	73	110	86	82	46	64	52	96	
Aragón	89	344	684	760	929	624	786	954	1.372	
Cataluña	280	1.022	2.462	2.603	2.762	1.557	1.541	1.303	741	
Baleares	227	403	797	676	563	289	308	333	221	
Castilla y León	415	2.079	2.328	1.997	2.545	2.085	3.101	4.833	6.645	
Madrid	29	75	153	122	154	112	146	170	245	
Castilla-La Mancha	85	1.140	1.980	1.544	1.547	895	1.226	1.564	2.615	
C. Valenciana	618	1.697	2.256	1.373	891	377	300	238	218	
R. de Murcia	119	161	253	233	274	151	154	157	192	
Extremadura	405	1.313	2.353	1.794	1.549	941	1.317	1.776	3.121	
Andalucía	774	1.323	2.439	2.234	2.227	1.296	1.631	2.014	3.128	
Canarias	237	267	215	92	34	15	7	4	8	
ESPAÑA	9.372	27.198	34.379	25.525	23.431	12.648	13.769	15.275	19.679	

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
 (ha): Hectáreas
 (SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO: Distribución del número de explotaciones forestales según SAU en hectáreas



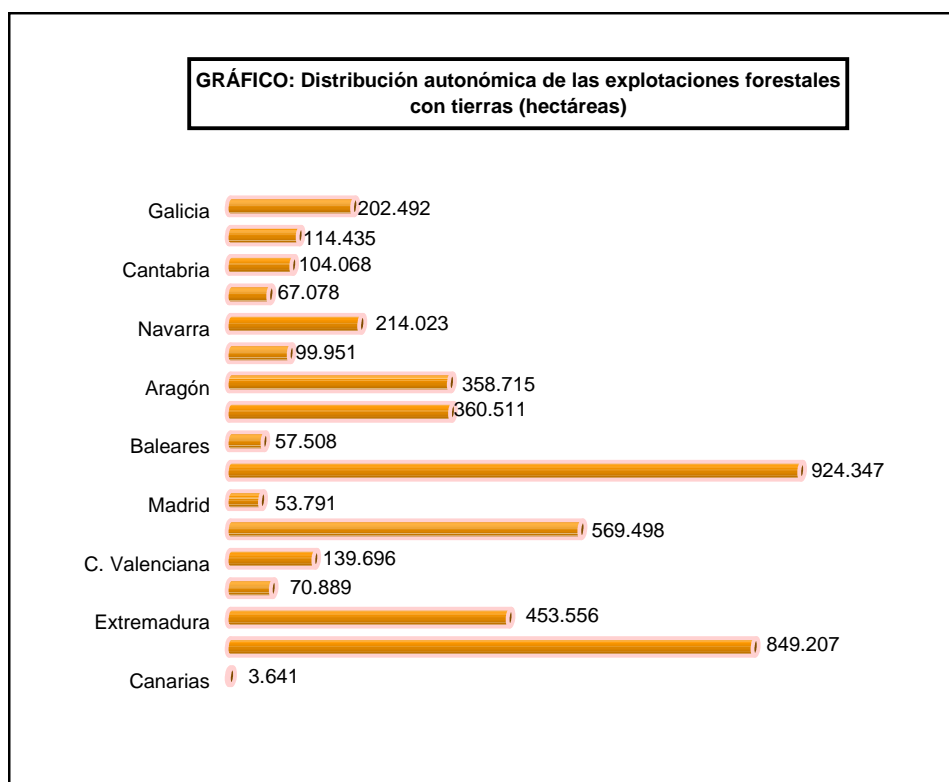
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.2. Distribución autonómica de las explotaciones forestales según SAU, 2009 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Explotaciones con tierras	Explotaciones sin SAU	Explotaciones con SAU
Galicia	202.492	1.821	200.671
P. de Asturias	114.435	1.609	112.826
Cantabria	104.068	137	103.931
País Vasco	67.078	228	66.850
Navarra	214.023	35	213.988
La Rioja	99.951	.	99.951
Aragón	358.715	294	358.421
Cataluña	360.511	1.674	358.837
Baleares	57.508	23	57.485
Castilla y León	924.347	2.347	922.000
Madrid	53.791	1.159	52.632
Castilla-La Mancha	569.498	1.466	568.032
C. Valenciana	139.696	577	139.119
R. de Murcia	70.889	2.694	68.195
Extremadura	453.556	11.976	441.580
Andalucía	849.207	28.436	820.771
Canarias	3.641	44	3.597
ESPAÑA	4.643.408	54.519	4.588.886

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.



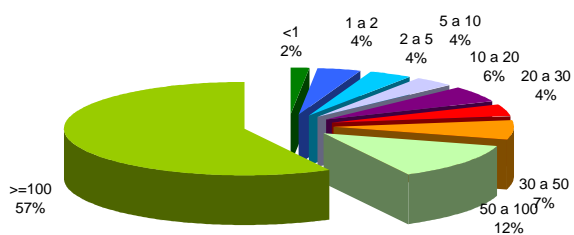
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.5.3. Distribución autonómica de la superficie de las explotaciones forestales según (SAU), 2009 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Tramos de (SAU)									
	< 1	1a < 2	2 a < 5	5 a < 10	10 a < 20	20 a < 30	30 a < 50	50 a < 100	>=100	
Galicia	10.291	31.527	38.117	37.500	32.840	16.518	12.694	13.680	9.327	
P. de Asturias	3.032	9.585	7.790	7.062	7.949	5.643	5.362	5.658	62.354	
Cantabria	235	3.239	2.370	2.466	5.205	2.953	6.270	11.168	70.162	
País Vasco	2.058	9.167	18.052	11.496	8.239	3.370	3.441	4.413	6.842	
Navarra	314	2.751	4.507	10.762	9.218	7.652	8.167	27.199	143.454	
La Rioja	102	1.230	2.987	1.417	4.825	500	9.197	10.641	69.052	
Aragón	784	1.471	8.711	6.031	15.634	8.492	18.338	31.188	268.067	
Cataluña	4.563	7.578	19.531	24.822	38.869	32.073	45.333	65.639	122.103	
Baleares	1.101	1.171	3.935	4.338	5.110	3.499	9.516	12.080	16.757	
Castilla y León	2.981	65.658	21.342	15.814	41.323	26.679	50.076	104.980	595.493	
Madrid	1.190	538	495	749	1.922	2.356	4.731	5.837	35.973	
Castilla-La Mancha	2.373	5.539	14.834	15.559	22.251	21.889	35.061	83.770	368.220	
C. Valenciana	2.199	16.715	11.512	6.770	13.604	7.921	7.975	12.813	60.187	
R. de Murcia	3.146	1.000	2.101	2.102	4.551	4.080	5.259	21.516	27.135	
Extremadura	12.820	5.795	9.217	12.164	19.697	20.470	41.717	81.289	250.387	
Andalucía	32.861	10.341	13.855	19.391	26.721	27.531	47.297	98.481	572.730	
Canarias	304	296	360	256	186	252	158	45	1.783	
ESPAÑA	80.355	173.602	179.720	178.696	258.144	191.877	310.592	590.396	2.680.027	

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
 (ha): Hectáreas
 (SAU): Superficie agrícola utilizada

GRÁFICO: Distribución del de la superficie de explotaciones forestales (hectáreas)



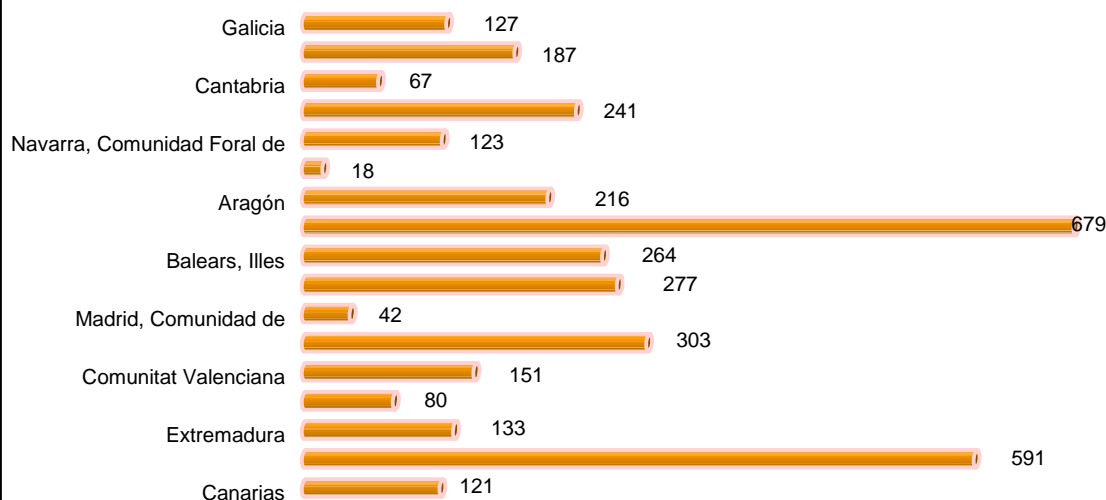
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.1. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas al turismo, alojamiento y otras actividades recreativas como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	127	125	2
Asturias, Principado de	187	182	5
Cantabria	67	64	3
País Vasco	241	240	1
Navarra, Comunidad Foral de	123	122	1
Rioja, La	18	16	2
Aragón	216	213	3
Cataluña	679	661	18
Balears, Illes	264	263	1
Castilla y León	277	273	4
Madrid, Comunidad de	42	38	4
Castilla - La Mancha	303	299	4
Comunitat Valenciana	151	149	2
Murcia, Región de	80	78	2
Extremadura	133	127	6
Andalucía	591	569	22
Canarias	121	115	6
ESPAÑA	3.620	3.534	86

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas al turismo, alojamiento y otras actividades recreativas



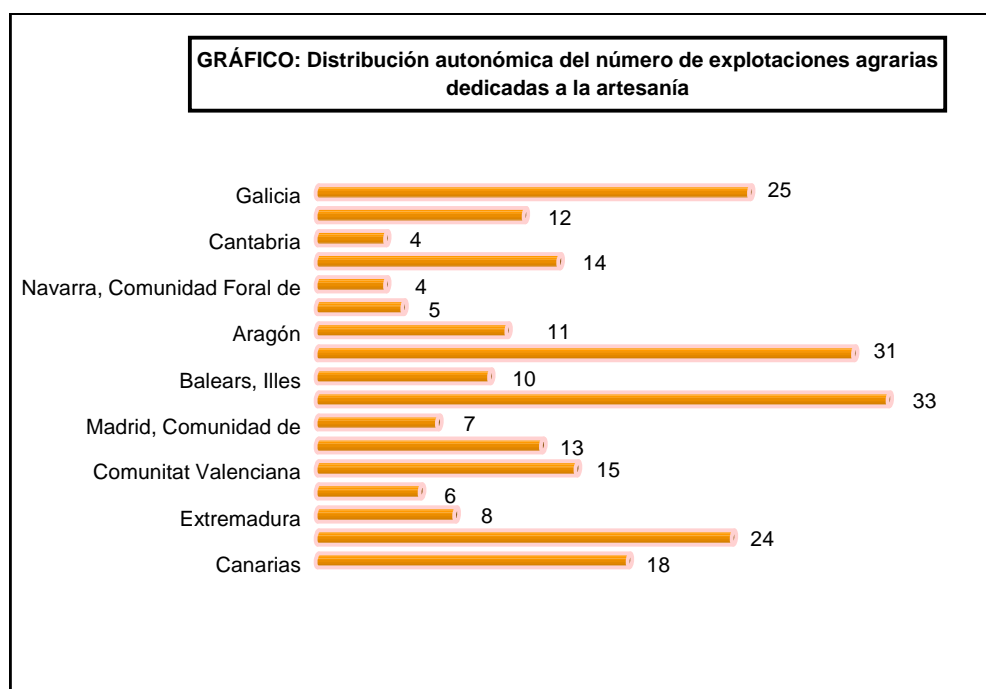
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.2. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la artesanía como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	25	25	-
Asturias, Principado de	12	12	-
Cantabria	4	4	-
País Vasco	14	14	-
Navarra, Comunidad Foral de	4	4	-
Rioja, La	5	5	-
Aragón	11	11	-
Cataluña	31	30	1
Balears, Illes	10	10	-
Castilla y León	33	29	4
Madrid, Comunidad de	7	7	-
Castilla - La Mancha	13	13	-
Comunitat Valenciana	15	14	1
Murcia, Región de	6	6	-
Extremadura	8	8	-
Andalucía	24	24	-
Canarias	18	14	4
ESPAÑA	240	230	10

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

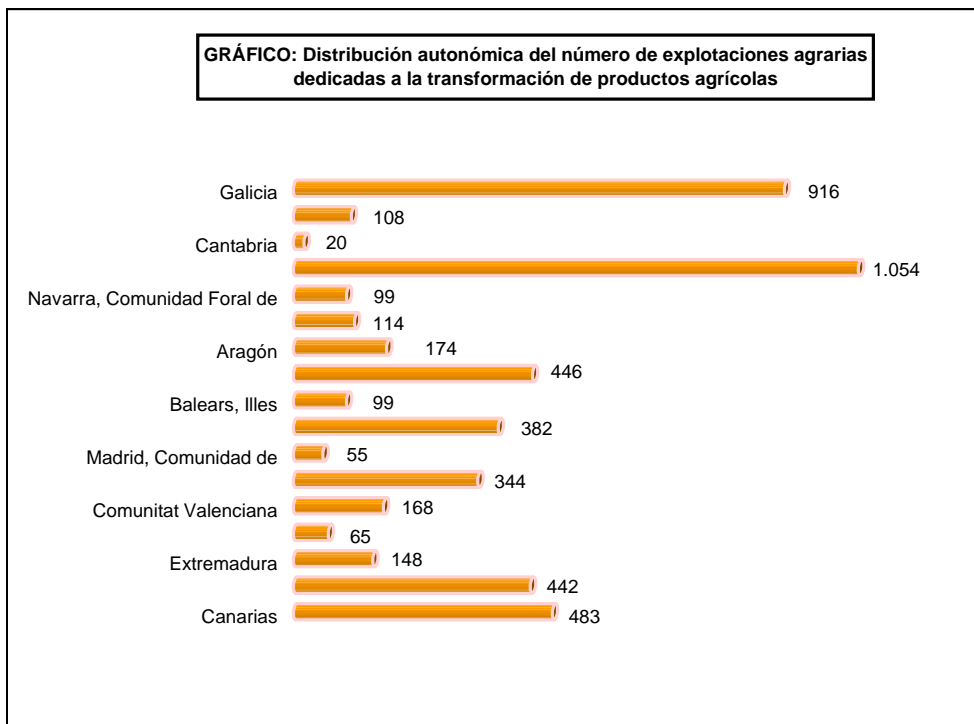


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.3. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de productos agrícolas (elaboración de embutidos, queso, vino, ...) como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	916	914	2
Asturias, Principado de	108	104	4
Cantabria	20	19	1
País Vasco	1.054	1.052	2
Navarra, Comunidad Foral de	99	96	3
Rioja, La	114	114	-
Aragón	174	173	1
Cataluña	446	440	6
Balears, Illes	99	99	-
Castilla y León	382	375	7
Madrid, Comunidad de	55	54	1
Castilla - La Mancha	344	339	5
Comunitat Valenciana	168	166	2
Murcia, Región de	65	62	3
Extremadura	148	143	5
Andalucía	442	435	7
Canarias	483	436	47
ESPAÑA	5.117	5.021	96

Fuente :Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.



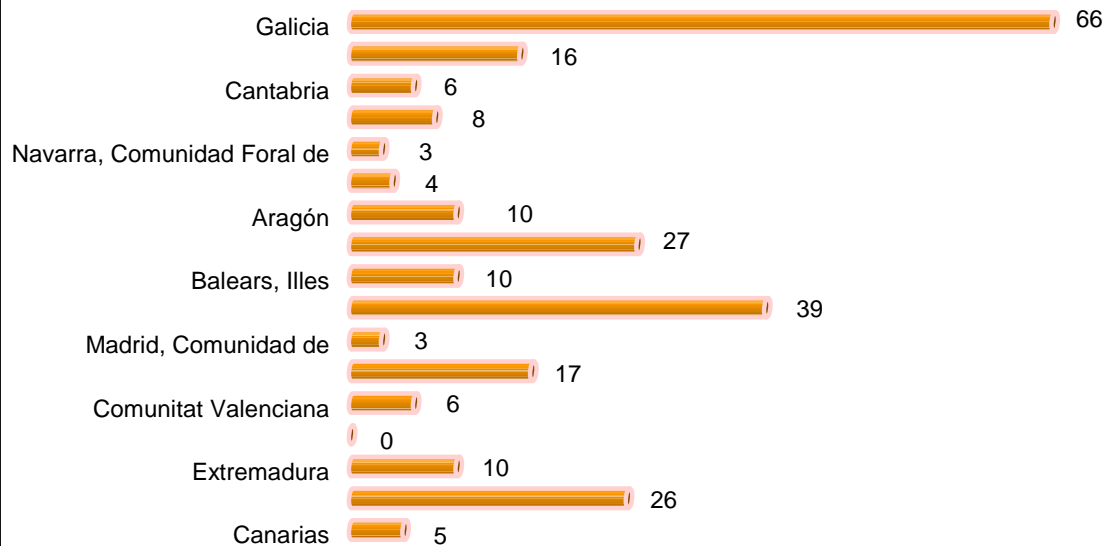
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.4. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de la madera (aserrado) como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	66	66	-
Asturias, Principado de	16	16	-
Cantabria	6	6	-
País Vasco	8	8	-
Navarra, Comunidad Foral de	3	3	-
Rioja, La	4	4	-
Aragón	10	10	-
Cataluña	27	27	-
Balears, Illes	10	10	-
Castilla y León	39	39	-
Madrid, Comunidad de	3	3	-
Castilla - La Mancha	17	17	-
Comunitat Valenciana	6	6	-
Murcia, Región de	-	-	-
Extremadura	10	9	1
Andalucía	26	26	-
Canarias	5	5	-
ESPAÑA	256	255	1

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la transformación de la madera



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

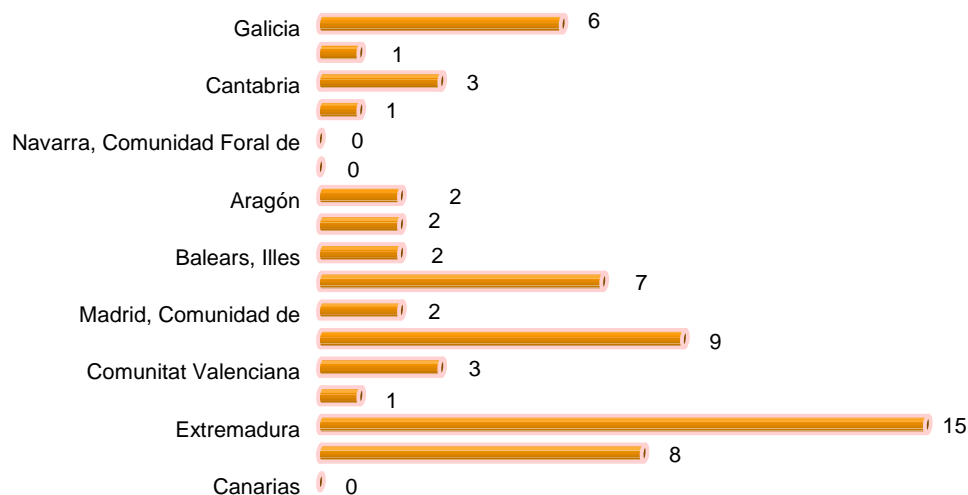
4.6.5. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la Acuicultura (cría de peces, cangrejos, ranas, ...) como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	6	6	-
Asturias, Principado de	1	1	-
Cantabria	3	3	-
País Vasco	1	1	-
Navarra, Comunidad Foral de	-	-	-
Rioja, La	-	-	-
Aragón	2	2	-
Cataluña	2	2	-
Balears, Illes	2	2	-
Castilla y León	7	7	-
Madrid, Comunidad de	2	2	-
Castilla - La Mancha	9	9	-
Comunitat Valenciana	3	3	-
Murcia, Región de	1	1	-
Extremadura	15	15	-
Andalucía	8	7	1
Canarias	-	-	-
ESPAÑA	62	61	1

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la acuicultura



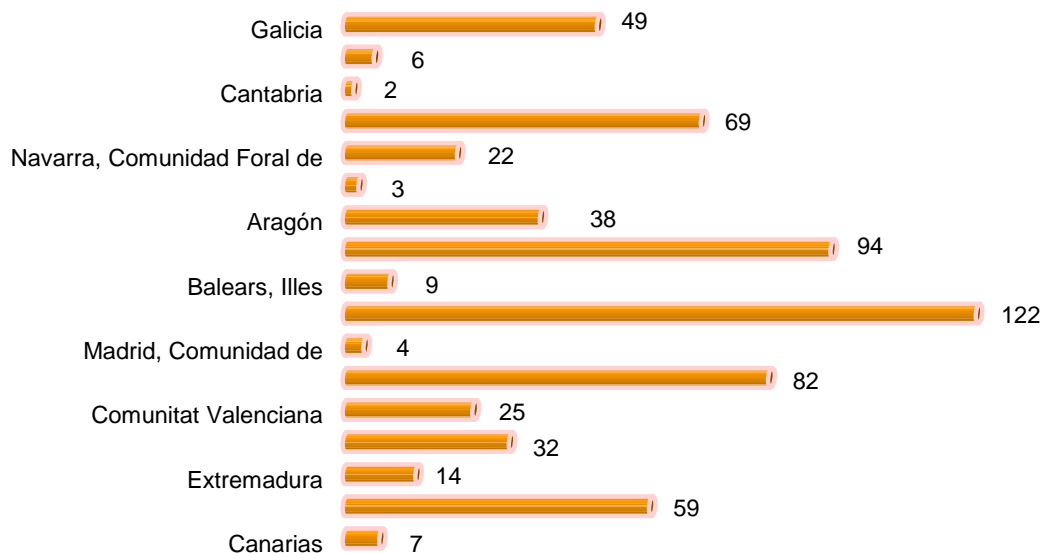
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.6. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a la producción energía renovable para la venta (eólica, biogas, acumuladores solares, ...) como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	49	49	-
Asturias, Principado de	6	6	-
Cantabria	2	2	-
País Vasco	69	69	-
Navarra, Comunidad Foral de	22	22	-
Rioja, La	3	3	-
Aragón	38	37	1
Cataluña	94	87	7
Balears, Illes	9	9	-
Castilla y León	122	120	2
Madrid, Comunidad de	4	4	-
Castilla - La Mancha	82	80	2
Comunitat Valenciana	25	24	1
Murcia, Región de	32	31	1
Extremadura	14	14	-
Andalucía	59	58	1
Canarias	7	7	-
ESPAÑA	637	622	15

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a la producción de energía renovable



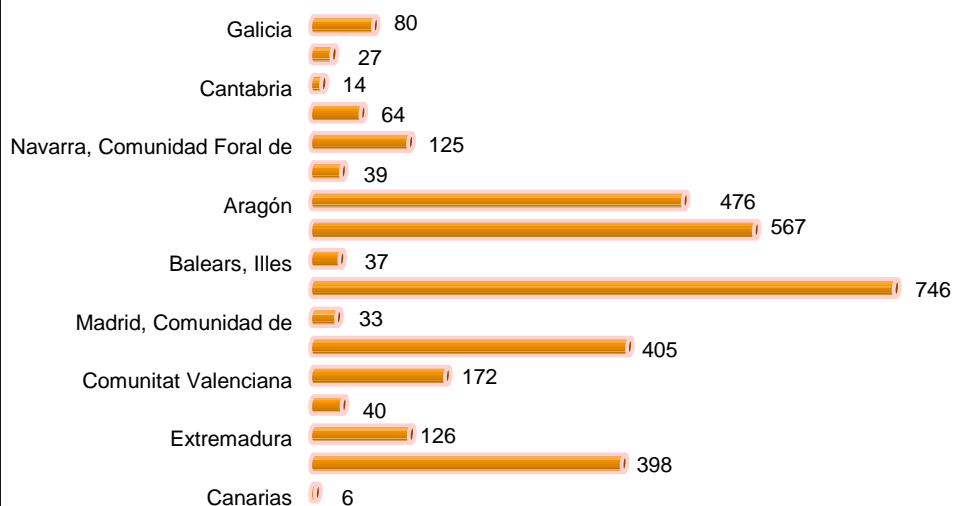
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.7. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a trabajos agrícolas bajo contrato para otras explotaciones como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	80	79	1
Asturias, Principado de	27	27	—
Cantabria	14	14	—
País Vasco	64	64	—
Navarra, Comunidad Foral de	125	125	—
Rioja, La	39	39	—
Aragón	476	469	7
Cataluña	567	559	8
Balears, Illes	37	36	1
Castilla y León	746	740	6
Madrid, Comunidad de	33	32	1
Castilla - La Mancha	405	403	2
Comunitat Valenciana	172	171	1
Murcia, Región de	40	40	—
Extremadura	126	126	—
Andalucía	398	388	10
Canarias	6	5	1
ESPAÑA	3.355	3.317	38

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a trabajos agrícolas bajo contrato



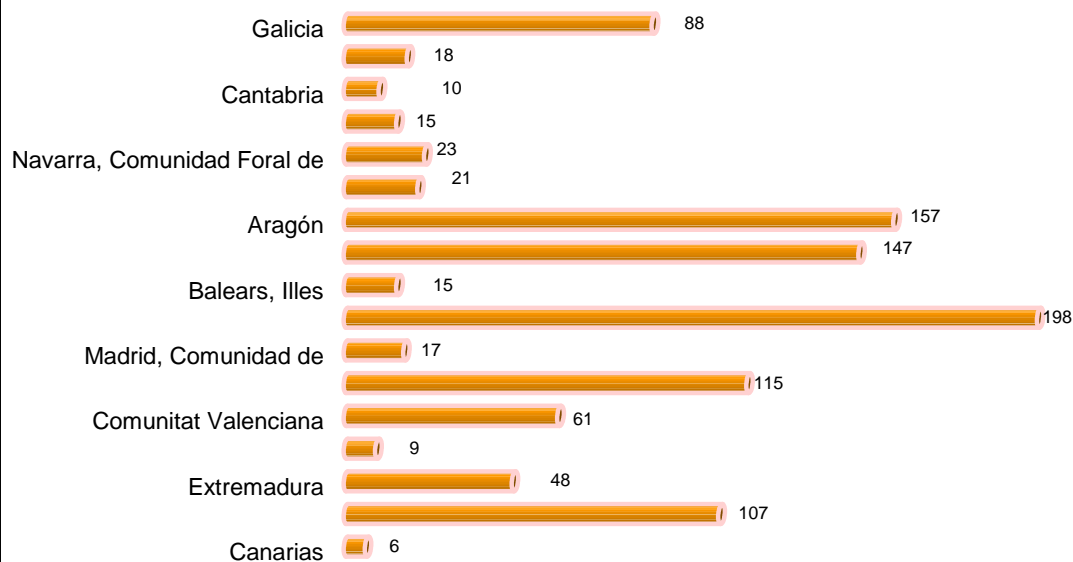
ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.8. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a trabajos no agrícolas bajo contrato como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	88	86	2
Asturias, Principado de	18	18	—
Cantabria	10	9	1
País Vasco	15	15	—
Navarra, Comunidad Foral de	23	23	—
Rioja, La	21	19	2
Aragón	157	151	6
Cataluña	147	146	1
Balears, Illes	15	15	—
Castilla y León	198	194	4
Madrid, Comunidad de	17	16	1
Castilla - La Mancha	115	111	4
Comunitat Valenciana	61	59	2
Murcia, Región de	9	9	—
Extremadura	48	45	3
Andalucía	107	105	2
Canarias	6	5	1
ESPAÑA	1.055	1.026	29

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a trabajos no agrícolas bajo contrato

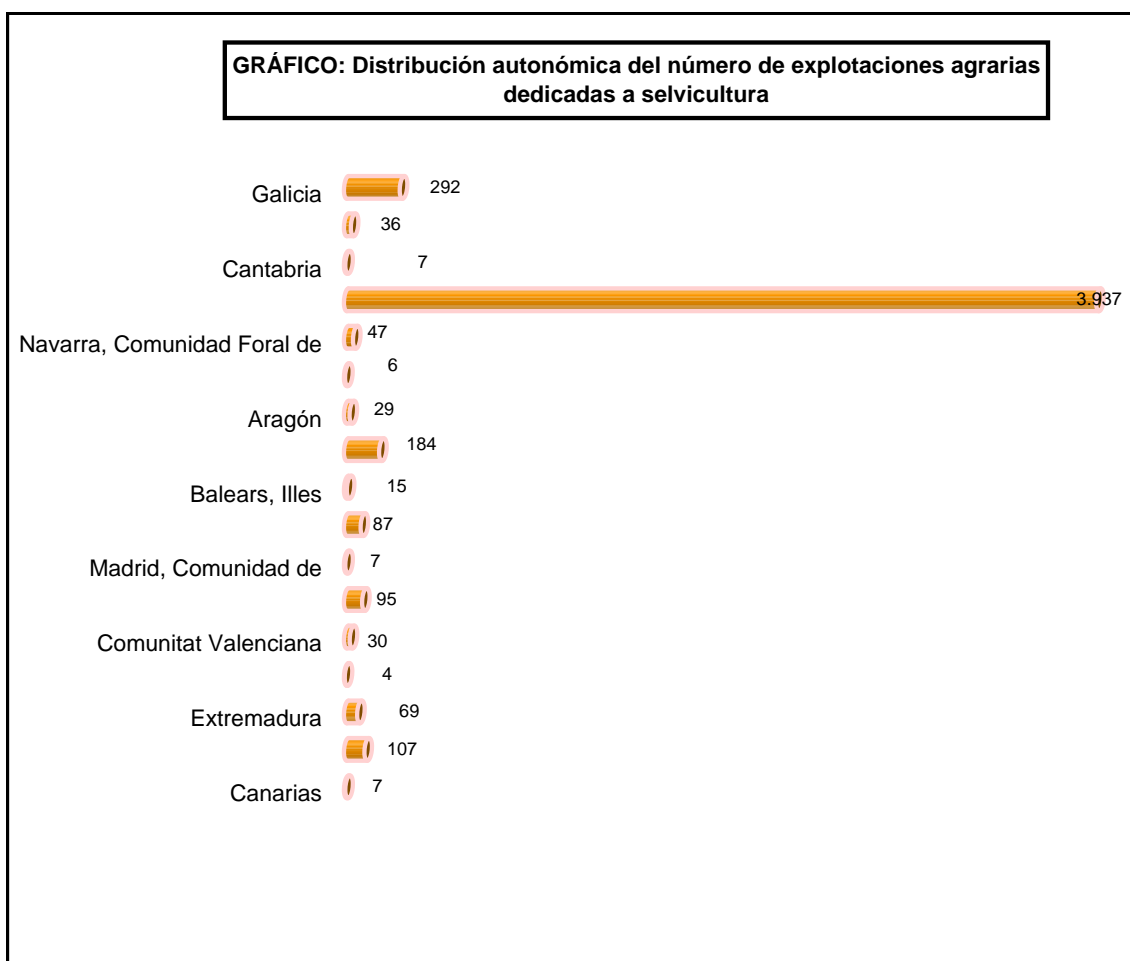


ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.6.9. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas selvicultura como actividad complementaria, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	292	291	1
Asturias, Principado de	36	36	–
Cantabria	7	7	–
País Vasco	3.937	3.932	5
Navarra, Comunidad Foral de	47	47	–
Rioja, La	6	6	–
Aragón	29	29	–
Cataluña	184	183	1
Balears, Illes	15	15	–
Castilla y León	87	87	–
Madrid, Comunidad de	7	7	–
Castilla - La Mancha	95	95	–
Comunitat Valenciana	30	30	–
Murcia, Región de	4	4	–
Extremadura	69	68	1
Andalucía	107	107	–
Canarias	7	7	–
ESPAÑA	4.959	4.951	8

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.
(SAU): Superficie agrícola utilizada.



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

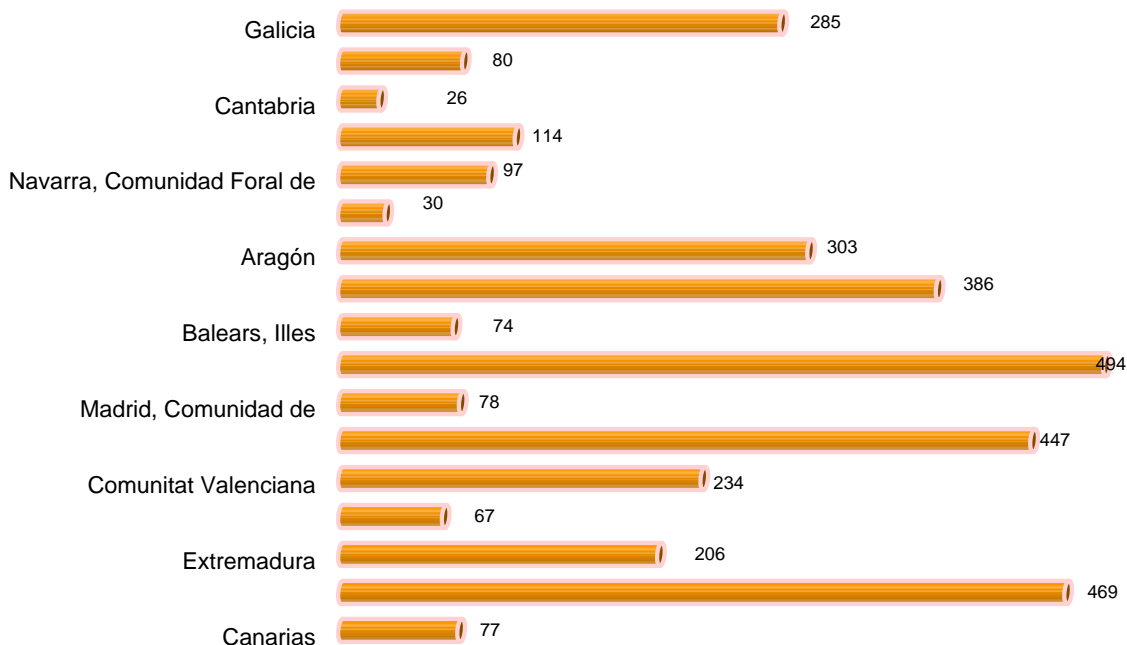
4.6.10. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias dedicadas a otras actividades complementarias, 2009

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Número de explotaciones	
		Con SAU	Sin SAU
Galicia	285	274	11
Asturias, Principado de	80	77	3
Cantabria	26	22	4
País Vasco	114	113	1
Navarra, Comunidad Foral de	97	95	2
Rioja, La	30	29	1
Aragón	303	295	8
Cataluña	386	372	14
Balears, Illes	74	72	2
Castilla y León	494	478	16
Madrid, Comunidad de	78	73	5
Castilla - La Mancha	447	434	13
Comunitat Valenciana	234	228	6
Murcia, Región de	67	63	4
Extremadura	206	199	7
Andalucía	469	449	20
Canarias	77	71	6
ESPAÑA	3.467	3.344	123

Fuente: Censo Agrario, 2009. INE.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO: Distribución autonómica del número de explotaciones agrarias dedicadas a otras actividades complementarias.



ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.1 Principales resultados de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2009-2010 (miles)

Países	Nº de explotaciones	Superficie agrícola utilizada	Unidades Ganaderas	Unidades de trabajo-año
UE-27	12.014,6	171.604,3	134.192,2	9.761,3
Alemania	299,1	16.704,0	17.792,6	545,5
Austria	150,2	2.878,2	2.517,2	114,3
Bélgica	42,9	1.358,0	3.798,7	61,6
Bulgaria	370,5	4.475,5	1.149,5	406,5
Chipre	38,9	118,4	200,8	18,6
Dinamarca	42,1	2.646,9	4.919,4	52,3
Eslovaquia	24,5	1.895,5	668,3	56,1
Eslovenia	74,7	482,7	518,5	76,7
España	989,8	23.752,7	14.830,9	889,0
Estonia	19,6	940,9	306,3	25,1
Finlandia	63,9	2.291,0	1.121,1	59,7
Francia	516,1	27.837,3	22.674,2	779,7
Grecia	723,0	3.477,9	2.406,5	429,5
Holanda	72,3	1.872,4	6.711,5	161,7
Hungría	576,8	4.686,3	2.483,8	423,5
Irlanda	139,9	4.991,4	5.787,4	165,4
Italia	1.620,9	12.856,1	9.911,5	953,8
Letonia	83,4	1.796,3	474,6	85,2
Lituania	199,9	2.742,6	900,1	146,8
Luxemburgo	2,2	131,1	167,7	3,7
Malta	12,5	11,5	41,7	4,9
Polonia	1.506,6	14.447,3	10.377,2	1.897,2
Portugal	305,3	3.668,2	2.206,0	363,4
Reino Unido	186,7	15.686,4	13.308,4	266,3
República Checa	22,9	3.483,5	1.722,5	108,0
Rumania	3.859,0	13.306,1	5.444,2	1.610,3
Suecia	71,1	3.066,3	1.751,9	56,9

Fuente: EUROSTAT (extracción febrero 2013)

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.2 Distribución de la superficie agrícola utilizada de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2010 (miles de ha)

Países	Superficie agrícola utilizada	Superficie de herbáceos y barbechos	Superficie dedicada a huertos familiares	Superficie de tierras para pastos permanentes	Superficie cultivos permanentes
UE-27	171.604,3	103.027,4	346,4	57.606,2	10.624,3
Alemania	16.704,0	11.846,7	3,9	4.654,7	198,8
Austria	2.878,2	1.371,3	2,2	1.439,5	65,2
Bélgica	1.358,0	836,7	0,1	499,7	21,5
Bulgaria	4.475,5	3.124,9	10,4	1.240,6	99,7
Chipre	118,4	84,9	0,0	2,1	31,3
Dinamarca	2.646,9	2.419,3	0,0	199,9	27,7
Eslovaquia	1.895,5	1.343,5	1,1	531,3	19,6
Eslovenia	482,7	169,1	1,1	285,7	26,8
España	23.752,7	11.286,0	3,1	8.377,4	4.086,2
Estonia	940,9	640,0	1,7	296,1	3,1
Finlandia	2.291,0	2.253,5	0,0	33,0	4,6
Francia	27.837,3	18.386,1	14,0	8.418,9	1.018,3
Grecia	3.477,9	1.767,9	9,1	750,7	950,3
Holanda	1.872,4	1.022,1	0,0	813,3	37,0
Hungría	4.686,3	3.796,9	16,8	720,9	151,7
Irlanda	4.991,4	1.011,7	0,2	3.978,5	1,0
Italia	12.856,1	7.009,3	31,9	3.434,1	2.380,8
Letonia	1.796,3	1.120,0	16,8	651,1	8,5
Lituania	2.742,6	2.115,1	0,0	605,9	21,6
Luxemburgo	131,1	62,0	0,0	67,6	1,5
Malta	11,5	9,1	1,1	0,0	1,3
Polonia	14.447,3	10.797,4	31,0	3.229,2	389,7
Portugal	3.668,2	1.173,1	19,7	1.784,6	690,7
Reino Unido	15.686,4	5.945,5	0,0	9.704,7	36,2
República Checa	3.483,5	2.517,5	0,2	928,8	37,0
Rumania	13.306,1	8.306,4	182,0	4.506,3	311,4
Suecia	3.066,3	2.611,5	:	451,9	2,9

Fuente: EUROSTAT (extracción febrero 2013)

ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

4.7.3. Distribución de las explotaciones agrarias en la Unión Europea según (OTE), 2010 (miles)

Países	Agricultura general (1)	Horticultura (2)	Cultivos leñosos (3)	Herbívoros (4)	Granívoros (5)	Policultivos (6)	Ganadería mixta (7)	Cultivos y ganadería (8)	Sin clasificar	Número total de explotaciones
UE-27	3.003,9	241,4	2.428,8	1.893,6	1.398,5	507,7	782,2	1.518,5	240,3	12.014,9
Alemania	72,8	8,2	23,5	130,9	19,4	3,8	10,7	29,4	0,5	299,1
Austria	36,8	1,4	13,1	75,2	8,7	2,1	4,4	8,1	0,3	150,2
Bélgica	8,3	3,9	1,2	18,6	4,1	0,7	1,5	4,4	0,2	42,9
Bulgaria	63,4	18,2	32,1	88,6	28,6	14,6	50,2	73,8	1,0	370,5
Chipre	2,6	1,2	27,1	2,1	0,9	2,5	0,2	1,9	0,3	38,9
Dinamarca	17,3	0,9	2,0	11,5	3,5	1,0	0,3	4,5	1,2	42,1
Eslovaquia	8,5	0,2	0,6	5,9	1,3	0,3	1,8	5,6	0,3	24,5
Eslovenia	12,8	0,5	8,7	29,9	0,9	5,5	4,9	11,4	0,0	74,7
España	204,2	35,6	483,0	132,7	26,0	45,3	12,6	33,2	17,4	989,8
Estonia	6,8	0,6	0,3	4,8	0,4	0,4	0,5	2,4	3,5	19,6
Finlandia	36,8	2,4	0,4	18,7	1,7	0,8	0,1	1,7	1,2	63,9
Francia	133,6	16,1	92,6	182,2	20,7	13,0	12,2	43,5	2,1	516,1
Grecia	135,0	13,9	420,6	48,6	5,4	39,2	6,7	48,3	5,3	723,0
Holanda	12,0	10,2	1,8	38,1	6,3	0,9	1,1	1,9	0,1	72,4
Hungría	119,5	9,8	85,5	24,0	207,1	16,3	16,0	78,6	19,9	576,8
Irlanda	14,4	0,2	0,1	121,6	0,7	0,1	0,3	2,5	0,1	139,9
Italia	383,8	37,8	891,4	129,5	9,4	105,5	4,2	35,6	23,8	1.620,9
Letonia	31,7	0,4	1,2	22,4	3,0	1,2	4,8	11,1	7,7	83,4
Lituania	56,7	6,0	1,5	41,2	1,3	29,6	18,8	41,7	3,2	199,9
Luxemburgo	0,2	0,0	0,4	1,4	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	2,2
Malta	3,9	1,5	0,9	1,2	0,6	0,9	0,1	0,3	3,1	12,6
Polonia	608,5	36,0	57,1	173,9	60,1	65,6	126,0	336,9	42,5	1.506,6
Portugal	28,3	8,8	111,5	47,7	7,1	31,6	16,3	51,3	2,7	305,3
Reino Unido	53,9	2,1	1,9	109,4	5,4	1,0	2,7	8,6	1,9	186,7
República Checa	7,0	0,3	2,5	7,9	0,5	0,3	0,7	3,7	0,1	22,9
Rumania	916,1	23,9	167,7	391,7	974,7	125,1	484,9	675,0	99,8	3.859,1
Suecia	29,29	1,02	0,25	33,75	0,95	0,43	0,27	2,94	2,2	71,1

Fuente: EUROSTAT (extracción febrero 2013)
(OTE): Orientación técnico-económica

CAPITULO 5: DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN, Y MEDIO AMBIENTE

El factor humano constituye uno de los principales recursos de la actividad de los Sectores de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y de sus ramas correspondientes, por lo que se considera de gran importancia el conocimiento de sus principales características.

Se recogen en este capítulo una serie de tablas con datos, sobre información demográfica y desarrollo de la actividad de los Sectores de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente y de sus ramas correspondientes, procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), y la información relativa a los sistemas de la Seguridad Social, procedente del Ministerio de Empleo y Seguridad Social (MESS), Boletín de Estadísticas Laborales.

Enlaces de interés:

Censos demográficos

http://www.ine.es/inebmenu/mnu_cifraspob.htm

Encuesta de población activa (EPA)

http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=/t22/e308_mnu&file=inebase&L=0

Boletín de estadísticas laborales

<http://www.empleo.gob.es/estadisticas/bel/welcome.htm>

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La Encuesta de Población Activa (EPA), se publicó por primera vez en 1964. Desde esta fecha y hasta finales de 1968 se obtuvieron resultados con referencia trimestral.

De 1969 a 1974 la referencia temporal pasó a ser semestral y a partir de 1975 volvió a ser trimestral.

En 1987 se modificó el cuestionario de la encuesta para adaptarse a las últimas recomendaciones internacionales de entonces (Conferencia internacional de Estadísticos del Trabajo en Ginebra 1982 y la exigencia de adaptar la EPA a la Encuesta de Fuerza de Trabajo de la Comunidad Económica Europea con motivo de la incorporación de España en las Comunidades Europeas en 1986) y se recalcularon series retrospectivas con la nueva metodología desde el tercer trimestre de 1976. Este es el origen de la llamada 'serie homogénea' de la EPA que se ofrece actualmente a los usuarios en INEBASE y en otros soportes a partir de los ficheros finales de la encuesta disponibles desde ese periodo y que continúa hasta la actualidad.

En 1999 la Encuesta de Población Activa se convierte en una 'encuesta continua' pues las entrevistas se realizan a lo largo de las 13 semanas de cada trimestre y no de 12 de las 13 como se venía haciendo hasta ese momento.

En 2002 se introduce una nueva definición operativa de paro produciéndose una ruptura en las series de parados y activos, cuyo impacto se valoró elaborando doble estimación de ambas definiciones a lo largo del año 2001.

Finalmente, en 2005, se produjo el último cambio metodológico sustancial hasta el momento, introduciendo un nuevo cuestionario y control centralizado del sistema de recogida mediante encuesta telefónica asistida por ordenador. A partir de este año, parte de las variables de la encuesta pasaron a recogerse de forma exclusiva en una submuestra anual representativa de la situación promedio del año, en lugar de obtenerse trimestralmente. Son las llamadas 'variables de submuestra anual' cuyos resultados se difunden con periodicidad anual.

En 2005, se calcularon series retrospectivas, para el periodo 1996-2004 con la nueva base de población instaurada ese año, con el fin de mantener la homogeneidad de las estimaciones. El periodo anterior quedó sin variaciones.

Las cifras actuales de la encuesta se encuadran en la metodología instaurada en 2005. La EPA es una investigación por muestreo de periodicidad trimestral, dirigida a la población que reside en viviendas familiares del territorio nacional y cuya finalidad es averiguar las características de dicha población en relación con el mercado de trabajo.

Los entrevistadores del Instituto Nacional de Estadística se ponen en contacto, personal o telefónico, con las viviendas seleccionadas para formar parte de la muestra y recogen la información de las personas que residen en ellas.

Activos: Son las personas de 16 o más años que, durante la semana de referencia (la anterior a aquella en que se realiza la entrevista), suministran mano de obra para la producción de bienes y servicios o están disponibles y en condiciones de incorporarse a dicha producción. Se subdividen en ocupados y parados. Se toma la semana como período de referencia.

En esta Encuesta, por tanto, la población económicamente activa comprende todas las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia (la anterior a aquella en que corresponde realizar la entrevista según el calendario) satisfacen las condiciones necesarias para su inclusión entre las personas ocupadas o paradas.

Población ocupada (o personas con empleo): Es la formada por todas aquellas personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han tenido un trabajo por cuenta ajena o ejercido una actividad por cuenta propia, según las definiciones dadas a continuación.

A) Son personas con trabajo por cuenta ajena o asalariadas todas las que entren en las siguientes categorías:

Trabajando: Personas que durante la semana de referencia hayan trabajado, incluso de forma esporádica u ocasional, al menos una hora a cambio de un sueldo, salario u otra forma de retribución conexas, en metálico o en especie.

Con empleo pero sin trabajar: Personas que, habiendo ya trabajado en su empleo actual, estén ausentes del mismo durante la semana de referencia y mantengan un estrecho vínculo con él. La fuerza de este vínculo se determina de acuerdo con la creencia del entrevistado en reincorporarse o no a la empresa y en la percepción o no de algún tipo de remuneración.

Las personas ausentes de su trabajo por causa de enfermedad o accidente, conflicto laboral, suspensión disciplinaria de empleo y sueldo, vacaciones, licencia de estudios, licencia de maternidad u otra clase de licencia, ausencia voluntaria, desorganización temporal del trabajo por razones tales como mal tiempo o averías mecánicas, se consideran personas con trabajo.

Las suspendidas o separadas de su empleo, a consecuencia de una regulación del mismo, se consideran asalariadas si el empleador les paga al menos el 50 por ciento de su sueldo o si van a reincorporarse a su empleo en los próximos tres meses.

Los aprendices que hayan recibido una retribución en metálico o en especie y los estudiantes que hayan trabajado a cambio de una remuneración a tiempo completo o parcial se consideran como personas asalariadas y se clasifican como trabajando o sin trabajar sobre la misma base que las demás personas con trabajo por cuenta ajena.

Los miembros activos de las fuerzas armadas figuran también entre la población asalariada.

B) Se considerarán personas con una actividad por cuenta propia todas las incluidas en las siguientes categorías:

Trabajando: las personas que durante el período de referencia hayan trabajado, incluso de forma esporádica u ocasional, al menos una hora a cambio de un beneficio o de una ganancia familiar, en metálico o en especie.

Con trabajo pero sin trabajar: las personas que durante el período de referencia tenían que realizar algún trabajo a cambio de un beneficio o ganancia familiar pero han estado temporalmente ausentes del mismo por razones de enfermedad o accidente, vacaciones, fiestas, mal tiempo u otras razones análogas.

Según esta definición, ejercen una actividad por cuenta propia: los empresarios, los trabajadores independientes, los miembros de cooperativas que trabajan en las mismas y los trabajadores familiares no remunerados (ayudas familiares).

Población parada o desempleada: Se considerarán paradas a todas las personas de 16 o más años que reúnan simultáneamente las siguientes condiciones:

Sin trabajo, es decir, que no hayan tenido un empleo por cuenta ajena ni por cuenta propia durante la semana de referencia.

En busca de trabajo, es decir, que hayan tomado medidas concretas para buscar un trabajo por cuenta ajena o hayan hecho gestiones para establecerse por su cuenta durante el mes precedente.

Disponibles para trabajar, es decir, en condiciones de comenzar a hacerlo en un plazo de dos semanas a partir del domingo de la semana de referencia.

Se consideran paradas, las personas de 16 o más años que durante la semana de referencia han estado sin trabajo, disponibles para trabajar y que no buscan empleo porque ya han encontrado uno al que se incorporarán dentro de los tres meses posteriores a la semana de referencia. Por lo tanto, en este caso no se exige el criterio de búsqueda efectiva de empleo.

Las personas ausentes del trabajo, a consecuencia de una suspensión por regulación que no sean consideradas ocupadas, esto es aquellas cuyo empleador les paga menos del 50 por ciento de su sueldo y que van a reincorporarse a su empleo después de pasados tres meses, son paradas si han buscado trabajo y están disponibles para desempeñarlo. Si una persona satisface las condiciones de la definición de parado se considerará como tal, aunque compatibilice esta situación con otras como la de estudiante o labores del hogar.

Los parados se subdividen en: parados que buscan primer empleo y parados que han trabajado anteriormente.

No clasificables: Se incluyen los parados en busca de primer empleo, los parados que llevan tres años o más en paro y los parados que no han declarado la actividad del último empleo o bien la declaración fue incorrecta.

La información desde el punto de vista del régimen de afiliación de los trabajadores a la Seguridad Social procede del Boletín de Estadísticas Laborales, elaborado por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social (MESS), que recopila los principales datos sociolaborales de España, con información sobre los aspectos más significativos y relevantes del mercado de trabajo, las relaciones laborales y la protección social. Los resultados se refieren a la población integrada por los trabajadores en situación de alta laboral y situaciones asimiladas al alta, tales como incapacidad temporal, suspensión por regulación de empleo, desempleo parcial, etc. Se excluyen a los trabajadores en situación de desempleo, por convenios especiales, pertenecientes a empresas acogidas a planes de reconversión y que reciben ayudas en concepto de jubilación anticipada y situaciones especiales sin efecto en cotizaciones.

Paro registrado: El Instituto de Empleo, Servicio Público de Empleo Estatal (INEM) ha estimado series de paro registrado, aplicando a los datos históricos del INEM los criterios establecidos en el modelo de gestión SISPE, para los datos anteriores a mayo de 2005.

Afiliación de trabajadores: En la clasificación de trabajadores afiliados por grupos de edad, a partir de julio de 1997 los movimientos correspondientes a menores de 16 años figuran incluidos en el grupo de "16 a 19 años". Igual ocurre con los movimientos de altas y bajas a partir de marzo de 1997.

Convenios colectivos de trabajo: A efectos estadísticos se recogen, tanto los convenios firmados, como las revisiones de carácter anual que se realizan para aquellos convenios cuya vigencia es de dos o más años.

Los datos que aquí se ofrecen se refieren exclusivamente a expedientes resueltos en primera instancia, es decir, no se incluyen los expedientes resueltos por recurso.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.1. Proyecciones de población calculadas para el total de España (a 1 de enero de cada año)⁽¹⁾

Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes	Años	Habitantes
1973	34.377.178	1991	38.874.573	2009	45.828.172	2027	44.416.118	2045	42.447.305
1974	34.692.091	1992	39.003.524	2010	46.017.560	2028	44.291.670	2046	42.333.409
1975	35.400.859	1993	39.131.966	2011	46.143.904	2029	44.169.659	2047	42.215.708
1976	35.824.164	1994	39.246.833	2012 ⁽²⁾	46.196.278	2030	44.050.312	2048	42.093.771
1977	36.255.708	1995	39.343.100	2013	46.096.871	2031	43.933.710	2049	41.967.328
1978	36.666.826	1996	39.430.933	2014	45.995.460	2032	43.819.837	2050	41.836.016
1979	36.994.862	1997	39.525.438	2015	45.891.111	2033	43.708.579	2051	41.699.556
1980	37.541.778	1998	39.639.388	2016	45.783.180	2034	43.599.718	2052	41.558.096
1981	37.741.480	1999	39.802.827	2017	45.671.239	2035	43.492.905		
1982	37.943.702	2000	40.049.708	2018	45.555.252	2036	43.387.812		
1983	38.123.298	2001	40.476.723	2019	45.435.456	2037	43.284.158		
1984	38.279.484	2002 ⁽¹⁾	40.964.244	2020	45.312.312	2038	43.181.598		
1985	38.419.709	2003	42.004.575	2021	45.186.456	2039	43.079.477		
1986	38.536.531	2004	42.640.220	2022	45.058.581	2040	42.977.420		
1987	38.631.722	2005	43.209.511	2023	44.929.480	2041	42.874.861		
1988	38.716.779	2006	43.739.556	2024	44.799.962	2042	42.771.150		
1989	38.792.361	2007	44.231.870	2025	44.670.792	2043	42.665.588		
1990	38.851.322	2008	44.687.483	2026	44.542.655	2044	42.557.841		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ A partir del 2002 son proyecciones calculadas a partir del Censo de Población 2001

⁽¹⁾ Los cálculos se han realizado para la población residente.

⁽²⁾ Proyección calculada para el periodo que va desde 2012 al 2052

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.2. Cifras de población según comunidades autónomas y género (a 1 de enero de cada año)

Comunidades Autónomas	Total		Varones		Mujeres	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Andalucía	8.449.985	8.440.300	4.180.285	4.170.654	4.269.700	4.269.646
Aragón	1.349.467	1.347.150	671.898	669.987	677.569	677.163
Asturias (Principado de)	1.077.360	1.068.165	516.420	511.346	560.940	556.819
Baleares (Illes)	1.119.439	1.111.674	560.091	554.603	559.348	557.071
Canarias	2.118.344	2.118.679	1.056.240	1.055.302	1.062.104	1.063.377
Cantabria	593.861	591.888	289.999	288.643	303.862	303.245
Castilla y León	2.546.078	2.519.875	1.261.141	1.246.377	1.284.937	1.273.498
Castilla-La Mancha	2.121.888	2.100.998	1.069.648	1.056.960	1.052.240	1.044.038
Cataluña	7.570.908	7.553.650	3.741.628	3.725.318	3.829.280	3.828.332
Comunitat Valenciana	5.129.266	5.113.815	2.546.404	2.534.539	2.582.862	2.579.276
Extremadura	1.108.130	1.104.004	550.324	548.054	557.806	555.950
Galicia	2.781.498	2.765.940	1.343.328	1.335.122	1.438.170	1.430.818
Madrid (Comunidad de)	6.498.560	6.495.551	3.130.241	3.123.724	3.368.319	3.371.827
Murcia (Región de)	1.474.449	1.472.049	742.727	739.842	731.722	732.207
Navarra (Comunidad Foral de)	644.566	644.477	321.453	320.933	323.113	323.544
País Vasco	2.193.093	2.191.682	1.070.438	1.068.746	1.122.655	1.122.936
Rioja (La)	323.609	322.027	161.574	160.159	162.035	161.868
Ciudad A. de Ceuta	84.018	84.180	42.948	43.060	41.070	41.120
Ciudad A. de Melilla	80.802	83.679	41.569	43.017	39.233	40.662
ESPAÑA	47.265.321	47.129.783	23.298.356	23.196.386	23.966.965	23.933.397

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.3. Cifras de población de los censos según el tamaño de los municipios y número de habitantes

	1950	1960	1970	1981	1991	2001	2012	2013
Menos de 101 habitantes	5.357	9.502	30.779	42.684	56.316	60.396	67.715	70.230
De 101 a 500 hab.	922.847	964.396	851.140	756.666	738.293	714.260	672.062	668.369
De 501 a 1.000 hab.	1.472.892	1.334.468	1.098.881	932.867	827.118	796.662	751.134	740.032
De 1.001 a 2.000 hab.	2.306.616	2.132.502	1.753.279	1.513.792	1.457.282	1.426.139	1.318.188	1.295.128
De 2.001 a 5000 hab.	4.712.429	4.406.789	3.924.517	3.344.622	3.187.638	3.155.455	3.177.319	3.118.035
De 5.001 a 10.000 hab.	4.054.930	4.371.489	3.721.484	3.524.103	3.394.233	3.498.499	3.889.239	3.921.464
De 10.001 a 20.000 hab.	3.360.742	3.410.424	3.783.048	3.954.716	4.102.341	4.673.214	5.137.125	5.034.822
De 20.001 a 50.000 hab.	2.657.505	3.027.992	3.833.920	4.292.069	4.979.662	5.839.977	7.561.192	7.593.871
De 50.001 a 100.000 hab.	1.884.194	2.442.326	2.469.556	3.521.466	3.773.817	4.231.284	5.896.687	5.965.524
De 100.001 a 500.000 hab.	3.332.672	4.160.188	6.396.468	8.420.510	9.542.029	9.446.485	11.193.750	11.160.284
Más de 500.000 hab.	3.407.689	4.332.860	6.092.975	7.442.765	7.405.143	7.005.000	7.600.910	7.562.024
ESPAÑA	28.117.873	30.582.936	33.956.047	37.746.260	39.463.872	40.847.371	47.265.321	47.129.783

Fuente: Instituto Nacional de Estadística
 Datos referidos a 1 de Enero de cada año.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.4. Distribución de los municipios según el número de habitantes

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Menos de 101 habitantes	961	988	973	996	1.036	1.074	1.058	1.070	1.135	1.193
De 101 a 500 hab.	2.867	2.842	2.855	2.804	2.750	2.720	2.743	2.725	2.687	2.670
De 501 a 1.000 hab.	1.093	1.070	1.065	1.078	1.075	1.067	1.061	1.060	1.051	1.033
De 1.001 a 2.000 hab.	968	956	943	942	936	928	927	936	926	912
De 2.001 a 5.000 hab.	1.004	1.018	1.016	1.025	1.025	1.019	1.011	1.005	1.003	991
De 5.001 a 10.000 hab.	535	538	547	545	549	554	563	561	554	560
De 10.001 a 20.000 hab.	342	344	348	350	357	356	354	361	361	355
De 20.001 a 50.000 hab.	207	221	228	235	239	249	252	253	254	157
De 50.001 a 100.000 hab.	74	74	76	77	84	83	83	82	82	83
De 100.001 a 500.000 hab.	52	52	53	53	55	56	56	57	57	57
Más de 500.000 hab.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
ESPAÑA	8.109	8.109	8.110	8.111	8.112	8.112	8.114	8.116	8.116	8.117

Fuente: Instituto Nacional de Estadística
 Datos referidos a 1 de Enero de cada año.

DEMOGRAFIA Y ASPECTOS SOCIALES

5.5. Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2013)

Comunidades Autónomas	Número de municipios	Número de habitantes
Andalucía	771	8.440.300
Aragón	731	1.347.150
Asturias (Principado de)	78	1.068.165
Baleares (Illes)	67	1.111.674
Canarias	88	2.118.679
Cantabria	102	591.888
Castilla y León	2.248	2.519.875
Castilla La Mancha	919	2.100.998
Cataluña	947	7.553.650
Comunidad Valenciana	542	5.113.815
Extremadura	386	1.104.004
Galicia	315	2.765.940
Madrid (Comunidad de)	179	6.495.551
Murcia (Región de)	45	1.472.049
Navarra (Comunidad Foral de)	272	644.477
País Vasco	251	2.191.682
Rioja (La)	174	322.027
Ciudad A. De Ceuta	1	84.180
Ciudad A. De Melilla	1	83.679
ESPAÑA	8.117	47.129.783

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.6.1. Serie histórica de la población activa, según rama de actividad
Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)

Años	Total	Sector Agrario			Industria							Construcción	Servicios	No clasificables
		Total	Rama Agraria	Pesca	General	de la Alimentación	Madera y corcho. Cestería y Espartería.	Papel. Edición. Artes gráficas.	Fabricación muebles. Otras manufactureras.					
2003	19.538,1	1.172,4	1.120,5	52,0	3.455,3	504,0	126,4	240,9	254,1	232,4	2.312,4	11.954,5	643,5	
2004	20.184,4	1.167,6	1.112,2	55,4	3.458,3	508,1	122,5	266,5	239,9	2.462,5	12.490,5	605,6		
2005	20.885,7	1.106,2	1.046,3	61,9	3.441,2	520,9	131,3	251,0	236,0	2.509,2	13.009,3	817,9		
2006	21.584,8	1.035,0	980,1	55,0	3.438,3	527,4	120,0	245,2	216,9	2.704,6	13.675,1	731,8		
2007	22.189,9	1.022,3	966,9	55,4	3.397,4	529,0	111,3	237,4	232,9	2.880,7	14.185,1	704,0		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Años	Total	Sector Agrario				Industria								Construcción	Otros Servicios
		Total (1)	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimentación	Fabricación de bebidas	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería.	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras			
2008(*)	22.848,3	851,2	863,8	50,5	3.151,7	479,7	61,4	113,6	49,6	110,4	188,8	57,2	2.877,8	447,0	
2009	23.037,5	879,3	896,2	46,5	2.862,5	467,6	50,9	94,3	53,8	108,2	196,3	59,2	2.558,8	453,3	
2010	23.088,9	1.011,9	931,2	41,7	2.612,7	438,4	59,4	73,9	50,0	103,8	117,6	58,1	2.158,2	418,8	
2011	23.103,6	993,2	914,7	38,1	2.525,8	439,6	59,9	69,9	42,5	84,2	111,7	52,3	1.838,0	428,6	
2012	23.051,0	1.032,1	953,5	44,1	2.454,3	445,7	59,7	70,7	44,0	78,2	101,0	52,8	1.576,9	459,2	
2013	22.745,3	1.021,3	948,6	41,8	2.308,9	446,9	60,8	58,8	45,8	84,0	88,3	44,8	1.354,4	456,0	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividades están referidos a la CNAE-93. A partir del año 2008 los datos obtenidos están referidos a la CNAE-2009

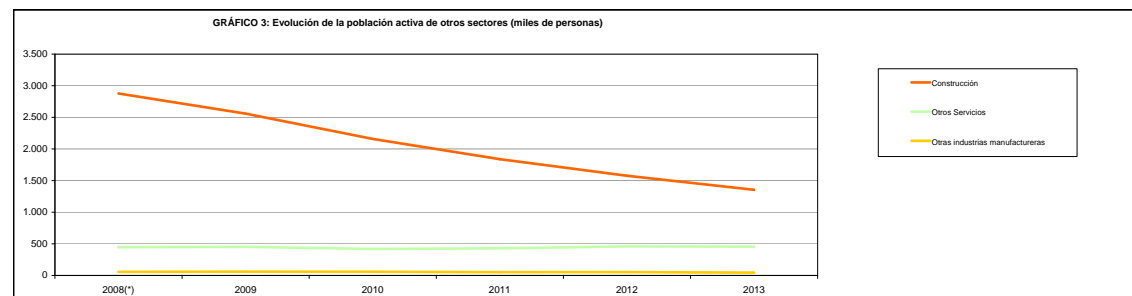
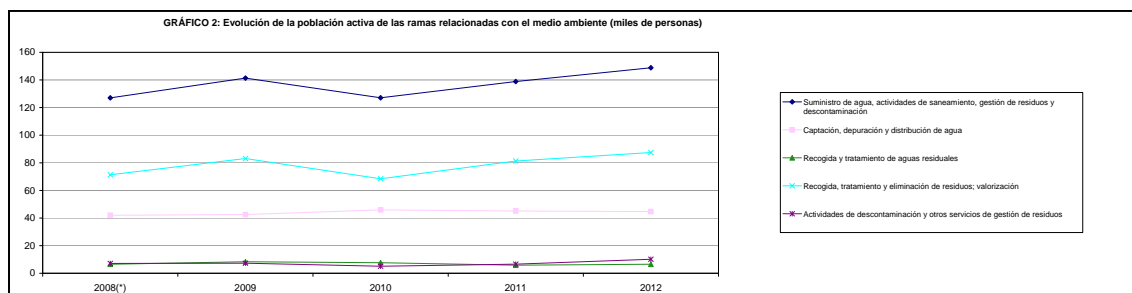
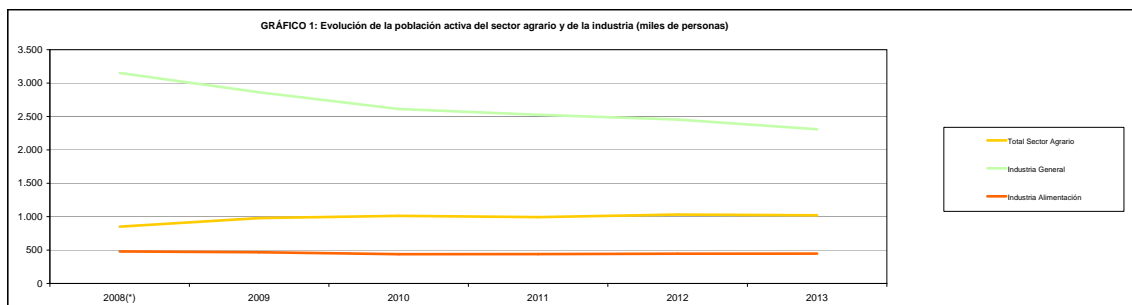
(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente				
Años	Reciclaje	Producción y distribución de energía eléc., gas vapor y agua caliente	Captación, depuración y distribución de agua	Actividades de saneamiento público
2003	19,3	63,0	41,5	75,1
2004	19,9	67,3	41,4	79,3
2005	18,6	72,7	37,4	94,1
2006	20,1	79,5	43,4	91,3
2007	21,8	74,1	40,6	92,8

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente					
Años	Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos
2008(*)	127,1	42,0	6,6	71,4	7,1
2009	141,4	42,5	8,4	83,1	7,3
2010	127,1	45,9	7,7	68,5	5,1
2011	136,8	45,1	5,9	81,3	6,6
2012	148,8	44,7	6,6	87,5	10,1
2013	137,4	44,8	7,5	77,5	7,7

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividades están referidos a la CNAE-93. A partir del año 2008 los datos obtenidos están referidos a la CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.6.2. Serie histórica de la población activa ocupada, según rama de actividad
Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)

Años	Total	Sector Agrario			Industria					Construcción	Servicios
		Total	Rama Agraria	Pesca	General	de la Alimentación	Madera y corcho. Cestería y Espartería	Papel. Edición. Artes gráficas	Fabricación muebles. Otras manufactureras.		
2003	17.285,9	991,0	942,9	48,1	3.200,8	451,5	118,4	223,6	238,6	2.101,6	11.092,5
2004	17.970,7	988,9	937,6	51,4	3.210,9	455,9	113,6	246,6	224,9	2.253,2	11.517,7
2005	18.973,1	1.000,7	940,6	60,0	3.279,9	490,7	126,6	239,0	224,5	2.357,2	12.335,3
2006	19.747,7	944,3	893,0	51,3	3.292,1	496,9	116,4	234,6	207,5	2.542,9	12.968,4
2007	20.356,0	925,6	873,4	52,2	3.261,8	495,8	106,1	229,4	224,7	2.697,4	13.471,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Años	Total	Sector Agrario				Industria									Construcción	Otros Servicios
		Total (1)	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimentación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras				
2008(*)	20.257,6	818,9	739,5	47,8	2.951,8	445,7	56,5	105,4	44,1	105,3	172,9	55,1	2.453,4	423,1		
2009	18.888,0	786,1	712,9	42,6	2.519,5	415,6	44,5	79,7	46,7	94,7	135,2	52,3	1.888,3	416,2		
2010	18.456,5	793,0	724,4	37,7	2.370,1	392,3	53,2	67,3	45,3	92,9	104,0	54,6	1.650,8	382,0		
2011	18.104,6	760,2	695,2	34,3	2.304,9	393,1	54,3	69,9	40,1	77,0	97,6	45,8	1.393,0	387,3		
2012	17.282,0	753,2	688,6	40,4	2.175,6	388,9	50,7	60,3	40,7	70,6	83,8	49,0	1.147,6	410,9		
2013	16.750,0	745,1	684,8	37,2	2.061,2	387,1	52,7	51,3	42,7	73,8	76,6	41,7	1.016,2	403,9		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividades están referidos a la CNAE-93. A partir del año 2008 los datos obtenidos están referidos a la CNAE-2009

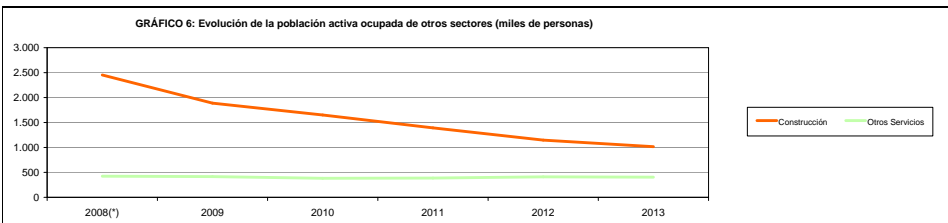
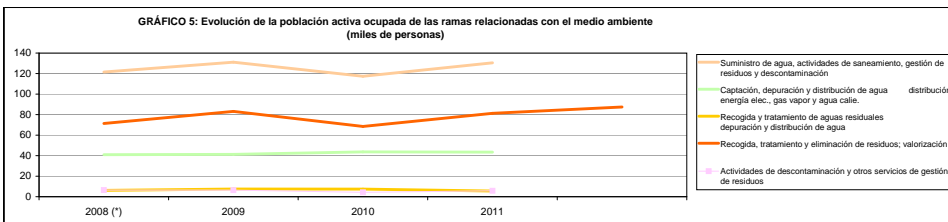
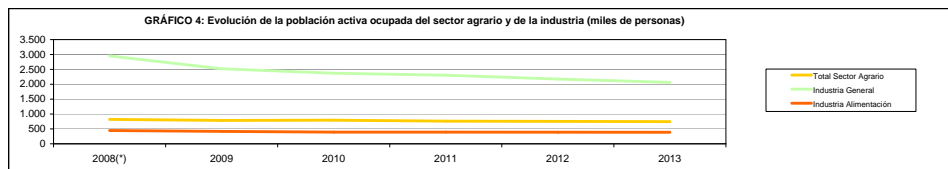
(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente				
Años	Reciclaje	Producción y distribución energía elec., gas, vapor y agua caliente.	Captación, depuración y distribución de agua	Actividades de saneamiento público
2003	18,3	59,5	40,1	65,5
2004	19,0	63,7	40,0	67,2
2005	17,7	70,2	36,4	67,3
2006	16,1	76,1	42,7	84,2
2007	20,7	72,1	39,8	87,2

Ramas relacionadas con el Medio Ambiente					
Años	Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos
2008**	121,5	40,9	6,2	68,0	6,5
2009	131,1	41,3	7,5	75,9	6,4
2010	117,4	43,7	7,4	62,0	4,3
2011	130,5	43,4	5,5	75,8	5,8
2012	136,3	43,1	6,1	77,5	9,7
2013	125,2	42,3	7,1	68,8	7,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

**Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.6.3. Serie histórica de la población parada, según rama de actividad
Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)

Años	Total	Sector Agrario			Pescas	Industria						Construcción	Servicios
		Total	Rama Agraria			General	de la Alimentación	Madera y corcho. Cestería y Espartería	Papel. Edición. Artes gráficas.	Fabricación muebles. Otras manufactureras.			
2003	2.242,2	181,4	177,6	3,9	254,5	52,5	8,0	17,3	15,5	210,8	852,0		
2004	2.213,7	178,7	174,6	4,0	247,4	52,2	8,9	19,9	15,0	209,3	872,6		
2005	1.912,6	107,5	105,7	1,9	161,3	30,2	4,7	12,0	11,5	152,0	674,0		
2006	1.837,1	90,7	87,1	3,7	146,2	30,5	3,6	10,6	9,4	161,7	706,7		
2007	1.833,9	96,8	93,6	3,2	135,6	33,2	5,2	8,0	6,2	163,3	714,1		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Años	Total	Sector Agrario			Pescas y acuicultura	Industria									
		Total (1)	Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados			General	de la Alimentación	Fabricación de bebidas	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles, cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Construcción	Otros Servicios
2008(*)	2.590,6	32,3	124,3	2,7	199,9	34,0	4,9	8,2	5,5	5,1	16,0	2,2	424,4	23,9	
2009	4.145,5	193,3	162,3	3,9	343,0	52,0	6,4	14,6	7,0	13,5	21,2	6,9	670,6	37,2	
2010	4.632,4	216,9	206,9	4,0	242,6	46,2	6,2	6,6	4,7	10,9	13,6	3,5	507,3	36,8	
2011	4.998,9	233,1	219,5	3,8	220,9	46,5	5,7	5,9	2,4	7,2	14,2	6,6	445,0	41,4	
2012	5.769,0	278,9	264,9	3,6	278,7	56,8	8,9	10,4	3,3	7,6	17,2	3,8	429,4	48,3	
2013	5.955,3	276,2	263,8	4,6	247,7	59,8	8,1	7,5	3,1	10,3	11,6	3,1	338,2	52,2	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividades están referidos a la CNAE-93. A partir del año 2008 los datos obtenidos están referidos a la CNAE-2009

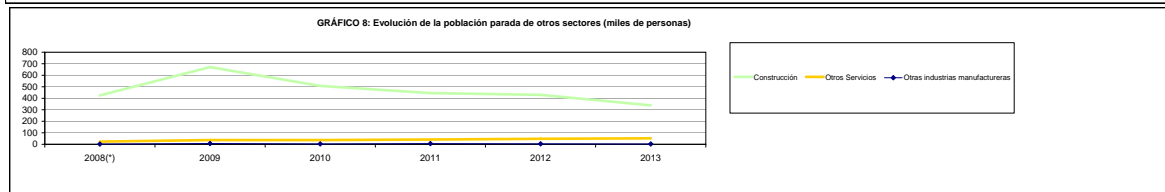
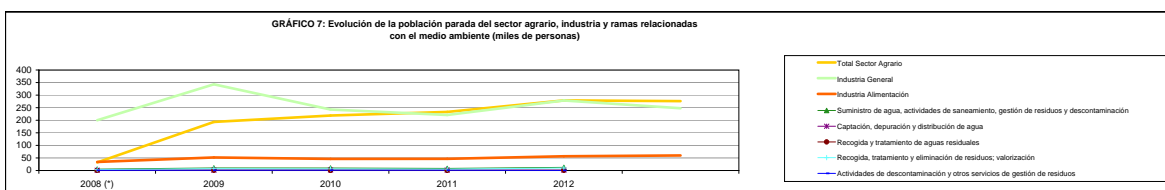
(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca

Años	Ramas relacionadas con el Medio Ambiente			
	Reciclaje	Producción y distribución de energía etc., gas vapor y agua	Captación, depuración y distribución de agua	Actividades de saneamiento público
2003	1,1	3,6	1,3	9,8
2004	0,9	3,6	1,4	12,1
2005	0,9	2,5	1,0	6,8
2006	1,0	3,4	0,6	7,1
2007	1,1	1,9	0,6	5,6

Años	Ramas relacionadas con el Medio Ambiente					
	Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos;	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	
2008(*)	5,6	1,1	0,4	3,4	0,6	
2009	10,3	1,3	0,8	7,2	1,0	
2010	9,7	2,3	0,2	6,5	0,8	
2011	8,4	1,7	0,3	5,5	0,9	
2012	12,5	1,6	0,5	10,0	0,4	
2013	12,2	2,5	0,4	8,7	0,6	

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

(*) Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

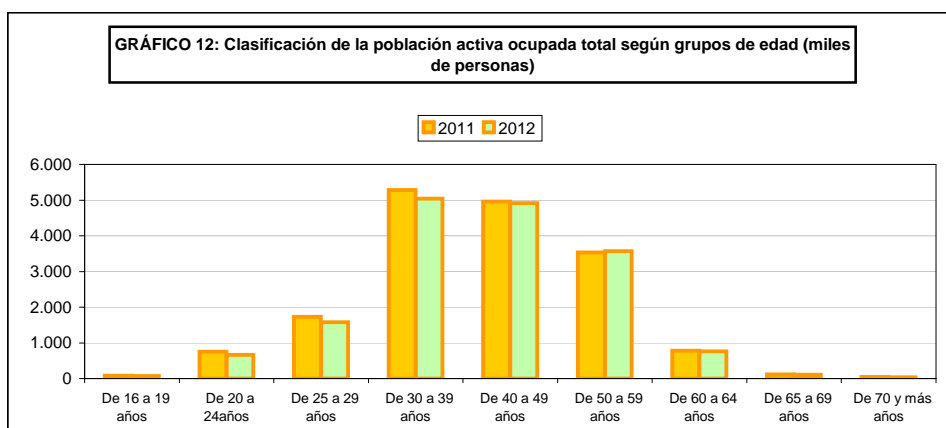
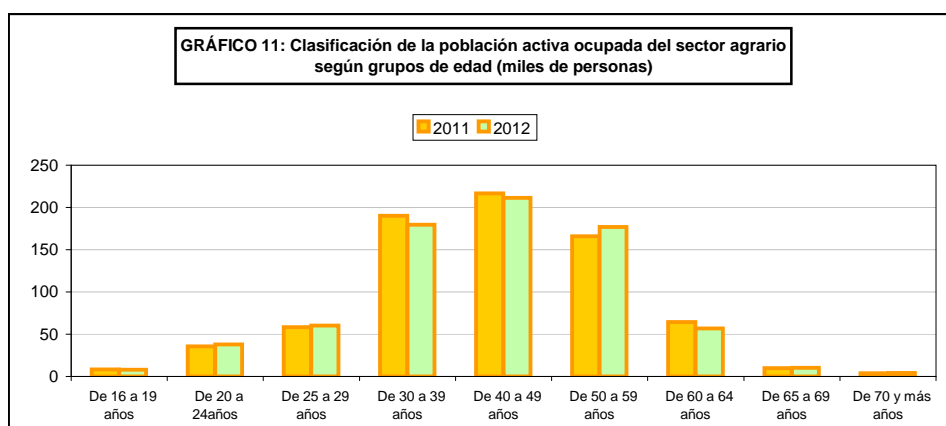
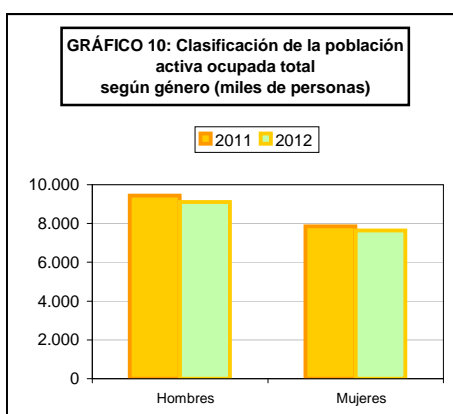
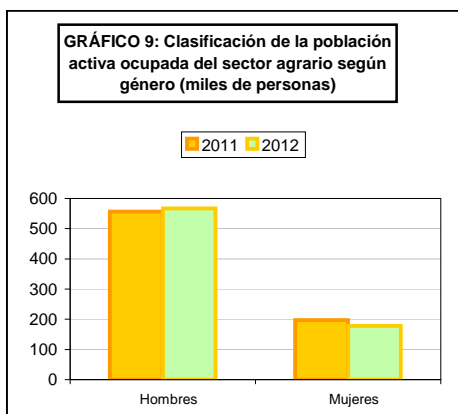
5.7. Clasificación de la población activa ocupada según sector de actividad, género y grupos de edad Miles de personas mayores de 16 años (Medias anuales)

Variables	Miles de personas				Distribución porcentual			
	Sector Agrario ⁽¹⁾		Total		Sector Agrario ⁽¹⁾		Total	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Hombres	556,3	567,3	9.432,3	9.115,8	73,2	74,6	52,1	50,4
Mujeres	196,9	177,9	7.849,7	7.634,2	25,9	23,4	43,4	42,2
De 16 a 19 años	8,5	8,1	83,2	73,4	1,1	1,1	0,5	0,4
De 20 a 24 años	35,6	37,8	749,6	667,6	4,7	5,0	4,1	3,7
De 25 a 29 años	58,4	60,1	1.733,0	1.579,6			9,6	8,7
De 30 a 39 años	190,1	179,7	5.285,7	5.042,5	25,0	23,6	29,2	27,9
De 40 a 49 años	216,6	211,4	4.959,1	4.916,9	28,5	27,8	27,4	27,2
De 50 a 59 años	165,8	177,0	3.534,4	3.571,7	21,8	23,3	19,5	19,7
De 60 a 64 años	64,6	56,9	778,9	758,3	8,5	7,5	4,3	4,2
De 65 a 69 años	9,9	10,2	117,0	107,3	1,3	1,3	0,6	0,6
De 70 y más años	3,7	4,1	41,3	32,8	0,5	0,5	0,2	0,2

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.8. Distribución porcentual de la población activa en el sector agrario ⁽¹⁾, según género y grupos de edad (Medias anuales)

Años	Total	Género		Grupos de edad en años						
		Hombres	Mujeres	16-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65 y más
1999	100	71,7	28,3	3,7	19,3	25,0	21,2	20,6	8,3	2,0
2000	100	70,4	29,6	3,6	18,6	25,2	22,5	20,3	8,0	1,7
2001	100	71,3	28,7	3,3	17,8	26,3	22,5	20,3	8,2	1,6
2002	100	70,7	29,3	3,3	17,4	26,0	23,5	19,8	7,9	2,1
2003	100	69,5	30,5	3,2	18,3	25,3	24,3	19,4	7,6	1,9
2004	100	69,9	30,1	2,7	18,6	25,4	24,8	19,9	7,3	1,3
2005	100	70,9	29,1	2,9	18,2	25,2	24,2	20,0	7,2	2,3
2006	100	70,3	29,7	2,8	17,8	24,4	26,1	18,2	7,3	3,5
2007	100	71,2	28,8	2,5	17,4	25,5	26,5	18,7	7,4	2,0
2008 (2)	100	70,3	29,7	2,0	14,4	25,3	26,0	21,3	8,5	2,4
2009	100	71,4	28,6	1,8	14,6	24,3	26,5	21,7	8,7	2,3
2010 (*)	100	71,4	28,6	2,3	17,0	26,9	26,1	19,1	6,9	1,9
2011	100	70,9	29,1	1,8	16,0	27,4	27,2	19,1	7,0	1,3
2012	100	70,6	29,4	1,7	15,9	26,0	28,2	20,1	6,8	1,3
2013	100	73,9	26,1	1,4	15,7	25,1	28,0	21,9	6,4	1,4

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Las tablas que incluyen entre sus variables la ocupación se elaboran con CNO 2011

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.9. Distribución porcentual de la población ocupada en el sector agrario⁽¹⁾, según situación profesional (Medias anuales)

Años	Total	Empleadores	Empresarios sin asalariados y trabajadores independientes	Ayuda familiar	Asalariados			Otros y no clasificables
					Total	Sector Público	Sector Privado	
1999	100	4,4	43,0	10,7	40,9	1,9	39,0	1,0
2000	100	4,3	42,5	10,3	42,0	2,1	40,0	0,8
2001	100	4,6	41,0	9,2	44,6	1,7	42,9	0,6
2002	100	5,0	40,4	8,9	45,0	1,8	43,2	0,7
2003	100	5,3	37,9	9,0	46,9	2,1	44,8	1,0
2004	100	4,9	36,9	8,4	48,8	1,6	47,2	1,1
2005	100	4,8	35,1	8,7	49,0	1,5	47,5	2,4
2006	100	5,7	34,2	7,3	51,2	1,5	49,7	1,6
2007	100	5,8	33,6	5,8	53,4	1,7	51,8	1,4
2008 (2)	100	6,1	33,3	5,1	47,6	1,1	46,6	0,4
2009	100	6,1	34,0	4,8	53,7	1,0	52,7	0,3
2010 (*)	100	5,9	32,7	4,4	56,4	1,1	55,3	0,2
2011	100	5,5	32,4	4,6	56,9	1,5	55,4	0,0
2012	100	5,6	33,1	4,0	56,6	1,2	55,4	0,1
2013	100	6,5	33,4	3,6	55,9	1,0	54,9	0,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

⁽²⁾ Hasta el año 2007 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93. A partir del año 2008 los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Clasificación Nacional de Ocupaciones 2011 (CNO-11)

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.10. Distribución autonómica de la población activa, ocupada y parada, según sector de actividad ⁽¹⁾

**Miles de personas mayores de 16 años
(Medias anuales)**

Comunidades Autónomas	Activos		Ocupados		Parados	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Galicia	85,0	78,3	79,8	73,3	5,2	5,1
Asturias (Principado de)	17,2	18,7	16,5	17,8	0,7	0,9
Cantabria	7,9	8,7	7,6	8,6	0,2	0,1
País Vasco	11,8	14,1	11,4	13,9	0,3	0,3
Navarra (Comunidad Foral de)	10,0	16,9	9,2	15,0	0,8	1,9
Rioja (La)	7,7	9,8	6,6	8,3	1,1	1,5
Aragón	36,0	36,6	31,3	30,1	4,7	6,5
Cataluña	65,5	61,0	54,3	52,1	11,3	8,9
Balears (Illes)	6,6	6,0	4,9	5,1	1,6	1,0
Castilla y León	76,9	75,7	69,4	65,7	7,5	10,0
Madrid (Comunidad de)	12,9	12,8	9,0	11,2	4,0	1,7
Castilla-La Mancha	72,4	67,6	54,5	51,3	17,9	16,3
Comunitat Valenciana	89,2	82,6	66,9	62,3	22,3	20,3
Murcia (Región de)	94,5	94,7	72,4	74,0	22,1	20,7
Extremadura	56,6	53,0	37,6	35,1	19,0	17,9
Andalucía	357,9	353,6	203,7	197,0	154,3	156,7
Canarias	26,9	31,3	21,3	24,8	5,7	6,5
Ceuta	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Melilla	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ESPAÑA	1032,1	1021,3	753,2	745,1	278,9	276,2

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

⁽¹⁾ Comprende agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Clasificación Nacional de Ocupaciones 2011 (CNO-11)

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.11. Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación. Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007⁽¹⁾

Comunidades Autónomas	Número de personas que trabajan en la explotación						Trabajo eventual (miles de jornadas)	Número de explotaciones		
	Titulares		Familiares del titular		Con trabajo asalariado fijo			Total	Con trabajo asalariado fijo	Con trabajo eventual
	Total	Solo en la explotación	Total	Solo en la explotación	Total	100%				
Galicia	85.023	71.589	96.193	70.898	9.665	6.597	336	88.037	3.985	12.580
Asturias (Principado de)	29.335	24.848	29.785	22.411	2.211	1.581	36	30.246	1.136	2.094
Cantabria	11.185	8.640	9.060	6.877	2.132	1.463	16	12.102	998	551
País Vasco	20.478	15.299	20.030	12.313	3.323	1.560	207	21.695	1.379	1.500
Navarra (Comunidad Foral de)	15.071	11.009	14.068	9.153	4.181	2.325	426	16.401	1.885	3.099
La Rioja	10.092	7.889	13.267	6.518	2.262	1.197	326	10.937	1.047	3.722
Aragón	45.590	29.843	36.737	23.193	11.702	7.168	1.038	49.972	5.826	7.980
Cataluña	50.072	31.298	44.205	30.059	20.325	15.400	1.934	55.096	8.248	15.695
Baleares (Illes)	12.446	8.358	10.356	7.172	3.066	2.105	165	13.186	1.702	3.580
Castilla y León	87.442	67.482	62.863	43.757	25.088	16.513	823	94.816	11.974	11.519
Madrid (Comunidad de)	8.030	5.053	5.907	3.069	2.871	1.943	92	8.795	1.371	1.229
Castilla-La Mancha	126.573	86.326	154.307	86.643	21.230	14.308	3.118	131.729	9.182	44.084
C. Valenciana	131.185	78.448	101.378	61.671	16.119	7.510	2.788	135.304	8.967	51.822
Murcia (Región de)	32.069	21.068	31.755	14.829	14.801	7.741	3.312	34.157	2.944	11.150
Extremadura	67.747	46.964	60.378	42.293	12.401	8.838	2.878	70.683	5.807	16.577
Andalucía	242.282	158.225	276.416	161.094	41.623	23.829	22.272	255.957	20.756	110.362
Canarias	13.433	9.526	15.510	9.194	17.021	12.273	746	14.786	3.513	3.777
ESPAÑA	988.053	681.865	982.215	611.144	210.021	132.351	40.515	1.043.899	90.720	301.321

Fuente: Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E., 2007

⁽¹⁾ La población objeto de observación de la Encuesta sobre la Estructura de las Explotaciones Agrícolas del I.N.E. es la que tiene una superficie agrícola utilizada (SAU) superior a 1 ha.

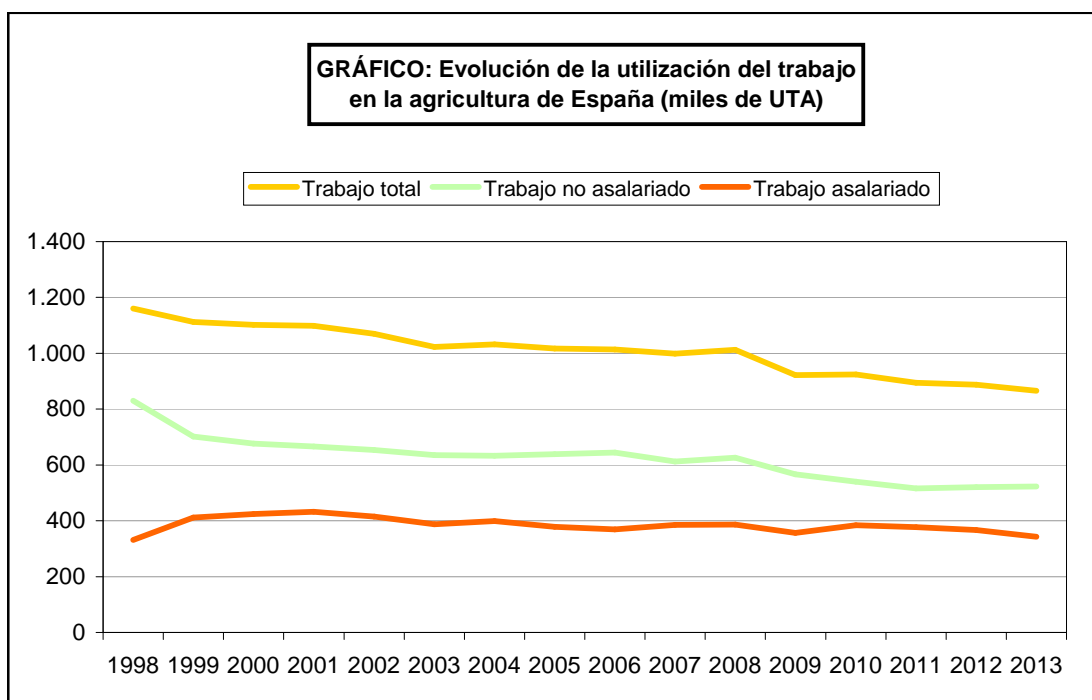
DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.12. Serie histórica de la utilización del trabajo en la agricultura de España (Miles de UTA)

Años	Trabajo total	Trabajo no asalariado	Trabajo asalariado
1998	1.160	830	331
1999	1.113	701	412
2000	1.101	677	425
2001	1.099	666	432
2002	1.069	654	415
2003	1.023	635	388
2004	1.032	633	399
2005	1.017	639	378
2006	1.013	645	369
2007	998	613	385
2008	1.012	626	387
2009	922	566	356
2010	924	540	384
2011	894	516	378
2012	887	521	367
2013	865	523	342

Fuente: INE/EUROSTAT (Extracción Enero 2013)

(UTA): Unidades de Trabajo-Año.



DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.13. Serie histórica de la media anual del paro registrado, según sectores de actividad (Miles de personas. Último día de cada mes) (2)

Año (media anual)	Total		Agrario		No Agrario								Ramas relacionadas con el Sector Forestal ⁽²⁾			Sin empleo anterior	
					Total		Industria		Construcción		Servicios		Madera y corcho. Cestería y Espartería.	Papel. Edición. Artes graficas.	Fabricación muebles. Otras manufactureras. Reciclaje		
					Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres					
2003 ⁽¹⁾	1.657,6		38,5		1.381,7		257,6		181,4		942,7		8,7	15,0	15,8	237,4	
2004	854,3	1.259,4	25,4	26,1	753,8	1.050,7	133,7	169,6	201,3	35,3	418,8	845,7	8,5	14,7	15,1	75,1	182,6
2005	818,0	1.251,8	28,6	30,7	732,0	1.052,9	129,8	168,7	195,1	36,3	407,0	847,9	S/d	S/d	S/d	57,4	168,2
2006	788,2	1.251,2	30,4	33,3	702,3	1.048,9	122,0	164,7	186,6	35,6	393,7	848,6	S/d	S/d	S/d	55,4	169,0
2007	791,8	1.247,2	30,5	34,5	708,4	1.042,9	116,0	158,4	200,4	34,4	391,9	850,1	9,6	15,0	15,4	53,0	169,8
2008	1.146,9	1.393,0	45,3	39,5	1.037,2	1.177,6	151,5	169,4	362,2	39,5	523,5	968,7	13,6	17,8	20,2	64,4	175,9

Año (media anual)	Total		Agrario		No Agrario								Ramas relacionadas con el Sector Forestal ⁽²⁾⁽³⁾					Sin empleo anterior	
					Total		Industria		Construcción		Servicios		Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras		
					Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres							
2009	1.832,9	1.811,1	56,1	39,9	1.707,9	1.589,5	272,8	213,2	645,5	69,2	789,5	1.307,1	25,9	8,4	21,9	33,4	8,2	68,9	181,8
2010	2.030,5	2.030,3	73,6	48,5	1.851,1	1.750,9	282,4	218,0	681,0	73,9	887,7	1.459,0	21,2	6,3	18,7	25,7	9,2	104,7	230,9
2011	2.103,3	2.153,9	85,6	55,8	1.896,9	1.841,1	278,3	215,3	672,8	74,7	945,8	1.551,1	21,1	6,1	18,4	25,6	11,4	120,8	257,1
2012	2.341,7	2.378,7	105,5	63,3	2.114,5	2.046,7	309,4	224,1	698,9	79,9	1.106,1	1.742,7	23,7	6,4	20,0	28,0	13,1	121,8	268,6
2013 (1) (P)	2.375,7	2.469,6	133,4	68,2	2.123,3	2.143,6	307,4	222,2	625,6	78,9	1.190,4	1.842,5	23,4	6,5	20,8	27,5	12,8	119,0	257,8

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

⁽²⁾ Para estas ramas no se disponen de datos desagregados por Género

⁽³⁾ Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para los años anteriores se utiliza la CNAE-93

(P) Datos Provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.14. Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total Regímenes		Régimen General (2)		Régimen/Sistema Especial Agrario				Régimen Especial de Trabajadores Autónomos		Régimen Especial de Trabajadores del Mar			
					Total		Cuenta ajena	Cuenta propia	Varones	Mujeres	Total		Cuenta ajena	Cuenta propia
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres					Varones	Mujeres		
2003 ⁽¹⁾	16.613,6		12.472,6		1.134,2		840,7	293,5	2.732,9		75,8		59,3	16,5
2004 ⁽¹⁾	17.081,8		12.888,0		1.085,9		802,2	283,7	2.840,4		74,5		58,2	16,3
2005	10.606,1	7.228,7	7.935,9	5.552,7	570,8	472,9	772,0	271,8	2.007,6	927,0	61,6	11,2	56,9	15,9
2006	10.955,1	7.640,9	8.259,8	5.901,9	540,9	458,3	739,9	259,3	2.058,9	959,6	60,6	11,1	56,4	15,3
2007	11.178,4	7.973,7	8.458,8	6.247,9	509,6	459,3	721,0	247,9	2.125,1	996,5	59,7	11,1	55,7	15,0
2008 ^(*)	10.884,2	8.121,2	8.153,8	6.372,2	366,8	377,7	744,5	-	2.279,3	1.098,5	58,4	10,8	54,4	14,8
2009	10.021,5	7.895,2	7.372,0	6.166,7	420,0	382,2	802,2	-	2.146,1	1.067,7	56,4	10,2	52,1	14,5
2010 ⁽²⁾	9.709,9	7.871,9	7.118,4	6.160,8	444,2	374,6	818,8	-	2.072,2	1.053,8	55,0	9,7	50,7	14,0
2011 ⁽²⁾	9.471,7	7.854,5	6.906,4	6.152,6	454,6	365,5	820,2	-	2.037,0	1.051,8	53,4	9,4	49,2	13,6
2012 ⁽³⁾	9.033,9	7.704,6	6.504,8	5.965,6	456,8	353,3	810,1	-	1.999,5	1.046,3	52,7	9,1	48,5	13,3
2013 ^{(2)(3) (P)}	8.720,7	7.506,9	6.246,1	5.721,8	421,6	326,7	748,3	-	1.979,0	1.049,1	52,4	8,9	48,4	12,9

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

⁽¹⁾ No se disponen de los datos desagregados por Género

^(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

⁽²⁾ Trabajadores afiliados en alta laboral del Régimen General y Minería del Carbón.

⁽³⁾ Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sisten en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.15. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según rama de actividad (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes) (1)

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos													
	Total	Agricultura, ganadería caza y serv. relacionados con las mismas	Silvicultura y explot. forestal	Pesca y acuicultura	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de madera y corcho. Exc. Muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Artes gráficas y reproduc. de soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
2003	2.733,0	65,6	2,1	1,0	37,0	3,2	0,1	27,2	1,9	14,3	22,4	6,3	0,5	1,9
2004	2.840,4	70,4	2,2	1,1	37,3	3,3	0,1	26,5	1,9	14,7	22,6	6,4	0,5	1,9
2005	2.935,0	74,1	2,3	1,1	37,3	3,3	0,1	25,6	1,9	15,1	22,6	6,4	0,5	1,8
2006	3.018,7	77,7	2,5	1,1	37,0	3,3	0,1	24,9	1,9	15,4	22,4	6,4	0,6	1,8
2007	3.121,7	79,3	2,7	1,2	37,5	3,4	0,1	24,3	1,8	15,8	22,3	6,4	0,7	1,8
2008	3.377,9	302,9	3,4	3,1	38,4	3,4	0,1	23,3	1,8	16,1	21,7	6,4	0,9	1,8
2009	3.213,8	289,8	3,3	2,8	38,8	3,4	0,0	21,2	1,7	15,8	20,3	6,2	1,1	1,6
2010	3.126,0	278,2	3,2	2,3	38,8	3,2	0,0	19,8	1,6	15,4	18,9	6,3	1,2	1,6
2011	3.088,8	270,0	3,4	2,0	39,4	3,1	0,0	18,5	1,6	15,3	17,8	6,5	1,3	1,6
2012 ⁽²⁾	3.045,8	263,9	3,6	1,8	40,3	3,1	0,0	17,4	1,5	15,1	16,6	6,5	1,3	1,6
2013 (P)	3.028,1	260,4	3,93,0	1,7	41,0	3,1	0,0	16,1	14,8	14,8	15,6	6,6	1,3	1,6

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica del Fichero de Afiliación de Trabajadores Autónomos de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009

(¹) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(2) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.16. Trabajadores afiliados, en alta laboral, del Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, según edad y género (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Varones)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2004	1.949	7	66	1.511	364	0
2005	2.008	7	65	1.559	377	0
2006	2.059	7	64	1.602	387	0
2007	2.125	7	65	1.654	399	0
2008 (*)	2.279	7	64	1.749	460	0
2009	2.146	5	49	1.639	454	0
2010	2.072	4	42	1.576	450	0
2011	2.037	4	40	1.545	448	0
2012 (1)	2.000	4	39	1.509	448	0
2013 (P)	1.979	4	40	1.488	447	0

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Mujeres)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2004	891	2	29	685	175	0
2005	927	2	29	714	182	0
2006	960	2	28	741	188	0
2007	997	2	28	771	195	0
2008 (*)	1.099	2	28	829	240	0
2009	1.068	2	23	802	240	0
2010	1.054	2	22	789	241	0
2011	1.052	2	21	787	242	0
2012 (1)	1.046	2	20	780	244	0
2013 (P)	1.049	2	21	780	246	0

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Años	Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (Ambos sexos)					
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 54 años	De 55 y más años	No Consta
2004	2840	9	95	2196	539	1
2005	2935	9	94	2273	559	0
2006	3019	9	92	2342	575	0
2007	3122	10	93	2424	594	0
2008 (*)	3378	9	91	2578	699	0
2009	3214	7	72	2441	694	0
2010	3126	6	63	2366	691	0
2011	3089	6	61	2332	691	0
2012 (1)	3046	6	59	2289	692	0
2013 (P)	3028	7	61	2268	693	0

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*)A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pas denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.17. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) (miles de personas)

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen/Sistema Especial Agrario						Altas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar					
	Total		Cuenta ajena		Cuenta propia		Total		Cuenta ajena		Cuenta propia	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2003	196,3	128,7	186,7	120,6	9,6	8,0	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2004	182,6	131,7	175,8	126,2	6,8	5,5	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2005	234,6	136,3	227,2	130,5	7,3	5,9	327,2	22,0	322,6	21,2	4,6	0,7
2006	185,5	120,5	179,8	114,5	5,7	6,0	338,7	25,1	334,4	24,4	4,3	0,7
2007	184,6	126,4	177,1	121,3	7,5	5,1	357,5	34,5	353,4	33,7	4,1	0,8
2008 (*)	254,1	121,9	254,1	121,9	-	-	308,7	28,2	304,5	27,5	4,2	0,7
2009	382,3	177,2	382,3	177,2	-	-	184,7	14,6	180,8	14,0	3,9	0,6
2010	410,7	161,9	410,7	161,9	-	-	202,7	18,7	199,2	18,1	3,5	0,6
2011	447,2	160,4	447,2	160,4	-	-	248,5	20,8	244,8	20,1	3,7	0,7
2012 (1)	1.812,0	832,0	1.812,0	832,0	-	-	245,8	21,9	241,8	21,1	3,9	0,8
2013 (P) (2)	1.673,6	698,0	1.673,6	698,0	-	-	169,0	19,0	182,4	18,2	5,6	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

S/d: Sin dato

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

(2) Datos sin desagregar por genero

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.18. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad, (miles de personas)

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2004	314,3	35,4	52,3	55,7	54,0	40,2	30,7	20,6	12,6	7,8	4,2	0,7
2005	370,9	34,3	62,0	74,0	62,1	49,2	35,1	24,8	14,7	9,3	4,7	0,7
2006	305,9	31,8	49,2	54,9	49,0	40,3	31,0	23,0	13,7	8,2	4,3	0,6
2007	311,1	32,1	48,9	53,5	49,2	41,7	32,9	24,5	14,8	8,6	4,0	0,6
2008 (*)	375,9	35,2	58,7	65,7	63,4	52,7	41,4	29,1	17,1	8,6	3,4	0,6
2009	559,4	44,3	89,5	95,5	98,0	83,2	65,2	42,6	24,6	11,5	4,3	0,7
2010	572,6	41,6	89,1	93,2	101,3	86,8	69,6	45,7	27,5	12,7	4,6	0,6
2011	607,6	36,9	87,6	94,0	108,3	95,9	79,6	52,0	32,4	15,1	5,1	0,6
2012 (1)	2.644,0	76,4	276,9	330,5	406,7	398,2	382,0	330,2	234,4	126,4	72,7	9,6
2013 (P)	2.371,6	64,7	256,5				1.881,7				168,8	

Años	Altas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2005	349,2	13,1	73,0	70,9	55,6	43,0	36,5	27,1	18,1	9,4	2,5	0,2
2006	363,8	17,9	64,7	73,4	60,8	46,7	37,0	32,0	19,0	8,9	2,9	0,4
2007	392,0	14,2	74,1	73,6	71,5	55,3	41,1	30,0	19,3	9,3	3,3	0,4
2008	336,9	7,3	61,7	61,4	62,1	49,9	36,5	27,2	18,9	8,9	2,8	0,4
2009	199,2	3,3	30,5	33,5	35,7	29,5	22,9	19,9	15,4	6,5	1,9	0,2
2010	221,3	2,9	31,0	39,3	40,7	35,9	26,2	21,3	15,4	6,8	1,7	0,2
2011	269,3	2,1	30,3	50,3	53,2	44,6	34,9	25,4	18,6	7,9	1,7	0,3
2012(1)	267,7	1,9	21,5	51,7	52,4	46,8	36,1	27,4	19,0	8,0	2,5	0,4
2013 (P)	188,0	2,5	18,1				156,4				11,0	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.19. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen Especial del Mar (R.E.MAR) (miles de afiliados)

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario						Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar					
	Total		Cuenta ajena		Cuenta propia		Total		Cuenta ajena		Cuenta propia	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2004	198,7	133,6	184,9	125,5	13,8	8,1	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d	S/d
2005	203,2	128,8	187,7	119,6	15,5	9,3	328,6	22,2	323,6	21,2	5,1	1,0
2006	201,9	112,0	188,2	102,9	13,7	9,1	339,8	25,1	335,2	24,1	4,6	0,9
2007	341,7	208,7	171,6	113,5	170,1	95,2	358,9	34,6	354,7	33,7	4,2	0,9
2008 (*)	191,6	114,3	191,6	114,3	-	-	311,1	28,6	306,5	27,7	4,5	0,9
2009	292,1	154,6	292,1	154,6	-	-	185,7	15,1	181,7	14,3	4,0	0,8
2010	352,1	152,4	352,1	152,4	-	-	204,8	19,1	200,8	18,3	3,9	0,8
2011 (1)	878,0	503,5	878,0	503,5	-	-	249,6	21,1	245,6	20,2	4,0	0,9
2012 (2)	1.532,2	736,8	1.532,2	736,8	-	-	247,2	22,3	243,1	21,3	4,1	1,0
2013 (P)	1.573,6	673,4	1.573,6	673,4	-	-	169,6	18,9	182,8		5,7	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

S/d: Sin dato

(1) El elevado número de bajas en el R.E.Agrario se debe a su integración a partir del 1 de enero de 2012 en el R.General, de acuerdo con lo establecido en la Ley 28/2011, de 22 de septiembre.

(2) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad (miles de afiliados)

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen /Sistemas Especial Agrario ⁽³⁾											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2004	332,3	27,9	50,5	56,5	53,9	41,2	31,6	20,9	13,5	10,6	8,8	16,9
2005	332,1	26,0	46,8	56,5	50,9	43,3	31,2	21,6	13,3	10,2	8,4	23,8
2006	313,8	23,2	44,4	56,0	49,7	39,7	29,2	21,1	13,1	9,9	8,3	19,0
2007	550,4	22,9	44,3	58,5	61,4	61,7	61,8	58,6	51,2	53,1	54,8	22,0
2008 (*)	305,9	24,1	43,2	49,5	49,4	41,6	33,0	24,1	14,8	8,8	5,6	11,8
2009	446,8	28,9	63,6	73,2	77,6	67,0	52,6	34,8	20,8	11,0	6,2	11,0
2010	504,5	29,7	72,4	79,4	88,2	76,8	61,7	40,9	25,2	12,8	6,4	11,0
2011	1.381,5	45,5	143,0	167,6	203,9	196,2	185,0	153,3	122,0	86,3	65,0	13,7
2012 (1)	2.269,0	66,9	243,2	283,6	347,4	340,5	327,9	282,7	200,1	106,1	61,1	9,6
2013 (P)	2.247,0	57,7	239,8				1.784,3					165,2

Años	Bajas laborales de afiliados al Régimen Especial del Mar											
	Total	De 16 a 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 59 años	De 60 a 64 años	De 65 y más años
2005	350,8	12,8	72,5	70,5	55,4	42,9	36,4	27,1	18,5	10,9	3,2	0,5
2006	364,8	17,6	64,3	72,9	60,6	46,7	36,9	32,1	19,4	10,2	3,5	0,7
2007	393,5	13,9	73,7	73,0	71,1	55,2	41,3	30,3	19,7	10,7	3,8	0,7
2008	339,6	7,0	61,3	61,0	62,1	49,9	36,7	27,5	19,6	10,3	3,3	0,7
2009	200,8	3,1	30,3	33,2	35,5	29,5	22,8	19,9	15,7	7,8	2,5	0,5
2010	223,9	2,7	30,9	39,0	40,8	35,9	26,3	21,5	16,0	8,0	2,3	0,5
2011	270,7	1,9	30,0	50,0	52,9	44,6	34,9	25,4	18,9	9,2	2,3	0,5
2012(1)	269,5	1,7	21,3	51,3	52,2	46,6	36,0	27,7	19,4	9,5	3,2	0,6
2013 (P)	188,5	2,3	17,8				155,8					12,6

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen Especial de Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, de acuerdo a lo establecido en la Ley 18/2007 de 4 de julio.

(3) El elevado número de bajas en el R.E.Agrario se debe a su integración a partir del 1 de enero de 2012 en el R.General, de acuerdo con lo establecido en la Ley 28/2011, de 22 de septiembre

(1) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.21. Empresas inscritas en la Seguridad Social, según sector de actividad y número de trabajadores (1)(*)

Años	N.º de empresas inscritas						N.º de trabajadores (miles)					
	Total	Agrario	No Agrario				Total (2)	Agrario	No Agrario			
			Total	Industria	Construcción	Servicios			Total	Industria	Construcción	Servicios
2002	1.190.467	6.026	1.182.846	146.510	183.237	853.099	12.102	29	12.066	2.398	1.434	8.234
2003	1.227.989	6.265	1.219.670	145.345	191.209	883.116	12.434	31	12.395	2.377	1.456	8.561
2004	1.272.595	6.660	1.265.004	144.715	205.525	914.764	12.958	33	12.923	2.382	1.609	8.933
2005	1.347.758	7.706	1.339.630	145.561	229.461	964.608	13.716	36	13.679	2.387	1.804	9.488
2006	1.386.157	7.860	1.378.283	144.624	241.477	992.182	14.348	38	14.310	2.405	1.928	9.976
2007	1.405.938	8.410	1.397.513	145.564	246.271	1.005.678	14.728	43	14.685	2.461	1.874	10.349
2008	1.332.090	8.407	1.323.669	138.180	202.313	983.176	13.827	44	13.784	2.275	1.362	10.147
2009	1.264.689	8.901	1.255.788	128.082	167.605	960.101	13.197	48	13.149	2.084	1.113	9.952
2010	1.240.847	9.034	1.231.813	122.984	152.562	956.267	13.017	45	12.972	2.023	999	9.950
2011	1.210.527	9.227	1.201.300	118.056	133.788	949.456	12.649	44	12.605	1.944	810	9.851
2012 (3)	1.171.844	9.282	1.162.562	111.421	113.540	937.601	11.998	42	11.956	1.821	644	9.491
2013	1.158.338	9.637	1.148.701	107.601	104.127	936.973	11.915	43	11.871	1.775	577	9.520

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(1) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el RD 475/07, de 13 de Abril.

Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica del Fichero de Cuentas de Cotización de la Seguridad Social del 31/1/2009

(2) Incluye "No consta actividad económica"

(*) Empresas cuenta ajena, trabajadores en el régimen general (incluye en régimen especial de la minería del carbón)

(3) Aunque a partir del 1 de enero de 2012, se integran en el régimen General los regímenes especiales Agrario y Empleados de Hogar pasando a denominarse Sistema Especial Agrario y Sistema Especial Empleados de Hogar, según establece la Ley 28/2011 de 22 de septiembre y la Ley 27/2011 de 1 de agosto, siguen manteniéndose los datos de estos regímenes/ sistemas en las series correspondientes a la situación anterior.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.22. Principales indicadores: Convenios colectivos de trabajo

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario													
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios
2005	5.775	98	73	13	12	5.677	2.215	337	129	8	87	39	31	22	25	44	322	118	3.344
2006	5.887	102	71	14	17	5.785	2.189	326	126	9	85	39	34	23	27	40	338	129	3.467
2007	6.016	97	70	14	13	5.919	2.160	325	126	10	78	38	27	28	29	29	349	144	3.615
2008	5.987	100	72	13	15	5.887	2.126	317	135	7	82	36	29	27	23	29	325	130	3.630
2009	5.899	89	70	13	6	5.600	1.968	306	124	8	69	32	28	18	19	29	327	123	3.509
2010	5.067	75	59	11	5	4.992	1.808	280	111	7	65	30	19	20	23	314	120	3.064	
2011	4.585	65	50	11	4	4.520	1.649	250	96	6	63	26	18	12	16	35	306	122	2.749
2012 (P)	3.589	50	41	6	3	3.539	1.424	210	89	2	40	29	13	5	15	31	273	94	2.021
2013 (A)	1.963	34	29	3	2	1.929	764	111	44	1	28	19	10	7	12	8	140	61	1.104

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

P: Datos provisionales

A: Avance

Principales indicadores: Trabajadores afectados

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario													
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios
2005	10.755.601	821.347	813.167	6.018	2.162	9.934.254	2.725.785	338.665	60.145	5.861	157.857	26.403	172.649	38.067	12.823	23.578	35.124	1.208.149	6.000.320
2006	11.119.311	808.300	798.418	6.617	3.265	10.311.011	2.769.274	351.942	59.580	5.939	154.622	26.142	172.808	38.444	12.059	33.573	36.102	1.238.919	6.302.818
2007	11.606.469	809.048	797.824	7.098	4.126	10.797.421	2.899.791	363.600	62.944	7.747	176.301	26.114	173.119	31.278	12.057	30.709	38.074	1.366.993	6.530.637
2008	11.968.148	745.485	715.379	4.884	2.475	11.222.663	2.804.625	278.134	39.703	4.552	139.704	23.147	168.124	28.532	5.971	25.806	46.940	1.365.164	7.052.874
2009	11.557.823	736.190	726.253	7.462	2.475	11.021.633	2.827.637	346.610	57.626	4.552	140.013	25.651	173.002	41.072	9.120	29.627	51.387	1.347.014	6.646.982
2010	10.794.334	717.356	707.575	7.334	2.447	10.076.978	2.695.936	359.970	55.186	2.147	140.155	24.873	170.517	38.536	8.688	19.189	50.175	1.377.162	6.003.880
2011	10.662.783	638.432	626.100	7.225	2.107	10.027.351	2.501.969	333.986	48.076	2.072	134.916	24.740	168.892	36.001	8.627	30.421	56.963	1.383.571	6.141.811
2012 (P)	8.525.247	628.806	622.570	5.457	779	7.896.441	1.869.001	225.306	29.805	107	55.027	24.904	140.573	453	7.187	12.628	55.335	703.780	5.323.660
2013 (A)	5.892.614	364.140	350.094	1.560	12.486	5.528.474	1.477.167	199.856	16.468	77	50.083	20.582	141.755	14.289	6.127	10.605	38.064	392.754	3.658.553

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

P: Datos provisionales

A: Avance

Principales indicadores: Aumento salarial pactado (en porcentaje)⁽¹⁾

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario													
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios
2005	4,04	4,26	4,26	4,61	3,78	4,02	4,10	4,17	4,16	4,03	4,68	4,31	3,50	4,71	3,79	4,02	4,25	4,51	3,89
2006	3,59	4,12	4,12	3,80	4,09	3,55	3,66	3,64	3,29	3,12	3,94	3,42	3,96	3,74	4,39	3,13	3,88	3,62	3,49
2007	4,21	4,62	4,63	4,64	4,23	4,17	4,28	4,36	4,53	4,44	5,18	4,26	4,16	5,34	4,45	4,98	4,57	5,59	3,83
2008	3,60	3,96	3,96	3,99	3,86	3,57	3,39	3,25	3,18	2,66	3,59	2,94	2,88	3,41	3,42	2,35	3,52	3,62	3,64
2009	2,24	2,06	2,05	2,50	1,19	2,06	2,27	1,81	2,08	2,47	3,08	2,28	1,68	3,26	2,02	2,22	2,13	3,49	2,07
2010	1,48	1,39	1,39	1,73	1,49	1,31	1,37	1,78	2,10	1,78	2,10	1,53	2,54	1,37	1,80	0,96	1,36	1,50	1,57
2011	1,98	2,00	1,99	1,93	4,37	1,98	2,38	1,71	1,67	1,80	1,86	1,46	5,11	1,34	2,50	1,39	1,97	1,57	1,91
2012 (P)	1,08	1,16	1,15	1,81	0,00	1,07	1,16	0,97	1,40	1,81	1,26	1,26	0,07	1,07	1,02	1,41	0,87	1,00	1,05
2013 (A)	0,58	0,74	0,77	0,41	1,05	0,56	0,49	0,50	0,70	1,00	0,41	0,39	0,00	0,34	0,78	0,63	0,43	0,59	0,59

⁽¹⁾ Los aumentos salariales que figuran en las series anuales tienen incorporadas las revisiones salariales por cláusula de salvaguarda. En las series mensuales se mantiene el incremento salarial pactado en origen.

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

P: Datos provisionales

A: Avance

Principales indicadores: Jornada media (horas/año)

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario													
						Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Construcción	Servicios
2005	1.751,9	1.770,8	-	-	-	1.750,3	1.754,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.747,1	1.749,0
2006	1.750,2	1.767,4	-	-	-	1.748,9	1.753,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.745,2	1.747,7
2007	1.748,3	1.769,4	-	-	-	1.746,7	1.752,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.745,7	1.744,5
2008	1.749,0	1.768,9	1.769,7	1.691,8	1.780,0	1.747,7	1.750,8	1.781,0	1.750,5	1.662,2	1.754,3	1.732,5	1.770,4	1.750,6	1.782,3	1.689,7	1.688,6	1.745,4	1.747,0
2009	1.751,0	1.769,5	1.770,2	1.675,9	1.783,3	1.749,7	1.751,2	1.780,6	1.758,9	1.664,1	1.753,7	1.734,7	1.770,4	1.750,6	1.786,1	1.687,5	1.709,8	1.737,9	1.751,4
2010	1.751,2	1.771,6	1.772,5	1.681,4	1.780,6	1.749,7	1.752,9	1.783,9	1.754,2	1.673,8	1.754,6	1.734,7	1.771,4	1.750,6	1.787,4	1.683,2	1.702,8	1.738,0	1.751,0
2011	1.737,0	1.769,4	1.769,4	1.682,3	1.772,0	1.735,0	1.750,5	1.778,3	1.751,7	1.671,7	1.752,9	1.734,8	1.764,7	1.751,7	1.787,7	1.687,0	1.710,5	1.757,1	1.728,3
2012 (P)	1.733,2	1.764,4	1.765,1	1.680,9	1.780,2	1.730,7	1.750,6	1.779,4	1.779,3	1.806,6	1.752,4	1.736,5	1.765,3	1.726,0	1.788,8	1.682,9	1.711,7	1.736,4	1.722,9
2013 (A)	1.724,8	1.765,9	s/d	s/d	s/d	1.733,2	1.754,7	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	1.737,6	1.707,2

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

s/d: Sin Datos

P: Datos provisionales

A: Avance

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.23. Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad

Años	Total		Sector Agrario												Industria												Resto																	
			General				Agricultura, Ganadería y Silvicultura				Pesca				General				Industria Agroalimentaria				Industria de madera y corcho. Cestería y espartería.						Industria del papel. Artes gráficas y edición.				Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras.				Producción y distribución energía eléctrica, gas y agua				Actividades de saneamiento público			
			Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres			Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres										
2002	53.845	17.798	3.540	241	197	105	3.343	136	2.376	10.657	35.322	10.657	2.376	994	307	45	658	293	1.145	1.468	193	874	118	7	13	14.983	6.900																	
2003	63.314	20.167	2.402	118	48	26	2.354	92	44.960	10.344	1.746	883	534	82	926	349	81	737	218	1.036	223	925	67	139	26	12.215	6.575																	
2004	42.396	17.880	2.803	320	177	280	2.626	40	27.378	10.885	1.172	509	375	81	737	218	1.036	223	925	67	139	26	12.215	6.575																				
2005	52.343	20.220	7.577	2.166	853	2.030	8.724	138	35.108	12.650	1.507	1.733	410	58	577	157	959	243	645	62	33	4	9.058	5.404																				
2006	38.593	13.359	3.031	367	302	2.818	65	27.465	7.862	1.865	556	250	64	501	169	890	465	667	32	1	0	8.097	5.130																					
2007	44.197	14.204	6.301	218	173	172	6.128	46	27.673	8.492	1.384	920	293	40	649	343	825	350	550	25	25	10	10.223	5.494																				
2008	115.808	32.290	3.309	217	90	171	3.219	46	91.094	23.365	1.625	943	1.881	372	2.994	513	3.035	925	413	44	17	15	21.405	8.688																				

Fuente: Ministerio de Trabajo e Inmigración.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93

Años	Total		Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	No Agrario																	
							Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Industria del papel	Artes gráficas, reproducción exortes grabados; impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Recogida, tratamiento y eliminación residuos; valorización	Captación, depuración y distribución de agua	Recogida y tratamiento de aguas residuales	Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos.	Construcción	Servicios	
																								Varones
2009	444.214	105.068	7.376	441	131	6.804	541.906	429.699	4.765	646	626	7.254	5.562	5.785	12.605	3.815	672	414	440	26	1	20.223	91.984	
2010	241.021	61.725	5.852	1.173	23	4.756	298.794	199.911	5.398	621	146	5.377	3.128	4.335	9.492	2.970	1.299	481	281	70	12	25.864	71.019	
2011	287.932	75.697	5.605	1.138	103	4.364	338.024	193.717	5.338	644	96	7.192	2.727	3.755	10.437	3.548	1.830	453	354	29	42	38.346	105.961	
2012	364.826	118.487	4.152	1.502	314	2.336	479.161	253.013	6.723	785	38	7.397	1.901	6.803	10.926	2.305	3.460	603	382	59	127	50.442	175.706	
2013 (P)	277.223	102.749	2.682	1.114	458	1.110	377.290	189.140	8.316	754	0	5.063	3.007	4.337	8.509	1.014	2.276	1.961	144	4	2	35.067	153.083	

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(P) - Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.24. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta propia: Número e importe medio (*) (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte											
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2000 ⁽¹⁾	900,9		327,5		46,9		298,8		617,2		361,7		214,0		248,0		22,8		209,2		-	-	-	-
2001 ⁽¹⁾	888,8		341,3		42,9		313,3		609,2		377,0		213,7		258,3		23,0		220,7		-	-	-	-
2002 ⁽¹⁾	873,7		351,5		39,4		324,1		598,0		387,9		212,8		268,0		23,6		229,1		-	-	-	-
2003 ⁽¹⁾	856,3		366,4		37,1		339,7		583,4		403,3		211,7		283,4		24,1		243,4		-	-	-	-
2004 ⁽¹⁾	835,2		379,4		35,7		354,4		565,7		415,0		209,8		301,2		24,1		263,3		-	-	-	-
2005 ⁽¹⁾	815,1		399,2		34,1		374,0		549,0		436,7		207,8		316,9		24,2		289,5		-	-	-	-
2006	334,2	464,2	466,2	386,0	19,7	12,4	408,4	373,7	276,8	259,3	496,3	420,1	27,0	178,8	261,1	342,7	10,7	13,7	303,8	319,4	-	-	-	-
2007 ⁽¹⁾	324,7	454,6	488,0	402,6	18,7	12,0	426,7	391,3	268,7	252,3	520,4	437,2	26,5	176,6	269,3	358,9	10,8	13,7	322,3	339,0	-	-	-	-

(*) A partir del 1 de enero de 2008 los pensionistas del Régimen Especial Agrario por Cuenta Propia se integran en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos,

Pensiones en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos: Número e importe medio (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte											
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2002 ⁽¹⁾	904,5		379,4		79,2		420,8		548,7		425,1		242,7		293,1		31,5		153,7		2,4		236,0	
2003 ⁽¹⁾	926,6		399,5		81,8		445,2		560,6		446,9		249,2		310,5		32,6		162,2		2,4		253,0	
2004 ⁽¹⁾	946,3		419,9		85,6		469,5		570,0		466,0		255,7		432,2		32,5		173,2		2,5		273,0	
2005 ⁽¹⁾	968,3		445,6		89,0		498,6		582,6		495,3		261,7		454,4		32,5		187,4		2,4		293,0	
2006	441,6	554,8	557,0	403,4	61,7	30,8	554,3	473,9	340,1	260,6	592,3	439,8	23,0	245,1	303,7	369,8	15,6	16,9	200,1	216,1	2,5	312,4		
2007	455,0	567,4	587,0	423,2	64,6	32,4	581,2	496,1	349,8	266,3	624,5	461,5	23,6	250,4	314,8	387,0	15,7	16,8	212,0	229,1	2,5	334,5		
2008	786,3	1.025,2	584,1	440,3	84,2	45,0	582,3	497,5	623,6	518,8	620,6	477,4	50,4	429,4	305,8	399,9	26,1	25,6	274,4	283,6	8,4	6,5	370,1	374,3
2009	798,2	1.028,6	615,0	460,7	84,8	44,8	616,3	527,5	634,2	520,7	653,1	496,8	50,5	430,6	316,6	354,0	26,8	25,9	287,9	297,0	8,5	6,6	383,3	387,8
2010	811,6	1.031,8	638,7	475,5	86,2	44,6	641,1	547,1	645,6	522,9	678,2	510,7	50,4	431,5	323,4	437,0	27,3	26,2	297,9	307,2	8,7	6,6	392,3	396,1
2011	824,7	1.035,2	661,0	488,2	86,9	43,8	661,4	561,7	657,4	526,0	702,3	524,7	50,4	432,3	330,0	449,3	27,8	26,4	304,8	314,4	2,1	6,7	387,9	406,4
2012	835,8	1.036,0	683,3	502,3	87,5	42,9	679,9	575,4	666,7	527,3	727,1	540,3	50,4	431,7	336,6	461,4	107,4	97,9	373,4	378,1	2,2	6,8	395,5	418,1
2013 (P)	853,6	1.039,9	707,6	516,4	86,6	41,2	700,6	591,5	683,8	531,8	753,8	557,0	50,4	431,2	345,0	473,8	30,6	29,1	314,2	321,5	2,2	6,7	406,5	429,1

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

⁽¹⁾ A partir del 1 de enero de 2008 los pensionistas del Régimen Especial Agrario por Cuenta Propia se integran en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos, de acuerdo con lo establecido en la Ley 18/2007, de 4 de julio.

(P) : Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.25. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena: Número e importe medio (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte											
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2001 ⁽¹⁾	675,0		356,7		69,3		350,5		366,2		400,5		211,9		305,1		24,3		181,0		3,3		234,6	
2002 ⁽¹⁾	672,2		366,9		67,0		360,1		365,1		411,4		211,9		315,2		24,9		188,5		3,3		243,0	
2003 ⁽¹⁾	669,7		382,1		66,3		374,8		363,6		427,1		211,5		330,4		25,1		201,1		3,3		259,0	
2004 ⁽¹⁾	664,1		395,0		66,5		386,3		359,3		438,8		210,4		345,6		24,6		218,0		3,2		277,2	
2005 ⁽¹⁾	659,5		416,2		66,1		406,3		356,8		461,4		209,1		364,2		24,3		242,0		3,2		297,0	
2006	314,0	343,0	482,6	395,4	39,5	26,7	445,9	394,8	248,3	107,5	510,0	426,8	13,7	194,1	292,0	387,1	11,0	13,0	261,3	278,3	3,2		315,7	
2007	306,9	345,1	504,1	413,8	38,8	28,3	462,8	407,3	241,9	109,8	533,8	444,8	13,9	192,5	301,1	405,8	10,9	12,9	280,2	297,6	3,1		336,0	
2008	301,1	347,7	535,7	440,3	37,5	29,6	487,9	426,9	236,9	113,5	568,0	471,2	14,1	190,2	314,6	432,4	12,0	11,8	310,4	319,7	3,1		360,2	
2009	295,7	350,0	557,0	460,3	36,3	30,5	507,1	442,1	232,3	117,5	591,8	486,7	14,4	187,5	323,4	455,6	12,2	11,8	326,9	338,2	0,5	2,7	334,1	379,5
2010	290,3	351,7	572,2	474,6	35,3	31,0	522,4	452,1	227,4	121,5	608,8	496,4	14,6	184,7	328,2	473,0	12,4	11,8	339,6	353,1	0,5	2,7	338,6	388,1
2011	284,6	352,5	584,8	484,4	34,1	30,9	537,0	462,8	222,4	125,3	623,0	506,3	14,9	181,9	332,1	482,1	12,6	11,8	349,6	364,6	0,6	2,7	345,0	398,1
2012 (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) A partir del 1 de enero de 2012, los trabajadores por cuenta ajena del Régimen Especial Agrario pasan a integrarse en el Régimen General, como un Sistema Especial para Trabajadores por Cuenta Ajena Agrarios , de acuerdo a lo establecido en la Ley 28/2011 22 septiembre

Pensiones en el Régimen Especial de Trabajadores del Mar: Número e importe medio. (Miles de pensiones y Euros/mes. Primer día de cada mes)

Años	Total				Incapacidad permanente				Jubilación				Muerte											
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Viudedad				Orfandad				Favor familiar			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2001 ⁽¹⁾	129,1		558,8		10,0		556,0		69,5		718,3		43,1		353,6		5,6		218,7		0,9		289,5	
2002 ⁽¹⁾	129,7		582,4		9,8		576,6		69,8		747,7		43,4		371,2		5,7		229,9		0,9		308,2	
2003 ⁽¹⁾	130,1		614,4		9,7		606,1		69,9		785,9		43,8		398,3		5,7		246,6		0,9		327,8	
2004 ⁽¹⁾	130,2		647,0		9,8		632,9		54,5		819,5		44,2		432,2		5,5		268,1		0,9		359,2	
2005 ⁽¹⁾	130,3		680,5		9,6		663,2		54,9		861,7		44,5		454,4		5,4		289,2		0,9		384,9	
2006	79,9	51,0	869,5	470,2	8,7	0,8	709,9	507,3	66,9	3,4	924,3	517,0	1,1	43,8	420,3	476,2	2,6	2,6	301,0	319,8	0,9		405,8	
2007	79,5	51,5	908,3	492,0	8,6	0,9	736,6	525,1	66,8	3,5	964,7	537,4	1,1	44,1	435,8	497,8	2,6	2,6	318,1	341,3	0,9		427,6	
2008	78,3	52,8	968,5	523,2	8,4	1,0	779,6	554,4	66,5	3,9	1.023,9	565,6	0,5	45,0	407,7	528,5	2,2	1,8	340,7	346,1	0,9		453,7	
2009	78,0	53,2	1.010,1	547,8	8,2	1,1	810,8	581,1	66,5	4,1	1.066,5	586,0	0,3	45,1	389,0	553,2	2,7	2,2	361,1	369,1	0,3	0,6	421,0	483,0
2010	77,8	53,4	1.037,2	565,2	8,0	1,1	831,5	593,4	66,5	4,4	1.094,7	600,8	0,3	45,1	407,0	570,7	2,7	2,2	374,7	386,8	0,3	0,7	433,4	495,9
2011	77,6	53,7	1.067,1	579,4	7,7	1,1	852,2	603,5	66,6	4,6	1.125,3	615,7	0,4	45,1	416,7	584,4	2,7	2,2	388,8	364,6	0,3	0,7	448,5	516,0
2012	77,3	53,8	1.094,2	593,8	7,5	1,1	870,5	619,0	66,4	4,9	1.154,5	631,8	0,4	45,0	422,7	598,7	2,7	2,2	400,5	414,7	0,3	0,7	453,6	526,0
2013 (P)	77,1	54,0	1.123,8	608,8	7,3	1,1	591,7	634,2	66,3	5,2	1.186,6	647,3	0,4	44,8	432,6	614,0	2,8	2,3	411,2	421,9	0,3	0,6	462,0	549,4

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

(P): Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.26. Beneficiarios de prestaciones por desempleo en el Sector Agrario según tipo de prestación ⁽¹⁾ (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total		Nivel contributivo			Nivel asistencial		
			Total		Agrario	Total		Agrario
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		Varones	Mujeres	
2003	523,8	480,8	344,0	286,4	11,2	175,1	182,8	8,3
2004	543,6	521,5	360,4	302,7	12,6	172,9	189,8	8,5
2005	547,8	556,2	367,1	320,0	15,4	168,7	198,6	8,7
2006	552,2	593,4	376,3	344,1	17,2	164,3	209,6	9,3
2007	592,2	654,1	410,6	369,6	21,9	167,2	233,3	12,0
2008	871,8	776,6	652,5	448,4	30,8	204,0	275,9	15,5
2009	1.438,6	1.083,7	1.022,3	602,5	55,7	391,9	410,1	64,0
2010	1.620,8	1.268,2	897,7	574,2	51,6	686,7	604,8	96,5
2011	1.483,8	1.214,7	782,0	546,0	46,8	636,0	548,2	93,9
2012	1.541,2	1.260,6	800,6	580,6	51,8	646,9	539,9	104,0
2013 (P)	1.500,0	1.231,8	736,6	574,3	51,3	647,9	532,7	115,4

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

⁽¹⁾ No incluye el subsidio de trabajadores eventuales agrarios

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.27. Beneficiarios de prestaciones por desempleo según tipo de prestación y sector de actividad ⁽¹⁾ (miles de personas)
(Medias anuales. Último día de cada mes)

Años	Total	Nivel contributivo						Nivel asistencial					
		Total		Agrario	Industria	Construcción	Servicios	Total		Agrario	Industria	Construcción	Servicios
		Varones	Mujeres					Varones	Mujeres				
2003	1.004,7	344,0	286,4	11,2	113,6	80,0	422,7	175,1	182,8	8,3	67,7	40,8	204,0
2004	1.065,1	360,4	302,7	12,6	109,8	85,3	452,6	172,9	189,8	8,5	67,2	39,5	208,8
2005	1.103,9	367,1	320,0	15,4	111,5	86,0	471,3	168,7	198,6	8,7	66,4	38,4	214,1
2006	1.145,6	376,3	344,1	17,2	109,4	90,3	500,8	164,3	209,6	9,3	64,1	37,7	221,0
2007	1.246,3	410,6	369,6	21,9	104,4	105,2	546,4	167,2	233,3	12,0	66,8	38,8	235,7
2008	1.648,4	652,5	448,4	30,8	131,6	211,8	724,4	204,0	275,9	15,5	71,4	57,2	285,7
2009	2.522,3	1.022,3	602,5	55,7	273,6	393,9	901,1	391,9	410,1	64,0	111,0	143,7	446,7
2010	2.889,0	897,7	574,2	51,6	248,4	323,3	844,5	686,7	604,8	96,5	154,3	262,7	719,1
2011	2.698,5	782,0	546,0	46,8	207,5	256,7	808,2	636,0	548,2	93,9	150,7	235,9	670,1
2012	2.801,9	800,6	580,6	51,8	205,9	238,0	881,8	646,9	539,9	104,0	155,3	225,1	676,1
2013 (P)	2.731,8	736,6	574,3	51,3	193,9	184,2	878,7	647,9	532,7	115,4	154,2	210,7	675,1

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

(1) Sin incluir el subsidio para trabajadores eventuales agrarios

(P) Datos provisionales.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.28. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según edad (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años (media anual)	Total			16-19 años			20-24 años		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2003	202,0	156,3	45,8	1,4	0,8	0,6	11,2	7,2	4,0
2004	197,3	159,3	38,0	0,4	0,2	0,1	8,4	5,5	2,9
2005	191,3	153,4	37,9	-	-	-	5,8	3,8	2,0
2006	184,9	147,9	36,9	-	-	-	3,5	2,2	1,3
2007	175,2	143,6	31,6	-	-	-	1,8	1,2	0,7
2008	166,3	135,6	30,6	-	-	-	0,8	0,5	0,3
2009	158,9	133,0	25,9	-	-	-	0,2	0,2	0,1
2010	153,8	130,0	23,7	-	-	-	0,0	0,0	0,0
2011	147,2	124,0	23,2	-	-	-	-	-	-
2012	140,2	120,5	19,7	-	-	-	-	-	-
2013 (P)	133,3	114,7	18,7	-	-	-	-	-	-

Años (media anual)	25-54 años			55 y mas años		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2003	131,9	96,2	35,7	57,5	52,0	5,5
2004	127,9	97,3	30,6	60,6	56,2	4,4
2005	124,7	93,2	31,4	60,7	56,4	4,4
2006	121,0	89,4	31,6	60,4	56,4	4,0
2007	113,2	86,0	27,3	60,1	56,4	3,7
2008	106,4	79,6	26,8	59,0	55,5	3,5
2009	100,7	78,0	22,8	57,9	54,9	3,0
2010	96,6	75,6	21,0	57,1	54,4	2,7
2011	91,3	71,1	20,2	55,9	52,9	2,9
2012	84,7	67,9	16,9	55,5	52,6	2,8
2013 (P)	79,1	63,4	15,6	54,3	51,3	3,0

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social
P: Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.29. Beneficiarios de prestaciones del subsidio de trabajadores eventuales agrarios y número de jornadas trabajadas, según género (miles de personas) (Medias anuales. Último día de cada mes)

Años (media anual)	Total			Varones			Mujeres		
	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas	Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
2002	224,6	174,4	50,2	93,1	66,1	27,0	131,5	108,3	23,2
2003	202,0	156,2	45,8	83,7	59,2	24,5	118,3	97,0	21,3
2004	197,2	159,3	37,9	80,0	59,3	20,7	117,2	100,0	17,2
2005	191,2	153,4	37,8	75,2	55,1	20,1	116,0	98,3	17,7
2006	184,8	147,9	36,9	70,2	51,4	18,8	114,6	96,5	18,1
2007	175,2	143,6	31,6	65,5	49,8	15,7	109,7	93,8	15,9
2008	166,3	135,7	30,6	61,6	46,1	15,5	104,6	89,5	15,1
2009	158,9	133,0	25,9	58,4	45,2	13,2	100,5	87,8	12,7
2010	153,8	130,0	23,7	56,0	43,7	12,2	97,8	86,3	11,5
2011	147,2	124,0	23,2	53,4	41,4	12,0	93,8	82,6	11,2
2012	140,2	120,5	19,7	50,5	40,2	10,4	89,7	80,3	9,3
2013 (P)	133,3	114,7	18,7	47,3	37,5	9,8	86,0	77,2	8,8

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

P: Datos provisionales.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.30. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según sector de actividad ⁽¹⁾ (miles de personas)

Años	Total		Sector Agrario		No Agrario								No clasificables	
					Total		Industria		Construcción		Servicios			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2002	206.764	111.379	42.896	10.325	153.467	95.474	24.662	7.598	56.370	2.389	72.435	85.487	10.401	5.580
2003	169.780	114.683	20.343	8.198	137.362	99.073	19.736	6.746	54.398	2.705	63.228	89.622	12.075	7.412
2004	336.785	208.423	56.011	19.257	207.344	137.939	30.401	10.687	83.578	4.676	93.365	122.576	73.430	51.227
2005	587.783	443.161	101.251	28.267	412.545	339.583	43.623	14.151	179.950	8.808	188.972	316.624	73.987	75.311
2006	496.699	360.353	81.628	22.123	377.969	302.942	38.016	11.528	169.287	7.951	170.666	283.463	37.102	35.288
2007	301.393	197.818	42.801	15.876	233.058	161.728	25.369	7.166	96.831	4.888	110.858	149.674	25.534	20.214
2008	424.870	309.022	79.098	34.188	309.839	248.316	33.154	10.432	124.234	6.426	152.451	231.458	35.933	26.518
2009	205.795	164.480	28.930	6.530	149.789	111.438	12.890	3.779	41.027	2.380	95.872	105.279	27.076	46.512
2010	161.679	142.254	27.976	5.259	133.703	136.995	12.401	3.840	27.100	2.047	84.287	122.589	9.915	8.519
2011	164.565	151.029	41.767	13.338	122.798	137.691	8.866	2.269	18.968	1.454	83.516	125.487	11.448	8.481
2012 (P)	114.337	120.330	31.591	10.998	82.786	109.332	5.414	1.497	9.543	836	59.797	101.328	8.032	5.671
2013 (A)	85.440	90.170	29.076	10.789	56.364	79.381	3.396	942	4.941	536	43.340	74.297	4.687	3.606

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

⁽¹⁾ Hasta el año 2008 se utiliza la CNAE-93, para el año 2009 se utiliza la CNAE-2009

(P) Datos provisionales

(A) Avance

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.31. Autorizaciones de trabajo concedidos a extranjeros : Total y según rama de actividad y género ⁽¹⁾ (miles de personas)

Años	Total		Sector Agrario		Industria									
					General		Industria Agroalimentaria		Industria de madera y corcho. Cestería y espartería		Industria del papel. Artes gráficas y edición.		Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras. Reciclaje.	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2002	206.764	111.379	42.896	10.325	24.662	7.598	5.734	2.796	1.551	225	827	253	2.344	480
2003	169.780	114.683	20.343	8.198	19.736	6.746	4.102	2.314	1.120	125	950	430	1.432	328
2004	336.785	208.423	56.011	19.257	30.401	10.687	6.702	4.494	1.870	334	1.098	435	2.481	629
2005	587.783	443.161	101.251	28.267	43.623	14.151	8.774	5.073	3.531	419	1.870	795	4.217	992
2006	496.699	360.353	81.628	22.123	38.016	11.528	7.643	4.016	3.090	331	1.645	731	3.523	760
2007	301.393	197.818	42.801	15.876	25.369	7.166	5.353	2.915	1.954	198	1.105	418	1.911	437
2008	424.870	309.022	79.098	34.188	33.154	10.432	7.015	4.060	2.118	201	1.549	671	2.686	614

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores y divisiones de actividad estan referidos a CNAE-93

Años	Total		Sector Agrario		Industria											
					General		Industria de la Alimentación		Industria de madera y corcho,excepto muebles; Cestería y espartería		Industria del papel		Artes gráficas y reproducción de soportes grabados: impresión, encuadernación		Fabricación muebles	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
2009	205.795	164.480	28.930	6.530	12.890	3.779	3.092	1.386	746	69	159	47	458	139	465	90
2010	161.679	142.254	27.976	5.259	12.401	3.840	2.565	1.036	584	49	127	35	323	99	337	63
2011	163.756	150.241	41.795	13.356	8.845	2.259	2.252	759	489	28	114	21	293	92	258	34
2012 (P)	114.377	120.330	31.591	10.998	5.414	1.497	1.371	438	288	24	73	20	209	59	148	24
2013 (A)	85.440	90.170	29.076	10.789	3.396	942	856	278	180	19	37	12	123	29	82	11

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social.

Los datos por sectores y divisiones de actividad están referidos a la CNAE-2009

(P) Datos provisionales hasta Noviembre

(A) Avances.

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.32. Accidentes en jornada de trabajo: Total y por sectores, según sector de actividad (miles de personas)

Años	Total	Sector Agrario			Industria				
		Total	Agricultura, Ganadería y Silvicultura	Pesca	General	Industria Agroalimentaria	Industria de madera y corcho. Cestería y espartería.	Industria del papel. Artes gráficas y edición.	Fabricación muebles. Otras industrias manufactureras. Reciclaje.
2002	938.188	37.408	32.868	4.540	252.548	34.709	13.106	11.350	13.725
2003	874.724	34.710	30.677	4.033	237.967	33.869	12.604	11.186	14.193
2004	871.724	35.024	30.916	4.108	244.740	36.861	14.851	11.409	14.565
2005	890.872	34.265	30.578	3.687	242.336	36.350	14.773	11.490	15.314
2006	911.561	33.938	30.338	3.600	244.344	35.898	15.163	11.373	15.992
2007	924.981	34.475	30.932	3.543	245.074	36.405	14.397	10.589	15.745

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-93

Años	Total	Sector Agrario				Industria				
		Total	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados con las mismas	Silvicultura y explotación forestal	Pesca y acuicultura	General	Industria de la alimentación	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería.	Industria del papel	Fabricación muebles
2008 ⁽¹⁾	804.959	27.227	20.850	3.354	3.023	203.557	27.186	7.959	3.760	7.415
2009 ⁽²⁾	617.440	27.681	21.112	3.654	2.915	142.497	21.770	5.080	2.620	4.588
2010	569.523	27.487	21.249	3.391	2.847	130.321	20.599	4.591	2.331	4.180
2011	512.584	28.059	22.160	3.234	2.665	115.440	18.931	4.028	2.157	3.451
2012	408.537	25.358	20.594	2.132	2.632	88.642	15.499	2.982	1.633	2.417
2013 (P)	397.051	28.030	22.767	2.546	2.717	83.594	15.443	2.696	1.544	1.912

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Los datos por sectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Los datos se han reconvertido a la CNAE-2009

(2) Los datos a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril.

Para los años anteriores se utiliza la CNAE-93

(P) Datos provisionales

DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES

5.33. Accidentes en jornada de trabajo: Total según edad y género (miles de personas)

Años	Varones											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2005	710.682	9.006	24.284	99.728	124.528	113.766	99.620	82.002	61.721	45.097	50.334	596
2006	723.416	8.767	23.641	96.872	124.433	118.146	103.756	85.091	65.060	46.586	50.513	551
2007	723.518	8.245	23.037	91.975	118.961	119.436	104.541	88.054	67.686	48.788	52.167	628
2008	610.796	4.952	16.528	70.136	95.298	101.681	89.964	77.895	60.798	45.083	47.833	628
2009	453.762	1.665	7.672	41.785	64.639	76.816	70.438	62.140	50.412	37.978	39.704	513
2010	413.623	867	5.291	33.876	56.046	70.844	65.750	58.439	48.173	36.852	36.999	486
2011	368.465	602	3.567	26.941	46.224	61.718	61.303	53.906	44.751	34.376	34.606	471
2012	288.635	299	1.953	17.925	32.838	46.354	48.996	43.823	37.123	29.478	29.491	355
2013 (P)	273.207	190	1.164	13.389	27.489	41.065	47.876	43.083	37.135	29.923	31.166	727

Años	Mujeres											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2005	180.190	1.274	5.104	24.237	31.114	26.008	23.978	22.619	19.479	14.036	12.100	241
2006	188.145	1.371	5.161	23.723	31.239	27.618	25.318	24.282	21.454	15.099	12.637	243
2007	201.463	1.296	5.024	23.482	31.882	30.315	27.621	26.698	23.555	17.212	14.076	302
2008	194.163	856	4.071	20.312	29.044	28.821	26.581	26.393	23.968	18.396	15.412	309
2009	163.678	359	2.249	14.040	22.130	24.275	22.755	22.383	21.933	17.944	15.307	303
2010	155.900	183	1.644	12.006	19.657	23.035	21.997	21.909	21.192	18.212	15.735	330
2011	144.119	133	1.203	9.954	16.768	20.820	20.460	20.171	20.126	17.884	16.286	314
2012	119.902	72	675	6.978	12.576	16.267	16.683	16.829	17.298	16.065	16.133	326
2013 (P)	123.844	48	382	5.400	10.990	15.453	17.273	17.059	18.457	18.111	20.005	666

Años	Ambos sexos											
	Total	De 16 y 17 años	De 18 y 19 años	De 20 a 24 años	De 25 a 29 años	De 30 a 34 años	De 35 a 39 años	De 40 a 44 años	De 45 a 49 años	De 50 a 54 años	De 55 a 64 años	De 65 y más años
2005	890.872	10.280	29.388	123.965	155.642	139.774	123.598	104.621	81.200	59.133	62.434	837
2006	911.561	10.138	28.802	120.595	155.672	145.764	129.074	109.373	86.514	61.685	63.150	794
2007	924.981	9.541	28.061	115.457	150.843	149.751	132.162	114.752	91.241	66.000	66.243	930
2008	804.959	5.808	20.599	90.448	124.342	130.502	116.545	104.288	84.766	63.479	63.245	937
2009	617.440	2.024	9.921	55.825	86.769	101.091	93.193	84.523	72.345	55.922	55.011	816
2010	569.523	1.050	6.935	45.882	75.703	93.879	87.747	80.348	69.365	55.064	52.734	816
2011	512.584	735	4.770	36.895	62.992	82.538	81.763	74.077	64.877	52.260	50.892	785
2012	408.537	371	2.628	24.903	45.414	62.621	65.679	60.652	54.421	45.543	45.624	681
2013 (P)	397.051	238	1.546	18.789	38.479	56.518	65.149	30.142	55.592	48.034	51.171	1.393

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

(P) Datos provisionales

SEGUNDA PARTE

ESTADISTICAS AMBIENTALES

Capitulo 6.- Agua e indicadores del agua

Capítulo 7.- Atmósfera

Capítulo 8.- Residuos

Capítulo 9.- Costas

Capítulo 10.- Impacto ambiental

Capitulo 11.- Indicadores ambientales

Capitulo 12.- Medio natural

12.1.- Superficie y estructura forestal

12.2.- Repoblación forestal

12.3.- Gestión forestal sostenible

12.4.- Aprovechamientos forestales. Madera y leña

12.5.- Caza y pesca fluvial

12.6.- Red natura 2000 y espacios naturales protegidos

12.7.- Inventario nacional de erosión de suelos

12.8.- Inventario español de zonas húmedas

12.9.- Estado de salud de los bosques

12.10.- Incendios forestales

En esta segunda parte, de "Estadísticas de Medio Ambiente", se incluyen datos sobre la información estadística disponible y la más relevante sobre, agua e indicadores del agua, atmósfera, residuos, costas, impacto ambiental, indicadores ambientales, superficie forestal, repoblación forestal, gestión forestal sostenible, incendios forestales, inventarios nacionales, red natura 2000, madera y leña, caza y pesca, para el análisis del sector del medio ambiente, con sus ramas de actividad correspondientes.

CAPITULO 6: AGUAS E INDICADORES DEL AGUA

Se incluyen en este capítulo, datos sobre la cantidad de recursos hídricos, los usos y la calidad del agua. La información se presenta por Demarcaciones Hidrográficas o Comunidades Autónomas.

La demanda de agua es el volumen en cantidad y calidad, que los usuarios están dispuestos a adquirir para satisfacer un determinado objetivo de producción o consumo. Se encuentra condicionada por factores como el precio de los servicios, el nivel de renta, el tipo de actividad, la tecnología u otros.

Enlaces de interés:

Sistema Integrado de Información del Agua

<http://www.magrama.gob.es/es/agua/temas/planificacion-hidrologica/sia-/default.aspx>

Boletín Hidrológico

<http://www.magrama.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/boletin-hidrologico/default.aspx>

Observatorio Nacional de la Sequía

<http://www.magrama.gob.es/es/agua/temas/observatorio-nacional-de-la-sequia/default.aspx>

Programa ERHIN (Evaluación de Recursos Hídricos derivados de la Innivación de alta montaña)

<http://www.magrama.gob.es/es/agua/temas/evaluacion-de-los-recursos-hidricos/erhin/>

Resumen sobre SIMPA

<http://servicios2.marm.es/sia/visualizacion/descargas/series.jsp>

Instituto Nacional de Estadística

<http://www.ine.es>

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Recursos hídricos: Se consideran recursos hídricos a todas aquellas fuentes de agua que son útiles o que potencialmente podrían serlo para satisfacer las necesidades humanas y medioambientales. Dentro de los diferentes usos del agua se debe incluir los propios de consumo humano y urbano, agrícola, industrial, recreativo y de actividades medioambientales. Dentro de los recursos hídricos, se incluyen los datos de:

- precipitación
- recursos hídricos naturales
- aportación en ríos
- almacenamiento en embalses
- estado hidrológico
- volumen de agua en forma de nieve

La precipitación es una variable ambiental clave ya que es el origen de los recursos hídricos naturales y puede decirse que desencadena el resto de procesos del ciclo hidrológico. Se muestra el valor medio anual de la precipitación calculado como suma de los valores medios mensuales obtenidos mediante el modelo de Simulación Precipitación-Aportación (SIMPA). SIMPA es un modelo matemático de simulación de las aportaciones naturales de recursos hídricos que ha sido desarrollado por el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX). Este modelo emplea los datos recogidos desde 1940 por las más de 5.000 estaciones meteorológicas de la Agencia Estatal de Meteorología.

Los recursos hídricos naturales renovables son la aportación total de agua a un territorio mediante el ciclo hidrológico, suma de la aportación superficial que discurre por la red fluvial y la aportación subterránea, que es la que emana hacia la superficie de un territorio a través de los acuíferos. Se trata de un indicador de gran relevancia para la planificación hidrológica, ya que a partir del valor del recurso hídrico natural es posible estimar el recurso hídrico disponible en un territorio para su empleo en los distintos usos del agua, teniendo en cuenta las necesidades ambientales. Se representa el valor medio anual de los recursos hídricos en régimen natural calculado a partir de los valores mensuales obtenidos mediante el modelo SIMPA.

La aportación en los ríos principales se calcula totalizando los caudales registrados en estaciones de aforo seleccionadas a lo largo de cada año y agregando estos valores a escala nacional y por demarcaciones hidrográficas. Las estaciones seleccionadas se sitúan en puntos próximos a las desembocaduras de los principales ríos y en la cercanía a la frontera con Portugal de los ríos transfronterizos más importantes.

El almacenamiento en embalses muestra el volumen almacenado en los embalses de capacidad superior a 5 hm³, e incluyen los destinados a usos consuntivos y a la generación de energía hidroeléctrica. Los valores se corresponden al comienzo del año hidrológico, el 1 de Octubre de cada año.

El estado hidrológico muestra la incidencia de la sequía en la utilización de los recursos hídricos en las cuencas hidrográficas a través de un índice desarrollado por el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino para realizar el seguimiento de la sequía. El indicador se elabora a partir de los valores del indicador de seguimiento de la sequía en cada sistema de explotación. Los valores de las demarcaciones hidrográficas se obtienen mediante la ponderación en función del volumen de la demanda de agua en cada sistema respecto al volumen total demandado en la demarcación. De forma análoga se pondera el peso de cada demarcación hidrográfica al calcular el valor nacional.

El volumen de agua en forma de nieve muestra los volúmenes de agua almacenados en forma de nieve en las principales cuencas niveles. Los valores provienen del Programa ERHIN (Estudio de los recursos hídricos derivados de la innivación en alta montaña), cuyo principal cometido es el control sistemático de las reservas niveles disponibles en cada momento en los diferentes ámbitos montañosos españoles, con el fin de integrar las aportaciones hídricas producidas por la fusión de estas reservas en la gestión general de los recursos hídricos del territorio español. Los datos calculados por el modelo Aster para las acumulaciones niveles (desde el año 2002, que es cuando disponemos datos meteorológicos para todas las demarcaciones), se han calculado las acumulaciones máximas para cada año y con este dato hemos calculado las sumas de estos valores máximos para cada año. Por otro lado los valores promedio para los distintos periodos.

Usos del agua: La demanda de agua es el volumen en cantidad y calidad, que los usuarios están dispuestos a adquirir para satisfacer un determinado objetivo de producción o consumo. Se encuentra condicionada por factores como el precio de los servicios, el nivel de renta, el tipo de actividad, la tecnología u otros.

Los usos del agua se pueden categorizar como consuntivos y no-consuntivos. En el caso de los usos consuntivos, el agua ya no está disponible tras el uso por su evaporación, transpiración, incorporación a productos o cosechas o porque ha sido consumida por personas o el ganado; las pérdidas que se producen en el transporte y almacenamiento del agua también se consideran un uso consuntivo. Los usos no-consuntivos son aquellos en los que el volumen de agua extraído del medio acuático es reincorporado a dicho medio tras su utilización, como sucede en el uso del agua para la generación de energía hidroeléctrica.

Este apartado incluye las siguientes variables:

- Volumen de agua abastecida por habitante en el uso urbano (a los hogares y otros usos)
- Agua perdida en la red de distribución
- Consumo de agua de las explotaciones agrícolas por técnicas de riego
- Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano
- Valor unitario total del agua, valor unitario del abastecimiento del agua y valor unitario del saneamiento público

El volumen de agua abastecida por habitante en el uso urbano y el valor unitario del agua procede de los Indicadores sobre el agua del INE, serie 1996-2011 (referido a la población a 1 de enero de cada año, según el Padrón Municipal). En el primer caso, los datos incluyen exclusivamente los volúmenes medidos en los contadores de los usuarios (tanto comunitarios como individuales).

El agua perdida en la red de distribución procede de la Encuesta sobre el suministro y saneamiento del agua del INE. Por agua perdida en las redes de distribución debe entenderse la diferencia estimada entre el agua suministrada a dichas redes y los consumos medidos. Engloba a las pérdidas reales (las que se producen por fugas y averías), pero no incluye las pérdidas aparentes (fraudes, errores de medida y consumos no medidos).

El consumo de agua de las explotaciones agrícolas por técnicas de riego y el agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano proceden de la encuesta sobre el uso del agua en el sector agrario del INE.

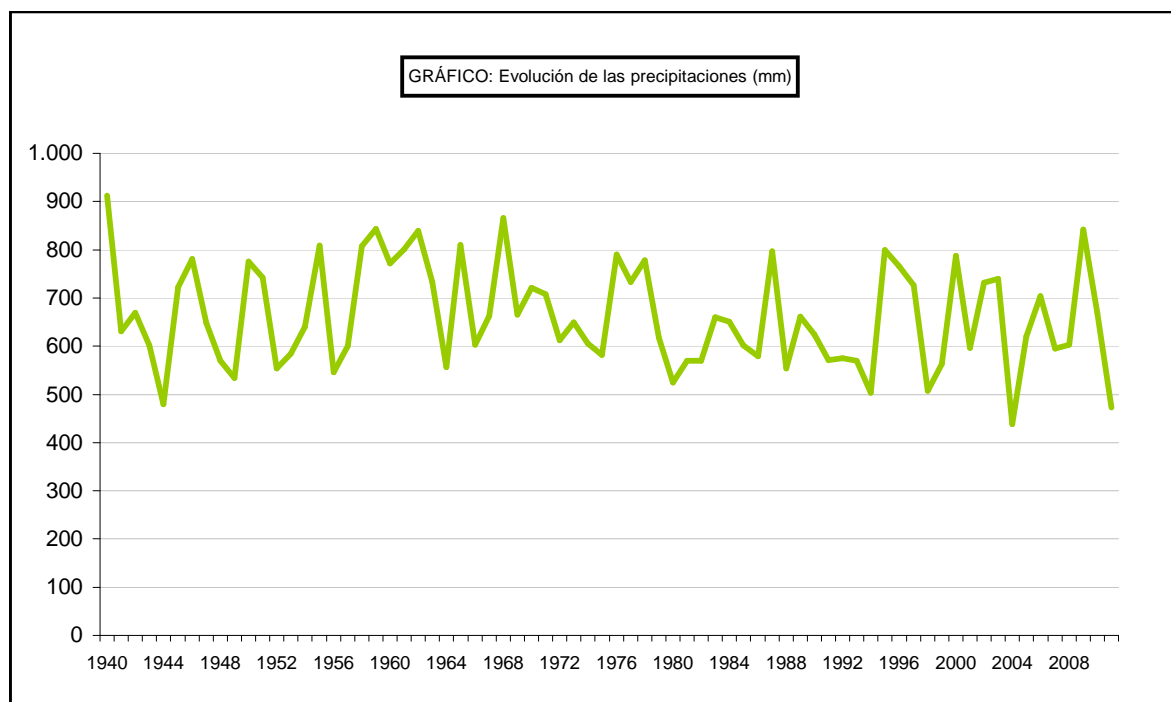
AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.1.1. RECURSOS HÍDRICOS-PRECIPITACIONES: Serie histórica del indicador de precipitaciones (mm)(1)

Año	Precipitación (mm)	Año	Precipitación (mm)	Año	Precipitación (mm)
1940	913	1964	556	1988	554
1941	631	1965	810	1989	661
1942	669	1966	602	1990	624
1943	602	1967	662	1991	571
1944	480	1968	866	1992	575
1945	723	1969	665	1993	569
1946	781	1970	722	1994	503
1947	648	1971	708	1995	799
1948	570	1972	613	1996	766
1949	533	1973	650	1997	726
1950	775	1974	606	1998	508
1951	743	1975	581	1999	564
1952	553	1976	791	2000	787
1953	585	1977	733	2001	597
1954	640	1978	778	2002	732
1955	809	1979	618	2003	739
1956	545	1980	524	2004	438
1957	600	1981	569	2005	620
1958	808	1982	570	2006	704
1959	843	1983	660	2007	595
1960	771	1984	651	2008	604
1961	800	1985	601	2009	842
1962	839	1986	579	2010	668
1963	734	1987	796	2011	473

Fuente: Agencia Estatal de Meteorología y Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).

(1) Los valores difieren de los publicados en 2009 debido a la actualización del modelo SIMPA con que se calculan los datos.



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.1.2. RECURSOS HÍDRICOS-PRECIPITACIONES: Precipitaciones medias por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación hidrográfica	Precipitación media (l / m ²)			
	Periodo 1940/41-2011/12	Periodo 2007/08-2011/12	Año hidrológico 2010/11	Año hidrológico 2011/12
Miño-Sil	1.228,7	1.135,2	1.265,9	813,6
Galicia-Costa	1.525,3	1.362,8	1.321,5	1.105,5
Cantábrico Oriental	1.398,4	1.432,6	1.362,5	1.301,8
Cantábrico Occidental	1.251,5	1.283,7	1.347,9	1.078,1
Duero	610,6	554,6	593,6	407,6
Tajo	633,5	574,0	648,6	415,3
Guadiana	524,0	532,2	622,2	363,9
Guadalquivir	581,7	602,2	723,0	346,2
Cuenca Mediterránea Andaluza	540,4	600,2	654,1	368,7
Tinto, Odiel Y Piedras	640,1	657,9	894,2	355,5
Guadalete Y Barbate	776,3	812,1	865,0	516,7
Segura	380,8	414,0	334,7	329,0
Júcar	512,7	524,3	452,5	401,7
Ebro	641,7	575,6	545,4	470,3
Cuencas Internas De Cataluña	710,9	635,0	608,6	626,4
Islas Baleares	582,2	686,5	579,6	571,9
Gran Canaria	293,6	221,6	315,5	64,9
Fuerteventura	118,1	89,0	169,7	22,3
Lanzarote	131,2	141,3	154,4	39,2
Tenerife	365,2	278,5	339,4	103,1
La Palma	724,2	505,0	442,0	229,3
La Gomera	377,8	291,1	372,1	81,2
El Hierro	371,1	291,3	334,1	126,0
TOTAL	662,8	636,2	668,5	472,7

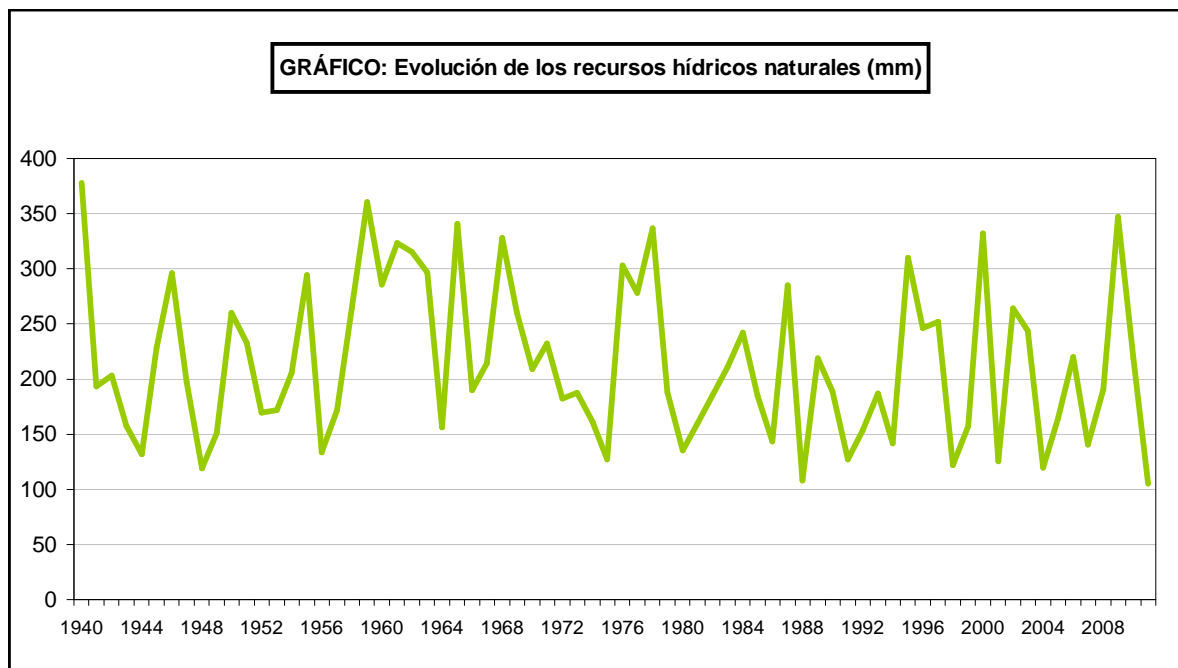
AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.2.1. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del indicador de recursos hídricos naturales (1)

Año	Recursos hídricos naturales (mm)	Año	Recursos hídricos naturales (mm)	Año	Recursos hídricos naturales (mm)
1940	378	1964	156	1988	108
1941	193	1965	341	1989	219
1942	203	1966	190	1990	189
1943	157	1967	214	1991	127
1944	132	1968	328	1992	153
1945	228	1969	260	1993	187
1946	296	1970	209	1994	142
1947	198	1971	232	1995	310
1948	119	1972	182	1996	246
1949	151	1973	187	1997	252
1950	260	1974	161	1998	122
1951	233	1975	127	1999	157
1952	170	1976	303	2000	332
1953	172	1977	278	2001	125
1954	206	1978	337	2002	264
1955	294	1979	188	2003	244
1956	134	1980	135	2004	119
1957	172	1981	160	2005	164
1958	264	1982	186	2006	220
1959	360	1983	211	2007	141
1960	286	1984	242	2008	191
1961	324	1985	184	2009	347
1962	315	1986	143	2010	219
1963	297	1987	285	2011	105

Fuente: Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).

(1) Los valores difieren de los publicados en 2009 debido a la actualización del modelo SIMPA con que se calculan los datos.



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

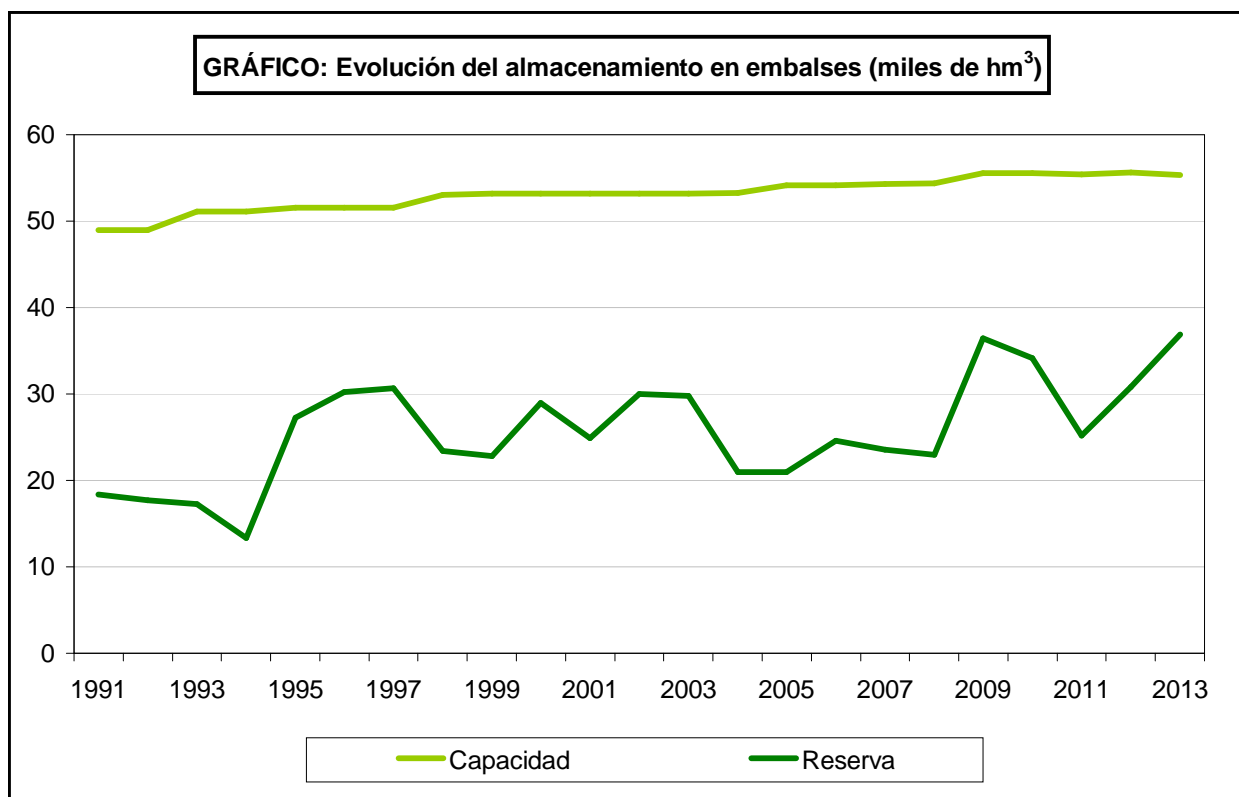
6.1.2.2. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Recursos hídricos naturales medios por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación hidrográfica	Precipitación media (l / m ²)			
	Periodo 1940/41-2011/12	Periodo 2007/08-2011/12	Año hidrológico 2010/11	Año hidrológico 2011/12
Miño-Sil	724,5	655,3	801,7	316,5
Galicia-Costa	908,3	752,1	758,4	425,9
Cantábrico Oriental	805,7	869,0	744,4	720,0
Cantábrico Occidental	724,3	789,4	836,9	583,4
Duero	158,4	136,2	157,9	69,2
Tajo	169,8	142,9	184,0	66,9
Guadiana	91,2	97,2	129,6	14,7
Guadalquivir	140,5	162,9	220,8	25,1
Cuenca Mediterránea Andaluza	167,5	217,8	249,1	62,6
Tinto, Odiel Y Piedras	148,9	176,7	288,8	16,0
Guadalete Y Barbate	235,1	253,6	235,6	47,7
Segura	52,9	64,8	56,7	31,3
Júcar	80,1	86,1	50,5	50,1
Ebro	184,9	156,9	145,0	101,7
Cuencas Internas De Cataluña	181,0	118,6	96,3	148,4
Islas Baleares	129,3	197,9	101,9	176,0
Gran Canaria	85,7	52,6	61,7	9,1
Fuerteventura	15,2	8,1	7,4	5,7
Lanzarote	17,9	19,7	17,4	8,3
Tenerife	120,5	78,2	70,6	14,1
La Palma	368,5	206,4	156,0	40,0
La Gomera	134,0	77,1	79,6	11,4
El Hierro	122,8	73,5	63,1	17,5
TOTAL	214,8	200,4	218,7	105,0

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.2.3. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del indicador de almacenamiento en embalses

Año	Capacidad (miles de hm ³)	Reserva (miles de hm ³)
1991	49,0	18,4
1992	49,0	17,7
1993	51,1	17,2
1994	51,1	13,4
1995	51,6	27,2
1996	51,6	30,2
1997	51,6	30,6
1998	53,1	23,4
1999	53,2	22,8
2000	53,2	29,0
2001	53,2	24,9
2002	53,2	30,0
2003	53,2	29,8
2004	53,3	21,0
2005	54,2	21,0
2006	54,2	24,6
2007	54,3	23,5
2008	54,4	23,0
2009	55,6	36,5
2010	55,6	34,2
2011	55,4	25,2
2012	55,6	30,8
2013	55,3	36,9



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.2.4. RECURSOS HÍDRICOS-AGUAS SUPERFICIALES: Reserva en embalses media por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación Hidrográfica	Reserva total (miles de hm ³)			
	Periodo	Periodo	Año hidrológico 2011/12	Año hidrológico 2012/2013
	2002/03-2012/13	2007/08-2011/12		
Miño-Sil	1,70	1,72	1,49	1,82
Galicia-Costa	0,34	0,37	0,38	0,41
Cantábrico Oriental	0,07	0,07	0,06	0,11
Cantábrico Occidental	0,35	0,35	0,33	0,39
Duero	3,94	3,97	2,84	4,88
Tajo	5,06	5,18	4,40	6,14
Guadiana	5,09	5,13	5,00	6,65
Guadalquivir	3,86	4,38	4,28	6,56
Cuencas Mediterráneas Andaluzas	0,46	0,58	0,59	0,85
Guadalete y Barbate	1,11	1,08	1,02	1,34
Tinto, Odiel y Piedras	0,17	0,17	0,18	0,17
Segura	0,29	0,45	0,45	0,77
Júcar	0,97	1,22	1,21	1,63
Ebro	3,48	3,72	2,58	5,21
Cuencas Internas De Cataluña	0,42	0,48	0,40	0,60
TOTAL	27,31	28,87	25,21	37,53

Fuente de información: Boletín Hidrológico del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

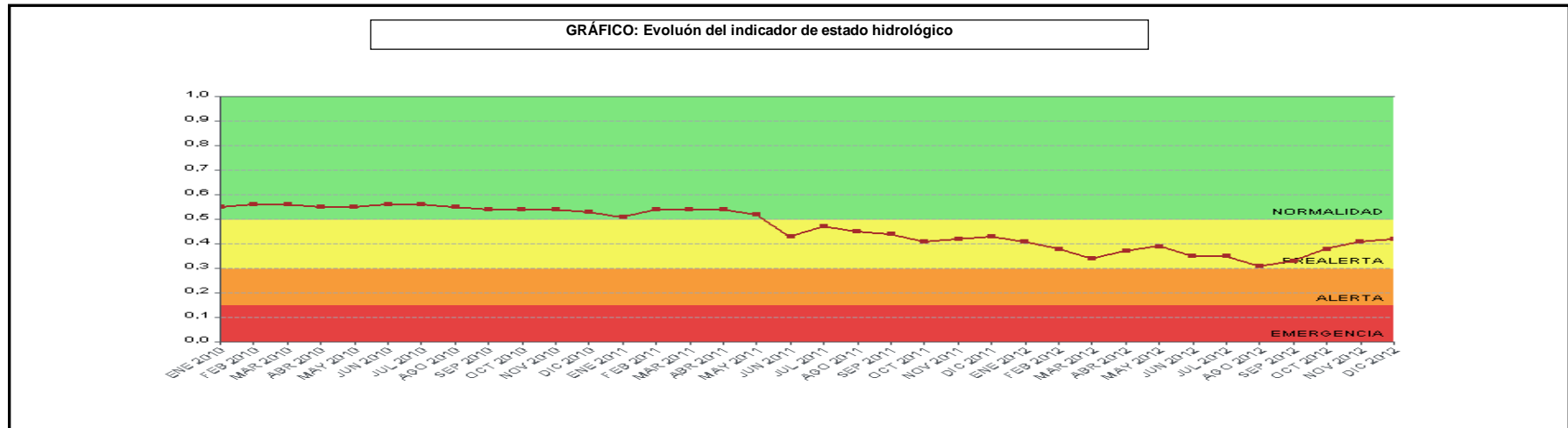
Demarcación Hidrográfica	Reserva total (miles de hm ³)			
	Periodo	Periodo	Año hidrológico 2012/13	Año hidrológico 2013/2014
	2003/04-2013/14	2008/09-2012/13		
Miño-Sil	1,72	1,73	1,82	1,73
Galicia-Costa	0,35	0,37	0,41	0,45
Cantábrico Oriental	0,07	0,07	0,11	0,05
Cantábrico Occidental	0,35	0,34	0,39	0,29
Duero	3,94	4,15	4,88	4,88
Tajo	5,05	5,47	6,14	5,64
Guadiana	5,21	5,69	6,65	6,45
Guadalquivir	4,09	5,23	6,56	5,87
Cuencas Mediterráneas Andaluzas	0,51	0,70	0,85	0,68
Guadalete y Barbate	1,18	1,14	1,34	1,22
Tinto, Odiel y Piedras	0,17	0,17	0,17	0,16
Segura	0,36	0,57	0,77	0,68
Júcar	1,05	1,41	1,63	1,40
Ebro	3,63	3,91	5,21	4,81
Cuencas Internas De Cataluña	0,44	0,52	0,60	0,57
TOTAL	28,12	31,47	37,42	34,88

Fuente de información: Boletín Hidrológico del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.3.1. RECURSOS HÍDRICOS-ESTADO HIDROLÓGICO: Serie histórica del indicador

Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario	Mes	Indicador estado hidrológico	Escenario
octubre-07	0,35	Prealerta	febrero-09	0,51	Normalidad	junio-10	0,56	Normalidad	octubre-11	0,41	Prealerta	febrero-13	0,60	Normalidad
noviembre-07	0,33	Prealerta	marzo-09	0,52	Normalidad	julio-10	0,56	Normalidad	noviembre-11	0,42	Prealerta	marzo-13	0,71	Normalidad
diciembre-07	0,30	Prealerta	abril-09	0,53	Normalidad	agosto-10	0,55	Normalidad	diciembre-11	0,43	Prealerta	abril-13	0,77	Normalidad
enero-08	0,32	Prealerta	mayo-09	0,52	Normalidad	septiembre-10	0,54	Normalidad	enero-12	0,41	Prealerta	mayo-13	0,73	Normalidad
febrero-08	0,29	Alerta	junio-09	0,48	Prealerta	octubre-10	0,54	Normalidad	febrero-12	0,38	Prealerta	junio-13	0,83	Normalidad
marzo-08	0,31	Prealerta	julio-09	0,43	Prealerta	noviembre-10	0,54	Normalidad	marzo-12	0,34	Prealerta	julio-13	0,81	Normalidad
abril-08	0,36	Prealerta	agosto-09	0,39	Prealerta	diciembre-10	0,53	Normalidad	abril-12	0,37	Prealerta	agosto-13	0,79	Normalidad
mayo-08	0,42	Prealerta	septiembre-09	0,38	Prealerta	enero-11	0,51	Normalidad	mayo-12	0,39	Prealerta	septiembre-13	0,72	Normalidad
junio-08	0,44	Prealerta	octubre-09	0,38	Prealerta	febrero-11	0,54	Normalidad	junio-12	0,35	Prealerta	octubre-13	0,65	Normalidad
julio-08	0,43	Prealerta	noviembre-09	0,41	Prealerta	marzo-11	0,54	Normalidad	julio-12	0,35	Prealerta	noviembre-13	0,64	Normalidad
agosto-08	0,43	Prealerta	diciembre-09	0,52	Normalidad	abril-11	0,54	Normalidad	agosto-12	0,31	Prealerta	diciembre-13	0,59	Normalidad
septiembre-08	0,41	Prealerta	enero-10	0,55	Normalidad	mayo-11	0,52	Normalidad	septiembre-12	0,33	Prealerta			
octubre-08	0,37	Prealerta	febrero-10	0,56	Normalidad	junio-11	0,43	Prealerta	octubre-12	0,38	Prealerta			
noviembre-08	0,39	Prealerta	marzo-10	0,56	Normalidad	julio-11	0,47	Prealerta	noviembre-12	0,41	Prealerta			
diciembre-08	0,42	Prealerta	abril-10	0,55	Normalidad	agosto-11	0,45	Prealerta	diciembre-12	0,42	Prealerta			
enero-09	0,47	Prealerta	mayo-10	0,55	Normalidad	septiembre-11	0,44	Prealerta	enero-13	0,56	Normalidad			



AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.3.2. RECURSOS HÍDRICOS-ESTADO HIDROLÓGICO: Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre, 2012

Demarcación Hidrográfica	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
MINO-SIL	0,12	0,07	0,07	0,24	0,50	0,20	0,25	0,30	0,33	0,20	0,15	0,48
CANTABRICO ORIENTAL	0,52	0,48	0,39	0,49	0,52	0,33	0,30	0,29	0,31	0,49	0,48	0,50
CANTABRICO OCCIDENTAL	0,10	0,44	0,09	0,57	0,50	0,22	0,12	0,10	0,09	0,25	0,26	0,37
DUERO	0,26	0,20	0,17	0,21	0,18	0,20	0,29	0,34	0,39	0,39	0,36	0,37
TAJO	0,55	0,55	0,53	0,52	0,54	0,57	0,57	0,56	0,54	0,55	0,55	0,56
GUADIANA	0,57	0,56	0,55	0,55	0,55	0,53	0,53	0,52	0,52	0,53	0,56	0,56
GUADALQUIVIR	0,59	0,58	0,57	0,57	0,57	0,57	0,56	0,41	0,54	0,57	0,58	0,59
CUENCAS MEDITERRANEAS												
ANDALUZAS	0,51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUADALETE Y BARBATE	0,60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TINTO, ODIEL Y PIEDRAS	0,58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEGURA	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,40	0,40	0,22	0,22	0,22	0,40	0,40
JUCAR	0,55	0,55	0,51	0,51	0,47	0,47	0,44	0,44	0,46	0,46	0,52	0,53
EBRO	0,28	0,29	0,24	0,28	0,38	0,34	0,29	0,23	0,20	0,40	0,44	0,45
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	0,60	0,60	0,60	0,60	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
MELILLA	0,22	0,40	0,40	0,40	0,40	0,22	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40

RECURSOS HÍDRICOS-ESTADO HIDROLÓGICO: Serie histórica mensual del indicador según demarcación hidrográfica terrestre, 2013

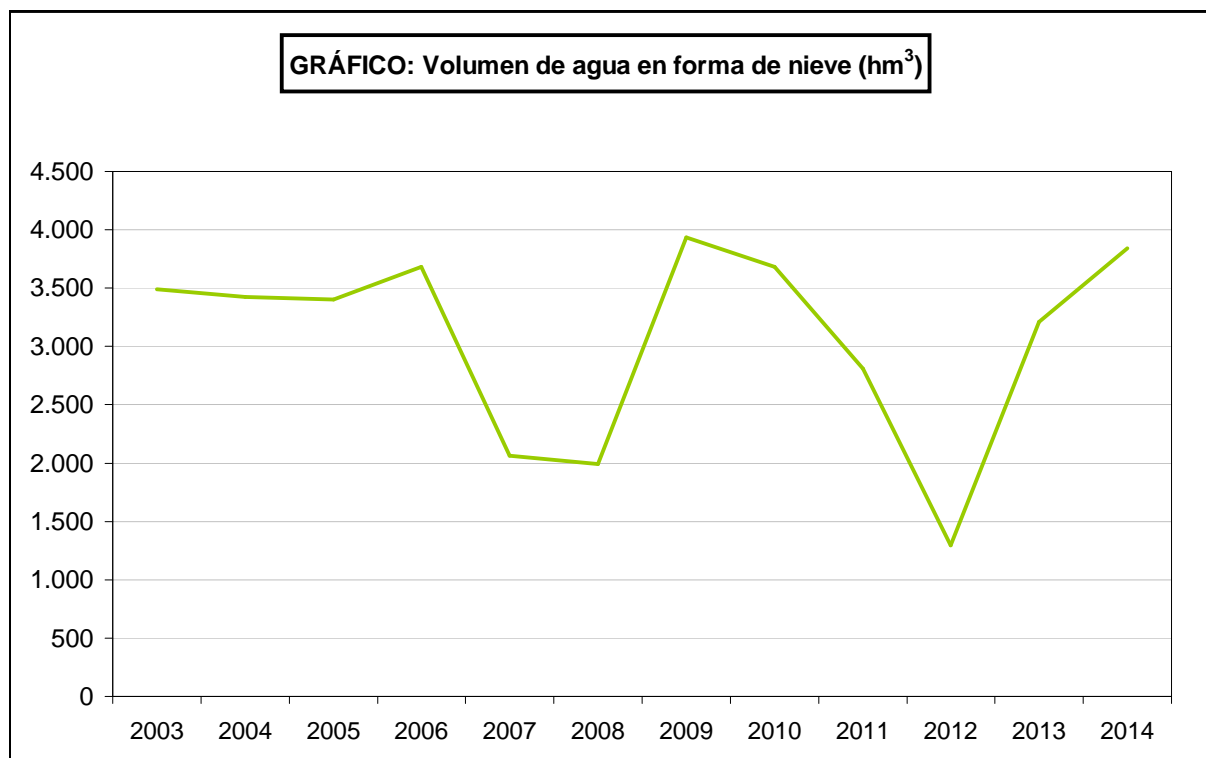
Demarcación Hidrográfica	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
MINO-SIL	0,71	0,63	0,71	0,87	0,58	0,48	0,37	0,37	0,41	0,49	0,64	0,46
CANTABRICO ORIENTAL	0,94	0,84	0,69	0,76	0,80	0,97	0,77	0,68	0,62	0,44	0,89	0,48
CANTABRICO OCCIDENTAL	0,88	0,78	0,87	0,69	0,63	0,65	0,42	0,39	0,28	0,16	0,56	0,34
DUERO	0,37	0,45	0,46	0,62	0,21	0,75	0,78	0,79	0,64	0,51	0,43	0,38
TAJO	0,45	0,54	0,82	0,89	0,89	0,84	0,74	0,63	0,56	0,55	0,50	0,53
GUADIANA	0,70	0,76	0,79	0,94	0,97	0,99	0,98	0,95	0,92	0,89	0,90	0,88
GUADALQUIVIR	0,78	0,82	0,92	0,92	0,92	0,90	0,85	0,79	0,79	0,76	0,74	0,75
ANDALUZAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUADALETE Y BARBATE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TINTO, ODIEL Y PIEDRAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEGURA	0,45	0,51	0,73	0,86	0,90	0,90	0,87	0,83	0,80	0,81	0,77	0,76
JUCAR	0,52	0,50	0,60	0,68	0,76	0,72	0,68	0,75	0,70	0,61	0,56	0,51
EBRO	0,56	0,58	0,70	0,72	0,76	0,83	0,86	0,84	0,75	0,65	0,66	0,60
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fuente de información: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

AGUAS E INDICADORES DEL AGUA

6.1.4.1. RECURSOS HÍDRICOS-VOLUMEN DE AGUA EN FORMA DE NIEVE: Serie histórica del indicador

Año	Volumen de agua en forma de nieve (hm ³)
2003	3.489,0
2004	3.425,0
2005	3.401,0
2006	3.684,0
2007	2.065,0
2008	1.993,0
2009	3.937,0
2010	3.685,0
2011	2.811,0
2012	1.293,0
2013	3.208,0
2014	3.843,0

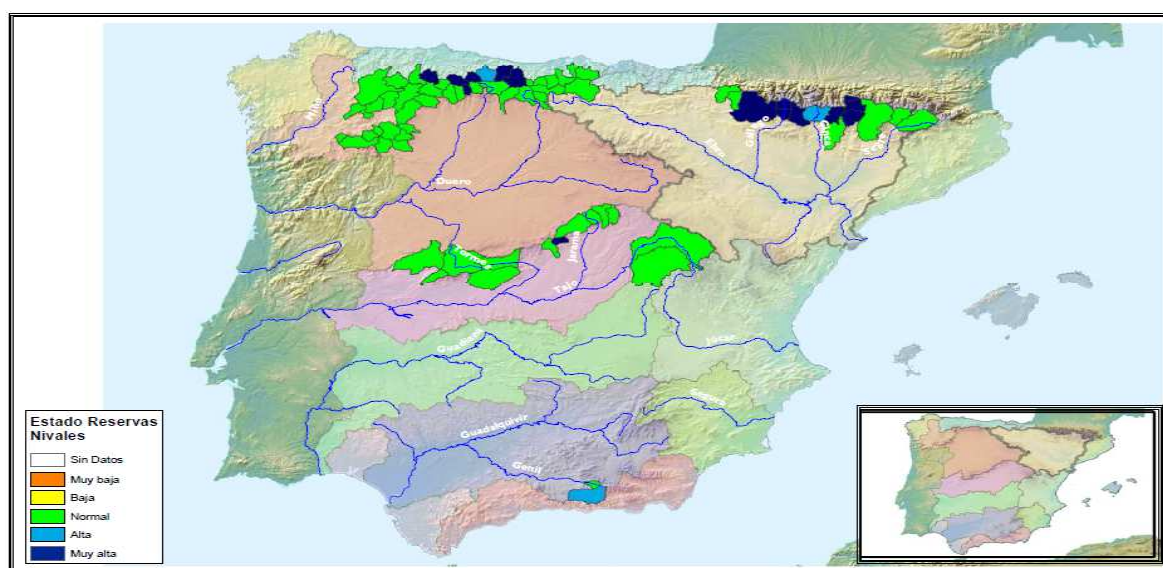


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.1.4.2. RECURSOS HÍDRICOS-VOLUMEN DE AGUA EN FORMA DE NIEVE: Volumen medio por períodos según demarcación hidrográfica terrestre

Demarcación Hidrográfica Terrestre	Volumen de agua en forma de nieve media 2002-2014 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve media 2009-2014 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve 2013 (hm3)	Volumen de agua en forma de nieve 2014 (hm3)
CANTÁBRICO	647,0	532,0	540,0	254,0
CUENCAS INTERNAS CATALUÑA	33,9	—	—	—
DUERO	664,0	749,0	843,0	843,0
EBRO	1.324,0	1.422,0	1.436,0	2.172,0
GUADALQUIVIR	23,0	24,0	25,0	21,0
MIÑO-SIL	239,0	232,0	197,0	328,0
SUR	54,0	56,0	55,0	40,0
TAJO	118,0	115,0	112,0	179,0
Total España	3.102,9	3.130,0	3.208,0	3.837,0

GRÁFICO: Distribución del volumen de agua en forma de nieve según demarcación hidrográfica terrestre.



Estado Reservas Nivales

- Sin Datos
- Muy baja
- Baja
- Normal
- Alta
- Muy alta



Fecha: 07/07/2013

Estado Reservas Nivales
Conjunto territorio español



PROGRAMA ERHIN

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.1. USOS DEL AGUA: Serie histórica de distribución de agua a los hogares

Comunidades Autónomas	Volumen de agua abastecida (litros/habitante/día)												
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Galicia	124	128	124	131	143	158	154	161	143	146	139	132	133
P. de Asturias	149	151	155	158	161	174	183	188	185	177	165	159	153
Cantabria	180	188	174	182	185	190	195	205	189	188	180	173	161
País Vasco	142	154	151	147	149	152	141	130	125	139	126	122	117
Navarra	150	159	147	148	152	147	137	131	126	131	135	128	135
La Rioja	180	186	143	140	136	144	149	151	152	151	131	122	123
Aragón	169	176	174	170	169	165	156	152	143	150	148	144	132
Cataluña	185	186	184	182	183	179	167	154	151	139	132	133	130
Baleares	133	129	124	127	130	146	143	153	136	139	127	121	124
Castilla y León	148	153	146	155	168	174	163	150	154	153	162	167	170
Madrid	176	176	171	166	166	174	163	150	150	144	145	140	141
Castilla-La Mancha	184	188	200	185	184	182	177	170	163	155	146	152	156
C. Valenciana	164	166	156	158	163	184	178	192	186	189	174	157	152
R. de Murcia	140	145	151	146	149	165	166	170	166	159	166	158	152
Extremadura	148	156	169	165	163	180	175	185	187	158	163	160	144
Andalucía	180	183	181	184	184	192	200	180	158	157	156	143	140
Canarias	135	139	135	134	135	151	150	144	154	157	141	149	150
Ceuta y Melilla	143	153	158	146	139	146	141	145	135	133	126	163	170
ESPAÑA	165	168	165	164	167	175	170	164	157	154	149	144	142

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.2. USOS DEL AGUA: Serie histórica de distribución de agua a otros usos diferentes de los hogares

Comunidades Autónomas	Volumen de agua abastecida (litros/habitante/día)												
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Galicia	117	128	151	130	93	84	83	70	72	61	58	57	50
P. de Asturias	54	61	87	77	83	94	91	96	82	78	59	65	62
Cantabria	139	142	163	150	158	119	124	117	84	98	73	70	76
País Vasco	89	91	115	107	128	128	123	115	128	122	115	113	109
Navarra	117	129	128	139	148	102	124	136	120	123	125	118	130
La Rioja	237	233	207	244	108	133	119	123	124	133	125	122	127
Aragón	70	79	74	91	110	89	99	91	76	88	78	74	71
Cataluña	90	102	102	84	70	59	52	80	86	69	60	60	60
Baleares	98	89	90	88	94	126	118	113	96	94	82	67	64
Castilla y León	128	139	130	133	148	109	102	105	65	74	57	76	81
Madrid	76	78	79	76	84	71	67	58	61	60	51	50	51
Castilla-La Mancha	67	84	68	60	81	72	79	74	70	65	56	40	53
C. Valenciana	77	79	83	65	76	79	60	57	56	57	43	43	43
R. de Murcia	26	31	79	83	73	89	93	77	62	60	49	42	49
Extremadura	25	54	77	82	128	115	103	100	65	73	39	38	43
Andalucía	59	66	78	74	82	92	100	89	75	69	57	53	52
Canarias	87	81	79	89	90	109	117	72	91	86	62	54	58
Ceuta y Melilla	33	36	33	33	45	44	51	51	48	48	52	66	70
ESPAÑA	81	88	95	88	91	87	85	81	76	72	60	58	59

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.3. USOS DEL AGUA: Serie histórica del agua perdida en su distribución: indicador "eficiencia uso de agua urbano"

Comunidades Autónomas	Agua perdida (miles de metros cúbicos)												
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Galicia	35.462	40.118	47.728	52.385	55.316	55.928	47.549	46.293	44.413	53.280	40.086	49.554	40.723
P. de Asturias	23.736	25.697	22.433	17.352	20.985	24.930	14.823	11.671	19.133	20.246	24.453	22.285	23.138
Cantabria	14.145	15.552	16.215	15.567	8.858	15.977	16.388	21.632	13.827	14.004	15.059	19.880	21.746
País Vasco	71.724	77.691	71.040	65.371	30.108	21.479	28.633	27.597	36.037	36.007	34.380	36.965	39.251
Navarra	8.766	9.806	11.754	8.641	13.162	8.124	9.343	9.215	7.772	8.957	11.439	12.301	13.171
La Rioja	5.078	5.289	6.786	7.510	7.635	6.983	5.609	5.875	6.772	10.708	7.426	7.681	8.277
Aragón	61.746	61.457	51.127	44.476	38.561	32.023	36.714	27.151	32.899	34.251	36.821	37.673	27.575
Cataluña	169.647	167.632	119.021	139.601	117.978	115.059	110.622	105.445	120.341	108.691	100.873	102.525	94.819
Baleares	18.552	20.039	21.146	21.746	21.957	27.593	23.067	23.177	15.428	16.622	17.326	16.662	19.051
Castilla y León	72.935	75.863	75.609	63.253	51.165	65.796	57.617	48.317	51.021	57.030	62.265	65.316	63.510
Madrid	78.449	76.165	79.092	74.981	85.692	81.441	73.099	63.155	55.560	48.365	44.049	36.445	36.743
Castilla-La Mancha	27.503	33.958	36.216	35.214	42.826	38.071	37.757	38.847	32.670	41.634	50.356	51.028	50.390
C. Valenciana	154.586	157.709	124.971	125.616	154.183	139.747	125.717	124.504	131.350	128.894	102.445	113.650	100.323
R. de Murcia	18.215	19.364	23.348	21.789	18.850	28.442	17.247	20.674	19.431	21.890	20.805	20.094	21.387
Extremadura	15.396	17.009	17.242	19.558	22.268	30.866	31.733	25.245	20.446	22.117	20.075	24.353	23.585
Andalucía	143.654	153.328	163.441	175.892	198.345	195.530	182.077	146.706	127.445	135.508	146.889	136.217	143.965
Canarias	37.180	38.870	38.478	35.109	34.941	42.528	46.213	34.159	48.881	51.525	49.196	43.040	46.378
Ceuta y Melilla	4.517	4.869	7.174	3.369	4.563	547	6.814	5.135	6.743	10.669	7.086	6.833	2.864
ESPAÑA	961.291	1.000.416	932.821	927.430	927.393	931.064	871.022	784.798	790.169	820.398	791.029	802.502	776.895

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.4. USOS DEL AGUA:

Agua distribuida a las explotaciones agrícolas por técnicas de riego, 2012

Comunidades Autónomas	Técnica de riego (miles de metros cúbicos)			
	Aspersión	Goteo	Gravedad	Total
Andalucía	309.192	2.634.495	714.554	3.658.241
Aragón	708.468	156.444	1.370.003	2.234.915
Castilla y León	1.202.198	52.623	769.082	2.023.903
Castilla-La Mancha	860.596	764.777	149.052	1.774.425
Cataluña	218.613	210.038	1.000.183	1.428.834
Comunitat Valenciana	4.677	587.065	577.711	1.169.453
Extremadura	333.440	378.499	1.090.439	1.802.378
Murcia (Región de)	14.692	422.526	150.440	587.658
Navarra (Comunidad Foral de)	167.668	37.145	311.089	515.902
Rioja (La)	147.628	67.224	114.676	329.528
Resto de Comunidades Autónomas	99.008	76.254	132.216	307.478
ESPAÑA	4.066.180	5.387.090	6.379.445	15.832.715

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.5. USOS DEL AGUA:

Agua suministrada para usos agrícolas, usos industriales y abastecimiento urbano, 2012

Comunidades Autónomas	Volumen de agua (miles de metros cúbicos)				
	Adquirida y suministrada	Suministrada para usos agrícolas y ganaderos	Suministrada para otros usos industriales	Suministrada para abastecimiento urbano	Suministrada a otras unidades económicas
Andalucía	13.197	0	513	2.105	2.618
Aragón	427	38.630	26.240	20.872	85.742
Castilla y León	0	0	9	0	9
Castilla-La Mancha	0	48	0	90	138
Cataluña	550	564	626	64.247	65.437
Comunitat Valenciana	41.480	950	1.600	1.217	3.767
Extremadura	0	0	1.617	0	1.617
Murcia (Región de)	980	1.200	554	203	1.957
Navarra (Comunidad Foral de)	7.169	490	0	0	490
Rioja (La)	0	4	154	0	158
Resto de Comunidades Autónomas	278	0	0	346	346
ESPAÑA	64.081	41.886	31.313	89.080	162.279

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.6. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario total del agua

Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)												
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Galicia	0,50	0,54	0,60	0,61	0,62	0,78	0,75	0,71	0,72	0,75	0,93	1,01	1,07
P. de Asturias	0,45	0,51	0,55	0,59	0,65	0,65	0,74	0,77	0,92	0,94	1,10	1,07	1,17
Cantabria	0,46	0,53	0,52	0,55	0,60	0,69	0,68	0,71	0,93	0,89	1,18	1,14	1,30
País Vasco	1,06	1,12	1,09	1,14	1,15	0,83	0,91	0,87	0,87	0,94	1,08	1,14	1,20
Navarra	0,45	0,60	0,59	0,63	0,73	1,11	1,12	1,25	1,41	1,23	1,23	1,36	1,25
La Rioja	0,30	0,41	0,42	0,44	0,54	0,96	0,98	0,93	1,06	0,97	0,93	0,91	0,90
Aragón	0,55	0,59	0,59	0,62	0,66	0,82	0,87	1,04	1,46	1,18	1,27	1,34	1,29
Cataluña	0,90	0,94	0,91	0,98	1,04	0,92	1,04	1,11	1,54	1,59	1,76	1,83	1,84
Baleares	1,24	1,32	1,45	1,48	1,42	1,31	1,58	1,61	1,85	1,89	2,00	2,69	2,19
Castilla y León	0,42	0,42	0,45	0,49	0,53	0,61	0,66	0,83	1,11	0,94	1,07	0,98	0,90
Madrid	0,68	0,69	0,76	0,81	0,86	1,00	1,09	1,27	1,28	1,57	1,67	1,64	1,69
Castilla-La Mancha	0,35	0,44	0,48	0,52	0,57	0,63	0,74	0,87	0,89	0,99	1,15	1,31	1,28
C. Valenciana	0,62	0,66	0,72	0,78	0,83	1,20	1,36	1,30	1,43	1,52	1,54	1,69	1,78
R. de Murcia	0,99	1,12	1,02	1,08	1,08	1,41	1,52	1,53	1,89	1,87	1,84	2,17	2,29
Extremadura	0,60	0,72	0,74	0,76	0,73	0,72	0,81	0,84	1,09	1,11	1,21	1,23	1,27
Andalucía	0,58	0,59	0,64	0,69	0,79	0,94	0,92	0,96	1,11	1,12	1,25	1,36	1,46
Canarias	1,55	1,58	1,66	1,67	1,68	1,64	1,65	1,74	1,69	1,70	1,90	1,90	2,02
Ceuta y Melilla	0,53	0,58	0,63	0,68	0,74	0,91	0,98	1,01	0,94	1,38	1,40	1,33	1,43
ESPAÑA	0,69	0,73	0,76	0,81	0,86	0,96	1,02	1,08	1,26	1,31	1,42	1,51	1,54

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.7. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario del abastecimiento del agua

Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)												
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Galicia	0,43	0,45	0,49	0,51	0,50	0,51	0,47	0,50	0,42	0,46	0,59	0,61	0,64
P. de Asturias	0,29	0,33	0,36	0,39	0,41	0,48	0,47	0,46	0,51	0,53	0,58	0,56	0,62
Cantabria	0,34	0,34	0,34	0,36	0,40	0,47	0,45	0,49	0,58	0,55	0,78	0,68	0,73
País Vasco	0,60	0,67	0,64	0,70	0,69	0,38	0,43	0,45	0,50	0,56	0,57	0,57	0,62
Navarra	0,19	0,32	0,34	0,38	0,44	0,53	0,55	0,60	0,64	0,59	0,64	0,68	0,63
La Rioja	0,14	0,22	0,21	0,24	0,31	0,39	0,40	0,41	0,42	0,49	0,48	0,50	0,52
Aragón	0,34	0,37	0,37	0,38	0,42	0,41	0,40	0,47	0,56	0,56	0,60	0,62	0,59
Cataluña	0,73	0,78	0,76	0,79	0,82	0,77	0,83	0,87	0,85	0,93	1,05	1,11	1,12
Baleares	0,77	0,81	0,82	0,90	0,92	0,92	1,04	0,95	0,98	1,01	1,14	1,28	1,27
Castilla y León	0,31	0,36	0,37	0,41	0,41	0,43	0,39	0,41	0,46	0,44	0,52	0,48	0,49
Madrid	0,57	0,58	0,57	0,61	0,65	0,69	0,75	0,84	0,82	1,01	1,07	1,04	1,06
Castilla-La Mancha	0,28	0,35	0,37	0,39	0,42	0,47	0,49	0,53	0,58	0,64	0,73	0,84	0,78
C. Valenciana	0,51	0,55	0,55	0,59	0,64	0,70	0,70	0,78	0,88	0,97	0,95	1,03	1,11
R. de Murcia	0,79	0,80	0,84	0,88	0,87	0,90	0,97	1,00	1,16	1,20	1,25	1,53	1,61
Extremadura	0,49	0,56	0,54	0,56	0,54	0,56	0,57	0,59	0,68	0,66	0,78	0,81	0,85
Andalucía	0,37	0,38	0,44	0,48	0,56	0,63	0,59	0,64	0,69	0,72	0,80	0,85	0,89
Canarias	1,46	1,39	1,44	1,45	1,44	1,37	1,41	1,43	1,37	1,43	1,53	1,54	1,61
Ceuta y Melilla	0,53	0,58	0,63	0,68	0,74	0,74	0,79	0,82	0,71	1,04	1,04	1,02	1,23
ESPAÑA	0,53	0,56	0,57	0,61	0,64	0,66	0,67	0,71	0,75	0,81	0,88	0,92	0,95

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.2.8. USOS DEL AGUA: Serie histórica del valor unitario del saneamiento público

Comunidades Autónomas	Valor unitario (euros/metro cúbico)												
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Galicia	0,07	0,09	0,11	0,10	0,12	0,27	0,28	0,21	0,30	0,29	0,34	0,40	0,43
P. de Asturias	0,16	0,18	0,19	0,20	0,24	0,17	0,27	0,31	0,41	0,41	0,58	0,51	0,55
Cantabria	0,12	0,19	0,18	0,19	0,20	0,22	0,23	0,22	0,35	0,34	0,40	0,46	0,57
País Vasco	0,46	0,45	0,45	0,44	0,46	0,45	0,48	0,42	0,37	0,38	0,51	0,57	0,58
Navarra	0,26	0,28	0,25	0,25	0,29	0,58	0,57	0,65	0,77	0,64	0,59	0,68	0,62
La Rioja	0,16	0,19	0,21	0,20	0,23	0,57	0,58	0,52	0,64	0,48	0,45	0,41	0,38
Aragón	0,21	0,22	0,22	0,24	0,24	0,41	0,47	0,57	0,90	0,62	0,67	0,72	0,70
Cataluña	0,17	0,16	0,15	0,19	0,22	0,15	0,21	0,24	0,69	0,66	0,71	0,72	0,72
Baleares	0,47	0,51	0,63	0,58	0,50	0,39	0,54	0,66	0,87	0,88	0,86	1,41	0,92
Castilla y León	0,11	0,06	0,08	0,08	0,12	0,18	0,27	0,42	0,65	0,50	0,55	0,50	0,41
Madrid	0,11	0,11	0,19	0,20	0,21	0,31	0,34	0,43	0,46	0,56	0,60	0,60	0,63
Castilla-La Mancha	0,07	0,09	0,11	0,13	0,15	0,16	0,25	0,34	0,31	0,35	0,42	0,47	0,50
C. Valenciana	0,11	0,11	0,17	0,19	0,19	0,37	0,43	0,46	0,55	0,55	0,59	0,66	0,67
R. de Murcia	0,20	0,32	0,18	0,20	0,21	0,51	0,55	0,53	0,73	0,67	0,59	0,64	0,68
Extremadura	0,11	0,16	0,20	0,20	0,19	0,16	0,24	0,25	0,41	0,45	0,43	0,42	0,42
Andalucía	0,21	0,21	0,20	0,21	0,23	0,31	0,33	0,32	0,42	0,40	0,45	0,51	0,57
Canarias	0,09	0,19	0,22	0,22	0,24	0,27	0,24	0,31	0,32	0,27	0,37	0,36	0,41
Ceuta y Melilla	-	-	-	-	-	0,17	0,19	0,19	0,23	0,34	0,36	0,31	0,20
ESPAÑA	0,16	0,17	0,19	0,20	0,22	0,29	0,33	0,36	0,51	0,50	0,54	0,59	0,59

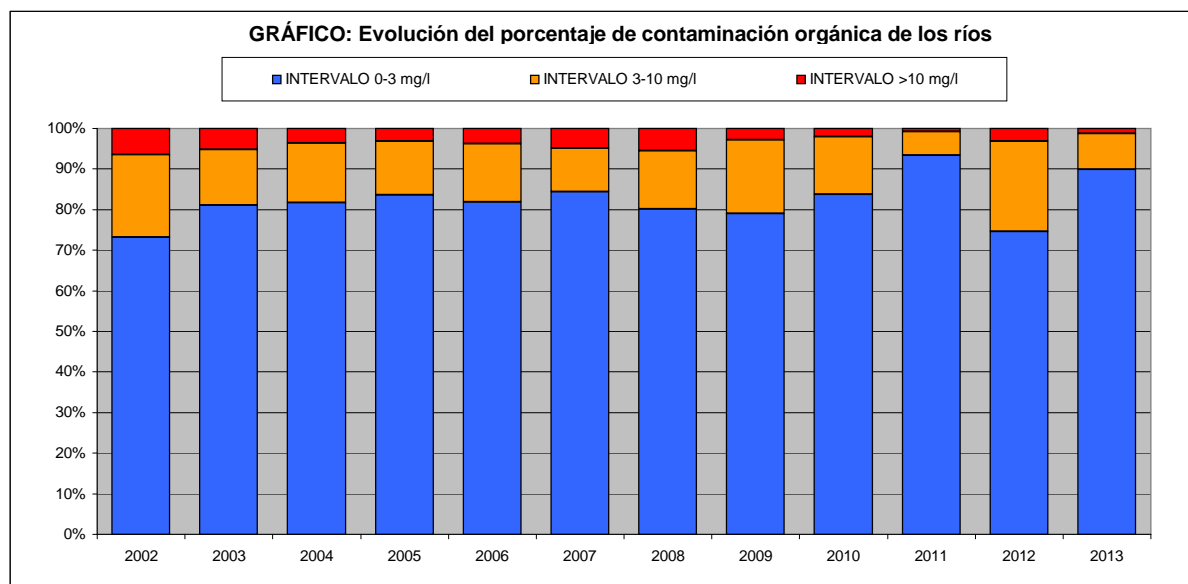
Fuente: Instituto Nacional de Estadística (INE)

AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.1. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Porcentaje de estaciones de control según contaminación orgánica de los ríos (DBO5), 2013

Demarcación Hidrográfica	Intervalo 0-3 mg/l (%)	Intervalo 3-10 mg/l (%)	Intervalo >10 mg/l (%)
Miño-Sil	100%	0%	0%
Galicia-Costa	91%	9%	0%
Cuencas Internas País Vasco	99%	1%	0%
Cantabro Oriental	99%	1%	0%
Cantabro Occidental	100%	0%	0%
Duero	88%	9%	3%
Tajo	90%	9%	1%
Guadiana	95%	5%	0%
Guadalquivir	64%	34%	2%
Cuencas Mediterraneas de Andalucía	79%	16%	5%
Cuencas del Guadalate y Barbate	59%	38%	3%
Cuencas del Tinto, Odiel, y Piedras.	89%	9%	3%
Segura	65%	29%	6%
Jucar	97%	2%	1%
Ebro	100%	0%	0%
Cuencas Internas de Cataluña	sd	sd	sd
Islas Baleares	sd	sd	sd
Islas Canarias	sd	sd	sd
Total España	89,85%	8,92%	1,23%

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente

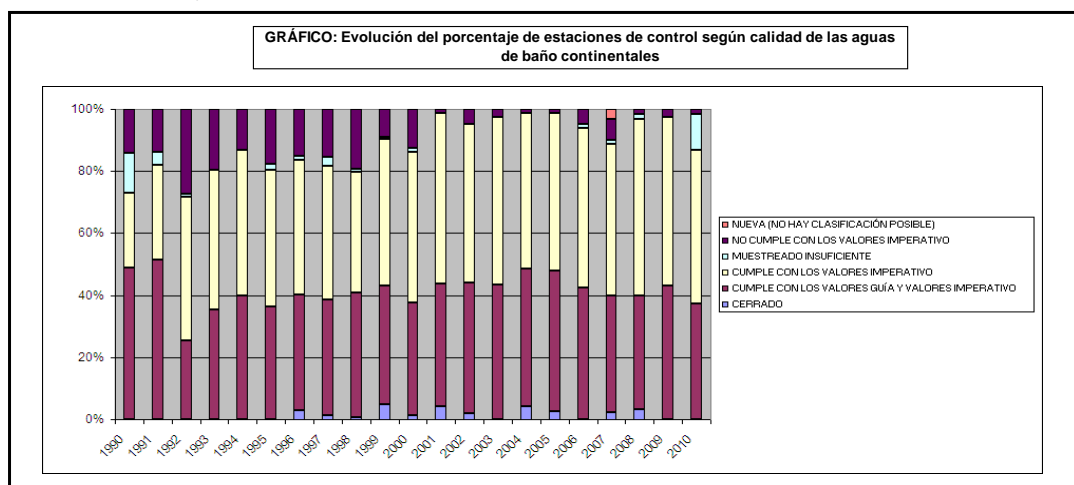


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.2. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño continentales

Año	Cerrado	Cumple con los valores guía e imperativos	Cumple con los valores imperativos	Muestreado insuficiente	No cumple con los valores imperativos	Nueva (no hay clasificación posible)
1990	-	38	19	10	11	-
1991	-	49	29	4	13	-
1992	-	27	49	1	29	-
1993	-	38	48	-	21	-
1994	-	51	60	-	17	-
1995	-	37	45	2	18	-
1996	4	52	60	2	21	-
1997	2	53	62	4	22	-
1998	1	58	56	1	28	-
1999	7	56	69	1	13	-
2000	2	55	74	2	19	-
2001	6	57	79	-	2	-
2002	3	68	82	-	8	-
2003	-	71	88	-	4	-
2004	7	74	84	-	2	-
2005	4	75	84	-	2	-
2006	-	70	85	2	8	-
2007	4	67	87	2	12	6
2008	6	68	106	3	3	-
2009	-	87	110	-	5	-
2010	-	93	123	29	4	-

Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo

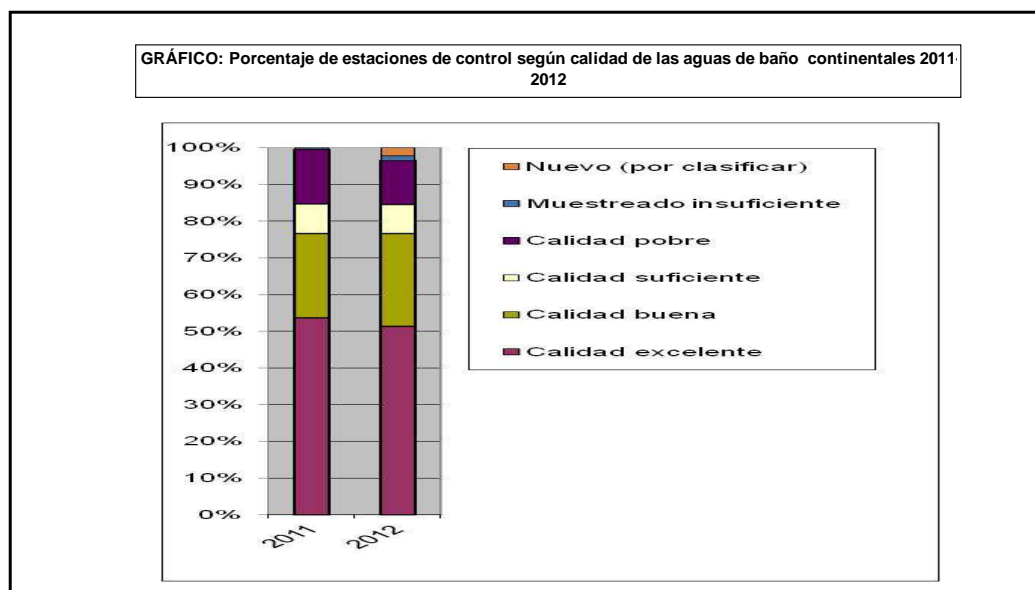


Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo

Año	Calidad excelente	Calidad buena	Calidad suficiente	Calidad pobre	Muestreado insuficiente	Nuevo (por clasificar)
2011 ⁽¹⁾	119	51	18	33	1	0
2012 ⁽¹⁾	116	57	18	27	3	5

Fuente: Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

(1) De acuerdo a la nueva clasificación de la D2006/7/CE del Parlamento Europeo y Consejo del 15 de febrero del 2006 relativa a la gestión de la calidad de las aguas de baño

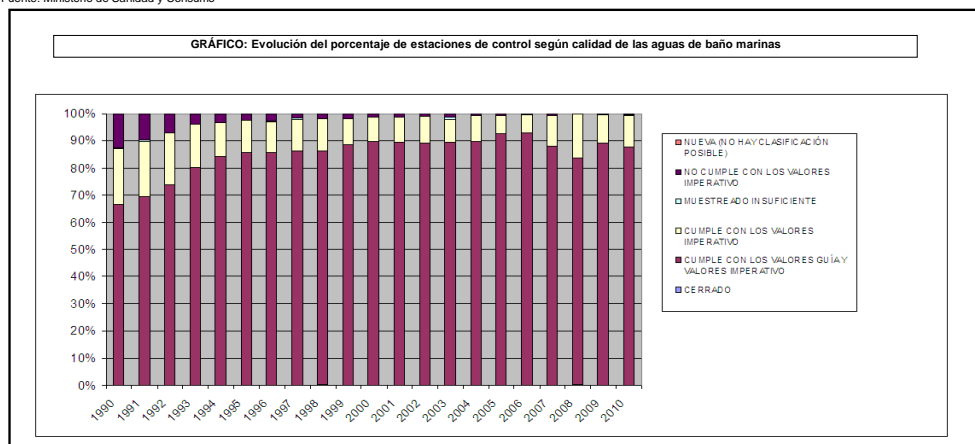


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.1.3. CALIDAD DE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Serie histórica del número de estaciones de control según calidad de las aguas de baño marinas

Año	Cerrado	Cumple con los valores guía e imperativos	Cumple con los valores imperativos	Muestreado insuficiente	No cumple con los valores imperativos	Nueva (no hay clasificación posible)
1990	-	690	213	4	129	-
1991	-	788	230	8	108	-
1992	-	873	228	-	81	-
1993	-	1.005	196	-	50	-
1994	-	1.125	169	-	38	5
1995	-	1.195	165	-	33	-
1996	-	1.243	163	3	39	-
1997	-	1.267	167	6	25	-
1998	3	1.295	176	-	27	-
1999	-	1.385	149	-	29	-
2000	-	1.415	140	-	21	-
2001	-	1.418	144	-	22	-
2002	1	1.557	169	-	17	-
2003	1	1.554	148	13	19	3
2004	-	1.623	168	2	13	-
2005	1	1.680	122	1	13	-
2006	-	1.725	116	-	12	-
2007	1	1.724	218	-	17	-
2008	4	1.584	304	4	3	-
2009	-	1.704	193	1	9	-
2010	-	1.650	217	8	8	-

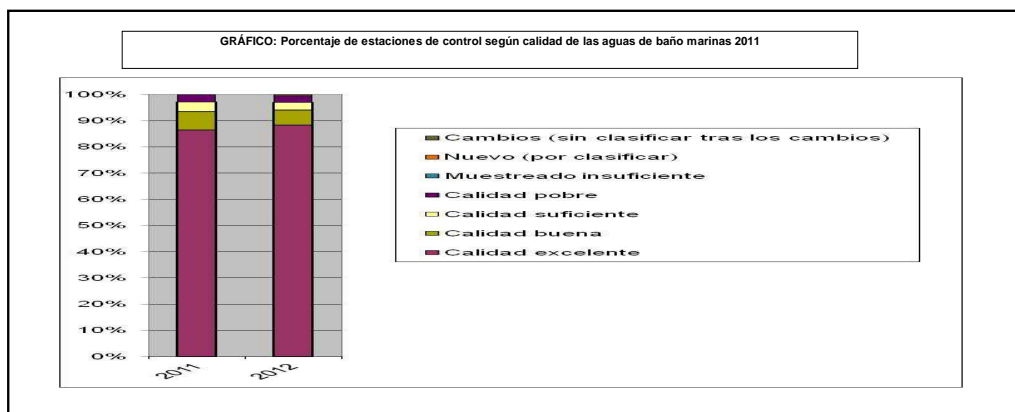
Fuente: Ministerio de Sanidad y Consumo



Año	Calidad excelente	Calidad buena	Calidad suficiente	Calidad pobre	Muestreado insuficiente	Nuevo (por clasificar)	Cambios (sin clasificar tras los cambios)
2011	1.664	136	71	53	0	0	0
2012	1.700	110	57	47	4	5	1

Fuente: Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

(1) De acuerdo a la nueva clasificación de la D2006/7/CE del Parlamento Europeo y Consejo del 15 de febrero del 2006 relativa a la gestión de la calidad de las aguas de baño

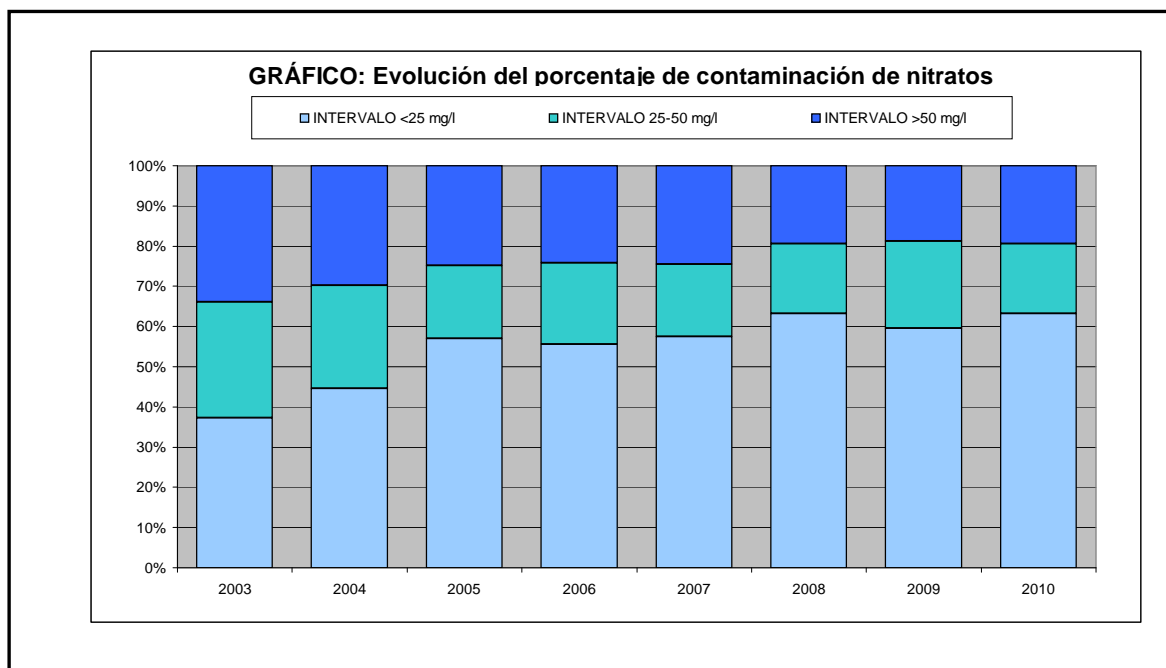


AGUA E INDICADORES DEL AGUA

6.3.2.1. CALIDAD DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS: Porcentaje de estaciones de control según contaminación por nitratos, 2010

Demarcación Hidrográfica	Intervalo < 25 mg/l (%)	Intervalo 25-50 mg/l (%)	Intervalo > 50 mg/l (%)
MIÑO-SIL	66,66	33,33	0,00
GALICIA COSTA	93,75	0,00	6,25
CANTABRICO ORIENTAL	100,00	0,00	0,00
CANTABRICO OCCIDENTAL	100,00	0,00	0,00
DUERO	80,00	3,33	16,66
TAJO	52,94	29,41	17,64
GUADIANA	42,10	21,05	36,84
GUADALQUIVIR	54,28	11,42	34,28
SEGURA	66,66	11,11	22,22
JUCAR	56,66	13,33	30,00
EBRO	52,54	30,50	16,94
CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA	51,61	32,25	16,12
GRAN CANARIA	100,00	0,00	0,00
Total España	63,17	17,32	19,49

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente



CAPITULO 7: ATMÓSFERA

Se incluyen en este capítulo, datos sobre evaluación de la calidad del aire, contaminación atmosférica transfronteriza e inventario nacional de emisiones de contaminantes a la atmósfera.

La evaluación de la calidad del aire, consistente en la determinación de los niveles de contaminantes atmosféricos en el aire ambiente en todo el territorio nacional, se realiza para dar cumplimiento:

- Al *Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, relativo a la mejora de la calidad del aire*, que transpone a su vez la Directiva 2008/50/CE (que a su vez sustituye a las Directivas 96/62/CE, 1999/30/CE, 2000/69/CE y 2002/3/CE) y la Directiva 2004/107/CE, cuyos contaminantes se evaluaron en 2008 por primera vez
- Y a la *Ley 34/2007, de 15 de noviembre, de calidad del aire y protección de la atmósfera*.

El “Programa concertado de seguimiento y de evaluación del transporte a gran distancia de los contaminantes atmosféricos en Europa” (**Programa EMEP**), puesto en marcha en 1977, forma parte del Convenio de Ginebra sobre contaminación atmosférica transfronteriza a gran distancia y tiene cuatro componentes: recogida de datos de emisiones, mediciones de la calidad del aire, modelización del transporte y la dispersión de contaminantes atmosféricos y modelización integrada. La Vigilancia Mundial de la Atmósfera (**VAG**), es un proyecto del Programa de Investigación de la Atmósfera y el Medio Ambiente (PIAMA), de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), organismo de las Naciones Unidas creado tras la firma del Convenio Meteorológico Mundial. El **Programa CAMP** (“Programa Integral de Control Atmosférico”, que es fruto del Convenio Oslo-París para la Protección del Medio Ambiente Marino del Nordeste del Atlántico, de 1992) tiene por objeto conocer los aportes atmosféricos a la región del Nordeste Atlántico y estudiar sus efectos sobre el medio marino.

La **Red Española EMEP/VAG/CAMP**, creada en 1983 y reunificada en 2006, pretende satisfacer los compromisos de medición de contaminantes contraídos por España con los tres Programas anteriores. Las mediciones obtenidas de las estaciones de dicha Red permiten determinar los niveles de contaminación de fondo en una región, así como evaluar el transporte desde fuentes emisoras situadas a grandes distancias de ellas. Por ello son representativas, en cuanto a calidad del aire y precipitación, de un área extensa en torno a ellas, por lo que son utilizadas para la verificación de los pronósticos de los modelos de predicción de calidad del aire. Además, en ellas se determinan tanto los contaminantes regulados en la legislación europea y nacional, con lo cual dan apoyo a las redes autonómicas y locales en su evaluación de la calidad del aire y sirven de puntos de control para las mediciones indicativas del Real Decreto 102/2011 (véase apartado 7.1), como una serie de contaminantes distintos a los regulados en dicha legislación, lo que permite que también sirvan para estudios científicos sobre dichos compuestos.

El **Sistema Español de Inventario y Proyecciones de Emisiones de Contaminantes a la Atmósfera** se desarrolla con el fin de evaluar y actualizar anualmente las emisiones antropogénicas por fuentes y la absorción de sumideros, así como sus proyecciones, de los gases de efecto invernadero regulados por el Protocolo de Kyoto del Convenio Marco sobre Cambio Climático, así como otros contaminantes regulados por el Convenio de Ginebra de Contaminación Atmosférica Transfronteriza a Larga Distancia y la Directiva de Techos Nacionales de Emisión, de acuerdo con los criterios y normas internacionales y comunitarias vigentes.

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de calidad del aire, 2012: (Tablas 7.1.1 y 7.1.2)

Para la evaluación y la gestión de la calidad del aire en primer lugar se delimita la totalidad del territorio en zonas y aglomeraciones (conurbaciones con población superior a 250.000 habitantes o con una elevada densidad de población).

En las tablas 7.1.1 y 7.1.2 se listan las zonas y aglomeraciones utilizadas para la evaluación en 2012, y se indica su superficie y población, así como los contaminantes para los que se han definido cada una de ellas.

Tablas 7.1.3 a 7.1.8 Evaluación de la calidad del aire: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 y 7.1.9 Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de las estaciones según tipo, 2012:

Cada zona se evalúa mediante mediciones fijas realizadas en estaciones, o mediante otros métodos de evaluación (mediciones indicativas, utilización de modelos de calidad del aire...).

Las estaciones, de acuerdo a la Decisión 2001/752/CE de la Comisión, se clasifican, según el tipo de zona a la que representan, en:

- *Urbana*: zona edificada continua
- *Suburbana*: zona muy edificada, continua de edificios separados combinada con zonas no urbanizadas (pequeños lagos, bosques, tierras agrícolas).
- *Rural*: todas las que no satisfacen los criterios establecidos para las zonas urbanas y suburbanas.

Y, en relación con las fuentes de emisión predominantes, en:

- *Tráfico*: situadas de tal manera que su nivel de contaminación está influenciado principalmente por las emisiones procedentes de una calle/carretera próxima.
- *Industria*: en este caso, la principal influencia deriva de fuentes industriales (aisladas o agrupadas en zonas industriales).
- *De fondo*: no están influenciadas ni por el tráfico ni por la industria (se trata de estaciones situadas de tal manera que su nivel de contaminación no está influenciado esencialmente por una única fuente o calle, sino por la contribución integrada de todas las fuentes a barlovento de la estación; por ejemplo, por el conjunto del tráfico, fuentes de combustión, etc., a barlovento de una estación situada en una ciudad o por el conjunto de todas las fuentes a barlovento -ciudades, zonas industriales- en una zona rural).

Tablas 7.1.10 a 7.1.12 (Evaluación de la calidad del aire: Contaminantes determinados que aparecen en cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012):

Los contaminantes para los que se determinaron los niveles en el aire y, por lo tanto, para los que se realizó evaluación, fueron en 2012: dióxido de azufre (SO₂, para protección de la salud y de los ecosistemas); dióxido de nitrógeno (NO₂, para protección de la salud); óxidos de nitrógeno (NO_x, para protección de la vegetación); partículas en suspensión de tamaño inferior a 10 µm (PM10); partículas en suspensión de tamaño inferior a 2,5 µm (PM2,5); plomo (Pb); benceno (C₆H₆), monóxido de carbono (CO); ozono (O₃, protección de la salud y protección de la vegetación); arsénico (As); cadmio (Cd); níquel (Ni); y benzo(a)pireno (B(a)P).

En las Tablas 7.1.10 a 7.1.12 se señala, para cada estación, la zona a la que pertenece y los contaminantes que evalúa.

Además, y según lo establecido en el Real Decreto 102/2011, en las estaciones de la Red EMEP/VAG/CAMP ES01 San Pablo de los Montes, ES06 Mahón, ES07 Víznar, ES08 Niembro y ES14 Els Torms, se realizaron mediciones indicativas para la evaluación de metales pesados en aire

ambiente (además de arsénico, cadmio y níquel, también cobre, cromo, plomo y zinc; véase *Tabla 7.2.8*), mercurio gaseoso total (véase *Tabla 7.2.11*), hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP) distintos al B(a)P en aire ambiente (véase *Tabla 7.2.15*), depósitos totales de metales pesados (véase *Tabla 7.2.10*) y depósitos totales de HAP (véase *Tabla 7.2.16*).

Una zona o aglomeración se califica, para cada contaminante, en función de la estación con peor calidad del aire en dicha zona o aglomeración.

Por último, las mediciones fijas requieren una captura mínima de datos (86%, equivalente al 90% de captura mínima de datos sin tener en cuenta las pérdidas debidas a calibración o mantenimiento de instrumentos, estimadas en un 5%).

Tablas 7.1.13 a 7.1.17 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2012):

El valor límite (VL) horario para la protección de la salud del SO₂ es 350 µg/m³, que no puede superarse en más de 24 ocasiones al año (hasta 2005 se aplicaba un margen de tolerancia, valor que se sumaba al VL).

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor horario de SO₂; el número de superaciones del valor límite; el 25º valor más alto (si es inferior o igual a 350 indica que no hay superaciones del valor límite horario); y el percentil 99,73 (valor no legislado) que, en una serie de 8.760 elementos (es decir, 100% de datos horarios en un año no bisiesto), es el 25º valor más alto de la serie.

Tablas 7.1.18 a 7.1.22 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2012):

El límite diario de SO₂ para la protección de la salud es 125 µg/m³, valor que no puede superarse en más de 3 ocasiones al año.

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor diario de SO₂; el número de superaciones del valor límite; el 4º valor más alto (si es menor o igual de 125 indica que no hay superaciones del valor límite); y el percentil 99,2 (valor no legislado) que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100% de datos diarios en un año), es el 4º valor más alto de la serie.

Tabla 7.1.23 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación del dióxido de azufre, (SO₂) 2012):

Resumen de la evaluación de SO₂ para la salud, con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma que han superado los valores límite y de las que no los han superado.

Tablas 7.1.24 a 7.1.27 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre (SO₂) según zonas):

Evolución de la evaluación de SO₂ para la salud, por zonas (hasta 2005 ha existido la categoría “*Valor límite más margen de tolerancia*”). Si la zonificación ha sufrido modificaciones con el tiempo, en la zona o zonas que hayan cambiado se indica “*BAJA*” desde el primer año en que no se utilizaron en la evaluación.

Tabla 7.1.28 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos anuales de la evolución de dióxido de azufre (SO₂ de valores horarios) para la protección de ecosistemas(2012)):

El valor límite de SO₂ para la protección de los ecosistemas es de 20 µg/m³ (anual e invernacional -1 de octubre a 31 de marzo-). En el Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, este valor ha pasado a denominarse nivel crítico para la protección de la vegetación.

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y la media anual del valor horario de SO₂ (si es inferior o igual a 20 no se supera el valor límite para la protección de los ecosistemas); el porcentaje de datos válidos de invierno y la media de invierno del valor horario de SO₂ (calculada del 1 de enero al 31 de marzo de 2012 y del 1 de octubre al 31 de diciembre del 2012, y que indica que no hay superación del valor límite si es inferior o igual a 20). Todas estas estaciones aparecen igualmente en las tablas 7.1.13 a 7.1.17 porque se utilizan también para protección de la salud.

Tablas 7.1.29 a 7.1.33 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2012):

El valor límite (VL) horario para la protección de la salud del NO₂ es de 200 µg/m³ (hasta 2010 se ha aplicado un margen de tolerancia), que no puede superarse en más de 18 ocasiones al año. El valor límite anual es de 40 µg/m³ (hasta 2010 ha existido igualmente un margen de tolerancia).

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo, mínimo y media anual del valor horario de NO₂ (si es inferior o igual a 40 no hay superación del valor límite anual); el número de superaciones del valor límite horario; el 19º valor más alto (si es menor o igual a 200 indica que no hay superaciones del valor límite horario); y el percentil 99,8 (valor no legislado) que, en una serie de 8760 elementos (es decir, 100% de datos horarios en un año no bisiesto), es el 19º valor más alto.

Tabla 7.1.34 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación de dióxido de nitrógeno, 2012):

Resumen de la evaluación de NO₂, con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma que han superado los valores límite (VL) y de las que no los han superado.

Tablas 7.1.35 a 7.1.38 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zonas):

Evolución de la evaluación de NO₂ por zonas. Si la zonificación ha sufrido modificaciones con el tiempo, en la zona o zonas que hayan cambiado se indica "BAJA" desde el primer año en que no se utilizaron en la evaluación.

Tabla 7.1.39 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NO_x, de valores horarios) según estación, 2012):

El valor límite anual de NO_x para la protección de la vegetación es de 30 µg/m³. En el Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, este valor ha pasado a denominarse nivel crítico para la protección de la vegetación.

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; así como el máximo, el mínimo y la media anual del valor horario de NO_x (si es inferior o igual a 30 no se supera el VL anual).

Tabla 7.1.40 a 7.1.44 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012):

El valor límite (VL) diario de PM10 es de 50 µg/m³, que no debe superarse en más de 35 ocasiones por año. El valor límite anual es de 40 µg/m³. Hasta 2005 se ha aplicado para cada uno un margen de tolerancia, que se sumaba al VL.

Para cada estación se ofrece: el tipo de analizador utilizado; el porcentaje de datos válidos; el máximo, el mínimo y la media anual del valor diario de PM10 (si es inferior o igual a 40 no se supera el VL anual); el número de superaciones del VL; el 36º valor más alto (si es inferior o igual a 50 indica que no hay superaciones del VL diario); y el percentil 90,4 que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100% de datos diarios en un año), es el 36º valor más alto de la serie.

Los datos que se aportan en estas tablas son los que se midieron en las estaciones. No se han considerado los descuentos por aportaciones de fuentes naturales (principalmente, polvo de origen sahariano).

Tabla 7.1.45 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación de partículas PM10, 2012):

Resumen de la evaluación de PM10 tras descuento de intrusiones (aportaciones naturales de polvo sahariano), con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma que han superado los valores límite (VL) diario y anual y de las que no los han superado.

Tablas 7.1.46 a 7.1.49 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas):

Evolución de la evaluación de PM10 por zonas (hasta 2005 ha existido la categoría "Valor límite más margen de tolerancia"). Si la zonificación ha sufrido modificaciones con el tiempo, en la zona o zonas

que hayan cambiado se indica “BAJA” desde el primer año en que no se utilizaron en la evaluación. Se han tenido en cuenta los descuentos por aportaciones naturales de polvo sahariano.

Tabla 7.1.50 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del plomo (Pb, de valores diarios) según estación, 2012):

El valor límite (VL) anual del Pb es de $0,5 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Hasta 2005 se ha aplicado un margen de tolerancia, valor que se sumaba al VL; y hasta 2010 otro, para inmediaciones de fuentes industriales específicas.

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo y el mínimo diarios y la media anual (si es inferior o igual a $0,5$ no se supera el VL anual).

Tabla 7.1.51 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación para plomo, 2012):

Resumen de la evaluación de Pb, con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma que han superado el valor límite y de las que no lo han superado

Tablas 7.1.52 a 7.1.55 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para plomo (Pb)):

Evolución de la evaluación de Pb por zonas. Hasta 2005 ha existido la categoría “Valor límite más margen de tolerancia”. Si la zonificación ha sufrido modificaciones con el tiempo, en la zona o zonas que hayan cambiado se indica “BAJA” desde el primer año en que no se utilizaron en la evaluación.

Tabla 7.1.56 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del benceno (C_6H_6) (de valores diarios) según estación, 2012):

El valor límite (VL) anual del C_6H_6 es de $5 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Hasta 2010 ha existido un margen de tolerancia.

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; así como el máximo y el mínimo diarios y la media anual (si es inferior o igual a 5 no se supera el VL). En los casos en los que las mediciones pertenecen a una campaña de medición de datos, en la columna “porcentaje datos” aparece el texto “CAMPAÑA DE MEDICIÓN”.

Tabla 7.1.57 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación para benceno, (C_6H_6), 2012):

Resumen de la evaluación de C_6H_6 , con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma. que ha superado el valor límite (VL) y de las que no lo han superado.

Tablas 7.1.58 a 7.1.61 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para benceno, (C_6H_6)):

Evolución de la evaluación de C_6H_6 por zonas. Si la zonificación ha sufrido modificaciones con el tiempo, en la zona o zonas que hayan cambiado se indica “BAJA” desde el primer año en que no se utilizaron en la evaluación.

Tablas 7.1.62 a 7.1.64 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2012):

El valor límite anual del CO es de $10 \text{mg}/\text{m}^3$ para la máxima diaria de medias móviles octohorarias. Esta media octohoraria máxima se escoge examinando las medias móviles de ocho horas, calculadas a partir de datos horarios y que se actualizan cada hora. Cada media octohoraria así calculada se atribuye al día y hora en que termina el período, es decir, el primer período de cálculo para cualquier día dado es el período que comienza a las 17:00 de la víspera y termina a la 1:00 de ese día.

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; la media anual; el mínimo y el máximo de las máximas diarias de medias móviles octohorarias (si es inferior o igual a 10 no se supera el VL anual); y el número de superaciones del VL.

Tabla 7.1.65 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación para monóxido de carbono, 2012):

Resumen de la evaluación de CO, con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma que han superado el valor límite y de las que no lo han superado.

Tablas 7.1.66 a 7.1.69 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO)):

Evolución de la evaluación de CO por zonas. Hasta 2005 ha existido la categoría “*Valor límite más margen de tolerancia*”. Si la zonificación ha sufrido modificaciones con el tiempo, en la zona o zonas que hayan cambiado se indica “*BAJA*” desde el primer año en que no se utilizaron en la evaluación.

Tablas 7.1.70 a 7.1.73 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2012):

El valor objetivo (VO) del O₃ para la protección de la salud humana es de 120 µg/m³ para la máxima diaria de medias móviles octohorarias, que no debe superarse más de 25 días de promedio en 3 años civiles. El objetivo a largo plazo (OLP) es 120 µg/m³. Los cálculos de estadísticos de ozono se realizan en Hora de Europa Central (HEC).

El máximo de las medias octohorarias del día se selecciona examinando promedios móviles de ocho horas, calculados a partir de datos horarios y actualizados cada hora. Cada promedio octohorario así calculado se asigna al día y hora en que dicho promedio termina, es decir, el primer período de cálculo para un día cualquiera es el período a partir de las 17:00 h del día anterior hasta la 1:00 h de dicho día.

Un año participa en el promedio si tiene al menos el 86% de los datos de los 6 meses de verano (abril-septiembre), es decir, un número mínimo de 157 días.

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos de verano; el número de días en que el máximo de las medias octohorarias ha superado 120 µg/m³ en 2012; el 26º valor más alto; el percentil 93,2 (valor no legislado) que, en una serie de 365 elementos (es decir, 100% de datos máximos diarios octohorarios en un año), es el 26º valor más alto; el promedio del número de días que el máximo de las medias octohorarias ha superado 120 µg/m³ en los tres, dos o uno últimos años (si es mayor de 25, se supera el VO; si es mayor de cero, se supera el OLP); y los años que se han utilizado para realizar el promedio anterior

Tablas 7.1.74 a 7.1.77 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2012):

Como valores de protección a la salud también existen para el O₃ los umbrales de información (promedio horario=180 µg/m³) y de alerta (promedio horario=240 µg/m³).

El valor objetivo (VO) del O₃ para la protección de la vegetación es de 18.000 µg/m³·h de promedio del AOT 40 (calculado de mayo a julio) en un período de 5 años. El objetivo a largo plazo (OLP) es de 6.000 µg/m³·h.

El AOT40, expresado en (µg/m³)·h, es la suma de la diferencia entre las concentraciones horarias superiores a los 80 µg/m³ (=40 partes por mil millones) y 80 µg/m³ a lo largo de un período dado, utilizando únicamente los valores horarios medidos entre las 8:00 y las 20:00 horas (HEC), cada día. Un año participa en el promedio si tiene al menos el 86% de los datos posibles. Para calcular el promedio se utiliza el AOT40 corregido, que es:

$$AOT40 \text{ corregido} = AOT40 \text{ medido} * (n^\circ \text{ total posible de horas} / n^\circ \text{ de valores horarios medido}).$$

Para cada estación se aporta: el porcentaje de datos válidos; el máximo, el mínimo y la media anual de los valores horarios; el número de superaciones de los umbrales; el porcentaje de datos válidos para el cálculo del AOT40; el AOT40 corregido de 2012; el AOT40 promedio en 5 (4, 3, 2 ó 1) años (si es mayor de 18.000, se supera el VO; si es mayor de 6.000, se supera el OLP); y los años que se han tomado para realizar el promedio anterior.

Tabla 7.1.78 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación para Ozono, 2012):

Resumen de la evaluación de O₃ para protección de la salud y para la protección de la vegetación, con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma que han superado el valor objetivo (VO), de las que tienen valores comprendidos entre el objetivo a largo plazo (OLP) y el VO, y de las que no han superado el OLP.

Tablas 7.1.79 a 7.1.82 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas):

Evolución de la evaluación de O₃ por zonas. Si la zonificación ha sufrido modificaciones con el tiempo, en la zona o zonas que hayan cambiado se indica "BAJA" desde el primer año en que no se utilizaron en la evaluación.

Tabla 7.1.83 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del arsénico (As, de valores diarios) según estación, 2012):

El valor objetivo (VO) anual del As es de 6 ng/m³ (fecha de cumplimiento: año 2013).

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo y el mínimo diarios; y la media anual (si es inferior o igual a 6 ng/m³ no se supera el VO para 2013).

Tabla 7.1.84 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para arsénico según zonas):

Evolución de la evaluación de As por zonas.

Tabla 7.1.85 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del cadmio (Cd, de valores diarios) según estación, 2012):

El valor objetivo (VO) anual para el Cd es de 5 ng/m³ (fecha de cumplimiento: año 2013).

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo y el mínimo diarios; y la media anual (si es inferior o igual a 5 ng/m³ no se supera el VO para 2013).

Tabla 7.1.86 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para cadmio según zonas):

Evolución de la evaluación de Cd por zonas.

Tabla 7.1.87 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del níquel (Ni de valores diarios) según estación, 2012):

El valor objetivo (VO) anual para el Ni es de 20 ng/m³ (fecha de cumplimiento: año 2013).

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo y el mínimo diarios; y la media anual (si es inferior o igual a 20 ng/m³ no se supera el VO para 2013).

Tabla 7.1.88 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para Níquel según zonas):

Evolución de la evaluación de Ni por zonas.

Tabla 7.1.89 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación del benzo(a)pireno ((B(a)P) de valores diarios) según estación, 2012):

El valor objetivo (VO) anual para el B(a)P es de 1 ng/m³ (fecha de cumplimiento: año 2013).

Para cada estación se ofrece: el porcentaje de datos válidos; el máximo y el mínimo diarios; y la media anual (si es inferior o igual a 1 ng/m³ no se supera el VO para 2013).

Tabla 7.1.90 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para el Benzo(a)pireno según zonas):

Evolución de la evaluación de B(a)P por zonas.

Tabla 7.1.91 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación de partículas de arsénico (As), cadmio (Cd), níquel (Ni) y Benzo(a)pireno (B(a)P), 2012) y Gráfico 7.1.91 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación de partículas de arsénico (As), cadmio (Cd), níquel (Ni) y Benzo(a)pireno (B(a)P), 2012):

Resumen de la evaluación de As, Cd, Ni y B(a)P para protección de la salud, con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma que han superado el valor objetivo (VO) y de las que no lo han superado.

Tablas 7.1.92 y 7.1.93 (Evaluación de la calidad del aire: Estadísticos de evaluación de las partículas PM2.5 (PM2.5 valores diarios) según estación, 2012):

El 11 de junio de 2008 entró en vigor para PM2,5 (partículas en suspensión de tamaño inferior a 2,5 µm) el valor objetivo (VO) anual de 25 µg/m³. Dicho VO pasará a ser valor límite en el año 2015. La evaluación de este contaminante, según interpretación de la Comisión Europea, es obligatoria a partir de los datos de 2010.

Para cada estación con mediciones de PM2,5 se ofrece: el tipo de analizador utilizado; el porcentaje de datos válidos; el máximo y el mínimo diarios; y la media anual (si es inferior o igual a 25 µg/m³ no se supera el VO anual).

Tabla 7.1.94 (Evaluación de la calidad del aire: Análisis autonómico de la evaluación para PM2.5 2012):

Resumen de la evaluación de PM2,5 para protección de la salud, con indicación de las zonas de cada comunidad autónoma que han superado el valor objetivo (VO) y de las que no lo han superado.

Tablas 7.1.95 a 7.1.96 (Evaluación de la calidad del aire: Serie histórica de la calidad del aire para la PM2.5 según zonas):

Evolución de la evaluación de PM2,5 por zonas.

En la actualidad, forman la Red EMEP/VAG/CAMP las estaciones ES01, ES05 a ES14, ES16 y ES17. En el año 2007 la estación ES15 – Risco Llano fue sustituida por la estación ES01 San Pablo de los Montes (Tabla 7.2.1.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Listado de estaciones de fondo de la Red EMEP/VAG/CAMP).

La recogida de muestras se realiza mediante equipos automáticos (valores horarios) y manuales (valores diarios, semanales y mensuales).

De los equipos automáticos (gases) se ofrecen medias anuales de dióxido de azufre (SO₂), dióxido de nitrógeno (NO₂) y óxidos de nitrógeno (NO_x), calculadas a partir de los valores horarios y, además, la media invernal (de 1 de enero a 31 de marzo y de 1 de octubre a 31 de diciembre) de SO₂ (Tabla 7.2.2.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Estadísticos de datos automáticos de gases).

En cuanto al ozono (O₃), en la misma Tabla 7.2.2 se ofrece la media trienal del número de superaciones octohorarias del valor 120 µg/m³ y del umbral de información (180 µg/m³), y el AOT40, que es la suma de la diferencia entre las concentraciones horarias superiores a los 80 µg/m³ (=40 partes por mil millones) y 80 µg/m³ a lo largo de un período dado, utilizando únicamente los valores horarios medidos entre las 8.00 y las 20.00 horas, Hora de Europa Central (HEC), cada día (un año participa en el promedio si tiene al menos el 86% de los datos posibles). Además, para calcular el promedio se utiliza el AOT40 corregido que es el AOT40 medido * (nº total posible de horas / nº de valores horarios medido).

Además se ofrece la serie histórica de las medias anuales de SO₂, NO₂, NO_x y O₃ para las estaciones ES07 a ES16 (Tabla 7.2.3.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Serie histórica de los datos de gases en las estaciones EMEP/CAMP. Media anual en µg/m³).

De los equipos manuales se ofrecen las medias anuales, a partir de datos diarios (si no se indica lo contrario), de los siguientes compuestos:

- Aerosoles: PM10, PM2,5 (excepto en Noia y Doñana), SO_4^{2-} en PM10 y NO_3^- en PM10 (determinados diariamente) (**Tabla 7.2.4.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de aerosoles y gases+aerosoles, 2012**).
- Gases + aerosoles: $\text{HNO}_3 + \text{NO}_3^-$ y $\text{NH}_3 + \text{NH}_4^+$ (determinados diariamente) (**Tabla 7.2.4**).
- Agua de lluvia: pH, SO_4^{2-} , NO_3^- , NH_4^+ , Na^+ , Mg^{2+} , Ca^{2+} , Cl^- , H^+ , K^+ y conductividad, en todas las estaciones excepto en Cabo de Creus (determinados todos los días con precipitación) (**Tabla 7.2.5.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Depósito anuales de aniones y cationes, 2012**).
- Especiación de partículas: determinación cationes y aniones inorgánicos en PM10 en 5 estaciones de la red (**Tabla 7.2.6.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de especiación de partículas PM10, 2012**) y cationes y aniones inorgánicos, carbono elemental y orgánico en PM2,5 en 5 estaciones de la red (**Tabla 7.2.7.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de especiación de partículas (PM10 y PM2,5), 2012**).
- Metales pesados: Pb, Cd, As, Ni, Cu, Cr, Zn y Hg
 - en PM10. En las estaciones de Niembro y Campisábalos se determinan un día por semana y en las estaciones de San Pablos de los Montes, Mahón, Víznar y Els Torms responden a las campañas por las mediciones indicativas del RD 102/2011, véase también 7.1) (**Tabla 7.2.8.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de metales pesados en PM10, 2012**). El dato de cobre de todas las estaciones excepto en Campisábalos se ha anulado por contaminación de las muestras.
 - en precipitación (depósito húmedo), en las estaciones de Niembro y Campisábalos (a partir de muestras semanales) (**Tabla 7.2.9.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Depósito húmedo medio de metales pesados, 2012**).
 - en depósito total, en las estaciones de San Pablo de los Montes, Mahón, Víznar, Niembro y Els Torms (determinados en campañas de 1 a 2 meses de duración, corresponden a las mediciones indicativas del RD 102/2011, véase también 7.1) (**Tabla 7.2.10.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Depósito total de metales pesados, 2012**). El mercurio, que otros años anteriores sí se tenían datos, se ha dejado de determinar.
 - mercurio gaseoso total (datos horarios), en la estación de Niembro (determinado en campañas, corresponde a las mediciones indicativas del RD 102/2011, véase también 7.1) (**Tabla 7.2.11.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de mercurio gaseoso total, 2012**). Se mide sólo en la estación de Niembro por ser un equipo muy sensible que no puede ser trasladado al resto de estaciones donde se realizan las campañas de las mediciones indicativas.
- Amoniaco: En el año 2012 se ha comenzado a realizar las mediciones de amoniaco en otras estaciones, además de seguir midiendo en Niembro y Campisábalos (a partir de muestras semanales) (**Tabla 7.2.12.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de amoniaco, 2012**).
- Compuestos foto-oxidantes: Compuestos orgánicos volátiles (COV, **Tabla 7.2.13.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (orgánicos), 2012**) y compuestos carbonílicos (aldehídos y cetonas, **Tabla 7.2.14.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (carbonílicos), 2012**) en la estación de San Pablo de los Montes (se determinan dos muestras por semana).
- Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP):
 - en PM10 en la estación de Niembro (se determina una muestra por semana) y en las estaciones de San Pablo de los Montes, Mahón, Víznar y Els Torms (determinados en

campañas, corresponden a las mediciones indicativas del RD 102/2011, véase *también* 7.1) **(Tabla 7.2.15.- Contaminación atmosférica transfronteriza: Medias anuales de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2012).**

- en depósito total en Niembro, San Pablo de los Montes, Víznar, Mahón y Els Torms (determinados en campañas de 1 a 2 meses de duración, corresponden a las mediciones indicativas del Real Decreto 102/2011, véase *también* 7.1) **(Tabla 7.2.16. Contaminación atmosférica transfronteriza: Depósito total anual de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2012).** Las muestras de Víznar se han anulado por problemas con el captador.

ATMÓSFERA

7.1.1. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de calidad del aire, 2012

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Superficie (Km ²)	Población	Tipo
Galicia	A CORUÑA	37,8	246.146	AGLOMERACION
	FERROL	82,7	71.997	AGLOMERACION
	SANTIAGO	220,0	95.671	AGLOMERACION
	LUGO	329,8	98.457	AGLOMERACION
	OURENSE	84,6	107.597	AGLOMERACION
	PONTEVEDRA	118,3	82.684	AGLOMERACION
	VIGO	109,1	297.355	AGLOMERACION
	A (FERROLTERRA-ORTEGAL)	855,7	97.860	NO AGLOMERACION
	C (TERRA CHÁ)	9.676,0	264.488	NO AGLOMERACION
	D (VALDEORRAS)	969,2	27.724	NO AGLOMERACION
	E (A LÍMIA-MIÑO)	7.252,7	326.030	NO AGLOMERACION
	F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	1.678,4	391.422	NO AGLOMERACION
	G (FRANJA FISTERRA-SANTIAGO)	3.655,4	321.714	NO AGLOMERACION
	H (A MARIÑA)	174,8	17.626	NO AGLOMERACION
BZ (FRANJA ÓRDES-EUME II)	4.078,8	312.792	NO AGLOMERACION	
I (ARTEIXO)	94,0	30.725	NO AGLOMERACION	
GALICIA	29.417,3	2.790.288	NO AGLOMERACION	
Asturias (Principado de)	ASTURIAS OCCIDENTAL	4.607,0	90.156	NO AGLOMERACION
	ASTURIAS CENTRAL	3.176,0	646.352	NO AGLOMERACION
	ASTURIAS ORIENTAL	2.776,0	80.979	NO AGLOMERACION
	GUJÓN	44,0	264.000	AGLOMERACION
	ASTURIAS	10.603,0	1.081.487	NO AGLOMERACION
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	106,5	233.275	AGLOMERACION
	COMARCA DE TORREAVEGA	186,3	88.533	NO AGLOMERACION
	CANTABRIA ZONA LITORAL	1.462,4	215.047	NO AGLOMERACION
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	3.497,4	57.006	NO AGLOMERACION
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	969,2	70.264	NO AGLOMERACION
	BAJO NERVION	378,0	880.095	AGLOMERACION
	KOSTALDEA	992,2	178.703	NO AGLOMERACION
	DONOSTIALDEA	348,4	373.767	AGLOMERACION
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	942,9	195.710	NO AGLOMERACION
	GOIHERRI	917,9	147.149	NO AGLOMERACION
	LLANADA ALAVESA	1.305,6	237.958	NO AGLOMERACION
	PAIS VASCO RIBERA	1.376,9	17.542	NO AGLOMERACION
PAIS VASCO	7.231,0	2.101.188	NO AGLOMERACION	
Navarra (Comunidad Foral)	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	3.208,0	43.568	NO AGLOMERACION
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	2.577,0	77.590	NO AGLOMERACION
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	4.496,0	189.251	NO AGLOMERACION
	COMARCA DE PAMPLONA	116,0	306.329	AGLOMERACION
	COMUNIDAD DE NAVARRA	10.397,0	616.738	AGLOMERACION
Rioja (La)	LOGROÑO	20,4	162.152	AGLOMERACION
	LA RIOJA	5.021,9	161.457	NO AGLOMERACION
Aragón	PIRINEOS	16.922,0	217.471	NO AGLOMERACION
	VALLE DEL EBRO	10.507,0	223.267	NO AGLOMERACION
	BAJO ARAGON	4.452,0	61.168	NO AGLOMERACION
	CORDILLERA IBERICA	15.677,0	158.952	NO AGLOMERACION
	ZARAGOZA	45,0	704.239	AGLOMERACION
	ARAGÓN (SIN AGLOMERACIONES)	47.558,0	660.858	NO AGLOMERACION
Cataluña	ÀREA DE BARCELONA	343,0	2.866.223	AGLOMERACION
	VALLÈS-BAIX LLOBREGAT	1.180,0	1.406.512	AGLOMERACION
	PENEDÈS - GARRAF	1.421,0	465.441	NO AGLOMERACION
	CAMP DE TARRAGONA	1.047,0	568.541	NO AGLOMERACION
	CATALUNYA CENTRAL	2.763,0	289.857	NO AGLOMERACION
	PLANA DE VIC	801,0	146.822	NO AGLOMERACION
	MARESME	503,0	523.061	NO AGLOMERACION
	COMARQUES DE GIRONA	3.683,0	409.009	NO AGLOMERACION
	EMPORDÀ	1.349,0	263.855	NO AGLOMERACION
	ALT LLOBREGAT	2.095,0	65.235	NO AGLOMERACION
	PIRINEU ORIENTAL	2.792,0	64.166	NO AGLOMERACION
	PIRINEU OCCIDENTAL	3.003,0	26.528	NO AGLOMERACION
	PREPIRINEU	2.468,0	23.227	NO AGLOMERACION
	TERRES DE PONENT	4.708,0	371.938	NO AGLOMERACION
TERRES DE L'EBRE	4.001,0	208.724	NO AGLOMERACION	
Baleares (islas)	PÁLMA	74,0	391.101	AGLOMERACION
	SIERRA DE TRAMUNTANA	740,0	56.626	NO AGLOMERACION
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	47,0	40.507	NO AGLOMERACION
	RESTO MENORCA	650,0	54.368	NO AGLOMERACION
	EIVISSA	11,0	49.388	NO AGLOMERACION
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA	643,0	95.437	NO AGLOMERACION
RESTO MALLORCA	2.827,0	425.687	NO AGLOMERACION	

ATMÓSFERA

7.1.2. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las zonas y aglomeraciones para evaluación de calidad del aire, 2012 (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Superficie (Km ²)	Población	Tipo
Castilla y León	AGLOMERACIÓN BURGOS	280,5	188.183	AGLOMERACION
	AGLOMERACIÓN LEÓN	468,4	201.607	AGLOMERACION
	AGLOMERACIÓN SALAMANCA	260,1	195.780	AGLOMERACION
	AGLOMERACIÓN VALLADOLID	358,3	371.978	AGLOMERACION
	TERRITORIO DE CYL	94.223,0	2.559.515	NO AGLOMERACION
	MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	381,5	93.824	NO AGLOMERACION
	CERRATO	622,3	103.999	NO AGLOMERACION
	MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	1.317,2	235.424	NO AGLOMERACION
	MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	11.831,9	120.075	NO AGLOMERACION
	BIERZO	1.461,8	117.276	NO AGLOMERACION
	MESETA CENTRAL DE CYL	77.241,0	931.369	NO AGLOMERACION
	CUENCA DEL EBRO DE CYL	4.353,0	79.654	NO AGLOMERACION
	DUERO NORTE DE CYL	27.260,0	403.334	NO AGLOMERACION
	DUERO SUR DE CYL	24.693,0	471.772	NO AGLOMERACION
	MONTAÑA NORTE DE CYL	11.835,0	120.726	NO AGLOMERACION
	MONTAÑA SUR DE CYL	9.552,0	261.172	NO AGLOMERACION
	VALLE DEL TIÉTARVY ALBERCHE	1.079,0	33.676	NO AGLOMERACION
SORIA Y DEMANDA	12.621,9	114.357	NO AGLOMERACION	
Madrid (Comunidad de)	MADRID	604,0	3.237.937	AGLOMERACION
	CORREDOR DEL HENARES	915,0	939.492	AGLOMERACION
	URBANA SUR	1.414,0	1.434.461	AGLOMERACION
	URBANA NOROESTE	1.012,0	654.045	AGLOMERACION
	SIERRA NORTE	1.952,0	108.605	NO AGLOMERACION
	CUENCA DEL ALBERCHE	1.182,0	82.570	NO AGLOMERACION
	CUENCA DEL TAJUÑA	941,0	45.860	NO AGLOMERACION
	COMUNIDAD DE MADRID	7.416,0	3.265.033	AGLOMERACION
Castilla-La Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	3.304,3	71.687	NO AGLOMERACION
	ZONA INDUSTRIAL DEL NORTE	8.836,0	692.179	NO AGLOMERACION
	CASTILLA-LA MANCHA	79.412,0	2.047.980	NO AGLOMERACION
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 1	76.108,0	1.976.293	NO AGLOMERACION
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 2	74.177,0	1.789.199	NO AGLOMERACION
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 3	65.520,0	1.225.382	NO AGLOMERACION
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 4	47.494,0	1.132.331	NO AGLOMERACION
	CORREDOR DEL HENARES	1.931,0	187.094	NO AGLOMERACION
	CUENCA	1.752,0	58.732	NO AGLOMERACION
MONTES DE GUADALAJARA	7.792,0	26.833	NO AGLOMERACION	
MONTES DE TOLEDO	11.986,0	124.950	NO AGLOMERACION	
Comunidad Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÁREA COSTERA	1.213,0	93.368	NO AGLOMERACION
	CERVOL-ELS PORTS. ÁREA INTERIOR	1.964,0	16.235	NO AGLOMERACION
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÁREA COSTERA	1.006,0	239.747	NO AGLOMERACION
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÁREA INTERIOR	1.221,0	10.299	NO AGLOMERACION
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÁREA COSTERA	436,0	140.240	NO AGLOMERACION
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÁREA INTERIOR	966,0	25.794	NO AGLOMERACION
	TURIA. ÁREA COSTERA	1.087,0	326.323	NO AGLOMERACION
	TURIA. ÁREA INTERIOR	2.152,0	48.981	NO AGLOMERACION
	JUCAR-CABRIEL. ÁREA COSTERA	1.250,0	301.242	NO AGLOMERACION
	JUCAR-CABRIEL. ÁREA INTERIOR	3.950,0	84.440	NO AGLOMERACION
	BÉTICA-SERPIS. ÁREA COSTERA	1.777,0	486.825	NO AGLOMERACION
	BÉTICA-SERPIS. ÁREA INTERIOR	2.228,0	254.492	NO AGLOMERACION
	SEGURA-VINALOPO. ÁREA COSTERA	2.177,0	799.778	NO AGLOMERACION
	SEGURA-VINALOPO. ÁREA INTERIOR	798,0	173.333	NO AGLOMERACION
	CASTELLÓ	6,9	180.114	AGLOMERACION
	L'HORTA	59,0	1.371.296	AGLOMERACION
	ALACANT	12,3	334.329	AGLOMERACION
ELX	6,0	230.354	AGLOMERACION	
Murcia (Región de)	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	7.169,4	264.474	NO AGLOMERACION
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	1.271,7	249.145	NO AGLOMERACION
	VALLE DE ESCOMBRERAS	59,8	22.406	NO AGLOMERACION
	CARTAGENA	146,4	169.662	AGLOMERACION
	CIUDAD DE MURCIA	276,5	531.667	AGLOMERACION
	LITORAL-MAR MENOR	2.388,0	238.453	NO AGLOMERACION
	REGIÓN DE MURCIA	11.311,8	1.475.806	NO AGLOMERACION
Extremadura	CÁCERES	9,0	94.179	AGLOMERACION
	BADAJOS	14,0	150.376	AGLOMERACION
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	1.967,0	194.887	NO AGLOMERACION
	EXTREMADURA RURAL	39.689,0	667.778	NO AGLOMERACION
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	564,8	235.278	NO AGLOMERACION
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	117,8	18.725	NO AGLOMERACION
	CÓRDOBA	141,0	328.841	AGLOMERACION
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	695,9	37.546	NO AGLOMERACION
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	559,3	485.108	AGLOMERACION
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	1.239,1	1.207.694	AGLOMERACION
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	1.072,6	238.703	NO AGLOMERACION
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	1.314,6	603.757	NO AGLOMERACION
	NUEVA ZONAS RURALES	77.160,1	3.250.298	NO AGLOMERACION
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	1.887,5	759.416	AGLOMERACION
	NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	2.183,5	1.279.376	AGLOMERACION
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	662,2	5.243	NO AGLOMERACION	
Canarias (Islas)	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	100,6	382.296	AGLOMERACION
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	2.505,7	248.588	NO AGLOMERACION
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO	1.346,5	118.851	NO AGLOMERACION
	NORTE DE GRAN CANARIA	509,8	143.409	NO AGLOMERACION
	SUR DE GRAN CANARIA	949,7	326.520	AGLOMERACION
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA	173,1	331.689	AGLOMERACION
	NORTE DE TENERIFE	746,8	268.833	AGLOMERACION
SUR DE TENERIFE	1.124,8	298.158	AGLOMERACION	

ATMÓSFERA

7.1.3. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
GALICIA A Coruña	CORLAB 1	CORUÑA (A)	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LA GRELA	CORUÑA (A)	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	TORRE DE HÉRCULES	CORUÑA (A)	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	FERROL	FERROL	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	A CABANA	FERROL	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	COMPOSTELA	SANTIAGO DE COMPOSTELA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SAN CAETANO	SANTIAGO DE COMPOSTELA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	VILANOVA (G-2)	SAN SADURNIÑO	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	ARZUA	ARZUA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	FADIBÓN	CEE	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CEE	CEE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	DUMBERIA	DUMBERIA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	NOIA	NOIA	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	S. VICENTE DE VIGO	CAMBRE	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	CERCEDA	CERCEDA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	PARAXÓN	CESURAS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	PRESA DE VILLAGUDÍN	ORDES	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	MAGDALENA (B-1)	PONTES DE GARCÍA RODRÍGUEZ (AS)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	FRAGA REDONDA (F-2)	PONTES DE GARCÍA RODRÍGUEZ (AS)	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	ARTEIXO	ARTEIXO	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	PASTORIZA-REPSOL	ARTEIXO	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CENTRO CIVICO	ARTEIXO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	PLAZA PASTORIZA	ARTEIXO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	Lugo	LUGO-FINGOY	LUGO	TRAFICO	URBANA	
		O SAVIÑO	SAVIÑO (O)	FONDO	RURAL	AGRICULTURA
		RIO COBO	CERVO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
		XOVE	XOVE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
		LOUSEIRAS (B-2)	MURAS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
		MOURENCE (C-9)	VILALBA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	Orense	GOMEZ FRANQUEIRA	OURENSE	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		LAZA	LAZA	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)
	Pontevedra	MOLLABAO	PONTEVEDRA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		ARENAL	VIGO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		ESTACION 1 (ESTE) ESTACION 2 (OESTE)	VIGO	FONDO INDUSTRIAL	URBANA SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN TRANSPORTE POR CARRETERA
P. DE ASTURIAS	CANGAS DE NARCEA	CANGAS DEL NARCEA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	LLARANES	AVILES	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ILLANOPONTE	AVILES	TRAFICO	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	MATADERO	AVILES	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	PLAZA DE LA GUITARRA	AVILES	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MERINÁN	LANGREO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	LA FELGUERA	LANGREO	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	SAMA I	LANGREO	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	JARDINES DE JUAN XXIII	MERES	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	PLAZA DE TOROS	OVIEDO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	PALACIO DE DEPORTES	OVIEDO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	TRUBIA	OVIEDO	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	PURIFICACIÓN TOMÁS	OVIEDO	FONDO	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	BLIMEA	SAN MARTÍN DEL REY AURELIO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	LUGONES	SIERO	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	FORNOS	LLANES	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	HERMANOS FELGUEROSO	GIJÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ARGENTINA	GIJÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	AVENIDA DE CASTILLA	GIJÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MONTEVIL	GIJÓN	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
CONSTITUCIÓN	GIJÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
CANTABRIA	ESTACION DEL MEDITERRANEO	ASTILLERO (EL)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	PARQUE DE CROSS	CAMARGO	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	TETUÁN	SANTANDER	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SANTANDER CENTRO	SANTANDER	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LOS CORRALES DE BUELNA	CORRALES DE BUELNA (LOS)	FONDO	URBANA	AGRICULTURA	
	ZAPATÓN	TORRELAVEGA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	BARREDA	TORRELAVEGA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ESQUELA DE MINAS	TORRELAVEGA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CASTRO URDIALES	CASTRO-URDIALES	FONDO	URBANA	AGRICULTURA	
	REINOSA	REINOSA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LOS TOJOS	TOJOS (LOS)	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	PAÍS VASCO Álava	LLODIO	LLODIO	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		ARETA	LLODIO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
AGURAIN		SALVATIERRA O AGURAIN	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
AVENIDA GASTEIZ		VITORIA-GASTEIZ	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
LOS HERRAN		VITORIA-GASTEIZ	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
TRES MARZO		VITORIA-GASTEIZ	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
EL CIEGO		ELCIEGO	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
VALDEREJO		VALDEGÓVIA	FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
LANTARÓN		LANTARÓN	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
Guipúzcoa		PAGOETA	AJA	FONDO	RURAL	AGRICULTURA
	AVENIDA TOLOSA	DONOSTIA-SAN SEBASTIÁN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	HERNANI	HERNANI	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	RENTERIA	ERRETERIA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ATEGORRIETA	DONOSTIA-SAN SEBASTIÁN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	PUYO	DONOSTIA-SAN SEBASTIÁN	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ARRASATE	ARRASATE O MONDRAGON	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	AZPEITIA	AZPEITIA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
BEASAIN	BEASAIN	TRAFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
TOLOSA	TOLOSA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
Vizcaya	ARRIGORRIAGA	ARRIGORRIAGA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	ZALLA	ZALLA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ABANTO	ABANTO Y CIÉRVANA/ABANTO ZIERBENA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	BARAKALDO	BARAKALDO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	BASAURI	BASAURI	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	PARQUE EUROPA	BILBAO	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MAZARREDO	BILBAO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	GETXO	GETXO	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SANTA ANA	GETXO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MUSKIZ	MUSKIZ	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	NAUTICA	PORTUGALÉTTE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	ERANDIO	ERANDIO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SANGRONIZ	SONDIKA	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	DURANGO	DURANGO	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	LEMONA	LEMONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
DIRECCIÓN DE SALUD ESCUELAS PÚBLICAS	BILBAO ERANDIO	TRAFICO INDUSTRIAL	URBANA URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		

ATMÓSFERA

7.1.4. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
NAVARRA	ALSASUA 2	ALTSASUA/ALSASUA	FONDO	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CTCC-ARGUEDAS	ARGUEDAS	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	CTCC-FUNES	FUNES	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	SANGÜESA	SANGÜESA/ZANGOZA	FONDO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	CTCC-TUDELA	TUDELA	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	PLAZA DE LA CRUZ	PAMPLONA/RUÑA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
LA RIOJA	ROTXAPEA	PAMPLONA/RUÑA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ITURRAMA	PAMPLONA/RUÑA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LA CIGÜEÑA	LOGROÑO	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ALFARO	ALFARO	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
ARAGÓN	ARRÚBAL	ARRÚBAL	INDUSTRIAL	RURAL	AGRICULTURA	
	GALLEA	GALLEA	INDUSTRIAL	RURAL	AGRICULTURA	
	PRADEJÓN	PRADEJÓN	INDUSTRIAL	RURAL	AGRICULTURA	
Huesca	MONZÓN	HUESCA	MONZÓN	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	TORRELIÑA	HUESCA	PUEYO DE ARAGUÁS (EL)	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	SARINENA ESCUELAS	HUESCA	SARINENA	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	SARINENA LAVADERO	HUESCA	SARINENA	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	HUESCA	HUESCA	HUESCA	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	Teruel	PUIGMORENO	TERUEL	ALCAÑIZ	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
		ESTANCA	TERUEL	ALCAÑIZ	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
		ALCAÑIZ CAPUCHINOS	TERUEL	ALCAÑIZ	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
		MONAGREGA	TERUEL	CALANDA	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
		LA CEROLLERA	TERUEL	CEROLLERA (LA)	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
REMODA 2		TERUEL	TERUEL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
Zaragoza	TERUEL	TERUEL	TERUEL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	BUJARALAZ	BUJARALAZ	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	ALAGÓN	ALAGÓN	TRAFFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CASPE	CASPE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ESCA TRON	ESCA TRON	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	EL PICARRAL	ZARAGOZA	TRAFFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
CATALUÑA	ROGER DE FLOR	ZARAGOZA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	RENOVALES	ZARAGOZA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	Barcelona	IR-BADALONA	BADALONA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		BADALONA-GUARDIA URBANA	BADALONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		BADALONA (ASSEMBLEA DE CATALUNYA)	BADALONA	TRAFFICO	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN
		I2-BARCELONA (POBLE NOU)	BARCELONA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		PLAÇA UNIVERSITAT	BARCELONA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		I3-BARCELONA	BARCELONA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		I4-BARCELONA (EXAMPLE)	BARCELONA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
		I5-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	BARCELONA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
ZONA UNIVERSITARIA		BARCELONA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
E-CITADELLA		BARCELONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
BARCELONA-PORT VELL		BARCELONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
IES GOYA		BARCELONA	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
I6-BARCELONA (VALL DHEBRON)		BARCELONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
BCN-ES VERDAGUER		BARCELONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
BARCELONA (PALAU REAL)		BARCELONA	FONDO	URBANA	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
I8-CORNELLÀ		CORNELLÀ DE LLOBREGAT	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
ESCOLA ISIDRE MARTÍ		ESPLUGUES DE LLOBREGAT	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
GAVA		GAVÀ	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
I9-L'HOSPITALET DE LLOBREGAT		HOSPITALET DE LLOBREGAT (L)	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
AJUNTAMENT		MOLINS DE REI	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)		PRAT DE LLOBREGAT (EL)	TRAFFICO	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO	
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)		PRAT DE LLOBREGAT (EL)	TRAFFICO	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO	
I4-SANT ADRIÀ DE BESÓS		SANT ADRIÀ DE BESÓS	TRAFFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
EUGENI D'ORS		SANT FELIU DE LLOBREGAT	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
SANT FELIU (CEP MARTÍ I POL)		SANT FELIU DE LLOBREGAT	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
SANT JUST (CEP MONTSENY)		SANT JUST DESVERN	TRAFFICO	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO	
I5-SANTA COLOMA DE GRAMENET		SANTA COLOMA DE GRAMENET	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
I6-SANTA COLOMA DE GRAMENET		SANTA COLOMA DE GRAMENET	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS		SANT VICENÇ DELS HORTS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
ESCOLA VERGE DEL ROCÍO		SANT VICENÇ DELS HORTS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
VILADECANS-ATRIUM		VILADECANS	TRAFFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
AJUNTAMENT		CAIDES DE MONTBUI	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
CAL MASAVEU		CASTELLAR DEL VALLÈS	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
ESCOLA		CASTELLBISBAL	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
GRANOLLERS		GRANOLLERS	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
A9-MARTORELL		MARTORELL	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
EA-MOLLET		MOLLET DEL VALLÈS	TRAFFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
I6-MONTCADA I REIXAC		MONTCADA I REIXAC	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
MONTCADA-AJUNTAMENT		MONTCADA I REIXAC	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
L1-MONTCADA (CAN SANT JOAN)		MONTCADA I REIXAC	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
ESCOLA MARINADA	MONTORNÈS DEL VALLÈS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
MERCAT MUNICIPAL	PALLEJÀ	TRAFFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
CENTRE DE DIA JOSEP TARRADELLAS	PAPOL (EL)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
BF-RUBÍ (CA NORRIOL)	RUBÍ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
RUBÍ-ESCARVÓL	RUBÍ	TRAFFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
AD-SABADELL (GRAN VIA)	SABADELL	TRAFFICO	URBANA	EXTRACCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE COMBUSTIBLES FÓSILES Y ENERGÍA GEOTÉRMICA		
SABADELL-IES ESCOLA INDUSTRIAL	SABADELL	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	SANT ANDREU DE LA BARCA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
AT-SANT CUGAT DEL VALLÈS	SANT CUGAT DEL VALLÈS	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
AJUNTAMENT	BARBERÀ DEL VALLÈS	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
B9-BARBERÀ DEL VALLÈS	BARBERÀ DEL VALLÈS	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
ED-SANTA PERPÈTUA DE MOGODA	SANTA PERPÈTUA DE MOGODA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
AJUNTAMENT	SENTMENAT	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
MINA PÚBLICA D'AGÜES	TERRASSA	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
E1-TERRASSA	TERRASSA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
CLARIANA	CASTELLTÈT ILA GORNAL	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
T2-CUBELLES	CUBELLES	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
CA L'ANTIC - ELS MONJOS	SANTA MARGARIDA I ELS MONJOS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
ANTS-TIANA - LA RÀPITA	SANTA MARGARIDA I ELS MONJOS	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
DIPÒSIT AGÜES-VALLCARCA	SITGES	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
S2 - VALLCARCA	SITGES	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		

ATMÓSFERA

7.1.5. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación		
CATALUÑA Barcelona (Cont.)	EB-VILAFRANCA DEL PENEDÈS	VILAFRANCA DEL PENEDÈS	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	ALJUNY	VILANOVA I LA GELTRÚ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	AV-VILANOVA I LA GELTRÚ	VILANOVA I LA GELTRÚ	TRAFICO	URBANA	EXTRACCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE COMBUSTIBLES FÓSILES Y ENERGÍA GEOTÉRMICA		
	BARRI DEL TACÓ	VILANOVA I LA GELTRÚ	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
	AR-IGUALADA	IGUALADA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	COL·LEGI ANSELMI CABANES	MANRESA	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	AB-MANRESA	MANRESA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	MANRESA-AJUNTAMENT	MANRESA	TRAFICO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	PONT DE VILOMARA I ROCAFORT	PONT DE VILOMARA I ROCAFORT (EL)	INDUSTRIAL	RURAL	TRATAMIENTO Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS		
	SANT JOSEP DE CALASSANÇ	SURIA	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	CASAL DE LA GENT GRAND	VILANOVA DEL CAMÍ	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	ES-MANLLEU	MANLLEU	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	MANLLEU-ES ANTONI PONS I ARGLEA	MANLLEU	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	IES DE TONA	TONA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	TONA - ZONA ESPORTIVA	TONA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	BD-VIC (ESTADIE MUNICIPAL D'ATLETISME)	VIC	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	CENTRE CIVI SANTA ANA	VIC	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	GUARDERIA DE GROS	MATARÓ	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	PABLO IGLESIAS	MATARÓ	FONDO	SUBURBANA	TRATAMIENTO Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS		
	EC-MATARÓ	MATARÓ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	MATARÓ-LABORATORI D'ANÀLISIS	MATARÓ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	TIANA	TIANA	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	MONTSENY (LA CASTANYA)	MONTSENY	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)		
	AC-SANT CELONI	SANT CELONI	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	IES GUILLEM DE BERGUEDA	BERGA	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	BK-BERGA (POLESPORTU)	BERGA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	Girona	AL-AGULLANA	AGULLANA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
		BREDÀ-CORREUS ANTIC AJUNTAMENT	BREDÀ	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
		CASSÀ DE LA SELVA	CASSÀ DE LA SELVA	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
		GIRONA-MERCAT DEL LLEÓ	GIRONA	TRAFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
		GIRONA (ESCOLA DE MÚSICA)	GIRONA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
		AK-SANTA PAU	SANTA PAU	FONDO	RURAL	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
		AV-BEGUR	BEGUR	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)	
		AJUNTAMENT	BISBAL D'EMPORDÀ (LA)	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
		CARL DE CREUS	CRADOLLES	RURAL	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)	
		AK-PARDINES	PARDINES	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
		Lleida	AZ-BELLVER DE CERDANYA	BELLVER DE CERDANYA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
			BB-PONTS	PONTS	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	MONTESEC (CAM)		SANT ESTEVE DE LA SARGA	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)	
	AR-LLEIDA		LLEIDA	RURAL	RURAL	AGRICULTURA	
	AB-LLEIDA		LLEIDA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
ELS TORMS	TORMS (ELS)		FONDO	RURAL	AGRICULTURA		
Tarragona	COL·LEGI PÚBLIC SANT JULIÀ	ARBOÇ (L)	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	BB-ALCOVER	ALCOVER	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
	A3-CONSTANTÍ	CONSTANTÍ	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	A1-PERAFORT	PERAFORT	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	AR-REUS	REUS	TRAFICO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	AS-TARRAGONA (ST. SALVADOR)	TARRAGONA	SUBURBANA	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	A7-BONAVISTA	TARRAGONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	AS-TARRAGONA	TARRAGONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	DARP	TARRAGONA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	BE-TARRAGONA (PARC DE LA CUTITA)	TARRAGONA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	AA-VILA SECA	VILA SECA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL		
	ALCANAR (DEPURADORA)	ALCANAR	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
	ESCOLA NAUTICA-LAMETLLA	AMETLLA DE MAR (L)	TRAFICO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA NO ESPECIFICADO		
	L'AMETLLA DE MAR - DEIXALLERIA	AMETLLA DE MAR (L)	TRAFICO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA NO ESPECIFICADO		
	AR-AMPOSTA	AMPPOSTA	FONDO	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
	BC-LA SENYA	SENYA (LA)	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	AY-GANDESA	GANDESA	FONDO	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	BU-GUAMETS	GUAMETS (ELS)	FONDO	RURAL	AGRICULTURA		
	CAP EL TEMPLE	TORTOSA	TRAFICO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	VIVER D'EMPRESSES	VANDELLOS I L'HOSPITALET DE L'INFANT	TRAFICO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
BALEARES	FONERS	PALMA DE MALLORCA	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	CASTILLO DE BELLVER	PALMA DE MALLORCA	FONDO	SUBURBANA	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)		
	LA MISERICORDIA	PALMA DE MALLORCA	FONDO	URBANA			
	SANT JOAN DE DEU	PALMA DE MALLORCA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	AGRICULTURA		
	SAN LUIS	MAHÓN	INDUSTRIAL	SUBURBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL		
	POZZOS	MAHÓN	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	MAHÓN	MAHÓN	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	CITADELLA DE MENORCA	CITADELLA DE MENORCA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	CAN MISSES	EIVISSA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	DALT VILA	EIVISSA	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	TORRENT-SANTA EULALIA	SANTA EULALIA DEL RÍO	FONDO	RURAL			
	SANT ANTONI DE PORTMANY	SANT ANTONI DE PORTMANY	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	TORRE METEOROLÒGICA 1	ALCÚDIA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	HOSPITAL JOAN MARCH	BUNYOLA	FONDO	RURAL	TRATAMIENTO Y ELIMINACIÓN DE RESIDUOS		
	SA VINYETA - INCA	INCA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
CASTILLA Y LEÓN Burgos	CAN LLOMPART	POLLEÑA	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	SA POBLA	POBLA (SA)	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	PARC BIT-PALMA	PALMA DE MALLORCA	FONDO	RURAL	AGRICULTURA		
	BURGOS 4	BURGOS	FONDO	URBANA	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)		
BURGOS5	BURGOS	FONDO	URBANA				
ARANDA DE DUERO 2	ARANDA DE DUERO	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
MIRANDA DE EBRO 1	MIRANDA DE EBRO	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA			
MEDINA DE POMAR	MEDINA DE POMAR	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)			
MIRANDA DE EBRO 2	MIRANDA DE EBRO	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA			
León	BARRIO PINILLA	LEÓN	TRAFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	LEÓN 4	LEÓN	FONDO	URBANA			
	LEÓN 3	LEÓN	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	LA ROBLA	ROBLA (LA)	TRAFICO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	LARIO	BURÓN	INDUSTRIAL	RURAL			
	CIADROS	CIADROS	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	CORTIGUERA	CASABAS RARAS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	CARRACEDELO	CARRACEDELO	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	CONGOSTO	CONGOSTO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	LILLO	FAIBERO	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	PALACIOS DEL SIL	PALACIOS DEL SIL	INDUSTRIAL	RURAL	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
	PONFERRADA 4	PONFERRADA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		

ATMOSFERA

7.1.6. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación
CASTILLA Y LEÓN Palencia	GUARDO	GUARDO	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	CEMENTOS PORTLAND 1 PALENCIA 3	VENTA DE BAÑOS	INDUSTRIAL	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA
	VILLALBA DE GUARDO	VILLALBA DE GUARDO	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	CEMENTOS PORTLAND 2 RENAULT 4	VENTA DE BAÑOS VILLAMUREL DE CERRATO	INDUSTRIAL	RURAL SUBURBANA	USO DE DISOLVENTES Y OTROS PRODUCTOS
Salamanca	SALAMANCA 4	SALAMANCA	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	SALAMANCA 5	SALAMANCA	TRAFFICO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	SALAMANCA 6	SALAMANCA	FONDO	SUBURBANA	
	EL MALLO	MALLO (EL)	FONDO	RURAL	
Soria	SORIA	SORIA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	MURIEL DE LA FUENTE	MURIEL DE LA FUENTE	FONDO	RURAL	
Valladolid	RENAULT 1	VALLADOLID	INDUSTRIAL	SUBURBANA	USO DE DISOLVENTES Y OTROS PRODUCTOS
	ENERGYWORKS-VA 1	VALLADOLID	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	ENERGYWORKS-VA 2	VALLADOLID	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	ARCO DE LADRILLO II	VALLADOLID	TRAFFICO	URBANA	
	VEGA SICILIA	VALLADOLID	TRAFFICO	URBANA	
	PUENTE REGUERAL	VALLADOLID	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
Zamora	LA RUBIA I	VALLADOLID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	MEDINA DEL CAMPO	MEDINA DEL CAMPO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
Zamora	ZAMORA 2	ZAMORA	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	PENALUSENDE	PENALUSENDE	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDROS (NATURALEZA)
MADRID	PLAZA DE ESPAÑA	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ESCUELAS AGUIRRE	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	RAMÓN Y CAJAL	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ARTURO SORIA	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	VILLAVÉRDE	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	FAROLILLO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CASA DE CAMPO	MADRID	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	BARAJAS - PUEBLO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	PLAZA DEL CARMEN	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	MORATALAZ	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	BARRIO DEL PILAR	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	PUENTE DE VALLECAS	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CENTRO CULTURAL ALFREDO KRAUSS	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	JUNTA MUNICIPAL DE MORATALAZ	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	MENDEZ ALVARO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CASTELLANA	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	RETRO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	PLAZA CASTILLA-CANAL	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ENSANCHE DE VALLECAS	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	URBANIZACIÓN EMBAJADA	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	MADRID	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	SANCHINARRO	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	EL PARDO	MADRID	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	JUAN CARLOS I	MADRID	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	TRES OLIVOS	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	MADRID	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	ALCALÁ DE HENARES	ALCALÁ DE HENARES	TRAFFICO	URBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL
	ALCOBENDAS	ALCOBENDAS	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	ALGETE	ALGETE	FONDO	SUBURBANA	
	ARGANDA DEL REY	ARGANDA DEL REY	INDUSTRIAL	URBANA	
	COGLADA	COGLADA	TRAFFICO	URBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL
	RIVAS-VACIAMADRID	RIVAS-VACIAMADRID	FONDO	SUBURBANA	
	TORREJÓN DE ARDOZ II	TORREJÓN DE ARDOZ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	ALCORCÓN 2	ALCORCÓN	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
	ARANJUEZ	ARANJUEZ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	FUENLABRADA	FUENLABRADA	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL
	GETAFE	GETAFE	TRAFFICO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	LEGANÉS	LEGANÉS	TRAFFICO	URBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL
	VALDEMORO	VALDEMORO	FONDO	SUBURBANA	
MOSTOLES	MOSTOLES	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
COLMENAR VIEJO	COLMENAR VIEJO	TRAFFICO	URBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL	
COLLADO VILLALBA	COLLADO VILLALBA	TRAFFICO	URBANA		
MAJADAHONDA	MAJADAHONDA	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
GUADALIX DE LA SIERRA	GUADALIX DE LA SIERRA	FONDO	RURAL		
EL ATAZAR	ATAZAR (EL)	FONDO	RURAL		
VILLA DEL PRADO	VILLA DEL PRADO	FONDO	RURAL		
SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS	SAN MARTÍN DE VALDEIGLESIAS	FONDO	RURAL		
ORLISCO DE TAJUNA	ORLISCO DE TAJUNA	FONDO	RURAL		
VILLAREJO DE SALVANES	VILLAREJO DE SALVANES	FONDO	RURAL		

ATMÓSFERA

7.1.7. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación	
CASTILLA LA MANCHA Albacete	ALBACETE	ALBACETE	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	Ciudad Real	CALLE ANCHA	PUERTOLLANO	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
		INSTITUTO Nº 3	PUERTOLLANO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
		CAMPO DE FÚTBOL BARRIO 630 CIUDAD REAL	PUERTOLLANO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL
Guadalajara	AZUQUECA DE HENARES	AZUQUECA DE HENARES	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	GUADALAJARA CAMPISABALOS	CAMPISABALOS	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
Toledo	TOLEDO2	TOLEDO	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	ILLESCAS	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	TALVERA DE LA REINA SAN PABLO DE LOS MONTES	TALVERA DE LA REINA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
COMUNIDAD VALENCIANA Alicante	ALCOI- VERGE DELS LLIRIS	ALCOI/ALCOI	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	AGOST	AGOST	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	BENIDORM	BENIDORM	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ELX-AGROALIMENTARI	ELCHE/ELX	FONDO	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	ORIHUELA	ORIHUELA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	SANT VICENT DEL RASPEIG	SAN VICENTE DEL RASPEIG/SANT VICENT DEL RASPEIG	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	TORREVEJA	TORREVEJA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ELDALACY	ELDA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	EL PINOS	PINOSO	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	ALACANT-EL PLÁ	ALICANTE/ALACANT	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ALACANT-FLORIDA-BABEL	ALICANTE/ALACANT	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ALACANT- RABASSA	ALICANTE/ALACANT	INDUSTRIAL	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO	
	ELX-PARC DE BOMBERS	ELCHE/ELX	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	Castellón	SANT JORDI	SAN JORGE	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
		TORRE ENDOMENECH	TORRE ENDOMENECH	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)
		MORELLA	MORELLA	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA
CORATXAR		POBLA DE BENIFASSÀ (LA)	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
VALLBONA		VALLBONA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
VILLAFRANCA		VILLAFRANCA DEL CID	FONDO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
ZORITA		ZORITA DEL MAESTRAZGO	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
ALCORA-PM		ALCORA (L)	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
ALCORA		ALCORA (L)	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
ALMASSORA-C. P. OCHANDO		ALMAZORA/ALMASSORA	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
BENCASSIM		BENCASIM/BENCASSIM	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
BURRIANA		BURRIANA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
BURRIANA RESIDENCIA		BURRIANA	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
CASTELLÓ-PENYETA		CASTELLÓN DE LA PLANA/CASTELLÓ DE LA PLANA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
CASTELLÓ-ERMITA		CASTELLÓN DE LA PLANA/CASTELLÓ DE LA PLANA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
ONDA		ONDA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
VALL D'ALBA PM	VALL D'ALBA	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
VILA-REAL-PM	VILLARREAL/VILA-REAL	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
CIRAT	CIRAT	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)		
LA VALL D'UXÓ	VALL D'UXÓ (LA)	FONDO	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO		
VIVER	VIVER	FONDO	SUBURBANA	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)		
CASTELLÓ-GRAU	CASTELLÓN DE LA PLANA/CASTELLÓ DE LA PLANA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	CASTELLÓN DE LA PLANA/CASTELLÓ DE LA PLANA	INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL		
CASTELLÓ - ITC	CASTELLÓN DE LA PLANA/CASTELLÓ DE LA PLANA	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
Valencia	ALBALAT DELS TARONGERS	ALBALAT DELS TARONGERS	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	ALGAR DE PALANCA	ALGAR DE PALANCA	FONDO	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	SAGUNT PORT	SAGUNTO/SAGUNT	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	SAGUNT-NORD	SAGUNTO/SAGUNT	FONDO	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	SAGUNT-CEA	SAGUNTO/SAGUNT	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	PATERNA-CEAM	PATERNA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	VILAMARXANT	VILAMARXANT	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	TORREBAJA	TORREBAJA	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	VILLAR DEL ARZOBISPO	VILLAR DEL ARZOBISPO	FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
	ALZIRA	ALZIRA	FONDO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	BUNOL-CEMEX	BUNOL	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	CAUDETTE DE LAS FUENTES	CAUDETTE DE LAS FUENTES	FONDO	RURAL	AGRICULTURA	
	CORTES DE PALLÁS	CORTES DE PALLÁS	FONDO	RURAL	NO ESPECIFICADO	
	ZARRA	ZARRA	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	BENIGNANIM	BENIGNANIM	FONDO	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	GANDIA	GANDIA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	ONTINYENT	ONTINYENT	FONDO	SUBURBANA	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	BURJASSOT - FACULTATS	BURJASSOT	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	QUIRT DE POBLET	QUIRT DE POBLET	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	VALENCIA-PISTA DE SILLA	VALENCIA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
VALENCIA-VIVERS	VALENCIA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
VALENCIA-POLITÉCNIC	VALENCIA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
VALENCIA - AVD. FRANCIA	VALENCIA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
VALENCIA - MOLI DEL SOL	VALENCIA	INDUSTRIAL	URBANA	NO ESPECIFICADO		
VALENCIA - BULEVARO SUD	VALENCIA	INDUSTRIAL	URBANA	NO ESPECIFICADO		
REGIÓN DE MURCIA	CARAVACA	CARAVACA DE LA CRUZ	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	LORCA	LORCA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL	
	ALUJERES	ALUJERES	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	VALLE	CARTAGENA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
	MOMPEAN	CARTAGENA	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
EXTREMADURA Badajoz	ALCANTARILLA	ALCANTARILLA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	SAN BASILIO	MURCIA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LA ALJORRA	CARTAGENA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
Cáceres	BADAJÓZ	BADAJÓZ	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
	MÉRIDA	MÉRIDA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	BARCARROTA	BARCARROTA	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
Cáceres	ZAFRA	ZAFRA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	CÁCERES	CÁCERES	FONDO	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN NO INDUSTRIAL	
ANDALUCÍA Almería	PLASENCIA	PLASENCIA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	MONFRAGUE	TORIL	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
Almería	CARBONERAS	CARBONERAS	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	PZA DEL CASTILLO	CARBONERAS	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	AGUA AMARGA	NÚJAR	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	RODALQUILAR	NÚJAR	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	CAMPOHERMOSO	NÚJAR	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	LA JOYA	NÚJAR	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
	MEDITERRÁNEO	ALMERÍA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	EL BOTICARIO	ALMERÍA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	EL EJIDO	EJIDO (EL)	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
	BÉDAR	BÉDAR	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDEROS (NATURALEZA)	
	BENAHADUX	BENAHADUX	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
VILLARICOS	CIEVAS DEL ALMANZORA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
PALOMARES	CIEVAS DEL ALMANZORA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		

ATMOSFERA

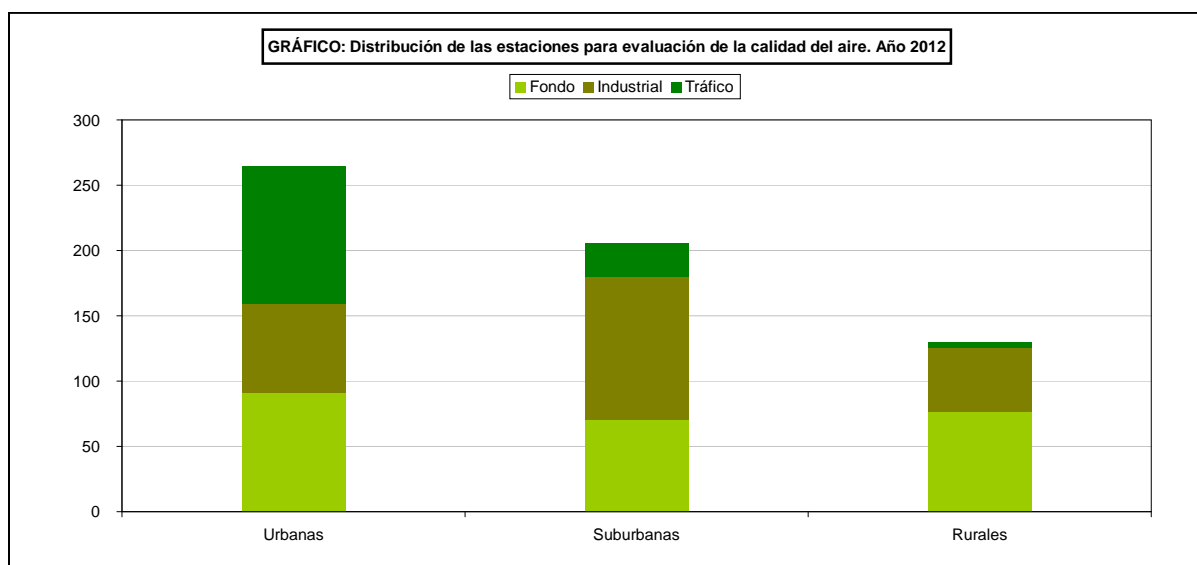
7.1.8. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Metainformación de las estaciones de cada zona y aglomeración que participan en la evaluación de la calidad del aire, 2012 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Nombre	Municipio	Tipo de Estación	Tipo de Área	Fuente principal de contaminación			
ANDALUCÍA (Cont.)	Cádiz	E4:RINCONCILLO	ALGECIRAS	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		LOS BARRIOS	ALGECIRAS	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		COLEGIO (S1)	BARRIOS (LOS)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		PALMONES (S5)	BARRIOS (LOS)	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		CORTULLOS	BARRIOS (LOS)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
		LA LINEA	LÍNEA DE LA CONCEPCIÓN (LA)	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		E7:EL ZABAL	LÍNEA DE LA CONCEPCIÓN (LA)	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
		SAN ROQUE (S6)	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		CARTEYA (S9)	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		CAMPAMENTO	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		ECONOMATO	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		GUADARRANQUE	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		MADREVEJIA	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		HOSTELERIA	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN		
		PUENTE MAYORGA	SAN ROQUE	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
		ALGAR	ALGAR	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
		ARCOS	ARCOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
		JEDULA	ARCOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
		E2: ALCORNOCALES	BARRIOS (LOS)	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDERO (NATURALEZA)		
		PRADO REY	PRADO DEL REY	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
		AVDA. MARCONI	CADIZ	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
		CARTUJA	JEREZ DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
		JEREZ-CHAPMAN	JEREZ DE LA FRONTERA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
		RIO SAN PEDRO	PUERTO REAL	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
		SAN FERNANDO	SAN FERNANDO	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
		Córdoba	ASOMADILLA	CÓRDOBA	FONDO	SUBURBANA		
			LEPANTO	CÓRDOBA	FONDO	URBANA		
			PARQUE JOYERO	CÓRDOBA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	NO ESPECIFICADO	
			POBLADO	ESPEL	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
			OBEJO	OBEJO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
			VILLAHARTA	VILLAHARTA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
		Granada	CUIDAD DEPORTIVA	ARMILLA	FONDO	URBANA	NO ESPECIFICADO	
			GRANADA - NORTE	GRANADA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
			PALACIO CONGRESOS	GRANADA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
			MOTRIL	MOTRIL	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
			VÉNAR	VÉNAR	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDERO (NATURALEZA)	
		Huelva	LA ORDEN	HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			LOS ROSALES	HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			MARISMAS DEL TITÁN	HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			POZO DULCE	HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			CAMPUS DEL CARMEN	HUELVA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			MOGUER	MOGUER	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			MOZACION	MOGUER	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
			NEBLA	NEBLA	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			LA RABIDA	PALOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			PALOS	PALOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			TORREARENILLA	PALOS DE LA FRONTERA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN	
			PUNTA UMBRIA	PUNTA UMBRIA	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA	
SAN JUAN DEL PUERTO	SAN JUAN DEL PUERTO		INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN			
MATALCAÑANAS	ALMONTE		FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA			
DONANA	ALMONTE		FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA			
CARTAYA	CARTAYA		FONDO	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN			
EL ARENOSILLO	MOGUER		FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA			
VALVERDE	VALVERDE DEL CAMINO		FONDO	SUBURBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN			
Jaén	BALÉN	BALÉN	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	RONDA DEL VALLE	JAÉN	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	LAS FUENTEZUELAS	JAÉN	FONDO	SUBURBANA	AGRICULTURA			
	TORREDONJIMENO	TORREDONJIMENO	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
Málaga	VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	INDUSTRIAL	URBANA	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN			
	EL ATABAL	MÁLAGA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
Málaga	CARRANQUE	MÁLAGA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	CAMPANILLAS CIFA	MÁLAGA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA			
	MARBELLA	MARBELLA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	CAMPILLOS	CAMPILLOS	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA			
Sevilla	COBRE LAS CRUCES	GUILLENA	INDUSTRIAL	RURAL	PROCESOS INDUSTRIALES SIN COMBUSTIÓN			
	SIERRA NORTE	SAN NICOLÁS DEL PUERTO	FONDO	RURAL	OTRAS FUENTES Y SUMIDERO (NATURALEZA)			
	ALCALÁ DE GUADARA	ALCALÁ DE GUADARA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	DOS HERMANAS	DOS HERMANAS	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	ALJARAFE	MAREÑA DEL ALJARAFE	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	TORNEO	SEVILLA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	LA RANILLA	SEVILLA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	SANTA CLARA	SEVILLA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	PRINCEPES	SEVILLA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	SAN JERÓNIMO	SEVILLA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	SERMEJUALES	SEVILLA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	CENTRO	SEVILLA	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA			
	CANARIAS	Las Palmas	JINAMAR III FASE	PALMAS DE GRAN CANARIA (LAS)	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
			NÉSTOR ALAMO	PALMAS DE GRAN CANARIA (LAS)	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
			MERCADO CENTRAL	PALMAS DE GRAN CANARIA (LAS)	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA	
PARQUE LAS REHOYAS-LAS PALMAS DE CC			PALMAS DE GRAN CANARIA (LAS)	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
ARRECFE			ARRECFE	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
CUIDAD DEPORTIVA-ARRECFE			ARRECFE	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
CENTRO DE ARTE JUAN ISMEL			PUERTO DEL ROSARIO	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
PARQUE DE LA PIEDRA			PUERTO DEL ROSARIO	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO			PUERTO DEL ROSARIO	FONDO	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
TEPIA-PUERTO DEL ROSARIO			PUERTO DEL ROSARIO	FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA		
EL CHARCO-PTO DEL ROSARIO			PUERTO DEL ROSARIO	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
COSTA TEGUISE			TEGUISE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
POLIDEPORTIVO AFOINSO-ARUCAS			ARUCAS	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
AGÜMES			AGÜMES	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
ARINAGA			AGÜMES	INDUSTRIAL	RURAL	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
SAN AGUSTÍN			SAN BARTOLOME DE TRAJANA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
PLAYA DEL INGLÉS			SAN BARTOLOME DE TRAJANA	INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
CASTILLO DEL ROMERAL			SAN BARTOLOME DE TRAJANA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
CAMPING TEMSAS-STA LUCIA DE T.			SANTA LUCIA DE TRAJANA	FONDO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
PEDRO LEZCANO			TELDE	INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE			TELDE	FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
LA LOMA-TELDE			TELDE	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
S.C. Tenerife				LA GRAMA-BREÑA ALTA	BREÑA ALTA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
				SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	BREÑA BAJA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA
	LAS BALSAS-S.ANDRÉS Y SAUCES	SAN ANDRÉS Y SAUCES		FONDO	RURAL	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	SANTA CRUZ DE LA PALMA		INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	ECHEDO-VALVERDE	VALVERDE		FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	TOME CAÑO	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	LOS GLADOLOS	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	CASA OLINA	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	MERCA TENERIFE	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	VUELTA LOS PAJAROS-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	URBANA	PLANTAS DE COMBUSTIÓN INDUSTRIAL		
	GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE		INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	SANTA CRUZ DE TENERIFE		FONDO	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	BALSA DE ZAMORAL-LOS REALEJOS	REALEJOS (LOS)		FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	LA HEDGALA-ARFAO	ARFAO		FONDO	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	SAN MIGUEL DE TAJAO	ARICO		INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	GALLETAS	ARONA		FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	SUZANADA	ARONA		FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	EL RIO	ARONA		INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	IGUESTE DE CANDELARIA	CANDELARIA		INDUSTRIAL	URBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
	CALETILLA	CANDELARIA		INDUSTRIAL	URBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA		
	IGUESTE	CANDELARIA		INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA		
BARRANCO HONDO	CANDELARIA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA				
DEPÓSITO LA GUANCHA-CANDELARIA	CANDELARIA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	COMBUSTIÓN EN LA PRODUCCIÓN Y TRANSFORMACIÓN DE ENERGÍA				
MEDANO	GRANADILLA DE ABONA	FONDO	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA				
SAN ISIDRO	GRANADILLA DE ABONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	TRANSPORTE POR CARRETERA				
GRANADILLA	GRANADILLA DE ABONA	INDUSTRIAL	SUBURBANA	OTROS MODOS DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA MÓVIL				

ATMÓSFERA

7.1.9. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de las estaciones según tipo, 2012

Comunidad Autónoma	Urbanas				Suburbanas				Rurales				Total estaciones
	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	Fondo	Industrial	Tráfico	Total	
ANDALUCÍA	15	20	5	40	9	23	1	33	9	8	0	17	90
ARAGÓN	2	4	2	8	0	2	2	4	2	5	0	7	19
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	1	3	9	13	1	4	1	6	1	1	0	2	21
BALEARES (ISLAS)	1	2	1	4	4	3	0	7	6	1	0	7	18
CANARIAS	6	15	3	24	9	12	3	24	2	1	0	3	51
CANTABRIA	6	1	2	9	0	1	0	1	1	0	0	1	11
CASTILLA Y LEÓN	3	5	10	18	2	8	1	11	5	7	0	12	41
CASTILLA-LA MANCHA	2	1	0	3	6	3	0	9	2	0	0	2	14
CATALUÑA	17	1	24	42	14	23	12	49	20	9	4	33	124
COMUNIDAD VALENCIANA	5	8	12	25	13	9	0	22	12	3	0	15	62
EXTREMADURA	3	0	0	3	2	0	0	2	2	0	0	2	7
GALICIA	3	1	8	12	1	9	0	10	3	10	0	13	35
MADRID	19	3	15	37	7	0	0	7	6	0	0	6	50
MURCIA (REGIÓN DE)	1	0	0	1	0	5	1	6	1	0	0	1	8
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	2	0	1	3	1	1	0	2	3	0	0	3	8
PAÍS VASCO	4	4	13	21	1	7	5	13	2	0	0	2	36
RIOJA (LA)	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	4	5
ESPAÑA	91	68	105	264	70	110	26	206	77	49	4	130	600



ATMÓSFERA

7.1.13. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
EL CIEGO	93	17	0	4	0	9	9
LLODIO	90	58	0	6	0	28	28
ARETA	92	45	0	4	0	18	18
AGURAIN	91	8	1	4	0	7	7
AVENIDA GASTEIZ	86	39	1	5	0	9	9
TRES MARZO	90	9	0	2	0	6	6
LANTARÓN	95	57	0	6	0	13	13
ALBACETE	94	22	2	5	0	15	15
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	80	16	0	2	0	10	10
ALACANT-EL PLÀ	78	16	0	3	0	12	12
ALACANT-FLORIDA-BABEL	73	12	0	2	0	8	9
ALACANT - RABASSA	77	17	0	1	0	12	12
BENIDORM	88	14	0	2	0	10	11
ELX-AGROALIMENTARI	61	14	0	2	0	11	11
ELX-PARC DE BOMBERS	89	23	0	2	0	7	8
ELDA-LACY	98	10	0	2	0	6	6
ORIHUELA	24	18	0	2	0	6	7
EL PINÓS	27	9	0	2	0	6	7
SANT VICENT DEL RASPEIG	85	20	0	2	0	8	8
TORREVIEJA	23	12	0	2	0	7	8
MEDITERRÀNEO	95	30	5	8	0	14	14
BÉDAR	99	68	1	8	0	23	23
CARBONERAS	99	31	1	5	0	10	10
PZA. DEL CASTILLO	96	38	3	10	0	21	21
VILLARICOS	87	68	0	8	0	25	26
PALOMARES	94	140	1	10	0	78	79
CAMPOHERMOSO	96	93	1	5	0	41	42
LA JOYA	89	35	1	7	0	19	19
EL EJIDO	93	29	3	8	0	17	17
BADAJOS	89	18	0	2	0	12	13
BARCARROTA	97	7	0	0	0	3	3
MÉRIDA	99	13	0	1	0	4	4
ZAFRA	98	18	0	3	0	11	11
TORRE METEOROLÓGICA I	96	103	2	6	0	50	51
HOSPITAL JOAN MARCH	96	35	2	3	0	10	10
CIUTADELLA DE MENORCA	95	15	1	3	0	9	9
CAN MISSES	84	134	2	6	0	32	33
DALT VILA	85	99	2	9	0	59	61
SA VINYETA - INCA	90	67	2	4	0	30	31
SAN LUIS	93	34	2	3	0	22	23
POZOS	78	103	2	5	0	32	33
MAHÓN	98	23	0	0	0	4	4
FONERS	62	57	1	4	0	19	26
CASTILLO DE BELLVER	94	131	1	6	0	23	24
PARC BIT-PALMA	86	90	2	3	0	12	24
SANT JOAN DE DÉU	98	23	2	3	0	10	10
CAN LLOMPART	94	91	2	2	0	23	27
SA POBLA	96	43	2	4	0	12	12
TORRENT-SANTA EULALIA	97	76	2	2	0	33	34
IR-BADALONA	99	100	1	3	0	16	16
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	97	114	1	2	0	24	24
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	96	35	1	4	0	20	21
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	95	37	1	4	0	18	18
BARCELONA (PALAU REAL)	97	31	1	2	0	14	14
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	87	43	1	4	0	30	31
CLARIANA	98	133	1	3	0	30	33
T2-CUBELLES	100	27	1	2	0	8	8
GAVA	98	41	1	3	0	11	11
GRANOLLERS	93	42	1	5	0	27	27
AA-IGUALADA	97	44	1	4	0	24	24
E8-MANILLEU	99	95	1	6	0	65	65
A8-MANRESA	98	20	1	3	0	13	13
A9-MARTORELL	99	19	1	3	0	14	14
EC-MATARÓ	91	18	1	2	0	10	10
I6-MONTCADA I REIXAC	95	134	1	2	0	13	13
MONTSENY (LA CASTANYA)	93	13	0	1	0	5	5
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	99	163	1	3	0	16	16
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	98	15	1	2	0	10	10
BF-RUBÍ (CA NORIOL)	91	44	1	2	0	17	17
I4-SANT ADRIÀ DE BESÓS	95	38	1	3	0	11	11
IC-SANT ANDREU DE LA BARÇA	99	32	1	3	0	12	12
AC-SANT CELONI	95	50	1	3	0	22	23
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	98	23	1	3	0	15	15
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	91	42	1	3	0	22	23
S2 - VALLCARCA	98	3	1	1	0	1	1
E1-TERRASSA	99	14	1	2	0	7	7
VILADECANS-ATRIUM	94	30	1	3	0	12	12
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	97	38	1	2	0	7	7
ARANDA DE DUERO 2	98	16	1	3	0	8	8
BURGOS 4	97	55	1	4	0	19	19
MEDINA DE POMAR	98	26	1	5	0	21	21
MIRANDA DE EBRO 1	98	20	1	4	0	13	14
CÁCERES	98	47	0	2	0	12	12
PLASENCIA	90	62	0	1	0	7	8
MONFRAGÜE	84	8	0	2	0	8	8
E4:RINCONCILLO	94	89	0	6	0	42	43
ALGECIRAS EPS	99	112	3	11	0	59	59
ARCOS	89	12	0	4	0	10	10
JEDULA	94	12	0	5	0	10	10
PALMONES (SS)	95	79	0	6	0	42	42
CORTIJILLOS	92	146	0	9	0	85	88
AVDA. MARCONI	96	19	1	4	0	9	9
CARTUJA	86	15	2	5	0	11	11
JEREZ-CHAPMN	98	26	6	9	0	18	18
LA LÍNEA	96	91	1	13	0	52	52
E7:EL ZABAL	90	52	0	4	0	21	21
PRADO REY	87	10	0	3	0	9	9
SAN FERNANDO	99	20	4	8	0	12	12

ATMÓSFERA

7.1.14. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
ECONOMATO	98	160	0	16	0	116	117
GUADARRANQUE	97	335	0	16	0	205	206
MADREVIEJA	95	184	0	7	0	89	90
PUENTE MAYORGA	94	400	0	16	2	148	150
ALCORA	97	90	0	2	0	37	38
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	100	71	0	3	0	48	48
BENICASSIM	96	42	0	2	0	14	15
BURRIANA	86	14	0	2	0	6	6
CASTELLÓ-PENYETA	98	68	0	3	0	26	27
CASTELLÓ-ERMITA	98	41	0	3	0	19	19
CASTELLÓ-GRAU	72	44	0	4	0	17	18
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	84	45	0	3	0	19	20
GIRAT	20	13	0	3	0	9	10
MORELLA	95	102	0	4	0	37	39
ONDA	91	45	0	3	0	19	19
CORATXAR	94	254	0	6	0	60	65
SANT JORDI	65	36	0	2	0	15	17
TORRE ENDOMENECH	27	12	0	4	0	8	9
LA VALL D'UIXÓ	19	13	0	4	0	8	11
VALLIBONA	98	193	0	3	0	33	33
VILAFRANCA	76	37	0	3	0	17	18
VIVER	93	51	0	2	0	25	26
ZORITA	56	68	0	4	0	22	30
CIUDAD REAL	99	26	2	3	0	11	11
CALLE ANCHA	95	557	2	7	2	137	148
CAMPO DE FÚTBOL	97	828	0	11	14	295	299
INSTITUTO Nº 3	96	711	2	5	1	94	96
BARRIO 630	96	435	2	9	4	186	186
ASOMADILLA	95	27	2	7	0	13	13
LEPANTO	89	25	1	4	0	11	12
POBLADO	86	103	0	6	0	37	44
VILLAHARTA	95	82	1	8	0	36	37
ARTEIXO	91	211	0	3	0	45	47
PASTORIZA-REPSOL	83	879	0	8	5	155	168
CENTRO CIVICO	98	172	0	3	0	71	72
ARZÚA	96	56	1	7	0	47	47
S. VICENTE DE VIGO	96	212	1	4	0	89	89
CEE	98	18	3	3	0	10	11
CERCEDA	94	100	1	3	0	31	31
PARAXÓN	97	133	1	5	0	57	57
CORLAB 1	95	225	1	7	0	101	103
TORRE DE HÉRCULES	94	67	1	5	0	19	20
DUMBRIA	94	17	3	3	0	12	12
FERROL	99	91	1	4	0	37	37
A CABANA	97	94	3	4	0	27	27
NOIA	99	50	0	1	0	13	13
PRESA DE VILLAGUDÍN	97	342	1	3	0	51	52
MAGDALENA (B-1)	95	27	3	3	0	9	10
FRAGA REDONDA (F-2)	98	222	3	3	0	23	24
VILANOVA (G-2)	97	136	3	4	0	27	27
COMPOSTELA	97	43	1	5	0	22	22
SAN CAETANO	99	89	1	7	0	34	34
CUENCA	99	26	2	3	0	15	15
CABO DE CREUS	97	3	0	1	0	2	2
GIRONA (ESCOLA DE MÚSICA)	98	26	1	3	0	16	17
CIUDAD DEPORTIVA	99	69	3	7	0	35	35
GRANADA - NORTE	99	73	4	8	0	35	35
PALACIO CONGRESOS	99	173	0	11	0	57	59
MOTRIL	98	21	4	6	0	12	12
VÍZNAR	95	21	0	1	0	8	8
AZUQUECA DE HENARES	96	35	2	4	0	15	16
CAMPISÁBALOS	97	3	0	0	0	2	2
GUADALAJARA	95	38	2	5	0	23	23
PAGOETA	89	26	0	3	0	10	10
AZPEITIA	83	19	2	4	0	8	8
BEASAIN	86	12	0	3	0	7	7
HERNANI	92	23	1	4	0	9	9
ARRASATE	75	9	1	3	0	7	7
PUYO	85	48	0	3	0	6	6
AVENIDA TOLOSA	91	11	1	3	0	7	7
TOLOSA	86	16	0	3	0	7	8
MATALASCANAS	99	28	2	5	0	10	10
DOÑANA	97	21	0	1	0	11	11
LA ORDEN	88	133	3	6	0	48	50
LOS ROSALES	99	208	3	8	0	99	101
MARISMAS DEL TITÁN	95	149	1	6	0	79	80
POZO DULCE	99	209	1	9	0	93	94
CAMPUS DEL CARMEN	97	413	0	7	2	95	99
LA RÁBIDA	98	251	1	9	0	99	102
PALOS	87	58	2	4	0	24	25
TORREARENILLA	90	348	3	8	0	78	79
PUNTA UMBRÍA	94	107	3	8	0	44	44
HUESCA	99	18	1	4	0	9	9
MONZÓN	99	14	1	4	0	9	9
TORRELISA	91	9	1	3	0	8	8
BAILÉN	98	123	1	7	0	51	51
RONDA DEL VALLE	98	35	1	5	0	17	17
LAS FUENTEZUELAS	99	13	2	6	0	11	11
TORREDONJIMENO	86	14	2	5	0	8	8
LARIO	85	47	2	2	0	14	17
CARRACEDELO	99	147	1	6	0	53	55
CONGOSTO	98	346	0	9	0	173	173
CUADROS	98	218	1	6	0	66	67
LILLO	99	40	1	3	0	16	16
BARRIO PINILLA	100	148	1	8	0	65	65
LEÓN 3	99	79	2	4	0	29	29
PONFERRADA 4	99	361	1	6	1	60	60
LA ROBLA	99	309	1	7	0	97	97

ATMÓSFERA

7.1.15. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO2) de valores horarios según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
AB-LLEIDA	95	13	1	2	0	8	8
MONTSEC (OAM)	86	19	0	1	0	8	9
ELS TORMS	99	18	0	1	0	6	6
ALFARO	100	19	0	3	0	8	8
ARRÚBAL	99	7	0	2	0	6	6
GALILEA	100	11	1	2	0	5	5
LA CIGÜEÑA	98	29	0	2	0	7	7
PRADEJÓN	99	15	0	3	0	6	6
RIO COBO	97	156	3	4	0	33	33
XOVE	93	252	3	6	0	103	106
LUGO-FINGOY	91	29	1	11	0	26	26
LOUSEIRAS (B-2)	98	52	1	4	0	19	19
O SAVIÑO	98	13	0	0	0	6	6
MOURENCE (C-9)	99	27	3	4	0	16	16
ALCALÁ DE HENARES	96	45	0	5	0	20	20
ALCOBENDAS	99	51	1	4	0	23	23
EL ATAZAR	99	10	1	2	0	7	7
COLLADO VILLALBA	99	27	1	4	0	20	20
COSLADA	99	29	1	4	0	22	22
FUENLABRADA	99	22	1	3	0	12	12
PLAZA DE ESPAÑA	99	37	0	4	0	24	24
ESCUELAS AGUIRRE	99	54	1	6	0	31	31
VILLAVERDE	99	20	1	4	0	15	15
FAROLILLO	100	25	1	3	0	18	18
CASA DE CAMPO	98	21	1	2	0	11	11
PLAZA DEL CARMEN	100	85	1	5	0	36	36
MORATALAZ	100	104	1	7	0	66	66
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	100	38	1	4	0	27	27
PUENTE DE VALLECAS	99	34	1	3	0	18	18
SANCHINARRO	100	30	1	5	0	19	19
MÓSTOLES	99	42	1	3	0	17	18
ORUSCO DE TAJUÑA	99	12	1	3	0	10	10
VILLA DEL PRADO	99	6	1	2	0	5	5
CARRANQUE	97	83	4	9	0	27	27
CAMPANILLAS CIFA	88	25	3	8	0	15	15
ALCANTARILLA	95	82	1	3	0	13	13
ALUMBRES	98	329	6	15	0	141	148
LA ALJORRA	81	44	0	6	0	20	21
MOMPEAN	68	87	6	10	0	26	28
VALLE	96	500	4	16	3	160	161
LORCA	99	54	2	8	0	38	38
SAN BASILIO	66	60	0	4	0	20	24
ALSASUA 2	91	19	1	4	0	13	13
CTCC-ARGUEDAS	99	5	1	3	0	4	4
CTCC-FUNES	100	6	0	2	0	5	5
ITURRAMA	97	124	0	6	0	49	49
PLAZA DE LA CRUZ	98	151	1	5	0	76	78
ROTXAPEA	98	79	0	5	0	44	45
SANGUESA	98	36	1	3	0	19	19
CTCC-TUDELA	97	12	0	2	0	7	7
LAZA	96	13	1	2	0	9	9
GOMEZ FRANQUEIRA	99	21	1	2	0	14	14
LLARANES	98	176	2	11	0	111	111
LLANOPONTE	98	133	2	7	0	49	51
MATADERO	95	679	2	13	1	179	180
PLAZA DE LA GUITARRA	99	83	2	6	0	24	24
CANGAS DE NARCEA	98	139	2	6	0	28	28
HERMANOS FELGUEROSO	96	106	2	7	0	44	44
ARGENTINA	99	257	2	8	0	58	58
CONSTITUCIÓN	97	74	2	6	0	44	44
AVENIDA DE CASTILLA	97	99	2	4	0	32	32
MONTEVIL	100	106	2	7	0	52	52
MERINÁN	98	105	1	6	0	47	47
LA FELGUERA	99	65	1	6	0	28	28
SAMA I	99	83	2	7	0	45	45
NIEMBRO	96	35	0	1	0	9	9
JARDINES DE JUAN XXIII	100	207	2	10	0	68	68
PLAZA DE TOROS	100	279	2	13	0	114	114
PALACIO DE DEPORTES	99	163	2	12	0	83	83
TRUBIA	99	193	1	10	0	106	106
PURIFICACIÓN TOMÁS	97	267	1	9	0	109	109
BLIMEA	98	41	2	4	0	20	21
LUGONES	97	268	1	11	0	72	73
CEMENTOS PORTLAND 1	93	10	1	2	0	9	9
GUARDO	96	283	1	14	0	127	128
PALENCIA 3	97	15	1	2	0	11	11
VILLALBA DE GUARDO	97	905	1	7	5	122	127
AGÜIMES	99	20	3	5	0	10	10
ARINAGA	99	12	3	7	0	11	11
ARRECIFE	83	78	1	5	0	25	26
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	98	87	1	3	0	32	33
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	99	44	1	4	0	12	12
JINÁMAR III FASE	90	202	3	15	0	104	106
NÉSTOR ÁLAMO	97	864	1	8	1	32	33
MERCADO CENTRAL	97	26	1	4	0	13	13
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	96	61	1	3	0	20	20
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	82	205	1	6	0	41	46
PARQUE DE LA PIEDRA	61	3	2	2	0	3	3
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	97	143	1	2	0	14	15
EL CHARCO-PTO DEL ROSARIO	68	27	1	3	0	7	8
SAN AGUSTÍN	99	12	3	5	0	10	10
PLAYA DEL INGLÉS	98	16	3	5	0	12	12
CASTILLO DEL ROMERAL	99	30	3	5	0	10	10
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	17	3	5	0	16	16
COSTA TEGUISE	92	37	1	7	0	16	16
PEDRO LEZCANO	91	166	3	12	0	69	70
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	98	97	1	8	0	39	39
LA LOMA-TELDE	99	235	3	22	0	79	79

ATMÓSFERA

7.1.16. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO2) de valores horarios según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
MOLLABAO	99	49	1	4	0	19	19
ARENAL	91	98	0	6	0	26	26
ESTACION 1 (ESTE)	98	19	3	4	0	12	12
ESTACION 2 (OESTE)	98	12	3	3	0	8	8
EL MAILLO	92	48	1	2	0	7	7
SALAMANCA 4	99	52	1	3	0	13	13
SALAMANCA 5	99	161	1	4	0	45	45
LA HIDALGA-ARAFO	96	89	1	3	0	29	29
SAN MIGUEL DE TAJAO	96	16	1	4	0	11	11
GALLETAS	99	53	1	3	0	10	10
BUZANADA	93	19	1	3	0	10	10
EL RÍO	92	25	1	5	0	13	14
LA GRAMA-BREÑA ALTA	96	220	2	8	0	88	89
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	129	1	7	0	56	57
IGUESTE DE CANDELARIA	32	134	1	10	0	60	88
CALETILLA	99	141	1	13	0	100	100
IGUESTE	98	239	1	11	0	88	89
BARRANCO HONDO	98	365	1	15	1	160	162
DEPÓSITO LA GUANCHA-CANDELARIA	86	201	1	11	0	93	96
MÉDANO	98	44	1	5	0	23	23
SAN ISIDRO	97	79	1	6	0	21	21
GRANADILLA	98	17	1	4	0	11	11
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	92	9	1	4	0	6	6
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	97	46	2	6	0	30	30
TOME CANO	97	377	1	15	3	193	199
LOS GLADIOLOS	90	269	1	11	0	64	68
CASA CUNA	98	349	2	9	0	123	123
MERCA TENERIFE	31	270	2	13	0	35	43
VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	94	782	2	9	1	139	142
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	99	490	2	7	1	85	85
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	96	784	1	12	13	294	296
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	98	219	1	8	0	99	100
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	99	380	2	7	1	112	115
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	99	427	2	10	4	195	198
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	98	35	0	3	0	12	12
PARQUE DE CROSS	98	27	0	3	0	14	14
CASTRO URDIALES	99	58	0	2	0	15	16
LOS CORRALES DE BUELNA	99	16	0	3	0	11	11
REINOSA	99	14	0	3	0	9	9
TETUÁN	99	16	0	3	0	11	11
SANTANDER CENTRO	99	19	0	3	0	11	11
LOS TOJOS	98	17	0	3	0	11	11
ZAPATÓN	99	102	0	4	0	40	40
BARREDA	99	407	0	10	1	106	108
ESCUELA DE MINAS	99	474	0	11	3	166	166
SEGOVIA 2	98	14	1	2	0	8	8
ALCALÁ DE GUADAIRA	98	17	1	5	0	11	11
DOS HERMANAS	94	17	3	6	0	10	11
ALJARAFE	97	29	0	7	0	19	19
SIERRA NORTE	95	10	0	4	0	8	8
TORNEO	99	44	1	4	0	14	14
LA RANILLA	98	28	3	6	0	16	17
PRINCIPES	97	38	1	5	0	16	17
BERMEJALES	97	43	2	6	0	34	34
CENTRO	94	46	0	3	0	15	15
MURIEL DE LA FUENTE	91	7	1	1	0	5	5
SORIA	99	24	1	3	0	11	11
BI-ALCOVER	94	116	1	4	0	60	60
L'AMETLLA DE MAR - DEIXALLERIA	87	21	1	2	0	7	7
A3-CONSTANTI	93	150	1	2	0	43	44
A1-PERAFORT	98	449	1	3	1	39	40
A5-TARRAGONA (ST. SALVADOR)	99	107	1	3	0	53	53
A7-BONAVISTA	96	144	1	2	0	43	43
AS-TARRAGONA	99	52	1	2	0	21	21
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	99	115	1	2	0	21	21
VIVER D'EMPRESSES	91	26	1	1	0	9	9
A4-VILA-SECA	95	42	1	3	0	27	27
ESTANCA	98	68	0	4	0	17	17
PUIGMORENO	100	19	0	4	0	10	10
PUIGMORENO	100	19	0	4	0	10	10
MONAGREGA	96	161	1	4	0	82	85
LA CEROLLERA	99	83	1	5	0	44	44
REMOTA 2	99	662	1	9	14	285	289
TERUEL	96	108	1	4	0	34	34
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	17	2	3	0	10	10
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	9	0	0	0	4	4
TALAVERA DE LA REINA	99	12	2	3	0	9	9
TOLEDO2	99	109	2	3	0	9	9
ALBALAT DELS TARONGERS	100	14	0	1	0	9	9
ALZIRA	80	13	0	3	0	10	10
ALGAR DE PALÀNCIA	78	22	0	2	0	9	10
BENIGANIM	16	10	0	3	0	9	10
BUÑOL CEMEX	94	46	0	1	0	11	11
BURJASSOT - FACULTATS	75	14	0	3	0	9	10
CAUDETE DE LAS FUENTES	94	21	0	2	0	7	7
QUART DE POBLET	62	16	0	3	0	11	12
GANDÍA	84	16	0	2	0	9	9
ONTINYENT	15	9	0	2	0	7	8
PATERNA-CEAM	67	24	0	2	0	8	9
SAGUNT PORT	92	12	0	2	0	10	10
SAGUNT-NORD	70	24	0	3	0	12	13
SAGUNT CEA	99	24	0	2	0	7	7
TORREBAJA	8	11	1	1	0	2	8
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	77	45	0	3	0	15	16
VALÈNCIA-VIVERS	93	24	0	2	0	13	13
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	99	73	0	2	0	12	13
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	88	39	0	3	0	13	13
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	94	20	0	2	0	9	9

ATMÓSFERA

7.1.17. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios según estación, 2012 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 350 µg/m ³ (valor límite horario)	25º valor máximo	Percentil 99,73
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	72	17	0	3	0	12	12
VILAMARXANT	13	8	0	2	0	4	5
VILLAR DEL ARZOBISPO	88	14	0	2	0	9	9
ZARRA	97	10	0	1	0	3	3
MEDINA DEL CAMPO	100	148	1	4	0	74	74
PUENTE REGUERAL	95	40	1	6	0	18	18
LA RUBIA II	97	22	1	3	0	13	13
ABANTO	92	218	0	7	0	63	67
ARRIGORRIAGA	94	44	0	6	0	21	21
BARAKALDO	93	23	0	4	0	13	13
BASAURI	94	66	0	4	0	28	28
PARQUE EUROPA	82	30	0	4	0	17	18
MAZARREDO	92	113	0	5	0	24	24
DURANGO	79	21	2	4	0	7	7
LEMONA	89	58	1	4	0	8	9
MUSKIZ	59	289	1	6	0	58	72
NAUTICA	86	21	0	5	0	13	13
ZALLA	91	94	0	6	0	42	42
ERANDIO	93	95	0	7	0	36	36
SANGRONIZ	93	37	1	4	0	13	13
PEÑAUSENDE	98	5	0	1	0	3	3
ZAMORA 2	93	18	1	2	0	12	12
ALAGÓN	99	17	1	2	0	7	7
BUJARALOS	99	25	1	4	0	7	7
CASPE	97	21	1	3	0	6	6
CASPE	97	21	1	3	0	6	6
ESCATRÓN	74	19	1	2	0	13	13
ESCATRÓN	74	19	1	2	0	13	13
ROGER DE FLOR	99	20	0	3	0	11	11
RENOVALES	99	26	0	1	0	7	7



ATMÓSFERA

7.1.18. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
EL CIEGO	97	9	2	4	0	8	8
LLODIO	91	14	0	6	0	12	12
ARETA	96	20	0	4	0	11	11
AGURAIN	95	7	2	4	0	5	5
AVENIDA GASTEIZ	86	10	2	5	0	6	6
TRES MARZO	94	5	0	2	0	5	5
LANTARÓN	100	10	4	6	0	9	9
ALBACETE	92	12	2	5	0	12	12
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	78	8	0	2	0	7	7
ALACANT-EL PLÁ	77	9	0	3	0	8	8
ALACANT-FLORIDA-BABEL	72	6	0	3	0	5	5
ALACANT - RABASSA	77	9	0	1	0	7	7
BENIDORM	86	12	0	2	0	7	7
ELX-AGROALIMENTARI	59	9	0	2	0	8	8
ELX-PARC DE BOMBERS	88	6	0	2	0	5	5
ELDA-LACY	98	5	0	2	0	5	5
ORIHUELA	23	4	0	2	0	4	4
EL PINÓS	27	5	0	2	0	4	5
SANT VICENT DEL RASPEIG	84	9	0	2	0	5	5
TORREVIEJA	22	6	0	2	0	4	5
MEDITERRÁNEO	94	10	6	8	0	9	9
BÉDAR	100	14	5	8	0	13	13
CARBONERAS	99	9	1	5	0	9	9
PZA. DEL CASTILLO	96	16	4	10	0	15	15
VILLARICOS	86	16	2	8	0	14	14
PALOMARES	94	33	2	10	0	27	27
CAMPOHERMOSO	96	17	1	5	0	14	14
LA JOYA	87	17	2	7	0	14	14
EL EJIDO	93	16	4	8	0	13	13
BADAJOS	88	13	0	2	0	9	9
BARCARROTA	98	2	0	0	0	2	2
MÉRIDA	99	3	0	1	0	2	2
ZAFRA	97	9	0	3	0	8	8
TORRE METEOROLÓGICA I	94	23	2	6	0	17	17
HOSPITAL JOAN MARCH	95	8	2	3	0	6	6
CIUTADELLA DE MENORCA	95	7	1	3	0	7	7
CAN MISSES	83	20	2	6	0	17	19
DALT VILA	85	39	2	9	0	29	36
SA VINYETA - INCA	89	13	2	4	0	11	11
SAN LUIS	91	15	2	3	0	12	12
POZOS	77	23	2	5	0	18	21
MAHÓN	98	2	0	0	0	1	1
FONERS	61	18	1	4	0	11	12
CASTILLO DE BELLVER	93	16	1	6	0	12	12
PARC BIT-PALMA	85	6	2	3	0	5	6
SANT JOAN DE DÉU	96	8	2	3	0	6	6
CAN LLOMPART	91	7	2	2	0	6	6
SA POBLA	95	8	2	4	0	7	7
TORRENT-SANTA EULALIA	96	16	2	2	0	10	10
IR-BADALONA	100	18	1	3	0	13	13
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	97	19	1	2	0	10	10
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	96	12	1	4	0	10	10
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	94	18	1	4	0	10	10
BARCELONA (PALAU REAL)	96	9	1	2	0	6	6
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	86	25	1	4	0	17	17
CLARIANA	98	17	1	3	0	12	12
T2-CUBELLES	100	5	1	2	0	4	4
GAVA	97	7	1	3	0	6	6
GRANOLLERS	93	16	1	5	0	14	14
AA-IGUALADA	97	13	1	4	0	11	11
E8-MANLLEU	99	28	1	6	0	25	25
A8-MANRESA	98	8	1	3	0	8	8
A9-MARTORELL	99	13	1	3	0	10	10
EC-MATARÓ	99	6	1	2	0	5	5
I6-MONTCADA I REIXAC	98	13	1	2	0	9	9
MONTSENY (LA CASTANYA)	92	5	0	1	0	3	3
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	99	22	1	3	0	7	7
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	98	7	1	2	0	5	5
BF-RUBÍ (CA N'ORIOI)	93	11	1	2	0	8	8
I4-SANT ADRIÀ DE BESÒS	94	8	1	3	0	7	7
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	99	8	1	3	0	7	7
AC-SANT CELONI	93	11	1	3	0	9	9
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	98	8	1	3	0	7	7
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	92	18	1	3	0	13	13
S2 - VALLCARCA	98	1	1	1	0	1	1
E1-TERRASSA	100	4	1	2	0	3	3
VILADECANS-ATRIUM	91	10	1	3	0	7	7
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	96	5	1	2	0	4	4
ARANDA DE DUERO 2	98	7	1	3	0	5	5
BURGOS 4	97	14	1	4	0	12	12
MEDINA DE POMAR	97	15	1	5	0	10	10
MIRANDA DE EBRO 1	98	13	1	4	0	9	9
CÁCERES	98	8	0	2	0	5	5
PLASENCIA	90	3	0	1	0	2	2
MONFRAGÜE	84	8	0	2	0	6	8
E4:RINCONCILLO	94	26	0	6	0	18	18
ALGECIRAS EPS	100	42	4	11	0	32	32
ARCOS	89	8	0	4	0	8	8
JEDULA	92	10	1	5	0	9	9
PALMONES (S5)	95	34	0	6	0	18	18
CORTIJILLOS	93	73	1	9	0	32	32
AVDA. MARCONI	96	8	1	4	0	8	8
CARTUJA	85	11	2	5	0	10	10
JEREZ-CHAPMN	99	14	6	9	0	12	12
LA LÍNEA	96	34	3	13	0	27	27
E7:EL ZABAL	90	13	0	4	0	12	12
PRADO REY	87	8	0	3	0	7	7
SAN FERNANDO	100	12	4	8	0	11	11

ATMÓSFERA

7.1.19. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
ECONOMATO	99	71	2	16	0	59	59
GUADARRANQUE	98	96	1	16	0	90	90
MADREVIEJA	94	36	0	7	0	25	25
PUENTE MAYORGA	94	99	0	16	0	69	69
ALCORA	96	21	0	2	0	14	14
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	100	24	0	3	0	22	22
BENICASSIM	95	10	0	2	0	7	7
BURRIANA	86	3	0	2	0	3	3
CASTELLÓ-PENYETA	98	14	0	3	0	11	11
CASTELLÓ-ERMITA	98	14	0	3	0	9	9
CASTELLÓ-GRAU	69	13	0	4	0	9	9
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	83	12	0	3	0	11	12
CIRAT	19	8	0	3	0	6	7
MORELLA	94	19	0	4	0	17	17
ONDA	90	9	0	3	0	8	8
CORATXAR	93	55	0	6	0	26	26
SANT JORDI	64	12	0	2	0	9	9
TORRE ENDOMENECH	26	8	0	4	0	7	8
LA VALL D'UIXÓ	18	7	1	4	0	6	6
VALLIBONA	98	25	0	3	0	10	10
VILAFRANCA	73	11	0	3	0	10	10
VIVER	91	15	0	2	0	10	10
ZORITA	55	16	0	4	0	12	13
CIUDAD REAL	99	8	2	3	0	6	6
CALLE ANCHA	93	82	2	7	0	35	35
CAMPO DE FÚTBOL	96	140	2	11	1	55	55
INSTITUTO Nº 3	96	50	2	5	0	25	25
BARRIO 630	95	101	2	9	0	49	49
ASOMADILLA	95	13	3	7	0	11	11
LEPANTO	90	10	2	4	0	7	7
POBLADO	83	17	0	6	0	15	16
VILLAHARTA	94	16	1	8	0	14	14
ARTEIXO	90	52	0	3	0	14	14
PASTORIZA-REPSOL	83	128	0	8	1	40	41
CENTRO CIVICO	98	71	0	3	0	40	40
ARZÚA	97	47	1	6	0	33	33
S. VICENTE DE VIGO	95	80	1	4	0	27	27
CEE	99	6	3	3	0	5	5
CERCEDA	97	25	1	3	0	11	11
PARAXÓN	96	50	1	5	0	31	31
CORLAB 1	97	75	1	7	0	56	56
TORRE DE HÉRCULES	94	18	1	5	0	12	12
DUMBRIA	95	11	3	3	0	6	6
FERROL	99	20	1	4	0	16	16
A CABANA	99	13	3	4	0	12	12
NOIA	99	18	0	1	0	5	5
PRESA DE VILLAGUDÍN	97	34	1	3	0	22	22
MAGDALENA (B-1)	95	7	3	3	0	5	5
FRAGA REDONDA (F-2)	99	13	3	3	0	10	10
VILANOVA (G-2)	99	22	3	4	0	15	15
COMPOSTELA	98	16	1	5	0	9	9
SAN CAETANO	100	26	1	7	0	21	21
CUENCA	100	11	2	3	0	8	8
CABO DE CREUS	97	2	0	1	0	1	1
GIRONA (ESCOLA DE MÚSICA)	98	13	1	3	0	11	11
CIUDAD DEPORTIVA	99	16	3	7	0	14	14
GRANADA - NORTE	100	23	4	8	0	15	15
PALACIO CONGRESOS	100	23	1	11	0	21	21
MOTRIL	98	9	4	6	0	8	8
VÍZNAR	92	4	0	1	0	2	2
AZUQUECA DE HENARES	95	9	2	4	0	8	8
CAMPISÁBALOS	98	1	0	0	0	1	1
GUADALAJARA	94	14	2	5	0	13	13
PAGOETA	89	9	0	3	0	7	7
AZPEITIA	83	7	2	4	0	7	7
BEASAIN	86	6	1	3	0	5	5
HERNANI	91	8	2	4	0	8	8
ARRASATE	78	5	1	3	0	5	5
PUYO	88	8	1	3	0	4	4
AVENIDA TOLOSA	95	5	1	3	0	5	5
TOLOSA	90	7	1	3	0	7	7
MATALASCAÑAS	99	9	2	5	0	8	8
DOÑANA	95	4	0	1	0	4	4
LA ORDEN	87	26	3	6	0	17	17
LOS ROSALES	99	34	3	8	0	28	28
MARISMAS DEL TITÁN	95	31	1	6	0	25	25
POZO DULCE	99	33	1	9	0	24	24
CAMPUS DEL CARMEN	97	56	0	7	0	38	38
LA RÁBIDA	98	29	1	9	0	24	24
PALOS	86	13	2	4	0	8	8
TORREARENILLA	89	75	3	8	0	30	30
PUNTA UMBRÍA	94	21	3	8	0	17	17
HUESCA	99	8	2	4	0	8	8
MONZÓN	98	8	1	4	0	7	7
TORRELISA	89	6	1	3	0	6	6
BAILÉN	98	19	1	7	0	18	18
RONDA DEL VALLE	99	12	1	5	0	9	9
LAS FUENTEZUELAS	99	10	2	6	0	10	10
TORREDONJIMENO	87	8	3	5	0	7	7
LARIO	81	8	2	2	0	6	6
CARRACEDELO	99	35	1	6	0	24	24
CONGOSTO	99	65	1	9	0	37	37
CUADROS	98	33	1	6	0	27	27
LILLO	100	14	1	3	0	10	10
BARRIO PINILLA	100	41	1	8	0	33	33
LEÓN 3	100	16	2	4	0	12	12
PONFERRADA 4	100	60	1	6	0	27	27
LA ROBLA	100	54	1	7	0	33	33

ATMÓSFERA

7.1.20. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
AB-LLEIDA	95	7	1	2	0	6	6
MONTSEC (OAM)	87	8	0	1	0	6	6
ELS TORMS	99	3	0	1	0	2	2
ALFARO	100	7	1	3	0	6	6
ARRÚBAL	99	6	0	2	0	6	6
GALILEA	100	5	1	2	0	4	4
LA CIGÜÑA	98	5	0	2	0	4	4
PRADEJÓN	99	7	0	3	0	4	4
RIO COBO	96	29	3	4	0	10	10
XOVE	92	45	3	6	0	35	35
LUGO-FINGOY	91	24	1	11	0	22	22
LOUSEIRAS (B-2)	100	9	3	4	0	9	9
O SAVIÑO	99	5	0	0	0	3	3
MOURENCE (C-9)	100	16	3	4	0	11	11
ALCALÁ DE HENARES	96	15	1	5	0	12	12
ALCOBENDAS	99	12	1	4	0	11	11
EL ATAZAR	99	6	1	2	0	6	6
COLLADO VILLALBA	99	11	1	4	0	10	10
COSLADA	100	13	1	4	0	10	10
FUENLABRADA	100	10	1	3	0	7	7
PLAZA DE ESPAÑA	99	15	1	4	0	13	13
ESCUELAS AGUIRRE	99	23	1	6	0	21	21
VILLAVERDE	99	10	2	4	0	9	9
FAROLILLO	100	10	1	3	0	10	10
CASA DE CAMPO	98	6	1	2	0	6	6
PLAZA DEL CARMEN	100	26	1	5	0	17	17
MORATALAZ	100	31	1	8	0	29	29
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	100	19	1	4	0	15	15
PUENTE DE VALLECAS	99	12	1	3	0	9	9
SANCHINARRO	100	14	2	5	0	10	10
MÓSTOLES	100	10	1	3	0	7	7
ORUSCO DE TAJUÑA	100	9	1	3	0	8	8
VILLA DEL PRADO	100	5	1	2	0	5	5
CARRANQUE	98	24	5	9	0	15	15
CAMPANILLAS CIFA	89	13	4	8	0	11	11
ALCANTARILLA	94	11	1	3	0	6	6
ALUMBRES	98	86	7	15	0	55	55
LA ALJORRA	76	16	3	6	0	14	15
MOMPEAN	67	15	6	10	0	14	14
VALLE	96	77	5	16	0	53	53
LORCA	99	38	3	8	0	22	22
SAN BASILIO	66	15	0	4	0	11	12
ALSASUA 2	89	10	1	4	0	9	9
CTCC-ARGUEDAS	99	4	2	3	0	4	4
CTCC-FUNES	100	4	1	2	0	4	4
ITURRAMA	96	25	0	6	0	20	20
PLAZA DE LA CRUZ	99	52	1	5	0	29	29
ROTXAPEA	97	25	0	5	0	24	24
SANGUESA	98	10	1	3	0	9	9
CTCC-TUDELA	97	5	0	2	0	4	4
LAZA	100	8	1	2	0	7	7
GOMEZ FRANQUEIRA	99	9	1	2	0	8	8
LLARANES	98	52	2	11	0	41	41
LLANOPONTE	98	37	2	7	0	18	18
MATADERO	92	83	2	13	0	50	50
PLAZA DE LA GUITARRA	99	16	3	6	0	13	13
CANGAS DE NARCEA	98	19	2	6	0	16	16
HERMANOS FELGUEROSO	95	31	2	7	0	19	19
ARGENTINA	98	46	2	8	0	24	24
CONSTITUCIÓN	96	30	2	6	0	16	16
AVENIDA DE CASTILLA	96	28	2	4	0	11	11
MONTEVIL	100	38	2	7	0	20	20
MERINÁN	97	23	2	6	0	16	16
LA FELGUERA	99	19	2	6	0	11	11
SAMA I	99	30	2	7	0	16	16
NIEMBRO	96	9	0	1	0	3	3
JARDINES DE JUAN XXIII	100	28	3	10	0	26	26
PLAZA DE TOROS	100	97	2	13	0	58	58
PALACIO DE DEPORTES	99	43	3	12	0	39	39
TRUBIA	99	42	1	10	0	38	38
PURIFICACIÓN TOMÁS	96	84	2	9	0	47	47
BLIMEA	98	16	2	4	0	8	8
LUGONES	95	44	1	11	0	38	38
CEMENTOS PORTLAND 1	93	8	1	2	0	7	7
GUARDO	96	67	1	14	0	61	61
PALÉNCIA 3	97	11	1	2	0	6	6
VILLALBA DE GUARDO	96	112	3	7	0	48	48
AGÜIMES	99	10	3	5	0	9	9
ARINAGA	99	11	4	7	0	10	10
ARRECIFE	81	26	1	5	0	15	15
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	98	20	1	3	0	12	12
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	99	9	1	4	0	8	8
JINÁMAR III FASE	87	61	3	15	0	57	57
NÉSTOR ÁLAMO	97	43	2	8	0	22	22
MERCADO CENTRAL	97	10	1	4	0	9	9
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	96	13	1	3	0	10	10
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	81	30	1	6	0	17	23
PARQUE DE LA PIEDRA	61	3	2	2	0	3	3
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	97	17	1	2	0	7	7
EL CHARCO-PTO DEL ROSARIO	68	5	1	3	0	4	4
SAN AGUSTÍN	100	10	3	5	0	10	10
PLAYA DEL INGLÉS	98	10	3	5	0	10	10
CASTILLO DEL ROMERAL	99	10	3	5	0	9	9
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	16	3	5	0	16	16
COSTA TEGUISE	91	14	1	7	0	13	13
PEDRO LEZCANO	89	47	5	12	0	40	40
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	98	30	1	8	0	19	19
LA LOMA-TELDE	99	64	9	22	0	54	54

ATMÓSFERA

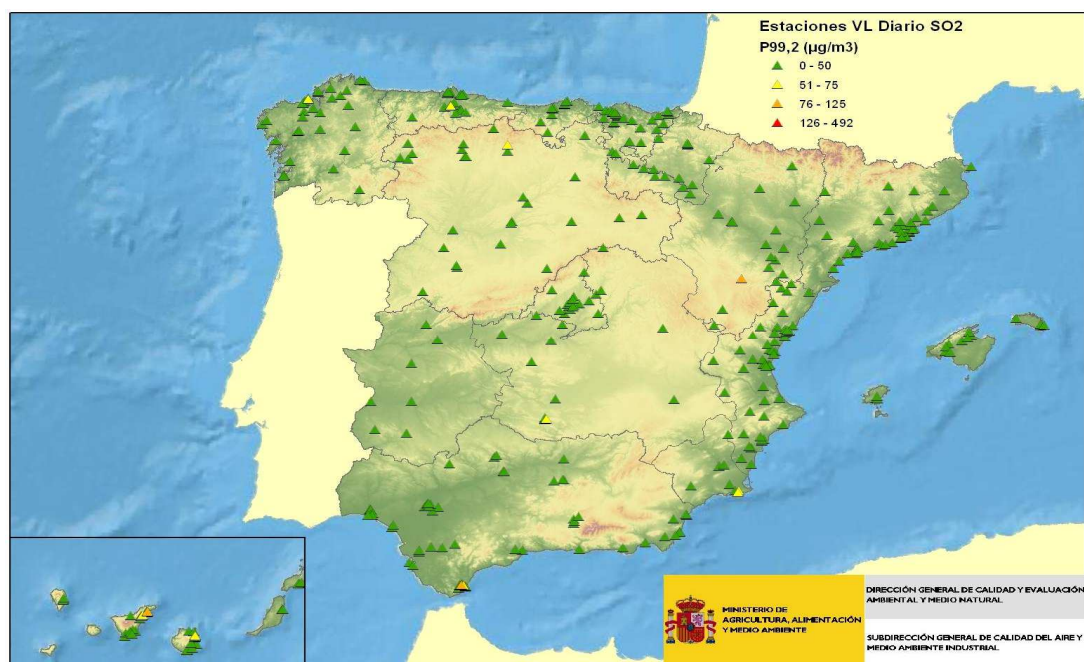
7.1.21. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
MOLLABAO	99	14	1	4	0	10	10
ARENAL	91	37	1	7	0	17	17
ESTACION 1 (ESTE)	100	8	3	4	0	7	7
ESTACION 2 (OESTE)	100	5	3	3	0	5	5
EL MAILLO	92	5	1	2	0	5	5
SALAMANCA 4	99	8	1	3	0	7	7
SALAMANCA 5	99	23	1	4	0	18	18
LA HIDALGA-ARAFO	96	21	1	3	0	11	11
SAN MIGUEL DE TAJAO	95	9	1	4	0	7	7
GALLETAS	98	8	1	3	0	6	6
BUZANADA	92	8	1	3	0	8	8
EL RIO	92	10	1	5	0	10	10
LA GRAMA-BREÑA ALTA	96	56	2	8	0	28	28
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	26	2	7	0	20	20
IGUESTE DE CANDELARIA	32	40	2	10	0	28	36
CALETILLA	99	69	1	13	0	53	53
IGUESTE	99	46	1	11	0	33	33
BARRANCO HONDO	99	62	2	15	0	56	56
DEPÓSITO LA GUANCHA-CANDELARIA	86	46	1	11	0	35	35
MÉDANO	98	15	1	5	0	13	13
SAN ISIDRO	96	14	1	6	0	12	12
GRANADILLA	98	9	1	4	0	7	7
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	92	6	1	4	0	6	6
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	97	21	2	6	0	17	17
TOME CANO	97	83	1	15	0	59	59
LOS GLADIOLOS	90	35	1	11	0	27	27
CASA CUNA	99	78	2	9	0	38	38
MERCA TENERIFE	31	32	8	13	0	24	27
VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	94	59	2	9	0	41	41
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	99	48	2	7	0	30	30
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	95	144	1	12	1	86	86
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	99	39	1	8	0	33	33
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	100	51	2	7	0	38	38
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	100	76	2	10	0	62	62
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	98	7	0	3	0	5	5
PARQUE DE CROSS	98	10	0	3	0	7	7
CASTRO URDIALES	99	11	0	2	0	7	7
LOS CORRALES DE BUELNA	99	8	0	3	0	8	8
REINOSA	99	7	1	3	0	7	7
TETUÁN	99	8	0	3	0	5	5
SANTANDER CENTRO	99	7	0	3	0	6	6
LOS TOJOS	98	10	0	3	0	7	7
ZAPATÓN	99	17	0	4	0	14	14
BARREDA	99	45	1	10	0	38	38
ESCUELA DE MINAS	99	83	0	11	0	50	50
SEGOVIA 2	97	5	1	2	0	5	5
ALCALÁ DE GUADAIRA	99	9	2	5	0	8	8
DOS HERMANAS	94	10	4	6	0	8	8
ALJARAFE	99	17	0	7	0	12	12
SIERRA NORTE	95	6	0	4	0	6	6
TORNEO	99	8	2	4	0	7	7
LA RANILLA	98	12	3	6	0	11	11
PRINCIPIES	98	10	2	5	0	10	10
BERMEJALES	97	33	3	6	0	30	30
CENTRO	95	7	1	3	0	6	6
MURIEL DE LA FUENTE	91	4	1	1	0	3	3
SORIA	98	9	1	3	0	9	9
BI-ALCOVER	92	21	1	4	0	17	17
L'AMETLLA DE MAR - DEIXALLERIA	83	6	1	2	0	5	5
A3-CONSTANTÍ	97	21	1	2	0	12	12
A1-PERAFORT	99	25	1	3	0	11	11
A5-TARRAGONA (ST. SALVADOR)	99	19	1	3	0	13	13
A7-BONAVISTA	96	21	1	2	0	17	17
AS-TARRAGONA	100	12	1	3	0	8	8
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	99	13	1	2	0	8	8
VIVER D'EMPRESSES	90	7	1	1	0	6	6
A4-VILA-SECA	95	15	1	3	0	12	12
ESTANCA	97	12	1	4	0	10	10
PUIGMORENO	100	9	0	4	0	8	8
PUIGMORENO	100	9	0	4	0	8	8
MONAGREGA	95	40	1	4	0	26	26
LA CEROLLERA	99	23	1	5	0	19	19
REMOTA 2	98	145	1	9	2	92	92
TERUEL	96	15	1	4	0	12	12
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	7	2	3	0	6	6
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	3	0	0	0	2	2
TALAVERA DE LA REINA	99	6	2	3	0	6	6
TOLEDO2	99	8	2	3	0	7	7
ALBALAT DELS TARONGERS	100	6	0	1	0	4	4
ALZIRA	79	7	0	3	0	6	6
ALGAR DE PALÀNCIA	77	7	0	2	0	5	6
BENIGANIM	15	7	0	3	0	6	7
BUÑOL CEMEX	93	14	0	1	0	4	4
BURJASSOT - FACULTATS	74	8	0	3	0	7	7
CAUDETE DE LAS FUENTES	94	5	0	2	0	4	4
QUART DE POBLET	61	7	0	3	0	6	6
GANDÍA	82	7	0	2	0	7	7
ONTINYENT	14	5	0	2	0	3	5
PATERNA-CEAM	65	6	0	2	0	6	6
SAGUNT PORT	91	7	0	2	0	7	7
SAGUNT-NORD	69	9	0	3	0	8	8
SAGUNT CEA	99	6	0	2	0	4	4
TORREBAJA	7	2	1	1	0	2	2
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	75	9	0	3	0	8	8
VALÈNCIA-VIVERS	93	9	0	2	0	6	6
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	99	11	0	2	0	7	7
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	88	8	0	3	0	7	7
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	93	8	0	2	0	6	6

ATMÓSFERA

7.1.22. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de azufre de valores diarios según estación, 2012 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 125 µg/m ³ (valor límite diario)	4º valor máximo	Percentil 99,2
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	69	8	0	3	0	7	7
VILAMARXANT	12	4	0	2	0	3	4
VILLAR DEL ARZOBISPO	88	9	0	2	0	6	6
ZARRA	98	2	0	1	0	1	1
MEDINA DEL CAMPO	100	43	1	4	0	33	33
PUENTE REGUERAL	94	16	1	6	0	13	13
LA RUBIA II	96	8	1	3	0	7	7
ABANTO	95	43	1	7	0	19	19
ARRIGORRIAGA	98	13	1	6	0	11	11
BARAKALDO	98	8	0	4	0	7	7
BASAURI	97	17	1	4	0	13	13
PARQUE EUROPA	85	12	1	4	0	11	11
MAZARREDO	95	19	1	5	0	14	14
DURANGO	82	7	2	4	0	6	6
LEMONA	93	9	1	4	0	6	6
MUSKIZ	61	41	2	6	0	17	27
NAUTICA	89	12	1	5	0	9	9
ZALLA	94	20	0	6	0	16	16
ERANDIO	93	21	0	7	0	16	16
SANGRONIZ	98	10	1	4	0	8	8
PEÑAUSENDE	99	2	0	1	0	2	2
ZAMORA 2	90	8	1	2	0	7	7
ALAGÓN	99	6	1	2	0	5	5
BUJARALOS	98	7	2	4	0	6	6
CASPE	95	5	2	3	0	4	4
CASPE	95	5	2	3	0	4	4
ESCATRÓN	73	10	1	2	0	9	10
ESCATRÓN	73	10	1	2	0	9	10
ROGER DE FLOR	98	8	0	3	0	6	6
RENOVALES	99	6	0	1	0	3	3



ATMÓSFERA

7.1.23. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación del dióxido de azufre, 2012

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación con el valor límite para la salud (media horaria)		Número de zonas en relación con el valor límite para la salud (media diaria)		Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	> Valor límite	≤ Valor límite	
	ANDALUCÍA	0	12	0	
ARAGÓN	0	5	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	0	7	7
CANARIAS	0	8	0	8	8
CANTABRIA	0	4	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	2	0	2	2
CATALUÑA	0	15	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	0	4	4
GALICIA	0	16	0	16	16
MADRID	0	7	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	0	4	4
PAÍS VASCO	0	8	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	0	2	2
TOTAL	0	132	0	132	132



ATMÓSFERA

7.1.24. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andalucía	ANDALUCIA ESPACIOS NATURALES Y ÁREAS FORESTALES	horario									
		diario								Baja	
	ANDALUCIA ZONAS AGRICOLAS	horario									
		diario								Baja	
	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	horario									
		diario									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	horario									
		diario									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	horario									
		diario									Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS	horario									
		diario									Baja
	ZONA INDUSTRIAL ALCALA DE GUADAIRA	horario									
		diario									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	horario									
		diario									
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	horario									
		diario									Baja
	SEVILLA	horario									
		diario									
	CÓRDOBA	horario									
		diario									
	MÁLAGA	horario									
		diario									Baja
	COSTA DEL SOL	horario									
		diario									Baja
	GRANADA	horario									
		diario									Baja
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES	horario									
		diario									Baja
ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	horario										
	diario										
BAHÍA DE CÁDIZ	horario										
	diario									Baja	
GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	horario										
	diario										
MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	horario										
	diario										
SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	horario										
	diario									Baja	
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	horario										
	diario										
NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	horario										
	diario										
NUEVA ZONAS RURALES	horario										
	diario										
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	horario										
	diario										
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	horario										
	diario										
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	horario										
	diario										
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS	horario									
		diario									
	VALLE DEL EBRO	horario									
		diario									
	BAJO ARAGÓN	horario									
	diario										
CORDILLERA IBÉRICA	horario										
	diario										
ZARAGOZA	horario										
	diario										
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL	horario									
		diario									
	ASTURIAS CENTRAL	horario									
	diario										
ASTURIAS ORIENTAL	horario										
	diario										
Baleares	GUJÓN	horario									
		diario									
	PALMA	horario									
		diario									
	SIERRA DE TRAMUNTANA	horario									
		diario									
	INCA-LLOSETA	horario									
		diario								Baja	
	ALCÚDIA	horario									
		diario								Baja	
	MALLORCA CENTRO-SUR	horario									
		diario								Baja	
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO	horario									
		diario								Baja	
	MALLORCA SUR	horario									
	diario								Baja		
MALLORCA ESTE	horario										
	diario								Baja		
MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	horario										
	diario										
RESTO MENORCA	horario										
	diario										
EMISSA	horario										
	diario										
RESTO EMISSA-FORMENTERA	horario										
	diario										
RESTO MALLORCA	horario										
	diario										

> Valor Límite más margen de tolerancia A partir del 2005 > Valor Límite
> Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia Sólo hasta 2005
< Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.25. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	horario									
	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	diario									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	horario							Baja		
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	diario									
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	horario							Baja		
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	diario									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	horario									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	diario									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	horario								Baja	
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	diario									
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	horario								Baja	
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	diario									
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	horario								Baja	
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	diario									
Cantabria	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	horario									
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	diario									
	NORTE DE GRAN CANARIA	horario									
	NORTE DE GRAN CANARIA	diario									
	SUR DE GRAN CANARIA	horario									
	SUR DE GRAN CANARIA	diario									
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	horario									
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	diario									
	NORTE DE TENERIFE	horario									
	NORTE DE TENERIFE	diario									
Castilla la Mancha	SUR DE TENERIFE	horario									
	SUR DE TENERIFE	diario									
	BAHÍA DE SANTANDER	horario									
	BAHÍA DE SANTANDER	diario									
	COMARCA DE TORRELAVEGA	horario									
Castilla-León	COMARCA DE TORRELAVEGA	diario									
	CANTABRIA ZONA LITORAL	horario									
	CANTABRIA ZONA LITORAL	diario									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	horario									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	diario									
	COMARCA DE PUERTOLLANO	horario							Baja		
	COMARCA DE PUERTOLLANO	diario									
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES Y DENSAMENTE	horario							Baja		
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES Y DENSAMENTE	diario									
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON UN NIVEL MEDIO DE INDUSTRIALIZACIÓN	horario							Baja		
LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y SIERRAS	diario										
COMARCA DE PUERTOLLANO	horario							Baja			
COMARCA DE PUERTOLLANO	diario										
CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES DENSAMENTE	horario								Baja		
CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES DENSAMENTE	diario										
LA MANCHA	horario								Baja		
LA MANCHA	diario										
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y RURALES	horario								Baja		
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y RURALES	diario										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 1	horario										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 1	diario										
Castilla-León	BURGOS	horario									
	BURGOS	diario									
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO	horario									
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO	diario									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TORMES	horario									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TORMES	diario									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	horario									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	diario									
	ARANDA DE DUERO	horario								Baja	
	ARANDA DE DUERO	diario									
	MIRANDA DE EBRO	horario								Baja	
	MIRANDA DE EBRO	diario									
	ANLLARES	horario								Baja	
	ANLLARES	diario									
	PONFERRADA	horario								Baja	
	PONFERRADA	diario									
	LA ROBLA	horario								Baja	
	LA ROBLA	diario									
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	horario								Baja	
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	diario									
ÁREA DE PALENCIA	horario								Baja		
ÁREA DE PALENCIA	diario										
RESTO DEL TERRITORIO	horario								Baja		
RESTO DEL TERRITORIO	diario										
RESTO DEL TERRITORIO II	horario								Baja		
RESTO DEL TERRITORIO II	diario										
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	horario								Baja		
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	diario										
MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	horario										
MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	diario										
CERRATO	horario										
CERRATO	diario										
MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	horario										
MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	diario										
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	horario										
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	diario										
BIERZO	horario										
BIERZO	diario										
MESETA CENTRAL DE CYL	horario										
MESETA CENTRAL DE CYL	diario										

> Valor Límite más margen de tolerancia
> Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
> Sólo hasta 2005
> Valor Límite
> Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.26. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	horario									
		diario									
	VALLÈS-BAIX LLOBREGAT	diario									
		diario									
	PENEDÈS - GARRAF	diario									
		diario									
	CAMP DE TARRAGONA	horario									
		diario									
	CATALUNYA CENTRAL	horario									
		diario									
	PLANA DE VIC	horario									
		diario									
	MARESME	horario									
		diario									
	COMARQUES DE GIRONA	horario									
		diario									
	EMPORDÀ	horario									
	diario										
ALT LLOBREGAT	horario										
	diario										
PIRINEU ORIENTAL	horario										
	diario										
PIRINEU OCCIDENTAL	horario										
	diario										
PREPIRINEU	horario										
	diario										
TERRES DE PONENT	horario										
	diario										
TERRES DE L'EBRE	horario										
	diario										
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	horario									
		diario									
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	horario									
		diario									
	MIJARES-PEÑAGOLOSA . ÀREA COSTERA	horario									
		diario									
	MIJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA INTERIOR	horario									
		diario									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA	horario									
		diario									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR	horario									
		diario									
	TURIA. ÀREA COSTERA	horario									
		diario									
	TURIA. ÀREA INTERIOR	horario									
		diario									
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA	horario									
	diario										
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR	horario										
	diario										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA	horario										
	diario										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR	horario										
	diario										
SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA COSTERA	horario										
	diario										
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR	horario										
	diario										
CASTELLÓ	horario										
	diario										
L'HORTA	horario										
	diario										
ALACANT	horario										
	diario										
ELX	horario										
	diario										
Extremadura	CÁCERES	horario									
		diario									
	BADAJOS	horario									
		diario									
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	horario									
	diario										
EXTREMADURA RURAL	horario										
	diario										
Galicia	A CORUÑA	horario									
		diario									
	FERROL	horario									
		diario									
	SANTIAGO	horario									
		diario									
	LLUGO	horario									
		diario									
	OURENSE	horario									
		diario									
	PONTEVEDRA	horario									
		diario									
	VIGO	horario									
		diario									
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-ORTEGAL)	horario									
		diario									
	GALICIA ZONA B	horario									
	diario										
GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	horario										
	diario										
GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	horario										
	diario										
GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	horario										
	diario										
GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	horario										
	diario										
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRERA-SANTIAGO)	horario										
	diario										
GALICIA ZONA H (A MARIÑA)	horario										
	diario										
B2 (FRANJA ÓRDES-ELUME II)	horario										
	diario										
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	horario										
	diario										

■ A Valor Límite más margen de tolerancia. A partir del 2005 -Valor Límite
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia. Sólo hasta 2005
■ Valor Límite
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.27. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de azufre según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Madrid	MADRID	horario									
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA A6	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	horario							Baja		
		diario									
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	horario							Baja		
		diario									
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	horario									
	diario										
MADRID - URBANA SUR	horario										
	diario										
MADRID - URBANA NOROESTE	horario										
	diario										
MADRID - SIERRA NORTE	horario										
	diario										
MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	horario										
	diario										
MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	horario										
	diario										
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	horario									
		diario									
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	horario									
		diario									
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL	horario							Baja		
		diario									
	VALLE DE ESCOMBRERAS	horario									
		diario									
MAR MENOR	horario							Baja			
	diario										
CARTAGENA	horario										
	diario										
CIUDAD DE MURCIA	horario										
	diario										
LITORAL - MAR MENOR	horario										
	diario										
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario									
		diario									
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario									
		diario									
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario									
	diario										
COMARCA DE PAMPLONA	horario										
	diario										
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	horario									
		diario									
	BAJO NERVION	horario									
		diario									
	KOSTALDEA	horario									
		diario									
	DONOSTIALDEA	horario									
		diario									
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	horario									
		diario									
GOIHERRI	horario										
	diario										
LLANADA ALAVESA	horario										
	diario										
PAIS VASCO RIBERA	horario										
	diario										
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO	horario							Baja		
		diario									
	BAJO VALLE DEL EBRO	horario							Baja		
		diario									
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	horario							Baja		
		diario									
LOGROÑO	horario										
	diario										
LA RIOJA	horario										
	diario										

> Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
< Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.28. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos anuales de la evaluación de dióxido de azufre (SO₂) de valores horarios para la protección de ecosistemas (2012)

NOMBRE	PORCENTAJE DATOS	MAXIMO	MINIMO	MEDIA	PORCENTAJE DATOS INVIERNO	MEDIA INVIERNO
ALBACETE	94	22	2	4,6	93,12	3,9
BÉDAR	99	68	1	7,8	98,78	7,4
BARCARROTA	97	7	0	0,33	96,69	0,27
TORRE METEOROLÓGICA I	96	103	2	6	93,25	5,8
HOSPITAL JOAN MARCH	96	35	2	2,5	97,53	2,6
CIUTADELLA DE MENORCA	95	15	1	2,8	95,97	3
CAN MISSES	84	134	2	5,5	68,55	6,5
SA VINYETA - INCA	90	67	2	3,9	93,3	4,6
SAN LUIS	93	34	2	2,7	90,94	3,3
MAHÓN	98	23	0,01	0,37	97,21	0,4
CASTILLO DE BELLVER	94	131	1	5,7	95,92	6,6
PARC BIT-PALMA	86	90	2	2,6	75,32	3,2
CAN LLOMPART	94	91	2	2,3	95,06	2,2
SA POBLA	96	43	2	3,7	95,7	4,1
TORRENT-SANTA EULALIA	97	76	2	2,4	93,05	2,3
MONTSENY (LA CASTANYA)	93	13	0	0,89	92,53	0,94
MEDINA DE POMAR	98	26	1	4,6	98,73	4,4
MONFRAGÜE	84	7,7	0,1	1,6	88,81	1,3
CIUDAD REAL	99	26	2	2,9	99,03	2,9
NOIA	99	50	0	1,4	98,41	1,6
FRAGA REDONDA (F-2)	98	222	3	3,4	98,14	3,5
CUENCA	99	26	2	3,4	98,75	4
CABO DE CREUS	97	2,6	0,06	0,53	98,03	0,56
VÍZNAR	95	21	0,01	0,86	95,27	0,79
AZUQUECA DE HENARES	96	35	2	3,5	94,88	3,6
CAMPISÁBALOS	97	3,4	0,01	0,35	97,19	0,35
GUADALAJARA	95	38	2	5,2	92,19	5,2
MATALASCAÑAS	99	28	2	5,2	98,46	5,6
DOÑANA	97	21	0	1,1	96,17	1,1
TORRELISA	91	9	1	2,7	91,03	2,7
LARIO	85	47	2	2,4	89,67	2,3
MONTSEC (OAM)	86	19	0	1,1	85,71	1,1
ELS TORMS	99	18	0,03	0,71	98,03	0,74
ALFARO	100	19	0,1	3,2	99,09	3,8
ARRÚBAL	99	7	0	2,2	97,26	2,7
GALILEA	100	11	1	2,2	98,85	2
PRADEJÓN	99	15	1	2,8	99,14	2,9
O SAVIÑAO	98	13	0	0,39	97,67	0,55
EL ATAZAR	99	10	1	2,4	98,28	2,9
ORUSCO DE TAJUÑA	99	12	1	3,4	98,14	3,1
VILLA DEL PRADO	99	6	1	2,1	98,48	2,8
LA ALJORRA	81	44	0	6,2	88,97	6,1
NIEMBRO	96	35	0	0,92	97,78	1,1
ARINAGA	99	12	3	6,8	98,44	6,2
CASTILLO DEL ROMERAL	99	30	3	4,7	98,35	3,5
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	99	17	3	4,7	98,94	4,9
EL MAILLO	92	48	1	2	97,74	2,2
LA HIDALGA-ARAFO	96	89	1	2,9	91,3	3,7
GALLETAS	99	53	1	2,9	98,87	2,7
BUZANADA	93	19	1	2,8	95,56	3,3
EL RÍO	92	25	1	4,5	94,02	4,2
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	129	1	7,3	97,35	7,2
GRANADILLA	98	17	1	3,5	98,3	3,6
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	92	9	1	3,7	85,26	3,5
LOS TOJOS	98	17	0	3,2	97,15	3,5
SIERRA NORTE	95	10	0	3,5	95,9	3,8
MURIEL DE LA FUENTE	91	7	1	1,3	81,09	1,5
MONAGREGA	96	161	1	3,9	95,58	4,7
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	17	2	3	99,18	2,6
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	8,7	0,02	0,47	98,46	0,44
TALAVERA DE LA REINA	99	12	2	3	97,92	3,6
TOLEDO2	99	109	2	3,1	98,17	2,6
ZARRA	97	9,8	0	0,59	98,17	0,54
PEÑAUSENDE	98	5,2	0,09	0,54	97,17	0,55

ATMÓSFERA

7.1.29. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
EL CIEGO	99	47	2	9	0	36	36
LLODIO	89	106	6	38	0	90	91
AGURAIN	88	112	2	16	0	89	90
VALDEREJO	94	30	3	9	0	24	24
TRES MARZO	76	172	0	27	0	113	119
LOS HERRAN	72	150	2	30	0	122	128
LANTARÓN	68	57	2	12	0	45	46
ALBACETE	98	134	2	15	0	93	94
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	84	83	0	11	0	62	64
ALACANT-EL PLÁ	95	196	0	28	0	153	157
ALACANT-FLORIDA-BABEL	70	206	0	28	2	142	145
ALACANT - RABASSA	92	138	0	14	0	95	98
BENDORM	88	70	0	7	0	43	44
ELX-AGROALIMENTARI	65	84	0	12	0	68	69
ELX-PARC DE BOMBERS	97	155	0	17	0	106	109
ELDA-LACY	77	86	0	9	0	62	65
ORIHUELA	27	45	0	8	0	34	38
EL PINÓS	45	34	0	2	0	13	17
TORREVIEJA	23	128	0	14	0	84	111
MEDITERRANEO	95	132	2	27	0	101	102
EL BOTICARIO	92	68	2	12	0	56	57
BÉDAR	98	52	4	9	0	27	28
BENAHADUX	92	58	0	9	0	44	44
CARBONERAS	99	83	3	16	0	61	62
PZA. DEL CASTILLO	97	60	3	10	0	34	34
VILLARICOS	99	90	2	9	0	61	61
AGUA AMARGA	90	85	2	11	0	55	58
CAMPOHERMOSO	87	81	3	12	0	55	58
LA JOYA	87	78	1	12	0	52	53
EL EJIDO	97	107	2	17	0	88	89
BADAJOZ	90	116	2	11	0	73	74
BARCARROTA	96	38	0	3	0	16	16
MÉRIDA	98	91	2	10	0	65	65
ZAFRA	98	54	2	6	0	37	37
TORRE METEOROLÓGICA I	96	87	1	6	0	41	41
HOSPITAL JOAN MARCH	97	54	1	6	0	33	33
CIUTADELLA DE MENORCA	82	63	1	6	0	42	42
CAN MISSES	85	87	1	9	0	62	63
DALT VILA	59	78	2	10	0	51	53
SA VINYETA - INCA	42	72	1	6	0	37	40
SAN LUIS	84	74	1	5	0	53	56
POZOS	91	118	1	7	0	67	68
MAHÓN	98	68	0	4	0	45	45
FONERS	74	305	1	37	14	178	201
CASTILLO DE BELLVER	72	104	1	10	0	72	77
PARC BIT-PALMA	86	87	0	6	0	52	53
SANT JOAN DE DÉU	98	127	1	24	0	107	108
CAN LLOMPART	94	45	1	6	0	29	30
SA POBLA	82	53	1	8	0	37	38
SANT ANTONI DE PORTMANY	37	128	1	9	0	92	106
TORRENT-SANTA EULALIA	32	70	1	8	0	39	54
IR-BADALONA	98	144	1	37	0	122	123
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	99	144	1	42	0	122	122
ID-BARCELONA	98	166	1	37	0	122	123
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	97	234	2	61	3	166	167
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	98	226	7	61	5	184	185
IL-CIUTADELLA	99	168	1	42	0	137	138
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	96	167	0	31	0	141	141
BARCELONA (PALAU REAL)	97	242	2	37	1	162	162
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	87	103	1	16	0	77	80
CLARIANA	98	100	1	16	0	75	76
IA-CORNELLA	99	157	1	37	0	122	124
T2-CUBELLES	87	101	1	16	0	67	67
GAVA	99	110	1	15	0	72	72
GRANOLLERS	95	188	1	42	0	141	143
I3-L'HOSPITALET DE LLOBREGAT	98	164	1	40	0	134	135
AA-IGUALADA	90	84	1	22	0	70	71
E8-MANLLEU	97	151	1	21	0	87	87
A8-MANRESA	98	158	1	32	0	114	114
A9-MARTORELL	96	166	1	40	0	136	137
EC-MATARÓ	98	164	1	25	0	121	122
EA-MOLLET	99	141	1	46	0	122	123
I6-MONTCADA I REIXAC	94	144	1	42	0	119	120
MONTSENY (LA CASTANYA)	87	60	0	4	0	38	39
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	99	137	1	38	0	115	115
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	98	139	1	38	0	114	114
BF-RUBÍ (CA NORIOL)	93	137	1	28	0	114	115
AD-SABADELL (GRAN VIA)	99	166	3	52	0	138	139
I4-SANT ADRIÀ DE BESÒS	95	157	1	46	0	144	147
IC-SANT ANDREU DE LA BARÇA	99	160	1	45	0	121	121
AC-SANT CELONI	93	120	1	31	0	97	99
AT-SANT CUGAT DEL VALLES	98	139	1	33	0	105	106
II-SANTA COLOMA DE GRAMENET	97	166	1	42	0	126	126
B9-BARBERÀ DEL VALLÉS	96	177	1	44	0	144	144
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	98	132	1	38	0	112	112
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	99	138	1	37	0	111	111
E1-TERRASSA	99	185	3	45	0	149	150
VILADECANS-ATRIUM	97	118	1	20	0	88	88
EB-VILAFRANCA DEL PENEDÈS	95	95	1	18	0	79	79
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	97	97	1	20	0	82	83
ARANDA DE DUERO 2	98	140	1	17	0	97	98
BURGOS 4	99	143	1	12	0	93	94
BURGOSS	100	124	1	13	0	92	92
MEDINA DE POMAR	100	45	1	4	0	26	26
MIRANDA DE EBRO 1	97	82	1	17	0	63	63
CÁCERES	97	123	2	22	0	89	90
PLASENCIA	91	113	0	10	0	83	84
MONFRAGÜE	98	54	2	8	0	39	39
E4.RINCONCILLO	88	112	0	19	0	90	90

ATMÓSFERA

7.1.30. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
ALGECIRAS EPS	87	124	0	25	0	100	100
ARCOS	87	22	1	5	0	16	17
COLEGIO (S1)	97	72	0	11	0	57	58
PALMONES (S5)	87	201	1	20	1	97	99
CORTIJILLOS	94	164	0	19	0	107	110
AVDA. MARCONI	97	127	2	18	0	92	93
CARTUJA	91	70	2	12	0	55	55
JEREZ-CHAPMN	99	114	2	17	0	86	87
LA LÍNEA	92	126	0	27	0	104	105
PRADO REY	88	33	0	5	0	21	22
RIO SAN PEDRO	93	120	3	21	0	92	93
SAN FERNANDO	99	99	2	15	0	75	75
SAN ROQUE (S6)	89	76	0	9	0	62	63
CARTEYA (S9)	89	112	0	13	0	96	97
CAMPAMENTO	93	118	0	26	0	93	94
ECONOMATO	98	106	2	16	0	86	86
GUADARRANQUE	95	126	0	20	0	106	106
MADREVIEJA	93	100	0	14	0	86	88
HOSTELERÍA	96	118	1	20	0	91	91
ALCORA	100	78	0	12	0	50	50
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	98	154	0	21	0	115	116
BENICASSIM	98	105	0	16	0	72	74
BURRIANA	99	34	0	7	0	29	29
CASTELLÓ-PENYETA	97	122	0	12	0	68	68
CASTELLÓ-ERMITA	90	170	0	31	0	121	122
CASTELLÓ-GRAU	67	94	0	18	0	77	81
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	72	162	0	20	0	124	126
CIRAT	13	27	0	2	0	10	19
MORELLA	41	35	0	5	0	18	22
ONDA	95	123	0	12	0	69	70
CORATXAR	97	77	0	7	0	35	36
SANT JORDI	81	79	1	3	0	26	27
TORRE ENDOMENECH	23	39	0	5	0	15	29
LA VALL D'UIXÓ	21	63	0	7	0	40	49
VALLIBONA	54	44	0	3	0	21	24
VILAFRANCA	68	46	0	4	0	21	24
VIVER	95	78	0	7	0	53	53
ZORITA	40	60	0	4	0	27	32
CIUDAD REAL	99	136	2	11	0	91	91
CALLE ANCHA	98	254	2	17	3	116	117
CAMPO DE FÚTBOL	96	89	2	11	0	75	76
INSTITUTO Nº 3	97	165	2	12	0	90	91
BARRIO 630	96	121	2	14	0	95	96
ASOMADILLA	94	97	1	16	0	81	82
POBLADO	94	58	5	10	0	33	35
VILLAHARTA	97	52	3	7	0	32	33
PASTORIZA-REPSOL	82	124	0	11	0	83	85
CENTRO CIVICO	98	98	0	14	0	74	76
ARZÚA	98	110	1	4	0	59	59
S. VICENTE DE VIGO	97	79	2	12	0	59	61
CEE	92	133	2	7	0	53	54
CERCEDA	94	83	1	11	0	41	41
PARAXÓN	97	63	2	17	0	53	53
CORLAB 1	96	149	1	33	0	129	130
DUMBRIA	95	44	2	5	0	24	24
FERROL	96	73	1	13	0	63	63
A CABANA	95	76	2	8	0	59	60
NOIA	98	54	0	3	0	22	23
PRESA DE VILLAGUDÍN	99	94	2	11	0	48	48
MAGDALENA (B-1)	98	53	2	5	0	32	32
FRAGA REDONDA (F-2)	96	55	2	4	0	34	35
VILANOVA (G-2)	96	124	2	6	0	64	65
COMPOSTELA	97	81	1	12	0	65	65
SAN CAETANO	99	131	1	20	0	101	101
CUENCA	99	144	2	17	0	104	105
CABO DE CREUS	96	44	0	3	0	23	24
GIRONA (ESCOLA DE MÚSICA)	97	155	1	36	0	121	122
CIUDAD DEPORTIVA	99	111	0	21	0	92	92
GRANADA - NORTE	99	178	2	46	0	148	148
PALACIO CONGRESOS	99	181	3	34	0	123	124
MOTRIL	95	144	3	23	0	87	87
VÍZNAR	95	78	0	5	0	55	56
AZUQUECA DE HENARES	96	130	2	21	0	109	109
CAMPISÁBALOS	96	47	0	3	0	21	21
GUADALAJARA	94	202	2	23	1	158	162
PAGOETA	91	150	2	14	0	88	90
AZPEITIA	99	99	3	25	0	84	84
ARRASATE	99	145	5	30	0	113	113
RENTERIA	85	60	0	13	0	45	46
PUYO	64	100	0	21	0	77	78
AVENIDA TOLOSA	82	154	0	24	0	99	101
TOLOSA	60	123	4	30	0	95	99
MATALASCAÑAS	98	31	2	4	0	21	21
DOÑANA	97	27	0	4	0	19	19
LA ORDEN	94	125	2	16	0	80	80
LOS ROSALES	98	117	2	19	0	91	92
MARISMAS DEL TITÁN	99	78	2	9	0	60	60
CAMPUS DEL CARMEN	98	133	2	11	0	77	79
MOGUER	88	90	2	11	0	64	65
EL ARENOSILLO	99	36	2	5	0	21	21
MAZAGON	89	66	4	12	0	45	47
NIEBLA	88	124	2	22	0	99	99
LA RÁBIDA	99	81	2	12	0	53	53
PALOS	90	61	1	11	0	48	48
TORREARENILLA	96	83	2	9	0	56	56
PUNTA UMBRÍA	88	85	2	12	0	57	59
HUESCA	99	146	3	21	0	119	119
MONZÓN	98	75	4	17	0	56	57
TORRELISA	91	25	1	8	0	16	16

