

# ANUARIO DE ESTADÍSTICA

## 2021

MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
PESCA Y ALIMENTACIÓN



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA, PESCA  
Y ALIMENTACIÓN



# ANUARIO DE ESTADÍSTICA

# 2021

MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
PESCA Y ALIMENTACIÓN



## SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, PESCA, Y ALIMENTACIÓN

### ELABORACIÓN Y REDACCIÓN

#### **Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística**

D. Andrés Escudero Población

[sgapc@mapa.es](mailto:sgapc@mapa.es)

#### **Jefe de Área de Estadística Agroalimentaria**

Sergio Mancheño Losa

#### **Jefe de Servicio de Estadísticas Agrarias**

Juan José López Pérez

### COLABORADORES

Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)

Instituto Geográfico Nacional (IGN)

Instituto Nacional Estadísticas (INE)

Dirección General de Servicios- Oficina Presupuestaria.

Subdirección General de Promoción de los Alimentos de España

Subdirección General de Control de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

Subdirección General de Medios de Producción Agrícolas y Oficina Española de Variedades Vegetales

Subdirección General de Planificación Hidrológica - Área de Información Hidrológica

(Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico)

Subdirección General de Análisis, Coordinación y Estadística



## MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN

### **EDITA**

© Ministerio de Agricultura, Pesca, y Alimentación

Secretaría General Técnica

Centro de Publicaciones

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:

<https://cpage.mpr.gob.es/>

NIPO: 003-19-200-O

# PRESENTACIÓN

Como todos los años, el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, presenta una nueva edición del Anuario de Estadística. Las estadísticas de base y de síntesis que recoge anualmente esta publicación constituyen una base integral para los múltiples análisis económicos, agronómicos, pesqueros, sociales y con otros enfoques, que permitan analizar el sistema agroalimentario y pesquero español en su conjunto.

Su elaboración es el resultado de una participación multidisciplinar, sustentada por la producción estadística de diversos organismos, tratando con ello de recoger en una única publicación la mayor información posible de los distintos sectores que abarcan las competencias del Departamento, así como los resultados de aquellas operaciones estadísticas reflejadas en el Plan Estadístico Nacional 2021 -2024.

La presentación del Anuario de Estadística 2021 coincide con la publicación en el sitio web de este Ministerio de los contenidos del anuario en un nuevo formato renovado y en línea con las posibilidades actuales en la visualización de datos. Se trata de informes interactivos correspondientes a sus capítulos de producciones agrícola, ganadera y pesquera, basados en tecnología de *Business Intelligence*, que ya se encuentran disponibles para todos los usuarios con el fin de facilitar el acceso a la información del Anuario y su análisis, pudiéndose consultar en el enlace:

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadistica-digital/>

La relevancia de esta publicación no solo reside en el largo camino recorrido desde sus inicios en 1904, ni en el dinamismo de su contenido a lo largo de su historia, reflejado en la adaptación de sus contenidos a las diferentes demandas de información de cada época, sino también en que actualmente es la que más visitas recibe en la sección de Estadística del sitio web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

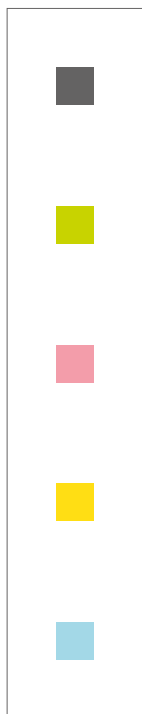
La organización del Anuario se lleva a cabo respetando la división en áreas temáticas. Por otro lado, la Infografía de cada una de las áreas se presenta de manera uniformada, con un color identificativo individual, a fin de permitir su rápido análisis y orientación a lo largo de las casi 1.000 tablas que se presentan.

Por último y no por ello menos importante, quiero mostrar mi agradecimiento y reconocimiento a todos y cada uno de los partícipes en la elaboración, tratamiento, depuración y publicación de los datos de este Anuario 2021, así como de la propia edición, que con su trabajo han permitido -y permiten anualmente- que esta publicación se haya convertido en esencial dentro del Departamento

EL SUBSECRETARIO  
ERNESTO ABATI GARCÍA-MANSO



# ÍNDICE DE CONTENIDOS



ÍNDICE GENERAL

PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS

SEGUNDA PARTE: ESTADÍSTICAS ALIMENTACIÓN

TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS AGRARIAS

CUARTA PARTE: ESTADÍSTICAS PESQUERAS



# ÍNDICE GENERAL

## PRIMERA PARTE: ESTADÍSTICAS BÁSICAS

### CAPITULO 1: TERRITORIO

- 1.1. Distribución por provincias y comunidades autónomas de la extensión superficial total según zonas altimétricas
- 1.2. Distribución de los municipios por provincias y comunidades autónomas según estratos de superficie y extensión media