ATMÓSFERA

7.1.31. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
BAILÉN	98	102	1	21	0	88	88
RONDA DEL VALLE	97	173	3	24	0	131	131
LAS FUENTEZUELAS	89	101	1	13	0	74	74
LARIO	89	25	2	3	0	14	15
CARRACEDELO	98	239	1	32	2	139	141
CONGOSTO	99	144	0	13	0	89	91
CUADROS	99	81	1	9	0	62	62
LILLO	99	92	1	11	0	64	64
BARRIO PINILLA	100	162	1	28	0	117	118
LEÓN 3	99	135	1	17	0	88	88
PONFERRADA 4	99	132	1	10	0	53	54
LA ROBLA	99	93	1	11	0	65	66
AZ-BELLVER DE CERDANYA	80	56	1	7	0	40	41
AB-LLEIDA	99	227	1	26	1	120	121
MONTSEC (OAM)	95	17	0	2	0	6	6
ELS TORMS	98	32	0	4	0	23	24
ALFARO	100	74	1	10	0	44	45
ARRÚBAL	99	49	0	7	0	31	31
GALILEA	99	82	2	6	0	23	24
LA CIGÜEÑA	99	42	0	5	0	25	25
PRADEJÓN	99	30	0	10	0	26	26
LUGO-FINGOY	98	97	1	15	0	74	74
LOUSEIRAS (B-2)	99	39	1	3	0	18	18
O Saviño	95	50	0	4	0	33	33
MOURENCE (C-9)	95	54	2	5	0	40	40
ALCALÁ DE HENARES	99	195	2	35	0	163	164
ALCOBENDAS	99	273	1	28	4	168	168
ALCORCÓN 2	99	215	2	36	3	176	176
ALGETE	99	120	1	17	0	102	102
ARANJUEZ	99	129	2	19	0	106	109
ARGANDA DEL REY	99	107	1	19	0	90	91
EL ATAZAR	99	112	1	5	0	71	72
COLMENAR VIEJO	99	240	1	32	5	174	174
COLLADO VILLALBA	99	176	1	34	0	145	149
COSLADA	99	231	2	44	14	194	195
FUENLABRADA	99	217	1	36	1	158	158
GETAFE	99	273	1	39	20	206	207
GUADALIX DE LA SIERRA	99	86	1	12	0	64	64
LEGANÉS	99	203	3	42	2	168	169
PLAZA DE ESPAÑA	99	246	1	46	2	169	170
ESCUELAS AGUIRRE	99	282	4	51	11	180	180
RAMÓN Y CAJAL	100	307	2	46	22	207	207
ARTURO SORIA	99	220	1	39	3	169	170
VILLAVERDE	99	211	1	40	3	171	171
FAROLILLO	100	178	1	35	0	138	138
CASA DE CAMPO	98	131	1	23	0	105	105
BARAJAS - PUEBLO	100	183	1	35	0	146	146
PLAZA DEL CARMEN	99	195	4	44	0	143	143
MÓRATALAZ	100	248	1	41	5	167	167
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	100	189	2	44	0	157	157
BARRIO DEL PILAR	100	299	1	45	52	223	223
PUENTE DE VALLECAS	99	178	2	38	0	145	146
MENDEZ ALVARO	100	221	1	39	2	166	166
CASTELLANA	100	210	2	39	1	149	149
RETIRO	100	149	3	32	0	115	115
PLAZA CASTILLA-CANAL	99	199	2	47	0	161	163
ENSANCHE DE VALLECAS	100	226	1	31	5	178	178
URBANIZACION EMBAJADA	100	235	1	42	6	174	174
FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	99	353	3	57	48	224	228
SANCHINARRO	100	249	2	37	11	186	186
EL PARDO	99	129	1	19	0	97	98
JUAN CARLOS I	100	151	1	22	0	118	118
TRES OLIVOS	100	179	2	32	0	135	135
MAJADAHONDA	99	207	1	27	1	146	150
MÓSTOLES	99	187	1	31	0	153	154
ORUSCO DE TAJUÑA	99	73	1	5	0	48	48
RIVAS-VACIAMADRID	99	215	1	22	1	160	160
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	99	88	1	6	0	66	66
TORREJON DE ARDOZ II	99	200	1	27	0	134	134
VALDEMORO	99	147	1	23	0	105	105
VILLA DEL PRADO	98	59	0	9	0	44	44
VILLAREJO DE SALVANES	99	134	1	12	0	101	102
EL ATABAL	90	98	3	15	0	72	73
CARRANQUE	99	169	3	29	0	123	123
ALCANTARILLA	96	102	4	29	0	95	95
CARAVACA	99	52	2	9	0	32	33
ALUMBRES	79	78	2	13	0	63	64
LA ALJORRA	65	94	3	9	0	42	46
MOMPEAN	71	100	3	27	0	87	88
VALLE	95	91	4	19	0	73	73
LORCA	100	103	3	11	0	64	64
SAN BASILIO	100	161	6	41	0	133	133
ALSASUA 2	92	44	0	6	0	35	35
CTCC-ARGUEDAS	100	47	1	7	0	35	35
CTCC-FUNES	100	67	0	8	0	48	48
ITURRAMA	99	152	0	27	0	115	116
PLAZA DE LA CRUZ	99	159	0	37	0	121	123
ROTXAPEA	98	129	2	23	0	101	101
SANGUESA	98	55	1	7	0	45	46
CTCC-TUDELA	99	72	0	8	0	39	39
LAZA	99	39	1	7	0	31	31
GÓMEZ FRANQUEIRA	97	145	1	26	0	91	91
LLARANES	99	105	2	25	0	79	79
LLANOPONTE	99	137	3	38	0	112	113
MATADERO	94	126	2	31	0	102	103
PLAZA DE LA GUITARRA	100	225	2	28	1	102	103
CANGAS DE NARCEA	98	74	3	13	0	57	57
HERMANOS FELGUEROSO	97	205	2	37	1	134	134
ARGENTINA	96	150	2	22	0	95	96
LLANOPONTE	99	168	2	37	0	115	116

ATMÓSFERA

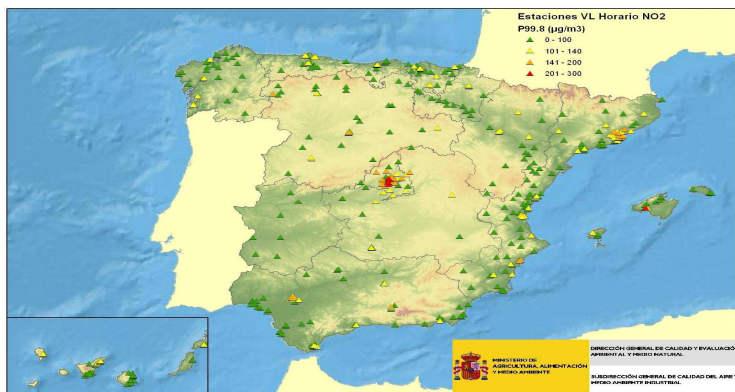
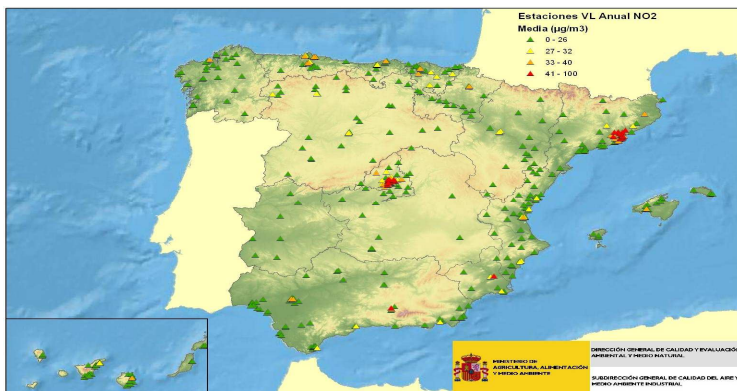
7.1.32. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂, de valores horarios) según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
CONSTITUCIÓN	97	191	2	35	0	122	123
AVENIDA DE CASTILLA	96	96	2	20	0	82	83
MONTEVIL	100	157	2	26	0	115	115
MERIÑÁN	98	82	2	18	0	64	64
LA FELGUERA	99	90	2	17	0	63	63
SAMA I	99	191	3	24	0	85	85
NIEMBRO	95	37	0	4	0	24	24
JARDINES DE JUAN XXIII	100	90	2	22	0	74	74
PLAZA DE TOROS	99	147	2	33	0	104	105
PALACIO DE DEPORTES	99	165	3	39	0	122	123
TRUBIA	98	82	1	13	0	65	65
PURIFICACIÓN TOMÁS	97	91	2	17	0	76	76
BLJIMEA	99	80	2	15	0	61	61
LUGONES	98	105	2	28	0	93	93
CEMENTOS PORTLAND 1	94	87	1	13	0	70	71
GUARDO	99	89	1	11	0	62	62
PALENCIA 3	97	103	1	13	0	83	84
VILLALBA DE GUARDO	98	73	1	6	0	49	50
AGÜIMES	99	76	2	7	0	51	52
ARINAGA	100	55	2	7	0	39	39
ARRECIFE	99	183	1	12	0	117	126
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	98	101	1	11	0	85	86
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	99	84	1	8	0	55	56
JINÁMAR III FASE	93	85	2	12	0	67	67
NÉSTOR ÁLAMO	79	159	3	14	0	66	69
MERCADO CENTRAL	40	99	2	34	0	82	88
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	97	152	1	13	0	96	96
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	92	225	1	11	1	96	97
PARQUE DE LA PIEDRA	59	102	1	8	0	72	84
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	92	147	1	14	0	91	92
EL CHARCO-PTO DEL ROSARIO	59	76	1	6	0	56	59
SAN AGUSTÍN	99	129	2	14	0	79	79
PLAYA DEL INGLÉS	97	123	2	10	0	80	80
CASTILLO DEL ROMERAL	99	74	2	9	0	47	48
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	97	63	1	5	0	29	29
COSTA TEGUISE	93	26	1	5	0	15	15
PEDRO LEZCANO	92	76	2	10	0	58	60
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	97	81	1	12	0	66	67
LA LOMA-TELDE	99	92	2	12	0	64	65
MOLLABAO	99	158	1	26	0	108	108
ARENAL	92	137	1	25	0	105	106
ESTACION 1 (ESTE)	94	152	2	19	0	93	94
ESTACION 2 (OESTE)	94	154	2	22	0	117	119
EL MAILLO	94	28	1	2	0	8	8
SALAMANCA 4	99	130	1	20	0	108	108
SALAMANCA 5	100	175	1	21	0	122	122
LA HIDALGA-ARAFO	99	71	1	8	0	44	44
SAN MIGUEL DE TAJAO	97	102	1	8	0	79	79
GALLETAS	99	66	1	9	0	53	53
BUZANADA	99	80	1	7	0	45	45
EL RÍO	97	68	1	6	0	40	40
LA GRAMA-BREÑA ALTA	95	178	1	17	0	115	117
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	117	1	17	0	93	93
IGUESTE DE CANDELARIA	26	64	1	9	0	42	48
CALETILLA	98	183	1	26	0	131	133
IGUESTE	99	94	1	11	0	74	74
BARRANCO HONDO	98	220	2	16	1	110	110
DEPÓSITO LA GUANCHA-CANDELARIA	85	176	1	14	0	93	97
MÉDANO	96	100	1	17	0	80	81
SAN ISIDRO	98	96	1	15	0	68	69
GRANADILLA	98	105	1	9	0	70	70
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	90	72	1	8	0	47	48
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	97	120	1	17	0	95	96
TOME CAÑO	98	153	1	25	0	123	123
LOS GLADIOLOS	99	171	1	28	0	130	130
CASA CUNA	98	160	1	29	0	120	124
MERCA TENERIFE	28	152	1	28	0	108	136
VUELTA LOS PAJAROS-STA CRUZ DE TF	89	160	1	17	0	104	106
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	98	138	2	19	0	106	107
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	97	139	1	24	0	99	99
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	98	139	2	16	0	110	110
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	92	167	1	15	0	97	98
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	98	159	1	20	0	110	110
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	99	170	0	19	0	96	97
PARQUE DE CROSS	98	137	0	24	0	98	98
CASTRO URDIALES	99	113	0	17	0	94	94
LOS CORRALES DE BUELNA	99	87	0	18	0	70	71
REINOSA	99	90	1	13	0	68	69
TETUÁN	99	102	0	20	0	76	77
SANTANDER CENTRO	99	142	1	34	0	100	100
LOS TOJOS	96	55	0	2	0	24	24
ZAPATÓN	99	117	0	22	0	83	83
BARREDA	99	155	1	32	0	108	109
ESCUELA DE MINAS	99	103	1	24	0	85	86
SEGOVIA 2	99	79	2	15	0	65	66
ALCALÁ DE GUADAIRA	98	143	2	21	0	114	115
DOS HERMANAS	95	139	4	20	0	94	94
ALJARAFE	98	130	1	17	0	101	102
SIERRA NORTE	95	28	1	4	0	19	19
TORNEO	98	224	0	34	1	143	144
LA RANILLA	98	224	4	37	3	171	171
SANTA CLARA	96	157	0	21	0	114	114
PRINCIPIES	87	165	2	30	0	130	133
SAN JERÓNIMO	99	152	4	23	0	109	110
BERMEJALES	93	180	0	22	0	135	135
CENTRO	94	125	0	22	0	96	96
MURIEL DE LA FUENTE	95	44	1	2	0	17	17
SORIA	100	176	1	23	0	111	111
BI-ALCOVER	95	95	1	12	0	61	61
SORIA	98	200	1	27	0	128	129

ATMÓSFERA

7.1.33. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del dióxido de nitrógeno (NO₂ de valores horarios) según estación, 2012 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 200 µg/m ³ (valor límite horario)	19º valor máximo	Percentil 99,8
AP-AMPOSTA	98	117	1	16	0	92	93
A3-CONSTANTI	93	107	1	12	0	84	85
A1-PERAFORT	97	83	1	14	0	66	66
AF-REUS	91	135	1	20	0	96	98
A5-TARRAGONA (ST. SALVADOR)	99	138	2	25	0	100	101
A7-BONAVISTA	97	115	1	23	0	93	94
AS-TARRAGONA	98	108	1	19	0	79	79
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	96	120	1	26	0	99	100
A4-VILLA SECA	96	141	1	22	0	102	103
ESTANCA	99	54	1	8	0	34	34
PUIGMORENO	95	61	0	10	0	45	46
MONAGREGA	92	61	1	5	0	33	34
LA CEROLLERA	97	34	1	5	0	26	26
REMOTA 2	93	295	2	7	1	81	83
TERUEL	98	115	3	19	0	81	82
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	121	2	16	0	101	101
SAN PABLO DE LOS MONTES	98	35	0	3	0	22	22
TALAVERA DE LA REINA	96	248	2	13	2	88	88
TOLEDO2	98	162	2	21	0	121	121
ALBALAT DELS TARONGERS	100	59	0	10	0	49	49
ALZIRA	89	65	0	14	0	55	56
ALGAR DE PALÀNCIA	73	34	0	3	0	21	22
BENIGANIM	19	80	0	13	0	57	70
BUÑOL CEMEX	94	101	0	15	0	86	86
BURJASSOT - FACULTATS	78	160	0	23	0	123	125
CAUDET DE LAS FUENTES	93	141	0	9	0	88	70
QUART DE POBLET	92	166	0	25	0	129	131
GANDIA	72	126	0	19	0	104	105
ONTINYENT	11	27	0	5	0	18	25
PATERNA-CEAM	46	113	0	14	0	84	91
SAGUNT PORT	80	149	0	27	0	109	113
SAGUNT-NORD	56	132	0	17	0	92	97
SAGUNT CEA	100	81	0	9	0	63	63
TORREBAJA	8	16	6	8	0	14	14
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	84	180	0	36	0	133	135
VALÈNCIA-VIVERS	67	157	0	31	0	119	124
VALÈNCIA-POLITECNIC	98	96	0	20	0	80	80
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	75	164	1	24	0	110	113
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	87	201	0	29	1	130	131
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	63	156	0	31	0	120	126
VILAMARXANT	17	44	0	5	0	18	26
VILLAR DEL ARZOBISPO	99	46	0	3	0	24	25
ZARRA	98	16	0	3	0	11	11
MEDINA DEL CAMPO	100	80	1	8	0	63	63
ENERGYWORKS-VA 1	96	103	1	22	0	83	83
ARCO DE LADRILLO II	97	178	1	31	0	97	154
VEGA SICILIA	95	163	1	23	0	116	117
PUENTE REGUERAL	96	139	1	21	0	111	112
LA RUBIA II	97	157	1	27	0	123	125
ABANTO	69	112	0	25	0	99	101
ARRIGORRIAGA	98	90	1	19	0	61	62
BASLURI	98	110	2	30	0	93	94
PARQUE EUROPA	56	189	2	35	0	98	104
MAZARREDO	92	144	4	33	0	99	101
DURANGO	76	112	2	28	0	81	82
GETXO	100	109	3	26	0	93	93
SANTA ANA	62	95	0	17	0	66	71
LEMOÑA	93	67	2	11	0	43	43
ZALLA	77	80	2	17	0	63	66
SANGRONIZ	99	44	1	7	0	23	23
PEÑAUSENDE	95	22	0	3	0	16	16
ZAMORA 2	94	158	1	15	0	97	98
ALAGÓN	97	126	2	23	0	96	96
BUJALAZOZ	89	166	2	17	0	103	105
CASPE	86	62	1	11	0	28	30
ESCATRÓN	87	61	0	9	0	41	41
EL PICARRAL	94	182	3	31	0	128	128
ROGER DE FLOR	98	160	6	32	0	120	121
RENOVALES	96	100	3	22	0	79	79



ATMÓSFERA

7.1.34. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de dióxido de nitrógeno, 2012

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación con el valor límite horario para protección de la salud (media horaria)		Número de zonas en relación con el valor límite anual para la protección de la salud (media diaria)		Total zonas
	>VL	≤ VL	>VL	≤ VL	
ANDALUCÍA	0	12	0	12 (*)	12
ARAGÓN	0	5	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	0	7	7
CANARIAS	0	8	0	8	8
CANTABRIA	0	4	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	4	0	4	4
CATALUÑA	0	15	2	13	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	0	4	4
GALICIA	0	16	0	16	16
MADRID	2	5	1	6 (**)	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	1	5	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	0	4	4
PAÍS VASCO	0	8	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	0	2	2
TOTAL	2	132	4	112	134

VL: valor límite

(*): 1 de ellas con prórroga

(**): 2 de ellas con prórroga



ATMÓSFERA

7.1.35. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zona

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andalucía	ANDALUCÍA ESPACIOS NATURALES y ÁREAS FORESTALES	horario									
		anual								Baja	
	ANDALUCÍA ZONAS AGRICOLAS	horario									
		anual									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	horario									
		anual									
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	horario									
		anual									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	horario									
		anual									Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS	horario									
		anual									Baja
	ZONA INDUSTRIAL ALCALA DE GUADAIRA	horario									
		anual									
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	horario									
		anual									
	ANDALUCÍA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	horario									
		anual									
	SEVILLA	horario									
		anual									Baja
	CÓRDOBA	horario									
		anual									
	MÁLAGA	horario									
		anual									Baja
	COSTA DEL SOL	horario									
		anual									Baja
	GRANADA	horario									
		anual									Baja
	ANDALUCÍA-ZONAS RURALES	horario									
		anual									
ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	horario										
	anual										
BAHÍA DE CÁDIZ	horario										
	anual									Baja	
GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	horario										
	anual										
MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	horario										
	anual										
SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	horario										
	anual									Baja	
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	horario										
	anual										
NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	horario										
	anual										
NUEVA ZONAS RURALES	horario										
	anual										
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	horario										
	anual										
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	horario										
	anual										
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	horario										
	anual										
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS	horario									
		anual									
	VALLE DEL EBRO	horario									
		anual									
	BAJO ARAGÓN	horario									
		anual									
Asturias	CORDILLERA IBÉRICA	horario									
		anual									
	ZARAGOZA	horario									
		anual									
	ASTURIAS OCCIDENTAL	horario									
	anual										
Asturias	ASTURIAS CENTRAL	horario									
		anual									
	ASTURIAS ORIENTAL	horario									
		anual									
Balears	GUÓN	horario									
		anual									
	PALMA	horario									
		anual									
	SIERRA DE TRAMUNTANA	horario									
		anual									
	INCA-LLOSETA	horario									
		anual									Baja
	ALCÚDIA	horario									
		anual									Baja
	MALLORCA CENTRO-SUR	horario									
		anual									Baja
MALLORCA LEVANTE-CENTRO	horario										
	anual									Baja	
MALLORCA SUR	horario										
	anual									Baja	
MALLORCA ESTE	horario										
	anual									Baja	
MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	horario										
	anual										
RESTO MENORCA	horario										
	anual										
EVISSA	horario										
	anual										
RESTO EMISSA-FORMENTERA	horario										
	anual										
RESTO MALLORCA	horario										
	anual										

■ Valor Límite más margen de tolerancia
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
■ Valor Límite
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.36. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	horario									
		anual									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	horario								Baja	
		anual									
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	horario								Baja	
		anual									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	horario									
		anual									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	horario								Baja	
		anual									
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	horario								Baja	
		anual									
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	horario								Baja	
		anual									
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	horario									
	anual										
NORTE DE GRAN CANARIA	horario										
	anual										
SUR DE GRAN CANARIA	horario										
	anual										
STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	horario										
	anual										
NORTE DE TENERIFE	horario										
	anual										
SUR DE TENERIFE	horario										
	anual										
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	horario									
		anual									
	COMARCA DE TORRELAVEGA	horario									
		anual									
	CANTABRIA ZONA LITORAL	horario									
	anual										
CANTABRIA ZONA INTERIOR	horario										
	anual										
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	horario								Baja	
		anual									
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES Y DENSAMENTE POBLADAS	horario								Baja	
		anual									
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON UN NIVEL MEDIO DE INDUSTRIALIZACIÓN	horario								Baja	
		anual									
	LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y SIERRAS	horario								Baja	
		anual									
	COMARCA DE PUERTOLLANO	horario									
		anual									
CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES DENSAMENTE POBLADAS	horario										
	anual										
LA MANCHA	horario								Baja		
	anual										
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y ZONAS RURALES	horario								Baja		
	anual										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 3	horario										
	anual										
CUENCA	horario										
	anual										
Castilla-León	BURGOS	horario									
		anual									
	LEÓN Y SAN ANDRÉS DEL RABANEDO	horario									
		anual									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TORMES	horario									
		anual									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	horario									
		anual									
	ARANDA DE DUERO	horario								Baja	
		anual									
	MIRANDA DE EBRO	horario								Baja	
		anual									
	ANLLARES	horario								Baja	
		anual									
	PONFERRADA	horario								Baja	
		anual									
	LA ROBLA	horario								Baja	
		anual									
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	horario								Baja	
		anual									
	ÁREA DE PALENCIA	horario								Baja	
		anual									
	RESTO DEL TERRITORIO	horario								Baja	
	anual										
RESTO DEL TERRITORIO II	horario								Baja		
	anual										
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	horario								Baja		
	anual										
MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	horario										
	anual										
CERRATO	horario										
	anual										
MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	horario										
	anual										
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	horario										
	anual										
BIERZO	horario										
	anual										
MESETA CENTRAL DE CYL	horario										
	anual										

> Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
= Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.37. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	horario anual										
	VALLÈS-BAIX LLOBREGAT	horario anual										
	PENEDÈS - GARRAF	horario anual										
	CAMP DE TARRAGONA	horario anual										
	CATALUNYA CENTRAL	horario anual										
	PLANA DE VIC	horario anual										
	MARESME	horario anual										
	COMARQUES DE GIRONA	horario anual										
	EMPORDÀ	horario anual										
	ALT LLOBREGAT	horario anual										
	PIRINEU ORIENTAL	horario anual										
	PIRINEU OCCIDENTAL	horario anual										
	PREPIRINEU	horario anual										
	TERRES DE PONENT	horario anual										
	TERRES DE L'EBRE	horario anual										
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	horario anual									
		CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	horario anual									
		MJARES-PENÀGOLOSA . ÀREA COSTERA	horario anual									
		MJARES-PENÀGOLOSA. ÀREA INTERIOR	horario anual									
PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA		horario anual										
PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR		horario anual										
TURIA. ÀREA COSTERA		horario anual										
TURIA. ÀREA INTERIOR		horario anual										
JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA		horario anual										
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR		horario anual										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA		horario anual										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR		horario anual										
SEGURA-VINALOPÒ. ÀREA COSTERA		horario anual										
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR		horario anual										
CASTELLÓ		horario anual										
L'HORTA		horario anual										
ALACANT		horario anual										
ELX		horario anual										
Extremadura		CÁCERES	horario anual									
	BADAJOS	horario anual										
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	horario anual										
	EXTREMADURA RURAL	horario anual										
Galicia	A CORUÑA	horario anual										
	FERROL	horario anual										
	SANTIAGO	horario anual										
	LUGO	horario anual										
	OURENSE	horario anual										
	PONTEVEDRA	horario anual										
	VIGO	horario anual										
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-ORTEGAL)	horario anual										
	GALICIA ZONA B	horario anual										
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	horario anual										
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	horario anual										
	GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	horario anual										
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	horario anual										
	GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA-SANTIAGO)	horario anual										
	GALICIA ZONA H (A MARÍÑA)	horario anual										
	B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	horario anual										
	GALICIA ZONA I-ARTEIXO	horario anual										

■ Valor Límite más margen de tolerancia
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
■ Valor Límite
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.38. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el dióxido de nitrógeno según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Madrid	MADRID	horario anual										
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO	horario anual								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	horario anual								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA A6	horario anual								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	horario anual								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	horario anual								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	horario anual								Baja		
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	horario anual										
	MADRID - URBANA SUR	horario anual										
	MADRID - URBANA NOROESTE	horario anual										
	MADRID - SIERRA NORTE	horario anual										
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	horario anual										
	MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	horario anual										
	Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	horario anual									
		COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	horario anual									
COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL		horario anual								Baja		
VALLE DE ESCOMBRERAS		horario anual										
MAR MENOR		horario anual								Baja		
CARTAGENA		horario anual										
CIUDAD DE MURCIA		horario anual										
LITORAL - MAR MENOR		horario anual										
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual										
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual										
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	horario anual										
	COMARCA DE PAMPLONA	horario anual										
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	horario anual										
	BAJO NERVION	horario anual										
	KOSTALDEA	horario anual										
	DONOSTIALDEA	horario anual										
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	horario anual										
	GOIHERRI	horario anual										
	LLANADA ALAVESA	horario anual										
	PAIS VASCO RIBERA	horario anual										
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO	horario anual								Baja		
	BAJO VALLE DEL EBRO	horario anual								Baja		
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	horario anual								Baja		
	LOGROÑO	horario anual										
	LA RIOJA	horario anual										

> Valor Límite más margen de tolerancia
 Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
 < Valor Límite
 Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.39. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de óxidos de nitrógeno (NO_x, de valores horarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
ALBACETE	98	348	5	24
BÉDAR	98	76	8	15
BARCARROTA	96	55	0	4
TORRE METEOROLÓGICA I	96	108	2	8
HOSPITAL JOAN MARCH	97	79	2	7
CIUTADELLA DE MENORCA	82	220	2	11
CAN MISSES	85	403	2	20
SA VINYETA - INCA	42	211	2	11
SAN LUIS	84	257	2	15
MAHÓN	98	107	0	5
CASTILLO DE BELLVER	72	306	2	14
PARC BIT-PALMA	86	225	2	8
CAN LLOMPART	94	146	2	9
SA POBLA	82	66	2	9
SANT ANTONI DE PORTMANY	37	273	2	13
TORRENT-SANTA EULALIA	32	431	2	11
MEDINA DE POMAR	100	47	3	6
MONFRAGÜE	98	75	3	10
CIUDAD REAL	99	344	5	18
NOIA	98	132	0	3
FRAGA REDONDA (F-2)	95	71	4	6
VÍZNAR	95	144	0	6
CAMPISÁBALOS	96	50	0	3
MATALASCAÑAS	98	62	4	8
DOÑANA	97	53	0	5
TORRELISA	91	34	1	12
LARIO	89	34	5	6
ALFARO	100	91	0	13
ARRÚBAL	99	135	1	12
GALILEA	99	172	5	12
PRADEJÓN	99	55	0	19
O SAVIÑAO	95	54	0	5
EL ATAZAR	74	136	1	6
ORUSCO DE TAJUÑA	74	85	3	7
VILLA DEL PRADO	74	98	3	12
CARAVACA	99	86	5	12
LA ALJORRA	65	267	7	15
NIEMBRO	95	37	0	5
ARINAGA	100	62	4	12
CASTILLO DEL ROMERAL	99	125	4	12
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	97	72	4	9
EL MAILLO	94	37	3	4
LA HIDALGA-ARAFO	99	102	3	11
GALLETAS	99	153	3	13
BUZANADA	99	97	3	10
EL RÍO	97	169	3	11
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	98	657	3	27
GRANADILLA	98	228	3	14
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	88	121	3	11
LOS TOJOS	96	63	0	3
SIERRA NORTE	95	57	5	11
MURIEL DE LA FUENTE	95	67	3	4
MONAGREGA	92	115	3	8
SAN PABLO DE LOS MONTES	98	40	0	3
ZARRA	98	17	0	3
PEÑAUSENDE	95	22	0	3

ATMÓSFERA

7.1.40. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
EL CIEGO	MICROBALANZA OSCILANTE	92	58	4	14	3	24	25
ARETA	ABSORCIÓN BETA	73	63	8	21	3	30	34
AGURAIN	ABSORCIÓN BETA	81	53	3	16	2	26	28
VALDEREJO	MICROBALANZA OSCILANTE	57	27	2	11	0	15	17
AVENIDA GASTEIZ	ABSORCIÓN BETA	56	60	1	20	2	29	34
TRES MARZO	GRAVIMETRÍA	42	45	1	10	0	14	19
TRES MARZO	MICROBALANZA OSCILANTE	12	54	8	30	2	17	46
TRES MARZO	ABSORCIÓN BETA	52	65	5	21	4	30	38
ALBACETE	ABSORCIÓN BETA	98	178	14	36	34	50	50
AGOST	GRAVIMETRÍA	69	135	4	21	8	32	37
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	GRAVIMETRÍA	73	203	1	15	5	22	24
ALACANT-EL PLÀ	GRAVIMETRÍA	91	87	5	25	9	37	37
ALACANT - RABASSA	SCATTERING	99	91	2	18	6	30	30
BENIDORM	SCATTERING	91	121	1	15	5	29	29
ELX-AGROALIMENTARI	GRAVIMETRÍA	88	95	2	23	8	35	36
ELX-PARC DE BOMBERS	GRAVIMETRÍA	84	112	3	25	7	36	36
ELDA-LACY	SCATTERING	81	126	1	16	3	28	29
EL PINÓS	GRAVIMETRÍA	80	274	2	17	6	25	28
SANT VICENT DEL RASPEIG	GRAVIMETRÍA	68	94	5	23	7	33	35
TORREVIEJA	GRAVIMETRÍA	16	55	2	25	1	21	40
MEDITERRÀNEO	GRAVIMETRÍA	15	68	5	30	2	24	48
BÉDAR	GRAVIMETRÍA	15	90	1	18	2	10	30
PZA. DEL CASTILLO	GRAVIMETRÍA	15	82	10	28	2	22	41
EL EJIDO	ABSORCIÓN BETA	99	76	4	29	8	41	41
BADAJOS	GRAVIMETRÍA	92	82	0	15	4	26	27
BARCARROTA	GRAVIMETRÍA	92	86	3	14	9	24	26
MÉRIDA	GRAVIMETRÍA	96	88	1	17	4	29	29
ZAFRA	GRAVIMETRÍA	96	97	0	14	6	25	25
HOSPITAL JOAN MARCH	MICROBALANZA OSCILANTE	96	62	4	17	1	26	26
CIUTADELLA DE MENORCA	ABSORCIÓN BETA	98	69	11	25	3	34	34
CAN MISSES	ABSORCIÓN BETA	90	65	3	16	1	24	24
SA VINYETA - INCA	ABSORCIÓN BETA	87	67	5	19	1	27	28
SAN LUIS	ABSORCIÓN BETA	90	76	3	17	2	25	26
POZOS	ABSORCIÓN BETA	86	45	4	17	0	25	25
MAHÓN	GRAVIMETRÍA	94	46	1	19	0	29	29
FONERS	ABSORCIÓN BETA	68	73	7	22	1	28	30
CASTILLO DE BELLVER	ABSORCIÓN BETA	95	69	4	16	1	25	25
PARC BIT-PALMA	ABSORCIÓN BETA	85	83	3	19	1	30	32
SANT JOAN DE DÉU	MICROBALANZA OSCILANTE	90	75	11	25	4	34	35
CAN LLOMPART	ABSORCIÓN BETA	91	69	3	16	4	25	25
SANT ANTONI DE PORTMANY	ABSORCIÓN BETA	55	109	3	15	1	19	22
TORRENT-SANTA EULALIA	MICROBALANZA OSCILANTE	51	80	4	22	2	27	31
BADALONA-GUARDIA URBANA	GRAVIMETRÍA	47	115	10	26	4	33	39
BADALONA (ASSEMBLEA DE CATALUNYA)	GRAVIMETRÍA	85	54	6	22	3	32	33
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	GRAVIMETRÍA	95	70	11	31	16	45	45
PLAÇA UNIVERSITAT	GRAVIMETRÍA	92	76	12	33	22	46	47
ID-BARCELONA	GRAVIMETRÍA	63	90	9	38	48	54	57
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	GRAVIMETRÍA	89	73	8	33	26	47	49
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	GRAVIMETRÍA	62	85	14	38	34	50	56
ZONA UNIVERSITARIA	GRAVIMETRÍA	54	67	9	28	9	37	41
BARCELONA-PORT VELL	GRAVIMETRÍA	90	74	5	32	34	49	51
IES GOYA	GRAVIMETRÍA	75	64	8	27	16	41	43
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	GRAVIMETRÍA	71	57	8	24	4	33	36
BCN-IES VERDAGUER	GRAVIMETRÍA	75	69	8	31	17	44	46
IES GUILLER DE BERGUEDA	GRAVIMETRÍA	41	41	3	15	0	21	25
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	GRAVIMETRÍA	46	59	5	17	1	22	25
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	44	45	4	20	0	25	34
CAL MASAVEU	GRAVIMETRÍA	46	63	3	17	1	24	31
ESCOLA	GRAVIMETRÍA	54	64	9	27	7	36	40
ESCOLA ISIDRE MARTÍ	GRAVIMETRÍA	33	58	5	21	1	24	32
GAVA	GRAVIMETRÍA	46	54	9	23	2	30	37
GRANOLLERS	GRAVIMETRÍA	52	85	9	33	29	45	58
I3-L'HOSPITALET DE LLOBREGAT	GRAVIMETRÍA	54	97	12	29	11	37	43
AA-IGUALADA	GRAVIMETRÍA	46	56	6	24	1	31	35
MANLLEU-IES ANTONI PONS I ARGILA	GRAVIMETRÍA	43	82	6	29	16	35	52
COL LEGI ANSELM CABANES	GRAVIMETRÍA	42	95	3	28	8	35	45
MANRESA-AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	50	65	3	24	5	32	41
A9-MARTORELL	GRAVIMETRÍA	53	109	9	28	6	34	38
GUARDERIA DE GROS	GRAVIMETRÍA	75	72	9	25	1	35	38
PABLO IGLESIAS	GRAVIMETRÍA	65	53	9	23	1	33	36
MATARO-LABORATORI D'AIGES	GRAVIMETRÍA	41	61	5	20	1	24	30
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	53	68	13	30	10	38	42
EA-MOLLET	GRAVIMETRÍA	53	69	9	31	16	41	47
MONTCADA-AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	52	73	10	30	10	39	48
L1-MONTCADA (CAN SANT JOAN)	GRAVIMETRÍA	68	74	9	33	27	46	53
ESCOLA MARINADA	GRAVIMETRÍA	50	55	5	25	6	32	37
MERCAT MUNICIPAL	GRAVIMETRÍA	51	66	9	29	7	38	44
CENTRE DE DIA JOSEP TARRADELLAS	GRAVIMETRÍA	54	70	4	31	10	40	45
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	GRAVIMETRÍA	51	76	13	34	11	44	49
PONT DE VIOMARA I ROCAFORT	GRAVIMETRÍA	82	63	7	25	3	36	38
BF-RUBÍ (CA N'ORIOL)	GRAVIMETRÍA	42	60	7	24	3	30	39
RUBI-ESCARDIVOL	GRAVIMETRÍA	49	63	5	26	7	33	41
AD-SABADELL (GRAN VIA)	GRAVIMETRÍA	43	103	8	26	1	31	38
SABADELL-IES ESCOLA INDUSTRIAL	GRAVIMETRÍA	40	64	7	28	7	33	45
I4-SANT ADRIÀ DE BESÒS	GRAVIMETRÍA	48	78	11	32	16	40	50
IC-SANT ANDREU DE LA BARÇA	GRAVIMETRÍA	52	86	9	32	8	42	46
AC-SANT CELONI	GRAVIMETRÍA	43	54	8	25	5	33	39
AT-SANT CUGAT DEL VALLES	GRAVIMETRÍA	54	65	10	30	13	39	46
EUGENI D'ORS	GRAVIMETRÍA	54	73	10	29	8	39	44
SANT FELIU (CEIP MARTÍ I POL)	GRAVIMETRÍA	83	56	7	22	3	35	36
SANT JUST (CEIP MONTSENY)	GRAVIMETRÍA	87	63	5	22	3	34	36
II-SANTA COLOMA DE GRAMENET	GRAVIMETRÍA	48	65	12	28	7	34	42
SANTA COLOMA DE GRAMENET	GRAVIMETRÍA	49	62	12	27	4	33	40
CA L'ÀNTIC - ELS MONJOS	GRAVIMETRÍA	87	77	10	23	6	36	37
ANTISTIANA - LA RÀPITA	GRAVIMETRÍA	98	61	10	21	1	34	34
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	58	61	6	26	9	35	42
AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	GRAVIMETRÍA	44	72	3	22	1	26	32
ED-SANTA PERPETUA DE MOGODA	GRAVIMETRÍA	54	79	9	32	19	44	50

ATMÓSFERA

7.1.41. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10
(valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	GRAVIMETRÍA	52	83	10	33	20	42	51
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	58	51	3	21	1	28	34
DIPOSIT AIGÜES-VALLCARCA	GRAVIMETRÍA	62	84	10	23	6	32	37
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	GRAVIMETRÍA	44	76	11	30	9	37	46
MINA PUBLICA D'AIGÜES	GRAVIMETRÍA	63	61	6	24	5	34	37
E1-TERRASSA	GRAVIMETRÍA	51	53	8	27	4	36	40
TIANA	GRAVIMETRÍA	52	53	8	23	2	29	35
IES DE TONA	GRAVIMETRÍA	51	65	2	20	2	30	34
CENTRE CIVI SANTA ANA	GRAVIMETRÍA	52	77	6	29	18	41	50
CASAL DE LA GENT GRAND	GRAVIMETRÍA	36	71	8	30	8	35	45
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	43	48	8	23	0	29	34
BARRI DEL TACÓ	GRAVIMETRÍA	49	50	8	23	0	30	36
ARANDA DE DUERO 2	ABSORCIÓN BETA	92	66	2	14	1	25	26
BURGOS 4	ABSORCIÓN BETA	97	96	2	16	7	30	30
BURGOS5	ABSORCIÓN BETA	96	110	3	16	7	30	31
MIRANDA DE EBRO 1	ABSORCIÓN BETA	87	72	8	25	8	37	38
CÁCERES	GRAVIMETRÍA	98	90	1	14	4	23	23
PLASENCIA	GRAVIMETRÍA	97	93	2	13	5	21	21
MONFRAGÜE	GRAVIMETRÍA	96	84	0	12	5	20	20
ALGAR	ABSORCIÓN BETA	92	129	9	28	9	41	42
ALGECIRAS EPS	ABSORCIÓN BETA	95	115	6	27	13	43	44
ARCOS	ABSORCIÓN BETA	90	144	9	27	9	40	41
E2: ALCORNOCALES	ABSORCIÓN BETA	86	102	3	17	4	29	30
AVDA. MARCONI	GRAVIMETRÍA	16	55	10	25	2	20	41
JEREZ-CHAPMN	ABSORCIÓN BETA	99	57	4	19	4	29	29
LA LÍNEA	GRAVIMETRÍA	14	71	5	27	2	20	40
PRADO REY	ABSORCIÓN BETA	94	125	10	27	9	38	39
RIO SAN PEDRO	ABSORCIÓN BETA	96	57	6	22	4	33	33
SAN FERNANDO	ABSORCIÓN BETA	100	55	4	18	1	28	28
SAN ROQUE (S6)	ABSORCIÓN BETA	91	65	6	21	3	32	32
CARTEYA (S9)	ABSORCIÓN BETA	95	75	6	23	11	39	39
PUENTE MAYORGA	GRAVIMETRÍA	60	64	1	26	4	35	37
L'ALCORA-PM	GRAVIMETRÍA	58	90	2	23	3	30	32
ALCORA	ABSORCIÓN BETA	96	145	2	33	39	52	52
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	SCATTERING	80	61	2	16	4	30	31
BENICASSIM	SCATTERING	98	80	2	14	1	23	23
BURRIANA	SCATTERING	99	50	3	16	0	27	27
BURRIANA RESIDENCIA	GRAVIMETRÍA	57	81	4	24	2	32	36
CASTELLÓ-PENYETA	SCATTERING	91	67	1	17	1	29	29
CASTELLÓ-GRAU	SCATTERING	96	66	2	21	2	33	33
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	GRAVIMETRÍA	76	85	0	17	1	26	27
CIRAT	GRAVIMETRÍA	16	47	1	12	0	8	24
MORELLA	GRAVIMETRÍA	79	104	0	11	3	21	23
ONDA	GRAVIMETRÍA	86	71	3	18	1	29	30
SANT JORDI	GRAVIMETRÍA	82	60	0	15	1	25	26
VALL D'ALBA PM	GRAVIMETRÍA	61	113	0	20	4	28	32
LA VALL D'UIXÓ	GRAVIMETRÍA	5	30	12	19	0	0	26
VILA-REAL-PM	GRAVIMETRÍA	49	97	0	25	3	31	36
VIVER	SCATTERING	95	104	1	16	6	29	29
ZORITA	SCATTERING	98	192	2	18	16	30	30
CIUDAD REAL	ABSORCIÓN BETA	95	129	3	20	11	35	35
CAMPO DE FÚTBOL	ABSORCIÓN BETA	90	218	4	32	42	55	56
BARRIO 630	ABSORCIÓN BETA	89	165	2	23	13	39	40
ASOMADILLA	GRAVIMETRÍA	16	68	4	21	2	16	31
LEPANTO	GRAVIMETRÍA	16	106	11	34	5	27	49
PARQUE JOYERO	GRAVIMETRÍA	75	108	5	33	32	49	53
POBLADO	GRAVIMETRÍA	14	92	2	17	2	9	30
VILLAHARTA	GRAVIMETRÍA	16	79	3	18	4	12	32
CENTRO CIVICO	MICROBALANZA OSCILANTE	98	47	4	16	0	28	28
ARZÚA	ABSORCIÓN BETA	98	58	4	18	3	32	32
FADIBÓN	MICROBALANZA OSCILANTE	74	46	4	14	0	22	23
CEE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	38	2	15	0	24	24
CERCEDA	MICROBALANZA OSCILANTE	97	42	4	13	0	22	22
PARAXÓN	MICROBALANZA OSCILANTE	97	47	5	14	0	22	22
CORLAB 1	ABSORCIÓN BETA	96	78	6	27	28	47	48
LA GRELA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	66	6	22	10	37	37
TORRE DE HÉRCULES	ABSORCIÓN BETA	93	113	6	27	20	45	45
DUMBRIA	MICROBALANZA OSCILANTE	98	37	3	13	0	20	20
FERROL	ABSORCIÓN BETA	97	70	8	24	9	39	39
A CABANA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	51	6	15	1	24	24
NOIA	GRAVIMETRÍA	82	44	1	8	0	16	17
PRESA DE VILLAGUDÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	99	32	4	12	0	21	21
MAGDALENA (B-1)	SCATTERING	99	41	6	11	0	20	20
FRAGA REDONDA (F-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	98	39	5	10	0	17	17
VILANOVA (G-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	98	34	5	12	0	19	19
COMPOSTELA	ABSORCIÓN BETA	93	64	6	21	1	30	30
SAN CAETANO	SCATTERING	99	68	4	18	9	35	35
CUENCA	ABSORCIÓN BETA	93	136	7	28	19	43	44
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	42	94	8	23	4	27	36
BREDA-CORREUS ANTIC	GRAVIMETRÍA	37	39	9	20	0	23	29
CABO DE CREUS	GRAVIMETRÍA	91	80	6	17	1	24	24
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	45	86	3	28	18	36	51
GIRONA(MERCAT DEL LLEÓ)	GRAVIMETRÍA	47	70	6	27	8	35	44
CIUDAD DEPORTIVA	ABSORCIÓN BETA	98	112	7	35	55	56	56
GRANADA - NORTE	GRAVIMETRÍA	15	144	9	39	7	30	54
PALACIO CONGRESOS	GRAVIMETRÍA	14	121	9	35	6	26	52
MOTRIL	ABSORCIÓN BETA	98	68	5	25	3	38	38
CAMPISÁBALOS	GRAVIMETRÍA	94	107	1	10	7	17	18
CAMPISÁBALOS	MICROBALANZA OSCILANTE	86	98	2	11	9	18	20
GUADALAJARA	ABSORCIÓN BETA	95	149	4	21	13	33	34
PAGOETA	ABSORCIÓN BETA	54	52	3	13	1	20	23
PAGOETA	MICROBALANZA OSCILANTE	3	9	3	5	0	0	6
AZPEITIA	ABSORCIÓN BETA	63	57	7	24	5	33	37
AZPEITIA	MICROBALANZA OSCILANTE	88	57	7	23	5	36	37
BEASAIN	ABSORCIÓN BETA	82	56	5	18	1	29	30
HERNANI	MICROBALANZA OSCILANTE	99	52	6	20	2	30	30
ARRASATE	ABSORCIÓN BETA	72	74	7	20	6	31	34
ARRASATE	MICROBALANZA OSCILANTE	4	30	10	16	0	0	21

ATMÓSFERA

7.1.42. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
RENERIA	ABSORCIÓN BETA	69	46	8	20	0	28	29
RENERIA	MICROBALANZA OSCILANTE	11	46	10	22	0	13	31
ATEGORRIETA	ABSORCIÓN BETA	72	74	10	28	11	40	44
PUYO	ABSORCIÓN BETA	67	54	5	19	1	28	30
AVENIDA TOLOSA	GRAVIMETRÍA	91	58	2	16	3	27	28
AVENIDA TOLOSA	MICROBALANZA OSCILANTE	88	67	5	22	6	35	36
TOLOSA	MICROBALANZA OSCILANTE	90	38	5	15	0	24	24
MATALASCAÑAS	GRAVIMETRÍA	14	119	13	33	5	21	46
DOÑANA	GRAVIMETRÍA	76	132	1	17	5	26	28
LOS ROSALES	ABSORCIÓN BETA	96	90	4	22	5	35	36
MARISMAS DEL TITÁN	ABSORCIÓN BETA	95	89	5	24	13	41	41
POZO DULCE	ABSORCIÓN BETA	98	90	7	24	12	39	39
CAMPUS DEL CARMEN	GRAVIMETRÍA	59	94	4	21	3	30	34
MOGUER	GRAVIMETRÍA	13	83	10	33	3	25	47
LA RÁBIDA	ABSORCIÓN BETA	96	85	5	21	4	34	34
PALOS	ABSORCIÓN BETA	95	83	6	21	8	35	35
PUNTA UMBRÍA	ABSORCIÓN BETA	93	79	4	21	2	33	33
HUESCA	GRAVIMETRÍA	83	48	3	18	0	30	31
MONZÓN	GRAVIMETRÍA	83	69	3	21	4	32	34
TORRELISA	GRAVIMETRÍA	98	65	1	10	2	20	20
SARIÑENA ESCUELAS	GRAVIMETRÍA	89	80	1	24	14	43	44
SARIÑENA LAVADERO	GRAVIMETRÍA	97	95	1	21	18	38	39
BAILÉN	GRAVIMETRÍA	58	173	1	33	32	47	57
RONDA DEL VALLE	GRAVIMETRÍA	16	130	6	29	6	22	51
TORREDONJIMENO	GRAVIMETRÍA	14	95	9	32	5	22	50
VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	GRAVIMETRÍA	16	134	7	36	16	22	66
CARRACEDELO	MICROBALANZA OSCILANTE	96	54	1	16	1	29	29
CONGOSTO	MICROBALANZA OSCILANTE	99	83	1	21	4	31	31
CIJADROS	MICROBALANZA OSCILANTE	99	43	4	12	0	19	19
BARRIO PINILLA	ABSORCIÓN BETA	100	122	4	18	2	31	31
LEÓN 3	GRAVIMETRÍA	13	126	4	18	1	9	24
LEÓN 3	ABSORCIÓN BETA	100	155	6	22	6	36	36
PONFERRADA 4	GRAVIMETRÍA	10	48	11	21	0	0	30
PONFERRADA 4	ABSORCIÓN BETA	100	67	2	17	3	29	29
LA ROBLA	GRAVIMETRÍA	28	55	2	17	1	20	30
LA ROBLA	ABSORCIÓN BETA	99	129	11	28	12	41	41
AZ-BELLVER DE CERDANYA	GRAVIMETRÍA	45	72	4	24	9	36	44
AB-LLEIDA	GRAVIMETRÍA	43	98	8	30	13	35	49
ELS TORMS	GRAVIMETRÍA	91	169	3	14	4	23	25
ALFARO	ABSORCIÓN BETA	98	74	13	31	25	46	47
ARRÚBAL	ABSORCIÓN BETA	95	66	3	15	5	24	24
GALILEA	ABSORCIÓN BETA	98	81	3	14	8	25	25
LA CIGÜEÑA	ABSORCIÓN BETA	98	57	13	24	2	33	33
PRADEJÓN	ABSORCIÓN BETA	98	85	5	21	12	38	39
RIO COBO	MICROBALANZA OSCILANTE	95	30	5	12	0	20	20
XOVE	MICROBALANZA OSCILANTE	95	46	5	15	0	24	24
LUGO-FINGOY	ABSORCIÓN BETA	97	94	17	27	3	33	33
LOUSEIRAS (B-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	99	31	5	10	0	16	16
O Saviño	GRAVIMETRÍA	88	65	2	11	1	19	20
O Saviño	MICROBALANZA OSCILANTE	96	36	4	11	0	18	18
MOURENCE (C-9)	MICROBALANZA OSCILANTE	99	31	5	11	0	17	17
ALCALÁ DE HENARES	ABSORCIÓN BETA	99	112	5	25	13	41	41
ALCOBENDAS	ABSORCIÓN BETA	100	101	6	20	11	34	34
ALCORCÓN 2	ABSORCIÓN BETA	100	119	6	25	15	37	37
ALGETE	ABSORCIÓN BETA	100	113	7	23	13	36	36
ARANJUEZ	ABSORCIÓN BETA	99	118	6	23	12	36	36
ARGANDA DEL REY	ABSORCIÓN BETA	99	102	7	25	13	39	39
EL ATAZAR	ABSORCIÓN BETA	100	92	4	13	8	20	20
COLMENAR VIEJO	ABSORCIÓN BETA	100	121	5	19	11	30	30
COLLADO VILLALBA	ABSORCIÓN BETA	98	122	13	31	22	44	44
COSLADA	ABSORCIÓN BETA	99	112	6	25	16	39	39
FUENLABRADA	ABSORCIÓN BETA	100	117	3	22	14	35	35
GETAFE	ABSORCIÓN BETA	100	116	7	27	20	44	44
GUADALIX DE LA SIERRA	ABSORCIÓN BETA	100	106	6	19	9	27	27
LEGANÉS	ABSORCIÓN BETA	100	88	8	24	14	37	37
ESCUELAS ÁGUIRRE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	148	6	26	21	43	43
FAROLILLO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	161	6	25	18	38	38
CASA DE CAMPO	MICROBALANZA OSCILANTE	98	150	4	20	15	32	32
MORATALAZ	MICROBALANZA OSCILANTE	100	157	6	24	17	37	37
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	MICROBALANZA OSCILANTE	100	150	6	25	17	39	39
PUNTE DE VALLECAS	MICROBALANZA OSCILANTE	99	155	5	23	16	37	37
MENDEZ ALVARO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	158	6	24	15	37	37
CASTELLANA	MICROBALANZA OSCILANTE	100	157	4	27	22	43	43
PLAZA CASTILLA-CANAL	MICROBALANZA OSCILANTE	99	149	7	24	15	36	36
URBANIZACION EMBAJADA	MICROBALANZA OSCILANTE	100	153	6	22	13	33	33
SANCHINARRO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	154	4	25	18	40	40
TRES OLIVOS	MICROBALANZA OSCILANTE	100	135	3	19	12	30	30
MAJADAHONDA	ABSORCIÓN BETA	99	122	6	21	11	32	32
MÓSTOLES	ABSORCIÓN BETA	99	105	8	22	12	36	36
ORUSCO DE TAJUÑA	ABSORCIÓN BETA	100	88	3	16	10	25	25
RIVAS-VACIAMADRID	ABSORCIÓN BETA	100	108	8	25	18	39	39
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	ABSORCIÓN BETA	100	106	4	18	11	29	29
TORREJON DE ARDOZ II	ABSORCIÓN BETA	98	94	6	25	13	39	39
VALDEMORO	ABSORCIÓN BETA	100	104	8	28	19	43	43
VILLA DEL PRADO	ABSORCIÓN BETA	100	94	10	23	11	33	33
VILLAREJO DE SALVANES	ABSORCIÓN BETA	100	94	10	25	12	37	37
CAMPILLOS	GRAVIMETRÍA	49	70	1	15	2	20	23
EL ATABAL	GRAVIMETRÍA	13	55	10	26	2	20	36
CARRANQUE	GRAVIMETRÍA	13	104	1	35	6	25	51
CAMPANILLAS CIFA	GRAVIMETRÍA	16	96	7	23	2	19	34
ALCANTARILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	97	264	3	26	9	40	40
CARAVACA	MICROBALANZA OSCILANTE	93	162	2	18	11	31	31
ALUMBRES	MICROBALANZA OSCILANTE	83	138	6	23	3	32	33
LA ALJORRA	MICROBALANZA OSCILANTE	74	71	5	31	13	40	43
MOMPEAN	MICROBALANZA OSCILANTE	53	93	5	25	2	34	38
VALLE	MICROBALANZA OSCILANTE	89	176	5	25	7	37	38
LORCA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	188	5	30	29	48	48
SAN BASILIO	ABSORCIÓN BETA	100	157	6	32	24	46	46

ATMÓSFERA

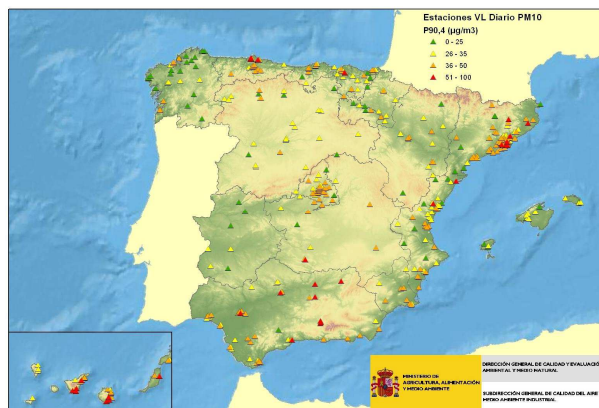
7.1.43. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
ALSASUA 2	ABSORCIÓN BETA	91	68	1	13	1	23	23
CTCC-ARGUEDAS	ABSORCIÓN BETA	99	69	1	15	4	27	27
CTCC-FUNES	ABSORCIÓN BETA	98	75	2	19	9	34	35
ITURRAMA	ABSORCIÓN BETA	98	104	7	25	11	37	37
PLAZA DE LA CRUZ	ABSORCIÓN BETA	99	94	8	22	9	35	35
ROTXAPEA	ABSORCIÓN BETA	100	82	5	19	8	32	32
SANGUESA	SCATTERING	93	49	4	17	0	28	28
CTCC-TUDELA	ABSORCIÓN BETA	98	62	5	19	7	32	32
LAZA	SCATTERING	64	53	1	10	1	17	21
GOMEZ FRANQUEIRA	ABSORCIÓN BETA	98	43	1	12	0	20	20
LLARANES	ABSORCIÓN BETA	98	92	17	32	24	44	44
LLANOPONTE	ABSORCIÓN BETA	96	102	11	34	36	51	51
MATADERO	ABSORCIÓN BETA	89	222	16	58	167	90	93
PLAZA DE LA GUITARRA	ABSORCIÓN BETA	100	83	7	25	16	41	41
CANGAS DE NARCEA	ABSORCIÓN BETA	95	72	9	28	5	38	38
HERMANOS FELGUEROSO	ABSORCIÓN BETA	93	60	6	22	4	35	36
ARGENTINA	ABSORCIÓN BETA	98	82	7	34	44	55	55
CONSTITUCIÓN	ABSORCIÓN BETA	96	75	9	26	16	40	40
AVENIDA DE CASTILLA	ABSORCIÓN BETA	86	56	6	22	2	31	32
MONTEVIL	ABSORCIÓN BETA	100	74	10	25	12	39	39
MERINÁN	ABSORCIÓN BETA	94	85	5	27	11	42	42
SAMA I	ABSORCIÓN BETA	98	95	9	28	18	44	44
NIEMBRO	GRAVIMETRÍA	89	73	2	16	2	25	27
JARDINES DE JUAN XXIII	ABSORCIÓN BETA	99	72	5	34	21	47	47
PLAZA DE TOROS	ABSORCIÓN BETA	99	97	10	27	10	40	40
PALACIO DE DEPORTES	ABSORCIÓN BETA	99	81	9	29	35	50	50
TRUBIA	ABSORCIÓN BETA	98	81	7	21	9	34	35
PURIFICACIÓN TOMÁS	ABSORCIÓN BETA	96	68	7	22	8	36	38
BLIMEA	ABSORCIÓN BETA	99	89	14	27	8	36	36
LUGONES	ABSORCIÓN BETA	93	70	10	29	27	47	49
CEMENTOS PORTLAND 1	ABSORCIÓN BETA	96	133	2	15	4	27	28
GUARDO	ABSORCIÓN BETA	95	163	12	26	5	35	35
PALENCIA 3	ABSORCIÓN BETA	96	110	4	20	6	35	35
VILLALBA DE GUARDO	SCATTERING	94	175	1	11	3	21	21
AGÜIMES	MICROBALANZA OSCILANTE	98	284	6	23	27	45	45
ARINAGA	MICROBALANZA OSCILANTE	100	209	7	27	22	43	43
ARRECIFE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	170	7	23	20	38	38
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	ABSORCIÓN BETA	98	214	7	25	25	41	41
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	ABSORCIÓN BETA	97	323	5	25	19	41	41
JINÁMAR III FASE	MICROBALANZA OSCILANTE	92	184	4	17	8	25	26
NÉSTOR ÁLAMO	MICROBALANZA OSCILANTE	81	265	4	19	13	28	31
MERCADO CENTRAL	MICROBALANZA OSCILANTE	95	279	7	28	18	42	43
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	ABSORCIÓN BETA	97	244	6	20	13	32	33
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	MICROBALANZA OSCILANTE	93	195	6	23	22	39	40
PARQUE DE LA PIEDRA	MICROBALANZA OSCILANTE	67	210	7	25	16	37	41
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	98	250	3	25	26	42	43
TEFÍA-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	96	459	4	27	32	48	48
EL CHARCO-PTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	64	286	15	40	42	53	62
SAN AGUSTÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	100	223	9	34	53	63	63
PLAYA DEL INGLÉS	MICROBALANZA OSCILANTE	97	226	9	33	53	62	63
CASTILLO DEL ROMERAL	MICROBALANZA OSCILANTE	98	219	6	27	39	54	54
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	MICROBALANZA OSCILANTE	100	300	4	27	44	63	63
COSTA TEGUISE	MICROBALANZA OSCILANTE	98	142	5	17	11	27	27
PEDRO LEZCANO	MICROBALANZA OSCILANTE	86	208	4	23	18	35	39
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	ABSORCIÓN BETA	97	393	3	26	28	46	46
LA LOMA-TELDE	ABSORCIÓN BETA	96	226	7	27	25	46	46
MOLLABAO	ABSORCIÓN BETA	99	79	4	22	8	39	39
ARENAL	ABSORCIÓN BETA	77	104	14	36	27	47	50
ESTACION 2 (OESTE)	ABSORCIÓN BETA	92	71	6	29	18	44	46
SALAMANCA 4	ABSORCIÓN BETA	95	131	2	21	9	34	34
SALAMANCA 5	ABSORCIÓN BETA	98	122	4	19	8	31	32
LA HIDALGA-ARAFO	ABSORCIÓN BETA	97	395	4	26	27	45	45
BUZANADA	SCATTERING	98	410	8	29	38	53	53
EL RÍO	SCATTERING	95	423	2	28	38	53	55
LA GRAMA-BREÑA ALTA	MICROBALANZA OSCILANTE	93	155	4	17	13	29	30
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	ABSORCIÓN BETA	98	186	3	20	12	30	31
CALETILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	255	5	28	36	53	53
IGUESTE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	264	4	20	18	33	33
BARRANCO HONDO	MICROBALANZA OSCILANTE	99	442	5	23	22	38	38
DEPÓSITO LA GUANCHA-CANDELARIA	MICROBALANZA OSCILANTE	85	171	3	16	9	26	28
MÉDANO	SCATTERING	96	316	6	28	26	44	44
SAN ISIDRO	SCATTERING	97	367	4	25	29	43	44
GRANADILLA	SCATTERING	98	468	4	29	42	55	60
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	ABSORCIÓN BETA	92	182	5	19	11	30	31
LAS BALSAS-S.ANDRÉS Y SAUCES	ABSORCIÓN BETA	71	220	2	15	9	22	27
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	MICROBALANZA OSCILANTE	29	115	2	19	6	19	33
TOME CANO	MICROBALANZA OSCILANTE	86	370	5	21	15	34	37
LOS GLADIOLOS	MICROBALANZA OSCILANTE	100	200	5	19	20	33	33
CASA CUNA	SCATTERING	89	198	5	19	17	30	31
MERCA TENERIFE	MICROBALANZA OSCILANTE	31	180	7	28	11	26	49
VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	ABSORCIÓN BETA	87	306	4	24	20	39	42
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	76	292	6	26	23	41	47
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	ABSORCIÓN BETA	94	276	4	26	30	42	44
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	ABSORCIÓN BETA	98	241	2	18	19	33	33
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	84	187	3	18	15	29	30
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	99	203	3	19	18	35	35
ECHEDO-VALVERDE	ABSORCIÓN BETA	89	279	2	17	10	26	27
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	ABSORCIÓN BETA	99	79	6	23	16	41	41
PARQUE DE CROSS	ABSORCIÓN BETA	98	72	4	25	21	43	43
CASTRO URDIALES	ABSORCIÓN BETA	100	57	3	19	1	33	33
LOS CORRALES DE BUELNA	ABSORCIÓN BETA	99	85	5	25	20	43	43
REINOSA	ABSORCIÓN BETA	100	54	5	15	1	26	26
TETUÁN	ABSORCIÓN BETA	98	68	8	21	2	33	33
SANTANDER CENTRO	ABSORCIÓN BETA	98	73	9	26	12	38	39
LOS TOJOS	ABSORCIÓN BETA	98	64	2	11	1	18	19
ZAPATÓN	ABSORCIÓN BETA	100	81	6	24	17	40	40
BARREDA	ABSORCIÓN BETA	99	78	4	28	26	46	46
ESCUELA DE MINAS	ABSORCIÓN BETA	99	70	8	23	13	39	39

ATMÓSFERA

7.1.44. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de partículas PM10 (valores límite diario y anual, sin descontar episodios naturales) según estación, 2012 (conclusión)

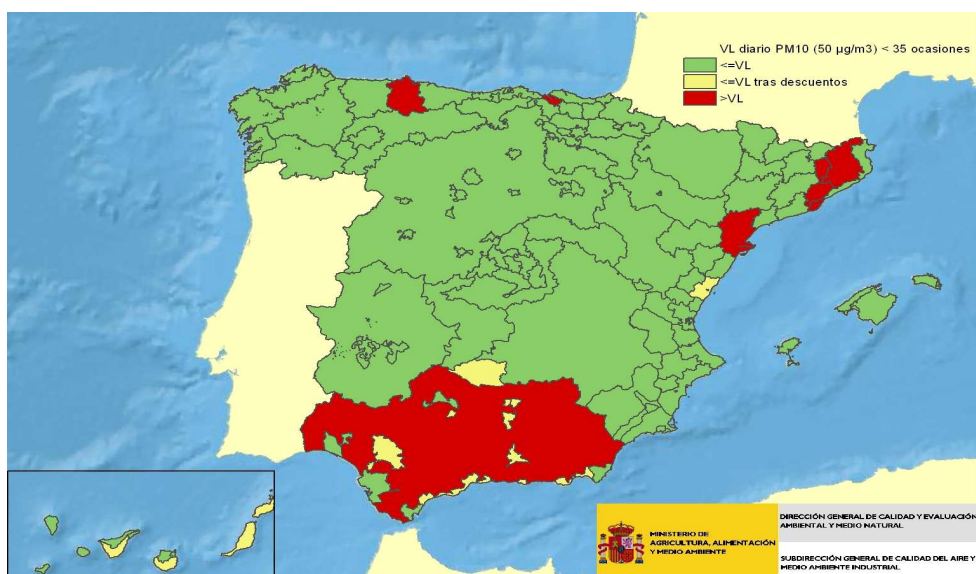
Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 50 µg/m ³ (valor límite diario)	36º valor máximo	Percentil 90,4
SEGOVIA 2	ABSORCIÓN BETA	98	135	3	18	13	28	28
ALCALÁ DE GUADAIRA	GRAVIMETRÍA	16	90	8	27	4	20	38
ALJARAFE	ABSORCIÓN BETA	98	117	9	32	31	49	49
SIERRA NORTE	ABSORCIÓN BETA	92	155	2	19	7	32	34
TORNEO	GRAVIMETRÍA	16	87	13	33	4	28	44
SANTA CLARA	GRAVIMETRÍA	15	86	8	27	4	22	36
PRINCIPES	GRAVIMETRÍA	16	90	11	32	6	25	49
BERMEJALES	ABSORCIÓN BETA	93	107	9	35	40	52	54
SORIA	GRAVIMETRÍA	16	71	9	21	4	17	32
SORIA	ABSORCIÓN BETA	97	110	4	20	13	32	33
ALCANAR (DEPURADORA)	GRAVIMETRÍA	85	175	7	31	40	54	55
ESCOLA NAUTICA-L'AMETLLA	GRAVIMETRÍA	87	54	4	13	1	23	23
COL·LEGI PÚBLIC SANT JULIÀ	GRAVIMETRÍA	42	53	5	24	2	31	38
BC-LA SENIA	GRAVIMETRÍA	46	45	3	13	0	19	24
A3-CONSTANTÍ	GRAVIMETRÍA	49	73	5	24	3	32	40
AF-REUS	GRAVIMETRÍA	50	59	6	26	5	35	43
A7-BONAVISTA	GRAVIMETRÍA	49	55	3	22	1	28	33
AS-TARRAGONA	GRAVIMETRÍA	49	63	8	23	1	30	39
DARP	GRAVIMETRÍA	48	60	7	22	1	27	33
CAP EL TEMPLE	GRAVIMETRÍA	49	73	1	16	1	19	25
VIVER D'EMPRESES	GRAVIMETRÍA	83	55	5	15	2	27	28
A4-VILA-SECA	GRAVIMETRÍA	40	87	6	27	9	33	46
ESTANCA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	157	4	22	16	37	37
ALCAÑIZ CAPUCHINOS	GRAVIMETRÍA	89	116	3	23	15	35	36
MONAGREGA	MICROBALANZA OSCILANTE	94	188	3	20	12	34	35
TERUEL	GRAVIMETRÍA	74	111	2	15	5	22	24
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	ABSORCIÓN BETA	100	118	4	23	17	40	40
SAN PABLO DE LOS MONTES	GRAVIMETRÍA	97	101	1	12	8	20	21
TALAVERA DE LA REINA	ABSORCIÓN BETA	94	115	4	23	5	34	34
TOLEDO2	ABSORCIÓN BETA	96	102	5	23	13	37	38
ALBALAT DELS TARONGERS	SCATTERING	100	74	2	17	3	29	29
ALZIRA	GRAVIMETRÍA	81	71	2	21	7	33	35
ALGAR DE PALÀNCIA	SCATTERING	78	87	1	17	3	27	29
BUÑOL CEMEX	SCATTERING	84	52	1	10	1	17	17
BURJASSOT - FACULTATS	GRAVIMETRÍA	80	79	4	23	4	34	35
CAUDETE DE LAS FUENTES	SCATTERING	94	134	1	19	9	33	33
QUART DE POBLET	SCATTERING	54	117	4	31	14	42	47
GANDIA	SCATTERING	92	238	4	28	30	49	49
PATERNA-CEAM	GRAVIMETRÍA	86	82	2	23	6	36	37
SAGUNT-NORD	GRAVIMETRÍA	80	78	2	18	2	29	31
SAGUNT CEA	SCATTERING	100	80	2	20	3	34	34
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	SCATTERING	99	116	8	31	28	48	48
VALÈNCIA-VIVERS	GRAVIMETRÍA	84	74	5	25	5	36	38
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	SCATTERING	91	75	1	23	5	38	38
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	SCATTERING	83	67	6	24	5	36	38
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	GRAVIMETRÍA	78	101	0	25	3	37	38
VILLAR DEL ARZOBISPO	SCATTERING	98	106	1	20	7	36	36
ZARRA	GRAVIMETRÍA	98	329	2	14	5	22	22
ZARRA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	320	3	15	8	26	26
MEDINA DEL CAMPO	GRAVIMETRÍA	6	29	7	15	0	0	26
MEDINA DEL CAMPO	ABSORCIÓN BETA	99	104	4	26	12	36	36
ARCO DE LADRILLO II	ABSORCIÓN BETA	96	80	5	18	5	29	29
VEGA SICILIA	ABSORCIÓN BETA	98	101	4	21	5	34	34
PUENTE REGUERAL	ABSORCIÓN BETA	99	86	5	19	5	31	31
LA RUBIA II	ABSORCIÓN BETA	98	87	6	19	7	32	32
ABANTO	ABSORCIÓN BETA	54	53	5	18	2	28	34
ABANTO	MICROBALANZA OSCILANTE	34	84	6	29	14	35	53
ARRIGORRIAGA	ABSORCIÓN BETA	72	48	6	17	0	26	27
BARAKALDO	ABSORCIÓN BETA	77	68	6	25	17	39	43
BASAURI	ABSORCIÓN BETA	72	67	6	26	12	41	43
PARQUE EUROPA	ABSORCIÓN BETA	67	93	10	35	42	53	60
DURANGO	ABSORCIÓN BETA	55	53	6	19	2	27	32
DURANGO	MICROBALANZA OSCILANTE	31	64	8	25	5	29	40
GETXO	ABSORCIÓN BETA	68	65	7	24	7	37	41
ZALLA	ABSORCIÓN BETA	67	48	7	18	0	28	30
SANGRONIZ	ABSORCIÓN BETA	57	61	8	23	2	31	35
SANGRONIZ	MICROBALANZA OSCILANTE	15	31	3	13	0	9	21
PEÑAUSENDE	GRAVIMETRÍA	87	90	2	9	3	16	16
PEÑAUSENDE	MICROBALANZA OSCILANTE	95	80	1	9	2	14	14
ZAMORA 2	GRAVIMETRÍA	19	38	4	16	0	15	28
ZAMORA 2	ABSORCIÓN BETA	86	115	4	17	2	29	30
ALAGÓN	GRAVIMETRÍA	79	74	3	20	8	33	35
BUJARALOS	GRAVIMETRÍA	98	61	3	17	1	29	29
EL PICARRAL	ABSORCIÓN BETA	89	75	5	23	19	41	42
ROGER DE FLOR	ABSORCIÓN BETA	98	68	6	22	8	37	37
RENOVALES	ABSORCIÓN BETA	96	60	5	19	2	30	31



ATMÓSFERA

7.1.45. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de partículas PM10, 2012

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación con el valor límite para la salud (media diaria)		Número de zonas en relación con el valor límite para la salud (media anual)		Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	> Valor límite	≤ Valor límite	
ANDALUCÍA	1	11	0	12	12
ARAGÓN	0	5	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	2	2	1	3	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	0	7	7
CANARIAS	0	8	0	8	8
CANTABRIA	0	4	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	5	0	5	5
CATALUÑA	5	10	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	0	4	4
GALICIA	0	16	0	16	16
MADRID	0	7	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	0	4	4
PAÍS VASCO	1	7	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	0	2	2
TOTAL	9	126	1	134	135



ATMÓSFERA

7.1.46. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andalucía	ANDALUCÍA ESPACIOS NATURALES Y AREAS FORESTALES	diario	Baja								
		anual	Baja								
	ANDALUCÍA ZONAS AGRÍCOLAS	diario	Baja								
		anual	Baja								
	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	diario									Baja
		anual									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	diario									
		anual									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	diario									Baja
		anual									Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS	diario									
		anual									
	ZONA INDUSTRIAL ALCALÁ DE GUADAIRA	diario									
		anual									
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	diario									
		anual									
	ANDALUCÍA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	diario									Baja
		anual									Baja
	SEVILLA	diario									
		anual									
	CÓRDOBA	diario									
		anual									
	MÁLAGA	diario									
		anual									
	COSTA DEL SOL	diario									
		anual									
	GRANADA	diario									
		anual									
	ANDALUCÍA-ZONAS RURALES	diario									Baja
		anual									Baja
ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	diario										
	anual										
BAHÍA DE CÁDIZ	diario									Baja	
	anual									Baja	
GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	diario										
	anual										
MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	diario										
	anual										
SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	diario									Baja	
	anual									Baja	
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	diario										
	anual										
NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	diario										
	anual										
NUEVA ZONAS RURALES	diario										
	anual										
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	diario										
	anual										
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	diario										
	anual										
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	diario										
	anual										
Aragón	PIRINEOS	diario									
		anual									
	VALLE DEL EBRO	diario									
		anual									
	BAJO ARAGÓN	diario									
		anual									
CORDILLERA IBÉRICA	diario										
	anual										
ZARAGOZA	diario										
	anual										
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL	diario									
		anual									
	ASTURIAS CENTRAL	diario									
		anual									
	ASTURIAS ORIENTAL	diario									
	anual										
GIJÓN	diario										
	anual										
Baleares	PALMA	diario									
		anual									
	SIERRA DE TRAMUNTANA	diario									
		anual									
	INCA-LLOSETA	diario								Baja	
		anual								Baja	
	ALCÚDIA	diario								Baja	
		anual								Baja	
	MALLORCA CENTRO-SUR	diario								Baja	
		anual								Baja	
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO	diario								Baja	
		anual								Baja	
	MALLORCA SUR	diario								Baja	
		anual								Baja	
	MALLORCA ESTE	diario								Baja	
	anual								Baja		
MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	diario										
	anual										
RESTO MENORCA	diario										
	anual										
EIVISSA	diario										
	anual										
RESTO EIVISSA-FORMENTERA	diario										
	anual										
RESTO MALLORCA	diario										
	anual										

> Valor Límite más margen de tolerancia
> Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
< Valor Límite
< Sin evaluar
< No superaciones tras descuentos intrusiones

A partir del 2005 >Valor Límite
 Sólo hasta 2005

ATMÓSFERA

7.1.47 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	diario									
	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	anual									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	diario								Baja	
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	anual									
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	diario								Baja	
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA	anual									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	diario									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	anual									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	diario								Baja	
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	anual									
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	diario								Baja	
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	anual									
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	diario								Baja	
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	anual									
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	diario									
LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	anual										
NORTE DE GRAN CANARIA	diario										
NORTE DE GRAN CANARIA	anual										
SUR DE GRAN CANARIA	diario										
SUR DE GRAN CANARIA	anual										
STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	diario										
STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	anual										
NORTE DE TENERIFE	diario										
NORTE DE TENERIFE	anual										
SUR DE TENERIFE	diario										
SUR DE TENERIFE	anual										
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	diario									
	BAHÍA DE SANTANDER	anual									
	COMARCA DE TORRELAVEGA	diario									
	COMARCA DE TORRELAVEGA	anual									
Castilla la Mancha	CANTABRIA ZONA LITORAL	diario									
	CANTABRIA ZONA LITORAL	anual									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	diario									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	anual									
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	diario							Baja		
	COMARCA DE PUERTOLLANO	anual									
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES	diario							Baja		
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES	anual									
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON	diario							Baja		
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON	anual									
	LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y	diario							Baja		
	LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y	anual									
	COMARCA DE PUERTOLLANO	diario									
	COMARCA DE PUERTOLLANO	anual									
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES	diario									
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES	anual									
LA MANCHA	diario								Baja		
LA MANCHA	anual										
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y	diario								Baja		
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y	anual										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 4	diario										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 4	anual										
MONTES DE GUADALAJARA	diario										
MONTES DE GUADALAJARA	anual										
MONTES DE TOLEDO	diario										
MONTES DE TOLEDO	anual										
Castilla-León	BURGOS	diario									
	BURGOS	anual									
	LEÓN Y SAN ANDRÉS DEL RABANEDO	diario									
	LEÓN Y SAN ANDRÉS DEL RABANEDO	anual									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TOR	diario									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TOR	anual									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	diario									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	anual									
	ARANDA DE DUERO	diario								Baja	
	ARANDA DE DUERO	anual									
	MIRANDA DE EBRO	diario								Baja	
	MIRANDA DE EBRO	anual									
	ANLLARES	diario								Baja	
	ANLLARES	anual									
	PONFERRADA	diario								Baja	
	PONFERRADA	anual									
	LA ROBLA	diario								Baja	
	LA ROBLA	anual									
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	diario								Baja	
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	anual									
ÁREA DE PALENCIA	diario								Baja		
ÁREA DE PALENCIA	anual										
RESTO DEL TERRITORIO	diario								Baja		
RESTO DEL TERRITORIO	anual										
RESTO DEL TERRITORIO II	diario								Baja		
RESTO DEL TERRITORIO II	anual										
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	diario								Baja		
ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	anual										
MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	diario										
MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	anual										
CERRATO	diario										
CERRATO	anual										
MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	diario										
MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	anual										
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	diario										
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	anual										
BIERZO	diario										
BIERZO	anual										
MESETA CENTRAL DE CYL	diario										
MESETA CENTRAL DE CYL	anual										

■ Valor Límite más margen de tolerancia
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
■ < Valor Límite
■ Sin evaluar
■ No superaciones tras descuentos intrusiones

A partir del 2005 >Valor Límite
 Sólo hasta 2005

ATMÓSFERA

7.1.48 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	diario										
	ÁREA DE BARCELONA	anual										
	VALLÉS-BAIX LLOBREGAT	diario										
	VALLÉS-BAIX LLOBREGAT	anual										
	PENEDÈS - GARRAF	diario										
	PENEDÈS - GARRAF	anual										
	CAMP DE TARRAGONA	diario										
	CAMP DE TARRAGONA	anual										
	CATALUNYA CENTRAL	diario										
	CATALUNYA CENTRAL	anual										
	PLANA DE VIC	diario										
	PLANA DE VIC	anual										
	MARESME	diario										
	MARESME	anual										
	COMARQUES DE GIRONA	diario										
	COMARQUES DE GIRONA	anual										
	EMPORDÀ	diario										
	EMPORDÀ	anual										
	ALT LLOBREGAT	diario										
	ALT LLOBREGAT	anual										
C Valenciana	PIRINEU ORIENTAL	diario										
	PIRINEU ORIENTAL	anual										
	PIRINEU OCCIDENTAL	diario										
	PIRINEU OCCIDENTAL	anual										
	PREPIRINEU	diario										
	PREPIRINEU	anual										
	TERRES DE PONENT	diario										
	TERRES DE PONENT	anual										
	TERRES DE L'EBRE	diario										
	TERRES DE L'EBRE	anual										
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	diario										
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	anual										
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	diario										
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	anual										
	MIJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA COSTERA	diario										
	MIJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA COSTERA	anual										
	MIJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA INTERIOR	diario										
	MIJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA INTERIOR	anual										
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA	diario										
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA	anual										
PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR	diario											
PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR	anual											
TURIA. ÀREA COSTERA	diario											
TURIA. ÀREA COSTERA	anual											
TURIA. ÀREA INTERIOR	diario											
TURIA. ÀREA INTERIOR	anual											
JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA	diario											
JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA	anual											
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR	diario											
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR	anual											
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA	diario											
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA	anual											
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR	diario											
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR	anual											
SEGURA-VINALOPO. ÀREA COSTERA	diario											
SEGURA-VINALOPO. ÀREA COSTERA	anual											
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR	diario											
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR	anual											
CASTELLÓ	diario											
CASTELLÓ	anual											
L'HORTA	diario											
L'HORTA	anual											
ALACANT	diario											
ALACANT	anual											
ELX	diario											
ELX	anual											
Extremadura	CÁCERES	diario										
	CÁCERES	anual										
	BADAJOS	diario										
	BADAJOS	anual										
Galicia	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	diario										
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	anual										
	EXTREMADURA RURAL	diario										
	EXTREMADURA RURAL	anual										
Galicia	A CORUÑA	diario										
	A CORUÑA	anual										
	FERROL	diario										
	FERROL	anual										
	SANTIAGO	diario										
	SANTIAGO	anual										
	LUGO	diario										
	LUGO	anual										
	OURENSE	diario										
	OURENSE	anual										
	PONTEVEDRA	diario										
	PONTEVEDRA	anual										
	VIGO	diario										
	VIGO	anual										
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O)	diario										
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O)	anual										
GALICIA ZONA B	diario											
GALICIA ZONA B	anual											
GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	diario											
GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	anual											
GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	diario											
GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	anual											
GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	diario											
GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	anual											
GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	diario											
GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	anual											
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)	diario											
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)	anual											
GALICIA ZONA H (A MARIÑA)	diario											
GALICIA ZONA H (A MARIÑA)	anual											
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	diario											
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	anual											
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	diario											
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	anual											

■ > Valor Límite más margen de tolerancia A partir del 2005 > Valor Límite
■ Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia Sólo hasta 2005
■ < Valor Límite
■ Sin evaluar
■ No superaciones tras descuentos intrusiones

ATMÓSFERA

7.1.49 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para PM10 según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Madrid	MADRID	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	diario									
		anual									
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	diario									
		anual									
MADRID - URBANA SUR	diario										
	anual										
MADRID - URBANA NOROESTE	diario										
	anual										
MADRID - SIERRA NORTE	diario										
	anual										
MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	diario										
	anual										
MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	diario										
	anual										
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	diario									
		anual									
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL	diario									
		anual									
	VALLE DE ESCOMBRERAS	diario									
		anual									
	MAR MENOR	diario									
		anual									
CARTAGENA	diario										
	anual										
CIUDAD DE MURCIA	diario										
	anual										
LITORAL - MAR MENOR	diario										
	anual										
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	diario									
		anual									
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	diario									
		anual									
RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	diario										
	anual										
COMARCA DE PAMPLONA	diario										
	anual										
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	diario									
		anual									
	BAJO NERVION	diario									
		anual									
	KOSTALDEA	diario									
		anual									
	DONOSTIALDEA	diario									
		anual									
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	diario									
	anual										
GOIHERRI	diario										
	anual										
LLANADA ALAVESA	diario										
	anual										
PAIS VASCO RIBERA	diario										
	anual										
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO	diario									
		anual									
	BAJO VALLE DEL EBRO	diario									
		anual									
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	diario									
	anual										
LOGROÑO	diario										
	anual										
LA RIOJA	diario										
	anual										

> Valor Límite más margen de tolerancia A partir del 2005 >Valor Límite
> Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia Sólo hasta 2005
< Valor Límite
< Sin evaluar
< No superaciones tras descuentos intrusiones

ATMÓSFERA

7.1.50. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del plomo (Pb, de valores diarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	42	0,10	0,01	0,02
AGOST	30	0,02	0,00	0,00
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	33	0,01	0,00	0,00
ALACANT-EL PLA	40	0,01	0,00	0,00
ELX-AGROALIMENTARI	41	0,01	0,00	0,00
ELX-PARC DE BOMBERS	39	0,03	0,00	0,00
EL PINÓS	36	0,01	0,00	0,00
SANT VICENT DEL RASPEIG	29	0,06	0,00	0,00
TORREVEJA	11	0,01	0,00	0,00
MEDITERRÀNEO	15	0,02	0,00	0,01
PZA DEL CASTILLO	15	0,01	0,00	0,00
BADAJÓZ	16	0,01	0,00	0,00
MERIDA	18	0,03	0,00	0,00
ZAFRA	17	0,02	0,00	0,00
HOSPITAL JOAN MARCH	8	0,01	0,00	0,00
CAN MISSES	4	0,00	0,00	0,00
MAHÓN	15	0,02	0,00	0,00
FONERS	19	0,02	0,00	0,00
CASTILLO DE BELLVER	19	0,02	0,00	0,00
PARC BIT-PALMA	4	0,01	0,00	0,00
SANT JOAN DE DÉU	4	0,03	0,00	0,00
CAN LLOMPART	23	0,01	0,00	0,00
TORRENT-SANTA EULALIA	4	0,00	0,00	0,00
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	88	0,06	0,01	0,01
PLAÇA UNIVERSITAT	89	0,07	0,01	0,01
ID-BARCELONA	58	0,05	0,01	0,01
H-BARCELONA(EDAMPLE)	81	0,15	0,01	0,01
I-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAS)	57	0,02	0,01	0,01
ZONA UNIVERSITARIA	52	0,03	0,01	0,01
IES GOYA	71	0,06	0,01	0,01
I-BARCELONA(VALL D'HEBRON)	65	0,03	0,01	0,01
BCN-IES VERDAGUER	72	0,07	0,01	0,01
BK-BERGÀ (POLESPORTIU)	14	0,01	0,00	0,00
ESCOLA	16	0,02	0,00	0,00
GAVA	45	0,05	0,01	0,01
AA-GUALADA	14	0,03	0,00	0,00
MARILLELES ANTONI PONS I ARGILA	12	0,05	0,00	0,02
MONTCADA-AIJUNTAMENT	15	0,08	0,00	0,01
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PALU)	16	0,15	0,00	0,02
PONT DE VIOMARRA I ROCAFORT	82	0,04	0,00	0,00
IC-SANT ANDREU DE LA BARÇA	15	0,11	0,00	0,02
EUGENI D'ORS	13	0,20	0,00	0,04
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	15	0,07	0,00	0,02
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	13	0,02	0,00	0,00
TIANA	14	0,07	0,00	0,01
VILADECANS-ATRIUM	45	0,06	0,01	0,01
AIJUNTAMENT	15	0,03	0,00	0,01
CÀCERES	18	0,01	0,00	0,00
PLASENCIA	18	0,03	0,00	0,00
MONFRAGUE	18	0,08	0,00	0,00
AVDA. MARCONI	16	0,04	0,00	0,01
LA LINEA	13	0,04	0,00	0,01
PUEBLO MAYORGA	56	0,09	0,00	0,01
L'ALCORA-PM	24	0,11	0,00	0,03
BURRIANA RESIDENCIA	24	0,11	0,00	0,03
CASTELLO-PATRONAT D'ESPORTS	34	0,13	0,00	0,01
CRAT	10	0,03	0,00	0,01
MORELLA	35	0,01	0,00	0,00
ONEA	39	0,05	0,00	0,01
SANT JORDI	37	0,22	0,00	0,00
VALL D'ALBA PM	25	0,02	0,00	0,00
LA VALL D'UJO	3	0,01	0,00	0,00
VILA-REAL-PM	21	0,07	0,00	0,02
CAMPO DE FÚTBOL	2	0,02	0,00	0,01
LEPANTO	16	0,08	0,00	0,02
PARQUE JOYERO	17	0,43	0,00	0,07
POBLADO	14	0,01	0,00	0,00
VILLAHARTA	15	0,01	0,00	0,00
AIJUNTAMENT	12	0,05	0,00	0,01
BREDA-CORREUS ANTIC	12	0,04	0,00	0,01
GRANADA - NORTE	14	0,01	0,00	0,00
PALACIO CONGRESOS	14	0,01	0,00	0,00
VÉNAR	14	0,01	0,00	0,00
CAMPUS DEL CARMEN	56	0,09	0,00	0,01
MOGUER	13	0,06	0,00	0,01
BALEN	58	0,14	0,00	0,02
RONDA DEL VALLE	16	0,01	0,00	0,00
TORREDONMENDO	14	0,01	0,00	0,00
LEÓN 3	7	0,00	0,00	0,00
PONFERRADA 4	3	0,00	0,00	0,00
LA ROBLA	22	0,02	0,00	0,00
AZ-BELLVER DE Cerdanya	14	0,05	0,00	0,00
AB-LLERDA	14	0,02	0,00	0,00
EL ATAZAR	14	0,00	0,00	0,00
ESCUELAS AGURRE	44	0,02	0,00	0,01
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	44	0,02	0,00	0,01
MOSTOLES	49	0,01	0,00	0,00
TORREJON DE ARDOZ II	49	0,04	0,00	0,00
CAMPILLOS	16	0,01	0,00	0,00
CARRANQUE	13	0,02	0,00	0,01
MONFERRAN	96	0,03	0,00	0,01
CONSTITUCIÓN	87	0,08	0,00	0,03
NEMERO	12	0,01	0,00	0,00
PARQUE DE CROSS	14	0,65	0,00	0,04
CASTRO URDIALES	14	0,02	0,00	0,00
LOS CORRALES DE BUELNA	14	0,04	0,00	0,01
REINOSA	14	0,02	0,00	0,01
ALCALÁ DE GUADARA	16	0,02	0,00	0,01
TORNEO	16	0,01	0,00	0,01
SORIA	2	0,00	0,00	0,00
AS-CONSTANTÍ	15	0,02	0,00	0,00
AF-REUS	15	0,02	0,00	0,00
CAP EL TEMPLE	14	0,02	0,00	0,00
AA-VILA-SECA	13	0,01	0,00	0,00
TOLEDO2	11	0,01	0,00	0,00
ALZIRA	36	0,02	0,00	0,00
BURJASSOT - FACULTATS	36	0,01	0,00	0,00
PATERNA-CEAM	38	0,02	0,00	0,00
SAGUNT-NORD	36	0,01	0,00	0,00
VALENCIA-VIVERS	39	0,02	0,00	0,00
VALENCIA - BULEVARD SUD	34	0,02	0,00	0,01
MEDINA DEL CAMPO	7	0,05	0,00	0,01
ENERGYWORKS-VA 2	4	0,00	0,00	0,00
DIRECCIÓN DE SALUD	80	0,17	0,01	0,03
ESCUELAS PÚBLICAS	79	0,99	0,01	0,07
ZAMORA 2	14	0,01	0,00	0,00



ATMÓSFERA

7.1.51. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para plomo, 2012

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación con el valor límite para la salud		Total zonas
	>Valor límite	≤ Valor límite	
ANDALUCÍA	0	12	12
ARAGÓN	0	2	2
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	1	1
BALEARES (ISLAS)	0	7	7
CANARIAS	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	1	1
CASTILLA-LA MANCHA	0	1	1
CATALUÑA	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4
GALICIA	0	1	1
MADRID	0	2	2
MURCIA (REGIÓN DE)	0	1	1
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	1	1
PAÍS VASCO	0	1	1
RIOJA (LA)	0	2	2
TOTAL	0	81	81



ATMÓSFERA

7.1.52. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para plomo (Pb)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andalucía	ANDALUCIA ESPACIOS NATURALES y ÁREAS FORESTALES					Baja				
	ANDALUCIA ZONAS AGRICOLAS					Baja				
	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO									Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS					Baja				
	ZONA INDUSTRIAL ALCALA DE GUADAIRA					Baja				
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN									
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									Baja
	SEVILLA					Baja				
	CORDOBA									
	MÁLAGA					Baja				
	COSTA DEL SOL					Baja				
	GRANADA					Baja				
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS									Baja
	BAHÍA DE CÁDIZ									
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA									
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL									
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA									Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									
	NUEVA ZONAS RURALES									
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ										
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA										
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO										
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS									Baja
	VALLE DEL EBRO									Baja
	BAJO ARAGÓN									Baja
	CORDILLERA IBÉRICA									Baja
	ZARAGOZA									Baja
	ARAGÓN (SIN AGLOMERACIONES)									
	ASTURIAS OCCIDENTAL									Baja
Asturias	ASTURIAS CENTRAL									Baja
	ASTURIAS ORIENTAL									Baja
	GIJÓN									Baja
	ASTURIAS									Baja
Balears	PALMA					Baja				
	SIERRA DE TRAMUNTANA					Baja				
	INCA-LLOSETA					Baja				
	ALCÚDIA					Baja				
	MALLORCA CENTRO-SUR					Baja				
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO					Baja				
	MALLORCA SUR					Baja				
	MALLORCA ESTE					Baja				
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL					Baja				
	RESTO MENORCA					Baja				
	EIVISSA					Baja				
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA					Baja				
RESTO MALLORCA					Baja					
ISLAS BALEARES									Baja	

> Valor Límite más margen de tolerancia

Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia

< Valor Límite

Sin evaluar

A partir del 2005 >Valor Límite

Sólo hasta 2005

ATMÓSFERA

7.1.53. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para plomo, (Pb) (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA								Baja	
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA									
	NORTE DE GRAN CANARIA									
	SUR DE GRAN CANARIA									
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA									
	NORTE DE TENERIFE									
SUR DE TENERIFE										
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER									
	COMARCA DE TORRELAVEGA									
	CANTABRIA ZONA LITORAL									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR									
Castilla-la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO					Baja				
	CASTILLA LA MANCHA ZONAS INDUSTRIALES					Baja				
	CASTILLA LA MANCHA NÚCLEOS CON					Baja				
	LA MANCHA, MONTES DE TOLEDO Y					Baja				
	COMARCA DE PUERTOLLANO								Baja	
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES								Baja	
Castilla-León	LA MANCHA								Baja	
	CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y								Baja	
	CASTILLA-LA MANCHA									
	BURGOS								Baja	
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO								Baja	
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TOR								Baja	
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO								Baja	
	ARANDA DE DUERO								Baja	
	MIRANDA DE EBRO								Baja	
	ANLLARES								Baja	
	PONFERRADA								Baja	
	LA ROBLA								Baja	
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO								Baja	
	ÁREA DE PALENCIA								Baja	
	RESTO DEL TERRITORIO						Baja			
	RESTO DEL TERRITORIO II								Baja	
	ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS								Baja	
TERRITORIO DE CYL										

> Valor Limite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Limite
Entre Valor límite y Valor Limite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
< Valor Limite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.54. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para plomo, (Pb) (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Cataluña	AREA DE BARCELONA									
	VALLES-BAIX LLOBREGAT									
	PENEDES - GARRAF									
	CAMP DE TARRAGONA									
	CATALUNYA CENTRAL									
	PLANA DE VIC									
	MARESME									
	COMARQUES DE GIRONA									
	EMPORDÀ									
	ALT LLOBREGAT									
	PIRINEU ORIENTAL									
	PIRINEU OCCIDENTAL									
	PREPIRINEU									
	TERRES DE PONENT									
	TERRES DE L'EBRE									
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA									
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR									
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA COSTERA									
	MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA INTERIOR									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR									
	TURIA. ÀREA COSTERA									
	TURIA. ÀREA INTERIOR									
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA									
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR									
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA									
	BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR									
	SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA COSTERA									
	SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA INTERIOR									
	CASTELLO									
L'HORTA										
ALACANT										
ELX										
Extremadura	CÁCERES									
	BADAJOS									
	NUCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES									
	EXTREMADURA RURAL									
	A CORUÑA									Baja
Galicia	FERROL									Baja
	SANTIAGO									Baja
	LUGO									Baja
	OURENSE									Baja
	PONTEVEDRA									Baja
	VIGO									Baja
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O)									Baja
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)									Baja
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)									Baja
	GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MINO)									Baja
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RIAS BAIXAS)									Baja
	GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)									Baja
	GALICIA ZONA H (A MARINA)									Baja
	B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)									Baja
	GALICIA ZONA I-ARTEIXO									Baja
GALICIA										

≥ Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
≤ Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.55. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para plomo (Pb) (conclusion)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Madrid	MADRID									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID SUR								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE								Baja	
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES								Baja	
	MADRID - URBANA SUR								Baja	
	MADRID - URBANA NOROESTE								Baja	
	MADRID - SIERRA NORTE								Baja	
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE								Baja	
	MADRID - CUENCA DEL TAJUNA								Baja	
	COMUNIDAD DE MADRID - EXCEPTO AGLOMERACIÓN DE MADRID									
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE								Baja	
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO								Baja	
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL								Baja	
	VALLE DE ESCOMBRERAS								Baja	
	MAR MENOR								Baja	
	CARTAGENA								Baja	
	CIUDAD DE MURCIA								Baja	
	LITORAL - MAR MENOR								Baja	
REGIÓN DE MURCIA										
Navarra	MONTANA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja	
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja	
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja	
	COMARCA DE PAMPLONA								Baja	
	COMUNIDAD DE NAVARRA									
País Vasco	ENCARTACIONES - ALTO NERVION								Baja	
	BAJO NERVION								Baja	
	KOSTALDEA								Baja	
	DONOSTIALDEA								Baja	
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA								Baja	
	GOIHERRI								Baja	
	LLANADA ALAVESA								Baja	
	PAIS VASCO RIBERA								Baja	
PAIS VASCO										
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO								Baja	
	BAJO VALLE DEL EBRO								Baja	
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS								Baja	
	LOGRONO									
	LA RIOJA									

≥ Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
≤ Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMOSFERA

7.1.56. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del benceno (C₆H₆, de valores diarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
ALACANT-EL PLÀ	52	3,8	0,0	1,1	POZO DULCE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,8
MEDITERRANEO	90	5,0	0,0	1,6	CAMPUS DEL CARMEN	95,6	13,0	0,0	1,5
EL Boticarí	1,1	0,1	0,0	0,6	MOGUER	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,7
BEDAR	1,2	0,1	0,0	0,4	EL ARENOSILLO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,1	0,6
BENHADUX	1,1	0,1	0,0	0,6	NIEBLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,2	0,1	0,7
PZA DEL CASTILLO	1,0	0,1	0,0	0,5	LA RABIDA	66,7	5,0	0,0	0,6
VILLARICOS	0,8	0,1	0,0	0,4	PALOS	94,3	6,3	0,0	0,9
PALOMARES	1,1	0,1	0,0	0,5	TORREARENILLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,2	0,7	1,4
AGUA AMARGA	0,8	0,1	0,0	0,4	PUNTA UMBRÍA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,1	0,1	1,0
CAMPOTERMOSO	1,3	0,1	0,0	0,6	SAN JUAN DEL PUERTO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,8
EL GIJO	1,4	0,1	0,0	0,8	VALVERDE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,8	0,1	0,5
BADAJÓZ	20,0	1,1	0,3	0,7	BALÉN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,4	0,5	1,3
MÉRIDA	83	2,7	0,0	0,6	RONDA DEL VALLE	95,4	2,3	0,0	0,5
ZAFRA	83	2,4	0,0	0,4	TORREDEONIMENO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,2	0,5	1,2
FOMERS	50	3,2	0,1	0,9	VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	4,0	0,1	1,8
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	63	3,9	0,4	1,5	AZ-BELLVER DE CERDANYA	33,3	2,8	0,2	0,6
H-BARCELONA (EXAMPLE)	62	6,2	1,1	2,8	AB-LLEIDA	25	3,8	0,2	0,9
I3-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	69	7,3	1,0	3,2	BB-POINIS	29	1,9	0,2	0,5
I4-CIUTADELLA	58	3,6	0,3	1,3	LA CIGÜENA	93	1,5	0,1	0,3
I5-BARCELONA (VALL D'HEBRON)	84	2,6	0,5	1,2	ALCOBENDAS	99	0,9	0,1	0,3
E6-BERGÀ (POLES-SPORTIU)	28	1,9	0,2	0,6	ALGETE	98	2,1	0,1	0,7
GAVÀ	93	1,9	0,7	0,8	ARGANDA DEL REY	98	1,7	0,1	0,5
A8-MANRESA	27	2,1	0,2	0,8	EL ATAZAR	98	1,8	0,1	0,4
A9-MARTORELL	29	2,3	0,2	0,8	COLLADO VILLALBA	98	4,8	0,3	1,3
EC-MIÑRÓ	30	1,9	0,2	0,7	FUENLABRADA	98	1,4	0,1	0,4
I5-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	28	2,7	0,2	0,7	GETAFE	99	1,5	0,1	0,4
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	95	3,7	0,7	0,8	ESCUELAS AGUIRRE	99	3,5	0,2	1,1
BF-RUBÍ (CA NORDÚ)	37	2,5	0,2	0,7	RAMÓN Y CAJAL	100	4,3	0,4	1,8
AD-SABADELL (GRAN VIA)	30	4,1	0,3	1,2	FARULLLO	99	1,7	0,1	0,4
AC-SANT CELONI	32	3,1	0,2	0,9	CASA DE CAMPO	89	1,7	0,2	0,6
TONA - ZONA ESPORTIVA	21	1,5	0,2	0,5	CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	99	3,2	0,1	0,5
VILADECANS-ATIRUM	83	1,9	0,7	0,9	URBANIZACION ENBAJADA	99	2,8	0,2	0,6
EB-VILAFRANCA DEL PENEDÈS	29	1,5	0,2	0,5	TORREJON DE ARDOZ II	98	1,4	0,2	0,5
AV-VILANOVA I LA GELTRÚ	31	2,5	0,2	0,8	EL ATABAL	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,7
CÁCERES	90	2,7	0,0	0,4	CARRANQUE	89	2,9	0,0	0,3
FLUENCIÀ	23	0,8	0,1	0,3	CAMPANILLAS CIFA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,7
MONFRAGUE	83	0,8	0,0	0,3	MARBELLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,1	0,8
ALGAR	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,1	0,5	ALCANTARILLA	77	3,1	0,4	0,5
ALGECIRAS EPS	97	1,6	0,0	0,2	ALIMBRÉS	79	8,6	0,3	1,3
ARCOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,1	0,5	ITURRAMA	96	7,4	0,0	1,3
JEDULA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,1	0,4	LLARANES	98	15,0	0,1	1,4
LOS BARRIOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,6	PLAZA DE LA GUITARRA	43	9,6	0,1	1,6
CORTILLOS	91,8	3,2	0,0	0,3	CONSTITUCION	93	2,9	0,0	0,4
AVDA. MARCONI	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	5,4	0,1	1,1	SAMA I	97	3,2	0,0	0,5
JEREZ-CHAPMÍN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,2	0,1	0,6	PALACIO DE DEPORTES	99	2,3	0,1	0,6
LA LÍNEA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,4	0,1	0,9	CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	87	1,7	0,2	0,3
PRADO REY	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,1	0,3	TOME CANO	96	5,5	1,8	2,3
RIO SAN PEDRO	92,9	2,8	0,0	0,3	CASA CUÑA	97	3,0	0,1	0,8
SAN FERNANDO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,2	0,1	0,8	VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	81	5,5	0,1	0,4
CAMPAMENTO	95,4	12,0	0,0	0,9	DEPOSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	92	3,1	0,1	0,5
ECONOMATO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,6	0,1	0,9	PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	87	14,0	0,1	1,2
GUADARRANQUE	93,7	11,0	0,0	1,2	TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	95	1,4	0,2	0,3
MADREVEJIA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,8	0,5	1,0	GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	80	2,3	0,1	0,3
HOSTELERÍA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,6	0,1	0,7	PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	100	6,2	0,1	0,6
PUENTE MAYORGA	91,8	19,0	0,0	1,7	SANTANDER CENTRO	96	13,0	0,2	2,3
CASTELLO-PATRONAT D'ESPORTS	85,5	2,9	0,0	1,0	SEGOVIA 2	36	2,6	0,1	0,2
CALLE ANCHA	84,7	14,0	0,4	2,4	CALÁ DE GUADARA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,1	0,8
CAMPO DE FÚTBOL	86	22,0	0,3	2,2	DOS HERMANAS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,6	0,1	0,9
BARRIO 630	89	9,6	0,2	1,5	ALJARAFE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,1	0,8
ASOMADILLA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,7	0,1	1,0	SIERRA NORTE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,5
LEPANTO	46	3,2	0,0	0,5	TORNEO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,1	0,6	1,4
POBLADO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,5	LA RANILLA	84	4,3	0,0	1,4
OBEJO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,1	0,5	SANTA CLARA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,7	0,1	1,1
VILLAHARTA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,5	0,1	0,6	PRINCIPES	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,6	0,1	1,0
AV-BEGUR	27	1,3	0,2	0,3	BERMEJALES	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,2	0,6	1,1
GRONA (ESCOLA DE MÚSICA)	27	3,4	0,2	0,9	CENTRO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,8	0,1	1,0
Ciudad Deportiva	23	2,3	0,4	1,1	SORÀ	1	0,1	0,1	0,1
GRANADA - NORTE	85,0	3,8	0,0	0,9	AP-AMPOSTA	30	1,9	0,2	0,5
PALACIO CONGRESOS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	2,0	0,1	1,1	A3-CONSTANTÍ	83	9,2	0,7	1,5
MOTRIL	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,2	0,1	0,8	A1-PERAFORT	96	4,3	0,7	0,9
MATALASCARÑAS	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,1	0,5	AFREUS	31	4,3	0,2	0,8
CARTAYA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,1	0,7	AS-TARRAGONA	32	18,0	0,2	1,6
LA ORDEN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,1	0,7	BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	28	4,4	0,2	0,9
LOS ROSALES	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,0	0,1	0,7	VALENCIA-VIVERS	27	2,9	0,0	0,8
MARISMAS DEL TITÁN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,3	0,1	0,7	PUENTE REGUERAL	96	0,9	0,1	0,1



ATMÓSFERA

7.1.57. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para benceno, 2012

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación con el valor límite para la salud		Total zonas
	>VL	≤ VL	
ANDALUCÍA	0	12	12
ARAGÓN	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	7
CANARIAS	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	2	2
CATALUÑA	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4
GALICIA	0	16	16
MADRID	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	1	1
PAÍS VASCO	0	1	1
RIOJA (LA)	0	2	2
TOTAL	0	122	122



ATMÓSFERA

7.1.58. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para benceno

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO									Baja
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS									
	ZONA INDUSTRIAL ALCALA DE GUADAIRA									Baja
	ANDALUCIA-NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									
	CORDOBA									Baja
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES									
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS									Baja
	BAHIA DE CÁDIZ									
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA									
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL									Baja
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA									
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									
	NUEVA ZONA DE NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									
	NUEVA ZONAS RURALES									
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ									
	NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA									
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO						Baja			
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS					Baja				
	VALLE DEL EBRO					Baja				
	BAJO ARAGON					Baja				
	CORDILLERA IBÉRICA					Baja				
	ZARAGOZA									Baja
	ARAGON (SIN AGLOMERACIONES)									
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL									
	ASTURIAS CENTRAL									
	ASTURIAS ORIENTAL									
	GIJÓN									
	PALMA									
Baleares	SIERRA DE TRAMUNTANA					Baja				
	INCA-LLOSETA					Baja				
	ALCÚDIA					Baja				
	MALLORCA CENTRO-SUR					Baja				
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO					Baja				
	MALLORCA SUR					Baja				
	MALLORCA ESTE									
	MENORCA-MAO-ES CASTELL									
	RESTO MENORCA									
	EIVISSA									
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA									
RESTO MALLORCA										

> Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
< Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.59. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para benceno (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	202
Islas Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA								Baja	
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA									
	NORTE DE GRAN CANARIA									
	SUR DE GRAN CANARIA									
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA									
	NORTE DE TENERIFE									
SUR DE TENERIFE										
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER									
	COMARCA DE TORRELAVEGA									
	CANTABRIA ZONA LITORAL									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR									
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO									
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES								Baja	
	LA MANCHA								Baja	
	CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 1								Baja	
Castilla-León	BURGOS								Baja	
	LEÓN Y SAN ANDRES DEL RABANEDO								Baja	
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TOR								Baja	
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO								Baja	
	ARANDA DE DUERO								Baja	
	MIRANDA DE EBRO								Baja	
	ANLLARES								Baja	
	PONFERRADA								Baja	
	LA ROBLA								Baja	
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO								Baja	
	ÁREA DE PALENCIA								Baja	
	RESTO DEL TERRITORIO					Baja				
	RESTO DEL TERRITORIO II								Baja	
	ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS								Baja	
	MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL									
	CERRATO									
	MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL									
	MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL									
BIERZO										
MESETA CENTRAL DE CYL										

> Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
< Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.60. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para benceno (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	202
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA									
	VALLES-BAIX LLOBREGAT									
	PENEDÈS - GARRAF									
	CAMP DE TARRAGONA									
	CATALUNYA CENTRAL									
	PLANA DE VIC									
	MARESME									
	COMARQUES DE GIRONA									
	EMPORDÀ									
	ALT LLOBREGAT									
	PIRINEU ORIENTAL									
	PIRINEU OCCIDENTAL									
	PREPIRINEU									
	TERRES DE PONENT									
	TERRES DE L'EBRE									
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA								
CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR										
MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA COSTERA										
MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA INTERIOR										
PALANCA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA										
PALANCA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR										
TURIA. ÀREA COSTERA										
TURIA. ÀREA INTERIOR										
JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA										
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR										
SEGURA-VINALOPO. ÀREA COSTERA										
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR										
CASTELLO										
L'HORTA										
ALACANT										
ELX										
Extremadura	CÁCERES									
	BADAJOS									
	NUCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES									
	EXTREMADURA RURAL									
	A CORUNA									
Galicia	FERROL									
	SANTIAGO									
	LUGO									
	OURENSE									
	PONTEVEDRA									
	VIGO									
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O									
	GALICIA ZONA B									
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)									
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)									
	GALICIA ZONA E (A LIMIA-MINO)									
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)									
	GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)									
GALICIA ZONA H (A MARINA)										
B2 (FRANJA ORDES-EUME II)										
GALICIA ZONA I-ARTEIXO										

> Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
< Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.61. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para beceño (conclusion)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	202	
Madrid	MADRID										
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SUR								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SURESTE								Baja		
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES										
	MADRID - URBANA SUR										
	MADRID - URBANA NOROESTE										
	MADRID - SIERRA NORTE										
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE										
	MADRID - CUENCA DEL TAJUNA										
	COMUNIDAD DE MADRID - EXCEPTO AGLOMERACIÓN DE MADRID										
	Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE									
		COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO								Baja	
COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL											
VALLE DE ESCOMBRERAS									Baja		
MAR MENOR											
CARTAGENA											
CIUDAD DE MURCIA											
Navarra	LITORAL - MAR MENOR								Baja		
	MONTANA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja		
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja		
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja		
	COMARCA DE PAMPLONA										
País Vasco	COMUNIDAD DE NAVARRA								Baja		
	ENCARTACIONES - ALTO NERVION								Baja		
	BAJO NERVION								Baja		
	KOSTALDEA								Baja		
	DONOSTIALDEA								Baja		
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA								Baja		
	GOIHERRI								Baja		
	LLANADA ALAVESA								Baja		
	PAIS VASCO RIBERA								Baja		
	PAIS VASCO										
La Rioja	ALTO VALLE DEL EBRO								Baja		
	BAJO VALLE DEL EBRO								Baja		
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS								Baja		
	LOGRONO										
	LA RIOJA										

> Valor Límite más margen de tolerancia	A partir del 2005 >Valor Límite
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia	Sólo hasta 2005
< Valor Límite	
Sin evaluar	

ATMÓSFERA

7.1.62. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite anual)
EL CIEGO	93	0,2	0,1	0,4	0
VALDEREJO	88	0,2	0,1	0,4	0
TRES MARZO	57	0,4	0,2	0,8	0
ALBACETE	97	0,2	0,1	0,7	0
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	93	0,2	0,0	0,4	0
ALACANT-EL PLA	92	0,3	0,0	0,8	0
ALACANT-FLORIDA-BABEL	82	0,3	0,0	0,9	0
ALACANT - RABASSA	85	0,3	0,0	0,7	0
BENIDORM	96	0,2	0,0	0,8	0
ELX-AGROALIMENTARI	77	0,3	0,0	0,6	0
ELX-PARC DE BOMBERS	70	0,3	0,0	0,9	0
ORIHUELA	13	0,3	0,0	0,6	0
EL PINÓS	34	0,2	0,0	0,9	0
TORREVIEJA	14	0,3	0,1	0,7	0
MEDITERRÁNEO	94	0,4	0,2	0,9	0
BENAHADUX	89	0,3	0,1	1,8	0
CARBONERAS	64	0,3	0,1	0,6	0
EL EJIDO	96	0,5	0,2	1,8	0
BADAJOS	92	0,1	0,0	2,3	0
MÉRIDA	82	0,4	0,0	3,0	0
ZAFRA	77	0,4	0,1	3,0	0
FONERS	66	0,6	0,3	1,1	0
CASTILLO DE BELLVER	90	0,6	0,2	0,9	0
IR-BADALONA	97	0,4	0,2	0,9	0
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	95	1,0	0,2	2,1	0
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	96	0,8	0,3	1,8	0
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	95	0,5	0,2	1,8	0
BARCELONA (PALAU REAL)	94	0,6	0,2	2,5	0
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	79	0,3	0,2	1,1	0
GAVA	99	0,3	0,2	0,6	0
GRANOLLERS	93	0,5	0,2	1,6	0
AA-IGUALADA	98	0,4	0,2	1,2	0
A8-MANRESA	87	0,6	0,2	1,9	0
A9-MARTORELL	98	0,4	0,2	1,0	0
I6-MONTCADA I REIXAC	96	0,5	0,2	1,1	0
MONTSENY (LA CASTANYA)	88	0,2	0,0	0,4	0
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	98	0,5	0,2	0,8	0
BF-RUBÍ (CA N'ORIOL)	92	0,5	0,2	1,6	0
E1-TERRASSA	100	0,5	0,2	1,2	0
VILADECANS-ATRIUM	96	0,4	0,2	0,8	0
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	95	0,4	0,2	0,8	0
MIRANDA DE EBRO 1	90	0,4	0,1	1,2	0
CÁCERES	90	0,1	0,0	0,5	0
PLASENCIA	90	0,2	0,0	0,7	0
MONFRAGÜE	88	0,1	0,0	0,2	0
ALGAR	88	0,4	0,2	1,2	0
ALGECIRAS EPS	98	0,5	0,2	1,1	0
ARCOS	96	0,4	0,1	1,0	0
JEDULA	95	0,3	0,1	0,8	0
CORTIJILLOS	91	0,8	0,4	1,3	0
AVDA. MARCONI	98	0,5	0,1	1,1	0
JEREZ-CHAPMN	95	0,4	0,2	1,9	0
PRADO REY	99	0,3	0,1	0,6	0
SAN FERNANDO	93	0,6	0,1	1,5	0
CAMPAMENTO	90	0,7	0,5	1,1	0
GUADARRANQUE	89	0,5	0,1	2,0	0
HOSTELERÍA	94	0,5	0,2	1,0	0
ALCORA	99	0,2	0,0	0,9	0
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	100	0,2	0,0	0,9	0
BENICASSIM	98	0,1	0,0	0,4	0
BURRIANA	95	0,2	0,0	0,7	0
CASTELLÓ-ERMITA	73	0,2	0,0	0,7	0
CASTELLÓ-GRAU	72	0,4	0,1	1,0	0
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	64	0,4	0,0	1,0	0
CIRAT	7	0,2	0,0	0,4	0
TORRE ENDOMENECH	13	0,3	0,1	0,4	0
LA VALL D'UIXÓ	2	0,4	0,3	0,5	0
VIVER	88	0,2	0,0	1,0	0
CAMPO DE FÚTBOL	86	0,4	0,1	2,2	0
BARRIO 630	89	0,3	0,1	2,0	0
LEPANTO	85	0,7	0,0	1,3	0
VILLAHARTA	95	0,5	0,0	0,9	0
CORLAB 1	95	0,3	0,1	1,8	0
TORRE DE HÉRCULES	92	0,3	0,1	4,8	0
FERROL	97	0,4	0,1	1,6	0
MAGDALENA (B-1)	94	0,1	0,1	0,4	0
FRAGA REDONDA (F-2)	94	0,1	0,1	0,5	0
COMPOSTELA	96	0,1	0,1	0,6	0
SAN CAETANO	98	0,5	0,1	2,2	0
GIRONA (ESCOLA DE MÚSICA)	99	0,4	0,2	1,1	0
CIUDAD DEPORTIVA	88	0,5	0,1	1,6	0
GRANADA - NORTE	99	0,6	0,2	1,3	0
PALACIO CONGRESOS	100	0,4	0,1	1,1	0
MOTRIL	97	0,5	0,3	0,9	0
AZUQUECA DE HENARES	94,0	0,3	0,1	0,8	0
GUADALAJARA	93,0	0,2	0,1	1,1	0
PAGOETA	92,0	0,2	0,1	0,7	0
BEASAIN	89,0	0,4	0,1	2,2	0
ARRASATE	88,0	0,4	0,1	1,0	0
RENTERIA	85,0	0,4	0,1	0,9	0

ATMÓSFERA

7.1.63 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite anual)
ATEGORRIETA	53	0,5	0,2	1,0	0
AVENIDA TOLOSA	82	0,2	0,1	0,7	0
TOLOSA	89	0,3	0,1	0,6	0
LOS ROSALES	96	0,5	0,0	1,1	0
MARISMAS DEL TITÁN	92	0,5	0,3	0,7	0
POZO DULCE	99	0,5	0,1	2,2	0
CAMPUS DEL CARMEN	97	0,3	0,0	0,8	0
HUESCA	96	0,5	0,1	1,3	0
BAILÉN	98	0,3	0,1	1,2	0
RONDA DEL VALLE	98	0,6	0,2	1,7	0
LAS FUENTEZUELAS	98	0,2	0,1	0,6	0
VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	98	0,7	0,1	2,3	0
BARRIO PINILLA	94	0,5	0,1	1,5	0
AB-LLEIDA	93	0,4	0,2	1,4	0
MONTSEC (OAM)	94	0,1	0,0	0,4	0
ALFARO	99	0,4	0,1	1,7	0
ARRÚBAL	98	0,5	0,2	0,9	0
GALILEA	99	0,4	0,0	1,1	0
LA CIGÜEÑA	98	0,5	0,3	0,7	0
PRADEJÓN	98	0,6	0,3	1,0	0
LUGO-FINGOY	97	0,3	0,1	1,5	0
ALCALÁ DE HENARES	99	0,6	0,1	1,7	0
ALCOBENDAS	99	0,5	0,2	1,4	0
ALGETE	99	0,4	0,1	0,9	0
ARGANDA DEL REY	96	0,4	0,1	1,6	0
EL ATAZAR	99	0,3	0,1	0,6	0
COLMENAR VIEJO	99	0,5	0,1	1,6	0
COLLADO VILLALBA	99	0,6	0,2	1,3	0
LEGANÉS	100	0,7	0,2	1,7	0
PLAZA DE ESPAÑA	98	0,6	0,2	2,2	0
ESCUELAS AGUIRRE	99	0,5	0,1	1,4	0
ARTURO SORIA	97	0,5	0,2	1,7	0
FAROLILLO	100	0,6	0,2	1,5	0
CASA DE CAMPO	97	0,3	0,1	0,9	0
PLAZA DEL CARMEN	100	0,5	0,1	1,5	0
MORATALAZ	100	0,5	0,2	1,7	0
BARRIO DEL PILAR	100	0,6	0,1	2,2	0
FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	99	0,7	0,2	2,0	0
SANCHINARRO	98	0,4	0,2	1,8	0
MÓSTOLES	100	0,5	0,1	1,3	0
ORUSCO DE TAJUÑA	99	0,3	0,1	0,6	0
TORREJON DE ARDOZ II	98	0,3	0,1	1,3	0
VILLA DEL PRADO	99	0,4	0,1	0,6	0
EL ATABAL	95	0,3	0,1	0,5	0
CARRANQUE	94	0,7	0,2	1,4	0
CAMPANILLAS CIFA	98	0,2	0,1	0,4	0
MOMPEAN	75	0,6	0,3	1,2	0
SAN BASILIO	92	0,4	0,1	1,6	0
CTCC-ARGUEDAS	99	0,3	0,0	1,0	0
CTCC-FUNES	100	0,2	0,0	0,8	0
ITURRAMA	95	0,4	0,0	1,0	0
CTCC-TUDELA	93	0,1	0,0	0,3	0
GOMEZ FRANQUEIRA	97	0,3	0,1	0,9	0
LLANOPONTE	98	0,3	0,1	1,1	0
MATADERO	92	0,5	0,1	1,3	0
PLAZA DE LA GUITARRA	100	0,4	0,1	1,4	0
CANGAS DE NARCEA	98	0,6	0,1	1,8	0
HERMANOS FELGUEROSO	96	0,5	0,2	1,7	0
ARGENTINA	95	0,6	0,1	2,3	0
CONSTITUCIÓN	94	0,6	0,3	2,0	0
AVENIDA DE CASTILLA	98	0,3	0,1	1,4	0
LA FELGUERA	98	0,5	0,1	1,1	0
SAMA I	99	0,5	0,2	1,3	0
JARDINES DE JUAN XXIII	98	0,6	0,1	1,4	0
PLAZA DE TOROS	100	0,7	0,2	2,0	0
PALACIO DE DEPORTES	99	0,5	0,1	1,7	0
TRUBIA	99	0,3	0,1	1,0	0
PURIFICACIÓN TOMÁS	97	0,5	0,1	1,4	0
BLIMEA	99	0,4	0,1	1,6	0
LUGONES	94	0,7	0,1	2,0	0
PALENCIA 3	83	0,2	0,1	0,5	0
ARRECIFE	98	0,2	0,1	0,4	0
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	95	0,2	0,1	0,8	0
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	99	0,1	0,1	0,3	0
JINÁMAR III FASE	90	0,4	0,1	1,9	0
MERCADO CENTRAL	80	0,3	0,1	1,2	0
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	96	0,2	0,1	0,7	0
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	90	0,2	0,1	0,5	0
PARQUE DE LA PIEDRA	65	0,3	0,1	0,6	0
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	83	0,3	0,1	0,8	0
EL CHARCO-PTO DEL ROSARIO	67	0,1	0,1	0,2	0
CASTILLO DEL ROMERAL	99	0,1	0,1	0,5	0
COSTA TEGUISE	98	0,1	0,1	0,6	0
PEDRO LEZCANO	87	0,2	0,1	0,5	0
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	34,0	0,2	0,1	0,5	0
LA LOMA-TELDE	99,0	0,5	0,1	2,1	0
MOLLABAO	98,0	0,5	0,1	2,1	0
ARENAL	34,0	0,2	0,1	0,7	0
SALAMANCA 5	93,0	0,3	0,1	1,6	0
LA HIDALGA-ARAFO	97,0	0,2	0,1	0,6	0

ATMÓSFERA

7.1.64. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del monóxido de carbono (CO, de valores diarios) según estación, 2012 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 10 mg/m3 (valor límite octohorario)
LA GRAMA-BREÑA ALTA	88	0,3	0,1	0,6	0
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	94	0,2	0,1	3,2	0
CALETILLA	98	0,2	0,1	0,7	0
IGUESTE	96	0,1	0,1	0,6	0
BARRANCO HONDO	99	0,2	0,1	0,6	0
DEPÓSITO LA GUANCHA-CANDELARIA	86	0,2	0,1	0,6	0
MÉDANO	77	0,3	0,1	0,8	0
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	95	0,3	0,1	0,7	0
TOME CANO	98	0,4	0,1	1,4	0
CASA CUNA	89	0,5	0,2	1,7	0
VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	89	0,4	0,1	1,0	0
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	98	0,3	0,2	0,8	0
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	96	0,4	0,1	0,9	0
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	97	0,3	0,1	1,0	0
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	99	0,4	0,1	3,7	0
PARQUE DE CROSS	99	0,5	0,1	3,4	0
TETUÁN	99	0,4	0,2	1,2	0
SANTANDER CENTRO	99	0,5	0,2	1,8	0
ZAPATÓN	99	0,4	0,0	0,9	0
BARREDA	99	0,4	0,2	1,0	0
ALCALÁ DE GUADAIRA	94	0,4	0,2	0,7	0
DOS HERMANAS	87	0,5	0,0	1,2	0
TORNEO	96	0,6	0,1	1,8	0
LA RANILLA	95	0,4	0,1	2,5	0
SANTA CLARA	95	0,4	0,3	1,2	0
PRINCIPIES	89	0,5	0,2	1,8	0
BERMEJALES	96	0,6	0,2	1,8	0
CENTRO	92	0,8	0,3	2,0	0
BI-ALCOVER	93	0,3	0,2	0,6	0
L'AMETLLA DE MAR - DEIXALLERIA	89	0,3	0,2	0,8	0
AF-REUS	97	0,4	0,2	1,3	0
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	93	0,4	0,2	2,2	0
PUIGMORENO	99	0,2	0,1	0,5	0
TERUEL	97	0,5	0,2	1,6	0
TOLEDO2	91	0,2	0,1	0,7	0
ALBALAT DELS TARONGERS	80	0,2	0,0	0,7	0
ALZIRA	47	0,2	0,0	0,6	0
ALGAR DE PALÀNCIA	75	0,2	0,0	0,7	0
BENIGNANIM	13	0,4	0,1	0,9	0
BUÑOL CEMEX	74	0,2	0,0	1,6	0
BURJASSOT - FACULTATS	76	0,2	0,0	0,7	0
QUART DE POBLET	78	0,2	0,0	0,7	0
GANDÍA	51	0,4	0,0	0,8	0
ONTINYENT	10	0,2	0,1	0,4	0
PATERNA-CEAM	57	0,3	0,1	0,8	0
SAGUNT PORT	78	0,3	0,0	0,7	0
SAGUNT-NORD	52	0,3	0,0	0,6	0
SAGUNT CEA	97	0,1	0,0	0,4	0
TORREBAJA	7	0,0	0,0	0,1	0
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	48	0,5	0,0	1,2	0
VALÈNCIA-VIVERS	47	0,2	0,0	1,1	0
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	89	0,3	0,0	0,8	0
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	60	0,3	0,0	1,3	0
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	28	0,3	0,0	0,7	0
VILAMARXANT	30	0,2	0,0	0,5	0
ARCO DE LADRILLO II	98	0,1	0,1	0,1	0
LA RUBIA II	99	0,4	0,1	1,8	0
BARAKALDO	85	0,4	0,1	0,8	0
PARQUE EUROPA	86	0,3	0,1	0,5	0
MAZARREDO	84	0,4	0,1	0,9	0
DURANGO	51	0,5	0,2	0,9	0
MUSKIZ	52	0,3	0,0	0,6	0
ERANDIO	89	0,6	0,1	2,8	0
ZAMORA 2	90	0,2	0,1	1,2	0
ALAGÓN	99	0,3	0,0	1,0	0
CASPE	93	0,2	0,1	1,0	0
ESCATRÓN	84	0,1	0,0	0,3	0
EL PICARRAL	91	0,3	0,0	0,8	0
ROGER DE FLOR	98	0,4	0,1	0,9	0
RENOVALES	98	0,3	0,0	0,6	0



ATMÓSFERA

7.1.65. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis Autonómico de la evaluación para monóxido de carbono, 2012

Comunidades Autónomas	Número de zonas en relación con el valor límite para la salud		Total zonas
	> Valor límite	≤ Valor límite	
ANDALUCÍA	0	12	12
ARAGÓN	0	2	2
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	7
CANARIAS	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	1	1
CATALUÑA	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4
GALICIA	0	16	16
MADRID	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	4
PAÍS VASCO	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	2
TOTAL	0	128	128



ATMÓSFERA

7.1.66. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN									
	ANDALUCIA-NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									Baja
	CÓRDOBA									
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS									
	BAHÍA DE CÁDIZ									Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA									
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL									
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA									Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA									
	NUEVA ZONA DE NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES									
	NUEVA ZONAS RURALES									
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ										
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA										
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO										
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS									Baja
	VALLE DEL EBRO									Baja
	BAJO ARAGÓN									Baja
	CORDILLERA IBÉRICA									Baja
	ZARAGOZA									
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL									
	ASTURIAS CENTRAL									
	ASTURIAS ORIENTAL									
	GIJÓN									
Balears	PALMA									
	SIERRA DE TRAMUNTANA									
	INCA-LLOSETA									
	ALCÚDIA									Baja
	MALLORCA CENTRO-SUR									Baja
	MALLORCA LEVANTE-CENTRO									Baja
	MALLORCA SUR									Baja
	MALLORCA ESTE									Baja
	MENORCA-MAO-ES CASTELL									Baja
	RESTO MENORCA									
EIVISSA										
RESTO EIVISSA-FORMENTERA										
RESTO MALLORCA										

> Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
< Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.67. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO) (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIA								Baja	
	FUERTEVENTURA M LANZAROTE									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA								Baja	
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE								Baja	
	LA GOMERA, EL HIERRO M LA PALMA									
	NORTE DE GRAN CANARIA									
	SUR DE GRAN CANARIA									
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA									
	NORTE DE TENERIFE									
SUR DE TENERIFE										
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER									
	COMARCA DE TORRELAVEGA									
	CANTABRIA ZONA LITORAL									
	CANTABRIA ZONA INTERIOR									
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO								Baja	
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES								Baja	
	LA MANCHA								Baja	
	CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS M								Baja	
Castilla-León	CASTILLA LA MANCHA								Baja	
	BURGOS									
	LEÓN M SAN ANDRÉS DEL RABANEDO									
	SALAMANCA M SANTA MARTA DE TOR									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO									
	ARANDA DE DUERO									Baja
	MIRANDA DE EBRO									Baja
	ANLLARES									Baja
	PONFERRADA									Baja
	LA ROBLA									Baja
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO									Baja
	ÁREA DE PALENCIA									Baja
	RESTO DEL TERRITORIO					Baja				
	RESTO DEL TERRITORIO II									Baja
	ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS									Baja
	MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL									
	CERRATO									
	MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL									
	MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL									
	BIERZO									
MESETA CENTRAL DE CYL										

> Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
< Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.68. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO) (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA										
	VALLES-BAIX LLOBREGAT										
	PENEDÈS - GARRAF										
	CAMP DE TARRAGONA										
	CATALUNYA CENTRAL										
	PLANA DE VIC										
	MARESME										
	COMARQUES DE GIRONA										
	EMPORDÀ										
	ALT LLOBREGAT										
	PIRINEU ORIENTAL										
	PIRINEU OCCIDENTAL										
	PREPIRINEU										
	TERRES DE PONENT										
	TERRES DE L'EBRE										
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA									
		CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR									
MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA COSTERA											
MIJARES-PENAGOLOSA. ÀREA INTERIOR											
PALANCA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA											
PALANCA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR											
TURIA. ÀREA COSTERA											
TURIA. ÀREA INTERIOR											
JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA											
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR											
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA											
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR											
SEGURA-VINALOPO. ÀREA COSTERA											
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR											
CASTELLO											
L'HORTA											
ALACANT											
Extremadura	ELX										
	CÁCERES										
	BADAJOS										
	NUCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)										
	EXTREMADURA RURAL										
Galicia	A CORUNA										
	FERROL										
	SANTIAGO										
	LUGO										
	OURENSE										
	PONTEVEDRA										
	VIGO										
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O										
	GALICIA ZONA B									Baja	
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)										
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)										
	GALICIA ZONA E (A LIMIA-MINO)										
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)										
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)											
GALICIA ZONA H (A MARINA)											
B2 (FRANJA ORDES-EUME II)											
GALICIA ZONA I-ARTEIXO											

> Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
< Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.69. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para monóxido de carbono (CO) (conclusion)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Madrid	MADRID									
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SUR									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE									Baja
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE									Baja
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES									
	MADRID - URBANA SUR									
	MADRID - URBANA NOROESTE									
	MADRID - SIERRA NORTE									
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE									
	MADRID - CUENCA DEL TAJUNA									
	Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE								
COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO										
COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL										
VALLE DE ESCOMBRERAS										
MAR MENOR										
Navarra	CARTAGENA									
	CIUDAD DE MURCIA									
	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									
País Vasco	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA									
	COMARCA DE PAMPLONA									
	ENCARTACIONES - ALTO NERVION									
	BAJO NERVION									
	KOSTALDEA									
	DONOSTIALDEA									
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA									
La Rioja	GOIHERRI									
	LLANADA ALAVESA									
	PAIS VASCO RIBERA									
	ALTO VALLE DEL EBRO									Baja
	BAJO VALLE DEL EBRO									Baja
La Rioja	SIERRAS M SOMANTANOS RIOJANOS									Baja
	LOGROÑO									
	LA RIOJA									

> Valor Límite más margen de tolerancia
Entre Valor límite y Valor Límite más margen de tolerancia
< Valor Límite
Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.70. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superaciones 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
EL CIEGO	98	11	114	115	17,0	2010;2011;2012;
LLODIO	99	0	70	71	0,0	2010;2011;2012;
AGURAIN	66	2	97	99	11,0	2010;2011;
VALDEREJO	68	38	132	136	32,0	2010;2011;2012;
ALBACETE	93	11	115	116	6,0	2010;2011;2012;
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	99	45	126	126	33,0	2010;2011;2012;
ALACANT-EL PLA	97	3	105	105	1,0	2010;2011;2012;
ALACANT-FLORIDA-BABEL	100	6	108	108	3,0	2010;2011;2012;
ALACANT - RABASSA	98	15	117	118	29,0	2010;2011;2012;
BENDORIM	97	17	119	117	18,0	2010;2011;2012;
ELX-AGROALIMENTARI	86	20	119	120	20,0	2010;2011;2012;
ELX-PARC DE BOMBERS	97	9	114	114	7,0	2010;2011;2012;
ELDA-LACY	97	16	116	117	16,0	2010;2011;2012;
ORIHUELA	83	3	109	109	20,0	2011;
EL PINÓS	95	33	122	122	22,0	2011;2012;
SANT VICENT DEL RASPEIG	74	13	114	115	8,0	2010;2011;
TORREVIEJA	14	2	80	111		
MEDITERRÁNEO	93	0	98	98	0,0	2011;2012;
EL BOTICARIO	97	29	121	121	25,0	2010;2011;2012;
BÉDAR	94	51	127	129	55,0	2011;2012;
AGUA AMARGA	99	3	99	100	4,0	2010;2011;2012;
RODALQUILAR	86	3	109	109	18,0	2010;2011;2012;
CAMPOHERMOSO	99	10	113	113	28,0	2010;2011;2012;
LA JOYA	90	4	93	96	4,0	2010;2011;2012;
EL EJIDO	92	6	113	114	7,0	2010;2011;2012;
BADAJOS	96	12	114	115	25,0	2010;2011;2012;
BARCARROTA	96	0	99	99	5,0	2010;2011;2012;
MÉRIDA	100	26	122	122	31,0	2010;2011;2012;
ZAFRA	97	39	125	125	46,0	2010;2011;2012;
HOSPITAL JOAN MARCH	42	0	97	100	2,0	2011;
CIUTADELLA DE MENORCA	62	1	104	105	7,0	2010;2011;
CAN MISSES	97	4	111	112	7,0	2010;2011;2012;
DALT VILA	70	6	112	113	22,0	2010;
SA VINYETA - INCA	62	6	110	113	63,0	2010;
SAN LUIS	89	3	103	104	12,0	2010;2011;2012;
POZOS	92	4	110	110	6,0	2011;2012;
MAHÓN	96	24	119	120	16,0	2010;2011;2012;
FONERS	66	2	94	100	1,0	2010;
CASTILLO DE BELLVER	79	15	112	115		
PARC BIT-PALMA	92	0	84	86	11,0	2010;2011;2012;
SANT JOAN DE DÉU	97	5	110	110	10,0	2011;2012;
CAN LLOMPART	89	6	111	112	11,0	2010;2012;
SA POBLA	96	10	114	115	25,0	2010;2012;
SANT ANTONI DE PORTMANY	38	42	132	149		
TORRENT-SANTA EULALIA	45	1	91	102	5,0	2011;
IR-BADALONA	99	5	110	110	7,0	2010;2011;2012;
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	88	0	80	80	0,0	2011;2012;
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	97	0	83	84	0,0	2010;2011;2012;
IL-CIUTADELLA	99	1	94	94	2,0	2010;2011;2012;
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	95	5	109	109	10,0	2010;2012;
BARCELONA (PALAU REAL)	93	2	103	105	1,0	2011;2012;
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	92	24	120	121	25,0	2010;2011;2012;
GAVA	98	41	125	125	27,0	2010;2011;2012;
GRANOLLERS	93	4	107	108	10,0	2010;2011;2012;
AA-IGUALADA	99	1	100	100	5,0	2010;2011;2012;
E8-MANLLEU	99	35	128	128	43,0	2010;2011;2012;
A8-MANRESA	98	3	102	102	4,0	2010;2011;2012;
EC-MATARÓ	99	11	111	111	19,0	2010;2011;2012;
I6-MONTCADA I REIXAC	97	0	97	97	4,0	2010;2011;2012;
MONTSENY (LA CASTANYA)	96	61	134	135	47,0	2010;2011;2012;
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	96	1	94	94	1,0	2012;
BF-RUBÍ (CA NORIOL)	98	31	122	123	50,0	2010;2011;2012;
AD-SABADELL (GRAN VIA)	93	0	95	95	1,0	2010;2011;2012;
I4-SANT ADRIÀ DE BESÓS	90	8	112	112	5,0	2010;2011;2012;
AC-SANT CELON	95	13	116	117	6,0	2010;2011;2012;
AT-SANT CUGAT DEL VALLES	98	0	84	84	8,0	2010;2011;2012;
AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	99	42	129	130	39,0	2010;2011;2012;
I8-SANT VICENÇ DELS HORTS	99	3	105	105	9,0	2010;2011;2012;
E1-TERRASSA	99	1	97	97	2,0	2010;2011;2012;
BD-VIC (ESTADIE MUNICIPAL D'ATLETISME)	99	60	138	138	50,0	2010;2011;2012;
VILADECANS-ATRIUM	94	36	124	124	24,0	2010;2011;2012;
EB-VILAFRANCA DEL PENEDE'S	99	5	108	108	7,0	2010;2011;2012;
AW-VILANOVA I LA GELTRÚ	98	6	108	108	12,0	2010;2011;2012;
ARANDA DE DUERO 2	93	4	100	101	12,0	2010;2011;2012;
BURGOS 4	97	20	118	118	16,0	2010;2011;2012;
MEDINA DE POMAR	98	44	130	130	25,0	2010;2011;2012;
MIRANDA DE EBRO 2	100	0	98	98	4,0	2010;2011;2012;
CÁCERES	96	16	111	112	59,0	2010;2011;2012;
PLASENCIA	92	38	125	126	29,0	2011;2012;
MONFRAGÜE	99	23	119	120	23,0	2011;2012;
ALGECIRAS EPS	97	0	100	101	0,0	2011;2012;
ARCOS	93	38	124	125	51,0	2010;2012;
CORTIJILLOS	89	6	109	110	3,0	2010;2011;2012;
E2: ALCORNOCALES	91	7	110	110	8,0	2011;2012;
AVDA. MARCONI	98	3	108	109	9,0	2010;2011;2012;
JEREZ-CHAPMN	93	5	110	110	4,0	2010;2011;2012;
LA LÍNEA	95	10	111	111	14,0	2010;2011;2012;
PRADO REY	92	29	121	122	26,0	2011;2012;
RIO SAN PEDRO	92	2	104	104	2,0	2010;2011;2012;
SAN FERNANDO	99	19	118	119	10,0	2010;2011;2012;
CARTEYA (S9)	98	4	105	105	8,0	2010;2011;2012;
CAMPAMENTO	96	9	113	113	16,0	2010;2011;2012;
GUADARRANQUE	95	1	96	98	2,0	2010;2011;2012;
ALCORA	99	21	118	118	20,0	2010;2011;2012;
BURRIANA	98	20	119	119	20,0	2010;2011;2012;
CASTELLÓ-PENYETA	59	0	97	101	5,0	2010;
CASTELLÓ-ERMITA	68	8	108	112		
CASTELLÓ-GRAU	88	17	117	120	14,0	2010;2011;2012;
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	97	4	105	105	4,0	2012;
CIRAT	85	20	117	120	19,0	2010;2011;
MORELLA	97	56	128	128	43,0	2010;2011;2012;
ONDA	97	11	115	115	12,0	2010;2011;2012;
CORATXAR	93	34	123	124	25,0	2011;2012;
SANT JORDI	99	18	117	117	33,0	2010;2011;2012;
TORRE ENDOMENECH	98	6	107	107	11,0	2010;2011;2012;
LA VALL D'UIXÓ	89	12	114	114	13,0	2011;2012;
VALLIBONA	99	47	127	127	38,0	2010;2011;2012;
VILAFRANCA	86	13	116	117	19,0	2010;2012;
VIVER	94	12	116	116	19,0	2011;2012;
ZORITA	96	40	124	124	30,0	2010;2011;2012;

ATMÓSFERA

7.1.71. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superaciones 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
CIUDAD REAL	98	0	105	105	19,0	2010;2011;2012;
CALLE ANCHA	95	2	103	103	11,0	2010;2011;2012;
CAMPO DE FÚTBOL	92	15	116	117	29,0	2010;2011;2012;
INSTITUTO Nº 3	96	8	107	108	9,0	2010;2011;2012;
BARRIO 630	88	5	109	111	6,0	2010;2011;2012;
ASOMADILLA	97	28	123	124	35,0	2010;2011;2012;
VILLAHARTA	98	52	126	126	52,0	2012;
CENTRO CIVICO	99	1	83	84	6,0	2010;2011;2012;
PLAZA PASTORIZA	98	3	95	95	2,0	2011;2012;
ARZÚA	97	2	94	94	2,0	2012;
S. VICENTE DE VIGO	97	1	93	95	2,0	2010;2011;2012;
CORLAB 1	97	0	69	69	1,0	2010;2011;2012;
TORRE DE HÉRCULES	98	0	50	52	0,0	2011;2012;
FERROL	98	0	98	99	1,0	2010;2011;2012;
A CABANA	88	7	104	105	13,0	2011;2012;
NOIA	98	32	127	127	28,0	2010;2011;2012;
MAGDALENA (B-1)	97	8	100	100	12,0	2010;2011;2012;
FRAGA REDONDA (F-2)	97	5	102	103	9,0	2010;2011;2012;
COMPOSTELA	96	3	104	104	6,0	2010;2011;2012;
SAN CAETANO	96	7	106	106	9,0	2010;2011;2012;
CUENCA	99	35	124	124	20,0	2010;2011;2012;
AL-AGULLANA	96	18	118	118	26,0	2010;2011;2012;
AV-BEGUR	98	25	120	121	27,0	2010;2011;2012;
CABO DE CREUS	95	21	116	116	29,0	2010;2011;2012;
AK-PARDINES	97	35	129	130	21,0	2010;2011;2012;
AK-SANTA PAU	93	43	128	128	24,0	2010;2011;2012;
CIUDAD DEPORTIVA	98	28	122	122	28,0	2012;
PALACIO CONGRESOS	99	11	115	115	5,0	2010;2011;2012;
MOTRIL	98	11	111	112	7,0	2010;2011;2012;
VIZNAR	98	25	120	121	31,0	2010;2011;2012;
AZUJUECA DE HENARES	93	59	128	130	53,0	2010;2011;2012;
CAMPISÁBALOS	93	22	119	120	33,0	2010;2011;2012;
GUADALAJARA	96	40	126	130	51,0	2010;2011;2012;
PAGOETA	58	6	107	113	12,0	2010;2011;
AZPETA	99	10	105	109	7,0	2010;2011;2012;
RENTERIA	61	9	91	103	0,0	2010;2011;
PUYO	55	0	87	90	0,0	2010;
AVENIDA TOLOSA	99	1	92	93	1,0	2010;2011;2012;
MATALASCAÑAS	98	31	124	124	27,0	2010;2011;2012;
DOÑANA	94	31	123	124	21,0	2011;2012;
CARTAYA	89	5	105	110	18,0	2010;2012;
LA ORDEN	92	4	106	107	3,0	2010;2012;
CAMPUS DEL CARMEN	93	8	111	112	9,0	2010;2011;2012;
MÓGUER	85	0	102	104	7,0	2011;
EL ARENOSILLO	99	42	127	127	36,0	2010;2011;2012;
MAZAGON	93	28	123	125	33,0	2011;2012;
LA RÁBIDA	89	14	115	117	10,0	2010;2011;2012;
PUNTA UMBRÍA	92	16	116	117	15,0	2011;2012;
HUESCA	99	16	117	117	17,0	2010;2011;2012;
MONZÓN	99	1	107	107	12,0	2010;2011;2012;
TORRELISA	96	37	123	123	24,0	2010;2011;2012;
BAILÉN	99	16	117	117	13,0	2011;2012;
RONDA DEL VALLE	100	0	105	105	24,0	2010;2011;2012;
LAS FUENTEZUELAS	98	38	124	125	52,0	2010;2011;2012;
VILLANUEVA DEL ARZOBISPO	99	43	125	125	26,0	2011;2012;
LARIO	88	8	109	110	8,0	2012;
CORTIGUERA	98	10	109	109	11,0	2010;2011;2012;
CARRACEDELO	99	7	102	104	8,0	2010;2012;
CONGOSTO	89	6	100	100	6,0	2010;2011;2012;
CUADROS	90	7	102	102	10,0	2010;2011;2012;
LILLO	99	0	89	91	9,0	2010;2011;2012;
LEÓN 3	99	30	122	122	24,0	2010;2011;2012;
LEÓN 4	99	22	119	119	17,0	2010;2011;2012;
PALACIOS DEL SIL	97	0	86	86	2,0	2010;2011;2012;
PONFERRADA 4	100	19	114	114	13,0	2010;2011;2012;
LA ROBLA	96	19	115	116	17,0	2010;2011;2012;
AZ-BELLVER DE CERDANYA	95	39	126	127	33,0	2010;2011;2012;
AM-JUNEDA	99	15	116	117	16,0	2010;2011;2012;
AB-LLEIDA	98	13	114	115	12,0	2010;2011;2012;
BB-POINTS	97	63	133	133	59,0	2010;2011;2012;
MONTSEC (OAM)	92	59	129	129	48,0	2011;2012;
ELS TORMS	98	27	121	121	24,0	2010;2011;2012;
ALFARO	99	19	118	118	16,0	2010;2011;2012;
ARRÚBAL	100	15	112	112	23,0	2010;2011;2012;
GALILEA	100	33	123	123	36,0	2010;2011;2012;
LA CIGÜEÑA	98	0	97	98	0,0	2010;2011;2012;
PRADEJÓN	97	4	106	107	16,0	2010;2011;2012;
LUGO-FINGOY	97	4	101	102	6,0	2010;2011;2012;
LOUSEIRAS (B-2)	99	17	113	113	19,0	2010;2011;2012;
O SAVIÑO	98	3	100	100	2,0	2010;2011;2012;
MOURENCE (C-9)	99	11	107	107	9,0	2010;2011;2012;
ALCALÁ DE HENARES	99	40	126	126	41,0	2010;2011;2012;
ALCOBENDAS	100	46	130	130	32,0	2010;2011;2012;
ALCORCÓN 2	99	21	117	117	27,0	2010;2011;2012;
ALGETE	99	66	133	133	66,0	2010;2011;2012;
ARANJUEZ	99	14	115	115	8,0	2010;2011;2012;
ARGANDA DEL REY	100	61	132	132	34,0	2010;2011;2012;
EL ATAZAR	99	91	139	139	77,0	2010;2011;2012;
COLMENAR VIEJO	100	28	122	122	32,0	2010;2011;2012;
COLLADO VILLALBA	100	9	109	109	10,0	2010;2011;2012;
COSLADA	100	1	100	100	12,0	2010;2011;2012;
FUENLABRADA	100	1	101	101	15,0	2010;2011;2012;
GETAFE	100	3	110	110	4,0	2010;2011;2012;
GUADALIX DE LA SIERRA	99	70	135	135	52,0	2010;2011;2012;
LEGANÉS	99	19	115	116	12,0	2010;2011;2012;
ESCUELAS AGUIRRE	99	0	92	92	3,0	2010;2011;2012;
ARTURO SORIA	99	0	88	88	8,0	2010;2011;2012;
VILLAVERDE	97	1	100	100	1,0	2011;2012;
FAROLILLO	100	0	95	95	8,0	2010;2011;2012;
CASA DE CAMPO	98	6	106	106	17,0	2010;2011;2012;
BARAJAS - PUEBLO	100	9	111	111	21,0	2010;2011;2012;
PLAZA DEL CARMEN	100	0	93	93	4,0	2010;2011;2012;
BARRIO DEL PILAR	99	1	93	93	4,0	2010;2011;2012;
RETIRO	99	1	102	102	4,0	2010;2011;2012;
ENSANCHE DE VALLECAS	100	2	100	100	16,0	2010;2011;2012;
FERNANDEZ LADREDA-OPORTO	99	0	81	81	1,0	2010;2011;2012;
EL PARDO	100	5	109	109	26,0	2010;2011;2012;
JUAN CARLOS I	100	6	107	107	33,0	2010;2011;2012;
TRES OLIVOS	100	3	104	104	19,0	2011;2012;
MAJADAHONDA	99	39	127	127	43,0	2010;2011;2012;

ATMÓSFERA

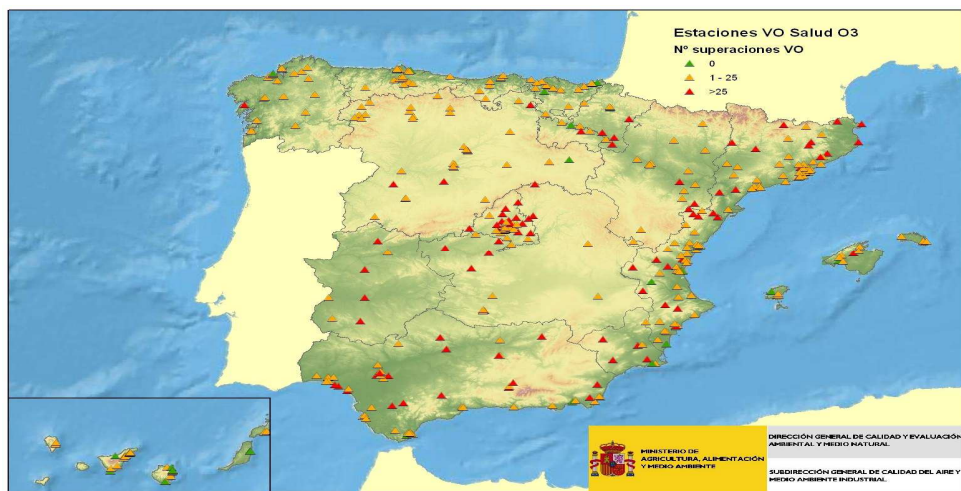
7.1.72 EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2012 (continuación)

Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93.2	Media superaciones 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
MÓSTOLES	99	5	112	112	10,0	2010;2011;2012;
ORUSCO DE TAJUÑA	99	74	133	133	75,0	2010;2011;2012;
RIVAS-VACIAMADRID	99	14	114	114	18,0	2010;2011;2012;
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	99	38	126	126	46,0	2010;2011;2012;
SAN MARTIN DE VALDEIGLESIAS	99	38	126	126	46,0	2010;2011;2012;
TORREJON DE ARDOZ II	99	47	131	131	23,0	2010;2011;2012;
VALDEMORO	99	0	97	97	7,0	2010;2011;2012;
VILLA DEL PRADO	97	12	112	113	9,0	2010;2011;2012;
VILLAREJO DE SALVANES	97	18	119	119	16,0	2010;2011;2012;
CAMPILLOS	89	37	126	128	41,0	2010;2012;
EL ATABAL	84	17	116	118	14,0	2010;2011;
CARRANQUE	98	7	110	110	10,0	2010;2011;2012;
ALCANTARILLA	98	56	126	126	75,0	2010;2012;
CARAVACA	98	20	120	120	28,0	2010;2011;2012;
ALUMBRES	98	3	105	106	17,0	2010;2011;2012;
LA ALJORRA	69	48	126	127	51,0	2010;2011;
MOMPEAN	72	3	105	107	0,0	2011;
LORCA	99	111	132	132	126,0	2010;2011;2012;
SAN BASILIO	100	8	114	114	9,0	2010;2011;2012;
ALSASUA 2	98	7	108	109	5,0	2010;2011;2012;
CTCC-ARGUEDAS	99	28	122	122	26,0	2010;2011;2012;
CTCC-FUNES	100	41	126	126	34,0	2010;2011;2012;
ITURRAMA	97	5	100	101	6,0	2011;2012;
PLAZA DE LA CRUZ	99	0	89	89	0,0	2010;2011;2012;
ROTXAPEA	100	0	86	86	4,0	2010;2011;2012;
SANGUESA	98	33	123	123	28,0	2010;2012;
CTCC-TUDELA	100	45	129	129	45,0	2010;2011;2012;
GOMEZ FRANQUEIRA	97	5	97	98	2,0	2010;2011;2012;
LLARANES	97	0	91	91	2,0	2010;2011;2012;
LLANOPONTE	99	0	73	75	0,0	2010;2011;2012;
MATADERO	89	0	72	72	1,0	2010;2011;2012;
PLAZA DE LA GUITARRA	100	0	97	97	1,0	2010;2011;2012;
CANGAS DE NARCEA	97	6	95	96	4,0	2010;2011;2012;
HERMANOS FELGUEROSO	98	0	80	80	0,0	2010;2011;2012;
ARGENTINA	100	0	69	69	1,0	2010;2011;2012;
CONSTITUCIÓN	83	0	73	73	1,0	2010;2011;
AVENIDA DE CASTILLA	98	0	83	83	0,0	2011;2012;
MONTEVIL	100	5	105	105	5,0	2011;2012;
MERINÁN	95	7	100	100	3,0	2010;2011;2012;
LA FELGUERA	98	8	99	100	3,0	2010;2011;2012;
SAMA I	97	13	104	106	6,0	2010;2011;2012;
NIEMBRO	91	8	105	105	9,0	2010;2011;2012;
JARDINES DE JUAN XXIII	99	7	97	97	5,0	2010;2011;2012;
PLAZA DE TOROS	100	3	90	90	2,0	2010;2011;2012;
PALACIO DE DEPORTES	98	5	93	93	2,0	2010;2011;2012;
TRUBIA	98	7	97	97	6,0	2010;2011;2012;
PURIFICACIÓN TOMÁS	93	8	101	102	4,0	2010;2011;2012;
BLIMEA	99	7	96	96	4,0	2010;2011;2012;
LUGONES	98	4	90	91	2,0	2010;2011;2012;
CEMENTOS PORTLAND 1	100	29	122	122	20,0	2010;2012;
CEMENTOS PORTLAND 2	99	53	131	133	33,0	2010;2011;2012;
GUARDO	100	9	112	112	7,0	2011;2012;
PALENCIA 3	95	2	105	105	8,0	2010;2011;2012;
VILLALBA DE GUARDO	93	19	116	116	9,0	2010;2011;2012;
RENAULT 4	100	23	119	119	21,0	2010;2011;2012;
AGUJMES	99	3	97	98	2,0	2010;2011;2012;
ARRECIFE	98	6	110	111	2,0	2010;2011;2012;
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	99	9	112	112	3,0	2010;2011;2012;
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	99	0	102	102	1,0	2010;2011;2012;
JINÁMAR III FASE	97	2	95	97	1,0	2011;2012;
NÉSTOR ÁLAMO	87	0	82	86	0,0	2011;2012;
MERCADO CENTRAL	81	0	77	79	0,0	2010;2011;
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	96	0	92	93	0,0	2010;2011;2012;
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	92	0	96	96	0,0	2010;2012;
PARQUE DE LA PIEDRA	63	0	84	92	0,0	2010;
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	91	0	105	105	0,0	2011;2012;
EL CHARCO-PTO DEL ROSARIO	85	4	102	108		
SAN AGUSTÍN	99	1	99	99	1,0	2010;2011;2012;
PLAYA DEL INGLÉS	99	0	89	89	0,0	2011;2012;
COSTA TEGUISE	98	7	112	113	3,0	2010;2011;2012;
PEDRO LEZCANO	87	1	100	101	3,0	2010;2012;
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	96	0	99	99	1,0	2010;2011;2012;
LA LOMA-TELDE	98	0	103	103	0,0	2012;
MOLLABO	98	0	88	88	2,0	2010;2011;2012;
ARENAL	99	4	92	92	3,0	2010;2011;2012;
ESTACION 2 (OESTE)	98	6	101	101	8,0	2011;2012;
EL MAILLO	90	31	122	123	24,0	2011;2012;
SALAMANCA 4	100	20	118	118	15,0	2010;2011;2012;
SALAMANCA 6	100	37	127	127	17,0	2010;2011;2012;
LA HIDALGA-ARAFO	100	0	105	105	1,0	2010;2011;2012;
GALLETAS	97	0	96	97	0,0	2011;2012;
BUZANADA	97	17	113	113	6,0	2010;2011;2012;
EL RÍO	95	15	116	116	7,0	2010;2011;2012;
LA GRAMA-BREÑA ALTA	94	0	107	107	1,0	2011;2012;
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	95	0	97	97	1,0	2010;2011;2012;
IGUESTE DE CANDELARIA	98	4	93	94	3,0	2010;2012;
CALETILLA	97	7	105	105	4,0	2011;2012;
IGUESTE	96	11	113	113	8,0	2011;2012;
BARRANCO HONDO	98	11	114	114	6,0	2011;2012;
DEPÓSITO LA GUANCHA-CANDELARIA	96	3	101	103	3,0	2012;
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	99	0	94	96	0,0	2010;2011;2012;
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	92	0	96	96	5,0	2011;2012;
TOME CANO	99	0	80	80	0,0	2010;2011;2012;
LOS GLADIOLOS	100	0	79	79	0,0	2010;2011;2012;
CASA CUNA	95	3	101	101	1,0	2010;2011;2012;
VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	93	2	85	86	2,0	2012;
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	97	0	94	94	0,0	2010;2011;2012;
PISCINA MUNICIPAL-STA CRUZ DE TF	99	0	89	89	0,0	2011;2012;
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	100	0	104	105	0,0	2012;
GARCIA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	93	4	101	102	4,0	2012;
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	96	3	103	103	3,0	2012;
ESTACIÓN DEL MEDITERRANEO	97	1	95	96	1,0	2010;2011;2012;
PARQUE DE CROSS	97	0	90	90	1,0	2010;2011;2012;
CASTRO URDIALES	98	1	101	101	3,0	2010;2011;2012;
LOS CORRALES DE BUELNA	98	1	91	91	1,0	2010;2011;2012;
REINOSA	99	11	109	109	7,0	2010;2011;2012;
TETUÁN	98	2	102	102	1,0	2010;2011;2012;
LOS TOJOS	98	16	114	114	11,0	2010;2011;2012;
ZAPATÓN	99	1	91	91	1,0	2010;2011;2012;
SEGOVIA 2	98	26	121	121	20,0	2010;2011;2012;

ATMÓSFERA

7.1.73. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos octohorarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de salud según estación, 2012 (conclusión)

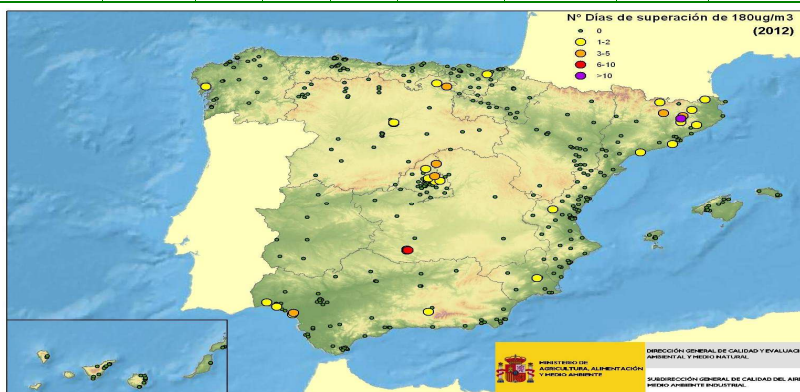
Nombre	Porcentaje datos	Superaciones de 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	26º valor máximo	Percentil 93,2	Media superaciones 120 µg/m ³ (valor límite octohorario)	Años media
ALCALÁ DE GUADAIRA	93	16	116	117	28	2010;2011;2012;
DOS HERMANAS	90	19	118	119	22	2010;2011;2012;
COBRE LAS CRUCES	93	2	104	104	2	2011;2012;
ALJARAFE	96	52	127	128	46	2010;2011;2012;
SIERRA NORTE	92	12	115	115	19	2010;2011;2012;
TORNEO	95	0	116	117	1	2010;2011;2012;
SANTA CLARA	92	17	116	117	25	2010;2011;2012;
SAN JERÓNIMO	98	21	117	118	22	2010;2011;2012;
BERMEJALES	96	13	115	115	20	2010;2011;2012;
CENTRO	73	15	114	120	34	2010;2011;
MURIEL DE LA FUENTE	100	0	101	101	2	2010;2011;2012;
SORIA	98	1	100	101	0	2010;2011;2012;
BI-ALCOVER	91	16	117	118	0	2010;2011;2012;
AP-AMPOSTA	98	5	109	109	11	2010;2011;2012;
BC-LA SENA	98	34	123	123	34	2010;2011;2012;
A3-CONSTANTÍ	98	6	109	110	16	2010;2011;2012;
AY-GANDESA	97	14	117	117	42	2010;2011;2012;
BJ- GUJAMETS	95	28	122	123	32	2010;2011;2012;
AF-REUS	96	4	110	110	9	2010;2011;2012;
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	99	2	108	108	10	2010;2012;
A4-VILA-SECA	97	4	109	110	9	2010;2011;2012;
PUIGMORENO	100	1	106	106	14	2010;2011;2012;
MONAGREGA	86	9	111	112	20	2010;2011;2012;
LA CEROLLERA	100	6	105	105	31	2010;2011;2012;
TERUEL	96	4	111	111	6	2010;2011;2012;
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESCAS)	99	63	134	134	65	2011;2012;
SAN PABLO DE LOS MONTES	98	20	119	119	29	2010;2011;2012;
TALAVERA DE LA REINA	97	11	114	114	26	2010;2011;2012;
TOLEDO2	95	31	123	123	31	2010;2011;2012;
ALBALAT DELS TARONGERS	96	47	126	126	29	2010;2011;2012;
ALZIRA	64	1	101	103	12	2010;2011;
ALGAR DE PALÀNCIA	97	17	116	118	17	2012;
BENIGNIM	96	9	111	112	8	2011;2012;
BUÑOL CEMEX	96	1	109	109	4	2010;2011;2012;
BURJASSOT - FACULTATS	86	12	113	114	11	2010;2011;2012;
CAUDETE DE LAS FUENTES	96	55	129	130	29	2010;2011;2012;
CORTES DE PALLÀS	85	4	106	107		
QUART DE POBLET	87	7	103	104	6	2010;2011;2012;
GANDÍA	98	9	112	112	7	2010;2011;2012;
ONTINYENT	92	26	121	122	26	2012;
PATERNA-CEAM	93	2	102	102	6	2010;2011;2012;
SAGUNT PORT	96	3	104	104	6	2010;2011;2012;
SAGUNT-NORD	73	7	109	112	10	2011;
SAGUNT CEA	99	3	103	103	1	2010;2011;2012;
TORREBAJA	81	12	114	114	6	2010;2011;
VALÈNCIA-PISTA DE SILLA	88	0	83	84	4	2010;2011;2012;
VALÈNCIA-VIVERS	61	1	93	101	0	2010;
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	90	9	111	112	5	2010;2011;2012;
VALÈNCIA - AVD. FRANCIA	94	1	92	93	0	2010;2011;2012;
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	94	9	110	110	7	2010;2011;2012;
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	93	4	101	101	5	2011;2012;
VILAMARXANT	96	42	125	127	42	2012;
VILLAR DEL ARZOBISPO	97	57	130	130	43	2010;2011;2012;
ZARRA	99	34	122	122	34	2010;2011;2012;
MEDINA DEL CAMPO	99	36	123	123	26	2010;2011;2012;
RENAULT 1	99	15	116	116	13	2010;2011;2012;
ENERGYWORKS-VA 1	95	16	116	116	16	2010;2012;
ENERGYWORKS-VA 2	98	8	111	111	7	2010;2011;2012;
VEGA SICILIA	92	8	108	108	15	2010;2011;2012;
PARQUE EUROPA	85	6	97	105	1	2010;2011;
MAZARREDO	93	1	75	75	1	2010;2012;
DURANGO	92	1	90	91	1	2010;2012;
GETXO	99	0	74	74	1	2010;2011;2012;
LEMONA	97	0	80	85	1	2010;2011;2012;
MUSKIZ	86	10	94	96	6	2010;2011;2012;
ZALLA	90	1	91	91	4	2010;2011;2012;
PEÑAUSENDE	97	32	123	124	29	2010;2011;2012;
ZAMORA 2	85	30	122	122	12	2010;2011;
ALAGÓN	97	10	113	113	9	2010;2011;2012;
BUJARALOEZ	99	9	112	112	15	2011;2012;
CASPE	95	12	112	113	17	2011;2012;
ESCATRÓN	92	41	127	127	41	2010;2011;2012;
EL PICARRAL	84	1	105	107	1	2010;2011;
ROGER DE FLOR	98	1	103	104	1	2010;2011;2012;
RENOVALES	98	3	107	107	4	2010;2011;2012;



ATMÓSFERA

7.1.77. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos horarios de evaluación del ozono (O₃) para protección de la vegetación según estación, 2012 (conclusión)

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media	Superaciones de 180 µg/m ³ (umbral información horario)	Superaciones de 240 µg/m ³ (umbral alerta horario)	Porcentaje datos válidos para AOT40	AOT40 corregido	AOT40 promedio	Años media
ALCALÁ DE GUADAIRA	96	166	3	60	0	0	90	18.730	23.434	2008,2010,2011,2012
DOS HERMANAS	95	159	3	59	0	0	90	19.266	20.437	2008,2009,2010,2011,2012
COBRE LAS CRUCES	96	152	0	58	0	0	98	10.450	12.388	2008,2009,2011,2012
ALJARAFE	98	173	3	65	0	0	96	26.214	26.176	2008,2009,2010,2011,2012
SIERRA NORTE	95	155	3	63	0	0	90	19.754	20.773	2009,2010,2011,2012
TORNEO	98	136	1	39	0	0	98	4.527	5.429	2009,2010,2011,2012
SANTA CLARA	96	169	0	50	0	0	92	12.490	20.630	2008,2010,2011,2012
SAN JERONIMO	99	164	0	52	0	0	96	17.470	18.184	2008,2009,2010,2011,2012
BERMEJALES	99	170	1	52	0	0	98	14.969	17.544	2008,2009,2010,2011,2012
CENTRO	61	158	0	59	0	0	80	14.313	20.013	2008,2009,2010,2011
MURIEL DE LA FUENTE	95	133	1	52	0	0	100	8.523	5.252	2010,2011,2012
SORIA	99	131	2	60	0	0	99	8.135	6.548	2008,2009,2010,2011,2012
BI-ALCOVER	97	199	1	70	7	0	93	17.676	13.490	2008,2009,2010,2011,2012
AP-AMPOSTA	99	141	1	62	0	0	97	12.131	13.391	2008,2009,2010,2011,2012
BC-LA SENIA	98	147	18	83	0	0	98	25.633	22.986	2008,2009,2010,2011,2012
A3-CONSTANTI	99	174	1	55	0	0	99	11.336	13.690	2008,2009,2010,2011,2012
AY-GANDESA	97	145	4	74	0	0	98	17.998	18.877	2008,2009,2010,2011,2012
BJ- GUJAMETS	97	180	3	75	0	0	98	20.803	18.603	2008,2009,2010,2011,2012
AF-REUS	97	187	1	58	1	0	96	13.045	12.927	2008,2009,2010,2011,2012
BE-TARRAGONA (PARC DE LA CIUTAT)	99	229	1	53	3	0	99	11.883	12.384	2008,2009,2010,2012
A4-VILA-SECA	96	168	2	58	0	0	97	15.201	12.188	2008,2009,2010,2011,2012
PUIGMORENO	99	131	11	64	0	0	100	11.664	16.965	2008,2009,2010,2011,2012
MONAGREGA	92	144	1	68	0	0	88	12.814	17.508	2008,2009,2010,2011,2012
LA CEROLLERA	100	150	1	69	0	0	100	8.794	20.891	2008,2009,2010,2011,2012
TERUEL	32	139	1	58	0	0	99	14.355	12.919	2009,2011,2012
ESTACIÓN DE LA SAGRA (ILLESSES)	99	171	2	64	0	0	99	31.923	31.253	2011,2012
SAN PABLO DE LOS MONTES	99	145	16	83	0	0	98	18.967	19.873	2008,2009,2010,2011,2012
TALAVERA DE LA REINA	99	144	2	53	0	0	99	17.377	20.668	2008,2009,2010,2011,2012
TOLEDO	96	156	2	55	0	0	98	19.769	19.769	2008,2009,2010,2011,2012
ALBALAT DELS TARONGERS	99	170	1	67	0	0	99	28.930	20.328	2009,2010,2011,2012
ALZIRA	82	129	0	48	0	0	59	6.051	13.370	2008,2009,2010,2011
ALGAR DE PALANCA	79	143	2	66	0	0	96	17.695	17.695	2012
BENIGNIM	92	146	1	57	0	0	100	12.538	19.216	2008,2009,2011,2012
BUÑOL CEMEX	94	156	0	61	0	0	96	13.081	13.763	2009,2010,2011,2012
BURJASSOT - FACULTATS	91	156	2	59	0	0	88	14.184	14.301	2010,2011,2012
CAUDETE DE LAS FUENTES	96	168	0	73	0	0	98	30.404	22.163	2008,2009,2010,2011,2012
CORTES DE PALLAS	92	151	15	65	0	0	82	13.119	13.119	2012
QUART DE POBLET	94	149	0	51	0	0	82	6.880	10.178	2009,2010,2011
GANDIA	99	176	2	61	0	0	98	17.595	14.440	2011,2012
ONTINYENT	88	147	0	76	0	0	91	23.150	17.657	2008,2009,2012
PATERNA-CEAM	97	133	1	57	0	0	93	8.491	12.481	2009,2010,2011,2012
SAGUNT PORT	99	146	0	54	0	0	97	10.739	11.530	2009,2010,2011,2012
SAGUNT-NORD	87	148	0	57	0	0	79	10.374	16.072	2009,2010,2011
SAGUNT-CEA	100	140	0	53	0	0	99	10.527	8.191	2008,2009,2010,2011,2012
TORREBAJA	87	151	0	55	0	0	88	15.713	12.450	2010,2011,2012
VALENCIA-PISTA DE SILLA	95	114	0	41	0	0	89	236	3.411	2009,2010,2011,2012
VALENCIA-VIVERS	62	147	0	45	0	0	73	7.326	2.471	2009,2010
VALENCIA-POLITECNIC	97	155	0	54	0	0	93	11.598	11.456	2008,2009,2010,2011,2012
VALENCIA - AVD. FRANCIA	95	139	0	49	0	0	92	2.621	3.374	2009,2010,2011,2012
VALENCIA - MOLI DEL SOL	98	151	0	54	0	0	96	14.316	12.682	2010,2011,2012
VALENCIA - BLEVARD SUD	97	162	0	48	0	0	94	3.685	7.104	2011,2012
VILAMARXANT	97	163	1	63	0	0	94	25.005	25.005	2012
VILLAR DEL ARZOBISPO	99	195	6	75	2	0	98	25.768	27.939	2008,2009,2010,2011,2012
ZARRA	99	151	32	84	0	0	99	24.760	24.400	2008,2009,2010,2011,2012
MEDINA DEL CAMPO	99	157	1	57	0	0	99	21.619	17.298	2009,2010,2011,2012
RENAULT 1	100	146	1	53	0	0	100	13.445	12.891	2009,2010,2011,2012
ENERGYWORKS-VA 1	97	153	1	50	0	0	96	14.974	10.566	2008,2009,2010,2011,2012
ENERGYWORKS-VA 2	96	150	1	52	0	0	99	11.963	10.096	2008,2009,2010,2011,2012
VEGA SICILIA	94	148	1	48	0	0	85	11.227	11.386	2008,2009,2010,2011
PARQUE EUROPA	84	171	0	44	0	0	84	5.349	2.746	2008,2009,2010,2011
MAZARREDO	96	140	1	35	0	0	91	81	1.567	2008,2009,2010,2011,2012
DURANGO	83	136	0	36	0	0	97	3.575	4.501	2008,2009,2010,2011,2012
GETXO	97	109	0	35	0	0	96	110	1.017	2008,2009,2010,2011,2012
LEMONA	67	154	0	34	0	0	97	508	2.731	2008,2009,2010,2011,2012
MUSKIZ	91	159	4	57	0	0	83	3.768	5.971	2008,2009,2010,2011
ZALLA	91	158	2	40	0	0	92	2.411	5.222	2008,2009,2010,2011,2012
PENÁUSENDE	99	155	11	75	0	0	99	14.803	16.703	2008,2009,2010,2011,2012
ZAMORA 2	94	149	1	59	0	0	92	21.816	14.584	2010,2011,2012
ALAGÓN	98	159	1	51	0	0	100	13.454	11.832	2008,2009,2010,2011,2012
BUJARALÓZ	99	152	1	61	0	0	98	16.987	17.142	2008,2009,2011,2012
CASPE	98	139	1	64	0	0	96	15.031	17.729	2008,2009,2011,2012
ESCATRÓN	97	156	1	68	0	0	95	28.404	25.878	2010,2012
EL PICARRAL	90	167	0	50	0	0	78	7.698	5.279	2008,2009,2010,2011
ROGER DE FLOR	99	156	0	52	0	0	98	10.156	6.784	2009,2010,2011,2012
RENOVALES	98	158	1	55	0	0	99	11.488	12.430	2009,2010,2011,2012



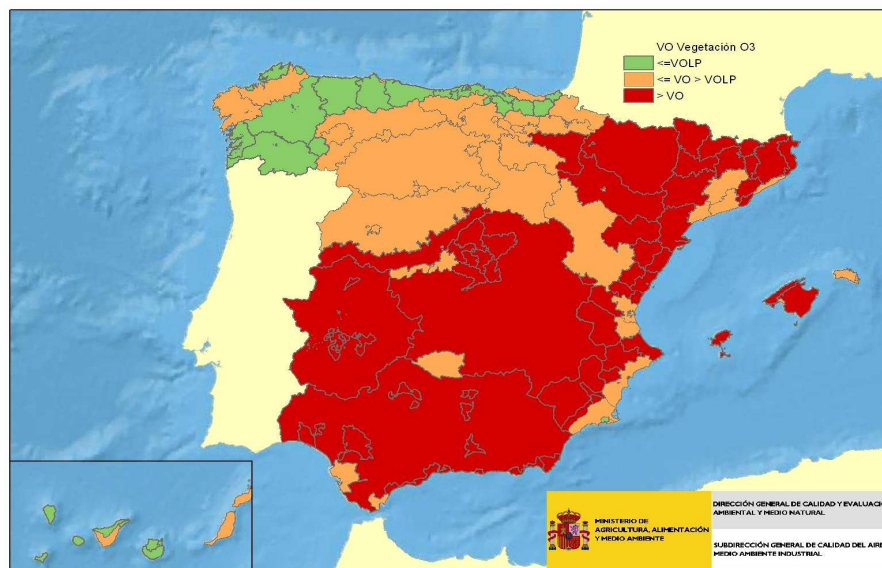
ATMÓSFERA

7.1.78. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación para ozono, 2012

Comunidades Autónomas	Valores para la protección de la salud			Valores para la protección de la vegetación			Total zonas
	>VO	≤VO >OLP	≤OLP	>VO	≤VO >OLP	≤OLP	
ANDALUCÍA	8	4	0	10	2	0	12
ARAGÓN	2	3	0	3	2	0	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	0	0	1	3	4
BALEARES (ISLAS)	2	5	0	3	4	0	7
CANARIAS	0	7	1	0	2	6	8
CANTABRIA	0	4	0	0	1	3	4
CASTILLA Y LEÓN	3	9	0	1	11	0	12
CASTILLA-LA MANCHA	3	0	0	2	1	0	3
CATALUÑA	8	7	0	11	4	0	15
COMUNIDAD VALENCIANA	7	11	0	12	6	0	18
EXTREMADURA	3	1	0	4	0	0	4
GALICIA	1	15	0	0	4	12	16
MADRID	7	0	0	6	1	0	7
MURCIA (REGIÓN DE)	4	1	1	3	2	1	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	1	3	0	1	3	0	4
PAÍS VASCO	1	6	1	0	3	5	8
RIOJA (LA)	1	0	1	0	1	1	2
TOTAL	51	80	4	56	48	31	135

VO: Valor objetivo

OLP: Valor objetivo a largo plazo



ATMÓSFERA

7.1.79. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor objetivo	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	salud									
		vegetación									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	salud									
		vegetación									
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	salud									
		vegetación									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	salud									
		vegetación									
	ANDALUCIA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	salud									
		vegetación									Baja
	CÓRDOBA	salud									
		vegetación									
	ANDALUCIA-ZONAS RURALES	salud									
		vegetación									Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	salud									
		vegetación									
	BAHÍA DE CÁDIZ	salud									
		vegetación									Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	salud									
		vegetación									
MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	salud										
	vegetación										
SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	salud										
	vegetación									Baja	
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	salud										
	vegetación										
NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	salud										
	vegetación										
NUEVA ZONAS RURALES	salud										
	vegetación										
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	salud										
	vegetación										
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	salud										
	vegetación										
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	salud										
	vegetación										
Aragón	COMUNIDAD DE ARAGÓN PIRINEOS	salud									
		vegetación									
	VALLE DEL EBRO	salud									
		vegetación									
	BAJO ARAGÓN	salud									
	vegetación										
CORDILLERA IBÉRICA	salud										
	vegetación										
ZARAGOZA	salud										
	vegetación										
Asturias	ASTURIAS OCCIDENTAL	salud									
		vegetación									
	ASTURIAS CENTRAL	salud									
		vegetación									
ASTURIAS ORIENTAL	salud										
	vegetación										
GUÓN	salud										
	vegetación										
Baleares	PALMA	salud									
		vegetación									
	SIERRA DE TRAMUNTANA	salud									
		vegetación									
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	salud									
		vegetación									
	RESTO MENORCA	salud									
		vegetación									
EVISSA	salud										
	vegetación										
RESTO EVISSA-FORMENTERA	salud										
	vegetación										
RESTO MALLORCA	salud										
	vegetación										

■ > Valor Objetivo
■ Entre Valor Objetivo y Objetivo a largo plazo
■ < Valor Objetivo a largo plazo
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.80. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	salud									
		vegetación									
	ZONA CENTRO DE LA ISLA DE GRAN CANARIAS	salud							Baja		
		vegetación									
	SUDOESTE DE LA ISLA DE GRAN CANARIAS	salud							Baja		
		vegetación									
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	salud									
		vegetación									
	SANTA CRUZ DE TENERIFE-LA LAGUNA	salud							Baja		
		vegetación									
	NORTE DE LA ISLA DE TENERIFE	salud							Baja		
		vegetación									
	SUR DE LA ISLA DE TENERIFE	salud							Baja		
		vegetación									
	LA GOMERA, EL HIERRO Y LA PALMA	salud									
		vegetación									
NORTE DE GRAN CANARIA	salud										
	vegetación										
SUR DE GRAN CANARIA	salud										
	vegetación										
STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	salud										
	vegetación										
NORTE DE TENERIFE	salud										
	vegetación										
SUR DE TENERIFE	salud										
	vegetación										
Cantabria	BAHÍA DE SANTANDER	salud									
		vegetación									
	COMARCA DE TORRELAVEGA	salud									
		vegetación									
	CANTABRIA ZONA LITORAL	salud									
	vegetación										
CANTABRIA ZONA INTERIOR	salud										
	vegetación										
Castilla-la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO	salud									
		vegetación									
	CASTILLA LA MANCHA-ZONAS INDUSTRIALES DENSAMENTE	salud							Baja		
		vegetación									
	LA MANCHA	salud							Baja		
	vegetación										
CASTILLA LA MANCHA-SIERRAS Y ZONAS RURALES	salud							Baja			
	vegetación										
RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 2	salud										
	vegetación										
CORREDOR DEL HENARES	salud										
	vegetación										
Castilla-León	BURGOS	salud									
		vegetación									
	LEÓN Y SAN ÁNDRES DEL RABANEDO	salud									
		vegetación									
	SALAMANCA Y SANTA MARTA DE TORMES	salud									
		vegetación									
	VALLADOLID-LAGUNA DE DUERO	salud									
		vegetación									
	ARANDA DE DUERO	salud								Baja	
		vegetación									
	MIRANDA DE EBRO	salud								Baja	
		vegetación									
	ANLLARES	salud								Baja	
		vegetación									
	PONFERRADA	salud								Baja	
		vegetación									
	LA ROBLA	salud								Baja	
		vegetación									
	VELILLA DEL RÍO CARRIÓN Y GUARDO	salud								Baja	
		vegetación									
	ÁREA DE PALENCIA	salud								Baja	
		vegetación									
	RESTO DEL TERRITORIO II (CASTILLA LEÓN)	salud								Baja	
		vegetación									
	ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS (CASTILLA LEÓN)	salud								Baja	
		vegetación									
BIERZO	salud										
	vegetación										
CUENCA DEL EBRO DE CYL	salud										
	vegetación										
DUERO NORTE DE CYL	salud										
	vegetación										
DUERO SUR DE CYL	salud										
	vegetación										
MONTAÑA NORTE DE CYL	salud										
	vegetación										
MONTAÑA SUR DE CYL	salud										
	vegetación										
VALLE DEL TIÉTARVY ALBERCHE	salud										
	vegetación										
SORIA Y DEMANDA	salud										
	vegetación										

■ Valor Objetivo
■ Entre Valor Objetivo y Objetivo a largo plazo
■ Valor Objetivo a largo plazo
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.81. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (continuación)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	salud									
		vegetación									
	VALLÈS-BAIX LLOBREGAT	salud									
		vegetación									
	PENEDÈS - GARRAF	salud									
		vegetación									
	CAMP DE TARRAGONA	salud									
		vegetación									
	CATALUNYA CENTRAL	salud									
		vegetación									
	PLANA DE VIC	salud									
		vegetación									
	MARESME	salud									
		vegetación									
	COMARQUES DE GIRONA	salud									
		vegetación									
EMPORDÀ	salud										
	vegetación										
ALT LLOBREGAT	salud										
	vegetación										
PIRINEU ORIENTAL	salud										
	vegetación										
PIRINEU OCCIDENTAL	salud										
	vegetación										
PREPIRINEU	salud										
	vegetación										
TERRES DE PONENT	salud										
	vegetación										
TERRES DE L'EBRE	salud										
	vegetación										
C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	salud									
		vegetación									
	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR	salud									
		vegetación									
	MUJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA COSTERA	salud									
		vegetación									
	MUJARES-PEÑAGOLOSA. ÀREA INTERIOR	salud									
		vegetación									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA	salud									
		vegetación									
	PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR	salud									
		vegetación									
	TURIA. ÀREA COSTERA	salud									
		vegetación									
	TURIA. ÀREA INTERIOR	salud									
		vegetación									
	JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA	salud									
		vegetación									
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR	salud										
	vegetación										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA	salud										
	vegetación										
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR	salud										
	vegetación										
SEGURA-VINALOPÓ. ÀREA COSTERARA	salud										
	vegetación										
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR	salud										
	vegetación										
CASTELLÓ	salud										
	vegetación										
L'HORTA	salud										
	vegetación										
ALACANT	salud										
	vegetación										
ELX	salud										
	vegetación										
Extremadura	CÁCERES	salud									
		vegetación									
	BADAJOZ	salud									
		vegetación									
	NUCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)	salud									
	vegetación										
EXTREMADURA RURAL	salud										
	vegetación										
Galicia	A CORUÑA	salud									
		vegetación									
	FERROL	salud									
		vegetación									
	SANTIAGO	salud									
		vegetación									
	LUGO	salud									
		vegetación									
	OURENSE	salud									
		vegetación									
	PONTEVEDRA	salud									
		vegetación									
	VIGO	salud									
		vegetación									
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-ORTEGAL)	salud									
		vegetación									
GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	salud										
	vegetación										
GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	salud										
	vegetación										
GALICIA ZONA E (A LÍMIA-MIÑO)	salud										
	vegetación										
GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	salud										
	vegetación										
GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA-SANTIAGO)	salud										
	vegetación										
GALICIA ZONA H (A MARÍÑA)	salud										
	vegetación										
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	salud										
	vegetación										
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	salud										
	vegetación										

> Valor Objetivo
 Entre Valor Objetivo y Objetivo a largo plazo
 < Valor Objetivo a largo plazo
 Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.82. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para ozono según zonas (conclusión)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor límite	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Madrid	MADRID	salud										
	MADRID	vegetación										
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO-CORREDOR DEL HENARES	salud										
	COMUNIDAD DE MADRID AEROPUERTO-CORREDOR DEL HENARES	vegetación										
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	salud								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SUR	vegetación								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA A6	salud								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID AUTOPISTA A6	vegetación								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	salud								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SIERRA NORTE	vegetación								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	salud								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID OESTE	vegetación								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	salud								Baja		
	COMUNIDAD DE MADRID SUDESTE	vegetación								Baja		
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	salud										
	MADRID - URBANA SUR	vegetación										
MADRID - URBANA NOROESTE	salud											
MADRID - URBANA NOROESTE	vegetación											
MADRID - SIERRA NORTE	salud											
MADRID - SIERRA NORTE	vegetación											
MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	salud											
MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	vegetación											
MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	salud											
MADRID - CUENCA DEL TAJUÑA	vegetación											
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	salud										
	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	vegetación										
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	salud										
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	vegetación										
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL	salud									Baja	
	COMUNIDAD DE MURCIA LITORAL	vegetación									Baja	
	VALLE DE ESCOMBRERAS	salud										
	VALLE DE ESCOMBRERAS	vegetación										
	MAR MENOR	salud									Baja	
	MAR MENOR	vegetación									Baja	
Navarra	CARTAGENA	salud										
	CARTAGENA	vegetación										
	CIUDAD DE MURCIA	salud										
	CIUDAD DE MURCIA	vegetación										
	LITORAL - MAR MENOR	salud										
LITORAL - MAR MENOR	vegetación											
Navarra	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	salud										
	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	vegetación										
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	salud										
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	vegetación										
Pais Vasco	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	salud										
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	vegetación										
	COMARCA DE PAMPLONA	salud										
	COMARCA DE PAMPLONA	vegetación										
	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	salud										
	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	vegetación										
	BAJO NERVION	salud										
	BAJO NERVION	vegetación										
	KOSTALDEA	salud										
	KOSTALDEA	vegetación										
Pais Vasco	DONOSTIALDEA	salud										
	DONOSTIALDEA	vegetación										
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	salud										
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	vegetación										
	GOIHERRI	salud										
	GOIHERRI	vegetación										
	LLANADA ALAVESA	salud										
LLANADA ALAVESA	vegetación											
La Rioja	PAIS VASCO RIBERA	salud										
	PAIS VASCO RIBERA	vegetación										
	ALTO VALLE DEL EBRO	salud								Baja		
	ALTO VALLE DEL EBRO	vegetación								Baja		
	BAJO VALLE DEL EBRO	salud								Baja		
	BAJO VALLE DEL EBRO	vegetación								Baja		
La Rioja	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	salud								Baja		
	SIERRAS Y SOMONTANOS RIOJANOS	vegetación								Baja		
	LOGROÑO	salud										
	LOGROÑO	vegetación										
	LARIOJA	salud										
LARIOJA	vegetación											

■ Valor Objetivo
■ Entre Valor Objetivo y Objetivo a largo plazo
■ < Valor Objetivo a largo plazo
■ Sin evaluar

ATMÓSFERA

7.1.83. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del arsénico (As, de valores diarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	42	2,5	0,2	0,4
AGOST	30	1,1	0,1	0,2
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	32	0,6	0,1	0,2
ALICANT-EL PLA	39	3,6	0,1	0,3
ELX-AGROALIMENTARI	40	1,0	0,0	0,3
ELX-PARC DE BOMBERS	39	0,7	0,1	0,3
EL PINÓS	35	1,8	0,1	0,2
SANT VICENT DEL RASPEIG	29	0,7	0,1	0,3
TORREVEJA	11	0,9	0,1	0,4
MEDITERRANEO	15	2,5	0,1	0,6
PZA. DEL CASTILLO	15	3,6	0,1	0,5
BADAJOS	16	3,8	0,0	0,4
MÉRIDA	18	2,5	0,0	0,5
ZAFRA	17	2,9	0,0	0,3
HOSPITAL JOAN MARCH	8	9,9	0,9	2,4
CAN MISSES	4	8,4	1,6	4,1
MAHÓN	15	0,4	0,1	0,1
FONERS	18	6,5	0,8	1,2
CASTILLO DE BELLVER	17	7,0	0,5	1,0
PARC BIT-PALMA	4	1,6	0,5	0,6
SANT JOAN DE DELU	4	5,8	0,5	3,2
CAN LLOMPART	23	1,9	0,1	0,6
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	88	2,0	2,0	2,0
PLAÇA UNIVERSITAT	89	2,0	2,0	2,0
I2-BARCELONA	58	2,6	2,0	2,0
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	81	2,0	2,0	2,0
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVASI)	57	3,2	2,0	2,0
ZONA UNIVERSITARIA	52	2,0	2,0	2,0
IES GOYA	71	2,0	2,0	2,0
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	65	2,0	2,0	2,0
BCN-IES VERDAGUER	72	2,0	2,0	2,0
BK-BERGIA (POLIESPORTIU)	14	0,6	0,5	0,6
ESCOLA	16	2,7	0,5	0,7
AA-IGUALADA	14	1,0	0,5	0,6
MANLLEU-IES ANTONI PONS I ARGILA	12	0,9	0,5	0,6
MONTCAI-AJUNTAMENT	15	1,1	0,5	0,6
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PALU)	16	3,9	0,5	1,1
PONT DE VILOMARA I ROCAFORT	82	1,3	0,1	0,3
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	16	15,0	0,5	1,2
EUGENI D'ORS	13	3,0	0,5	1,1
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	15	30,0	0,5	2,8
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	13	1,1	0,5	0,6
TIANA	14	0,8	0,3	0,6
AJUNTAMENT	15	2,1	0,4	0,6
CÁCERES	18	1,9	0,0	0,3
PLASENCIA	18	2,4	0,0	0,2
MONFRAGÜE	18	2,0	0,0	0,2
AVDA. MARCONI	16	8,7	0,3	1,1
LA LINEA	13	6,7	0,1	0,6
PUENTE MAYORGA	56	54,0	0,0	1,0
L'ALCORA-PM	23	2,1	0,4	0,7
BURRIANA RESIDENCIA	21	3,3	0,4	1,3
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	32	1,4	0,4	0,4
CIRAT	10	1,5	0,4	0,4
MORELLA	33	2,6	0,4	0,4
ONDA	37	2,4	0,4	0,6
SANT JORDI	34	2,2	0,3	0,4
VALL D'ALBA PM	23	1,5	0,4	0,4
LA VALL D'UXÓ	3	1,4	0,4	0,5
VILA-REAL-PM	20	3,5	0,4	0,9
CAMPO DE FÚTBOL	2	2,1	0,2	0,8
LEPANTO	16	2,2	0,2	0,7
PARQUE JOYERO	18	2,8	0,1	0,7
POBLADO	14	2,3	0,0	0,6
VILLAHARTA	15	1,8	0,1	0,5
AJUNTAMENT	12	1,3	0,5	0,6
BREDA-CORREUS ANTIC	12	1,8	0,5	0,6
GRANADA - NORTE	14	2,6	0,1	0,6
PALACIO CONGRESOS	14	1,3	0,3	0,4
VIZNAR	14	0,4	0,1	0,1
MATALASCAÑAS	14	11,0	0,1	1,7
CAMPUS DEL CARMEN	56	54,0	0,1	4,6
MOGUER	13	29,0	0,2	4,9
BALEA	58	2,0	0,0	0,5
RONDA DEL VALLE	16	1,8	0,1	0,4
TORREDONIMENO	14	1,8	0,1	0,4
LEÓN 3	7	0,4	0,0	0,1
PONFERRADA 4	3	0,6	0,1	0,3
LA ROBLA	22	2,2	0,0	0,4
AZ-BELLVER DE CERDANYA	14	0,8	0,3	0,5
AB-LLERDA	14	1,1	0,5	0,6
EL ATAZAR	14	2,6	1,1	1,2
ESCUELAS AGUIRRE	44	3,0	0,2	1,0
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	44	4,2	0,3	1,0
MÓSTOLES	49	3,4	1,1	1,2
TORREJON DE ARDOZ II	49	2,6	1,1	1,1
CAMPILLOS	16	1,1	0,0	0,3
CARRANQUE	13	1,9	0,0	0,5
MOMPEAN	96	1,0	0,1	0,2
NIEMBRO	12	0,4	0,1	0,1
PARQUE DE CROSS	14	0,9	0,1	0,3
CASTRO URDIALES	14	0,6	0,1	0,1
LOS CORRALES DE BUELNA	14	0,8	0,1	0,3
REINOSA	14	2,2	0,1	0,3
ALCALÁ DE GUADAIRA	16	3,0	0,2	0,7
TORNEO	16	3,3	0,1	1,0
PRINCIPES	16	3,1	0,1	0,9
SORIA	2	0,4	0,1	0,1
AS-CONSTANTI	15	1,1	0,2	0,5
AF-REUS	15	1,4	0,5	0,6
CAP EL TEMPLE	14	0,7	0,4	0,6
A4-VILA-SECA	13	1,2	0,0	0,5
TOLEDO2	11	2,4	0,0	0,4
ALZIRA	35	4,0	0,4	0,4
BURJASSOT - FACULTATS	33	1,4	0,4	0,4
PATERNA-CEAMI	36	1,2	0,0	0,4
SAGUNT-NORD	33	1,1	0,4	0,4
VALENCIA-VIVERS	37	1,5	0,4	0,4
VALENCIA - BULEVARD SUD	33	2,8	0,0	0,4
ENERGYWORKS-VIA 2	4	0,3	0,0	0,1
DIRECCIÓN DE SALUD	80	7,4	0,2	0,8
ESCUELAS PÚBLICAS	78	2,6	0,1	0,6
ZAMORA 2	13	1,0	0,0	0,2



ATMÓSFERA

7.1.84. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para arsénico (As) según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2008	2009	2010	2011	2012	
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL BAHÍA DE ALGECIRAS						
	ZONA INDUSTRIAL PUENTE NUEVO					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL BAILEN						
	NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES CORDOBA					Baja	
	ZONAS RURALES					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS						
	BAHIA DE CÁDIZ					Baja	
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA						
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL						
	ÁREA METROPOLITANA DE SEVILLA					Baja	
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA						
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES						
	NUEVA ZONAS RURALES						
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ							
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA							
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO							
Aragón	ZARAGOZA						
	ARAGON SIN AGLOMERACIONES						
Asturias	ASTURIAS						
Balears	PALMA						
	SIERRA DE TRAMUNTANA						
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL						
	RESTO MENORCA						
	EIVISSA						
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA						
Canarias	RESTO MALLORCA						
	ISLAS BALEARES					Baja	
	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA						
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE						
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO						
	NORTE DE GRAN CANARIA						
	SUR DE GRAN CANARIA						
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA						
	NORTE DE TENERIFE						
	SUR DE TENERIFE						
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER						
	COMARCA DE TORRELAVEGA						
	CANTABRIA ZONA LITORAL						
	CANTABRIA ZONA INTERIOR						
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO						
	RESTO DE CASTILLA LA MANCHA 1						
Castilla-León	TERRITORIO DE CYL						
Cataluña	AREA DE BARCELONA						
	VALLES-BAIX LLOBREGAT						
	PENEDES-GARRAF						
	CAMP DE TARRAGONA						
	CATALUNYA CENTRAL						
	PLANA DE VIC						
	MARESME						
	COMARQUES DE GIRONA						
	EMPORDA						
	ALT LLOBREGAT						
	PIRINEU ORIENTAL						
	PIRINEU OCCIDENTAL						
	PREPIRINEU						
	TERRES DE PONENT						
	TERRES DE L'EBRE						
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. AREA COSTERA					
		CERVOL-ELS PORTS. AREA INTERIOR					
MIJARES-PENAGOLOSA. AREA COSTERA							
MIJARES-PENAGOLOSA. AREA INTERIOR							
PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA COSTERA							
PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA INTERIOR							
TURIA. AREA COSTERA							
TURIA. AREA INTERIOR							
JÚCAR-CABRIEL. AREA COSTERA							
JÚCAR-CABRIEL. AREA INTERIOR							
BÉTICA-SERPIS. AREA COSTERA							
BÉTICA-SERPIS. AREA INTERIOR							
SEGURA-VINALOPÓ. AREA COSTERA							
SEGURA-VINALOPÓ. AREA INTERIOR							
CASTELLÓ							
L'HORTA							
ALACANT							
ELX							
Extremadura	CACERES						
	BADAJOS						
	EXTREMADURA-NÚCLEOS DE POBLACION > 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)						
	EXTREMADURA RURAL						
Galicia	GALICIA						
Madrid	MADRID						
Madrid	COMUNIDAD DE MADRID - EXCEPTO AGLOMERACIÓN DE MADRID						
Murcia	REGION DE MURCIA						
Navarra	COMUNIDAD DE NAVARRA						
País Vasco	PAÍS VASCO						
La Rioja	LOGROÑO						
	LA RIOJA						

◀ Valor objetivo

▶ Valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.85. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del cadmio (Cd, de valores diarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	42	0,5	0,2	0,2
AGOST	30	0,4	0,1	0,1
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	33	0,3	0,1	0,1
ALACANT-EL PLA	40	0,6	0,1	0,1
ELX-AGROALIMENTARI	41	3,0	0,0	0,1
ELX-PARC DE BOMBERS	39	1,9	0,1	0,1
EL PINÓS	36	0,5	0,1	0,1
SANT VICENT DEL RASPEIG	29	3,9	0,1	0,1
TORREVEJA	11	0,4	0,1	0,1
MEDITERRÀNEO	15	1,0	0,0	0,1
PZA DEL CASTILLO	15	0,3	0,0	0,1
BADAJÓZ	16	0,3	0,0	0,1
MÉRIDA	18	0,5	0,0	0,1
ZAFRA	17	0,3	0,0	0,0
HOSPITAL JOAN MARCH	8	0,3	0,3	0,3
CAN MISSES	4	0,2	0,2	0,2
MAHÓN	15	0,4	0,0	0,1
FONERS	20	5,6	0,2	0,3
CASTILLO DE BELLVER	19	1,0	0,2	0,2
PARC BIT-PALMA	4	0,2	0,2	0,2
SANT JOAN DE DÉU	4	1,1	0,2	0,3
CAN LLOMPART	23	2,0	0,0	0,1
TORRENT-SANTA EULALIA	4	0,5	0,2	0,2
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	88	0,9	0,4	0,4
PLAÇA UNIVERSITAT	89	1,9	0,4	0,4
ID-BARCELONA	58	0,9	0,4	0,4
I1-BARCELONA(EIXAMPLE)	81	0,8	0,4	0,4
I1-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	57	1,5	0,4	0,4
ZONA UNIVERSITARIA	52	1,1	0,4	0,4
IES GOYA	71	1,2	0,4	0,4
I1-BARCELONA(VALL D'HEBRON)	65	1,2	0,4	0,4
BCN-IES VERDAGUER	72	1,0	0,4	0,4
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	14	2,0	0,1	0,2
ESCOLA	16	0,5	0,1	0,2
AA-IGUALADA	14	6,5	0,1	0,5
MANLLEU-IES ANTONI PONS I ARGILA	12	2,3	0,1	0,6
MONTCADA-AJUNTAMENT	15	1,0	0,1	0,2
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	16	2,5	0,1	0,4
PONT DE VILOMARA I ROCAFORT	82	1,3	0,0	0,1
IC-SANT ANDREU DE LA BARCA	16	1,7	0,1	0,2
EUGENI D'ORS	13	1,8	0,1	0,6
ESCOLA VERGE DEL ROCÍO	15	1,6	0,1	0,3
SANT JOSEP DE CALASSANÇ	13	0,2	0,1	0,1
TIANA	14	0,6	0,1	0,2
AJUNTAMENT	15	0,7	0,1	0,1
CÁCERES	18	0,3	0,0	0,0
PLASENCIA	18	0,4	0,0	0,1
MONFRAGÜE	18	0,4	0,0	0,0
AVDA. MARCONI	16	1,3	0,1	0,1
LA LÍNEA	13	1,4	0,0	0,2
PUENTE MAYORGA	56	7,5	0,0	0,2
L'ALFORA-PM	24	1,3	0,1	0,2
BURRIANA RESIDENCIA	24	31,0	0,1	0,8
CASTILLO-PATRONAT D'ESPORTS	34	0,4	0,1	0,1
GIRAT	10	0,2	0,1	0,1
MORELLA	35	0,5	0,1	0,1
ONDA	39	0,8	0,1	0,1
SANT JORDI	37	1,9	0,1	0,1
VALL D'ALBA PM	25	1,7	0,1	0,1
LA VALL D'UIXÓ	3	0,2	0,1	0,1
VILA-REAL-PM	21	1,0	0,1	0,2
CAMPO DE FÚTBOL	2	0,3	0,0	0,1
LEPANTO	16	14,0	0,1	0,8
PARQUE JOYERO	18	26,0	0,0	3,9
POBLADO	14	0,2	0,0	0,1
VILLAHIRTA	15	0,6	0,1	0,1
AJUNTAMENT	12	0,6	0,1	0,1
BREDA-CORREUS ANTIC	12	1,0	0,1	0,2
GRANADA - NORTE	14	0,3	0,0	0,1
PALACIO CONGRESOS	14	0,4	0,0	0,1
VIZNAR	14	0,7	0,0	0,1
MATALASCAÑAS	14	1,9	0,0	0,2
CAMPUS DEL CARMEN	56	14,0	0,6	0,6
MOGUER	13	2,8	0,1	0,6
BAILÉN	58	0,5	0,0	0,1
RÓNDA DEL VALLE	16	0,4	0,0	0,1
TORREDONIMENO	14	0,5	0,0	0,1
LEÓN 3	7	0,1	0,0	0,1
PONFERRADA 4	3	0,2	0,0	0,1
LA ROSLA	22	0,4	0,0	0,1
AZ-BELLVER DE CERDANYA	14	0,3	0,1	0,1
AB-LLEIDA	14	0,4	0,1	0,1
EL ATAZAR	14	1,0	0,1	0,1
ESQUELAS AGUIRRE	44	1,3	0,1	0,2
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	44	1,0	0,1	0,3
MOSTOLES	49	0,3	0,1	0,1
TORREJON DE ARDOZ II	49	0,3	0,1	0,1
CAMPILLOS	16	0,6	0,0	0,1
CARRANQUE	13	0,6	0,0	0,1
MOMPEAN	86	0,4	0,1	0,1
NIEMBRO	12	0,3	0,0	0,1
PARQUE DE CROSS	14	2,0	0,1	0,2
CASTRO URDIALES	14	1,5	0,1	0,2
LOS CORRALES DE BUELNA	14	2,7	0,1	0,2
REINOSA	14	3,3	0,1	0,2
ALCALÁ DE GUADAIRA	16	1,1	0,0	0,2
TORNEO	16	2,9	0,1	0,3
PRINCIPES	16	1,6	0,0	0,2
SORIA	2	0,2	0,0	0,1
A3-CONSTANTÍ	15	0,4	0,1	0,1
AF-REUS	15	0,5	0,1	0,1
CAP EL TEMPLE	14	0,2	0,1	0,1
A4-VILA-SECA	13	0,3	0,0	0,1
TOLEDOZ	11	1,8	0,0	0,1
ALZIRA	36	0,4	0,1	0,1
BURJASSOT - FACULTATS	36	0,5	0,1	0,1
PATERNA-CEAM	39	0,5	0,1	0,1
SAGUNT-NORD	36	0,6	0,1	0,1
VALÈNCIA-VIVERS	39	0,6	0,1	0,1
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	34	1,2	0,1	0,2
ENERGYWORKS-VA 2	4	0,1	0,0	0,0
DIRECCION DE SALUD	80	2,9	0,2	0,5
ESQUELAS PÚBLICAS	79	45,0	0,2	1,8
ZAMORA 2	14	0,2	0,0	0,1



ATMÓSFERA

7.1.86. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para cadmio según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2008	2009	2010	2011	2012	
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL BAHIA DE ALGECIRAS						
	ZONA INDUSTRIAL PUENTE NUEVO					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL BAILEN						
	NUCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES					Baja	
	CÓRDOBA						
	ZONAS RURALES					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS						
	BAHIA DE CÁDIZ					Baja	
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA						
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL						
	ÁREA METROPOLITANA DE SEVILLA					Baja	
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA						
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES						
	NUEVA ZONAS RURALES						
NUEVA ZONA DE LA BAHIA DE CÁDIZ							
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA							
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO							
Aragón	ZARAGOZA						
	ARAGON SIN AGLOMERACIONES						
Asturias	ASTURIAS						
Balears	PALMA						
	SIERRA DE TRAMUNTANA						
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL						
	RESTO MENORCA						
	EIVISSA						
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA						
	RESTO MALLORCA						
	ISLAS BALEARES					Baja	
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA						
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE						
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO						
	NORTE DE GRAN CANARIA						
	SUR DE GRAN CANARIA						
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA						
	NORTE DE TENERIFE						
	SUR DE TENERIFE						
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER						
	COMARCA DE TORRELAVEGA						
	CANTABRIA ZONA LITORAL						
	CANTABRIA ZONA INTERIOR						
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO						
	RESTO DE CASTILLA LA MANCHA 1						
Castilla-León	TERRITORIO DE CYL						
Cataluña	AREA DE BARCELONA						
	VALLES-BAIX LLOBREGAT						
	PENEDES-GARRAF						
	CAMP DE TARRAGONA						
	CATALUNYA CENTRAL						
	PLANA DE VIC						
	MÀRESME						
	COMARQUES DE GIRONA						
	EMPORDA						
	ALT LLOBREGAT						
	PIRINEU ORIENTAL						
	PIRINEU OCCIDENTAL						
	PREPIRINEU						
	TERRES DE Ponent						
	TERRES DE L'EBRE						
		CERVOL-ELS PORTS. AREA COSTERA					
		CERVOL-ELS PORTS. AREA INTERIOR					
	MIJARES-PENAGOLOSA. AREA COSTERA						
	MIJARES-PENAGOLOSA. AREA INTERIOR						
	PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA COSTERA						
	PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA INTERIOR						
	TURIA. AREA COSTERA						
	TURIA. AREA INTERIOR						
	JUCAR-CABRIEL. AREA COSTERA						
	JUCAR-CABRIEL. AREA INTERIOR						
	BÉTICA-SERPIS. AREA COSTERA						
	BÉTICA-SERPIS. AREA INTERIOR						
	SEGURA-VINALOPÓ. AREA COSTERA						
	SEGURA-VINALOPÓ. AREA INTERIOR						
	CASTELLO						
	L' HORTA						
	ALACANT						
	ELX						
Extremadura	CACERES						
	BADAJOS						
	EXTREMADURA-NUCLEOS DE POBLACION > 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)						
	EXTREMADURA RURAL						
Galicia	GALICIA						
Madrid	MADRID						
	COMUNIDAD DE MADRID - EXCEPTO AGLOMERACIÓN DE MADRID						
Murcia	REGION DE MURCIA						
Navarra	COMUNIDAD DE NAVARRA						
País Vasco	PAIS VASCO						
La Rioja	LOGRONO						
	LA RIOJA						

< Valor objetivo

■ Valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.87. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del niquel (Ni, de valores diarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	42	10,0	2,0	2,3
AGOST	30	22,0	1,4	4,5
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	33	8,0	1,4	1,7
ALACANT-EL PLÀ	40	16,0	1,4	3,5
ELX-AGROALIMENTARI	41	17,0	0,0	2,9
ELX-PARC DE BOMBERS	39	35,0	1,4	3,3
EL PINOS	36	12,0	1,4	1,9
SANT VICENT DEL RASPEIG	29	22,0	1,4	3,8
TORREVEJA	11	9,0	1,4	2,6
MEDITERRÀNEO	15	23,0	0,0	4,8
PZA. DEL CASTILLO	15	22,0	0,0	5,0
BADAJÓZ	14	21,0	0,1	3,9
MÉRIDA	17	37,0	0,1	4,8
ZAFRA	16	27,0	0,1	6,1
HOSPITAL JOAN MARCH	8	4,5	1,1	1,3
CAN MISSES	4	15,0	2,1	7,2
MAHÓN	15	9,5	0,1	2,1
FONERS	19	89,0	0,9	5,1
CASTILLO DE BELLVER	19	8,7	0,9	3,6
CAN LLONPÀRT	23	23,0	0,8	3,9
TORRENT-SANTA EULALIA	4	30,0	0,9	5,3
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	88	17,0	2,0	4,5
PLAÇA UNIVERSITAT	89	15,0	1,9	4,9
I3-BARCELONA	58	14,0	1,9	4,3
I4-BARCELONA(EDAMPLE)	81	15,0	1,9	4,7
I5-BARCELONA (GRÀCIA-SANT GERVAZI)	57	13,0	2,0	4,6
ZONA UNIVERSITARIA	52	12,0	2,0	3,8
IES GOYA	71	12,0	2,0	3,7
I6-BARCELONA(VALL D'HEBRON)	65	8,2	1,9	3,0
BCN-IES VERDAGUER	72	16,0	2,0	4,9
BK-BERGÀ (POLESPORTIU)	14	4,7	2,0	2,4
ESCOLA	16	12,0	2,0	4,2
AA-IGUALADA	14	11,0	2,0	4,3
MANLLEU-IES ANTONI POUS I ARGILA	12	6,1	2,0	2,5
MONTCADA-AJUNTAMENT	15	10,0	2,0	4,9
IS-EL PRAT (JARDINS DE LA PAU)	16	14,0	2,0	5,1
PONT DE VILOMARA I ROCAFORT	81	7,5	0,2	1,4
IC-SANT ANDREU DE LA BARÇA	16	11,0	2,0	4,5
EUGENI D'ORS	13	14,0	2,0	5,5
ESCOLA VERGE DEL ROCÍO	15	10,0	2,0	4,2
SANT JOSEF DE CALASSANÇ	13	7,1	2,0	2,9
TIANA	14	17,0	2,0	4,3
AJUNTAMENT	15	9,8	1,4	3,6
CÁCERES	16	23,0	0,1	3,5
PLASENCIA	18	21,0	0,1	4,5
MONFRAGÜE	18	28,0	0,1	5,4
AVDA. MARCONI	16	16,0	1,1	4,2
LA LÍNEA	13	65,0	1,7	17,0
FUENTE MAYORGA	56	65,0	0,2	21,0
L'ALCORA-PM	24	11,0	2,0	2,2
BURRIANA RESIDENCIA	24	7,0	2,0	2,2
CASTELLO-PATRONAT D'ESPORTS	34	5,2	2,0	2,1
CIRAT	10	6,6	2,0	2,1
MORELLA	35	5,8	2,0	2,1
ONDA	39	7,4	2,0	2,2
SANT JORDI	37	8,4	2,0	2,2
VALL D'ALBA PM	25	5,4	2,0	2,1
LA VALL D'URXÓ	3	2,0	2,0	2,0
VILA-REAL-PM	21	8,6	2,0	2,4
CAMPO DE FÚTBOL	2	13,0	1,2	5,4
LEPANTO	16	6,5	0,0	2,3
PARQUE JOYERO	17	24,0	0,0	2,3
POBLADO	14	4,8	0,0	1,1
VILLAHARTA	15	5,6	0,0	1,6
AJUNTAMENT	12	5,0	2,0	2,5
BREDA-CORREUS ANTIC	12	6,0	2,0	2,7
GRANADA - NORTE	14	24,0	0,0	7,2
PALACIO CONGRESOS	14	21,0	1,1	6,8
VIZNAR	14	3,4	0,1	1,5
MATALASCANAS	14	10,0	0,0	3,0
CAMPUS DEL CARMEN	56	16,0	0,0	2,1
MOGUER	13	11,0	0,0	2,6
BALEN	57	47,0	0,0	4,9
RONDA DEL VALLE	16	49,0	0,0	2,7
TORREDONJIMENO	14	15,0	0,0	1,6
LEÓN 3	7	4,4	0,6	1,3
POÑERRADA 4	3	2,3	1,2	1,7
LA ROBLA	22	4,5	0,4	1,5
AZ-BELLVER DE CERDANYA	14	4,5	1,2	2,3
AB-LLEIDA	14	5,7	2,0	2,7
EL ATAZAR	14	4,5	3,7	3,7
ESCUELAS AGUIRRE	44	7,0	0,6	3,2
CENTRO INTEGRADO ARGANZUELA	44	6,1	0,7	2,8
MOSTOLES	49	4,8	3,7	3,7
TORREJON DE ARDOZ II	49	3,7	3,7	3,7
CAMPILLOS	16	4,8	0,0	1,2
CARRANQUE	13	21,0	0,0	5,4
MOMPEAN	96	10,0	0,3	2,2
NIEMBRO	12	2,2	0,1	1,0
PARQUE DE CROSS	14	13,0	0,4	2,7
CASTRO URDIALES	14	17,0	0,1	1,7
LOS CORRALES DE BUELNA	14	12,0	0,1	2,0
REINOSA	14	22,0	0,1	3,5
ALCALÁ DE GUADAIRA	16	9,3	0,0	2,7
TORNEO	16	9,9	0,1	2,7
PRINCIPES	16	9,7	0,0	2,8
SORIA	2	3,1	0,7	1,5
A3-CONSTANTÍ	15	9,0	0,8	3,7
AF-REUS	15	14,0	1,9	3,6
CAP EL TEMPLE	14	5,5	2,0	2,5
AA-VILA-SECA	13	31,0	1,0	4,9
TOLEDOZ	11	15,0	0,0	1,2
ALZIRA	36	9,8	2,0	2,5
BURJASSOT - FACULTATS	36	7,0	2,0	2,3
PATERNA-CEAM	39	7,5	2,0	2,4
SAGUNT-NORD	36	16,0	2,0	2,3
VALENCIA-VIVERS	39	8,2	2,0	2,4
VALENCIA - BULEVARD SUD	34	9,9	2,0	2,8
ENERGYWORKS-VIA 2	4	1,5	0,5	0,9
DIRECCIÓN DE SALUD	80	29,0	2,0	5,2
ESCUELAS PÚBLICAS	79	77,0	2,0	11,0
ZAMORA 2	14	4,1	0,5	1,5



ATMÓSFERA

7.1.88. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para níquel (Ni) según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2008	2009	2010	2011	2012	
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL BAHIA DE ALGECIRAS						
	ZONA INDUSTRIAL PUENTE NUEVO					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL BAILEN						
	NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES					Baja	
	CÓRDOBA						
	ZONAS RURALES					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS						
	BAHÍA DE CÁDIZ					Baja	
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA						
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL						
	ÁREA METROPOLITANA DE SEVILLA					Baja	
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA						
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES						
	NUEVA ZONAS RURALES						
NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ							
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA							
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO							
Aragón	ZARAGOZA						
	ARAGON SIN AGLOMERACIONES						
Asturias	ASTURIAS						
Balears	PALMA						
	SIERRA DE TRAMUNTANA						
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL						
	RESTO MENORCA						
	EIVISSA						
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA						
	RESTO MALLORCA						
Canarias	ISLAS BALEARES					Baja	
	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA						
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE						
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO						
	NORTE DE GRAN CANARIA						
	SUR DE GRAN CANARIA						
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA						
NORTE DE TENERIFE							
SUR DE TENERIFE							
Cantabria	BAHIA DE SANTANDER						
	COMARCA DE TORRELAVEGA						
	CANTABRIA ZONA LITORAL						
	CANTABRIA ZONA INTERIOR						
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO						
	RESTO DE CASTILLA LA MANCHA 1						
Castilla-León	TERRITORIO DE CYL						
Cataluña	AREA DE BARCELONA						
	VALLES-BAIX LLOBREGAT						
	PENEDES-GARRAF						
	CAMP DE TARRAGONA						
	CATALUNYA CENTRAL						
	PLANA DE VIC						
	MARESME						
	COMARQUES DE GIRONA						
	EMPORDA						
	ALT LLOBREGAT						
	PIRINEU ORIENTAL						
	PIRINEU OCCIDENTAL						
	PREPIRINEU						
	TERRES DE PONENT						
	TERRES DE L'EBRE						
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. AREA COSTERA					
		CERVOL-ELS PORTS. AREA INTERIOR					
MIJARES-PENAGOLOSA. AREA COSTERA							
MIJARES-PENAGOLOSA. AREA INTERIOR							
PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA COSTERA							
PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA INTERIOR							
TURIA. AREA COSTERA							
TURIA. AREA INTERIOR							
JUCAR-CABRIEL. AREA COSTERA							
JUCAR-CABRIEL. AREA INTERIOR							
BÉTICA-SERPIS. AREA COSTERA							
BÉTICA-SERPIS. AREA INTERIOR							
SEGURA-VINALOPO. AREA COSTERA							
SEGURA-VINALOPO. AREA INTERIOR							
CASTELLÓ							
L' HORTA							
ALACANT							
ELX							
Extremadura	CACERES						
	BADAJOS						
	EXTREMADURA-NUCLEOS DE POBLACION > 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)						
	EXTREMADURA RURAL						
Galicia	GALICIA						
Madrid	MADRID						
	COMUNIDAD DE MADRID - EXCEPTO AGLOMERACIÓN DE MADRID						
Murcia	REGION DE MURCIA						
Navarra	COMUNIDAD DE NAVARRA						
País Vasco	PAIS VASCO						
La Rioja	LOGROÑO						
	LA RIOJA						

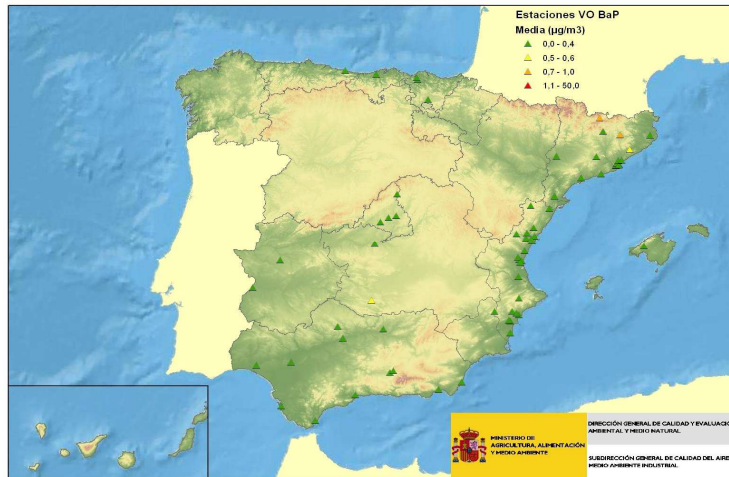
< Valor objetivo

≥ Valor objetivo

ATMÓSFERA

7.1.89. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación del benzo(a)pireno ((B(a)P) de valores diarios) según estación, 2012

Nombre	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
TRES MARZO	14	0,4	0,1	0,1
AGOST	3	0,2	0,0	0,1
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	2	0,2	0,0	0,1
ALACANT-EL PLÀ	3	0,5	0,0	0,1
ELX-AGROALIMENTARI	3	0,3	0,0	0,1
ELX-PARC DE BOMBERS	3	0,4	0,0	0,1
EL PINÓS	2	0,0	0,0	0,0
SANT VICENT DEL RASPEIG	3	0,4	0,0	0,1
TORREVIEJA	1	0,1	0,0	0,1
MEDITERRÀNEO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,2	0,0	0,1
PZA. DEL CASTILLO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,1	0,0	0,0
BADAJOS	5	0,1	0,0	0,0
HOSPITAL JOAN MARCH	8	0,1	0,0	0,0
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	92	0,9	0,1	0,2
PLAÇA UNIVERSITAT	92	0,8	0,1	0,2
ID-BARCELONA	60	0,5	0,1	0,1
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	85	0,8	0,1	0,2
IJ-BARCELONA (GRACIA-SANT GERVAZI)	59	1,2	0,1	0,2
ZONA UNIVERSITARIA	54	0,4	0,1	0,1
IES GOYA	75	0,4	0,1	0,1
IN-BARCELONA(VALL DHEBRON)	69	0,4	0,1	0,1
BCN-IES VERDAGUER	75	0,6	0,1	0,1
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	15	1,2	0,1	0,3
AA-IGUALADA	15	3,0	0,1	0,3
MANLLEU-IES ANTONI POUS I ARGILA	12	6,2	0,1	0,7
MONTCADA-AJUNTAMENT	15	2,1	0,0	0,3
AC-SANT CELONI	14	2,8	0,0	0,5
TIANA	14	0,7	0,0	0,2
AJUNTAMENT	16	0,5	0,0	0,1
CÁCERES	5	0,2	0,0	0,0
SAN FERNANDO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,1	0,0	0,0
PUENTE MAYORGA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,1	0,0	0,0
L'ALCORA-PM	3	0,3	0,0	0,1
BURRIANA RESIDENCIA	2	0,3	0,0	0,1
CASTELLÓ-PATRONAT D'ESPORTS	2	0,3	0,0	0,1
CIRAT	1	0,0	0,0	0,0
MORELLA	2	0,0	0,0	0,0
ONDA	3	0,3	0,0	0,1
SANT JORDI	3	0,1	0,0	0,0
VALL D'ALBA PM	3	0,7	0,0	0,2
VILA-REAL-PM	2	0,3	0,0	0,1
CAMPO DE FÚTBOL	2	1,4	0,0	0,5
LEPANTO	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,4	0,0	0,1
VILLAHARTA	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,0	0,0	0,0
AJUNTAMENT	13	1,8	0,1	0,3
GRANADA - NORTE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,9	0,0	0,2
VIZNAR	15	1,3	0,0	0,1
MOGUER	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,2	0,0	0,1
BAILÉN	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	1,1	0,0	0,3
AZ-BELLVER DE Cerdanya	14	5,4	0,1	0,8
AB-LLEIDA	14	2,8	0,1	0,4
EL ATAZAR	14	0,1	0,1	0,1
ESCUELAS AGUIRRE	11	0,9	0,0	0,2
MÓSTOLES	33	0,6	0,1	0,1
TORREJON DE ARDOZ II	33	0,5	0,1	0,1
CARRANQUE	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,4	0,0	0,1
NIEMBRO	14	0,4	0,0	0,0
BARREDA	13	0,9	0,1	0,3
PRINCIPES	CAMPAÑA DE MEDICIÓN	0,2	0,0	0,1
A3-CONSTANTÍ	15	1,3	0,0	0,2
CAP EL TEMPLE	14	0,2	0,0	0,1
TOLEDO2	2	0,4	0,0	0,1
ALZIRA	2	0,4	0,0	0,1
BURJASSOT - FACULTATS	2	0,4	0,0	0,1
PATERNA-CEAM	3	0,3	0,0	0,1
SAGUNT-NORD	2	0,4	0,0	0,1
VALÈNCIA-VIVERS	3	0,4	0,0	0,1
VALÈNCIA - BULEVARD SUD	2	0,6	0,0	0,2
DIRECCIÓN DE SALUD	23	1,4	0,1	0,2
ESCUELAS PÚBLICAS	8	0,4	0,1	0,2



ATMÓSFERA

7.1.90. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para el benzo(a)pireno según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	2008	2009	2010	2011	2012	
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL BAHIA DE ALGECIRAS						
	ZONA INDUSTRIAL PUENTE NUEVO					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL BAILEN						
	NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES					Baja	
	CÓRDOBA						
	ZONAS RURALES					Baja	
	ZONA INDUSTRIAL CARBONERAS						
	BAHÍA DE CÁDIZ					Baja	
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA						
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL						
	ÁREA METROPOLITANA DE SEVILLA					Baja	
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA						
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES						
Aragón	NUEVA ZONAS RURALES						
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ						
	NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA						
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO						
Aragón	ZARAGOZA						
Aragón	ARAGON SIN AGLOMERACIONES						
Asturias	ASTURIAS						
Baleares	PALMA						
	SIERRA DE TRAMUNTANA						
	MENORCA-MAO-ES CASTELL						
	RESTO MENORCA						
	EIVISSA						
	RESTO EIVISSA-FORMENTERA						
	RESTO MALLORCA						
Canarias	ISLAS BALEARES					Baja	
	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA						
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE						
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO						
	NORTE DE GRAN CANARIA						
	SUR DE GRAN CANARIA						
	STA. CRUZ DE TENERIFE-S. CRISTOBAL DE LA LAGUNA						
	NORTE DE TENERIFE						
	SUR DE TENERIFE						
	Cantabria	BAHIA DE SANTANDER					
COMARCA DE TORRELAVEGA							
CANTABRIA ZONA LITORAL							
CANTABRIA ZONA INTERIOR							
Castilla la Mancha	COMARCA DE PUERTOLLANO						
	RESTO DE CASTILLA LA MANCHA 1						
Castilla-León	TERRITORIO DE CYL						
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA						
	VALLES-BAIX LLOBREGAT						
	PENEDES-GARRAF						
	CAMP DE TARRAGONA						
	CATALUNYA CENTRAL						
	PLANA DE VIC						
	MARESME						
	COMARQUES DE GIRONA						
	EMPORDÀ						
	ALT LLOBREGAT						
	PIRINEU ORIENTAL						
	PIRINEU OCCIDENTAL						
	PREPIRINEU						
	TERRES DE PONENT						
	TERRES DE L'EBRE						
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. AREA COSTERA					
		CERVOL-ELS PORTS. AREA INTERIOR					
MIJARES-PENAGOLOSA. AREA COSTERA							
MIJARES-PENAGOLOSA. AREA INTERIOR							
PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA COSTERA							
PALANCIA-JAVALAMBRE. AREA INTERIOR							
TURIA. AREA COSTERA							
TURIA. AREA INTERIOR							
JÚCAR-CABRIEL. AREA COSTERA							
JÚCAR-CABRIEL. AREA INTERIOR							
BÉTICA-SERPIS. AREA COSTERA							
BÉTICA-SERPIS. AREA INTERIOR							
SEGURA-VINALOPÓ. AREA COSTERA							
SEGURA-VINALOPÓ. AREA INTERIOR							
CASTELLÓ							
L' HORTA							
ALACANT							
Extremadura	ELX						
	CACERES						
	BADAJOS						
	EXTREMADURA-NUCLEOS DE POBLACION > 20.000 HABITANTES (EXTREMADURA)						
	EXTREMADURA RURAL						
Galicia	GALICIA						
Madrid	MADRID						
Madrid	COMUNIDAD DE MADRID - EXCEPTO AGLOMERACIÓN DE MADRID						
Murcia	REGION DE MURCIA						
Navarra	COMUNIDAD DE NAVARRA						
País Vasco	PAIS VASCO						
La Rioja	LOGRONO						
	LA RIOJA						

< Valor objetivo
≥ Valor objetivo
Zona no evaluada

ATMÓSFERA

7.1.91. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de partículas de arsénico (As), cadmio (Cd), níquel (Ni) y benzo(a)pireno (B(a)P), 2012

Comunidades Autónomas	Arsénico			Cadmio			Níquel			Benzo(a)pireno		
	>VO	≤VO	Total zonas	>VO	≤VO	Total zonas	>VO	≤VO	Total zonas	>VO	≤VO	Total zonas
ANDALUCIA	0	12	12	0	12	12	1	11	12	0	12	12
ARAGÓN	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
BALEARES (ISLAS)	0	7	7	0	7	7	0	7	7	0	7	7
CANARIAS	0	8	8	0	8	8	0	8	8	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
CASTILLA-LA MANCHA	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
CATALUÑA	0	15	15	0	15	15	0	15	15	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18	0	18	18	0	18	18	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4
GALICIA	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
MADRID	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
MURCIA (REGIÓN DE)	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
PAÍS VASCO	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1
RIOJA (LA)	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
TOTAL	0	82	82	0	82	82	1	81	82	0	82	82

VO: Valor Objetivo

ATMÓSFERA

GRAFICO 7.1.91. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación de partículas de arsénico (As), cadmio (Cd), níquel (Ni) y Benzo(a)pireno (B(a)P), 2012



ATMÓSFERA

7.1.92. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de las partículas PM2.5 (PM2.5 valores diarios) según estación, 2012

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
LOS HERRAN	ABSORCIÓN BETA	73	23	2,9	6,7
ALBACETE	ABSORCIÓN BETA	97	37	2,7	12
AGOSTE	GRAVIMETRÍA	16	53	4	12
ALCOI - VERGE DELS LLIRIS	ABSORCIÓN BETA	69	44	2,9	13
ALACANT-FLORIDA-BABEL	GRAVIMETRÍA	90	63	2	14
ALACANT - RABASSA	SCATTERING	99	40	0,92	10
BENIDORM	SCATTERING	91	38	1	10
ELDA-LACY	SCATTERING	81	43	0,83	11
ORIHUELA	GRAVIMETRÍA	19	47	4	15
EL PINÓS	GRAVIMETRÍA	36	91	1	11
SANT VICENT DEL RASPEIG	GRAVIMETRÍA	17	25	3	12
TORREVEJIA	GRAVIMETRÍA	5	27	4	10
MEDITERRÁNEO	GRAVIMETRÍA	49	42	3	17
PZA. DEL CASTILLO	GRAVIMETRÍA	49	39	3	12
BADAJOS	GRAVIMETRÍA	31	23	0,5	8,7
BARCARROTA	GRAVIMETRÍA	89	39	2	7,3
HOSPITAL JOAN MARCH	MICROBALANZA OSCILANTE	99	23	2,9	8,1
MAHÓN	GRAVIMETRÍA	54	24	1	6,3
FONERS	ABSORCIÓN BETA	50	35	3	13
LA MISERICORDIA	GRAVIMETRÍA	27	27	3,4	13
I2-BARCELONA (POBLE NOU)	GRAVIMETRÍA	94	52	8	20
PLAÇA UNIVERSITAT	GRAVIMETRÍA	96	59	8	20
IH-BARCELONA(EIXAMPLE)	GRAVIMETRÍA	96	37	8	18
IJ-BARCELONA (GRÀCIA-SANT GERVASI)	GRAVIMETRÍA	97	53	8	20
IES GOYA	GRAVIMETRÍA	78	53	8	18
BK-BERGA (POLIESPORTIU)	GRAVIMETRÍA	44	32	2,9	11
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	45	32	1	12
GAVA	GRAVIMETRÍA	43	37	9	13
GRANOLLERS	GRAVIMETRÍA	47	46	5,8	18
I3-L'HOSPITALET DE LLOBREGAT	GRAVIMETRÍA	50	44	6,4	15
COL·LEGI ANSELM CABANES	GRAVIMETRÍA	44	74	7,4	21
MATARO-LABORATORI D'AIGES	GRAVIMETRÍA	46	49	2,8	15
EL PRAT DE LLOBREGAT (CEM SAGNIER)	GRAVIMETRÍA	42	41	9,1	15
BF-RUBÍ (CA N'ORIO)	GRAVIMETRÍA	48	46	2,7	18
AD-SABADELL (GRAN VIA)	GRAVIMETRÍA	48	47	6,1	17
I4-SANT ADRIÀ DE BESÒS	GRAVIMETRÍA	46	48	6,2	18
SANT FELIU (CEIP MARTÍ I POL)	GRAVIMETRÍA	76	31	2,8	11
II-SANTA COLOMA DE GRAMENET	GRAVIMETRÍA	46	46	3,2	18
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	59	39	1	14
AR-SANTA MARIA DE PALAUTORDERA	GRAVIMETRÍA	48	41	6	14
ESCOLA VERGE DEL ROCIO	GRAVIMETRÍA	47	44	2	18
IES DE TONA	GRAVIMETRÍA	48	25	1	9,2
BD-VIC (ESTADIE MUNICIPAL D'ATLETISME)	GRAVIMETRÍA	40	53	3,4	14
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	46	37	6	14
BURGOS 4	GRAVIMETRÍA	73	33	1	10
BURGOS 4	ABSORCIÓN BETA	95	32	2	8,5
ALGECIRAS EPS	GRAVIMETRÍA	16	32	7	16
LA LINEA	GRAVIMETRÍA	14	45	8	20
SAN FERNANDO	GRAVIMETRÍA	46	41	3	11
L'ALCORA-PM	GRAVIMETRÍA	17	45	4	15
ALCORA	ABSORCIÓN BETA	92	35	1,5	11
ALMASSORA-C. P. OCHANDO	SCATTERING	86	52	1,4	13
BENICASSIM	SCATTERING	98	34	0,92	9,9
BURRIANA	SCATTERING	99	32	1,6	10
BURRIANA RESIDENCIA	GRAVIMETRÍA	16	37	4	15
CASTELLÓ-PENYETA	SCATTERING	91	36	0,88	11
CASTELLÓ-GRAU	SCATTERING	96	44	1,4	15
CASTELLÓ - ITC	GRAVIMETRÍA	60	48	1	13
TORRE ENDOMENECH	GRAVIMETRÍA	20	101	1	10
VALL D'ALBA PM	GRAVIMETRÍA	19	37	2	12
LA VALL D'UIXÓ	GRAVIMETRÍA	27	37	2	13
VILA-REAL-PM	GRAVIMETRÍA	17	29	4	14
VIVER	SCATTERING	95	47	0,75	10
ZORITA	SCATTERING	98	48	1	8,6
INSTITUTO Nº 3	ABSORCIÓN BETA	98	59	4,2	18
LEPANTO	GRAVIMETRÍA	31	44	5	14
VILLAHARTA	GRAVIMETRÍA	31	27	1	6,8
PLAZA PASTORIZA	MICROBALANZA OSCILANTE	96	31	3,1	9,6
S. VICENTE DE VIGO	MICROBALANZA OSCILANTE	92	40	2	11
TORRE DE HÉRCULES	GRAVIMETRÍA	30	48	8,9	20
MAGDALENA (B-1)	SCATTERING	97	31	5	8,1
FRAGA REDONDA (F-2)	MICROBALANZA OSCILANTE	97	35	5	7,8
SAN CAETANO	SCATTERING	99	48	2,8	13
AJUNTAMENT	GRAVIMETRÍA	46	49	2,8	13
CABO DE CREUS	GRAVIMETRÍA	93	40	2	7,7
GRANADA - NORTE	GRAVIMETRÍA	49	90	8	25
PALACIO CONGRESOS	GRAVIMETRÍA	33	32	5	15
VÍZNAR	GRAVIMETRÍA	83	32	2	9,5
CAMPISÁBALOS	GRAVIMETRÍA	85	22	1	4,9
BEASAIN	ABSORCIÓN BETA	61	35	1,3	8
RENTERIA	ABSORCIÓN BETA	65	37	3,5	10
AVENIDA TOLOSA	ABSORCIÓN BETA	73	34	2,8	11
MATALASCAÑAS	GRAVIMETRÍA	15	45	1	20
CAMPUS DEL CARMEN	GRAVIMETRÍA	16	53	12	24
MOGUER	GRAVIMETRÍA	46	73	1	18
VALVERDE	GRAVIMETRÍA	16	39	1	12
HUESCA	GRAVIMETRÍA	15	35	3	10
MONZÓN	GRAVIMETRÍA	15	24	3	12
BAILÉN	GRAVIMETRÍA	14	43	5	19
RONDA DEL VALLE	GRAVIMETRÍA	48	34	1	13
LILLO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	36	6,8	12
AZ-BELLVER DE CERDANYA	GRAVIMETRÍA	37	28	2,9	11
AB-LLEIDA	GRAVIMETRÍA	48	76	5,3	24
ELS TORMS	GRAVIMETRÍA	91	63	1	7,9
ALFARO	ABSORCIÓN BETA	99	22	4	9,8
ARRÚBAL	MICROBALANZA OSCILANTE	99	57	3	11
GÁLILEA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	45	3,4	9,4
LA CIGÜEÑA	GRAVIMETRÍA	31	26	4,2	11
PRADEJÓN	MICROBALANZA OSCILANTE	98	24	3,1	7,9
O SAVIÑAO	GRAVIMETRÍA	79	63	1	7,8
ALCORCÓN 2	GRAVIMETRÍA	31	54	5	16
ALCORCÓN 2	ABSORCIÓN BETA	100	44	5	13
ALGETE	ABSORCIÓN BETA	100	36	3,2	9,3
EL ATAZAR	ABSORCIÓN BETA	98	35	1,7	7
COLLADO VILLALBA	ABSORCIÓN BETA	100	76	3,9	16
ESCUELAS AGUIRRE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	59	4,1	14
FAROLILLO	GRAVIMETRÍA	33	47	1,5	13
CASA DE CAMPO	MICROBALANZA OSCILANTE	98	42	3,5	10
CUATRO CAMINOS-PABLO IGLESIAS	MICROBALANZA OSCILANTE	99	45	4	13
CENTRO CULTURAL ALFREDO KRAUSS	GRAVIMETRÍA	31	39	1,5	12

ATMÓSFERA

7.1.93. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Estadísticos de evaluación de las partículas PM2.5 (PM2.5 valores diarios) según estación, 2012 (conclusion)

Nombre	Analizador	Porcentaje datos	Máximo	Mínimo	Media
JUNTA MUNICIPAL DE MORATALAZ	GRAVIMETRÍA	31	33	1,5	11
MÉNDEZ ALVARO	MICROBALANZA OSCILANTE	100	50	3	13
CASTELLANA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	45	3,7	12
PLAZA CASTILLA-CANAL	MICROBALANZA OSCILANTE	99	56	3,3	9,8
TORREJON DE ARDOZ II	GRAVIMETRÍA	31	45	5	13
TORREJON DE ARDOZ II	ABSORCIÓN BETA	99	36	3,2	11
VALDEMORO	ABSORCIÓN BETA	100	36	3,2	11
VILLA DEL PRADO	ABSORCIÓN BETA	99	68	4,7	14
VILLAREJO DE SALVANES	ABSORCIÓN BETA	100	38	5,5	13
CAMPILLOS	GRAVIMETRÍA	25	42	1	9,5
CARRANQUE	GRAVIMETRÍA	32	30	5	10
MARBELLA	GRAVIMETRÍA	20	43	4	11
MOMPEAN	GRAVIMETRÍA	22	29	3,7	14
ITURRAMA	GRAVIMETRÍA	27	45	1,9	11
ITURRAMA	ABSORCIÓN BETA	95	64	2,3	11
SANGÜESA	SCATTERING	81	43	4	14
LAZA	SCATTERING	65	39	0,92	5,5
CONSTITUCIÓN	ABSORCIÓN BETA	96	46	2,4	11
MONTEVIL	ABSORCIÓN BETA	100	40	2,3	9,4
LA FELGUERA	ABSORCIÓN BETA	96	72	4,6	16
NIEMBRO	GRAVIMETRÍA	95	46	1	6,8
PURIFICACIÓN TOMÁS	GRAVIMETRÍA	32	40	1,8	13
PURIFICACIÓN TOMÁS	ABSORCIÓN BETA	96	51	3,2	12
VILLALBA DE GUARDO	SCATTERING	94	61	1	6,7
AGÜMES	MICROBALANZA OSCILANTE	98	105	4	7,9
ARINAGA	MICROBALANZA OSCILANTE	100	73	4	7,4
ARRECIFE	MICROBALANZA OSCILANTE	86	22	1	3,6
CIUDAD DEPORTIVA-ARRECIFE	ABSORCIÓN BETA	96	23	1,7	4,4
POLIDEPORTIVO AFONSO-ARUCAS	ABSORCIÓN BETA	97	92	1,2	8,1
JINÁMAR III FASE	MICROBALANZA OSCILANTE	91	74	1	7,3
MERCADO CENTRAL	MICROBALANZA OSCILANTE	80	58	2,1	9,9
PARQUE LAS REHOYAS- LAS PALMAS DE GC	ABSORCIÓN BETA	97	39	2,4	5,7
CENTRO DE ARTE JUAN ISMAEL	MICROBALANZA OSCILANTE	93	55	1,6	6,7
PARQUE DE LA PIEDRA	MICROBALANZA OSCILANTE	67	50	1,4	6,5
CASA PALACIO-PUERTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	97	31	1	4,3
EL CHARCO-PTO DEL ROSARIO	ABSORCIÓN BETA	53	110	1	2,2
SAN AGUSTÍN	MICROBALANZA OSCILANTE	99	118	4	9,2
PLAYA DEL INGLÉS	MICROBALANZA OSCILANTE	91	109	4,3	11
CASTILLO DEL ROMERAL	MICROBALANZA OSCILANTE	97	94	4	8,6
CAMPING TEMISAS-STA LUCÍA DE T.	MICROBALANZA OSCILANTE	100	126	4	8,9
COSTA TEGUISE	MICROBALANZA OSCILANTE	97	47	1,3	6,5
PEDRO LEZCANO	MICROBALANZA OSCILANTE	89	33	1	3,3
PARQUE DE SAN JUAN-TELDE	ABSORCIÓN BETA	97	102	1	7,4
LA LOMA-TELDE	ABSORCIÓN BETA	100	113	4,1	11
ESTACION 1 (ESTE)	ABSORCIÓN BETA	88	70	6,1	14
LA HIDALGA-ARAFO	ABSORCIÓN BETA	97	107	1	6,8
SAN MIGUEL DE TAJAO	SCATTERING	98	78	3,1	9,7
GALLETAS	SCATTERING	98	61	2,3	11
BUZANADA	SCATTERING	98	116	3,1	11
EL RÍO	SCATTERING	95	119	1	9,9
LA GRAMA-BREÑA ALTA	MICROBALANZA OSCILANTE	94	51	1,4	6,1
SAN ANTONIO-BREÑA BAJA	ABSORCIÓN BETA	95	288	1	8
CALETILLA	MICROBALANZA OSCILANTE	99	61	1	7,7
IGUESTE	MICROBALANZA OSCILANTE	99	63	1	6,1
BARRANCO HONDO	MICROBALANZA OSCILANTE	97	107	4,1	8,9
DEPÓSITO LA GUANCHA-CANDELARIA	MICROBALANZA OSCILANTE	85	37	1,3	5,1
MÉDANO	SCATTERING	96	79	2,4	10
SAN ISIDRO	SCATTERING	97	141	2,8	9,1
GRANADILLA	SCATTERING	98	162	2,7	11
BALSA DE ZAMORA-LOS REALEJOS	ABSORCIÓN BETA	91	24	1	4,3
EL PILAR-STA CRUZ DE LA PALMA	MICROBALANZA OSCILANTE	97	56	1,4	6,4
LOS GLADIOLOS	MICROBALANZA OSCILANTE	87	56	2,3	7,3
CASA CUNA	SCATTERING	89	45	2,4	7,7
VUELTA LOS PÁJAROS-STA CRUZ DE TF	ABSORCIÓN BETA	87	106	1	7
DEPÓSITO TRISTÁN-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	76	81	2,9	10
TENA ARTIGAS-STA CRUZ DE TENERIFE	ABSORCIÓN BETA	98	95	1	8,1
GARCÍA ESCÁMEZ-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	84	80	1,8	8,1
PARQUE LA GRANJA-STA CRUZ DE TF	SCATTERING	99	68	1,2	6,6
CASTRO URDIALES	GRAVIMETRÍA	32	37	1	9,7
REINOSA	GRAVIMETRÍA	31	43	3	10
TETUÁN	GRAVIMETRÍA	33	43	5	12
BARREDA	GRAVIMETRÍA	30	54	6	16
SIERRA NORTE	GRAVIMETRÍA	48	31	1	8,5
TORNEO	GRAVIMETRÍA	40	47	6	19
PRINCIPES	GRAVIMETRÍA	33	40	5	18
BC-LA SÈNIA	GRAVIMETRÍA	45	24	1	9
A3-CONSTANTÍ	GRAVIMETRÍA	48	37	2,8	14
AS-TARRAGONA	GRAVIMETRÍA	49	34	4,4	14
DARP	GRAVIMETRÍA	48	54	4,5	15
ALCAÑIZ CAPUCHINOS	GRAVIMETRÍA	18	32	0	7,7
TERUEL	GRAVIMETRÍA	15	26	4	12
SAN PABLO DE LOS MONTES	GRAVIMETRÍA	95	23	1	5,5
TOLEDO2	ABSORCIÓN BETA	95	39	2	11
ALBALAT DELS TARONGERS	SCATTERING	100	39	1	11
ALGAR DE PALÀNCIA	SCATTERING	78	54	1	11
BENIGANIM	GRAVIMETRÍA	19	77	0	17
BUÑOL CEMEX	SCATTERING	84	33	0,88	7,3
BURJASSOT - FACULTATS	ABSORCIÓN BETA	86	65	7,8	17
CAUDET DE LAS FUENTES	SCATTERING	94	48	1,1	11
QUART DE POBLET	SCATTERING	54	75	1,7	14
GANDIA	SCATTERING	92	66	2,4	16
ONTINYENT	GRAVIMETRÍA	14	28	1	9,1
SAGUNT CEA	SCATTERING	100	45	1,1	14
VALÈNCIA-VIVERS	GRAVIMETRÍA	74	60	0	16
VALÈNCIA-POLITÈCNIC	SCATTERING	91	41	3,3	14
VALÈNCIA - MOLÍ DEL SOL	SCATTERING	83	67	0,17	19
VILMARXANT	GRAVIMETRÍA	34	68	2	13
VILLAR DEL ARZOBISPO	SCATTERING	98	41	0,96	11
ZARRA	GRAVIMETRÍA	98	57	1	6,4
ARCO DE LADRILLO II	ABSORCIÓN BETA	94	37	1,4	11
VEGA SICILIA	ABSORCIÓN BETA	93	36	2,4	11
PUENTE REGUERAL	ABSORCIÓN BETA	96	36	1,8	11
LA RUBIA II	ABSORCIÓN BETA	83	38	5,2	15
PARQUE EUROPA	GRAVIMETRÍA	48	40	2	12
PARQUE EUROPA	ABSORCIÓN BETA	66	35	3,5	12
DURANGO	ABSORCIÓN BETA	49	40	1,8	12
GETXO	ABSORCIÓN BETA	68	32	3	9,4
PEÑAUSENDE	GRAVIMETRÍA	92	30	1	4,5
ALAGÓN	GRAVIMETRÍA	15	35	4	13
RENOVALES	GRAVIMETRÍA	86	52	1	12

ATMÓSFERA

7.1.94. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Análisis autonómico de la evaluación para PM2.5 2012

Comunidades Autónomas	Valores para la protección de la salud		Total zonas
	>VO	≤VO	
ANDALUCÍA	0	12	12
ARAGÓN	0	5	5
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	0	4	4
BALEARES (ISLAS)	0	7	7
CANARIAS	0	8	8
CANTABRIA	0	4	4
CASTILLA Y LEÓN	0	10	10
CASTILLA-LA MANCHA	0	5	5
CATALUÑA	0	15	15
COMUNIDAD VALENCIANA	0	18	18
EXTREMADURA	0	4	4
GALICIA	0	16	16
MADRID	0	7	7
MURCIA (REGIÓN DE)	0	6	6
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL)	0	4	4
PAÍS VASCO	0	8	8
RIOJA (LA)	0	2	2
TOTAL	0	135	135

VO: Valor objetivo



ATMÓSFERA

7.1.95. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para las partículas PM2.5 según zonas

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor Límite	2009	2010	2011	2012
Andalucía	ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	anual				Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAHÍA DE ALGECIRAS	anual				
	ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	anual				Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE BAILÉN	anual				
	ANDALUCÍA-NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	anual				Baja
	CÓRDOBA	anual				
	ANDALUCÍA-ZONAS RURALES	anual				Baja
	ZONA INDUSTRIAL DE CARBONERAS	anual				
	BAHÍA DE CÁDIZ	anual				Baja
	GRANADA Y ÁREA METROPOLITANA	anual				
	MÁLAGA Y COSTA DEL SOL	anual				
	SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	anual				Baja
	NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE HUELVA	anual				
	NUEVA ZONA DE NÚCLEOS DE 50.000 A 250.000 HABITANTES	anual				
	NUEVA ZONAS RURALES	anual				
	NUEVA ZONA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	anual				
NUEVA ZONA SEVILLA Y ÁREA METROPOLITANA	anual					
NUEVA ZONA INDUSTRIAL DE PUENTE NUEVO	anual					
Aragón	PIRINEOS	anual				
	VALLE DEL EBRO	anual				
	BAJO ARAGÓN	anual				
	CORDILLERA IBÉRICA	anual				
Asturias	ZARAGOZA	anual				
	ASTURIAS OCCIDENTAL	anual				
Asturias	ASTURIAS CENTRAL	anual				
	ASTURIAS ORIENTAL	anual				
Balears	GIJÓN	anual				
	PALMA	anual				
	SIERRA DE TRAMUNTANA	anual				
	MENORCA-MAÓ-ES CASTELL	anual				
	RESTO MENORCA	anual				
	EIVISSA	anual				
Balears	RESTO EIVISSA-FORMENTERA	anual				
	RESTO MALLORCA	anual				
Canarias	LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	anual				
	FUERTEVENTURA Y LANZAROTE	anual				
	LA PALMA, LA GOMERA Y EL HIERRO	anual				
	NORTE DE GRAN CANARIA	anual				
	SUR DE GRAN CANARIA	anual				
	STA. CRUZ DE TENERIFE - SAN CRISTÓBAL DE LA LAGUNA	anual				
Canarias	NORTE DE TENERIFE	anual				
	SUR DE TENERIFE	anual				
	BAHÍA DE SANTÁNDER	anual				
Cantabria	COMARCA DE TORRELAVEGA	anual				
	CANTABRIA ZONA LITORAL	anual				
	CANTABRIA ZONA INTERIOR	anual				
	COMARCA DE PUERTOLLANO	anual				
Castilla la Mancha	ZONA INDUSTRIAL DEL NORTE	anual				
	RESTO DE CASTILLA-LA MANCHA 4	anual				
	MONTES DE GUADALAJARA	anual				
	MONTES DE TOLEDO	anual				
Castilla-León	AGLOMERACION BURGOS	anual				
	AGLOMERACIÓN LEÓN	anual				
	AGLOMERACION SALAMANCA	anual				
	AGLOMERACIÓN VALLADOLID	anual				
	ARANDA DE DUERO	anual				Baja
	MIRANDA DE EBRO	anual				Baja
	ANLLARES	anual				Baja
	PONFERRADA	anual				Baja
	LA ROBLA	anual				Baja
	VELILLA DEL RIO CARRIÓN Y GUARDO	anual				Baja
	ÁREA DE PALENCIA	anual				Baja
	RESTO DEL TERRITORIO II	anual				Baja
	ÁREA DE NÚCLEOS MEDIANOS	anual				Baja
	MUNICIPIOS INDUSTRIALES DE CYL	anual				
	CERRATO	anual				
	MUCIPIOS MEDIANOS DE CYL	anual				
MONTAÑAS DEL NOROESTE DE CYL	anual					
BIERZO	anual					
MESETA CENTRAL DE CYL	anual					

← Valor objetivo

→ Valor objetivo

Zona no evaluada

ATMÓSFERA

7.1.96. EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE: Serie histórica de la calidad del aire para las partículas PM2.5 según zonas (Conclusion)

Comunidad Autónoma	Nombre de La Zona	Valor Límite	2009	2010	2011	2012
Cataluña	ÁREA DE BARCELONA	anual				
	VALLS-BAIX LLOBREGAT	anual				
	PENEDÈS - GARRAF	anual				
	CAMP DE TARRAGONA	anual				
	CATALUNYA CENTRAL	anual				
	PLANA DE VIC	anual				
	MARESME	anual				
	COMARQUES DE GIRONA	anual				
	EMPORDÀ	anual				
	ALT LLOBREGAT	anual				
	PIRINEU ORIENTAL	anual				
	PIRINEU OCCIDENTAL	anual				
	PREPIRINEU	anual				
	TERRES DE Ponent	anual				
	TERRES DE L'Ebre	anual				
	C Valenciana	CERVOL-ELS PORTS. ÀREA COSTERA	anual			
CERVOL-ELS PORTS. ÀREA INTERIOR		anual				
MIJARES-PENAGOLOSA . ÀREA COSTERA		anual				
MIJARES-PENAGOLOSA . ÀREA INTERIOR		anual				
PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA COSTERA		anual				
PALANCIA-JAVALAMBRE. ÀREA INTERIOR		anual				
TURIA. ÀREA COSTERA		anual				
TURIA. ÀREA INTERIOR		anual				
JUCAR-CABRIEL. ÀREA COSTERA		anual				
JUCAR-CABRIEL. ÀREA INTERIOR		anual				
BÈTICA-SERPIS. ÀREA COSTERA		anual				
BÈTICA-SERPIS. ÀREA INTERIOR		anual				
SEGURA-VINALOPO. ÀREA COSTERA		anual				
SEGURA-VINALOPO. ÀREA INTERIOR		anual				
CASTELLÓ		anual				
L'HORTA		anual				
ALACANT	anual					
ELX	anual					
Extremadura	CÁCERES	anual				
	BADAJOS	anual				
	NÚCLEOS DE POBLACIÓN DE MÁS DE 20.000 HABITANTES	anual				
	EXTREMADURA RURAL	anual				
Galicia	A CORUÑA	anual				
	FERROL	anual				
	SANTIAGO	anual				
	LUGO	anual				
	OURENSE	anual				
	PONTEVEDRA	anual				
	VIGO	anual				
	GALICIA ZONA A (FERROL TERRA-O	anual				
	GALICIA ZONA C (TERRA CHÁ)	anual				
	GALICIA ZONA D (VALDEORRAS)	anual				
	GALICIA ZONA E (A LIMIA-MINO)	anual				
	GALICIA ZONA F (SUR DAS RÍAS BAIXAS)	anual				
	GALICIA ZONA G (FRANJA FISTERRA)	anual				
	GALICIA ZONA H (A MARINA)	anual				
B2 (FRANJA ÓRDES-EUME II)	anual					
GALICIA ZONA I-ARTEIXO	anual					
Madrid	MADRID	anual				
	MADRID - CORREDOR DEL HENARES	anual				
	MADRID - URBANA SUR	anual				
	MADRID - URBANA NOROESTE	anual				
	MADRID - SIERRA NORTE	anual				
	MADRID - CUENCA DEL ALBERCHE	anual				
	MADRID - CUENCA DEL TAJUNA	anual				
Murcia	COMUNIDAD DE MURCIA NORTE	anual				
	COMUNIDAD DE MURCIA CENTRO	anual				
	VALLE DE ESCOMBRERAS	anual				
	CARTAGENA	anual				
	CIUDAD DE MURCIA	anual				
Navarra	LITORAL - MAR MENOR	anual				
	MONTAÑA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	anual				
	ZONA MEDIA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	anual				
	RIBERA DE LA COMUNIDAD DE NAVARRA	anual				
País Vasco	COMARCA DE PAMPLONA	anual				
	ENCARTACIONES - ALTO NERVION	anual				
	BAJO NERVION	anual				
	KOSTALDEA	anual				
	DONOSTIALDEA	anual				
	ALTO IBAIZABAL - ALTO DEBA	anual				
	GOIHERRI	anual				
La Rioja	LLANADA ALAVESA	anual				
	PAIS VASCO RIBERA	anual				
	LOGRONO	anual				
La Rioja	LA RIOJA	anual				

← Valor objetivo
→ Valor objetivo
Zona no evaluada

ATMÓSFERA

7.2.1. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Listado de estaciones de fondo de la Red EMEP/VAG/CAMP, 2012

Comunidades Autónomas y provincias	Estación
GALICIA A Coruña Lugo	ES05 - Noia ES16 - O Saviñao
ASTURIAS	ES08 - Niembro
CATALUÑA Lleida Girona	ES14 - Els Torms ES10 - Cabo de Creus
BALEARES	ES06 - Mahón
CASTILLA Y LEÓN Zamora	ES13 - Peñausende
CASTILLA LA MANCHA Guadalajara Toledo	ES09 - Campisábalos ES01 - San Pablo de los Montes ES15 - Risco Llano
COMUNIDAD VALENCIANA Valencia	ES12 - Zarra
EXTREMADURA Badajoz	ES11 - Barcarrota
ANDALUCÍA Granada Huelva	ES07 - Víznar ES17 - Doñana



ATMÓSFERA

7.2.2. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Estadísticos de datos automáticos de gases, 2012

Estación	SO ₂	SO ₂	NO ₂	NO _x	O ₃		
	(µg/m ³)	(µg/m ³)	(µg/m ³)	(µg/m ³)	Número de superaciones		AOT 40 (µg/m ³ ·h) promedio de 5 años
	Media anual	Media invernal	Media anual	Media anual	> 120 (µg/m ³) promedio de 3 años	>180 (µg/m ³)	
San Pablo de los Montes	0,47	0,44	3,20	3,40	29	-	19.873
Noia	1,40	1,60	3,00	3,30	28	1	9.024
Mahón	0,37	0,40	4,10	4,50	16	-	18.582
Víznar	0,86	0,79	5,10	6,00	31	-	22.932
Niembro	0,92	1,10	4,30	4,90	9	-	4.679
Campisábalos	0,35	0,35	2,50	2,60	33	-	20.817
Cabo de Creus	0,53	0,56	2,80	3,10	29	-	17.111
Barcarrota	0,33	0,27	3,40	3,70	5	-	9.623
Zarra	0,59	0,54	2,60	2,80	34	-	24.400
Peñausende	0,54	0,55	3,10	3,40	29	-	16.703
Els Torms	0,71	0,74	3,50	3,90	24	-	24.784
O Saviñao	0,39	0,55	3,70	4,60	2	-	3.977
Doñana	1,10	1,10	4,20	4,70	21	3	15.072

ATMÓSFERA

7.2.3. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Serie histórica de los datos de gases en las estaciones EMEP/CAMP. Media anual en $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Estación	Contaminantes	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Viznar	SO2	0,7	0,8	0,5	1,0	0,9	0,5	0,6	0,9	0,9
	NO2	8,0	7,0	7,3	8,2	6,4	4,7	6,8	6,2	5,1
	NOx	9,4	8,3	8,5	9,7	7,5	5,7	7,9	7,2	6,0
	O3	80	89	90	87	86	80	83	86	84
Niembro	SO2	4,4	5,1	5,1	3,9	1,6	1,2	0,9	0,8	0,9
	NO2	6,6	6,8	6,5	6,1	4,7	4,3	5,3	4,3	4,3
	NOx	7,6	7,9	7,6	7,0	5,3	4,9	6,1	4,7	4,9
	O3	68	68	67	69	69	69	64	69	67
Campisábalos	SO2	0,8	0,8	0,9	0,8	0,6	0,4	0,3	0,4	0,4
	NO2	3,0	3,3	3,5	3,2	1,7	1,4	1,5	1,6	2,5
	NOx	3,4	3,6	3,8	3,5	1,8	1,6	1,6	1,7	2,6
	O3	73	80	75	69	78	77	75	81	75
Cabo de Creus	SO2	0,5	0,8	0,6	1,2	0,3	0,5	0,6	0,3	0,5
	NO2	5,4	4,4	4,9	5,3	4,3	3,8	2,5	2,5	2,8
	NOx	6,1	4,9	5,5	6,0	4,7	4,3	2,8	2,8	3,1
	O3	84	82	80	76	74	74	73	80	77
Barcarrota	SO2	1,0	1,4	1,1	1,0	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3
	NO2	4,4	4,3	3,4	3,5	2,9	3,8	2,9	2,4	3,4
	NOx	4,8	4,6	3,8	3,8	3,1	4,1	3,2	2,7	3,7
	O3	63	68	65	60	61	59	64	54	54
Zarra	SO2	0,9	0,8	0,7	0,8	0,6	0,4	0,3	0,5	0,6
	NO2	3,7	3,5	4,5	3,8	2,6	3,2	4,3	2,9	2,6
	NOx	4,0	3,8	4,7	4,1	2,8	3,5	4,9	3,1	2,8
	O3	79	84	81	76	80	82	85	84	84
Peñausende	SO2	1,5	1,6	1,5	1,2	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	NO2	3,9	4,3	5,3	4,8	3,7	3,7	3,8	3,6	3,1
	NOx	4,3	4,7	5,6	5,2	3,9	3,9	4,0	3,9	3,4
	O3	75	78	71	77	79	77	77	76	75
Els Torns	SO2	0,9	1,3	1,1	1,2	0,8	0,6	0,6	0,8	0,7
	NO2	4,7	4,8	5,7	6,0	3,9	2,7	3,7	4,3	3,5
	NOx	5,3	5,3	6,2	6,5	4,3	2,9	3,9	4,7	3,9
	O3	73	78	77	76	76	84	76	72	75
Risco Llano (*)	SO2	1,1	1,2	1,5	-	-	-	-	-	-
	NO2	3,0	3,9	4,5	-	-	-	-	-	-
	NOx	3,3	4,2	4,9	-	-	-	-	-	-
	O3	98	86	84	-	-	-	-	-	-
O Saviñao (**)	SO2	3,0	2,9	2,8	2,1	0,9	0,4	0,3	0,4	1,1
	NO2	5,5	7,0	6,0	5,3	4,3	3,6	3,2	4,3	4,2
	NOx	6,1	7,6	6,6	5,8	4,7	3,8	3,5	5,0	4,7
	O3	60,0	56	63	63	61	59	59	52	52

(*): La estación de Risco Llano se sustituyó por la estación ES01 en 2007

(**): La estación de O Saviñao dispone de datos desde 2002

ATMÓSFERA

7.2.4. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de aerosoles y gases+aerosoles, 2012

Estación	Aerosoles ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)				Gases+Aerosoles ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
	PM10	PM2,5	SO_4^{2-} en PM10	NO_3^- en PM10	$\text{HNO}_3+\text{NO}_3^-$	$\text{NH}_3+\text{NH}_4^+$
San Pablo de los Montes	12	6	0,36	0,23	0,33	1,50
Noia	8	NA	0,47	0,18	0,42	0,90
Mahón	19	6*	0,86	0,40	0,62	1,50
Viznar	17	10	0,44	0,27	0,44	1,40
Niembro	16	7	0,66	0,34	0,67	1,70
Campisábalos	10	5	0,33	0,13	0,23	0,80
Cabo de Creus	17	8	0,65	0,39	0,71	1,20
Barcarrota	14	7	0,40	0,21	0,34	0,90
Zarra	14	6	0,52	0,33	0,46	1,30
Peñausende	9	5	0,34	0,22	0,36	0,70
Els Torms	14	8	0,56	0,35	0,60	2,90
O Saviñao	11	8	0,43	0,22	0,43	1,50
Doñana	17	NA	0,68	0,37	0,55	1,50

NA: No aplicable, porque en esta estación no se determina PM2,5

*: Las mediciones de PM2,5 en Mahón comenzaron el 29/05/2012

ATMÓSFERA

7.2.5. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de aniones y cationes en precipitación, 2012

Estación	pH	SO ₄ ²⁻ (mgS/l)	NO ₃ ⁻ (mgN/l)	NH ₄ ⁺ (mgN/l)	Na ⁺ (mg/l)	Mg ²⁺ (mg/l)	Ca ²⁺ (mg/l)	Cl ⁻ (mg/l)	K ⁺ (mg/l)	Conductividad (μS/cm)
San Pablo de los Montes	5,9	0,23	0,23	0,27	0,22	0,06	0,51	0,43	0,17	12,00
Noia	5,5	1,46	0,37	0,28	8,73	1,05	0,71	14,49	0,43	23,00
Mahón	6,0	1,24	0,33	0,11	13,15	1,63	1,32	22,47	0,48	231,00
Víznar	6,6	0,44	0,35	0,53	0,36	0,29	2,19	0,71	0,19	23,00
Niembro	5,4	1,50	2,17	0,79	7,38	1,09	1,37	12,66	0,45	88,00
Campisábalos	6,4	0,42	0,59	0,88	0,42	0,15	1,78	0,60	0,18	36,00
Barcarrota	6,2	0,18	0,20	0,21	0,47	0,20	0,66	0,68	0,25	16,00
Zarra	6,4	0,29	0,25	0,28	0,41	0,11	1,07	0,63	0,09	26,00
Peñausende	6,1	0,23	0,30	0,47	0,31	0,08	0,42	0,45	0,08	16,00
Els Torms	6,4	0,44	0,44	0,59	0,39	0,16	1,77	0,58	0,12	19,00
O Saviñao	5,9	0,61	0,29	0,87	2,61	0,35	0,79	4,31	0,40	20,00
Doñana	5,6	0,28	0,17	0,11	0,98	0,14	0,31	1,65	0,05	21,00

ATMÓSFERA

7.2.6. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de especiación de partículas PM10, 2012

Estación	Determinación de ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)							
	SO_4^{2-}	NO_3^-	Cl^-	Na^+	Mg^{2+}	Ca^{2+}	K^+	NH_4^+
San Pablo de los Montes	0,36	0,23	0,19	0,31	0,048	0,34	0,09	0,36
Víznar	0,44	0,27	0,14	0,32	0,077	0,7	0,2	0,52
Niembro	0,66	0,34	1,1	1,5	0,18	0,32	0,14	0,42
Campisábalos	0,33	0,13	0,12	0,27	0,033	0,37	0,07	0,42
Els Torms	0,56	0,35	0,14	0,56	0,077	0,48	0,13	0,77

ATMÓSFERA

7.2.7. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de especiación de partículas PM_{2,5}, 2012

Estación	Determinación de ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)									
	SO ₄ ²⁻	NO ₃ ⁻	Cl ⁻	Na ⁺	Mg ²⁺	Ca ²⁺	K ⁺	NH ₄ ⁺	CE	CO
San Pablo de los Montes	0,23	0,05	0,052	0,14	0,018	0,12	0,06	0,23	0,14	2,1
Viznar	0,37	0,1	0,055	0,15	0,036	0,33	0,13	0,27	NA	NA
Niembro	0,36	0,03	0,094	0,2	0,022	0,1	0,04	0,22	NA	NA
Campisábalos	0,25	0,08	0,045	0,09	0,015	0,17	0,05	0,26	0,17	1,9
Els Torms	0,5	0,11	0,079	0,2	0,021	0,15	0,06	0,52	NA	NA

NA: No aplicable, porque en estas estaciones no se determinan estos parámetros

ATMÓSFERA

7.2.8. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de metales pesados en PM10, 2012

Estación	Fecha de la campaña	ng/m ³						
		Plomo	Cadmio	Arsenico	Niquel	Cobre	Cromo	Zinc
San Pablo de los Montes *	2/07 - 27/08	1,6	0,042	0,29	1,00	-	2,10	11,0
Mahón *	5/11 - 30/12	3,6	0,080	0,13	2,10	-	1,80	8,5
Viznar *	16/01 - 12/03	1,9	0,098	0,14	1,50	-	2,60	9,8
Niembro **	TODO EL AÑO	2,6	0,066	0,14	1,00	-	0,68	15,0
Campisábalos	TODO EL AÑO	1,0	0,026	0,11	0,47	3,20	0,58	6,8
Els Torms *	18/03 - 14/05	1,8	0,073	0,16	0,86	-	0,31	13,0

* Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

** Si bien es una de las estaciones para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011, se realizan en esta estación mediciones regulares a lo largo de todo el año, no sólo en período de campañas

El dato de cobre de todas las estaciones excepto en Campisábalos se ha anulado por contaminación de las muestras.

ATMÓSFERA

7.2.9. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Media anual del depósito húmedo semanal de metales en 2012

Estación	mg/m ² .año							
	Plomo	Cadmio	Arsénico	Níquel	Cobre	Cromo	Zinc	Mercurio (µg/m ² .año)
Niembro	27,34	2,71	1,58	13,69	430,80	18,67	2142,20	162,37
Campisábalos	5,99	0,27	0,36	18,84	85,29	5,15	466,51	NA

NA: el mercurio en precipitación solo se determina en Niembro

ATMÓSFERA

7.2.10. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Depósito total de metales pesados, 2012 *

Estación	Fecha de la campaña	$\mu\text{g}/\text{m}^3\text{-día}$						
		Plomo	Cadmio	Arsenico	Niquel	Cobre	Cromo	Zinc
San Pablo de los Montes	Julio - Octubre	0,8	0,20	0,23	1,2	13,0	0,6	207
Mahón	Diciembre	1,2	0,06	0,58	1,5	7,5	3,8	198
Viznar	Enero - Abril	1,7	0,04	0,23	1,4	9,9	0,5	98
Niembro	Mayo - Agosto	0,7	0,14	0,32	3,1	5,5	1,5	85
Els Torms	Marzo - Junio	3,2	0,07	0,26	2,5	17,0	1,8	164

* Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

ATMÓSFERA

7.2.11. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de mercurio gaseoso total, 2012 *

Estación	ng/m ³
	MGT
Niembro	0,51

*: Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

ATMÓSFERA

7.2.12. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de amoniaco, 2012

Estación	Amoniaco $\mu\text{g NH}_3/\text{m}^3$	OBSERVACIONES
San Pablo de los Montes	1,1	Comenzó a medir el 5/06/2012
Víznar	0,7	Comenzó a medir el 27/08/2012
Niembro	0,9	TODO EL AÑO
Campisábalos	0,9	TODO EL AÑO
Barcarrota	0,6	Comenzó a medir el 12/09/2012
Els Torms	3,6	Comenzó a medir el 20/08/2012

ATMÓSFERA

7.2.13. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (orgánicos), 2012

Compuestos	San Pablo de los Montes $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Etano	1,1
Eteno	0,04
Acetileno	0,03
Propano	1,1
Propeno	0,14
i-Butano	0,48
n-Butano	0,85
1-Buteno	0,07
Cis-2 Buteno	0,35
Trans-2 Buteno	0,05
Butadieno	0,26
i-Pentano	0,25
n-Pentano	0,18
1-Penteno	0,09
Trans-2 Penteno	0,24
n-Hexano	3,3
n-Heptano	0,2
n-Octano	0,19
Benceno	0,34
Tolueno	2,3
Isopreno	1,5

ATMÓSFERA

7.2.14. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de compuestos foto-oxidantes (carbonílicos), 2012

Compuestos	San Pablo de los Montes ng/l
Formaldehído	3,80
Acetaldehído	2,70
Acetona+Acroleína	7,40
Propanal	0,70
Crotonaldehido	0,40
2-Butanona	0,60
Metacroleína + Butanal	1,80
Benzaldehido	1,00
Pentanal	0,80
Tolualdehido	0,80
Hexanal	0,70

ATMÓSFERA

7.2.15. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Medias anuales de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2012

Compuestos	San Pablo de los Montes *	Mahón *	Viznar *	Niembro **	Eis Torms *
	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³	ng/m ³
Naftaleno	0,085	0,092	0,085	0,085	0,093
Acenafileno	0,095	0,083	0,065	0,065	0,065
Acenafieno	0,11	0,087	0,09	0,085	0,085
Fluoreno	0,031	0,029	0,036	0,024	0,038
Fenantreno	0,041	0,042	0,21	0,033	0,042
Antraceno	0,22	0,01	0,087	0,009	0,05
Fluoranteno	0,033	0,051	0,24	0,15	0,057
Pireno	0,035	0,056	0,26	0,1	0,053
Benzo_A_Antraceno	0,015	0,019	0,063	0,034	0,018
Criseno	0,015	0,033	0,17	0,087	0,027
Benzo_K_Fluoranteno	0,02	0,029	0,35	0,094	0,083
Benzo_J_Fluoranteno				0,28	
Benzo_B+J_Fluoranteno	0,036	0,27	2,4	0,72	0,84
Benzo_A_Pireno	0,02	0,022	0,11	0,044	0,026
Indeno_123_Cd_Pireno	0,022	0,098	1,1	0,33	0,46
Dibenzo_Ah_Antraceno	0,015	0,042	0,075	0,031	0,069
Benzo_Ghi_Perileno	0,016	0,055	0,85	0,2	0,41
Fecha de la campaña	2/07 - 27/08	5/11 - 30/12	16/01 - 12/03	TODO EL AÑO	18/03 - 14/05

* Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

** Si bien es una de las estaciones para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011, se realizan en esta estación mediciones regulares a lo largo de todo el año, no sólo en periodo de campañas

ATMÓSFERA

7.2.16. CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA TRANSFRONTERIZA: Depósito total anual de hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAP), 2012 *

Compuestos	San Pablo de los Montes *	Mahón *	Niembro *	Els Torms *
	ng/m ² *año	ng/m ² *año	ng/m ² *año	ng/m ² *año
Naftaleno	0,085	0,085	0,085	0,085
Acenaftileno	0,065	0,065	0,065	0,065
Acenafteno	0,085	0,085	0,085	0,085
Fluoreno	0,065	0,020	0,020	0,020
Fenantreno	0,053	0,015	0,021	0,022
Antraceno	0,005	0,005	0,005	0,005
Fluoranteno	0,050	0,030	0,063	0,030
Pireno	0,058	0,035	0,046	0,035
Benzo_a_Antraceno	0,033	0,015	0,015	0,015
Criseno	0,015	0,015	0,015	0,015
Benzo_b+j_Fluoranteno	0,065	0,030	0,055	0,030
Benzo_k_Fluoranteno	0,045	0,020	0,038	0,020
Benzo_a_Pireno	0,040	0,020	0,045	0,020
Indeno_123_cd_Pireno	0,020	0,020	0,020	0,020
Dibenzo_ah_Antraceno	0,028	0,015	0,015	0,015
Benzo_ghi_Perileno	0,038	0,015	0,021	0,015
Fecha de la campaña	Julio - Octubre	Diciembre	Mayo - Agosto	Marzo - Junio

*: Mediciones realizadas para el cumplimiento de las medidas indicativas del RD 102/2011

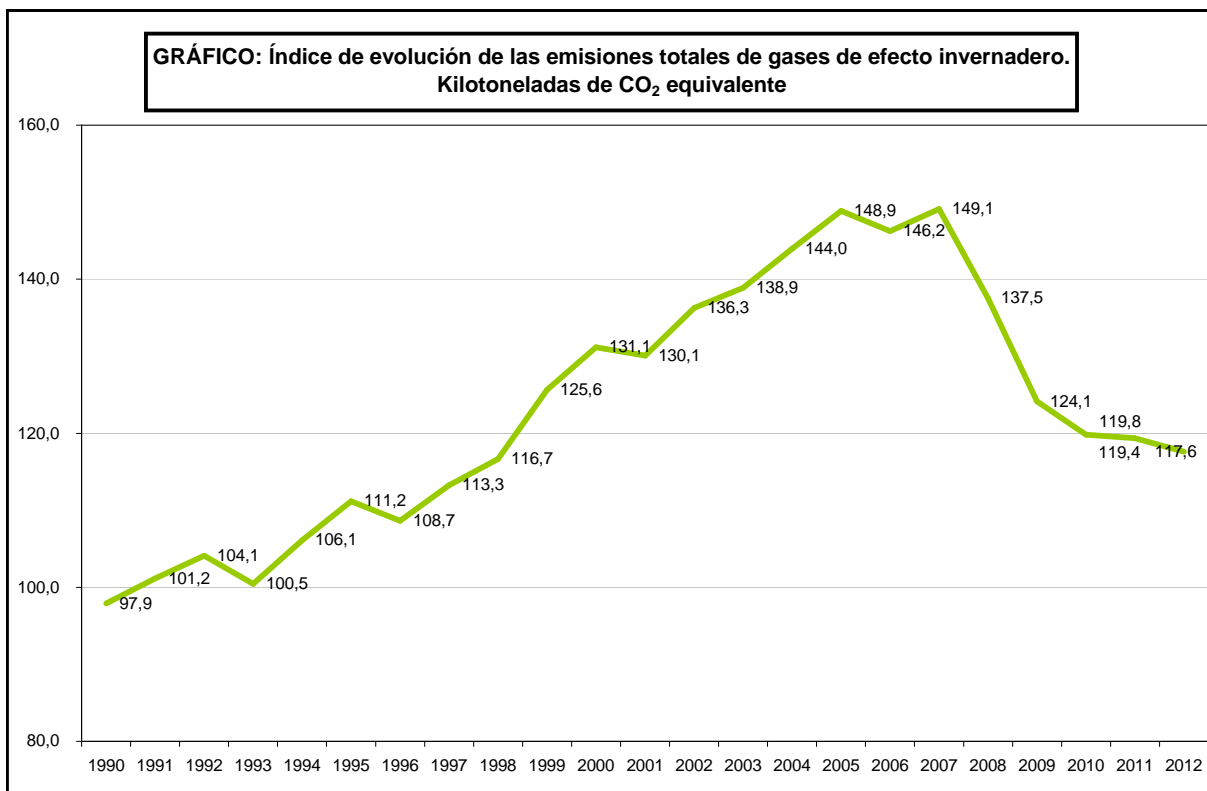
ATMÓSFERA

7.3.1.1. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA: Serie histórica de emisiones de CO₂ equivalente

Año	Emisiones Kilotoneladas de CO ₂ equivalente	Índice (Base 100=1990) *
Año base PK	289.773	—
1990	283.749	97,9
1991	293.165	101,2
1992	301.710	104,1
1993	291.118	100,5
1994	307.473	106,1
1995	322.108	111,2
1996	314.842	108,7
1997	328.189	113,3
1998	338.022	116,7
1999	364.001	125,6
2000	380.004	131,1
2001	376.963	130,1
2002	394.905	136,3
2003	402.420	138,9
2004	417.195	144,0
2005	431.393	148,9
2006	423.789	146,2
2007	432.112	149,1
2008	398.444	137,5
2009	359.659	124,1
2010	347.181	119,8
2011	345.887	119,4
2012	340.809	117,6

PK: Protocolo de Kioto

* Para la estimación de la cifra del año base se tomó como referencia el año 1990 para el CO₂, CH₄ y N₂O y el año 1995 para los gases fluorados HFC, PFC y SF₆

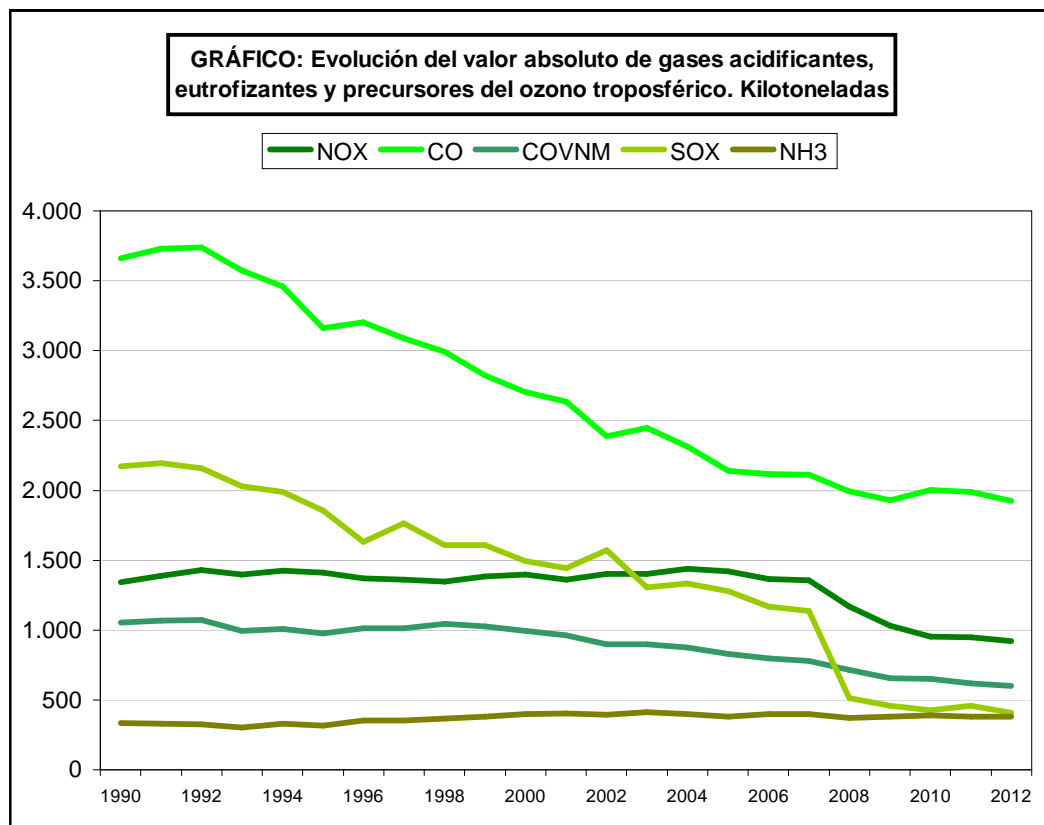


ATMÓSFERA

7.3.1.2. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA:

Serie histórica del valor absoluto de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

Año	Valor absoluto (kilotoneladas)				
	NO _x	CO	COVNM	SO _x	NH ₃
1990	1.341,0	3.660,3	1.054,7	2.169,8	335,4
1991	1.390,1	3.729,0	1.068,8	2.192,6	328,4
1992	1.430,8	3.738,3	1.071,2	2.157,6	325,4
1993	1.399,0	3.574,7	992,2	2.027,9	302,4
1994	1.423,7	3.460,2	1.008,9	1.987,1	328,1
1995	1.412,3	3.163,6	976,9	1.854,7	317,5
1996	1.370,2	3.202,6	1.010,7	1.628,9	351,0
1997	1.361,1	3.087,6	1.014,6	1.766,1	352,8
1998	1.347,5	2.989,8	1.043,5	1.607,5	367,6
1999	1.385,0	2.822,8	1.025,5	1.606,8	382,3
2000	1.397,7	2.703,6	994,2	1.495,8	400,4
2001	1.359,8	2.636,7	964,4	1.444,9	401,6
2002	1.401,4	2.385,1	897,0	1.571,5	395,0
2003	1.401,9	2.448,8	898,6	1.306,5	412,6
2004	1.436,7	2.315,4	873,9	1.333,2	400,7
2005	1.421,1	2.140,4	829,9	1.278,1	379,3
2006	1.366,8	2.119,0	798,4	1.166,7	396,9
2007	1.355,5	2.110,3	779,9	1.135,0	400,8
2008	1.167,3	1.994,3	713,5	512,0	369,6
2009	1.032,9	1.927,0	654,0	459,3	378,4
2010	955,0	2.000,5	648,7	424,3	390,9
2011	949,5	1.987,0	619,0	458,9	380,6
2012	920,5	1.924,5	598,2	407,5	379,9

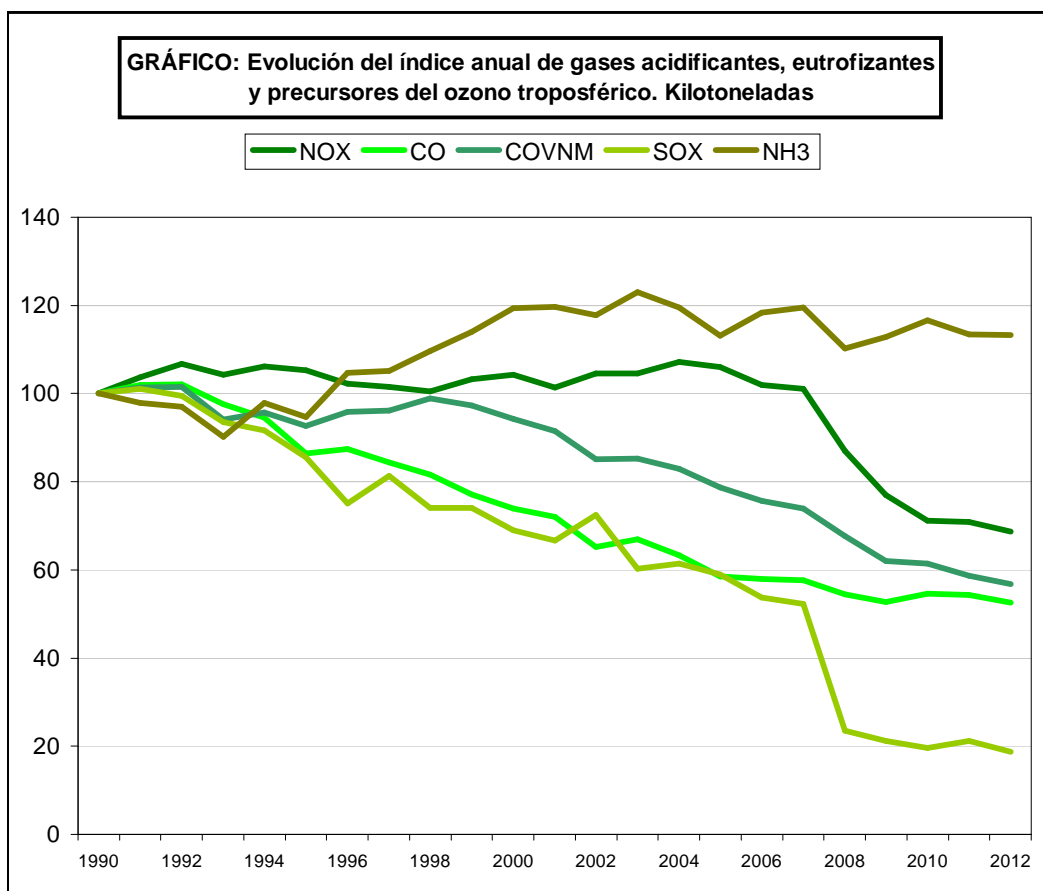


ATMÓSFERA

7.3.1.3. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA:

Serie histórica del Índice anual de gases contaminantes acidificantes, eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

Año	Índice anual (1990=100)				
	NO _x	CO	COVNM	SO _x	NH ₃
1990	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1991	103,7	101,9	101,3	101,1	97,9
1992	106,7	102,1	101,6	99,4	97,0
1993	104,3	97,7	94,1	93,5	90,2
1994	106,2	94,5	95,7	91,6	97,8
1995	105,3	86,4	92,6	85,5	94,7
1996	102,2	87,5	95,8	75,1	104,7
1997	101,5	84,4	96,2	81,4	105,2
1998	100,5	81,7	98,9	74,1	109,6
1999	103,3	77,1	97,2	74,1	114,0
2000	104,2	73,9	94,3	68,9	119,4
2001	101,4	72,0	91,4	66,6	119,7
2002	104,5	65,2	85,1	72,4	117,8
2003	104,5	66,9	85,2	60,2	123,0
2004	107,1	63,3	82,9	61,4	119,5
2005	106,0	58,5	78,7	58,9	113,1
2006	101,9	57,9	75,7	53,8	118,3
2007	101,1	57,7	74,0	52,3	119,5
2008	87,1	54,5	67,7	23,6	110,2
2009	77,0	52,6	62,0	21,2	112,8
2010	71,2	54,7	61,5	19,6	116,6
2011	70,8	54,3	58,7	21,2	113,5
2012	68,6	52,6	56,7	18,8	113,3



ATMÓSFERA

7.3.2. INVENTARIO NACIONAL DE EMISIONES DE CONTAMINANTES A LA ATMÓSFERA: Síntesis de proyecciones de emisión de contaminantes atmosféricos

Año	EMISIONES (kt CO2 equivalente)	
	Total Inventario	% Δ frente al año base PK
Media 2008-2012	358.396	23,68%

CAPITULO 8: RESIDUOS

Se incluyen en este capitulo, información sobre residuo: residuos de competencia municipal, residuos de vehículos fuerza de uso y residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Residuo: Cualquier sustancia u objeto que su poseedor deseche o tenga la intención o la obligación de desechar.

Residuos municipales: Dado que las normas de carácter comunitario y de carácter nacional sobre residuos no establecen una definición para residuo urbano o municipal , a los efectos de cumplir con las obligaciones de información, se han considerado residuos urbanos o municipales aquellos cuyos códigos LER (Lista Europea de Residuos) figuran en la tabla y son competencia de las Entidades Locales o de las Diputaciones Forales, de acuerdo con el apartado 5) del artículo 12 de la ley 22/2011 de 28 de julio sobre residuos y suelos contaminados.

De acuerdo con lo indicado anteriormente se concluye que a efectos de elaboración de informes sobre residuos urbanos o municipales:

Se consideran residuos municipales los que se producen en:

- Hogares
- Comercios y servicios
- Servicios municipales: Limpieza de vías públicas, zonas verdes, áreas recreativas y playas, los animales domésticos muertos.

Los que están Incluidos en la siguiente lista (lista de residuos incluidos en el Anexo II de la Decisión de la Comisión 2011/753/EU por la que se establecen normas y métodos de cálculo para la verificación de los objetivos previstos en el artículo 11, apartado 2, de la Directiva 2008/98/CE)

Código LER	Literal (LER)
15 01 01	Envases de papel y cartón
15 01 02	Envases de plástico
15 01 03	Envases de madera
15 01 04	Envases metálicos
15 01 06	Envases mixtos
15 01 07	Envases de vidrio
15 01 09	Envases textiles
20 01.01	Papel y cartón
20 01 02	Vidrio
20 01 08	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes
20 01 10	Ropa
20 01 11	Tejidos
20 01 21	Tubos fluorescentes y otros residuos que contienen mercurio
20 01 23	Equipos desechados que contienen CFC
20 01 33	Baterías y acumuladores ...
20 01 34	Baterías y acumuladores distintos de los especificados en 20 01 33

20 01 35	Equipos eléctricos y electrónicos desechados
20 01 36	EE y E desechados distintos de los especificados en 20 01 35
20 01 38	Madera
20 01 39	Plásticos
20 01 40	Metales
20 02 01	Residuos biodegradables de parques y jardines
20 02 02	Tierra y piedras
20 02 03	Otros residuos no biodegradables
20 03 01	Mezclas de residuos municipales
20 03 02	Residuos de mercados
20 03 07	Residuos voluminosos

Nota: Para el cumplimiento de las obligaciones de información con la Comisión Europea y a criterio de ésta, no se consideran residuos municipales: residuos de construcción y demolición, lodos de depuradora y vehículos fuera de uso.

Gestión de residuos : La recogida, el transporte y tratamiento de los residuos, incluida la vigilancia de estas operaciones, así como el mantenimiento posterior al cierre de los vertederos, incluidas las actuaciones realizadas en calidad de agente o agente

Reciclado: Toda operación de valorización mediante la cual los materiales de residuos son transformados de nuevo en productos, materiales o sustancias, tanto si es con la finalidad original como con cualquier otra finalidad. Incluye la transformación del material orgánico, pero no la valorización energética ni la transformación en materiales que se vayan a usar como combustibles o para operaciones de relleno.

Tratamiento: las operaciones de valorización o eliminación, incluida la preparación anterior a la valorización o eliminación

Valorización: Cualquier operación cuyo resultado principal sea que el residuo sirva a una finalidad útil al sustituir a otros materiales, que de otro modo se habrían utilizado para cumplir una función particular, o que el residuo sea preparado para cumplir esa función en la instalación o en la economía en general

Eliminación: Cualquier operación que no sea la valorización, incluso cuando la operación tenga como consecuencia secundaria el aprovechamiento de sustancias o energía.

Recogida: Operación consistente en el acopio de residuos, incluida la clasificación y almacenamiento iniciales para su transporte a una instalación de tratamiento.

a) Recogida separada: La recogida en la que un flujo de residuos se mantiene por separado, según su tipo y naturaleza, para facilitar un tratamiento específico.

Vertedero: Instalación de eliminación que se destine al depósito de residuos en la superficie o bajo tierra

Compost: Enmienda orgánica obtenida a partir del tratamiento biológico aerobio y termófilo de residuos biodegradables recogidos separadamente. No se considerará compost, el material orgánico obtenido de las plantas de tratamiento mecánico biológico de residuos mezclados, que se denominará material bioestabilizador

Biometanización: Digestión anaerobia: es un proceso biológico en el que la materia orgánica en ausencia de oxígeno, y mediante la acción de un grupo de bacterias específicas, se descompone en productos gaseosos o "biogás" y en digestato, que es una mezcla de productos minerales y compuestos de difícil degradación.

El biogás: Contiene un alto porcentaje de metano por lo que es susceptible de un aprovechamiento energético mediante su combustión en motores, en turbinas o en calderas, bien solo o mezclado con otro combustible.

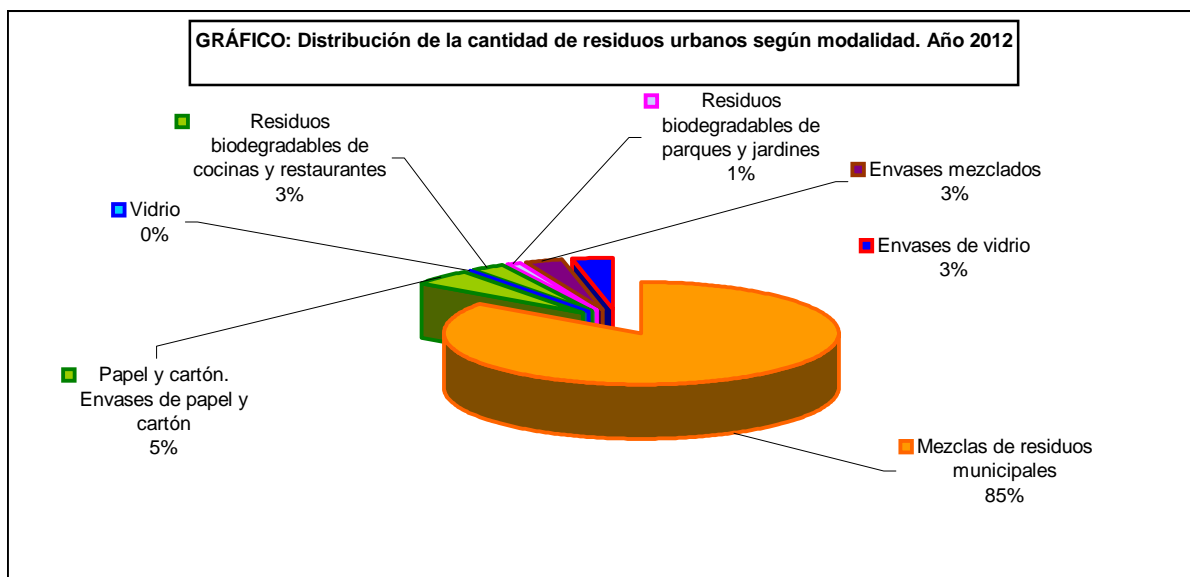
Lodos de depuradora: Los lodos residuales salidos de todo tipo de estaciones depuradoras de aguas residuales domésticas, urbanas o de aguas residuales de composición similar a las anteriormente citadas, así como los procedentes de fosas sépticas y de otras instalaciones de depuración similares utilizadas para el tratamiento de aguas residuales. Se incluyen en este concepto, en el cuadro 8.11, todos los lodos producidos únicamente en EDAR registradas en el Registro Nacional de Lodos, mientras que la definición se adapta al concepto reflejado en el resto de los cuadros.

RESIDUOS

8.1. Cantidad de residuos urbanos recogidos según modalidad, 2012

Modalidad de Recogida		Recogida (toneladas/año)	Porcentaje
Residuos Mezclados			
	Mezclas de residuos municipales	17.911.465	85
Residuos Recogidos Separadamente			
	Papel y cartón. Envases de papel y cartón	1.085.574	5
	Vidrio	8.818	0
	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	547.564	3
	Residuos biodegradables de parques y jardines	249.101	1
	Envases mezclados	641.266	3
	Envases de vidrio	726.729	3
ESPAÑA		21.170.517	100

Fuente: Información proporcionada por las CCAA



RESIDUOS

8.2. Cantidad de residuos urbanos tratados según tipo de instalación, 2012

Instalaciones de Tratamiento y eliminación	Nº centros	Entrada (tonelada/año)
Instalaciones de clasificación de envases	94	641.266
Instalaciones de triaje y compostaje	5	971.743
instalaciones de compostaje de F. orgánica recogida selectivamente	44	660.273
Instalaciones de triaje y compostaje	63	7.245.480
Instalaciones de triaje, biometanización y compostaje	23	3.056.503
Instalaciones de incineración *	10	2.087.878
Vertederos **	134	13.459.129

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

*,** Las cantidades que entran en las instalaciones de incineración y vertido llevan incorporada las cantidades provenientes del rechazo de las plantas de tratamiento

RESIDUOS

8.3. Distribución por CCAA de instalaciones de triaje y compostaje de residuos mezclados y cantidades tratadas, 2012

CCAA	Número de Instalaciones	Entrada triaje (t)	Entrada compostaje (t) (1)			Material recuperado en el Triaje (t)						Salidas	Rechazados	
		Residuos en masa	Recogida separada F.O.	Recogida separada F.V.	Lodos EDAR	Metales	Plástico	Vidrio	Papel / Cartón	Compuesto	Otros materiales	Material bioestabilizado	Vertedero	Incineradora
C.A. Andalucía	20	2.934.717	84	143	0	21.018	16.941	1.331	32375	2.189	3.182	156.573	2012050	0
C.A. Islas Baleares	1	45.248	0	0	0	31	0	0	151	0	0	8.296	33730	0
C.A. Canarias	2	120.565	6	1.093	265	1.532	2363	505	2972	440	0	3.043	51980	0
C.A. Cantabria	1	227.126	0	0	0	6.599	923	490	7658	203	0	33.478	43.126	114.059
C.A. Castilla-La Mancha	8	677.538	0	0	0	6.577	5606	463	3699	233	203	47.768	526775	0
C.A. Castilla y León	7	360.979	0	2.342	0	5.884	3601	134	7.559	1160	62	38.274	249165	0
C.A. Cataluña	2	359.527	0	95	0	6.439	11.139	281	10.514	0	0	260134	11878	0
C.A. Extremadura	7	422.927	0	0	0	6.874	1953	1.131	7212	3143	34	44.847	269300	0
Región de Murcia	5	537.852	0	7.402	44.741	4622	442	167	1.539	0	4.973	31.929	451711	0
C. Valenciana	10	1.455.385	12.817	34.627	0	21.397	11.904	4.126	25780	406	800	131.387	972.342	15.038
TOTAL	63	7.141.864	12.907	45.703	45006	80.973	54.872	8.628	99.459	7.774	9.254	495.595	4.870.313	140.975

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

F.V.: Fracción Vegetal
F.O.: Fracción Orgánica.
t: Toneladas

OBSERVACIONES:

[1] La columna de "Entrada a compostaje" indica las toneladas de biorresiduos recogidos separadamente y lodos EDAR que entran a la fase de compostaje, junto con la materia orgánica recuperada en la fase de triaje.

RESIDUOS

8.4. Distribución por CCAA de instalaciones de triaje, biometanización, y compostaje de residuos mezclados y de biorresiduos recogidos separadamente, 2012

Comunidades Autónomas	Número de instalaciones	Entrada triaje (t)	Entrada biometanización (t) ⁽¹⁾		Entrada compostaje (t) ⁽¹⁾		Materiales recuperados (t)						Salidas			Rechazos (t)	
			Biorresiduos	Lodos EDAR	Biorresiduos	Lodo EDAR	Metales	Plástico	Vidrio	Papel / Cartón	Compuestos	Otros materiales	Biogas producido (m ³)	Potencia eléctrica generada (Gwh/año)	Material bioestabilizado (t)	Vertedero	Incineración
C.A. Andalucía	1	79.313	0	0	0	0	1.553	937	270	1.586	190	0	762.398		3.017	62.809	0
C.A. Aragón	1	240.220	0	0	4.173	0	4.190	6.309	57	3.065	1.379	3.276	7.560.600	15.635.728	6.519	179.630	0
C.A. Canarias	1	49.306	0	6.994			411	106	25	0	0	0	394.458	404.400		48.960	0
C.A. Castilla y León	5	559.533	0	0	1.578	0	5.888	2.876	397	6.421	671	1.947	4.591.429	7.251.413	125.046	417.121	0
C.A. Cataluña	5	750.051	813	0	0	0	12.052	16.749	2.906	9.383	0	0	25.083.634	51.798.550		277.327	304.249
C.A. Galicia	1	111.697	42.089	0			2.189	4.084	0	2.384	429	0	6.092.990		19.712	86.525	0
C.A. Islas Baleares	1	0	13.743	16.719	4.899	4.512	0	0	0	0	0	0	3.127.090		16.096*	0	5.966
C.A. La Rioja	1	104.789	0	0	0	0	1.833	1.800	511	2.051	115	27	6.193.901	11.341.000	11.280	57.869	0
C. De Madrid	3	601.521	0	20.020	10.769	162	7.348	4.062	264	18.155	748	440	19.637.637	68.137.320	23.935	506.179	114.305
C. Foral de Navarra	1	59.940	0	0	0	0	467	386	0	144	32	0	1.628.716	2.104.544	699	29.723	0
C.A. País Vasco	1	53.894	0	0	0	0	1.023	527	335	1.537	104	0	2.152.452	4.198.845	121	34.230	0
C. Valenciana	2	315.582	1.169	0	3.016	0	4.272	2.421	0	1.709	182	753	3.058.617	17.596.309	15.810	179.272	0
ESPAÑA	23	2.925.846	57.814	43.734	24.435	4.674	41.225	40.257	4.765	46.436	3.851	6.442	71.063.842	187.688.189	222.236	1.879.645	424.521

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

OBSERVACIONES:

[1] Las columnas de "Entrada a biometanización" y "Entrada a compostaje" indican las toneladas de biorresiduos recogidos separadamente y lodos EDAR que entran a las fases de biometanización y compostaje, junto con la materia orgánica recuperada en la fase de triaje.

RESIDUOS

8.5. Distribución por CCAA de instalaciones de compostaje de biorresiduos y cantidades tratadas, 2012

Comunidad Autónoma	Número de plantas	Entrada de residuos (t)				Salidas (t)	Rechazos (t)	
		Recogida separada FO	Recogida separada FV	Lodos EDAR	Otros materiales biodegradables	Compost (t)	Vertedero	Incineradora
C.A. Andalucía	1	80123	5350	48026	0	9248	91423	0
Principado de Asturias	1	0	6287	0	11286	2027	0	0
C.A. Islas Baleares	3	15	0	7736	10557	1423	0	572
C.A. Cataluña	24	369303	43038	37087	39469	76738	114413	28874
C.A. Galicia	1	9768	138	0	0	664	1218	0
C. de Madrid	1	0	10313	321	0	11220		0
Comunidad Foral Navarra	2	11312	9546	11186	188	5735	5371	0
C.A. País Vasco	4	10861	11458	0	0	19677	2642	
Comunidad Valencia	7	0	18836	7978	12425	18382	0	0
ESPAÑA	44	481.382	104.966	112.334	73.925	145.114	215.067	29.446

Fuente: Información proporcionada por las CCAA
 F.V.: Fracción Vegetal
 F.O. : Fracción Orgánica.

RESIDUOS

8.6. Cantidad de residuos urbanos recogidas selectivamente por CCAA, 2012

CCAA	Papel / cartón	Vidrio	Residuos biodegradables de cocinas y restaurantes	Residuos biodegradables de parques y jardines	Envases mezclados	Envases de vidrio	Cantidad total recogida (t)
C.A. Andalucía	111.678	0	80.207	13.987	131.749	76.114	413.735
C.A. Aragón	25.516	83	0	4.173	14.095	23.822	67.689
Principado de Asturias	55.682	170	0	6.287	10.016	33.365	105.520
C.A. Islas Baleares	38.865	3	13.759	8.688	23.867	29.035	114.217
C.A. Canarias	33.507	41	6	26.471	15.333	29.086	104.444
C.A. Cantabria	12.048	99	0	3.040	5.082	10.182	30.451
C.A. Castilla-La Mancha	28.472	0	0	0	17.595	21.061	67.128
C.A. Castilla y León	49.338	0	0	3.921	20.915	40.774	114.948
C.A. Cataluña	318.118	3.448	369.303	43.945	129.674	165.743	1.030.232
C.A. Extremadura	32.580	0	0	0	9.985	7.439	50.004
C.A. Galicia	34.556	0	49.300	2.695	21.437	36.465	144.453
C.A. La Rioja	7.919	0	0	0	4.708	5.868	18.495
C. de Madrid	114.410	2141	0	49.629	131.049	78.479	375.708
Región de Murcia	8.430	248	0	7.402	15.688	22.342	54.110
C. Foral de Navarra	24.427	0	11.312	9.546	17.886	15.684	78.856
C.A. País Vasco	124.278	0	10.861	11.458	32.028	54.038	232.663
C. Valenciana	60.294	2583	12.817	57.858	40.158	76.957	250.666
Ciudad Autónoma de Ceuta	3.229	1	0	0	0	91	3.320
Ciudad Autónoma de Melilla	2.228		0	0	0	183	2.411
ESPAÑA	1.085.574	8.818	547.564	249.101	541.266	726.729	3.259.052

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

RESIDUOS

8.7 Distribución por CCAA de las plantas de incineración de residuos y cantidades tratadas, 2012

CCAA	Nº Instalaciones	Capacidad		Entrada TOTAL (t)		Salida TOTAL	
		Nº de Hornos	Capacidad nominal (t/año)	Residuos mezclados	Rechazos Instalaciones	Potencia Generada (kwh/año)	Residuos Generados (t)
C.A. Islas Baleares	1	4	732.000	510.836	0		178.028
C.A. Cantabria	1	1	96.000	0	119.965	84.564.785	20.973
C.A. Cataluña	4	9	690.620	265.541	350.177	288.525.500	144.431
C.A. Galicia	1	2	533.742	0	315.053	344.096.500	109.723
C. de Madrid	1	3	300.000	0	265.920	183.641.240	29.491
C.A. País Vasco	1	1	245.910	206.784	4.267	727.000.000	
Ciudad Autónoma de Melilla	1	1	36000	49335	0	3212080	
ESPAÑA	10	21	2.634.272	1.032.496	1.055.382	1.631.040.105	482.646

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

RESIDUOS

8.8. Distribución por CCAA de las instalaciones de vertido de residuos de competencia municipal y cantidades tratadas, 2012

CCAA	Número de instalaciones	Entrada TOTAL (t)				Vertederos con captación de Biogas	Biogas producido (m³)	Potencia generada (Kwh/año)
		Residuos en masa	Otros residuos	Lodos EDAR	Rechazo instalaciones			
C.A. Andalucía	24	1120943	395.228	12.626	2.337.091	9	90.961.796	102.781.605
C.A. Aragón	9	219558	16.216	0	182.785	1	0	0
Principado de Asturias	1	397887	16.777	44.082	3352	1	31.450.000	37.110.000
C.A. Islas Baleares	3	100307	10.588	3.027	36.371	1		
C.A. Canarias	9	964892	136.850	69.357	59.296	2	5.089.654	8.303.176
C.A. Cantabria	1	19051	12.425	1.053	59.613	1	6.680.208	13.778.342
C.A. Castilla-La Mancha	7	149345	8.948	0	383.407	3		
C.A. Castilla y León	10	2806	34.466	0	672.549	1	2.638.660	3.957.990
C.A. Cataluña	26	935850	8.394			25		
C.A. Extremadura	7	5643	18.465	0	274.205	2	2.386.924	2.702.173
C.A. Galicia	2	231409	0	0	41.805	1		16.681.090
C.A. La Rioja	2	0			59.014	2	5.170.967	4.738.265
C. de Madrid	4	985698	411.431	0	617.655	4	72.216.585	114.350.274
Región de Murcia	4	41516	15.485	0	491.113	4	17.801.505	
C. Foral de Navarra	3	114925	7.089	0	47.246	2	11.614.156	5.036.665
C.A. País Vasco	6	509234				4		19.600.000
C. Valenciana	16	40452	13.081	10.056	1.248.669	8	12.550.977	2.334.746
ESPAÑA	134	5.869.517	1.105.440	140.201	6.514.173	71	258.561.432	331.384.326

Fuente: Información proporcionada por las CCAA

RESIDUOS

8.9. Producción y destino de lodos , 2012

CCAA	Lodos generados (t.m.s)	Destinos							
		Aplicados en suelos agrícolas		Eliminados en vertedero		Incinerados		Otros destinos	
		(t.m.s.)	%	(t.m.s.)	%	(t.m.s.)	%	(t.m.s.)	%
C.A. Andalucía	110.109	93.892	85%	14.315	13%	0	0%	1.902	2%
C.A. Aragón	29.537	9.106	31%	431	1%	20.000	68%	0	0%
C. Foral de Navarra	12.631	12.313	97%	0	0%	0	0%	319	3%
C.A. Canarias	31.422	0	0%	30.966	99%	0	0%	456	1%
C.A. Cantabria	27.800	18.127	65%	3.827	14%	0	0%	5.846	21%
C.A. Castilla-La Mancha	58.112	51.970	89%	1.132	2%	0	0%	5.009	9%
C.A. Castilla y León	64.910	60.686	93%	3.929	6%	0	0%	294	0%
C.A. Cataluña	135.058	107.320	79%	1.231	1%	24.668	18%	1.840	1%
Ciudades Autónomas de Ceuta y Melilla	982	0	0%	0	0%	982	100%	0	0%
C. de Madrid *	197.345	185.656	94%	5.373	3%	1.234	1%	5.082	3%
C. Valenciana	198.690	184.583	93%	1.802	1%	163	0%	12.143	6%
C.A. Extremadura	14.357	11.423	80%	2.892	20%	0	0%	43	0%
C.A. Galicia	110.346	96.318	87%	5.030	5%	2.693	2%	6.305	6%
C.A. Islas Baleares	44.221	20.796	47%	4.122	9%	0	0%	19.303	44%
C.A. La Rioja	19.040	19.022	100%	0	0%	0	0%	19	0%
Principado de Asturias	2.548	1.688	66%	836	33%	0	0%	25	1%
C.A. País Vasco	39.138	8.838	23%	3.505	9%	25.518	65%	1.277	3%
Región de Murcia	34.515	33.194	96%	1.098	3%	0	0%	223	1%
ESPAÑA	1.130.761	914.929	81%	80.490	7%	75.258	7%	60.084	5%

Fuente: Registro Nacional de Lodos

RESIDUOS

8.10. Serie histórica de vehículos valorizados procedentes del mercado nacional e importados, 2012

Año	Vehículos valorizados		
	Nacionales	Importados	Total
2003	751.686	250.562	1.002.248
2004	822.491	274.164	1.096.655
2005	867.164	275.721	1.142.885
2006	954.715	238.679	1.193.394
2007	927.960	189.230	1.117.190
2008	748.071	246.153	994.224
2009	952.367	189.523	1.141.890
2010	839.637	267.153	1.106.790
Año	Vehículos afectados x RD1383/2002	Puesta en el mercado	Recogida nacional *
2011	Turismos y vehículos industriales ligeros	944.013	671.927
2012	Turismos y vehículos industriales ligeros	804.347	687.824

* La cantidad de vehículos recogidos equivale a la cantidad total de vehículos valorizados

RESIDUOS

8.11. Gestión de neumáticos fuera de uso, 2012

Gestión	TOTAL	
	Cantidad (t)	Porcentaje
Reutilizado (Recauchutado + Uso de 2ª mano)	26.265	13
Reciclado de material	104.865	52
Valorización energética	72.433	36
TOTAL	203.563	100

Fuente: Sistemas colectivos de responsabilidad ampliada
SIGNUS: Sistema Integrado de Gestión de Neumáticos
TNU: Tratamiento de neumáticos usados.

RESIDUOS

8.12. Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos gestionados según categoría y uso, 2012

Categoría	Valorización (t)	% Valorización	Reutilización y reciclado (t)	% Reutilización y reciclado
Grandes electrodomésticos	81.175,81	89,60%	72.569,69	80,10%
Pequeños electrodomésticos	5.535,16	78,52%	5.814,69	82,48%
Equipos de Informática y Telecomun.	17.689,25	85,54%	19.993,56	96,69%
Aparatos electrónicos de consumo	19.435,82	81,40%	22.794,80	95,47%
Aparatos de alumbrado	1.477,33	90,00%	1.582,31	96,40%
Lamparas de descarga de gas	1.280,26	89,25%	1.392,83	97,10%
Herramientas eléctricas y electrónicas	1.619,16	74,78%	1.479,83	68,34%
Juguetes o equipos deportivos	2.170,48	75,30%	2.307,50	80,06%
Aparatos médicos	472,55	78,80%	571,44	95,29%
Instrumentos de vigilancia y control	154,88	78,62%	191,20	97,06%
Máquinas expendedoras	12.618,75	90,94%	11.392,50	82,11%
TOTAL	143.629,44		140.090,37	

CAPITULO 9: COSTAS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre reparto en materia de deslindes, realización de deslindes, aprobación de deslindes, balance de actuaciones de la gestión integrada del Dominio Público terrestre, concesiones de cultivos marinos y fincas adquiridas.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/costas/temas/>

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Deslinde del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en determinar y delimitar los bienes pertenecientes al dominio público marítimo-terrestre.

Autorización para ocupación del dominio público marítimo-terrestre para la realización de determinadas actividades: Consiste en autorizar el uso del dominio público Marítimo-Terrestre para determinadas actividades de interés particular, siempre que tal uso requiera la ocupación del mismo o suponga la prestación de un servicio a terceros.

Concesión para la ocupación del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en el otorgamiento de una concesión para ocupar privativamente bienes del dominio público marítimo-terrestre estatal, con obras o instalaciones no desmontables, así como con instalaciones desmontables que, por su naturaleza, finalidad u otras circunstancias, requieran un plazo de ocupación superior a un año.

Reservas del dominio público marítimo-terrestre a favor de la Administración del Estado: Consiste en el ejercicio de una declaración en virtud de la cual, la Administración del Estado se reserva la utilización o aprovechamiento directo del dominio público marítimo-terrestre, para el cumplimiento de fines de su competencia. Esta utilización supone la exclusión de otros usos por terceros que puedan ser incompatibles con las finalidades de la reserva.

Recuperación posesoria del dominio público marítimo-terrestre: Consiste en el restablecimiento de la plena posesión por la Administración del Estado de bienes del dominio público marítimo-terrestre, ilegítimamente ocupados por terceros.

Procedimiento sancionador por infracciones cometidas en materia de costas: Tiene por objeto el ejercicio de la potestad sancionadora frente a infracciones administrativas en materia de costas.

Adscripción del dominio público marítimo-terrestre a favor de las Comunidades Autónomas: Es el acto en virtud del cual la Administración del Estado destina un bien de dominio público marítimo-terrestre a las Comunidades Autónomas para la construcción de nuevos puertos y vías de transporte de titularidad de aquéllas, o de ampliación o modificación de las existentes.

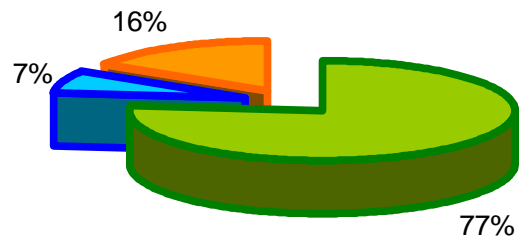
COSTAS

9.1. Reparto de los recursos en materia de deslindes según el sentido de las Sentencias de la Audiencia Nacional, 2013

Sentidos de las Sentencias	Número de recursos
Desestimatorias	86
Estimatorias parciales	8
Estimatorias	18

GRÁFICO: Reparto de los recursos en materia de deslindes según el sentido de la Sentencia. Año 2013

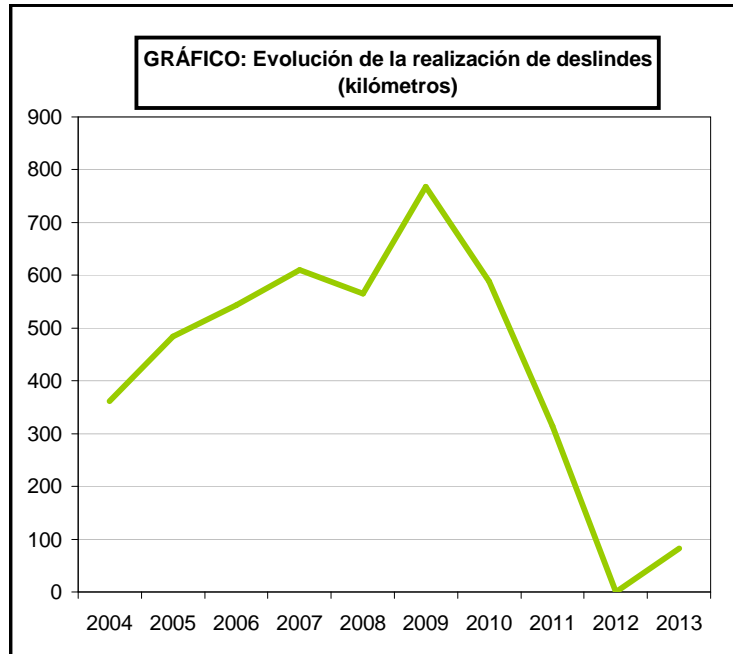
■ Desestimatorias ■ Estimatorias parciales ■ Estimatorias



COSTAS

9.2. Serie histórica de realización de deslindes

Año	Deslindes (km)
2004	361,0
2005	483,9
2006	542,9
2007	610,0
2008	565,4
2009	768,3
2010	588,9
2011	314,4
2012	0,6
2013	81,9



COSTAS

9.3. Seria histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial (kilómetros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Longitud DPM-T(*)	Total deslindado	Resta por deslindar	Porcentaje completado	Aprobados 2004	Aprobados 2005	Aprobados 2006	Aprobados 2007	Aprobados 2008	Aprobados 2009	Aprobados 2010	Aprobados 2011	Aprobados 2012	Aprobados 2013
A Coruña	1.120,0	1.091,8	28,2	97,5	119,6	25,6	103,2	119,7	6,5	87,0	107,0	9,0	0,0	10,0
Lugo	220,0	220,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pontevedra	575,0	560,4	14,6	97,5	50,4	43,1	13,8	50,4	31,1	32,7	46,3	16,4	0,0	0,0
GALICIA	1.915,0	1.872,2	42,8	97,8	170,0	68,7	117,0	170,1	37,6	119,7	153,3	25,4	0,0	10,0
P. DE ASTURIAS	657,5	640,2	17,3	97,4	0,0	1,2	5,9	29,9	26,4	0,9	16,3	5,7	0,6	0,5
CANTABRIA	615,0	592,9	22,0	96,4	23,2	188,6	89,5	36,4	33,3	38,5	12,4	72,4	0,0	0,0
Guipúzcoa	234,7	234,7	0,0	100,0	12,5	0,0	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Vizcaya	263,0	213,6	49,4	81,2	20,0	7,7	0,0	10,2	7,4	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0
PAÍS VASCO	497,7	448,3	49,4	90,1	32,5	7,7	4,7	10,2	7,4	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Barcelona	139,9	124,4	15,5	88,9	0,0	0,6	12,8	3,5	0,0	5,2	2,9	0,0	0,0	0,0
Girona	345,0	332,6	12,4	96,4	5,3	1,4	0,4	0,3	0,0	2,9	61,4	38,7	0,0	0,0
Tarragona	327,0	320,4	6,7	98,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CATALUÑA	811,9	777,4	34,5	95,8	5,3	2,1	13,3	3,8	0,0	8,1	64,3	38,7	0,0	0,0
BALEARES	1.385,0	1.368,0	17,0	98,8	0,0	0,0	128,6	180,0	271,0	277,6	98,6	20,5	0,0	21,8
Alicante	290,0	281,0	9,0	96,9	3,4	13,9	1,3	1,1	4,5	0,0	13,6	92,1	0,0	39,3
Castellón	130,0	122,0	8,0	93,8	0,0	0,2	0,7	0,0	0,0	0,0	7,0	15,9	0,0	7,7
Valencia	132,0	116,0	16,0	87,9	9,0	0,0	7,7	11,9	18,9	1,6	17,2	0,0	0,0	0,0
C. VALENCIANA	552,0	519,0	33,0	94,0	12,3	14,0	9,7	13,0	23,5	1,6	37,9	107,9	0,0	47,0
R. DE MURCIA	271,6	247,9	23,7	91,3	16,7	23,1	25,8	66,1	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	0,0
Almería	250,0	244,2	5,8	97,7	11,5	14,9	11,5	40,6	23,5	12,7	15,2	0,0	0,0	0,0
Cádiz	493,1	487,0	6,1	98,8	15,9	9,0	0,0	11,1	15,6	9,9	59,2	0,0	0,0	0,0
Granada	80,4	80,4	0,0	100,0	1,3	15,8	2,0	1,7	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Huelva	514,5	415,8	98,7	80,8	16,1	3,9	25,0	1,2	28,1	20,4	36,2	1,8	0,0	0,0
Málaga	180,0	158,8	21,3	88,2	1,3	6,4	0,4	16,0	19,9	40,0	16,3	9,0	0,0	0,0
Sevilla	599,9	562,2	37,7	93,7	0,4	0,9	0,0	0,0	14,5	67,7	51,3	0,0	0,0	0,0
ANDALUCÍA	2.117,9	1.948,4	169,5	92,0	46,4	50,9	38,9	70,6	101,5	152,1	178,2	10,8	0,0	0,0
Las Palmas	790,0	735,6	54,5	93,1	38,7	50,0	51,4	18,1	40,3	166,3	17,4	28,2	0,0	0,0
S.C. de Tenerife	695,0	685,9	9,1	98,7	15,9	77,8	58,0	6,9	24,6	1,5	10,4	1,3	0,0	2,6
CANARIAS	1.485,0	1.421,4	63,6	95,7	54,6	127,7	109,4	25,1	64,9	167,8	27,8	29,4	0,0	2,6
Ciudades Autónomas														
Ceuta	22,7	17,8	5,0	78,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Melilla	7,3	4,9	2,4	66,7	0,0	0,0	0,0	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ESPAÑA	10.338,6	9.858,3	480,3	95,4	361,0	483,9	542,9	610,0	565,4	768,3	588,9	314,4	0,6	81,9

(*) Dominio Público Marítimo Terrestre

COSTAS

9.3. Serie histórica de aprobación de deslindes según demarcación provincial

GRÁFICO: Porcentaje de costa deslindada por demarcación provincial. Año 2013

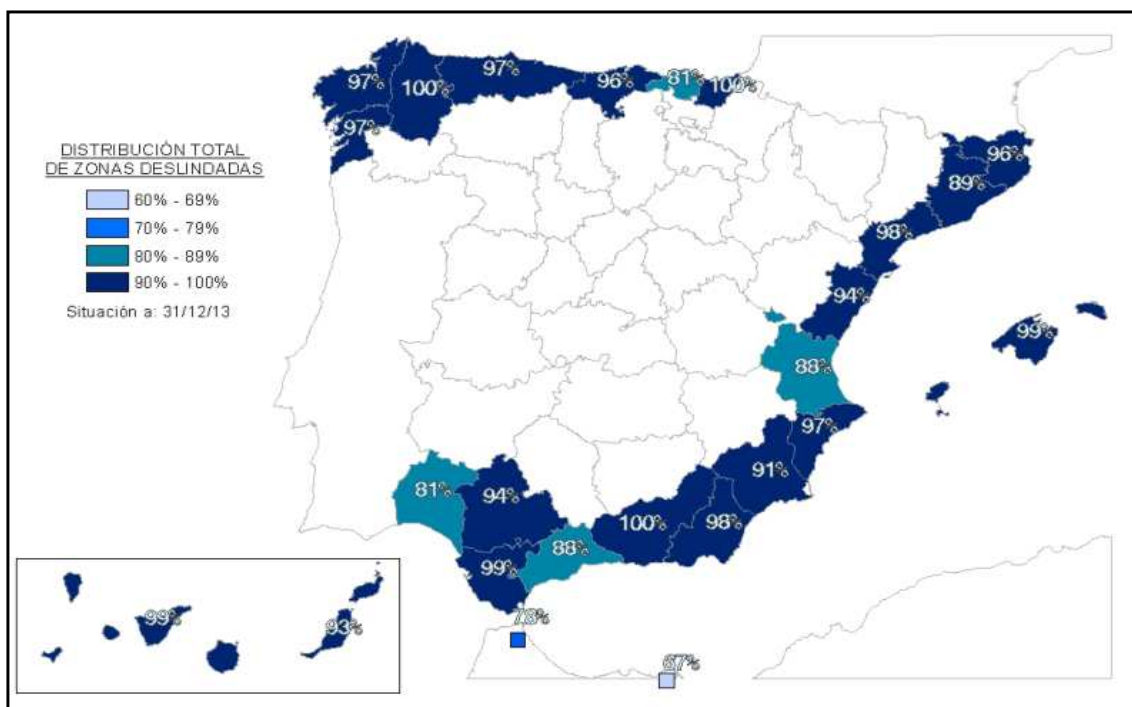
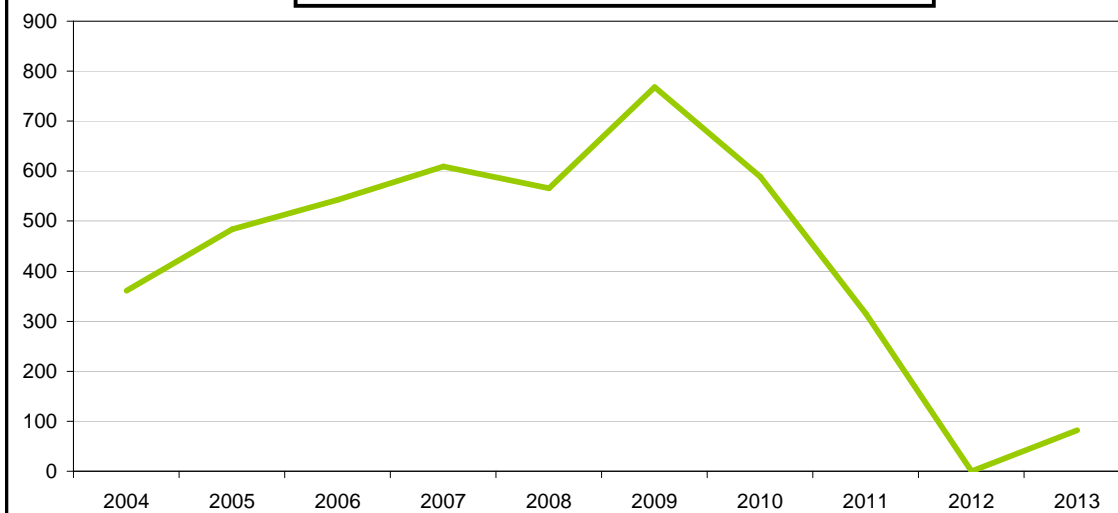


GRÁFICO: Evolución de la realización de deslindes (kilómetros)



COSTAS

9.4. Balance de actuaciones de la gestión Integrada del Dominio Público Marítimo Terrestre, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Concesiones otorgadas (Artículo 146)	Reservas	Adscripciones	Autorizaciones	Cultivos marinos y vertidos	
					Informes	Concesiones
A Coruña	5	0	1	20	13	3
Lugo	3	0	0	33	0	1
Pontevedra	1	0	0	76	0	2
GALICIA	9	0	10	424	13	6
P. DE ASTURIAS	2	0	0	179	0	0
CANTABRIA	4	0	1	274	0	1
Guipúzcoa	24	0	1	65	2	2
Vizcaya	13	0	2	152	1	1
PAÍS VASCO	37	0	3	207	3	3
Barcelona	-	0	0	-	0	0
Girona	-	0	1	-	0	0
Tarragona	-	0	0	-	0	0
CATALUÑA	-	0	1	-	0	0
BALEARES	3	0	0	1204	8	4
Alicante	2	0	0	168	1	1
Castellón	3	0	0	0	0	1
Valencia	1	0	0	125	1	0
C. VALENCIANA	6	0	0	259	2	2
R. DE MURCIA	1	0	1	229	0	1
Almería	-	0	1	-	1	0
Granada	-	0	0	-	2	0
Huelva	-	0	0	-	1	0
Sevilla	-	0	0	-	1	0
Andalucía -Atlántico	-	0	0	-	2	0
Andalucía-Mediterráneo (*)	-	0	0	-	-	0
ANDALUCIA	-	0	1	-	7	0
Las Palmas	3	1	1	18	1	1
S.C. de Tenerife	3	0	0	162	1	1
CANARIAS	6	1	1	180	2	2
ESPAÑA	68	1	18	2.987	35	19

(*) Las Autorizaciones de ST se han contabilizado como una unidad por Municipio
Las concesiones y autorizaciones en Cataluña y Andalucía están transferidas.

COSTAS

9.5. Concesiones de cultivos marinos otorgadas según provincia/área costera, 2013

Comunidades Autónomas Comunidades Autónomas	Concesiones otorgadas Concesiones otorgadas
A Coruña	3
Pontevedra	1
GALICIA	4
Alicante	1
Castellón	0
Valencia	0
C. VALENCIANA	1
ESPAÑA	5

CAPITULO 10: IMPACTO AMBIENTAL

Desde el año 1986 está incorporada a la legislación española la evaluación ambiental para proyectos y actividades específicas y desde el año 2006 para Planes y programas elaborados por la Administración.

En este capítulo se pretende suministrar mediante datos y gráficos la evolución de la evaluación ambiental desde el año 1988 al 2013 según los diferentes sectores de actividad, el tipo de procedimiento y las diferentes situaciones administrativas de los expedientes. Esta información se presenta desglosada a nivel de comunidades autónomas.

Del mismo modo, se presentan tablas que reflejan la evaluación de Planes y Programas iniciados hasta el 2013, también por sectores y estado de tramitación.

Enlaces de interés:

Para la consulta de planes y programas concretos pueden acceder a la sede electrónica de este Ministerio a través de los siguientes enlaces:

Evaluación ambiental de planes y programas:

https://servicios.magrama.es/irj/servlet/prt/portal/prtroot/pcd%213aportal_content%212fMMA%212fcom.mma.anonimo%212fcom.mma.launcher_anonimo?NavigationTarget=navurl%3A%2F%2Faf7b94a698174c8f919c9075e304dbcc&CurrentWindowId=WID1258101186250&NavMode=3

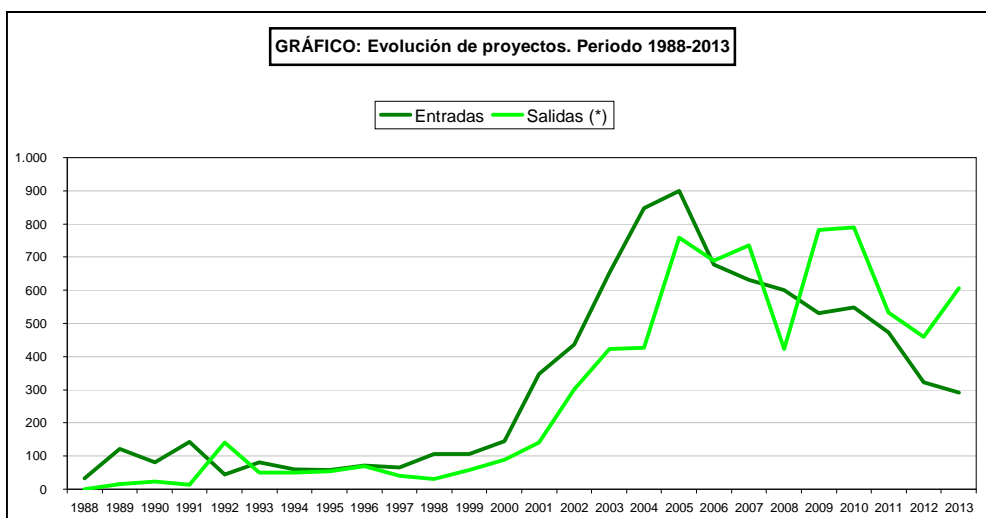
Evaluación de impacto ambiental de proyectos:

https://servicios.magrama.es/irj/servlet/prt/portal/prtroot/pcd%213aportal_content%212fMMA%212fcom.mma.anonimo%212fcom.mma.launcher_anonimo?NavigationTarget=navurl%3A%2F%2F2b0b5dbfb58d23967759a697b58759ea&CurrentWindowId=WID1258101186250&NavMode=3

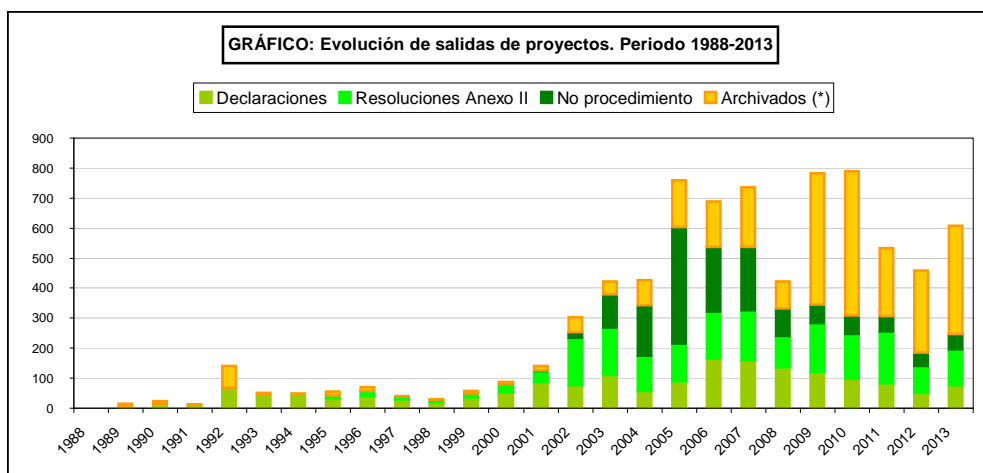
IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.1. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Serie histórica del periodo 1988-2013

Año	Entradas	Salidas						No resueltos
		Resueltos				Archivados	Total Salidas	
		Declaración de impacto ambiental	Resoluciones Anexo II- Proyectos	No procedimiento	Total Resueltos			
1988	33	-	-	-	-	-	-	33
1989	122	7	-	-	7	8	15	107
1990	82	13	-	-	13	11	24	58
1991	142	9	-	-	9	4	13	129
1992	44	67	-	-	67	74	141	-97
1993	82	44	-	-	44	7	51	31
1994	59	47	-	-	47	3	50	9
1995	57	31	10	-	41	14	55	2
1996	71	38	18	-	56	14	70	1
1997	66	28	10	-	38	2	40	26
1998	106	18	8	-	26	4	30	76
1999	106	34	13	-	47	11	58	48
2000	145	52	26	-	78	10	88	57
2001	348	86	35	2	123	17	140	208
2002	436	74	158	20	252	50	302	134
2003	652	108	158	111	377	45	422	230
2004	847	56	116	170	343	84	427	420
2005	900	87	126	388	601	158	759	141
2006	677	164	155	217	537	153	690	-13
2007	631	157	167	212	536	200	736	-105
2008	601	134	104	93	331	92	423	178
2009	531	120	162	62	344	438	782	-251
2010	549	96	150	62	308	482	790	-241
2011	473	82	171	52	305	228	533	-60
2012	323	49	90	44	183	276	459	-136
2013	292	75	120	50	245	362	607	-315



RESUELTOS: D+S+NP
 (*) SALIDA: RESUELTOS + ARCHIVADOS
 EN TRAMITACION: ENTRADA-SALIDA



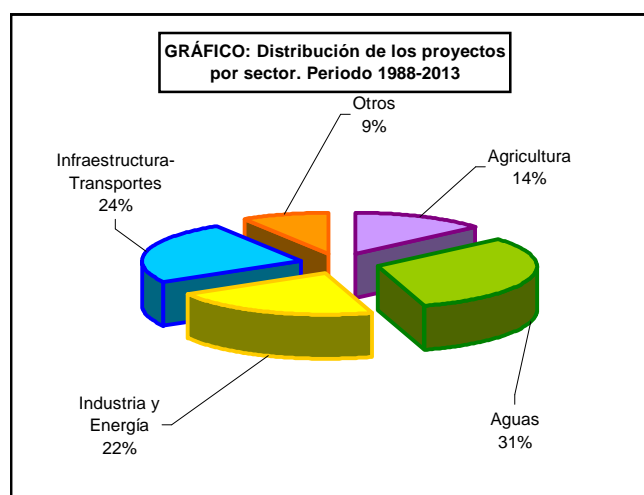
(*) EL ARCHIVO ES EL RESULTADO DE UN PROCEDIMIENTO DE CADUCIDAD, DESISTIMIENTO, CAUSAS SOBREVENIDAS, ETC.

IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.2.EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por tipos de proyectos del periodo 1988-2013

Tipo de Proyecto por Sector	Número Total de proyectos
Transformaciones en Regadío	1.156
Total sector Agricultura	1.156
Extracciones de agua: Pozos, ríos	100
Balsas, depósitos de agua	103
Conectores, colectores y tuberías	226
Actuaciones en costas	392
Depuradora	273
Desaladora	60
Estación automática en cauces	6
Encauzamiento	638
Gran Presa	350
Restauración ecológica de ríos	118
Restauración hidrológica forestal	378
Trasvase	10
Total sector Aguas	2.654
Energía Maremotriz	7
Central térmica	156
Parques eólicos	173
Gaseoductos	216
Fotovoltaicos	9
Ceoductos	1
Exploracion y Explotacion de hidrocarburos	12
Aprovechamientos hidroeléctricos	417
Industria química	33
Líneas eléctricas	294
Minería	441
Actividades radioactivas	16
Residuos	12
Subestación eléctrica de transformación	26
Total sector Industria y Energía	1.813
Aeropuerto y helipuertos	413
Autopista	90
Autovía	352
Carreteras	348
Ferrocarril	390
Puertos	255
Proyectos de urbanización	13
Variante	186
Total sector Infraestructura-Transportes	2.047
Otros	746
Proyectos Transfronterizos	10
Total otros	756
TOTAL	8.436

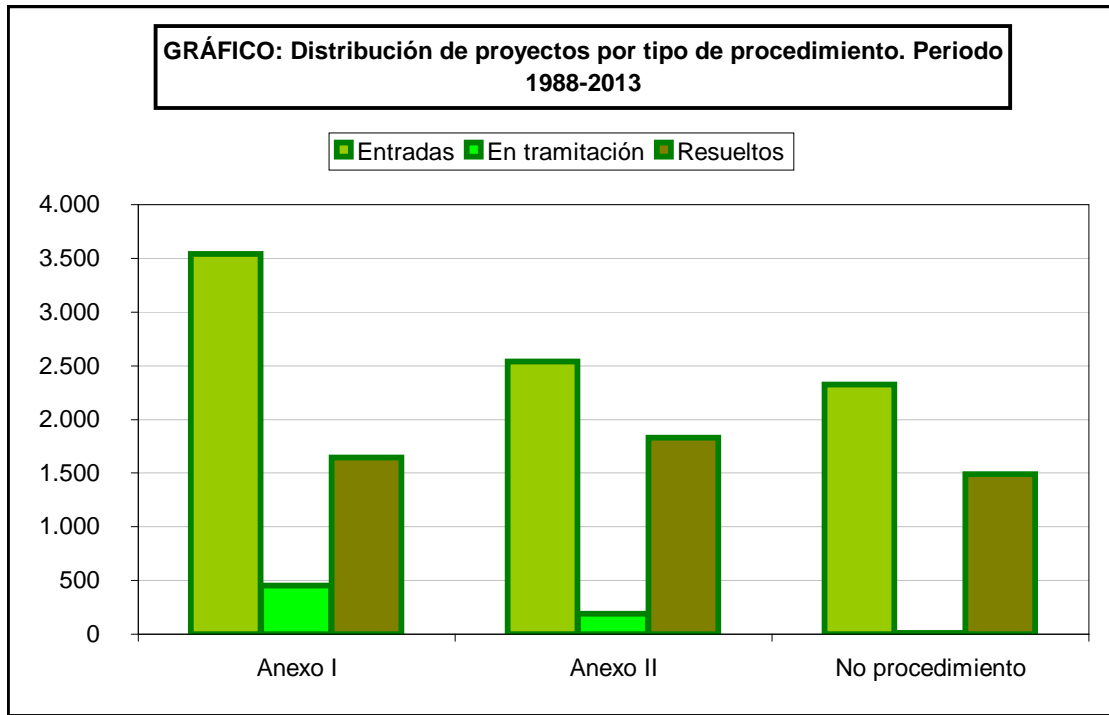
* 11 proyectos sin asignar tipo



IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.3. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por tipo de procedimiento del periodo 1988-2013

Proyectos	Tipo de procedimiento		
	Anexo I	Anexo II	No procedimiento
Entradas	3.541	2.541	2.326
En tramitación	456	192	12
Resueltos	1.647	1.831	1.490



IMPACTO AMBIENTAL

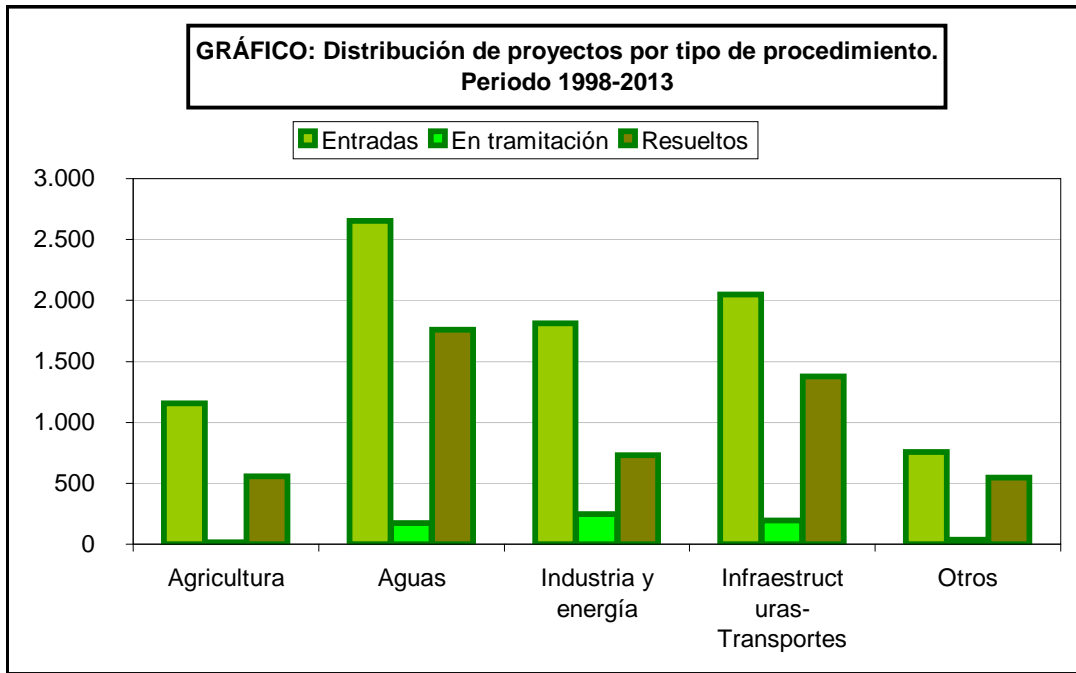
10.1.1.4. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por Comunidades Autónomas del periodo 1988-2013

Comunidad Autónoma	Entrada	En tramitación	Resuelto
Andalucía	1.644	98	994
Aragón	410	-7	240
Asturias, Principado	255	14	181
Balears, Illes	106	16	63
Canarias	169	14	102
Cantabria	229	31	123
Castilla y León	983	68	623
Castilla-La Mancha	1.083	-30	584
Cataluña	475	22	338
Ceuta	16	0	14
Comunitat Valenciana	602	61	380
Extremadura	873	3	485
Galicia	462	44	294
Madrid, Comunidad de	370	28	203
Melilla	22	1	17
Murcia, Región de	392	29	269
Navarra, Comunidad F	62	-3	39
País Vasco	130	5	87
Rioja, La	111	6	71
Sin asignar	42	3	37
ESPAÑA	8.436	675	4.968

IMPACTO AMBIENTAL

10.1.1.5. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por sectores del periodo 1988-2013

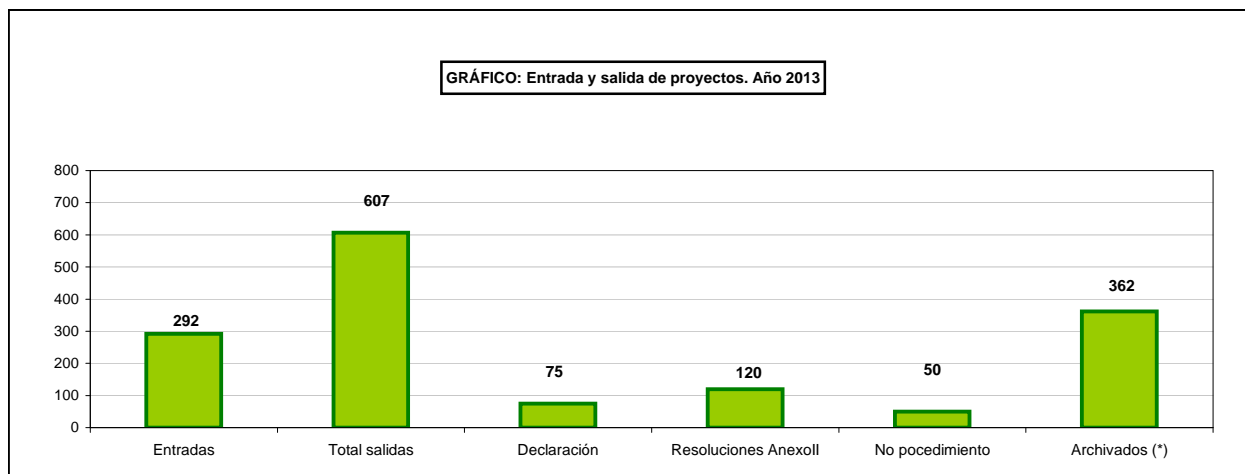
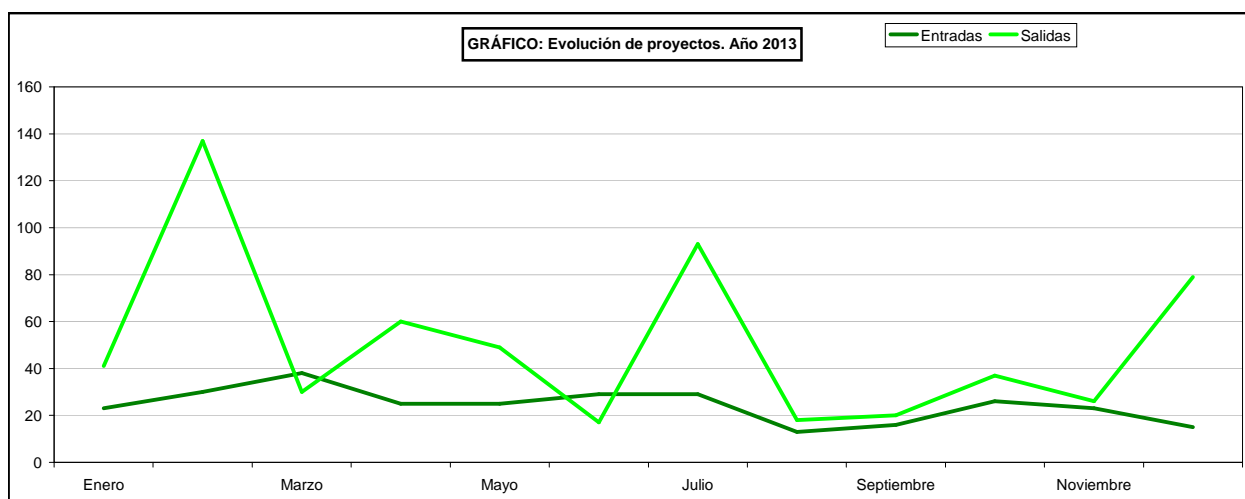
Proyectos	Sectores				
	Agricultura	Aguas	Industria y energía	Infraestructuras-Transportes	Otros
Entradas	1.156	2.654	1.812	2.047	756
En tramitación	17	171	246	195	36
Resueltos	555	1.762	729	1.374	549



IMPACTO AMBIENTAL

10.1.2.1. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Serie histórica mensual y ejecución, 2013

Año	Entradas	Salidas							No resueltos
		Resueltos				Archivados (*)	Total Salidas		
		Declaración de impacto ambiental	Resoluciones Anexo II- Proyectos	No procedimiento	Total Resueltos				
Enero	23	10	9		19	22	41	-18	
Febrero	30	6	7	6	19	118	137	-107	
Marzo	38	7	10	2	19	11	30	8	
Abril	25	7	13	7	27	33	60	-35	
Mayo	25	4	13	8	25	24	49	-24	
Junio	29	0	7	1	8	9	17	12	
Julio	29	12	16	9	37	56	93	-64	
Agosto	13	5	10	3	18	0	18	-5	
Septiembre	16	4	3	2	9	11	20	-4	
Octubre	26	5	10	4	19	18	37	-11	
Noviembre	23	6	1	4	11	15	26	-3	
Diciembre	15	9	21	4	34	45	79	-64	
TOTAL	292	75	120	50	245	362	607	-315	

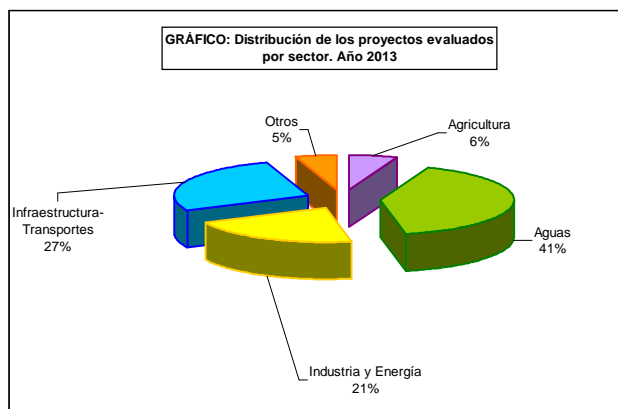
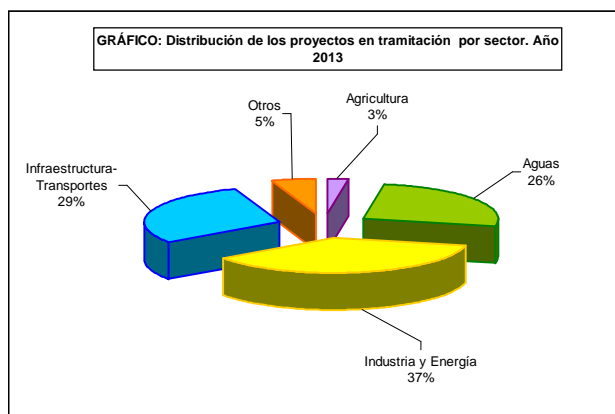


(*) EL ARCHIVO ES EL RESULTADO DE UN PROCEDIMIENTO DE CADUCIDAD, DESISTIMIENTO, CAUSAS SOBREVENIDAS, ETC.

IMPACTO AMBIENTAL

10.1.2.2. EVALUACIÓN AMBIENTAL DE PROYECTOS: Distribución por tipo de proyecto, 2013

Tipo de Proyecto	Proyectos en tramitación	Proyectos evaluados
Transformaciones en Regadío	17	14
Total sector Agricultura	17	14
ACTUACIONES EN COSTA	42	10
BALSAS, DEPÓSITOS DE	3	3
CONECTORES, COLECTOR	32	27
DEPURADORA	24	22
DESALADORA	0	0
ENCAUZAMIENTO	26	12
ESTACIÓN AUTOMÁTICA	0	0
EXTRACCIONES DE AGUA	8	3
GRAN PRESA	18	9
RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	14	12
RESTAURACIÓN HIDROLÓGICA	3	3
TRASVASE	1	0
Total sector Aguas	171	101
ACTIVIDADES RADIOACT	2	0
APROVECHAMIENTOS HD	48	12
CEODUCTOS	1	
FOTOVOLTAICOS	9	
EXPLORACIÓN Y EXPLOTACIÓN HIDROCARBUROS	11	
CENTRAL TÉRMICA	15	4
ENERGÍA MAREOMOTRIZ	1	0
GASEODUCTOS	8	5
INDUSTRIA QUÍMICA	4	3
LÍNEAS ELÉCTRICAS	54	21
MINERÍA	41	4
PARQUES EÓLICOS	51	1
RESIDUOS	0	1
SUBESTACIÓN ELÉCTRIC	1	0
Total sector Industria y Energía	246	51
AEROPUERTO Y HELIPUE	70	33
AUTOPISTA	5	1
AUTOVÍA	20	5
CARRETERAS	40	5
FERROCARRIL	43	13
PROYECTOS DE URBANIZ	0	0
PUERTOS	15	8
VARIANTE	2	2
Total sector Infraestructura-Transportes	195	67
Otros	35	12
Proyectos Transfronterizos	1	0
Total otros	36	12
Sin asignar	10	0
TOTAL	675	245

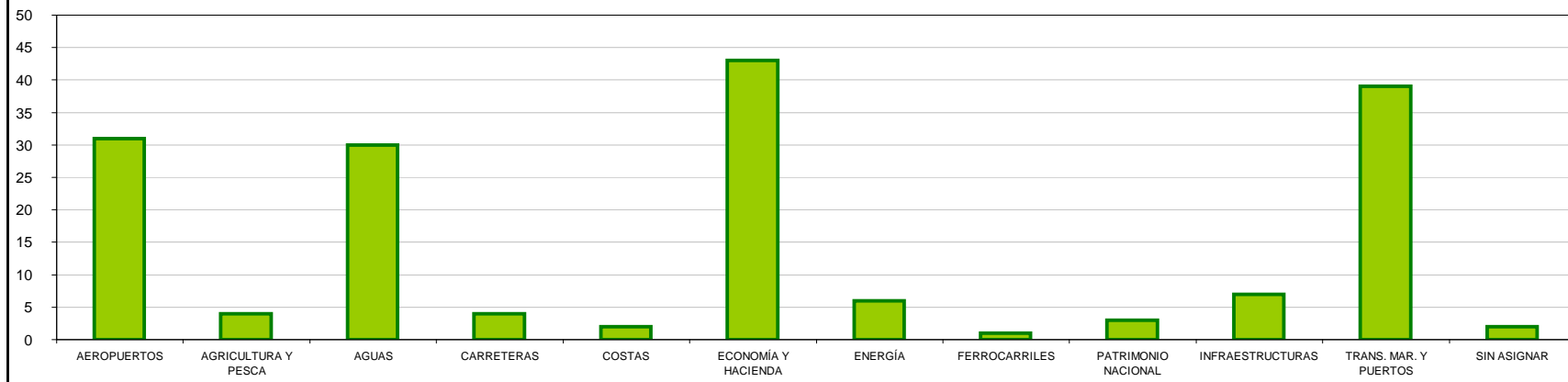


IMPACTO AMBIENTAL

10.2. EVALUACIÓN DE PLANES Y PROGRAMAS: Expedientes por sectores y estado de tramitación iniciados hasta 2013

Tipo de plan	Estado de tramitación								
	Selección Previa	Consultas doc. Ref.	Inf. Sostenibilidad	Elaboracion Memoria Amb.	Resuelto Anexo II	Resuelto Fin memoria ambient.	Resuelto No aplicable EAE	Archivado	Total general
AEROPUERTOS		1	18	1		11			31
AGRICULTURA Y PESCA					1	2		1	4
AGUAS			4	1		21		4	30
CARRETERAS						1	3		4
COSTAS							2		2
ECONOMÍA Y HACIENDA	2				16	24		1	43
ENERGÍA		1			1	3		1	6
FERROCARRILES						1			1
PATRIMONIO NACIONAL			1		1	1			3
INFRAESTRUCTURAS			4	1		2			7
TRANS. MAR. Y PUERTOS	3		4	2	4	1	17	8	39
SIN ASIGNAR								2	2
TOTAL	5	2	31	5	23	67	22	17	172

GRÁFICO: Expedientes iniciados según sector hasta 2013



CAPITULO 11: INDICADORES AMBIENTALES

Se incluyen en este capítulo, datos sobre los indicadores ambientales pertenecientes a diversas áreas ambientales como, aire, agricultura, agua, energía, hogares, industria, medio urbano, naturaleza y biodiversidad, pesca, residuos, desastres naturales y tecnológicos, suelo, transporte y turismo, etc. Estos indicadores complementan los incluidos en los propios capítulos y proceden de los trabajos desarrollados para la elaboración de la publicación “Perfil Ambiental de España 2013”.

Para la elaboración del Perfil Ambiental se mantiene en la línea de los criterios y metodologías utilizados por la Agencia Europea de Medio Ambiente (AEMA) en la preparación de sus informes de evaluación ambiental y de otros organismos internacionales (Comisión Europea, OCDE, Naciones Unidas, etc.). En este sentido, algunos de los indicadores que se incluyen coinciden con los establecidos por la Unión Europea para seguimiento de su Estrategia de Desarrollo Sostenible, utilizados por la Comisión y por los definidos por la AEMA en su Conjunto básico de indicadores.

Enlaces de interés:

- <http://www.magrama.gob.es/es/calidad-y-evaluacion-ambiental/temas/informacion-ambiental-indicadores-ambientales/>
- http://www.eea.europa.eu/data-and-maps/indicators/#c5=&c7=all&c0=10&b_start=0

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

Para el Ministerio de Agricultura, Alimentación, y Medio Ambiente, un indicador ambiental es una variable que ha sido socialmente dotada de un significado añadido al derivado de su propia configuración científica, con el fin de reflejar de forma sintética una preocupación social con respecto al medio ambiente e insertarla coherentemente en el proceso de toma de decisiones.

Los indicadores, por tanto, proveen información para describir áreas o temas ambientales específicos y se utilizan para ilustrar y comunicar fenómenos complejos de manera sencilla, con inclusión de las tendencias en el tiempo. Esto permite su utilización como herramientas de información y son empleados habitualmente en la elaboración de informes y publicaciones específicas. Son la base, por ejemplo, en la elaboración del Perfil Ambiental de España, publicación realizada por este Ministerio sobre la situación ambiental de España, con información desagregada por comunidades autónomas y referencias a la UE que también permite realizar un seguimiento de las políticas sectoriales y de integración.

El Banco Público de Indicadores Ambientales (BPIA) del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente contiene una selección de indicadores ambientales desarrollada con el fin de ampliar el conocimiento de los aspectos ambientales más destacables en la totalidad o en parte del territorio español, elaborados de un modo sintético y con el mayor rigor posible.

Presenta un carácter público que facilita a todos los usuarios el acceso a la mejor información ambiental disponible, para lo cual se ha elegido como modo de difusión la web del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente. Se trata de un proyecto abierto y dinámico en lo que a inclusión y actualización de indicadores se refiere. Los indicadores se estructuran en 14 áreas no cerradas y que podrían ampliarse, igual que el número de indicadores que integran cada una de ellas

Los indicadores de BPIA son seleccionados en base a los siguientes criterios:

- Deben ser **RELEVANTES** para el conocimiento del medio ambiente en España y contribuir al incremento de la conciencia ambiental de la sociedad española.
- Los **DATOS** para su elaboración deben estar **DISPONIBLES**, ya sea en fuentes oficiales o, en su defecto, en otros organismos, instituciones, asociaciones, etc., cuyo prestigio en el ámbito de que se trate esté reconocido públicamente.
- Deben poder ser **ACTUALIZADOS REGULARMENTE** conforme a sus características de periodicidad y siempre que la carga de trabajo que ello represente sea razonable.
- Deben ser **FÁCILMENTE INTERPRETABLES**, susceptibles de ser comprendidos por la gran mayoría de la población.

A continuación se enumeran y describen sucintamente los indicadores que forman parte del capítulo 11 del Anuario de Estadísticas y de las fuentes de información utilizadas para su cálculo.

AIRE

Emisiones a la atmósfera de gases de Efecto Invernadero (GEI): Emisiones agregadas de los 6 gases de efecto invernadero incluidos en el Protocolo de Kioto CO₂, CH₄, N₂O y fluorados (SF₆, HFC y PFC), expresadas en kilo toneladas de CO₂ equivalente (kt CO₂-eq). Están expresadas de forma conjunta como CO₂ equivalente, (índice 1990=100 y 1995=100 para los gases fluorados).

Emisiones a la atmósfera de gases acidificantes y eutrofizantes y precursores del ozono troposférico: Emisiones agregadas totales anuales de sustancias acidificantes y eutrofizantes (SO₂, NO_x y NH₃) expresadas como equivalentes en ácido y de precursores del ozono troposférico (NO_x, COVNM, CO y CH₄) expresados como COVNM equivalente, referidas a 1990 como año base (1990=100).

AGRICULTURA

Superficie de regadío respecto a la superficie agrícola total: Porcentaje de superficie agrícola de regadío frente a la superficie agrícola total, constituida por la superficie correspondiente a las tierras de cultivo, barbechos e invernaderos y huertos familiares.

Eficiencia ambiental de la agricultura: Comparación de la evolución del crecimiento económico del sector con algunas de las principales variables que lo caracterizan: consumo de fertilizantes, consumo de fitosanitarios y superficie de regadío.

AGUA

Consumo de agua: Volumen de agua distribuida en las redes de abastecimiento urbano en España. El agua distribuida incluye toda la disponible en la red de distribución, más las pérdidas que se producen en dicha red.

ENERGÍA

Consumo de energía primaria y distribución por tipo de fuente: Cantidad total de energía primaria consumida (expresada en kilo toneladas de petróleo equivalente) y distribución por tipo de fuente (carbón, petróleo, gas natural y renovables) en porcentaje. Las fuentes incluidas como renovables son: biomasa, biocarburantes, residuos, eólica, solar, geotérmica e hidráulica.

Intensidad de las emisiones de GEI de origen energético: Relación entre las emisiones totales de CO₂ equivalente con origen en la producción y transformación de la energía y el Producto Interior Bruto. Las emisiones totales incluyen las correspondientes a CO₂, CH₄ y N₂O ponderadas en función de sus potenciales de calentamiento atmosférico. Los datos del PIB son a precios corrientes.

Intensidad de la energía primaria: Cociente entre el consumo anual de energía primaria y el Producto Interior Bruto.

Eficiencia ambiental en el sector energético: Evolución del consumo de energía primaria y del consumo de energía procedente de fuentes renovables (ktep), las emisiones de Gases de Efecto Invernadero procedentes de la utilización de combustibles fósiles para la producción de energía (kt de CO₂ eq) y el Producto Interior Bruto (expresada en millón de € a precios constantes de 1995), presentadas todas las variables en forma de índice (1990=100).

HOGARES

Consumo de agua por hogar: Consumo de agua en los hogares españoles en base a los resultados presentados por la Encuesta sobre suministro y tratamiento de agua realizada anualmente por el Instituto Nacional de Estadística (INE). En ella se considera el volumen de agua distribuida a los hogares, dentro del epígrafe "agua destinada a abastecimiento urbano". El INE también ofrece datos sobre consumo medio de agua por habitante y día (litros).

Consumo de energía por hogar: Consumo energético de los hogares desagregado en usos eléctricos y usos térmicos. Los usos eléctricos se facilitan en kWh/hogar (kilowatios hora) y los usos térmicos y el total en tep/hogar (toneladas equivalentes de petróleo).

Emisiones de CO₂ de origen energético: Emisiones de CO₂ procedentes de la combustión de origen residencial que incluye las producidas por: calderas, turbinas de gas, motores estacionarios y otros equipos como estufas, cocinas, etc. Incluye las emisiones de CO₂ generadas por las plantas de combustión residencial (subgrupo SNAP 02 02).

Número de turismos y motocicletas por hogar: Este indicador recoge la evolución del número medio de vehículos de turismo y de motocicletas por hogar, calculándose para cada año mediante el cociente entre cada uno de esos parques y el número de hogares.

Renta disponible bruta de los hogares: El indicador ofrece información sobre la renta disponible bruta y del gasto medio de los hogares, extraída de la cuentas de renta de los hogares y de la "Encuesta Continua de Presupuestos Familiares", elaboradas por el INE.

Eficiencia ambiental en el sector doméstico: Este indicador muestra las tendencias observadas en una serie de presiones al medio ambiente producidas por el sector residencial (generación de residuos, consumo energético, emisiones de CO₂ y consumo de agua) así como la renta disponible bruta de los hogares como variable ésta que representa el desarrollo económico del sector.

MEDIO URBANO

Patrimonio monumental de las ciudades: Número de Bienes Inmuebles inscritos como Bienes de Interés Cultural que configuran parte del patrimonio monumental de las ciudades.

Los elementos integrantes del Patrimonio Histórico Español, según su categoría jurídica y atendiendo a su protección, son de dos tipos: Bienes de Interés Cultural (BIC), que pueden ser muebles e inmuebles y Bienes que por su especial relevancia deben ser inventariados, a pesar de no gozar de la consideración BIC. La categoría Monumentos comprende inmuebles como Monumentos, Museos, Archivos y Bibliotecas de titularidad estatal, y aquellos inmuebles considerados de Interés Cultural por la Ley 16/1985, como Castillos, Hórreos y Cruces de término. Asimismo comprende otras categorías de protección jurídica establecidas por la legislación específica de las Comunidades Autónomas.

Presión urbana en el territorio: El indicador representa la presión ejercida por los núcleos de población urbana de más de 10.000 habitantes sobre el territorio. Se calcula mediante el cociente de la población que habita en dichos núcleos y la superficie de la Comunidad Autónoma respectiva. También para el total de España. En el cálculo del indicador se han utilizado las cifras que proporciona el Padrón Municipal a 1 de enero de los años estudiados desde el 2000 hasta el 2012.

Número de municipios adheridos a la Red de Redes de desarrollo local sostenible.

El número de municipios y población adherida a la Red de Redes de Desarrollo Local Sostenible es una forma de evaluar la participación ciudadana en los temas de sostenibilidad urbana. El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente recopila la información sobre la participación municipal en esta red.

NATURALEZA Y BIODIVERSIDAD

Espacios Protegidos: Superficie declarada Espacio Natural Protegido (ENP) según la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad así como la superficie incluida dentro de la Red Natura 2000. Presenta información de superficie protegida total y desagregada según las distintas figuras de protección considerando los solapes de las áreas que pueden pertenecer a varias figuras de protección, distinguiendo también entre superficies terrestres y marinas.

PESCA

Capturas de la flota pesquera: Capturas de pescado (medidas en toneladas) extraídas por la flota pesquera española. Incluye las capturas totales y las procedentes de los ecosistemas marinos circundantes al territorio nacional hasta 200 millas de la costa (aguas adyacentes) distribuidas por áreas de pesca (Cantábrico-Noroeste, Golfo de Cádiz, Canarias y Mediterráneo).

Eficiencia ambiental del sector pesquero y de la acuicultura: Este indicador mide la eficiencia ambiental del sector pesquero comparando el crecimiento económico (en términos de VAB) con datos relativos a la flota pesquera (arqueo, potencia y número de buques), cantidad de capturas y producción de la acuicultura.

DESASTRES NATURALES Y RIESGOS TECNOLÓGICOS

Accidentes por carretera y ferrocarril con posibles daños ambientales: Número de accidentes con posibles daños ambientales producidos durante el transporte de mercancías peligrosas por carretera y por ferrocarril. Se ofrecen datos anuales totales y por comunidades autónomas para el total del periodo 1997-2011.

Accidentes industriales en los que intervienen sustancias peligrosas: Número accidentes en instalaciones industriales incluidas en el ámbito de la normativa Seveso.

Víctimas mortales debidas a desastres naturales: Número de total víctimas mortales producidas como consecuencia de distintos fenómenos naturales.

SUELOS

Ocupación del suelo: Distribución de la ocupación del suelo en España por grandes categorías: superficies artificiales, agrícolas, Superficie de bosques y áreas semi-naturales y zonas húmedas y superficies de agua. La información procede del "Inventario Corine Land Cover. Años 2000 y 2006", elaborados por el Instituto Geográfico Nacional del Ministerio de Fomento. Los cambios que se producen en las agregaciones de las categorías de suelo, no permiten una comparación estricta entre ambos años.

Superficie urbana: Variación de la superficie de suelo de naturaleza urbana clasificada de esta forma por el Catastro inmobiliario.

Enlace de interés:

http://www.catastro.meh.es/esp/estadisticas_2.asp

El indicador representa el % de la superficie ocupada por parcelas urbanas (excluidas la Comunidad Autónoma del País Vasco y Comunidad Foral de Navarra)

TRANSPORTE

Consumo de energía del sector transporte: El indicador se calcula por empleo directo de los datos de consumo de energía estimados en la elaboración del "Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011". En el análisis de la distribución del consumo de energía por fuentes no se han incluido los combustibles gaseosos ni los GLP empleados en carretera, el gas natural empleado por el ferrocarril ni los combustibles fósiles empleados para el transporte por tubería.

Emisión de contaminantes a la atmósfera procedentes del transporte: El indicador presenta los índices de evolución de las emisiones agregadas totales anuales de gases de efecto invernadero (CO₂, N₂O, CH₄), sustancias acidificantes y eutrofizantes (SO₂, NO_x y NH₃) y de precursores del ozono troposférico (NO_x, COVNM, CO y CH₄), referidas a 1990 como año base (1990=100).

Volumen total de transporte interurbano: distribución modal: Cantidades totales anuales de viajeros transportados por carretera, ferrocarril, aire y mar así como de mercancías transportadas por carretera, ferrocarril, mar y tubería. Los primeros se expresan como viajeros-kilómetro mientras que las mercancías lo hacen como toneladas-kilómetro, siempre por modos de transporte.

TURISMO

Número de turistas extranjeros por habitante: Relación entre el número de turistas extranjeros que visitan España y los habitantes censados en el padrón municipal.

Número de visitantes a los Parques Nacionales: Relación entre el número total de visitantes anuales a los Parques Nacionales y la superficie total de éstos.

Turismo rural: alojamientos, plazas, turistas y pernoctaciones: Análisis de la evaluación individual del número de alojamientos y de las plazas de que disponen, así como del número de turistas y de las pernoctaciones realizadas en España. Se consideran alojamientos de turismo rural los establecimientos o viviendas destinadas al alojamiento turístico mediante precio, con o sin otros servicios complementarios y que estén inscritos en el Registro de Alojamientos Turísticos de cada comunidad autónoma.

Turistas extranjeros por km de costa: El indicador muestra la relación entre el número de turistas extranjeros que visitan nuestro país. Se calcula mediante el cociente entre el número de turistas totales y la longitud costera de España y el número de turistas que se desplazan a cada comunidad autónoma y la longitud de la costa de cada una de ellas.