### CAPITULO 2: CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA

- 2.1. Precipitación anual y mensuales medias durante el período 1981/2010
- 2.2. Precipitaciones mensuales, 2020
- 2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2020
- 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, 2020
- 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, 2019-2020
- 3.3. Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2020
- 3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2020
- 3.5. Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2020

### CAPITULO 4: ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

- 4.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias
  - 4.1.1. Según ST y SAU, 2020
  - 4.1.2. Según grandes cultivos de la SAU al aire libre, 2020
  - 4.1.3. Según cultivos herbáceos al aire libre, 2020
  - 4.1.4. Según cultivos leñosos al aire libre, 2020
  - 4.1.5. Según pastos al aire libre, 2020

- 4.1.6. Según cultivos en invernadero, 2020
- 4.1.7. Según otras tierras, 2020
- 4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según la personalidad jurídica del titular, 2020
- 4.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos
  - 4.3.1. Bovinos desglosado por tipo, 2020
  - 4.3.2. Ovinos desglosado por tipo, 2020
  - 4.3.3. Caprinos desglosado por tipo, 2020
  - 4.3.4. Porcinos desglosado por tipo, 2020
  - 4.3.5. Aves de corral desglosado por tipo, 2020
  - 4.3.6. Conejas madres, 2020
- 4.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2020
- 4.5. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias con otras actividades lucrativas relacionadas con la explotación, por tipo de actividad. 2020
- 4.6. Explotaciones agrarias en la Unión Europea
  - 4.6.1. Principales resultados de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2016
  - 4.6.2. Distribución de la superficie agrícola utilizada de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2016
  - 4.6.3. Distribución del número de explotaciones agrarias en la Unión Europea según (OTE), 2016

## CAPITULO 5: DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN

- 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 2021)
- 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. Censo Agrario del I.N.E., 2020
- 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 / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR), según edad
- 5.19. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen Especial del Mar (R.E.MAR)
- 5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Regimen 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
- 5.22. Principales indicadores: Aumento salarial pactado
- 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: Número e importe medio
- 5.25. Pensiones en el Régimen Especial Agrario de trabajadores por cuenta ajena: 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 segun 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 ALIMENTACIÓN

### CAPITULO 6: LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN

- 6.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos, 2021
  - 6.1.1. Industria de la Alimentación
- 6.2. Empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2021
  - 6.2.1. Industria de la Alimentación
- 6.3. Evolución del número de empresas y establecimientos según subsector de actividad, 2021
  - 6.3.1. Industria de la Alimentación

- 6.4. Estructura de los subsectores de actividad según asalariados del establecimiento, 2021
  - 6.4.1. Industria de la Alimentación
- 6.5. Indicadores según subsectores de actividad, 2018 y 2019
  - 6.5.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de bebidas
- 6.6. Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2018 y 2019
- 6.7. Evolución del Índice de Producción Industrial. (Base 2015=100)
  - 6.7.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
- 6.8. Tasas de variación del Índice de Producción Industrial (Base 2015 = 100) sobre el mismo periodo del año anterior
  - 6.8.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
- 6.9. Evolución del Índice de Precios Industriales (Base 2015 = 100)
  - 6.9.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
- 6.10. Tasas de variación del Índice de Precios Industriales (Base 2015 = 100) sobre el mismo período del año anterior
  - 6.10.1. Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas
- 6.11. Índice de Precios de Consumo (Base 2021 = 100)
  - 6.11.1. Industria de la Alimentación y General
- 6.12. Tasas de variación del Índice de Precios de Consumo (Base 2021 = 100) sobre el mismo período del año anterior
  - 6.12.1. Industria de la Alimentación y General
- 6.13. Serie histórica de población activa, ocupada y parada en la Industria de la Alimentación
- 6.14. Valor de los alimentos comprados
- 6.15. Evolución de la cantidad comprada total y por persona
- 6.16. Evolución de la cuota de mercado en hogares

## TERCERA PARTE: ESTADÍSTICAS AGRARIAS

### CAPITULO 7: SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

- 7.1. Cereales grano
  - 7.1.1. Cereales grano
    - 7