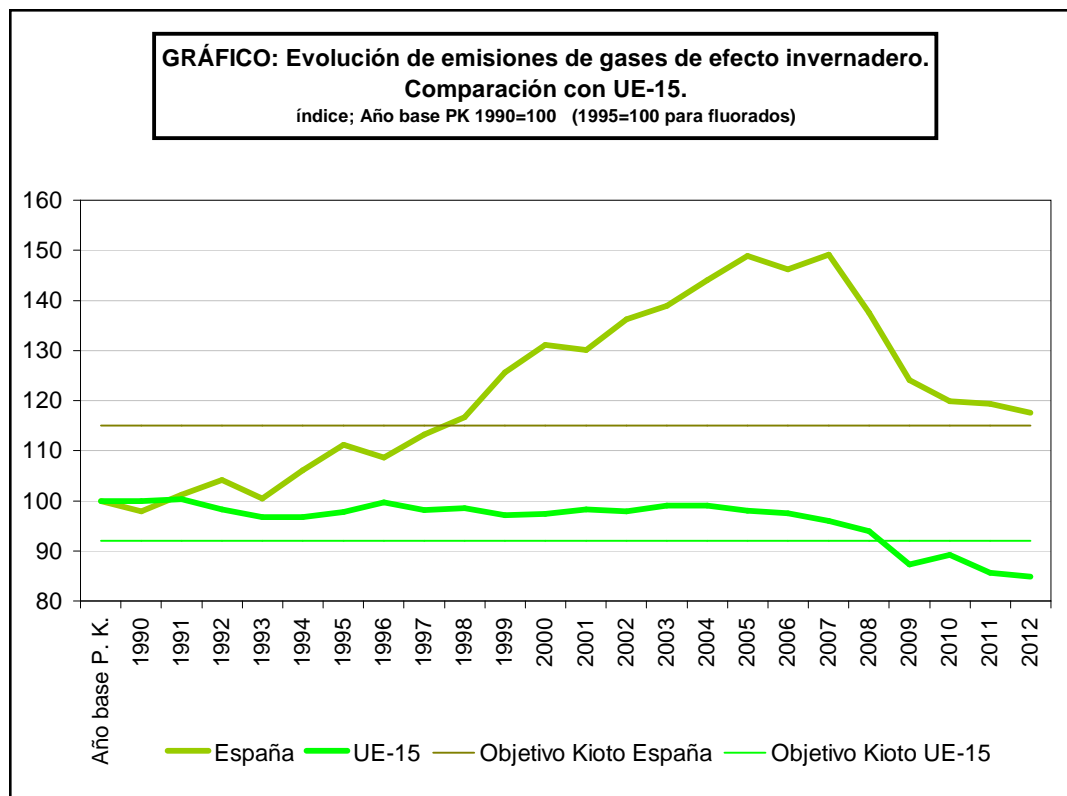
INDICADORES AMBIENTALES

11.1.1. AIRE: Serie histórica de emisiones de gases de efecto invernadero. Comparación con UE-15

Año	Emisiones (Kilotoneladas CO ₂ -eq)			
	España	UE-15	Objetivo Kioto España	Objetivo Kioto UE-15
Año base P. K.	100,0	100,0	115	92
1990	97,9	99,9	115	92
1991	101,2	100,3	115	92
1992	104,1	98,2	115	92
1993	100,5	96,7	115	92
1994	106,1	96,7	115	92
1995	111,2	97,8	115	92
1996	108,7	99,7	115	92
1997	113,3	98,1	115	92
1998	116,7	98,6	115	92
1999	125,6	97,1	115	92
2000	131,1	97,4	115	92
2001	130,1	98,3	115	92
2002	136,3	97,8	115	92
2003	138,9	99,1	115	92
2004	144,0	99,0	115	92
2005	148,9	98,1	115	92
2006	146,2	97,5	115	92
2007	149,1	96,0	115	92
2008	137,5	93,9	115	92
2009	124,1	87,3	115	92
2010	119,8	89,2	115	92
2011	119,4	85,6	115	92
2012	117,6	84,9	115	92

Fuente:

- MAGRAMA, 2014 Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural. Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011
- Agencia Europea de Medio Ambiente, 2012. EEA greenhouse gas data viewer (en web)



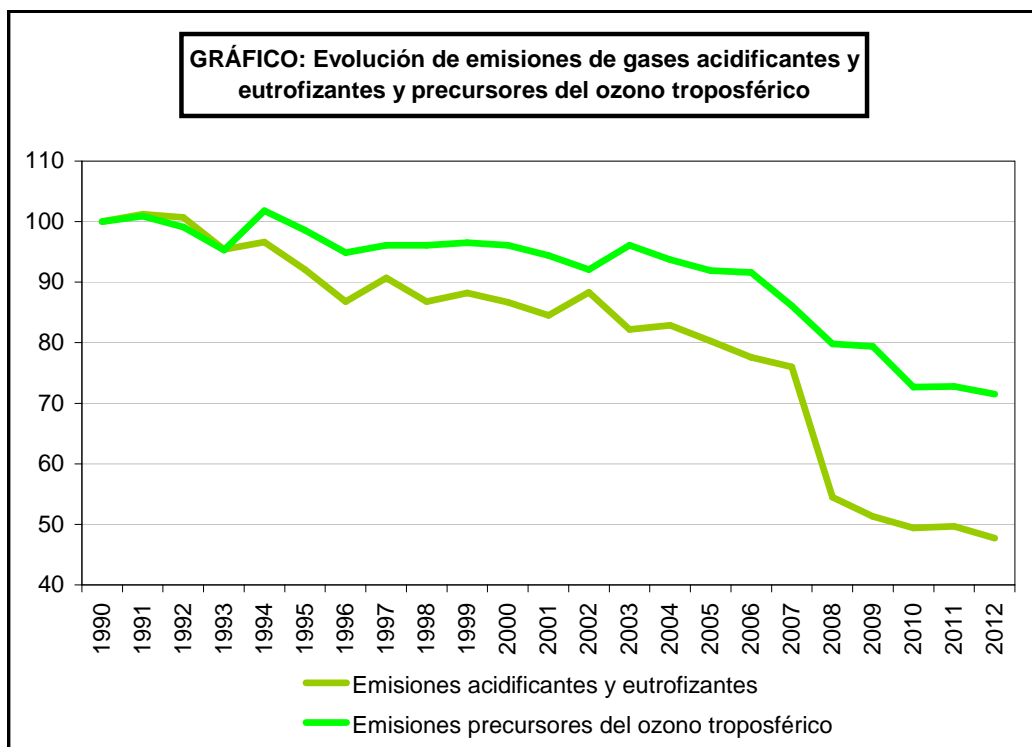
INDICADORES AMBIENTALES

11.1.2. AIRE: Serie histórica de emisiones de gases acidificantes y eutrofizantes y precursores del ozono troposférico

Año	Emisiones acidificantes y eutrofizantes		Emisiones precursores del ozono troposférico	
	Equivalentes de ácido (kt)	Índice; 1990 = 100	Equivalentes de COVNM (kt)	Índice; 1990 = 100
1990	118.092.535,0	100,0	4.705	100,0
1991	119.508.051,7	101,2	4.749	100,9
1992	118.871.755,3	100,7	4.664	99,1
1993	112.705.884,2	95,4	4.482	95,3
1994	114.129.114,0	96,6	4.791	101,8
1995	108.773.895,1	92,1	4.639	98,6
1996	102.561.808,4	86,8	4.467	94,9
1997	107.085.704,5	90,7	4.524	96,1
1998	102.526.533,0	86,8	4.520	96,1
1999	104.129.443,8	88,2	4.541	96,5
2000	102.331.135,1	86,7	4.522	96,1
2001	99.732.584,9	84,5	4.442	94,4
2002	104.264.176,3	88,3	4.335	92,1
2003	97.038.254,9	82,2	4.520	96,1
2004	97.865.488,2	82,9	4.409	93,7
2005	94.827.950,6	80,3	4.326	91,9
2006	91.599.280,4	77,6	4.312	91,6
2007	89.769.712,5	76,0	4.052	86,1
2008	64.373.722,4	54,5	3.753	79,8
2009	60.526.082,4	51,3	3.735	79,4
2010	58.365.523,5	49,4	3.422	72,7
2011	58.730.530,8	49,7	3.427	72,8
2012	56.285.592,9	47,7	3.362	71,5

Fuente:

— MAGRAMA, 2014 Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural. Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2011



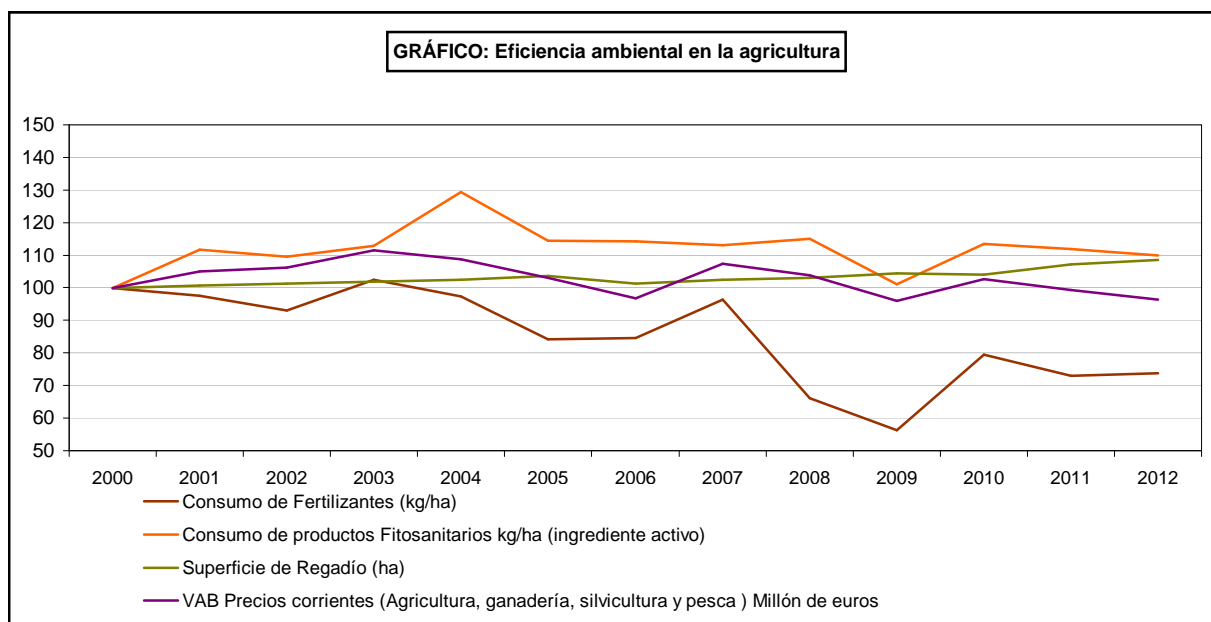
INDICADORES AMBIENTALES

11.2.1. AGRICULTURA: Eficiencia ambiental en la agricultura

Año	Índice (2000=100)			
	Consumo de Fertilizantes (kg/ha)	Consumo de productos Fitosanitarios kg/ha (ingrediente activo)	Superficie de Regadío (ha)	VAB Precios corrientes (Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca) Millón de euros
2000	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	97,6	111,6	100,6	105,1
2002	93,0	109,5	101,2	106,2
2003	102,4	112,8	101,8	111,5
2004	97,3	129,3	102,4	108,7
2005	84,2	114,5	103,6	103,1
2006	84,6	114,2	101,3	96,7
2007	96,3	113,0	102,5	107,3
2008	66,2	115,0	103,0	103,9
2009	56,3	101,1	104,4	95,9
2010	79,5	113,4	104,0	102,6
2011	73,0	111,8	107,1	99,3
2012	73,7	109,9	108,6	96,4

Fuentes:

- VAB: Instituto Nacional de Estadística. Ine base, 2014. Contabilidad Nacional de España
- Consumo de fertilizantes: Anuario de Estadística Agroalimentaria, 2012. MAGRAMA
- Consumo de fitosanitarios: Asociación Empresarial para la Protección de las Plantas (AEPLA).
- Superficie de regadío: Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE), varios años. MAGRAMA



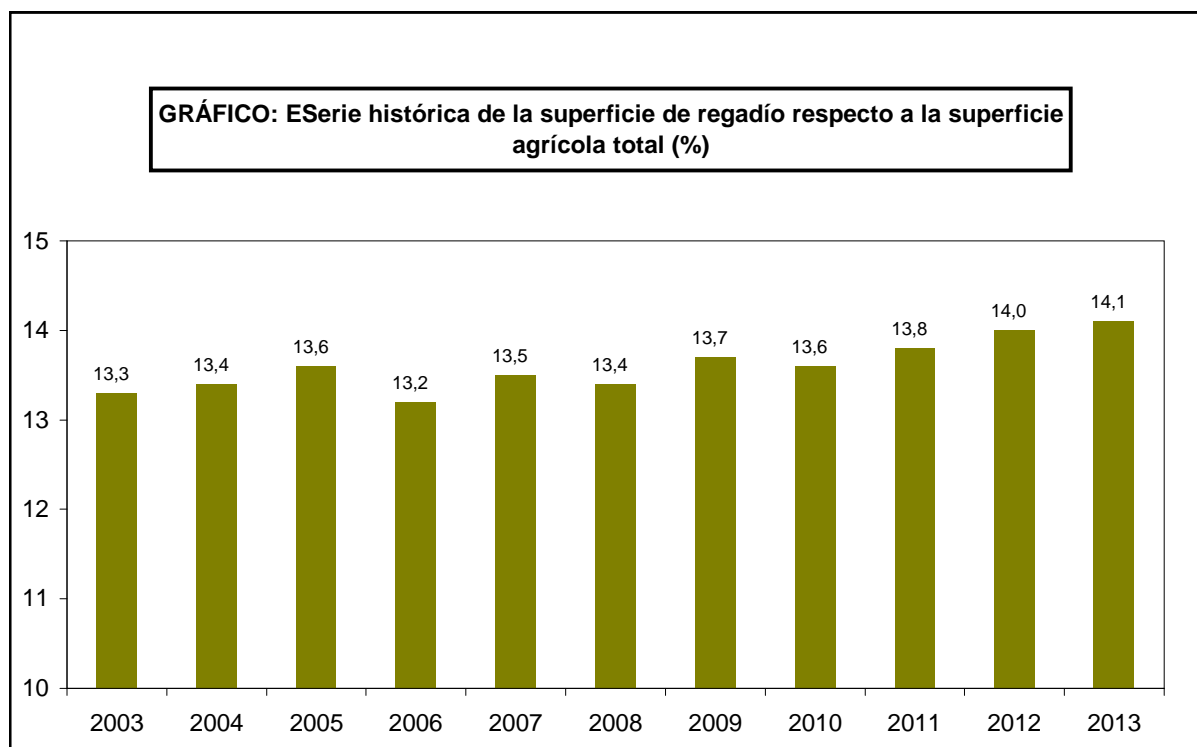
INDICADORES AMBIENTALES

11.2.2. AGRICULTURA: Serie histórica de la superficie de regadío respecto a la superficie agrícola total

Año	Superficie agraria (ha)	Superficie regadío (ha)	Porcentaje de superficie de regadío sobre superficie agraria (%)
2003	25.029.424	3.335.540	13,3
2004	24.942.736	3.354.416	13,4
2005	24.973.015	3.396.601	13,6
2006	25.096.200	3.319.790	13,2
2007	25.143.903	3.398.738	13,5
2008	25.491.069	3.421.163	13,4
2009	25.311.062	3.456.006	13,7
2010	25.271.187	3.444.080	13,6
2011	25.491.556	3.509.334	13,8
2012	25.436.221	3.557.830	14,0
2013	25.445.649	3.575.935	14,1

Fuente:

Superficie de regadío: Encuesta sobre Superficies y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE), varios años.
MAGRAMA



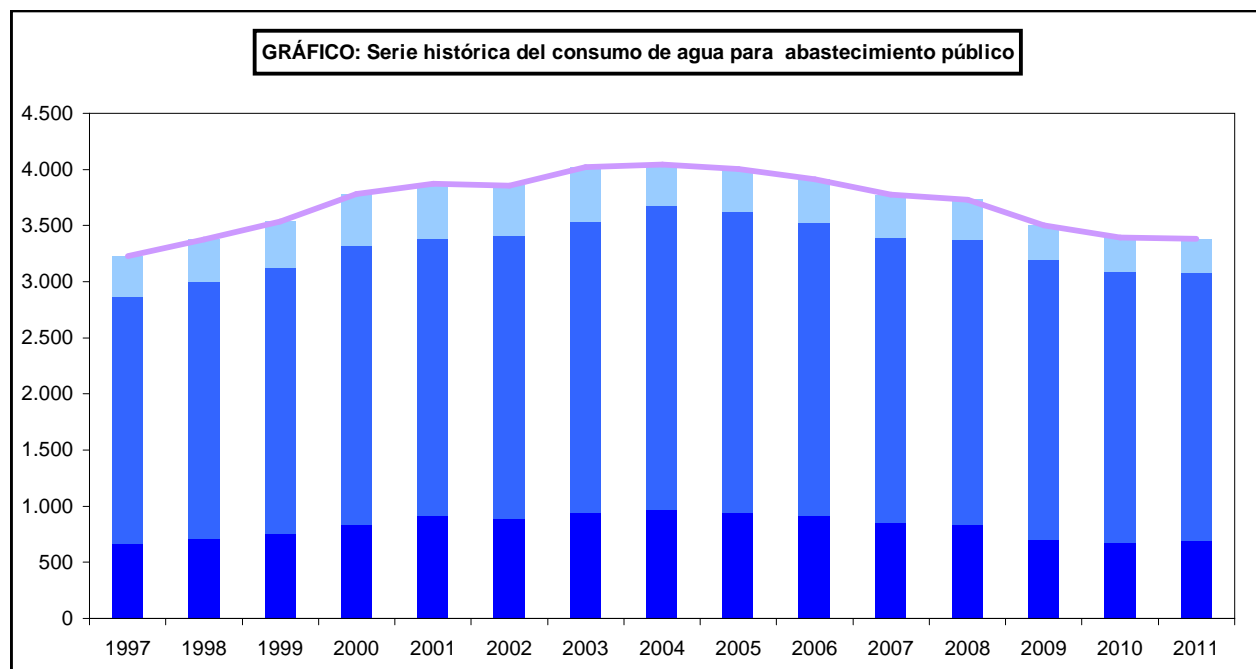
INDICADORES AMBIENTALES

11.3.1. AGUA: Serie histórica del consumo de agua para abastecimiento público

Año	Volumen total de agua controlada distribuida para abastecimiento público (por grandes grupos de usuarios)	Sectores económicos	Hogares	Consumos municipales y otros
1997	3.229,32	669,08	2.198,36	361,89
1998	3.374,81	709,49	2.288,71	376,61
1999	3.535,72	754,55	2.368,13	413,04
2000	3.781,68	840,17	2.482,09	459,43
2001	3.870,65	920,13	2.459,55	490,98
2002	3.855,70	891,04	2.511,81	452,85
2003	4.019,62	933,31	2.602,90	483,40
2004	4.042,40	969,34	2.700,93	372,13
2005	4.002,18	947,96	2.673,56	380,66
2006	3.913,06	911,26	2.615,75	386,04
2007	3.778,04	852,28	2.543,71	382,05
2008	3.731,40	832,70	2.539,89	358,81
2009	3.500,58	701,66	2.493,84	305,08
2010	3.393,27	675,45	2.412,71	305,11
2011	3.381,32	693,42	2.384,39	303,51

Fuente:

Estadísticas sobre medio ambiente. Estadísticas medioambientales sobre el agua:
Encuesta sobre el suministro y saneamiento del agua. Último dato publicado: Año 2011



INDICADORES AMBIENTALES

11.4.1 ENERGÍA: Serie histórica del consumo anual de energía primaria y distribución por tipo de fuente

Año	Consumo de energía primaria (ktep)*	Estructura del consumo de energía primaria (%)				
		Carbón	Petróleo	Gas Natural	Nuclear	Renovables
1990	87.964,46	21,8%	49,4%	5,6%	16,1%	7,1%
1991	91.616,53	21,8%	49,6%	6,1%	15,8%	6,7%
1992	93.466,88	21,8%	50,8%	6,3%	15,6%	5,4%
1993	89.938,68	20,4%	50,6%	6,4%	16,2%	6,2%
1994	95.257,90	19,9%	51,9%	6,6%	15,1%	6,3%
1995	102.606,91	18,5%	54,1%	7,5%	14,1%	5,4%
1996	101.447,92	15,8%	54,1%	8,5%	14,5%	6,9%
1997	107.803,97	17,0%	53,1%	10,5%	13,4%	6,2%
1998	113.264,15	15,4%	54,4%	10,2%	13,6%	6,0%
1999	118.774,74	16,5%	53,8%	11,2%	12,9%	5,1%
2000	124.550,55	16,8%	52,1%	12,2%	13,0%	5,5%
2001	127.763,83	15,0%	52,4%	12,8%	13,0%	6,4%
2002	131.422,95	16,4%	51,1%	14,3%	12,5%	5,2%
2003	136.028,93	14,8%	50,7%	15,7%	11,9%	6,8%
2004	142.307,14	14,8%	49,8%	17,7%	11,6%	6,2%
2005	145.058,13	14,1%	49,1%	20,6%	10,3%	5,8%
2006	144.875,04	12,4%	49,0%	21,6%	10,8%	6,3%
2007	147.425,96	13,6%	48,5%	21,6%	9,7%	6,8%
2008	142.213,04	9,5%	48,2%	24,5%	10,8%	7,4%
2009	130.192,93	7,4%	48,8%	24,0%	10,6%	9,6%
2010	130.087,50	5,6%	47,0%	23,9%	12,4%	11,5%
2011	129.441,12	9,8%	45,1%	22,4%	11,6%	11,4%
2012	128.908,55	12,0%	41,9%	21,9%	12,4%	12,4%

(*) 1 ktep= 10¹⁰ kcal.

Las fuentes renovables incluyen: Hidráulica, Eólica, Solar, Geotérmica, Biomasa, biocarb. y residuos renovables

Fuente: Ministerio de Industria Energía y Turismo (MINETUR). Consulta en web, en: Energía/Estadísticas y Balances energéticos/Publicaciones balances energéticos/Coyuntura trimestral/BOLETÍN TRIMESTRAL DE COYUNTURA ENERGÉTICA. CUARTO TRIMESTRE 2013

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.2. ENERGÍA: Serie histórica de la intensidad de GEI de origen energético

Año	Emissiones energéticas de GEI por unidad de PIB (kt de CO2-eq / miles de millones de euros)
1990	193,32
1991	175,87
1992	185,16
1993	187,82
1994	188,46
1995	188,22
1996	148,74
1997	168,87
1998	157,30
1999	172,62
2000	165,58
2001	145,41
2002	154,46
2003	135,00
2004	137,05
2005	137,67
2006	121,90
2007	119,53
2008	99,89
2009	86,95
2010	71,46
2011	83,21
2012	89,31

Fuente:

—MAGRAMA, 2014. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental.

.Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2012

—PIB a precios de mercado. (Miles de Millones de € desde 01/01/1999. Millones de ECU hasta 31/12/1998. Precios corrientes)

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.3. ENERGÍA: Serie histórica de la intensidad de energía

Año	Consumo de energía primaria por unidad de PIB (kg de petróleo equivalente / 1.000 euros)	
	UE-28	España
2001	170,9	158,0
2002	168,2	158,3
2003	169,2	158,9
2004	166,9	160,8
2005	163,9	158,6
2006	159,2	152,6
2007	151,9	149,4
2008	151,0	143,5
2009	148,9	137,2
2010	151,6	137,0
2011	144,0	135,1
2012	143,2	136,4

Fuente: Eurostat/Statistics/Data/ Database/Energy/Energy statistics - main indicators / Energy intensity of the economy (tsdec360)

INDICADORES AMBIENTALES

11.4.4. ENERGÍA: Serie histórica de la eficiencia ambiental en el sector energético

Año	Valores absolutos				Índice (1990=100)			
	PIB a precios de mercado. (Miles de Millones de € desde 01/01/1999. Millones de ECU hasta 31/12/1998. Precios corrientes)	Consumo de energía primaria (ktep)	Consumo de energía primaria renovable (ktep)	Emisiones totales de GEI (kt CO2-eq)	PIB	Consumo energía primaria	Consumo de energía primaria renovable	Emisiones GEI
1990	401,7	87.964,5	6.201,6	77.655,7	100,0	100,0	100,0	100,0
1991	443,7	91.616,5	6.112,7	78.037,0	110,5	104,2	98,6	100,5
1992	463,3	93.466,9	5.087,4	85.779,6	115,3	106,3	82,0	110,5
1993	425,9	89.938,7	5.571,6	79.997,5	106,0	102,2	89,8	103,0
1994	425,1	95.257,9	5.958,5	80.066,7	105,8	108,3	96,1	103,2
1995	456,5	102.606,9	5.507,0	85.804,1	113,6	116,6	88,8	110,6
1996	490,5	101.447,9	6.984,7	72.960,5	122,1	115,3	112,6	93,9
1997	505,4	107.804,0	6.643,6	85.367,5	125,8	122,6	107,1	109,9
1998	536,9	113.264,1	6.781,7	84.749,3	133,7	128,8	109,4	108,8
1999	579,9	118.774,7	6.027,7	99.884,7	144,4	135,0	97,2	128,9
2000	629,9	124.550,6	6.814,8	105.373,7	156,8	141,6	109,9	134,3
2001	680,4	127.763,8	8.156,5	98.811,6	169,4	145,2	131,5	127,4
2002	729,3	131.422,9	6.893,8	112.652,1	181,5	149,4	111,2	145,0
2003	783,1	136.028,9	9.195,6	105.696,5	194,9	154,6	148,3	136,1
2004	841,3	142.307,1	8.815,4	115.306,0	209,4	161,8	142,1	148,5
2005	909,3	145.058,1	8.397,4	125.168,4	226,4	164,9	135,4	161,2
2006	985,5	144.875,0	9.163,7	120.099,0	245,4	164,7	147,8	154,7
2007	1.053,2	147.426,0	10.007,4	125.560,0	262,2	167,6	161,4	162,1
2008	1.087,8	142.213,0	10.552,3	108.682,5	270,8	161,7	170,2	139,9
2009	1.046,9	130.192,9	12.465,4	91.043,6	260,6	148,0	201,0	117,2
2010	1.045,6	130.087,5	14.943,9	74.712,2	260,3	147,9	241,0	96,2
2011	1.046,3	129.441,1	14.727,9	87.063,0	260,5	147,2	237,5	112,1
2012	1.029,0	128.908,5	16.004,2	91.919,1	256,2	146,5	258,1	118,3

(*) GEI: Gases efecto invernadero

Fuentes:

PIB: EUROSTAT. GDP and main components - Current prices [nama_gdp_c].

Consumo energía primaria y consumo de energía renovable: MINETUR. Boletín trimestral de coyuntura energética. Cuarto trimestre 2013.

Emisiones GEI: MAQRAMA, 2014. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural. Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España.

Años 1990-2012

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.1. HOGARES: Serie histórica del consumo de agua por hogar

Años	Volumen de agua distribuida a los hogares (miles de m ³)	Número de Hogares	Volumen de agua distribuida a los hogares (m ³ /hogar)	Consumo medio por habitante y día (litros)
2000	2.482.085	13.277.000	187	168
2001	2.459.548	13.579.000	181	165
2002	2.511.810	13.958.000	180	164
2003	2.602.904	14.336.000	182	167
2004	2.700.928	14.810.000	182	171
2005	2.673.564	15.327.000	174	166
2006	2.615.751	15.802.000	166	160
2007	2.543.714	16.226.000	157	157
2008	2.539.891	16.700.000	152	154
2009	2.493.842	17.076.000	146	149
2010	2.412.708	17.172.000	141	144
2011	2.384.386	17.345.000	137	142

Fuente: INE

Volumen de agua: INE, 2014. INEbase / Entorno físico y medio ambiente / Estadísticas sobre medio ambiente/ Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua. Datos año 2011 y nota de Prensa de 18/11/2013.

Nº de hogares. EUROSTAT. Number of households by degree of urbanisation of residence and NUTS 2 regions (1 000) [lfst_r_lfsd2hh]

Consumo de agua por habitante: notas de prensa del INE. Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua Año 2011. <http://www.ine.es/prensa/np807.pdf>

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.2. HOGARES:

Serie histórica del consumo de energía por hogar

Años	Intensidad energética de los hogares ⁽¹⁾		
	Usos eléctricos (kWh/hogar)	Usos térmicos (Tep/hogar) ⁽²⁾	Total (tep/hogar) ⁽²⁾
1990	2.674	0,581	0,811
1991	2.706	0,615	0,848
1992	2.723	0,612	0,846
1993	2.778	0,602	0,841
1994	2.954	0,618	0,872
1995	3.026	0,582	0,842
1996	3.122	0,612	0,880
1997	3.304	0,602	0,886
1998	3.400	0,613	0,905
1999	3.626	0,631	0,942
2000	3.345	0,633	0,921
2001	3.682	0,619	0,936
2002	3.632	0,617	0,929
2003	3.742	0,637	0,959
2004	3.895	0,650	0,985
2005	4.083	0,636	0,988
2006	4.281	0,615	0,983
2007	4.190	0,600	0,960
2008	4.148	0,569	0,926
2009	4.184	0,573	0,933
2010	4.400	0,606	0,984
2011	4.209	0,503	0,865
2012	4.150	0,500	0,857

(1) Incluidos los consumos finales de energías renovables para usos térmicos (biomasa y solar térmica)

(2) Tep: Toneladas equivalentes de petróleo

Fuentes: Instituto para la diversificación y ahorro de la energía (IDAE).
Ministerio de Industria, Energía y Turismo

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.3 HOGARES:

Serie histórica de emisiones de CO₂ del sector residencial

Años	Emisiones de CO ₂ procedentes del sector residencial (kt)*
1990	12.979,10
1991	14.374,28
1992	14.457,34
1993	14.297,91
1994	14.915,44
1995	14.022,91
1996	15.194,31
1997	15.063,27
1998	15.456,18
1999	16.322,92
2000	17.151,82
2001	17.430,14
2002	18.046,16
2003	19.617,37
2004	20.755,24
2005	20.839,59
2006	20.486,75
2007	20.357,84
2008	19.633,61
2009	19.165,31
2010	20.494,67
2011	17.000,31
2012	16.657,87

(*)Plantas de combustión residenciales (< 50 MW)

Fuente: MAGRAMA 2014

Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural.

Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2012

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.4 HOGARES: Serie histórica del número de turismos y motocicletas por hogar

Año	Turismos	Motocicletas	Hogares	Turismos por hogar	Motocicletas por hogar
2000	17.449.235	1.445.644	13.277.000	1,31	0,11
2001	18.150.880	1.483.442	13.579.000	1,34	0,11
2002	18.732.632	1.517.208	13.958.000	1,34	0,11
2003	18.688.320	1.513.526	14.336.000	1,30	0,11
2004	19.541.918	1.612.082	14.810.000	1,32	0,11
2005	20.250.377	1.805.827	15.327.000	1,32	0,12
2006	21.052.559	2.058.022	15.802.000	1,33	0,13
2007	21.760.174	2.311.346	16.226.000	1,34	0,14
2008	22.145.364	2.500.819	16.700.000	1,33	0,15
2009	21.983.485	2.606.674	17.076.000	1,29	0,15
2010	22.147.455	2.707.482	17.172.000	1,29	0,16
2011	22.277.244	2.798.043	17.345.000	1,28	0,16
2012	22.247.528	2.852.297	17.434.000	1,28	0,16

Fuentes:

Turismos y motocicletas . Dirección General de Tráfico, 2014. Anuario Estadístico General. Varios años.

Número de hogares: Eurostat, 2013. Número de hogares por grado de urbanización del lugar de residencia y regiones NUTS 2 (Código: Ifst_r_ifsd2hf

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.5. HOGARES: Serie histórica de la renta disponible bruta en los hogares

Año	Renta disponible bruta de los hogares (miles de euros)	Número de hogares	Renta disponible bruta por hogar (Euros)	Renta disponible bruta per cápita (Euros)
2000	415.873.000	13.277.000	31.323	10.329
2001	443.864.000	13.579.000	32.688	10.900
2002	471.993.000	13.958.000	33.815	11.425
2003	504.128.000	14.336.000	35.165	12.002
2004	540.353.000	14.810.000	36.486	12.657
2005	583.291.000	15.327.000	38.056	13.440
2006	625.783.000	15.802.000	39.602	14.200
2007	663.776.000	16.226.000	40.908	14.792
2008	706.876.000	16.700.000	42.328	15.504
2009	710.790.000	17.076.000	41.625	15.476
2010 (P)	691.716.000	17.172.000	40.282	15.014
2011 (P)	691.493.000	17.345.000	39.867	14.992

Fuente:

- Renta disponible: INEbase / Economía / Cuentas económicas/ Contabilidad Regional de España/Renta Disponible Bruta de los Hogares. Base 2000

- EUROSTAT: Number of households by degree of urbanisation of residence and NUTS 2 regions (1 000) [lfst_r_lfsd2hh]

INDICADORES AMBIENTALES

11.5.6. HOGARES: Serie histórica de la eficiencia ambiental en el sector doméstico

AÑOS	Número de hogares	Producción de residuos por hogar (toneladas)	Consumo energético por hogar (tep)*	Consumo de agua de los hogares (miles de m3)	Emisiones de CO2 de los hogares (kilotoneladas)	Renta Bruta disponible de los hogares (miles €)
2000	13.277.000	26.504.990	12.203.618	2.482.085	17.152	415.873.000
2001	13.579.000	26.615.896	12.685.307	2.459.548	17.430	443.864.000
2002	13.958.000	26.595.798	12.954.290	2.511.810	18.046	471.993.000
2003	14.336.000	27.586.702	13.730.105	2.602.904	19.227	504.128.000
2004	14.810.000	27.593.142	14.559.189	2.700.928	20.132	540.353.000
2005	15.327.000	28.062.345	15.113.066	2.673.564	20.318	583.291.000
2006	15.802.000	28.418.545	15.510.051	2.615.751	18.451	625.783.000
2007	16.226.000	28.240.470	15.556.678	2.543.714	18.690	663.776.000
2008	16.700.000	26.322.384	15.442.570	2.539.891	18.654	706.876.000
2009	17.076.000	24.758.113	15.918.273	2.493.842	17.651	710.790.000
2010	17.172.000	24.380.023	16.879.739	2.412.708	18.834	691.716.000
2011	17.345.000	23.281.979	16.225.084	2.384.386	15.740	691.493.000

(*) tep: toneladas equivalentes de petróleo

Fuente:

- INE: INEbase / Economía / Cuentas económicas / Contabilidad Regional de España. Bases anteriores / Enfoque institucional. Cuentas de Renta de los Hogares. Base 2000 / Principales resultados 2000-2008 (años empleados: 2000-2007)
- INE: INEbase / Economía / Cuentas económicas / Contabilidad Regional de España. Base 2008 / Enfoque institucional. Cuentas de Renta de los Hogares / Principales resultados (años empleados: 2008-2011)
- EUROSTAT: Data Navigation Tree / Database by themes / General and regional statistics / Regional statistics by NUTS classification / Regional labour market statistics / Regional sociodemographic labour force statistics - LFS annual series / Number of households by degree of urbanisation of residence and NUTS 2 regions (1 000) (lfst_r_lfsd2hh)
- Intensidad energética de los hogares: Datos facilitados por el Departamento de Planificación y Estudios del IDAE/MINETUR
- INE: INEbase / Entorno físico y medio ambiente / Estadísticas sobre medio ambiente / Encuesta sobre el Suministro y Saneamiento del Agua / Volumen de agua suministrada a la red por comunidades y ciudades autónomas
- INE: INEbase / Entorno físico y medio ambiente / Estadísticas sobre medio ambiente / Encuesta sobre recogida y tratamiento de residuos. Residuos urbanos / Encuesta sobre recogida y tratamiento de residuos. Residuos urbanos
- INE: INEbase / Demografía y población / Cifras de población y censos demográficos / Censos de Población y Viviendas 2011 / Resultados detallados (Nota de prensa 12 diciembre 2013)

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.1. MEDIO URBANO: Análisis autonómico de municipios adheridos a la red de redes de desarrollo local sostenible, 2012

Comunidades Autónomas	Municipios adheridos	Población adherida
Andalucía (*)	528	9.305.811
Aragón	157	318.169
Baleares	67	1.106.049
Cantabria	99	583.671
Castilla-La Mancha	792	1.974.381
Cataluña	432	6.446.197
C.Valenciana	297	3.418.114
Murcia	40	1.375.632
Navarra	161	303.995
País Vasco	172	1.970.636
TOTAL	2.745	26.802.655

Fuente: MAGRAMA

(*) Andalucía algunos municipios pertenecen a varias redes. En el total se ha tenido en cuenta esta circunstancia, descontando municipios y población duplicada

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.2 MEDIO URBANO: Serie histórica del patrimonio histórico protegido

Año	Monumento	Jardín histórico	Conjunto histórico	Sitio histórico	Zona arqueológica	Total
2000	12.001	78	727	135	671	13612
2001	12.178	78	743	140	706	13845
2002	12.352	80	773	156	739	14100
2003	12.468	85	794	174	838	14359
2004	12.583	85	819	167	875	14529
2005	12.768	86	830	210	896	14790
2006	13.385	90	849	223	932	15479
2007	13.480	90	860	222	946	15598
2008	13.684	92	872	241	960	15849
2009	13.716	92	878	251	967	15904
2010	13.705	92	873	287	1.104	16061
2011	12.985	89	951	328	2.056	16409
2012	13093	90	954	338	2084	16559

Fuente: Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Subdirección General de Protección del Patrimonio Histórico.

Página web del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

Explotación estadística de la Base de Datos de Patrimonio /categoría.

Bienes inmuebles inscritos como Bienes de Interés Cultural por categoría.

INDICADORES AMBIENTALES

11.6.3. MEDIO URBANO:

Análisis autonómico de la presión urbana en el territorio, 2013 (*)

Comunidades Autónomas	Densidad del hecho urbano (hab / km ²)	Variación porcentual respecto a 2000
Andalucía	77,4	20,8
Aragón	19,7	17,0
Asturias	87,4	0,8
Baleares	189,8	42,6
C. Valenciana	181,8	28,3
Canarias	255,2	29,2
Cantabria	72,2	8,8
Castilla - La Mancha	14,8	41,9
Castilla y León	15,0	4,2
Cataluña	191,4	23,6
Ceuta y Melilla	5.103,6	123,1
Extremadura	13,1	15,7
Galicia	65,2	7,6
La Rioja	40,4	27,2
Madrid	762,4	24,5
Murcia	124,3	32,5
Navarra	33,7	24,4
País Vasco	243,6	3,5
ESPAÑA	73,8	21,2

(*) Se refiere a núcleos de población de más de 10.000 habitantes en relación con la superficie de la Comunidad Autónoma

Fuente: INE

INDICADORES AMBIENTALES

11.7.1. NATURALEZA: Superficie protegida

Superficie Protegida según figuras de protección, 2013			
Superficie protegida	ENP y Red Natura 2000	ENP	Red Natura 2000
Superficie terrestre protegida (ha)	14.120.005,99	6.286.147,49	13.778.251,98
Superficie marina protegida (ha)	1.070.564,34	488.312,53	1.028.089,68
Total superficie protegida (ha)	15.190.570,32	6.774.460,02	14.806.341,66
% Superficie terrestre protegida	27,89	12,42	27,22

Fuente: MAGRAMA, 2014. Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural.

Notas:

ENP: Espacio Natural Protegido

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.1. PESCA: Serie histórica de captura de la flota pesquera

Año	Capturas totales (toneladas)	Capturas aguas adyacentes (toneladas)
2000	1.066.687	403.256
2001	971.452	440.915
2002	795.853	315.990
2003	802.931	277.353
2004	718.420	284.665
2005	721.912	344.364
2006	680.739	378.400
2007	687.126	366.198
2008	853.373	390.290
2009	685.553	313.680
2010	741.675	342.181
2011	798.559	329.472
2012	757.829	261.406

Fuente: Estadística de Capturas y Desembarcos de la Pesca Marítima.
Serie 1992-2012

INDICADORES AMBIENTALES

11.8.2. PESCA: Serie histórica de la eficiencia ambiental del sector pesquero y de la acuicultura en el sector pesquero y en la acuicultura marina

Año	Índice 2000=100					
	Capturas	Número de buques	Potencia (KW)	Arqueo (TRB)	Acuicultura	VAB
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	91,1	92,2	97,4	100,0	99,6	105,1
2002	74,6	89,9	96,5	99,4	105,5	106,2
2003	75,3	87,5	94,4	98,5	112,4	111,5
2004	67,4	85,3	91,4	95,9	130,1	108,7
2005	67,7	83,4	90,1	96,0	97,8	103,1
2006	63,8	81,6	87,3	93,3	133,6	96,7
2007	64,4	79,2	84,2	90,6	103,8	107,3
2008	80,0	69,0	80,3	87,2	90,2	103,9
2009	64,3	67,5	77,0	83,7	103,2	95,9
2010	69,5	66,1	74,4	79,9	99,4	102,6
2011	74,9	64,0	71,9	76,8	102,7	99,3
2012	71,0	61,8	70,0	75,0	102,7	96,4

TRB: Toneladas de registro bruto

VAB: Valor añadido bruto

—VAB: Contabilidad Nacional de España. INE.

—Nº de barcos, potencia y arqueo: Secretaría General del Mar. MAGRAMA

— Capturas: Eurostat, Data, Fisheries.

— Acuicultura marina: Jacumar, Secretaría General del Mar. MAGRAMA

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.1. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica del nº de afecciones al medio con posibles daños ambientales producidos durante el transporte de mercancías peligrosas, periodo 1997- 2012

Año	Contaminación atmosférica.	Contaminacion Hídrica	Contaminacion de suelos	Total
1997	5	7	36	48
1998	3	11	49	63
1999	2	6	29	37
2000	4	9	51	64
2001	3	5	41	49
2002	0	5	46	51
2003	8	4	57	69
2004	8	14	55	77
2005	17	9	49	75
2006	7	8	41	47
2007	8	7	43	50
2008	4	8	39	46
2009	5	2	44	47
2010	7	4	18	29
2011	7	7	21	26
2012	5	4	18	21
ESPAÑA	93	110	637	799

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.2. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Distribución autonómica de los accidentes con posibles daños ambientales producidos por el transporte de mercancías peligrosas, periodo 1997-2012

Comunidades Autónomas	Carretera	Ferrocarril
Baleares	5	0
Extremadura	10	0
Cantabria	11	2
Canarias	10	0
Navarra	19	0
Murcia	25	3
Asturias	28	0
Galicia	44	0
La Rioja	2	0
Madrid	39	2
Castilla La Mancha	50	1
País Vasco	62	6
Castilla y León	70	1
C. Valenciana	66	1
Aragón	96	8
Cataluña	106	6
Andalucía	125	10
ESPAÑA	768	40

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.3. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Accidentes industriales en los que intervienen sustancias peligrosas, periodo 1987-2013

Comunidades Autónomas	Número de accidentes
Canarias	1
Cantabria	1
Madrid	1
Valencia	1
Castilla - La Mancha	2
Murcia	3
Andalucía	3
Aragón	3
Castilla y León	5
Galicia	6
País Vasco	6
Cataluña	15
TOTAL	47

Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias. Ministerio del Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.4. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica de los incendios forestales

Año	Número de incendios	Superficie forestal incendiada			
		Total (ha)	Arboladas (ha)	No arboladas (ha)	Media (ha/incendio)
1990	12.913	203.032	72.993	130.039	15,7
1991	13.531	260.318	116.896	143.422	19,2
1992	15.955	105.277	40.438	64.839	6,6
1993	14.254	89.267	33.161	56.106	6,3
1994	19.263	437.635	250.433	187.202	22,7
1995	25.827	143.484	42.389	101.095	5,6
1996	16.771	59.814	10.531	49.283	3,6
1997	22.320	98.503	21.326	77.177	4,4
1998	22.446	133.643	42.959	90.684	6,0
1999	18.237	82.217	24.034	58.183	4,5
2000	24.118	188.586	46.138	142.448	7,8
2001	19.547	93.297	19.363	73.934	4,8
2002	19.929	107.464	25.197	82.267	5,4
2003	18.616	148.172	53.673	94.499	8,0
2004	21.396	134.193	51.732	82.461	6,3
2005	25.492	188.672	69.350	119.322	7,4
2006	16.334	156.083	71.803	84.280	9,5
2007	10.936	86.122	29.409	56.713	7,9
2008	11.655	50.322	8.443	41.879	4,3
2009	15.643	120.094	40.402	79.692	7,7
2010	11.721	54.770	10.185	44.585	4,7
2011	16.414	102.161	18.847	83.314	6,2
2012	17.503	226.125	83.991	142.134	12,9
2013 (P)	10.626	58.985	17.274	41.711	5,6

P: Datos Provisionales.

Fuente: MAGRAMA.

INDICADORES AMBIENTALES

11.9.5. DESASTRES NATURALES Y TECNOLÓGICOS: Serie histórica de las víctimas mortales por desastres naturales

Año	Inundaciones	Tormentas	Incendios forestales	Deslizamientos	Golpes de Calor	Aludes de Nieve	Episodios de nieve y frío	Temporales marítimos	Terromotos	Total
1995	22	19	8	7	0	7	0	19	0	82
1996	110	13	1	8	0	1	2	13	0	148
1997	40	14	4	2	0	0	5	13	0	78
1998	0	2	4	0	0	0	1	36	0	43
1999	5	20	8	0	1	0	0	17	0	51
2000	14	28	6	0	0	4	2	37	0	91
2001	9	17	1	1	0	2	4	27	0	61
2002	13	12	6	1	0	4	0	15	0	51
2003	9	8	11	2	60	4	0	5	0	99
2004	7	6	4	0	25	5	3	20	0	70
2005	8	8	19	0	9	1	3	SD	0	48
2006	9	9	8	5	23	0	0	SD	0	54
2007	11	4	1	2	9	0	0	SD	0	27
2008	6	3	1	1	3	4	0	4	0	22
2009	5	11	11	2	6	3	1	2	0	41
2010	12	6	9	2	16	11	1	5	0	62
2011	9	2	12	3	6	2	1	2	9	46
2012	15	1	10	0	6	0	0	7	0	39
2013	5	7	1	2	4	4	0	9	0	32
TOTAL	309	190	125	38	168	52	23	231	9	1.145

s/d: sin datos; Temporales marítimos: fallecidos en tierra

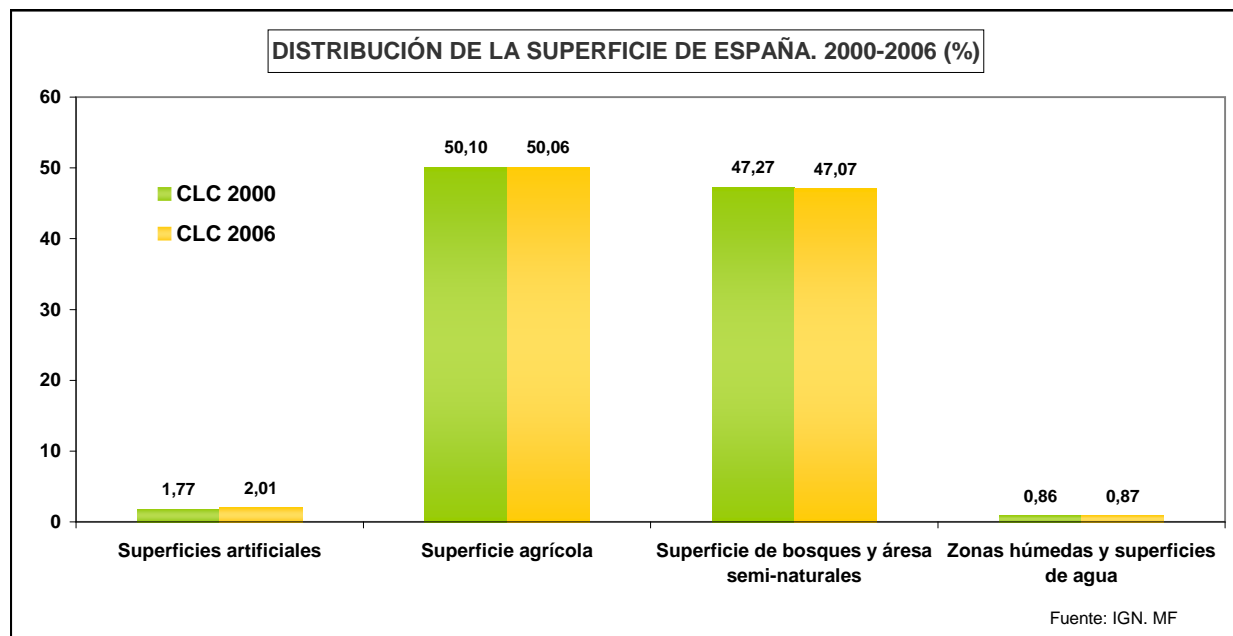
Fuente: Dirección General de Protección Civil y Emergencias
Ministerio de Interior

INDICADORES AMBIENTALES

11.10.1. SUELOS: Distribución de la ocupación del suelo. Comparación años 2000 y 2006

	CLC 2000	CLC 2006
Superficies artificiales	1,8	2,0
Superficie agrícola	50,1	50,1
Superficie de bosques y áreas semi-naturales	47,3	47,1
Zonas húmedas y superficies de agua	0,9	0,9

Fuente: Inventarios Corine Land Cover. Años 2000 y 2006. Instituto Geográfico Nacional. Ministerio de Fomento



INDICADORES AMBIENTALES

11.10.2. SUELO: Cambios en la ocupación del suelo: superficie urbana

CCAA	% de la superficie ocupada por parcelas urbanas (excluidos País Vasco y Comunidad Foral de Navarra)							
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Andalucía	1,88	1,90	1,98	2,02	2,08	2,13	2,19	2,24
Aragón	0,72	0,71	0,75	0,79	0,80	0,82	0,77	0,77
Asturias	1,40	1,61	1,72	2,18	2,18	2,24	2,44	2,68
I. Baleares	5,06	5,10	4,97	4,94	4,88	4,90	4,91	4,88
Canarias	5,20	5,24	5,41	5,56	5,53	5,56	5,59	5,53
Cantabria	3,23	3,36	3,35	3,43	3,45	3,45	3,47	3,44
Castilla y León	1,01	1,04	1,07	1,16	1,21	1,23	1,27	1,27
Castilla - La Mancha	1,02	0,98	1,06	1,13	1,16	1,21	1,26	1,27
Cataluña	4,35	4,42	4,43	4,50	4,50	4,54	4,53	4,56
C. Valenciana	4,38	4,46	4,48	4,66	4,70	4,87	4,91	4,97
Extremadura	0,54	0,55	0,59	0,71	0,72	0,81	0,84	0,85
Galicia	2,44	2,60	2,72	2,96	3,13	3,14	3,40	3,46
C. de Madrid	11,81	11,88	11,83	12,02	12,37	12,47	12,53	12,61
Región de Murcia	3,25	3,71	3,89	4,68	4,89	5,18	5,26	5,37
La Rioja	1,49	1,52	1,55	1,61	1,62	1,67	1,75	1,78
Ceuta	27,31	27,47	26,63	26,36	26,29	26,41	26,20	25,46
Melilla	32,82	32,84	37,37	37,41	37,40	37,45	37,37	37,37
TOTAL	1,94	1,98	2,04	2,15	2,20	2,25	2,30	2,33
Incremento		2,17	2,71	5,64	2,28	2,32	2,22	1,35
Índice 2006=100	100,00	102,17	104,94	110,85	113,38	116,01	118,58	120,18

Fuente:
Área de Estadística. Dirección General del Catastro. Ministerio de Economía y Hacienda.

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.1. TRANSPORTE: Serie histórica del consumo de energía del sector transporte (TJ)

Se excluye el transporte por ferrocarril impulsado por electricidad.

AÑO	Total carretera	Total ferrocarril sin electricidad	Total aviacion nacional	Total marítimo nacional	Tubería	TOTAL NACIONAL
1990	699.046,2	5.704,5	27.535,6	70.504,0	306,8	803.097,1
1991	739.239,9	5.601,5	28.650,0	74.392,0	389,1	848.272,6
1992	789.849,7	5.559,2	32.210,5	76.552,0	311,3	904.482,7
1993	782.938,9	4.789,4	29.166,5	78.561,0	465,9	895.921,6
1994	825.428,8	4.464,2	29.787,9	82.730,0	851,9	943.262,8
1995	836.601,3	4.446,5	31.806,4	79.724,6	886,1	953.465,0
1996	891.104,6	4.324,8	37.167,3	85.192,0	2.024,9	1.019.813,6
1997	900.560,2	4.400,0	41.650,5	68.516,0	2.433,3	1.017.560,0
1998	987.335,3	4.430,0	43.415,4	71.378,1	1.185,6	1.107.744,5
1999	1.038.307,8	4.387,8	48.991,2	67.561,4	1.312,2	1.160.560,4
2000	1.068.621,5	4.170,8	51.154,5	58.772,8	2.160,7	1.184.880,3
2001	1.121.363,6	4.295,3	52.570,5	58.528,7	3.683,9	1.240.442,0
2002	1.149.539,1	4.162,6	48.956,2	58.823,8	4.333,0	1.265.814,7
2003	1.203.498,7	4.229,3	50.043,9	65.790,9	4.368,3	1.327.931,1
2004	1.245.863,3	4.172,9	56.845,3	68.136,5	3.720,5	1.378.738,4
2005	1.283.621,8	4.202,2	61.239,3	65.536,9	9.186,5	1.423.786,7
2006	1.318.320,1	4.173,0	63.526,3	71.155,8	5.062,4	1.462.237,7
2007	1.366.251,9	4.099,4	66.273,1	61.699,2	4.349,9	1.502.673,5
2008	1.304.428,8	3.955,1	61.937,2	55.920,6	4.652,0	1.430.893,7
2009	1.241.098,3	3.695,4	54.184,7	46.359,5	4.665,2	1.350.003,1
2010	1.212.333,0	3.646,6	53.053,8	44.535,4	5.035,7	1.318.604,6
2011	1.165.010,9	3.752,6	50.412,9	34.850,5	4.859,0	1.258.885,9
2012	1.106.717,6	3.493,9	43.349,3	36.221,0	4.666,1	1.194.447,9

Fuente: MAGRAMA, 2014 Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural
Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2012

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.2. TRANSPORTE:

Serie histórica de la emisión de contaminantes procedentes del transporte

Año	GEI	Sustancias acidificantes	Precursores de ozono
1990	100,00	100,00	100,00
1991	105,60	105,20	104,80
1992	112,60	111,30	111,00
1993	111,50	109,50	105,60
1994	117,50	110,90	104,60
1995	118,90	101,30	96,50
1996	127,20	102,70	97,70
1997	126,90	87,60	89,40
1998	138,30	88,50	88,40
1999	145,00	87,70	84,40
2000	147,70	84,70	79,20
2001	153,60	82,70	76,10
2002	156,30	81,90	70,30
2003	163,70	83,50	69,20
2004	170,00	83,60	68,30
2005	175,00	78,80	65,00
2006	180,30	80,50	62,10
2007	184,20	77,50	59,10
2008	174,00	69,60	52,70
2009	161,50	61,90	46,90
2010	155,60	57,90	44,10
2011	146,70	53,20	39,80
2012	136,50	48,50	32,40

Fuente: MAGRAMA, 2014 Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural
Inventario de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero de España. Años 1990-2012

INDICADORES AMBIENTALES

11.11.3. TRANSPORTE: Serie histórica del volumen de transporte

Año	Transporte de viajeros (miles de millones de viajeros-km)				Transporte de mercancías (miles de millones de toneladas-km)			
	Carretera	Ferrocarril	Aéreo	Marítimo	Carretera	Ferrocarril	Tubería	Marítimo
1996	304,3	16,8	11,1	1,1	221,3	10,4	8,2	35,1
1997	322,3	17,9	13,2	1,2	228,4	11,5	9,0	36,5
1998	321,0	18,9	13,1	1,3	276,3	11,8	6,9	32,3
1999	341,3	19,7	14,5	1,3	279,6	11,8	8,9	32,3
2000	352,9	20,2	17,0	1,4	297,6	12,2	9,9	35,9
2001	359,7	20,8	17,8	1,3	322,6	12,3	10,2	38,4
2002	364,3	21,2	17,3	1,3	324,2	12,2	10,4	38,2
2003	373,1	21,1	18,8	1,3	327,6	12,4	10,2	39,7
2004	385,6	20,8	20,5	1,4	323,9	12,0	11,4	43,1
2005	392,6	21,6	23,2	1,4	329,7	11,6	12,7	43,8
2006	392,5	22,1	25,9	1,5	331,5	11,6	12,8	43,5
2007	405,1	21,9	24,0	1,6	352,5	11,1	12,6	45,7
2008	405,4	24,0	21,3	1,5	325,1	10,3	12,9	43,0
2009	410,2	23,6	18,1	1,4	286,2	7,4	11,3	38,3
2010	395,3	22,9	17,5	1,4	272,7	7,9	11,3	40,4
2011	391,7	23,3	17,5	1,4	264,8	8,0	11,4	41,7
2012	377,5	23,0	10,8	1,4	242,0	7,5	11,5	39,0

Fuente: Ministerio de Fomento, 2013. Los transportes y las infraestructuras. Informe anual (Varios años)

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.1. TURISMO:

Serie histórica del número de turistas extranjeros por habitante

Año	Habitantes	Turistas extranjeros	Turistas por habitante
1997	39.761.023	39.552.720	0,99
1998	39.852.651	43.396.083	1,09
1999	40.202.160	46.775.869	1,16
2000	40.499.791	47.897.915	1,18
2001	41.116.842	50.093.555	1,22
2002	41.837.894	52.326.767	1,25
2003	42.717.064	52.143.649	1,22
2004	43.197.684	53.598.827	1,24
2005	44.108.530	55.576.513	1,26
2006	44.708.964	58.451.142	1,31
2007	45.200.737	59.193.289	1,31
2008	46.157.822	57.310.880	1,24
2009	46.745.807	52.177.640	1,12
2010	47.021.031	52.676.973	1,12
2011	47.190.493	56.694.298	1,20
2012	47.265.321	57.464.496	1,22
2013 (P)	47.129.783	60.661.073	1,29

Fuente: INE

P: Datos provisionales

- Turistas: Instituto de Estudios Turísticos. Movimientos turísticos en fronteras (FRONTUR). 2013

- Población: Ine.

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.2. TURISMO:

Serie histórica del número de visitantes a los parques nacionales

Año	Número total de visitantes	Superficie (ha)	Visitantes por hectárea
1996	8.469.074	223.410	37,91
1997	8.862.218	223.410	39,67
1998	9.076.653	223.410	40,63
1999	9.927.726	315.037	31,51
2000	10.252.799	315.037	32,54
2001	10.002.517	315.037	31,75
2002	9.661.493	315.037	30,67
2003	10.296.382	323.517	31,83
2004	11.134.880	327.049	34,05
2005	10.728.378	327.049	32,80
2006	10.979.470	327.049	33,57
2007	10.864.738	347.022	31,31
2008	10.222.818	347.030	29,46
2009	10.083.561	347.030	29,06
2010	9.514.829	347.306	27,40
2011	10.181.164	347.306	29,31
2012	9.543.599	347.306	27,48
2013	10.243.206	382.271	26,80

Fuente: Organismo Autónomo Parques Nacionales. MAGRAMA

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.3. TURISMO:

Análisis autonómico de la evolución de turistas extranjeros por kilómetro de costa, 2006-2013

Comunidades Autónomas	2006	2007	2008	2009	2010	2010	2011	2012	2013 (P)
Asturias	514	408	451	419	446	370	603	578	580
Galicia	838	761	624	509	460	507	568	601	570
Cantabria	1.382	1.328	1.120	1.109	967	672	1.107	1.066	1.094
Murcia	2.105	2.462	2.894	3.086	2.470	1.893	2.305	2.128	2.266
País Vasco	4.289	4.024	3.413	3.267	3.682	3.682	5.116	5.407	5.961
Canarias	6.070	5.976	5.911	5.182	5.439	5.439	6.450	6.408	6.717
Baleares	7.078	7.166	7.049	6.329	6.427	6.247	7.081	7.313	7.781
Andalucía	9.045	9.115	8.486	7.775	7.870	7.870	8.217	8.028	8.339
C. Valenciana	10.589	10.809	11.040	9.863	9.699	9.699	10.304	10.322	11.528
Cataluña	21.464	21.807	20.521	18.268	18.851	18.851	18.803	20.669	22.301
ESPAÑA (10 CCAA)	6.632	6.665	6.421	5.759	5.860	5.860	6.331	6.515	6.941

Fuente: INE

P: Datos provisionales

- Turistas: Instituto de Estudios Turísticos. Encuesta de movimientos turísticos en fronteras (FRONTUR).
- Longitud costa: INE. Entorno físico. Longitud de las costas y fronteras. Longitud de la costa por provincias

INDICADORES AMBIENTALES

11.12.4. TURISMO RURAL:

Serie histórica de alojamientos, plazas, turistas y pernoctaciones

Año	Alojamientos	Plazas	Viajeros	Pernoctaciones
2001	5.497	42.925	1.210.891	3.660.815
2002	6.004	51.010	1.370.369	4.104.680
2003	6.974	59.884	1.467.539	4.476.140
2004	8.234	71.488	1.754.360	5.492.516
2005	9.629	83.916	1.982.902	6.306.329
2006	10.830	95.906	2.425.429	7.438.383
2007	11.559	103.455	2.661.357	7.969.361
2008	12.794	114.766	2.623.351	7.843.924
2009	13.889	126.235	2.708.581	7.901.742
2010	14.322	130.882	2.647.373	7.615.990
2011	15.035	137.761	2.715.986	7.696.369
2012	15.395	142.468	2.670.386	7.527.374
2013	15.044	139.266	2.500.411	6.912.636

Fuente: INE. Encuesta de Ocupación de Alojamientos Turísticos, 2013

CAPITULO 12: MEDIO NATURAL

12.1.- Superficie y estructura forestal

12.2.- Repoblación forestal

12.3.- Gestión forestal sostenible

12.4.- Aprovechamientos forestales. Madera y leña

12.5.- Caza y pesca fluvial

12.6.- Red natura 2000 y espacios naturales protegidos

12.7.- Inventario nacional de erosión de suelos

12.8.- Incendios forestales

12.9.- Estado de salud de los bosques

OBSERVACIONES METODOLOGICAS

12.1.- Superficie y estructura forestal

SUPERFICIE FORESTAL

Superficie Forestal Arbolada: Terreno poblado con especies forestales arbóreas como manifestación vegetal dominante y cuya fracción de cabida cubierta (FCC) es igual o superior al 10%. Se compone de:

Monte arbolado: Terreno con arbolado cuya $FCC \geq 20\%$.

Monte arbolado ralo: Cuando el $10\% \leq FCC < 20\%$. También incluye los terrenos con especies de matorral o pastizal natural como manifestación vegetal dominante, pero con árboles de FCC entre 10 y 20%.

Superficie Forestal Desarbolada: La que supone una $FCC < 10\%$ de las especies forestales arbóreas, si las tiene, y está formada por el monte con arbolado disperso y el desarbolado:

Monte arbolado disperso: Terreno ocupado por especies arbóreas como presencia vegetal dominante con una FCC entre 5% y 10%, igualmente incluye el terreno con especies de matorral o pastizal natural como manifestación dominante, pero con presencia de árboles forestales con FCC entre 5% y 10%. Representa la transición entre el monte arbolado y el monte desarbolado.

Monte desarbolado: Terreno poblado con especies de matorral y/o pastizal natural o con débil intervención humana, con presencia o no de árboles forestales, pero con $FCC < 5\%$.

Las definiciones de las formas fundamentales de la masa se adjuntan a continuación:

Monte alto: Terreno ocupado por una masa arbórea nacida de semilla.

Monte medio: Cuando coexisten pies de la misma especie, unos procedentes de semilla (brinzales) y otros de brote de cepa o raíz (chirpiales).

Monte bajo: Masa arbórea compuesta por pies procedentes de brotes de cepa y/o raíz.

CLASIFICACIÓN DE LOS MONTES

Montes del Estado o de las Comunidades Autónomas: Los pertenecientes al Estado o a las Comunidades Autónomas.

Montes de Utilidad Pública: Son los montes que han sido declarados como tal. Pueden estar consorciados con organismos forestales en cuyo caso se incluyen en el grupo de consorciados.

Montes de Entidades Locales de Libre Disposición: Comprende los montes pertenecientes a entidades locales, municipios, diputaciones vecinales en mano común que no han sido declarados de Utilidad Pública. Pueden estar consorciados o convenidos con organismos forestales, en cuyo caso se incluyen en el grupo de consorciados.

Montes de Particulares: Son los pertenecientes a particulares. Como, en los casos anteriores pueden estar consorciados o convenidos con organismos forestales, en cuyo caso se incluyen en el grupo de consorciados.

Montes de Empresas o Industrias Forestales: Los pertenecientes a dichas entidades.

12.2.- Repoblación forestal

Se incluyen en este capítulo, datos sobre forestaciones de tierras agrícolas, repoblaciones según tipo y objetivo, y número de viveros forestales.

Las definiciones de los términos empleados en las tablas, son las siguientes:

Repoblaciones preferentemente protectoras: Son las que su motivación principal es la defensa de embalses, riberas y vegas, la lucha contra la erosión, la fijación de dunas y otras actuaciones para la conservación o mejora del medio ambiente, sin perjuicio de que puedan utilizarse para la producción de madera y otros productos forestales.

Repoblaciones preferentemente productoras: Son las que su motivación principal es la producción de madera y otros productos forestales.

Primera repoblación: Repoblación forestal de terrenos desnudos.

Segunda repoblación: Repoblación de superficies de bosque cortadas o incendiadas.

Reposición de marras: Resiembra o plantación de pies perdidos.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/planificacion-gestion-y-conservacion.aspx>

12.3.- Gestión forestal sostenible

Se incluyen en este capítulo, datos sobre superficie forestal ordenada y sin ordenar, superficie forestal certificada según sistema de certificación, número de empresas con certificado de cadena de custodia y número de certificados de cadena de custodia según categoría del producto y sistemas de certificación reconocidos.

Se utiliza como referencia la superficie forestal total, que incluye forestal arbolado y desarbolado.

Se presenta la superficie ordenada por titularidad del monte, pública o privada. En algunas comunidades autónomas, se desconoce esta información. En estos casos se ha optado por introducir toda la superficie ordenada como pública ya que hay mayores probabilidades de que se ordene la superficie forestal pública antes que la privada.

Enlaces de interés: <http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/planificacion-gestion-y-conservacion.aspx>

12.4.- Aprovechamientos forestales. Madera y leña

Se incluyen en este capítulo, datos sobre cortas de madera, cortas de madera y leña, cortas de coníferas, cortas de frondosas, producción y valor en cargadero, extracción de leña, comercio exterior de madera, leña, tablero y papel, y balance de la madera.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/produccion.aspx>

12.5.- Caza y pesca fluvial

Se incluyen en este capítulo, datos sobre licencias expedidas para caza y pesca, número de licencias expedidas y vigentes, número de capturas, sueltas de especies cinegéticas y piscícolas, producción de granjas cinegéticas y piscifactorías para repoblación, número y superficie de terrenos cinegéticos y número, superficie y longitud de las masas de aprovechamiento pesquero.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/produccion.aspx>

12.6.- Red natura 2000 y espacios naturales protegidos

Se incluyen en este capítulo, datos sobre Red Natura, espacios naturales protegidos y caracterización forestal de la Red Natura 2000 y de la red de espacios naturales protegidos.

Red Natura 2000: Natura 2000 es una red ecológica europea de áreas de conservación de la biodiversidad. Consta de Zonas Especiales de Conservación designadas de acuerdo con la Directiva Hábitat, así como de Zonas de Especial Protección para las Aves establecidas en virtud de la Directiva Aves.

Su finalidad es asegurar la supervivencia a largo plazo de las especies y los hábitats más amenazados de Europa, contribuyendo a detener la pérdida de biodiversidad ocasionada por el impacto adverso de las actividades humanas. Es el principal instrumento para la conservación de la naturaleza en la Unión Europea.

La Directiva de Hábitat 92/43/CEE obliga a todos los Estados Miembros de la Unión Europea a entregar una Lista Nacional de lugares (pLIC), la cual, en sucesivas fases, se transformará en Lista de Lugares de Importancia Comunitaria (LIC) y después en Zonas de Especial Conservación (ZEC). Tales ZEC, junto con las Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA), conformarán la futura Red Natura 2000.

La proponen las Comunidades Autónomas en su ámbito territorial a la Dirección General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural del MAGRAMA, quien actúa como coordinador general de todo el proceso y es responsable de su transmisión oficial a la Comisión Europea. Por lo tanto la metodología de trabajo ha seguido diferentes modelos en el tiempo según las Comunidades Autónomas, con un núcleo de coherencia pactado para lograr el objetivo principal de conservación. Las escalas de trabajo han evolucionado desde las iniciales 1:100.000 y 1:50.000 de las primeras etapas, hasta el ajuste fino cartográfico (1:10.000 y 1:5.000) que están realizando las Comunidades en la actualidad. La capa de entrega oficial a la Comisión Europea se realiza sobre escala 1:100.000.

Espacios naturales protegidos: La Legislación estatal (Ley 42/2007) prevé cinco figuras de protección (Parques, Reservas Naturales, Áreas Marinas Protegidas, Monumentos Naturales, Paisajes Protegidos), la legislación autonómica relativa a la conservación de la naturaleza incrementa las denominaciones elevando la tipología de espacios naturales a más de 40. La información se complementa con la base de datos Common Database on Designated Areas (CDDA) de la Agencia Europea de Medio Ambiente. Producto de las declaraciones y eventualmente, reclasificaciones o modificaciones en los límites, denominación o tipo de protección, se ha determinado que se realice una revisión con periodicidad anual.

Caracterización forestal de la Red Natura 2000 y de la red de espacios naturales protegidos: La Ley de Montes (Ley 43/2003) en su artículo 28h establece que la Estadística Forestal Española recogerá la caracterización del territorio forestal incluido en la Red Natura 2000. Hemos considerado interesante incluir también los espacios naturales protegidos, por lo que los resultados finales mostrarán la Red Natura 2000, la superficie que comparte con espacios naturales protegidos, y los espacios solos. Para la caracterización forestal se ha cruzado la capa de espacios naturales protegidos y Red Natura 2000 con el MFE50. Los resultados muestran:

Red Natura como LIC, ZEPA y LIC Y ZEPA

Espacios naturales protegidos como ENP

Espacios que son al mismo tiempo Red Natura 2000 y espacio natural protegido (ENP).

Mapa forestal en función de los usos generales del mismo: arbolado, arbolado ralo, arbolado disperso y desarbolado y la parte no forestal.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/estadisticas-forestales/2008/planificacion-gestion-y-conservacion.aspx>

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/informacion-disponible/red_natura_2000.aspx

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/red-natura-2000/default.aspx>

12.7.- Inventario nacional de erosión de suelos

Tiene como objetivos detectar, cuantificar y reflejar cartográficamente los principales procesos de erosión en el territorio nacional y determinar su evolución en el tiempo mediante su inventariación de forma continua. Mejora y actualiza anteriores Mapas de Estados Erosivos. En el año 2001 el Ministerio de Medio Ambiente, a través de la Dirección General para la Conservación de la Naturaleza, inició los trabajos para la puesta en marcha el ambicioso proyecto "Inventario Nacional de Erosión de Suelos (2002-2012)".

El Inventario Nacional de Erosión de Suelos forma parte de la Estadística Forestal Española y del Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, según establece el Plan Forestal Español, la Ley 43/2003, de 21 de Noviembre, de Montes y la Ley 42/2007, de 13 de diciembre del Patrimonio Natural y la Biodiversidad.

La periodicidad del inventario es decenal, a un ritmo de 5 provincias por año, con lo que se completaría un ciclo nacional cada diez años. En este sentido, la información que se publica en el anuario es la disponible en el año de referencia, con las provincias que se han finalizado desde el año 2002.

El trabajo se estructura en cinco módulos correspondientes a otras tantas formas de erosión:

- Erosión laminar y en regueros.
- Erosión en cárcavas y barrancos.
- Movimientos en masa.
- Erosión en cauces.
- Erosión eólica

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/inventarios-nacionales/inventario-nacional-de-erosion-de-suelos/default.aspx>

12.8. Incendios forestales

Se incluyen en este capítulo datos sobre siniestros, pérdidas, grandes incendios, condiciones de peligro, causalidad, motivaciones, detección y extinción. Asimismo se incluye la distribución de los medios del MAGRAMA en apoyo a las Comunidades Autónomas e información referente a otros países.

Estadística General de Incendios Forestales:

Las cifras contenidas en el presente Anuario han sido obtenidas de la explotación de la base de datos EGIF (Estadística General de Incendios Forestales) que contiene los Partes de Incendio Forestal remitidos anualmente al Área de Defensa contra Incendios Forestales por los Servicios de Prevención y Extinción de las Comunidades Autónomas. Cada siniestro, independientemente de su tamaño, da lugar a un registro de la base de datos con los mismos campos de información para todos los incendios. En esta base de datos solo se incluyen los siniestros que han afectado a terreno forestal.

El Parte de Incendio Forestal es el formulario que se cumplimenta para cada siniestro forestal que ocurre en nuestro territorio, éste es consensuado por todas las Administraciones competentes en el seno del Grupo de Estadísticas del Comité de Lucha contra Incendios Forestales.

La Estadística General de Incendios Forestales, instrumento básico para la planificación de la defensa contra los incendios forestales, se traslada, una vez que está completa la información de cada año a la Comisión Europea para nutrir la base de datos descentralizada de la Unión.

Enlaces de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/defensa-contra-incendios-forestales/>

12.9.- Estado de salud de los bosques

El mantenimiento de un adecuado equilibrio dinámico y sostenible en nuestros sistemas forestales es el principio que sostiene la Sanidad Forestal, entendida no como combate y erradicación de los enemigos de los vegetales, sino como herramienta de corrección ante los sucesos que ponen en peligro la supervivencia de los bosques. Junto a los fenómenos de plagas, enfermedades forestales y a los extremos climáticos, han surgido nuevos problemas que requieren una especial atención y estudio por parte de la Sanidad Forestal: tanto la Contaminación Atmosférica como los posibles efectos del Cambio Climático son elementos cuya importancia debe ser evaluada, y ante la cual son necesarias nuevas estrategias. El papel de la Dirección General de Desarrollo Rural y Política Forestal se centra en el desarrollo de técnicas de control y mitigación no agresivas al medio, como son la lucha biológica y biotecnológica, el manejo selvícola, y el seguimiento y estudio continuados de la salud de nuestros montes. Objetivos:

Seguimiento del estado de salud de los bosques en España y de los principales agentes nocivos que afectan a nuestros sistemas forestales.

Coordinación y dirección técnica de las Redes Europeas de Daños en los bosques (Nivel I y Nivel II), indicadores periódicos del estado de vitalidad forestal a nivel nacional en el marco europeo de referencia.

Evaluación del papel y respuesta de los bosques y ecosistemas afines ante el Cambio Climático.

Armonización de actividades en materia de Sanidad forestal en coordinación con otras Administraciones, presencia activa en el ámbito internacional y participación en las iniciativas legislativas del mundo forestal.

Defoliación de las masas forestales: Grado de defoliación de las masas forestales de coníferas y frondosas evaluado mediante el % de árboles que pertenecen a cada uno de los tres rangos o niveles de defoliación establecidos (nulo, ligero y agrupación de los niveles moderado, grave y terminal).

http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/redes-europeas-de-danos-en-los-bosques/estado_bosques_europa.aspx

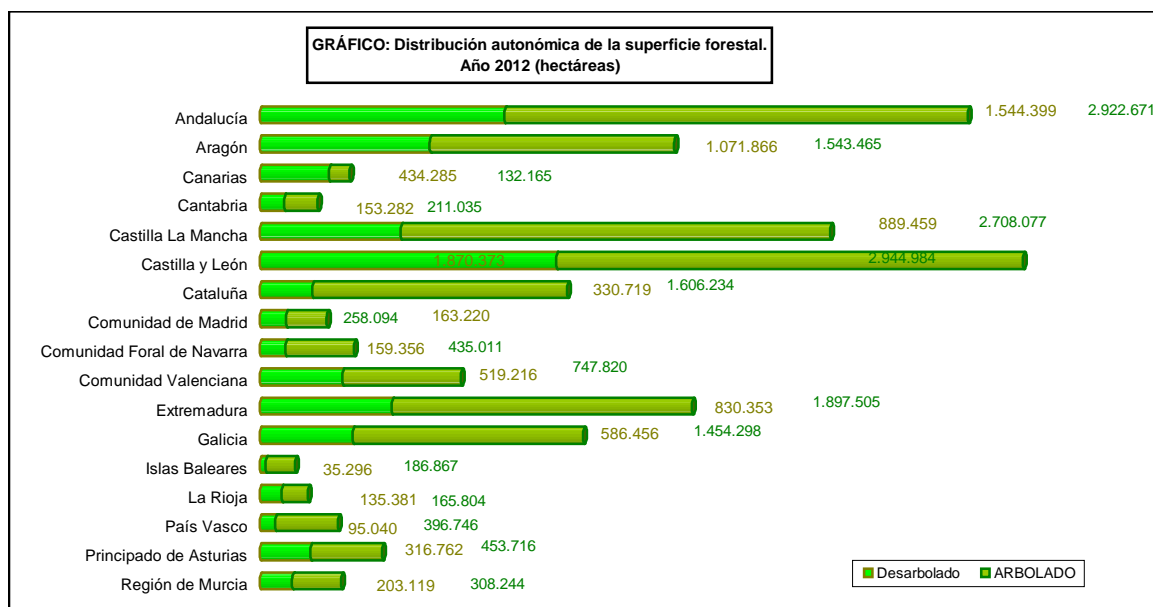
http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/montes-y-politica-forestal/sanidad-forestal/anuario_sanidad_forestal.aspx

SUPERFICIE FORESTAL

12.1.1. Superficie arbolada, desarbolado y forestal, MFE25 - MFE50, 2012 (hectáreas)

COMUNIDAD AUTÓNOMA	ARBOLADO			DESARBOLADO			TOTAL FORESTAL
	Arbolado	Arbolado ralo	ARBOLADO	Arbolado disperso	Desarbolado	DESARBOLADO	
	Fcc >= 20%	10 <= Fcc < 20%		5 <= Fcc < 10%	Fcc < 5%		
Andalucía	2.511.669	411.002	2.922.671	83.719	1.460.680	1.544.399	4.467.070
Aragón	1.370.540	172.925	1.543.465	21.212	1.050.654	1.071.866	2.615.332
Canarias	122.121	10.044	132.165	615	433.670	434.285	566.450
Cantabria	206.031	5.004	211.035	159	153.123	153.282	364.317
Castilla La Mancha	2.299.054	409.024	2.708.077	54.890	834.569	889.459	3.597.537
Castilla y León	2.671.566	273.418	2.944.984	45.939	1.824.434	1.870.373	4.815.357
Cataluña	1.524.505	81.729	1.606.234	15.157	315.562	330.719	1.936.953
Comunidad de Madrid	224.417	33.677	258.094	12.360	150.859	163.220	421.313
Comunidad Foral de Navarra	410.861	24.151	435.011	3.364	155.992	159.356	594.368
Comunidad Valenciana	626.021	121.800	747.820	12.007	507.208	519.216	1.267.036
Extremadura	1.688.081	209.424	1.897.505	28.133	802.220	830.353	2.727.858
Galicia	1.397.934	56.364	1.454.298	0	586.456	586.456	2.040.754
Islas Baleares	179.880	6.987	186.867	2.742	32.554	35.296	222.163
La Rioja	156.618	9.186	165.804	1.215	134.166	135.381	301.184
País Vasco	396.514	232	396.746	1.709	93.332	95.040	491.786
Principado de Asturias	444.326	9.391	453.716	199	316.563	316.762	770.479
Región de Murcia	273.809	34.436	308.244	6.260	196.859	203.119	511.364
TOTAL GENERAL	16.503.944	1.868.793	18.372.737	289.681	9.048.903	9.338.584	27.711.321

FUENTE: Mapa Forestal de España: MFE25 en Galicia, Navarra, Cantabria, Asturias, Islas Baleares, Murcia y País Vasco y MFE50 en el resto.
 Datos publicados en el Informe 2012 sobre el Estado del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad en España y en el Anuario de Estadística Forestal 2011.



SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

12.1.2. Superficie forestal arbolada según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3 2012 (hectáreas)

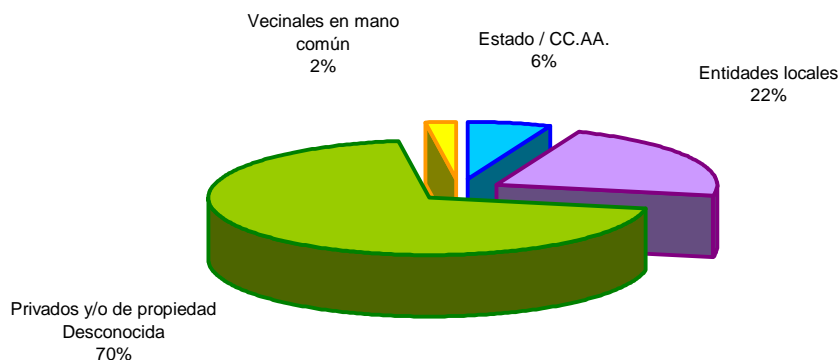
Comunidad Autónoma	Estado / CC.AA.	Entidades locales	Privados y/o de propiedad Desconocida	Vecinales en mano común	Total
Andalucía	474.439	364.943	2.129.200	496	2.969.079
Aragón	77.211	657.398	843.381		1.577.990
Canarias	14.121	53.323	66.361	286	134.091
Cantabria	157	23.307	71.923	115.280	210.667
Castilla - La Mancha	169.944	549.712	2.019.941		2.739.597
Castilla y León	63.923	1.101.903	1.816.492		2.982.318
Cataluña	67.923	230.499	1.327.791		1.626.213
Comunidad de Madrid	36.291	45.919	187.876		270.086
Comunidad Foral de Navarra	33.662	285.553	117.864		437.079
Comunidad Valenciana	63.292	186.599	504.568		754.459
Extremadura	29.309	121.899	1.770.043		1.921.251
Galicia	6.029	7.858	1.089.951	312.112	1.415.950
Islas Baleares	3.889	2.991	178.832		185.712
La Rioja	17.044	121.188	31.320		169.552
País Vasco	14.597	158.187	224.291		397.075
Principado de Asturias	6.174	123.640	323.589	298	453.701
Región de Murcia	54.338	63.422	190.460		308.220
ESPAÑA	1.132.344	4.098.341	12.893.884	428.472	18.553.041

(1) La propiedad peculiar se incluye dentro de la propiedad privada

IFN4 en: Galicia, Principado de Asturias, Cantabria, Islas Baleares, Navarra, País Vasco y Región de Murcia. IFN3 en el resto de CC.AA.

IFN: Inventario Forestal Nacional

GRÁFICO: Distribución de los montes arbolados según titularidad. Año 2012



SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

12.1.3. Superficie forestal desarbolada según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3 2012 (hectáreas)

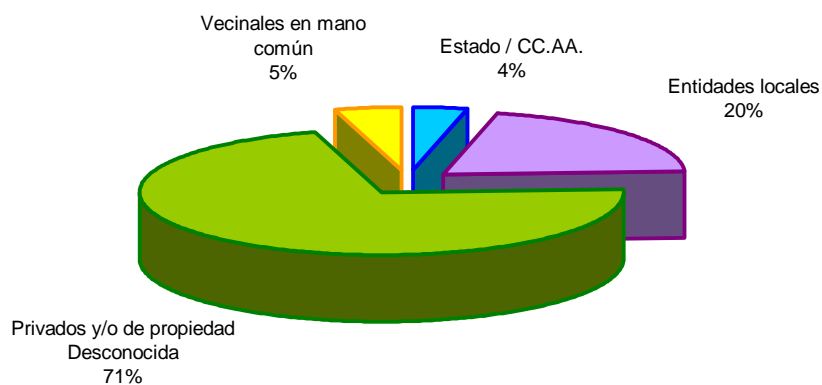
Comunidad Autónoma	Estado / CC.AA.	Entidades locales	Privados y/o de propiedad Desconocida	Vecinales en mano común	Total
Andalucía	127.852	203.041	1.091.591,31	237	1.422.721,37
Aragón	10.620	300.726	718.975,00		1.030.321,00
Canarias	13.206	29.115	387.220,00	13	429.554,14
Cantabria		19.587	30.581,06	102.958	153.126,52
Castilla - La Mancha	39.109	61.810	724.263,00		825.182,00
Castilla y León	21.628	526.711	1.277.074,00		1.825.413,00
Cataluña	26.594	120.227	157.449,00		304.270,00
Comunidad de Madrid	12.306	14.007	123.694,00		150.007,00
Comunidad Foral de Navarra	10.163	104.215	42.899,36		157.277,34
Comunidad Valenciana	31.770	121.831	347.280,00		500.881,00
Extremadura	3.129	29.426	773.428,00		805.983,00
Galicia	4.692	11.654	290.184,46	308.201	614.730,76
Islas Baleares	4.807	1.406	28.861,34		35.074,24
La Rioja	5.449	56.115	70.360,00		131.924,00
País Vasco	2.193	52.432	49.819,87		104.444,87
Principado de Asturias	3.315	165.915	146.745,71	873	316.848,94
Región de Murcia	5.352	25.671	172.050,70		203.073,89
ESPAÑA	322.184	1.843.890	6.432.477	412.283	9.010.833

(1) La propiedad peculiar se incluye dentro de la propiedad privada

IFN4 en: Galicia, Principado de Asturias, Cantabria, Islas Baleares, Navarra, País Vasco y Región de Murcia. IFN3 en el resto de CC.AA.

IFN: Inventario Forestal Nacional

GRÁFICO: Distribución de los montes desarbolados según titularidad. Año 2012



SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

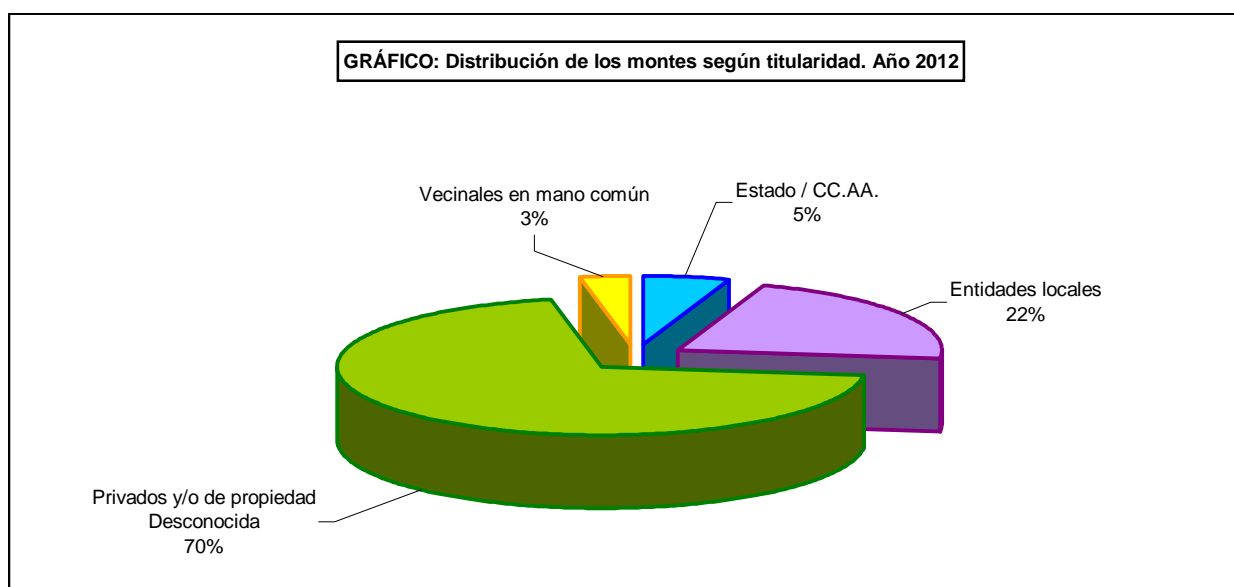
12.1.4. Superficie forestal total según titularidad de los montes, IFN4 - IFN3 2012 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Estado / CC.AA.	Entidades locales	Privados y/o de propiedad Desconocida	Vecinales en mano común	Total
Andalucía	602.291	567.984	3.220.791,78	733	4.391.800,03
Aragón	87.831	958.124	1.562.356,30		2.608.311,30
Canarias	27.327	82.438	453.580,78	300	563.645,39
Cantabria	157	42.894	102.503,91	218.238	363.793,37
Castilla - La Mancha	209.053	611.522	2.744.204,00		3.564.779,00
Castilla y León	85.551	1.628.614	3.093.566,00		4.807.731,00
Cataluña	94.517	350.726	1.485.240,09		1.930.483,09
Comunidad de Madrid	48.597	59.926	311.570,19		420.093,19
Comunidad Foral de Navarra	43.826	389.768	160.762,98		594.356,69
Comunidad Valenciana	95.062	308.430	851.848,35		1.255.340,35
Extremadura	32.438	151.325	2.543.471,05		2.727.234,05
Galicia	10.720	19.512	1.380.135,34	620.313	2.030.681,03
Islas Baleares	8.696	4.398	207.693,44		220.786,59
La Rioja	22.493	177.303	101.680,11		301.476,11
País Vasco	15.260	211.215	268.580,49		495.055,49
Principado de Asturias	9.489	289.555	470.335,00	1.171	770.549,93
Región de Murcia	59.690	89.093	362.510,37		511.293,75
ESPAÑA	1.452.999	5.942.827	19.320.830	840.755	27.557.410

(1) La propiedad peculiar se incluye dentro de la propiedad privada

IFN4 en: Galicia, Principado de Asturias, Cantabria, Islas Baleares, Navarra, País Vasco y Región de Murcia. IFN3 en el resto de CC.AA.

IFN: Inventario Forestal Nacional



SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

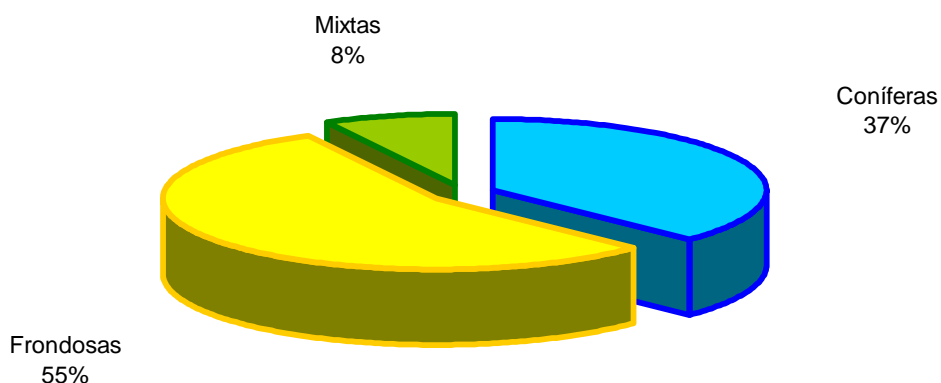
12.1.5. Superficie forestal arbolada según grupos de especies MFE25-MFE50, 2012 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Coníferas	Fronchosas	Mixtas	Total Arbolado
Andalucía	798.797	1.973.968	126.393	2.899.157
Aragón	953.440	423.682	163.910	1.541.032
Canarias	85.036	38.954	7.922	131.912
Cantabria	17.958	187.740	3.097	208.796
Castilla - La Mancha	1.161.411	1.320.282	221.414	2.703.107
Castilla y León	973.898	1.812.718	146.414	2.933.030
Cataluña	847.755	529.320	228.449	1.605.523
Comunidad de Madrid	74.727	166.669	16.307	257.703
Comunidad Foral de Navarra	146.305	261.367	26.080	433.752
Comunidad Valenciana	580.809	91.250	70.314	742.372
Extremadura	124.229	1.748.134	20.621	1.892.983
Galicia	401.034	740.694	279.868	1.421.597
Islas Baleares	88.904	61.492	36.142	186.538
La Rioja	51.319	100.382	12.497	164.198
País Vasco	180.489	196.002	14.047	390.537
Principado de Asturias	51.775	382.624	16.933	451.333
Región de Murcia	284.873	10.982	12.198	308.053
ESPAÑA	6.822.760	10.046.259	1.402.604	18.271.623

FUENTE: Mapa Forestal de España: MFE25 en Galicia, Navarra, Cantabria, Asturias, Islas Baleares, País Vasco y Murcia y MFE50 en el resto.

Datos publicados en el Informe 2012 sobre el Estado del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad en España y en el Anuario de Estadística Forestal 2011.

GRÁFICO: Distribución de la superficie forestal arbolada según grupo de especies. Año 2012



SUPERFICIE Y ESTRUCTURA FORESTAL

12.1.6. Existencias medias. Comparación IFN2 - IFN3 - IFN4, 2012

Comunidad Autónoma	IFN4				IFN3				IFN2			
	Año del IFN	Volumen maderable (m ³ con corteza)	Cantidad de pies mayores	Cantidad de pies menores	Año del IFN	Volumen maderable (m ³ con corteza)	Cantidad de pies mayores	Cantidad de pies menores	Año del IFN	Volumen maderable (m ³ con corteza)	Cantidad de pies mayores	Cantidad de pies menores
Andalucía					2.008	74.970.838	657.441.659	767.908.378	1.996	40.794.501	402.855.610	513.480.154
Aragón					2.005	74.338.313	734.991.219	1.352.197.973	1.994	44.575.286	489.142.878	932.225.755
Canarias					2.002	13.543.532	63.241.562	119.908.071	1.992	9.452.859	42.948.193	85.563.792
Cantabria	2.010	27.573.875	140.966.346	202.684.530	2.000	25.206.929	139.995.412	183.575.264	1.998	19.309.309	97.309.277	143.762.246
Castilla - La Mancha					2.004	83.734.225	858.701.263	1.539.020.381	1.993	49.524.473	500.117.900	1.025.681.397
Castilla y León					2.004	153.771.658	1.210.642.112	1.987.334.660	1.992	86.602.609	740.246.643	1.349.090.285
Cataluña					2.001	118.157.125	1.035.407.888	1.638.995.489	1.990	80.040.743	798.899.957	1.470.239.766
Comunidad de Madrid					2.000	10.895.345	83.508.240	115.452.507	1.990	6.798.903	56.094.587	85.226.136
Comunidad Foral de Navarra	2.008	60.242.643	260.349.299	286.059.224	1.999	54.651.039	266.606.811	441.259.193	1.990	45.349.058	230.248.092	360.845.645
Comunidad Valenciana					2.006	20.065.059	231.693.591	425.079.613	1.994	10.946.124	151.430.435	235.627.475
Extremadura					2.002	33.255.502	246.854.913	345.455.952	1.991	19.060.829	154.974.856	214.926.320
Galicia	2.009	192.914.041	893.924.503	878.983.189	1.998	133.092.754	688.061.951	937.470.406	1.987	90.397.515	478.465.099	462.474.516
Islas Baleares	2.010	8.971.487	67.371.747	122.469.239	1.999	7.525.457	62.796.997	103.509.384	1.987	5.451.412	45.923.035	55.511.419
La Rioja					1.999	15.516.950	117.714.161	124.166.834	1.987	9.569.904	85.416.491	116.472.292
País Vasco	2.011	62.607.092	250.941.110	323.788.388	2.005	54.816.506	226.980.023	323.524.187	1.996	43.727.142	181.805.593	325.466.402
Principado de Asturias	2.010	60.972.283	324.540.532	418.920.543	1.998	47.300.541	262.047.945	385.021.574	1.988	32.577.250	175.998.280	253.325.257
Región de Murcia	2.010	9.116.196	91.048.093	90.279.984	1.999	6.919.544	84.597.294	87.127.120	1.987	3.144.308	43.218.188	46.845.088

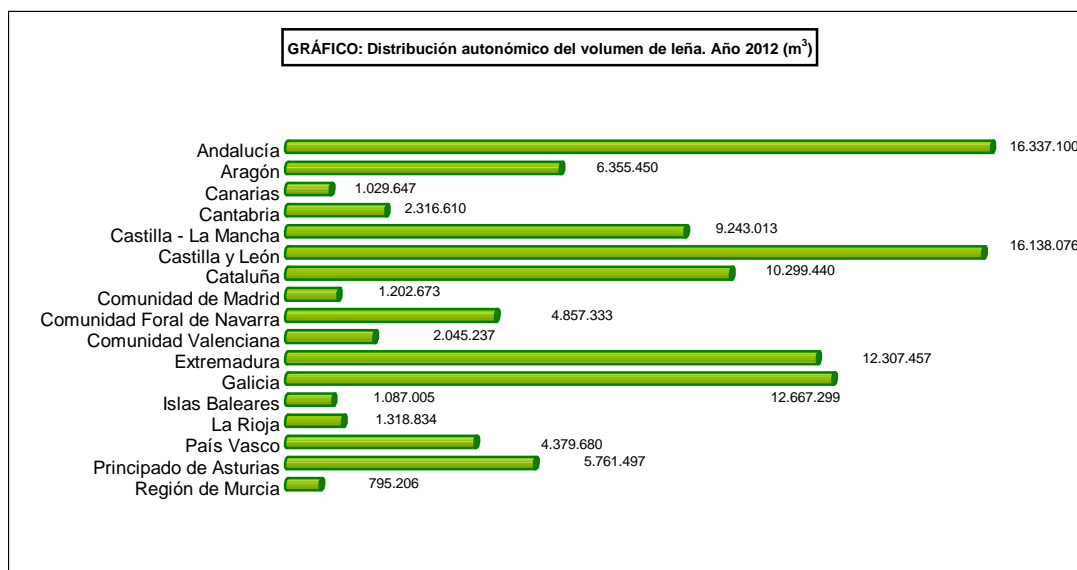
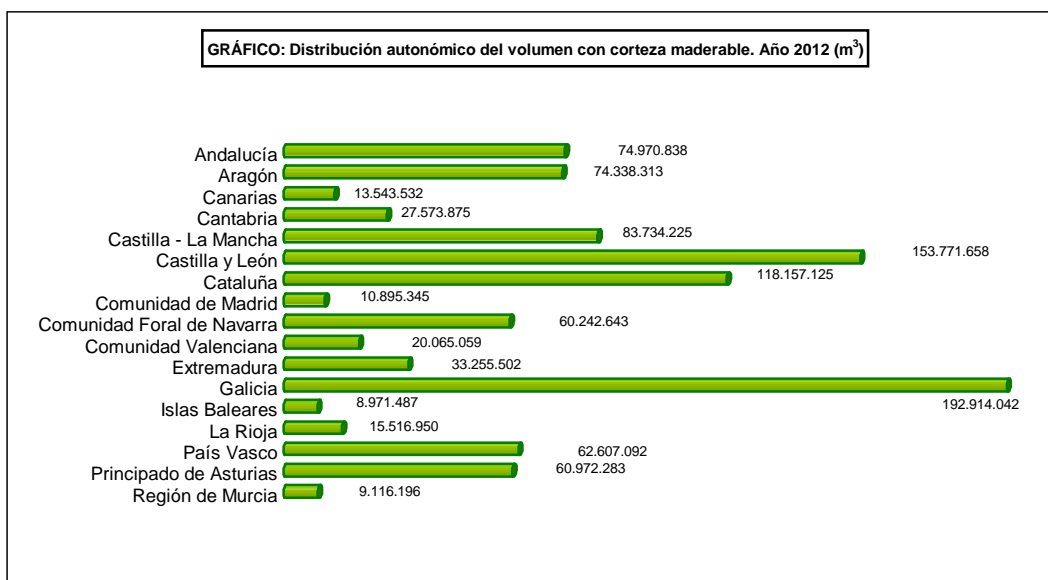
SUPERFICIE FORESTAL

12.1.7 Volúmenes de madera y leña, IFN3 - IFN4, 2012

Comunidad Autónoma	Volumen con corteza maderable (m ³ con corteza)	Volumen sin corteza maderable (m ³ sin corteza)	Incremento anual de madera con corteza (m ³)	Volumen de Leña (m ³)
Andalucía	74.970.838	57.473.948	3.074.753	16.337.100
Aragón	74.338.313	57.213.857	2.760.375	6.355.450
Canarias	13.543.532	10.349.016	382.543	1.029.647
Cantabria	27.573.875	23.033.678	1.215.315	2.316.610
Castilla - La Mancha	83.734.225	59.565.513	3.374.244	9.243.013
Castilla y León	153.771.658	115.331.861	7.204.096	16.138.076
Cataluña	118.157.125	89.397.841	3.964.276	10.299.440
Comunidad de Madrid	10.895.345	8.481.218	393.877	1.202.673
Comunidad Foral de Navarra	60.242.643	51.866.801	1.487.511	4.857.333
Comunidad Valenciana	20.065.059	14.788.455	755.533	2.045.237
Extremadura	33.255.502	25.665.358	1.223.227	12.307.457
Galicia	192.914.042	149.659.403	13.056.945	12.667.299
Islas Baleares	8.971.487	7.234.441	222.464	1.087.005
La Rioja	15.516.950	12.656.075	728.058	1.318.834
País Vasco	62.607.092	51.739.388	3.423.351	4.379.680
Principado de Asturias	60.972.283	51.153.529	2.809.981	5.761.497
Región de Murcia	9.116.196	6.464.076	237.129	795.206
ESPAÑA	1.020.646.163	792.074.457	46.313.676	108.141.559

Los datos de Galicia, Navarra, Islas Baleares, Murcia, Asturias, Cantabria y País Vasco proceden del IFN4, el resto son del IFN3.

Datos publicados en el Anuario de Estadística Forestal 2011.

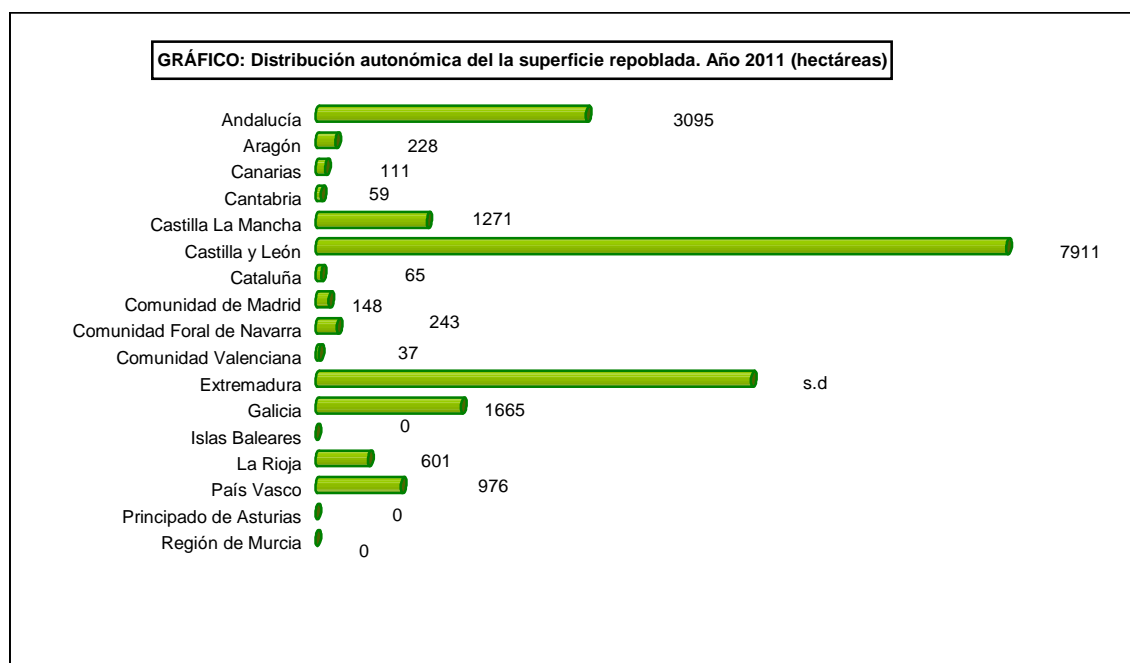


REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.1 Repoblaciones según tipo y objetivo, 2011 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Protectoras	Productoras	Total	Superficie de reposición de marras	Política Agraria Común (PAC)	Superficie total repoblada por CC.AA.
Andalucía	3095		3095			3095
Aragón	228		228			228
Canarias	111		111	5		111
Cantabria	7	52	59	19		59
Castilla La Mancha			0		1271	1271
Castilla y León	1050	756	1805	18559	6105	7911
Cataluña	20	45	65			65
Comunidad de Madrid	148		148	28		148
Comunidad Foral de Navarra	36	128	164		79	243
Comunidad Valenciana	37		37	53		37
Extremadura	2157		2157		2830	4987
Galicia		1346	1346		319	1665
Islas Baleares			0	20		0
La Rioja	416	2	418	45	183	601
País Vasco	246	730	976	130		976
Principado de Asturias			s.d.			s.d.
Región de Murcia			0	41		0
ESPAÑA	7.550	3.059	10.609	18.858	10.787	21.396

s.d.: sin datos

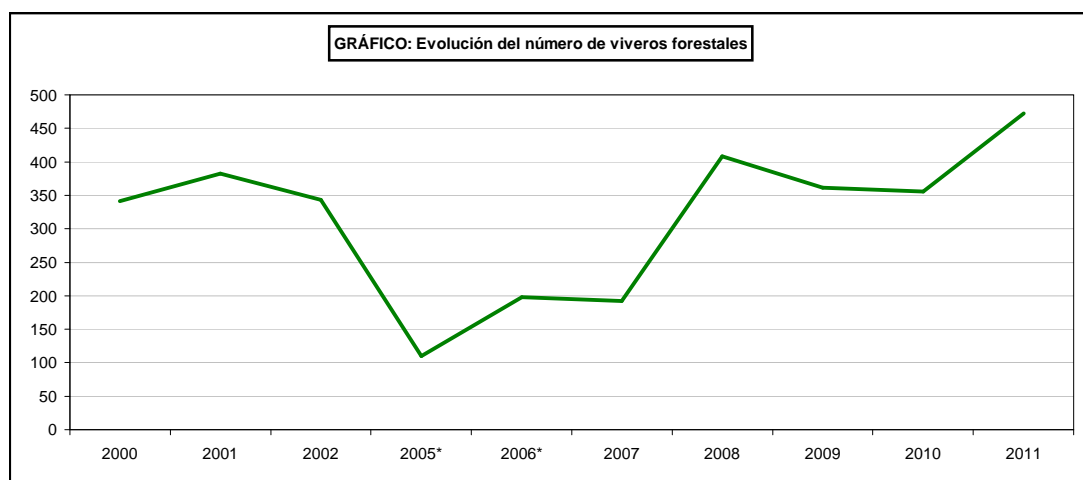


REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.2 Serie histórica del número de viveros forestales por comunidad autónoma

Comunidad Autónoma	Número de viveros									
	2000	2001	2002	2005*	2006*	2007	2008	2009	2010	2011
Galicia	34	22	22	7	-	-	-	-	-	131
P. de Asturias	16	16	16	8	4	-	-	2	-	-
Cantabria	6	7	6	4	4	4	1	1	4	7
País Vasco	71	78	67	-	1	3	33	33	23	22
Navarra	6	6	6	9	11	11	6	7	7	7
La Rioja	4	4	4	-	3	4	8	5	5	3
Aragón	30	27	26	6	5	5	1	4	4	4
Cataluña	28	29	40	13	18	28	27	21	16	21
Baleares	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Castilla y León	68	55	48	-	101	69	97	97	97	86
Madrid	-	2	4	-	1	25	13	4	-	-
Castilla-La Mancha	36	96	96	7	20	20	180	114	118	118
C. Valenciana	18	21	-	12	12	9	11	10	7	11
R. de Murcia	4	4	-	4	5	4	13	13	20	20
Extremadura	-	-	-	25	-	-	-	21	16	5
Andalucía	12	7	-	6	-	-	11	18	27	24
Canarias	7	7	7	8	12	9	6	10	11	12
ESPAÑA	341	382	343	110	198	192	408	361	356	472

* Desde 2005 no se ha obtenido la información de todas las autonomías ni se han hecho estimaciones de esos datos como en años anteriores



REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.3. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003. Semilla recogida según categoría (kg). 2011

Comunidad Autónoma	Identificada	Seleccionada	Cualificada	Controlada	TOTAL
Andalucía	5.982,22				5.982,22
Aragón	93,25				93,25
Canarias	9,16				9,16
Cantabria	3,20				3,20
Castilla La Mancha	10.047,43		6,29		10.053,72
Castilla y León	31.660,08	4.799,19	55,79		36.515,06
Cataluña	311,99		217,50		529,49
Comunidad de Madrid	534,45				534,45
Comunidad Foral de Navarra	3.049,60	686,00			3.735,60
Comunidad Valenciana	2.325,22	55,80	18,18		2.399,20
Extremadura	32.799,04	5.172,00			37.971,04
Galicia	4.123,77	509,00	0,22		4.632,99
Islas Baleares					0,00
La Rioja	481,75				481,75
País Vasco	705,97	247,52	309,50	70,07	1.333,05
Principado de Asturias					0,00
Región de Murcia	34,45				34,45
ESPAÑA	92.161,58	11.469,51	607,48	70,07	104.308,64

Especie	Identificada	Seleccionada	Cualificada	Controlada	TOTAL
Acer campestre	40,00				40,00
Acer monspessulanum	0,30				0,30
Acer platanoides	1,50				1,50
Acer pseudoplatanus	80,90				80,90
Alnus glutinosa	18,83				18,83
Arbutus canariensis	0,17				0,17
Arbutus unedo	15,81				15,81
Betula alba / Betula pubescens	24,27				24,27
Betula pendula	1,10				1,10
Castanea sativa	8.927,50				8.927,50
Celtis australis	4,20				4,20
Fagus sylvatica	63,13				63,13
Fraxinus angustifolia	85,60				85,60
Fraxinus excelsior	190,50				190,50
Ilex aquifolium	28,24				28,24
Juglans nigra	730,00				730,00
Juglans regia	713,25				713,25
Juglans spp.			217,50		217,50
Juniperus communis	4,09				4,09
Juniperus oxycedrus	75,39				75,39
Juniperus phoenicea	13,92				13,92
Juniperus thurifera	56,35				56,35
Olea europaea	115,12				115,12
Phoenix canariensis	2,35				2,35
Pinus canariensis	0,44				0,44
Pinus halepensis	13,26		18,18		31,44
Pinus nigra	14,23	118,11	14,42		146,75
Pinus pinaster	302,10	65,80	20,96		388,87
Pinus pinea	341,16	4.564,33			4.905,49
Pinus radiata	168,78	78,52	309,50	70,07	626,86
Pinus sylvestris	24,55	106,75	21,83		153,13
Pinus uncinata	4,23		4,88		9,11
Pistacia atlantica	5,00				5,00
Populus alba	0,36				0,36
Populus nigra	1,00				1,00
Prunus avium	149,28		0,22		149,50
Quercus coccifera	2.087,93				2.087,93
Quercus faginea	6.327,00				6.327,00
Quercus ilex	48.210,82				48.210,82
Quercus petraea	536,00	162,00			698,00
Quercus pubescens	150,78				150,78
Quercus pyrenaica	9.227,50				9.227,50
Quercus robur	1.274,00	589,00			1.863,00
Quercus rubra	632,00	613,00			1.245,00
Quercus suber	11.428,33	5.172,00			16.600,33
Sorbus aria	7,63				7,63
Sorbus aucuparia	5,48				5,48
Sorbus domestica	2,11				2,11
Taxus baccata	6,16				6,16
Tetraclinis articulata	1,05				1,05
Tilia platyphyllos	41,00				41,00
Ulmus glabra	1,35				1,35
Ulmus minor	5,51				5,51
TOTAL	92.161,58	11.469,51	607,48	70,07	104.308,64

REPOBLACIÓN FORESTAL

12.2.4. Producción de Material forestal de Reproducción de especies sometidas al RD 289/2003, estaquillas y planta producida según categoría. 2011

Comunidad Autónoma	PLANTAS PRODUCIDAS (miles de plantas)					ESTAQUILLAS RECOLECTADAS (miles)		
	Identificada	Seleccionada	Cualificada	Controlada	TOTAL	Cualificada	Controlada	TOTAL
Andalucía	352,72				352,72			
Aragón	301,31				301,31		20,65	20,65
Canarias	91,60				91,60			
Cantabria	188,04				188,04			
Castilla La Mancha						32,75		32,75
Castilla y León	5.865,00	4.115,00	260,00	544,00	10.784,00		93,00	93,00
Cataluña	455,08	129,45	14,47	105,76	704,76		224,98	224,98
Comunidad de Madrid								
Comunidad Foral de Navarra								
Comunidad Valenciana	424,03				424,03			
Extremadura	1.009,86	226,28		420,83	1.656,97			
Galicia	1.029,57	330,19	140,72	20,23	1.520,71			
Islas Baleares								
La Rioja	404,33			28,52	432,85		35,00	35,00
País Vasco	2.076,30	1.462,80	933,40	44,60	4.517,10			
Principado de Asturias								
Región de Murcia								
ESPAÑA	12.197,84	6.263,72	1.348,59	1.163,94	20.974,09	32,75	373,63	406,38

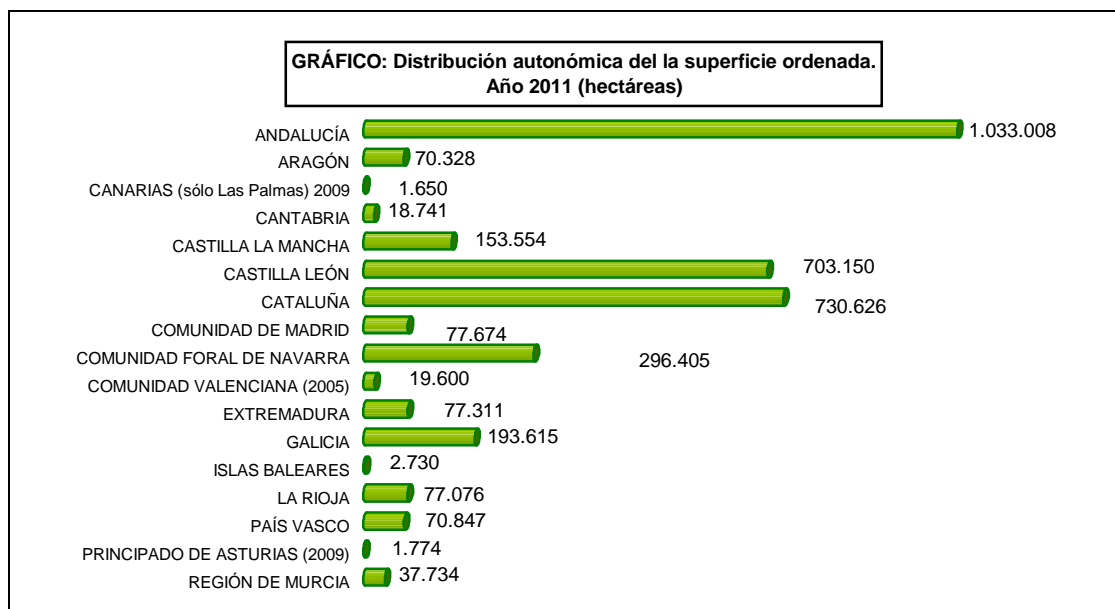
Especie	PLANTAS PRODUCIDAS (miles)					ESTAQUILLAS RECOLECTADAS (miles)		
	Identificada	Seleccionada	Cualificada	Controlada	TOTAL	Cualificada	Controlada	TOTAL
Abies alba	0,30	1,30			1,60			
Abies pinsapo	1,70				1,70			
Acer campestre	49,00				49,00			
Acer monspessulanum	3,00				3,00			
Acer platanoides	4,35				4,35			
Acer pseudoplatanus	80,97				80,97			
Alnus glutinosa	49,28				49,28			
Arbutus canariensis	3,10				3,10			
Arbutus unedo	126,49				126,49			
Betula alba = Betula pubescens	409,99			13,50	423,49			
Betula pendula	25,05				25,05			
Betula pubescens	48,46				48,46			
Castanea sativa	257,90	7,20			265,10			
Castanea sativa hibrid			74,78	20,23	95,01			
Cedrus atlantica		38,55	8,00		46,55			
Celtis australis	7,00				7,00			
Fagus sylvatica	172,43	296,40			468,83			
Fraxinus angustifolia	242,42				242,42			
Fraxinus excelsior	366,21				366,21			
Híbridos artificiales Populus spp.				1.065,59	1.065,59		317,98	317,98
Ilex aquifolium	97,31				97,31			
Juglans nigra	5,10		6,30		11,40			
Juglans regia	185,93		3,85		189,78			
Juglans spp.			4,32	5,00	9,32			
Juniperus communis	86,50				86,50			
Juniperus oxycedrus	104,40				104,40			
Juniperus phoenicea	23,25				23,25			
Juniperus thurifera	364,10				364,10			
Larix decidua	0,45				0,45			
Larix kaempferi	31,00				31,00			
Olea europaea	25,21				25,21			
Phoenix canariensis	2,00				2,00			
Picea abies	43,69	30,00			73,69			
Pinus canariensis	49,00				49,00			
Pinus halepensis	341,19	53,70			394,89			
Pinus nigra	346,94	843,85	1,00		1.191,79			
Pinus nigra var. corsicana	76,70	264,80	21,10		362,60			
Pinus pinaster	861,07	125,60	28,20		1.014,87			
Pinus pinea	288,57	455,72	31,00		775,29			
Pinus radiata	1.019,98	400,00	853,10	30,50	2.303,58			
Pinus spp.	150,00				150,00			
Pinus sylvestris	801,50	2.907,51	225,94		3.934,95			
Pinus uncinata	13,81	181,00	75,00		269,81			
Pistacia atlantica	10,00				10,00			
Populus alba	32,06				32,06			
Populus nigra	30,08				30,08			
Populus spp.	12,00			28,52	40,52	32,75	55,65	88,40
Populus tremula	1,00				1,00			
Populus x canadensis	3,90				3,90			
Prunus avium	195,09		14,00		209,09			
Prunus spp.	0,50				0,50			
Pseudotsuga menziesii	330,20	15,00		0,60	345,80			
Quercus canariensis	3,02				3,02			
Quercus coccifera	138,48				138,48			
Quercus faginea	531,56				531,56			
Quercus ilex	2.417,66				2.417,66			
Quercus petraea	87,76	33,80			121,56			
Quercus pubescens	31,81				31,81			
Quercus pyrenaica	523,62	0,90			524,52			
Quercus robur	84,44	272,94			357,38			
Quercus rubra	31,17	65,17			96,34			
Quercus spp.	3,30				3,30			
Quercus suber	670,36	270,28			940,64			
Robina pseudoacacia	0,60				0,60			
Sorbus aria	85,10				85,10			
Sorbus aucuparia	97,48				97,48			
Sorbus domestica	32,00		2,00		34,00			
Tamarix gallica	3,83				3,83			
Taxus baccata	53,43				53,43			
Tilia platyphyllos	8,38				8,38			
Ulmus minor	13,66				13,66			
ESPAÑA	12.197,84	6.263,72	1.348,59	1.163,94	20.974,09	32,75	373,63	406,38

GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.1. Superficie forestal ordenada y sin ordenar, 2011 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Superficie ordenada	% Superficie ordenada respecto al total forestal	Superficie sin ordenar	Superficie total forestal
ANDALUCÍA	1.033.008	23,12	3.434.128	4.467.136
ARAGÓN	70.328	2,69	2.545.004	2.615.332
CANARIAS (sólo Las Palmas) 2009	1.650	0,29	564.768	566.418
CANTABRIA	18.741	5,15	345.062	363.802
CASTILLA LA MANCHA	153.554	4,27	3.444.006	3.597.559
CASTILLA LEÓN	703.150	14,60	4.112.136	4.815.286
CATALUÑA	730.626	37,72	1.206.327	1.936.953
COMUNIDAD DE MADRID	77.674	18,44	343.656	421.330
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	296.405	49,87	297.987	594.392
COMUNIDAD VALENCIANA (2005)	19.600	1,55	1.247.436	1.267.036
EXTREMADURA	77.311	2,83	2.650.547	2.727.858
GALICIA	193.615	9,49	1.847.109	2.040.724
ISLAS BALEARES	2.730	1,23	219.588	222.319
LA RIOJA	77.076	25,59	224.117	301.193
PAÍS VASCO	70.847	14,28	425.155	496.002
PRINCIPADO DE ASTURIAS (2009)	1.774	0,23	768.802	770.575
REGIÓN DE MURCIA	37.734	7,38	473.564	511.297
ESPAÑA	3.565.823	12,87	24.149.390	27.715.213

(2005) (2009) Mismos datos que en 2005 o 2009 al no haber obtenido actualizaciones de las CC.AA.



GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.2. Superficie forestal ordenada según titularidad, 2011 (hectáreas)

Comunidad Autónoma	Superficie privada ordenada	% Superficie ordenada respecto superficie privada	Superficie pública ordenada	% Superficie ordenada respecto superficie pública
ANDALUCÍA	466.309	14,47%	566.699	48,42%
ARAGÓN	296,80	0,02%	70.031	6,70%
CANARIAS (2009)	650,00	0,14%	1.000	0,91%
CANTABRIA			18.741	43,53%
CASTILLA LA MANCHA	55.659	2,03%	97.895	11,93%
CASTILLA Y LEÓN	106.814	3,45%	596.338	34,79%
CATALUÑA	429.418,19	28,91%	301.208	67,65%
COMUNIDAD DE MADRID	24.575	7,89%	53.100	48,93%
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	9.692	6,03%	286.713	66,12%
COMUNIDAD VALENCIANA (2005)		0,00%	19.600	4,86%
EXTREMADURA	11.383	0,45%	65.929	35,88%
GALICIA	174.254,00	8,71%	19.361	64,04%
ISLAS BALEARES	2.730,30	1,31%		
LA RIOJA	327	0,32%	76.749	38,41%
PAÍS VASCO	10.969,58	4,08%	25.103	11,08%
PRINCIPADO DE ASTURIAS (2009)			1.774	0,59%
REGIÓN DE MURCIA	24.932,54	6,88%	12.801	8,60%
ESPAÑA	1.318.009	6,54%	2.213.041	29,92%

(2005) (2009) Mismos datos que en 2005 o 2009 al no haber obtenido actualizaciones de las CC.AA.

GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.3. Superficie forestal certificada según sistema de certificación, 2011

Comunidades Autónomas	Superficie certificada F.S.C. (Forest Stewardship Council) (ha)	Superficie certificada P.E.F.C. (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) (ha)
ANDALUCÍA	102.670	175.050
ARAGÓN		78
CANARIAS	6.619	
CANTABRIA		24.179
CASTILLA LA MANCHA		23.308
CASTILLA Y LEÓN	10.668	632.342
CATALUÑA		69.473
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA		
COMUNIDAD VALENCIANA	13.631	235.076
EXTREMADURA	1.075	1.219
GALICIA	6.249	
ISLAS BALEARES	4.188	128.049
LA RIOJA		
MADRID		71.847
PAÍS VASCO		67.726
PRINCIPADO DE ASTURIAS	1.036	20.660
REGIÓN DE MURCIA		
TOTAL	146.137	1.449.006

GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.4. Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia por CCAA, 2011

Comunidades Autónomas	Número de instaciones con certificado de cadena de custodia FSC (Forest Stewardship Council) 2010	Nº de instalaciones con certificado de cadena de custodia PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) 2011
ANDALUCÍA	23	40
ARAGÓN	11	15
CANARIAS	4	
CANTABRIA		13
CASTILLA LA MANCHA	10	30
CASTILLA Y LEÓN	11	80
CATALUÑA	110	146
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA	110	74
COMUNIDAD VALENCIANA	11	32
EXTREMADURA	47	45
GALICIA	2	1
ISLAS BALEARES	42	194
LA RIOJA	6	
MADRID	2	14
PAÍS VASCO	35	111
PRINCIPADO DE ASTURIAS	7	54
REGIÓN DE MURCIA	3	3
ESPAÑA	434	852

GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE

12.3.5. Número de instalaciones con certificado de cadena de custodia según categoría del producto y sistemas de certificación, 2011

Número de instalaciones con certificado de Cadena de Custodia del sistema PEFC según categoría de instalación, 2011

Caracterización Instalaciones certificadas	Nº Instalaciones con certificado PEFC
Aserraderos y rematantes	300
Pasta y papel	109
Madera y construcción	273
Artes gráficas	134
Almacenistas	24
Corcho	6
Productos no madereros	2
Energía	4
TOTAL	852

Número de instalaciones con certificados de Cadena de Custodia del sistema FSC por tipo de producto, 2011

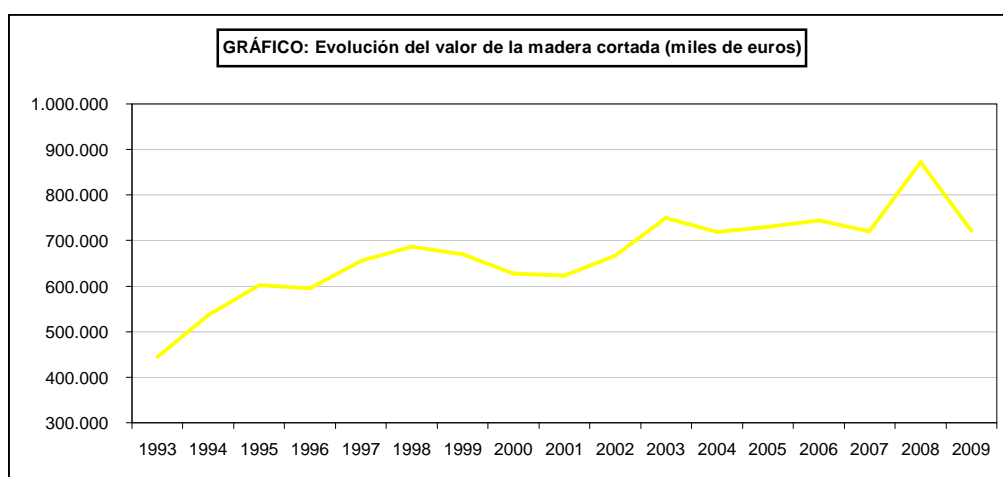
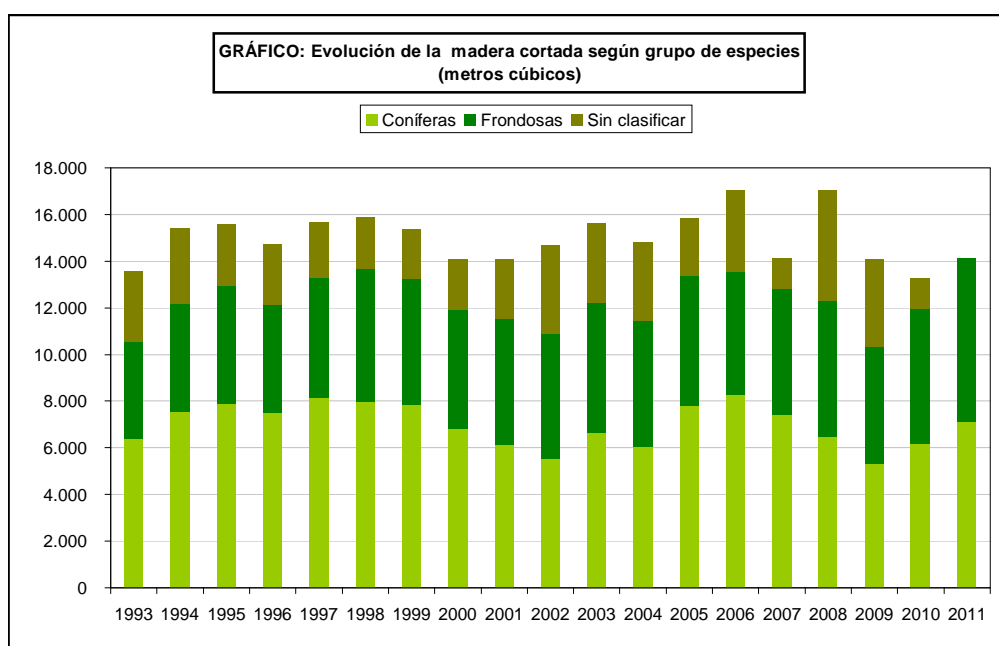
Producto	Nº de instalaciones con certificado FSC
Aprovechamiento forestal	12
Artes gráficas / Impresión	178
Biomasa	1
Carbón	5
Corcho	12
Embalajes	22
Industrias de la madera	109
Mobiliario / Construcción	46
Otros	2
Papel y cartón	65
TOTAL	452

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.1. Serie histórica de las cortas de madera y valor económico.

Años	Coníferas (miles de m ³ con corteza)	Frondosas (miles de m ³ con corteza)	Sin clasificar (miles de m ³ con corteza)	TOTAL (miles de m ³ con corteza)	Valor en cargadero (miles de euros)
1993	6.372	4.197	3.027	13.596	444.743
1994	7.549	4.601	3.244	15.394	536.499
1995	7.882	5.068	2.623	15.573	602.025
1996	7.507	4.662	2.571	14.740	595.719
1997	8.160	5.116	2.378	15.654	655.085
1998	7.981	5.710	2.183	15.874	685.953
1999	7.816	5.447	2.099	15.362	669.298
2000	6.838	5.058	2.193	14.089	627.945
2001	6.148	5.407	2.546	14.101	623.529
2002	5.525	5.382	3.806	14.713	666.321
2003	6.631	5.582	3.396	15.609	750.391
2004	6.037	5.409	3.353	14.799	718.811
2005	7.804	5.578	2.466	15.848	730.484
2006	8.270	5.260	3.523	17.053	743.657
2007	7.406	5.408	1.281	14.095	720.647
2008	6.501	5.788	4.761	17.050	871.714
2009	5.318	5.038	3.754	14.110	721.416
2010	6.164	5.788	1.288	13.239	s/d
2011	7.115	6.978		14.093	s/d

s/d. Sin datos.



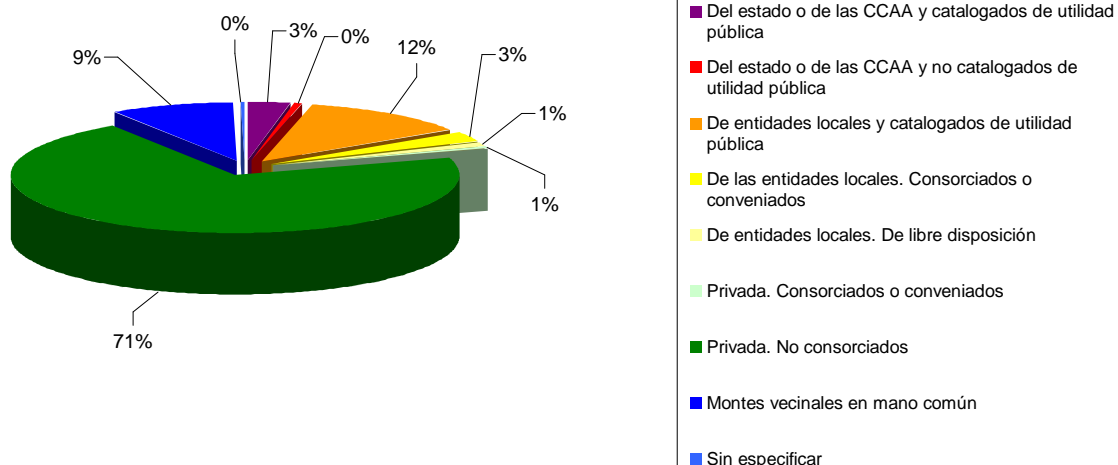
APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.2. Resumen nacional de las cortas de madera por grupo de especies y tipo de propiedad, 2011 (m³ con corteza)

Grupos de especies	Propiedad pública					TOTAL EN PROPIEDAD PÚBLICA
	Del estado o de las CCAA y catalogados de utilidad pública	Del estado o de las CCAA y no catalogados de utilidad pública	De entidades locales y catalogados de utilidad pública	De las entidades locales. Consorciados o conveniados	De entidades locales. De libre disposición	
Coníferas	276.796	58.668	1.373.044	303.485	57.899	2.069.892
Frondosas	160.578	3.331	360.384	82.375	97.883	704.551
TOTAL	437.374	61.998	1.733.428	385.860	155.782	2.774.443

Grupos de especies	Propiedad privada				TOTAL EN PROPIEDAD PRIVADA
	Privada. Consorciados o conveniados	Privada. No consorciados	Montes vecinales en mano común	Sin especificar	
Coníferas	62.523	3.920.968	1.037.548	24.100	5.045.139
Frondosas	8.969	6.049.750	214.391		6.273.110
TOTAL	71.492	9.970.718	1.251.939	24.100	11.318.249

GRÁFICO: Distribución de cortas de madera y leña según tipo de propiedad. Año 2011



APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.3. Volumen de cortas de coníferas por especie 2011 (m3 con corteza)

Especie	Volumen cortado (m3 con corteza)
<i>Pinus halepensis</i>	257.606
<i>Pinus nigra</i>	406.956
<i>Pinus pinaster</i>	3.655.886
<i>Pinus pinea</i>	387.636
<i>Pinus radiata</i>	1.305.386
<i>Pinus sylvestris</i>	934.270
Coníferas alóctonas (<i>Chamaecyparis, Larix, Picea</i> y <i>Pseudotsuga</i>)	54.054
Otras coníferas	113.236

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.4. Volumen de cortas de frondosas por especie 2011 (m3 con corteza)

Variedad de la especie	Volumen cortado
<i>Betula spp.</i>	55.934
<i>Castanea sativa</i>	58.090
<i>Eucalyptus spp.</i>	5.987.828
<i>Fagus sylvatica</i>	128.101
<i>Populus spp.</i>	511.522
<i>Quercus robur</i> y <i>Quercus petraea</i>	132.709
Otros <i>Quercus</i>	44.892
Otras frondosas alóctonas	5.002
Resto de frondosas	53.582

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.5. Análisis autonómico de las cortas totales de coníferas y frondosas, 2011

Comunidad Autónoma	Frondosas	Coníferas	Total (m3 con corteza)
Andalucía	460.334	315.940	776.275
Aragón	126.490	38.426	164.916
Canarias	14.347	960	15.307
Cantabria	80.678	441.147	521.824
Castilla La Mancha	217.473	59.363	276.836
Castilla y León	1.177.653	323.013	1.500.666
Cataluña	387.069	102.776	489.844
Comunidad de Madrid	24.631	115	24.745
Comunidad Foral de Navarra	191.511	138.670	330.181
Comunidad Valenciana	11.660	161	11.821
Galicia	315.345	346.643	661.987
Islas Baleares	3.387.878	4.356.568	7.744.446
La Rioja	7.874	1.387	9.262
País Vasco	63.202	29.250	92.452
Principado de Asturias	486.099	168.713	654.812
Región de Murcia	162.283	652.367	814.649
Extremadura	505	2.163	2.668
ESPAÑA	7.115.030	6.977.661	14.092.691

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.6. Serie histórica de la extracción de leña y valor económico asociado

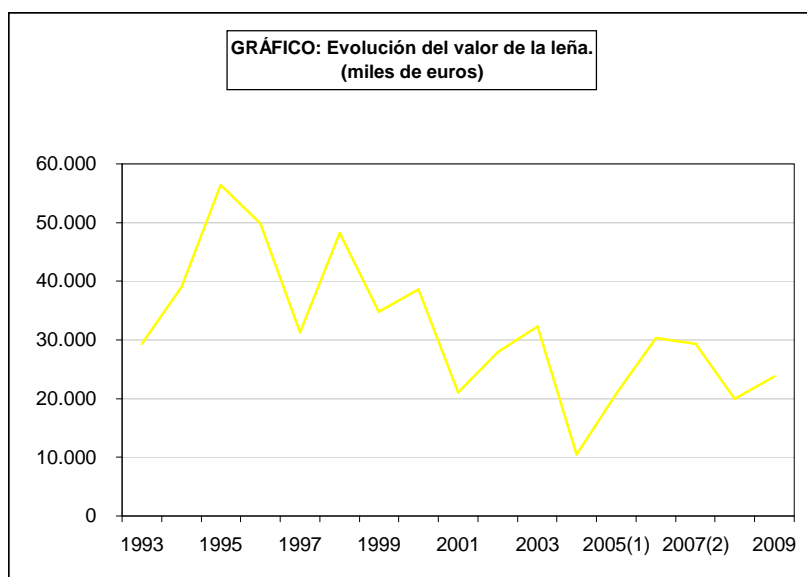
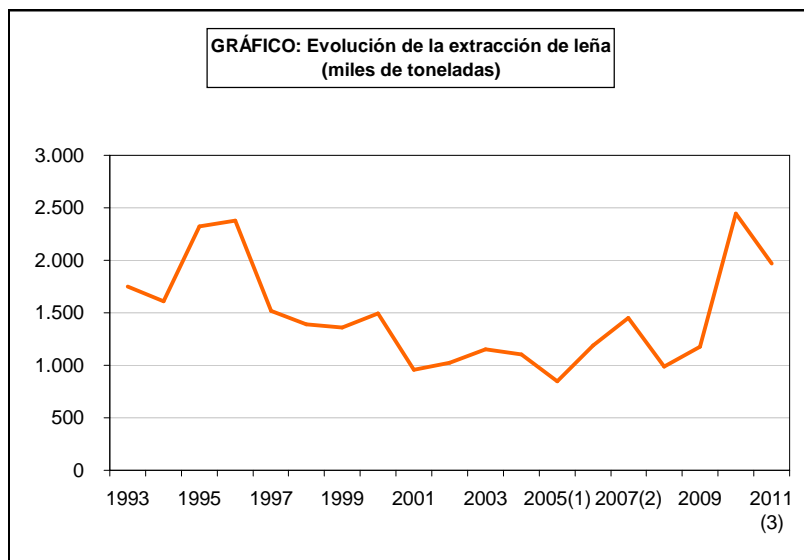
Años	Producción (miles de toneladas)	Valor en Cargadero (miles de euros)
1993	1.748	29.335
1994	1.609	39.108
1995	2.325	56.388
1996	2.377	49.891
1997	1.516	31.343
1998	1.390	48.255
1999	1.362	34.747
2000	1.493	38.660
2001	955	21.052
2002	1.024	27.969
2003	1.151	32.301
2004	1.106	10.515
2005(1)	848	20.868
2006	1.189	30.289
2007(2)	1.451	29.353
2008	988	19.987
2009	1.175	23.775
2010 (3)	2.445	s/d
2011 (3)	1.972	s/d

(1) El valor en cargadero de 2005 ha sido estimado a partir de la serie histórica

(2) El valor en cargadero de 2007 se obtenido a partir de las cuentas económicas de la silvicultura

(3) En 2010 y 2011 no se ha estimado el valor total en cargadero

s/d: Sin datos

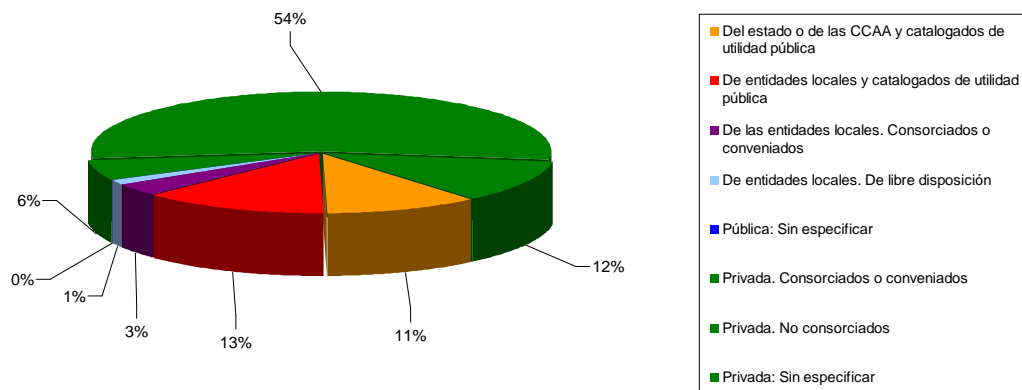


APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.7. Resumen nacional de la extracción de leña por grupo de especies y tipo de propiedad, 2011 (toneladas)

Grupos de especies	Propiedad pública					Propiedad privada			Total
	Del estado o de las CCAA y catalogados de utilidad pública	De entidades locales y catalogados de utilidad pública	De las entidades locales. Consorciados o conveniados	De entidades locales. De libre disposición	Pública: Sin especificar	Privada. Consorciados o conveniados	Privada. No consorciados	Privada: Sin especificar	
Coníferas	58.156	67.104	50.194	8.868	1.745	32.874	85.837	42.561	347.339
Fronosas	153.957	192.721	12.233	19.416	187	78.911,12	979.481	187.354	1.624.260
TOTAL	212.114	259.826	62.427	28.284	1.931	111.785	1.065.318	229.915	1.971.599

GRÁFICO: Distribución de la extracción de leña según tipo de propiedad. Año 2011



APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.8. Análisis autonómico de la extracción de leñas, 2011

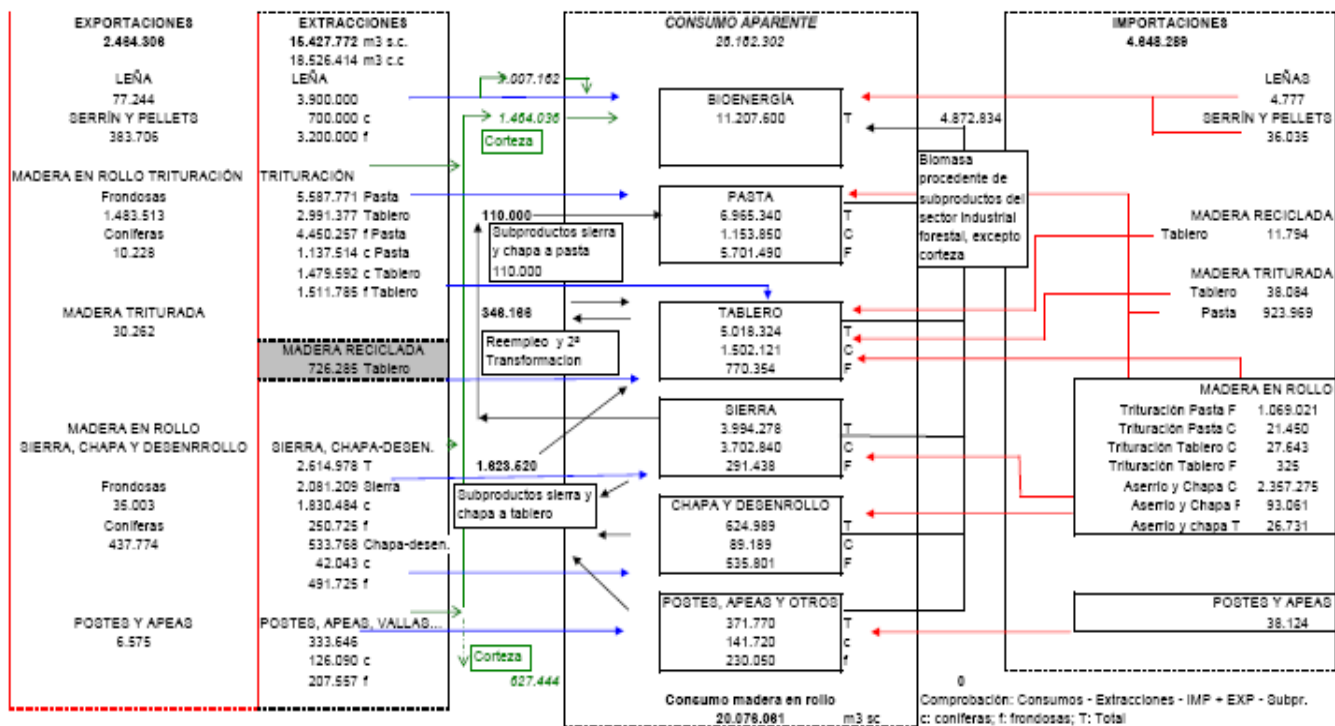
Comunidad Autónoma	LEÑAS (toneladas)
Andalucía	930.398
Aragón	38.607
Canarias	25.589
Cantabria	9.504
Castilla La Mancha	29.928
Castilla y León	635.625
Cataluña	170.792
Comunidad de Madrid	6.530
Comunidad Foral de Navarra	33.784
Comunidad Valenciana	5.356
Extremadura	45.172
Galicia	16.470
Islas Baleares	7.264
La Rioja	14.827
País Vasco	s/d
Principado de Asturias	s/d
Región de Murcia	1.752
ESPAÑA	1.971.599

s/d: Sin datos

APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.9. Esquema del balance de la madera, 2011 (m³ sin corteza equivalentes)

BALANCE DE LA MADERA EN ROLLO 2011 (M3 S.C.EQUIVALENTES)



APROVECHAMIENTOS FORESTALES. MADERA Y LEÑA

12.4.10. Madera, leña, pasta y papel: Comercio exterior de España, 2011

Productos	Unidad	Importaciones		Exportaciones	
		Cantidad	Valor (miles de euros)	Cantidad	Valor (miles de euros)
LENAS	1000 m3	2	202	59	2.189
MADERA EN ROLLO INDUSTRIAL (TROZAS PARA TRITURACIÓN, ASERRÍO Y CHAPA)	1000 m3	2.025	91.328	1.332	64.949
Coníferas	1000 m3	1.163	31.149	383	11.951
Frondosas	1000 m3	862	60.179	949	52.998
CARBÓN VEGETAL	1000 mt	48	13.635	31	9.968
ASTILLAS Y PARTÍCULAS	1000 m3	900	62.200	20	3.907
RESIDUOS DE MADERA	1000 m3	455	26.996	283	14.739
MADERA ASERRADA	1000 m3	1.324	304.048	151	50.319
Coníferas	1000 m3	1.094	191.687	116	24.294
Frondosas	1000 m3	230	112.361	35	26.026
TABLEROS DE MADERA	1000 m3	1.018	346.754	2.019	516.361
Hojas de chapa	1000 m3	76	96.607	37	67.402
Tableros contrachapados	1000 m3	64	36.474	141	107.026
Tableros de partículas, incluidos OSB	1000 m3	409	75.505	766	134.496
Tableros de fibras	1000 m3	469	138.169	1.074	207.437
PASTA DE PAPEL (DE MADERA)	1000 mt	1.185	507.257	916	596.329
Mecánicas	1000 mt	16	8.762	26	1.794
Semiquímicas	1000 mt	36	17.537	0	1
Químicas	1000 mt	1.129	477.096	858	557.905
Al sulfato, crudas	1000 mt	4	2.224	0	0
Al sulfato, blanqueadas	1000 mt	1.038	428.641	858	557.716
Al bisulfito, crudas	1000 mt	0	493	0	0
Al bisulfito, blanqueadas	1000 mt	87	45.737	0	189
Solubles	1000 mt	4	3.863	32	36.629
OTROS TIPOS DE PASTA	1000 mt	4	2.730	17	34.025
Pastas de otras fibras	1000 mt	3	2.138	17	34.025
Pasta de fibra recuperada	1000 mt	2	591	0	0
PAPEL RECUPERADO	1000 mt	1.277	166.098	665	103.758
PAPEL Y CARTÓN	1000 mt	4.525	2.158.927	2.952	1.805.933
Papel con fines gráficos	1000 mt	1.559	1.060.459	1.172	790.948
Papel doméstico y sanitario	1000 mt	283	75.547	45	48.721
Material para empaquetar	1000 mt	2.639	973.204	1.688	811.554
Otros papeles y cartones	1000 mt	44	49.718	46	154.709

CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.1. Serie histórica de las licencias expedidas de caza y pesca

Años	Número de licencias de caza	Número de licencias de pesca
1992	1.356.553	844.299
1993	1.332.252	799.990
1994	1.342.603	834.085
1995	1.320.315	820.252
1996	1.298.860	878.282
1997	1.268.057	837.092
1998	1.253.105	829.083
1999	1.200.951	834.680
2000	1.200.875	856.450
2001	1.099.856	825.020
2002	1.036.340	724.800
2003	1.157.969	667.655
2004*	1.115.000	685.000
2005	1.069.804	699.078
2006	924.524	663.000
2007	946.965	668.685
2008	969.298	751.937
2009	1.032.242	849.102
2010	1.078.852	851.759
2011	957.191	758.018

2004: Cifras estimadas ya que faltan los datos de todas las CC.AA.

2006: Cifra de licencias de pesca estimada ya que faltan los datos de Galicia y Extremadura.

2007: Cifras se han completado con las de la Comunidad Valenciana.

2008: Cifras estimadas ya que faltan datos de las siguientes Comunidades Autónomas:

Aragón, Extremadura, Comunidad Valenciana, Canarias, País Vasco, Principado de Asturias.

Se han completado con las cifras de estas comunidades en 2007 y las de la comunidad Valenciana de las estadísticas de su página web

2009: Cifras estimadas ya que faltan datos de las siguientes Comunidades Autónomas:

Aragón, Extremadura, Comunidad Valenciana y Principado de Asturias en el caso de la caza, y estas mismas más Navarra y Canarias en el caso de la pesca.

Se han completado con las cifras de estas comunidades en 2007 o 2008 y las de la comunidad Valenciana de su página web

2010: Cifras estimadas ya que faltan datos de las siguientes Comunidades Autónomas:

Galicia, Extremadura, Asturias y parte de Aragón

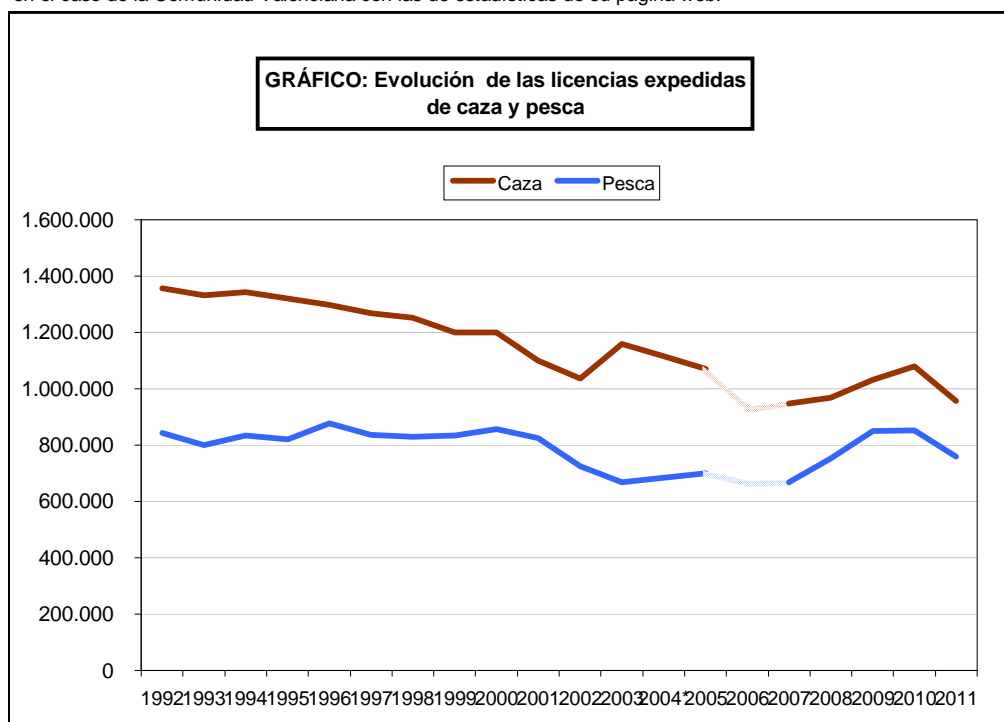
Se han completado con las cifras de estas comunidades en 2007, 2008 o 2009.

2011: Cifras estimadas ya que faltan los datos de las siguientes comunidades autónomas:

Asturias, Comunidad Valenciana y las provincias de Álava y Guipuzcoa en caza

Canarias, Comunidad Valenciana y las provincias de Álava y Guipuzcoa en pesca

Se han completado con las cifras de estas comunidades en años anteriores y en el caso de la Comunidad Valenciana con las de estadísticas de su página web.



CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.2. Número de licencias expedidas y vigentes y valor económico, 2011

Total	Caza		Pesca	
	Expedidas	Vigentes	Expedidas	Vigentes
Número de licencias	957.191	785.557	758.018	349.041
Valor económico (euros)	19.876.932		6.986.183	

Nota:

Cifras estimadas ya que faltan los datos de las siguientes Comunidades Autónomas:
Asturias, Comunidad Valenciana y las provincias de Álava y Guipuzcoa en caza
Canarias, Comunidad Valenciana y las provincias de Álava y Guipuzcoa en pesca

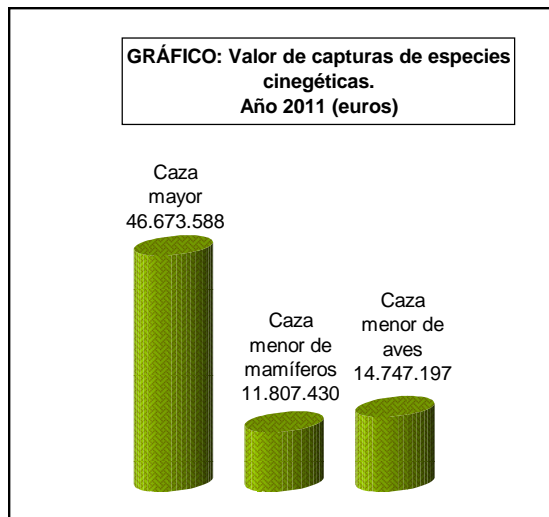
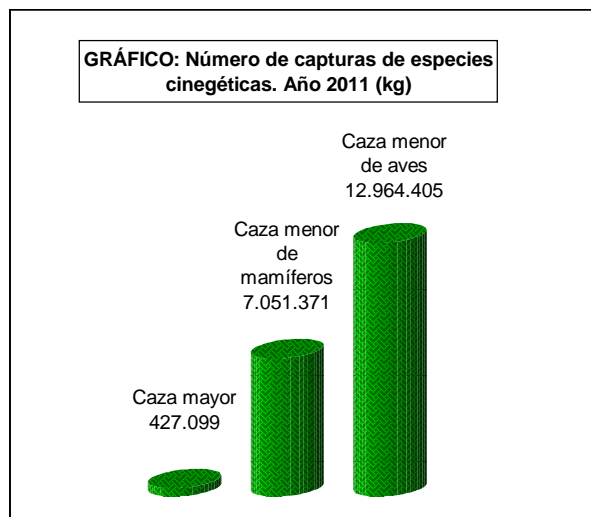
CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.3. Número de capturas, peso total, peso medio, valor económico y precio medio según especie cinegéticas, 2011

Especie	Número de capturas	Peso total (kg)	Peso medio (kg/ud)	Valor (euros)	Precio medio (euros/ud)
Caza mayor					
Arruí (Ammotragus lervia)	586				
Cabra asilvestrada	5.556				
Cabra montés (Capra pyrenaica)	3.962	198.100	50	198.100	50
Ciervo (Cervus elaphus)	148.195	11.855.600	80	25.963.764	175
Corzo (Capreolus capreolus)	31.155	623.100	20	2.492.400	80
Gamo (Dama dama)	17.456	960.080	55	1.729.890	99
Jabalí (Sus srofa)	209.357	12.561.420	60	15.994.875	76
Lobo (Canis lupus)	66				
Muflón (Ovis musimon)	9.868	394.720	40	197.360	20
Rebeco (Rupicapra rupicapra)	866				
Otros	32	2.000	63	97.200	
Total caza mayor	427.099	26.595.020	63	46.673.588	111
Caza menor de mamíferos					
Conejo (Oryctolagus cuniculus)	5.848.642	5.848.642	1	8.772.963	2
Liebre (Lepus spp.)	1.011.489	2.022.978	2	3.034.467	3
Zorro (Vulpes vulpes)	191.198	1.147.188	6		
Otros	42				
Total caza menor de mamíferos	7.051.371	9.018.808	1	11.807.430	2
Caza menor de aves					
Acuáticas (incluye anátidas)	170.304	85.152	0,50	1.362.432	8,00
Avefría (Vanellus vanellus)	12.139				
Becada (Scolopax rusticola)	113.029	33.909	0,30	254.315	2,25
Codorniz (Coturnix coturnix)	1.540.365	184.844	0,12	2.310.548	1,50
Córnidos	405.710	446.281	1,10		
Estornino (Sturnus spp.)	300.723	27.065	0,09	150.362	0,50
Faisán (Phasianus colchicus)	112.395	134.874	1,20	252.889	2,25
Paloma (Columba spp.)	1.877.211	1.126.327	0,60	2.815.817	1,50
Perdiz (Alectoris rufa)	3.100.550	1.240.220	0,40	4.650.825	1,50
Tórtola común (Streptopelia turtur)	805.643	161.129	0,20	805.643	1,00
Zorzal (Turdus spp.)	4.288.734	428.873	0,10	2.144.367	0,50
Otros	237.602				
Total caza menor de aves	12.964.405	3.868.673	0,30	14.747.197	1
TOTAL	20.442.875	39.482.501		73.228.215	

Faltan las cifras de las siguientes Comundidades Autónomas:

Comunidad Valenciana, Principado de Asturias y las provincias de Álava y Guipuzcoa



CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.4. Seltas de especies cinegéticas y piscícolas, 2011

Especie	Realizadas por la Administración	De otras procedencias	Total (número)
	Número de ejemplares	Número	
Ciervo	19	1.072	1.091
Corzo		39	39
Gamo		90	90
Jabalí	35	216	251
Muflón		5	5
Conejo	23.546	176.549	200.095
Liebre	350	4.150	4.500
Acuáticas y anátidas	500	13.838	14.338
Codorniz	6.833	140.052	146.885
Faisán	25.214	56.456	81.670
Paloma	1.080	27.217	28.297
Perdiz	264.019	1.388.874	1.652.893
Otras aves		355	355
Total especies cinegéticas	321.596	1.808.913	2.130.509
Bermejuela	330		330
Cangrejo autóctono	65.500		65.500
Salmón	508.091		508.091
Tenca	1.740		1.740
Trucha arco-iris	399.364	1.408.922	1.808.286
Trucha común	4.201.649	29.267	4.230.916
Total especies piscícolas	5.176.674	1.438.189	6.614.863

Notas:

Faltan las cifras de las siguientes Comunidades Autónomas:

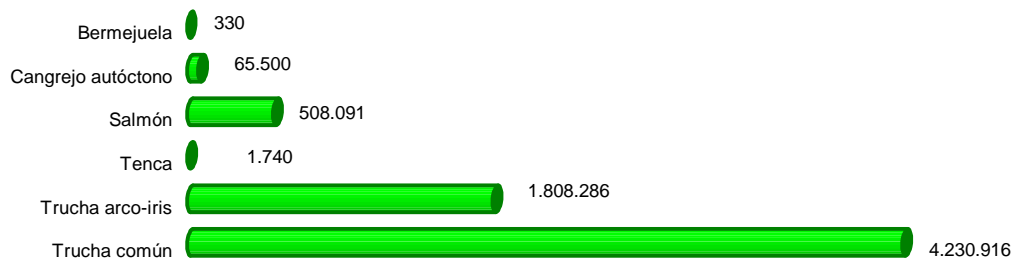
Comunidad Valenciana, Principado de Asturias y las provincias de Álava y Guipuzcoa en caza

Principado de Asturias, Canarias, Comunidad Valenciana y las provincias de Álava y Guipuzcoa en pesca

GRÁFICO: Número de ejemplares soltados de especies cinegéticas. Año 2011



GRÁFICO: Número de ejemplares soltados de especies piscícolas. Año 2011



CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.5. Producción en granjas cinegéticas y piscifactorías para repoblación, 2011

Especie	Número
Ciervo	1.954
Corzo	97
Gamo	147
Jabalí	4.100
Muflón	574
Conejo	157.249
Liebre	4.081
Codorniz	234.013
Faisán	32.725
Paloma	65.232
Perdiz	1.287.047
TOTAL ESPECIES CINEGÉTICAS	1.787.219

Especie	Número	Peso (kg)
Esturión		100.000
Cangrejo autóctono	65.000	1.300
Salmón	508.091	
Salmón del Danubio (Hucho hucho)		32.500
Trucha arco-iris *	3.465.954	740.336
Trucha común *	4.351.554	50.905
TOTAL ESPECIES PISCÍCOLAS	8.390.599	925.041

Faltan las cifras de las siguientes Comundidades Autónomas:

Comunidad Valenciana, Principado de Asturias y las provincias de Álava y Guipuzcoa en caza

Principado de Asturias, Canarias, Comunidad Valenciana y las provincias de Álava y Guipuzcoa en p

*: Los datos de producción de trucha suelen darse en número para el caso de huevos y alevines y en kg para los ejemplares adultos.

CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.6. Número y superficie de terrenos cinegéticos por tipología del terreno y total por comunidad autónoma, 2011

Tipo de terreno / masa	Número	Superficie (ha)
TERRENOS CERCADOS	3	481
COTO PRIVADO DE CAZA	26.773	29.092.280
COTO LOCAL (COTO MUNICIPAL)	675	2.506.395
COTO SOCIAL	21	58.797
COTO DEPORTIVO	2.039	6.156.572
COTO INTENSIVO DE CAZA	347	267.548
RESERVA DE CAZA	54	1.474.841
ZONA DE CAZA CONTROLADA	80	584.562
REFUGIO DE CAZA / FAUNA	52	23.179
TERRENOS NO CINEGÉTICOS	615	135.119
OTROS	9	390.250
TOTAL TERRENOS CINEGÉTICOS	30.668	40.690.024

Comunidad Autónoma	Número	Superficie (ha)
Andalucía	7.481	7.027.739
Aragón	1.409	4.470.163
Canarias	98	333.657
Cantabria	109	472.745
Castilla La Mancha	5.988	7.428.544
Castilla y León	5.660	8.489.119
Cataluña	1.404	2.918.366
Comunidad de Madrid	759	581.425
Comunidad Foral de Navarra	247	960.254
Comunidad Valenciana	s.d.	s.d.
Extremadura	4.036	3.559.009
Galicia	475	2.820.702
Islas Baleares	1.475	281.746
La Rioja	231	503.783
País Vasco (Vizcaya)	15	74.300
Principado de Asturias	s.d.	s.d.
Región de Murcia	1.281	768.472
ESPAÑA	30.668	40.690.024

sd: sin datos

Faltan las cifras de las siguientes Comunidades Autónomas:

Comunidad Valenciana y Principado de Asturias, además de las provincias de Álava y Guipuzcoa

Nota: La categoría de Otros se corresponde con lo siguiente:

Castilla-La Mancha es desconocido, y representa una superficie de 176315

Extremadura: son 9 espacios de 53892 ha en total con gestión de la Junta de Extremadura

Galicia: zonas bajo régimen cinegético común, 159953 ha.

CAZA Y PESCA FLUVIAL

12.5.7 Masas de aprovechamiento pesquero según tipología y total por comunidad autónoma, 2011

Comunidades Autónomas	Número	Superficie (ha)	Longitud tramo (km)
Andalucía	206	636	217
Aragón	236		2.653
Canarias	s.d.	s.d.	s.d.
Cantabria	49		177
Castilla La Mancha	230	7.629	1.161
Castilla y León	878	1.480	1.329
Cataluña	310	12.397	1.481
Comunidad de Madrid	26	3.378	52
Comunidad Foral de Navarra	15		14
Comunidad Valenciana	s.d.	s.d.	s.d.
Extremadura	s.d.	s.d.	s.d.
Galicia	473		2.526
Islas Baleares	3	150	
La Rioja	27	388	
País Vasco (Vizcaya)	26	72	
Principado de Asturias	318		
Región de Murcia	22	750	299
ESPAÑA	2.819	26.879	9.910

sd: sin datos

Tipo de terreno / masa	Número	Superficie (ha)	Longitud tramo (km)
Aguas en régimen especial / Cotos especiales	92	1	129
Aguas Libres para la Pesca	33		64
Coto de cangrejo rojo	19	1.170	44
Coto de cangrejo señal	10	7	
Coto de pesca en embalse	14	770	67
Coto de pesca intensivo	108	832	365
Coto de pesca sin muerte	222	147	1.004
Coto de pesca tradicional	523	6.500	2.518
Coto Social / Coto deportivo	106	9.856	743
Otros	198	1.274	663
Refugios de pesca	117		42
Tramo libre sin muerte	431	2.885	1.345
Vedados	946	3.438	2.926
Total masas de aprovechamiento pesquero	2.819	26.879	9.910

Faltan las cifras de las siguientes Comunidades Autónomas:

Canarias, Extremadura, Comunidad Valenciana, además de las provincias de Álava y Guipuzcoa

Acerca de las masas incluidas en Otros

En Aragón se corresponden con "Tramos libres para la pesca intensiva" y son 65 y 398 km.

En Galicia se trata de "Cotos de pesca de salmón y reo". Son 39 cotos en total y 148 km.

En Asturias son "Cotos parciales" y son 49 en total.

El resto se encuentran en Baleares, Castilla-La Mancha y Castilla y León pero se desconoce que tipo de masas son.

ESPACIOS NATURALES O DE INTERES

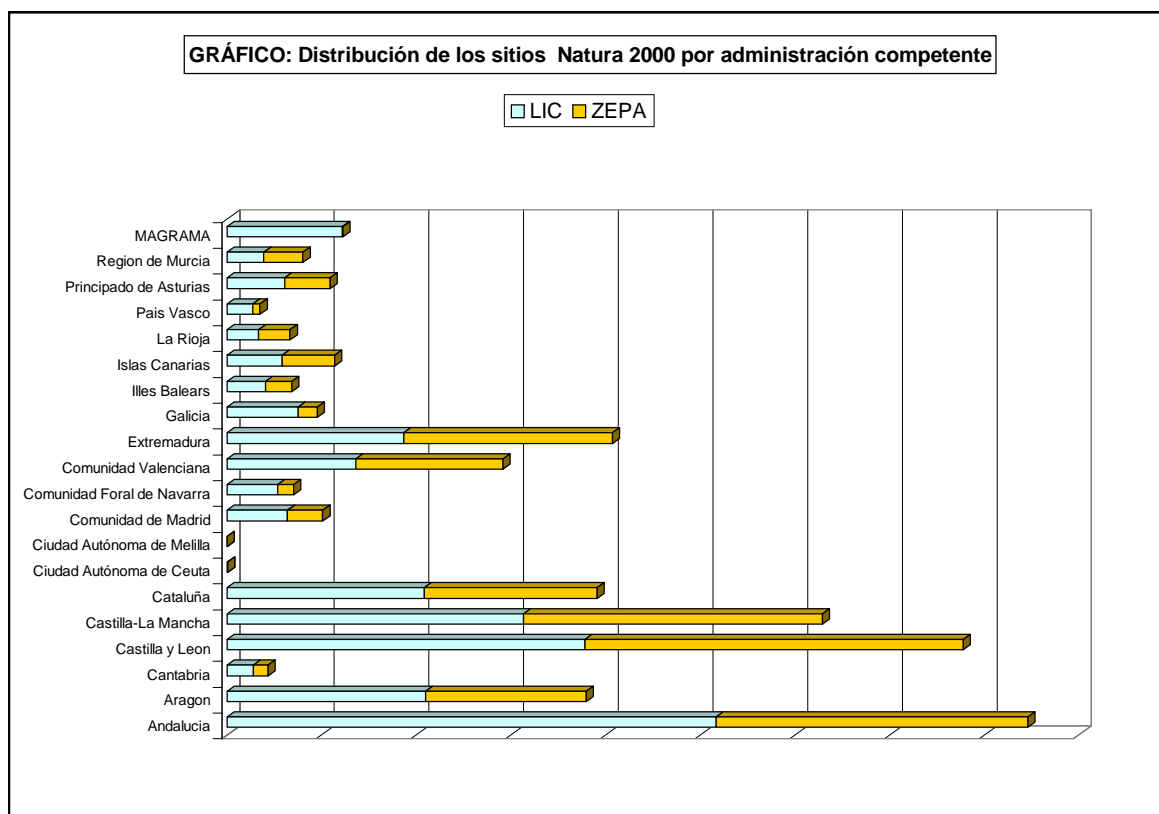
12.6.1.1. Superficie protegida (Red Natura 2000) por administración competente

Administración competente	LIC	ZEPA	Total Red Natura 2000	% terrestre protegido
Andalucía	2.583.784,8	1.645.520,7	2.657.385,5	29,5
Aragón	1.046.822,6	849.106,0	1.360.949,0	28,5
Cantabria	137.657,0	79.164,5	147.754,3	27,5
Castilla y León	1.890.284,1	1.997.873,6	2.461.198,3	26,1
Castilla-La Mancha	1.564.314,2	1.579.308,4	1.837.996,1	23,1
Cataluña	1.041.394,6	913.421,1	1.064.934,5	30,4
Ciudad Autónoma de Ceuta	1.466,7	630,3	1.466,7	31,8
Ciudad Autónoma de Melilla	91,6	0,0	91,6	3,3
Comunidad de Madrid	319.861,3	185.516,5	319.893,1	39,9
Comunidad Foral de Navarra	266.254,8	85.555,9	266.376,6	25,6
Comunidad Valenciana	679.242,0	777.430,8	929.747,2	37,5
Extremadura	933.940,7	1.102.583,6	1.264.113,4	30,3
Galicia	373.964,2	101.470,7	390.094,6	11,9
Illes Balears	202.783,8	139.462,0	221.870,0	23,0
Islas Canarias	290.554,0	276.498,5	360.516,2	46,7
La Rioja	167.528,1	165.782,0	167.528,9	33,2
Pais Vasco	134.831,4	38.959,8	146.559,8	20,1
Principado de Asturias	304.478,4	239.591,1	304.944,2	26,9
Region de Murcia	194.059,7	206.673,0	293.369,0	23,6
MAGRAMA	609.552,8	3.114,2	609.552,8	0,0
ESPAÑA	12.742.866,7	10.387.662,7	14.806.341,7	27,2

Fuente: Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad

Actualizaciones a diciembre de 2013

Datos resultantes del procesado de la cartografía suministrada por las administraciones competentes, a efectos de elaboración de estadísticas.



ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

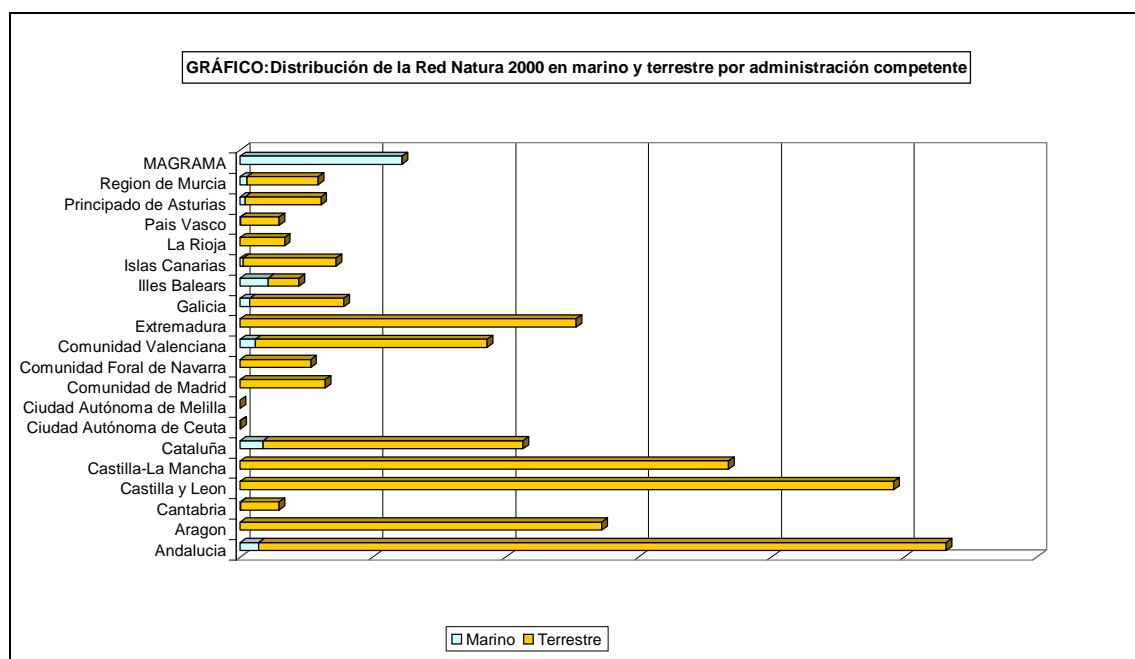
12.6.1.2. Superficie protegida terrestre y marina (Red Natura 2000) por administración competente

Administración competente	Terrestre	Marino	Total Red Natura 2000
Andalucía	2.588.515,5	68.870,0	2.657.385,5
Aragón	1.360.949,0	0,0	1.360.949,0
Cantabria	145.898,8	1.855,5	147.754,3
Castilla y León	2.461.198,3	0,0	2.461.198,3
Castilla-La Mancha	1.837.996,1	0,0	1.837.996,1
Cataluña	979.283,5	85.650,9	1.064.934,5
Ciudad Autónoma de Ceuta	630,5	836,2	1.466,7
Ciudad Autónoma de Melilla	46,1	45,5	91,6
Comunidad de Madrid	319.893,1	0,0	319.893,1
Comunidad Foral de Navarra	266.376,6	0,0	266.376,6
Comunidad Valenciana	871.824,0	57.923,2	929.747,2
Extremadura	1.264.113,4	0,0	1.264.113,4
Galicia	353.762,0	36.332,6	390.094,6
Illes Balears	115.397,6	106.472,4	221.870,0
Islas Canarias	347.814,2	12.702,0	360.516,2
La Rioja	167.528,9	0,0	167.528,9
País Vasco	145.116,5	1.443,3	146.559,8
Principado de Asturias	285.130,8	19.813,3	304.944,2
Región de Murcia	266.724,2	26.644,8	293.369,0
MAGRAMA	52,9	609.499,9	609.552,8
ESPAÑA	13.778.252,0	1.028.089,7	14.806.341,7

Fuente: Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad

Actualizaciones a diciembre de 2013

Datos resultantes del procesado de la cartografía suministrada por las administraciones competentes, a efectos de elaboración de estadísticas.



ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.1. Número y superficie de Espacios Naturales Protegidos por figura de protección

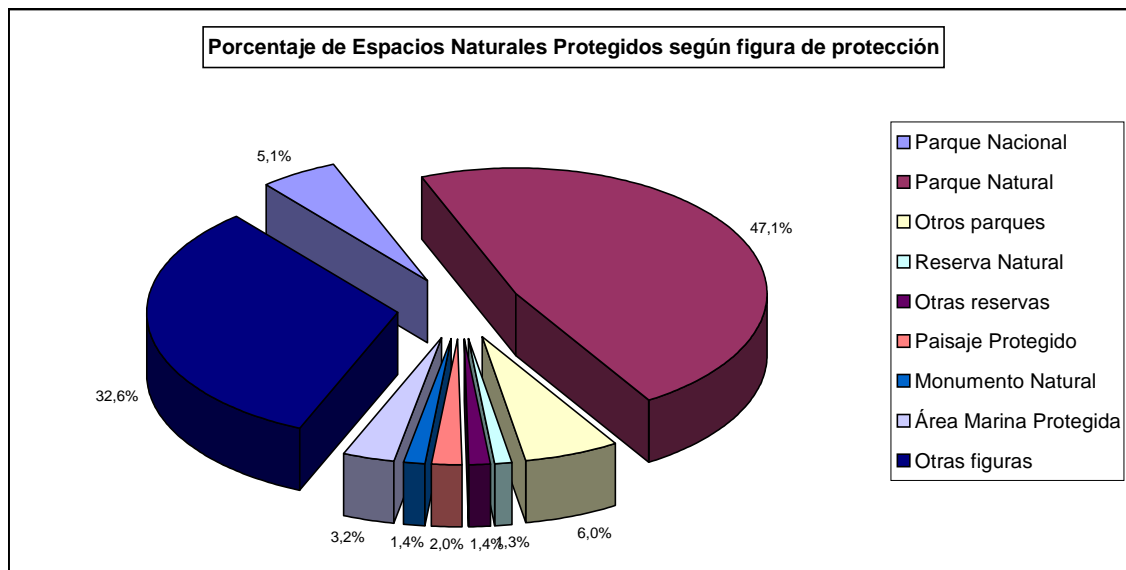
Figura de protección	Nº de espacios declarados	Superficie (ha)	% respecto al total protegido
Parque Nacional	15	378.596,1	5,1
Parque Natural	129	3.489.173,7	47,1
Parque Regional	12	359.169,4	4,9
Parque Rural	7	83.951,2	1,1
Total Otros parques	19	443.120,6	6,0
Reserva Natural	105	93.187,7	1,3
Microrreserva	48	7.428,5	0,1
Reserva de la Biosfera	1	22.038,6	0,3
Reserva de Fauna	22	1.412,7	0,0
Reserva Fluvial	6	4.214,7	0,1
Reserva Integral	3	554,6	0,0
Reserva Natural Concertada	5	750,1	0,0
Reserva Natural de Fauna Salvaje	13	5.676,7	0,1
Reserva Natural Dirigida	3	2.886,3	0,0
Reserva Natural Especial	17	18.414,2	0,2
Reserva Natural Integral	19	14.990,9	0,2
Reserva Natural Marina	4	9.227,3	0,1
Reserva Natural Parcial	64	15.453,9	0,2
Total Otras reservas	205	103.048,6	1,4
Paisaje Protegido	53	149.702,3	2,0
			0,0
Monumento Natural	247	100.293,9	1,4
Monumento Natural de Interés Nacional	1	2,6	0,0
Total Monumento Natural	248	100.296,6	1,4
			0,0
Área Marina Protegida	1	234.950,3	3,2
Árbol Singular			
Área Natural Recreativa	59	136,2	0,0
Área Natural Singular	2	446,9	0,0
Biotopo Protegido	1	59,0	0,0
Corredor Ecológico y de Biodiversidad	6	5.194,3	0,1
Cuevas	4	6.124,6	0,1
Enclave Natural	134	39,4	0,0
Espacio Natural Protegido	28	1.050,2	0,0
Humedal Protegido	5	5.814,6	0,1
Lugar de Interés científico	1	9,7	0,0
Paraje Natural	33	154.351,9	2,1
Paraje Natural de Interés Nacional	7	12.082,0	0,2
Paraje Natural Municipal	58	26.553,2	0,4
Paraje Pintoresco	1	1.538,6	0,0
Parque Periurbano	21	5.592,6	0,1
Parque Periurbano de Conservación y Ocio	4	3.000,5	0,0
Plan Especial de Protección (PEIN)	166	1.069.427,0	14,4
Refugio de Fauna	1	44,6	0,0
Sitio de Interés Científico	81	1.376,5	0,0
Sitio Natural de Interés Nacional	4	502,3	0,0
Zona de especial protección de los Valores Naturales	74	449.560,8	6,1
Zona de interés regional	4	239.997,3	3,2
Zona de la Red Ecológica Europea Natura 2000	29	216.378,7	2,9
Zonas Especiales de Conservación de Importancia Comunitaria	5	165.837,3	2,2
Zonas húmedas	48	44.832,7	0,6
Total Otras figuras	776	2.409.950,8	32,6

Fuente: Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad
Actualizaciones a Diciembre de 2013

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.1. Número y superficie de Espacios Naturales Protegidos por figura de protección

Figura de protección	Nº de espacios declarados	Superficie (ha)	% respecto al total protegido
Parque Nacional	15	378.596,11	5,1
Parque Natural	129	3.489.173,71	47,1
Otros parques	19	443.120,55	6,0
Reserva Natural	105	93.187,69	1,3
Otras reservas	205	103.048,55	1,4
Paisaje Protegido	53	149.702,27	2,0
Monumento Natural	248	100.296,59	1,4
Área Marina Protegida	1	234.950,33	3,2
Otras figuras	776	2.409.950,81	32,6



ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.2. Número y superficie de Espacios Naturales Protegidos por administración competente

Administración competente	Nº total de espacios naturales protegidos	Superficie total de espacios naturales protegidos	Nº de figuras de protección
Andalucía	163	1.678.528,1	8
Aragón	23	158.333,5	5
Cantabria *	37	155.042,4	5
Castilla y León *	27	717.687,2	5
Castilla-La Mancha	110	579.895,8	7
Cataluña	264	1.071.094,6	7
Ciudad Autónoma de Ceuta	0	0,0	0
Ciudad Autónoma de Melilla	0	0,0	0
Comunidad de Madrid *	9	120.925,8	7
Comunidad Foral de Navarra	123	84.935,4	7
Comunidad Valenciana	297	255.761,7	9
Extremadura	56	314.499,8	10
Galicia	99	398.781,0	7
Illes Balears	81	100.385,4	8
Islas Canarias	146	339.292,0	8
La Rioja	8	166.370,8	4
País Vasco	41	103.040,7	4
Principado de Asturias *	56	233.260,4	6
Región de Murcia	13	61.675,0	3
MAGRAMA	1	234.950,3	1
ESPAÑA	1.551	6.774.460,0	45

Fuente: Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad
Actualizaciones a Diciembre de 2013

(*) El Parque Nacional Picos de Europa es compartido por las CC.AA. de Principado de Asturias, Cantabria y Castilla y León.

El Parque Nacional Sierra de Guadarrama es compartido por las CC.AA. de Comunidad de Madrid y Castilla y León.

Estos Parques Nacionales, están contabilizados una vez en cada una de las Comunidades Autónomas que lo comparten, pero **NO** en el total nacional

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.3 Número y superficie de Espacios Naturales Protegidos por administración competente y figura de protección.

Administración competente	Figura de Protección	Nº de espacios	Superficie protegida (ha)
Andalucía	Monumento Natural	49	1.271,0
	Paisaje Protegido	2	19.666,5
	Paraje Natural	32	90.949,9
	Parque Nacional	2	139.298,8
	Parque Natural	24	1.419.561,9
	Parque Periurbano	21	5.592,6
	Reserva Natural	28	4.301,9
	Reserva Natural Concertada	5	750,1
Total	163	1.678.528,1	
Aragón	Monumento Natural	12	3.859,1
	Paisaje Protegido	3	18.787,0
	Parque Nacional	1	14.912,3
	Parque Natural	4	117.462,7
	Reserva Natural Dirigida	3	2.886,3
	Total	23	158.333,5
Canarias	Monumento Natural	52	30.538,8
	Paisaje Protegido	27	39.005,2
	Parque Nacional	4	32.116,2
	Parque Natural	11	142.976,6
	Parque Rural	7	83.951,2
	Reserva Natural Especial	15	14.724,5
	Reserva Natural Integral	11	7.054,6
	Sitio de Interés Científico	19	1.343,6
	Total	146	339.292,0
Cantabria	Monumento Natural	1	2,6
	Parque Nacional	1	32.800,5
	Parque Natural	5	4.343,5
	Reserva Natural	1	216.378,7
	Zona de la Red Ecológica Europea Natura 2000	29	14.976,5
	Total	37	155.042,4
Castilla-La Mancha	Microrreserva	48	7.428,5
	Monumento Natural	24	33.709,7
	Paisaje Protegido	1	35,7
	Parque Nacional	2	42.718,8
	Parque Natural	7	477.386,5
	Reserva Fluvial	6	4.214,7
	Reserva Natural	22	14.814,3
	Total	110	579.895,8
Castilla y León	Monumento Natural	6	22.936,2
	Parque Nacional	2	36.282,3
	Parque Natural	12	433.258,3
	Parque Regional	2	207.026,7
	Reserva Natural	5	50.049,6
Total	27	717.687,2	
Cataluña	Paraje Natural de Interés Nacional	7	12.082,0
	Parque Nacional	1	13.926,9
	Parque Natural	13	242.756,5
	Plan Especial de Protección (PEIN)	166	1.069.427,0
	Reserva Natural de Fauna Salvaje	13	5.676,7
	Reserva Natural Integral	6	1.861,7
	Reserva Natural Parcial	58	13.744,9
Total	264	1.071.094,6	
Comunidad de Madrid	Monumento Natural de Interés Nacional	1	2,6
	Paraje Pintoresco	1	1.538,6
	Parque Nacional	1	21.713,0
	Parque Regional	3	96.714,8
	Refugio de Fauna	1	44,6
	Reserva Natural	1	627,8
	Sitio Natural de Interés Nacional	1	251,5
	Total	9	120.925,8

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.2.4 Número y superficie de Espacios Naturales Protegidos por administración competente y figura de protección (conclusión)

Administración competente	Figura de Protección	Nº de espacios	Superficie protegida (ha)
Comunidad Foral de Navarra	Área Natural Recreativa	2	446,9
	Enclave Natural	28	1.050,2
	Monumento Natural	47	1,5
	Paisaje Protegido	2	11.627,1
	Parque Natural	3	65.011,9
	Reserva Integral	3	554,6
	Reserva Natural	38	9.030,2
	Total	123	84.935,4
Comunidad Valenciana	Cuevas	134	39,4
	Monumento Natural	1	241,2
	Paisaje Protegido	8	37.389,8
	Paraje Natural Municipal	58	26.553,2
	Parque Natural	21	169.454,0
	Reserva de Fauna	22	1.412,7
	Reserva Natural	1	21,8
	Reserva Natural Marina	4	9.227,3
	Zonas Húmedas	48	44.832,7
Total	297	255.761,7	
Extremadura	Árbol Singular	34	135,5
	Corredor Ecológico y de Biodiversidad	4	6.124,6
	Lugar de Interés Científico	1	9,7
	Monumento Natural	4	1.434,9
	Paisaje Protegido	1	1.184,5
	Parque Nacional	1	18.396,4
	Parque Natural	2	36.514,7
	Parque Periurbano de Conservación y Ocio	4	3.000,5
	Reserva Natural	1	7.266,2
	Zona de Interés Regional	4	239.997,3
Total	56	314.499,8	
Galicia	Humedal Protegido	5	5.814,6
	Monumento Natural	8	1.490,8
	Paisaje Protegido	2	905,9
	Parque Nacional	1	8.542,7
	Parque Natural	6	40.104,9
	Sitio Natural de Interés Nacional	3	250,8
	Zona de Especial Protección de los Valores Naturales	74	449.560,8
Total	99	398.781,0	
Islas Baleares	Monumento Natural	2	499,1
	Paraje Natural	1	63.402,0
	Parque Nacional	1	10.086,8
	Parque Natural	6	26.181,8
	Reserva Natural	6	2.009,2
	Reserva Natural Especial	2	3.689,8
	Reserva Natural Integral	1	586,3
	Sitio de Interés Científico	62	32,9
Total	81	100.385,4	
La Rioja	Área Natural Singular	1	59,0
	Parque Natural	1	17.813,0
	Reserva Natural	1	474,4
	Zona de Especial Conservación de Importancia Comunitaria	5	165.837,3
Total	8	166.370,8	
País Vasco	Árbol Singular	25	0,8
	Biotopo Protegido	6	5.194,3
	Parque Natural	9	75.976,2
	Reserva de la Biosfera	1	22.038,6
Total	41	103.040,7	
Principado de Asturias	Monumento Natural	41	4.309,0
	Paisaje Protegido	2	15.131,7
	Parque Nacional	1	24.845,7
	Parque Natural	5	189.822,4
	Reserva Natural Integral	1	5.488,4
	Reserva Natural Parcial	6	1.709,1
	Total	56	233.260,4
Región de Murcia	Paisaje Protegido	5	5.969,0
	Parque Regional	7	55.427,9
	Reserva Natural	1	248,8
Total	13	61.675,0	
MAGRAMA	Área Marina Protegida	1	234.950,3
	Total	1	234.950,3

Fuente: Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad
Actualizaciones a Diciembre de 2013

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.3.1. Superficie de territorio protegido, espacios naturales protegidos y Red Natura 2000, en hectáreas por administración competente

Administración competente	ENP	LIC	LIC y ENP	LIC y ZEPA	LIC, ZEPA y ENP	ZEPA	ZEPA y ENP	Superficie terrestre protegida	Superficie marina protegida	Superficie total protegida	% terrestre protegido*
Andalucía	24.325,5	910.934,4	100.930,5	22.512,5	1.549.407,5	69.826,1	3.774,6	2.612.768,4	68.942,5	2.681.711,0	29,8
Aragón	2.981,5	500.258,2	11.584,8	393.062,8	141.916,7	312.275,9	1.850,5	1.363.930,4	0,0	1.363.930,4	28,6
Cantabria	7.730,2	41,5	68.548,2	384,4	68.682,8	16,2	10.081,1	153.610,9	1.873,6	155.484,5	28,9
Castilla y León	6.349,8	442.426,5	20.898,2	767.209,9	659.749,6	540.224,5	30.689,6	2.467.548,1	0,0	2.467.548,1	26,2
Castilla-La Mancha	93.980,4	245.244,5	13.443,2	840.927,1	464.699,4	265.909,1	7.772,8	1.931.976,4	0,0	1.931.976,4	24,3
Cataluña	44.332,2	36.796,9	114.716,5	854,0	889.027,2	521,2	23.018,6	1.022.642,5	86.624,2	1.109.266,7	31,8
Ciudad Autónoma de Ceuta	0,0	836,4	0,0	630,3	0,0	0,0	0,0	630,5	836,2	1.466,7	31,8
Ciudad Autónoma de Melilla	0,0	91,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	46,1	45,5	91,6	3,3
Comunidad de Madrid	5.254,7	52.894,6	81.482,1	151.301,5	34.183,2	26,0	5,8	325.147,8	0,0	325.147,8	40,5
Comunidad Foral de Navarra	7.875,3	122.404,1	58.416,6	66.790,7	18.643,5	121,6	0,1	274.251,8	0,0	274.251,8	26,4
Comunidad Valenciana	42.215,4	141.025,6	11.290,8	356.541,8	170.383,8	218.634,2	31.871,0	912.981,1	58.981,4	971.962,5	39,2
Extremadura	13.306,9	152.235,7	9.294,1	551.387,9	221.022,9	259.296,9	70.875,8	1.277.420,4	0,0	1.277.420,4	30,6
Galicia	15.577,6	6.837,0	281.786,9	26,9	85.313,4	27,2	16.103,2	365.452,5	40.219,6	405.672,2	12,3
Illes Balears	21.466,6	69.635,4	12.772,6	66.274,0	54.101,8	7.041,8	12.044,4	135.912,4	107.424,1	243.336,6	27,1
Islas Canarias	50.649,2	26.198,1	57.819,6	13.321,2	193.215,1	33.548,3	36.414,0	366.682,9	44.482,5	411.165,4	49,3
La Rioja	126,8	1.276,1	470,8	8,8	165.772,3	0,0	0,8	167.655,7	0,0	167.655,7	33,3
Pais Vasco	22.848,9	41.891,0	65.708,9	13.594,5	13.636,9	10.882,4	846,0	164.232,7	5.176,0	169.408,7	22,7
Principado de Asturias	15.731,0	42.687,3	22.665,8	44.317,6	194.807,7	409,8	56,0	300.861,7	19.813,4	320.675,1	28,4
Region de Murcia	9.476,8	66.391,3	20.304,7	75.658,2	31.705,5	99.121,3	188,0	276.200,6	26.645,2	302.845,8	24,4
MAGRAMA	0,0	370.902,0	235.536,5	2.415,5	698,7	0,0	0,0	52,9	609.499,9	609.552,8	0,0
ESPAÑA	384.228,7	3.231.008,2	1.187.670,8	3.367.219,6	4.956.968,1	1.817.882,5	245.592,5	14.120.006,0	1.070.564,3	15.190.570,3	27,9

Fuente: Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad
Actualizaciones a Diciembre de 2013

ESPACIOS NATURALES O DE INTERÉS

12.6.3.2. Superficie forestal protegida, espacios naturales protegidos y Red Natura 2000, en hectáreas por administración competente

Comunidad Autónoma	SUPERFICIE FORESTAL TOTAL (ha)			SUPERFICIE FORESTAL PROTEGIDA (ha)			% forestal protegido
	Arbolado	Desarbolado	Superficie forestal total (ha)	Arbolado	Desarbolado	Superficie forestal protegida (ha)	
Andalucía	2.922.670,7	1.544.399,4	4.467.070,1	1.604.516,1	652.361,2	2.256.877,2	50,5
Aragón	1.543.465,2	1.071.866,5	2.615.331,6	660.816,2	412.937,7	1.073.753,9	41,1
Cantabria	211.034,5	153.282,5	364.317,0	61.810,1	67.624,5	129.434,6	35,5
Castilla La Mancha	2.708.077,5	889.459,3	3.597.536,8	1.188.063,3	313.682,9	1.501.746,2	41,7
Castilla y León	2.944.983,9	1.870.372,8	4.815.356,8	961.756,2	721.156,0	1.682.912,2	34,9
Cataluña	1.606.234,1	330.718,9	1.936.953,0	672.205,4	197.767,9	869.973,3	44,9
Comunidad de Madrid	266.799,5	171.462,6	438.262,1	166.508,7	66.071,3	232.580,1	53,1
Comunidad Foral de Navarra	435.011,1	159.356,5	594.367,5	158.608,4	64.666,9	223.275,3	37,6
Comunidad Valenciana	747.820,5	519.215,6	1.267.036,1	457.969,7	269.940,1	727.909,8	57,4
Extremadura	1.897.505,2	830.353,0	2.727.858,2	622.142,6	333.722,9	955.865,5	35,0
Galicia	1.454.297,8	586.456,3	2.040.754,0	139.578,4	178.127,8	317.706,2	15,6
Illes Balears	186.867,0	35.296,3	222.163,2	81.028,9	30.226,8	111.255,7	50,1
Islas Canarias	132.165,1	434.284,9	566.450,0	107.772,3	236.564,1	344.336,4	60,8
La Rioja	176.826,0	134.126,3	310.952,3	102.810,3	58.366,2	161.176,5	51,8
País Vasco	396.745,9	95.040,2	491.786,1	110.518,9	37.761,8	148.280,7	30,2
Principado de Asturias	453.716,3	316.762,4	770.478,8	132.482,2	135.111,3	267.593,5	34,7
Región de Murcia	308.244,3	203.119,4	511.363,7	153.510,1	65.665,5	219.175,6	42,9
ESPAÑA	18.372.736,5	9.345.572,8	27.711.321,0	7.376.454,3	3.841.754,9	11.218.209,2	40,5

Fuente: Inventario Español del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad (Mapa Forestal de España)
Actualizaciones a Diciembre de 2013

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.1. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013

Provincia	Nivel erosivo (t . ha ⁻¹ .año ⁻¹)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t . ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t . año ⁻¹	Porcentaje	
A CORUÑA	0 a 5	419.896,3	52,8	610.512,0	4,9	1,5
	5 a 10	96.981,3	12,2	703.014,8	5,7	7,3
	10 a 25	124.472,5	15,7	2.002.055,5	16,1	16,1
	25 a 50	66.410,6	8,4	2.329.735,3	18,8	35,1
	50 a 100	36.788,3	4,6	2.543.079,0	20,5	69,1
	100 a 200	16.214,0	2,0	2.214.175,9	17,8	136,6
	> 200	6.437,2	0,8	2.017.591,1	16,2	313,4
	Superficie Erosionable	767.200,1	96,5	12.420.163,4	100,0	16,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.282,2	0,8			
	Superficies artificiales	21.556,1	2,7			
Total	795.038,4	100,0				
ALICANTE	0 a 5	266.807,5	45,9	539.974,3	6,3	2,0
	5 a 10	89.630,7	15,4	642.384,9	7,4	7,2
	10 a 25	87.962,4	15,1	1.379.537,3	16,0	15,7
	25 a 50	37.489,4	6,5	1.312.803,3	15,2	35,0
	50 a 100	20.892,7	3,6	1.455.372,5	16,9	69,7
	100 a 200	11.492,9	2,0	1.599.732,0	18,5	139,2
	> 200	5.472,0	0,9	1.700.523,2	19,7	310,8
	Superficie Erosionable	519.747,7	89,4	8.630.327,5	100,0	16,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.512,0	1,8			
	Superficies artificiales	51.398,5	8,8			
Total	581.658,2	100,0				
ALMERÍA	0 a 5	404.577,5	46,1	977.706,2	11,3	2,4
	5 a 10	208.671,9	23,8	1.491.764,3	17,3	7,2
	10 a 25	163.845,4	18,7	2.475.562,3	28,7	15,1
	25 a 50	45.584,1	5,2	1.567.444,3	18,2	34,4
	50 a 100	17.874,1	2,0	1.208.466,7	14,0	67,6
	100 a 200	4.813,9	0,6	638.104,3	7,4	132,6
	> 200	1.020,2	0,1	272.929,8	3,2	267,5
	Superficie Erosionable	846.387,1	96,5	8.631.977,9	100,0	10,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.391,5	1,2			
	Superficies artificiales	20.710,0	2,4			
Total	877.488,6	100,0				
ÁVILA	0 a 5	602.841,2	74,9	722.669,1	16,0	1,2
	5 a 10	88.634,6	11,0	629.848,1	13,9	7,1
	10 a 25	70.066,9	8,7	1.077.707,0	23,8	15,4
	25 a 50	19.281,3	2,4	650.081,5	14,4	33,7
	50 a 100	6.322,7	0,8	432.086,9	9,5	68,3
	100 a 200	2.970,5	0,4	414.711,8	9,2	139,6
	> 200	1.816,2	0,2	602.765,9	13,3	331,9
	Superficie Erosionable	791.933,5	98,4	4.529.870,4	100,0	5,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.389,0	0,6			
	Superficies artificiales	8.692,5	1,1			
Total	805.015,0	100,0				
BADAJOZ	0 a 5	1.463.085,2	67,2	2.672.914,7	16,8	1,8
	5 a 10	308.457,0	14,2	2.158.708,1	13,6	7,0
	10 a 25	217.614,2	10,0	3.355.358,5	21,2	15,4
	25 a 50	72.151,7	3,3	2.485.722,0	15,7	34,5
	50 a 100	30.457,5	1,4	2.087.584,1	13,2	68,5
	100 a 200	11.960,4	0,6	1.633.893,1	10,3	136,6
	> 200	4.849,9	0,2	1.474.448,8	9,3	304,0
	Superficie Erosionable	2.108.575,8	96,9	15.868.629,3	100,0	7,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	45.872,2	2,1			
	Superficies artificiales	22.182,0	1,0			
Total	2.176.630,1	100,0				
BARCELONA	0 a 5	113.200,6	14,7	341.820,7	1,4	3,0
	5 a 10	160.098,2	20,7	1.184.735,0	5,0	7,4
	10 a 25	221.604,5	28,7	3.481.553,0	14,7	15,7
	25 a 50	77.047,4	10,0	2.644.010,0	11,2	34,3
	50 a 100	50.937,0	6,6	3.654.312,3	15,4	71,7
	100 a 200	39.430,8	5,1	5.514.893,6	23,3	139,9
	> 200	21.141,3	2,7	6.877.981,9	29,0	325,3
	Superficie Erosionable	683.459,7	88,4	23.699.306,5	100,0	34,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.656,5	0,5			
	Superficies artificiales	85.719,7	11,1			
Total	772.835,9	100,0				
BURGOS	0 a 5	1.014.500,2	71,0	1.507.552,8	15,8	1,5
	5 a 10	155.428,3	10,9	1.106.407,2	11,6	7,1
	10 a 25	144.982,8	10,2	2.274.952,4	23,9	15,7
	25 a 50	60.056,6	4,2	2.081.477,0	21,9	34,7
	50 a 100	24.227,2	1,7	1.629.518,7	17,1	67,3
	100 a 200	5.679,5	0,4	740.680,5	7,8	130,4
	> 200	694,1	0,1	177.614,0	1,9	255,9
	Superficie Erosionable	1.405.568,6	98,4	9.518.202,6	100,0	6,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.494,0	0,2			
	Superficies artificiales	20.041,3	1,4			
Total	1.429.103,9	100,0				

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

**12.7.2. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013
(continuación)**

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t. año ⁻¹	Porcentaje	
CÁCERES	0 a 5	1.402.732,5	70,6	2.025.967,7	11,9	1,4
	5 a 10	212.118,8	10,7	1.497.612,1	8,8	7,1
	10 a 25	179.187,7	9,0	2.806.871,8	16,4	15,7
	25 a 50	78.101,0	3,9	2.719.993,0	15,8	34,8
	50 a 100	33.720,7	1,7	2.315.228,0	13,2	68,7
	100 a 200	17.789,4	0,9	2.500.242,4	14,1	140,6
	> 200	11.343,2	0,6	3.617.543,8	19,9	318,9
	Superficie Erosionable	1.934.993,4	97,4	17.483.458,8	100,0	9,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	36.852,8	1,9			
	Superficies artificiales	14.976,9	0,8			
	Total	1.986.823,2	100,0			
CÁDIZ	0 a 5	197.651,7	26,6	404.567,1	2,4	2,1
	5 a 10	109.758,9	14,8	806.442,2	4,8	7,4
	10 a 25	187.004,4	25,2	3.083.017,0	18,4	16,5
	25 a 50	107.033,6	14,4	3.738.712,6	22,3	34,9
	50 a 100	53.952,3	7,3	3.722.559,0	22,2	69,0
	100 a 200	20.380,7	2,7	2.759.447,2	16,4	135,4
	> 200	7.154,9	1,0	2.267.761,5	13,5	317,0
	Superficie Erosionable	682.936,5	91,8	16.782.506,6	100,0	24,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	23.256,9	3,1			
	Superficies artificiales	37.394,8	5,0			
	Total	743.588,2	100,0			
CANTABRIA	0 a 5	186.815,0	35,1	409.653,9	3,8	2,2
	5 a 10	119.734,5	22,5	866.630,0	8,0	7,2
	10 a 25	114.574,8	21,5	1.747.734,0	16,1	15,3
	25 a 50	35.506,0	6,7	1.248.243,3	11,5	35,2
	50 a 100	29.546,1	5,6	2.112.711,5	19,5	71,5
	100 a 200	18.802,8	3,5	2.586.691,1	23,8	137,6
	> 200	6.714,4	1,3	1.893.174,8	17,4	282,0
	Superficie Erosionable	511.693,5	96,2	10.864.838,6	100,0	21,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.542,9	1,4			
	Superficies artificiales	12.902,9	2,4			
	Total	532.139,4	100,0			
CASTELLÓN	0 a 5	259.167,4	39,1	678.051,6	4,5	2,6
	5 a 10	175.413,9	26,5	1.252.275,7	8,4	7,1
	10 a 25	95.472,8	14,4	1.386.492,5	9,3	14,5
	25 a 50	33.225,9	5,0	1.200.671,3	8,0	36,1
	50 a 100	33.823,5	5,1	2.432.338,5	16,2	71,9
	100 a 200	26.147,2	3,9	3.667.914,0	24,5	140,3
	> 200	14.057,4	2,1	4.370.616,6	29,2	310,9
	Superficie Erosionable	637.307,9	96,1	14.988.360,3	100,0	23,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.428,7	1,1			
	Superficies artificiales	18.448,7	2,8			
	Total	663.185,3	100,0			
CÓRDOBA	0 a 5	484.625,3	35,2	977.317,7	3,0	2,0
	5 a 10	220.695,6	16,0	1.595.446,8	4,9	7,2
	10 a 25	279.602,5	20,3	4.517.630,0	13,9	16,2
	25 a 50	170.470,2	12,4	6.060.280,9	18,6	35,6
	50 a 100	117.162,2	8,5	8.180.754,0	25,2	69,8
	100 a 200	50.801,9	3,7	6.849.430,3	21,1	134,8
	> 200	14.331,9	1,0	4.349.289,5	13,4	303,5
	Superficie Erosionable	1.337.689,5	97,1	32.530.149,1	100,0	24,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	15.039,3	1,1			
	Superficies artificiales	24.402,0	1,8			
	Total	1.377.130,9	100,0			
EL HIERRO	0 a 5	13.441,6	50,0	29.766,6	13,5	2,2
	5 a 10	5.517,7	20,5	40.207,6	18,3	7,3
	10 a 25	5.728,9	21,3	86.057,9	39,1	15,0
	25 a 50	1.636,0	6,1	55.002,1	25,0	33,6
	50 a 100	145,1	0,5	8.811,7	4,0	60,8
	100 a 200	2,7	0,0	304,0	0,1	113,4
	> 200					
	Superficie Erosionable	26.471,9	98,5	220.150,0	100,0	8,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	1,9	0,0			
	Superficies artificiales	398,2	1,5			
	Total	26.872,0	100,0			
FUERTEVENTURA	0 a 5	126.308,7	76,1	152.597,7	22,1	1,2
	5 a 10	18.496,9	11,1	131.241,0	19,0	7,1
	10 a 25	13.269,5	8,0	198.659,9	28,7	15,0
	25 a 50	2.911,9	1,8	97.521,0	14,1	33,5
	50 a 100	523,1	0,3	34.219,6	5,0	65,4
	100 a 200	201,7	0,1	28.076,9	4,1	139,2
	> 200	153,5	0,1	49.350,3	7,1	321,6
	Superficie Erosionable	161.865,3	97,5	691.666,4	100,0	4,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	856,8	0,5			
	Superficies artificiales	3.251,5	2,0			
	Total	165.973,6	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

**12.7.3. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013
(continuación)**

Provincia	Nivel erosivo (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t. año ⁻¹	Porcentaje	
GIRONA	0 a 5	200.476,2	33,9	447.064,8	3,7	2,2
	5 a 10	108.687,6	18,4	789.533,5	6,5	7,3
	10 a 25	137.649,2	23,3	2.201.477,9	18,1	16,0
	25 a 50	65.474,3	11,1	2.272.842,9	18,6	34,7
	50 a 100	29.703,2	5,0	2.029.178,8	16,6	68,3
	100 a 200	12.619,4	2,1	1.738.561,1	14,3	137,8
	> 200	7.422,2	1,3	2.716.227,4	22,3	366,0
	Superficie Erosionable	562.032,0	95,1	12.194.886,4	100,0	21,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.419,5	0,4			
	Superficies artificiales	26.537,3	4,5			
Total	590.988,9	100,0				
GRAN CANARIA	0 a 5	68.731,8	44,1	100.476,8	6,6	1,5
	5 a 10	25.007,7	16,0	183.093,0	12,1	7,3
	10 a 25	34.285,9	22,0	544.361,0	35,9	15,9
	25 a 50	11.136,7	7,1	377.880,4	24,9	33,9
	50 a 100	3.040,1	2,0	200.436,5	13,2	65,9
	100 a 200	732,8	0,5	96.010,9	6,3	131,0
	> 200	54,4	0,0	12.756,1	0,8	234,7
	Superficie Erosionable	142.989,3	91,7	1.515.014,7	100,0	10,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	435,8	0,3			
	Superficies artificiales	12.585,9	8,1			
Total	156.011,0	100,0				
GRANADA	0 a 5	431.209,9	34,1	1.019.216,9	3,5	2,4
	5 a 10	240.207,8	19,0	1.747.056,4	6,0	7,3
	10 a 25	298.024,3	23,6	4.730.046,0	16,1	15,9
	25 a 50	128.492,5	10,2	4.476.331,2	15,3	34,8
	50 a 100	72.923,4	5,8	5.091.084,8	17,4	69,8
	100 a 200	40.277,2	3,2	5.584.196,5	19,1	138,6
	> 200	21.042,9	1,7	6.668.971,4	22,8	316,9
	Superficie Erosionable	1.232.177,9	97,4	29.316.903,3	100,0	23,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.348,8	0,6			
	Superficies artificiales	25.168,9	2,0			
Total	1.264.695,7	100,0				
HUELVA	0 a 5	699.343,2	69,0	1.118.720,0	17,4	1,6
	5 a 10	112.238,8	11,1	781.273,0	12,1	7,0
	10 a 25	69.963,7	6,9	1.083.479,1	16,8	15,5
	25 a 50	31.253,4	3,1	1.100.942,3	17,1	35,2
	50 a 100	16.561,7	1,6	1.131.940,9	17,6	68,4
	100 a 200	5.303,7	0,5	709.395,8	11,0	133,8
	> 200	1.644,7	0,2	523.713,6	8,1	318,4
	Superficie Erosionable	936.309,2	92,4	6.449.464,6	100,0	6,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	51.524,6	5,1			
	Superficies artificiales	24.967,4	2,5			
Total	1.012.801,2	100,0				
ILLES BALEARS	0 a 5	288.215,1	57,7	462.119,5	9,1	1,6
	5 a 10	74.668,2	15,0	527.993,8	10,4	7,1
	10 a 25	64.836,4	13,0	1.015.424,8	20,1	15,7
	25 a 50	26.621,1	5,3	925.350,5	18,3	34,8
	50 a 100	12.906,9	2,6	885.165,6	17,5	68,6
	100 a 200	4.622,4	0,9	622.822,4	12,3	134,7
	> 200	1.771,0	0,4	620.153,6	12,3	350,2
	Superficie Erosionable	473.641,1	94,9	5.059.030,2	100,0	10,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,4	0,8			
	Superficies artificiales	21.528,6	4,3			
Total	499.166,1	100,0				
JAÉN	0 a 5	352.962,9	26,2	923.520,8	2,2	2,6
	5 a 10	234.308,7	17,4	1.689.786,6	4,0	7,2
	10 a 25	289.600,7	21,5	4.708.305,7	11,1	16,3
	25 a 50	189.977,2	14,1	6.772.542,2	15,9	35,7
	50 a 100	148.643,8	11,0	10.491.953,6	24,7	70,6
	100 a 200	79.693,4	5,9	10.853.504,3	25,5	136,2
	> 200	24.375,9	1,8	7.062.489,1	16,6	289,7
	Superficie Erosionable	1.319.562,7	97,8	42.502.102,3	100,0	32,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.592,3	0,9			
	Superficies artificiales	17.454,2	1,3			
Total	1.349.609,1	100,0				
LA GOMERA	0 a 5	18.054,4	48,8	19.910,3	7,4	1,1
	5 a 10	8.452,0	22,9	62.771,1	23,3	7,4
	10 a 25	8.745,2	23,7	126.945,8	47,1	14,5
	25 a 50	736,5	2,0	26.268,1	9,7	35,7
	50 a 100	464,5	1,3	30.865,5	11,4	66,4
	100 a 200	26,6	0,1	2.970,0	1,1	111,6
	> 200					
	Superficie Erosionable	36.479,3	98,7	269.730,7	100,0	7,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	49,0	0,1			
	Superficies artificiales	447,7	1,2			
Total	36.976,0	100,0				

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.4 EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t . ha ⁻¹ .año ⁻¹)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t . ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t . año ⁻¹	Porcentaje	
LA PALMA	0 a 5	15.789,3	22,3	30.603,9	2,3	1,9
	5 a 10	12.782,3	18,1	95.979,6	7,3	7,5
	10 a 25	25.545,4	36,1	420.974,4	31,8	16,5
	25 a 50	11.317,4	16,0	375.535,2	28,4	33,2
	50 a 100	2.636,2	3,7	181.575,0	13,7	68,9
	100 a 200	1.160,5	1,6	157.517,1	11,9	135,7
	> 200	235,0	0,3	60.314,4	4,6	256,7
	Superficie Erosionable	69.465,9	98,1	1.322.499,6	100,0	19,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	36,3	0,1			
	Superficies artificiales	1.330,7	1,9			
	Total	70.833,0	100,0			
LA RIOJA	0 a 5	229.656,5	45,5	491.901,3	7,8	2,1
	5 a 10	94.593,5	18,8	680.105,5	10,8	7,2
	10 a 25	100.622,3	19,9	1.595.441,0	25,3	15,9
	25 a 50	44.077,8	8,7	1.527.656,5	24,2	34,7
	50 a 100	18.451,9	3,7	1.247.097,2	19,8	67,6
	100 a 200	4.435,1	0,9	577.132,0	9,2	130,1
	> 200	617,6	0,1	185.515,9	2,9	300,4
	Superficie Erosionable	492.454,6	97,6	6.304.849,4	100,0	12,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.404,6	0,5			
	Superficies artificiales	9.667,8	1,9			
	Total	504.526,9	100,0			
LANZAROTE	0 a 5	62.030,4	73,3	35.129,6	8,6	0,6
	5 a 10	5.336,6	6,3	38.440,6	9,4	7,2
	10 a 25	6.613,3	7,8	106.977,1	26,3	16,2
	25 a 50	3.182,0	3,8	109.916,7	27,0	34,5
	50 a 100	1.438,6	1,7	96.771,5	23,8	67,3
	100 a 200	156,4	0,2	18.597,8	4,6	118,9
	> 200	5,1	0,0	1.256,5	0,3	244,9
	Superficie Erosionable	78.762,5	93,1	407.089,7	100,0	5,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	96,7	0,1			
	Superficies artificiales	5.733,8	6,8			
	Total	84.593,0	100,0			
LEÓN	0 a 5	946.916,6	60,8	1.447.502,4	12,5	1,5
	5 a 10	275.713,2	17,7	1.984.082,0	17,1	7,2
	10 a 25	228.757,3	14,7	3.439.780,8	29,7	15,0
	25 a 50	40.635,3	2,6	1.354.319,6	11,7	33,3
	50 a 100	14.205,3	0,9	994.401,9	8,6	70,0
	100 a 200	8.422,1	0,5	1.170.088,8	10,1	138,9
	> 200	3.839,3	0,3	1.190.468,2	10,3	310,1
	Superficie Erosionable	1.518.489,0	97,5	11.580.643,7	100,0	7,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.192,7	0,5			
	Superficies artificiales	32.403,3	2,1			
	Total	1.558.085,1	100,0			
LLEIDA	0 a 5	450.174,0	37,0	984.472,7	4,4	2,2
	5 a 10	269.771,8	22,2	1.961.892,4	8,8	7,3
	10 a 25	284.458,4	23,4	4.360.985,0	19,6	15,3
	25 a 50	95.923,8	7,9	3.329.158,8	14,9	34,7
	50 a 100	54.905,6	4,5	3.865.279,0	17,3	70,4
	100 a 200	29.173,1	2,4	3.986.815,3	17,9	136,7
	> 200	11.826,9	1,0	3.807.945,4	17,1	322,0
	Superficie Erosionable	1.196.233,5	98,3	22.296.548,6	100,0	18,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	9.024,1	0,7			
	Superficies artificiales	11.999,5	1,0			
	Total	1.217.257,0	100,0			
LUGO	0 a 5	515.653,2	52,3	795.944,2	3,8	1,5
	5 a 10	142.358,0	14,4	1.025.437,4	5,0	7,2
	10 a 25	156.781,3	15,9	2.499.170,1	12,1	15,9
	25 a 50	75.113,7	7,6	2.618.636,2	12,6	34,9
	50 a 100	39.903,8	4,1	2.778.185,6	13,4	69,6
	100 a 200	23.244,1	2,4	3.254.045,6	15,7	140,0
	> 200	18.932,9	1,9	7.753.858,0	37,4	409,5
	Superficie Erosionable	971.987,0	98,6	20.725.277,0	100,0	21,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.805,5	0,5			
	Superficies artificiales	8.827,0	0,9			
	Total	985.619,5	100,0			
MADRID	0 a 5	480.705,6	59,9	686.265,0	11,5	1,4
	5 a 10	91.127,2	11,4	636.400,4	10,7	7,0
	10 a 25	76.577,8	9,5	1.172.612,8	19,7	15,3
	25 a 50	29.825,1	3,7	1.045.587,0	17,5	35,1
	50 a 100	18.006,4	2,2	1.226.255,9	20,6	68,1
	100 a 200	5.787,7	0,7	767.054,5	12,9	132,5
	> 200	1.463,5	0,2	426.043,9	7,2	291,1
	Superficie Erosionable	703.493,2	87,6	5.960.219,5	100,0	8,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.024,3	0,9			
	Superficies artificiales	92.251,8	11,5			
	Total	802.769,4	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.5. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t. año ⁻¹	Porcentaje	
MÁLAGA	0 a 5	108.819,1	14,9	219.719,6	0,6	2,0
	5 a 10	93.238,5	12,8	693.595,5	1,9	7,4
	10 a 25	181.970,4	24,9	3.016.031,6	8,4	16,6
	25 a 50	114.000,7	15,6	3.996.159,9	11,1	35,1
	50 a 100	81.554,0	11,2	5.861.620,1	16,3	71,9
	100 a 200	68.670,9	9,4	9.665.091,4	26,9	140,8
	> 200	37.997,6	5,2	12.487.953,6	34,8	328,7
	Superficie Erosionable	686.251,2	93,9	35.940.171,7	100,0	52,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.936,5	1,0			
	Superficies artificiales	37.479,5	5,1			
	Total	730.667,1	100,0			
MURCIA	0 a 5	513.232,7	45,4	1.136.231,6	5,9	2,2
	5 a 10	217.849,2	19,3	1.555.694,5	8,0	7,1
	10 a 25	199.535,9	17,6	3.124.984,9	16,1	15,7
	25 a 50	82.834,0	7,3	2.884.926,0	14,9	34,8
	50 a 100	49.029,4	4,3	3.444.607,9	17,8	70,3
	100 a 200	27.432,5	2,4	3.770.662,1	19,4	137,5
	> 200	10.923,5	1,0	3.476.519,1	17,9	318,3
	Superficie Erosionable	1.100.837,0	97,3	19.393.626,0	100,0	17,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	5.799,5	0,5			
	Superficies artificiales	24.623,7	2,2			
	Total	1.131.260,3	100,0			
NAVARRA	0 a 5	489.720,1	47,1	959.168,0	5,9	2,0
	5 a 10	179.761,5	17,3	1.292.550,4	7,9	7,2
	10 a 25	191.636,7	18,4	3.035.917,1	18,5	15,8
	25 a 50	88.228,3	8,5	3.080.017,0	18,8	34,9
	50 a 100	46.645,8	4,5	3.218.835,3	19,7	69,0
	100 a 200	17.697,7	1,7	2.373.054,1	14,5	134,1
	> 200	6.252,7	0,6	2.416.390,1	14,8	386,5
	Superficie Erosionable	1.019.942,6	98,2	16.375.932,0	100,0	16,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.846,1	0,4			
	Superficies artificiales	15.280,4	1,5			
	Total	1.039.069,1	100,0			
OURENSE	0 a 5	532.588,4	73,2	762.495,1	15,1	1,4
	5 a 10	85.485,0	11,8	599.937,8	11,9	7,0
	10 a 25	55.371,5	7,6	843.754,8	16,7	15,2
	25 a 50	18.982,8	2,6	660.678,4	13,1	34,8
	50 a 100	9.978,1	1,4	689.939,1	13,6	69,2
	100 a 200	4.345,3	0,6	593.968,3	11,7	136,7
	> 200	2.483,1	0,3	907.471,7	17,9	365,5
	Superficie Erosionable	709.234,3	97,5	5.058.245,2	100,0	7,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.494,4	1,0			
	Superficies artificiales	10.609,9	1,5			
	Total	727.338,5	100,0			
PALENCIA	0 a 5	604.023,7	75,0	902.707,1	20,7	1,5
	5 a 10	83.075,2	10,3	587.224,7	13,5	7,1
	10 a 25	67.662,5	8,4	1.047.894,4	24,1	15,5
	25 a 50	24.552,8	3,1	850.061,2	19,5	34,6
	50 a 100	9.938,5	1,2	666.523,5	15,3	67,1
	100 a 200	1.992,7	0,3	255.072,2	5,9	128,0
	> 200	189,1	0,0	49.344,5	1,1	261,0
	Superficie Erosionable	791.434,5	98,3	4.358.827,5	100,0	5,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.198,3	0,4			
	Superficies artificiales	10.618,4	1,3			
	Total	805.251,2	100,0			
PONTEVEDRA	0 a 5	324.174,5	72,1	365.450,1	10,5	1,1
	5 a 10	24.448,6	5,4	175.363,6	5,0	7,2
	10 a 25	39.473,1	8,8	659.189,8	18,9	16,7
	25 a 50	28.007,9	6,2	984.608,0	28,2	35,2
	50 a 100	13.305,5	3,0	897.454,2	25,7	67,5
	100 a 200	2.757,7	0,6	353.816,6	10,1	128,3
	> 200	228,1	0,1	55.941,4	1,6	245,3
	Superficie Erosionable	432.395,4	96,2	3.491.823,7	100,0	8,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.750,9	0,6			
	Superficies artificiales	14.304,8	3,2			
	Total	449.451,0	100,0			
PRINCIPADO DE ASTURIAS	0 a 5	432.468,5	40,8	980.744,5	5,4	2,3
	5 a 10	209.467,3	19,8	1.508.963,0	8,3	7,2
	10 a 25	224.647,8	21,2	3.530.271,7	19,5	15,7
	25 a 50	80.608,5	7,6	2.797.198,7	15,4	34,7
	50 a 100	54.432,1	5,1	3.871.308,6	21,3	71,1
	100 a 200	29.343,5	2,8	3.970.125,4	21,9	135,3
	> 200	5.826,5	0,6	1.478.718,1	8,2	253,8
	Superficie Erosionable	1.036.794,4	97,8	18.137.329,9	100,0	17,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.367,7	0,4			
	Superficies artificiales	19.195,1	1,8			
	Total	1.060.357,1	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.6. EROSIÓN LAMINAR Y EN REGUEROS: Superficies y pérdidas de suelo según niveles erosivos, 2013 (conclusión)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie geográfica		Pérdidas de suelo		Pérdidas medias (t. ha ⁻¹ .año ⁻¹)
		Hectáreas	Porcentaje	t. año ⁻¹	Porcentaje	
SALAMANCA	0 a 5	1.055.576,1	85,5	963.978,8	21,3	0,9
	5 a 10	76.007,6	6,2	534.133,1	11,8	7,0
	10 a 25	52.680,3	4,3	806.809,8	17,8	15,3
	25 a 50	15.928,2	1,3	547.317,6	12,1	34,4
	50 a 100	6.732,8	0,6	463.564,1	10,3	68,9
	100 a 200	2.907,3	0,2	398.725,5	8,8	137,2
	> 200	1.707,2	0,1	807.569,9	17,9	473,0
	Superficie Erosionable Láminas de agua superficiales y humedales	1.211.539,4	98,1	4.522.098,8	100,0	3,7
	Superficies artificiales	13.222,6	1,1			
	Total	1.234.994,6	100,0			
SEVILLA	0 a 5	688.884,7	49,1	1.340.347,9	6,2	2,0
	5 a 10	227.370,1	16,2	1.606.037,4	7,5	7,1
	10 a 25	181.861,7	13,0	2.901.130,6	13,5	16,0
	25 a 50	112.617,7	8,0	4.005.422,9	18,6	35,6
	50 a 100	67.622,4	4,8	4.664.605,5	21,7	69,0
	100 a 200	27.835,4	2,0	3.793.701,7	17,6	136,3
	> 200	10.345,2	0,7	3.213.041,5	14,9	310,6
	Superficie Erosionable Láminas de agua superficiales y humedales	1.316.537,3	93,8	21.524.287,3	100,0	16,4
	Superficies artificiales	32.742,1	2,3			
	Total	1.403.608,7	100,0			
TARRAGONA	0 a 5	226.904,1	36,0	537.340,5	3,9	2,4
	5 a 10	124.956,4	19,8	891.866,9	6,5	7,1
	10 a 25	112.025,2	17,8	1.772.189,5	12,9	15,8
	25 a 50	61.301,5	9,7	2.177.126,9	15,8	35,5
	50 a 100	43.197,4	6,9	3.031.818,0	22,0	70,2
	100 a 200	22.623,9	3,6	3.104.810,9	22,5	137,2
	> 200	7.840,7	1,2	2.274.527,0	16,5	290,1
	Superficie Erosionable Láminas de agua superficiales y humedales	598.849,1	95,0	13.789.679,7	100,0	23,0
	Superficies artificiales	9.418,8	1,5			
	Total	630.286,3	100,0			
TENERIFE	0 a 5	56.942,4	28,0	159.494,7	6,6	2,8
	5 a 10	50.701,0	24,9	370.792,1	15,4	7,3
	10 a 25	59.742,3	29,4	925.669,7	38,3	15,5
	25 a 50	15.005,3	7,4	500.016,7	20,7	33,3
	50 a 100	4.645,4	2,3	317.983,1	13,2	68,5
	100 a 200	951,9	0,5	115.493,7	4,8	121,3
	> 200	90,3	0,0	24.909,3	1,0	275,9
	Superficie Erosionable Láminas de agua superficiales y humedales	188.078,6	92,5	2.414.359,3	100,0	12,8
	Superficies artificiales	82,3	0,0			
	Total	203.436,4	100,0			
VALENCIA	0 a 5	506.454,3	46,9	1.125.945,1	8,9	2,2
	5 a 10	221.571,1	20,5	1.578.234,2	12,4	7,1
	10 a 25	164.091,0	15,2	2.524.930,5	19,9	15,4
	25 a 50	66.327,2	6,1	2.315.399,4	18,3	34,9
	50 a 100	34.483,9	3,2	2.375.097,8	18,7	68,9
	100 a 200	12.732,0	1,2	1.711.093,1	13,5	134,4
	> 200	3.473,9	0,3	1.053.095,2	8,3	303,2
	Superficie Erosionable Láminas de agua superficiales y humedales	1.009.133,3	93,4	12.683.795,2	100,0	12,6
	Superficies artificiales	12.646,4	1,2			
	Total	1.080.608,7	100,0			
VALLADOLID	0 a 5	719.808,1	88,8	688.996,3	42,6	1,0
	5 a 10	40.068,8	4,9	277.879,1	17,2	6,9
	10 a 25	25.721,8	3,2	392.752,8	24,3	15,3
	25 a 50	6.153,2	0,8	203.975,8	12,6	33,2
	50 a 100	838,9	0,1	51.651,3	3,2	61,6
	100 a 200	29,3	0,0	3.363,2	0,2	114,9
	> 200	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable Láminas de agua superficiales y humedales	792.620,0	97,7	1.618.618,4	100,0	2,0
	Superficies artificiales	1.488,5	0,2			
	Total	811.049,0	100,0			
ZAMORA	0 a 5	853.008,3	80,8	1.029.733,9	28,8	1,2
	5 a 10	98.957,1	9,4	697.467,6	19,5	7,1
	10 a 25	57.486,6	5,4	849.122,3	23,8	14,8
	25 a 50	11.133,9	1,1	375.258,3	10,5	33,7
	50 a 100	3.619,5	0,3	247.292,8	6,9	68,3
	100 a 200	1.337,1	0,1	181.735,1	5,1	135,9
	> 200	574,0	0,1	192.693,9	5,4	335,7
	Superficie Erosionable Láminas de agua superficiales y humedales	1.026.116,5	97,2	3.573.303,9	100,0	3,5
	Superficies artificiales	16.532,8	1,6			
	Total	1.056.126,4	100,0			

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.7. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2013

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
A CORUÑA	0 a 5			330,0	0,0	9.436,8	1,2	9.766,8	1,2
	5 a 10			220,6	0,0	2.504,2	0,3	2.724,8	0,3
	10 a 25			1.182,5	0,2	19.788,7	2,5	20.971,2	2,6
	25 a 50			2.926,4	0,4	58.299,6	7,3	61.226,0	7,7
	50 a 100			4.678,8	0,6	106.804,4	13,4	111.483,2	14,0
	100 a 200			5.526,8	0,7	132.989,6	16,7	138.516,4	17,4
	> 200			15.107,6	1,9	407.404,2	51,2	422.511,8	53,1
	Superficie Erosionable			29.972,7	3,8	737.227,4	92,7	767.200,1	96,5
	Láminas de agua superficiales y humedales			481,5	0,1	5.800,7	0,7	6.282,2	0,8
	Superficies artificiales			4.510,1	0,6	17.046,0	2,2	21.556,1	2,7
Total			34.964,3	4,4	760.074,1	95,6	795.038,4	100,0	
ALICANTE	0 a 5	47.869,5	8,2	2,4	-0,00	0,0	0,0	47.871,8	8,2
	5 a 10	39.994,3	6,9	13,2	-0,00	0,0	0,0	40.007,6	6,9
	10 a 25	62.975,5	10,8	236,1	0,0	0,0	0,0	63.211,6	10,9
	25 a 50	64.660,9	11,1	650,4	0,1	0,0	0,0	65.311,3	11,2
	50 a 100	73.234,6	12,6	785,5	0,1	0,0	0,0	74.020,1	12,7
	100 a 200	76.497,1	13,2	825,7	0,1	0,0	0,0	77.322,8	13,3
	> 200	148.362,9	25,5	3.639,6	0,6	0,0	0,0	152.002,5	26,1
	Superficie Erosionable	513.594,9	88,3	6.152,8	1,1	0,0	0,0	519.747,7	89,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.472,6	1,8	39,4	0,0	0,0	0,0	10.512,0	1,8
	Superficies artificiales	51.077,5	8,8	321,0	0,1	0,0	0,0	51.398,5	8,8
Total	575.145,0	98,9	6.513,2	1,1	0,0	0,0	581.658,2	100,0	
ALMERÍA	0 a 5	32.107,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	32.107,0	3,7
	5 a 10	37.222,2	4,2	0,9	-0,00	0,0	0,0	37.223,1	4,2
	10 a 25	81.932,8	9,3	27,3	-0,00	0,0	0,0	81.960,1	9,3
	25 a 50	111.029,6	12,7	154,5	0,0	0,0	0,0	111.184,1	12,7
	50 a 100	170.070,0	19,4	644,5	0,1	0,0	0,0	170.714,5	19,5
	100 a 200	205.013,0	23,4	2.075,1	0,2	0,0	0,0	207.088,0	23,6
	> 200	195.765,5	22,3	10.344,8	1,2	0,0	0,0	206.110,3	23,5
	Superficie Erosionable	833.140,1	95,0	13.247,0	1,5	0,0	0,0	846.387,1	96,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.389,2	1,2	2,3	-0,00	0,0	0,0	10.391,5	1,2
	Superficies artificiales	20.478,7	2,3	231,3	0,0	0,0	0,0	20.710,0	2,4
Total	864.008,0	98,5	13.480,6	1,5	0,0	0,0	877.488,6	100,0	
ÁVILA	0 a 5	134.102,0	16,7	82.231,7	10,2	0,0	0,0	216.333,7	26,9
	5 a 10	37.105,6	4,6	38.726,7	4,8	0,0	0,0	75.832,3	9,4
	10 a 25	38.041,1	4,7	79.475,4	9,9	0,0	0,0	117.516,5	14,6
	25 a 50	17.038,7	2,1	69.608,2	8,7	0,0	0,0	86.646,9	10,8
	50 a 100	10.737,3	1,3	68.721,4	8,5	0,0	0,0	79.458,7	9,9
	100 a 200	7.473,0	0,9	65.706,7	8,2	0,0	0,0	73.179,6	9,1
	> 200	6.538,4	0,8	136.427,4	16,9	0,0	0,0	142.965,8	17,8
	Superficie Erosionable	251.036,0	31,2	540.897,5	67,2	0,0	0,0	791.933,5	98,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.880,6	0,2	2.508,5	0,3	0,0	0,0	4.389,0	0,6
	Superficies artificiales	3.885,1	0,5	4.807,4	0,6	0,0	0,0	8.692,5	1,1
Total	256.801,7	31,9	548.213,3	68,1	0,0	0,0	805.015,0	100,0	
BADAJOZ	0 a 5	266.646,1	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	266.646,1	12,3
	5 a 10	295.712,7	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0	295.712,7	13,6
	10 a 25	489.331,3	22,5	0,0	0,0	0,0	0,0	489.331,3	22,5
	25 a 50	388.214,7	17,8	0,0	0,0	0,0	0,0	388.214,7	17,8
	50 a 100	320.614,5	14,7	0,0	0,0	0,0	0,0	320.614,5	14,7
	100 a 200	221.250,1	10,2	0,0	0,0	0,0	0,0	221.250,1	10,2
	> 200	126.806,4	5,8	0,0	0,0	0,0	0,0	126.806,4	5,8
	Superficie Erosionable	2.108.575,8	96,9	0,0	0,0	0,0	0,0	2.108.575,8	96,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	45.872,2	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	45.872,2	2,1
	Superficies artificiales	22.182,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22.182,0	1,0
Total	2.176.630,1	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.176.630,1	100,0	
BARCELONA	0 a 5	0,0	0,0	4.745,0	0,6	1.473,3	0,2	6.218,3	0,8
	5 a 10	0,0	0,0	941,7	0,1	126,0	0,0	1.067,7	0,1
	10 a 25	0,0	0,0	5.226,6	0,7	2.625,0	0,3	7.851,6	1,0
	25 a 50	0,0	0,0	10.578,7	1,4	10.276,7	1,3	20.855,3	2,7
	50 a 100	0,0	0,0	17.386,9	2,3	27.222,4	3,5	44.609,3	5,8
	100 a 200	0,0	0,0	35.348,4	4,6	68.213,6	8,8	103.562,0	13,4
	> 200	0,0	0,0	124.592,8	16,1	374.702,6	48,5	499.295,4	64,6
	Superficie Erosionable	0,0	0,0	198.820,1	25,7	484.639,6	62,7	683.459,7	88,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	1.943,4	0,3	1.713,1	0,2	3.656,5	0,5
	Superficies artificiales	0,0	0,0	62.296,3	8,1	23.423,3	3,0	85.719,7	11,1
Total	0,0	0,0	263.059,9	34,0	509.776,0	66,0	772.835,9	100,0	
BURGOS	0 a 5	23.435,5	1,6	73.622,8	5,2	3.159,0	0,2	100.217,2	7,0
	5 a 10	13.651,2	1,0	124.630,5	8,7	7.749,9	0,5	146.031,7	10,2
	10 a 25	16.624,6	1,2	204.825,9	14,3	24.139,9	1,7	245.590,4	17,2
	25 a 50	11.818,9	0,8	181.255,6	12,7	29.665,8	2,1	222.740,3	15,6
	50 a 100	8.318,6	0,6	183.228,3	12,8	49.419,7	3,5	240.966,6	16,9
	100 a 200	3.379,7	0,2	157.876,8	11,1	70.705,4	5,0	231.962,0	16,2
	> 200	457,2	0,0	97.771,7	6,8	119.831,7	8,4	218.060,6	15,3
	Superficie Erosionable	77.685,7	5,4	1.023.211,6	71,6	304.671,3	21,3	1.405.568,6	98,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	94,9	0,0	2.532,8	0,2	866,3	0,1	3.494,0	0,2
	Superficies artificiales	1.011,7	0,1	15.620,5	1,1	3.409,1	0,2	20.041,3	1,4
Total	78.792,3	5,5	1.041.364,9	72,9	308.946,7	21,6	1.429.103,9	100,0	

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.8. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2013 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
CÁCERES	0 a 5	141.148,0	7,1	9.772,3	0,5	5.954,4	0,3	156.874,7	7,9
	5 a 10	207.365,8	10,4	4,4	0,0	0,0	0,0	207.370,3	10,4
	10 a 25	416.248,6	21,0	32,8	0,0	1,9	0,0	416.283,2	21,0
	25 a 50	345.526,8	17,4	245,6	0,0	16,4	0,0	345.788,9	17,4
	50 a 100	276.470,2	13,9	1.155,2	0,1	63,9	0,0	277.689,3	14,0
	100 a 200	202.308,5	10,2	4.128,5	0,2	200,6	0,0	206.637,6	10,4
	> 200	223.260,0	11,2	97.561,4	4,9	3.528,1	0,2	324.349,5	16,3
	Superficie Erosionable	1.812.327,9	91,2	112.900,1	5,7	9.765,4	0,5	1.934.993,4	97,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	36.739,4	1,8	109,7	0,0	3,7	0,0	36.852,8	1,9
	Superficies artificiales	14.212,7	0,7	764,2	0,0	0,0	0,0	14.976,9	0,8
	Total	1.863.280,1	93,8	113.774,1	5,7	9.769,0	0,5	1.986.823,2	100,0
CÁDIZ	0 a 5	53.915,9	7,3	0,0	0,0	0,0	0,0	53.915,9	7,3
	5 a 10	33.356,7	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	33.356,7	4,5
	10 a 25	71.256,0	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0	71.256,0	9,6
	25 a 50	65.775,7	8,9	0,0	0,0	0,0	0,0	65.775,7	8,9
	50 a 100	85.937,6	11,6	0,0	0,0	0,0	0,0	85.937,6	11,6
	100 a 200	104.602,6	14,1	0,0	0,0	0,0	0,0	104.602,6	14,1
	> 200	268.092,0	36,0	0,0	0,0	0,0	0,0	268.092,0	36,0
	Superficie Erosionable	682.936,5	91,8	0,0	0,0	0,0	0,0	682.936,5	91,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	23.256,9	3,1	0,0	0,0	0,0	0,0	23.256,9	3,1
	Superficies artificiales	37.394,8	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.394,8	5,0
	Total	743.588,2	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	743.588,2	100,0
CANTABRIA	0 a 5	0,0	0,0	9.060,0	1,7	18.574,4	3,5	27.634,4	5,2
	5 a 10	0,0	0,0	1.200,9	0,2	5.086,1	1,0	6.287,0	1,2
	10 a 25	0,0	0,0	2.744,8	0,5	16.468,8	3,1	19.213,5	3,6
	25 a 50	0,0	0,0	3.121,6	0,6	24.128,5	4,5	27.250,1	5,1
	50 a 100	0,0	0,0	4.582,5	0,9	42.590,7	8,0	47.173,2	8,9
	100 a 200	0,0	0,0	5.242,9	1,0	74.834,7	14,1	80.077,6	15,1
	> 200	0,0	0,0	27.647,2	5,2	276.410,5	51,9	304.057,7	57,1
	Superficie Erosionable	0,0	0,0	53.600,0	10,1	458.093,6	86,1	511.693,5	96,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	29,3	0,0	7.513,6	1,4	7.542,9	1,4
	Superficies artificiales	0,0	0,0	186,9	0,0	12.716,1	2,4	12.902,9	2,4
	Total	0,0	0,0	53.816,1	10,1	478.323,2	89,9	532.139,4	100,0
CASTELLÓN	0 a 5	9.222,7	1,4	7.405,2	1,1	706,2	0,1	17.334,1	2,6
	5 a 10	4.360,1	0,7	805,9	0,1	17,6	0,0	5.183,5	0,8
	10 a 25	22.695,1	3,4	10.329,2	1,6	780,0	0,1	33.804,4	5,1
	25 a 50	19.833,2	3,0	20.441,2	3,1	2.569,3	0,4	42.843,7	6,5
	50 a 100	21.545,5	3,3	30.098,9	4,5	5.829,8	0,9	57.474,2	8,7
	100 a 200	35.521,8	5,4	53.175,7	8,0	12.989,7	2,0	101.687,3	15,3
	> 200	128.965,1	19,4	205.716,6	31,0	44.299,1	6,7	378.980,8	57,1
	Superficie Erosionable	242.143,6	36,5	327.972,7	49,5	67.191,7	10,1	637.307,9	96,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.606,9	0,5	3.200,9	0,5	620,9	0,1	7.428,7	1,1
	Superficies artificiales	12.861,7	1,9	5.245,8	0,8	341,2	0,1	18.448,7	2,8
	Total	258.612,2	39,0	336.419,4	50,7	68.153,8	10,3	663.185,3	100,0
CÓRDOBA	0 a 5	31.362,5	2,3	40,2	- 0,00	0,0	0,0	31.402,7	2,3
	5 a 10	70.074,1	5,1	15,6	- 0,00	0,0	0,0	70.089,7	5,1
	10 a 25	207.145,8	15,0	148,3	0,0	0,0	0,0	207.294,1	15,1
	25 a 50	186.043,9	13,5	301,9	0,0	0,0	0,0	186.345,8	13,5
	50 a 100	216.280,7	15,7	805,2	0,1	0,0	0,0	217.085,9	15,8
	100 a 200	251.386,9	18,3	1.673,3	0,1	0,0	0,0	253.060,2	18,4
	> 200	360.162,7	26,2	12.248,5	0,9	0,0	0,0	372.411,1	27,1
	Superficie Erosionable	1.322.456,5	96,0	15.233,0	1,1	0,0	0,0	1.337.689,5	97,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	15.039,3	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	15.039,3	1,1
	Superficies artificiales	24.349,6	1,8	52,5	- 0,00	0,0	0,0	24.402,0	1,8
	Total	1.361.845,4	98,9	15.285,4	1,1	0,0	0,0	1.377.130,9	100,0
EL HIERRO	0 a 5	21,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	21,0	0,1
	5 a 10	125,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	125,5	0,5
	10 a 25	1.405,3	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1.405,3	5,2
	25 a 50	3.106,2	11,6	0,0	0,0	0,0	0,0	3.106,2	11,6
	50 a 100	5.308,7	19,8	0,0	0,0	0,0	0,0	5.308,7	19,8
	100 a 200	6.788,2	25,3	0,0	0,0	0,0	0,0	6.788,2	25,3
	> 200	9.717,0	36,2	0,0	0,0	0,0	0,0	9.717,0	36,2
	Superficie Erosionable	26.471,9	98,5	0,0	0,0	0,0	0,0	26.471,9	98,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0
	Superficies artificiales	398,2	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	398,2	1,5
	Total	26.872,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26.872,0	100,0
FUERTEVENTURA	0 a 5	29.390,1	17,7	0,0	0,0	0,0	0,0	29.390,1	17,7
	5 a 10	22.106,1	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0	22.106,1	13,3
	10 a 25	31.681,5	19,1	0,0	0,0	0,0	0,0	31.681,5	19,1
	25 a 50	20.532,5	12,4	0,0	0,0	0,0	0,0	20.532,5	12,4
	50 a 100	19.140,4	11,5	0,0	0,0	0,0	0,0	19.140,4	11,5
	100 a 200	18.246,4	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18.246,4	11,0
	> 200	20.768,4	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	20.768,4	12,5
	Superficie Erosionable	161.865,3	97,5	0,0	0,0	0,0	0,0	161.865,3	97,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	856,8	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	856,8	0,5
	Superficies artificiales	3.251,5	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.251,5	2,0
	Total	165.973,6	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	165.973,6	100,0

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.9. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2013 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
GIRONA	0 a 5	0,0	0,0	13.020,5	2,2	7.453,2	1,3	20.473,7	3,5
	5 a 10	0,0	0,0	2.987,8	0,5	2.504,0	0,4	5.491,8	0,9
	10 a 25	0,0	0,0	10.687,5	1,8	16.671,7	2,8	27.359,3	4,6
	25 a 50	0,0	0,0	8.936,7	1,5	22.494,2	3,8	31.430,9	5,3
	50 a 100	0,0	0,0	8.838,6	1,5	28.207,9	4,8	37.046,6	6,3
	100 a 200	0,0	0,0	11.761,6	2,0	41.736,3	7,1	53.497,9	9,1
	> 200	0,0	0,0	45.372,1	7,7	341.359,8	57,8	386.732,0	65,4
	Superficie Erosionable	0,0	0,0	101.604,9	17,2	460.427,2	77,9	562.032,0	95,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	902,4	0,2	1.517,2	0,3	2.419,5	0,4
	Superficies artificiales	0,0	0,0	9.200,5	1,6	17.336,8	2,9	26.537,3	4,5
	Total	0,0	0,0	111.707,8	18,9	479.281,1	81,1	590.988,9	100,0
GRAN CANARIA	0 a 5	27.053,4	17,3	0,0	0,0	0,0	0,0	27.053,4	17,3
	5 a 10	3.752,0	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3.752,0	2,4
	10 a 25	8.510,8	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	8.510,8	5,5
	25 a 50	10.746,1	6,9	0,0	0,0	0,0	0,0	10.746,1	6,9
	50 a 100	15.394,6	9,9	0,0	0,0	0,0	0,0	15.394,6	9,9
	100 a 200	21.596,6	13,8	0,0	0,0	0,0	0,0	21.596,6	13,8
	> 200	55.935,8	35,9	0,0	0,0	0,0	0,0	55.935,8	35,9
	Superficie Erosionable	142.989,3	91,7	0,0	0,0	0,0	0,0	142.989,3	91,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	435,8	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	435,8	0,3
	Superficies artificiales	12.585,9	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0	12.585,9	8,1
	Total	156.011,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	156.011,0	100,0
GRANADA	0 a 5	64.814,4	5,1	2.617,7	0,2	0,0	0,0	67.432,1	5,3
	5 a 10	63.345,7	5,0	2.406,6	0,2	0,0	0,0	65.752,3	5,2
	10 a 25	119.007,7	9,4	3.299,5	0,3	0,0	0,0	122.307,1	9,7
	25 a 50	141.637,2	11,2	4.686,2	0,4	0,0	0,0	146.323,4	11,6
	50 a 100	176.676,8	14,0	8.063,8	0,6	0,0	0,0	184.740,6	14,6
	100 a 200	201.677,0	16,0	13.063,3	1,0	0,0	0,0	214.740,3	17,0
	> 200	401.503,6	31,7	29.378,5	2,3	0,0	0,0	430.882,1	34,1
	Superficie Erosionable	1.168.662,4	92,4	63.515,5	5,0	0,0	0,0	1.232.177,9	97,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.122,7	0,6	226,1	0,0	0,0	0,0	7.348,8	0,6
	Superficies artificiales	24.759,0	2,0	410,0	0,0	0,0	0,0	25.169,0	2,0
	Total	1.200.544,1	94,9	64.151,6	5,1	0,0	0,0	1.264.695,7	100,0
HUELVA	0 a 5	75.090,4	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	75.090,4	7,4
	5 a 10	22.168,2	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	22.168,2	2,2
	10 a 25	68.061,2	6,7	0,0	0,0	0,0	0,0	68.061,2	6,7
	25 a 50	112.673,8	11,1	0,0	0,0	0,0	0,0	112.673,8	11,1
	50 a 100	153.410,4	15,2	0,6	- 0,00	0,0	0,0	153.411,0	15,2
	100 a 200	177.746,9	17,6	9,5	- 0,00	0,0	0,0	177.756,4	17,6
	> 200	326.924,3	32,3	223,9	0,0	0,0	0,0	327.148,2	32,3
	Superficie Erosionable	936.075,2	92,4	234,0	0,0	0,0	0,0	936.309,2	92,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	51.524,6	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	51.524,6	5,1
	Superficies artificiales	24.967,4	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	24.967,4	2,5
	Total	1.012.567,2	100,0	234,0	0,0	0,0	0,0	1.012.801,2	100,0
ILLES BALEARS	0 a 5	57.447,6	11,5					57.447,6	11,5
	5 a 10	33.400,6	6,7					33.400,6	6,7
	10 a 25	103.495,3	20,7					103.495,3	20,7
	25 a 50	68.537,5	13,7					68.537,5	13,7
	50 a 100	56.200,5	11,3					56.200,5	11,3
	100 a 200	44.384,7	8,9					44.384,7	8,9
	> 200	110.174,8	22,1					110.174,8	22,1
	Superficie Erosionable	473.641,1	94,9					473.641,1	94,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,4	0,8					3.996,4	0,8
	Superficies artificiales	21.528,6	4,3					21.528,6	4,3
	Total	499.166,1	100,0					499.166,1	100,0
JAÉN	0 a 5	10.977,3	0,8	4.209,2	0,3	0,0	0,0	15.186,5	1,1
	5 a 10	26.937,5	2,0	88,6	0,0	0,0	0,0	27.026,1	2,0
	10 a 25	96.926,3	7,2	1.102,0	0,1	0,0	0,0	98.028,3	7,3
	25 a 50	147.165,7	10,9	2.899,3	0,2	0,0	0,0	150.065,0	11,1
	50 a 100	245.455,2	18,2	6.213,4	0,5	0,0	0,0	251.668,6	18,7
	100 a 200	298.781,7	22,1	13.229,2	1,0	0,0	0,0	312.010,9	23,1
	> 200	387.947,3	28,8	77.630,1	5,8	0,0	0,0	465.577,4	34,5
	Superficie Erosionable	1.214.190,9	90,0	105.371,7	7,8	0,0	0,0	1.319.562,7	97,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.293,3	0,9	299,0	0,0	0,0	0,0	12.592,3	0,9
	Superficies artificiales	17.054,7	1,3	399,4	0,0	0,0	0,0	17.454,2	1,3
	Total	1.243.539,0	92,1	106.070,2	7,9	0,0	0,0	1.349.609,1	100,0
LA GOMERA	0 a 5	10.422,4	28,2	0,0	0,0	0,0	0,0	10.422,4	28,2
	5 a 10	201,4	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	201,4	0,5
	10 a 25	505,4	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	505,4	1,4
	25 a 50	933,2	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	933,2	2,5
	50 a 100	1.932,6	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1.932,6	5,2
	100 a 200	3.870,5	10,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3.870,5	10,5
	> 200	18.613,7	50,3	0,0	0,0	0,0	0,0	18.613,7	50,3
	Superficie Erosionable	36.479,3	98,7	0,0	0,0	0,0	0,0	36.479,3	98,7
	Láminas de agua superficiales y humedales	49,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	49,0	0,1
	Superficies artificiales	447,7	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	447,7	1,2
	Total	36.976,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	36.976,0	100,0

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.10. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2013 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t . ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
LA PALMA	0 a 5	5.032,0	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	5.032,0	7,1
	5 a 10	100,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,6	0,1
	10 a 25	471,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	471,8	0,7
	25 a 50	1.324,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1.324,0	1,9
	50 a 100	3.208,3	4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3.208,3	4,5
	100 a 200	6.545,1	9,2	0,0	0,0	0,0	0,0	6.545,1	9,2
	> 200	52.784,2	74,5	0,0	0,0	0,0	0,0	52.784,2	74,5
	Superficie Erosionable	69.465,9	98,1	0,0	0,0	0,0	0,0	69.465,9	98,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	36,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	36,3	0,1
	Superficies artificiales	1.330,7	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1.330,7	1,9
	Total	70.833,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	70.833,0	100,0
LA RIOJA	0 a 5	5.858,3	1,2	17.140,2	3,4	161,6	0,0	23.160,0	4,6
	5 a 10	5.217,1	1,0	30.344,7	6,0	374,3	0,1	35.936,2	7,1
	10 a 25	7.627,5	1,5	49.558,8	9,8	1.978,6	0,4	59.164,8	11,7
	25 a 50	7.162,7	1,4	36.368,6	7,2	4.124,3	0,8	47.655,6	9,5
	50 a 100	8.018,9	1,6	35.819,5	7,1	10.321,2	2,1	54.159,5	10,7
	100 a 200	7.777,9	1,5	35.061,8	7,0	18.626,9	3,7	61.466,6	12,2
	> 200	11.713,7	2,3	72.439,7	14,4	126.758,5	25,1	210.911,8	41,8
	Superficie Erosionable	53.376,0	10,6	276.733,2	54,9	162.345,3	32,2	492.454,6	97,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	466,6	0,1	1.275,0	0,3	663,0	0,1	2.404,6	0,5
	Superficies artificiales	927,1	0,2	7.202,4	1,4	1.538,3	0,3	9.667,8	1,9
	Total	54.769,7	10,8	285.210,6	56,6	164.546,6	32,6	504.526,9	100,0
LANZAROTE	0 a 5	23.346,7	27,6	0,0	0,0	0,0	0,0	23.346,7	27,6
	5 a 10	10.164,5	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10.164,5	12,0
	10 a 25	13.794,5	16,3	0,0	0,0	0,0	0,0	13.794,5	16,3
	25 a 50	8.207,6	9,7	0,0	0,0	0,0	0,0	8.207,6	9,7
	50 a 100	6.522,4	7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	6.522,4	7,7
	100 a 200	5.932,8	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5.932,8	7,0
	> 200	10.794,0	12,8	0,0	0,0	0,0	0,0	10.794,0	12,8
	Superficie Erosionable	78.762,5	93,1	0,0	0,0	0,0	0,0	78.762,5	93,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	96,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	96,7	0,1
	Superficies artificiales	5.733,8	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	5.733,8	6,8
	Total	84.593,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	84.593,0	100,0
LEÓN	0 a 5	79.143,0	5,1	196.551,7	12,6	24.318,3	1,6	300.013,0	19,3
	5 a 10	28.521,3	1,8	101.296,5	6,5	903,0	0,1	130.720,8	8,4
	10 a 25	20.957,1	1,4	117.179,9	7,5	3.276,2	0,2	141.413,2	9,1
	25 a 50	8.505,0	0,6	98.868,0	6,4	6.126,1	0,4	113.499,1	7,3
	50 a 100	3.126,8	0,2	107.117,1	6,9	16.319,7	1,1	126.563,6	8,1
	100 a 200	1.131,2	0,1	124.605,6	8,0	46.509,7	3,0	172.246,5	11,1
	> 200	645,4	0,0	247.722,2	15,9	285.665,2	18,3	534.032,8	34,3
	Superficie Erosionable	142.029,9	9,1	993.341,0	63,8	383.118,2	24,6	1.518.489,0	97,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	411,6	0,0	2.766,6	0,2	4.014,4	0,3	7.192,7	0,5
	Superficies artificiales	2.908,3	0,2	25.906,9	1,7	3.588,1	0,2	32.403,3	2,1
	Total	145.349,8	9,3	1.022.014,6	65,6	390.720,7	25,1	1.558.085,1	100,0
LLEIDA	0 a 5	10.952,9	0,9	78.802,8	6,5	5.593,8	0,5	95.349,5	7,8
	5 a 10	22.603,8	1,9	41.290,8	3,4	255,2	0,0	64.149,8	5,3
	10 a 25	28.671,5	2,4	58.018,9	4,8	2.483,6	0,2	89.173,9	7,3
	25 a 50	18.517,5	1,5	53.281,9	4,4	8.788,9	0,7	80.588,3	6,6
	50 a 100	16.268,4	1,3	67.588,3	5,6	29.163,3	2,4	113.020,1	9,3
	100 a 200	12.504,4	1,0	85.623,6	7,0	77.444,5	6,4	175.572,5	14,4
	> 200	7.574,3	0,6	186.182,5	15,3	384.622,7	31,6	578.379,5	47,5
	Superficie Erosionable	117.092,8	9,6	570.788,8	46,9	508.352,0	41,8	1.196.233,5	98,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	1.141,3	0,1	6.297,5	0,5	1.585,3	0,1	9.024,1	0,7
	Superficies artificiales	3.724,0	0,3	5.895,1	0,5	2.380,4	0,2	11.999,5	1,0
	Total	121.958,0	10,0	582.981,4	47,9	512.317,7	42,1	1.217.257,0	100,0
LUGO	0 a 5			24.868,4	2,5	19.155,2	1,9	44.023,7	4,5
	5 a 10			6.404,4	0,7	5.025,9	0,5	11.430,2	1,2
	10 a 25			41.331,5	4,2	28.039,0	2,8	69.370,5	7,0
	25 a 50			54.432,8	5,5	35.592,8	3,6	90.025,6	9,1
	50 a 100			53.433,7	5,4	36.711,9	3,7	90.145,6	9,1
	100 a 200			57.184,3	5,8	52.682,9	5,4	109.867,2	11,2
	> 200			262.681,5	26,7	294.442,7	29,9	557.127,9	56,5
	Superficie Erosionable			500.336,6	50,8	471.650,4	47,9	971.987,0	98,6
	Láminas de agua superficiales y humedales			3.368,2	0,3	1.437,3	0,2	4.805,5	0,5
	Superficies artificiales			5.715,0	0,6	3.112,0	0,3	8.827,0	0,9
	Total			509.419,8	51,7	476.199,7	48,3	985.619,5	100,0
MADRID	0 a 5	63.827,0	8,0	5.082,8	0,6	1.801,0	0,2	70.710,8	8,8
	5 a 10	72.511,4	9,0	8.474,4	1,1	4,3	0,0	80.990,1	10,1
	10 a 25	112.009,7	14,0	18.849,8	2,4	72,7	0,0	130.932,1	16,3
	25 a 50	75.187,4	9,4	16.291,3	2,0	197,7	0,0	91.676,4	11,4
	50 a 100	67.691,8	8,4	19.847,9	2,5	389,0	0,1	87.928,7	11,0
	100 a 200	69.069,2	8,6	23.375,5	2,9	978,2	0,1	93.423,0	11,6
	> 200	73.054,1	9,1	65.875,3	8,2	8.902,8	1,1	147.832,1	18,4
	Superficie Erosionable	533.350,5	66,4	157.797,0	19,7	12.345,8	1,5	703.493,2	87,6
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.232,0	0,5	2.698,4	0,3	93,9	0,0	7.024,3	0,9
	Superficies artificiales	81.831,3	10,2	9.386,4	1,2	1.034,1	0,1	92.251,8	11,5
	Total	619.413,8	77,2	169.881,8	21,2	13.473,8	1,7	802.769,4	100,0

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.11. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2013 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
MÁLAGA	0 a 5	38.133,6	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	38.133,6	5,2
	5 a 10	14.750,5	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14.750,5	2,0
	10 a 25	33.357,5	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	33.357,5	4,6
	25 a 50	31.432,9	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	31.432,9	4,3
	50 a 100	46.763,5	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	46.763,5	6,4
	100 a 200	81.914,4	11,2	0,0	0,0	0,0	0,0	81.914,4	11,2
	> 200	439.898,8	60,2	0,0	0,0	0,0	0,0	439.898,8	60,2
	Superficie Erosionable	686.251,2	93,9	0,0	0,0	0,0	0,0	686.251,2	93,9
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.936,5	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6.936,5	1,0
	Superficies artificiales	37.479,5	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	37.479,5	5,1
	Total	730.667,1	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	730.667,1	100,0
MURCIA	0 a 5	64.505,6	5,7	365,1	0,0	0,0	0,0	64.870,8	5,7
	5 a 10	68.567,9	6,1	1.590,6	0,1	0,0	0,0	70.158,5	6,2
	10 a 25	202.137,1	17,9	7.144,1	0,6	0,0	0,0	209.281,3	18,5
	25 a 50	127.686,6	11,3	5.427,1	0,5	0,0	0,0	133.113,7	11,8
	50 a 100	131.185,0	11,6	5.827,5	0,5	0,0	0,0	137.012,5	12,1
	100 a 200	135.741,4	12,0	6.682,9	0,6	0,0	0,0	142.424,3	12,6
	> 200	316.493,6	28,0	27.482,4	2,4	0,0	0,0	343.976,0	30,4
	Superficie Erosionable	1.046.317,2	92,5	54.519,8	4,8	0,0	0,0	1.100.837,0	97,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	5.794,2	0,5	5,4	0,0	0,0	0,0	5.799,5	0,5
	Superficies artificiales	24.555,2	2,2	68,5	0,0	0,0	0,0	24.623,7	2,2
	Total	1.076.666,6	95,2	54.593,7	4,8	0,0	0,0	1.131.260,3	100,0
NAVARRA	0 a 5	47.358,3	4,6	9.132,0	0,9	4.893,1	0,5	61.383,4	5,9
	5 a 10	50.168,5	4,8	9.667,2	0,9	3.533,6	0,3	63.369,2	6,1
	10 a 25	67.743,1	6,5	32.352,8	3,1	17.418,0	1,7	117.513,9	11,3
	25 a 50	45.413,8	4,4	36.599,0	3,5	23.651,6	2,3	105.664,4	10,2
	50 a 100	36.702,6	3,5	44.632,0	4,3	36.377,1	3,5	117.711,6	11,3
	100 a 200	23.532,0	2,3	45.383,2	4,4	53.233,1	5,1	122.148,3	11,8
	> 200	16.603,0	1,6	100.039,5	9,6	315.509,3	30,4	432.151,9	41,6
	Superficie Erosionable	287.521,2	27,7	277.805,6	26,7	454.615,8	43,8	1.019.942,6	98,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.169,5	0,2	1.182,6	0,1	494,1	0,1	3.846,1	0,4
	Superficies artificiales	4.495,1	0,4	3.297,5	0,3	7.487,8	0,7	15.280,4	1,5
	Total	294.185,8	28,3	282.285,6	27,2	462.597,7	44,5	1.039.069,1	100,0
OURENSE	0 a 5	493,8	0,1	37.049,5	5,1	7.488,2	1,0	45.031,5	6,2
	5 a 10	12,0	0,0	15.580,9	2,1	588,8	0,1	16.181,6	2,2
	10 a 25	115,1	0,0	40.889,4	5,6	3.400,1	0,5	44.404,7	6,1
	25 a 50	438,1	0,1	60.579,8	8,3	8.772,8	1,2	69.790,7	9,6
	50 a 100	1.393,0	0,2	82.862,5	11,4	18.504,2	2,5	102.759,7	14,1
	100 a 200	3.113,1	0,4	89.982,4	12,4	29.667,2	4,1	122.762,6	16,9
	> 200	9.685,8	1,3	187.390,2	25,8	111.227,4	15,3	308.303,4	42,4
	Superficie Erosionable	15.250,9	2,1	514.334,7	70,7	179.648,7	24,7	709.234,3	97,5
	Láminas de agua superficiales y humedales	664,0	0,1	3.837,3	0,5	2.993,1	0,4	7.494,4	1,0
	Superficies artificiales	153,3	0,0	7.104,6	1,0	3.352,0	0,5	10.609,9	1,5
	Total	16.068,2	2,2	525.276,6	72,2	185.993,7	25,6	727.338,5	100,0
PALENCIA	0 a 5	75.879,4	9,4	83.429,9	10,4	4.338,6	0,5	163.647,9	20,3
	5 a 10	41.508,0	5,2	105.162,6	13,1	245,1	0,0	146.915,7	18,2
	10 a 25	27.871,0	3,5	111.010,1	13,8	2.655,8	0,3	141.537,0	17,6
	25 a 50	16.856,8	2,1	59.066,0	7,3	5.996,1	0,7	81.918,9	10,2
	50 a 100	14.637,9	1,8	48.318,9	6,0	11.041,7	1,4	73.998,5	9,2
	100 a 200	16.962,5	2,1	33.892,2	4,2	21.046,7	2,6	71.901,4	8,9
	> 200	11.167,7	1,4	20.623,2	2,6	79.724,3	9,9	111.515,1	13,9
	Superficie Erosionable	204.883,3	25,4	461.502,9	57,3	125.048,3	15,5	791.434,5	98,3
	Láminas de agua superficiales y humedales	485,9	0,1	1.519,4	0,2	1.193,0	0,2	3.198,3	0,4
	Superficies artificiales	4.498,3	0,6	5.116,8	0,6	1.003,4	0,1	10.618,4	1,3
	Total	209.867,5	26,1	468.139,1	58,1	127.244,7	15,8	805.251,2	100,0
PONTEVEDRA	0 a 5	0,0	0,0	3.667,5	0,8	1.768,3	0,4	5.435,8	1,2
	5 a 10	0,0	0,0	1.562,5	0,4	827,8	0,2	2.390,3	0,5
	10 a 25	0,0	0,0	10.179,9	2,3	5.770,2	1,3	15.950,2	3,5
	25 a 50	0,0	0,0	22.525,0	5,0	7.969,0	1,8	30.494,0	6,8
	50 a 100	0,0	0,0	41.738,6	9,3	17.819,0	4,0	59.557,6	13,3
	100 a 200	0,0	0,0	58.491,9	13,0	30.437,7	6,8	88.929,6	19,8
	> 200	0,0	0,0	145.724,9	32,4	83.913,0	18,7	229.638,0	51,1
	Superficie Erosionable	0,0	0,0	283.890,4	63,2	148.505,0	33,0	432.395,4	96,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	1.752,3	0,4	998,6	0,2	2.750,9	0,6
	Superficies artificiales	0,0	0,0	3.751,6	0,8	10.553,2	2,4	14.304,8	3,2
	Total	0,0	0,0	289.394,3	64,4	160.056,8	35,6	449.451,0	100,0
PRINCIPADO DE ASTURIAS	0 a 5	21.583,7	2,0	5.188,5	0,5	26.772,1	2,5	26.772,1	2,5
	5 a 10	267,5	0,0	2.838,1	0,3	3.105,6	0,3	3.105,6	0,3
	10 a 25	1.334,3	0,1	17.572,6	1,7	18.906,9	1,8	18.906,9	1,8
	25 a 50	2.860,0	0,3	30.796,8	2,9	33.656,8	3,2	33.656,8	3,2
	50 a 100	4.287,0	0,4	46.377,7	4,4	50.664,7	4,8	50.664,7	4,8
	100 a 200	6.436,7	0,6	87.298,8	8,2	93.735,5	8,8	93.735,5	8,8
	> 200	56.563,7	5,3	753.389,1	71,1	809.952,8	76,4	809.952,8	76,4
	Superficie Erosionable	93.332,8	8,8	943.461,6	89,0	1.036.794,4	97,8	1.036.794,4	97,8
	Láminas de agua superficiales y humedales	0,0	0,0	531,8	0,1	3.835,9	0,4	4.367,7	0,4
	Superficies artificiales	0,0	0,0	939,8	0,1	18.255,3	1,7	19.195,1	1,8
	Total	0,0	0,0	94.804,4	9,0	965.552,8	91,1	1.060.357,1	100,0

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.12. Erosión potencial (laminar y en regueros), 2013 (conclusión)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Capacidad climática de recuperación de la vegetación						Superficie geográfica	
		Baja		Media		Alta		Hectáreas	Porcentaje
		Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje		
SALAMANCA	0 a 5	144.197,4	11,7	51.120,3	4,1	0,0	0,0	195.317,7	15,8
	5 a 10	117.670,9	9,5	68.968,4	5,6	0,0	0,0	186.639,4	15,1
	10 a 25	194.270,4	15,7	115.835,3	9,4	0,0	0,0	310.105,7	25,1
	25 a 50	105.224,6	8,5	86.065,8	7,0	0,0	0,0	191.290,4	15,5
	50 a 100	60.176,4	4,9	66.519,5	5,4	0,0	0,0	126.696,0	10,3
	100 a 200	27.934,7	2,3	51.744,0	4,2	0,0	0,0	79.678,7	6,5
	> 200	21.416,4	1,7	100.395,1	8,1	0,0	0,0	121.811,5	9,9
	Superficie Erosionable	670.890,8	54,3	540.648,6	43,8	0,0	0,0	1.211.539,4	98,1
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.395,3	0,5	3.837,4	0,3	0,0	0,0	10.232,7	0,8
	Superficies artificiales	9.352,1	0,8	3.870,4	0,3	0,0	0,0	13.222,6	1,1
	Total	686.638,2	55,6	548.356,4	44,4	0,0	0,0	1.234.994,6	100,0
	SEVILLA	0 a 5	175.016,7	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	175.016,7
5 a 10		63.062,8	4,5	0,1	- 0,00	0,0	0,0	63.062,9	4,5
10 a 25		225.046,5	16,0	9,4	- 0,00	0,0	0,0	225.055,8	16,0
25 a 50		168.725,5	12,0	29,4	- 0,00	0,0	0,0	168.754,9	12,0
50 a 100		174.835,4	12,5	154,5	0,0	0,0	0,0	174.989,9	12,5
100 a 200		196.439,5	14,0	494,3	0,0	0,0	0,0	196.933,8	14,0
> 200		310.255,5	22,1	2.467,7	0,2	0,0	0,0	312.723,2	22,3
Superficie Erosionable		1.313.381,9	93,6	3.155,4	0,2	0,0	0,0	1.316.537,3	93,8
Láminas de agua superficiales y humedales		32.742,1	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	32.742,1	2,3
Superficies artificiales		54.299,7	3,9	29,5	- 0,00	0,0	0,0	54.329,3	3,9
Total		1.400.423,8	99,8	3.185,0	0,2	0,0	0,0	1.403.608,7	100,0
TARRAGONA		0 a 5	26.236,8	4,2	343,4	0,1	0,0	0,0	26.580,2
	5 a 10	2.828,8	0,5	377,2	0,1	0,0	0,0	3.206,0	0,5
	10 a 25	17.017,6	2,7	7.715,5	1,2	0,0	0,0	24.733,1	3,9
	25 a 50	35.905,6	5,7	21.385,0	3,4	0,0	0,0	57.290,6	9,1
	50 a 100	41.926,4	6,7	24.493,7	3,9	0,0	0,0	66.420,1	10,5
	100 a 200	55.406,8	8,8	35.971,7	5,7	0,0	0,0	91.378,4	14,5
	> 200	194.864,5	30,9	134.376,3	21,3	0,0	0,0	329.240,7	52,2
	Superficie Erosionable	374.186,4	59,4	224.662,7	35,6	0,0	0,0	598.849,1	95,0
	Láminas de agua superficiales y humedales	8.582,3	1,4	836,4	0,1	0,0	0,0	9.418,8	1,5
	Superficies artificiales	8.545,7	1,4	13.472,8	2,1	0,0	0,0	22.018,5	3,5
	Total	391.314,5	62,1	238.971,9	37,9	0,0	0,0	630.286,3	100,0
	TENERIFE	0 a 5	421,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	421,2
5 a 10		565,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	565,0	0,3
10 a 25		3.818,4	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	3.818,4	1,9
25 a 50		11.482,3	5,6	0,1	- 0,00	0,0	0,0	11.482,4	5,6
50 a 100		24.055,0	11,8	4,0	- 0,00	0,0	0,0	24.059,0	11,8
100 a 200		44.249,0	21,8	54,7	0,0	0,0	0,0	44.303,7	21,8
> 200		103.082,5	50,7	346,3	0,2	0,0	0,0	103.428,8	50,8
Superficie Erosionable		187.673,5	92,3	405,1	0,2	0,0	0,0	188.078,6	92,5
Láminas de agua superficiales y humedales		82,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	82,3	0,0
Superficies artificiales		15.275,5	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	15.275,5	7,5
Total		203.031,3	99,8	405,1	0,2	0,0	0,0	203.436,4	100,0
VALENCIA		0 a 5	43.027,4	4,0	341,4	0,0	0,0	0,0	43.368,8
	5 a 10	23.808,4	2,2	121,1	0,0	0,0	0,0	23.929,4	2,2
	10 a 25	97.896,7	9,1	704,9	0,1	0,0	0,0	98.601,5	9,1
	25 a 50	107.753,8	10,0	2.011,4	0,2	0,0	0,0	109.765,2	10,2
	50 a 100	147.100,7	13,6	3.990,8	0,4	0,0	0,0	151.091,5	14,0
	100 a 200	183.072,1	17,0	5.384,5	0,5	0,0	0,0	188.456,6	17,5
	> 200	381.714,6	35,3	12.205,8	1,1	0,0	0,0	393.920,3	36,5
	Superficie Erosionable	984.373,5	91,1	24.759,8	2,3	0,0	0,0	1.009.133,3	93,4
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.393,6	1,2	252,9	0,0	0,0	0,0	12.646,4	1,2
	Superficies artificiales	57.214,3	5,3	1.614,7	0,2	0,0	0,0	58.829,0	5,4
	Total	1.053.981,4	97,5	26.627,3	2,5	0,0	0,0	1.080.608,7	100,0
	VALLADOLID	0 a 5	453.161,2	55,9	4.968,7	0,6	0,0	0,0	458.130,0
5 a 10		129.849,9	16,0	1.778,8	0,2	0,0	0,0	131.628,7	16,2
10 a 25		104.616,6	12,9	797,7	0,1	0,0	0,0	105.414,4	13,0
25 a 50		52.861,6	6,5	123,2	0,0	0,0	0,0	52.984,7	6,5
50 a 100		33.157,4	4,1	32,3	- 0,00	0,0	0,0	33.189,7	4,1
100 a 200		10.412,1	1,3	4,8	- 0,00	0,0	0,0	10.416,8	1,3
> 200		855,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	855,8	0,1
Superficie Erosionable		784.914,5	96,8	7.705,5	1,0	0,0	0,0	792.620,0	97,7
Láminas de agua superficiales y humedales		1.475,2	0,2	13,4	- 0,00	0,0	0,0	1.488,5	0,2
Superficies artificiales		16.457,4	2,0	483,0	0,1	0,0	0,0	16.940,5	2,1
Total		802.847,1	99,0	8.201,9	1,0	0,0	0,0	811.049,0	100,0
ZAMORA		0 a 5	286.359,4	27,1	4.643,0	0,4	22.221,2	2,1	313.223,6
	5 a 10	167.728,5	15,9	2.789,7	0,3	29,7	0,0	170.547,9	16,1
	10 a 25	181.230,9	17,2	13.345,5	1,3	160,7	0,0	194.737,1	18,4
	25 a 50	95.486,8	9,0	17.239,2	1,6	372,2	0,0	113.098,2	10,7
	50 a 100	55.728,0	5,3	22.520,4	2,1	1.012,1	0,1	79.260,4	7,5
	100 a 200	27.334,6	2,6	24.739,5	2,3	2.600,5	0,3	54.674,7	5,2
	> 200	24.315,4	2,3	45.555,8	4,3	30.703,4	2,9	100.574,6	9,5
	Superficie Erosionable	838.183,6	79,4	130.833,1	12,4	57.099,8	5,4	1.026.116,5	97,2
	Láminas de agua superficiales y humedales	14.277,1	1,4	1.668,1	0,2	587,6	0,1	16.532,8	1,6
	Superficies artificiales	10.989,4	1,0	2.299,2	0,2	188,6	0,0	13.477,1	1,3
	Total	863.450,1	81,8	134.800,4	12,8	57.875,9	5,5	1.056.126,4	100,0

INVENTARIO NACIONAL

12.7.13. EROSIÓN EN CÁRCAVAS Y BARRANCOS: Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2013

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
A CORUÑA	0 a 5	419.896,3	398,0	0,1
	5 a 10	96.981,3	93,3	0,1
	10 a 25	124.472,5	70,4	0,1
	25 a 50	66.410,6	17,6	0,0
	50 a 100	36.788,3	9,6	0,0
	100 a 200	16.214,0	7,1	0,0
	> 200	6.437,2	12,2	0,2
	Superficie Erosionable	767.200,1	608,2	0,1
ALICANTE	0 a 5	266.807,5	1.410,9	0,5
	5 a 10	89.630,7	1.338,1	1,5
	10 a 25	87.962,4	454,5	0,5
	25 a 50	37.489,4	167,7	0,5
	50 a 100	20.892,7	4.028,6	19,3
	100 a 200	11.492,9	30,6	0,3
	> 200	5.472,0	4,7	0,1
	Superficie Erosionable	519.747,7	7.435,1	1,4
ALMERIA	0 a 5	404.577,5	21.582,9	5,3
	5 a 10	208.671,9	11.226,9	5,4
	10 a 25	163.845,4	4.713,5	2,9
	25 a 50	45.584,1	693,6	1,5
	50 a 100	17.874,1	182,2	1,0
	100 a 200	4.813,9	22,4	0,5
	> 200	1.020,2	2,5	0,3
	Superficie Erosionable	846.387,1	38.423,9	4,5
ÁVILA	0 a 5	602.841,2	2.025,3	0,3
	5 a 10	88.634,6	102,2	0,1
	10 a 25	70.066,9	75,6	0,1
	25 a 50	19.281,3	12,0	0,1
	50 a 100	6.322,7	0,7	0,0
	100 a 200	2.970,5	0,1	-0,00
	> 200	1.816,2	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	791.933,5	2.215,9	0,3
BADAJOZ	0 a 5	1.463.085,2	6.824,2	0,5
	5 a 10	308.457,0	2.075,1	0,7
	10 a 25	217.614,2	436,1	0,2
	25 a 50	72.151,7	31,1	0,0
	50 a 100	30.457,5	8,4	0,0
	100 a 200	11.960,4	0,9	0,0
	> 200	4.849,9	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	2.108.575,8	9.375,8	0,4
BARCELONA	0 a 5	113.200,6	330,0	0,3
	5 a 10	160.098,2	747,5	0,5
	10 a 25	221.604,5	817,6	0,4
	25 a 50	77.047,4	127,7	0,2
	50 a 100	50.937,0	85,1	0,2
	100 a 200	39.430,8	45,0	0,1
	> 200	21.141,3	12,7	0,1
	Superficie Erosionable	683.459,7	2.165,5	0,3
BURGOS	0 a 5	1.014.500,2	11.265,5	1,1
	5 a 10	155.428,3	507,1	0,3
	10 a 25	144.982,8	814,2	0,6
	25 a 50	60.056,6	481,3	0,8
	50 a 100	24.227,2	198,9	0,8
	100 a 200	5.679,5	22,1	0,4
	> 200	694,1	0,8	0,1
	Superficie Erosionable	1.405.568,6	13.289,8	1,0
CÁCERES	0 a 5	1.402.732,5	5.742,9	0,4
	5 a 10	212.118,8	3.578,9	1,7
	10 a 25	179.187,7	2.842,1	1,6
	25 a 50	78.101,0	998,6	1,3
	50 a 100	33.720,7	108,7	0,3
	100 a 200	17.789,4	13,3	0,1
	> 200	11.343,2	4,8	0,0
	Superficie Erosionable	1.934.993,4	13.289,3	0,7
CÁDIZ	0 a 5	197.651,7	70,3	0,0
	5 a 10	109.758,9	88,3	0,1
	10 a 25	187.004,4	165,0	0,1
	25 a 50	107.033,6	95,3	0,1
	50 a 100	53.952,3	62,4	0,1
	100 a 200	20.380,7	36,8	0,2
	> 200	7.154,9	10,4	0,2
	Superficie Erosionable	682.936,5	528,4	0,1
CANTABRIA	0 a 5	186.815,0	741,2	0,4
	5 a 10	119.734,5	769,9	0,6
	10 a 25	114.574,8	926,7	0,8
	25 a 50	35.506,0	34,3	0,1
	50 a 100	29.546,1	3,3	0,0
	100 a 200	18.802,8	18,5	0,1
	> 200	6.714,4	42,4	0,6
	Superficie Erosionable	511.693,5	2.536,3	0,5
CASTELLÓN	0 a 5	259.167,4	864,8	39,2
	5 a 10	175.413,9	844,1	38,3
	10 a 25	95.472,8	445,7	20,2
	25 a 50	33.225,9	16,9	0,8
	50 a 100	33.823,5	5,3	0,2
	100 a 200	26.147,2	13,4	0,6
	> 200	14.057,4	15,8	0,7
	Superficie Erosionable	637.307,9	2.205,9	100,0

(1) Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

INVENTARIO NACIONAL

12.7.14. EROSIÓN EN CÁRCAVAS Y BARRANCOS: Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2013 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t . ha-1.año-1)	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
CÓRDOBA	0 a 5	484.625,3	3.177,9	0,7
	5 a 10	220.695,6	5.204,5	2,4
	10 a 25	279.602,5	4.612,9	1,7
	25 a 50	170.470,2	581,9	0,3
	50 a 100	117.162,2	385,8	0,3
	100 a 200	50.801,9	210,6	0,4
	> 200	14.331,9	31,0	0,2
	Superficie Erosionable	1.337.689,5	14.204,6	1,1
	EL HIERRO	0 a 5	13.441,6	131,1
5 a 10		5.517,7	89,1	1,6
10 a 25		5.728,9	6,6	0,1
25 a 50		1.636,0	0,0	0,0
50 a 100		145,1	0,0	0,0
100 a 200		2,7	0,0	0,0
> 200		0,0	0,0	0,0
Superficie Erosionable		26.471,9	226,9	0,9
FUERTEVENTURA		0 a 5	126.308,7	13.141,8
	5 a 10	18.496,9	6.850,1	37,0
	10 a 25	13.269,5	4.120,6	31,1
	25 a 50	2.911,9	427,9	14,7
	50 a 100	523,1	70,7	13,5
	100 a 200	201,7	33,4	16,6
	> 200	153,5	37,6	24,5
	Superficie Erosionable	161.865,3	24.682,1	15,3
	GIRONA	0 a 5	200.476,2	3.114,2
5 a 10		108.687,6	2.129,1	2,0
10 a 25		137.649,2	1.125,2	0,8
25 a 50		65.474,3	183,8	0,3
50 a 100		29.703,2	39,1	0,1
100 a 200		12.619,4	2,6	0,0
> 200		7.422,2	5,1	0,1
Superficie Erosionable		562.032,0	6.598,9	1,2
GRAN CANARIA		0 a 5	68.731,8	1.634,6
	5 a 10	25.007,7	256,8	1,0
	10 a 25	34.285,9	143,4	0,4
	25 a 50	11.136,7	22,6	0,2
	50 a 100	3.040,1	1,4	0,1
	100 a 200	732,8	0,0	0,0
	> 200	54,4	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	142.989,3	2.058,8	1,4
	GRANADA	0 a 5	431.209,9	20.005,4
5 a 10		240.207,8	13.831,7	5,8
10 a 25		298.024,3	14.679,8	4,9
25 a 50		128.492,5	3.679,6	2,9
50 a 100		72.923,4	641,5	0,9
100 a 200		40.277,2	255,6	0,6
> 200		21.042,9	223,5	1,1
Superficie Erosionable		1.232.177,9	53.317,1	4,3
HUELVA		0 a 5	699.343,2	13.512,8
	5 a 10	112.238,8	4.223,6	3,8
	10 a 25	69.963,7	1.127,3	1,6
	25 a 50	31.253,4	145,1	0,5
	50 a 100	16.561,7	75,9	0,5
	100 a 200	5.303,7	9,1	0,2
	> 200	1.644,7	0,6	0,0
	Superficie Erosionable	936.309,2	19.094,5	2,0
	ILLES BALEARS	0 a 5	288.215,1	1.842,8
5 a 10		74.668,2	467,1	0,6
10 a 25		64.836,4	323,4	0,5
25 a 50		26.621,1	83,8	0,3
50 a 100		12.906,9	15,9	0,1
100 a 200		4.622,4	4,6	0,1
> 200		1.771,0	2,5	0,1
Superficie Erosionable		473.641,1	2.740,1	0,6
JAÉN		0 a 5	352.962,9	3.003,9
	5 a 10	234.308,7	3.625,4	1,6
	10 a 25	289.600,7	3.022,2	1,0
	25 a 50	189.977,2	741,4	0,4
	50 a 100	148.643,8	40,0	0,0
	100 a 200	79.693,4	164,0	0,2
	> 200	24.375,9	3,0	0,0
	Superficie Erosionable	1.319.562,7	10.599,9	0,8
	LA GOMERA	0 a 5	18.054,4	67,0
5 a 10		8.452,0	29,6	0,4
10 a 25		8.745,2	10,1	0,1
25 a 50		736,5	0,4	0,1
50 a 100		464,5	0,0	0,0
100 a 200		26,6	0,0	0,0
> 200		0,0	0,0	0,0
Superficie Erosionable		36.479,3	107,0	0,3

(1) Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

INVENTARIO NACIONAL

12.7.15. EROSIÓN EN CÁRCAVAS Y BARRANCOS: Superficies de zonas de erosión en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2013 (continuación)

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
LA PALMA	0 a 5	15.789,3	96,1	0,6
	5 a 10	12.782,3	0,2	~ 0,00
	10 a 25	25.545,4	1,3	0,0
	25 a 50	11.317,4	4,6	0,0
	50 a 100	2.636,2	0,9	0,0
	100 a 200	1.160,5	0,1	0,0
	> 200	235,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	69.465,9	103,2	0,2
LA RIOJA	0 a 5	229.656,5	9.558,1	4,2
	5 a 10	94.593,5	3.599,3	3,8
	10 a 25	100.622,3	3.857,0	3,8
	25 a 50	44.077,8	1.621,2	3,7
	50 a 100	18.451,9	523,4	2,8
	100 a 200	4.435,1	135,5	3,1
	> 200	617,6	15,9	2,6
	Superficie Erosionable	492.454,6	19.310,3	3,9
LANZAROTE	0 a 5	62.030,4	420,4	0,7
	5 a 10	5.336,6	511,4	9,6
	10 a 25	6.613,3	855,0	12,9
	25 a 50	3.182,0	385,1	12,1
	50 a 100	1.438,6	229,2	15,9
	100 a 200	156,4	17,3	11,1
	> 200	5,1	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	78.762,5	2.418,3	3,1
LEÓN	0 a 5	946.916,6	1.771,5	0,2
	5 a 10	275.713,2	503,4	0,2
	10 a 25	228.757,3	285,6	0,1
	25 a 50	40.635,3	48,2	0,1
	50 a 100	14.205,3	63,9	0,5
	100 a 200	8.422,1	40,1	0,5
	> 200	3.839,3	1,8	0,1
	Superficie Erosionable	1.518.489,0	2.714,4	0,2
LLEIDA	0 a 5	450.174,0	1.588,9	24,1
	5 a 10	269.771,8	1.859,8	28,2
	10 a 25	284.458,4	2.480,8	37,6
	25 a 50	95.923,8	356,3	5,4
	50 a 100	54.905,6	168,9	2,6
	100 a 200	29.173,1	123,3	1,9
	> 200	11.826,9	26,5	0,4
	Superficie Erosionable	1.196.233,5	6.604,4	0,6
LUGO	0 a 5	515.653,2	1.571,3	0,3
	5 a 10	142.358,0	1.051,6	0,7
	10 a 25	156.781,3	1.238,3	0,8
	25 a 50	75.113,7	370,3	0,5
	50 a 100	39.903,8	63,8	0,2
	100 a 200	23.244,1	12,4	0,1
	> 200	18.932,9	9,1	0,1
	Superficie Erosionable	971.987,0	4.316,7	0,4
MADRID	0 a 5	480.705,6	6.564,5	1,4
	5 a 10	91.127,2	1.448,6	1,6
	10 a 25	76.577,8	792,0	1,0
	25 a 50	29.825,1	173,6	0,6
	50 a 100	18.006,4	128,5	0,7
	100 a 200	5.787,7	31,8	0,6
	> 200	1.463,5	2,7	0,2
	Superficie Erosionable	703.493,2	9.141,6	1,3
MÁLAGA	0 a 5	108.819,1	931,5	0,9
	5 a 10	93.238,5	3.291,8	3,5
	10 a 25	181.970,4	5.649,3	3,1
	25 a 50	114.000,7	1.012,6	0,9
	50 a 100	81.554,0	1.011,3	1,2
	100 a 200	68.670,9	1.319,8	1,9
	> 200	37.997,6	439,2	1,2
	Superficie Erosionable	686.251,2	13.655,4	2,0
MURCIA	0 a 5	513.232,7	70.438,4	13,7
	5 a 10	217.849,2	31.053,0	14,3
	10 a 25	199.535,9	30.315,1	15,2
	25 a 50	82.834,0	13.328,9	16,1
	50 a 100	49.029,4	8.532,4	17,4
	100 a 200	27.432,5	5.326,8	19,4
	> 200	10.923,5	2.033,8	18,6
	Superficie Erosionable	1.100.837,0	161.028,3	14,6
NAVARRA	0 a 5	489.720,1	18.468,8	3,8
	5 a 10	179.761,5	3.083,9	1,7
	10 a 25	191.636,7	2.189,9	1,1
	25 a 50	88.228,3	1.045,1	1,2
	50 a 100	46.645,8	718,1	1,5
	100 a 200	17.697,7	482,2	2,7
	> 200	6.252,7	190,8	3,1
	Superficie Erosionable	1.019.942,6	26.178,6	2,6

(1) Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

INVENTARIO NACIONAL

**12.7.16. EROSIÓN EN CÁRCAVAS Y BARRANCOS: Superficies de zonas de erosión
en cárcavas y barrancos según niveles de erosión laminar y en regueros, 2013
(conclusión)**

Provincia	Nivel erosivo (t. ha-1.año-1)	Superficie erosionable (ha)	Superficie de erosión en cárcavas y barrancos	
			Hectáreas	Porcentaje ⁽¹⁾
OURENSE	0 a 5	532.588,4	4.910,5	0,9
	5 a 10	85.485,0	3.013,7	3,5
	10 a 25	55.371,5	1.558,0	2,8
	25 a 50	18.982,8	210,0	1,1
	50 a 100	9.978,1	35,3	0,4
	100 a 200	4.345,3	32,3	0,7
	> 200	2.483,1	0,8	0,0
	Superficie Erosionable	709.234,3	9.760,6	1,4
	PALENCIA	0 a 5	604.023,7	5.498,4
5 a 10		83.075,2	304,9	0,4
10 a 25		67.662,5	315,1	0,5
25 a 50		24.552,8	123,6	0,5
50 a 100		9.938,5	39,4	0,4
100 a 200		1.992,7	9,0	0,5
> 200		189,1	3,8	2,0
Superficie Erosionable		791.434,5	6.294,1	0,8
PONTEVEDRA		0 a 5	324.174,5	1.253,6
	5 a 10	24.448,6	99,8	0,4
	10 a 25	39.473,1	48,2	0,1
	25 a 50	28.007,9	0,0	0,0
	50 a 100	13.305,5	0,0	0,0
	100 a 200	2.757,7	0,0	0,0
	> 200	228,1	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	432.395,4	1.401,6	0,3
	PRINCIPADO DE ASTURIAS	0 a 5	432.468,5	3.436,1
5 a 10		209.467,3	2.063,8	1,0
10 a 25		224.647,8	1.345,3	0,6
25 a 50		80.608,5	217,1	0,3
50 a 100		54.432,1	27,9	0,1
100 a 200		29.343,5	25,7	0,1
> 200		5.826,5	9,4	0,2
Superficie Erosionable		1.036.794,4	7.125,3	0,7
SALAMANCA		0 a 5	1.055.576,1	670,8
	5 a 10	76.007,6	67,9	0,1
	10 a 25	52.680,3	35,3	0,1
	25 a 50	15.928,2	14,3	0,1
	50 a 100	6.732,8	0,8	0,0
	100 a 200	2.907,3	0,0	0,0
	> 200	1.707,2	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	1.211.539,4	789,1	0,1
	SEVILLA	0 a 5	688.884,7	2.061,8
5 a 10		227.370,1	1.553,6	0,7
10 a 25		181.861,7	533,1	0,3
25 a 50		112.617,7	221,6	0,2
50 a 100		67.622,4	219,8	0,3
100 a 200		27.835,4	110,6	0,4
> 200		10.345,2	23,4	0,2
Superficie Erosionable		1.316.537,3	4.723,9	0,4
TARRAGONA		0 a 5	226.904,1	10.469,8
	5 a 10	124.956,4	9.499,4	7,6
	10 a 25	112.025,2	5.267,0	4,7
	25 a 50	61.301,5	818,6	1,3
	50 a 100	43.197,4	617,9	1,4
	100 a 200	22.623,9	684,1	3,0
	> 200	7.840,7	282,4	3,6
	Superficie Erosionable	598.849,1	27.639,3	4,6
	TENERIFE	0 a 5	56.942,4	393,1
5 a 10		50.701,0	296,8	0,6
10 a 25		59.742,3	401,2	0,7
25 a 50		15.005,3	114,4	0,8
50 a 100		4.645,4	22,3	0,5
100 a 200		951,9	0,3	0,0
> 200		90,3	0,0	0,0
Superficie Erosionable		188.078,6	1.228,0	0,7
VALENCIA		0 a 5	506.454,3	2.719,8
	5 a 10	221.571,1	2.046,1	0,9
	10 a 25	164.091,0	1.390,9	0,9
	25 a 50	66.327,2	174,6	0,3
	50 a 100	34.483,9	10,2	0,0
	100 a 200	12.732,0	29,4	0,2
	> 200	3.473,9	3,8	0,1
	Superficie Erosionable	1.009.133,3	6.374,8	0,6
	VALLADOLID	0 a 5	719.808,1	906,9
5 a 10		40.068,8	96,4	0,2
10 a 25		25.721,8	56,7	0,2
25 a 50		6.153,2	32,3	0,5
50 a 100		838,9	3,0	0,4
100 a 200		29,3	0,0	0,0
> 200		0,0	0,0	0,0
Superficie Erosionable		792.620,0	1.095,3	0,1
ZAMORA		0 a 5	853.008,3	1.409,9
	5 a 10	98.957,1	221,8	0,2
	10 a 25	57.486,6	146,8	0,3
	25 a 50	11.133,9	14,4	0,1
	50 a 100	3.619,5	0,9	0,0
	100 a 200	1.337,1	0,0	0,0
	> 200	574,0	0,0	0,0
	Superficie Erosionable	1.026.116,5	1.793,8	0,2

(1) Los porcentajes están referidos a cada nivel erosivo

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.22. RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES, 2013

Provincia	Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
A CORUÑA	Bajo	38.289,4	4,8
	Medio	725.391,7	91,2
	Alto	31.357,3	3,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	795.038,4	100,0
ALICANTE	Bajo	0,0	0,0
	Medio	347.987,8	59,8
	Alto	195.812,0	33,7
	Muy alto	37.858,4	6,5
	Total	581.658,2	100,0
ALMERÍA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	556.264,8	63,4
	Alto	321.223,8	36,6
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	877.488,6	100,0
ÁVILA	Bajo	145.050,9	18,0
	Medio	624.785,8	77,6
	Alto	35.178,3	4,4
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	805.015,0	100,0
BADAJOZ	Bajo	593.249,4	27,3
	Medio	1.583.180,4	72,7
	Alto	200,3	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	2.176.630,1	100,0
BARCELONA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	283.742,7	36,7
	Alto	489.093,2	63,3
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	772.835,9	100,0
BURGOS	Bajo	48.288,0	3,4
	Medio	1.285.006,0	89,9
	Alto	95.810,0	6,7
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.429.103,9	100,0
CÁCERES	Bajo	605.619,8	30,5
	Medio	1.306.514,1	65,8
	Alto	74.689,2	3,8
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.986.823,2	100,0
CÁDIZ	Bajo	166,5	0,0
	Medio	343.105,1	46,1
	Alto	400.316,6	53,8
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	743.588,2	100,0
CANTABRIA	Bajo	247,0	0,1
	Medio	175.292,9	32,9
	Alto	356.599,5	67,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	532.139,4	100,0
CASTELLÓN	Bajo	0,0	0,0
	Medio	212.848,7	32,1
	Alto	450.336,6	67,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	663.185,3	100,0

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.23. RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES, 2013 (continuación)

Provincia	Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
CÓRDOBA	Bajo	302.411,1	22,0
	Medio	915.351,3	66,5
	Alto	159.368,5	11,6
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.377.130,9	100,0
EL HIERRO	Bajo	0,0	0,0
	Medio	0,0	0,0
	Alto	26.872,0	100,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	26.872,0	100,0
FUERTEVENTURA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	165.973,6	100,0
	Alto	0,0	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	165.973,6	100,0
GIRONA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	66.440,1	11,2
	Alto	520.469,1	88,1
	Muy alto	4.079,7	0,7
	Total	590.988,9	100,0
GRAN CANARIA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	67.189,2	43,1
	Alto	88.821,8	56,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	156.011,0	100,0
GRANADA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	784.947,3	62,1
	Alto	467.765,2	37,0
	Muy alto	11.983,2	1,0
	Total	1.264.695,7	100,0
HUELVA	Bajo	53.849,3	5,3
	Medio	954.695,2	94,3
	Alto	4.256,7	0,4
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.012.801,2	100,0
ILLES BALEARS	Bajo	27.719,9	5,6
	Medio	370.971,3	74,3
	Alto	100.475,0	20,1
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	499.166,1	100,0
JAÉN	Bajo	0,0	0,0
	Medio	919.031,1	68,1
	Alto	430.578,0	31,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.349.609,1	100,0
LA GOMERA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	0,0	0,0
	Alto	32.986,3	89,2
	Muy alto	3.989,7	10,8
	Total	36.976,0	100,0

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.24. RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES, 2013 (continuación)

Provincia	Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
LA PALMA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	0,0	0,0
	Alto	49.640,8	70,1
	Muy alto	21.192,2	29,9
	Total	70.833,0	100,0
LA RIOJA	Bajo	493,6	0,1
	Medio	450.137,8	89,2
	Alto	53.895,5	10,7
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	504.526,9	100,0
LANZAROTE	Bajo	0,0	0,0
	Medio	84.593,0	100,0
	Alto	0,0	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	84.593,0	100,0
LEÓN	Bajo	18.699,8	1,2
	Medio	1.144.249,2	73,4
	Alto	395.136,1	25,4
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.558.085,1	100,0
LLEIDA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	516.069,5	42,4
	Alto	701.187,5	57,6
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.217.257,0	100,0
LUGO	Bajo	139.774,9	14,2
	Medio	587.324,0	59,6
	Alto	258.520,6	26,2
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	985.619,5	100,0
MADRID	Bajo	60.120,6	7,5
	Medio	742.648,8	92,5
	Alto	0,0	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	802.769,4	100,0
MÁLAGA	Bajo	14.849,1	2,0
	Medio	207.758,0	28,4
	Alto	454.261,3	62,2
	Muy alto	53.798,6	7,4
	Total	730.667,1	100,0
MURCIA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	797.371,1	70,5
	Alto	333.889,2	29,5
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.131.260,3	100,0
NAVARRA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	641.929,3	61,8
	Alto	393.049,7	37,8
	Muy alto	4.090,1	0,4
	Total	1.039.069,1	100,0

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.25. RIESGO DE EROSIÓN EN CAUCES, 2013 (conclusión)

Provincia	Riesgo de erosión en cauces	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
OURENSE	Bajo	0,0	0,0
	Medio	661.955,0	91,0
	Alto	65.383,5	9,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	727.338,5	100,0
PALENCIA	Bajo	183.517,4	22,8
	Medio	554.892,8	68,9
	Alto	66.841,0	8,3
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	805.251,2	100,0
PONTEVEDRA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	448.979,5	99,9
	Alto	471,5	0,1
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	449.451,0	100,0
PRINCIPADO DE ASTURIAS	Bajo	0,0	0,0
	Medio	118.732,3	11,2
	Alto	941.624,8	88,8
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.060.357,1	100,0
SALAMANCA	Bajo	772.806,0	62,6
	Medio	437.005,0	35,4
	Alto	25.183,6	2,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.234.994,6	100,0
SEVILLA	Bajo	60.766,1	4,3
	Medio	1.246.568,5	88,8
	Alto	96.274,1	6,9
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.403.608,7	100,0
TARRAGONA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	376.518,1	59,7
	Alto	253.768,3	40,3
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	630.286,3	100,0
TENERIFE	Bajo	0,0	0,0
	Medio	0,0	0,0
	Alto	203.436,4	100,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	203.436,4	100,0
VALENCIA	Bajo	0,0	0,0
	Medio	546.022,7	50,5
	Alto	534.586,0	49,5
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.080.608,7	100,0
VALLADOLID	Bajo	345.258,3	42,6
	Medio	465.790,6	57,4
	Alto	0,0	0,0
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	811.049,0	100,0
ZAMORA	Bajo	481.245,6	45,6
	Medio	574.096,2	54,4
	Alto	784,6	0,1
	Muy alto	0,0	0,0
	Total	1.056.126,4	100,0

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.26. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2013

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
LUGO	Muy bajo	729.372,53	74,00
	Bajo	236.011,78	23,94
	Medio	6.602,69	0,67
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	971.987,00	98,61
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.805,50	0,49
	Superficies artificiales	8.827,02	0,90
	Total	985.619,52	100,00
A CORUÑA	Muy bajo	541.226,71	68,07
	Bajo	224.083,80	28,19
	Medio	1.003,40	0,13
	Alto	886,21	0,11
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	767.200,12	96,50
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.282,19	0,79
	Superficies artificiales	21.556,11	2,71
	Total	795.038,42	100,00
PONTEVEDRA	Muy bajo	422.211,93	93,94
	Bajo	10.183,43	2,27
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	432.395,36	96,21
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.750,91	0,61
	Superficies artificiales	14.304,77	3,18
	Total	449.451,04	100,00
OURENSE	Muy bajo	702.112,35	96,53
	Bajo	7.121,90	0,98
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	709.234,25	97,51
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.494,38	1,03
	Superficies artificiales	10.609,86	1,46
	Total	727.338,49	100,00
TARRAGONA	Muy bajo	472.494,61	74,97
	Bajo	121.826,14	19,33
	Medio	4.528,30	0,72
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	598.849,05	95,02
	Láminas de agua superficiales y humedales	9.418,76	1,49
	Superficies artificiales	22.018,52	3,49
	Total	630.286,33	100,00
BARCELONA	Muy bajo	636.207,75	82,33
	Bajo	31.862,11	4,12
	Medio	15.389,82	1,99
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	683.459,68	88,44
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.656,53	0,47
	Superficies artificiales	85.719,66	11,09
	Total	772.835,87	100,00
LLEIDA	Muy bajo	1.095.970,92	90,04
	Bajo	99.844,03	8,20
	Medio	418,57	0,03
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.196.233,52	98,27
	Láminas de agua superficiales y humedales	9.024,06	0,74
	Superficies artificiales	11.999,45	0,99
	Total	1.217.257,03	100,00
GIRONA	Muy bajo	536.830,20	90,83
	Bajo	23.910,83	4,05
	Medio	1.290,99	0,22
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	562.032,02	95,10
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.419,54	0,41
	Superficies artificiales	26.537,33	4,49
	Total	590.988,89	100,00
CÁCERES	Muy bajo	1.087.704,43	54,75
	Bajo	800.067,02	40,27
	Medio	47.221,95	2,38
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.934.993,40	97,40
	Láminas de agua superficiales y humedales	36.852,83	1,85
	Superficies artificiales	14.976,92	0,75
	Total	1.986.823,15	100,00
BADAJOZ	Muy bajo	801.403,93	36,82
	Bajo	1.080.694,21	49,65
	Medio	226.477,66	10,40
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	2.108.575,80	96,87
	Láminas de agua superficiales y humedales	45.872,21	2,11
	Superficies artificiales	22.182,04	1,02
	Total	2.176.630,05	100,00

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.27. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2013 (continuación)

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
JAÉN	Muy bajo	1.173.741,87	86,98
	Bajo	145.820,78	10,80
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.319.562,65	97,78
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.592,33	0,93
	Superficies artificiales	17.454,15	1,29
Total	1.349.609,13	100,00	
CÓRDOBA	Muy bajo	1.018.736,41	73,98
	Bajo	318.854,33	23,15
	Medio	98,77	0,01
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.337.689,51	97,14
	Láminas de agua superficiales y humedales	15.039,32	1,09
	Superficies artificiales	24.402,02	1,77
Total	1.377.130,85	100,00	
MÁLAGA	Muy bajo	622.519,52	85,20
	Bajo	57.705,93	7,90
	Medio	6.025,71	0,82
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	686.251,16	93,92
	Láminas de agua superficiales y humedales	6.936,46	0,95
	Superficies artificiales	37.479,45	5,13
Total	730.667,07	100,00	
CÁDIZ	Muy bajo	447.018,60	60,11
	Bajo	128.612,25	17,30
	Medio	104.841,38	14,10
	Alto	2.464,30	0,33
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	682.936,53	91,84
	Láminas de agua superficiales y humedales	23.256,93	3,13
	Superficies artificiales	37.394,76	5,03
Total	743.588,22	100,00	
GRANADA	Muy bajo	1.158.994,10	91,64
	Bajo	73.183,78	5,79
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.232.177,88	97,43
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.348,83	0,58
	Superficies artificiales	25.168,94	1,99
Total	1.264.695,65	100,00	
ALMERÍA	Muy bajo	729.588,92	83,15
	Bajo	96.777,93	11,03
	Medio	20.020,22	2,28
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	846.387,07	96,46
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.391,50	1,18
	Superficies artificiales	20.710,01	2,36
Total	877.488,58	100,00	
SEVILLA	Muy bajo	568.244,18	40,49
	Bajo	497.138,69	35,42
	Medio	251.154,42	17,89
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.316.537,29	93,80
	Láminas de agua superficiales y humedales	32.742,13	2,33
	Superficies artificiales	54.329,28	3,87
Total	1.403.608,70	100,00	
HUELVA	Muy bajo	646.577,40	63,84
	Bajo	148.319,27	14,64
	Medio	141.412,52	13,96
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	936.309,19	92,44
	Láminas de agua superficiales y humedales	51.524,58	5,09
	Superficies artificiales	24.967,44	2,47
Total	1.012.801,21	100,00	
LANZAROTE	Muy bajo	46.237,76	54,66
	Bajo	-	-
	Medio	31.110,58	36,78
	Alto	1.414,18	1,67
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	78.762,52	93,11
	Láminas de agua superficiales y humedales	96,72	0,11
	Superficies artificiales	5.733,76	6,78
Total	84.593,00	100,00	

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.28. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2013 (continuación)

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
FUERTEVENTURA	Muy bajo	93.585,14	56,38
	Bajo	-	-
	Medio	458,52	0,28
	Alto	32.572,36	19,63
	Muy alto	35.249,30	21,23
	Superficie Erosionable	161.865,32	97,52
	Láminas de agua superficiales y humedales	856,82	0,52
	Superficies artificiales	3.251,47	1,96
Total	165.973,61	100,00	
GRAN CANARIA	Muy bajo	136.950,75	87,78
	Bajo	440,06	0,28
	Medio	5.598,50	3,59
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	142.989,31	91,65
	Láminas de agua superficiales y humedales	435,81	0,28
	Superficies artificiales	12.585,88	8,07
Total	156.011,00	100,00	
TENERIFE	Muy bajo	183.103,75	90,00
	Bajo	4.089,39	2,01
	Medio	885,42	0,44
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	188.078,56	92,45
	Láminas de agua superficiales y humedales	82,33	0,04
	Superficies artificiales	15.275,54	7,51
Total	203.436,43	100,00	
LA GOMERA	Muy bajo	36.479,29	98,66
	Bajo	-	-
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	36.479,29	98,66
	Láminas de agua superficiales y humedales	48,98	0,13
	Superficies artificiales	447,73	1,21
Total	36.976,00	100,00	
LA PALMA	Muy bajo	69.465,93	98,07
	Bajo	-	-
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	69.465,93	98,07
	Láminas de agua superficiales y humedales	36,33	0,05
	Superficies artificiales	1.330,74	1,88
Total	70.833,00	100,00	
EL HIERRO	Muy bajo	26.471,91	98,51
	Bajo	-	-
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	26.471,91	98,51
	Láminas de agua superficiales y humedales	1,87	0,01
	Superficies artificiales	398,22	1,48
Total	26.872,00	100,00	
ALICANTE	Muy bajo	390.190,52	67,08
	Bajo	118.120,85	20,31
	Medio	11.185,12	1,92
	Alto	251,21	0,04
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	519.747,70	89,35
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.512,03	1,81
	Superficies artificiales	51.398,46	8,84
Total	581.658,19	100,00	
VALENCIA	Muy bajo	892.108,35	82,56
	Bajo	114.670,46	10,61
	Medio	2.354,50	0,22
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.009.133,31	93,39
	Láminas de agua superficiales y humedales	12.646,42	1,17
	Superficies artificiales	58.829,01	5,44
Total	1.080.608,74	100,00	
CASTELLÓN	Muy bajo	602.037,50	90,78
	Bajo	35.270,42	5,32
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	637.307,92	96,10
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.428,68	1,12
	Superficies artificiales	18.448,73	2,78
Total	663.185,33	100,00	
ZAMORA	Muy bajo	568.087,75	53,79
	Bajo	395.509,63	37,44
	Medio	62.519,08	5,92
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.026.116,46	97,15
	Láminas de agua superficiales y humedales	16.532,80	1,57
	Superficies artificiales	13.477,13	1,28
Total	1.056.126,39	100,00	

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INVENTARIO NACIONAL DE EROSION DE SUELOS

12.7.29. RIESGO DE EROSIÓN EÓLICA, 2013 (conclusión)

Riesgo de erosión eólica	Provincia	Superficie geográfica	
		Hectáreas	Porcentaje
ÁVILA	Muy bajo	510.511,79	63,41
	Bajo	153.686,12	19,09
	Medio	127.735,54	15,87
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	791.933,45	98,37
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.389,03	0,55
	Superficies artificiales	8.692,49	1,08
Total	805.014,37	100,00	
LEON	Muy bajo	1.402.117,56	89,99
	Bajo	116.371,48	7,47
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.518.489,04	97,46
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.192,68	0,46
	Superficies artificiales	32.403,33	2,08
Total	1.558.085,05	100,00	
PALENCIA	Muy bajo	516.576,81	64,15
	Bajo	261.259,43	32,44
	Medio	13.598,24	1,69
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	791.434,48	98,28
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.198,28	0,40
	Superficies artificiales	10.618,43	1,32
Total	805.251,19	100,00	
BURGOS	Muy bajo	858.744,13	60,10
	Bajo	526.653,07	36,85
	Medio	20.171,42	1,41
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.405.568,62	98,36
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.494,00	0,24
	Superficies artificiales	20.041,27	1,40
Total	1.429.103,89	100,00	
SALAMANCA	Muy bajo	643.081,57	52,07
	Bajo	562.943,64	45,58
	Medio	5.514,15	0,45
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.211.539,36	98,10
	Láminas de agua superficiales y humedales	10.232,68	0,83
	Superficies artificiales	13.222,55	1,07
Total	1.234.994,59	100,00	
MADRID	Muy bajo	504.031,22	62,78
	Bajo	199.462,01	24,85
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	703.493,23	87,63
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.024,33	0,88
	Superficies artificiales	92.251,81	11,49
Total	802.769,37	100,00	
MURCIA	Muy bajo	694.426,94	61,39
	Bajo	368.719,68	32,59
	Medio	37.690,41	3,33
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.100.837,03	97,31
	Láminas de agua superficiales y humedales	5.799,53	0,51
	Superficies artificiales	24.623,73	2,18
Total	1.131.260,29	100,00	
ILLES BALEARS	Muy bajo	203.292,42	40,73
	Bajo	86.799,90	17,39
	Medio	161.683,31	32,39
	Alto	21.865,43	4,38
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	473.641,06	94,89
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.996,43	0,80
	Superficies artificiales	21.528,62	4,31
Total	499.166,11	100,00	
LA RIOJA	Muy bajo	377.859,03	74,89
	Bajo	64.226,35	12,73
	Medio	50.369,18	9,98
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	492.454,56	97,60
	Láminas de agua superficiales y humedales	2.404,59	0,48
	Superficies artificiales	9.667,76	1,92
Total	504.526,91	100,00	
NAVARRA	Muy bajo	717.443,87	69,04
	Bajo	128.100,68	12,33
	Medio	166.745,47	16,05
	Alto	7.652,57	0,74
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.019.942,59	98,16
	Láminas de agua superficiales y humedales	3.846,14	0,37
	Superficies artificiales	15.280,38	1,47
Total	1.039.069,11	100,00	
PRINCIPADO DE ASTURIAS	Muy bajo	1.036.794,36	97,78
	Bajo	-	-
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	1.036.794,36	97,78
	Láminas de agua superficiales y humedales	4.367,65	0,41
	Superficies artificiales	19.195,11	1,81
Total	1.060.357,12	100,00	
CANTABRIA	Muy bajo	510.980,72	96,03
	Bajo	712,80	0,13
	Medio	-	-
	Alto	-	-
	Muy alto	-	-
	Superficie Erosionable	511.693,52	96,16
	Láminas de agua superficiales y humedales	7.542,92	1,42
	Superficies artificiales	12.902,91	2,42
Total	532.139,35	100,00	

Los porcentajes están referidos a la superficie total de la Provincia

INCENDIOS FORESTALES

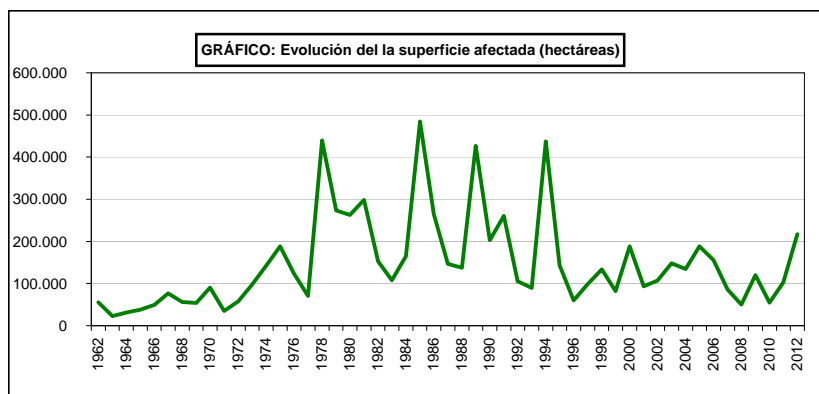
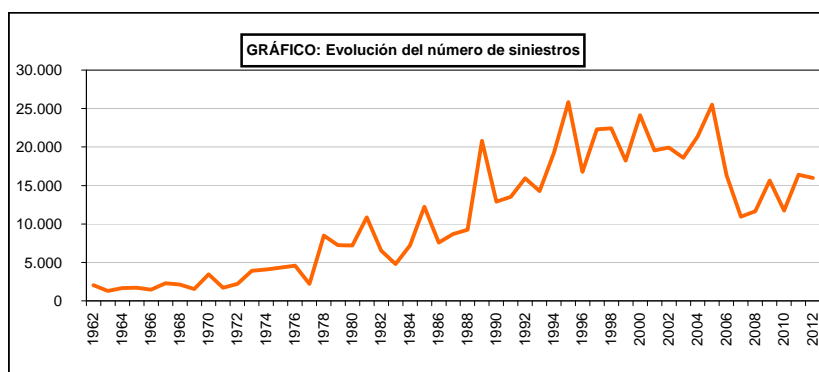
12.8.1.1. SINIESTROS: Resumen de los siniestros ocurridos, 2012

Número siniestros	Nº conatos (< 1 ha)	10.438	
	Nº siniestros (> 1 ha)	5.540	
	Total	15.978	
Clasificación siniestros	Que afectaron sólo a superficie no arbolada	10.834	
	Que afectaron a Espacios Naturales Protegidos	2.792	
	Grandes incendios (> 500 ha)	41	
	Con incidencias de Protección Civil	391	
Superficie (ha)	Vegetación leñosa	Arbolada	81.832
		No arbolada	116.284
		Total	198.116
	Vegetación herbácea	18.777	
	Total Forestal	216.894	
	Otras superficies no forestales	21.704	
Pérdidas	Nº de fallecidos	5	
	Nº de heridos	54	
	Pérdidas económicas	117.112.951	
	Gastos de extinción	3.316.808	

INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.2. SINIESTROS: Serie histórica del número de siniestros y superficies afectadas

Años	Número de siniestros	Superficie afectada (hectáreas)		
		Arbolada	Desarbolada	Totales
1962	2.022	23.911	31.571	55.482
1963	1.302	13.279	9.400	22.679
1964	1.645	17.671	13.727	31.398
1965	1.686	21.777	16.241	38.018
1966	1.443	24.644	24.710	49.354
1967	2.299	33.930	42.645	76.575
1968	2.115	20.449	36.048	56.497
1969	1.558	19.238	34.501	53.739
1970	3.450	35.723	54.824	90.547
1971	1.718	13.234	21.810	35.044
1972	2.194	18.412	39.341	57.753
1973	3.932	41.233	55.756	96.989
1974	4.088	59.822	82.293	142.115
1975	4.340	110.679	77.916	188.595
1976	4.577	55.308	68.269	123.577
1977	2.221	28.977	41.772	70.749
1978	8.471	161.698	277.828	439.526
1979	7.222	120.153	153.414	273.567
1980	7.190	92.293	170.724	263.017
1981	10.878	141.631	156.657	298.288
1982	6.545	65.326	87.577	152.903
1983	4.791	50.930	57.170	108.100
1984	7.203	54.491	110.628	165.119
1985	12.238	176.266	308.210	484.476
1986	7.570	113.923	150.964	264.887
1987	8.679	48.993	97.669	146.662
1988	9.247	39.521	98.213	137.734
1989	20.811	182.448	244.245	426.693
1990	12.913	72.993	130.039	203.032
1991	13.531	116.896	143.422	260.318
1992	15.955	40.438	64.839	105.277
1993	14.254	33.161	56.106	89.267
1994	19.263	250.433	187.202	437.635
1995	25.827	42.389	101.095	143.484
1996	16.771	10.531	49.283	59.814
1997	22.320	21.326	77.177	98.503
1998	22.446	42.959	90.684	133.643
1999	18.237	24.034	58.183	82.217
2000	24.118	46.138	142.448	188.586
2001	19.547	19.363	73.934	93.297
2002	19.929	25.197	82.267	107.464
2003	18.616	53.673	94.499	148.172
2004	21.396	51.732	82.461	134.193
2005	25.492	69.350	119.322	188.672
2006	16.334	71.083	84.280	155.363
2007	10.932	29.403	56.710	86.113
2008	11.656	8.443	41.878	50.321
2009	15.642	40.393	79.498	119.892
2010	11.722	10.185	44.585	54.770
2011	16.414	18.848	83.314	102.162
2012	15.978	81.832	135.061	216.894



INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.3. SINIESTROS: Análisis provincial de número de siniestros y superficie afectada, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Siniestros			Superficie (hectáreas)				
	Número		Total siniestros	Arbolada	Superficie forestal			Total forestal
	Conatos	Incendios			Leñosa	No arbolada Herbácea	Total	
Alava	23	6	29	74,61	31,06	6,51	37,57	112,18
Gujipúzcoa	24	12	36	49,96	34,02	3,33	37,35	87,31
Vizcaya	44	31	75	51,36	78,99	14,97	93,96	145,32
PAIS VASCO	91	49	140	175,93	144,07	24,81	168,88	344,81
Barcelona	292	23	315	690,87	403,77	35,26	439,03	1.129,90
Girona	107	17	124	6.154,65	3.111,39	337,10	3.448,49	9.603,14
Lleida	125	41	166	556,74	477,62	84,64	562,26	1.119,00
Tarragona	119	24	143	347,39	2.631,73	195,75	2.827,48	3.174,87
CATALUÑA	643	105	748	7.749,65	6.624,51	652,75	7.277,26	15.026,91
A Coruña	534	207	741	1.269,60	1.047,51	4,92	1.052,43	2.322,03
Lugo	470	198	668	862,96	1.738,88	17,92	1.756,80	2.619,76
Ourense	1.013	512	1.525	2.157,59	6.996,52	46,27	7.042,79	9.200,38
Pontevedra	699	161	860	748,59	706,61	0,80	707,41	1.456,00
GALICIA	2.716	1.078	3.794	5.038,74	10.489,52	69,91	10.559,43	15.598,17
Almería	63	34	97	5,79	797,63	14,14	811,77	817,56
Cádiz	52	16	68	47,12	193,81	33,38	227,19	274,31
Córdoba	38	11	49	2,60	197,88	82,91	280,79	283,39
Granada	104	55	159	32,50	460,97	139,93	600,90	633,40
Huelva	148	39	187	328,16	278,84	483,27	762,11	1.090,27
Jaén	88	19	107	8,88	31,80	95,54	127,34	136,22
Málaga	50	26	76	1.975,04	6.316,93	836,99	7.153,92	9.128,96
Sevilla	78	31	109	108,44	139,01	221,83	360,84	469,28
ANDALUCÍA	621	231	852	2.508,53	8.416,87	1.907,99	10.324,86	12.833,39
ASTURIAS	1.194	1.052	2.246	2.109,99	14.421,69	84,89	14.506,58	16.616,57
CANTABRIA	130	670	800	1.129,91	9.187,85	3.719,89	12.907,74	14.037,65
LA RIOJA	77	28	105	17,48	52,02	39,53	91,55	109,03
MURCIA	105	22	127	1.079,34	348,55	51,98	400,53	1.479,87
Alicante	93	37	130	872,24	590,58	23,85	614,43	1.486,67
Castellón	68	20	88	6.485,98	3.609,90	919,19	4.529,09	11.015,07
Valencia	185	64	249	18.580,73	25.777,61	71,22	25.848,83	44.429,56
COM. VALENCIANA	346	121	467	25.938,95	29.978,09	1.014,26	30.992,35	56.931,30
Huesca	109	44	153	711,21	495,05	1.736,11	2.231,16	2.942,37
Teruel	112	10	122	116,62	5,53	7,90	13,43	130,05
Zaragoza	191	75	266	1.735,96	901,08	2.535,05	3.436,13	5.172,09
ARAGÓN	412	129	541	2.563,79	1.401,66	4.279,06	5.680,72	8.244,51
Albacete	98	18	116	3.465,70	1.515,59	346,62	1.862,21	5.327,91
Ciudad Real	114	60	174	332,46	309,22	199,08	508,30	840,76
Cuenca	249	57	306	687,26	61,41	165,45	226,86	914,12
Guadalajara	201	78	279	1.792,38	1.022,89	141,71	1.164,60	2.956,98
Toledo	162	104	266	1.052,64	286,91	391,47	678,38	1.731,02
CAST. LA MANCHA	824	317	1.141	7.330,44	3.196,02	1.244,33	4.440,35	11.770,79
Las Palmas	48	3	51	10,28	14,78	0,01	14,79	25,07
S.C. de Tenerife	68	16	84	7.896,44	4.063,53	414,29	4.477,82	12.374,26
CANARIAS	116	19	135	7.906,72	4.078,31	414,30	4.492,61	12.399,33
NAVARRA	453	208	661	653,39	802,36	220,11	1.022,47	1.675,86
Badajoz	112	89	201	39,91	260,91	166,30	427,21	467,12
Cáceres	643	228	871	1.114,66	1.539,50	361,16	1.900,66	3.015,32
EXTREMADURA	755	317	1.072	1.154,57	1.800,41	527,46	2.327,87	3.482,44
ILLES BALEARS	111	36	147	187,81	134,58	82,27	216,85	404,66
MADRID	313	86	399	886,78	839,82	654,49	1.494,31	2.381,09
Ávila	194	88	282	404,27	1.510,66	294,32	1.804,98	2.209,25
Burgos	174	73	247	170,09	281,31	211,70	493,01	663,10
León	260	421	681	12.243,14	10.992,92	1.138,66	12.131,58	24.374,72
Palencia	105	70	175	461,09	193,61	135,39	329,00	790,09
Salamanca	250	81	331	91,74	1.652,81	496,12	2.148,93	2.240,67
Segovia	69	26	95	214,27	19,13	126,24	145,37	359,64
Soria	132	24	156	25,09	86,58	53,75	140,33	165,42
Valladolid	72	26	98	99,16	18,66	45,20	63,86	163,02
Zamora	275	263	538	1.691,20	9.612,28	1.287,77	10.900,05	12.591,25
CASTILLA Y LEÓN	1.531	1.072	2.603	15.400,05	24.367,96	3.789,15	28.157,11	43.557,16
CEUTA	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ESPAÑA	10.438	5.540	15.978	81.832,07	116.284,29	18.777,18	135.061,47	216.893,54

INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.4. SINIESTROS: Número, superficie y porcentaje según extensión y tipo de vegetación, 2012

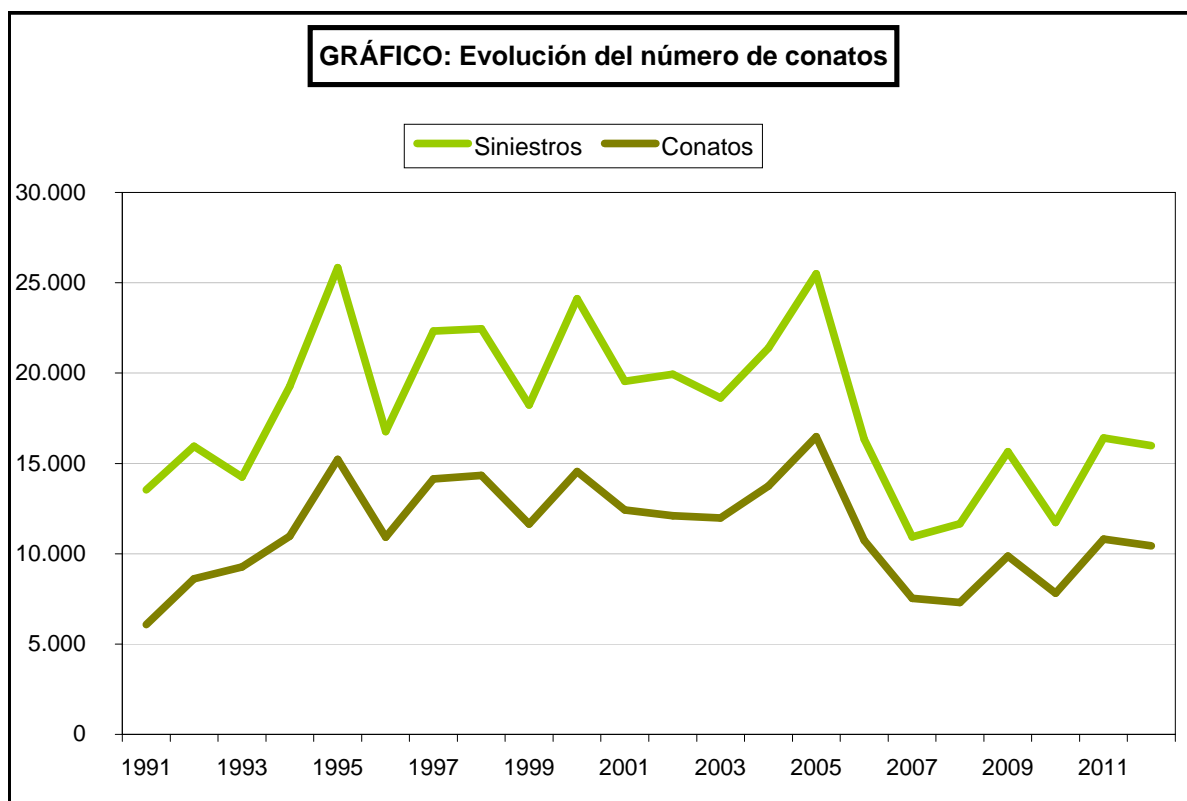
Superficie forestal (ha)	Número de siniestros		Vegetación Leñosa					
			Monte arbolado		Monte no arbolado			
	Número	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Monte abierto (ha)	Mat. y M. Bajo (ha)	Total (ha)	Porcentaje
Menor de 1	10.438	65,33	547,59	0,67	82,88	1.297,61	1.380,49	1,19
>= 1 y < 3	2.612	16,35	931,96	1,14	164,65	2.418,15	2.582,80	2,22
>= 3 y < 5	863	5,40	576,17	0,70	131,63	1.875,16	2.006,79	1,73
>= 5 y < 10	773	4,84	978,21	1,20	144,03	3.255,58	3.399,61	2,92
>= 10 y < 25	642	4,02	1.688,47	2,06	240,56	6.548,86	6.789,42	5,84
>= 25 y < 100	445	2,79	4.196,24	5,13	736,00	14.963,93	15.699,93	13,50
>= 100 y < 250	115	0,72	4.030,59	4,93	476,43	11.881,30	12.357,73	10,63
>= 250 y < 500	47	0,29	3.765,74	4,60	805,69	9.041,92	9.847,61	8,47
>= 500 y < 1000	19	0,12	5.917,53	7,23	168,43	6.451,45	6.619,88	5,69
>= 1000 y < 5000	16	0,10	12.964,33	15,84	1.055,63	14.028,66	15.084,29	12,97
>= 5000	8	0,05	46.235,24	56,50	4.071,54	36.444,20	40.515,74	34,84
TOTALES	15.978	100,00	81.832,07	100	8.077,47	108.206,82	116.284,29	100,00

Superficie forestal (ha)	Vegetación Herbácea					Vegetación forestal	
	Dehesas (ha)	Pastos (ha)	Zonas húmedas (ha)	Total (ha)	Porcentaje	Total (ha)	Porcentaje
Menor de 1	15,23	403,70	109,73	528,66	2,82	2.456,74	1,13
>= 1 y < 3	21,63	639,91	161,33	822,87	4,38	4.337,63	2,00
>= 3 y < 5	18,22	461,25	111,78	591,25	3,15	3.174,21	1,46
>= 5 y < 10	25,12	770,01	72,68	867,81	4,62	5.245,63	2,42
>= 10 y < 25	82,87	1.152,08	54,40	1.289,35	6,87	9.767,24	4,50
>= 25 y < 100	17,00	1.803,83	156,44	1.977,27	10,53	21.873,44	10,08
>= 100 y < 250	0,00	2.025,40	279,74	2.305,14	12,28	18.693,46	8,62
>= 250 y < 500	0,00	2.054,16	97,78	2.151,94	11,46	15.765,29	7,27
>= 500 y < 1000	0,00	536,45	0,00	536,45	2,86	13.073,86	6,03
>= 1000 y < 5000	0,00	5.405,29	29,91	5.435,20	28,95	33.483,82	15,44
>= 5000	412,99	1.713,42	144,83	2.271,24	12,10	89.022,22	41,04
TOTALES	593,06	16.965,50	1.218,62	18.777,18	100,00	216.893,5	100,00

INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.5. SINIESTROS: Serie histórica del número y porcentaje de conatos

Años	Número de Siniestros	Número de conatos	Porcentaje de conatos
1991	13.531	6.079	44,93%
1992	15.955	8.619	54,02%
1993	14.254	9.269	65,03%
1994	19.263	10.961	56,90%
1995	25.827	15.222	58,94%
1996	16.771	10.918	65,10%
1997	22.320	14.136	63,33%
1998	22.446	14.343	63,90%
1999	18.237	11.650	63,88%
2000	24.118	14.547	60,32%
2001	19.547	12.415	63,51%
2002	19.929	12.111	60,77%
2003	18.616	11.982	64,36%
2004	21.396	13.750	64,26%
2005	25.492	16.475	64,63%
2006	16.334	10.741	65,76%
2007	10.932	7.523	68,82%
2008	11.656	7.301	62,64%
2009	15.642	9.866	63,07%
2010	11.722	7.812	66,64%
2011	16.414	10.815	65,89%
2012	15.978	10.438	65,33%



INCENDIOS FORESTALES

12.8.1.6. SINIESTROS : Serie histórica del número y superficie afectadas por grandes incendios (≥500 ha)

Años	Número de siniestros	Nº siniestros >= 500 ha.	Superficie forestal (ha)	Superficie afectada por grandes incendios	
				Hectáreas	Porcentaje
1971	1.665	8	35.044,0	7.138,0	20,37%
1972	2.093	17	57.753,0	15.303,0	26,50%
1973	3.724	20	96.989,0	25.341,9	26,13%
1974	3.920	45	142.115,0	47.718,0	33,58%
1975	4.128	57	188.595,0	87.535,0	46,41%
1976	4.356	37	123.577,0	34.450,0	27,88%
1977	2.064	19	70.749,0	26.717,5	37,76%
1978	8.193	153	439.526,0	182.614,8	41,55%
1979	6.171	66	273.567,0	58.497,2	21,38%
1980	7.075	76	263.017,0	103.550,0	39,37%
1981	10.688	74	298.288,0	90.711,0	30,41%
1982	6.308	40	152.903,0	47.821,7	31,28%
1983	4.736	27	108.100,0	42.239,3	39,07%
1984	7.073	51	165.119,0	53.410,7	32,35%
1985	12.235	159	484.476,0	198.994,8	41,07%
1986	7.514	103	264.887,0	135.756,0	51,25%
1987	8.816	35	146.662,0	36.562,9	24,93%
1988	9.440	37	137.734,0	35.205,0	25,56%
1989	20.250	96	426.693,0	93.592,6	21,93%
1990	12.914	56	203.032,0	66.183,8	32,60%
1991	13.529	80	260.318,0	138.928,1	53,37%
1992	15.956	19	105.277,0	30.918,6	29,37%
1993	14.253	25	89.267,0	43.532,3	48,77%
1994	19.249	93	437.635,0	335.359,2	76,63%
1995	25.557	26	143.484,0	31.699,8	22,09%
1996	16.586	10	59.814,0	6.962,4	11,64%
1997	22.320	7	98.503,0	5.309,4	5,39%
1998	22.003	27	133.643,0	41.761,6	31,25%
1999	17.943	16	82.217,0	17.399,1	21,16%
2000	23.574	49	188.586,0	63.634,7	33,74%
2001	19.547	16	93.297,0	20.325,2	21,79%
2002	19.929	18	107.464,0	16.993,4	15,81%
2003	18.616	43	148.172,0	76.796,2	51,83%
2004	21.396	20	134.193,0	56.725,8	42,27%
2005	25.492	48	188.672,0	84.605,8	44,84%
2006	16.334	58	155.363,0	72.119,1	46,42%
2007	10.936	16	86.113,0	52.233,7	60,66%
2008	11.655	6	50.321,0	5.499,7	10,93%
2009	15.643	35	119.892,0	56.266,5	46,93%
2010	11.722	11	54.770,0	12.538,8	22,89%
2011	16.414	24	102.162,0	26.034,5	25,48%
2012	15.978	41	216.894,0	135.579,9	62,51%

GRÁFICO 9: EVOLUCIÓN DEL NÚMERO TOTAL DE SINIESTROS Y DE LOS GRANDES INCENDIOS FORESTALES 1971-2012

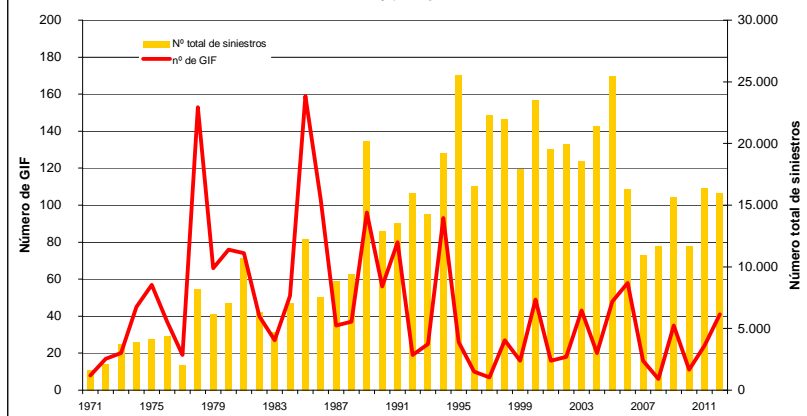
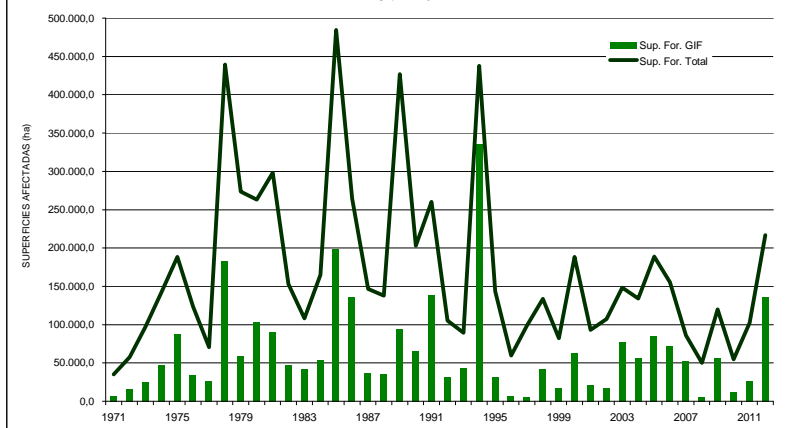


GRÁFICO 10: EVOLUCIÓN DE LA SUPERFICIE TOTAL AFECTADA Y DE LA SUPERFICIE AFECTADA POR GIF 1971-2012



INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.1. PÉRDIDAS: Nº de Montes y Superficie afectada según propiedad y tipo de vegetación, 2012

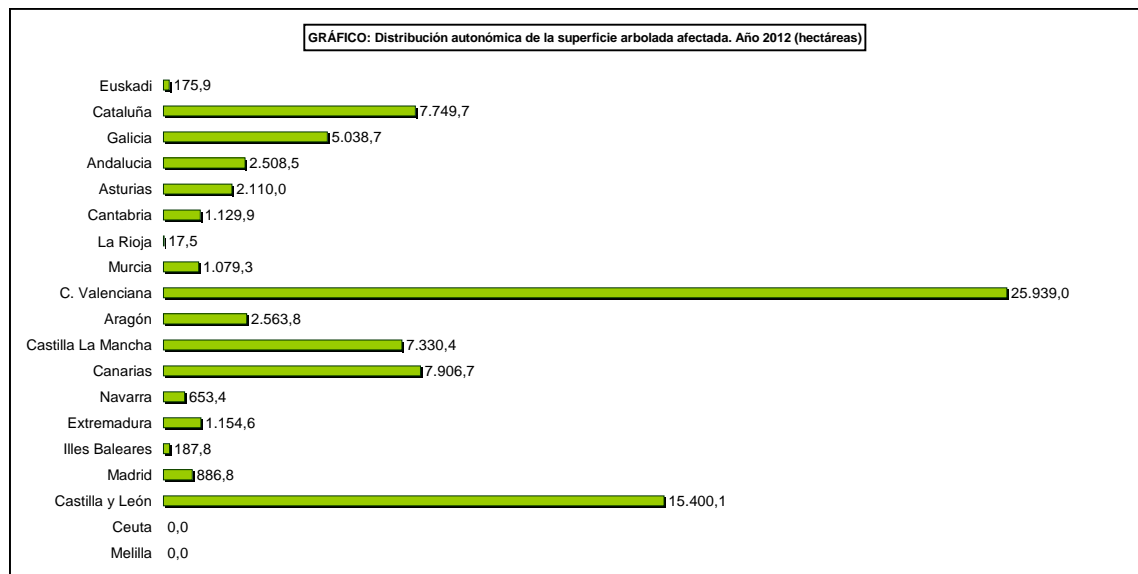
Tipo de propiedad	Número de montes		Vegetación Leñosa					
			Monte arbolado		Monte no arbolado			
	Número	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Monte Abierto (ha)	Mat. Y M. Bajo (ha)	Total (ha)	Porcentaje
Utilidad Pública	2.414	14,24	36.084,1	44,10	1.567,5	46.004,2	47.571,7	40,91
Estado-CC.AA.	832	4,91	2.858,7	3,49	112,2	1.474,3	1.586,4	1,36
Consorcio / Convenio	301	1,78	5.167,2	6,31	1.712,8	3.864,2	5.577,0	4,80
Públicos no catalogado	1.256	7,41	1.148,8	1,40	171,5	9.413,8	9.585,2	8,24
Particulares vecinales	1.112	6,56	2.969,0	3,63	95,5	5.312,1	5.407,6	4,65
Particulares no vecinales	11.042	65,12	33.604,3	41,07	4.418,1	42.138,3	46.556,3	40,04
TOTAL	16.957	100,00	81.832,1	100,00	8.077,5	108.206,8	116.284,3	100,00

Tipo de propiedad	Vegetación Herbácea					Vegetación forestal	
	Dehesas (ha)	Pastos (ha)	Zonas húmedas (ha)	Total (ha)	Porcentaje	Total (ha)	Porcentaje
Utilidad Pública	25,1	5.794,6	135,3	5.955,0	31,71	89.610,8	41,32
Estado-CC.AA.	23,1	673,3	175,6	872,0	4,64	5.317,1	2,45
Consorcio / Convenio	0,0	444,6	2,7	447,3	2,38	11.191,5	5,16
Públicos no catalogado	2,3	1.541,8	252,5	1.796,6	9,57	12.530,7	5,78
Particulares vecinales	10,8	588,3	15,4	614,5	3,27	8.991,1	4,15
Particulares no vecinales	531,7	7.922,8	637,2	9.091,7	48,42	89.252,4	41,15
TOTAL	593,06	16.965,50	1.218,62	18.777,18	100,00	216.893,54	100,00

INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.2. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de la superficie arbolada afectada según propiedad, 2012

Comunidades Autónomas	Utilidad Pública		Estado- C.C.A.A.		Consorcio/Convenio		Público no catalogado		Total particulares		Total	
	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje
Euskadi	62,7	35,62	0,00	0,00	0,0	0,00	11,2	6,35	102,1	58,03	175,9	0,21
Cataluña	667,6	8,61	0,51	0,01	5,4	0,07	4,9	0,06	7.071,2	91,25	7.749,7	9,47
Galicia	4,2	0,08	0,58	0,01	798,8	15,85	28,0	0,56	4.207,2	83,50	5.038,7	6,16
Andalucía	188,5	7,52	138,90	5,54	718,4	28,64	4,6	0,18	1.458,1	58,13	2.508,5	3,07
Asturias	505,2	23,94	12,10	0,57	96,0	4,55	68,5	3,25	1.428,2	67,69	2.110,0	2,58
Cantabria	1.022,6	90,50	0,00	0,00	4,5	0,39	71,4	6,32	31,5	2,79	1.129,9	1,38
La Rioja	1,0	5,49	2,01	11,50	0,0	0,00	12,7	72,60	1,8	10,41	17,5	0,02
Murcia	1,3	0,12	1.076,29	99,72	0,0	0,00	0,2	0,02	1,6	0,15	1.079,3	1,32
C. Valenciana	16.877,1	65,06	159,65	0,62	1.987,5	7,66	6,7	0,03	6.908,0	26,63	25.939,0	31,70
Aragón	723,7	28,23	61,93	2,42	262,8	10,25	30,4	1,19	1.485,0	57,92	2.563,8	3,13
Castilla La Mancha	3.108,9	42,41	13,95	0,19	160,9	2,19	43,4	0,59	4.003,3	54,61	7.330,4	8,96
Canarias	2.148,8	27,18	1.336,10	16,90	998,0	12,62	1,0	0,01	3.422,8	43,29	7.906,7	9,66
Navarra	156,1	23,89	1,90	0,29	0,0	0,00	332,5	50,88	162,9	24,93	653,4	0,80
Extremadura	433,8	37,57	30,01	2,60	12,7	1,10	4,3	0,38	673,8	58,36	1.154,6	1,41
Illes Balears	2,6	1,36	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	185,3	98,64	187,8	0,23
Madrid	111,2	12,54	14,99	1,69	0,0	0,00	0,0	0,00	760,6	85,77	886,8	1,08
Castilla y León	10.068,0	65,38	9,76	0,06	122,3	0,79	529,0	3,43	4.670,1	30,33	15.400,1	18,82
Ceuta	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0
Melilla	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0
España	36.084,09		2.858,68		5.167,17		1.148,83		36.573,30		81.832,07	



INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.3. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de las especies arbóreas más afectadas 2012

Comunidades Autónomas	Especie 1 Nombre	Superficies (ha)		
		S.A.C. ⁽¹⁾	C.A.C. ⁽²⁾	Total
País Vasco	Pinus radiata	4,65	44,50	49,15
Cataluña	Quercus suber	888,04	2.561,18	3.449,22
Galicia	Pinus pinaster	626,63	1.131,18	1.757,81
Andalucía	Quercus suber	934,49	0,45	934,94
Asturias	Quercus robur	498,90	52,25	551,15
Cantabria	Quercus pyrenaica	599,40	1,31	600,71
La Rioja	Pinus halepensis	5,42	0,00	5,42
Murcia	Pinus halepensis	586,70	474,76	1.061,46
Com. Valenciana	Pinus halepensis	12.233,48	10.585,97	22.819,45
Aragón	Quercus ilex	1.395,90	0,00	1.395,90
Castilla-La Mancha	Pinus halepensis	2.629,20	1.451,64	4.080,84
Canarias	Pinus canariensis	10,01	6.378,26	6.388,27
Navarra	Pinus halepensis	280,64	178,36	459,00
Extremadura	Pinus pinaster	484,81	455,20	940,01
Illes Balears	Pinus halepensis	90,01	88,05	178,06
Madrid	Pinus pinaster	0,00	747,90	747,90
Castilla y León	Pinus pinaster	3.952,90	4.326,25	8.279,15
Ceuta	Sin afectación de superficie arbolada en el año 2012			
Melilla	Sin afectación de superficie arbolada en el año 2012			

⁽¹⁾ Sin aprovechamiento comercial (arbolado joven)

⁽²⁾ Con aprovechamiento comercial (arbolado maduro)

Comunidades Autónomas	Especie 2 Nombre	Superficies (ha)		
		S.A.C. ⁽¹⁾	C.A.C. ⁽²⁾	Total
País Vasco	Pinus sylvestris	2,10	45,69	47,79
Cataluña	Pinus halepensis	1.090,62	1.765,97	2.856,59
Galicia	Eucalyptus globulus	91,65	947,21	1.038,86
Andalucía	Pinus pinaster	539,06	13,80	552,86
Asturias	Pinus radiata	430,13	47,55	477,68
Cantabria	Quercus robur	166,10	14,02	180,12
La Rioja	Populus nigra	3,89	1,35	5,24
Murcia	Populus alba	16,17	0,00	16,17
Com. Valenciana	Quercus ilex	1.926,80	1.076,10	3.002,90
Aragón	Otros quercus	411,67	0,00	411,67
Castilla-La Mancha	Quercus ilex	124,79	917,54	1.042,33
Canarias	Erica arborea	112,24	651,59	763,83
Navarra	Quercus robur	8,63	16,68	25,31
Extremadura	Quercus pyrenaica	53,82	43,95	97,77
Illes Balears	Quercus ilex	2,55	2,33	4,88
Madrid	Quercus ilex	0,10	114,01	114,11
Castilla y León	Quercus pyrenaica	1.379,95	922,98	2.302,93
Ceuta	Sin afectación de superficie arbolada en el año 2012			
Melilla	Sin afectación de superficie arbolada en el año 2012			

⁽¹⁾ Sin aprovechamiento comercial (arbolado joven)

⁽²⁾ Con aprovechamiento comercial (arbolado maduro)

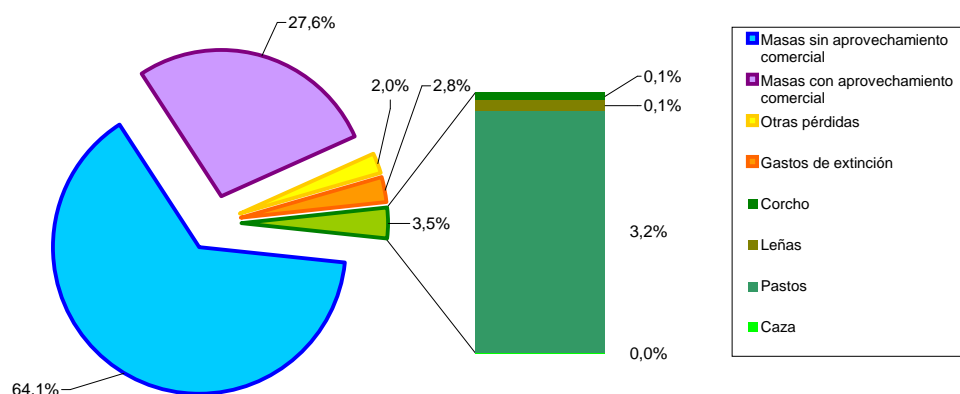
INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.4. PÉRDIDAS: Económicas según propiedad y tipo de producto, 2012

Producto	Utilidad Pública		Estado - C.C.A.A.		Consortio / Convenio	
	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje
Masas sin aprovechamiento comercial	47.893.834	80,87	756.682	91,83	3.288.957	57,60
Masas con aprovechamiento comercial	5.766.452	9,74	5.138	0,62	2.290.699	40,12
Corcho	132.821	0,22	0	0,00	0	0,00
Resina	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
Frutos y setas	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
Leñas	145.355	0,25	137	0,02	0	0,00
Pastos	2.175.830	3,67	31.552	3,83	84.063	1,47
Caza	184	0,00	51	0,01	0	0,00
Otras pérdidas	2.001.687	3,38	241	0,03	5.970	0,10
Total	58.116.163	98,13	793.801	96,33	5.669.689	99,30
Gastos de extinción	1.110.285	1,87	30.202	3,67	39.876	0,70
TOTAL	59.226.448		824.003		5.709.565	

Producto	Pública no catalogada		Total Particulares		Total	
	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje	Euros	Porcentaje
Masas sin aprovechamiento comercial	615.834	48,68	24.683.819	46,22	77.239.126	64,14
Masas con aprovechamiento comercial	150.401	11,89	25.051.861	46,91	33.264.551	27,62
Corcho	0	0,00	80	0,00	132.901	0,11
Resina	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Frutos y setas	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Leñas	1.264	0,10	10.321	0,02	157.077	0,13
Pastos	8.567	0,68	1.576.429	2,95	3.876.441	3,22
Caza	921	0,07	10.283	0,02	11.439	0,01
Otras pérdidas	217.120	17,16	206.398	0,39	2.431.416	2,02
Total	994.107	78,58	51.539.191	96,51	117.112.951	97,25
Gastos de extinción	271.013	21,42	1.865.432	3,49	3.316.808	2,75
TOTAL	1.265.120		53.404.623		120.429.759	

GRÁFICO: Distribución de las pérdidas económicas según tipo de producto. Año 2012



INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.5. PÉRDIDAS: Efectos ambientales, 2012

Impacto	Total Siniestros		Vegetación Leñosa				Vegetación Herbácea	
			Superficie arbolada		Superficie no arbolada			
	Número	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje	Superficie (ha)	Porcentaje
Superficie arbolada quemada autoregenerable								
Del 60% al 100%	14.755	92,35	39.001,61	47,66	62.780,73	53,99	18.777,18	100,00
Del 30% al 59%	804	5,03	35.395,79	43,25	40.287,91	34,65	0,00	0,00
Menos del 30%	419	2,62	7.434,67	9,09	13.215,65	11,36	0,00	0,00
Efecto en la vida silvestre								
Inapreciable	12.566	78,58	3.776,05	4,61	12.572,98	10,81	3.271,53	17,42
Pasajero	3.376	21,13	49.109,01	60,01	72.475,23	62,33	12.195,88	64,95
Permanente	46	0,29	28.947,01	35,37	31.236,08	26,86	3.309,77	17,63
Riesgo de erosión								
Bajo	13.164	82,39	4.731,43	5,78	14.008,54	12,05	4.431,73	23,60
Moderado	2.268	14,19	23.443,84	28,65	40.735,04	35,03	6.360,05	33,87
Alto	546	3,42	53.656,80	65,57	61.540,71	52,92	7.985,40	42,53
Alteración del paisaje y valores recreativos								
Inapreciable	12.513	78,31	3.511,14	4,29	11.282,72	9,70	3.041,13	16,20
Pasajero	3.402	21,29	35.054,50	42,84	60.714,53	52,21	8.893,20	47,36
Permanente	63	0,39	43.266,43	52,87	44.287,04	38,09	6.842,85	36,44
Efecto en la economía local								
Inapreciable	15.383	96,28	9.796,38	11,97	42.777,59	36,79	8.801,92	46,88
Pasajero	566	3,54	35.762,83	43,70	40.337,50	34,69	6.894,59	36,72
Permanente	29	0,18	36.272,86	44,33	33.169,20	28,52	3.080,67	16,41
Impacto global (escala de 0 a 10)								
0	11.210	70,16	2.509,95	3,07	8.507,75	7,32	2.600,67	13,85
1	1.099	6,88	905,91	1,11	2.498,63	2,15	461,18	2,46
2	1.287	8,05	1.021,53	1,25	5.237,76	4,50	1.397,84	7,44
3	1.265	7,92	1.722,30	2,10	13.245,56	11,39	1.152,54	6,14
4	680	4,26	6.235,03	7,62	18.804,88	16,17	3.885,47	20,69
5	279	1,75	14.352,04	17,54	17.931,57	15,42	4.280,76	22,80
6	107	0,67	21.282,79	26,01	9.143,79	7,86	879,66	4,68
7	28	0,18	3.522,70	4,30	4.126,65	3,55	636,62	3,39
8	12	0,08	12.591,83	15,39	11.653,95	10,02	3.057,49	16,28
9	5	0,03	16.864,86	20,61	24.459,02	21,03	358,07	1,91
10	6	0,04	823,13	1,01	674,73	0,58	66,88	0,36
TOTAL	15.978		81.832,07		116.284,29		18.777,18	

INCENDIOS FORESTALES

12.8.2.6. PÉRDIDAS: Análisis autonómico de los siniestros con incidencias de Protección Civil, 2012

Comunidades Autónomas	Número de siniestros con cortes de:				Número de incendios con desalojo de núcleos urbanos	Número de incendios con daños en edificios
	Carreteras	L. Férreas	L. Eléctricas	L. Telefónicas		
País Vasco	2	0	1	0	0	0
Cataluña	38	6	24	9	12	7
Galicia	23	1	13	6	5	2
Andalucía	11	1	7	0	3	3
Asturias	1	0	1	0	1	1
Cantabria	7	0	1	1	1	0
La Rioja	2	0	1	0	0	0
Murcia	5	0	5	1	2	1
C. Valenciana	17	0	6	2	10	6
Aragón	17	9	9	2	8	6
Castilla-La Mancha	7	1	6	1	3	2
Canarias	12	0	9	3	8	5
Navarra	0	0	0	0	2	4
Extremadura	11	0	5	2	1	2
Illes Balears	29	0	3	3	5	1
Madrid	22	6	9	2	11	10
Castilla y León	33	8	18	9	11	14
Ceuta	0	0	0	0	0	0
Melilla	0	0	0	0	0	0
ESPAÑA	237	32	118	41	83	64

INCENDIOS FORESTALES

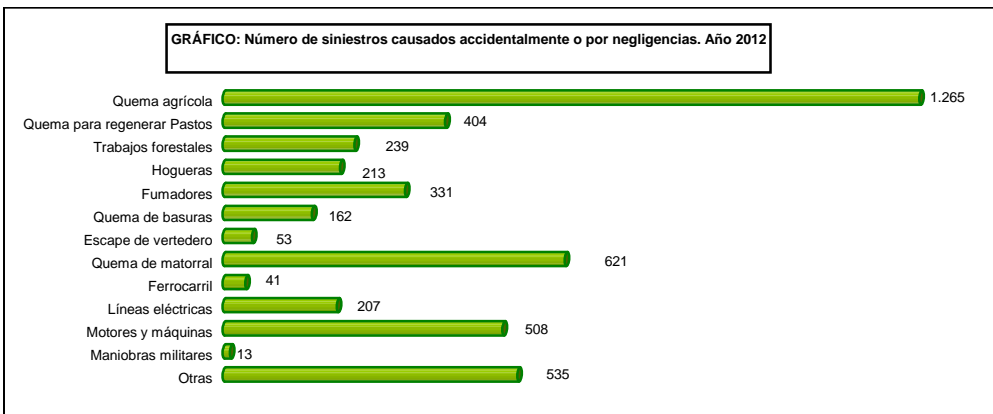
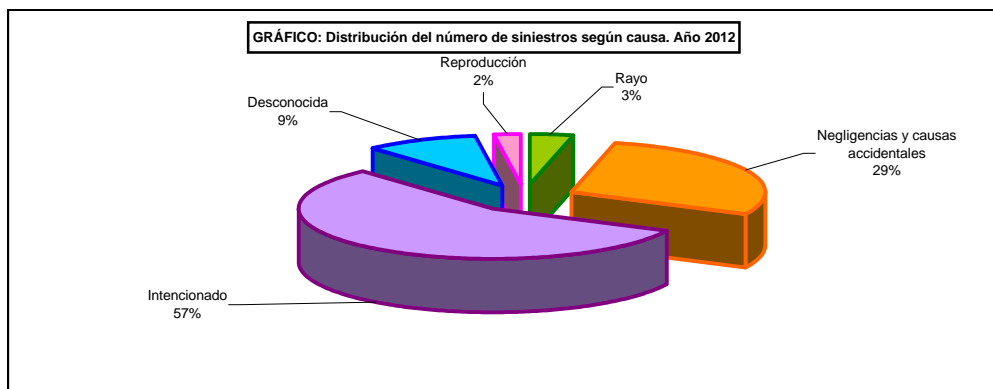
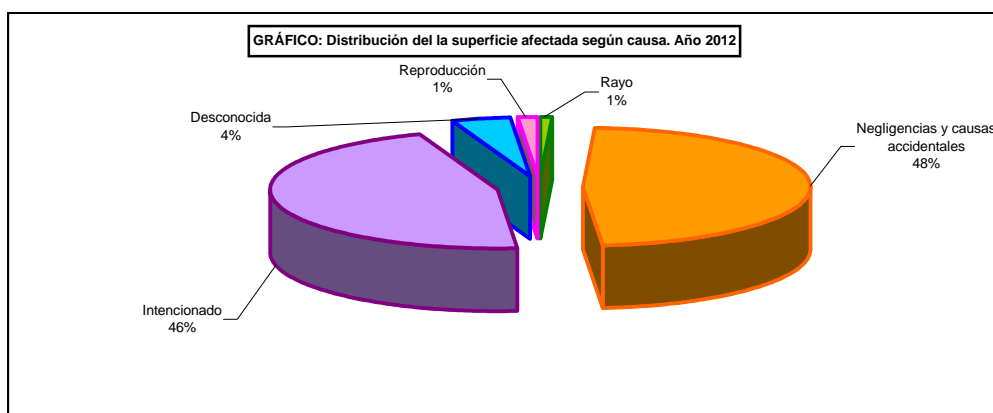
12.8.3. CONDICIONES DE PELIGRO: Número de siniestros según probabilidad de ignición e índice de peligro, 2012

Probabilidad de Ignición	Índice de peligro												Superficie Forestal (ha)	Superficie Media (ha)
	Prealerta		Alerta		Alarma		Alarma extrema		Sin datos		Total			
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje		
1% - 10%	1.023	14,50	15	0,55	2	0,08	0,00	0,00	4	0,12	1.044	6,53	5.862,4	5,6
11% - 20%	946	13,41	454	16,80	7	0,29	14	4,40	4,00	0,12	1.425	8,92	11.433,6	8,0
21% - 30%	716	10,15	749	27,71	51	2,09	65	20,44	2	0,06	1.583	9,91	43.536,3	27,5
31% - 40%	676	9,58	560	20,72	81	3,32	34	10,69	4	0,12	1.355	8,48	17.068,3	12,6
41% - 50%	288	4,08	277	10,25	382	15,64	9	2,83	3	0,09	959	6,00	7.051,1	7,4
51% - 60%	17	0,24	59	2,18	573	23,45	5	1,57	2,00	0,06	656	4,11	18.974,7	28,9
61% - 70%	10	0,14	24	0,89	434	17,77	11	3,46	0,00	0,00	479	3,00	3.162,6	6,6
71% - 80%	7	0,10	20	0,74	295	12,08	19	5,97	3,00	0,09	344	2,15	36.974,0	107,5
81% - 90%	7,00	0,10	17	0,63	179	7,33	15	4,72	1,00	0,03	219	1,37	15.533,3	70,9
91% - 100%	0,00	0,00	5,00	0,18	120	4,91	8	2,52	1,00	0,03	134	0,84	10.338,3	77,2
Sin datos	3.363	47,68	523	19,35	319	13,06	138	43,40	3.437,00	99,31	7.780	48,69	46.959,1	6,0
TOTAL	7.053		2.703		2.443		318		3.461		15.978		216.893,54	13,57

INCENDIOS FORESTALES

12.8.4.1. CAUSAS: Análisis de las causas de incendios en el total de montes, 2012

Causa	Número de siniestros			Número Causantes Identificados	Superficies (ha)			
	Tipo de Causa				Vegetación Leñosa		Vegetación Herbácea	Total Forestal
	Cierta	Supuesta	Total		Arbolada	No arbolada		
Rayo	517	40	557	557	753,40	872,85	37,93	1.664,18
Quema agrícola	852	413	1.265	401	3.196,51	7.151,87	2.778,82	13.127,20
Quema para regenerar Pastos	221	183	404	36	127,55	993,34	243,26	1.364,15
Trabajos forestales	183	56	239	116	240,32	209,08	79,64	529,04
Hogueras	123	90	213	53	9.263,12	1.078,66	136,70	10.478,48
Fumadores	112	219	331	13	12.317,22	5.867,57	531,94	18.716,73
Quema de basuras	99	63	162	24	38,09	227,47	49,48	315,04
Escape de vertedero	27	26	53	53	1,37	18,94	17,84	38,15
Quema de matorral	470	151	621	46	349,46	1.528,68	252,81	2.130,95
Ferrocarril	28	13	41	41	9,59	20,48	86,44	116,51
Líneas eléctricas	160	47	207	207	727,95	503,23	625,79	1.856,97
Motores y máquinas	377	131	508	297	8.412,34	26.375,93	661,83	35.450,10
Maniobras militares	9	4	13	6	14,86	129,01	31,78	175,65
Otras	314	221	535	109	10.295,40	5.324,52	3.643,97	19.263,89
Negligencias y causas accidentales	2.975	1.617	4.592	1.402	44.993,78	49.428,78	9.140,30	103.562,86
Intencionado	3.375	5.609	8.984	202	29.784,85	60.533,00	9.216,08	99.533,93
Desconocida	1.498	0,00	1.498	0	5.307,15	3.802,36	305,87	9.415,38
Reproducción	290	57	347	341	992,89	1.647,30	77,00	2.717,19
TOTAL	8.655	7.323	15.978	2.502	81.832,07	116.284,29	18.777,18	216.893,54



INCENDIOS FORESTALES

12.8.4.2. CAUSAS: Análisis autonómico de los incendios según causa, 2012

Comunidades Autónomas	Rayo		Negligencias y causas accidentales		Intencionado		Desconocida		Reproducción		Total	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Euskadi	0	0,00	80	57,14	48	34,29	11	7,86	1	0,71	140	0,88
Cataluña	44	5,88	378	50,53	210	28,07	110	14,71	6	0,80	748	4,68
Galicia	87	2,29	308	8,12	2.904	76,54	401	10,57	94	2,48	3.794	23,75
Andalucía	19	2,23	347	40,73	318	37,32	166	19,48	2	0,23	852	5,33
Asturias	24	1,07	612	27,25	1.285	57,21	199	8,86	126	5,61	2.246	14,06
Cantabria	0	0,00	28	3,50	757	94,63	13	1,63	2	0,25	800	5,01
La Rioja	2	1,90	19	18,10	75	71,43	5	4,76	4	3,81	105	0,66
Murcia	9	7,09	63	49,61	34	26,77	21	16,54	0	0,00	127	0,79
Com. Valenciana	56	11,99	193	41,33	192	41,11	22	4,71	4	0,86	467	2,92
Aragón	87	16,08	281	51,94	98	18,11	71	13,12	4	0,74	541	3,39
Castilla-La Mancha	101	8,85	493	43,21	381	33,39	138	12,09	28	2,45	1.141	7,14
Canarias	1	0,74	52	38,52	38	28,15	41	30,37	3	2,22	135	0,84
Navarra	5	0,76	240	36,31	215	32,53	197	29,80	4	0,61	661	4,14
Extremadura	8	0,75	289	26,96	747	69,68	24	2,24	4	0,37	1.072	6,71
Illes Balears	3	2,04	74	50,34	66	44,90	1	0,68	3	2,04	147	0,92
Madrid	11	2,76	193	48,37	127	31,83	60	15,04	8	2,01	399	2,50
Castilla y León	100	3,84	942	36,19	1.489	57,20	18	0,69	54	2,07	2.603	16,29
Ceuta	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Melilla	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
ESPAÑA	557	3,49	4.592	28,74	8.984	56,23	1.498	9,38	347	2,17	15.978	100,00

INCENDIOS FORESTALES

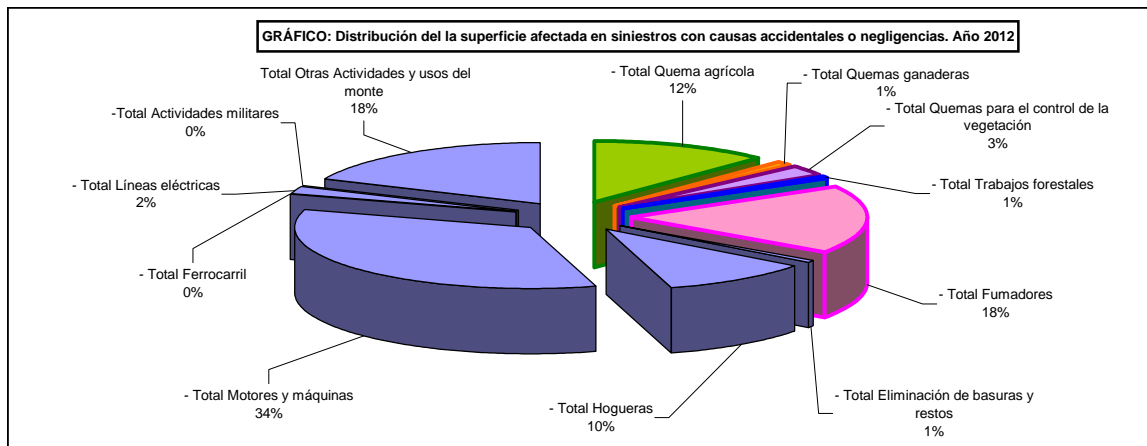
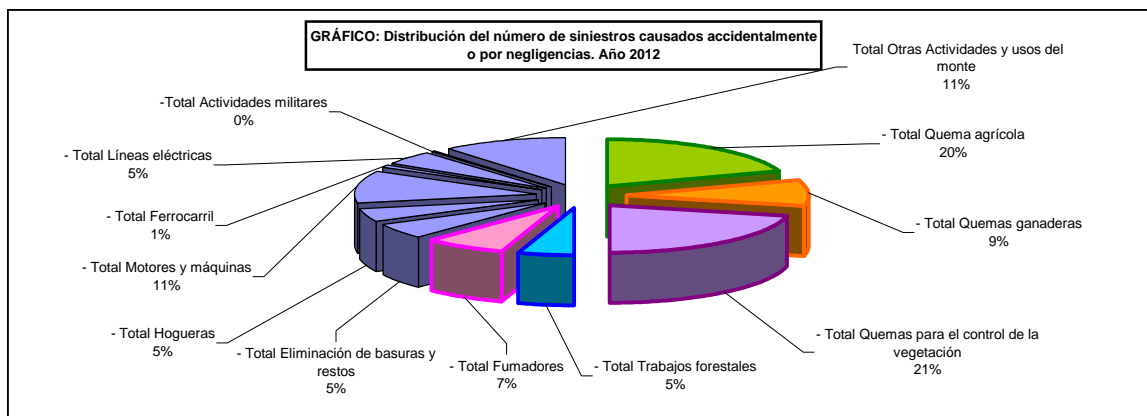
12.8.4.3. CAUSAS: Análisis autonómico de los incendios según conocimiento de causa, 2012

Comunidad Autónoma	Número total de siniestros	Siniestros con		Siniestros con causa conocida					
		causa desconocida		Cierta		Supuesta		Total	
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Euskadi	140	11	7,86	105	81,40	24	18,60	129	92,14
Cataluña	748	110	14,71	348	54,55	290	45,45	638	85,29
Galicia	3.794	401	10,57	486	14,32	2.907	85,68	3.393	89,43
Andalucía	852	166	19,48	577	84,11	109	15,89	686	80,52
Asturias	2.246	199	8,86	1.975	96,48	72	3,52	2.047	91,14
Cantabria	800	13	1,63	173	21,98	614	78,02	787	98,38
La Rioja	105	5	4,76	58	58,00	42	42,00	100	95,24
Murcia	127	21	16,54	41	38,68	65	61,32	106	83,46
Com. Valenciana	467	22	4,71	444	99,78	1	0,22	445	95,29
Aragón	541	71	13,12	323	68,72	147	31,28	470	86,88
Castilla-La Mancha	1.141	138	12,09	468	46,66	535	53,34	1.003	87,91
Canarias	135	41	30,37	74	78,72	20	21,28	94	69,63
Navarra	661	197	29,80	377	81,25	87	18,75	464	70,20
Extremadura	1.072	24	2,24	176	16,79	872	83,21	1.048	97,76
Illes Balears	147	1	0,68	92	63,01	54	36,99	146	99,32
Madrid	399	60	15,04	280	82,60	59	17,40	339	84,96
Castilla y León	2.603	18	0,69	1.160	44,87	1.425	55,13	2.585	99,31
Ceuta	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Melilla	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
ESPAÑA	15.978	1.498	9,38	7.157	49,43	7.323	50,57	14.480	90,62

INCENDIOS FORESTALES

12.8.4.4. CAUSAS: Detalles de causas no intencionales de origen antrópico, 2012

Negligencias y causas accidentales	Número de siniestros			Número de causantes identificados	Superficies (hectáreas)			
	Tipo de causa				Vegetación Leñosa		Vegetación Herbácea	Total Forestal
	Cierta	Supuesta	Total		Arbolada	No arbolada		
Quema agrícola								
- De rastrojos	78	35	113	26	21,14	93,49	14,09	128,72
- De restos de poda	332	78	410	207	1961,54	6084,08	821,47	8867,09
- Otras quemas agrícolas (conocidas)	26	15	41	15	19,05	55,67	8,58	83,30
- Sin especificar	178	170	348	78	1089,59	539,32	1817,86	3446,77
- Total Quema agrícola	614	298	912	326	3091,32	6772,56	2662,00	12525,88
Quemas ganaderas								
- Quemias de matorral	120	67	187	18	79,03	619,97	94,23	793,23
- Quemias de herbáceas	53	37	90	4	14,19	38,46	70,14	122,79
- Otras quemias ganaderas (conocidas)	2	2	4	0	3,00	2,63	0,71	6,34
- Sin especificar	46	77	123	14	31,33	332,28	78,18	441,79
- Total Quemias ganaderas	221	183	404	36	127,55	993,34	243,26	1364,15
Quemas para el control de la vegetación								
- Quema de control de vegetación próxima a edificaciones	9	5	14	2	3,73	5,59	0,54	9,86
- Quema de control de vegetación de accesos	13	26	39	2	6,14	142,95	15,92	165,01
- Quemias de vegetación para el control de animales nocivos	3	6	9	0	2,15	110,20	20,04	132,39
- Quema de control de vegetación en lindes y bordes de fincas	172	73	245	61	61,68	313,32	66,96	441,96
- Quema de control de vegetación en infraestructuras de riego	66	42	108	14	43,51	65,99	49,86	159,36
- Otras quemias de control de vegetación (conocidas)	12	13	25	4	3,34	197,58	5,06	205,98
- Sin especificar	433	101	534,00	38,00	334,10	1072,36	211,25	1617,71
- Total Quemias para el control de la vegetación	708	266	974	121	454,65	1907,99	369,63	2732,27
- Total Trabajos forestales	183	56	239	116	240,32	209,08	79,64	529,04
- Total Fumadores	112	219	331	13	12317,22	5867,57	531,94	18716,73
Eliminación de basuras y restos								
- Quemias de restos de poda o jadería en urbanizaciones	13	6	19	6	140,59	20,05	213,51	374,15
- Escape de vertedero	27	26	53	53	1,37	18,94	17,84	38,15
- Otros incendios por quema de basuras (conocidas)	99	63	162	24	38,09	227,47	49,48	315,04
- Total Eliminación de basuras y restos	139	95	234	83	180,05	266,46	280,83	727,34
- Total Hogueras	123	90	213	53	9263,12	1078,66	136,70	10478,48
Motors y máquinas								
- Maquinaria (cosechadoras)	125	47	172	117	1267,28	367,62	188,69	1823,59
- Escapes de vehículos (ligeros y pesados)	50	33	83	35	928,30	1065,89	60,36	2054,55
- Accidentes de vehículos	43	5	48	26	9,00	64,13	12,58	85,71
	17	1	18	16	52,96	786,43	208,42	1047,81
	97	22	119	77	241,70	707,75	97,05	1046,50
- Otro tipo de motors o maquinaria (Sin especificar)	45	23	68	26	5913,10	23384,11	94,73	29391,94
- Total Motors y máquinas	377	131	508	297	8412,34	26375,93	661,83	35450,10
- Total Ferrocarril	28	13	41	41	9,59	20,48	86,44	116,51
- Total Líneas eléctricas	160	47	207	207	727,95	503,23	625,79	1856,97
- Total Actividades militares	9	4	13	6	14,86	129,01	31,78	175,65
Otras actividades y usos del monte								
- Apicultura	13	2	15	7	157,71	102,42	2,17	262,30
- Fuegos artificiales (petardos, cohetes, etc)	34	14	48	16	36,18	52,68	14,5	103,36
- Globos aerostáticos	1	0	1	0	0	0,24	0	0,24
- Gamberradas, juegos de niños (quema de pelusa de chopo, etc)	68	60	128	8	404,3	245,37	59,44	709,11
- Otras causas no intencionales (conocidas)	112	72	184	41	6668,6	3862,91	777,21	11308,72
- Otras causas no intencionales (Sin determinar)	73	67	140	31	2888,02	1040,85	2577,14	6506,01
Total Otras Actividades y usos del monte	301	215	516	103	10154,81	5304,47	3430,46	18899,74
TOTAL NEGLIGENCES Y CAUSAS ACCIDENTALES	2975	1617	4592	1402	44993,78	49428,78	9140,3	103562,86



INCENDIOS FORESTALES

12.8.4.5. CAUSAS: Motivaciones de incendios intencionados, 2012

Motivación	Número de siniestros		Número de causantes identificados	Vegetación leñosa		Vegetación herbácea	Total forestal
	Conatos	Incendios		Arbolada	No arbolada		
Motivaciones orientadas a la obtención de beneficios directos por el causante							
Provocadas por cazadores para facilitar la caza	79	132	3	229,59	4.097,92	256,69	4.584,20
Obtener salarios en la extinción de los mismos o en la restauración	2	0	0	0,00	0,03	0,01	0,04
Para hacer bajar el precio de la madera	1	1	0	1,54	0,00	0,00	1,54
Para obtener modificaciones en el uso del suelo	14	3	0	0,86	8,15	1,02	10,03
Provocados por delincuentes etc. para distraer a la G. Civil o Policía	13	2	0	4,39	1,55	0,57	6,51
Para favorecer la producción de productos del monte	2	2	0	6,29	2,43	1,00	9,72
Forzar resoluciones de consorcios o convenios	1	0	0	0,00	0,30	0,00	0,30
Motivaciones orientadas a producir daños a terceros							
Provocados por venganzas	83	57	3	4.894,00	3.242,37	558,69	8.695,06
Provocados contra el acotamiento de caza	5	10	2	20,61	273,61	104,47	398,69
Disensiones en cuanto a la titularidad de los montes públicos o privados	13	5	0	15,97	3,76	0,01	19,74
Represalia al reducirse las inversiones públicas en los montes	0	1	0	1.255,86	1.249,53	171,42	2.676,81
Provocados por grupos políticos para crear malestar social	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00
Animadversión contra repoblaciones forestales	8	8	0	86,76	87,56	1,43	175,75
Rechazo a la creación o existencia de espacios naturales protegidos	6	12	0	17,25	132,07	30,34	179,66
Vandalismo	349	118	18	399,12	280,27	76,81	756,20
Resentimiento por expropiaciones	1	0	0	0,08	0,00	0,00	0,08
Venganza por multas impuestas	0	2	0	4,50	8,87	0,00	13,37
Motivaciones debidas a prácticas tradicionales inadecuadas							
Provocados por campesinos para eliminar matorral y residuos agrícolas	1.880	960	64	12.011,77	10.375,35	1.875,44	24.262,56
Provocados por pastores y ganaderos para regenerar el pasto	786	1.507	18	2.593,91	24.085,85	4.504,55	31.184,31
Provocados para ahuyentar animales (lobos, jabalíes)	93	93	4	252,33	1.542,84	161,11	1.956,28
Otras motivaciones							
Provocados por pirómanos	315	89	26	426,63	913,00	27,03	1.366,66
Ritos pseudoreligiosos y satanismo	7	1	1	3,18	0	0	3
Para contemplar las labores de extinción	3	1	0	1,93	0,50	0	2,55
Otras motivaciones	285	102	9	1.005,74	586,48	90,05	1.682,27
Sin datos	1.272	660	54	6.552,54	13.640,53	1.355,32	21.548,39
Total	5.218	3.766	202	29.784,85	60.533,00	9.216,08	99.533,93

GRÁFICO: Número de siniestros intencionados según motivación. Año 2012

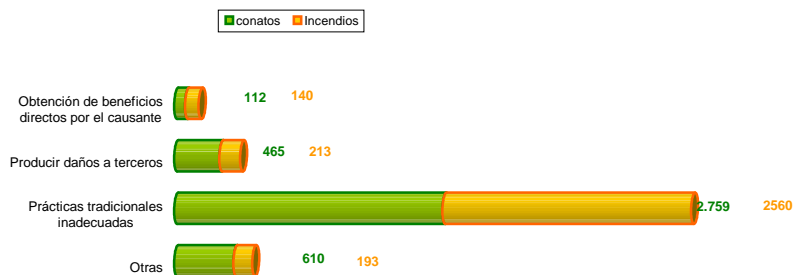
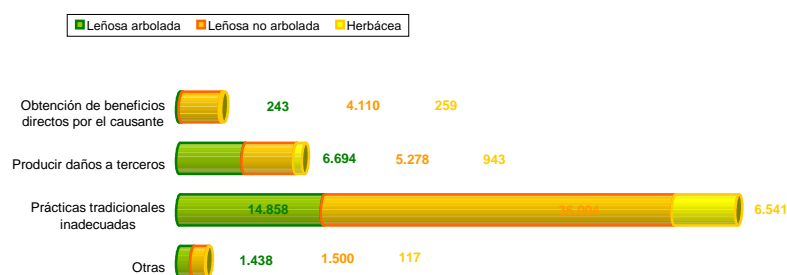


GRÁFICO: Vegetación afectada según motivación. Año 2012



INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.1. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Análisis autonómico y total de la detección del siniestro, 2012

Comunidades Autónomas	Vigilante fijo		Agente forestal		Vigilante móvil		Aeronave	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Andalucía	184	21,60%	78	9,15%	18	2,11%	1	0,12%
Aragón	59	10,91%	72	13,31%	1	0,18%	4	0,74%
Asturias	195	8,68%	293	13,05%	2	0,09%	14	0,62%
Canarias	10	7,41%	5	3,70%	8	5,93%	0	0,00%
Cantabria	4	0,50%	523	65,38%	11	1,38%	0	0,00%
Castilla La Mancha	150	13,15%	212	18,58%	25	2,19%	9	0,79%
Castilla y León	508	19,52%	615	23,63%	11	0,42%	17	0,65%
Cataluña	23	3,07%	54	7,22%	12	1,60%	2	0,27%
Com. Valenciana	71	15,20%	16	3,43%	31	6,64%	3	0,64%
Euskadi	1	0,71%	19	13,57%	0	0,00%	1	0,71%
Extremadura	390	36,38%	135	12,59%	28	2,61%	4	0,37%
Galicia	826	21,77%	315	8,30%	81	2,13%	20	0,53%
Illes Balears	24	16,33%	2	1,36%	0	0,00%	9	6,12%
La Rioja	3	2,86%	23	21,90%	0	0,00%	0	0,00%
Madrid	53	13,28%	11	2,76%	11	2,76%	2	0,50%
Murcia	18	14,17%	6	4,72%	1	0,79%	1	0,79%
Navarra	1	0,15%	33	4,99%	1	0,15%	2	0,30%
Ceuta	-	-	-	-	-	-	-	-
Melilla	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.520	15,77%	2.412	15,10%	241	1,51%	89	0,56%

Comunidades Autónomas	Llamada particular		112		Otros	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Andalucía	57	6,69%	427	50,12%	87	10,21%
Aragón	257	47,50%	120	22,18%	28	5,18%
Asturias	1.376	61,26%	127	5,65%	239	10,64%
Canarias	59	43,70%	39	28,89%	14	10,37%
Cantabria	114	14,25%	99	12,38%	49	6,13%
Castilla La Mancha	112	9,82%	536	46,98%	97	8,50%
Castilla y León	346	13,29%	807	31,00%	299	11,49%
Cataluña	355	47,46%	272	36,36%	30	4,01%
Com. Valenciana	219	46,90%	104	22,27%	23	4,93%
Euskadi	54	38,57%	49	35,00%	16	11,43%
Extremadura	50	4,66%	359	33,49%	106	9,89%
Galicia	1.225	32,29%	642	16,92%	685	18,05%
Illes Balears	48	32,65%	61	41,50%	3	2,04%
La Rioja	60	57,14%	4	3,81%	15	14,29%
Madrid	11	2,76%	282	70,68%	29	7,27%
Murcia	51	40,16%	46	36,22%	4	3,15%
Navarra	41	6,20%	557	84,27%	26	3,93%
Ceuta	-	-	-	-	-	-
Melilla	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	4.435	27,76%	4.531	28,36%	1.750	10,95%

INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.2. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Tiempo de llegada de los primeros medios de extinción desde la detección, 2012

Tiempo de llegada (Minutos)	Siniestros					
	Conatos		Incendios		Total	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Sin datos	7	0,07	1	0,02	8	0,05
<= 5	1.077	10,32	334	6,03	1.411	8,83
> 5 - <= 10	1.441	13,81	434	7,83	1.875	11,73
> 10 - <= 15	1.665	15,95	645	11,64	2.310	14,46
> 15 - <=30	3.563	34,13	1.696	30,61	5.259	32,91
> 30 - <= 45	1.340	12,84	801	14,46	2.141	13,40
> 45 - <= 60	556	5,33	461	8,32	1.017	6,37
> 60 - <= 90	416	3,99	414	7,47	830	5,19
> 90 - <= 120	119	1,14	169	3,05	288	1,80
> 120	130	1,25	347	6,26	477	2,99
No intervienen	124	1,19	238	4,30	362	2,27
TOTAL	10.438		5.540		15.978	

Tiempo de llegada (Minutos)	Superficies						
	Arbolada		No arbolada		Forestal		
	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Hectáreas	Porcentaje	Media (ha)
Sin datos	353,99	0,43	978,01	0,72	1.332,00	0,61	166,50
<= 5	9.590,69	11,72	9.383,00	6,95	18.973,69	8,75	13,45
> 5 - <= 10	4.614,95	5,64	6.928,24	5,13	11.543,19	5,32	6,16
> 10 - <= 15	19.064,13	23,30	39.439,10	29,20	58.503,23	26,97	25,33
> 15 - <=30	15.385,16	18,80	31.206,63	23,11	46.591,79	21,48	8,86
> 30 - <= 45	28.320,74	34,61	17.020,22	12,60	45.340,96	20,90	21,18
> 45 - <= 60	1.007,62	1,23	4.868,06	3,60	5.875,68	2,71	5,78
> 60 - <= 90	2.169,11	2,65	6.566,91	4,86	8.736,02	4,03	10,53
> 90 - <= 120	239,51	0,29	1.692,79	1,25	1.932,30	0,89	6,71
> 120	942,84	1,15	12.474,89	9,24	13.417,73	6,19	28,13
No intervienen	143,33	0,18	4.503,62	3,33	4.646,95	2,14	12,84
TOTAL	81.832,07		135.061,47		216.893,54		13,57

INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.3. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Análisis autonómico del tiempo de llegada del primer medio de extinción, 2012

Año completo

Comunidades Autónomas	Número total de siniestros	Sin medios de extinción		Con intervención de medios de extinción					
				Sin datos		Con datos			
		Llegada <= 15'				Llegada <= 30'			
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Andalucía	852	0	0,00%	0	0,00%	217	25,47%	524	61,50%
Aragón	541	3	0,55%	0	0,00%	154	28,47%	359	66,36%
Asturias	2.246	12	0,53%	0	0,00%	283	12,60%	709	31,57%
Canarias	135	0	0,00%	0	0,00%	62	45,93%	95	70,37%
Cantabria	800	162	20,25%	1	0,13%	132	16,50%	367	45,88%
Castilla La Mancha	1.141	0	0,00%	6	0,53%	368	32,25%	699	61,26%
Castilla y León	2.603	180	6,92%	0	0,00%	1.010	38,80%	1.794	68,92%
Cataluña	748	0	0,00%	0	0,00%	418	55,88%	633	84,63%
Ceuta	0	0	-	0	-	0	-	0	-
Com. Valenciana	467	1	0,21%	1	0,21%	137	29,34%	352	75,37%
Euskadi	140	1	0,71%	0	0,00%	50	35,71%	110	78,57%
Extremadura	1.072	1	0,09%	0	0,00%	479	44,68%	877	81,81%
Galicia	3.794	0	0,00%	0	0,00%	1.692	44,60%	3.149	83,00%
Illes Balears	147	0	0,00%	0	0,00%	75	51,02%	131	89,12%
La Rioja	105	0	0,00%	0	0,00%	52	49,52%	83	79,05%
Madrid	399	2	0,50%	0	0,00%	180	45,11%	341	85,46%
Melilla	0	0	-	0	-	0	-	0	-
Murcia	127	0	0,00%	0	0,00%	55	43,31%	100	78,74%
Navarra	661	0	0,00%	0	0,00%	232	35,10%	532	80,48%
ESPAÑA	15.978	362	2,27%	8	0,05%	5.596	35,02%	10.855	67,94%

Campaña de Verano (Julio - Septiembre)

Comunidades Autónomas	Número total de siniestros	Sin medios de extinción		Con intervención de medios de extinción					
				Sin datos		Con datos			
		Llegada <= 15'				Llegada <= 30'			
		Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje
Andalucía	361	0	0,00%	0	0,00%	107	29,64%	257	71,19%
Aragón	133	0	0,00%	0	0,00%	36	27,07%	89	66,92%
Asturias	585	0	0,00%	0	0,00%	63	10,77%	213	36,41%
Canarias	70	0	0,00%	0	0,00%	35	50,00%	54	77,14%
Cantabria	62	1	1,61%	0	0,00%	14	22,58%	39	62,90%
Castilla La Mancha	349	0	0,00%	2	0,57%	126	36,10%	258	73,93%
Castilla y León	870	3	0,34%	0	0,00%	413	47,47%	707	81,26%
Cataluña	229	0	0,00%	0	0,00%	145	63,32%	206	89,96%
Ceuta	0	0	-	0	-	0	-	0	-
Com. Valenciana	140	0	0,00%	0	0,00%	37	26,43%	100	71,43%
Euskadi	61	1	1,64%	0	0,00%	26	42,62%	51	83,61%
Extremadura	275	0	0,00%	0	0,00%	146	53,09%	240	87,27%
Galicia	1.377	0	0,00%	0	0,00%	740	53,74%	1.259	91,43%
Illes Balears	89	0	0,00%	0	0,00%	52	58,43%	85	95,51%
La Rioja	23	0	0,00%	0	0,00%	11	47,83%	20	86,96%
Madrid	168	0	0,00%	0	0,00%	90	53,57%	157	93,45%
Melilla	0	0	-	0	-	0	-	0	-
Murcia	34	0	0,00%	0	0,00%	15	44,12%	25	73,53%
Navarra	144	0	0,00%	0	0,00%	58	40,28%	127	88,19%
ESPAÑA	4.970	5	0,10%	2	0,04%	2.114	42,54%	3.887	78,21%

INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.4. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Distribución de medios del MAGRAMA Campaña de verano, 2012

Tipo	Base	Número de	Periodo	Zona preferente
		Aeronaves	Verano	
Aviones Anfibios (5.500 litros)	TORREJÓN (M) CL-215 T / CL-415	2/4	TODO EL AÑO	MADRID - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN
	MATACÁN (SA) CL-215	2	TODO EL AÑO	CASTILLA Y LEÓN - GALICIA - ASTURIAS - EXTREMADURA
	TALAVERA LA REAL (BA) CL-215	2	16-6 A 30-9	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA LA MANCHA
	LABACOLLA (C) CL-215 T / CL-415	2/3	1-7 A 30-9	GALICIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS
	ZARAGOZA (Z) CL-215 T / CL-415	1/2	16-6 A 30-9	ARAGON - CATALUÑA - C. VALENCIANA - PAÍS VASCO - NAVARRA - LA RIOJA
	POLLENSA (IB) CL-215 T / CL-415	1	1-6 A 30-9	BALEARES - CATALUÑA - C. VALENCIANA
	LOS LLANOS (AB) CL-215 T / CL-415	1	16-6 A 15-8	CASTILLA LA MANCHA - ANDALUCÍA - C. VALENCIANA - MURCIA
MÁLAGA (MA) CL-215 T / CL-415	1/2	16-6 A 30-9	ANDALUCÍA - MURCIA - EXTREMADURA - CEUTA - MELILLA	
Helicóptero Bombardeo de Agua (4.500 litros)	HUELMA (J)	1	16-6 A 15-10	ANDALUCÍA - CASTILLA - LA MANCHA - EXTREMADURA - MURCIA
	VILLARES DE JADRAQUE (GU)	1	16-6 A 15-10	CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN - MADRID - LA RIOJA - ARAGON - MURCIA
	LA ALMORAIMA (CA)	1	16-6 A 15-10	ANDALUCÍA - CEUTA
	IBIAS (O)	1	1-7 A 30-10	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	TENERIFE (TF)	1	1-7 A 30-10	CANARIAS
	PLASENCIA (CC)	1	16-6 A 15-10	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN
	PLASENCIA DEL MONTE (HU)	1	4-7 A 2-11	ARAGÓN - NAVARRA - LA RIOJA - CATALUÑA
	CARAVACA (MU)	1	4-7 A 2-11	MURCIA - C.VALENCIANA - ANDALUCÍA - CASTILLA LA MANCHA
Aviones de Carga en Tierra (3.100 litros)	AMPURIABRAVA (GI)	2	24-7 A 23-10	CATALUÑA - ARAGÓN - C.VALENCIANA - BALEARES
	AGONCILLO (LO)	2	24-7 A 23-10	LA RIOJA - NAVARRA - ARAGÓN - PAÍS VASCO - CASTILLA Y LEÓN
	AEROPUERTO DE CÓRDOBA (CO)	1	24-7 A 23-10	ANDALUCÍA - EXTREMADURA - CASTILLA LA MANCHA
	XINZO (OR)	2	24-7 A 23-10	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	PAMPLONA (NA)	1	24-7 A 23-10	NAVARRA - LA RIOJA - PAÍS VASCO - ARAGÓN
	SON BONET (IB)	1	24-7 A 23-10	BALEARES - CATALUÑA - C.VALENCIANA
Aviones Anfibios (3.100 litros)	MANISES (V)	2	24-7 A 23-10	C.VALENCIANA - ARAGÓN - CATALUÑA - BALEARES
	REUS (T)	2	24-7 A 23-10	CATALUÑA - ARAGÓN - C.VALENCIANA - BALEARES
	ROSINOS (ZA)	2	24-7 A 23-10	CASTILLA Y LEÓN - GALICIA - ASTURIAS - EXTREMADURA
BRIF A (Brigada Helitransportadora Grande)	TABUYO (LE)	2	15-6 A 14-10	CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS - GALICIA
	PINOFRANQUEADO (CC)	2	15-6 A 14-10	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA
	DAROCA (Z)	2	15-6 A 14-10	ARAGÓN - CASTILLA LA MANCHA - MURCIA - CATALUÑA - C.VALENCIANA - MADRID
	PRADO DE LOS ESQUILADORES (CU)	2	15-6 A 14-10	CASTILLA LA MANCHA - C.VALENCIANA - MURCIA
	TINEO (O)	2	1-7 A 30-10	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	LAZA (OR)	2	15-6 A 14-10	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	LUBIA (SO)	2	1-7 A 30-10	CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA - ARAGÓN - LA RIOJA
	LA PALMA (TF)	2	15-6 A 14-10	CANARIAS
	LA IGLESUELA (TO)	2	15-6 A 14-10	EXTREMADURA - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN - MADRID
BRIF B (Brigada Helitransportadora Mediana)	PUERTO EL PICO (AV)	1	15-6 A 14-10	CASTILLA Y LEÓN-CASTILLA LA MANCHA-EXTREMADURA-MADRID
Avión de coordinación y observación	MUCHAMIEL (A)	1	18-7 A 17-10	C.VALENCIANA - CATALUÑA - MURCIA - ARAGÓN - BALEARES
	LABACOLLA (C)	1	18-7 A 17-10	GALICIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS
Helicóptero BK-117 de coordinación y observación (Guardia Civil)	TORREJÓN (M)	1	16-7 A 15-8	MADRID - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN

INCENDIOS FORESTALES

12.8.5.5. DETECCIÓN Y EXTINCIÓN: Distribución de medios del MAGRAMA Campaña de invierno, 2012

Tipo	Base	Número de aeronaves	Periodo Verano 2007	Zona preferente
Aviones Anfibios (5.500 litros)	TORREJÓN (M) CL-215 T Y CL-415	2	01-01 A 31-05 Y 01-10 A 31-12	MADRID - CASTILLA LA MANCHA - CASTILLA Y LEÓN
	MATAJÓN (SA) CL-215	2	01-01 A 31-05 Y 01-10 A 31-12	CASTILLA Y LEÓN - GALICIA - ASTURIAS - EXTREMADURA
Helicóptero Bombardero de Agua (4.500 litros)	MUCHAMIEL (A)	1	16-02 A 14-06	C.VALENCIANA - MURCIA - CASTILLA LA MANCHA
	TABUYO (LE)	1	16-02 A 15-04	CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS - GALICIA
	TINEO (O)	1	01-03 A 29-04	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	LAZA (OR)	1	01-03 A 29-04	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
Brigada Helitransportadora de Invierno	TABUYO (LE)	1	16-02 A 15-04	CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS - GALICIA
	PINOFRANQUEADO (CC)	1	03-02 A 02-04	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA
	TINEO (O)	1	01-03 A 29-04	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	LAZA (OR)	1	01-03 A 29-04	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	RUENTE (S)	1	01-03 A 29-04	CANTABRIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS
Equipo de Prevención Integral	A CORUNA	1	1-1 a 30-4	NOIA
	LUGO	1	1-1 a 30-4	LUGO- ANCARES
	OURENSE	1	1-1 a 30-4	A POBRA DE TRIVES
	PONTEVEDRA	1	1-1 a 30-4	PONTEAREAS
	ASTURIAS 1	1	1-1 a 30-4	POLA DE LENA
	ASTURIAS 2	1	1-1 a 30-4	CANGAS DE ONIS
	ASTURIAS 3	1	1-1 a 30-4	CANGAS DEL NARCEA
	CANTABRIA	1	1-1 a 30-4	CABUÉRNIGA
	NAVARRA 1	1	1-1 a 30-4	BAZTÁN
	NAVARRA 2	1	1-1 a 30-4	BURGUETE
	LA RIOJA	1	1-1 a 30-4	LA RIOJA
	ZAMORA	1	1-1 a 30-4	SANABRIA
	LEÓN	1	1-1 a 30-4	LEÓN
	ÁVILA	1	1-1 a 30-4	BARCO DE ÁVILA
	HUESCA	1	1-1 a 30-4	SOMONTANO
	C.VALENCIANA	1	1-1 a 30-4	COMUNIDAD VALENCIANA
	LA PALMA	1	1-1 a 30-4	LA PALMA
CÁCERES	1	1-1 a 30-4	HURDES	
Brigadas de Prevención	TABUYO (LE)	1	6-2 a 14-6	CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS - GALICIA
	PINOFRANQUEADO (CC)	1	6-2 a 14-6	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA
	TINEO (O)	1	6-2 a 14-6	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	LAZA (OR)	1	6-2 a 14-6	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	LUBIA (SO)	1	6-2 a 14-6	CANTABRIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS
	LA PALMA (TF)	1	6-2 a 14-6	EXTREMADURA - ANDALUCÍA - CASTILLA Y LEÓN - CASTILLA LA MANCHA
	LA IGESUELA (TO)	1	6-2 a 14-6	ASTURIAS - GALICIA - CASTILLA Y LEÓN
	PUERTO EL PICO (AV)	1	6-2 a 14-6	GALICIA - ASTURIAS - CASTILLA Y LEÓN
	DAROCA (Z)	1	6-2 a 14-6	CANTABRIA - CASTILLA Y LEÓN - ASTURIAS

INCENDIOS FORESTALES

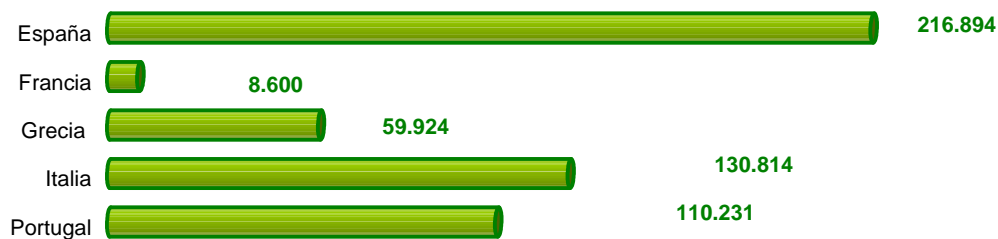
12.8.6. LOS INCENDIOS FORESTALES EN OTROS PAÍSES: Resumen de datos de los cinco países del sur de la Unión Europea, 2012

País	Nº de siniestros	Superficie forestal
España	15.978	216.894
Francia	4.105	8.600
Grecia	1.559	59.924
Italia	8.252	130.814
Portugal	21.176	110.231

GRÁFICO: Número de siniestros en Países de la Unión Europea. Año 2012



GRÁFICO: Superficie afectada en Países de la Unión Europea. Año 2012

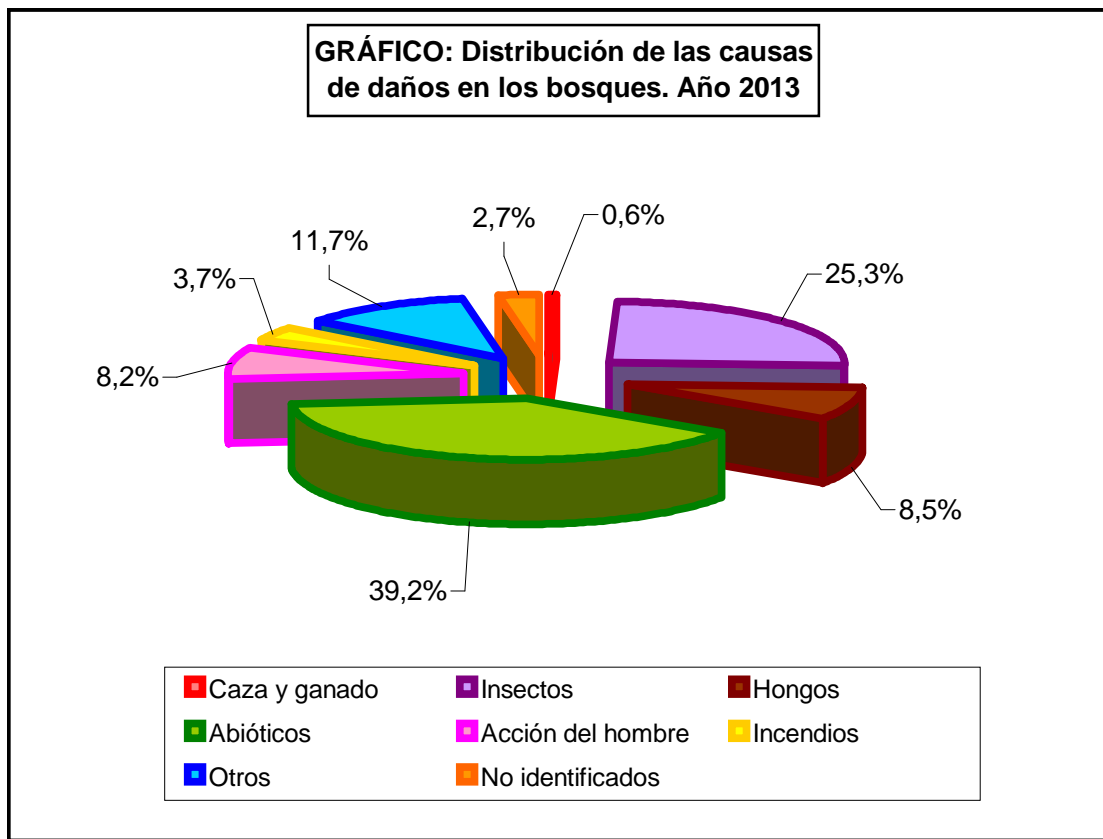


INVENTARIO NACIONAL

12.9.1. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Frecuencia y porcentaje de agentes causantes de daños, 2013

Causas de daños	2013	
	Número	Porcentaje
Caza y ganado	22	0,6
Insectos	878	25,3
Hongos	296	8,5
Abióticos	1.361	39,2
Acción del hombre	285	8,2
Incendios	130	3,7
Otros	405	11,7
No identificados	94	2,7
TOTAL	3.471	100,0

Nota: - Los datos corresponden a los árboles con más del 25% de defoliación



INVENTARIO NACIONAL

12.9.2. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Serie histórica de los daños

Año	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
Nº de puntos de observación	322	388	457	447	436	462	460	456*	454	460	462	465	611	620
Nº de coníferas evaluadas	3.084	4.792	5.371	5.296	5.212	5.521	5.510	5.563	5.367	5.495	5.544	5.576	7.371	7.545
Nº de frondosas evaluadas	2.824	4.468	5.597	5.432	5.250	5.567	5.530	5.381	5.529	5.545	5.544	5.584	7.293	7.335
Nº Total de árboles evaluados	5.908	9.260	10.968	10.728	10.462	11.088	11.040	10.944	10.896	11.040	11.088	11.160	14.664	14.880
Defoliación en coníferas (%)														
Del 0% al 10% de la copa defoliada	67,9	71,1	77,9	77,8	67,8	55,6	49,9	43,9	32,7	33,1	38,9	39,1	41,0	38,1
Del 11% al 25% de la copa defoliada	21,5	21,2	17,7	17,7	24,9	30,9	35,4	37,0	49,1	48,9	49,5	48,0	49,2	49,9
Del 26% al 60% de la copa defoliada	9,9	6,2	2,8	2,9	5,2	11,0	11,7	13,0	14,9	13,5	8,8	9,1	7,1	7,3
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,5	0,3	0,7	0,8	1,1	1,9	1,9	2,3	1,2	1,3	1,2	0,6
Muertos o desaparecidos	0,0	0,5	1,0	1,4	1,4	1,8	2,0	4,3	1,3	2,3	1,6	2,5	1,5	4,1
Defoliación de frondosas (%)														
Del 0% al 10% de la copa defoliada	58,8	65,7	75,4	78,8	60,6	45,7	39,7	32,9	24,8	25,3	28,4	34,2	31,7	28,3
Del 11% al 25% de la copa defoliada	26,0	26,8	19,9	16,3	31,9	43,1	48,9	47,5	46,6	54,0	55,8	51,4	52,2	55,9
Del 26% al 60% de la copa defoliada	14,5	5,7	2,9	3,3	5,3	8,0	8,3	13,1	22,8	16,6	12,1	10,1	12,8	13,0
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,8	1,0	1,4	1,1	1,2	2,9	3,2	2,1	1,6	1,4	1,0	0,6
Muertos o desaparecidos	0,0	0,6	1,0	0,5	0,7	2,0	1,9	3,6	2,7	2,0	2,1	3,0	2,3	2,1
Defoliación en coníferas y frondosas(%)														
Del 0% al 10% de la copa defoliada	63,5	68,5	76,7	78,3	64,2	50,6	44,8	38,5	28,7	29,1	33,6	36,7	36,4	33,3
Del 11% al 25% de la copa defoliada	23,6	23,9	18,9	17,0	28,4	37,0	42,2	42,2	47,8	51,4	52,7	49,7	50,7	52,9
Del 26% al 60% de la copa defoliada	12,1	6,0	2,9	3,1	5,2	9,5	10,0	13,0	18,9	15,1	10,4	9,6	9,9	10,1
Más del 60% de la copa defoliada	0,7	1,1	0,7	0,6	1,1	1,0	1,1	2,4	2,6	2,2	1,4	1,3	1,1	0,6
Muertos o desaparecidos	0,0	0,5	1,0	0,9	1,1	1,9	1,9	3,9	2,0	2,2	1,8	2,7	1,9	3,1

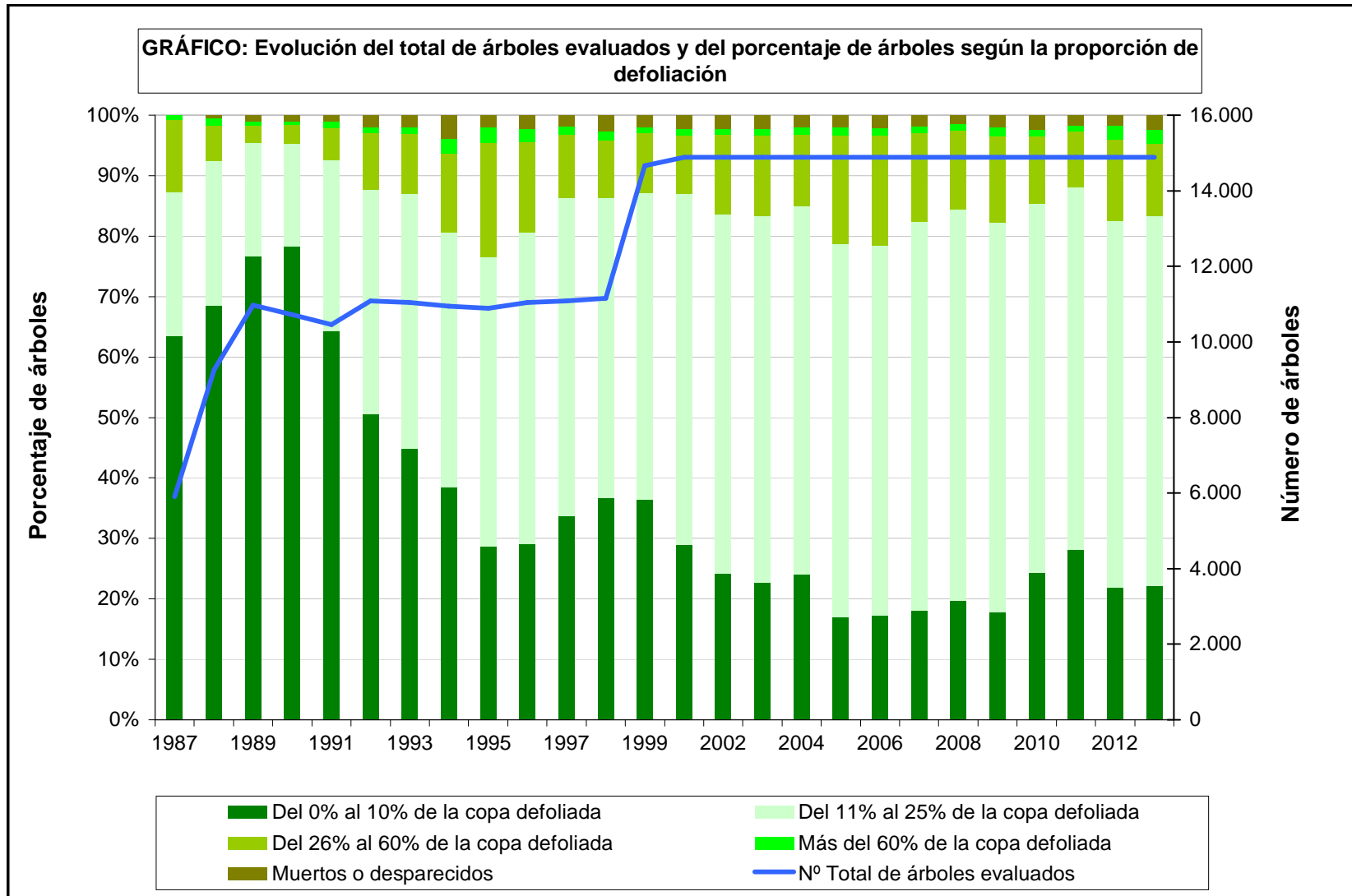
* A partir del 1994 el número de puntos incluye los muestreados en Canarias

Año	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Nº de puntos de observación	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620	620
Nº de coníferas evaluadas	7.522	7.532	7.514	7.498	7.511	7.511	7.520	7.502	7.488	7.469	7.439	7.438	7.435
Nº de frondosas evaluadas	7.358	7.348	7.366	7.382	7.369	7.369	7.360	7.378	7.392	7.411	7.441	7.442	7.445
Nº Total de árboles evaluados	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880	14.880
Defoliación en coníferas (%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	33,8	28,7	27,0	27,5	20,4	21,2	22,2	23,5	21,6	27,2	32,5	26,0	28,2
Del 11% al 25% de la copa defoliada	54,6	55,7	58,9	58,5	60,2	60,0	62,0	63,6	63,5	59,7	57,1	62,6	59,2
Del 26% al 60% de la copa defoliada	8,6	12,2	11,5	10,2	16,2	15,5	12,9	10,7	11,9	9,5	8,0	8,9	8,4
Más del 60% de la copa defoliada	1,1	0,9	1,2	1,3	1,4	1,0	0,9	0,9	1,3	0,9	0,8	1,4	1,1
Muertos o desaparecidos	2,0	2,5	1,4	2,5	1,7	2,3	2,1	1,3	1,7	2,8	1,6	1,1	3,1
Defoliación de frondosas (%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	23,9	19,5	18,3	20,4	13,5	13,1	13,7	15,9	13,9	21,4	23,7	17,7	16,1
Del 11% al 25% de la copa defoliada	61,7	63,2	62,6	63,6	63,2	62,5	66,8	65,7	65,4	62,5	63,1	58,8	63,2
Del 26% al 60% de la copa defoliada	10,9	14,3	14,9	13,5	19,9	20,9	16,3	15,7	16,8	12,8	10,3	18,1	15,7
Más del 60% de la copa defoliada	0,9	0,9	1,3	1,0	1,4	1,6	1,6	1,3	1,5	1,4	1,3	3,3	3,2
Muertos o desaparecidos	2,6	2,1	3,0	1,6	2,0	1,9	1,6	1,5	2,3	1,9	1,6	2,1	1,7
Defoliación en coníferas y frondosas(%)													
Del 0% al 10% de la copa defoliada	28,9	24,2	22,7	24,0	17,0	17,2	18,0	19,7	17,8	24,3	28,1	21,8	22,2
Del 11% al 25% de la copa defoliada	58,1	59,4	60,7	61,0	61,7	61,2	64,4	64,7	64,5	61,1	60,1	60,7	61,2
Del 26% al 60% de la copa defoliada	9,7	13,2	13,2	11,9	18,0	18,2	14,6	13,1	14,3	11,1	9,1	13,5	12,1
Más del 60% de la copa defoliada	1,0	0,9	1,2	1,1	1,4	1,3	1,2	1,1	1,4	1,1	1,1	2,4	2,2
Muertos o desaparecidos	2,3	2,3	2,2	2,0	1,9	2,1	1,8	1,4	2,0	2,3	1,6	1,6	2,4

* A partir del 1994 el número de puntos incluye los muestreados en Canarias

INVENTARIO NACIONAL

GR.12.9.2. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Gráficos de evolución de los daños



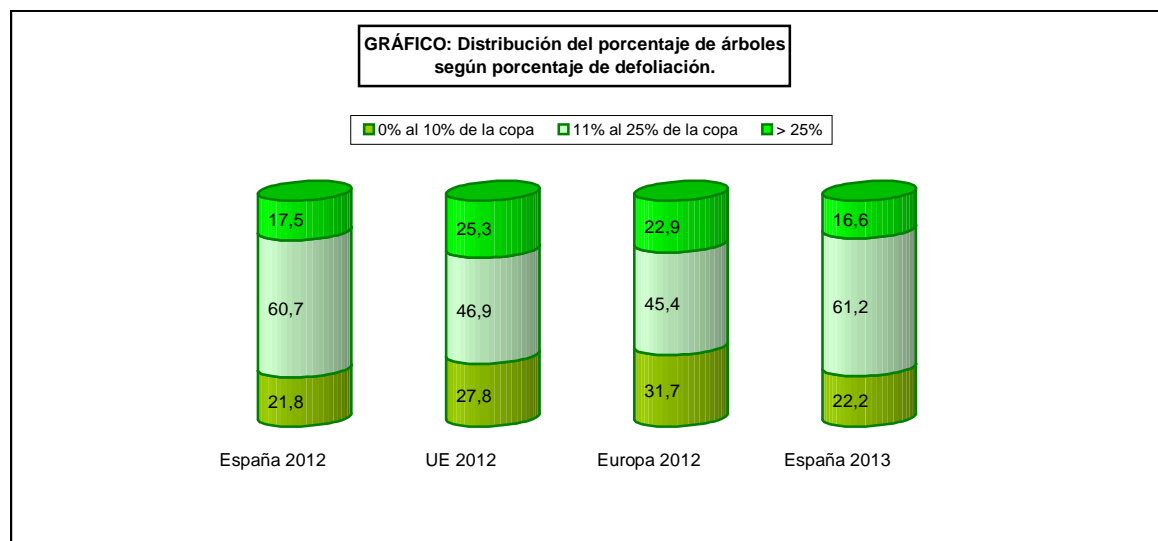
INVENTARIO NACIONAL

12.9.3. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Porcentaje de defoliación en España, UE y Europa, 2012-2013

	2012			2013
	España	UE	Europa	España
Nº de puntos de observación	620	4.813	6.168	620
Nº de coníferas evaluadas	7.438	45.011	59.857	7.435
Nº de frondosas evaluadas	7.442	41.465	54.456	7.445
Total	14.880	86.476	114.313	14.880
Defoliación en coníferas (%)				
0% al 10% de la copa	26,0	29,9	33,8	28,2
11% al 25% de la copa	62,0	48,5	46,8	59,2
> 25%	12,0	21,6	19,4	12,6
Defoliación en frondosas (%)				
0% al 10% de la copa	17,7	25,5	29,4	16,1
11% al 25% de la copa	58,8	45,0	43,9	63,2
> 25%	23,5	29,5	26,7	20,6
Defoliación en coníferas y frondosas (%)				
0% al 10% de la copa	21,8	27,8	31,7	22,2
11% al 25% de la copa	60,7	46,9	45,4	61,2
> 25%	17,5	25,3	22,9	16,6

En UE y Europa no están incluidos los puntos de observación de las Islas Canarias

Fuente datos UE y Europa: Forest Condition in Europe. 2007 Technical Report of ICP Forests



INVENTARIO NACIONAL

12.9.4 ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Composición química media del agua de deposición atmosférica de parcelas de la Red Europea de Nivel II, 2012

Parcela	Precipitación Total Anual (mm)	c 25°C ⁽¹⁾	PH	K	Na	Ca	Mg	N-NH ₄	n-NO ₃	S-SO ₄	Cl	Alcalinidad μeq·l ⁻¹	
		μS·cm ⁻¹		mg·l ⁻¹									
05Ps ⁽²⁾	Traslocación	442	14	5,5	0,5	0,3	0,4	0,6	0,8	1,6	0,7	1,0	
	Precipitación incidente	502	7	5,8	0,1	0,2	0,3	0,1	0,5	0,9	0,6	0,3	
06Qi ⁽³⁾	Traslocación	105	37	6,5	3,4	1,1	3,1	0,4	0,3	1,1	1,2	2,4	153
	Precipitación incidente	131	21	6,3	0,3	0,6	2,3	0,2	0,4	0,5	0,6	1,4	101
10Ppa ⁽²⁾	Traslocación	90	74	6,3	2,6	1,7	2,0	2,9	1,5	4,5	6,6	8,5	
	Precipitación incidente	141	48	5,7	1,5	1,0	0,9	2,6	2,3	1,9	2,8	2,4	
11Qs ⁽²⁾	Traslocación	124	19	5,7	0,4	0,5	0,5	0,8	0,5	0,7	0,8	1,9	
	Precipitación incidente	155	17	5,6	0,3	0,6	1,2	1,0	0,8	1,2	0,8	1,0	
22Pn ⁽²⁾	Traslocación	153	37	5,9	1,7	0,7	3,0	1,0	1,2	7,3	2,4	1,8	
	Precipitación incidente	175	14	6,3	0,3	0,4	2,0	0,5	0,6	1,3	1,5	0,7	
25Ph ⁽²⁾	Traslocación	107	63	6,5	0,3	0,6	2,1	1,0	3,4	7,5	2,2	2,6	
	Precipitación incidente	150	21	6,3	0,2	0,4	1,0	0,3	1,5	2,0	1,1	0,6	
26Qi ⁽²⁾	Traslocación	184	37	6,0	0,3	0,5	0,8	1,6	1,1	1,5	0,7	1,8	
	Precipitación incidente	189	9	6,1	0,1	0,3	0,4	0,1	0,7	1,2	0,7	1,0	
30Ps ⁽²⁾	Traslocación	169	24	5,5	0,7	0,3	0,8	1,0	1,1	3,1	0,9	1,5	
	Precipitación incidente	261	9	6,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,9	1,3	0,7	0,3	
33Qpe ⁽²⁾	Traslocación	302	12	6,1	0,5	0,4	0,8	0,2	0,9	1,5	1,2	0,8	
	Precipitación incidente	347	10	5,7	0,2	0,7	0,5	0,4	0,7	1,3	1,0	0,5	
37Ppr ⁽²⁾	Traslocación	115	33	6,0	0,7	0,7	1,0	0,8	3,2	4,8	0,8	1,6	
	Precipitación incidente	193	11	6,2	0,2	0,3	0,7	0,6	1,3	1,4	0,8	0,5	
54Ph ⁽³⁾	Traslocación	57	277	6,3	6,6	24,1	10,4	5,1	2,9	3,6	5,5	52,6	180
	Precipitación incidente	96	57	6,3	0,5	4,2	4,8	0,7	0,6	0,5	1,2	13,1	59
102Ppr ⁽²⁾	Traslocación	716	36	5,2	0,6	2,8	0,5	1,1	0,3	1,7	2,7	7,9	
	Precipitación incidente	973	14	5,3	0,3	1,5	0,5	0,5	0,3	0,6	1,1	3,1	
115Fs ⁽²⁾	Traslocación	1.007	15	5,9	0,6	1,1	0,6	0,4	1,0	1,0	1,1	2,4	
	Precipitación incidente	1.125	9	5,8	0,2	0,7	0,3	0,2	0,9	1,0	0,9	1,4	

⁽¹⁾Conductividad eléctrica ⁽²⁾Periodo enero-julio ⁽³⁾Periodo enero-abril

Los datos del Anuario de Estadística hasta 2011 corresponden a la media aritmética, sin embargo a partir de 2012 corresponden a la media ponderada

INVENTARIO NACIONAL

12.9.5. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Daños forestales desglosados por especies según la defoliación, 2013

Especie	Número de árboles cuya clase de defoliación* es:					Porcentaje de árboles cuya clase de defoliación* es:							
	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4	0+1	2+3	2+3+4
<i>Pinus halepensis</i>	170	1.646	205	17	72	8,1	78,0	9,7	0,8	3,4	86,1	10,5	13,9
<i>Pinus nigra</i>	461	581	87	7	32	39,5	49,7	7,4	0,6	2,7	89,2	8,0	10,8
<i>Pinus pinaster</i>	460	795	75	13	50	33,0	57,1	5,4	0,9	3,6	90,1	6,3	9,9
<i>Pinus Pinea</i>	91	277	49	4	12	21,0	64,0	11,3	0,9	2,8	85,0	12,2	15,0
<i>Pinus Sylvestris</i>	529	590	57	12	38	43,1	48,1	4,6	1,0	3,1	91,3	5,6	8,7
Otras	387	509	152	31	26	35,0	46,1	13,8	2,8	2,4	81,1	16,6	18,9
Total coníferas	2.098	4.398	625	84	230	28,2	59,2	8,4	1,1	3,1	87,4	9,5	12,6
<i>Eucalyptus sp</i>	206	303	174	86	48	25,2	37,1	21,3	10,5	5,9	62,3	31,8	37,7
<i>Fagus Sylvatica</i>	151	202	27	0	1	39,6	53,0	7,1	0,0	0,3	92,7	7,1	7,3
<i>Quercus ilex</i>	245	2.291	571	102	36	7,6	70,6	17,6	3,1	1,1	78,2	20,7	21,8
<i>Quercus pyrenaica</i>	177	563	75	15	2	21,3	67,7	9,0	1,8	0,2	88,9	10,8	11,1
<i>Quercus suber</i>	21	288	78	7	5	5,3	72,2	19,5	1,8	1,3	77,4	21,3	22,6
Otras	401	1.060	246	27	37	22,6	59,9	13,9	1,5	2,1	82,5	15,4	17,5
Total frondosas	1.201	4.707	1.171	237	129	16,1	63,2	15,7	3,2	1,7	79,4	18,9	20,6
< 60 años	1.867	5.396	1.201	248	276	20,8	60,0	13,4	2,8	3,1	80,8	16,1	19,2
>= 60 años	1.432	3.709	595	73	83	24,3	62,9	10,1	1,2	1,4	87,3	11,3	12,7
Total	3.299	9.105	1.796	321	359	22,2	61,2	12,1	2,2	2,4	83,4	14,2	16,6

*Clases de defoliación y porcentaje de defoliación de cada clase:

- 0: No defoliado (0%-10%)
- 1: Ligeramente defoliado (11%-25%)
- 2: Moderadamente defoliado (26%-60%)
- 3: Gravemente defoliado (61%-99%)
- 4: Seco o desaparecido (100%)

INVENTARIO NACIONAL

12.9.6. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Porcentaje de daños forestales según especie y edad del árbol, 2013

Especie	Árboles hasta 60 años					Árboles de 60 años o más				
	Porcentaje de árboles cuya clase de defoliación* es:									
	0	1	2	3	4	0	1	2	3	4
<i>Pinus halepensis</i>	6,2	79,1	10,4	1,0	3,2	11,3	76,0	8,4	0,4	3,8
<i>Pinus nigra</i>	32,4	55,6	8,5	0,1	3,4	54,7	37,1	5,1	1,6	1,4
<i>Pinus pinaster</i>	33,5	54,9	6,0	1,0	4,6	31,9	62,3	3,9	0,7	1,2
<i>Pinus Pinea</i>	17,1	64,6	13,9	1,2	3,2	35,1	61,7	2,1	0,0	1,1
<i>Pinus Sylvestris</i>	39,6	49,6	5,1	1,3	4,3	50,2	45,1	3,7	0,2	0,7
Otras	28,9	47,0	16,6	3,9	3,5	46,0	44,4	8,6	0,8	0,3
Total coníferas	25,2	60,2	9,5	1,4	3,7	34,4	57,0	6,2	0,7	1,8
<i>Eucalyptus sp</i>	25,2	37,1	21,3	10,5	5,9	-	-	-	-	-
<i>Fagus Sylvatica</i>	11,7	77,3	10,2	0,0	0,8	53,8	40,7	5,5	0,0	0,0
<i>Quercus ilex</i>	6,7	68,8	18,8	4,0	1,7	8,3	72,3	16,5	2,3	0,5
<i>Quercus pyrenaica</i>	22,2	66,3	9,1	2,3	0,2	19,3	70,7	8,9	0,8	0,4
<i>Quercus suber</i>	3,3	45,0	40,0	3,3	8,3	5,6	77,0	15,9	1,5	0,0
Otras	18,1	59,1	20,0	1,9	1,0	26,8	60,5	8,4	1,2	3,1
Total frondosas	15,2	59,8	18,2	4,5	2,3	17,2	67,2	12,9	1,7	1,1

*Clases de defoliación y porcentaje de defoliación de cada clase:

0: No defoliado (0%-10%)

1: Ligeramente defoliado (11%-25%)

2: Moderadamente defoliado (26%-60%)

3: Gravemente defoliado (61%-99%)

4: Seco o desaparecido (100%)

INVENTARIO NACIONAL

12.9.7. ESTADO DE SALUD DE LOS BOSQUES: Análisis autonómico de los porcentajes de daños forestales, 2013

Comunidad Autónoma	Porcentaje de daños en coníferas según y frondosas cuya clase de defoliación es :								
	No defoliado (0%-10%)			Ligeramente defoliado (11%-25%)			Moderadamente defoliado (11% -25%)		
	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total
Andalucía	19,9	18,6	19,1	67,7	65,0	66,0	8,4	12,6	11,1
Aragón	38,4	18,1	32,8	53,6	70,6	58,3	5,3	10,5	6,7
Asturias (Principado de)	56,3	29,1	36,1	41,1	47,5	45,8	1,8	12,2	9,5
Baleares (Islas)	12,3	15	13,0	62,3	37,1	55,1	22,7	43,5	28,7
Canarias	6,7	5,9	6,4	75,6	68,1	72,8	17,1	22,7	19,2
Cantabria	-	32,4	32,4	-	63,0	63,0	-	3,7	3,7
Castilla-La Mancha	33,3	6,4	26,8	53,8	65,9	61,6	7,1	21,5	9,6
Castilla y León	36,3	19,9	22,5	52,7	68,0	58,7	8,0	10,8	12,9
Cataluña	13,7	2,6	9,3	66,3	67,9	66,9	13,8	22,6	17,4
Comunidad Valenciana	11,8	6,1	11,2	78,9	87,8	79,8	5,7	6,1	5,7
Extremadura	25,9	3,3	6,9	68,2	73,0	72,3	5,3	20,8	18,3
Galicia	33,2	21,0	26,9	52,7	38,9	45,6	7,6	22,6	15,3
Madrid (Comunidad de)	0,0	13	4,2	58,3	62,5	59,7	35,4	25,0	31,9
Murcia (Región de)	17,4	-	17,4	78,8	-	78,8	3,5	-	3,5
Navarra (Comunidad Foral de)	28,8	38,0	35,2	59,1	49,0	52,1	11,4	8,3	9,3
Pais Vasco	62,9	38,1	52,2	22,9	53,5	36,1	0,5	8,4	3,9
Rioja (La)	60,6	20,0	47,9	36,4	66,7	45,8	3,0	13,3	6,3

Comunidad Autónoma	Porcentaje de daños en coníferas según y frondosas cuya clase de defoliación es :						Total muestreados		
	Gravemente defoliado (61%-99%)			Seco o desaparecido					
	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total	Coníferas	Frondosas	Total
Andalucía	0,6	2,1	1,6	3,4	1,6	2,2	773	1.363	2.136
Aragón	1,7	0,5	1,4	0,9	0,2	0,7	1.093	419	1.512
Asturias (Principado de)	0,0	2,2	1,6	0,9	9,1	6,9	112	320	432
Baleares (Islas)	0,0	3,2	0,9	2,6	2	2,3	154	62	216
Canarias	0,5	3,4	1,6	0,0	0	0,0	193	119	312
Cantabria	-	0,5	0,5	-	0,5	0,5	0	216	216
Castilla-La Mancha	1,4	5,6	1,5	4,4	0,5	0,6	1.093	731	1.824
Castilla y León	2,0	1,1	3,1	1,0	0,3	2,9	1.005	1.395	2.400
Cataluña	0,5	3,3	1,6	5,6	3,5	4,8	1.091	733	1.824
Comunidad Valenciana	0	0	0	3,4	0	3,1	407	49	456
Extremadura	1	2,7	2,4	0	0,2	0,2	170	886	1.056
Galicia	2,0	12,0	7,1	4,5	5,6	5,0	605	643	1.248
Madrid (Comunidad de)	6	0	4	0	0	0	48	24	72
Murcia (Región de)	0,3	-	0,3	0,0	-	0,0	288	0	288
Navarra (Comunidad Foral de)	0	3,7	2,5	0,8	1,0	0,9	132	300	432
Pais Vasco	0,0	0	0,0	13,7	0,0	7,8	205	155	360
Rioja (La)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	66	30	96

TERCERA PARTE

ESTADÍSTICAS AGRARIAS Y ALIMENTACIÓN

Capítulo 13.- Superficie y producciones de cultivos

Capítulo 14.- Efectivos y producciones ganaderas

Capítulo 15.- Medios de producción

Capítulo 16.- La industria de la Alimentación y Medio Ambiente

Capítulo 17.- Indicadores económicos

En esta tercera parte de "Estadísticas de Agricultura y ", se incluyen datos relevantes, sobre superficie y producciones de cultivos, efectivos y producciones ganaderas, medios de producción, la industria de la Alimentación y el Medio Ambiente e indicadores económicos del "Medio Rural" para el análisis del sector rural y la industria del medio rural y de medio ambiente, con sus ramas de actividad correspondientes.

CAPÍTULO 13: SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

CULTIVOS HERBÁCEOS

- 13.1. Cereales grano**
- 13.2. Leguminosas grano**
- 13.3. Tubérculos para consumo humano**
- 13.4. Cultivos industriales**
- 13.5. Cultivos forrajeros**
- 13.6. Hortalizas**
- 13.7. Flores y plantas ornamentales**

CULTIVOS LEÑOSOS

- 13.8. Cítricos**
- 13.9. Frutales de fruto fresco no cítricos**
- 13.10. Frutales de fruto seco**
- 13.11. Viñedo**
- 13.12. Olivar**
- 13.13. Otros cultivos leñosos**

Se incluyen en este capítulo, datos sobre superficies, rendimientos, producciones, destino de las producciones, balances, precios, etc., de los cultivos de mayor relevancia cuantitativa, en el conjunto del territorio español. La información se presenta desagregada a niveles geográficos de Comunidades Autónomas y Provincias (NUTs II y III) y organizada según los grupos de cultivos significativos de la estructura española (cereales, leguminosas-grano, cultivos industriales, hortalizas, frutales, olivar, viñedo, etc.).

CULTIVOS HERBÁCEOS

13.1. CEREALES

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre los principales cereales, tanto de invierno como de primavera. Figuran las superficies, los rendimientos, las producciones, los precios medios percibidos por los agricultores, el valor de las cosechas y el comercio exterior de cada producto y en algunos casos, el destino de la producción en las explotaciones productoras.

Para los cereales más significativos, se desglosa la información por grupos de variedades; se incluye información sobre Comercio Exterior.

La información sobre superficies, rendimientos y producciones se presenta con desagregación provincial para el año de referencia y se elaboran series históricas a nivel nacional de los datos de cereales más significativos.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.2. LEGUMINOSAS GRANO

Con una estructura similar a la establecida para los cereales, se incluyen en este subcapítulo, datos sobre superficies ocupadas, rendimientos, producciones cosechadas (en secano y regadío), de leguminosas grano (Judías secas, habas secas, lentejas, garbanzos, guisantes secos, veza, yeros) y otras leguminosas grano de menor significación.

Se incluyen, además, datos sobre los precios percibidos por los agricultores, el valor alcanzado por la cosecha, el destino de la producción en las explotaciones productoras y el comercio exterior de cada producto.

Para los datos de leguminosas grano más significativos, la información se presenta desagregada a niveles geográficos de Comunidades Autónomas y Provincias,

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.3. TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre patatas y otros tubérculos de consumo humano (batata y boniato), figurando superficies, rendimientos, producciones, precios medios percibidos por los agricultores y el valor de las cosechas. El desglose se realiza, según la época de recolección.

Se han elaborado series históricas nacionales y los datos sobre superficies, rendimientos y producciones, se presentan desagregados según Comunidades Autónomas y Provincias.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.4. CULTIVOS INDUSTRIALES

Conservando el formato establecido para los cultivos herbáceos, se incluyen en este subcapítulo, datos de cultivos industriales, agrupándose para su análisis según la producción elaborada (azucareras, textiles, oleaginosos y condimentos).

Los datos referidos a superficie, rendimiento y producción, se desagregan a nivel de Comunidad Autónoma y Provincia. En las series a nivel nacional, se incluyen los precios percibidos por los agricultores, el valor de la producción y las cantidades de productos elaborados.

Para los cultivos industriales más importantes se han considerado los productos elaborados (azúcar, aceite y torta de girasol).

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.5. CULTIVOS FORRAJEROS

Los cultivos forrajeros, son de gran importancia para el desarrollo de la cabaña nacional ganadera, manteniéndose el formato de tablas utilizado, para los cultivos herbáceos. Se incluyen en este subcapítulo, datos de superficie, producción y rendimiento sobre gramíneas forrajeras, leguminosas forrajeras, praderas polifitas, etc.

Para un mejor conocimiento de los cultivos forrajeros, se publican por separado, los datos de aquellos cultivos cuya producción se cosecha y que eventualmente se pasta después de cosechar y los cultivos que solamente se pastan.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.6. HORTALIZAS

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre hortalizas, tales como, superficies, rendimientos, producciones, valor, destino de la producción y comercio exterior con una sistemática análoga a la utilizada en cereales.

Para su mejor conocimiento, las hortalizas se han clasificado en grupos: de hoja o de tallo, de fruto, de flor, raíces y bulbos, leguminosas y hortalizas varias.

Se publican por separado las superficies y rendimientos de los cultivos al aire libre y cultivos protegidos. Los datos de producción están referidos al momento de la recolección.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.7. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES

Las flores y plantas ornamentales de creciente interés económico, dentro de la agricultura a nivel nacional, mantiene un formato similar al de los demás cultivos herbáceos.

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre superficie cultivada, rendimiento y producción de claveles, rosas, otras flores y plantas ornamentales, distinguiéndose entre producidas en cultivos al aire libre y en cultivos protegidos.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

CULTIVOS LEÑOSOS

13.8. CÍTRICOS

La extraordinaria importancia que dentro de los frutales tienen los cítricos en España ha determinado que, en la elaboración del Anuario, se les dedique un subcapítulo aparte.

El desglose de los datos a nivel de variedades y grupos de variedades se ha hecho de acuerdo con la sistemática del Inventario Nacional de Cítricos.

La información sobre superficies y cosechas se facilita por los servicios estadísticos provinciales de las Comunidades Autónomas, en base a los inventarios y aforos de cosecha realizados en las plantaciones de cítricos.

Los datos de producción que figuran en las series históricas a nivel nacional se refieren a la campaña de recolección que se inicia el año de la serie histórica y se prolonga dentro del año siguiente.

Los precios que se incluyen en las series, son en árbol, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por tanto, no incluyen los costes de recolección.

El valor correspondiente a un determinado año se refiere a la producción del año civil, por lo que se compone de parte de la campaña que se inicia el año anterior y de la siguiente.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.9. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS

Se incluyen en este subcapítulo, datos correspondientes a los frutales de fruto fresco no cítricos, excepto los de fruto seco, la vid y los cítricos.

El precio medio percibido por los agricultores que figura en las series históricas, se calcula normalmente, sobre explotación y con el producto presentado al comprador según los usos y costumbres de la zona. Constituye una excepción el albaricoque cuyos precios son en árbol, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por lo tanto, sin incluir los costes de recolección.

En el apartado "Otros frutos de pepita", se incluyen membrillero, serbal, acerolo y otros.

En el apartado "Otros", dentro del grupo de frutales de fruto carnoso se incluyen la chumbera, azufaifo, kaki y otros.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.10. FRUTALES DE FRUTO SECO

Con formato similar y contenido análogo al planteado para los frutales no cítricos, se incluyen en este subcapítulo, los datos de frutales de fruto seco, grupo de frutales de gran tradición en el medio rural de España.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.11. VIÑEDO

Por la gran importancia, que el viñedo tiene dentro del medio rural español, su publicación estadística se ha separado, de la del resto de frutales, dedicándole un subcapítulo aparte.

Las diferentes variedades del viñedo a nivel nacional se han agrupado, según su finalidad, en viñedo de uva de mesa (producción que se consume en fresco) y en viñedo de uva de transformación (producción que se destina a la obtención de vino, mosto y a pasificación). Sin embargo, al especificar el destino de la producción se ha previsto que por razones comerciales o de otra índole, parte de esta producción se desvíe hacia usos diferentes de los que son característicos, de la variedad. Así, una parte de la uva de la variedad de mesa, se destina a la producción de vino, mosto o a pasificación, y por el contrario, una parte de uva de transformación se consume en fresco.

Los datos de producción se refieren a la campaña vitivinícola que comienza el año de la serie.

En uva de mesa los precios medios al agricultor son en parral, de acuerdo con la modalidad de su contratación y, por lo tanto, no incluyen los costes de recolección.

La producción de mosto para consumo es equivalente a la de mosto natural.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.12. OLIVAR

Se publican en este subcapítulo, con el mismo formato de los frutales, los datos sobre olivar, de producciones, rendimientos, superficies, productos elaborados y valor de los mismos cuya importancia económica es fundamental en España.

Aunque se traten por separado, el olivar de aceituna de mesa o de verdeo y el olivar de aceituna de almazara o para aceite, existen variedades de aptitud mixta cuyo consumo, para uno u otro destino, depende de las circunstancias del mercado.

También se incluyen datos de comercio exterior de producción de aceituna y aceite.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

13.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre plantas leñosas, cultivadas o no, cuya producción se emplea principalmente para la industria, con formato análogo al de los tres subcapítulos anteriores.

Enlaces de interés:

ESYRCE: <http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

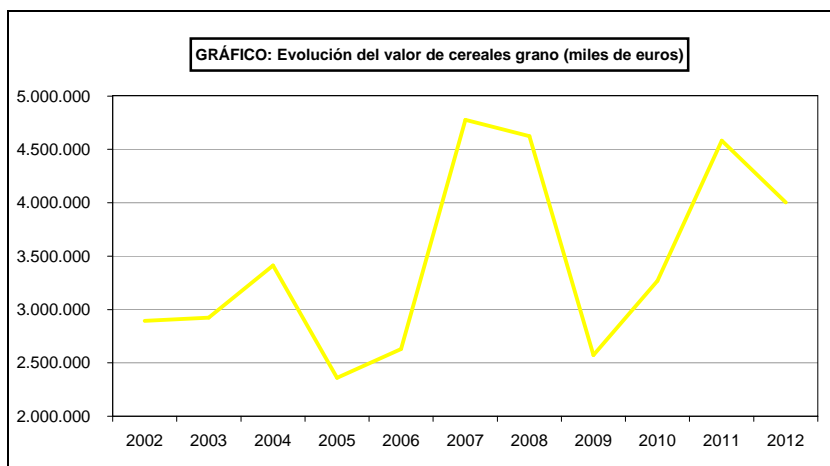
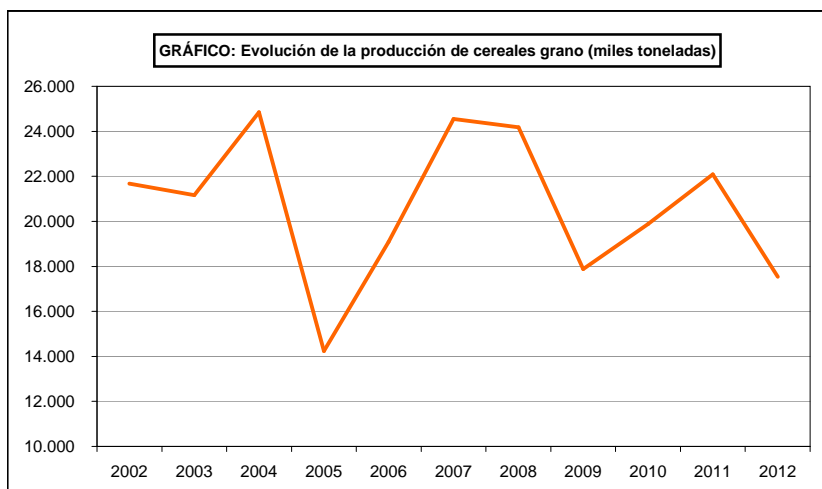
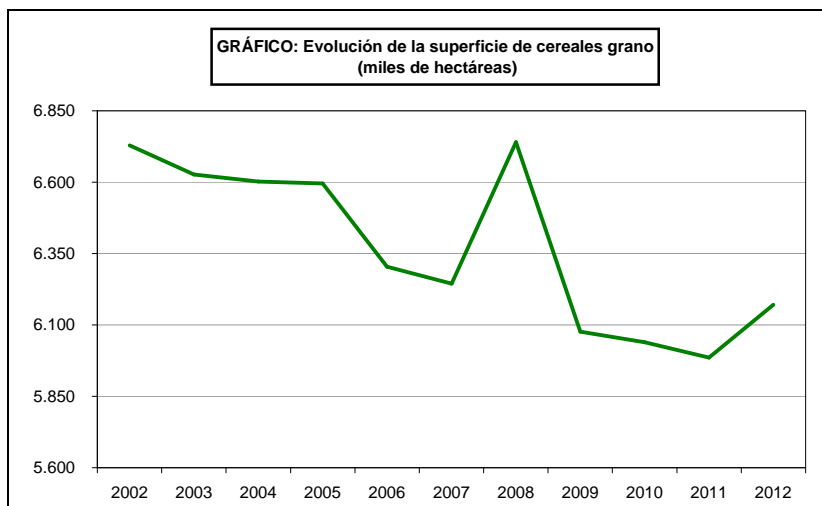
Avances de superficies y producción de cultivos

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.1.1. CEREALES GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2002	6.729	21.683	2.894.872
2003	6.627	21.170	2.924.833
2004	6.603	24.849	3.412.054
2005	6.596	14.241	2.359.344
2006	6.305	19.092	2.629.835
2007	6.244	24.544	4.777.990
2008	6.740	24.180	4.625.040
2009	6.077	17.884	2.572.134
2010	6.040	19.880	3.268.396
2011	5.985	22.095	4.580.903
2012	6.170	17.544	4.003.467



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

13.1.1.2. CEREALES GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012

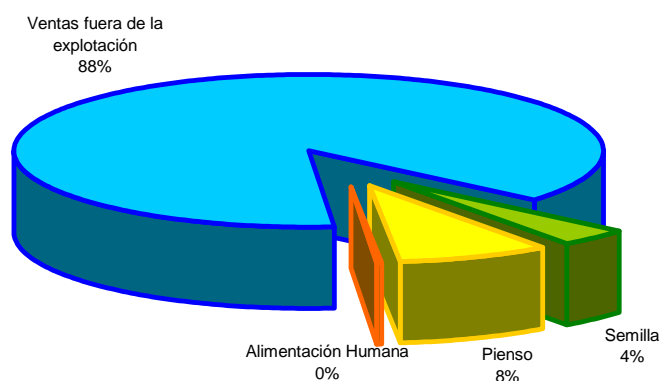
Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
CEREALES DE INVIERNO							
Trigo duro	–	–	411.053	–	–	499.493	–
Trigo semiduro y blando	–	–	1.777.118	–	–	4.690.335	–
TRIGO TOTAL	1.902.281	285.889	2.188.171	2.070	4.380	5.189.828	2.854.221
Cebada de 6 carreras	–	–	414.231	–	–	808.824	–
Cebada de 2 carreras	–	–	2.276.855	–	–	5.147.521	–
CEBADA TOTAL	2.375.687	315.399	2.691.086	1.948	4.209	5.956.347	3.178.468
AVENA	404.242	34.503	438.745	1.442	2.919	683.482	397.987
CENTENO	152.413	9.289	161.702	1.484	3.283	256.675	106.469
ESCAÑA	–	–	–	–	–	–	–
TRITICALÉ	115.814	10.065	125.879	1.571	3.514	217.311	129.281
TRANQUILLÓN (mezcla de trigo y centeno)	45.011	1.233	46.243	817	2.689	40.070	40.365
OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO	749	6	755	959	1.000	725	392
CEREALES DE PRIMAVERA							
ARROZ (CÁSCARA)	–	112.819	112.819	–	7.974	899.602	–
Maíz híbrido	–	–	360.837	–	–	4.186.073	–
Otros maíces	–	–	7.917	–	–	75.996	–
MAÍZ TOTAL	22.949	367.484	390.433	7.076	11.156	4.262.116	–
SORGO	4.396	3.333	7.729	2.043	5.520	27.380	–
MIJO	479	48	527	970	3.634	640	–
PANIZO	–	–	–	–	–	–	–
ALFORFÓN O TRIGO SARRACENO	4	1	5	603	4.306	6	–
ALPISTE	15	32	47	350	1.406	50	–
OTROS CEREALES	5.516	449	5.966	1.463	3.371	9.591	–
TOTAL CEREALES	5.029.556	1.140.550	6.170.107	–	–	17.543.823	6.707.183

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.1.3. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2012 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
CEREALES DE INVIERNO						
Trigo total	240.375	169.065	31.798	4.700.938	5.189.828	410.486
Cebada total	322.570	509.940	352	5.122.534	5.956.347	483.333
Avena	54.288	164.889	–	463.123	683.482	63.987
Centeno	20.285	115.644	–	120.746	256.675	25.229
Escaña	–	–	–	–	–	–
Triticale	4.686	25.142	–	10.239	40.070	7.674
Tranquillón	35	548	–	142	725	100
Otras mezclas de cereales de invierno	15.831	34.917	–	164.232	217.311	21.481
CEREALES DE PRIMAVERA						
Arroz (cáscara)	5.719	1.135	–	892.748	899.602	20.045
Maíz total	5.107	428.529	1.567	3.826.913	4.262.116	16.741
Sorgo	2.056	5.006	–	20.317	27.380	193
Mijo	–	172	–	468	640	38
Alforfón o trigo sarraceno	–	1	–	5	6	–
Alpiste	4	23	–	23	50	4
OTROS CEREALES	1.207	2.165	–	6.218	9.591	6.894
TOTAL CEREALES	672.163	1.457.176	33.717	15.328.645	17.543.823	1.056.205

GRÁFICO: Destino de la producción de grano de cereales. Año 2012



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.1.4. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano, Bio-combustible y paja cosechada, 2012 (toneladas)

Cultivos	Producción (toneladas)		
	Grano	Bio-combustible	Paja cosechada
CEREALES DE INVIERNO			
Trigo total	5.189.828	27.715	2.854.221
Cebada total	5.956.347	19.035	3.178.468
Avena	683.482	4.725	397.987
Centeno	256.675	–	106.469
Escaña	–	–	–
Triticale	40.070	–	40.365
Tranquillón	725	–	392
Otras mezclas de cereales de invierno	217.311	–	129.281
TOTAL CEREALES DE INVIERNO	12.344.438	51.475	6.707.183
CEREALES DE PRIMAVERA			
Arroz (cáscara)	899.602	–	–
Maíz total	4.262.116	292.620	–
Sorgo	27.380	–	–
Mijo	640	–	–
Alforfón o trigo sarraceno	6	–	–
Alpiste	50	–	–
Panizo	–	–	–
TOTAL CEREALES DE PRIMAVERA	5.189.794	292.620	–
OTROS CEREALES	9.591	–	–
TOTAL CEREALES	17.543.823	344.095	6.707.183

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.1.5. CEREALES GRANO: Análisis provincial: Destino de la producción: grano, bio-combustible y paja cosechada

Provincias y Comunidades Autónomas	Producción (toneladas)								
	Cereales de invierno			Cereales de primavera			Otros cereales		
	Grano	Bio-combustible	Paja	Grano	Bio-combustible	Paja	Grano	Bio-combustible	Paja
A Coruña	8.013	-	5.094	70.613	-	-	-	-	-
Lugo	11.958	-	8.770	13.627	-	-	-	-	-
Ourense	41.358	-	26.492	15.236	-	-	-	-	-
Pontevedra	2.013	-	1.397	47.551	-	-	-	-	-
GALICIA	63.342	-	41.753	147.027	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	61	-	61	733	-	-	-	-	-
CANTABRIA	1.681	-	2.758	1.353	-	-	-	-	-
Álava	279.718	-	186.020	7	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	543	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	428	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	279.718	-	186.020	978	-	-	-	-	-
NAVARRA	660.086	51.475	429.202	218.101	-	-	-	-	-
LA RIOJA	201.129	-	81.390	6.348	-	-	-	-	-
Huesca	532.167	-	392.611	485.647	-	-	293	-	-
Teruel	240.789	-	63.878	35.841	-	-	37	-	-
Zaragoza	505.180	-	403.943	223.940	-	-	102	-	-
ARAGÓN	1.278.136	-	860.432	745.428	-	-	432	-	-
Barcelona	245.067	-	84.697	2.491	-	-	104	-	-
Girona	127.376	-	-	92.241	-	-	159	-	-
Lleida	484.982	-	266.837	290.786	-	-	-	-	-
Tarragona	63.160	-	37.467	132.098	-	-	94	-	-
CATALUÑA	920.585	-	389.001	517.616	-	-	357	-	-
BALEARES	91.040	-	118.351	1.886	-	-	-	-	-
Ávila	208.104	-	83.852	13.130	53	-	-	-	-
Burgos	1.449.027	-	1.074.446	6.826	-	-	-	-	-
León	338.248	-	136.830	573.625	205.628	-	62	-	-
Palencia	708.480	-	177.122	15.132	-	-	-	-	-
Salamanca	354.340	-	160.213	205.624	86.939	-	170	-	-
Segovia	381.073	-	266.727	1.360	-	-	-	-	-
Soria	290.260	-	203.193	3.809	-	-	-	-	-
Valladolid	759.076	-	236.467	93.081	-	-	5	-	-
Zamora	412.073	-	171.292	179.737	-	-	230	-	-
CASTILLA Y LEÓN	4.900.681	-	2.510.142	1.092.324	292.620	-	467	-	-
MADRID	219.311	-	263.173	106.241	-	-	72	-	-
Albacete	590.148	-	179.027	213.370	-	-	79	-	-
Ciudad Real	626.869	-	402.531	71.503	-	-	24	-	-
Cuenca	555.665	-	122.475	13.857	-	-	47	-	-
Guadalajara	310.681	-	186.395	48.756	-	-	25	-	-
Toledo	501.938	-	274.674	104.791	-	-	-	-	-
CASTILLA – LA MANCHA	2.585.301	-	1.165.102	452.277	-	-	175	-	-
Alicante	17.735	-	-	3.760	-	-	-	-	-
Castellón	7.417	-	7.595	1.553	-	-	-	-	-
Valencia	15.816	-	3.089	125.643	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	40.968	-	10.684	130.956	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	59.158	-	35.181	3.395	-	-	-	-	-
Badajoz	219.474	-	88.128	647.049	-	-	-	-	-
Cáceres	17.191	-	7.772	272.888	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	236.665	-	95.900	919.937	-	-	-	-	-
Almería	10.897	-	9.466	52	-	-	15	-	-
Cádiz	225.165	-	205.138	65.689	-	-	6.320	-	-
Córdoba	109.654	-	135.590	104.903	-	-	466	-	-
Granada	116.984	-	54.244	32.962	-	-	-	-	-
Huelva	21.458	-	3.176	2.782	-	-	138	-	-
Jaén	19.550	-	19.159	15.725	-	-	42	-	-
Málaga	88.104	-	39.073	3.819	-	-	114	-	-
Sevilla	214.571	-	51.975	617.848	-	-	993	-	-
ANDALUCÍA	806.383	-	517.821	843.780	-	-	8.088	-	-
Las Palmas	-	-	-	577	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	193	-	212	837	-	-	-	-	-
CANARIAS	193	-	212	1.414	-	-	-	-	-
ESPAÑA	12.344.438	51.475	6.707.183	5.189.794	292.620	-	9.591	-	-

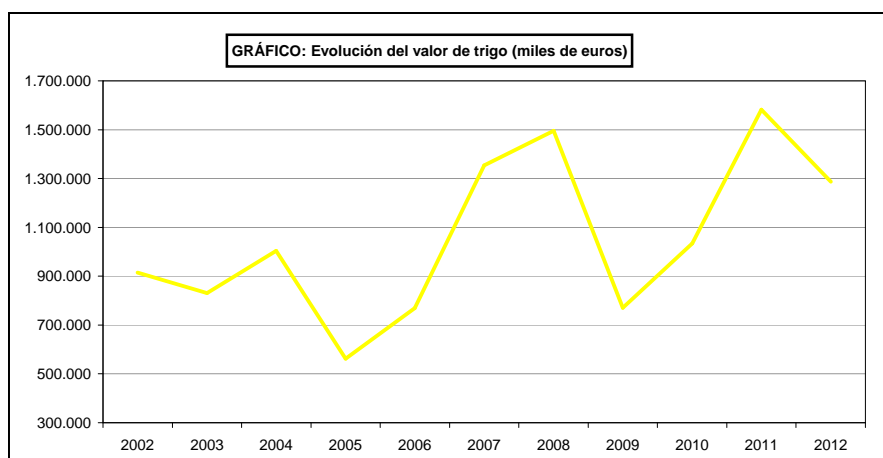
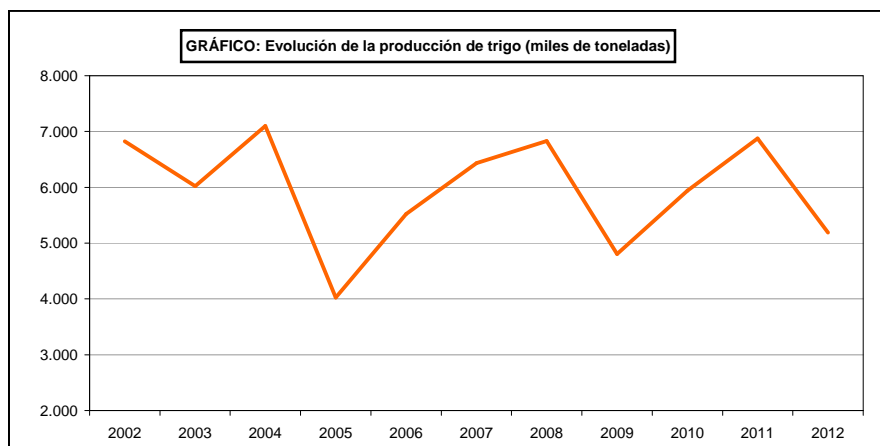
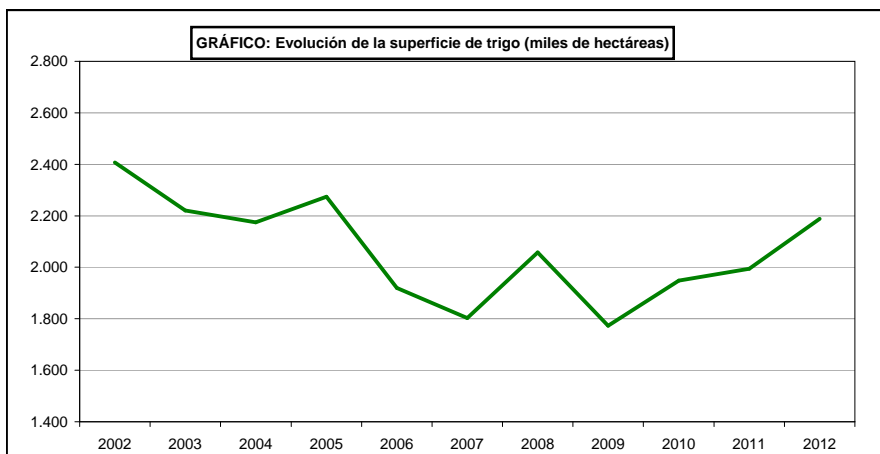
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.2.1. CEREALES GRANO-TRIGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	2.406,6	28,3	6.822,2		13,41	914.852
2003	2.220,6	27,1	6.019,0		13,80	830.620
2004	2.175,0	32,6	7.096,7		14,15	1.004.186
2005	2.274,1	17,7	4.026,7		13,96	562.126
2006	1.920,2	28,8	5.521,6		13,93	769.156
2007	1.803,3	35,7	6.436,4		21,03	1.353.566
2008	2.057,9	33,2	6.831,5		21,89	1.495.407
2009	1.772,8	27,1	4.804,8	23,41	16,03	770.205
2010	1.948,1	30,5	5.941,2	31,90	17,41	1.034.362
2011	1.994,7	34,5	6.876,7	39,10	23,01	1.582.317
2012	2.188,2	23,7	5.189,8	27,72	24,79	1.286.558

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.

⁽²⁾ Incluida la harina en equivalente grano, coeficiente de conversión de trigo a harina 0,75 y la sémola, coeficiente de transformación 0,72.

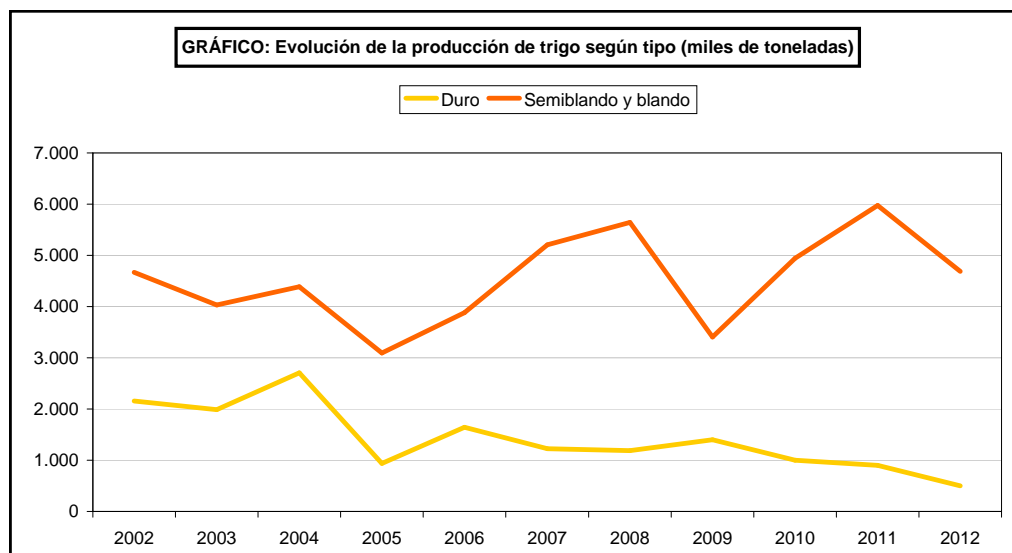
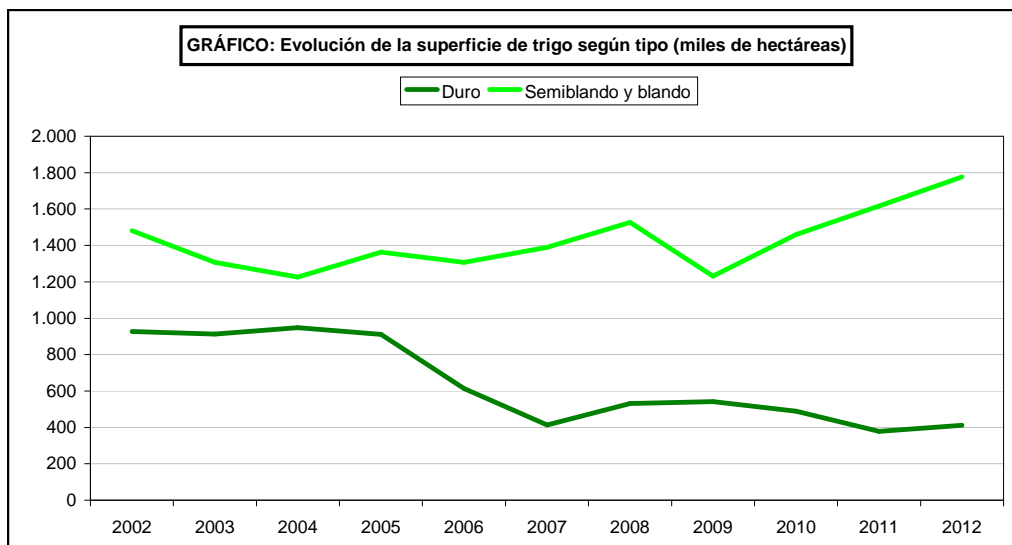


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.2.2. CEREALES GRANO-TRIGO: Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano

Años	Trigo duro		Trigo semiduro y blando ⁽¹⁾	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	926,2	2.153,2	1.480,5	4.669,0
2003	913,2	1.989,1	1.307,5	4.029,9
2004	948,7	2.707,8	1.226,3	4.388,9
2005	910,4	934,5	1.363,7	3.092,2
2006	614,0	1.643,2	1.306,2	3.878,4
2007	413,4	1.227,1	1.389,9	5.209,2
2008	531,7	1.184,8	1.526,2	5.646,6
2009	541,6	1.401,5	1.231,2	3.403,3
2010	488,3	999,9	1.459,8	4.941,3
2011	378,1	900,4	1.616,6	5.976,3
2012	411,1	499,5	1.777,1	4.690,3

⁽¹⁾ En trigo semiduro se incluyen variedades utilizables en la fabricación de pastas alimenticias.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	2.276	–	2.276	3.433	–	7.814	4.923
Lugo	3.985	–	3.985	2.431	–	9.688	6.637
Ourense	9.301	–	9.301	3.521	–	32.749	18.892
Pontevedra	914	–	914	2.084	–	1.905	1.300
GALICIA	16.476	–	16.476	3.165	–	52.156	31.752
P. DE ASTURIAS	55	–	55	1.100	–	61	61
CANTABRIA	998	–	998	1.243	–	1.241	2.234
Álava	25.820	–	25.820	6.200	–	160.084	117.470
PAÍS VASCO	25.820	–	25.820	6.200	–	160.084	117.470
NAVARRA	64.362	13.815	78.177	4.047	4.812	326.951	168.456
LA RIOJA	26.489	9.044	35.533	3.838	5.000	146.884	59.000
Huesca	38.008	20.535	58.543	1.881	3.994	153.509	113.282
Teruel	40.042	3.013	43.055	1.451	2.840	66.657	17.497
Zaragoza	142.276	32.304	174.580	760	4.430	251.236	200.989
ARAGÓN	220.326	55.852	276.178	1.079	4.184	471.402	331.768
Barcelona	21.757	688	22.445	3.672	4.495	82.984	30.384
Girona	10.477	4.443	14.920	3.438	4.222	54.778	–
Lleida	37.813	14.047	51.860	2.936	4.525	174.582	96.020
Tarragona	7.425	139	7.564	2.933	5.040	22.478	8.991
CATALUÑA	77.472	19.317	96.789	3.210	4.458	334.822	135.395
BALEARES	3.870	478	4.348	3.900	5.850	17.889	23.256
Ávila	29.624	3.265	32.889	2.000	4.399	73.610	29.444
Burgos	213.742	5.901	219.643	3.834	5.002	848.991	594.333
León	32.755	20.675	53.430	2.950	5.600	212.407	95.580
Palencia	93.748	18.746	112.494	2.471	4.124	308.955	77.238
Salamanca	61.045	4.274	65.319	2.562	4.037	173.649	76.478
Segovia	64.195	2.599	66.794	2.230	4.591	155.087	108.568
Soria	96.889	3.310	100.199	1.311	3.718	139.309	97.507
Valladolid	57.472	14.016	71.488	2.227	4.306	188.362	80.423
Zamora	54.348	7.142	61.490	2.692	4.987	181.946	61.490
CASTILLA Y LEÓN	703.818	79.928	783.746	2.711	4.685	2.282.316	1.221.061
MADRID	22.559	2.310	24.869	3.699	5.080	95.181	114.217
Albacete	63.320	22.104	85.424	1.310	5.800	211.152	63.346
Ciudad Real	50.141	6.356	56.497	1.700	2.114	98.676	59.205
Cuenca	37.599	3.971	41.570	1.500	1.800	63.546	21.181
Guadalajara	69.699	2.034	71.733	2.000	3.000	145.500	87.300
Toledo	61.912	5.996	67.908	1.497	4.959	122.417	67.330
CASTILLA – LA MANCHA	282.671	40.461	323.132	1.616	4.563	641.291	298.362
Alicante	878	872	1.750	1.101	3.793	4.274	–
Castellón	644	5	649	1.807	4.500	1.187	1.781
Valencia	1.474	317	1.791	1.100	2.650	2.461	376
C. VALENCIANA	2.996	1.194	4.190	1.252	3.493	7.922	2.157
R. DE MURCIA	5.949	2.045	7.994	1.200	3.800	14.910	7.306
Badajoz	77.287	2.845	80.132	1.411	3.199	118.153	35.445
Cáceres	5.944	267	6.211	989	2.648	6.585	1.975
EXTREMADURA	83.231	3.112	86.343	1.381	3.152	124.738	37.420
Almería	2.130	146	2.276	585	2.836	1.661	1.163
Cádiz	65.878	8.049	73.927	1.675	3.010	134.573	123.673
Córdoba	75.931	16.209	92.140	230	4.350	87.973	87.533
Granada	14.368	1.643	16.011	1.516	3.323	27.242	10.897
Huelva	15.186	671	15.857	900	1.225	14.491	145
Jaén	9.061	1.939	11.000	780	1.460	9.898	9.487
Málaga	22.768	3.018	25.786	1.650	4.000	49.639	23.827
Sevilla	159.704	26.658	186.362	485	4.092	186.454	47.507
ANDALUCÍA	365.026	58.333	423.359	785	3.864	511.931	304.232
Las Palmas	–	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	163	–	164	299	1.500	49	74
CANARIAS	163	–	164	299	–	49	74
ESPAÑA	1.902.281	285.889	2.188.171	2.070	4.380	5.189.828	2.854.221

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie y producción según dureza del grano, 2012

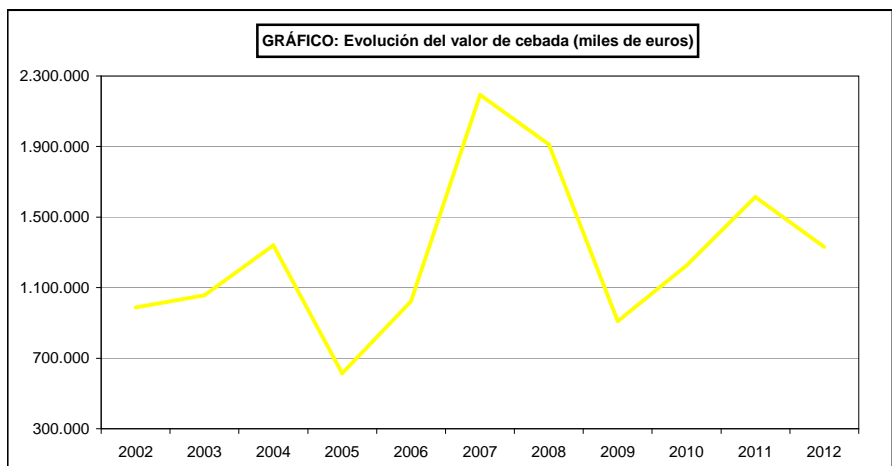
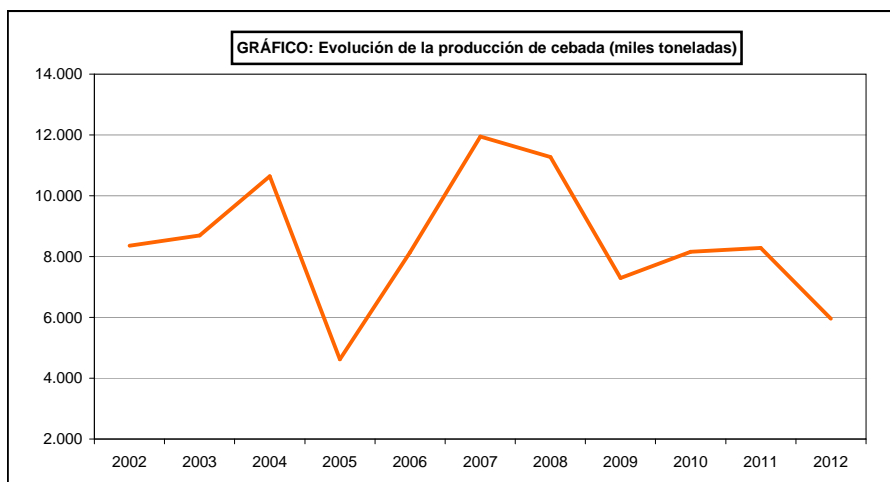
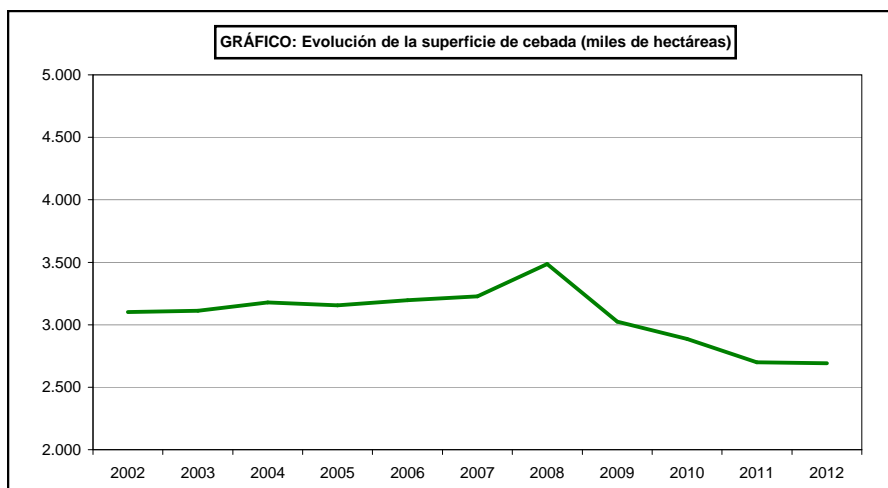
Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	–	–	2.276	7.814
Lugo	–	–	3.985	9.688
Ourense	–	–	9.301	32.749
Pontevedra	–	–	914	1.905
GALICIA	–	–	16.476	52.156
P. DE ASTURIAS	–	–	55	61
CANTABRIA	98	122	900	1.119
Álava	–	–	25.820	160.084
PAÍS VASCO	–	–	25.820	160.084
NAVARRA	3.500	2.115	74.677	324.836
LA RIOJA	120	415	35.413	146.469
Huesca	2.696	3.431	55.847	150.078
Teruel	1.434	1.354	41.621	65.303
Zaragoza	118.003	132.584	56.577	118.652
ARAGÓN	122.133	137.369	154.045	334.033
Barcelona	45	166	22.400	82.818
Girona	15	55	14.905	54.723
Lleida	156	524	51.704	174.058
Tarragona	–	–	7.564	22.478
CATALUÑA	216	745	96.573	334.077
BALEARES	3	12	4.345	17.877
Ávila	3	7	32.886	73.603
Burgos	612	1.522	219.031	847.469
León	35	180	53.395	212.227
Palencia	65	178	112.429	308.777
Salamanca	69	177	65.250	173.472
Segovia	261	668	66.533	154.419
Soria	145	171	100.054	139.138
Valladolid	474	1.434	71.014	186.928
Zamora	112	244	61.378	181.702
CASTILLA Y LEÓN	1.776	4.581	781.970	2.277.735
MADRID	4	14.426	24.865	80.755
Albacete	100	326	85.324	210.826
Ciudad Real	209	365	56.288	98.311
Cuenca	486	874	41.084	62.672
Guadalajara	8	18	71.725	145.482
Toledo	2.081	3.556	65.827	118.861
CASTILLA – LA MANCHA	2.884	5.139	320.248	636.152
Alicante	78	256	1.672	4.018
Castellón	15	32	634	1.155
Valencia	–	–	1.791	2.461
C. VALENCIANA	93	288	4.097	7.634
R. DE MURCIA	815	1.520	7.179	13.390
Badajoz	7.740	10.244	72.392	107.909
Cáceres	189	215	6.022	6.370
EXTREMADURA	7.929	10.459	78.414	114.279
Almería	291	163	1.985	1.498
Cádiz	60.719	101.704	13.208	32.869
Córdoba	60.803	57.606	31.337	30.367
Granada	2.586	4.464	13.425	22.778
Huelva	11.807	10.036	4.050	4.455
Jaén	7.510	5.265	3.490	4.633
Málaga	20.371	40.704	5.415	8.935
Sevilla	107.395	102.360	78.967	84.094
ANDALUCÍA	271.482	322.302	151.877	189.629
Las Palmas	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	164	49
CANARIAS	–	–	164	49
ESPAÑA	411.053	499.493	1.777.118	4.690.335

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.3.1. CEREALES GRANO-CEBADA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	3.101,5	27,0	8.362,3		11,8	988.427
2003	3.110,9	27,9	8.693,8		12,2	1.056.299
2004	3.178,8	33,5	10.639,8		12,6	1.340.617
2005	3.156,1	14,7	4.626,1		13,3	614.341
2006	3.197,4	25,4	8.136,4		12,6	1.022.744
2007	3.228,4	37,0	11.945,3		18,4	2.193.161
2008	3.486,9	32,3	11.269,7		17,0	1.912.467
2009	3.024,7	24,1	7.295,9	30,6	12,5	909.803
2010	2.885,6	28,3	8.154,4	127,2	15,0	1.225.605
2011	2.700,7	30,7	8.287,1	30,2	19,5	1.614.322
2012	2.691,1	22,1	5.956,3	19,0	22,3	1.330.052

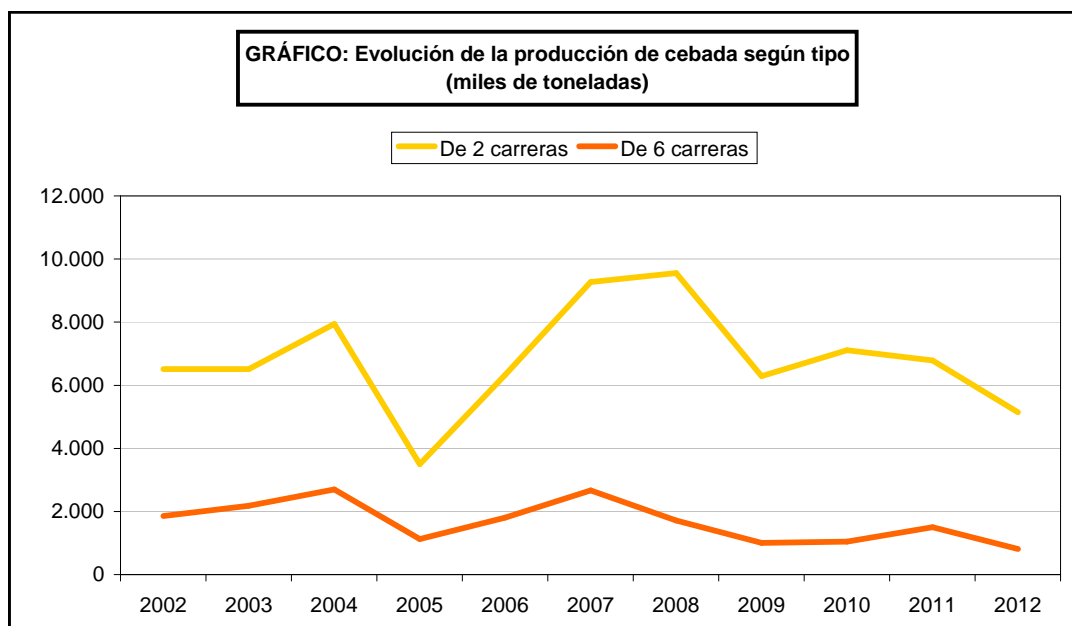
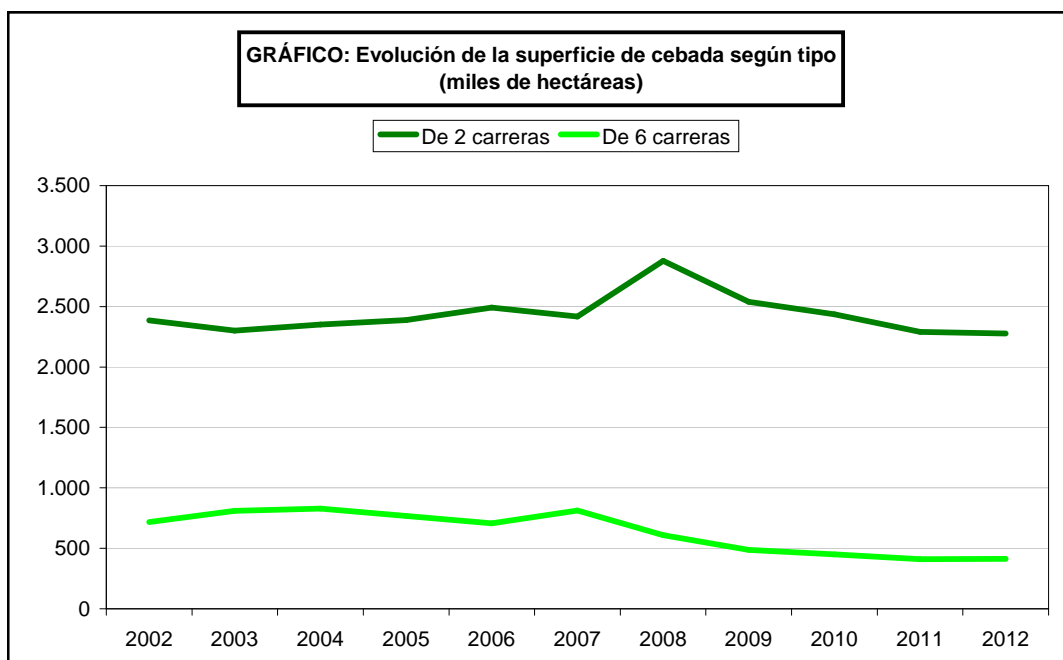
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.3.2. CEREALES GRANO-CEBADA: Serie histórica de superficie y producción según tipos

Años	De 2 carreras		De 6 carreras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	2.385,1	6.509,2	716,4	1.853,1
2003	2.299,7	6.508,2	811,2	2.185,7
2004	2.349,7	7.939,6	829,1	2.700,2
2005	2.387,8	3.496,8	768,3	1.129,3
2006	2.491,7	6.329,9	705,7	1.806,5
2007	2.416,5	9.276,1	811,9	2.669,3
2008	2.878,5	9.554,8	608,5	1.714,9
2009	2.538,8	6.287,1	486,0	1.008,8
2010	2.436,4	7.113,1	449,2	1.041,3
2011	2.290,0	6.787,1	410,7	1.500,0
2012	2.276,9	5.147,5	414,2	808,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	46	–	46	2.156	–	99	64
Lugo	286	–	286	2.156	–	617	421
Ourense	138	–	138	2.156	–	298	55
Pontevedra	–	–	–	–	–	–	–
GALICIA	470	–	470	2.156	–	1.014	540
CANTABRIA	492	–	492	720	–	354	500
Alava	14.285	–	14.285	5.500	–	78.568	45.019
PAÍS VASCO	14.285	–	14.285	5.500	–	78.568	45.019
NAVARRA	80.162	15.202	95.364	2.785	4.800	296.202	229.775
LA RIOJA	12.184	2.739	14.923	2.922	5.000	49.297	19.900
Huesca	130.764	44.439	175.203	1.551	3.798	371.595	274.237
Teruel	89.120	8.234	97.354	1.247	3.240	137.811	36.174
Zaragoza	104.013	29.598	133.611	963	4.765	241.198	192.958
ARAGÓN	323.897	82.271	406.168	1.279	4.090	750.604	503.369
Barcelona	39.887	1.590	41.477	3.699	5.610	156.462	52.411
Girona	13.192	3.312	16.504	3.391	4.043	58.124	–
Lleida	88.300	13.767	102.067	2.546	4.661	288.980	158.939
Tarragona	12.748	636	13.384	2.724	4.501	37.588	26.312
CATALUÑA	154.127	19.305	173.432	2.931	4.628	541.154	237.662
BALEARES	16.618	1.251	17.869	3.000	4.800	55.859	72.616
Ávila	53.092	4.792	57.884	1.701	4.150	110.207	44.083
Burgos	156.511	6.418	162.929	3.390	4.660	560.557	448.446
León	16.634	5.038	21.672	2.550	5.200	68.614	24.030
Palencia	130.494	12.061	142.555	2.155	3.777	326.763	81.692
Salamanca	46.199	3.916	50.115	2.406	2.872	122.402	63.343
Segovia	84.196	4.565	88.761	2.130	4.616	200.408	140.286
Soria	94.097	5.292	99.389	1.242	3.485	135.311	94.718
Valladolid	198.491	29.330	227.821	2.023	4.103	521.888	139.750
Zamora	62.940	8.768	71.708	2.261	5.003	186.201	78.879
CASTILLA Y LEÓN	842.654	80.180	922.834	2.250	4.197	2.232.351	1.115.227
MADRID	33.810	4.805	38.615	2.621	3.872	107.221	128.665
Albacete	120.413	23.676	144.089	1.510	5.850	320.328	105.708
Ciudad Real	105.214	46.424	151.638	1.970	4.155	400.163	260.106
Cuenca	263.702	8.351	272.053	1.701	2.420	468.767	93.753
Guadalajara	94.718	2.293	97.011	1.500	2.500	147.810	88.680
Toledo	138.230	13.219	151.449	1.593	3.993	272.984	150.142
CASTILLA-LA MANCHA	722.277	93.963	816.240	1.661	4.365	1.610.052	698.389
Alicante	2.270	1.103	3.373	1.170	4.091	7.168	–
Castellón	4.045	98	4.143	1.114	3.669	4.866	4.380
Valencia	9.016	598	9.614	1.102	2.700	11.548	2.307
C. VALENCIANA	15.331	1.799	17.130	1.115	3.606	23.582	6.687
R. DE MURCIA	23.106	3.081	26.187	1.000	2.400	30.500	18.910
Badajoz	43.142	1.296	44.438	1.155	3.228	54.012	27.000
Cáceres	650	106	756	925	3.517	974	487
EXTREMADURA	43.792	1.402	45.194	1.152	3.250	54.986	27.487
Almería	9.444	347	9.791	742	3.790	8.324	7.492
Cádiz	4.836	567	5.403	3.104	3.950	17.252	15.353
Córdoba	7.141	713	7.854	500	2.200	5.139	7.461
Granada	44.536	5.581	50.117	1.072	2.491	61.665	27.749
Huelva	691	59	750	475	900	383	–
Jaén	7.206	573	7.779	825	1.415	6.755	6.612
Málaga	10.090	873	10.963	1.725	3.950	20.854	8.070
Sevilla	8.451	688	9.139	247	3.079	4.206	952
ANDALUCÍA	92.395	9.401	101.796	1.073	2.708	124.578	73.689
Las Palmas	–	–	–	–	–	–	–
S. C. de Tenerife	87	–	87	282	1.500	25	33
CANARIAS	87	–	87	282	–	25	33
ESPAÑA	2.375.687	315.399	2.691.086	1.948	4.209	5.956.347	3.178.468

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2012

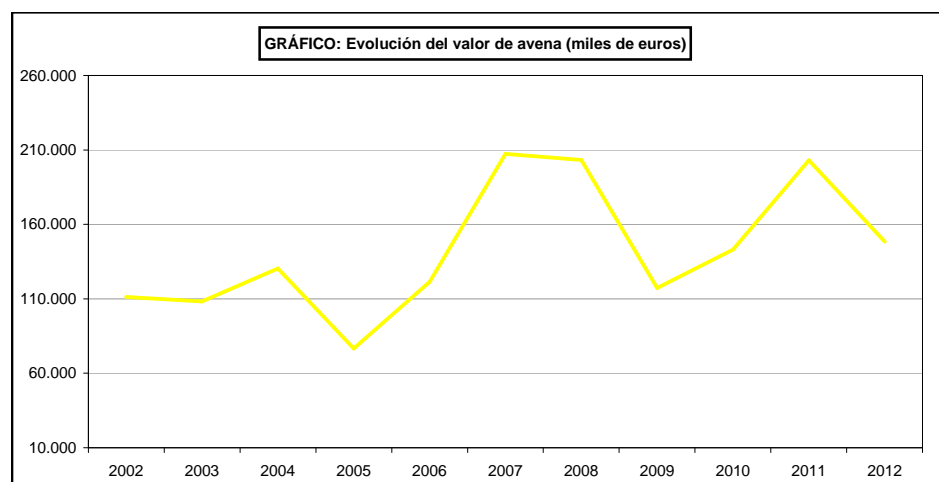
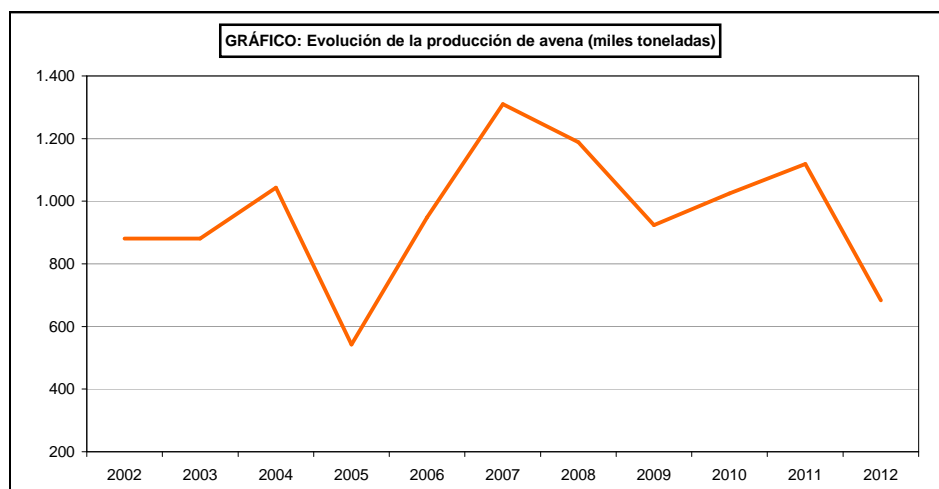
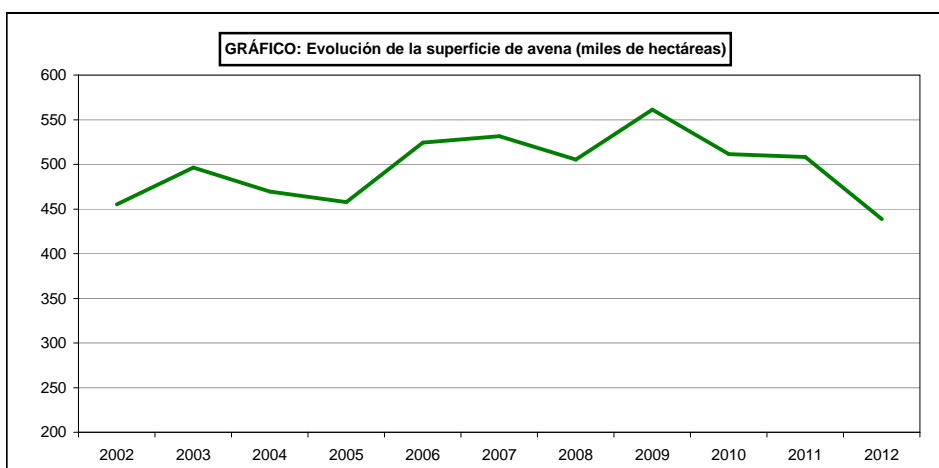
Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	46	99	–	–
Lugo	286	617	–	–
Ourense	138	298	–	–
Pontevedra	–	–	–	–
GALICIA	470	1.014	–	–
CANTABRIA	–	–	492	354
Alava	14.285	78.568	–	–
PAÍS VASCO	14.285	78.568	–	–
NAVARRA	95.364	296.202	–	–
LA RIOJA	14.923	49.297	–	–
Huesca	151.893	327.690	23.310	43.905
Teruel	85.672	122.960	11.682	14.851
Zaragoza	117.560	213.212	16.051	27.986
ARAGÓN	355.125	663.862	51.043	86.742
Barcelona	41.145	155.210	332	1.252
Girona	15.844	55.915	660	2.209
Lleida	87.880	248.234	14.187	40.746
Tarragona	13.384	37.588	–	–
CATALUÑA	158.253	496.947	15.179	44.207
BALEARES	7.148	22.344	10.721	33.515
Avila	43.266	84.907	14.618	25.300
Burgos	157.929	543.682	5.000	16.875
León	19.172	62.239	2.500	6.375
Palencia	132.555	303.641	10.000	23.122
Salamanca	46.115	112.778	4.000	9.624
Segovia	63.757	141.717	25.004	58.691
Soria	94.389	129.101	5.000	6.210
Valladolid	224.821	514.987	3.000	6.901
Zamora	57.367	148.961	14.341	37.240
CASTILLA Y LEÓN	839.371	2.042.013	83.463	190.338
MADRID	38.615	107.221	–	–
Albacete	99.089	238.753	45.000	81.575
Ciudad Real	90.983	240.098	60.655	160.065
Cuenca	221.685	373.067	50.368	95.700
Guadalajara	87.511	128.810	9.500	19.000
Toledo	145.781	260.809	5.668	12.175
CASTILLA–LA MANCHA	645.049	1.241.537	171.191	368.515
Alicante	2.505	5.662	868	1.506
Castellón	3.746	4.323	397	543
Valencia	6.923	8.857	2.691	2.691
C. VALENCIANA	13.174	18.842	3.956	4.740
R. DE MURCIA	6.138	8.750	20.049	21.750
Badajoz	43.246	53.087	1.192	925
Cáceres	723	950	33	24
EXTREMADURA	43.969	54.037	1.225	949
Almería	–	–	9.791	8.324
Cádiz	650	2.075	4.753	15.177
Córdoba	2.356	1.028	5.498	4.111
Granada	19.869	37.176	30.248	24.489
Huelva	150	113	600	270
Jaén	4.489	4.053	3.290	2.702
Málaga	9.743	18.560	1.220	2.294
Sevilla	7.714	3.882	1.425	322
ANDALUCÍA	44.971	66.887	56.825	57.689
Las Palmas	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	87	25
CANARIAS	–	–	87	25
ESPAÑA	2.276.855	5.147.521	414.231	808.824

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.4.1. CEREALES GRANO-AVENA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	455,2	19,3	880,7		12,62	111.144
2003	496,3	17,7	880,5		12,30	108.295
2004	469,6	22,2	1.043,0		12,50	130.372
2005	457,8	11,8	542,1		14,15	76.708
2006	524,4	18,1	948,1		12,80	121.359
2007	531,4	24,6	1.309,9		15,82	207.233
2008	505,5	23,5	1.188,3		17,11	203.323
2009	561,2	16,5	923,9	11,89	12,69	117.249
2010	511,3	20,0	1.024,7	10,32	13,97	143.145
2011	508,3	22,0	1.119,2	6,13	18,15	203.137
2012	438,7	15,6	683,5	4,73	21,71	148.384

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.4.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

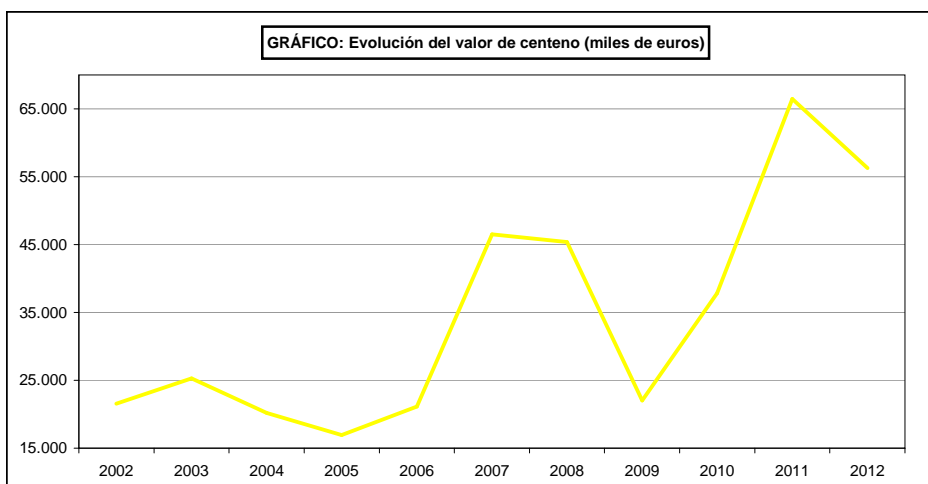
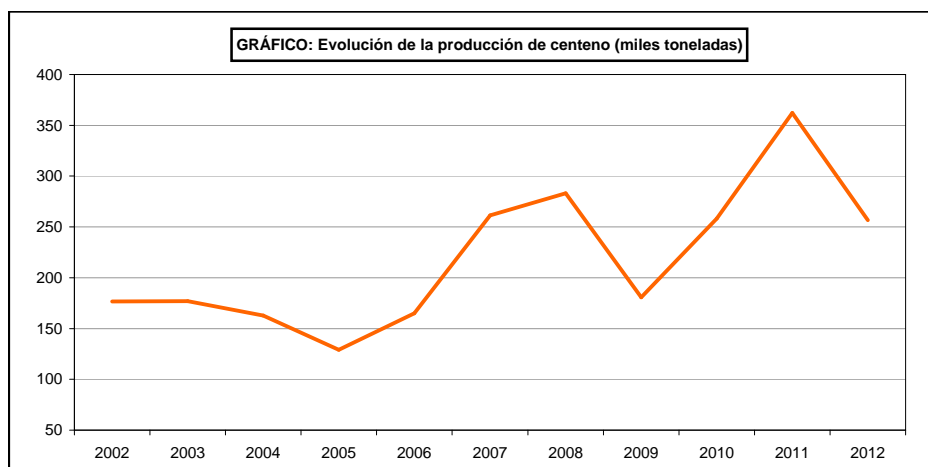
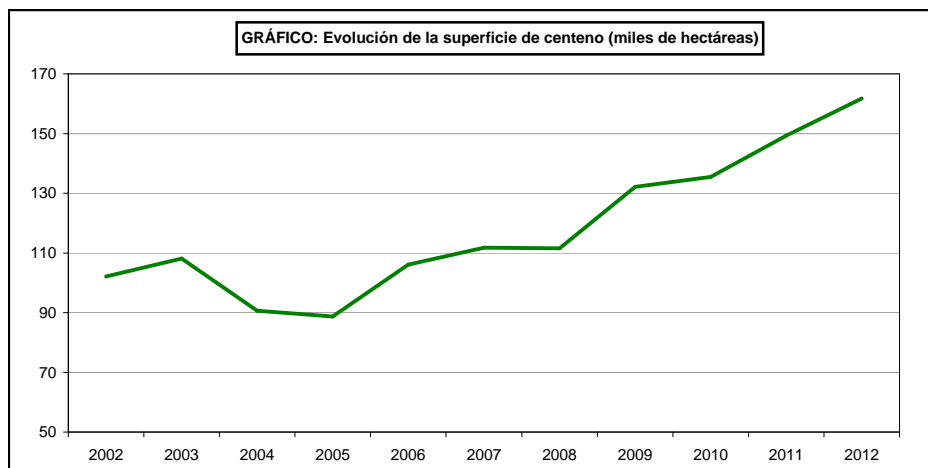
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	16	–	16	1.852	–	30	32
Lugo	67	–	67	1.852	–	124	142
Ourense	32	–	32	1.852	–	59	64
Pontevedra	37	–	37	1.852	–	69	55
GALICIA	152	–	152	1.852	–	282	293
CANTABRIA	265	–	265	115	–	30	–
Álava	6.944	–	6.944	5.750	–	39.928	22.879
PAÍS VASCO	6.944	–	6.944	5.750	–	39.928	22.879
NAVARRA	7.784	424	8.208	4.324	4.099	35.396	29.963
LA RIOJA	210	80	290	2.106	4.600	810	530
Huesca	1.235	560	1.795	1.370	3.370	3.579	2.577
Teruel	17.145	594	17.739	801	2.418	15.169	2.275
Zaragoza	7.084	377	7.461	510	2.980	4.736	4.736
ARAGÓN	25.464	1.531	26.995	748	2.905	23.484	9.588
Barcelona	1.934	69	2.003	1.742	2.554	3.545	1.191
Girona	4.075	788	4.863	1.879	2.384	9.536	–
Lleida	3.929	741	4.670	1.906	2.482	9.328	4.664
Tarragona	1.051	229	1.280	1.500	2.498	2.149	1.504
CATALUÑA	10.989	1.827	12.816	1.828	2.444	24.558	7.359
BALEARES	6.509	490	6.999	2.200	3.520	16.045	20.858
Ávila	761	144	905	1.201	3.258	1.383	498
Burgos	6.690	139	6.829	3.060	4.325	21.073	21.073
León	12.004	3.476	15.480	2.300	3.600	40.123	12.030
Palencia	13.868	1.543	15.411	1.934	3.114	31.626	7.907
Salamanca	15.858	1.416	17.274	1.912	2.233	33.482	14.062
Segovia	1.984	50	2.034	1.176	3.040	2.485	1.708
Soria	699	38	737	876	1.500	669	489
Valladolid	6.319	642	6.961	1.443	3.145	11.137	4.349
Zamora	17.524	862	18.386	1.547	3.992	30.551	23.902
CASTILLA Y LEÓN	75.707	8.310	84.017	1.919	3.276	172.529	86.018
MADRID	3.851	179	4.030	1.321	2.324	5.503	6.604
Albacete	27.231	3.257	30.488	1.000	4.400	41.562	8.312
Ciudad Real	63.782	5.600	69.382	1.490	1.952	105.966	68.879
Cuenca	9.081	538	9.619	800	1.400	8.017	2.805
Guadalajara	3.546	190	3.736	1.000	2.400	4.002	2.400
Toledo	36.976	2.517	39.493	1.475	3.800	64.104	35.260
CASTILLA – LA MANCHA	140.616	12.102	152.718	1.334	2.978	223.651	117.656
Alicante	1.356	1.299	2.655	1.200	3.500	6.174	–
Castellón	842	25	867	1.100	2.900	999	799
Valencia	1.323	102	1.425	950	2.000	1.461	300
C. VALENCIANA	3.521	1.426	4.947	1.082	3.382	8.634	1.099
R. DE MURCIA	12.242	1.264	13.506	800	2.300	12.701	8.510
Badajoz	29.879	–	29.879	918	–	27.429	16.460
Cáceres	7.444	–	7.444	829	–	6.171	3.706
EXTREMADURA	37.323	–	37.323	900	–	33.600	20.166
Almería	3.973	58	4.031	184	2.293	863	777
Cádiz	7.161	572	7.733	3.250	3.800	25.447	22.750
Córdoba	17.574	900	18.474	350	1.800	7.771	17.550
Granada	20.912	3.136	24.048	961	2.205	27.010	15.126
Huelva	1.391	172	1.563	500	1.230	907	365
Jaén	3.425	490	3.915	615	1.192	2.690	2.959
Málaga	7.079	682	7.761	1.585	3.900	13.880	5.677
Sevilla	10.840	860	11.700	500	2.650	7.699	1.183
ANDALUCÍA	72.355	6.870	79.225	963	2.413	86.267	66.387
S.C. de Tenerife	310	–	310	206	1.000	64	77
CANARIAS	310	–	310	206	–	64	77
ESPAÑA	404.242	34.503	438.745	1.442	2.919	683.482	397.987

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.5.1. CEREALES GRANO-CENTENO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100 kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	102,1	17,3	176,6		12,22	21.575
2003	108,1	16,4	176,9		14,29	25.281
2004	90,7	17,9	162,7		12,42	20.210
2005	88,7	14,5	129,1		13,13	16.950
2006	106,1	15,6	165,0		12,80	21.120
2007	111,7	23,4	261,4		17,79	46.498
2008	111,5	25,4	283,2		16,03	45.399
2009	132,2	13,7	180,7	-	12,18	22.005
2010	135,5	19,1	258,4	-	14,65	37.853
2011	149,3	24,2	362,1	-	18,36	66.478
2012	161,7	15,9	256,7	-	21,92	56.263

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



CEREALES GRANO

13.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

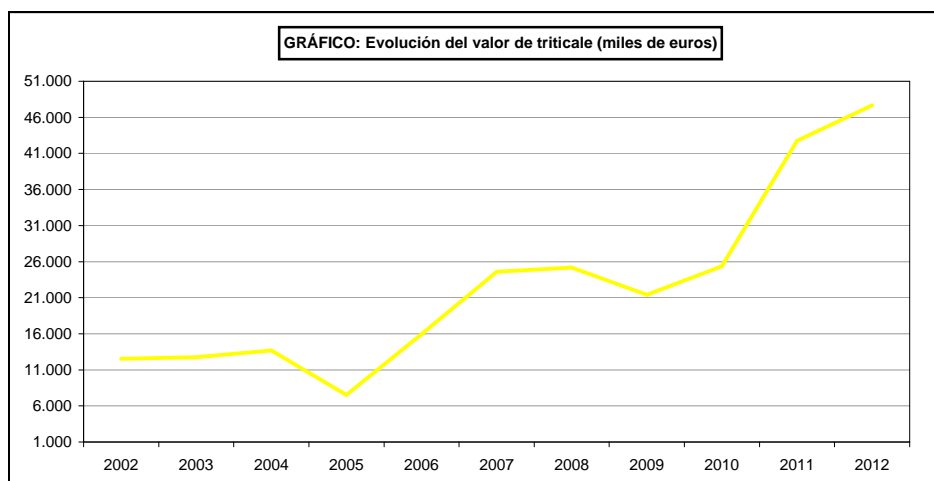
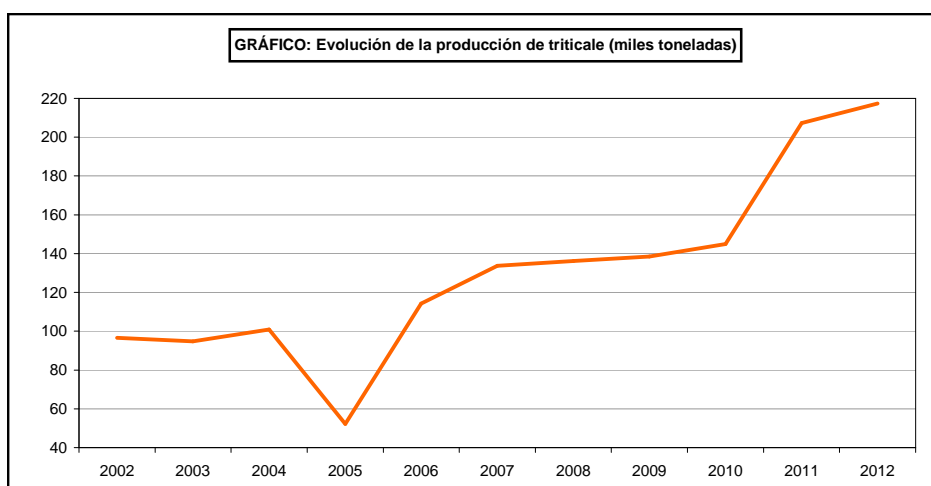
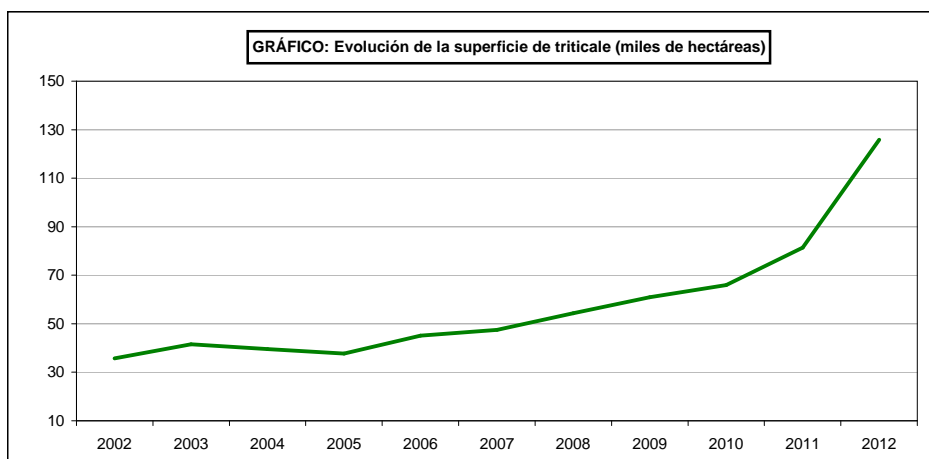
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	32	–	32	2.174	–	70	75
Lugo	1.006	–	1.006	1.450	–	1.459	1.470
Ourense	4.035	–	4.035	2.045	–	8.252	7.481
Pontevedra	15	–	15	2.109	–	32	32
GALICIA	5.088	–	5.088	1.928	–	9.813	9.058
CANTABRIA	327	–	327	168	–	55	23
Alava	271	–	271	4.200	–	1.138	652
PAÍS VASCO	271	–	271	4.200	–	1.138	652
NAVARRA	164	71	235	757	4.500	444	220
LA RIOJA	183	22	205	2.430	4.000	533	260
Huesca	248	20	268	500	2.000	164	118
Teruel	9.571	518	10.089	1.550	3.000	16.389	6.146
Zaragoza	3.494	51	3.545	1.050	3.800	3.862	1.112
ARAGÓN	13.313	589	13.902	1.399	3.035	20.415	7.376
Barcelona	34	17	51	2.610	3.880	155	48
Girona	51	–	51	1.789	–	91	–
Lleida	287	58	345	2.017	4.108	817	449
Tarragona	6	–	6	1.900	–	11	7
CATALUÑA	378	75	453	2.038	4.056	1.074	504
Ávila	15.014	905	15.919	1.300	3.399	22.594	9.715
Burgos	3.499	305	3.804	2.880	4.500	11.450	5.725
León	8.915	910	9.825	1.550	2.400	16.002	4.800
Palencia	17.173	479	17.652	2.029	3.928	36.726	9.182
Salamanca	11.838	553	12.391	1.727	2.124	21.619	4.864
Segovia	12.991	485	13.476	1.547	3.258	21.677	15.174
Soria	8.947	210	9.157	1.156	2.518	10.872	7.610
Valladolid	13.206	2.367	15.573	1.768	3.987	32.785	10.278
Zamora	7.680	389	8.069	1.410	3.491	12.187	6.455
CASTILLA Y LEÓN	99.263	6.603	105.866	1.645	3.422	185.912	73.803
MADRID	1.766	–	1.766	1.482	–	2.617	3.140
Albacete	12.376	752	13.128	650	4.000	11.052	1.105
Ciudad Real	2.083	321	2.404	988	1.200	2.443	1.588
Cuenca	3.995	279	4.274	800	1.300	3.558	1.432
Guadalajara	3.012	66	3.078	1.500	1.000	4.584	2.750
Toledo	6.941	402	7.343	1.400	3.500	11.124	3.337
CASTILLA-LA MANCHA	28.407	1.820	30.227	969	2.873	32.761	10.212
Alicante	130	23	153	650	1.400	117	–
Castellón	313	4	317	1.000	2.300	322	564
Valencia	504	3	507	675	1.800	346	106
C. VALENCIANA	947	30	977	779	1.560	785	670
R. DE MURCIA	691	30	721	500	2.100	409	168
Badajoz	131	–	131	553	–	72	–
Cáceres	60	–	60	514	–	31	–
EXTREMADURA	191	–	191	541	–	103	–
Almería	123	–	123	398	–	49	34
Cádiz	–	–	–	–	–	–	–
Córdoba	98	–	98	300	–	29	93
Granada	999	48	1.047	391	1.335	455	227
Huelva	10	–	10	400	–	4	–
Jaén	6	–	6	335	–	2	1
Málaga	58	1	59	750	1.300	45	–
Sevilla	10	–	10	650	–	7	–
ANDALUCÍA	1.304	49	1.353	403	1.334	591	355
Las Palmas	–	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	120	–	120	210	–	25	28
CANARIAS	120	–	120	210	–	25	28
ESPAÑA	152.413	9.289	161.702	1.484	3.283	256.675	106.469

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.6.1. CEREALES GRANO-TRITICALE: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	35,8	27,0	96,6		12,98	12.538
2003	41,5	22,8	94,7		13,46	12.748
2004	39,5	25,5	100,9		13,56	13.681
2005	37,7	13,8	52,1		14,44	7.528
2006	45,0	25,4	114,3		13,96	15.959
2007	47,4	28,2	133,8		18,38	24.583
2008	54,4	25,0	136,2		18,48	25.178
2009	61,0	22,7	138,5	-	15,45	21.397
2010	66,0	22,0	145,0	-	17,48	25.344
2011	81,3	25,5	207,2	-	20,62	42.728
2012	125,9	17,3	217,3	-	21,94	47.678

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
CANTABRIA	3	-	3	300	-	1	1
NAVARRA	220	115	335	2.641	4.455	1.093	788
LA RIOJA	910	117	1.027	3.350	4.750	3.605	1.700
Huesca	2.152	510	2.662	500	4.400	3.320	2.397
Teruel	3.269	259	3.528	1.227	2.903	4.763	1.786
Zaragoza	3.617	342	3.959	1.005	1.500	4.148	4.148
ARAGÓN	9.038	1.111	10.149	965	3.158	12.231	8.331
Barcelona	447	50	497	3.004	5.577	1.622	568
Girona	1.407	471	1.878	2.012	3.651	4.551	-
Lleida	3.284	861	4.145	2.260	4.475	11.275	6.765
Tarragona	396	29	425	2.000	3.972	907	635
CATALUÑA	5.534	1.411	6.945	2.238	4.229	18.355	7.968
BALEARES	409	50	459	2.550	4.080	1.247	1.621
Ávila	157	26	183	1.466	3.080	310	112
Burgos	1.933	65	1.998	3.440	4.720	6.956	4.869
León	308	50	358	2.800	4.800	1.102	390
Palencia	1.633	82	1.715	2.542	3.163	4.410	1.103
Salamanca	1.426	96	1.522	2.076	2.374	3.188	1.466
Segovia	637	51	688	1.903	4.000	1.416	991
Soria	2.385	146	2.531	1.523	3.194	4.099	2.869
Valladolid	1.648	246	1.894	2.336	4.286	4.904	1.667
Zamora	655	52	707	1.500	3.952	1.188	566
CASTILLA Y LEÓN	10.782	814	11.596	2.275	3.740	27.573	14.033
MADRID	2.268	380	2.648	3.139	4.395	8.789	10.547
Albacete	4.536	379	4.915	850	4.500	5.561	556
Ciudad Real	5.123	552	5.675	600	1.050	3.654	2.375
Cuenca	8.725	186	8.911	1.300	1.500	11.621	3.254
Guadalajara	8.011	509	8.520	1.000	1.501	8.775	5.265
Toledo	14.726	1.035	15.761	1.600	4.000	27.702	16.621
CASTILLA-LA MANCHA	41.121	2.661	43.782	1.212	2.807	57.313	28.071
Alicante	2	-	2	1.200	-	2	-
Castellón	33	-	33	1.300	-	43	71
C. VALENCIANA	35	-	35	1.294	-	45	71
R. DE MURCIA	65	140	205	1.200	4.000	638	287
Badajoz	11.276	-	11.276	906	-	10.216	4.903
Cáceres	2.150	-	2.150	1.308	-	2.812	1.322
EXTREMADURA	13.426	-	13.426	970	-	13.028	6.225
Almería	1	-	1	-	-	-	-
Cádiz	12.382	994	13.376	3.300	4.600	45.428	41.158
Córdoba	1.260	550	1.810	500	2.200	1.840	1.720
Granada	636	40	676	863	1.576	612	245
Huelva	4.653	274	4.927	1.100	2.000	5.666	2.666
Jaén	253	18	271	150	400	45	20
Málaga	1.583	285	1.868	1.600	3.940	3.656	1.499
Sevilla	11.234	1.105	12.339	1.050	3.937	16.146	2.330
ANDALUCÍA	32.002	3.266	35.268	1.923	3.636	73.393	49.638
S.C. de Tenerife	1	-	1	210	-	-	-
CANARIAS	1	-	1	210	-	-	-
ESPAÑA	115.814	10.065	125.879	1.571	3.514	217.311	129.281

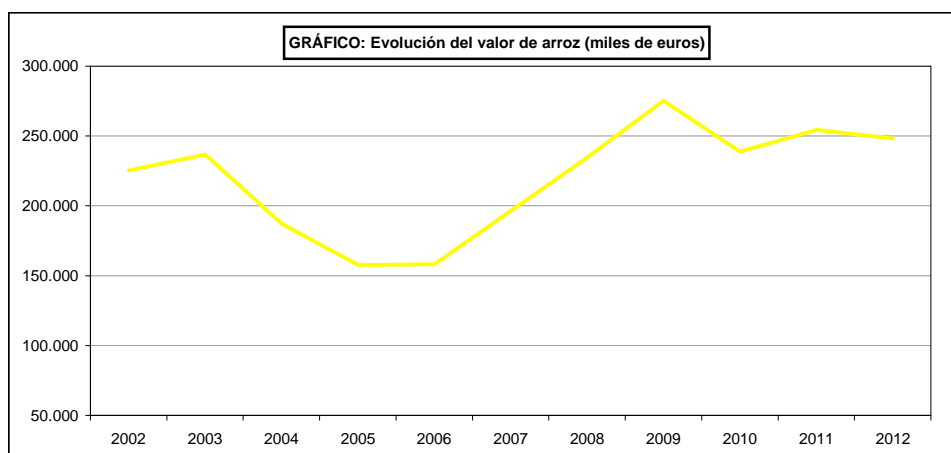
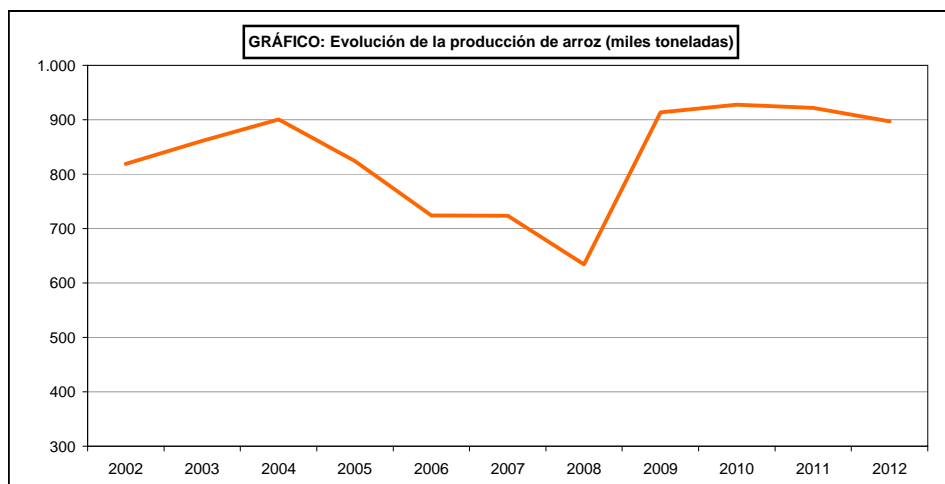
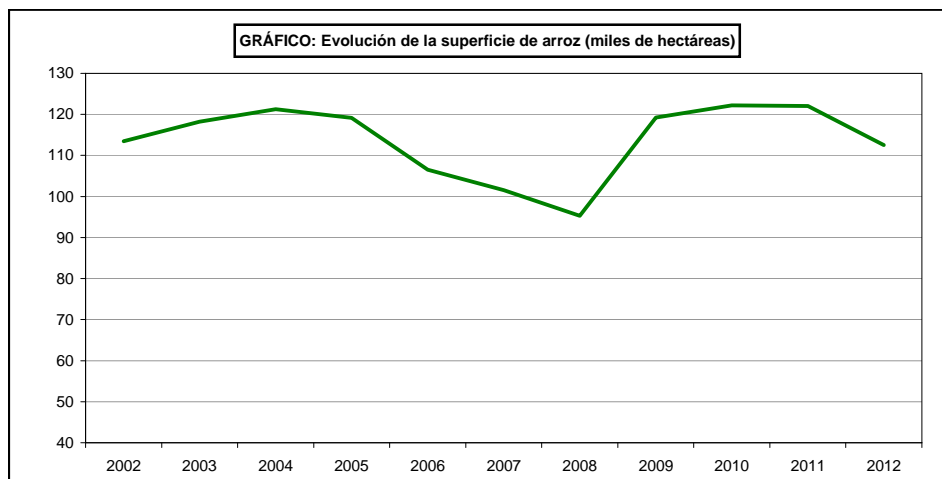
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.7.1. CEREALES GRANO-ARROZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	113,5	72,2	818,9		27,51	225.285
2003	118,2	72,9	861,3		27,48	236.675
2004	121,3	74,2	900,4		20,79	187.193
2005	119,2	69,2	824,1		19,14	157.735
2006	106,5	68,0	724,4		21,82	158.053
2007	101,6	71,2	723,4		27,14	196.338
2008	95,3	66,5	634,0		37,02	234.702
2009	119,2	76,7	913,8	-	30,13	275.314
2010	122,2	75,9	927,8	-	25,73	238.727
2011	122,1	75,5	921,7	-	27,61	254.492
2012	112,6	79,7	897,3	-	27,66	248.198

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.

⁽²⁾ En equivalente elaborado. Coeficiente de conversión de arroz cáscara a elaborado 2/3 y de arroz cargo a elaborado 5/6.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.7.2. CEREALES GRANO-ARROZ: Análisis provincial de superficie, 2012 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Distribución por subespecies (hectáreas)		
				Indica	Japonica	Total
NAVARRA	2.220	-	2.220	12	2.208	2.220
Huesca	3.888	-	3.888	16	3.872	3.888
Teruel	94	-	94	44	50	94
Zaragoza	2.632	-	2.632	2.590	42	2.632
ARAGÓN	6.614	-	6.614	2.650	3.964	6.614
Girona	939	-	939	9	930	939
Lleida	29	-	29	-	29	29
Tarragona	19.918	-	19.918	2.506	17.412	19.918
CATALUÑA	20.886	-	20.886	2.515	18.371	20.886
BALEARES	32	-	32	-	32	32
Albacete	143	-	143	-	143	143
CASTILLA-LA MANCHA	143	-	143	-	143	143
Alicante	260	-	260	-	260	260
Castellón	153	-	153	-	153	153
Valencia	14.565	-	14.565	-	14.565	14.565
C. VALENCIANA	14.978	-	14.978	-	14.978	14.978
R. DE MURCIA	427	-	427	427	-	427
Badajoz	22.033	-	22.033	12.754	9.279	22.033
Cáceres	5.955	-	5.955	2.463	3.492	5.955
EXTREMADURA	27.988	-	27.988	15.217	12.771	27.988
Cádiz	2.801	-	2.801	2.458	343	2.801
Huelva	25	-	25	25	-	25
Sevilla	36.443	-	36.443	27.430	9.013	36.443
ANDALUCÍA	39.269	-	39.269	29.913	9356	39.269
ESPAÑA	112.557	-	112.557	50.734	61.823	112.557

(1) nueva división, o clasificación según el Reglamento (CE) nº 543/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de junio de 2009, relativo a las estadísticas sobre productos agrícolas

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.7.3. CEREALES GRANO-ARROZ CÁSCARA: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2012 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		Total
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	
NAVARRA	7.083	7.048	85	15562	15.647
Huesca	8.455	6.010	135	23.271	23.406
Teruel	5.800	4.160	255	208	463
Zaragoza	4.979	5.452	12.896	229	13.125
ARAGON	5.014	5.981	13.286	23.708	36.994
Girona	5.730	5.730	52	5329	5.380
Lleida	–	6.334	–	184	184
Tarragona	6.909	6.566	17.314	114.327	131.641
CATALUÑA	6.905	6.523	17.366	119.840	137.205
BALEARES	–	2.908	–	93	93
Albacete	–	6.500	–	930	930
CASTILLA-LA MANCHA	–	6.500	–	930	930
Alicante	–	3.737	–	972	972
Castellón	–	7.667	–	1.173	1.173
Valencia	–	8.541	–	124.396	124.396
C. VALENCIANA	–	8.448	–	126.541	126.541
R. DE MURCIA	4.686	–	2.001	–	2.001
Badajoz	7.323	7.967	93.398	73.926	167.323
Cáceres	7.122	7.578	17.541	26.462	44.004
EXTREMADURA	7.290	7.861	110.939	100.388	211.327
Cádiz	7.862	8.230	19.325	2.823	22.148
Huelva	9.002	–	225	–	225
Sevilla	9.378	9.659	257.242	87.059	344.301
ANDALUCIA	9.246	9.607	276.792	89.882	366.674
ESPAÑA	8.288	7.713	420.469	476.850	897.318

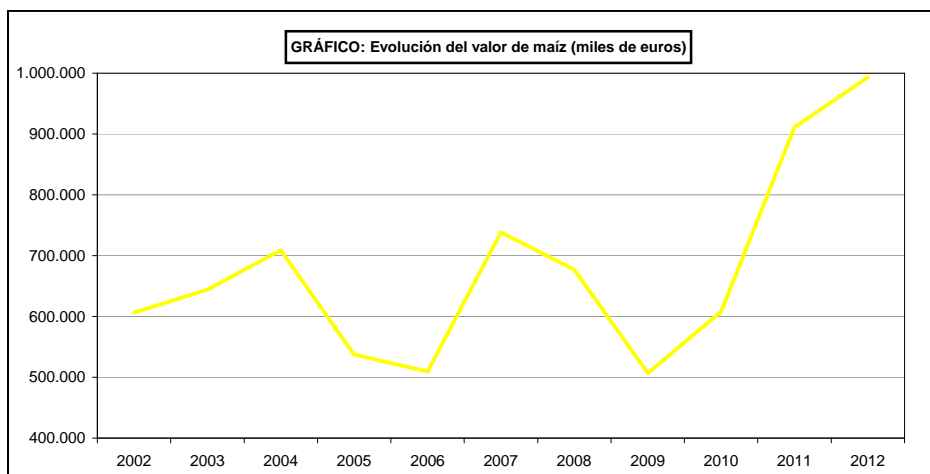
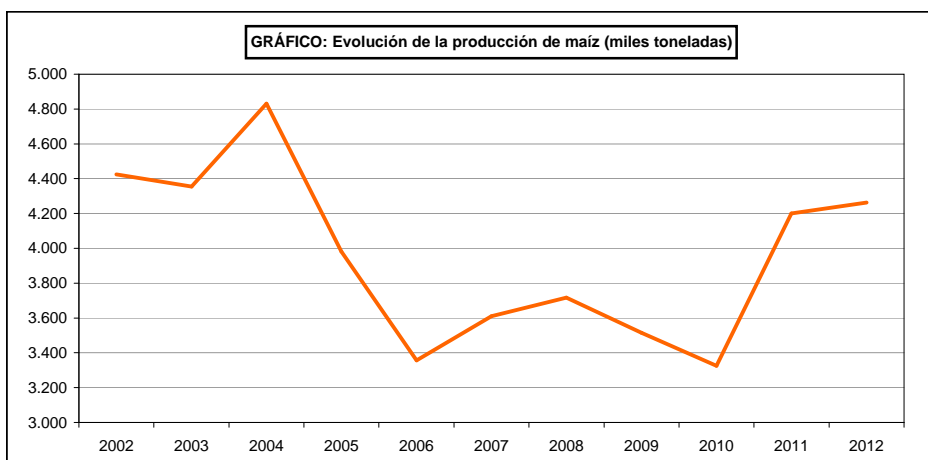
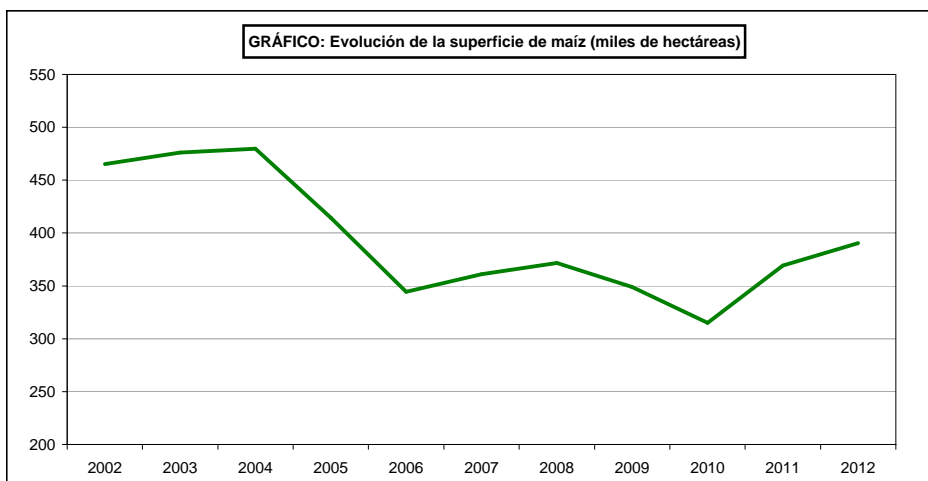
(1) nueva división, o clasificación según el Reglamento (CE) nº 543/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de junio de 2009, relativo a las estadísticas sobre productos agrícolas

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.8.1. CEREALES GRANO-MAÍZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	465,1	95,1	4.425,4		13,70	606.276
2003	476,1	91,5	4.355,0		14,79	644.104
2004	479,8	100,7	4.831,1		14,67	708.729
2005	414,3	96,1	3.981,4		13,50	537.485
2006	344,4	97,4	3.355,7		15,19	509.734
2007	361,0	100,0	3.610,9		20,45	738.437
2008	371,7	100,0	3.717,7		18,20	676.616
2009	348,9	100,7	3.515,6	-	14,42	506.952
2010	315,0	105,6	3.324,8	159,91	18,28	607.777
2011	369,3	113,7	4.199,9	49,50	21,69	910.964
2012	390,4	109,2	4.262,1	292,62	23,30	993.073

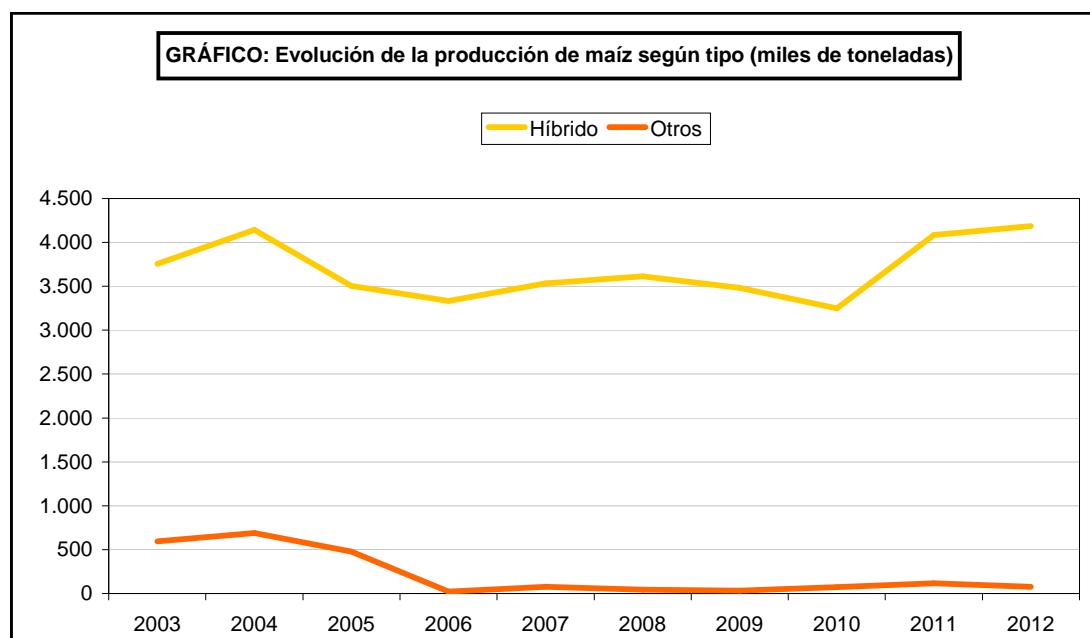
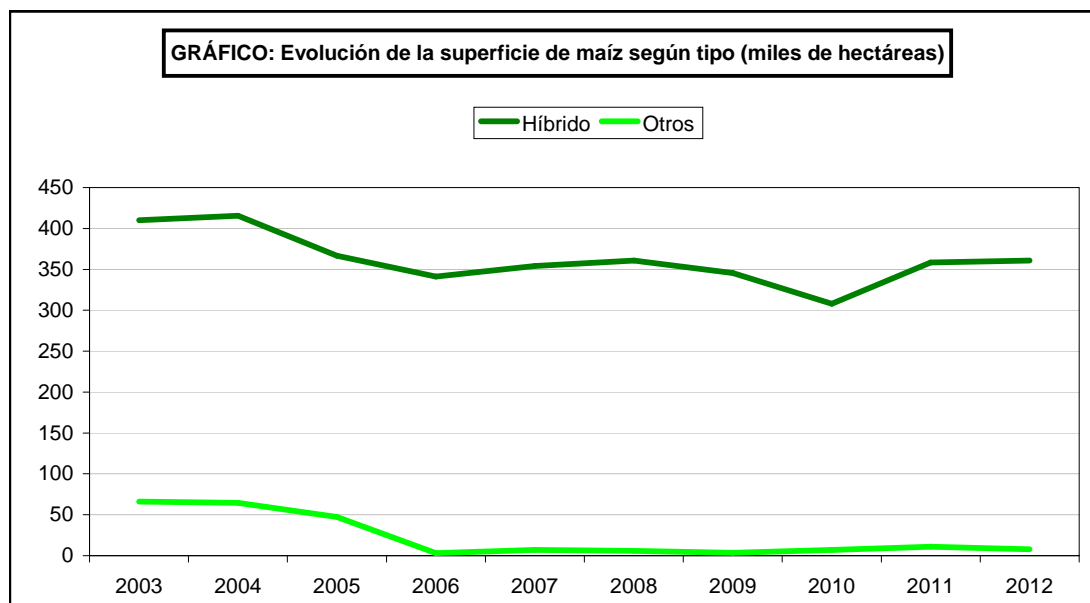
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.8.2. CEREALES GRANO-MAÍZ: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2003	410,0	3.756,7	66,1	593,0
2004	415,4	4.142,8	64,4	688,4
2005	366,8	3.504,7	47,5	476,7
2006	341,2	3.332,5	3,2	23,2
2007	354,1	3.534,0	6,9	76,9
2008	360,8	3.615,1	5,7	45,3
2009	345,6	3.482,1	3,3	33,5
2010	307,9	3.250,1	7,1	74,7
2011	358,5	4.084,2	10,8	115,8
2012	360,8	4.186,1	7,9	76,0



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.8.3. CEREALES GRANO-MÁIZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	9.077	185	9.262	7.624	7.624	70.613
Lugo	1.763	36	1.799	7.575	7.575	13.627
Ourense	2.003	41	2.044	7.454	7.454	15.236
Pontevedra	5.887	120	6.007	7.916	7.916	47.551
GALICIA	18.730	382	19.112	7.693	7.693	147.027
P. DE ASTURIAS	333	-	333	2.200	-	733
CANTABRIA	325	-	325	4.163	-	1.353
Alava	2	-	2	3.500	-	7
Guipúzcoa	168	5	173	3.085	5.000	543
Vizcaya	133	5	138	3.070	4.000	428
PAIS VASCO	303	10	313	3.081	4.500	978
NAVARRA	4	18.711	18.715	4.100	10.819	202.454
LA RIOJA	-	668	668	-	9.502	6.348
Huesca	8	38.260	38.268	4.690	11.998	459.081
Teruel	149	3.308	3.457	3.510	10.510	35.290
Zaragoza	64	19.505	19.569	996	10.747	209.684
ARAGON	221	61.073	61.294	2.825	11.518	704.055
Barcelona	157	142	299	4.345	9.277	1.999
Girona	1.252	6.377	7.629	7.946	11.512	83.360
Lleida	196	28.075	28.271	5.984	10.299	290.317
Tarragona	-	46	46	-	8.816	406
CATALUÑA	1.605	34.640	36.245	7.354	10.516	376.082
BALEARES	-	326	326	-	5.500	1.793
Avila	-	945	945	-	12.000	11.340
Burgos	-	725	725	-	9.414	6.825
León	-	60.381	60.381	-	9.500	573.620
Palencia	-	1.679	1.679	-	9.011	15.129
Salamanca	40	16.005	16.045	5.000	12.835	205.624
Segovia	-	170	170	-	8.000	1.360
Soria	6	343	349	6.000	11.000	3.809
Valladolid	-	8.441	8.441	-	11.000	92.851
Zamora	10	16.316	16.326	2.610	11.006	179.600
CASTILLA Y LEON	56	105.005	105.061	4.680	10.379	1.090.158
MADRID	-	7.331	7.331	-	14.491	106.234
Albacete	-	16.851	16.851	-	12.600	212.323
Ciudad Real	115	6.740	6.855	760	10.580	71.397
Cuenca	81	1.162	1.243	1.800	11.800	13.857
Guadalajara	149	4.063	4.212	-	12.000	48.756
Toledo	130	10.434	10.564	1.500	10.000	104.535
CASTILLA-LA MANCHA	475	39.250	39.725	901	11.476	450.868
Alicante	2	317	319	4.000	8.000	2.544
Castellón	40	56	96	1.200	5.750	370
Valencia	-	156	156	-	8.000	1.248
C. VALENCIANA	42	529	571	1.333	7.762	4.162
R. DE MURCIA	-	128	128	-	9.500	1.216
Badajoz	-	41.259	41.259	-	11.627	479.718
Cáceres	-	19.384	19.384	-	11.808	228.886
EXTREMADURA	-	60.643	60.643	-	11.685	708.604
Almería	9	11	20	111	4.182	47
Cádiz	135	3.392	3.528	2.500	8.800	30.191
Córdoba	28	8.263	8.291	2.000	12.500	103.344
Granada	46	3.059	3.105	3.319	10.693	32.863
Huelva	18	200	218	3.150	12.400	2.540
Jaén	26	1.558	1.584	4.520	10.018	15.725
Málaga	40	525	565	2.500	6.500	3.513
Sevilla	287	21.393	21.680	3.750	12.590	270.414
ANDALUCIA	589	38.401	38.991	3.222	11.894	458.637
Las Palmas	86	132	218	1.402	3.456	577
S.C. de Tenerife	180	255	434	408	3.000	837
CANARIAS	266	387	652	729	3.156	1.414
ESPAÑA	22.949	367.484	390.433	7.076	11.156	4.262.116

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.8.4. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2012

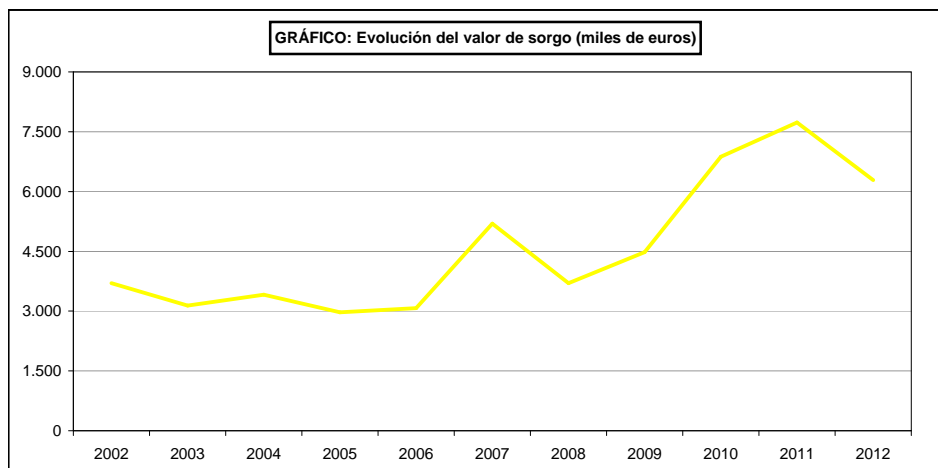
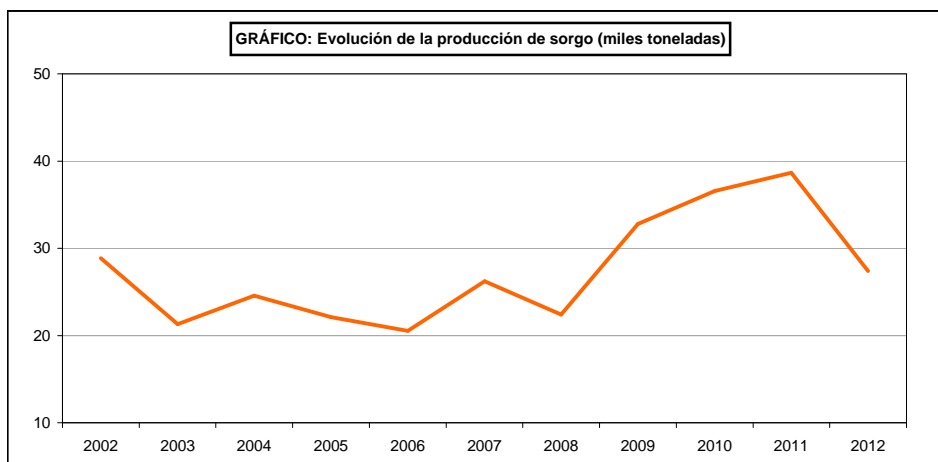
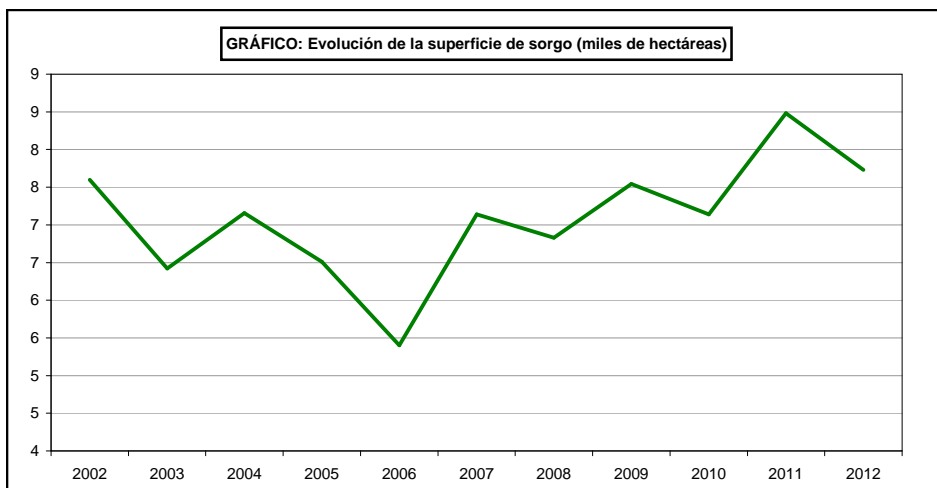
Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	8.892	67.792	370	2.821
Lugo	1.349	10.220	450	3.407
Ourense	2.044	15.236	–	–
Pontevedra	6.007	47.551	–	–
GALICIA	18.292	140.799	820	6.228
P. DE ASTURIAS	–	–	333	733
CANTABRIA	325	1.353	–	–
Alava	–	–	2	7
Guipúzcoa	65	210	108	333
Vizcaya	60	189	78	239
PAIS VASCO	125	399	188	579
NAVARRA	17.810	188.616	905	13.838
LA RIOJA	668	6.348	–	–
Huesca	38.268	459.081	–	–
Teruel	3.457	35.290	–	–
Zaragoza	19.569	209.684	–	–
ARAGON	61.294	704.055	–	–
Barcelona	299	1.999	–	–
Girona	7.629	83.360	–	–
Lleida	28.271	290.317	–	–
Tarragona	46	406	–	–
CATALUÑA	36.245	376.082	–	–
BALEARES	326	1.793	–	–
Avila	945	11.340	–	–
Burgos	725	6.825	–	–
León	60.381	573.620	–	–
Palencia	1.679	15.129	–	–
Salamanca	16.045	205.624	–	–
Segovia	170	1.360	–	–
Soria	349	3.809	–	–
Valladolid	8.441	92.851	–	–
Zamora	16.326	179.600	–	–
CASTILLA Y LEON	105.061	1.090.158	–	–
MADRID	7.182	104.075	149	2.159
Albacete	16.851	212.323	–	–
Ciudad Real	6.855	71.397	–	–
Cuenca	1.200	12.000	43	1.857
Guadalajara	4.212	48.756	–	–
Toledo	10.564	104.535	–	–
CASTILLA-LA MANCHA	39.682	449.011	43	1.857
Alicante	319	2.544	–	–
Castellón	96	370	–	–
Valencia	156	1.248	–	–
C. VALENCIANA	571	4.162	–	–
R. DE MURCIA	128	1.216	–	–
Badajoz	40.626	478.050	633	1.668
Cáceres	19.384	228.886	–	–
EXTREMADURA	60.010	706.936	633	1.668
Almería	–	–	20	–
Cádiz	3.528	30.191	–	–
Córdoba	8.291	103.344	–	–
Granada	–	–	3.105	32.863
Huelva	218	2.540	–	–
Jaén	–	–	1.584	15.725
Málaga	560	3.373	5	140
Sevilla	–	270.414	–	–
ANDALUCÍA	12.597	409.862	4.714	48.728
Las Palmas	130	455	88	122
S.C. de Tenerife	391	753	44	84
CANARIAS	521	1.208	132	206
ESPAÑA	360.837	4.186.073	7.917	75.996

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.9.1. CEREALES GRANO-SORGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Bio-combustible (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	7,6	38,0	28,8		12,82	3.698
2003	6,4	33,2	21,3		14,72	3.138
2004	7,2	34,4	24,6		13,88	3.412
2005	6,5	34,0	22,1		13,42	2.968
2006	5,4	38,0	20,5		14,97	3.072
2007	7,1	36,7	26,2		19,81	5.192
2008	6,8	32,8	22,4		16,52	3.700
2009	7,5	43,5	32,8	-	13,67	4.481
2010	7,1	51,2	36,6	-	18,80	6.873
2011	8,5	45,6	38,6	-	20,00	7.729
2012	7,7	35,4	27,4	-	22,95	6.284

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	144	538	682	1.389	5.500	3.159
Teruel	22	47	69	364	3.170	157
Zaragoza	3	152	155	533	3.700	564
ARAGON	169	737	906	1.240	4.980	3.880
Barcelona	39	9	48	2.469	4.133	133
Girona	803	344	1.147	2.385	4.499	3.463
Lleida	13	31	44	2.350	4.952	184
Tarragona	3	12	15	1.733	4.033	54
CATALUÑA	858	396	1.254	2.386	4.512	3.834
Avila	–	179	179	–	10.000	1.790
León	–	1	1	–	5.000	5
Valladolid	11	16	27	800	6.000	105
Zamora	13	26	39	2.500	4.000	137
CASTILLA Y LEON	24	222	246	1.721	8.986	2.037
Albacete	4	19	23	700	6.000	117
Ciudad Real	17	12	29	600	8.000	106
Toledo	–	32	32	1.900	8.000	256
CASTILLA-LA MANCHA	21	63	84	619	7.397	479
Alicante	6	11	17	1.200	3.500	46
Castellón	8	–	8	1.250	–	10
C. VALENCIANA	14	11	25	1.229	3.500	56
R. DE MURCIA	4	27	31	700	6.500	178
Almería	–	1	1	–	5.000	5
Cádiz	3.261	1.304	4.565	2.000	5.000	13.042
Córdoba	8	238	246	1.500	6.500	1.559
Granada	–	18	18	–	5.483	99
Huelva	–	2	2	–	6.000	12
Málaga	5	49	54	2.600	6.000	306
Sevilla	32	265	297	3.250	6.750	1.893
ANDALUCIA	3.306	1.877	5.183	2.012	5.469	16.916
ESPAÑA	4.396	3.333	7.729	2.043	5.520	27.380

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.1. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Barcelona	85	6	91	3.214	4.355	299	95
Girona	64	16	80	3.572	4.193	296	–
Tarragona	13	–	13	2.062	–	27	18
CATALUÑA	162	22	184	3.263	4.237	622	113
Albacete	699	1	700	700	3.500	493	–
Ciudad Real	9.212	454	9.666	1.600	2.705	15.967	10.378
Cuenca	130	–	130	1.200	–	156	50
Guadalajara	13	–	13	800	–	10	–
Toledo	2.326	108	2.434	1.400	3.250	3.607	1.984
CASTILLA-LA MANCHA	12.380	563	12.943	1.507	2.811	20.233	12.412
Badajoz	9.032	–	9.032	1.062	–	9.592	4.320
EXTREMADURA	9.032	–	9.032	1.062	–	9.592	4.320
Cádiz	1.430	64	1.493	1.600	2.800	2.465	2.204
Córdoba	21.766	584	22.350	250	2.500	6.902	21.233
Huelva	10	–	10	700	–	7	–
Jaén	105	–	105	1.522	–	160	80
Málaga	30	–	30	1.000	–	30	–
Sevilla	95	–	95	625	–	59	3
ANDALUCÍA	23.436	648	24.083	341	2.530	9.623	23.520
S.C. de Tenerife	1	–	1	255	–	–	–
CANARIAS	1	–	1	255	–	–	–
ESPAÑA	45.011	1.233	46.243	817	2.689	40.070	40.365

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.2. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	1	–	1	1	–	1
ARAGON	1	–	1	1	–	1
Barcelona	338	6	344	1.000	3.548	359
Girona	19	5	24	1.289	2.652	38
Lleida	61	13	74	942	3.376	101
CATALUÑA	418	24	442	1.005	3.268	498
Palencia	3	–	3	850	–	3
Valladolid	33	24	57	750	4.000	121
CASTILLA Y LEON	36	24	60	758	4.000	124
Badajoz	20	–	20	622	–	12
EXTREMADURA	20	–	20	622	–	12
Sevilla	3	–	3	1.625	–	5
ANDALUCIA	3	–	3	1.625	–	5
S.C. de Tenerife	1	–	1	210	–	–
CANARIAS	1	–	1	210	–	–
ESPAÑA	479	48	527	970	3.634	640

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.3. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Zaragoza	1	–	1	1.000	3.000	1
ARAGON	1	–	1	1.000	–	1
Burgos	2	–	2	600	–	1
Valladolid	–	1	1	–	4.306	4
CASTILLA Y LEON	2	1	3	600	4.306	5
S.C. de Tenerife	1	–	1	210	–	–
CANARIAS	1	–	1	210	–	–
ESPAÑA	4	1	5	603	4.306	6

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.4. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	-	2	2	-	2	-
ARAGON	-	2	2	-	2	-
Sevilla	15	30	45	350	1.500	50
ANDALUCIA	15	30	45	350	1.500	50
ESPAÑA	15	32	47	350	1.406	50

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.5. CEREALES GRANO-ESCAÑA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	-	-	-	-	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.1.10.6. CEREALES GRANO-OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Lugo	32	–	32	2.178	–	70	100
Pontevedra	3	–	3	2.178	–	7	10
GALICIA	35	–	35	2.178	–	77	110
Cáceres	593	–	593	1.043	–	618	282
EXTREMADURA	593	–	593	1.043	–	618	282
S.C. de Tenerife	121	6	127	196	1.000	30	–
CANARIAS	121	6	127	196	1.000	30	–
ESPAÑA	749	6	755	959	1.000	725	392

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

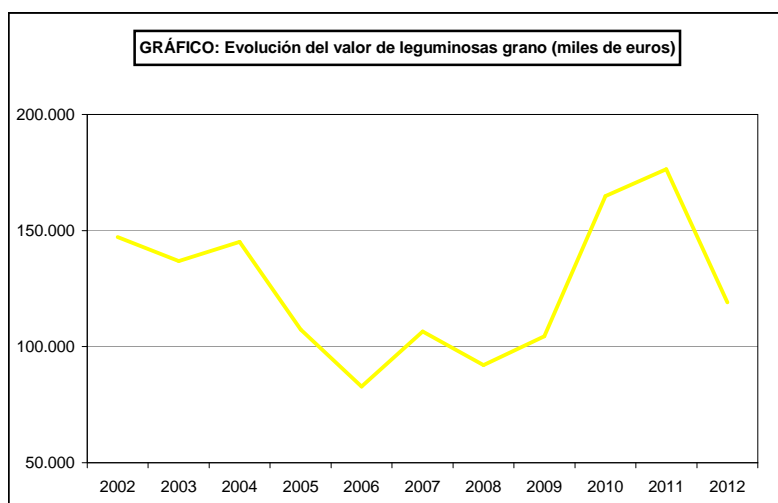
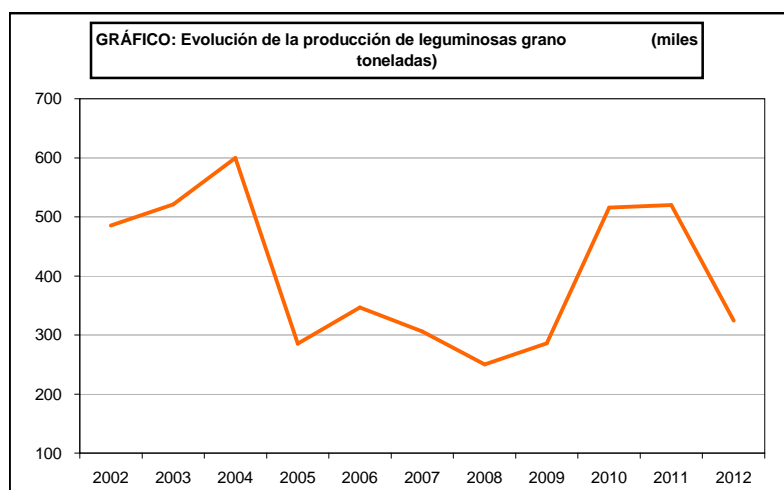
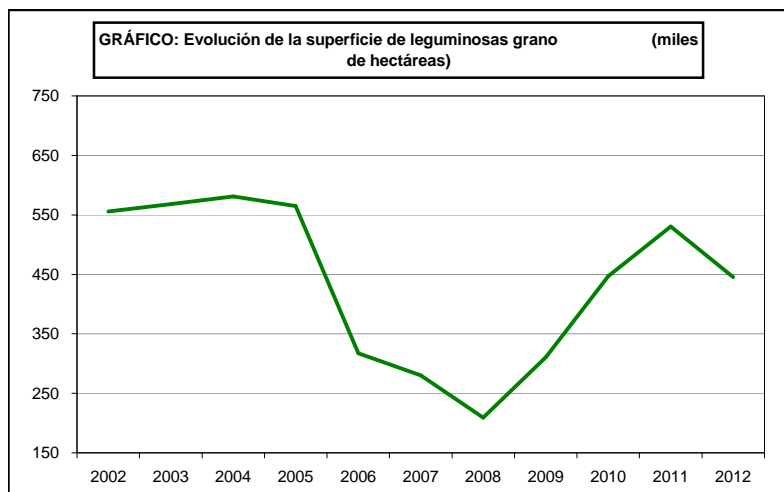
13.1.11.1. CEREALES GRANO-OTROS CEREALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	137	19	156	1.603	3.859	293
Teruel	17	5	22	1.294	3.000	37
Zaragoza	70	16	86	1.000	2.000	102
ARAGON	224	40	264	1.391	3.008	432
Barcelona	39	–	39	2.679	–	104
Girona	72	6	78	1.953	3.135	159
Tarragona	39	4	43	1.995	4.100	94
CATALUÑA	150	10	160	2.153	3.521	357
León	11	8	19	2.350	4.500	62
Salamanca	74	–	74	2.300	–	170
Valladolid	3	–	3	1.800	–	5
Zamora	122	17	139	1.400	3.500	230
CASTILLA Y LEON	210	25	235	1.773	3.820	467
MADRID	2	18	20	2.500	3.700	72
Albacete	31	20	51	600	3.000	79
Ciudad Real	29	8	37	500	1.200	24
Cuenca	47	–	47	1.000	–	47
Guadalajara	22	2	24	1.000	1.500	25
CASTILLA-LA MANCHA	129	30	159	791	2.420	175
Almería	25	2	27	360	3.000	15
Cádiz	2.807	176	2.984	2.000	4.000	6.320
Córdoba	687	49	736	500	2.500	466
Huelva	190	6	196	700	–	138
Jaén	27	28	55	660	865	42
Málaga	95	–	95	1.200	–	114
Sevilla	970	65	1.035	749	4.105	993
ANDALUCÍA	4.801	326	5.128	1.449	3.446	8.088
ESPAÑA	5.516	449	5.966	1.463	3.371	9.591

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.1.1. LEGUMINOSAS GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2002	556	485	147.145
2003	568	521	136.854
2004	581	600	145.104
2005	565	286	107.411
2006	318	346	82.751
2007	280	306	106.590
2008	209	250	92.023
2009	311	286	104.521
2010	447	516	164.853
2011	530	520	176.441
2012	446	324	119.054



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

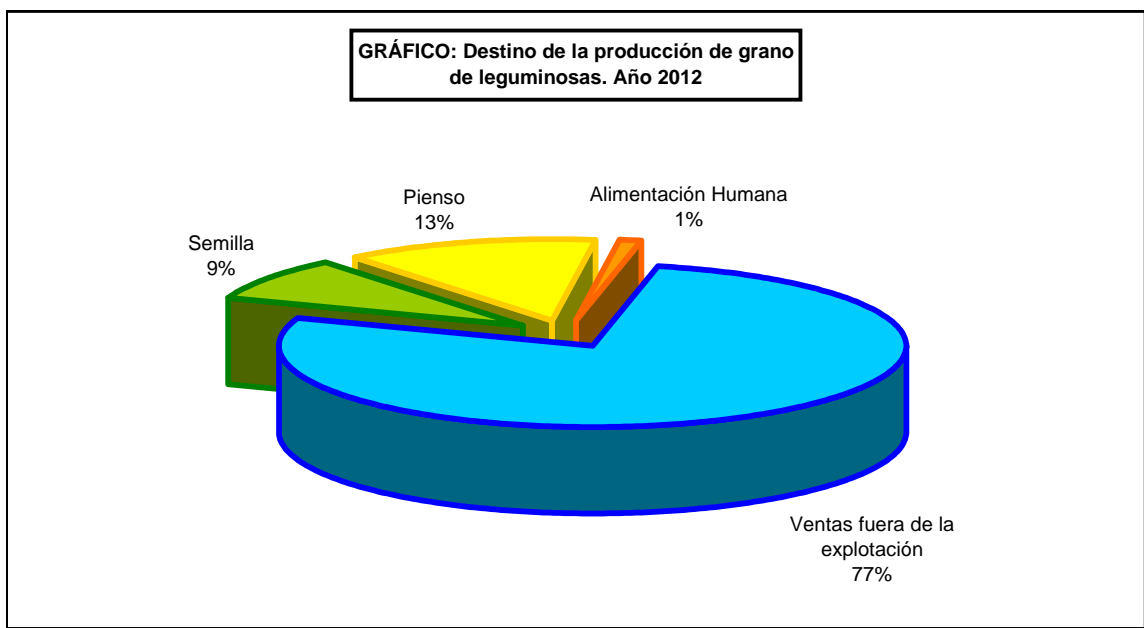
13.2.1.2. LEGUMINOSAS GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
Judías secas en cultivo único	–	–	4.982	–	–	8.220	–
Judías secas asociadas a maíz	–	–	1.572	–	–	1.751	–
JUDÍAS SECAS TOTAL	3.857	2.697	6.554	1.099	2.125	9.971	3.241
Habas secas para consumo animal	–	–	24.156	–	–	25.317	–
Habas secas para consumo humano	–	–	408	–	–	571	–
HABAS SECAS TOTAL	20.791	3.773	24.564	838	2.241	25.888	8.434
LENTEJAS	34.896	1.402	36.298	376	1.371	15.046	3.675
GARBANZOS	31.994	1.846	33.840	547	1.324	20.030	5.195
Guisantes secos para consumo animal	–	–	143.303	–	–	120.217	–
Guisantes secos para consumo humano	–	–	10.179	–	–	857	–
GUISANTES SECOS TOTAL	136.290	17.192	153.482	647	1.912	121.017	29.255
VEZA	96.196	3.991	100.187	563	1.484	60.067	20.793
ALTRAMUZ	6.520	146	6.664	409	997	2.807	227
ALMORTAS	94	–	94	694	–	66	36
ALHOLVA	7	–	7	800	–	6	–
ALGARROBAS	799	34	833	955	853	792	127
YEROS	71.942	1.109	73.051	813	1.487	60.147	20.305
OTRAS LEGUMINOSAS GRANO	9.353	703	10.056	787	1.812	8.634	2.676
TOTAL LEGUMINOSAS	412.739	32.893	445.630	–	–	324.471	93.963

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.1.3. LEGUMINOSAS GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2012 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Semilla	Pienso	Alimentación humana			
Judías secas	357	187	2.183	7.242	9.971	497
Habas secas	1.291	6.749	12	17.834	25.888	2.656
Lentejas	2.242	545	186	12.073	15.046	3.915
Garbanzos	1.651	929	454	16.995	20.030	2.617
Guisante secos	9.589	9.994	322	101.111	121.017	22.825
Veza	7.014	10.873	–	42.180	60.067	11.194
Altramuz	349	475	3	1.978	2.807	566
Almortas	–	4	–	62	66	9
Alholva	–	–	–	6	6	–
Algarrobas	63	180	–	549	792	70
Yeros	4.256	11.085	–	44.806	60.147	8.018
Otras leguminosas	876	1.924	–	5.834	8.634	1.062
TOTAL LEGUMINOSAS	27.688	42.945	3.160	250.670	324.471	53.429



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

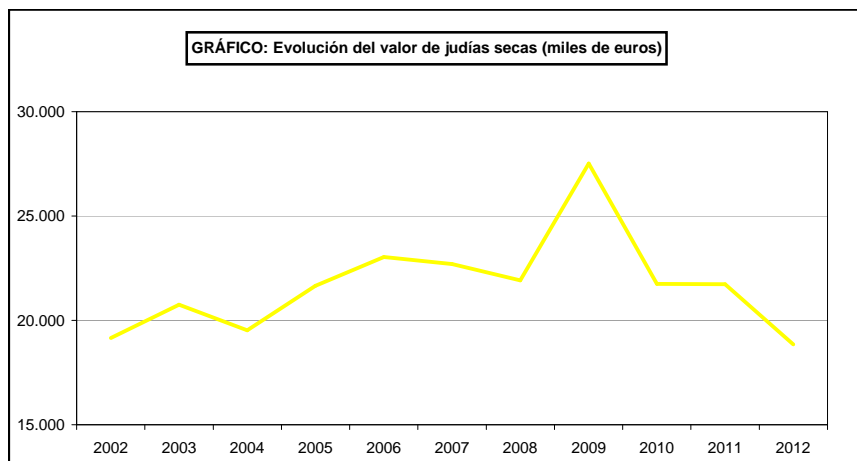
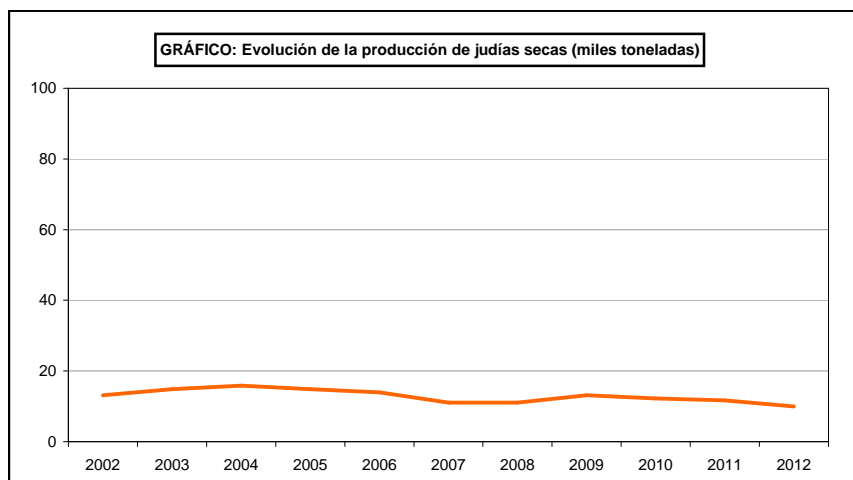
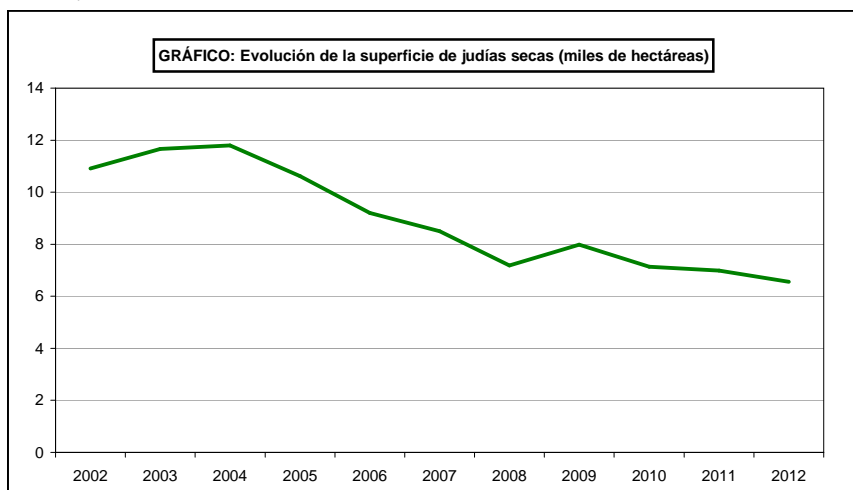
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	976	51	1.027	-	-	1.470	1.132
Lugo	576	31	607	-	-	952	544
Ourense	240	17	257	-	-	250	270
Pontevedra	340	18	358	-	-	600	83
GALICIA	2.132	117	2.249	-	-	3.272	2.029
P. DE ASTURIAS	955	35	990	-	-	652	-
CANTABRIA	71	-	71	-	-	67	9
Alava	1.361	1	1.362	-	-	3.872	-
Guipúzcoa	282	-	282	-	-	150	-
Vizcaya	222	5	227	-	-	153	-
PAÍS VASCO	1.865	6	1.871	-	-	4.175	-
NAVARRA	5.259	617	5.876	-	-	10.123	4.519
LA RIOJA	198	251	449	-	-	704	291
Huesca	17.176	3.533	20.709	-	-	21.142	4.784
Teruel	15.568	155	15.723	-	-	5.373	114
Zaragoza	37.888	1.379	39.267	-	-	43.357	21.027
ARAGÓN	70.632	5.067	75.699	-	-	69.872	25.925
Barcelona	421	260	681	-	-	883	310
Girona	260	63	323	-	-	417	-
Lleida	416	245	661	-	-	1.028	308
Tarragona	71	10	81	-	-	78	-
CATALUÑA	1.168	578	1.746	-	-	2.406	618
BALEARES	2.737	352	3.089	-	-	2.612	1.874
Ávila	1.397	284	1.681	-	-	1.158	314
Burgos	22.359	170	22.529	-	-	27.204	10.004
León	6.194	1.992	8.186	-	-	7.269	2.393
Palencia	18.402	547	18.949	-	-	12.006	2.849
Salamanca	7.228	395	7.623	-	-	5.108	3.362
Segovia	3.546	88	3.634	-	-	1.605	2.517
Soria	9.855	82	9.937	-	-	2.791	970
Valladolid	33.197	3.428	36.625	-	-	32.273	7.801
Zamora	12.084	753	12.837	-	-	10.135	1.490
CASTILLA Y LEÓN	114.262	7.739	122.001	-	-	99.549	31.700
MADRID	3.642	414	4.056	-	-	2.590	2.134
Albacete	41.218	4.161	45.379	-	-	23.836	4.527
Ciudad Real	25.556	5.683	31.239	-	-	26.298	-
Cuenca	32.014	914	32.928	-	-	18.281	5.439
Guadalajara	5.483	178	5.661	-	-	6.140	3.350
Toledo	39.396	1.353	40.749	-	-	12.808	1.280
CASTILLA-LA MANCHA	143.667	12.289	155.956	-	-	87.363	14.596
Alicante	361	37	398	-	-	283	175
Castellón	63	12	75	-	-	53	49
Valencia	587	73	660	-	-	652	457
C. VALENCIANA	1.011	122	1.133	-	-	988	681
R. DE MURCIA	2.047	67	2.114	-	-	1.208	531
Badajoz	18.426	-	18.426	-	-	9.560	-
Cáceres	1.358	-	1.358	-	-	619	-
EXTREMADURA	19.784	-	19.784	-	-	10.179	-
Almería	2.601	29	2.630	-	-	66	31
Cádiz	4.173	384	4.556	-	-	3.379	1.917
Córdoba	6.362	953	7.315	-	-	3.745	2.894
Granada	8.458	758	9.216	-	-	2.111	1.869
Huelva	809	86	895	-	-	588	2
Jaén	1.094	167	1.261	-	-	1.088	612
Málaga	8.280	1.042	9.322	-	-	11.886	720
Sevilla	11.228	1.709	12.937	-	-	5.598	880
ANDALUCÍA	43.005	5.128	48.132	-	-	28.461	8.925
Las Palmas	115	40	155	-	-	139	37
S.C. de Tenerife	189	71	259	-	-	111	94
CANARIAS	304	111	414	-	-	250	131
ESPAÑA	412.739	32.893	445.630	-	-	324.471	93.963

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.2.1. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	10,9	12,0	13,1	146,15	19.154
2003	11,7	12,7	14,8	140,02	20.755
2004	11,8	13,5	15,9	122,89	19.525
2005	10,6	14,0	14,8	146,19	21.658
2006	9,2	15,2	14,0	164,75	23.037
2007	8,5	13,0	11,1	204,75	22.697
2008	7,2	15,4	11,0	198,34	21.913
2009	8,0	16,5	13,2	208,85	27.516
2010	7,1	17,1	12,2	177,91	21.751
2011	7,0	16,7	11,7	185,76	21.736
2012	6,6	15,2	10,0	189,00	18.845

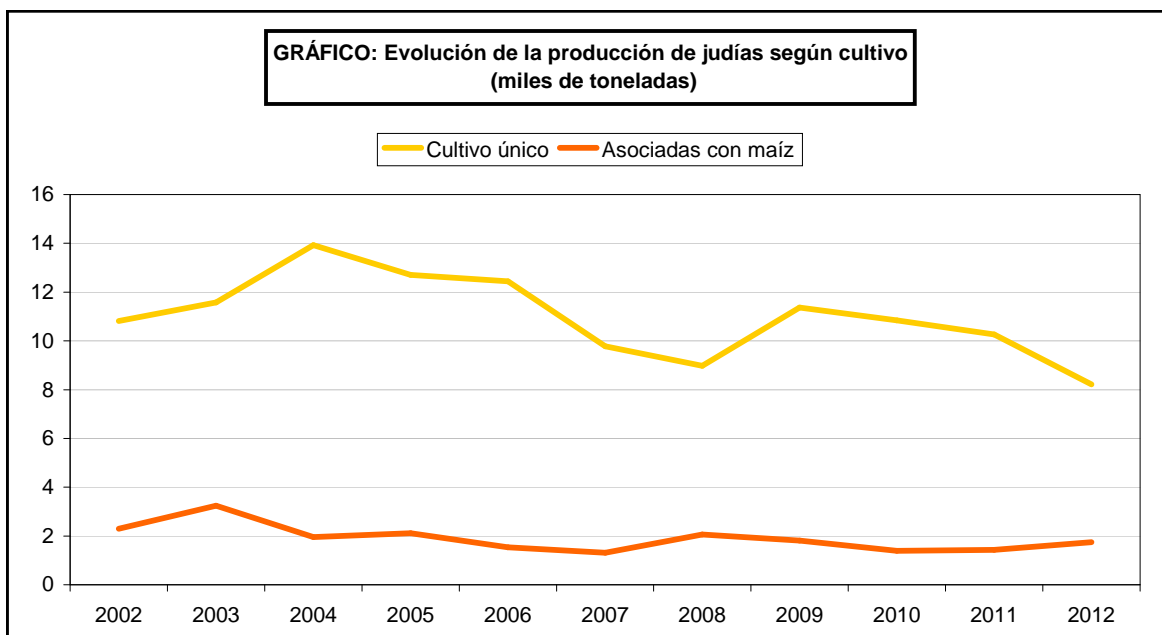
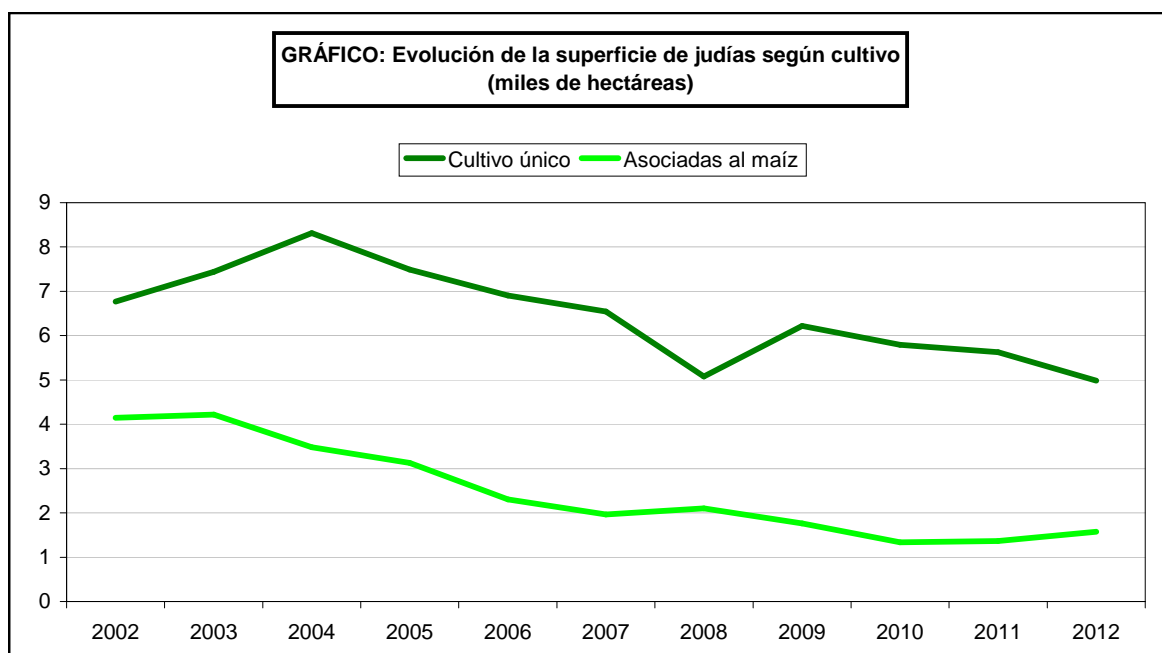
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.2.2. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo

Años	En cultivo único		Asociadas con maíz	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	6,8	10,8	4,1	2,3
2003	7,4	11,6	4,2	3,2
2004	8,3	13,9	3,5	2,0
2005	7,5	12,7	3,1	2,1
2006	6,9	12,4	2,3	1,5
2007	6,5	9,8	2,0	1,3
2008	5,1	9,0	2,1	2,1
2009	6,2	11,4	1,8	1,8
2010	5,8	10,8	1,3	1,4
2011	5,6	10,3	1,4	1,4
2012	5,0	8,2	1,6	1,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	976	51	1.027	1.431	1.431	1.470	1.132
Lugo	576	31	607	1.568	1.568	952	544
Ourense	217	11	228	982	982	224	135
Pontevedra	340	18	358	1.675	1.675	600	83
GALICIA	2.109	111	2.220	1.462	1.464	3.246	1.894
P. DE ASTURIAS	955	35	990	627	1.500	652	-
CANTABRIA	9	-	9	1.050	-	9	7
Alava	110	1	111	1.000	1.300	111	-
Guipúzcoa	280	-	280	522	-	147	-
Vizcaya	215	5	220	650	1.100	145	-
PAÍS VASCO	605	6	611	654	1.133	403	-
NAVARRA	38	240	278	900	2.825	712	-
LA RIOJA	-	105	105	-	1.600	168	60
Huesca	1	15	16	2.000	4.100	64	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	1	1	-	2.100	2	-
ARAGÓN	1	16	17	2.000	3.975	66	-
Barcelona	20	167	187	1.105	1.701	306	-
Girona	3	23	26	533	2.026	48	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	8	8	-	1.500	12	-
CATALUÑA	23	198	221	1.030	1.731	366	-
BALEARES	9	-	9	750	1.500	7	6
Ávila	-	223	223	-	1.160	259	26
Burgos	-	37	37	-	1.784	66	-
León	-	1.420	1.420	-	2.400	3.408	1.022
Palencia	-	35	35	-	1.930	68	-
Salamanca	-	36	36	-	1.720	62	52
Segovia	2	28	30	800	2.500	72	33
Soria	-	2	2	-	1.000	2	-
Valladolid	-	45	45	-	3.000	135	-
Zamora	-	43	43	-	1.442	62	19
CASTILLA Y LEÓN	2	1.869	1.871	800	2.210	4.134	1.152
MADRID	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	1	1	-	1.200	1	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	4	-	4	500	1.350	2	-
CASTILLA-LA MANCHA	4	1	5	500	1.200	3	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	6	1	7	650	1.050	5	5
Valencia	-	5	5	-	1.600	8	6
C. VALENCIANA	6	6	12	650	1.508	13	11
R. DE MURCIA	2	3	5	700	1.600	6	5
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	3	12	15	533	1.275	17	18
Huelva	1	-	1	2.000	-	2	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	54	-	54	950	-	51	-
Sevilla	3	-	3	750	-	2	-
ANDALUCÍA	61	12	73	937	1.275	72	18
Las Palmas	21	32	53	786	1.013	49	33
S.C. de Tenerife	12	63	75	140	1.000	65	55
CANARIAS	33	95	128	551	1.004	114	88
ESPAÑA	3.857	2.697	6.554	1.099	2.125	9.971	3.241

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS: Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2012

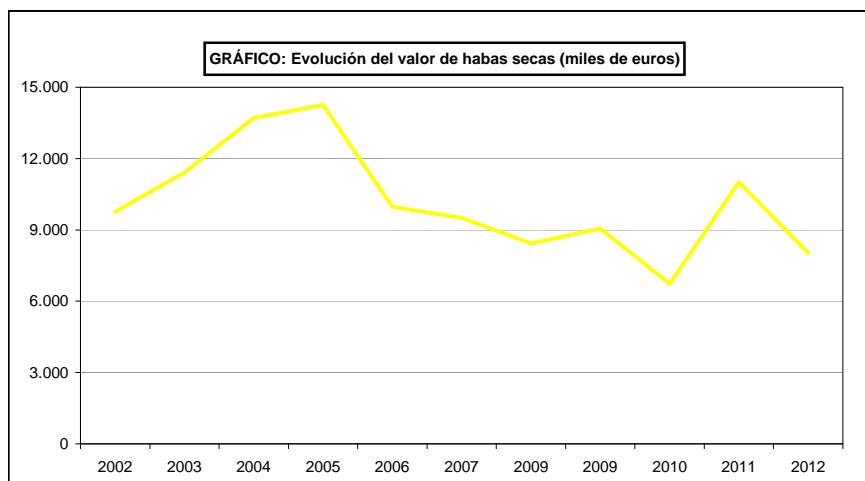
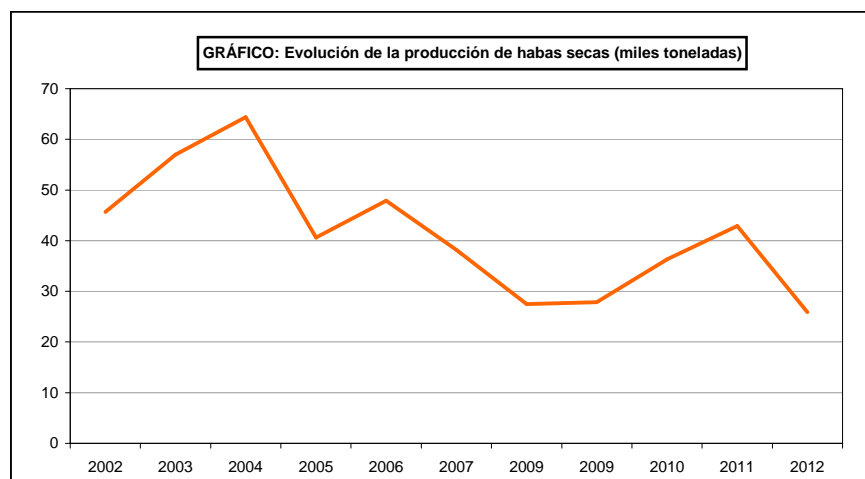
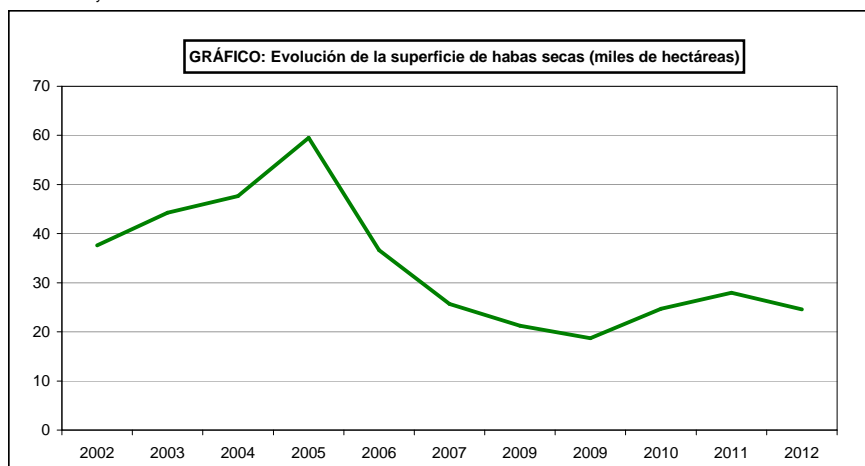
Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	411	587	616	883
Lugo	516	809	91	143
Ourense	164	162	64	62
Pontevedra	104	175	254	425
GALICIA	1.195	1.733	1.025	1.513
P. DE ASTURIAS	690	577	300	75
CANTABRIA	9	9	-	-
Alava	110	110	1	1
Guipúzcoa	160	84	120	63
Vizcaya	155	103	65	42
PAÍS VASCO	425	297	186	106
NAVARRA	278	712	-	-
LA RIOJA	105	168	-	-
Huesca	16	64	-	-
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	1	2	-	-
ARAGÓN	17	66	-	-
Barcelona	187	306	-	-
Girona	26	48	-	-
Lleida	-	-	-	-
Tarragona	8	12	-	-
CATALUÑA	221	366	-	-
BALEARES	9	7	-	-
Avila	223	259	-	-
Burgos	37	66	-	-
León	1.420	3.408	-	-
Palencia	35	68	-	-
Salamanca	36	62	-	-
Segovia	30	72	-	-
Soria	2	2	-	-
Valladolid	45	135	-	-
Zamora	43	62	-	-
CASTILLA Y LEÓN	1.871	4.134	-	-
MADRID	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	1	1	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	4	2	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	5	3	-	-
Alicante	-	-	-	-
Castellón	7	5	-	-
Valencia	5	8	-	-
C. VALENCIANA	12	13	-	-
R. DE MURCIA	5	6	-	-
Badajoz	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-
Granada	-	-	15	17
Huelva	1	2	-	-
Jaén	-	-	-	-
Málaga	54	51	-	-
Sevilla	3	2	-	-
ANDALUCÍA	58	55	15	17
Las Palmas	53	49	-	-
S.C. de Tenerife	29	25	46	40
CANARIAS	82	74	46	40
ESPAÑA	4.982	8.220	1.572	1.751

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.3.1. LEGUMINOSAS GRANO- HABAS SECAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	37,6	12,1	45,7	21,4	9.763,6
2003	44,2	12,9	57,0	20,0	11.422,8
2004	47,7	13,5	64,4	21,3	13.707,0
2005	59,5	6,8	40,6	22,0	14.263,0
2006	36,6	13,1	47,9	20,9	9.984,2
2007	25,7	14,9	38,2	24,9	9.511,6
2009	21,2	12,9	27,5	30,7	8.432,1
2009	18,7	14,9	27,9	32,5	9.059,2
2010	24,7	14,7	36,3	18,5	6.730,9
2011	28,0	15,3	42,9	25,7	11.007,8
2012	24,6	10,5	25,9	31,0	8.020,1

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.

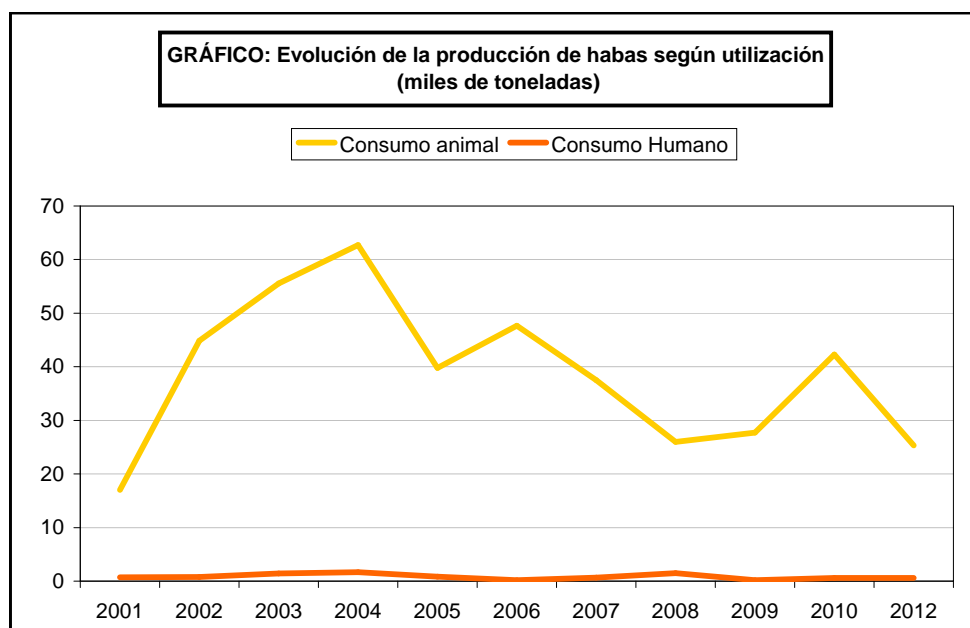
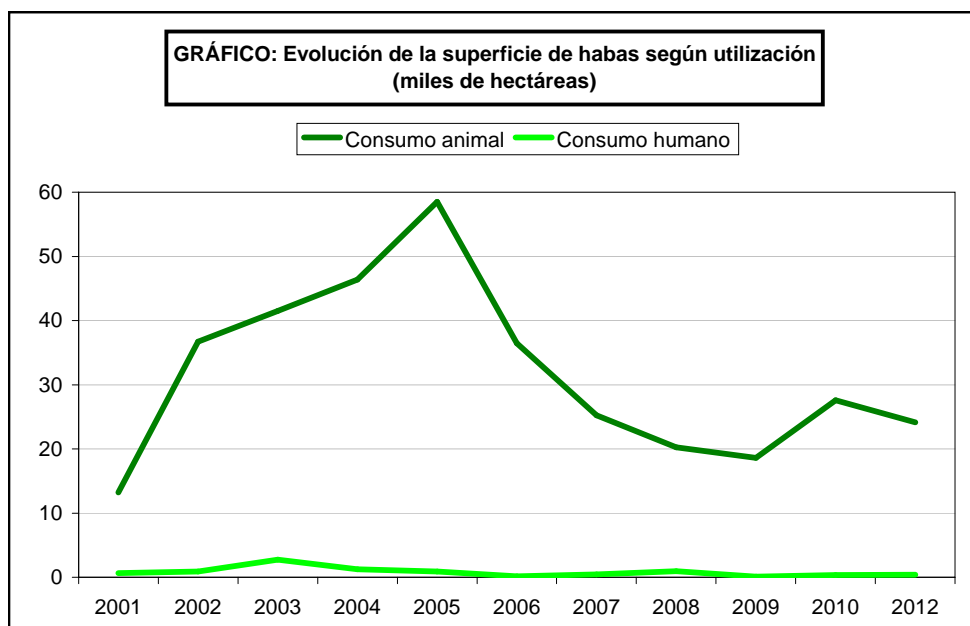


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.3.2. LEGUMINOSAS GRANO- HABAS SECAS:

Serie histórica de superficie y producción según su utilización

Años	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2001	13,2	17,0	0,7	0,7
2002	36,7	44,9	0,9	0,8
2003	41,5	55,5	2,8	1,4
2004	46,4	62,7	1,3	1,7
2005	58,5	39,8	0,9	0,8
2006	36,4	47,6	0,2	0,2
2007	25,2	37,5	0,4	0,7
2008	20,2	26,0	1,0	1,5
2009	18,6	27,7	0,1	0,2
2010	27,6	42,3	0,4	0,6
2012	24,2	25,3	0,4	0,6



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
Alava	1.050	-	1.050	3.000	-	3.150	-
Guipúzcoa	1	-	1	1.900	-	2	-
Vizcaya	5	-	5	1.190	-	6	-
PAÍS VASCO	1.056	-	1.056	2.990	-	3.158	-
NAVARRA	1.670	66	1.736	2.483	2.956	4.342	2.715
LA RIOJA	22	12	34	1.600	3.000	71	14
Huesca	-	9	9	-	3.500	32	-
Teruel	-	1	1	-	2.000	2	-
Zaragoza	-	239	239	-	2.620	626	263
ARAGÓN	-	249	249	-	2.649	660	263
Barcelona	64	25	89	953	1.339	94	-
Girona	96	8	104	1.217	1.975	133	-
Lleida	-	8	8	-	1.673	13	4
Tarragona	-	2	2	-	1.725	3	-
CATALUÑA	160	43	203	1.111	1.537	243	4
BALEARES	1.946	317	2.263	752	1.504	1.940	1.358
Ávila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	573	14	587	2.488	2.650	1.463	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	5	87	92	900	2.000	179	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	578	101	679	2.474	2.090	1.642	-
MADRID	8	3	11	400	1.500	8	6
Albacete	8	-	8	700	-	6	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	29	-	29	800	-	23	-
Toledo	48	7	55	500	1.050	31	3
CASTILLA-LA MANCHA	85	7	92	621	1.050	60	3
Alicante	1	35	36	600	2.200	78	78
Castellón	2	-	2	675	-	2	2
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	3	35	38	650	2.200	80	80
R. DE MURCIA	12	8	20	450	1.900	21	1
Badajoz	1.970	-	1.970	483	-	952	-
Cáceres	41	-	41	436	-	18	-
EXTREMADURA	2.011	-	2.011	482	-	970	-
Almería	12	-	12	417	-	5	3
Cádiz	2.302	147	2.449	400	600	1.009	-
Córdoba	2.841	701	3.542	300	2.000	2.254	2.480
Granada	167	146	313	351	2.634	443	483
Huelva	171	56	227	650	-	114	-
Jaén	471	48	519	1.050	1.575	570	342
Málaga	2.881	625	3.506	935	3.900	5.131	51
Sevilla	4.366	1.198	5.564	192	1.926	3.146	619
ANDALUCÍA	13.211	2.921	16.132	452	2.292	12.672	3.978
Las Palmas	4	5	9	950	1.060	10	4
S.C. de Tenerife	25	6	31	178	1.200	11	8
CANARIAS	29	11	40	284	1.136	21	12
ESPAÑA	20.791	3.773	24.564	838	2.241	25.888	8.434

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS: Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-
Alava	1.035	3.105	15	45
Guipúzcoa	1	2	-	-
Vizcaya	5	6	-	-
PAÍS VASCO	1.041	3.113	15	45
NAVARRA	1.736	4.342	-	-
LA RIOJA	34	71	-	-
Huesca	9	32	-	-
Teruel	1	2	-	-
Zaragoza	239	626	-	-
ARAGÓN	249	660	-	-
Barcelona	89	94	-	-
Girona	104	133	-	-
Lleida	8	13	-	-
Tarragona	2	3	-	-
CATALUÑA	203	243	-	-
BALEARES	2.263	1.940	-	-
Avila	-	-	-	-
Burgos	587	1.463	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	92	179	-	-
Zamora	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	679	1.642	-	-
MADRID	11	8	-	-
Albacete	8	6	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-
Guadalajara	29	23	-	-
Toledo	55	31	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	92	60	-	-
Alicante	36	78	-	-
Castellón	1	1	1	1
Valencia	-	-	-	-
C. VALENCIANA	37	79	1	1
R. DE MURCIA	-	-	20	21
Badajoz	1.970	952	-	-
Cáceres	41	18	-	-
EXTREMADURA	2.011	970	-	-
Almería	12	5	-	-
Cádiz	2.449	1.009	-	-
Córdoba	3.542	2.254	-	-
Granada	-	-	313	443
Huelva	227	114	-	-
Jaén	500	530	19	40
Málaga	3.506	5.131	-	-
Sevilla	5.564	3.146	-	-
ANDALUCÍA	15.800	12.189	332	483
Las Palmas	-	-	9	10
S.C. de Tenerife	-	-	31	11
CANARIAS	-	-	40	21
ESPAÑA	24.156	25.317	408	571

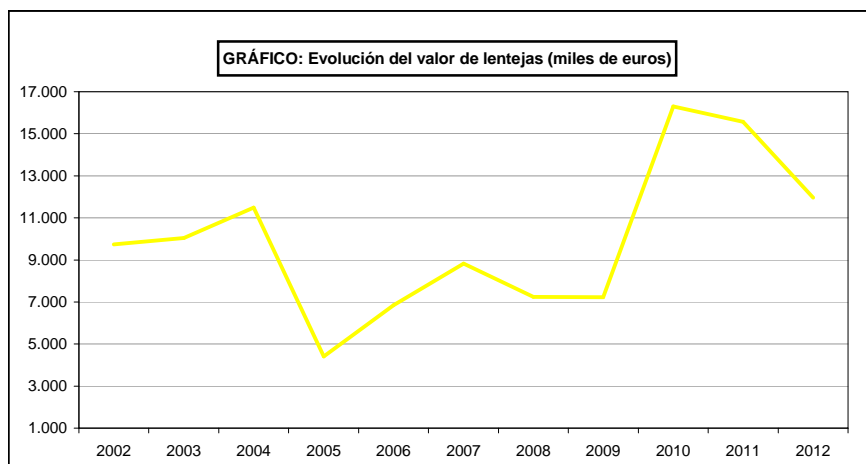
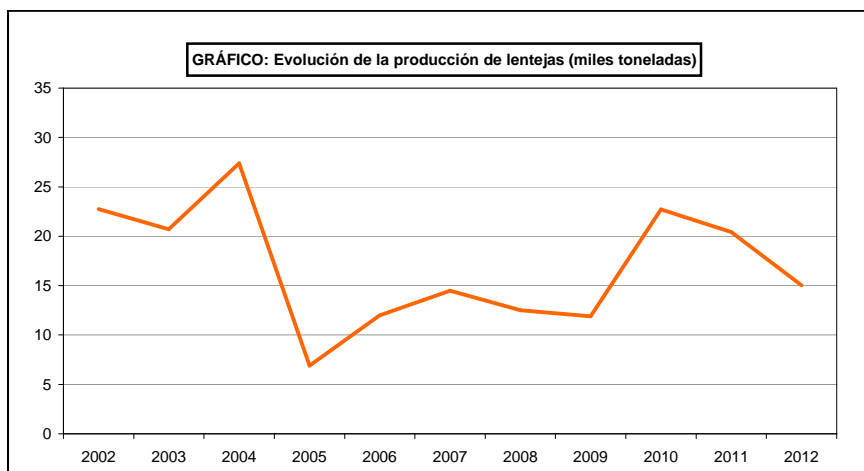
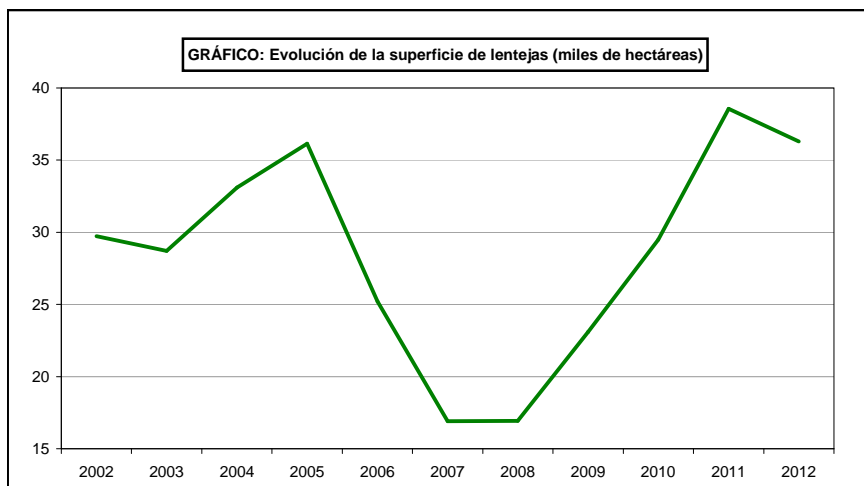
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.4.1. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	29,7	7,7	22,8	42,77	9.732
2003	28,7	7,2	20,7	48,52	10.044
2004	33,1	8,3	27,4	41,96	11.488
2005	36,2	2,6	6,9	47,01	4.412
2006	25,2	3,0	12,0	57,03	6.844
2007	16,9	8,6	14,5	60,85	8.821
2008	16,9	7,4	12,5	57,90	7.247
2009	23,1	5,2	11,9	60,79	7.234
2010	29,5	7,7	22,7	71,79	16.307
2011	38,6	5,3	20,4	76,19	15.563
2012	36,3	4,1	15,0	79,49	11.960

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO- LENTEJAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
Alava	5	-	5	1.600	-	8	-
Guipúzcoa	1	-	1	1.100	-	1	-
Vizcaya	1	-	1	900	-	1	-
PAÍS VASCO	7	-	7	1.429	-	10	-
NAVARRA	32	15	47	750	2.000	54	28
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	1	20	21	2.000	4.400	90	-
Teruel	115	-	115	304	-	34	-
Zaragoza	473	1	474	503	2.000	240	101
ARAGÓN	589	21	610	467	4.286	364	101
Barcelona	21	4	25	783	1.213	21	6
Girona	2	8	10	640	1.721	15	-
Lleida	26	1	27	915	1.530	25	8
Tarragona	9	-	9	764	-	7	-
CATALUÑA	58	13	71	834	1.550	68	14
BALEARES	2	-	2	752	-	1	1
Avila	10	-	10	120	-	1	-
Burgos	360	-	360	700	-	252	-
León	109	9	118	700	1.600	91	40
Palencia	297	4	301	398	1.500	124	-
Salamanca	1.509	38	1.547	400	400	619	519
Segovia	30	-	30	600	-	18	24
Soria	435	3	438	300	600	132	33
Valladolid	4.791	189	4.980	600	2.000	3.253	801
Zamora	95	3	98	600	900	60	18
CASTILLA Y LEÓN	7.636	246	7.882	541	1.700	4.550	1.435
MADRID	120	5	125	300	1.200	42	34
Albacete	7.757	723	8.480	400	1.500	4.187	837
Ciudad Real	388	81	469	600	1.500	354	-
Cuenca	12.040	230	12.270	300	400	3.704	1.000
Guadalajara	261	1	262	500	800	131	50
Toledo	5.863	64	5.927	250	900	1.523	152
CASTILLA-LA MANCHA	26.309	1.099	27.408	325	1.234	9.899	2.039
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	3	-	3	650	-	2	1
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	3	-	3	650	-	2	1
R. DE MURCIA	29	-	29	500	-	15	4
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-
Almería	23	1	24	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	38	2	40	314	775	13	18
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	18	-	18	580	-	10	-
Sevilla	7	-	7	275	-	2	-
ANDALUCÍA	86	3	89	283	517	25	18
Las Palmas	24	-	24	652	-	16	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	155	-	-	-
CANARIAS	25	-	25	632	-	16	-
ESPAÑA	34.896	1.402	36.298	376	1.371	15.046	3.675

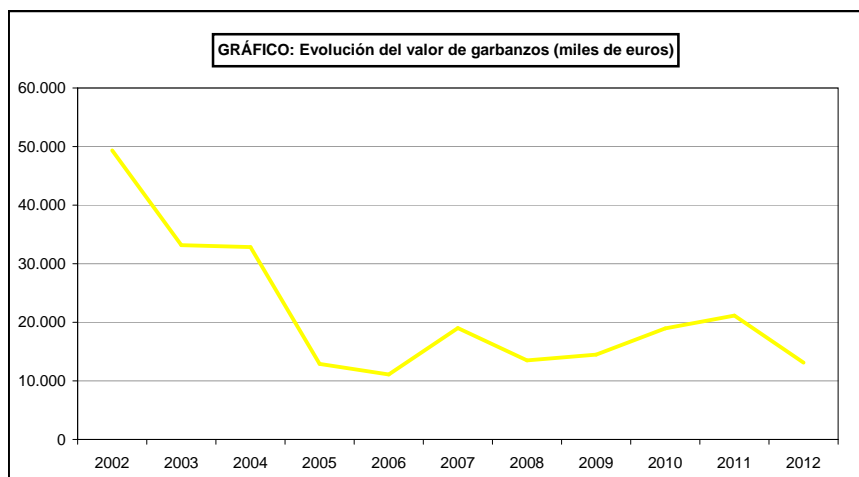
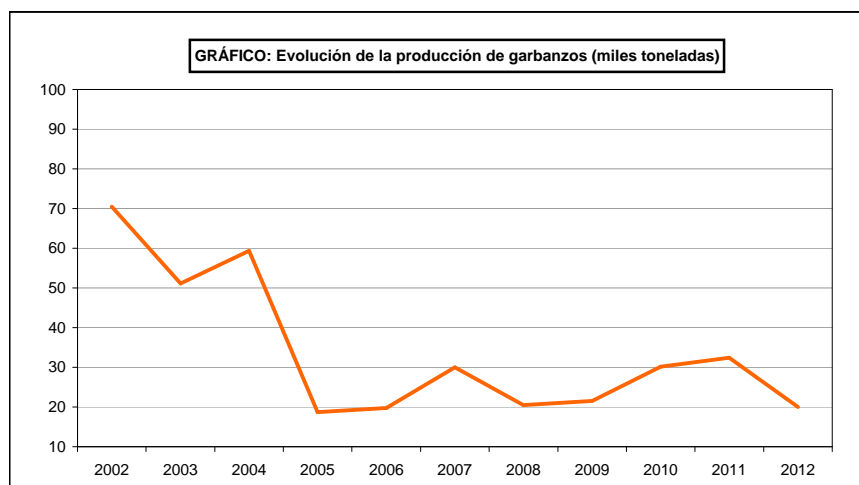
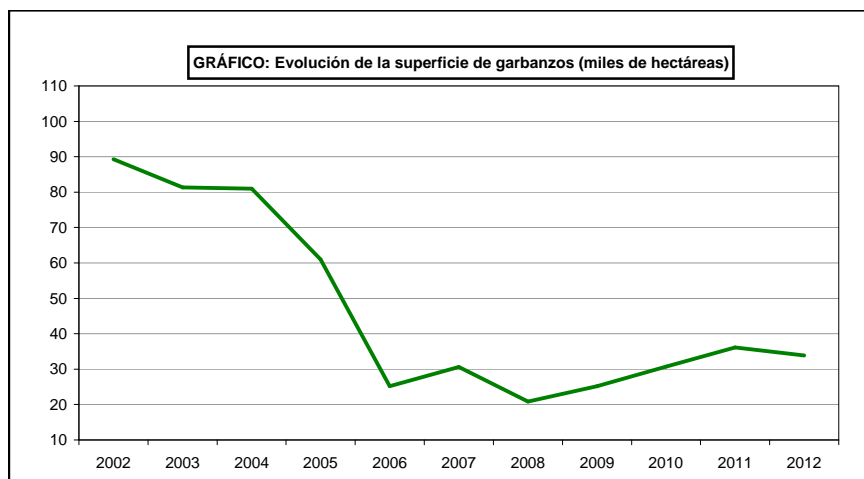
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.5.1. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	89,3	7,9	70,5	69,99	49.320
2003	81,3	6,3	51,1	64,89	33.159
2004	81,0	7,3	59,4	55,30	32.843
2005	61,0	4,1	18,7	52,05	12.899
2006	25,2	3,0	19,8	56,11	11.090
2007	30,6	9,8	30,0	63,25	18.993
2008	20,8	9,8	20,5	65,73	13.485
2009	25,2	8,6	21,6	67,07	14.466
2010	30,7	9,8	30,1	62,83	18.939
2011	36,1	9,0	32,4	65,27	21.153
2012	33,8	5,9	20,0	65,42	13.104

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	23	6	29	898	898	26	135
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	23	6	29	898	898	26	135
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-
Alava	22	-	22	1.800	-	40	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	-	1	1.000	-	1	-
PAÍS VASCO	23	-	23	1.765	-	41	-
NAVARRA	3	16	19	800	2.100	36	12
LA RIOJA	6	17	23	1.000	1.800	37	17
Huesca	27	1	28	1.407	4.800	43	-
Teruel	15	1	16	300	2.000	6	-
Zaragoza	258	2	260	512	2.000	136	67
ARAGÓN	300	4	304	582	2.700	185	67
Barcelona	84	17	101	597	1.186	70	19
Girona	7	3	10	743	1.650	10	-
Lleida	24	-	24	854	-	20	6
Tarragona	21	-	21	811	-	17	-
CATALUÑA	136	20	156	683	1.256	117	25
BALEARES	255	8	263	812	1.780	221	155
Avila	219	25	244	320	1.600	110	33
Burgos	354	8	362	850	1.000	309	-
León	515	186	701	600	1.800	644	315
Palencia	406	19	425	628	1.190	278	-
Salamanca	3.524	221	3.745	700	700	2.622	1.468
Segovia	229	11	240	500	2.000	136	168
Soria	328	1	329	200	500	66	-
Valladolid	2.160	208	2.368	800	2.000	2.144	423
Zamora	1.105	169	1.274	500	908	706	21
CASTILLA Y LEÓN	8.840	848	9.688	663	1.359	7.015	2.428
MADRID	483	20	503	400	1.800	229	183
Albacete	233	37	270	350	1.400	133	13
Ciudad Real	557	3	560	700	1.300	394	-
Cuenca	348	14	362	120	400	48	-
Guadalajara	589	35	624	500	800	323	200
Toledo	3.901	89	3.990	300	1.000	1.259	126
CASTILLA-LA MANCHA	5.628	178	5.806	351	1.002	2.157	339
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	10	2	12	700	1.500	10	10
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	10	2	12	700	1.500	10	10
R. DE MURCIA	20	-	20	450	-	9	3
Badajoz	4.135	-	4.135	410	-	1.695	-
Cáceres	88	-	88	592	-	52	-
EXTREMADURA	4.223	-	4.223	414	-	1.747	-
Almería	115	4	119	17	1.500	8	4
Cádiz	980	100	1.080	1.100	1.200	1.198	1.018
Córdoba	1.184	201	1.385	300	1.800	717	301
Granada	1.109	81	1.190	269	526	341	338
Huelva	113	2	115	-	-	92	-
Jaén	103	28	131	490	900	76	50
Málaga	3.126	108	3.234	1.300	2.000	4.280	-
Sevilla	5.289	201	5.490	244	900	1.471	110
ANDALUCÍA	12.019	725	12.744	594	1.314	8.183	1.821
Las Palmas	25	2	27	574	1.000	17	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	180	-	-	-
CANARIAS	25	2	27	574	1.000	17	-
ESPAÑA	31.994	1.846	33.840	547	1.324	20.030	5.195

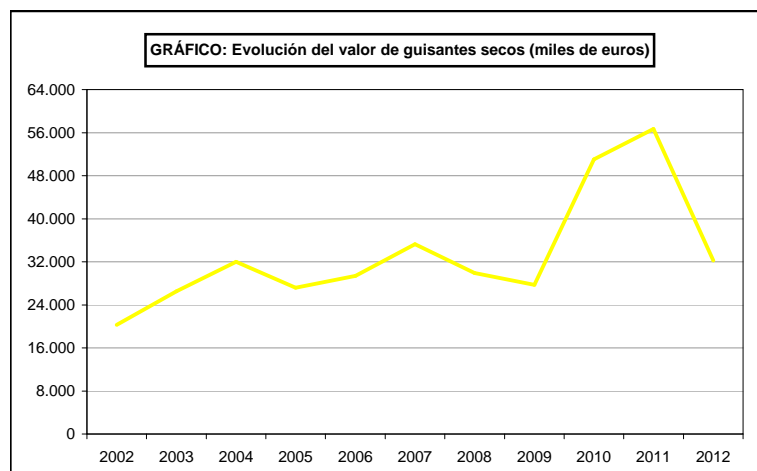
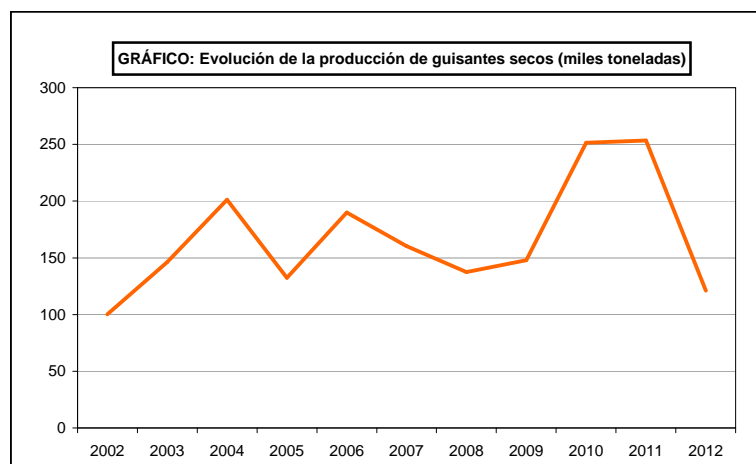
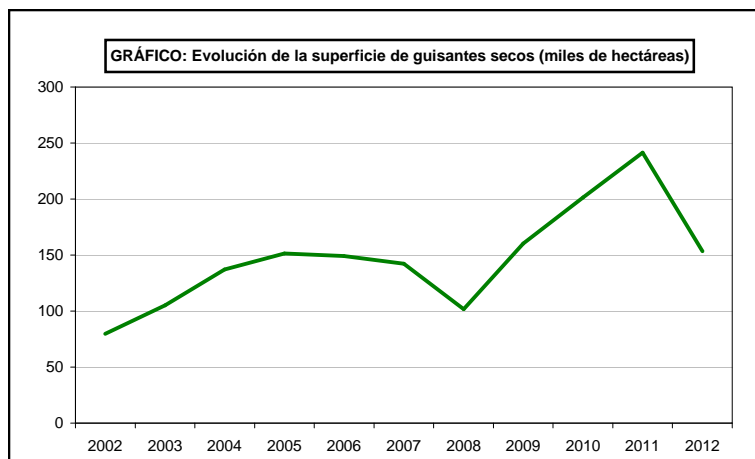
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.6.1. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	79,7	12,6	100,2	20,26	20.307
2003	105,2	13,9	146,3	18,14	26.539
2004	137,1	14,7	201,2	15,89	31.972
2005	151,5	11,7	132,5	15,26	27.164
2006	149,3	12,7	189,8	15,48	29.384
2007	142,2	11,3	160,2	22,03	35.294
2008	101,7	13,5	137,6	21,76	29.935
2009	160,2	9,2	147,9	18,75	27.726
2010	201,5	12,5	251,6	20,29	51.045
2011	241,3	10,5	253,4	22,36	56.666
2012	153,5	7,9	121,0	26,65	32.251

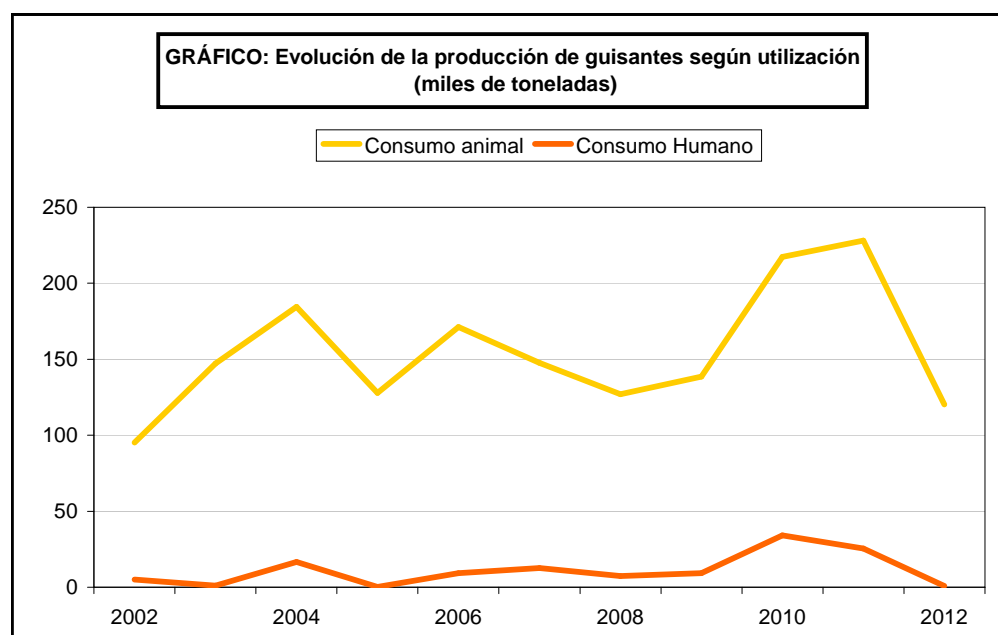
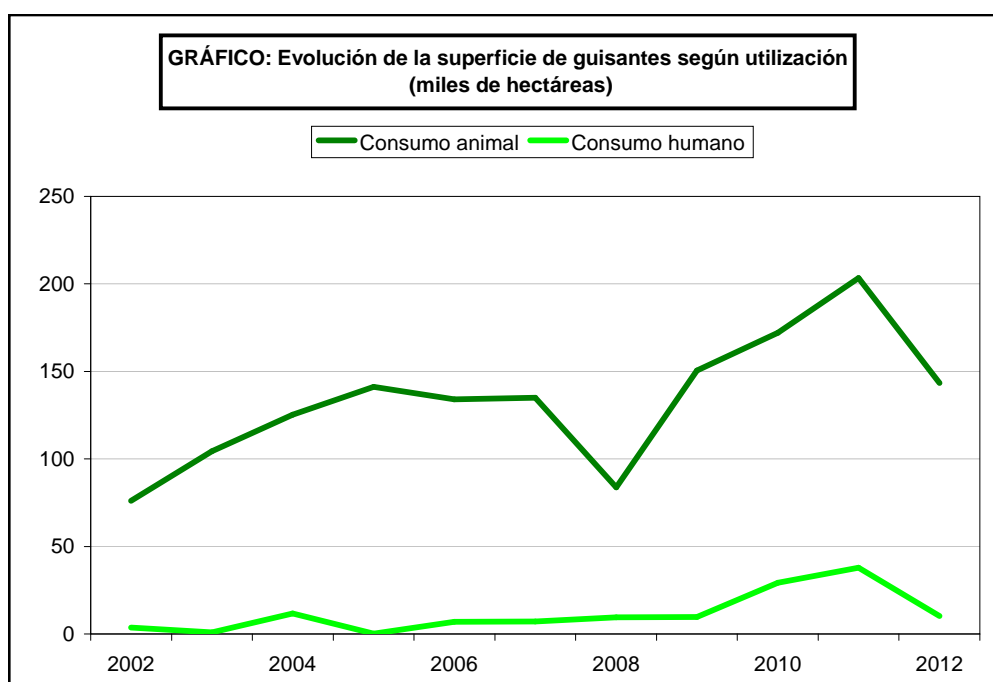
⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.6.2. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Serie histórica de superficie y producción según su utilización

Años	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	76,0	95,1	3,6	5,1
2003	104,4	147,3	0,9	1,0
2004	125,3	184,5	11,8	16,7
2005	141,3	127,9	0,2	0,2
2006	134,1	171,3	7,0	9,3
2007	135,0	147,6	7,2	12,6
2008	83,7	127,0	9,4	7,4
2009	150,4	138,5	9,7	9,3
2010	172,1	217,4	29,3	34,2
2011	203,4	228,0	37,9	25,4
2012	143,3	120,2	10,2	0,9



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	56	-	56	980	-	55	2
Alava	150	-	150	3.550	-	533	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	150	-	150	3.550	-	533	-
NAVARRA	2.484	163	2.647	1.530	2.475	4.204	1.471
LA RIOJA	111	112	223	1.100	2.300	380	180
Huesca	11.864	3.182	15.046	650	2.400	15.349	3.223
Teruel	5.374	89	5.463	400	2.400	2.363	35
Zaragoza	7.125	829	7.954	887	2.950	8.765	4.295
ARAGÓN	24.363	4.100	28.463	664	2.511	26.477	7.553
Barcelona	89	6	95	1.486	2.051	145	110
Girona	55	8	63	1.293	2.438	91	-
Lleida	202	213	415	1.281	2.406	771	231
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	346	227	573	1.336	2.398	1.007	341
BALEARES	521	27	548	752	1.780	440	352
Ávila	584	20	604	600	1.600	382	76
Burgos	5.992	50	6.042	1.334	2.175	8.103	3.240
León	1.649	134	1.783	450	1.700	970	380
Palencia	8.025	243	8.268	699	2.017	6.100	2.067
Salamanca	1.113	64	1.177	860	1.050	1.024	717
Segovia	1.028	37	1.065	300	2.000	382	639
Soria	5.338	19	5.357	200	600	1.079	324
Valladolid	18.221	2.570	20.791	800	2.000	19.717	4.800
Zamora	4.554	296	4.850	850	2.348	4.566	457
CASTILLA Y LEÓN	46.504	3.433	49.937	763	1.994	42.323	12.700
MADRID	1.470	156	1.626	420	1.500	851	681
Albacete	19.842	2.593	22.435	380	2.000	12.726	2.545
Ciudad Real	8.771	4.490	13.261	760	1.500	13.401	-
Cuenca	7.616	391	8.007	400	800	3.359	420
Guadalajara	1.639	66	1.705	1.500	1.900	2.584	1.200
Toledo	5.529	581	6.110	250	1.200	2.080	208
CASTILLA-LA MANCHA	43.397	8.121	51.518	486	1.608	34.150	4.373
Alicante	7	-	7	600	-	4	-
Castellón	1	5	6	600	1.250	7	6
Valencia	171	52	223	975	1.800	260	182
C. VALENCIANA	179	57	236	958	1.752	271	188
R. DE MURCIA	1.009	10	1.019	650	1.550	671	295
Badajoz	8.986	-	8.986	623	-	5.598	-
Cáceres	279	-	279	484	-	135	-
EXTREMADURA	9.265	-	9.265	619	-	5.733	-
Almería	318	6	324	-	1.500	9	6
Cádiz	591	33	624	1.200	1.500	758	580
Córdoba	1.750	43	1.793	300	2.000	611	-
Granada	1.722	225	1.947	239	687	567	368
Huelva	143	2	145	1.000	-	145	1
Jaén	128	17	145	510	1.100	84	25
Málaga	894	170	1.064	730	1.500	908	-
Sevilla	861	290	1.151	370	1.700	812	139
ANDALUCÍA	6.407	786	7.193	441	1.356	3.894	1.119
Las Palmas	25	-	25	1.100	-	28	-
S.C. de Tenerife	3	-	3	180	-	-	-
CANARIAS	28	-	28	1.001	-	28	-
ESPAÑA	136.290	17.192	153.482	647	1.912	121.017	29.255

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES CULTIVOS

13.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS: Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2012

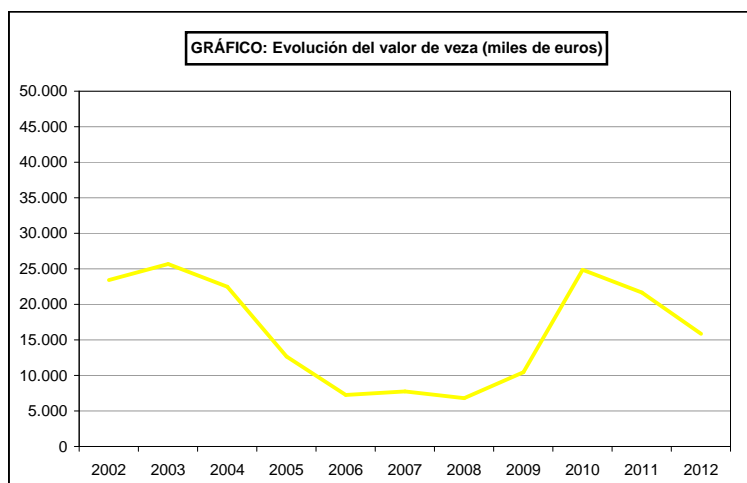
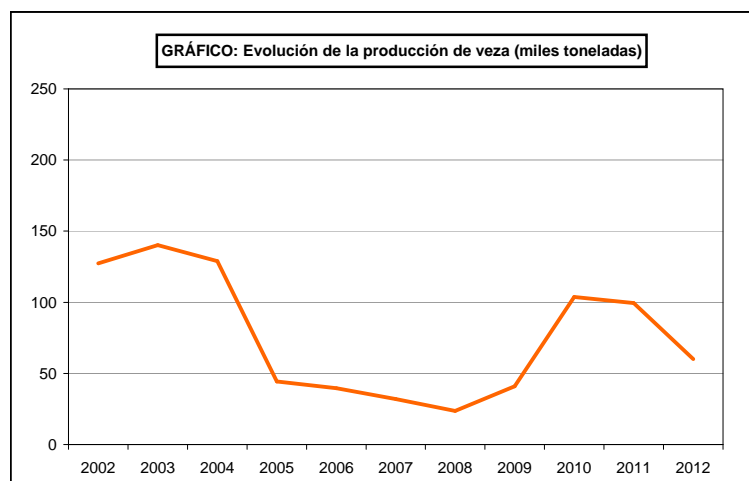
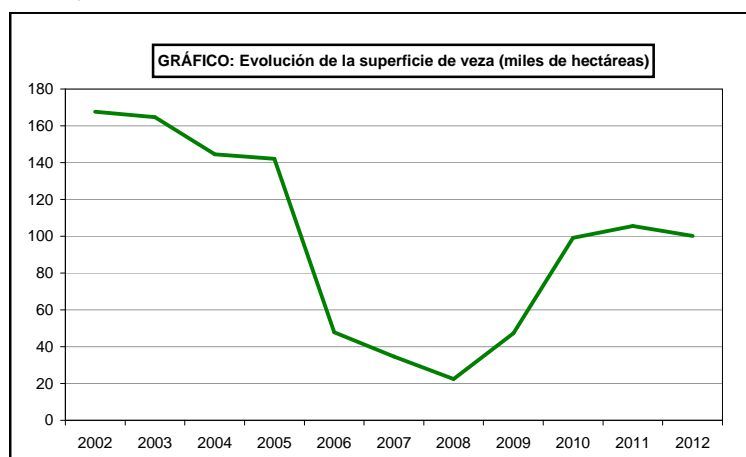
Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-
CANTABRIA	56	55	-	-
Alava	150	533	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
PAÍS VASCO	150	533	-	-
NAVARRA	2.647	4.204	-	-
LA RIOJA	223	380	-	-
Huesca	15.046	15.349	-	-
Teruel	5.463	2.363	-	-
Zaragoza	-	8.765	7.954	-
ARAGÓN	20.509	26.477	7.954	-
Barcelona	95	145	-	-
Girona	63	91	-	-
Lleida	415	771	-	-
Tarragona	-	-	-	-
CATALUÑA	573	1.007	-	-
BALEARES	548	440	-	-
Ávila	604	382	-	-
Burgos	6.042	8.103	-	-
León	1.783	970	-	-
Palencia	8.268	6.100	-	-
Salamanca	1.177	1.024	-	-
Segovia	1.065	382	-	-
Soria	5.357	1.079	-	-
Valladolid	20.791	19.717	-	-
Zamora	4.850	4.566	-	-
CASTILLA Y LEÓN	49.937	42.323	-	-
MADRID	1.626	851	-	-
Albacete	22.435	12.726	-	-
Ciudad Real	13.261	13.401	-	-
Cuenca	8.007	3.359	-	-
Guadalajara	1.705	2.584	-	-
Toledo	6.110	2.080	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	51.518	34.150	-	-
Alicante	-	-	7	4
Castellón	6	7	-	-
Valencia	-	-	223	260
C. VALENCIANA	6	7	230	264
R. DE MURCIA	1.019	728	-	-
Badajoz	8.986	5.598	-	-
Cáceres	279	135	-	-
EXTREMADURA	9.265	5.733	-	-
Almería	324	9	-	-
Cádiz	624	758	-	-
Córdoba	1.793	611	-	-
Granada	-	-	1.947	567
Huelva	145	145	-	-
Jaén	100	58	45	26
Málaga	1.064	908	-	-
Sevilla	1.151	812	-	-
ANDALUCÍA	5.201	3.301	1.992	593
Las Palmas	25	28	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	3	-
CANARIAS	25	28	3	-
ESPAÑA	143.303	120.217	10.179	857

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.7.1. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	167,7	7,6	127,4	18,40	23.435
2003	164,7	8,5	140,3	18,29	25.658
2004	144,5	8,9	129,0	17,41	22.460
2005	142,1	4,6	44,4	19,23	12.657
2006	47,8	8,3	39,6	18,34	7.267
2007	34,6	9,2	31,9	24,22	7.738
2008	22,5	10,5	23,6	28,94	6.819
2009	47,3	8,7	41,0	25,52	10.458
2010	99,1	10,5	103,7	23,99	24.873
2011	105,5	9,4	99,5	21,76	21.652
2012	100,2	6,0	60,1	26,36	15.834

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

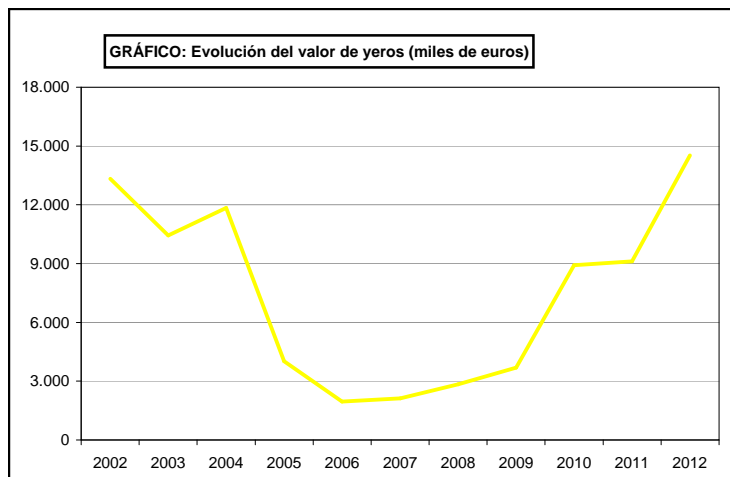
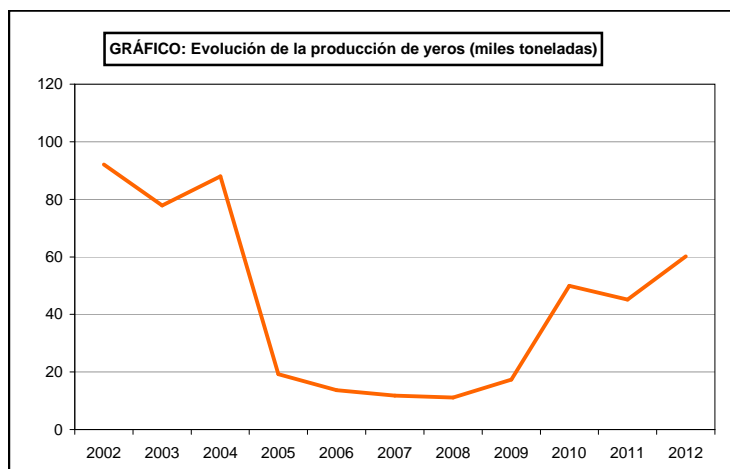
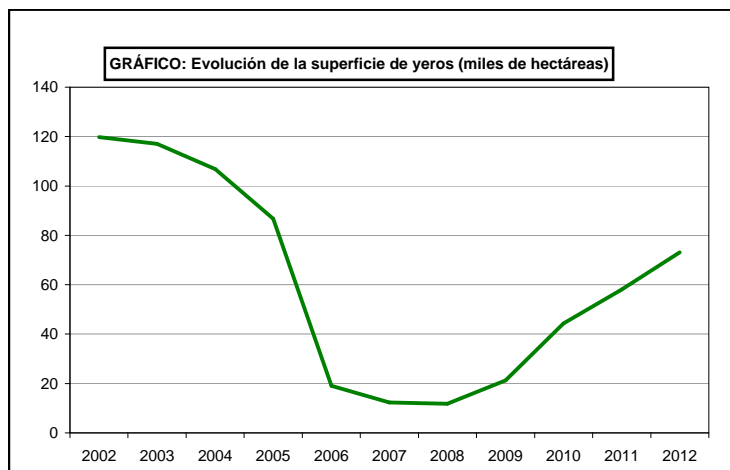
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	6	-	6	500	-	3	-
Alava	24	-	24	1.250	-	30	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	24	-	24	1.250	-	30	-
NAVARRA	1.026	117	1.143	587	1.438	770	292
LA RIOJA	58	5	63	650	1.800	47	20
Huesca	4.469	122	4.591	900	3.600	4.461	1.561
Teruel	3.518	21	3.539	300	1.000	1.076	11
Zaragoza	16.783	178	16.961	475	1.140	8.174	4.005
ARAGÓN	24.770	321	25.091	527	2.066	13.711	5.577
Barcelona	14	2	16	1.095	1.791	19	15
Girona	18	3	21	1.383	2.133	31	-
Lleida	148	17	165	1.009	1.684	178	53
Tarragona	30	-	30	987	-	30	-
CATALUÑA	210	22	232	1.044	1.755	258	68
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	475	16	491	600	1.200	304	137
Burgos	6.992	54	7.046	1.137	2.000	8.058	3.223
León	2.066	193	2.259	450	1.600	1.239	630
Palencia	6.912	188	7.100	511	2.014	3.911	782
Salamanca	859	35	894	700	700	626	526
Segovia	1.887	12	1.899	400	2.000	779	1.329
Soria	1.814	50	1.864	400	800	766	613
Valladolid	5.669	264	5.933	700	2.000	4.496	1.370
Zamora	5.418	148	5.566	700	1.820	4.062	812
CASTILLA Y LEÓN	32.092	960	33.052	702	1.771	24.241	9.422
MADRID	847	60	907	600	1.900	622	498
Albacete	5.133	580	5.713	400	1.700	3.039	608
Ciudad Real	8.218	805	9.023	650	1.380	6.453	-
Cuenca	2.564	162	2.726	750	900	2.069	1.000
Guadalajara	1.246	76	1.322	1.000	1.500	1.360	900
Toledo	9.290	432	9.722	300	1.100	3.262	326
CASTILLA-LA MANCHA	26.451	2.055	28.506	505	1.378	16.183	2.834
Alicante	258	-	258	600	1.400	155	75
Castellón	36	4	40	550	1.100	24	22
Valencia	160	8	168	900	1.500	156	109
C. VALENCIANA	454	12	466	702	1.367	335	206
R. DE MURCIA	882	40	922	400	1.500	413	186
Badajoz	2.080	-	2.080	386	-	803	-
Cáceres	198	-	198	367	-	73	-
EXTREMADURA	2.278	-	2.278	384	-	876	-
Almería	1.017	8	1.025	3	2.000	19	8
Cádiz	214	54	268	1.000	1.100	273	230
Córdoba	414	8	422	250	1.200	113	113
Granada	3.749	261	4.010	108	460	524	472
Huelva	113	-	113	900	-	102	1
Jaén	306	19	325	850	1.225	283	195
Málaga	1.213	49	1.262	945	1.900	1.239	669
Sevilla	68	-	68	350	-	24	1
ANDALUCÍA	7.094	399	7.493	318	806	2.577	1.689
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	4	-	4	180	-	1	1
CANARIAS	4	-	4	180	-	1	1
ESPAÑA	96.196	3.991	100.187	563	1.484	60.067	20.793

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.8.1. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	119,7	7,7	92,1	14,47	13.322
2003	117,1	6,7	77,9	13,39	10.431
2004	106,8	8,2	88,0	13,46	11.846
2005	86,7	3,1	19,2	14,90	4.019
2006	19,1	7,1	13,6	14,33	1.953
2007	12,3	9,6	11,8	17,97	2.126
2008	11,8	9,4	11,1	25,51	2.840
2009	21,2	8,2	17,3	21,30	3.689
2010	44,4	11,3	49,9	17,87	8.924
2011	58,1	7,8	45,2	20,15	9.108
2012	73,1	8,2	60,1	24,14	14.519

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

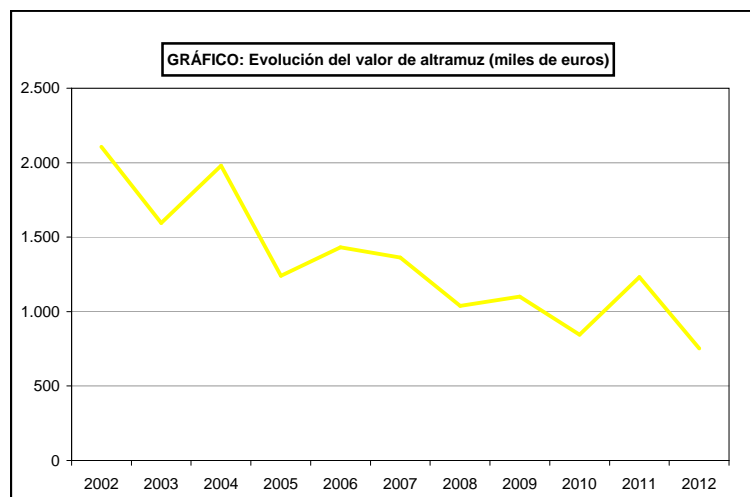
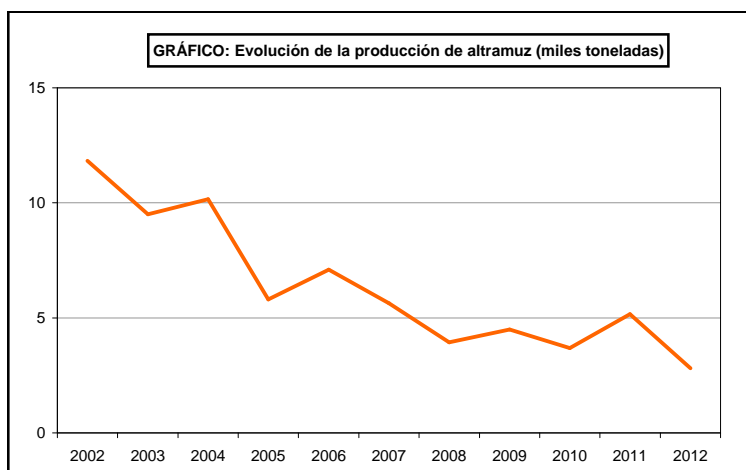
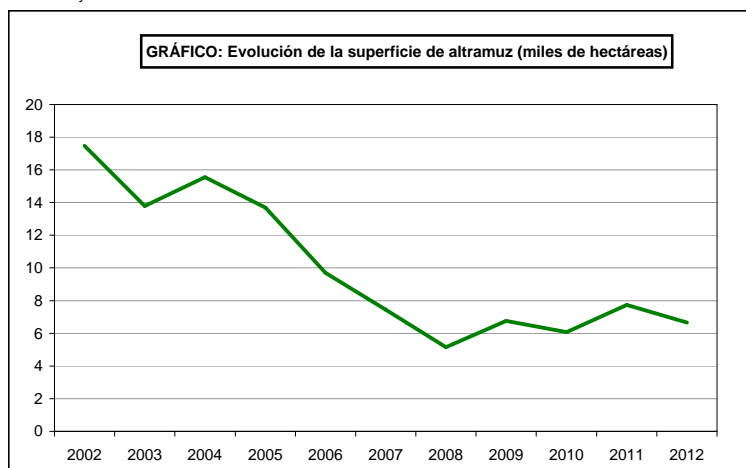
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
NAVARRA	6	-	6	915	-	5	1
LA RIOJA	1	-	1	800	-	1	-
Huesca	398	8	406	1.000	3.400	425	-
Teruel	5.446	7	5.453	300	2.000	1.647	66
Zaragoza	12.779	87	12.866	1.945	2.760	25.095	12.297
ARAGÓN	18.623	102	18.725	1.444	2.758	27.167	12.363
Barcelona	93	17	110	955	2.126	125	60
Girona	-	1	1	-	1.900	2	-
Lleida	16	6	22	742	1.499	21	6
Tarragona	11	-	11	815	-	9	-
CATALUÑA	120	24	144	914	1.960	157	66
Ávila	30	-	30	750	-	23	10
Burgos	3.704	4	3.708	1.105	1.950	4.101	1.639
León	9	1	10	500	1.650	6	2
Palencia	290	24	314	700	1.500	239	-
Salamanca	12	-	12	700	-	8	4
Segovia	326	-	326	600	-	196	293
Soria	1.590	5	1.595	400	800	640	-
Valladolid	1.954	60	2.014	900	2.000	1.879	400
Zamora	205	54	259	633	1.300	200	20
CASTILLA Y LEÓN	8.120	148	8.268	868	1.619	7.292	2.368
MADRID	318	-	318	500	-	159	127
Albacete	8.245	228	8.473	410	1.600	3.745	524
Ciudad Real	7.595	299	7.894	700	1.200	5.675	-
Cuenca	9.431	113	9.544	950	1.180	9.093	3.017
Guadalajara	1.719	-	1.719	1.000	1.500	1.719	1.000
Toledo	14.268	132	14.400	300	1.100	4.426	443
CASTILLA-LA MANCHA	41.258	772	42.030	573	1.298	24.658	4.984
Alicante	95	2	97	450	1.500	46	22
Castellón	5	-	5	525	-	3	3
Valencia	243	8	251	850	1.200	216	151
C. VALENCIANA	343	10	353	734	1.260	265	176
R. DE MURCIA	93	6	99	700	1.300	73	37
Badajoz	97	-	97	360	-	35	-
EXTREMADURA	97	-	97	360	-	35	-
Almería	1.064	10	1.074	-	2.500	25	10
Córdoba	115	-	115	300	-	35	-
Granada	1.670	29	1.699	110	728	204	172
Jaén	53	-	53	302	-	16	-
Málaga	38	8	46	845	1.600	45	-
Sevilla	23	-	23	438	-	10	1
ANDALUCÍA	2.963	47	3.010	93	1.253	335	183
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	71.942	1.109	73.051	813	1.487	60.147	20.305

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.9.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor ⁽¹⁾ (miles de euros)
2002	17,5	6,8	11,8	17,81	2.106
2003	13,8	6,9	9,5	16,80	1.596
2004	15,6	6,5	10,2	19,47	1.979
2005	13,7	4,2	5,8	21,37	1.241
2006	9,7	7,3	7,1	20,17	1.432
2007	7,5	7,6	5,6	24,23	1.364
2008	5,1	7,7	3,9	26,39	1.039
2009	6,8	6,6	4,5	24,51	1.101
2010	6,1	6,1	3,7	22,91	845
2011	7,7	6,7	5,2	23,85	1.232
2012	6,7	4,2	2,8	26,81	753

⁽¹⁾ No se incluye el valor de la semilla selecta.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Girona	42	3	45	594	1.496	29	–
CATALUÑA	42	3	45	594	1.496	29	–
BALEARES	2	–	2	707	–	1	1
Burgos	67	–	67	1.149	–	77	–
León	1.823	48	1.871	450	1.500	892	–
Palencia	1.238	–	1.238	300	–	371	–
Segovia	44	–	44	500	–	22	31
Valladolid	5	–	5	700	–	4	–
Zamora	298	4	302	600	1.250	184	55
CASTILLA Y LEÓN	3.475	52	3.527	424	1.481	1.550	86
MADRID	33	–	33	500	–	17	14
Cuenca	15	3	18	350	450	7	2
Toledo	6	–	6	400	950	2	–
CASTILLA-LA MANCHA	21	3	24	364	450	9	2
Badajoz	1.158	–	1.158	412	–	477	–
Cáceres	752	–	752	454	–	341	–
EXTREMADURA	1.910	–	1.910	429	–	818	–
Cádiz	55	47	101	1.000	1.100	107	89
Córdoba	39	–	39	250	–	10	–
Granada	–	2	2	–	1.000	2	–
Huelva	259	26	285	500	–	128	–
Sevilla	557	12	569	175	650	105	7
ANDALUCÍA	910	87	996	321	707	352	96
S.C. de Tenerife	127	1	127	240	1.200	31	28
CANARIAS	127	1	127	240	1.200	31	28
ESPAÑA	6.520	146	6.664	409	997	2.807	227

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
BALEARES	2	-	2	850	-	2	1
Zamora	3	-	3	700	-	2	-
CASTILLA Y LEÓN	3	-	3	700	-	2	-
MADRID	73	-	73	600	-	44	35
Las Palmas	16	-	16	1.100	-	18	-
CANARIAS	16	-	16	1.100	-	18	-
ESPAÑA	94	-	94	694	-	66	36

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Avila	79	-	79	1.000	-	79	32
Burgos	11	-	11	1.100	-	12	-
León	10	-	10	700	-	7	2
Salamanca	72	-	72	700	-	50	26
Valladolid	352	5	357	1.200	-	422	-
Zamora	275	29	304	700	1.000	222	67
CASTILLA Y LEÓN	799	34	833	955	853	792	127
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	799	34	833	955	853	792	127

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-ALHOLVA

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Burgos	7	-	7	800	-	6	-
CASTILLA Y LEÓN	7	-	7	800	-	6	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	7	-	7	800	-	6	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.2.10.4. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
Huesca	416	176	592	700	2.200	678	–
Teruel	1.100	36	1.136	199	712	245	2
Zaragoza	470	42	512	500	2.000	319	–
ARAGÓN	1.986	254	2.240	375	1.956	1.242	2
Barcelona	36	22	58	1.452	2.307	103	100
Girona	37	6	43	1.176	2.371	58	–
CATALUÑA	73	28	101	1.312	2.321	161	100
Burgos	4.299	3	4.302	1.105	1.950	4.757	1.902
León	13	1	14	850	1.100	12	2
Palencia	1.234	34	1.268	700	1.500	915	–
Salamanca	139	1	140	700	–	97	50
Soria	350	2	352	300	600	106	–
Valladolid	40	–	40	1.100	–	44	7
Zamora	131	7	138	500	800	71	21
CASTILLA Y LEÓN	6.206	48	6.254	957	1.349	6.002	1.982
MADRID	290	170	460	900	2.100	618	556
Ciudad Real	27	5	32	600	1.000	21	–
Toledo	487	48	535	350	1.100	223	22
CASTILLA-LA MANCHA	514	53	567	363	1.091	244	22
Valencia	13	–	13	900	–	12	9
C. VALENCIANA	13	–	13	900	–	12	9
Almería	52	–	52	–	–	–	–
Cádiz	31	3	34	1.000	1.100	34	–
Córdoba	19	–	19	250	1.500	5	–
Huelva	9	–	9	500	–	5	–
Jaén	33	55	88	450	810	59	–
Málaga	56	82	138	890	2.100	222	–
Sevilla	54	8	62	292	1.294	26	3
ANDALUCÍA	254	148	402	475	1.557	351	3
Las Palmas	–	1	1	–	1.000	1	–
S.C. de Tenerife	17	1	18	135	1.000	3	2
CANARIAS	17	2	19	135	1.000	4	2
ESPAÑA	9.353	703	10.056	787	1.812	8.634	2.676

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

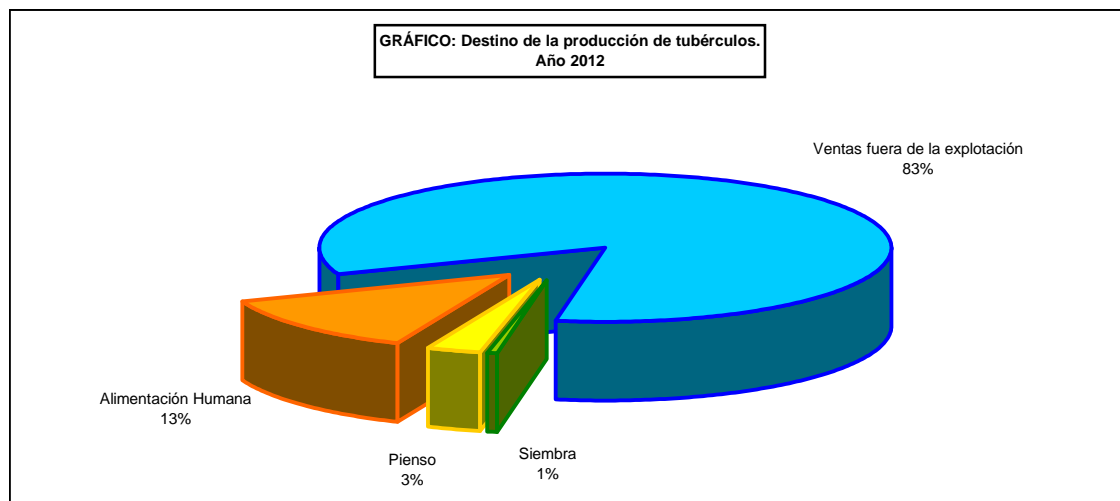
13.3.1.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012 (toneladas)

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
PATATA						
Extrat temprana	495	2.814	3.309	8.071	24.242	72.219
Temprana	3.114	8.890	12.004	12.600	31.388	318.279
Media estación	14.737	21.487	36.224	20.708	35.540	1.068.752
Tardía	2.284	18.203	20.486	17.078	38.129	733.034
Total patata	20.630	51.394	72.023	18.577	34.112	2.192.284
BATATA	168	453	621	6.891	19.957	10.201
BONIATO	–	495	495	–	20.729	10.261
CHUFA	–	415	415	–	16.800	6.972
TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO	20.798	52.757	73.554	–	–	2.219.718

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.1.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Destino de la producción y semilla utilizada, 2012 (toneladas)

Cultivos	Destino de la producción en explotaciones productoras					Total semilla utilizada
	Reserva para consumo propio			Ventas fuera de la explotación	Total	
	Siembra	Pienso	Alimentación humana			
PATATA						
Extratramprana	319	105	6.217	65.577	72.219	1.176
Temprana	1.221	7.014	20.141	289.902	318.279	9.681
Media estación	6.626	52.986	215.330	793.809	1.068.752	57.327
Tardía	4.122	9.537	35.845	683.529	733.034	27.853
Total patata	12.288	69.642	277.533	1.832.817	2.192.284	96.036
BATATA	1	6	1.554	8.640	10.201	3
BONIATO	99	95	1.686	8.381	10.261	117
CHUFA	-	6	-	6.966	6.972	55
TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO	12.388	69.749	280.773	1.856.804	2.219.718	96.211



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

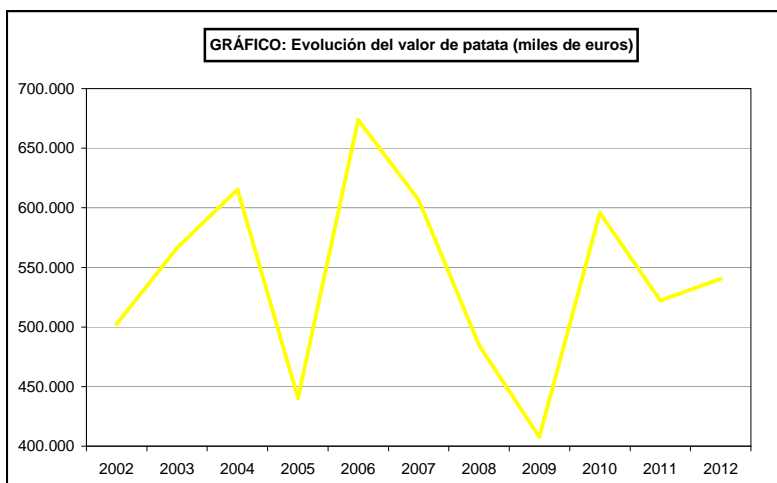
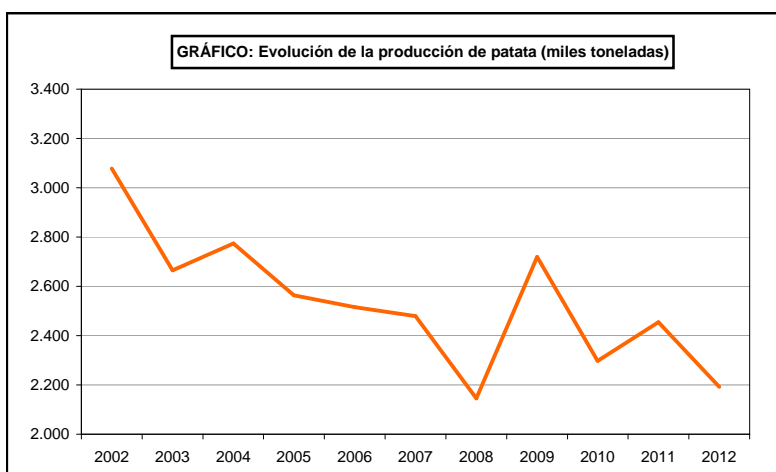
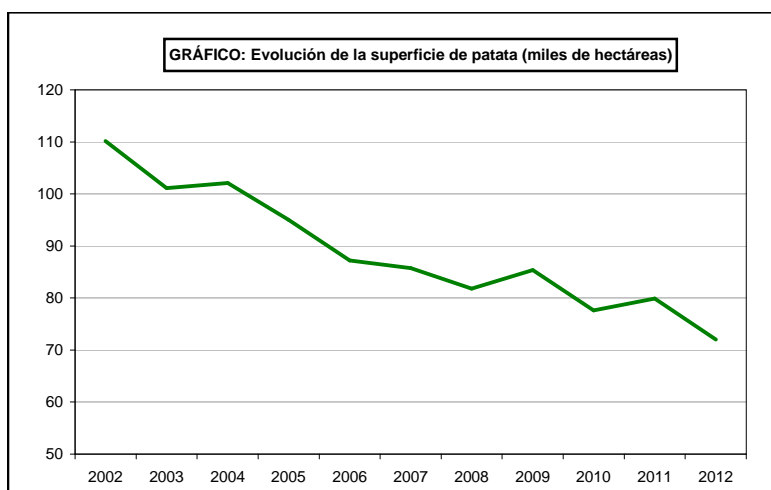
13.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	5.802	301	6.103	-	-	124.486
Lugo	4.283	18	4.301	-	-	88.234
Ourense	2.711	3.689	6.400	-	-	205.817
Pontevedra	2.756	107	2.863	-	-	54.961
GALICIA	15.552	4.115	19.667	-	-	473.498
P. DE ASTURIAS	1.100	-	1.100	-	-	24.200
CANTABRIA	179	-	179	-	-	1.156
Alava	25	1.285	1.310	-	-	37.777
Guipúzcoa	135	-	135	-	-	2.779
Vizcaya	215	-	215	-	-	4.799
PAÍS VASCO	375	1.285	1.660	-	-	45.355
NAVARRA	286	330	616	-	-	15.843
LA RIOJA	-	1.756	1.756	-	-	82.142
Huesca	-	15	15	-	-	450
Teruel	66	146	212	-	-	3.955
Zaragoza	-	80	80	-	-	2.000
ARAGÓN	66	241	307	-	-	6.405
Barcelona	123	323	446	-	-	8.613
Girona	87	178	265	-	-	6.793
Lleida	141	152	293	-	-	5.351
Tarragona	-	356	356	-	-	7.124
CATALUÑA	351	1.009	1.360	-	-	27.881
BALEARES	-	1.446	1.446	-	-	53.395
Ávila	-	1.006	1.006	-	-	53.205
Burgos	27	2.666	2.693	-	-	95.600
León	-	1.900	1.900	-	-	78.275
Palencia	29	921	950	-	-	30.609
Salamanca	15	4.385	4.400	-	-	189.825
Segovia	42	1.958	2.000	-	-	76.001
Soria	-	507	507	-	-	20.280
Valladolid	-	5.505	5.505	-	-	254.240
Zamora	35	892	927	-	-	43.030
CASTILLA Y LEÓN	148	19.740	19.888	-	-	841.065
MADRID	-	65	65	-	-	2.061
Albacete	-	1.100	1.100	-	-	33.240
Ciudad Real	-	850	850	-	-	24.395
Cuenca	48	116	164	-	-	2.780
Guadalajara	-	168	168	-	-	4.032
Toledo	-	658	658	-	-	17.482
CASTILLA-LA MANCHA	48	2.892	2.940	-	-	81.929
Alicante	-	623	623	-	-	16.309
Castellón	306	427	733	-	-	12.239
Valencia	9	1.066	1.075	-	-	28.358
C. VALENCIANA	315	2.116	2.431	-	-	56.906
R. DE MURCIA	-	2.368	2.368	-	-	78.910
Badajoz	-	614	614	-	-	23.015
Cáceres	-	442	442	-	-	15.570
EXTREMADURA	-	1.056	1.056	-	-	38.585
Almería	-	445	445	-	-	10.237
Cádiz	-	2.675	2.675	-	-	68.218
Córdoba	9	691	700	-	-	26.427
Granada	2	974	976	-	-	23.717
Huelva	232	365	597	-	-	12.285
Jaén	10	338	348	-	-	7.948
Málaga	65	1.922	1.987	-	-	49.341
Sevilla	261	4.217	4.478	-	-	125.766
ANDALUCÍA	579	11.627	12.206	-	-	323.939
Las Palmas	302	1.091	1.393	-	-	31.472
S.C. de Tenerife	1.497	1.620	3.116	-	-	34.976
CANARIAS	1.799	2.711	4.509	-	-	66.448
ESPAÑA	20.798	52.757	73.554	-	-	2.219.718

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.2.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO- PATATA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

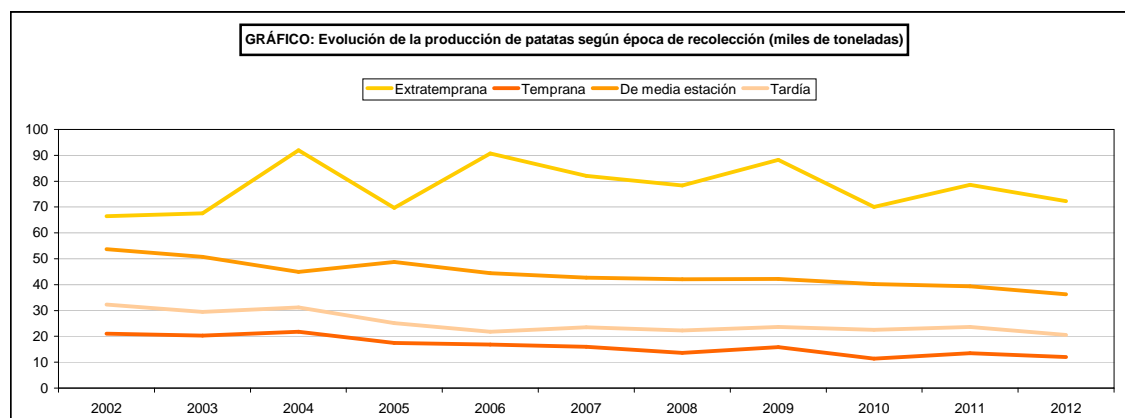
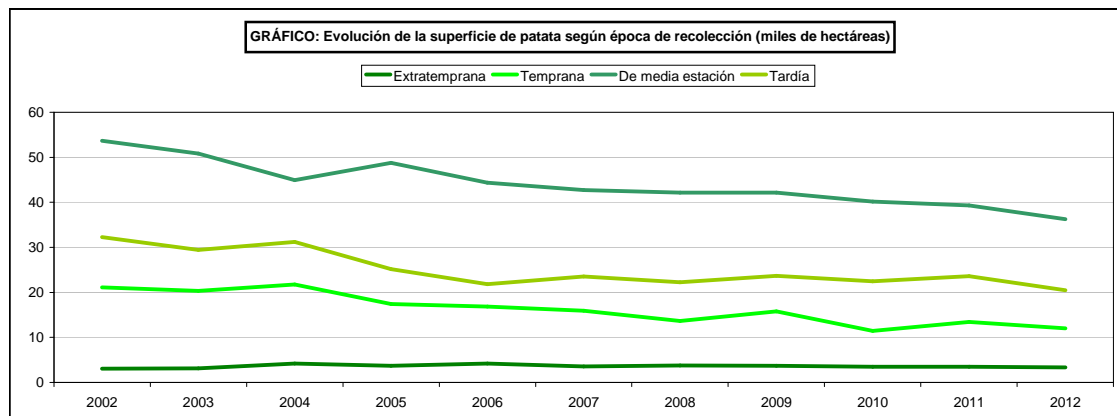
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	110,1	279,5	3.078,1	16,32	502.352
2003	101,1	279,5	2.665,0	21,25	566.313
2004	102,1	271,6	2.773,6	22,19	615.455
2005	95,0	269,8	2.563,5	17,18	440.403
2006	87,2	288,4	2.515,0	26,79	673.769
2007	85,7	289,2	2.479,6	24,46	606.506
2008	81,8	262,2	2.145,2	22,59	484.594
2009	85,4	318,5	2.719,3	15,00	407.894
2010	77,6	296,0	2.297,6	25,93	595.780
2011	79,9	307,4	2.455,1	21,27	522.200
2012	72,0	304,4	2.192,3	24,65	540.398



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.2.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA: Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

Años	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	3,1	66,5	21,1	486,7	53,7	1.474,7	32,3	1.050,2
2003	3,1	67,6	20,3	477,8	50,8	1.323,3	29,4	921,3
2004	4,2	91,9	21,8	518,1	44,9	1.238,5	31,2	924,9
2005	3,7	69,6	17,4	393,8	48,7	1.303,0	25,2	797,1
2006	4,2	90,7	16,8	430,4	44,4	1.266,4	21,8	727,6
2007	3,5	82,1	15,9	439,3	42,7	1.182,6	23,5	775,6
2008	3,8	78,4	13,6	326,0	42,1	1.047,3	22,3	693,6
2009	3,7	88,3	15,8	425,0	42,2	1.313,1	23,7	893,0
2010	3,5	70,1	11,4	257,8	40,2	1.206,4	22,5	763,4
2011	3,5	78,6	13,4	344,0	39,3	1.133,7	23,6	898,8
2012	3,3	72,2	12,0	318,3	36,2	1.068,8	20,5	733,0



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	5.802	301	6.103	20.386	20.619	124.486
Lugo	4.283	18	4.301	20.513	20.940	88.234
Ourense	2.711	3.689	6.400	23.884	38.240	205.817
Pontevedra	2.756	107	2.863	19.269	17.343	54.961
GALICIA	15.552	4.115	19.667	20.833	36.332	473.498
P. DE ASTURIAS	1.100	-	1.100	22.000	-	24.200
CANTABRIA	179	-	179	6.458	-	1.156
Alava	25	1.285	1.310	17.920	29.050	37.777
Guipúzcoa	135	-	135	20.585	-	2.779
Vizcaya	215	-	215	22.321	-	4.799
PAÍS VASCO	375	1.285	1.660	21.403	29.050	45.355
NAVARRA	286	330	616	15.599	34.491	15.843
LA RIOJA	-	1.756	1.756	-	46.778	82.142
Huesca	-	15	15	-	30.000	450
Teruel	66	146	212	8.000	23.470	3.955
Zaragoza	-	80	80	-	25.000	2.000
ARAGÓN	66	241	307	8.000	24.384	6.405
Barcelona	123	323	446	17.344	20.061	8.613
Girona	87	178	265	17.690	29.517	6.793
Lleida	141	152	293	14.200	22.030	5.351
Tarragona	-	356	356	-	20.011	7.124
CATALUÑA	351	1.009	1.360	16.167	22.008	27.881
BALEARES	-	1.386	1.386	-	37.875	52.495
Avila	-	1.006	1.006	-	52.887	53.205
Burgos	27	2.666	2.693	18.050	35.676	95.600
León	-	1.900	1.900	-	41.197	78.275
Palencia	29	921	950	32.000	32.227	30.609
Salamanca	15	4.385	4.400	20.000	43.221	189.825
Segovia	42	1.958	2.000	20.000	38.387	76.001
Soria	-	507	507	-	40.000	20.280
Valladolid	-	5.505	5.505	-	46.183	254.240
Zamora	35	892	927	14.143	47.685	43.030
CASTILLA Y LEÓN	148	19.740	19.888	20.611	42.452	841.065
MADRID	-	65	65	-	31.708	2.061
Albacete	-	1.100	1.100	-	30.218	33.240
Ciudad Real	-	850	850	-	28.700	24.395
Cuenca	48	116	164	3.541	22.500	2.780
Guadalajara	-	168	168	-	24.000	4.032
Toledo	-	658	658	-	26.568	17.482
CASTILLA-LA MANCHA	48	2.892	2.940	3.541	28.271	81.929
Alicante	-	569	569	-	26.764	15.229
Castellón	306	427	733	6.971	23.667	12.239
Valencia	9	544	553	7.000	35.656	19.460
C. VALENCIANA	315	1.540	1.855	6.972	29.046	46.928
R. DE MURCIA	-	2.364	2.364	-	33.353	78.846
Badajoz	-	614	614	-	37.483	23.015
Cáceres	-	442	442	-	35.227	15.570
EXTREMADURA	-	1.056	1.056	-	36.539	38.585
Almería	-	445	445	-	23.004	10.237
Cádiz	-	2.405	2.405	-	25.749	61.927
Córdoba	9	690	699	-	38.261	26.400
Granada	2	972	974	4.000	24.351	23.677
Huelva	232	351	583	-	-	12.075
Jaén	10	338	348	9.000	23.248	7.948
Málaga	65	1.760	1.825	-	-	43.833
Sevilla	261	4.217	4.478	5.712	29.470	125.766
ANDALUCÍA	579	11.178	11.757	2.744	22.756	311.863
Las Palmas	162	954	1.116	13.148	27.626	28.485
S.C. de Tenerife	1.469	1.483	2.951	4.132	18.532	33.547
CANARIAS	1.631	2.437	4.067	5.028	22.092	62.032
ESPAÑA	20.630	51.394	72.023	18.577	34.112	2.192.284

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA: Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	32	558	613	11.438	5.403	111.404	55	1.086
Lugo	-	-	150	2.659	3.528	73.876	623	11.699
Ourense	-	-	93	2.255	5.676	190.140	631	13.422
Pontevedra	35	611	672	12.392	2.134	41.532	22	426
GALICIA	67	1.169	1.528	28.744	16.741	416.952	1.331	26.633
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	1.100	24.200	-	-
CANTABRIA	31	87	-	-	31	25	117	1.044
Álava	-	-	-	-	610	21.768	700	16.009
Guipúzcoa	-	-	15	330	120	2.449	-	-
Vizcaya	-	-	80	1.848	125	2.771	10	180
PAÍS VASCO	-	-	95	2.178	855	26.988	710	16.189
NAVARRA	-	-	-	-	227	7.735	389	8.108
LA RIOJA	-	-	-	-	1.194	54.669	562	27.473
Huesca	-	-	-	-	15	450	-	-
Teruel	-	-	-	-	12	312	200	3.643
Zaragoza	-	-	-	-	80	2.000	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	107	2.762	200	3.643
Barcelona	-	-	140	2.743	235	4.490	71	1.380
Girona	15	305	48	946	125	3.951	77	1.591
Lleida	-	-	6	120	268	4.919	19	312
Tarragona	-	-	73	1.464	283	5.660	-	-
CATALUÑA	15	305	267	5.273	911	19.020	167	3.283
BALEARES	240	4.776	931	41.430	-	-	215	6.289
Ávila	-	-	50	1.513	222	11.322	734	40.370
Burgos	-	-	-	-	867	36.098	1.826	59.502
León	-	-	-	-	50	1.500	1.850	76.775
Palencia	-	-	-	-	-	-	950	30.609
Salamanca	-	-	-	-	2.615	109.500	1.785	80.325
Segovia	-	-	-	-	500	19.000	1.500	57.001
Soria	-	-	-	-	-	-	507	20.280
Valladolid	-	-	-	-	2.000	86.000	3.505	168.240
Zamora	-	-	-	-	522	22.800	405	20.230
CASTILLA Y LEÓN	-	-	50	1.513	6.776	286.220	13.062	553.332
MADRID	-	-	-	-	44	1.452	21	609
Albacete	-	-	-	-	980	29.400	120	3.840
Ciudad Real	-	-	10	287	390	11.193	450	12.915
Cuenca	-	-	-	-	36	422	128	2.358
Guadalajara	-	-	-	-	168	4.032	-	-
Toledo	-	-	332	7.702	136	4.080	190	5.700
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	342	7.989	1.710	49.127	888	24.813
Alicante	-	-	174	4.524	229	5.725	166	4.980
Castellón	-	-	91	2.692	400	6.349	242	3.198
Valencia	13	281	186	6.696	331	11.977	23	506
C. VALENCIANA	13	281	451	13.912	960	24.051	431	8.684
R. DE MURCIA	222	6.660	1.422	51.192	303	8.484	417	12.510
Badajoz	-	-	-	-	614	23.015	-	-
Cáceres	-	-	-	-	442	15.570	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	1.056	38.585	-	-
Almería	47	987	136	3.050	185	4.699	77	1.501
Cádiz	605	15.367	600	15.600	800	20.560	400	10.400
Córdoba	-	-	152	5.181	454	18.000	93	3.219
Granada	102	4.080	97	1.918	756	17.295	19	384
Huelva	25	425	140	3.100	253	4.750	165	3.800
Jaén	-	-	35	680	203	4.144	110	3.124
Málaga	483	12.558	503	11.766	505	13.946	334	5.563
Sevilla	339	6.272	3.093	93.623	837	22.004	209	3.867
ANDALUCÍA	1.601	39.689	4.756	134.918	3.993	105.398	1.407	31.858
Las Palmas	460	11.238	461	14.151	83	1.416	112	1.680
S.C. de Tenerife	660	8.014	1.701	16.979	133	1.668	457	6.886
CANARIAS	1.120	19.252	2.162	31.130	216	3.084	569	8.566
ESPAÑA	3.309	72.219	12.004	318.279	36.224	1.068.752	20.486	733.034

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.3.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BATATA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	1	1	-	27.000	27
Granada	-	2	2	-	20.000	40
Huelva	-	14	14	-	15.000	210
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	162	162	-	34.000	5.508
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	179	179	-	32.318	5.785
Las Palmas	140	137	277	8.000	13.628	2.987
S.C. de Tenerife	28	137	165	1.343	10.134	1.429
CANARIAS	168	274	442	6.891	11.881	4.416
ESPAÑA	168	453	621	6.891	19.957	10.201

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.3.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BONIATO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
BALEARES	-	60	60	-	15.000	900
Alicante	-	54	54	-	20.000	1.080
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	107	107	-	18.000	1.926
C. VALENCIANA	-	161	161	-	18.671	3.006
R. DE MURCIA	-	4	4	-	16.000	64
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	270	270	-	23.300	6.291
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	270	270	-	23.300	6.291
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	-	495	495	-	20.729	10.261

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.3.3.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-CHUFA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	415	415	-	16.800	6.972
C. VALENCIANA	-	415	415	-	16.800	6.972
ESPAÑA	-	415	415	-	16.800	6.972

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2012

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
AZUCARERAS						
Caña de azúcar	-	6	6	-	50.000	285
Remolacha azucarera	1.177	37.776	38.952	39.920	90.356	3.460.230
PLANTAS TEXTILES						
Algodón (bruto)	5.067	64.595	69.662	1.233	2.855	190.700
Lino textil (fibra) ⁽¹⁾	14	-	14	1.400	-	20
Cáñamo textil (fibra) ⁽¹⁾	-	1	1	-	1.200	1
PLANTAS OLEAGINOSAS						
Algodón (semilla) ⁽¹⁾	-	-	-	-	-	75.749
Lino textil (semilla)	-	-	-	-	-	-
Cáñamo textil (semilla)	-	-	-	-	-	-
Lino oleaginoso	19	3	22	58	3.050	10
Cáñamo para semilla	17	1	18	600	1.000	11
Cacahuete	-	1.208	1.208	-	1.200	1.449
Girasol	676.143	76.871	753.015	696	2.233	642.017
Cártamo	3.131	178	3.309	558	1.231	1.966
Soja	18	463	481	1.404	2.826	1.333
Colza	21.020	7.737	28.757	1.531	2.748	53.447
CONDIMENTOS						
Pimiento para pimentón (desecado)	-	1.769	1.769	-	3.195	5.652
Anís	4.340	211	4.551	514	1.454	2.540
Azafrán (estigmas tostados) ⁽²⁾	47	108	155	7	14	1.827
Menta (en verde)	2	7	9	-	2.000	14
Cominos	1.122	34	1.156	1.150	2.735	1.383
Regaliz	57	76	133	1.795	3.487	368
PLANTAS INDUSTRIALES VARIAS						
Tabaco (seco no fermentado)	-	9.659	9.659	-	3.345	32.308
Lúpulo (en seco)	-	539	539	-	1.924	1.037
Achicoria (raíz en verde)	-	18	18	-	30.000	540
Lavanda y lavandín	2.199	191	2.390	3.359	8.190	8.950
Otros cultivos industriales	4.688	6.843	11.531	501	2.104	16.742
TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES	719.061	208.294	927.355	-	-	-

(1) Los cultivos de algodón, lino textil y cáñamo textil pueden tener un doble aprovechamiento, como planta textil y como oleaginosa, por lo que la superficie es la misma en ambos casos. Sin embargo, el lino oleaginoso y el cáñamo para semilla son variedades distintas a la textiles.

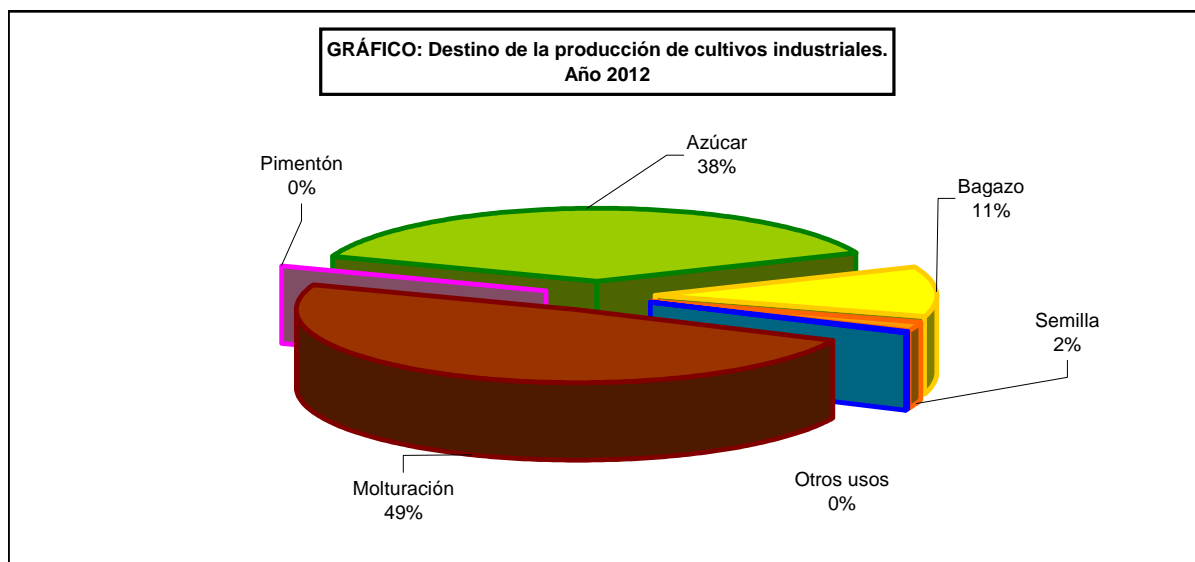
(2) La producción de azafrán es en kilogramos.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES: Destino de la producción, 2012

Cultivos	Destino de la producción (toneladas)					
	Productos obtenidos de la industrialización					
	Azúcar	Bio-combustible	Melaza ⁽¹⁾	Bagazo o pulpa seca		
AZUCARERAS						
Caña de azúcar	-	-	-	0		
Remolacha azucarera	528.414	1.961	-	156.797		
TOTAL	528.414	1.961	-	156.797		
	Destino de la producción (toneladas)					
	Fibra					
PLANTAS TEXTILES						
Algodón (bruto)	52.778					
	Destino de la producción (toneladas)				Productos obtenidos en la molturación	
	Semilla	Bio-combustible	Otros usos en grano	Molturación	Aceite	Torta y harina
PLANTAS OLEAGINOSAS						
Algodón semilla	646	-	62.190	12.980	2.401	9.086
Lino textil	-	-	-	-	-	0
Cáñamo textil	-	-	-	-	-	0
Lino oleaginoso	9	-	-	1	-	1
Cáñamo para semilla	11	-	-	-	-	0
Cacahuete (sin descortezar)	44	-	902	326	144	165
Girasol	20.472	324	7.158	614.063	251.702	353.667
Cártamo	83	442	22	1.419	511	811
Soja	-	-	895	438	94	327
Colza	2.914	5.077	1.587	43.869	16.858	25.728
TOTAL	24.179	5.843	72.754	673.096	271.710	389.785
	Destino de la producción (toneladas)					
	Pimentón					
CONDIMENTOS						
Pimiento para pimentón (desecado)	1.924					

⁽¹⁾ Melaza, mieles enriquecidas, mieles normales, jugos y jarabes.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

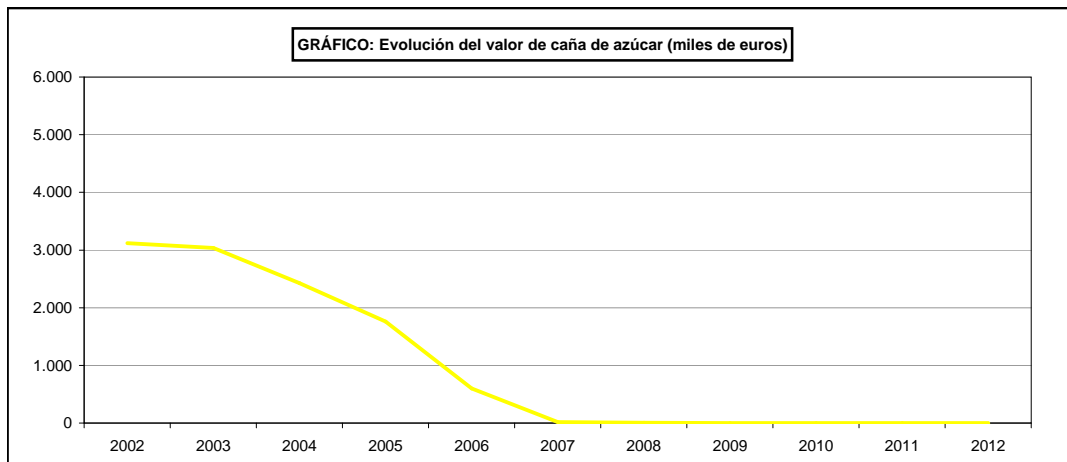
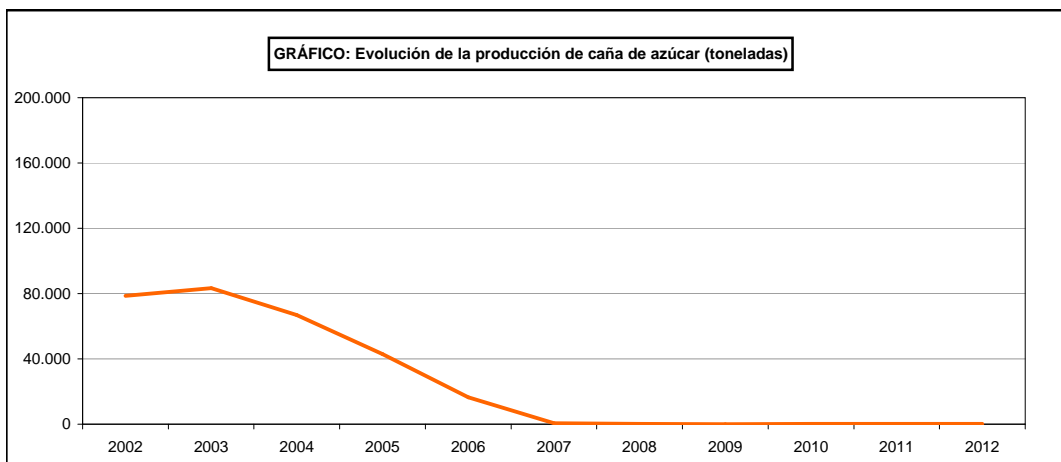
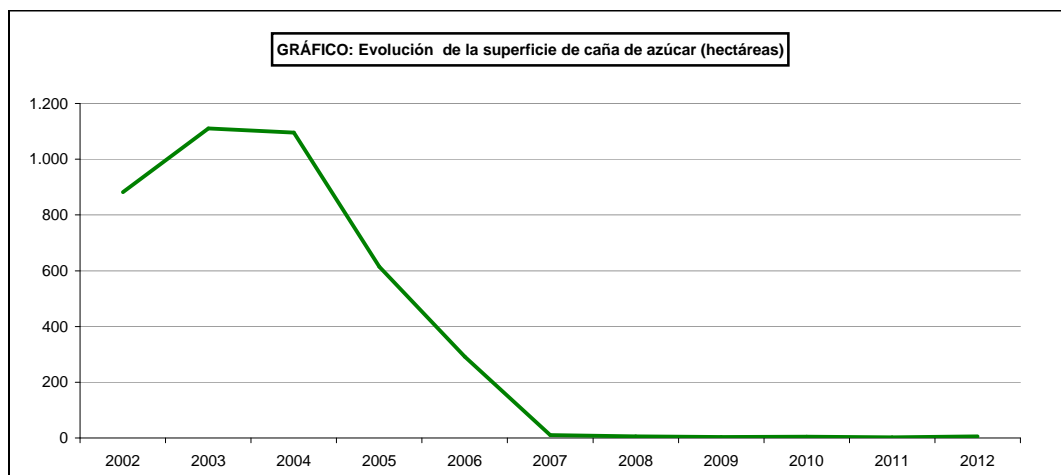
13.4.3. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	61	-	61	-	-	-
Alava	1.589	2.367	3.956	-	-	-
PAÍS VASCO	1.589	2.367	3.956	-	-	-
NAVARRA	6.165	1.163	7.328	-	-	-
LA RIOJA	1.489	1.407	2.896	-	-	-
Huesca	1.542	3.343	4.885	-	-	-
Teruel	3.971	384	4.355	-	-	-
Zaragoza	5.181	3.259	8.440	-	-	-
ARAGÓN	10.694	6.986	17.680	-	-	-
Barcelona	1.619	95	1.714	-	-	-
Girona	4.708	1.629	6.337	-	-	-
Lleida	1.313	462	1.775	-	-	-
Tarragona	67	-	67	-	-	-
CATALUÑA	7.707	2.186	9.893	-	-	-
BALEARES	-	4	4	-	-	-
Ávila	7.013	3.931	10.944	-	-	-
Burgos	64.083	3.459	67.542	-	-	-
León	4.155	12.606	16.761	-	-	-
Palencia	42.648	11.326	53.974	-	-	-
Salamanca	17.651	4.238	21.889	-	-	-
Segovia	29.727	2.094	31.821	-	-	-
Soria	40.174	2.487	42.661	-	-	-
Valladolid	53.489	17.389	70.878	-	-	-
Zamora	26.593	9.736	36.329	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	285.533	67.266	352.799	-	-	-
MADRID	1.081	296	1.377	-	-	-
Albacete	2.895	8.907	11.802	-	-	-
Ciudad Real	1.789	237	2.026	-	-	-
Cuenca	152.678	3.744	156.422	-	-	-
Guadalajara	36.525	921	37.446	-	-	-
Toledo	3.551	959	4.510	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	197.438	14.768	212.206	-	-	-
Alicante	759	118	877	-	-	-
Castellón	115	3	118	-	-	-
Valencia	692	28	720	-	-	-
C. VALENCIANA	1.566	149	1.715	-	-	-
R. DE MURCIA	426	721	1.147	-	-	-
Badajoz	14.444	2.977	17.421	-	-	-
Cáceres	133	10.698	10.831	-	-	-
EXTREMADURA	14.577	13.675	28.252	-	-	-
Almería	61	1	62	-	-	-
Cádiz	57.357	19.551	76.908	-	-	-
Córdoba	27.788	11.555	39.343	-	-	-
Granada	2.793	679	3.472	-	-	-
Huelva	15.599	794	16.393	-	-	-
Jaén	893	5.227	6.120	-	-	-
Málaga	6.824	746	7.570	-	-	-
Sevilla	79.215	58.560	137.775	-	-	-
ANDALUCÍA	190.530	97.113	287.643	-	-	-
Las Palmas	203	112	315	-	-	-
S.C. de Tenerife	2	81	83	-	-	-
CANARIAS	205	193	398	-	-	-
ESPAÑA	719.061	208.294	927.355	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados (toneladas)		
			Total	Península			Azúcar	Melaza	Bagazo
2002	882	891	78.604	78.254	3,97	3.121	6.283	2.131	392
2003	1.110	751	83.349	83.000	3,64	3.034	5.818	2.792	415
2004	1.095	610	66.810	66.460	3,63	2.425	4.696	1.700	333
2005	614	700	43.000	44.729	3,64	1.761	3.213	1.702	49
2006	292	563	16.425	16.070	3,64	598	986	1.151	49
2007	10	522	522	112	3,63	19	32	38	1
2008	6	275	165	-	3,63	6	11	12	1
2009	3	-	-	-	-	-	11	12	1
2010	5	440	220	-	-	-	15	-	-
2011	2	500	100	-	-	-	-	-	-
2012	6	475	285	-	-	-	-	-	-



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR: Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2012

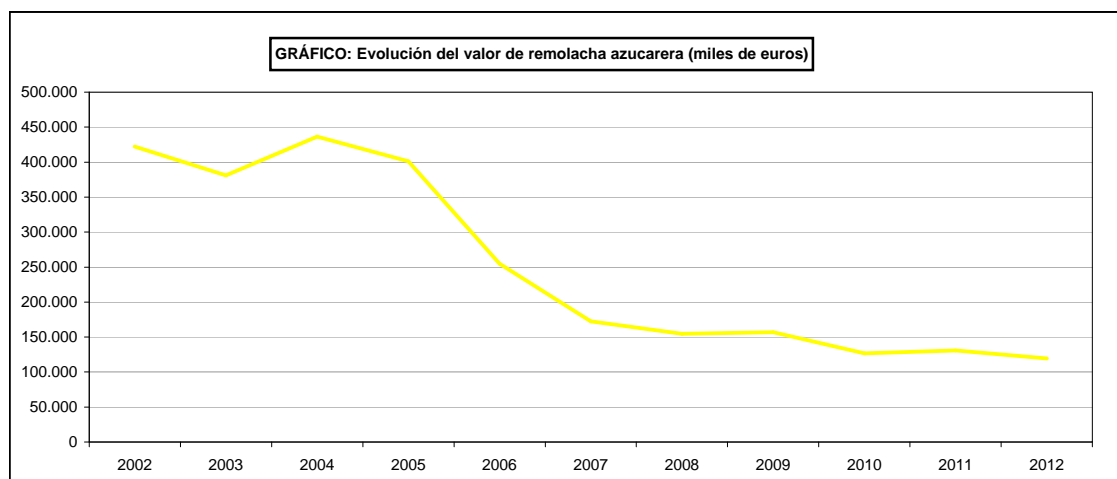
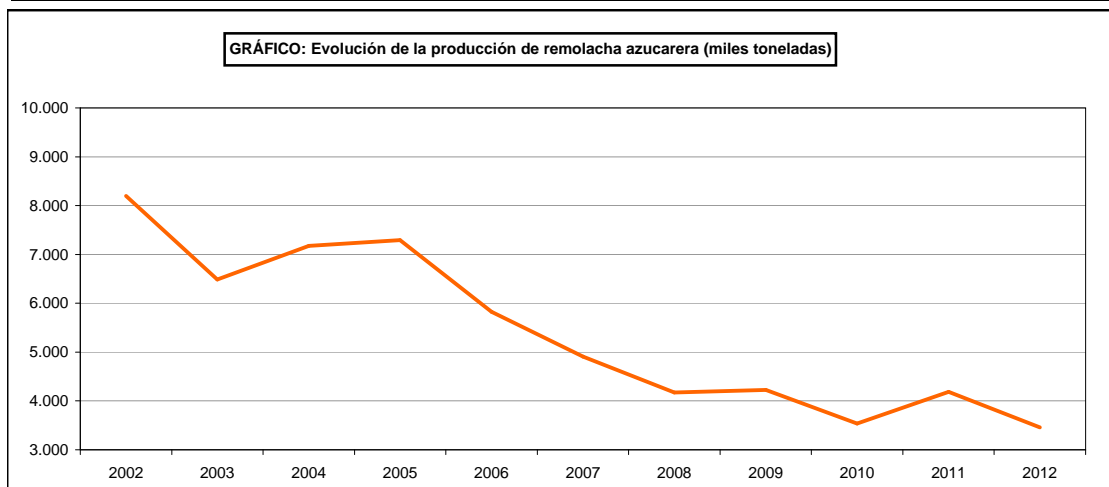
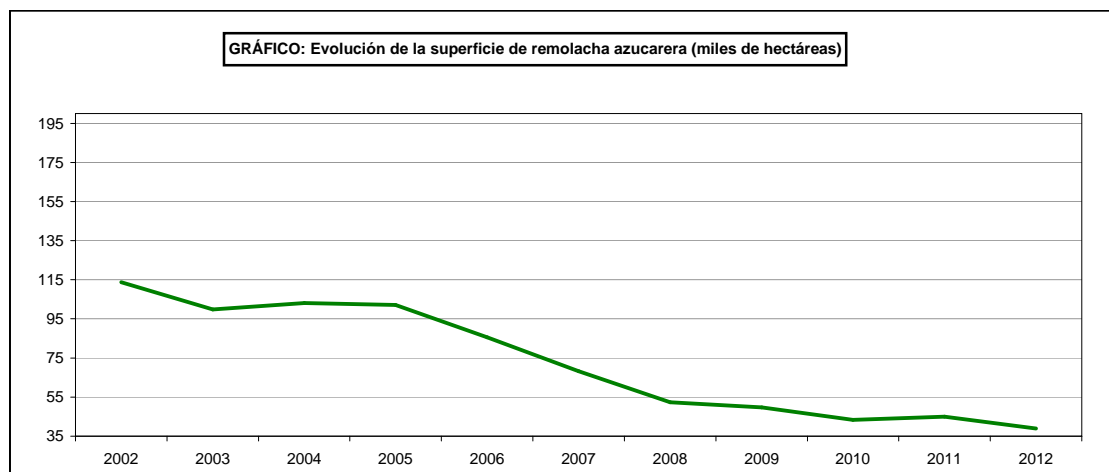
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
Las Palmas	-	2	2	-	50.000	100	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	4	4	-	50.000	185	-	-	-
CANARIAS	-	6	6	-	50.000	285	-	-	-
ESPAÑA	-	6	6	-	50.000	285	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.5.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados (miles de toneladas)		
						Azúcar	Melaza	Bagazo
2002	113,8	721	8.197	5,15	422.160	1.313	394	447
2003	99,8	649	6.484	5,88	381.253	943	309	363
2004	103,1	696	7.175	6,08	436.236	1.078	343	405
2005	102,1	714	7.291	5,50	401.010	1.108	345	399
2006	85,5	681	5.827	4,37	254.641	887	276	327
2007	68,2	720	4.910	3,51	172.340	746	240	276
2008	52,3	798	4.170	3,71	154.723	636	200	232
2009	49,8	848	4.225	3,71	156.764	650	-	223
2010	43,4	815	3.535	3,58	126.536	560	-	168
2011	44,9	932	4.189	3,12	130.682	568	-	188
2012	39,0	888	3.460	3,45	119.378	528	-	157

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
CANTABRIA	7	-	7	38.000	-	266	-	-	-
Alava	27	2.354	2.381	46.000	89.435	211.772	-	-	-
PAÍS VASCO	27	2.354	2.381	46.000	89.435	211.772	-	-	-
NAVARRA	-	129	129	-	111.642	14.402	2.570	-	760
LA RIOJA	-	1.266	1.266	-	105.549	133.625	23.424	-	8.000
Teruel	1	-	1	35.000	-	35	-	-	-
Zaragoza	-	1	1	-	50.000	50	5	-	-
ARAGÓN	1	1	2	35.000	50.000	85	5	-	-
Avila	-	1.970	1.970	-	88.937	175.206	31.262	-	9.570
Burgos	-	1.996	1.996	-	90.698	181.033	29.864	-	10.618
León	-	6.491	6.491	-	94.110	610.868	93.935	-	33.399
Palencia	-	1.787	1.787	-	82.851	148.055	24.048	-	7.463
Salamanca	-	2.092	2.092	-	90.829	190.014	30.684	-	10.910
Segovia	-	1.316	1.316	-	94.309	124.110	20.683	-	6.400
Soria	-	329	329	-	81.106	26.684	4.546	-	1.579
Valladolid	-	8.633	8.633	-	93.418	806.478	132.501	-	47.111
Zamora	-	2.915	2.915	-	99.344	289.589	44.943	-	14.041
CASTILLA Y LEÓN	-	27.529	27.529	-	92.704	2.552.037	412.466	-	141.091
Badajoz	-	9	9	-	50.000	450	-	-	-
EXTREMADURA	-	9	9	-	50.000	450	-	-	-
Cádiz	1.019	1.419	2.437	40.000	70.000	140.045	18.206	-	6.862
Córdoba	-	11	11	-	57.000	627	86	-	31
Granada	-	1	1	-	55.000	55	-	-	-
Huelva	4	6	10	55.000	90.000	759	121	-	53
Jaén	-	18	18	-	60.166	1.083	-	-	-
Sevilla	119	5.033	5.152	37.500	79.587	405.024	71.536	-	-
ANDALUCÍA	1.142	6.488	7.629	39.792	77.404	547.593	89.949	-	6.946
ESPAÑA	1.177	37.776	38.952	39.920	90.356	3.460.230	528.414	-	156.797

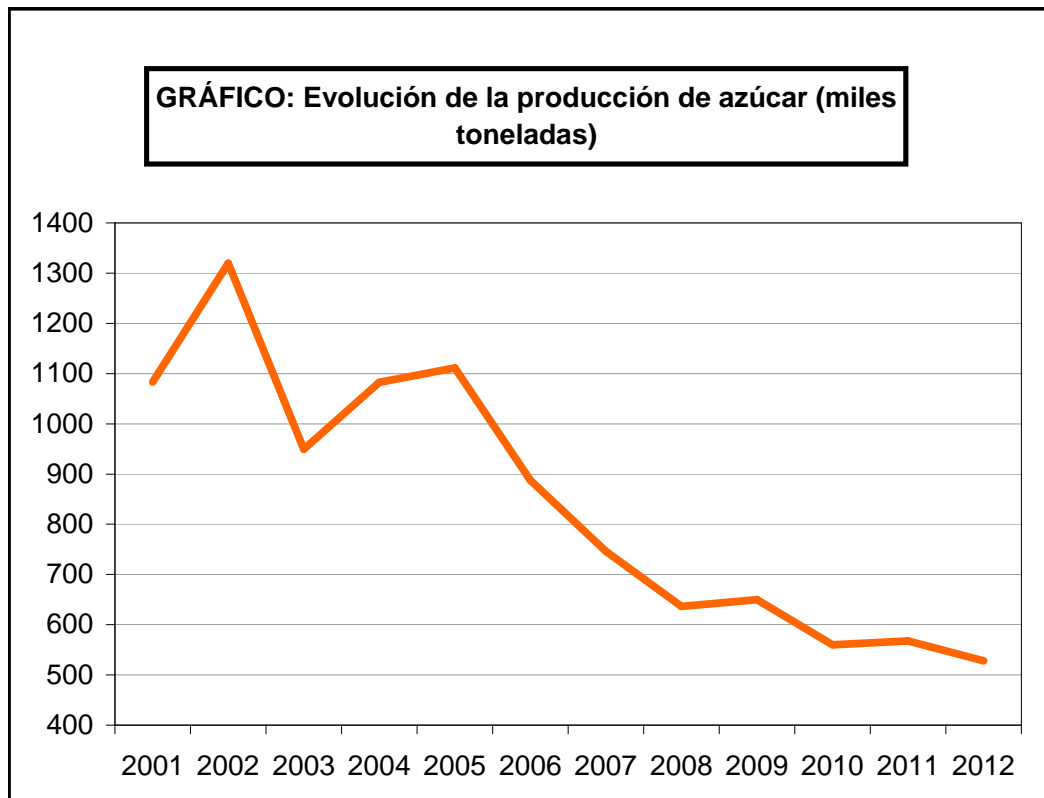
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.6.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZÚCAR: Serie histórica de producción

Años	Producción de azúcar (miles de toneladas)		
	De remolacha ⁽¹⁾	De caña ⁽²⁾	Total
2001	1.074,3	8,7	1.082,9
2002	1.313,5	6,3	1.319,8
2003	943,3	5,8	949,1
2004	1.077,8	4,7	1.082,5
2005	1.108,0	3,2	1.111,2
2006	886,8	1,0	887,8
2007	745,8	0,0	745,9
2008	636,3	0,1	636,5
2009	649,9	0,0	649,9
2010	559,8	0,0	559,8
2011	567,7	0,0	567,7
2012	528,4	0,0	528,4

(1) Producción de la campaña azucarera, 1 de julio del año de la serie a 30 de junio del siguiente.

(2) Producción del año.



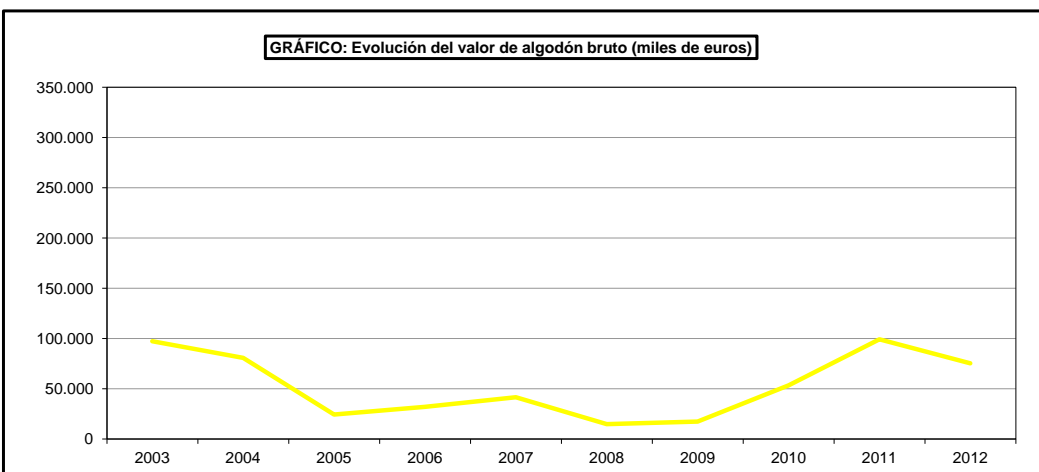
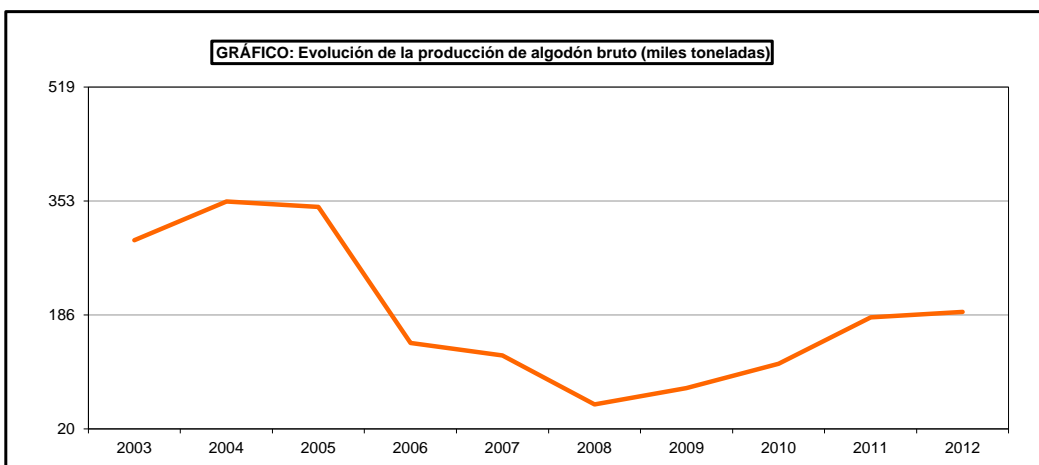
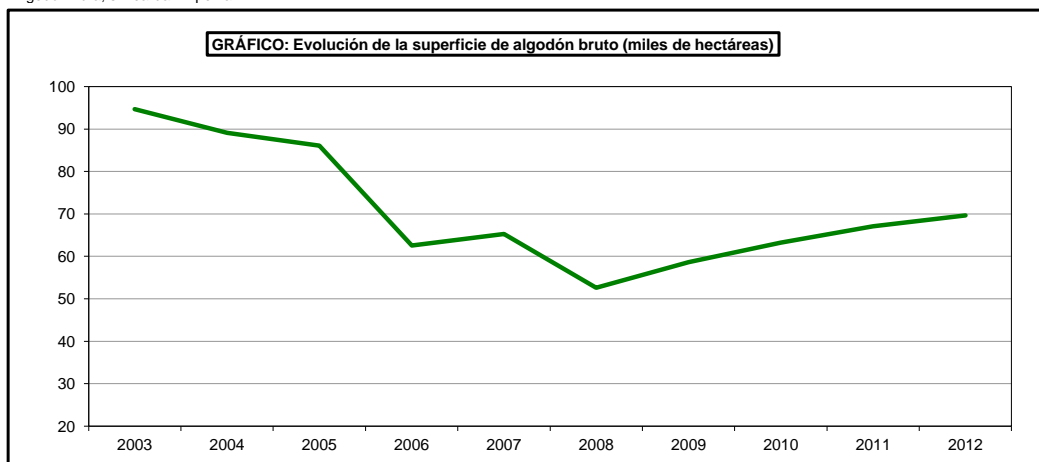
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.7.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción Total (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100Kg)	Valor (miles de euros)	Productos elaborados	
						Fibra (toneladas)	Semilla (miles de t)
2003	94,7	31,2	295,1	32,96	97.250	96.454	120,6
2004	89,1	39,4	351,6	22,91	80.549	115.104	145,9
2005	86,1	39,9	343,8	7,07	24.308	113.360	115,1
2006	62,5	23,2	145,1	21,92	31.801	47.782	59,2
2007	65,2	19,5	127,2	32,73	41.621	41.772	40,4
2008	52,6	10,6	55,7	26,73	14.897	18.368	18,7
2009	58,6	13,5	79,2	22,00	17.428	26.131	30,2
2010	63,2	18,2	115,1	46,31	53.297	38.462	50,5
2011	67,1	27,2	182,8	54,18	99.031	62.448	71,8
2012	69,7	27,4	190,7	39,48	75.288	52.780	75,7

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención

⁽²⁾ Algodón fibra, sin cardar ni peinar.



CULTIVOS INDUSTRIALES

13.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla			Producción bruta (t)
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Fibra (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)	
				Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Alicante	-	2	2	-	3.000	2	-	-	-	6
C. VALENCIANA	-	2	2	-	3.000	2	-	-	-	6
R. DE MURCIA	-	95	95	-	2.900	97	-	2.200	88	276
Cádiz	2.680	10.774	13.454	1.700	2.500	10.046	-	-	-	31.491
Córdoba	32	6.067	6.099	1.500	2.900	582	-	-	10.762	17.642
Huelva	156	382	538	1.500	2.230	360	-	-	-	1.110
Jaén	23	4.938	4.961	2.600	3.100	507	-	-	-	15.369
Sevilla	2.176	42.337	44.513	621	2.916	41.186	-	-	64.899	124.806
ANDALUCÍA	5.067	64.498	69.565	1.233	2.855	52.681	-	-	75.661	190.418
ESPAÑA	5.067	64.595	69.662	1.233	2.855	52.780	-	-	75.749	190.700

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.8.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LINO TEXTIL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	
			Fibra	Semilla
2001	584	7	421	-
2002	84	9	78	-
2003	54	9	48	-
2004	24	14	34	-
2005	23	8	18	-
2006	4	20	8	-
2007	-	-	-	-
2008	2	10	2	-
2009	-	-	-	-
2010	7	30	21	-
2011	-	-	-	-
2012	14	14	20	-

⁽¹⁾ Lino en bruto, enriado, espadado, peinado (incluso hilachos) pero sin hilar.

GRÁFICO: Evolución de la superficie de lino textil (hectáreas)

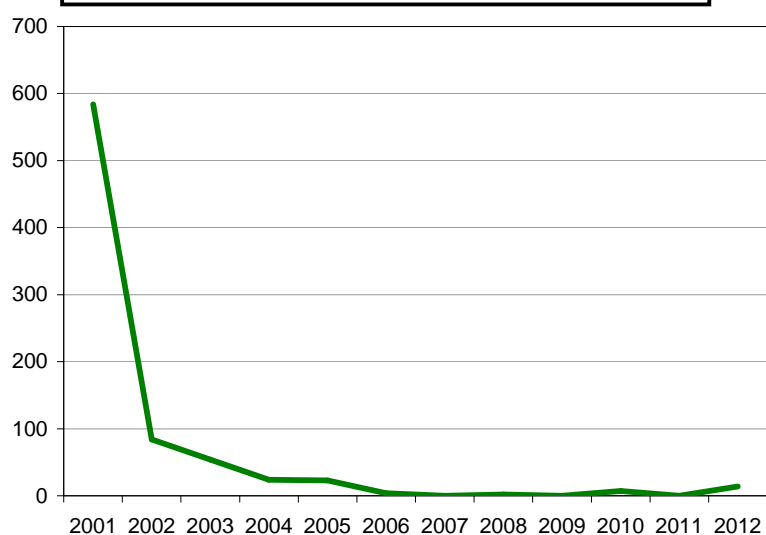
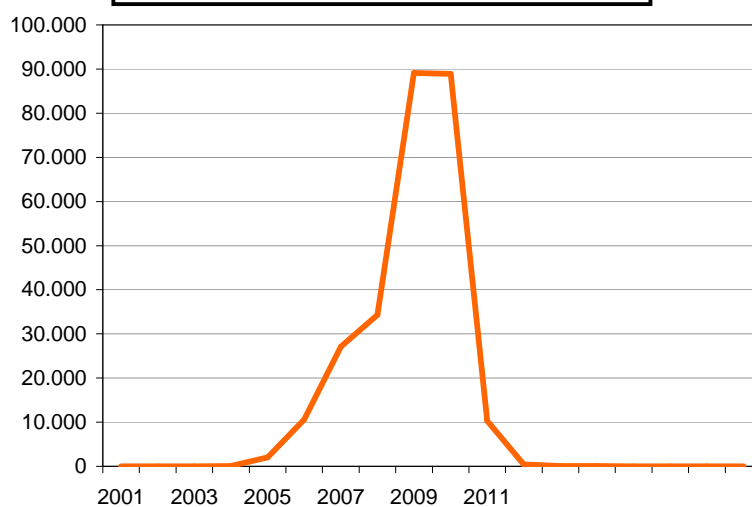


GRÁFICO: Evolución de la producción de lino textil (toneladas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.8.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

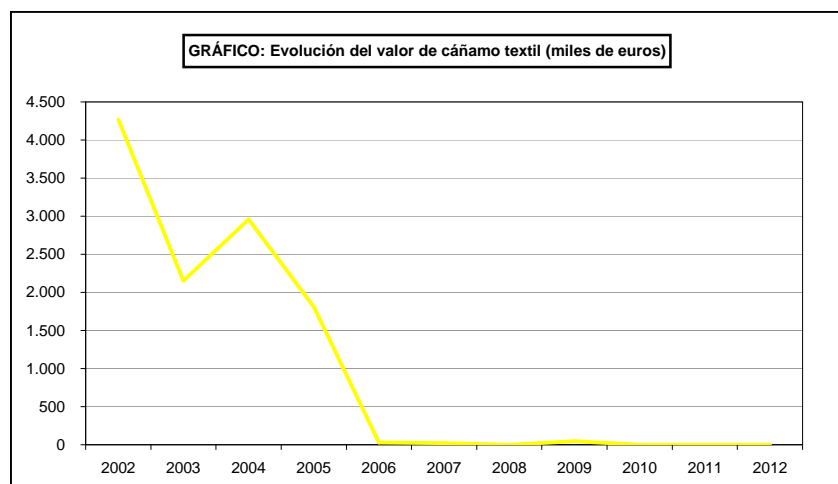
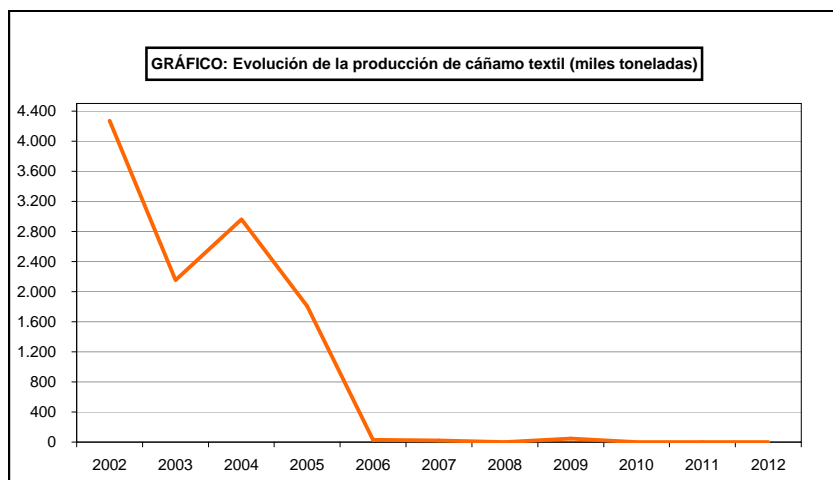
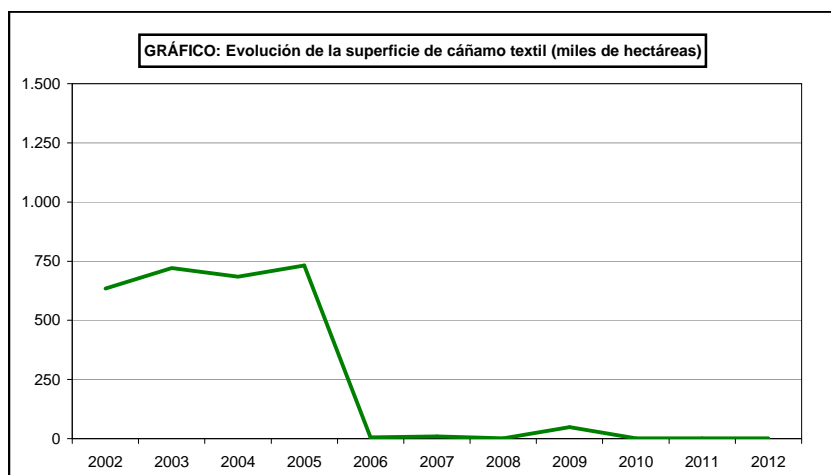
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
				Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	14	-	14	1.400	-	20	-	-	-
ESPAÑA	14	-	14	1.400	-	20	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.9.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores		Valor fibra (miles de euros)
			Fibra	Semilla	Fibra (euros/100kg)		
2002	634	67	4.271	-	7		299
2003	721	13	2.152	-	6		190
2004	684	43	2.960	-	7		213.120
2005	732	25	1.806	-	9		164.707
2006	5	62	31	-	-		-
2007	10	22	22	-	-		-
2008	2	5	1	-	-		-
2009	49	10	47	-	-		-
2010	2	5	1	-	-		-
2011	2	5	1	-	-		-
2012	1	10	1	-	-		-

⁽¹⁾ Cáñamo en rama, agramado, sin hilar (incluso estopas y desperdicios).



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

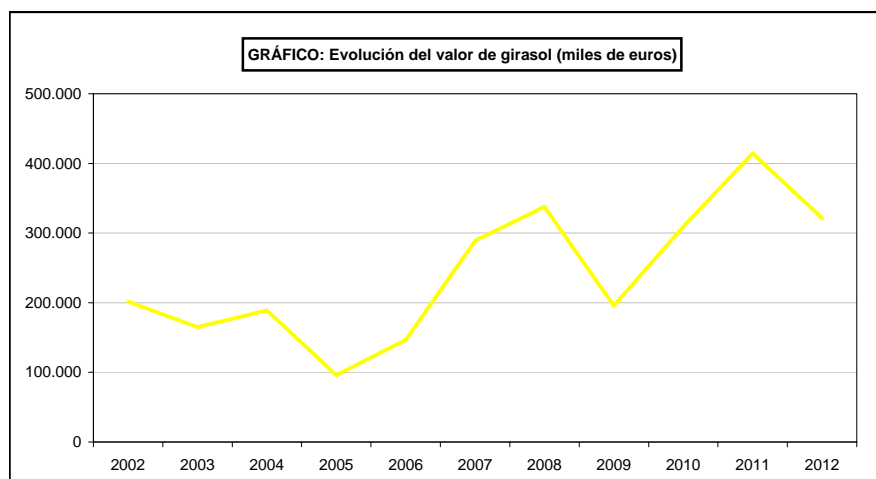
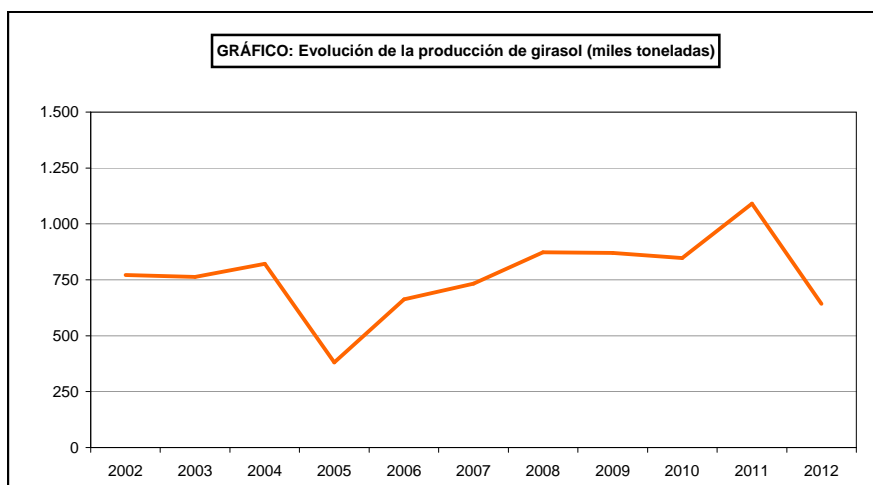
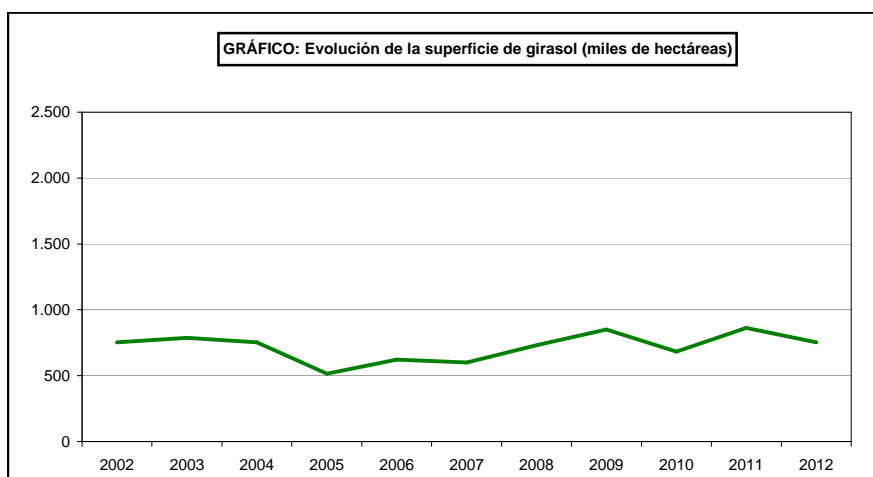
13.4.9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
				Secano	Regadío		Secano	Regadío	
Granada	-	1	1	-	1.200	1	-	-	-
ANDALUCÍA	-	1	1	-	1.200	1	-	-	-
ESPAÑA	-	1	1	-	1.200	1	-	-	-

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.10.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	753,6	10,2	771,1	26,1	201.567
2003	786,8	9,7	762,5	21,7	165.086
2004	752,2	10,9	820,9	23,0	188.718
2005	516,2	7,4	381,3	25,3	96.272
2006	622,5	10,6	662,1	22,1	146.387
2007	600,9	12,2	733,2	39,4	289.083
2008	730,8	11,9	872,7	38,7	337.817
2009	851,1	10,2	869,5	22,5	195.820
2010	682,5	12,4	846,6	36,5	309.454
2011	862,9	12,6	1.090,2	38,0	414.374
2012	753,0	8,5	642,0	50,0	321.265



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

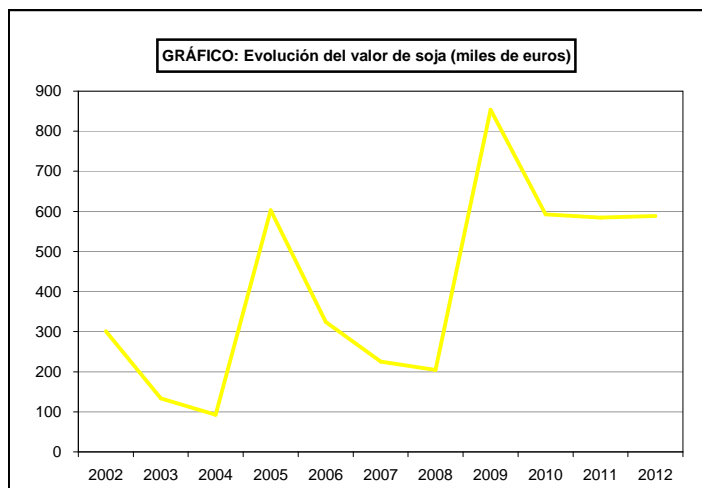
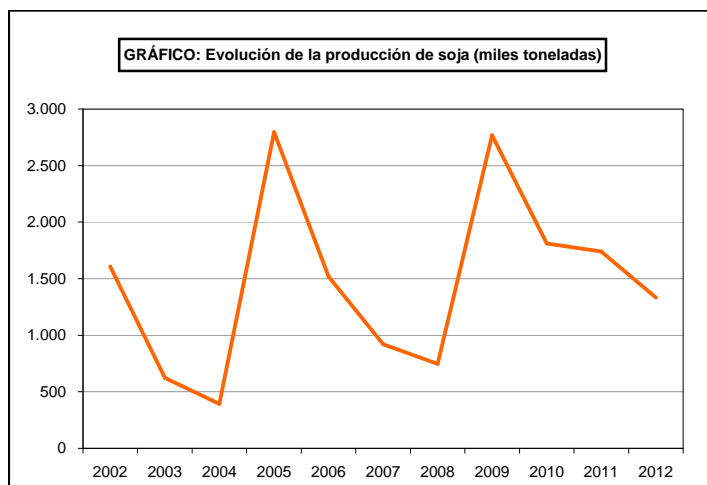
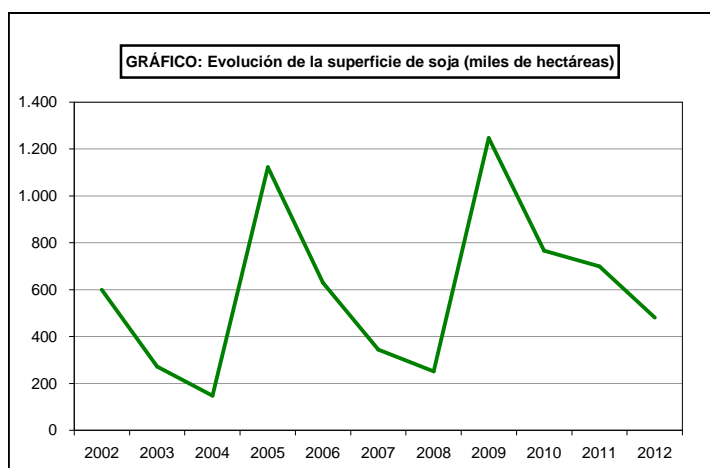
13.4.10.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	5	-	5	1.300	-	7
Alava	1.123	-	1.123	1.700	-	1.909
PAÍS VASCO	1.123	-	1.123	1.700	-	1.909
NAVARRA	3.847	840	4.687	1.870	2.111	8.969
LA RIOJA	1.197	120	1.317	1.500	2.300	2.072
Huesca	572	2.951	3.523	250	2.850	8.553
Teruel	3.951	343	4.294	550	1.300	2.618
Zaragoza	4.753	2.635	7.388	550	1.868	7.536
ARAGÓN	9.276	5.929	15.205	532	2.324	18.707
Barcelona	533	4	537	1.000	2.375	543
Girona	2.110	1.000	3.110	1.231	2.421	5.018
Lleida	81	153	234	1.128	2.711	506
CATALUÑA	2.724	1.157	3.881	1.183	2.459	6.067
BALEARES	-	4	4	-	1.500	6
Ávila	6.043	1.560	7.603	550	1.600	5.820
Burgos	61.621	1.374	62.995	1.098	2.060	70.490
León	4.006	5.263	9.269	600	2.500	15.561
Palencia	42.297	9.191	51.488	500	2.277	42.076
Salamanca	15.177	1.161	16.338	620	1.400	11.035
Segovia	28.798	667	29.465	600	1.609	18.352
Soñía	39.738	2.086	41.824	505	1.385	22.957
Valladolid	50.611	7.338	57.949	580	2.000	44.030
Zamora	22.204	6.166	28.370	500	3.000	29.600
CASTILLA Y LEÓN	270.495	34.806	305.301	672	2.246	259.921
MADRID	1.007	276	1.283	600	2.200	1.211
Albacete	2.777	2.327	5.104	325	2.400	6.487
Ciudad Real	1.738	164	1.902	600	1.950	1.363
Cuenca	152.273	3.187	155.460	600	1.500	96.144
Guadalajara	35.841	705	36.546	900	2.500	34.020
Toledo	3.466	744	4.210	350	900	1.883
CASTILLA-LA MANCHA	196.095	7.127	203.222	647	1.840	139.897
Alicante	648	73	721	1.200	2.200	938
Castellón	6	-	6	1.500	-	9
Valencia	601	18	619	708	3.000	480
C. VALENCIANA	1.255	91	1.346	966	2.358	1.427
R. DE MURCIA	123	9	132	900	1.900	128
Badajoz	14.079	1.724	15.803	724	3.029	15.415
Cáceres	133	318	451	570	2.626	911
EXTREMADURA	14.212	2.042	16.254	723	2.966	16.326
Almería	50	-	50	280	-	14
Cádiz	53.042	7.229	60.272	1.100	2.000	72.805
Córdoba	27.267	5.289	32.556	865	2.300	35.751
Granada	2.452	229	2.681	653	1.010	1.833
Huelva	15.439	406	15.845	670	1.860	11.100
Jaén	796	249	1.045	500	900	623
Málaga	3.335	516	3.851	705	2.100	3.435
Sevilla	72.403	10.552	82.955	469	2.450	59.809
ANDALUCÍA	174.784	24.470	199.255	747	2.238	185.370
ESPAÑA	676.143	76.871	753.015	696	2.233	642.017

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.11.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100 kg)	Valor (miles de euros)
2002	599	26,8	1.608	18,72	301
2003	272	22,9	623	21,44	134
2004	148	26,6	394	23,60	93
2005	1.123	24,9	2.797	21,55	603
2006	630	24,1	1.519	21,37	325
2007	344	26,7	920	24,48	225
2008	251	29,8	748	27,30	204
2009	1.247	22,2	2.767	30,85	854
2010	766	23,7	1.812	32,68	592
2011	699	24,9	1.740	33,61	585
2012	481	27,7	1.333	44,13	588



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.11.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	-	3	3	-	2.389	7
Zaragoza	-	12	12	-	2.300	27
ARAGÓN	-	12	12	-	2.300	27
Barcelona	2	-	2	1.548	-	3
Girona	4	1	5	935	1.900	6
Lleida	1	7	8	1.430	2.485	19
CATALUÑA	7	8	15	1.181	2.412	28
Avila	-	7	7	-	2.200	15
León	3	63	66	1.700	3.100	200
Palencia	5	12	17	1.900	3.600	53
Salamanca	-	68	68	-	3.000	204
Valladolid	-	4	4	-	2.500	10
Zamora	-	7	7	-	3.200	22
CASTILLA Y LEÓN	8	161	169	1.825	3.045	504
MADRID	-	2	2	-	2.200	4
Albacete	-	10	10	-	2.650	27
Ciudad Real	-	3	3	-	2.500	8
Cuenca	3	7	10	800	1.900	16
CASTILLA-LA MANCHA	3	20	23	800	2.365	51
Badajoz	-	105	105	-	2.362	248
Cáceres	-	127	127	-	3.163	402
EXTREMADURA	-	232	232	-	2.800	650
Córdoba	-	19	19	-	2.000	38
Sevilla	-	6	6	-	4.075	24
ANDALUCÍA	-	25	25	-	2.498	62
ESPAÑA	18	463	481	1.404	2.826	1.333

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.12.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO OLEAGINOSO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Huesca	-	3	3	-	3.050	9
ARAGÓN	-	3	3	-	3.050	9
Sevilla	19	-	19	58	-	1
ANDALUCÍA	19	-	19	58	-	1
ESPAÑA	19	3	22	58	3.050	10

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.13.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)
2002	6.814	15,8	10.787
2003	4.300	13,4	5.752
2004	5.512	15,9	8.760
2005	3.401	15,9	4.113
2006	5.481	14,5	7.926
2007	19.783	17,5	34.700
2008	10.885	19,1	20.816
2009	21.740	15,9	34.663
2010	20.731	17,4	36.029
2011	32.091	19,9	63.902
2012	28.757	18,6	53.447

GRÁFICO: Evolución de la superficie de colza (miles de hectáreas)

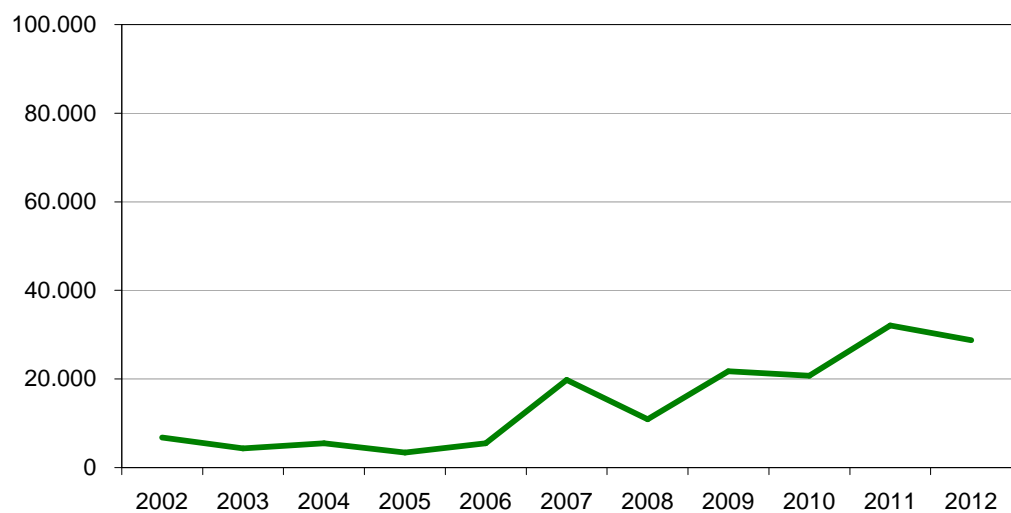
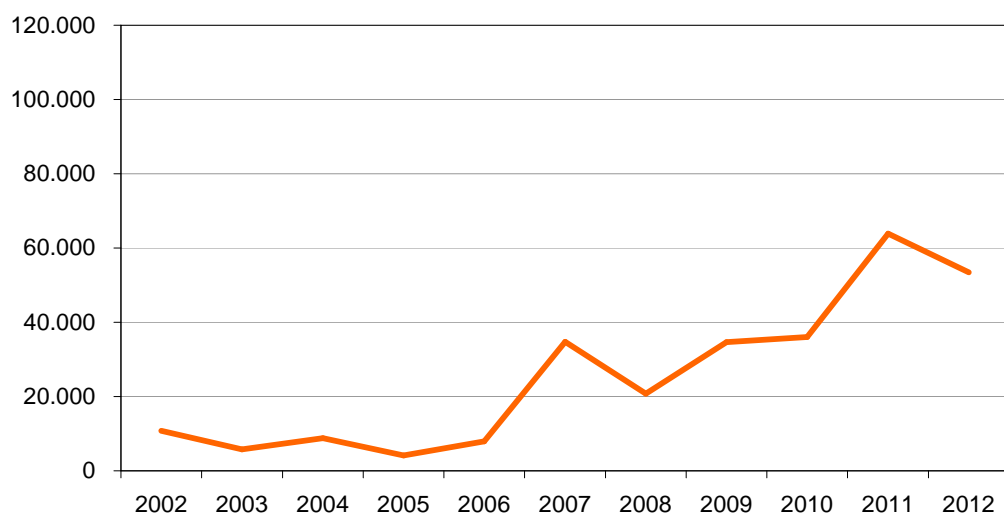


GRÁFICO: Evolución de la producción de colza (miles toneladas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.13.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	35	-	35	1.510	-	53
Alava	439	-	439	3.500	-	1.537
PAÍS VASCO	439	-	439	3.500	-	1.537
NAVARRA	2.242	58	2.300	2.811	2.828	6.465
LA RIOJA	230	13	243	2.200	3.000	545
Huesca	970	387	1.357	900	3.800	2.343
Teruel	6	39	45	400	1.600	64
Zaragoza	423	517	940	998	2.700	1.818
ARAGÓN	1.399	943	2.342	927	3.106	4.225
Barcelona	1.084	91	1.175	1.985	3.954	2.512
Girona	2.594	626	3.220	1.758	2.148	5.905
Lleida	1.231	301	1.532	1.373	2.413	2.416
Tarragona	67	-	67	2.003	-	134
CATALUÑA	4.976	1.018	5.994	1.716	2.388	10.967
Avila	939	324	1.263	900	3.200	1.882
Burgos	669	62	731	1.227	2.200	957
León	139	238	377	1.300	3.000	895
Palencia	71	102	173	1.500	3.000	413
Salamanca	2.413	907	3.320	940	2.735	4.749
Segovia	401	86	487	1.300	3.000	779
Soria	64	21	85	800	1.500	83
Valladolid	1.652	1.276	2.928	1.000	2.300	4.587
Zamora	4.361	646	5.007	1.500	3.500	8.803
CASTILLA Y LEÓN	10.709	3.662	14.371	1.213	2.774	23.148
MADRID	-	2	2	1.300	2.200	4
Albacete	5	1.244	1.249	500	2.750	3.424
Ciudad Real	46	70	116	800	1.700	156
Cuenca	9	102	111	700	1.500	160
Guadalajara	185	216	401	1.000	2.400	703
Toledo	54	169	223	2.500	3.750	769
CASTILLA-LA MANCHA	299	1.801	2.100	1.223	2.690	5.212
Badajoz	341	181	522	518	3.213	758
EXTREMADURA	341	181	522	518	3.213	758
Almería	1	1	2	-	2.000	2
Córdoba	19	-	19	850	-	16
Málaga	9	-	9	950	-	9
Sevilla	321	58	379	1.250	1.800	506
ANDALUCÍA	350	59	409	1.217	1.803	533
ESPAÑA	21.020	7.737	28.757	1.531	2.748	53.447

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.14.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CACAHUETE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Girona	-	2	2	-	1.688	3
CATALUÑA	-	2	2	-	1.688	3
Valencia	-	6	6	-	3.600	22
C. VALENCIANA	-	6	6	-	3.600	22
Badajoz	-	877	877	-	908	796
Cáceres	-	108	108	-	750	81
EXTREMADURA	-	985	985	-	891	877
Cádiz	-	70	70	-	3.000	210
Córdoba	-	22	22	-	2.000	44
Sevilla	-	123	123	-	2.380	293
ANDALUCÍA	-	215	215	-	2.543	547
ESPAÑA	-	1.208	1.208	-	1.200	1.449

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

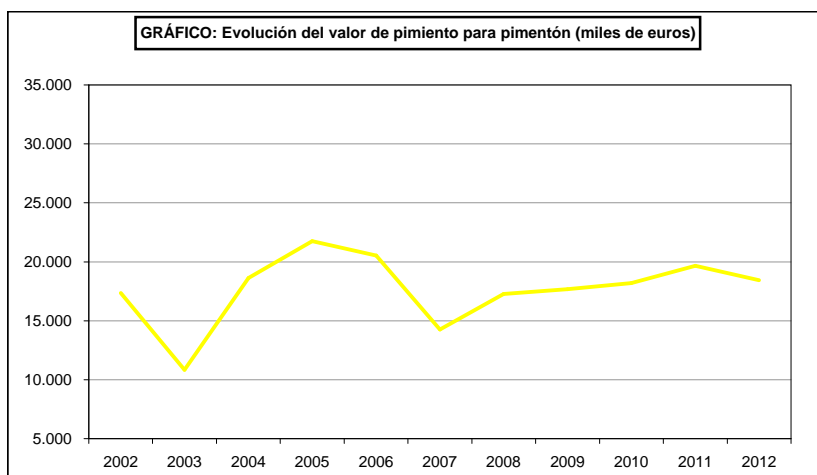
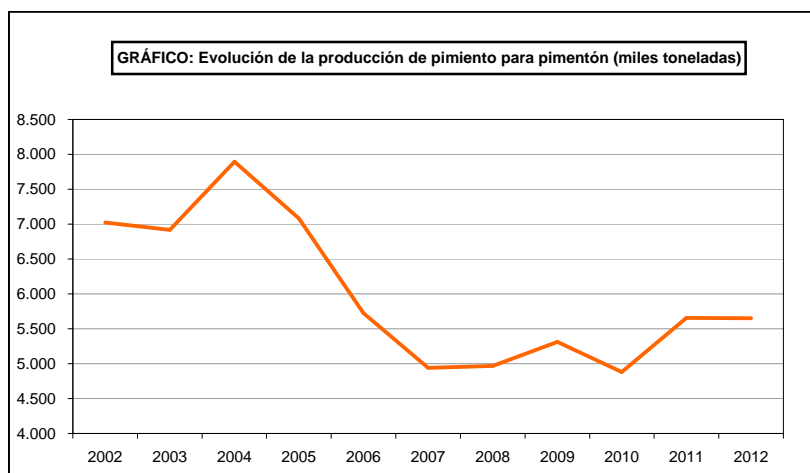
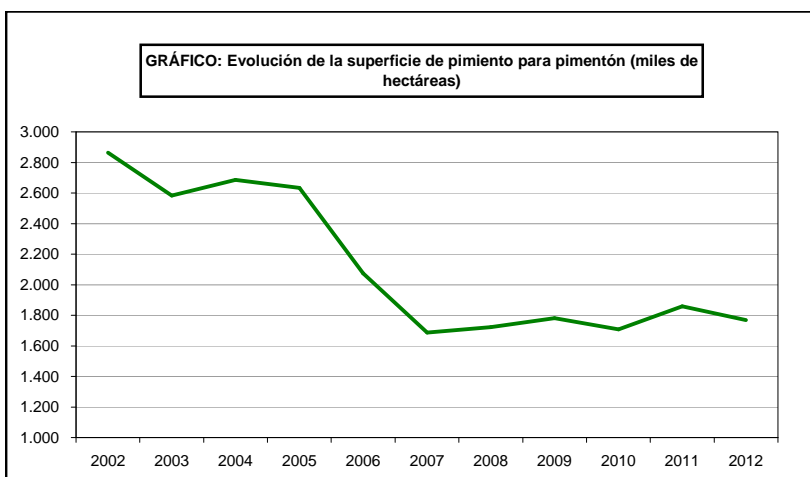
13.4.14.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Ávila	31	-	31	300	-	9
Burgos	570	22	592	600	1.000	364
León	7	-	7	710	-	5
Palencia	208	15	223	1.000	1.500	231
Salamanca	61	4	65	950	2.500	68
Segovia	528	7	535	900	2.500	493
Soria	348	7	355	300	700	109
Valladolid	861	96	957	300	1.200	374
Zamora	28	2	30	1.500	2.500	47
CASTILLA Y LEÓN	2.642	153	2.795	569	1.288	1.700
MADRID	15	-	15	700	-	11
Cuenca	6	-	6	650	-	4
CASTILLA-LA MANCHA	6	-	6	650	-	4
Badajoz	24	-	24	530	-	13
EXTREMADURA	24	-	24	530	-	13
Almería	10	-	10	400	-	4
Cádiz	102	-	102	1.000	-	102
Córdoba	73	-	73	800	-	58
Granada	5	1	6	80	1.000	1
Málaga	17	1	18	780	1.400	15
Sevilla	228	23	251	170	850	58
ANDALUCÍA	435	25	460	498	878	238
Las Palmas	9	-	9	3	-	-
CANARIAS	9	-	9	3	-	-
ESPAÑA	3.131	178	3.309	558	1.231	1.966

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.15.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	2.863	24,5	7.025	247,19	17.365
2003	2.583	26,8	6.916	156,72	10.839
2004	2.685	29,4	7.896	236,09	18.642
2005	2.633	26,9	7.084	307,22	21.763
2006	2.074	27,6	5.727	358,24	20.516
2007	1.687	29,3	4.939	288,46	14.247
2008	1.722	28,9	4.969	347,33	17.259
2009	1.782	29,8	5.314	332,43	17.665
2010	1.708	28,6	4.882	372,82	18.201
2011	1.858	30,5	5.658	347,69	19.672
2012	1.769	32,0	5.652	326,02	18.427



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.15.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO):

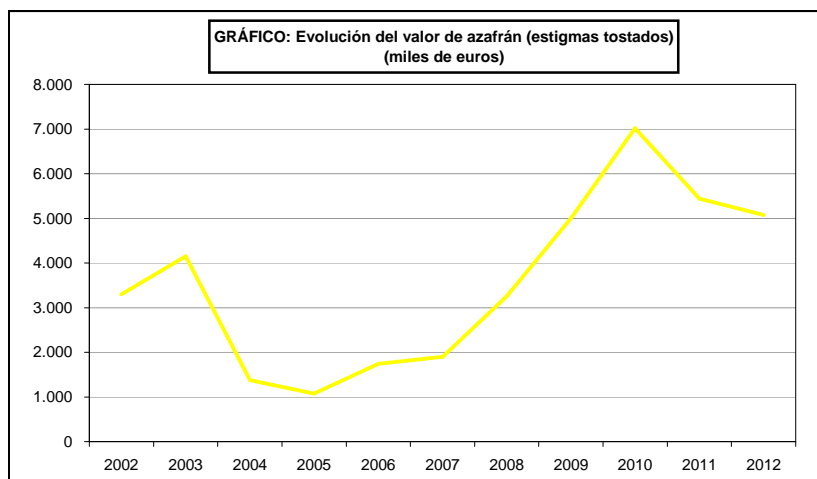
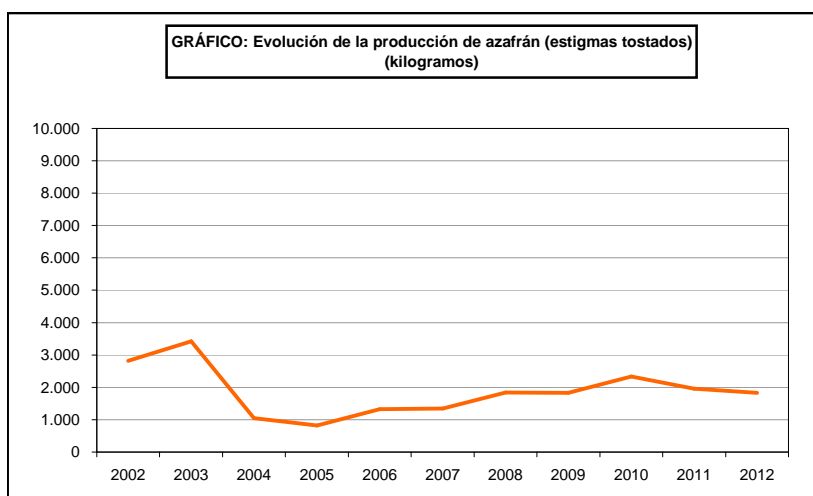
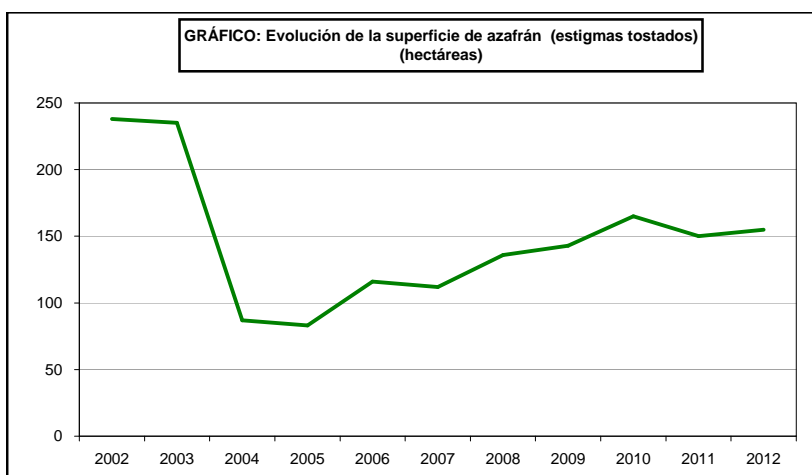
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Avila	-	4	4	-	2.550	10
CASTILLA Y LEÓN	-	4	4	-	2.550	10
Albacete	-	5	5	-	2.300	12
Toledo	-	5	5	-	4.770	24
CASTILLA-LA MANCHA	-	10	10	-	3.535	36
Alicante	-	30	30	-	2.200	66
C. VALENCIANA	-	30	30	-	2.200	66
R. DE MURCIA	-	591	591	-	3.500	2.069
Badajoz	-	23	23	-	2.630	60
Cáceres	-	1.102	1.102	-	3.052	3.363
EXTREMADURA	-	1.125	1.125	-	3.043	3.423
Granada	-	9	9	-	5.311	48
ANDALUCÍA	-	9	9	-	5.311	48
ESPAÑA	-	1.769	1.769	-	3.195	5.652

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.16.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS): Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (kg/ha)	Producción (kilogramos)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	238	11,84	2.818	117.127	3.301
2003	235	14,55	3.420	121.342	4.150
2004	87	12,08	1.051	130.695	1.374
2005	83	9,88	820	131.236	1.076
2006	116	11,47	1.330	131.236	1.745
2007	112	12,01	1.345	141.179	1.899
2008	136	13,55	1.843	176.734	3.257
2009	143	12,79	1.829	273.403	5.001
2010	165	14,13	2.332	300.792	7.014
2011	150	13,03	1.954	278.310	5.438
2012	155	11,79	1.827	277.613	5.072



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.16.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Teruel	3	–	3	7	–	21
ARAGÓN	3	–	3	7	–	21
Valladolid	1	–	1	3	–	3
CASTILLA Y LEÓN	1	–	1	3	–	3
Albacete	17	86	103	9	15	1.443
Ciudad Real	5	–	5	6	–	30
Cuenca	20	–	20	5	–	100
Toledo	–	18	18	–	11	198
CASTILLA-LA MANCHA	42	104	146	7	14	1.771
R. DE MURCIA	1	–	1	8	–	8
S.C. de Tenerife	–	4	4	3	6	24
CANARIAS	–	4	4	–	6	24
ESPAÑA	47	108	155	7	14	1.827

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.17.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Cádiz	378	–	378	925	–	350
Córdoba	266	77	343	600	2.000	314
Granada	235	–	235	385	–	91
Jaén	72	20	92	515	1.000	57
Málaga	2.314	40	2.354	650	1.100	1.548
Sevilla	1.075	74	1.149	85	1.200	180
ANDALUCÍA	4.340	211	4.551	514	1.454	2.540
ESPAÑA	4.340	211	4.551	514	1.454	2.540

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.17.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA (EN VERDE): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
León	-	7	7	-	2.000	14
CASTILLA Y LEÓN	-	7	7	-	2.000	14
Málaga	2	-	2	-	-	-
ANDALUCÍA	2	-	2	-	-	-
ESPAÑA	2	7	9	-	2.000	14

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.17.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-COMINOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Alicante	-	5	5	-	6.000	30
C. VALENCIANA	-	5	5	-	6.000	30
Granada	-	3	3	-	8.000	24
Málaga	1.122	26	1.148	1.150	1.500	1.329
ANDALUCÍA	1.122	29	1.151	1.150	2.172	1.353
ESPAÑA	1.122	34	1.156	1.150	2.735	1.383

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.17.4. CULTIVOS INDUSTRIALES-REGALIZ:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	-	75	75	-	3.520	264
Alicante	10	-	10	6.000	-	60
C. VALENCIANA	10	-	10	6.000	-	60
Cádiz	47	1	48	900	1.000	44
ANDALUCÍA	47	1	48	900	1.000	44
ESPAÑA	57	76	133	1.795	3.487	368

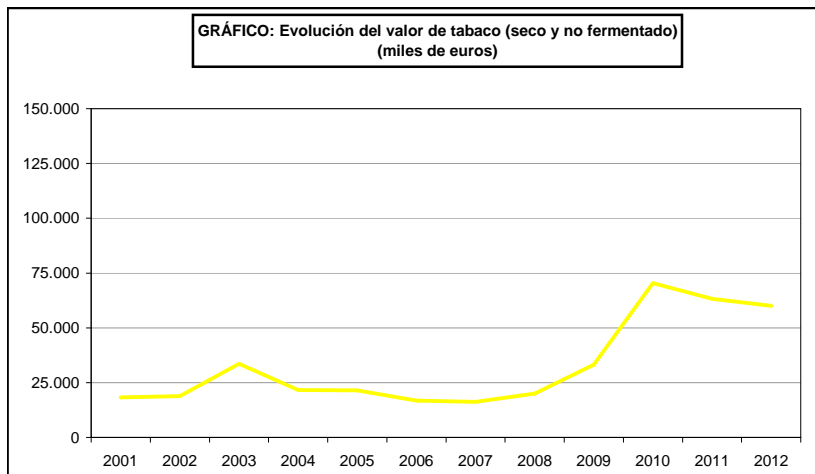
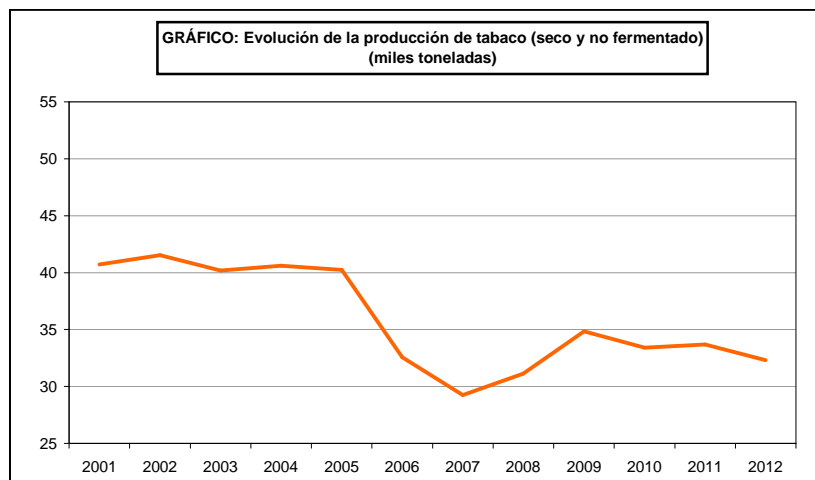
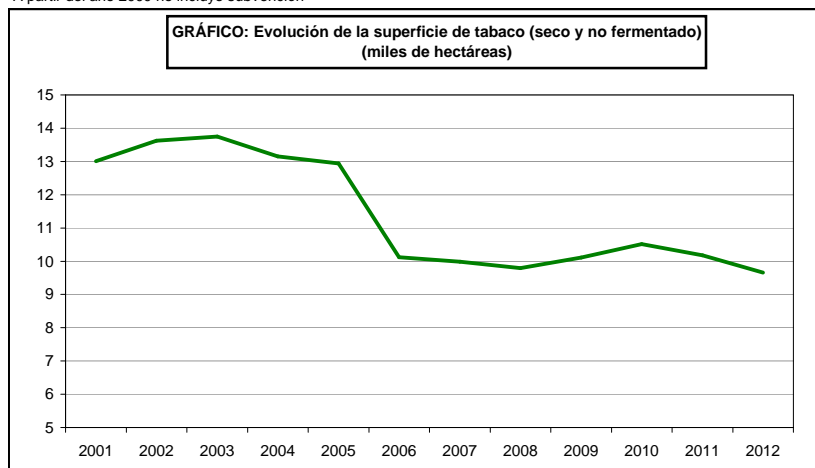
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.18.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO):

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por agricultores ⁽¹⁾ (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	13,0	31,3	40,7	44,76	18.221,8
2002	13,6	30,5	41,5	45,38	18.844,0
2003	13,7	29,2	40,2	83,46	33.544,2
2004	13,2	30,9	40,6	53,21	21.601,1
2005	12,9	31,1	40,3	53,16	21.397,4
2006	10,1	32,2	32,6	51,79	16.864,4
2007	10,0	29,3	29,2	55,34	16.185,8
2008	9,8	31,8	31,1	64,29	20.011,5
2009	10,1	34,4	34,8	95,16	33.141,4
2010	10,5	31,8	33,4	210,67	70.384,8
2011	10,2	33,1	33,7	187,64	63.219,7
2012	9,7	33,4	32,3	185,60	59.963,6

⁽¹⁾ A partir del año 2000 no incluye subvención



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

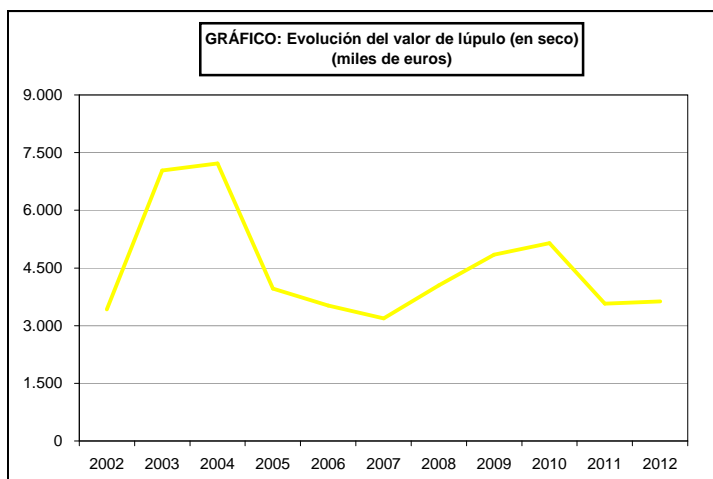
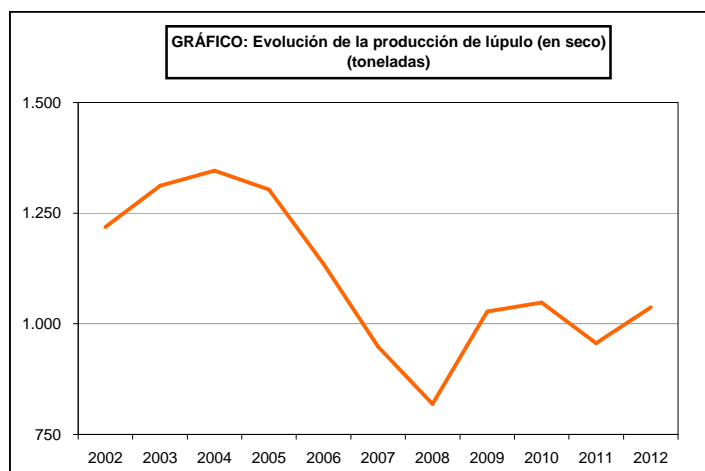
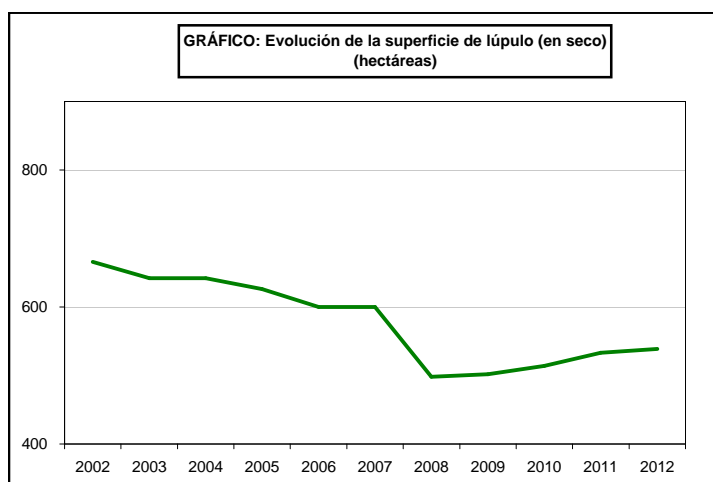
13.4.18.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Alava	-	13	13	-	2.750	36
PAÍS VASCO	-	13	13	-	2.750	36
NAVARRA	-	15	15	-	3.500	53
Lleida	-	1	1	-	2.190	2
CATALUÑA	-	1	1	-	2.190	2
Avila	-	66	66	-	3.140	207
CASTILLA Y LEÓN	-	66	66	-	3.140	207
Toledo	-	23	23	-	3.100	71
CASTILLA-LA MANCHA	-	23	23	-	3.100	71
Valencia	-	3	3	-	3.000	9
C. VALENCIANA	-	3	3	-	3.000	9
Badajoz	-	58	58	-	3.056	177
Cáceres	-	9.043	9.043	-	3.338	30.185
EXTREMADURA	-	9.101	9.101	-	3.336	30.362
Granada	-	435	435	-	3.596	1.564
Sevilla	-	1	1	-	3.000	3
ANDALUCÍA	-	436	436	-	3.595	1.567
S.C. de Tenerife	-	1	1	-	1.500	1
CANARIAS	-	1	1	-	1.500	1
ESPAÑA	-	9.659	9.659	-	3.345	32.308

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.19.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LÚPULO (EN SECO): Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	666	18,3	1.219	281,00	3.425
2003	642	20,4	1.312	536,28	7.036
2004	642	21,0	1.346	536,28	7.218
2005	626	20,8	1.303	303,92	3.960
2006	600	18,9	1.135	310,00	3.519
2007	600	15,8	948	336,00	3.185
2008	498	16,4	819	494,00	4.046
2009	502	20,5	1.028	471,00	4.842
2010	514	20,4	1.048	491,00	5.146
2011	533	17,9	956	374,00	3.575
2012	539	19,2	1.037	350,00	3.630



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.19.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- LÚPULO (EN SECO): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
LA RIOJA	-	8	8	-	1.384	11
León	-	526	526	-	1.950	1.026
Palencia	-	5	5	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	531	531	-	1.932	1.026
ESPAÑA	-	539	539	-	1.924	1.037

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.20.1. CULTIVOS INDUSTRIALES- LAVANDA Y LAVANDÍN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
NAVARRA	76	43	119	2.100	4.100	336
Huesca	–	1	1	–	14.000	14
Teruel	10	2	12	5.000	16.000	82
Zaragoza	3	7	10	3.333	14.000	108
ARAGÓN	13	10	23	4.615	14.400	204
Burgos	114	–	114	2.750	–	313
Palencia	31	7	38	1.000	2.000	45
Soria	15	–	15	1.000	–	15
Valladolid	364	42	406	2.500	4.000	1.078
CASTILLA Y LEÓN	524	49	573	2.423	3.714	1.451
Albacete	96	73	169	3.000	14.000	1.310
Cuenca	367	–	367	3.500	–	1.284
Guadalajara	499	–	499	7.000	–	3.493
CASTILLA-LA MANCHA	962	73	1.035	5.266	14.000	6.087
Alicante	87	–	87	1.500	–	131
Castellón	109	–	109	2.400	–	262
Valencia	22	–	22	1.200	–	26
C. VALENCIANA	218	–	218	1.920	–	419
R. DE MURCIA	297	16	313	950	2.500	322
Granada	101	–	101	1.200	–	121
Málaga	8	–	8	1.200	–	10
ANDALUCÍA	109	–	109	1.200	–	131
ESPAÑA	2.199	191	2.390	3.359	8.190	8.950

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.20.2. CULTIVOS INDUSTRIALES- ACHICORIA (RAIZ EN VERDE): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Segovia	-	18	18	-	30.000	540
CASTILLA Y LEÓN	-	18	18	-	30.000	540
ESPAÑA	-	18	18	-	30.000	540

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.4.20.3. CULTIVOS INDUSTRIALES- OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
LA RIOJA	62	-	62	600	-	38
Huesca	-	1	1	-	3.000	3
Zaragoza	2	87	89	250	2.500	218
ARAGÓN	2	88	90	250	2.506	221
Burgos	1.109	5	1.114	760	1.000	848
León	-	18	18	-	-	-
Palencia	36	207	243	1.100	2.000	454
Salamanca	-	6	6	-	2.000	12
Soria	9	44	53	200	4.000	178
CASTILLA Y LEÓN	1.154	280	1.434	766	2.168	1.492
MADRID	59	16	75	900	1.260	73
Albacete	-	5.162	5.162	-	1.784	9.210
Cuenca	-	448	448	-	2.200	985
Toledo	31	-	31	1.500	-	47
CASTILLA-LA MANCHA	31	5.610	5.641	1.500	1.817	10.242
Alicante	14	8	22	1.000	2.000	30
Castellón	-	3	3	-	4.000	12
Valencia	69	1	70	1.000	4.600	74
C. VALENCIANA	83	12	95	1.000	2.717	116
R. DE MURCIA	5	10	15	350	1.500	17
Cádiz	89	58	147	900	1.000	138
Córdoba	131	70	201	850	1.500	216
Jaén	2	2	4	500	1.000	3
Málaga	-	162	162	-	1.637	265
Sevilla	2.874	353	3.227	347	1.460	1.513
ANDALUCÍA	3.096	645	3.741	384	1.466	2.135
Las Palmas	194	110	304	227	13.791	1.561
S.C. de Tenerife	2	72	74	4.500	11.749	847
CANARIAS	196	182	378	271	12.983	2.408
ESPAÑA	4.688	6.843	11.531	501	2.104	16.742

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

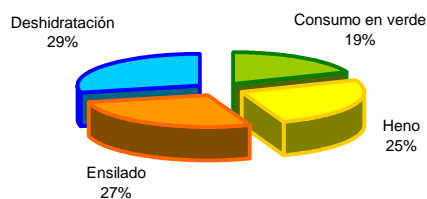
13.5.1. CULTIVOS FORRAJEROS: Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2012

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Total
	Cosechada		Pastada solamente		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
GRAMINEAS					
Cereales de invierno para forraje	211.696	13.352	–	–	225.048
Maíz forrajero	84.136	23.073	–	–	107.209
Sorgo forrajero	2.180	1.377	–	–	3.557
Ballico	22.121	14.190	903	340	37.554
Otras gramíneas para forraje	32.523	6.749	1.129	5.428	45.829
LEGUMINOSAS					
Alfalfa	76.051	163.329	22.099	47	261.526
Trébol	332	41	1.351	58	1.782
Esparceta	13.185	459	6.056	160	19.860
Zulla	196	–	5	1	202
Veza para forraje	87.188	7.310	–	–	94.499
Otras leguminosas para forraje	13.394	937	–	–	14.331
RAÍCES Y TUBÉRCULOS					
Nabo forrajero	3.371	1.096	–	–	4.467
Remolacha forrajera	528	385	–	–	913
Zanahoria forrajera	3	11	–	–	14
Otros	1	23	–	–	24
PRADERAS POLIFITAS	231.261	21.205	15.565	8.753	276.784
FORRAJERAS VARIAS					
Col forrajera	4.048	1.042	–	–	5.090
Calabaza forrajera	731	52	–	–	783
Otros forrajes varios	18.586	1.660	–	–	20.245
TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS	801.651	256.310	46.988	14.768	1.119.717

Cultivos	Producción cosechada						
	Rendimiento en verde (kg/ha)		Total	Producción en verde (toneladas)			
	Secano	Regadío		Destino de la producción			
			Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación	
GRAMINEAS							
Cereales invierno forraje	7.133	21.164	1.797.948	528.842	993.906	269.779	–
Maíz forrajero	37.276	58.769	4.494.728	400.317	56.845	4.035.036	–
Sorgo forrajero	14.434	36.702	81.995	10.672	–	71.323	–
Ballico	31.320	38.220	1.235.254	358.340	244.112	632.714	–
Otras gramíneas forraje	5.797	27.246	373.202	88.850	166.234	117.331	–
LEGUMINOSAS							
Alfalfa	14.693	56.392	10.342.799	238.196	2.638.570	205.296	7.245.827
Trébol	16.344	2.561	5.531	5.381	130	20	–
Esparceta	8.453	30.047	125.242	22.604	102.037	601	–
Zulla	31.837	–	6.240	312	–	5.928	–
Veza para forraje	9.520	21.123	986.263	154.217	816.940	13.315	–
Otras leguminosas forraje	6.627	16.424	105.056	37.084	65.563	1.518	–
RAÍCES Y TUBÉRCULOS							
Nabo forrajero	10.928	15.844	54.203	53.855	–	348	–
Remolacha forrajera	23.080	34.474	25.459	25.187	–	272	–
Zanahoria forrajera	17.333	35.909	447	447	–	–	–
Otros	2.500	30.000	693	693	–	–	–
PRADERAS POLIFITAS	21.570	28.103	5.584.280	2.673.767	1.371.726	1.538.787	–
FORRAJERAS VARIAS							
Col forrajera	22.725	28.808	122.008	121.083	–	925	–
Calabaza forrajera	22.965	28.165	18.252	17.988	–	264	–
Otros forrajes varios	3.317	20.980	96.567	74.804	–	21.646	–
TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS	–	–	25.456.167	4.812.640	6.456.063	6.915.103	7.245.827

Uso	Superficie (hectáreas)			Peso vivo mantenido durante el año		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Total (toneladas)
				Secano	Regadío	
Superficie cosechada y pastada	163.913	137.760	301.673	–	–	–
Superficie pastada solamente	46.988	14.768	61.756	–	–	–
TOTAL	210.901	152.528	363.429	–	–	46.676

GRÁFICO: Destino de la producción de Cultivos forrajeros. Año 2012



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS: Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2012 (hectáreas)

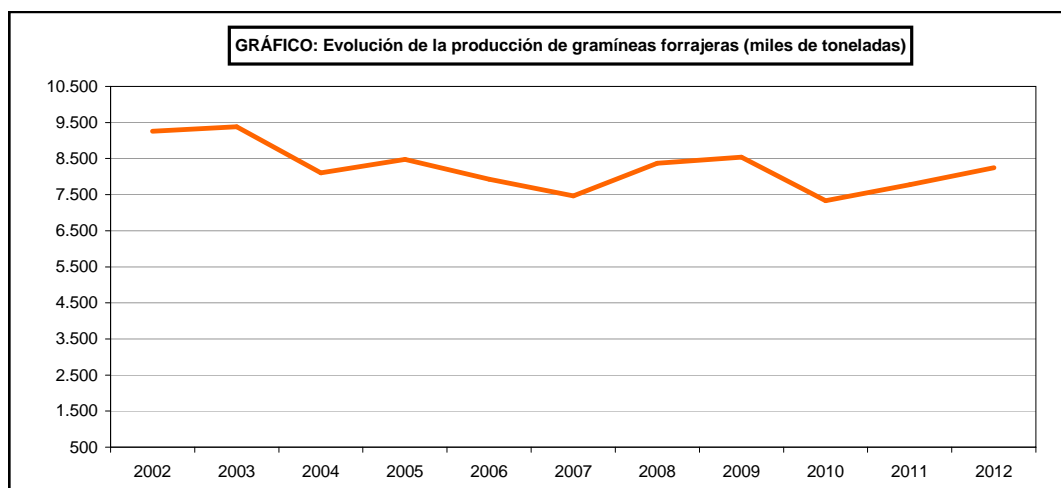
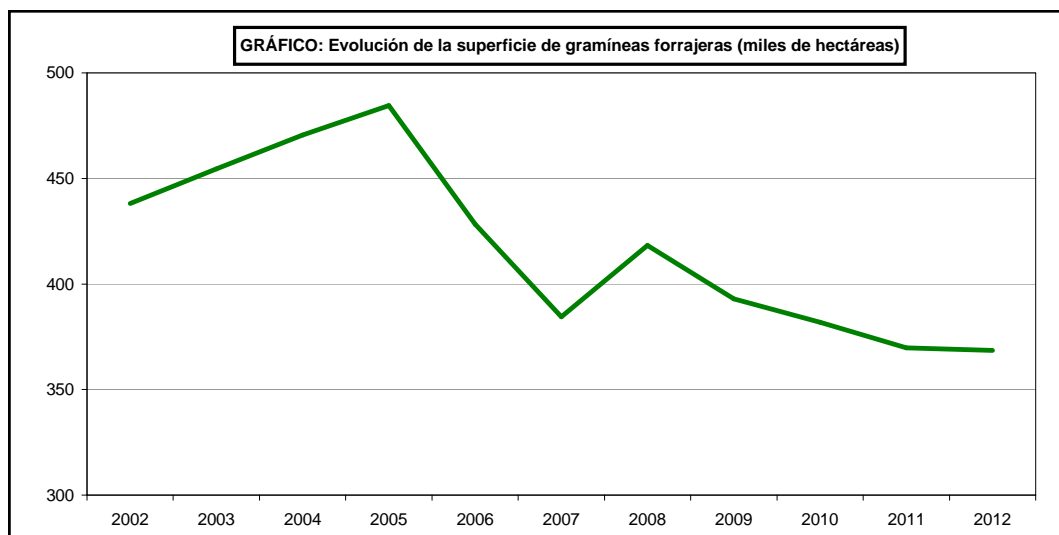
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	Total
A Coruña	41.224	–	194	89.298	1.400	132.116
Lugo	22.144	32	867	100.136	1.823	125.002
Ourense	986	24	513	1.749	1.297	4.569
Pontevedra	5.819	–	80	18.955	1.193	26.047
GALICIA	70.173	56	1.654	210.138	5.713	287.734
P. DE ASTURIAS	15.517	30	164	3.045	68	18.824
CANTABRIA	5.465	181	–	240	51	5.937
Álava	689	570	13	1.564	2	2.838
Guipúzcoa	181	101	92	1.785	–	2.159
Vizcaya	397	104	80	1.665	18	2.264
PAÍS VASCO	1.267	775	185	5.014	20	7.261
NAVARRA	7.048	9.213	–	4.826	–	21.087
LA RIOJA	214	1.651	30	86	–	1.981
Huesca	11.016	48.042	302	6.275	1.464	67.099
Teruel	141	8.143	–	–	5.943	14.227
Zaragoza	3.140	50.491	2.823	–	1.608	58.062
ARAGÓN	14.297	106.676	3.125	6.275	9.015	139.388
Barcelona	13.704	2.685	–	1.504	–	17.893
Girona	14.163	7.580	7	2.232	–	23.982
Lleida	15.012	24.568	–	1.069	–	40.649
Tarragona	113	174	–	–	–	287
CATALUÑA	42.992	35.007	7	4.805	–	82.811
BALEARES	48.592	1.417	–	–	–	50.009
Ávila	8.395	4.246	–	–	9	12.650
Burgos	889	13.204	5	–	–	14.098
León	3.662	16.644	–	–	146	20.452
Palencia	5.771	52.163	–	27	883	58.844
Salamanca	31.605	2.168	16	–	103	33.892
Segovia	2.689	3.003	15	34	–	5.741
Soria	216	3.725	–	10	13	3.964
Valladolid	2.905	21.810	1	5	–	24.721
Zamora	8.808	22.421	1	90	35	31.355
CASTILLA Y LEÓN	64.940	139.384	38	166	1.189	205.717
MADRID	6.469	1.105	–	2.239	–	9.813
Albacete	2.310	6.150	–	179	–	8.639
Ciudad Real	1.790	2.545	–	–	–	4.335
Cuenca	3.926	3.736	–	–	1	7.663
Guadalajara	–	942	–	–	–	942
Toledo	17.703	8.521	–	148	891	27.263
CASTILLA-LA MANCHA	25.729	21.894	–	327	892	48.842
Alicante	171	1.091	1	–	23	1.286
Castellón	302	333	4	–	2	641
Valencia	54	426	–	–	74	554
C. VALENCIANA	527	1.850	5	–	99	2.481
R. DE MURCIA	99	1.107	–	–	15	1.221
Badajoz	49.535	23.320	–	–	–	72.855
Cáceres	11.845	4.336	–	15.000	–	31.181
EXTREMADURA	61.380	27.656	–	15.000	–	104.036
Almería	2.496	180	–	–	–	2.676
Cádiz	11.639	1.797	24	–	548	14.008
Córdoba	5.751	1.748	39	–	45	7.583
Granada	3.335	2.955	55	–	1	6.346
Huelva	1.732	308	28	46	80	2.194
Jaén	656	508	–	–	15	1.179
Málaga	5.420	2.803	40	259	2.474	10.996
Sevilla	14.154	3.902	–	–	3.375	21.431
ANDALUCÍA	45.183	14.201	186	305	6.538	66.413
Las Palmas	716	49	22	–	155	942
S.C. de Tenerife	789	170	2	–	2.363	3.324
CANARIAS	1.505	219	24	–	2.518	4.266
ESPAÑA	411.397	362.422	5.418	252.466	26.118	1.057.821

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.3. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Cereales de invierno para forraje		Maíz forrajero		Sorgo forrajero	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2002	248,6	2.153	84,4	3.933	5,4	153
2003	261,9	2.517	85,3	3.891	5,3	107
2004	234,8	2.566	87,0	4.010	5,5	113
2005	246,9	1.953	88,4	4.044	5,0	91
2006	223,8	2.344	94,5	3.910	4,4	86
2007	224,3	2.599	88,9	3.822	3,1	66
2008	202,6	2.305	96,1	3.897	2,2	53
2009	188,3	1.879	98,0	4.369	1,8	39
2010	194,8	1.945	97,0	4.236	2,4	54
2011	192,5	1.986	96,4	3.700	1,9	37
2012	225,0	1.798	107,2	4.495	3,6	82

Años	Ballico		Otras gramíneas	
	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)
2002	38,4	1.111	7,7	119
2003	52,0	1.303	13,7	551
2004	52,0	1.303	13,7	551
2005	31,1	931	10,4	315
2006	30,4	853	16,7	580
2007	34,5	1.215	17,5	716
2008	26,5	872	23,6	280
2009	27,5	928	22,5	262
2010	31,3	960	24,6	368
2011	33,4	1.046	27,7	368
2012	37,6	1.235	45,8	373



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	267	-	-	-	267	19.190	-	5.124
Lugo	436	-	-	-	436	18.810	-	8.201
Ourense	197	-	-	-	197	17.570	-	3.461
Pontevedra	58	-	-	-	58	19.570	-	1.135
GALICIA	958	-	-	-	958	18.707	-	17.921
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	15	-	-	-	15	24.200	-	363
Guipúzcoa	15	-	-	-	15	22.000	-	330
Vizcaya	16	-	-	-	16	24.500	-	392
PAÍS VASCO	46	-	-	-	46	23.587	-	1.085
NAVARRA	549	363	-	-	912	16.015	24.640	17.737
LA RIOJA	108	43	-	-	151	9.000	25.500	2.069
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	840	320	-	-	1.160	1.000	12.000	4.680
ARAGÓN	840	320	-	-	1.160	1.000	12.000	4.680
Barcelona	5.874	533	-	-	6.407	10.281	21.831	72.027
Girona	4.144	732	-	-	4.876	19.917	28.805	103.621
Lleida	5.310	2.918	-	-	8.228	14.328	23.748	145.378
Tarragona	38	47	-	-	85	14.921	19.872	1.501
CATALUÑA	15.366	4.230	-	-	19.596	14.290	24.338	322.527
BALEARES	16.724	880	-	-	17.604	12.000	30.000	227.088
Ávila	6.928	751	-	-	7.679	9.000	17.000	75.119
Burgos	181	3	-	-	184	19.142	35.400	3.571
León	831	326	-	-	1.157	7.500	18.000	12.101
Palencia	1.946	316	-	-	2.262	8.000	11.000	19.044
Salamanca	30.460	515	-	-	30.975	9.700	15.000	303.187
Segovia	1.980	99	-	-	2.079	12.000	25.000	26.235
Soria	210	6	-	-	216	16.000	28.000	3.528
Valladolid	2.238	398	-	-	2.636	9.500	20.000	29.221
Zamora	6.962	443	-	-	7.405	10.000	25.000	80.695
CASTILLA Y LEÓN	51.736	2.857	-	-	54.593	9.685	18.068	552.701
MADRID	6.145	309	-	-	6.454	4.125	20.000	31.528
Albacete	235	1.032	-	-	1.267	6.000	20.000	22.050
Ciudad Real	1.750	-	-	-	1.750	13.500	-	23.625
Cuenca	3.702	217	-	-	3.919	7.500	19.500	31.996
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	16.497	325	-	-	16.822	3.000	8.300	52.189
CASTILLA-LA MANCHA	22.184	1.574	-	-	23.758	4.611	17.515	129.860
Alicante	1	29	-	-	30	-	-	-
Castellón	240	9	-	-	249	5.000	20.000	1.380
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	241	38	-	-	279	4.979	4.737	1.380
R. DE MURCIA	8	59	-	-	67	3.000	7.500	467
Badajoz	47.832	-	-	-	47.832	3.766	-	180.135
Cáceres	9.951	-	-	-	9.951	3.625	-	36.072
EXTREMADURA	57.783	-	-	-	57.783	3.742	-	216.207
Almería	1.110	177	-	-	1.287	5.494	17.085	9.122
Cádiz	10.589	-	-	-	10.589	2.500	-	26.473
Córdoba	4.806	374	-	-	5.180	15.000	25.000	81.440
Granada	2.455	691	-	-	3.146	4.242	20.373	24.492
Huelva	1.714	18	-	-	1.732	15.500	28.500	27.080
Jaén	468	81	-	-	549	-	-	5.421
Málaga	4.558	429	-	-	4.987	5.700	16.500	33.059
Sevilla	12.407	890	-	-	13.297	3.550	21.380	63.073
ANDALUCÍA	38.107	2.660	-	-	40.767	5.555	19.952	270.160
Las Palmas	470	2	-	-	472	4.000	15.000	1.910
S.C. de Tenerife	431	17	-	-	448	884	15.000	628
CANARIAS	901	19	-	-	920	2.509	15.000	2.538
ESPAÑA	211.696	13.352	-	-	225.048	7.133	21.164	1.797.948

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO: Análisis provincial Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	40.752	205	40.957	37.013	37.013	1.515.941
Lugo	21.382	326	21.708	35.320	35.320	766.727
Ourense	781	8	789	48.333	48.333	38.135
Pontevedra	5.732	29	5.761	32.450	60.000	187.743
GALICIA	68.647	568	69.215	36.233	37.374	2.508.546
P. DE ASTURIAS	8.008	-	8.008	55.000	-	440.440
CANTABRIA	1.444	-	1.444	50.500	-	72.922
Alava	231	413	644	36.000	49.000	28.553
Guipúzcoa	140	-	140	38.250	-	5.355
Vizcaya	300	-	300	36.550	-	10.965
PAÍS VASCO	671	413	1.084	36.715	49.000	44.873
NAVARRA	1.239	1.866	3.105	34.135	49.927	135.458
LA RIOJA	-	44	44	-	50.000	2.200
Huesca	-	411	411	-	40.000	16.440
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	700	700	33.150	60.000	42.000
ARAGÓN	-	1.111	1.111	-	52.601	58.440
Barcelona	2.535	316	2.851	14.551	49.295	52.464
Girona	893	2.381	3.274	27.314	59.664	166.451
Lleida	64	3.782	3.846	21.254	62.027	235.946
Tarragona	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	3.492	6.479	9.971	17.938	60.538	454.861
BALEARES	-	82	82	-	48.000	3.936
Ávila	-	716	716	-	55.000	39.380
Burgos	-	669	669	-	52.018	34.800
León	-	2.500	2.500	-	75.000	187.500
Palencia	11	3.489	3.500	65.000	65.000	227.500
Salamanca	40	273	313	13.000	68.000	19.084
Segovia	-	610	610	-	70.000	42.700
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	220	220	-	63.000	13.860
Zamora	105	761	866	24.570	65.000	52.045
CASTILLA Y LEÓN	156	9.238	9.394	24.454	66.362	616.869
MADRID	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	850	850	-	55.000	46.750
Ciudad Real	-	40	40	-	45.000	1.800
Cuenca	-	7	7	-	42.000	294
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	274	274	-	50.000	13.700
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.171	1.171	-	53.411	62.544
Alicante	-	55	55	-	-	-
Castellón	27	2	29	5.000	28.000	191
Valencia	-	54	54	-	30.000	1.620
C. VALENCIANA	27	111	138	5.000	15.099	1.811
R. DE MURCIA	-	27	27	-	26.000	702
Badajoz	-	247	247	-	57.685	14.248
Cáceres	-	376	376	-	49.204	18.501
EXTREMADURA	-	623	623	-	52.566	32.749
Almería	-	15	15	-	16.933	254
Cádiz	-	290	290	-	36.500	10.585
Córdoba	10	201	211	20.000	50.000	10.250
Granada	-	181	181	-	48.265	8.736
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	31	24	55	-	-	2.530
Málaga	38	152	190	10.500	36.500	5.947
Sevilla	41	269	310	8.570	55.000	15.146
ANDALUCÍA	120	1.132	1.252	7.920	44.141	53.448
Las Palmas	102	115	217	7.255	17.391	2.740
S.C. de Tenerife	230	93	323	1.424	20.000	2.189
CANARIAS	332	208	540	3.215	18.558	4.929
ESPAÑA	84.136	23.073	107.209	37.276	58.769	4.494.728

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.6. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Guipúzcoa	1	–	1	20.000	–	20
Vizcaya	1	–	1	20.000	–	20
PAÍS VASCO	2	–	2	20.000	–	40
NAVARRA	–	38	38	–	37.850	1.438
Barcelona	1.326	68	1.394	15.001	47.788	23.141
Girona	680	185	865	15.976	42.091	18.651
Lleida	2	6	8	19.200	38.550	270
CATALUÑA	2.008	259	2.267	15.335	43.505	42.062
BALEARES	–	12	12	–	40.000	480
Burgos	–	2	2	–	50.000	100
Salamanca	13	9	22	12.000	26.000	390
CASTILLA Y LEÓN	13	11	24	12.000	30.364	490
Castellón	10	–	10	5.000	–	50
C. VALENCIANA	10	–	10	5.000	–	50
R. DE MURCIA	–	5	5	–	31.000	155
Badajoz	–	522	522	–	40.167	20.967
Cáceres	–	266	266	–	38.664	10.285
EXTREMADURA	–	788	788	–	39.660	31.252
Almería	–	15	15	–	30.533	458
Cádiz	40	86	126	–	–	–
Córdoba	–	91	91	–	35.000	3.185
Granada	–	5	5	–	50.000	250
Málaga	105	59	164	4.000	26.500	1.984
ANDALUCÍA	145	256	401	2.897	21.314	5.877
Las Palmas	1	1	2	4.000	15.000	19
S.C. de Tenerife	1	7	8	2.100	20.000	132
CANARIAS	2	8	10	3.050	19.375	151
ESPAÑA	2.180	1.377	3.557	14.434	36.702	81.995

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.7. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS- BALLICO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
P. DE ASTURIAS	7.509	-	-	-	7.509	30.000	-	225.270
CANTABRIA	1.109	-	-	-	1.109	12.000	-	13.308
Alava	30	-	-	-	30	26.000	-	780
Guipúzcoa	25	-	-	-	25	25.000	-	625
Vizcaya	80	-	-	-	80	28.500	-	2.280
PAÍS VASCO	135	-	-	-	135	27.296	-	3.685
NAVARRA	1.389	1.604	-	-	2.993	47.620	55.293	154.834
LA RIOJA	5	14	-	-	19	14.000	46.000	714
Huesca	747	4.851	83	-	5.681	13.000	24.000	126.135
Teruel	6	56	6	-	68	6.000	36.000	2.052
Zaragoza	-	1.280	380	320	1.980	10.000	22.000	28.160
ARAGÓN	753	6.187	469	320	7.729	12.944	23.695	156.347
Barcelona	2.285	128	176	-	2.589	15.063	47.393	40.485
Girona	3.301	1.384	36	5	4.726	24.708	62.009	167.382
Lleida	330	2.600	53	-	2.983	19.547	51.216	139.612
Tarragona	18	-	-	-	18	14.750	-	266
CATALUÑA	5.934	4.112	265	5	10.316	20.677	54.730	347.745
BALEARES	4.937	-	-	-	4.937	50.000	-	246.850
Burgos	28	6	-	-	34	17.500	35.400	702
Salamanca	295	-	-	-	295	15.000	-	4.425
Zamora	-	50	142	-	192	-	30.000	1.500
CASTILLA Y LEÓN	323	56	142	-	521	15.217	30.579	6.627
MADRID	-	15	-	-	15	-	20.000	300
Castellón	-	2	-	-	2	-	23.000	46
C. VALENCIANA	-	2	-	-	2	-	23.000	46
Badajoz	-	934	-	-	934	-	37.264	34.805
Cáceres	-	1.252	-	-	1.252	-	35.428	44.356
EXTREMADURA	-	2.186	-	-	2.186	-	36.212	79.161
Cádiz	-	-	27	15	42	-	-	-
Granada	2	1	-	-	3	35.000	45.000	115
Jaén	9	8	-	-	17	-	-	88
Málaga	16	5	-	-	21	4.000	20.000	164
ANDALUCÍA	27	14	27	15	83	4.963	10.357	367
ESPAÑA	22.121	14.190	903	340	37.554	31.320	38.220	1.235.254

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

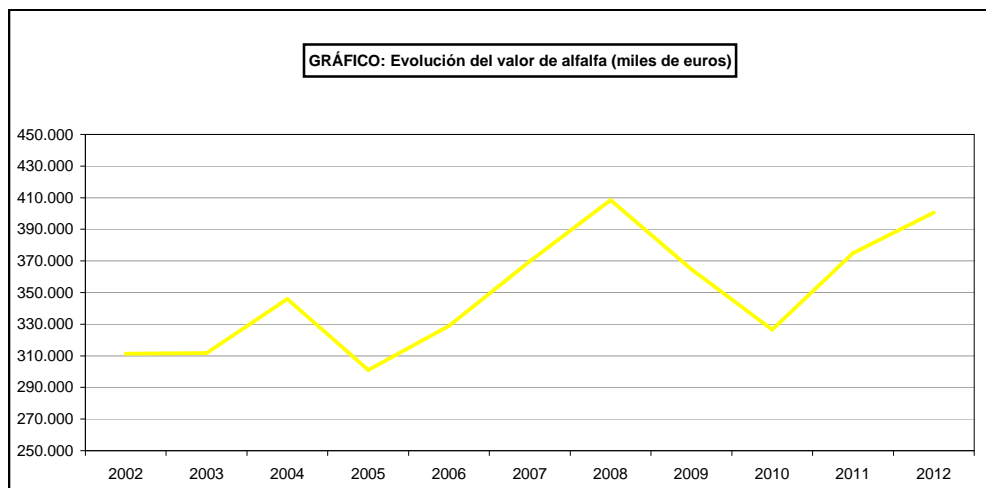
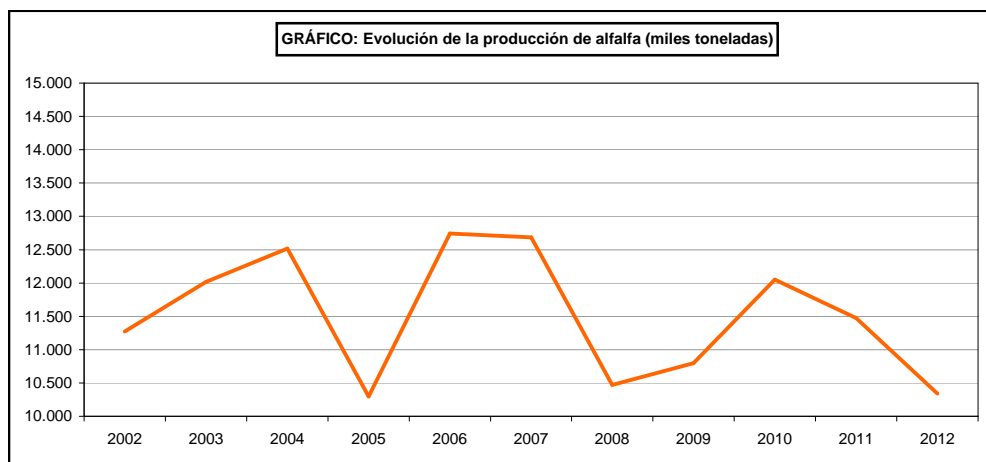
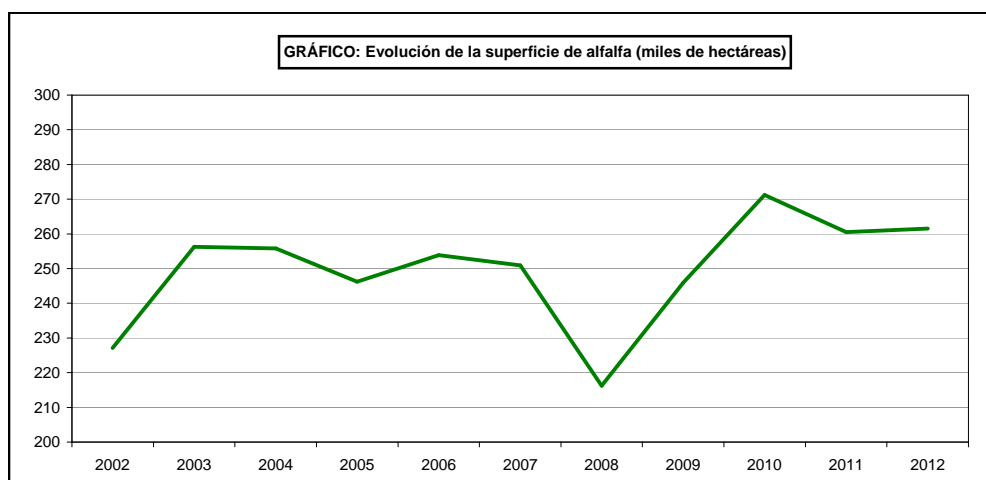
13.5.8. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	2.912	-	-	-	2.912	8.000	-	23.296
Huesca	348	4.659	86	-	5.093	13.000	25.998	125.648
Teruel	29	50	87	-	166	5.000	26.000	1.445
Zaragoza	-	-	940	5.428	6.368	10.000	-	-
ARAGÓN	377	4.709	1.113	5.428	11.627	12.385	25.998	127.093
Barcelona	624	15	16	-	655	14.093	42.344	9.429
Girona	413	50	-	-	463	19.174	40.367	9.937
Tarragona	-	10	-	-	10	-	31.200	312
CATALUÑA	1.037	75	16	-	1.128	16.117	39.540	19.678
BALEARES	25.630	327	-	-	25.957	5.000	10.000	131.420
León	1	4	-	-	5	8.500	20.500	91
Palencia	4	5	-	-	9	8.000	8.000	72
Valladolid	31	18	-	-	49	12.000	30.000	912
Zamora	487	-	-	-	487	20.000	-	9.740
CASTILLA Y LEÓN	523	27	-	-	550	19.412	24.519	10.815
Albacete	-	193	-	-	193	-	28.000	5.404
Toledo	-	607	-	-	607	-	45.000	27.315
CASTILLA-LA MANCHA	-	800	-	-	800	-	40.899	32.719
Alicante	8	78	-	-	86	10.000	20.000	1.640
Castellón	10	2	-	-	12	5.500	17.000	89
C. VALENCIANA	18	80	-	-	98	7.500	19.925	1.729
Almería	1.170	9	-	-	1.179	1.540	10.556	1.897
Cádiz	387	247	-	-	634	2.500	34.000	9.358
Córdoba	141	128	-	-	269	10.000	25.000	4.610
Jaén	14	21	-	-	35	-	-	787
Málaga	57	1	-	-	58	3.600	8.000	213
Sevilla	231	316	-	-	547	4.000	26.500	9.298
ANDALUCÍA	2.000	722	-	-	2.722	2.654	27.805	26.163
Las Palmas	24	1	-	-	25	5.000	15.000	135
S.C. de Tenerife	2	8	-	-	10	900	20.000	154
CANARIAS	26	9	-	-	35	4.685	19.444	289
ESPAÑA	32.523	6.749	1.129	5.428	45.829	5.797	27.246	373.202

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.9.1. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros) (1)
2002	227,1	496,3	11.272	11,83	311.336
2003	256,3	468,8	12.016	11,11	311.697
2004	255,8	489,3	12.516	11,84	345.999
2005	246,3	418,3	10.300	12,52	301.084
2006	253,9	501,8	12.740	11,06	328.990
2007	250,9	505,6	12.686	12,51	369.765
2008	216,3	484,1	10.471	16,74	408.419
2009	246,0	439,1	10.799	14,50	364.856
2010	271,2	444,4	12.051	11,63	326.568
2011	260,5	440,4	11.474	14,02	374.823
2012	261,5	395,5	10.343	16,62	400.521



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.9.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

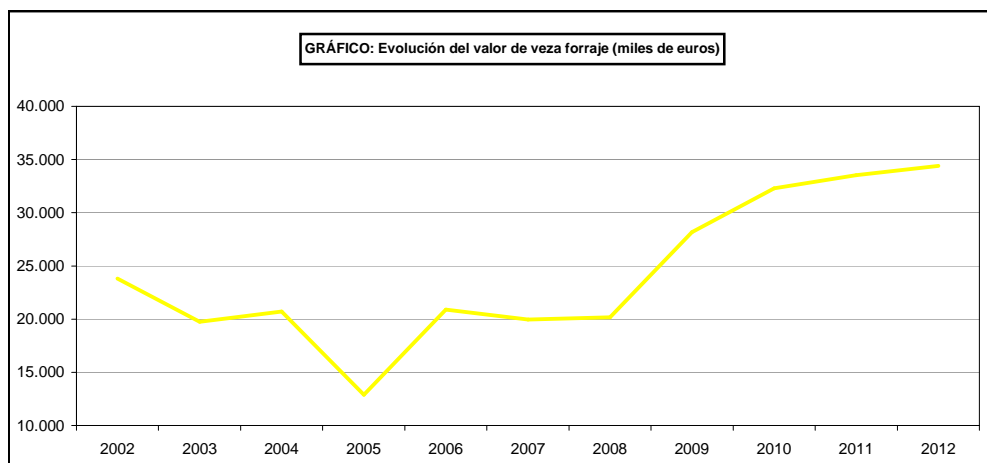
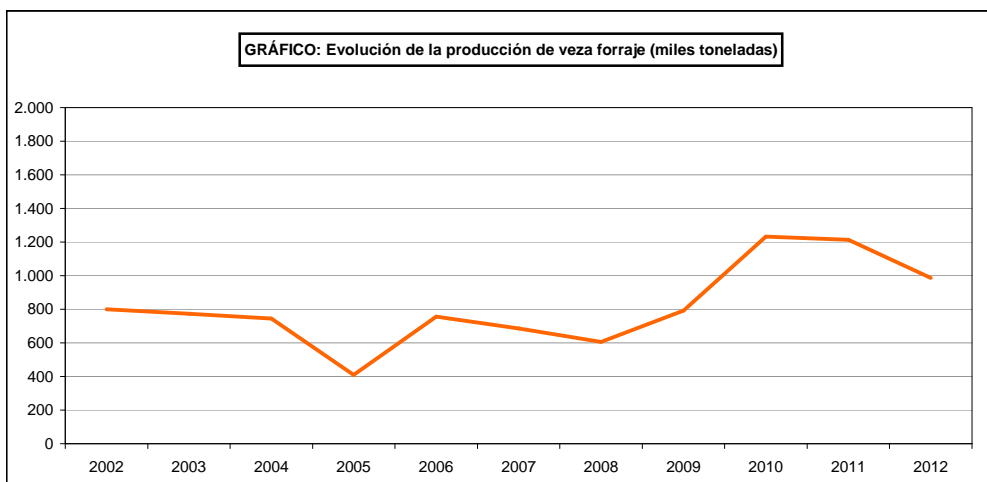
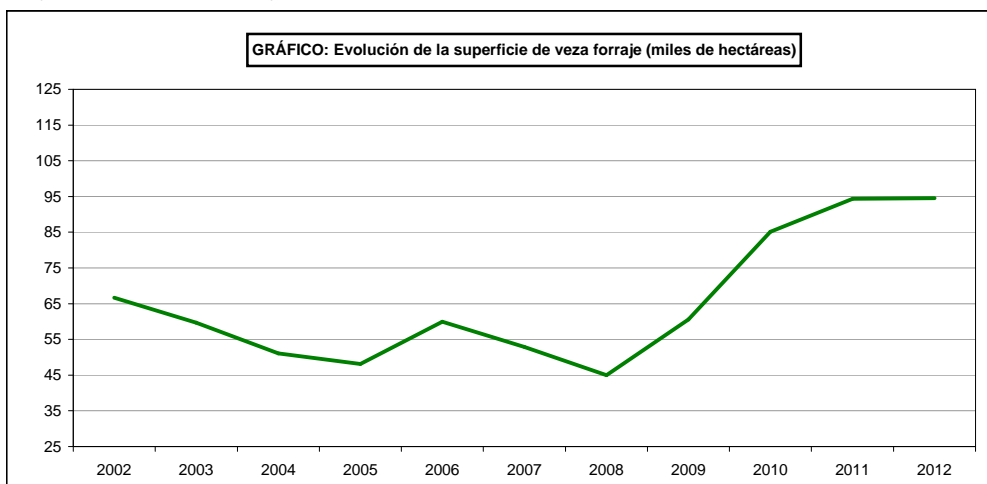
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	23	9	-	-	32	8.550	8.550	274
Ourense	10	14	-	-	24	8.550	8.550	205
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	33	23	-	-	56	8.550	8.550	479
P. DE ASTURIAS	30	-	-	-	30	35.000	-	1.050
CANTABRIA	107	-	-	-	107	3.000	-	321
Alava	146	186	-	-	332	37.000	50.000	14.702
Guipúzcoa	50	-	-	-	50	36.080	-	1.804
Vizcaya	55	-	-	-	55	39.600	-	2.178
PAÍS VASCO	251	186	-	-	437	37.386	50.000	18.684
NAVARRA	426	6.402	-	-	6.828	13.475	53.690	349.463
LA RIOJA	207	708	-	-	915	12.000	52.800	39.866
Huesca	8.616	36.129	175	-	44.920	25.000	65.000	2.563.785
Teruel	162	1.535	7.902	31	9.630	1.700	34.992	53.989
Zaragoza	11.023	36.838	111	-	47.972	20.000	62.000	2.504.416
ARAGÓN	19.801	74.502	8.188	31	102.522	22.026	62.898	5.122.190
Barcelona	1.643	247	1	-	1.891	18.679	52.124	43.564
Girona	4.630	2.765	10	5	7.410	30.898	57.788	302.842
Lleida	2.396	21.184	114	11	23.705	24.586	60.192	1.334.015
Tarragona	57	70	-	-	127	19.825	39.943	3.926
CATALUÑA	8.726	24.266	125	16	33.133	26.792	59.778	1.684.347
BALEARES	-	779	-	-	779	-	13.500	10.517
Ávila	-	621	-	-	621	-	60.500	37.571
Burgos	3.516	1.851	-	-	5.367	23.512	63.550	200.299
León	5.009	5.172	-	-	10.181	10.000	40.000	256.970
Palencia	20.847	11.541	-	-	32.388	6.000	25.042	414.092
Salamanca	26	638	-	-	664	17.000	60.000	38.722
Segovia	26	428	-	-	454	30.000	70.000	30.740
Soria	610	174	-	-	784	20.000	50.000	20.900
Valladolid	6.586	6.007	9.900	-	22.493	8.500	36.000	272.233
Zamora	9.066	3.852	3.886	-	16.804	10.000	55.000	302.520
CASTILLA Y LEÓN	45.686	30.284	13.786	-	89.756	9.147	38.177	1.574.047
MADRID	-	932	-	-	932	-	60.000	55.920
Albacete	-	5.300	-	-	5.300	-	63.000	333.900
Ciudad Real	-	680	-	-	680	-	55.000	37.400
Cuenca	199	715	-	-	914	10.000	55.000	41.315
Guadalajara	-	137	-	-	137	-	50.000	6.850
Toledo	141	4.520	-	-	4.661	12.000	62.000	281.932
CASTILLA-LA MANCHA	340	11.352	-	-	11.692	10.829	61.462	701.397
Alicante	6	962	-	-	968	15.000	60.000	57.810
Castellón	78	65	-	-	143	19.000	45.000	4.407
Valencia	53	211	-	-	264	10.000	35.000	7.915
C. VALENCIANA	137	1.238	-	-	1.375	15.343	54.952	70.132
R. DE MURCIA	-	339	-	-	339	-	65.000	22.035
Badajoz	-	2.750	-	-	2.750	-	48.800	134.200
Cáceres	-	720	-	-	720	-	41.660	29.995
EXTREMADURA	-	3.470	-	-	3.470	-	47.319	164.195
Almería	-	122	-	-	122	-	52.648	6.423
Cádiz	-	1.700	-	-	1.700	-	40.600	69.020
Córdoba	24	748	-	-	772	20.000	65.000	49.100
Granada	9	2.732	-	-	2.741	10.500	70.953	193.939
Huelva	29	31	-	-	60	32.500	76.000	3.299
Jaén	28	185	-	-	213	-	-	14.910
Málaga	32	403	-	-	435	7.500	30.000	12.330
Sevilla	179	2.861	-	-	3.040	15.300	60.625	176.187
ANDALUCÍA	301	8.782	-	-	9.083	14.936	57.595	525.208
Las Palmas	6	43	-	-	49	12.000	47.907	2.132
S.C. de Tenerife	-	23	-	-	23	-	35.000	816
CANARIAS	6	66	-	-	72	12.000	43.409	2.948
ESPAÑA	76.051	163.329	22.099	47	261.526	14.693	56.392	10.342.799

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.10.1. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA FORRAJE: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros) ⁽¹⁾
2002	66,7	119,9	799	11,20	23.813
2003	59,7	129,4	772	9,61	19.747
2004	51,1	145,7	744	10,47	20.718
2005	48,1	85,3	410	11,81	12.884
2006	59,9	126,3	757	10,37	20.882
2007	52,9	129,8	687	10,93	19.961
2008	44,9	134,8	606	12,52	20.170
2009	60,6	130,6	792	13,37	28.162
2010	85,2	144,8	1.233	9,85	32.297
2011	94,3	128,5	1.212	10,40	33.541
2012	94,5	104,4	986	13,11	34.394

⁽¹⁾ Se aplica un coeficiente de conversión para calcular su valor



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

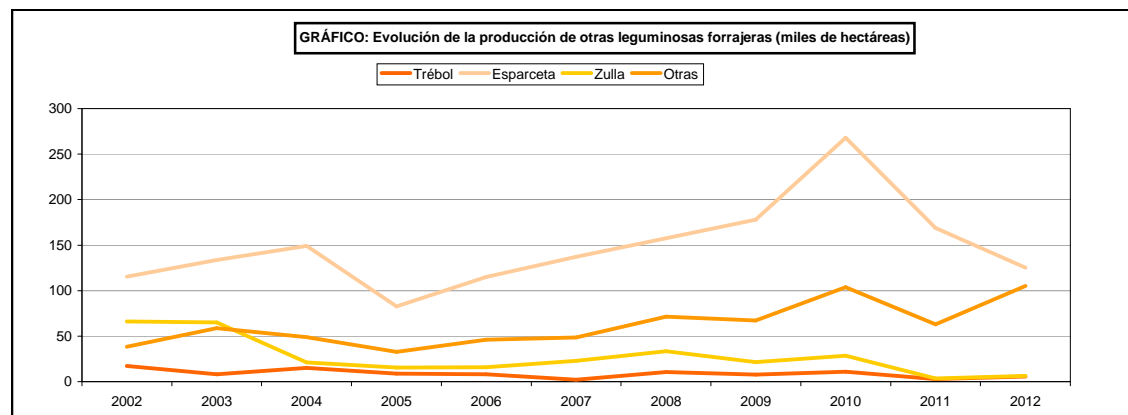
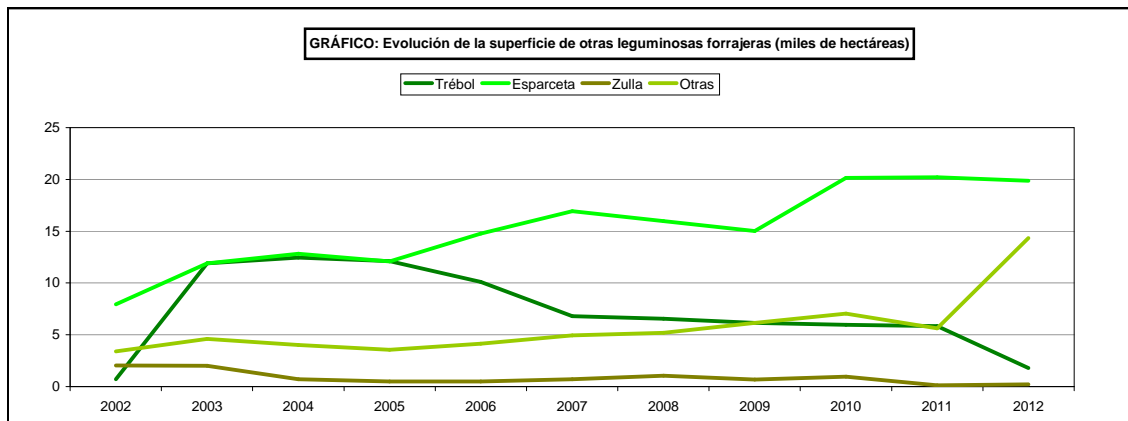
13.5.10.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	39	-	-	-	39	4.700	-	183
Alava	218	-	-	-	218	29.500	-	6.431
Guipúzcoa	40	-	-	-	40	26.500	-	1.060
Vizcaya	25	-	-	-	25	27.048	-	676
PAÍS VASCO	283	-	-	-	283	28.859	-	8.167
NAVARRA	875	321	-	-	1.196	14.152	24.925	20.384
LA RIOJA	228	95	-	-	323	12.500	20.000	4.750
Huesca	2.512	675	-	-	3.187	23.000	28.000	76.676
Teruel	461	21	-	-	482	1.800	30.000	1.460
Zaragoza	1.380	960	-	-	2.340	10.000	25.000	37.800
ARAGÓN	4.353	1.656	-	-	6.009	16.634	26.286	115.936
Barcelona	104	2	-	-	106	13.877	21.789	1.487
Girona	41	23	-	-	64	13.000	23.361	1.070
Lleida	292	83	-	-	375	17.373	32.600	7.779
Tarragona	38	-	-	-	38	12.095	-	460
CATALUÑA	475	108	-	-	583	15.808	30.432	10.796
BALEARES	101	6	-	-	107	10.000	28.000	1.178
Avila	3.435	106	-	-	3.541	8.000	19.800	29.579
Burgos	5.066	103	-	-	5.169	18.558	39.663	98.100
León	5.470	904	-	-	6.374	7.500	20.000	59.105
Palencia	15.776	1.023	-	-	16.799	14.250	18.217	243.444
Salamanca	675	80	-	-	755	10.100	13.000	7.858
Segovia	2.324	36	-	-	2.360	15.000	40.000	36.300
Soria	1.147	32	-	-	1.179	12.000	25.000	14.564
Valladolid	8.565	288	-	-	8.853	7.000	20.000	65.715
Zamora	8.546	596	-	-	9.142	10.000	25.000	100.360
CASTILLA Y LEÓN	51.004	3.168	-	-	54.172	11.532	21.099	655.025
MADRID	115	17	-	-	132	6.750	18.000	1.082
Albacete	500	350	-	-	850	3.000	12.000	5.700
Ciudad Real	1.835	30	-	-	1.865	8.500	20.000	16.198
Cuenca	2.392	294	-	-	2.686	6.000	18.000	19.644
Guadalajara	805	-	-	-	805	8.000	-	6.440
Toledo	3.697	163	-	-	3.860	2.500	12.500	11.280
CASTILLA-LA MANCHA	9.229	837	-	-	10.066	5.107	14.492	59.262
Alicante	35	16	-	-	51	8.000	20.000	600
Castellón	33	12	-	-	45	8.000	28.000	600
Valencia	16	20	-	-	36	700	2.200	55
C. VALENCIANA	84	48	-	-	132	6.610	14.583	1.255
R. DE MURCIA	221	487	-	-	708	2.200	20.000	10.226
Badajoz	13.218	-	-	-	13.218	3.896	-	51.497
Cáceres	3.291	-	-	-	3.291	3.623	-	11.923
EXTREMADURA	16.509	-	-	-	16.509	3.842	-	63.420
Almería	25	33	-	-	58	2.800	17.515	648
Cádiz	25	6	-	-	32	2.500	35.000	285
Córdoba	821	3	-	-	824	15.000	30.000	12.405
Granada	120	94	-	-	214	5.350	14.362	1.992
Huelva	32	28	-	-	60	3.150	8.000	325
Jaén	164	29	-	-	193	-	-	1.791
Málaga	1.821	333	-	-	2.154	5.200	12.800	13.732
Sevilla	619	39	-	-	658	3.700	27.000	3.343
ANDALUCÍA	3.627	565	-	-	4.193	6.879	13.748	34.521
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	45	2	-	-	47	840	20.000	78
CANARIAS	45	2	-	-	47	840	20.000	78
ESPAÑA	87.188	7.310	-	-	94.499	9.520	21.123	986.263

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.11.1. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS FORRAJERAS: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Trébol		Esparceta		Zulla		Otras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2002	0,7	17	8,0	115	2,0	66	3,4	38
2003	11,9	8	11,9	134	2,0	65	4,6	59
2004	12,5	15	12,8	149	0,7	21	4,0	49
2005	12,1	9	12,1	83	0,5	15	3,6	33
2006	10,1	8	14,8	115	0,5	16	4,2	46
2007	6,8	2	16,9	137	0,7	23	4,9	49
2008	6,6	11	16,0	158	1,1	33	5,2	71
2009	6,1	8	15,0	178	0,7	21	6,2	67
2010	6,0	11	20,2	268	1,0	29	7,1	104
2011	5,8	3	20,2	169	0,1	4	5,6	63
2012	1,8	6	19,9	125	0,2	6	14,3	105



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.11.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
Guipúzcoa	11	-	-	-	11	28.200	-	310
Vizcaya	20	-	-	-	20	31.360	-	627
PAÍS VASCO	31	-	-	-	31	30.239	-	937
Barcelona	20	-	-	-	20	13.695	-	274
CATALUÑA	20	-	-	-	20	13.695	-	274
BALEARES	281	-	-	-	281	15.000	-	4.215
León	-	5	-	-	5	-	16.000	80
CASTILLA Y LEÓN	-	5	-	-	5	-	16.000	80
MADRID	-	35	-	-	35	-	-	-
Castellón	-	1	-	-	1	-	25.000	25
C. VALENCIANA	-	1	-	-	1	-	25.000	25
Badajoz	-	-	500	-	500	-	-	-
Cáceres	-	-	700	-	700	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	1.200	-	1.200	-	-	-
Cádiz	-	-	15	39	54	-	-	-
Córdoba	-	-	16	-	16	-	-	-
Huelva	-	-	120	19	139	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	151	58	209	-	-	-
ESPAÑA	332	41	1.351	58	1.782	16.344	2.561	5.531

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.11.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
CANTABRIA	12	-	-	-	12	3.500	-	42
Alava	17	-	-	-	17	17.100	-	291
Vizcaya	1	-	-	-	1	13.500	-	14
PAÍS VASCO	18	-	-	-	18	16.900	-	305
NAVARRA	3	-	-	-	3	13.420	-	40
LA RIOJA	204	59	-	-	263	9.000	22.000	3.134
Huesca	-	-	3.033	88	3.121	12.500	-	-
Teruel	5.758	185	1.015	3	6.961	2.100	39.828	19.460
Zaragoza	-	-	1.122	61	1.183	14.000	-	-
ARAGÓN	5.758	185	5.170	152	11.265	2.100	39.828	19.460
Barcelona	435	-	-	-	435	14.566	-	6.336
Girona	106	-	25	-	131	14.840	-	1.573
Lleida	541	39	861	8	1.449	10.619	24.183	6.688
Tarragona	9	-	-	-	9	11.467	-	103
CATALUÑA	1.091	39	886	8	2.024	12.610	24.183	14.700
Avila	11	-	-	-	11	14.600	-	161
Burgos	1.979	-	-	-	1.979	15.000	-	29.685
León	43	4	-	-	47	8.100	20.100	429
Palencia	1.852	49	-	-	1.901	14.000	14.000	26.614
Segovia	16	27	-	-	43	15.000	40.000	1.320
Soria	1.660	33	-	-	1.693	14.000	24.000	24.032
Valladolid	97	16	-	-	113	8.500	36.000	1.401
Zamora	87	-	-	-	87	10.000	-	870
CASTILLA Y LEÓN	5.745	129	-	-	5.874	14.151	24.918	84.512
MADRID	6	-	-	-	6	10.000	-	60
Cuenca	96	34	-	-	130	7.000	22.000	1.420
CASTILLA-LA MANCHA	96	34	-	-	130	7.000	22.000	1.420
Alicante	27	2	-	-	29	10.000	25.000	320
Castellón	114	1	-	-	115	8.000	20.000	932
Valencia	111	10	-	-	121	1.500	15.000	317
C. VALENCIANA	252	13	-	-	265	5.351	16.923	1.569
ESPAÑA	13.185	459	6.056	160	19.860	8.453	30.047	125.242

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES FORRAJERAS

13.5.11.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
BALEARES	192	-	-	-	192	32.500	-	6.240
Cádiz	-	-	5	1	6	-	-	-
Málaga	4	-	-	-	4	-	-	-
ANDALUCIA	4	-	5	1	10	-	-	-
ESPAÑA	196	-	5	1	202	31.837	-	6.240

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.11.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:

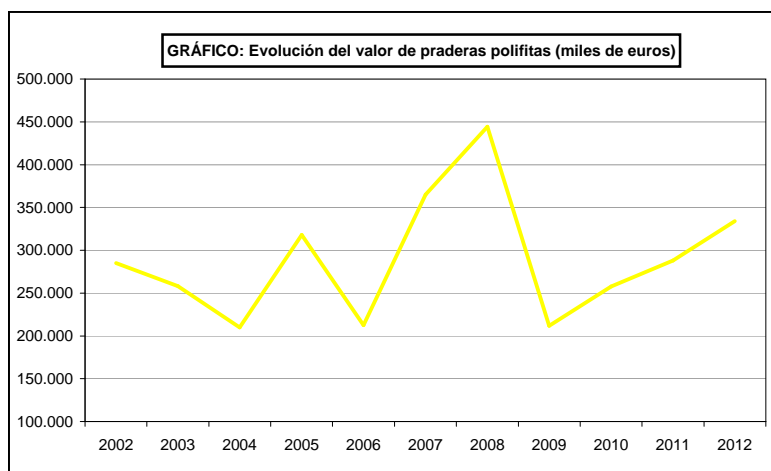
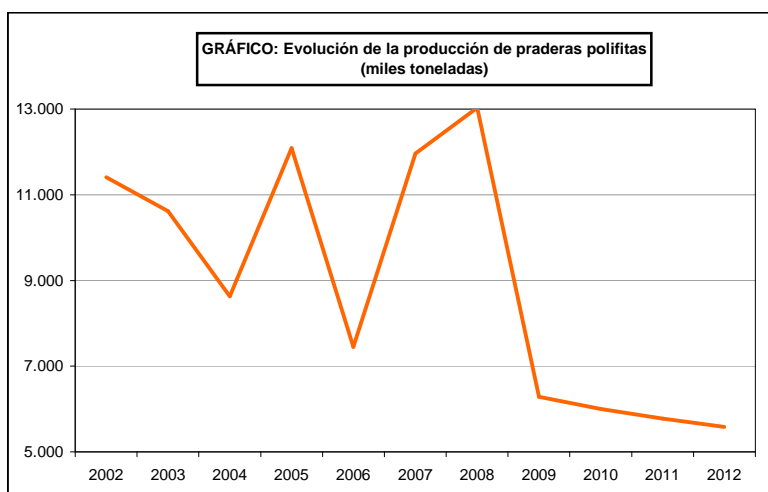
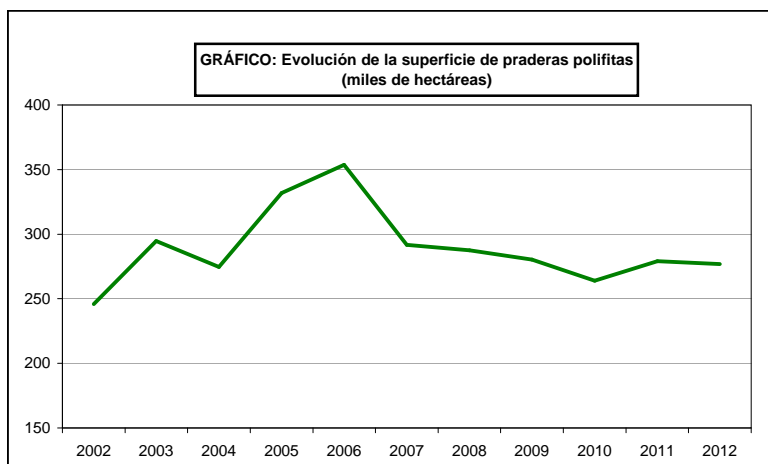
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
CANTABRIA	23	-	23	3.700	-	85
Alava	3	-	3	16.000	-	48
Vizcaya	3	-	3	15.000	-	45
PAÍS VASCO	6	-	6	15.500	-	93
NAVARRA	1.104	82	1.186	17.699	22.062	21.348
LA RIOJA	107	43	150	11.000	20.300	2.050
Huesca	96	14	110	9.000	21.500	1.165
Teruel	21	-	21	6.000	-	126
Zaragoza	203	87	290	8.000	18.000	3.190
ARAGÓN	320	101	421	8.169	18.485	4.481
Barcelona	177	57	234	10.833	16.354	2.850
Girona	10	5	15	16.000	35.000	335
Lleida	33	-	33	18.332	-	605
CATALUÑA	220	62	282	12.193	17.858	3.790
BALEARES	15	43	58	5.000	12.500	613
Avila	7	66	73	6.000	15.000	1.032
Burgos	681	8	689	17.831	35.600	12.428
León	26	11	37	4.500	20.500	343
Palencia	979	96	1.075	8.000	11.000	8.888
Salamanca	686	63	749	11.000	15.000	8.491
Segovia	142	4	146	15.000	40.000	2.290
Soria	69	-	69	12.000	-	828
Valladolid	241	10	251	12.000	22.000	3.112
Zamora	177	97	274	9.000	25.000	4.018
CASTILLA Y LEÓN	3.008	355	3.363	11.677	17.764	41.430
Cuenca	6	-	6	1.000	-	6
CASTILLA-LA MANCHA	6	-	6	1.000	-	6
Alicante	5	38	43	5.000	15.000	595
Castellón	28	1	29	10.000	18.000	298
Valencia	5	-	5	1.600	-	8
C. VALENCIANA	38	39	77	8.237	15.077	901
R. DE MURCIA	45	15	60	3.000	7.000	240
Badajoz	7.352	-	7.352	3.160	-	23.232
Cáceres	325	-	325	3.073	-	999
EXTREMADURA	7.677	-	7.677	3.156	-	24.231
Cádiz	53	13	66	1.500	35.000	549
Córdoba	122	30	152	10.000	20.000	1.820
Huelva	139	49	188	1.000	8.000	531
Jaén	44	58	102	-	-	891
Málaga	189	21	210	4.200	8.500	972
Sevilla	179	25	204	1.900	22.050	891
ANDALUCÍA	726	196	922	3.543	11.106	5.654
S.C. de Tenerife	99	1	100	1.147	20.000	134
CANARIAS	99	1	100	1.147	20.000	134
ESPAÑA	13.394	937	14.331	6.627	16.424	105.056

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.12.1. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS: Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción en verde (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	245,8	464,2	11.408	2,50	285.211
2003	294,6	360,5	10.619	2,43	258.042
2004	274,5	314,5	8.634	2,43	209.795
2005	331,7	364,3	12.085	2,63	317.847
2006	353,5	210,8	7.452	2,85	212.372
2007	291,7	410,2	11.965	3,05	364.940
2008	287,5	453,3	13.031	3,41	444.361
2009	280,3	224,1	6.282	3,37	211.697
2010	264,0	227,2	5.998	4,30	257.899
2011	279,2	206,8	5.773	4,99	288.091
2012	276,8	201,8	5.584	5,98	333.940



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.12.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)				Total	Superficie cosechada		
	Cosechada		Pastada solamente			Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (t)
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
A Coruña	89.014	284	-	-	89.298	23.428	23.428	2.092.074
Lugo	98.840	1.296	-	-	100.136	19.408	19.408	1.943.439
Ourense	1.737	12	-	-	1.749	12.500	12.500	21.863
Pontevedra	18.883	72	-	-	18.955	14.581	14.581	276.383
GALICIA	208.474	1.664	-	-	210.138	20.630	19.835	4.333.759
P. DE ASTURIAS	2.842	203	1.015	-	4.060	40.000	50.000	123.830
CANTABRIA	240	-	-	-	240	48.000	-	11.520
Alava	1.564	-	-	-	1.564	36.200	-	56.617
Guipúzcoa	1.785	-	-	-	1.785	43.150	-	77.023
Vizcaya	1.665	-	-	-	1.665	38.143	-	63.508
PAÍS VASCO	5.014	-	-	-	5.014	39.319	-	197.148
NAVARRA	4.307	519	-	-	4.826	42.345	37.721	201.957
LA RIOJA	86	-	-	-	86	25.000	-	2.150
Huesca	3.504	2.771	8.174	307	14.756	14.000	30.000	132.186
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	1.856	160	2.016	-	-	-
ARAGÓN	3.504	2.771	10.030	467	16.772	14.000	30.000	132.186
Barcelona	1.504	-	1.334	-	2.838	20.185	-	30.358
Girona	2.171	61	185	5	2.422	27.941	54.919	64.010
Lleida	648	421	1.565	897	3.531	24.525	49.510	36.736
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	4.323	482	3.084	902	8.791	24.731	50.195	131.104
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	19	8	-	-	27	8.000	11.000	240
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	19	15	-	-	34	15.000	40.000	885
Soria	10	-	16	-	26	10.000	-	100
Valladolid	-	5	-	-	5	-	12.000	60
Zamora	90	-	-	-	90	10.000	-	900
CASTILLA Y LEÓN	138	28	16	-	182	10.413	26.714	2.185
MADRID	1.992	247	-	-	2.239	11.250	30.000	29.820
Albacete	-	179	-	-	179	-	23.000	4.117
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	89	59	-	-	148	5.600	18.500	1.590
CASTILLA-LA MANCHA	89	238	-	-	327	5.600	21.884	5.707
Badajoz	-	-	-	800	800	-	-	-
Cáceres	-	15.000	-	6.000	21.000	-	27.500	412.500
EXTREMADURA	-	15.000	-	6.800	21.800	-	27.500	412.500
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	320	320	-	-	-
Córdoba	-	-	12	-	12	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	46	-	-	-	46	9.000	-	414
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	206	53	-	-	259	-	-	-
Sevilla	-	-	1.408	264	1.672	-	-	-
ANDALUCÍA	252	53	1.420	584	2.309	1.643	-	414
ESPAÑA	231.261	21.205	15.565	8.753	276.784	21.570	28.103	5.584.280

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.1. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Nabo forrajero		Remolacha forrajera	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2002	3,5	95	2,3	118
2003	4,2	121	2,3	110
2004	2,2	61	2,3	96
2005	2,2	57	1,6	60
2006	1,8	50	1,5	55
2007	1,7	46	1,3	43
2008	1,7	45	1,2	42
2009	1,6	33	1,2	29
2010	1,4	29	1,1	26
2011	4,6	73	0,9	28
2012	4,5	54	0,9	25

GRÁFICO: Evolución de la superficie de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)

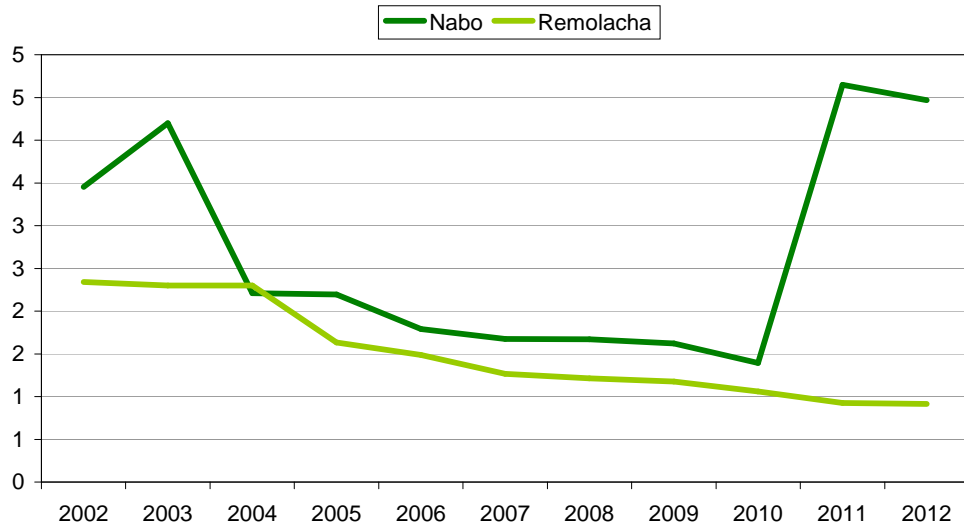
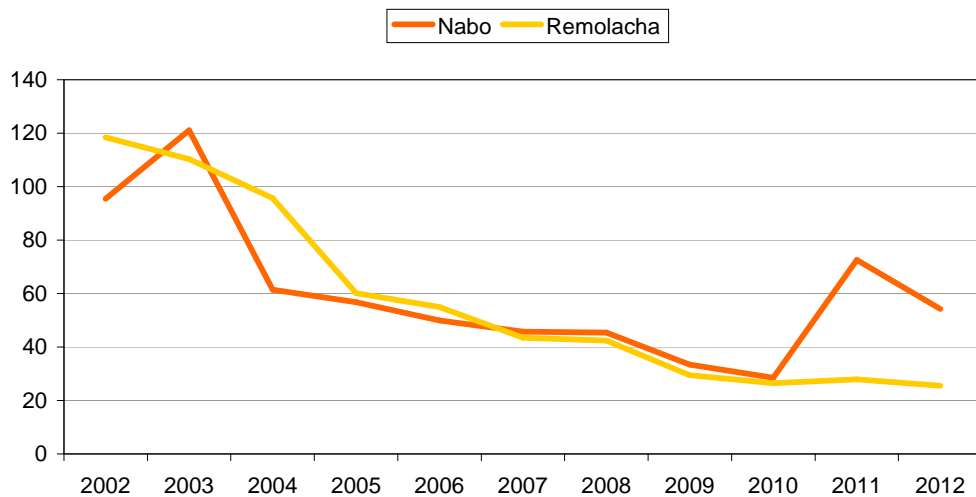


GRÁFICO: Evolución de la producción de otros cultivos forrajeros (miles de toneladas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.2. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-NABO FORRAJERO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	167	–	167	21.000	–	3.507
Lugo	484	–	484	24.150	–	11.689
Ourense	281	–	281	8.610	–	2.419
Pontevedra	19	–	19	29.925	–	569
GALICIA	951	–	951	19.120	–	18.184
P. DE ASTURIAS	127	–	127	25.000	–	3.175
Alava	10	–	10	24.000	–	240
Guipúzcoa	57	–	57	24.000	–	1.368
Vizcaya	54	–	54	24.000	–	1.296
PAÍS VASCO	121	–	121	24.000	–	2.904
LA RIOJA	–	30	30	–	29.000	870
Huesca	243	57	300	11.000	19.000	3.756
Zaragoza	1.856	967	2.823	5.000	15.000	23.785
ARAGÓN	2.099	1.024	3.123	5.695	15.223	27.541
Girona	7	–	7	16.000	–	112
CATALUÑA	7	–	7	16.000	–	112
Castellón	–	2	2	–	25.000	50
C. VALENCIANA	–	2	2	–	25.000	50
Córdoba	4	8	12	10.000	20.000	200
Granada	–	24	24	–	24.042	577
Huelva	16	–	16	12.000	–	192
Málaga	32	–	32	6.500	–	208
ANDALUCÍA	52	32	84	8.462	23.032	1.177
Las Palmas	14	8	22	5.000	15.000	190
CANARIAS	14	8	22	5.000	15.000	190
ESPAÑA	3.371	1.096	4.467	10.928	15.844	54.203

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	19	8	27	34.300	39.200	965
Lugo	268	115	383	25.480	33.320	10.660
Ourense	93	139	232	9.996	24.598	4.349
Pontevedra	24	37	61	28.420	40.180	2.169
GALICIA	404	299	703	22.505	30.272	18.143
P. DE ASTURIAS	37	-	37	30.000	-	1.110
Alava	3	-	3	30.000	-	90
Guipúzcoa	35	-	35	22.500	-	788
Vizcaya	24	-	24	24.800	-	595
PAÍS VASCO	62	-	62	23.753	-	1.473
Huesca	-	2	2	23.000	45.500	91
ARAGÓN	-	2	2	-	45.500	91
Burgos	-	5	5	-	88.000	440
Salamanca	2	14	16	45.000	110.000	1.630
Segovia	9	-	9	30.000	-	270
Valladolid	-	1	1	-	80.000	80
Zamora	-	1	1	-	80.000	80
CASTILLA Y LEÓN	11	21	32	32.727	101.905	2.500
Alicante	-	1	1	-	50.000	50
Castellón	-	2	2	-	25.000	50
C. VALENCIANA	-	3	3	-	33.333	100
Córdoba	-	21	21	-	45.000	945
Granada	-	31	31	-	25.000	775
Huelva	12	-	12	12.000	-	144
Málaga	1	7	8	6.500	21.500	157
ANDALUCÍA	13	59	72	11.577	31.703	2.021
S.C. de Tenerife	1	1	2	1.200	20.000	21
CANARIAS	1	1	2	1.200	20.000	21
ESPAÑA	528	385	913	23.080	34.474	25.459

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.4. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-ZANAHORIA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Vizcaya	2	–	2	11.000	–	22
PAÍS VASCO	2	–	2	11.000	–	22
Segovia	1	5	6	30.000	55.000	305
CASTILLA Y LEÓN	1	5	6	30.000	55.000	305
Córdoba	–	6	6	–	20.000	120
ANDALUCÍA	–	6	6	–	20.000	120
ESPAÑA	3	11	14	17.333	35.909	447

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.13.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-PATACA, CHIRIVIA Y OTROS:

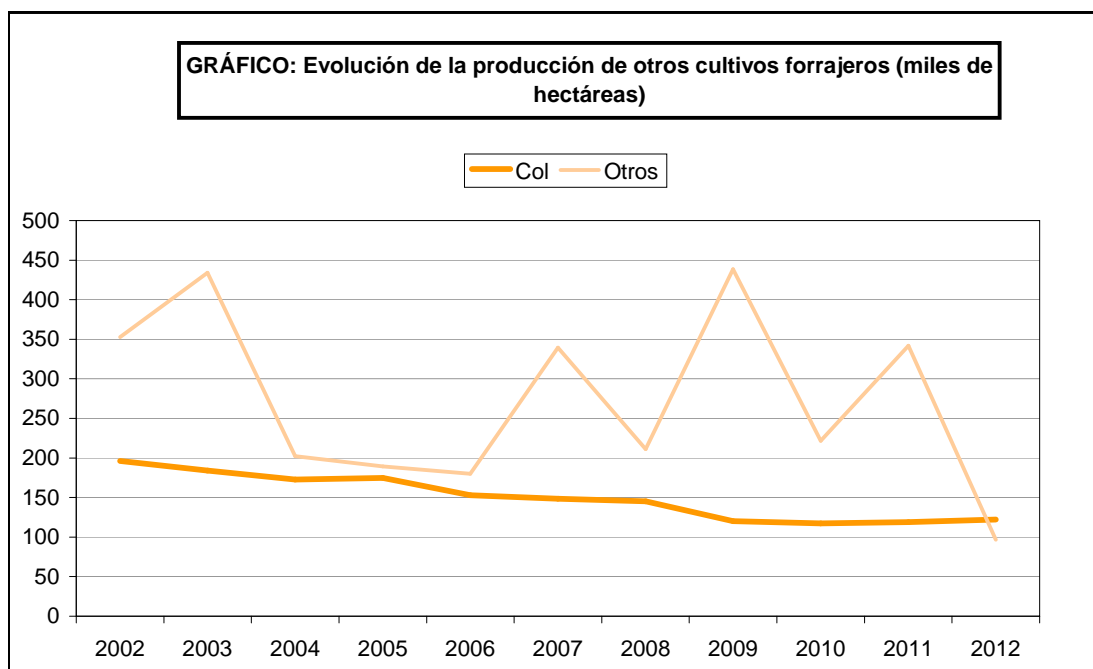
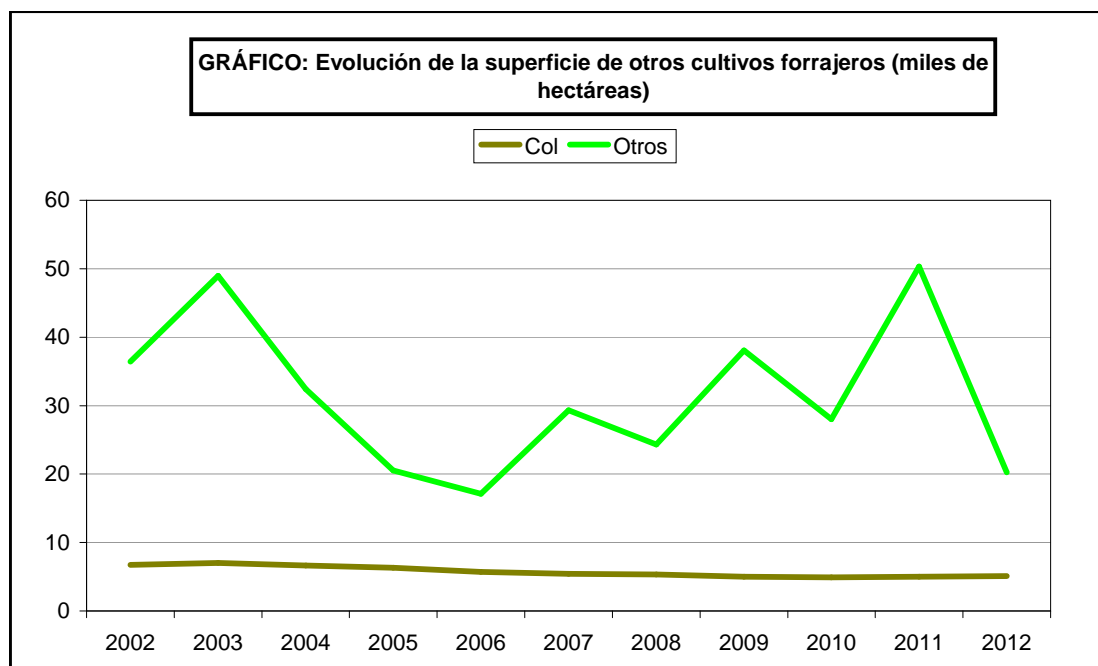
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
Cádiz	1	23	24	2.500	30.000	693
ANDALUCÍA	1	23	24	2.500	30.000	693
ESPAÑA	1	23	24	2.500	30.000	693

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.14.1. CULTIVOS FORRAJEROS-FORRAJERAS VARIAS Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Col forrajera		Otros cultivos forrajeros	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)
2002	6,7	196	36,5	353
2003	7,0	184	49,0	434
2004	6,6	173	32,4	202
2005	6,3	175	20,6	190
2006	5,7	153	17,1	180
2007	5,4	148	29,3	339
2008	5,3	145	24,3	211
2009	5,0	120	38,1	439
2010	4,9	117	28,0	222
2011	5,0	119	50,3	342
2012	5,1	122	20,2	97



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.14.2. CULTIVOS FORRAJEROS-COL FORRAJERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	1.032	258	1.290	25.000	25.000	32.250
Lugo	1.258	315	1.573	24.000	24.000	37.752
Ourense	808	202	1.010	12.100	23.100	14.443
Pontevedra	776	194	970	31.000	51.000	33.950
GALICIA	3.874	969	4.843	23.187	29.484	118.395
P. DE ASTURIAS	68	-	68	15.000	-	1.020
CANTABRIA	51	-	51	15.000	-	765
Alava	2	-	2	25.000	-	50
Vizcaya	4	-	4	22.800	-	91
PAÍS VASCO	6	-	6	23.533	-	141
Alicante	-	1	1	-	25.000	25
Castellón	1	-	1	12.000	-	12
C. VALENCIANA	1	1	2	12.000	25.000	37
Córdoba	6	10	16	15.000	30.000	390
Granada	-	1	1	-	25.000	25
Huelva	10	15	25	10.000	14.000	310
Málaga	-	4	4	-	12.000	48
ANDALUCÍA	16	30	46	11.875	19.433	773
S.C. de Tenerife	32	42	74	1.161	20.000	877
CANARIAS	32	42	74	1.161	20.000	877
ESPAÑA	4.048	1.042	5.090	22.725	28.808	122.008

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.14.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CALABAZA FORRAJERA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	89	5	94	20.060	30.542	1.938
Lugo	177	9	186	32.530	30.542	6.033
Ourense	263	14	277	20.060	30.542	5.703
Pontevedra	183	10	193	20.060	30.542	3.976
GALICIA	712	38	750	23.160	30.542	17.650
Vizcaya	14	–	14	16.625	–	233
PAÍS VASCO	14	–	14	16.625	–	233
Alicante	–	1	1	–	22.000	22
Castellón	1	–	1	15.000	–	15
C. VALENCIANA	1	1	2	15.000	22.000	37
Córdoba	2	–	2	15.000	–	30
Huelva	2	11	13	10.000	22.000	262
Málaga	–	2	2	–	20.000	40
ANDALUCÍA	4	13	17	12.500	21.692	332
ESPAÑA	731	52	783	22.965	28.165	18.252

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.14.4. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	11	5	16	12.000	12.000	192
Lugo	45	19	64	13.000	13.000	832
Ourense	4	6	10	12.000	12.000	120
Pontevedra	21	9	30	12.000	12.000	360
GALICIA	81	39	120	12.556	12.487	1.504
Huesca	1.176	288	1.464	12.000	24.000	21.024
Teruel	5.298	645	5.943	2.100	26.000	27.896
Zaragoza	1.542	66	1.608	1.000	15.000	2.532
ARAGÓN	8.016	999	9.015	3.341	24.697	51.452
Ávila	9	–	9	5.200	–	47
León	68	78	146	4.000	18.500	1.715
Palencia	652	231	883	7.000	10.000	6.874
Salamanca	80	23	103	10.000	11.000	1.053
Soria	9	4	13	10.000	24.000	186
Zamora	30	5	35	10.000	25.000	425
CASTILLA Y LEÓN	848	341	1.189	7.161	12.396	10.300
Cuenca	1	–	1	800	–	1
Toledo	830	61	891	2.500	7.000	2.502
CASTILLA-LA MANCHA	831	61	892	2.498	7.000	2.503
Alicante	4	17	21	10.000	20.000	380
Valencia	60	14	74	1.500	20.000	370
C. VALENCIANA	64	31	95	2.031	20.000	750
R. DE MURCIA	–	15	15	1.500	20.000	300
Almería	–	–	–	1.540	5.000	–
Cádiz	476	73	548	2.500	35.000	3.729
Córdoba	20	7	27	10.000	20.000	340
Huelva	42	–	42	10.000	–	420
Jaén	3	12	15	–	–	117
Málaga	2.436	32	2.468	3.000	6.500	7.516
Sevilla	3.330	45	3.375	3.750	24.233	13.578
ANDALUCÍA	6.307	169	6.475	3.426	23.630	25.700
Las Palmas	155	–	155	5.000	–	775
S.C. de Tenerife	2.284	5	2.289	1.397	20.000	3.283
CANARIAS	2.439	5	2.444	1.626	20.000	4.058
ESPAÑA	18.586	1.660	20.245	3.317	20.980	96.567

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.5.15.1. CULTIVOS FORRAJEROS-CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS: Análisis provincial de superficie y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)				Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
P. DE ASTURIAS	1.015	-	1.421	102	1.421
Alava	-	-	1.000	-	-
PAÍS VASCO	-	-	1.000	-	-
Huesca	11.551	395	17.242	49.857	7.651
Teruel	9.010	34	11.735	2.492	3.061
Zaragoza	4.409	5.969	14.998	40.306	1.691
ARAGÓN	24.970	6.398	43.975	92.655	12.403
Barcelona	1.527	-	3.300	350	696
Girona	256	15	-	-	298
Lleida	2.593	916	3.077	1.241	1.268
CATALUÑA	4.376	931	6.377	1.591	2.262
BALEARES	-	-	14.364	639	313
Burgos	-	-	11.451	2.647	361
León	-	-	1.048	608	51
Palencia	-	-	10.000	1.500	275
Salamanca	-	-	1.000	600	71
Soria	16	-	-	-	-
Valladolid	9.900	-	2.700	2.000	2.629
Zamora	4.028	-	16.205	1.926	521
CASTILLA Y LEÓN	13.944	-	42.404	9.281	3.908
Albacete	-	-	735	1.186	339
Cuenca	-	-	460	50	-
Toledo	-	-	17.416	1.052	471
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	18.611	2.288	810
Badajoz	500	800	19.140	420	1.739
Cáceres	700	6.000	3.990	16.000	19.117
EXTREMADURA	1.200	6.800	23.130	16.420	20.856
Cádiz	47	375	4.100	2.236	3.019
Córdoba	28	-	5.956	767	837
Granada	-	-	2.575	785	264
Málaga	-	-	-	10.996	-
Sevilla	1.408	264	-	-	583
ANDALUCÍA	1.483	639	12.631	14.784	4.703
ESPAÑA	46.988	14.768	163.913	137.760	46.676

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

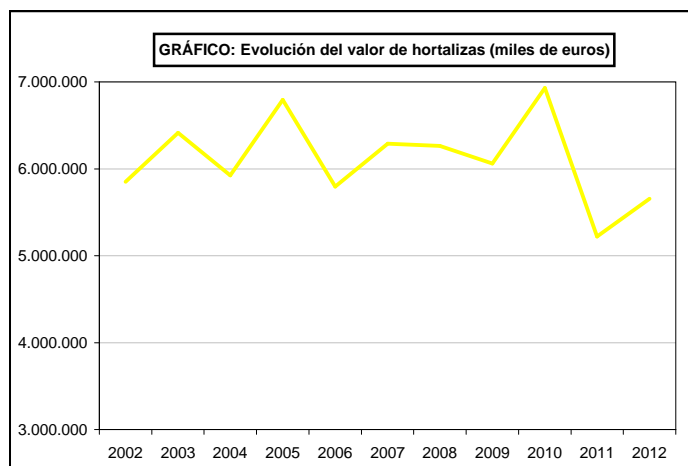
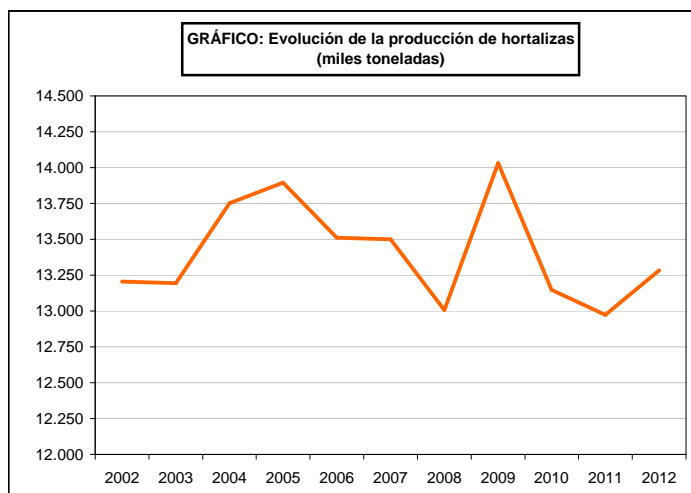
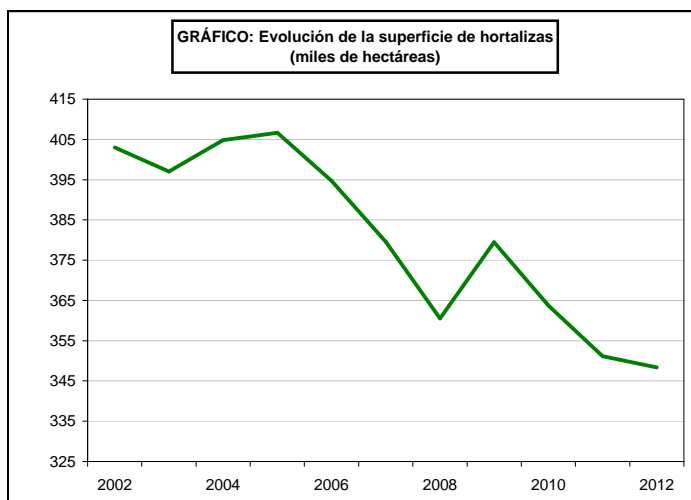
13.5.15.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS: Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Barbechos pastados		Rastrojeras pastadas		Otros aprovech. Peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	
A Coruña	7.273	727	-	-	-
Lugo	5.442	544	-	-	-
Ourense	7.756	775	-	-	-
Pontevedra	3.599	360	-	-	-
GALICIA	24.070	2.406	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-
Alava	750	18	12.000	226	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	750	18	12.000	226	-
NAVARRA	48.973	588	251.802	3.361	-
LA RIOJA	17.179	1.030	37.167	1.487	-
Huesca	90.222	459	298.066	4.939	4
Teruel	154.983	826	167.989	2.275	-
Zaragoza	204.551	825	359.021	5.652	19
ARAGÓN	449.756	2.110	825.076	12.866	23
Barcelona	12.126	344	85.101	1.931	-
Girona	394	39	942	94	-
Lleida	11.252	281	105.328	3.160	-
Tarragona	31.900	895	22.776	511	-
CATALUÑA	55.672	1.559	214.147	5.696	-
BALEARES	9.372	47	6.248	74	-
Ávila	39.327	275	129.366	1.940	-
Burgos	72.585	508	377.635	5.664	-
León	60.365	423	167.110	2.507	-
Palencia	39.000	273	320.000	4.800	-
Salamanca	34.160	239	115.738	1.620	-
Segovia	31.297	782	171.923	2.286	-
Soria	63.000	378	230.000	2.500	-
Valladolid	49.000	345	390.000	5.850	-
Zamora	188.890	1.322	197.435	2.962	-
CASTILLA Y LEÓN	577.624	4.545	2.099.207	30.129	-
MADRID	56.855	951	69.372	883	-
Albacete	156.903	1.098	284.230	10.517	-
Ciudad Real	450.448	2.500	357.461	3.700	-
Cuenca	115.000	729	330.000	5.002	-
Guadalajara	68.068	492	179.170	3.035	-
Toledo	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	790.419	4.819	1.150.861	22.254	-
Alicante	678	133	1.705	244	-
Castellón	5.500	55	5.000	75	-
Valencia	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	6.178	188	6.705	319	-
R. DE MURCIA	154.216	1.002	66.092	727	-
Badajoz	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	39.709	1.707	223.873	6.045	-
Córdoba	80.834	606	77.904	1.558	-
Granada	132.382	1.180	85.535	1.059	-
Huelva	55.000	1.600	15.000	1.300	-
Jaén	1.547	-	445	-	-
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	52.817	1.524	58.443	1.124	152
ANDALUCÍA	362.289	6.617	461.200	11.086	152
Las Palmas	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.553.353	25.880	5.199.877	89.108	175

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.1. HORTALIZAS: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2002	403	13.206	5.851.457
2003	397	13.194	6.415.585
2004	405	13.751	5.925.064
2005	407	13.896	6.794.138
2006	395	13.512	5.796.221
2007	380	13.501	6.287.555
2008	361	13.006	6.263.458
2009	379	14.031	6.061.507
2010	364	13.148	6.931.312
2011	351	12.973	5.220.725
2012	348	13.283	5.654.821



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2012

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
DE HOJA O TALLO:								
Col-repollo de hojas lisas	-	-	-	2.707	-	-	-	93.549
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	-	-	-	2.014	-	-	-	70.008
Col de Bruselas	-	-	-	53	-	-	-	731
Otras coles	-	-	-	1.895	-	-	-	51.595
COL TOTAL	754	5.910	5	6.669	32.384	32.368	35.000	215.885
BERZA	403	237	-	640	31.765	29.290	-	19.744
ESPÁRRAGO	2.602	7.138	491	10.231	2.708	5.668	5.504	50.212
APIO	4	1.453	-	1.457	16.000	47.065	-	68.449
Lechuga romana	-	-	-	8.497	-	-	-	248.374
Lechuga acogollada	-	-	-	24.699	-	-	-	628.552
LECHUGA TOTAL	199	32.061	936	33.196	14.948	26.362	30.730	876.926
ESCAROLA	11	2.359	27	2.397	14.703	24.546	33.000	58.957
ESPINACA	8	3.153	128	3.289	9.063	19.155	10.500	61.814
ACELGA	55	2.146	126	2.327	14.113	25.118	55.215	61.638
CARDO	3	546	-	549	11.667	45.718	-	24.997
GRELO	6.673	360	-	7.033	12.091	13.247	-	85.450
CANÓNIGO	-	7	180	187	-	5.500	6.400	1.191
RÚCULA	-	2	135	137	-	25.000	7.600	1.076
ACHICORIA VERDE	-	103	-	103	-	26.864	-	2.767
ENDIVIA	1	354	-	355	1.000	23.547	-	8.337
BORRAJA	-	91	31	122	-	55.347	57.742	6.827
DE FRUTO:								
SANDÍA	1.774	10.966	6.202	18.942	12.995	43.319	60.179	871.324
Melón de piel lisa	-	-	-	6.265	-	-	-	191.896
Melón tendral	-	-	-	1.708	-	-	-	49.169
Melón cantalupo	-	-	-	4.270	-	-	-	136.333
Otros melones	-	-	-	15.887	-	-	-	505.471
MELÓN TOTAL	1.704	21.154	5.272	28.130	5.312	32.265	36.283	882.869
CALABAZA	144	1.738	23	1.905	12.678	26.504	44.997	48.925
CALABACÍN	55	2.501	6.323	8.879	12.738	32.052	60.759	465.039
PEPINO	6	1.037	7.768	8.811	8.667	29.657	92.391	748.500
PEPINILLO	1	64	-	65	2.000	12.496	-	802
BERENJENA	3	1.409	2.481	3.893	8.167	31.202	81.480	246.142
Tomate, recolección 1-I a 31-V	-	-	-	7.086	-	-	-	652.744
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	-	-	-	29.889	-	-	-	2.292.602
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	-	-	-	11.641	-	-	-	1.101.067
TOMATE TOTAL	380	29.736	18.501	48.617	14.545	72.605	101.720	4.046.413
PIMIENTO	234	6.466	10.740	17.440	9.088	33.195	70.161	970.296
GUINDILLA	11	133	5	149	3.927	16.507	32.312	2.400
FRESA Y FRESÓN	21	198	7.426	7.645	6.362	17.091	38.692	290.843
DE FLOR:								
ALCACHOFA	63	15.575	-	15.638	4.031	12.526	-	195.342
COLIFLOR	2	22.883	1	22.886	15.000	15.755	15.000	360.555
BROCOLI	138	6.435	14	6.587	18.664	22.037	62.861	145.268
RAICES Y BULBOS:								
AJO	1.278	16.216	-	17.494	4.949	9.129	-	154.363
Cebolla babosa	-	-	-	3.212	-	-	-	140.272
Cebolla medio grano o Liria	-	-	-	1.284	-	-	-	70.819
Cebolla grano o valenciana	-	-	-	10.171	-	-	-	582.337
Otras cebollas	-	-	-	8.200	-	-	-	376.293
CEBOLLA TOTAL	642	22.224	1	22.867	11.340	52.304	35.059	1.169.721
CEBOLLETA	54	765	1	820	12.226	27.432	30.000	21.675
PUERRO	144	2.841	14	2.999	11.785	31.327	23.373	91.027
REMOLACHA DE MESA	6	696	-	702	12.000	43.139	-	30.096
ZANAHORIA	43	6.654	48	6.745	10.947	55.009	84.792	370.570
RÁBANO	3	348	2	353	6.733	17.365	35.500	6.135
NABO	6	263	-	269	8.933	22.489	-	5.969
LEGUMINOSAS:								
JUDÍAS VERDES	164	6.297	3.233	9.694	7.370	16.148	20.082	167.816
GUISANTES VERDES	151	11.295	158	11.604	3.729	6.786	14.586	79.511
HABAS VERDES	519	5.697	-	6.216	4.020	8.436	-	50.149
HORTALIZAS VARIAS:								
CHAMPIÑÓN (1)	-	-	47.970	47.970	-	-	2.808	134.676
SETAS (1)	-	-	8.239	8.239	-	-	1.549	12.764
OTRAS HORTALIZAS	516	9.074	169	9.759	5.428	17.692	36.355	169.479
TOTAL HORTALIZAS	18.775	258.585	71.003	348.359	-	-	-	13.282.939

(1) Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2012 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación		Ventas	
		Animal	Humana	Consumo en fresco	Transfor- mación
DE HOJA O TALLO:					
Col-repollo de hojas lisas	93.549	-	-	-	-
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	70.008	-	-	-	-
Col de Bruselas	731	-	-	-	-
Otras coles	51.595	-	-	-	-
COL TOTAL	215.885	19.319	32.154	162.942	1.469
BERZA	19.744	3.491	8.536	7.717	-
ESPÁRRAGO	50.212	3	496	39.756	9.957
APIO	68.449	193	208	67.524	524
Lechuga romana	248.374	-	-	-	-
Lechuga acogollada	628.552	-	-	-	-
LECHUGA TOTAL	876.926	18.226	24.310	819.753	14.637
ESCAROLA	58.957	414	832	46.811	10.900
ESPINACA	61.814	271	599	20.149	40.795
ACELGA	61.638	837	4.029	44.240	12.532
CARDO	24.997	63	248	7.436	17.250
GRELO	85.450	4.211	31.343	47.834	2.062
CANÓNIGO	1.191	-	-	39	1.152
RÚCULA	1.076	1	-	49	1.026
ACHICORIA VERDE	2.767	1	57	685	2.024
ENDIVIA	8.337	14	-	340	7.983
BORRAJA	6.827	-	35	3.733	3.059
DE FRUTO:					
SANDÍA	871.324	41.755	4.623	824.861	85
Melón de piel lisa	191.896	-	-	-	-
Melón tendral	49.169	-	-	-	-
Melón cantalupo	136.333	-	-	-	-
Otros melones	505.471	-	-	-	-
MELÓN TOTAL	882.869	12.435	3.278	867.156	-
CALABAZA	48.925	1.243	1.370	38.832	7.480
CALABACÍN	465.039	9.799	3.833	442.302	9.105
PEPINO	748.500	3.683	9.581	735.236	-
PEPINILLO	802	4	13	616	169
BERENJENA	246.142	809	2.107	231.931	11.295
Tomate, recolección 1-I a 31-V	652.744	-	-	-	-
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	2.292.602	-	-	-	-
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	1.101.067	-	-	-	-
TOMATE TOTAL	4.046.413	99.031	71.998	1.945.638	1.929.746
PIMIENTO	970.296	5.018	50.752	833.607	80.919
GUINDILLA	2.400	-	186	924	1.290
FRESA Y FRESÓN					
DE FLOR:					
ALCACHOFA	195.342	4.512	2.247	129.699	58.884
COLIFLOR	360.555	896	7.812	273.195	78.652
BROCOLI	145.268	1.796	7.307	118.242	17.923
RAICES Y BULBOS:					
AJO	154.363	28	3.718	148.049	2.568
Cebolla babosa	140.272	-	-	-	-
Cebolla medio grano o Liria	70.819	-	-	-	-
Cebolla grano o valenciana	582.337	-	-	-	-
Otras cebollas	376.293	-	-	-	-
CEBOLLA TOTAL	1.169.721	3.440	26.604	1.079.484	60.193
CEBOLLETA	21.675	81	1.978	19.616	-
PUERRO	91.027	341	5.303	78.380	7.003
REMOLACHA DE MESA	30.096	46	5.888	17.052	7.110
ZANAHORIA	370.570	1.248	14.046	334.426	20.850
RÁBANO	6.135	54	183	5.898	-
NABO	5.969	79	110	5.183	597
LEGUMINOSAS:					
JUDÍAS VERDES	167.816	2.712	20.678	116.541	27.885
GUISANTES VERDES	79.511	85	1.843	11.024	66.559
HABAS VERDES	50.149	407	1.765	42.507	5.470
HORTALIZAS VARIAS:					
CHAMPIÑÓN (1)	134.676	2	80	57.694	76.900
SETAS (1)	12.764	-	31	12.540	193
OTRAS HORTALIZAS	169.479	1.317	52.117	100.281	15.764
TOTAL HORTALIZAS	13.282.939	238.096	404.070	9.937.762	2.703.010

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			
	Secano	Regadío		Total
		Al aire libre	Protegido	
A Coruña	3.510	1.961	650	6.121
Lugo	2.120	920	302	3.342
Ourense	1.341	1.179	375	2.895
Pontevedra	631	1.663	679	2.973
GALICIA	7.602	5.723	2.006	15.331
P. DE ASTURIAS	606	91	61	758
CANTABRIA	151	-	-	151
Álava	19	543	53	615
Guipúzcoa	319	193	77	589
Vizcaya	635	442	133	1.210
PAÍS VASCO	973	1.178	263	2.414
NAVARRA	701	18.025	881	19.607
LA RIOJA	-	4.211	359	4.570
Huesca	11	2.103	18	2.132
Teruel	4	91	3	98
Zaragoza	89	7.320	74	7.483
ARAGÓN	104	9.514	95	9.713
Barcelona	169	3.492	228	3.889
Girona	1	1.542	12	1.555
Lleida	-	1.059	22	1.081
Tarragona	15	4.690	85	4.790
CATALUÑA	185	10.783	347	11.315
BALEARES	134	2.151	259	2.544
Ávila	30	925	35	990
Burgos	49	711	7	767
León	-	391	27	418
Palencia	42	308	5	355
Salamanca	25	302	13	340
Segovia	-	3.395	55	3.450
Soria	1	447	-	448
Valladolid	450	5.101	48	5.599
Zamora	232	646	28	906
CASTILLA Y LEÓN	829	12.226	218	13.273
MADRID	153	488	97	738
Albacete	45	17.873	110	18.028
Ciudad Real	-	16.431	400	16.831
Cuenca	178	3.463	186	3.827
Guadalajara	-	272	-	272
Toledo	1.739	6.004	-	7.743
CASTILLA-LA MANCHA	1.962	44.043	696	46.701
Alicante	-	8.579	1.246	9.825
Castellón	465	4.900	62	5.427
Valencia	-	5.230	1.163	6.393
C. VALENCIANA	465	18.709	2.471	21.645
R. DE MURCIA	-	46.314	4.043	50.357
Badajoz	266	19.169	1.612	21.047
Cáceres	104	2.959	452	3.515
EXTREMADURA	370	22.128	2.064	24.562
Almería	-	11.054	37.622	48.676
Cádiz	354	8.845	57	9.256
Córdoba	503	6.201	17	6.721
Granada	1.395	14.464	8.076	23.935
Huelva	189	1.497	7.150	8.836
Jaén	330	2.649	-	2.979
Málaga	663	5.455	2.061	8.179
Sevilla	-	-	-	-
ANDALUCÍA	3.434	50.165	54.983	108.582
Las Palmas	330	1.546	1.231	3.107
S.C. de Tenerife	64	1.808	675	2.543
CANARIAS	394	3.354	1.906	5.650
ESPAÑA	18.063	249.103	70.749	337.911

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2012 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Hortalizas de hoja o tallo	Hortalizas de fruto	Hortalizas de flor	Raíces y bulbos	Leguminosas	Varias (1)
A Coruña	4.179	803	39	534	566	-
Lugo	2.468	338	6	261	268	1
Ourense	1.759	456	6	407	267	-
Pontevedra	998	909	42	517	507	-
GALICIA	9.404	2.506	93	1.719	1.608	1
P. DE ASTURIAS	311	130	3	239	73	-
CANTABRIA	32	64	10	36	7	2
Álava	239	112	9	114	141	-
Guipúzcoa	200	143	15	132	99	-
Vizcaya	332	425	15	254	184	-
PAÍS VASCO	771	680	39	500	424	-
NAVARRA	3.942	2.763	2.070	448	3.472	2.725
LA RIOJA	412	425	662	261	2.341	277
Huesca	152	39	15	177	1.208	541
Teruel	29	30	3	13	-	23
Zaragoza	1.295	1.140	70	951	2.474	1.220
ARAGÓN	1.476	1.209	88	1.141	3.682	1.784
Barcelona	1.213	1.103	322	589	553	65
Girona	435	507	56	267	265	17
Lleida	280	399	43	256	95	-
Tarragona	1.495	1.381	973	537	344	18
CATALUÑA	3.423	3.390	1.394	1.649	1.257	100
BALEARES	508	1.148	193	616	48	9
Ávila	64	102	4	625	127	68
Burgos	127	8	20	223	375	4
León	94	140	43	87	2	17
Palencia	11	14	2	154	105	69
Salamanca	149	95	5	71	20	-
Segovia	393	242	27	2.609	85	94
Soria	304	-	2	73	54	12
Valladolid	586	277	40	3.391	1.305	-
Zamora	68	152	-	212	194	280
CASTILLA Y LEÓN	1.796	1.030	143	7.445	2.267	544
MADRID	238	363	12	106	4	14
Albacete	1.425	773	165	11.325	2.020	70
Ciudad Real	47	12.113	50	4.497	121	-
Cuenca	30	443	-	3.122	34	198
Guadalajara	230	8	3	21	10	-
Toledo	750	4.651	249	1.468	604	-
CASTILLA-LA MANCHA	2.482	17.988	467	20.433	2.789	268
Alicante	1.701	2.334	2.073	758	479	563
Castellón	1.009	2.267	1.433	258	410	-
Valencia	1.548	1.796	1.161	663	148	1.077
C. VALENCIANA	4.258	6.397	4.667	1.679	1.037	1.640
R. DE MURCIA	15.753	13.158	8.448	972	736	509
Badajoz	1.035	17.368	11	555	236	550
Cáceres	283	3.053	4	131	44	-
EXTREMADURA	1.318	20.421	15	686	280	550
Almería	7.264	38.460	239	414	1.598	251
Cádiz	1.033	3.242	481	2.942	360	573
Córdoba	879	2.082	177	2.936	565	82
Granada	9.656	9.077	1.562	1.137	1.976	4
Huelva	166	8.161	48	212	207	-
Jaén	590	885	138	653	566	125
Málaga	1.030	3.086	626	1.722	1.610	105
Sevilla	942	4.826	521	3.424	209	503
ANDALUCÍA	21.560	69.819	3.792	13.440	7.091	1.643
Las Palmas	475	1.885	53	373	215	106
S.C. de Tenerife	533	1.100	76	506	183	149
CANARIAS	1.008	2.985	129	879	398	255
ESPAÑA	68.692	144.476	22.225	52.249	27.514	10.321

(1) Hortalizas Varias incluye: Champiñón, setas y otras hortalizas.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

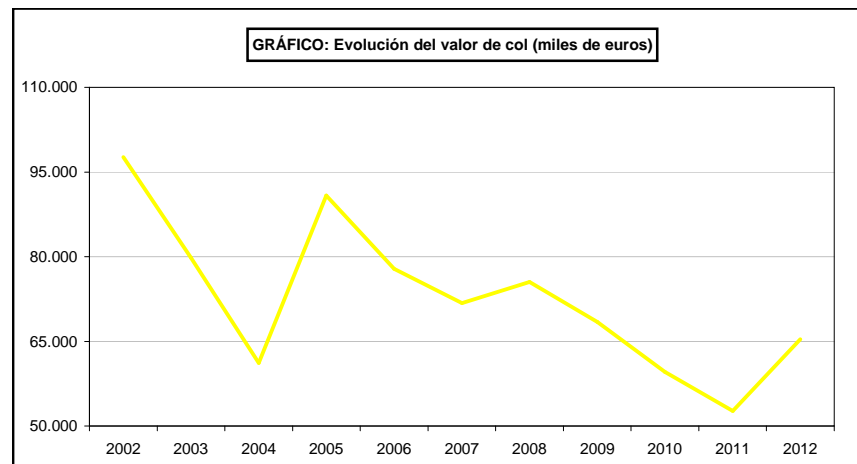
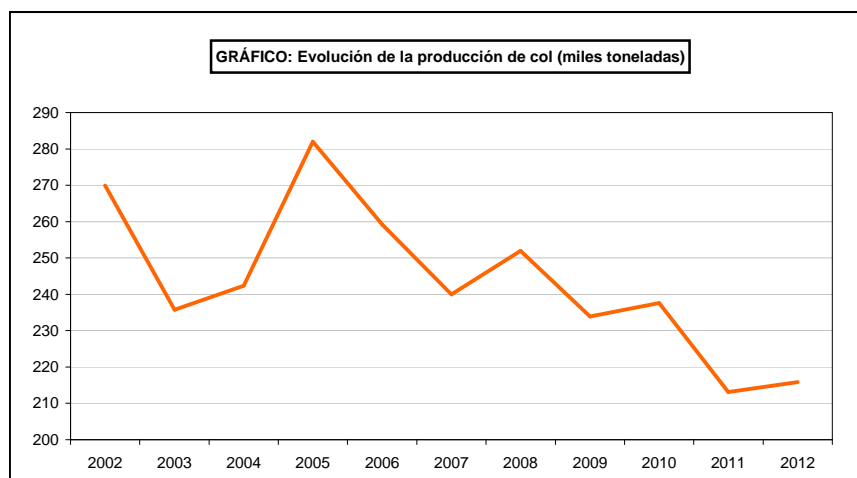
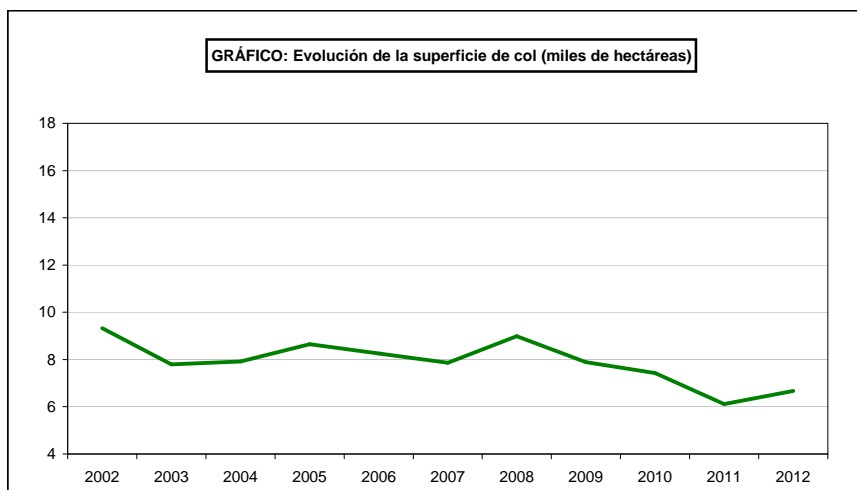
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	2	-	-	2	5.000	-	-	10
NAVARRA	200	2.500	15	2.715	3.989	16.000	38.000	41.367
Huesca	9	532	-	541	5.000	20.000	-	10.685
Teruel	2	21	-	23	6.000	20.000	-	432
Zaragoza	77	1.128	15	1.220	2.000	10.000	30.000	11.884
ARAGÓN	88	1.681	15	1.784	2.398	13.290	30.000	23.001
Barcelona	-	65	-	65	-	9.954	-	647
Girona	1	16	-	17	4.500	9.819	-	162
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	18	-	18	-	10.000	-	180
CATALUÑA	1	99	-	100	4.500	9.941	-	989
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	68	-	68	-	21.000	-	1.428
Burgos	4	-	-	4	-	-	-	-
León	-	12	5	17	-	9.000	22.000	218
Palencia	26	43	-	69	20.000	30.000	-	1.810
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	94	-	94	-	18.511	-	1.740
Soria	-	12	-	12	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	112	168	-	280	7.000	23.500	-	4.732
CASTILLA Y LEÓN	142	397	5	544	9.183	21.446	22.000	9.928
MADRID	-	14	-	14	-	10.000	-	140
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	12	-	12	-	23.000	-	276
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	12	-	12	-	23.000	-	276
Alicante	-	563	-	563	-	23.385	-	13.166
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	1.074	-	1.074	-	13.998	-	15.034
C. VALENCIANA	-	1.637	-	1.637	-	17.226	-	28.200
R. DE MURCIA	-	402	107	509	-	22.000	35.000	12.589
Badajoz	-	550	-	550	-	7.500	-	4.125
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	550	-	550	-	7.500	-	4.125
Almería	-	250	-	250	-	14.200	-	3.550
Cádiz	-	573	-	573	-	41.000	-	23.493
Córdoba	10	72	-	82	-	-	-	770
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	25	100	-	125	-	-	-	3.891
Málaga	-	105	-	105	-	-	-	-
Sevilla	44	439	20	503	7.585	22.861	55.469	11.479
ANDALUCÍA	79	1.539	20	1.638	4.225	24.093	55.469	43.183
Las Palmas	-	105	1	106	-	36.714	40.000	-
S.C. de Tenerife	4	138	6	148	1.197	11.968	19.946	1.776
CANARIAS	4	243	7	254	1.197	22.661	22.811	1.776
ESPAÑA	516	9.074	169	9.759	5.166	17.193	36.355	165.584

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.7.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

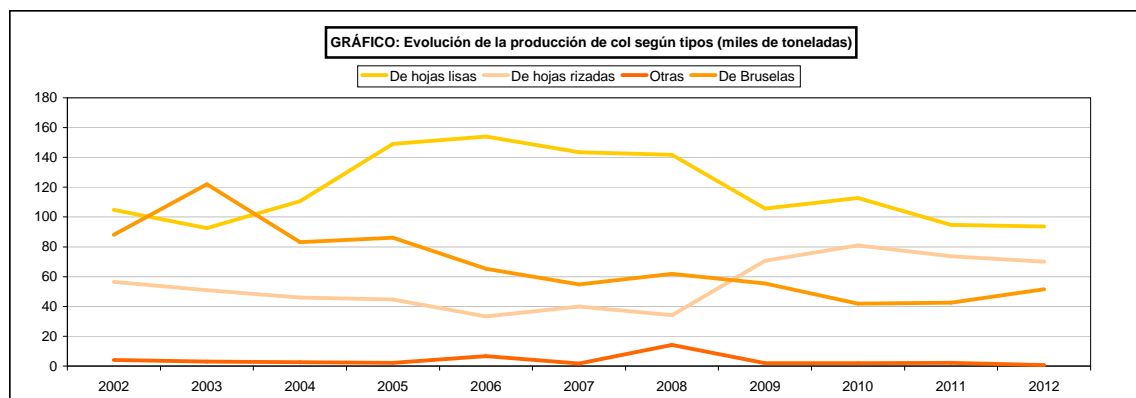
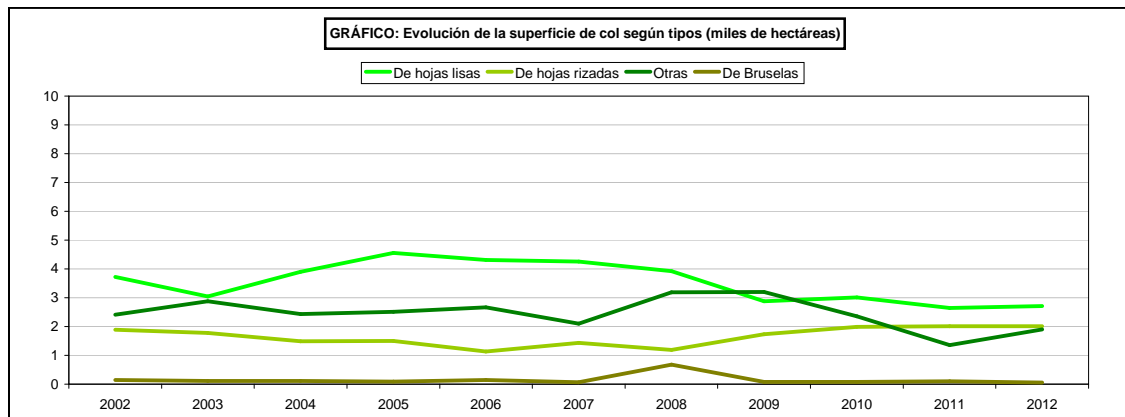
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	9,3	289	269,9	36,2	97.617,4
2003	7,8	302	235,8	33,9	79.808,1
2004	7,9	306	242,4	25,2	61.151,0
2005	8,6	326	282,0	32,2	90.805,0
2006	8,3	314	259,2	30,0	77.851,4
2007	7,9	305	240,0	29,9	71.751,9
2008	9,0	280	252,0	30,0	75.521,4
2009	7,9	296	233,9	29,3	68.429,2
2010	7,4	320	237,6	25,1	59.556,3
2011	6,1	349	213,1	24,7	52.642,4
2012	6,7	324	215,9	30,3	65.370,0



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.7.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	3,7	104,8	1,9	56,4	0,1	4,0	2,4	88,0
2003	3,0	92,7	1,8	50,9	0,1	3,0	2,9	122,1
2004	3,9	110,7	1,5	46,0	0,1	2,6	2,4	83,2
2005	4,6	149,1	1,5	44,7	0,1	2,2	2,5	86,1
2006	4,3	154,0	1,1	33,2	0,1	6,7	2,7	65,2
2007	4,3	143,5	1,4	40,0	0,1	1,6	2,1	54,8
2008	3,9	141,9	1,2	34,2	0,7	14,1	3,2	61,8
2009	2,9	105,8	1,7	70,7	0,1	2,0	3,2	55,4
2010	3,0	112,7	2,0	80,9	0,1	2,0	2,4	42,0
2011	2,6	94,7	2,0	73,6	0,1	2,2	1,4	42,6
2012	2,7	93,5	2,0	70,0	0,1	0,7	1,9	51,6



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.7.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	184	265	–	449	38.691	46.386	–	19.411
Lugo	85	134	–	219	48.000	60.000	–	12.120
Ourense	153	227	–	380	33.600	60.000	–	18.761
Pontevedra	149	128	–	277	30.000	51.950	–	11.119
GALICIA	571	754	–	1.325	36.445	53.849	–	61.411
P. DE ASTURIAS	44	–	–	44	24.545	–	–	1.080
CANTABRIA	8	–	–	8	23.000	–	–	184
Alava	10	20	–	30	19.000	32.500	–	840
Guipúzcoa	15	–	–	15	26.660	–	–	400
Vizcaya	30	15	–	45	23.200	31.600	–	1.170
PAÍS VASCO	55	35	–	90	23.380	32.114	–	2.410
NAVARRA	–	218	–	218	–	20.550	–	4.480
LA RIOJA	–	115	–	115	–	34.217	–	3.935
Huesca	–	2	–	2	15.250	14.000	–	28
Teruel	–	13	–	13	–	38.000	–	494
Zaragoza	–	1.164	5	1.169	–	35.000	35.000	40.915
ARAGÓN	–	1.179	5	1.184	–	34.997	35.000	41.437
Barcelona	4	214	–	218	11.016	18.996	–	4.109
Girona	–	24	–	24	–	27.225	–	653
Lleida	–	27	–	27	–	28.234	–	762
Tarragona	–	234	–	234	–	28.036	–	6.560
CATALUÑA	4	499	–	503	11.016	24.131	–	12.084
BALEARES	20	120	–	140	12.100	27.850	–	3.584
Ávila	–	12	–	12	–	20.000	–	240
Burgos	–	45	–	45	–	35.000	–	1.575
León	–	55	–	55	–	40.500	–	2.228
Palencia	–	4	–	4	–	65.000	–	260
Salamanca	–	52	–	52	–	21.000	–	1.092
Segovia	–	30	–	30	–	40.000	–	1.200
Soria	–	–	–	–	–	–	–	–
Valladolid	–	20	–	20	–	45.000	–	900
Zamora	–	15	–	15	–	35.000	–	525
CASTILLA Y LEÓN	–	233	–	233	–	34.418	–	8.020
MADRID	–	87	–	87	–	28.000	–	2.436
Albacete	–	20	–	20	–	25.000	–	500
Ciudad Real	–	14	–	14	–	12.857	–	180
Cuenca	–	–	–	–	–	–	–	–
Guadalajara	–	–	–	–	–	–	–	–
Toledo	–	320	–	320	–	33.000	–	10.560
CASTILLA-LA MANCHA	–	354	–	354	–	31.751	–	11.240
Alicante	–	145	–	145	–	25.015	–	3.627
Castellón	5	124	–	129	9.000	31.976	–	4.010
Valencia	–	692	–	692	–	25.215	–	17.449
C. VALENCIANA	5	961	–	966	9.000	26.057	–	25.086
R. DE MURCIA	–	281	–	281	–	21.000	–	5.901
Badajoz	–	17	–	17	–	21.500	–	366
Cáceres	–	–	–	–	–	–	–	–
EXTREMADURA	–	17	–	17	–	21.500	–	366
Almería	–	2	–	2	–	33.500	–	67
Cádiz	–	125	–	125	–	45.800	–	5.725
Córdoba	6	75	–	81	12.000	25.000	–	1.946
Granada	–	204	–	204	–	19.458	–	3.970
Huelva	10	37	–	47	9.400	28.000	–	1.130
Jaén	–	29	–	29	–	31.000	–	899
Málaga	–	176	–	176	–	40.000	–	7.040
Sevilla	1	76	–	77	7.000	24.764	–	1.889
ANDALUCÍA	17	724	–	741	10.176	31.068	–	22.666
Las Palmas	18	140	–	158	25.000	36.843	–	5.608
S.C. de Tenerife	12	193	–	205	8.625	19.969	–	3.957
CANARIAS	30	333	–	363	18.450	27.063	–	9.565
ESPAÑA	754	5.910	5	6.669	32.384	32.368	35.000	215.885

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

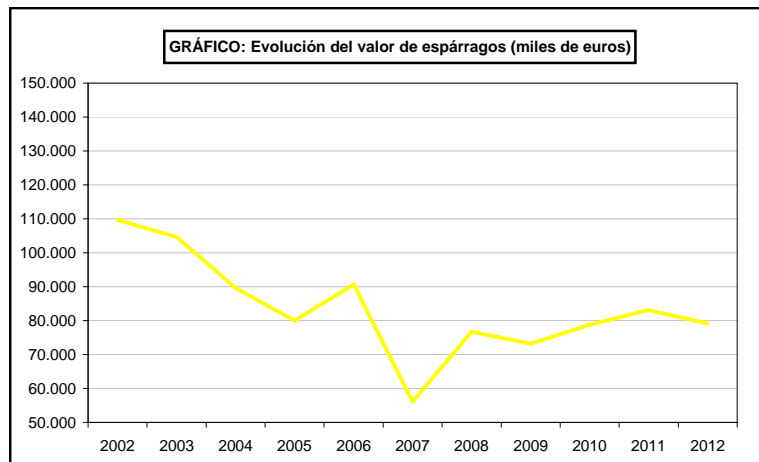
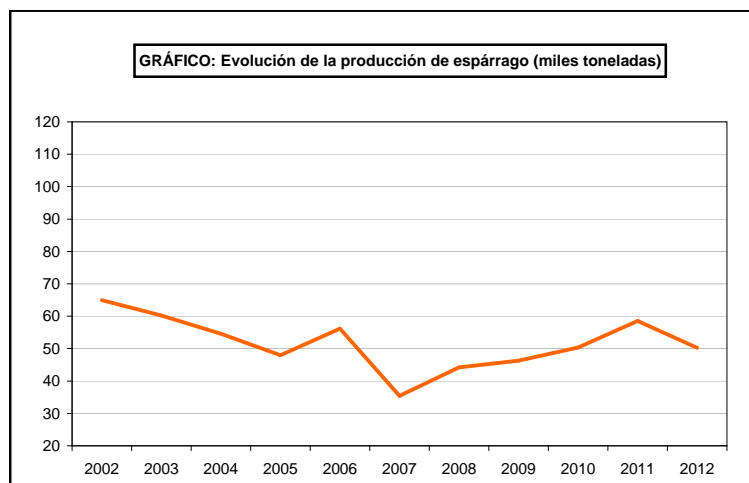
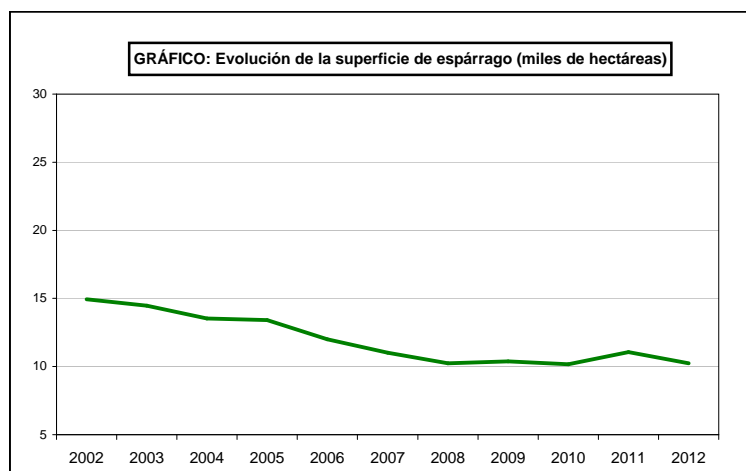
13.6.7.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Col-repollo de hojas lisas		Col-repollo de hojas rizadas o de Milán		Col de Bruselas		Otras coles	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	225	9.727	224	9.684	-	-	-	-
Lugo	110	6.087	109	6.033	-	-	-	-
Ourense	190	9.381	190	9.380	-	-	-	-
Pontevedra	140	5.620	137	5.499	-	-	-	-
GALICIA	665	30.815	660	30.596	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	42	1.050	2	30	-	-
CANTABRIA	8	184	-	-	-	-	-	-
Alava	30	840	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	15	400	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	45	1.170	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	90	2.410	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	50	1.375	55	1.608	-	-	113	1.497
LA RIOJA	12	400	82	3.060	5	85	16	390
Huesca	-	-	-	-	-	-	2	28
Teruel	-	-	-	-	-	-	13	494
Zaragoza	300	10.500	33	1.155	-	-	836	29.260
ARAGÓN	300	10.500	33	1.155	-	-	851	29.782
Barcelona	89	1.849	89	1.849	28	205	12	206
Girona	19	522	-	-	-	-	5	131
Lleida	10	274	17	488	-	-	-	-
Tarragona	23	656	211	5.904	-	-	-	-
CATALUÑA	141	3.301	317	8.241	28	205	17	337
BALEARES	21	538	119	3.046	-	-	-	-
Ávila	10	200	-	-	-	-	2	40
Burgos	-	-	-	-	-	-	45	1.575
León	55	2.228	-	-	-	-	-	-
Palencia	4	260	-	-	-	-	-	-
Salamanca	26	546	20	420	1	21	5	105
Segovia	10	400	10	400	-	-	10	400
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	20	900	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	15	525	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	125	4.534	45	1.345	1	21	62	2.120
MADRID	39	1.092	43	1.204	5	140	-	-
Albacete	-	-	20	500	-	-	-	-
Ciudad Real	14	180	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	224	7.425	-	-	96	3.135
CASTILLA-LA MANCHA	14	180	244	7.925	-	-	96	3.135
Alicante	60	1.500	63	1.575	-	-	22	552
Castellón	27	789	102	3.221	-	-	-	-
Valencia	190	6.517	82	2.828	6	114	414	7.990
C. VALENCIANA	277	8.806	247	7.624	6	114	436	8.542
R. DE MURCIA	71	1.491	89	1.869	-	-	121	2.541
Badajoz	-	-	-	-	-	-	17	366
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	17	366
Almería	1	32	-	-	-	-	1	35
Cádiz	106	4.855	17	778	-	-	2	92
Córdoba	59	1.421	16	389	6	136	-	-
Granada	68	1.982	-	-	-	-	136	1.988
Huelva	47	1.128	-	-	-	-	-	-
Jaén	12	372	-	-	-	-	17	527
Málaga	176	7.040	-	-	-	-	-	-
Sevilla	62	1.528	5	118	-	-	10	243
ANDALUCÍA	531	18.358	38	1.285	6	136	166	2.885
Las Palmas	158	5.608	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	205	3.957	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	363	9.565	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.707	93.549	2.014	70.008	53	731	1.895	51.595

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.8.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPÁRRAGO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	14,9	43,5	65,0	168,76	109.675
2003	14,5	41,6	60,2	173,73	104.585
2004	13,5	40,4	54,6	164,29	89.665
2005	13,4	35,7	48,0	166,84	80.021
2006	12,0	46,8	56,2	161,23	90.627
2007	11,0	32,1	35,4	158,58	56.131
2008	10,2	43,1	44,2	173,75	76.744
2009	10,4	44,6	46,3	158,05	73.215
2010	10,2	49,5	50,4	156,43	78.781
2011	11,1	52,9	58,5	142,11	83.129
2012	10,2	49,1	50,2	157,54	79.104



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.8.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	3	-	-	3	3.500	-	-	11
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	3	-	-	3	3.500	-	-	11
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	3.900	-	4
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	1	-	1	-	3.900	-	4
NAVARRA	501	721	-	1.222	3.217	3.667	-	4.256
LA RIOJA	-	29	-	29	-	4.500	-	131
Huesca	2	3	-	5	1.500	5.667	-	20
Teruel	2	14	-	16	1.000	1.700	-	26
Zaragoza	12	24	-	36	2.400	5.400	-	158
ARAGÓN	16	41	-	57	2.113	4.156	-	204
Barcelona	-	2	-	2	-	6.315	-	13
Girona	-	2	-	2	-	6.440	-	13
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	4	-	4	-	6.378	-	26
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	26	-	26	-	6.300	-	164
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	8	-	8	-	6.800	-	54
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	6	-	6	-	8.000	-	48
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	37	-	37	-	6.000	-	222
Zamora	19	12	-	31	1.500	2.500	-	59
CASTILLA Y LEÓN	19	89	-	108	1.500	5.822	-	547
MADRID	2	41	6	49	2.500	5.000	10.000	270
Albacete	-	5	-	5	-	4.500	-	23
Ciudad Real	-	10	-	10	-	4.900	-	49
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	230	-	230	-	5.000	-	1.150
Toledo	-	62	-	62	-	6.650	-	412
CASTILLA-LA MANCHA	-	307	-	307	-	5.322	-	1.634
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	9	-	9	-	5.800	-	52
Badajoz	-	136	314	450	-	4.603	5.475	2.345
Cáceres	-	84	169	253	-	4.434	5.370	1.280
EXTREMADURA	-	220	483	703	-	4.538	5.438	3.625
Almería	-	36	2	38	-	6.000	8.000	232
Cádiz	354	71	-	425	3.500	6.000	-	1.665
Córdoba	11	283	-	294	1.800	4.500	-	1.293
Granada	1.339	4.435	-	5.774	2.792	6.437	-	32.287
Huelva	-	6	-	6	-	3.200	-	19
Jaén	54	307	-	361	1.550	2.682	-	907
Málaga	47	215	-	262	1.600	7.000	-	1.580
Sevilla	256	323	-	579	785	3.925	-	1.469
ANDALUCÍA	2.061	5.676	2	7.739	2.599	6.004	8.000	39.452
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.602	7.138	491	10.231	2.708	5.668	5.504	50.212

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.9.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	37,1	279	1.037,1	38,15	395.639
2003	37,7	254	956,8	47,66	456.011
2004	36,6	284	1.041,6	32,15	334.882
2005	37,7	263	991,9	51,12	507.045
2006	37,3	264	985,9	39,40	388.429
2007	34,9	271	947,6	42,16	399.513
2008	32,9	271	889,2	49,00	435.724
2009	32,6	262	853,0	37,69	321.491
2010	31,3	259	809,4	46,84	379.118
2011	32,6	266	868,4	30,00	260.531
2012	33,2	264	876,9	43,90	384.971

GRÁFICO: Evolución de la superficie de lechuga (miles de hectáreas)

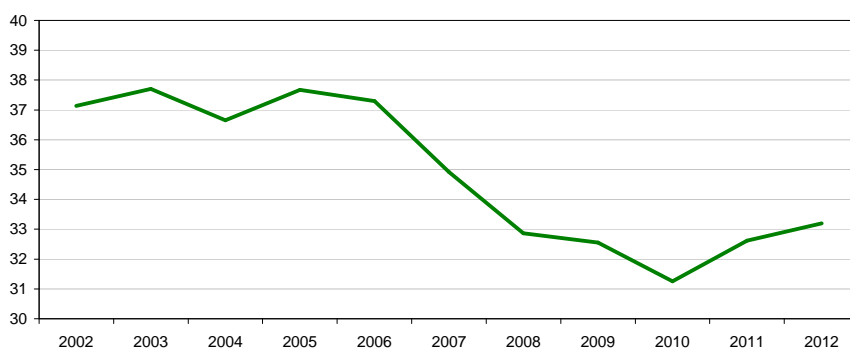


GRÁFICO: Evolución de la producción de lechuga (miles toneladas)

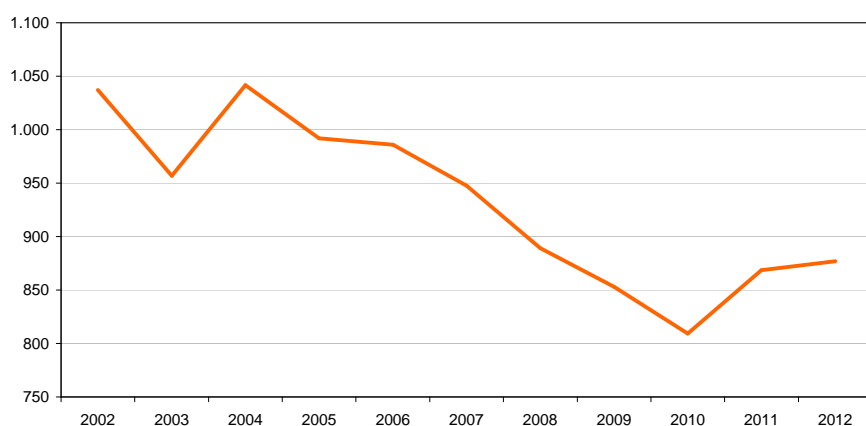
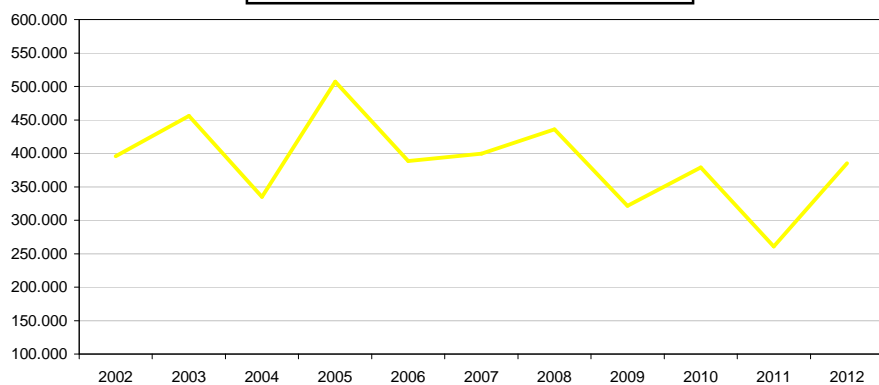


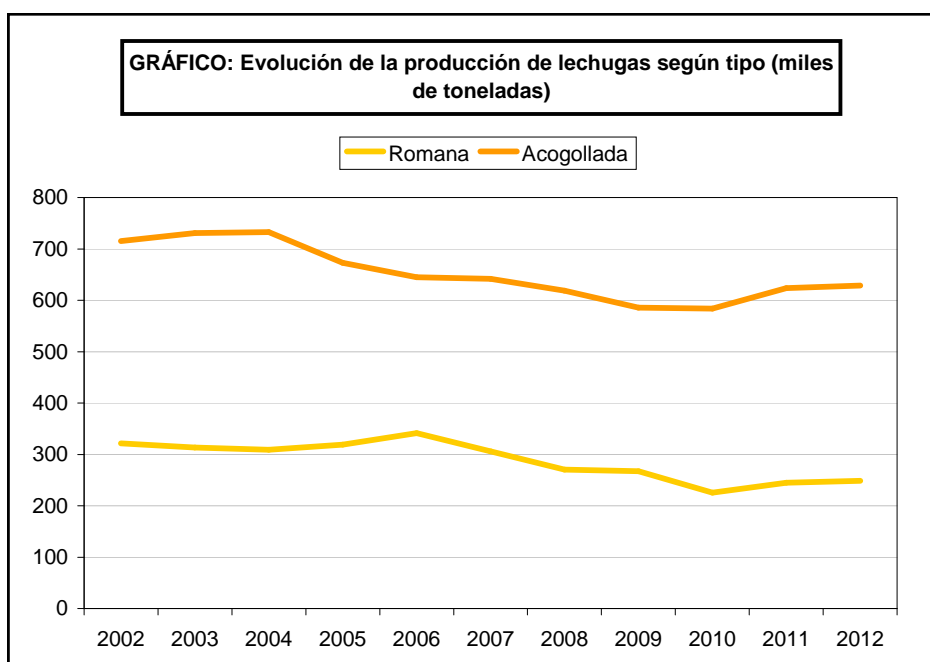
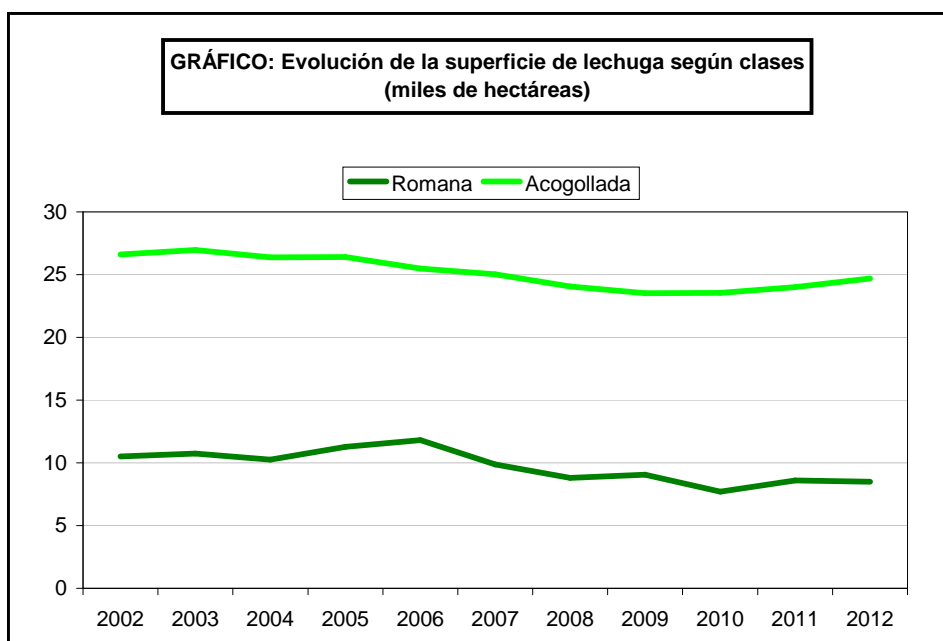
GRÁFICO: Evolución del valor de lechuga (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.9.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	10,5	321,8	26,6	715,3
2003	10,7	313,7	27,0	731,0
2004	10,3	309,0	26,4	732,7
2005	11,3	318,8	26,4	673,1
2006	11,8	341,3	25,5	644,6
2007	9,9	306,0	25,0	641,6
2008	8,8	270,6	24,1	618,7
2009	9,0	267,6	23,5	585,4
2010	7,7	225,8	23,5	583,6
2011	8,6	244,6	24,0	623,9
2012	8,5	248,4	24,7	628,6



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.9.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	105	123	228	-	43.768	29.064	8.171
Lugo	-	63	73	136	-	23.500	25.000	3.306
Ourense	-	64	80	144	-	21.000	27.000	3.504
Pontevedra	-	176	44	220	-	24.711	22.825	5.353
GALICIA	-	408	320	728	-	28.846	26.763	20.334
P. DE ASTURIAS	50	45	30	125	15.000	25.000	40.000	3.075
CANTABRIA	8	-	-	8	20.000	-	-	160
Alava	-	58	35	93	-	23.570	34.500	2.575
Guipúzcoa	46	35	44	125	14.700	21.600	39.900	3.188
Vizcaya	67	86	32	185	16.600	21.600	40.500	4.266
PAÍS VASCO	113	179	111	403	15.827	22.238	38.370	10.029
NAVARRA	-	275	250	525	-	23.800	27.446	13.406
LA RIOJA	-	90	31	121	-	24.500	34.000	3.259
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	45	5	50	-	32.500	72.000	1.823
ARAGÓN	-	45	5	50	-	32.500	72.000	1.823
Barcelona	4	280	18	302	11.276	22.885	34.857	7.080
Girona	-	231	3	234	-	26.504	28.333	6.207
Lleida	-	124	-	124	-	27.046	-	3.354
Tarragona	-	321	-	321	-	26.024	-	8.354
CATALUÑA	4	956	21	981	11.276	25.353	33.925	24.995
BALEARES	-	270	-	270	-	30.000	-	8.100
Ávila	-	20	4	24	-	25.650	39.750	672
Burgos	-	70	5	75	-	30.000	30.000	2.250
León	-	19	7	26	-	27.421	50.000	871
Palencia	-	6	1	7	-	50.000	84.500	385
Salamanca	-	26	6	32	-	28.000	28.000	896
Segovia	-	163	-	163	-	40.000	-	6.520
Soria	-	160	-	160	-	33.000	-	5.280
Valladolid	-	152	8	160	-	34.473	45.000	5.600
Zamora	-	7	8	15	-	35.000	50.000	645
CASTILLA Y LEÓN	-	623	39	662	-	34.425	42.859	23.119
MADRID	-	24	-	24	-	20.000	-	480
Albacete	-	1.050	-	1.050	-	47.500	-	49.875
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	30	-	30	-	14.000	-	420
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	227	-	227	-	28.500	-	6.470
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.307	-	1.307	-	43.431	-	56.765
Alicante	-	730	121	851	-	30.849	31.000	26.271
Castellón	-	701	2	703	-	15.953	25.000	11.233
Valencia	-	430	-	430	-	24.302	-	10.450
C. VALENCIANA	-	1.861	123	1.984	-	23.725	30.902	47.954
R. DE MURCIA	-	14.065	-	14.065	-	24.500	-	344.593
Badajoz	-	28	-	28	-	26.400	-	739
Cáceres	-	26	-	26	-	26.700	-	694
EXTREMADURA	-	54	-	54	-	26.544	-	1.433
Almería	-	7.012	-	7.012	-	22.635	-	158.718
Cádiz	-	138	-	138	-	40.500	-	5.589
Córdoba	2	297	-	299	10.000	25.000	-	7.446
Granada	-	3.202	-	3.202	-	35.322	-	113.101
Huelva	8	97	-	105	7.000	22.720	-	2.260
Jaén	2	71	-	73	19.900	25.150	-	1.825
Málaga	-	406	-	406	-	30.500	-	12.383
Sevilla	1	179	-	180	5.425	26.163	-	4.689
ANDALUCÍA	13	11.402	-	11.415	9.325	26.828	-	306.011
Las Palmas	11	205	5	221	10.000	33.990	50.000	7.328
S.C. de Tenerife	-	252	1	253	-	16.000	30.000	4.062
CANARIAS	11	457	6	474	10.000	24.070	46.667	11.390
ESPAÑA	199	32.061	936	33.196	14.948	26.362	30.730	876.926

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.9.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2012

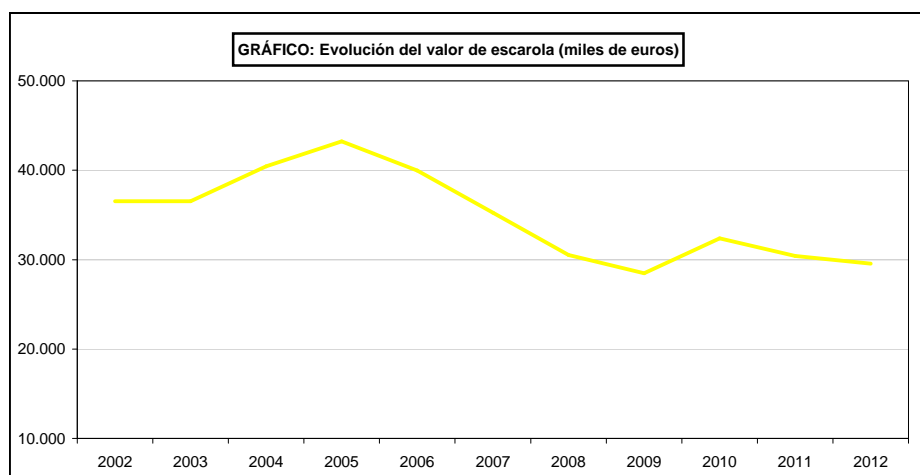
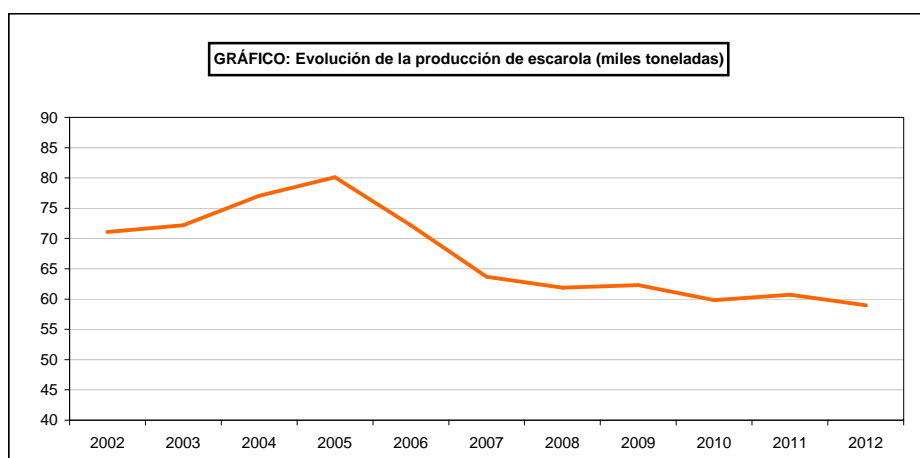
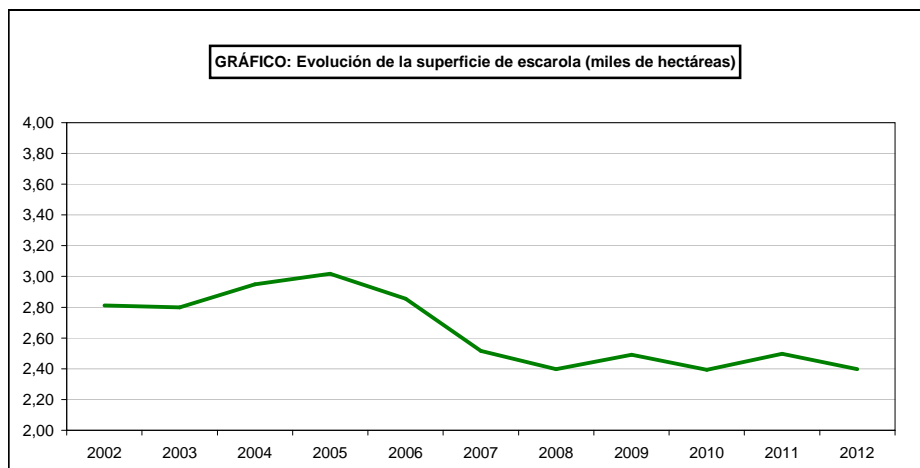
Provincias y Comunidades Autónomas	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	75	2.688	153	5.483
Lugo	46	1.118	90	2.188
Ourense	48	1.170	96	2.334
Pontevedra	71	1.731	149	3.622
GALICIA	240	6.707	488	13.627
P. DE ASTURIAS	-	-	125	3.075
CANTABRIA	8	160	-	-
Alava	26	338	67	2.237
Guipúzcoa	125	3.188	-	-
Vizcaya	185	4.266	-	-
PAÍS VASCO	336	7.792	67	2.237
NAVARRA	40	2.000	485	11.406
LA RIOJA	24	624	97	2.635
Huesca	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	50	1.823
ARAGÓN	-	-	50	1.823
Barcelona	211	4.956	91	2.124
Girona	214	5.676	20	531
Lleida	62	1.677	62	1.677
Tarragona	64	1.671	257	6.683
CATALUÑA	551	13.980	430	11.015
BALEARES	232	6.965	38	1.135
Ávila	10	259	14	413
Burgos	-	-	75	2.250
León	6	161	20	710
Palencia	7	385	-	-
Salamanca	16	448	16	448
Segovia	100	4.000	63	2.520
Soria	15	495	145	4.785
Valladolid	120	4.179	40	1.421
Zamora	8	340	7	305
CASTILLA Y LEÓN	282	10.267	380	12.852
MADRID	13	260	11	220
Albacete	700	33.000	350	16.875
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	30	420	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	218	6.211	9	259
CASTILLA-LA MANCHA	948	39.631	359	17.134
Alicante	170	5.015	681	21.256
Castellón	668	10.688	35	545
Valencia	426	10.354	4	96
C. VALENCIANA	1.264	26.057	720	21.897
R. DE MURCIA	1.920	58.581	12.145	286.012
Badajoz	28	739	-	-
Cáceres	26	694	-	-
EXTREMADURA	54	1.433	-	-
Almería	681	15.405	6.331	143.313
Cádiz	120	4.860	18	729
Córdoba	150	3.723	149	3.723
Granada	751	24.981	2.451	88.120
Huelva	105	2.260	-	-
Jaén	70	1.750	3	75
Málaga	283	8.632	123	3.751
Sevilla	151	4.131	29	558
ANDALUCÍA	2.311	65.742	9.104	240.269
Las Palmas	221	7.328	-	-
S.C. de Tenerife	53	847	200	3.215
CANARIAS	274	8.175	200	3.215
ESPAÑA	8.497	248.374	24.699	628.552

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.10.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	2,8	253	71,1	51,40	36.545
2003	2,8	258	72,2	50,62	36.548
2004	3,0	261	77,1	52,48	40.443
2005	3,0	265	80,1	53,99	43.243
2006	2,9	253	72,2	55,38	39.977
2007	2,5	253	63,7	55,35	35.250
2008	2,4	258	61,9	49,34	30.535
2009	2,5	250	62,3	45,71	28.477
2010	2,4	250	59,8	54,13	32.371
2011	2,5	243	60,7	50,09	30.423
2012	2,4	246	59,0	50,10	29.537

⁽¹⁾ Incluye la endivia.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

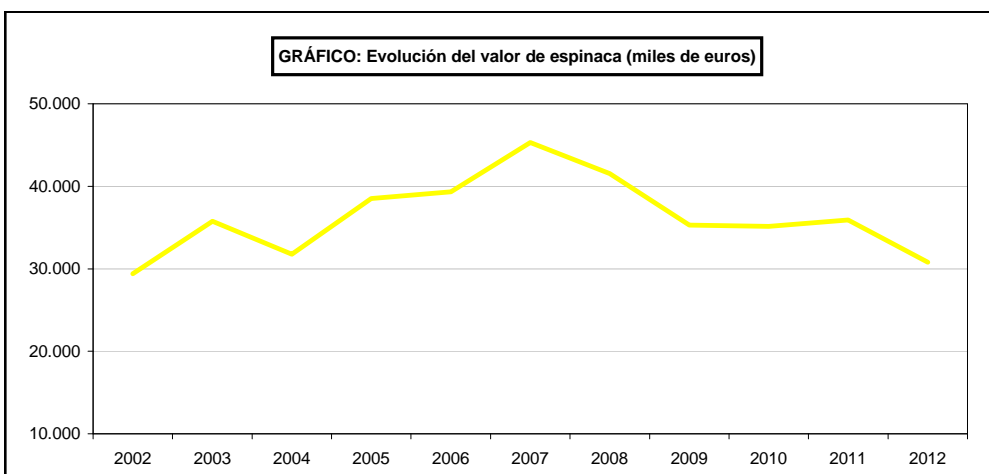
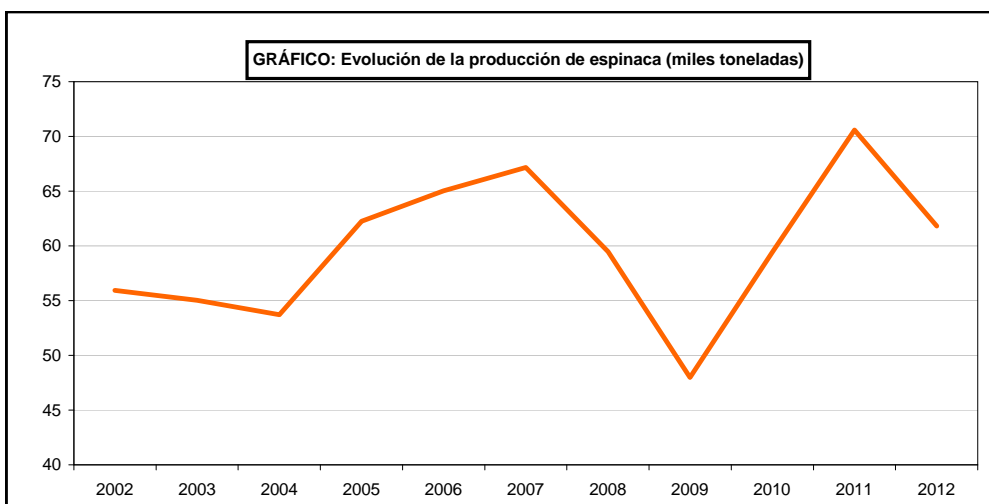
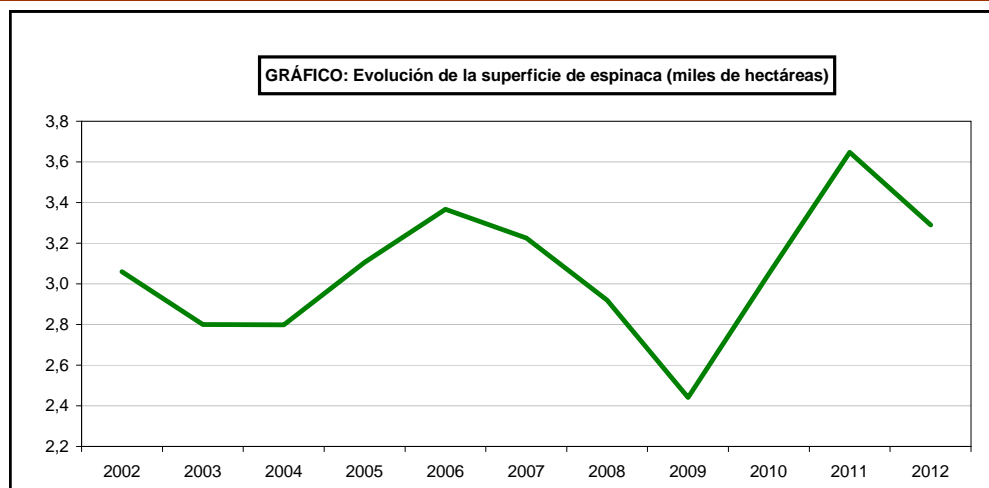
13.6.10.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	1	-	-	1	9.000	-	-	9
Alava	-	4	-	4	-	24.000	-	96
Guipúzcoa	5	5	1	11	17.000	24.000	40.000	245
Vizcaya	3	8	4	15	15.000	24.200	34.000	375
PAÍS VASCO	8	17	5	30	16.250	24.094	35.200	716
NAVARRA	-	205	20	225	-	28.275	32.450	6.445
LA RIOJA	-	19	1	20	-	25.500	33.000	517
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	6	-	6	-	30.000	-	180
ARAGÓN	-	6	-	6	-	30.000	-	180
Barcelona	1	156	-	157	11.731	15.529	-	2.434
Girona	-	76	-	76	-	24.417	-	1.856
Lleida	-	37	-	37	-	21.046	-	779
Tarragona	-	329	-	329	-	21.006	-	6.911
CATALUÑA	1	598	-	599	11.731	20.013	-	11.980
BALEARES	-	13	-	13	-	19.450	-	253
Ávila	-	1	-	1	-	13.000	-	13
Burgos	-	7	-	7	-	25.000	-	175
León	-	2	1	3	-	20.000	33.000	73
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	14.000	-	42
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	130	-	130	-	30.000	-	3.900
Valladolid	-	15	-	15	-	18.000	-	270
Zamora	-	7	-	7	-	22.000	-	154
CASTILLA Y LEÓN	-	165	1	166	-	27.842	33.000	4.627
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	75	-	75	-	24.000	-	1.800
CASTILLA-LA MANCHA	-	75	-	75	-	24.000	-	1.800
Alicante	-	173	-	173	-	30.000	-	5.190
Castellón	1	61	-	62	11.000	19.000	-	1.170
Valencia	-	94	-	94	-	29.000	-	2.726
C. VALENCIANA	1	328	-	329	11.000	27.668	-	9.086
R. DE MURCIA	-	495	-	495	-	25.000	-	12.375
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	89	-	89	-	14.753	-	1.313
Cádiz	-	10	-	10	-	22.500	-	225
Córdoba	-	24	-	24	8.000	20.000	-	480
Granada	-	251	-	251	-	30.494	-	7.654
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	6	-	6	-	17.000	-	102
Málaga	-	10	-	10	-	24.000	-	240
Sevilla	-	6	-	6	-	17.500	-	105
ANDALUCÍA	-	396	-	396	-	25.553	-	10.119
Las Palmas	-	42	-	42	-	20.238	-	850
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	42	-	42	-	20.238	-	850
ESPAÑA	11	2.359	27	2.397	14.703	24.546	33.000	58.957

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.11.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO- ESPINACA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	3,1	183	55,9	52,56	29.397
2003	2,8	197	55,0	64,99	35.770
2004	2,8	192	53,7	59,11	31.756
2005	3,1	200	62,3	61,89	38.534
2006	3,4	193	65,0	60,47	39.324
2007	3,2	208	67,2	67,46	45.311
2008	2,9	204	59,5	69,82	41.526
2009	2,4	197	48,0	73,55	35.291
2010	3,0	195	59,4	59,18	35.155
2011	3,6	194	70,6	50,87	35.899
2012	3,3	188	61,8	49,83	30.802



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

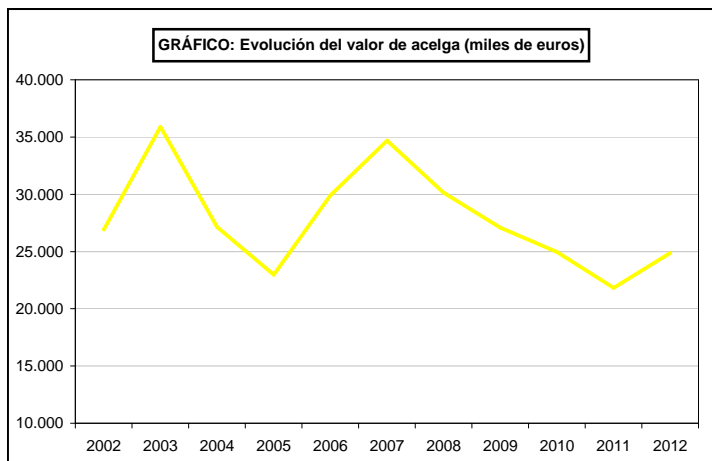
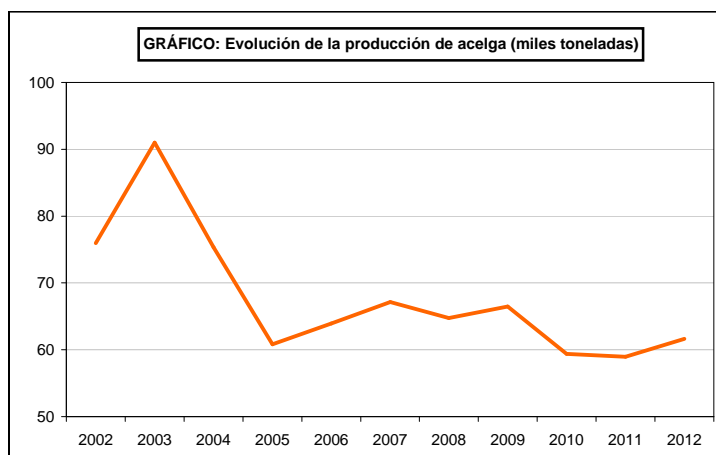
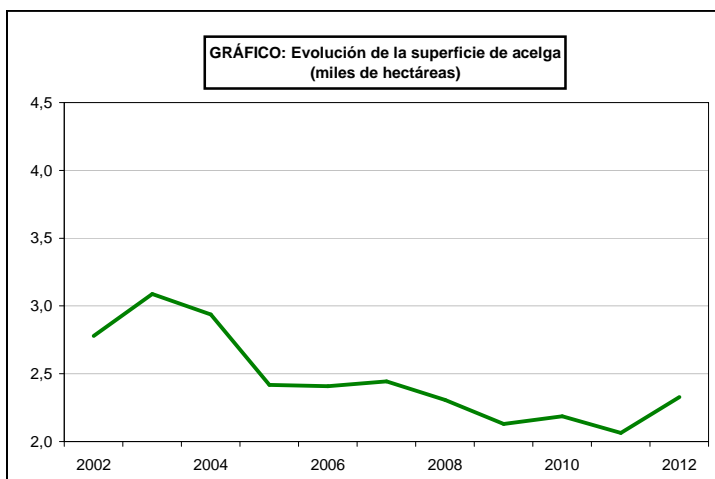
13.6.11.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	1	1	-	-	18.000	18
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	3	-	3	-	21.217	-	64
GALICIA	-	3	1	4	-	21.217	18.000	82
P. DE ASTURIAS	2	-	-	2	10.000	-	-	20
CANTABRIA	3	-	-	3	7.000	-	-	21
Alava	-	39	-	39	-	11.359	-	443
Guipúzcoa	1	1	-	2	12.500	20.000	-	33
Vizcaya	1	1	-	2	11.000	20.000	-	31
PAÍS VASCO	2	41	-	43	11.750	11.781	-	507
NAVARRA	-	624	100	724	-	23.816	6.500	15.511
LA RIOJA	-	10	-	10	-	23.000	-	230
Huesca	-	90	-	90	7.600	15.000	-	1.350
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	90	-	90	-	15.000	-	1.350
Barcelona	-	133	-	133	-	7.614	-	1.013
Girona	-	27	-	27	-	14.333	-	387
Lleida	-	36	-	36	-	14.947	-	538
Tarragona	-	221	-	221	-	15.020	-	3.319
CATALUÑA	-	417	-	417	-	12.607	-	5.257
BALEARES	-	16	-	16	-	17.500	-	280
Ávila	-	1	-	1	-	12.300	-	12
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	5	-	5	-	14.000	-	70
Segovia	-	10	-	10	-	12.000	-	120
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	250	-	250	-	15.000	-	3.750
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	266	-	266	-	14.858	-	3.952
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	300	-	300	-	33.000	-	9.900
Ciudad Real	-	15	-	15	-	16.000	-	240
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	15	-	15	-	18.000	-	270
CASTILLA-LA MANCHA	-	330	-	330	-	31.545	-	10.410
Alicante	-	200	20	220	-	25.000	25.000	5.500
Castellón	-	25	-	25	-	17.000	-	425
Valencia	-	166	-	166	-	13.000	-	2.158
C. VALENCIANA	-	391	20	411	-	19.394	25.000	8.083
R. DE MURCIA	-	137	-	137	-	19.000	-	2.603
Badajoz	-	472	-	472	-	16.080	-	7.590
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	472	-	472	-	16.080	-	7.590
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	15	-	15	-	25.000	-	375
Córdoba	1	93	-	94	8.000	20.000	-	1.868
Granada	-	113	-	113	-	12.265	-	1.386
Huelva	-	5	-	5	-	14.000	-	70
Jaén	-	33	-	33	-	15.000	-	495
Málaga	-	19	-	19	-	20.500	-	390
Sevilla	-	34	-	34	-	13.025	-	443
ANDALUCÍA	1	312	-	313	8.000	16.084	-	5.027
Las Palmas	-	21	-	21	-	18.190	-	382
S.C. de Tenerife	-	23	7	30	-	14.480	25.138	509
CANARIAS	-	44	7	51	-	16.251	25.138	891
ESPAÑA	8	3.153	128	3.289	9.063	19.155	10.500	61.814

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.12.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (miles de ha)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de t)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	2,8	274	76,0	35,42	26.912
2003	3,1	295	91,0	39,44	35.883
2004	2,9	256	75,3	36,04	27.145
2005	2,4	252	60,8	37,77	22.980
2006	2,4	265	63,9	46,75	29.895
2007	2,4	275	67,2	51,63	34.675
2008	2,3	280	64,7	46,56	30.141
2009	2,1	312	66,5	40,72	27.077
2010	2,2	272	59,4	42,03	24.960
2011	2,1	286	59,0	37,01	21.823
2012	2,3	265	61,6	40,35	24.871



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.12.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	28	5	33	-	66.140	75.045	2.227
Lugo	-	17	1	18	-	58.750	61.250	1.060
Ourense	-	30	5	35	-	58.750	61.250	2.069
Pontevedra	-	34	6	40	-	46.667	48.333	1.877
GALICIA	-	109	17	126	-	56.879	60.748	7.233
P. DE ASTURIAS	4	-	-	4	20.000	-	-	80
CANTABRIA	1	-	-	1	13.000	-	-	13
Alava	-	16	2	18	-	22.800	30.000	425
Guipúzcoa	14	14	3	31	18.300	25.000	38.500	722
Vizcaya	14	44	1	59	22.000	25.300	39.000	1.460
PAÍS VASCO	28	74	6	108	20.150	24.703	35.750	2.607
NAVARRA	-	143	50	193	-	51.217	82.600	11.454
LA RIOJA	-	38	7	45	-	52.000	86.000	2.578
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	9	-	9	-	25.000	-	225
ARAGÓN	-	9	-	9	-	25.000	-	225
Barcelona	2	203	-	205	5.870	15.565	-	3.171
Girona	-	33	-	33	-	23.610	-	779
Lleida	-	36	-	36	-	22.051	-	794
Tarragona	-	270	-	270	-	19.978	-	5.394
CATALUÑA	2	542	-	544	5.870	18.684	-	10.138
BALEARES	-	44	-	44	-	17.050	-	750
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	8	-	8	-	17.000	-	136
Segovia	-	10	-	10	-	30.000	-	300
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	43	-	43	-	14.500	-	624
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	61	-	61	-	17.369	-	1.060
MADRID	-	36	39	75	-	10.000	20.000	1.140
Albacete	-	50	-	50	-	18.000	-	900
Ciudad Real	-	8	-	8	-	15.000	-	120
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	40	-	40	-	18.500	-	740
CASTILLA-LA MANCHA	-	98	-	98	-	17.959	-	1.760
Alicante	-	75	-	75	-	25.000	-	1.875
Castellón	8	66	-	74	10.000	22.500	-	1.565
Valencia	-	64	-	64	-	22.000	-	1.408
C. VALENCIANA	8	205	-	213	10.000	23.259	-	4.848
R. DE MURCIA	-	61	-	61	-	27.500	-	1.678
Badajoz	-	28	-	28	-	20.000	-	560
Cáceres	-	4	-	4	-	20.000	-	80
EXTREMADURA	-	32	-	32	-	20.000	-	640
Almería	-	89	-	89	-	12.438	-	1.107
Cádiz	-	278	-	278	-	24.500	-	6.811
Córdoba	1	53	-	54	8.000	25.000	-	1.333
Granada	-	70	-	70	-	19.971	-	1.398
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	40	-	40	-	19.500	-	780
Málaga	-	111	-	111	-	25.000	-	2.775
Sevilla	-	1	-	1	-	20.000	-	20
ANDALUCÍA	1	642	-	643	8.000	22.143	-	14.224
Las Palmas	10	19	-	29	1.200	24.211	-	472
S.C. de Tenerife	1	33	7	41	7.267	16.149	28.260	738
CANARIAS	11	52	7	70	1.752	19.095	28.260	1.210
ESPAÑA	55	2.146	126	2.327	14.113	25.118	55.215	61.638

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.13.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	1	-	2	13.000	25.000	-	38
PAÍS VASCO	1	2	-	3	13.000	25.000	-	63
NAVARRA	-	297	-	297	-	62.121	-	18.450
LA RIOJA	-	34	-	34	-	45.500	-	1.547
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	5	-	5	-	15.000	-	75
ARAGÓN	-	5	-	5	-	15.000	-	75
Barcelona	-	1	-	1	-	27.000	-	27
Girona	-	1	-	1	-	27.000	-	27
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	2	-	2	-	27.000	-	54
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	14	-	14	-	10.000	-	140
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	14	-	14	-	10.000	-	140
MADRID	1	1	-	2	10.000	30.000	-	40
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	8	-	8	-	35.000	-	280
Castellón	-	10	-	10	-	20.000	-	200
Valencia	-	89	-	89	-	28.000	-	2.492
C. VALENCIANA	-	107	-	107	-	27.776	-	2.972
R. DE MURCIA	-	7	-	7	-	18.000	-	126
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	11	-	11	-	24.000	-	264
Córdoba	-	24	-	24	-	20.000	-	480
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	36	-	37	12.000	18.166	-	666
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	6	-	6	-	20.000	-	120
ANDALUCÍA	1	77	-	78	12.000	19.714	-	1.530
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	3	546	-	549	11.667	45.718	-	24.997

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.14.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACHICORIA VERDE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Alava	-	21	-	21	-	20.570	-	432
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	21	-	21	-	20.570	-	432
NAVARRA	-	50	-	50	-	33.140	-	1.657
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	2	-	2	-	15.000	-	30
Almería	-	9	-	9	-	12.000	-	108
Cádiz	-	20	-	20	-	25.000	-	500
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	40.000	-	40
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	30	-	30	-	21.600	-	648
ESPAÑA	-	103	-	103	-	26.864	-	2.767

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.15.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	1	-	-	1	1.000	-	-	1
NAVARRA	-	61	-	61	-	26.213	-	1.599
Huesca	-	55	-	55	11.500	18.000	-	990
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	55	-	55	-	18.000	-	990
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	166	-	166	-	25.000	-	4.150
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	50	-	50	-	25.000	-	1.250
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	216	-	216	-	25.000	-	5.400
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	9	-	9	-	21.000	-	189
CASTILLA-LA MANCHA	-	9	-	9	-	21.000	-	189
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	4	-	4	-	13.000	-	52
Sevilla	-	9	-	9	-	11.750	-	106
ANDALUCÍA	-	13	-	13	-	12.135	-	158
ESPAÑA	1	354	-	355	1.000	23.547	-	8.337

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.16.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BORRAJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
NAVARRA	-	77	-	77	-	59.987	-	4.619
LA RIOJA	-	9	11	20	-	40.000	70.000	1.130
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	20	20	-	-	51.000	1.020
ARAGÓN	-	-	20	20	-	-	51.000	1.020
Barcelona	-	5	-	5	-	11.520	-	58
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Leida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	5	-	5	-	11.520	-	58
ESPAÑA	-	91	31	122	-	55.347	57.742	6.827

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.17.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BERZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	54	14	–	68	44.583	50.000	–	3.107
Lugo	66	17	–	83	45.000	50.000	–	3.820
Ourense	43	10	–	53	42.500	50.000	–	2.328
Pontevedra	41	10	–	51	45.000	50.000	–	2.345
GALICIA	204	51	–	255	44.363	50.000	–	11.600
P. DE ASTURIAS	136	–	–	136	20.000	–	–	2.720
CANTABRIA	7	–	–	7	14.600	–	–	102
Alava	9	23	–	32	16.700	29.400	–	827
Guipúzcoa	16	–	–	16	19.125	–	–	306
Vizcaya	19	5	–	24	23.000	31.100	–	593
PAÍS VASCO	44	28	–	72	20.302	29.704	–	1.726
Barcelona	–	13	–	13	–	25.015	–	325
Girona	–	19	–	19	–	26.880	–	511
Lleida	–	18	–	18	–	23.334	–	420
Tarragona	–	–	–	–	–	–	–	–
CATALUÑA	–	50	–	50	–	25.119	–	1.256
Ávila	–	–	–	–	–	–	–	–
Burgos	–	–	–	–	–	–	–	–
León	–	2	–	2	–	32.000	–	64
Palencia	–	–	–	–	–	–	–	–
Salamanca	–	48	–	48	–	22.000	–	1.056
Segovia	–	8	–	8	–	10.000	–	80
Soria	–	–	–	–	–	–	–	–
Valladolid	–	9	–	9	–	25.000	–	225
Zamora	–	–	–	–	–	–	–	–
CASTILLA Y LEÓN	–	67	–	67	–	21.269	–	1.425
Alicante	–	1	–	1	–	22.000	–	22
Castellón	–	–	–	–	–	–	–	–
Valencia	–	–	–	–	–	–	–	–
C. VALENCIANA	–	1	–	1	–	22.000	–	22
Almería	–	5	–	5	–	15.000	–	75
Cádiz	–	–	–	–	–	–	–	–
Córdoba	–	9	–	9	–	20.000	–	180
Granada	9	2	–	11	4.000	8.000	–	52
Huelva	–	–	–	–	–	–	–	–
Jaén	–	9	–	9	–	27.000	–	243
Málaga	3	13	–	16	–	24.615	–	320
Sevilla	–	2	–	2	–	11.500	–	23
ANDALUCÍA	12	40	–	52	3.000	21.425	–	893
ESPAÑA	403	237	–	640	31.765	29.290	–	19.744

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.18.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-APIO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	3	-	-	3	18.000	-	-	54
NAVARRA	-	5	-	5	-	30.000	-	150
LA RIOJA	-	18	-	18	-	27.000	-	486
Barcelona	-	177	-	177	-	15.733	-	2.785
Girona	-	19	-	19	-	23.059	-	438
Lleida	-	2	-	2	-	27.955	-	56
Tarragona	-	120	-	120	-	20.000	-	2.400
CATALUÑA	-	318	-	318	-	17.858	-	5.679
BALEARES	-	25	-	25	-	17.600	-	440
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	1	-	1	-	17.000	-	17
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	1	-	1	-	17.000	-	17
MADRID	-	1	-	1	-	20.000	-	20
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	-	2	-	25.000	-	50
CASTILLA-LA MANCHA	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Alicante	-	226	-	226	-	75.000	-	16.950
Castellón	1	5	-	6	10.000	20.000	-	110
Valencia	-	13	-	13	-	25.385	-	330
C. VALENCIANA	1	244	-	245	10.000	71.230	-	17.390
R. DE MURCIA	-	691	-	691	-	58.000	-	40.078
Almería	-	20	-	20	-	26.500	-	530
Cádiz	-	11	-	11	-	25.455	-	280
Córdoba	-	-	-	-	-	25.000	-	-
Granada	-	31	-	31	-	38.548	-	1.195
Huelva	-	3	-	3	-	38.000	-	113
Jaén	-	1	-	1	-	19.000	-	19
Málaga	-	26	-	26	-	22.000	-	572
Sevilla	-	48	-	48	-	24.000	-	1.152
ANDALUCÍA	-	140	-	140	-	27.586	-	3.861
Las Palmas	-	4	-	4	-	38.000	-	152
S.C. de Tenerife	-	4	-	4	-	18.000	-	72
CANARIAS	-	8	-	8	-	28.000	-	224
ESPAÑA	4	1.453	-	1.457	16.000	47.065	-	68.449

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.19.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-GRELO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

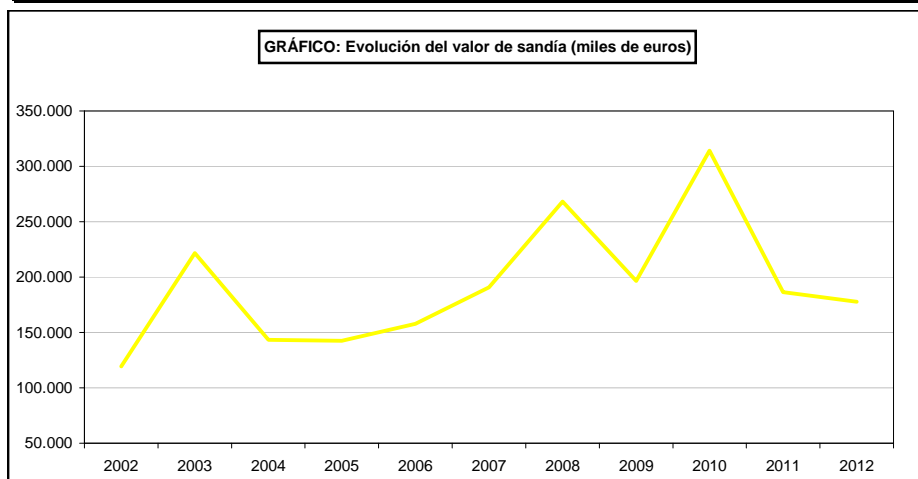
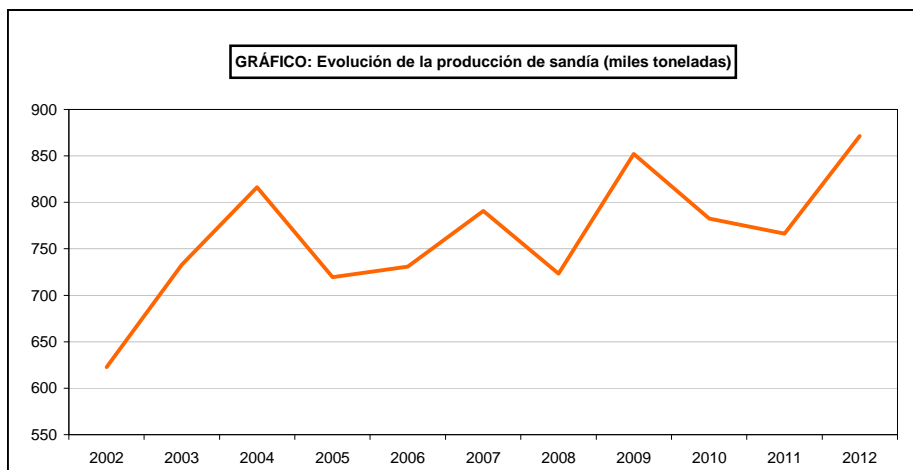
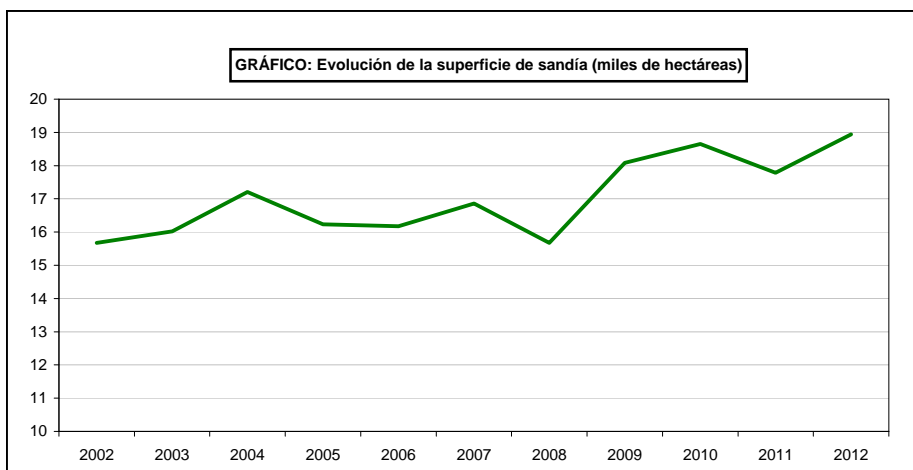
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	3.213	187	-	3.400	13.000	13.000	-	44.200
Lugo	1.952	57	-	2.009	14.000	14.000	-	28.126
Ourense	1.130	17	-	1.147	8.160	8.160	-	9.360
Pontevedra	378	29	-	407	6.250	6.250	-	2.544
GALICIA	6.673	290	-	6.963	12.091	12.238	-	84.230
NAVARRA	-	30	-	30	-	20.666	-	620
Badajoz	-	40	-	40	-	15.000	-	600
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	40	-	40	-	15.000	-	600
ESPAÑA	6.673	360	-	7.033	12.091	13.247	-	85.450

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.20.1. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	15,7	397	622,5	19,16	119.280
2003	16,0	458	733,0	30,23	221.600
2004	17,2	474	816,2	17,58	143.489
2005	16,2	443	719,6	19,80	142.485
2006	16,2	452	730,9	21,59	157.802
2007	16,9	469	790,9	24,12	190.776
2008	15,7	461	723,2	37,08	268.149
2009	18,1	471	852,0	23,06	196.466
2010	18,6	420	782,4	40,14	314.067
2011	17,8	431	766,3	24,33	186.441
2012	18,9	460	871,3	20,40	177.750



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

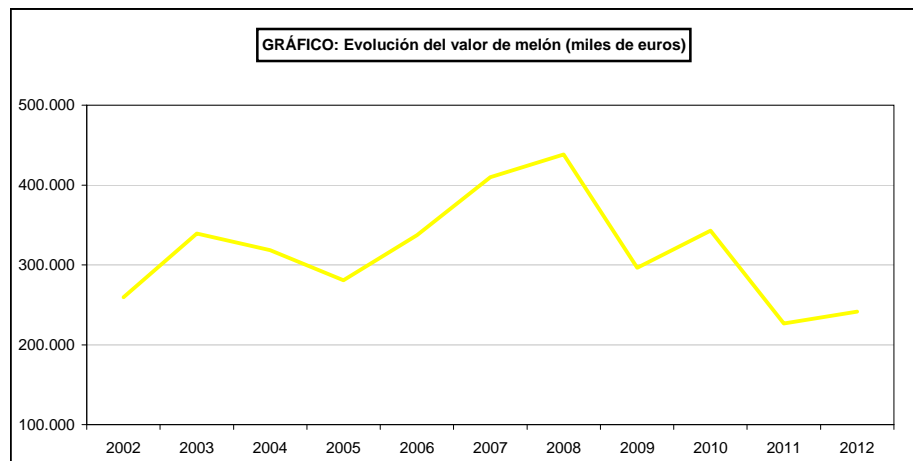
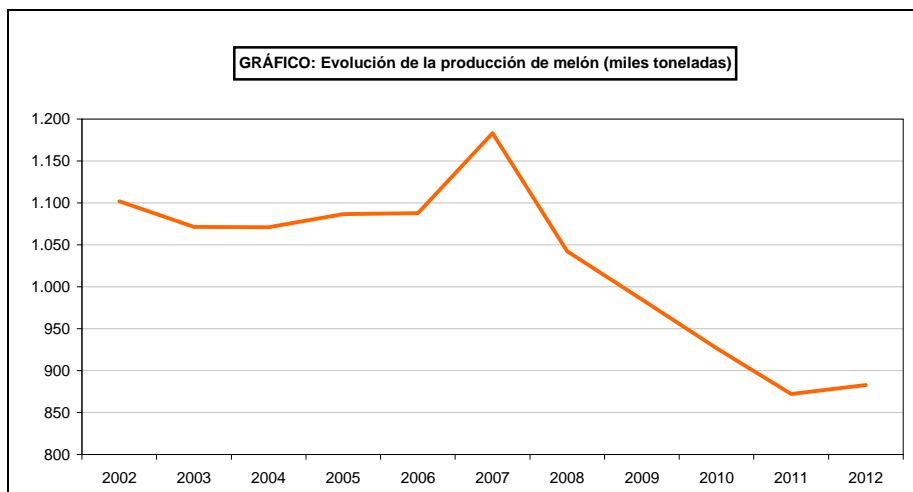
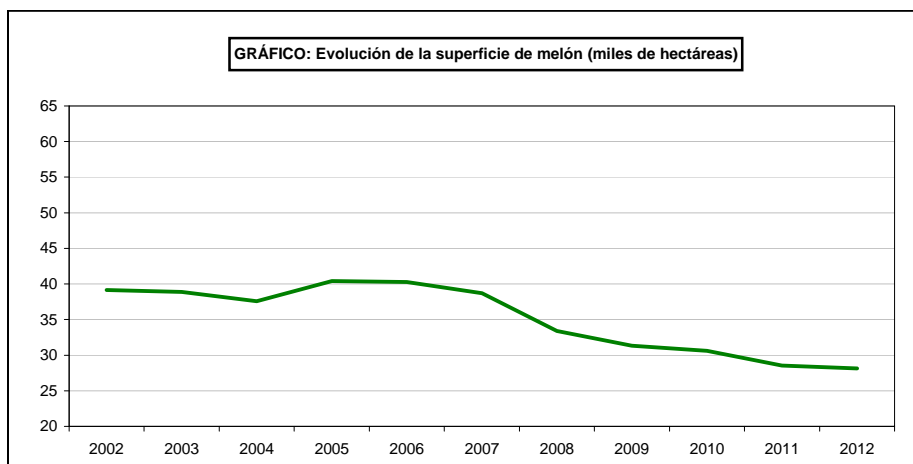
13.6.20.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
LA RIOJA	-	3	-	3	-	16.000	-	48
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	18	-	18	-	40.000	-	720
Zaragoza	-	170	-	170	-	45.000	-	7.650
ARAGÓN	-	188	-	188	-	44.521	-	8.370
Barcelona	8	22	-	30	7.676	33.718	-	803
Girona	-	13	-	13	-	27.377	-	356
Lleida	-	19	-	19	-	23.855	-	453
Tarragona	-	184	-	184	-	23.974	-	4.411
CATALUÑA	8	238	-	246	7.676	25.051	-	6.023
BALEARES	-	280	35	315	-	32.000	44.900	10.532
Avila	15	10	-	25	9.500	22.000	-	363
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	5	-	5	-	40.000	-	200
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	10	9	-	19	11.500	15.500	-	255
Segovia	-	20	-	20	-	30.000	-	600
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	5	-	5	-	61.000	-	305
Zamora	5	1	-	6	15.000	40.000	-	115
CASTILLA Y LEÓN	30	50	-	80	11.083	30.090	-	1.838
MADRID	3	30	-	33	4.500	35.000	-	1.064
Albacete	-	70	-	70	-	25.500	-	1.785
Ciudad Real	-	2.500	-	2.500	-	45.000	-	112.500
Cuenca	-	7	-	7	-	35.000	-	245
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	1.197	301	-	1.498	15.215	35.000	-	28.747
CASTILLA-LA MANCHA	1.197	2.878	-	4.075	15.215	43.456	-	143.277
Alicante	-	189	10	199	-	40.000	80.000	8.360
Castellón	162	435	-	597	5.000	17.000	-	8.205
Valencia	-	-	856	856	-	-	42.823	36.657
C. VALENCIANA	162	624	866	1.652	5.000	23.966	43.252	53.222
R. DE MURCIA	-	2.266	222	2.488	-	50.000	70.000	128.840
Badajoz	78	338	-	416	8.300	43.640	-	15.398
Cáceres	57	185	-	242	7.850	38.455	-	7.562
EXTREMADURA	135	523	-	658	8.110	41.806	-	22.960
Almería	-	1.050	4.615	5.665	-	55.667	63.171	349.985
Cádiz	-	240	-	240	-	13.600	-	3.264
Córdoba	74	573	6	653	8.000	30.000	50.000	18.082
Granada	-	359	368	727	-	39.304	60.000	36.190
Huelva	61	304	-	365	9.000	28.200	-	9.123
Jaén	-	66	-	66	-	32.727	-	2.160
Málaga	5	135	-	140	5.900	38.150	-	5.180
Sevilla	68	1.095	30	1.193	13.136	57.750	72.500	66.304
ANDALUCÍA	208	3.822	5.019	9.049	9.922	45.038	62.979	490.288
Las Palmas	31	51	35	117	15.000	30.667	45.000	3.604
S.C. de Tenerife	-	13	25	38	-	19.968	39.937	1.258
CANARIAS	31	64	60	155	15.000	28.494	42.890	4.862
ESPAÑA	1.774	10.966	6.202	18.942	12.995	43.319	60.179	871.324

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.21.1. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

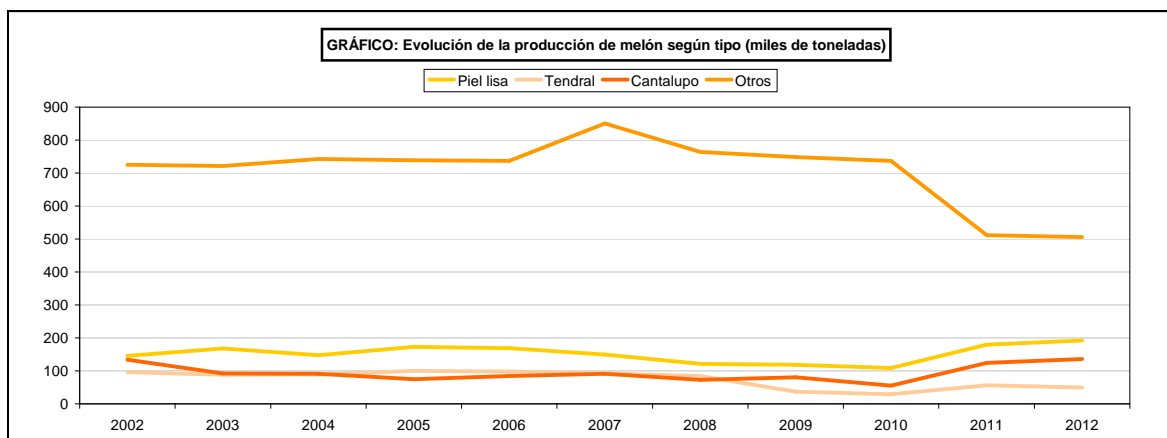
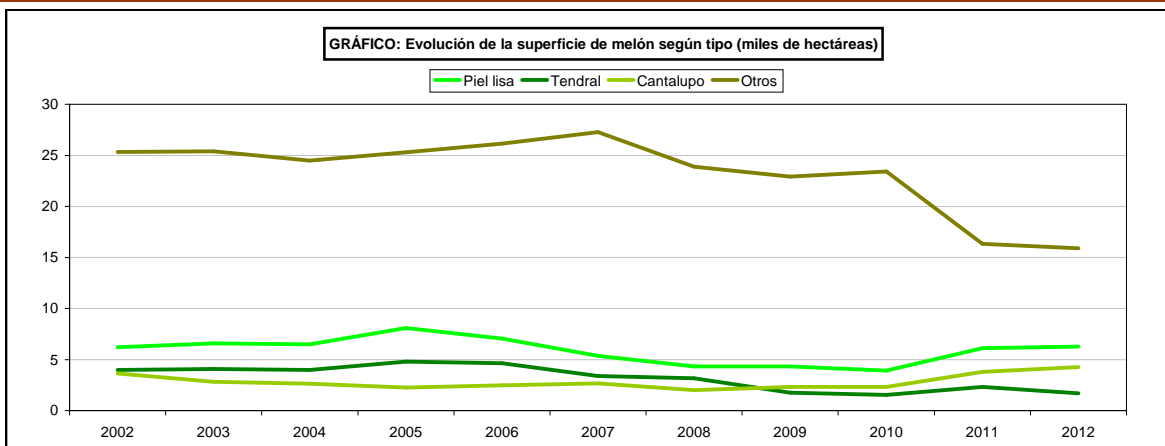
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	39,2	281	1.101,8	23,6	259.469,0
2003	38,9	275	1.071,2	31,7	339.249,0
2004	37,6	285	1.071,2	29,7	318.561,2
2005	40,4	269	1.086,7	25,8	280.807,9
2006	40,3	270	1.087,9	31,0	337.363,1
2007	38,7	306	1.183,2	34,6	409.844,5
2008	33,4	312	1.042,4	42,1	438.449,8
2009	31,3	314	984,8	30,1	296.322,1
2010	30,6	303	926,7	37,0	343.061,7
2011	28,6	305	872,0	26,0	226.631,8
2012	28,1	314	882,9	27,4	241.464,7



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.21.2. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Serie histórica de superficie y producción según clases

Años	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	6,2	146,1	4,0	96,1	3,6	134,0	25,3	725,7
2003	6,6	168,4	4,1	88,7	2,8	92,4	25,4	721,7
2004	6,5	147,3	4,0	89,4	2,6	91,3	24,5	743,1
2005	8,1	173,1	4,8	99,7	2,3	75,2	25,3	738,7
2006	7,0	168,6	4,6	97,8	2,5	84,1	26,2	737,3
2007	5,4	149,1	3,4	92,3	2,7	90,9	27,3	851,0
2008	4,3	121,6	3,2	84,9	2,0	72,3	23,9	763,6
2009	4,3	118,3	1,8	37,4	2,3	81,0	22,9	748,1
2010	3,9	108,9	1,5	29,0	2,3	55,6	23,4	737,0
2011	6,1	179,5	2,3	56,6	3,8	124,0	16,3	511,9
2012	6,3	191,9	1,7	49,2	4,3	136,3	15,9	505,5



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.21.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
NAVARRA	-	14	-	14	-	32.000	-	448
LA RIOJA	-	8	-	8	-	18.000	-	144
Huesca	-	3	-	3	-	23.250	-	70
Teruel	-	2	-	2	-	50.000	-	100
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	5	-	5	-	33.950	-	170
Barcelona	63	36	-	99	9.937	19.833	-	1.340
Girona	-	22	-	22	-	21.805	-	480
Lleida	-	77	-	77	-	20.009	-	1.541
Tarragona	-	153	-	153	-	20.013	-	3.062
CATALUÑA	63	288	-	351	9.937	20.126	-	6.423
BALEARES	15	100	59	174	12.000	37.500	45.500	6.615
Avila	10	8	-	18	7.000	20.000	-	230
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	10	11	-	21	10.500	14.500	-	265
Segovia	-	35	-	35	-	30.000	-	1.050
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	21	-	21	-	23.000	-	483
Zamora	20	2	-	22	9.000	35.000	-	250
CASTILLA Y LEÓN	40	77	-	117	8.875	24.968	-	2.278
MADRID	147	42	-	189	3.750	25.000	-	1.601
Albacete	40	400	-	440	2.000	27.000	-	10.880
Ciudad Real	-	8.000	-	8.000	-	35.000	-	280.000
Cuenca	178	114	-	292	3.950	29.450	-	4.060
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	517	1.128	-	1.645	4.200	25.000	-	30.371
CASTILLA-LA MANCHA	735	9.642	-	10.377	4.020	33.433	-	325.311
Alicante	-	675	336	1.011	-	22.150	30.000	25.031
Castellón	87	528	10	625	5.057	18.431	28.000	10.452
Valencia	-	2	101	103	-	23.000	27.270	2.800
C. VALENCIANA	87	1.205	447	1.739	5.057	20.522	29.338	38.283
R. DE MURCIA	-	6.009	52	6.061	-	37.150	60.000	226.354
Badajoz	188	104	1.262	1.554	6.100	33.500	36.000	50.063
Cáceres	47	14	269	330	5.800	32.500	35.000	10.143
EXTREMADURA	235	118	1.531	1.884	6.040	33.381	35.824	60.206
Almería	-	737	3.003	3.740	-	34.953	36.412	135.105
Cádiz	-	335	-	335	-	15.075	-	5.050
Córdoba	115	610	7	732	6.500	24.000	42.000	15.682
Granada	35	155	80	270	10.359	30.513	49.500	9.052
Huelva	23	272	-	295	8.100	21.000	-	5.899
Jaén	8	106	-	114	13.000	23.416	-	2.586
Málaga	150	585	-	735	5.054	23.090	-	14.266
Sevilla	33	777	45	855	5.679	27.873	49.847	24.088
ANDALUCÍA	364	3.577	3.135	7.076	6.445	26.150	36.951	211.728
Las Palmas	18	62	23	103	10.000	21.210	34.783	2.295
S.C. de Tenerife	-	7	25	32	-	19.961	34.931	1.013
CANARIAS	18	69	48	135	10.000	21.083	34.860	3.308
ESPAÑA	1.704	21.154	5.272	28.130	5.312	32.265	36.283	882.869

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.21.4 HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	14	448
LA RIOJA	-	-	8	144	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	3	70
Teruel	-	-	-	-	-	-	2	100
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	5	170
Barcelona	5	67	79	1.072	-	-	15	201
Girona	13	312	4	77	1	19	4	72
Lleida	65	1.310	6	123	2	31	4	77
Tarragona	129	2.572	12	245	12	245	-	-
CATALUÑA	212	4.261	101	1.517	15	295	23	350
BALEARES	45	1.720	94	3.572	-	-	35	1.323
Avila	-	-	-	-	-	-	18	230
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	7	90	3	39	-	-	11	136
Segovia	15	450	-	-	-	-	20	600
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	14	322	7	161	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	22	250
CASTILLA Y LEÓN	36	862	10	200	-	-	71	1.216
MADRID	126	1.067	63	534	-	-	-	-
Albacete	130	3.480	120	2.900	90	2.000	100	2.500
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	8.000	280.000
Cuenca	292	4.060	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	82	1.519	165	3.037	49	911	1.349	24.904
CASTILLA-LA MANCHA	504	9.059	285	5.937	139	2.911	9.449	307.404
Alicante	183	3.660	121	2.420	505	14.305	202	4.646
Castellón	33	598	61	980	19	345	512	8.529
Valencia	103	2.800	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	319	7.058	182	3.400	524	14.650	714	13.175
R. DE MURCIA	2.952	108.250	241	9.850	874	32.041	1.994	76.213
Badajoz	-	-	-	-	-	-	1.554	50.063
Cáceres	-	-	-	-	-	-	330	10.143
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	1.884	60.206
Almería	785	28.365	440	15.882	1.744	62.990	771	27.868
Cádiz	97	1.462	-	-	83	1.251	155	2.337
Córdoba	366	7.841	73	1.568	220	4.705	73	1.568
Granada	114	3.480	86	4.065	17	555	53	952
Huelva	120	2.400	125	2.500	5	100	45	899
Jaén	-	-	-	-	-	-	114	2.586
Málaga	-	-	-	-	418	9.614	317	4.652
Sevilla	589	16.071	-	-	231	7.221	35	796
ANDALUCÍA	2.071	59.619	724	24.015	2.718	86.436	1.563	41.658
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	103	2.295
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	32	1.013
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	135	3.308
ESPAÑA	6.265	191.896	1.708	49.169	4.270	136.333	15.887	505.471

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

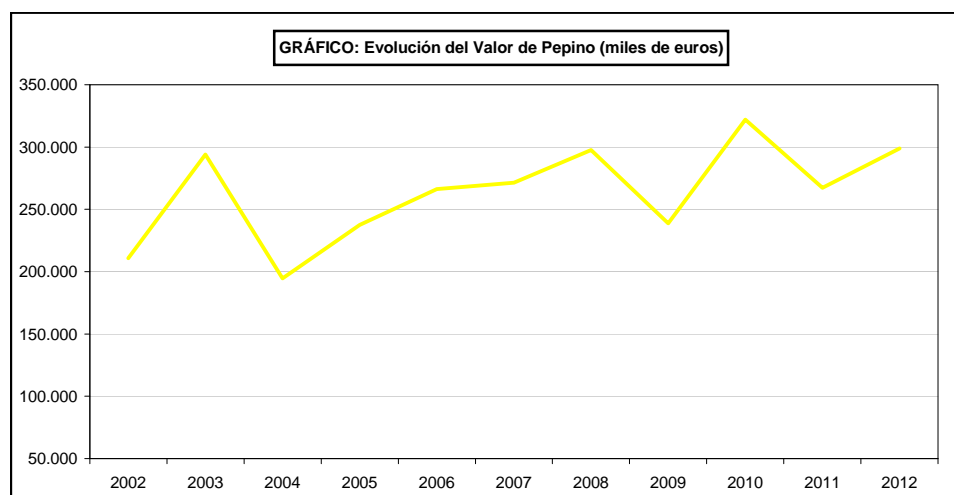
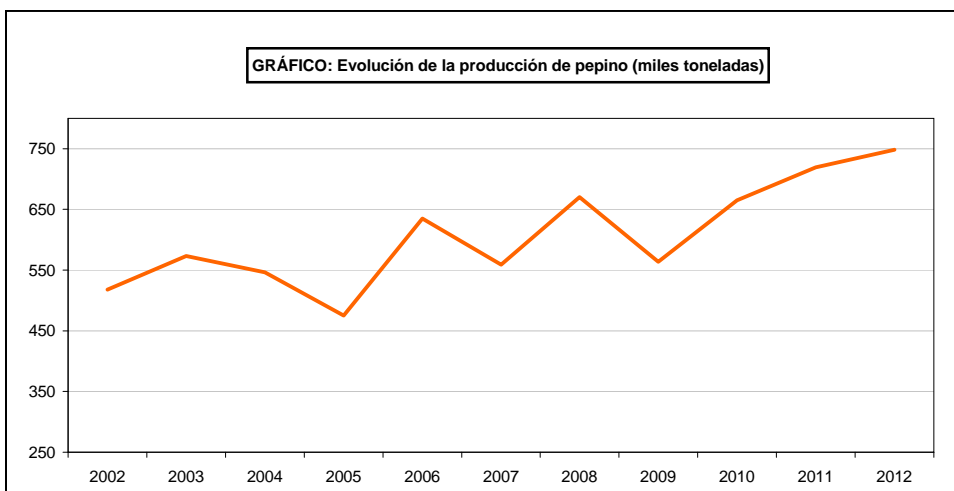
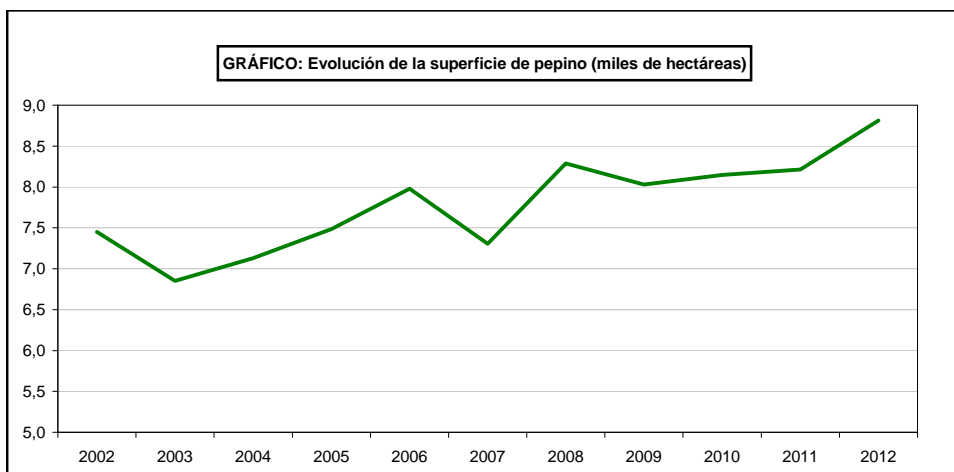
13.6.22.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
P. DE ASTURIAS	12	-	-	12	20.000	-	-	240
CANTABRIA	2	-	-	2	20.000	-	-	40
Alava	-	1	-	1	-	28.000	-	28
Guipúzcoa	4	3	-	7	13.100	21.000	-	115
Vizcaya	8	-	-	8	10.700	-	-	86
PAÍS VASCO	12	4	-	16	11.500	22.750	-	229
NAVARRA	-	14	-	14	-	46.571	-	652
LA RIOJA	-	5	-	5	-	26.000	-	130
Barcelona	3	9	-	12	13.867	28.933	-	302
Girona	-	2	-	2	-	38.000	-	75
Lleida	-	15	-	15	-	28.437	-	427
Tarragona	-	11	-	11	-	31.090	-	342
CATALUÑA	3	37	-	40	13.867	29.863	-	1.146
BALEARES	-	51	-	51	-	16.000	-	816
Avila	-	2	-	2	-	26.500	-	53
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	9	-	9	-	30.000	-	270
Segovia	-	20	-	20	-	25.000	-	500
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	100	-	100	-	25.000	-	2.500
Zamora	-	25	-	25	-	25.000	-	625
CASTILLA Y LEÓN	-	156	-	156	-	25.308	-	3.948
MADRID	-	24	-	24	-	20.000	-	480
Albacete	-	20	-	20	-	23.000	-	460
Ciudad Real	-	35	-	35	-	20.000	-	700
Cuenca	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	25	31	-	56	4.500	32.000	-	1.105
CASTILLA-LA MANCHA	25	88	-	113	4.500	25.023	-	2.315
Alicante	-	196	-	196	-	33.000	-	6.468
Castellón	32	73	-	105	8.000	20.000	-	1.716
Valencia	-	361	-	361	-	18.985	-	6.854
C. VALENCIANA	32	630	-	662	8.000	23.463	-	15.038
R. DE MURCIA	-	30	-	30	-	24.000	-	720
Badajoz	-	30	-	30	-	30.000	-	900
Cáceres	-	10	-	10	-	28.500	-	285
EXTREMADURA	-	40	-	40	-	29.625	-	1.185
Almería	-	20	11	31	-	12.000	35.000	625
Cádiz	-	23	-	23	-	19.348	-	445
Córdoba	5	20	-	25	8.000	30.000	-	640
Granada	-	34	-	34	-	32.294	-	1.098
Huelva	-	20	-	20	-	30.000	-	600
Jaén	-	52	-	52	-	28.808	-	1.498
Málaga	9	22	-	31	20.000	34.091	-	930
Sevilla	-	60	-	60	-	42.500	-	2.550
ANDALUCÍA	14	251	11	276	15.714	31.000	35.000	8.386
Las Palmas	36	197	11	244	20.000	40.406	55.909	9.295
S.C. de Tenerife	8	211	1	220	7.187	19.965	34.938	4.305
CANARIAS	44	408	12	464	17.670	29.835	54.161	13.600
ESPAÑA	144	1.738	23	1.905	12.678	26.504	44.997	48.925

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.23.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	7,5	695	517,7	40,70	210.721
2003	6,9	836	573,1	51,31	294.062
2004	7,1	767	546,6	35,62	194.692
2005	7,5	635	474,9	50,00	237.474
2006	8,0	796	634,9	41,96	266.389
2007	7,3	765	558,8	48,56	271.362
2008	8,3	809	670,2	44,41	297.619
2009	8,0	702	563,6	42,39	238.896
2010	8,1	816	665,0	48,43	322.047
2011	8,2	876	719,2	37,15	267.190
2012	8,8	850	748,5	39,94	298.951



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

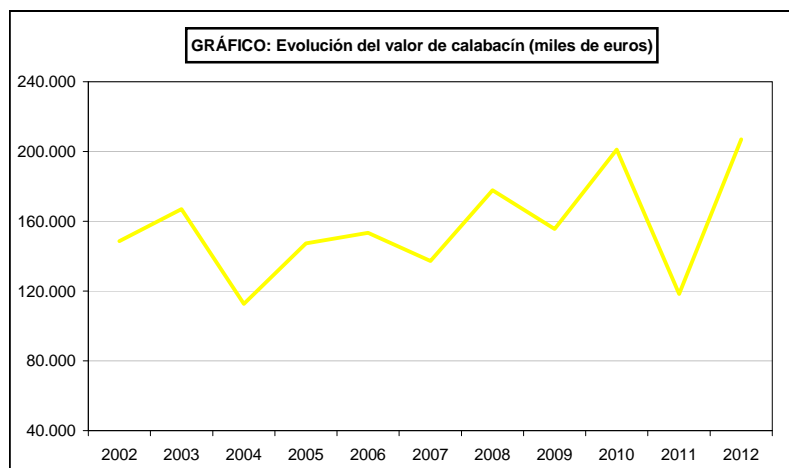
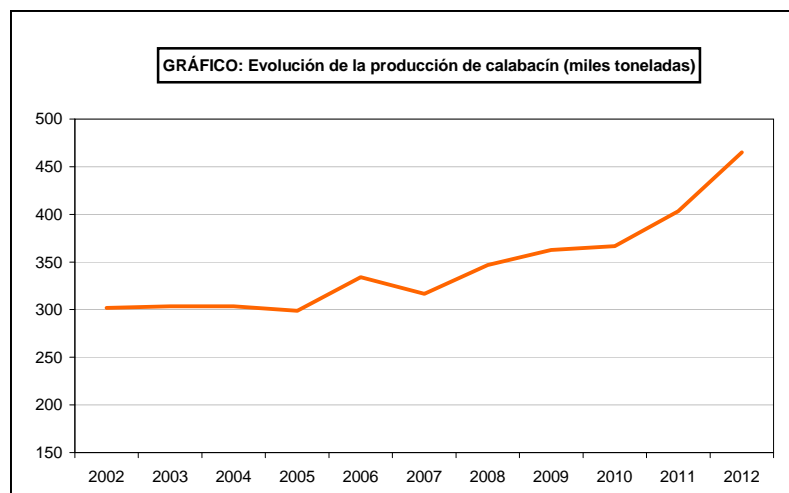
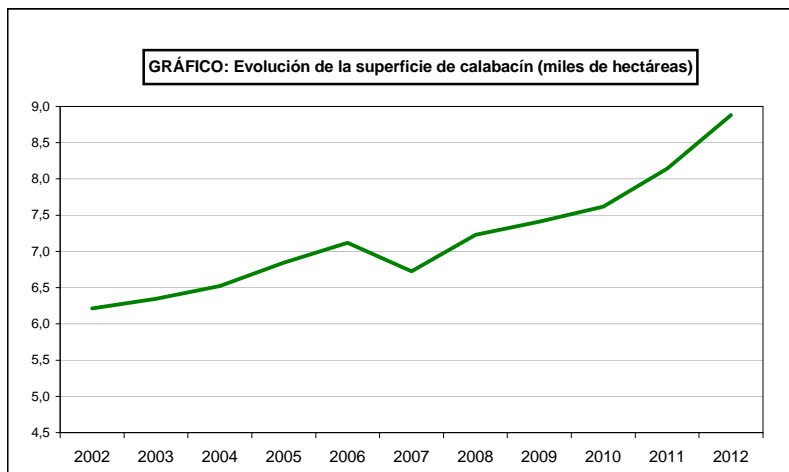
13.6.23.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1	-	1	-	60.000	-	60
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	1	-	1	-	48.000	-	48
Pontevedra	-	2	-	2	-	60.000	-	120
GALICIA	-	4	-	4	-	57.000	-	228
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	2	-	-	2	3.000	-	-	6
Alava	-	3	-	3	-	22.600	-	68
Guipúzcoa	2	1	-	3	13.000	25.000	-	51
Vizcaya	1	3	2	6	11.000	21.000	55.500	185
PAÍS VASCO	3	7	2	12	12.333	22.257	55.500	304
NAVARRA	-	-	18	18	-	-	75.000	1.350
LA RIOJA	-	14	2	16	-	26.500	82.000	535
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	1	1	-	-	45.000	45
ARAGÓN	-	-	1	1	-	-	45.000	45
Barcelona	-	78	8	86	-	31.654	105.572	3.314
Girona	-	13	-	13	-	28.819	-	375
Lleida	-	22	-	22	-	28.556	-	628
Tarragona	-	85	1	86	-	26.000	110.000	2.320
CATALUÑA	-	198	9	207	-	28.696	106.064	6.637
BALEARES	-	65	-	65	-	20.010	-	1.301
Ávila	-	3	2	5	-	14.000	19.000	80
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	10	-	10	-	15.000	-	150
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	11	-	11	-	33.000	-	363
Zamora	-	3	-	3	-	35.000	-	105
CASTILLA Y LEÓN	-	27	2	29	-	24.444	19.000	698
MADRID	-	-	34	34	-	-	200.000	6.800
Albacete	-	15	-	15	-	21.000	-	315
Ciudad Real	-	10	-	10	-	20.500	-	205
Cuenca	-	45	-	45	-	19.000	-	855
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	50	-	50	-	22.000	-	1.100
CASTILLA-LA MANCHA	-	120	-	120	-	20.625	-	2.475
Alicante	-	24	45	69	-	30.000	50.000	2.970
Castellón	-	64	5	69	-	18.000	30.000	1.302
Valencia	-	11	3	14	-	60.000	111.333	994
C. VALENCIANA	-	99	53	152	-	25.576	51.585	5.266
R. DE MURCIA	-	147	150	297	-	27.500	65.000	13.793
Badajoz	-	-	20	20	-	-	267.000	5.340
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	20	20	-	-	267.000	5.340
Almería	-	-	4.533	4.533	-	-	89.864	407.354
Cádiz	-	87	13	100	-	38.000	54.000	4.008
Córdoba	1	56	-	57	9.000	29.850	-	1.681
Granada	-	19	2.627	2.646	-	31.842	94.823	249.705
Huelva	-	6	-	6	-	30.000	-	180
Jaén	-	84	-	84	-	23.000	-	1.932
Málaga	-	85	70	155	-	59.200	79.900	10.625
Sevilla	-	15	4	19	-	33.500	65.000	763
ANDALUCÍA	1	352	7.247	7.600	9.000	37.583	91.487	676.248
Las Palmas	-	-	203	203	-	-	120.000	24.360
S.C. de Tenerife	-	4	27	31	-	19.639	112.424	3.114
CANARIAS	-	4	230	234	-	19.639	119.111	27.474
ESPAÑA	6	1.037	7.768	8.811	8.667	29.657	92.391	748.500

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.24.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	6,2	485	301,7	49,27	148.648
2003	6,3	478	303,5	55,03	166.990
2004	6,5	465	303,5	37,12	112.675
2005	6,8	437	299,0	49,29	147.358
2006	7,1	469	334,0	45,93	153.426
2007	6,7	471	316,7	43,33	137.237
2008	7,2	480	347,0	51,27	177.886
2009	7,4	490	362,8	42,87	155.521
2010	7,6	481	366,5	54,89	201.171
2011	8,1	495	403,4	29,33	118.311
2012	8,9	524	465,0	44,52	207.035



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.24.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	36	-	36	-	81.424	-	2.931
Lugo	-	23	-	23	-	45.000	-	1.035
Ourense	-	25	-	25	-	45.000	-	1.125
Pontevedra	-	27	-	27	-	55.000	-	1.485
GALICIA	-	111	-	111	-	59.246	-	6.576
P. DE ASTURIAS	6	2	-	8	20.000	35.000	-	190
CANTABRIA	2	-	-	2	20.000	-	-	40
Alava	-	3	-	3	-	30.670	-	92
Guipúzcoa	4	2	-	6	13.000	23.500	-	99
Vizcaya	13	6	2	21	12.000	25.000	50.000	406
PAÍS VASCO	17	11	2	30	12.235	26.274	50.000	597
NAVARRA	-	84	-	84	-	57.862	-	4.860
LA RIOJA	-	18	3	21	-	40.000	70.000	930
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	7	-	7	-	-	-	-
Zaragoza	-	14	1	15	-	44.250	55.000	675
ARAGÓN	-	21	1	22	-	29.500	55.000	675
Barcelona	-	106	3	109	-	42.941	59.093	4.729
Girona	-	52	-	52	-	27.365	-	1.423
Lleida	-	10	-	10	-	27.300	-	273
Tarragona	-	205	8	213	-	30.025	43.125	6.500
CATALUÑA	-	373	11	384	-	33.252	47.480	12.925
BALEARES	-	125	10	135	-	16.000	28.900	2.289
Ávila	-	2	-	2	-	17.000	-	34
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	24	-	24	-	25.000	-	600
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	60	-	60	-	23.000	-	1.380
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	86	-	86	-	23.419	-	2.014
MADRID	-	26	1	27	-	30.000	90.000	870
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	36	-	36	-	21.945	-	790
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	1	-	1	-	40.000	-	40
Toledo	-	167	-	167	-	24.000	-	4.008
CASTILLA-LA MANCHA	-	204	-	204	-	23.716	-	4.838
Alicante	-	33	14	47	-	30.000	50.000	1.690
Castellón	-	88	6	94	-	19.000	32.000	1.864
Valencia	-	2	42	44	-	16.000	20.670	900
C. VALENCIANA	-	123	62	185	-	21.902	28.389	4.454
R. DE MURCIA	-	332	61	393	-	22.000	36.000	9.500
Badajoz	-	116	-	116	-	35.000	-	4.060
Cáceres	-	17	-	17	-	35.000	-	595
EXTREMADURA	-	133	-	133	-	35.000	-	4.655
Almería	-	90	5.699	5.789	-	39.556	61.519	354.156
Cádiz	-	204	11	215	-	44.000	51.300	9.541
Córdoba	22	79	-	101	12.000	41.000	-	3.503
Granada	7	193	100	300	8.000	25.907	59.800	11.036
Huelva	-	20	-	20	-	30.000	-	600
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	190	190	-	-	65.000	12.350
Sevilla	-	35	30	65	-	38.650	47.500	2.778
ANDALUCÍA	29	621	6.030	6.680	11.034	36.599	61.512	393.964
Las Palmas	-	104	71	175	-	39.038	63.310	8.555
S.C. de Tenerife	1	127	71	199	12.579	27.954	49.919	7.107
CANARIAS	1	231	142	374	12.579	32.944	56.615	15.662
ESPAÑA	55	2.501	6.323	8.879	12.738	32.052	60.759	465.039

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

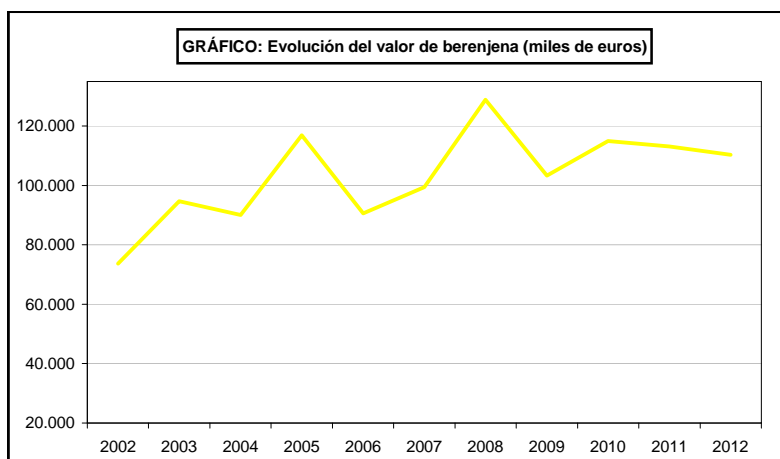
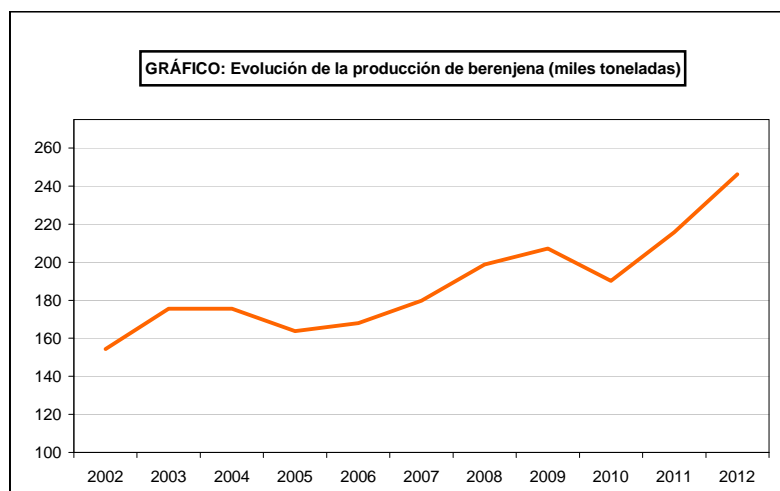
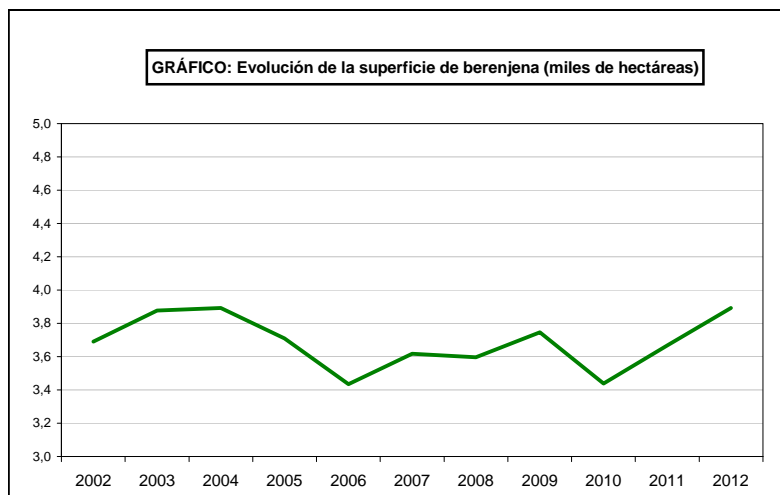
13.6.25.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINILLO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	1	-	-	1	2.000	-	-	2
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	3	-	3	-	22.000	-	66
ARAGÓN	-	3	-	3	-	22.000	-	66
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	6	-	6	-	11.500	-	69
CASTILLA-LA MANCHA	-	6	-	6	-	11.500	-	69
Alicante	-	4	-	4	-	15.000	-	60
Castellón	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	5	-	5	-	15.000	-	75
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	21	-	21	-	12.000	-	252
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	9	-	9	-	12.220	-	110
Málaga	-	13	-	13	-	12.538	-	163
Sevilla	-	7	-	7	-	9.250	-	65
ANDALUCÍA	-	50	-	50	-	11.794	-	590
ESPAÑA	1	64	-	65	2.000	12.496	-	802

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.26.1. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	3,7	418	154,4	47,70	73.655
2003	3,9	453	175,6	53,89	94.646
2004	3,9	451	175,5	51,31	90.066
2005	3,7	441	163,8	71,34	116.843
2006	3,4	489	168,0	53,92	90.581
2007	3,6	497	179,8	55,32	99.480
2008	3,6	553	198,8	64,82	128.841
2009	3,7	553	207,3	49,84	103.303
2010	3,4	553	190,2	60,43	114.935
2011	3,7	588	215,8	52,44	113.149
2012	3,9	632	246,1	44,80	110.272



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.26.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

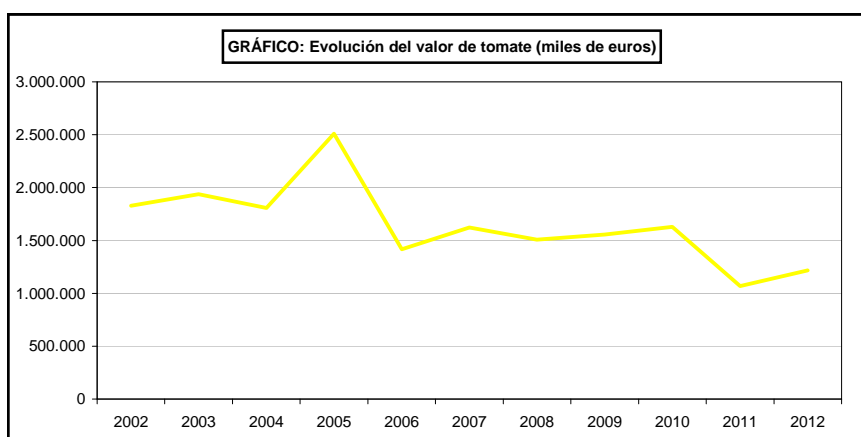
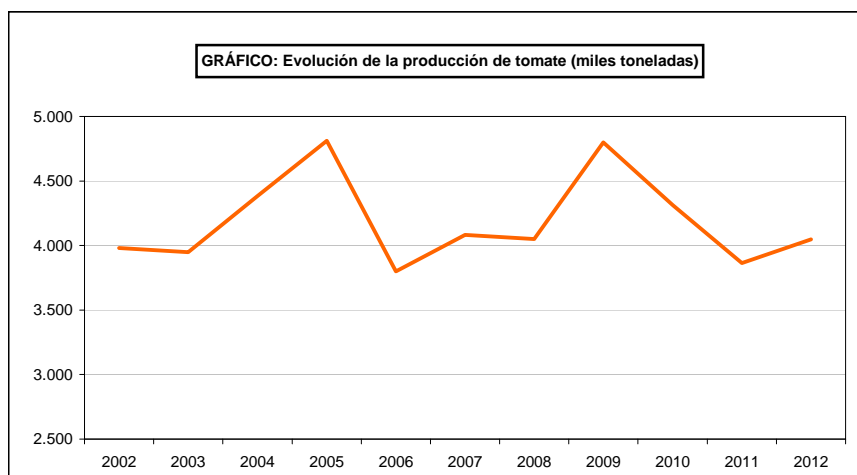
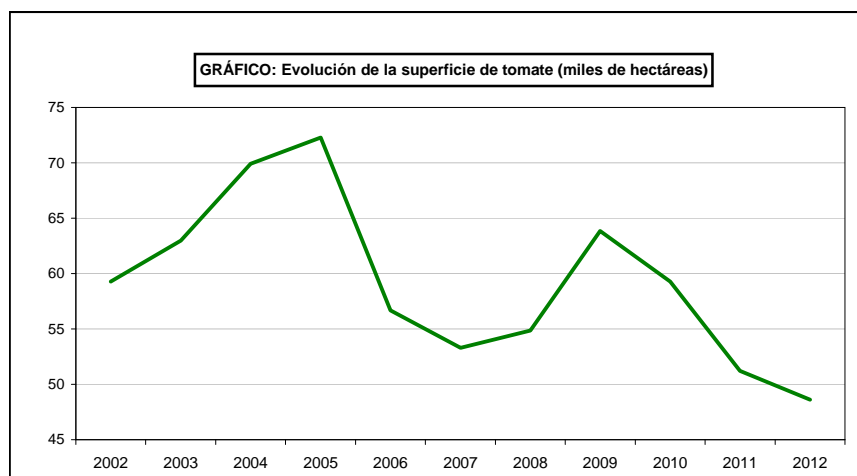
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	3	1	4	-	79.335	55.000	293
Lugo	-	1	-	1	-	74.632	-	75
Ourense	-	1	-	1	-	75.200	-	75
Pontevedra	-	3	-	3	-	75.200	-	226
GALICIA	-	8	1	9	-	76.680	55.000	669
CANTABRIA	1	-	-	1	7.000	-	-	7
NAVARRA	-	87	-	87	-	48.618	-	4.230
LA RIOJA	-	7	-	7	-	39.000	-	273
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	7	1	8	-	62.800	80.000	520
ARAGÓN	-	7	1	8	-	62.800	80.000	520
Barcelona	-	65	10	75	-	22.738	50.850	1.986
Girona	-	44	-	44	-	26.059	-	1.147
Lleida	-	49	-	49	-	23.530	-	1.153
Tarragona	-	132	3	135	-	24.018	43.200	3.300
CATALUÑA	-	290	13	303	-	23.958	49.085	7.586
BALEARES	-	24	5	29	-	20.200	36.000	665
Ávila	-	1	1	2	-	10.000	14.000	24
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	9	-	9	-	15.000	-	135
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	10	1	11	-	14.500	14.000	159
MADRID	-	5	-	5	-	30.000	-	150
Albacete	-	8	-	8	-	21.000	-	168
Ciudad Real	-	52	-	52	-	30.000	-	1.560
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	12	-	12	-	19.500	-	234
CASTILLA-LA MANCHA	-	72	-	72	-	27.250	-	1.962
Alicante	-	34	22	56	-	30.000	50.000	2.120
Castellón	-	62	5	67	-	18.500	33.000	1.312
Valencia	-	13	42	55	-	37.000	60.560	3.025
C. VALENCIANA	-	109	69	178	-	24.294	55.196	6.457
R. DE MURCIA	-	51	7	58	-	34.000	72.000	2.238
Badajoz	-	73	-	73	-	70.000	-	5.110
Cáceres	-	4	-	4	-	61.250	-	245
EXTREMADURA	-	77	-	77	-	69.545	-	5.355
Almería	-	1	2.189	2.190	-	20.000	85.726	187.675
Cádiz	-	370	19	389	-	30.500	58.000	12.387
Córdoba	1	70	-	71	9.500	27.500	-	1.935
Granada	-	31	37	68	-	31.774	48.243	2.770
Huelva	-	6	-	6	-	29.200	-	175
Jaén	-	99	-	99	-	27.000	-	2.673
Málaga	-	42	108	150	-	16.130	43.037	5.325
Sevilla	-	24	5	29	-	33.500	42.500	1.017
ANDALUCÍA	1	643	2.358	3.002	9.500	28.841	82.868	213.957
Las Palmas	1	10	17	28	8.000	22.000	49.412	1.068
S.C. de Tenerife	-	9	9	18	-	24.000	70.000	846
CANARIAS	1	19	26	46	8.000	22.947	56.539	1.914
ESPAÑA	3	1.409	2.481	3.893	8.167	31.202	81.480	246.142

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.27.1. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

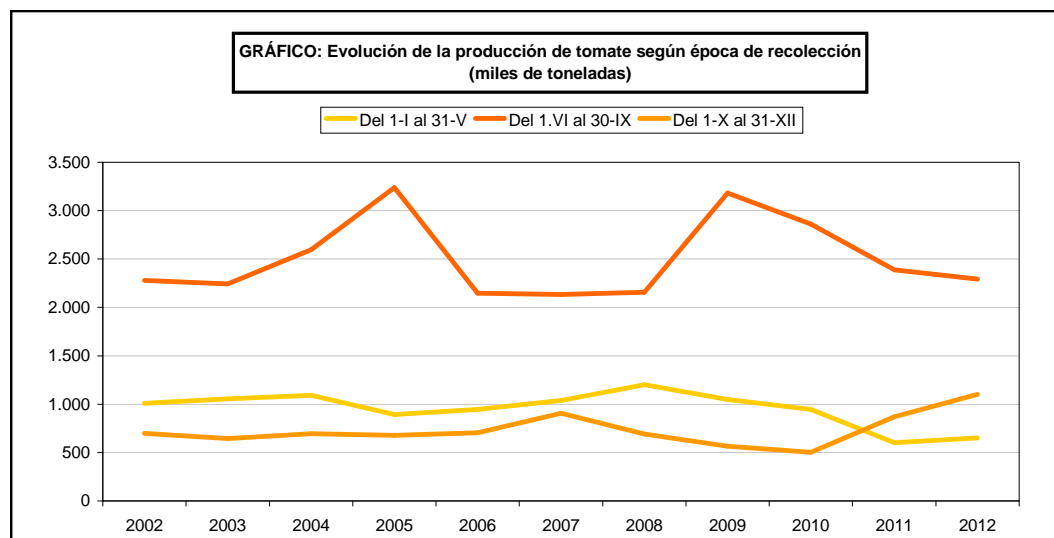
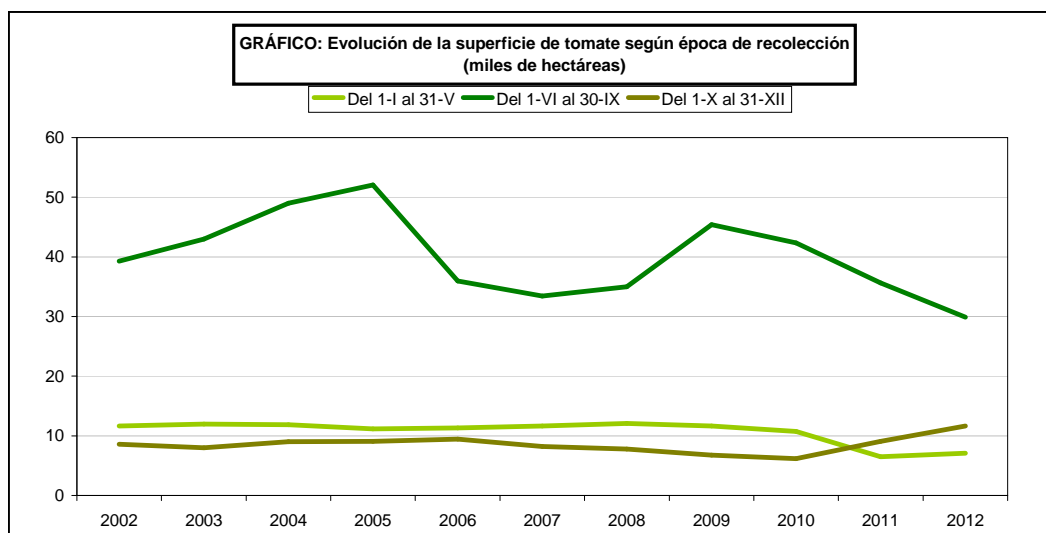
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	59,3	672	3.979,7	46,0	1.829.476
2003	63,0	627	3.947,3	49,1	1.937.743
2004	69,9	627	4.383,2	41,2	1.806.318
2005	72,3	665	4.810,3	52,2	2.510.496
2006	56,7	670	3.800,6	37,2	1.415.326
2007	53,3	766	4.081,5	39,8	1.622.795
2008	54,9	738	4.049,8	37,3	1.508.533
2009	63,8	752	4.798,1	32,4	1.556.488
2010	59,3	728	4.312,7	37,8	1.629.341
2011	51,2	755	3.864,1	27,7	1.069.975
2012	48,6	832	4.046,4	30,0	1.215.542



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.27.2. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

Años	Recolección del 1-I al 31-V		Recolección del 1-VI al 30-IX		Recolección del 1-X al 31-XII	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	11,6	1.010,3	39,3	2.278,7	8,6	698,3
2003	12,0	1.056,3	43,0	2.244,4	8,0	646,6
2004	11,9	1.091,6	49,0	2.595,6	9,0	696,0
2005	11,1	893,2	52,0	3.239,1	9,1	678,0
2006	11,3	947,8	35,9	2.147,4	9,4	705,4
2007	11,6	1.039,1	33,5	2.134,8	8,2	907,5
2008	12,1	1.201,9	35,0	2.157,1	7,8	690,8
2009	11,7	1.048,7	45,4	3.182,5	6,8	566,9
2010	10,7	946,2	42,3	2.862,3	6,2	504,2
2011	6,5	603,3	35,6	2.389,2	9,1	871,7
2012	7,1	652,7	29,9	2.292,6	11,6	1.101,1



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.27.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	55	222	277	-	51.804	95.434	24.036
Lugo	-	34	134	168	-	65.000	94.468	14.869
Ourense	-	45	167	212	-	65.000	120.000	22.965
Pontevedra	-	79	335	414	-	100.000	99.183	41.126
GALICIA	-	213	858	1.071	-	74.574	101.528	102.996
P. DE ASTURIAS	40	20	20	80	15.000	30.000	60.000	2.400
CANTABRIA	38	-	-	38	18.000	-	-	684
Alava	-	45	10	55	-	19.980	55.500	1.454
Guipúzcoa	30	30	15	75	11.500	26.500	52.000	1.920
Vizcaya	50	65	45	160	9.000	19.000	47.900	3.841
PAÍS VASCO	80	140	70	290	9.938	20.922	49.864	7.215
NAVARRA	-	1.715	60	1.775	-	83.748	71.017	147.889
LA RIOJA	-	183	13	196	-	73.705	83.000	14.567
Huesca	-	17	-	17	16.250	21.412	-	364
Teruel	-	-	3	3	-	-	260.000	780
Zaragoza	-	850	13	863	-	83.000	150.000	72.500
ARAGÓN	-	867	16	883	-	81.792	170.625	73.644
Barcelona	50	409	71	530	5.760	30.999	108.325	20.658
Girona	-	282	8	290	-	35.982	67.725	10.689
Lleida	-	146	10	156	-	33.246	72.000	5.574
Tarragona	-	385	50	435	-	32.033	60.476	15.357
CATALUÑA	50	1.222	139	1.411	5.760	32.743	86.163	52.278
BALEARES	21	135	89	245	7.000	42.000	52.980	10.532
Ávila	-	8	10	18	-	85.000	90.400	1.584
Burgos	-	3	2	5	-	50.000	50.000	250
León	-	17	8	25	-	30.588	92.875	1.263
Palencia	-	7	3	10	-	35.700	50.000	400
Salamanca	-	30	5	35	-	23.000	23.000	805
Segovia	-	40	-	40	-	40.000	-	1.600
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	40	-	40	-	38.000	-	1.520
Zamora	-	25	10	35	-	32.000	130.000	2.100
CASTILLA Y LEÓN	-	170	38	208	-	36.529	87.158	9.522
MADRID	-	27	7	34	-	50.000	170.000	2.540
Albacete	-	80	40	120	-	70.250	170.000	12.420
Ciudad Real	-	480	-	480	-	70.000	-	33.600
Cuenca	-	74	-	74	-	50.675	-	3.750
Guadalajara	-	5	-	5	-	21.000	-	105
Toledo	-	865	-	865	-	76.299	-	65.999
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.504	40	1.544	-	72.522	170.000	115.874
Alicante	-	56	450	506	-	40.000	113.333	53.240
Castellón	80	463	16	559	11.325	20.786	33.500	11.066
Valencia	-	57	32	89	-	32.105	52.125	3.498
C. VALENCIANA	80	576	498	1.154	11.325	23.774	106.835	67.804
R. DE MURCIA	-	190	2.417	2.607	-	60.000	115.000	289.355
Badajoz	-	14.975	2	14.977	-	81.882	220.000	1.226.623
Cáceres	-	2.215	2	2.217	-	79.737	220.000	177.058
EXTREMADURA	-	17.190	4	17.194	-	81.606	220.000	1.403.681
Almería	-	111	9.013	9.124	-	36.892	102.712	929.835
Cádiz	-	1.255	-	1.255	-	34.602	-	43.425
Córdoba	7	205	2	214	17.000	35.000	98.000	7.490
Granada	-	912	3.172	4.084	-	45.212	99.278	356.144
Huelva	11	113	-	124	20.000	64.500	-	7.510
Jaén	2	279	-	281	16.500	35.133	-	9.835
Málaga	-	398	770	1.168	-	47.073	70.600	73.097
Sevilla	5	2.217	90	2.312	25.000	83.198	81.667	191.925
ANDALUCÍA	25	5.490	13.047	18.562	19.880	57.596	99.836	1.619.261
Las Palmas	46	50	795	891	35.000	60.000	102.268	85.913
S.C. de Tenerife	-	44	390	434	-	47.971	97.813	40.258
CANARIAS	46	94	1.185	1.325	35.000	54.369	100.802	126.171
ESPAÑA	380	29.736	18.501	48.617	14.545	72.605	101.720	4.046.413

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.27.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE: Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Recolección de 1-I a 31-V		Recolección de 1-VI a 30-IX		Recolección de 1-X a 31-XII	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	277	24.036	-	-
Lugo	-	-	168	14.869	-	-
Ourense	-	-	212	22.965	-	-
Pontevedra	-	-	387	38.445	27	2.681
GALICIA	-	-	1.044	100.315	27	2.681
P. DE ASTURIAS	-	-	80	2.400	-	-
CANTABRIA	18	324	2	36	18	324
Alava	1	50	54	1.404	-	-
Guipúzcoa	5	260	66	1.452	4	208
Vizcaya	-	-	160	3.841	-	-
PAÍS VASCO	6	310	280	6.697	4	208
NAVARRA	15	1.065	15	1.065	1.745	145.759
LA RIOJA	-	-	196	14.567	-	-
Huesca	-	-	-	-	17	364
Teruel	3	780	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	76	10.773	787	61.727
ARAGÓN	3	780	76	10.773	804	62.091
Barcelona	32	1.239	445	17.353	53	2.066
Girona	28	855	262	9.834	-	-
Lleida	-	-	126	4.459	30	1.115
Tarragona	9	307	383	13.514	43	1.536
CATALUÑA	69	2.401	1.216	45.160	126	4.717
BALEARES	52	2.241	145	6.227	48	2.064
Ávila	-	-	18	1.584	-	-
Burgos	-	-	-	-	5	250
León	-	-	25	1.263	-	-
Palencia	-	-	10	400	-	-
Salamanca	-	-	32	736	3	69
Segovia	-	-	40	1.600	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	40	1.520	-	-
Zamora	-	-	35	2.100	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	200	9.203	8	319
MADRID	1	170	30	1.860	3	510
Albacete	-	-	120	12.420	-	-
Ciudad Real	-	-	480	33.600	-	-
Cuenca	-	-	74	3.750	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	5	105
Toledo	-	-	865	65.999	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	1.539	115.769	5	105
Alicante	150	12.000	20	800	336	40.440
Castellón	53	970	411	8.141	95	1.955
Valencia	15	360	66	2.970	8	168
C. VALENCIANA	218	13.330	497	11.911	439	42.563
R. DE MURCIA	856	95.009	375	41.622	1.376	152.724
Badajoz	-	-	14.975	1.226.183	2	440
Cáceres	-	-	2.215	176.618	2	440
EXTREMADURA	-	-	17.190	1.402.801	4	880
Almería	2.860	291.485	301	30.721	5.962	607.629
Cádiz	420	14.175	620	22.100	215	7.150
Córdoba	-	-	214	7.490	-	-
Granada	1.353	133.900	2.546	203.744	185	18.500
Huelva	12	750	60	3.900	52	2.860
Jaén	-	-	281	9.835	-	-
Málaga	466	23.535	398	30.497	304	19.065
Sevilla	40	2.725	2.237	186.972	35	2.228
ANDALUCÍA	5.151	466.570	6.657	495.259	6.753	657.432
Las Palmas	491	50.430	154	10.227	246	25.256
S.C. de Tenerife	206	20.114	193	16.710	35	3.434
CANARIAS	697	70.544	347	26.937	281	28.690
ESPAÑA	7.086	652.744	29.889	2.292.602	11.641	1.101.067

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.28.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMENTO:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	23,0	460	1.056,8	60,39	638.180
2003	22,4	472	1.056,2	78,23	826.251
2004	22,7	473	1.075,5	86,36	928.810
2005	23,7	448	1.060,4	67,86	719.562
2006	23,7	484	1.147,8	69,11	793.227
2007	21,8	485	1.057,5	85,24	901.441
2008	18,7	491	918,1	84,76	778.215
2009	18,9	491	929,3	69,99	650.429
2010	18,0	486	873,0	83,80	731.583
2011	17,6	522	918,5	66,14	607.528
2012	17,4	556	970,3	61,17	593.530

GRÁFICO: Evolución de la superficie de pimiento (miles de hectáreas)

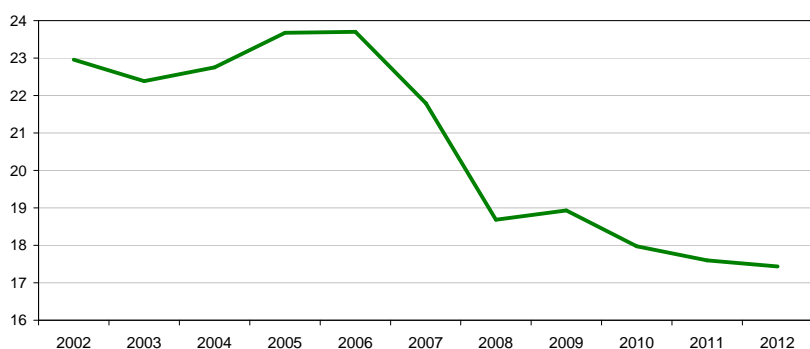


GRÁFICO: Evolución de la producción de pimiento (miles toneladas)

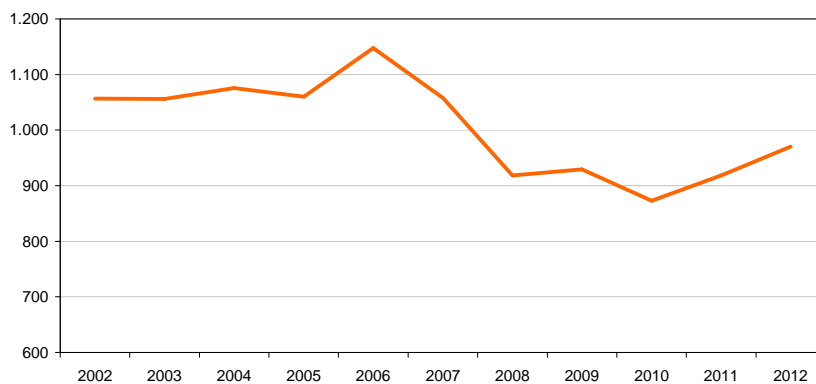
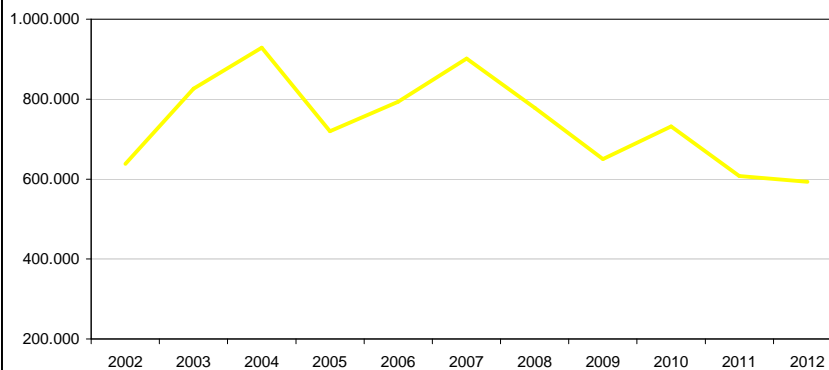


GRÁFICO: Evolución del valor de pimiento (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.28.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	14	184	218	416	4.500	68.686	54.336	24.546
Lugo	3	60	76	139	6.500	33.075	52.525	5.996
Ourense	3	97	106	206	12.000	35.531	52.500	9.048
Pontevedra	18	197	212	427	12.400	55.600	59.145	23.715
GALICIA	38	538	612	1.188	8.992	53.945	55.459	63.305
P. DE ASTURIAS	19	4	3	26	8.000	15.000	20.000	272
CANTABRIA	10	-	-	10	16.000	-	-	160
Alava	-	39	6	45	-	14.670	36.000	788
Guipúzcoa	10	19	7	36	8.300	16.000	28.000	583
Vizcaya	105	74	37	216	8.500	17.000	29.450	3.240
PAÍS VASCO	115	132	50	297	8.483	16.168	30.033	4.611
NAVARRA	-	718	6	724	-	25.134	27.500	18.211
LA RIOJA	-	156	3	159	-	25.500	40.000	4.098
Huesca	-	4	-	4	9.125	14.000	-	56
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	77	3	80	-	14.000	25.000	1.153
ARAGÓN	-	81	3	84	-	14.000	25.000	1.209
Barcelona	-	90	8	98	-	23.206	52.375	2.508
Girona	-	61	-	61	-	21.395	-	1.305
Lleida	-	47	-	47	-	21.195	-	996
Tarragona	-	151	9	160	-	22.045	41.020	3.698
CATALUÑA	-	349	17	366	-	22.116	46.364	8.507
BALEARES	-	67	37	104	-	24.450	40.300	3.129
Ávila	-	15	2	17	-	19.800	27.000	351
Burgos	-	3	-	3	-	30.000	-	90
León	-	106	4	110	-	21.273	55.000	2.475
Palencia	-	3	1	4	-	19.500	21.000	80
Salamanca	-	8	-	8	-	15.000	-	120
Segovia	-	29	-	29	-	20.000	-	580
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	40	-	40	-	20.000	-	800
Zamora	-	50	10	60	-	12.000	90.000	1.500
CASTILLA Y LEÓN	-	254	17	271	-	18.899	70.294	5.996
MADRID	-	7	4	11	-	25.000	50.000	375
Albacete	-	100	-	100	-	25.500	-	2.550
Ciudad Real	-	600	400	1.000	-	40.000	40.000	40.000
Cuenca	-	23	-	23	-	41.304	-	950
Guadalajara	-	2	-	2	-	19.000	-	38
Toledo	-	352	-	352	-	35.000	-	12.320
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.077	400	1.477	-	37.008	40.000	55.858
Alicante	-	14	228	242	-	42.143	117.895	27.470
Castellón	4	137	6	147	10.000	16.369	30.000	2.463
Valencia	-	200	66	266	-	49.000	70.106	14.427
C. VALENCIANA	4	351	300	655	10.000	35.990	105.624	44.360
R. DE MURCIA	-	211	1.013	1.224	-	45.000	89.000	99.652
Badajoz	-	166	12	178	-	39.640	285.500	10.006
Cáceres	-	218	2	220	-	33.395	250.000	7.780
EXTREMADURA	-	384	14	398	-	36.095	280.429	17.786
Almería	-	52	7.336	7.388	-	25.000	69.744	512.945
Cádiz	-	650	-	650	-	40.462	-	26.300
Córdoba	2	195	2	199	8.000	20.000	60.000	4.036
Granada	-	312	613	925	-	33.958	69.821	53.395
Huelva	13	162	-	175	13.000	40.000	-	6.650
Jaén	1	173	-	174	16.550	29.075	-	5.046
Málaga	2	309	184	495	1.900	24.988	48.000	16.557
Sevilla	12	221	30	263	6.000	27.692	47.500	7.617
ANDALUCÍA	30	2.074	8.165	10.269	9.245	32.520	69.176	632.546
Las Palmas	18	45	32	95	10.000	49.000	81.719	5.000
S.C. de Tenerife	-	18	64	82	-	24.046	74.815	5.221
CANARIAS	18	63	96	177	10.000	41.870	77.116	10.221
ESPAÑA	234	6.466	10.740	17.440	9.088	33.195	70.161	970.296

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

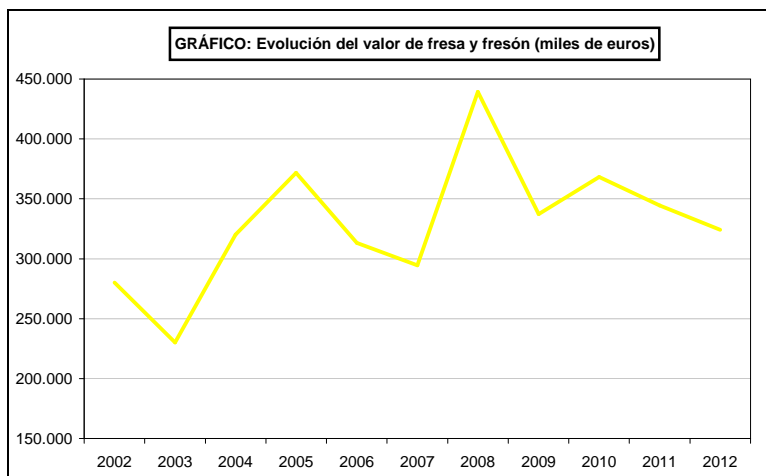
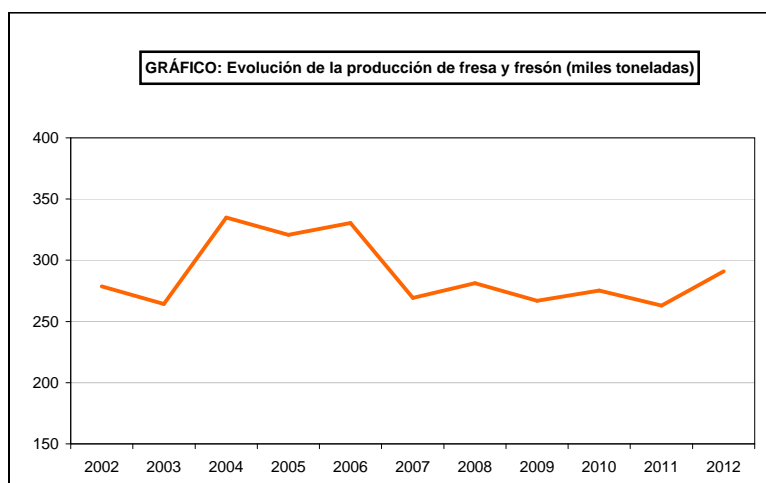
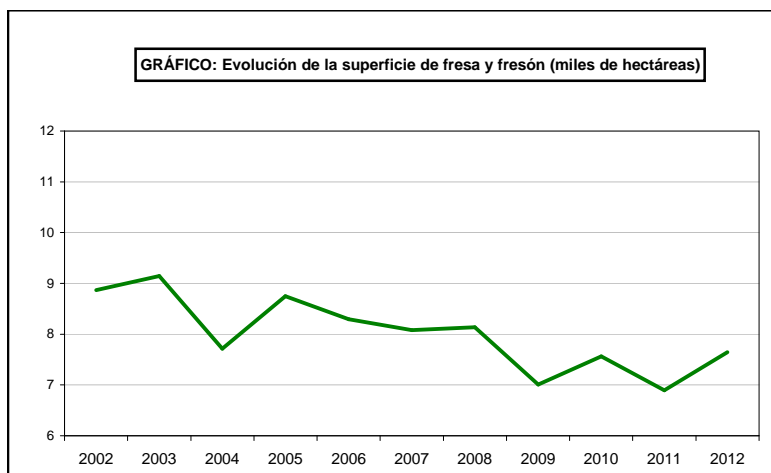
13.6.29.1. HORTALIZAS DE FRUTO-GUINDILLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Alava	-	3	-	3	-	10.000	-	30
Guipúzcoa	4	12	-	16	5.200	10.800	-	150
Vizcaya	7	5	-	12	3.200	8.730	-	66
PAÍS VASCO	11	20	-	31	3.927	10.163	-	246
NAVARRA	-	43	4	47	-	25.260	34.200	1.223
LA RIOJA	-	9	-	9	-	10.000	-	90
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	6	-	6	-	13.704	-	82
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	6	-	6	-	13.704	-	82
Alicante	-	4	-	4	-	13.000	-	52
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	4	-	4	-	8.000	-	32
C. VALENCIANA	-	8	-	8	-	10.500	-	84
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	2	-	2	-	14.000	-	28
Cáceres	-	3	-	3	-	12.000	-	36
EXTREMADURA	-	5	-	5	-	12.800	-	64
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	9	-	9	-	7.500	-	68
Granada	-	8	-	8	-	40.000	-	320
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	6.000	-	6
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	1	-	1	-	10.000	-	10
ANDALUCÍA	-	19	-	19	-	21.237	-	404
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	23	1	24	-	7.923	24.761	207
CANARIAS	-	23	1	24	-	7.923	24.761	207
ESPAÑA	11	133	5	149	3.927	16.507	32.312	2.400

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.30.1. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	8,9	314	278,7	100,49	280.034
2003	9,1	289	264,2	87,13	230.230
2004	7,7	434	334,9	95,63	320.257
2005	8,7	367	320,9	115,89	371.837
2006	8,3	398	330,5	94,80	313.300
2007	8,1	333	269,1	109,41	294.465
2008	8,1	346	281,2	156,22	439.353
2009	7,0	381	266,8	126,47	337.387
2010	7,6	364	275,4	133,75	368.287
2011	6,9	381	262,9	131,08	344.604
2012	7,6	380	290,8	111,45	324.145



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

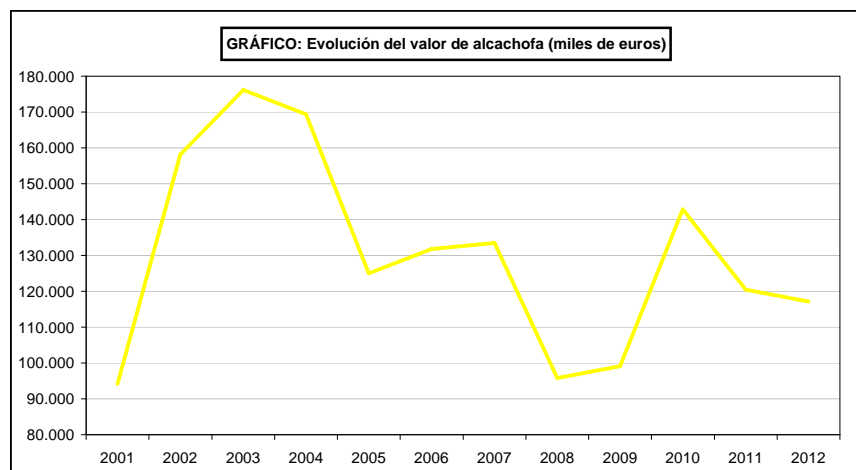
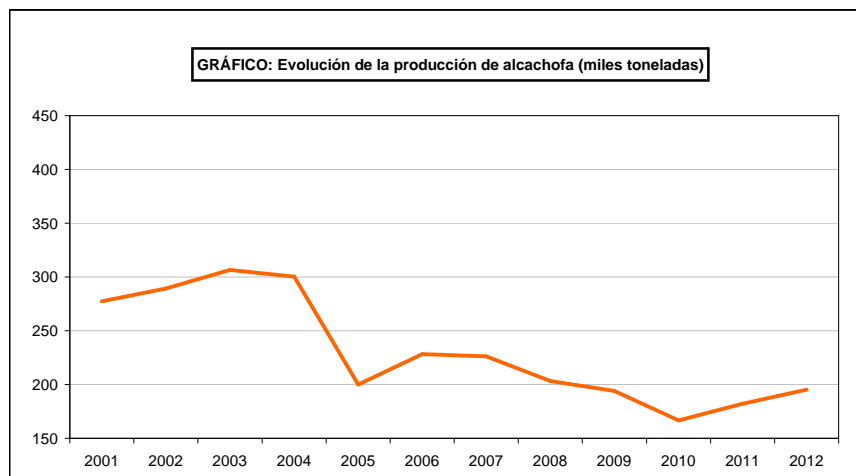
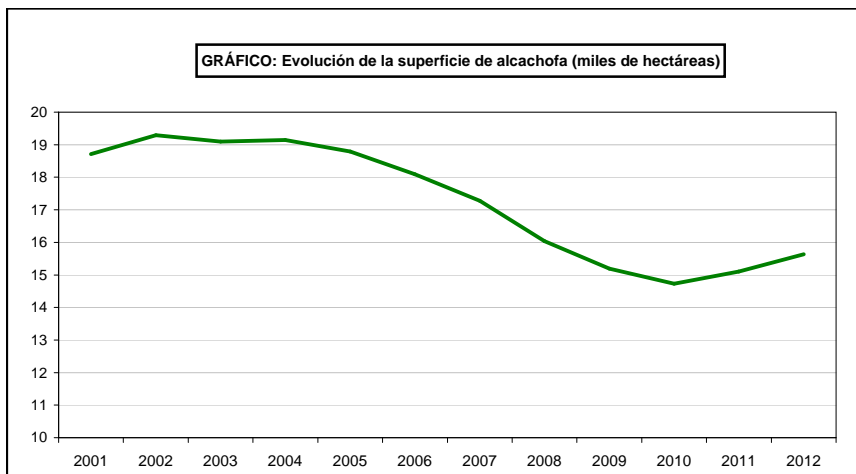
13.6.30.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	31	38	69	-	17.197	33.363	1.801
Lugo	-	2	5	7	-	17.500	32.200	196
Ourense	-	6	5	11	-	18.300	26.000	240
Pontevedra	-	15	21	36	-	22.025	30.800	977
GALICIA	-	54	69	123	-	18.672	31.965	3.214
P. DE ASTURIAS	4	-	-	4	5.000	-	-	20
CANTABRIA	8	-	-	8	8.000	-	-	64
Alava	-	2	-	2	-	6.000	-	12
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	2	-	-	2	4.500	-	-	9
PAÍS VASCO	2	2	-	4	4.500	6.000	-	21
LA RIOJA	-	1	-	1	-	4.000	-	4
Huesca	-	-	15	15	-	-	28.000	420
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	15	15	-	-	28.000	420
Barcelona	-	10	54	64	-	27.860	34.708	2.153
Girona	-	4	-	4	-	23.100	-	92
Lleida	-	4	-	4	-	12.763	-	51
Tarragona	-	4	-	4	-	13.325	-	53
CATALUÑA	-	22	54	76	-	21.607	34.708	2.349
BALEARES	-	21	9	30	-	6.350	15.000	268
Avila	-	-	13	13	-	-	16.500	215
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	3	-	3	-	7.000	-	21
Segovia	-	-	55	55	-	-	12.000	660
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	1	-	1	-	5.000	-	5
CASTILLA Y LEÓN	-	4	68	72	-	6.500	12.860	901
MADRID	-	4	2	6	-	12.500	17.500	85
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	1	2	3	-	18.000	30.000	78
Valencia	-	2	2	4	-	18.000	42.000	120
C. VALENCIANA	-	3	4	7	-	18.000	36.000	198
Badajoz	-	-	2	2	-	-	9.600	19
Cáceres	-	-	10	10	-	-	13.200	132
EXTREMADURA	-	-	12	12	-	-	12.600	151
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	21	14	35	-	21.857	23.643	790
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	9	6	15	-	12.667	24.000	258
Huelva	-	-	7.150	7.150	-	-	39.161	280.000
Jaén	-	5	-	5	-	6.000	-	30
Málaga	-	9	-	9	-	9.300	-	84
Sevilla	7	15	-	22	5.800	30.250	-	494
ANDALUCÍA	7	59	7.170	7.236	5.800	19.330	39.118	281.656
Las Palmas	-	16	13	29	-	22.188	47.308	970
S.C. de Tenerife	-	12	10	22	-	10.459	39.649	522
CANARIAS	-	28	23	51	-	17.161	43.978	1.492
ESPAÑA	21	198	7.426	7.645	6.362	17.091	38.692	290.843

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.31.1. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2001	18,7	148	277,4	33,95	94.169
2002	19,3	150	289,4	54,65	158.166
2003	19,1	161	306,5	57,48	176.167
2004	19,1	157	300,2	56,43	169.412
2005	18,8	107	200,1	62,48	125.044
2006	18,1	126	228,2	57,75	131.796
2007	17,3	131	226,3	59,00	133.506
2008	16,0	127	203,3	47,13	95.816
2009	15,2	128	194,1	51,04	99.068
2010	14,7	113	166,7	85,73	142.879
2011	15,1	120	182,1	66,12	120.418
2012	15,6	125	195,3	59,97	117.147



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.31.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	2	-	-	2	13.000	-	-	26
Alava	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	1	-	1	-	10.000	-	10
NAVARRA	-	883	-	883	-	9.306	-	8.218
LA RIOJA	-	200	-	200	-	13.000	-	2.600
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	25	-	25	-	25.000	-	625
ARAGÓN	-	25	-	25	-	25.000	-	625
Barcelona	-	208	-	208	-	7.699	-	1.601
Girona	-	23	-	23	-	10.304	-	237
Lleida	-	11	-	11	-	12.743	-	140
Tarragona	-	595	-	595	-	11.992	-	7.135
CATALUÑA	-	837	-	837	-	10.889	-	9.113
BALEARES	21	76	-	97	2.000	17.500	-	1.372
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	3	-	3	-	11.000	-	33
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	5	-	5	-	10.000	-	50
Soria	-	2	-	2	-	5.000	-	10
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	10	-	10	-	9.300	-	93
MADRID	-	10	-	10	-	15.000	-	150
Albacete	-	150	-	150	-	12.000	-	1.800
Ciudad Real	-	15	-	15	-	10.000	-	150
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	32	-	32	-	11.150	-	357
CASTILLA-LA MANCHA	-	197	-	197	-	11.710	-	2.307
Alicante	-	1.803	-	1.803	-	15.500	-	27.947
Castellón	2	1.102	-	1.104	10.000	17.250	-	19.030
Valencia	-	838	-	838	-	7.580	-	6.352
C. VALENCIANA	2	3.743	-	3.745	10.000	14.242	-	53.329
R. DE MURCIA	-	7.347	-	7.347	-	11.700	-	85.960
Almería	-	202	-	202	-	13.614	-	2.750
Cádiz	-	231	-	231	-	18.723	-	4.325
Córdoba	7	97	-	104	6.000	13.500	-	1.352
Granada	-	790	-	790	-	10.490	-	8.287
Huelva	3	19	-	22	6.000	13.000	-	264
Jaén	5	68	-	73	7.000	10.350	-	738
Málaga	-	507	-	507	-	18.900	-	9.582
Sevilla	15	329	-	344	4.150	12.500	-	4.175
ANDALUCÍA	30	2.243	-	2.273	5.242	13.962	-	31.473
Las Palmas	-	2	-	2	-	25.000	-	50
S.C. de Tenerife	8	1	-	9	1.091	7.273	-	16
CANARIAS	8	3	-	11	1.091	19.091	-	66
ESPAÑA	63	15.575	-	15.638	4.031	12.526	-	195.342

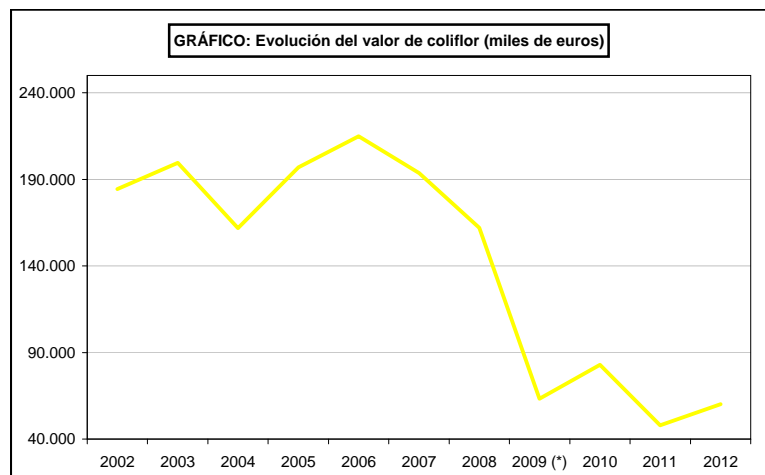
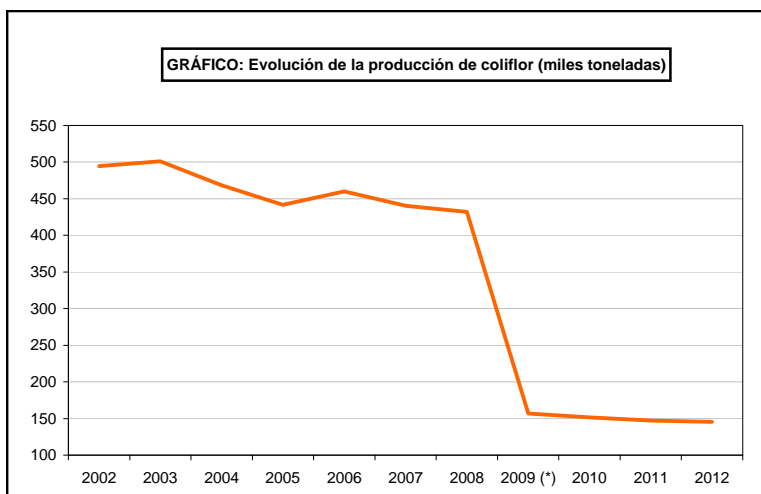
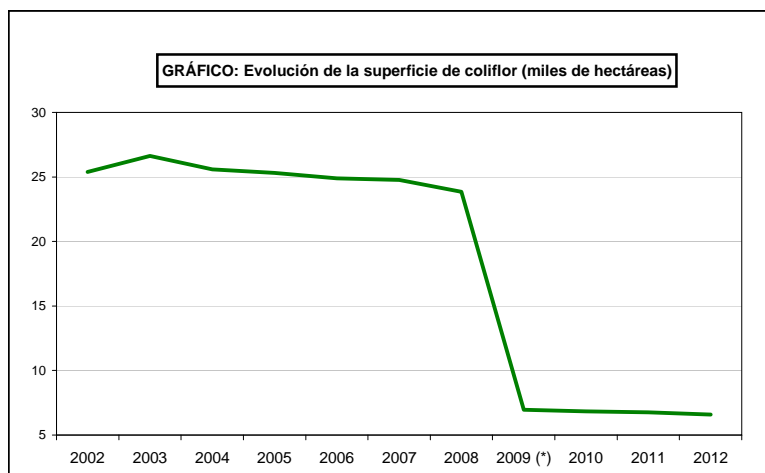
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.32.1. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio , precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	25,4	195	494,7	37,26	184.311
2003	26,6	188	500,9	39,84	199.563
2004	25,6	183	468,3	34,54	161.766
2005	25,3	174	441,8	44,56	196.866
2006	24,9	185	460,0	46,70	214.820
2007	24,8	178	440,3	43,99	193.668
2008	23,9	181	431,9	37,50	161.967
2009 (*)	7,0	225	156,9	40,28	63.214
2010	6,8	222	151,6	54,71	82.926
2011	6,8	218	147,3	32,53	47.917
2012	6,6	221	145,3	41,37	60.097

(*) A partir del 2009 los datos excluyen al Brocoli



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.32.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	37	2	-	39	27.046	25.675	-	1.052
Lugo	6	-	-	6	20.800	-	-	125
Ourense	5	1	-	6	14.600	22.000	-	95
Pontevedra	41	1	-	42	14.600	20.750	-	619
GALICIA	89	4	-	93	20.192	23.525	-	1.891
P. DE ASTURIAS	3	-	-	3	18.000	-	-	54
CANTABRIA	8	-	-	8	21.000	-	-	168
Alava	-	8	-	8	-	23.640	-	189
Guipúzcoa	15	-	-	15	15.100	-	-	227
Vizcaya	8	7	-	15	15.000	21.400	-	270
PAÍS VASCO	23	15	-	38	15.065	22.595	-	686
NAVARRA	-	1.187	-	1.187	-	14.978	-	17.779
LA RIOJA	-	462	-	462	-	22.000	-	10.164
Huesca	-	12	3	15	-	30.000	65.000	555
Teruel	-	3	-	3	-	15.000	-	45
Zaragoza	-	35	10	45	-	35.000	65.000	1.875
ARAGÓN	-	50	13	63	-	32.600	65.000	2.475
Barcelona	-	114	-	114	-	14.093	-	1.607
Girona	-	33	-	33	-	22.242	-	734
Lleida	-	32	-	32	-	23.031	-	737
Tarragona	-	378	-	378	-	21.000	-	7.938
CATALUÑA	-	557	-	557	-	19.777	-	11.016
BALEARES	-	96	-	96	-	19.980	-	1.918
Ávila	-	4	-	4	-	25.600	-	102
Burgos	-	20	-	20	-	20.000	-	400
León	-	40	-	40	-	36.000	-	1.440
Palencia	-	2	-	2	-	43.000	-	86
Salamanca	-	5	-	5	-	21.000	-	105
Segovia	-	22	-	22	-	30.000	-	660
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	40	-	40	-	20.000	-	800
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	133	-	133	-	27.018	-	3.593
MADRID	-	2	-	2	-	10.000	-	20
Albacete	-	15	-	15	-	20.000	-	300
Ciudad Real	-	35	-	35	-	35.000	-	1.225
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	3	-	3	-	30.000	-	90
Toledo	-	217	-	217	-	18.000	-	3.906
CASTILLA-LA MANCHA	-	270	-	270	-	20.448	-	5.521
Alicante	-	270	-	270	-	25.000	-	6.750
Castellón	15	314	-	329	14.000	30.500	-	9.787
Valencia	-	323	-	323	-	21.000	-	6.783
C. VALENCIANA	15	907	-	922	14.000	25.480	-	23.320
R. DE MURCIA	-	1.101	-	1.101	-	21.500	-	23.672
Badajoz	-	11	-	11	-	23.000	-	253
Cáceres	-	4	-	4	-	23.750	-	95
EXTREMADURA	-	15	-	15	-	23.200	-	348
Almería	-	37	-	37	-	25.946	-	960
Cádiz	-	250	-	250	-	40.800	-	10.200
Córdoba	-	73	-	73	-	25.000	-	1.825
Granada	-	772	-	772	-	23.063	-	17.805
Huelva	-	26	-	26	-	18.200	-	473
Jaén	-	65	-	65	-	23.200	-	1.508
Málaga	-	119	-	119	-	27.000	-	3.213
Sevilla	-	177	-	177	-	22.750	-	4.027
ANDALUCÍA	-	1.519	-	1.519	-	26.340	-	40.011
Las Palmas	-	51	-	51	-	25.000	-	1.275
S.C. de Tenerife	-	66	1	67	-	20.030	35.052	1.357
CANARIAS	-	117	1	118	-	22.196	35.052	2.632
ESPAÑA	138	6.435	14	6.587	18.664	22.037	62.861	145.268

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

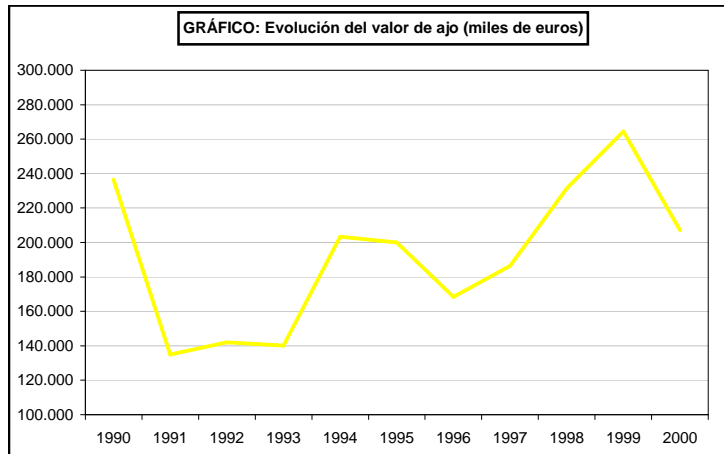
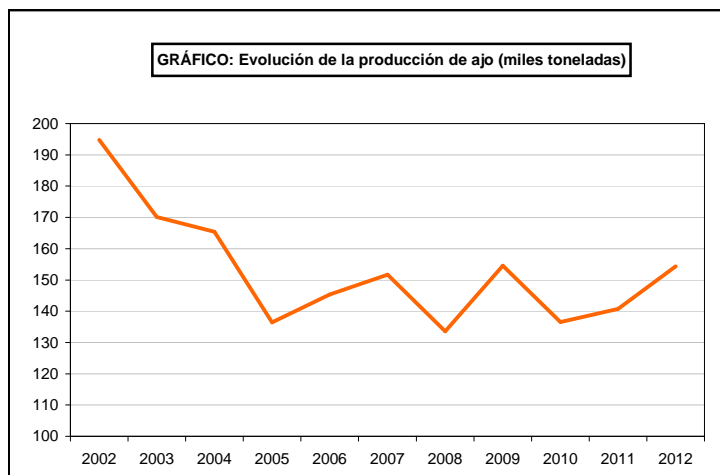
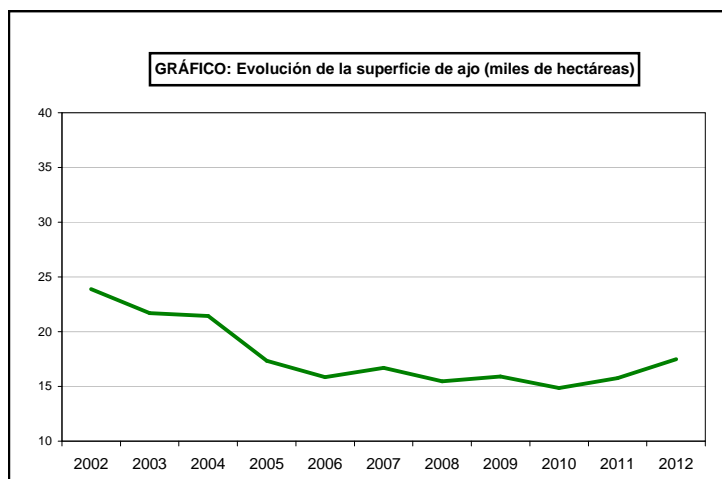
13.6.32.3. HORTALIZAS DE FLOR-BROCOLI: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre		Protegido
P. DE ASTURIAS	2	-	-	2	15.000	-	-	30
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	4.187	-	4.187	-	11.614	-	48.627
LA RIOJA	-	192	-	192	-	13.000	-	2.496
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	333	-	333	-	35.035	-	11.667
ARAGÓN	-	333	-	333	-	35.035	-	11.667
Barcelona	-	44	-	44	-	12.818	-	564
Girona	-	8	-	8	-	23.000	-	184
Lleida	-	8	-	8	-	21.625	-	173
Tarragona	-	42	-	42	-	21.000	-	882
CATALUÑA	-	102	-	102	-	17.676	-	1.803
BALEARES	-	22	-	22	-	20.200	-	444
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	10	-	10	-	15.000	-	150
León	-	35	-	35	-	15.000	-	525
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	3	-	3	-	15.000	-	45
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	48	-	48	-	15.000	-	720
MADRID	-	-	1	1	-	-	15.000	15
Albacete	-	2.250	-	2.250	-	12.000	-	27.000
Ciudad Real	-	3	-	3	-	10.667	-	32
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	21	-	21	-	14.000	-	294
CASTILLA-LA MANCHA	-	2.274	-	2.274	-	12.017	-	27.326
Alicante	-	1.917	-	1.917	-	16.000	-	30.672
Castellón	-	50	-	50	-	26.000	-	1.300
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	1.967	-	1.967	-	16.254	-	31.972
R. DE MURCIA	-	10.781	-	10.781	-	16.000	-	172.496
Badajoz	-	1.292	-	1.292	-	13.075	-	16.893
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	1.292	-	1.292	-	13.075	-	16.893
Almería	-	450	-	450	-	27.107	-	12.198
Cádiz	-	625	-	625	-	38.960	-	24.350
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	523	-	523	-	16.320	-	8.535
Huelva	-	12	-	12	-	14.750	-	177
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	75	-	75	-	10.750	-	806
ANDALUCÍA	-	1.685	-	1.685	-	27.339	-	46.066
ESPAÑA	2	22.883	1	22.886	15.000	15.755	15.000	360.555

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.33.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de ha)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de t)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	23,9	81,5	194,7	121,43	236.461
2003	21,7	78,5	170,2	79,30	134.938
2004	21,4	77,2	165,4	85,86	142.034
2005	17,3	78,7	136,4	102,74	140.137
2006	15,9	91,7	145,4	139,89	203.361
2007	16,7	90,9	151,7	131,92	200.088
2008	15,5	86,4	133,6	126,03	168.389
2009	15,9	97,1	154,6	120,55	186.355
2010	14,9	92,0	136,6	169,40	231.334
2011	15,8	89,4	140,8	187,91	264.506
2012	17,5	88,2	154,4	134,16	207.093



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

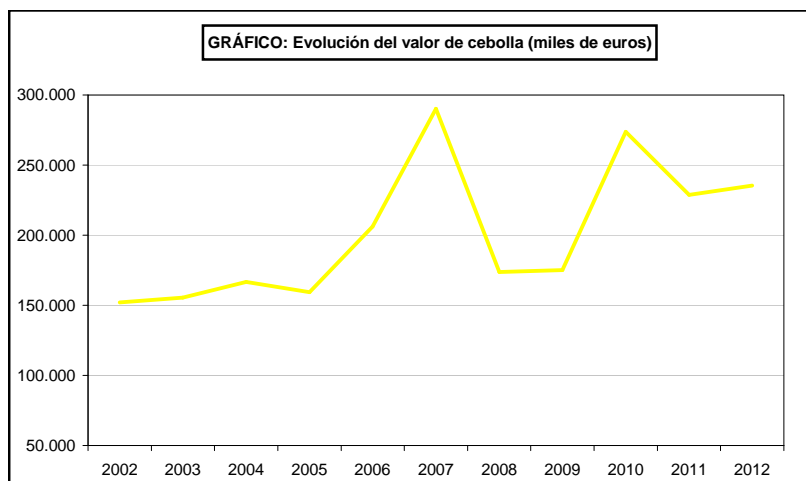
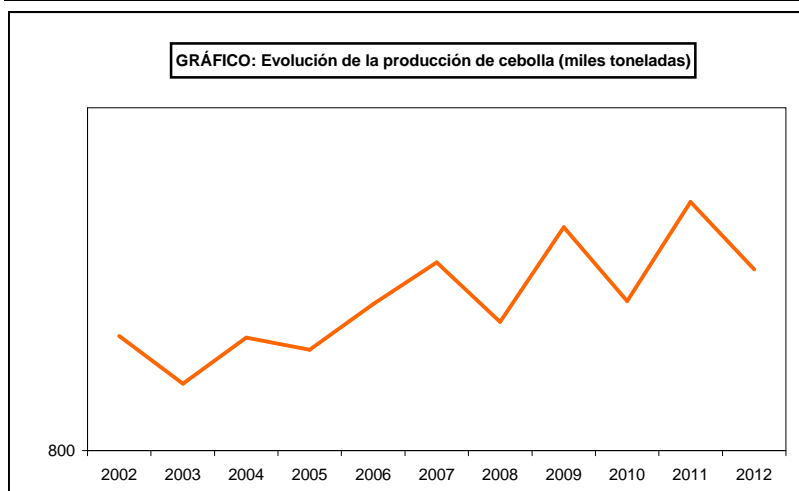
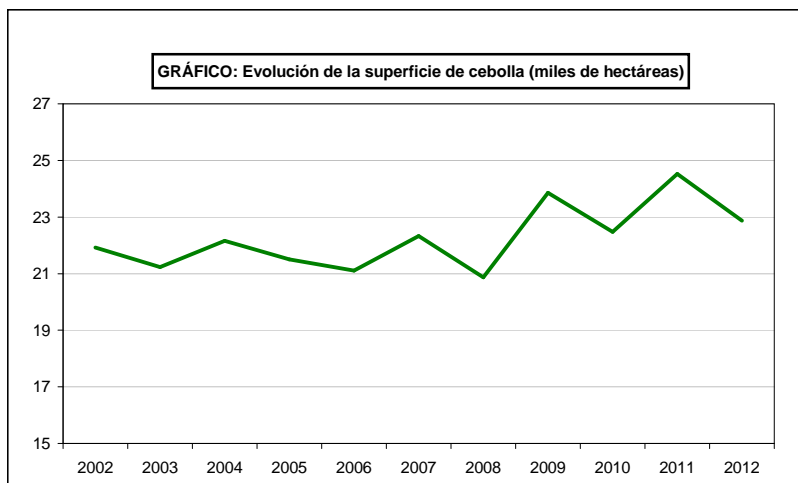
13.6.33.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	8	11	-	19	5.361	6.650	-	116
Lugo	5	7	-	12	5.290	6.650	-	73
Ourense	7	10	-	17	5.348	6.650	-	104
Pontevedra	4	6	-	10	5.290	6.650	-	61
GALICIA	24	34	-	58	5.331	6.650	-	354
P. DE ASTURIAS	28	-	-	28	8.000	-	-	224
CANTABRIA	3	-	-	3	13.500	-	-	41
Alava	-	10	-	10	-	9.000	-	90
Guipúzcoa	12	-	-	12	6.800	-	-	82
Vizcaya	19	6	-	25	5.700	10.000	-	168
PAÍS VASCO	31	16	-	47	6.126	9.375	-	340
NAVARRA	-	28	-	28	-	9.879	-	277
LA RIOJA	-	6	-	6	-	8.000	-	48
Huesca	-	55	-	55	-	17.000	-	935
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	5	-	5	-	3.000	-	15
ARAGÓN	-	60	-	60	-	15.833	-	950
Barcelona	1	53	-	54	5.760	11.724	-	627
Girona	-	50	-	50	-	11.250	-	563
Lleida	-	10	-	10	-	8.357	-	84
Tarragona	9	15	-	24	4.889	9.667	-	189
CATALUÑA	10	128	-	138	4.976	11.035	-	1.463
BALEARES	25	66	-	91	3.500	10.000	-	748
Ávila	5	14	-	19	4.300	9.300	-	152
Burgos	25	2	-	27	8.000	12.000	-	224
León	-	25	-	25	-	12.000	-	300
Palencia	16	21	-	37	13.000	23.000	-	691
Salamanca	5	2	-	7	8.000	10.000	-	60
Segovia	-	260	-	260	-	9.000	-	2.340
Soñía	1	2	-	3	500	2.000	-	5
Valladolid	450	500	-	950	3.500	8.000	-	5.575
Zamora	76	41	-	117	7.000	8.000	-	860
CASTILLA Y LEÓN	578	867	-	1.445	4.458	8.800	-	10.207
MADRID	-	100	-	100	-	10.788	-	1.079
Albacete	-	5.400	-	5.400	-	8.600	-	46.440
Ciudad Real	-	1.500	-	1.500	-	7.000	-	10.500
Cuenca	-	2.091	-	2.091	-	7.652	-	16.000
Guadalajara	-	20	-	20	-	7.000	-	140
Toledo	-	292	-	292	-	8.202	-	2.395
CASTILLA-LA MANCHA	-	9.303	-	9.303	-	8.113	-	75.475
Alicante	-	10	-	10	-	10.000	-	100
Castellón	13	22	-	35	2.000	6.000	-	158
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	13	32	-	45	2.000	7.250	-	258
R. DE MURCIA	-	76	-	76	-	9.000	-	684
Badajoz	-	429	-	429	-	11.360	-	4.873
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	429	-	429	-	11.360	-	4.873
Almería	-	28	-	28	-	12.036	-	337
Cádiz	-	75	-	75	-	14.000	-	1.050
Córdoba	207	1.742	-	1.949	8.500	10.000	-	19.180
Granada	1	760	-	761	5.000	11.321	-	8.609
Huelva	60	20	-	80	3.100	8.200	-	350
Jaén	-	380	-	380	-	9.575	-	3.639
Málaga	127	713	-	840	2.165	9.550	-	7.084
Sevilla	154	1.268	-	1.422	4.375	12.500	-	16.524
ANDALUCÍA	549	4.986	-	5.535	5.281	10.805	-	56.773
Las Palmas	14	21	-	35	7.143	10.000	-	310
S.C. de Tenerife	3	64	-	67	1.088	4.000	-	259
CANARIAS	17	85	-	102	6.074	5.482	-	569
ESPAÑA	1.278	16.216	-	17.494	4.949	9.129	-	154.363

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.34.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

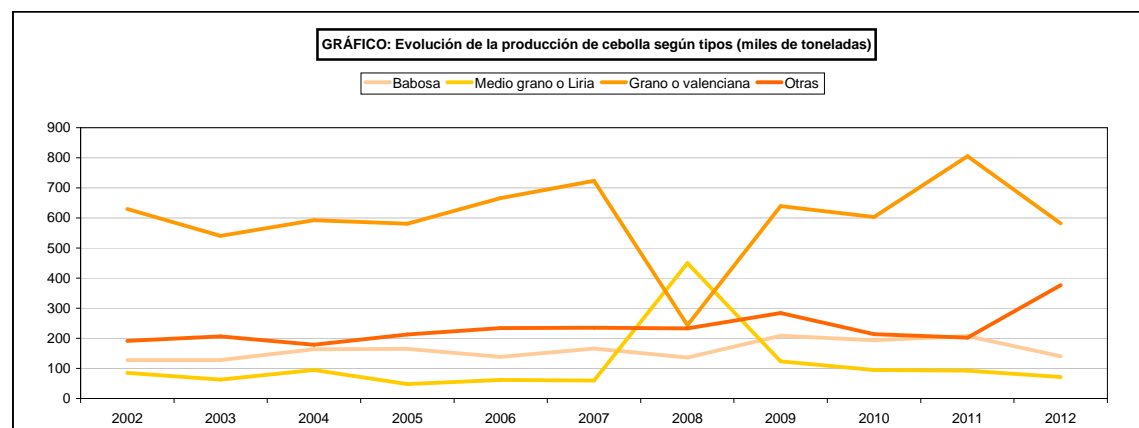
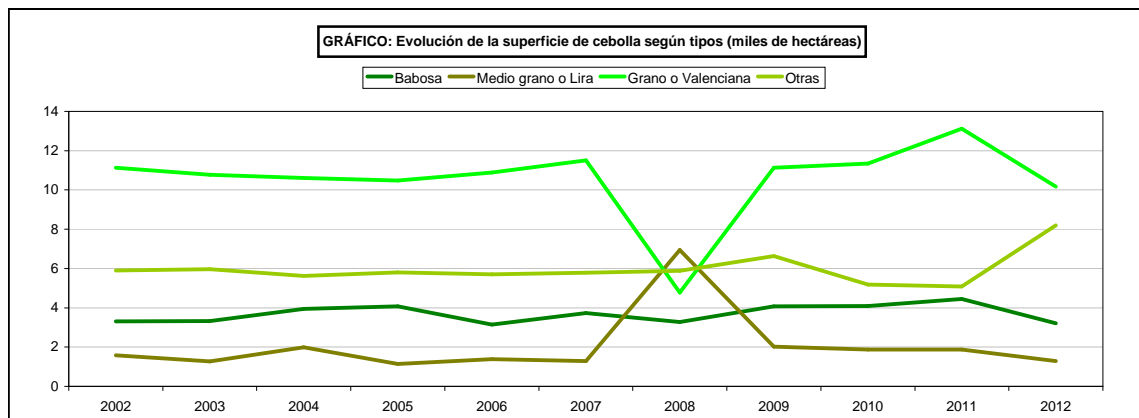
Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	21,9	472	1.034,2	14,70	152.028
2003	21,2	441	936,8	16,59	155.420
2004	22,2	465	1.030,4	16,18	166.727
2005	21,5	468	1.006,1	15,85	159.459
2006	21,1	521	1.099,6	18,75	206.166
2007	22,3	530	1.184,3	24,50	290.141
2008	20,9	509	1.062,5	16,36	173.831
2009	23,9	527	1.256,3	13,93	175.001
2010	22,5	492	1.105,1	24,78	273.851
2011	24,5	533	1.307,5	17,49	228.687
2012	22,9	512	1.169,7	20,13	235.465



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.34.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Lira		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)
2002	3,3	127,5	1,6	85,0	11,1	630,0	5,9	191,8
2003	3,3	127,3	1,3	62,9	10,8	540,1	6,0	206,5
2004	3,9	164,0	2,0	94,9	10,6	592,5	5,6	179,0
2005	4,1	164,9	1,1	47,4	10,5	581,1	5,8	212,6
2006	3,1	138,2	1,4	61,3	10,9	666,3	5,7	233,7
2007	3,7	166,5	1,3	59,4	11,5	722,9	5,8	235,5
2008	3,3	135,8	6,9	450,0	4,8	243,4	5,9	233,4
2009	4,1	208,2	2,0	123,9	11,1	639,7	6,6	284,5
2010	4,1	193,4	1,9	95,0	11,3	602,7	5,2	214,0
2011	4,5	207,9	1,9	92,3	13,1	804,9	5,1	202,3
2012	3,2	140,3	1,3	70,8	10,2	582,3	8,2	376,3



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.34.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	443	-	443	-	19.708	-	8.731
Lugo	-	215	-	215	-	22.950	-	4.934
Ourense	-	345	-	345	-	30.634	-	10.569
Pontevedra	-	371	-	371	-	27.712	-	10.281
GALICIA	-	1.374	-	1.374	-	25.120	-	34.515
P. DE ASTURIAS	205	-	-	205	15.000	-	-	3.075
CANTABRIA	16	-	-	16	13.700	-	-	219
Alava	-	15	-	15	-	28.000	-	420
Guipúzcoa	14	6	-	20	17.250	23.400	-	382
Vizcaya	26	14	-	40	13.750	28.000	-	750
PAÍS VASCO	40	35	-	75	14.975	27.211	-	1.552
NAVARRA	-	297	-	297	-	51.562	-	15.314
LA RIOJA	-	67	-	67	-	52.000	-	3.484
Huesca	-	120	-	120	12.050	35.000	-	4.200
Teruel	-	13	-	13	-	38.000	-	494
Zaragoza	-	680	-	680	-	25.000	-	17.000
ARAGÓN	-	813	-	813	-	26.684	-	21.694
Barcelona	26	286	-	312	8.958	32.748	-	9.599
Girona	-	159	-	159	-	36.226	-	5.760
Lleida	-	233	-	233	-	46.949	-	10.939
Tarragona	6	399	-	405	10.000	30.000	-	12.030
CATALUÑA	32	1.077	-	1.109	9.153	35.316	-	38.328
BALEARES	29	350	-	379	9.500	33.000	-	11.826
Ávila	-	503	-	503	-	64.742	-	32.565
Burgos	-	135	-	135	-	55.000	-	7.425
León	-	25	-	25	-	22.720	-	568
Palencia	-	117	-	117	-	55.000	-	6.435
Salamanca	-	43	-	43	-	22.000	-	946
Segovia	-	381	-	381	-	40.000	-	15.240
Soria	-	31	-	31	-	55.000	-	1.705
Valladolid	-	900	-	900	-	45.000	-	40.500
Zamora	-	56	-	56	-	47.054	-	2.635
CASTILLA Y LEÓN	-	2.191	-	2.191	-	49.301	-	108.019
MADRID	-	5	-	5	-	40.000	-	200
Albacete	-	5.600	-	5.600	-	64.741	-	362.550
Ciudad Real	-	2.950	-	2.950	-	79.322	-	234.000
Cuenca	-	1.028	-	1.028	-	60.992	-	62.700
Guadalajara	-	1	-	1	-	40.000	-	40
Toledo	-	985	-	985	-	48.732	-	48.001
CASTILLA-LA MANCHA	-	10.564	-	10.564	-	66.953	-	707.291
Alicante	-	409	-	409	-	31.455	-	12.865
Castellón	46	149	-	195	10.674	31.164	-	5.135
Valencia	-	573	-	573	-	58.235	-	33.369
C. VALENCIANA	46	1.131	-	1.177	10.674	44.984	-	51.369
R. DE MURCIA	-	781	-	781	-	45.000	-	35.145
Badajoz	-	126	-	126	-	34.968	-	4.406
Cáceres	-	12	-	12	-	33.000	-	396
EXTREMADURA	-	138	-	138	-	34.797	-	4.802
Almería	-	209	-	209	-	17.818	-	3.724
Cádiz	-	292	-	292	-	27.385	-	7.996
Córdoba	18	630	-	648	9.000	45.000	-	28.512
Granada	-	271	-	271	-	38.221	-	10.358
Huelva	10	93	-	103	6.500	25.000	-	2.390
Jaén	20	138	-	158	23.500	42.965	-	6.399
Málaga	49	506	-	555	1.500	40.800	-	20.718
Sevilla	103	923	-	1.026	7.025	47.426	-	44.498
ANDALUCÍA	200	3.062	-	3.262	7.470	40.203	-	124.595
Las Palmas	71	151	-	222	11.620	24.225	-	4.483
S.C. de Tenerife	3	188	1	192	2.885	20.033	35.059	3.810
CANARIAS	74	339	1	414	11.266	21.900	35.059	8.293
ESPAÑA	642	22.224	1	22.867	11.340	52.304	35.059	1.169.721

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.34.4. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	443	8.731
Lugo	-	-	-	-	-	-	215	4.934
Ourense	-	-	-	-	-	-	345	10.569
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	371	10.281
GALICIA	-	-	-	-	-	-	1.374	34.515
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	205	3.075
CANTABRIA	6	82	9	123	-	-	1	14
Alava	-	-	-	-	-	-	15	420
Guipúzcoa	-	-	-	-	20	382	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	40	750
PAÍS VASCO	-	-	-	-	20	382	55	1.170
NAVARRA	-	-	-	-	297	15.314	-	-
LA RIOJA	38	1.600	9	560	17	1.139	3	185
Huesca	-	-	-	-	-	-	120	4.200
Teruel	-	-	-	-	-	-	13	494
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	680	17.000
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	813	21.694
Barcelona	156	4.800	-	-	47	2.400	109	2.399
Girona	8	288	-	-	111	4.032	40	1.440
Lleida	12	547	-	-	35	1.641	186	8.751
Tarragona	203	9.624	-	-	-	-	202	2.406
CATALUÑA	379	15.259	-	-	193	8.073	537	14.996
BALEARES	34	1.053	-	-	236	7.377	109	3.396
Ávila	-	-	-	-	374	28.050	129	4.515
Burgos	-	-	-	-	-	-	135	7.425
León	13	325	6	132	-	-	6	111
Palencia	-	-	-	-	-	-	117	6.435
Salamanca	4	88	5	110	5	110	29	638
Segovia	-	-	-	-	-	-	381	15.240
Soria	-	-	-	-	-	-	31	1.705
Valladolid	-	-	-	-	900	40.500	-	-
Zamora	10	330	-	-	15	600	31	1.705
CASTILLA Y LEÓN	27	743	11	242	1.294	69.260	859	37.774
MADRID	-	-	-	-	5	200	-	-
Albacete	150	7.050	-	-	4.850	320.100	600	35.400
Ciudad Real	250	15.000	700	49.000	-	-	2.000	170.000
Cuenca	-	-	-	-	1.000	60.992	28	1.708
Guadalajara	-	-	1	40	-	-	-	-
Toledo	39	1.920	-	-	926	45.121	20	960
CASTILLA-LA MANCHA	439	23.970	701	49.040	6.776	426.213	2.648	208.068
Alicante	180	5.400	-	-	110	3.300	119	4.165
Castellón	130	3.460	-	-	65	1.675	-	-
Valencia	538	30.919	35	2.450	-	-	-	-
C. VALENCIANA	848	39.779	35	2.450	175	4.975	119	4.165
R. DE MURCIA	352	15.840	-	-	290	13.050	139	6.255
Badajoz	-	-	-	-	-	-	126	4.406
Cáceres	-	-	-	-	-	-	12	396
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	138	4.802
Almería	56	1.003	56	990	39	720	58	1.011
Cádiz	90	2.127	130	3.560	-	-	72	2.309
Córdoba	214	9.409	-	-	324	14.256	110	4.847
Granada	117	3.970	14	278	140	6.110	-	-
Huelva	28	685	15	410	20	435	40	860
Jaén	58	2.223	-	-	79	3.370	21	806
Málaga	166	6.773	-	-	-	-	389	13.945
Sevilla	360	15.756	304	13.166	266	11.463	96	4.113
ANDALUCÍA	1.089	41.946	519	18.404	868	36.354	786	27.891
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	222	4.483
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	192	3.810
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	414	8.293
ESPAÑA	3.212	140.272	1.284	70.819	10.171	582.337	8.200	376.293

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.35.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLETA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Secano	Aire libre	Protegido
Alava	-	18	-	18	-	24.500	-	441
Guipúzcoa	13	6	-	19	13.400	24.000	-	318
Vizcaya	40	20	-	60	12.000	26.000	-	1.000
PAÍS VASCO	53	44	-	97	12.343	25.114	-	1.759
NAVARRA	-	41	-	41	-	29.439	-	1.207
Barcelona	-	6	-	6	-	17.648	-	106
Girona	-	9	-	9	-	22.244	-	200
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	15	-	15	-	20.406	-	306
BALEARES	-	40	-	40	-	25.100	-	1.004
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	9	-	9	-	25.000	-	225
León	-	1	1	2	-	18.000	30.000	48
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	4	-	4	-	16.000	-	64
Segovia	-	30	-	30	-	35.000	-	1.050
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	44	1	45	-	30.841	30.000	1.387
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	5	-	5	-	12.000	-	60
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	5	-	5	-	12.000	-	60
Alicante	-	19	-	19	-	30.000	-	570
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	19	-	19	-	30.000	-	570
R. DE MURCIA	-	12	-	12	-	14.000	-	168
Almería	-	2	-	2	-	10.000	-	20
Cádiz	-	84	-	84	-	27.385	-	2.300
Córdoba	1	100	-	101	6.000	15.000	-	1.506
Granada	-	56	-	56	-	32.250	-	1.806
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	71	-	71	-	37.000	-	2.627
Málaga	-	140	-	140	-	29.900	-	4.186
Sevilla	-	86	-	86	-	30.830	-	2.651
ANDALUCÍA	1	539	-	540	6.000	27.998	-	15.096
Las Palmas	-	2	-	2	-	20.000	-	40
S.C. de Tenerife	-	4	-	4	-	19.500	-	78
CANARIAS	-	6	-	6	-	19.667	-	118
ESPAÑA	54	765	1	820	12.226	27.432	30.000	21.675

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.36.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	41	-	41	-	16.806	-	689
Lugo	-	11	-	11	-	20.500	-	226
Ourense	-	22	-	22	-	24.204	-	532
Pontevedra	-	66	12	78	-	22.693	22.693	1.770
GALICIA	-	140	12	152	-	21.034	22.693	3.217
P. DE ASTURIAS	2	-	1	3	15.000	-	30.000	60
CANTABRIA	8	-	-	8	18.000	-	-	144
Alava	-	46	-	46	-	24.220	-	1.114
Guipúzcoa	44	23	-	67	12.000	22.500	-	1.046
Vizcaya	82	32	-	114	10.550	24.000	-	1.633
PAÍS VASCO	126	101	-	227	11.056	23.759	-	3.793
NAVARRA	-	59	-	59	-	28.728	-	1.695
LA RIOJA	-	32	-	32	-	26.500	-	848
Huesca	-	2	-	2	-	14.000	-	28
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	266	-	266	14.000	23.075	-	6.138
ARAGÓN	-	268	-	268	-	23.007	-	6.166
Barcelona	-	108	-	108	-	23.701	-	2.560
Girona	-	28	-	28	-	22.214	-	622
Lleida	-	4	-	4	-	21.125	-	85
Tarragona	-	80	-	80	-	23.000	-	1.840
CATALUÑA	-	220	-	220	-	23.210	-	5.107
BALEARES	-	25	-	25	-	20.500	-	513
Ávila	-	12	-	12	-	25.000	-	300
Burgos	-	15	-	15	-	25.000	-	375
León	-	35	-	35	-	15.600	-	546
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	10	-	10	-	15.000	-	150
Segovia	-	730	-	730	-	52.000	-	37.960
Soria	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Valladolid	-	340	-	340	-	30.000	-	10.200
Zamora	-	8	-	8	-	30.000	-	240
CASTILLA Y LEÓN	-	1.151	-	1.151	-	43.263	-	49.796
MADRID	-	1	-	1	-	14.000	-	14
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	35	-	35	-	22.000	-	770
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	74	-	74	-	32.000	-	2.368
CASTILLA-LA MANCHA	-	109	-	109	-	28.789	-	3.138
Alicante	-	85	-	85	-	45.000	-	3.825
Castellón	1	13	-	14	9.000	22.000	-	295
Valencia	-	9	-	9	-	27.778	-	250
C. VALENCIANA	1	107	-	108	9.000	40.757	-	4.370
R. DE MURCIA	-	62	-	62	-	15.000	-	930
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	119	-	119	-	25.000	-	2.975
EXTREMADURA	-	119	-	119	-	25.000	-	2.975
Almería	-	90	-	90	-	8.000	-	720
Cádiz	-	105	-	105	-	16.190	-	1.700
Córdoba	-	3	-	3	-	20.000	-	60
Granada	-	26	-	26	-	36.346	-	945
Huelva	-	1	-	1	-	10.000	-	10
Jaén	5	3	-	8	20.000	33.333	-	200
Málaga	-	46	-	46	-	25.000	-	1.150
Sevilla	2	64	-	66	10.500	24.500	-	1.589
ANDALUCÍA	7	338	-	345	17.286	18.500	-	6.374
Las Palmas	-	28	-	28	-	25.000	-	700
S.C. de Tenerife	-	81	1	82	-	14.347	24.908	1.187
CANARIAS	-	109	1	110	-	17.084	24.908	1.887
ESPAÑA	144	2.841	14	2.999	11.785	31.327	23.373	91.027

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

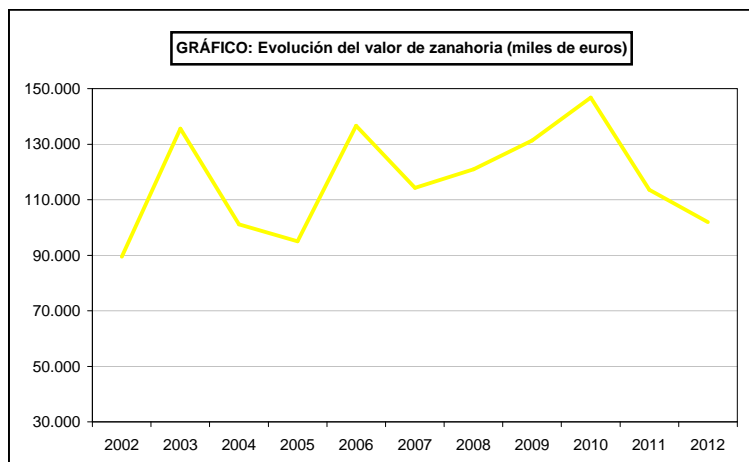
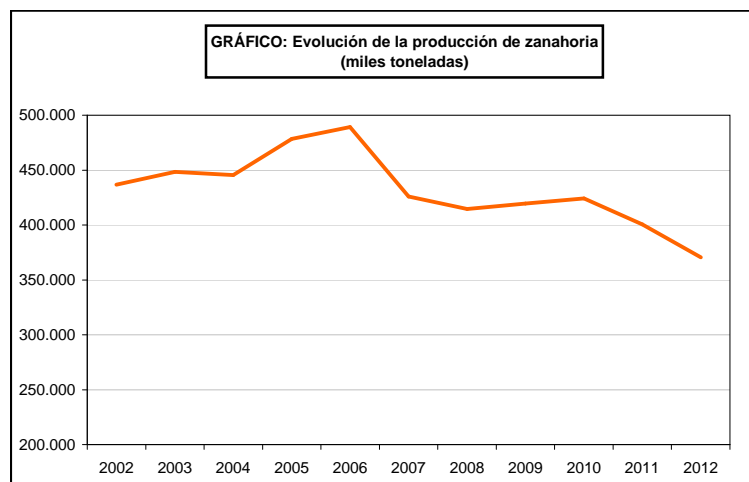
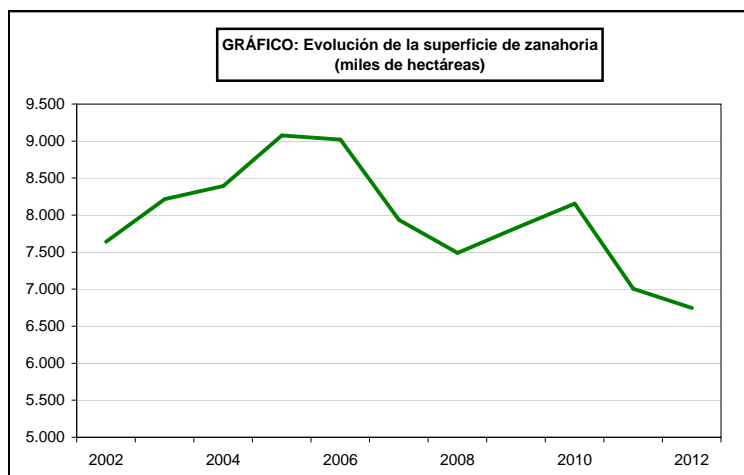
13.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	1	-	1	-	11.300	-	11
Pontevedra	-	2	-	2	-	11.300	-	23
GALICIA	-	3	-	3	-	11.300	-	34
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	2	-	3	9.000	22.000	-	53
PAÍS VASCO	1	2	-	3	9.000	22.000	-	53
NAVARRA	-	15	-	15	-	55.067	-	826
LA RIOJA	-	12	-	12	-	48.000	-	576
Barcelona	-	2	-	2	-	17.646	-	35
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	2	-	2	-	17.646	-	35
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	2	-	2	-	50.000	-	100
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	108	-	108	-	50.000	-	5.400
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	100	-	100	-	20.500	-	2.050
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	210	-	210	-	35.952	-	7.550
Alicante	-	5	-	5	-	50.000	-	250
Castellón	-	1	-	1	-	25.000	-	25
Valencia	-	2	-	2	-	35.000	-	70
C. VALENCIANA	-	8	-	8	-	43.125	-	345
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	386	-	386	-	50.000	-	19.300
Córdoba	-	17	-	17	-	25.000	-	425
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	7	-	7	-	19.000	-	133
Málaga	-	18	-	18	-	22.800	-	410
Sevilla	5	5	-	10	12.600	37.500	-	251
ANDALUCÍA	5	433	-	438	12.600	47.242	-	20.519
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	11	-	11	-	14.400	-	158
CANARIAS	-	11	-	11	-	14.400	-	158
ESPAÑA	6	696	-	702	12.000	43.139	-	30.096

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.38.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	7.642	572	436.777	20,5	89.496
2003	8.216	546	448.349	30,2	135.581
2004	8.395	531	445.445	22,7	101.161
2005	9.077	527	478.428	19,9	95.064
2006	9.019	542	489.189	27,9	136.582
2007	7.936	537	426.074	26,8	114.230
2008	7.492	553	414.507	29,2	120.953
2009	7.828	536	419.662	31,3	131.354
2010	8.157	520	424.311	34,6	146.812
2011	7.006	572	400.628	28,3	113.538
2012	6.745	549	370.570	27,5	101.981



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.38.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Total	Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío			Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	31	-	31	-	22.500	-	698
Lugo	-	23	-	23	-	22.500	-	518
Ourense	-	22	-	22	-	25.000	-	550
Pontevedra	-	48	8	56	-	26.250	26.250	1.470
GALICIA	-	124	8	132	-	24.395	26.250	3.236
P. DE ASTURIAS	1	-	-	1	10.000	-	-	10
CANTABRIA	5	-	-	5	20.000	-	-	100
Alava	-	25	-	25	-	58.000	-	1.450
Guipúzcoa	11	3	-	14	13.600	43.500	-	280
Vizcaya	10	2	-	12	11.500	48.500	-	212
PAÍS VASCO	21	30	-	51	12.600	55.917	-	1.942
NAVARRA	-	8	-	8	-	60.750	-	486
LA RIOJA	-	123	-	123	-	96.000	-	11.808
Barcelona	-	65	-	65	-	18.346	-	1.192
Girona	-	19	-	19	-	17.813	-	338
Lleida	-	7	-	7	-	18.557	-	130
Tarragona	-	26	-	26	-	20.154	-	524
CATALUÑA	-	117	-	117	-	18.674	-	2.184
BALEARES	-	55	-	55	-	25.600	-	1.408
Ávila	-	91	-	91	-	70.000	-	6.370
Burgos	-	35	-	35	-	35.000	-	1.225
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	7	-	7	-	16.000	-	112
Segovia	-	1.033	-	1.033	-	70.000	-	72.310
Soria	-	38	-	38	-	60.000	-	2.280
Valladolid	-	1.060	40	1.100	-	69.000	96.500	77.000
Zamora	-	31	-	31	-	60.000	-	1.860
CASTILLA Y LEÓN	-	2.295	40	2.335	-	68.539	96.500	161.157
Albacete	-	325	-	325	-	45.000	-	14.625
Ciudad Real	-	7	-	7	-	40.000	-	280
Cuenca	-	3	-	3	-	70.000	-	210
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	107	-	107	-	48.000	-	5.136
CASTILLA-LA MANCHA	-	442	-	442	-	45.817	-	20.251
Alicante	-	159	-	159	-	60.000	-	9.540
Castellón	1	9	-	10	10.000	24.000	-	226
Valencia	-	7	-	7	-	35.700	-	250
C. VALENCIANA	1	175	-	176	10.000	57.177	-	10.016
R. DE MURCIA	-	17	-	17	-	37.000	-	629
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	1.985	-	1.985	-	57.143	-	113.429
Córdoba	-	178	-	178	-	40.000	-	7.120
Granada	-	15	-	15	-	35.800	-	537
Huelva	-	20	-	20	-	29.000	-	580
Jaén	-	16	-	16	-	23.625	-	378
Málaga	-	72	-	72	-	25.400	-	1.829
Sevilla	15	762	-	777	5.740	35.750	-	27.328
ANDALUCÍA	15	3.048	-	3.063	5.740	49.578	-	151.201
Las Palmas	-	79	-	79	-	35.000	-	2.765
S.C. de Tenerife	-	141	-	141	-	23.950	-	3.377
CANARIAS	-	220	-	220	-	27.918	-	6.142
ESPAÑA	43	6.654	48	6.745	10.947	55.009	84.792	370.570

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.39.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
CANTABRIA	2	-	-	2	7.000	-	-	14
Barcelona	-	40	1	41	-	11.971	36.000	515
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	2	-	2	-	11.000	-	22
Tarragona	-	1	1	2	-	13.000	35.000	48
CATALUÑA	-	43	2	45	-	11.950	35.500	585
BALEARES	-	20	-	20	-	20.500	-	410
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	22	-	22	-	30.000	-	660
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	1	-	1	-	30.000	-	30
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	23	-	23	-	30.000	-	690
Alicante	-	31	-	31	-	35.000	-	1.085
Castellón	-	1	-	1	-	15.000	-	15
Valencia	-	23	-	23	-	9.559	-	220
C. VALENCIANA	-	55	-	55	-	23.997	-	1.320
R. DE MURCIA	-	11	-	11	-	12.000	-	132
Almería	-	85	-	85	-	11.941	-	1.015
Cádiz	-	9	-	9	-	28.000	-	252
Córdoba	-	17	-	17	-	14.588	-	248
Granada	-	8	-	8	-	10.000	-	80
Huelva	-	4	-	4	-	15.000	-	60
Jaén	-	10	-	10	-	14.800	-	148
Málaga	-	30	-	30	-	20.000	-	600
Sevilla	1	17	-	18	6.200	17.500	-	304
ANDALUCÍA	1	180	-	181	6.200	15.003	-	2.707
Las Palmas	-	7	-	7	-	25.000	-	175
S.C. de Tenerife	-	9	-	9	-	11.333	-	102
CANARIAS	-	16	-	16	-	17.312	-	277
ESPAÑA	3	348	2	353	6.733	17.365	35.500	6.135

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

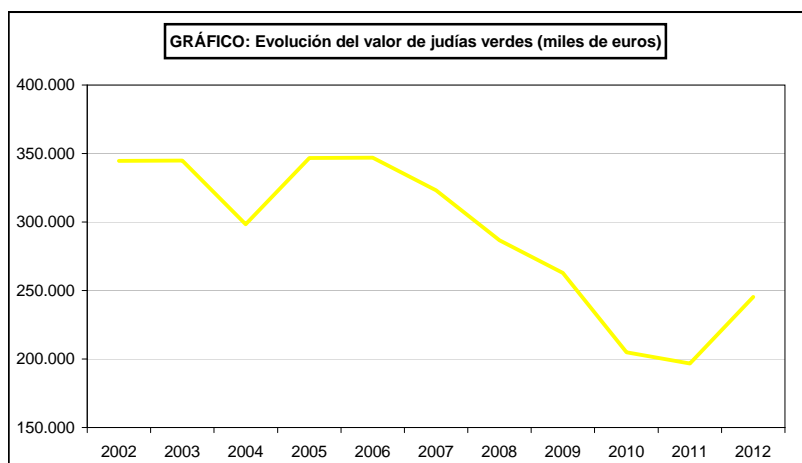
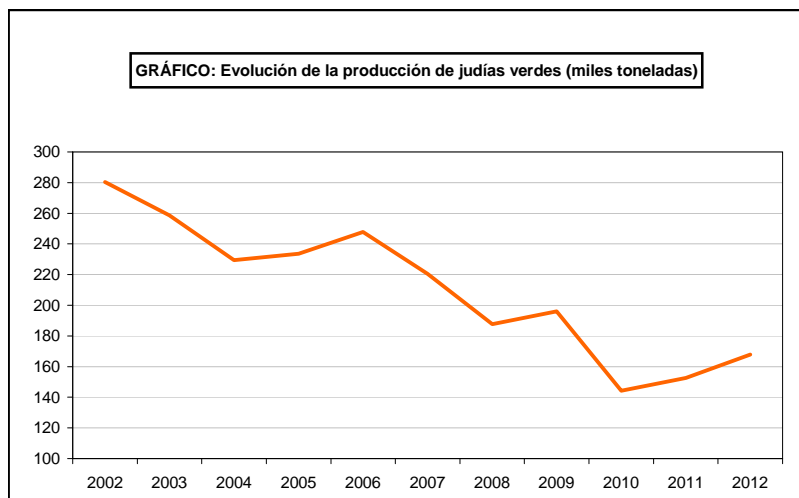
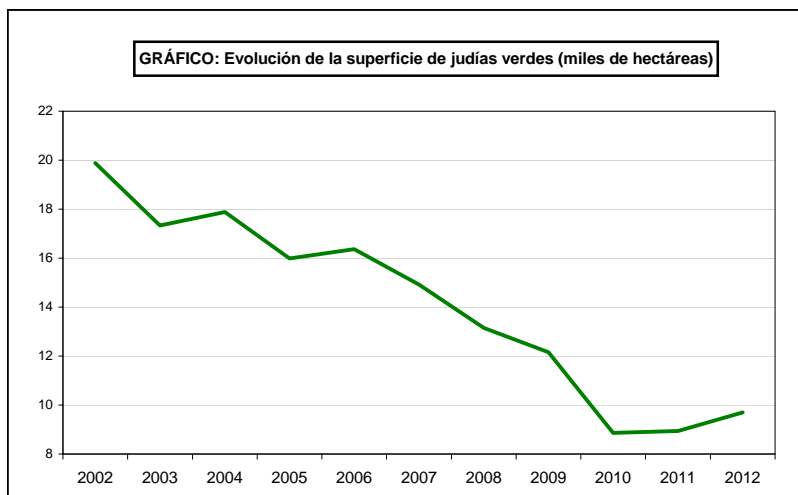
13.6.40.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
P. DE ASTURIAS	2	-	-	2	15.000	-	-	30
CANTABRIA	2	-	-	2	6.000	-	-	12
LA RIOJA	-	21	-	21	-	30.000	-	630
Barcelona	-	1	-	1	-	21.000	-	21
Girona	-	2	-	2	-	12.300	-	25
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	3	-	3	-	15.200	-	46
BALEARES	-	6	-	6	-	22.600	-	136
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	45	-	45	-	40.000	-	1.800
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	45	-	45	-	40.000	-	1.800
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	10	-	10	-	30.000	-	300
CASTILLA-LA MANCHA	-	10	-	10	-	30.000	-	300
Alicante	-	40	-	40	-	4.000	-	160
Castellón	-	2	-	2	-	25.000	-	50
Valencia	-	49	-	49	-	24.000	-	1.176
C. VALENCIANA	-	91	-	91	-	15.231	-	1.386
R. DE MURCIA	-	13	-	13	-	14.000	-	182
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	6	-	6	-	25.000	-	150
Córdoba	-	23	-	23	-	19.521	-	449
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	4	-	4	-	12.500	-	50
Jaén	-	3	-	3	-	16.000	-	48
Málaga	-	21	-	21	-	21.800	-	458
Sevilla	2	17	-	19	5.800	16.500	-	292
ANDALUCÍA	2	74	-	76	5.800	19.396	-	1.447
ESPAÑA	6	263	-	269	8.933	22.489	-	5.969

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.41.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS- JUDÍAS VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	19,9	141	280,5	122,92	344.740
2003	17,3	149	258,6	133,33	344.834
2004	17,9	128	229,4	130,01	298.249
2005	16,0	146	233,5	148,42	346.622
2006	16,4	151	247,9	139,96	346.955
2007	14,9	148	220,4	146,64	323.171
2008	13,2	143	187,7	152,80	286.763
2009	12,2	161	196,1	134,02	262.825
2010	8,9	163	144,3	142,07	205.008
2011	8,9	171	152,5	129,01	196.749
2012	9,7	173	167,8	146,16	245.280



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.41.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

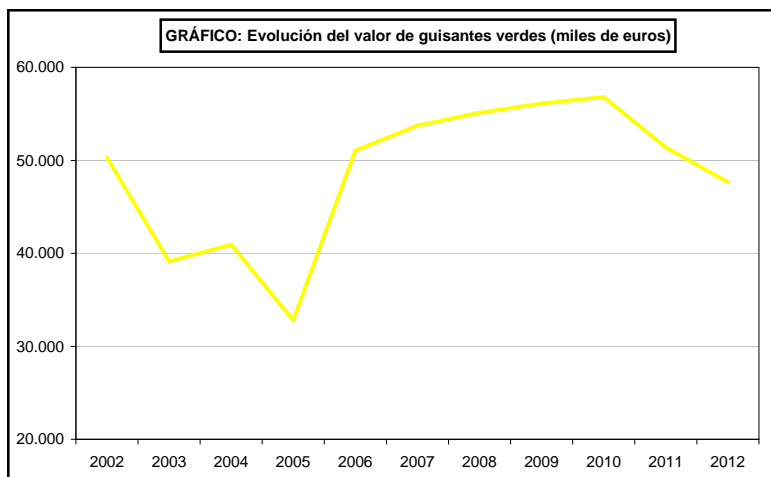
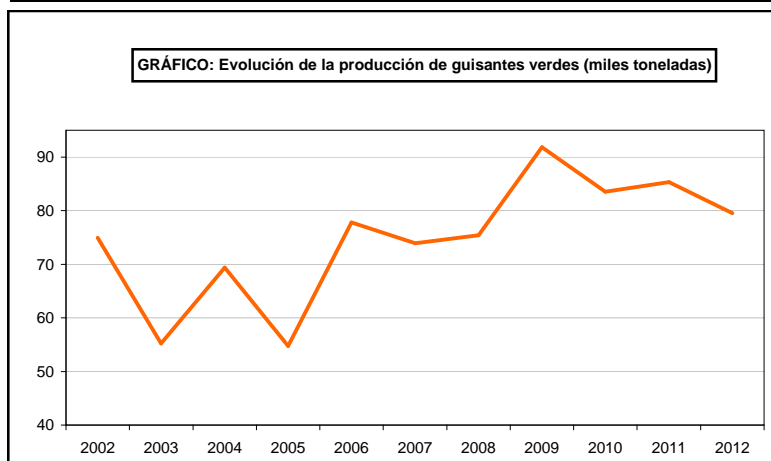
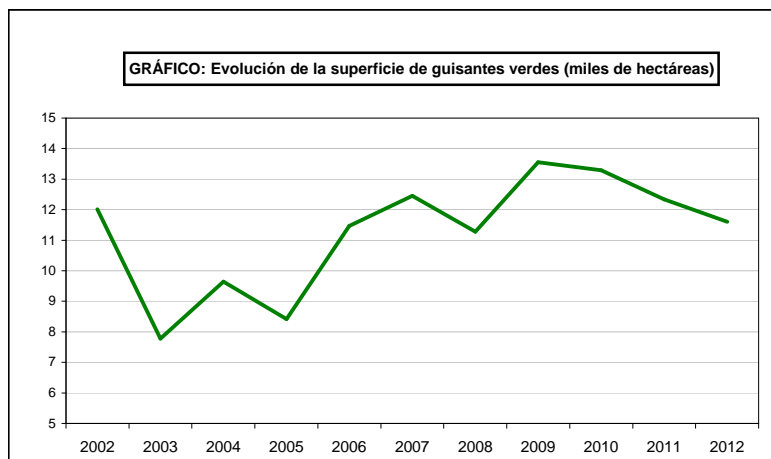
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	459	42	501	-	38.305	33.000	18.968
Lugo	-	234	12	246	-	30.000	32.083	7.405
Ourense	-	224	12	236	-	28.000	30.000	6.632
Pontevedra	-	426	32	458	-	20.368	20.333	9.327
GALICIA	-	1.343	98	1.441	-	29.450	28.384	42.332
P. DE ASTURIAS	20	20	7	47	5.000	15.000	25.000	575
CANTABRIA	6	-	-	6	8.700	-	-	52
Alava	-	77	-	77	-	10.200	-	785
Guipúzcoa	32	28	7	67	8.100	13.500	25.000	812
Vizcaya	90	40	10	140	8.200	12.300	24.000	1.470
PAÍS VASCO	122	145	17	284	8.174	11.417	24.412	3.067
NAVARRA	-	663	33	696	-	9.667	25.000	7.234
LA RIOJA	-	942	11	953	-	15.750	21.000	15.068
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	3	255	50	308	4.373	11.994	24.965	4.320
Girona	-	173	1	174	-	10.580	24.000	1.854
Lleida	-	62	12	74	-	10.373	21.385	900
Tarragona	-	195	13	208	-	9.988	19.292	2.198
CATALUÑA	3	685	76	764	4.373	10.919	23.417	9.272
BALEARES	-	32	6	38	-	8.000	14.000	340
Ávila	-	58	3	61	-	12.000	18.000	750
Burgos	-	75	-	75	-	14.000	-	1.050
León	-	1	1	2	-	11.000	24.000	35
Palencia	-	30	-	30	-	15.000	-	450
Salamanca	-	14	2	16	-	8.000	8.000	128
Segovia	-	35	-	35	-	20.000	-	700
Soria	-	54	-	54	-	12.500	-	675
Valladolid	-	340	-	340	-	11.000	-	3.740
Zamora	-	5	-	5	-	10.000	-	50
CASTILLA Y LEÓN	-	612	6	618	-	12.229	15.667	7.578
MADRID	-	-	3	3	-	-	8.000	24
Albacete	-	200	-	200	-	8.000	-	1.600
Ciudad Real	-	15	-	15	-	10.000	-	150
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	10	-	10	-	8.000	-	80
Toledo	-	166	-	166	-	7.500	-	1.245
CASTILLA-LA MANCHA	-	391	-	391	-	7.864	-	3.075
Alicante	-	49	-	49	-	10.000	-	490
Castellón	2	259	10	271	7.000	14.750	25.000	4.084
Valencia	-	33	16	49	-	5.900	16.700	462
C. VALENCIANA	2	341	26	369	7.000	13.211	19.892	5.036
R. DE MURCIA	-	34	6	40	-	14.000	20.000	596
Badajoz	-	5	-	5	-	7.500	-	38
Cáceres	-	8	-	8	-	8.000	-	64
EXTREMADURA	-	13	-	13	-	7.808	-	102
Almería	-	33	1.137	1.170	-	9.000	18.617	21.465
Cádiz	-	55	-	55	-	13.455	-	740
Córdoba	-	87	-	87	-	10.655	-	927
Granada	-	529	1.016	1.545	-	16.932	23.963	33.303
Huelva	-	62	-	62	-	6.450	-	400
Jaén	1	88	-	89	7.000	10.185	-	903
Málaga	1	-	739	740	7.200	-	14.800	10.944
Sevilla	-	2	-	2	-	10.500	-	21
ANDALUCÍA	2	856	2.892	3.750	7.100	14.297	19.520	68.703
Las Palmas	9	118	25	152	2.000	17.669	30.000	2.853
S.C. de Tenerife	-	102	27	129	-	12.063	25.132	1.909
CANARIAS	9	220	52	281	2.000	15.070	27.472	4.762
ESPAÑA	164	6.297	3.233	9.694	7.370	16.148	20.082	167.816

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.42.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción ⁽¹⁾ (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	12,0	62	74,9	67,14	50.305
2003	7,8	71	55,2	70,90	39.155
2004	9,6	72	69,4	59,01	40.945
2005	8,4	65	54,8	59,92	32.812
2006	11,5	68	77,8	65,61	51.040
2007	12,5	59	73,9	72,68	53.737
2008	11,3	67	75,4	73,06	55.115
2009	13,6	68	91,8	61,08	56.100
2010	13,3	63	83,5	68,01	56.809
2011	12,3	69	85,3	60,24	51.385
2012	11,6	69	79,5	59,91	47.635

⁽¹⁾ Con vaina.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.42.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	65	-	65	-	5.975	-	388
Lugo	-	22	-	22	-	5.723	-	126
Ourense	-	31	-	31	-	5.529	-	171
Pontevedra	-	40	9	49	-	6.063	6.063	297
GALICIA	-	158	9	167	-	5.875	6.063	982
P. DE ASTURIAS	16	-	-	16	6.000	-	-	96
Alava	-	43	-	43	-	7.060	-	304
Guipúzcoa	15	5	-	20	6.000	8.000	-	130
Vizcaya	18	6	-	24	4.800	8.000	-	134
PAÍS VASCO	33	54	-	87	5.345	7.251	-	568
NAVARRA	-	1.504	-	1.504	-	6.025	-	9.061
LA RIOJA	-	1.347	-	1.347	-	7.960	-	10.722
Huesca	-	1.208	-	1.208	-	6.200	-	7.490
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	2.204	-	2.204	4.225	6.000	-	13.224
ARAGÓN	-	3.412	-	3.412	-	6.071	-	20.714
Barcelona	-	76	5	81	-	7.294	28.200	695
Girona	-	22	-	22	-	8.412	-	185
Lleida	-	8	-	8	-	7.880	-	63
Tarragona	-	19	-	19	-	7.000	-	133
CATALUÑA	-	125	5	130	-	7.484	28.200	1.076
BALEARES	-	2	-	2	-	5.200	-	10
Ávila	-	60	-	60	-	5.050	-	303
Burgos	20	280	-	300	6.000	8.142	-	2.400
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	75	-	75	-	4.000	-	300
Salamanca	-	2	-	2	-	5.000	-	10
Segovia	-	50	-	50	-	10.000	-	500
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	950	-	950	-	7.000	-	6.650
Zamora	-	189	-	189	-	8.850	-	1.673
CASTILLA Y LEÓN	20	1.606	-	1.626	6.000	7.295	-	11.836
Albacete	-	1.750	-	1.750	-	6.900	-	12.075
Ciudad Real	-	90	-	90	-	7.000	-	630
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	360	-	360	-	4.120	-	1.483
CASTILLA-LA MANCHA	-	2.200	-	2.200	-	6.449	-	14.188
Alicante	-	32	-	32	-	8.000	-	256
Castellón	4	59	-	63	3.500	9.000	-	545
Valencia	-	55	-	55	-	5.500	-	303
C. VALENCIANA	4	146	-	150	3.500	7.462	-	1.104
R. DE MURCIA	-	49	8	57	-	12.500	20.000	773
Badajoz	-	184	-	184	-	5.500	-	1.012
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	184	-	184	-	5.500	-	1.012
Almería	-	35	83	118	-	5.886	7.518	830
Cádiz	-	155	-	155	-	12.581	-	1.950
Córdoba	-	19	-	19	-	8.000	-	152
Granada	4	96	53	153	2.375	13.547	25.000	2.635
Huelva	-	25	-	25	-	5.000	-	125
Jaén	-	10	-	10	-	7.000	-	70
Málaga	26	149	-	175	2.100	8.000	-	1.247
Sevilla	-	6	-	6	-	10.750	-	65
ANDALUCÍA	30	495	136	661	2.137	10.222	14.331	7.074
Las Palmas	44	7	-	51	2.000	25.000	-	263
S.C. de Tenerife	4	6	-	10	1.143	4.571	-	32
CANARIAS	48	13	-	61	1.929	15.571	-	295
ESPAÑA	151	11.295	158	11.604	3.729	6.786	14.586	79.511

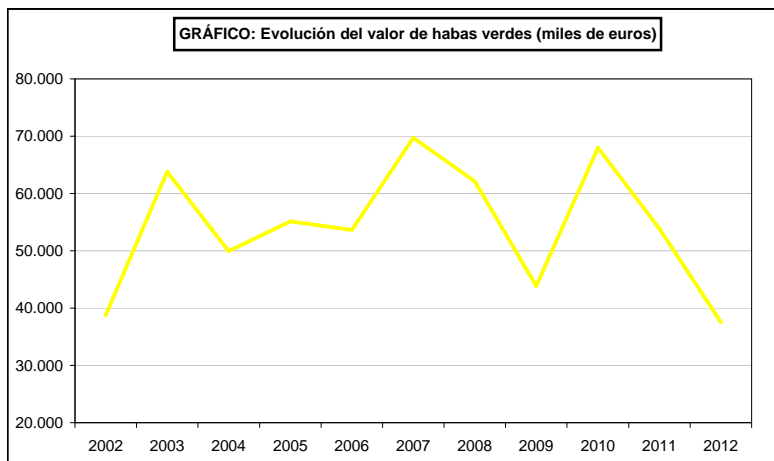
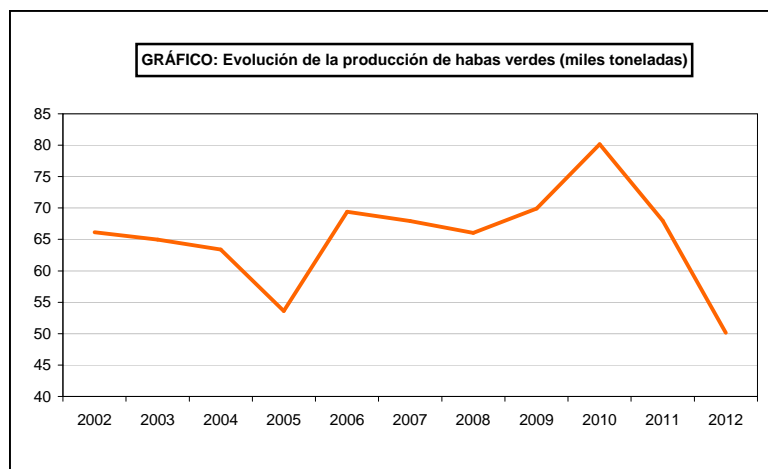
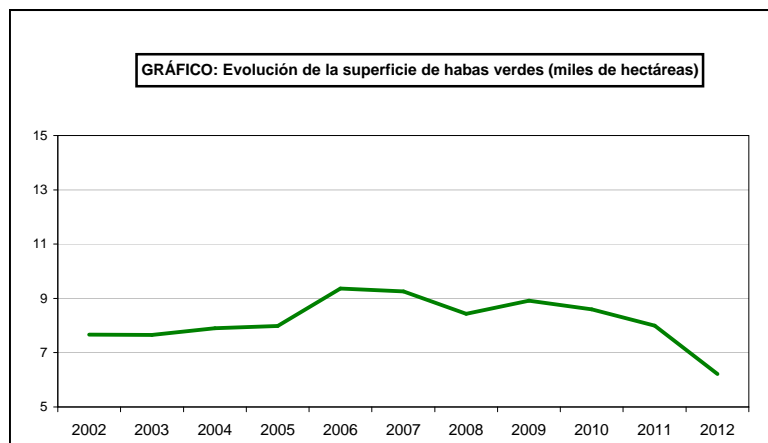
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.43.1. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción ⁽¹⁾ (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	7,7	86	66,2	58,57	38.752
2003	7,7	85	65,0	98,17	63.775
2004	7,9	80	63,4	78,74	49.917
2005	8,0	67	53,6	102,80	55.120
2006	9,4	74	69,4	77,28	53.634
2007	9,3	73	67,9	102,63	69.731
2008	8,4	78	66,0	94,09	62.130
2009	8,9	78	69,9	62,70	43.829
2010	8,6	93	80,2	84,82	67.988
2011	8,0	85	68,0	79,27	53.881
2012	6,2	81	50,1	74,91	37.567

⁽¹⁾ Con vaina.

⁽²⁾ El comercio exterior de 1993 incluye todas las legumbres, incluso desvainadas, frescas o refrigeradas, distintas de guisantes y alubias.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.43.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

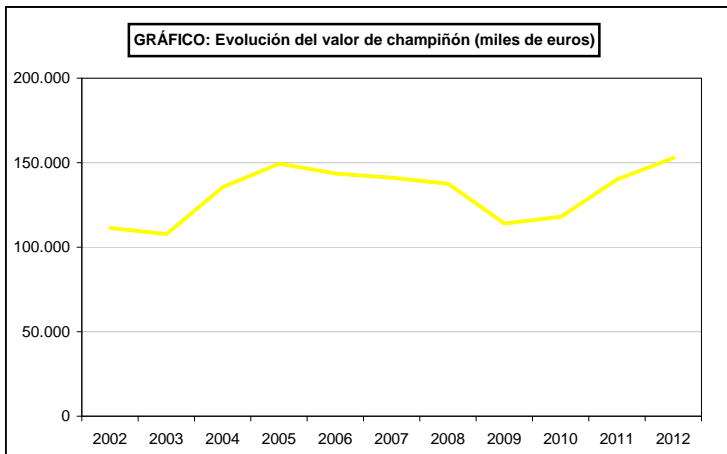
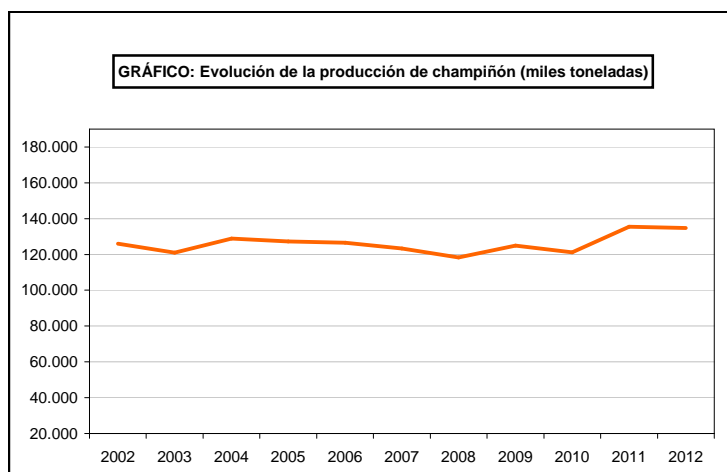
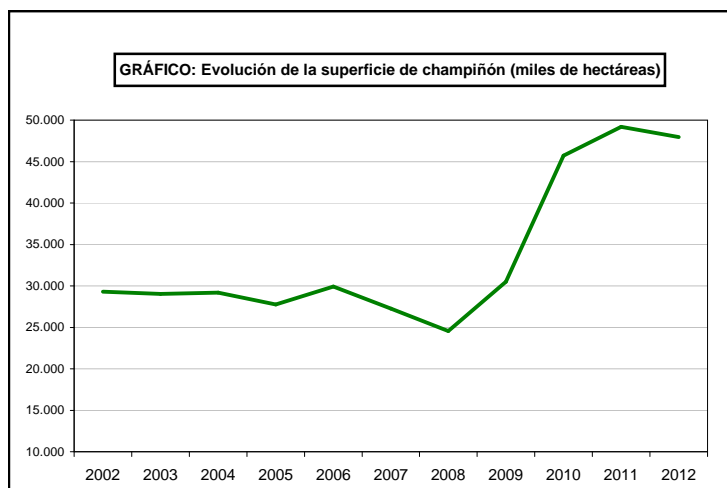
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
P. DE ASTURIAS	10	-	-	10	7.000	-	-	70
CANTABRIA	1	-	-	1	2.000	-	-	2
Alava	-	21	-	21	-	6.800	-	143
Guipúzcoa	12	-	-	12	5.600	-	-	67
Vizcaya	20	-	-	20	4.800	-	-	96
PAÍS VASCO	32	21	-	53	5.100	6.800	-	306
NAVARRA	-	1.272	-	1.272	-	2.000	-	2.544
LA RIOJA	-	41	-	41	-	2.600	-	107
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	270	-	270	-	2.800	-	756
ARAGÓN	-	270	-	270	-	2.800	-	756
Barcelona	4	160	-	164	4.791	14.953	-	2.412
Girona	-	69	-	69	-	9.762	-	674
Lleida	-	13	-	13	-	9.695	-	126
Tarragona	-	117	-	117	-	10.026	-	1.173
CATALUÑA	4	359	-	363	4.791	12.159	-	4.385
BALEARES	3	5	-	8	3.900	9.000	-	57
Avila	-	6	-	6	-	8.200	-	49
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	2	-	2	-	6.000	-	12
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	15	-	15	-	5.000	-	75
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	23	-	23	-	5.922	-	136
MADRID	-	1	-	1	-	9.000	-	9
Albacete	5	65	-	70	600	7.400	-	484
Ciudad Real	-	16	-	16	-	10.625	-	170
Cuenca	-	34	-	34	-	7.500	-	255
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	78	-	78	-	3.100	-	242
CASTILLA-LA MANCHA	5	193	-	198	600	5.947	-	1.151
Alicante	-	398	-	398	-	6.000	-	2.388
Castellón	1	75	-	76	4.000	10.000	-	754
Valencia	-	44	-	44	-	4.320	-	190
C. VALENCIANA	1	517	-	518	4.000	6.437	-	3.332
R. DE MURCIA	-	639	-	639	-	15.000	-	9.585
Badajoz	-	47	-	47	-	9.277	-	436
Cáceres	-	36	-	36	-	8.940	-	322
EXTREMADURA	-	83	-	83	-	9.131	-	758
Almería	-	310	-	310	-	12.732	-	3.947
Cádiz	-	150	-	150	-	11.500	-	1.725
Córdoba	-	459	-	459	-	8.917	-	4.093
Granada	-	278	-	278	-	12.809	-	3.561
Huelva	-	120	-	120	-	6.000	-	720
Jaén	176	291	-	467	4.400	7.390	-	2.926
Málaga	244	451	-	695	3.700	15.000	-	7.668
Sevilla	21	180	-	201	4.540	10.500	-	1.985
ANDALUCÍA	441	2.239	-	2.680	4.019	11.099	-	26.625
Las Palmas	3	9	-	12	2.000	18.333	-	171
S.C. de Tenerife	19	25	-	44	1.832	4.800	-	155
CANARIAS	22	34	-	56	1.855	8.382	-	326
ESPAÑA	519	5.697	-	6.216	4.020	8.436	-	50.149

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.44.1. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	29.308	4.302	126.083	88,27	111.293
2003	29.048	4.165	120.988	89,03	107.716
2004	29.189	4.416	128.898	105,20	135.601
2005	27.747	4.585	127.213	117,52	149.501
2006	29.928	4.226	126.463	113,50	143.536
2007	27.253	4.525	123.322	114,34	141.006
2008	24.567	4.819	118.398	116,07	137.425
2009	30.509	4.098	125.017	91,21	114.028
2010	45.697	2.653	121.248	97,32	117.999
2011	49.173	2.756	135.545	103,46	140.235
2012	47.970	2.808	134.676	113,52	152.884



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.44.2. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-
Lugo	100	1.200	120
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
GALICIA	100	1.200	120
NAVARRA	900	3.683	3.315
LA RIOJA	23.100	3.035	70.109
BALEARES	910	1.500	1.365
Albacete	6.600	2.750	18.150
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	15.900	2.585	41.101
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	22.500	2.633	59.251
Alicante	-	-	-
Castellón	-	-	-
Valencia	300	747	224
C. VALENCIANA	300	747	224
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	100	2.500	250
Huelva	-	-	-
Jaén	-	-	-
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
ANDALUCÍA	100	2.500	250
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	60	700	42
CANARIAS	60	700	42
ESPAÑA	47.970	2.808	134.676

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.6.45.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

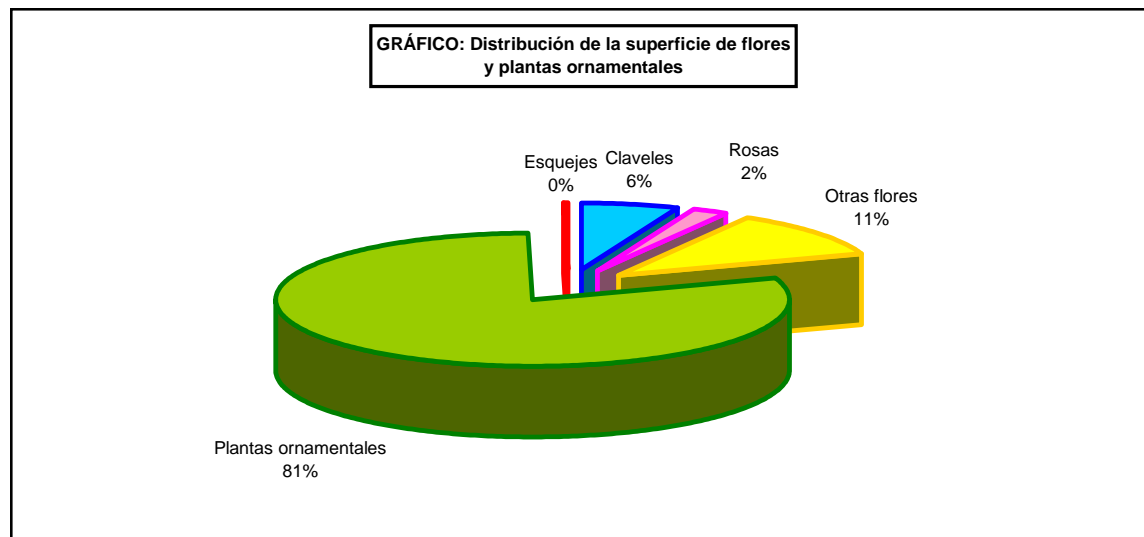
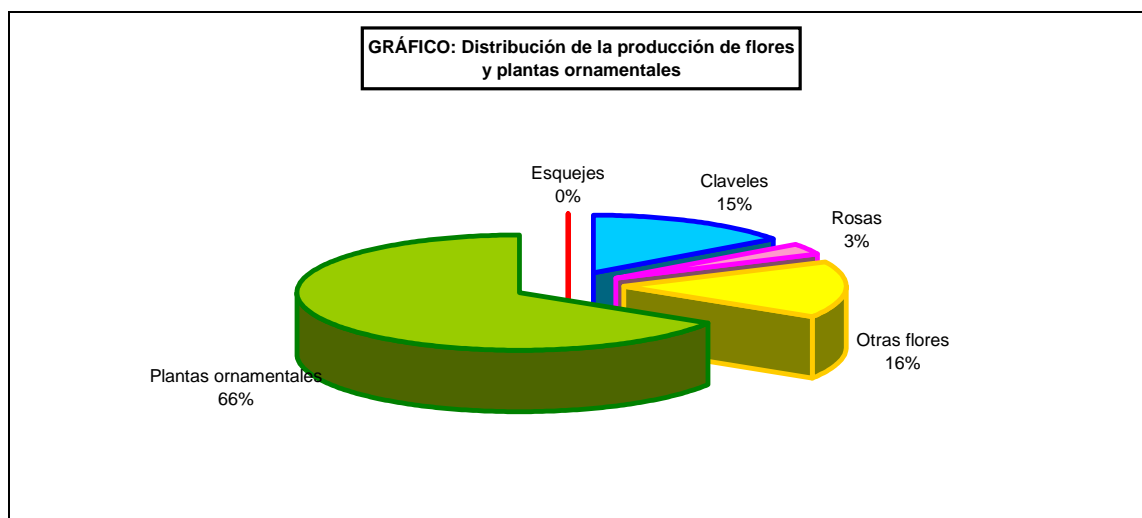
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
NAVARRA	100	3.500	350
LA RIOJA	4.600	1.150	5.290
Avila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	39	2.050	80
Valladolid	-	-	-
Zamora	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	39	2.050	80
Albacete	400	2.250	900
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	2.700	2.185	5.899
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	3.100	2.193	6.799
Almería	100	1.100	110
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	300	450	135
Huelva	-	-	-
Jaén	-	-	-
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
ANDALUCÍA	400	613	245
ESPAÑA	8.239	1.549	12.764

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.1.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES: Resumen nacional de superficie y producción, 2012

Cultivos	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
Claveles tipo americano	-	-	-	10.894	-	-	-	13.658
Claveles tipo Anita	-	-	-	-	-	-	-	-
Otras variedades de claveles	-	-	-	31.016	-	-	-	51.040
TOTAL CLAVELES	200	6.815	35.905	42.920	475	812	-	65.631
Rosas Baccara o Meiland	-	-	-	1.050	-	-	-	741
Otras variedades de rosas	-	-	-	12.133	-	-	-	9.551
TOTAL ROSA	100	1.832	14.441	16.373	500	613	-	13.038
OTRAS FLORES	500	32.980	45.493	78.973	151	746	-	69.484
TOTAL FLORES	800	41.627	95.839	138.266	-	-	-	148.153
PLANTAS ORNAMENTALES	20.000	399.415	144.199	563.614	79	385	-	289.754
ESQUEJES	-	210	2.620	2.830	-	55	-	339

⁽¹⁾ En plantas ornamentales y esquejes, rendimiento en plantas/área y producción en miles de plantas.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/areas)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	5.390	4.410	9.800	-	-	-	5.939
Lugo	-	55	45	100	-	-	-	38
Ourense	-	275	225	500	-	-	-	183
Pontevedra	-	4.455	3.645	8.100	-	-	-	4.373
GALICIA	-	10.175	8.325	18.500	-	-	-	10.533
P. DE ASTURIAS	-	-	100	100	-	-	-	130
CANTABRIA	300	-	-	300	-	-	-	170
Alava	-	-	360	360	-	-	-	307
Guipúzcoa	200	650	1.625	2.475	-	-	-	1.828
Vizcaya	-	675	1.080	1.755	-	-	-	1.083
PAÍS VASCO	200	1.325	3.065	4.590	-	-	-	3.218
NAVARRA	-	600	1.500	2.100	-	-	-	650
LA RIOJA	-	-	400	400	-	-	-	56
Barcelona	-	400	2.200	2.600	-	-	-	2.227
Girona	-	100	-	100	-	-	-	60
CATALUÑA	-	500	2.200	2.700	-	-	-	2.287
BALEARES	-	665	1.550	2.215	-	-	-	2.791
León	-	-	500	500	-	-	-	260
CASTILLA Y LEÓN	-	-	500	500	-	-	-	260
Albacete	-	800	-	800	-	-	-	183
CASTILLA-LA MANCHA	-	800	-	800	-	-	-	183
Alicante	-	800	9.500	10.300	-	-	-	5.786
Castellón	-	-	500	500	-	-	-	225
Valencia	-	448	1.352	1.800	-	-	-	566
C. VALENCIANA	-	1.248	11.352	12.600	-	-	-	6.577
R. DE MURCIA	-	5.000	12.900	17.900	-	-	-	24.205
Badajoz	-	-	500	500	-	-	-	346
Cáceres	-	-	600	600	-	-	-	344
EXTREMADURA	-	-	1.100	1.100	-	-	-	690
Almería	-	450	2.076	2.526	-	-	-	34.966
Cádiz	-	-	21.151	21.151	-	-	-	33.472
Córdoba	-	1.130	1.070	2.200	-	-	-	1.459
Granada	-	1.600	900	2.500	-	-	-	2.268
Huelva	-	94	-	94	-	-	-	-
Jaén	-	100	-	100	-	-	-	41
Málaga	-	1.700	1.500	3.200	-	-	-	2.950
Sevilla	-	1.590	12.610	14.200	-	-	-	10.367
ANDALUCÍA	-	6.664	39.307	45.971	-	-	-	85.523
Las Palmas	200	2.900	5.600	8.700	-	-	-	4.121
S.C. de Tenerife	100	11.750	7.940	19.790	-	-	-	6.759
CANARIAS	300	14.650	13.540	28.490	-	-	-	10.880
ESPAÑA	800	41.627	95.839	138.266	-	-	-	148.153

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.2.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (miles de docenas/área)	Producción (miles de docenas)
2002	95.793	2.518	241.181
2003	123.182	7.681	946.191
2004	110.091	5.767	634.906
2005	109.381	2.995	327.566
2006	101.473	2.565	260.265
2007	77.836	1.642	127.802
2008	92.310	2.449	226.062
2009	74.481	1.481	110.337
2010	59.199	1.522	90.126
2011	46.860	1.528	71.606
2012	42.920	1.529	65.631

GRÁFICO: Evolución de la superficie de claveles (áreas)

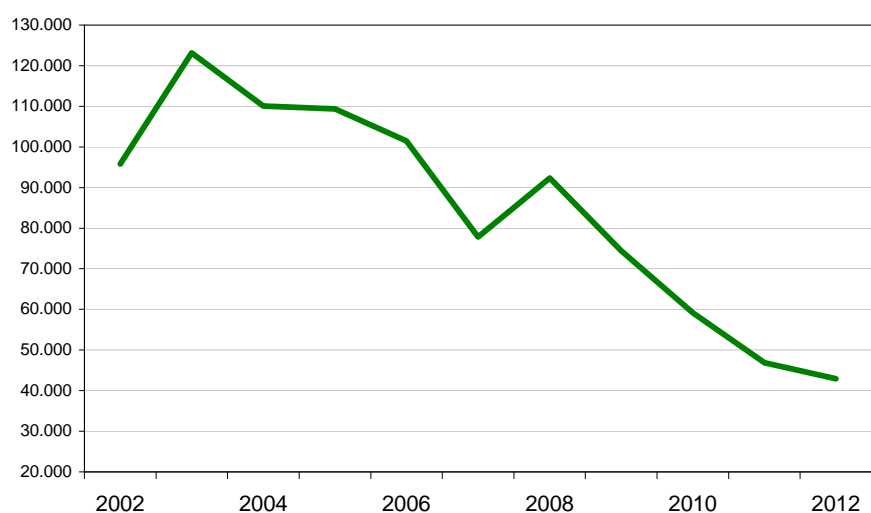
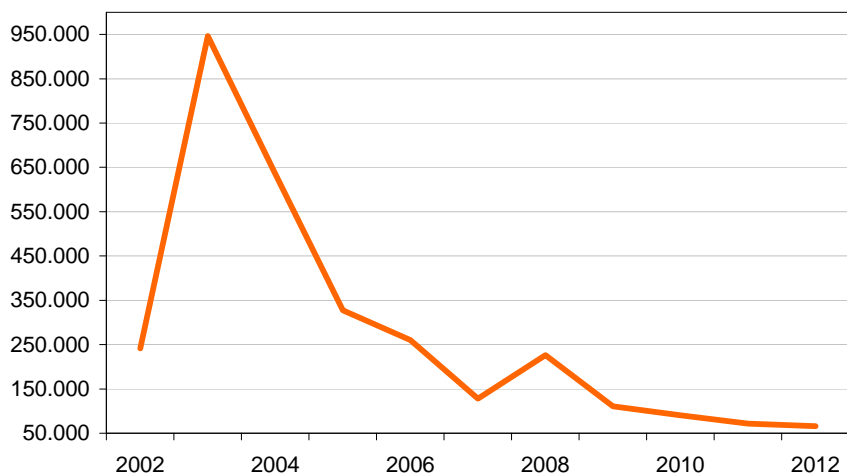


GRÁFICO: Evolución de la producción de claveles (miles de docenas)

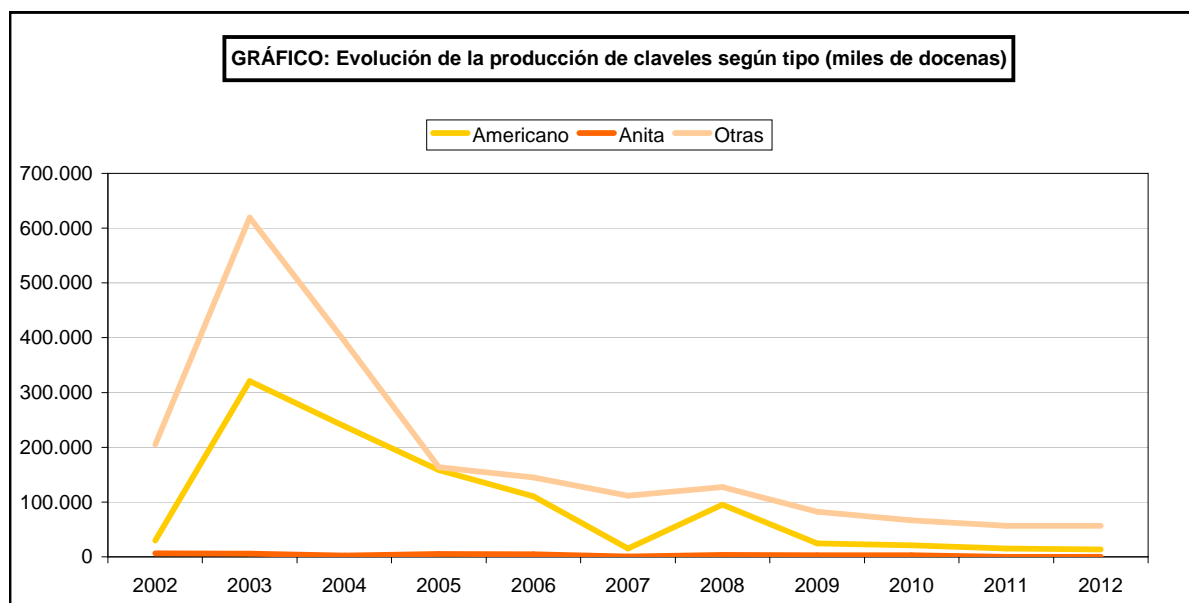
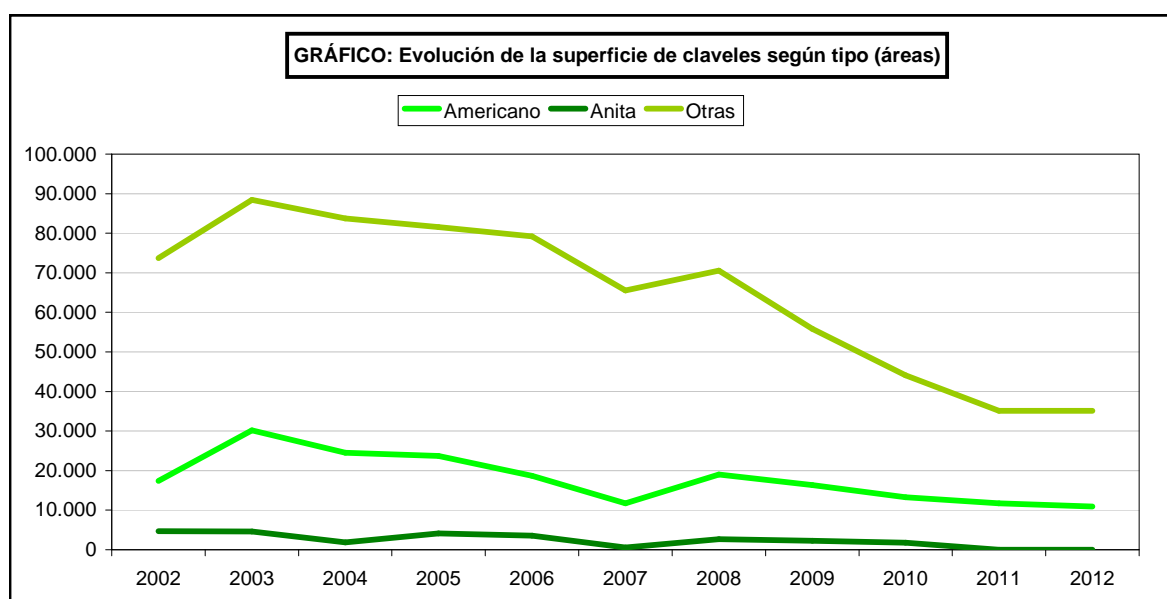


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.2.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:

Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Tipo americano		Tipo Anita		Otras variedades	
	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)
2002	17.401	29.776	4.696	6.195	73.696	205.210
2003	30.187	320.836	4.594	6.115	88.401	619.240
2004	24.502	238.626	1.850	2.195	83.739	394.086
2005	23.702	158.280	4.150	5.545	81.529	163.741
2006	18.707	110.407	3.575	4.860	79.191	144.998
2007	11.725	15.463	600	580	65.511	111.759
2008	19.035	95.155	2.700	3.544	70.575	127.363
2009	16.320	24.555	2.300	3.160	55.861	82.622
2010	13.273	20.931	1.800	2.642	44.126	66.553
2011	11.730	15.002	30	54	35.100	56.550
2012	10.894	13.658	—	—	35.100	56.550



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	1.595	1.305	2.900	-	725	1.088	2.576
Lugo	-	5	4	9	-	490	892	6
Ourense	-	55	45	100	-	775	1.076	91
Pontevedra	-	1.320	1.080	2.400	-	490	905	1.624
GALICIA	-	2.975	2.434	5.409	-	621	-	4.297
P. DE ASTURIAS	-	-	100	100	-	-	1.300	130
CANTABRIA	100	-	-	100	800	800	-	80
Alava	-	-	100	100	-	-	1.500	150
Guipúzcoa	100	100	550	750	150	920	1.500	932
Vizcaya	-	-	280	280	-	-	1.400	392
PAÍS VASCO	100	100	930	1.130	150	920	-	1.474
Barcelona	-	-	800	800	-	-	1.020	816
CATALUÑA	-	-	800	800	-	-	-	816
BALEARES	-	-	10	10	-	-	900	9
Albacete	-	200	-	200	-	350	-	70
CASTILLA-LA MANCHA	-	200	-	200	-	350	-	70
Alicante	-	-	1.300	1.300	-	-	1.500	1.950
C. VALENCIANA	-	-	1.300	1.300	-	-	-	1.950
R. DE MURCIA	-	1.200	5.000	6.200	-	1.500	2.100	12.300
Badajoz	-	-	100	100	-	-	2.220	222
Cáceres	-	-	100	100	-	-	2.160	216
EXTREMADURA	-	-	200	200	-	-	-	438
Almería	-	150	775	925	-	7.000	11.323	9.825
Cádiz	-	-	13.936	13.936	-	-	1.752	24.416
Córdoba	-	-	500	500	-	-	1.300	650
Málaga	-	-	1.000	1.000	-	-	1.800	1.800
Sevilla	-	-	7.900	7.900	-	-	792	6.257
ANDALUCÍA	-	150	24.111	24.261	-	7.000	-	42.948
Las Palmas	-	1.200	1.000	2.200	-	330	440	836
S.C. de Tenerife	-	990	20	1.010	-	279	360	283
CANARIAS	-	2.190	1.020	3.210	-	307	-	1.119
ESPAÑA	200	6.815	35.905	42.920	475	812	-	65.631

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES: Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Tipo americano		Tipo Anita		Otros claveles	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	-	-	2.900	2.576
Lugo	-	-	-	-	9	6
Ourense	-	-	-	-	100	91
Pontevedra	-	-	-	-	2.400	1.624
GALICIA	-	-	-	-	5.409	4.297
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	100	130
CANTABRIA	-	-	-	-	100	80
Alava	100	150	-	-	-	-
Guipúzcoa	750	932	-	-	-	-
Vizcaya	280	392	-	-	-	-
PAÍS VASCO	1.130	1.474	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	800	816
CATALUÑA	-	-	-	-	800	816
BALEARES	-	-	-	-	10	9
Albacete	-	-	-	-	200	70
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	200	70
Alicante	-	-	-	-	1.300	1.950
C. VALENCIANA	-	-	-	-	1.300	1.950
R. DE MURCIA	-	-	-	-	6.200	12.300
Badajoz	-	-	-	-	100	222
Cáceres	-	-	-	-	100	216
EXTREMADURA	-	-	-	-	200	438
Almería	30	60	-	-	895	9.765
Cádiz	4.599	8.057	-	-	9.337	16.359
Córdoba	-	-	-	-	500	-
Málaga	-	-	-	-	1.000	1.800
Sevilla	5.135	4.067	-	-	2.765	2.190
ANDALUCÍA	9.764	12.184	-	-	14.497	30.114
Las Palmas	-	-	-	-	2.200	836
CANARIAS	-	-	-	-	2.200	836
ESPAÑA	10.894	13.658	-	-	31.016	51.040

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.3.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (miles de docenas/área)	Producción (miles de docenas)
2002	44.192	1.000	44.189
2003	37.032	1.885	69.822
2004	35.150	1.413	49.669
2005	37.551	1.204	45.203
2006	35.447	978	34.681
2007	35.800	939	33.616
2008	30.773	1.126	34.657
2009	23.105	778	17.983
2010	19.496	785	15.301
2011	17.410	795	13.840
2012	16.373	796	13.038

GRÁFICO: Evolución de la superficie de rosas (áreas)

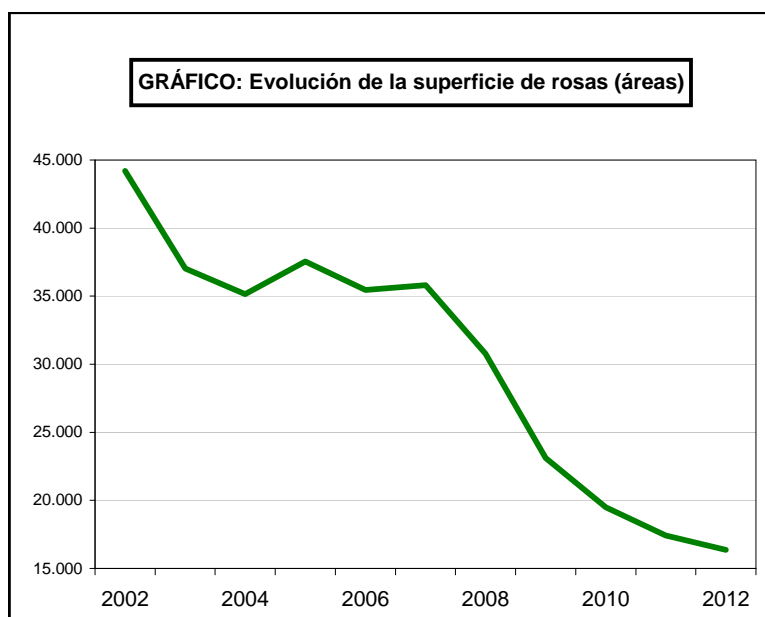
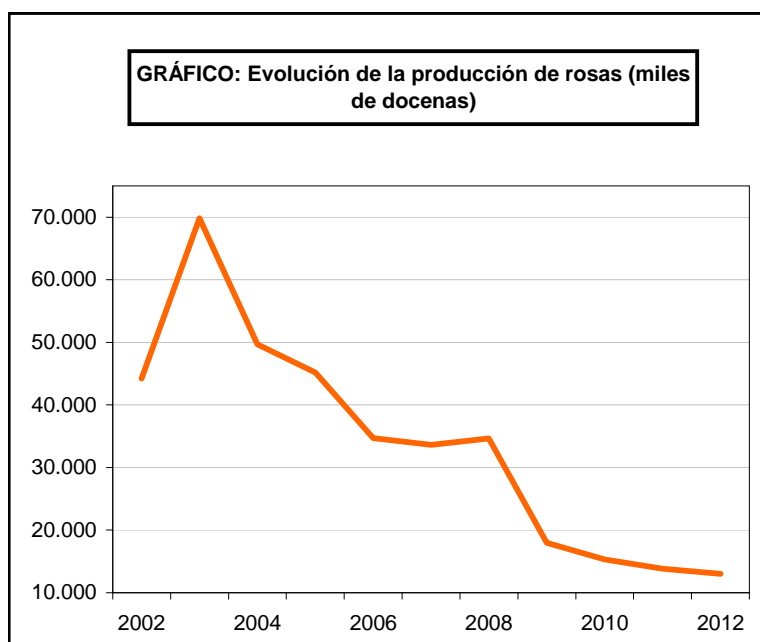


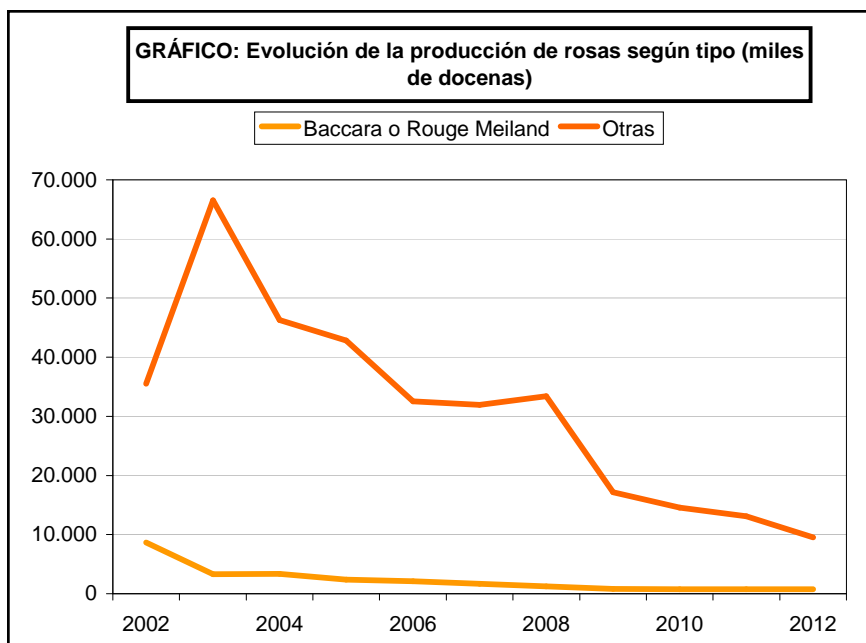
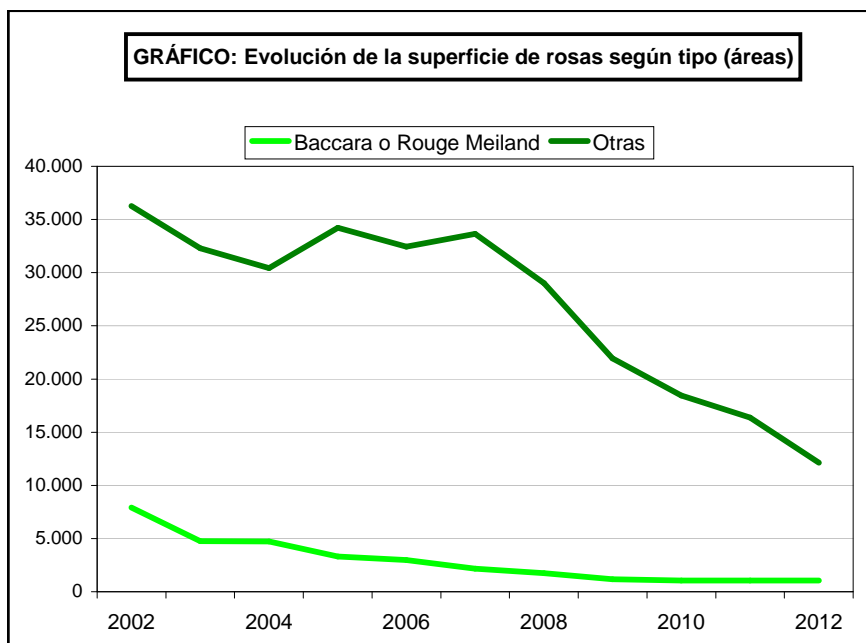
GRÁFICO: Evolución de la producción de rosas (miles de docenas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.3.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- ROSAS: Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Rosas baccara o Rouge Meiland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)	Superficie (áreas)	Producción (miles de docenas)
2002	7.910	8.669	36.282	35.520
2003	4.745	3.276	32.287	66.546
2004	4.716	3.368	30.434	46.302
2005	3.316	2.394	34.235	42.809
2006	2.992	2.137	32.455	32.544
2007	2.159	1.675	33.641	31.941
2008	1.760	1.250	29.013	33.407
2009	1.160	836	21.945	17.147
2010	1.050	741	18.446	14.560
2011	1.050	741	16.360	13.099
2012	1.050	741	12.133	9.551



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	495	405	900	-	413	516	413
Lugo	-	2	1	3	-	300	450	1
Pontevedra	-	385	315	700	-	667	942	554
GALICIA	-	882	721	1.603	-	524	-	968
CANTABRIA	100	-	-	100	500	500	-	50
Alava	-	-	100	100	-	-	770	77
Guipúzcoa	-	150	450	600	-	360	770	401
Vizcaya	-	-	350	350	-	-	750	263
PAÍS VASCO	-	150	900	1.050	-	360	-	741
NAVARRA	-	-	100	100	-	-	400	40
Barcelona	-	-	200	200	-	-	683	137
CATALUÑA	-	-	200	200	-	-	-	137
BALEARES	-	-	780	780	-	-	1.625	1.268
Albacete	-	100	-	100	-	130	-	13
CASTILLA-LA MANCHA	-	100	-	100	-	130	-	13
Alicante	-	-	2.000	2.000	-	-	600	1.200
Valencia	-	-	400	400	-	-	750	300
C. VALENCIANA	-	-	2.400	2.400	-	-	-	1.500
R. DE MURCIA	-	700	1.700	2.400	-	850	1.000	2.295
Badajoz	-	-	100	100	-	-	465	47
EXTREMADURA	-	-	100	100	-	-	-	47
Cádiz	-	-	250	250	-	-	1.400	350
Córdoba	-	-	100	100	-	-	750	75
Málaga	-	-	500	500	-	-	600	300
Sevilla	-	-	1.000	1.000	-	-	708	708
ANDALUCÍA	-	-	1.850	1.850	-	-	-	1.433
Las Palmas	-	-	2.500	2.500	-	-	750	1.875
S.C. de Tenerife	-	-	3.190	3.190	-	-	837	2.671
CANARIAS	-	-	5.690	5.690	-	-	-	4.546
ESPAÑA	100	1.832	14.441	16.373	500	613	-	13.038

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:

Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meiland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	-	-	900	413
Lugo	-	-	3	1
Pontevedra	-	-	700	554
GALICIA	-	-	1.603	968
CANTABRIA	-	-	100	50
Alava	100	77	-	-
Guipúzcoa	600	401	-	-
Vizcaya	350	263	-	-
PAÍS VASCO	1.050	741	-	-
NAVARRA	-	-	100	40
Barcelona	-	-	200	137
CATALUÑA	-	-	200	137
BALEARES	-	-	780	1.268
Albacete	-	-	100	13
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	100	13
Alicante	-	-	2.000	1.200
Valencia	-	-	400	300
C. VALENCIANA	-	-	2.400	1.500
R. DE MURCIA	-	-	2.400	2.295
Badajoz	-	-	100	47
EXTREMADURA	-	-	100	47
Cádiz	-	-	250	350
Córdoba	-	-	100	-
Málaga	-	-	500	300
Sevilla	-	-	1.000	708
ANDALUCÍA	-	-	1.850	1.358
Las Palmas	-	-	2.500	1.875
CANARIAS	-	-	2.500	1.875
ESPAÑA	1.050	741	12.133	9.551

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.4.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- OTRAS FLORES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de docenas/área)			Producción (miles de docenas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	3.300	2.700	6.000	-	417	583	2.950
Lugo	-	48	40	88	-	250	485	31
Ourense	-	220	180	400	-	250	208	92
Pontevedra	-	2.750	2.250	5.000	-	375	517	2.195
GALICIA	-	6.318	5.170	11.488	-	392	-	5.268
CANTABRIA	100	-	-	100	400	400	-	40
Alava	-	-	160	160	-	-	500	80
Guipúzcoa	100	400	625	1.125	95	400	520	495
Vizcaya	-	675	450	1.125	-	300	500	428
PAÍS VASCO	100	1.075	1.235	2.410	95	337	-	1.003
NAVARRA	-	600	1.400	2.000	-	200	350	610
LA RIOJA	-	-	400	400	-	-	140	56
Barcelona	-	400	1.200	1.600	-	671	838	1.274
Girona	-	100	-	100	-	600	-	60
CATALUÑA	-	500	1.200	1.700	-	657	-	1.334
BALEARES	-	665	760	1.425	-	420	1.625	1.514
León	-	-	500	500	-	-	520	260
CASTILLA Y LEÓN	-	-	500	500	-	-	-	260
Albacete	-	500	-	500	-	200	-	100
CASTILLA-LA MANCHA	-	500	-	500	-	200	-	100
Alicante	-	800	6.200	7.000	-	350	380	2.636
Castellón	-	-	500	500	-	-	450	225
Valencia	-	448	952	1.400	-	93	236	266
C. VALENCIANA	-	1.248	7.652	8.900	-	258	-	3.127
R. DE MURCIA	-	3.100	6.200	9.300	-	950	1.075	9.610
Badajoz	-	-	300	300	-	-	255	77
Cáceres	-	-	500	500	-	-	255	128
EXTREMADURA	-	-	800	800	-	-	-	205
Almería	-	300	1.301	1.601	-	7.000	17.710	25.141
Cádiz	-	-	6.965	6.965	-	-	1.250	8.706
Córdoba	-	1.130	470	1.600	-	400	600	734
Granada	-	1.600	900	2.500	-	686	1.300	2.268
Huelva	-	94	-	94	-	112.000	-	-
Jaén	-	100	-	100	-	408	-	41
Málaga	-	1.700	-	1.700	-	500	-	850
Sevilla	-	1.590	3.710	5.300	-	583	667	3.402
ANDALUCÍA	-	6.514	13.346	19.860	-	2.456	-	41.142
Las Palmas	200	1.700	2.100	4.000	100	200	500	1.410
S.C. de Tenerife	100	10.760	4.730	15.590	60	123	523	3.805
CANARIAS	300	12.460	6.830	19.590	87	134	-	5.215
ESPAÑA	500	32.980	45.493	78.973	151	746	-	69.484

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.5.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-PLANTAS ORNAMENTALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
A Coruña	-	20.930	8.970	29.900	-	-	-	-
Lugo	-	9.100	3.900	13.000	-	-	-	-
Ourense	-	4.340	1.860	6.200	-	-	-	-
Pontevedra	-	10.710	4.590	15.300	-	-	-	-
GALICIA	-	45.080	19.320	64.400	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	1.200	1.200	-	-	400	480
CANTABRIA	100	-	-	100	25	25	-	3
Alava	100	250	300	650	285	380	600	304
Guipúzcoa	100	225	725	1.050	190	360	500	463
Vizcaya	400	1.000	550	1.950	265	420	750	939
PAÍS VASCO	600	1.475	1.575	3.650	256	404	-	1.706
NAVARRA	200	1.400	300	1.900	180	350	750	751
LA RIOJA	-	1.000	500	1.500	-	100	1.000	600
Barcelona	200	34.500	23.500	58.200	300	1.002	1.398	67.482
Girona	17.900	103.700	1.000	122.600	73	400	1.044	43.831
Lleida	-	4.300	200	4.500	-	648	1.370	3.061
Tarragona	-	16.200	3.500	19.700	-	651	987	14.001
CATALUÑA	18.100	158.700	28.200	205.000	76	563	-	128.375
Valladolid	-	-	600	600	-	-	120	72
CASTILLA Y LEÓN	-	-	600	600	-	-	-	72
Albacete	-	600	-	600	-	950	-	570
CASTILLA-LA MANCHA	-	600	-	600	-	950	-	570
Alicante	-	35.000	3.500	38.500	-	135	950	8.050
Castellón	-	12.900	4.500	17.400	-	375	1.100	9.788
Valencia	-	89.310	25.190	114.500	-	370	940	56.723
C. VALENCIANA	-	137.210	33.190	170.400	-	311	-	74.561
R. DE MURCIA	-	10.900	5.600	16.500	-	175	600	5.268
Badajoz	-	3.500	-	3.500	-	1.150	-	4.025
Cáceres	-	2.250	-	2.250	-	1.150	-	2.588
EXTREMADURA	-	5.750	-	5.750	-	1.150	-	6.613
Almería	-	8.248	11.984	20.232	-	859	772	16.345
Cádiz	-	-	2.500	2.500	-	-	1.060	2.650
Córdoba	-	-	3.000	3.000	-	-	950	2.850
Granada	-	3.600	3.400	7.000	-	392	3.027	11.703
Huelva	-	52	-	52	-	4.100	-	-
Málaga	1.000	1.200	12.500	14.700	24	1.000	2.300	29.974
Sevilla	-	8.400	3.600	12.000	-	20	93	503
ANDALUCÍA	1.000	21.500	36.984	59.484	24	469	-	64.025
Las Palmas	-	2.000	3.500	5.500	-	80	250	1.035
S.C. de Tenerife	-	13.800	13.230	27.030	-	78	349	5.695
CANARIAS	-	15.800	16.730	32.530	-	78	-	6.730
ESPAÑA	20.000	399.415	144.199	563.614	79	385	-	289.754

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.7.6.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES- ESQUEJES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

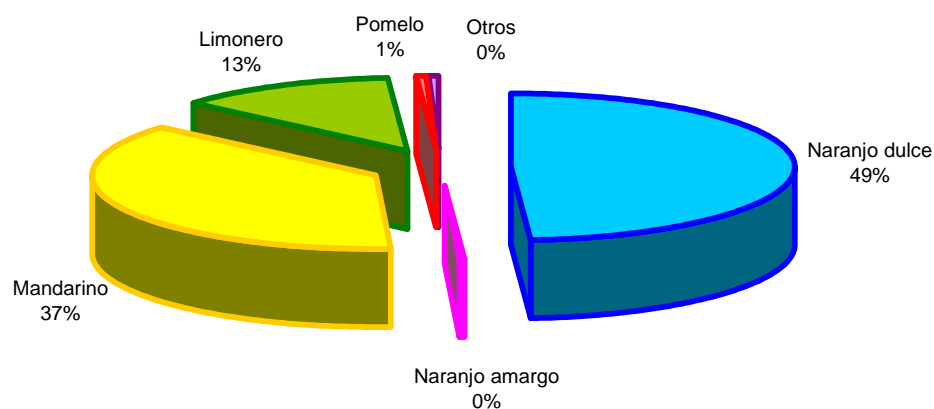
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (miles de plantas/área)			Producción (miles de plantas)
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido	
S.C. de Tenerife	-	210	2.620	2.830	-	55	125	339
CANARIAS	-	210	2.620	2.830	-	55	-	339
ESPAÑA	-	210	2.620	2.830	-	55	-	339

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.1.1. CÍTRICOS: Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2012

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones nuevas en el año (hectáreas)
	Total	En producción			
GRUPO NAVEL					
Navelina	47.305	43.266	29.679	1.997	1.077
Navel	14.352	13.324	60.671	1.516	150
Navelate	41.838	37.489	7.816	496	1.961
BLANCAS SELECTAS					
Salustiana	12.735	12.144	21.726	313	160
Otras blancas selectas	988	903	535	–	3
BLANCAS COMUNES	1.986	1.969	29.320	7	1
SANGUINAS	823	573	–	77	3
TARDÍAS					
Verna	688	682	215	85	4
Valencia late	31.624	29.581	27.619	424	666
NARANJO DULCE TOTAL	152.340	139.931	177.581	4.915	4.025
NARANJO AMARGO	575	483	12.899	69	–
SATSUMAS	7.541	6.704	5.680	545	438
CLEMENTINAS	81.967	74.495	7.155	5.098	1.408
OTRAS MANDARINAS	26.419	23.190	19.199	1.364	919
MANDARINO TOTAL	115.927	104.389	32.034	7.007	2.765
VERNA	12.009	11.559	16.277	529	102
MESERO	26.660	24.773	12.165	217	397
OTROS LIMONES	794	757	133.784	–	–
LIMONERO TOTAL	39.463	37.089	162.226	746	511
POMELO	1.869	1.648	5.431	68	74
OTROS CÍTRICOS	1.368	813	1.525	477	8
TOTAL CÍTRICOS	311.542	284.353	391.696	13.282	7.383

GRÁFICO: Distribución de la plantación regular de cítricos. Año 2012



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción 2012

Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)		
	Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total	Exportación	Consumo interior en fresco	Transformación
GRUPO NAVEL								
Navelina	22.781	8	985.636	226	985.862	454.388	182.080	156.315
Navel	21.044	8	280.391	468	280.859	85.705	89.825	72.833
Navelate	18.915	8	709.099	62	709.161	325.506	254.766	121.711
BLANCAS SELECTAS								
Salustiana	22.553	10	273.888	210	274.098	52.520	60.943	63.210
Otras blancas selectas	19.103	18	17.249	10	17.259	-	2.081	6.597
BLANCAS COMUNES	14.964	33	29.460	968	30.428	-	10.236	19.224
SANGUINAS	19.862	-	11.381	-	11.381	2.567	4.092	3.967
TARDÍAS								
Verna	14.632	7	9.979	2	9.981	-	7.974	1.465
Valencia late	21.063	7	623.053	199	623.252	150.797	202.618	114.504
NARANJO DULCE TOTAL	18.302	11	2.940.135	2.145	2.942.280	1.071.483	814.615	559.826
NARANJO AMARGO	15.181	36	7.333	465	7.798	-	446	358
SATSUMAS	26.623	6	178.491	34	178.525	95.903	22.319	56.506
CLEMENTINAS	16.860	6	1.256.042	45	1.256.087	829.762	250.986	153.448
OTRAS MANDARINAS	18.813	15	436.367	286	436.653	210.020	162.176	56.710
MANDARINO TOTAL	16.063	10	1.870.900	365	1.871.265	1.135.685	435.481	266.664
VERNA	16.386	7	189.525	122	189.647	101.782	67.014	20.730
MESERO	19.341	19	479.147	226	479.373	304.559	76.944	97.870
OTROS LIMONES	9.531	50	7.214	6.642	13.856	214	12.391	1.251
LIMONERO TOTAL	15.979	42	676.614	6.990	683.604	406.555	156.349	119.851
POMELO	34.040	11	56.575	59	56.634	26.206	14.708	7.518
OTROS CÍTRICOS	6.864	2	6.087	4	6.091	-	2.353	1.275
TOTAL CÍTRICOS	-	-	5.557.644	10.028	5.567.672	2.639.929	1.423.952	955.492

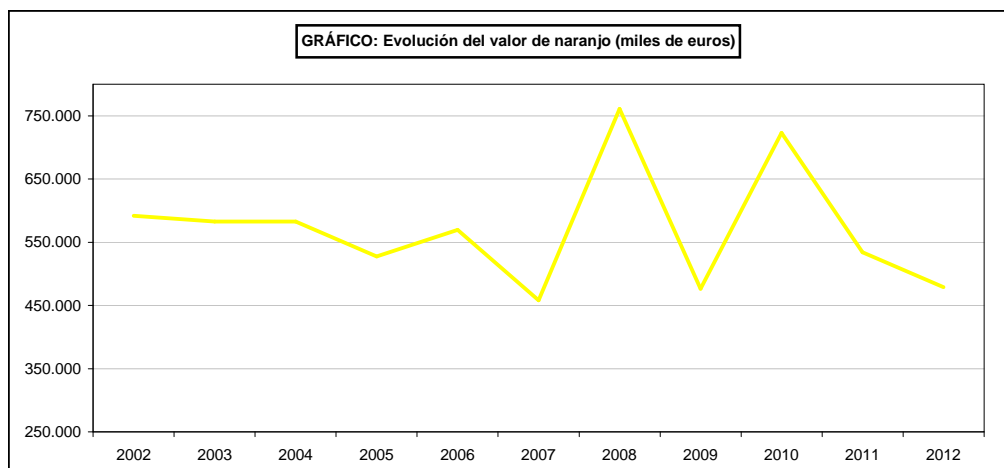
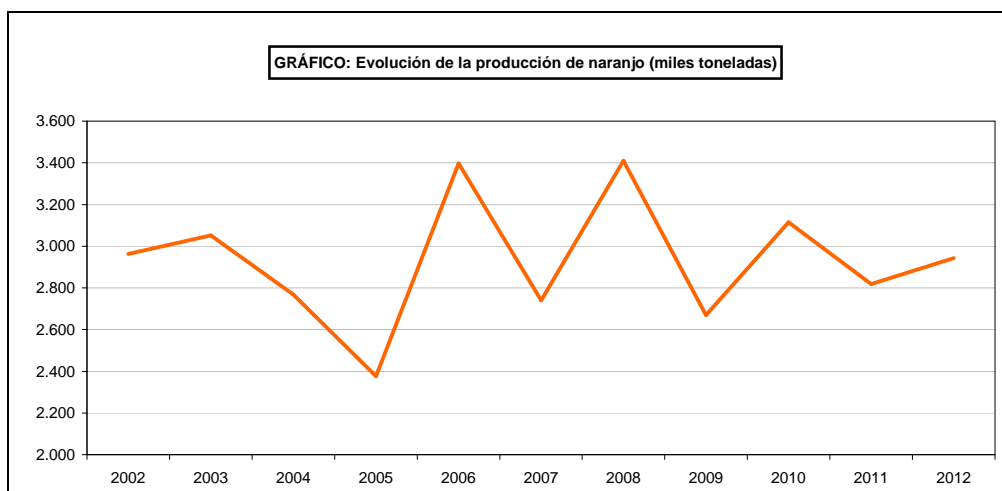
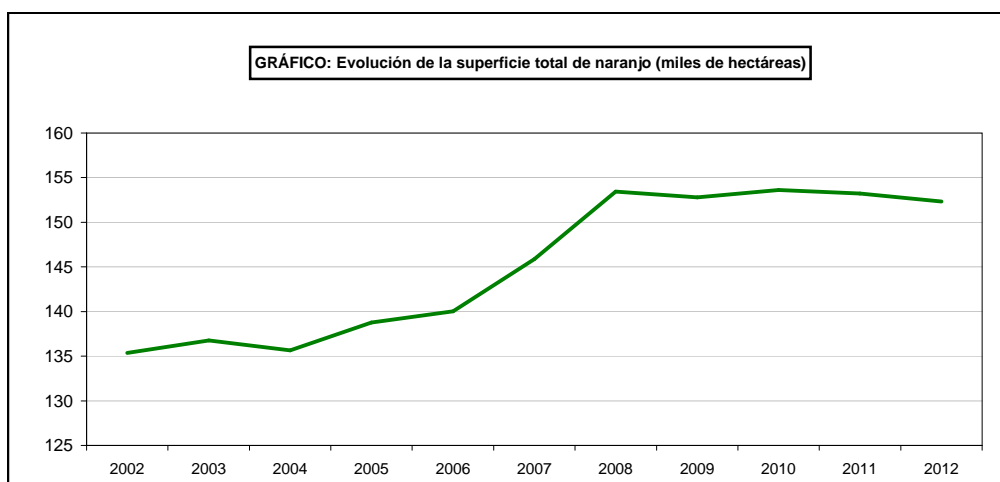
Tanto la producción como la exportación, el consumo interior en fresco y la transformación, se refieren a la campaña que comienza el año de referencia.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.1. CÍTRICOS-NARANJO : Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	135,4	121,4	278	244	2.963,1	19,97	591.723
2003	136,8	123,7	275	247	3.052,2	19,10	582.961
2004	135,7	121,9	259	227	2.767,1	21,06	582.761
2005	138,8	118,1	260	201	2.376,2	22,19	527.285
2006	140,0	122,9	228	276	3.397,0	16,77	569.679
2007	145,9	123,8	222	221	2.740,3	16,72	458.175
2008	153,4	131,9	236	259	3.410,3	22,31	760.835
2009	152,8	133,4	211	200	2.669,4	17,85	476.480
2010	153,6	136,1	209	229	3.114,8	23,22	723.258
2011	153,2	138,8	187	203	2.818,9	18,94	533.897
2012	152,3	139,9	178	210	2.942,3	16,27	478.709

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	62	62	12.682	7.500	50	465	634	1.099
Lugo	2	2	292	7.500	50	15	15	30
Ourense	1	1	937	7.500	50	8	46	54
Pontevedra	32	32	4.014	7.500	50	240	201	441
GALICIA	97	97	17.925	7.500	50	728	896	1.624
CANTABRIA	3	3	51	5.000	47	15	2	17
Barcelona	3	3	-	30.073	-	90	-	90
Tarragona	2.280	1.925	-	30.074	-	57.892	-	57.892
CATALUÑA	2.283	1.928	-	30.074	-	57.982	-	57.982
BALEARES	1.677	1.510	19.161	-	-	9.150	118	9.268
Ávila	-	-	648	-	-	-	-	-
Salamanca	3	2	535	30.000	-	60	10	70
CASTILLA Y LEÓN	3	2	1.183	30.000	-	60	10	70
Alicante	15.121	14.295	-	20.854	-	298.115	-	298.115
Castellón	5.678	4.918	-	18.683	-	91.881	-	91.881
Valencia	54.855	47.729	-	21.636	-	1.032.683	-	1.032.683
C. VALENCIANA	75.654	66.942	-	21.252	-	1.422.679	-	1.422.679
R. DE MURCIA	10.361	9.633	-	15.049	-	144.967	-	144.967
Badajoz	48	34	-	18.910	-	643	-	643
Cáceres	2	2	-	9.670	-	19	-	19
EXTREMADURA	50	36	-	18.397	-	662	-	662
Almería	4.748	4.716	-	25.032	-	118.052	-	118.052
Cádiz	2.186	2.016	-	25.871	-	52.156	-	52.156
Córdoba	11.110	10.549	-	23.333	-	246.136	-	246.136
Granada	933	930	82	9.401	17	8.744	1	8.745
Huelva	12.600	11.651	-	-	-	288.417	-	288.417
Jaén	10	6	434	7.720	20	46	9	55
Málaga	4.745	4.737	-	-	-	81.589	-	81.589
Sevilla	24.858	24.173	-	20.534	-	496.357	-	496.357
ANDALUCÍA	61.190	58.778	516	15.678	20	1.291.497	10	1.291.507
Las Palmas	584	578	49.190	15.000	10	8.670	492	9.162
S.C. de Tenerife	438	424	89.555	8.804	7	3.726	616	4.342
CANARIAS	1.022	1.002	138.745	12.378	8	12.396	1.108	13.504
ESPAÑA	152.340	139.931	177.581	18.302	11	2.940.135	2.145	2.942.280

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Navel								
	Navelina			Navel			Navelate		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
CANTABRIA	-	-	-	3	51	17	-	-	-
Barcelona	-	-	-	3	-	90	-	-	-
Tarragona	1.140	-	28.946	137	-	3.474	684	-	17.368
CATALUÑA	1.140	-	28.946	140	-	3.564	684	-	17.368
BALEARES	329	3.509	1.862	678	7.929	2.366	335	1.888	2.905
Ávila	-	648	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	1	-	20	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	648	-	1	-	20	-	-	-
Alicante	3.820	-	114.443	1.050	-	16.029	7.047	-	114.097
Castellón	754	-	8.272	620	-	8.063	3.399	-	50.776
Valencia	24.147	-	491.445	4.002	-	87.796	17.754	-	250.181
C. VALENCIANA	28.721	-	614.160	5.672	-	111.888	28.200	-	415.054
R. DE MURCIA	3.570	-	37.115	551	-	7.109	3.477	-	68.040
Almería	710	-	19.992	2.337	-	59.603	557	-	14.661
Cádiz	350	-	8.400	250	-	6.750	188	-	4.320
Córdoba	1.967	-	50.406	1.018	-	22.089	1.870	-	40.452
Granada	-	-	-	516	-	3.916	-	-	-
Huelva	825	-	18.240	950	-	19.560	5.300	-	127.000
Jaen	-	-	-	-	-	-	4	-	-
Málaga	710	-	11.005	415	-	6.848	626	-	11.581
Sevilla	8.786	-	193.079	1.454	-	32.496	550	-	7.178
ANDALUCÍA	13.348	-	301.122	6.940	-	151.262	9.095	-	205.192
Las Palmas	122	9.040	1.860	173	16.330	2.758	23	1.764	363
S.C. de Tenerife	75	16.482	797	194	36.361	1.875	24	4.164	239
CANARIAS	197	25.522	2.657	367	52.691	4.633	47	5.928	602
ESPAÑA	47.305	29.679	985.862	14.352	60.671	280.859	41.838	7.816	709.161

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas						Blancas comunes		
	Salustiana			Otras blancas selectas			Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	62	12.682	1.099
Lugo	-	-	-	-	-	-	2	292	30
Ourense	-	-	-	-	-	-	1	937	54
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	32	4.014	441
GALICIA	-	-	-	-	-	-	97	17.925	1.624
Tarragona	46	-	1.158	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	46	-	1.158	-	-	-	-	-	-
BALEARES	50	430	197	-	-	-	33	3.475	154
Salamanca	-	-	-	2	535	50	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	2	535	50	-	-	-
Alicante	810	-	14.046	-	-	-	-	-	-
Castellón	115	-	5.380	-	-	-	-	-	-
Valencia	2.013	-	32.651	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	2.938	-	52.077	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	180	-	1.980	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	48	-	643	-	-	-
Cáceres	-	-	-	2	-	19	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	50	-	662	-	-	-
Almería	110	-	2.320	2	-	46	664	-	12.666
Cádiz	252	-	5.474	80	-	1.410	16	-	315
Córdoba	4.095	-	88.317	334	-	6.150	175	-	2.607
Granada	-	-	-	-	-	-	417	82	4.829
Huelva	705	-	16.800	20	-	360	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	6	434	55
Málaga	293	-	4.560	-	-	-	498	-	6.972
Sevilla	3.825	-	97.425	500	-	8.581	50	-	968
ANDALUCÍA	9.280	-	214.896	936	-	16.547	1.826	516	28.412
Las Palmas	237	20.071	3.756	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	4	1.225	34	-	-	-	30	7.404	238
CANARIAS	241	21.296	3.790	-	-	-	30	7.404	238
ESPAÑA	12.735	21.726	274.098	988	535	17.259	1.986	29.320	30.428

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO : Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Grupo Tardías					
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Verna			Valencia late		
				Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Tarragona	-	-	-	-	-	-	273	-	6.946
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	273	-	6.946
BALEARES	-	-	-	25	215	99	227	1.715	1.685
Alicante	72	-	152	-	-	-	2.322	-	39.348
Castellón	15	-	130	-	-	-	775	-	19.260
Valencia	153	-	3.060	-	-	-	6.786	-	167.550
C. VALENCIANA	240	-	3.342	-	-	-	9.883	-	226.158
R. DE MURCIA	20	-	468	40	-	144	2.523	-	30.111
Almería	-	-	-	-	-	-	368	-	8.764
Cádiz	260	-	2.961	96	-	1.840	694	-	20.686
Córdoba	8	-	135	-	-	-	1.643	-	35.980
Huelva	250	-	3.720	-	-	-	4.550	-	102.738
Málaga	-	-	-	497	-	7.356	1.706	-	33.267
Sevilla	45	-	755	30	-	542	9.617	-	155.333
ANDALUCÍA	563	-	7.571	623	-	9.738	18.578	-	356.768
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	29	1.985	425
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	111	23.919	1.159
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	140	25.904	1.584
ESPAÑA	823	-	11.381	688	215	9.981	31.624	27.619	623.252

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.6. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)			
2002	0,9	0,8	11	270	22,7
2003	0,9	0,9	11	205	18,1
2004	1,2	1,1	16	180	19,8
2005	1,1	1,1	14	170	18,5
2006	1,2	0,9	16	184	17,1
2007	1,0	0,8	16	181	15,0
2008	0,5	0,5	15	181	9,3
2009	0,6	0,6	16	103	6,5
2010	0,5	0,5	15	133	6,8
2011	0,6	0,5	13	128	6,5
2012	0,6	0,5	13	161	7,8

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de naranjo amargo (miles de hectáreas)

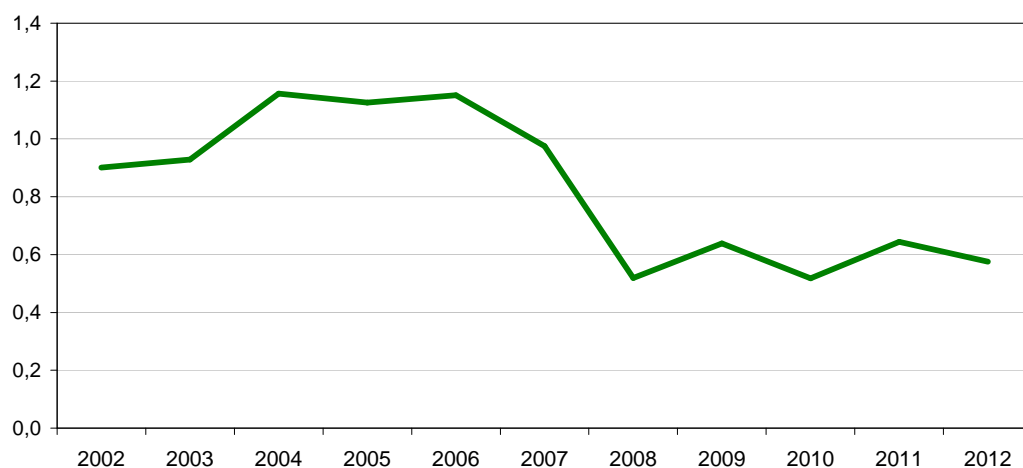
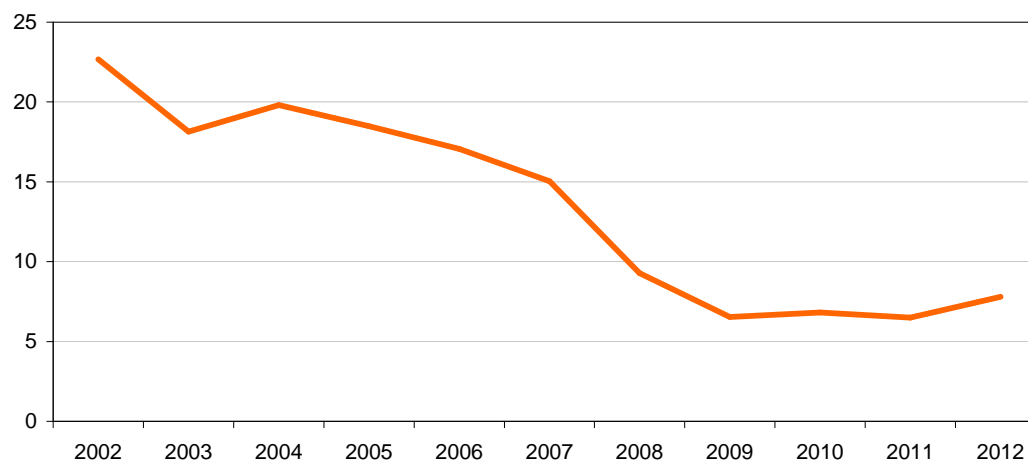


GRÁFICO: Evolución de la producción de naranjo amargo (miles toneladas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	-	-	4.227	-	70	-	296	296
Lugo	-	-	97	-	70	-	7	7
Ourense	-	-	312	-	70	-	22	22
Pontevedra	-	-	1.338	-	70	-	94	94
GALICIA	-	-	5.974	-	70	-	419	419
P. DE ASTURIAS	-	-	6.000	-	4	-	24	24
BALEARES	-	-	300	-	9	-	3	3
Almería	13	13	-	16.538	-	215	-	215
Cádiz	1	1	-	20.000	-	20	-	20
Córdoba	3	3	-	21.334	-	64	-	64
Granada	-	-	500	-	37	-	19	19
Huelva	5	2	-	20.000	-	40	-	40
Jaén	-	-	25	-	-	-	-	-
Málaga	127	38	-	-	-	-	-	-
Sevilla	426	426	-	16.417	-	6.994	-	6.994
ANDALUCÍA	575	483	525	15.181	35	7.333	19	7.352
Las Palmas	-	-	100	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	100	-	-	-	-	-
ESPAÑA	575	483	12.899	15.181	36	7.333	465	7.798

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.3.1. CÍTRICOS-MANDARINO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	118,7	98,1	51	211	2.068,1	27,18	562.122
2003	118,6	100,0	52	206	2.060,4	26,66	549.296
2004	118,4	104,2	51	236	2.459,8	25,51	627.500
2005	121,0	105,3	50	186	1.956,9	25,08	490.796
2006	121,3	105,5	40	238	2.508,0	19,89	498.851
2007	121,7	107,4	39	185	1.987,4	22,25	442.204
2008	119,9	105,6	42	211	2.227,9	25,63	571.015
2009	119,2	105,0	44	190	2.000,1	28,83	576.643
2010	120,3	108,2	43	203	2.196,9	27,52	604.584
2011	120,2	108,4	40	195	2.117,1	24,06	509.379
2012	115,9	104,4	32	179	1.871,3	21,87	409.246

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de mandarina (miles de hectáreas)

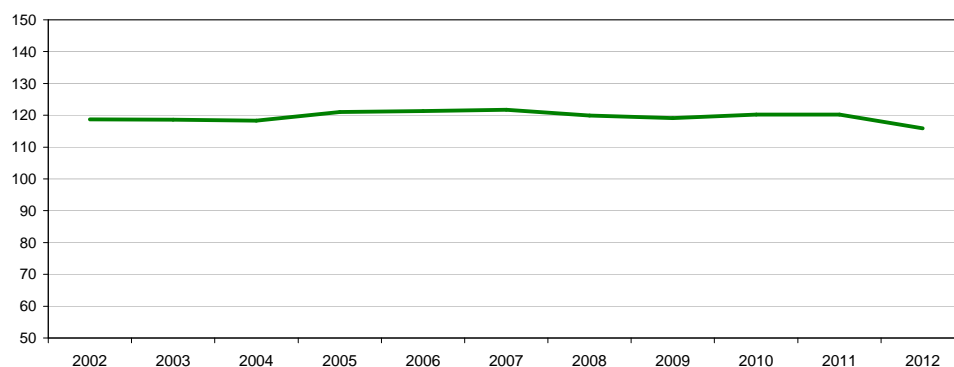


GRÁFICO: Evolución de la producción de mandarina (miles toneladas)

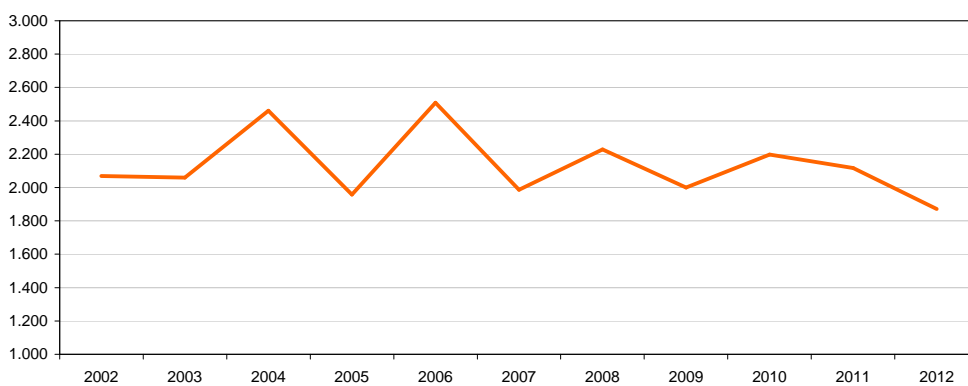
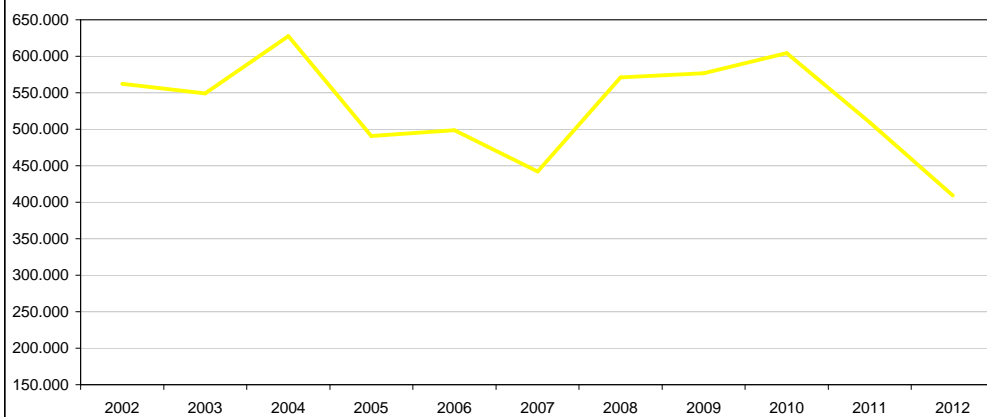


GRÁFICO: Evolución del valor de mandarina (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	-	-	8.455	-	20	-	169	169
Lugo	-	-	195	-	20	-	4	4
Ourense	-	-	624	-	20	-	12	12
Pontevedra	-	-	2.676	-	20	-	54	54
GALICIA	-	-	11.950	-	20	-	239	239
Barcelona	2	2	160	14.070	30	28	5	33
Tarragona	7.366	7.089	-	15.497	-	109.858	-	109.858
CATALUÑA	7.368	7.091	160	15.497	30	109.886	5	109.891
BALEARES	261	235	4.388	-	-	1.869	31	1.900
Alicante	6.619	6.080	-	17.001	-	103.364	-	103.364
Castellón	32.414	29.124	-	16.307	-	474.934	-	474.934
Valencia	47.292	41.568	-	19.380	-	805.569	-	805.569
C. VALENCIANA	86.325	76.772	-	18.026	-	1.383.867	-	1.383.867
R. DE MURCIA	5.380	4.650	-	15.378	-	71.507	-	71.507
Badajoz	10	10	-	16.380	-	164	-	164
EXTREMADURA	10	10	-	16.380	-	164	-	164
Almería	2.451	2.393	-	24.551	-	58.751	-	58.751
Cádiz	581	540	-	19.800	-	10.692	-	10.692
Córdoba	484	469	-	16.305	-	7.648	-	7.648
Granada	10	10	34	7.605	8	77	-	77
Huelva	7.575	6.860	-	-	-	170.159	-	170.159
Jaén	-	-	72	-	-	-	-	-
Málaga	1.696	1.696	-	-	-	22.131	-	22.131
Sevilla	3.710	3.589	-	9.316	-	33.436	-	33.436
ANDALUCÍA	16.507	15.557	106	7.109	3	302.894	-	302.894
Las Palmas	45	45	5.595	11.000	4	495	22	517
S.C. de Tenerife	31	29	9.835	7.496	7	218	68	286
CANARIAS	76	74	15.430	9.627	6	713	90	803
ESPAÑA	115.927	104.389	32.034	16.063	10	1.870.900	365	1.871.265

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012

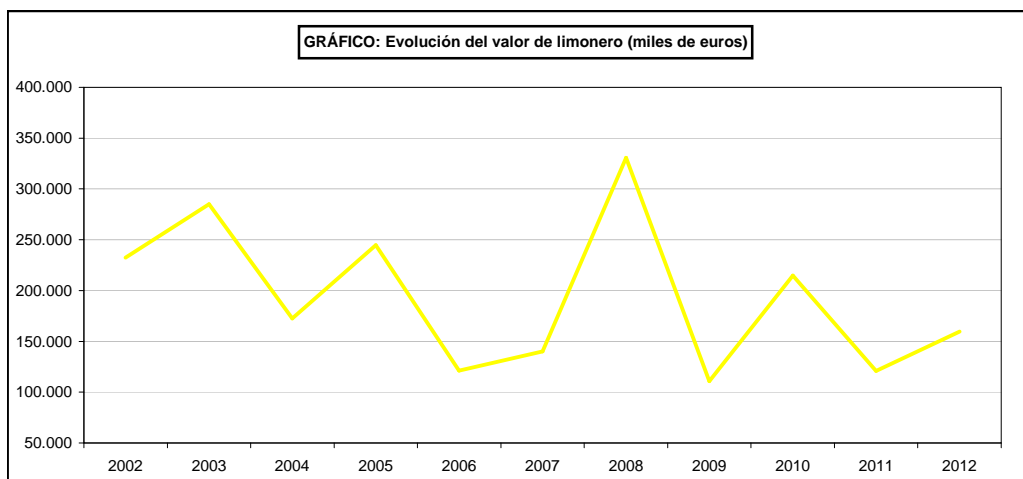
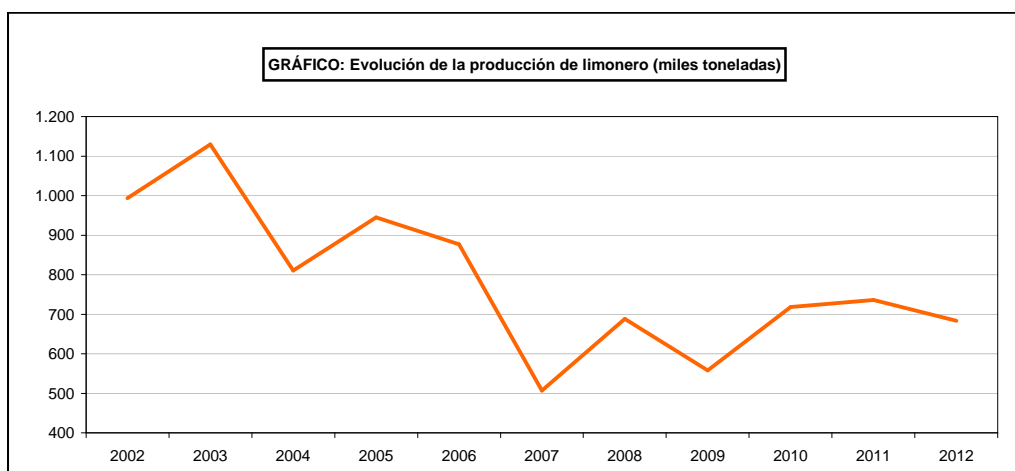
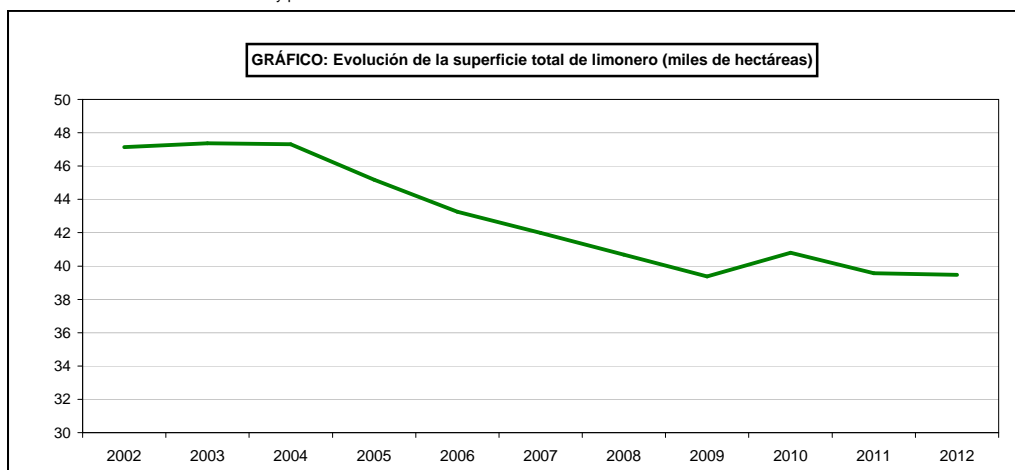
Provincias y Comunidades Autónomas	Satsumas			Clementinas			Otras mandarinas		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	8.455	169
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	195	4
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	624	12
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	2.676	54
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	11.950	239
Barcelona	-	-	-	-	-	-	2	160	33
Tarragona	295	-	4.394	6.629	-	98.871	442	-	6.593
CATALUÑA	295	-	4.394	6.629	-	98.871	444	160	6.626
BALEARES	-	-	-	206	3.375	1.476	55	1.013	424
Alicante	275	-	4.932	2.950	-	53.229	3.394	-	45.203
Castellón	153	-	3.057	29.171	-	428.918	3.090	-	42.959
Valencia	5.928	-	150.039	29.382	-	458.365	11.982	-	197.165
C. VALENCIANA	6.356	-	158.028	61.503	-	940.512	18.466	-	285.327
R. DE MURCIA	190	-	3.544	3.820	-	38.813	1.370	-	29.150
Badajoz	-	-	-	-	-	-	10	-	164
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	10	-	164
Almería	51	-	1.274	1.651	-	35.925	749	-	21.552
Cádiz	130	-	2.470	211	-	3.232	240	-	4.990
Córdoba	3	-	36	307	-	5.333	174	-	2.279
Granada	-	-	-	8	-	64	2	34	13
Huelva	190	-	4.314	4.170	-	94.854	3.215	-	70.991
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	72	-
Málaga	47	-	376	1.192	-	14.900	457	-	6.855
Sevilla	250	-	3.798	2.250	-	21.892	1.210	-	7.746
ANDALUCÍA	671	-	12.268	9.789	-	176.200	6.047	106	114.426
Las Palmas	15	1.800	172	13	1.738	150	17	2.057	195
S.C. de Tenerife	14	3.880	119	7	2.042	65	10	3.913	102
CANARIAS	29	5.680	291	20	3.780	215	27	5.970	297
ESPAÑA	7.541	5.680	178.525	81.967	7.155	1.256.087	26.419	19.199	436.653

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.4.1. CÍTRICOS-LIMONERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	47,1	44,9	194	221	993,7	23,39	232.434
2003	47,4	45,8	198	247	1.129,6	25,24	285.110
2004	47,3	45,7	195	177	810,3	21,29	172.505
2005	45,2	42,8	178	221	944,8	25,89	244.618
2006	43,2	41,7	185	210	877,1	13,81	121.132
2007	42,0	40,2	178	126	506,7	27,67	140.204
2008	40,7	39,0	172	176	687,9	48,09	330.828
2009	39,4	37,6	174	148	558,2	19,87	110.910
2010	40,8	38,7	173	186	717,9	29,90	214.654
2011	39,6	37,3	169	197	736,2	16,44	121.031
2012	39,5	37,1	162	184	683,6	23,36	159.690

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.
Se han revisado las cifras de rendimiento y producción de los años 1993 a 1995.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
A Coruña	144	144	59.184	6.000	75	864	4.439	5.303
Lugo	4	4	1.363	6.000	75	24	102	126
Ourense	1	1	4.371	6.000	75	6	328	334
Pontevedra	75	75	18.733	6.000	75	450	1.405	1.855
GALICIA	224	224	83.651	6.000	75	1.344	6.274	7.618
P. DE ASTURIAS	-	-	16.000	-	4	-	64	64
CANTABRIA	24	24	3.380	7.200	45	173	152	325
Barcelona	1	1	-	30.000	-	30	-	30
Tarragona	8	7	-	30.428	-	213	-	213
CATALUÑA	9	8	-	30.375	-	243	-	243
BALEARES	185	93	9.615	-	-	1.420	144	1.564
Ávila	-	-	165	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	165	-	-	-	-	-
Alicante	9.711	8.657	-	23.061	-	199.640	-	199.640
Castellón	20	20	-	13.900	-	278	-	278
Valencia	47	36	-	29.694	-	1.069	-	1.069
C. VALENCIANA	9.778	8.713	-	23.067	-	200.987	-	200.987
R. DE MURCIA	22.771	21.632	-	16.467	-	356.210	-	356.210
Almería	1.342	1.329	-	21.593	-	28.697	-	28.697
Cádiz	17	17	-	17.765	-	289	-	289
Córdoba	13	12	-	20.670	-	256	-	256
Granada	94	94	68	7.472	11	702	1	703
Huelva	25	25	-	20.750	-	690	-	690
Jaén	-	-	647	-	-	-	-	-
Málaga	4.686	4.626	-	-	-	82.384	-	82.384
Sevilla	75	75	-	9.702	-	728	-	728
ANDALUCÍA	6.252	6.178	715	5.050	1	113.746	1	113.747
Las Palmas	162	161	22.300	13.000	10	2.094	223	2.317
S.C. de Tenerife	58	56	26.400	7.042	5	397	132	529
CANARIAS	220	217	48.700	11.462	7	2.491	355	2.846
ESPAÑA	39.463	37.089	162.226	15.979	42	676.614	6.990	683.604

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Verna			Mesero			Otros limones		
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	144	59.184	5.303
Lugo	-	-	-	-	-	-	4	1.363	126
Ourense	-	-	-	-	-	-	1	4.371	334
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	75	18.733	1.855
GALICIA	-	-	-	-	-	-	224	83.651	7.618
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	16.000	64
CANTABRIA	-	-	-	24	3.380	325	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	1	-	30
Tarragona	5	-	128	3	-	85	-	-	-
CATALUÑA	5	-	128	3	-	85	1	-	30
BALEARES	111	3.743	1.052	18	2.407	144	56	3.465	368
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	165	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	165	-
Alicante	3.390	-	59.469	6.321	-	140.171	-	-	-
Castellón	3	-	100	17	-	178	-	-	-
Valencia	20	-	614	27	-	455	-	-	-
C. VALENCIANA	3.413	-	60.183	6.365	-	140.804	-	-	-
R. DE MURCIA	4.840	-	75.154	17.931	-	281.056	-	-	-
Almería	713	-	9.714	584	-	17.909	45	-	1.074
Cádiz	-	-	-	-	-	-	17	-	289
Córdoba	4	-	64	8	-	172	1	-	20
Granada	-	-	-	-	-	-	94	68	703
Huelva	25	-	690	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	647	-
Málaga	2.858	-	42.360	1.687	-	38.674	141	-	1.350
Sevilla	10	-	-	25	-	-	40	-	-
ANDALUCÍA	3.610	-	52.828	2.304	-	56.755	338	715	3.436
Las Palmas	4	551	58	10	1.213	142	148	20.536	2.117
S.C. de Tenerife	26	11.983	244	5	5.165	62	27	9.252	223
CANARIAS	30	12.534	302	15	6.378	204	175	29.788	2.340
ESPAÑA	12.009	16.277	189.647	26.660	12.165	479.373	794	133.784	13.856

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.5.1. CÍTRICOS-PEMELO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	1.037	955	4.368	322	30.855	21,37	6.594
2003	951	798	4.494	309	24.738	17,94	4.438
2004	1.117	880	4.492	338	29.771	22,70	6.758
2005	1.168	826	5.120	396	32.727	19,78	6.473
2006	1.235	993	5.700	428	42.467	17,90	7.602
2007	1.232	928	5.593	443	41.120	21,40	8.800
2008	1.640	1.156	5.235	378	43.639	15,89	6.934
2009	1.699	1.240	5.488	325	40.339	17,84	7.196
2010	1.851	1.490	5.487	314	46.824	15,87	7.431
2011	1.882	1.588	5.220	304	48.231	14,90	7.186
2012	1.869	1.648	5.431	344	56.634	15,27	8.650

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de pomelo (hectáreas)

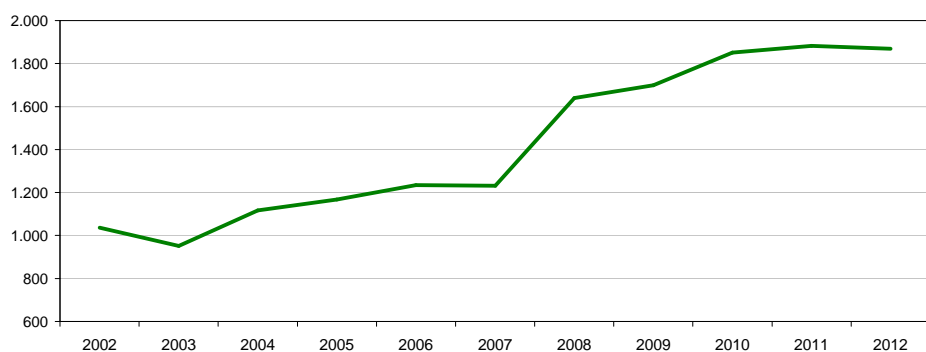


GRÁFICO: Evolución de la producción de pomelo (toneladas)

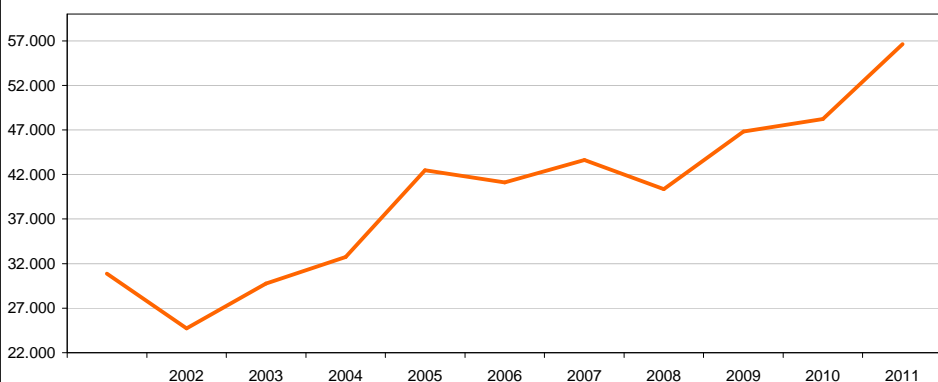
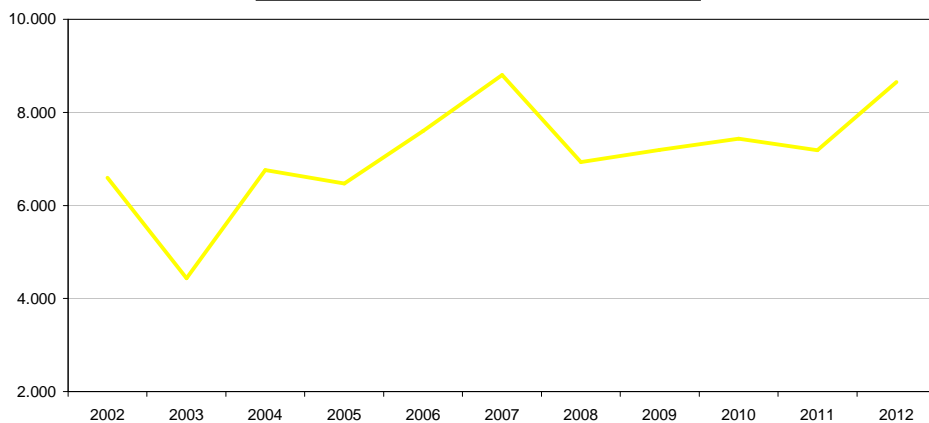


GRÁFICO: Evolución del valor de pomelo (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.5.2. CÍTRICOS-PEMELLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
BALEARES	7	7	2.000	6.500	14	46	28	74
Alicante	195	179	-	10.872	-	1.946	-	1.946
Castellón	12	11	-	11.000	-	121	-	121
Valencia	389	272	-	15.647	-	4.256	-	4.256
C. VALENCIANA	596	462	-	13.686	-	6.323	-	6.323
R. DE MURCIA	665	588	-	56.599	-	33.280	-	33.280
Almería	31	25	-	26.680	-	667	-	667
Cádiz	116	116	-	19.800	-	2.297	-	2.297
Córdoba	39	37	-	35.550	-	1.315	-	1.315
Huelva	100	98	-	34.133	-	3.823	-	3.823
Jaén	-	-	1	-	-	-	-	-
Málaga	38	38	-	16.000	-	608	-	608
Sevilla	276	276	-	29.715	-	8.201	-	8.201
ANDALUCÍA	600	590	1	27.853	-	16.911	-	16.911
Las Palmas	1	1	2.430	15.000	10	15	24	39
S.C. de Tenerife	-	-	1.000	-	7	-	7	7
CANARIAS	1	1	3.430	15.000	9	15	31	46
ESPAÑA	1.869	1.648	5.431	34.040	11	56.575	59	56.634

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.8.6.1. OTROS CÍTRICOS: , Serie histórica de superficie árboles diseminados, rendimiento, producción

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)			
2002	2.296	919	7.720	199	18.245
2003	2.033	650	8.494	167	10.863
2004	1.797	698	8.511	160	11.182
2005	3.726	2.301	8.736	58	13.248
2006	4.663	1.172	8.505	178	20.917
2007	3.794	1.104	8.347	117	12.921
2008	2.242	1.014	7.024	47	4.816
2009	2.984	1.968	7.412	88	17.251
2010	2.106	1.092	8.012	84	9.197
2011	2.074	1.077	1.622	86	9.260
2012	1.368	812	1.525	75	6.091

La producción se refiere a la campaña que comienza el año de referencia y el comercio exterior es el del año natural.

GRÁFICO: Evolución de la superficie de otros cítricos (hectáreas)

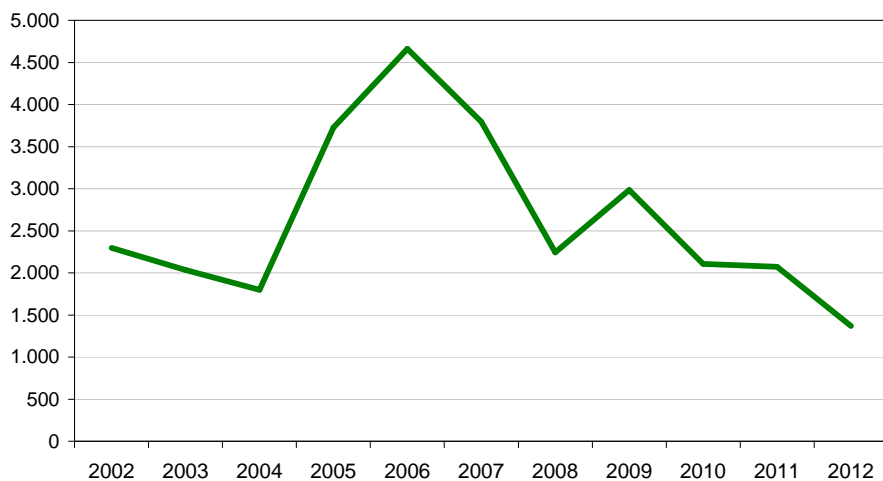
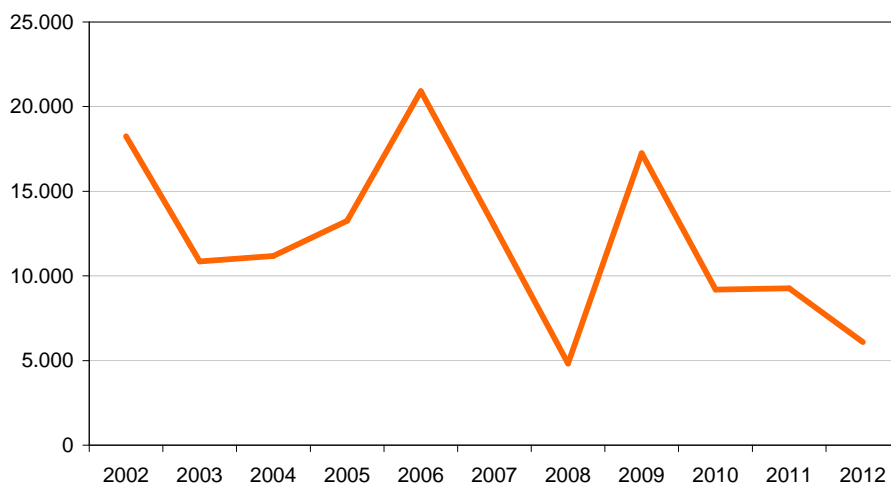


GRÁFICO: Evolución de la producción de otros cítricos (toneladas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

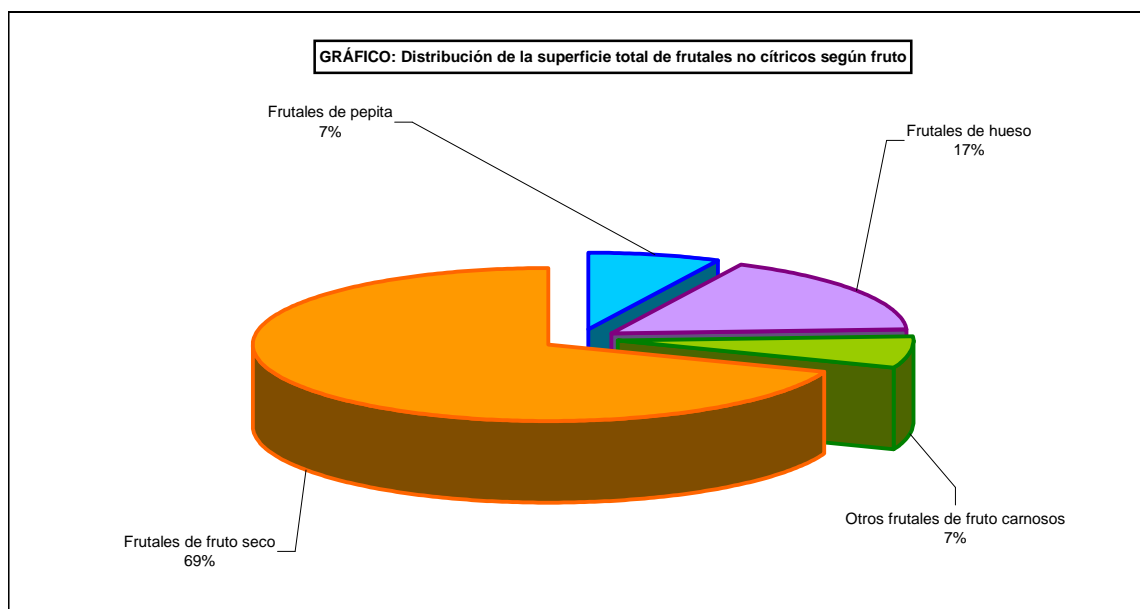
13.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectareas)		Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción		De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
CANTABRIA	5	5	-	6.000	-	30	-	30
Alicante	460	271	-	-	-	-	-	-
Castellón	22	17	-	-	-	-	-	-
Valencia	354	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	836	288	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	73	69	-	7.536	-	520	-	520
Almería	64	62	-	12.258	-	760	-	760
Cádiz	1	1	-	17.000	-	17	-	17
Córdoba	8	8	-	21.500	-	172	-	172
Granada	-	-	25	-	25	-	1	1
Huelva	102	102	-	15.000	-	2.036	-	2.036
Málaga	11	11	-	8.000	-	88	-	88
Sevilla	267	267	-	9.227	-	2.464	-	2.464
ANDALUCÍA	453	451	25	11.154	25	5.537	1	5.538
Las Palmas	-	-	600	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	-	900	-	3	-	3	3
CANARIAS	1	-	1.500	-	2	-	3	3
ESPAÑA	1.368	813	1.525	6.864	2	6.087	4	6.091

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2012

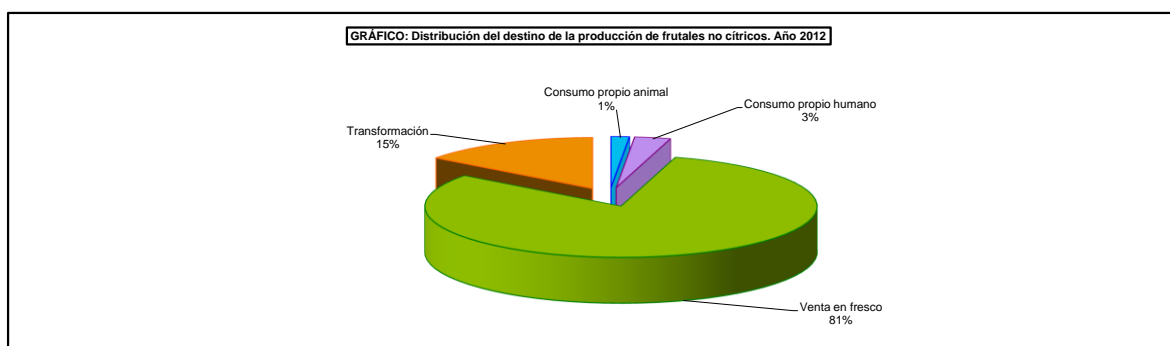
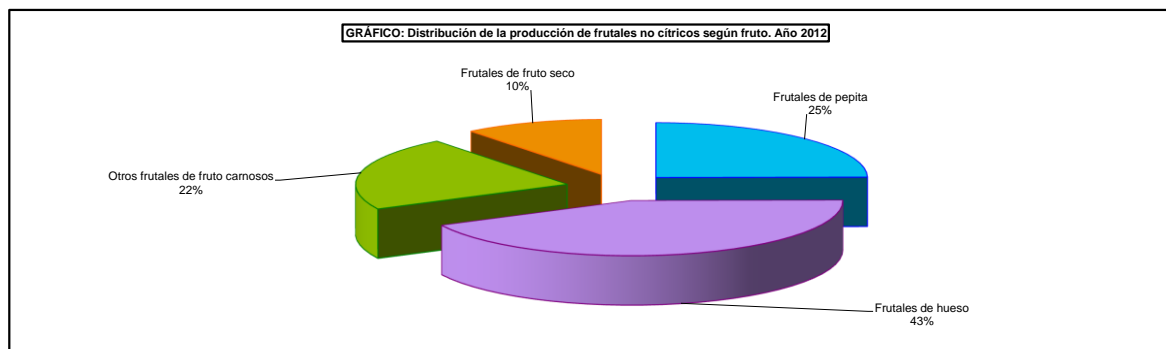
Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)	
	Total		En producción					
	Secano	Regadío	Secano	Regadío				
FRUTALES DE PEPITA								
Manzano para sidra	-	-	8.685	-	-	665.289	19	-
Starking	-	-	2.460	-	-	16.930	97	9
Golden delicius	-	-	11.000	-	-	104.534	584	167
Otras variedades	-	-	8.608	-	-	731.802	389	186
MANZANO TOTAL	12.629	18.124	30.753	12.214	16.629	1.518.555	1.089	364
Limonera	-	-	1.275	-	-	4.568	80	9
Ercolini	-	-	2.492	-	-	33.075	99	77
Blanquilla	-	-	4.193	-	-	31.552	280	75
Otras variedades	-	-	17.552	-	-	491.643	975	176
PERAL TOTAL	1.139	24.373	25.512	1.098	22.341	560.838	1.435	343
MEMBRILLERO	354	1.032	1.386	334	879	55.253	15	24
NÍSPERO	91	2.546	2.637	83	2.478	63.594	16	38
OTROS DE PEPITA	732	1.159	1.891	732	1.159	3.416	211	51
FRUTALES DE HUESO								
ALBARICOQUERO	2.464	16.078	18.542	1.856	14.159	108.574	992	557
CEREZO Y GUINDO	15.270	9.702	24.972	14.801	8.548	282.941	404	323
Melocotoneros	3.117	48.374	51.491	2.965	41.058	692.779	3.211	3.643
Nectarinas	954	31.552	32.506	786	25.967	530	784	1.896
MELOCOTONERO TOTAL	4.071	79.926	83.997	3.751	67.025	693.309	3.995	5.539
CIRUELO	2.917	13.770	16.687	2.554	12.547	546.764	556	157
OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO								
HIGUERA	10.756	1.538	12.294	9.256	1.346	281.254	21	190
CHIRIMOYO	3	3.157	3.160	2	3.147	9.645	-	-
GRANADO	73	2.718	2.791	55	2.343	11.716	21	147
AGUACATE	4	10.641	10.645	3	10.212	44.247	7	33
PLATANERA	1	9.163	9.164	1	9.146	565	1	-
PALMERA DATILERA	-	613	613	-	606	21.949	68	3
CHUMBERA	282	64	346	217	56	144.898	-	-
KIWI	685	728	1.413	685	647	102.536	6	168
FRAMBUESO	-	1.444	1.444	-	1.433	2.016	3	2
OTROS DE FRUTO CARNOSO	400	14.112	14.512	360	8.995	116.669	329	1.858
FRUTALES DE FRUTO SECO								
ALMENDRO	488.772	41.451	530.223	465.253	37.817	732.319	5.332	4.134
NOGAL	3.472	4.806	8.278	2.829	4.216	196.960	265	114
AVELLANO	5.699	8.213	13.912	5.644	8.199	250.783	163	8
CASTAÑO FRUTO	28.011	761	28.772	27.920	720	2.668.684	2	161
PISTACHO	3.901	1.373	5.274	2.721	911	136	2	290
TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS	581.726	267.436	849.162	552.369	235.503	8.417.621	14.933	14.504



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2012

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)			
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	Consumo propio		Ventas	
	Secano	Regadío					Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Transfer-mación
FRUTALES DE PEPITA										
Manzano para sidra	-	-	-	-	-	59.413	10.372	23.761	375	24.905
Starking	-	-	-	-	-	40.931	2.661	3.210	30.954	4.106
Golden delicious	-	-	-	-	-	227.899	1.943	3.971	166.355	35.630
Otras variedades	-	-	-	-	-	152.815	3.747	10.586	119.254	19.227
MANZANO TOTAL	4.519	23.393	18	453.299	27.924	481.223	18.723	41.529	337.103	83.868
Limonera	-	-	-	-	-	30.460	-	-	-	-
Ercolini	-	-	-	-	-	43.202	-	-	-	-
Blanquilla	-	-	-	-	-	67.952	-	-	-	-
Otras variedades	-	-	-	-	-	265.201	-	-	-	-
PERAL TOTAL	6.082	17.752	7	403.260	4.168	407.428	2.076	6.241	355.583	43.528
MEMBRILLERO	2.330	7.624	11	7.479	592	8.071	56	412	3.187	4.416
NISPERO	1.523	11.751	7	29.241	414	29.655	313	1.082	27.774	486
OTROS DE PEPITA	314	2.934	7	3.630	25	3.655	2	2.281	1.372	-
FRUTALES DE HUESO										
ALBARICOQUERO	1.661	8.070	7	117.340	774	118.114	1.155	689	73.988	41.921
CEREZO Y GUINDO	3.294	4.995	19	91.448	5.498	96.946	1.195	2.428	83.793	9.530
Melocotoneros	3.707	17.474	12	729.551	7.980	737.531	1.712	4.509	550.952	186.850
Nectarinas	1.493	16.681	5	434.324	3	434.327	360	851	428.591	19.002
MELOCOTONERO TOTAL	3.243	17.167	12	1.163.875	7.983	1.171.858	2.072	5.360	979.543	205.852
CIRUELO	2.929	15.449	17	201.341	9.385	210.726	1.953	3.256	199.790	5.728
OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO										
HIGUERA	1.431	5.871	8	21.140	2.145	23.285	2.393	1.969	9.695	9.227
CHIRIMOYO	-	15.970	3	50.259	26	50.285	-	939	49.207	139
GRANADO	1.803	15.511	5	36.442	53	36.495	324	405	32.267	3.499
AGUACATE	1.300	7.409	15	75.665	672	76.337	3	690	75.644	-
PLATANERA	-	40.586	11	371.205	6	371.211	-	252	370.959	-
PALMERA DATILERA	-	6.000	15	3.637	335	3.972	2.500	253	619	600
CHUMBERA	1.522	4.685	2	594	348	942	55	68	819	-
KWI	9.945	15.406	20	16.777	2.027	18.804	1.174	4.094	12.260	1.276
FRAMBUESO	-	9.024	-	12.931	-	12.931	-	14	12.686	231
OTROS DE FRUTO CARNOSO	5.820	20.157	6	220.851	713	221.564	2.834	956	216.953	822
FRUTALES DE FRUTO SECO										
ALMENDRO	366	1.044	3	209.941	2.122	212.063	814	1.856	109.039	100.354
NOGAL	1.222	2.077	7	12.222	1.455	13.677	9	2.917	10.257	569
AVELLANO	440	1.417	1	14.165	241	14.406	31	345	1.238	12.792
CASTAÑO FRUTO	2.065	2.189	34	59.234	94.101	153.335	19.140	33.298	71.091	28.306
PISTACHO	548	1.306	-	2.681	-	2.681	-	49	1.789	-
TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS	-	-	-	3.589.106	156.430	3.745.536	56.822	111.383	3.036.686	553.913



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	43,2	41,3	2.055	168,2	694,8	31,98	222.204
2003	46,0	44,6	2.043	199,1	888,1	35,04	311.191
2004	42,2	40,9	1.907	168,8	690,9	31,45	217.284
2005	39,0	37,8	1.824	204,8	774,2	25,35	196.262
2006	37,8	36,4	1.770	178,6	650,4	29,56	192.254
2007	36,9	35,2	1.665	205,0	721,2	37,82	272.750
2008	33,4	31,9	1.702	207,5	661,7	34,03	225.185
2009	32,7	31,1	1.671	193,3	602,0	26,05	156.816
2010	31,8	29,8	1.643	216,6	646,3	29,63	191.488
2011	31,5	29,5	1.597	227,1	670,3	30,46	204.169
2012	30,8	28,8	1.519	166,8	481,2	38,59	185.704

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de manzano (miles de hectáreas)

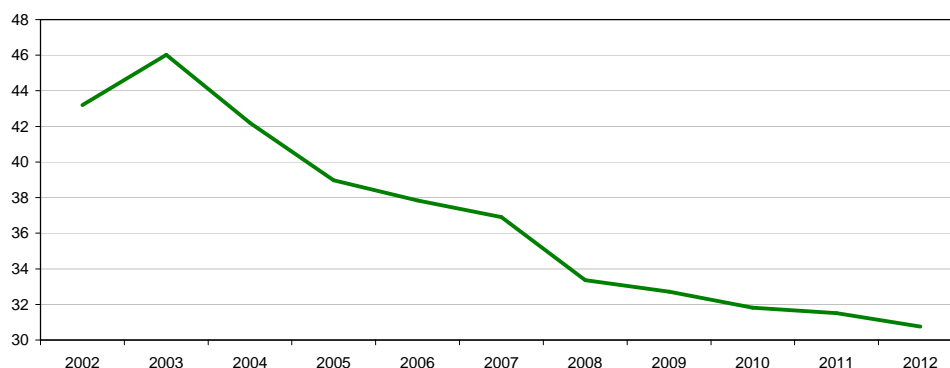


GRÁFICO: Evolución de la producción de manzano (miles de toneladas)

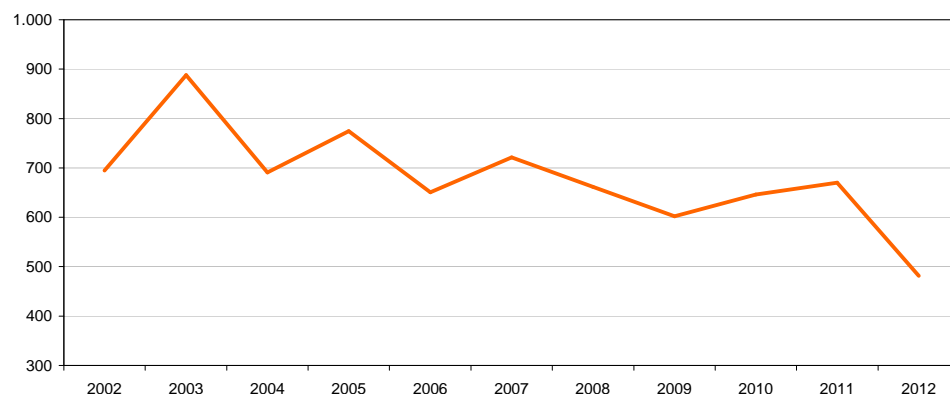
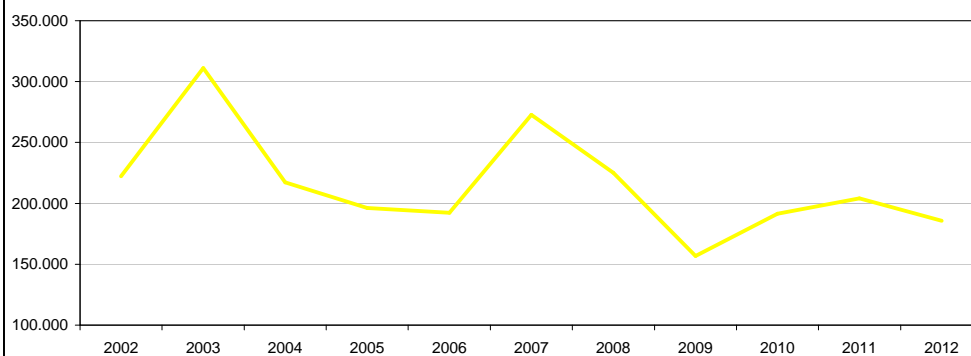


GRÁFICO: Evolución del valor de manzano (miles de euros)

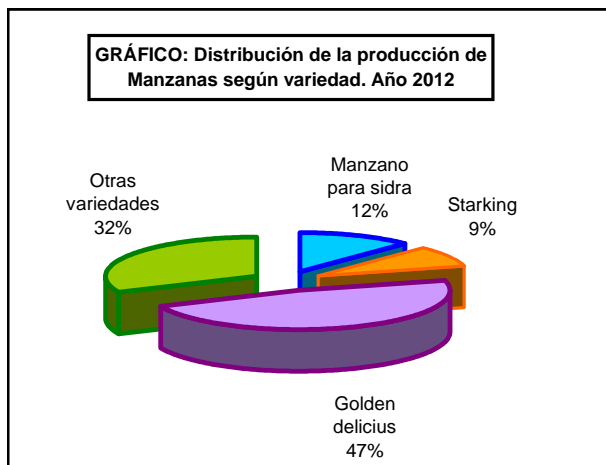
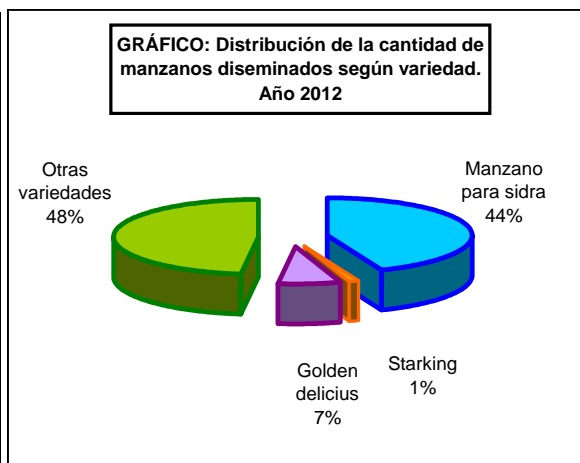
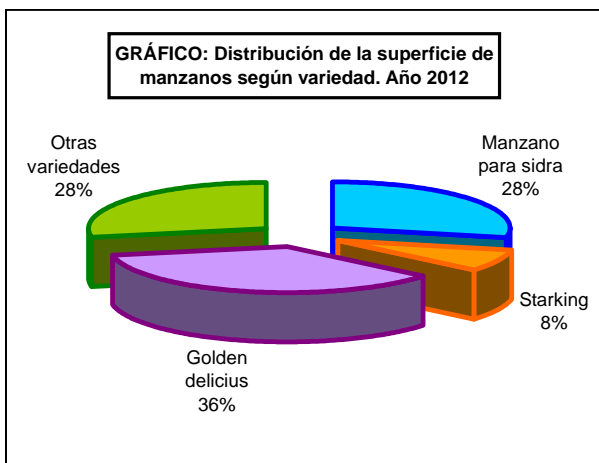


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

Años	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
2002	8,6	355	30,3	4,1	62	69,8
2003	8,7	382	66,8	4,1	70	72,7
2004	10,4	402	80,6	4,3	52	67,8
2005	9,8	487	87,8	4,4	52	88,5
2006	9,4	245	74,2	3,6	94	73,1
2007	9,1	595	122,8	3,6	28	68,2
2008	8,1	658	75,1	3,9	34	90,8
2009	8,8	725	91,5	3,0	36	71,5
2010	8,7	719	99,4	3,3	31	76,9
2011	8,7	720	107,8	2,6	25	56,7
2012	8,7	665	59,4	2,5	17	40,9

Años	Golden delicious			Otras variedades		
	Superficie (miles de ha)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de t)
2002	19,3	204	366,1	14,6	1.435	294,2
2003	19,1	215	444,1	14,1	1.376	304,5
2004	17,6	177	365,5	9,9	1.276	177,0
2005	14,2	165	360,6	10,5	1.121	237,4
2006	13,7	203	306,1	11,2	1.228	197,0
2007	13,5	130	341,0	10,8	912	189,3
2008	12,8	157	315,3	8,5	854	180,5
2009	11,1	150	264,9	9,9	760	174,0
2010	11,2	141	287,8	8,5	752	182,2
2011	11,1	119	299,9	9,1	733	205,8
2012	11,0	105	227,9	8,6	732	152,8



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)			En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
				Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	2.043	511	2.554	2.043	511	430.623	1.333	9.117	25	7.382	10.766	18.148
Lugo	1.516	379	1.895	1.516	379	111.359	10.000	25.000	25	24.635	2.784	27.419
Ourense	623	156	779	623	156	192.510	16.000	30.480	28	14.723	5.390	20.113
Pontevedra	699	175	874	699	175	117.856	17.540	18.000	28	15.410	3.300	18.710
GALICIA	4.881	1.221	6.102	4.881	1.221	852.348	8.218	18.050	26	62.150	22.240	84.390
P. DE ASTURIAS	4.606	44	4.650	4.294	28	80.000	-	-	-	9.120	-	9.120
CANTABRIA	4	-	4	4	-	5.515	6.200	-	19	25	105	130
Alava	73	9	82	72	9	42.142	4.300	15.000	10	445	421	866
Gipúzcoa	1.383	7	1.390	1.375	7	27.000	5.170	13.700	11	7.205	297	7.502
Vizcaya	250	10	260	250	10	92.890	6.200	12.000	17	1.670	1.579	3.249
PAÍS VASCO	1.706	26	1.732	1.697	26	162.032	5.285	13.496	14	9.320	2.297	11.617
NAVARRA	101	536	637	98	481	24.020	5.181	23.607	6	11.863	144	12.007
LA RIOJA	5	427	432	5	342	-	8.400	27.845	-	9.565	-	9.565
Huesca	5	689	694	5	657	-	7.000	19.011	-	12.525	-	12.525
Tenuel	-	27	27	-	25	-	4.000	37.000	-	925	-	925
Zaragoza	95	2.548	2.643	92	2.399	-	11.660	20.545	-	50.360	-	50.360
ARAGÓN	100	3.264	3.364	97	3.081	-	11.420	20.351	-	63.810	-	63.810
Barcelona	13	57	70	11	55	1.741	11.187	22.960	24	1.386	42	1.428
Girona	-	2.421	2.421	-	2.170	-	-	38.602	-	83.766	-	83.766
Lleida	1	6.899	6.900	1	6.322	1.160	11.150	23.729	18	150.026	21	150.047
Tarragona	4	72	76	4	65	-	4.750	21.246	-	1.400	-	1.400
CATALUÑA	18	9.449	9.467	16	8.612	2.901	9.575	27.453	22	236.578	63	236.641
BALEARES	18	83	101	9	40	5.249	760	8.100	3	331	16	347
Ávila	2	124	126	-	124	16.150	-	5.920	14	734	226	960
Burgos	357	92	449	333	88	42.927	4.754	6.836	12	2.185	515	2.700
León	54	372	426	54	337	127.631	5.222	15.156	4	5.389	511	5.900
Palencia	2	16	18	2	16	34.641	19.500	27.513	24	479	821	1.300
Salamanca	22	8	30	18	6	11.500	1.000	4.000	2	42	23	65
Segovia	21	-	21	20	-	2.100	2.490	-	12	50	25	75
Soria	-	399	399	-	280	-	-	25.536	-	7.150	-	7.150
Valladolid	35	14	49	32	10	395	5.000	12.500	39	285	15	300
Zamora	134	105	239	134	105	-	4.254	17.905	-	2.450	-	2.450
CASTILLA Y LEÓN	627	1.130	1.757	593	966	235.344	4.556	16.628	9	18.754	2.146	20.900
MADRID	-	11	11	-	8	8.447	-	12.000	18	96	152	248
Albacete	-	15	15	-	15	-	-	20.000	-	300	-	300
Ciudad Real	2	87	89	2	87	104	4.532	13.665	20	1.198	2	1.200
Cuenca	45	111	156	41	110	43.590	1.000	9.697	9	1.108	392	1.500
Guadalajara	25	32	57	25	32	3.278	2.970	8.600	15	350	49	399
Toledo	8	79	87	8	79	8.424	1.000	12.000	-	956	-	956
CASTILLA-LA MANCHA	80	324	404	76	323	55.396	1.741	11.699	8	3.912	443	4.355
Alicante	194	512	706	190	488	8.000	4.500	14.873	10	8.111	80	8.191
Castellón	28	85	113	26	77	-	4.000	9.961	-	871	-	871
Valencia	34	219	253	25	165	-	6.800	20.031	-	3.475	-	3.475
C. VALENCIANA	256	816	1.072	241	730	8.000	4.685	15.521	10	12.457	80	12.537
R. DE MURCIA	-	131	131	-	129	-	-	27.504	-	3.548	-	3.548
Badajoz	-	21	21	-	17	-	-	21.060	-	358	-	358
Cáceres	-	10	10	-	9	-	-	25.444	-	229	-	229
EXTREMADURA	-	31	31	-	26	-	-	22.578	-	587	-	587
Almería	-	29	29	-	28	-	-	8.964	-	251	-	251
Cádiz	-	15	15	-	15	-	-	4.333	-	65	-	65
Córdoba	4	77	81	1	73	-	6.000	17.000	-	1.247	-	1.247
Granada	2	234	236	-	229	3.218	-	25.302	8	5.794	26	5.820
Huelva	-	25	25	-	25	-	-	12.000	-	300	-	300
Jaén	33	26	59	33	26	5.453	3.700	13.890	-	483	-	483
Málaga	9	42	51	6	42	-	300	11.500	-	485	-	485
Sevilla	2	14	16	2	14	-	2.625	11.438	-	165	-	165
ANDALUCÍA	50	462	512	42	452	8.671	3.218	19.149	3	8.790	26	8.816
Las Palmas	33	122	155	32	120	17.457	2.100	15.000	3	1.868	52	1.920
S.C. de Tenerife	144	47	191	129	44	53.175	813	9.600	3	525	160	685
CANARIAS	177	169	346	161	164	70.632	1.069	13.551	3	2.393	212	2.605
ESPAÑA	12.629	18.124	30.753	12.214	16.629	1.518.555	4.519	23.393	18	453.299	27.924	481.223

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	1.175	310.049	9.618	306	-	1.583
Lugo	872	80.327	13.435	227	-	2.920
Ourense	358	138.864	11.193	93	-	1.519
Pontevedra	402	84.856	9.843	105	-	1.684
GALICIA	2.807	614.096	44.089	731	-	7.706
P. DE ASTURIAS	4.470	-	7.574	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
Alava	16	-	180	-	-	-
Guipúzcoa	1.206	25.000	6.030	-	-	-
Vizcaya	50	12.968	518	-	-	-
PAÍS VASCO	1.272	37.968	6.728	-	-	-
NAVARRA	40	5.400	312	25	890	570
LA RIOJA	-	-	-	206	-	4.355
Huesca	-	-	-	48	-	877
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	211	-	4.029
ARAGÓN	-	-	-	259	-	4.906
Barcelona	-	-	-	2	50	43
Girona	-	-	-	291	-	9.214
Lleida	-	-	-	483	145	8.103
Tarragona	-	-	-	8	-	154
CATALUÑA	-	-	-	784	195	17.514
BALEARES	-	-	-	35	1.837	70
Ávila	81	7.825	560	32	320	189
Burgos	-	-	-	-	3.005	36
León	-	-	-	60	3.035	1.104
Palencia	-	-	-	-	1.500	33
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	11	170	69
Zamora	15	-	150	36	-	291
CASTILLA Y LEÓN	96	7.825	710	139	8.030	1.722
MADRID	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	17	2.478	191
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	17	2.478	191
Alicante	-	-	-	145	3.500	1.971
Castellón	-	-	-	66	-	514
Valencia	-	-	-	10	-	167
C. VALENCIANA	-	-	-	221	3.500	2.652
R. DE MURCIA	-	-	-	30	-	856
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	12	-	374
Granada	-	-	-	1	-	15
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	13	-	389
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	8.685	665.289	59.413	2.460	16.930	40.931

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.3.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:

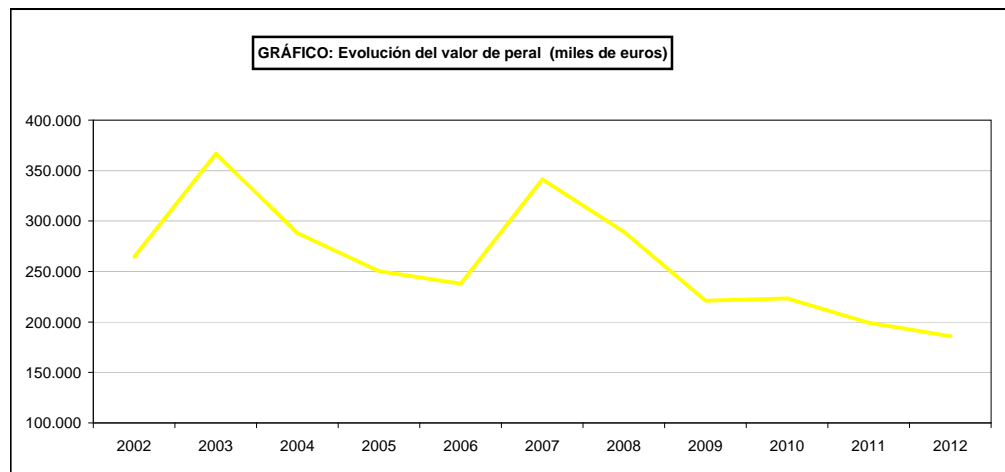
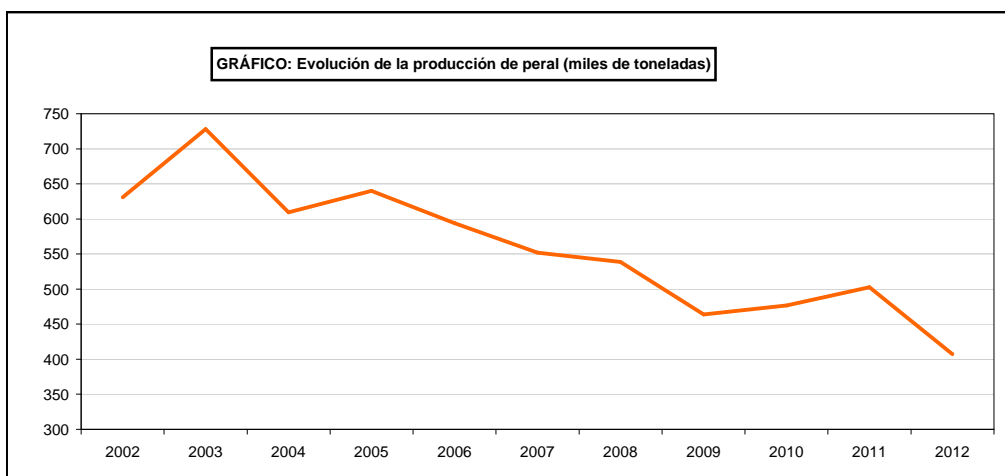
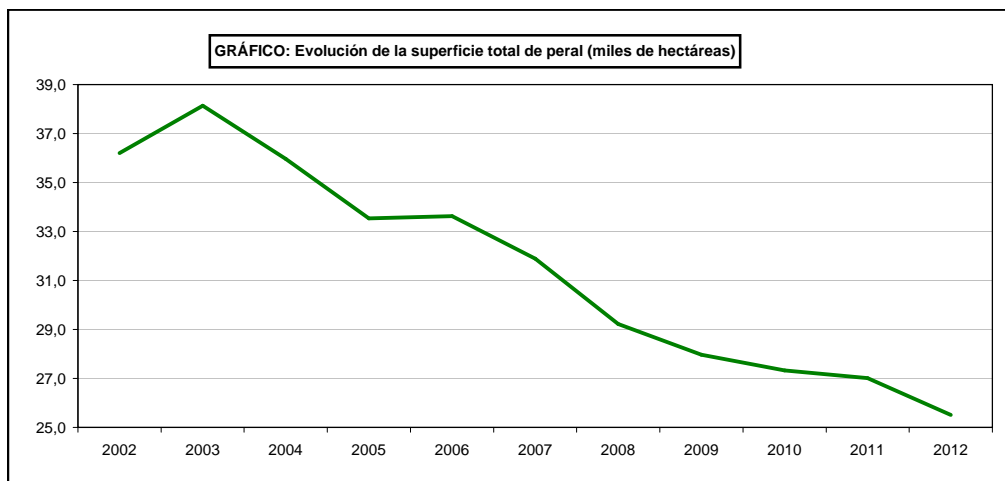
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicious			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	715	-	3.695	358	120.574	3.252
Lugo	531	-	6.855	265	31.032	4.209
Ourense	218	-	3.821	110	53.646	3.580
Pontevedra	245	-	3.929	122	33.000	3.254
GALICIA	1.709	-	18.300	855	238.252	14.295
P. DE ASTURIAS	-	-	-	180	80.000	1.546
CANTABRIA	-	1.610	31	4	3.905	99
Alava	-	7.425	92	66	34.717	594
Guipúzcoa	32	-	-	152	2.000	1.472
Vizcaya	140	-	-	70	79.922	2.731
PAÍS VASCO	172	7.425	92	288	116.639	4.797
NAVARRA	373	7.530	7.255	199	10.200	3.870
LA RIOJA	194	-	4.690	32	-	520
Huesca	402	-	7.285	244	-	4.363
Teruel	-	-	-	27	-	925
Zaragoza	1.717	-	32.734	715	-	13.597
ARAGÓN	2.119	-	40.019	986	-	18.885
Barcelona	25	622	514	43	1.069	871
Girona	1.089	-	41.045	1.041	-	33.507
Lleida	4.085	510	95.430	2.332	505	46.514
Tarragona	20	-	364	48	-	882
CATALUÑA	5.219	1.132	137.353	3.464	1.574	81.774
BALEARES	38	1.837	215	28	1.575	62
Ávila	13	5.313	173	-	2.692	38
Burgos	82	14.166	596	367	25.756	2.068
León	160	25.148	2.349	206	99.448	2.447
Palencia	10	13.000	602	8	20.141	665
Salamanca	13	1.500	26	17	10.000	39
Segovia	-	-	-	21	2.100	75
Soria	224	-	5.720	175	-	1.430
Valladolid	32	170	199	6	55	32
Zamora	125	-	1.375	63	-	634
CASTILLA Y LEÓN	659	59.297	11.040	863	160.192	7.428
MADRID	1	900	28	10	7.547	220
Albacete	-	-	-	15	-	300
Ciudad Real	-	-	-	89	104	1.200
Cuenca	-	-	-	156	43.590	1.500
Guadalajara	-	-	-	57	3.278	399
Toledo	42	5.946	459	28	-	306
CASTILLA-LA MANCHA	42	5.946	459	345	46.972	3.705
Alicante	70	2.500	739	491	2.000	5.481
Castellón	37	-	288	10	-	69
Valencia	45	-	621	198	-	2.687
C. VALENCIANA	152	2.500	1.648	699	2.000	8.237
R. DE MURCIA	43	-	1.389	58	-	1.303
Badajoz	21	-	358	-	-	-
Cáceres	10	-	229	-	-	-
EXTREMADURA	31	-	587	-	-	-
Almería	-	-	-	29	-	251
Cádiz	15	-	65	-	-	-
Córdoba	25	-	686	44	-	187
Granada	111	-	3.136	124	3.218	2.669
Huelva	15	-	180	10	-	120
Jaén	-	-	-	59	5.453	483
Málaga	-	-	-	51	-	485
Sevilla	-	-	-	16	-	-
ANDALUCÍA	166	-	4.067	333	8.671	4.195
Las Palmas	41	5.212	585	114	12.245	1.335
S.C. de Tenerife	41	11.145	141	150	42.030	544
CANARIAS	82	16.357	726	264	54.275	1.879
ESPAÑA	11.000	104.534	227.899	8.608	731.802	152.815

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	36,2	33,9	1.030	186,0	630,7	41,96	264.630
2003	38,1	36,7	849	198,4	728,3	50,35	366.682
2004	36,0	34,2	766	178,4	609,5	47,28	288.153
2005	33,5	31,3	717	204,5	639,8	39,13	250.357
2006	33,6	32,1	689	185,1	593,9	40,07	237.959
2007	31,9	30,2	636	182,7	551,8	61,86	341.373
2008	29,2	27,4	663	196,3	538,7	53,70	289.268
2009	28,0	26,1	648	177,7	464,0	47,66	221.128
2010	27,3	25,2	643	189,4	476,6	46,87	223.376
2011	27,0	24,7	619	203,0	502,4	39,68	199.366
2012	25,5	23,4	561	173,8	407,4	45,66	186.032

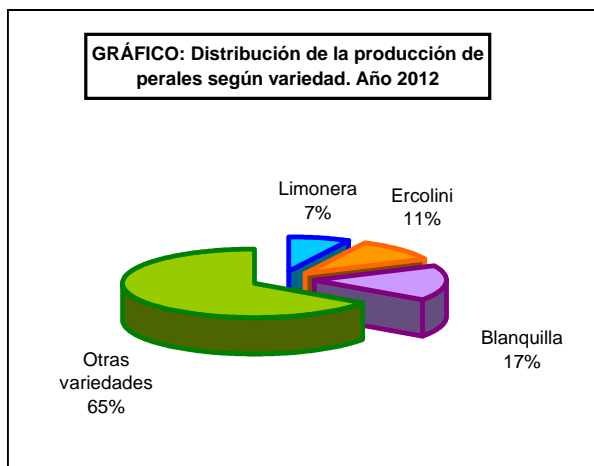
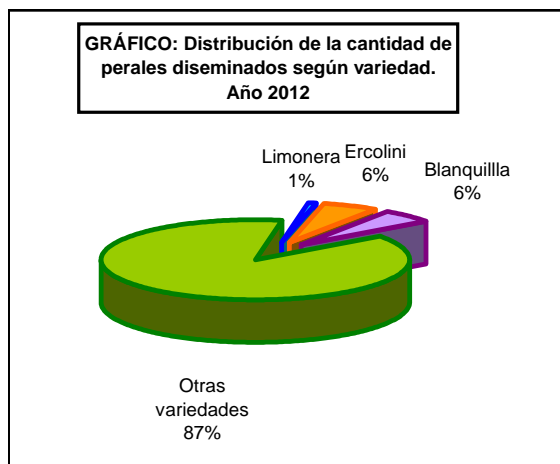
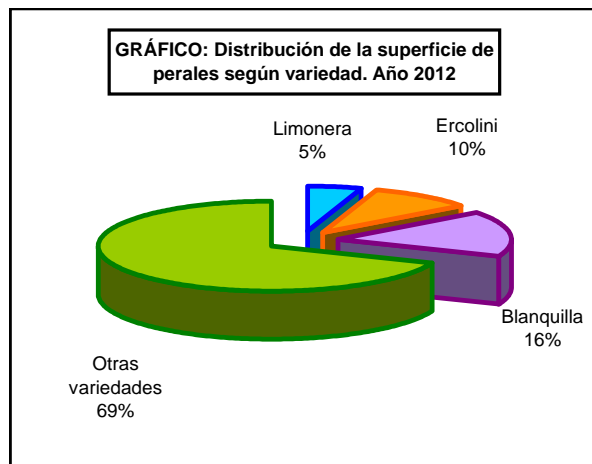


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades

Años	Limonera			Ercolini		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
2002	3,5	18	56,6	4,7	65	77,2
2003	3,5	13	64,2	4,6	64	83,1
2004	3,4	12	56,2	4,3	43	75,0
2005	2,9	8	50,2	4,0	45	64,2
2006	2,9	8	45,7	3,5	43	56,8
2007	2,9	7	62,9	2,9	43	46,0
2008	2,9	9	52,1	3,1	47	55,1
2009	2,3	8	39,3	3,0	42	49,6
2010	2,1	10	40,4	2,9	42	52,8
2011	1,9	6	40,8	2,7	41	39,8
2012	1,3	5	30,5	2,5	33	43,2

Años	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
2002	9,3	71	165,4	20,5	715	357,8
2003	9,2	70	181,9	20,8	702	399,1
2004	8,5	54	167,2	19,8	657	311,0
2005	7,6	48	163,3	19,0	616	362,1
2006	7,6	37	139,2	19,7	601	352,1
2007	7,2	49	129,9	19,0	538	313,2
2008	6,5	58	105,4	16,7	549	326,1
2009	5,4	43	90,5	17,3	556	284,5
2010	4,8	43	79,9	17,6	548	303,4
2011	4,6	36	79,9	17,8	536	340,9
2012	4,2	32	68,0	17,6	492	265,2



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		En palntación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
A Coruña	211	53	264	211	53	117.511	6.000	11.000	8	1.849	940	2.789
Lugo	107	27	134	107	27	22.951	9.000	11.000	8	1.260	184	1.444
Ourense	114	28	142	114	28	74.643	9.000	11.000	8	1.334	597	1.931
Pontevedra	90	23	113	90	23	38.394	9.000	11.000	8	1.063	307	1.370
GALICIA	522	131	653	522	131	253.499	7.787	11.000	8	5.506	2.028	7.534
P. DE ASTURIAS	20	-	20	20	-	30.000	3.000	-	8	60	240	300
CANTABRIA	-	-	-	-	-	2.800	-	-	10	-	28	28
Alava	17	3	20	17	3	12.285	4.200	12.500	7	109	86	195
Guipúzcoa	29	-	29	29	-	22.000	5.150	-	8	149	176	325
Vizcaya	93	20	113	93	20	40.850	5.000	11.700	10	699	409	1.108
PAÍS VASCO	139	23	162	139	23	75.135	4.933	11.804	9	957	671	1.628
NAVARRA	-	1.126	1.126	-	1.082	5.470	-	12.573	6	13.604	33	13.637
LA RIOJA	-	2.568	2.568	-	2.327	-	-	20.231	-	47.078	-	47.078
Huesca	10	1.676	1.686	10	1.563	-	8.400	19.200	-	30.094	-	30.094
Teruel	-	29	29	-	23	-	10.606	23.000	-	529	-	529
Zaragoza	40	2.442	2.482	39	2.324	-	11.350	18.020	-	42.321	-	42.321
ARAGÓN	50	4.147	4.197	49	3.910	-	10.748	18.521	-	72.944	-	72.944
Barcelona	10	31	41	8	30	1.211	7.268	13.689	13	469	16	485
Girona	-	381	381	-	373	-	-	19.496	-	7.272	-	7.272
Lleida	1	11.117	11.118	-	10.057	305	-	16.279	14	163.718	4	163.722
Tarragona	3	137	140	3	131	-	4.333	11.426	-	1.510	-	1.510
CATALUÑA	14	11.666	11.680	11	10.591	1.516	6.468	16.325	13	172.969	20	172.989
BALEARRES	28	51	79	16	26	4.500	900	11.600	4	316	18	334
Ávila	-	4	4	-	4	4.606	-	8.700	25	35	115	150
Burgos	41	14	55	37	13	19.032	4.833	5.673	13	253	247	500
León	20	591	611	20	515	51.712	10.000	21.541	4	11.293	207	11.500
Palencia	-	11	11	-	11	14.761	-	17.900	13	190	192	382
Salamanca	2	-	2	2	-	4.000	2.000	-	2	4	8	12
Segovia	10	-	10	10	-	700	2.390	-	13	24	9	33
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	9	8	17	9	8	450	6.000	14.200	74	167	33	200
Zamora	42	80	122	42	80	-	4.976	9.887	-	1.000	-	1.000
CASTILLA Y LEÓN	124	708	832	120	631	95.261	5.581	19.499	9	12.966	811	13.777
MADRID	2	2	4	2	2	4.625	2.000	11.000	4	26	19	45
Albacete	-	45	45	-	45	-	-	15.000	-	675	-	675
Ciudad Real	9	20	29	9	20	8	4.000	12.696	10	290	-	290
Cuenca	-	-	-	-	-	6.119	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	1	2	3	1	2	68	2.990	9.200	20	22	1	23
Toledo	1	20	21	1	20	9.451	1.000	7.000	-	141	-	141
CASTILLA-LA MANCHA	11	87	98	11	87	15.646	3.635	12.498	-	1.128	1	1.129
Alicante	61	323	384	61	309	5.707	4.000	14.751	11	4.802	63	4.865
Castellón	37	214	251	33	176	-	3.432	8.773	-	1.657	-	1.657
Valencia	42	77	119	36	67	-	722	4.840	-	350	-	350
C. VALENCIANA	140	614	754	130	552	5.707	2.948	11.642	11	6.809	63	6.872
R. DE MURCIA	-	1.508	1.508	-	1.316	-	-	29.652	-	39.022	-	39.022
Badajoz	-	992	992	-	962	-	-	19.500	-	18.759	-	18.759
Cáceres	-	91	91	-	84	-	-	18.000	-	1.512	-	1.512
EXTREMADURA	-	1.083	1.083	-	1.046	-	-	19.380	-	20.271	-	20.271
Almería	-	26	26	-	25	-	-	9.040	-	226	-	226
Cádiz	-	89	89	-	75	-	-	330	-	25	-	25
Córdoba	6	47	53	-	42	-	-	15.000	-	630	-	630
Granada	1	239	240	-	218	2.717	-	24.112	12	5.256	33	5.289
Huelva	-	34	34	-	34	-	-	14.100	-	480	-	480
Jaén	25	10	35	25	10	7.762	3.500	10.300	-	190	-	190
Málaga	9	94	103	9	94	-	460	7.260	-	687	-	687
Sevilla	3	23	26	3	23	-	2.920	13.200	-	312	-	312
ANDALUCÍA	44	562	606	37	521	10.479	2.714	14.790	3	7.806	33	7.839
Las Palmas	6	79	85	6	79	17.255	3.000	20.000	5	1.599	86	1.685
S.C. de Tenerife	39	18	57	35	17	38.945	1.145	9.600	3	199	117	316
CANARIAS	45	97	142	41	96	56.200	1.416	18.158	4	1.798	203	2.001
ESPAÑA	1.139	24.373	25.512	1.098	22.341	560.838	6.082	17.752	7	403.260	4.168	407.428

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Limonera			Ercolini		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	15	550	130	20	800	205
LA RIOJA	26	-	520	23	-	440
Huesca	118	-	2.107	101	-	1.806
Teruel	1	-	3	1	-	95
Zaragoza	173	-	2.962	148	-	2.539
ARAGÓN	292	-	5.072	250	-	4.440
Barcelona	-	-	-	7	207	87
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	878	24	23.903	545	15	5.730
Tarragona	1	-	15	60	-	649
CATALUÑA	879	24	23.918	612	222	6.466
BALEARES	11	-	110	12	2.025	53
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	20	1.969	360	39	5.804	740
Palencia	-	1.000	16	-	650	11
Salamanca	1	1.000	4	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	25	-	250	8	-	88
CASTILLA Y LEÓN	46	3.969	630	47	6.454	839
MADRID	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	2	1.134	17
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	2	1.134	17
Alicante	4	25	56	150	1.800	1.826
Castellón	-	-	-	92	-	645
Valencia	-	-	-	71	-	286
C. VALENCIANA	4	25	56	313	1.800	2.757
R. DE MURCIA	-	-	-	1.041	-	26.895
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	89	-	25
Córdoba	-	-	-	11	-	94
Granada	2	-	24	-	-	-
Huelva	-	-	-	24	-	340
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	2	-	24	124	-	459
Las Palmas	-	-	-	25	5.010	505
S.C. de Tenerife	-	-	-	23	15.630	126
CANARIAS	-	-	-	48	20.640	631
ESPAÑA	1.275	4.568	30.460	2.492	33.075	43.202

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.4.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

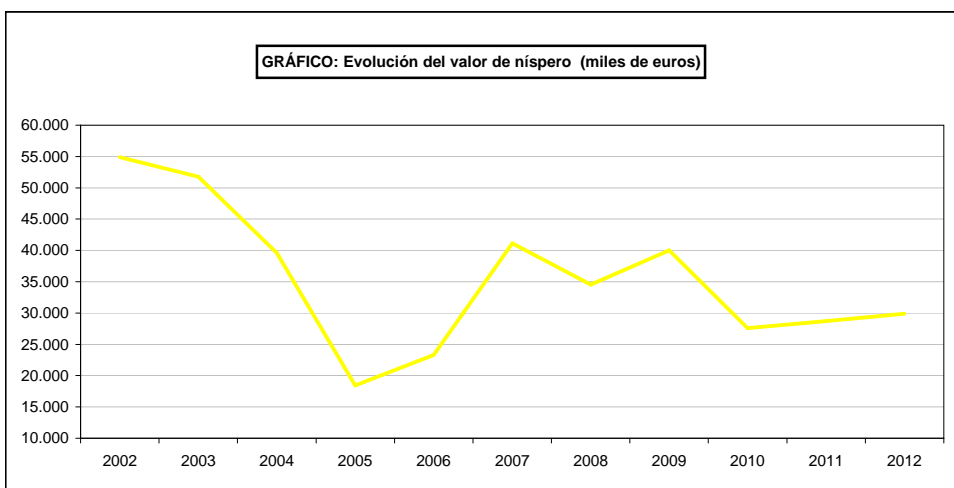
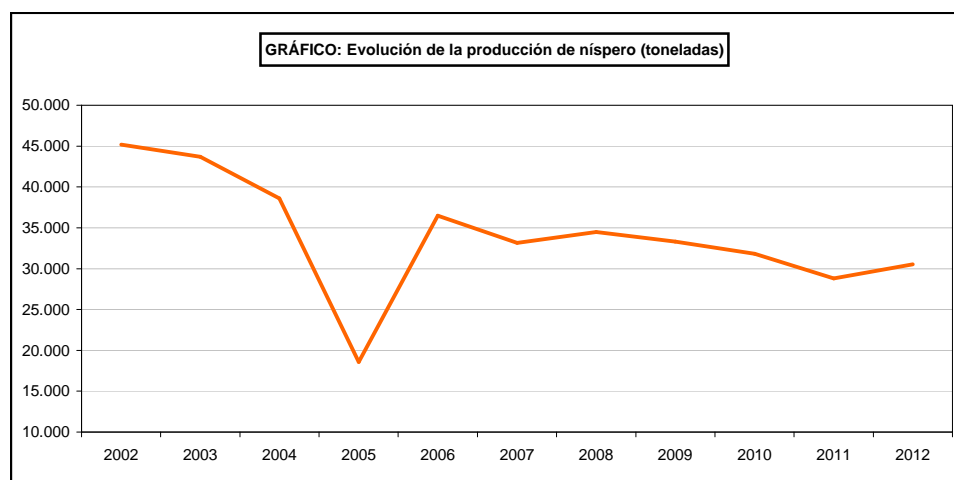
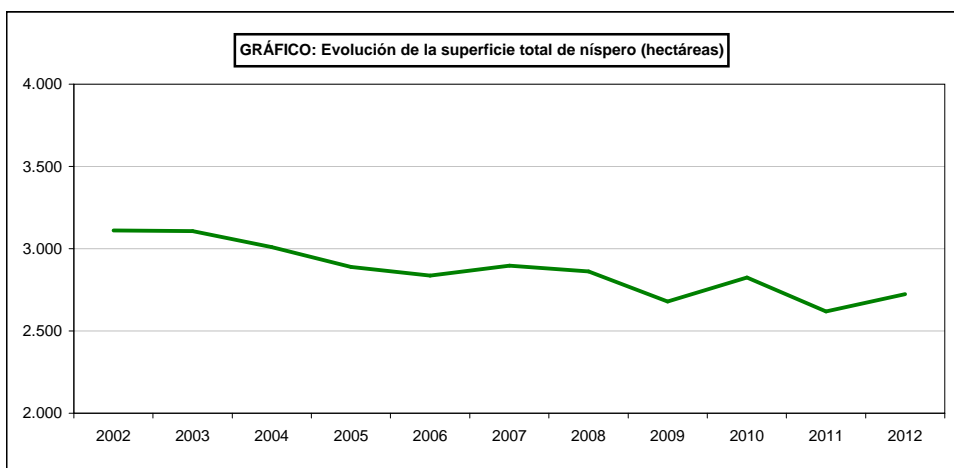
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	264	117.511	2.789
Lugo	-	-	-	134	22.951	1.444
Ourense	-	-	-	142	74.643	1.931
Pontevedra	-	-	-	113	38.394	1.370
GALICIA	-	-	-	653	253.499	7.534
P. DE ASTURIAS	-	-	-	20	30.000	-
CANTABRIA	-	2.800	28	-	-	-
Alava	-	-	-	20	12.285	195
Guipúzcoa	-	-	-	29	22.000	325
Vizcaya	-	-	-	113	40.850	1.108
PAÍS VASCO	-	-	-	162	75.135	1.628
NAVARRA	70	1.750	840	1.021	2.370	12.462
LA RIOJA	210	-	4.300	2.309	-	41.818
Huesca	623	-	11.134	844	-	15.047
Teruel	10	-	320	17	-	111
Zaragoza	918	-	15.659	1.243	-	21.161
ARAGÓN	1.551	-	27.113	2.104	-	36.319
Barcelona	5	148	63	29	856	335
Girona	-	-	-	381	-	7.272
Lleida	1.690	46	21.120	8.005	220	112.969
Tarragona	15	-	166	64	-	680
CATALUÑA	1.710	194	21.349	8.479	1.076	121.256
BALEARES	3	1.125	104	53	1.350	67
Ávila	4	4.606	150	-	-	-
Burgos	14	2.855	103	41	16.177	397
León	28	2.730	529	524	41.209	9.871
Palencia	-	250	4	11	12.861	351
Salamanca	1	1.000	4	-	2.000	4
Segovia	-	-	-	10	700	33
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	8	200	129	9	250	71
Zamora	17	-	163	72	-	499
CASTILLA Y LEÓN	72	11.641	1.082	667	73.197	11.226
MADRID	4	4.625	45	-	-	-
Albacete	-	-	-	45	-	675
Ciudad Real	-	-	-	29	8	290
Cuenca	-	-	-	-	6.119	-
Guadalajara	-	-	-	3	68	23
Toledo	19	8.317	124	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	19	8.317	124	77	6.195	988
Alicante	83	1.100	1.202	147	2.782	1.781
Castellón	95	-	663	64	-	349
Valencia	22	-	-	26	-	64
C. VALENCIANA	200	1.100	1.865	237	2.782	2.194
R. DE MURCIA	222	-	7.857	245	-	4.270
Badajoz	-	-	-	992	-	18.759
Cáceres	-	-	-	91	-	1.512
EXTREMADURA	-	-	-	1.083	-	20.271
Almería	-	-	-	26	-	226
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	11	-	95	31	-	441
Granada	121	-	3.150	117	2.717	2.115
Huelva	-	-	-	10	-	140
Jaén	-	-	-	35	7.762	190
Málaga	-	-	-	103	-	687
Sevilla	-	-	-	26	-	-
ANDALUCÍA	132	-	3.245	348	10.479	3.799
Las Palmas	-	-	-	60	12.245	1.180
S.C. de Tenerife	-	-	-	34	23.315	189
CANARIAS	-	-	-	94	35.560	1.369
ESPAÑA	4.193	31.552	67.952	17.552	491.643	265.201

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.5.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	3.111	3.094	118	146,0	45.186	121,48	54.892
2003	3.107	3.084	115	141,7	43.700	118,49	51.780
2004	3.009	2.948	106	130,9	38.604	102,57	39.596
2005	2.889	2.833	89	65,6	18.597	99,10	18.430
2006	2.836	2.768	74	131,7	36.467	63,81	23.270
2007	2.897	2.820	70	117,6	33.158	124,11	41.152
2008	2.861	2.767	72	124,6	34.484	100,18	34.546
2009	2.679	2.602	71	128,1	33.328	120,06	40.014
2010	2.825	2.770	71	114,9	31.834	86,64	27.581
2011	2.619	2.520	69	114,3	28.812	99,64	28.708
2012	2.724	2.629	64	116,1	30.529	97,93	29.897



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.5.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Secano	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
		Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	19	5	24	19	5	5.032	1.400	2.000	4	37	20	57
Lugo	6	2	8	6	2	653	1.300	1.900	4	11	3	14
Ourense	8	2	10	8	2	1.136	1.300	1.900	5	14	6	20
Pontevedra	33	8	41	33	8	1.803	1.400	2.000	5	62	9	71
GALICIA	66	17	83	66	17	8.624	1.379	1.976	4	124	38	162
Alava	-	-	-	-	-	85	-	-	8	-	1	1
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.500	-	-	8	-	20	20
Vizcaya	-	-	-	-	-	145	-	-	7	-	1	1
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	2.730	-	-	8	-	22	22
Barcelona	4	4	8	4	4	-	4.890	11.237	-	65	-	65
Girona	-	4	4	-	4	-	-	10.351	-	41	-	41
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	1	1	-	1	-	-	9.600	-	10	-	10
CATALUÑA	4	9	13	4	9	-	4.890	10.661	-	116	-	116
BALEARES	-	20	20	-	10	4.500	-	3.500	4	35	18	53
Ávila	-	-	-	-	-	99	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	335	-	-	3	-	1	1
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	434	-	-	2	-	1	1
MADRID	-	-	-	-	-	73	-	-	5	-	-	-
Alicante	-	1.053	1.053	-	1.031	7.350	-	15.549	18	16.031	132	16.163
Castellón	2	235	237	1	215	-	750	3.595	-	774	-	774
Valencia	8	53	61	7	42	-	1.200	3.138	-	140	-	140
C. VALENCIANA	10	1.341	1.351	8	1.288	7.350	1.144	13.149	18	16.945	132	17.077
R. DE MURCIA	-	25	25	-	25	-	-	6.500	-	163	-	163
Cáceres	-	87	87	-	68	-	-	12.853	-	874	-	874
EXTREMADURA	-	87	87	-	68	-	-	12.853	-	874	-	874
Almería	-	9	9	-	9	-	-	6.556	-	59	-	59
Cádiz	-	22	22	-	20	-	-	1.200	-	24	-	24
Córdoba	-	10	10	-	10	-	-	9.000	-	90	-	90
Granada	-	814	814	-	811	769	-	11.964	18	9.703	14	9.717
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	2	3	1	2	1.334	4.500	9.750	-	24	-	24
Málaga	9	273	282	3	273	-	600	7.070	-	1.932	-	1.932
Sevilla	-	3	3	-	3	-	-	7.313	-	22	-	22
ANDALUCÍA	10	1.133	1.143	4	1.128	2.103	1.575	10.503	7	11.854	14	11.868
Las Palmas	-	-	-	-	-	15.710	-	-	5	-	78	78
S.C. de Tenerife	1	1	2	1	1	22.070	407	8.000	5	8	107	115
CANARIAS	1	1	2	1	1	37.780	407	8.000	5	8	185	193
ESPAÑA	91	2.633	2.724	83	2.546	63.594	1.523	11.780	7	30.115	414	30.529

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Secano	Total Regadío	Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
				Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	-	-	-	-	-	1.518	-	-	25	-	38	38
Lugo	-	-	-	-	-	705	-	-	30	-	21	21
Ourense	-	-	-	-	-	1.821	-	-	30	-	55	55
Pontevedra	-	-	-	-	-	479	-	-	30	-	14	14
GALICIA	-	-	-	-	-	4.523	-	-	28	-	128	128
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	2.500	-	-	4	-	10	10
Alava	-	-	-	-	-	975	-	-	14	-	14	14
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	500	-	-	7	-	4	4
Vizcaya	-	-	-	-	-	372	-	-	6	-	2	2
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	1.847	-	-	10	-	20	20
NAVARRA	-	17	17	-	6	550	-	15.920	8	96	4	100
LA RIOJA	-	6	6	-	5	-	-	5.000	-	25	-	25
Huesca	-	18	18	-	15	-	4.850	13.000	-	195	-	195
ARAGÓN	-	18	18	-	15	-	-	13.000	-	195	-	195
Barcelona	-	5	5	-	5	-	-	8.812	-	44	-	44
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	57	57	-	49	-	-	8.655	-	424	-	424
Tarragona	-	6	6	-	5	-	-	9.600	-	48	-	48
CATALUÑA	-	68	68	-	59	-	-	8.748	-	516	-	516
BALEARES	-	2	2	-	2	2.600	-	4.500	10	9	26	35
Ávila	-	-	-	-	-	112	-	-	35	-	4	4
Burgos	-	-	-	-	-	1.027	-	-	9	-	9	9
León	-	15	15	-	15	8.286	-	9.800	5	147	41	188
Palencia	-	-	-	-	-	736	-	-	25	-	18	18
Salamanca	-	-	-	-	-	1.272	-	-	4	-	5	5
Valladolid	1	-	1	1	-	-	4.000	-	-	4	-	4
Zamora	1	-	1	1	-	-	6.000	-	-	6	-	6
CASTILLA Y LEÓN	2	15	17	2	15	11.433	5.000	9.800	7	157	77	234
MADRID	-	-	-	-	-	1.149	-	-	5	-	6	6
Ciudad Real	9	38	47	9	38	2.352	4.000	12.025	20	493	47	540
Cuenca	-	-	-	-	-	1.709	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	1.380	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	9	38	47	9	38	5.441	4.000	12.025	9	493	47	540
Alicante	-	24	24	-	22	350	3.500	8.500	14	187	5	192
Castellón	2	6	8	2	6	-	2.000	5.000	-	34	-	34
C. VALENCIANA	2	30	32	2	28	350	2.000	7.750	14	221	5	226
R. DE MURCIA	-	6	6	-	6	-	-	11.000	-	66	-	66
Badajoz	-	36	36	-	29	-	-	18.483	-	536	-	536
Cáceres	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	41	41	-	29	-	-	18.483	-	536	-	536
Almería	-	22	22	-	22	-	-	9.000	-	198	-	198
Cádiz	-	13	13	-	12	-	-	3.000	-	36	-	36
Córdoba	260	647	907	243	541	-	2.000	5.215	-	3.307	-	3.307
Granada	3	38	41	2	32	10.194	12.000	18.844	24	626	245	871
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	14	12	26	14	12	4.451	1.125	5.605	-	83	-	83
Málaga	54	37	91	54	37	-	3.500	8.500	-	504	-	504
Sevilla	9	21	30	7	19	-	1.880	20.625	-	405	-	405
ANDALUCÍA	340	790	1.130	320	675	14.645	2.275	6.566	17	5.159	245	5.404
Las Palmas	-	1	1	-	1	6.485	-	6.000	2	6	12	18
S.C. de Tenerife	1	-	1	1	-	3.730	400	6.400	3	-	12	12
CANARIAS	1	1	2	1	1	10.215	400	6.000	2	6	24	30
ESPAÑA	354	1.032	1.386	334	879	55.253	2.330	7.624	11	7.479	592	8.071

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
CANTABRIA	20	-	20	20	-	-	2.400	-	-	48	-	48
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	1.400	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	1	1	-	1	-	-	5.000	-	5	-	5
CATALUÑA	-	1	1	-	1	-	-	5.000	-	5	-	5
BALEARES	-	-	-	-	-	830	-	-	10	-	-	8
MADRID	-	-	-	-	-	86	-	-	4	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	2.000	-	-	8	-	16	16
Valencia	705	1.050	1.755	705	1.050	-	240	2.000	-	2.269	-	2.269
C. VALENCIANA	705	1.050	1.755	705	1.050	2.000	240	2.000	8	2.269	16	2.285
Almería	-	2	2	-	2	-	-	8.000	-	16	-	16
Córdoba	-	7	7	-	7	-	-	6.000	-	42	-	42
Granada	-	-	-	-	-	82	-	-	7	-	1	1
Jaén	-	-	-	-	-	418	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	7	95	102	7	95	-	1.825	13.025	-	1.250	-	1.250
ANDALUCÍA	7	108	115	7	108	500	1.825	11.994	1	1.308	1	1.309
ESPAÑA	732	1.159	1.891	732	1.159	3.416	314	2.934	7	3.630	25	3.655

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.8.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- ALBARICOQUERO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	21,1	20,0	196	62,4	127,5	41,93	53,481
2003	20,7	19,7	187	71,4	143,8	73,07	105,104
2004	19,9	18,5	154	65,8	121,5	74,40	90,386
2005	19,2	17,2	151	79,6	137,2	56,03	76,855
2006	18,2	16,1	143	97,7	156,9	35,29	55,360
2007	18,3	16,3	125	54,7	89,0	60,02	53,432
2008	18,8	16,1	128	67,6	109,1	57,30	62,519
2009	19,2	16,3	121	58,6	95,2	50,99	48,553
2010	19,2	15,8	124	50,1	79,1	58,52	46,290
2011	18,7	16,3	113	53,3	86,9	63,05	54,778
2012	18,5	16,0	109	73,3	117,3	58,74	68,926

GRÁFICO: Evolución de la superficie total de albaricoquero (miles de hectáreas)

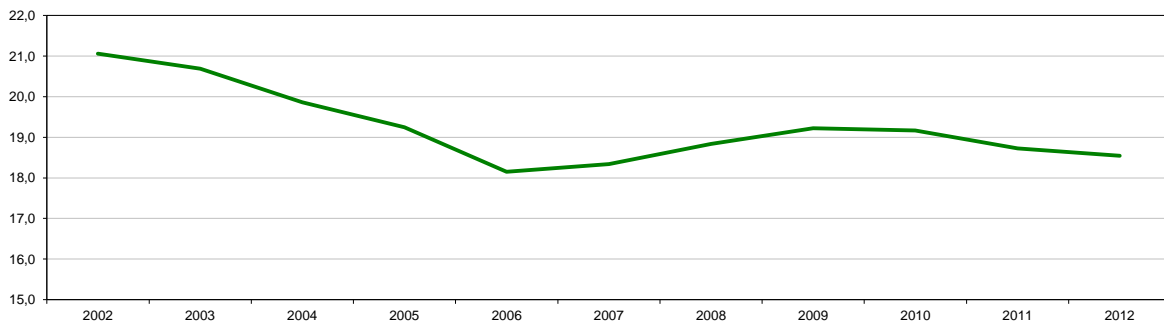


GRÁFICO: Evolución de la producción de albaricoquero (miles de toneladas)

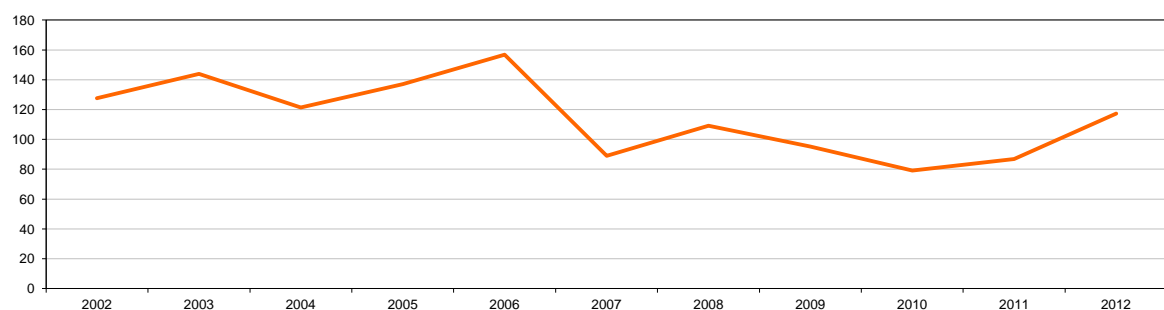


GRÁFICO: Evolución del valor de albaricoquero (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

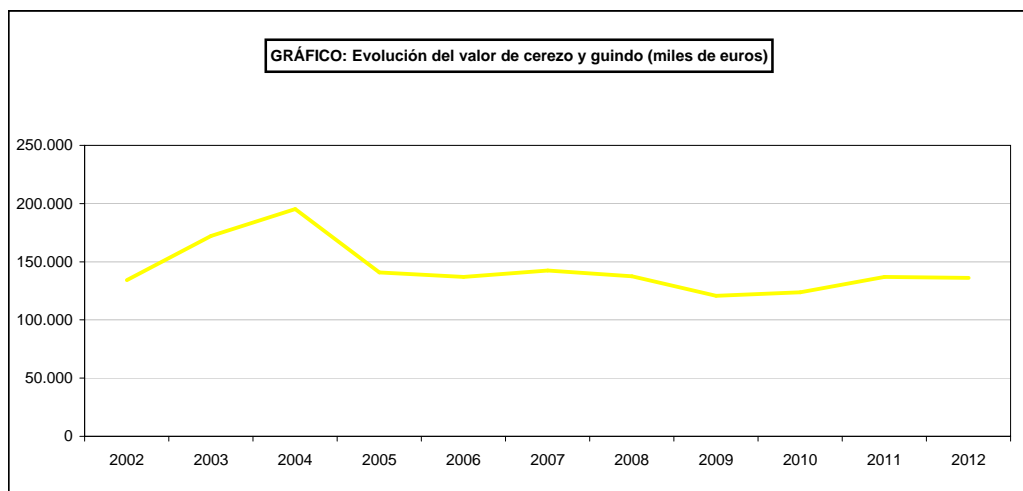
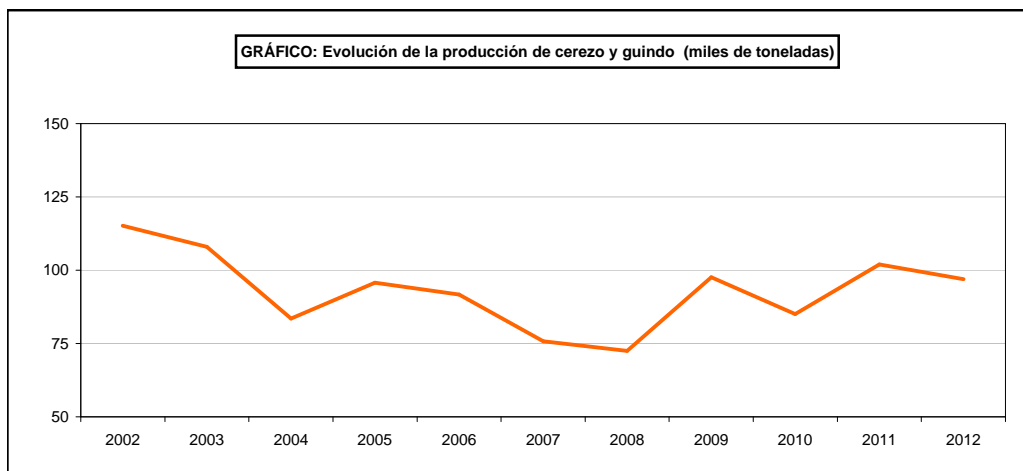
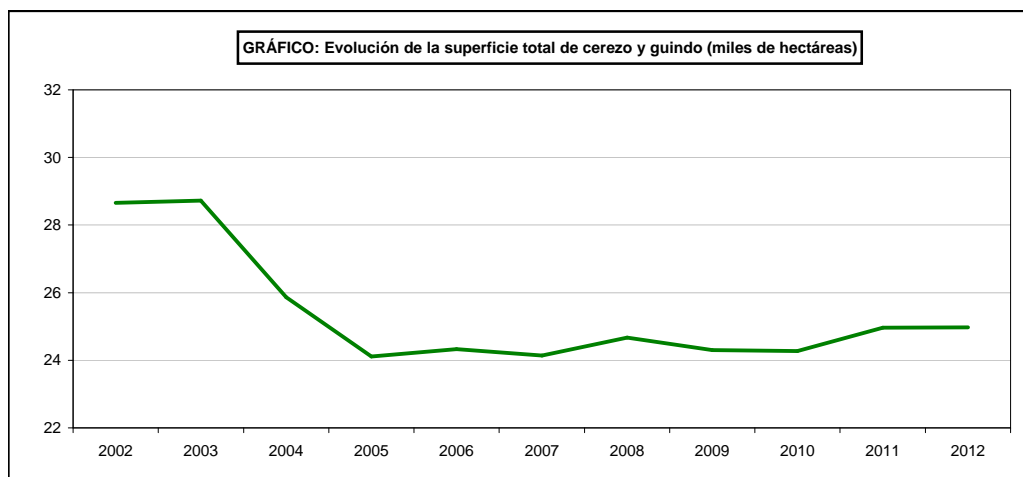
**13.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
A Coruña	46	11	57	46	11	29.670	3.600	5.000	10	221	296	517	
Lugo	13	3	16	13	3	1.722	4.000	5.500	11	68	19	87	
Ourense	2	1	3	2	1	6.134	4.000	5.500	11	14	67	81	
Pontevedra	17	4	21	17	4	15.786	4.000	5.500	11	90	174	264	
GALICIA	78	19	97	78	19	53.312	3.764	5.211	10	394	555	949	
Alava	-	-	-	-	-	95	-	-	7	-	1	1	
Gipúzcoa	-	-	-	-	-	2.000	-	-	6	-	12	12	
Vizcaya	-	-	-	-	-	300	-	-	6	-	2	2	
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	2.395	-	-	6	-	15	15	
NAVARRA	-	36	36	-	36	2.000	-	3.167	5	114	10	124	
LA RIOJA	-	23	23	-	17	-	-	4.500	-	76	-	76	
Huesca	1	358	359	1	248	-	4.000	9.600	-	2.385	-	2.385	
Teruel	8	147	155	4	120	-	6.000	15.000	-	1.824	-	1.824	
Zaragoza	52	1.002	1.054	46	820	-	1.250	6.845	-	5.670	-	5.670	
ARAGÓN	61	1.507	1.568	51	1.188	-	1.676	8.244	-	9.879	-	9.879	
Barcelona	9	17	26	8	16	541	8.376	14.855	17	305	9	314	
Girona	3	21	24	3	16	-	4.333	12.225	-	209	-	209	
Lleida	1	745	746	1	421	-	6.200	11.478	-	4.838	-	4.838	
Tarragona	-	120	120	-	71	-	-	9.944	-	706	-	706	
CATALUÑA	13	903	916	12	524	541	7.164	11.396	17	6.058	9	6.067	
BALEARES	335	90	425	50	31	4.000	1.300	3.600	5	177	20	197	
Ávila	-	-	-	-	-	1.588	-	-	12	-	19	19	
Salamanca	-	-	-	-	-	735	-	-	8	-	6	6	
Valladolid	5	-	5	5	-	-	6.000	-	-	30	-	30	
Zamora	1	-	1	1	-	-	10.000	-	-	10	-	10	
CASTILLA Y LEÓN	6	-	6	6	-	2.323	6.667	-	11	40	25	65	
MADRID	-	-	-	-	-	540	-	-	4	-	2	2	
Albacete	-	1.650	1.650	-	1.616	-	-	5.941	-	9.601	-	9.601	
Ciudad Real	-	3	3	-	3	651	-	4.915	5	15	3	18	
Cuenca	-	-	-	-	-	1.230	-	-	-	-	-	-	
Toledo	29	8	37	29	8	4.106	1.300	6.000	-	86	-	86	
CASTILLA-LA MANCHA	29	1.661	1.690	29	1.627	5.987	1.300	5.939	1	9.702	3	9.705	
Alicante	67	244	311	62	223	1.200	5.452	10.848	10	2.757	12	2.769	
Castellón	223	38	261	190	38	-	4.028	10.500	-	1.165	-	1.165	
Valencia	1.143	2.098	3.241	953	2.016	-	825	2.059	-	4.938	-	4.938	
C. VALENCIANA	1.433	2.380	3.813	1.205	2.277	1.200	1.568	3.061	10	8.860	12	8.872	
R. DE MURCIA	416	8.658	9.074	384	7.932	-	1.205	9.498	-	75.801	-	75.801	
Badajoz	-	245	245	-	105	-	-	13.940	-	1.464	-	1.464	
Cáceres	-	87	87	-	68	-	-	12.853	-	874	-	874	
EXTREMADURA	-	332	332	-	173	-	-	13.513	-	2.338	-	2.338	
Almería	-	31	31	-	14	-	-	2.857	-	40	-	40	
Cádiz	-	8	8	-	7	-	-	500	-	4	-	4	
Córdoba	-	43	43	-	41	-	-	10.000	-	410	-	410	
Granada	-	19	19	-	15	2.138	-	8.991	21	134	45	179	
Huelva	-	9	9	-	9	-	-	10.000	-	90	-	90	
Jaén	9	17	26	9	17	3.421	2.200	8.500	-	164	-	164	
Málaga	2	43	45	2	43	-	1.500	5.700	-	248	-	248	
Sevilla	77	222	299	25	112	-	3.750	10.925	-	1.317	-	1.317	
ANDALUCÍA	88	392	480	36	258	5.559	3.238	8.864	8	2.407	45	2.452	
Las Palmas	-	73	73	-	73	16.015	-	20.000	2	1.461	32	1.493	
S.C. de Tenerife	5	4	9	5	4	14.702	1.242	8.000	3	38	41	79	
CANARIAS	5	77	82	5	77	30.717	1.242	19.377	2	1.496	76	1.572	
ESPAÑA	2.464	16.078	18.542	1.856	14.159	108.574	1.661	8.070	7	117.340	774	118.114	

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO: Serie histórica de superficie, arboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	28,7	27,6	550	41,7	115,2	116,44	134.118
2003	28,7	28,1	524	38,4	108,0	159,37	172.080
2004	25,9	25,3	487	33,0	83,5	233,91	195.238
2005	24,1	23,7	449	40,4	95,7	147,07	140.784
2006	24,3	23,7	420	38,7	91,7	149,44	136.995
2007	24,1	23,4	367	32,3	75,7	188,07	142.440
2008	24,7	23,4	374	31,0	72,5	189,58	137.385
2009	24,3	23,0	350	42,5	97,6	123,68	120.767
2010	24,3	23,1	350	36,9	85,1	145,41	123.712
2011	25,0	23,6	335	43,1	101,9	134,42	137.034
2012	25,0	23,3	283	41,5	96,9	140,29	136.006



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	169	42	211	169	42	41.270	2.000	3.200	50	472	2.064	2.536
Lugo	169	42	211	169	42	10.994	3.500	5.000	12	801	132	933
Ourense	170	42	212	170	42	26.504	2.400	4.000	45	576	1.193	1.769
Pontevedra	83	21	104	83	21	14.809	3.500	5.000	12	395	178	573
GALICIA	591	147	738	591	147	93.577	2.755	4.200	38	2.246	3.565	5.811
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	35.000	-	-	1	-	35	35
CANTABRIA	-	-	-	-	-	30	-	-	10	-	-	-
Alava	2	-	2	2	-	11.670	2.900	-	13	6	152	158
Guipúzcoa	6	-	6	6	-	10.000	2.500	-	10	15	100	115
Vizcaya	4	-	4	4	-	8.224	2.300	-	11	9	91	100
PAÍS VASCO	12	-	12	12	-	29.894	2.500	-	11	30	343	373
NAVARRA	143	214	357	139	194	3.500	1.768	4.329	6	1.086	21	1.107
LA RIOJA	156	394	550	123	343	-	3.179	7.676	-	3.024	-	3.024
Huesca	30	570	600	30	515	-	3.586	5.100	-	2.734	-	2.734
Teruel	144	62	206	142	59	-	993	2.797	-	306	-	306
Zaragoza	3.144	3.354	6.498	2.944	2.964	-	1.968	3.957	-	17.522	-	17.522
ARAGÓN	3.318	3.986	7.304	3.116	3.538	-	1.939	4.104	-	20.562	-	20.562
Barcelona	186	156	342	184	150	4.926	2.199	4.332	5	1.054	25	1.079
Girona	11	117	128	11	68	-	2.335	6.610	-	475	-	475
Lleida	2	602	604	2	474	215	2.058	5.924	7	2.812	2	2.814
Tarragona	51	1.177	1.228	49	1.003	-	2.326	3.863	-	3.989	-	3.989
CATALÜNA	290	2.052	2.302	246	1.695	5.141	2.229	4.591	5	8.330	27	8.357
BALEARES	9	20	29	-	10	1.650	-	7.600	3	76	5	81
Ávila	129	186	315	129	113	9.093	2.440	5.180	22	900	200	1.100
Burgos	315	24	339	302	21	13.479	4.082	6.955	9	1.379	121	1.500
León	15	38	53	15	38	26.245	8.750	22.500	31	986	814	1.800
Palencia	-	-	-	-	-	5.820	-	-	43	-	250	250
Salamanca	757	29	786	754	29	20.000	943	1.700	2	760	40	800
Segovia	4	-	4	4	-	250	1.875	-	10	7	3	10
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	3	-	3	2	-	-	10.000	-	-	20	-	20
Zamora	35	13	48	35	13	-	500	2.500	-	50	-	50
CASTILLA Y LEÓN	1.258	290	1.548	1.241	214	74.887	1.962	7.795	19	4.102	1.428	5.530
MADRID	1	-	1	1	-	1.691	3.000	-	2	3	3	6
Albacete	-	45	45	-	40	-	-	3.500	-	140	-	140
Ciudad Real	1	5	6	1	5	560	1.500	3.764	3	20	2	22
Cuenca	-	-	-	-	-	8.654	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	14	10	24	14	10	1.652	2.000	6.700	15	95	25	120
Toledo	11	2	13	11	2	2.802	1.800	4.200	-	29	-	29
CASTILLA-LA MANCHA	26	62	88	26	57	13.668	1.896	4.109	2	284	27	311
Alicante	1.320	491	1.811	1.294	425	5.000	1.100	8.690	5	5.117	25	5.142
Castellón	589	161	750	533	134	-	1.100	4.250	-	1.156	-	1.156
Valencia	35	49	84	30	39	-	860	4.200	-	190	-	190
C. VALENCIANA	1.944	701	2.645	1.857	598	5.000	1.096	7.402	5	6.463	25	6.488
R. DE MURCIA	-	184	184	-	135	-	-	15.000	-	2.025	-	2.025
Badajoz	-	38	38	-	38	-	-	6.763	-	257	-	257
Cáceres	6.438	546	6.984	6.344	540	-	5.373	6.730	-	37.720	-	37.720
EXTREMADURA	6.438	584	7.022	6.344	578	-	5.373	6.732	-	37.977	-	37.977
Almería	-	20	20	-	20	-	-	4.750	-	95	-	95
Cádiz	-	13	13	-	13	-	-	770	-	10	-	10
Córdoba	10	56	66	9	46	-	2.500	5.000	-	253	-	253
Granada	111	439	550	104	421	1.828	2.500	6.450	3	2.976	5	2.981
Huelva	-	3	3	-	3	-	-	6.000	-	18	-	18
Jaén	933	479	1.412	933	479	11.190	910	1.497	-	1.566	-	1.566
Málaga	41	57	98	35	57	-	2.150	3.500	-	275	-	275
Sevilla	25	-	25	20	-	-	2.250	-	-	45	-	45
ANDALUCÍA	1.120	1.067	2.187	1.101	1.039	13.018	1.137	3.835	-	5.238	5	5.243
Las Palmas	-	-	-	-	-	2.100	-	-	1	-	2	2
S.C. de Tenerife	4	1	5	4	-	3.785	618	-	3	2	12	14
CANARIAS	4	1	5	4	-	5.885	618	-	2	2	14	16
ESPAÑA	15.270	9.702	24.972	14.801	8.548	282.941	3.294	4.995	19	91.448	5.498	96.946

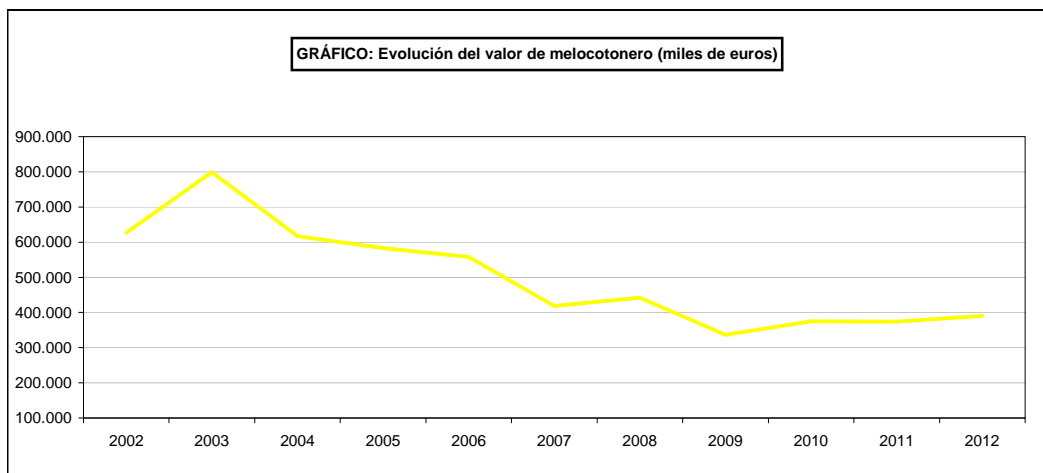
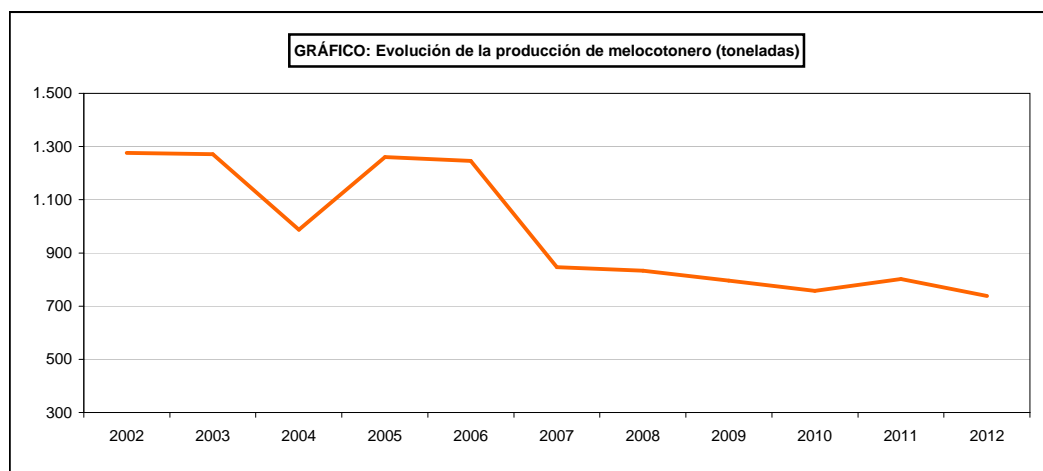
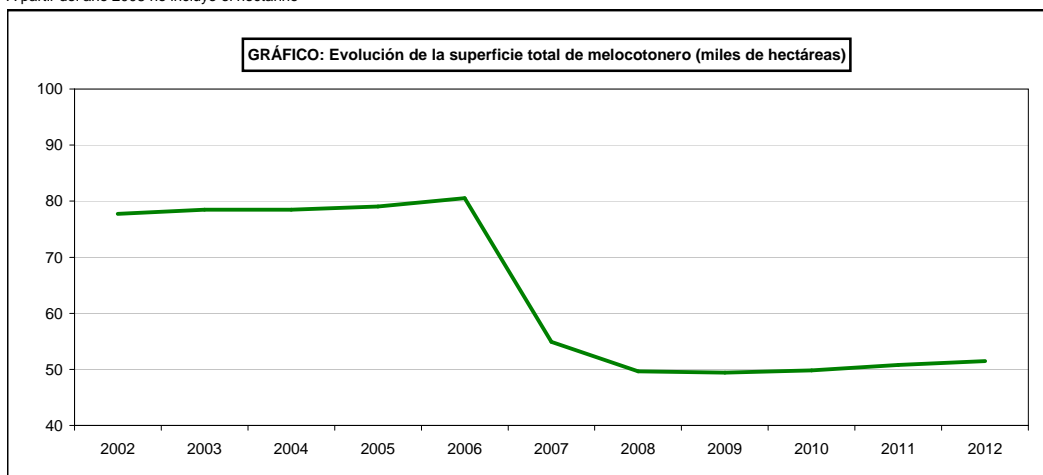
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.10.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1)(2): Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	77,7	71,6	768	178,2	1.275,8	49,17	627.326
2003	78,5	73,8	922	172,2	1.270,8	62,84	798.583
2004	78,5	72,5	905	136,3	987,6	62,50	617.234
2005	79,1	73,2	870	172,3	1.260,9	46,29	583.660
2006	80,5	73,1	804	170,5	1.245,5	44,80	557.996
2007	54,9	51,3	762	165,2	846,9	49,40	418.345
2008	49,7	45,8	783	181,8	833,4	53,04	442.040
2009	49,4	44,5	736	178,8	796,1	42,30	336.769
2010	49,8	44,5	740	170,1	757,3	49,51	374.959
2011	50,8	44,2	714	181,7	802,4	46,64	374.235
2012	51,5	44,0	693	167,5	737,5	52,95	390.523

⁽¹⁾ Incluye el nectarino hasta el año 2007

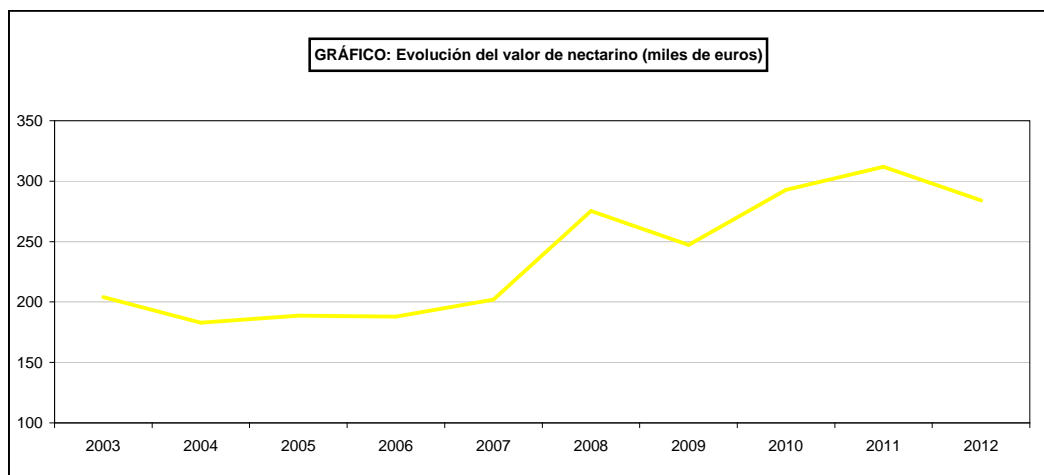
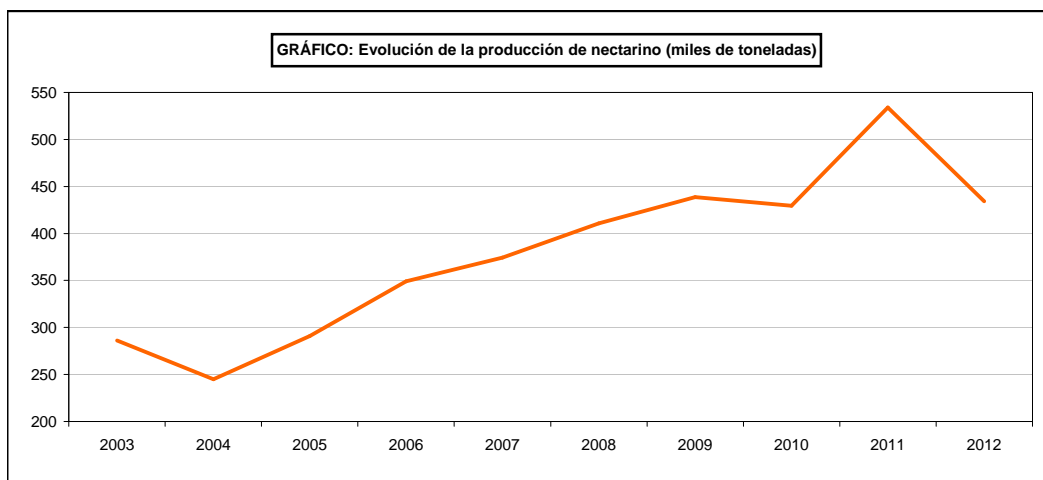
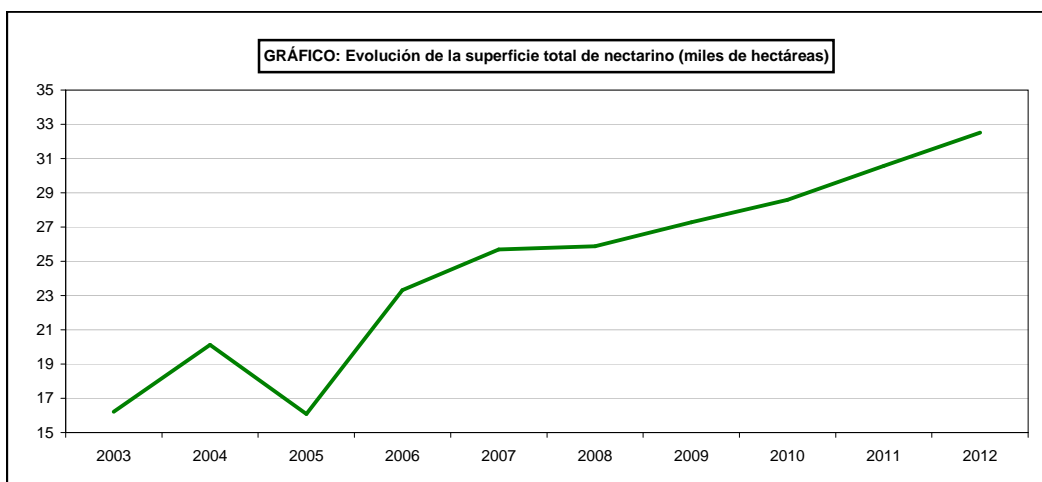
⁽²⁾ A partir del año 2008 no incluye el nectarino



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.10.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO : Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2003	16,2	15,0	43,1	190,5	286,0	71,36	204,1
2004	20,1	18,5	45,1	132,5	244,8	74,68	182,8
2005	16,1	31,2	51,0	93,1	290,8	64,90	188,7
2006	23,3	20,5	12,6	170,1	349,3	53,82	188,0
2007	25,7	22,4	18,9	166,8	374,2	53,99	202,0
2008	25,9	22,4	29,5	183,4	410,9	67,03	275,4
2009	27,3	22,6	6,7	193,9	438,7	56,38	247,4
2010	28,6	23,3	3,0	184,2	429,5	68,19	292,9
2011	30,6	25,2	1,8	212,1	534,0	58,41	311,9
2012	32,5	26,9	0,5	161,7	434,3	65,38	284,0



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO(1):
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
A Coruña	450	113	563	450	113	288.784	3.600	5.000	15	2.185	4.332	6.517	
Lugo	148	37	185	148	37	34.467	4.000	5.500	10	795	345	1.140	
Ourense	141	35	176	141	35	88.592	4.000	5.500	15	757	1.328	2.085	
Pontevedra	153	38	191	153	38	101.945	4.000	5.500	10	821	1.019	1.840	
GALICIA	892	223	1.115	892	223	513.788	3.798	5.247	14	4.559	7.023	11.582	
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	35.000	-	-	6	-	210	210	
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	1	-	1	1	-	2.124	3.170	-	9	3	19	22	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	6.000	-	-	9	-	54	54	
Vizcaya	9	-	9	9	-	4.954	2.500	-	8	23	39	62	
PAÍS VASCO	10	-	10	10	-	13.078	2.567	-	9	26	112	138	
NAVARRA	17	634	651	17	610	4.800	4.284	28.122	7	17.227	34	17.261	
LA RIOJA	-	475	475	-	404	-	-	31.698	-	12.806	-	12.806	
Huesca	64	6.972	7.036	48	5.814	-	3.000	21.150	-	123.110	-	123.110	
Teruel	89	1.886	1.975	87	1.690	-	7.494	13.000	-	22.621	-	22.621	
Zaragoza	218	4.276	4.494	195	3.752	-	6.600	14.250	-	54.753	-	54.753	
ARAGÓN	371	13.134	13.505	330	11.256	-	6.312	17.626	-	200.484	-	200.484	
Barcelona	212	364	576	211	352	3.587	7.874	11.143	20	5.583	72	5.655	
Girona	-	119	119	-	111	-	-	18.443	-	2.047	-	2.047	
Lleida	-	9.825	9.825	-	6.602	240	-	21.549	15	142.266	4	142.270	
Tarragona	10	1.869	1.879	9	1.666	-	6.618	16.824	-	28.088	-	28.088	
CATALUNA	222	12.177	12.399	220	8.731	3.827	7.823	20.188	20	177.984	76	178.060	
BALEARES	10	114	124	5	28	3.500	-	8.700	10	244	35	279	
Ávila	-	25	25	-	25	7.924	-	6.215	17	155	135	290	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	3	2	5	3	2	1.212	8.000	11.500	11	47	13	60	
Palencia	-	-	-	-	-	18	-	-	40	-	1	1	
Salamanca	5	-	5	5	-	6.970	2.800	-	3	14	21	35	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	6	4	10	6	-	-	2.000	-	-	12	-	12	
Zamora	12	15	27	12	15	-	1.042	2.500	-	50	-	50	
CASTILLA Y LEÓN	26	46	72	26	42	16.124	2.404	5.140	11	278	170	448	
MADRID	-	1	1	-	1	594	-	11.000	5	11	3	14	
Albacete	10	840	850	10	650	-	2.000	25.000	-	16.270	-	16.270	
Ciudad Real	-	32	32	-	32	3.020	-	3.591	5	115	15	130	
Cuenca	-	-	-	-	-	3.369	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	602	40	642	602	40	10.247	1.500	5.600	-	1.127	-	1.127	
CASTILLA-LA MANCHA	612	912	1.524	612	722	16.636	1.508	22.976	1	17.512	15	17.527	
Alicante	181	193	374	174	189	6.350	5.071	14.831	5	3.686	32	3.718	
Castellón	293	125	418	262	119	-	4.024	9.218	-	2.152	-	2.152	
Valencia	204	1.121	1.325	169	1.023	-	850	6.942	-	7.246	-	7.246	
C. VALENCIANA	678	1.439	2.117	605	1.331	6.350	3.438	8.266	5	13.084	32	13.116	
R. DE MURCIA	16	10.619	10.635	16	9.679	-	6.600	15.400	-	149.162	-	149.162	
Badajoz	-	3.334	3.334	-	3.024	-	-	18.327	-	55.420	-	55.420	
Cáceres	-	525	525	-	443	-	-	17.357	-	7.689	-	7.689	
EXTREMADURA	-	3.859	3.859	-	3.467	-	-	18.203	-	63.109	-	63.109	
Almería	-	37	37	-	26	-	-	9.462	-	246	-	246	
Cádiz	-	67	67	-	67	-	-	2.969	-	199	-	199	
Córdoba	6	410	416	-	387	-	-	15.000	-	5.805	-	5.805	
Granada	18	707	725	9	693	6.468	6.556	15.132	16	10.545	103	10.648	
Huelva	100	1.000	1.100	100	1.000	-	1.250	22.500	-	23.750	-	23.750	
Jatón	51	67	118	51	67	10.859	3.000	8.700	-	736	-	736	
Málaga	22	112	134	15	112	-	2.450	7.500	-	877	-	877	
Sevilla	42	2.240	2.282	34	2.111	-	3.675	13.772	-	29.198	-	29.198	
ANDALUCÍA	239	4.640	4.879	209	4.463	17.327	2.386	15.624	6	71.356	103	71.459	
Las Palmas	-	59	59	-	59	21.495	-	20.000	2	1.180	43	1.223	
S.C. de Tenerife	24	42	66	23	42	40.260	1.280	12.000	3	532	121	653	
CANARIAS	24	101	125	23	101	61.755	1.280	16.673	3	1.712	164	1.876	
ESPAÑA	3.117	48.374	51.491	2.965	41.058	692.779	3.707	17.474	12	729.551	7.980	737.531	

(1) No incluye el nectario

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- NECTARINO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
NAVARRA	-	76	76	-	76	-	-	24.974	-	1.898	-	1.898
LA RIOJA	-	99	99	-	87	-	-	23.787	-	2.070	-	2.070
Huesca	53	4.641	4.694	42	3.871	-	3.000	19.100	-	74.062	-	74.062
Teruel	2	11	13	2	11	-	5.000	18.000	-	208	-	208
Zaragoza	41	2.199	2.240	24	1.934	-	5.000	14.000	-	27.196	-	27.196
ARAGÓN	96	6.851	6.947	68	5.816	-	3.765	17.402	-	101.466	-	101.466
Barcelona	3	9	12	3	8	-	7.447	15.664	-	148	-	148
Girona	-	27	27	-	25	-	-	18.522	-	463	-	463
Lleida	-	8.900	8.900	-	6.303	-	-	21.457	-	135.243	-	135.243
Tarragona	-	622	622	-	418	-	-	19.404	-	8.111	-	8.111
CATALUÑA	3	9.558	9.561	3	6.754	-	7.447	21.312	-	143.965	-	143.965
BALEARES	-	20	20	-	20	-	-	9.700	-	194	-	194
Albacete	-	100	100	-	82	-	-	24.000	-	1.968	-	1.968
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	100	100	-	82	-	-	24.000	-	1.968	-	1.968
Alicante	-	72	72	-	55	530	-	15.100	5	830	3	833
Castellón	11	4	15	10	4	-	4.100	9.000	-	77	-	77
Valencia	752	3.549	4.301	624	3.237	-	449	2.540	-	8.502	-	8.502
C. VALENCIANA	763	3.625	4.388	634	3.296	530	507	2.757	5	9.409	3	9.412
R. DE MURCIA	-	3.057	3.057	-	2.856	-	-	18.700	-	53.407	-	53.407
Badajoz	-	3.789	3.789	-	3.062	-	-	19.582	-	59.961	-	59.961
Cáceres	-	651	651	-	401	-	-	16.558	-	6.640	-	6.640
EXTREMADURA	-	4.440	4.440	-	3.463	-	-	19.232	-	66.601	-	66.601
Almería	-	5	5	-	5	-	-	9.000	-	45	-	45
Cádiz	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	72	72	-	68	-	-	15.000	-	1.020	-	1.020
Granada	-	10	10	-	8	-	-	11.450	-	92	-	92
Huelva	30	270	300	30	270	-	12.500	22.500	-	6.450	-	6.450
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	62	3.360	3.422	51	3.166	-	3.903	14.384	-	45.739	-	45.739
ANDALUCÍA	92	3.726	3.818	81	3.517	-	7.087	15.005	-	53.346	-	53.346
ESPAÑA	954	31.552	32.506	786	25.967	530	1.493	16.681	5	434.324	3	434.327

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

13.9.10.5.FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS- MELOCOTONERO y NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2012

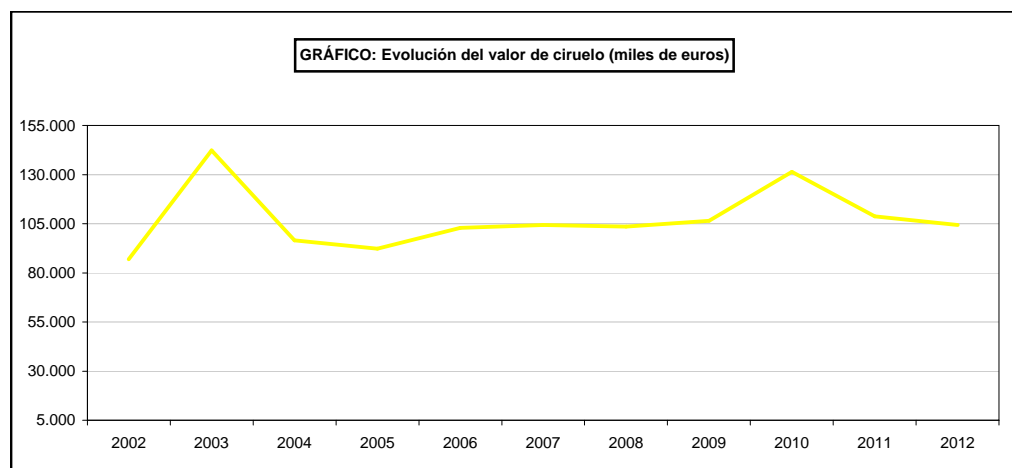
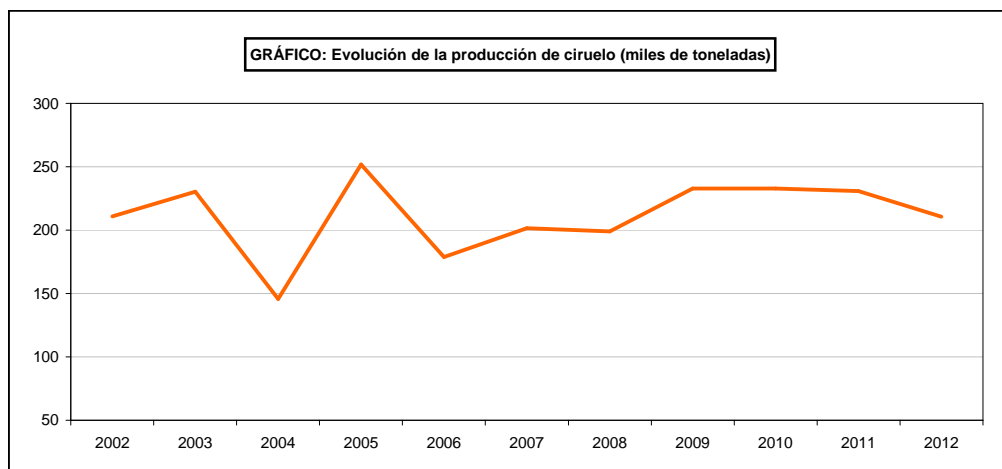
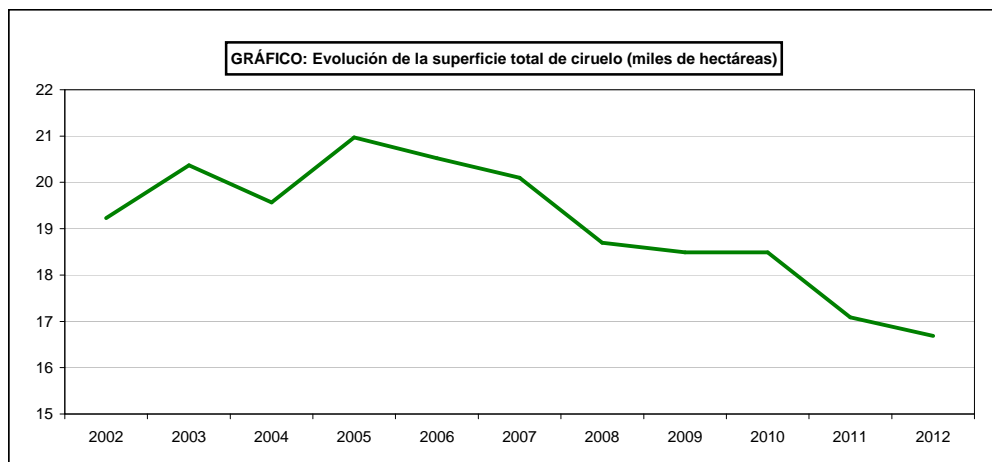
Provincias y Comunidades Autónomas	Melocotoneros		Nectarinos	
	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)
A Coruña	563	6.517	-	-
Lugo	185	1.140	-	-
Ourense	176	2.085	-	-
Pontevedra	191	1.840	-	-
GALICIA	1.115	11.582	-	-
P. DE ASTURIAS	-	210	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-
Alava	1	22	-	-
Guipúzcoa	-	54	-	-
Vizcaya	9	62	-	-
PAIS VASCO	10	138	-	-
NAVARRA	651	17.261	76	1.898
LA RIOJA	475	12.806	99	2.070
Huesca	7.036	123.110	4.694	74.062
Teruel	1.975	22.621	13	208
Zaragoza	4.494	54.753	2.240	27.196
ARAGON	13.505	200.484	6.947	101.466
Barcelona	576	5.655	12	148
Girona	119	2.047	27	463
Lleida	9.825	142.270	8.900	135.243
Tarragona	1.879	28.088	622	8.111
CATALUÑA	12.399	178.060	9.561	143.965
BALEARES	124	279	20	194
Ávila	25	290	-	-
Burgos	-	-	-	-
León	5	60	-	-
Palencia	-	1	-	-
Salamanca	5	35	-	-
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	10	12	-	-
Zamora	27	50	-	-
CASTILLA Y LEON	72	448	-	-
MADRID	1	14	-	-
Albacete	850	16.270	100	1.968
Ciudad Real	32	130	-	-
Cuenca	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	642	1.127	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	1.524	17.527	100	1.968
Alicante	374	3.718	72	833
Castellón	418	2.152	15	77
Valencia	1.325	7.246	4.301	8.502
C. VALENCIANA	2.117	13.116	4.388	9.412
R. DE MURCIA	10.635	149.162	3.057	53.407
Badajoz	3.334	55.420	3.789	59.961
Cáceres	525	7.689	651	6.640
EXTREMADURA	3.859	63.109	4.440	66.601
Almería	37	246	5	45
Cádiz	67	199	9	-
Córdoba	416	5.805	72	1.020
Granada	725	10.648	10	92
Huelva	1.100	23.750	300	6.450
Jaén	118	736	-	-
Málaga	134	877	-	-
Sevilla	2.282	29.198	3.422	45.739
ANDALUCIA	4.879	71.459	3.818	53.346
Las Palmas	59	1.223	-	-
S.C. de Tenerife	66	653	-	-
CANARIAS	125	1.876	-	-
ESPAÑA	51.491	737.531	32.506	434.327

(1) Incluye también la producción procedente de árboles diseminados.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.11.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	19,2	17,7	755	119,2	210,9	41,3	86.996
2003	20,4	19,1	712	120,9	230,3	61,8	142.288
2004	19,6	18,2	724	80,0	145,6	66,2	96.466
2005	21,0	18,8	664	133,6	251,8	36,7	92.289
2006	20,5	18,9	652	94,5	178,7	57,6	102.898
2007	20,1	18,3	614	109,8	201,4	51,8	104.321
2008	18,7	17,0	628	117,3	198,9	52,0	103.473
2009	18,5	16,9	592	137,4	232,8	45,7	106.474
2010	18,5	15,3	592	152,5	232,8	56,4	131.358
2011	17,1	15,5	573	148,8	230,9	47,1	108.812
2012	16,7	15,1	547	139,5	210,7	49,5	104.288



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

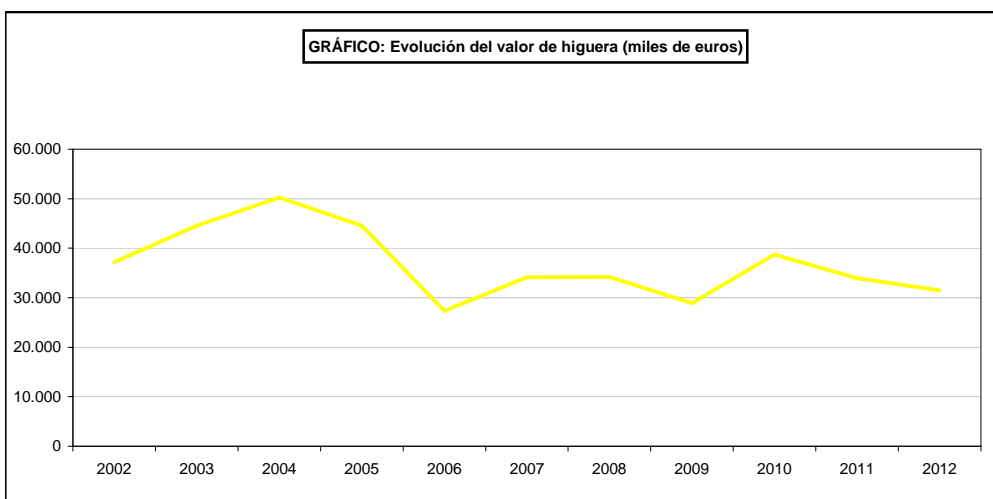
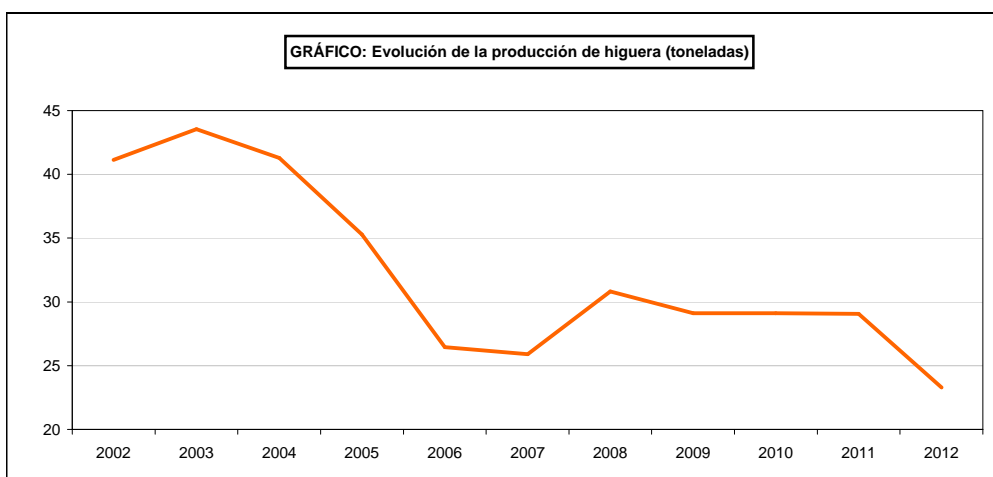
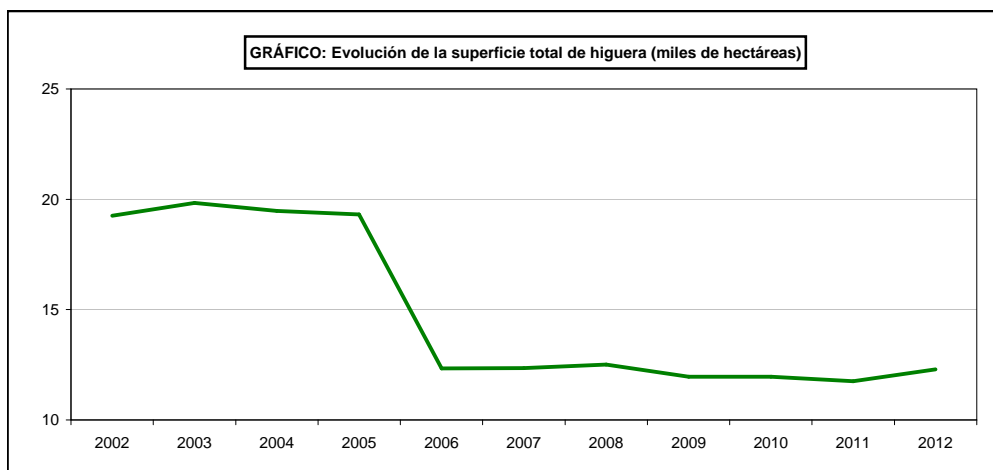
**13.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	234	58	292	234	58	162.177	3.600	5.000	30	1.132	4.866	5.998
Lugo	74	18	92	74	18	27.563	4.000	5.500	11	395	303	698
Ourense	97	24	121	97	24	50.722	4.000	5.500	30	520	1.522	2.042
Pontevedra	97	24	121	97	24	53.396	4.000	5.000	11	508	587	1.095
GALICIA	502	124	626	502	124	293.858	3.814	5.169	25	2.555	7.278	9.833
P. DE ASTURIAS	–	–	–	–	–	50.000	–	–	8	–	400	400
CANTABRIA	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Alava	1	–	1	1	–	14.890	1.800	–	11	2	164	166
Gipúzcoa	3	–	3	3	–	10.500	2.300	–	7	7	73	80
Vizcaya	5	–	5	5	–	8.152	2.100	–	7	11	57	68
PAÍS VASCO	9	–	9	9	–	33.542	2.133	–	9	20	294	314
NAVARRA	6	129	135	6	119	4.000	1.133	3.882	3	469	12	481
LA RIOJA	16	341	357	10	280	–	2.100	7.564	–	2.139	–	2.139
Huesca	1	74	75	1	61	–	3.000	11.500	–	705	–	705
Teruel	4	50	54	4	47	–	5.250	3.500	–	185	–	185
Zaragoza	181	800	981	177	774	–	2.124	6.650	–	5.523	–	5.523
ARAGON	186	924	1.110	182	882	–	2.198	6.818	–	6.413	–	6.413
Barcelona	18	64	82	18	62	2.585	5.928	9.258	14	681	36	717
Girona	–	12	12	–	11	–	–	8.564	–	94	–	94
Lleida	1	277	278	1	250	85	4.620	8.450	14	2.117	1	2.118
Tarragona	–	101	101	–	91	–	–	10.000	–	910	–	910
CATALUÑA	19	454	473	19	414	2.670	5.859	8.915	14	3.802	37	3.839
BALEARES	65	69	134	10	25	4.300	1.300	3.500	7	101	30	131
Avila	–	5	5	–	5	3.832	–	8.600	20	43	77	120
Burgos	41	2	43	36	2	19.859	3.669	4.870	13	142	258	400
León	1	12	13	1	12	10.991	8.700	12.450	22	158	242	400
Palencia	–	–	–	–	–	5.193	–	–	50	–	260	260
Salamanca	25	1	26	25	1	8.000	760	3.000	2	22	16	38
Segovia	21	–	21	20	–	700	2.125	–	25	42	18	60
Soria	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Valladolid	1	–	1	1	–	–	4.000	–	–	4	–	4
Zamora	4	6	10	4	6	–	10.500	18.000	–	150	–	150
CASTILLA Y LEÓN	93	26	119	87	26	48.575	2.854	12.044	18	562	870	1.432
MADRID	40	41	81	14	25	3.965	1.835	3.669	5	117	20	137
Albacete	40	170	210	40	155	–	1.500	9.500	–	1.533	–	1.533
Ciudad Real	10	38	48	10	38	1.066	1.380	7.100	6	284	6	290
Cuenca	269	–	269	269	–	11.287	5.020	–	–	1.350	–	1.350
Guadalajara	1	1	2	1	1	787	1.800	3.800	2	5	2	7
Toledo	38	72	110	38	72	7.226	–	3.000	–	216	–	216
CASTILLA-LA MANCHA	358	281	639	358	266	20.366	3.983	7.376	–	3.388	8	3.396
Alicante	186	394	580	184	380	2.529	3.999	12.083	5	5.327	13	5.340
Castellón	75	36	111	67	36	–	4.000	7.500	–	539	–	539
Valencia	1.081	852	1.933	840	665	–	988	3.335	–	3.048	–	3.048
C. VALENCIANA	1.342	1.282	2.624	1.091	1.081	2.529	1.681	6.549	5	8.914	13	8.927
R. DE MURCIA	–	1.955	1.955	–	1.825	–	–	14.500	–	26.463	–	26.463
Badajoz	–	4.391	4.391	–	4.004	–	–	22.556	–	90.315	–	90.315
Cáceres	–	928	928	–	775	–	–	21.500	–	16.663	–	16.663
EXTREMADURA	–	5.319	5.319	–	4.779	–	–	22.385	–	106.978	–	106.978
Almería	–	59	59	–	49	–	–	5.796	–	284	–	284
Cádiz	–	29	29	–	23	–	–	780	–	18	–	18
Córdoba	–	539	539	–	516	–	–	12.500	–	6.450	–	6.450
Granada	–	76	76	–	73	4.559	–	14.792	35	1.079	160	1.239
Huelva	25	400	425	25	400	–	7.000	13.500	–	5.600	–	5.600
Jaén	16	156	172	16	156	10.255	3.200	6.460	–	1.059	–	1.059
Málaga	33	77	110	22	77	–	400	5.200	–	409	–	409
Sevilla	150	1.373	1.523	149	1.291	–	7.600	16.400	–	22.305	–	22.305
ANDALUCÍA	224	2.709	2.933	212	2.585	14.814	6.450	13.854	11	37.204	160	37.364
Las Palmas	18	92	110	18	92	28.875	3.000	20.000	5	1.895	144	2.039
S.C. de Tenerife	39	24	63	36	24	39.270	1.129	12.000	3	322	118	440
CANARIAS	57	116	173	54	116	68.145	1.753	18.345	4	2.217	262	2.479
ESPAÑA	2.917	13.770	16.687	2.554	12.547	546.764	2.929	15.449	17	201.341	9.385	210.726

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.12.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	19,3	19,2	588	21,4	41,1	90,5	37.206
2003	19,8	19,8	527	22,0	43,5	102,3	44.526
2004	19,5	18,1	435	22,9	41,3	121,7	50.242
2005	19,3	17,6	397	20,1	35,3	126,3	44.571
2006	12,3	10,9	355	24,3	26,4	103,5	27.367
2007	12,3	10,7	344	24,1	25,9	131,9	34.160
2008	12,5	11,1	340	27,9	30,8	110,9	34.191
2009	12,0	10,4	321	27,9	29,1	99,2	28.875
2010	12,0	10,1	321	29,0	29,1	133,0	38.741
2011	11,8	10,1	303	28,9	29,1	116,7	33.937
2012	12,3	10,6	281	22,0	23,3	135,2	31.479



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

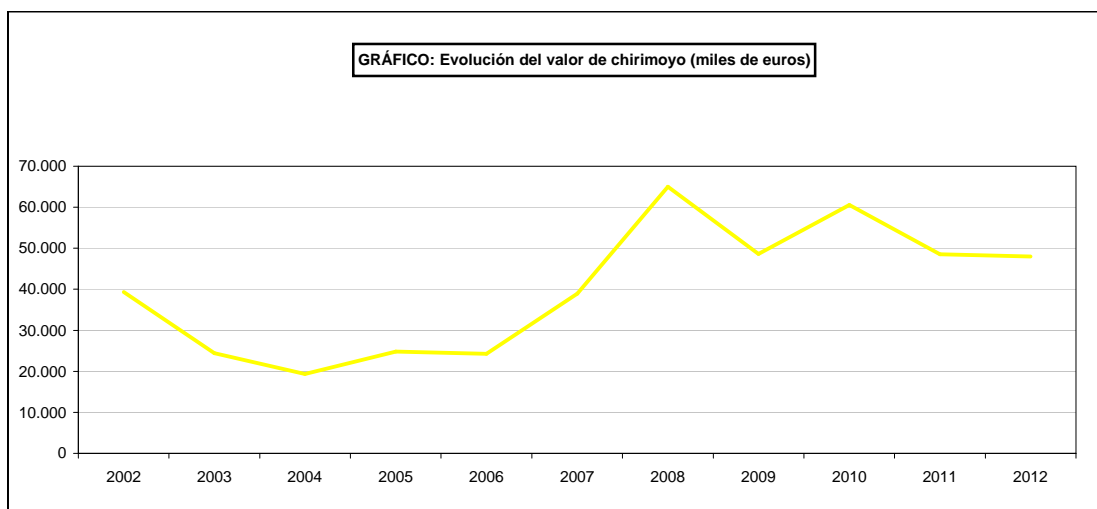
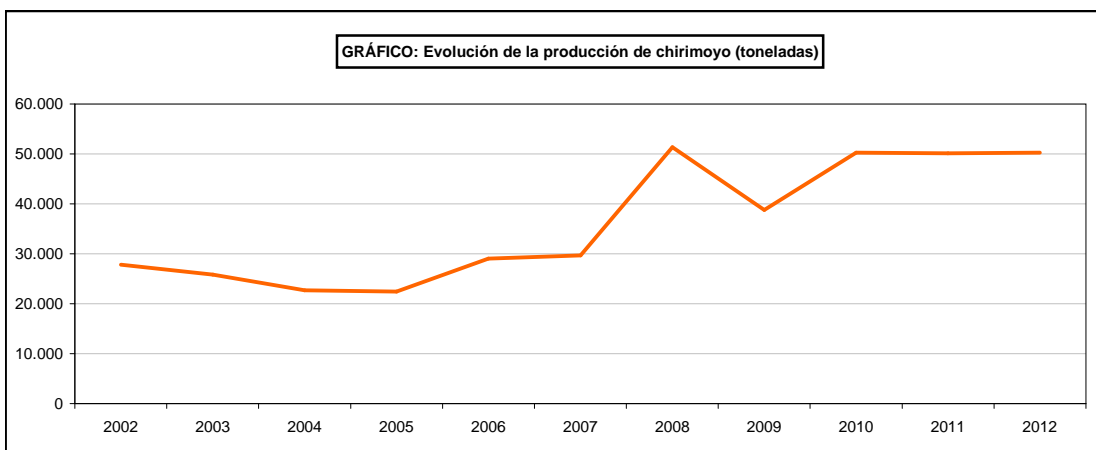
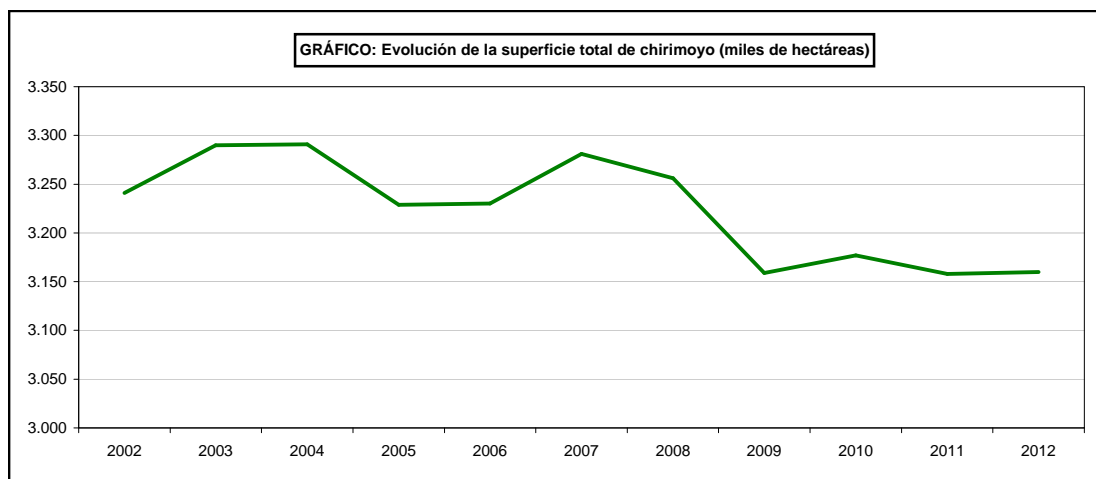
**13.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	273	68	341	273	68	10.196	4.500	5.200	20	1.582	204	1.786
Lugo	65	16	81	65	16	1.128	4.500	5.200	20	375	23	398
Ourense	100	25	125	100	25	2.913	5.000	5.300	20	633	58	691
Pontevedra	56	14	70	56	14	5.362	5.000	5.200	12	353	64	417
GALICIA	494	123	617	494	123	19.599	4.658	5.220	18	2.943	349	3.292
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	15.000	-	-	3	-	45	45
CANTABRIA	-	-	-	-	-	1.320	-	-	15	-	20	20
Alava	-	-	-	-	-	2.625	-	-	17	-	45	45
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	5.000	-	-	14	-	70	70
Vizcaya	1	-	1	1	-	9.050	-	-	13	-	118	118
PAÍS VASCO	1	-	1	1	-	16.675	-	-	14	-	233	233
NAVARRA	-	-	-	-	-	2.800	-	-	13	-	36	36
LA RIOJA	-	14	14	-	9	-	-	4.700	-	42	-	42
Huesca	-	7	7	-	6	-	5.005	8.000	-	48	-	48
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	4	9	13	2	8	-	500	2.000	-	17	-	17
ARAGON	4	16	20	2	14	-	500	4.571	-	65	-	65
Barcelona	9	10	19	9	10	319	5.413	11.736	16	166	5	171
Girona	-	4	4	-	4	-	-	11.275	-	45	-	45
Lleida	-	171	171	-	151	110	-	10.856	17	1.639	2	1.641
Tarragona	3	40	43	3	4	-	4.833	9.750	-	53	-	53
CATALUÑA	12	225	237	12	169	429	5.268	10.892	16	1.903	7	1.910
BALEARES	2.265	22	2.287	1.022	22	28.000	1.000	2.000	14	1.066	392	1.458
Ávila	108	220	328	108	130	19.617	3.660	7.650	26	1.390	510	1.900
Burgos	-	-	-	-	-	416	-	-	7	-	3	3
León	-	-	-	-	-	1.668	-	-	6	-	10	10
Palencia	-	-	-	-	-	1.533	-	-	30	-	46	46
Salamanca	-	-	-	-	-	2.265	-	-	2	-	5	5
Segovia	6	-	6	5	-	400	3.200	-	10	16	4	20
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	1	-	1	1	-	100	2.000	-	-	2	-	2
Zamora	2	-	2	2	-	-	7.500	-	-	15	-	15
CASTILLA Y LEÓN	117	220	337	116	130	25.999	3.692	7.650	22	1.423	578	2.001
MADRID	47	-	47	11	-	1.000	3.000	-	6	33	6	39
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	3.004	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	4.992	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	436	84	520	436	84	43.530	3.200	7.000	-	1.983	-	1.983
CASTILLA-LA MANCHA	436	84	520	436	84	51.526	3.200	7.000	-	1.983	-	1.983
Alicante	-	470	470	-	445	1.800	-	5.500	12	2.447	22	2.469
Castellón	6	2	8	5	2	-	400	2.000	-	6	-	6
Valencia	32	21	53	28	19	-	2.600	8.000	-	225	-	225
C. VALENCIANA	38	493	531	33	466	1.800	2.267	5.587	12	2.678	22	2.700
R. DE MURCIA	23	62	85	21	62	-	400	5.500	-	349	-	349
Badajoz	2.875	-	2.875	2.770	-	-	1.069	-	-	2.961	-	2.961
Cáceres	2.320	-	2.320	2.288	-	-	1.306	-	-	2.988	-	2.988
EXTREMADURA	5.195	-	5.195	5.058	-	-	1.176	-	-	5.949	-	5.949
Almería	23	18	41	23	18	-	739	3.333	-	77	-	77
Cádiz	-	30	30	-	28	-	-	650	-	18	-	18
Córdoba	61	10	71	51	9	-	1.000	2.500	-	74	-	74
Granada	1.354	38	1.392	1.302	35	6.683	1.105	2.134	15	1.513	100	1.613
Huelva	230	20	250	230	20	-	1.100	7.500	-	400	-	400
Jaén	12	59	71	12	59	37.638	1.800	2.720	-	182	-	182
Málaga	161	62	223	152	60	-	495	1.850	-	186	-	186
Sevilla	15	31	46	12	27	-	1.320	4.375	-	134	-	134
ANDALUCÍA	1.856	268	2.124	1.782	256	44.321	1.051	2.793	2	2.584	100	2.684
Las Palmas	1	1	2	1	1	34.775	500	3.000	7	4	243	247
S.C. de Tenerife	267	10	277	267	10	38.010	349	2.400	3	118	114	232
CANARIAS	268	11	279	268	11	72.785	350	2.455	5	121	358	479
ESPAÑA	10.756	1.538	12.294	9.256	1.346	281.254	1.431	5.871	8	21.140	2.145	23.285

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.13.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	3.241	3.241	27,6	85,9	27.828	141,3	39.318
2003	3.290	3.263	28,6	79,2	25.853	94,6	24.444
2004	3.291	3.270	43,1	69,4	22.710	85,3	19.374
2005	3.229	3.218	11,1	69,8	22.451	110,5	24.808
2006	3.230	3.219	9,0	90,2	29.025	83,6	24.256
2007	3.281	3.270	11,5	90,7	29.671	131,3	38.970
2008	3.256	3.226	12,1	159,2	51.356	126,6	65.027
2009	3.159	3.158	17,8	122,8	38.775	125,3	48.581
2010	3.177	3.161	15,1	158,9	50.241	120,6	60.576
2011	3.158	3.146	8,9	159,4	50.150	96,8	48.545
2012	3.160	3.149	9,6	159,7	50.285	95,4	47.992



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

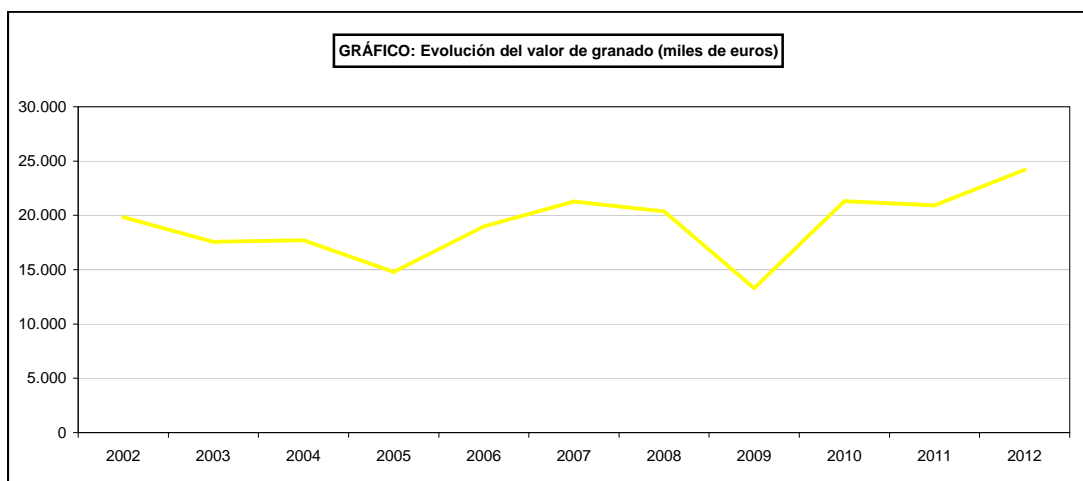
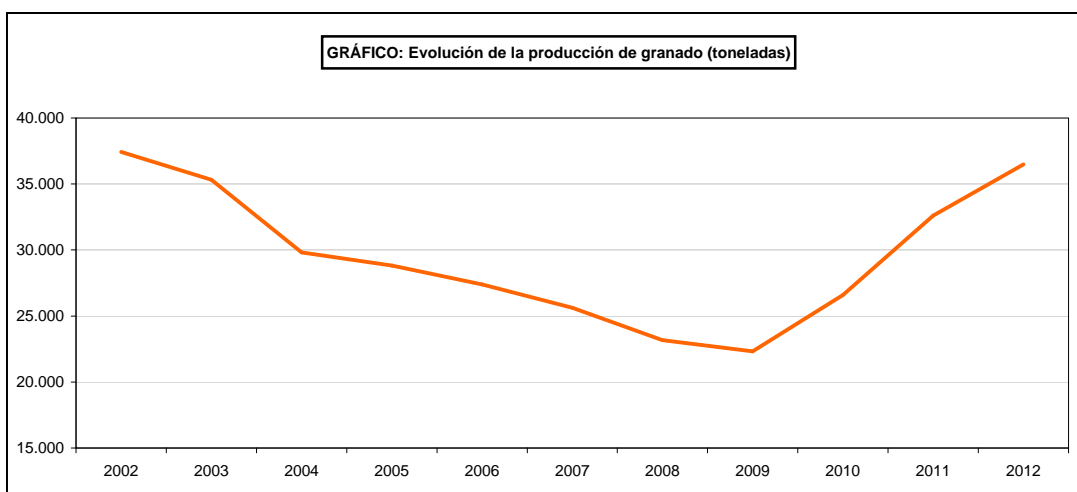
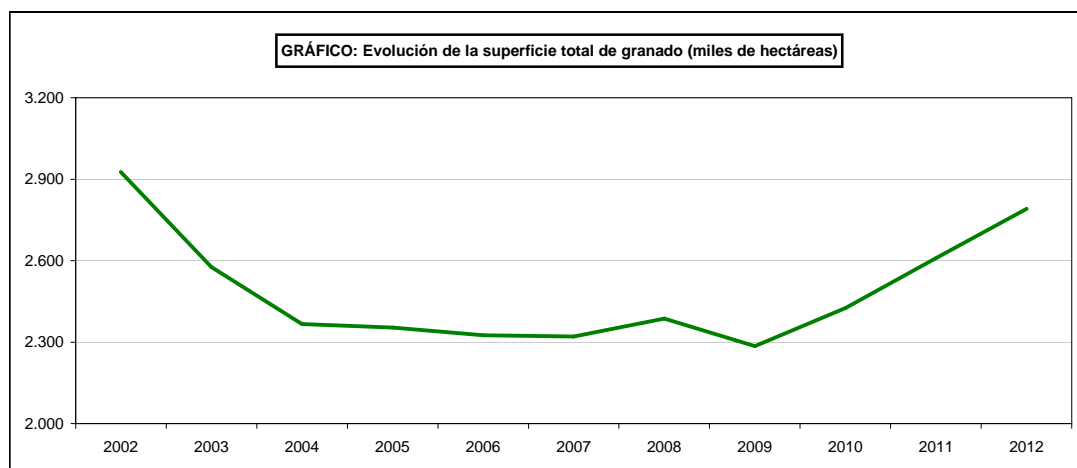
**13.9.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
CANTABRIA	1	-	1	-	-	-	800	-	-	1	-	1
BALEARES	-	2	2	-	2	180	-	9.400	15	19	3	22
Salamanca	-	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	9	9	-	7	300	-	10.000	16	70	5	75
C. VALENCIANA	-	9	9	-	7	300	-	10.000	16	70	5	75
Cádiz	-	31	31	-	30	-	-	2.000	-	60	-	60
Granada	-	2.900	2.900	-	2.898	-	-	16.000	-	46.368	-	46.368
Jaén	-	-	-	-	-	500	-	-	-	-	-	-
Málaga	2	210	212	2	205	-	-	18.175	-	3.726	-	3.726
ANDALUCÍA	2	3.141	3.143	2	3.133	500	-	16.008	-	50.154	-	50.154
Las Palmas	-	-	-	-	-	7.440	-	-	2	-	15	15
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	5	1.085	-	3.200	3	15	3	18
CANARIAS	-	5	5	-	5	8.525	-	3.200	2	16	17	33
ESPAÑA	3	3.157	3.160	2	3.147	9.645	-	15.970	3	50.259	26	50.285

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.14.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	2927	2864	98	130,7	37.424	52,99	19.831
2003	2577	2537	102	139,2	35.320	49,75	17.572
2004	2367	2326	97	128,1	29.804	59,47	17.724
2005	2354	2314	53	124,5	28.812	51,34	14.792
2006	2325	2270	43	120,7	27.389	69,30	18.981
2007	2321	2281	37	112,4	25.632	83,01	21.277
2008	2387	2302	27	100,6	23.169	87,95	20.377
2009	2285	2230	20	100,0	22.311	59,59	13.295
2010	2425	2198	23	120,9	26.582	80,20	21.319
2011	2610	2285	15	142,7	32.606	64,17	20.923
2012	2791	2398	12	152,2	36.495	66,27	24.185



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

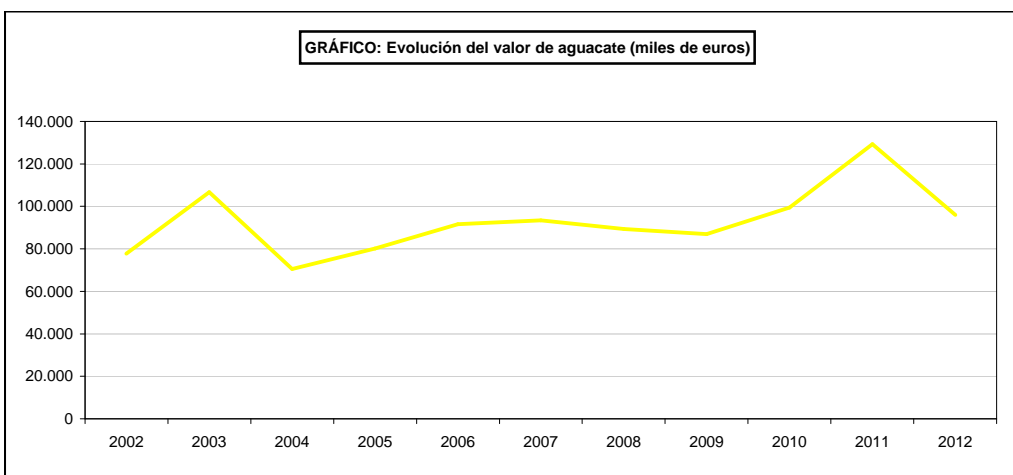
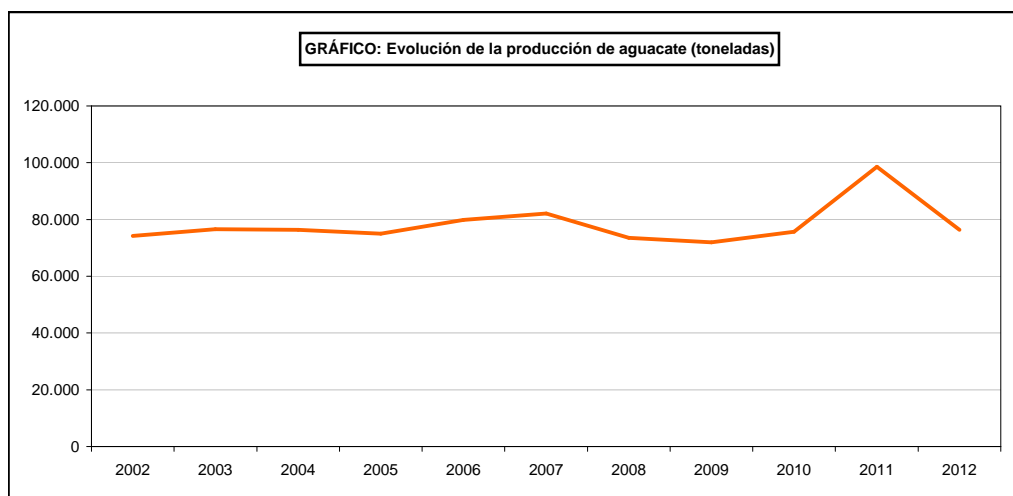
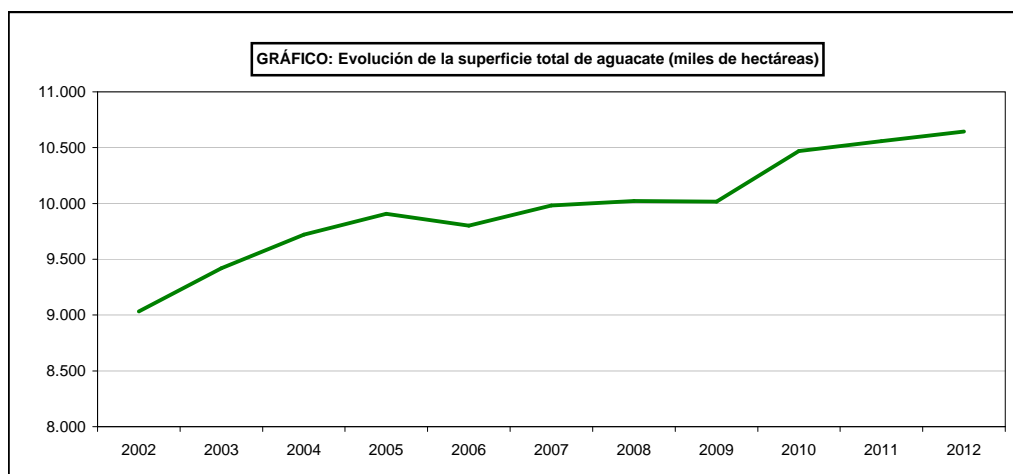
**13.9.14.2. . FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
Girona	-	1	1	-	1	-	-	12.000	-	12	-	12
CATALUÑA	-	1	1	-	1	-	-	12.000	-	12	-	12
BALEARES	-	2	2	-	2	1.500	-	8.700	15	17	23	40
Ávila	-	-	-	-	-	64	-	-	26	-	2	2
Palencia	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	70	-	-	24	-	2	2
MADRID	-	-	-	-	-	146	-	-	3	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	248	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	248	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	2.117	2.117	-	2.014	1.600	-	17.000	10	34.238	16	34.254
Castellón	-	13	13	-	13	-	-	1.000	-	13	-	13
Valencia	4	101	105	3	15	-	1.900	12.300	-	190	-	190
C. VALENCIANA	4	2.231	2.235	3	2.042	1.600	1.900	16.864	10	34.441	16	34.457
R. DE MURCIA	-	186	186	-	102	-	-	5.000	-	510	-	510
Badajoz	-	75	75	-	27	-	-	9.185	-	248	-	248
EXTREMADURA	-	75	75	-	27	-	-	9.185	-	248	-	248
Almería	-	24	24	-	24	-	-	10.500	-	252	-	252
Cádiz	-	27	27	-	26	-	-	1.300	-	34	-	34
Córdoba	35	24	59	27	21	-	1.500	5.500	-	156	-	156
Granada	5	17	22	3	17	400	5.000	14.118	21	256	8	264
Jaén	3	2	5	3	2	5.562	1.000	3.500	-	11	-	11
Málaga	19	63	82	14	61	-	2.000	6.500	-	425	-	425
Sevilla	7	39	46	5	18	-	1.388	4.095	-	81	-	81
ANDALUCÍA	69	196	265	52	169	5.962	1.797	6.618	1	1.215	8	1.223
Las Palmas	-	-	-	-	-	1.445	-	-	2	-	2	2
S.C. de Tenerife	-	27	27	-	-	745	-	-	2	-	1	1
CANARIAS	-	27	27	-	-	2.190	-	-	2	-	3	3
ESPAÑA	73	2.718	2.791	55	2.343	11.716	1.803	15.511	5	36.442	53	36.495

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.15.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	9.033	8.522	60	85,1	74.204	104,77	77.744
2003	9.420	9.005	61	83,7	76.609	139,37	106.770
2004	9.722	9.290	57	82,1	76.297	92,52	70.590
2005	9.907	9.288	53	80,7	74.994	106,93	80.191
2006	9.801	9.141	50	87,3	79.824	114,75	91.598
2007	9.981	9.439	50	87,0	82.116	113,83	93.473
2008	10.023	9.540	50	77,1	73.585	121,48	89.391
2009	10.016	9.687	51	74,3	71.931	120,80	86.893
2010	10.470	9.919	51	76,3	75.655	131,55	99.524
2011	10.558	10.225	51	96,4	98.535	131,22	129.298
2012	10.645	10.215	44	74,7	76.337	125,76	96.001



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

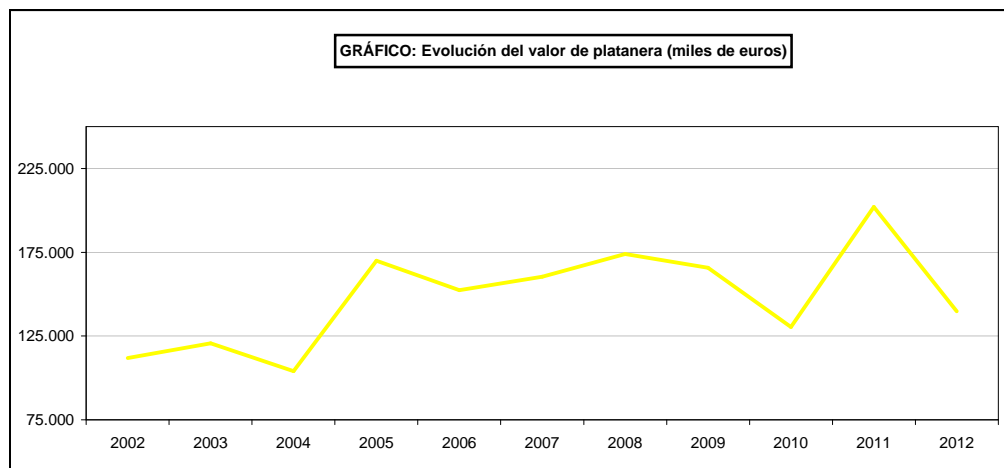
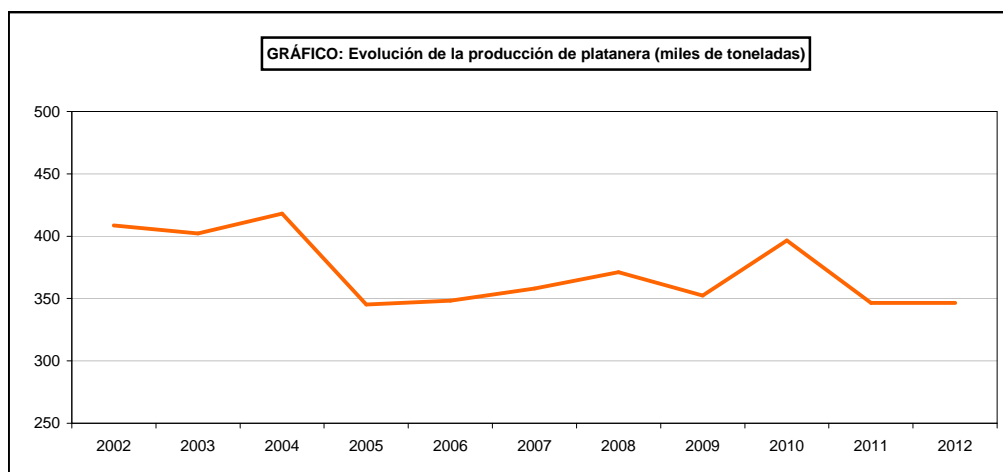
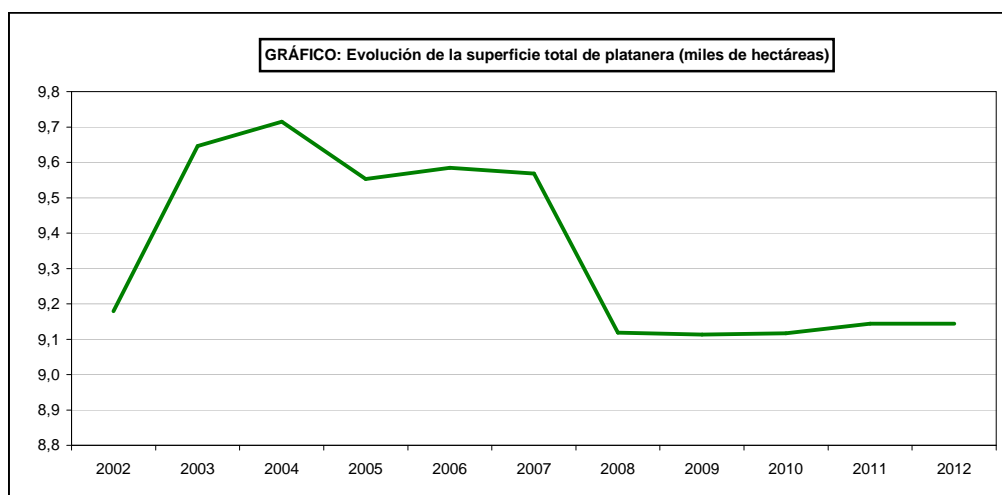
**13.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
BALEARES	-	8	8	-	5	1.250	-	9.900	11	49	14	63
Avila	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	122	122	-	90	400	-	9.000	14	810	6	816
Castellón	-	4	4	-	1	-	-	15.000	-	15	-	15
Valencia	-	62	62	-	30	-	-	8.340	-	250	-	250
C. VALENCIANA	-	188	188	-	121	400	-	8.886	14	1.075	6	1.081
Almería	-	3	3	-	3	-	-	7.000	-	21	-	21
Cádiz	-	310	310	-	309	-	-	4.417	-	1.365	-	1.365
Granada	1	2.605	2.606	-	2.602	30	-	9.050	30	23.549	1	23.550
Huelva	-	45	45	-	45	-	-	4.000	-	180	-	180
Jaen	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-
Málaga	3	6.420	6.423	3	6.226	-	1.300	7.002	-	43.598	-	43.598
Sevilla	-	15	15	-	10	-	-	4.375	-	44	-	44
ANDALUCÍA	4	9.398	9.402	3	9.195	47	1.300	7.477	19	68.757	1	68.758
Las Palmas	-	93	93	-	91	24.410	-	10.000	20	910	488	1.398
S.C. de Tenerife	-	954	954	-	800	18.139	-	6.093	9	4.874	163	5.037
CANARIAS	-	1.047	1.047	-	891	42.549	-	6.492	15	5.784	651	6.435
ESPAÑA	4	10.641	10.645	3	10.212	44.247	1.300	7.409	15	75.665	672	76.337

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.16.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	9,2	9,2	6	445,7	408,7	27,38	111.911
2003	9,6	9,6	6	417,5	402,1	29,99	120.587
2004	9,7	9,7	5	431,0	418,1	24,87	103.987
2005	9,6	9,6	5	361,4	345,2	49,25	169.989
2006	9,6	9,6	5	364,1	348,4	43,75	152.411
2007	9,6	9,6	5	374,4	358,1	44,80	160.436
2008	9,1	9,1	5	408,1	371,2	46,84	173.883
2009	9,1	9,1	6	387,1	352,5	47,04	165.826
2010	9,1	9,1	2	435,7	396,6	32,86	130.319
2011	9,1	9,1	3	379,7	346,5	58,30	202.015
2012	9,1	9,1	3	379,7	346,5	40,35	139.816



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

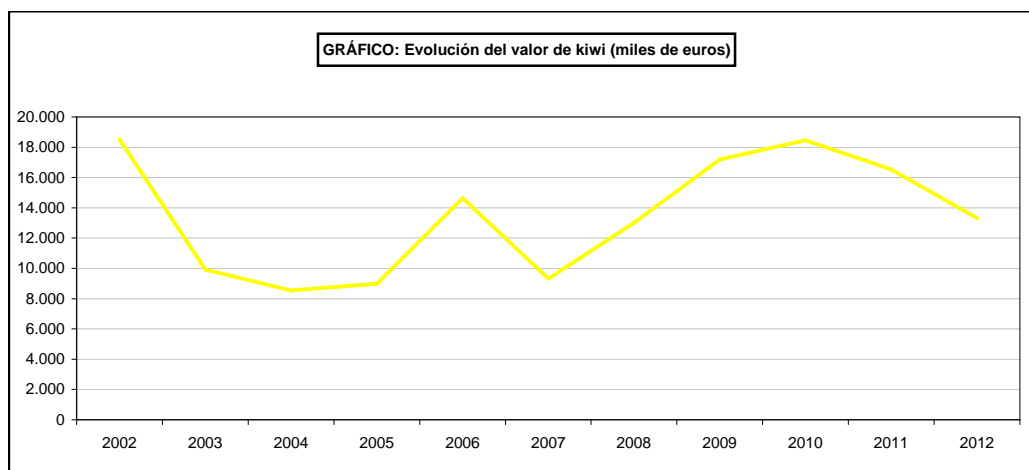
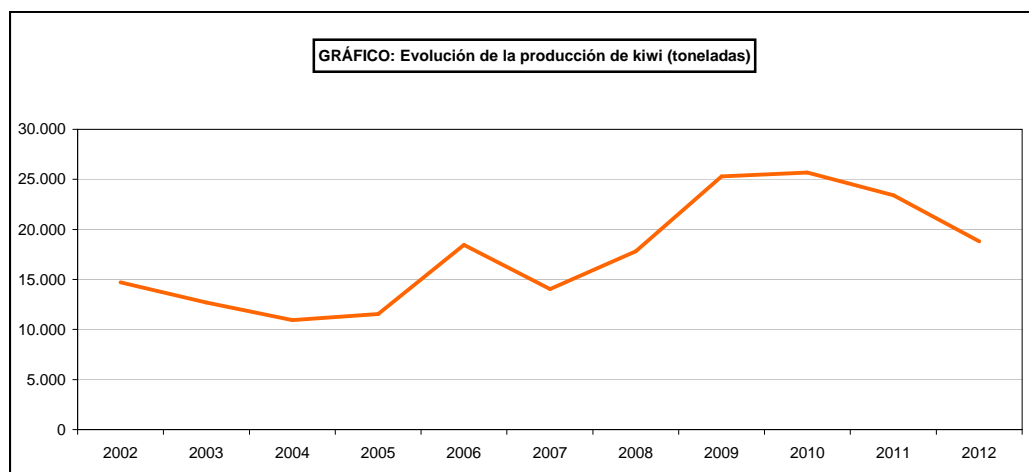
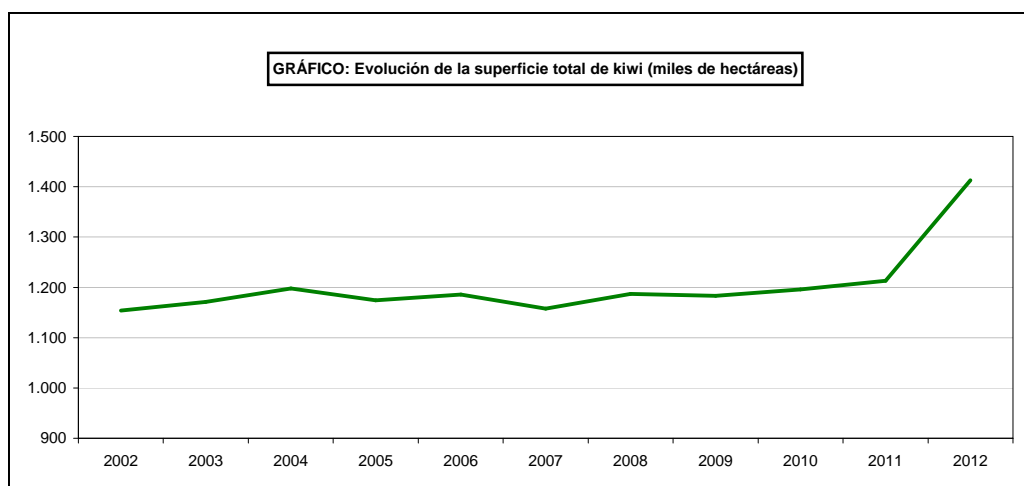
13.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)			Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
BALEARES	-	1	1	-	1	-	-	50.000	-	50	-	50
Alicante	-	-	-	-	-	250	-	-	11	-	3	3
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	250	-	-	11	-	3	3
Granada	-	2	2	-	2	300	-	8.000	11	16	3	19
Jaen	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-
Malaga	1	9	10	1	9	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	1	11	12	1	11	315	-	1.455	10	16	3	19
Las Palmas	-	1.830	1.830	-	1.830	-	-	41.834	-	76.557	-	76.557
S.C. de Tenerife	-	7.321	7.321	-	7.304	-	-	40.331	-	294.582	-	294.582
CANARIAS	-	9.151	9.151	-	9.134	-	-	40.632	-	371.139	-	371.139
ESPAÑA	1	9.163	9.164	1	9.146	565	-	40.586	11	371.205	6	371.211

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.17.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	1.154	1.139	107	129,2	14.718	125,81	18.517
2003	1.171	1.151	105	110,3	12.696	78,14	9.921
2004	1.198	1.179	107	92,7	10.931	78,14	8.541
2005	1.174	1.164	107	99,3	11.555	77,78	8.987
2006	1.186	1.167	105	158,2	18.463	79,23	14.628
2007	1.158	1.120	109	125,3	14.036	66,44	9.326
2008	1.187	1.147	103	155,2	17.799	73,07	13.006
2009	1.183	1.132	100	223,4	25.285	67,99	17.191
2010	1.196	1.150	101	223,3	25.676	71,88	18.456
2011	1.213	1.182	101	198,2	23.425	70,60	16.538
2012	1.413	1.322	103	142,2	18.804	70,83	13.319



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

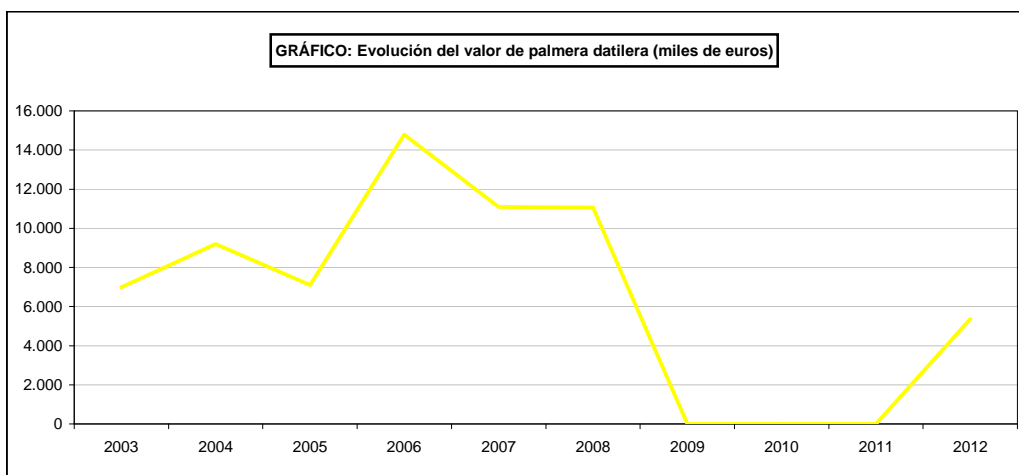
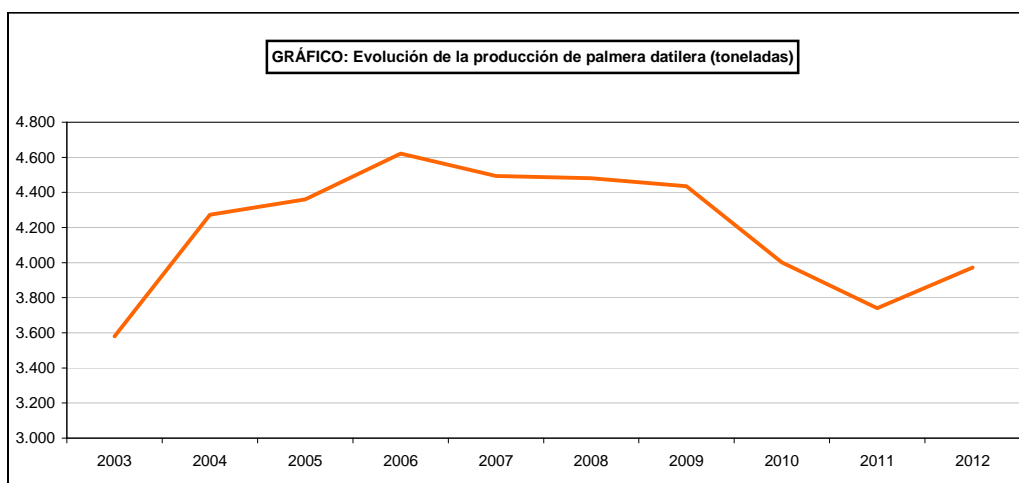
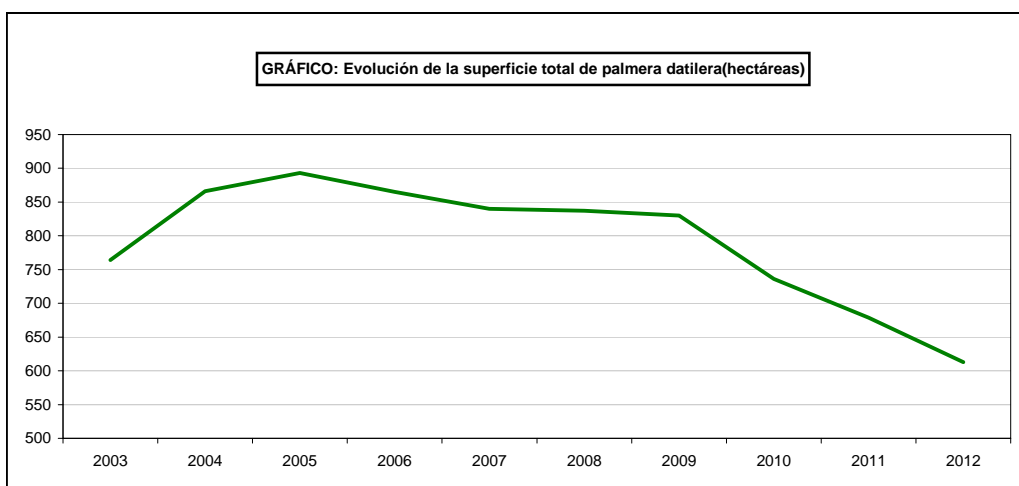
**13.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total		Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)			En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío				
A Coruña	223	56	279	223	56	70.987	10.000	20.267	21	3.365	1.491	4.856
Lugo	19	4	23	19	4	2.231	8.000	20.270	18	233	40	273
Ourense	14	4	18	14	4	2.661	10.000	20.270	25	221	67	288
Pontevedra	429	107	536	429	107	10.942	10.000	17.050	18	6.114	197	6.311
GALICIA	685	171	856	685	171	86.821	9.945	18.254	21	9.933	1.795	11.728
P. DE ASTURIAS	-	180	180	-	150	12.000	-	14.000	15	2.100	180	2.280
Alava	-	4	4	-	4	-	-	13.200	-	53	-	53
Guipúzcoa	-	40	40	-	40	1.500	-	14.350	20	574	30	604
Vizcaya	-	59	59	-	59	815	-	13.350	19	788	15	803
PAIS VASCO	-	103	103	-	103	2.315	-	13.733	20	1.415	45	1.460
NAVARRA	-	22	22	-	22	-	-	15.400	-	339	-	339
LA RIOJA	-	5	5	-	5	-	-	9.950	-	50	-	50
Huesca	-	93	93	-	56	-	5.250	18.000	-	1.008	-	1.008
Zaragoza	-	5	5	-	5	-	5.250	14.000	-	70	-	70
ARAGÓN	-	98	98	-	61	-	-	17.672	-	1.078	-	1.078
Barcelona	-	16	16	-	16	-	-	11.937	-	191	-	191
Lleida	-	43	43	-	43	-	-	20.607	-	886	-	886
Tarragona	-	4	4	-	4	-	-	8.000	-	32	-	32
CATALÜNA	-	63	63	-	63	-	-	17.605	-	1.109	-	1.109
BALEARES	-	7	7	-	7	-	-	2.000	-	14	-	14
Castellón	-	2	2	-	2	-	-	17.500	-	35	-	35
Valencia	-	26	26	-	13	-	-	40.000	-	520	-	520
C. VALENCIANA	-	28	28	-	15	-	-	37.000	-	555	-	555
R. DE MURCIA	-	37	37	-	37	-	-	2.000	-	74	-	74
Cáceres	-	7	7	-	6	-	-	13.870	-	83	-	83
EXTREMADURA	-	7	7	-	6	-	-	13.870	-	83	-	83
Las Palmas	-	2	2	-	2	500	-	5.000	3	9	2	11
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	5	900	700	4.000	5	18	5	23
CANARIAS	-	7	7	-	7	1.400	-	4.286	4	27	7	34
ESPAÑA	685	728	1.413	685	647	102.536	9.945	15.406	20	16.777	2.027	18.804

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.18.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2003	764	759	16	47,2	3.580	195,10	6.985
2004	866	853	26	50,1	4.273	214,99	9.187
2005	893	883	25	49,4	4.360	163,02	7.108
2006	865	855	24	54,1	4.622	319,91	14.786
2007	840	827	24	54,3	4.494	246,97	11.099
2008	837	827	23	54,2	4.481	246,97	11.067
2009	830	820	23	54,1	4.435	-	-
2010	736	731	23	54,7	4.002	-	-
2011	679	674	23	55,5	3.741	-	-
2012	613	606	22	65,5	3.972	135	5.362



SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

**13.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA :
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
BALEARES	-	-	-	-	-	100	-	-	20	-	2	2
Avila	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	76	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	613	613	-	606	16.000	-	6.000	20	3.636	320	3.956
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	613	613	-	606	16.000	-	6.000	20	3.636	320	3.956
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	80	-	-	29	-	3	3
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	293	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	373	-	-	6	-	3	3
Las Palmas	-	-	-	-	-	5.400	-	-	2	-	11	11
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	5.400	-	-	2	-	11	11
ESPAÑA	-	613	613	-	606	21.949	-	6.000	15	3.637	335	3.972

SUPERFICIES Y PROPIEDADES DE CULTIVOS

**13.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA:
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		En plantación regular	Árboles diseminados		Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
Barcelona	-	3	3	-	3	-	-	6.261	-	19	-	19
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	3	3	-	3	-	-	6.261	-	19	-	19
BALEARES	60	-	60	-	-	4.000	-	-	10	-	40	40
Avila	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	12	12	-	4	1.500	-	7.000	20	28	30	58
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	12	12	-	4	1.500	-	7.000	20	28	30	58
R. DE MURCIA	11	10	21	9	10	-	2.000	7.500	-	93	-	93
Almería	72	-	72	72	-	-	2.306	-	-	166	-	166
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	8	6	14	6	6	-	2.500	4.000	-	39	-	39
Granada	-	-	-	-	-	200	-	-	9	-	2	2
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	1.053	-	-	-	-	-	-
Málaga	51	12	63	51	12	-	1.733	2.050	-	113	-	113
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	131	18	149	129	18	1.253	2.088	2.700	1	318	2	320
Las Palmas	11	8	19	11	8	75.140	455	5.000	2	45	150	195
S.C. de Tenerife	69	13	82	68	13	63.000	556	4.000	2	90	127	217
CANARIAS	80	21	101	79	21	138.140	542	4.381	2	135	277	412
ESPAÑA	282	64	346	217	56	144.898	1.522	4.685	2	594	348	942

FRUTALES NO CITRICOS

13.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
P. DE ASTURIAS	-	4	4	-	2	2.000	-	3.000	-	6	-	6
Huesca	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
ARAGON	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Avila	-	12	12	-	12	-	-	18.750	-	225	-	225
León	-	22	22	-	22	15	-	2.290	3	50	-	50
Valladolid	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	35	35	-	34	15	-	8.099	3	275	-	275
Cáceres	-	66	66	-	60	-	-	6.500	-	390	-	390
EXTREMADURA	-	66	66	-	60	-	-	6.500	-	390	-	390
Granada	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	17	17	-	17	-	-	9.941	-	169	-	169
Málaga	-	1.320	1.320	-	1.320	-	-	9.160	-	12.091	-	12.091
ANDALUCÍA	-	1.339	1.339	-	1.337	-	-	9.170	-	12.260	-	12.260
ESPAÑA	-	1.444	1.444	-	1.433	2.016	-	9.024	-	12.931	-	12.931

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

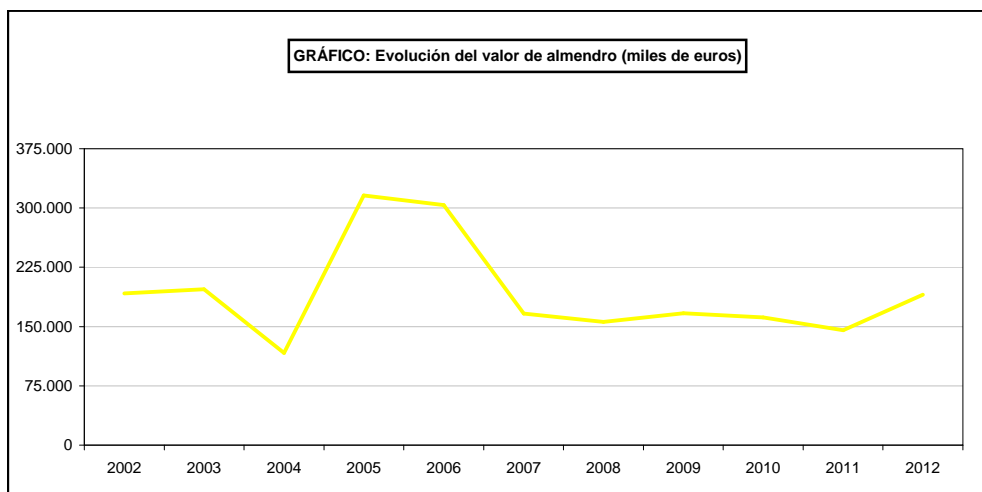
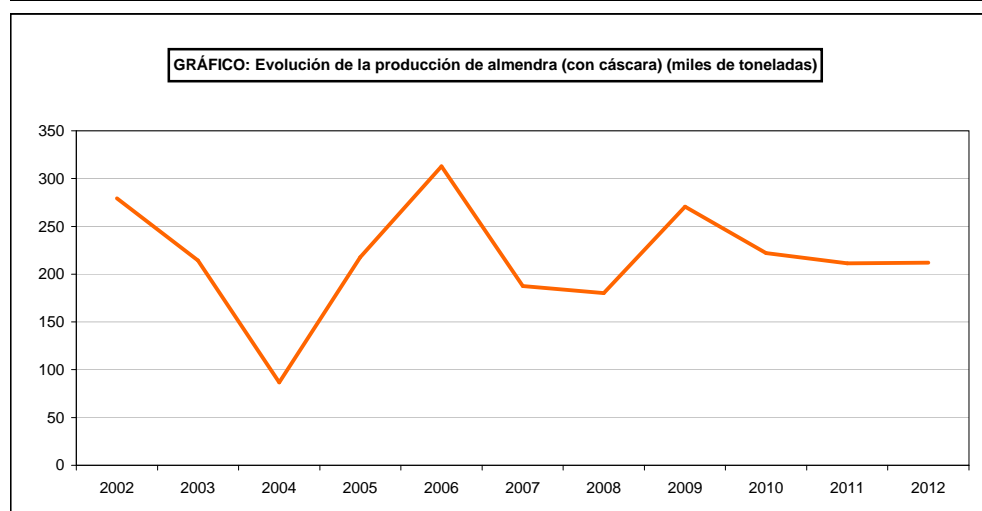
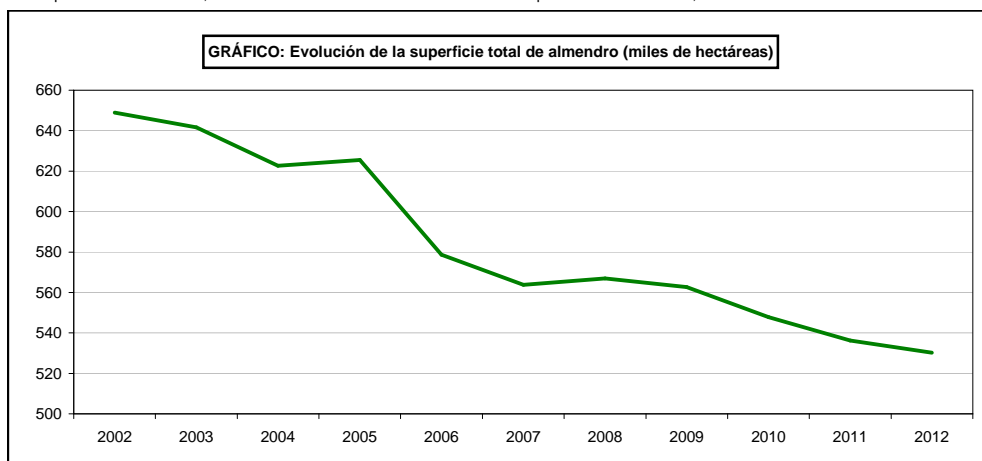
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)			
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
P. DE ASTURIAS	-	85	85	-	53	4.000	-	3.000	-	159	-	159
CANTABRIA	12	-	12	2	-	-	8.000	-	-	16	-	16
NAVARRA	-	138	138	-	138	-	-	4.602	-	635	-	635
LA RIOJA	2	-	2	2	-	-	1.500	-	-	3	-	3
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	5.088	-	-	-	-	-
Barcelona	5	6	11	5	6	199	3.360	11.135	12	84	2	86
Tarragona	-	14	14	-	9	-	-	10.888	-	98	-	98
CATALUÑA	5	20	25	5	15	199	3.360	10.987	12	182	2	184
BALEARES	-	-	-	-	-	1.300	-	-	12	-	-	16
Avila	-	-	-	-	-	60	-	-	20	-	1	1
Palencia	6	-	6	6	-	982	300	-	1	2	1	3
Valladolid	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	7	-	7	6	-	1.042	300	-	2	2	2	4
MADRID	-	1	1	-	1	121	-	10.000	2	10	-	10
Alicante	-	8	8	-	6	600	-	12.583	15	76	9	85
Castellón	-	233	233	-	201	-	-	3.000	-	603	-	603
Valencia	116	7.667	7.783	115	3.462	-	12.220	38.300	-	134.000	-	134.000
C. VALENCIANA	116	7.908	8.024	115	3.669	600	12.220	36.324	15	134.679	9	134.688
R. DE MURCIA	20	184	204	20	174	-	600	10.000	-	1.752	-	1.752
Badajoz	-	75	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	75	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	32	53	85	24	52	-	1.000	5.000	-	284	-	284
Granada	1	147	148	-	119	20	-	15.479	27	1.842	1	1.843
Huelva	-	1.870	1.870	-	1.570	-	-	-	-	37.452	-	37.452
Jaén	34	20	54	19	20	5.278	1.000	3.000	-	79	-	79
Málaga	-	2.194	2.194	-	1.969	-	-	6.840	-	13.468	-	13.468
Sevilla	171	472	643	167	351	-	3.577	9.567	-	3.955	-	3.955
ANDALUCÍA	238	4.768	5.006	210	4.081	5.298	3.049	4.653	-	57.080	1	57.081
Las Palmas	-	378	378	-	378	46.134	-	25.087	6	9.483	277	9.760
S.C. de Tenerife	-	555	555	-	486	57.975	-	34.682	7	16.850	406	17.256
CANARIAS	-	933	933	-	864	104.109	-	30.484	7	26.333	683	27.016
ESPAÑA	400	14.112	14.512	360	8.995	116.669	5.820	20.157	6	220.851	713	221.564

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.1.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	649,0	602,4	2.252	4,6	279	68,68	191.889
2003	641,7	596,9	2.123	3,6	214	91,93	197.142
2004	622,6	593,3	1.729	1,5	87	134,86	116.818
2005	625,5	585,3	976	3,7	218	145,00	315.910
2006	578,7	549,5	892	5,7	313	97,16	303.821
2007	563,8	537,6	798	3,5	188	88,74	166.526
2008	566,9	541,0	751	3,3	180	86,62	156.005
2009	562,6	536,2	782	5,0	271	61,63	166.824
2010	547,8	517,6	872	4,3	222	72,67	161.485
2011	536,3	507,4	734	4,2	211	68,79	145.270
2012	530,2	503,1	732	4,2	212	89,74	190.305

⁽¹⁾ En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de almendra pelada a con cáscara 3,30.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

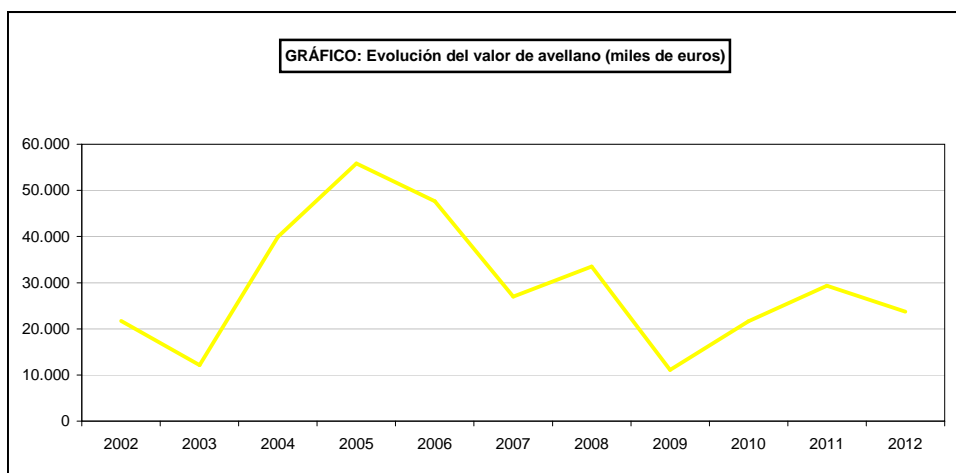
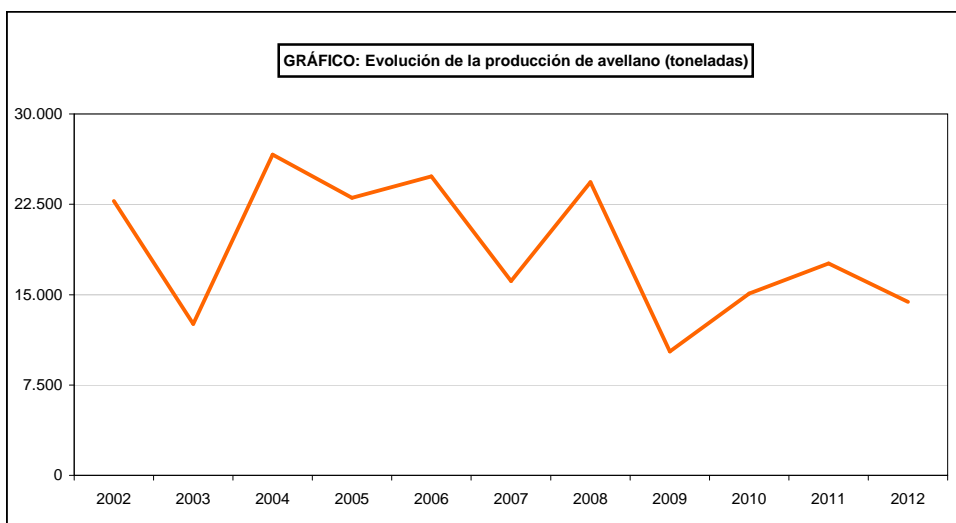
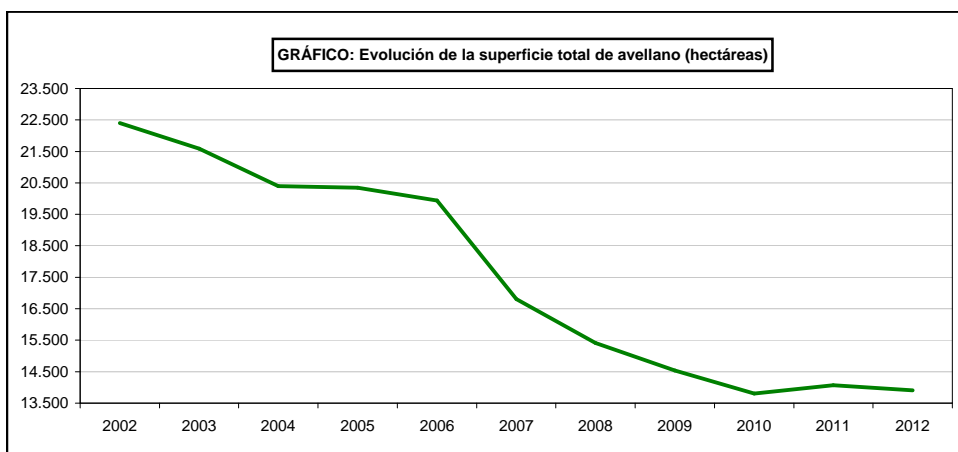
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
CANTABRIA	4	-	4	4	-	-	2.500	-	-	10	-	10
Alava	75	-	75	75	-	12.875	750	-	-	56	39	95
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	40	-	-	3	-	-	-
PAÍS VASCO	75	-	75	75	-	12.915	750	-	3	56	39	95
NAVARRA	2.393	1.308	3.701	2.359	1.253	4.100	300	1.200	3	2.212	12	2.224
LA RIOJA	8.992	549	9.541	5.734	457	-	234	1.483	-	2.019	-	2.019
Huesca	8.966	1.116	10.082	8.859	1.047	-	500	1.850	-	6.366	-	6.366
Teruel	21.552	704	22.256	20.710	591	-	480	1.200	-	10.650	-	10.650
Zaragoza	29.544	5.094	34.638	29.083	4.713	-	584	905	-	21.249	-	21.249
ARAGÓN	60.062	6.914	66.976	58.652	6.351	-	535	1.088	-	38.265	-	38.265
Barcelona	843	1	844	843	1	197	388	1.073	2	329	-	329
Girona	26	-	26	21	-	-	589	21	-	12	-	12
Lleida	15.855	1.596	17.453	15.855	1.598	215	277	949	7	5.908	2	5.910
Tarragona	19.513	2.024	21.537	19.513	2.021	-	509	913	-	11.777	-	11.777
CATALUÑA	36.237	3.623	39.860	36.232	3.620	412	405	929	5	18.028	2	18.028
BALEARES	24.123	320	24.443	20.594	210	117.400	290	1.530	6	6.294	704	6.998
Ávila	11	2	13	11	2	751	1.450	2.850	5	21	4	25
Burgos	69	3	72	68	3	15.795	290	425	5	21	79	100
León	14	1	15	14	1	840	700	3.100	3	12	3	15
Palencia	7	-	7	7	-	10.078	345	-	1	2	10	12
Salamanca	652	-	652	652	-	7.700	467	-	2	305	15	320
Segovia	21	-	21	20	-	2.300	790	-	4	16	9	25
Soria	346	7	353	346	7	-	547	850	-	195	-	195
Valladolid	54	1	55	50	-	-	1.333	-	-	40	-	40
Zamora	129	8	137	129	8	-	450	2.125	-	75	-	75
CASTILLA Y LEÓN	1.303	22	1.325	1.277	21	37.464	513	1.573	3	687	120	807
MADRID	772	-	772	650	-	24.500	961	-	1	624	25	649
Albacete	28.050	6.450	34.500	25.900	5.000	-	200	725	-	8.805	-	8.805
Ciudad Real	3.978	200	4.178	3.786	130	17.107	1.190	2.480	20	4.828	342	5.170
Cuenca	10.650	16	10.666	10.650	16	185.141	500	700	3	5.336	555	5.891
Guadalajara	113	-	113	113	-	13.698	880	-	1	99	14	113
Toledo	7.511	388	7.899	7.511	388	1.918	505	1.489	-	4.370	-	4.370
CASTILLA-LA MANCHA	50.302	7.054	57.356	47.960	5.534	217.864	394	820	4	23.438	911	24.349
Alicante	19.836	5.449	25.285	19.619	5.276	27.500	355	1.881	2	16.889	55	16.944
Castellón	36.157	2.219	38.376	33.090	1.934	-	371	922	-	14.017	-	14.017
Valencia	36.538	1.700	38.238	30.307	1.436	-	312	727	-	10.500	-	10.500
C. VALENCIANA	92.531	9.368	101.899	83.016	8.646	27.500	346	1.475	2	41.406	55	41.461
R. DE MURCIA	65.146	6.353	71.499	62.975	5.971	-	469	603	-	33.136	-	33.136
Badajoz	2.045	435	2.480	2.007	435	-	614	1.865	-	2.044	-	2.044
Cáceres	332	65	397	310	65	-	629	1.730	-	307	-	307
EXTREMADURA	2.377	500	2.877	2.317	500	-	616	1.847	-	2.351	-	2.351
Almería	57.320	1.747	59.067	56.837	1.743	-	138	585	-	8.887	-	8.887
Cádiz	156	38	194	137	36	-	600	1.467	-	135	-	135
Córdoba	619	98	717	601	98	-	750	1.000	-	549	-	549
Granada	67.606	2.631	70.237	67.234	2.544	52.248	320	858	1	23.716	52	23.768
Huelva	925	50	975	925	50	-	940	1.600	-	950	-	950
Jaén	3.178	137	3.315	3.178	137	36.478	585	1.350	-	2.044	-	2.044
Málaga	13.429	20	13.449	13.404	10	-	260	1.350	-	3.500	-	3.500
Sevilla	984	714	1.698	854	631	-	443	1.930	-	1.596	-	1.596
ANDALUCÍA	144.217	5.435	149.652	143.170	5.249	88.726	255	924	1	41.377	52	41.429
Las Palmas	60	5	65	60	5	162.840	200	1.000	1	17	163	180
S.C. de Tenerife	178	-	178	178	-	38.598	130	800	1	23	39	62
CANARIAS	238	5	243	238	5	201.438	148	1.000	1	40	202	242
ESPAÑA	488.772	41.451	530.223	465.253	37.817	732.319	366	1.044	3	209.941	2.122	212.063

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.2.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	22.397	19.010	192	12,0	22.781	95,39	21.731
2003	21.583	18.909	186	6,6	12.559	96,48	12.117
2004	20.395	20.110	184	13,2	26.629	150,14	39.981
2005	20.343	20.006	329	11,5	23.027	242,62	55.868
2006	19.937	19.487	182	12,7	24.810	192,02	47.640
2007	16.802	16.653	197	9,7	16.134	167,19	26.974
2008	15.411	15.236	151	16,0	24.330	137,58	33.473
2009	14.536	14.180	281	7,3	10.290	107,61	11.073
2010	13.803	13.718	278	11,0	15.086	143,57	21.659
2011	14.067	13.995	133	12,6	17.590	166,83	29.345
2012	13.912	13.843	251	10,4	14.406	164,52	23.701

⁽¹⁾ En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de avellana pelada a con cáscara 2,03.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

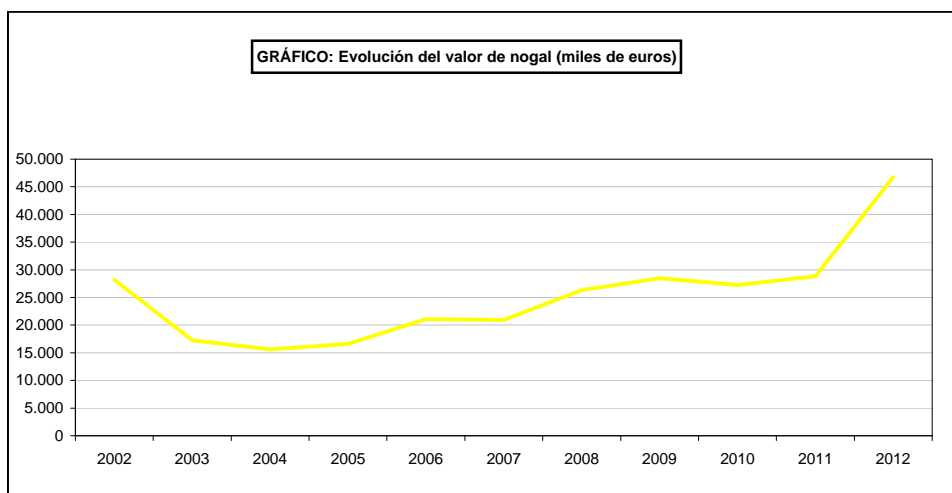
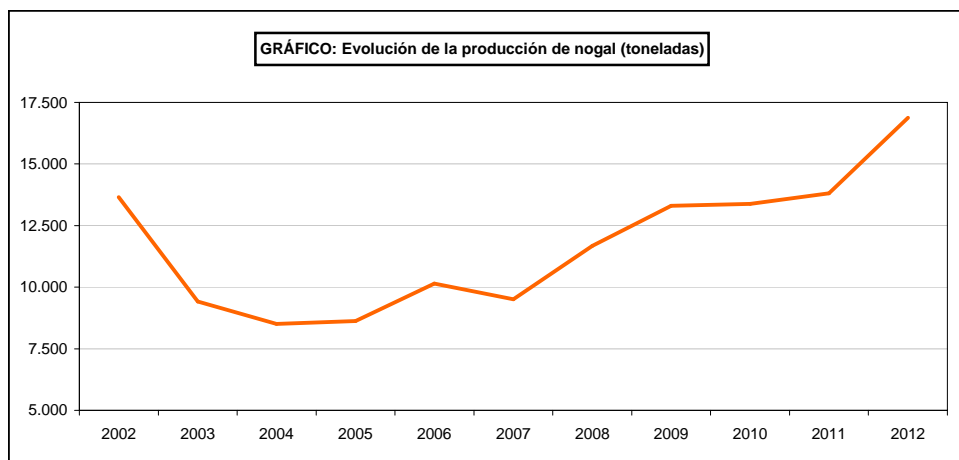
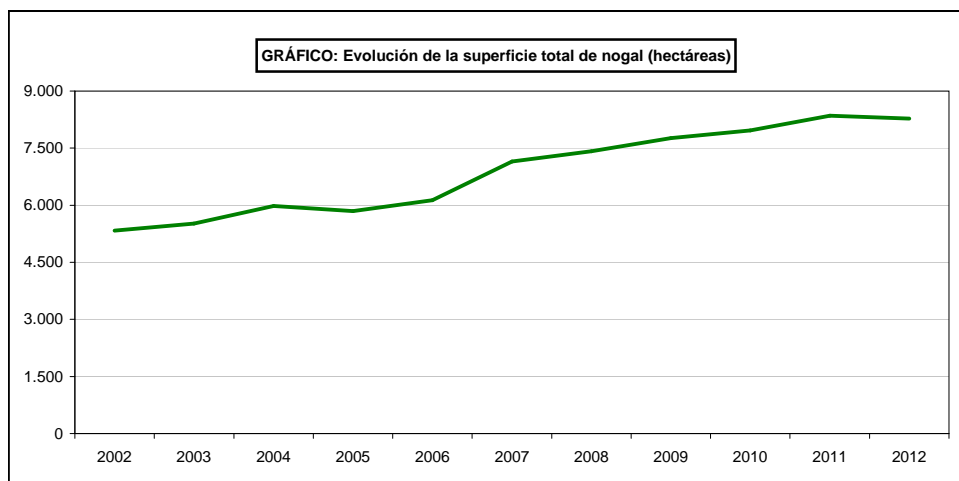
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	200.000	-	-	-	70	-	70
CANTABRIA	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	80	-	80	80	-	3.160	800	-	4	64	13	77
Guipúzcoa	26	-	26	26	-	16.000	700	-	5	18	80	98
Vizcaya	28	-	28	28	-	22.850	900	-	6	25	137	162
PAÍS VASCO	134	-	134	134	-	42.010	801	-	5	107	230	337
NAVARRA	7	-	7	7	-	4.500	938	-	1	6	5	11
LA RIOJA	2	2	4	2	1	-	1.000	2.000	-	4	-	4
Huesca	4	-	4	4	-	-	1.100	-	-	4	-	4
Teruel	15	9	24	14	8	-	500	1.300	-	17	-	17
ARAGÓN	19	9	28	18	8	-	633	1.300	-	21	-	21
Barcelona	45	35	80	45	35	-	294	819	-	42	-	42
Girona	493	420	913	493	417	-	800	1.599	-	1.061	-	1.061
Lleida	5	4	9	5	4	-	403	946	-	6	-	6
Tarragona	3.949	7.725	11.674	3.949	7.717	-	452	1.411	-	12.674	-	12.674
CATALUÑA	4.492	8.184	12.676	4.492	8.173	-	489	1.418	-	13.783	-	13.783
Ávila	-	-	-	-	-	77	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	977	-	-	1	-	1	1
León	-	-	-	-	-	1.495	-	-	3	-	4	4
Salamanca	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-
Valladolid	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	1	-	1	-	-	2.619	-	-	2	-	5	5
Alicante	2	-	2	2	-	700	400	-	-	1	-	1
Castellón	1.016	17	1.033	967	16	-	150	600	-	155	-	155
Valencia	3	1	4	2	1	-	2.000	4.000	-	8	-	8
C. VALENCIANA	1.021	18	1.039	971	17	700	154	800	-	164	-	164
R. DE MURCIA	19	-	19	19	-	-	500	-	-	10	-	10
Jaén	1	-	1	1	-	447	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	1	-	1	1	-	447	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	307	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	200	-	-	3	-	1	1
CANARIAS	-	-	-	-	-	507	-	-	1	-	1	1
ESPAÑA	5.699	8.213	13.912	5.644	8.199	250.783	440	1.417	1	14.165	241	14.406

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.3.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	5.333	3.341	418	40,9	13.657	206,55	28.209
2003	5.515	3.525	279	26,7	9.418	183,19	17.253
2004	5.978	5.071	254	16,8	8.514	183,19	15.597
2005	5.846	5.092	251	16,9	8.629	192,24	16.588
2006	6.134	4.875	232	20,8	10.140	207,91	21.082
2007	7.147	5.650	217	16,8	9.512	220,04	20.930
2008	7.418	6.434	232	18,2	11.682	225,30	26.320
2009	7.765	6.586	213	20,2	13.299	214,29	28.498
2010	7.962	6.843	224	19,5	13.378	203,56	27.232
2011	8.355	7.060	207	19,6	13.815	208,77	28.842
2012	8.278	7.045	197	24,0	16.877	277,17	46.778

⁽¹⁾ En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de nuez pelada a con cáscara 3,30.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío		
A Coruña		balzac	29	146	117	29	3.288	3.400	4.200	50	520	164	684
Lugo	176	45	221	176	45	1.521	3.500	4.500	50	819	76	895	
Ourense	100	25	125	100	25	4.371	3.500	4.500	50	462	219	681	
Pontevedra	24	6	30	24	6	1.738	3.500	4.500	25	111	43	154	
GALICIA	417	105	522	417	105	10.918	3.472	4.417	46	1.912	502	2.414	
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	-	30.000	-	-	2	-	60	60	
CANTABRIA	2	-	2	-	-	814	2.500	-	15	-	17	17	
Alava	9	-	9	9	-	9.985	1.400	-	6	13	60	73	
Guipúzcoa	49	-	49	46	-	35.000	1.000	-	6	46	210	256	
Vizcaya	64	-	64	60	-	14.850	2.000	-	8	120	119	239	
PAÍS VASCO	122	-	122	115	-	59.835	1.553	-	6	179	389	568	
NAVARRA	132	93	225	119	80	11.318	520	1.210	4	159	45	204	
LA RIOJA	222	172	394	151	140	-	250	1.500	-	248	-	248	
Huesca	15	104	119	12	73	-	3.000	5.750	-	456	-	456	
Teruel	63	63	126	52	50	-	450	783	-	63	-	63	
Zaragoza	7	95	102	7	77	-	1.000	2.000	-	161	-	161	
ARAGÓN	85	262	347	71	200	-	935	3.065	-	680	-	680	
Barcelona	35	21	56	16	18	-	1.037	2.797	-	67	-	67	
Girona	46	178	224	46	176	-	1.000	2.500	-	486	-	486	
Lleida	80	276	356	80	276	445	872	2.364	9	722	4	726	
Tarragona	70	188	258	70	188	-	1.491	3.006	-	669	-	669	
CATALUÑA	231	663	894	212	658	445	1.117	2.596	9	1.944	4	1.948	
BALEARES	5	1	6	5	-	3.000	700	-	9	4	27	31	
Ávila	1	-	1	1	-	4.099	1.250	-	12	1	49	50	
Burgos	195	1	196	84	-	13.549	87	-	5	7	68	75	
León	1	1	2	1	1	15.020	1.500	3.000	7	5	105	110	
Palencia	3	-	3	3	-	3.470	300	-	1	1	3	4	
Salamanca	13	2	15	13	2	3.505	700	1.000	4	11	14	25	
Segovia	1	-	1	1	-	500	1.500	-	1	1	1	2	
Soria	3	2	5	3	2	-	950	1.300	-	5	-	5	
Valladolid	121	27	148	56	-	-	1.785	-	-	100	-	100	
Zamora	2	16	18	2	12	-	2.000	8.000	-	100	-	100	
CASTILLA Y LEÓN	340	49	389	164	17	40.143	783	6.094	6	233	238	471	
MADRID	5	3	8	5	3	2.279	1.350	2.700	3	15	7	22	
Albacete	86	394	480	65	316	-	600	2.038	-	683	-	683	
Ciudad Real	39	25	64	35	17	1.222	300	1.422	6	35	7	42	
Cuenca	80	52	132	80	52	7.068	500	700	5	76	35	111	
Guadalajara	342	1	343	342	1	1.963	2.200	4.500	17	757	33	790	
Toledo	89	79	168	72	79	240	650	1.800	-	189	-	189	
CASTILLA-LA MANCHA	636	551	1.187	594	465	10.493	1.496	1.831	7	1.740	75	1.815	
Alicante	54	27	81	50	26	5.000	650	1.800	10	79	50	129	
Castellón	223	44	267	168	44	-	200	950	-	75	-	75	
Valencia	365	1.087	1.452	352	1.050	-	245	870	-	1.000	-	1.000	
C. VALENCIANA	642	1.158	1.800	570	1.120	5.000	267	895	10	1.154	50	1.204	
R. DE MURCIA	180	53	233	167	40	-	800	3.000	-	254	-	254	
Badajoz	-	650	650	-	624	-	-	2.173	-	1.356	-	1.356	
Cáceres	-	87	87	-	30	-	-	1.167	-	35	-	35	
EXTREMADURA	-	737	737	-	654	-	-	2.127	-	1.391	-	1.391	
Almería	-	118	118	-	29	-	-	2.034	-	59	-	59	
Cádiz	1	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	7	16	23	4	12	-	900	1.500	-	22	-	22	
Granada	245	462	707	44	343	2.072	605	3.310	12	1.162	25	1.187	
Huelva	12	53	65	7	53	-	1.000	1.200	-	72	-	72	
Jaén	132	29	161	132	29	7.353	400	700	-	73	-	73	
Málaga	52	266	318	52	260	-	500	3.400	-	910	-	910	
Sevilla	4	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ANDALUCÍA	453	951	1.404	239	726	9.425	485	3.003	3	2.298	25	2.323	
Las Palmas	-	8	8	-	8	10.200	-	1.000	1	8	10	18	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	3.090	80	-	3	-	9	9	
CANARIAS	-	8	8	-	8	13.290	-	1.000	1	8	19	27	
ESPAÑA	3.472	4.806	8.278	2.829	4.216	196.960	1.222	2.077	7	12.222	1.455	13.677	

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío	
A Coruña	2.776	-	2.776	2.776	-	93.609	600	-	56	1.666	5.242	6.908
Lugo	6.997	-	6.997	6.997	-	253.641	2.750	-	78	19.242	19.784	39.026
Ourense	13.006	685	13.691	13.006	685	646.048	2.520	2.150	84	34.248	54.268	88.516
Pontevedra	778	-	778	778	-	53.556	600	-	56	467	2.999	3.466
GALICIA	23.557	685	24.242	23.557	685	1.046.854	2.299	2.150	79	55.623	82.293	137.916
Tarragona	27	3	30	24	-	-	1.000	-	-	24	-	24
CATALUÑA	27	3	30	24	-	-	1.000	-	-	24	-	24
Ávila	299	64	363	211	26	16.130	1.120	3.370	14	324	226	550
León	11	-	11	11	-	1.542.050	3.000	-	4	33	6.168	6.201
Salamanca	20	-	20	20	-	7.000	3.000	-	20	60	140	200
Zamora	-	-	-	-	-	25.000	-	-	10	-	250	250
CASTILLA Y LEÓN	330	64	394	242	26	1.590.180	1.361	3.370	4	417	6.784	7.201
MADRID	10	-	10	10	-	-	1.000	-	-	10	-	10
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	620	-	620
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.456	-	2.456
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.076	-	3.076
Almería	69	-	69	69	-	-	2.899	-	-	200	-	200
Granada	105	2	107	105	2	7.500	5.000	8.000	50	541	375	916
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.500	-	1.500
Málaga	3.889	7	3.896	3.889	7	-	617	-	-	2.400	-	2.400
ANDALUCÍA	4.063	9	4.072	4.063	9	7.500	769	1.778	50	4.641	375	5.016
S.C. de Tenerife	24	-	24	24	-	24.150	800	-	3	19	73	92
CANARIAS	24	-	24	24	-	24.150	800	-	3	19	73	92
ESPAÑA	28.011	761	28.772	27.920	720	2.668.684	2.065	2.189	34	59.234	94.101	153.335

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO:
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012**

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano						Regadío
NAVARRA	-	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Lleida	218	152	370	211	150	-	435	1.200	-	272	272
Tarragona	-	6	6	-	6	-	-	800	-	5	5
CATALUÑA	218	158	376	211	156	-	435	1.185	-	277	277
Avila	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	31	-	31	31	-	-	300	-	9	-	9
Segovia	14	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	28	39	67	4	4	-	2.000	4.000	-	24	24
Zamora	44	18	62	17	1	-	1.100	2.000	-	21	21
CASTILLA Y LEÓN	125	57	182	52	5	-	692	3.600	-	54	54
MADRID	-	1	1	-	1	-	-	800	-	1	1
Albacete	451	319	770	188	205	-	600	1.538	-	428	428
Ciudad Real	1.294	230	1.524	968	180	-	700	1.235	-	900	900
Cuenca	387	25	412	90	10	136	400	600	-	43	43
Guadalajara	6	6	12	6	6	-	2.000	5.000	-	42	42
Toledo	1.099	188	1.287	1.099	188	-	405	800	-	595	595
CASTILLA-LA MANCHA	3.237	768	4.005	2.351	589	136	546	1.229	-	2.008	2.008
Badajoz	-	168	168	-	50	-	-	2.140	-	107	107
Cáceres	-	40	40	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	208	208	-	50	-	-	2.140	-	107	107
Almería	8	-	8	8	-	-	1.250	-	-	10	10
Cádiz	17	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	130	21	151	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	87	74	161	34	44	-	941	1.255	-	87	87
Jaén	-	59	59	-	59	-	-	1.508	-	89	89
Málaga	54	4	58	54	4	-	650	1.200	-	40	40
Sevilla	25	15	40	11	3	-	150	2.000	-	8	8
ANDALUCÍA	321	174	495	107	110	-	736	1.409	-	234	234
ESPAÑA	3.901	1.373	5.274	2.721	911	136	548	1.306	-	2.681	2.681

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.1. VIÑEDO: Resumen nacional de la superficie (hectáreas), 2012

Cultivo	Superficie en plantación regular					Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año
	Total			En producción			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
VIÑEDO DE UVA DE MESA							
En cultivo único	1.767	12.753	14.520	1.582	12.178	682	173
En cultivo asociado	28	—	28	28	—	—	—
TOTAL	1.795	12.753	14.548	1.610	12.178	682	173
VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN							
En cultivo único	723.098	192.411	915.509	687.126	179.549	27.399	5.909
En cultivo asociado	14.588	107	14.695	13.516	95	73	—
TOTAL	737.686	192.518	930.204	700.642	179.644	27.472	5.909
VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN	1.689	—	1.689	1.689	—	—	—
VIVEROS DE VIÑEDO	1	654	655	—	—	—	—
TOTAL VIÑEDO	741.171	205.925	947.096	703.941	191.822	28.154	6.082

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.2. VIÑEDO: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2012

Cultivo	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)		
	Secano	Regadío		Para consumo en fresco	Para pasas	Para vino y mosto
VIÑEDO DE UVA DE MESA						
En cultivo único	3.488	19.346	241.110	236.134	1	4.975
En cultivo asociado	3.531	–	99	99	–	–
TOTAL	3.489	19.346	241.209	236.233	1	4.975
VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN						
En cultivo único	4.533	10.791	5.051.520	221	–	5.051.299
En cultivo asociado	2.643	7.992	36.478	–	–	36.478
TOTAL	4.496	10.790	5.087.998	221	–	5.087.777
VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN	1.750	–	2.956	–	2.956	–
TOTAL VIÑEDO	1.571	4.458	5.332.163	236.454	2.957	5.092.752

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.3. VIÑEDO: Producción de vino nuevo (Campaña 2012-13)

Tipos de vino	Producción (hectolitros)		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
VINOS DOP (1)			
Espumosos	1.294.475	38.306	1.332.781
De licor	50.737	1.267	52.004
Los demás vinos DOP	3.126.781	8.051.783	11.178.564
TOTAL	4.471.993	8.091.356	12.563.349
VINOS IGP (1)	932.167	2.020.385	2.952.552
VINOS VARIETALES	2.174.471	1.378.535	3.553.006
OTROS VINOS			
De licor	11.410	108	11.518
Espumosos, de aguja y gasificados	4.173	373	4.546
Aromatizados	-	-	-
Para vinagrería	-	-	-
Los demás vinos	6.475.522	5.562.067	12.037.589
TOTAL	6.491.105	5.562.548	12.053.653
TOTAL VINO	14.069.736	17.052.824	31.122.560

(1) Se incluyen los vinos producidos en zonas D.O.P. e I.G.P. que se prevé serán calificados como tal.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.4. VIÑEDO: Otros productos de la uva (Campaña 2012-13)

Productos	Producción
MOSTO (HECTOLITROS)	
Zumo de uva	3.836
Mosto conservado	4.316.976
Mosto concentrado	68.670
Mosto concentrado rectificado	22.807
UVAS PASAS (TONELADAS)	986

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.1.5. VIÑEDO: Análisis provincial de superficie total y según clases, 2012 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total			Viñedo de uva de mesa	Viñedo de uva para vinificación	Viñedo de uva para pasificación	Viveros de viñedo
	Secano	Regadío	Total				
A Coruña	2.401	-	2.401	-	-	-	-
Lugo	1.999	-	1.999	-	1.999	-	-
Ourense	8.419	-	8.419	-	8.419	-	-
Pontevedra	12.123	-	12.123	-	12.123	-	-
GALICIA	24.942	-	24.942	-	24.942	-	-
P. DE ASTURIAS	75	-	75	-	75	-	-
CANTABRIA	102	-	102	-	102	-	-
Alava	10.879	2.555	13.434	-	13.434	-	-
Guipúzcoa	402	-	402	-	402	-	-
Vizcaya	375	-	375	-	375	-	-
PAÍS VASCO	11.656	2.555	14.211	-	14.211	-	-
NAVARRA	8.576	10.744	19.320	-	18.722	-	598
LA RIOJA	31.959	12.347	44.306	5	44.301	-	-
Huesca	3.877	1.841	5.718	20	5.698	-	-
Teruel	2.273	48	2.321	11	2.310	-	-
Zaragoza	22.505	7.933	30.438	204	30.234	-	-
ARAGÓN	28.655	9.822	38.477	235	38.242	-	-
Barcelona	21.609	99	21.708	-	21.708	-	-
Girona	2.133	61	2.194	1	2.193	-	-
Lleida	2.296	2.462	4.758	4	4.754	-	-
Tarragona	25.590	1.135	26.725	6	26.719	-	-
CATALUÑA	51.628	3.757	55.385	11	55.374	-	-
BALEARES	826	876	1.702	40	1.662	-	-
Ávila	4.307	-	4.307	1	4.306	-	-
Burgos	16.041	323	16.364	7	16.357	-	-
León	11.835	51	11.886	-	11.886	-	-
Palencia	546	10	556	-	556	-	-
Salamanca	2.790	2	2.792	-	2.792	-	-
Segovia	1.610	69	1.679	-	1.679	-	-
Soria	1.342	107	1.449	-	1.449	-	-
Valladolid	20.048	2.284	22.332	1	22.331	-	-
Zamora	12.741	-	12.741	-	12.741	-	-
CASTILLA Y LEÓN	71.260	2.846	74.106	9	74.097	-	-
MADRID	10.719	704	11.423	11	11.412	-	-
Albacete	57.981	28.420	86.401	20	86.381	-	-
Ciudad Real	98.768	55.831	154.599	-	154.599	-	-
Cuenca	70.950	13.716	84.666	98	84.568	-	-
Guadalajara	1.727	29	1.756	-	1.756	-	-
Toledo	91.512	18.288	109.800	32	109.768	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	320.938	116.284	437.222	150	437.072	-	-
Alicante	6.118	12.302	18.420	5.826	12.594	-	-
Castellón	863	102	965	129	836	-	-
Valencia	41.562	9.680	51.242	529	50.713	-	-
C. VALENCIANA	48.543	22.084	70.627	6.484	64.143	-	-
R. DE MURCIA	19.198	13.004	32.202	5.493	26.709	-	-
Badajoz	71.548	6.639	78.187	227	77.960	-	-
Cáceres	3.623	153	3.776	-	3.776	-	-
EXTREMADURA	75.171	6.792	81.963	227	81.736	-	-
Almería	996	192	1.188	105	1.083	-	-
Cádiz	9.450	555	10.005	237	9.768	-	-
Córdoba	6.739	217	6.956	3	6.953	-	-
Granada	3.614	567	4.181	42	4.139	-	-
Huelva	4.130	90	4.220	260	3.960	-	-
Jaén	387	23	410	-	410	-	-
Málaga	4.032	120	4.152	502	1.961	1.689	-
Sevilla	693	443	1.136	608	528	-	-
ANDALUCÍA	30.041	2.207	32.248	1.757	28.802	1.689	-
Las Palmas	2.100	294	2.394	100	2.269	-	25
S.C. de Tenerife	4.782	1.609	6.391	26	6.333	-	32
CANARIAS	6.882	1.903	8.785	126	8.602	-	57
ESPAÑA	741.171	205.925	947.096	14.548	930.204	1.689	655

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

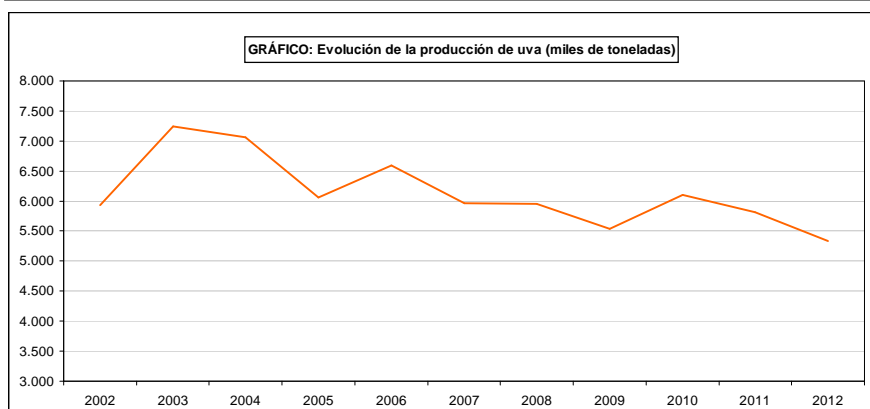
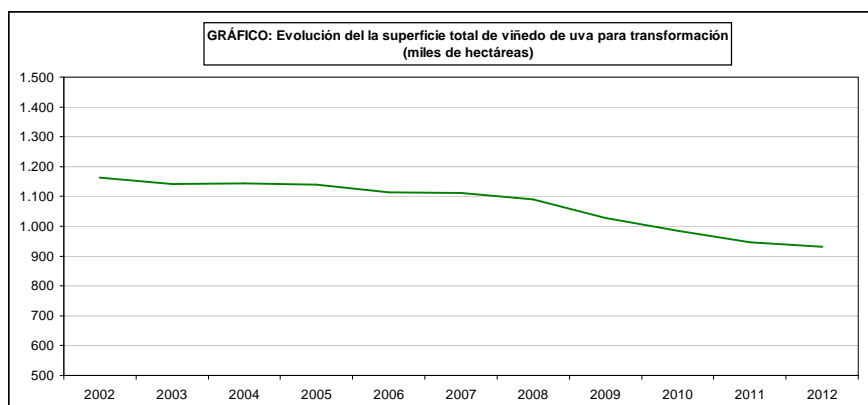
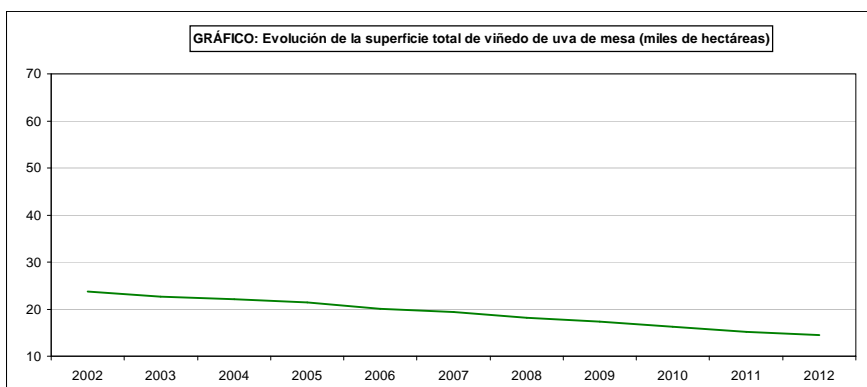
13.11.1.6. VIÑEDO: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción

Años	Viñedo de uva de mesa				Viñedo de uva para transformación ⁽¹⁾			
	Superficie (miles de ha)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de uva (miles de t)	Superficie (miles de ha)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de uva (miles de t)
	Total	En producción			Total	En producción		
2002	23,7	22,7	143,7	327,0	1.162,2	1.094,1	51,2	5.607,1
2003	22,7	21,7	147,7	320,6	1.142,4	1.081,0	64,0	6.919,9
2004	22,1	21,4	141,2	302,3	1.144,6	1.083,5	62,4	6.761,9
2005	21,4	20,7	151,1	312,3	1.138,6	1.074,3	53,5	5.750,2
2006	20,0	19,5	174,7	339,9	1.114,6	1.048,4	59,7	6.255,2
2007	19,4	18,9	140,2	264,4	1.111,2	1.040,2	54,8	5.700,3
2008	18,2	17,7	156,8	278,2	1.090,0	1.031,0	55,1	5.680,8
2009	17,4	16,8	149,1	251,2	1.028,3	974,5	54,3	5.291,4
2010	16,2	15,5	152,9	237,5	985,8	940,4	62,5	5.878,7
2011	15,2	14,5	168,0	243,4	947,4	897,9	62,0	5.569,6
2012	14,5	13,8	174,9	241,2	931,9	882,0	57,7	5.089,7

⁽¹⁾ Incluye viñedo de uva para pasificación y viñedo de uva para obtención de mosto o vino.

Años	Producción total de uva (miles de toneladas)	Destino de la producción (miles de toneladas)		
		Para consumo en fresco	Para pasas	Para mosto y vino ⁽²⁾
2002	5.934,1	312,7	4,6	5.617,3
2003	7.240,5	298,4	6,7	7.770,4
2004	7.064,2	287,2	4,5	6.772,5
2005	6.062,5	304,2	1,3	5.748,9
2006	6.595,1	331,2	4,8	6.259,1
2007	5.962,6	255,9	1,3	5.694,6
2008	5.951,6	270,8	0,9	5.679,9
2009	5.535,3	243,9	0,8	5.290,6
2010	6.107,6	228,9	3,1	5.875,7
2011	5.809,3	239,7	0,5	5.569,1
2012	5.332,2	236,8	3,0	5.092,8

⁽²⁾ Hasta 1991 se refiere al total de uva para transformación.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

13.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y comunidades autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
LA RIOJA	1	4	5	-	3	5.000	12.000	36
Huesca	18	2	20	18	2	3.500	6.000	75
Teruel	9	2	11	9	2	1.834	4.739	26
Zaragoza	65	139	204	64	120	4.000	8.000	1.216
ARAGÓN	92	143	235	91	124	3.687	7.915	1.317
Girona	1	-	1	1	-	7.000	-	7
Lleida	3	1	4	3	1	5.500	12.000	29
Tarragona	6	-	6	6	-	5.286	-	32
CATALUÑA	10	1	11	10	1	5.522	12.000	68
BALEARES	28	12	40	28	12	5.000	7.400	229
Ávila	1	-	1	1	-	5.000	-	5
Burgos	7	-	7	-	-	-	-	-
Valladolid	1	-	1	1	-	8.000	-	8
CASTILLA Y LEÓN	9	-	9	2	-	6.500	-	13
MADRID	10	1	11	10	1	1.682	3.364	20
Albacete	-	20	20	-	20	-	9.000	180
Cuenca	53	45	98	53	45	4.500	8.000	598
Toledo	9	23	32	9	23	5.400	36.000	877
CASTILLA-LA MANCHA	62	88	150	62	88	4.631	15.545	1.655
Alicante	73	5.753	5.826	58	5.719	4.500	16.100	92.337
Castellón	129	-	129	118	-	1.800	-	212
Valencia	334	195	529	220	120	3.568	7.600	1.697
C. VALENCIANA	536	5.948	6.484	396	5.839	3.178	15.925	94.246
R. DE MURCIA	-	5.493	5.493	-	5.077	-	24.800	125.910
Badajoz	115	112	227	115	90	3.667	11.236	1.433
EXTREMADURA	115	112	227	115	90	3.667	11.236	1.433
Almería	-	105	105	-	105	-	24.102	2.531
Cádiz	32	205	237	-	205	-	9.400	1.927
Córdoba	3	-	3	3	-	5.500	-	17
Granada	1	41	42	1	33	2.200	17.606	583
Huelva	170	90	260	166	90	7.200	10.100	2.103
Málaga	497	5	502	497	5	1.700	7.000	880
Sevilla	165	443	608	165	443	5.800	15.752	7.935
ANDALUCÍA	868	889	1.757	832	881	3.625	14.712	15.976
Las Palmas	56	44	100	56	44	987	2.727	176
S.C. de Tenerife	8	18	26	8	18	2.288	6.174	130
CANARIAS	64	62	126	64	62	1.150	3.728	306
ESPAÑA	1.795	12.753	14.548	1.610	12.178	3.489	19.346	241.209

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA: Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Uva de mesa en cultivo único		Uva de mesa en cultivo asociado	
	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie total en plantación regular (hectáreas)	Producción (toneladas)
LA RIOJA	5	36	-	-
Huesca	20	75	-	-
Teruel	11	26	-	-
Zaragoza	204	1.216	-	-
ARAGÓN	235	1.317	-	-
Girona	1	7	-	-
Lleida	4	29	-	-
Tarragona	6	32	-	-
CATALUÑA	11	68	-	-
BALEARES	40	229	-	-
Avila	1	5	-	-
Burgos	7	-	-	-
Valladolid	1	8	-	-
CASTILLA Y LEÓN	9	13	-	-
MADRID	11	20	-	-
Albacete	20	180	-	-
Cuenca	98	598	-	-
Toledo	32	877	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	150	1.655	-	-
Alicante	5.826	92.337	-	-
Castellón	129	212	-	-
Valencia	529	1.697	-	-
C. VALENCIANA	6.484	94.246	-	-
R. DE MURCIA	5.493	125.910	-	-
Badajoz	200	1.336	27	97
EXTREMADURA	200	1.336	27	97
Almería	105	2.531	-	-
Cádiz	237	1.927	-	-
Córdoba	3	17	-	-
Granada	41	581	1	2
Huelva	260	2.103	-	-
Málaga	502	880	-	-
Sevilla	608	7.935	-	-
ANDALUCÍA	1.756	15.974	1	2
Las Palmas	100	176	-	-
S.C. de Tenerife	26	130	-	-
CANARIAS	126	306	-	-
ESPAÑA	14.520	241.110	28	99

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						
	Total			En producción			
	Secano	Regadío	Total	Cultivo único		Cultivo asociado	
Secano				Regadío	Secano	Regadío	
A Coruña	2.401	–	2.401	1.901	–	–	–
Lugo	1.999	–	1.999	1.869	–	–	–
Ourense	8.419	–	8.419	5.469	–	–	–
Pontevedra	12.123	–	12.123	9.653	–	–	–
GALICIA	24.942	–	24.942	18.892	–	–	–
P. DE ASTURIAS	75	–	75	70	–	–	–
CANTABRIA	102	–	102	84	–	–	–
Álava	10.879	2.555	13.434	10.839	2.555	–	–
Guipúzcoa	402	–	402	335	–	–	–
Vizcaya	375	–	375	342	–	–	–
PAÍS VASCO	11.656	2.555	14.211	11.516	2.555	–	–
NAVARRA	8.576	10.146	18.722	8.486	9.829	–	–
LA RIOJA	31.958	12.343	44.301	31.197	11.829	–	–
Huesca	3.859	1.839	5.698	3.770	1.803	–	–
Teruel	2.264	46	2.310	1.870	46	–	–
Zaragoza	22.440	7.794	30.234	21.503	7.581	–	–
ARAGÓN	28.563	9.679	38.242	27.143	9.430	–	–
Barcelona	21.609	99	21.708	20.595	98	–	–
Girona	2.132	61	2.193	2.072	61	–	–
Lleida	2.293	2.461	4.754	2.179	2.304	–	–
Tarragona	25.584	1.135	26.719	24.349	1.119	–	–
CATALUÑA	51.618	3.756	55.374	49.195	3.582	–	–
BALEARES	798	864	1.662	499	622	–	–
Ávila	4.306	–	4.306	4.261	–	–	–
Burgos	16.034	323	16.357	15.727	323	–	–
León	11.835	51	11.886	11.728	51	–	–
Palencia	546	10	556	546	10	–	–
Salamanca	2.790	2	2.792	2.167	2	–	–
Segovia	1.610	69	1.679	1.458	69	–	–
Soria	1.342	107	1.449	1.275	103	–	–
Valladolid	20.047	2.284	22.331	19.712	2.202	–	–
Zamora	12.741	–	12.741	12.741	–	–	–
CASTILLA Y LEÓN	71.251	2.846	74.097	69.615	2.760	–	–
MADRID	10.709	703	11.412	4.273	700	–	3
Albacete	57.981	28.400	86.381	54.995	26.800	–	–
Ciudad Real	98.768	55.831	154.599	97.636	49.899	–	–
Cuenca	70.897	13.671	84.568	65.630	13.500	–	–
Guadalajara	1.727	29	1.756	1.718	29	–	–
Toledo	91.503	18.265	109.768	89.792	16.698	–	–
CASTILLA-LA MANCHA	320.876	116.196	437.072	309.771	106.926	–	–
Alicante	6.045	6.549	12.594	6.010	6.520	–	–
Castellón	734	102	836	634	101	–	–
Valencia	41.228	9.485	50.713	36.335	8.329	–	–
C. VALENCIANA	48.007	16.136	64.143	42.979	14.950	–	–
DE MURCIA	19.198	7.511	26.709	19.092	7.405	–	–
Badajoz	71.433	6.527	77.960	58.520	5.916	11.719	90
Cáceres	3.623	153	3.776	2.233	124	1.348	–
EXTREMADURA	75.056	6.680	81.736	60.753	6.040	13.067	90
Almería	996	87	1.083	982	83	–	–
Cádiz	9.418	350	9.768	9.389	266	–	–
Córdoba	6.736	217	6.953	6.091	142	413	1
Granada	3.613	526	4.139	3.566	508	36	1
Huelva	3.960	–	3.960	3.956	–	–	–
Jaén	387	23	410	387	23	–	–
Málaga	1.846	115	1.961	1.846	115	–	–
Sevilla	528	–	528	527	–	–	–
ANDALUCÍA	27.484	1.318	28.802	26.744	1.137	449	2
Las Palmas	2.043	226	2.269	2.043	226	–	–
S.C. de Tenerife	4.774	1.559	6.333	4.774	1.558	–	–
CANARIAS	6.817	1.785	8.602	6.817	1.784	–	–
ESPAÑA	737.686	192.518	930.204	687.126	179.549	13.516	95

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.3.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)				Producción de uva (toneladas)
	Cultivo único		Cultivo asociado		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
A Coruña	5.289	-	-	-	10.055
Lugo	4.617	-	-	-	8.630
Ourense	11.202	-	-	-	61.264
Pontevedra	4.671	-	-	-	45.089
GALICIA	6.618	-	-	-	125.038
P. DE ASTURIAS	3.000	-	-	-	210
CANTABRIA	5.100	-	-	-	428
Alava	4.810	6.200	-	-	67.977
Guipúzcoa	9.784	-	-	-	3.278
Vizcaya	7.225	-	-	-	2.471
PAÍS VASCO	5.026	6.200	-	-	73.726
NAVARRA	5.018	5.961	-	-	101.171
LA RIOJA	5.388	7.143	-	-	252.584
Huesca	2.978	5.150	-	-	20.513
Teruel	1.834	4.700	-	-	3.646
Zaragoza	2.800	7.350	-	-	115.928
ARAGÓN	2.758	6.916	-	-	140.087
Barcelona	8.918	14.106	-	-	185.049
Girona	3.871	6.560	-	-	8.421
Lleida	5.940	8.767	-	-	33.142
Tarragona	5.660	6.936	-	-	145.577
CATALUÑA	6.961	8.303	-	-	372.189
BALEARES	3.500	9.260	-	-	7.506
Ávila	1.380	-	-	-	5.880
Burgos	4.000	5.000	-	-	64.523
León	2.277	5.800	-	-	27.000
Palencia	3.013	3.800	-	-	1.683
Salamanca	690	2.500	-	-	1.500
Segovia	5.000	9.000	-	-	7.911
Soria	2.445	5.655	-	-	3.700
Valladolid	4.875	9.000	-	-	115.914
Zamora	2.826	-	-	-	36.006
CASTILLA Y LEÓN	3.464	8.324	-	-	264.117
MADRID	2.102	8.635	-	4.318	15.039
Albacete	3.500	9.710	-	-	452.711
Ciudad Real	5.600	15.529	-	-	1.321.643
Cuenca	4.000	10.400	-	-	402.920
Guadalajara	4.223	8.990	-	-	7.515
Toledo	3.702	14.200	-	-	569.522
CASTILLA-LA MANCHA	4.330	13.214	-	-	2.754.311
Alicante	1.250	3.910	-	-	33.006
Castellón	1.156	3.000	-	-	1.036
Valencia	4.580	10.421	-	-	253.210
C. VALENCIANA	4.064	7.531	-	-	287.252
R. DE MURCIA	2.190	6.612	-	-	90.773
Badajoz	5.660	10.036	2.768	8.179	423.770
Cáceres	2.273	6.843	1.095	-	7.401
EXTREMADURA	5.536	9.970	2.595	8.179	431.171
Almería	2.044	4.675	-	-	2.395
Cádiz	6.640	9.400	-	-	64.843
Córdoba	5.100	6.500	4.152	4.900	33.707
Granada	2.481	5.240	2.493	5.240	11.036
Huelva	8.509	-	-	-	33.661
Jaén	3.575	4.000	-	-	1.476
Málaga	2.728	7.000	-	-	5.841
Sevilla	6.111	-	-	-	3.220
ANDALUCÍA	5.518	6.482	4.019	5.070	156.179
Las Palmas	968	2.239	-	-	2.484
S.C. de Tenerife	1.555	4.050	-	-	13.733
CANARIAS	1.379	3.821	-	-	16.217
ESPAÑA	4.533	10.791	2.643	7.992	5.087.998

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.4.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE PASIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Rendimiento de la superficie en producción (Kg/ha)		Producción de uva (toneladas)
	Total			En producción		Secano	Regadío	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Málaga	1.689	-	1.689	1.689	-	1.750	-	2.956
ANDALUCÍA	1.689	-	1.689	1.689	-	1.750	-	2.956
ESPAÑA	1.689	-	1.689	1.689	-	1.750	-	2.956

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2012

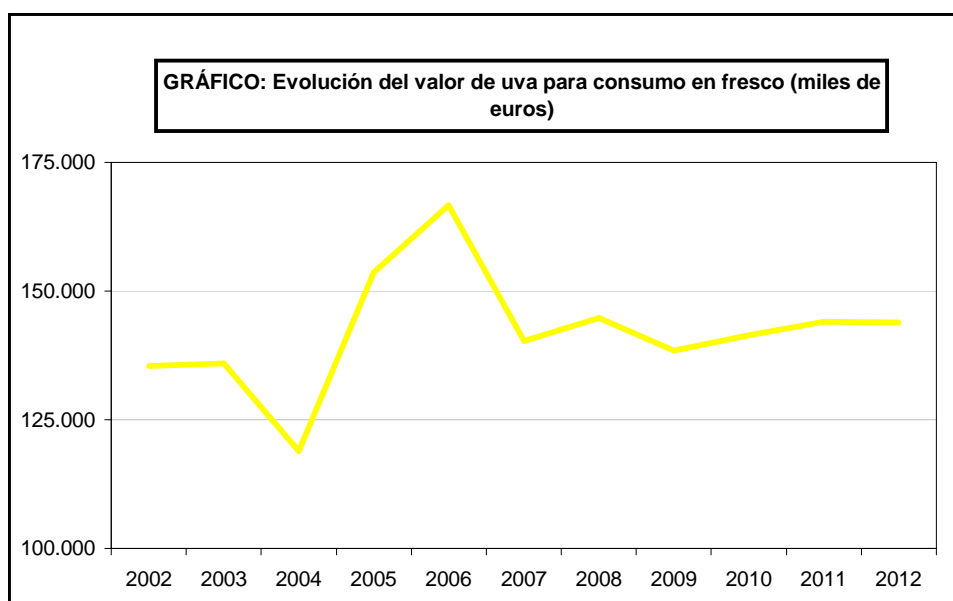
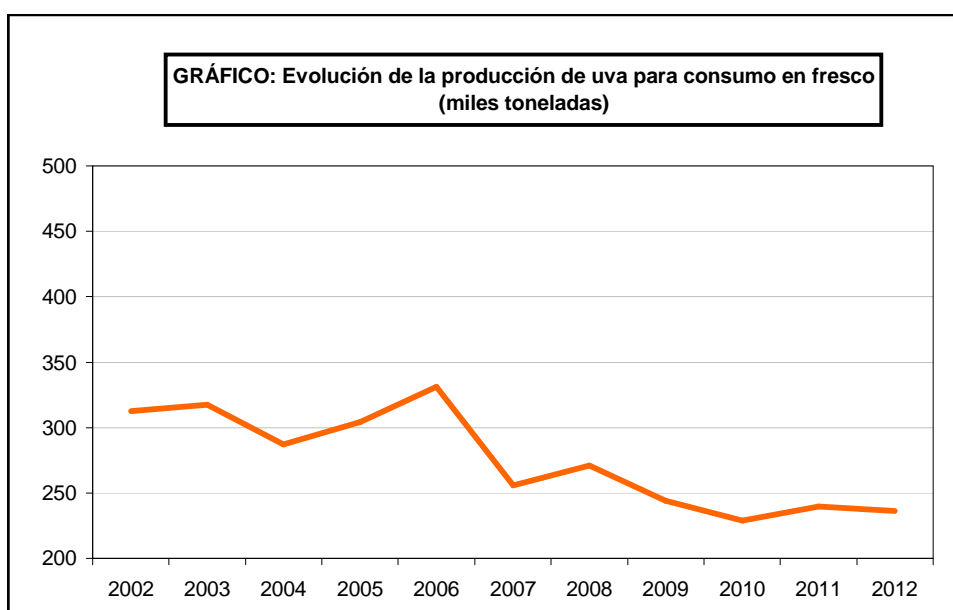
Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Regadío	Total
NAVARRA	-	598	598
Las Palmas	1	24	25
S.C. de Tenerife	-	32	32
CANARIAS	1	56	57
ESPAÑA	1	654	655

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.6.1. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de la producción destinada a consumo en fresco, precio, valor

Años	Producción de uva para consumo en fresco (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
2002	312,7	43,31	135.420
2003	317,3	42,84	135.931
2004	287,2	41,41	118.934
2005	304,2	50,49	153.571
2006	331,2	50,32	166.659
2007	255,9	54,84	140.324
2008	270,8	53,48	144.818
2009	243,9	56,74	138.393
2010	228,9	61,77	141.388
2011	239,7	60,10	144.080
2012	236,5	60,87	143.930

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

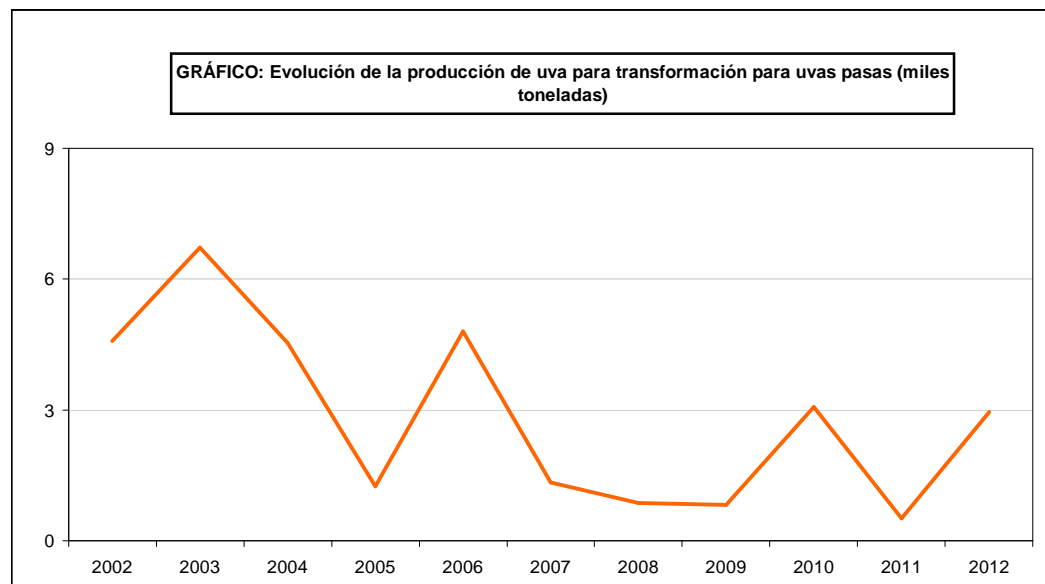
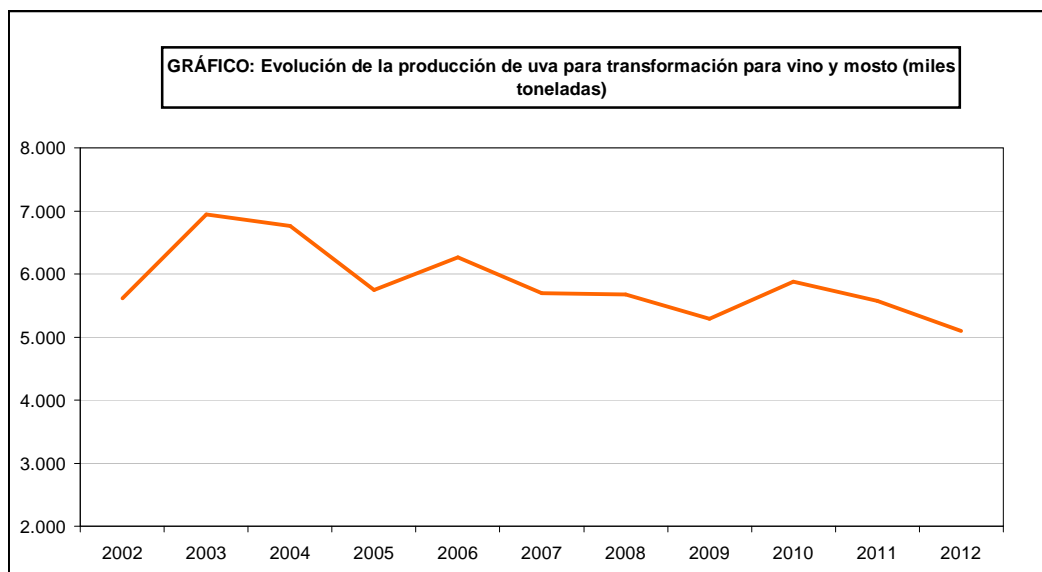
13.11.6.2. VIÑEDO-UVA: Serie histórica de producción destinada a transformación

Años	Producción de uva para transformación (miles de toneladas)		Productos elaborados		
	Para vino y mosto	Para uvas pasas	Vino (miles de hectolitros)	Mosto para consumo ⁽¹⁾ (miles de hectolitros)	Uvas pasas (toneladas)
2002	5.617,3	4,6	34.539,6	6.009,1	1.808
2003	6.943,0	6,7	42.462,4	6.821,0	2.798
2004	6.761,9	4,5	42.804,3	7.231,4	1.573
2005	5.750,2	1,3	36.436,9	4.390,8	401
2006	6.259,1	4,8	38.907,3	5.546,7	1.049
2007	5.698,9	1,3	35.208,7	5.580,0	1.340
2008	5.672,5	0,9	37.366,9	5.679,9	869
2009	5.290,6	0,8	35.489,3	3.630,6	828
2010	5.875,7	3,1	35.353,5	5.242,1	3.073
2011	5.569,1	0,5	33.709,1	4.744,4	509
2012	5.092,8	3,0	31.122,6	4.412,3	986

⁽¹⁾ En equivalente de mosto natural.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2012 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
A Coruña	-	-	10.055	10.055
Lugo	-	-	8.630	8.630
Ourense	-	-	61.264	61.264
Pontevedra	-	-	45.089	45.089
GALICIA	-	-	125.038	125.038
P. DE ASTURIAS	-	-	210	210
CANTABRIA	-	-	428	428
Alava	-	-	67.977	67.977
Guipúzcoa	-	-	3.278	3.278
Vizcaya	-	-	2.471	2.471
PAÍS VASCO	-	-	73.726	73.726
NAVARRA	-	-	101.171	101.171
LA RIOJA	36	-	252.584	252.620
Huesca	75	-	20.513	20.588
Teruel	26	-	3.646	3.672
Zaragoza	1.216	-	115.928	117.144
ARAGÓN	1.317	-	140.087	141.404
Barcelona	-	-	185.049	185.049
Girona	7	-	8.421	8.428
Lleida	127	1	33.043	33.171
Tarragona	32	-	145.577	145.609
CATALUÑA	166	1	372.090	372.257
BALEARES	229	-	7.506	7.735
Ávila	5	-	5.880	5.885
Burgos	-	-	64.523	64.523
León	-	-	27.000	27.000
Palencia	-	-	1.683	1.683
Salamanca	30	-	1.470	1.500
Segovia	-	-	7.911	7.911
Soria	-	-	3.700	3.700
Valladolid	100	-	115.822	115.922
Zamora	-	-	36.006	36.006
CASTILLA Y LEÓN	135	-	263.995	264.130
MADRID	20	-	15.039	15.059
Albacete	180	-	452.711	452.891
Ciudad Real	-	-	1.321.643	1.321.643
Cuenca	598	-	402.920	403.518
Guadalajara	-	-	7.515	7.515
Toledo	877	-	569.522	570.399
CASTILLA-LA MANCHA	1.655	-	2.754.311	2.755.966
Alicante	92.337	-	33.006	125.343
Castellón	200	-	1.048	1.248
Valencia	1.697	-	253.210	254.907
C. VALENCIANA	94.234	-	287.264	381.498
R. DE MURCIA	122.460	-	94.223	216.683
Badajoz	1.433	-	423.770	425.203
Cáceres	-	-	7.401	7.401
EXTREMADURA	1.433	-	431.171	432.604
Almería	2.531	-	2.395	4.926
Cádiz	1.927	-	64.843	66.770
Córdoba	17	-	33.707	33.724
Granada	288	-	11.331	11.619
Huelva	2.103	-	33.661	35.764
Jaén	-	-	1.476	1.476
Málaga	880	2.956	5.841	9.677
Sevilla	6.717	-	4.438	11.155
ANDALUCÍA	14.463	2.956	157.692	175.111
Las Palmas	176	-	2.484	2.660
S.C. de Tenerife	130	-	13.733	13.863
CANARIAS	306	-	16.217	16.523
ESPAÑA	236.454	2.957	5.092.752	5.332.163

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

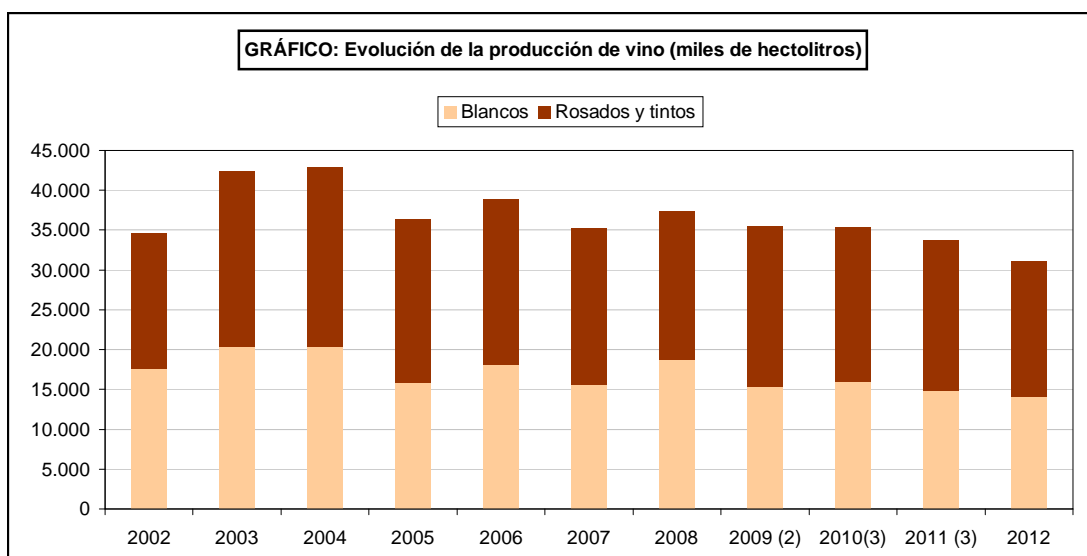
13.11.7.1. VIÑEDO-VINO: Serie histórica de producción según tipos (miles de hectolitros) (1)

Años	Total vino		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
2002	17.629,5	16.910,1	34.539,6
2003	20.390,4	22.072,0	42.462,4
2004	20.305,0	22.499,3	42.804,3
2005	15.880,4	20.556,5	36.436,9
2006	18.096,0	20.811,3	38.907,3
2007	15.606,7	19.602,0	35.208,7
2008	18.734,9	18.632,0	37.366,9
2009 (2)	15.387,0	20.102,3	35.489,3
2010(3)	15.875,5	19.477,9	35.353,5
2011 (3)	14.820,1	18.889,0	33.709,1
2012	14.069,7	17.052,8	31.122,6

(1) Vino procedente de la cosecha de uva del año indicado.

(2) Incluye vinos D.O.P., I.G.P y Otros Vinos (incluye los varietales).

(3) Incluye vinos D.O.P., I.G.P., Vinos varietales, Otros Vinos.



Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.2. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción, 2012 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vino DOP	Vino IGP	Vinos Varietales	Otros Vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total				
A Coruña	27.368	34.012	61.380	4.594	315	-	56.471
Lugo	11.529	46.839	58.368	28.709	-	-	29.659
Ourense	177.209	147.458	324.667	159.183	298	-	165.186
Pontevedra	224.476	60.723	285.199	115.242	24	-	169.933
GALICIA	440.582	289.032	729.614	307.728	637	-	421.249
P. DE ASTURIAS	181	1.169	1.350	667	-	-	683
CANTABRIA	400	28	428	-	-	428	-
Alava	35.956	554.034	589.990	589.990	-	-	-
Guipúzcoa	22.687	-	22.687	22.687	-	-	-
Vizcaya	14.764	1.713	16.477	16.477	-	-	-
PAÍS VASCO	73.407	555.747	629.154	629.154	-	-	-
NAVARRA	43.355	539.387	582.742	512.679	70	9.568	60.425
LA RIOJA	101.108	1.741.569	1.842.677	1.763.214	1.150	-	78.313
Huesca	51.050	92.539	143.589	103.576	36.454	-	3.559
Teruel	3.337	19.961	23.298	-	12.166	710	10.422
Zaragoza	76.544	761.726	838.270	764.183	22.700	10.203	41.184
ARAGÓN	130.931	874.226	1.005.157	867.759	71.320	10.913	55.165
Barcelona	1.416.380	384.975	1.801.355	1.613.665	-	57.752	129.938
Girona	12.330	46.816	59.146	51.998	-	1.283	5.865
Lleida	16.369	21.469	37.838	28.071	-	4.900	4.867
Tarragona	512.547	325.657	838.204	713.894	-	-	124.310
CATALUÑA	1.957.626	778.917	2.736.543	2.407.628	-	63.935	264.980
BALEARES	11.013	30.136	41.149	29.064	10.624	939	522
Ávila	912	18.558	19.470	-	2.696	-	16.774
Burgos	2.019	430.452	432.471	425.620	3.558	-	3.293
León	32.498	126.564	159.062	101.257	24.651	-	33.154
Palencia	-	248	248	-	-	-	-
Salamanca	351	6.238	6.589	5.938	648	-	3
Segovia	25.668	11.206	36.874	31.345	5.338	-	191
Soria	23	15.885	15.908	15.885	-	-	23
Valladolid	518.321	339.925	858.246	767.609	84.410	4.448	1.779
Zamora	8.938	174.183	183.121	133.301	41.368	-	8.452
CASTILLA Y LEÓN	588.730	1.123.259	1.711.989	1.481.203	162.669	4.448	63.669
MADRID	46.596	66.990	113.586	41.892	-	-	71.694
Albacete	595.119	2.442.639	3.037.758	457.466	723.032	383.249	1.474.011
Ciudad Real	4.181.475	2.435.753	6.617.228	1.464.785	482.567	1.358.296	3.311.580
Cuenca	736.484	1.474.069	2.210.553	214.643	458.499	554.801	982.610
Guadalajara	7.254	10.066	17.320	1.452	2.233	-	13.635
Toledo	2.102.808	1.243.229	3.346.037	321.578	395.603	671.053	1.957.803
CASTILLA-LA MANCHA	7.623.140	7.605.756	15.228.896	2.459.924	2.061.934	2.967.399	7.739.639
Alicante	41.993	197.487	239.480	203.657	384	-	35.439
Castellón	1.110	3.490	4.600	-	4.506	94	-
Valencia	299.579	1.342.403	1.641.982	833.142	-	223.331	585.509
C. VALENCIANA	342.682	1.543.380	1.886.062	1.036.799	4.890	223.425	620.948
R. DE MURCIA	16.494	646.106	662.600	305.668	10.458	21.509	324.965
Badajoz	1.881.989	984.203	2.866.192	68.392	569.535	103.527	2.124.738
Cáceres	16.314	38.459	54.773	5.738	6.140	125	42.770
EXTREMADURA	1.898.303	1.022.662	2.920.965	74.130	575.675	103.652	2.167.508
Almería	4.782	11.157	15.939	-	9.563	-	6.376
Cádiz	320.114	16.966	337.080	293.033	28.237	-	15.810
Córdoba	187.686	44.893	232.579	152.275	9.418	30.774	40.112
Granada	10.761	60.973	71.734	5.158	1.396	11.717	53.463
Huelva	171.117	23.329	194.446	101.741	-	46.158	46.547
Jaén	2.408	2.044	4.452	435	3.699	297	21
Málaga	30.738	4.028	34.766	24.524	-	-	10.242
Sevilla	20.829	2.841	23.670	12.113	812	45	10.700
ANDALUCÍA	748.435	166.231	914.666	589.279	53.125	88.991	183.271
Las Palmas	11.342	4.761	16.103	15.496	-	-	607
S.C. de Tenerife	35.411	63.468	98.879	41.065	-	57.799	15
CANARIAS	46.753	68.229	114.982	56.561	-	57.799	622
ESPAÑA	14.069.736	17.052.824	31.122.560	12.563.349	2.952.552	3.553.006	12.053.653

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.3. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos DOP, 2012 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vinos espumosos total	Vinos de licor total	Los demás vinos DOP		
	Blancos	Tintos y rosados	Total			Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	4.544	50	4.594	-	-	4.544	50	4.594
Lugo	1.148	27.561	28.709	-	-	1.148	27.561	28.709
Ourense	119.301	39.882	159.183	-	-	119.301	39.882	159.183
Pontevedra	113.997	1.245	115.242	-	-	113.997	1.245	115.242
GALICIA	238.990	68.738	307.728	-	-	238.990	68.738	307.728
P. DE ASTURIAS	181	486	667	-	-	181	486	667
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	35.956	554.034	589.990	850	-	35.106	554.034	589.140
Guipúzcoa	22.687	-	22.687	-	-	22.687	-	22.687
Vizcaya	14.764	1.713	16.477	-	-	14.764	1.713	16.477
PAIS VASCO	73.407	555.747	629.154	850	-	72.557	555.747	628.304
NAVARRA	41.298	471.381	512.679	1.200	874	39.294	471.311	510.605
LA RIOJA	94.675	1.668.539	1.763.214	1.748	-	92.927	1.668.539	1.761.466
Huesca	23.822	79.754	103.576	-	-	23.822	79.754	103.576
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	69.478	694.705	764.183	-	-	69.478	694.705	764.183
ARAGÓN	93.300	774.459	867.759	-	-	93.300	774.459	867.759
Barcelona	1.267.080	346.585	1.613.665	904.695	-	380.124	328.846	708.970
Girona	11.186	40.812	51.998	-	-	11.186	40.812	51.998
Lleida	10.692	17.379	28.071	-	-	10.692	17.379	28.071
Tarragona	435.475	278.419	713.894	403.136	-	52.257	258.501	310.758
CATALUÑA	1.724.433	683.195	2.407.628	1.307.831	-	454.259	645.538	1.099.797
BALEARES	7.501	21.563	29.064	-	-	7.501	21.563	29.064
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	1.167	424.453	425.620	-	-	1.167	424.453	425.620
León	10.778	90.479	101.257	-	-	10.778	90.479	101.257
Palencia	-	248	248	-	-	-	248	248
Salamanca	334	5.604	5.938	-	-	334	5.604	5.938
Segovia	22.568	8.777	31.345	-	-	22.568	8.777	31.345
Soria	-	15.885	15.885	-	-	-	15.885	15.885
Valladolid	506.678	260.931	767.609	4.500	-	502.178	260.931	763.109
Zamora	7.384	125.917	133.301	-	-	7.384	125.917	133.301
CASTILLA Y LEÓN	548.909	932.294	1.481.203	4.500	-	544.409	932.294	1.476.703
MADRID	9.679	32.213	41.892	-	-	9.679	32.213	41.892
Albacete	53.814	403.652	457.466	-	-	53.814	403.652	457.466
Ciudad Real	493.869	970.916	1.464.785	3.457	-	490.412	970.916	1.461.328
Cuenca	65.946	148.697	214.643	-	-	65.946	148.697	214.643
Guadalajara	428	1.024	1.452	-	-	428	1.024	1.452
Toledo	118.744	202.834	321.578	-	-	118.744	202.834	321.578
CASTILLA-LA MANCHA	732.801	1.727.123	2.459.924	3.457	-	729.344	1.727.123	2.456.467
Alicante	34.526	169.131	203.657	-	4.050	31.743	167.864	199.607
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	238.858	594.284	833.142	6.335	46.980	186.122	593.705	779.827
C. VALENCIANA	273.384	763.415	1.036.799	6.335	51.030	217.865	761.569	979.434
R. DE MURCIA	11.710	293.958	305.668	-	-	11.710	293.958	305.668
Badajoz	28.484	39.908	68.392	5.960	-	22.524	39.908	62.432
Cáceres	-	5.738	5.738	-	-	-	5.738	5.738
EXTREMADURA	28.484	45.646	74.130	5.960	-	22.524	45.646	68.170
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	293.033	-	293.033	-	-	293.033	-	293.033
Córdoba	152.275	-	152.275	-	-	152.275	-	152.275
Granada	774	4.384	5.158	-	-	774	4.384	5.158
Huelva	89.213	12.528	101.741	900	-	88.313	12.528	100.841
Jaén	18	417	435	-	-	18	417	435
Málaga	20.847	3.677	24.524	-	-	20.847	3.677	24.524
Sevilla	11.507	606	12.113	-	-	11.507	606	12.113
ANDALUCÍA	567.667	21.612	589.279	900	-	566.767	21.612	588.379
Las Palmas	10.735	4.761	15.496	-	90	10.645	4.761	15.406
S.C. de Tenerife	14.839	26.226	41.065	-	10	14.829	26.226	41.055
CANARIAS	25.574	30.987	56.561	-	100	25.474	30.987	56.461
ESPAÑA	4.471.993	8.091.356	12.563.349	1.332.781	52.004	3.126.781	8.051.783	11.178.564

Nota.- La producción aquí reseñada es la del vino que, al cosechar la uva, se prevé será clasificado como D.O.P., por lo que no coincide con el total de la producción del cuadro de vino DOP comercializado en la campaña.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.4. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos IGP, 2012 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	236	79	315
Lugo	-	-	-
Ourense	93	205	298
Pontevedra	23	1	24
GALICIA	352	285	637
P. DE ASTURIAS	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-
NAVARRA	-	70	70
LA RIOJA	1.150	-	1.150
Huesca	27.228	9.226	36.454
Teruel	3.009	9.157	12.166
Zaragoza	3.058	19.642	22.700
ARAGÓN	33.295	38.025	71.320
Barcelona	-	-	-
Girona	-	-	-
Lleida	-	-	-
Tarragona	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-
BALEARES	3.223	7.401	10.624
Ávila	-	2.696	2.696
Burgos	659	2.899	3.558
León	8.846	15.805	24.651
Palencia	-	-	-
Salamanca	14	634	648
Segovia	3.000	2.338	5.338
Soria	-	-	-
Valladolid	8.589	75.821	84.410
Zamora	1.191	40.177	41.368
CASTILLA Y LEÓN	22.299	140.370	162.669
MADRID	-	-	-
Albacete	88.478	634.554	723.032
Ciudad Real	216.549	266.018	482.567
Cuenca	48.165	410.334	458.499
Guadalajara	231	2.002	2.233
Toledo	183.738	211.865	395.603
CASTILLA-LA MANCHA	537.161	1.524.773	2.061.934
Alicante	-	384	384
Castellón	1.107	3.399	4.506
Valencia	-	-	-
C. VALENCIANA	1.107	3.783	4.890
R. DE MURCIA	143	10.315	10.458
Badajoz	310.697	258.838	569.535
Cáceres	2.538	3.602	6.140
EXTREMADURA	313.235	262.440	575.675
Almería	2.869	6.694	9.563
Cádiz	14.655	13.582	28.237
Córdoba	-	9.418	9.418
Granada	209	1.187	1.396
Huelva	-	-	-
Jaén	2.287	1.412	3.699
Málaga	-	-	-
Sevilla	182	630	812
ANDALUCÍA	20.202	32.923	53.125
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
CANARIAS	-	-	-
ESPAÑA	932.167	2.020.385	2.952.552

Nota.- La producción aquí reseñada es la del vino que, al cosechar la uva, se prevé será clasificado como IGP, por lo que no coincide con el total de la producción del cuadro de vino IGP comercializado en la campaña.

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.5. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos varietales 2012 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	-	-	-
Lugo	-	-	-
Ourense	-	-	-
Pontevedra	-	-	-
GALICIA	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-
CANTABRIA	400	28	428
Alava	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-
Vizcaya	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-
NAVARRA	308	9.260	9.568
LA RIOJA	-	-	-
Huesca	-	-	-
Teruel	328	382	710
Zaragoza	1.906	8.297	10.203
ARAGÓN	2.234	8.679	10.913
Barcelona	40.215	17.537	57.752
Girona	218	1.065	1.283
Lleida	2.293	2.607	4.900
Tarragona	-	-	-
CATALUÑA	42.726	21.209	63.935
BALEARES	220	719	939
Avila	-	-	-
Burgos	-	-	-
León	-	-	-
Palencia	-	-	-
Salamanca	-	-	-
Segovia	-	-	-
Soria	-	-	-
Valladolid	2.236	2.212	4.448
Zamora	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	2.236	2.212	4.448
MADRID	-	-	-
Albacete	177.170	206.079	383.249
Ciudad Real	959.549	398.747	1.358.296
Cuenca	335.085	219.716	554.801
Guadalajara	-	-	-
Toledo	523.225	147.828	671.053
CASTILLA-LA MANCHA	1.995.029	972.370	2.967.399
Alicante	-	-	-
Castellón	3	91	94
Valencia	16.766	206.565	223.331
C. VALENCIANA	16.769	206.656	223.425
R. DE MURCIA	610	20.899	21.509
Badajoz	47.982	55.545	103.527
Cáceres	92	33	125
EXTREMADURA	48.074	55.578	103.652
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	128	30.646	30.774
Granada	1.758	9.959	11.717
Huelva	43.295	2.863	46.158
Jaén	82	215	297
Málaga	-	-	-
Sevilla	45	-	45
ANDALUCÍA	45.308	43.683	88.991
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	20.557	37.242	57.799
CANARIAS	20.557	37.242	57.799
ESPAÑA	2.174.471	1.378.535	3.553.006

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.6. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2012 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total			Espumosos de aguja y gasificados	De licor	Aromatizados	Para vinagrería	Otros vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total					
A Coruña	22.588	33.883	56.471	-	-	-	-	56.471
Lugo	10.381	19.278	29.659	-	-	-	-	29.659
Ourense	57.815	107.371	165.186	-	-	-	-	165.186
Pontevedra	110.456	59.477	169.933	-	-	-	-	169.933
GALICIA	201.240	220.009	421.249	-	-	-	-	421.249
P. DE ASTURIAS	-	683	683	-	-	-	-	683
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	1.749	58.676	60.425	-	-	-	-	60.425
LA RIOJA	5.283	73.030	78.313	-	-	-	-	78.313
Huesca	-	3.559	3.559	-	-	-	-	3.559
Teruel	-	10.422	10.422	-	-	-	-	10.422
Zaragoza	2.102	39.082	41.184	-	-	-	-	41.184
ARAGÓN	2.102	53.063	55.165	-	-	-	-	55.165
Barcelona	109.085	20.853	129.938	1.090	108	-	-	128.740
Girona	926	4.939	5.865	-	-	-	-	5.865
Lleida	3.384	1.483	4.867	-	-	-	-	4.867
Tarragona	77.072	47.238	124.310	3.456	-	-	-	120.854
CATALUÑA	190.467	74.513	264.980	4.546	108	-	-	260.326
BALEARES	69	453	522	-	-	-	-	522
Avila	912	15.862	16.774	-	-	-	-	16.774
Burgos	193	3.100	3.293	-	-	-	-	3.293
León	12.874	20.280	33.154	-	-	-	-	33.154
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	3	-	3	-	-	-	-	3
Segovia	100	91	191	-	-	-	-	191
Soria	23	-	23	-	-	-	-	23
Valladolid	818	961	1.779	-	-	-	-	1.779
Zamora	363	8.089	8.452	-	-	-	-	8.452
CASTILLA Y LEÓN	15.286	48.383	63.669	-	-	-	-	63.669
MADRID	36.917	34.777	71.694	-	-	-	-	71.694
Albacete	275.657	1.198.354	1.474.011	-	-	-	-	1.474.011
Ciudad Real	2.511.508	800.072	3.311.580	-	-	-	-	3.311.580
Cuenca	287.288	695.322	982.610	-	-	-	-	982.610
Guadalajara	6.595	7.040	13.635	-	-	-	-	13.635
Toledo	1.277.101	680.702	1.957.803	-	3.054	-	-	1.954.749
CASTILLA-LA MANCHA	4.358.149	3.381.490	7.739.639	-	3.054	-	-	7.736.585
Alicante	7.467	27.972	35.439	-	-	-	-	35.439
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	43.955	541.554	585.509	-	8.341	-	-	577.168
C. VALENCIANA	51.422	569.526	620.948	-	8.341	-	-	612.607
R. DE MURCIA	4.031	320.934	324.965	-	-	-	-	324.965
Badajoz	1.494.826	629.912	2.124.738	-	-	-	-	2.124.738
Cáceres	13.684	29.086	42.770	-	-	-	-	42.770
EXTREMADURA	1.508.510	658.998	2.167.508	-	-	-	-	2.167.508
Almería	1.913	4.463	6.376	-	-	-	-	6.376
Cádiz	12.426	3.384	15.810	-	-	-	-	15.810
Córdoba	35.283	4.829	40.112	-	-	-	-	40.112
Granada	8.020	45.443	53.463	-	-	-	-	53.463
Huelva	38.609	7.938	46.547	-	-	-	-	46.547
Jaén	21	-	21	-	-	-	-	21
Málaga	9.891	351	10.242	-	-	-	-	10.242
Sevilla	9.095	1.605	10.700	-	-	-	-	10.700
ANDALUCÍA	115.258	68.013	183.271	-	-	-	-	183.271
Las Palmas	607	-	607	-	-	-	-	607
S.C. de Tenerife	15	-	15	-	15	-	-	-
CANARIAS	622	-	622	-	15	-	-	607
ESPAÑA	6.491.105	5.562.548	12.053.653	4.546	11.518	-	-	12.037.589

(1) Vinos sin DOP ni IGP. Incluyen los vinos varietales
 Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.
 R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

**13.11.7.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.)(1)
Superficie y número de viticultores, campaña 2011/2012**

D.O.P.s	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de viticultores	Niveles de protección (D.O.P.) ²	Comunidades Autónomas donde se presenta la denominación
Abona	995	1.229	D.O.	Islas Canarias
Alella	314	96	D.O.	Cataluña
Alicante	9.166	1.819	D.O.	Comunidad Valenciana
Almansa	7.400	760	D.O.	Castilla-La Mancha
Arlanza	422	278	D.O.	Castilla y León
Arribes	419	364	D.O.	Castilla y León
Ayles (*)	-	-	V.P.	Aragón
Bierzo	3.045	2.634	D.O.	Castilla y León
Binissaleu	592	127	D.O.	Islas Baleares
Bullas	2.137	345	D.O.	Murcia
Calatayud	3.143	903	D.O.	Aragón
Calzadilla	13	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Campo de Borja	6.815	1.147	D.O.	Aragón
Campo de la Guardia	81	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Cangas	34	52	D.O.	Principado de Asturias
Cariñena	14.338	1.520	V.C.	Aragón
Casa del Blanco	93	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Cataluña	48.145	9.097	D.O.	Cataluña
Cava	31.766	6.497	D.O.	Aragón, Cataluña, Extremadura, Navarra, País Vasco, La Rioja y C. Valenciana
Chacoli de Álava	101	36	D.O.	País Vasco
Chacoli de Bizkaia	358	238	D.O.	País Vasco
Chacoli de Getaria	402	96	D.O.	País Vasco
Cigales	2.158	482	D.O.	Castilla y León
Conca de Barberá	4.064	934	D.O.	Cataluña
Condado de Huelva	2.642	1.574	D.O.	Andalucía
Coster de Segre	4.535	601	D.O.	Cataluña
Dehesa de Carrizal	21	1	V.P.	Madrid
Dominio de Valdepeña	49	2	V.P.	Castilla-La Mancha
El Hierro	191	246	D.O.	Islas Canarias
El Terrerazo	73	1	V.P.	C. Valenciana
Empordà	1.815	337	D.O.	Cataluña
Finca Élez	39	1	V.P.	Madrid
Gran Canaria	238	345	D.O.	Islas Canarias
Granada	300	70	V.C.	Andalucía
Gujoso	59	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Islas Canarias (3)	-	-	V.C.	Islas Canarias
Jerez - Xéres - Sherry	7.695	1.834	D.O.	Andalucía
Jumilla	23.384	2.189	D.O.	Castilla-La Mancha, Murcia,
La Gomera	125	234	D.O.	Islas Canarias
La Mancha	160.624	16.599	D.O.	Castilla-La Mancha
La Palma	640	1.193	D.O.	Islas Canarias
Lanzarote	1.884	1.731	D.O.	Islas Canarias
Lebrija	17	1	V.C.	Andalucía
Los Balagüeses	18	1	V.P.	C. Valenciana
Málaga	1.304	467	D.O.	Andalucía
Manchuela	4.673	1.834	D.O.	Castilla-La Mancha
Manzanilla S.B.	7.695	1.834	D.O.	Andalucía
Méntrida	8.019	1.376	D.O.	Castilla-La Mancha
Mondéjar	500	300	D.O.	Castilla-La Mancha
Monterrei	403	363	D.O.	Galicia
Montilla Moriles	5.333	2.277	D.O.	Andalucía
Montsant	1.857	700	D.O.	Cataluña
Navarra	11.477	2.574	D.O.	Navarra
Pago de Arizano	128	1	V.P.	Navarra
Pago de Otazú	92	1	V.P.	Navarra
Pago Florentino	58	1	V.P.	Castilla y León
Penedés	19.679	4.379	D.O.	Cataluña
Pla de Bages	450	90	D.O.	Cataluña
Pla i Llevant	249	125	D.O.	Islas Baleares
Prado de Irache	17	1	V.P.	Navarra
Priorat	1.899	6.712	D.O.Ca	Cataluña
Rias Baixas	4.048	6.712	D.O.	Galicia
Riberia Sacra	1.276	3.048	D.O.	Galicia
Ribeiro	2.805	6.053	D.O.	Galicia
Ribera del Duero	21.064	8.290	D.O.	Castilla y León
Ribera del Guadiana	32.135	2.777	D.O.	Extremadura
Ribera del Júcar	9.185	935	D.O.	Castilla-La Mancha
Rioja	63.297	16.972	D.O.Ca	La Rioja, Navarra, País Vasco.
Rueda	12.853	1.521	D.O.	Castilla y León
Sierra de Salamanca	70	80	V.C.	Castilla y León
Sierras de Malaga	1.304	467	D.O.	Andalucía
Somantano	4.416	466	D.O.	Aragón
Tacaronte-Acentejo	1.146	1.865	D.O.	Islas Baleares
Tarragona	4.786	2.118	D.O.	Cataluña
Terra Alta	5.981	1.491	D.O.	Cataluña
Tierra de León	1.365	368	D.O.	Castilla y León
Tierra del Vino de Zamora	696	205	D.O.	Castilla y León
Toro	5.626	1.329	D.O.	Castilla y León
Uclés	1.700	676	D.O.	Castilla-La Mancha
Utiel-Requena	34.832	5.842	D.O.	Comunidad Valenciana
Valdeorras	1.157	1.489	D.O.	Galicia
Valdepeñas	22.829	2.862	D.O.	Castilla-La Mancha
Valencia	13.050	10.805	D.O.	Comunidad Valenciana
Valle de Güímar	274	551	D.O.	Islas Canarias
Valle de la Orotava	457	604	D.O.	Islas Canarias
Valles de Benavente	301	110	V.C.	Castilla y León
Valtiendas	85	10	V.C.	Castilla y León
Vinos de Madrid	8.390	558	D.O.	Madrid
Ycoden-Doña Isora	236	558	D.O.	Islas Canarias
Yecla	5.954	503	D.O.	Murcia
TOTAL^(*)	585.901	137.601		

(1) Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las

Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

(2) DO: Denominación de Origen; DOCa: Denominación de Origen Calificada; VC: Vino de Calidad; VP: Vino de Pago.

(3) No se han recibido datos de la Comunidad Autónoma

(*) En los totales no se han sumado las cifras de Cataluña y Cava, para evitar duplicidades.

(3) Sin actividad en la campaña

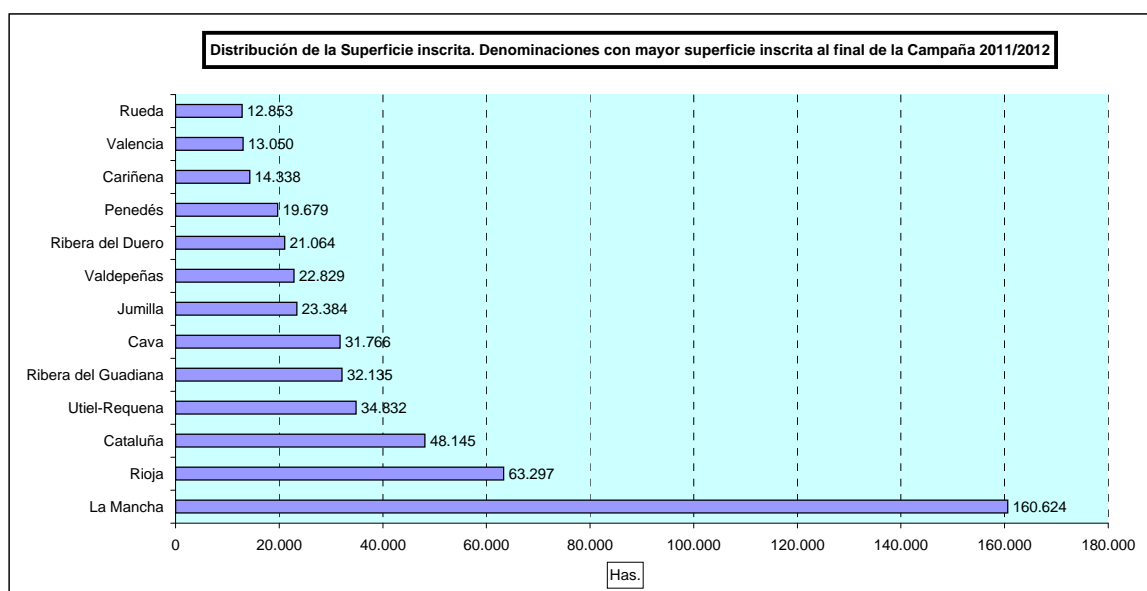
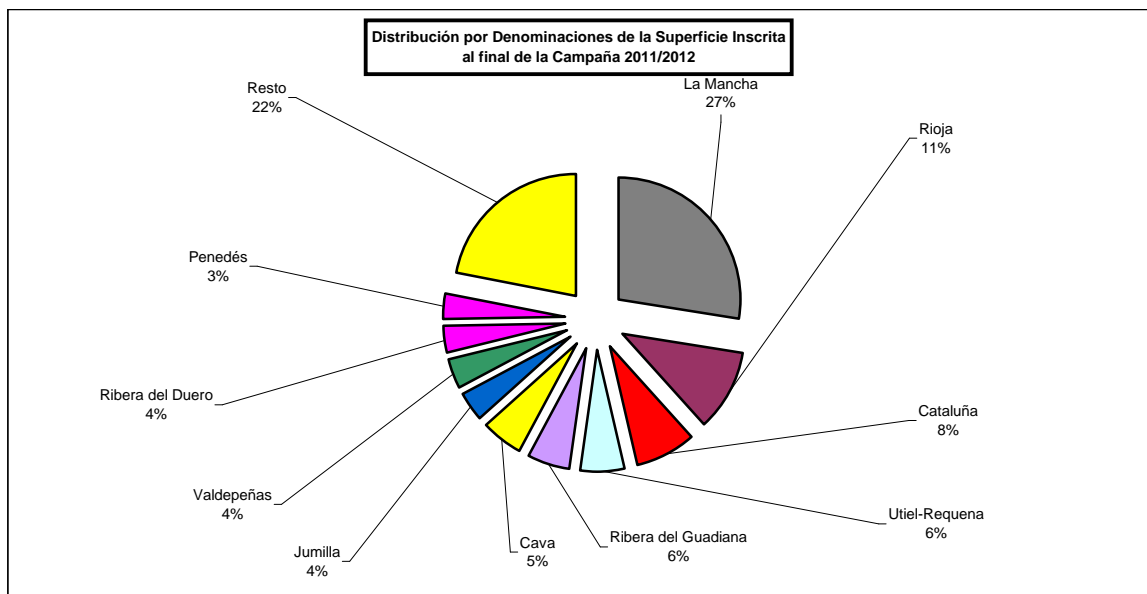
<http://www.magrama.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-agroalimentaria/calidad-diferenciada/dop/htm/cifrasdatos.aspx>

Reglamento (CE) 479/2008 del Consejo por el que se establece la OCM vitivinícola.

R.D. 1303/2009 de 31 de julio, sobre declaraciones obligatorias en el sector vitivinícola.

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

GR.13.11.7.7. GRÁFICOS DE VINOS DE CALIDAD PRODUCIDOS EN REGIONES DETERMINADAS (D.O.P.)(1)

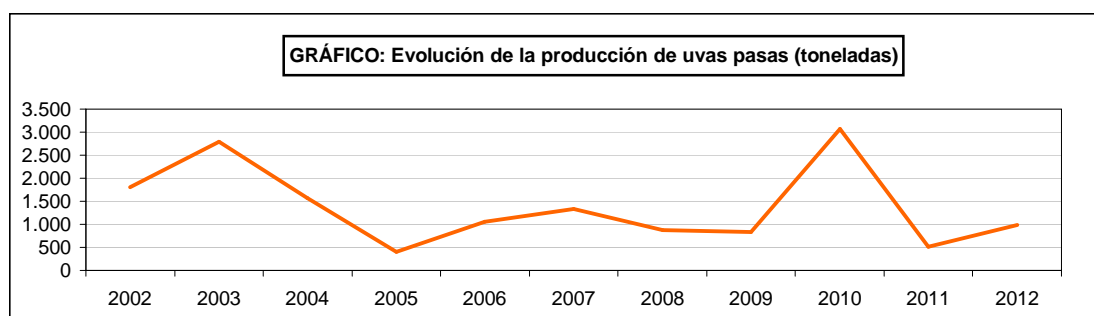
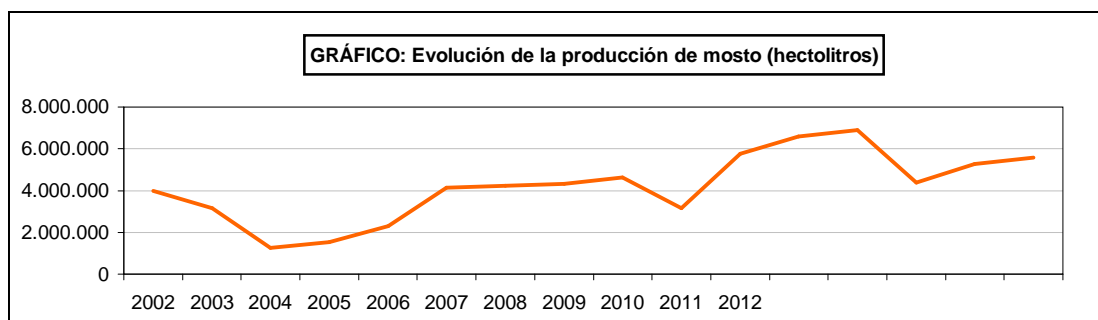


⁽¹⁾ Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.8. VIÑEDO: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas

Años	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
2002	193.645	5.478.931	51.575	44.582	1.808
2003	146.419	6.355.180	55.458	35.872	2.798
2004	103.682	6.668.134	72.650	58.665	1.573
2005	83.071	4.191.093	85.651	31.003	401
2006	51.861	5.131.177	69.065	34.837	1.049
2007	61.945	5.465.653	18.359	34.008	1.340
2008	112.334	5.511.773	232.710	25.879	869
2009	25.266	3.561.478	46.733	5.469	828
2010	29.842	5.093.597	105.894	12.760	3.073
2011	4.133	4.577.496	136.546	26.240	509
2012	3.836	4.316.976	68.670	22.807	986



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.11.7.9. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2012

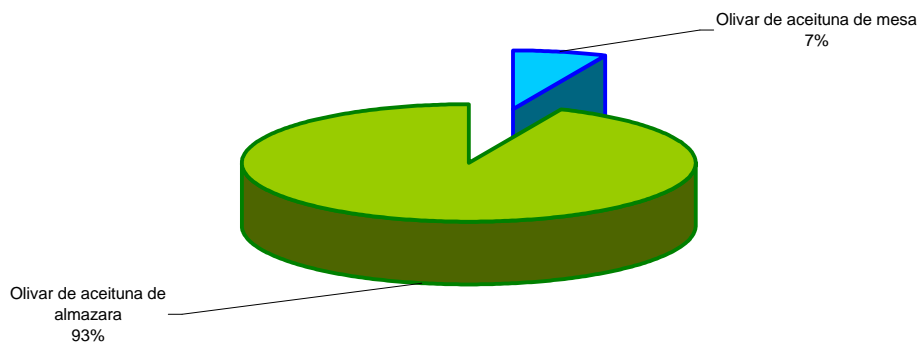
Provincias y Comunidades Autónomas	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
Zaragoza	1.164	-	-	-	-
ARAGÓN	1.164	-	-	-	-
Barcelona	-	1.800	-	-	-
Girona	-	858	-	-	-
Lleida	-	-	2.604	179	1
CATALUÑA	-	2.658	2.604	179	1
Albacete	-	192.058	-	-	-
Ciudad Real	-	2.195.564	19.120	8.756	-
Cuenca	-	658.053	28.933	2.982	-
Toledo	-	668.000	429	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	3.713.675	48.482	11.738	-
Alicante	-	-	-	8.062	-
Valencia	257	244.267	9.771	2.828	-
C. VALENCIANA	257	244.267	9.771	10.890	-
R. DE MURCIA	2.415	22.989	-	-	-
Badajoz	-	269.687	-	-	-
EXTREMADURA	-	269.687	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	-	36.356	-	-	-
Huelva	-	27.145	-	-	-
Sevilla	-	-	7.813	-	-
ANDALUCÍA	-	63.501	7.813	-	985
Las Palmas	-	199	-	-	-
CANARIAS	-	199	-	-	-
ESPAÑA	3.836	4.316.976	68.670	22.807	986

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.1. OLIVAR: Resumen nacional de la superficie, 2012

Cultivo	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Olivar de aceituna de mesa	112.733	53.946	166.679	110.749	53.003	28.169	126	663
Olivar de aceituna de almazara	1.789.890	547.692	2.337.582	1.738.136	530.200	52.767	3.183	4.178
Olivar total	1.902.623	601.638	2.504.261	1.848.885	583.203	80.936	3.309	5.102

GRÁFICO: Distribución de la superficie en plantación total de olivar. Año 2012

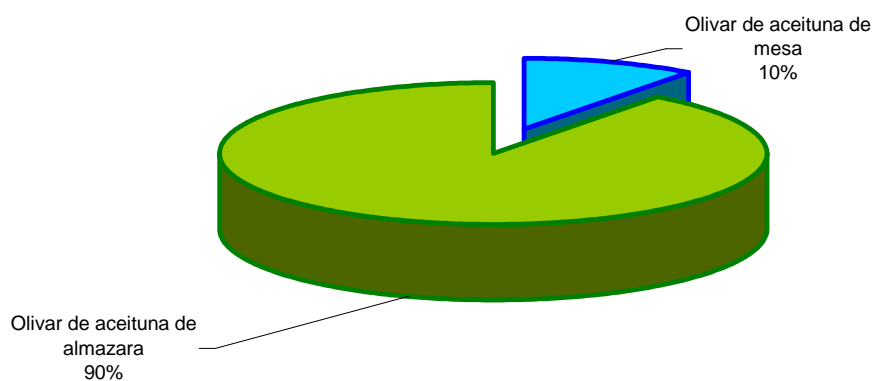


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.2. OLIVAR: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2012

Cultivo	Rendimiento			Producción total de aceituna (toneladas)	Destino de la producción (toneladas)	
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)		Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
	Secano	Regadío				
Olivar de aceituna de mesa	1.814	3.767	4	400.651	379.980	20.671
Olivar de aceituna de almazara	1.241	2.445	6	3.448.612	81.983	3.366.629
Olivar total	1.275	2.565	5	3.849.263	461.963	3.387.300

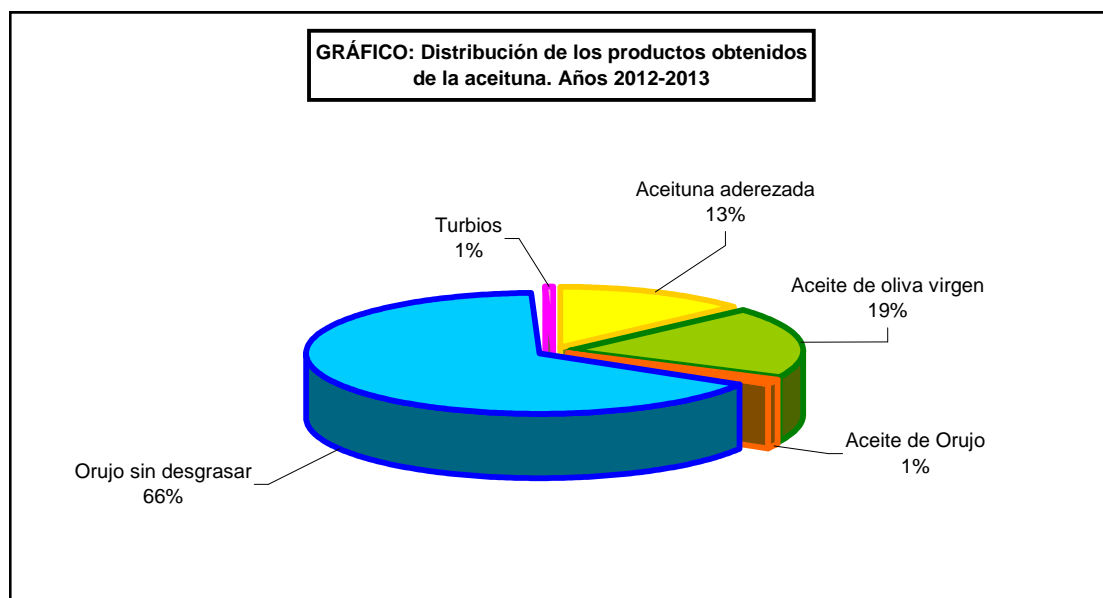
GRÁFICO: Distribución de la producción de Olivar. Año 2012



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.3. OLIVAR: Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2012-2013

Productos	Cantidad
Aceituna aderezada (toneladas)	461.836
Aceite de oliva virgen (toneladas)	652.687
Aceite de orujo (toneladas)	39.817
Orujo sin desgrasar (toneladas)	2.272.085
Turbios (hectolitros)	20.950



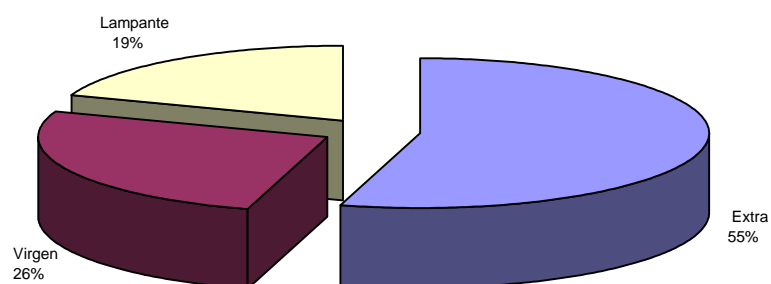
SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.4. OLIVAR: Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2012-2013

Producción según clases de acidez	Cantidad (toneladas)
Extra	355.686
Virgen	170.003
Lampante	126.998
Total	652.687

Nota: Los aceites de oliva virgen se clasifican de acuerdo a las designaciones y definiciones establecidas en el Anexo I del Reglamento CE 865/2004

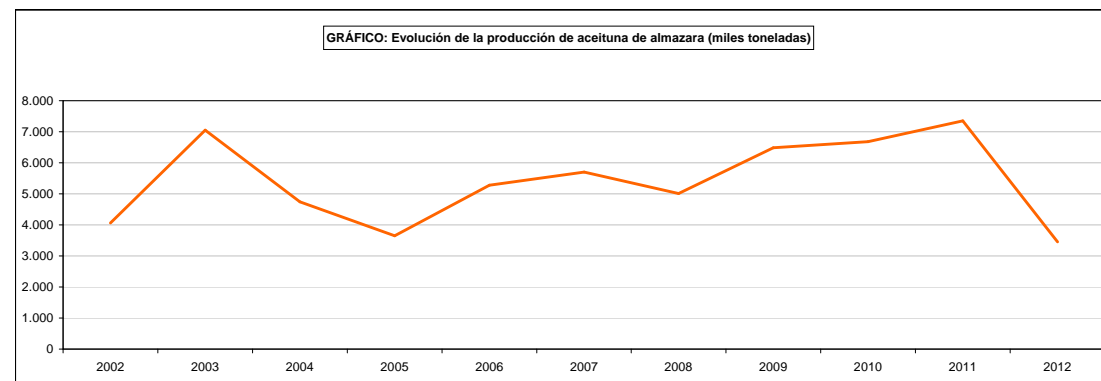
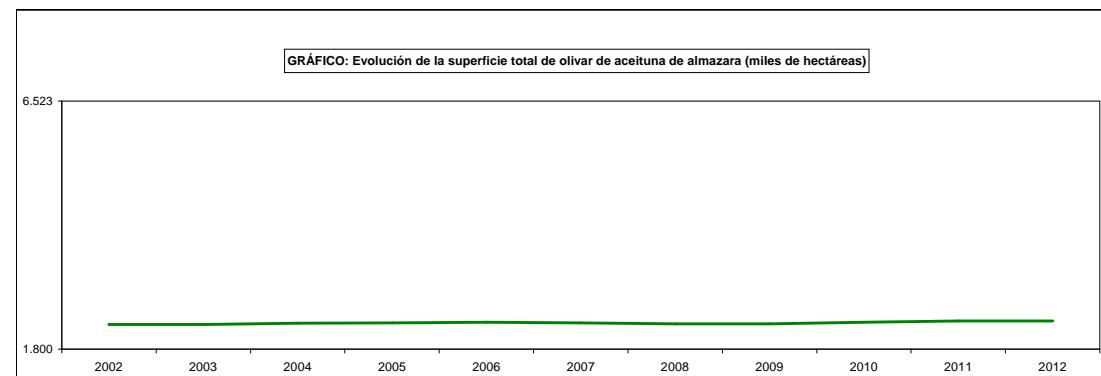
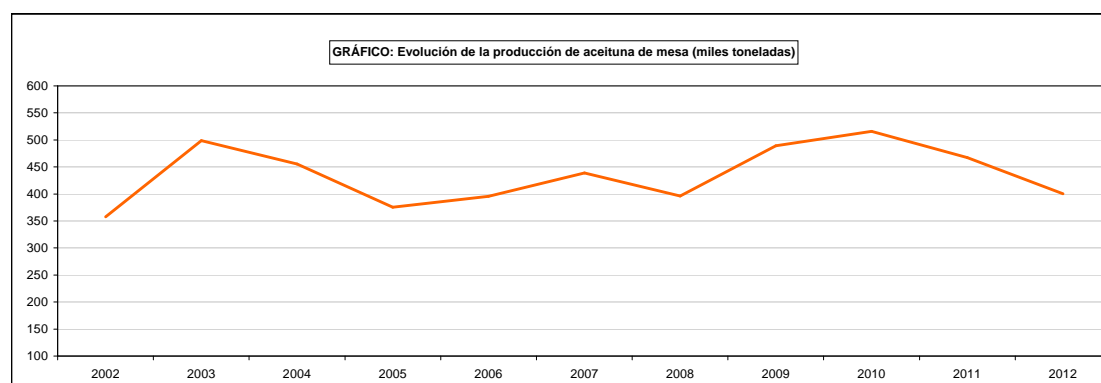
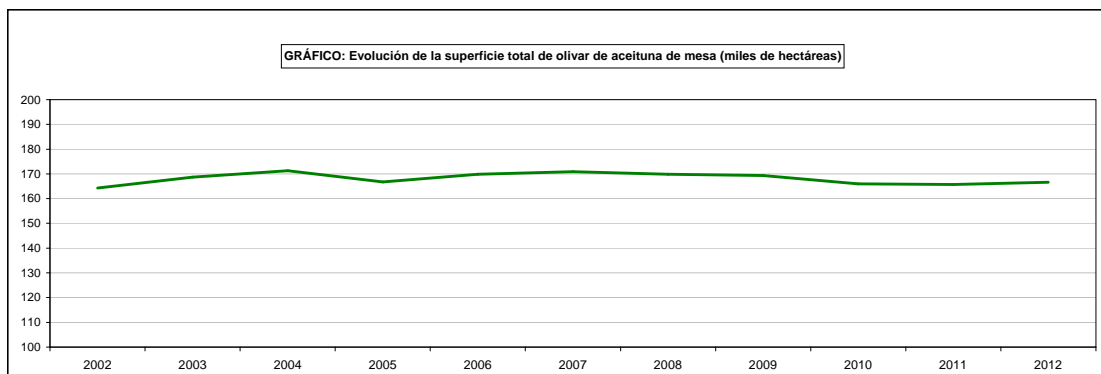
GRÁFICO: Distribución de la producción de aceite de oliva virgen según acidez. Años 2012-2013



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.5. OLIVAR: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

Años	Olivar de aceituna de mesa				Olivar de aceituna de almazara			
	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de aceituna (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)		Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción de aceituna (miles de toneladas)
	Total	En producción			Total	En producción		
2002	164,3	157,4	22,7	357,9	2.266,2	2.144,0	18,9	4.057,0
2003	168,7	162,4	30,7	498,5	2.270,8	2.170,5	32,5	7.055,1
2004	171,3	166,1	27,4	455,4	2.293,5	2.198,7	21,6	4.744,6
2005	166,8	161,8	23,2	375,4	2.298,5	2.221,1	16,4	3.646,3
2006	169,8	165,2	23,9	395,7	2.313,9	2.230,2	23,7	5.283,3
2007	170,8	167,0	25,3	438,6	2.299,3	2.221,3	25,7	5.701,7
2008	169,9	164,8	24,1	396,4	2.280,6	2.207,9	22,7	5.008,9
2009	169,4	166,2	29,4	489,4	2.280,5	2.215,9	29,3	6.482,7
2010	166,0	162,6	31,7	515,6	2.309,5	2.233,3	29,9	6.682,0
2011	165,8	162,2	28,8	467,4	2.337,9	2.257,4	32,6	7.352,7
2012	166,7	163,8	24,5	400,7	2.337,6	2.268,3	15,2	3.448,6

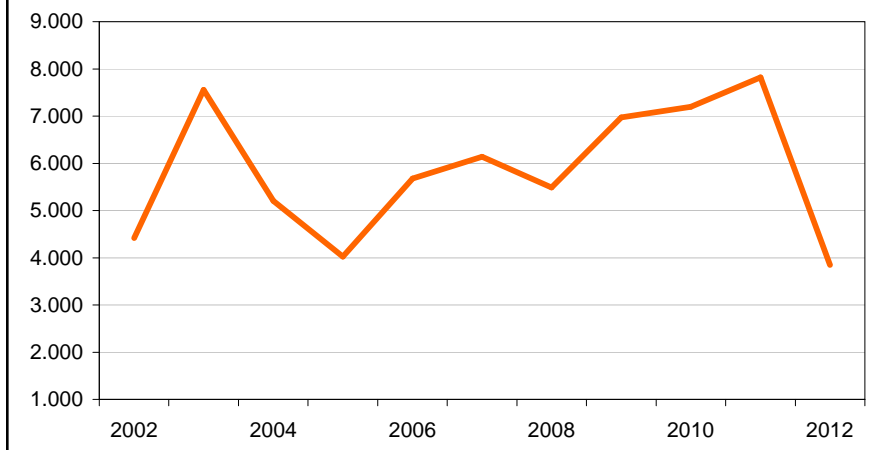


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.6. OLIVAR: Serie histórica del destino de producción de aceituna

Años	Producción total de aceituna (miles de toneladas)	Destino de la producción (miles de toneladas)	
		Aceituna para aderezo	Aceituna para almazara
2002	4.414,9	407,9	4.007,0
2003	7.553,6	568,1	6.985,5
2004	5.200,0	507,4	4.692,6
2005	4.021,7	375,4	3.646,3
2006	5.679,0	496,0	5.183,0
2007	6.140,3	546,5	5.593,8
2008	5.485,4	481,8	5.003,5
2009	6.972,1	486,2	6.485,9
2010	7.197,6	584,2	6.613,4
2011	7.820,1	502,0	7.318,1
2012	3.849,3	462,0	3.387,3

GRÁFICO: Evolución de la producción de aceituna (miles toneladas)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES AGRÍCOLAS

13.12.1.7. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total		Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío		
Tarragona	510	63	573	510	63	-	451	2.077	-	361
CATALUÑA	510	63	573	510	63	-	451	2.077	-	361
BALEARES	79	-	79	79	-	6.250	250	-	2	32
Salamanca	868	-	868	868	-	-	921	-	-	799
CASTILLA Y LEÓN	868	-	868	868	-	-	921	-	-	799
MADRID	111	-	111	111	-	-	1.045	-	-	116
Albacete	50	250	300	50	250	-	490	1.400	-	375
Cuenca	-	-	-	-	-	-	1.888	2.280	9	-
CASTILLA-LA MANCHA	50	250	300	50	250	-	490	1.400	-	375
Alicante	189	166	355	178	150	1.900	950	1.900	5	464
Castellón	27	3	30	24	-	-	1.550	-	-	37
Valencia	56	2	58	54	2	-	600	3.750	-	40
C. VALENCIANA	272	171	443	256	152	1.900	932	1.924	5	541
R. DE MURCIA	411	720	1.131	387	684	-	967	2.000	-	1.742
Badajoz	32.960	3.040	36.000	32.770	2.872	-	1.032	2.571	-	41.203
Cáceres	25.000	800	25.800	25.000	800	-	790	2.106	-	21.435
EXTREMADURA	57.960	3.840	61.800	57.770	3.672	-	927	2.470	-	62.638
Almería	27	55	82	27	53	-	296	4.792	-	262
Córdoba	2.586	1.494	4.080	2.523	1.354	-	1.950	5.214	-	11.980
Granada	-	16	16	-	16	9	-	5.659	51	91
Huelva	2.443	1.657	4.100	2.438	1.655	-	620	1.796	-	4.484
Jaén	2	2.220	2.222	2	2.220	3.000	850	2.100	-	4.664
Málaga	5.672	476	6.148	5.625	469	-	1.741	5.374	-	12.314
Sevilla	41.730	42.953	84.683	40.091	42.384	-	3.224	4.030	-	300.061
ANDALUCÍA	52.460	48.871	101.331	50.706	48.151	3.009	2.869	3.912	-	333.856
Las Palmas	12	31	43	12	31	17.010	1.000	3.000	5	190
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	1.000	2.000	5	1
CANARIAS	12	31	43	12	31	17.010	1.000	3.000	5	191
ESPAÑA	112.733	53.946	166.679	110.749	53.003	28.169	1.814	3.767	4	400.651

(1) Incluyendo aceitunas de almazara con destino mesa

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total			En producción				Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano		Regadío			
Lugo	208	-	208	208	-	-	2.500	-	-	520	
Ourense	42	-	42	5	-	-	2.500	-	-	13	
Pontevedra	6	-	6	5	-	-	2.500	-	-	13	
GALICIA	256	-	256	218	-	-	2.500	-	-	546	
Alava	250	60	310	200	48	-	1.200	4.200	22	442	
Guipúzcoa	12	-	12	2	-	1.500	200	-	-	-	
PAÍS VASCO	262	60	322	202	48	1.500	1.190	4.200	-	442	
NAVARRA	2.765	3.191	5.956	2.644	2.981	-	1.700	4.034	-	16.521	
LA RIOJA	2.870	2.727	5.597	2.000	2.347	-	570	3.016	-	8.218	
Huesca	5.812	2.015	7.827	5.810	2.015	-	310	1.450	-	4.723	
Teruel	22.595	2.205	24.800	22.356	2.049	-	127	940	-	4.765	
Zaragoza	8.017	7.542	15.559	8.014	7.538	-	594	2.195	-	21.306	
ARAGÓN	36.424	11.762	48.186	36.180	11.602	-	260	1.844	-	30.794	
Barcelona	2.692	183	2.875	2.665	183	-	1.164	2.134	-	3.493	
Girona	3.236	257	3.493	3.073	256	-	1.004	2.101	-	3.623	
Lleida	37.564	5.817	43.381	37.294	5.813	-	426	1.372	-	23.863	
Tarragona	57.256	11.310	68.566	56.648	11.272	-	1.043	2.134	-	83.138	
CATALUÑA	100.748	17.567	118.315	99.680	17.524	-	814	1.881	-	114.117	
BALEARES	7.838	184	8.022	7.838	184	11.500	250	1.660	1	2.276	
Avila	3.496	12	3.508	3.446	12	2.490	815	4.550	8	2.883	
Burgos	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	2.132	-	2.132	2.050	-	-	732	-	-	1.501	
Valladolid	-	1.204	1.204	-	987	-	-	1.773	-	1.750	
Zamora	312	48	360	306	2	-	150	2.000	-	50	
CASTILLA Y LEÓN	5.945	1.264	7.209	5.802	1.001	2.490	751	1.807	8	6.184	
MADRID	24.621	418	25.039	17.738	418	-	1.540	3.248	6	28.674	
Albacete	28.200	8.125	36.325	25.000	6.700	-	614	1.709	-	26.800	
Ciudad Real	138.975	1.618	140.593	137.544	1.053	14.178	1.888	2.280	9	262.211	
Cuenca	34.164	1.404	35.568	34.164	1.404	200	335	599	-	12.285	
Guadalajara	28.500	55	28.555	17.333	55	-	546	1.050	-	9.521	
Toledo	118.473	1.652	120.125	118.207	1.460	523	465	4.706	-	61.837	
CASTILLA-LA MANCHA	348.312	12.854	361.166	332.248	10.672	14.901	1.056	2.026	9	372.654	
Alicante	23.048	4.409	27.457	22.655	4.179	13.200	910	2.350	6	30.516	
Castellón	31.431	1.886	33.317	29.238	1.678	-	1.125	3.000	-	37.927	
Valencia	27.243	3.822	31.065	22.862	3.153	-	1.630	3.912	-	49.600	
C. VALENCIANA	81.722	10.117	91.839	74.755	9.010	13.200	1.214	3.018	6	118.043	
R. DE MURCIA	12.442	8.667	21.109	11.459	7.917	-	1.100	3.100	-	37.148	
Badajoz	142.098	8.890	150.988	139.256	7.733	-	623	2.532	-	106.336	
Cáceres	51.423	760	52.183	50.770	665	-	495	1.320	-	26.009	
EXTREMADURA	193.521	9.650	203.171	190.026	8.398	-	589	2.436	-	132.345	
Almería	6.934	12.831	19.765	5.877	11.690	-	195	4.272	-	51.090	
Cádiz	21.791	2.104	23.895	20.578	1.740	-	1.575	3.300	-	38.151	
Córdoba	291.137	50.867	342.004	287.867	46.697	-	1.895	4.996	-	778.806	
Granada	121.297	64.590	185.887	117.462	62.638	1.766	1.300	1.696	10	258.994	
Huelva	25.287	3.860	29.147	25.273	3.827	-	758	1.800	-	26.045	
Jaén	310.205	271.988	582.193	309.242	271.988	-	875	1.565	-	691.824	
Málaga	97.057	23.371	120.428	95.361	21.997	-	1.730	5.360	-	282.878	
Sevilla	98.454	39.536	137.990	95.684	37.456	-	2.852	4.799	-	452.642	
ANDALUCÍA	972.162	469.147	1.441.309	957.344	458.033	1.766	1.524	2.457	10	2.580.430	
Las Palmas	2	51	53	2	51	5.410	1.000	3.000	5	182	
S.C. de Tenerife	-	33	33	-	14	2.000	1.000	2.000	5	38	
CANARIAS	2	84	86	2	65	7.410	1.000	2.785	5	220	
ESPAÑA	1.789.890	547.692	2.337.582	1.738.136	530.200	52.767	1.241	2.445	6	3.448.612	

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.2.1. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido y comercio exterior

Años	Aceituna para aderezo (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)	Aceituna aderezada obtenida (mesa) (miles de toneladas)
2002	407,9	46,22	188.521	407,9
2003	568,1	49,56	281.550	568,1
2004	507,4	51,67	262.172	507,4
2005	387,8	55,45	215.037	386,8
2006	496,0	68,45	339.502	496,1
2007	497,9	65,50	326.125	546,5
2008	396,4	52,22	207.000	481,8
2009	408,9	47,01	192.222	486,2
2010	484,2	48,45	234.593	584,2
2011	426,0	39,66	168.934	502,0
2012	462,0	45,17	208.669	380,0

GRÁFICO: Evolución de la producción de aceituna para aderezo (miles toneladas)

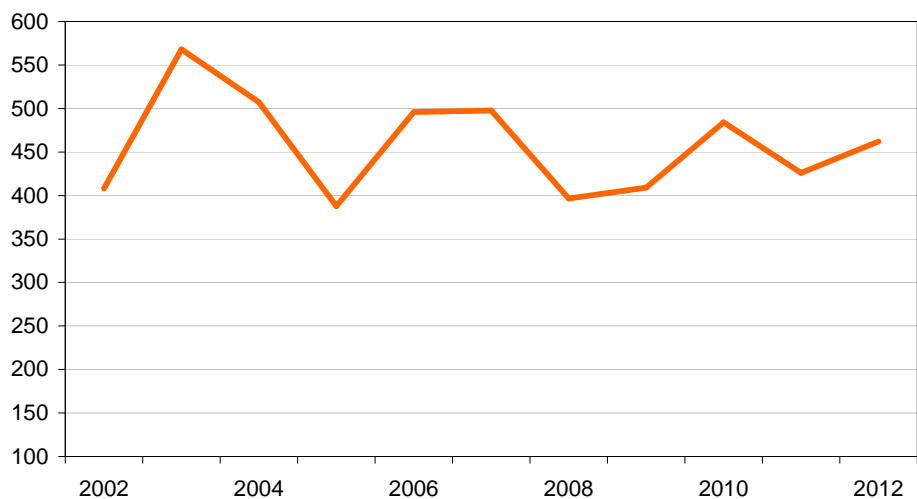
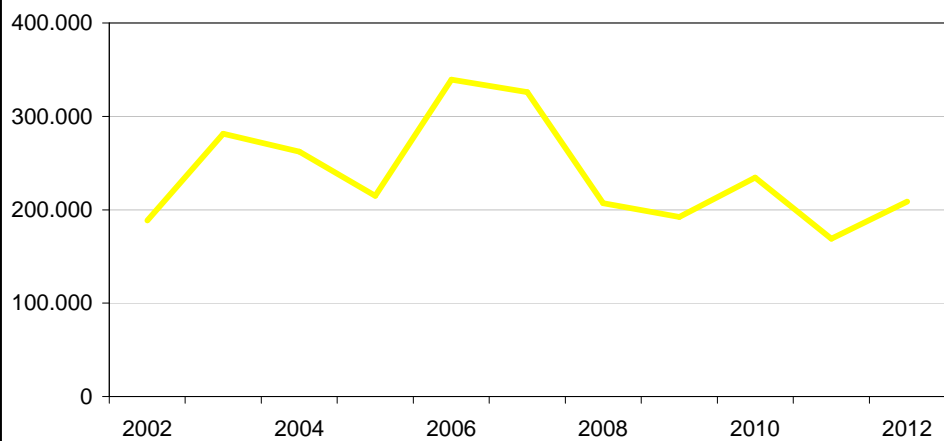


GRÁFICO: Evolución del valor de aceituna para aderezo (miles de euros)



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2012 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna total	Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
Lugo	520	-	520
Ourense	13	-	13
Pontevedra	13	-	13
GALICIA	546	-	546
Alava	442	-	442
PAÍS VASCO	442	-	442
NAVARRA	16.521	-	16.521
LA RIOJA	8.218	100	8.118
Huesca	4.723	-	4.723
Teruel	4.765	436	4.329
Zaragoza	21.306	707	20.599
ARAGÓN	30.794	1.143	29.651
Barcelona	3.493	-	3.493
Girona	3.623	-	3.623
Lleida	23.863	86	23.777
Tarragona	83.499	361	83.138
CATALUÑA	114.478	447	114.031
BALEARES	2.308	99	2.209
Avila	2.883	-	2.883
Salamanca	2.300	750	1.550
Valladolid	1.750	-	1.750
Zamora	50	-	50
CASTILLA Y LEÓN	6.983	750	6.233
MADRID	28.790	116	28.674
Albacete	27.175	263	26.912
Ciudad Real	262.211	-	262.211
Cuenca	12.285	-	12.285
Guadalajara	9.521	-	9.521
Toledo	61.837	-	61.837
CASTILLA-LA MANCHA	373.029	263	372.766
Alicante	30.980	530	30.450
Castellón	37.964	37	37.927
Valencia	49.640	40	49.600
C. VALENCIANA	118.584	607	117.977
R. DE MURCIA	38.890	702	38.188
Badajoz	147.539	39.617	107.922
Cáceres	47.444	17.859	29.585
EXTREMADURA	194.983	57.476	137.507
Almería	51.352	1.427	49.925
Cádiz	38.151	-	38.151
Córdoba	790.786	51.117	739.669
Granada	259.085	91	258.994
Huelva	30.529	4.484	26.045
Jaén	696.488	308	696.180
Málaga	295.192	52.307	242.885
Sevilla	752.703	290.309	462.394
ANDALUCÍA	2.914.286	400.043	2.514.243
Las Palmas	372	188	184
S.C. de Tenerife	39	29	10
CANARIAS	411	217	194
ESPAÑA	3.849.263	461.963	3.387.300

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.2.3. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2012

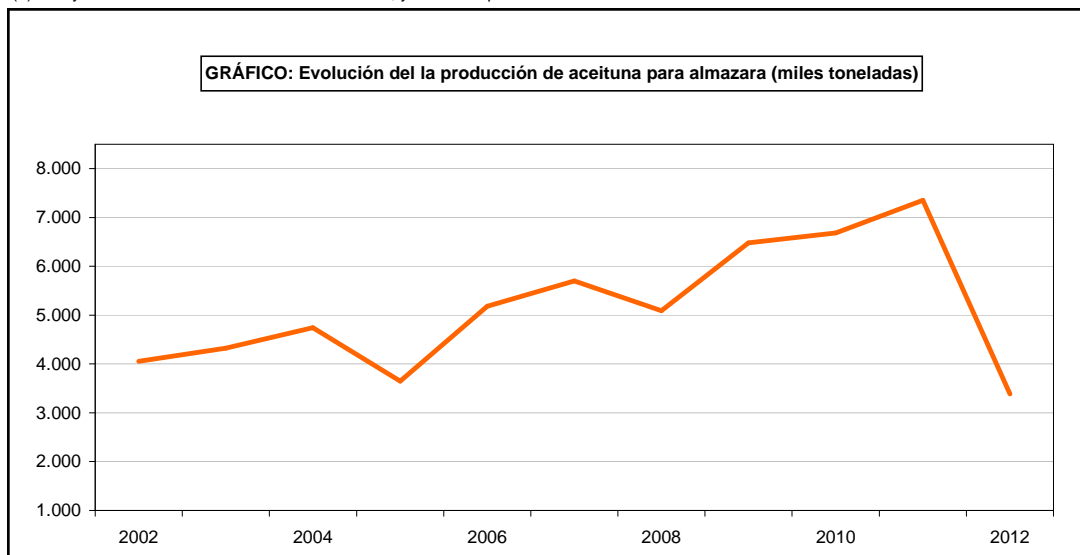
Provincias y comunidades autónomas	Aceituna aderezada (toneladas)	Aceite de oliva virgen (toneladas)	Aceite de orujo (toneladas)	Orujo sin desgrasar (toneladas)	Turbios (hectolitros)
Lugo	-	108	-	-	-
Ourense	-	3	-	-	-
Pontevedra	-	2	-	-	-
GALICIA	-	113	-	-	-
Alava	-	123	-	175	25
PAÍS VASCO	-	123	-	175	25
NAVARRA	-	2.822	-	13.500	250
LA RIOJA	100	1.421	-	7.120	99
Huesca	-	945	94	2.409	94
Teruel	436	866	76	2.208	65
Zaragoza	707	4.058	412	10.505	103
ARAGÓN	1.143	5.869	582	15.122	262
Barcelona	-	756	-	3.891	-
Girona	-	657	-	2.173	-
Lleida	86	5.938	-	13.125	-
Tarragona	361	20.008	-	-	-
CATALUÑA	447	27.359	-	19.189	-
BALEARES	-	442	-	-	-
Ávila	-	443	-	-	184
Salamanca	750	180	-	607	80
Valladolid	-	280	52	700	17
Zamora	-	7	-	25	3
CASTILLA Y LEÓN	750	910	52	1.332	284
MADRID	116	6.452	-	12.904	-
Albacete	263	5.120	425	14.449	1.128
Ciudad Real	-	54.514	-	131.105	2.622
Cuenca	-	2.570	30	7.128	-
Guadalajara	-	2.670	-	-	-
Toledo	-	14.258	1.141	36.650	-
CASTILLA-LA MANCHA	263	79.132	1.596	189.332	3.750
Alicante	530	7.910	316	11.865	236
Castellón	37	7.500	-	21.610	250
Valencia	40	10.900	1.587	39.680	109
C. VALENCIANA	607	26.310	1.903	73.155	595
R. DE MURCIA	702	6.404	802	31.455	382
Badajoz	39.617	18.930	2.597	86.564	-
Cáceres	17.859	3.781	723	24.085	-
EXTREMADURA	57.476	22.711	3.320	110.649	-
Almería	1.427	9.400	-	22.466	-
Cádiz	-	6.345	63	19.686	1.269
Córdoba	51.117	139.091	13.458	672.887	7.559
Granada	91	53.902	2.331	155.396	6.475
Huelva	4.484	4.183	-	-	-
Jaén	308	140.737	5.100	540.000	-
Málaga	52.307	43.573	917	-	-
Sevilla	290.309	75.347	9.693	387.717	-
ANDALUCÍA	400.043	472.578	31.562	1.798.152	15.303
Las Palmas	188	34	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	7	-	-	-
CANARIAS	189	41	-	-	-
ESPAÑA	461.836	652.687	39.817	2.272.085	20.950

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.2.4. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos

Años	Aceituna para almazara (1) (miles de toneladas)	Productos obtenidos			
		Aceite de oliva (toneladas)	Orujos sin desgrasar (miles de toneladas)	Aceite de orujo (miles de toneladas)	Turbios (miles de hectolitros)
2002	4.057,0	836.902	2.064,9	67,9	14,0
2003	4.322,9	1.449.071	3.774,8	118,2	23,4
2004	4.744,6	1.005.461	2.490,0	84,0	17,2
2005	3.646,3	819.428	1.685,3	58,7	17,8
2006	5.183,0	1.092.602	1.797,3	53,2	15,3
2007	5.701,7	1.192.664	2.914,9	98,3	22,8
2008	5.088,9	1.044.687	2.713,3	81,6	33,3
2009	6.482,7	1.384.383	3.564,3	104,6	38,9
2010	6.682,0	1.395.210	3.686,6	96,3	35,6
2011	7.352,7	1.567.523	4.185,1	73,8	38,2
2012	3.387,3	652.687	2.272,1	39,8	21,0

(1) Incluye aceituna de mesa con destino almazara, y almazara para aceite



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.3.1. OLIVAR-ACEITUNA:

Serie histórica de los precios de aceite de oliva virgen.

Años	Aceite de oliva virgen precios percibidos por los agricultores (euros/100kg)			
	Extra hasta 0,5º	Extra de 0,5 a 1º	Fino de 1 a 1,5º	Corriente de 1,5 a 3º
1999	–	243,36	234,54	215,63
2000	–	199,30	187,39	186,32
2001	–	178,57	169,10	165,07
	Extra hasta 1º		Fino de 1 a 2º	Corriente de 2,1 a 3,3º
2002		197,15	184,55	180,78
2003		225,22	215,92	200,89
2004		243,90	234,92	227,16
2005		305,03	299,84	288,28
	Hasta 0,8º		De 0,8 a 2º	De más de 2º
2006		334,62	327,02	316,80
2007		256,72	246,23	239,89
2008		242,70	236,04	230,24
2009		201,98	195,18	188,60
2010		205,38	186,30	172,77
2011		196,43	174,72	165,30
2012		200,61	188,72	179,32

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.12.3.2. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN: Análisis provincial de la producción según clases, 2012 (toneladas)

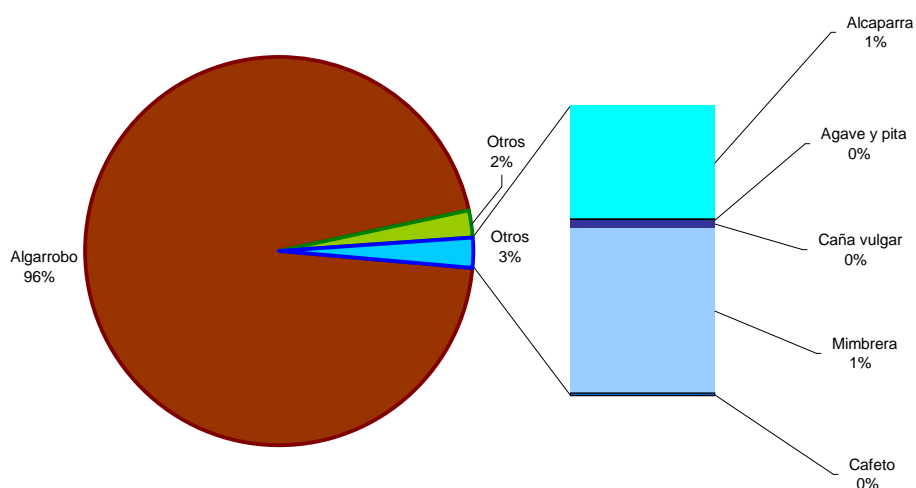
Provincias y Comunidades Autónomas	Extra	Virgen	Lampante	Total
A Coruña	-	-	-	-
Lugo	108	-	-	108
Ourense	3	-	-	3
Pontevedra	2	-	-	2
GALICIA	113	-	-	113
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-
Alava	19	25	79	123
Guipúzcoa	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-
PAÍS VASCO	19	25	79	123
NAVARRA	2.822	-	-	2.822
LA RIOJA	805	389	227	1.421
Huesca	718	180	47	945
Teruel	497	158	211	866
Zaragoza	3.084	771	203	4.058
ARAGÓN	4.299	1.109	461	5.869
Barcelona	-	756	-	756
Girona	657	-	-	657
Lleida	5.938	-	-	5.938
Tarragona	10.004	2.001	8.003	20.008
CATALUÑA	16.599	2.757	8.003	27.359
BALEARES	354	88	-	442
Ávila	155	266	22	443
Burgos	-	-	-	-
León	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-
Salamanca	144	36	-	180
Segovia	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-
Valladolid	-	280	-	280
Zamora	-	7	-	7
CASTILLA Y LEÓN	299	589	22	910
MADRID	1.290	5.162	-	6.452
Albacete	2.560	1.434	1.126	5.120
Ciudad Real	52.061	2.453	-	54.514
Cuenca	1.200	1.300	70	2.570
Guadalajara	-	2.670	-	2.670
Toledo	12.922	1.238	98	14.258
CASTILLA-LA MANCHA	68.743	9.095	1.294	79.132
Alicante	5.140	2.057	713	7.910
Castellón	2.100	1.950	3.450	7.500
Valencia	7.630	2.180	1.090	10.900
C. VALENCIANA	14.870	6.187	5.253	26.310
R. DE MURCIA	4.611	1.793	-	6.404
Badajoz	12.906	3.078	2.946	18.930
Cáceres	1.601	1.770	410	3.781
EXTREMADURA	14.507	4.848	3.356	22.711
Almería	8.460	846	94	9.400
Cádiz	3.490	1.269	1.586	6.345
Córdoba	34.773	69.545	34.773	139.091
Granada	42.583	8.085	3.234	53.902
Huelva	3.831	283	69	4.183
Jaén	32.370	52.072	56.295	140.737
Málaga	38.344	218	5.011	43.573
Sevilla	62.463	5.643	7.241	75.347
ANDALUCÍA	226.314	137.961	108.303	472.578
Las Palmas	34	-	-	34
S.C. de Tenerife	7	-	-	7
CANARIAS	41	-	-	41
ESPAÑA	355.686	170.003	126.998	652.687

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.1.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de superficie plantada, 2012

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones en el año (hectáreas)
	Total			En producción				
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			
Algarrobo	42.199	1.448	43.647	36.459	1.323	50.509	563	306
Alcaparra	460	7	467	42	7	344.850	-	2
Agave y pita	-	-	-	-	-	-	-	-
Caña vulgar	29	3	32	29	3	-	-	-
Mimbrera	2	676	678	2	676	427	1	-
Zumaque	-	-	-	-	-	-	-	-
Cafeto	-	6	6	-	4	2.000	-	-
Otros	441	552	993	340	549	955	8	2
TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	43.130	2.692	45.823	36.872	2.562	398.741	576	310

GRÁFICO: Distribución de la superficie en plantación regular de otros cultivos leñosos. Año 2012

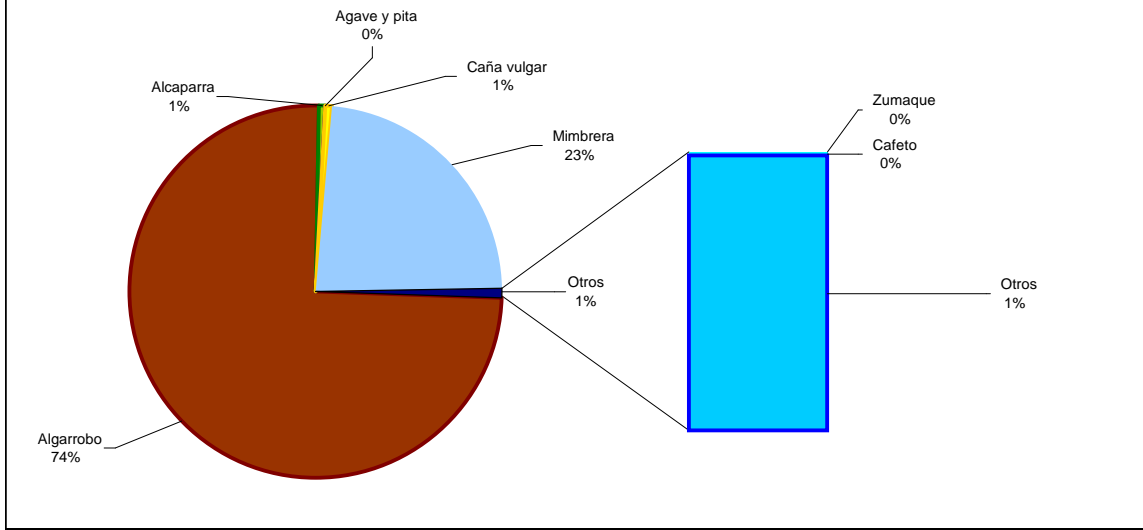


SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVO

13.13.1.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2012

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)		
	De la superficie en producción (kg/ha)		De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	Pérdidas y alimentación animal	Para consumo en fresco	Para transformación
	Secano	Regadío							
Algarrobo	1.095	3.839	8	45.003	411	45.414	22.141	956	22.317
Alcaparra	310	20	1	13	331	344	-	331	11
Agave y pita	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Caña vulgar	9.239	33.333	-	368	-	368	-	118	250
Mimbrera	2.000	20.846	10	14.096	4	14.100	-	-	14.100
Zumaque	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cafeto	-	800	3	3	6	9	-	9	-
Otros	419	729	1	541	1	542	12	32	498
TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	515	548	1	60.024	753	60.777	22.153	1.446	37.176

GRÁFICO: Distribución de la producción de otros cultivos leñosos. Año 2012



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.1.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2012

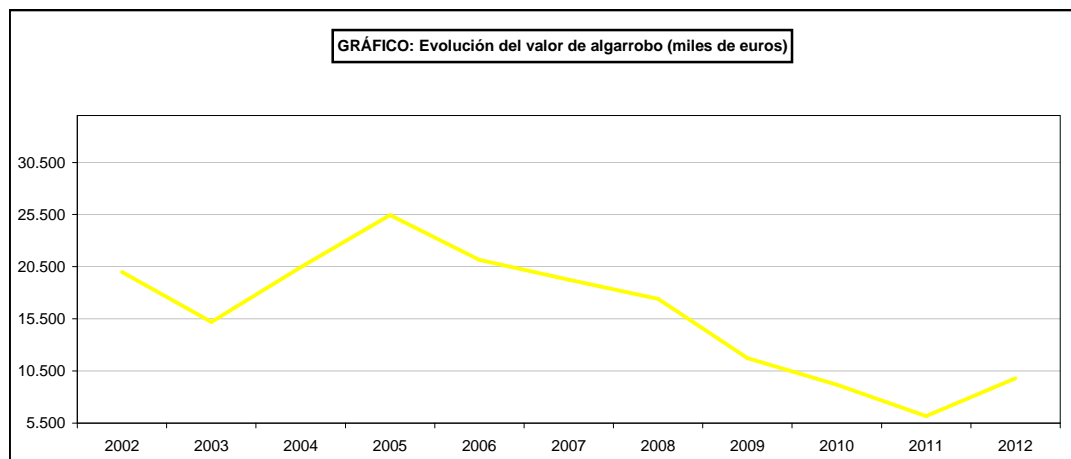
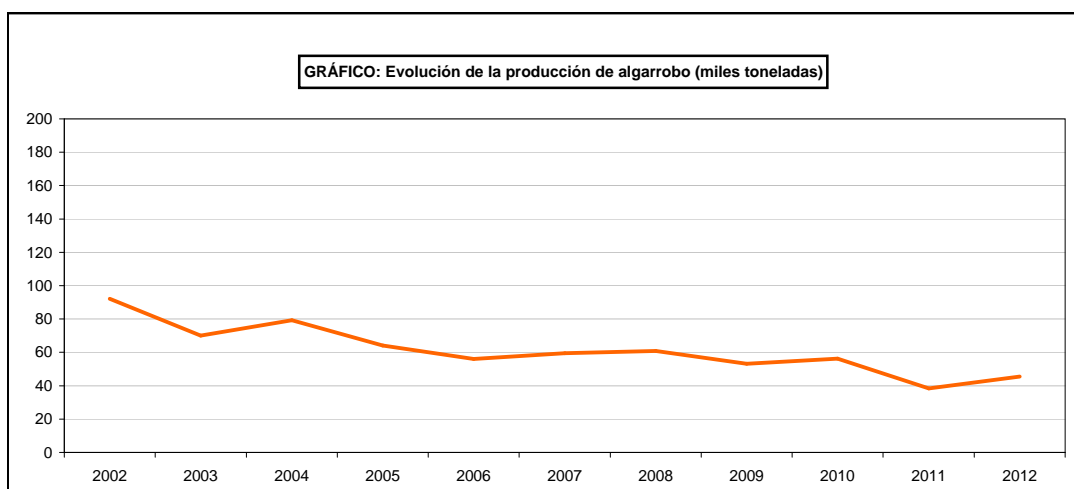
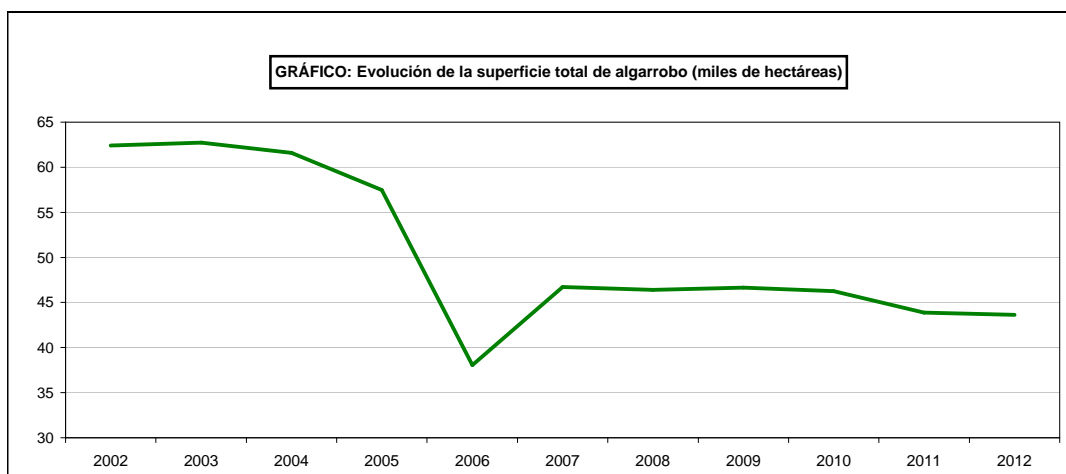
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento		Arboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	155	-	155	155	-	-	-	-	-	386	-	386
Girona	3	-	3	3	-	-	-	-	-	29	-	29
Tarragona	7.718	566	8.284	7.704	561	-	-	-	-	17.653	-	17.653
CATALUÑA	7.876	566	8.442	7.862	561	-	-	-	-	18.068	-	18.068
BALEARES	13.172	198	13.370	10.850	198	49.702	-	-	-	7.445	398	7.843
Ávila	6	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	29	4	33	19	2	46	1.000	1.000	15	20	1	21
Salamanca	-	13	13	-	13	-	-	-	-	169	-	169
Valladolid	5	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	40	18	58	24	15	46	792	133	15	189	1	190
Cuenca	-	663	663	-	663	-	-	-	-	13.923	-	13.923
CASTILLA-LA MANCHA	-	663	663	-	663	-	-	-	-	13.923	-	13.923
Alicante	862	137	999	862	137	-	1.100	2.400	-	1.277	-	1.277
Castellón	8.046	1	8.047	7.748	1	-	-	-	-	3.335	-	3.335
Valencia	10.351	180	10.531	7.043	113	-	-	-	-	6.300	-	6.300
C. VALENCIANA	19.259	318	19.577	15.653	251	-	61	1.310	-	10.912	-	10.912
R. DE MURCIA	900	281	1.181	801	230	-	7.700	3.800	-	1.866	-	1.866
Almería	110	7	117	20	7	-	-	-	-	49	-	49
Cádiz	729	466	1.195	633	464	-	-	-	-	4.333	-	4.333
Granada	77	8	85	77	8	330.003	4.851	13.750	1	484	330	814
Jaén	51	156	207	51	156	15.953	-	-	-	105	-	105
Málaga	911	3	914	898	3	-	12.800	30.000	-	2.646	-	2.646
Sevilla	5	-	5	3	2	-	-	-	-	2	-	2
ANDALUCÍA	1.883	640	2.523	1.682	640	345.956	7.056	313	1	7.619	330	7.949
Las Palmas	-	6	6	-	4	3.037	-	-	-	3	23	26
CANARIAS	-	6	6	-	4	3.037	-	-	-	3	23	26
ESPAÑA	43.130	2.690	45.820	36.872	2.562	398.741	515	548	1	60.025	752	60.777

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.2.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- ALGARROBO:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (miles de hectáreas)	En producción (miles de hectáreas)					
2002	62,4	61,3	102	15,0	92,2	21,68	19.979
2003	62,7	60,6	107	11,6	70,1	21,68	15.200
2004	61,6	59,9	76	13,2	79,2	25,80	20.441
2005	57,5	56,1	76	11,4	64,1	39,74	25.460
2006	38,1	37,2	21	15,1	56,1	37,75	21.171
2007	46,7	46,2	54	12,9	59,4	32,40	19.261
2008	46,4	44,0	67	13,8	60,8	28,64	17.412
2009	46,7	44,1	67	12,1	53,2	22,03	11.720
2010	46,2	40,2	66	14,0	56,3	16,34	9.197
2011	43,9	38,2	60	10,1	38,4	16,06	6.164
2012	43,6	37,8	51	12,0	45,4	21,59	9.805



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARROBO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

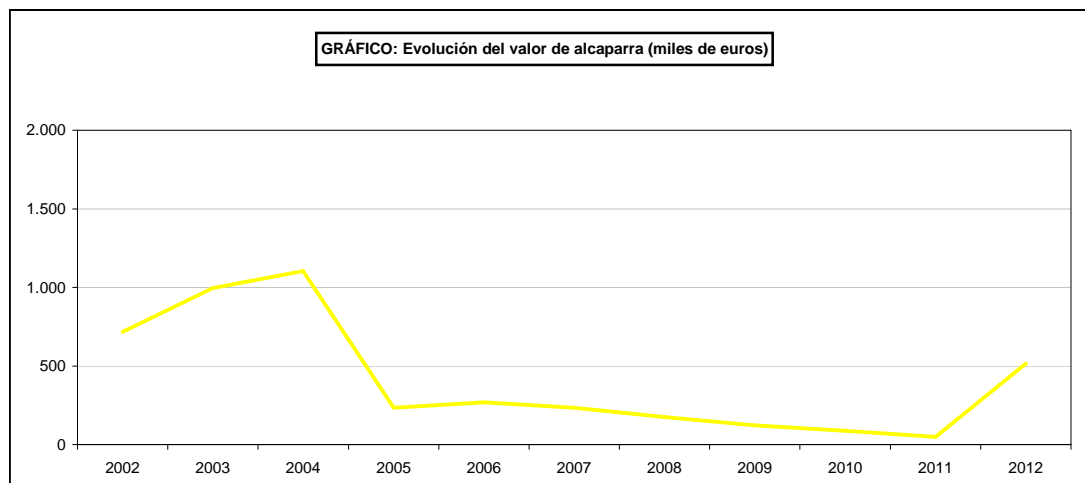
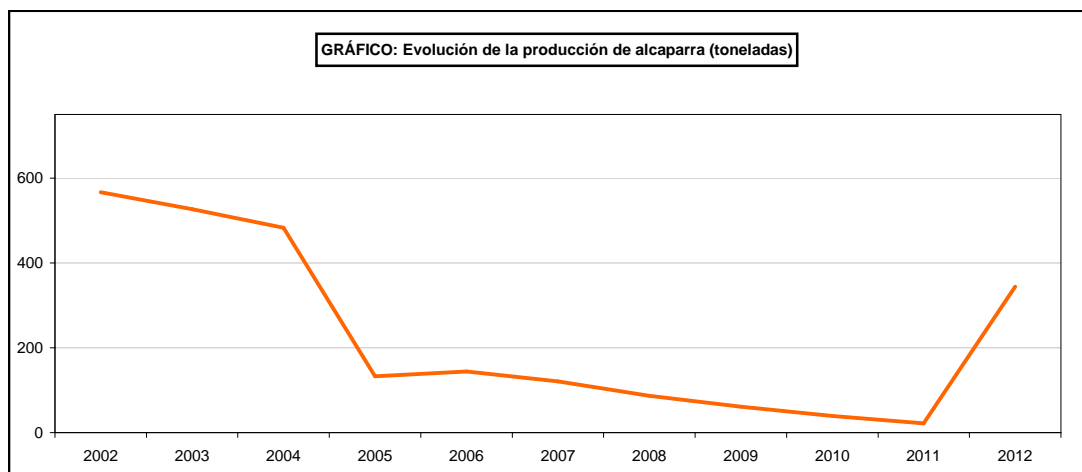
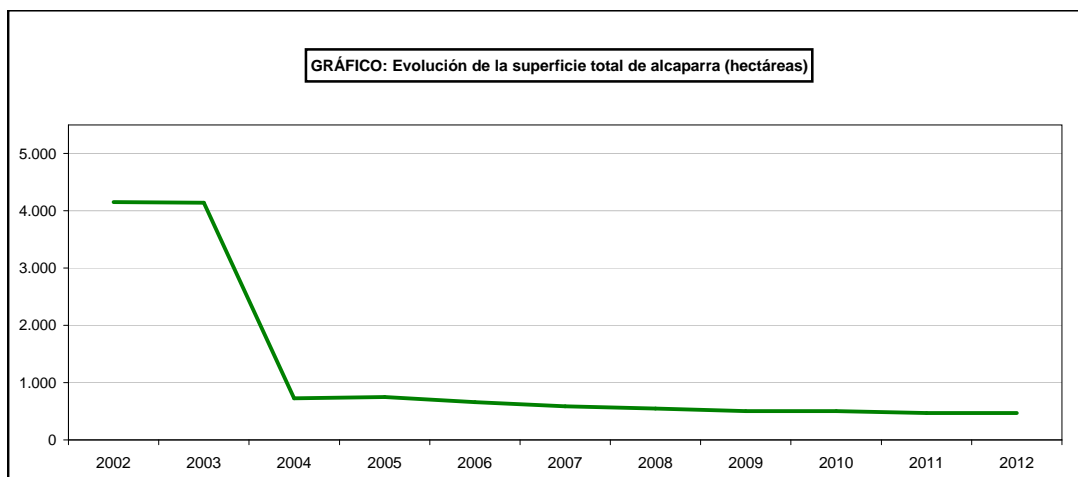
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		Total	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío		Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	147	-	147	147	-	-	2.199	-	-	323	-	323
Girona	1	-	1	1	-	-	1.320	-	-	1	-	1
Tarragona	7.718	566	8.284	7.704	561	-	2.000	4.002	-	17.653	-	17.653
CATALUÑA	7.866	566	8.432	7.852	561	-	2.004	4.002	-	17.977	-	17.977
BALEARES	12.752	198	12.950	10.846	198	49.702	668	1.000	8	7.443	398	7.841
Alicante	862	137	999	862	137	-	1.100	2.400	-	1.277	-	1.277
Castellón	8.044	-	8.044	7.746	-	-	430	-	-	3.331	-	3.331
Valencia	10.351	180	10.531	7.043	113	-	852	2.650	-	6.300	-	6.300
C. VALENCIANA	19.257	317	19.574	15.651	250	-	657	2.513	-	10.908	-	10.908
R. DE MURCIA	888	281	1.169	789	230	-	1.200	3.800	-	1.821	-	1.821
Almería	95	-	95	5	-	-	2.600	-	-	13	-	13
Cádiz	368	78	446	356	76	-	8.000	14.000	-	3.912	-	3.912
Granada	72	7	79	72	7	-	5.174	10.000	-	443	-	443
Jaén	-	-	-	-	-	158	-	-	-	-	-	-
Málaga	901	1	902	888	1	-	2.800	-	-	2.486	-	2.486
ANDALUCÍA	1.436	86	1.522	1.321	84	158	4.330	13.500	-	6.854	-	6.854
Las Palmas	-	-	-	-	-	649	-	-	20	-	13	13
CANARIAS	-	-	-	-	-	649	-	-	20	-	13	13
ESPAÑA	42.199	1.448	43.647	36.459	1.323	50.509	1.095	3.839	8	45.003	411	45.414

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.3.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA:

Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (miles de árboles)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2002	4.153	527	365	10,8	567	126,30	716
2003	4.141	476	344	11,1	527	189,00	996
2004	727	347	341	13,9	483	228,75	1.105
2005	747	351	46	3,8	133	175,93	234
2006	662	226	49	6,4	144	186,25	268
2007	588	192	39	6,3	121	193,10	234
2008	548	132	24	6,6	87	201,77	176
2009	501	85	24	7,2	61	201,77	123
2010	504	88	16	4,4	39	225,00	88
2011	471	55	14	4,0	22	225,00	50
2012	467	49	345	70,2	344	150,00	516



SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
BALEARES	420	-	420	4	-	-	500	-	-	2	-	2
R. DE MURCIA	5	-	5	5	-	-	500	-	-	3	-	3
Almería	11	7	18	11	7	-	-	-	-	-	-	-
Granada	5	-	5	5	-	330.000	200	-	1	1	330	331
Jaén	14	-	14	14	-	14.850	450	-	-	6	-	6
Sevilla	5	-	5	3	-	-	400	-	-	2	-	2
ANDALUCÍA	35	7	42	33	7	344.850	258	-	1	8	331	339
ESPAÑA	460	7	467	42	7	344.850	310	-	1	13	331	344

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.1 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento		Árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)			En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Las Palmas	-	6	6	-	4	2.000	-	800	3	3	6	9
CANARIAS	-	6	6	-	4	2.000	-	800	3	3	6	9
ESPAÑA	-	6	6	-	4	2.000	-	800	3	3	6	9

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.2 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	6	-	6	6	-	-	10.320	-	-	62	-	62
Girona	2	-	2	2	-	-	14.000	-	-	28	-	28
CATALUÑA	8	-	8	8	-	-	11.240	-	-	90	-	90
R. DE MURCIA	7	-	7	7	-	-	6.000	-	-	42	-	42
Almería	4	-	4	4	-	-	9.000	-	-	36	-	36
Granada	-	1	1	-	1	-	-	40.000	-	40	-	40
Málaga	10	2	12	10	2	-	10.000	30.000	-	160	-	160
ANDALUCÍA	14	3	17	14	3	-	9.714	33.333	-	236	-	236
ESPAÑA	29	3	32	29	3	-	9.239	33.333	-	368	-	368

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.3 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS- MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Salamanca	-	13	13	-	13	-	-	13.000	-	169	-	169
CASTILLA Y LEÓN	-	13	13	-	13	-	-	13.000	-	169	-	169
Cuenca	-	663	663	-	663	-	-	21.000	-	13.923	-	13.923
CASTILLA-LA MANCHA	-	663	663	-	663	-	-	21.000	-	13.923	-	13.923
Jaén	2	-	2	2	-	52	2.000	-	-	4	-	4
ANDALUCÍA	2	-	2	2	-	52	2.000	-	-	4	-	4
Las Palmas	-	-	-	-	-	375	-	-	11	-	4	4
CANARIAS	-	-	-	-	-	375	-	-	11	-	4	4
ESPAÑA	2	676	678	2	676	427	2.000	20.846	10	14.096	4	14.100

SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

13.13.4.5 OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA Y OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2012

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)					Árboles diseminados	Rendimiento		Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío				
Barcelona	2	-	2	2	-	-	360	-	-	1	-	1
CATALUÑA	2	-	2	2	-	-	360	-	-	1	-	1
Ávila	6	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	29	4	33	19	2	46	1.000	1.000	15	20	1	21
Valladolid	5	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	40	5	45	24	2	46	792	1.000	15	20	1	21
Castellón	2	1	3	2	1	-	750	2.000	-	4	-	4
C. VALENCIANA	2	1	3	2	1	-	750	2.000	-	4	-	4
Cádiz	361	388	749	277	388	-	400	800	-	421	-	421
Granada	-	-	-	-	-	3	-	-	11	-	-	-
Jaén	35	156	191	35	156	893	300	550	-	95	-	95
ANDALUCÍA	396	544	940	312	544	896	389	728	-	516	-	516
Las Palmas	-	-	-	-	-	13	-	-	10	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	13	-	-	10	-	-	-
ESPAÑA	440	550	990	340	547	955	419	732	1	541	1	542

CAPITULO 14: EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1. Efectivos ganaderos

14.2. Carne

14.3. Otras producciones ganaderas

Se incluyen en este capítulo, datos sobre efectivos de las distintas especies ganaderas y sus producciones (carne, leche, huevos, etc.), así como, de su primer destino.

Los datos se presentan desagregados geográficamente, a niveles NUTs II y III y organizados por especies y productos, para facilitar las consultas de los usuarios.

14.1. EFECTIVOS GANADEROS

Se incluyen en este subcapítulo, sobre Efectivos Ganaderos, datos sobre existencias de ganado, así como, del número de efectivos de ganado bovino, ovino, caprino, porcino, equino y aves y de comercio exterior de animales vivos.

Los datos que se publican, proceden de las encuestas ganaderas de la Unión Europea (UE), referidos al mes de Diciembre de cada año, con una periodicidad semestral para el ganado porcino y bovino y anual para el ganado ovino y caprino.

La cuantificación de los efectivos ganaderos se realiza, mediante encuestas por muestreo, como consecuencia del volumen del número de explotaciones existente y de las exigencias del calendario para la publicación de resultados.

Para determinar la muestra de cada una de las encuestas citadas, se utilizan las unidades que constituyen el campo de observación de cada encuesta según el Directorio de Explotaciones Ganaderas del MAGRAMA, en la última actualización disponible.

Para el diseño de las muestras se ha tenido en cuenta la estratificación del Directorio de Explotaciones Ganaderas, según la orientación de cada explotación (tipología) y la dimensión de las mismas (tamaño).

Con el fin de conseguir la mayor fiabilidad en los resultados el error de muestreo no debe, para cada especie, ser superior al 2% del número total de efectivos, con un intervalo de confianza del 68%.

La identificación exacta de las explotaciones incluidas en la muestra y la realización de entrevistas a los titulares de explotación o responsables de las mismas, han permitido obtener los datos de base. Para la determinación de los resultados se han considerado tanto los estimadores estadísticos deducidos de la muestra seleccionada como las incidencias surgidas en la realización de los trabajos de campo.

Las diferentes categorías de animales existentes, en las series anuales, se corresponden con las establecidas en las Encuestas de la Unión Europea (UE).

Enlace de interés:

Encuestas ganaderas

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-ganaderas/>

14.2. CARNE

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre la producción de carne procedente del sacrificio de ganado vacuno, ovino, caprino, porcino, equino, aves y conejos; se refiere, por una parte, al número de animales sacrificados y, de otra, al peso canal total obtenido y como consecuencia al peso canal medio según las distintas categorías de animales.

Desde 1991 la metodología aplicada para la obtención de resultados, consiste en una encuesta mensual dirigida a una muestra de establecimientos que sacrifican ganado (mataderos e industrias cárnicas), complementada con otra encuesta de periodicidad anual realizada a los mataderos que no han sido investigados mensualmente.

Con la implantación de esta nueva metodología, que permite obtener datos más objetivos y evaluar la fiabilidad de los mismos, la comparación directa con el análisis a nivel provincial y autonómico de años anteriores puede no ser representativa.

La comparación de los resultados así obtenidos, con los procedentes de otras informaciones sectoriales (censos ganaderos, consumo alimentario, presupuestos familiares, etc.) sugiere, que si bien los resultados por especies son correctos, puede no suceder lo mismo con la distribución por categorías de animales.

Para la elaboración de las encuestas de sacrificio de ganado en mataderos, se consideran terneros los animales de ambos sexos con un peso canal inferior a 170 Kg. Son novillas las hembras de más de 170 Kg. que nunca han parido; las vacas son las hembras de más de 170 Kg. que ya han parido y los toros los machos de más de 170 Kg. canal, incluyendo los bueyes.

Se completa el subcapítulo con datos de comercio exterior de España.

Enlace de interés:

Encuesta de sacrificio de ganado

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/>

14.3. OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1. Leche y productos lácteos

Se incluyen en este apartado, datos tanto a nivel nacional como autonómico, sobre las Encuestas de Producción y Destino de la Leche, realizadas en explotaciones de bovino, ovino y caprino, desde el 4º trimestre de 1991.

La aplicación de una nueva metodología a partir del año 1991, ha propiciado que en las series a nivel nacional, a partir de dicho año, se haya producido una ruptura con los datos de años anteriores.

Los resultados provinciales se obtienen por desagregación de los correspondientes a las Comunidades Autónomas.

En el cómputo total de la leche de vaca, tanto consumida en la explotación como comercializada fuera de ella, se incluye, la leche líquida y el equivalente en leche líquida de los productos elaborados.

14.3.2. Huevos

En este apartado, para la estimación del número de gallinas selectas y producción de huevos se ha establecido un nuevo método de cálculo a partir del año 2000. Este método tiene en cuenta los actuales sistemas de producción y, en este sentido establece tres planes de producción diferentes:

- Plan de Producción de Gallinas de Huevo Blanco de 26 meses
- Plan de Producción de Gallinas de Huevo Moreno de 18 meses
- Plan de Producción de Gallinas de Huevo Moreno de 23 meses

Con dicho método, se corrige la infraestimación del número de gallinas selectas y de producción de huevos, que muestran un sensible incremento a partir del año 2000.

14.3.3. Lana y pieles

En este apartado, se incluyen con un formato análogo al adoptado para los anteriores productos ganaderos, datos sobre la producción y la utilización de lanas y pieles, completándose la información con datos del comercio exterior de España.

14.3.5. Miel y cera

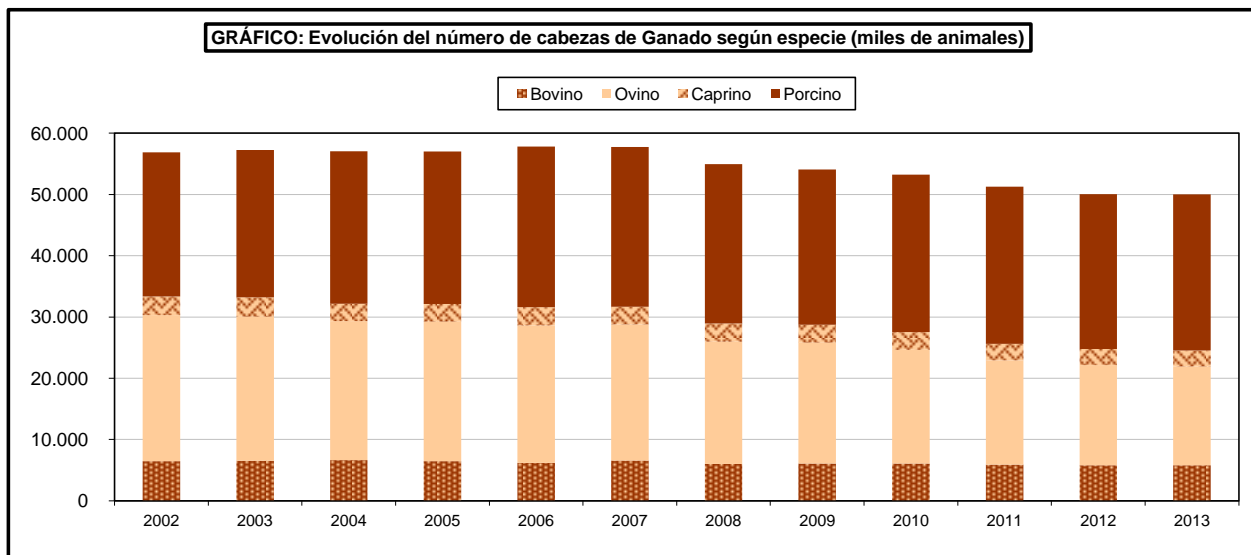
En este apartado, se incluyen, para unificar el formato de los productos ganaderos, con independencia de su importancia, datos sobre producción, valor y comercio exterior de España de miel y cera.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.1.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO: Serie histórica del número de animales según especies (miles)

Años	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino		
					Caballar	Mular	Asnal
2002	6.478	23.813	3.047	23.518	-	-	-
2003	6.548	23.486	3.164	24.056	-	-	-
2004	6.653	22.672	2.833	24.895	-	-	-
2005	6.463	22.749	2.905	24.884	-	-	-
2006	6.184	22.452	2.957	26.219	-	-	-
2007	6.585	22.194	2.892	26.061	-	-	-
2008	6.020	19.952	2.959	26.026	-	-	-
2009	6.082	19.718	2.934	25.343	-	-	-
2010	6.075	18.552	2.904	25.704	-	-	-
2011	5.923	17.003	2.693	25.635	-	-	-
2012	5.813	16.339	2.637	25.250	-	-	-
2013	5.802	16.119	2.610	25.495	-	-	-

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de noviembre de cada año.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.2.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO: Serie histórica del número de animales según categorías (miles)

Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses	Animales de 12 a 24 meses		
			Total	Machos	Hembras
2002	6.478	2.182	748	157	591
2003	6.548	2.236	727	155	571
2004	6.653	2.256	813	207	606
2005	6.463	2.254	748	187	566
2006	6.184	2.234	753	183	570
2007	6.585	2.431	774	226	548
2008	6.020	2.028	759	164	595
2009	6.082	2.095	707	154	552
2010	6.075	2.120	696	151	545
2011	5.923	2.078	775	168	607
2012	5.813	2.122	714	175	539
2013	5.802	2.068	735	190	545

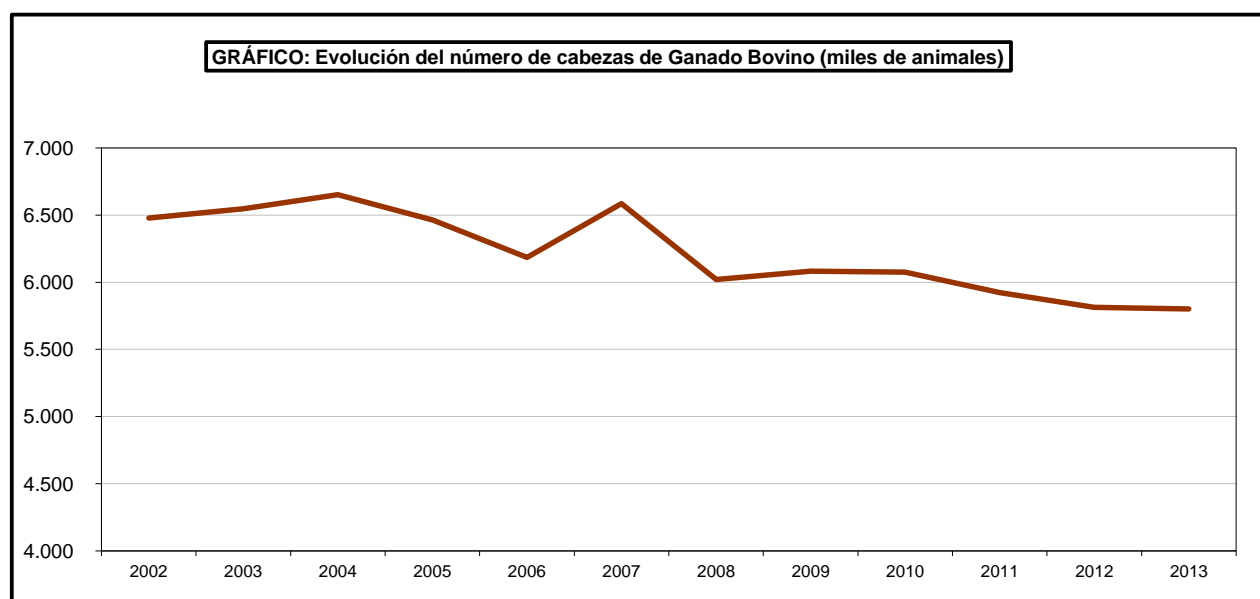
Años	Animales mayores de 24 meses					
	Total	Machos ⁽²⁾	Novillas ⁽³⁾	Vacas ⁽⁴⁾		
				Total	Vacas de ordeño	Otras
2002	3.549	120	303	3.126	1.154	1.971
2003	3.585	133	317	3.135	1.118	2.017
2004	3.584	132	402	3.051	1.057	1.994
2005	3.464	134	367	2.963	1.013	1.955
2006	3.197	124	298	2.775	942	1.832
2007	3.380	136	271	2.974	903	2.071
2008	3.234	129	271	2.834	888	1.945
2009	3.281	145	305	2.831	828	2.002
2010	3.258	130	363	2.765	845	1.920
2011	3.071	143	309	2.619	798	1.821
2012	2.977	128	241	2.608	827	1.780
2013	2.999	125	241	2.633	844	1.789

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de Noviembre de cada año

⁽²⁾ Machos sin señalar destino

⁽³⁾ Hembras que aún no han parido

⁽⁴⁾ Se ha rectificado la serie histórica de vacas publicada en el Anuario 2000.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.2.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)

Provincias y comunidades autónomas	Total	Animales con menos de 12 meses			Animales de 12 a menos de 24 meses		
		Destinados a sacrificio	Otros		Machos	Hembras para	
			Machos	Hembras		Sacrificio	Reposición
A Coruña	333.910	69.054	1.387	13.879	830	4.232	38.462
Lugo	441.729	99.367	2.708	15.547	1.159	4.904	44.622
Ourense	60.611	29.722	612	880	329	361	2.920
Pontevedra	99.788	24.155	288	3.440	485	1.560	10.048
GALICIA	936.037	222.298	4.994	33.746	2.803	11.057	96.051
P. DE ASTURIAS	377.193	29.753	18.222	49.545	3.914	7.056	36.546
CANTABRIA	272.810	9.275	10.011	40.793	2.672	382	38.506
Álava	39.770	5.234	526	5.233	514	674	4.758
Guipúzcoa	51.111	9.056	1.278	6.282	945	1.017	4.148
Vizcaya	47.364	8.422	873	4.313	836	741	3.921
PAÍS VASCO	138.245	22.712	2.677	15.828	2.295	2.432	12.827
NAVARRA	110.425	12.307	7.608	15.492	3.545	1.317	11.282
LA RIOJA	38.263	12.928	38	1.104	922	987	1.774
Huesca	204.347	140.698	799	2.984	12.988	4.902	4.460
Teruel	36.880	18.519	163	741	2.008	1.146	911
Zaragoza	60.107	30.042	180	4.979	5.302	1.995	5.221
ARAGÓN (1)	301.333	189.260	1.141	8.704	20.298	8.043	10.592
Barcelona	149.025	82.300	681	4.939	2.506	1.786	8.173
Girona	136.909	59.574	707	5.534	1.947	2.076	10.003
Lleida	266.736	192.342	989	5.062	6.993	3.168	9.074
Tarragona	11.193	8.974	18	52	193	239	93
CATALUÑA	563.863	343.190	2.393	15.587	11.639	7.268	27.342
BALEARES	26.629	5.593	1	3.365	1.093	373	2.576
Ávila	210.849	25.148	19.547	27.118	6.367	6.433	12.960
Burgos	71.901	8.506	3.299	7.850	1.244	1.495	5.503
León	125.104	25.794	4.467	13.743	1.958	1.705	11.835
Palencia	59.396	6.998	1.912	7.206	1.644	1.058	6.606
Salamanca	488.358	50.540	51.606	56.518	14.707	12.688	22.823
Segovia	125.599	45.868	4.462	8.712	13.092	4.383	5.088
Soria	21.053	3.041	1.228	2.117	568	415	1.352
Valladolid	47.331	17.714	1.443	4.419	2.775	1.847	2.794
Zamora	88.542	18.511	4.606	9.573	2.008	1.853	6.473
CASTILLA Y LEÓN	1.238.133	202.120	92.570	137.256	44.363	31.877	75.434
MADRID	87.893	14.790	5.814	8.557	3.513	3.560	4.709
Albacete	10.206	1.949	331	881	1.123	459	711
Ciudad Real	89.065	8.246	6.506	8.983	4.434	4.033	3.589
Cuenca	11.882	4.879	247	330	1.973	1.128	485
Guadalajara	13.141	1.742	761	1.084	1.058	674	544
Toledo	230.179	81.385	6.246	13.288	34.081	19.930	8.585
CASTILLA-LA MANCHA	354.473	98.200	14.091	24.566	42.669	26.224	13.914
Alicante	6.026	1.742	159	367	345	138	323
Castellón	22.566	3.285	1.259	1.802	763	343	1.181
Valencia	22.069	8.152	589	1.684	1.334	898	1.639
C. VALENCIANA	50.661	13.179	2.007	3.853	2.442	1.379	3.143
R. DE MURCIA	66.405	39.060	2	993	14.347	1.590	1.232
Badajoz	259.923	52.224	5.987	11.522	4.873	4.133	14.671
Cáceres	468.053	103.256	10.967	21.213	11.016	9.221	25.579
EXTREMADURA	727.976	155.480	16.954	32.735	15.889	13.354	40.250
Almería	2.219	995	101	189	245	23	139
Cádiz	134.821	11.013	8.308	14.143	4.846	2.617	9.392
Córdoba	136.900	7.434	6.514	20.071	2.187	1.643	14.570
Granada	19.945	2.199	426	2.594	976	458	2.295
Huelva	55.686	1.665	3.330	5.836	1.474	929	3.831
Jaén	31.014	1.876	1.841	3.414	1.666	540	2.765
Málaga	14.233	1.665	691	1.566	510	272	1.167
Sevilla	98.934	9.093	5.565	10.167	4.552	2.086	7.426
ANDALUCÍA	493.753	35.942	26.776	57.981	16.456	8.568	41.586
Las Palmas	11.637	1.082	1.208	1.594	605	253	906
S.C. de Tenerife	6.488	1.360	332	705	647	150	447
CANARIAS	18.125	2.442	1.540	2.299	1.252	403	1.353
ESPAÑA	5.802.218	1.408.529	206.839	452.403	190.112	125.870	419.117

(1) En Aragón, en la categoría "machos de 12-24 meses" se incluyen los machos de cebo que se sacrifican con más de 12 meses+machos de reposición+toros de lidia.

En la categoría de otros animales <12 meses se incluyen los machos y hembras que se sacrificarán con más de 12 meses de vida.

d/c.: Datos Confidenciales.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.2.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y comunidades autónomas	Animales con 24 meses o más				
	Machos	Hembras			
		Novillas		Vacas	
		Sacrificio	Resto	Lecheras	Resto
A Coruña	1.163	27	602	155.367	48.907
Lugo	2.835	50	1.112	166.145	103.281
Ourense	708	11	236	3.005	21.828
Pontevedra	556	8	165	44.394	14.689
GALICIA	5.262	96	2.115	368.911	188.705
P. DE ASTURIAS	7.765	983	21.205	72.966	129.238
CANTABRIA	5.138	998	83.842	52.608	28.585
Álava	605	68	2.488	5.024	14.646
Guipúzcoa	1.666	60	3.036	8.681	14.942
Vizcaya	1.800	65	3.285	6.681	16.427
PAÍS VASCO	4.071	193	8.809	20.386	46.015
NAVARRA	2.073	18	1.842	24.019	30.922
LA RIOJA	510	455	1.310	2.047	16.188
Huesca	985	107	1.285	9.276	25.863
Teruel	1.081	56	519	340	11.396
Zaragoza	1.087	23	477	4.400	6.401
ARAGÓN	3.153	186	2.281	14.016	43.660
Barcelona	1.109	329	3.879	22.548	20.777
Girona	1.349	415	4.957	27.890	22.457
Lleida	1.271	367	4.149	22.849	20.472
Tarragona	256	22	132	8	1.207
CATALUÑA	3.985	1.132	13.118	73.295	64.913
BALEARES	370	0	32	11.143	2.083
Ávila	3.989	614	7.325	12.568	88.780
Burgos	1.768	364	2.950	6.644	32.278
León	2.833	345	3.390	26.487	32.547
Palencia	1.168	323	1.162	18.285	13.034
Salamanca	14.249	5.533	12.909	4.921	241.864
Segovia	1.916	460	1.126	9.839	30.653
Soria	386	56	877	408	10.605
Valladolid	865	234	547	7.965	6.728
Zamora	1.333	720	1.763	11.865	29.837
CASTILLA Y LEÓN	28.507	8.649	32.049	98.982	486.326
MADRID	3.666	56	1.112	6.441	35.677
Albacete	969	61	142	1.338	2.242
Ciudad Real	2.452	670	559	2.727	46.866
Cuenca	207	36	24	44	2.530
Guadalajara	331	66	67	317	6.496
Toledo	5.051	838	2.132	20.019	38.626
CASTILLA-LA MANCHA	9.010	1.671	2.924	24.445	96.760
Alicante	327	1	1.214	996	414
Castellón	1.558	9	1.978	316	10.072
Valencia	998	16	1.820	3.684	1.255
C. VALENCIANA	2.883	26	5.012	4.996	11.741
R. DE MURCIA	612	0	5	7.751	813
Badajoz	9.487	1.740	9.718	1.411	144.157
Cáceres	13.893	3.081	17.184	1.924	250.719
EXTREMADURA	23.380	4.821	26.902	3.335	394.876
Almería	20	4	48	337	118
Cádiz	6.759	772	4.937	5.905	66.128
Córdoba	2.837	347	4.613	30.619	46.064
Granada	691	71	749	4.370	5.116
Huelva	3.602	366	2.106	9	32.538
Jaén	2.520	148	1.072	2.634	12.538
Málaga	560	71	488	1.193	6.050
Sevilla	6.514	428	3.141	7.269	42.693
ANDALUCÍA	23.503	2.207	17.154	52.336	211.245
Las Palmas	477	1	159	4.697	655
S.C. de Tenerife	330	2	62	1.686	768
CANARIAS	807	3	221	6.383	1.423
ESPAÑA	124.695	21.494	219.933	844.059	1.789.168

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.3.1. EFFECTIVOS GANADEROS-GANADO DE LIDIA

Serie historica del número de becerros machos herrados por año ganadero * en España

Años	Agrupación española de reses bravas	Asociación de ganaderías de lidia	Asociación de ganaderos de reses de lidia	Ganaderos de lidia unidos	Unión de criadores de toros de lidia	Total
2000	2.868	7.928	–	1.621	18.709	31.126
2001	3.200	8.794	–	1.821	17.871	31.686
2002	3.389	9.131	–	1.756	17.794	32.070
2003	3.150	8.933	–	1.801	19.239	33.123
2004	3.412	9.115	–	1.912	18.726	33.165
2005	3.095	7.584	–	1.956	18.789	31.424
2006	2.556	6.070	613	1.858	17.182	28.279
2007	3.059	6.971	727	1.712	17.527	29.996
2008	3.202	7.513	762	1.834	14.918	28.229
2009	2.771	6.167	896	1.880	14.166	25.880
2010	2.576	5.845	837	1.107	11.935	22.300
2011	2.461	5.269	857	1.019	13.041	22.647
2012	2.130	4.716	769	1.014	13.246	21.875

* Año ganadero va desde el 1 de Julio del año n hasta el 30 de Junio del año n+1

Serie historica del número de becerros machos herrados por año ganadero * fuera de España

Años	Agrupación española de reses bravas		Asociación de ganaderías de lidia		Asociación de ganaderos de reses de lidia		Ganaderos de lidia unidos		Unión de criadores de toros de lidia		Total	
	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia
2000	–	–	25	9	–	–	142	–	–	–	167	9
2001	–	–	26	17	–	–	149	–	–	–	175	17
2002	–	–	38	19	–	–	146	–	–	–	184	19
2003	–	–	35	25	–	–	233	–	–	–	268	25
2004	–	–	49	34	–	–	198	–	–	–	247	34
2005	–	–	57	25	–	–	258	–	–	–	315	25
2006	–	–	27	27	–	–	224	17	–	–	251	44
2007	–	–	101	49	–	–	278	3	–	–	379	52
2008	–	–	98	53	–	–	175	19	2130	160	2403	232
2009	–	–	84	35	8	–	162	11	1825	144	2079	190
2010	–	–	92	35	0	15	160	6	2421	275	2673	331
2011	–	–	109	17	10	6	173	21	1661	128	1953	172
2012	–	–	138	0	0	13	180	17	1389	210	1707	240

* Año ganadero va desde el 1 de Julio del año n hasta el 30 de Junio del año n+1

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.3.2. EFFECTIVOS GANADEROS-GANADO DE LIDIA: Serie histórica del número de ganaderías inscritas en España

Años	Agrupación española de reses bravas	Asociación de ganaderías de lidia	Asociación de ganaderos de reses de lidia	Ganaderos de lidia unidos	Unión de criadores de toros de lidia	Total
2000	222	419	–	138	313	1.092
2001	193	406	–	145	320	1.064
2002	200	410	–	163	327	1.100
2003	191	407	–	163	333	1.094
2004	195	408	48	162	331	1.144
2005	197	406	48	166	335	1.152
2006	192	406	50	174	335	1.157
2007	190	401	51	177	335	1.154
2008	196	403	54	182	338	1.173
2009	186	402	53	187	339	1.167
2010	185	401	57	188	339	1.170
2011	184	379	59	174	339	1.135
2012	181	375	61	171	339	1.127
2013	159	371	63	171	334	1.098

Serie historica del número de ganaderías inscritas fuera de España

Años	Agrupación española de reses bravas		Asociación de ganaderías de lidia		Asociación de ganaderos de reses de lidia		Ganaderos de lidia unidos		Unión de criadores de toros de lidia		Total	
	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia	Portugal	Francia
2000	1	0	3	1	–	–	2	–	26	2	32	3
2001	1	0	3	1	–	–	2	–	26	2	32	3
2002	1	0	3	1	–	–	8	–	26	3	38	4
2003	1	0	3	2	–	–	10	–	25	2	39	4
2004	6	0	3	2	–	–	10	–	26	3	45	5
2005	6	0	3	2	–	–	10	1	26	4	45	7
2006	6	0	3	2	–	–	13	1	26	3	48	6
2007	6	0	4	3	–	–	15	1	26	4	51	8
2008	6	0	6	3	–	–	14	1	26	4	52	8
2009	6	0	8	2	–	–	14	1	25	4	53	7
2010	7	0	10	2	1	–	14	1	25	3	57	6
2011	7	0	10	2	1	1	13	1	25	3	56	7
2012	8	0	10	2	1	1	12	1	25	3	56	7
2013	8	0	6	2	1	1	12	1	25	3	52	7

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.4.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Serie histórica del número de animales según tipos (miles)

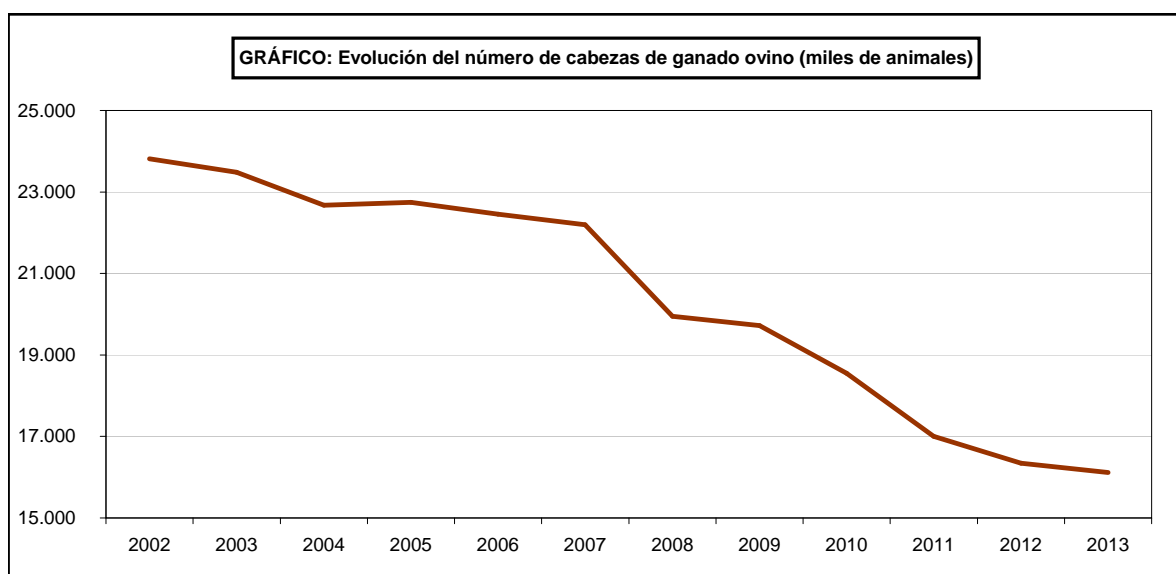
Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses ⁽¹⁾	Animales mayores de 24 meses	
			Machos ⁽²⁾	Hembras ⁽³⁾
2002	23.813	4.134	519	19.648
2003	23.486	3.470	507	19.509
2004	22.672	3.792	523	18.357
2005	22.749	3.974	534	18.241
2006	22.452	3.812	507	18.133
2007	22.194	3.658	498	18.038
2008	19.952	3.205	458	16.289
2009	19.718	2.975	443	16.301
2010	18.552	2.870	426	15.255
2011	17.003	2.807	407	13.789
2012	16.339	2.777	399	13.163
2013	16.119	2.866	403	12.850

⁽¹⁾ Corderos

⁽²⁾ Sementales

⁽³⁾ Hembras para vida hayan parido o no

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de noviembre de cada año.



EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.4.2. EFFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Corderos	Sementales	Hembras para vida						
				Total	Nunca han parido			Que ya han parido		
					No cubiertas	Cubiertas por 1ª vez		Ordeño	No ordeño	
						Ordeño	No ordeño			
A Coruña	31.007	1.288	2.418	27.301	255	0	291	107	26.648	
Lugo	55.900	2.847	3.250	49.803	673	3	663	34	48.430	
Ourense	74.332	7.354	3.201	63.777	966	1	1.377	807	60.626	
Pontevedra	26.467	843	1.517	24.107	141	0	189	112	23.665	
GALICIA	187.706	12.332	10.386	164.988	2.035	4	2.520	1.060	159.369	
P. DE ASTURIAS	56.520	6.748	3.299	46.473	796	233	2.955	932	41.557	
CANTABRIA	52.518	10.552	2.977	38.989	5.849	14.734	10.609	4.533	3.265	
Álava	60.753	3.108	1.839	55.806	7.727	4.535	3.864	21.427	18.253	
Guipúzcoa	149.490	7.266	4.648	137.576	18.068	11.783	7.856	59.921	39.948	
Vizcaya	64.247	2.977	2.792	58.478	7.402	4.613	4.433	21.435	20.595	
PAÍS VASCO	274.490	13.351	9.279	251.860	33.197	20.931	16.153	102.783	78.796	
NAVARRA	542.319	70.749	12.462	459.108	27.547	6.975	25.161	86.698	312.728	
LA RIOJA	110.950	8.370	1.631	100.949	2.407	430	5.106	2.733	90.273	
Huesca	580.425	146.703	11.662	422.060	33.765	121.00	37.864	1.116	349.194	
Teruel	643.461	148.858	10.952	483.651	38.692	460.00	43.067	4.251	397.181	
Zaragoza	609.346	108.211	13.532	487.603	39.008	64.00	43.819	596	404.115	
ARAGÓN	1.833.232	403.772	36.146	1.393.314	111.466	645	124.750	5.963	1.150.490	
Barcelona	152.297	38.346	3.337	110.614	5.423	0	10.367	0	94.824	
Girona	113.562	23.470	2.663	87.429	8.018	308	3.448	1.777	73.878	
Lleida	227.031	47.475	3.942	175.614	13.216	354	9.805	2.884	149.355	
Tarragona	55.929	17.521	1.468	36.940	3.207	0	1.243	0	32.490	
CATALUÑA	548.819	126.812	11.410	410.597	29.864	662	24.863	4.661	350.547	
BALEARES	322.931	87.723	8.515	226.693	4.534	83	15.785	1.079	205.212	
Ávila	178.257	29.736	3.833	144.688	11.575	4.363	10.105	35.775	82.870	
Burgos	228.187	24.227	3.838	200.122	16.010	6.549	13.462	53.711	110.390	
León	481.398	68.005	9.660	403.733	32.299	19.106	21.267	156.668	174.393	
Palencia	242.941	26.573	4.222	212.146	16.972	16.878	4.335	138.404	35.557	
Salamanca	429.055	60.130	10.211	358.714	28.697	10.787	25.084	88.457	205.689	
Segovia	272.513	36.013	5.025	231.475	18.518	4.284	18.863	35.129	154.681	
Soria	249.286	37.826	3.661	207.799	16.624	153	20.626	1.257	169.139	
Valladolid	354.223	31.907	6.582	315.734	25.259	28.798	2.775	236.142	22.760	
Zamora	676.253	77.018	14.038	585.197	46.816	40.319	18.199	330.621	149.242	
CASTILLA Y LEÓN	3.112.113	391.435	61.070	2.659.608	212.770	131.237	134.716	1.076.164	1.104.721	
MADRID	101.197	21.309	2.974	76.914	4.615	2.571	5.119	21.603	43.006	
Albacete	588.663	84.304	14.674	489.685	40.981	8.267	19.494	132.255	288.688	
Ciudad Real	942.551	154.451	24.675	763.425	41.808	34.876	14.595	304.158	367.988	
Cuenca	423.061	50.260	13.088	359.713	17.840	12.201	9.012	108.987	211.673	
Guadalajara	166.156	25.624	4.003	136.529	8.045	2.141	4.490	23.781	98.072	
Toledo	435.314	85.464	10.377	339.473	19.661	16.917	7.025	192.629	103.241	
CASTILLA-LA MANCHA	2.555.745	400.103	66.817	2.088.825	128.335	74.402	54.616	761.810	1.069.662	
Alicante	102.199	34.463	2.352	65.384	2.561	88	4.908	1.382	56.445	
Castellón	128.168	21.556	2.487	104.125	2.323	147	7.948	2.301	91.406	
Valencia	105.229	21.876	2.145	81.208	2.585	176	6.056	2.750	69.641	
C. VALENCIANA	335.596	77.895	6.984	250.717	7.469	411	18.912	6.433	217.492	
R. DE MURCIA	605.420	171.600	18.754	415.066	33.205	0	41.507	0	340.354	
Badajoz	2.052.760	347.916	54.495	1.650.349	82.518	4.971	61.042	113.102	1.388.716	
Cáceres	1.144.266	232.712	30.003	881.551	42.605	3.168	30.915	76.723	728.140	
EXTREMADURA	3.197.026	580.628	84.498	2.531.900	125.123	8.139	91.957	189.825	2.116.856	
Almería	185.008	44.239	6.116	134.653	13.465	104	7.975	1.459	111.650	
Cádiz	99.619	21.368	3.065	75.186	7.519	283	4.228	3.963	59.193	
Córdoba	655.337	129.229	17.068	509.040	50.904	803	29.739	11.243	416.351	
Granada	396.747	110.226	9.713	276.808	27.681	42	16.565	601	231.919	
Huelva	177.383	27.189	5.646	144.548	14.455	530	8.142	7.428	113.993	
Jaén	221.188	43.970	6.220	170.998	17.100	402	9.857	5.638	138.001	
Málaga	166.894	34.524	4.447	127.923	12.793	201	7.473	2.824	104.632	
Sevilla	321.377	64.727	10.292	246.358	24.636	41	14.739	586	206.356	
ANDALUCÍA	2.223.553	475.472	62.567	1.685.514	168.553	2.406	98.718	33.742	1.382.095	
Las Palmas	39.856	5.093	1.937	32.826	3.387	2.614	1.925	10.876	14.024	
S.C. de Tenerife	18.595	2.223	1.016	15.356	892	929	764	4.955	7.816	
CANARIAS	58.451	7.316	2.953	48.182	4.279	3.543	2.689	15.831	21.840	
ESPAÑA	16.118.586	2.866.167	402.722	12.849.697	902.042	267.406	676.136	2.315.850	8.688.263	

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.5.1. EFFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO: Serie histórica del número de animales según tipos (miles)

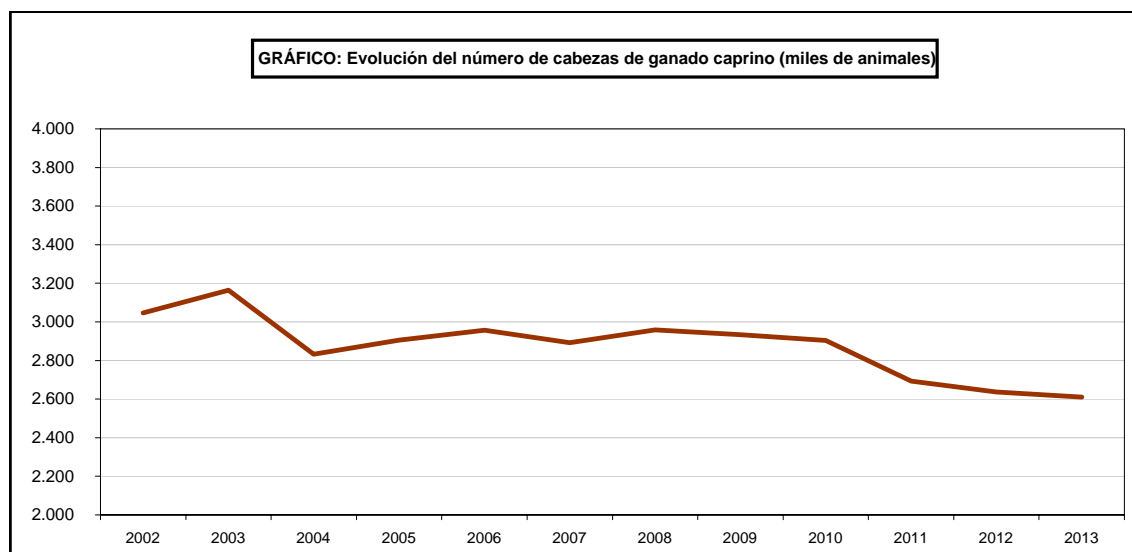
Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses ⁽¹⁾	Animales mayores de 24 meses	
			Machos ⁽²⁾	Hembras ⁽³⁾
2002	3.047	424	93	2.530
2003	3.164	442	101	2.621
2004	2.833	365	91	2.377
2005	2.905	385	92	2.427
2006	2.957	441	95	2.420
2007	2.892	411	91	2.390
2008	2.959	357	96	2.507
2009	2.934	350	91	2.492
2010	2.904	368	88	2.446
2011	2.693	381	89	2.223
2012	2.637	382	86	2.170
2013	2.610	424	87	2.099

⁽¹⁾ Chivos

⁽²⁾ Sementales

⁽³⁾ Hembras para vida hayan parido o no

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de noviembre de cada año.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.5.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)

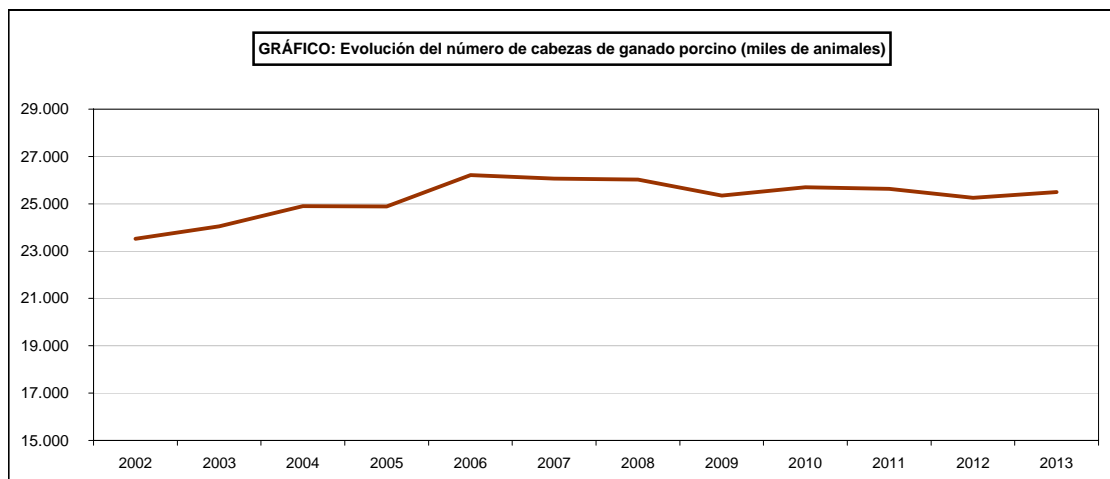
Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Chivos	Sementales	Hembras para vida				
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Ordeño	No ordeño
A Coruña	6.070	365	598	5.107	0	0	160	4.947
Lugo	18.323	1.223	1.178	15.922	0	0	746	15.176
Ourense	12.410	1.356	540	10.514	0	0	200	10.314
Pontevedra	6.079	249	416	5.414	0	0	26	5.388
GALICIA	42.882	3.193	2.732	36.957	0	0	1.132	35.825
P. DE ASTURIAS	31.205	5.354	1.271	24.580	531	2.124	4.106	17.819
CANTABRIA	22.727	5.316	1.245	16.166	2.425	10.508	2.742	491
Álava	5.183	301	227	4.655	711	992	726	2.226
Guipúzcoa	7.814	357	360	7.097	1.789	1.235	189	3.884
Vizcaya	15.099	1.001	928	13.170	1.658	1.507	450	9.555
PAÍS VASCO	28.096	1.659	1.515	24.922	4.158	3.734	1.365	15.665
NAVARRA	12.435	1.925	865	9.645	1.061	192	1.286	7.106
LA RIOJA	12.437	644	399	11.394	329	673	4.782	5.610
Huesca	26.309	5.260	1.856	19.193	1.919	1.919	2.103	13.252
Teruel	14.807	2.291	829	11.687	1.169	1.168	770	8.580
Zaragoza	16.345	2.047	1.752	12.546	1.255	1.254	1.793	8.244
ARAGÓN	57.461	9.598	4.437	43.426	4.343	4.341	4.666	30.076
Barcelona	21.410	2.429	1.047	17.934	1.250	1.713	4.994	9.977
Girona	11.331	1.178	522	9.631	1.704	432	2.582	4.913
Lleida	21.554	3.039	818	17.697	1.466	1.037	4.877	10.317
Tarragona	21.816	1.869	694	19.253	1.978	213	7.122	9.940
CATALUÑA	76.111	8.515	3.081	64.515	6.398	3.395	19.575	35.147
BALEARES	14.524	4.161	1.005	9.358	187	748	863	7.560
Ávila	56.252	8.615	1.436	46.201	3.696	4.621	35.607	2.277
Burgos	8.513	1.187	320	7.006	560	702	1.578	4.166
León	32.696	5.078	993	26.625	2.130	2.663	11.836	9.996
Palencia	3.056	467	93	2.496	200	250	1.429	617
Salamanca	10.663	1.129	435	9.099	728	911	3.660	3.800
Segovia	3.355	517	158	2.680	214	270	1.438	758
Soria	4.426	766	204	3.456	276	347	366	2.467
Valladolid	5.435	308	139	4.988	399	500	3.504	585
Zamora	14.345	2.189	468	11.688	935	1.170	6.568	3.015
CASTILLA Y LEÓN	138.741	20.256	4.246	114.239	9.138	11.434	65.986	27.681
MADRID	25.721	2.812	809	22.100	1.989	2.210	1.748	16.153
Albacete	93.257	11.552	2.946	78.759	8.664	4.725	33.437	31.933
Ciudad Real	136.888	22.600	3.426	110.862	12.195	6.651	39.864	52.152
Cuenca	22.045	2.975	950	18.120	1.993	1.087	6.161	8.879
Guadalajara	15.684	1.790	587	13.307	1.464	798	2.041	9.004
Toledo	145.430	21.167	2.856	121.407	13.355	7.284	79.433	21.335
CASTILLA-LA MANCHA	413.304	60.084	10.765	342.455	37.671	20.545	160.936	123.303
Alicante	33.587	5.273	982	27.332	3.067	1.876	15.125	7.264
Castellón	23.643	3.251	753	19.639	2.002	1.325	9.097	7.215
Valencia	15.385	1.532	625	13.228	1.264	855	4.021	7.088
C. VALENCIANA	72.615	10.056	2.360	60.199	6.333	4.056	28.243	21.567
R. DE MURCIA	213.092	34.594	7.524	170.974	20.517	17.097	99.878	33.482
Badajoz	113.408	17.456	4.061	91.891	4.574	5.489	28.123	53.705
Cáceres	138.204	21.821	4.251	112.132	5.547	5.723	65.248	35.614
EXTREMADURA	251.612	39.277	8.312	204.023	10.121	11.212	93.371	89.319
Almería	150.184	31.337	5.442	113.405	5.670	23.815	71.909	12.011
Cádiz	110.942	26.084	3.728	81.130	4.057	17.037	54.138	5.898
Córdoba	59.425	10.831	1.958	46.636	2.332	9.793	28.213	6.298
Granada	144.308	30.830	4.654	108.824	5.441	22.853	63.416	17.114
Huelva	52.027	9.321	1.911	40.795	2.040	8.567	11.639	18.549
Jaén	55.167	10.864	2.273	42.030	2.102	8.826	15.343	15.759
Málaga	225.213	51.124	6.008	168.081	8.404	35.297	116.598	7.782
Sevilla	148.840	32.638	4.047	112.155	5.608	23.552	69.544	13.451
ANDALUCÍA	946.106	203.029	30.021	713.056	35.654	149.740	430.800	96.862
Las Palmas	176.660	9.721	3.920	163.019	14.808	16.316	109.286	22.609
S.C. de Tenerife	74.260	3.797	2.082	68.381	7.963	7.406	52.985	27
CANARIAS	250.920	13.518	6.002	231.400	22.771	23.722	162.271	22.636
ESPAÑA	2.609.989	423.991	86.589	2.099.409	163.626	265.731	1.083.750	586.302

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO: Serie histórica del número de animales según categorías (miles)

Años	Total de animales	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo.	Cerdos para sacrificio	Para reproducción	
					Verracos	Cerdas
2002	23.518	6.157	5.188	9.455	103	2.616
2003	24.056	6.251	5.414	9.772	81	2.580
2004	24.895	7.349	4.911	9.950	79	2.606
2005	24.884	6.762	5.314	10.141	70	2.597
2006	26.219	6.833	6.264	10.367	66	2.689
2007	26.061	7.060	5.892	10.376	70	2.663
2008	26.026	7.101	5.792	10.544	57	2.531
2009	25.343	6.591	5.314	10.945	53	2.440
2010	25.704	6.999	5.943	10.302	50	2.048
2011	25.634	6.928	5.888	10.370	44	2.404
2012	25.250	7.085	5.735	10.142	38	2.250
2013	25.495	7.055	5.592	10.559	36	2.253

⁽¹⁾ Encuestas de la Unión Europea de noviembre de cada año.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:

Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos para cebo de 50 o más kg de peso vivo			
				Total	De 50 a 79 kg de peso vivo	De 80 a 109 kg de peso vivo	De 110 o más kg de peso vivo
Coruña (La)	235.307	20.319	28.217	157.986	87.122	66.785	4.079
Lugo	199.328	9.964	10.286	170.827	67.367	101.650	1.810
Orense	350.348	50.474	56.759	207.028	110.532	89.796	6.700
Pontevedra	286.023	4.255	16.797	247.732	96.625	143.935	7.172
GALICIA	1.071.006	85.012	112.059	783.573	361.646	402.166	19.761
P. DE ASTURIAS	13.256	3.563	2.873	5.057	2.326	2.276	455
CANTABRIA	2.280	325	328	1.265	430	550	285
Álava	13.073	3.080	1.757	6.491	2.806	2.785	900
Guipúzcoa	5.563	1.468	687	2.527	1.093	1.084	350
Vizcaya	3.125	466	431	1.303	638	629	36
PAÍS VASCO	21.761	5.014	2.875	10.321	4.537	4.498	1.286
NAVARRA	447.849	83.101	70.992	227.668	148.262	71.353	8.053
LA RIOJA	99.391	11.035	26.198	57.170	23.076	30.986	3.108
Huesca	2.864.566	706.179	824.709	1.164.400	607.231	555.870	1.299
Teruel	968.813	237.436	265.893	405.252	174.890	188.622	41.741
Zaragoza	2.534.009	1.047.787	543.757	692.608	371.790	312.660	8.159
ARAGÓN	6.367.387	1.991.402	1.634.359	2.262.260	1.153.910	1.057.152	51.198
Barcelona	1.747.491	519.969	399.233	669.588	279.637	335.774	54.177
Girona	902.841	229.828	287.662	337.142	153.900	163.794	19.448
Lleida	3.571.797	917.900	806.456	1.568.799	618.572	862.376	87.851
Tarragona	455.080	149.916	111.450	141.688	46.231	95.382	75
CATALUÑA	6.677.209	1.817.613	1.604.801	2.717.217	1.098.340	1.457.326	161.551
BALEARES	48.979	23.593	2.156	9.645	5.701	3.800	144
Ávila	195.066	49.116	46.270	81.154	29.634	30.541	20.979
Burgos	356.149	113.083	78.219	125.033	81.865	37.289	5.879
León	72.150	19.854	14.082	32.376	8.487	22.979	910
Palencia	106.277	50.411	8.756	32.727	14.161	16.881	1.685
Salamanca	496.706	172.761	60.426	199.935	57.969	66.032	75.934
Segovia	1.118.115	382.209	233.217	371.530	189.409	154.861	27.260
Soria	346.834	118.836	55.580	137.456	79.030	43.390	15.036
Valladolid	255.291	74.383	40.929	113.771	43.595	51.380	18.796
Zamora	369.152	99.111	57.613	174.387	73.132	86.406	14.849
CASTILLA Y LEÓN	3.315.740	1.079.764	595.092	1.268.369	577.282	509.759	181.328
MADRID	16.469	7.501	2.230	3.481	2.068	1.358	55
Albacete	232.305	86.865	28.554	92.288	30.313	43.182	18.793
Ciudad Real	48.089	19.786	8.740	14.312	5.565	4.219	4.528
Cuenca	215.315	64.189	39.182	87.879	29.594	49.642	8.643
Guadalajara	7.439	0	1.506	5.406	1.865	2.664	877
Toledo	867.804	276.401	164.459	338.006	167.664	154.542	15.800
CASTILLA LA MANCHA	1.370.952	447.241	242.441	537.891	235.001	254.249	48.641
Alicante	59.016	31.723	9.577	11.298	5.897	5.401	0
Castellón	579.079	81.171	180.035	284.583	155.719	128.784	80
Valencia	432.843	149.230	39.837	207.276	89.070	117.400	806
C. VALENCIANA	1.070.938	262.124	229.449	503.157	250.686	251.585	886
R. DE MURCIA	1.789.237	319.883	443.457	884.883	453.372	377.013	54.498
Badajoz	931.453	326.357	43.989	437.936	26.153	397.255	14.528
Cáceres	142.809	38.353	8.151	82.451	19.952	56.773	5.726
EXTREMADURA	1.074.262	364.710	52.140	520.387	46.105	454.028	20.254
Almería	490.374	125.942	171.209	162.829	79.680	83.106	43
Cádiz	40.508	8.026	11.042	13.901	4.092	4.306	5.503
Córdoba	209.598	36.747	39.609	107.362	17.075	26.675	63.612
Granada	173.070	70.236	47.417	36.694	16.082	17.844	2.768
Huelva	159.176	21.697	44.288	73.061	15.436	17.640	39.985
Jaén	134.590	55.855	22.865	33.649	14.691	16.915	2.043
Málaga	317.477	99.026	85.830	101.045	45.391	50.944	4.710
Sevilla	525.472	119.155	134.694	219.547	67.113	97.354	55.080
ANDALUCÍA	2.050.265	536.684	556.954	748.088	259.560	314.784	173.744
Palmas (Las)	20.874	5.790	5.049	5.790	5.175	600	15
S. C. Tenerife	36.860	10.966	8.331	12.805	7.089	5.180	536
CANARIAS	57.734	16.756	13.380	18.595	12.264	5.780	551
ESPAÑA	25.494.715	7.055.321	5.591.784	10.559.027	4.634.566	5.198.663	725.798

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:

Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre) (conclusión)

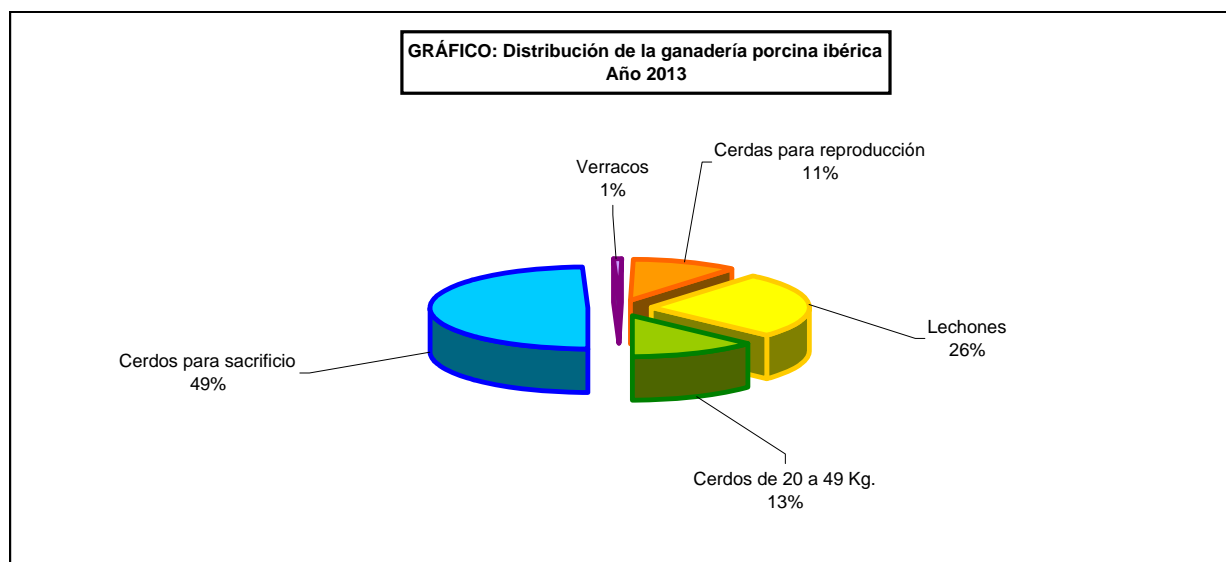
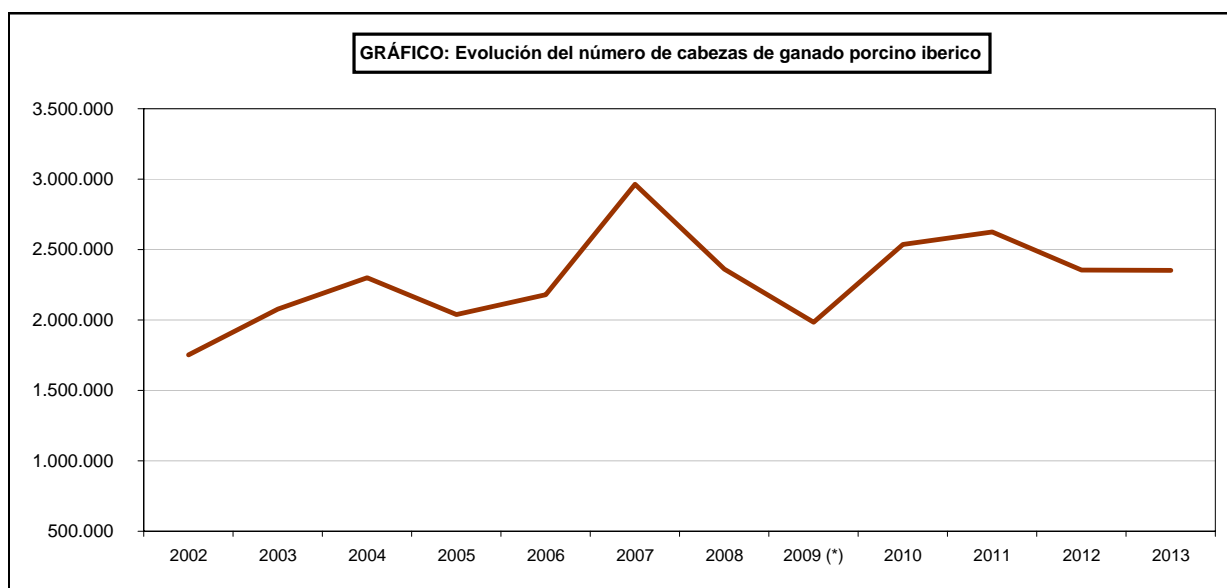
Provincias y Comunidades Autónomas	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
	Verracos	Cerdas reproductoras				
		Total	Que nunca han parido		Que ya han parido	
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas
Coruña (La)	336	28.449	3.694	3.683	3.816	17.256
Lugo	51	8.200	1.369	277	980	5.574
Orense	112	35.975	3.670	9.415	8.025	14.865
Pontevedra	16	17.223	727	2.265	1.982	12.249
GALICIA	515	89.847	9.460	15.640	14.803	49.944
P. DE ASTURIAS	102	1.661	84	83	996	498
CANTABRIA	41	321	100	53	68	100
Álava	48	1.697	73	84	992	548
Guipúzcoa	13	868	41	47	503	277
Vizcaya	32	893	54	62	501	276
PAÍS VASCO	93	3.458	168	193	1.996	1.101
NAVARRA	365	65.723	8.644	4.846	42.207	10.026
LA RIOJA	67	4.921	234	335	1.692	2.660
Huesca	733	168.545	13.251	17.279	106.706	31.309
Teruel	548	59.684	3.795	7.746	35.469	12.675
Zaragoza	1.556	248.300	25.571	37.325	136.810	48.593
ARAGÓN	2.837	476.529	42.617	62.350	278.985	92.577
Barcelona	889	157.812	13.196	20.095	91.683	32.838
Girona	650	47.559	3.613	4.005	31.007	8.934
Lleida	1.075	277.567	18.994	24.021	192.451	42.101
Tarragona	325	51.701	7.010	3.938	31.743	9.010
CATALUÑA	2.939	534.639	42.813	52.059	346.884	92.883
BALEARES	907	12.678	671	1.161	5.318	5.528
Ávila	225	18.301	3.266	3.173	8.043	3.819
Burgos	225	39.589	4.658	1.584	27.038	6.309
León	82	5.756	703	783	3.344	926
Palencia	89	14.294	1.695	1.636	8.553	2.410
Salamanca	2.475	61.109	8.445	964	38.019	13.681
Segovia	1.050	130.109	14.616	11.914	81.079	22.500
Soria	145	34.817	5.427	4.703	18.975	5.712
Valladolid	312	25.896	2.469	1.481	17.414	4.532
Zamora	817	37.224	3.613	4.178	22.358	7.075
CASTILLA Y LEÓN	5.420	367.095	44.892	30.416	224.823	66.964
MADRID	84	3.173	297	270	2.207	399
Albacete	129	24.469	5.971	4.640	10.906	2.952
Ciudad Real	169	5.082	464	721	3.056	841
Cuenca	119	23.946	2.675	3.220	13.830	4.221
Guadalajara	5	522	520	0	2	0
Toledo	1.145	87.793	13.718	8.468	48.819	16.788
CASTILLA LA MANCHA	1.567	141.812	23.348	17.049	76.613	24.802
Alicante	59	6.359	993	899	3.358	1.109
Castellón	314	32.976	2.181	2.278	20.565	7.952
Valencia	222	36.278	2.421	4.340	23.899	5.618
C. VALENCIANA	595	75.613	5.595	7.517	47.822	14.679
R. DE MURCIA	1.571	139.443	11.647	6.930	94.579	26.287
Badajoz	9.648	113.523	3.180	756	9.214	100.373
Cáceres	1.471	12.383	50	1.099	2.608	8.626
EXTREMADURA	11.119	125.906	3.230	1.855	11.822	108.999
Almería	269	30.125	4.537	3.780	17.446	4.362
Cádiz	537	7.002	792	837	3.685	1.688
Córdoba	2.030	23.850	2.161	2.380	12.033	7.276
Granada	191	18.532	2.225	2.409	11.117	2.781
Huelva	1.967	18.163	1.468	1.567	8.807	6.321
Jaén	228	21.993	6.381	2.295	10.604	2.713
Málaga	433	31.143	3.694	3.995	18.509	4.945
Sevilla	1.323	50.753	5.714	6.261	29.127	9.651
ANDALUCÍA	6.978	201.561	26.972	23.524	111.328	39.737
Palmas (Las)	302	3.943	969	477	1.704	793
S. C. Tenerife	153	4.605	688	792	2.300	825
CANARIAS	455	8.548	1.657	1.269	4.004	1.618
ESPAÑA	35.655	2.252.928	222.429	225.550	1.266.147	538.802

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.4. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO: Serie histórica de ganado porcino ibérico (número de animales)

Años	Total ganado porcino	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo	Cerdos en cebo de 50 o más kg de peso vivo	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo		
					Verracos	Hembras reproductoras	
						Total	Cubiertas
2002	1.753.363	464.154	288.595	787.174	20.273	193.167	102.793
2003	2.078.365	547.818	367.139	948.693	21.629	193.086	105.747
2004	2.300.819	615.600	330.363	1.107.204	24.317	223.335	91.285
2005	2.037.853	565.585	261.421	967.938	20.886	222.023	90.258
2006	2.179.321	617.530	327.050	995.150	19.096	220.495	112.775
2007	2.963.923	862.539	389.170	1.391.188	28.929	292.095	138.589
2008	2.362.407	594.530	274.778	1.235.413	19.737	237.949	113.805
2009 (*)	1.983.218	336.828	243.865	1.158.730	24.144	219.652	118.358
2010	2.536.564	637.541	317.229	1.305.979	22.308	253.507	131.546
2011	2.624.006	556.169	428.565	1.315.341	20.258	303.672	171.051
2012	2.354.690	486.100	415.377	1.175.769	19.460	257.984	140.180
2013	2.351.566	608.922	307.060	1.161.898	19.294	254.392	98.289

* Cambio metodológico se contabiliza Porcino Ibérico/ Nolibérico



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.6.5. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:

Análisis provincial del número de animales según tipos, 2013 (Noviembre)

Provincias y comunidades autónomas	Total	Lechones	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo.	Cerdos para cebo de 50 o más kg de peso vivo.			
				Total	De 50 a 79 kg de peso vivo.	De 80 a 109 kg de peso vivo.	De 110 o más kg de peso vivo.
Ávila	69.816	5.363	19.204	43.519	12.474	11.562	19.483
Burgos	94	6	0	84	4	0	80
León	3.360	0	0	3.360	2.360	1.000	0
Palencia	0	0	0	0	0	0	0
Salamanca	433.923	142.953	53.771	186.445	53.546	59.743	73.156
Segovia	109.897	30.832	16.598	51.203	11.435	25.300	14.468
Soria	6.566	1.230	2.650	2.686	2.060	0	626
Valladolid	24.055	7.784	1.960	11.037	4.580	6.089	368
Zamora	30.366	1.573	5.061	22.861	7.536	7.551	7.774
CASTILLA Y LEÓN	678.077	189.741	99.244	321.195	93.995	111.245	115.955
MADRID	258	20	37	108	55	15	38
Ciudad Real	14.191	3.229	3.888	6.286	853	1.465	3.968
Toledo	53.358	14.223	10.120	23.126	10.532	7.728	4.866
CASTILLA - LA MANCHA	67.549	17.452	14.008	29.412	11.385	9.193	8.834
Badajoz	884.059	302.667	43.989	422.359	25.153	384.596	12.610
Cáceres	130.430	31.078	7.928	80.285	18.904	56.155	5.226
EXTREMADURA	1.014.489	333.745	51.917	502.644	44.057	440.751	17.836
Almería	4.441	283	2.589	93	25	25	43
Cádiz	29.310	3.903	8.969	10.430	1.840	3.087	5.503
Córdoba	178.522	19.955	36.814	99.976	14.064	22.300	63.612
Granada	25.371	4.774	6.134	10.752	2.855	5.129	2.768
Huelva	154.672	19.837	43.538	71.557	14.687	16.885	39.985
Jaen	12.159	1.257	4.073	5.010	1.391	1.576	2.043
Málaga	20.590	3.909	6.952	6.716	734	1.272	4.710
Sevilla	166.128	14.046	32.785	104.005	14.127	34.798	55.080
ANDALUCÍA	591.193	67.964	141.854	308.539	49.723	85.072	173.744
ESPAÑA	2.351.566	608.922	307.060	1.161.898	199.215	646.276	316.407

Provincias y Comunidades Autónomas	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo.					
	Verracos	Cerdas reproductoras				
		Total	Que nunca han parido		Que ya han parido	
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas
Ávila	57	1.673	166	57	1.054	396
Burgos	1	3	0	0	3	0
León	0	0	0	0	0	0
Palencia	0	0	0	0	0	0
Salamanca	2.247	48.507	6.656	753	29.415	11.683
Segovia	142	11.122	1.186	954	6.990	1.992
Soria	0	0	0	0	0	0
Valladolid	70	3.204	681	260	1.544	719
Zamora	41	830	44	43	574	169
CASTILLA Y LEÓN	2.558	65.339	8.733	2.067	39.580	14.959
MADRID	10	83	23	2	50	8
Ciudad Real	53	735	23	130	390	192
Toledo	125	5.764	896	281	3.309	1.278
CASTILLA-LA MANCHA	178	6.499	919	411	3.699	1.470
Badajoz	9.567	105.477	3.025	639	8.359	93.454
Cáceres	1.412	9.727	50	649	2.138	6.890
EXTREMADURA	10.979	115.204	3.075	1.288	10.497	100.344
Almería	12	1.464	176	190	878	220
Cádiz	492	5.516	614	644	2.793	1.465
Córdoba	1.925	19.852	1.681	1.860	9.635	6.676
Granada	26	3.685	442	479	2.210	554
Huelva	1.963	17.777	1.422	1.517	8.575	6.263
Jaen	58	1.761	203	219	1.022	317
Málaga	144	2.869	301	319	1.545	704
Sevilla	949	14.343	1.345	1.528	7.281	4.189
ANDALUCÍA	5.569	67.267	6.184	6.756	33.939	20.388
ESPAÑA	19.294	254.392	18.934	10.524	87.765	137.169

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.1.7.1. GANADO EQUINO: Serie histórica del número de animales (miles)

	Total animales		
	Caballar	Mular	Asnal
1986 ⁽¹⁾	248	117	140
1999 ⁽²⁾	238	28	54
2009 ⁽³⁾		318	

⁽¹⁾ Censo General Ganadero de marzo de 1986

⁽²⁾ Censo Agrario, 1999. I.N.E.

⁽³⁾ Censo Agrario, 2009. I.N.E.. Datos sin desagregar a la fecha actual.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

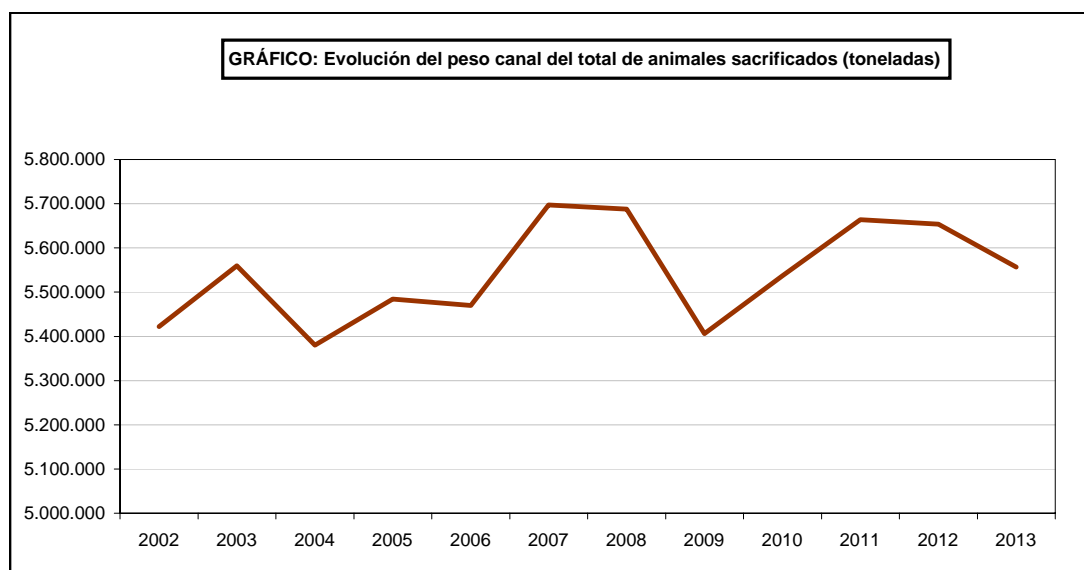
14.2.1.1. CARNE: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según especies

Años ⁽¹⁾	Animales sacrificados (miles)						
	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos ⁽²⁾
2002	2.692	20.951	1.829	37.024	30	700.022	68.469
2003	2.763	20.782	1.685	38.180	25	701.587	64.060
2004	2.732	20.214	1.604	37.835	25	692.398	62.317
2005	2.758	19.391	1.581	38.705	28	690.855	61.049
2006	2.599	18.623	1.518	39.277	28	669.010	61.618
2007	2.428	17.062	1.358	41.489	26	712.307	61.848
2008	2.507	12.556	1.155	41.396	31	694.891	51.435
2009	2.307	11.392	1.173	40.118	30	675.446	51.330
2010	2.302	11.736	1.376	40.847	31	695.066	52.633
2011	2.315	11.377	1.423	41.743	50	703.727	52.668
2012	2.286	10.519	1.307	41.595	73	703.865	53.411
2013	2.222	10.312	1.214	41.418	51	685.539	52.470

Años	Peso canal (toneladas)							
	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos ⁽¹⁾	Total
2002 (*)	678.838	236.983	15.072	3.070.116	5.747	1.335.011	80.005	5.421.772
2003	706.369	236.155	13.888	3.189.508	4.928	1.333.337	75.307	5.559.492
2004	713.886	231.463	13.373	3.076.120	5.001	1.268.319	72.158	5.380.321
2005	715.331	224.126	13.621	3.168.039	5.070	1.287.422	70.524	5.484.134
2006	670.408	214.179	11.690	3.235.241	5.275	1.260.853	72.283	5.469.929
2007	643.167	196.189	10.446	3.439.442	5.168	1.328.091	74.666	5.697.170
2008	661.732	139.853	8.662	3.451.863	6.303	1.358.539	60.960	5.687.912
2009	598.425	124.424	8.831	3.290.566	6.366	1.316.670	61.195	5.406.477
2010	606.596	131.236	10.618	3.368.920	7.111	1.349.430	63.505	5.537.415
2011	604.112	130.587	11.142	3.469.348	11.265	1.373.604	64.139	5.664.197
2012	591.320	122.003	9.696	3.466.323	15.606	1.384.243	64.578	5.653.770
2013	580.840	118.261	8.940	3.431.219	11.668	1.342.578	63.289	5.556.795

(*) Nueva metodología a partir de 2002.

(1) Nueva metodología para la determinación del sacrificio de ganado en mataderos.



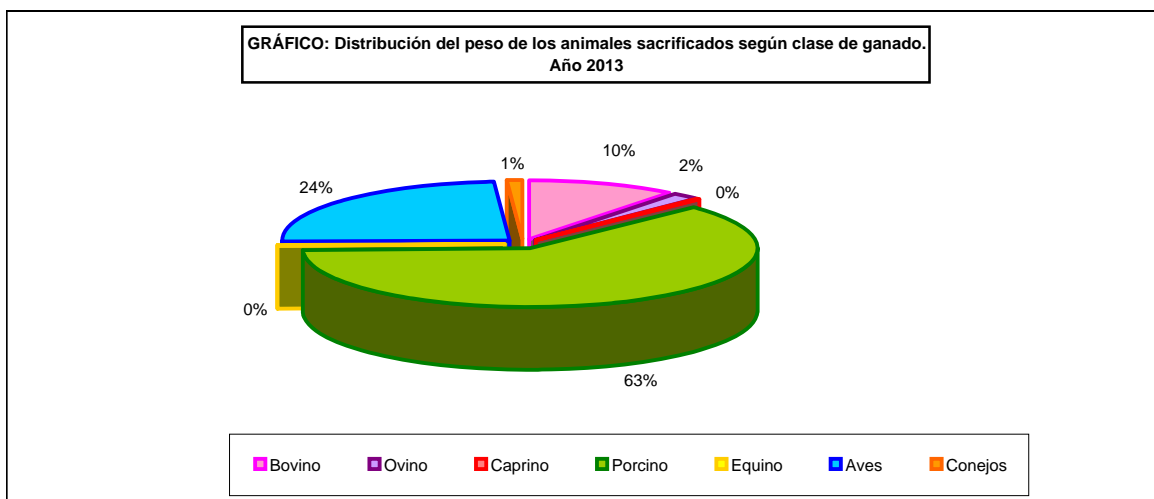
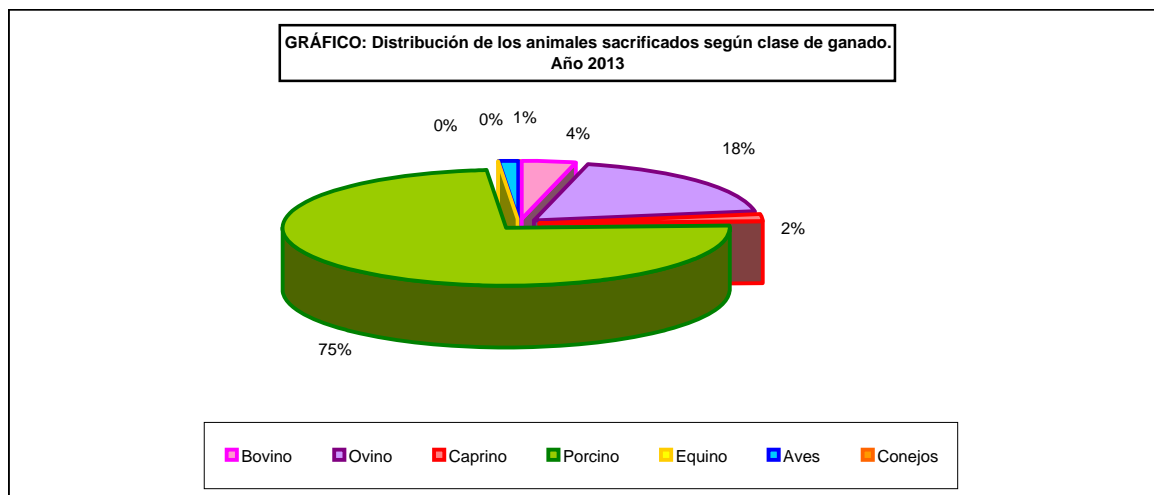
EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.1.2. CARNE: Sacrificio de ganado en mataderos y fuera de ellos, 2013

Clase de ganado	Sacrificio en mataderos		Estimación de otros sacrificios		Total	
	Animales sacrificados	Peso canal total (toneladas)	Animales sacrificados	Peso canal total (toneladas)	Animales sacrificados	Peso canal total (toneladas)
BOVINO	2.222.003	580.840	-	-	2.222.003	580.840
Terneas	1.050.071	242.187	-	-	1.050.071	242.187
Novillas	276.098	68.048	-	-	276.098	68.048
Vacas	323.400	90.079	-	-	323.400	90.079
Toros	572.434	180.527	-	-	572.434	180.527
OVINO	10.312.037	118.261	-	-	10.312.037	118.261
Corderos de 10 o menos kg canal	3.505.325	24.211	-	-	3.505.325	24.211
Corderos de más de 10 canal	6.199.853	80.941	-	-	6.199.853	80.941
Ovino mayor	606.859	13.109	-	-	606.859	13.109
CAPRINO	1.213.751	8.940	-	-	1.213.751	8.940
Cabritos lechales	991.445	4.905	-	-	991.445	4.905
Chivos	48.941	592	-	-	48.941	592
Caprino mayor	173.365	3.443	-	-	173.365	3.443
PORCINO	41.418.466	3.431.219	-	-	41.418.466	3.431.219
Lechones	1.527.256	9.999	-	-	1.527.256	9.999
Otros porcinos	39.891.210	3.421.220	-	-	39.891.210	3.421.220
EQUINO	50.954	11.668	-	-	50.954	11.668
Caballar	49.841	11.460	-	-	49.841	11.460
Mular y asnal	1.113	208	-	-	1.113	208
AVES ⁽¹⁾	685.539	1.342.578	-	-	685.539	1.342.578
Broilers	589.666	1.121.295	-	-	589.666	1.121.295
Gallinas	32.671	50.400	-	-	32.671	50.400
Otras aves	63.201	170.884	-	-	63.201	170.884
CONEJOS ⁽²⁾	44.717	53.936	7.754	9.353	52.470	63.289
TOTAL	785.472.281	5.547.442	7.753.847	9.353	793.226.128	5.556.795

⁽¹⁾ Miles de animales.

⁽²⁾ Miles de animales y nueva metodología a partir de 2002.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

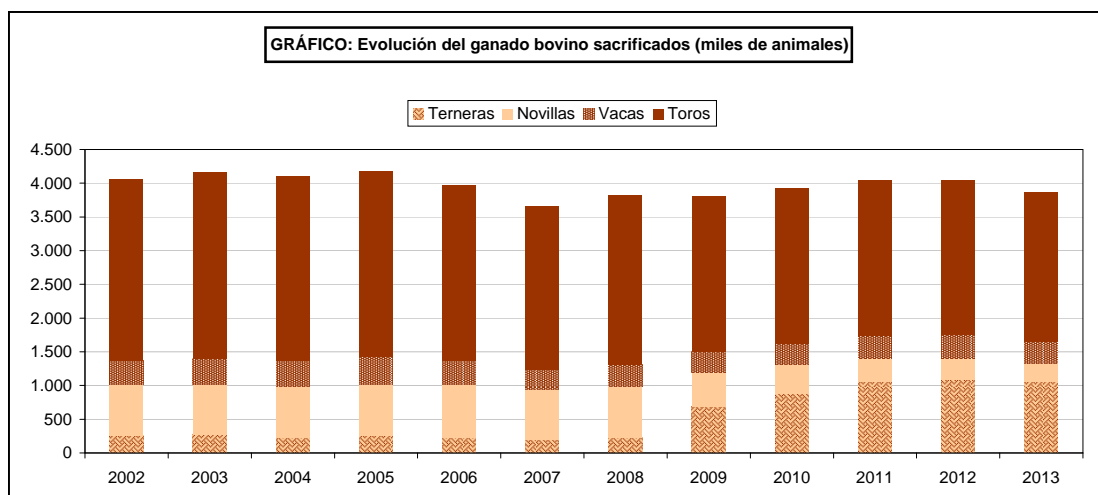
14.2.2.1. CARNE DE BOVINO: Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

Años (*)	Animales sacrificados (miles)					Peso canal medio (kg)			
	Ternereras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Ternereras	Novillas	Vacas	Toros
2002	255,6	755,8	353,5	1.327,5	2.692,4	153,4	234,7	270,8	276,1
2003	269,5	752,0	374,8	1.366,8	2.763,1	158,1	237,8	273,1	279,9
2004	220,6	767,8	380,1	1.363,5	2.732,0	157,6	242,2	275,2	284,9
2005	246,9	769,6	400,6	1.340,4	2.757,6	156,9	242,3	276,6	283,0
2006	227,9	781,0	355,5	1.234,8	2.599,1	158,1	242,1	277,9	280,6
2007	197,8	735,1	301,8	1.193,3	2.428,0	159,0	247,4	281,4	289,1
2008	225,8	758,7	323,9	1.198,4	2.506,7	157,8	246,3	277,5	291,5
2009	690,1	500,4	312,2	803,9	2.306,6	218,4	241,9	279,9	297,7
2010	869,7	439,9	318,4	674,0	2.302,1	229,9	248,1	285,0	306,7
2011	1.059,2	340,0	331,8	583,8	2.314,8	231,1	247,4	277,0	314,1
2012	1.083,2	320,0	353,8	528,9	2.285,9	230,1	250,8	269,0	315,0
2013	1.050,1	276,1	323,4	572,4	2.222,0	230,6	246,5	278,5	315,4

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.2. CARNE DE BOVINO: Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías 2013

Años	Animales sacrificados									TOTAL	Peso canal medio (kg)							
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS			
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes	Machos < 8 meses		Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses		Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	
2009 (*)	66.424	71.645	312.362	239.675	500.364	312.199	777.453	26.473	2.306.595	172,4	162,5	242,2	216,8	241,9	279,9	296,0	347,6	
2010	60.523	59.605	417.353	332.235	439.941	318.432	669.033	4.967	2.302.089	175,7	162,3	251,0	225,4	248,1	285,0	306,3	360,4	
2011	56.598	54.086	538.949	409.567	339.951	331.790	577.628	6.183	2.314.752	171,8	160,4	248,8	225,2	247,4	277,0	313,7	343,4	
2012	63.281	56.427	531.746	431.736	319.983	353.838	524.097	4.816	2.285.924	176,9	163,8	246,9	225,9	250,8	269,0	314,4	375,9	
2013	58.711	49.080	531.570	410.710	276.098	323.400	567.628	4.806	2.222.003	174,3	163,8	247,5	224,9	246,5	278,5	314,8	386,6	

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.3. CARNE DE BOVINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales

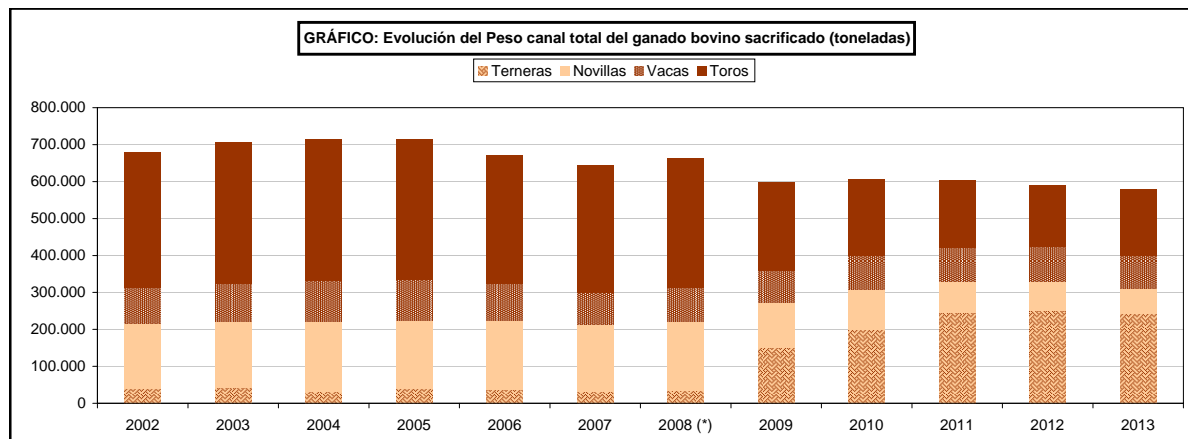
Años	Peso canal total (toneladas)					Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg vivo) ⁽¹⁾			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
2002	39.207	177.381	95.715	366.536	678.838	195,2	178,6	146,1	86,1
2003	42.608	178.850	102.376	382.535	706.369	194,8	175,4	143,9	81,6
2004	32.510	189.629	110.073	381.674	713.886	186,3	167,6	146,4	79,6
2005	38.749	186.498	110.798	379.285	715.331	199,5	176,0	148,6	90,1
2006	36.032	189.085	98.805	346.486	670.408	216,9	202,8	168,1	99,0
2007	31.445	181.839	84.918	344.966	643.167	213,9	198,7	170,3	102,5
2008 (*)	35.627	186.852	89.884	349.367	661.732	209,7	193,8	167,1	107,7
2009	150.695	121.013	87.399	239.318	598.425	216,7	200,7	166,8	106,0
2010	199.955	109.159	90.751	206.730	606.596	207,0	194,8	160,2	99,1
2011	244.731	84.121	91.909	183.352	604.112	225,2	207,5	170,3	121,0
2012	249.278	80.253	95.186	166.603	591.320	243,3	228,1	185,6	143,6
2013	242.187	68.048	90.079	180.527	580.840	251,8	231,1	201,7	148,5

(1) Terneras menores de un año y añejes de uno a dos años.

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.4. CARNE DE BOVINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales y nuevas categorías, 2013

Años	Peso canal total (toneladas)								TOTAL
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes	
2009 (*)	11.455	11.640	75.646	51.954	121.013	87.399	230.115	9.203	598.425
2010	10.634	9.674	104.751	74.897	109.159	90.751	204.940	1.790	606.596
2011	9.722	8.675	134.110	92.224	84.121	91.909	181.228	2.123	604.112
2012	11.194	9.241	131.307	97.537	80.253	95.186	164.793	1.810	591.320
2013	10.231	8.038	131.549	92.368	68.048	90.079	178.669	1.858	580.840

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

Años	Precio en vivo percibido (euros/100kg/vivo)							
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes
2009 (*)	216,68	216,68	200,69	200,69	166,77	106,04	200,69	200,69
2.010	206,95	206,95	194,84	194,84	160,23	99,13	194,84	194,84
2.011	225,21	225,21	207,48	207,48	170,32	120,99	207,48	207,48
2.012	243,31	243,31	228,07	228,07	185,64	143,55	228,07	228,07
2013	251,81	251,81	231,14	231,14	201,71	148,51	213,14	213,14

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.5. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2013

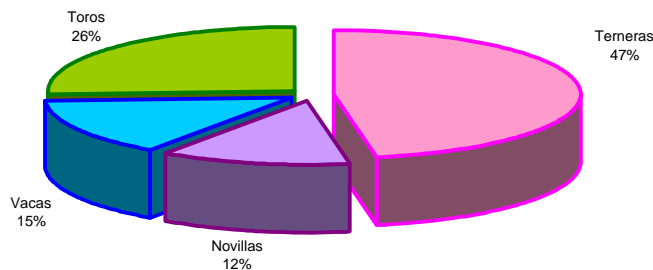
Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
Galicia	233.172	16.191	114.140	15.451	378.954	201,0	229,6	278,7	323,9
Principado de Asturias	39.492	6.480	20.386	12.204	78.562	228,4	239,7	245,4	332,1
Cantabria	9.688	7.063	15.204	2.893	34.848	202,7	244,9	294,3	304,3
País Vasco	14.869	16.997	5.567	12.025	49.458	235,4	266,3	325,2	324,6
C. Foral de Navarra	13.845	2.281	4.759	4.975	25.860	297,0	265,9	267,9	277,0
La Rioja	10.940	854	1.065	853	13.712	275,6	267,3	339,5	321,0
Aragón	32.921	7.857	1.456	71.343	113.577	234,1	253,6	279,8	301,2
Cataluña	346.028	49.088	16.043	72.079	483.238	232,9	247,8	294,9	299,6
Baleares (Islas)	6.454	833	1.505	1.631	10.423	223,9	225,3	272,1	257,3
Castilla y León	185.429	65.792	66.995	100.957	419.173	232,0	238,0	261,7	315,2
C. de Madrid	16.495	31.573	5.957	28.007	82.032	251,5	256,2	261,0	336,6
Castilla-La Mancha	13.678	16.816	10.490	119.159	160.143	254,2	225,0	313,4	310,0
C. Valenciana	22.844	10.417	26.926	69.739	129.926	206,8	263,3	329,4	348,2
Región de Murcia	62.277	0	0	0	62.277	301,5	0,0	0,0	0,0
Extremadura	21.267	16.739	11.275	31.017	80.298	237,8	263,7	273,2	323,1
Andalucía	19.221	26.025	20.317	25.527	91.090	233,3	245,2	249,9	308,2
Canarias	1.451	1.092	1.315	4.574	8.432	197,9	250,2	300,2	256,5
ESPAÑA	1.050.071	276.098	323.400	572.434	2.222.003	230,6	246,5	278,5	315,4

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

**GRÁFICO: Distribución del ganado bovino sacrificado.
Año 2013**



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.6. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2013

Comunidades Autónomas	Animales sacrificados									Peso canal medio (kg)							
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		TOTAL	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes		Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes
Galicia	34.572	32.502	83.475	82.623	16.191	114.140	15.125	326	378.954	174,2	161,1	225,5	203,2	229,6	278,7	321,1	456,9
Principado de Asturias	2.629	3.213	23.883	9.767	6.480	20.386	12.201	3	78.562	159,8	154,6	251,3	215,0	239,7	245,4	332,1	492,0
Cantabria	1.023	1.282	3.084	4.299	7.063	15.204	2.800	93	34.848	147,0	145,9	235,1	209,7	244,9	294,3	301,8	381,4
País Vasco	443	404	7.606	6.416	16.997	5.567	10.280	1.745	49.458	179,0	189,1	242,6	233,8	266,3	325,2	328,1	304,0
C. Foral de Navarra	0	0	2.389	11.456	2.281	4.759	4.975	0	25.860	0,0	0,0	289,0	298,7	265,9	267,9	277,0	0,0
La Rioja	70	153	4.284	6.433	854	1.065	839	14	13.712	236,0	203,1	312,1	253,5	267,3	339,5	319,2	432,0
Aragón	3.519	460	70	28.872	7.857	1.456	70.987	356	113.577	153,1	157,3	168,5	245,3	253,6	279,8	300,9	360,4
Cataluña	1.101	680	229.876	114.371	49.088	16.043	72.078	1	483.238	185,9	205,0	245,2	208,8	247,8	294,9	299,6	501,0
Baleares (Islas)	74	81	2.560	3.739	833	1.505	1.626	5	10.423	151,6	153,4	239,9	216,0	225,3	272,1	256,9	406,4
Castilla y León	11.190	5.987	90.473	77.779	65.792	66.995	99.020	1.937	419.173	181,4	177,4	251,1	221,2	238,0	261,7	312,4	458,5
C. de Madrid	490	462	6.155	9.388	31.573	5.957	28.002	5	82.032	187,6	189,5	283,6	236,8	256,2	261,0	336,6	362,4
Castilla-La Mancha	352	458	8.943	3.925	16.816	10.490	119.111	48	160.143	274,6	216,2	265,0	232,3	225,0	313,4	309,9	361,4
C. Valenciana	797	1.847	15.918	4.282	10.417	26.926	69.717	22	129.926	166,4	165,2	213,7	206,5	263,3	329,4	348,2	294,1
Región de Murcia	0	0	31.163	31.114	0	0	0	0	62.277	0,0	0,0	301,5	301,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Extremadura	412	345	11.152	9.358	16.739	11.275	31.017	0	80.298	145,0	130,0	251,9	229,0	263,7	273,2	323,1	0,0
Andalucía	1.752	767	10.083	6.619	26.025	20.317	25.311	216	91.090	187,6	150,2	257,2	218,7	245,2	249,9	307,7	363,2
Canarias	287	439	456	269	1.092	1.315	4.539	35	8.432	171,2	167,2	221,7	235,9	250,2	300,2	255,7	358,6
ESPAÑA	58.711	49.080	531.570	410.710	276.098	323.400	567.628	4.806	2.222.003	174,3	163,8	247,5	224,9	246,5	278,5	314,8	386,6

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.7. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2013 (toneladas)

Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial					Total
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	
Galicia	44.349,6	3.486,0	19.175,0	4.143,1	71.153,8	2.515,8	232,0	12.635,9	862,2	16.245,9	87.399,7
Principado de Asturias	8.935,6	1.553,4	5.002,7	4.050,4	19.542,1	83,3	0,0	0,0	3,0	86,2	19.628,3
Cantabria	1.964,1	1.729,9	4.474,2	880,5	9.048,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9.048,7
Pais Vasco	3.500,6	4.526,4	1.810,2	3.903,2	13.740,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13.740,4
C. Foral de Navarra	4.112,5	606,6	1.182,1	1.378,3	7.279,5	0,0	0,0	92,8	0,0	92,8	7.372,3
La Rioja	3.015,4	228,2	361,5	273,9	3.879,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.879,0
Aragón	6.713,3	1.992,9	282,3	18.974,7	27.963,1	992,1	0,0	125,1	2.516,2	3.633,4	31.596,5
Cataluña	70.331,6	10.574,9	3.362,7	18.606,6	102.875,7	10.254,3	1.589,6	1.369,0	2.986,2	16.199,2	119.074,9
Baleares (Islas)	1.445,3	197,7	343,9	418,3	2.395,2	0,0	0,0	85,7	1,4	87,1	2.482,2
Castilla y León	43.017,8	15.655,6	15.078,9	31.612,6	105.363,0	0,2	0,0	2.454,8	210,6	2.665,6	108.028,6
C. de Madrid	4.148,5	8.090,5	1.196,3	9.161,5	22.596,7	0,0	0,0	358,5	265,8	624,3	23.221,0
Castilla-La Mancha	3.477,2	3.742,6	939,2	36.643,7	44.802,7	0,0	41,1	2.348,5	291,1	2.689,6	47.492,3
C. Valenciana	4.723,7	2.743,0	8.868,6	24.283,3	40.618,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40.618,6
Región de Murcia	18.777,1	0,0	0,0	0,0	18.777,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18.777,1
Extremadura	5.056,7	4.414,3	2.743,2	10.020,3	22.234,5	0,0	0,0	337,5	0,0	337,5	22.571,9
Andalucía	2.075,5	3.694,4	798,5	3.909,5	10.477,9	2.409,3	2.685,8	4.278,8	3.957,8	13.331,7	23.809,7
Canarias	287,1	273,3	394,7	1.173,1	2.128,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.128,1
ESPAÑA	225.931,6	63.499,5	66.012,1	169.432,8	524.876,0	16.254,9	4.548,5	24.066,5	11.094,3	55.964,3	580.840,3

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

GRÁFICO: Distribución del consumo directo de ganado bovino. Año 2013

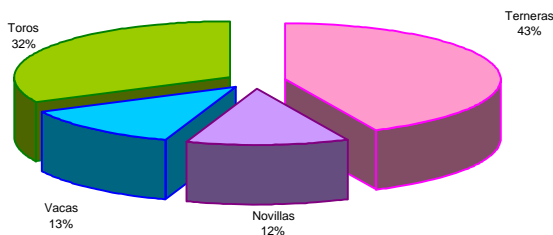
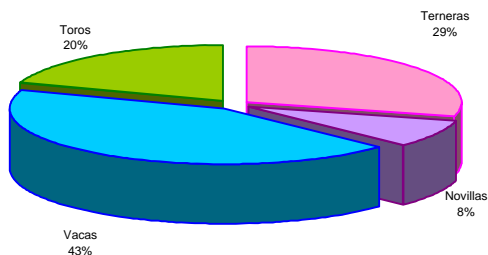


GRÁFICO: Distribución del consumo industrial de ganado bovino. Año 2013



EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.8. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y nueva categorías, 2013 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	CONSUMO DIRECTO									CONSUMO INDUSTRIAL									TOTAL
	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		TOTAL	TERNERAS		BOVINO JOVEN		NOVILLAS	VACAS	TOROS		TOTAL	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes		Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes		
Galicia	5.691,8	5.030,7	17.762,4	15.864,7	3.486,0	19.175,0	4.042,9	100,3	71.153,8	329,6	204,8	1.059,1	922,2	232,0	12.635,9	813,5	48,7	16.245,9	87.399,7
Principado de Asturias	420,1	496,8	5.952,9	2.065,7	1.553,4	5.002,7	4.048,9	1,5	19.542,1	0,0	0,0	49,2	34,1	0,0	0,0	3,0	0,0	86,2	19.628,3
Cantabria	150,4	187,0	725,0	901,7	1.729,9	4.474,2	845,0	35,5	9.048,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9.048,7
País Vasco	79,3	76,4	1.845,2	1.499,7	4.526,4	1.810,2	3.372,7	530,5	13.740,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13.740,4
C. Foral de Navarra	0,0	0,0	690,4	3.422,1	606,6	1.182,1	1.378,3	0,0	7.279,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	92,8	0,0	0,0	92,8	7.372,3
La Rioja	16,5	31,1	1.337,0	1.630,8	228,2	361,5	267,8	6,0	3.879,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.879,0
Aragón	232,4	30,2	11,8	6.438,9	1.992,9	282,3	18.925,2	49,4	27.963,1	306,3	42,2	0,0	643,6	0,0	125,1	2.437,3	78,9	3.633,4	31.596,5
Cataluña	189,2	122,4	49.556,2	20.463,7	10.574,9	3.362,7	18.606,1	0,5	102.875,7	15,4	17,0	6.810,5	3.411,5	1.589,6	1.369,0	2.986,2	0,0	16.199,2	119.074,9
Baleares (Islas)	11,2	12,4	614,2	807,5	187,7	343,9	416,3	2,0	2.395,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	65,7	1,4	0,0	67,1	2.462,2
Castilla y León	2.030,1	1.061,9	22.717,9	17.207,9	15.655,6	15.076,9	30.728,4	884,2	105.363,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	2.454,8	206,7	3,9	2.665,6	108.028,6
C. de Madrid	91,9	87,5	1.745,8	2.223,2	8.090,5	1.196,3	9.160,7	0,8	22.596,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	358,5	264,8	1,0	624,3	23.221,0
Castilla-La Mancha	96,7	99,0	2.370,0	911,6	3.742,6	939,2	36.643,7	0,0	44.802,7	0,0	0,0	0,0	0,0	41,1	2.348,5	273,7	17,3	2.680,6	47.483,3
C. Valenciana	132,6	305,2	3.401,8	884,0	2.743,0	8.868,6	24.276,9	6,5	40.618,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40.618,6
Región de Murcia	0,0	0,0	9.395,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18.777,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18.777,1
Extremadura	59,7	44,8	2.809,5	2.142,6	4.414,3	2.743,2	10.020,3	0,0	22.234,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	337,5	0,0	0,0	337,5	22.571,9
Andalucía	219,8	55,1	1.150,3	650,3	3.694,4	798,5	3.849,6	59,9	10.477,9	108,9	60,1	1.443,1	797,2	2.685,8	4.278,8	3.939,3	18,5	13.331,7	23.809,7
Canarias	49,1	73,4	101,1	63,4	273,3	394,7	1.160,5	12,6	2.128,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.128,1
ESPAÑA	9.471,0	7.714,0	122.187,5	86.559,1	63.499,5	66.012,1	167.743,1	1.689,7	524.876,0	760,3	324,2	9.361,8	5.808,6	4.548,5	24.066,5	10.926,0	168,3	55.964,3	580.840,3

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.9. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
A Coruña	63.035	3.521	35.236	3.775	105.567	213	237	288	335
Lugo	59.250	5.963	29.185	5.997	100.395	211	234	267	307
Ourense	50.562	2.640	3.177	1.290	57.669	190	229	238	335
Pontevedra	60.325	4.067	46.542	4.389	115.323	188	217	282	334
GALICIA	233.172	16.191	114.140	15.451	378.954	201	230	279	324
P. DE ASTURIAS	39.492	6.480	20.386	12.204	78.562	228	240	245	332
CANTABRIA	9.688	7.063	15.204	2.893	34.848	203	245	294	304
Álava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	13.195	15.927	4.758	11.176	45.056	237	267	315	325
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	14.869	16.997	5.567	12.025	49.458	235	266	325	325
NAVARRA	13.845	2.281	4.759	4.975	25.860	297	266	268	277
LA RIOJA	10.940	854	1.065	853	13.712	276	267	339	321
Huesca	32.683	258	1.369	53.056	87.366	234	214	279	297
Teruel	33	54	0	891	978	257	258	0	300
Zaragoza	205	7.545	87	17.396	25.233	169	255	290	315
ARAGÓN	32.921	7.857	1.456	71.343	113.577	234	254	280	301
Barcelona	205.708	38.675	8.311	48.343	301.037	232	249	303	308
Girona	93.459	6.655	7.543	17.304	124.961	230	233	286	283
Lleida	44.018	3.168	185	6.413	53.784	246	272	297	286
Tarragona	2.843	590	4	19	3.456	218	222	298	165
CATALUÑA	346.028	49.088	16.043	72.079	483.238	233	248	295	300
BALEARES	6.454	833	1.505	1.631	10.423	224	225	272	257
Ávila	41.254	4.072	1.324	3.548	50.198	277	263	345	315
Burgos	27.151	1.351	1.916	1.043	31.461	227	266	313	325
León	22.438	7.809	3.018	8.785	42.050	219	243	314	331
Palencia	12.951	1.097	1.234	2.080	17.362	158	219	235	307
Salamanca	34.615	10.580	41.605	14.062	100.862	239	231	264	342
Segovia	9.747	14.536	465	38.138	62.886	213	240	300	310
Soria	1.096	251	14	420	1.781	231	239	246	276
Valladolid	19.784	13.694	11.090	18.006	62.574	238	254	265	336
Zamora	16.393	12.402	6.329	14.875	49.999	193	211	186	270
CASTILLA Y LEÓN	185.429	65.792	66.995	100.957	419.173	232	238	262	315
MADRID	16.495	31.573	5.957	28.007	82.032	251	256	261	337
Albacete	0	497	490	69	1.056	0	206	274	346
Ciudad Real	13.545	8.855	384	36.941	59.725	255	256	262	342
Cuenca	67	6	5	2	80	213	233	240	326
Guadalajara	55	0	0	18	73	159	0	0	250
Toledo	11	7.458	9.611	82.129	99.209	55	190	318	296
CASTILLA-LA MANCHA	13.678	16.816	10.490	119.159	160.143	254	225	313	310
Alicante	3.274	1.917	479	3.217	8.887	208	272	288	321
Castellón	1.494	413	214	1.572	3.693	206	246	272	300
Valencia	18.076	8.087	26.233	64.950	117.346	207	262	331	351
C. VALENCIANA	22.844	10.417	26.926	69.739	129.926	207	263	329	348
R. DE MURCIA	62.277	0	0	0	62.277	302	0	0	0
Badajoz	230	93	0	90	413	222	256	0	286
Cáceres	21.037	16.646	11.275	30.927	79.885	238	264	273	323
EXTREMADURA	21.267	16.739	11.275	31.017	80.298	238	264	273	323
Almería	875	503	1	1.988	3.367	241	247	257	330
Cádiz	709	5.013	582	5.899	12.203	228	239	244	302
Córdoba	4.484	9.237	4.579	4.504	22.804	242	279	272	329
Granada	205	139	7	612	963	271	265	280	270
Huelva	276	71	629	150	1.126	125	158	162	213
Jaén	1.186	213	108	174	1.681	214	136	133	187
Málaga	2.986	1.517	459	1.826	6.788	246	254	299	328
Sevilla	8.500	9.332	13.952	10.374	42.158	229	217	246	301
ANDALUCÍA	19.221	26.025	20.317	25.527	91.090	233	245	250	308
Las Palmas	476	820	809	1.891	3.996	172	253	308	250
S.C. de Tenerife	975	272	506	2.683	4.436	211	243	288	261
CANARIAS	1.451	1.092	1.315	4.574	8.432	198	250	300	256
ESPAÑA	1.050.071	276.098	323.400	572.434	2.222.003	231	246	279	315

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

d/c: Datos Confidenciales.

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados							Peso canal medio (kilogramos)									
	TERNERAS		BOVINO JOVEN			VACAS	TOROS		TOTAL	TERNERAS		BOVINO JOVEN			VACAS	TOROS	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes		Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir		Machos > 12 meses	Bueyes
A Coruña	5.801	6.382	21.513	29.339	3.521	35.236	3.719	56	105.567	180,8	172,8	230,1	216,4	237,3	288,4	332,6	512,9
Lugo	5.400	3.907	28.762	21.181	5.963	29.185	5.844	153	100.395	192,0	174,6	228,5	197,6	233,9	266,8	304,7	407,5
Ourense	12.009	9.381	14.615	14.557	2.640	3.177	1.277	13	57.669	150,0	153,3	227,8	198,3	229,5	237,0	335,2	305,8
Pontevedra	11.362	12.832	18.585	17.546	4.067	46.542	4.285	104	115.323	176,2	156,8	213,7	191,9	216,8	281,6	329,2	518,2
GALICIA	34.572	32.502	83.475	82.623	16.191	114.140	15.125	326	378.954	174,2	161,1	225,5	203,2	229,6	278,7	321,1	456,9
P. DE ASTURIAS	2.629	3.213	23.883	9.767	6.480	20.386	12.201	3	78.562	159,8	154,6	251,3	215,0	239,7	245,4	332,1	492,0
CANTABRIA	1.023	1.282	3.084	4.299	7.063	15.204	2.800	93	34.848	147,0	145,9	235,1	209,7	244,9	294,3	301,8	381,4
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	173	167	263	214	dc	dc	312	393
Gipúzcoa	307	229	7.058	5.601	15.927	4.758	9.494	1.682	45.056	187,4	206,3	241,1	236,6	267,0	315,3	329,4	300,7
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	146	193	216	193	dc	dc	301	313
PAIS VASCO	443	404	7.606	6.416	16.997	5.567	10.280	1.745	49.458	179,0	189,1	242,6	242,6	266,3	325,2	328,1	304,0
NAVARRA	0	0	2.389	11.456	2.281	4.759	4.975	0	25.860	0,0	0,0	289,0	298,7	265,9	267,9	277,0	0,0
LA RIOJA	70	153	4.284	6.433	854	1.065	839	14	13.712	236,0	203,1	312,1	253,5	267,3	339,5	319,2	432,0
Huesca	3.515	444	0	28.724	258	1.369	52.829	227	87.366	153,1	153,5	0,0	245,6	213,6	279,1	296,5	376,9
Teruel	4	16	0	13	54	0	836	55	978	170,0	283,4	0,0	276,9	258,1	0,0	299,8	311,1
Zaragoza	0	0	70	135	7.545	87	17.322	74	25.233	0,0	0,0	168,5	170,0	255,0	290,2	314,7	346,4
ARAGON	3.519	460	70	28.872	7.857	1.456	70.987	356	113.577	153,1	157,3	168,5	245,3	253,6	279,8	300,9	360,4
Barcelona	819	224	119.118	85.547	38.675	8.311	48.343	0	301.037	184,8	213,1	248,6	208,4	248,8	302,9	307,5	0,0
Girona	232	254	69.632	23.341	6.855	7.543	17.304	0	124.961	181,4	217,2	240,0	201,7	232,7	286,1	282,7	0,0
Lleida	34	132	40.419	3.168	185	6.412	1	53.784	219,3	176,1	244,5	262,0	272,0	296,5	301,0	501,0	0,0
Tarragona	16	70	707	2.050	590	4	19	0	3.456	235,4	189,6	230,5	214,2	222,0	297,5	165,1	0,0
CATALUÑA	1.101	680	229.876	114.371	49.088	16.043	72.078	1	483.238	189,9	205,0	245,2	208,8	247,8	294,9	296,6	501,0
BALEARES	74	81	2.560	3.739	833	1.505	1.626	5	10.423	151,6	153,4	239,9	216,0	225,3	272,1	256,9	406,4
Avila	1.201	326	18.054	21.673	4.072	1.324	3.539	9	50.198	183,8	163,9	308,8	257,4	262,7	344,6	314,9	484,7
Burgos	5.130	503	15.668	5.860	1.351	1.916	990	53	31.461	153,3	179,1	244,5	248,9	266,2	313,3	327,9	262,2
León	1.611	2.045	7.530	11.252	7.809	3.018	8.389	396	42.050	190,5	176,8	245,9	212,4	243,2	314,0	322,2	525,4
Palencia	0	0	8.416	4.535	1.097	1.234	1.655	425	17.362	0,0	0,0	120,0	219,0	235,0	260,0	410,0	0,0
Salamanca	1.440	1.251	16.725	15.199	10.580	41.605	14.029	33	100.862	251,4	183,4	271,6	206,9	230,8	342,0	363,0	0,0
Segovia	279	377	5.134	3.957	14.536	465	38.138	2	62.886	170,0	170,0	220,0	210,0	240,0	310,0	310,0	0,0
Soria	151	56	429	460	251	14	418	2	1.791	223,5	192,0	252,0	218,4	238,6	275,1	520,0	0,0
Valladolid	360	556	11.240	7.629	13.694	11.090	17.001	1.005	62.574	211,5	198,1	249,0	225,9	264,8	329,3	466,2	0,0
Zamora	1.018	874	7.277	7.224	2.202	6.329	14.861	14	49.999	193,5	163,4	208,9	180,3	211,3	246,8	270,0	424,6
CASTILLA Y LEON	11.190	5.987	90.473	77.779	65.792	66.995	99.020	1.937	419.173	181,4	177,4	251,1	221,2	238,0	261,7	312,4	458,5
MADRID	490	462	6.155	9.388	31.573	5.957	28.002	5	82.032	187,6	189,5	283,6	236,8	256,2	261,0	336,6	362,4
Albacete	0	0	0	0	497	490	0	21	1.056	0,0	0,0	0,0	0,0	206,1	273,5	310,2	361,4
Ciudad Real	341	444	8.914	3.846	8.855	384	36.941	0	59.725	281,7	218,0	265,1	233,4	255,8	261,6	341,9	0,0
Cuenca	0	5	24	38	6	5	2	0	80	0,0	180,0	237,5	202,6	233,3	240,0	325,5	0,0
Guadalajara	0	9	5	41	0	0	18	0	73	0,0	150,0	250,0	150,0	0,0	0,0	250,0	0,0
Toledo	11	0	0	0	7.458	9.611	82.129	0	99.209	54,5	0,0	0,0	0,0	189,7	317,6	256,6	0,0
CASTILLA-LA MANCHA	352	458	8.943	3.925	16.816	10.490	119.111	48	160.143	274,6	216,2	265,0	232,3	225,0	313,4	309,9	361,4
Alicante	40	489	1.671	1.074	1.917	479	3.205	12	8.887	184,5	166,8	219,9	208,2	272,2	287,8	321,3	328,3
Castellón	61	78	506	849	413	214	1.572	0,0	3.693	153,0	145,2	217,0	208,9	246,2	272,0	300,3	0,0
Valencia	696	1.280	13.741	2.359	8.087	26.233	64.940	10	117.346	166,6	165,9	212,8	204,8	262,1	330,6	350,7	253,2
C. VALENCIANA	797	1.847	15.918	4.282	10.417	26.926	69.717	22	129.926	166,4	165,2	213,7	206,5	263,3	329,4	348,2	294,1
R. DE MURCIA	0	0	31.163	31.114	0	0	0	0	62.277	0,0	0,0	301,5	301,5	0,0	0,0	0,0	0,0
Badajoz	2	12	92	124	93	0	90	0	413	136,5	139,8	242,2	216,0	256,1	0,0	285,6	0,0
Cáceres	410	333	11.060	9.234	16.646	11.275	30.927	0	79.885	145,0	129,6	252,0	229,1	263,8	273,2	323,2	0,0
EXTREMADURA	412	345	11.152	9.358	16.739	11.275	31.017	0	80.298	145,0	130,0	251,9	229,0	263,7	273,2	323,1	0,0
Almería	104	52	523	196	503	1	1.924	64	3.367	220,8	215,8	254,9	220,6	247,1	257,0	332,8	247,8
Cádiz	44	36	250	379	5.013	582	5.899	0	12.203	185,7	156,8	269,1	212,7	238,6	243,9	301,9	0,0
Córdoba	332	215	1.921	1.521	9.237	4.579	4.504	0	22.804	190,7	164,6	226,2	229,0	271,8	279,0	328,9	0,0
Granada	21	6	121	57	139	7	612	0	963	212,2	187,8	295,0	250,4	265,0	280,0	270,0	0,0
Huelva	51	38	59	128	71	629	150	0	1.126	65,3	73,9	195,6	132,0	158,3	161,8	213,1	0,0
Jaén	36	81	376	693	213	108	174	0	1.681	126,8	156,6	238,8	211,9	135,8	132,8	186,8	0,0
Málaga	129	65	1.470	1.322	1.517	459	1.825	1	6.788	203,3	184,0	268,6	227,5	253,7	298,7	328,5	225,0
Sevilla	1.035	274	4.868	2.323	9.332	13.952	10.223	151	42.158	213,7	125,5	251,2	216,6	246,2	299,1	413,1	0,0
ANDALUCIA	1.752	767	10.083	6.619	26.025	20.317	25.311	216	91.990	187,6	150,2	257,2	216,7	245,2	249,9	307,7	363,2
Las Palmas	257	208	11	0	820	809	1.856	0,0	3.996	170,0	170,0	235,9	0,0	252,7	307,7	358,6	0,0
S.C. de Tenerife	30	231	445	269	272	506	2.683	0,0	4.436	181,8	164,7	221,3	235,9	242,7	260,2	261,4	0,0
CANARIAS	287	439	456	269	1.092	1.315	4.539	35	8.432	171,2	167,2	221,7	235,9	250,2	300,2	255,7	358,6
TOTAL	58.711	49.080	531.570	410.710	276.098	323.400	567.628	4.806	2.222.003	174,3	163,8	247,5	224,9	246,5	278,5</		

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2013 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial					Total
	Termeras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Termeras	Novillas	Vacas	Toros	Total	
A Coruña	13.186,8	707,9	30,3	508,4	14.433,4	262,3	127,7	10.131,1	757,1	11.278,2	25.711,7
Lugo	10.569,4	1.306,1	5.281,6	1.771,4	18.930,5	1.906,9	86,8	2.504,8	71,9	4.565,4	23.499,9
Ourense	9.587,8	605,9	755,3	432,0	11.381,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11.381,0
Pontevedra	11.005,6	864,1	13.107,8	1.431,3	26.408,8	347,5	17,5	0,0	33,2	398,3	26.807,1
GALICIA	44.349,6	3.486,0	19.175,0	4.143,1	68.153,7	2.515,8	232,0	12.635,9	862,2	16.245,9	87.399,7
P. DE ASTURIAS	8.935,6	1.553,4	5.002,7	4.050,4	19.542,1	83,3	0,0	0,0	3,0	86,2	19.628,3
CANTABRIA	1.964,1	1.729,9	4.474,2	880,5	9.048,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9.048,7
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Gipúzcoa	3.131,9	4.252,5	1.500,3	3.633,6	12.518,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12.518,3
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	3.500,6	4.526,4	1.810,2	3.903,2	13.740,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13.740,4
NAVARRA	4.112,5	606,6	1.182,1	1.378,3	7.279,5	0,0	0,0	92,8	0,0	92,8	7.372,3
LA RIOJA	3.015,4	228,2	361,5	273,9	3.879,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.879,0
Huesca	6.670,0	55,1	257,0	13.230,8	20.212,9	992,1	0,0	125,1	2.516,2	3.633,4	23.846,3
Teruel	8,5	13,9	0,0	267,7	290,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	290,1
Zaragoza	34,7	1.923,9	25,2	5.476,2	7.460,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7.460,1
ARAGON	6.713,3	1.992,9	282,3	18.974,7	27.963,1	992,1	0,0	125,1	2.516,2	3.633,4	31.596,5
Barcelona	47.574,0	9.104,8	2.103,1	13.371,9	72.153,8	60,9	518,8	414,5	1.495,3	2.489,5	74.643,3
Girona	11.325,4	477,5	1.203,56	3.400,4	16.406,9	10.193,4	1.070,9	954,5	1.491,0	13.709,7	30.116,7
Lleida	10.813,1	861,6	54,88	1.831,1	13.560,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13.560,7
Tarragona	619,0	131,0	1,19	3,1	754,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	754,3
CATALUÑA	70.331,6	10.574,9	3.362,7	18.606,6	102.875,7	10.254,3	1.589,6	1.369,0	2.986,2	16.199,2	119.074,9
BALEARES	1.445,3	187,7	343,9	418,3	2.395,2	0,0	0,0	65,7	1,4	67,1	2.462,2
Avila	11.427,7	1.069,8	333,2	1.069,8	13.900,5	0,0	0,0	123,0	49,1	172,1	14.072,6
Burgos	6.162,6	359,6	352,7	326,5	7.201,5	0,0	0,0	247,5	12,0	259,5	7.461,0
León	4.910,0	1.899,5	405,9	2.838,0	10.053,3	0,0	0,0	541,9	72,7	614,5	10.667,8
Palencia	2.043,6	240,2	290,0	637,7	3.211,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.211,5
Salamanca	8.278,2	2.441,5	10.982,5	4.809,9	26.512,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26.512,2
Segovia	2.072,0	3.488,6	139,5	11.822,8	17.522,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17.522,9
Soria	253,06	59,9	3,4	116,0	432,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	432,4
Valladolid	4.708,0	3.476,3	1.393,9	5.973,1	15.551,4	0,2	0,0	1.542,4	76,9	1.619,5	17.170,9
Zamora	3.162,6	2.620,2	1.175,8	4.018,7	10.977,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10.977,3
CASTILLA Y LEON	43.017,8	15.655,6	15.076,9	31.612,6	105.363,0	0,2	0,0	2.454,8	210,6	2.665,6	108.028,6
MADRID	4.148,5	8.090,5	1.196,3	9.161,5	22.596,7	0,0	0,0	358,5	265,8	624,3	23.221,0
Albacete	0,00	102,4	86,6	0,0	189,0	0,0	0,0	47,4	23,9	71,3	260,3
Ciudad Real	3.453,6	2.223,8	98,4	12.362,7	18.128,5	0,0	41,1	12,1	267,2	320,3	18.448,8
Cuenca	14,30	1,4	1,20	0,7	17,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,6
Guadalajara	8,75	0,0	0,00	4,5	13,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,3
Toledo	0,6	1.415,0	763,0	24.275,9	26.454,4	0,0	0,0	2.289,0	0,0	2.289,0	28.743,4
CASTILLA-LA MANCHA	3.477,2	3.742,6	939,2	36.643,7	44.802,7	0,0	41,1	2.348,5	291,1	2.680,6	47.483,3
Alicante	679,9	521,8	137,8	1.033,8	2.373,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.373,4
Castellón	307,8	101,7	58,2	472,0	839,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	839,7
Valencia	3.735,9	2.119,5	8.672,5	22.777,5	37.305,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37.305,4
C. VALENCIANA	4.723,7	2.743,0	8.868,6	24.283,3	40.618,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	40.618,6
R. DE MURCIA	18.777,1	0,0	0,0	0,0	18.777,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	18.777,1
Badajoz	51,0	23,8	0,0	25,7	100,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,5
Cáceres	5.005,7	4.390,4	2.743,2	9.994,6	22.133,9	0,0	0,0	337,5	0,0	337,5	22.471,4
EXTREMADURA	5.056,7	4.414,3	2.743,2	10.020,3	22.234,5	0,0	0,0	337,5	0,0	337,5	22.571,9
Almería	210,7	124,3	0,3	656,1	991,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	991,3
Cádiz	161,7	1.196,0	141,9	1.780,7	3.280,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3.280,3
Córdoba	265,0	1.125,8	161,2	205,2	1.757,3	820,2	1.451,2	1.083,4	1.276,2	4.630,9	6.388,2
Granada	55,6	36,8	2,0	165,2	259,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	259,6
Huelva	14,83	6,3	16,47	6,4	44,0	19,8	4,9	85,3	25,6	125,6	175,6
Jaén	228,8	16,5	14,3	23,5	283,1	25,1	12,4	0,0	9,0	46,6	329,6
Málaga	572,7	384,5	120,1	596,0	1.673,2	161,2	0,4	17,0	3,7	182,3	1.855,5
Sevilla	566,2	804,1	342,2	476,5	2.189,1	1.383,1	1.216,9	3.093,2	2.643,4	8.336,5	10.526,6
ANDALUCIA	2.075,5	3.694,4	798,5	3.909,5	10.477,9	2.409,3	2.685,8	4.278,8	3.957,8	13.331,7	23.809,7
Las Palmas	81,6	207,3	249,0	471,8	1.009,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.009,7
S.C. de Tenerife	205,4	66,0	145,6	701,3	1.118,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1.118,5
CANARIAS	287,1	273,3	394,7	1.173,1	2.128,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2.128,1
ESPAÑA	225.931,6	63.499,5	66.012,1	169.432,8	524.876,0	16.254,9	4.548,5	24.066,5	11.094,3	55.964,3	580.840,3

(*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales <170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (<12 meses de edad)

(*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas >170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas >12 meses de edad

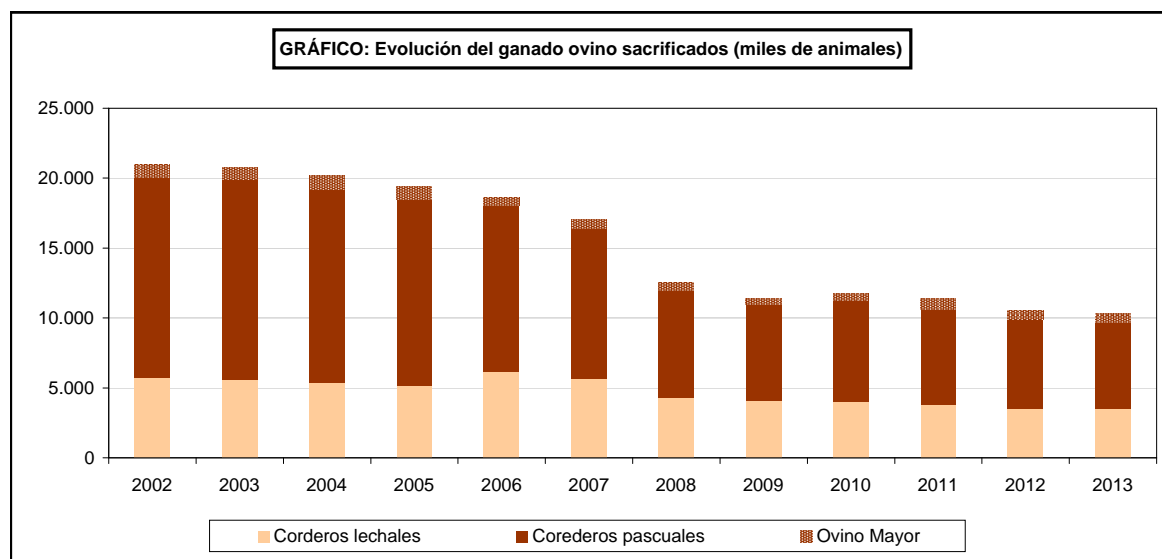
(*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos >170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos >12 meses edad y bueyes

dc: Datos Confidenciales.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.1. CARNE DE OVINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

Años	Número de animales sacrificados (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Corderos lechales	Corderos pascuales	Ovino Mayor	Total	Corderos lechales	Corderos pascuales	Mayor
2002	5.715	14.308	928	20.951	7,0	12,5	19,3
2003	5.637	14.297	848	20.782	7,0	12,6	19,9
2004	5.405	13.795	1.014	20.214	6,9	12,6	19,4
2005	5.163	13.334	894	19.391	6,9	12,8	20,0
2006	6.136	11.900	588	18.623	7,1	13,3	21,3
2007	5.637	10.754	672	17.062	7,0	13,1	22,7
2008	4.274	7.681	601	12.556	6,9	12,7	21,1
2009	4.078	6.913	402	11.392	6,8	12,8	20,2
2010	4.025	7.225	486	11.736	6,8	13,0	20,7
2011	3.767	6.823	787	11.377	6,8	13,1	20,1
2012	3.555	6.324	640	10.519	6,9	13,2	21,8
2013	3.505	6.200	607	10.312	6,9	13,1	21,6



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

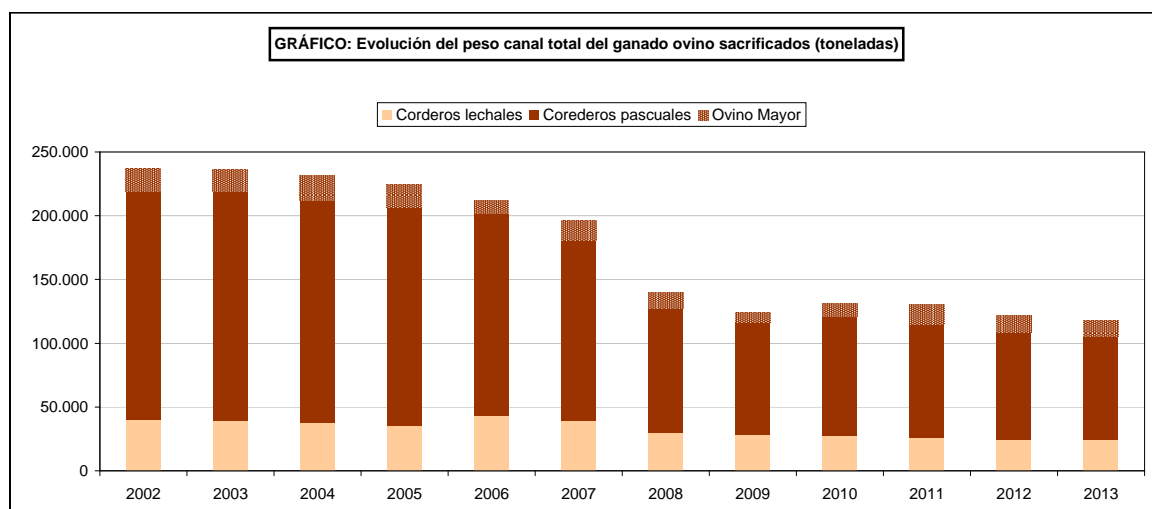
14.2.3.2. CARNE DE OVINO: Serie histórica del peso canal total y del precio en vivo percibido según categorías

Años	Peso canal total (toneladas)				Precio en vivo percibido por los ganaderos (Euros/100kg)			
	Cordero lechal	Cordero pascual	Ovino mayor	Total	Cordero lechal ⁽¹⁾	Cordero recental ⁽²⁾	Cordero pascual ⁽³⁾	Ovino mayor
2002	40.286	178.770	17.928	236.983	375,67	304,24	243,03	36,17
2003	39.573	179.725	16.856	236.155	372,05	281,18	245,03	33,92
2004	37.497	174.278	19.688	231.463	386,45	284,98	248,78	31,35
2005	35.755	170.499	17.872	224.126	404,36	302,71	265,13	29,09
2006	43.265	158.365	10.706	212.337	384,30	283,23	249,47	27,76
2007	39.690	141.269	15.230	196.189	366,95	274,16	237,89	27,64
2008	29.352	97.819	12.681	139.853	386,09	283,63	245,86	25,68
2009	27.925	88.381	8.118	124.424	388,26	292,69	263,72	31,13
2010	27.286	93.908	10.042	131.236	383,34	292,09	249,91	32,71
2011	25.698	89.081	15.808	130.587	416,70	318,46	286,73	42,68
2012	24.460	83.612	13.931	122.003	423,69	327,23	292,69	45,74
2013	24.211	80.941	13.109	118.261	408,14	304,64	272,80	49,30

⁽¹⁾ Cordero de menos de 1,5 meses y con 8 a 14 kg vivo.

⁽²⁾ Cordero de 1,5 meses a 3 y con 15 a 26 kg vivo.

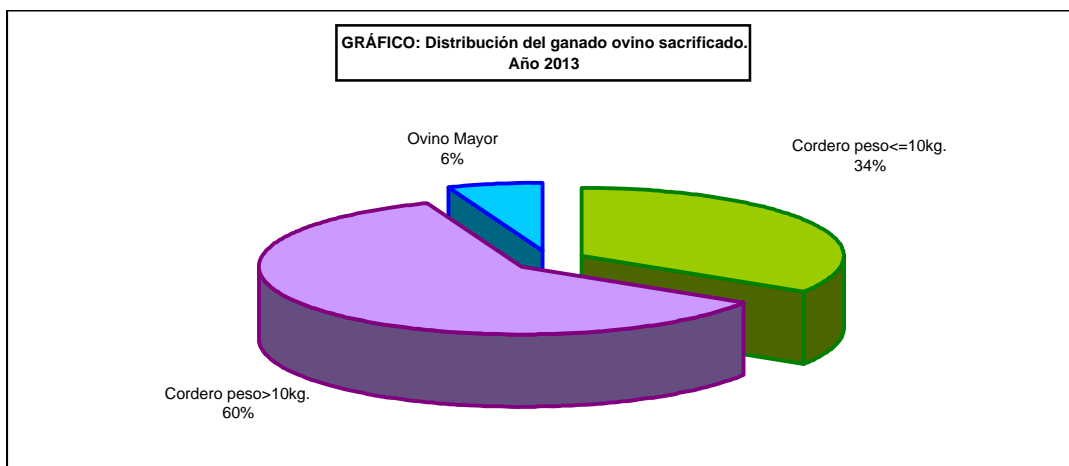
⁽³⁾ Cordero de tres a doce meses.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.3. CARNE DE OVINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2013

Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
Galicia	25.289	6.315	31.604	1.426	33.030
Principado de Asturias	4.650	5.557	10.207	685	10.892
Cantabria	1.182	207	1.389	15	1.404
País Vasco	49.913	1.144	51.057	895	51.952
C. Foral de Navarra	221.547	161.345	382.892	17.742	400.634
La Rioja	147.547	136.148	283.695	24.721	308.416
Aragón	114.411	769.409	883.820	110.805	994.625
Cataluña	91.751	1.142.412	1.234.163	4.954	1.239.117
Baleares (Islas)	42.195	127.058	169.253	778	170.031
Castilla y León	2.340.974	868.615	3.209.589	160.389	3.369.978
C. de Madrid	37.388	92.668	130.056	18.574	148.630
Castilla-La Mancha	337.841	1.014.112	1.351.953	167.689	1.519.642
C. Valenciana	39.013	619.282	658.295	15.707	674.002
Región de Murcia	0	638.471	638.471	0	638.471
Extremadura	4.277	264.028	268.305	7.948	276.253
Andalucía	41.783	350.308	392.091	74.182	466.273
Canarias	5.564	2.774	8.338	349	8.687
ESPAÑA	3.505.325	6.199.853	9.705.178	606.859	10.312.037



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.4. CARNE DE OVINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2013

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)					Peso canal medio (kilogramos)			
	Corderos			Ovino mayor	Total	Corderos			Ovino mayor
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total			<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total	
Galicia	198,8	85,4	284,2	24,1	308,2	7,9	13,5	9,0	16,9
Principado de Asturias	40,9	68,9	109,9	16,5	126,3	8,8	12,4	10,8	24,0
Cantabria	8,1	2,4	10,6	0,4	11,0	6,9	11,8	7,6	29,7
País Vasco	357,5	17,7	375,1	22,9	398,0	7,2	15,4	7,3	25,6
C. Foral de Navarra	1.382,4	1.983,2	3.365,6	438,3	3.803,9	6,2	12,3	8,8	24,7
La Rioja	1.090,4	1.862,7	2.953,1	489,6	3.442,8	7,4	13,7	10,4	19,8
Aragón	907,2	9.617,3	10.524,4	2.531,3	13.055,8	7,9	12,5	11,9	22,8
Cataluña	818,1	15.088,9	15.907,1	93,9	16.001,0	8,9	13,2	12,9	19,0
Baleares (Islas)	306,2	1.485,5	1.791,6	17,7	1.809,3	7,3	11,7	10,6	22,7
Castilla y León	15.614,5	11.323,0	26.937,5	3.209,6	30.147,1	6,7	13,0	8,4	20,0
C. de Madrid	239,9	1.104,3	1.344,2	556,7	1.900,9	6,4	11,9	10,3	30,0
Castilla-La Mancha	2.544,1	13.058,3	15.602,4	3.836,4	19.438,8	7,5	12,9	11,5	22,9
C. Valenciana	340,0	8.191,8	8.531,9	361,9	8.893,8	8,7	13,2	13,0	23,0
Región de Murcia	0,0	9.464,4	9.464,4	0,0	9.464,4	-	14,8	14,8	-
Extremadura	33,8	3.323,8	3.357,6	157,3	3.515,0	7,9	12,6	12,5	19,8
Andalucía	288,1	4.220,5	4.508,6	1.343,6	5.852,2	6,9	12,0	11,5	18,1
Canarias	41,2	42,7	83,8	8,6	92,4	7,4	15,4	10,1	24,5
ESPAÑA	24.211,2	80.940,8	105.152,0	13.108,8	118.260,8	6,9	13,1	10,8	21,6

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.5. CARNE DE OVINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
A Coruña	2.257	1.554	3.811	126	3.937
Lugo	1.342	1.775	3.117	1.202	4.319
Ourense	14.635	1.269	15.904	54	15.958
Pontevedra	7.055	1.717	8.772	44	8.816
GALICIA	25.289	6.315	31.604	1.426	33.030
P. DE ASTURIAS	4.650	5.557	10.207	685	10.892
CANTABRIA	1.182	207	1.389	15	1.404
Álava	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	48.944	1.102	50.046	895	50.941
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	49.913	1.144	51.057	895	51.952
NAVARRA	221.547	161.345	382.892	17.742	400.634
LA RIOJA	147.547	136.148	283.695	24.721	308.416
Huesca	11.337	339.455	350.792	48.860	399.652
Teruel	4.945	51.130	56.075	305	56.380
Zaragoza	98.129	378.824	476.953	61.640	538.593
ARAGÓN	114.411	769.409	883.820	110.805	994.625
Barcelona	47.975	649.852	697.827	0	697.827
Girona	19.278	189.753	209.031	1.802,00	210.833
Lleida	14.052	192.434	206.486	3.152	209.638
Tarragona	10.446	110.373	120.819	0	120.819
CATALUÑA	91.751	1.142.412	1.234.163	4.954	1.239.117
BALEARES	42.195	127.058	169.253	778	170.031
Ávila	48.063	52.822	100.885	221	101.106
Burgos	226.005	65.429	291.434	6.329	297.763
León	95.267	110.391	205.658	17.149	222.807
Palencia	603.624	27.736	631.360	7.537	638.897
Salamanca	87.906	25.527	113.433	22	113.455
Segovia	591.288	251.051	842.339	1.568	843.907
Soria	20.128	24.453	44.581	8.196	52.777
Valladolid	243.984	20.838	264.822	83.012	347.834
Zamora	424.709	290.368	715.077	36.355,00	751.432
CASTILLA Y LEÓN	2.340.974	868.615	3.209.589	160.389	3.369.978
MADRID	37.388	92.668	130.056	18.574	148.630
Albacete	730	77.171	77.901	1.578	79.479
Ciudad Real	80.318	244.163	324.481	53.345	377.826
Cuenca	20.609	442.443	463.052	0	463.052
Guadalajara	102.261	79.937	182.198	37.105	219.303
Toledo	133.923	170.398	304.321	75.661	379.982
CASTILLA-LA MANCHA	337.841	1.014.112	1.351.953	167.689	1.519.642
Alicante	1.070	313.458	314.528	0	314.528
Castellón	19.832	161.227	181.059	109	181.168
Valencia	18.111	144.597	162.708	15.598	178.306
C. VALENCIANA	39.013	619.282	658.295	15.707	674.002
R. DE MURCIA	0	638.471	638.471	0	638.471
Badajoz	141	95.288	95.429	252	95.681
Cáceres	4.136	168.740	172.876	7.696	180.572
EXTREMADURA	4.277	264.028	268.305	7.948	276.253
Almería	330	15.457	15.787	500	16.287
Cádiz	305	2.129	2.434	0	2.434
Córdoba	8.706	72.689	81.395	17.001	98.396
Granada	1.527	70.774	72.301	301,00	72.602
Huelva	7	2.219	2.226	0,00	2.226
Jaén	19.063	87.196	106.259	341	106.600
Málaga	4.257	2.976	7.233	0,00	7.233
Sevilla	7.588	96.868	104.456	56.039	160.495
ANDALUCÍA	41.783	350.308	392.091	74.182	466.273
Las Palmas	4.275	2.136	6.411	158	6.569
S.C. de Tenerife	1.289	638	1.927	191	2.118
CANARIAS	5.564	2.774	8.338	349	8.687
ESPAÑA	3.505.325	6.199.853	9.705.178	606.859	10.312.037

d/c: Datos Confidenciales

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.3.6. CARNE DE OVINO: Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2013

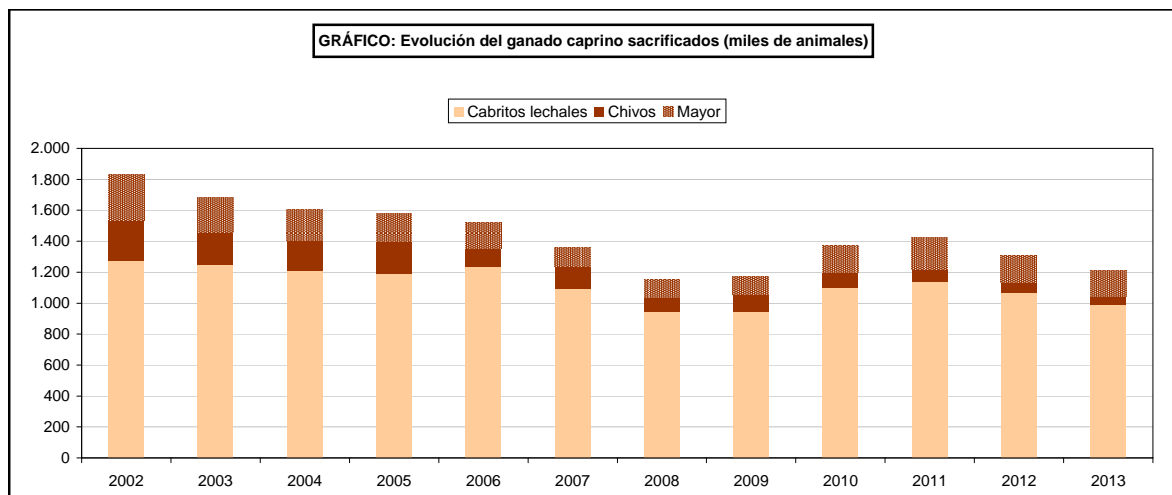
Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)					Peso canal medio (kilogramos)				
	Corderos			Ovino mayor	Total	Corderos			Ovino mayor	
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total			<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
A Coruña	18,7	24,3	43,0	3,7	46,8	8,3	15,7	11,3	29,6	
Lugo	10,5	22,6	33,0	18,2	51,2	7,8	12,7	10,6	15,1	
Ourense	111,8	16,8	128,6	1,0	129,6	7,6	13,2	8,1	18,9	
Pontevedra	57,8	21,7	79,5	1,2	80,6	8,2	12,6	9,1	26,2	
GALICIA	198,8	85,4	284,2	24,1	308,2	7,9	13,5	9,0	16,9	
P. DE ASTURIAS	40,9	68,9	109,9	16,5	126,3	8,8	12,4	10,8	24,0	
CANTABRIA	8,1	2,4	10,6	0,4	11,0	6,9	11,8	7,6	29,7	
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	
Guipúzcoa	350,6	17,2	367,7	22,9	390,6	7,2	15,6	7,3	25,6	
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	
PAIS VASCO	357,5	17,7	375,1	22,9	398,0	7,2	15,4	7,3	25,6	
NAVARRA	1.382,4	1.983,2	3.365,6	438,3	3.803,9	6,2	12,3	8,8	24,7	
LA RIOJA	1.090,4	1.862,7	2.953,1	489,6	3.442,8	7,4	13,7	10,4	19,8	
Huesca	91,9	4.484,4	4.576,4	1.141,3	5.717,6	8,1	13,2	13,0	23,4	
Teruel	40,6	631,7	672,3	7,9	680,2	8,2	12,4	12,0	25,90	
Zaragoza	774,7	4.501,1	5.275,8	1.382,2	6.657,9	7,9	11,9	11,1	22,4	
ARAGON	907,2	9.617,3	10.524,4	2.531,3	13.055,8	7,9	12,5	11,9	22,8	
Barcelona	413,6	8.647,5	9.061,0	0,0	9.061,0	8,6	13,3	13,0	-	
Girona	177,4	2.534,0	2.711,3	30,9	2.742,2	9,2	13,4	13,0	17,1	
Lleida	132,4	2.429,5	2.561,8	63,0	2.624,9	9,4	12,6	12,4	20,0	
Tarragona	94,8	1.478,0	1.572,8	0,0	1.572,8	9,1	13,4	13,0	-	
CATALUÑA	818,1	15.088,9	15.907,1	93,9	16.001,0	8,9	13,2	12,9	19,0	
BALEARES	306,2	1.485,5	1.791,6	17,7	1.809,3	7,3	11,7	10,6	22,7	
Ávila	291,4	659,5	950,9	6,1	957,0	6,1	12,5	9,4	27,7	
Burgos	1.560,6	898,8	2.459,4	131,7	2.591,1	6,9	13,7	8,4	20,8	
León	650,3	1.425,3	2.075,6	429,3	2.504,9	6,8	12,9	10,1	25,0	
Palencia	3.941,6	414,5	4.356,1	188,4	4.544,5	6,5	14,9	6,9	25,0	
Salamanca	625,5	325,8	951,3	0,6	951,9	7,1	12,8	8,4	25,6	
Segovia	3.862,3	3.254,8	7.117,1	47,0	7.164,2	6,5	13,0	8,4	30,0	
Soria	130,6	308,8	439,4	147,5	586,9	6,5	12,6	9,9	18,0	
Valladolid	1.617,3	289,8	1.907,1	1.536,0	3.443,1	6,6	13,9	7,2	18,5	
Zamora	2.934,9	3.745,7	6.680,6	722,9	7.403,5	6,9	12,9	9,3	19,9	
CASTILLA Y LEON	15.614,5	11.323,0	26.937,5	3.209,6	30.147,1	6,7	13,0	8,4	20,0	
MADRID	239,9	1.104,3	1.344,2	556,7	1.900,9	6,4	11,9	10,3	30,0	
Albacete	3,8	863,4	867,2	32,9	900,0	5,2	11,2	11,1	20,8	
Ciudad Real	618,3	3.116,6	3.734,9	1.254,1	4.989,0	7,7	12,8	11,5	23,5	
Cuenca	182,2	5.927,9	6.110,2	0,0	6.110,2	8,8	13,4	13,2	-	
Guadalajara	720,0	969,7	1.689,6	1.113,2	2.802,8	7,0	12,1	9,3	30,0	
Toledo	1.019,8	2.180,7	3.200,5	1.436,3	4.636,8	7,6	12,8	10,5	19,0	
CASTILLA-LA MANCHA	2.544,1	13.058,3	15.602,4	3.836,4	19.438,8	7,5	12,9	11,5	22,9	
Alicante	11,0	4.383,1	4.394,1	0,0	4.394,1	10,3	14,0	14,0	-	
Castellón	178,7	2.021,4	2.200,1	2,1	2.202,3	9,0	12,5	12,2	19,5	
Valencia	150,3	1.787,3	1.937,6	359,8	2.297,4	8,3	12,4	11,9	23,1	
C. VALENCIANA	340,0	8.191,8	8.531,9	361,9	8.893,8	8,7	13,2	13,0	23,0	
R. DE MURCIA	0,0	9.464,4	9.464,4	0,0	9.464,4	-	14,8	14,8	-	
Badajoz	0,8	1.326,2	1.327,0	5,4	1.332,4	5,7	13,9	13,9	21,3	
Cáceres	33,0	1.997,6	2.030,7	152,0	2.182,6	8,0	11,8	11,7	19,7	
EXTREMADURA	33,8	3.323,8	3.357,6	157,3	3.515,0	7,9	12,6	12,5	19,8	
Almería	2,7	184,4	187,1	12,2	199,4	8,3	11,9	11,9	24,5	
Cádiz	2,9	27,1	30,0	0,0	30,0	9,6	12,7	12,3	-	
Córdoba	69,6	909,2	978,8	363,4	1.342,2	8,0	12,5	12,0	21,4	
Granada	10,0	864,8	874,8	5,42	880,2	6,5	12,2	12,1	-	
Huelva	0,07	23,6	23,7	0,00	23,7	9,86	10,6	10,6	-	
Jaén	107,31	995,3	1.102,6	6,2	1.108,8	5,6	11,4	10,4	18,0	
Málaga	33,7	40,5	74,3	0,0	74,3	7,9	13,6	10,3	-	
Sevilla	61,7	1.175,6	1.237,4	956,4	2.193,7	8,1	12,1	11,8	17,1	
ANDALUCIA	288,1	4.220,5	4.508,6	1.343,6	5.852,2	6,9	12,0	11,5	18,1	
Las Palmas	31,6	34,4	66,0	3,6	69,6	7,4	16,1	10,3	22,8	
S.C. de Tenerife	9,5	8,3	17,8	5,0	22,8	7,4	13,0	9,3	26,0	
CANARIAS	41,2	42,7	83,8	8,6	92,4	7,4	15,4	10,1	24,5	
ESPAÑA	24.211,2	80.940,8	105.152,0	13.108,8	118.260,8	6,9	13,1	10,8	21,6	

d/c: Datos Confidenciales

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.1. CARNE DE CAPRINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

Años	Animales sacrificadas (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Mayor
2002	1.276	261	292	1.829	5,1	11,6	19,0
2003	1.245	212	227	1.685	5,1	14,4	21,2
2004	1.213	193	198	1.604	5,1	14,5	22,5
2005	1.188	214	179	1.581	5,1	15,6	23,5
2006	1.236	116	166	1.518	5,2	13,0	23,0
2007	1.092	143	123	1.358	5,1	14,4	23,2
2008	946	89	120	1.155	5,0	14,4	22,4
2009	947	111	115	1.173	5,0	14,1	22,2
2010	1.098	102	176	1.376	5,0	14,5	21,0
2011	1.140	79	203	1.423	5,0	15,6	20,7
2012	1.067	68	173	1.307	5,0	12,6	20,2
2013	991	49	173	1.214	4,9	12,1	19,9



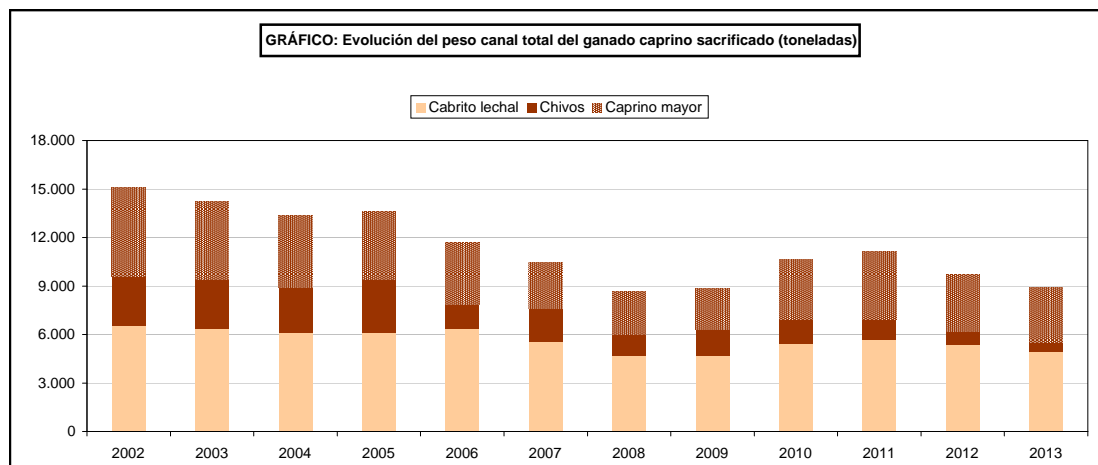
EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.2. CARNE DE CAPRINO: Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según categorías

Años	Peso canal total (toneladas)				Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg)		
	Cabrito lechal	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabrito lechal ⁽¹⁾	Chivos ⁽²⁾	Caprino mayor
2002	6.529	3.031	5.512	15.072	451,61	272,13	49,97
2003	6.354	3.061	4.825	14.240	453,65	360,65	45,23
2004	6.133	2.794	4.446	13.373	437,87	287,56	52,42
2005	6.081	3.326	4.214	13.621	498,05	299,85	42,82
2006	6.364	1.514	3.812	11.690	505,66	323,83	53,49
2007	5.538	2.056	2.852	10.446	518,91	305,22	57,94
2008	4.701	1.279	2.682	8.662	492,19	283,86	56,07
2009	4.722	1.569	2.540	8.831	460,70	310,99	83,76
2010	5.443	1.481	3.694	10.618	451,73	289,97	79,70
2011	5.709	1.237	4.196	11.142	488,87	332,72	81,76
2012	5.353	854	3.489	9.696	489,57	313,38	82,01
2013	4.905	592	3.443	8.940	482,86	307,01	88,16

⁽¹⁾ Cabritos de menos de mes y medio.

⁽²⁾ Chivos de 1,5 a 6 meses.

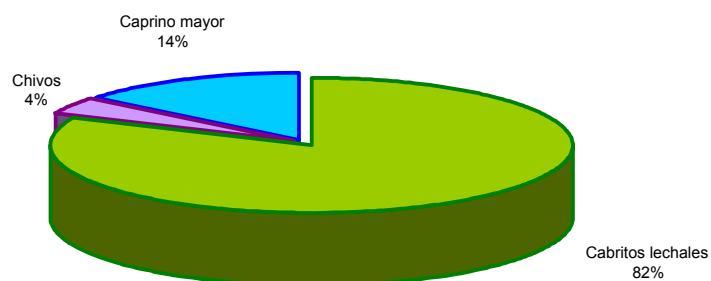


EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.3. CARNE DE CAPRINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2013

Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
Galicia	8.526	621	93	9.240
Principado de Asturias	1.397	315	346	2.058
Cantabria	672	0	3	675
País Vasco	663	18,00	3	684
C. Foral de Navarra	3.288	6,00	186	3.480
La Rioja	15.176	0,00	1.466	16.642
Aragón	18.234	45,00	1.911	20.190
Cataluña	141.552	373	1.072	142.997
Baleares (Islas)	10.540	2.564	9	13.113
Castilla y León	94.528	2.088	4.555	101.171
C. de Madrid	27.150	0,00	1.519,00	28.669
Castilla-La Mancha	53.893	3.218	27.206	84.317
C. Valenciana	17.761	276	827	18.864
Región de Murcia	105.906	20.061	0	125.967
Extremadura	20.217	1.938	1.489	23.644
Andalucía	268.166	10.747	70.984	349.897
Canarias	203.776	6.671	61.696	272.143
TOTAL	991.445	48.941	173.365	1.213.751

**GRÁFICO: Distribución del ganado caprino sacrificado.
Año 2013**



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.4. CARNE DE CAPRINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2013

Comunidades autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor
Galicia	50,1	5,6	1,9	57,6	5,9	9,0	20,0
Principado de Asturias	12,2	3,9	4,8	20,9	8,7	12,3	13,9
Cantabria	4,1	0,00	0,1	4,2	6,2	0,0	20,7
País Vasco	4,5	0,23	0,1	4,8	6,8	12,67	23,7
C. Foral de Navarra	19,9	0,07	4,6	24,6	6,1	12,00	24,6
La Rioja	76,1	0,00	24,0	100,1	5,0	0,00	16,4
Aragón	90,9	0,45	38,1	129,4	5,0	9,96	19,9
Cataluña	623,5	4,1	19,5	647,0	4,4	10,9	18,2
Baleares (Islas)	58,2	18,3	0,2	76,7	5,5	7,2	18,6
Castilla y León	568,1	19,3	105,9	693,2	6,0	9,2	23,2
C. de Madrid	131,0	0,0	41,01	172,0	4,8	0,0	27,0
Castilla-La Mancha	296,1	47,1	507,5	850,7	5,5	14,6	18,7
C. Valenciana	86,1	2,7	19,5	108,3	4,8	9,8	23,5
Región de Murcia	635,4	300,9	0,0	936,4	6,0	15,0	0,0
Extremadura	123,2	19,7	31,4	174,3	6,1	10,2	21,1
Andalucía	1.274,5	61,1	1.173,2	2.508,8	4,8	5,7	16,5
Canarias	850,8	108,8	1.471,3	2.430,8	4,2	16,3	23,8
ESPAÑA	4.904,9	592,2	3.442,8	8.939,9	4,9	12,1	19,9

Nota.- Por la especial significación de este ganado en Canarias, se incluye en sus datos el sacrificio domiciliario en la Comunidad.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.5. CARNE DE CAPRINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
A Coruña	39	130	36	205
Lugo	1.614	64	24	1.702
Ourense	6.631	406	17	7.054
Pontevedra	242	21	16	279
GALICIA	8.526	621	93	9.240
P. DE ASTURIAS	1.397	315	346	2.058
CANTABRIA	672	0	3	675
Álava	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	317	12	2	331
Vizcaya	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	663	18	3	684
NAVARRA	3.288	6	186	3.480
LA RIOJA	15.176	0	1.466	16.642
Huesca	13.773	45	1.799	15.617
Teruel	1.593	0	5	1.598
Zaragoza	2.868	0	107	2.975
ARAGÓN	18.234	45	1.911	20.190
Barcelona	117.363	15	584	117.962
Girona	13.161	219	12	13.392
Lleida	5.163	3	282	5.448
Tarragona	5.865	136	194	6.195
CATALUÑA	141.552	373	1.072	142.997
BALEARES	10.540	2.564	9	13.113
Ávila	29.904	0	24	29.928
Burgos	2.119	111	60	2.290
León	12.932	1.621	1.386	15.939
Palencia	1.819	126	0	1.945
Salamanca	11.352	7	0	11.359
Segovia	29.194	199	1.455	30.848
Soria	1.029	1	179	1.209
Valladolid	1.916	23	1.448	3.387
Zamora	4.263	0	3	4.266
CASTILLA Y LEÓN	94.528	2.088	4.555	101.171
MADRID	27.150	0	1.519	28.669
Albacete	4.043	1.492	0	5.535
Ciudad Real	14.908	277	4.963	20.148
Cuenca	359	0	1	360
Guadalajara	22.225	1.037	3.521	26.783
Toledo	12.358	412	18.721	31.491
CASTILLA-LA MANCHA	53.893	3.218	27.206	84.317
Alicante	5.123	0	1	5.124
Castellón	10.079	0	18	10.097
Valencia	2.559	276	808	3.643
C. VALENCIANA	17.761	276	827	18.864
R. DE MURCIA	105.906	20.061	0	125.967
Badajoz	126	552	4	682
Cáceres	20.091	1.386	1.485	22.962
EXTREMADURA	20.217	1.938	1.489	23.644
Almería	62.059	0	4.553	66.612
Cádiz	38	273	0	311
Córdoba	260	2.864	165	3.289
Granada	9.353	5	59	9.417
Huelva	10	336	0	346
Jaén	136.167	121	55	136.343
Málaga	3.788	0	0	3.788
Sevilla	56.491	7.148	66.152	129.791
ANDALUCÍA	268.166	10.747	70.984	349.897
Las Palmas	147.597	0	47.946	195.543
S.C. de Tenerife	56.179	6.671	13.750	76.600
CANARIAS	203.776	6.671	61.696	272.143
ESPAÑA	991.445	48.941	173.365	1.213.751

d/c: Datos Confidenciales.

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.4.6. CARNE DE CAPRINO: Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor
A Coruña	0,4	1,7	0,9	2,9	9,1	12,8	24,1
Lugo	12,1	0,6	0,4	13,1	7,5	8,7	17,3
Ourense	35,8	3,1	0,2	39,2	5,4	7,7	12,8
Pontevedra	1,8	0,2	0,4	2,4	7,4	11,1	22,6
GALICIA	50,1	5,6	1,9	57,6	5,9	9,0	20,0
P. DE ASTURIAS	12,2	3,9	4,8	20,9	8,7	12,3	13,9
CANTABRIA	4,1	0,0	0,1	4,2	6,2	0,0	20,7
Álava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	2,3	0,1	0,0	2,5	7,4	11,8	23,0
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	4,5	0,2	0,1	4,8	6,8	12,7	23,7
NAVARRA	19,9	0,1	4,6	24,6	6,1	12,0	24,6
LA RIOJA	76,1	0,0	24,0	100,1	5,0	0,0	16,4
Huesca	65,8	0,4	35,8	102,0	4,8	10,0	19,9
Teruel	9,3	0,0	0,1	9,5	5,9	0,0	25,0
Zaragoza	15,8	0,0	2,1	17,9	5,5	0,0	20,1
ARAGÓN	90,9	0,4	38,1	129,4	5,0	10,0	19,9
Barcelona	506,2	0,2	11,4	517,8	4,3	12,5	19,5
Girona	65,5	2,6	0,2	68,3	5,0	12,0	14,1
Lleida	26,0	0,0	4,8	30,8	5,0	10,0	17,0
Tarragona	25,8	1,2	3,2	30,2	4,4	9,0	16,4
CATALUÑA	623,5	4,1	19,5	647,0	4,4	10,9	18,2
BALEARES	58,2	18,3	0,2	76,7	5,5	7,2	18,6
Ávila	168,5	0,0	0,4	168,9	5,6	0,0	17,5
Burgos	14,3	0,9	1,3	16,5	6,8	8,1	22,1
León	89,8	13,9	32,9	136,6	6,9	8,6	23,7
Palencia	9,1	1,9	0,0	11,0	5,0	15,2	0,0
Salamanca	72,8	0,1	0,0	72,9	6,4	9,0	0,0
Segovia	170,7	2,2	43,7	216,5	5,8	11,0	30,0
Soria	5,5	0,0	3,4	8,9	5,3	18,0	18,9
Valladolid	11,9	0,2	24,2	36,4	6,2	10,3	16,7
Zamora	25,5	0,0	0,1	25,5	6,0	0,0	16,7
CASTILLA Y LEÓN	568,1	19,3	105,9	693,2	6,0	9,2	23,2
MADRID	131,0	0,0	41,0	172,0	4,8	0,0	27,0
Albacete	19,6	14,5	0,0	34,1	4,9	9,7	0,0
Ciudad Real	76,5	3,5	92,6	172,6	5,1	12,6	18,7
Cuenca	2,2	0,0	0,0	2,2	6,1	0,0	33,0
Guadalajara	130,9	25,9	87,9	244,7	5,9	25,0	25,0
Toledo	66,9	3,2	326,9	396,9	5,4	7,8	17,5
CASTILLA-LA MANCHA	296,1	47,1	507,5	850,7	5,5	14,6	18,7
Alicante	25,6	0,0	0,0	25,6	5,0	0,0	13,3
Castellón	43,3	0,0	0,4	43,7	4,3	0,0	21,6
Valencia	17,2	2,7	19,1	39,0	6,7	9,8	23,6
C. VALENCIANA	86,1	2,7	19,5	108,3	4,8	9,8	23,5
R. DE MURCIA	635,4	300,9	0,0	936,4	6,0	15,0	0,0
Badajoz	0,9	6,7	0,1	7,6	6,8	12,1	21,5
Cáceres	122,3	13,0	31,3	166,7	6,1	9,4	21,1
EXTREMADURA	123,2	19,7	31,4	174,3	6,1	10,2	21,1
Almería	277,8	0,0	71,9	349,7	4,5	0,0	15,8
Cádiz	0,3	2,0	0,0	2,3	8,7	7,2	0,0
Córdoba	1,2	15,2	3,4	19,8	4,5	5,3	20,8
Granada	54,9	0,1	1,2	56,2	5,9	12,0	20,0
Huelva	0,1	2,4	0,0	2,4	7,0	7,0	0,0
Jaén	657,5	1,0	1,1	659,6	4,8	8,3	19,9
Málaga	17,2	0,0	0,0	17,2	4,5	0,0	0,0
Sevilla	265,6	40,5	1.095,6	1.401,6	4,7	5,7	16,6
ANDALUCÍA	1.274,5	61,1	1.173,2	2.508,8	4,8	5,7	16,5
Las Palmas	625,8	0,0	1.165,1	1.790,9	4,2	0,0	24,3
S.C. de Tenerife	225,0	108,8	306,1	639,9	4,0	16,3	22,3
CANARIAS	850,8	108,8	1.471,3	2.430,8	4,2	16,3	23,8
ESPAÑA	4.904,9	592,2	3.442,8	8.939,9	4,9	12,1	19,9

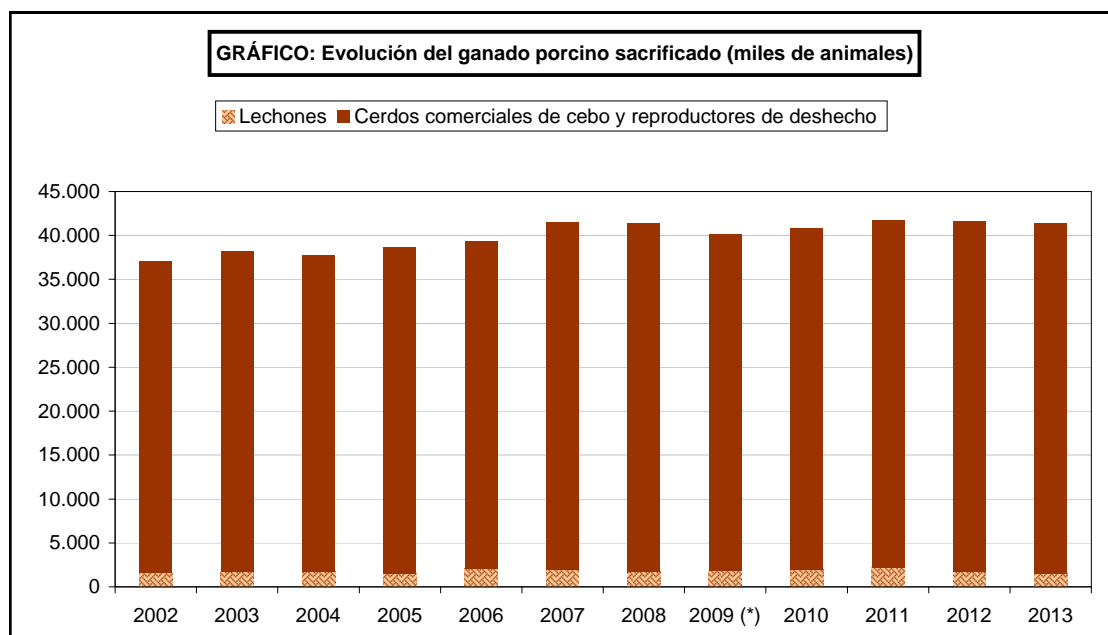
Revisión de cifras
d/c: Datos Confidencial

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.1. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio

Años	Animales sacrificados (miles)			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho	Total	Lechones	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho
2002	1.552	35.472	37.024	6,3	86,3
2003	1.687	36.494	38.180	6,3	87,1
2004	1.764	36.071	37.835	6,5	85,0
2005	1.577	37.128	38.705	6,7	85,0
2006	2.023	37.254	39.277	7,1	86,5
2007	1.976	39.513	41.489	6,5	86,7
2008	1.750	39.646	41.396	6,2	86,8
2009 (*)	1.875	38.243	40.118	7,2	85,7
2010	1.999	38.848	40.847	6,7	86,4
2011	2.198	39.545	41.743	6,9	87,3
2012	1.747	39.847	41.595	6,5	86,7
2013	1.527	39.891	41.418	6,5	85,8

(*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.2. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio, nuevas categorías 2013

Años	Animales sacrificados (miles)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	Total	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
2009(*)	1.875	37.588	655	40.118	7,2	84,6	147,5
2010	1.999	37.995	853	40.847	6,7	84,9	153,2
2011	2.198	38.607	938	41.743	6,9	85,9	145,6
2012	1.747	39.028	819	41.595	6,5	85,4	148,9
2013	1.527	39.143	748	41.418	6,5	84,5	152,7

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.3. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del peso canal total según destino de la producción y precio percibido para cerdos cebados

Años	Peso canal total (toneladas)					Precios percibidos por los ganaderos para cerdos cebados (euros/100kg vivo)
	Consumo directo			Consumo industrial	Total	
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho	Total	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho		
2002	9.810	1.835.370	1.845.180	1.224.935	3.070.116	103,74
2003	10.647	1.886.432	1.897.078	1.292.430	3.178.861	96,80
2004	11.487	1.753.556	1.765.043	1.311.077	3.076.120	104,86
2005	10.596	1.858.933	1.869.529	1.298.510	3.168.039	107,98
2006	14.324	1.741.305	1.479.557	1.479.612	3.235.241	116,19
2007	12.759	1.919.114	1.931.873	1.507.569	3.439.442	105,65
2008	10.920	1.951.091	1.962.010	1.489.852	3.451.863	115,70
2009 (*)	13.575	1.903.277	1.916.852	1.489.852	3.451.863	111,46
2010	13.412	1.909.604	1.923.016	1.445.904	3.368.920	112,53
2011	15.147	1.771.197	1.786.344	1.683.004	3.469.348	123,24
2012	11.279	1.800.439	1.811.718	1.654.605	3.466.323	134,89
2013	9.999	1.765.564	1.775.563	1.655.656	3.431.219	139,18

(*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.4. CARNE DE PORCINO: Serie histórica del peso canal total según destino de la producción para cerdos cebados, nuevas categorías 2013

Años	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo directo		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
2009 (*)	13.575	1.859.848	43.430	1.916.852	1.320.495	53.219	1.373.713
2010	13.412	1.836.845	72.758	1.923.016	1.387.994	57.910	1.445.904
2011	15.147	1.695.914	75.283	1.786.344	1.621.724	61.279	1.683.004
2012	11.279	1.727.342	73.097	1.811.718	1.605.653	48.953	1.654.605
2013	9.999	1.697.233	68.331	1.775.563	1.609.727	45.929	1.655.656

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.5. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2013

Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
Galicia	35.204	830.468	865.672	7,0	86,2
Principado de Asturias	387	206.296	206.683	8,5	83,4
Cantabria	1.067	322	1.389	4,6	113,2
País Vasco	0	8.596	8.596	0,0	116,0
C. Foral de Navarra	52.433	389.008	441.441	7,0	93,2
La Rioja	2.712	21.296	24.008	5,4	90,2
Aragón	365.099	2.949.996	3.315.095	7,0	90,9
Cataluña	9.284	18.584.468	18.593.752	6,3	81,1
Baleares (Islas)	97.088	34.896	131.984	9,2	85,4
Castilla y León	876.632	4.434.830	5.311.462	5,9	98,4
C. de Madrid	4.888	618.601	623.489	4,7	78,8
Castilla-La Mancha	28.658	3.683.406	3.712.064	6,4	85,8
C. Valenciana	7.183	1.166.931	1.174.114	7,5	89,0
Región de Murcia	3.806,00	3.078.111	3.081.917	6,98	84,5
Extremadura	21.499	407.796	429.295	7,4	118,7
Andalucía	17.858	3.403.793	3.421.651	11,4	86,9
Canarias	3.458	72.396	75.854	6,5	77,7
ESPAÑA	1.527.256	39.891.210	41.418.466	6,5	85,8

(*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.6. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2013

Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
Galicia	35.204	812.540	17.928	865.672	7,0	84,7	152,8
Principado de Asturias	387	206.296	0	206.683	8,5	83,4	0,0
Cantabria	1.067	322	0	1.389	4,6	113,2	0,0
País Vasco	0	8.596	0	8.596	0,0	116,0	0,0
C. Foral de Navarra	52.433	333.277	55.731	441.441	7,0	83,8	149,5
La Rioja	2.712	21.293	3	24.008	5,4	90,2	202,3
Aragón	365.099	2.712.159	237.837	3.315.095	7,0	85,6	150,7
Cataluña	9.284	18.272.741	311.727	18.593.752	6,3	79,8	156,5
Baleares (Islas)	97.088	33.672	1.224	131.984	9,2	82,7	160,0
Castilla y León	876.632	4.411.496	23.334	5.311.462	5,9	98,0	172,6
C. de Madrid	4.888	618.590	11	623.489	4,7	78,8	118,2
Castilla-La Mancha	28.658	3.682.834	572	3.712.064	6,4	85,8	148,9
C. Valenciana	7.183	1.156.917	10.014	1.174.114	7,5	89,0	89,8
Región de Murcia	3.806	3.078.111	0	3.081.917	7,0	84,5	0,0
Extremadura	21.499	399.533	8.263	429.295	7,4	118,3	136,2
Andalucía	17.858	3.323.002	80.791	3.421.651	11,4	85,4	149,2
Canarias	3.458	71.341	1.055	75.854	6,5	76,3	172,3
ESPAÑA	1.527.256	39.142.720	748.490	41.418.466	6,5	84,5	152,7

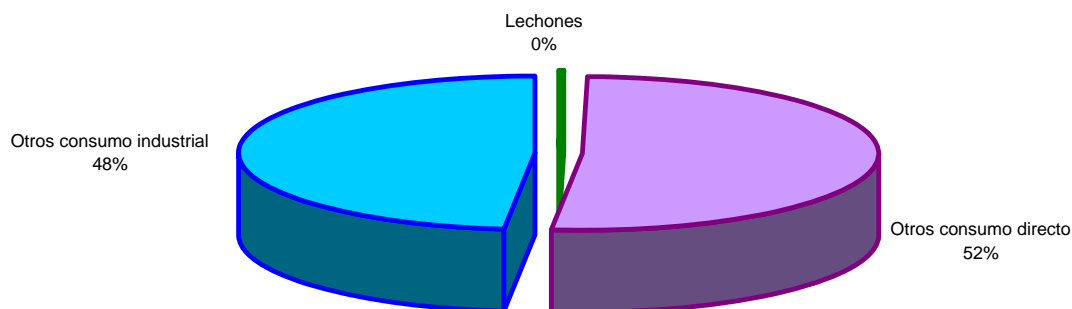
(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.7. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del peso canal total según categorías y destino de la producción, 2013 (toneladas)

Comunidades Autónomas	Lechones	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
Galicia	245,3	46.622,8	24.971,3	71.594,2	71.839,5
Principado de Asturias	3,3	15.075,7	2.127,4	17.203,0	17.206,3
Cantabria	4,9	36,4	0,0	36,4	41,3
País Vasco	0,0	996,9	0,0	996,9	996,9
C. Foral de Navarra	367,1	13.461,1	22.788,1	36.249,2	36.616,3
La Rioja	14,6	1.027,9	892,6	1.920,5	1.935,1
Aragón	2.557,4	108.996,1	159.129,8	268.126,0	270.683,4
Cataluña	58,8	712.130,3	794.797,6	1.506.927,9	1.506.986,7
Baleares (Islas)	898,0	2.820,7	158,8	2.979,6	3.877,5
Castilla y León	5.175,1	85.765,3	350.583,9	436.349,2	441.524,3
C. de Madrid	23,2	48.759,4	0,0	48.759,4	48.782,5
Castilla-La Mancha	184,4	256.034,9	60.066,1	316.101,0	316.285,5
C. Valenciana	53,9	57.290,2	46.623,6	103.913,8	103.967,7
Región de Murcia	26,56	195.182,9	64.978,5	260.161,4	260.188,0
Extremadura	159,4	12.699,8	35.701,1	48.400,9	48.560,3
Andalucía	204,2	203.041,4	92.837,4	295.878,8	296.083,0
Canarias	22,5	5.622,0	0,00	5.622,0	5.644,5
ESPAÑA	9.998,7	1.765.563,8	1.655.656,2	3.421.220,1	3.431.218,8

**GRÁFICO: Distribución del ganado porcino sacrificado.
Año 2013**



EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.8. CARNE DE PORCINO: Análisis autonómico del peso canal total según nuevas categorías y destino de la producción, 2013 (toneladas)

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
Galicia	245,3	44.624,3	1.998,5	46.868,2	24.230,3	741,1	24.971,3
Principado de Asturias	3,3	15.075,7	0,0	15.079,0	2.127,4	0,0	2.127,4
Cantabria	4,9	36,4	0,0	41,3	0,0	0,0	0,0
País Vasco	0,0	996,9	0,0	996,9	0,0	0,0	0,0
C. Foral de Navarra	367,1	5.128,0	8.333,0	13.828,1	22.788,1	0,0	22.788,1
La Rioja	14,6	1.027,3	0,6	1.042,5	892,6	0,0	892,6
Aragón	2.557,4	96.140,0	12.856,2	111.553,6	136.141,5	22.988,3	159.129,8
Cataluña	58,8	670.431,2	41.699,1	712.189,1	787.726,4	7.071,2	794.797,6
Baleares (Islas)	898,0	2.640,3	180,4	3.718,7	143,4	15,5	158,8
Castilla y León	5.175,1	84.596,9	1.168,5	90.940,5	347.725,0	2.858,9	350.583,9
C. de Madrid	23,2	48.758,1	1,3	48.782,5	0,0	0,0	0,0
Castilla-La Mancha	184,4	256.026,0	8,9	256.219,3	59.989,9	76,2	60.066,1
C. Valenciana	53,9	57.237,2	53,1	57.344,1	45.776,9	846,6	46.623,6
Región de Murcia	26,6	195.182,9	0,0	195.209,5	64.978,5	0,0	64.978,5
Extremadura	159,4	12.544,5	155,3	12.859,2	34.730,6	970,5	35.701,1
Andalucía	204,2	201.347,3	1.694,2	203.245,6	82.476,3	10.361,1	92.837,4
Canarias	22,5	5.440,2	181,8	5.644,5	0,0	0,0	0,0
TOTAL	9.998,7	1.697.233,1	68.330,8	1.775.562,6	1.609.727,0	45.929,3	1.655.656,2

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.9. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
A Coruña	194	126.963	127.157	9,4	85,8
Lugo	178,00	33.720	33.898	10,51	95,6
Ourense	34.672	23.698	58.370	6,9	86,2
Pontevedra	160	646.087	646.247	12,5	85,8
GALICIA	35.204	830.468	865.672	7,0	86,2
P. DE ASTURIAS	387	206.296	206.683	8,5	83,4
CANTABRIA	1.067	322	1.389	4,6	113,2
Álava	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	dc	dc	dc	dc	dc
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	0	8.596	8.596	0,0	116,0
NAVARRA	52.433	389.008	441.441	7,0	93,2
LA RIOJA	2.712	21.296	24.008	5,4	90,2
Huesca	182	811.964	812.146	5,6	83,8
Teruel	689	457.350	458.039	5,8	96,9
Zaragoza	364.228	1.680.682	2.044.910	7,0	92,7
ARAGÓN	365.099	2.949.996	3.315.095	7,0	90,9
Barcelona	6.277	8.239.334	8.245.611	5,6	83,1
Girona	1.951,00	7.856.848	7.858.799	8,36	77,2
Lleida	848	2.478.315	2.479.163	7,4	86,5
Tarragona	208	9.971	10.179	6	87,8
CATALUÑA	9.284	18.584.468	18.593.752	6,3	81,1
BALEARES	97.088	34.896	131.984	9,2	85,4
Ávila	188.026	78.888	266.914	5,8	98,1
Burgos	5.080	1.572.154	1.577.234	5,5	83,6
León	1.062	601.870	602.932	5,4	82,1
Palencia	5.046	5.402	10.448	4,2	83,4
Salamanca	105.159	1.557.720	1.662.879	5,9	122,9
Segovia	488.571	193.115	681.686	5,8	94,9
Soria	11.001	133.860	144.861	6,1	82,4
Valladolid	1.295	17.398	18.693	5,0	90,7
Zamora	71.392	274.423	345.815	6,9	90,9
CASTILLA Y LEÓN	876.632	4.434.830	5.311.462	5,9	98,4
MADRID	4.888	618.601	623.489	4,7	78,8
Albacete	310	73.859	74.169	4,9	81,8
Ciudad Real	269	317.258	317.527	10,3	91,2
Cuenca	3.093	2.019.967	2.023.060	4,2	87,1
Guadalajara	0	23.987	23.987	0	90,0
Toledo	24.986	1.248.335	1.273.321	6,7	82,5
CASTILLA-LA MANCHA	28.658	3.683.406	3.712.064	6,4	85,8
Alicante	2.147	52.395	54.542	9,1	80,4
Castellón	780	113.023	113.803	5,7	86,1
Valencia	4.256	1.001.513	1.005.769	7,0	89,8
C. VALENCIANA	7.183	1.166.931	1.174.114	7,5	89,0
R. DE MURCIA	3.806	3.078.111	3.081.917	7,0	84,5
Badajoz	12.450	362.084	374.534	8,9	118,5
Cáceres	9.049	45.712	54.761	5,3	120,0
EXTREMADURA	21.499	407.796	429.295	7,4	118,7
Almería	528	64.976	65.504	4,9	79,3
Cádiz	81	38.199	38.280	6,7	109,0
Córdoba	10.969	114.977	125.946	12,8	116,5
Granada	2.054	121.180	123.234	15,0	101,2
Huelva	0	215.180	215.180	0,0	128,1
Jaén	2.879	348.091	350.970	6,6	91,6
Málaga	543	2.329.298	2.329.841	5,2	80,2
Sevilla	804	171.892	172.696	10,1	85,0
ANDALUCÍA	17.858	3.403.793	3.421.651	11,4	86,9
Las Palmas	1.832	28.266	30.098	7,4	70,5
S.C. de Tenerife	1.626	44.130	45.756	5,5	82,3
CANARIAS	3.458	72.396	75.854	6,5	77,7
ESPAÑA	1.527.256	39.891.210	41.418.466	6,5	85,8

(*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos d/c: Datos Confidenciales

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.10. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados				Peso canal medio (kilogramos)		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho
A Coruña	194	126.417	546	127.157	9,4	85,5	159,3
Lugo	178	32.786	934	33.898	10,5	93,6	164,1
Ourense	34.672	23.607	91	58.370	6,9	85,8	173,0
Pontevedra	160	629.730	16.357	646.247	12,5	84,1	151,8
GALICIA	35.204	812.540	17.928	865.672	7,0	84,7	152,8
P. DE ASTURIAS	387	206.296	0	206.683	8,5	83,4	0,0
CANTABRIA	1.067	322	0	1.389	4,6	113,2	0,0
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	0	8.596	0	8.596	0,0	116,0	0,0
NAVARRA	52.433	333.277	55.731	441.441	7,0	83,8	149,5
LA RIOJA	2.712	21.293	3	24.008	5,4	90,2	202,3
Huesca	182	811.955	9	812.146	5,6	83,8	200,0
Teruel	689	413.401	43.949	458.039	5,8	90,6	155,9
Zaragoza	364.228	1.486.803	193.879	2.044.910	7,0	85,3	149,5
ARAGON	365.099	2.712.159	237.837	3.315.095	7,0	85,6	150,7
Barcelona	6.277	8.051.029	188.305	8.245.611	5,6	81,4	156,5
Girona	1.951	7.856.848	0	7.858.799	8,4	77,2	0,0
Lleida	848	2.354.893	123.422	2.479.163	7,4	82,9	156,4
Tarragona	208	9.971	0	10.179	6,3	87,8	0,0
CATALUÑA	9.284	18.272.741	311.727	18.593.752	6,3	79,8	156,5
BALEARES	97.088	33.672	1.224	131.984	9,2	82,7	160,0
Ávila	188.026	78.762	126	266.914	5,8	98,0	170,0
Burgos	5.080	1.571.627	527	1.577.234	5,5	83,6	122,9
León	1.062	590.931	10.939	602.932	5,4	80,0	193,3
Palencia	5.046	4.592	810	10.448	4,2	77,0	120,0
Salamanca	105.159	1.550.998	6.722	1.662.879	5,9	122,8	141,2
Segovia	488.571	193.115	0	681.686	5,8	94,9	0,0
Soria	11.001	133.860	0	144.861	6,1	82,4	0,0
Valladolid	1.295	17.227	171	18.693	5,0	90,0	157,5
Zamora	71.392	270.384	4.039	345.815	6,9	89,5	186,5
CASTILLA Y LEON	876.632	4.411.496	23.334	5.311.462	5,9	98,0	172,6
MADRID	4.888	618.590	11	623.489	4,7	78,8	118,2
Albacete	310	73.859	0	74.169	4,9	81,8	0,0
Ciudad Real	269	317.258	0	317.527	10,3	91,2	0,0
Cuenca	3.093	2.019.967	0	2.023.060	4,2	87,1	0,0
Guadalajara	0	23.987	0	23.987	0,0	90,0	0,0
Toledo	24.986	1.247.763	572	1.273.321	6,7	82,5	148,9
CASTILLA-LA MANCHA	28.658	3.682.834	572	3.712.064	6,4	85,8	148,9
Alicante	2.147	52.395	0	54.542	9,1	80,4	0,0
Castellón	780	113.023	0	113.803	5,7	86,1	0,0
Valencia	4.256	991.499	10.014	1.005.769	7,0	89,8	89,8
C. VALENCIANA	7.183	1.156.917	10.014	1.174.114	7,5	89,0	89,8
R. DE MURCIA	3.806	3.078.111	0	3.081.917	7,0	84,5	0,0
Badajoz	12.450	354.590	7.494	374.534	8,9	118,2	136,0
Cáceres	9.049	44.943	769	54.761	5,3	119,7	139,0
EXTREMADURA	21.499	399.533	8.263	429.295	7,4	118,3	136,2
Almería	528	64.952	24	65.504	4,9	79,2	143,3
Cádiz	81	38.199	0	38.280	6,7	109,0	0,0
Córdoba	10.969	114.881	96	125.946	12,8	116,5	126,0
Granada	2.054	120.158	1.022	123.234	15,0	101,0	134,1
Huelva	0	199.834	15.346	215.180	0,0	127,9	130,4
Jaén	2.879	294.064	54.027	350.970	6,6	80,3	172,3
Málaga	543	2.320.868	8.430	2.329.841	5,2	79,9	156,6
Sevilla	804	170.046	1.846	172.696	10,1	84,2	157,9
ANDALUCÍA	17.858	3.323.002	80.791	3.421.651	11,4	85,4	149,2
Las Palmas	1.832	28.266	0	30.098	7,4	70,5	0,0
S.C. de Tenerife	1.626	43.075	1.055	45.756	5,5	80,1	172,3
CANARIAS	3.458	71.341	1.055	75.854	6,5	76,3	172,3
TOTAL	1.527.256	39.142.720	748.490	41.418.466	6,5	84,5	152,7

d/c: Datos Confidencial

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.11. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2013 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechones	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
A Coruña	1,8	7.881,1	3.013,6	10.894,7	10.896,5
Lugo	1,9	1.299,0	1.924,5	3.223,5	3.225,4
Ourense	239,7	1.321,6	720,8	2.042,4	2.282,0
Pontevedra	2,0	36.121,1	19.312,5	55.433,6	55.435,6
GALICIA	245,3	46.622,8	24.971,3	71.594,2	71.839,5
P. DE ASTURIAS	3,3	15.075,7	2.127,4	17.203,0	17.206,3
CANTABRIA	4,9	36,4	0,0	36,4	41,3
Álava	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	dc	dc	dc	dc	dc
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc
PAÍS VASCO	0,0	996,9	0,0	996,9	996,9
NAVARRA	367,1	13.461,1	22.788,1	36.249,2	36.616,3
LA RIOJA	14,6	1.027,9	892,6	1.920,5	1.935,1
Huesca	1,0	39.334,7	28.729,2	68.063,9	68.064,9
Teruel	4,0	20.688,3	23.624,9	44.313,2	44.317,2
Zaragoza	2.552,4	48.973,1	106.775,7	155.748,8	158.301,2
ARAGÓN	2.557,4	108.996,1	159.129,8	268.126,0	270.683,4
Barcelona	34,9	484.488,1	200.489,5	684.977,5	685.012,4
Girona	16,32	56.083,3	550.527,6	606.610,9	606.627,2
Lleida	6,3	170.683,7	43.780,5	214.464,2	214.470,5
Tarragona	1,3	875,3	0,0	875,3	876,6
CATALUÑA	58,8	712.130,3	794.797,6	1.506.927,9	1.506.986,7
BALEARES	898,0	2.820,7	158,8	2.979,6	3.877,5
Ávila	1.083,9	5.284,2	2.452,6	7.736,8	8.820,7
Burgos	28,0	16.105,5	115.315,0	131.420,6	131.448,6
León	5,7	26.053,5	23.335,7	49.389,2	49.394,9
Palencia	21,2	450,8	0,0	450,8	472,0
Salamanca	624,2	11.239,4	180.247,9	191.487,3	192.111,4
Segovia	2.844,3	632,6	17.684,4	18.317,0	21.161,3
Soria	67,2	1.817,4	9.206,7	11.024,0	11.091,2
Valladolid	6,5	1.356,6	221,0	1.577,6	1.584,1
Zamora	494,1	22.825,4	2.120,6	24.946,0	25.440,1
CASTILLA Y LEÓN	5.175,1	85.765,3	350.583,9	436.349,2	441.524,3
MADRID	23,2	48.759,4	0,0	48.759,4	48.782,5
Albacete	1,5	3.467,1	2.573,5	6.040,6	6.042,1
Ciudad Real	2,8	18.652,8	10.290,2	28.943,0	28.945,8
Cuenca	12,8	175.943,1	0,0	175.943,1	175.956,0
Guadalajara	0,0	902,3	1.256,6	2.158,8	2.158,8
Toledo	167,3	57.069,6	45.945,8	103.015,5	103.182,7
CASTILLA-LA MANCHA	184,4	256.034,9	60.066,1	316.101,0	316.285,5
Alicante	19,5	3.759,5	453,5	4.213,0	4.232,5
Castellón	4,4	5.034,5	4.696,3	9.730,8	9.735,2
Valencia	29,9	48.496,2	41.473,8	89.970,0	89.999,9
C. VALENCIANA	53,9	57.290,2	46.623,6	103.913,8	103.967,7
R. DE MURCIA	26,6	195.182,9	64.978,5	260.161,4	260.188,0
Badajoz	111,1	11.208,9	31.707,5	42.916,4	43.027,5
Cáceres	48,3	1.490,8	3.993,6	5.484,4	5.532,7
EXTREMADURA	159,4	12.699,8	35.701,1	48.400,9	48.560,3
Almería	2,6	4.133,2	1.017,0	5.150,3	5.152,9
Cádiz	0,5	1.038,9	3.126,00	4.164,9	4.165,4
Córdoba	140,3	11.016,2	2.383,3	13.399,5	13.539,8
Granada	30,7	8.009,8	4.259,0	12.268,8	12.299,5
Huelva	0,0	12.413,2	15.149,2	27.562,3	27.562,3
Jaén	19,1	8.091,8	23.799,0	31.890,9	31.910,0
Málaga	2,8	151.584,9	35.242,8	186.827,7	186.830,5
Sevilla	8,1	6.753,4	7.861,1	14.614,4	14.622,6
ANDALUCÍA	204,2	203.041,4	92.837,4	295.878,8	296.083,0
Las Palmas	13,5	1.991,4	0,0	1.991,4	2.005,0
S.C. de Tenerife	9,0	3.630,6	0,0	3.630,6	3.639,6
CANARIAS	22,5	5.622,0	0,0	5.622,0	5.644,5
ESPAÑA	9.998,7	1.765.563,8	1.655.656,2	3.421.220,1	3.431.218,8

d/c: Datos Confidenciales

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.5.12. CARNE DE PORCINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2013 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
A Coruña	1,8	7.825,4	55,8	7.882,9	2.982,4	31,2	3.013,6
Lugo	1,9	1.234,6	64,3	1.300,9	1.835,6	89,0	1.924,5
Ourense	239,7	1.305,9	15,7	1.561,3	720,8	0,0	720,8
Pontevedra	2,0	34.258,5	1.862,7	36.123,1	18.691,6	620,9	19.312,5
GALICIA	245,3	44.624,3	1.998,5	46.868,2	24.230,3	741,1	24.971,3
P. DE ASTURIAS	3,3	15.075,7	0,0	15.079,0	2.127,4	0,0	2.127,4
CANTABRIA	4,9	36,4	0,0	41,3	0,0	0,0	0,0
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	0,0	996,9	0,0	996,9	0,0	0,0	0,0
NAVARRA	367,1	5.128,0	8.333,0	13.828,1	22.788,1	0,0	22.788,1
LA RIOJA	14,6	1.027,3	0,6	1.042,5	892,6	0,0	892,6
Huesca	1,0	39.332,9	1,8	39.335,8	28.729,2	0,0	28.729,2
Teruel	4,0	15.540,3	5.148,0	20.692,3	21.919,9	1.705,0	23.624,9
Zaragoza	2.552,4	41.266,7	7.706,4	51.525,5	85.492,4	21.283,3	106.775,7
ARAGON	2.557,4	96.140,0	12.856,2	111.553,6	136.141,5	22.988,3	159.129,8
Barcelona	34,9	462.092,7	22.395,3	484.523,0	193.418,3	7.071,2	200.489,5
Girona	16,3	56.083,3	0,0	56.099,6	550.527,6	0,0	550.527,6
Lleida	6,3	151.379,9	19.303,8	170.690,0	43.780,5	0,0	43.780,5
Tarragona	1,3	875,3	0,0	876,6	0,0	0,0	0,0
CATALUÑA	58,8	670.431,2	41.699,1	712.189,1	787.726,4	7.071,2	794.797,6
BALEARES	898,0	2.640,3	180,4	3.718,7	143,4	15,5	158,8
Ávila	1.083,9	5.280,8	3,4	6.368,1	2.434,6	18,0	2.452,6
Burgos	28,0	16.046,2	59,4	16.133,6	115.309,6	5,4	115.315,0
León	5,7	25.754,1	299,4	26.059,2	21.520,4	1.815,3	23.335,7
Palencia	21,2	353,6	97,2	472,0	0,0	0,0	0,0
Salamanca	624,2	11.231,6	7,8	11.863,6	179.306,7	941,1	180.247,9
Segovia	2.844,3	632,6	0,0	3.477,0	17.684,4	0,0	17.684,4
Soria	67,2	1.817,4	0,0	1.884,5	9.206,7	0,0	9.206,7
Valladolid	6,5	1.330,6	26,0	1.363,1	220,1	0,9	221,0
Zamora	494,1	22.150,1	675,3	23.319,5	2.042,5	78,1	2.120,6
CASTILLA Y LEON	5.175,1	84.596,9	1.168,5	90.940,5	347.725,0	2.858,9	350.583,9
MADRID	23,2	48.758,1	1,3	48.782,5	0,0	0,0	0,0
Albacete	1,5	3.467,1	0,0	3.468,6	2.573,5	0,0	2.573,5
Ciudad Real	2,8	18.652,8	0,0	18.655,6	10.290,2	0,0	10.290,2
Cuenca	12,8	175.943,1	0,0	175.956,0	0,0	0,0	0,0
Guadalajara	0,0	902,3	0,0	902,3	1.256,6	0,0	1.256,6
Toledo	167,3	57.060,7	8,9	57.236,9	45.869,6	76,2	45.945,8
CASTILLA-LA MANCHA	184,4	256.026,0	8,9	256.219,3	59.989,9	76,2	60.066,1
Alicante	19,5	3.759,5	0,0	3.779,1	453,5	0,0	453,5
Castellón	4,4	5.034,5	0,0	5.038,9	4.696,3	0,0	4.696,3
Valencia	29,9	48.443,1	53,1	48.526,1	40.627,2	846,6	41.473,8
C. VALENCIANA	53,9	57.237,2	53,1	57.344,1	45.776,9	846,6	46.623,6
R. DE MURCIA	26,6	195.182,9	0,0	195.209,5	64.978,5	0,0	64.978,5
Badajoz	111,1	11.065,1	143,9	11.320,0	30.832,5	875,0	31.707,5
Cáceres	48,3	1.479,4	11,4	1.539,1	3.898,1	95,5	3.993,6
EXTREMADURA	159,4	12.544,5	155,3	12.859,2	34.730,6	970,5	35.701,1
Almería	2,6	4.132,6	0,7	4.135,8	1.014,3	2,8	1.017,0
Cádiz	0,5	1.038,9	0,0	1.039,4	3.126,0	0,0	3.126,0
Córdoba	140,3	11.006,3	9,9	11.156,5	2.381,1	2,2	2.383,3
Granada	30,7	7.971,2	38,6	8.040,5	4.160,5	98,5	4.259,0
Huelva	0,0	12.413,2	0,0	12.413,2	13.148,2	2.001,0	15.149,2
Jaén	19,1	7.978,2	113,7	8.110,9	15.622,4	8.176,7	23.799,0
Málaga	2,8	150.265,2	1.319,7	151.587,8	35.242,8	0,0	35.242,8
Sevilla	8,1	6.541,8	211,6	6.761,5	7.781,1	80,0	7.861,1
ANDALUCIA	204,2	201.347,3	1.694,2	203.245,6	82.476,3	10.361,1	92.837,4
Las Palmas	13,5	1.991,4	0,0	2.005,0	0,0	0,0	0,0
S.C. de Tenerife	9,0	3.448,8	181,8	3.639,6	0,0	0,0	0,0
CANARIAS	22,5	5.440,2	181,8	5.644,5	0,0	0,0	0,0
TOTAL	9.998,7	1.697.233,1	68.330,8	1.775.562,6	1.609.727,0	45.929,3	1.655.656,2

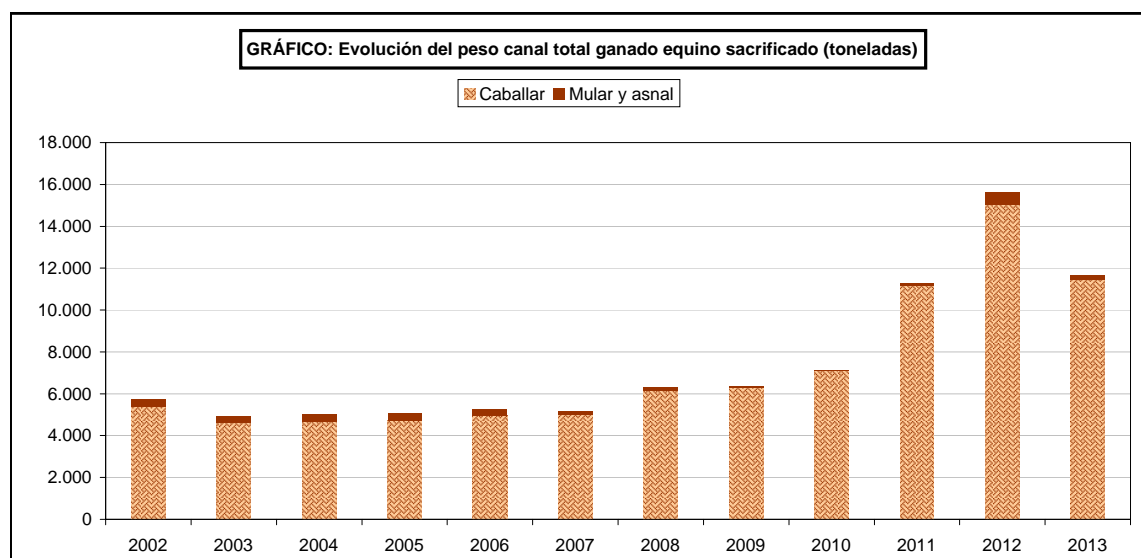
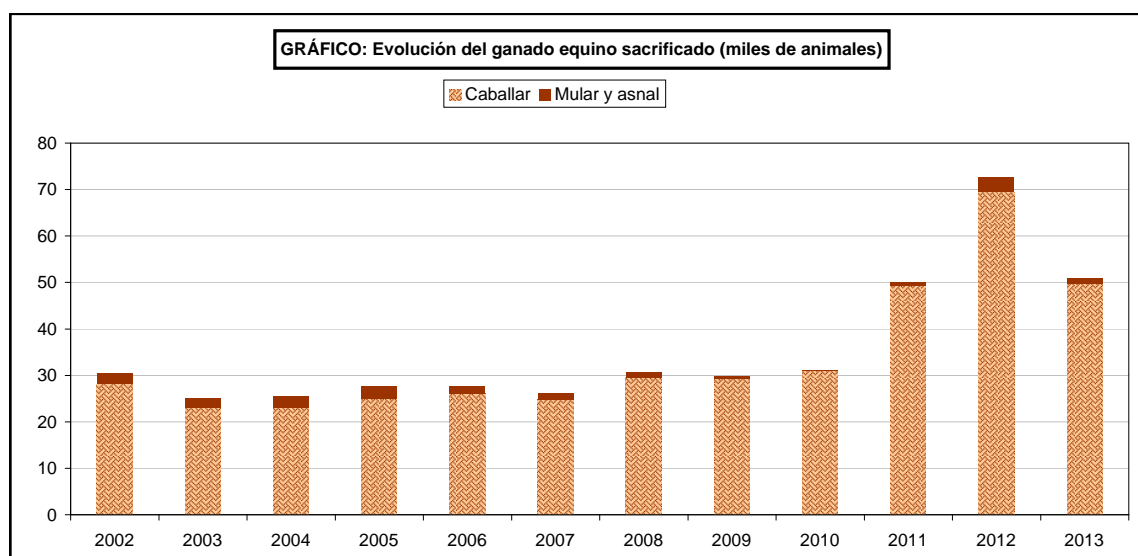
d/c: Datos Confidencial

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.6.1. CARNE DE EQUINO: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según categorías

Años	Animales sacrificados (miles)			Peso canal medio (kilogramos)		Peso canal total (toneladas)		
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal	Caballar	Mular y asnal	Total
2002	28,1	2,3	30,4	192,8	142,5	5.420	327	5.747
2003	23,0	2,1	25,1	201,2	143,2	4.630	298	4.928
2004	23,1	2,4	25,5	201,5	146,3	4.648	353	5.001
2005	24,9	2,7	27,6	189,0	134,0	4.711	359	5.070
2006	26,1	1,7	27,8	190,7	180,3	4.974	302	5.275
2007	24,9	1,3	26,2	200,4	140,2	4.990	178	5.168
2008	29,5	1,1	30,6	207,4	172,9	6.117	186	6.303
2009	29,3	0,4	29,8	214,7	161,2	6.295	71	6.366
2010	31,0	0,3	31,2	228,2	155,5	7.072	39	7.111
2011	49,3	0,7	50,0	225,9	179,8	11.131	134	11.265
2012	69,4	3,1	72,6	216,2	188,4	15.016	591	15.606
2013	49,8	1,1	51,0	229,9	186,8	11.460	208	11.668



EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.6.2. CARNE DE EQUINO: Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2013

Comunidades Autónomas	Caballar	Mular y asnal	Total
Galicia	1.499	176	1.675
Principado de Asturias	3.946	0	3.946
Cantabria	2.975	53	3.028
País Vasco	593	8	601
C. Foral de Navarra	8.622	0	8.622
La Rioja	138	0	138
Aragón	5.249	89	5.338
Cataluña	6.501	0	6.501
Baleares (Islas)	134	0	134
Castilla y León	7.579	592	8.171
C. de Madrid	0	0	0
Castilla-La Mancha	755	0	755
C. Valenciana	7.726	0	7.726
Región de Murcia	338	0	338
Extremadura	0	0	0
Andalucía	3.786	195	3.981
Canarias	0	0	0
ESPAÑA	49.841	1.113	50.954

GRÁFICO: Distribución del ganado equino sacrificado. Año 2013



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.6.3. CARNE DE EQUINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2013

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)			Peso canal medio (kilogramos)	
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal
Galicia	299,8	34,2	334,0	200,0	194,4
Principado de Asturias	604,9	—	604,9	153,3	—
Cantabria	545,0	4,1	549,1	183,2	78,0
País Vasco	96,3	0,5	96,8	162,4	56,6
C. Foral de Navarra	2.437,4	—	2.437,4	282,7	—
La Rioja	27,1	—	27,1	196,4	—
Aragón	1.749,9	12,7	1.762,6	333,4	142,8
Cataluña	1.586,3	—	1.586,3	244,0	—
Baleares (Islas)	22,5	—	22,5	168,0	—
Castilla y León	1.460,2	111,4	1.571,6	192,7	188,2
C. de Madrid	—	—	—	—	—
Castilla-La Mancha	151,0	—	151,0	200,0	—
C. Valenciana	1.642,9	—	1.642,9	212,6	—
Región de Murcia	73,6	—	73,6	217,7	—
Extremadura	—	—	—	—	—
Andalucía	763,2	45,0	808,2	201,6	230,6
Canarias	—	—	—	—	—
ESPAÑA	11.460,0	207,9	11.667,9	229,9	186,8

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.6.4. CARNE DE EQUINO: Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)		Peso canal total (toneladas)		
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal	Caballar	Mular y asnal	Total
A Coruña	352	0	352	167,4	0,0	58,9	0,0	58,9
Lugo	1.130	176	1.306	211,8	194,4	239,3	34,2	273,5
Ourense	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Pontevedra	17	0	17	91,9	0,0	1,6	0,0	1,6
GALICIA	1.499	176	1.675	200,0	194,4	299,8	34,2	334,0
P. DE ASTURIAS	3.946	0	3.946	153,3	0,0	604,9	0,0	604,9
CANTABRIA	2.975	53	3.028	183,2	78,0	545,0	4,1	549,1
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	564	5	569	163,8	69,0	92,4	0,3	92,7
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	593	8	601	162,4	56,6	96,3	0,5	96,8
NAVARRA	8.622	0	8.622	282,7	0,0	2.437,4	0,0	2.437,4
LA RIOJA	138	0	138	196,4	0,0	27,1	0,0	27,1
Huesca	803	22	825	296,7	111,0	238,3	2,4	240,7
Teruel	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Zaragoza	4.446	67	4.513	340,0	153,3	1.511,6	10,3	1.521,9
ARAGON	5.249	89	5.338	333,4	142,8	1.749,9	12,7	1.762,6
Barcelona	5.239	0	5.239	247,6	0,0	1.297,1	0,0	1.297,1
Girona	617	0	617	226,9	0,0	140,0	0,0	140,0
Lleida	243	0	243	253,8	0,0	61,7	0,0	61,7
Tarragona	402	0	402	217,6	0,0	87,5	0,0	87,5
CATALUÑA	6.501	0	6.501	244,0	0,0	1.586,3	0,0	1.586,3
BALEARES	134	0	134	168,0	0,0	22,5	0,0	22,5
Avila	19	0	19	220,0	0,0	4,2	0,0	4,2
Burgos	705	6	711	187,8	267,2	132,4	1,6	134,0
León	862	1,00	863	176,8	196,00	152,4	0,20	152,6
Palencia	965	0	965	172,0	0,0	166,0	0,0	166,0
Salamanca	168	0	168	178,4	0,0	30,0	0,0	30,0
Segovia	393	0	393	190,0	0,0	74,7	0,0	74,7
Soria	51	17	68	146,3	114,1	7,5	1,9	9,4
Valladolid	4.416	568	4.984	202,2	189,57	893,1	107,7	1.000,8
Zamora	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CASTILLA Y LEON	7.579	592	8.171	192,7	188,2	1.460,2	111,4	1.571,6
MADRID	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Albacete	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ciudad Real	755	0	755	200,0	0,0	151,0	0,0	151,0
Cuenca	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Guadalajara	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Toledo	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LA MANCHA	755	0	755	200,0	0,0	151,0	0,0	151,0
Alicante	240	0	240	187,3	0,0	44,9	0,0	44,9
Castellón	2.919	0	2.919	217,3	0,0	634,4	0,0	634,4
Valencia	4.567	0	4.567	211,0	0,0	963,6	0,0	963,6
C. VALENCIANA	7.726	0	7.726	212,6	0,0	1.642,9	0,0	1.642,9
R. DE MURCIA	338	0	338	217,7	0,0	73,6	0,0	73,6
Badajoz	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cáceres	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
EXTREMADURA	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Almería	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cádiz	623	17,0	640	211,7	162,4	131,9	2,8	134,7
Córdoba	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Granada	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Huelva	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Jaén	20,0	0	20,0	198,7	0,0	3,97	0,0	3,97
Málaga	597,00	0	597,00	192,2	0,0	114,7	0,0	114,7
Sevilla	2.546	178	2.724	201,3	237,2	512,6	42,2	554,8
ANDALUCIA	3.786	195	3.981	201,6	230,6	763,2	45,0	808,2
Las Palmas	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
S.C. de Tenerife	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CANARIAS	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
TOTAL	49.841	1.113	50.954	229,9	186,8	11.460,0	207,9	11.667,9

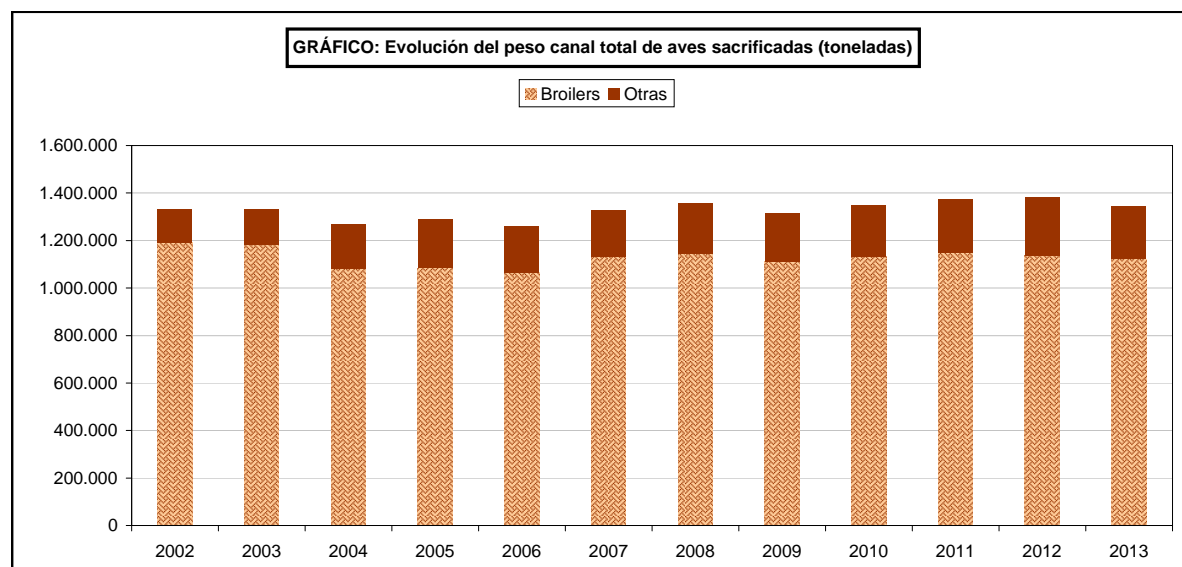
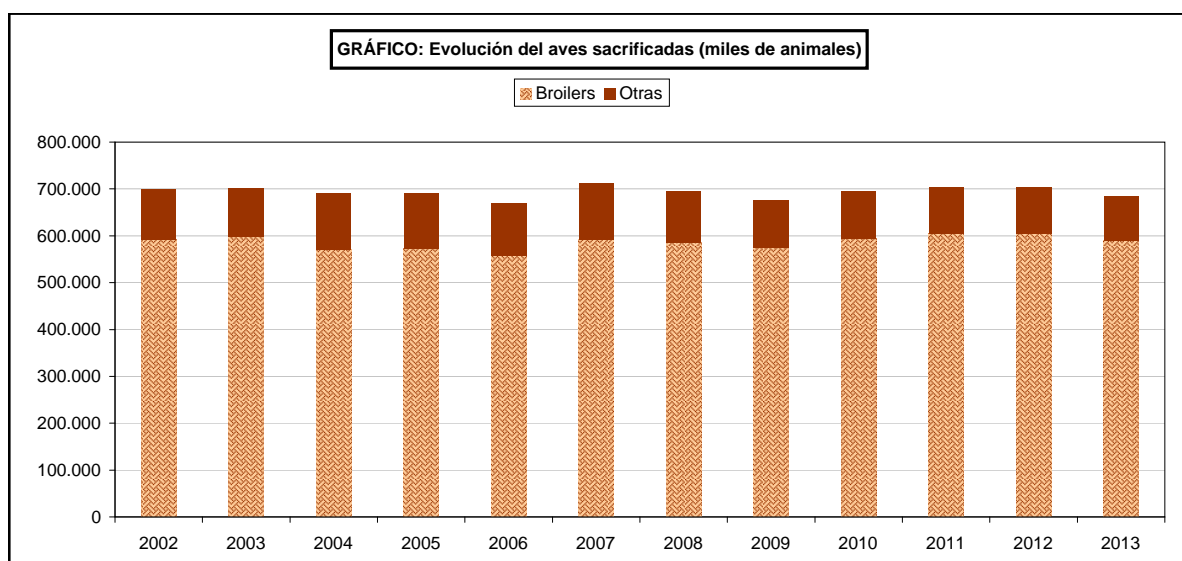
d/c: Datos Confidenciales

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.1. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Serie histórica de aves sacrificadas, peso canal y precio en vivo percibido

Años	Aves sacrificadas (miles)		Peso canal total (toneladas)			Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg)	
	Broilers	Otras	Broilers	Otras	Total	Pollo ⁽¹⁾	Gallina
2002	591.783	108.239	1.191.190	143.820	1.335.010	74,15	26,14
2003	597.829	103.757	1.185.382	147.954	1.333.337	83,59	26,07
2004	571.340	121.058	1.083.000	185.319	1.268.319	85,71	19,63
2005	572.649	118.206	1.083.968	203.455	1.287.422	88,96	23,42
2006	556.861	112.149	1.064.944	195.909	1.260.853	97,14	18,40
2007	591.394	120.913	1.131.031	197.060	1.328.091	108,79	27,40
2008	584.815	110.075	1.144.285	214.254	1.358.539	102,37	36,75
2009	573.772	101.675	1.111.684	204.986	1.316.670	100,59	44,82
2010	594.158	100.908	1.133.430	215.999	1.349.430	97,62	35,46
2011	603.747	99.980	1.148.389	225.215	1.373.604	115,31	42,50
2012	604.962	98.903	1.137.191	247.052	1.384.243	124,94	46,91
2013	589.666	95.872	1.121.295	221.284	1.342.578	120,79	44,88

⁽¹⁾ Precio de pollo de granja.

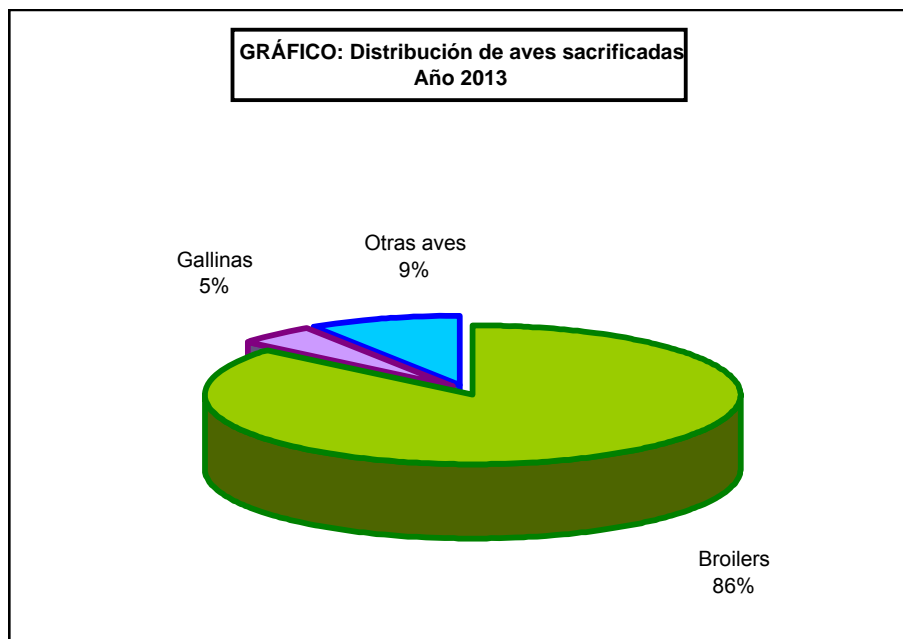


EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.2. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2013 (miles)

Comunidades Autónomas	Broilers	Gallinas	Otras aves	Total
Galicia	69.718	5.327	2.403	77.448
Principado de Asturias	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-
País Vasco	10.119	-	-	10.119
C. Foral de Navarra	49.999	528	565	51.092
La Rioja	2.771	-	-	2.771
Aragón	141	-	3.702	3.843
Cataluña	147.318	2.246	45.290	194.853
Baleares (Islas)	2.230	77	52	2.359
Castilla y León	58.726	342	249	59.317
C. de Madrid	21.074	190	1	21.264
Castilla-La Mancha	11.766	6.183	71	18.020
C. Valenciana	88.215	10.499	347	99.061
Región de Murcia	10.257	115	125	10.497
Extremadura	26.124	6.256	-	32.380
Andalucía	86.399	424	10.396	97.219
Canarias	4.810	484	-	5.295
ESPAÑA	589.666	32.671	63.201	685.539

(*) Hasta el año 2008 la denominación OTRAS AVES se desagrega en PAVOS, PATOS y OTRAS AVES



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.3. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, nuevas categorías 2013 (miles)

Comunidades Autónomas	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	Total
Galicia	69.718	5.327	2.372	31	-	77.448
Principado de Asturias	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-
País Vasco	10.119	-	-	-	-	10.119
C. Foral de Navarra	49.999	528	-	537	27	51.092
La Rioja	2.771	-	-	-	-	2.771
Aragón	141	-	-	147	3.555	3.843
Cataluña	147.318	2.246	6.471	218	38.601	194.853
Baleares (Islas)	2.230	77	-	-	52	2.359
Castilla y León	58.726	342	10	69	171	59.317
C. de Madrid	21.074	190	-	-	1	21.264
Castilla-La Mancha	11.766	6.183	-	71	-	18.020
C. Valenciana	88.215	10.499	347	-	-	99.061
Región de Murcia	10.257	115	125	-	-	10.497
Extremadura	26.124	6.256	-	-	-	32.380
Andalucía	86.399	424	10.391	-	6	97.219
Canarias	4.810	484	-	-	-	5.295
ESPAÑA	589.666	32.671	19.715	1.073	42.413	685.539

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.4. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2013

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Broilers	Gallinas	Otras aves	Total	Broilers	Gallinas	Otras aves
Galicia	146.523,6	6.624,7	19.733,4	172.881,7	2,1	1,2	8,2
Principado de Asturias	—	—	—	—	—	—	—
Cantabria	—	—	—	—	—	—	—
País Vasco	23.288,5	—	—	23.288,5	2,3	—	—
C. Foral de Navarra	74.996,6	1.320,7	2.697,3	79.014,5	1,5	2,5	—
La Rioja	4.549,5	—	—	4.549,5	1,6	—	—
Aragón	401,56	—	1.148,7	1.550,2	2,85	—	0,3
Cataluña	266.615,0	5.162,5	59.670,6	331.448,1	1,8	2,3	1,3
Baleares (Islas)	4.441,8	118,2	13,9	4.573,9	2,0	1,5	0,3
Castilla y León	105.400,6	580,2	313,4	106.294,2	1,8	1,7	1,3
C. de Madrid	39.436,4	240,9	27,4	39.704,8	1,9	1,3	50,7
Castilla-La Mancha	21.977,7	7.123,4	156,1	29.257,3	1,9	1,2	2,2
C. Valenciana	188.935,1	17.655,7	2.737,1	209.327,9	2,1	1,7	7,9
Región de Murcia	21.540,5	402,6	876,3	22.819,3	2,1	3,5	7,0
Extremadura	48.296,8	9.719,2	—	58.016,0	1,8	1,6	—
Andalucía	167.019,7	881,6	83.510,0	251.411,3	1,9	2,1	8,0
Canarias	7.871,3	570,0	—	8.441,3	1,6	1,2	—
ESPAÑA	1.121.294,6	50.399,7	170.884,1	1.342.578,4	1,9	1,5	2,7

(*) Hasta el año 2008 la denominación OTRAS AVES se desagrega en PAVOS, PATOS y OTRAS AVES

EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.5. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, nuevas categorías 2013

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						Peso canal medio (kilogramos)				
	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	Total	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves
Galicia	146.523,6	6.624,7	19.659,4	74,0	—	172.881,7	2,1	1,2	8,3	2,4	—
Principado de Asturias	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cantabria	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
País Vasco	23.288,5	—	—	—	—	23.288,5	2,3	—	—	—	—
C. Foral de Navarra	74.996,6	1.320,7	—	2.686,3	10,95	79.014,5	1,5	2,5	—	5,0	0,40
La Rioja	4.549,5	—	—	—	—	4.549,5	1,6	—	—	—	—
Aragón	401,6	—	—	616,4	532,3	1.550,2	2,8	—	—	4,2	0,1
Cataluña	266.615,0	5.162,5	50.107,1	724,5	8.839,0	331.448,1	1,8	2,3	7,7	3,3	0,2
Baleares (Islas)	4.441,8	118,2	0,6	—	13,3	4.573,9	2,0	1,5	7,0	—	0,3
Castilla y León	105.400,6	580,2	30,25	244,5	38,6	106.294,2	1,8	1,7	3,18	3,5	0,2
C. de Madrid	39.436,4	240,9	—	—	27,4	39.704,8	1,9	1,3	—	—	50,7
Castilla-La Mancha	21.977,7	7.123,4	—	155,00	1,1	29.257,3	1,9	1,2	—	2,19	42,0
C. Valenciana	188.935,1	17.655,7	2.722,7	—	14,4	209.327,9	2,1	1,7	7,9	—	44,5
Región de Murcia	21.540,5	402,6	875,4	—	0,84	22.819,3	2,1	3,5	7,0	—	40,00
Extremadura	48.296,8	9.719,2	—	—	—	58.016,0	1,8	1,6	—	—	—
Andalucía	167.019,7	881,6	83.488,5	—	21,5	251.411,3	1,9	2,1	8,0	—	3,8
Canarias	7.871,3	570,0	—	—	—	8.441,3	1,6	1,2	—	—	—
ESPAÑA	1.121.294,6	50.399,7	156.883,8	4.500,7	9.499,6	1.342.578,4	1,9	1,5	8,0	4,2	0,2

(*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

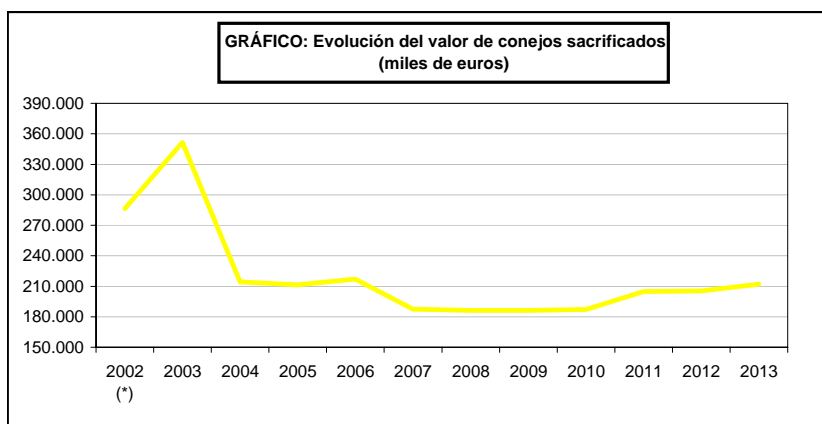
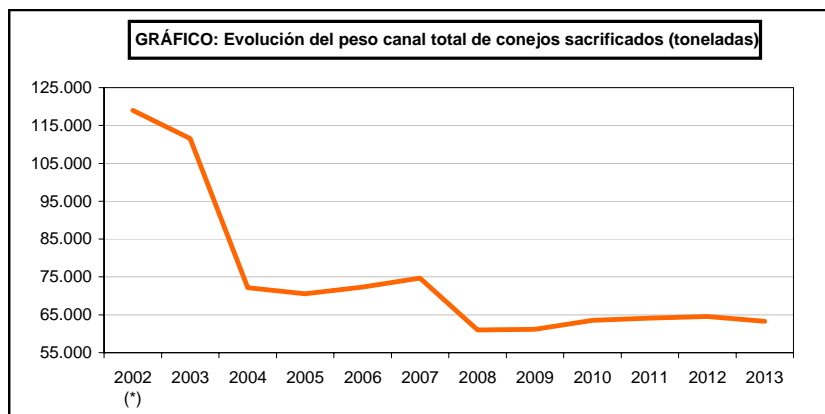
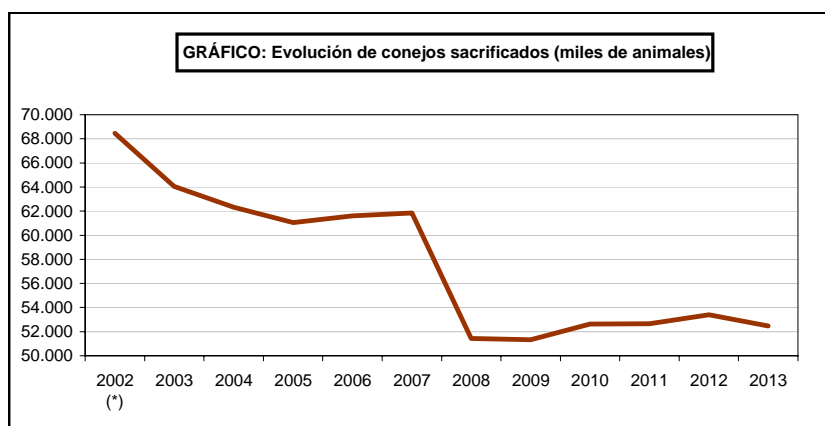
14.2.7.6. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Serie histórica de conejos sacrificados, peso canal, precio en vivo percibido y valor

Años	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)	Precio en vivo percibido por los cunicultores (euros/100Kg) ⁽¹⁾	Valor total (miles de euros) ⁽²⁾
2002 (*)	68.469	1,24	119.020	139,57	286.406
2003	64.060	1,24	111.583	182,69	351.466
2004	62.317	1,16	72.158	172,22	214.261
2005	61.049	1,16	70.524	173,83	211.365
2006	61.618	1,17	72.308	174,21	217.184
2007	61.848	1,21	74.666	145,57	187.400
2008	51.435	1,19	60.960	177,26	186.307
2009	51.330	1,19	61.195	176,47	186.191
2010	52.633	1,21	63.505	170,93	187.155
2011	52.668	1,22	64.139	185,25	204.859
2012	53.411	1,21	64.578	184,57	205.503
2013	52.470	1,21	63.289	194,20	211.909

(¹) Precio de conejo de granja.

(²) Para el cálculo del valor total se ha utilizado el coeficiente de transformación 0,58 para pasar de kilo vivo a kilo ca

(*) Nueva metodología a partir de 2002.



EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.7. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de conejos sacrificados y peso canal, 2013

Comunidades Autónomas	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)
Galicia	8.709	1,3	11.329,2
Principado de Asturias	—	—	—
Cantabria	97	1,2	116,8
País Vasco	1.323	1,2	1.560,2
C. Foral de Navarra	2.193	1,2	2.641,8
La Rioja	524	1,1	575,9
Aragón	4.591	1,4	6.427,4
Cataluña	13.592	1,1	15.567,2
Baleares (Islas)	3	1,2	3,3
Castilla y León	6.116	1,3	7.765,0
C. de Madrid	—	—	—
Castilla-La Mancha	4.566	1,0	4.565,8
C. Valenciana	2.324	1,1	2.604,5
Región de Murcia	461	1,1	507,0
Extremadura	—	—	—
Andalucía	86	1,2	99,4
Canarias	131	1,3	172,8
TOTAL	44.717	1,2	53.936,4
Otros sacrificios	7.754	1,21	9.353
ESPAÑA	52.470	1,2	63.289

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

14.2.7.8. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Aves			Conejos		
	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)
A Coruña	4.291	1,9	8.235,6	1.714	1,3	2.175,0
Lugo	22.795	1,9	43.243,8	—	—	—
Ourense	39.117	2,5	97.854,2	2.020	1,3	2.598,4
Pontevedra	11.246	2,1	23.548,1	4.975	1,3	6.555,8
GALICIA	77.448	2,2	172.881,7	8.709	1,3	11.329,2
P. DE ASTURIAS	—	—	—	—	—	—
CANTABRIA	—	—	—	97	1,2	116,8
Alava	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Guipúzcoa	dc	dc	dc	dc	dc	dc
Vizcaya	dc	dc	dc	dc	dc	dc
PAIS VASCO	10.119	2,3	23.288,5	1.323	1,2	1.560,2
NAVARRA	51.092	1,5	79.014,5	2.193	1,2	2.641,8
LA RIOJA	2.771	1,6	4.549,5	524	1,1	575,9
Huesca	95	0,5	45,6	—	—	—
Teruel	147	4,2	616,4	1.726	1,2	2.029,9
Zaragoza	3.601	0,2	888,3	2.865	1,5	4.397,5
ARAGON	3.843	0,4	1.550,2	4.591	1,4	6.427,4
Barcelona	41.903	2,0	82.604,4	3.587	1,1	3.965,6
Girona	8.832	1,5	12.978,2	1.395	1,1	1.592,1
Lleida	107.629	1,2	134.139,3	2.954	1,0	2.921,4
Tarragona	36.489	2,8	101.726,2	5.656	1,3	7.088,1
CATALUÑA	194.853	1,7	331.448,1	13.592	1,1	15.567,2
BALEARES	2.359	1,9	4.573,9	3	1,2	3,3
Avila	6.956	1,8	12.186,3	—	—	—
Burgos	6.036	1,7	10.263,0	300	1,3	389,1
León	19.618	1,9	37.157,6	124	1,2	153,1
Palencia	29	3,0	87,4	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—
Segovia	8.559	1,8	15.315,6	—	—	—
Soria	42	3,9	163,4	—	—	—
Valladolid	17.222	1,7	29.609,3	5.691	1,3	7.222,9
Zamora	856	1,8	1.511,6	—	—	—
CASTILLA Y LEON	59.317	1,8	106.294,2	6.116	1,3	7.765,0
MADRID	21.264	1,9	39.704,8	—	—	—
Albacete	4.721	1,8	8.498,3	4.566	1,0	4.565,8
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—
Cuenca	92	—	189	—	—	—
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	13.206	1,6	20.570,0	—	—	—
CASTILLA-LA MANCHA	18.020	1,6	29.257,3	4.566	1,0	4.565,8
Alicante	15.730	2,2	33.877,1	419	1,0	437,8
Castellón	18.477	1,9	35.923,1	1.288	1,1	1.469,6
Valencia	64.854	2,2	139.527,8	618	1,1	697,1
C. VALENCIANA	99.061	2,1	209.327,9	2.324	1,1	2.604,5
R. DE MURCIA	10.497	2,2	22.819,3	461	1,1	507,0
Badajoz	12.840	1,8	23.537,1	—	—	—
Cáceres	19.540	1,8	34.478,9	—	—	—
EXTREMADURA	32.380	1,8	58.016,0	—	—	—
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	1.325	1,7	2.241,2	—	—	—
Córdoba	782	2,5	1.965,9	—	—	—
Granada	18.439	2,0	37.788,4	17	1,1	19,0
Huelva	—	—	—	—	—	—
Jaén	11.269	2,2	24.290,5	—	—	—
Málaga	16.790	1,7	28.754,8	69	1,2	80,5
Sevilla	48.614	3,2	156.370,6	—	—	—
ANDALUCIA	97.219	2,6	251.411,3	86	1,2	99,4
Las Palmas	1.173	1,5	1.727,7	9	1,2	10,7
S.C. de Tenerife	4.122	1,6	6.713,6	123	1,3	162,1
CANARIAS	5.295	1,6	8.441,3	131	1,3	172,8
TOTAL	685.539	2,0	1.342.578,4	44.717	1,2	53.936,4
Otros sacrificios	—	—	—	7.754	1	9.353
ESPAÑA	685.539	2,0	1.342.578,4	52.470	1,2	63.288,9

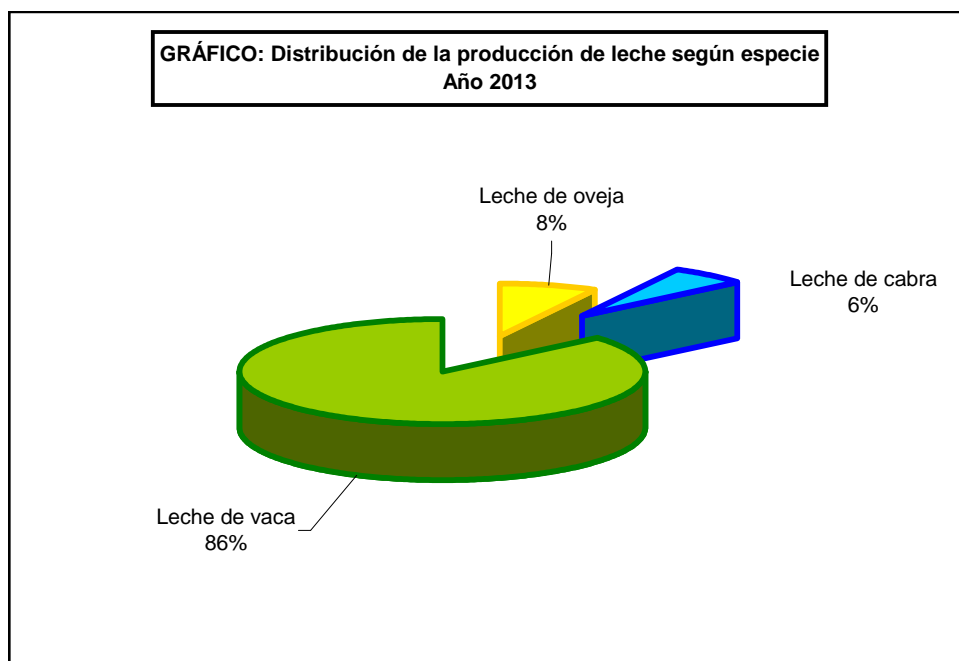
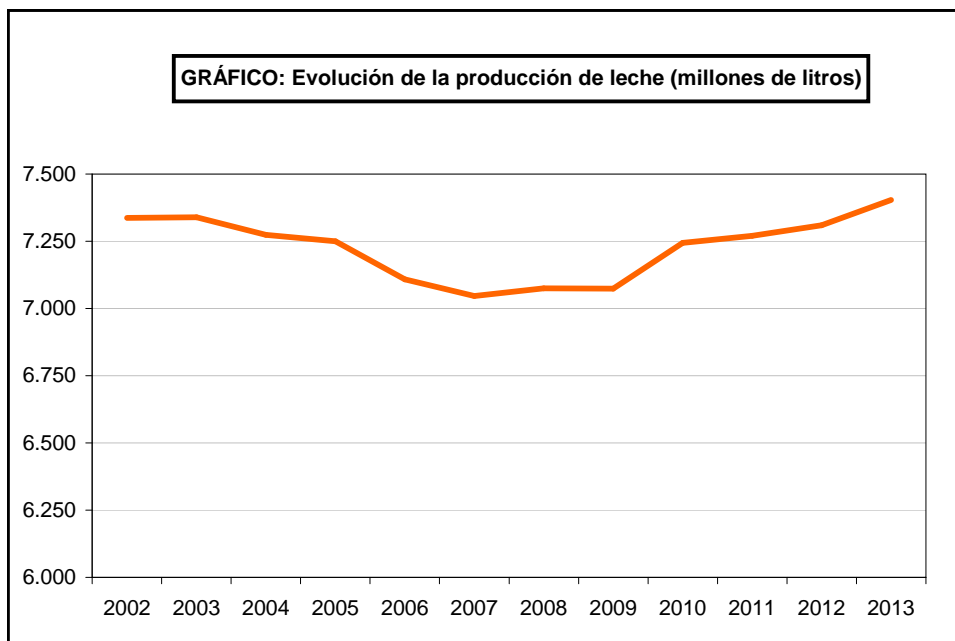
dc: Datos confidenciales.

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.1. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS:

Serie histórica de producción de leche según especies (millones de litros)

Años	Total	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra
2002	7.337	6.418	406	513
2003	7.340	6.443	411	487
2004	7.274	6.384	410	479
2005	7.250	6.370	408	472
2006	7.108	6.192	424	492
2007	7.046	6.143	414	489
2008	7.075	6.157	427	491
2009	7.074	6.069	490	515
2010	7.245	6.172	566	507
2011	7.270	6.299	504	467
2012	7.309	6.313	553	444
2013	7.404	6.368	579	457



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.2. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS: Análisis provincial de producción de leche según especies, 2013 (miles de litros)

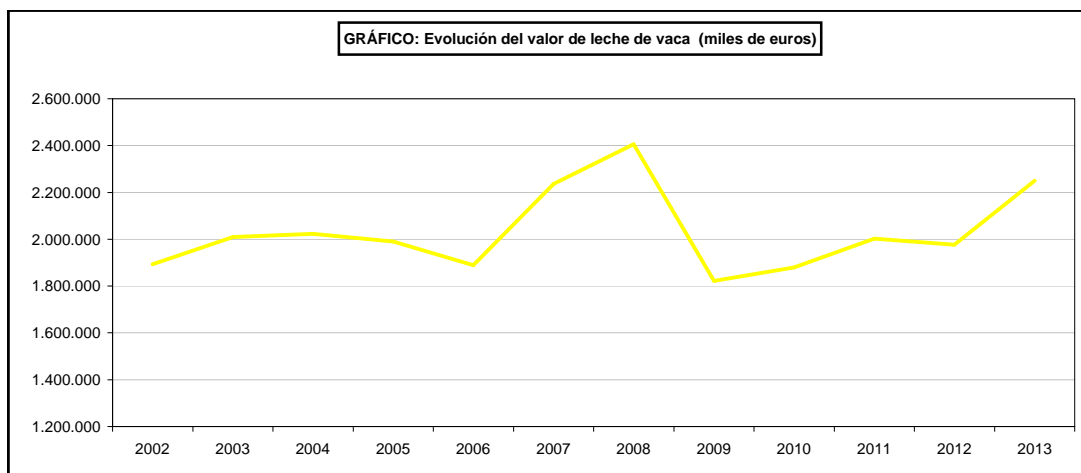
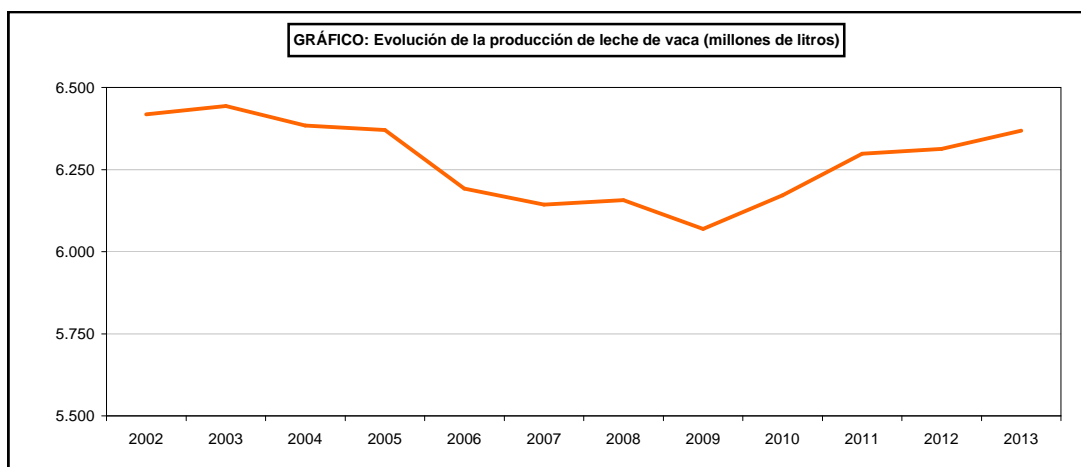
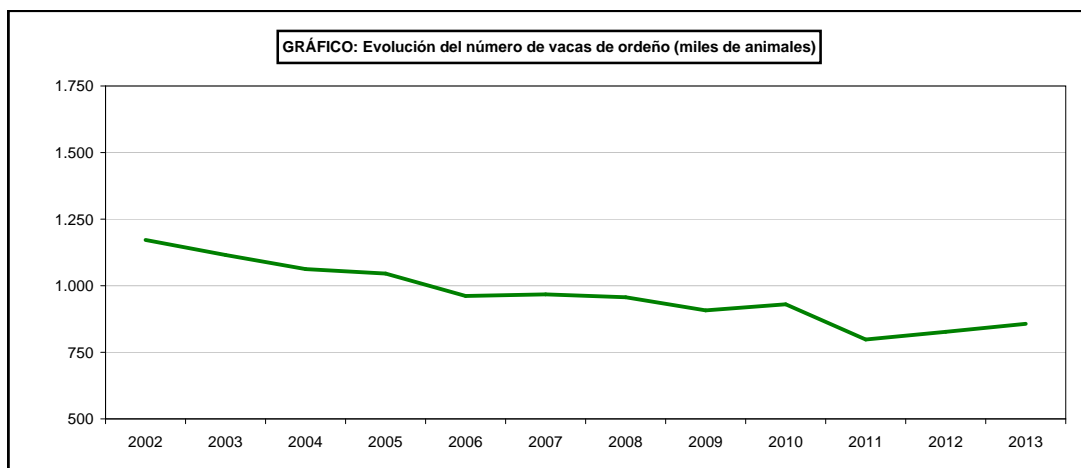
Provincias y Autónomas Comunidades	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra	Leche total
A Coruña	1.050.458	-	-	1.050.458
Lugo	1.140.628	-	-	1.140.628
Ourense	22.402	-	-	22.402
Pontevedra	296.085	-	-	296.085
GALICIA	2.509.573	-	-	2.509.573
P. DE ASTURIAS	528.736	107	2.000	530.843
CANTABRIA	399.820	-	-	399.820
Álava	46.430	2.166	403	48.999
Guipúzcoa	70.826	3.797	10	74.633
Vizcaya	51.228	1.152	24	52.404
PAÍS VASCO	168.484	7.116	437	176.037
NAVARRA	194.382	11.281	362	206.024
LA RIOJA	17.224	602	1.174	19.000
Huesca	84.685	454	690	85.830
Teruel	2.214	2.503	451	5.168
Zaragoza	36.512	291	625	37.429
ARAGÓN	123.411	3.249	1.767	128.426
Barcelona	196.101	147,3	2.302	198.550
Girona	236.005	483	747	237.234
Lleida	213.308	367	2.580	216.255
Tarragona	25	163,8	1.321	1.510
CATALUÑA	645.439	1.161	6.950	653.550
BALEARES	65.409	197	397	66.003
Ávila	100.824	5.889	15.156	121.869
Burgos	54.190	15.934	843	70.967
León	206.173	53.566	6.033	265.772
Palencia	134.920	40.166	429	175.515
Salamanca	35.045	27.415	1.022	63.482
Segovia	81.316	8.900	674	90.890
Soria	2.842	489	26	3.357
Valladolid	71.006	109.418	965	181.389
Zamora	104.050	123.551	3.662	231.263
CASTILLA Y LEÓN	790.365	385.328	28.810	1.204.504
MADRID	60.413	7.350	5.557	73.320
Albacete	6.495	11.226	11.595	29.316
Ciudad Real	16.108	77.457	29.520	123.085
Cuenca	222	27.767	2.666	30.656
Guadalajara	4.174	6.072	425	10.671
Toledo	179.121	18.934	27.596	225.651
CASTILLA-LA MANCHA	206.119	141.456	71.802	419.378
Alicante	15.014	325	9.506	24.845
Castellón	3.342	561	2.353	6.256
Valencia	43.450	706	1.285	45.440
C. VALENCIANA	61.806	1.591	13.144	76.541
R. DE MURCIA	49.132	-	29.781	78.913
Badajoz	11.846	2.769	3.526	18.141
Cáceres	15.527	2.949	20.533	39.009
EXTREMADURA	27.373	5.718	24.059	57.150
Almería	4.625	-	42.097	46.722
Cádiz	58.843	193	19.292	78.328
Córdoba	279.043	2.444	10.559	292.046
Granada	46.059	16	22.777	68.852
Huelva	9	2.152	10.400	12.561
Jaén	25.536	2.480,0	4.971	32.987
Málaga	13.894	-	53.232	67.126
Sevilla	57.195	131	25.090	82.416
ANDALUCÍA	485.204	7.416	188.418	681.038
Las Palmas	29.240	5.135	58.293	92.668
S.C. de Tenerife	6.001	875	24.081	30.957
CANARIAS	35.241	6.010	82.374	123.625
ESPAÑA	6.368.131	578.581	457.031	7.403.744

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.3. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA:

Serie histórica de vacas de ordeño, rendimiento, producción, consumo, precio y valor

Años	Vacas de ordeño (miles)	Rendimiento por vaca (litros/año)	Producción total (millones de litros)	Consumo animal (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2002	1.172	5.478	6.417,9	214,3	6.203,6	29,50	1.893.269
2003	1.116	5.776	6.443,3	209,1	6.234,2	31,19	2.009.660
2004	1.063	6.009	6.384,1	247,6	6.136,5	31,68	2.022.478
2005	1.046	6.091	6.370,2	278,7	6.091,5	31,25	1.990.688
2006	962	6.436	6.191,7	245,5	5.946,2	30,51	1.889.082
2007	967	6.350	6.143,1	234,1	5.909,1	36,41	2.236.713
2008	956	6.438	6.157,2	201,4	5.955,7	39,08	2.406.229
2009	907	6.689	6.069,4	214,6	5.854,7	30,02	1.822.023
2010	930	6.637	6.171,9	241,8	5.930,1	30,45	1.879.344
2011	798	7.893	6.298,5	168,3	6.130,4	31,80	2.002.913
2012	827	7.632	6.313,0	153,1	6.159,9	31,31	1.976.605
2013	857	7.433	6.368,1	105,7	6.262,4	35,34	2.250.497



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.4. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA: Análisis provincial según producción y destino, 2013 (miles de litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Consumida en la explotación		Comercializada	
		Cría y recría	Consumo humano ⁽¹⁾	Venta directa a consumidores ⁽¹⁾	Venta a industrias ⁽¹⁾
A Coruña	1.050.458	12.216	31.495	3.694	1.003.053
Lugo	1.140.628	11.378	18.315	1.016	1.109.919
Ourense	22.402	737	3.378	-	18.287
Pontevedra	296.085	11.525	8.952	6	275.602
GALICIA	2.509.573	35.856	62.140	4.716	2.406.861
P. DE ASTURIAS	528.736	13.800	6.300	1.000	507.636
CANTABRIA	399.820	20.476	4.625	1.144	373.575
Álava	46.430	1.214	165	124	44.927
Guipúzcoa	70.826	2.251	1.001	2.710	64.864
Vizcaya	51.228	1.753	686	1.221	47.568
PAÍS VASCO	168.484	5.218	1.852	4.055	157.359
NAVARRA	194.382	1.166	389	1.944	190.883
LA RIOJA	17.224	59	6	571	16.589
Huesca	84.685	668	744	0	83.274
Teruel	2.214	41	4	-	2.169
Zaragoza	36.512	337	10	0	36.165
ARAGÓN	123.411	1.045	758	0	121.608
Barcelona	196.101	4.015	1.045	2.356	188.685
Girona	236.005	1.803	3.261	1.804	229.137
Lleida	213.308	489	50	106	212.662
Tarragona	25	-	0	-	25
CATALUÑA	645.439	6.307	4.356	4.266	630.509
BALEARES	65.409	-	11.287	-	54.122
Ávila	100.824	1.513	382	0	98.929
Burgos	54.190	814	354	0	53.022
León	206.173	4.779	1.534	2.850	197.010
Palencia	134.920	801	280	29	133.810
Salamanca	35.045	691	488	258	33.608
Segovia	81.316	280	20	0	81.016
Soria	2.842	1	0	0	2.841
Valladolid	71.006	512	311	2.006	68.177
Zamora	104.050	20	0	0	104.030
CASTILLA Y LEÓN	790.365	9.409	3.369	5.143	772.444
MADRID	60.413	-	-	8.064	52.349
Albacete	6.495	0	325	0	6.170
Ciudad Real	16.108	247	75	96	15.690
Cuenca	222	16	0	2	204
Guadalajara	4.174	0	0	0	4.174
Toledo	179.121	1.433	2.149	8.777	166.761
CASTILLA-LA MANCHA	206.119	1.696	2.550	8.875	192.999
Alicante	15.014	273	40	120	14.581
Castellón	3.342	-	-	-	3.342
Valencia	43.450	156	3	15,0	43.276
C. VALENCIANA	61.806	429	43	135	61.199
R. DE MURCIA	49.132	1.452	417	5	47.258
Badajoz	11.846	256	97	0	11.493
Cáceres	15.527	330	208	0	14.989
EXTREMADURA	27.373	586	305	0	26.482
Almería	4.625	23	20	4.163	419
Cádiz	58.843	4.119	-	-	54.724
Córdoba	279.043	0	-	-	279.043
Granada	46.059	1.382	-	-	44.677
Huelva	9	9	0	-	0
Jaén	25.536	511	766	2.043	22.216
Málaga	13.894	945	1.403	-	11.546
Sevilla	57.195	302	68	1.716	55.109
ANDALUCÍA	485.204	7.290	2.258	7.921	467.734
Las Palmas	29.240	584	292	584	27.780
S.C. de Tenerife	6.001	344	286	424	4.947
CANARIAS	35.241	928	578	1.008	32.727
ESPAÑA	6.368.131	105.718	101.233	48.847	6.112.333

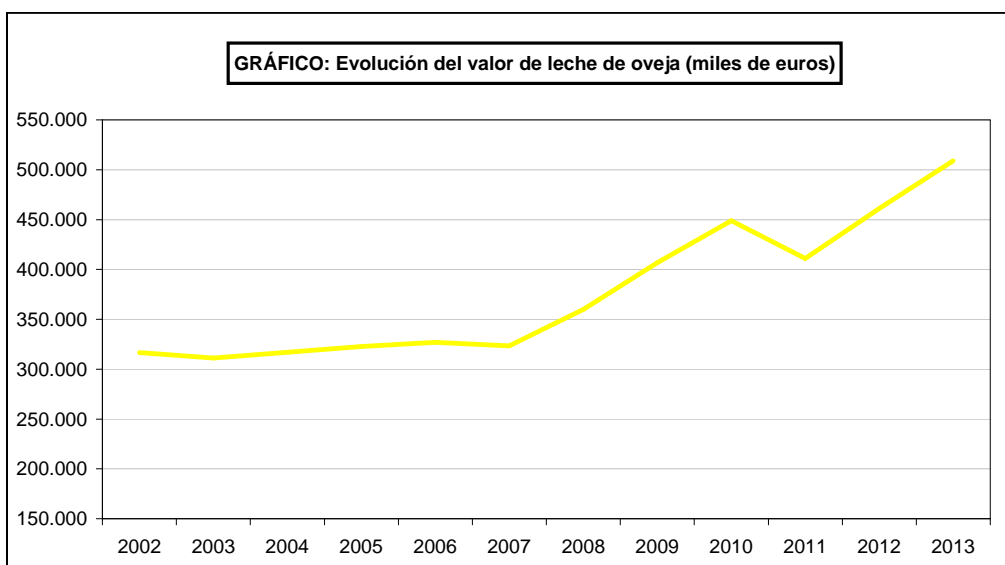
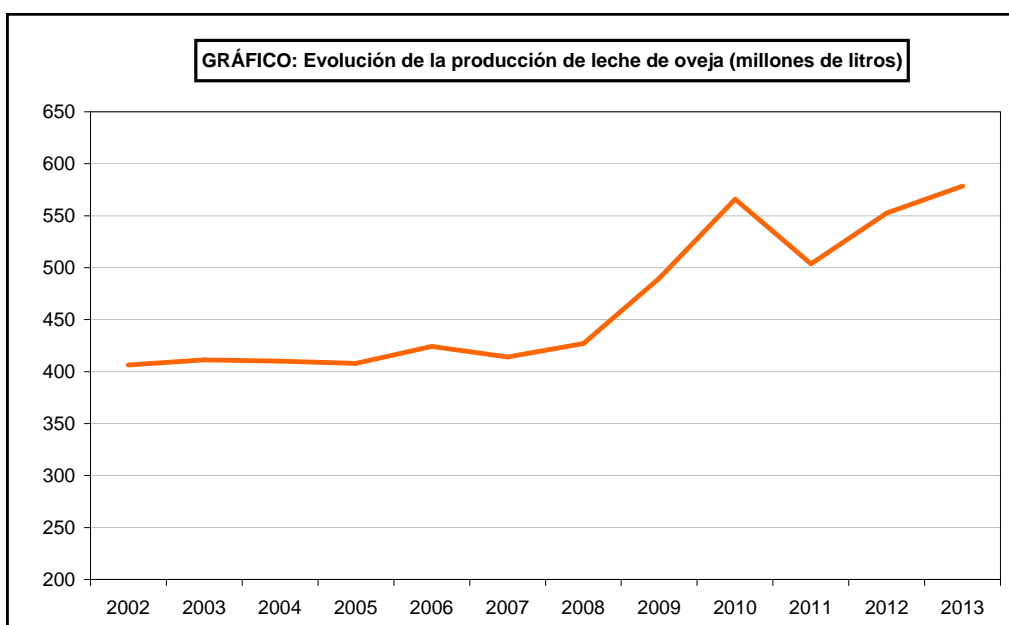
⁽¹⁾ Incluye tanto la leche en forma líquida como la transformada en la explotación.

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.5. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA:

Serie histórica de la producción, consumo, precio y valor

Años	Producción total (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Consumo industrial (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2002	406,5	0,1	406,3	77,9	316.640
2003	411,3	0,2	411,1	75,6	311.085
2004	410,1	0,2	409,9	77,3	316.805
2005	407,8	0,2	407,6	79,1	322.582
2006	424,3	0,2	424,2	77,1	326.990
2007	414,2	0,2	414,0	78,1	323.333
2008	426,9	0,2	426,8	84,3	359.892
2009	489,8	39,9	450,0	83,0	406.749
2010	565,9	33,5	532,4	79,3	448.910
2011	503,6	28,4	475,2	81,6	411.089
2012	552,5	31,5	521,0	83,4	461.021
2013	578,6	32,3	546,2	87,9	508.805



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.6. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA: Análisis provincial según producción y destino, 2013 (miles de litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano	Para queso	Venta directa	Venta industrias
P. DE ASTURIAS	107	-	107	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-
Alava	2.166	6	929	-	1.231
Guipúzcoa	3.797	15	2.371	-	1.111
Vizcaya	1.152	12	894	-	215
PAIS VASCO	7.116	32	4.194	-	2.558
NAVARRA	11.281	79	2.583	-	8.619
LA RIOJA	602	-	-	-	602
Huesca	454	-	115	-	339
Teruel	2.503	-	-	-	2.503
Zaragoza	291	-	-	-	291
ARAGON	3.249	-	115	-	3.134
Barcelona	147	-	147	-	-
Girona	483	-	483	-	-
Lleida	367	-	-	-	367
Tarragona	164	-	-	-	164
CATALUÑA	1.161	-	630	-	531
BALEARES	197	-	197	-	-
Ávila	5.889	-	-	-	5.889
Burgos	15.934	-	1.651	-	14.283
León	53.566	-	780	-	52.786
Palencia	40.166	-	60	-	40.106
Salamanca	27.415	3	1.258	-	26.154
Segovia	8.900	-	45	-	8.855
Soria	489	-	93	-	396
Valladolid	109.418	-	420	-	108.998
Zamora	123.551	-	21	-	123.530
CASTILLA Y LEON	385.328	3	4.328	-	380.997
MADRID	7.350	-	-	-	7.350
Albacete	11.226	-	1.572	-	9.654
Ciudad Real	77.457	8	11.245	-	66.204
Cuenca	27.767	-	1	-	27.767
Guadalajara	6.072	-	-	-	6.072
Toledo	18.934	30	727	-	18.177
CASTILLA-LA MANCHA	141.456	38	13.545	-	127.874
Alicante	325	-	-	-	325
Castellón	561	19	-	-	542
Valencia	706	-	8	-	698
C. VALENCIANA	1.591	19	8	-	1.564
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-
Badajoz	2.769	-	132	-	2.637
Cáceres	2.949	-	163	-	2.786
EXTREMADURA	5.718	-	295	-	5.423
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	193	-	-	-	193
Córdoba	2.444	-	-	-	2.444
Granada	16	-	16	-	-
Huelva	2.152	-	1.093	-	1.059
Jaén	2.480	-	-	-	2.480
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	131	-	-	-	131
ANDALUCIA	7.416	-	1.109	-	6.307
Las Palmas	5.135	-	4.622	-	513
S.C. de Tenerife	875	-	438	-	437
CANARIAS	6.010	-	5.060	-	950
TOTAL	578.581	171	32.171	-	545.908

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.7. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA:

Serie histórica la producción, consumo, precio y valor

Años	Producción total (millones de litros)	Consumo humano (millones de litros)	Consumo industrial (millones de litros)	Precio medio percibido por los ganaderos (euros/100litros)	Valor (miles de euros)
2002	513,1	17,6	495,5	45,76	234.802
2003	486,8	11,9	474,9	44,88	218.491
2004	479,4	11,8	467,6	48,34	231.722
2005	471,9	12,3	459,6	51,63	243.630
2006	491,7	13,1	478,7	52,60	258.653
2007	488,7	12,3	476,4	57,31	280.100
2008	490,7	7,7	483,0	60,97	299.169
2009	514,7	65,3	449,5	55,39	285.113
2010	506,6	63,3	443,4	48,99	248.183
2011	466,7	70,4	397,5	50,13	233.958
2012	443,6	60,5	383,1	57,47	254.951
2013	457,0	56,7	400,3	63,18	288.752

GRÁFICO: Evolución de la producción de leche de cabra (millones de litros)

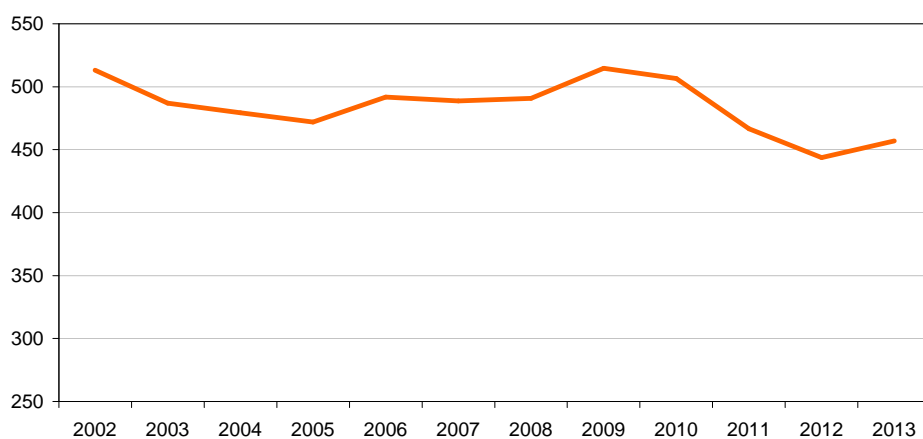
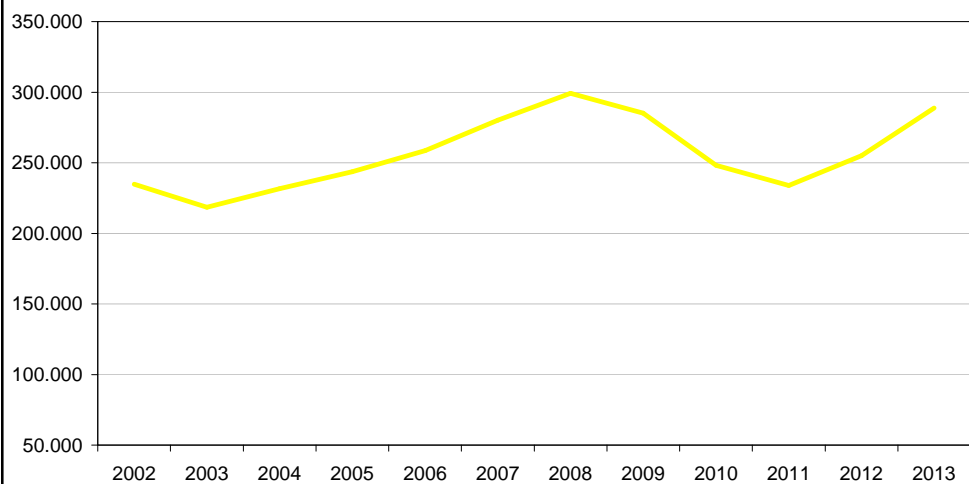


GRÁFICO: Evolución del valor de leche de cabra (miles de euros)



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.1.8. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA: Análisis provincial según producción y destino, 2013 (miles de litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano	Para queso	Venta directa	Venta industrias
P. DE ASTURIAS	2.000	-	800	-	1.200
CANTABRIA	-	-	-	-	-
Alava	403	4	361	-	38
Guipúzcoa	10	2	8	-	-
Vizcaya	24	2	22	-	-
PAIS VASCO	437	8	391	-	38
NAVARRA	362	300	-	-	62
LA RIOJA	1.174	-	-	-	1.174
Huesca	690	-	442	-	248
Teruel	451	-	-	-	451
Zaragoza	625	-	-	-	625
ARAGON	1.767	-	442	-	1.325
Barcelona	2.302	-	25	-	2.278
Girona	747	24	59	-	664
Lleida	2.580	10	540	-	2.031
Tarragona	1.321	-	-	-	1.321
CATALUÑA	6.950	33	623	-	6.294
BALEARES	397	-	397	-	-
Avila	15.156	118	-	-	15.039
Burgos	843	-	434	-	409
León	6.033	-	110	-	5.923
Palencia	429	-	-	-	429
Salamanca	1.022	29	113	-	880
Segovia	674	-	-	-	674
Soria	26	-	-	-	26
Valladolid	965	-	-	-	965
Zamora	3.662	-	1	-	3.661
CASTILLA Y LEON	28.810	147	658	-	28.006
MADRID	5.557	-	-	-	5.557
Albacete	11.595	-	-	-	11.595
Ciudad Real	29.520	153	1.523	-	27.844
Cuenca	2.666	-	-	-	2.666
Guadalajara	425	-	-	38	388
Toledo	27.596	663	165	268	26.500
CASTILLA-LA MANCHA	71.802	816	1.688	306	68.993
Alicante	9.506	34	3	-	9.469
Castellón	2.353	5	-	-	2.348
Valencia	1.285	9	406	-	870
C. VALENCIANA	13.144	47	409	-	12.687
R. DE MURCIA	29.781	132	-	-	29.649
Badajoz	3.526	-	192	-	3.334
Cáceres	20.533	-	1.250	-	19.283
EXTREMADURA	24.059	-	1.442	-	22.617
Almería	42.097	144	-	-	35.602
Cádiz	19.292	1.543	1.737	-	16.012
Córdoba	10.559	-	-	-	10.559
Granada	22.777	-	2.278	228	20.271
Huelva	10.400	96	328	-	9.976
Jaén	4.971	-	-	-	4.971
Málaga	53.232	692	-	-	52.540
Sevilla	25.090	21	51	3	25.016
ANDALUCIA	188.418	2.496	4.394	231	174.947
Las Palmas	58.293	1.748	23.900	583	32.062
S.C. de Tenerife	24.081	280	15.581	318	7.902
CANARIAS	82.374	2.028	39.481	901	39.964
TOTAL	457.031	6.007	50.725	1.437	392.511

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.2.1. HUEVOS DE GALLINA PARA CONSUMO: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción

Años	Ponedoras (miles de aves)			Rendimiento (huevos/ave)		Producción de huevos (millones de docenas)		
	Selectas	Camperas y otras	Total	Selectas	Camperas y otras	Selectas	Camperas y otras	Total
2002	43.066	3.852	46.919	281	182	1.007,0	58,4	1.065,4
2003	44.884	3.544	48.428	263	161	985,2	47,5	1.032,7
2004	49.092	3.341	52.433	264	163	1.081,5	45,4	1.126,9
2005	47.991	3.150	51.141	263	163	1.052,3	42,9	1.095,4
2006	48.180	2.910	51.090	262	163	1.053,9	39,6	1.093,5
2007	47.552	2.943	50.495	265	163	1.051,2	40,1	1.091,3
2008	47.647	2.348	49.995	263	163	1.042,7	31,9	1.074,7
2009	48.428	2.165	50.593	264	174	1.065,8	31,4	1.097,2
2010	48.974	2.134	51.108	265	161	1.080,1	31,4	1.111,6
2011	47.240	2.254	49.494	267	162	1.052,5	30,4	1.082,9
2012	41.422	2.221	43.643	266	168	919,7	31,1	950,8
2013	42.413	2.255	44.668	269	177	949,1	33,2	982,3

GRÁFICO: Evolución del número de gallinas ponedoras (miles de aves)

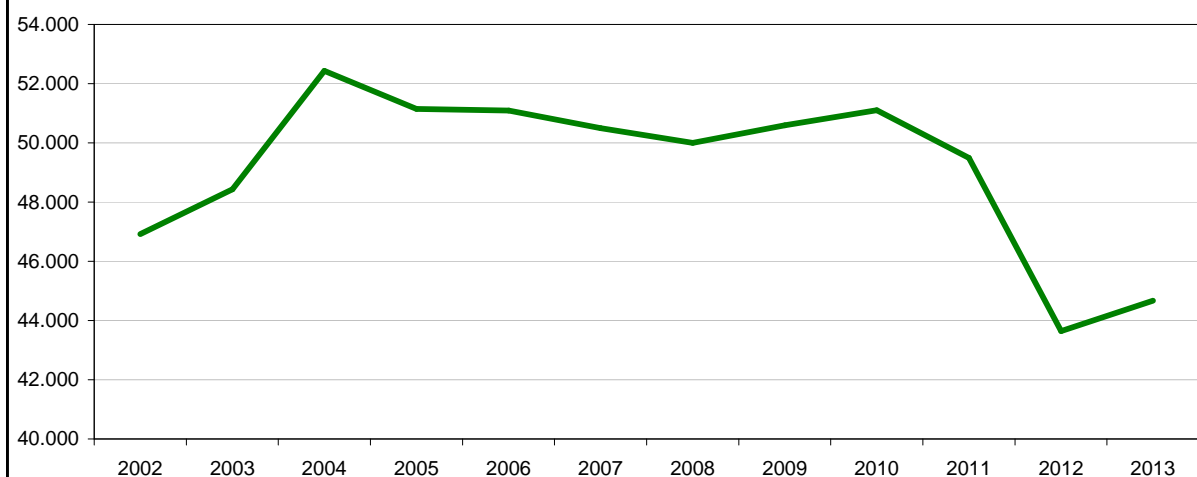
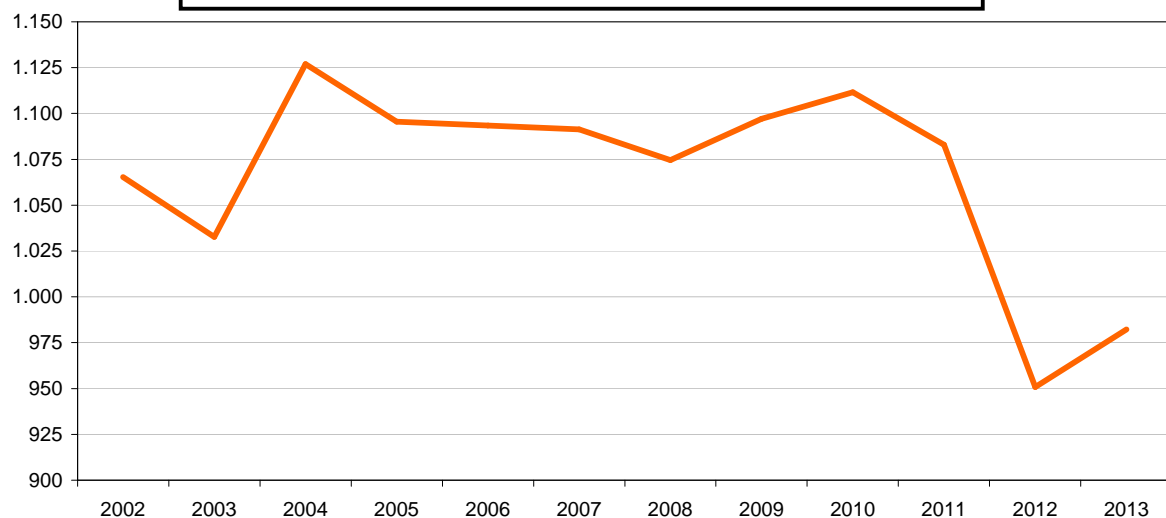


GRÁFICO: Evolución de la producción de huevos de gallina (millones de docenas)

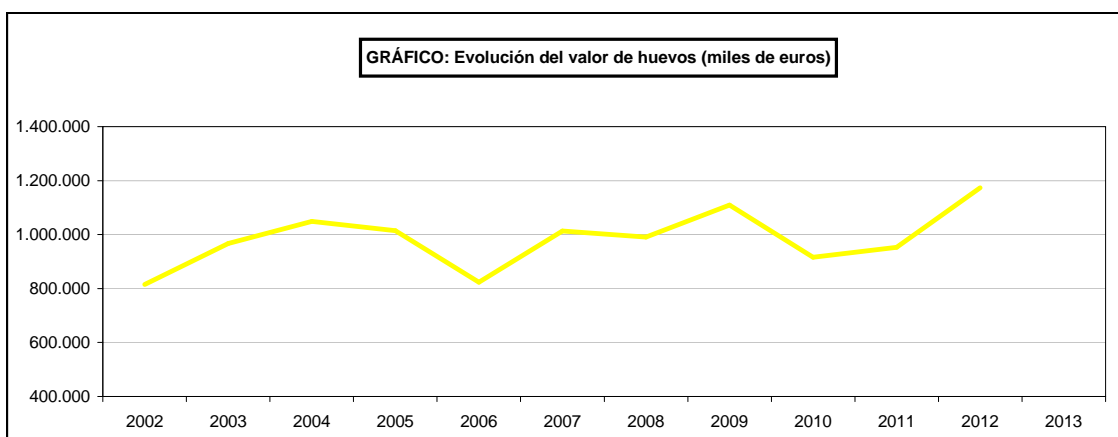
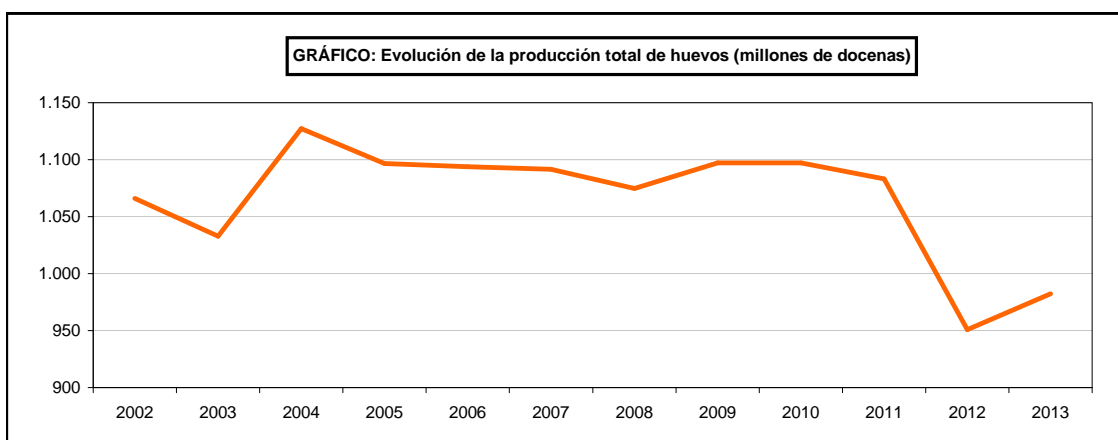
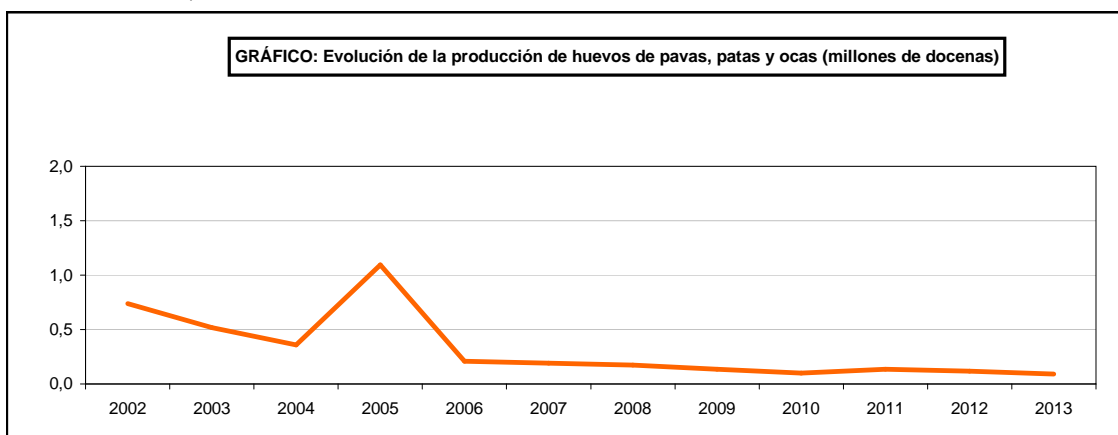


OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.2.2. HUEVOS PARA CONSUMO: Serie histórica de ponedoras, producción, precio, valor

Años	Huevos de otras aves para consumo			Producción huevos de todas las aves				
	Ponedoras (miles de aves)			Producción de huevos (millones de docenas)	Producción total (millones de docenas)	Precio (euros/100doc.)	Valor (miles de euros)	
	Pavas	Patas	Ocas					
2002	106	21	4	0,7	1.066,1	76,48	815.413	
2003	73	16	4	0,5	1.033,0	93,61	966.991	
2004	36	15	3	0,4	1.127,3	93,07	1.049.095	
2005	121	124	5	1,1	1.096,5	92,52	1.014.519	
2006	25	8	1	0,2	1.093,7	75,33	823.875	
2007	21	7	4	0,2	1.091,5	92,80	1.012.880	
2008	18	6	4	0,2	1.074,8	92,12	990.180	
2009	19	4	1	0,1	1.097,2	101,11	1.109.357	
2010	21	4	1	0,1	1.097,2	83,47	915.833	
2011	19	4	1	0,1	1.083,1	87,94	952.462	
2012	16	3	3	0,1	950,9	123,38	1.173.177	
2013	11	3	4	0,1	982,4			

⁽¹⁾ Huevos con cáscara para consumo e incubación.



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.2.3. HUEVOS: Análisis provincial del número de ponedoras, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Selectas	Camperas	Total				
A Coruña	254.756	313.009	567.765	257	543	20	568.585
Lugo	440.195	155.065	595.260	-	-	-	595.260
Ourense	693.715	77.765	771.480	479	970	396	773.325
Pontevedra	355.858	524.761	880.619	1.503	842	-	882.964
GALICIA	1.744.524	1.070.600	2.815.124	2.239	2.355	416	2.820.134
P. DE ASTURIAS	92.000	78.000	170.000	-	-	-	170.000
CANTABRIA	20.330	3.857	24.187	62	183	87	24.519
Álava	265.000	11.556	276.556	-	-	-	276.556
Guipúzcoa	302.089	43.957	346.046	-	-	-	346.046
Vizcaya	464.500	67.556	532.056	-	-	-	532.056
PAÍS VASCO	1.031.589	123.069	1.154.658	-	-	-	1.154.658
NAVARRA	878.600	41.400	920.000	-	-	-	920.000
LA RIOJA	105.455	16.755	122.210	-	-	-	122.210
Huesca	1.498.104	-	1.498.104	-	-	-	1.498.104
Teruel	95.500	-	95.500	-	-	-	95.500
Zaragoza	3.233.641	-	3.233.641	-	-	-	3.233.641
ARAGÓN	4.827.245	-	4.827.245	-	-	-	4.827.245
Barcelona	370.577	3.237	373.814	-	-	-	373.814
Girona	243.455	9.123	252.578	-	-	-	252.578
Lleida	1.441.642	11.187	1.452.829	-	-	-	1.452.829
Tarragona	1.151.670	127.435	1.279.105	-	-	-	1.279.105
CATALUÑA	3.207.344	150.982	3.358.326	-	-	-	3.358.326
BALEARES	203.580	300	203.880	-	-	-	203.880
Ávila	154.142	3.120	157.262	-	-	-	157.262
Burgos	1.384.299	5.715	1.390.014	-	-	-	1.390.014
León	187.900	85.000	272.900	-	-	-	272.900
Palencia	402.608	500	403.108	-	-	-	403.108
Salamanca	2.130	1.870	4.000	-	-	-	4.000
Segovia	1.741.809	40.000	1.781.809	-	-	-	1.781.809
Soria	57.000	3.000	60.000	-	-	-	60.000
Valladolid	3.765.852	450	3.766.302	-	-	-	3.766.302
Zamora	600	8.000	8.600	-	-	-	8.600
CASTILLA Y LEÓN	7.696.340	147.655	7.843.995	-	-	-	7.843.995
MADRID	920.323	-	920.323	-	-	-	920.323
Albacete	77.427	-	77.427	-	-	-	77.427
Ciudad Real	141.500	27.466	168.966	50	-	-	169.016
Cuenca	1.498.900	44.600,0	1.543.500	-	-	-	1.543.500
Guadalajara	5.804.469	50	5.804.519	-	-	-	5.804.519
Toledo	4.512.628	114.638	4.627.266	-	-	-	4.627.266
CASTILLA-LA MANCHA	12.034.924	186.754	12.221.678	50	-	-	12.221.728
Alicante	249.852	8.013	257.865	-	-	-	257.865
Castellón	430.909	-	430.909	-	-	-	430.909
Valencia	2.492.157	210.475	2.702.632	-	-	-	2.702.632
C. VALENCIANA	3.172.918	218.488	3.391.406	-	-	-	3.391.406
R. DE MURCIA	1.030.856	2.000	1.032.856	-	-	-	1.032.856
Badajoz	1.334.000	20.000	1.354.000	-	-	-	1.354.000
Cáceres	8.300	22.000	30.300	-	-	-	30.300
EXTREMADURA	1.342.300	42.000	1.384.300	-	-	-	1.384.300
Almería	45.629	1.500	47.129	-	-	-	47.129
Cádiz	438.540	46.123	484.663	8.000	100	20	492.783
Córdoba	210.000	-	210.000	-	-	-	210.000
Granada	164.944	7.573	172.517	-	-	-	172.517
Huelva	102.180	35.995	138.175	215,0	130,0	172,0	138.692
Jaén	37.800	-	37.800	-	-	-	37.800
Málaga	437.049	-	437.049	-	-	-	437.049
Sevilla	1.478.266	1.170	1.479.436	-	-	2.866,5	1.482.303
ANDALUCÍA	2.914.408	92.361	3.006.769	8.215	230	3.059	3.018.273
Las Palmas	592.253	24.770	617.023	-	-	-	617.023
S.C. de Tenerife	598.208	55.716	653.924	-	-	-	653.924
CANARIAS	1.190.461	80.486	1.270.947	-	-	-	1.270.947
ESPAÑA	42.413.197	2.254.707	44.667.904	10.566	2.768	3.562	44.684.800

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

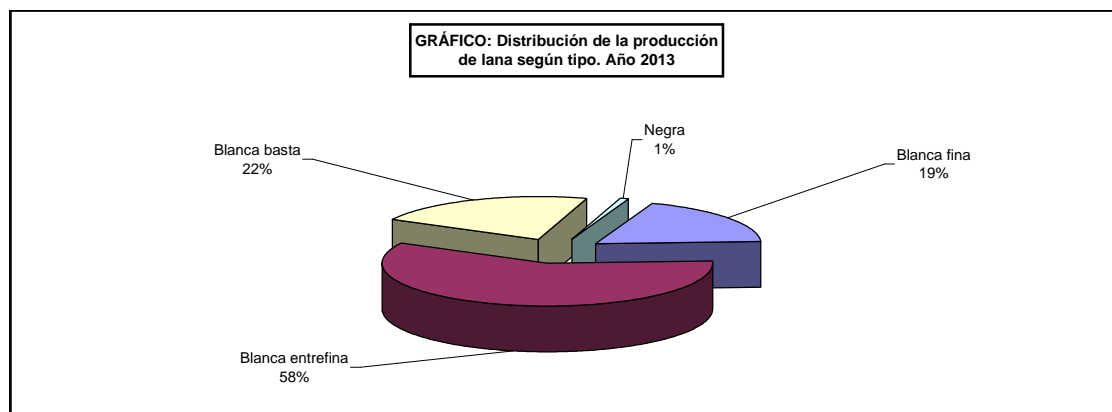
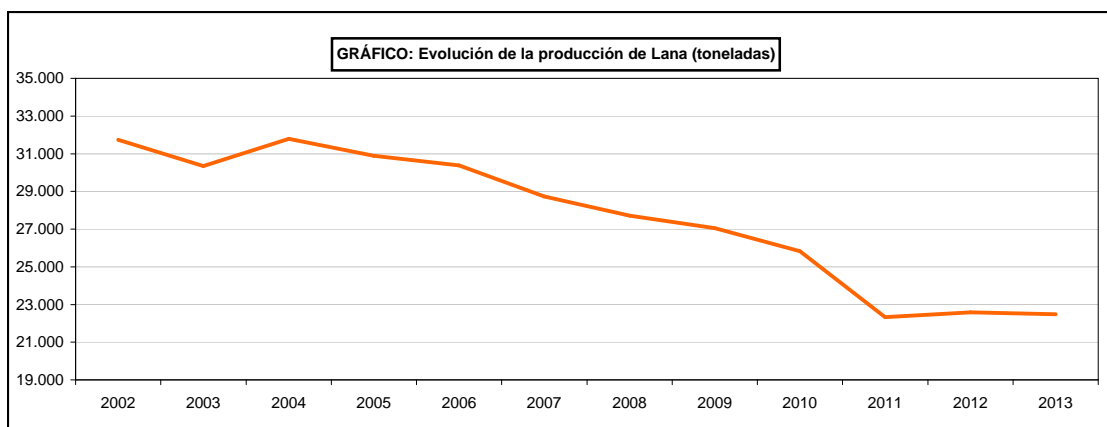
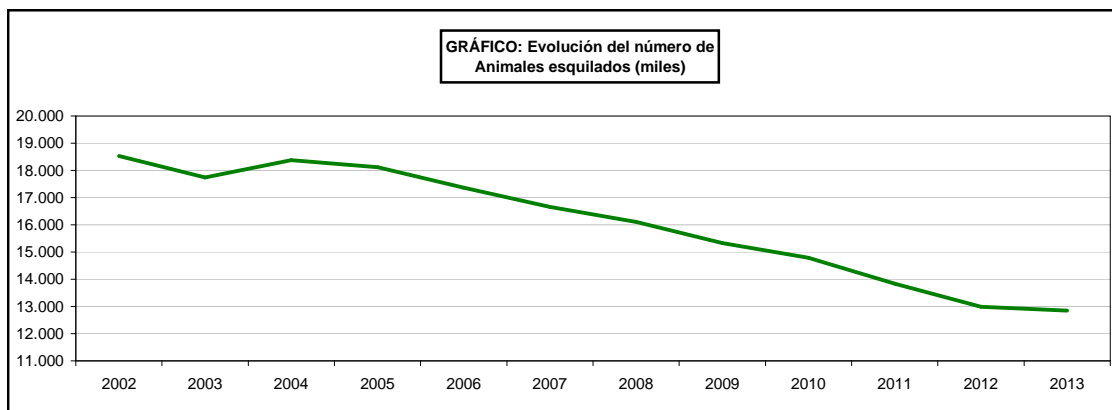
14.3.2.4. HUEVOS: Análisis provincial de producción (miles de docenas), 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Selectas	Camperas	Total				
A Coruña	5.095	4.369	9.464	1	5	0,1	9.471
Lugo	8.804	1.648	10.451	-	-	-	10.451
Ourense	13.296	972	14.268	2	10	2	14.282
Pontevedra	8.007	6.997	15.004	9	8	-	15.021
GALICIA	35.202	13.986	49.188	12	24	2	49.226
P. DE ASTURIAS	1.917	943	2.859	-	-	-	2.859
CANTABRIA	457	61	518	0,3	2	0	522
Álava	6.360	173	6.533	-	-	-	6.533
Guipúzcoa	7.250	879	8.129	-	-	-	8.129
Vizcaya	11.148	1.013	12.161	-	-	-	12.161
PAÍS VASCO	24.758	2.066	26.824	-	-	-	26.824
NAVARRA	24.015	518	24.533	-	-	-	24.533
LA RIOJA	2.530	244	2.774	-	-	-	2.774
Huesca	33.189	-	33.189	-	-	-	33.189
Teruel	2.197	-	2.197	-	-	-	2.197
Zaragoza	80.148	-	80.148	-	-	-	80.148
ARAGÓN	115.534	-	115.534	-	-	-	115.534
Barcelona	9.172	51	9.223	-	-	-	9.223
Girona	6.026	144	6.170	-	-	-	6.170
Lleida	35.681	177	35.858	-	-	-	35.858
Tarragona	28.504	2.018	30.522	-	-	-	30.522
CATALUÑA	79.382	2.391	81.772	-	-	-	81.772
BALEARES	4.801	3	4.804	-	-	-	4.804
Ávila	3.404	44	3.448	-	-	-	3.448
Burgos	31.147	81	31.228	-	-	-	31.228
León	4.194	1.254	5.448	-	-	-	5.448
Palencia	9.059	7	9.066	-	-	-	9.066
Salamanca	47	35	82	-	-	-	82
Segovia	36.288	533	36.821	-	-	-	36.821
Soria	1.283	46	1.329	-	-	-	1.329
Valladolid	81.593	6	81.599	-	-	-	81.599
Zamora	12,8	133	146	-	-	-	146
CASTILLA Y LEÓN	167.027	2.140	169.166	-	-	-	169.166
MADRID	20.324	-	20.324	-	-	-	20.324
Albacete	1.678	-	1.678	-	-	-	1.678
Ciudad Real	2.618	391	3.009	0,2	-	-	3.009
Cuenca	32.476	892,0	33.368	-	-	-	33.368
Guadalajara	118.992	1	118.992	-	-	-	118.992
Toledo	99.278	1.146	100.424	-	-	-	100.424
CASTILLA-LA MANCHA	255.041	2.431	257.472	0,2	-	-	257.472
Alicante	5.507	80	5.587	-	-	-	5.587
Castellón	8.905	-	8.905	-	-	-	8.905
Valencia	57.253	5.138	62.391	-	-	-	62.391
C. VALENCIANA	71.665	5.218	76.884	-	-	-	76.884
R. DE MURCIA	23.194	30	23.224	-	-	-	23.224
Badajoz	29.348	200	29.548	-	-	-	29.548
Cáceres	176	220	396	-	-	-	396
EXTREMADURA	29.524	420	29.944	-	-	-	29.944
Almería	989	15	1.004	-	-	-	1.004
Cádiz	9.867	506	10.374	34	1	0	10.408
Córdoba	4.550	-	4.550	-	-	-	4.550
Granada	3.670	115	3.785	-	-	-	3.785
Huelva	2.214	749,9	2.964	-	-	-	2.964
Jaén	860	-	860	-	-	-	860
Málaga	9.469	-	9.469	-	-	-	9.469
Sevilla	35.656	20	35.676	-	-	14,3	35.690
ANDALUCÍA	67.275	1.406	68.681	34	1	14,4	68.730
Las Palmas	12.832	413	13.245	-	-	-	13.245
S.C. de Tenerife	13.609	929	14.538	-	-	-	14.538
CANARIAS	26.441	1.341	27.783	-	-	-	27.783
ESPAÑA	949.088	33.196	982.284	47	27	17	982.375

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.3.1. LANA: Serie histórica de animales esquilados, producción

Años	Número de animales esquilados (miles)					Producción de lana (toneladas)				
	Lanas blancas			Negras	Total	Lanas blancas			Negras	Total
	Finas	Entrefinas	Bastas			Finas	Entrefinas	Bastas		
2002	2.889	11.364	4.111	163	18.528	6.048	18.588	6.855	245	31.736
2003	2.723	10.588	4.268	166	17.745	5.807	17.115	7.176	243	30.341
2004	3.088	10.564	4.564	158	18.374	6.431	17.549	7.578	239	31.797
2005	3.057	10.710	4.216	136	18.119	6.336	17.347	7.008	197	30.888
2006	3.169	9.988	4.067	137	17.361	6.506	16.696	6.970	215	30.387
2007	2.783	10.192	3.565	120	16.661	5.718	16.531	6.303	184	28.736
2008	2.683	9.437	3.873	112	16.105	5.596	15.037	6.907	165	27.705
2009	3.404	8.614	3.189	124	15.331	6.795	14.262	5.798	194	27.049
2010	2.460	9.083	3.116	126	14.786	5.064	14.962	5.608	193	25.825
2011	2.409	8.218	3.084	120	13.830	4.979	11.575	5.609	170	22.334
2012	2.144	7.900	2.826	117	12.987	4.341	12.963	5.102	178	22.583
2013	2.072	7.950	2.711	116	12.849	4.206	13.174	4.914	182	22.477



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.3.2. LANA: Análisis provincial del número de animales esquilados, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
A Coruña	-	-	29.719	-	29.719
Lugo	-	-	54.812	-	54.812
Ourense	-	-	66.978	-	66.978
Pontevedra	-	25.112	512	-	25.624
GALICIA	-	25.112	152.021	-	177.133
P. DE ASTURIAS	-	53.302	-	-	53.302
CANTABRIA	-	-	35.368	-	35.368
Álava	-	20.454	32.746	-	53.200
Guipúzcoa	-	-	123.778	-	123.778
Vizcaya	-	-	53.197	-	53.197
PAÍS VASCO	-	20.454	209.721	-	230.175
NAVARRA	-	341.933	169.475	-	511.408
LA RIOJA	-	85.205	3.900	3.725	92.830
Huesca	-	448.709	-	2.050	450.759
Teruel	-	524.431	-	4.100	528.531
Zaragoza	-	496.982	-	18.200	515.182
ARAGÓN	-	1.470.122	-	24.350	1.494.472
Barcelona	-	106.056	-	-	106.056
Girona	-	84.206,0	-	-	84.206
Lleida	-	167.869	-	-	167.869
Tarragona	-	36.183	-	-	36.183
CATALUÑA	-	394.314	-	-	394.314
BALEARES	-	157.396	67.455	-	224.851
Ávila	382	129.061	15.336	690	145.469
Burgos	-	-	209.485	1.232	210.717
León	93.361	4.515	319.330	174	417.380
Palencia	-	-	210.876	-	210.876
Salamanca	-	302.053	89.695	700	392.448
Segovia	35.978	143.513	59.964	400	239.855
Soria	32.139	183.454	1.078	5.349	222.020
Valladolid	-	48.075	273.685	-	321.760
Zamora	-	244.520	331.618	23.025	599.163
CASTILLA Y LEÓN	161.860	1.055.191	1.511.067	31.570	2.759.688
MADRID	-	49.729	26.776	-	76.505
Albacete	-	436.957	-	8.918	445.875
Ciudad Real	248.527	485.339	1.678,0	2.640	738.184
Cuenca	5.200	347.268	2.296,0	4.120	358.884
Guadalajara	-	16.000	-	800	16.800
Toledo	-	354.324	-	3.543	357.867
CASTILLA-LA MANCHA	253.727	1.639.888	3.974,0	20.021	1.917.610
Alicante	-	85.694	-	-	85.694
Castellón	-	105.535	-	1.500	107.035
Valencia	-	79.476	21.485	309	101.270
C. VALENCIANA	-	270.705	21.485	1.809	293.999
R. DE MURCIA	-	316.655	99.105	17.760	433.520
Badajoz	1.132.954	321.949	76.655	1.533	1.533.091
Cáceres	369.430	492.573	35.954	899	898.856
EXTREMADURA	1.502.384	814.522	112.609	2.432	2.431.947
Almería	7.030	21.090	111.074	1.406	140.600
Cádiz	1.075	5.850	30	-	6.955
Córdoba	52.582	420.654	52.581	-	525.817
Granada	-	375.069	-	-	375.069
Huelva	-	169.294	-	-	169.294
Jaén	-	158.574	39.644	-	198.218
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	93.482	105.167	23.370	11.685	233.704
ANDALUCÍA	154.169	1.255.698	226.699	13.091	1.649.657
Las Palmas	-	-	63.807	-	63.807
S.C. de Tenerife	-	-	7.740	860	8.600
CANARIAS	-	-	71.547	860	72.407
ESPAÑA	2.072.140	7.950.225	2.711.202	115.618	12.849.185

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

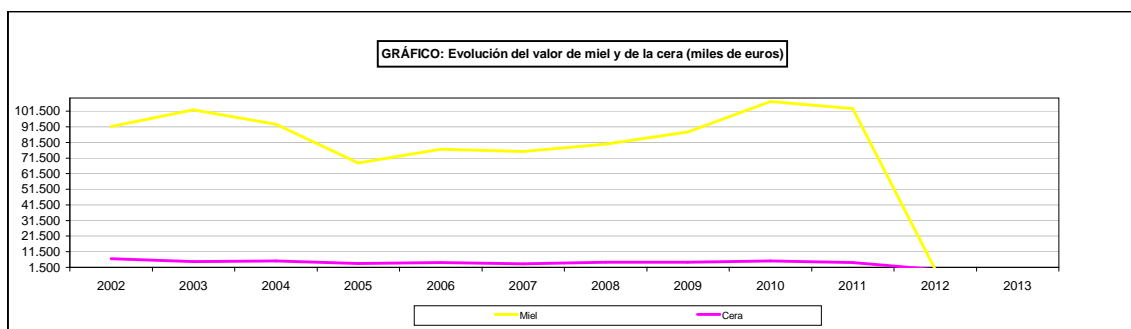
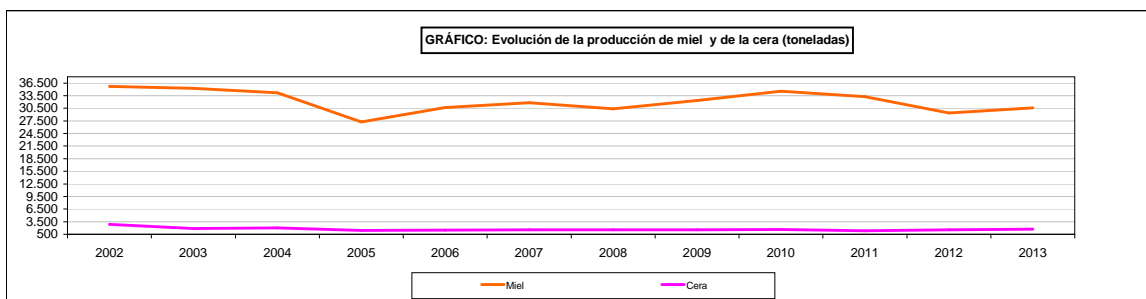
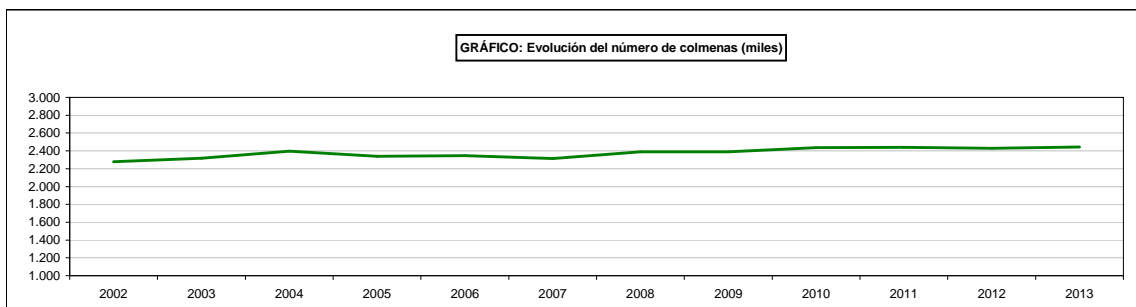
14.3.3.3. LANA: Análisis provincial de producción, 2013 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
A Coruña	-	-	53	-	53
Lugo	-	-	93	-	93
Ourense	-	-	134	-	134
Pontevedra	-	35	1	-	36
GALICIA	-	35	282	-	317
P. DE ASTURIAS	-	75	-	-	75
CANTABRIA	-	-	64	-	64
Álava	-	41	65	-	106
Guipúzcoa	-	-	248	-	248
Vizcaya	-	-	106	-	106
PAÍS VASCO	-	41	419	-	460
NAVARRA	-	643	261	-	904
LA RIOJA	-	153	7	5	165
Huesca	-	606	-	3	608
Teruel	-	734	-	5	740
Zaragoza	-	795	-	27	822
ARAGÓN	-	2.135	-	35	2.170
Barcelona	-	178	-	-	178
Girona	-	168,4	-	-	168
Lleida	-	252	-	-	252
Tarragona	-	42	-	-	42
CATALUÑA	-	641	-	-	641
BALEARES	-	299	121	-	420
Ávila	1	245	28	1	275
Burgos	-	-	325	1	326
León	280	11	671	0	962
Palencia	-	-	401	-	401
Salamanca	-	520	158	1	678
Segovia	101	316	114	1	531
Soria	63	255	2	7	327
Valladolid	-	104	542	-	646
Zamora	-	501	620	46	1.167
CASTILLA Y LEÓN	445	1.952	2.859	58	5.315
MADRID	-	75	40	-	115
Albacete	-	821	-	16	838
Ciudad Real	562	772	3,4	5	1.342
Cuenca	13	468	3,4	7	491
Guadalajara	-	16	-	1	17
Toledo	-	666	-	7	673
CASTILLA-LA MANCHA	575	2.743	6,8	36	3.361
Alicante	-	103	-	-	103
Castellón	-	115	-	2	117
Valencia	-	99	31	0	131
C. VALENCIANA	-	317	31	2	350
R. DE MURCIA	-	266	77	15	358
Badajoz	2.167	618	130	3	2.919
Cáceres	724	951	61	2	1.738
EXTREMADURA	2.891	1.569	191	5	4.656
Almería	14	44	244	3	306
Cádiz	2	10	-	-	12
Córdoba	116	799	95	-	1.010
Granada	-	638	-	-	638
Huelva	-	423	-	-	423
Jaén	-	143	59	-	202
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	164	174	44	22	404
ANDALUCÍA	295	2.231	443	25	2.994
Las Palmas	-	-	96	-	96
S.C. de Tenerife	-	-	15	2	17
CANARIAS	-	-	111	2	113
ESPAÑA	4.206	13.174	4.914	182	22.477

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.4.1. MIEL Y CERA: Serie histórica de colmenas, producción, precio, valor

Años	Número de colmenas (miles)			Producción (toneladas)		Precios percibidos por los apicultores (euros/100kg)		Valor (miles de euros)	
	Movilistas	Fijistas	Total	Miel	Cera	Miel	Cera	Miel	Cera
2002	2.146	131	2.277	35.722	2.837	256,89	248,14	91.767	7.067
2003	2.190	126	2.316	35.279	1.890	290,20	273,76	102.379	5.175
2004	2.247	150	2.397	34.211	2.013	272,15	278,71	93.106	5.610
2005	2.178	161	2.338	27.230	1.450	250,95	269,22	68.333	3.903
2006	2.170	175	2.345	30.661	1.522	251,82	298,60	77.211	4.546
2007	2.143	171	2.313	31.840	1.568	237,66	241,27	75.671	3.782
2008	2.195	193	2.389	30.361	1.575	264,84	303,39	80.409	4.777
2009	2.227	163	2.390	32.336	1.578	273,04	309,16	88.291	4.878
2010	2.267	171	2.438	34.550	1.649	312,09	334,40	107.827	5.514
2011	2.290	150	2.440	33.298	1.326	309,74	341,91	103.138	4.533
2012	2.271	160	2.430	29.405	1.534	324,32	361,41	0	0
2013	2.289	155	2.444	30.613	1.712				



OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.4.2. MIEL Y CERA: Análisis provincial del número de colmenas, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Colmenas movilizadas	Colmenas fijas	Total	Colmenas movilizadas	Colmenas fijas	Total
A Coruña	14.071	1.559	15.630	14.071	1.559	15.630
Lugo	20.839	13.383	34.222	20.839	13.383	34.222
Ourense	45.845	879	46.724	45.845	879	46.724
Pontevedra	8.464	6.286	14.750	8.464	6.286	14.750
GALICIA	89.219	22.107	111.326	89.219	22.107	111.326
P. DE ASTURIAS	29.574	-	29.574	29.574	-	29.574
CANTABRIA	5.654	5.014	10.668	5.654	5.014	10.668
Álava	8.258	-	8.258	8.258	-	8.258
Guipúzcoa	8.359	-	8.359	8.359	-	8.359
Vizcaya	10.403	-	10.403	10.403	-	10.403
PAÍS VASCO	27.020	-	27.020	27.020	-	27.020
NAVARRA	9.770	1.934	11.704	9.770	1.934	11.704
LA RIOJA	12.355	4.132	16.487	12.355	4.132	16.487
Huesca	28.025	-	28.025	28.025	-	28.025
Teruel	28.833	-	28.833	28.833	-	28.833
Zaragoza	42.561	-	42.561	42.561	-	42.561
ARAGÓN	99.419	-	99.419	99.419	-	99.419
Barcelona	13.970	4.940	18.910	13.970	4.940	18.910
Girona	11.766	4.003	15.769	11.766	4.003	15.769
Lleida	20.113	9.717	29.830	20.113	9.717	29.830
Tarragona	35.052	5.384	40.436	35.052	5.384	40.436
CATALUÑA	80.901	24.044	104.945	80.901	24.044	104.945
BALEARES	9.873	0	9.873	9.873	0	9.873
Ávila	4.052	2.503	6.555	4.052	2.503	6.555
Burgos	20.595	70	20.665	20.595	70	20.665
León	39.700	0	39.700	39.700	0	39.700
Palencia	10.106	90	10.196	10.106	90	10.196
Salamanca	208.000	9.000	217.000	208.000	9.000	217.000
Segovia	8.850	-	8.850	8.850	-	8.850
Soria	11.296	-	11.296	11.296	-	11.296
Valladolid	1.442	1.353	2.795	1.442	1.353	2.795
Zamora	26.307	-	26.307	26.307	-	26.307
CASTILLA Y LEÓN	330.348	13.016	343.364	330.348	13.016	343.364
MADRID	6.635	2.844	9.479	6.635	2.844	9.479
Albacete	35.298	309	35.607	35.298	309	35.607
Ciudad Real	20.669	8.411	29.080	20.669	8.411	29.080
Cuenca	27.811	7.055	34.866	27.811	7.055	34.866
Guadalajara	32.912	50	32.962	32.912	50	32.962
Toledo	20.315	281	20.596	20.315	281	20.596
CASTILLA-LA MANCHA	137.005	16.106	153.111	137.005	16.106	153.111
Alicante	58.540	1.933	60.473	58.540	1.933	60.473
Castellón	84.777	-	84.777	84.777	-	84.777
Valencia	203.743	246,0	203.989	203.740	246	203.986
C. VALENCIANA	347.060	2.179	349.239	347.057	2.179	349.236
R. DE MURCIA	81.558	-	81.558	81.558	-	81.558
Badajoz	256.430	5.730	262.160	256.430	5.730	262.160
Cáceres	210.830	20.170	231.000	210.830	20.170	231.000
EXTREMADURA	467.260	25.900	493.160	467.260	25.900	493.160
Almería	141.133	10.572	151.705	141.133	10.572	151.705
Cádiz	13.124	16.121	29.245	13.124	16.121	29.245
Córdoba	45.000	-	45.000	45.000	-	45.000
Granada	48.705	2.042	50.747	48.705	2.042	50.747
Huelva	67.041	3.592	70.633	67.041	3.592	70.633
Jaén	33.352	2.705	36.057	33.352	2.705	36.057
Málaga	78.093	-	78.093	78.093	-	78.093
Sevilla	97.314	2.388	99.702	97.314	2.388	99.702
ANDALUCÍA	523.762	37.420	561.182	523.762	37.420	561.182
Las Palmas	10.392	-	10.392	10.392	-	10.392
S.C. de Tenerife	21.596	-	21.596	14.696	-	14.696
CANARIAS	31.988	-	31.988	25.088	-	25.088
ESPAÑA	2.289.401	154.696	2.444.097	2.282.498	154.696	2.437.194

OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

14.3.4.3. MIEL Y CERA: Análisis provincial de producción, 2013 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Colmenas movilizadas	Colmenas fijistas	Total	Colmenas movilizadas	Colmenas fijistas	Total
A Coruña	225	11	236	10	1	10
Lugo	313	67	380	15	7	21
Ourense	688	4	692	32	0	32
Pontevedra	127	25	152	6	3	8
GALICIA	1.352	107	1.460	62	10	73
P. DE ASTURIAS	384	-	384	18	-	18
CANTABRIA	55	8	63	3	0	3
Álava	99	-	99	2	-	2
Guipúzcoa	84	-	84	3	-	3
Vizcaya	104	-	104	3	-	3
PAÍS VASCO	287	-	287	8	-	8
NAVARRA	106	14	120	2	1	2
LA RIOJA	192	39	231	6	2	8
Huesca	164	-	164	26	-	26
Teruel	205	-	205	90	-	90
Zaragoza	396	-	396	62	-	62
ARAGÓN	765	-	765	179	-	179
Barcelona	318	52	370	6	1	7
Girona	287	49	336	6	1	7
Lleida	473	114	586	9	2	11
Tarragona	845	67	912	19	1	20
CATALUÑA	1.922	282	2.204	40	5	45
BALEARES	99	0	99	3	0	3
Ávila	49	23	71	2	1	3
Burgos	206	0	206	7	0	7
León	472	0	472	14		14
Palencia	141	1	142	4	0	4
Salamanca	2.288	54	2.342	100	4	104
Segovia	115	-	115	6	-	6
Soria	147	0	147	3	0	3
Valladolid	26	14	39	1	1	2
Zamora	447	-	447	13	-	13
CASTILLA Y LEÓN	3.892	91	3.983	150	6	156
MADRID	133	34	167	5	3	7
Albacete	424	2	426	28	0	28
Ciudad Real	314	71	386	16	6	22
Cuenca	306	49	355	14	3	17
Guadalajara	329	0	330	13	0	13
Toledo	203	2	205	8	0	8
CASTILLA-LA MANCHA	1.576	126	1.702	79	10	89
Alicante	937	14	950	35	1	36
Castellón	1.187	-	1.187	51	-	51
Valencia	3.936	3	3.940	359	0	360
C. VALENCIANA	6.060	17	6.077	445	1	447
R. DE MURCIA	1.246	-	1.246	18	-	18
Badajoz	3.026	41	3.067	192	4	197
Cáceres	2.319	131	2.450	169	16	185
EXTREMADURA	5.345	172	5.517	361	20	381
Almería	423	11	434	-	-	-
Cádiz	192	120	312	7	16	23
Córdoba	675	-	675	45	0	45
Granada	633	12	645	49	2	51
Huelva	972	25	997	20	2	22
Jaén	509	32	541	33	3	36
Málaga	937	-	937	47	-	47
Sevilla	1.270	26	1.296	44	1	45
ANDALUCÍA	5.611	227	5.838	245	23	269
Las Palmas	156	-	156	2	-	2
S.C. de Tenerife	315	-	315	4	-	4
CANARIAS	471	-	471	6	-	6
ESPAÑA	29.495	1.118	30.613	1.630	81	1.712

CAPITULO 15: MEDIOS DE PRODUCCIÓN

Se incluyen en este capítulo, datos sobre medios de producción (fertilizantes, plantones y semillas, maquinaria, alimentos para el ganado y cultivos forzados).

La producción de semillas clasificadas por especies y clases comprende las semillas precintadas y reprecintadas. En el caso de las semillas hortícolas no se incluye la semilla de calidad standard dado que, aunque es sometida a determinados controles oficiales, no se precinta oficialmente. En este grupo están incluidas las leguminosas para consumo humano.

Se toma como Índice de Mecanización la relación entre la suma de las potencias de tractores, motocultores y motomáquinas y las hectáreas totales de cultivos menos los barbechos, más las dedicadas a prados naturales.

El N (Nitrógeno) total, incluye el N de los nitromagnesios 20% y 22%, el de los abonos líquidos, suspensiones y otros abonos simples.

Para el cálculo del P_2O_5 total, se ha incluido el de los líquidos y las suspensiones.

Para el valor total de K_2O se ha considerado el de los abonos líquidos y el de las suspensiones.

La importancia de la utilización de medios de producción en la actividad agraria radica por un lado en su repercusión en la adopción de políticas de ordenación de la rentabilidad de la explotación agraria, y de otro en el control de los efectos que puede tener el uso de determinadas entradas (inputs), sobre el medio ambiente.

El conocimiento de datos sobre medios de producción facilita el cálculo de: Consumos Intermedios, Valor Añadido y Rentas de la citada actividad agraria.

También como apartado especial, se recoge los datos sobre la Agricultura ecológica, cada vez mas importante.

La agricultura ecológica, se puede definir de manera sencilla como un compendio de técnicas agrarias que excluye normalmente el uso, en la agricultura y ganadería, de productos químicos de síntesis como fertilizantes, plaguicidas, antibióticos, etc., con el objetivo de preservar el medio ambiente, mantener o aumentar la fertilidad del suelo y proporcionar alimentos con todas sus propiedades naturales.

Enlaces de interés:

Fertilizantes

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>

Maquinaria agrícola

<http://www.magrama.gob.es/es/agricultura/estadisticas/estadisticas-registros-maquinaria-agricola.aspx>

Agricultura ecológica

<http://www.magrama.gob.es/es/alimentacion/temas/la-agricultura-ecologica/documentos-de-interes/>

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1. PRODUCCIÓN SEMILLAS: Serie histórica de producción según especies y clases (Quintales métricos)

Especies y clases	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013
CEREALES								
Trigo blando	747.380	681.574	850.269	677.207	505.065	627.328	721.220	762.569
Trigo duro	1.275.113	977.306	1.031.522	1.047.740	750.632	522.942	514.424	438.756
Cebada	949.288	957.845	1.061.646	847.708	665.206	608.089	724.393	783.550
Centeno	5.801	5.263	12.400	12.596	1.889	6.632	22.746	32.235
Avena	80.352	89.730	86.872	68.702	64.258	63.933	59.932	52.073
Avena strigosa							1.108	1.609
Arroz	124.915	123.198	173.485	158.798	175.039	158.890	153.666	167.032
Maíz	15.716	9.112	17.896	33.504	31.237	13.767	14.948	36.829
Sorgo	1.033	1.566	1.300	471	1.801	3.113	2.549	4.867
Triticale	40.568	57.908	60.609	47.234	47.195	69.273	80.678	89.192
TOTAL CEREALES	3.240.166	2.903.502	3.295.998	2.893.960	2.242.323	2.073.968	2.295.665	2.368.711
PATATA	370.666	298.391	361.985	362.064	382.533	371.867	388.438	339.433
OLEAGINOSAS								
CACAHUETE	0	0	0	0	0	0	0	1.844
CARTAMO	0	0	0	0	0	82	150	444
COLZA (Brassica napus oleifera)	634	1.236	437	414	2.929	4.089	3.207	7.764
GIRASOL HÍBRIDO (Helianthus annuus L.)	29.929	27.894	34.744	38.220	43.384	34.151	45.034	72.545
GIRASOL POBLACIÓN (Helianthus annuus L.)	2.578	1.810	1.755	583	2.724	2.891	3.202	1.553
GIRASOL (PARENTALES) (Helianthus annuus L.)	219	740	161	18	313	32	52	84
LINO OLEAGINOSO (Linum usitatissimum L.)	110	96	0	0	0	0	0	0
SOJA	0	0	0	0	191	184	0	0
TOTAL OLEAGINOSAS	33.470	31.776	37.097	39.235	49.541	41.430	51.645	84.234
TEXTILES								
ALGODÓN (Gossypium L.)	16.721	16.728	11.597	4.646	8.898	17.272	26.415	19.112
CÁÑAMO (Cannabis sativa L.)	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL TEXTILES	16.721	16.728	11.597	4.646	8.898	17.272	26.415	19.112
GRAMINEAS FORRAJERAS								
FESTUCA ALTA (Festuca Arundinacea)	2.847	4.123	4.900	7.927	6.407	6.207	6.852	2.670
FESTUCA ROJA (Festuca Rubra L.)	0	0	0	0	0	0	0	0
POA PRATENSE (Poa pratensis L.)	0	63	0	0	0	0	0	0
POA TRIVIALIS (Poa trivialis L.)	0	76	0	0	0	0	0	0
RAY-GRASS HÍBRIDO (Lolium x Boucheanvm Kunth)	151	58	0	0	0	0	0	0
RAY-GRASS INGLÉS (Lolium Perenne L.)	1	213	0	87	164	248	1	250
RAY-GRASS ITALIANO (Lolium)	28.037	36.787	28.726	27.986	34.812	42.955	27.971	22.396
TOTAL GRAMINEAS FORRAJERAS	31.036	41.321	33.627	36.000	41.383	49.411	34.824	25.316
LEGUMINOSAS FORRAJERAS								
ALFALFA (Medicago Sativa L.)	8.875	7.232	10.126	9.621	8.289	13.704	14.635	8.503
ESPARCETA (Onopbrychis vicifolia)	1.377	954	618	188	255	798	762	836
MELILOTO (Mellilotus officinalis)	2	0	0	0	0	0	0	0
TRÉBOL SUBTERRÁNEO (Trifolium subterraneum L.)	0	0	0	0	0	0	0	0
VEZA COMÚN (Vicia sativa L.)	59.063	84.180	97.748	110.460	158.806	209.919	199.877	38.281
VEZA VELLOSA (Vicia villosa Roth.)	2.294	2.215	1.046	1.964	4.661	1.048	5.172	4.546
TOTAL LEGUMINOSAS FORRAJERAS	71.611	94.581	109.538	122.233	172.010	225.470	220.446	52.165
LEGUMINOSAS GRANO								
ALTRAMUZ BLANCO (Lupinus albus L.)	0	15	0	0	0	0	0	0
GUISANTE PIENSO (Pisum sativum I. (Partim))	60.831	60.261	30.156	29.165	40.816	52.879	57.962	52.466
HABONCILLO (Vicia faba L. (Partim))	5.762	3.020	1.067	1.053	317	1.532	387	543
YEROS (Vicia ervilia L.)	1.180	407	1.086	471	1.156	696	828	1.123
TOTAL LEGUMINOSAS GRANO	67.773	63.703	32.310	30.690	42.288	55.107	59.177	54.132
OTRAS FORRAJERAS								
MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	0	944	0	6.676	8.676	6.459	5.948	983
NABO FORRAJERO (Brassica napus L. var Nopobrassica RCHB)	336	1.141	0	210	216	291	0	0
REMOLACHA FORRAJERA (Beta vulgaris L.)	18	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS FORRAJERAS	354	2.085	0	6.886	8.892	6.750	5.948	983
LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO								
GARBANZO (Cicer arietinum L.)	1.396	2.322	1.522	583	572	947	699	1.358
LENTEJA (Lens culinaris Medik.)	64	436	204	184	69	236	778	361
TOTAL LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO	1.460	2.757	1.726	767	641	1.183	1.477	1.719
HORTICOLAS	6.091	3.728	0	725	165	0	128	671
TOTAL SEMILLAS Y PATATA	3.839.348	3.458.573	3.883.876	3.497.205	2.948.675	2.842.457	3.084.163	2.946.477

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.1. Análisis provincial de la producción de semillas: CEREALES 2012/2013 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	ARROZ	AVENA	AVENA STRIGOSA	CEBADA	CENTENO	TRIGO BLANDO	TRIGO DURO	TRITICALE	MAIZ	SORGO
GALICIA	-	-	-	-	-	602	-	-	-	-
PAÍS VASCO	-	19.856	-	20.229	-	42.213	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	51.419	-	88.472	450	-	14.522	-
LA RIOJA	-	-	-	6.466	-	16.437	2.151	916	-	-
ARAGÓN	7.751	4.762	-	196.941	-	98.261	56.410	1.852	4.839	-
CATALUÑA	24.383	8.088	1.609	178.647	-	134.052	19.022	35.201	7.690	1.053
CASTILLA Y LEÓN	-	3.741	-	82.906	29.828	143.711	2.148	12.275	335	-
MADRID	-	-	-	6.960	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	13.941	-	209.464	2.407	105.189	9.894	16.082	-	-
C. VALENCIANA	28.884	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	18.258	284	-	6.893	-	14.358	7.411	8.839	5.378	-
ANDALUCÍA	87.757	1.401	-	22.636	-	118.973	341.270	14.027	4.065	3.814
BALEARES				990		300				
ESPAÑA	167.032	52.073	1.609	783.550	32.235	762.569	438.756	89.192	36.829	4.867

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.2. Análisis provincial de la producción de semillas: GRANÍNEAS 2012/2013 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	FESTUCA ALTA (Festuca Arundinacea)	FESTUCA ROJA (Festuca Rubra L.)	POA PRATENSE (Poa pratensis L.)	POA TRIVIALIS (Poa trivialis L.)	RAY-GRASS HÍBRIDO (Lolium x Boucheanvm Kunth)	RAY-GRASS INGLÉS (Lolium Perenne L.)	RAY-GRASS ITALIANO (Lolium)
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	398	-	-	-	-	-	4.838
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	250	-
CATALUÑA	2.270	-	-	-	-	-	17.558
EXTREMADURA	2	-	-	-	-	-	-
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	2.670	0	0	0	0	250	22.396

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.3. Analisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS FORRAJEAS 2012/2013 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	ALFALFA	ESPARCETA	MELILOTO	TRÉBOL SUBTERRANEO	VEZA COMÚN	VEZA VELLOSA
PAÍS VASCO	-	-	-	-	49	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	-
ARAGÓN	2.751	644	-	-	2.595	443
CATALUÑA	5.405	193	-	-	6.876	4.102
CASTILLA Y LEÓN	348	-	-	-	17.599	-
MADRID	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	10.235	-
ANDALUCÍA	-	-	-	-	927	-
ESPAÑA	8.503	836	-	-	38.281	4.546

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.4. Analisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS GRANO 2012/2013 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	ALTRAMUZ BLANCO	GUISANTE PIENSO	HABONCILLO	YEROS
PAÍS VASCO	-	415	263	-
NAVARRA	-	1.574	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-
ARAGÓN	-	16.661	-	-
CATALUÑA	-	15.406	116	-
CASTILLA Y LEÓN	-	12.227	-	-
MADRID	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	5.704	-	1.123
C. VALENCIANA	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	439	-	-
ANDALUCÍA	-	40	164	-
ESPAÑA	-	52.466	543	1.123

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.5. Análisis provincial de la producción de semillas: OTRAS FORRAJERAS 2012/2013 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	NABO FORRAJERO	REMOLACHA FORRAJERA
PAÍS VASCO	-	-	-
NAVARRA	983	-	-
LA RIOJA	-	-	-
ARAGÓN	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-
ESPAÑA	983	-	-

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.6. Análisis provincial de la producción de semillas: LEGUMINOSAS DE CONSUMO HUMANO 2012/2013 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	GARBANZO	LENTEJA
CASTILLA Y LEÓN	688	361
MADRID	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	300	-
EXTREMADURA	31	-
ANDALUCÍA	339	-
ESPAÑA	1.358	361

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.7. Analisis provincial de la producción de semillas: HORTÍCOLAS 2012/2013(Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	HORTÍCOLAS
PAÍS VASCO	–
ARAGÓN	453
CATALUÑA	218
CASTILLA Y LEÓN	–
CASTILLA-LA MANCHA	–
ANDALUCÍA	–
ESPAÑA	671

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.8. Analisis provincial de la producción de semillas: OLEAGINOSAS 2012/2013 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	CACAHUETE	CARTAMO	COLZA	GIRASOL HÍBRIDO	GIRASOL POBLACIÓN	GIRASOL (PARENTALES)	LINO OLEAGINOS O
NAVARRA		-	-	223	-	-	-
ARAGÓN		-	6.192	2.080	646	-	-
CATALUÑA		-	269	913	546	44	-
CASTILLA Y LEÓN		-	-	12	103	-	-
CASTILLA-LA MANCHA		384	415	685	236	37	-
EXTREMADURA	1.844	-	701	-	-	-	-
LA RIOJA	-	-	-	-	-	0,2	-
ANDALUCÍA		60	188	68.632	22	3	-
ESPAÑA	1.844	444	7.764	72.545	1.553	84	-

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.9. Analisis provincial de la producción de semillas: TEXTILES 2011/2012 (Quintales métricos)

Provincias y Comunidades Autónomas	ALGODÓN	CAÑAMO
MURCIA	-	-
CATALUÑA	-	-
ANDALUCÍA	19.112	-
ESPAÑA	19.112	-

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.1.10. Análisis provincial de la producción de semillas: PATATA 2012/2013 (Quintales métricos)

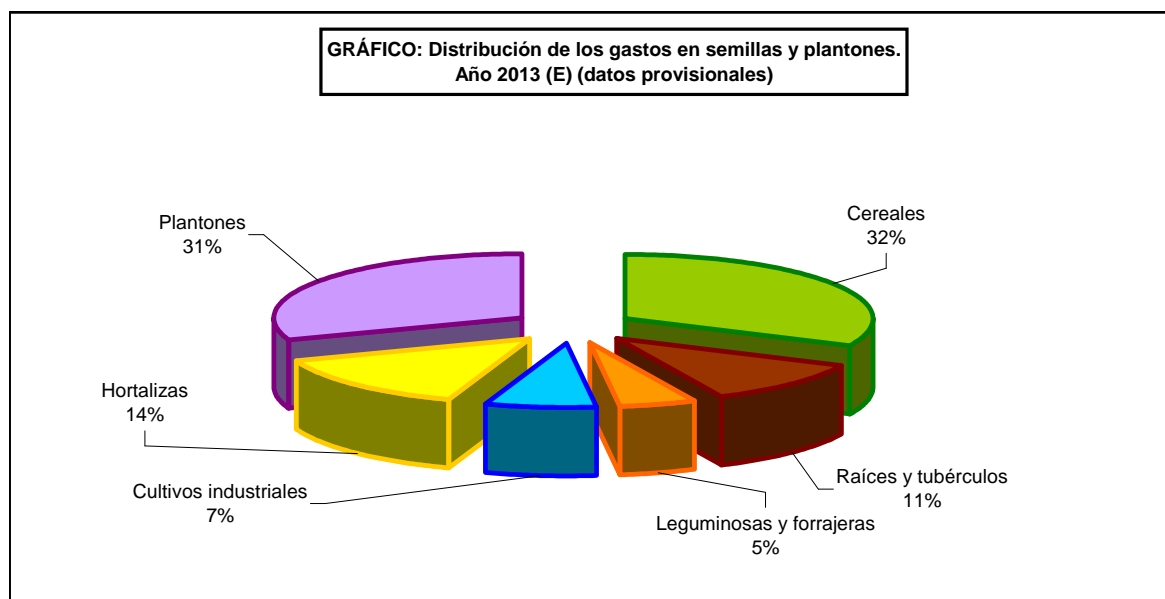
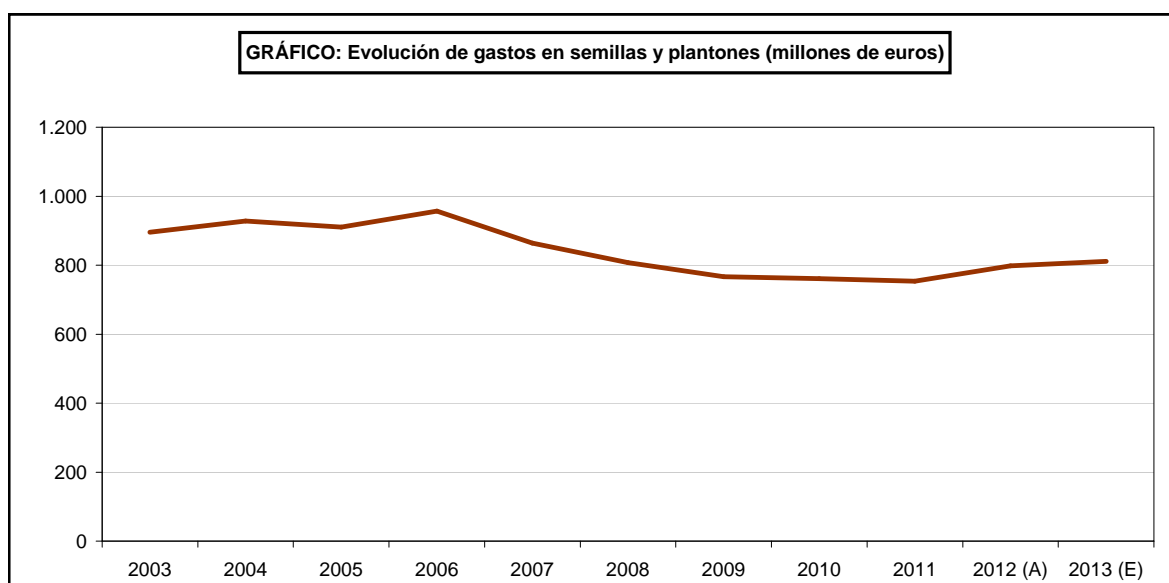
Provincias y Comunidades Autónomas	PATATA (Solanum tuberosum L.)
GALICIA	–
PAÍS VASCO	83.630
NAVARRA	32.163
CASTILLA Y LEÓN	223.640
ESPAÑA	339.433

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.1.2. SEMILLAS Y PLANTONES AGRÍCOLAS: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones Valores corrientes a precios básicos (millones de Euros) (Metodología SEC-95)

Años	Cereales	Raíces y tubérculos	Leguminosas y forrajeras	Cultivos industriales	Hortalizas	Plantones	Total
2003	298,57	58,26	38,06	111,49	57,50	331,80	895,69
2004	276,12	64,41	52,12	97,67	61,80	376,02	928,14
2005	246,18	54,55	34,09	83,42	61,30	431,07	910,61
2006	212,26	136,27	27,18	72,60	59,53	448,59	956,42
2007	235,84	96,67	28,69	43,20	86,23	373,18	863,82
2008	226,78	82,18	19,13	66,58	85,15	327,51	807,33
2009	207,34	83,30	24,94	57,01	88,04	305,78	766,41
2010	229,35	79,71	30,97	57,26	69,11	294,64	761,03
2011	239,75	84,63	38,67	54,27	106,15	230,02	753,51
2012 (A)	253,95	89,64	40,95	57,49	112,44	243,64	798,11
2013 (E)	258,01	91,08	41,61	58,41	114,24	247,54	810,88

(A) Avance
(E) Estimación



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

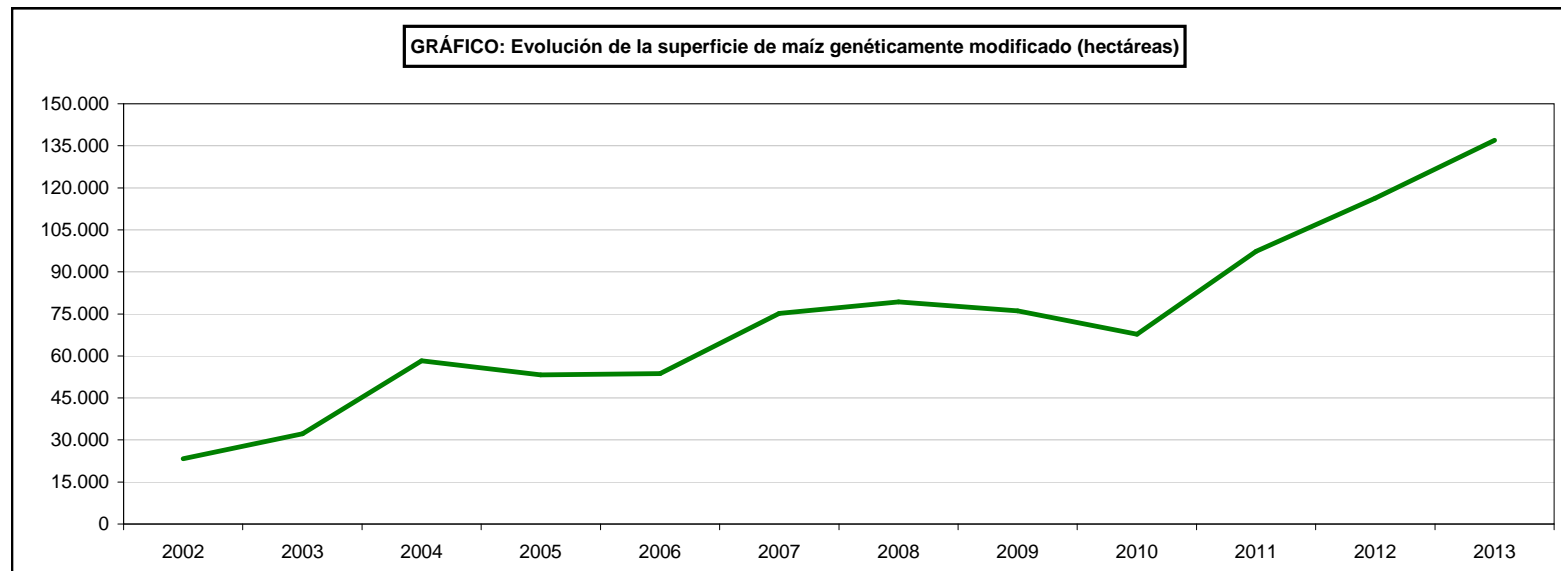
15.1.3. SUPERFICIE DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO⁽¹⁾: Serie histórica de variedades de maíz genéticamente modificado incluidas en el Registro de variedades comerciales (hectáreas)

Comunidades Autónomas	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
P. de Asturias	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-
Navarra	500	1.387	2.446	2.604	2.821	5.327	5.150	4.397	4.177	4.096	5.801	7.013
La Rioja	-	-	35	41	122	4	11	8	5	21	-	2
Aragón	9.200	12.592	25.547	21.259	23.734	35.860	31.857	29.540	24.371	41.368	41.669	54.451
Cataluña	5.300	5.430	15.699	16.830	20.365	23.013	25.298	28.260	25.212	29.632	33.531	33.996
Baleares	30	6	29	29	-	3	3	92	77	51	154	174
Castilla y León	-	74	-	12	-	13	28	19	-	6	8	6
Madrid	780	1.034	1.385	155	80	193	381	130	322	418	421	530
Castilla-La Mancha	4.150	7.682	8.197	7.957	4.176	3.659	4.739	3.128	2.911	5.817	7.883	8.766
C. Valenciana	20	72	73	293	-	-	14	-	21	128	522	913
R. de Murcia	-	-	12	-	-	24	-	-	-	-	-	52
Extremadura	1.500	1.899	2.026	1.171	2.071	6.460	10.416	8.308	7.314	10.567	15.952	16.979
Andalucía	1.800	2.067	2.770	2.875	298	592	1.372	2.175	3.302	5.244	10.362	14.079
ESPAÑA	23.280	32.249	58.219	53.226	53.667	75.148	79.269	76.057	67.726	97.346	116.307	136.962

⁽¹⁾ Los datos han sido calculados en función de las declaraciones de venta de semilla que los productores de semilla deben facilitar a este Ministerio de acuerdo con los planes de seguimiento de cada variedad

Incluye variedades registradas en el catálogo de la UE y APC (Autorización Provisional de Comercialización) de España

La estimación de superficie está referida a una dosis media de 85.000 semillas/ha



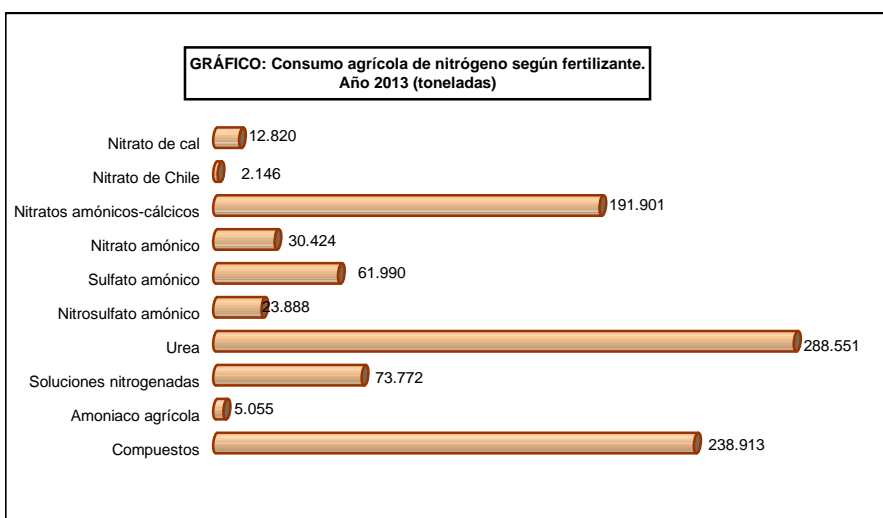
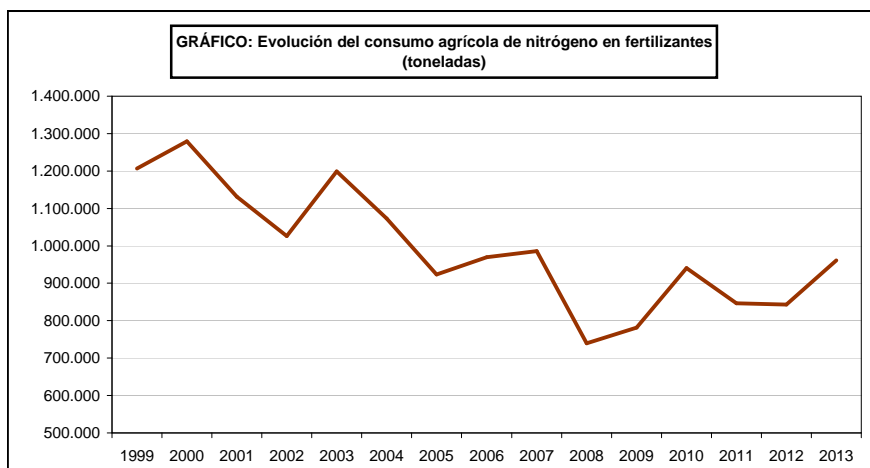
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.1. FERTILIZANTES NITROGENADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de N)

Años	Nitrato de cal	Nitrato de Chile	Nitratos amónico-cálcicos	Nitrato amónico	Sulfato amónico	Nitrosulfato amónico
1999	7.584	1.210	317.732	109.070	73.823	21.264
2000	11.160	2.201	328.201	129.634	88.723	27.451
2001	15.192	1.122	219.151	111.658	76.723	14.252
2002	9.123	1.170	179.806	92.442	89.272	14.291
2003	13.513	1.386	244.598	124.253	80.999	19.238
2004	12.749	1.188	218.125	93.437	83.609	14.262
2005	14.493	1.432	234.994	49.896	64.670	13.419
2006	14.982	1.067	232.358	51.320	90.079	14.356
2007	11.522	2.704	207.894	43.356	79.282	4.098
2008	13.575	4.541	169.449	32.853	86.706	793
2009	12.669	1.812	171.423	35.291	61.868	11.850
2010	13.174	4.501	217.920	43.595	60.557	21.545
2011	15.595	4.005	192.724	37.168	58.599	16.746
2012	14.504	644	167.607	24.289	44.310	21.460
2013	12.820	2.146	191.901	30.424	61.990	23.888

Años	Urea	Soluciones nitrogenadas	Amoniaco agrícola	Compuestos	Total (*)
1999	289.925	44.222	2.403	325.700	1.207.018
2000	323.084	49.874	2.825	301.178	1.279.154
2001	304.029	49.627	3.107	318.606	1.131.006
2002	277.042	41.838	2.959	296.587	1.026.546
2003	301.120	74.164	1.344	318.815	1.198.606
2004	274.286	58.780	3.616	289.205	1.072.949
2005	202.929	69.878	3.761	248.553	923.764
2006	244.112	76.272	4.001	220.354	969.783
2007	245.465	92.063	874	266.481	985.857
2008	190.697	39.346	1.317	179.748	739.757
2009	257.642	71.152	517	138.597	781.069
2010	284.542	59.379	2.371	208.583	940.984
2011	252.986	51.256	4.944	192.691	846.697
2012	248.534	71.003	5.375	210.820	843.410
2013	288.551	73.772	5.055	238.913	961.507

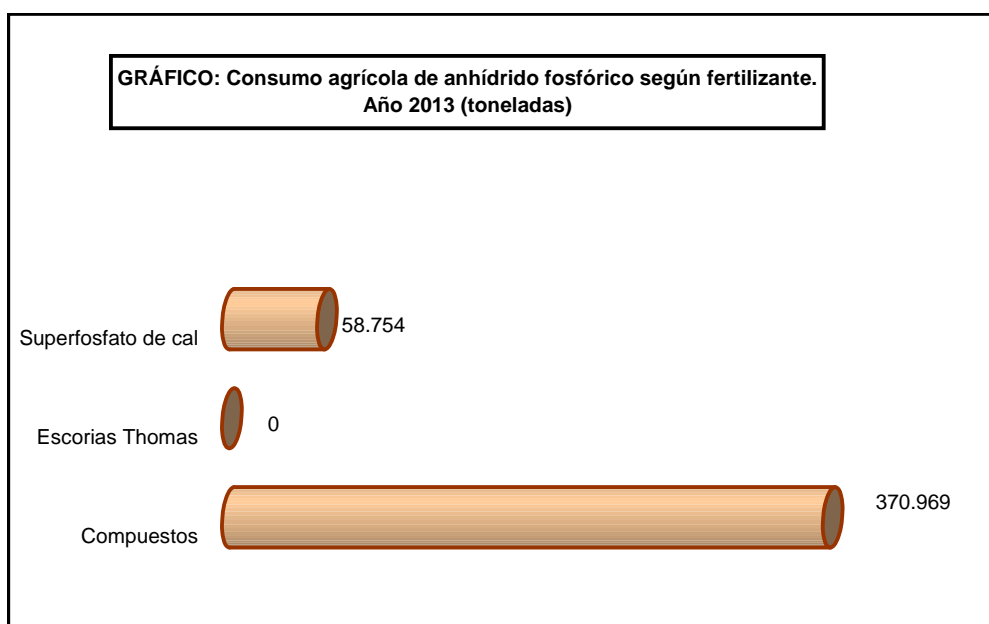
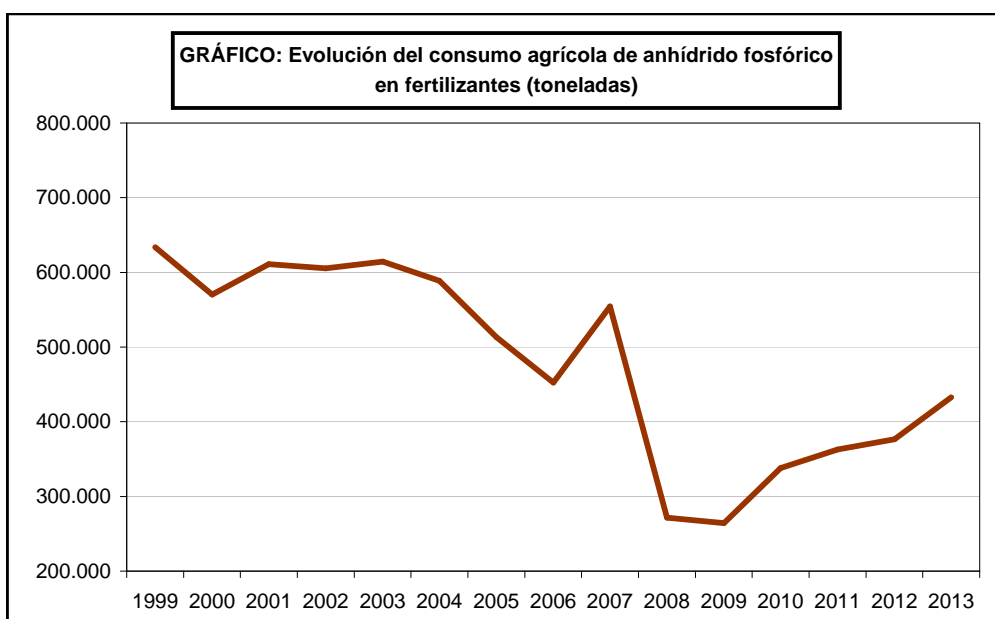
(*)El Total de N consumido incluye otros fertilizantes nitrogenados que por su escasa importancia no se detallan.



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.2. FERTILIZANTES FOSFATADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de P₂O₅)

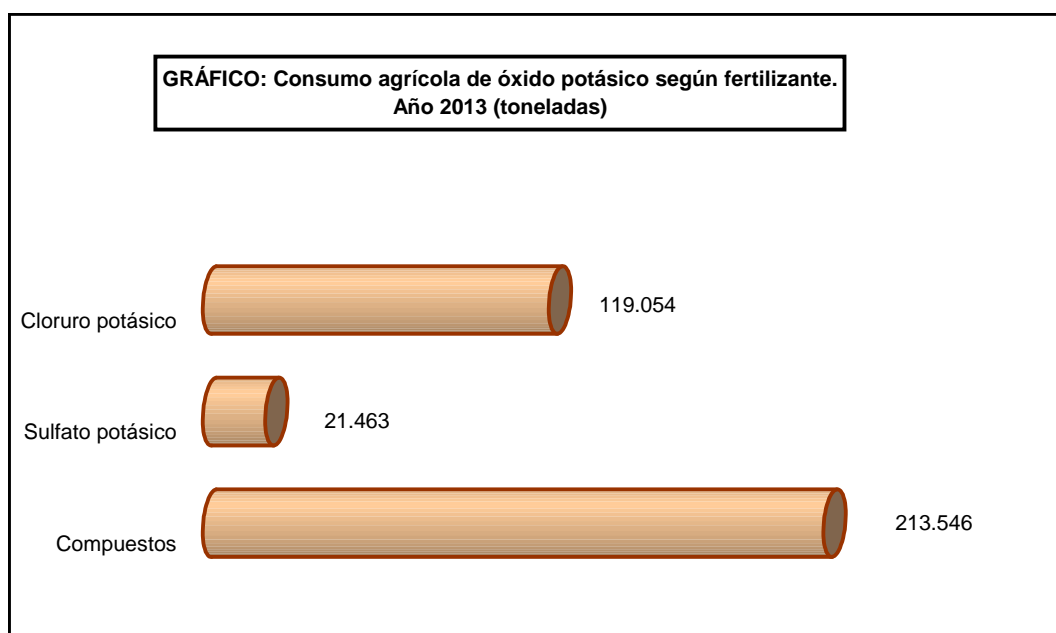
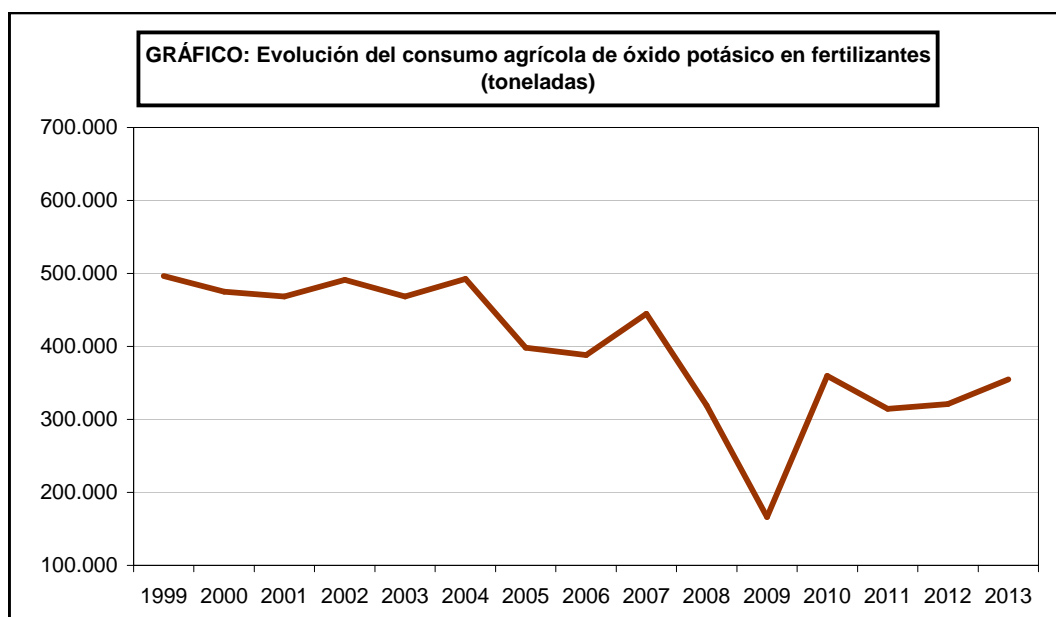
Años	Superfosfato de cal	Escorias Thomas	Compuestos	Total
1999	42.041	168	563.932	633.865
2000	34.432	298	522.118	570.282
2001	38.723	277	541.943	610.838
2002	33.647	662	533.819	605.224
2003	35.314	233	548.385	614.385
2004	30.585	889	511.495	588.820
2005	36.566	225	441.313	513.454
2006	44.797	79	386.550	452.461
2007	42.371	46	463.145	554.382
2008	12.827	3.601	231.421	271.578
2009	10.771	2.498	241.740	264.211
2010	26.995	13	298.877	337.812
2011	54.197	2.593	292.807	362.672
2012	45.826	2	321.574	376.590
2013	58.754	0	370.969	432.904



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.3. FERTILIZANTES POTÁSICOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de K₂O)

Años	Cloruro potásico	Sulfato potásico	Compuestos	Total
1999	105.382	14.443	376.480	496.297
2000	115.930	13.746	345.142	474.822
2001	110.573	17.505	340.282	468.360
2002	129.593	21.161	340.386	491.138
2003	124.142	18.740	325.644	468.511
2004	170.084	20.682	301.529	492.571
2005	105.551	22.365	270.315	398.230
2006	126.596	18.477	242.661	388.187
2007	131.796	21.798	291.259	444.853
2008	89.935	19.968	209.291	319.194
2009	35.252	9.198	121.566	166.016
2010	100.102	18.294	241.187	359.583
2011	91.957	15.384	207.301	314.642
2012	99.921	19.915	200.496	320.841
2013	119.054	21.463	213.546	354.738

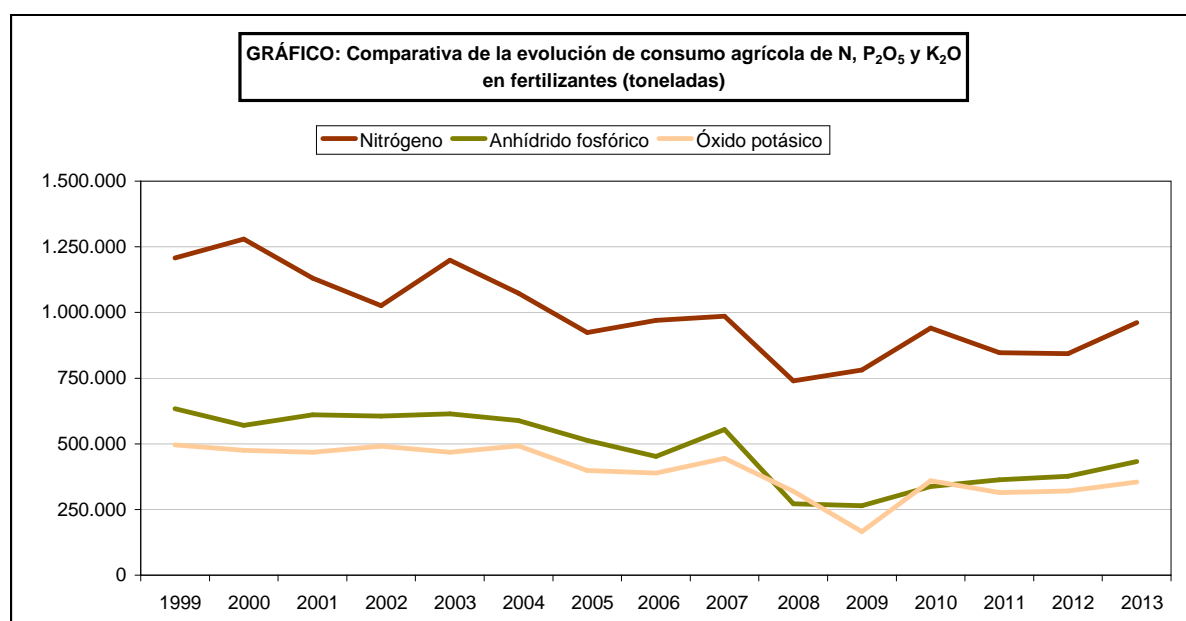
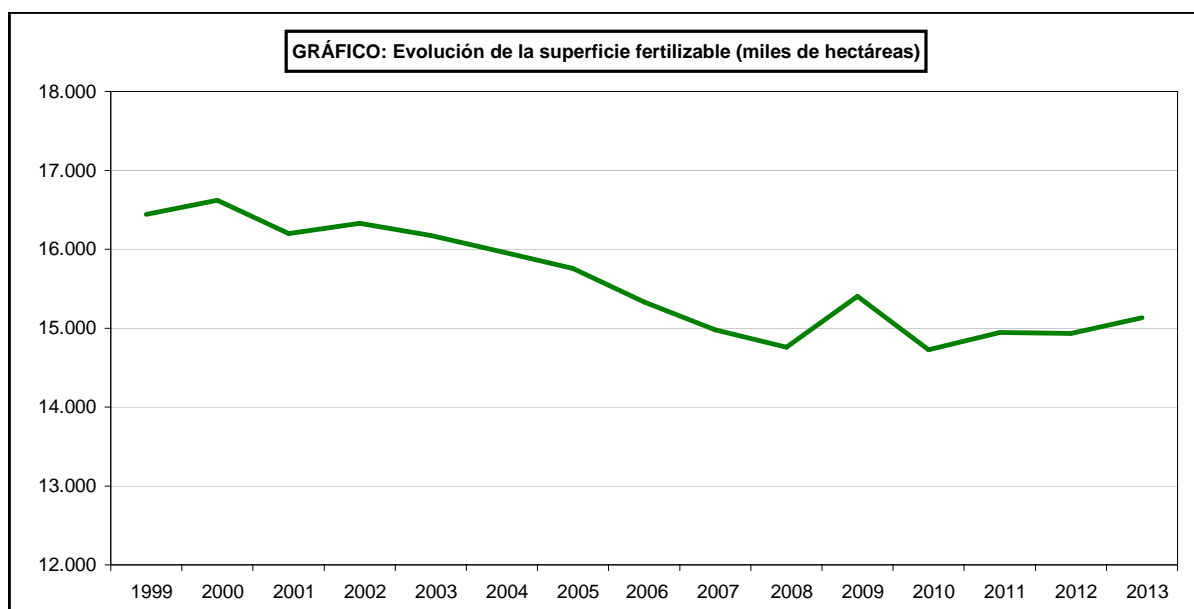


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.4. FERTILIZANTES: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable

Años	Superficie fertilizable ⁽¹⁾ miles de hectáreas	Consumo de N		Consumo de P ₂ O ₅		Consumo de K ₂ O	
		Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha
1999	16.441	1.207.018	73,4	633.865	38,6	496.297	30,2
2000	16.622	1.279.154	77,0	570.282	34,3	474.822	28,6
2001	16.197	1.131.006	69,8	610.838	37,7	468.360	28,9
2002	16.328	1.026.546	62,9	605.224	37,1	491.138	30,1
2003	16.174	1.198.606	74,6	614.385	38,0	468.511	30,6
2004	15.966	1.072.949	67,7	588.820	36,4	492.571	32,0
2005	15.755	923.764	58,9	513.454	32,6	398.230	26,3
2006	15.331	969.783	63,3	452.461	29,5	388.187	25,3
2007	14.979	985.857	65,8	554.382	37,0	444.853	29,7
2008	14.757	739.757	50,1	271.578	18,4	319.194	21,6
2009	15.402	781.069	50,7	264.211	17,2	166.016	10,8
2010	14.727	940.984	63,9	337.812	22,9	359.583	24,4
2011	14.947	846.697	56,7	362.672	24,3	314.642	21,1
2012	14.932	843.410	56,5	376.590	25,2	320.841	21,5
2013	15.133	961.507	63,5	432.904	28,6	354.738	23,4

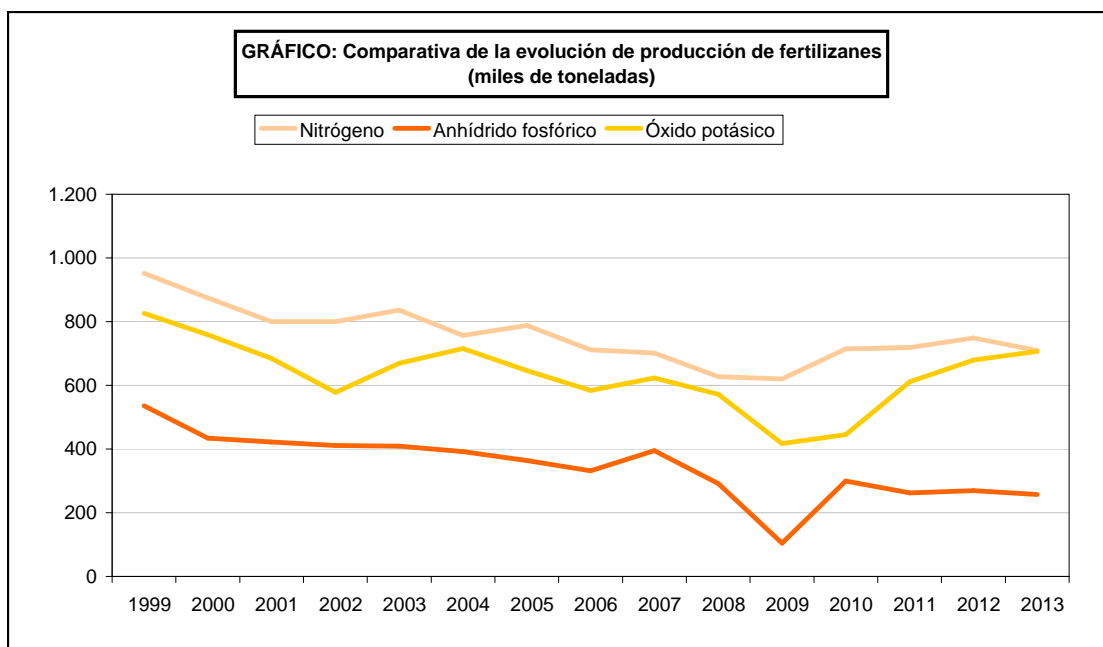
⁽¹⁾ Tierras de cultivo menos barbecho, más prados naturales. Fuente de datos para el 2010 ESYRCE



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.5. FERTILIZANTES: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes

Años	Producción			Importaciones		
	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos
	miles de toneladas de N	miles de toneladas de P ₂ O ₅	miles de toneladas de K ₂ O	miles de toneladas de N	miles de toneladas de P ₂ O ₅	miles de toneladas de K ₂ O
1999	951,9	536,1	826,3	569,9	263,4	391,2
2000	874,2	434,2	758,4	717,1	295,7	379,6
2001	800,4	421,9	684,1	655,6	300,4	361,3
2002	800,5	411,4	577,7	602,8	293,5	372,0
2003	835,9	409,1	669,6	697,6	319,2	371,0
2004	757,2	391,6	715,7	628,6	285,6	376,9
2005	787,7	363,9	646,7	535,9	263,5	333,4
2006	711,4	331,7	583,6	600,7	221,9	326,0
2007	701,0	395,0	623,1	587,4	250,3	340,5
2008	627,3	291,1	571,7	511,4	127,2	292,1
2009	620,2	104,3	416,7	480,7	180,9	134,9
2010	715,0	299,5	445,3	585,6	148,7	316,2
2011	718,1	262,6	611,3	543,0	199,5	305,4
2012	748,9	269,7	679,2	552,2	229,5	330,0
2013	710,0	257,1	706,3	678,5	294,2	337,6



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.6. FERTILIZANTES: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

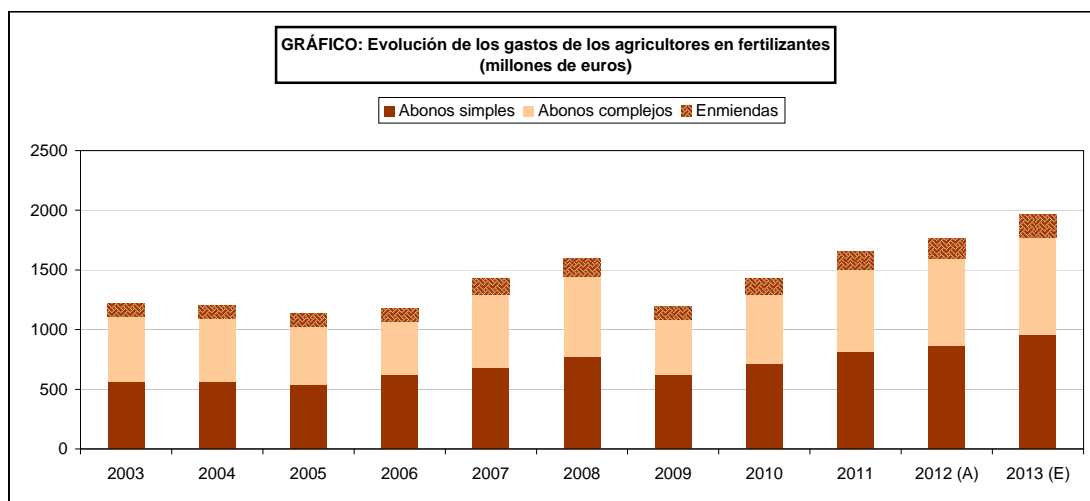
Clases de fertilizante	Contenido de elemento fertilizante	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
NITROGENADOS												
	% N											
Nitrato amónico-cálcico	20,5	14,70	14,48	14,39	18,90	22,46	27,35	-	-	-	-	-
Nitrato amónico-cálcico	26	16,49	17,64	19,41	20,66	21,38	33,27	23,82	23,30	29,99	29,35	28,97
Nitrato amónico	33,5	18,72	19,82	22,48	24,32	25,35	37,67	34,35	30,24	37,09	38,89	38,79
Nitrosulfato amónico	26	19,23	20,06	21,10	21,65	23,00	33,35	28,39	24,92	32,23	32,50	32,76
Sulfato amónico	21	11,90	12,99	14,20	14,45	15,99	26,30	21,48	18,69	23,92	24,90	25,21
Urea	46	19,56	21,66	24,77	26,78	30,03	43,15	32,73	32,00	39,24	44,04	41,48
FOSFATADOS												
	% P2O5											
Superfosfato de cal	18	14,04	14,02	15,37	15,28	16,13	26,26	23,71	18,64	21,76	22,38	22,24
POTÁSICOS												
	% K2O											
Sulfato potásico	50	30,67	31,70	39,47	36,05	36,97	61,14	67,67	58,40	58,34	59,61	60,44
DAP (Fosfato diamónico)												
		23,02	23,86	25,64	26,38	32,40	67,22	45,27	39,61	53,11	55,02	47,63
COMPUESTOS												
	% N-P-K											
Compuestos	0-14-7	14,34	14,94	16,21	16,15	18,51	29,87	25,41	19,99	24,66	25,30	24,06
Compuestos	7-14-7	14,90	15,28	16,62	16,55	19,24	28,74	-	-	-	-	-
Compuestos	8-15-15	16,87	16,83	18,49	19,13	22,05	39,91	32,16	27,75	34,43	35,62	34,78
Compuestos	8-24-8	17,67	18,06	19,39	19,99	25,08	47,25	39,16	32,43	39,80	41,52	41,01
Compuestos	9-18-27	20,58	20,79	21,99	22,92	23,39	38,72	38,59	33,77	37,72	40,34	40,28
Compuestos	12-24-8	19,52	20,35	21,02	21,44	24,94	42,42	39,84	32,66	37,73	38,47	39,76
Compuestos	15-15-15	19,92	20,42	21,87	22,57	25,19	47,47	40,05	34,58	40,14	43,01	42,42

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.2.7. FERTILIZANTES: Serie histórica del importe de los gastos de los agricultores en las diferentes clases de fertilizantes Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Abonos Simples				Abonos complejos	Enmiendas	Total
	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos	Total			
2003	482,67	31,14	48,57	562,38	545,02	112,63	1.220,03
2004	466,19	33,30	64,68	564,16	528,22	111,08	1.203,46
2005	455,35	34,88	50,09	540,32	487,84	104,70	1.132,86
2006	535,67	30,44	57,84	623,95	446,76	109,46	1.180,17
2007	560,91	47,88	66,55	675,34	618,53	131,73	1.425,59
2008	646,37	40,08	90,08	776,53	671,03	147,52	1.595,09
2009	551,66	23,54	42,73	617,93	464,48	110,57	1.192,97
2010	595,13	29,83	86,91	711,86	580,24	135,99	1.428,09
2011	677,47	50,00	81,85	809,32	692,09	157,49	1.658,89
2012 (A)	720,14	53,15	87,01	860,29	735,68	167,41	1.763,38
2013 (E)	801,13	59,13	96,79	957,04	818,41	186,23	1.961,69

(A) Avance
(E) Estimación

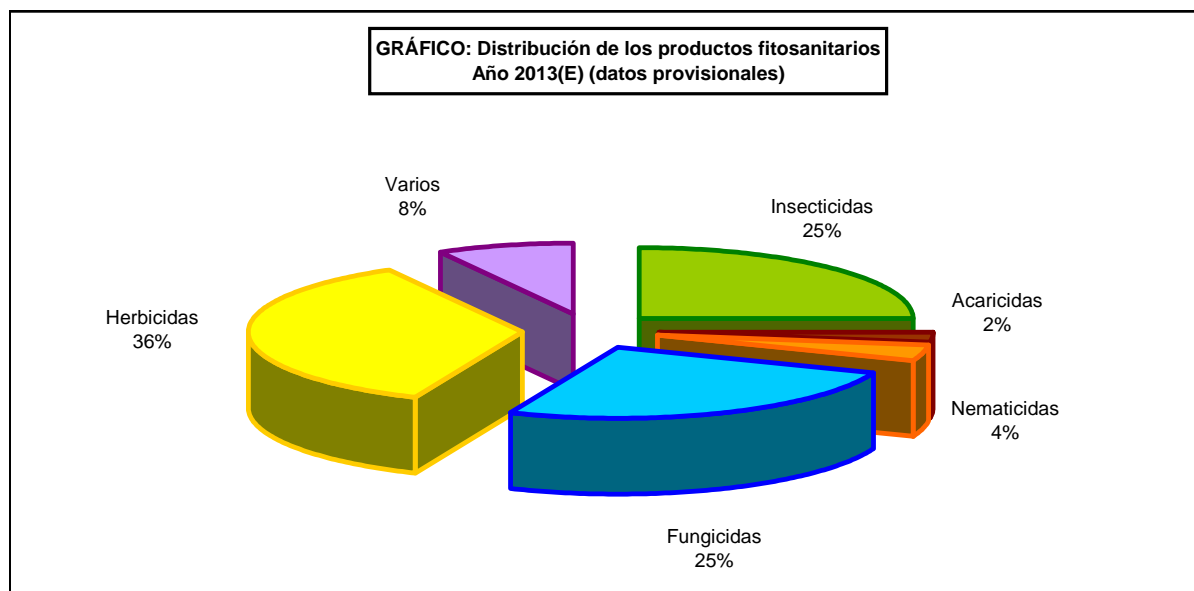
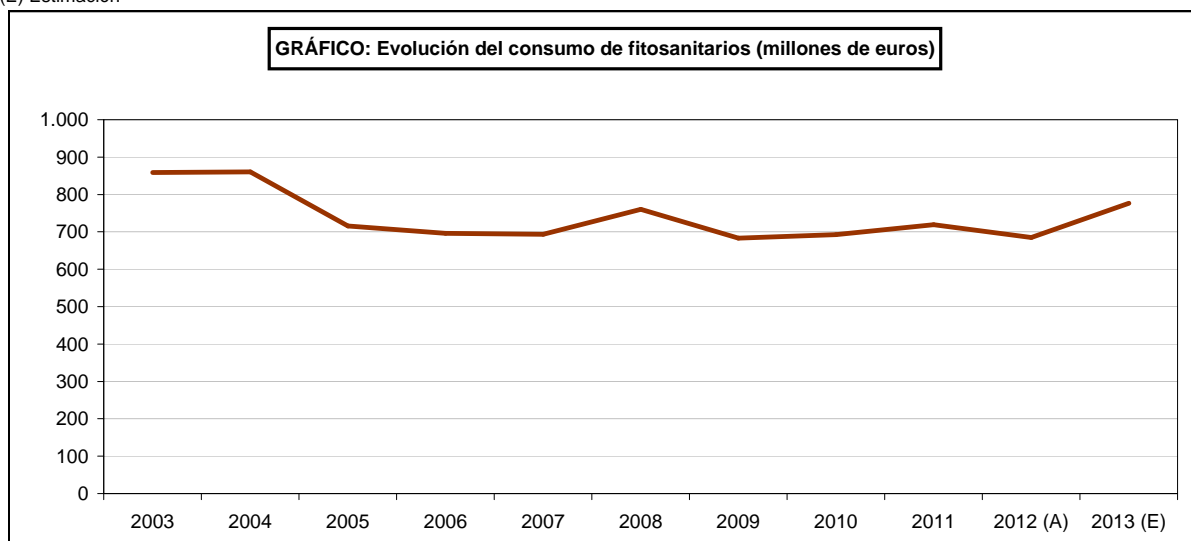


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.3.1. FITOSANITARIOS: Serie histórica del consumo según clases Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Insecticidas	Acaricidas	Nematicidas	Fungicidas	Herbicidas	Varios	Total
2003	219,32	24,46	30,22	206,75	286,65	91,37	858,78
2004	206,82	22,22	30,99	217,98	295,42	86,98	860,41
2005	183,45	21,42	34,66	165,89	231,32	79,42	716,17
2006	164,67	14,74	29,64	171,34	246,83	68,96	696,18
2007	175,87	13,61	26,83	172,67	245,57	59,05	693,60
2008	167,99	15,54	25,32	190,01	298,81	62,49	760,17
2009	167,62	15,40	25,06	166,69	253,01	55,07	682,84
2010	174,69	15,83	26,35	174,83	242,99	57,54	692,24
2011	179,93	16,57	25,79	182,89	256,73	57,68	719,58
2012 (A)	171,20	15,76	24,54	174,02	244,28	54,88	684,69
2013 (E)	194,12	17,87	27,83	197,32	276,99	62,23	776,36

(A) Avance
(E) Estimación



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.4.1. PIENSOS: Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

Clase de alimento	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
PIENSOS SIMPLES											
Trigo (pienso)	15,60	16,78	15,20	15,78	21,45	23,57	17,29	18,50	23,92	25,29	24,20
Cebada (pienso)	13,64	14,91	14,10	14,44	19,21	19,80	14,28	16,07	22,25	24,05	21,87
Avena (pienso)	15,60	15,81	16,24	16,52	19,71	22,27	17,66	18,08	22,98	25,48	24,14
Máiz (pienso)	15,46	17,20	15,39	16,30	20,85	21,74	16,02	18,88	25,15	24,93	23,23
Salvado de trigo	18,02	18,70	17,99	18,70	20,36	23,47	-	-	-	-	-
Harina de soja	22,96	25,82	22,53	21,34	25,18	32,66	-	-	-	-	-
Pulpa de remolacha	17,44	17,77	17,68	17,56	20,25	26,07	19,94	18,56	23,31	23,56	25,03
Alfalfa deshidratada	15,58	16,58	17,48	17,81	18,26	21,63	20,55	18,47	19,94	23,06	23,65
PIENSOS COMPUESTOS											
Aves											
Pollitas cría-recría	26,12	27,45	26,18	26,37	29,65	34,50	31,23	32,39	36,91	39,45	40,36
Gallinas ponedoras	26,44	27,64	24,94	25,26	27,90	32,58	29,89	30,86	35,44	37,36	38,13
Pollos carne	26,62	27,38	25,68	25,68	29,18	34,19	31,02	32,27	36,64	39,24	39,40
Vacuno											
Lactoreemplazantes del 20% de proteínas	135,09	138,46	144,08	146,88	160,01	172,31	162,56	163,99	174,97	188,20	190,29
Termeros cría	23,12	24,16	23,68	24,01	27,18	30,93	25,85	26,73	31,60	33,59	33,78
Termeros recría/cebo	20,24	21,17	22,44	22,94	26,05	29,52	24,57	25,47	29,86	31,36	31,46
Concentrado vacuno de leche	23,45	22,89	21,94	22,33	25,45	29,66	25,69	26,14	30,14	32,80	33,60
Concentrado vacuno de carne	22,66	22,64	21,69	22,25	24,74	28,32	23,50	23,93	28,24	30,13	30,06
Ovino y caprino											
Corderos y chivos cría	26,05	26,19	25,03	25,19	29,49	33,69	28,88	30,23	34,16	36,68	37,68
Corderos y chivos recría/engorde	22,71	23,34	22,14	22,47	25,87	30,17	25,66	26,76	30,87	33,37	33,13
Ovejas y cabras lactantes	20,92	21,31	20,65	21,45	24,97	28,85	23,94	24,40	28,63	30,84	31,95
Porcino											
Lechones	37,17	37,02	35,27	37,00	42,07	42,30	34,44	35,96	40,11	41,56	41,44
Cerdos crecimiento y cebo	21,51	22,95	21,91	22,17	25,97	30,57	23,02	24,32	29,04	30,83	30,44
Cerdas gestación y lactación	20,88	21,66	20,18	20,64	24,31	28,52	22,54	23,80	28,52	30,26	29,90

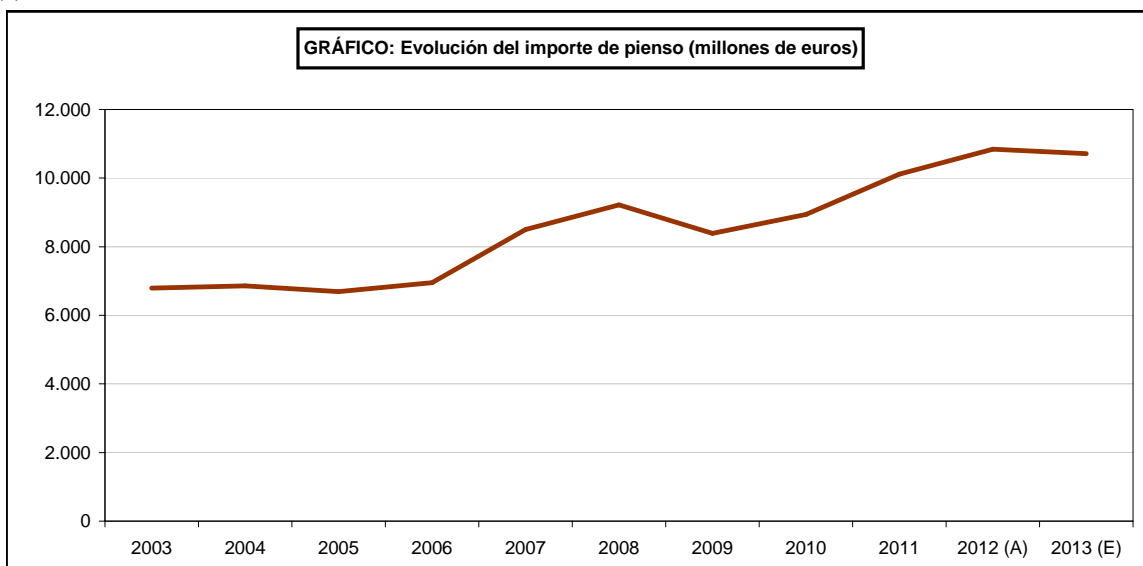
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.4.2. PIENSOS: Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Simples	Compuestos					Total	Correctores	Total
		Bovino	Ovino y caprino	Porcino	Aves	Otros			
2003	1539,58	1238,42	224,84	2116,37	1469,41	171,98	5221,02	35,90	6796,51
2004	1357,04	1246,77	231,58	2285,66	1528,20	171,98	5464,19	35,90	6857,13
2005	1131,90	1283,31	242,45	2418,47	1405,00	175,42	5524,64	36,62	6693,17
2006	1182,54	1267,27	237,62	2565,92	1480,52	178,90	5730,23	37,99	6950,75
2007	1710,88	1483,42	276,14	3179,76	1675,47	125,83	6740,61	44,68	8496,17
2008	1576,17	1579,05	300,04	3651,00	1946,52	117,80	7594,42	50,34	9220,93
2009	2262,32	1361,86	209,41	2632,01	1781,56	100,65	6085,48	40,34	8388,14
2010	2418,69	1419,49	230,83	2841,40	1883,69	106,56	6481,97	42,97	8943,63
2011	2335,99	2007,28	278,33	3527,18	1761,56	154,03	7728,37	51,24	10115,59
2012 (A)	2503,44	2151,16	298,28	3780,02	1887,83	165,07	8282,35	54,91	10840,70
2013 (E)	2473,48	2125,42	294,71	3734,79	1865,24	163,09	8183,25	54,25	10710,99

(A) Avance

(E) Estimación



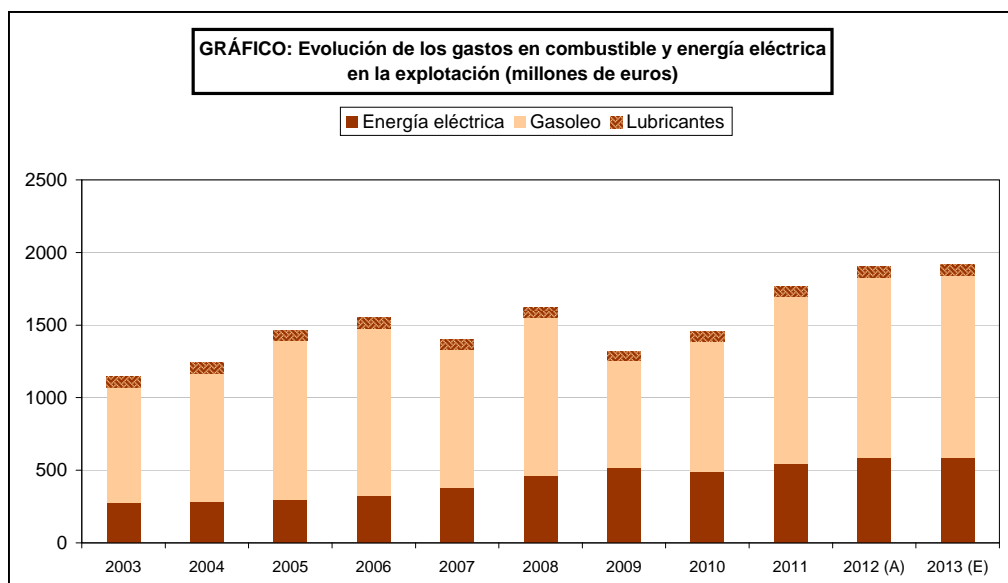
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.5.1. ENERGÍA: Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Energía eléctrica	Gasóleo	Lubricantes	Total
2003	273,10	796,91	75,49	1.145,50
2004	283,58	883,98	75,13	1.242,69
2005	295,79	1.096,92	74,04	1.466,74
2006	325,85	1.152,79	75,34	1.553,99
2007	379,29	951,28	67,54	1.398,11
2008	465,51	1.089,78	66,18	1.621,46
2009	519,86	735,25	65,46	1.320,58
2010	492,74	892,82	66,96	1.452,51
2011	541,39	1.155,46	70,22	1.767,08
2012 (A)	583,37	1.245,06	75,67	1.904,09
2013 (E)	588,05	1.255,04	76,27	1.919,36

(A) Avance

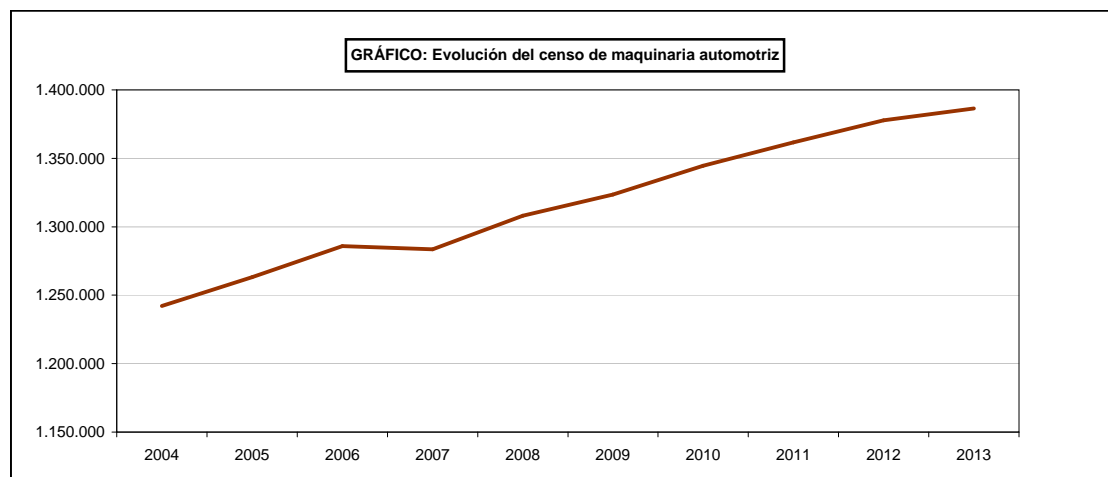
(E) Estimación



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.6.1. MAQUINARIA AGRÍCOLA: Serie histórica del censo de maquinaria automotriz (a 31 de diciembre de cada año) *

Tipo de Maquinaria	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Tractores de cadenas	32.671	32.998	33.324	33.719	33.876	33.915	33.927	34.151	34.264	34.304
Tractores de ruedas	933.927	947.810	966.898	982.324	996.564	1.004.811	1.016.023	1.024.263	1.031.208	1.037.881
Motocultores	280.850	280.817	281.336	281.471	282.210	281.873	280.515	279.105	279.416	279.766
Cosechadoras de cereales	51.073	51.373	51.684	52.047	52.274	52.042	52.178	52.301	52.501	52.693
Cosechadoras para forraje	978	1.041	1.096	1.140	1.200	1.224	1.259	1.304	1.320	1.334
Cosechadoras de remolacha	1.010	1.009	1.002	999	996	991	1.006	1.002	995	991
Cosechadoras de hortalizas	531	609	643	676	724	866	866	830	864	883
Cosechadora de algodón	1.150	1.159	1.163	1.183	1.164	1.160	1.151	1.150	1.152	1.135
Cosechadoras de viñedo	598	756	919	1.024	1.156	1.289	1.425	1.554	1.699	1.824
Otras cosechadoras	674	694	792	913	1.041	1.127	1.256	1.341	1.467	1.650
Equipos de carga	1.465	1.736	2.057	2.565	2.905	3.269	3.789	4.358	4.783	5.291
Tractocarros	2.575	2.715	2.815	2.915	3.053	3.108	3.143	3.240	3.299	3.348
Otras automotrices	565	697	856	668	725	782	917	934	1.008	1.084

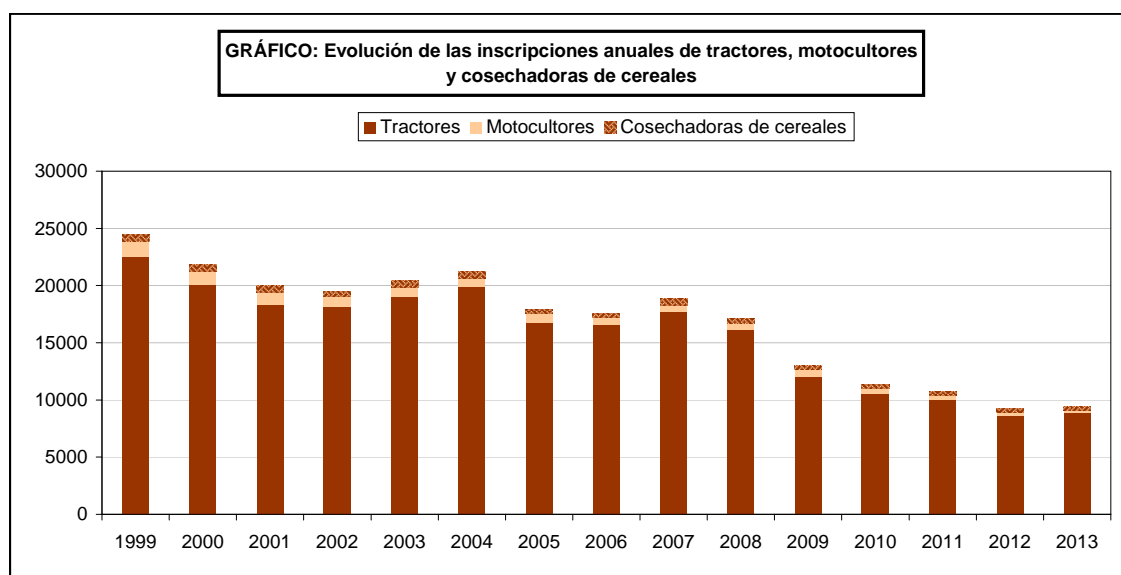


* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 1013/2009, de 19 de junio, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.6.2. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES: Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales *

Años	Tractores			Motocultores	Cosechadoras de cereales
	De ruedas		De cadenas y otros		
	Nacionales	Importados			
1999	1.152	20.763	620	1.305	652
2000	999	18.551	482	1.220	633
2001	868	17.106	340	1.057	649
2002	728	17.071	363	830	525
2003	646	18.101	312	766	581
2004	570	18.941	370	769	620
2005	301	16.153	275	800	381
2006	281	15.946	378	570	361
2007	211	17.030	465	525	630
2008	178	15.621	330	525	463
2009	153	11.631	229	603	384
2010	121	10.217	210	463	336
2011	91	9.759	152	366	362
2012	71	8.443	109	252	380
2013	55	8.629	175	208	361



* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 1013/2009, de 19 de junio, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.6.3. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORAS DE CEREALES: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año) *

Años	Tractores		Motocultores		Cosechadoras de cereales (automotrices)	
	Número	CV	Número	CV	Número	CV
1999	881.977	53.413.298	284.001	3.691.641	50.485	5.262.544
2000	899.700	54.854.877	284.944	3.702.533	51.130	5.422.548
2001	925.688	56.941.776	279.920	3.623.708	50.591	5.415.265
2002	946.053	58.464.717	280.509	3.628.915	51.501	5.583.482
2003	943.653	58.442.502	281.168	3.634.900	50.454	5.541.829
2004	966.598	60.230.020	280.580	3.592.767	51.073	5.714.204
2005	980.807	61.202.357	280.817	3.632.900	51.373	5.753.776
2006	1.000.222	62.913.964	281.336	3.639.614	51.684	5.788.608
2007	1.016.043	64.027.918	281.471	3.589.729	52.047	5.988.312
2008	1.030.440	65.466.311	282.210	3.600.965	52.274	5.727.512
2009	1.038.726	66.977.545	281.873	3.589.056	52.042	5.834.690
2010	1.049.950	67.913.256	280.515	3.564.803	52.178	5.929.351
2011	1.058.414	68.448.849	279.105	3.538.303	52.301	6.056.073
2012	1.065.508	69.368.047	279.416	3.542.932	52.501	6.161.237
2013	1.072.372	70.285.302	279.766	3.546.668	52.693	6.268.242

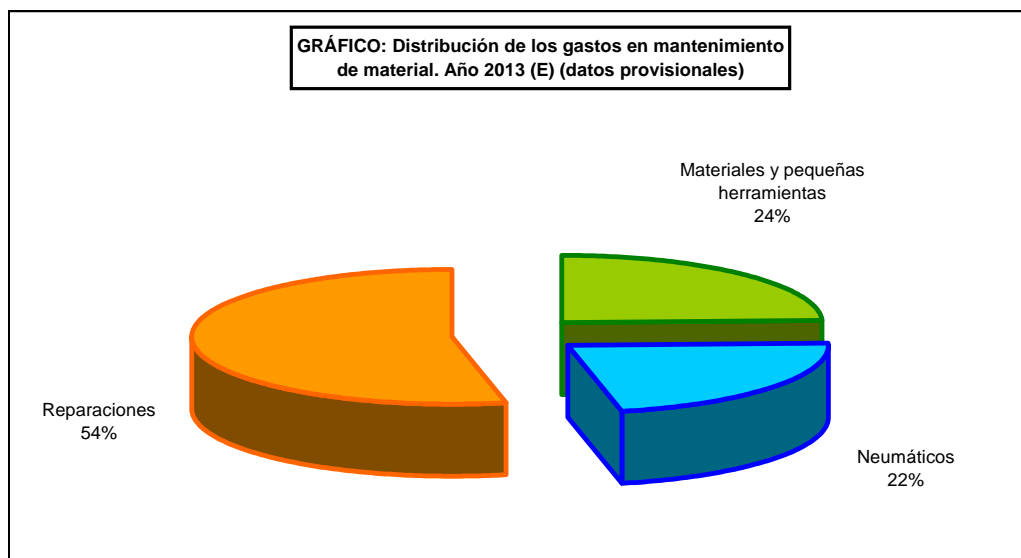
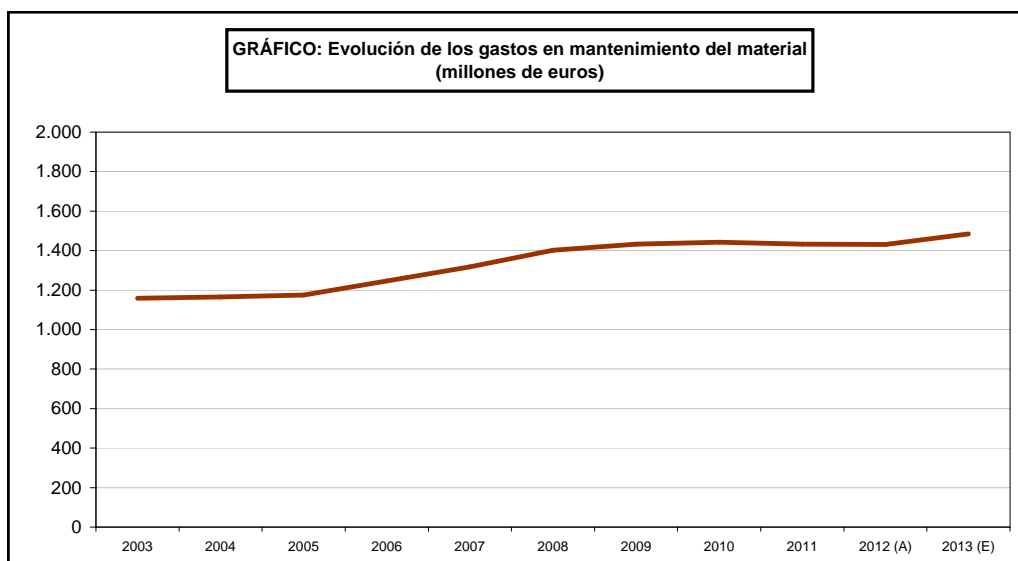
* Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 1013/2009, de 19 de junio, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.7.1. MANTENIMIENTO DE MATERIAL: Serie histórica de gastos Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Materiales y pequeñas herramientas	Mantenimiento y reparaciones			Total
		Neumáticos	Reparaciones	Total	
2003	357,50	184,99	615,63	800,62	1.158,12
2004	314,79	198,93	650,94	849,87	1.164,66
2005	321,24	173,46	681,03	854,49	1.175,74
2006	316,62	226,25	703,18	929,44	1.246,06
2007	338,21	237,72	741,31	979,04	1.317,25
2008	336,39	273,06	792,58	1.065,64	1.402,03
2009	328,89	310,49	793,18	1.103,67	1.432,56
2010	336,87	316,38	789,95	1.106,33	1.443,19
2011	348,64	319,58	764,40	1.083,98	1.432,62
2012 (A)	348,36	319,33	763,79	1.083,12	1.431,48
2013 (E)	361,35	331,23	792,27	1.123,50	1.484,85

(A) Avance
(E) Estimación

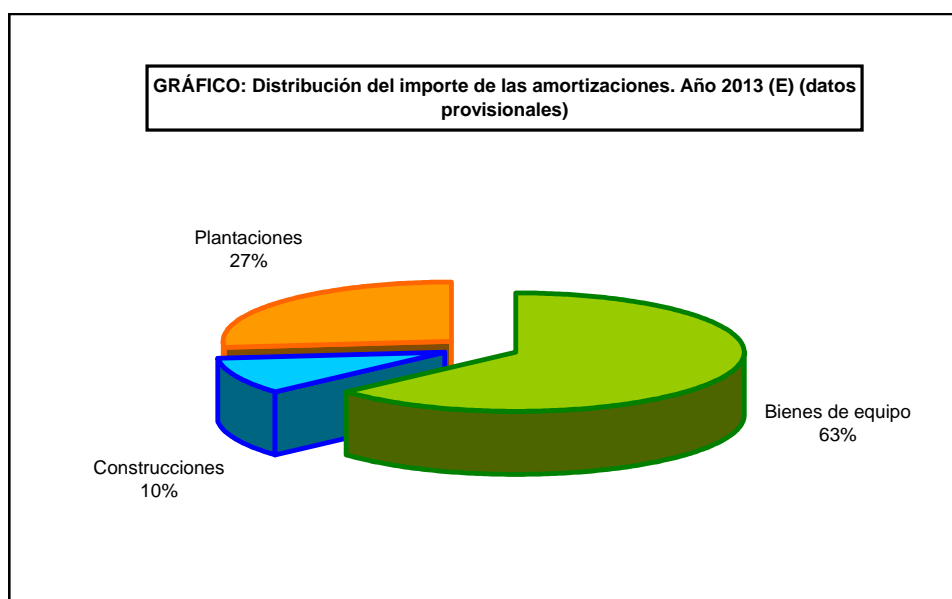
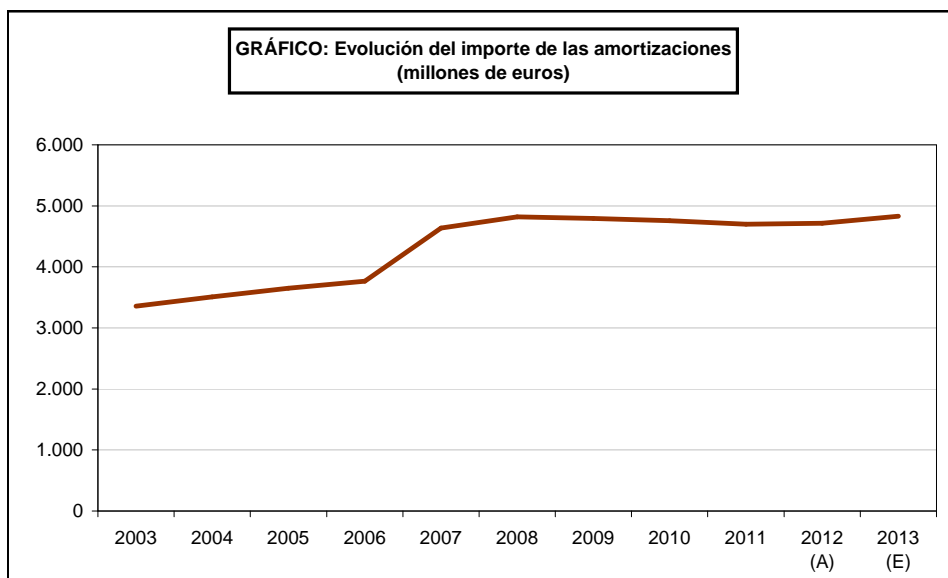


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.8.1. AMORTIZACIONES: Serie histórica del importe de las amortizaciones de bienes de equipo, construcciones y plantaciones de la explotación agrícola Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Bienes de equipo	Construcciones	Plantaciones	Total
2003	2.434,36	332,50	591,76	3.358,61
2004	2.564,94	345,31	600,99	3.511,24
2005	2.665,29	369,03	615,67	3.649,99
2006	2.711,51	436,63	616,75	3.764,88
2007	2.866,84	437,64	1.329,91	4.634,40
2008	3.068,60	438,61	1.312,87	4.820,08
2009	3.068,71	444,27	1.281,08	4.794,06
2010	3.067,37	455,47	1.235,42	4.758,26
2011	2.977,41	472,37	1.250,07	4.699,86
2012 (A)	2.966,23	472,79	1.278,48	4.717,50
2013 (E)	3.063,70	476,02	1.289,41	4.829,14

(A) Avance
(E) Estimación



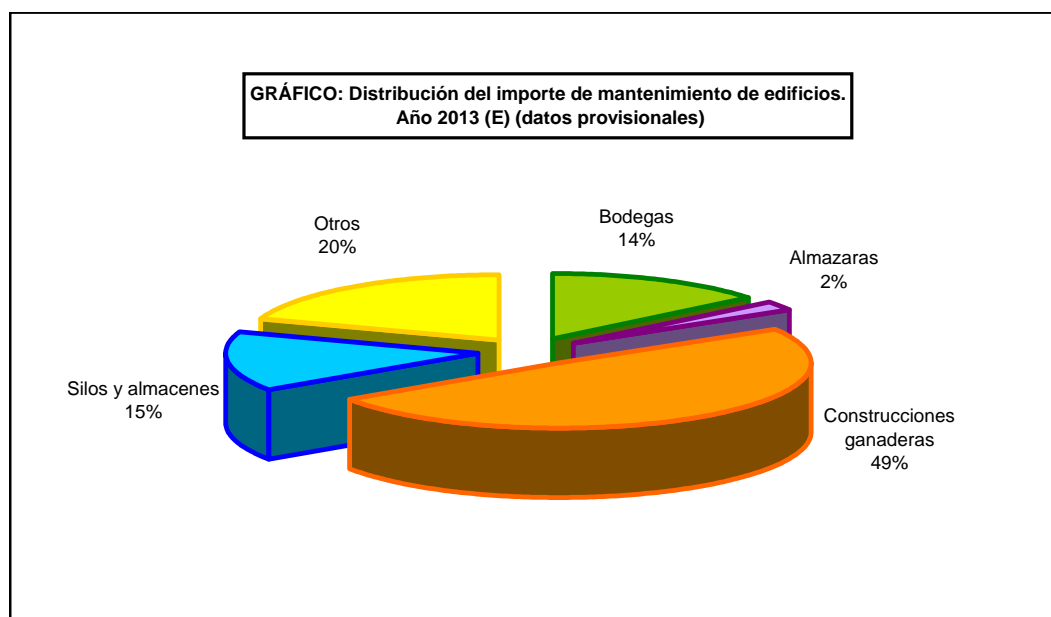
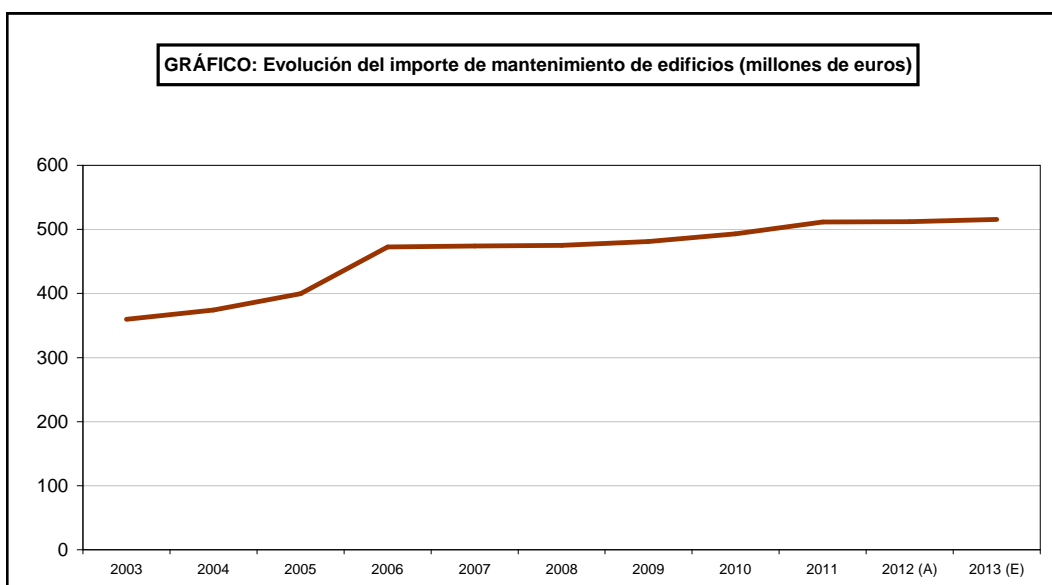
MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.9.1. MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS: Serie histórica del importe Valores corrientes a precios básicos (millones de euros) (Metodología SEC-95)

Años	Bodegas	Almazaras	Construcciones ganaderas	Silos y almacenes	Otros	Total
2003	50,13	8,30	176,96	52,72	71,78	359,89
2004	53,03	8,62	183,44	55,07	73,84	374,00
2005	56,51	9,21	196,14	58,53	79,25	399,65
2006	66,52	10,91	232,32	69,16	93,87	472,78
2007	66,68	10,91	232,87	69,32	94,09	473,87
2008	66,83	10,90	233,40	69,48	94,31	474,92
2009	68,27	11,03	236,52	70,09	95,28	481,19
2010	69,69	11,30	242,50	71,75	97,99	493,23
2011	72,48	11,69	251,36	74,49	101,57	511,58
2012 (A)	72,55	11,70	251,58	74,56	101,66	512,04
2013 (E)	73,03	11,78	253,25	75,05	102,33	515,44

(A) Avance

(E) Estimación



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m²)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado		Enarenado		Túneles		Instalaciones fijas	
	10/11	11/12	10/11	11/12	10/11	11/12	10/11	11/12
A Coruña	1.350,0	1.380,0	-	-	6,0	6,0	1.478,0	1.478,0
Lugo	71,0	70,0	-	-	45,0	47,0	169,0	170,0
Ourense	245,0	245,0	-	-	5,0	5,0	373,0	370,0
Pontevedra	1.186,0	1.212,0	-	-	62,0	64,0	1.457,0	1.457,0
GALICIA	2.852,0	2.907,0	-	-	118,0	122,0	3.477,0	3.475,0
P. DE ASTURIAS	250,0	250,0	-	-	-	-	880,0	880,0
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Álava	2,5	2,5	-	-	75,0	120,0	135,0	135,0
Guipúzcoa	120,0	160,0	-	-	15,0	285,0	310,0	309,6
Vizcaya	110,0	110,0	-	-	500,0	440,0	772,0	577,5
PAÍS VASCO	232,5	272,5	-	-	590,0	845,0	1.217,0	1.022,1
NAVARRA	41.000,0	43.200,0	-	-	1.015,0	1.565,0	2.818,4	2.845,1
LA RIOJA	1.900,0	2.050,0	-	-	290,0	300,0	400,0	410,0
Huesca	45,0	123,6	-	-	78,2	0,3	102,0	207,4
Teruel	354,0	354,0	-	-	8,0	8,0	54,0	54,0
Zaragoza	5.353,0	5.353,0	-	-	-	-	882,8	882,8
ARAGÓN	5.752,0	5.830,6	-	-	86,2	8,3	1.038,8	1.144,2
Barcelona	1.281,0	1.207,0	-	-	754,3	711,2	3.744,7	2.925,9
Girona	-	211,0	-	-	42,1	-	148,6	184,0
Lleida	220,0	122,1	-	-	7,5	4,2	92,3	112,2
Tarragona	3.451,0	153,1	-	-	714,6	714,0	476,4	476,0
CATALUÑA	4.952,0	1.693,2	-	-	1.518,4	1.429,4	4.462,0	3.698,1
BALEARES	370,0	660,0	-	-	180,0	470,0	1.550,0	1.370,0
Ávila	-	130,0	-	-	13,8	30,3	189,7	189,7
Burgos	-	670,0	-	-	-	-	231,7	153,9
León	113,6	110,0	-	-	25,5	25,0	275,1	770,0
Palencia	-	-	-	-	-	-	76,4	75,2
Salamanca	22,5	28,0	-	-	-	-	98,0	102,0
Segovia	-	-	-	-	28,5	550,0	54,5	80,0
Soria	1.500,0	1.000,0	-	-	-	-	3,9	4,0
Valladolid	-	400,0	-	-	-	-	316,4	190,0
Zamora	115,0	115,0	-	-	3,5	3,3	196,3	195,3
CASTILLA Y LEÓN	1.751,1	2.453,0	-	-	71,2	608,6	1.442,0	1.760,1
MADRID	2.600,0	1.960,0	-	-	106,3	46,0	923,7	924,0
Albacete	1.500,0	1.600,0	-	-	60,0	75,0	650,0	660,0
Ciudad Real	93.600,0	93.000,0	-	-	88,3	88,3	220,0	220,0
Cuenca	-	-	-	-	80,0	60,0	18,5	18,6
Guadalajara	9,0	10,0	-	-	10,0	12,0	40,0	45,0
Toledo	4.285,0	2.781,9	-	-	11,6	34,9	207,3	342,8
CASTILLA-LA MANCHA	99.394,0	97.391,9	-	-	249,9	270,1	1.135,8	1.286,4
Alicante	9.045,0	9.730,0	10,0	10,0	9.385,0	9.930,0	13.531,4	15.067,0
Castellón	2.140,0	2.700,0	-	-	1.700,0	1.730,0	1.060,0	1.360,0
Valencia	14.864,1	13.023,1	-	-	4.208,5	3.526,5	4.310,7	5.221,5
C. VALENCIANA	26.049,1	25.453,1	10,0	10,0	15.293,5	15.186,5	18.902,1	21.648,5
R. DE MURCIA	96.700,0	107.030,0	-	-	-	-	46.230,0	42.500,0
Badajoz	20.240,0	17.880,0	-	-	23,0	36,0	737,0	721,0
Cáceres	4.670,0	4.370,0	-	-	10,0	12,0	751,0	740,0
EXTREMADURA	24.910,0	22.250,0	-	-	33,0	48,0	1.488,0	1.461,0
Almería	-	-	50.230,0	58.340,0	18.540,0	15.300,0	266.950,0	267.960,0
Cádiz	600,0	85,0	296,5	265,0	245,0	175,0	3.500,0	1.450,0
Córdoba	12.200,0	12.340,0	-	-	-	-	950,0	750,0
Granada	250,0	250,0	-	-	200,0	200,0	37.040,0	50.190,0
Huelva	77.000,0	94.400,0	-	-	89.000,0	98.460,0	6.200,0	5.950,0
Jaén	3.409,0	1.549,0	-	-	54,5	23,3	549,3	484,4
Málaga	11.510,0	10.942,0	425,0	364,5	1.707,7	3.942,0	7.407,7	8.000,0
Sevilla	14.300,0	13.346,5	1.200,0	868,5	1.630,0	1.692,4	3.210,0	2.899,7
ANDALUCÍA	119.269,0	132.912,5	52.151,5	59.838,0	111.377,2	119.792,7	325.807,0	337.684,1
Las Palmas	180,0	360,0	35.480,0	32.810,0	-	-	26.770,0	25.110,0
S. C. Tenerife	1.547,0	1.598,0	15.081,9	15.001,9	-	-	34.678,0	34.839,0
CANARIAS	1.727,0	1.958,0	50.561,9	47.811,9	-	-	61.448,0	59.949,0
ESPAÑA	429.708,7	448.271,8	102.723,4	107.659,9	130.928,7	140.691,5	473.219,7	482.057,6

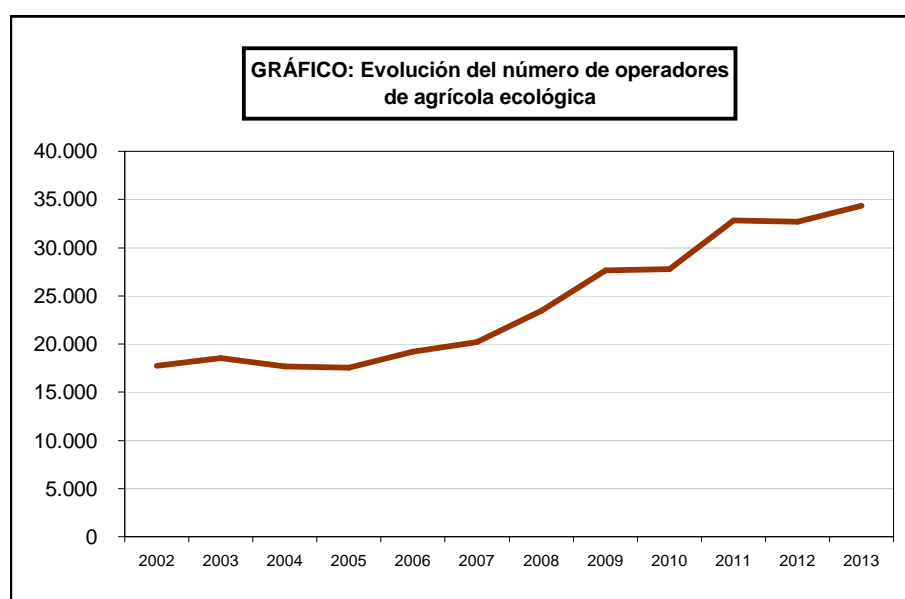
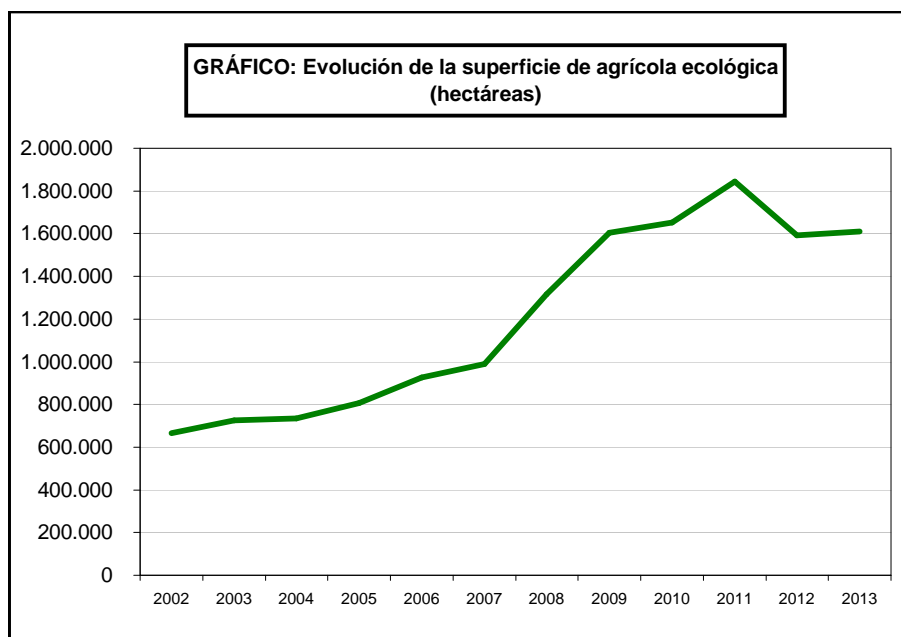
Nota: en la provincia de Almería el 80% de las superficies de túneles está también acolchada, no incluyéndose esta superficie en acolchado para evitar su duplicación. en Huelva, bajan las instalaciones fijas, en beneficio de los macrotúneles, instalación que se utiliza mayoritariamente para el cultivo de la fresa

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.1. AGRICULTURA ECOLÓGICA: Serie histórica de la producción agrícola ecológica

Año	Superficie (ha)	Operadores (*)
2002	665.055	17.751
2003	725.254	18.505
2004	733.182	17.688
2005	807.569	17.509
2006	926.390	19.211
2007	988.323	20.171
2008	1.317.752	23.473
2009	1.602.868	27.627
2010	1.650.866	27.767
2011	1.845.039	32.837
2012	1.593.197	32.724
2013	1.610.129	34.370

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica
(*)Operadores (NIF)= Productores, elaboradores y comercializadores

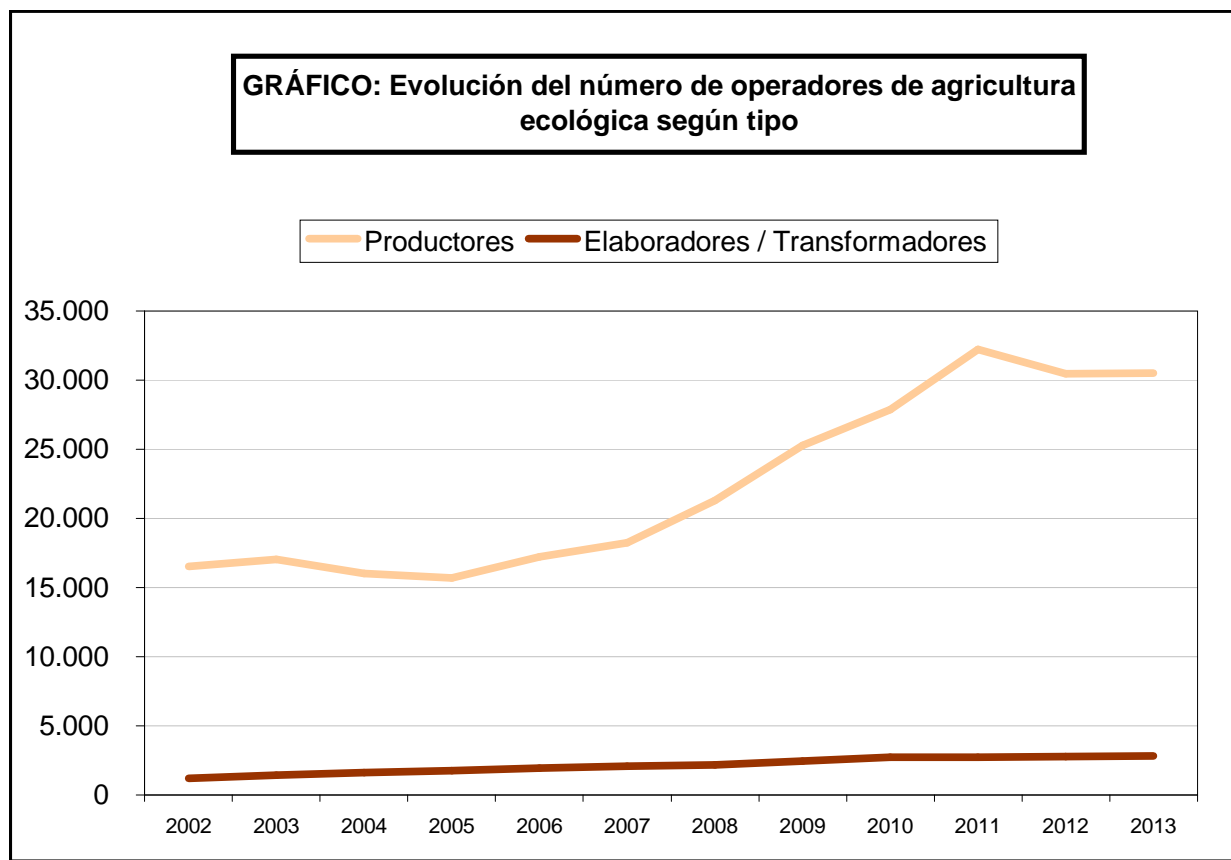


MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.2. AGRICULTURA ECOLÓGICA: Serie histórica del número de operadores según tipo

Año	Productores	Elaboradores / Transformadores
2002	16.521	1.204
2003	17.028	1.439
2004	16.013	1.635
2005	15.693	1.764
2006	17.214	1.942
2007	18.226	2.061
2008	21.291	2.168
2009	25.291	2.465
2010	27.877	2.747
2011	32.206	2.729
2012	30.462	2.790
2013	30.502	2.842

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica



MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2013 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosas para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Citricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
A Coruña	11,48	-	-	2	-	13,41	0,43	-	8,57
Lugo	24,14	-	3	10,52	-	146,94	8,83	1,69	1.109,37
Ourense	63,77	1,04	1	-	-	15,61	44,45	-	55,44
Pontevedra	2,68	-	-	1,72	-	69,34	20,54	1,25	459,59
GALICIA	102,06	1,04	4,25	14,07	0,00	245,31	74,25	2,95	1.632,97
P. DE ASTURIAS	46,65	13,42	1,91	0,03	1,06	138,67	0,00	0,00	26,46
CANTABRIA	41,31	0,00	0,32	0,00	0,01	1,51	0,00	0,00	37,05
Álava	143,56	28,73	25,85	23,30	-	20,12	502,60	10,90	5,66
Guipúzcoa	0,07	1,01	0,72	0,91	-	85,00	11,70	2,18	9,95
Vizcaya	-	-	1,71	0,07	0,21	40,51	7,23	-	1,04
PAÍS VASCO	143,63	29,74	28,28	24,28	0,21	145,63	521,54	13,08	16,65
NAVARRA	4.610,09	400,19	13,86	168,91	0,00	103,08	931,12	488,58	238,21
LA RIOJA	180,35	0,00	4,04	0,18	1,20	69,64	706,25	626,33	786,03
Huesca	1.657,52	199,94	2,17	39,85	-	63,84	231,15	220,37	147,22
Teruel	2.806,04	620,44	1,69	363,48	-	7,46	89,98	1.795,02	1.016,19
Zaragoza	17.042,31	3.317,93	3,55	68,30	-	225,70	632,31	442,35	532,21
ARAGÓN	21.505,87	4.138,31	7,41	471,63	0,00	297,00	953,44	2.457,74	1.695,62
Barcelona	1.559,59	76,12	8,59	24,50	1,41	124,36	4.170,98	204,01	122,70
Girona	690,99	18,67	9,72	44,54	-	14,10	142,15	83,63	8,69
Lleida	1.519,01	26,85	14,60	21,03	-	170,99	408,15	3.923,82	740,26
Tarragona	466,19	9,40	0,11	1,28	128,12	72,18	3.068,29	1.772,70	1.141,56
CATALUÑA	4.235,79	131,04	33,02	91,34	129,53	381,64	7.789,57	5.984,17	2.013,22
BALEARES	2.661,53	1.609,68	3,05	6,99	64,79	110,35	408,30	600,38	3.288,09
Ávila	236,66	104,73	0,10	60,36	-	0,91	19,29	0,38	2,25
Burgos	520,62	117,48	6,62	211,37	-	1,71	586,36	-	1,44
León	498,11	130,55	3,95	10,84	-	4,42	107,36	1,36	1,65
Palencia	1.026,03	390,45	3,64	356,21	-	-	7,69	-	-
Salamanca	107,53	62,70	0,53	22,20	-	11,61	19,85	94,45	13,71
Segovia	956,01	206,04	14,98	412,03	-	0,06	157,64	-	0,03
Soñra	388,07	78,69	21,23	127,96	-	1,33	2,64	-	11,48
Valladolid	1.135,16	846,00	2,57	392,16	-	1,81	904,86	102,88	14,23
Zamora	3.083,90	1.144,98	0,21	1.406,23	-	3,80	391,29	20,38	32,31
CASTILLA Y LEÓN	7.952,09	3.101,62	53,82	2.999,35	0,00	25,85	2.196,98	219,45	77,10
MADRID	372,66	15,66	0,69	70,54	0,00	8,19	435,01	3.277,99	31,51
Albacete	15.834,08	4.564,66	3,25	1.321,38	-	196,47	14.230,59	5.745,11	10.433,04
Ciudad Real	18.092,06	4.917,66	12,67	376,67	-	3,72	15.267,73	22.921,34	1.338,91
Cuenca	5.546,28	2.647,88	0,05	2.325,76	-	2,55	10.487,26	6.879,49	1.542,29
Guadalajara	2.456,45	891,12	0,86	1.409,73	-	-	51,46	3.683,89	20,91
Toledo	22.461,09	7.825,66	0,49	714,67	-	2,02	7.994,63	24.237,79	3.677,38
CASTILLA-LA MANCHA	64.389,96	20.846,98	17,32	6.148,21	0,00	204,76	48.031,67	63.467,62	17.012,53
Alicante	2.192,73	-	-	192,84	425,81	232,59	1.971,69	2.055,40	3.857,14
Castellón	293,23	-	-	1,12	51,30	13,83	4,15	208,29	247,58
Valencia	1.189,01	-	-	217,49	724,99	370,62	5.396,54	1.210,46	2.523,87
C. VALENCIANA	3.674,98	0,00	0,00	411,45	1.202,10	617,04	7.372,38	3.474,15	6.628,58
R. DE MURCIA	8.356,90	578,29	0,00	481,16	1.173,74	528,07	10.676,24	3.073,36	25.137,11
Badajoz	2.543,51	-	0,01	166,11	1,24	610,15	2.557,32	25.934,58	1.243,37
Cáceres	221,12	-	0,52	8,24	0,90	45,20	148,45	5.349,70	514,69
EXTREMADURA	2.764,63	0,00	0,53	174,35	2,14	655,35	2.705,76	31.284,28	1.758,05
Almería	2.386,69	519,00	-	125,88	984,89	58,66	186,56	1.080,45	14.901,77
Cádiz	9.770,45	576,41	0,46	1.257,69	164,91	26,84	60,97	2.569,90	56,83
Córdoba	7.442,86	377,12	-	419,89	240,03	50,03	69,85	21.277,53	231,73
Granada	11.968,65	2.006,73	4,55	311,61	23,25	87,48	219,53	4.175,73	17.897,62
Huelva	1.297,22	29,49	-	110,85	693,29	218,94	21,93	4.022,08	1.174,03
Jaén	1.086,87	53,41	-	9,72	0,01	223,34	4,88	6.228,06	290,15
Málaga	654,81	91,26	21,08	90,32	1.135,68	202,47	97,34	2.621,53	1.280,07
Sevilla	3.424,37	78,16	22,52	668,42	482,77	46,70	9,25	11.850,46	100,15
ANDALUCÍA	38.031,92	3.731,58	48,62	2.994,38	3.724,82	914,46	670,32	53.825,75	35.932,36
Las Palmas	38,25	2,37	5,87	0,32	14,34	17,62	122,16	28,47	15,73
S. C. Tenerife	15,68	0,83	7,04	2,85	18,88	52,97	336,69	5,41	16,10
CANARIAS	53,93	3,21	12,91	3,17	33,22	70,58	458,85	33,88	31,83
ESPAÑA	159.124,34	34.600,75	230,04	14.060,04	6.332,81	4.517,13	83.931,68	168.829,69	96.343,35

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos, 2013 (hectáreas)

(conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas *	Fresas	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho	Otras superficies no incluidas en ningún otro lugar
A Coruña	33,71	—	0,04	0,01	—	642,65	0,13	5,45
Lugo	23,28	—	—	2,56	0,84	1.346,48	5,05	38,53
Ourense	16,30	—	—	0,89	—	721,41	13,61	11,05
Pontevedra	20,84	—	—	—	—	168,40	—	1,88
GALICIA	94,14	0,00	0,04	3,46	0,84	2.878,95	18,79	56,90
P. DE ASTURIAS	7,61	1,55	0,00	16,65	3,84	22.283,35	0,00	0,00
CANTABRIA	27,59	16,82	0,00	16,82	13,07	5.179,41	0,00	0,00
Álava	33,04	—	—	3,54	—	482,52	44,91	—
Guipúzcoa	30,17	—	—	0,88	1,31	364,39	—	—
Vizcaya	41,69	—	—	4,88	5,77	542,05	—	—
PAÍS VASCO	104,91	0,00	0,00	9,30	7,08	1.388,97	44,91	0,00
NAVARRA	137,05	0,03	0,00	1,65	12,32	39.003,76	4.380,92	5,21
LA RIOJA	27,74	0,00	0,66	0,00	1,20	2.006,82	62,19	0,15
Huesca	24,60	0,04	—	0,12	2,21	1.898,46	260,94	1,10
Teruel	11,21	—	—	—	—	2.239,29	2.345,91	1,40
Zaragoza	219,57	0,05	—	—	1,65	3.870,45	13.511,89	42,62
ARAGÓN	255,38	0,09	0,00	0,12	3,86	8.008,20	16.118,74	45,12
Barcelona	246,83	—	0,81	—	3,57	7.195,68	417,20	159,38
Girona	103,69	—	0,02	—	0,10	16.460,32	—	66,27
Lleida	111,43	—	0,73	—	30,72	38.812,05	1.738,88	202,79
Tarragona	165,33	0,01	0,65	—	1,78	1.130,33	355,60	111,55
CATALUÑA	627,28	0,01	2,21	0,00	36,17	63.598,37	2.511,68	539,99
BALEARES	123,28	0,15	0,00	0,12	23,82	11.734,08	589,78	0,00
Ávila	0,30	—	—	0,00	0,92	2.865,12	123,38	—
Burgos	6,32	0,06	—	2,11	0,04	974,86	135,88	—
León	6,73	0,06	—	—	0,06	4.745,25	354,90	—
Palencia	0,21	—	—	—	—	60,17	237,37	—
Salamanca	0,88	—	—	—	—	265,39	31,67	—
Segovia	44,66	0,00	—	—	—	342,37	140,14	—
Soria	9,64	—	—	1,71	—	1,85	125,34	—
Valladolid	61,42	0,35	—	0,03	0,06	55,14	179,23	—
Zamora	9,36	0,00	—	0,11	0,30	871,63	1.236,06	—
CASTILLA Y LEÓN	139,52	0,48	0,00	3,96	1,38	10.181,79	2.563,97	0,00
MADRID	29,81	3,63	0,00	2,61	4,97	4.361,47	403,17	0,00
Albacete	137,96	—	0,12	—	—	9.797,13	7.789,09	642,68
Ciudad Real	66,75	0,01	—	—	—	9.268,23	13.642,52	709,40
Cuenca	141,83	—	—	—	—	551,57	1.077,42	40,78
Guadalajara	5,28	—	—	—	—	685,69	697,40	3,24
Toledo	84,64	—	—	—	3,92	5.460,58	12.201,99	1.088,09
CASTILLA-LA MANCHA	436,46	0,01	0,12	0,00	3,92	25.763,20	35.408,42	2.484,19
Alicante	182,43	—	—	—	5,33	19.782,24	548,15	2.937,31
Castellón	10,52	—	—	—	0,24	7.454,90	73,25	247,18
Valencia	157,43	—	—	0,21	14,36	1,47	312,12	5.236,60
C. VALENCIANA	350,37	0,00	0,00	0,21	19,93	27.238,61	933,53	8.421,09
R. DE MURCIA	2.088,75	0,00	0,00	0,00	25,15	1.154,29	7.545,42	0,00
Badajoz	85,84	0,03	—	0,12	619,08	22.404,93	1.994,75	—
Cáceres	26,15	0,01	—	1,93	42,90	8.365,06	192,23	—
EXTREMADURA	111,99	0,04	0,00	2,05	661,97	30.769,99	2.186,98	0,00
Almería	930,12	0,09	—	—	1,14	9.440,51	4.516,21	—
Cádiz	465,92	0,23	—	—	59,25	105.572,29	3.026,35	—
Córdoba	578,33	—	—	—	0,01	53.894,48	11.634,50	—
Granada	1.149,18	0,01	7,17	42,08	215,01	46.303,73	11.419,67	—
Huelva	58,10	97,58	—	2,15	72,33	116.484,05	582,49	—
Jaén	75,88	—	5,11	—	—	63.801,17	803,25	—
Málaga	261,77	2,74	—	1,06	439,12	21.962,08	400,15	—
Sevilla	453,83	—	—	—	0,19	82.176,41	2.047,40	—
ANDALUCÍA	3.973,13	100,64	12,28	45,29	787,04	499.634,73	34.430,02	0,00
Las Palmas	41,74	0,18	—	0,01	40,32	38,64	304,15	19,56
S. C. Tenerife	77,72	0,32	0,03	0,07	230,43	2.439,76	2.291,35	30,88
CANARIAS	119,46	0,49	0,03	0,08	270,75	2.478,41	2.595,50	50,44
ESPAÑA	8.654,46	123,95	15,34	102,31	1.877,30	757.664,39	109.794,01	11.603,10

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica

* Incluye hortalizas de hoja y tallo, coles, hortalizas cultivadas por el fruto, hortalizas de bulbo y tubérculos, leguminosas de verdeo, y otras.

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

15.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2013

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral				Équidos	Apicultura	Otros	Total
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carné		Huevos	Aves de cría				
								Pollos	Otras	Gallinas puestas					
A Coruña	17	7	1	—	1	—	2	2	—	2	—	—	—	—	32
Lugo	46	16	16	—	8	—	2	14	—	3	—	—	12	—	117
Ourense	24	8	2	—	—	1	2	—	—	1	—	—	5	—	43
Pontevedra	4	4	1	—	—	—	2	2	—	2	—	—	5	—	20
GALICIA	91	35	20	0	9	1	8	18	0	8	0	0	22	0	212
P. DE ASTURIAS	219	14	34	0	24	0	1	0	0	1	0	16	19	0	328
CANTABRIA	57	7	11	0	3	0	1	0	0	8	0	33	14	0	134
Álava	4	—	1	—	—	—	1	1	—	1	—	2	—	—	10
Guipúzcoa	6	3	10	5	—	1	1	—	—	5	—	4	—	—	38
Vizcaya	10	2	5	2	2	—	2	—	—	10	—	2	—	—	36
PAIS VASCO	20	5	16	7	2	1	4	2	0	16	0	8	2	1	84
NAVARRA	13	2	12	4	4	0	0	0	0	3	0	25	2	0	65
LA RIOJA	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	7	0	10
Huesca	4	—	5	—	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	12
Teruel	3	—	5	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	10
Zaragoza	—	7	—	—	1	—	—	3	—	1	—	—	1	—	14
ARAGÓN	7	0	17	0	3	0	4	1	0	2	0	0	1	0	36
Barcelona	54	1	18	—	12	3	6	9	—	13	—	4	5	1	124
Girona	122	5	29	2	19	1	2	9	—	6	—	24	—	—	221
Lleida	196	—	44	—	41	1	1	2	—	1	—	27	—	—	313
Tarragona	—	—	3	—	1	—	—	—	—	3	—	1	1	—	9
CATALUÑA	372	6	92	2	73	5	9	20	0	23	0	56	8	1	667
BALEARES	58	5	146	3	23	3	42	1	2	27	0	0	6	0	315
Ávila	13	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—	16
Burgos	4	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
León	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
Palencia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4
Salamanca	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2
Segovia	3	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	7
Soria	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
Valladolid	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	4
Zamora	1	—	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	7
CASTILLA Y LEÓN	21	1	2	4	0	4	1	3	0	6	0	0	9	0	51
MADRID	10	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4	0	18
Albacete	4	1	44	4	44	8	3	2	—	2	—	2	1	—	115
Ciudad Real	16	—	46	2	5	—	—	1	—	1	—	—	2	—	73
Cuenca	—	—	4	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	7
Guadalajara	—	—	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	10
Toledo	22	—	44	2	2	1	—	—	—	1	—	1	—	—	73
CASTILLA-LA MANCHA	42	1	142	11	53	9	3	3	0	5	1	3	5	0	278
Alicante	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	2
Castellón	17	—	4	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	—	24
Valencia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2
C. VALENCIANA	17	0	4	0	0	1	0	0	0	4	0	1	1	0	28
R. DE MURCIA	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	4
Badajoz	54	—	45	—	3	—	4	—	1	—	—	1	—	—	108
Cáceres	29	—	5	—	—	—	1	—	—	2	—	—	1	—	41
EXTREMADURA	83	0	50	0	3	0	5	0	1	2	0	2	3	0	149
Almería	—	—	30	—	20	—	—	—	—	—	—	—	7	—	58
Cádiz	695	—	64	1	19	23	16	—	—	2	—	3	14	—	837
Córdoba	313	—	260	1	10	5	2	—	—	5	—	3	1	—	600
Granada	31	—	126	—	70	18	—	—	—	5	—	—	7	—	257
Huelva	401	—	136	—	27	14	30	—	—	3	—	62	17	—	690
Jaén	52	—	181	—	110	17	—	1	—	3	—	5	—	—	369
Málaga	49	—	47	—	10	5	2	—	—	4	—	1	9	—	129
Sevilla	153	—	169	—	10	5	4	1	1	3	—	19	3	—	369
ANDALUCÍA	1.694	0	1.013	2	276	87	54	4	3	25	0	93	58	0	3.309
Las Palmas	—	—	3	3	2	5	2	4	—	14	—	—	12	—	45
S. C. Tenerife	2	2	6	16	4	6	2	—	—	15	—	—	21	1	75
CANARIAS	2	2	9	19	6	11	4	4	0	29	0	0	33	1	120
ESPAÑA	2.707	80	1.569	52	479	125	137	56	6	160	1	238	195	3	5.808

Fuente: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica

CAPITULO 16: LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Este capítulo, dedicado a la industria de la alimentación y del medio ambiente, pretende dar una idea de cual es la producción bruta de la industria española, su evolución en términos físicos y su incremento en valores corrientes.

Al mismo tiempo, se pretende valorar el gasto total en comida y alimentos y dar una visión global del comportamiento del consumo.

Enlaces de interés:

Encuesta industrial de empresas

<http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=%2Ft05%2Fp048&file=inebase&L=0>

Directorio central de empresas (DIRCE)

<http://www.ine.es/jaxiBD/tabla.do?per=12&type=db&divi=DIR&idtab=9>

Encuesta de población activa (EPA)

http://www.ine.es/jaxi/menu.do?type=pcaxis&path=/t22/e308_mnu&file=inebase&N=&L=0

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Se recogen en este capítulo informaciones estadísticas sobre la coyuntura agroalimentaria referidas a producción, empleo, precios, comercio exterior, inversiones de la industria agroalimentaria, así como a las tendencias de la distribución y el consumo alimentario. Se incluye, así mismo, una síntesis de los principales indicadores de coyuntura de la Industria Agroalimentaria.

Empresa: La empresa se define como una organización sometida a una autoridad rectora que puede ser, según los casos, una persona física, jurídica o una combinación de ambas y constituida con miras a ejercer en uno o varios lugares una o varias actividades de producción de bienes y servicios.

Establecimiento: Es toda unidad productora de bienes y servicios, situada en un emplazamiento físico definido, que está bajo la dirección y control de una sola empresa. Se considera que forman parte del establecimiento los elementos satélites o anejos que se encuentran en las inmediaciones del mismo y que realizan determinadas fases del periodo productivo.

Índice de producción industrial (IPI): Es un indicador coyuntural que elabora el Instituto Nacional de Estadística (INE) y que mide la evolución mensual de la actividad productiva de las ramas industriales, excluida la construcción, contenidas en la Clasificación Nacional de Actividades Económicas 1993(CNAE-93). Mide, por tanto, la evolución conjunta de la cantidad y de la calidad, eliminando la influencia de los precios. La metodología del IPI esta plenamente armonizada con la de los países de la Unión Europea.

El Índice de Producción de la Industria Alimentaria (IPIA), permite conocer la evolución de la Industria Agroalimentaria y se elabora en el MAPA a partir de datos del IPI.

Índice de precios industriales (IPRI): Es un indicador coyuntural que mide la evolución mensual de los precios de los productos industriales fabricados y vendidos en el mercado interior, en el primer paso de su comercialización, es decir, de los precios de venta a salida de fábrica, obtenidos por los establecimientos industriales en las transacciones que estos efectúan, excluyendo los gastos de transporte y comercialización y el IVA facturado. La cobertura del Índice se extiende a todos los sectores industriales excluida la construcción, se investiga la energía, la minería y las manufacturas. La metodología del IPRI está plenamente armonizada con la de países de la Unión Europea.

Índice de Precios de Consumo (IPC): Es una medida estadística de la evolución del conjunto de precios de los bienes y servicios que consume la población residente en viviendas familiares de España. En el IPC Base 2006, la media aritmética simple de los índices mensuales de dicho año calculados según este sistema se ha hecho igual a 100, de manera que el Sistema de Índices de Precios Base 2006, entra en vigor con la publicación del IPC de enero de 2006.

El estrato de referencia o grupo de población cuya estructura de gastos sirve de base a la selección de los artículos representativos y al cálculo de las ponderaciones de los mismos, es el conjunto de la población residente en viviendas familiares en España.

Para calcular el índice correspondiente al periodo "t" se utiliza un índice de Laspeyres encadenado, que consiste en referir los precios del periodo corriente a los precios del año inmediatamente anterior y permite que la actualización de las ponderaciones no cause una ruptura en las series del IPC.

Inversiones: Las inversiones en la industria agroalimentaria se refieren a las inversiones españolas en el extranjero y a las inversiones extranjeras en España para poder realizar las comparaciones oportunas.

Población activa, ocupada y parada: Ver en observaciones metodológicas del Capítulo 5 de Demografía y Aspectos Sociales del MAGRAMA..

Panel de consumo alimentario: En la Dirección General de Industria y Mercados Alimentarios, se elabora el Panel de Consumo Alimentario, cuyo objetivo es el de ofrecer una amplia panorámica de todas las cuantificaciones disponibles sobre la actividad agroalimentaria. En este capítulo se recogen los resultados globales de dicho Panel.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.1.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación, 2013

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) (*)
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Andalucía	5.301	18,45	6.283	18,82	13,12
Aragón	1.012	3,52	1.180	3,53	4,80
Asturias (Principado de)	650	2,26	750	2,25	1,38
Baleares (Islas)	479	1,67	600	1,80	0,65
Canarias	942	3,28	1.135	3,40	1,31
Cantabria	385	1,34	448	1,34	1,32
Castilla y León	3.074	10,70	3.592	10,76	11,73
Castilla-La Mancha	2.391	8,32	2.772	8,30	9,07
Cataluña	3.408	11,86	4.136	12,39	21,61
Comunidad Valenciana	1.987	6,92	2.401	7,19	8,57
Extremadura	1.383	4,81	1.601	4,80	3,54
Galicia	2.359	8,21	2.653	7,95	5,95
Madrid (Comunidad de)	1.474	5,13	1.557	4,66	2,87
Murcia (Región de)	1.056	3,68	1.191	3,57	4,26
Navarra (Comunidad Foral de)	643	2,24	726	2,17	3,94
País Vasco	1.410	4,91	1.473	4,41	3,27
Rioja (La)	743	2,59	850	2,55	2,62
Ceuta y Melilla	34	0,12	38	0,11	-
TOTAL	28.731	100,00	33.386	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2013 del I.N.E.

(*) Encuesta Industrial de Empresas 2012 del I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.1.2. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria Forestal, 2013

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos	
	Número	% sobre total	Número	% sobre total
Andalucía	3.847	13,84	4.240	14,03
Aragón	838	3,02	931	3,08
Asturias (Principado de)	577	2,08	620	2,05
Baleares (Islas)	839	3,02	880	2,91
Canarias	716	2,58	801	2,65
Cantabria	347	1,25	368	1,22
Castilla y León	1.743	6,27	1.890	6,25
Castilla-La Mancha	1.851	6,66	2.046	6,77
Cataluña	4.580	16,48	5.020	16,61
Comunidad Valenciana	3.463	12,46	3.799	12,57
Extremadura	769	2,77	817	2,70
Galicia	2.141	7,70	2.359	7,81
Madrid (Comunidad de)	2.484	8,94	2.705	8,95
Murcia (Región de)	1.141	4,11	1.212	4,01
Navarra (Comunidad Foral de)	493	1,77	514	1,70
País Vasco	1.634	5,88	1.665	5,51
Rioja (La)	321	1,16	344	1,14
Ceuta y Melilla	8	0,03	10	0,03
ESPAÑA	27.792	100,00	30.221	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

Incluye las actividades:

- 16. Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería
- 17. Industria del papel
- 31. Fabricación de muebles.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.1.3. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente, 2013

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos	
	Número	% sobre total	Número	% sobre total
Andalucía	1.095	16,23	1.361	15,63
Aragón	346	5,13	402	4,62
Asturias (Principado de)	109	1,62	159	1,83
Baleares (Islas)	225	3,34	327	3,75
Canarias	472	7,00	587	6,74
Cantabria	82	1,22	121	1,39
Castilla y León	314	4,66	465	5,34
Castilla-La Mancha	284	4,21	366	4,20
Cataluña	892	13,22	1.341	15,40
Comunidad Valenciana	1.112	16,49	1.342	15,41
Extremadura	122	1,81	161	1,85
Galicia	262	3,88	337	3,87
Madrid (Comunidad de)	577	8,55	639	7,34
Murcia (Región de)	337	5,00	416	4,78
Navarra (Comunidad Foral de)	149	2,21	191	2,19
País Vasco	298	4,42	396	4,55
Rioja (La)	63	0,93	82	0,94
Ceuta y Melilla	6	0,09	16	0,18
ESPAÑA	6.745	100,00	8.709	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E.

Incluye las actividades:

- 36. Captación, depuración y distribución de agua
- 37. Recogida y tratamiento de aguas residuales
- 38. Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
- 39. Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.2.1. Empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad, 2013

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) (*)
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	4.036	14,05	4.737	14,19	15,74
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	655	2,28	830	2,49	3,07
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.358	4,73	1.639	4,91	9,56
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.610	5,60	1.836	5,50	8,85
Fabricación de productos lácteos	1.550	5,39	1.771	5,30	9,21
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	517	1,80	613	1,84	3,39
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	10.558	36,75	11.872	35,56	10,31
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	726	2,53	863	2,58	3,37
Otros productos diversos	1.911	6,65	2.286	6,85	10,16
Fabricación de productos para la alimentación animal	833	2,90	1.053	3,15	5,02
Vinos y otras bebidas no destiladas	4.036	14,05	4.722	14,14	10,15
Otras bebidas alcohólicas	612	2,13	733	2,20	7,14
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	329	1,15	431	1,29	4,03
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACION	28.731	100,00	33.386	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2013 y Encuesta Industrial de Empresas 2012 del I.N.E.

(*) Encuesta Industrial de Empresas 2012 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Incluye los Subsectores de :

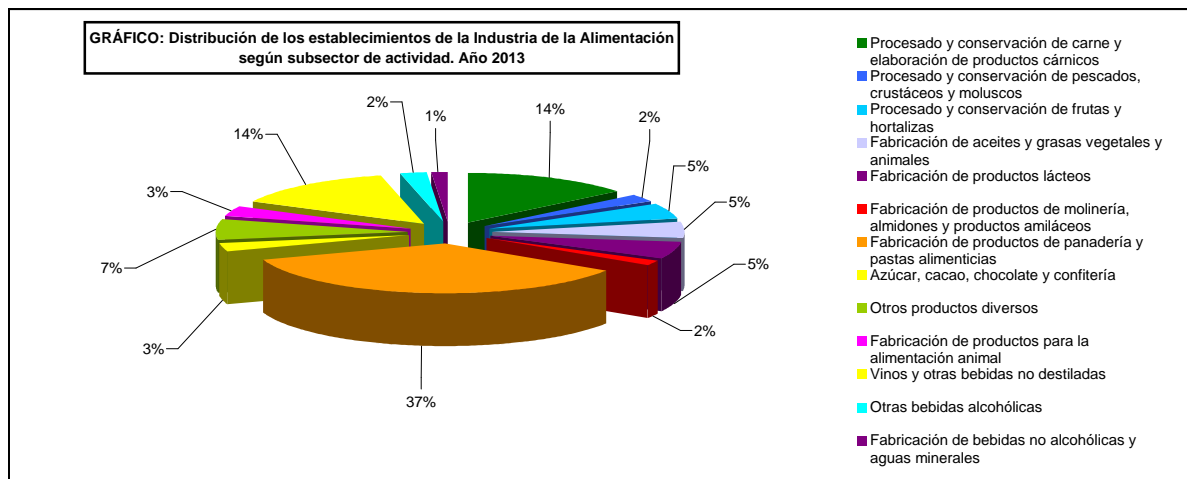
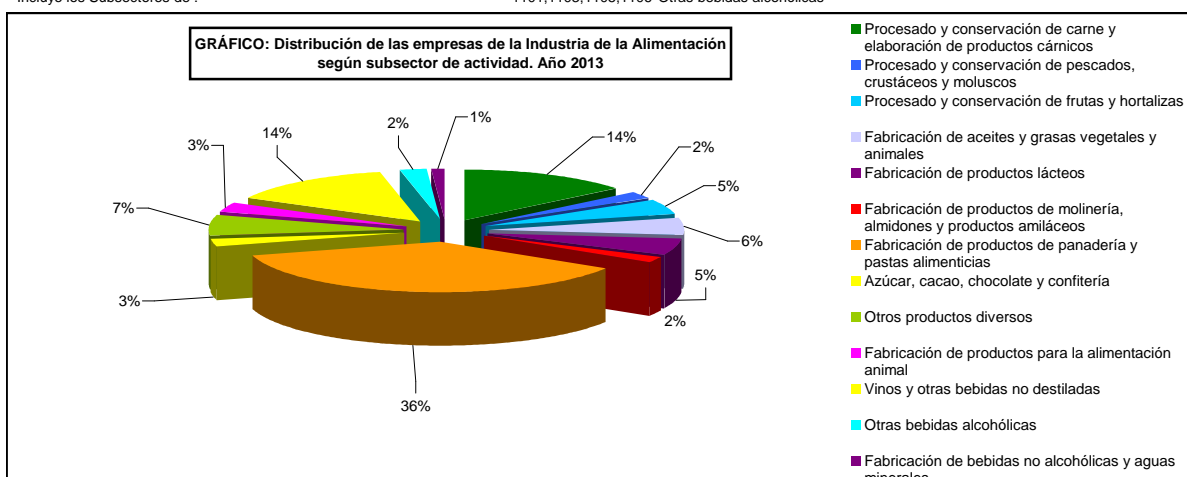
1083 a 1089

Otros productos diversos

(2) Incluye los Subsectores de :

1101,1103,1105,1106

Otras bebidas alcohólicas



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

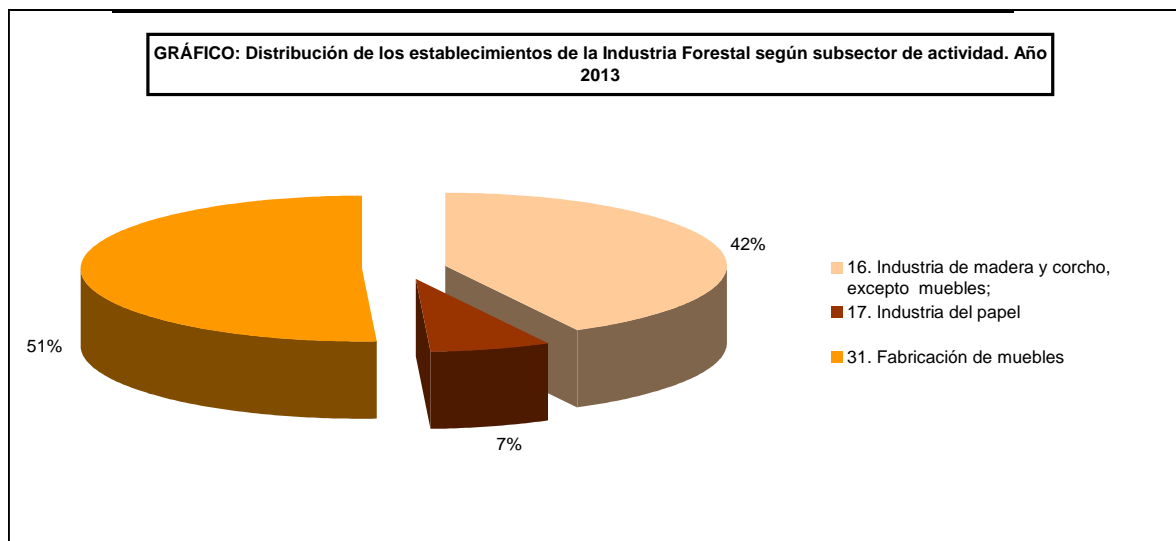
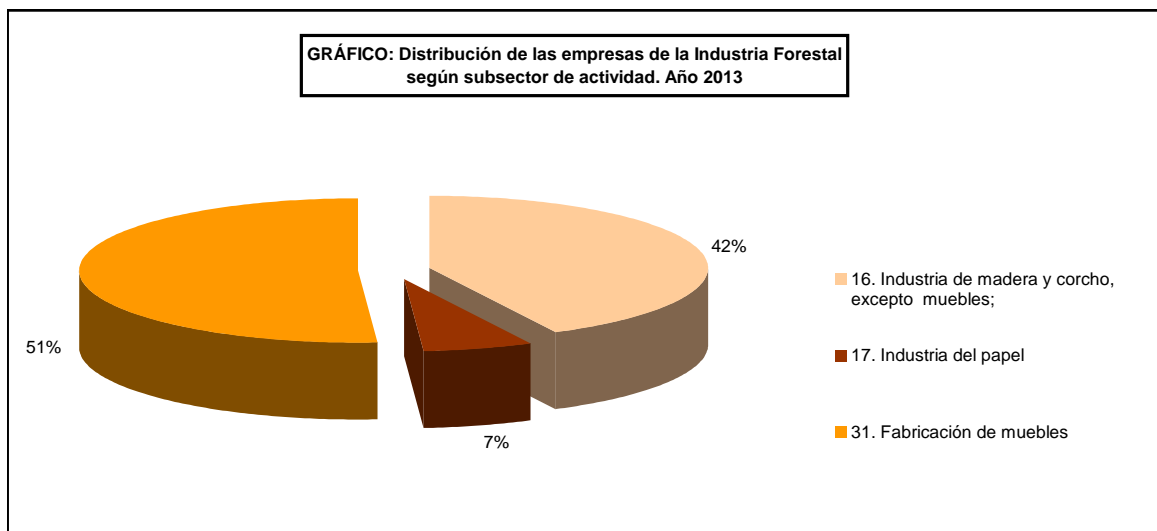
16.2.2. Empresas y establecimientos de la Industria Forestal según subsector de actividad, 2013

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) ⁽¹⁾
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
16. Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	11.806	42,48	12.766	42,24	13,88
17. Industria del papel	1.819	6,55	2.128	7,04	76,51
31. Fabricación de muebles	14.167	50,98	15.327	50,72	9,61
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	27.792	100,00	30.221	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2013 y Encuesta Industrial de Empresas 2012 del I.N.E.

⁽¹⁾ Encuesta Industrial de Empresas 2012 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.2.3. Empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente según subsector de actividad, 2013

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversiones en activos materiales (%) ^{1,2}
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Producción, transporte y distribución de energía eléctrica	14.832	67,92	17.592	65,87	62,55
Producción y distribución de gas, vapor y aire acondicionado (1)	262	1,20	405	1,52	25,50
Captación, depuración y distribución de agua	2.828	12,95	3.494	13,08	4,84
Actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación (2)	3.917	17,94	5.215	19,53	7,11
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	21.839	100,00	26.706	100,00	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2013 y Encuesta Industrial de Empresas 2012 del I.N.E.

⁽¹⁾ Encuesta Industrial de Empresas 2011 del I.N.E.

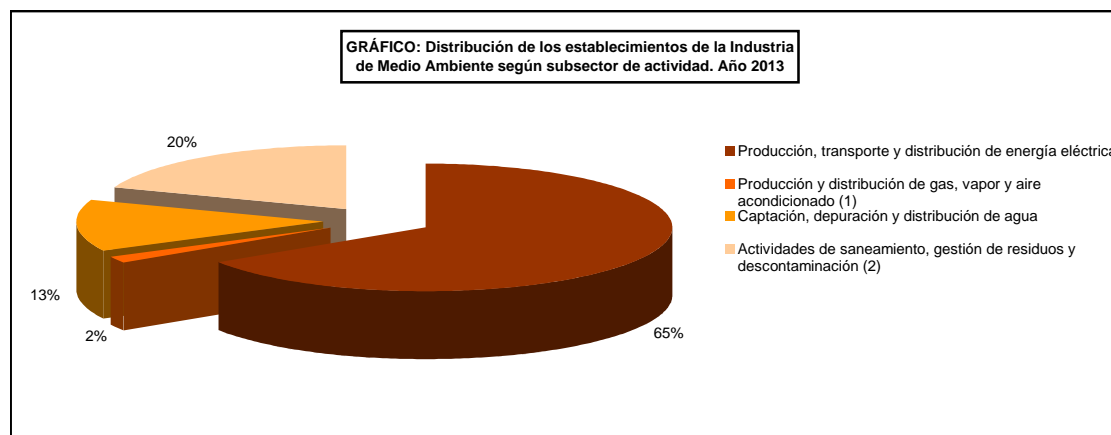
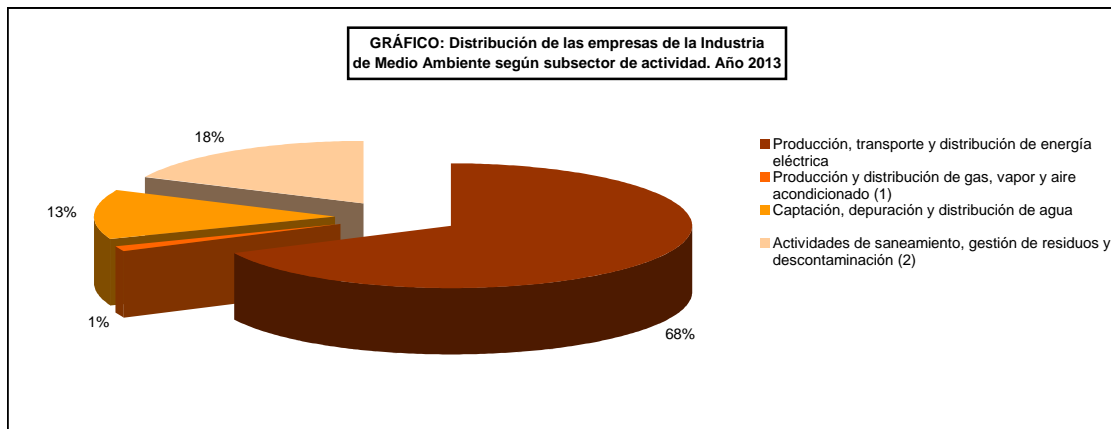
Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009.

(1) Incluye las actividades

- 35.2 Producción de gas; distribución por tubería de combustibles gaseosos
- 35.3 Suministro de vapor y aire acondicionado

(2) Incluye las actividades

- 37 Recogida y tratamiento de aguas residuales
- 38 Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
- 39 Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.3.1. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad

Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2012	2013	Var 13/12	2012	2013	Var 13/12
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	4.144	4.036	-2,61	5.141	4.737	-7,86
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	687	655	-4,66	924	830	-10,17
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.357	1.358	0,07	1.729	1.639	-5,21
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.601	1.610	0,56	1.897	1.836	-3,22
Fabricación de productos lácteos	1.558	1.550	-0,51	1.883	1.771	-5,95
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	564	517	-8,33	698	613	-12,18
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	10.739	10.558	-1,69	12.973	11.872	-8,49
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	743	726	-2,29	943	863	-8,48
Otros productos diversos (1)	1.924	1.911	-0,68	2.440	2.286	-6,31
Fabricación de productos para la alimentación animal	851	833	-2,12	1.133	1.053	-7,06
Vinos y otras bebidas no destiladas	4.083	4.036	-1,15	4.935	4.722	-4,32
Otras bebidas alcohólicas (2)	595	612	2,86	736	733	-0,41
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	344	329	-4,36	476	431	-9,45
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	29.190	28.731	-1,57	35.908	33.386	-7,02

Fuente: Directorio Central de Empresas 2013 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Incluye los Subsectores de :

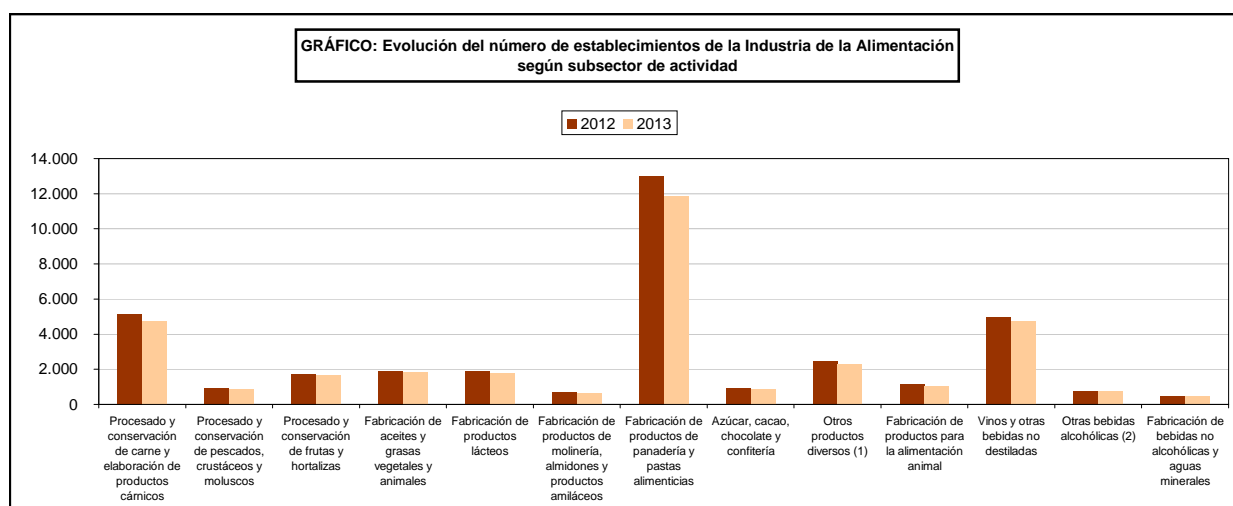
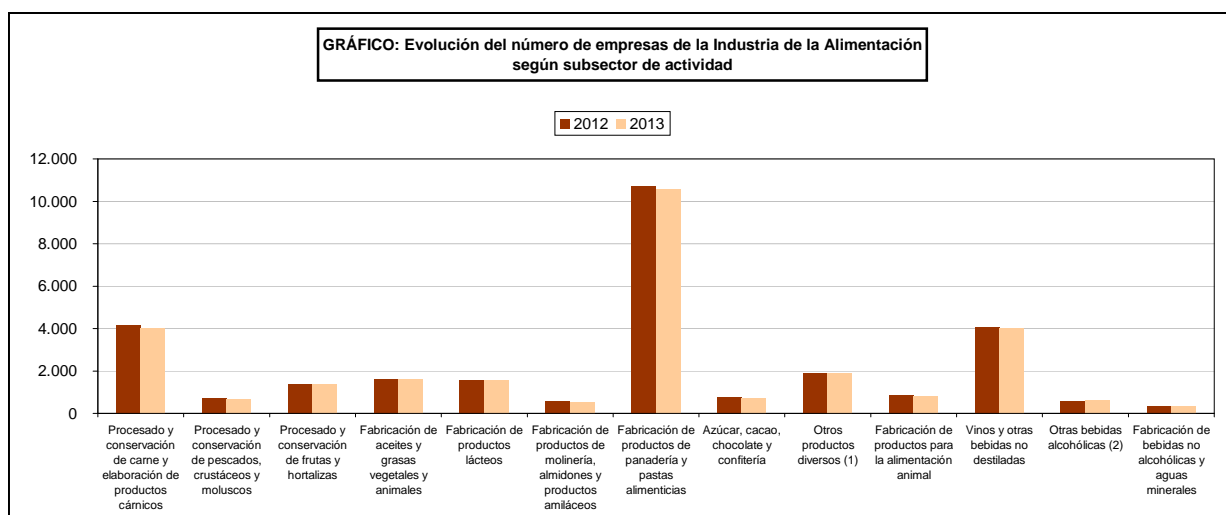
1083 a 1089

Otros productos diversos

(2) Incluye los Subsectores de :

1101,1103,1105,1106

Otras bebidas alcohólicas



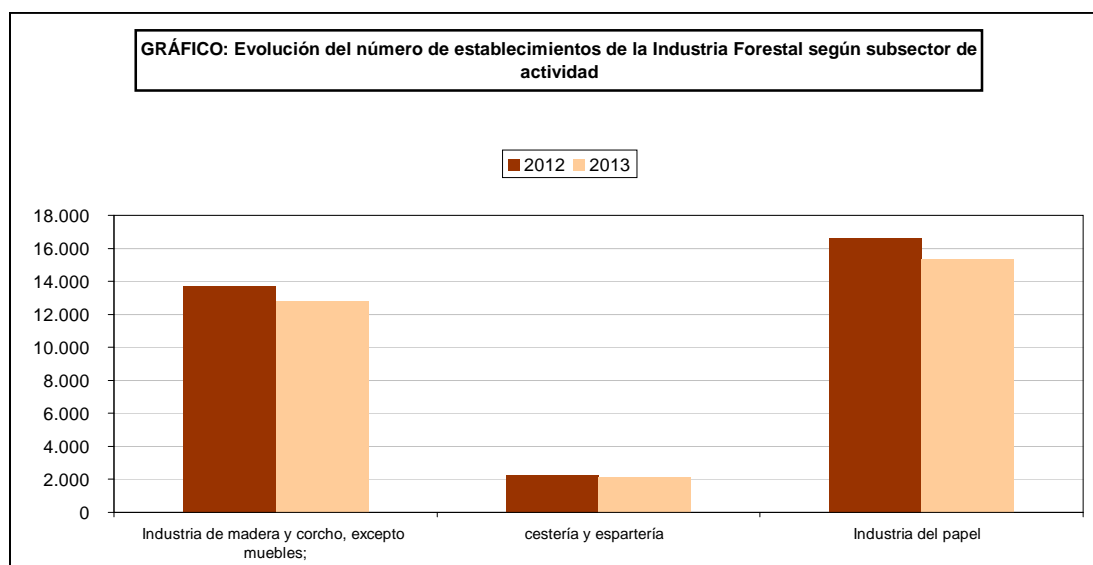
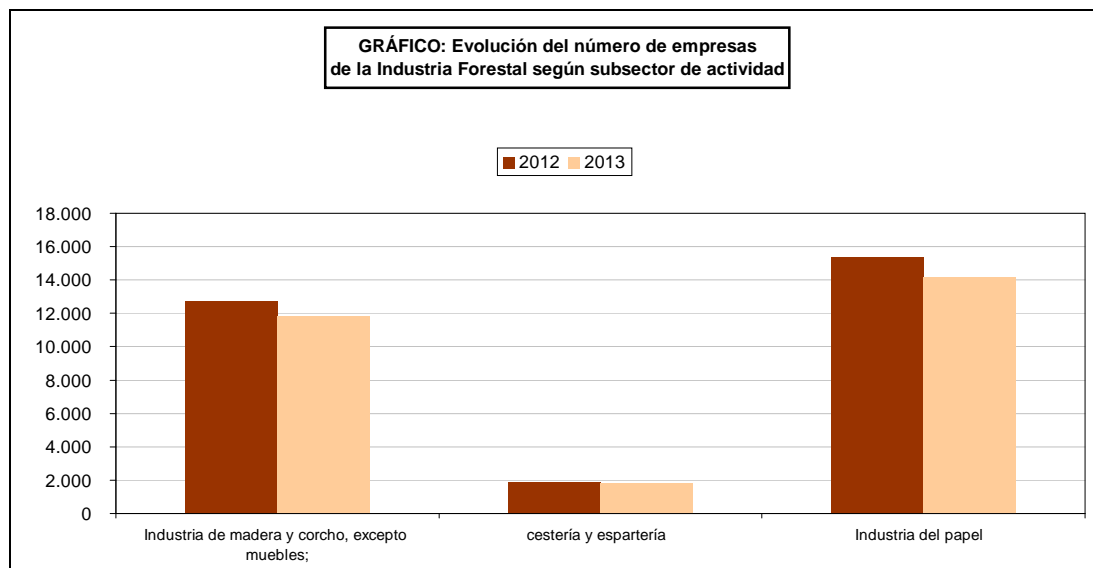
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.3.2. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria Forestal según subsector de actividad

Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2012	2013	Var 13/12	2012	2013	Var 13/12
Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	12.707	11.806	-7,09	13.682	12.766	-6,69
Industria del papel	1.870	1.819	-2,73	2.192	2.128	-2,92
Fabricación de muebles	15.369	14.167	-7,82	16.606	15.327	-7,70
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	29.946	27.792	-7,19	32.480	30.221	-6,96

Fuente: Directorio Central de Empresas 2013 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.3.3. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria de Medio Ambiente según subsector de actividad

Subsector de actividad	Empresas			Establecimiento		
	2012	2013	Var 13/12	2012	2013	Var 13/12
Producción, transporte y distribución de energía eléctrica	14.749	14.832	0,56	17.348	17.592	1,41
Producción y distribución de gas, vapor y aire acondicionado (1)	287	262	-8,71	452	405	-10,40
Captación, depuración y distribución de agua	2.840	2.828	-0,42	3.512	3.494	-0,51
Actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación (2)	3.836	3.917	2,11	5.184	5.215	0,60
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	21.712	21.839	0,58	26.496	26.706	0,79

Fuente: Directorio Central de Empresas 2013

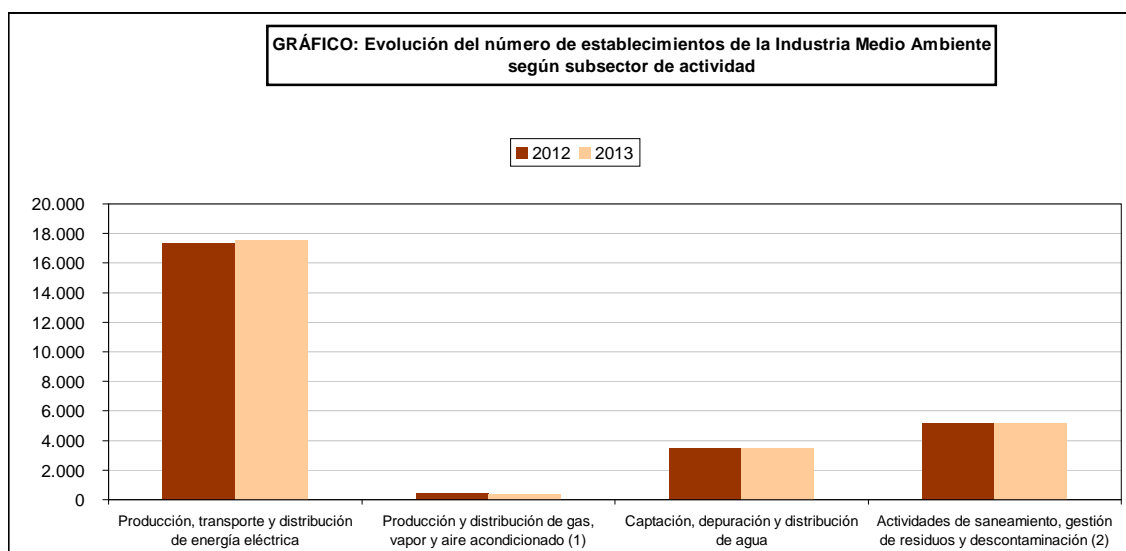
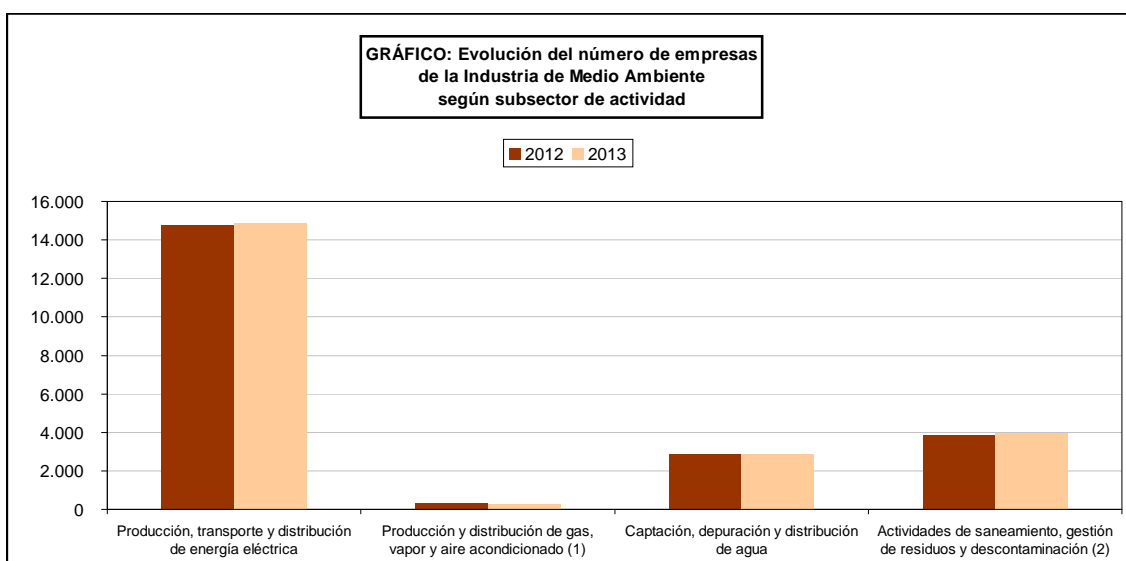
Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Incluye las actividades

- 35.2 Producción de gas; distribución por tubería de combustibles gaseosos
- 35.3 Suministro de vapor y aire acondicionado

(2) Incluye las actividades

- 37 Recogida y tratamiento de aguas residuales
- 38 Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización
- 39 Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.4.1. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria de la Alimentación según asalariados del establecimiento, 2013

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más asalariados		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	4.516	13,98	179	20,60	42	19,00	4.737	14,19
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	759	2,35	60	6,90	11	4,98	830	2,49
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.474	4,56	125	14,38	40	18,10	1.639	4,91
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.800	5,57	31	3,57	5	2,26	1.836	5,50
Fabricación de productos lácteos	1.687	5,22	63	7,25	21	9,50	1.771	5,30
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	591	1,83	20	2,30	2	0,90	613	1,84
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	11.722	36,30	123	14,15	27	12,22	11.872	35,56
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	806	2,50	36	4,14	21	9,50	863	2,58
Otros productos diversos (1)	2.181	6,75	85	9,78	20	9,05	2.286	6,85
Fabricación de productos para la alimentación animal	1.009	3,12	41	4,72	3	1,36	1.053	3,15
Vinos y otras bebidas no destiladas	4.664	14,44	51	5,87	7	3,17	4.722	14,14
Otras bebidas alcohólicas (2)	701	2,17	23	2,65	9	4,07	733	2,20
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	386	1,20	32	3,68	13	5,88	431	1,29
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	32.296	100,00	869	100,00	221	100,00	33.386	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas 2013 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009.

(1) Incluye los Subsectores de :

1083 a 1089

Otros productos diversos

(2) Incluye los Subsectores de :

1101,1103,1105,1106

Otras bebidas alcohólicas

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.4.2. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria Forestal según asalariados del establecimiento, 2013

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados (*)		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más asalariados		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
16. Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	12.671	42,50	86	24,50	9	15,52	12.766	42,24
17. Industria del papel	1.923	6,45	168	47,86	37	63,79	2.128	7,04
31. Fabricación de muebles	15.218	51,05	97	27,64	12	20,69	15.327	50,72
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	29.812	100,00	351	100,00	58	100,00	30.221	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E. (grupos CNAE-2009)
 Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009
 (*) Desde sin asalariados hasta 49 asalariados

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.4.3. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria de Medio Ambiente según asalariados del establecimiento, 2013

Subsector de actividad	Hasta 49 asalariados (*)		De 50 a 199 asalariados		De 200 o más asalariados		TOTAL	
	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Número	% s/ total	Total	% s/ total
36. Captación, depuración y distribución de agua	3.379	40,78	87	25,66	28	32,94	3.494	40,12
37. Recogida y tratamiento de aguas residuales	972	11,73	20	5,90	3	3,53	995	11,42
38. Recogida, tratamiento y eliminación de residuos; valorización	3.587	43,30	230	67,85	52	61,18	3.869	44,43
39. Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos	347	4,19	2	0,59	2	2,35	351	4,03
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	8.285	100,00	339	100,00	85	100,00	8.709	100,00

Fuente: Directorio Central de Empresas del I.N.E. (grupos CNAE-2009)

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(*) Desde sin asalariados hasta 49 asalariados

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.5.1. Indicadores de la Industria de la Alimentación según subsectores de actividad, 2012

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Compra de materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales	Valor añadido (+)
	Miles de euros	Miles de euros	Nº	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	19.499.174	13.273.361	80.794	2.214.503	453.346	3.579.234
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	4.107.191	2.727.259	18.324	432.728	88.543	675.646
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	7.155.479	3.671.535	32.230	836.493	275.146	1.531.214
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	8.427.109	7.202.419	11.929	376.700	254.959	972.036
Fabricación de productos lácteos	8.322.312	4.829.847	25.452	939.134	265.095	1.669.329
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	3.323.393	2.517.280	6.310	241.474	97.607	496.426
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	6.630.209	2.632.368	76.385	1.731.380	296.932	2.323.047
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	3.271.612	1.761.093	14.220	492.246	96.987	937.580
Otros productos diversos	6.343.255	3.130.372	28.972	1.025.639	292.430	1.780.762
Fabricación de productos para la alimentación animal	8.983.501	6.855.654	12.548	450.524	144.419	989.122
Vinos y otras bebidas no destiladas	5.771.758	2.829.356	23.743	760.427	292.398	1.627.824
Otras bebidas alcohólicas	3.814.698	1.078.308	9.524	551.360	205.674	1.393.482
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	4.519.272	1.800.458	12.392	580.022	115.954	1.023.516
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACION	90.168.963	54.309.310	352.823	10.632.630	2.879.490	18.999.218

Subsector de actividad	Destino geográfico de las ventas ⁽¹⁾			Ingresos financieros ⁽¹⁾	Gastos financieros ⁽¹⁾	Total Adquisición, Mejora y Producción Propia de Activos Materiales
	Mercado Interior	Comunidad Europea	Resto del Mundo			
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	17.778.499	2.847.871	879.863	200.144	459.218	489.696
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	3.510.252	863.924	159.029	27.585	81.405	103.721
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	5.352.264	1.919.628	755.226	48.944	194.972	293.971
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	7.918.557	1.463.577	915.147	492.453	611.495	261.713
Fabricación de productos lácteos	8.950.397	559.718	254.690	79.384	117.145	304.931
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	2.977.041	468.161	137.694	52.371	84.772	102.096
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	6.779.854	278.162	126.940	129.482	203.416	323.382
Azúcar, cacao, chocolate y confitería	2.739.732	433.055	371.386	30.986	73.584	104.029
Otros productos diversos	6.118.982	1.042.192	459.778	390.149	216.990	313.552
Fabricación de productos para la alimentación animal	9.295.653	482.591	135.193	95.812	183.130	175.793
Vinos y otras bebidas no destiladas	4.489.141	1.220.894	757.533	290.132	383.255	374.857
Otras bebidas alcohólicas	3.833.745	309.705	335.317	60.944	66.315	775.323
Fabricación de bebidas no alcohólicas y aguas minerales	4.807.732	99.122	19.042	262.197	89.726	178.112
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACION	84.551.849	11.988.600	5.306.838	2.160.583	2.765.423	3.801.176

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2012 del I.N.E.

⁽¹⁾ Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.5.2. Indicadores de la Industria Forestal según subsectores de actividad, 2012

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Compras netas de materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales
	Miles de euros	Miles de euros	Nº	Miles de euros	Miles de euros
Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	4.829.797	2.458.377	49.602	1.280.682	136.266
Industria del papel	11.642.766	5.550.989	44.964	1.825.303	751.166
Fabricación de muebles	4.399.845	1.796.714	59.718	1.515.686	94.323
TOTAL INDUSTRIA FORESTAL	20.872.408	9.806.080	154.284	4.621.671	981.755

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2012 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.5.3. Indicadores de la Industria de Medio Ambiente según subsectores de actividad, 2012

Subsector de actividad	Ventas netas producto	Compras netas de materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales
	Miles de euros	Miles de euros	Nº	Miles de euros	Miles de euros
Captación, depuración y distribución de agua	2.782.612	613.249	34.436	1.387.297	361.708
Actividades de saneamiento, gestión de residuos y contaminación. (1)	2.606.181	1.449.287	83.034	2.776.418	532.110
TOTAL INDUSTRIA MEDIO AMBIENTE	5.388.793	2.062.536	117.470	4.163.715	893.818

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2012 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

(1) Actividades de saneamiento, gestión de residuos y contaminación incluye

los sectores 37, 38 y 39

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.6. Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2012

Comunidad Autónoma	Ventas netas producto	Compra de materias primas	Personas ocupadas	Gastos de personal	Invers. activos materiales	Valor añadido (*)
	Miles de euros	Miles de euros	Nº	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Andalucía	12.322.643	8.217.562	44.779	1.239.811	377.679	2.321.476
Aragón	3.403.260	2.330.375	10.836	322.585	138.083	535.982
Asturias (Principado de)	1.900.617	1.155.032	7.543	240.800	39.828	349.223
Baleares (Islas)	580.602	335.146	3.567	99.244	18.814	96.969
Canarias	1.348.157	578.251	9.780	285.202	37.759	480.581
Cantabria	1.008.212	477.729	5.363	168.156	37.978	265.294
Castilla y León	8.806.744	5.223.869	35.624	1.111.862	337.801	2.272.603
Castilla-La Mancha	7.250.877	4.415.364	22.846	725.041	261.052	1.583.650
Cataluña	20.162.307	12.372.406	75.248	2.487.740	622.138	4.091.407
Comunidad Valenciana	8.213.512	4.780.098	30.823	928.386	246.832	1.795.472
Extremadura	2.119.918	1.385.118	8.979	217.633	101.824	429.067
Galicia	7.112.599	4.504.210	26.558	645.944	171.282	1.154.767
Madrid (Comunidad de)	3.587.783	1.743.029	17.423	580.366	82.581	928.815
Murcia (Región de)	4.937.391	2.742.831	20.070	543.147	122.754	932.741
Navarra (Comunidad Foral de)	2.667.490	1.568.179	11.389	356.812	113.502	584.160
País Vasco	2.954.724	1.586.516	14.973	470.166	94.135	707.117
Rioja (La)	1.792.127	893.595	7.022	209.735	75.448	469.894
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	90.168.963	54.309.310	352.823	10.632.630	2.879.490	18.999.218

Comunidad Autónoma	Destino geográfico de las ventas (*)			Ingresos financieros (*)	Gastos financieros (*)	Total Adquisición, Mejora y Producción Propia de Activos Materiales
	Mercado Interior	Comunidad Europea	Resto del Mundo			
	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros
Andalucía	10.902.539	1.631.880	1.047.553	407.563	764.675	408.072
Aragón	3.101.761	464.165	154.077	111.398	115.447	153.406
Asturias (Principado de)	1.937.302	143.987	38.305	20.636	26.041	51.293
Baleares (Islas)	627.563	18.606	11.543	13.080	14.221	23.723
Canarias	1.519.097	15.839	13.092	28.058	44.119	76.465
Cantabria	904.966	173.116	65.625	12.111	24.511	38.941
Castilla y León	9.114.601	645.825	341.222	135.723	374.721	366.522
Castilla-La Mancha	6.791.948	903.043	479.245	148.113	225.665	293.756
Cataluña	19.155.119	3.356.198	1.492.957	558.998	421.613	719.836
Comunidad Valenciana	7.607.125	853.918	393.343	181.226	249.299	271.998
Extremadura	1.765.581	534.460	86.380	42.140	87.744	105.971
Galicia	6.464.834	1.034.906	221.646	56.578	153.397	196.390
Madrid (Comunidad de)	3.724.124	178.987	60.040	45.691	242.265	92.745
Murcia (Región de)	3.897.808	1.004.655	476.530	106.854	158.451	140.931
Navarra (Comunidad Foral de)	2.466.366	435.351	128.624	60.545	71.697	118.855
País Vasco	2.958.547	321.020	144.498	193.005	130.869	105.449
Rioja (La)	1.612.567	272.644	152.158	38.864	64.513	91.722
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	84.551.848	11.988.600	5.306.838	2.160.583	3.169.248	3.256.075

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2012 del I.N.E.

(*) Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.7. Participación autonómica en la Industria de la Alimentación, 2012

Comunidad Autónoma	Ventas de producto (%)	Compra de materias primas (%)	Personas ocupadas (%)	Gastos de personal (%)	Inversión en activos materiales (%)	Valor añadido (*) (%)
Andalucía	13,67	15,13	12,69	11,66	13,12	12,22
Aragón	3,77	4,29	3,07	3,03	4,80	2,82
Asturias	2,11	2,13	2,14	2,26	1,38	1,84
Baleares	0,64	0,62	1,01	0,93	0,65	0,51
Canarias	1,50	1,06	2,77	2,68	1,31	2,53
Cantabria	1,12	0,88	1,52	1,58	1,32	1,40
Castilla y León	9,77	9,62	10,10	10,46	11,73	11,96
Castilla-La Mancha	8,04	8,13	6,48	6,82	9,07	8,34
Cataluña	22,36	22,78	21,33	23,40	21,61	21,53
Comunidad Valenciana	9,11	8,80	8,74	8,73	8,57	9,45
Extremadura	2,35	2,55	2,54	2,05	3,54	2,26
Galicia	7,89	8,29	7,53	6,08	5,95	6,08
Madrid (Comunidad de)	3,98	3,21	4,94	5,46	2,87	4,89
Murcia (Región de)	5,48	5,05	5,69	5,11	4,26	4,91
Navarra (Comunidad Foral de)	2,96	2,89	3,23	3,36	3,94	3,07
País Vasco	3,28	2,92	4,24	4,42	3,27	3,72
Rioja (La)	1,99	1,65	1,99	1,97	2,62	2,47
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Comunidad Autónoma	Destino geográfico de las ventas (*)			Ingresos financieros (*)	Gastos financieros (*)	Total Adquisición, Mejora y Producción Propia de Activos Materiales
	Mercado Interior	Comunidad Europea	Resto del Mundo			
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Andalucía	12,89	13,61	19,74	18,86	24,13	12,53
Aragón	3,67	3,87	2,90	5,16	3,64	4,71
Asturias (Principado de)	2,29	1,20	0,72	0,96	0,82	1,58
Baleares (Islas)	0,74	0,16	0,22	0,61	0,45	0,73
Canarias	1,80	0,13	0,25	1,30	1,39	2,35
Cantabria	1,07	1,44	1,24	0,56	0,77	1,20
Castilla y León	10,78	5,39	6,43	6,28	11,82	11,26
Castilla-La Mancha	8,03	7,53	9,03	6,86	7,12	9,02
Cataluña	22,65	27,99	28,13	25,87	13,30	22,11
Comunidad Valenciana	9,00	7,12	7,41	8,39	7,87	8,35
Extremadura	2,09	4,46	1,63	1,95	2,77	3,25
Galicia	7,65	8,63	4,18	2,62	4,84	6,03
Madrid (Comunidad de)	4,40	1,49	1,13	2,11	7,64	2,85
Murcia (Región de)	4,61	8,38	8,98	4,95	5,00	4,33
Navarra (Comunidad Foral de)	2,92	3,63	2,42	2,80	2,26	3,65
País Vasco	3,50	2,68	2,72	8,93	4,13	3,24
Rioja (La)	1,91	2,27	2,87	1,80	2,04	2,82
TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00

Fuente: Encuesta Industrial Anual de Empresas 2012 del I.N.E.

(*) Datos correspondientes a empresas con 20 o más ocupados.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.8.1. Evolución del Índice de Producción de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2010 = 100)

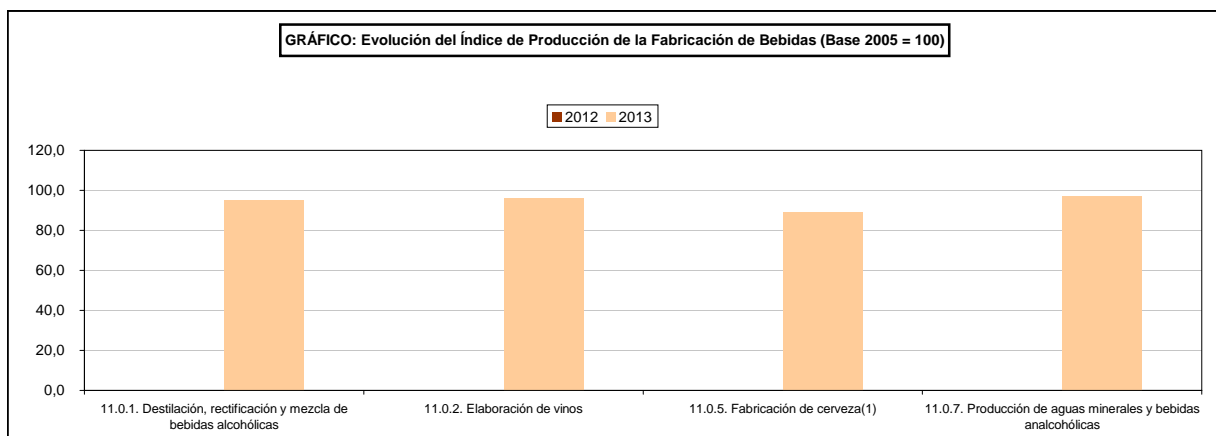
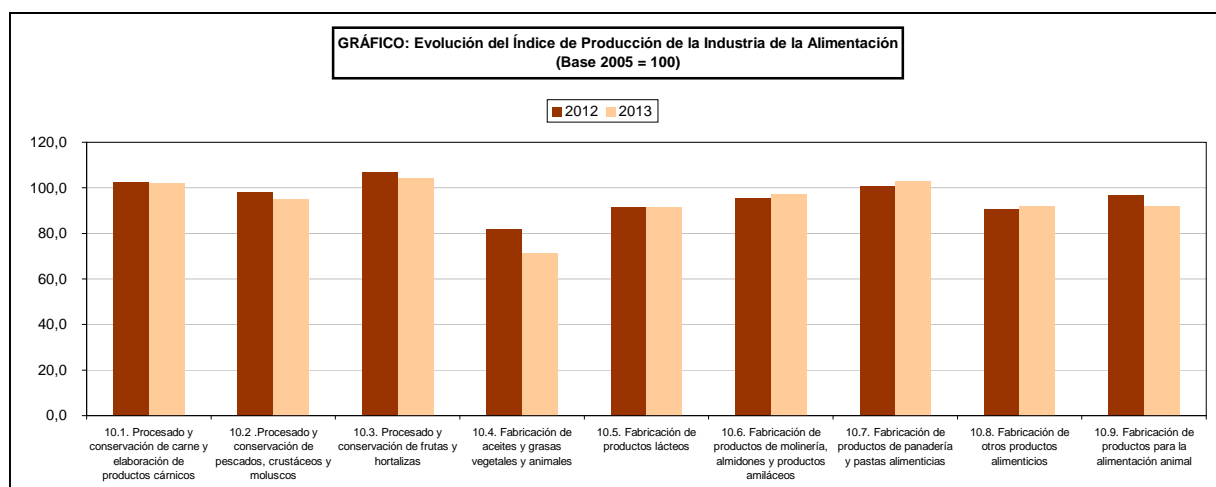
División, grupos y clases	2012			2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	102,0	102,2	102,1	99,6	104,1	101,9
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	96,6	99,6	98,1	95,2	94,2	94,7
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	100,4	113,0	106,7	94,3	114,1	104,2
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	98,7	64,5	81,6	57,8	84,5	71,1
10.5. Fabricación de productos lácteos	95,1	88,0	91,5	95,3	87,7	91,5
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	95,2	95,0	95,1	98,2	95,8	97,0
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	99,7	101,3	100,5	101,6	103,9	102,8
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	87,7	93,5	90,6	88,6	95,3	91,9
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	97,1	96,0	96,6	90,1	93,0	91,6
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	97,2	97,1	97,1	93,8	99,1	96,4
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	s/d	s/d	s/d	96,9	93,2	95,0
11.0.2. Elaboración de vinos	s/d	s/d	s/d	88,7	103,3	96,0
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	s/d	s/d	s/d	89,5	88,8	89,1
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	s/d	s/d	s/d	95,2	99,5	97,3
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	93,3	101,4	97,3	91,3	97,5	94,4
INDICE GENERAL (IPI)	94,8	88,8	91,8	90,8	89,7	90,2

Fuente: I.N.E.

(1) No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

s/d: Sin datos



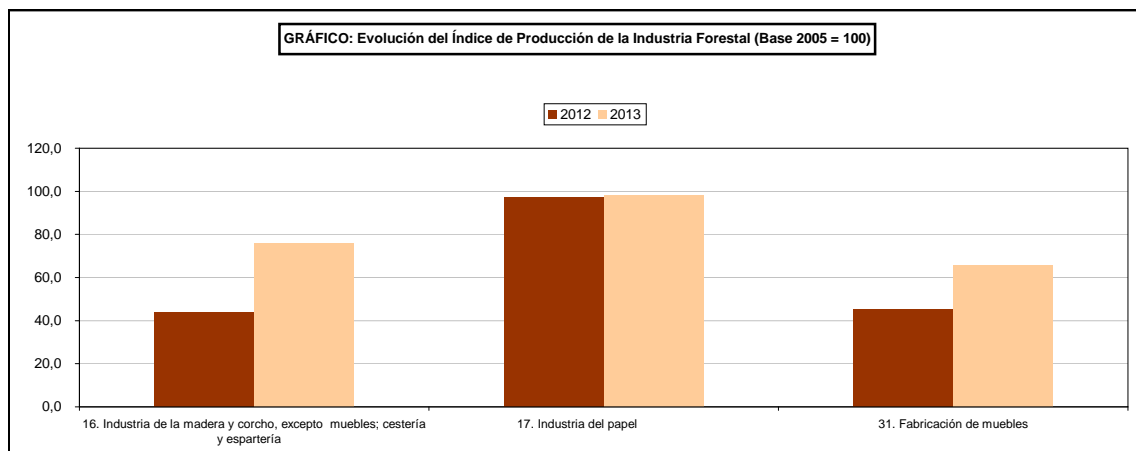
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.8.2. Evolución del Índice de Producción de la Industria Forestal (Base 2010 = 100)

División	2012			2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	47,3	40,8	44,0	77,6	74,4	76,0
17. Industria del papel	101,0	93,7	97,3	100,7	96,0	98,3
31. Fabricación de muebles	47,0	43,2	45,1	66,6	64,5	65,5

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



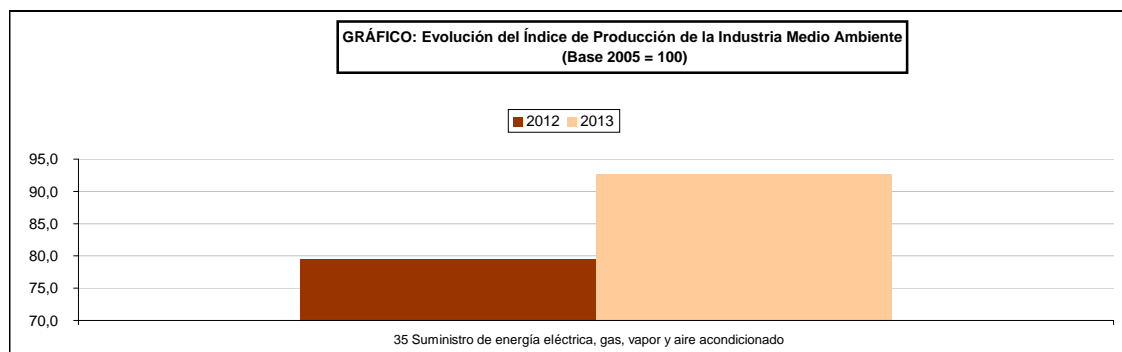
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.8.3. Evolución del Índice de Producción de la Industria de Medio Ambiente (Base 2010 = 100)

División	2012			2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
35 Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	81,7	77,2	79,4	91,8	93,4	92,6

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.9.1. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2013/2012		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	-2,3	1,8	-0,3
10.2 .Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	-1,5	-5,5	-3,5
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	-6,0	1,0	-2,3
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	-41,4	30,9	-12,8
10.5. Fabricación de productos lácteos	0,3	-0,3	-0,0
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	3,2	0,8	2,0
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	1,9	2,6	2,3
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	1,0	1,9	1,5
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	-7,3	-3,1	-5,2
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	-3,5	2,1	-0,7
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	s/d	s/d	s/d
11.0.2. Elaboración de vinos	s/d	s/d	s/d
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	s/d	s/d	s/d
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	s/d	s/d	s/d
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	-2,1	-3,8	-3,0
ÍNDICE GENERAL (IPI)	-4,2	0,9	-1,7

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

s/d: Si n datos.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.9.2. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industria Forestal (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2012/2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	64,1	82,7	73,4
17. Industria del papel	-0,3	2,4	1,1
31. Fabricación de muebles	41,7	49,5	45,6

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.9.3. Tasas de variación (%) del Índice de Industria de Medio Ambiente (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2012/2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
35 Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	12,3	21,1	16,7

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

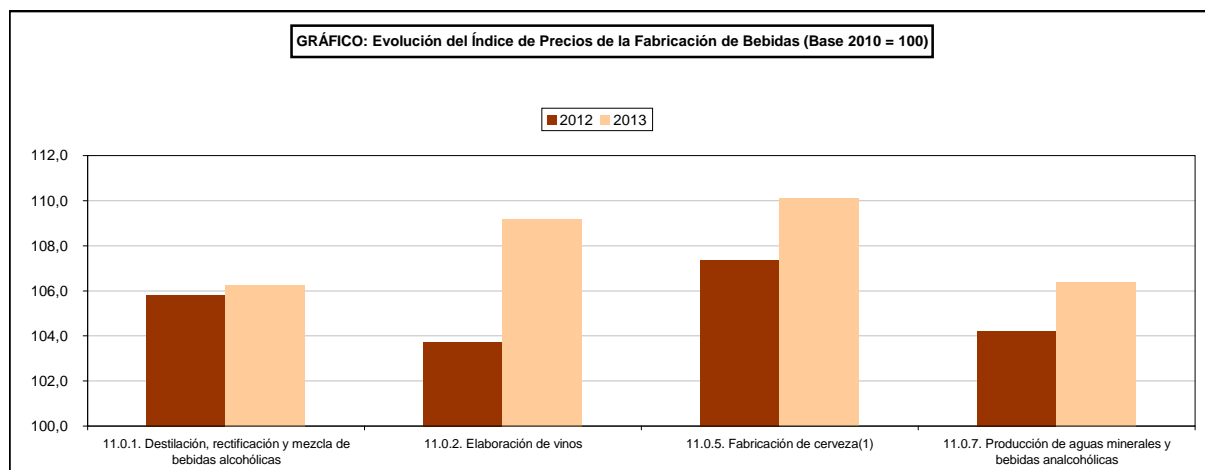
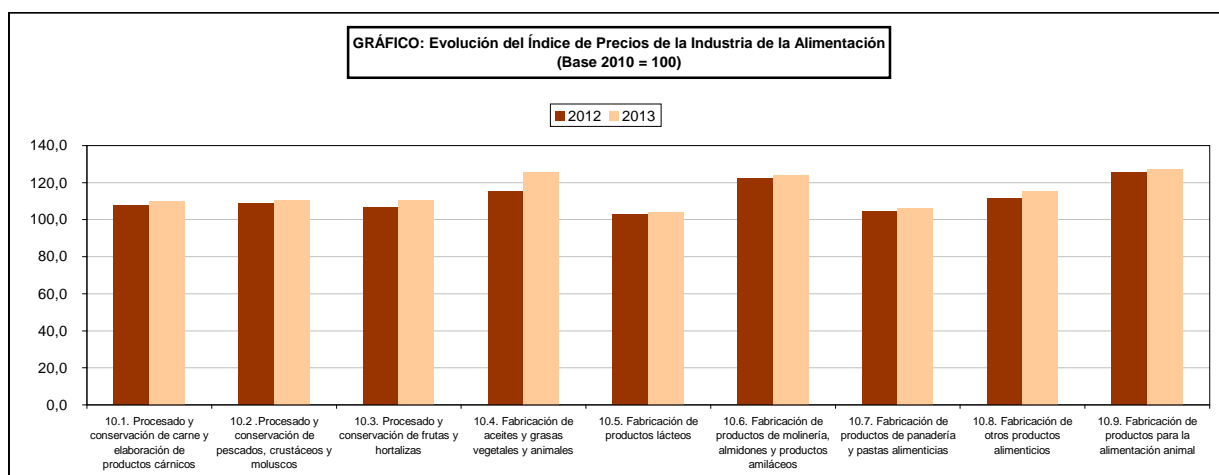
16.10.1. Evolución del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2010 = 100)

División, grupos y clases	2012			2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	105,4	109,6	107,5	109,0	110,9	110,0
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	108,2	109,1	108,7	109,8	110,8	110,3
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	106,0	107,3	106,7	109,6	110,8	110,2
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	106,3	124,6	115,5	131,8	119,6	125,7
10.5. Fabricación de productos lácteos	102,9	102,3	102,6	103,1	104,9	104,0
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	119,9	124,7	122,3	127,0	121,0	124,0
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	104,2	104,7	104,4	105,6	106,2	105,9
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	110,3	112,8	111,5	115,3	115,3	115,3
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	119,0	132,2	125,6	132,8	121,8	127,3
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	108,1	113,5	110,8	115,0	113,4	114,2
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	105,5	106,2	105,8	107,8	104,7	106,3
11.0.2. Elaboración de vinos	102,7	104,8	103,7	109,0	109,4	109,2
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	107,0	107,7	107,4	109,7	110,5	110,1
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	104,1	104,4	104,2	106,2	106,6	106,4
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	104,4	105,4	104,9	107,9	108,2	108,0
INDICE GENERAL (IPRI)	110,4	111,6	111,0	111,5	111,8	111,7

Fuente: I.N.E.

(1) No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.



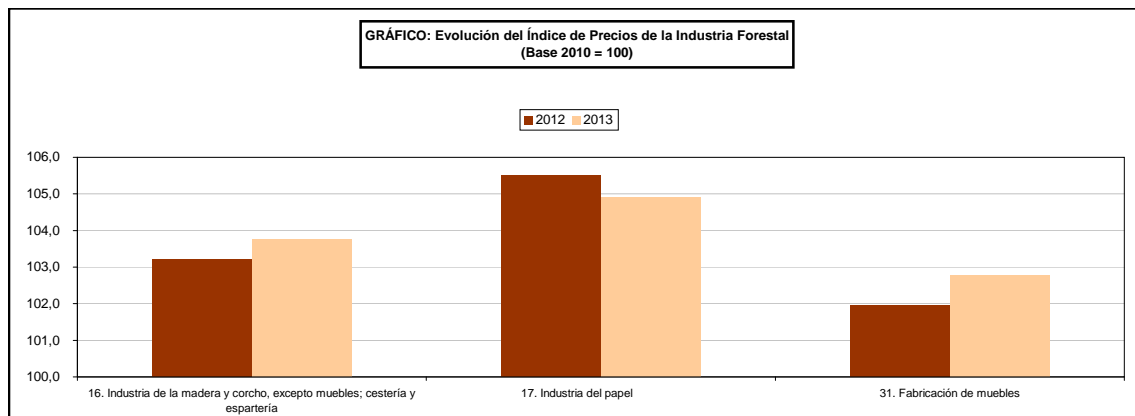
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.10.2. Evolución del Índice de Precios de la Industria Forestal (Base 2010 = 100)

División	2012			2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	103,1	103,3	103,2	103,8	103,7	103,8
17. Industria del papel	105,5	105,5	105,5	105,0	104,8	104,9
31. Fabricación de muebles	101,8	102,1	102,0	102,7	102,8	102,8

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



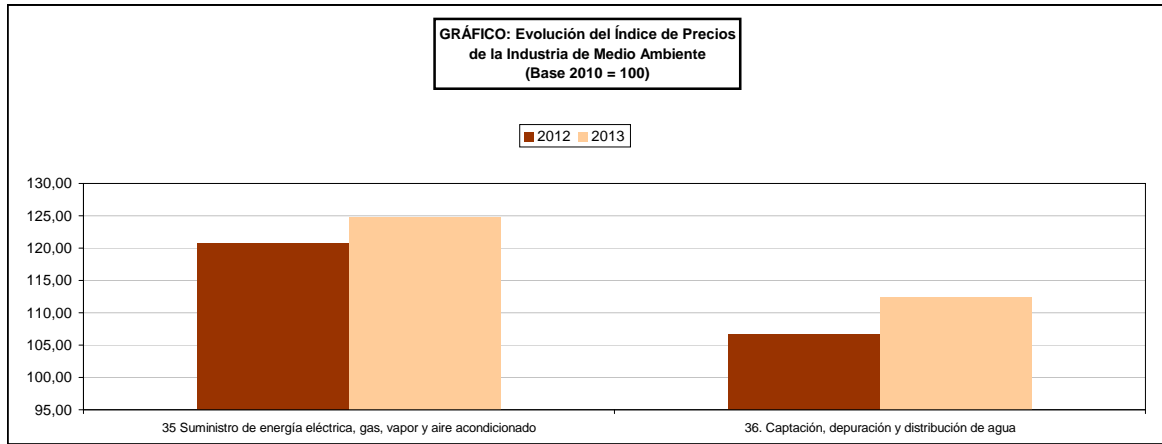
LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.10.3. Evolución del Índice de Precios de la Industria de Medio Ambiente (Base 2010 = 100)

División	2012			2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
35 Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	120,1	121,5	120,78	121,3	128,2	124,77
36. Captación, depuración y distribución de agua	106,0	107,4	106,67	111,6	113,1	112,35

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.11.1. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2012/2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	3,4	1,2	2,3
10.2 .Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	1,4	1,6	1,5
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	3,4	3,2	3,3
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	24,0	-4,0	8,9
10.5. Fabricación de productos lácteos	0,2	2,5	1,3
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	5,9	-3,0	1,4
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	1,3	1,5	1,4
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	4,6	2,2	3,4
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	11,6	-7,9	1,3
10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN	6,4	-0,1	3,0
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	2,2	-1,4	0,4
11.0.2. Elaboración de vinos	6,2	4,4	5,3
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	2,5	2,6	2,5
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	2,0	2,1	2,1
11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS	3,3	2,7	3,0
INDICE GENERAL (IPRI)	1,0	0,2	0,6

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.11.2. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria Forestal (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2012/2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
16. Industria de la madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería.	0,7	0,3	0,5
17. Industria del papel	-0,5	-0,6	-0,6
31. Fabricación de muebles	0,9	0,7	0,8

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.11.3. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria de Medio Ambiente (Base 2010 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División	2012/2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
35 Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	1,0	5,6	3,3
36. Captación, depuración y distribución de agua	5,3	5,4	5,3

Fuente: I.N.E.

Los datos por división están referidos a CNAE-2009.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.12.1. Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General (Base 2011 = 100)

Subclases	2012			2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
Arroz	103,9	103,9	103,9	103,5	103,9	103,7
Pan	100,7	101,3	101,0	101,6	101,5	101,6
Pasta alimenticia	101,6	103,5	102,6	103,0	103,3	103,1
Harinas y cereales	101,8	102,0	101,9	102,9	103,1	103,0
Carnes de vacuno	102,7	103,2	103,0	104,2	103,6	103,9
Carne de porcino	100,2	103,2	101,7	103,8	104,4	104,1
Carnes de ovino	97,9	103,7	100,8	95,3	100,1	97,7
Carne de aves	100,1	101,9	101,0	102,3	102,7	102,5
Preparados de carnes	102,6	105,7	104,1	106,7	107,0	106,8
Otras carnes y casquería	100,0	102,2	101,1	101,6	102,2	101,9
Pescado fresco	100,1	101,2	100,7	101,5	101,2	101,3
Pescado congelado	101,9	101,1	101,5	100,6	99,9	100,3
Crustáceos, moluscos	100,7	100,3	100,5	100,6	102,4	101,5
Pescado en conserva y preparados	102,5	105,1	103,8	108,3	109,8	109,1
Leche	101,8	101,6	101,7	103,8	106,5	105,2
Otros productos lácteos	103,8	104,2	104,0	101,0	100,1	100,5
Huevos	111,0	119,6	115,3	118,3	116,1	117,2
Mantequilla y margarina	104,8	103,6	104,2	103,8	104,6	104,2
Aceites	99,3	106,2	102,7	122,6	124,0	123,3
Frutas frescas	102,3	106,9	104,6	109,7	120,0	114,8
Frutas en conserva y frutos secos	102,1	103,5	102,8	105,8	108,2	107,0
Legumbres y hortalizas frescas	102,7	98,5	100,6	105,2	96,8	101,0
Legumbres y hortalizas secas	103,5	107,5	105,5	110,7	111,1	110,9
Legumbres y hortalizas congeladas y en conserva	101,9	103,3	102,6	105,2	107,1	106,2
Patatas y sus preparados	92,9	100,1	96,5	113,7	118,3	116,0
Azúcar	104,1	105,7	104,9	106,2	104,2	105,2
Café, cacao e infusiones	105,4	105,7	105,5	105,7	104,9	105,3
Agua mineral, refrescos y zumos	102,2	100,9	101,5	103,6	103,2	103,4
Espirituosos y licores	99,7	99,9	99,8	99,9	101,0	100,5
Vinos	102,6	105,0	103,8	109,1	109,8	109,4
Cerveza	101,2	102,6	101,9	103,4	103,2	103,3
Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco	102,3	103,8	103,1	105,7	106,7	106,2
Alimentos y bebidas	101,6	103,0	102,3	104,7	105,6	105,2
Alimentos elaborados	101,7	103,0	102,3	104,5	105,2	104,9
Alimentos sin elaboración	101,3	103,2	102,3	105,2	106,6	105,9
ÍNDICE GENERAL	101,4	103,5	102,4	103,6	104,1	103,9

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.12.2. Índice de Precios de Consumo de la Industria de Medio Ambiente (Base 2011 = 100)

Subclases	2012			2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
Distribución de agua	103,6	106,6	105,1	112,4	112,6	112,5
Recogida de basura	107,7	109,1	108,4	112,7	113,6	113,2

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

**16.13.1. Tasa de variación (%) del Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General
(Base 2011 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior**

Subclases	2012/2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
Arroz	-0,3	0,0	-0,2
Pan	1,0	0,2	0,6
Pasta alimenticia	1,4	-0,2	0,6
Harinas y cereales	1,1	1,1	1,1
Carnes de vacuno	1,4	0,3	0,9
Carne de porcino	3,6	1,2	2,4
Carnes de ovino	-2,7	-3,4	-3,1
Carne de aves	2,2	0,8	1,5
Preparados de carnes	4,0	1,2	2,6
Otras carnes y casquería	1,7	0,0	0,8
Pescado fresco	1,4	0,0	0,7
Pescado congelado	-1,2	-1,1	-1,2
Crustáceos, moluscos	-0,1	2,1	1,0
Pescado en conserva y preparados	5,7	4,5	5,1
Leche	2,0	4,8	3,4
Otros productos lácteos	-2,7	-4,0	-3,3
Huevos	6,7	2,9	1,9
Mantequilla y margarina	-1,0	0,9	-0,0
Aceites	23,5	16,8	20,1
Frutas frescas	7,2	12,3	9,8
Frutas en conserva y frutos secos	3,6	4,5	4,0
Legumbres y hortalizas frescas	2,4	-1,8	0,3
Legumbres y hortalizas secas	6,9	3,3	5,1
Legumbres y hortalizas congeladas y en conserva	3,2	3,7	3,5
Patatas y sus preparados	22,4	18,3	20,3
Azúcar	2,0	-1,4	0,3
Café, cacao e infusiones	0,3	-0,7	-0,2
Agua mineral, refrescos y zumos	1,4	2,3	1,8
Espirituosos y licores	0,2	1,1	0,6
Vinos	6,3	4,6	5,5
Cerveza	2,1	0,7	1,4
Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco	3,3	2,9	3,1
Alimentos y bebidas	3,1	2,5	2,8
Alimentos elaborados	2,7	2,2	2,5
Alimentos sin elaboración	3,8	3,3	3,6
ÍNDICE GENERAL	2,2	0,7	1,4

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.13.2. Tasa de variación (%) del Índice de Precios de Consumo de la Industria de Medio Ambiente (Base 2011 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior

Subclases	2012/2013		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
Distribución de agua	8,4	5,6	7,0
Recogida de basura	4,6	4,1	4,4

Fuente: I.N.E.

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.14. Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación (miles de personas) ⁽¹⁾

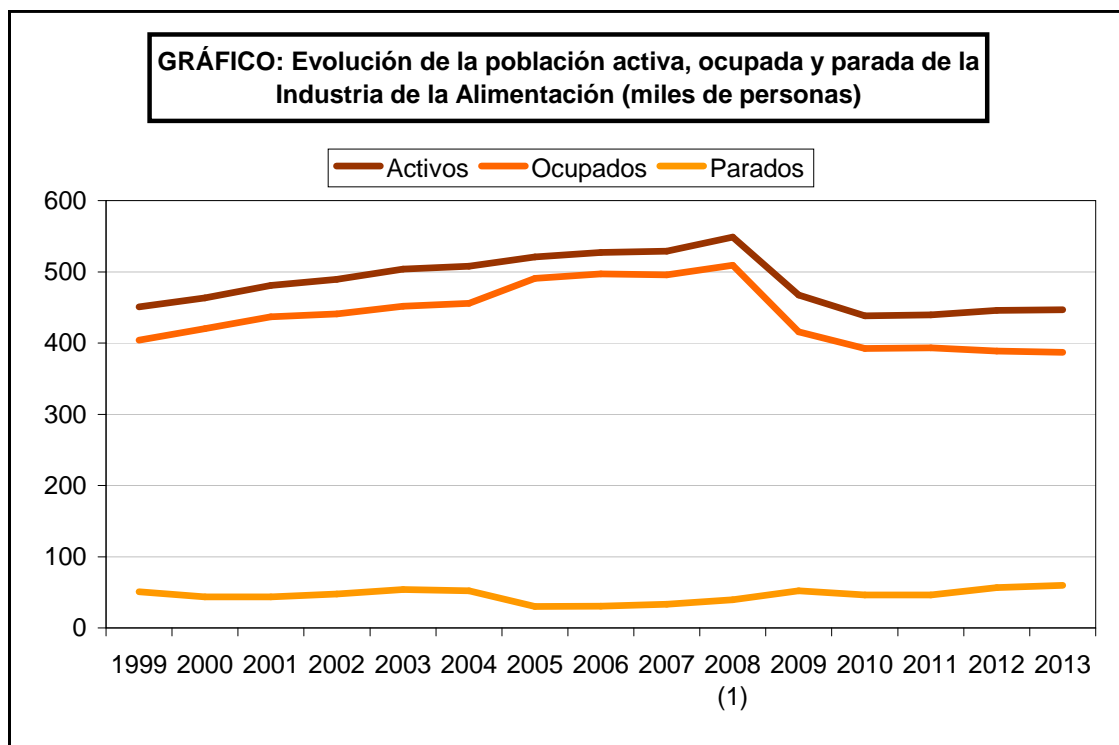
Años	Activos	Ocupados	Parados	Tasa de paro (%)
1999	450,8	404,0	50,9	11,3
2000	463,4	420,2	43,5	9,4
2001	480,9	436,8	43,7	9,1
2002	489,6	441,0	47,8	9,8
2003	504,0	451,5	54,0	10,7
2004	508,1	455,9	52,2	10,3
2005	520,9	490,7	30,2	5,8
2006	527,4	496,9	30,5	5,8
2007	529,0	495,6	33,4	6,3
2008 (1)	548,7	509,0	39,7	7,2
2009	467,6	415,6	52,0	11,1
2010	438,4	392,3	46,2	10,5
2011	439,6	393,1	46,5	10,6
2012	445,7	388,9	56,8	12,7
2013	446,9	387,1	59,8	13,4

Fuente: I.N.E

Media de los cuatro trimestres del año

Metodología EPA-2005

⁽¹⁾ Hasta el año 2008 se utiliza la CNAE-93, para años posteriores se utiliza la CNAE-2009



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.15. Población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación según subsector de actividad Comparación de los dos últimos años

Subsector de actividad	2012			2013			2013/2012		
	Activos	Ocupados	Parados	Activos	Ocupados	Parados	Activos	Ocupados	Parados
Industria cárnica	101.950	92.000	9.950	105.950	91.750	14.175	3,9	-0,3	42,5
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	35.700	29.600	6.075	26.925	23.475	3.425	-24,6	-20,7	-43,6
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	49.325	37.325	11.975	56.150	42.175	13.950	13,8	13,0	16,5
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	16.625	13.725	2.950	14.050	10.800	3.225	-15,5	-21,3	9,3
Industrias lácteas	36.375	30.850	5.550	33.150	28.200	4.950	-8,9	-8,6	-10,8
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	10.600	10.175	425	6.150	5.825	300	-42,0	-42,8	-29,4
Panadería y pastas alimenticias	130.850	116.950	13.925	141.225	129.075	12.125	7,9	10,4	-12,9
Fabricación de productos para la alimentación animal	48.000	42.600	5.425	50.000	43.175	6.800	4,2	1,3	25,3
Fabricación de otros productos alimenticios	16.275	15.750	525	13.275	12.550	725	-18,4	-20,3	38,1
Elaboración de bebidas	59.675	50.750	8.900	60.825	52.700	8.125	1,9	3,8	-8,7
Industria del tabaco	5.200	4.650	575	3.300	3.100	200	-36,5	-33,3	-65,2

Fuente: I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.16. Tasa de variación de paro (%) de los dos últimos años según subsector de actividad

Subsector de actividad	Tasa de Paro		Variación
	2012	2013	2013/2012
Industria cárnica	9,76	13,38	37,08
Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	17,02	12,72	-25,25
Preparación y conservación de frutas y hortalizas	24,28	24,84	2,33
Fabricación de grasas y aceites (vegetales y animales)	17,74	22,95	29,36
Industrias lácteas	15,26	14,93	-2,13
Fabricación de productos molinería, almidones y productos amiláceos	4,01	4,88	21,66
Panadería y pastas alimenticias	10,64	8,59	-19,32
Fabricación de productos para la alimentación animal	11,30	13,60	20,33
Fabricación de otros productos alimenticios	3,23	5,46	69,30
Elaboración de bebidas	14,91	13,36	-10,43
Industria del tabaco	11,06	6,06	-45,19

Fuente: I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.17. Valor de los alimentos comprados (millones de euros)

Productos	2012	2013
	Hogares	Hogares
Huevos (kgs)	857,13	894,14
Carne	15.329,74	15.309,77
Pesca	8.856,76	9.083,62
Leche líquida	2.356,68	2.407,62
Otras leches	246,75	258,29
Derivados lácteos	5.722,09	5.718,87
Pan	3.890,31	3.936,25
Bollería/pastelería/galletas/cereales	2.721,54	2.823,29
Chocolates/cacaos/sucedaneos	1.052,61	1.080,79
Cafes e infusiones	1.061,17	1.097,80
Arroz	260,97	261,15
Pastas alimenticias	308,23	321,41
Azucar	196,59	207,15
Legumbres	233,17	255,51
Aceites	1.274,79	1.517,75
Aceites oliva	1.051,18	1.261,04
Aceites girasol	198,34	218,81
Margarina	124,25	127,64
Patatas frescas	668,48	868,44
Patatas congeladas	51,71	56,53
Patatas procesadas	277,70	292,96
Verduras/hortalizas frescas	4.549,81	4.627,05
Frutas frescas	6.214,26	6.438,98
Aceitunas	297,13	349,20
Frutos secos	770,77	846,38
Frutas y hortalizas transformadas	1.260,91	1.270,77
Platos preparados	2.252,54	2.282,63
Salsas	366,74	380,75
T.vinos vinos.cprd tranquilo	482,83	495,48
Vino de mesa	238,76	256,93
Espumosos y cavas	133,88	124,17
Otros vinos (***)	132,30	137,68
Cervezas	945,67	935,80
Bebidas espirituosas (****)	487,77	485,80
Zumos	450,44	439,75
Agua mineral	494,56	493,07
Gaseosas y bebidas refrescantes	1.632,18	1.632,56
Otros productos en peso (*)	307,65	307,81
Otros productos en volumen (**)	218,40	223,01
TOTAL ALIMENTACIÓN	67.634,38	69.225,18

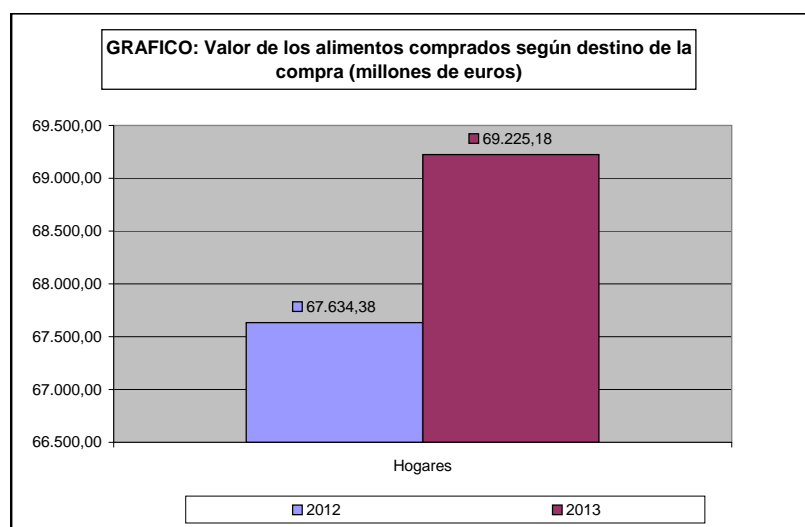
* Otros en peso: snacks salados, especias, condimentos, levadura, harina, sémola, sal, encurtidos, gelatinas, hojaldres, edulcorantes, miel, etc

** Otros en volumen: horchata, leche de distinta especie a la de vaca, bebida de almendra, de avellana, vinagre, caldos, sidra, etc.

**** OTROS VINOS: incluye los vinos de Aguja D.O., vinos de Licor D.O., Otros Vinos+Espumosos sin D.O.

***** BEBIDAS ESPIRITUOSAS: incluye el brandy, whisky, ginbra, ron, anis y otras bebidas espirituosas

(1) La evolución no se calcula nada más que en Hogares, porque a partir de julio de 2007 ha habido un cambio Extradoméstico de Metodología en el sector y las cifras no son comparables con las de años anteriores.



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.18. Evolución de la cantidad comprada total (millones de kg/litros) y por persona

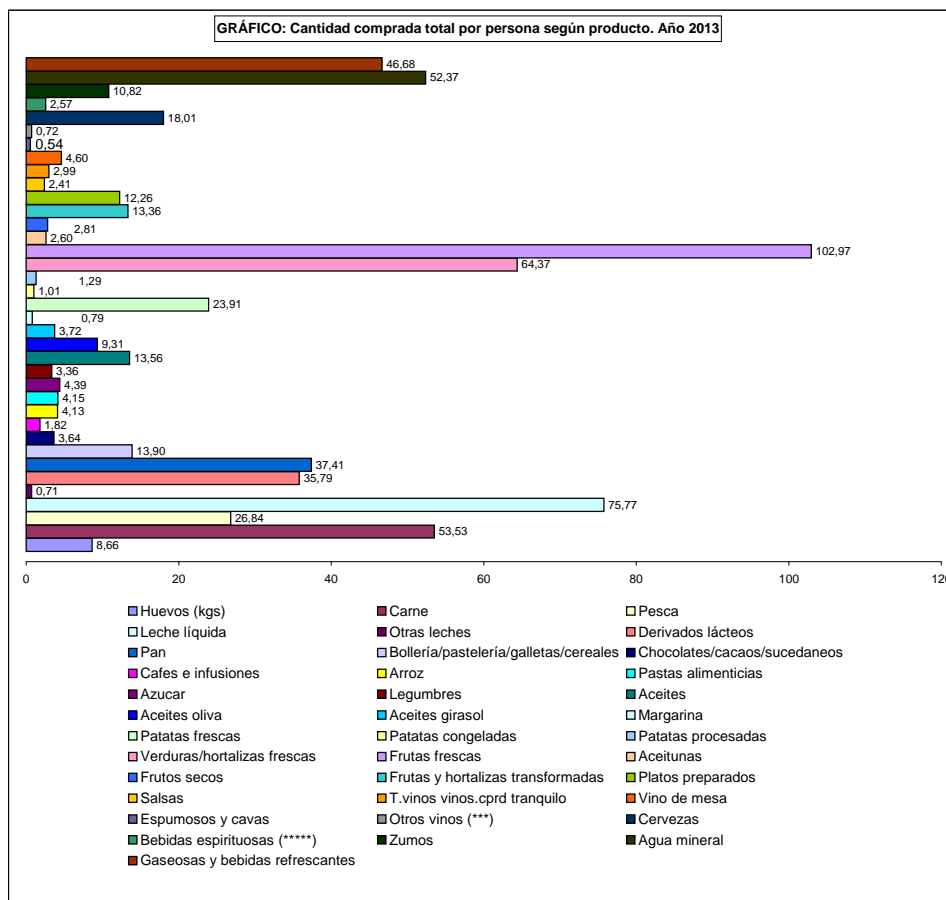
Productos	2012		2013		Evolución en hogares (1) 12/11%
	Hogares	Kg/l por persona	Hogares	Kg/l por persona	
Huevos (kgs)	380,68	8,26	393,47	8,66	3,36
Carne	2.434,92	52,85	2.431,30	53,53	-0,15
Pesca	1.215,01	26,37	1.218,95	26,84	0,32
Leche líquida	3.404,06	73,89	3.441,34	75,77	1,10
Otras leches	31,16	0,68	32,12	0,71	3,09
Derivados lácteos	1.619,50	35,15	1.625,23	35,79	0,35
Pan	1.652,45	35,87	1.699,10	37,41	2,82
Bollería/pastelería/galletas/cereales	601,67	13,06	631,20	13,90	4,91
Chocolates/cacaos/sucedaneos	158,68	3,44	165,30	3,64	4,17
Cafes e infusiones	80,50	1,75	82,80	1,82	2,86
Arroz	184,57	4,01	187,40	4,13	1,53
Pastas alimenticias	177,29	3,85	188,55	4,15	6,35
Azucar	189,34	4,11	199,34	4,39	5,29
Legumbres	146,97	3,19	152,39	3,36	3,69
Aceites	596,17	12,94	615,63	13,56	3,27
Aceites oliva	426,11	9,25	422,90	9,31	-0,75
Aceites girasol	153,80	3,34	168,78	3,72	9,74
Margarina	34,41	0,75	36,00	0,79	4,62
Patatas frescas	1.065,62	23,13	1.085,68	23,91	1,88
Patatas congeladas	43,32	0,94	45,90	1,01	5,96
Patatas procesadas	56,57	1,23	58,47	1,29	3,35
Verduras/hortalizas frescas	2.870,56	62,31	2.923,53	64,37	1,85
Frutas frescas	4.780,96	103,78	4.676,58	102,97	-2,18
Aceitunas	105,68	2,29	117,86	2,60	11,52
Frutos secos	120,92	2,62	127,51	2,81	5,45
Frutas y hortalizas transformadas	604,14	13,11	606,88	13,36	0,45
Platos preparados	556,58	12,08	556,82	12,26	0,04
Salsas	105,34	2,29	109,45	2,41	3,90
T.vinos vinos.cprd tranquilo	135,74	2,95	135,85	2,99	0,09
Vino de mesa	219,85	4,77	208,81	4,60	-5,02
Espumosos y cavas	27,05	0,59	24,54	0,54	-9,29
Otros vinos (***)	32,84	0,71	32,85	0,72	0,03
Cervezas	812,92	17,65	817,90	18,01	0,61
Bebidas espirituosas (****)	114,64	2,49	116,72	2,57	1,81
Zumos	504,21	10,94	491,44	10,82	-2,53
Agua mineral	2.376,54	51,59	2.378,42	52,37	0,08
Gaseosas y bebidas refrescantes	2.114,59	45,90	2.120,09	46,68	0,26
TOTAL ALIMENTACIÓN	30.481,45	661,64	30.717,14	676,35	0,77

**** OTROS VINOS: incluye los vinos de Aguja D.O., vinos de Licor D.O., Otros Vinos+Espumosos sin D.O.

**** BEBIDAS ESPIRITUOSAS: incluye el brandy, whisky, ginbra, ron, anis y otras bebidas espirituosas

(1) La evolución no se calcula nada más que en Hogares, porque a partir de julio de 2007 ha habido un cambio Extradoméstico de Metodología en el sector y las cifras no son comparables con las de años anteriores.

I.N.E.: Población referida al 1 de enero de 2013 17.129.783 personas



LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.19. Evolución de la cuota de mercado en hogares (porcentaje del valor de venta)

Productos	I. Establecimientos convencionales							
	Tiendas tradicionales		Supermercados		Hipermercados		Economatos/Cooperativas	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Huevos	15,15	15,45	54,84	53,57	10,59	10,20	0,23	0,35
Carnes y transformados	31,11	30,41	47,77	48,91	11,87	11,80	0,20	0,17
Productos pesca	30,74	29,54	50,80	52,36	13,42	13,18	0,21	0,16
Leche líquida	2,29	2,11	70,71	71,98	21,41	20,55	0,34	0,21
Deriv. lácteos	5,68	5,34	71,54	72,67	17,89	17,24	0,20	0,19
Pan	43,90	43,10	41,99	42,88	7,35	7,28	0,22	0,30
Gall. boll. y pastelería	12,21	11,52	63,12	64,17	19,24	19,00	0,18	0,16
Arroz	4,11	3,87	71,18	71,71	18,22	18,55	0,12	0,20
Pastas alimenticias	1,68	1,63	69,96	70,72	22,86	22,37	0,11	0,12
Legumbres secas	15,82	16,18	57,73	57,54	16,72	16,23	0,32	0,54
Aceites	2,02	1,47	62,10	63,81	26,20	26,92	1,69	1,36
Patatas	33,63	34,80	37,18	37,46	9,81	9,16	0,44	0,32
Hortalizas frescas	35,44	34,93	37,69	38,24	8,37	8,24	0,30	0,27
Frutas frescas	40,61	40,13	36,66	37,08	8,11	8,14	0,29	0,30
Frutas y hortalizas transformadas	5,22	4,76	70,45	71,77	18,45	18,01	0,22	0,17
Vino V.C.P.R.D.(*)	3,60	2,79	62,70	63,58	24,50	24,18	0,44	0,40
Vinos de mesa	13,94	13,04	55,65	59,35	9,89	8,77	3,03	2,47
Cervezas	1,81	1,43	67,71	69,15	26,27	25,32	0,19	0,17
Zumos de frutas y hortalizas	1,44	1,42	75,73	75,22	19,32	19,44	0,12	0,14
Aguas minerales	4,01	4,04	68,64	68,34	19,73	19,96	0,32	0,31
Gaseosas y bebidas refrescantes	1,70	1,43	71,78	72,86	21,92	21,13	0,24	0,26
TOTAL ALIMENTOS	22,73	22,06	53,63	54,64	14,53	14,29	0,27	0,25

Productos	II. Establecimientos no convencionales							
	Mercadillo callejero		Venta a domicilio		Autoconsumo		Otras formas	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
Huevos	1,22	1,15	1,11	1,49	9,14	9,97	7,72	7,81
Carnes y transformados	0,29	0,28	0,15	0,16	2,40	2,35	6,21	5,90
Productos pesca	0,37	0,38	0,76	0,83	0,44	0,53	3,26	3,03
Leche líquida	0,01	0,01	0,51	0,52	0,76	0,71	3,96	3,91
Deriv. lácteos	0,21	0,22	0,49	0,41	0,06	0,05	3,93	3,88
Pan	0,22	0,20	3,16	3,19	0,15	0,16	3,03	2,89
Gall. boll. y pastelería	0,30	0,29	0,27	0,33	0,10	0,05	4,58	4,48
Arroz	0,03	0,04	1,54	1,11	0,01	0,00	4,79	4,52
Pastas alimenticias	0,02	0,05	0,02	0,05	0,00	0,01	5,35	5,06
Legumbres secas	1,90	1,80	0,26	0,34	2,18	2,54	5,08	4,82
Aceites	0,08	0,04	0,35	0,35	1,23	0,65	6,33	5,40
Patatas	3,86	4,17	0,49	0,51	8,67	7,90	5,93	5,68
Hortalizas frescas	4,71	4,70	0,16	0,21	9,95	10,09	3,37	3,32
Frutas frescas	4,95	4,91	0,27	0,29	5,48	5,58	3,64	3,56
Frutas y hortalizas transformadas	0,13	0,10	1,16	0,88	0,44	0,41	3,92	3,90
Vino V.C.P.R.D.(*)	0,03	0,02	0,66	1,43	0,01	0,00	8,05	7,61
Vinos de mesa	0,17	0,17	2,02	1,83	3,22	1,78	12,07	12,57
Cervezas	0,00	0,00	0,27	0,26	0,01	0,01	3,74	3,66
Zumos de frutas y hortalizas	0,01	0,00	0,08	0,07	0,00	0,00	3,29	3,70
Aguas minerales	0,03	0,02	2,12	2,29	0,02	0,05	5,13	4,99
Gaseosas y bebidas refrescantes	0,01	0,02	0,14	0,11	0,01	0,00	4,21	4,18
TOTAL ALIMENTOS	1,06	1,07	0,66	0,67	2,14	2,25	4,98	4,77

(*) Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

16.20. Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2009 (porcentaje del valor de compra)

Productos	Fabricante	Mayorista	Cash & Carry	Libreservicio	Tienda tradicional	Otros
Huevos	26,60	57,40	5,98	6,33	2,60	1,09
Carne	20,63	63,07	5,29	3,69	5,49	1,84
Pesca	9,43	74,37	4,35	2,10	7,34	2,41
Leche Líquida	32,01	52,87	10,25	4,33	0,07	0,46
Derivados Lácteos	38,28	52,50	5,98	2,40	0,26	0,59
Pan	58,01	33,91	1,70	2,35	2,63	1,40
Boll. Past. Gallet. Cereales	48,18	46,55	1,50	1,56	0,98	1,23
Arroz	8,98	61,19	19,30	6,55	0,41	3,57
Pastas Alimenticias	15,10	64,02	12,88	4,03	0,23	3,73
Legumbres	2,44	64,64	24,23	5,99	0,98	1,72
Grasas Vegetales	16,81	63,10	12,07	5,74	0,37	1,92
Patatas Frescas	6,54	76,61	5,69	5,07	4,55	1,54
Hortalizas Frescas	10,85	70,73	5,50	5,74	5,10	2,08
Frutas Frescas	2,51	76,60	6,10	5,87	5,73	3,20
Frutas/Horta. Transformadas	3,54	75,63	14,52	2,62	0,32	3,37
Vino V.C.P.R.D. ⁽¹⁾	6,87	75,50	15,48	1,04	0,08	1,02
Vino de Mesa	12,69	75,28	9,22	2,54	0,06	0,21
Cervezas	29,32	66,39	3,52	0,52	0,02	0,22
Otras Bebidas Alcohólicas	2,58	55,19	34,60	6,08	0,37	1,18
Total Zumo de Frutas	32,00	57,73	8,06	1,34	0,01	0,86
Agua Mineral	31,37	61,62	4,95	1,30	0,03	0,73
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	56,51	34,79	6,11	1,67	0,07	0,85
TOTAL ALIMENTACIÓN	27,70	57,83	8,83	2,61	1,86	1,18

Cuotas de mercado según los canales de compra en hostelería-restauración, 2010 (porcentaje del valor de compra)

Productos	Fabricante	Mayorista	Cash & Carry	Libreservicio	Tienda tradicional	Otros
Huevos	27,69	56,83	6,05	6,09	2,30	1,03
Carne	19,61	64,46	5,24	3,66	5,40	1,62
Pesca	10,10	76,62	4,45	2,33	4,44	2,07
Leche Líquida	29,73	55,03	9,30	5,34	0,18	0,42
Derivados Lácteos	34,34	55,89	6,11	2,53	0,33	0,80
Pan	56,12	35,86	1,70	2,52	2,49	1,31
Boll. Past. Gallet. Cereales	43,39	51,47	1,88	1,38	1,10	0,79
Arroz	4,61	63,50	15,69	14,97	0,48	0,75
Pastas Alimenticias	5,50	72,15	15,72	5,43	0,21	0,99
Legumbres	1,77	62,28	24,99	8,38	0,84	1,74
Grasas Vegetales	16,14	63,13	12,20	6,15	0,28	2,11
Patatas Frescas	5,37	75,68	5,97	4,91	7,12	0,96
Hortalizas Frescas	9,80	70,26	6,23	5,54	6,41	1,75
Frutas Frescas	2,67	74,57	7,20	6,68	6,79	2,09
Frutas/Horta. Transformadas	3,72	77,51	13,22	2,54	0,21	2,81
Vino V.C.P.R.D. ⁽¹⁾	7,27	75,13	15,52	1,13	0,10	0,85
Vino de Mesa	9,00	81,17	7,63	1,94	0,09	0,17
Cervezas	27,39	67,27	4,06	0,63	0,10	0,55
Otras Bebidas Alcohólicas	5,61	50,78	36,31	5,91	0,44	0,94
Total Zumo de Frutas	30,95	58,17	8,60	1,19	0,11	0,98
Agua Mineral	35,58	57,72	5,06	1,15	0,05	0,44
Gaseosas y Beb. Refrescantes	56,48	33,77	6,88	1,67	0,10	1,11
TOTAL ALIMENTACIÓN	27,37	57,92	9,29	2,70	1,63	1,09

⁽¹⁾ Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

CAPITULO 17: INDICADORES ECONÓMICOS

17.1. Precios

17.2. Macromagnitudes agrarias

17.3. Red Contable Agraria Nacional (RECAN)

17.4. Financiación agraria y pesquera

En este capítulo del Anuario, se pretende analizar el comportamiento económico de la actividad agroalimentaria, pesquera y forestal, mediante el estudio del afianzamiento o no de los precios, la influencia que en la renta agraria tiene la relación entre producción y consumos intermedios y la repercusión de la implantación de ayudas compensatorias.

17.1. PRECIOS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre Precios que no figuran en anteriores subcapítulos, relativos a la producción, como son los Índices de Precios Percibidos y Pagados por los Agricultores, Salario medio a nivel nacional, Índices de Salarios Agrarios, Precios de la tierra, Canones de arrendamiento (MAGRAMA), Coste salarial, Salario mínimo interprofesional, Índice de Precios de Consumo y de Precios Industriales (INE) y otros Índices sobre Precios de Consumo, Percibidos y Pagados de Organismos Internacionales (OCDE y EUROSTAT).

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Índices de Precios Percibidos por los Agricultores

Los Índices Anuales son los correspondientes al año civil. Representan una valiosa herramienta auxiliar para el estudio de la evolución de los precios y su proyección a corto plazo.

El método de cálculo se realiza mediante la aplicación de la fórmula de Laspeyres, con ponderaciones fijas para el año base, interviniendo los precios en el periodo corriente y en el año base.

Las especificaciones son los precios de salida de la explotación agraria sin incluir gastos de transporte, acondicionamiento, tasas o impuestos indirectos, que puedan gravar las transacciones de dichos productos.

En el periodo de referencia, las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los precios se determinan como medias de las cantidades físicas comercializadas de cada producto, durante un trienio, cuyo año central corresponde al año base; en este caso (1994, 1995, 1996). Las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los índices se determinan como los valores obtenidos multiplicando cada una de dichas cantidades físicas por el correspondiente precio en el año base.

El campo de observación es el conjunto de operaciones comerciales de productos agrarios en todo el territorio nacional, en las que el agricultor interviene como vendedor.

Índices de Precios Pagados por los Agricultores

Se refieren a los precios pagados por los agricultores y ganaderos por los medios de producción a la entrada de la explotación agraria, incluyen el transporte, pero no las primas o subvenciones.

La metodología de obtención de datos y elaboración de resultados es análoga a la de los Índices de Precios Percibidos, anteriormente citada.

Estos índices permiten, relacionándolos con los anteriores, conocer la influencia que tiene la evolución de los precios en los resultados económicos del sector agrario.

Salario Medio Nacional Agrario

Se refiere a los ingresos diarios brutos del trabajador y los complementos recibidos en especie valorados en euros.

Las ponderaciones utilizadas para el cálculo de los salarios medios se corresponden con el número de trabajadores empleados a nivel nacional en cada categoría.

Índice de Salarios Agrarios

La metodología de obtención de datos y elaboración de resultados es análoga a la de los Índices de Precios Percibidos, anteriormente citada.

La integración con los Índices de Precios Pagados permite conocer la evolución global de los pagos a los agricultores y ganaderos.

Precios e Índices de la Tierra

Los precios e índices de precios de la tierra se obtienen como resultado de la realización de la encuesta de precios de la tierra que es una operación estadística anual del MAGRAMA en colaboración con las Comunidades Autónomas. El objetivo fundamental de dicha encuesta consiste en medir la evolución de los precios de las clases de tierras agrarias más significativas, libres a la venta y cuyo destino sea el de su explotación con fines agrícolas y/o ganaderos. Los resultados que se obtienen se refieren a los precios de la tierra, de las superficies de cultivos y aprovechamientos más importantes, por Comunidades Autónomas y a nivel nacional, con los resultados más relevantes. Relacionamos a continuación las definiciones y conceptos más significativos, tales como:

Cultivos y aprovechamientos: Son las categorías de tierra para las que se realiza la encuesta.

Año base: Es aquel cuyos precios sirven de referencia para medir su evolución (en la actualidad 1997).

Periodo de referencia: Es el año o conjunto de años para los que son seleccionadas las superficies de cultivos y aprovechamientos, utilizadas como ponderaciones en las agregaciones geográficas (año 1997).

Precio medio (ponderado): Es el registrado a partir de las transacciones anuales de compra-venta de tierras de un tipo de cultivo o agregado, considerando su importancia en cada demarcación geográfica.

Precio corriente: Es el precio, obtenido en la encuesta, de una hectárea de cultivo, a precios de mercado, en un periodo determinado.

Variación de precios entre dos años consecutivos: Es la medida en diferencia y porcentaje.

Índice de precios: Analizan la variación y evolución de los precios, con referencia a un periodo determinado.

Producto Interior Bruto: Es el valor monetario de los bienes y servicios finales producidos dentro de las fronteras de una economía en un periodo determinado, sin contabilizar variación de inventarios ni depreciaciones o apreciaciones de capital.

Deflactor: Es un índice que permite convertir a precios constantes una serie de precios corrientes, lo que significa la eliminación del efecto producido por el incremento de precios. Uno de los más utilizados es el del PIB, ya que tiene en cuenta todos los precios de los bienes y servicios finales producidos en una economía.

Precios constantes: Se obtienen deflactando los precios corrientes con el índice implícito de precios del Producto Interior Bruto.

Encuesta de Cánones de Arrendamientos Rústicos

El objetivo de la encuesta de cánones de arrendamientos rústicos es medir la evolución del nivel del canon medio de las clases de tierras agrarias más significativas; es decir, tierras cuyo destino es el de su explotación agraria. Dicha encuesta, de periodicidad anual, se realiza desde 1998 por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación en colaboración con las Comunidades Autónomas. La ejecución es obligatoria por figurar entre las operaciones del "Plan Estadístico Nacional" y a demanda de EUROSTAT.

Canon: Es el pago que realiza un agricultor a un propietario por el uso de parte de sus tierras; de manera que, durante el tiempo que dura el acuerdo, dichas tierras forman parte de los medios de producción de la explotación que gestiona el agricultor.

Período base: Aquel cuyos precios sirven de referencia para medir la evolución de los mismos. El periodo considerado es 1999, por lo que para dicho año el índice es 100.

Período de referencia de ponderaciones: Se corresponde con el año a que hacen referencia las superficies de cultivos y aprovechamientos utilizados como ponderaciones en la agregación de los cánones. En el cálculo de la estructura de ponderaciones de la actual base se han utilizado las superficies medias de 1999.

Clases de tierra: La cobertura, y por tanto la representatividad con la base 1999 comprende las siguientes categorías: labor de secano, labor de regadío, olivar de transformación, viñedo de transformación, prados naturales de secano y pastizales.

Criterio de representatividad: Las provincias objeto de estudio seleccionadas en cada clase son aquellas que, tras la ordenación de mayor a menor según la superficie ocupada por esa clase, el acumulado de ésta cubre como mínimo el 80% de la superficie nacional arrendada de la clase. No obstante, quedan incluidas las provincias consideradas de especial interés por las Comunidades Autónomas, aún habiendo sido eliminadas mediante la aplicación del criterio anterior.

Origen y tratamiento de la información: La recogida de cánones es responsabilidad de los Servicios de Estadística de las Comunidades Autónomas, a través de sus unidades provinciales. Los técnicos expertos cumplimentan un cuestionario con los cánones (observados y, en su defecto, estimados) para cada clase, de los contratos realizados en cada unidad territorial inferior seleccionada como representativa (comarca, municipio o paraje). Posteriormente, son remitidos a los servicios provinciales y/o territoriales de las CC.AA., quienes elaboran y resumen la información por clases en un estadillo provincial. La Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias calcula los cánones medios e índices por Comunidades Autónomas y a nivel nacional.

Cánones medios: Teniendo en cuenta las ponderaciones y por sucesivas agregaciones, se obtienen los cánones medios: provinciales, por CC.AA. y nacionales.

Índices de cánones: Para medir la evolución de los cánones se utilizan los índices, es decir, la expresión de "cuánto ha cambiado el canon en un período de tiempo".

Repercusión del canon de cada clase o agregado en la variación general: Refleja las clases de tierra que más influyen en esa variación. Por tanto, la suma de las repercusiones coincide con la variación general.

Encuesta Trimestral de Coste Laboral (ETCL)

La Encuesta Trimestral de Coste Laboral (ETCL), es una operación estadística continua, de carácter coyuntural y periodicidad trimestral elaborada por el INE, que forma parte de los euro indicadores que Eurostat ha pedido a los países del área euro con el objeto de medir la convergencia de los costes laborales en los estados miembros.

Dicha Encuesta (ETCL), proporciona niveles e indicadores sobre el coste laboral medio por trabajador y mes, el coste laboral medio por hora efectiva de trabajo y el tiempo trabajado y no trabajado.

Índices de Precios de Consumo

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 30 "La Industria de la Alimentación y del Medio Ambiente", de este Anuario.

Índice de Precios Industriales

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 27 30 "La Industria de la Alimentación y del Medio Ambiente", de esta Anuario.

17.2. MACROMAGNITUDES AGRARIAS

Se incluyen en este capítulo, datos sobre las Cuentas Económicas de la Agricultura y de la Silvicultura, que aunque muy relacionadas con las Cuentas Nacionales Agrarias, requieren elaboraciones propias, es decir, procedimientos y normativas específicas.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

La revisión del Sistema de Cuentas Nacionales de Naciones Unidas (**SCN-93**) y del Sistema Europeo de Cuentas Integradas (**SEC-95**), así como la necesaria adaptación del sector agrario a la evolución económica y estructural, provocaron cambios importantes en la metodología básica de las Cuentas Económicas de la Agricultura (**CEA**). Por ello, en el seno del Grupo de Trabajo de las Cuentas Económicas de la Agricultura de Eurostat, se ha desarrollado la correspondiente adaptación, obteniéndose como resultado, el Manual de Cuentas Económicas de la Agricultura y Silvicultura (**CEA/CES-97**) y posteriores revisiones. El citado **SEC-95** introduce cambios metodológicos en los apartados siguientes:

- Unidad Básica de Medida de la Producción (UAE local).
- Valoración de la Producción a Precios Básicos (PB).
- Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-93).
- Valoración del Vino y del Aceite.
- Valoración de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables.
- Valoración de los Servicios Agrícolas.
- Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM), en consumos intermedios.

Unidad Básica de Medida de la Producción

El **SEC-95** defiende como enfoque operativo para medir la producción, el uso de la Unidad de Actividad Económica Local (**UAE local**), considerando la explotación agraria como la unidad más apropiada para el sector agrario, diferenciándose de la metodología anterior que se basaba en el concepto de explotación agraria nacional. Dicha diferencia modifica significativamente el concepto de reemplazo, que sólo aparece dentro de las explotaciones, con lo que los productos transferidos entre ellas no tendrán la consideración de reemplazos, sino ventas de las unidades que los transfieren y consumos intermedios para las unidades que los compran.

Valoración de la Producción a Precios Básicos

El **SEC-95** presenta un cambio metodológico que afecta a la valoración de la Producción a Precios Básicos (**PB**). Dicha valoración se obtiene añadiendo a la Producción a Precios del Productor (**PP**), el importe de las subvenciones a los productos neto de impuestos. Dicho criterio de valoración obliga a diferenciar entre las subvenciones e impuestos a los productos; y las otras subvenciones e impuestos a la producción.

Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-93)

El **SEC-95** presenta un acercamiento a la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (**CNAE-93**), lo que ha obligado a introducir nuevos conceptos como ganado caballar de raza, vacuno de lidia, gusanos de seda, etc.

Valoración del Vino y del Aceite

El **SEC-95** para la valoración del vino y del aceite, introduce un tratamiento diferente, al valorar como vino y aceite, solamente el elaborado por los agricultores y las Cooperativas, y se valora la uva y la aceituna para los demás elaboradores. En la metodología anterior, se valoraba todo como vino y aceite, con independencia del elaborador.

Valoración de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables

El **SEC-95** considera para medir la producción la (**UAE local**), dando lugar a que la producción del sector agrario sea el resultado no solo de la actividad agraria, sino también de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables, vinculadas a la actividad principal y que no puedan identificarse por separado.

Valoración de los Servicios Agrícolas

El **SEC-95** considera que para cumplir el objetivo de acercar la realidad agraria a las (**CEA**), se deberán de introducir en la Producción de la Rama Agraria, los Servicios Agrícolas que incluyen los trabajos de recolección y de tratamientos, por ser actividades frecuentemente realizadas por terceros.

Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (SIFIM)

Los Servicios de Intermediación Financiera Indirectamente Medidos (**SIFIM**), constituyen la remuneración indirecta obtenida por las instituciones financieras en las operaciones de depósitos y préstamos que realizan con sus clientes.

Cuando un usuario de las instituciones financieras realiza un depósito (o toma un préstamo), recibe (o paga) un montante de intereses que explícitamente no incluye ninguna cantidad relativa al pago por los servicios de intermediación financiera que la institución le está proporcionando.

El importe del servicio financiero prestado (depósitos y préstamos), se estima como la diferencia entre el tipo de interés efectivamente pagado por el banco (caso de tratarse de un depósito) o cobrado (caso de un préstamo) y un tipo de referencia que se fija para el mercado. Por la naturaleza de su estimación se dice que dicho servicio se mide indirectamente.

Cuenta de Producción de la Agricultura y la Silvicultura

Al añadir a la Producción de la Rama Agraria a precios percibidos por los agricultores, las subvenciones netas de impuestos, se obtiene la Producción valorada a Precios Básicos (**PB**). Al deducir los consumos intermedios se obtiene el Valor Añadido Bruto (**VAB**), que representa el resultado económico final de la actividad productiva. Al deducir las amortizaciones y añadir las otras subvenciones netas a la producción, se obtiene la Renta Agraria (**RA**) o Renta de los Factores, que cuantifica el montante de las remuneraciones percibidas por los factores originarios de la producción y aplicados a la actividad agraria en el año de referencia. Como resultado, se obtiene la **Cuenta de Producción**, tanto para la **Agricultura** como de la **Silvicultura**.

Cuenta de Explotación

El Excedente Neto de Explotación se obtiene al restar de la Renta Agraria (**RA**) o Renta de los Factores, la remuneración de los asalariados.

Cuenta de Renta Empresarial

La Renta Empresarial se obtiene al deducir del Excedente Neto de Explotación, los alquileres y los intereses pagados y añadiendo los intereses recibidos.

Cuenta de Capital

La Cuenta de Capital se obtiene con la valoración de la Formación Bruta de Capital Fijo (**FBCF**) de los productos agrarios, integrados por la (**FBCF**) de plantaciones y animales, y de los productos no agrarios, integrados por la (**FBCF**) de materiales, de maquinaria y de transporte, de edificios y de otros. En la Cuenta de Capital se reseñan a su vez, la variación de existencias y las transferencias de capital. La Formación Neta de Capital Fijo se obtiene al deducir de la (**FBCF**), el consumo de Capital Fijo.

17.3. RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN)

A partir de 1986 el programa de la Red Contable Agraria Nacional (RECAN) se integra en la RICA (Red de Información Contable Agraria de la Unión Europea), adoptando su metodología. De tal forma que los resultados obtenidos al constatar las rentas anuales de las explotaciones agrarias, están perfectamente armonizados con los países de la Unión Europea.

Desde su creación la RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN), ha ofrecido sus resultados en publicaciones anuales específicas, suficientemente conocidas por los usuarios; y con el fin de ofrecer una amplia panorámica de todas las cuantificaciones disponibles sobre la actividad Agroalimentaria, se incluyen en este capítulo los resultados más importantes de la citada RECAN, así como sus observaciones metodológicas, correspondientes.

OBSERVACIONES METODOLÓGICAS

Campo de observación de la RECAN

El campo de observación de la RECAN se circunscribe a aquellas explotaciones agrarias españolas con una dimensión económica de al menos 2 Unidades de dimensión Europea (UDE).

Se ha tomado como valor de la Unidad de Dimensión Europea (UDE) el actualmente en vigor de 1.200 ecus de Margen Bruto Total, siendo el valor medio de cambio del ecu para el periodo de referencia que nos ocupa, el de 1200€/ecu.

Esquema de obtención de resultados de la RECAN

PRODUCCIÓN TOTAL o PRODUCCIÓN BRUTA			
PRODUCCIÓN FINAL			REEEMPLIO
V.A.B. a precios de mercado	GASTOS DE FUERA DE LA EXPLOTACIÓN		
V.A.B. a precios de mercado	SUB-IMP. (1)		
V.A.B. al coste de los factores			
V.A.N. al coste de los factores			AMORT.
DISPONIBILIDADES EMPRESARIALES	R.C.A. (2)	MANO DE OBRA ASALARIADA	

(1) Subvenciones de explotación imputables al ejercicio contable menos impuestos.

(2) Remuneración de capitales ajenos (intereses + arrendamientos pagados).

Descripción de las variables que aparecen en las tablas

Explotaciones representadas: Resultado de multiplicar el número de explotaciones de la muestra en una determinada clase por el factor de ponderación para esa clase.

Explotaciones muestra: Número de explotaciones de la muestra real. Hay que tener en cuenta que, dado que únicamente se publican resultados para clases con al menos 10 explotaciones, puede suceder que, dentro de una OTE, la suma del número de explotaciones de las distintas clases de dimensión económica (CDE) no coincida con el valor que aparece en la columna correspondiente al total de clases.

SAU total: Superficie Agrícola Útil (SAU) de la explotación.

SAU en propiedad: Superficie Agrícola Útil (SAU) de la que el empresario es propietario, usufructuario o enfiteuta o explotada en condiciones similares.

SAU en regadío: Superficie Agrícola Útil (SAU) puesta en regadío.

Ganado total: Carga ganadera total de la explotación expresada en UG (Unidad Ganadera).

Mano de obra total: Mano de obra total de la explotación expresada en UTA (Unidad de Trabajo-año).

Esta variable cuantifica el grado de dedicación de la mano de obra a la explotación, por lo que no existe una equivalencia fija entre la UTA y el número de horas trabajadas. La UTA de la mano de obra eventual es el resultado de dividir el número de horas trabajadas por aquella entre la media de horas/UTA de la mano de obra fija de la explotación.

Mano de obra asalariada: Mano de obra asalariada total, expresada en UTA (Unidad de Trabajo-año).

Subvenciones de explotación: Primas y subvenciones de explotación devengadas, es decir, correspondientes al ejercicio contable concedidas con cargo a los fondos públicos, aunque aún no hayan sido percibidas en todo o en parte.

Pagos compensatorios herbáceos: Parte de las subvenciones de explotación correspondientes a los pagos compensatorios por los cultivos herbáceos bajo régimen de puesta en barbecho obligatorio.

Producción bruta vegetal o producción total vegetal: Incluye los productos vegetales reemplazados en la explotación.

Producción bruta animal o producción total animal: Incluye las variaciones de inventarios de ganados y los productos animales reemplazados en la explotación.

Otra producción bruta: Incluye los productos forestales, trabajos para terceros, ingresos relativos a ejercicios anteriores, arriendo ocasional de superficies forrajeras y agroturismo.

Semillas y plantas: Semillas y plantas compradas y reemplazadas.

Abonos: Abonos y enmiendas incluido el mantillo, la turba y el estiércol.

Fitosanitarios: Todos los productos utilizados para proteger los cultivos contra los parásitos y enfermedades, predadores e intemperie (insecticidas, anticriptogámicos, herbicidas, cebos, cohetes antigranizo y niebla antihelada).

Otros costes específicos de los cultivos: Todos aquellos costes que teniendo relación directa con la producción vegetal no son objeto de indicación separada en otras partidas de coste.

Piensos comprados: Piensos comprados, concentrados o de volumen, con destino a los herbívoros y granívoros.

Piensos reemplazados: Piensos producidos en la explotación con destino a herbívoros y granívoros.

Otros costes específicos de los ganados: Aquellos costes que tienen una relación directa con la producción animal y que son objeto de indicación separada en otras partidas de coste.

Trabajos por terceros y alquiler de maquinaria: Importe de los costes correspondientes a los trabajos de explotación ejecutados por empresas de trabajos agrícolas.

Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras: Coste de mantenimiento de maquinaria, construcciones y mejoras territoriales, incluidas las pequeñas reparaciones siempre que no modifiquen el valor intrínseco de aquellos.

Energía: Costes de carburantes, lubricantes, electricidad y combustibles.

Agua: Costes de conexión a la red de distribución de agua y costes de consumo de agua, incluida el agua de riego. Los costes relativos a la utilización de instalaciones hidráulicas propias se indican en las partidas correspondientes: amortizaciones, mantenimiento de máquinas y energía.

Otros costes no específicos: Costes de seguros, de máquinas y edificios y otros costes generales de explotación.

Amortizaciones: Depreciación en el ejercicio contable de las plantaciones, edificios, mejoras, maquinaria y equipo.

De acuerdo con la metodología de la Unión Europea, el cálculo de las amortizaciones se realiza según el valor de reposición (valor de un bien nuevo similar a precio actual).

Salarios y cargas sociales: Este concepto se refiere a la mano de obra asalariada y comprende los costes siguientes:

- Sueldos y salarios pagados en efectivo.
- Sueldos y salarios pagados en especie.

- Primas de rendimiento, regalos.
- Costes de producción.
- Cargas sociales por cuenta del empresario.
- Seguros de accidentes de trabajo.

Arrendamientos pagados: Renta pagada en efectivo o en especie por las tierras y edificaciones explotadas en arrendamiento.

Intereses pagados: Intereses y gastos financieros de préstamos obtenidos para la explotación.

Contribuciones e impuestos: Impuestos, tasas y contribuciones sobre la explotación, con excepción del IVA.

Inversiones en capital: Inversiones netas en capital, es decir, deducidas las ventas de capital, sin detracer las posibles subvenciones por dichos conceptos.

Inmovilizado material: Esta constituido por las tierras, cultivos permanentes, edificios y mejoras, maquinaria y equipo y ganado reproductor.

Tierras: Tierras agrícolas y forestales (de estas se incluye el valor del arbolado) en propiedad, valoradas según inventario final.

Cultivos permanentes: Conjunto de plantaciones no forestales en propiedad, valoradas según inventario final.

Edificios y mejoras: Conjunto de edificios y mejoras territoriales pertenecientes al empresario, valoradas según inventario final.

Maquinaria y equipo: Tractores, motocultores, cosechadoras, equipos móviles de riego y otras maquinas y material, valoradas según inventario final.

Ganado reproductor: Valor del ganado reproductor según inventario final.

Inmovilizado financiero: Valor de los títulos cooperativos según inventario final.

Activo circulante: Está constituido por el ganado no reproductor, almacén de productos, almacén de materias primas, anticipos a los cultivos, deudores, caja y bancos, valorados según inventario final.

Fondos propios: Fondos propios, valorados según inventario final.

Acreeedores a largo plazo: Préstamos para la explotación contratados por un año o más, valorados según inventario final.

Acreeedores a corto plazo: Préstamos para la explotación contratados por un periodo inferior a un año, deudas de la empresa con proveedores, diferencias de IVA en contra del empresario y otras deudas de la explotación, todo ello valorado según inventario final.

Producción final agraria: Producción bruta total menos el reemplazo.

Valor añadido bruto a precios de mercado: Producción final agraria menos costes de fuera de la explotación (costes de los cultivos, ganados y costes generales) e impuestos directos.

Valor añadido bruto al coste de los factores: Valor añadido bruto a precios de mercado más subvenciones de explotación.

Valor añadido neto al coste de los factores: Valor añadido bruto al coste de los factores menos amortizaciones del ejercicio.

Disponibilidades empresariales: Valor añadido neto al coste de los factores menos salarios, arrendamientos e intereses pagados.

Producción bruta vegetal/SAU: Producción bruta vegetal por hectárea de SAU (Superficie Agrícola Útil).

Producción bruta animal/UG: Producción bruta animal por UG (Unidad Ganadera).

Costes específicos cultivos/SAU: Costes específicos de los cultivos por hectárea de SAU (Superficie Agrícola Útil).

Costes específicos ganados/UG: Costes específicos de los ganados por UG (Unidad ganadera).

Valor añadido neto/UTA: Relación entre el valor añadido neto al coste de los factores y el número total de UTA (Unidad de Trabajo-año).

Producción bruta/Activo circulante: Relación entre la producción bruta y el activo circulante, expresado en (%).

17.4. FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

El endeudamiento de los sectores Agrario y Pesquero se mide teniendo en cuenta el saldo de las cuentas de los créditos concedidos por las diversas entidades financieras públicas y privadas. Para evitar que la cifra final incluyese los créditos destinados al consumo (no productivos) se incluye únicamente el crédito destinado a actividades productivas, partiendo de los saldos a 31 de Diciembre.

El grado de endeudamiento del sector se mide comparando el saldo vivo de las cuentas de crédito, al final de cada ejercicio, con el Valor Añadido.

En Inversiones, figuran las realizadas por el Ministerio y los Organismos Autónomos adscritos, agrupados por programas y subprogramas, y destacando, además, algunos proyectos de inversión de carácter singular.

En Subvenciones, figuran el conjunto de ayudas y subvenciones al sector agrario, mediante transferencias corrientes y de capital (Capítulos 4 y 7 de los Presupuestos Generales del Estado), incluyendo las ayudas directas y otras correspondientes a la financiación de la Unión Europea, que desde el año 2007, en virtud de un nuevo marco comunitario para el periodo 2007-2013, se financiarán a través de los Fondos Agrícolas (FEAGA Y FEADER).

En financiación Pesquera, se incluyen las inversiones realizadas por el Ministerio y Organismos Autónomos, agrupándose los proyectos para reflejar con mayor claridad las grandes líneas inversoras de la Secretaría General de Pesca. En transferencias corrientes y de capital, destacan las ayudas del programa operativo de la Unión Europea, tales como, IFOP en años anteriores y Fondo Europeo de la Pesca (FEP) a partir del año 2007.

En aspectos financieros, se incluye la distribución de los gastos del Ministerio por capítulos, así como la contribución financiera de la Unión Europea, especificando el desglose según sectores y líneas de actuación.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.1.1. Serie histórica del Índice de Precios percibidos por los agricultores

Clases de índice	2005=100					
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ÍNDICE GENERAL	107,03	94,89	100,78	101,47	111,56	114,64
Productos vegetales	105,06	87,96	98,83	94,23	104,21	108,08
Productos agrícolas	105,2	88,01	99,22	94,45	104,73	108,78
Cereales	142,54	107,18	122,52	154,51	170,06	143,58
Leguminosas grano	138,25	137,31	120,04	127,37	137,81	147,29
Tubérculos (Patata)	130,03	83,56	142,3	117,45	135,9	190,56
Cult. industriales	100,07	86,4	109,88	103,68	112,71	101,33
Cultivos forrajeros	133,49	115,77	92,51	110,92	131,81	131,42
Hortalizas	91,85	82,4	100,55	76,76	81,2	87,06
Cítricos	116,05	94,65	108,92	86,61	82,15	95,65
Frutas	122,44	105,94	103,65	102,54	106,51	120,76
Vitivinícola (Vino y mosto)	114,14	85,72	91,17	103,3	151,42	141,63
Aceite	78,33	62,37	62,79	59,5	62,58	80,3
Productos forestales	98,48	85,75	81,35	84,58	81,2	77,59
Productos animales	110,04	105,42	103,75	112,45	122,71	124,6
Ganado para abasto	104,9	104,04	103,99	114,02	123,11	127,33
Vacuno	112,43	115,55	111,45	120,24	132,81	137,24
Ovino	93,91	98,27	96,18	106,86	109,38	102,78
Caprino	99,44	97,71	94,44	102,94	101,72	101,12
Porcino	101,29	97,22	101,44	108,72	118,25	128,69
Aves	116,59	114,87	110,03	130,07	141,09	136,32
Conejos	101,76	101,88	98,68	106,95	106,56	112,12
Productos ganaderos	124,85	109,4	103,08	107,91	121,55	116,72
Leche	121,56	98,41	97,67	101,62	102,06	112,64
Huevos	135,93	146,2	120,69	127,15	185,06	129,27
Lana	116,37	102,28	139,5	253,59	253,62	208,4

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

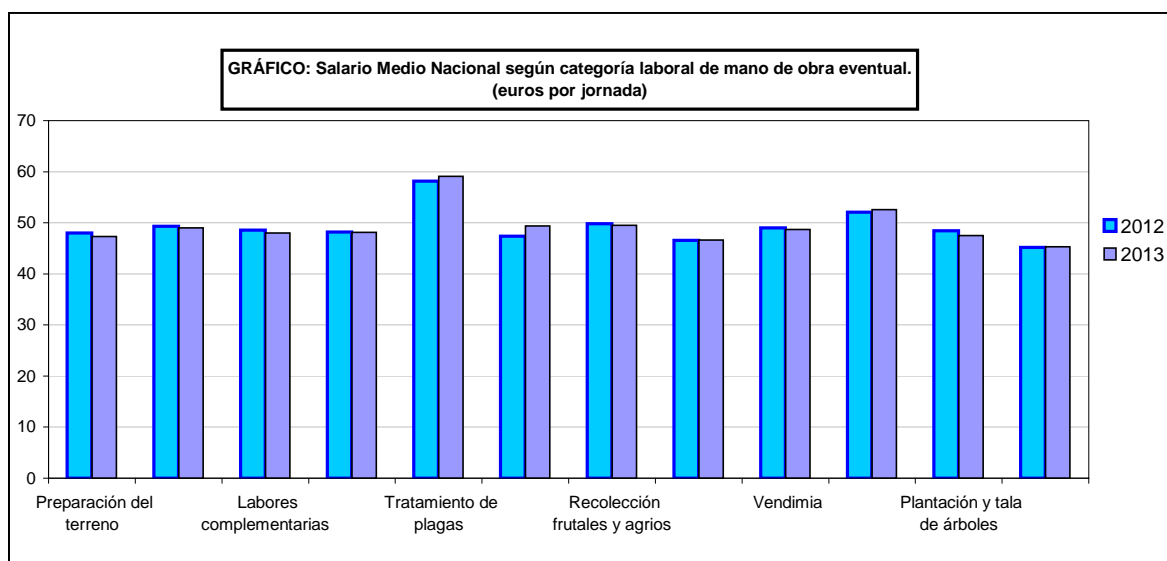
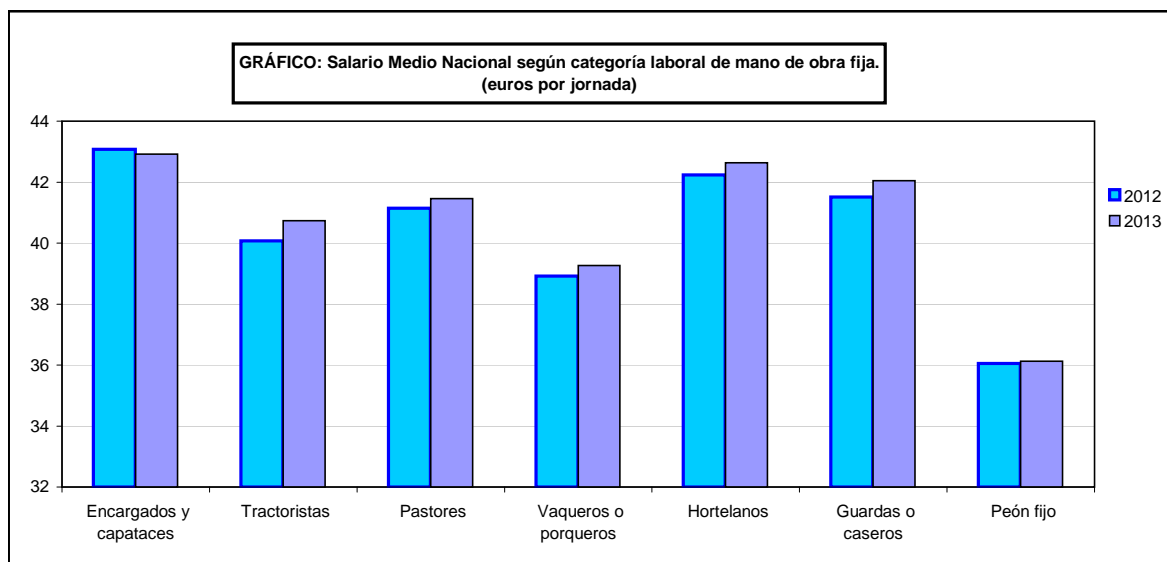
17.1.1.2. Serie histórica del Índice de Precios pagados por los agricultores

Clases de índice	2005=100					
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
I. BIENES Y SERVICIOS DE USO CORRIENTE	130,12	115,42	117,9	132,27	139,54	139,46
Semillas y plantones	114,11	111,05	104,14	110,23	115,98	116,25
Semillas	119,13	115,58	100,85	110,06	110,84	111,34
Plantones	108	105,52	108,16	110,44	122,24	122,24
Fertilizantes	181,77	150,74	132,96	161,38	169,02	163,67
Simples	168,7	140,75	126,28	154,03	160,99	157,86
Nitrogenados	163,03	126,79	118,28	149,2	155,73	152,36
Fosfatados	185,42	176,85	127,57	144,99	158,89	159,28
Potásicos	208,69	242,12	195,3	201,4	208,07	205,05
Compuestos	219,39	178,87	151,71	186,84	196,1	187,3
Alimentos del ganado	133,34	111,97	115,51	133,26	142,87	142,8
Piensos simples	128,5	115,05	113,61	125,88	140,82	139,39
Piensos compuestos	134,4	111,3	115,93	134,86	143,31	143,55
Protección fitopatológica	110,07	113,52	113,74	113,21	114,77	118,33
Tratamientos zoonosanitarios	111,55	114,62	114,89	114,88	115,64	117,01
Conservación y reparación de maquinaria	115,65	120,98	121,44	123,56	124,03	125,98
Animales de cría y renta	-	-	-	-	-	-
Energía y lubricantes	133,55	106,28	126,96	151,32	163,19	161,54
Conservación y reparación de edificios	115,69	120,81	122,96	125,61	126,4	124,25
Material y pequeño utillaje	110,19	109,85	110,25	115,14	116,17	121,6
Gastos generales	114,65	111,96	117,93	126,72	132,04	133,16
II. BIENES DE INVERSIÓN	115,36	117,26	118,52	120,77	122,99	125,64
Maquinaria y otros bienes	114,05	116,1	116,41	117,43	120,71	124,61
Obras de inversión	117,16	118,84	121,42	125,35	126,11	127,04

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.1.3. Serie histórica del Salario Medio Nacional según categorías laborales (euros por jornada)

Categoría laboral	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
MANO DE OBRA FIJA										
Encargados y capataces	35,1	36,0	36,8	37,1	39,0	40,8	42,0	43,5	43,1	42,9
Tractoristas	32,2	33,2	33,7	34,3	35,6	37,6	39,3	40,3	40,1	40,7
Pastores	31,3	32,3	32,8	34,5	36,4	38,4	39,8	41,0	41,1	41,5
Vaqueros o porqueros	29,8	31,0	31,9	33,4	34,7	36,8	37,7	38,5	38,9	39,3
Hortelanos	30,5	35,1	35,8	37,6	40,0	40,8	41,4	42,4	42,2	42,6
Guardas o caseros	30,6	33,4	34,2	35,5	37,7	39,3	40,1	40,8	41,5	42,1
Peón fijo	31,9	31,7	31,5	31,6	33,6	34,6	35,5	36,6	36,1	36,1
MANO DE OBRA EVENTUAL										
Preparación del terreno	39,6	40,8	42,0	43,3	45,0	46,4	47,3	47,8	48,0	47,3
Siembra y abonado	39,4	41,7	44,4	45,4	46,1	47,9	49,1	49,1	49,3	49,0
Labores complementarias	37,1	39,1	40,6	42,3	44,1	45,5	47,0	47,5	48,6	48,0
Riegos	38,7	40,8	43,2	45,0	47,4	45,7	47,1	48,2	48,2	48,1
Tratamiento de plagas	47,2	48,3	50,2	54,6	55,4	57,2	58,2	57,8	58,1	59,1
Recolección productos herbáceos	37,4	38,7	39,3	40,7	44,4	44,4	46,3	47,3	47,4	49,4
Recolección frutales y agrios	40,8	42,1	43,8	45,9	48,8	48,7	50,5	49,7	49,8	49,5
Recolección de aceituna	35,9	36,7	38,9	40,7	42,3	43,3	44,7	46,2	46,6	46,6
Vendimia	43,1	43,7	45,4	46,9	48,9	48,9	49,5	48,6	49,0	48,7
Poda	45,1	45,8	46,4	48,1	50,1	50,8	50,6	51,8	52,1	52,6
Plantación y tala de árboles	38,0	40,9	44,1	42,8	44,4	46,2	47,6	48,2	48,4	47,5
Manejo de ganado	35,5	36,8	37,8	39,4	40,7	42,4	43,6	45,0	45,2	45,3



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.1.4. Serie histórica del Índice de Salarios Agrarios

Categoría laboral	1985=100									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ÍNDICE GENERAL	301,5	310,8	319,4	329,3	346,0	354,9	365,1	371,9	372,5	374,3
MANO DE OBRA FIJA	295,4	302,9	306,1	312,2	329,0	343,3	353,7	364,0	361,8	364,2
Encargados	284,4	291,7	298,7	300,7	316,2	330,6	340,6	353,0	349,4	348,1
Tractoristas	298,4	291,7	311,9	317,1	329,4	347,9	363,8	373,3	371,0	377,1
Pastores	278,8	297,4	301,6	317,0	335,1	352,8	366,2	377,2	378,8	381,4
Vaqueros o porqueros	289,6	300,8	310,0	324,4	336,4	356,8	365,5	373,8	377,9	381,2
Hortelanos	288,6	332,2	339,0	356,3	378,4	386,1	391,7	401,2	400,0	403,7
Guardas o caseros	307,8	335,7	343,6	356,7	379,3	394,7	402,8	410,5	417,2	422,6
Peón fijo	300,2	297,6	296,2	296,5	315,3	325,6	333,7	344,4	338,8	339,6
MANO DE OBRA EVENTUAL	306,1	316,8	329,4	342,2	358,7	363,7	373,6	378,0	380,6	381,9
Preparación del terreno	309,7	319,6	328,6	338,8	352,4	362,9	370,3	374,1	375,7	370,3
Siembra y abonado	316,4	334,8	355,9	364,2	369,6	384,0	394,4	394,1	396,0	393,3
Labores complementarias	302,7	319,1	331,7	345,7	360,1	371,6	384,1	388,1	396,9	392,0
Riegos	299,6	316,3	334,5	348,9	367,7	354,0	365,0	373,9	373,5	373,0
Tratamiento de plagas	338,7	346,8	359,8	391,8	397,1	410,3	417,3	414,9	417,0	423,8
Recolección productos herbá.	297,9	308,4	313,5	324,7	354,3	354,2	368,8	377,0	377,8	393,6
Recolección frutales y agrios	301,2	311,0	323,3	338,7	360,5	359,5	372,7	366,9	368,1	365,7
Recolección de aceituna	292,4	298,9	317,0	331,0	344,3	352,9	363,9	376,1	379,2	379,5
Vendimia	322,1	326,3	339,0	350,7	365,1	365,4	369,6	363,5	366,2	363,8
Poda	331,4	336,5	341,4	353,7	368,2	373,2	372,4	380,6	382,9	386,5
Plantación y tala de árboles	295,7	318,6	343,0	332,7	345,1	359,2	370,2	375,3	376,8	369,7
Manejo de ganado	290,8	301,5	309,9	323,3	333,5	347,5	357,8	369,1	370,6	371,8

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos 2012

Clases	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2011 (Euros/Ha)	Precios 2012 (Euros/Ha)	Variación precios	
				(euros/ha)	(%)
CULTIVOS	75,1	11.866	11.573	-293	-2,5
TIERRAS DE LABOR	56,5	8.684	8.483	-201	-2,3
Secano	47,0	6.752	6.680	-71	-1,1
Regadío	9,5	18.272	17.430	-842	-4,6
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	0,5	37.667	36.639	-1.028	-2,7
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	0,2	133.549	145.842	12.293	9,2
CÍTRICOS	1,0	46.048	45.516	-532	-1,2
FRUTALES	3,4	16.012	15.732	-280	-1,7
VIÑEDO	4,5	13.670	13.541	-129	-0,9
OLIVAR	8,7	21.383	20.249	-1.134	-5,3
APROVECHAMIENTOS	24,9	4.392	4.078	-314	-7,2
TOTAL	100,0	10.003	9.705	-298	-3,0

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

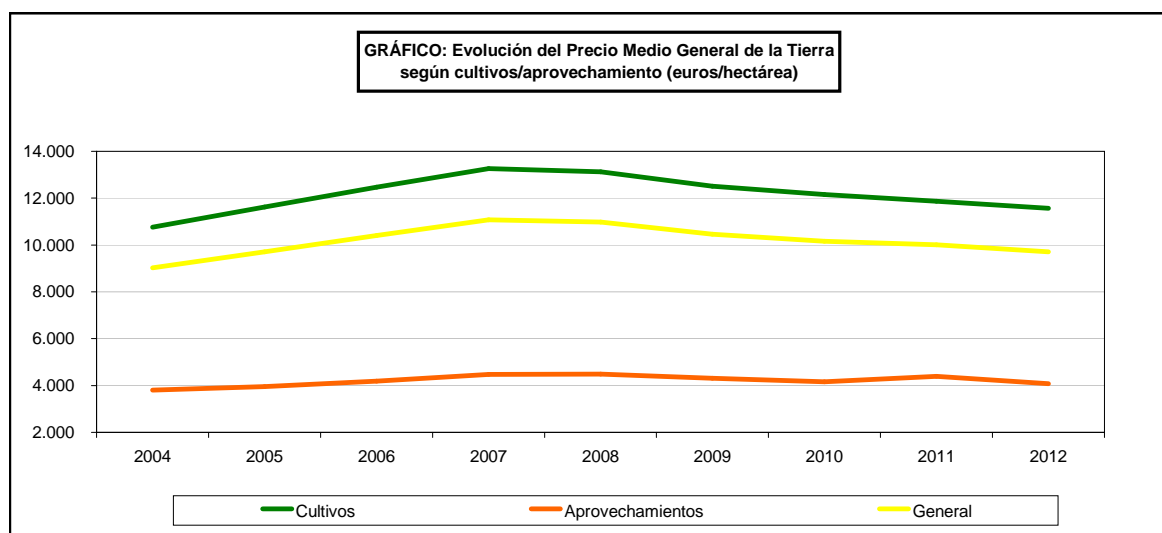
17.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y CC.AA., 2012

Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2011 (Euros/Ha)	Precios 2012 (Euros/Ha)	Variación precios	
					(euros/ha)	(%)
Tierras de labor secano	TOTAL	100,0	6.752	6.680	-71	-1,1
	Castilla y León	27,6	4.953	5.071	117	2,4
	Castilla - La Mancha	24,1	4.496	4.649	153	3,4
	Andalucía	15,3	13.009	12.326	-683	-5,3
	Aragón	10,5	2.982	3.087	105	3,5
Tierras de labor regadío	TOTAL	100,0	18.272	17.430	-842	-4,6
	Andalucía	20,4	28.226	25.907	-2.320	-8,2
	Castilla y León	18,3	10.740	10.548	-192	-1,8
	Castilla - La Mancha	16,5	14.071	13.571	-500	-3,6
	Aragón	15,8	10.865	10.065	-799	-7,4
Viñedo transf. secano	TOTAL	100,0	12.918	12.762	-156	-1,2
	Castilla - La Mancha	52,7	9.018	8.855	-163	-1,8
	Extremadura	7,0	7.270	7.410	140	1,9
	Castilla y León	6,2	14.405	14.135	-270	-1,9
	Valencia	6,2	8.108	8.108	0	0,0
	Cataluña	5,7	16.689	16.986	296	1,8
	Aragón	4,6	5.891	5.699	-192	-3,3
Olivar transf. secano	TOTAL	100,0	19.829	18.870	-958	-4,8
	Andalucía	59,5	27.440	26.066	-1.373	-5,0
	Castilla - La Mancha	15,2	10.280	9.234	-1.046	-10,2
	Extremadura	11,3	5.556	5.622	66	1,2
	Cataluña	5,9	10.099	10.320	222	2,2
Pastizales	TOTAL	100,0	2.838	2.616	-222	-7,8
	Castilla y León	24,5	2.322	2.351	30	1,3
	Extremadura	19,0	2.176	2.089	-86	-4,0
	Andalucía	14,5	4.338	3.296	-1.042	-24,0
	Castilla - La Mancha	12,6	2.000	1.779	-221	-11,1
	Aragón	12,1	779	779	0	0,0

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea)

Clases	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
CULTIVOS	10.757	11.626	12.467	13.259	13.126	12.509	12.154	11.866	11.573
TIERRAS DE LABOR	7.468	8.139	8.434	9.045	9.025	8.797	8.669	8.684	8.483
Secano	5.675	6.169	6.373	6.933	6.963	6.745	6.666	6.752	6.680
Regadío	16.369	17.922	18.663	19.525	19.257	18.980	18.610	18.272	17.430
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	33.963	35.929	39.078	40.443	39.972	38.314	38.227	37.667	36.639
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	110.127	147.928	209.053	211.081	208.877	178.026	170.903	133.549	145.842
FRUTALES CÍTRICOS	61.287	67.394	70.470	71.436	61.279	53.318	51.954	46.048	45.516
FRUTALES NO CÍTRICOS	14.407	15.631	17.108	17.968	18.149	17.267	16.531	16.012	15.732
VIÑEDO	13.870	14.387	15.126	15.919	15.802	15.361	14.384	13.670	13.541
OLIVAR	19.313	20.099	22.706	24.546	24.678	22.963	21.907	21.383	20.249
APROVECHAMIENTOS	3.804	3.951	4.181	4.475	4.488	4.306	4.165	4.392	4.078
GENERAL	9.024	9.714	10.402	11.070	10.974	10.465	10.163	10.003	9.705



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos

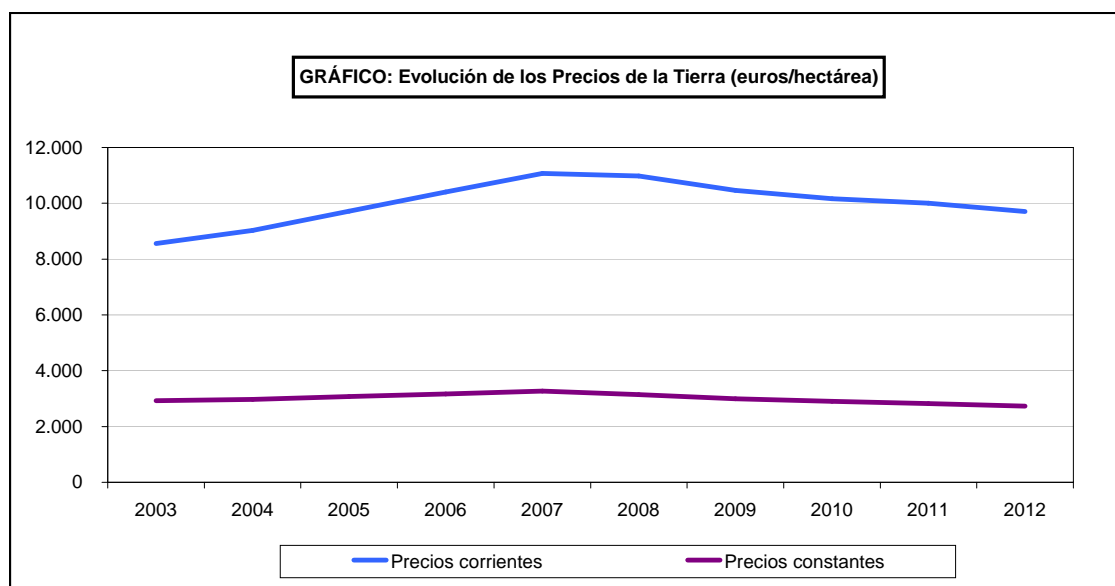
Clases	1997=100								
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
CULTIVOS	173,0	187,0	200,5	213,2	211,1	201,1	195,4	190,8	186,1
TIERRAS DE LABOR	168,2	183,3	190,0	203,7	203,3	198,2	195,3	195,6	191,1
Secano	166,0	180,4	186,4	202,8	203,7	197,3	195,0	197,5	195,4
Regadío	172,2	188,6	196,4	205,4	202,6	199,7	195,8	192,2	183,4
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	164,8	174,4	189,7	196,3	194,0	186,0	185,5	182,8	177,8
CULTIVOS PROTEGIDOS REGADÍO	170,3	228,7	323,2	326,4	323,0	275,3	264,2	206,5	225,5
ARROZ	129,0	132,5	133,8	139,6	144,2	152,6	144,5	139,1	134,8
FRESÓN	136,3	173,0	197,8	207,6	214,2	186,7	159,2	156,5	153,2
FRUTALES CÍTRICOS	183,0	201,3	210,4	213,3	183,0	159,2	155,1	137,5	135,9
Naranja regadío	174,6	196,3	208,5	209,5	177,4	153,0	147,7	129,9	129,1
Mandarino regadío	171,4	182,5	185,0	186,2	155,9	134,1	135,5	117,5	117,2
Limón regadío	258,3	290,6	314,6	330,8	306,5	277,9	257,4	241,6	232,0
FRUTALES NO CÍTRICOS	201,0	218,1	238,7	250,7	253,2	240,9	230,6	223,4	219,5
De hueso secano	134,6	146,0	160,1	161,8	160,3	155,9	154,4	138,1	137,4
De hueso regadío	140,9	153,5	146,3	166,6	167,7	165,4	161,9	155,1	153,4
De pepita secano	146,0	160,7	163,8	168,1	169,8	164,0	163,5	148,0	141,8
De pepita regadío	133,3	149,6	157,9	164,0	171,6	173,2	175,0	176,9	172,6
De fruto seco secano	197,8	219,9	253,2	256,9	255,1	239,0	231,1	221,1	225,7
De fruto seco regadío	227,4	236,7	303,4	340,2	327,5	302,6	301,3	295,4	297,5
Carnosos regadío	175,0	179,6	186,2	177,6	191,2	188,4	179,4	178,6	132,8
Platanera	350,8	369,6	383,0	411,9	430,8	395,7	334,3	325,4	318,9
VIÑEDO	169,7	176,0	185,1	194,8	193,3	187,9	176,0	167,2	165,7
De mesa secano	131,6	138,4	176,0	176,4	174,7	163,7	162,8	137,2	137,9
De mesa regadío	199,3	236,5	283,4	286,0	286,5	258,9	254,2	245,0	239,5
De transformación secano	172,1	177,9	186,1	196,6	195,0	190,3	177,0	167,8	165,8
De transformación regadío	134,0	132,7	131,9	136,6	135,7	133,3	132,3	130,2	135,1
OLIVAR	181,3	188,7	213,1	230,4	231,7	215,6	205,6	200,7	190,1
De mesa secano	145,6	147,5	156,6	168,2	172,0	172,5	180,8	179,1	143,7
De mesa regadío	116,7	118,4	127,3	145,7	146,0	138,6	144,2	137,2	109,6
De transformación secano	197,9	204,5	231,5	249,7	250,6	233,2	220,3	216,2	205,8
De transformación regadío	130,4	141,9	160,8	175,3	177,5	163,0	160,3	152,0	145,6
APROVECHAMIENTOS	157,2	163,2	172,7	184,9	185,4	177,9	172,1	181,5	168,5
Prados naturales secano	132,0	131,9	140,4	148,6	151,0	143,8	138,7	160,7	149,5
Prados naturales regadío	118,0	117,6	120,5	123,9	125,6	121,7	122,2	123,6	121,0
Pastizales secano	191,9	205,9	217,6	235,6	233,8	225,3	217,7	214,2	197,5
GENERAL	171,2	184,2	197,3	210,0	208,1	198,5	192,8	189,7	184,1

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.2.5. Serie histórica de la Evolución de los Precios de la Tierra

Años	Precios Corrientes			Deflactor del PIB*		Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice	Var. % Interanual	Índice	Var. % Interanual	Euros / ha	Índice	Var. % Interanual
Base 1997= 100								
2003	8.553	333,6	6,6	292,2	4,2	2.927	114,2	2,3
2004	9.024	352,0	5,5	303,2	3,8	2.976	116,1	1,7
2005	9.714	378,8	7,6	316,1	4,3	3.073	119,9	3,2
2006	10.402	405,7	7,1	328,7	4,0	3.165	123,4	3,0
2007	11.070	431,8	6,4	338,9	3,1	3.267	127,4	3,2
2008	10.974	428,0	-0,9	349,7	3,2	3.138	122,4	-3,9
2009	10.465	408,1	-4,6	349,9	0,1	2.991	116,6	-4,7
2010	10.163	396,4	-2,9	349,9	0,0	2.905	113,3	-2,9
2011	10.003	390,1	-1,6	355,2	1,5	2.817	109,8	-3,0
2012	9.705	378,5	-3,0	355,9	0,2	2.727	106,4	-3,2

*PIB: Producto Interior Bruto



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, 2012

Clases	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2011 (euros/ha)	Precios 2012 (euros/ha)	Variación precios	
				(euros/ha)	(%)
CULTIVOS	77,7	181	178	-3	-1,65
TIERRAS DE LABOR	70,3	173	170	-2	-1,11
Secano	57,8	109	108	-1	-0,31
Regadío	12,5	469	459	-10	-0,80
VIÑEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	3,0	277	254	-23	-0,43
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	4,4	253	250	-4	-0,10
APROVECHAMIENTOS	22,3	73	68	-5	-0,77
PRADOS NATURALES SECANO	6,1	137	131	-6	-0,24
PASTIZALES SECANO	16,3	49	44	-5	-0,53
GENERAL	100,0	157	153	-4	-2,42

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

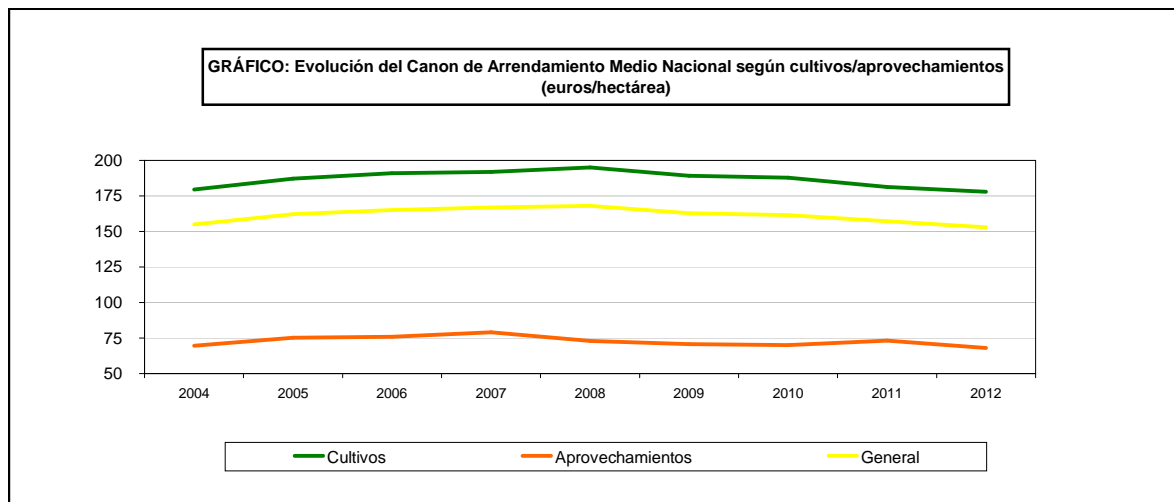
17.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y CC.AA. 2012

Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones Base 1997 (%)	Precios 2011 (Euros/Ha)	Precios 2012 (Euros/Ha)	Variación precios	
					(euros/ha)	(%)
Tierras de labor de secano	TOTAL	100,0	109	108	-1	-0,8
	Castilla y León	34,2	121	122	1	0,9
	Castilla-La Mancha	20,2	65	69	5	7,4
	Aragón	11,7	103	83	-20	-19,5
	Extremadura	11,3	73	68	-5	-6,8
Tierras de labor de regadío	TOTAL	100,0	469	459	-10	-2,1
	Andalucía	23,9	643	590	-53	-8,3
	Castilla y León	22,8	332	335	3	0,8
	Extremadura	11,1	445	453	8	1,8
	Aragón	10,1	408	410	2	0,5
Viñedo de transformación de secano	TOTAL	100,0	277	254	-23	-8,2
	Castilla-La Mancha	55,0	259	217	-42	-16,1
	Castilla y León	12,3	173	173	0	0,0
	Valencia	9,2	340	340	0	0,0
	Cataluña	8,9	364	364	-1	-0,1
Olivar de transformación de secano	TOTAL	100,0	253	250	-4	-1,5
	Andalucía	72,1	272	270	-2	-0,8
	Castilla-La Mancha	16,0	227	202	-26	-11,2
	Cataluña	9,7	192	209	17	8,8
Prados naturales de secano	TOTAL	100,0	137	131	-6	-4,5
	Castilla y León	36,6	99	100	1	1,4
	Asturias	17,5	153	153	0	0,0
	Cantabria	15,5	222	166	-56	-25,2
	País Vasco	8,7	198	226	28	14,2
Pastizales de secano	TOTAL	100,0	49	44	-5	-10,5
	Castilla y León	50,6	49	50	1	2,6
	Extremadura	16,3	69	44	-26	-37,2
	Castilla-La Mancha	11,9	34	23	-10	-30,1

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea)

Clases	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
CULTIVOS	180	187	191	192	195	189	188	181	178
TIERRAS DE LABOR	170	172	173	177	184	178	178	173	170
Secano	106	107	105	106	114	110	112	109	108
Regadío	467	475	487	506	507	491	487	469	459
VINEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	261	268	288	301	291	289	281	277	254
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	282	371	410	358	318	302	280	253	250
APROVECHAMIENTOS	70	75	76	79	73	71	70	73	68
PRADOS NATURALES SECANO	127	143	141	149	132	124	127	137	131
PASTIZALES SECANO	48	50	52	53	51	51	49	49	44
GENERAL	155	162	165	167	168	163	162	157	153



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (Base 1999=100) según cultivos/aprovechamientos

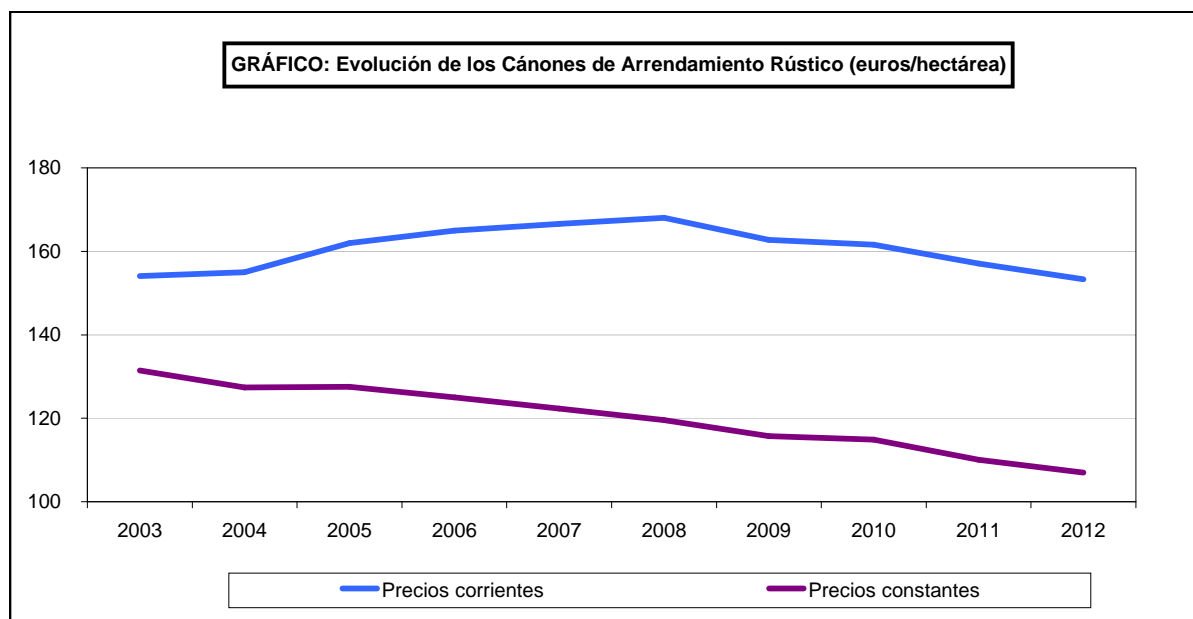
Clases	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
CULTIVOS	117,2	117,8	122,7	125,1	125,8	128,1	124,1	123,2	118,9	116,7
TIERRAS DE LABOR	121,3	120,7	122,5	123,1	125,8	130,7	126,6	126,8	122,9	121,1
Secano	122,6	123,4	124,9	123,0	123,8	133,1	129,0	130,5	127,1	126,1
Regadío	120,1	118,1	120,1	123,2	127,8	128,2	124,2	123,1	118,6	116,0
VIÑEDO TRANSFORMACIÓN SECANO	105,7	104,4	106,9	115,0	120,1	116,4	115,5	112,2	110,7	101,6
OLIVAR TRANSFORMACIÓN SECANO	90,5	101,7	133,8	147,5	128,8	114,6	108,9	100,9	91,2	89,9
APROVECHAMIENTOS	131,6	133,8	144,2	145,7	151,7	140,5	135,8	134,6	140,4	130,0
PRADOS NATURALES SECANO	117,5	117,9	132,1	130,7	137,8	122,7	114,5	117,5	127,0	121,3
PASTIZALES SECANO	149,8	154,3	159,9	165,2	169,7	163,4	163,2	156,8	157,8	141,3
GENERAL	118,5	119,2	124,6	126,9	128,1	129,2	125,1	124,2	120,8	117,9

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico

Años	Canon a Precios Corrientes			Deflactor del PIB ⁽¹⁾		Canon a Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice	Variación Interanual (%)	Índice	Variación Interanual (%)	Euros / ha	Índice	Variación Interanual (%)
Base 1999= 100								
2003	154	118,5	5,9	117,3	4,2	131	101,1	1,6
2004	155	119,2	0,6	121,7	3,8	127	97,9	-3,1
2005	162	124,6	4,5	127,0	4,3	128	98,1	0,2
2006	165	126,9	1,9	132,1	4,0	125	96,1	-2,0
2007	167	128,1	0,9	136,2	3,1	122	94,0	-2,1
2008	168	129,2	0,9	140,6	3,2	120	91,9	-2,2
2009	163	125,1	-3,2	140,7	0,1	116	89,0	-3,2
2010	162	124,2	-0,7	140,6	0,0	115	88,3	-0,7
2011	157	120,8	-2,8	142,8	1,5	110	84,6	-4,2
2012	153	117,9	-2,4	143,1	0,2	107	82,4	-2,6

⁽¹⁾ PIB: Producto Interior Bruto



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.4. Serie histórica del Coste Salarial

Medias anuales	Coste salarial		Coste salarial por trabajador y mes (euros)			
	por hora efectiva *	(Euros)	Total	Industria	Construcción	Servicios
2001(1)	10		1.372,4	1.541,8	1.235,1	1.338,4
2002	10		1.425,4	1.613,8	1.286,2	1.286,2
2003	11		1.480,2	1.684,1	1.351,1	1.438,1
2004	11		1.520,9	1.740,1	1.407,6	1.474,3
2005	11		1.560,2	1.787,4	1.439,4	1.517,3
2006	12		1.613,7	1.851,9	1.493,3	1.572,8
2007	12		1.676,7	1.907,1	1.565,3	1.638,6
2008	12		1.762,8	2.005,1	1.656,6	1.719,9
2009	12		1.858,0	2.030,2	1.791,2	1.829,7
2010	12		1.875,2	2.088,6	1.804,7	1.838,7
2011	12		1.894,8	2.147,3	1.849,5	1.848,1
2012	13		1.883,5	2.172,2	1.872,8	1.827,5
2013 (P)	13		1.883,8	2.214,0	1.882,9	1.820,0

Fuente: I.N.E.

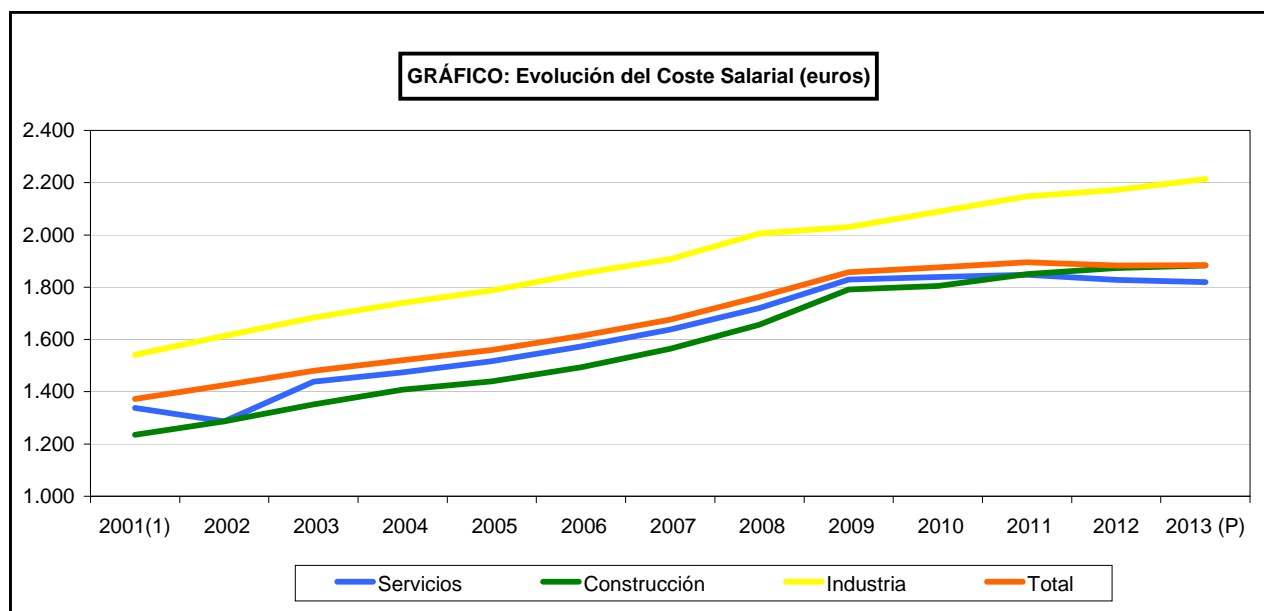
(1) Encuesta trimestral de Coste Laboral (ETCL).

CNAE-2009

Principales series de ETCL Base 2008

* Coste salarial ordinario por hora.

(P) Datos provisionales



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.5. Evolución del Salario Mínimo Interprofesional

Normativa	Fecha de inicio de efectos	SALARIO MÍNIMO INTERPROFESIONAL (En euros)			Incremento sobre salario anterior (%)	SMI para trabajadores eventuales y temporeros cuyos servicios a una misma empresa no excedan de 120 días / año	SMI para empleados de hogar que trabajen por horas (En euros)
		Día	Mes	Año		Por jornada legal	Por hora efectivamente trabajada
R.D.1466/2001	1-I-2002	14,74	442,20	6.190,80	2,0	20,95	3,44
R.D.1426/2002	1-I-2003	15,04	451,20	6.316,80	2,0	21,37	3,51
R.D.1793/2003	1-I-2004	15,35	460,50	6.447,00	2,0	21,8	3,59
R.D.Ley 3/2004	1-VII-2004	16,36	490,80	6.871,20	6,6	23,24	3,83
R.D.2388/2004	1-I-2005	17,10	513,00	7.182,00	4,5	24,29	4,01
R.D.1613/2005	1-I-2006	18,03	540,90	7.572,60	5,4	25,61	4,23
R.D.1632/2006	1-I-2007	19,02	570,60	7.988,40	5,5	27,02	4,47
R.D.1763/2007	1-I-2008	20,00	600,00	8.400,00	5,2	28,42	4,7
R.D.2128/2008	1-I-2009	20,80	624,00	8.736,00	4,0	29,56	4,89
R.D.2030/2009	1-I-2010	21,11	633,30	8.866,20	1,5	30	4,96
R.D.1795/2010	1-I-2011	21,38	641,40	8.979,60	1,3	30,39	5,02
R.D.1888/2011	1-I-2012	21,38	641,40	8.979,60	0,0	30,39	5,02
R.D 1717/2012	1-I-2013	21,51	645,30	9.034,20	0,6	30,57	5,05
R.D. 1046/2013	1-I-2014	21,51	645,30	9.034,20	0,0	30,57	5,05

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.1. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo ^(*) (Medias anuales)

Años	Índice General	Alimentos	Alimentos sin elaboración	Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco
Base 2011=100				
2004	83,4	84,7	84,7	80,0
2005	86,2	87,4	87,5	82,8
2006	89,2	91,1	91,3	85,7
2007	91,7	94,5	95,7	88,9
2008	95,5	100,1	99,5	94,6
2009	95,2	98,8	98,2	95,4
2010	96,9	98,1	98,2	96,4
2011	100,0	100,0	100,0	100,0
2012	102,4	102,3	102,3	103,1
2013	103,9	105,3	105,9	106,2

Fuente: I.N.E.

^(*) CNAE-2009

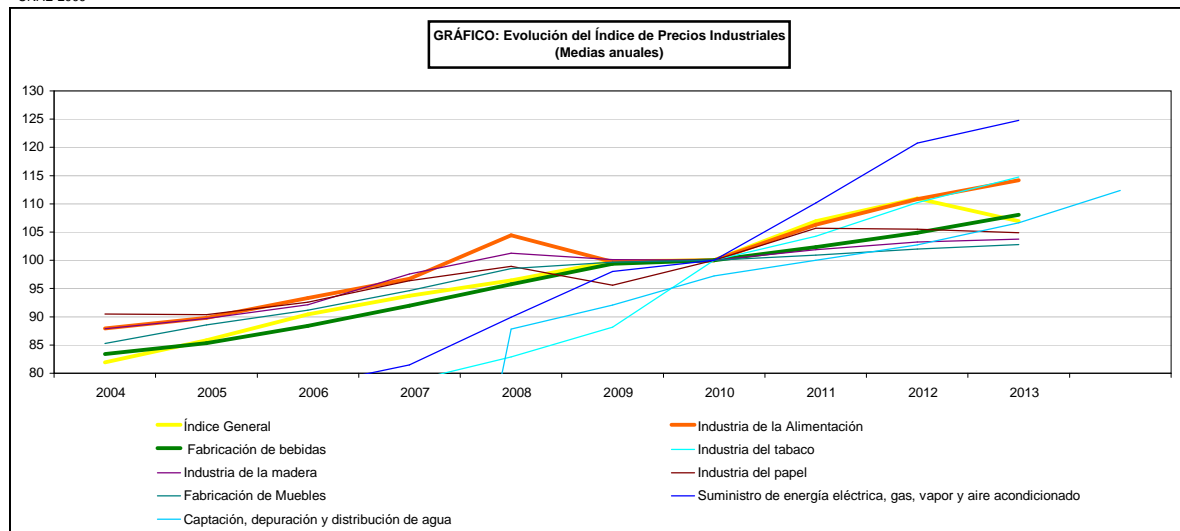
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.2. Serie histórica del Índice de Precios Industriales ⁽¹⁾ (Medias anuales)

Años	Índice General	Industria de la Alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Fabricación de Muebles	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	Captación, depuración y distribución de agua
Base 2010=100									
2004	82,0	88,0	83,4	68,1	87,9	90,5	85,3	68,2	-
2005	85,8	89,8	85,3	71,2	89,7	90,4	88,5	71,7	-
2006	90,5	93,3	88,4	72,6	92,1	92,6	91,2	77,7	-
2007	93,7	96,7	92,0	78,5	97,6	96,4	94,6	81,5	87,8
2008	96,4	104,4	95,8	82,9	101,3	98,9	98,5	89,9	92,1
2009	99,8	99,7	99,4	88,2	100,1	95,6	99,7	98,0	97,3
2010	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2011	106,9	106,3	102,3	104,2	101,9	105,7	100,9	110,2	102,7
2012	111,0	110,8	104,9	110,2	103,2	105,5	102,0	120,8	106,7
2013	106,9	114,2	108,0	114,7	103,8	104,9	102,8	124,8	112,3

Fuente: I.N.E.

⁽¹⁾ CNAE-2009



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.3. Serie histórica del Índice General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2005=100				2010=100		
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
OCDE	105,2	109,0	109,6	111,7	102,9	105,2	106,9
Alemania	103,9	106,6	107,0	108,2	102,1	104,1	105,7
Austria	103,6	107,0	107,5	109,5	103,3	105,9	108,0
Bélgica	103,6	108,3	108,2	110,6	103,5	106,5	107,7
Dinamarca	103,6	107,2	108,6	111,1	102,8	105,2	106,1
Eslovaquia	107,4	112,3	114,1	115,2	103,9	107,7	109,2
Eslovenia	–	–	113,1	115,2	101,8	104,5	106,3
España	106,4	110,7	110,4	112,4	103,2	105,7	107,2
Estonia	–	–	122,8	126,4	105,0	109,1	112,1
Finlandia	104,1	108,3	108,4	109,6	103,4	106,3	107,9
Francia	103,2	106,1	106,2	107,8	102,1	104,1	105,0
Grecia	106,2	110,6	111,9	117,2	103,3	104,9	103,9
Hungría	112,2	119,0	124,0	130,0	103,9	109,8	111,7
Irlanda	109,1	113,5	108,4	107,4	102,6	104,3	104,9
Italia	104,0	107,4	108,3	109,9	102,8	105,9	107,2
Luxemburgo	105,0	108,6	109,0	111,5	103,4	106,2	108,0
Países Bajos	102,8	105,4	106,6	108,0	102,3	104,9(B)	107,5
Polonia	103,8	108,1	112,2	115,1	104,2	108,0	109,0
Portugal	105,6	108,3	107,4	108,9	103,7	106,5	106,8
Reino Unido	104,7	108,5	110,8	114,5	104,5	107,4	110,2
Republica Checa	105,6	112,3	113,5	115,1	101,9	105,3	106,8
Suecia	103,6	107,2	106,9	107,9	103,0	103,9	103,8
RESTO OCDE							
Canadá	104,2	106,7	107,0	108,9	102,9	104,5	105,5
Estados Unidos	106,2	110,2	109,9	111,7	103,2	105,3	106,8
Japón	100,3	101,7	100,3	99,6	99,7	99,7	100,0
Noruega	103,1	107,0	109,3	111,9	101,3	102,0	104,2
Suiza	101,8	104,3	103,8	104,5	100,2	99,5	99,3

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).

Datos extraídos el 26 de Marzo 2014

(B) Ruptura

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.4. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2005=100				2010=100		
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
OCDE	106,0	112,6	114,4	115,6	103,8	106,7	108,7
Alemania	105,9	112,3	110,9	112,5	102,8	106,3	110,4
Austria	106,1	112,8	113,0	113,6	104,3	107,6	111,4
Bélgica	106,6	113,0	113,3	115,0	102,4	105,5	109,3
Dinamarca	107,3	115,4	115,3	115,8	104,0	108,4	108,9
Eslovaquia	105,5	113,6	109,9	111,6	106,1	110,5	114,4
Eslovenia	–	–	122,0	123,2	104,4	108,7	112,6
España	108,0	114,3	113,1	112,2	102,1	104,4	107,3
Estonia	–	–	125,9	129,7	109,7	113,9	118,6
Finlandia	103,5	112,4	114,6	110,7	106,3	111,8	117,7
Francia	103,2	108,4	108,5	109,3	102,0	104,9	106,1
Grecia	107,1	112,9	115,0	115,1	103,1	104,7	104,7
Hungría	121,1	133,7	138,9	142,7	107,2	113,6	116,6
Irlanda	104,2	111,0	107,2	102,3	101,2	101,7	102,8
Italia	104,7	110,3	112,3	112,5	102,5	105,1	107,6
Luxemburgo	105,8	111,5	113,1	114,0	102,6	105,2	109,1
Países Bajos	102,8	108,5	109,7	109,6	102,2	104,3	106,8
Polonia	105,4	111,3	116,5	119,6	105,2	109,5	111,5
Portugal	105,2	109,1	105,4	105,1	102,1	105,4	107,4
Reino Unido	107,1	116,9	123,2	127,3	105,5	108,9	113,0
República Checa	105,7	114,2	109,7	111,3	104,6	111,8	117,4
Suecia	102,8	109,9	113,1	114,7	101,3	102,8	105,1
RESTO OCDE							
Canadá	104,9	109,1	115,1	116,2	104,2	106,7	107,9
Estados Unidos	106,0	112,8	113,4	113,7	104,8	107,4	108,4
Japón	100,9	103,9	104,0	103,7	99,5	99,7	99,5
Noruega	104,1	108,5	113,1	113,3	99,9	101,1	102,2
Suiza	100,5	103,6	103,4	102,3	98,9	98,0	99,3

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).

Extracción de datos el 27 de Marzo 2014

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.5. Serie histórica del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2005=100									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
UE-27	-	100	114,4	177,5	178,4	123,2	150,9	203,6	214,2 (p)	
UE-25	-	100,0	115,3	176,6	175,3	121,0	149,2	200,2	209,8(p)	
UE-15	-	100,0	114,2	172,3	177,1	121,0	147,6	196,7	201,6(p)	
Alemania	-	100,0	118,3	188,5	177,8	112,9	154,4	202,1	228,0	
Austria	-	100,0	128,5	217,1	155,2	105,5 (P)	202,3	189,6	219,3	
Bélgica	117,6	100,0	129,9	195,1	177,2	119,0	171,1	215,5	244,7	
Bulgaria	145,8	100,0	112,6	201,1	208,1	141,1	162	215,6	256,2	
Chipre	-	100,0	88,3	104,1	103,9	110,7	112,6	113,9	171,9	
Croacia	-	100,0	105,5	181,5	138,3	101,3	146,1	170,7	206,8	
Dinamarca	116 (s)	100,0	107,9	166,9	194,6	118,6	128 (P)	188,2	203,5	
Eslovaquia	116,7	100,0	101,3	138,8	141,8	90,6	119,4	150,7	166,8	
Eslovenia	117,8	100,0	111,0	176,3	165,0	110,5	154,5	177,5	203,9	
España	100,2	100,0	101,0	144,1	143,2	107,3	122,1	154,4	167,8(p)	
Estonia	108,1	100,0	112,5	182,9	153,5	105,5	152,0	191,3	216,6	
Finlandia	106,6	100,0	108,7	149,1	171,4	105,0	124,5	179,1	193,1	
Francia	-	100,0	117,5	183,1	179,4	119,3	152,0	207,1	220,4	
Grecia	103,2	100,0	110,0	173,9	150,5	116,5	136,6	155,6	169,6	
Holanda	110,4	100,0	123,8	201,7	166,5	108,2	164,5	198,1	224,8	
Hungría	110,9 (s)	100,0	125,3	224,2	161,4	135,8	182,5	233,0	286,7	
Irlanda	-	100,0	106,5	147,7	169,7	120,6	122,4	160,6	187,2	
Italia	121,6	100,0	117,2	159,0	185,0	127,7	137,5	187,3	181,3	
Letonia	111,3	100,0	122,6	205,5	169,7	118,6	173,7	218,6	237,8	
Lituania	125,3	100,0	121,1	186,6	203,1	125,0	156,7	232,0	226,4	
Luxemburgo	99,7	100,0	115,5	184,7	124,2	88,5	143,7	176,3	220,6	
Malta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Polonia	-	100,0	123,1	191,9	173,8	122,2	150,7	225,9	242,4(P)	
Portugal	92,2	100,0	106,9	145,0	145,3	109,3	132,5	146,1	164,7	
Reino Unido	-	100,0	111,8	166,7	207,1	150,6	171,8	245,7	253,0	
Republica Checa	135,8	100,0	106,4	158,6	184,2	108,7	118,2	173,9	182,2	
Rumania	164,0	100,0	99,1	188,8	229,2	159,9	180,5	262,1	273,7	
Suecia	103,8 (s)	100,0	114,1	192,1	167,7	113,7	162,2	188,7	199,1	

Fuente: EUROSTAT

FECHA DE EXTRACCIÓN DE DATOS: 24/01/2013

(P) Datos provisionales.

(p) Previsiones.

(S) Estimación de Eurostat

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - PRECIOS

17.1.6.6. Serie histórica del Índice Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2005=100									
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
UE-27	-	100,0	103,7	112,9	132,2	121,0	122,4	137,5	142,8(p)	
UE-25	-	100,0	103,7	112,6	132,1	120,6	121,7	136,4	141,1(p)	
UE-15	-	100,0	103,8	112,5	132,4	120,5	121,3	135,8	140,2(p)	
Alemania	-	100,0	104,6	114,3	132,7	122,2	122,9	138,7	146	
Austria	-	100,0	102,4	110,2	123,3	115,5 (P)	117,4	128,3	135,7 (P)	
Bélgica	101,5	100,0	105,3	117,2	135,7	116,9	116,2	132	139,0	
Bulgaria	-	100,0	103,4	114,9	130,9	130,5	133,9	148,3	157,9	
Chipre	-	100,0	107,3	116,4	126,3	110,2	107,8	108,0	110,0	
Croacia	-	100,0	104,0	111,7	126,6	114,6	120,2	137,2	144	
Dinamarca	98,8 (s)	100,0	102,1	111,9	135,8	122,4	121,6 (P)	138,7	145,1	
Eslovaquia	105,2	100,0	103,6	108,5	119,3	103,4	104,5	116,8	120,5	
Eslovenia	100,0	100,0	104,2	115,7	143,3	127,3	129,6	148,4	156	
España	98,9	100,0	103,1	111,8	130,7	115,6	118,1	132,3	138,7(p)	
Estonia	95,5	100,0	105,4	116,8	137,6	123,4	127,3	148,2	156,1	
Finlandia	98,2	100,0	103,7	108,6	129,5	115,3	119,0	136,7	142,5	
Francia	-	100,0	102,9	109,6	132,2	117,6	116,2	128,6	134,2	
Grecia	94,8	100,0	104,1	112,9	129,5	118,4	125,6	141,5	146,9	
Holanda	98,8	100,0	107,1	116,6	126,9	113,3	116,7	131,5	136,3	
Hungría	101 (s)	100,0	106,1	119,9	140,5	130,7	136,7	156,8	168,3	
Irlanda	-	100,0	103,4	110,7	129,7	118,6	116,6	129,2	135,1	
Italia	-	100,0	103,5	112,1	129,0	120,8	124,3	135,2	142,6	
Letonia	85,9	100,0	109,4	127,3	153,9	145,6	141,3	165	173,1	
Lituania	89,3 (s)	100,0	107,5	121,2	163,0	128,8	135,2	165,7	173,7	
Luxemburgo	97,1	100,0	103,1	112,4	129,0	114,1	118,1	131,8	139,5	
Malta	96,3	100,0	103,2	108,7	131,1	122,3	125,5	140,6	148,1	
Polonia	-	100,0	100,3	106,8	118,9	121,0	122,9	135,5	145,2	
Portugal	96,3	100,0	102,8	111,1	128,1	124,7	125,3	134,8	140,5	
Reino Unido	-	100,0	103,8	115,3	145,4	136,8	135,0	157,5	160,3	
Republica Checa	102,3	100,0	100,7	107,2	119,0	109,7	107,6	116,8	121,8	
Rumania	-	100,0	103,3	121,9	136,3	128,9	141,3	166,8	178,1	
Suecia	98,7(s)	100,0	103,2	110,4	128,3	122,1	119,9	129,5	132	

Fuente: EUROSTAT

FECHA DE EXTRACCIÓN DE DATOS: 01/04/2013

(P) Datos provisionales.

(p) Previsiones.

(S) Estimación de Eurostat

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

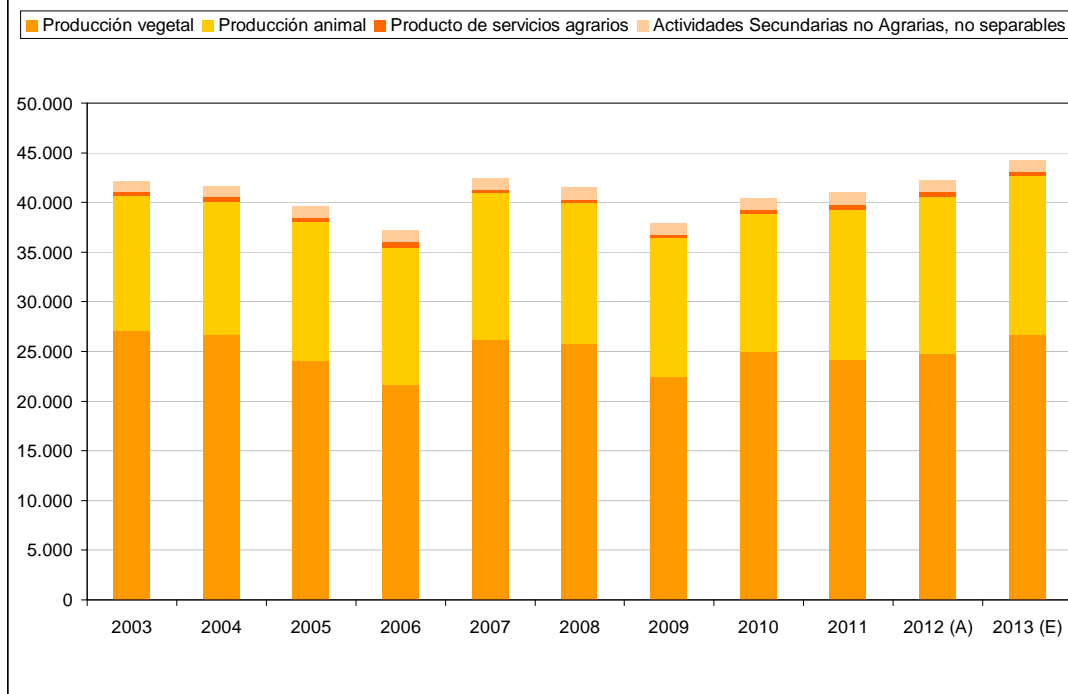
17.2.1.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2003	42.155,5	27.126,0	13.547,8	454,5	1.027,2
2004	41.623,6	26.667,1	13.415,0	458,7	1.082,8
2005	39.599,2	24.100,4	13.967,6	416,1	1.115,1
2006	37.175,9	21.682,6	13.800,0	545,2	1.148,1
2007	42.489,7	26.148,4	14.777,0	390,7	1.173,6
2008	41.589,3	25.756,5	14.161,6	439,0	1.232,2
2009	37.945,8	22.510,0	13.911,4	367,9	1.156,5
2010	40.371,2	25.028,1	13.797,4	389,6	1.156,1
2011	40.963,7	24.157,4	15.160,0	415,1	1.231,2
2012 (A)	42.190,9	24.743,1	15.862,6	416,5	1.168,7
2013 (E)	44.271,4	26.702,6	15.958,0	423,2	1.187,6

(A) Avance

(E) Estimación

GRÁFICO: Evolución de los valores corrientes a precios básicos de los componentes de la Producción de la Rama Agraria (millones de euros)

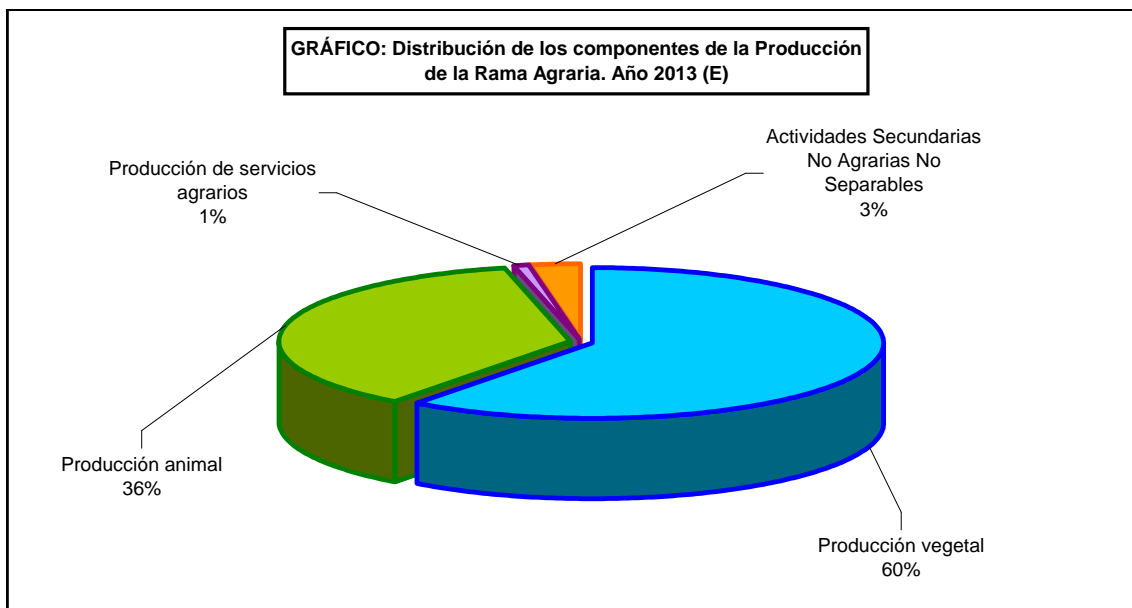


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.1.2. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Estructura en porcentaje

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2003	100,0	64,3	32,1	1,1	2,4
2004	100,0	64,1	32,2	1,1	2,6
2005	100,0	60,9	35,3	1,1	2,8
2006	100,0	58,3	37,1	1,5	3,1
2007	100,0	61,5	34,8	0,9	2,8
2008	100,0	61,9	34,1	1,1	3,0
2009	100,0	59,3	36,7	1,0	3,0
2010	100,0	62,0	34,2	1,0	2,9
2011	100,0	59,0	37,0	1,0	3,0
2012 (A)	100,0	58,6	37,6	1,0	2,8
2013 (E)	100,0	60,3	36,0	1,0	2,7

(A) Avance
(E) Estimación

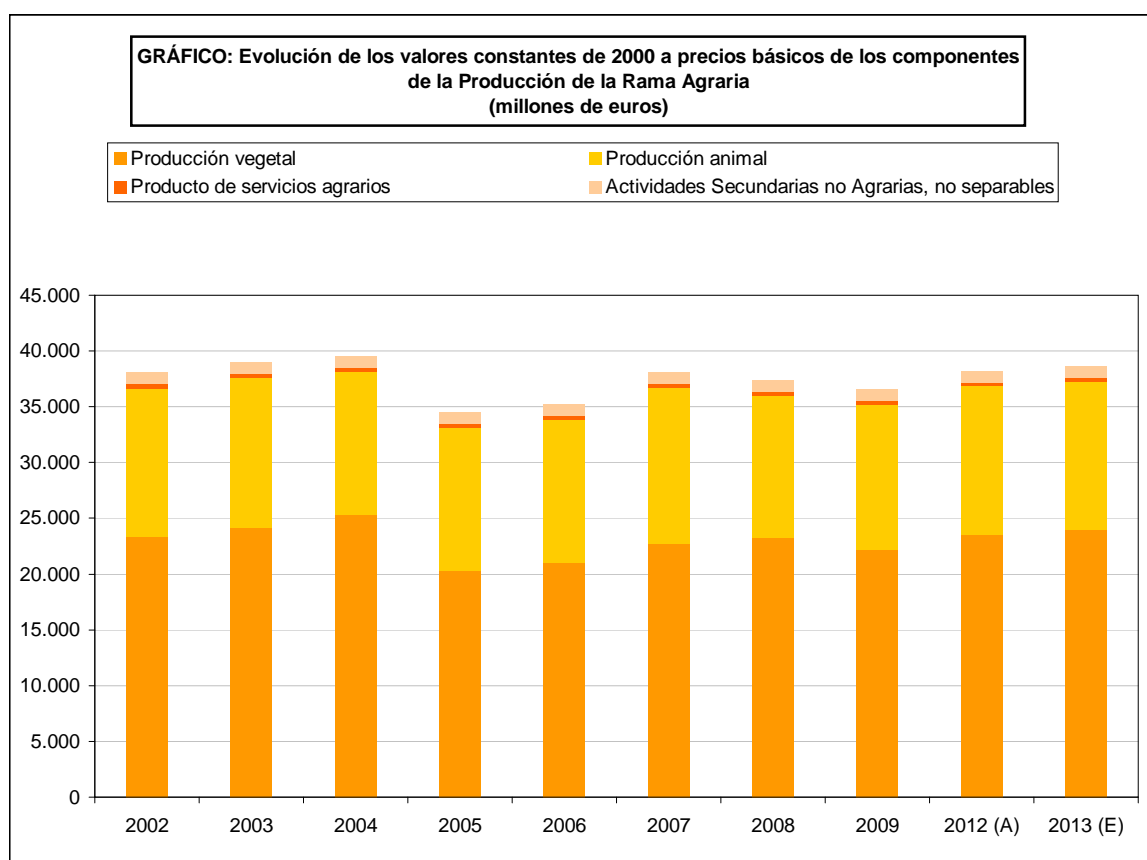


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.1.3. Componentes de la Producción de la Rama Agraria Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2002	38.104,3	23.300,9	13.343,0	457,1	1.003,3
2003	39.006,6	24.139,9	13.465,1	413,3	988,2
2004	39.518,7	25.295,5	12.808,5	404,7	1.010,0
2005	34.472,2	20.299,6	12.810,0	354,2	1.008,3
2006	35.185,9	21.026,7	12.798,8	352,0	1.008,4
2007	38.115,6	22.693,4	14.021,5	349,2	1.051,5
2008	37.345,5	23.322,7	12.663,4	359,2	1.000,2
2009	36.546,3	22.241,2	12.972,1	307,9	1.025,1
2012 (A)	38.230,2	23.535,5	13.339,7	321,6	1.033,4
2013 (E)	38.629,8	23.988,0	13.271,3	324,0	1.046,5

(A) Avance
(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

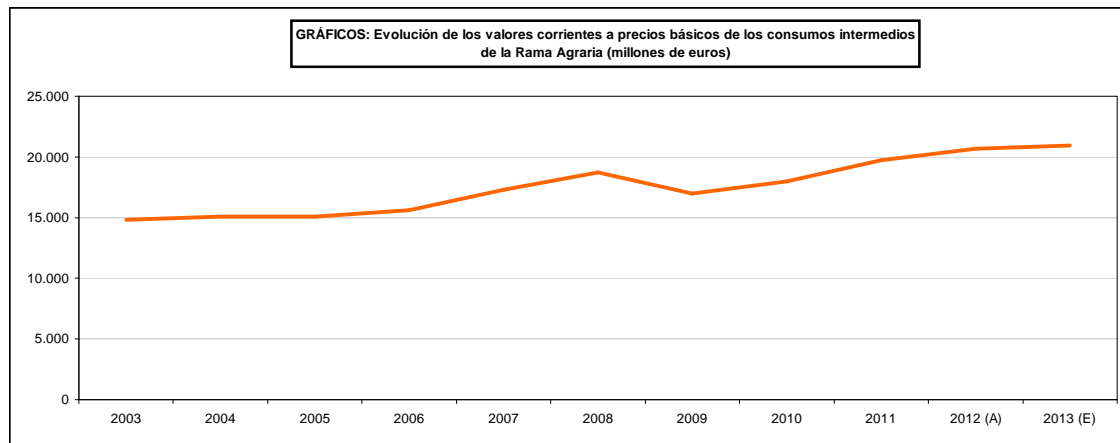
17.2.2.1. Consumos intermedios de la Rama Agraria Valores Corrientes a Precios Básicos (millones de Euros)

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
2003	14.846,8	895,7	1.145,5	1.220,0	858,8	503,3	6.796,5	1.158,1	359,9	550,6	370,6	987,8
2004	15.091,7	928,1	1.242,7	1.203,5	860,4	515,9	6.857,1	1.164,7	374,0	559,2	355,8	1.030,3
2005	15.062,2	910,6	1.466,7	1.132,9	716,2	526,3	6.693,2	1.175,7	399,7	544,5	377,7	1.118,7
2006	15.598,3	956,3	1.554,0	1.180,2	696,2	534,5	6.950,8	1.246,1	472,7	545,1	322,3	1.140,1
2007	17.320,3	863,6	1.398,1	1.425,6	693,6	568,0	8.496,2	1.317,2	473,9	390,7	295,8	1.397,6
2008	18.741,8	807,2	1.621,5	1.595,1	760,2	564,9	9.220,9	1.402,0	474,9	439,0	421,0	1.435,1
2009	16.992,3	768,2	1.320,6	1.193,0	682,8	575,8	8.388,1	1.432,6	481,2	368,0	469,0	1.313,0
2010	18.005,1	764,0	1.452,5	1.428,1	692,2	579,5	8.943,6	1.443,2	493,2	389,6	397,0	1.422,2
2011	19.714,8	759,7	1.767,1	1.658,9	719,6	558,8	10.115,6	1.432,6	511,6	415,1	338,0	1.437,8
2012 (A)	20.665,1	798,1	1.904,1	1.763,4	684,7	541,4	10.840,7	1.431,5	512,0	417,3	306,0	1.465,9
2013 (E)	20.959,6	810,9	1.919,4	1.961,7	776,4	537,2	10.711,0	1.484,8	515,4	423,2	276,7	1.542,9

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

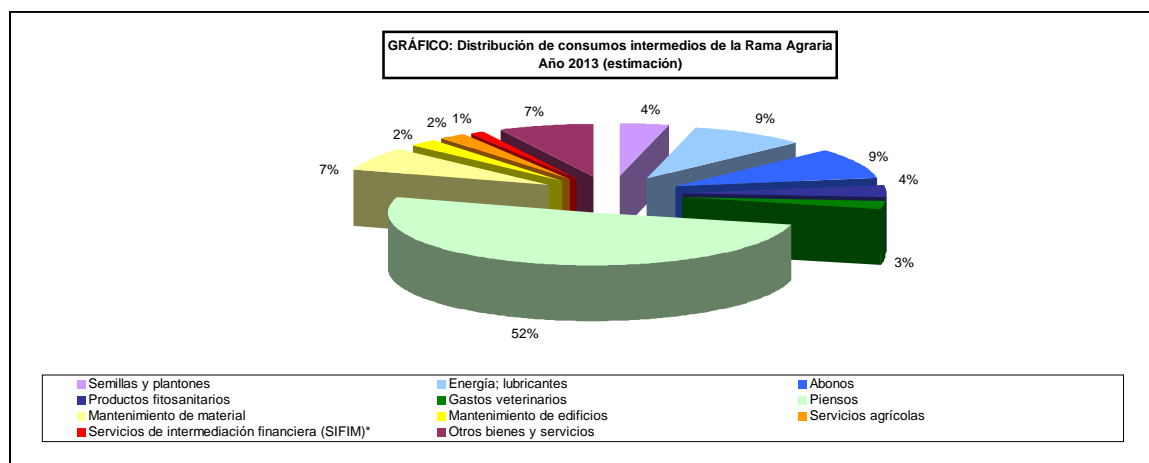
17.2.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria Estructura en porcentaje

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
2003	100,0	6,0	7,7	8,2	5,8	3,4	45,8	7,8	2,4	3,7	2,5	6,7
2004	100,0	6,1	8,2	8,0	5,7	3,4	45,4	7,7	2,5	3,7	2,4	6,8
2005	100,0	6,0	9,7	7,5	4,8	3,5	44,4	7,8	2,7	3,6	2,5	7,4
2006	100,0	6,1	10,0	7,6	4,5	3,4	44,6	8,0	3,0	3,5	2,1	7,3
2007	100,0	5,0	8,1	8,2	4,0	3,3	49,1	7,6	2,7	2,3	1,7	8,1
2008	100,0	4,3	8,7	8,5	4,1	3,0	49,2	7,5	2,5	2,3	2,2	7,7
2009	100,0	4,5	7,8	7,0	4,0	3,4	49,4	8,4	2,8	2,2	2,8	7,7
2010	100,0	4,2	8,1	7,9	3,8	3,2	49,7	8,0	2,7	2,2	2,2	7,9
2011	100,0	3,9	9,0	8,4	3,7	2,8	51,3	7,3	2,6	2,1	1,7	7,3
2012 (A)	100,0	3,9	9,2	8,5	3,3	2,6	52,5	6,9	2,5	2,0	1,5	7,1
2013 (E)	100,0	3,9	9,2	9,4	3,7	2,6	51,1	7,1	2,5	2,0	1,3	7,4

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación

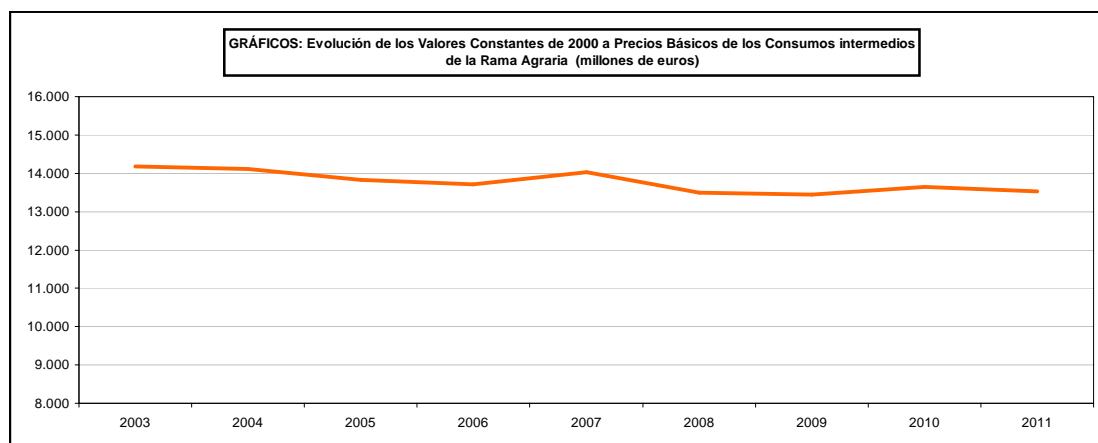


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.2.3. Consumos intermedios de la Rama Agraria Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)

Años	Total consumos intermedios*	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Piensos	Mantenimiento de material	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)*	Otros bienes y servicios
2003	14.172,9	913,8	1.182,1	1.138,2	785,4	496,7	6.436,2	1.063,6	321,3	456,1	458,9	920,7
2004	14.109,0	983,3	1.183,2	1.079,0	780,3	494,7	6.377,3	1.037,1	322,9	451,0	472,6	927,8
2005	13.826,4	989,7	1.174,4	939,9	642,0	487,8	6.339,4	1.038,3	327,7	403,4	542,0	941,8
2006	13.712,1	983,1	1.158,2	932,1	617,9	476,3	6.620,9	1.036,8	330,6	398,1	246,0	912,1
2007	14.024,9	819,7	1.104,1	1.036,4	603,7	490,6	7.116,7	1.063,9	331,4	349,2	226,5	882,7
2008	13.501,9	742,5	1.081,5	769,1	605,4	469,3	6.902,7	1.067,5	332,2	359,2	307,5	865,0
2009	13.446,9	730,1	1.075,4	675,8	526,0	465,8	7.072,3	1.044,4	332,5	307,9	333,1	883,6
2010	13.642,0	712,3	998,6	895,1	531,6	469,2	7.176,5	1.060,6	332,8	321,6	268,2	875,5
2011	13.522,6	707,5	983,9	833,3	543,8	468,4	7.146,5	1.040,1	337,9	324,0	243,2	894,0

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

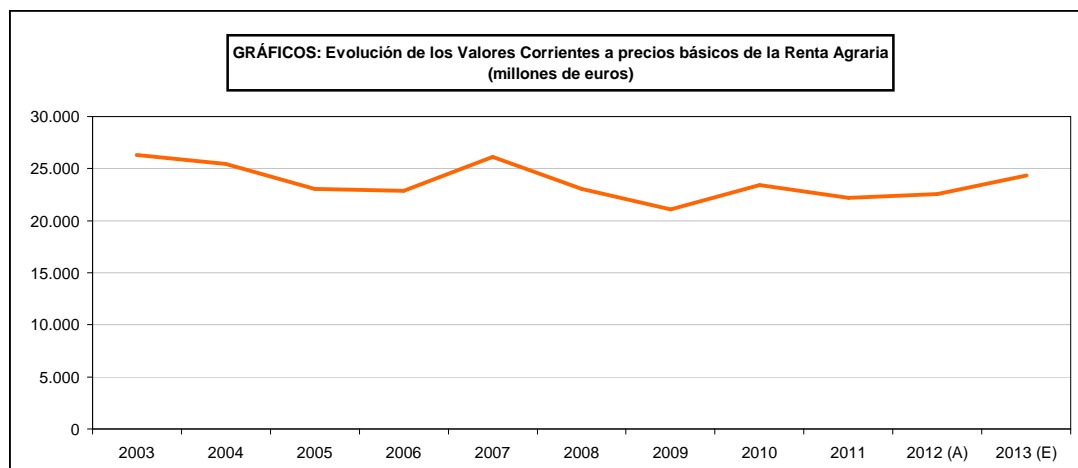
17.2.3. Renta de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Producción Rama agraria	Consumos intermedios*	Valor añadido bruto*	Amortizaciones	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta agraria*
2003	42.155,5	14.846,8	27.308,6	3.358,6	2.529,8	155,9	26.323,9
2004	41.623,6	15.091,7	26.531,9	3.511,2	2.567,9	165,8	25.422,8
2005	39.599,2	15.062,2	24.537,1	3.650,0	2.358,1	171,4	23.074,0
2006	37.175,9	15.598,3	21.577,6	3.764,9	5.230,3	179,5	22.863,5
2007	42.489,7	17.320,3	25.169,4	4.634,4	5.808,5	193,6	26.149,9
2008	41.589,3	18.741,8	22.847,5	4.820,0	5.223,8	219,7	23.031,6
2009	37.945,8	16.992,3	20.953,5	4.794,1	5.189,3	247,7	21.101,0
2010	40.371,2	18.005,1	22.366,1	4.758,3	6.081,1	255,7	23.433,2
2011	40.963,7	19.714,8	21.248,9	4.699,9	5.934,3	264,1	22.219,2
2012 (A)	42.190,9	20.665,1	21.525,8	4.717,5	6.065,9	285,2	22.589,0
2013 (E)	44.271,4	20.959,6	23.311,8	4.829,1	6.135,9	297,9	24.320,7

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.4.1. Cuenta de Producción de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 (A)	2013 (E)
A. PRODUCCION RAMA AGRARIA	42.155,5	41.623,6	39.599,2	37.175,9	42.489,7	41.589,3	37.945,8	40.371,2	40.963,7	42.190,9	44.271,4
PRODUCCION VEGETAL	27.126,0	26.667,1	24.100,4	21.682,6	26.148,4	25.756,5	22.510,0	25.028,1	24.157,4	24.743,1	26.702,6
1 Cereales	4.190,6	4.652,8	3.101,1	2.906,7	5.322,2	4.234,7	2.832,5	3.679,6	4.449,2	4.059,5	4.340,6
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1.382,5	1.599,5	1.236,5	818,2	892,7	875,1	847,9	922,3	1.112,9	909,2	975,0
3 Plantas Forrajeras	571,2	674,6	620,0	555,4	678,5	742,9	1.920,1	1.971,7	2.114,9	2.266,2	2.398,0
4 Hortalizas ⁽²⁾	9.270,6	7.983,2	8.425,3	6.803,7	8.075,2	8.088,1	7.493,9	8.055,4	6.527,9	6.943,4	7.078,4
5 Patata	566,3	584,8	414,3	677,1	612,7	488,9	404,9	585,8	504,8	520,6	728,7
6 Frutas ⁽³⁾	6.728,4	5.974,5	5.915,5	6.385,4	6.699,5	7.025,2	6.568,2	6.967,3	6.552,4	6.123,0	7.581,6
7 Vino y mosto	1.364,4	1.180,6	853,3	957,5	1.155,8	1.020,1	814,5	853,4	987,7	1.699,1	2.142,8
8 Aceite de oliva	2.160,3	3.176,1	2.844,9	1.838,2	1.837,4	2.180,1	1.518,4	1.862,2	1.753,7	2.064,5	1.285,1
9 Otros	891,6	840,9	689,5	740,4	874,4	1.101,4	109,6	130,4	153,9	157,6	172,4
PRODUCCION ANIMAL	13.547,8	13.415,0	13.967,6	13.800,0	14.777,0	14.161,6	13.911,4	13.797,4	15.160,0	15.862,6	15.958,0
Carne y Ganado	10.103,5	9.781,8	10.191,1	10.462,5	10.891,0	10.071,7	10.132,1	10.241,5	11.490,8	11.935,5	12.213,7
1 Bovino	2.513,8	2.339,2	2.351,6	2.402,1	2.735,1	2.196,2	2.269,0	2.325,1	2.495,0	2.444,9	2.502,0
2 Porcino	3.884,6	4.055,5	4.291,2	4.780,0	4.571,6	4.663,3	4.641,9	4.926,8	5.528,0	5.832,5	6.272,9
3 Equino	80,0	85,5	83,9	67,6	83,1	78,6	60,1	71,1	67,8	78,8	61,8
4 Ovino y Caprino	1.777,8	1.687,9	1.798,4	1.454,6	1.470,2	1.036,0	1.065,8	798,4	930,8	882,8	789,9
5 Aves	1.476,5	1.387,7	1.443,0	1.529,2	1.833,4	1.901,1	1.898,9	1.908,9	2.238,4	2.447,8	2.333,0
6 Otros	370,8	226,0	222,9	229,0	197,6	196,5	196,4	211,2	230,8	248,7	254,1
Productos Animales	3.444,3	3.633,2	3.776,6	3.337,5	3.886,0	4.089,9	3.779,3	3.559,5	3.669,2	3.927,1	3.744,3
1 Leche	2.393,9	2.572,8	2.940,0	2.418,4	2.779,0	3.004,6	2.482,0	2.401,4	2.494,6	2.518,9	2.764,5
2 Huevos	932,4	952,6	750,3	823,9	1.012,9	990,2	1.109,5	939,3	978,0	1.204,6	781,9
3 Otros	118,0	107,8	86,2	95,2	94,1	95,1	187,8	215,2	196,6	203,6	197,9
PRODUCCION DE SERVICIOS	454,5	458,7	416,1	545,2	390,7	439,0	367,9	389,6	415,1	416,5	423,2
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	1.027,2	1.082,8	1.115,1	1.148,1	1.173,6	1.232,2	1.156,5	1.156,1	1.231,2	1.168,7	1.187,6
B. CONSUMOS INTERMEDIOS*	14.846,8	15.091,7	15.062,2	15.598,3	17.320,3	18.741,8	16.992,3	18.005,1	19.714,8	20.665,1	20.959,6
1 Semillas y Plantones	895,7	928,1	910,6	956,3	863,6	807,2	768,2	764,0	759,7	798,1	810,9
2 Energía y Lubricantes	1.145,5	1.242,7	1.466,7	1.554,0	1.398,1	1.621,5	1.320,6	1.452,5	1.767,1	1.904,1	1.919,4
3 Fertilizantes y Enmiendas	1.220,0	1.203,5	1.132,9	1.180,2	1.425,6	1.595,1	1.193,0	1.428,1	1.658,9	1.763,4	1.961,7
4 Productos Fitosanitarios	858,8	860,4	716,2	696,2	693,6	760,2	682,8	692,2	719,6	684,7	776,4
5 Gastos Veterinarios	503,3	515,9	526,3	534,5	568,0	564,9	575,8	579,5	558,8	541,4	537,2
6 Piensos	6.796,5	6.857,1	6.693,2	6.950,8	8.496,2	9.220,9	8.388,1	8.943,6	10.115,6	10.840,7	10.711,0
7 Mantenimiento de material	1.158,1	1.164,7	1.175,7	1.246,1	1.317,2	1.402,0	1.432,6	1.443,2	1.432,6	1.431,5	1.484,8
8 Mantenimiento de edificios	359,9	374,0	399,7	472,7	473,9	474,9	481,2	493,2	511,6	512,0	515,4
9 Servicios Agrícolas	550,6	559,2	544,5	545,1	390,7	439,0	368,0	389,6	415,1	417,3	423,2
10 Servicios Intermediación Financiera(SIFIM)	370,6	355,8	377,7	322,3	295,8	421,0	469,0	397,0	338,0	306,0	276,7
11 Otros Bienes y Servicios	987,8	1.030,3	1.118,7	1.140,1	1.397,6	1.435,1	1.313,0	1.422,2	1.437,8	1.465,9	1.542,9
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*	27.308,6	26.531,9	24.537,1	21.577,6	25.169,4	22.847,5	20.953,5	22.366,1	21.248,9	21.525,8	23.311,8
D. AMORTIZACIONES	3.358,6	3.511,2	3.650,0	3.764,9	4.634,4	4.820,0	4.794,1	4.758,3	4.699,9	4.717,5	4.829,1
E. OTRAS SUBVENCIONES	2.529,8	2.567,9	2.358,1	5.230,3	5.808,5	5.223,8	5.189,3	6.081,1	5.934,3	6.065,9	6.135,9
F. OTROS IMPUESTOS	155,9	165,8	171,4	179,5	193,6	219,7	247,7	255,7	264,1	285,2	297,9
G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA*	26.323,9	25.422,8	23.074,0	22.863,5	26.149,9	23.031,6	21.101,0	23.433,2	22.219,2	22.589,0	24.320,7

(A) Avance

(E) Estimación

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

* Los resultados publicados en el período 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.4.2. Cuenta de Producción de la Agricultura Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA	38.104,3	39.006,6	39.518,7	34.472,2	35.185,9	38.115,6	37.345,5	36.546,3	38.230,2	38.629,8
PRODUCCIÓN VEGETAL	23.300,9	24.139,9	25.295,5	20.299,6	21.026,7	22.693,4	23.322,7	22.241,2	23.535,5	23.988,0
1 Cereales	3.914,5	3.811,5	4.421,2	2.515,7	3.392,8	4.206,2	4.113,1	3.204,4	3.481,4	3.852,5
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	1.462,2	1.373,9	1.521,0	1.189,8	1.075,4	1.021,1	969,1	1.060,9	1.095,4	1.317,6
3 Plantas Forrajeras	570,2	580,8	595,0	530,9	576,9	615,4	547,8	1.319,4	1.347,9	1.314,4
4 Hortalizas ⁽²⁾	6.175,9	7.629,8	7.031,7	6.318,5	5.885,7	6.468,4	6.589,0	6.401,1	6.248,7	6.129,8
5 Patata	507,7	443,8	436,6	403,8	418,8	412,9	355,4	447,6	377,2	402,2
6 Frutas ⁽³⁾	5.169,4	5.961,2	5.330,3	5.078,3	5.661,8	5.081,3	5.100,5	5.631,6	5.746,5	5.768,4
7 Vino y mosto	1.325,0	1.624,7	1.624,8	1.314,2	1.465,7	1.417,8	1.362,3	1.224,1	1.262,3	1.191,0
8 Aceite de oliva	3.526,0	2.074,8	3.592,5	2.492,7	2.034,4	2.838,7	3.389,5	2.798,5	3.724,3	3.753,4
9 Otros	649,9	639,3	742,3	455,7	515,2	631,6	896,0	153,6	251,8	258,7
PRODUCCIÓN ANIMAL	13.343,0	13.465,1	12.808,5	12.810,0	12.798,8	14.021,5	12.663,4	12.972,1	13.339,7	13.271,3
Carne y Ganado	10.006,2	10.237,7	9.545,2	9.611,1	9.613,7	10.851,6	9.494,5	9.647,3	9.957,1	9.902,7
1 Bovino	2.432,5	2.475,4	2.305,4	2.218,4	2.098,9	2.894,8	2.017,1	2.628,8	2.779,5	2.669,3
2 Porcino	4.005,7	4.195,2	4.044,2	4.157,7	4.299,4	4.537,1	4.534,8	4.360,4	4.641,1	4.690,0
3 Equino	70,8	70,3	73,7	70,1	67,7	64,1	61,5	47,9	55,7	64,1
4 Ovino y Caprino	1.604,4	1.622,4	1.477,5	1.531,9	1.532,6	1.652,6	1.088,3	996,7	738,2	712,1
5 Aves	1.525,1	1.529,7	1.421,5	1.415,1	1.391,7	1.472,3	1.604,4	1.424,4	1.456,9	1.497,5
6 Otros	367,7	344,7	222,9	217,9	223,4	230,7	188,4	189,1	285,7	269,7
Productos Animales	3.336,8	3.227,3	3.263,2	3.198,8	3.185,1	3.169,9	3.168,9	3.324,8	3.382,6	3.368,6
1 Leche	2.290,9	2.304,0	2.276,2	2.242,5	2.223,1	2.207,6	2.227,1	2.258,8	2.244,1	2.251,9
2 Huevos	865,1	838,3	908,7	888,7	887,3	885,5	872,0	890,2	918,5	894,8
3 Otros	180,8	85,0	78,3	67,6	74,7	76,8	69,8	175,8	220,0	221,9
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS SEPARABLES	457,1	413,3	404,7	354,2	352,0	349,2	359,2	307,9	321,6	324,0
SEPARABLES	1.003,3	988,2	1.010,0	1.008,3	1.008,4	1.051,5	1.000,2	1.025,1	1.033,4	1.046,5
B. CONSUMOS INTERMEDIOS*	14.231,1	14.172,9	14.109,0	13.826,4	13.712,1	14.024,9	13.501,9	13.446,9	13.642,0	13.522,6
1 Semillas y Plantones	984,2	913,8	983,3	989,7	983,1	819,7	742,5	730,1	712,3	707,5
2 Energía y Lubricantes	1.187,6	1.182,1	1.183,2	1.174,4	1.158,2	1.104,1	1.081,5	1.075,4	998,6	983,9
3 Fertilizantes y Enmiendas	1.039,2	1.138,2	1.079,0	939,9	932,1	1.036,4	769,1	675,8	895,1	833,3
4 Productos Fitosanitarios	885,5	785,4	780,3	642,0	617,9	603,7	605,4	526,0	531,6	543,8
5 Gastos Veterinarios	484,3	496,7	494,7	487,8	476,3	490,6	469,3	465,8	469,2	468,4
6 Piensos	6.437,4	6.436,2	6.377,3	6.339,4	6.620,9	7.116,7	6.902,7	7.072,3	7.176,5	7.146,5
7 Mantenimiento de material	1.053,5	1.063,6	1.037,1	1.038,3	1.036,8	1.063,9	1.067,5	1.044,4	1.060,6	1.040,1
8 Mantenimiento de edificios	316,5	321,3	322,9	327,7	330,6	331,4	332,2	332,5	332,8	337,9
9 Servicios Agrícolas	501,4	456,1	451,0	403,4	398,1	349,2	359,2	307,9	321,6	324,0
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)	418,6	458,9	472,6	542,0	246,0	226,5	307,5	333,1	268,2	243,2
11 Otros Bienes y Servicios	922,9	920,7	927,8	941,8	912,1	882,7	865,0	883,6	875,5	894,0
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*	23.873,1	24.833,7	25.409,6	20.645,8	21.473,8	24.090,7	23.843,6	23.099,4	24.588,2	25.107,2
D. AMORTIZACIONES	2.884,1	2.889,0	2.951,7	2.992,4	3.043,9	3.083,3	3.124,1	3.060,2	3.099,8	3.094,9
G = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO*	20.989,0	21.944,7	22.457,9	17.653,4	18.429,9	21.007,4	20.719,5	20.039,2	21.488,4	22.012,3

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, Tabaco, Algodón, Girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, Cítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas

* Los resultados publicados en el período 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

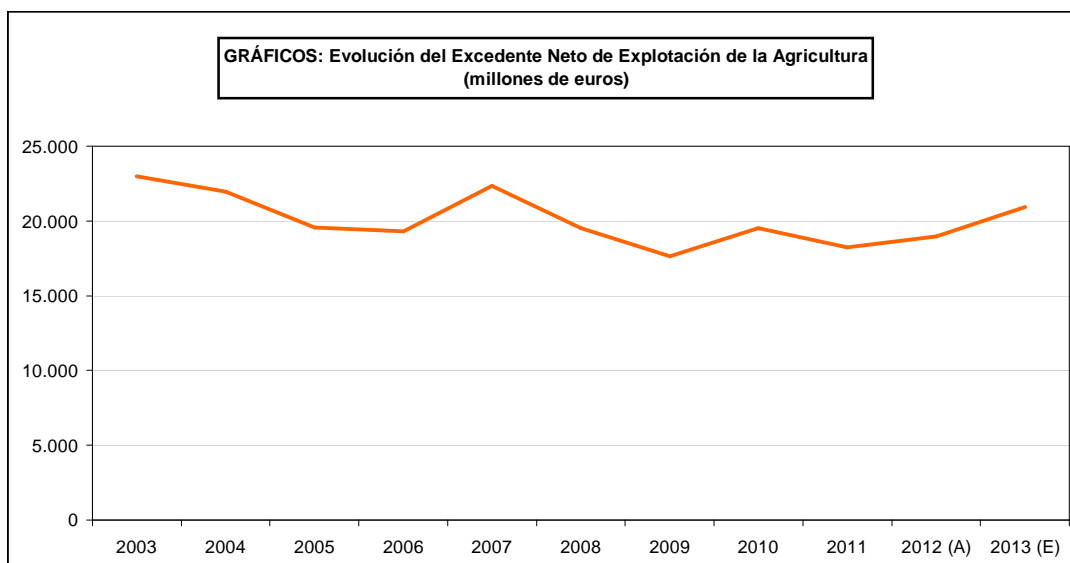
17.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

Años	Valor Añadido Bruto*	Amortizaciones	*Valor Añadido Neto	Remuneración de asalariados	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta Agraria*	Excedente Neto de Explotación*
2003	27.308,6	3.358,6	23.950,0	3.344,3	2.529,8	155,9	26.323,9	22.979,6
2004	26.531,9	3.511,2	23.020,7	3.455,6	2.567,9	165,8	25.422,8	21.967,2
2005	24.537,1	3.650,0	20.887,1	3.520,8	2.358,1	171,4	23.074,0	19.553,1
2006	21.577,6	3.764,9	17.812,7	3.576,0	5.230,3	179,5	22.863,5	19.287,5
2007	25.169,4	4.634,4	20.535,0	3.816,6	5.808,5	193,6	26.149,9	22.333,3
2008	22.847,5	4.820,0	18.027,5	3.493,5	5.223,8	219,7	23.031,6	19.538,1
2009	20.953,5	4.794,1	16.159,4	3.477,0	5.189,3	247,7	21.101,0	17.624,0
2010	22.366,1	4.758,3	17.607,8	3.924,4	6.081,1	255,7	23.433,2	19.508,8
2011	21.248,9	4.699,9	16.549,0	3.966,5	5.934,3	264,1	22.219,2	18.252,7
2012 (A)	21.525,8	4.717,5	16.808,3	3.604,4	6.065,9	285,2	22.589,0	18.984,6
2013 (E)	23.311,8	4.829,1	18.482,7	3.388,7	6.135,9	297,9	24.320,7	20.932,0

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

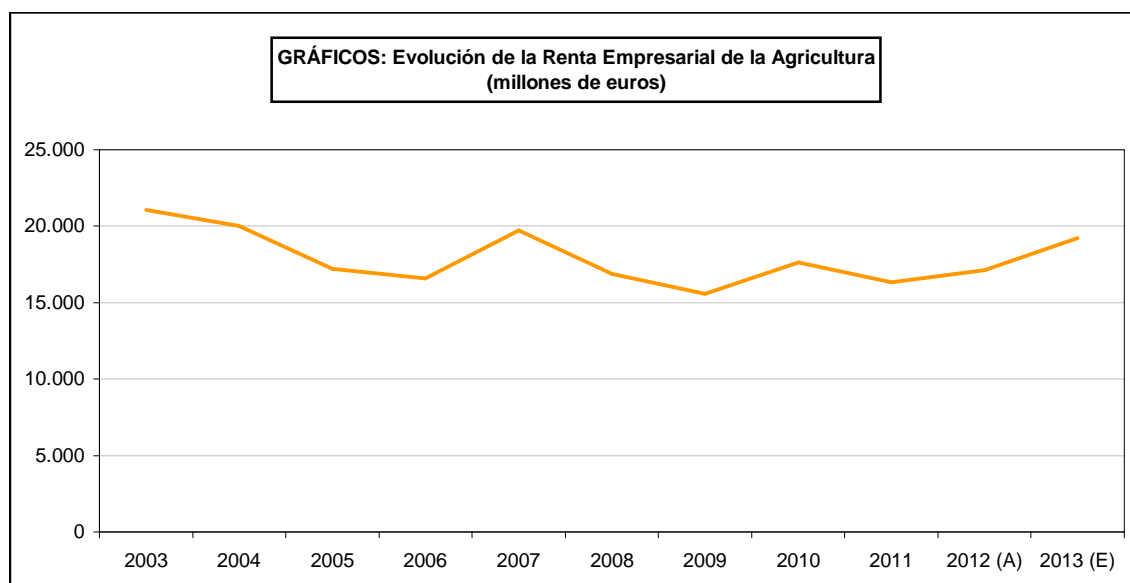
Años	Excedente Neto de Explotación*	Alquileres y cánones de arrendamiento	Intereses pagados	Intereses recibidos	Renta empresarial*
2003	22.979,6	871,4	1.041,2	S/d	21.067,0
2004	21.967,3	908,7	1.043,8	S/d	20.014,8
2005	19.553,0	1.226,4	1.135,3	S/d	17.191,3
2006	19.287,5	1.263,9	1.431,7	S/d	16.591,9
2007	22.333,3	1.294,3	1.313,8	S/d	19.725,3
2008	19.538,1	1.294,4	1.365,9	S/d	16.877,8
2009	17.624,0	1.229,9	825,3	S/d	15.568,8
2010	19.508,8	1.203,6	671,9	S/d	17.633,2
2011	18.252,7	1.204,1	725,7	S/d	16.322,9
2012 (A)	18.984,6	1.181,4	672,8	S/d	17.130,3
2013 (E)	20.932,0	1.141,5	562,9	S/d	19.227,6

* Los resultados publicados en el periodo 2000-2006 se modifican por la inclusión de la partida Servicios Intermediación Financiera (SIFIM) en los consumos intermedios

(A) Avance

(E) Estimación

S/d: Sin dato

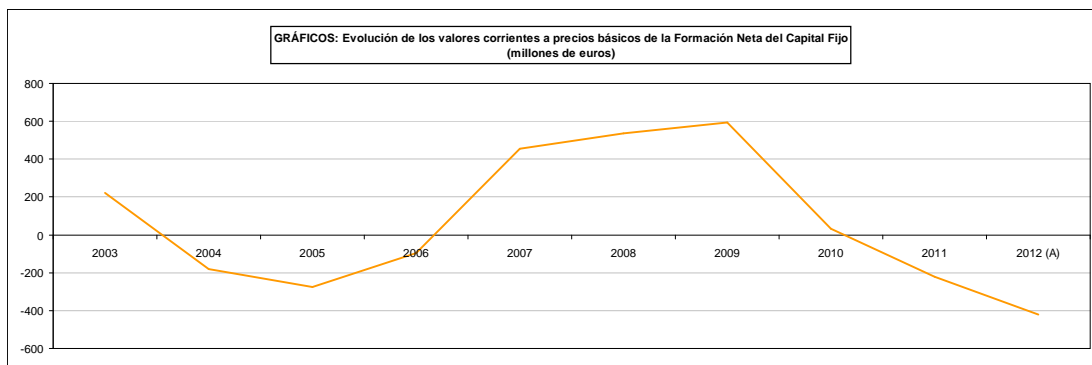
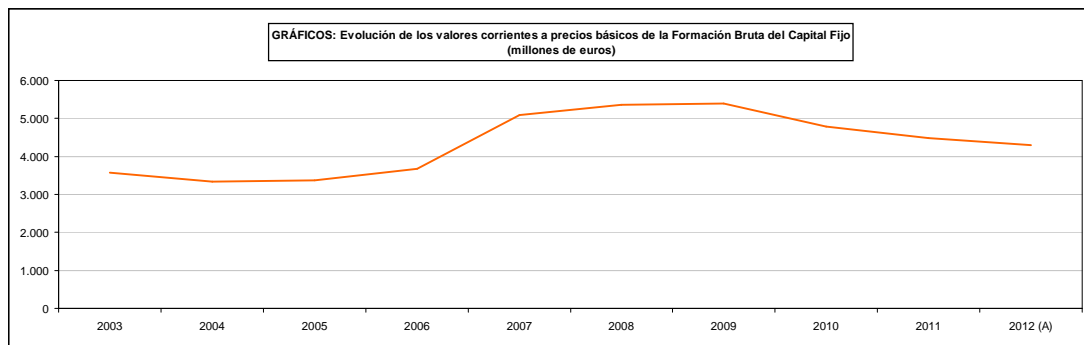


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.7.1. Cuenta de Capital de la Agricultura
Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012 (A)
A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS	805,76	238,49	486,63	70,03	1.373,46	1.312,59	1.467,04	1.184,20	1.124,84	1.187,65
FBCF en Plantaciones	823,17	373,38	555,01	220,93	746,92	1.168,89	1.038,06	932,91	953,85	960,95
FBCF en Animales	-17,41	-134,90	-68,37	-150,90	626,53	143,69	428,98	251,29	170,99	226,70
B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS	2.775,57	3.093,61	2.889,33	3.600,07	3.716,69	4.045,24	3.921,04	3.606,88	3.354,21	3.109,05
FBCF en Material	1.597,56	1.876,43	1.597,74	2.069,71	1.909,58	2.142,85	2.278,36	2.061,49	1.815,20	1.589,64
FBCF en Maqui-ría y otros bienes de Equipo	972,00	1.220,55	1.049,98	1.500,35	1.256,90	1.485,57	1.793,80	1.620,30	1.393,42	1.200,84
FBCF en Material de Transporte	625,57	655,87	547,76	569,36	652,68	657,27	484,56	441,20	421,78	388,79
FBCF en Edificios	1.036,95	1.075,89	1.148,83	1.360,26	1.363,42	1.366,45	1.384,09	1.418,95	1.471,63	1.472,92
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	1.036,95	1.075,89	1.148,83	1.360,26	1.363,42	1.366,45	1.384,09	1.418,95	1.471,63	1.472,92
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
Otra FBCF	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95	258,60	126,44	67,38	46,50
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
Aumento del Valor de Activos Fijos no financieros no productivos	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95	258,60	126,44	67,38	46,50
FBCF en mejora de tierras	141,06	141,29	142,76	170,10	443,69	535,95	258,60	126,44	67,38	46,50
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)	3.581,33	3.332,09	3.375,96	3.670,10	5.090,14	5.357,83	5.388,08	4.791,08	4.479,05	4.296,71
D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)	222,72	-179,14	-274,03	-94,78	455,75	537,74	594,01	32,83	-220,81	-420,80
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	42,55	-185,12	3,43	15,87	145,14	-85,38	96,71	-20,65	-151,03	0,00
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	304,81	334,65	430,89	338,95	366,79	496,80	417,63	397,71	295,38	266,46
Ayudas a la inversión	298,41	298,45	279,76	283,39	308,22	110,87	120,92	78,95	154,42	129,23
Otras transferencias de capital	6,40	36,20	151,13	55,57	58,57	385,93	296,71	318,76	140,97	137,22
E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO	3.358,61	3.511,24	3.649,99	3.764,88	4.634,40	4.820,08	4.794,06	4.758,26	4.699,86	4.717,50

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo
(A) Avance

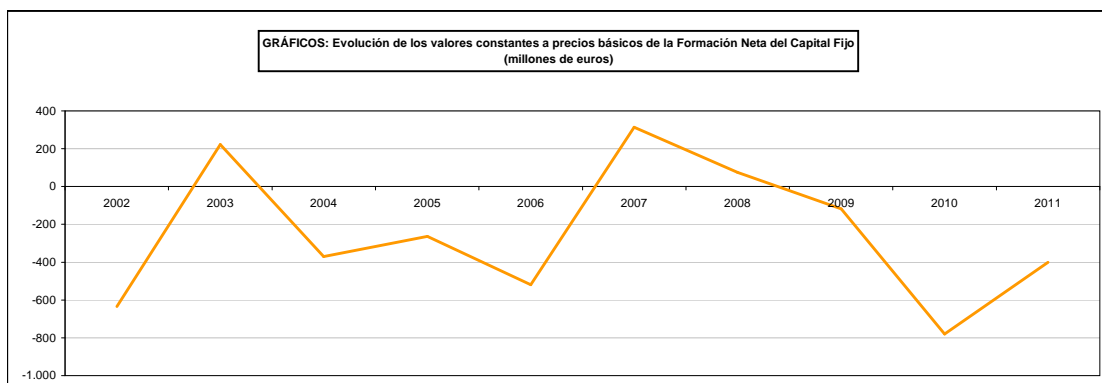
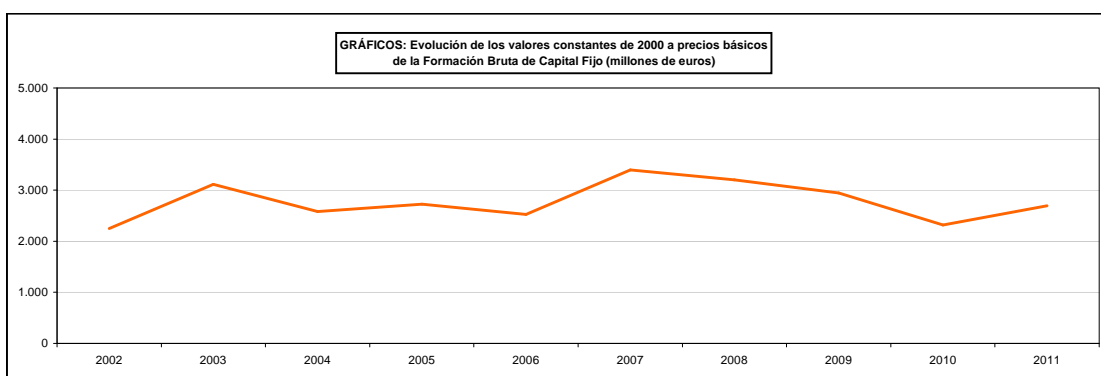


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.7.2. Cuenta de Capital de la Agricultura
Valores constantes de 2000 a precios básicos
(millones de euros)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS	-15,04	843,86	235,80	546,05	237,33	1.066,82	857,39	1.051,43	767,37	723,56
FBCF en Plantaciones	-1,76	867,38	389,77	624,10	404,89	395,83	693,04	608,70	554,27	560,58
FBCF en Animales	-13,28	-23,52	-153,97	-78,04	-167,56	670,99	164,35	442,73	213,10	162,98
B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS	2.264,02	2.267,37	2.345,03	2.182,12	2.287,70	2.329,72	2.342,34	1.891,12	1.552,94	1.970,22
FBCF en Material	1.226,86	1.229,17	1.309,75	1.139,75	1.203,13	1.158,78	1.230,39	1.120,49	1.007,74	1.596,64
FBCF en Maquinaria y otros bienes de Equipo	733,10	709,79	766,48	689,27	747,94	686,30	797,10	797,22	718,19	1.251,17
FBCF en Material de Transporte	493,77	519,37	543,27	450,49	455,20	472,48	433,29	323,27	289,55	345,47
FBCF en Edificios	910,64	924,30	928,82	942,87	951,29	834,09	715,36	580,24	452,01	324,41
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	910,64	924,30	928,82	942,87	951,29	834,09	715,36	580,24	452,01	324,41
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	na	na	na	0,00	0,00
Otra FBCF	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	336,86	396,60	190,40	93,19	49,17
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	na	na	na	0,00	0,00
Aumento del Valor de Activos Fijos no financieros no productivos	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	336,86	396,60	190,40	93,19	49,17
FBCF en mejora de tierras	126,52	113,90	106,35	99,50	133,28	336,86	396,60	190,40	93,19	49,17
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	na	na	na	0,00	0,00
C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)	2.248,98	3.111,23	2.580,83	2.728,17	2.525,03	3.396,54	3.199,73	2.942,55	2.320,31	2.693,78
D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)	-635,14	222,23	-370,92	-264,19	-518,90	313,23	75,62	-117,66	-779,50	-401,11
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	-63,51	40,20	-218,62	-9,80	-12,84	147,40	-56,97	50,90	-57,91	-143,12
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	272,14	246,12	251,90	300,30	265,57	276,47	367,63	307,49	293,12	215,55
Ayudas a la inversión	264,87	240,95	224,65	194,98	222,04	234,01	82,04	89,03	58,19	112,68
Otras transferencias de capital	7,26	5,17	27,25	105,33	43,54	44,47	285,59	218,46	234,93	102,87
E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO	2.884,12	2.889,00	2.951,74	2.992,36	3.043,93	3.083,31	3.124,10	3.060,21	3.099,81	3.094,88

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.1 Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas ^(*), 2011

Valores corrientes a precios básicos

(millones de euros)

	Andalucía	Aragón	Islas Baleares	Islas Canarias	Cantabria	Castilla - La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Comunidad de Madrid
A. PRODUCCION RAMA AGRARIA	9.415,55	3.428,32	269,16	914,29	453,08	3.983,31	5.458,91	4.302,01	246,15
PRODUCCION VEGETAL	7.828,83	1.420,21	170,42	705,64	222,95	2.510,55	2.597,89	1.574,68	119,32
1 Cereales	534,79	608,93	14,20	0,43	0,66	759,66	1.480,01	313,25	58,56
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	440,07	23,79	0,82	25,11	0,05	139,95	316,32	7,53	2,57
3 Plantas Forrajeras	146,24	303,95	71,04	1,42	218,25	113,83	362,57	177,30	23,42
4 Hortalizas ⁽²⁾	2.869,88	130,94	38,03	224,70	2,73	580,10	151,53	385,91	20,88
5 Patata	96,50	1,36	26,20	30,19	0,50	14,03	98,32	7,40	0,63
6 Frutas ⁽³⁾	2.197,23	327,54	18,95	404,87	0,77	260,91	100,55	582,58	4,45
7 Vino y mosto	24,45	11,66	0,22	7,33	0,00	486,64	77,19	46,70	2,73
8 Aceite de oliva	1.457,40	9,64	0,52	0,06	0,00	112,62	2,72	50,40	5,60
9 Otros	62,28	2,39	0,45	11,53	0,00	42,81	8,66	3,61	0,49
PRODUCCION ANIMAL	1.320,79	1.863,99	81,69	160,48	216,88	1.264,52	2.504,42	2.609,73	113,90
Carne y Ganado	982,09	1.706,19	55,36	72,90	89,83	862,67	1.720,67	2.326,17	59,65
1 Bovino	159,81	122,47	11,53	6,32	72,45	225,28	515,24	275,54	43,21
2 Porcino	453,34	1.232,18	12,13	12,34	0,83	273,98	797,07	1.462,24	6,73
3 Equino	12,26	1,77	2,92	0,03	12,35	4,81	10,14	6,66	1,26
4 Ovino y Caprino	100,46	111,54	12,63	28,05	2,10	136,41	176,99	45,02	7,87
5 Aves	252,55	197,33	15,89	22,60	-0,15	206,78	198,74	467,45	0,45
6 Otros	3,67	40,92	0,26	3,56	2,25	15,41	22,48	69,26	0,13
Productos Animales	338,70	157,79	26,33	87,59	127,05	401,85	783,75	283,56	54,25
1 Leche	248,49	34,96	18,94	40,20	124,12	170,86	541,48	204,84	30,45
2 Huevos	47,45	116,46	5,89	42,40	2,17	200,36	220,35	66,87	20,97
3 Otros	42,76	6,37	1,50	4,98	0,76	30,63	21,92	11,85	2,82
PRODUCCION DE SERVICIOS	85,09	40,07	2,00	4,85	0,28	43,24	91,88	37,20	3,18
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	180,85	104,06	15,05	43,33	12,97	165,00	264,72	80,40	9,75
B. CONSUMOS INTERMEDIOS*	3.094,81	1.986,15	197,81	269,52	335,08	1.881,14	3.231,28	2.433,36	140,64
1 Semillas y Plantones	208,27	67,28	5,77	8,46	2,93	98,77	139,86	48,06	4,35
2 Energía y Lubricantes	413,11	134,98	19,06	31,89	9,60	250,69	299,07	119,95	17,42
3 Fertilizantes y Enmiendas	317,68	170,35	6,19	11,35	16,51	176,85	427,65	93,95	6,83
4 Productos Fitosanitarios	212,89	39,07	14,42	21,14	0,79	39,36	74,27	65,09	3,84
5 Gastos Veterinarios	63,07	49,76	4,16	5,54	11,62	49,05	99,17	66,99	4,94
6 Piensos	926,16	1.147,91	118,14	79,80	279,04	814,80	1.634,12	1.719,49	75,73
7 Mantenimiento de material	270,55	130,45	20,94	14,04	7,33	202,01	241,46	121,27	15,54
8 Mantenimiento de edificios	54,72	60,12	1,75	2,79	3,62	100,27	81,15	74,39	3,54
9 Servicios Agrícolas	85,09	40,07	2,00	4,85	0,28	43,24	91,88	37,20	3,18
10 Servicios Intermediación Financiera(SIFIM)	110,20	26,94	1,83	7,14	1,96	24,31	36,42	27,32	1,39
11 Otros Bienes y Servicios	433,08	119,21	3,55	82,53	1,40	81,80	106,22	59,65	3,87
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*	6.320,74	1.442,18	71,34	644,77	118,00	2.102,17	2.227,63	1.868,65	105,51
D. AMORTIZACIONES	763,44	396,01	59,90	69,66	23,52	792,02	647,53	452,24	45,64
E. OTRAS SUBVENCIONES	1.680,78	512,91	29,80	49,92	49,98	756,77	981,67	365,89	43,01
F. OTROS IMPUESTOS	74,91	17,94	10,92	4,94	2,49	20,50	28,96	20,04	4,87
G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA*	7.163,17	1.541,14	30,32	620,10	141,97	2.046,42	2.532,80	1.762,26	98,01

(*) Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.8.2 Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas ⁽¹⁾ (conclusión), 2011

Valores corrientes a precios básicos
(millones de euros)

	Comunidad foral de Navarra	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	La Rioja	País Vasco	Principado de Asturias	Región de Murcia	España
A. PRODUCCION RAMA AGRARIA	919,30	2.840,56	2.037,00	3.078,46	549,83	504,52	505,18	2.058,07	40.963,71
PRODUCCION VEGETAL	481,27	2.159,63	1.056,63	1.197,24	422,12	293,87	184,37	1.211,73	24.157,34
1 Cereales	180,82	57,48	283,17	48,11	43,43	53,71	0,18	11,86	4.449,25
2 Plantas Industriales ⁽¹⁾	13,33	2,11	93,90	13,78	6,87	12,77	4,69	9,25	1.112,92
3 Plantas Forrajeras	71,05	4,71	80,44	295,69	7,54	80,81	150,13	6,52	2.114,93
4 Hortalizas ⁽²⁾	158,17	645,39	174,00	264,50	145,12	82,59	10,76	642,62	6.527,85
5 Patata	2,61	11,09	5,78	154,02	9,64	10,72	7,18	28,65	504,81
6 Frutas ⁽³⁾	32,49	1.316,30	291,53	346,02	131,15	20,31	11,42	505,30	6.552,36
7 Vino y mosto	17,49	60,68	67,27	74,27	75,24	31,88	0,00	4,00	987,75
8 Aceite de oliva	2,94	51,89	55,50	0,00	1,13	0,08	0,00	3,15	1.753,66
9 Otros	2,38	9,98	5,03	0,84	2,00	1,01	0,00	0,38	153,82
PRODUCCION ANIMAL	395,02	610,93	858,55	1.752,82	110,80	173,76	315,32	806,38	15.159,98
Carne y Ganado	306,99	457,70	779,77	980,52	99,94	96,05	137,48	756,74	11.490,73
1 Bovino	67,24	29,55	316,07	383,89	20,41	76,19	132,49	37,22	2.494,93
2 Porcino	149,26	191,13	221,29	166,50	22,91	5,54	-0,58	521,16	5.528,02
3 Equino	4,03	3,49	3,58	2,59	0,63	0,39	0,78	0,13	67,81
4 Ovino y Caprino	24,06	32,02	160,91	6,77	9,34	7,95	3,28	65,37	930,79
5 Aves	57,81	179,21	76,94	389,57	44,23	0,28	-0,01	128,70	2.238,36
6 Otros	4,59	22,31	0,98	31,20	2,42	5,70	1,52	4,16	230,81
Productos Animales	88,03	153,23	78,78	772,30	10,86	77,71	177,85	49,63	3.669,25
1 Leche	65,27	23,38	24,62	706,05	5,47	54,81	170,29	30,37	2.494,61
2 Huevos	21,19	104,91	24,47	60,57	3,16	20,40	4,16	16,23	978,00
3 Otros	1,56	24,94	29,69	5,68	2,23	2,51	3,40	3,03	196,64
PRODUCCION DE SERVICIOS	13,74	27,75	22,24	7,70	7,63	5,14	0,68	22,47	415,14
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	29,27	42,26	99,58	120,70	9,28	31,74	4,81	17,49	1.231,25
B. CONSUMOS INTERMEDIOS*	445,40	1.013,59	1.095,45	1.645,78	185,10	257,87	326,61	1.175,21	19.714,81
1 Semillas y Plantones	19,18	32,57	42,59	31,06	9,40	6,22	5,60	29,36	759,74
2 Energía y Lubricantes	31,86	108,29	105,74	65,50	22,65	16,89	13,58	106,80	1.767,08
3 Fertilizantes y Enmiendas	33,24	125,99	78,84	49,89	25,70	16,39	5,21	96,27	1.658,89
4 Productos Fitosanitarios	15,76	81,54	39,08	18,27	16,76	7,86	1,59	67,86	719,58
5 Gastos Veterinarios	13,44	22,31	61,83	60,78	3,69	8,21	13,49	20,75	558,80
6 Piensos	242,98	332,13	556,41	1.213,43	58,02	165,06	251,60	500,77	10.115,59
7 Mantenimiento de material	33,20	68,83	63,50	137,91	18,26	20,71	22,76	43,86	1.432,62
8 Mantenimiento de edificios	11,96	21,55	31,26	31,82	5,32	4,99	4,16	18,18	511,58
9 Servicios Agrícolas	13,74	27,75	22,24	7,70	7,63	5,14	0,68	22,47	415,14
10 Servicios Intermediación Financiera(SIFIM)	7,33	26,81	20,02	10,47	4,42	3,91	4,34	23,18	338,00
11 Otros Bienes y Servicios	22,72	165,81	73,92	18,94	13,25	2,48	3,62	245,71	1.437,78
C=(A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO*	473,90	1.826,97	941,55	1.432,68	364,74	246,65	178,57	882,85	21.248,90
D. AMORTIZACIONES	86,58	348,06	259,42	400,68	76,79	62,75	65,11	150,51	4.699,86
E. OTRAS SUBVENCIONES	127,64	228,34	524,64	245,84	48,01	51,50	91,14	146,41	5.934,24
F. OTROS IMPUESTOS	5,26	28,13	13,40	10,48	3,53	3,42	4,08	10,20	264,09
G = (C-D+E-F) RENTA AGRARIA*	509,70	1.679,12	1.193,37	1.267,35	332,42	231,97	200,52	868,56	22.219,20

(*) Metodología SEC-95

⁽¹⁾ Incluye: Remolacha, tabaco, algodón, girasol y otras. También se incluyen las leguminosas grano

⁽²⁾ Incluye: Flores y plantas de vivero

⁽³⁾ Incluye: Frutas frescas, cítricos, frutas tropicales, uvas y aceitunas

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.9. Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España

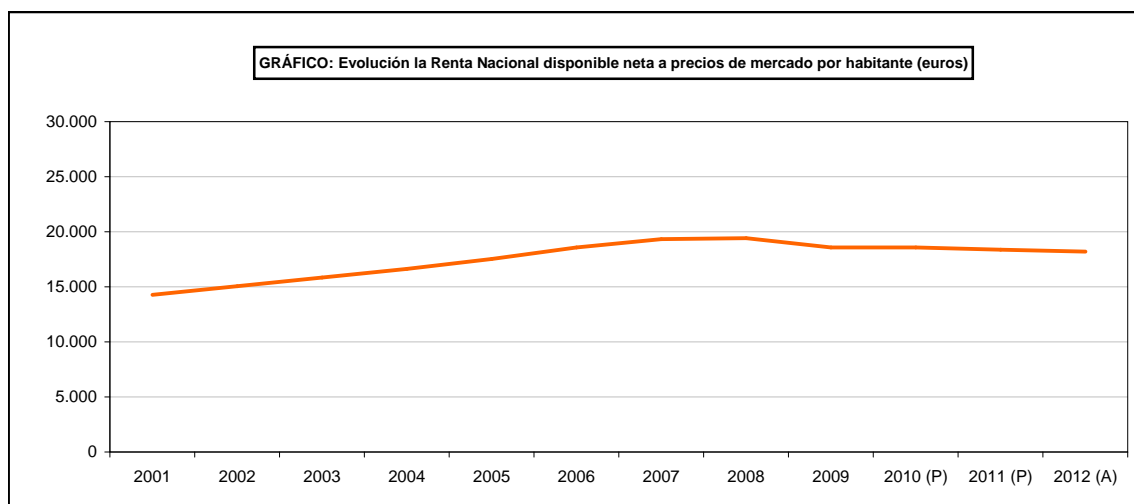
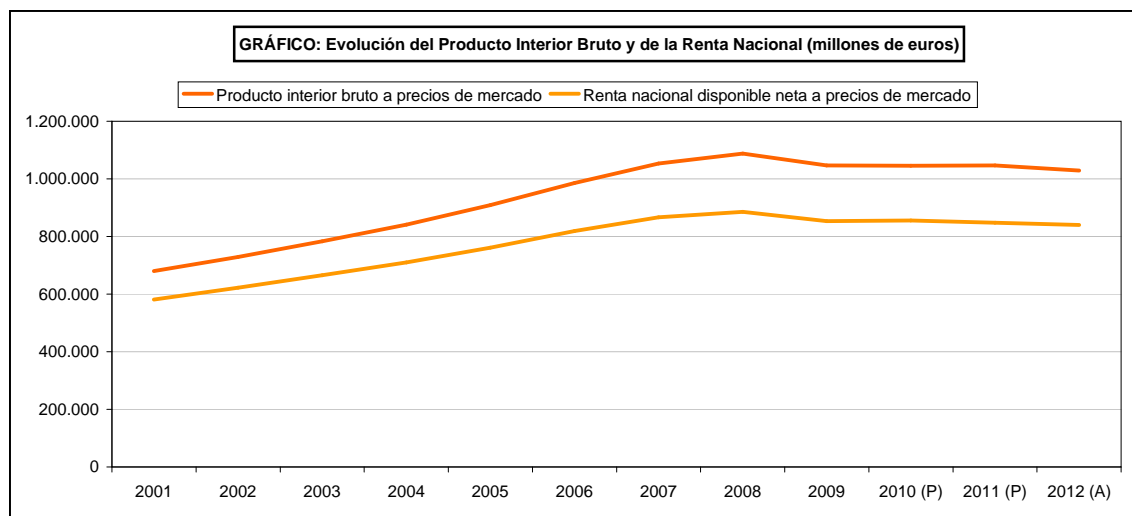
Años	Producto interior bruto a precios de mercado (millones de euros)	Porcentaje que corresponde al sector agrario (*)	Renta nacional disponible neta a precios de mercado (millones de euros)	Renta nacional disponible neta a precios de mercado por habitante (euros)
Base 2000= 100				
2001	680397,00	3,70	581084,00	14269,75
2002	729258,00	3,50	621881,00	15052,55
2003	783082,00	3,40	665216,00	15836,74
2004	841294,00	3,10	709618,00	16621,88
2005	909298,00	2,70	761276,00	17541,65
2006	985547,00	2,40	818469,00	18572,78
2007	1053161,00	2,50	866968,00	19320,22
2008	1087788,00	2,30	885491,00	19421,47
2009	1046894,00	2,20	853421,00	18581,12
2010 (P)	1045620,00	2,40	855747,00	18573,79
2011 (P)	1046327,00	2,30	847281,00	18369,16
2012 (A)	1029002,00	2,30	839651,00	18188,79

Fuente: I.N.E.

(*) Recoge la participación de las ramas agraria y pesquera.

(P) Estimación Provisional.

(A) Estimación Avance.



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - MACROMAGNITUDES AGRARIAS

17.2.10. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2013 (2ª E) A precios corrientes (millones de euros)

PAÍSES	Producción de la rama de la actividad agraria	Producción vegetal	Producción animal	Consumos intermedios	Renta Agraria
EUR-28	414.148	210.026	172.532	252.341	144.879
	0				
Alemania	53.314	24.932	26.420	38.670	13.379
Austria	7.075	2.926	3.486	4.265	2.408
Bélgica	8.616	3.623	4.912	6.242	2.218
Bulgaria	3.921	2.339	1.070	2.460	2.066
Chipre	736	358	346	387	362
Croacia	2.661	1.577	912	1.604	728
Dinamarca	11.916	3.898	7.338	7.980	3.406
Eslovaquia	2.246	1.178	842	1.718	681
Eslovenia	1.170	612	536	780	388
España	44.271	26.703	15.958	20.960	24.321
Estonia	880	366	429	572	387
Finlandia	5.154	1.798	2.708	3.430	2.215
Francia	74.666	41.277	27.416	46.662	22.978
Grecia	10.497	6.532	2.777	5.193	5.503
Holanda	27.248	12.584	11.259	18.205	6.134
Hungría	7.830	4.609	2.658	5.044	3.416
Irlanda	7.426	1.814	5.251	5.521	2.717
Italia	50.115	26.433	16.886	23.284	16.487
Letonia	860	442	338	685	291
Lituania	2.996	1.775	1.001	1.841	1.064
Luxemburgo	461	230	199	338	93
Malta	132	51	73	65	76
Polonia	23.033	11.320	11.038	13.773	9.964
Portugal	6.726	3.660	2.752	4.310	2.398
Reino Unido	30.843	11.019	17.064	19.888	11.656
República Checa	5.060	2.988	1.841	3.683	1.936
Rumanía	17.996	12.276	4.100	10.248	5.888
Suecia	6.298	2.706	2.925	4.534	1.719

Fuente: EUROSTAT. Sistema Europeo de Cuentas Integradas 1995 (SCN-95), (2ª Estimación enero 2013)

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.1. Evolución de los principales indicadores económicos Medía por hectárea de SAU a precios corrientes

	Miles de pesetas							Euros						
	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006 (P)	2007(P)	2008(P)
1. Producción final Agraria	147,3	165,1	168,0	161,7	167,9	180,1	184,7	1.143,1	1.126,7	1.413,4	1.266,4	1.258,1	1.406,2	1.438,2
(-)2. Gastos fuera de la explotación	61,8	65,5	69,9	59,3	65,3	66,9	70,8	447,3	464,3	597,6	574,1	567,2	588,0	660,6
3. Valor añadido bruto a precios de mercado	85,5	99,6	96,7	96,2	99,1	107,5	107,8	655,8	662,4	815,9	692,4	690,9	818,3	777,6
(+)4. Subvenciones de explotación (netas de impuestos)	25,8	27,9	30,6	29,7	30,6	33,5	36,7	218,9	219,3	234,1	331,0	276,7	231,2	257,1
5. Valor añadido bruto al coste de los factores	111,3	127,5	127,3	126,4	130,6	141,0	144,7	876,9	881,7	1.064,1	943,6	947,4	1.031,7	1.011,5
(-)6. Amortizaciones	13,8	12,0	11,1	11,1	12,2	11,7	11,8	72,4	65,6	74,4	70,1	88,2	83,5	73,9
7. Valor añadido neto al coste de los factores	97,5	115,5	116,1	115,3	118,4	129,3	132,9	804,5	816,1	989,7	873,6	859,1	948,2	937,6
(-)8. Salarios, arrendamientos e intereses pagados	12,7	17,4	18,8	17,8	20,3	18,4	21,7	139,6	124,5	161,4	147,9	136,7	150,5	210,6
9. Disponibilidades empresariales	84,8	98,1	97,2	97,5	95,1	110,9	111,2	665,0	691,6	828,3	725,7	722,4	797,7	727,0

(P) Provisional. (Actualizados a Marzo 2010)

(SAU): Superficie agrícola utilizada

Ponderaciones para Ejercicios Contables 2002 a 2007: "Censo Agrario 1999" y Márgenes Brutos Estándar de las actividades "2000"

Ponderaciones para Ejercicio Contable 2008: "Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias 2005" y Márgenes Brutos Estándar de las actividades "2002"

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.2. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007

	Cereales oleag. y legumin. excep. arroz	Raíces y tubérculos	Herbáceos extensivos mixtos	Tabaco	Algodón	Otros cultivos generales	Horticultura aire libre	Horticultura invernadero	Horticultura aire libre e invernad.
Explotaciones muestra	1.315	112	186	10	153	259	398	412	15
Explotaciones representadas	102.305	2.154	4.879	1.875	3.777	13.777	12.525	20.236	342
I CARACTERÍSTICAS GENERALES									
SAU total (Ha)	57,4	17,0	50,2	10,0	15,3	40,6	7,6	1,7	3,2
SAU en propiedad (Ha)	35,6	11,2	28,1	3,8	8,4	24,9	6,1	1,6	2,8
SAU en regadío (Ha)	6,8	7,9	13,8	8,1	10,8	11,8	2,8	0,7	1,1
Ganado total (UG)	0,7	-	-	0,0	-	2,0	0,2	-	-
Mano de obra total (UTA)	0,8	1,0	0,9	1,0	0,8	1,1	1,2	2,4	2,9
Mano de obra asalariada (UTA)	-	0,2	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	1,1	0,9
Subvenciones de la explotación (Euros)	10.626	2.788	10.916	20.393	20.161	13.776	1.352	89	252
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	1.988	204	1.757	512	249	1.214	134	1	46
II PRODUCCIÓN (Euros)									
Producción bruta vegetal	33.589	53.325	57.044	15.361	20.588	42.909	45.313	70.182	75.219
Producción bruta animal	779	15	-	-	-	1.900	121	5	-
Otra producción bruta	809	282	181	-	112	1.130	249	48	-
III COSTES (Euros)									
Semillas y plantas	2.458	6.722	6.276	936	1.427	3.074	3.402	4.338	5.499
Abonos	3.410	3.239	5.688	1.564	2.112	3.535	2.730	4.695	3.135
Fitosanitarios	875	2.574	2.935	370	1.409	1.624	1.849	4.249	3.619
Otros costes específicos de los cultivos	144	202	183	-	167	228	645	2.488	3.486
Pienso comprado	315	10	-	-	-	571	41	1	-
Pienso reemplazados	93	-	-	-	-	312	7	-	-
Otros costes específicos de los ganados	35	-	-	-	-	95	5	-	-
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	2.126	4.373	4.355	4.101	2.466	2.937	1.020	986	1.371
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejora	1.439	899	2.165	1.120	748	2.022	735	569	1.319
Energía	2.662	3.047	4.234	1.825	2.136	2.974	2.157	2.152	2.503
Agua	604	1.908	1.917	1.675	2.527	2.293	1.770	2.014	2.725
Otros costes no específicos	813	918	1.062	1.117	781	1.291	581	781	873
Amortizaciones	2.466	1.698	2.881	1.403	1.597	3.352	1.566	3.836	3.420
Salarios y cargas sociales	892	3.409	1.814	2.439	2.034	3.924	5.014	13.267	10.548
Arrendamientos pagados	2.053	3.655	2.190	1.307	3.414	2.658	653	338	389
Intereses pagados	198	40	410	245	32	272	62	1.169	237
Contribuciones e impuestos	319	346	407	75	389	497	225	413	244
Inversiones en capital									
IV BALANCE (Euros)									
Inmovilizado material	204.490	119.972	148.776	62.313	184.725	264.336	118.092	235.796	129.085
Tierras	178.342	99.915	113.679	34.610	171.570	219.166	94.055	172.346	85.803
Cultivos permanentes	459	164	26	-	306	1.497	416	66	-
Edificios y mejoras	11.443	10.753	20.845	20.810	5.058	26.752	16.414	58.745	34.181
Maquinaria y equipo	13.891	9.127	14.226	6.893	7.791	15.856	7.112	4.636	9.101
Ganado reproductor	355	13	-	-	-	1.065	95	3	-
Inmovilizado financiero									
Activo circulante									
Fondos propios	297.193	212.342	259.388	151.353	304.281	385.717	255.366	332.893	205.050
Acreedores largo plazo	3.678	499	5.145	4.619	58	4.770	1.048	21.701	6.630
Acreedores corto plazo									
V RESULTADOS (Euros)									
Producción final agraria	35.039	53.622	57.222	15.361	20.700	45.626	45.573	70.235	75.219
Valor añadido bruto precios mercado	19.884	28.955	27.310	1.604	5.883	24.068	30.516	47.549	50.445
Valor añadido bruto coste factores	30.515	31.743	38.226	21.997	26.044	37.844	32.420	48.634	51.639
Valor añadido neto coste factores	28.049	30.045	35.345	20.594	24.447	34.492	30.854	44.798	48.219
Disponibilidades empresariales	24.906	22.941	30.931	16.603	18.967	27.638	25.125	30.024	37.045
VI RATIOS									
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	585	3.137	1.136	1.536	1.346	1.057	5.962	41.284	23.506
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.113					950	605		
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	120	749	300	287	334	208	1.135	9.276	4.918
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	633					489	265		
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	35.061	30.045	39.272	20.594	30.559	31.356	25.712	18.666	16.627
Disp. empresario/Producción bruta (%)	70,8	42,8	54,1	108,1	91,6	60,2	55,0	42,7	49,2
Producción bruta/Activo circulante (%)									

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.3. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Economicas(P), 2007 (continuación)

	Floricultura	Frutales de hueso y pepita	Frutales de fruto seco	Cítricos	Mixtas de cítricos y otros frutales	Olivi-cultura	Mixtas de diversos cultivos permanentes
Explotaciones muestra	26	546	46	234	41	271	795
Explotaciones representadas	2.990	23.439	954	70.768	2.007	144.342	33.785
I CARACTERÍSTICAS GENERALES							
SAU total (Ha)	1,9	9,3	6,9	4,0	4,6	12,3	11,2
SAU en propiedad (Ha)	1,8	7,7	6,8	3,9	4,4	10,6	10,3
SAU en regadío (Ha)	1,4	4,4	0,1	1,7	0,7	3,2	0,9
Ganado total (UG)	0,6	0,7	-	0,2	-	0,1	0,3
Mano de obra total (UTA)	1,4	1,1	2,1	0,7	0,9	1,0	1,0
Mano de obra asalariada (UTA)	0,3	0,2	1,8	0,2	0,3	0,3	0,2
Subvenciones de la explotación (Euros)	34	1.874	-	75	38	1.419	1.154
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	3	81	-	4	4	54	61
II PRODUCCIÓN (Euros)							
Producción bruta vegetal	51.986	26.624	55.124	28.477	35.795	23.367	21.725
Producción bruta animal	460	679	-	188	14	35	265
Otra producción bruta	108	495	3	117	158	289	365
III COSTES (Euros)							
Semillas y plantas	7.093	170	29	96	90	76	251
Abonos	2.478	1.399	2.896	1.426	1.281	1.255	1.215
Fitosanitarios	1.838	1.749	966	1.308	1.695	1.099	676
Otros costes específicos de los cultivos	2.851	430	14	132	128	46	79
Piensos comprados	42	321	-	114	1	15	147
Piensos reemplazados	-	17	-	-	1	3	4
Otros costes específicos de los ganados	35	21	-	2	-	6	3
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	766	499	3.122	818	1.017	403	535
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	425	989	288	241	204	445	854
Energía	1.978	1.953	1.245	811	930	1.279	1.281
Agua	525	958	3.125	1.508	1.863	426	293
Otros costes no específicos	565	1.628	1.207	496	516	219	554
Amortizaciones	2.408	2.972	4.057	1.105	729	1.598	1.757
Salarios y cargas sociales	4.080	2.989	28.293	3.636	5.241	4.579	2.838
Arrendamientos pagados	50	373	27	41	252	229	102
Intereses pagados	53	207	1	10	7	25	34
Contribuciones e impuestos	161	262	11	320	366	140	234
Inversiones en capital							
IV BALANCE (Euros)							
Inmovilizado material	96.549	93.848	177.888	146.534	76.508	150.674	87.319
Tierras	65.090	62.832	117.065	120.199	67.161	131.745	59.755
Cultivos permanentes	131	8.526	17.200	15.277	3.951	4.923	10.944
Edificios y mejoras	28.741	11.260	42.792	8.680	3.398	4.959	7.136
Maquinaria y equipo	2.587	11.043	831	2.261	1.986	9.010	9.399
Ganado reproductor	-	187	-	117	12	37	85
Inmovilizado financiero							
Activo circulante							
Fondos propios	238.914	148.764	320.211	256.517	421.113	245.205	159.093
Acreedores largo plazo	2.041	5.107	409	248	101	535	863
Acreedores corto plazo							
V RESULTADOS (Euros)							
Producción final agraria	52.554	27.781	55.127	28.782	35.966	23.688	22.348
Valor añadido bruto precios mercado	33.797	17.402	42.224	21.510	27.875	18.279	16.229
Valor añadido bruto coste factores	34.383	19.653	42.978	22.075	28.595	19.829	17.726
Valor añadido neto coste factores	31.975	16.681	38.921	20.970	27.866	18.231	15.969
Disponibilidades empresariales	27.792	13.112	10.600	17.283	22.366	13.398	12.995
VI RATIOS							
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	27.361	2.863	7.989	7.119	7.782	1.900	1.940
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	767	970		940		350	883
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	7.505	403	566	741	694	201	198
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	128	513		580		240	513
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	22.839	15.165	18.534	29.957	30.962	18.231	15.969
Disp. empresario/Producción bruta (%)	52,9	47,2	19,2	60,0	62,2	56,6	58,1
Producción bruta/Activo circulante (%)							

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.4. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007 (continuación)

	Bovino de leche	Bovino de cría	Bovino de engorde	Bovino de leche, cría y engorde	Ovino	Mixtas de herbívoros
Explotaciones muestra	1.224	399	38	16	554	220
Explotaciones representadas	32.145	28.854	1.857	4.926	21.404	13.182
I CARACTERÍSTICAS GENERALES						
SAU total (Ha)	14,6	44,8	31,9	10,5	28,6	42,5
SAU en propiedad (Ha)	10,9	26,4	9,3	7,0	15,9	22,1
SAU en regadío (Ha)	0,5	0,4	0,4	0,2	0,9	0,5
Ganado total (UG)	28,4	31,3	34,6	18,0	45,8	38,0
Mano de obra total (UTA)	1,3	1,1	1,0	0,8	1,2	1,1
Mano de obra asalariada (UTA)	–	–	0,0	–	0,1	0,1
Subvenciones de la explotación (Euros)	6.309	10.403	17.442	4.404	10.068	8.850
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	90	27	9	38	215	208
II PRODUCCIÓN (Euros)						
Producción bruta vegetal	6.451	4.142	1.508	4.165	4.751	5.851
Producción bruta animal	53.790	22.207	68.971	19.290	56.942	44.249
Otra producción bruta	125	73	1.268	217	103	426
III COSTES (Euros)						
Semillas y plantas	277	227	74	249	307	302
Abonos	422	373	33	162	490	541
Fitosanitarios	116	27	11	38	72	74
Otros costes específicos de los cultivos	163	154	2	159	13	36
Piensos comprados	16.377	8.435	37.342	5.143	20.393	15.751
Piensos reemplazados	5.267	3.040	928	2.880	2.429	2.382
Otros costes específicos de los ganados	2.740	1.132	4.572	659	2.425	1.583
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	653	239	383	132	475	420
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	1.382	747	1.789	505	1.195	1.052
Energía	1.973	991	1.853	951	1.712	1.833
Agua	152	146	145	43	402	352
Otros costes no específicos	1.148	565	968	323	1.681	1.049
Amortizaciones	2.639	1.540	3.343	890	2.987	1.755
Salarios y cargas sociales	562	927	768	0	2.551	1.035
Arrendamientos pagados	538	850	668	457	692	962
Intereses pagados	229	122	590	63	340	213
Contribuciones e impuestos	134	180	125	61	180	244
Inversiones en capital						
IV BALANCE (Euros)						
Inmovilizado material	190.495	116.586	72.341	95.406	112.674	108.417
Tierras	121.869	63.504	34.458	65.273	33.750	49.187
Cultivos permanentes	74	122	37	12	378	473
Edificios y mejoras	34.099	18.485	32.142	15.437	40.630	26.070
Maquinaria y equipo	10.522	4.535	5.610	2.266	6.970	5.831
Ganado reproductor	23.931	29.940	94	12.418	30.946	26.856
Inmovilizado financiero						
Activo circulante						
Fondos propios	326.497	169.849	187.202	140.578	233.604	224.354
Acreedores largo plazo	5.344	3.499	9.080	229	7.469	4.474
Acreedores corto plazo						
V RESULTADOS (Euros)						
Producción final agraria	55.092	23.381	70.819	20.792	59.367	48.143
Valor añadido bruto precios mercado	29.562	9.879	23.455	12.367	30.022	24.623
Valor añadido bruto coste factores	36.150	20.282	40.897	16.835	40.451	33.473
Valor añadido neto coste factores	33.511	18.742	37.554	15.945	37.464	31.718
Disponibilidades empresariales	32.182	16.843	35.528	15.425	33.881	29.508
VI RATIOS						
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	442	92	47	397	166	138
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.894	709	1.993	1.072	1.243	1.164
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	67	17	4	58	31	22
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	859	403	1.238	482	551	519
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	25.778	17.038	37.554	19.931	31.220	28.835
Disp. empresario/Producción bruta (%)	53,3	63,7	49,5	65,2	54,8	58,4
Producción bruta/Activo circulante (%)						

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL

17.3.5. Resumen nacional de las principales Orientaciones Técnico-Económicas(P), 2007 (conclusión)

	Porcino de cría	Porcino de engorde	Porcino de cría y engorde	Avicultura carne	Mixtas Granívoros	Mixtas orientación cultivos	Mixtas orientación ganado	Mixtas de cultivos y ganados	Todas las orientaciones
Explotaciones muestra	52	139	61	82	48	606	107	416	8.801
Explotaciones representadas	2.273	4.128	2.317	653	627	38.521	6.231	26.124	623.638
I CARACTERÍSTICAS GENERALES									
SAU total (Ha)	5,2	28,5	23,0	2,4	5,9	35,8	64,8	71,2	26,4
SAU en propiedad (Ha)	3,2	12,1	13,6	1,4	1,9	26,7	29,5	45,3	17,5
SAU en regadío (Ha)	1,2	3,6	3,6	0,3	0,2	4,8	1,1	3,3	3,4
Ganado total (UG)	152,8	361,4	283,7	69,7	154,9	2,4	61,3	40,7	12,5
Mano de obra total (UTA)	2,2	1,4	1,6	0,9	0,9	1,0	1,2	1,1	1,1
Mano de obra asalariada (UTA)	0,6	0,2	0,2	0,0	—	0,2	0,1	0,1	0,2
Subvenciones de la explotación (Euros)	1.204	5.706	4.305	782	1.339	6.386	13.134	15.330	5.480
Pagos compensatorios herbáceos (Euros)	180	830	881	65	154	1.024	548	1.353	546
II PRODUCCIÓN (Euros)									
Producción bruta vegetal	4.582	14.830	15.135	2.608	3.073	37.589	15.729	24.735	26.307
Producción bruta animal	161.054	169.782	202.556	71.435	115.314	2.519	46.113	44.304	12.461
Otra producción bruta	4	1.920	72	77	23	398	585	1.809	434
III COSTES (Euros)									
Semillas y plantas	211	956	1.136	52	194	2.187	571	1.621	1.116
Abonos	272	958	712	86	349	2.699	1.090	1.964	1.850
Fitosanitarios	182	404	484	177	129	1.586	318	533	1.060
Otros costes específicos de los cultivos	96	46	84	12	36	349	63	81	232
Piensos comprados	83.556	80.525	97.000	25.105	30.444	1.123	17.688	15.383	4.674
Piensos reemplazados	314	1.338	989	27	68	209	4.568	4.890	872
Otros costes específicos de los ganados	7.648	6.804	11.227	3.496	3.234	115	1.934	1.817	565
Trabajos por terceros y alquiler de máquinas	523	1.251	2.922	182	667	1.541	1.607	1.589	1.061
Mantenimiento de máquinas, edificios y mejoras	4.171	3.979	6.149	3.180	1.078	1.051	2.188	1.914	975
Energía	6.154	4.697	7.930	6.144	3.274	2.567	2.494	3.200	1.895
Agua	659	1.006	1.077	363	1.324	753	286	426	748
Otros costes no específicos	2.858	3.573	5.517	1.645	911	1.013	1.249	1.357	784
Amortizaciones	6.887	9.836	7.524	3.848	3.257	2.624	3.547	3.565	2.241
Salarios y cargas sociales	10.360	3.852	2.989	594	617	3.246	2.099	2.059	3.203
Arrendamientos pagados	368	5.833	1.557	81	270	955	1.596	1.865	869
Intereses pagados	2.070	2.260	1.444	235	266	148	443	244	187
Contribuciones e impuestos	295	266	527	50	120	465	242	242	255
Inversiones en capital									
IV BALANCE (Euros)									
Inmovilizado material	184.796	204.638	200.443	141.577	118.493	197.837	164.431	200.223	160.794
Tierras	25.707	59.881	86.943	9.381	10.405	161.422	98.943	130.793	123.769
Cultivos permanentes	523	574	253	506	292	6.796	2.543	1.572	4.499
Edificios y mejoras	114.785	117.482	68.798	127.009	96.153	17.372	25.581	26.792	17.112
Maquinaria y equipo	7.717	17.016	15.853	4.532	7.713	10.966	11.122	15.217	9.215
Ganado reproductor	36.064	9.685	28.596	149	3.930	1.281	26.242	25.849	6.199
Inmovilizado financiero									
Activo circulante									
Fondos propios	351.457	333.420	399.745	383.833	539.101	315.799	284.268	341.602	263.320
Acreedores largo plazo	39.422	31.343	17.986	8.115	4.648	2.533	6.393	6.692	3.647
Acreedores corto plazo									
V RESULTADOS (Euros)									
Producción final agraria	165.326	184.947	216.774	74.093	118.261	40.200	57.851	65.928	38.310
Valor añadido bruto precios mercado	58.701	80.729	82.009	33.404	76.145	24.848	27.832	35.831	23.115
Valor añadido bruto coste factores	60.076	86.689	86.841	34.186	77.484	31.376	40.966	51.247	28.762
Valor añadido neto coste factores	53.189	76.853	79.317	30.338	74.227	28.752	37.419	47.682	26.521
Disponibilidades empresariales	40.391	64.908	73.327	29.428	73.074	24.403	33.281	43.514	22.262
VI RATIOS									
Producción bruta vegetal/SAU (Euros/Ha)	881	520	658	1.087	521	1.050	243	347	996
Producción bruta animal/UG (Euros/UG)	1.054	470	714	1.025	744	1.050	752	1.089	997
Costes específicos cultivos/SAU (Euros/Ha)	146	83	105	136	120	191	32	59	161
Costes específicos ganados/UG (Euros/UG)	599	245	385	411	218	603	395	543	489
Valor añadido neto/UTA (Euros/UTA)	24.177	54.895	49.573	33.709	82.474	28.752	31.183	43.347	24.110
Disp. empresario/Producción bruta (%)	24,4	34,8	33,7	39,7	61,7	60,2	53,3	61,4	56,8
Producción bruta/Activo circulante (%)									

(P) Provisional

(SAU): Superficie agrícola utilizada

(Ha): Hectáreas.

(UG): Unidades ganaderas.

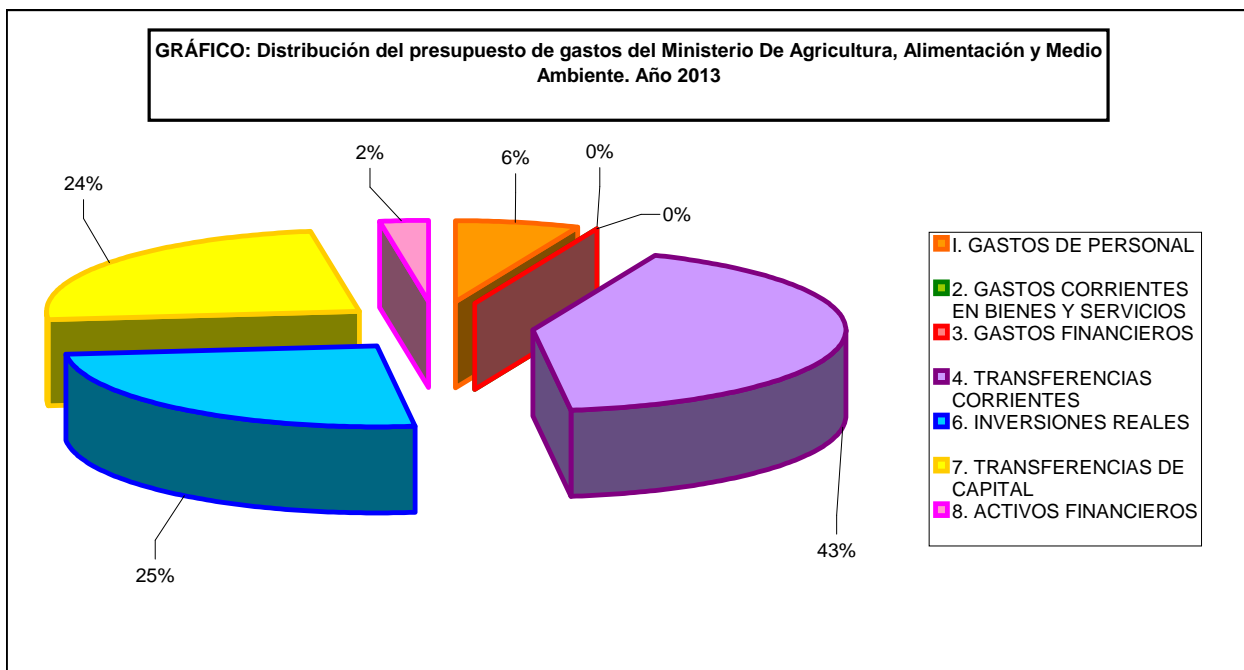
(UTA): Unidades de trabajo-año.

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (Sección 21) (euros)

CAPÍTULOS	DOTACIONES		
	2011	2012	2013
I. GASTOS DE PERSONAL	37.170.610	30.759.700	30.414.750
2. GASTOS CORRIENTES EN BIENES Y SERVICIOS	0	0	0
3. GASTOS FINANCIEROS	104.180	88.000	55.500
4. TRANSFERENCIAS CORRIENTES	48.299.300	328.820.890	197.510.030
6. INVERSIONES REALES	143.135.180	127.714.010	119.419.770
7. TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	481.907.010	191.699.710	114.115.010
8. ACTIVOS FINANCIEROS	20.493.000	11.832.130	11.832.130
TOTAL	731.109.280	690.914.440	473.347.190

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

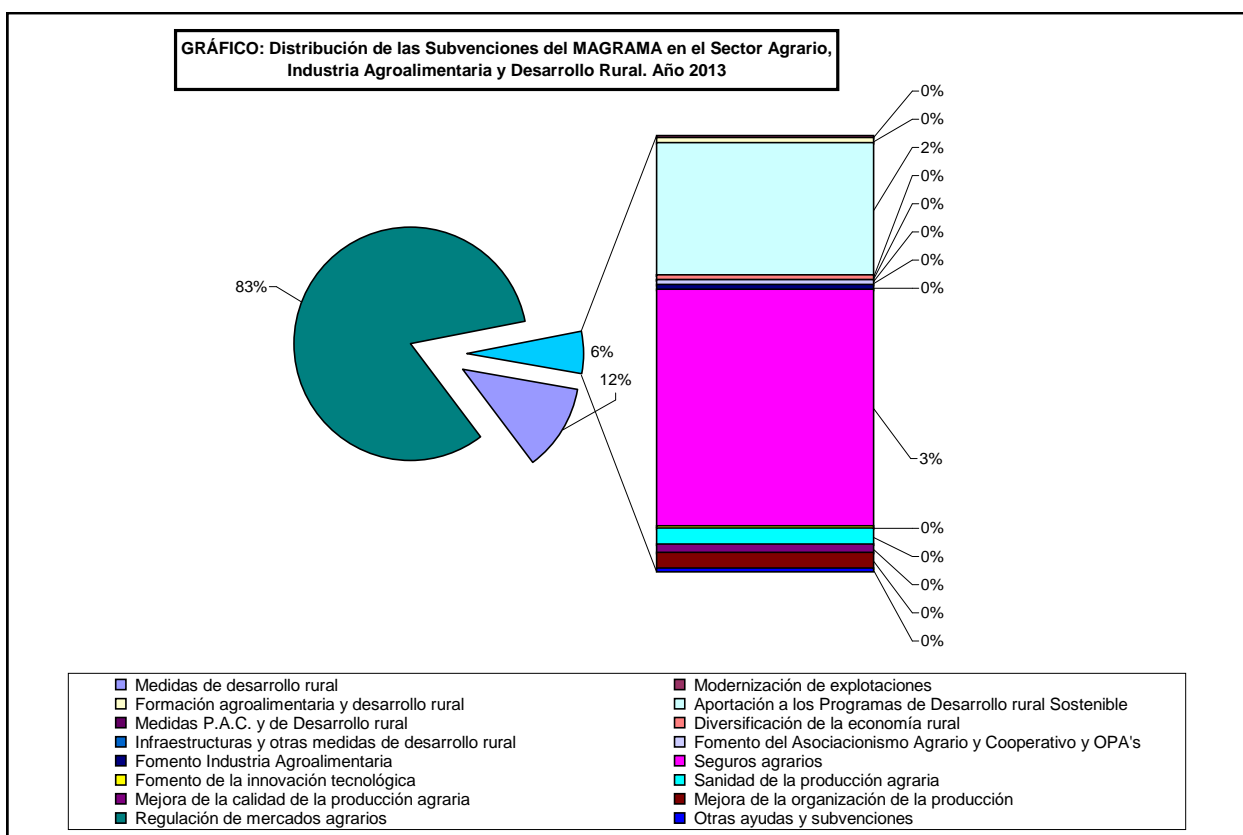


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.2.1. Subvenciones del MAGRAMA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2011		2012		2013	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Medidas de desarrollo rural	1.002.085,0	12,80	363.540,6	4,86	900.000,0	12,03
Modernización de explotaciones	25.712,4	0,33	9.300,0	0,12	3.862,5	0,05
Formación agroalimentaria y desarrollo rural	7.806,4	0,10	7.748,3	0,10	4.069,7	0,05
Aportación a los Programas de Desarrollo rural Sostenible	243.243,9	3,11	12.446,0	0,17	131.189,0	1,75
Medidas P.A.C. y de Desarrollo rural	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
Diversificación de la economía rural	19.191,1	0,25	0,0	0,00	4.832,1	0,06
Infraestructuras y otras medidas de desarrollo rural	24.400,9	0,31	9.265,0	0,12	50,0	0,00
Fomento del Asociacionismo Agrario y Cooperativo y OPA's	13.570,5	0,17	4.900,0	0,07	4.752,2	0,06
Fomento Industria Agroalimentaria	10.520,7	0,13	5.832,9	0,08	4.197,7	0,06
Seguros agrarios	279.005,2	3,56	246.185,1	3,29	234.217,1	3,13
Fomento de la innovación tecnológica	20.573,2	0,26	3.680,8	0,05	1.702,1	0,02
Sanidad de la producción agraria	35.578,8	0,45	33.316,1	0,45	16.013,0	0,21
Mejora de la calidad de la producción agraria	22.728,1	0,29	39.988,9	0,53	8.428,5	0,11
Mejora de la organización de la producción	37.957,6	0,48	37.576,6	0,50	15.568,5	0,21
Regulación de mercados agrarios	6.046.685,0	77,26	5.985.868,0	79,98	6.152.440,3	82,21
Otras ayudas y subvenciones	37.842,5	0,48	9.322,9	0,12	2.509,4	0,03
TOTAL	7.836.426,8	100,00	7.826.901,2	100,00	7.483.832,1	100,00

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA



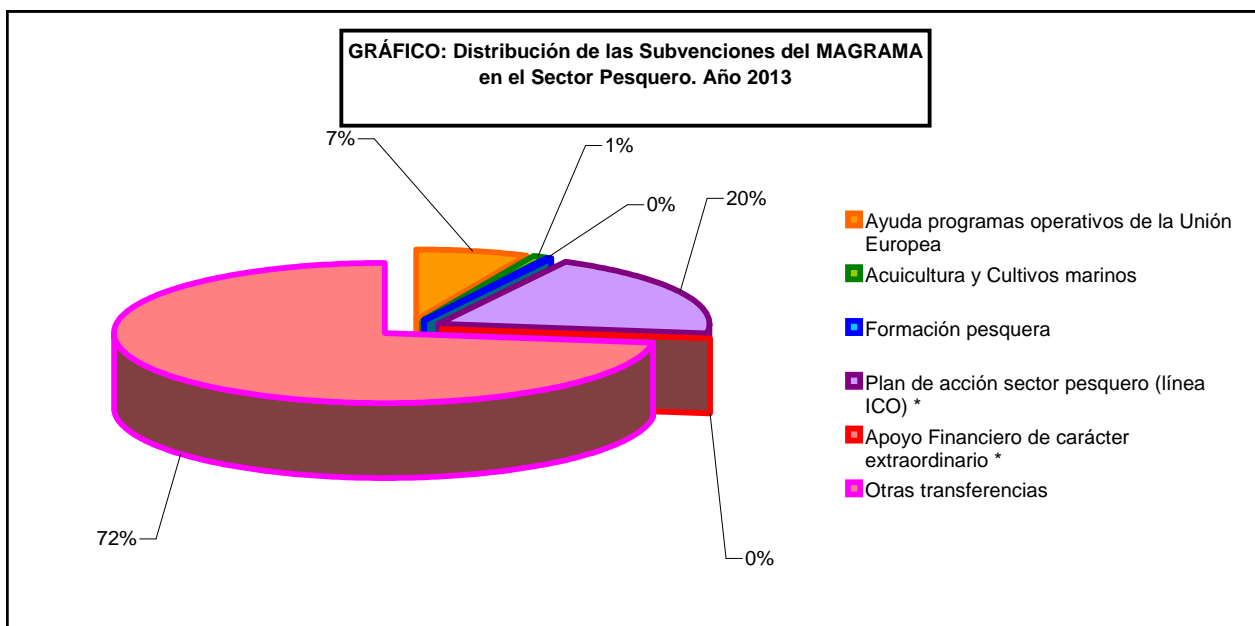
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.2.2. Subvenciones del MAGRAMA en el Sector Pesquero (miles de euros)

Conceptos	2011	2012	2013
Ayuda programas operativos de la Unión Europea	41.864,79	38.139,62	1.754,92
Acuicultura y Cultivos marinos	2.200,78	790,21	182,53
Formación pesquera	1.048,30	122,80	72,46
Plan de acción sector pesquero (línea ICO) *	11.581,83	7.762,90	5.136,39
Apoyo Financiero de carácter extraordinario *	2.317,51	0,00	0,00
Otras transferencias	2.807,49	1.711,06	19.026,41
TOTAL	61.820,70	48.526,59	26.172,71

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

* Ha bajado el pago de las paradas por eso disminuye este concepto Plan Acción Sector Pesquero y Apoyo Financiero de carácter extraordinario

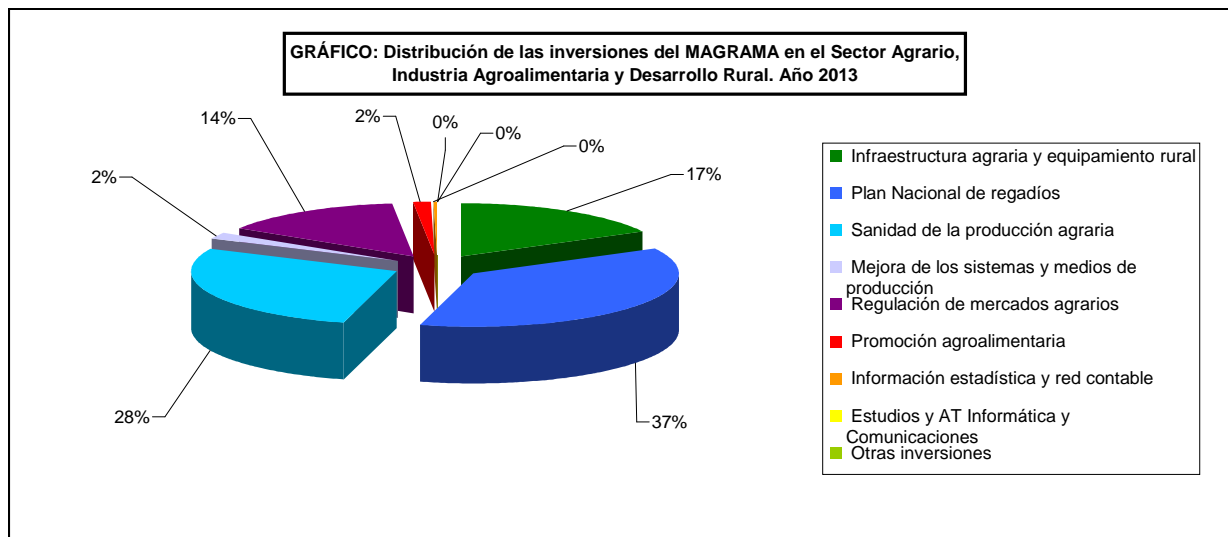


INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.3.1. Inversiones reales del MAGRAMA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2011		2012		2013	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Infraestructura agraria y equipamiento rural	35.193,0	25,04	27.379,0	21,00	13.265,4	17,29
Plan Nacional de regadíos	40.071,8	28,51	39.662,6	30,42	28.256,8	36,83
Sanidad de la producción agraria	4.306,0	3,06	3.605,9	2,77	21.355,8	27,83
Mejora de los sistemas y medios de producción	19.400,6	13,80	7.093,8	5,44	1.577,7	2,06
Regulación de mercados agrarios	0,0	0,00	5.508,9	4,23	10.913,4	14,22
Promoción agroalimentaria	8.996,0	6,40	18.123,4	13,90	1.230,3	1,60
Información estadística y red contable	0,0	0,00	0,0	0,00	64,8	0,08
Estudios y AT Informática y Comunicaciones	26.037,6	18,53	25.000,0	19,18	66,9	0,09
Otras inversiones	6.545,3	4,66	4.000,0	3,07	0,0	0,00
TOTAL	140.550,4	100,00	130.373,5	100,00	76.731,1	100,00

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA



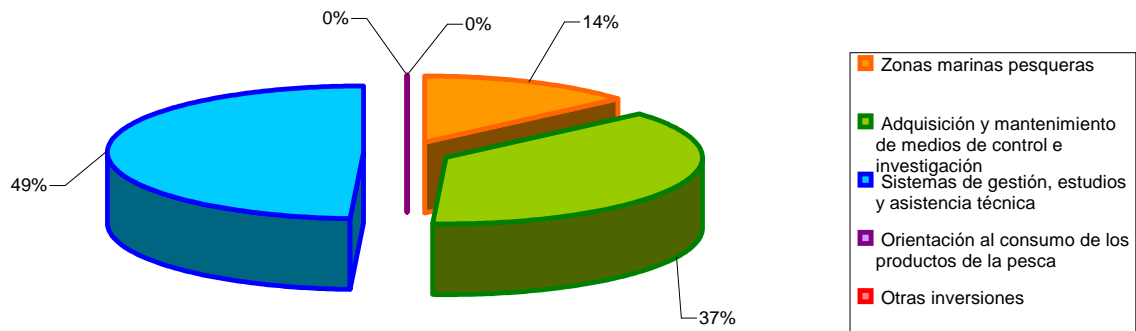
INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.3.2. Inversiones reales del MAGRAMA en el Sector Pesquero (miles de euros)

Objeto	2011		2012		2013	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Zonas marinas pesqueras	5.777,2	11,48	4.024,7	8,84	3.868,4	13,54
Adquisición y mantenimiento de medios de control e investigación	26.066,5	51,80	22.874,0	50,23	10.657,8	37,30
Sistemas de gestión, estudios y asistencia técnica	9.287,7	18,46	10.147,1	22,28	14.023,5	49,08
Orientación al consumo de los productos de la pesca	9.187,6	18,26	8.492,0	18,65	0,0	0,00
Otras inversiones	0,0	0,00	0,0	0,00	23,7	0,08
TOTAL	50.319,0	100,0	45.537,9	100,0	28.573,4	100,0

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

GRÁFICO: Distribución de las inversiones del MAGRAMA en el Sector Pesquero. Año 2013



INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (miles Euros)

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
SECTOR AGRARIO						
F.E.O.G.A. GARANTÍA	-	-	-	-	-	-
F.E.A.G.A.	5.475.622	6.067.524	5.924.971	5.806.630	5.784.590	5.810.943
F.E.A.D.E.R.	977.178	618.328	858.450	981.010	825.390	1.038.636
F.E.O.G.A. ORIENTACIÓN	206.213	7.619	8.253	73.790	60.090	111.924
OTROS RECURSOS AGRARIOS	39.084	44.339	56.390	41.610	44.290	34.370
TOTAL SECTOR AGRARIO	6.698.097	6.737.810	6.848.064	6.903.040	6.714.360	6.995.873
SECTOR PESQUERO						
F.E.A.G.A. (PESCA)	8.347	8.733	2.952	7.190	7.660	7.240
I.F.O.P.	65.424	2.241	-	-	-	-
F.E.P.	158.465	-	127.569	118.440	70.690	191.606
OTROS RECURSOS PESQUEROS	12.423	7.485	5.945	9.830	2.600	12.632
TOTAL SECTOR PESQUERO	244.659	18.459	136.466	135.460	80.950	211.478
TOTAL SECTORES AGRARIO Y PESQUERO	6.942.756	6.756.269	6.984.530	7.038.500	6.795.310	7.207.351

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA

F.E.O.G.A.: Fondo Europeo de Orientación y Garantía Agraria

F.E.A.G.A.: Fondo Europeo Agrario de Garantía

F.E.A.D.E.R.: Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural

I.F.O.P.: Instrumento Financiero de Orientación de la Pesca

F.E.A.G.A.(PESCA)

INDICADORES ECONÓMICOS DEL MEDIO RURAL - FINANCIACIÓN AGRARIA Y PESQUERA

17.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación (millones de euros) Año 2013

Sectores	Restituciones	Ayudas Producción	Almacena- mientos	Otras Intervenc.	Industr. Agroalim.	Desarrollo Rural	Recupera- ciones	TOTAL
Régimen de Pago Único		4.446,016						4.446,016
Cultivos Herbáceos		167,150						167,150
Arroz		12,970						12,970
Cultivos Energéticos								0,000
Aceite de oliva y aceitunas		10,837						10,837
Frutas y hortalizas		185,319						185,319
Azúcar e isoglucosa		20,873						20,873
Lino y cáñamo		40,610						40,610
Algodón		64,955						64,955
Tabaco		4,290						4,290
Semillas		22,520						22,520
Forrajes desecados		0,730						0,730
Sector vitivinícola		161,136						161,136
Leche y productos lácteos		465,870						465,870
Vacuno		222,371						222,371
Ovino y caprino		138,210						138,210
Porcino		182,180						182,180
Aves y huevos	5,200							5,200
Apicultura		5,031						5,031
Productos transformados								0,000
Productos de la pesca			0,990					0,990
Programa alimentario				85,613				85,613
Programa "POSEICAN"				285,152				285,152
Desarrollo rural						-94,110		-94,110
Medidas de promoción				4,149				4,149
Condicionalidad						-1,173		-1,173
Modulación						-0,060		-0,060
Ayuda específica - R (CE) 79/2009		199,463						199,463
Recuperaciones sin atribuir							-12,708	-12,708
Liquidación ejercicios anteriores							-113,705	-113,705
TOTAL	5,200	6.350,531	0,990	374,914	0,000	-95,343	-126,413	6.509,879

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAGRAMA
F.E.A.G.A.: Fondo Europeo Agrario de Garantía

CUARTA PARTE

ESTADISTICAS PESQUERAS

Capítulo 18.- Pesca marítima

Capítulo 19.- Acuicultura

Capítulo 20.- Industrias de productos de la pesca

Capítulo 21.- Comercio exterior de productos de la pesca y la acuicultura

Capítulo 22.- Datos de empleo en el sector pesquero

En esta parte, se incluyen datos sobre estadísticas pesqueras que se han obtenido a través de diferentes fuentes.

En primer lugar están las Operaciones Estadísticas del sector pesquero incluidas en el Plan Estadístico Nacional (PEN) que son responsabilidad del Ministerio Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) y en segundo lugar, se muestran resultados de Operaciones Estadísticas realizadas por otros Organismos, como son el Ministerio de Empleo y Seguridad Social (MESS), el Instituto Nacional de Estadística (INE) y la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT).

Bajo el título de “Estadísticas Pesqueras”, se recoge la información estadística básica sobre la pesca marítima y la acuicultura; las industrias de productos de la pesca; sobre comercio exterior de España y por último se recopila y agrupa información estadística sobre el empleo, según las diferentes fuentes que generan los datos.

Enlace de interés:

<http://www.magrama.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>

CAPÍTULO 18: PESCA MARÍTIMA

Las estadísticas de pesca marítima se han agrupado en tres bloques, uno de la “**Encuesta Económica de Pesca Marítima**”, otro de “**Flota pesquera**” y otro de “**Capturas**”.

- **ENCUESTA ECONÓMICA DE PESCA MARÍTIMA**

Los resultados de la Encuesta Económica están referidos a los buques pesqueros españoles, que es el principal componente del sector pesquero extractivo. El otro componente de dicho sector extractivo es la pesca realizada a pie, fundamentalmente por mariscadores.

Las principales variables medidas son algunas magnitudes macroeconómicas, las cuentas de resultados de gestión de las empresas y algunos datos de empleo y actividad de las flotas pesqueras. La fuente de los resultados que se presentan es la **Encuesta Económica de Pesca Marítima** operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2013-2016 (PEN 2013-2016).

- **FLOTA PESQUERA**

La flota pesquera es el conjunto de buques que se utilizan para la captura de las diferentes especies.

Las principales variables medidas son el número de buques, el arqueo, la potencia, la eslora, etc. Estas variables se agrupan y clasifican por el tipo de pesca principal, el caladero donde faenan, etc. La fuente de los resultados que se presentan es la **Estadística de Flota Pesquera**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2013-2016 (PEN 2013-2016).

- **CAPTURAS**

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenan, sea en aguas nacionales, de otros países comunitarios, de terceros países o internacionales.

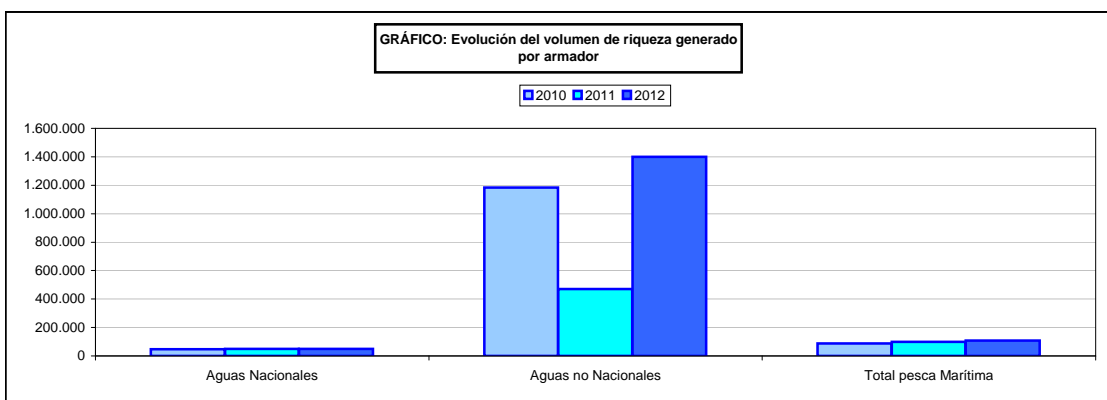
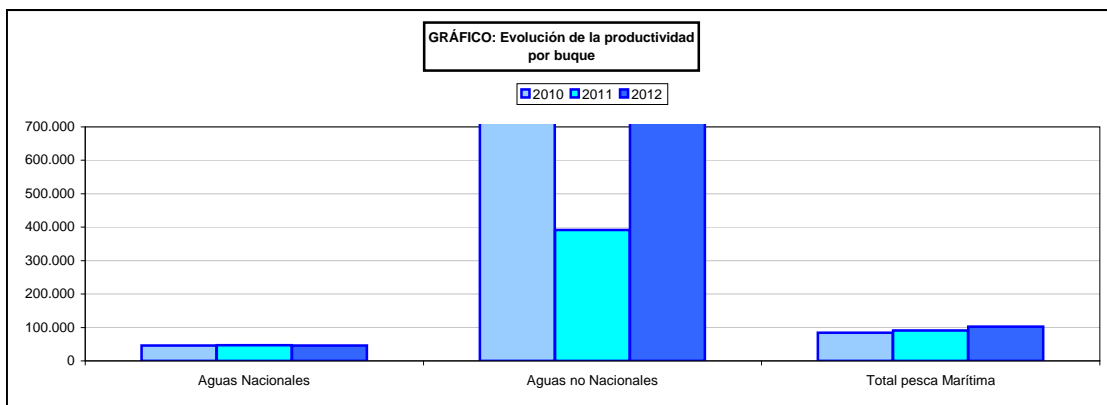
Las principales variables medidas son el **peso vivo** capturado y el **valor** de la primera venta. Los resultados de estas variables se agrupan y clasifican por otras variables como, especies o grupos de especies, zonas de captura, conservación, etc. La fuente de los resultados que se presentan es la **Estadística de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2013-2016 (PEN 2013-2016).

Además de poder consultar diferentes tablas fijas, anuales y plurianuales, también está disponible en la Web una **base de datos de capturas**, con datos desde el año 1996 en formato Excel.

PESCA MARÍTIMA

18.1. Serie histórica de indicadores económicos

Indicadores económicos	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total sector pesca marítima		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Variación cifra de ingresos por actividad pesquera (%)	-14,50	-5,80	-0,46	8,21	23,72	-4,11	-3,01	10,86	-2,76
Variación del valor añadido bruto a precios básicos (%)	-19,76	-5,07	-3,55	21,78	22,16	5,20	-3,82	8,16	1,25
Volumen de ingresos por armador	84.193,48	90.127,85	91.140,39	2.956.175,04	1.190.092,39	3.224.092,73	186.454,56	215.759,53	229.968,06
Volumen de riqueza generado por armador	46.260,66	49.907,98	48.903,82	1.184.181,74	470.715,70	1.399.085,14	86.778,00	97.970,24	108.733,18
Productividad por buque	45.499,03	46.951,11	46.383,97	936.344,43	392.014,42	1.079.739,64	84.223,57	91.004,71	102.062,71



PESCA MARÍTIMA

18.2. Cuenta de producción de la Pesca marítima. Valores a precios básicos y de adquisición, 2012 (millones de euros)

	Aguas nacionales		Aguas no nacionales		Total sector	
	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)
A.PRODUCCIÓN PESQUERA ⁽¹⁾	731,8	100,0	1.200,5	100,0	1.932,3	100,0
Ingresos por actividad pesquera	731,2	99,9	1.199,4	99,9	1.930,6	99,9
Subvenciones a los productos	0,6	0,1	1,1	0,1	1,7	0,1
B.CONSUMOS INTERMEDIOS ⁽²⁾	339,5	46,4	680,0	56,7	1.019,5	53,1
Cebo, sal, hielo, envases y embalajes	15,4	2,1	41,7	3,5	57,1	3,0
aprovisionamientos	6,3	0,9	23,4	2,0	29,8	1,5
aparejos	29,4	4,0	32,2	2,7	61,6	3,2
Repuestos, reparación y mantenimiento	48,3	6,6	73,1	6,1	121,3	6,3
Combustible y lubricantes	173,1	23,7	266,2	22,2	439,2	22,7
Otros servicios	16,0	2,2	94,8	7,9	110,9	5,7
Gastos portuarios	25,0	3,4	51,1	4,3	76,0	3,9
Otros gastos del buque	7,5	1,0	56,0	4,7	63,5	3,3
Otros gastos no actividad pesquera	18,5	2,5	41,5	3,5	60,0	3,1
C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO ⁽¹⁾	392,4	53,6	520,5	43,4	912,8	47,2
D. AMORTIZACIONES	53,6	7,3	72,3	6,0	125,9	6,5
E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO ⁽¹⁾	338,7	46,3	448,1	37,3	786,9	40,7
F.OTRAS SUBVENCIONES A LA PRODUCCIÓN	9,1	1,2	11,9	1,0	21,0	1,1
G.OTROS IMPUESTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN	1,5	0,2	1,2	0,1	2,8	0,1
H = (E+F-G) RENTA DE LA PESCA MARITIMA	346,3	47,3	458,8	38,2	805,1	41,7

(1) A precios básicos

(2) A precios de adquisición

PESCA MARÍTIMA

18.3. Serie histórica de indicadores de empleo

Indicadores de Empleo	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total Sector pesca marítima		
	2010	2011	2012	2010	2011	2012	2010	2011	2012
Tasa anual empleo (%) ⁽¹⁾	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1	0,1
Ingresos por puesto de trabajo	33.497,6	37.392,4	34.761,5	85.721,1	92.198,4	115.292,8	51.057,6	59.778,7	61.409,0
Riqueza generada por puesto de trabajo	18.405,5	20.705,9	18.652,2	34.338,1	36.467,1	50.031,0	23.762,8	27.143,8	29.035,3
Coste unitario de puesto de trabajo	12.356,1	13.701,4	11.656,8	23.209,3	24.154,5	27.666,9	16.005,5	17.971,2	16.954,5
Variación gastos personal	-20,0	-6,4	-9,0	-5,0	20,0	-12,0	-13,0	6,3	-11,0
Productividad por empleado (%)	149,0	150,4	160,0	146,0	151,0	180,0	148,0	150,7	171,0

⁽¹⁾ Fuente: Elaboración propia con datos INE.

PESCA MARÍTIMA

18.4. Empleo total, 2012

ESTRATOS	Población	Muestra	TIERRA		A BORDO		TOTAL	
			Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTREROS 12-18	63		0	0	499	336	499	336
ARRASTREROS 18-24	81		0	0	618	425	618	425
ARRASTREROS 24-40	102		15	23	833	765	848	788
CERQUEROS 10-12	31		0	0	147	186	147	186
CERQUEROS 12-18	130		0	0	844	975	844	975
CERQUEROS 18-24	95		0	0	1.188	998	1.188	998
CERQUEROS 24-40	50		17	17	745	717	762	733
RASTRAS 00-10	1.865		0	0	1.936	4.013	1.936	4.013
RASTRAS 10-12	12		0	0	16	36	16	36
RASTRAS 12-18	83		0	0	164	249	164	249
ANZUELOS 00-10	11		0	0	11	18	11	18
ANZUELOS 10-12	69		0	0	161	172	161	173
ANZUELOS 12-18	99		74	74	636	1.040	710	1.114
ANZUELOS 18-24	27		0	0	194	209	194	209
ANZUELOS 24-40	22		0	0	475	345	475	345
REDES DE ENMALLE 10-12	145		0	0	303	290	303	290
REDES DE ENMALLE 12-18	168		0	0	697	588	697	588
REDES DE ENMALLE 18-24	36		17	15	376	342	393	357
NASAS 10-12	97		0	0	294	323	294	323
NASAS 12-18	75		0	0	244	300	244	300
ARTES POLIVALENTES FIJAS 00-10	2.017		0	0	2.441	4.223	2.441	4.223
ARTES POLIVALENTES FIJAS 10-12	45		0	0	61	135	61	135
ARTES POLIVALENTES FIJAS 12-18 *	35		0	0	141	177	141	177
Atl. N. Aguas Nacionales	5.358	135	123	129	13.023	16.862	13.146	16.990
ARRASTREROS 24-40	65		281	311	919	867	1.200	1.177
ARRASTREROS 40 o más	19		127	140	459	404	586	543
CERQUEROS 24-40	28		0	0	477	406	477	406
ANZUELOS 18-24	27		9	9	198	216	207	225
ANZUELOS 24-40	84		50	56	1.375	1.251	1.424	1.307
REDES DE ENMALLE 24-40	10		3	3	183	117	187	120
Atl. Norte Aguas No Nacionales	233	33	469	519	3.612	3.261	4.081	3.779
Total ATLANTICO NORTE	5.591	168	592	648	16.635	20.123	17.228	20.769
ARRASTREROS 06-12	27		2	7	63	61	65	68
ARRASTREROS 12-18	164		0	0	333	383	333	383
ARRASTREROS 18-24	346		1	58	1.784	1.499	1.785	1.557
ARRASTREROS 24-40	155		0	0	630	736	630	736
CERQUEROS 06-12	23		0	0	105	109	105	109
CERQUEROS 12-18	92		0	0	487	767	487	767
CERQUEROS 18-24	93		0	0	892	930	892	930
CERQUEROS 24-40	26		4	4	251	303	255	308
RASTRAS 06-12	55		0	0	38	92	38	92
RASTRAS 12-18	14		0	0	34	38	34	39
ANZUELOS 06-12	81		0	0	138	223	138	223
ANZUELOS 12-18	90		0	0	240	360	240	360
ANZUELOS 18-24	30		0	0	225	195	225	195
REDES DE ENMALLE 06-12	100		0	0	149	200	149	200
REDES DE ENMALLE 12-18	71		0	0	125	178	125	178
NASAS 06-12	19		0	0	31	57	31	57
NASAS 12-18	15		4	4	84	90	88	94
ARTES POLIVALENTES FIJAS 00-06	121		0	0	70	161	70	161
ARTES POLIVALENTES FIJAS 06-12	944		0	0	960	1.888	960	1.888
ARTES POLIVALENTES FIJAS 12-18	14		0	0	32	42	32	42
Mediterráneo Aguas Nacionales	2.480	87	11	73	6.672	8.312	6.683	8.385
Total MEDITERRANEO	2.480	87	11	73	6.672	8.312	6.683	8.385
CERQUEROS 12-18	17		0	0	91	85	91	85
ANZUELOS 10-12	29		0	0	49	102	49	102
ANZUELOS 12-18	25		0	0	94	112	94	113
ANZUELOS 18-24	5		2	2	30	38	32	40
ANZUELOS 24-40	12		71	76	140	156	210	232
NASAS 12-18	15		0	0	40	38	40	38
ARTES POLIVALENTES FIJAS 00-10	481		0	0	671	756	671	756
ARTES POLIVALENTES FIJAS 10-12	26		0	0	38	52	38	52
Otras regiones Aguas Nacionales	610	28	72	78	1.153	1.339	1.225	1.416
ARRASTREROS 24-40	44		144	141	786	783	930	925
ARRASTREROS 40 o más	35		116	108	912	1.043	1.028	1.152
CERQUEROS 40 o más	32		117	127	1.598	912	1.715	1.039
ANZUELOS 18-24	7		4	9	90	70	95	79
ANZUELOS 24-40	99		29	29	1.442	1.089	1.471	1.118
ANZUELOS 40 o más	29		50	58	1.013	730	1.064	788
Otras regiones Aguas No Nacionales	246	63	460	472	5.842	4.627	6.302	5.100
Total OTRAS REGIONES	856	91	533	550	6.994	5.966	7.527	6.516
Total Aguas Nacionales	8.448	250	206	279	20.849	26.513	21.055	26.791
Total Aguas No Nacionales	479	96	930	991	9.453	7.888	10.383	8.878
TOTAL	8.927	346	1.136	1.270	30.302	34.401	31.438	35.669

FUENTE: SGE - Encuesta Económica de Pesca Marítima

UTA: Empleos Equivalentes a Jornada Completa (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

* Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

PESCA MARÍTIMA

18.5. Renta de la pesca marítima según UTA⁽¹⁾. Valor a precios corrientes, 2012 (euros)

ESTRATOS		Renta de la Pesca	Nº UTA	RENTA DE LA Pesca por UTA
ARRASTREROS	12-18	10.777.201	499	21.608
ARRASTREROS	18-24	2.558.051	618	4.142
ARRASTREROS	24-40	20.618.668	848	24.314
CERQUEROS	10-12	988.555	147	6.731
CERQUEROS	12-18	19.922.861	844	23.608
CERQUEROS	18-24	12.301.503	1.188	10.359
CERQUEROS	24-40	30.120.164	762	39.545
RASTRAS	00-10	22.917.951	1.936	11.837
RASTRAS	10-12	334.791	16	20.692
RASTRAS	12-18	3.368.895	164	20.526
ANZUELOS	00-10	148.270	11	12.995
ANZUELOS	10-12	2.594.325	161	16.114
ANZUELOS	12-18	9.759.904	710	13.748
ANZUELOS	18-24	5.318.054	194	27.375
ANZUELOS	24-40	14.340.649	475	30.209
REDES DE ENMALLE	10-12	2.192.509	303	7.229
REDES DE ENMALLE	12-18	2.868.566	697	4.114
REDES DE ENMALLE	18-24	8.280.096	393	21.087
NASAS	10-12	2.414.884	294	8.207
NASAS	12-18	2.119.684	244	8.689
ARTES POLIVALENTES FIJAS	00-10	30.794.730	2.441	12.617
ARTES POLIVALENTES FIJAS	10-12	1.421.970	61	23.426
ARTES POLIVALENTES FIJAS	12-18 *	1.844.016	141	13.035
Atl. Norte Aguas Nacionales		208.006.297	13.146	15.822
ARRASTREROS	24-40	52.374.701	1.200	43.644
ARRASTREROS	40 o más	34.380.414	586	58.655
CERQUEROS	24-40	13.114.795	477	27.478
ANZUELOS	18-24	4.332.426	207	20.948
ANZUELOS	24-40	59.378.479	1.424	41.695
REDES DE ENMALLE	24-40	6.362.570	187	34.072
Atl. Norte Aguas No Nacionales		169.943.386	4.081	41.641
Total ATLANTICO NORTE		377.949.683	17.228	21.939
ARRASTREROS	06-12	1.495.276	65	23.036
ARRASTREROS	12-18	10.142.982	333	30.472
ARRASTREROS	18-24	26.423.207	1.785	14.802
ARRASTREROS	24-40	15.145.029	630	24.027
CERQUEROS	06-12	1.985.480	105	18.843
CERQUEROS	12-18	7.595.843	487	15.594
CERQUEROS	18-24	14.596.068	892	16.361
CERQUEROS	24-40	8.499.793	255	33.280
RASTRAS	06-12	164.383	38	4.338
RASTRAS	12-18	577.965	34	16.772
ANZUELOS	06-12	987.081	138	7.147
ANZUELOS	12-18	5.264.588	240	21.936
ANZUELOS	18-24	3.000.157	225	13.325
REDES DE ENMALLE	06-12	3.652.196	149	24.554
REDES DE ENMALLE	12-18	3.404.536	125	27.315
NASAS	06-12	422.025	31	13.406
NASAS	12-18	1.617.221	88	18.325
ARTES POLIVALENTES FIJAS	00-06	1.620.304	70	23.237
ARTES POLIVALENTES FIJAS	06-12	15.855.831	960	16.514
ARTES POLIVALENTES FIJAS	12-18	1.000.197	32	31.562
Mediterráneo Aguas Nacionales		123.450.159	6.683	18.471
Total MEDITERRANEO		123.450.159	6.683	18.471
CERQUEROS	12-18	908.350	91	10.016
ANZUELOS	10-12	844.811	49	17.070
ANZUELOS	12-18	4.005.139	94	42.463
ANZUELOS	18-24	872.028	32	27.535
ANZUELOS	24-40	2.694.281	210	12.822
NASAS	12-18	737.448	40	18.580
ARTES POLIVALENTES FIJAS	00-10	5.828.910	671	8.687
ARTES POLIVALENTES FIJAS	10-12	168.576	38	4.432
Otras regiones Aguas Nacionales		16.059.544	1.225	13.110
ARRASTREROS	24-40	21.160.966	930	22.745
ARRASTREROS	40 o más	35.309.532	1.028	34.361
CERQUEROS	40 o más	197.480.648	1.715	115.161
ANZUELOS	18-24	824.661	95	8.705
ANZUELOS	24-40	23.050.754	1.471	15.671
ANZUELOS	40 o más	9.785.652	1.064	9.200
Otras regiones Aguas No Nacionales		287.612.213	6.302	45.638
Total OTRAS REGIONES		303.671.758	7.527	40.344
Total Aguas Nacionales		347.516.001	21.055	16.505
Total Aguas No Nacionales		457.555.600	10.383	44.067
TOTAL		805.071.600	31.438	25.608

FUENTE: SGE- Encuesta Económica de Pesca Marítima

UTA: Empleos Equivalentes a Jornada Completa (considerando una jornada media anual de 1.800 horas)

* Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico

PESCA MARÍTIMA

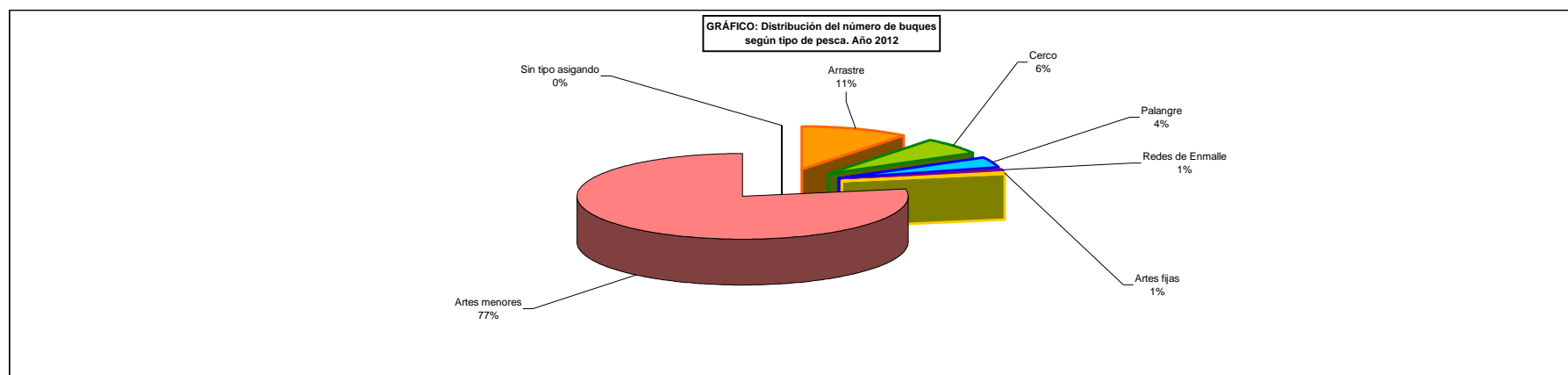
18.6. Número de buques pesqueros operativos y eslora media según caladero y tipos de pesca, 2012

Caladero		Tipo de pesca														Total	
		Arrastre		Cercos		Palangre		Redes de Enmalle		Artes fijas		Artes menores		Sin tipo asignado			
Grandes zonas	Censos de modalidad de pesca	Nº buques	Eslora total (promedio)	Nº buques	Eslora total (promedio)	Nº buques	Eslora total (promedio)	Nº buques	Eslora total (promedio)	Nº buques	Eslora total (promedio)	Nº buques	Eslora total (promedio)	Nº buques	Eslora total (promedio)	Nº Buques	Eslora Total (promedio)
Aguas Caladero nacional	Cantábrico-noroeste	99	28,41	280	22,49	79	16,18	85	17,02			4.627	6,50			5.170	8,11
	Mediterráneo	680	20,43	249	18,11	136	12,81					1.778	8,26			2.843	12,25
	Golfo de Cádiz	142	18,77	88	16,62							572	8,91			802	11,50
	Canarias			13	13,12							805	8,24			818	8,32
	Cualquier zona					90	25,44									90	25,44
Total		921	21,04	630	19,74	305	17,41	85	17,02			7.782	7,26			9.723	9,78
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	74	33,06							69	30,13					143	31,65
	Total	74	33,06							69	30,13					143	31,65
Aguas Caladero Internacionales	Atlántico norte	30	57,62													30	57,62
	Aguas internacionales y terceros países	78	39,71			3	23,60									81	39,11
	Aguas internacionales			32	82,28	94	34,98									126	46,99
	Total	108	44,69	32	82,28	97	34,63									237	45,64
Sin Caladero Asociado	Sin Modalidad Asignada													13	17,26	13	17,26
	Total													13	17,26	13	17,26
TOTAL		1.103	24,16	662	22,76	402	21,57	85	17,02	69	30,13	8.090	7,24	13	17,26	10.116	10,94

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2012

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera en situación de activos y asignados a un censo de modalidad de pesca

NOTA: Unidad de medida de eslora: metros



PESCA MARÍTIMA

18.7. Número de buques pesqueros operativos y arqueo total según caladero y tipo de pesca, 2012

Grandes zonas	Caladero	Arrastre		Cero		Palangre		Redes de Enmalle		Artes fijas		Artes menores		Sin Tipo Asignado		Total	
		Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)	Nº de buques	Arqueo (GT)
Aguas Caladero nacional	Cantábrico-noroeste	99	22.419	290	23.231	79	3.115	85	4.265			4.627	11.839			5.170	64.870
	Mediterráneo	680	40.359	249	9.921	136	2.533					1.778	6.620			2.843	59.433
	Golfo de Cádiz	142	6.019	88	2.376							572	2.945			802	11.340
	Canarias			13	199							805	4.980			818	5.179
	Cualquier zona					90	15.099									90	15.099
	Total	921	68.796	630	35.728	305	20.747	85	4.265			7.782	26.384			9.723	155.921
Caladeros UE	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	74	22.380							69	17.514					143	39.893
	Total	74	22.380							69	17.514					143	39.893
Aguas Caladero Internacionales	Atlántico norte	30	33.441													30	33.441
	Aguas internacionales y terceros países	78	40.014			3	381									81	40.395
	Aguas internacionales			32	79.015	94	35.224									126	114.239
	Total	108	73.455	32	79.015	97	35.606									237	188.075
Sin Caladero Asociado	Sin Modalidad Asignada													13	906	13	906
	Total													13	906	13	906
TOTAL		1.103	164.631	662	114.743	402	56.353	85	4.265	69	17.514	7.782	26.384	13	906	10.116	384.796

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2012
 Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera en situación de activos y asignados a un censo de modalidad de pesca (GT): Tonelaje Bruto.

PESCA MARÍTIMA

18.8. Análisis autonómico de las características técnicas de la flota del puerto base, 2012

Comunidades Autónomas	Nº buques	%	Arqueo (GT)	%	Potencia (CV)	%	Eslora total promedio
Galicia	4.843	47,87	164.484	42,75	406.441	34,27	8,86
P. de Asturias	304	3,01	7.208	1,87	27.637	2,33	11,26
Cantabria	139	1,37	8.503	2,21	28.393	2,39	17,97
País Vasco	227	2,24	78.450	20,39	177.136	14,94	28,37
Cataluña	897	8,87	23.039	5,99	139.262	11,74	13,43
Baleares	393	3,88	3.766	0,98	29.155	2,46	9,59
C. Valenciana	611	6,04	18.357	4,77	89.972	7,59	14,49
R. de Murcia	210	2,08	3.321	0,86	17.053	1,44	10,63
Andalucía	1.604	15,86	44.575	11,58	178.495	15,05	12,15
Canarias	858	8,48	22.018	5,72	72.711	6,13	9,63
Ciudad Autónoma de Ceuta	30	0,30	11.075	2,88	19.607	1,65	23,28
Ciudad Autónoma de Melilla	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00
ESPAÑA	10.116	100	384.796	100	1.185.861	100	10,94

FUENTE: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2012

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera en situación de activos y asignados a un censo de modalidad de pesca

(GT): Tonelaje Bruto

(CV): Caballos de Vapor

Unidad de medida de eslora: metros

PESCA MARÍTIMA

18.9. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según conservación, destino y grupo de especies

Conservación, destino y grupo de especies		2010		2011		2012	
		Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)
Fresco para consumo humano	Peces	497.539	1.104.650	441.880	990.051	349.709	751.220
	Crustáceos	8.700	125.185	8.726	115.285	6.020	83.009
	Moluscos	47.734	199.518	43.199	206.193	38.096	171.839
	Otros	681	2.074	730	2.185	710	2.075
	Total	554.654	1.431.428	494.535	1.313.714	394.535	1.008.143
Congelado y otros para consumo humano	Peces	204.648	351.949	346.430	551.300	391.174	656.973
	Crustáceos	1.119	10.395	3.904	43.879	637	8.628
	Moluscos	8.138	28.360	15.022	55.525	26.305	110.329
	Otros						
	Total	213.905	390.704	365.356	650.705	418.117	775.930
Total consumo humano		768.559	1.822.132	859.891	1.964.419	812.652	1.784.073
Total consumo no humano		132	119	330	640	546	357
TOTAL		768.691	1.822.251	860.221	1.965.060	813.197	1.784.431

GRÁFICO: Evolución del peso de las capturas de buques españoles

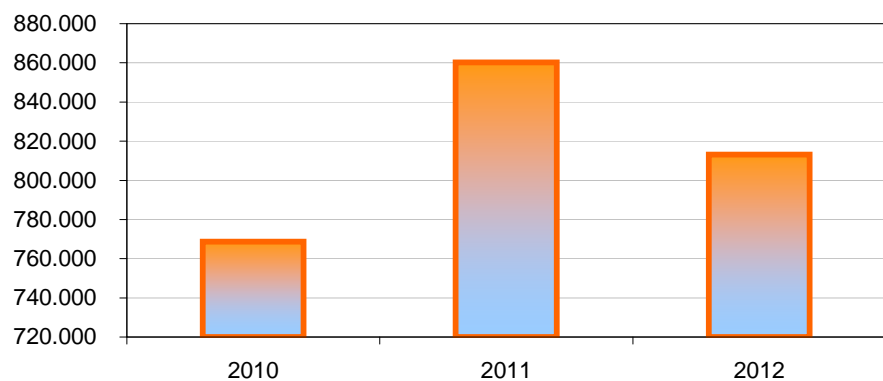
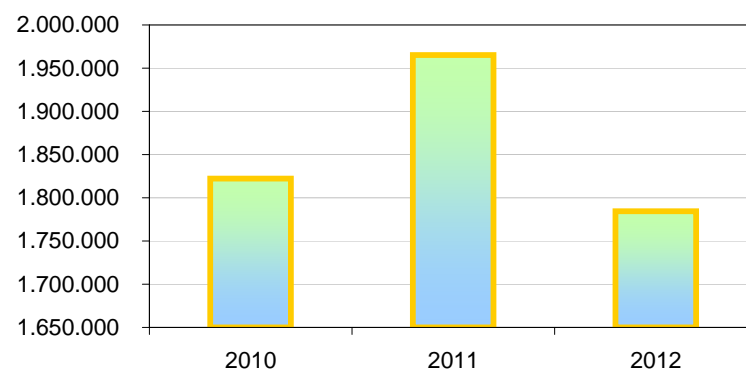


GRÁFICO: Evolución del valor de las capturas de buques españoles



PESCA MARÍTIMA

18.10. Serie histórica del peso vivo y valor de las capturas de buques españoles según zona de captura FAO*

Zona de Captura FAO	2010		2011		2012	
	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)
21 Atlántico norte occidental	27.375	60.313	28.262	64.191	37.143	75.723
27 Atlántico norte oriental	372.992	934.516	354.774	888.355	282.176	640.132
31 Atlántico centro occidental	6.128	6.448	11.060	11.107	6.442	8.593
34 Atlántico centro oriental	111.083	217.722	143.130	274.449	115.372	169.389
37 Mediterráneo	100.286	341.391	103.505	355.491	78.985	281.201
41 Atlántico sur occidental	91.483	160.251	90.308	175.747	116.879	294.918
47 Atlántico sur oriental	22.100	45.845	17.453	38.423	29.339	53.819
48 Atlántico antártico	428	912			154	473
Total Atlántico	731.875	1.767.397	748.493	1.807.765	666.490	1.524.247
51 Índico occidental	17.176	25.587	61.317	78.788	99.684	191.183
57 Índico oriental	263	634	786	1.940		
58 Índico antártico			81	56		
Total Índico	17.438	26.222	62.183	80.784	99.684	191.183
61 Pacífico norte occidental						
67 Pacífico norte oriental					1	2
71 Pacífico centro occidental	327	298	10.957	16.063	3.672	5.155
77 Pacífico centro oriental	11.181	12.779	9.713	12.298	25.788	28.801
81 Pacífico sur occidental	1.628	3.571	2.005	4.490	2.195	5.151
87 Pacífico sur oriental	6.005	11.625	26.357	42.807	15.059	29.678
88 Antártico central	237	360	512	853	309	214
Total Pacífico	19.378	28.632	49.545	76.511	47.023	69.000
TOTAL	768.691	1.822.251	860.221	1.965.060	813.197	1.784.431

* FAO: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación

CAPÍTULO 19: ACUICULTURA

La acuicultura y la pesca marítima forman parte del sector económico primario. La acuicultura puede tener un futuro importante en el ámbito de la alimentación, pero la única forma de saber su importancia real, dentro del conjunto de los productos pesqueros, es conocer sus cifras. Con este apartado queremos colaborar en el conocimiento diferenciado de ambos tipos de producción citados, acuicultura y pesca extractiva.

Las fuentes de los resultados que se presentan son la **Encuesta de Establecimientos de Acuicultura**, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo 2013-2016 (PEN 2013-2016).

Se muestra el número de establecimientos de acuicultura que han tenido producción, agrupado por diferentes clasificaciones, mostradas en las tablas estadísticas.

La producción de los establecimientos de acuicultura se recoge en dos variables, el valor expresado en euros y la cantidad, expresada en kilogramos al referirse a la fase 4 de cultivo (Engorde a talla comercial).

El empleo se recoge en dos variables principales, “Unidad de trabajo anual” (UTA) y “Número de personas”. La UTA se calcula a partir del número de horas trabajadas y las personas, cuyo número se contabiliza, son quienes han realizado dichas horas. Estas variables se agrupan y clasifican de forma diferente según las tablas estadísticas mostradas.

ACUICULTURA

19.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento

Origen del agua	Tipo de establecimiento	2008	2009	2010	2011	2012
De mar	En tierra firme	41	40	38	37	38
	En enclaves naturales	24	30	25	22	26
	De cultivo horizontal	54	61	59	54	53
	De cultivo vertical	3.629	3.654	3.685	3.659	3.669
	De cultivo en jaulas	77	72	61	47	46
Total		3.825	3.857	3.868	3.819	3.832
De zona intermareal salobre	En tierra firme	1	1	1	1	1
	En enclaves naturales	10	8	6	10	9
	De cultivo horizontal	1.115	1.113	1.110	1.107	1.111
	De cultivo vertical	-	-	-	-	-
	De cultivo en jaulas	-	-	-	-	-
Total		1.126	1.122	1.117	1.118	1.121
Total Marina		4.951	4.979	4.985	4.937	4.953
De zona continental	En tierra firme	157	151	147	140	130
	En enclaves naturales	51	42	35	43	49
	De cultivo horizontal	-	-	-	-	-
	De cultivo vertical	-	-	-	-	-
	De cultivo en jaulas	1	1	1	-	-
Total Continental		209	194	183	183	179
TOTAL	En tierra firme	199	192	186	178	169
	En enclaves naturales	85	80	66	75	84
	De cultivo horizontal	1.169	1.174	1.169	1.161	1.164
	De cultivo vertical	3.629	3.654	3.685	3.659	3.669
	De cultivo en jaulas	78	73	62	47	46
TOTAL ACUICULTURA		5.160	5.173	5.168	5.120	5.132

ACUICULTURA

19.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2012

Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Valor (miles de euros)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de individuos)	Fase 3. Preengorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (toneladas)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
MARINA	De mar	Peces	287.765.444,4	36.901.026,0	250.864.418,4		57,0	1.337,0	123.774,3	41.127.051,9		
		Crustáceos	943.209,1		943.209,1					33.824,9		
		Moluscos	123.936.335,0	2.328.143,8	121.608.191,2			78.708,0	221.208,5	205.245.529,2		
		Otros invertebrados	1.000,0		1.000,0					6,0		
		Plantas acuáticas	710.521,0		710.521,0					2.280,6		
	Total	413.356.509,5	39.229.169,8	374.127.339,7		57,0	80.045,0	344.982,8	246.408.692,6			
	De zona intermareal salobre	Peces	13.028.499,4	392.238,6	12.636.260,8				2.884,5	1.775.614,4		
		Crustáceos	265.200,0		265.200,0				200,0	130.000,0		
		Moluscos	12.068.968,6	7.875,0	12.061.093,6				642,5	1.517.315,0		
	Total	25.362.668,0	400.113,6	24.962.554,4				3.727,0	3.422.929,4			
	Peces	300.793.943,7	37.293.264,6	263.500.679,1		57,0	1.337,0	126.658,7	42.902.666,3			
	Crustáceos	1.208.409,1	0,0	1.208.409,1				200,0	163.824,9			
	Moluscos	136.005.303,6	2.336.018,8	133.669.284,8			78.708,0	221.851,0	206.762.844,2			
	Otros invertebrados	1.000,0	0,0	1.000,0					6,0			
	Plantas acuáticas	710.521,0	0,0	710.521,0					2.280,6			
Total Marina	438.719.177,5	39.629.283,4	399.089.894,0		57,0	80.045,0	348.709,7	249.831.622,0				
CONTINENTAL	De zona continental	Peces	64.462.197,9	15.078.077,6	49.384.120,3	218.623,5	18.455,1	20.860,2	34.622,8	16.852.091,7	1.849,1	36,4
		Crustáceos	2.066,2		2.066,2			9.389,0	60,0	600,0		2,0
		Total Continental	64.464.264,1	15.078.077,6	49.386.186,5	218.623,5	18.455,1	30.249,2	34.682,8	16.852.691,7	1.849,1	38,4
TOTAL		Peces	365.256.141,6	52.371.342,2	312.884.799,4	218.623,5	18.512,1	22.197,2	161.281,6	59.754.758,0	1.849,1	36,4
		Crustáceos	1.210.475,3	0,0	1.210.475,3			9.389,0	260,0	164.424,9		2,0
		Moluscos	136.005.303,6	2.336.018,8	133.669.284,8			78.708,0	221.851,0	206.762.844,2		
		Otros invertebrados	1.000,0	0,0	1.000,0					6,0		
		Plantas acuáticas	710.521,0	0,0	710.521,0					2.280,6		
Total	503.183.441,5	54.707.361,0	448.476.080,5	218.623,5	18.512,1	110.294,2	383.392,6	266.684.313,7	1.849,1	38,4		

ACUICULTURA

19.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2012

Uso de la producción	Valor (miles de euros)			Cantidad						
	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de unidades)	Fase 3. Preengorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (toneladas)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
Consumo humano directo	395.693.103,8	17,7	395.693.086,1					183.118.278,0		
Consumo humano industria alimentaria	39.940.248,0	2.126.098,7	37.814.149,4		18.512,0			83.474.079,0		
Alimentación animal	46.488,4		46.488,4					11.952,0		
Repoblación (al medio natural)	1.423.261,7	309.651,0	1.113.610,7	242,5		9.493,0	25.276,8		1.849,1	6,3
Ciclo acuícola	51.416.490,0	50.709.531,0	706.959,0	218.381,0		100.801,2	357.913,8	5.126,2		32,0
Ornamental	141.000,0	11.000,0	130.000,0					62.500,0		
Otros	161.343,8	32.800,0	128.543,8				196,0	12.378,5		
TOTAL	488.821.935,7	53.189.098,4	435.632.837,3	218.623,5	18.512,0	110.294,2	383.386,6	266.684.313,7	1.849,1	38,3

ACUICULTURA

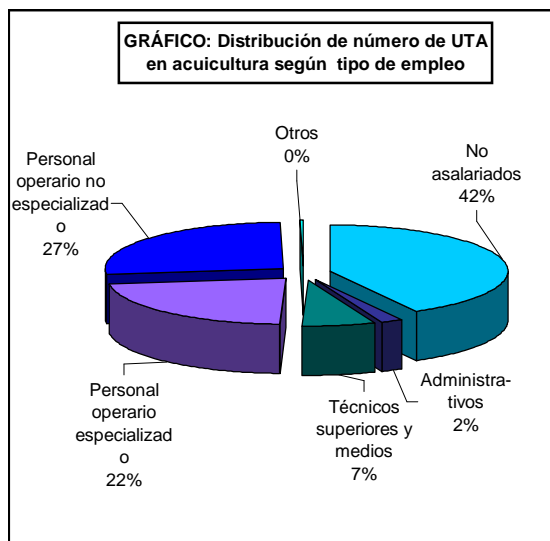
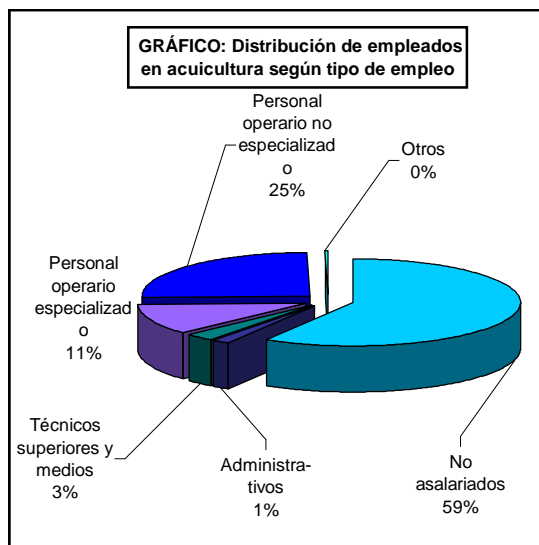
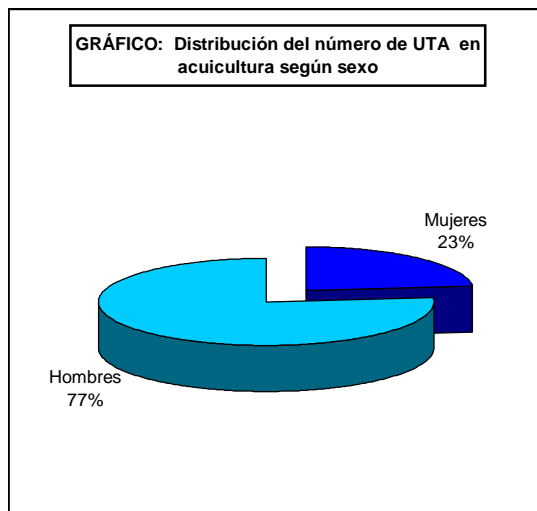
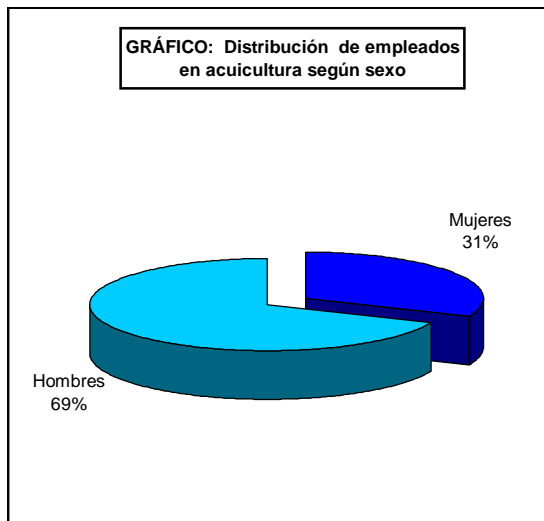
19.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo

Empleo	2008		2009		2010		2011		2012	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	2.698	15.402	2.627	14.341	2.870	12.141	2.855	12.435	2.402	11.678
Administrativos	142	263	133	606	133	759	129	346	121	324
Técnicos superiores y medios	424	618	362	960	381	1.123	355	869	376	558
Personal operario especializado	1.484	2.942	1.529	6.224	1.527	6.551	1.608	6.557	1.291	2.258
Personal operario no especializado	1.836	7.057	1.518	6.748	1.461	7.318	1.680	6.956	1.530	5.036
Otros	25	41	1	3	5	15	13	18	23	38
TOTAL	6.608	26.322	6.170	28.882	6.377	27.907	6.639	27.180	5.743	19.892

ACUICULTURA

19.5 . Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2012

Empleo	Mujeres		Hombres		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	752	4.928	1.650	6.750	2.402	11.678
Administrativos	76	263	46	62	121	324
Técnicos superiores y medios	108	142	268	416	376	558
Personal operario especializado	150	260	1.141	1.998	1.291	2.258
Personal operario no especializado	254	624	1.277	4.412	1.530	5.036
Otros	2	6	21	32	23	38
TOTAL	1.342	6.222	4.401	13.670	5.743	19.892



ACUICULTURA

19.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo, 2012

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Galicia	1.460	4.820	2.312	11.464	3.772	16.284
P. de Asturias	41	54	2	4	43	58
Cantabria	53	64	16	30	69	94
País Vasco	12	18			12	18
Navarra	20	31	1	1	21	32
La Rioja	28	29			28	29
Aragón	39	47			39	47
Castilla y León	160	167			160	167
Castilla-La Mancha	47	54			47	54
Extremadura	35	137	2	17	37	154
Cataluña	193	988	23	94	216	1.082
C. Valenciana	322	472	6	11	328	483
Baleares	70	92	1	5	71	97
Andalucía	560	839	31	39	591	878
R. de Murcia	142	202	9	13	151	215
Canarias	158	199			158	199
ESPAÑA	3.340	8.213	2.403	11.678	5.743	19.891

CAPÍTULO 20: INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

En este capítulo se incluyen datos, de los establecimientos de industrias de procesado de pescado y de su actividad y producción, obtenidos del INE, a partir de la Encuesta Industrial de Empresas (EIAE) y de la Encuesta de Consumos Energéticos (ECE).

Una parte de la producción del sector pesquero primario va dirigida a las industrias, donde se transforma dicha producción. Estas industrias también se abastecen del comercio exterior y su actividad es “procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos”, rúbrica 102 de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE 2009) del Instituto Nacional de Estadística (INE).

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.1. Número de empresas según grupos de tamaño y sector de actividad

Tamaño	2005		2006		2007	
	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria	CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria
Menos de 20 personas ocupadas	368	132.421	339	131.301	358	127.063
20 o más personas ocupadas	250	24.690	252	24.655	262	24.257
TOTAL	618	157.111	591	155.956	620	151.320

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

Años	CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos		
	Menos de 20 personas ocupadas	20 o más personas ocupadas	TOTAL
2008	336	236	572
2009	350	235	585
2010	335	217	552
2011	306	207	513

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

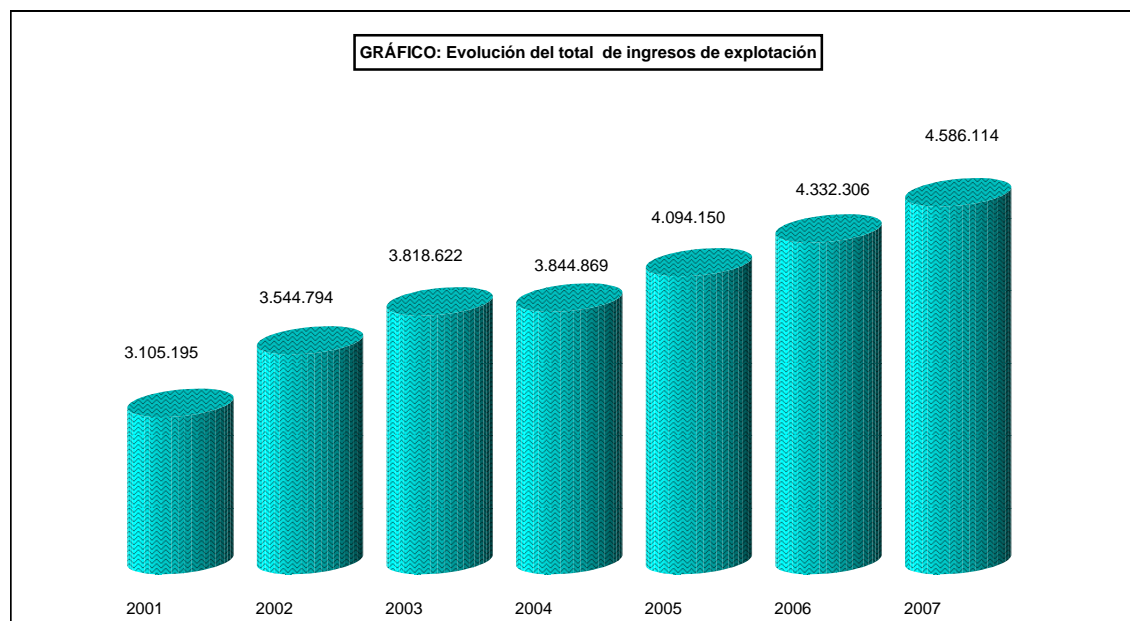
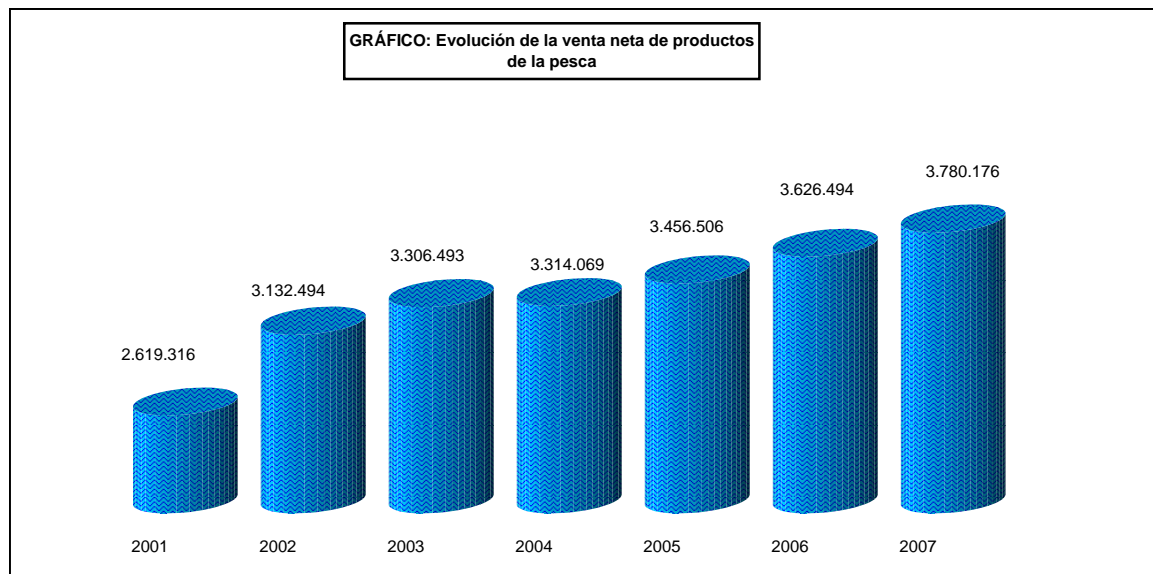
INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.2 . Principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (miles de euros)

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Ventas netas de productos	Ventas netas de mercaderías	Prestaciones de servicios	Importe neto de la cifra de negocios	Trabajos realizados para el inmovilizado	Subvenciones a la explotación	Otros ingresos de explotación	Total de ingresos de explotación	Variación de existencias de productos	Consumo de materias primas
2001	2.619.316	392.302	62.505	3.074.123	485	16.821	13.766	3.105.195	50.643	1.627.808
2002	3.132.494	306.875	81.055	3.520.425	1.538	14.777	8.054	3.544.794	-21.315	1.977.523
2003	3.306.493	394.332	89.319	3.790.144	645	19.658	8.175	3.818.622	17.159	2.071.427
2004	3.314.069	395.288	103.114	3.812.471	1.941	19.434	11.023	3.844.869	19.162	2.064.190
2005	3.456.506	510.582	90.362	4.057.451	1.670	19.362	15.667	4.094.150	18.000	2.141.361
2006	3.626.494	540.198	129.663	4.296.355	2.089	16.069	17.792	4.332.306	40.211	2.257.923
2007	3.780.176	631.758	137.631	4.549.564	2.121	16.851	17.578	4.586.114	23.410	2.366.728

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993



INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.3. Principales variables económicas para la elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado (conclusión) (miles de euros)

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Consumo de otros aprovisionamientos	Consumo de mercaderías	Trabajos realizados por otras empresas	Consumos y trabajos realizados por otras empresas	Gastos de personal	Servicios exteriores	Dotaciones para amortización del inmovilizado	Total de gastos de explotación	Inversión realizada en activos materiales	Resultado del ejercicio
2001	227.560	308.716	45.041	2.209.126	347.896	357.567	68.444	2.983.032	111.084	78.786
2002	242.462	237.980	55.041	2.513.007	373.774	392.595	79.767	3.359.142	105.477	76.886
2003	283.345	307.793	57.798	2.720.363	412.283	438.609	88.777	3.660.033	117.194	100.595
2004	283.433	305.148	54.359	2.707.129	414.213	471.545	97.958	3.690.844	168.426	114.266
2005	273.863	393.322	63.617	2.872.163	431.719	490.810	105.934	3.900.626	145.956	113.436
2006	290.167	402.193	69.442	3.019.724	454.156	556.797	127.795	4.158.472	164.469	123.613
2007	306.516	483.946	65.191	3.222.381	477.542	571.560	124.624	4.399.106	134.906	118.589

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

	AÑOS			
	2008	2009	2010	2011
Ventas netas de productos	3.695.876	3.622.538	3.785.266	4.162.048
Ventas netas de mercaderías	343.729	377.569	377.577	384.916
Prestaciones de servicios	108.639	111.989	93.213	99.430
Importe neto de la cifra de negocios	4.148.244	4.112.095	4.256.056	4.646.394
Trabajos realizados por la empresa para su activo	6.055	2.230	2.663	3.485
Subvenciones, donaciones y legados	25.030	28.019	28.421	28.159
Resto de ingresos de explotación	23.113	25.690	20.012	19.388
Ingresos de explotación	4.202.441	4.168.036	4.307.151	4.697.426
Variación de exist.de materias primas, aprov. y mercaderías	24.094	-50.741	70.980	17.223
Variación de existencias de productos	15.953	-47.552	-25.894	23.740
Compras netas de materias primas	2.433.079	2.282.665	2.503.115	2.744.461
Compras netas de otros aprovisionamientos	283.804	276.365	313.162	366.550
Compras netas de mercaderías	263.210	253.378	291.823	288.725
Trabajos realizados por otras empresas	55.010	51.602	51.891	56.738
Compras y trabajos realizados por otras empresas	3.035.103	2.864.010	3.159.991	3.456.474
Gastos de personal	446.644	430.583	430.090	440.954
Servicios exteriores	476.821	487.578	470.044	508.155
Restos de gastos de explotación	82.014	135.298	124.832	127.322
Gastos de explotación	4.040.582	3.917.469	4.184.956	4.532.904
Resultado del ejercicio	67.923	33.281	94.837	111.873
Inversión en activos materiales	212.425	133.155	119.758	89.547
Inversión en activos intangibles	5.901	7.625	9.460	6.831

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.4. Consumos energéticos según producto consumido y subsector de actividad (miles de euros)

Consumos energéticos	2003		2005		2007	
	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera	Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado	Total industria extractiva y manufacturera
Carbón y derivados	-	174.507	-	205.937	-	295.188
Productos petrolíferos	17.201	1.372.860	22.772	1.690.643	30.801	1.925.778
Gas	856	1.683.659	1.265	1.992.278	2.312	3.047.604
Electricidad	21.823	3.633.775	24.675	3.916.243	33.324	5.302.029
Otros consumos energéticos	2.604	220.627	273	372.399	2.446	409.404
TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS	42.484	7.085.427	48.985	8.177.499	68.884	10.980.004

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Consumos Energéticos)

Consumos energéticos	Año 2009		Año 2011	
	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera
Carbón y derivados	0	187.808	0	243.395
Productos petrolíferos	22.590	1.330.578	28.671	1.539.398
Gas	2.269	2.610.574	4.007	3.213.726
Electricidad	30.669	5.245.388	38.242	5.860.467
Otros consumos energéticos	987	307.540	1.617	480.432
TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS	56.516	9.681.887	72.537	11.337.418

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas)
Realizado con datos de la CNAE 2009

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

20.1.5. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la Industria pesquera y en el total de la Industria

CNAE 152. Elaboración y conservación de pescados y productos a base de pescado

Años	Industria pesquera		Total industria	
	Nº personas ocupadas	Nº de horas trabajadas (miles de horas)	Nº personas ocupadas	Nº de horas trabajadas (miles de horas)
2001	22.148	37.838	2.691.707	4.722.145
2002	22.480	38.867	2.662.093	4.660.566
2003	22.990	39.688	2.653.584	4.636.186
2004	22.554	38.872	2.619.937	4.579.342
2005	22.240	38.540	2.634.755	4.591.779
2006	22.248	38.198	2.623.830	4.586.360
2007	22.798	38.552	2.580.375	4.493.748

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993

CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos

Años	Personas Ocupadas Industria Pesquera	Horas Trabajadas
2008 *	19.737	34.370
2009	19.331	33.208
2010	18.581	31.662
2011	18.390	31.863

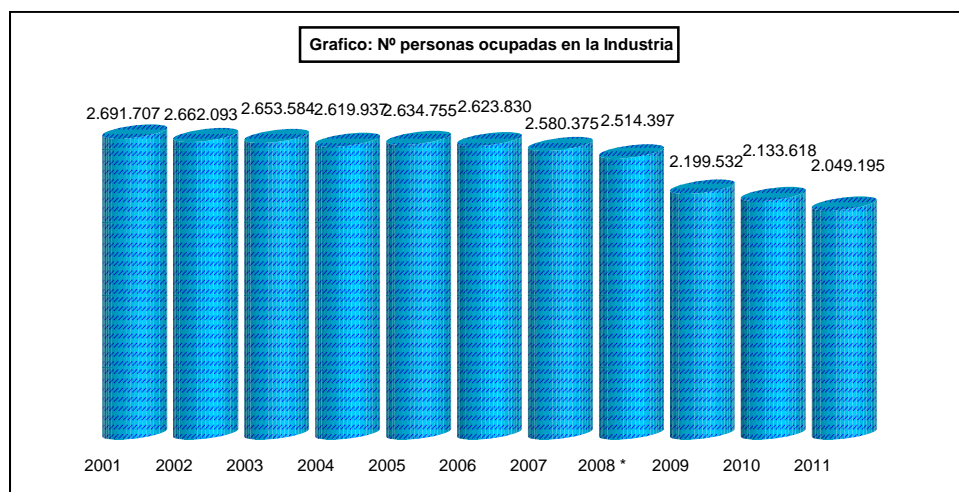
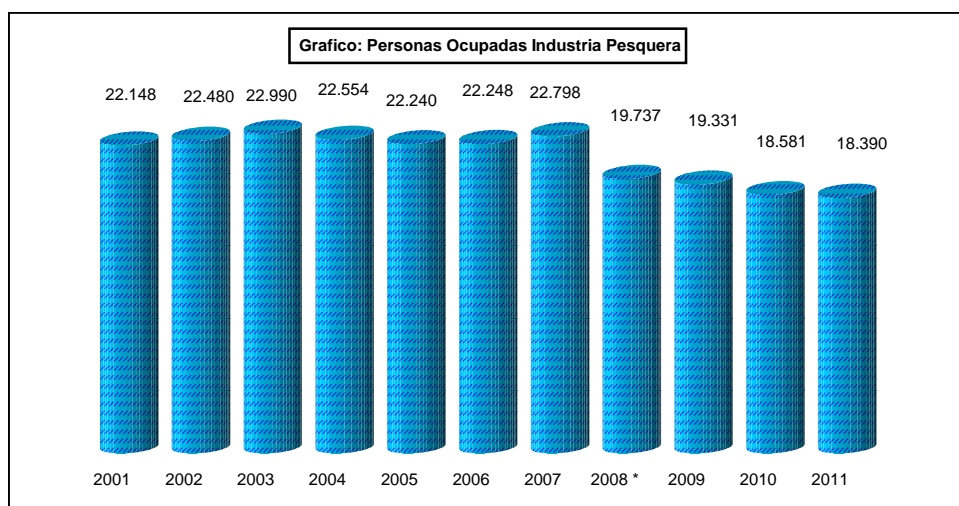
FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas).

* Apartir del 2008 datos realizados con la CNAE 2009

Años	Personas Ocupadas	
	CNAE 102. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria
2008 *	19.737	2.514.397
2009	19.331	2.199.532
2010	18.581	2.133.618
2011	18.390	2.049.195

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas).

* Apartir del 2008 datos realizados con la CNAE 2009



CAPÍTULO 21: COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA

Los productos de la pesca y acuicultura que se consumen en España tienen su origen en capturas de buques españoles, producción acuícola nacional y en importaciones de dichos productos.

Los datos de la balanza comercial los obtiene la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT), limitándose nuestro trabajo a seleccionar las partidas correspondientes a los productos de la pesca y acuicultura incluidos en la Nomenclatura Combinada (NC), utilizada por el Arancel Integrado de Aplicación (TARIC) en el comercio exterior

COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA

21.1. Peso y valor de los productos de la pesca, 2012

Productos	Importaciones		Exportaciones		Saldo comercial (miles de euros)	Tasa de cobertura (%)
	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)		
Peces vivos	4.473	20.065	10.120	43.898	23.833	218,78
Pescado fresco y refrigerado	199.363	681.509	78.326	340.017	-341.492	49,89
Pescado congelado	266.882	593.829	418.582	731.653	137.823	123,21
Filetes y carnes de pescado	169.142	528.277	44.834	231.691	-296.586	43,86
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets	34.471	155.165	15.669	67.593	-87.572	43,56
Crustáceos	162.395	850.749	32.354	207.293	-643.456	24,37
Moluscos	313.906	946.984	143.949	437.975	-509.010	46,25
Preparados y conservas de pescado	132.075	567.377	113.869	553.892	-13.485	97,62
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	23.854	99.012	24.652	88.972	-10.039	89,86
Aceites y grasas de pescado	25.175	23.981	7.353	9.697	-14.285	40,43
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana	45.162	49.658	30.853	28.644	-21.015	57,68
TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS	1.376.897	4.516.606	920.560	2.741.324	-1.775.283	60,69

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria

COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA

21.2. Peso y valor de los productos de la pesca según grupos de países, 2012

Productos		Importaciones		Exportaciones	
		Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)
Peces vivos	Países UE (27)	3.695	13.016	10.088	42.449
	Terceros países	778	7.049	32	1.449
	TOTAL	4.472	20.065	10.120	43.898
Pescado fresco o refrigerado	Países UE (27)	152.322	492.925	73.135	277.955
	Terceros países	47.041	188.584	5.191	62.062
	TOTAL	199.363	681.509	78.326	340.017
Pescado congelado	Países UE (27)	66.725	120.823	116.418	254.469
	Terceros países	200.158	473.006	302.163	477.184
	TOTAL	266.883	593.829	418.581	731.653
Filetes y demás carne de pescado	Países UE (27)	24.433	105.848	38.810	180.672
	Terceros países	144.709	422.428	6.024	51.019
	TOTAL	169.142	528.276	44.834	231.691
Pescado seco, salado, etc.	Países UE (27)	10.888	52.474	11.934	55.759
	Terceros países	23.584	102.691	3.735	11.834
	TOTAL	34.471	155.165	15.669	67.593
Crustáceos	Países UE (27)	30.415	186.926	30.007	195.414
	Terceros países	131.980	663.823	2.348	11.879
	TOTAL	162.394	850.749	32.354	207.293
Moluscos	Países UE (27)	51.729	181.853	122.403	353.712
	Terceros países	262.177	765.132	21.546	84.263
	TOTAL	313.906	946.984	143.948	437.975
Preparados y conservas de pescado	Países UE (27)	12.287	42.341	105.331	505.226
	Terceros países	119.787	525.035	8.538	48.666
	TOTAL	132.075	567.377	113.869	553.892
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	Países UE (27)	4.749	38.015	20.374	67.211
	Terceros países	19.106	60.997	4.278	21.761
	TOTAL	23.855	99.011	24.652	88.972
Aceites y grasas de pescado	Países UE (27)	13.584	9.569	6.921	6.763
	Terceros países	11.592	14.413	432	2.934
	TOTAL	25.175	23.981	7.353	9.697
Harinas de pescado	Países UE (27)	4.215	4.136	29.943	27.632
	Terceros países	40.947	45.522	911	1.011
	TOTAL	45.162	49.658	30.853	28.644
Total Países UE (27)		375.040	1.247.925	565.362	1.967.262
Total Terceros Países		1.001.858	3.268.680	355.198	774.062
TOTAL		1.376.898	4.516.606	920.560	2.741.324

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria

CAPÍTULO 22: DATOS DE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

En este capítulo, se incluyen datos sobre empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y sector económico secundario, industrias incluidas en el subsector 102 de la CNAE-2009 (industrias dedicadas a “procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos”).

Las fuentes utilizadas para elaborar las tablas de datos sobre empleo son diversas por lo que las variables medidas y las ramas de actividad no son homogéneas, pero la comparativa puede acercarnos a una visión general del empleo en el sector económico primario, pesca marítima y acuicultura, y en el secundario, con la industria de transformación de productos de la pesca.

Dichas fuentes son las siguientes: Datos de empleo procedentes del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA), datos de empleo procedentes del Ministerio de Empleo Seguridad Social (MEYSS) y datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), relativos a la Encuesta de Población Activa (EPA) y a la Encuesta Industrial de Empresas (EIAE).

DATOS DE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

22.1. Serie histórica de empleo según conceptos y fuentes de información

Años	Concepto	Fuente de información			
		Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (UTA)	Ministerio de Empleo y Seguridad Social (nº de afiliados en alta laboral)	Encuesta de población activa del INE (nº de Personas Ocupadas en Pesca)	Encuesta industrial de empresas del INE (nº de empresas de pesca)
2007	Pesca marítima	35.258	-	-	-
	Acuicultura	7.650	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	42.908	48.253	52.200	-
	Industrias de productos de la pesca (2)	-	-	-	22.798
2008	Pesca marítima	31.386	-	-	-
	Acuicultura	6.608	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	37.994	48.498	47.800	-
	Industrias de productos de la pesca (2)	-	-	-	19.737
2009	Pesca marítima	36.707	-	-	-
	Acuicultura	6.170	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	42.877	45.526	42.600	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	19.331
2010	Pesca marítima	35.076	-	-	-
	Acuicultura	6.377	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	41.453	43.647	37.700	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	18.581
2011	Pesca marítima	33.213	-	-	-
	Acuicultura	6.639	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	39.851	42.133	34.300	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	18.390
2012	Pesca marítima	31.438	-	-	-
	Acuicultura	5.743	-	-	-
	Total de pesca y acuicultura	37.181	41.338	40.500	-
	Industrias de productos de la pesca (1)	-	-	-	s.d.

NOTA: Unidades de medida según fuente:

MAGRAMA: Número de UTA (Unidad de Trabajo Anual)

MEYSS: Número medio de personas afiliadas en alta

INE: Número medio de personas ocupadas

(1) Según grupos de clasificación CNAE 2009

(2) Según grupos de clasificación CNAE 1993

s.d.: Sin datos obtenidos

DATOS DE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

22.2. Serie histórica del número de afiliados de pesca marítima y acuicultura y del total (miles de personas)

Años	Pesca marítima y acuicultura	Total de afiliados
2004	53,99	17.081,8
2005	52,15	17.835,4
2006	50,17	18.596,3
2007	48,25	19.152,3
2008	48,50	19.005,6
2009	45,53	17.916,8
2010	43,65	17.581,9
2011	42,13	17.326,3
2012	41,34	16.738,5

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Nota: Los datos de Pesca y Acuicultura a partir de enero de 2009 reflejan la nueva Clasificación Nacional de Actividades Económicas CNAE 2009 establecida en el Real Decreto 475/2007, de 13 de abril. Para reconstruir los datos de años anteriores se ha utilizado la doble codificación de la actividad económica de los Ficheros de Afiliación de la Seguridad Social, con fecha 31 de enero de 2009

GRÁFICO: Evolución del número de afiliados de pesca marítima y acuicultura

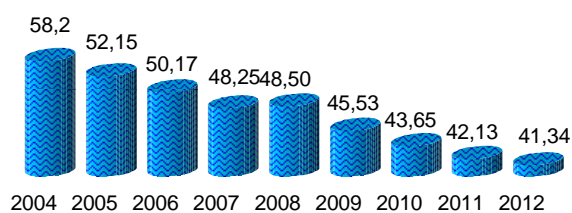
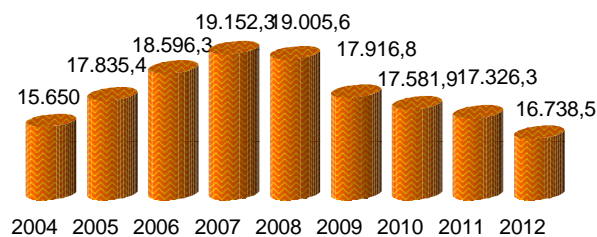


GRÁFICO: Evolución del número total de afiliados





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE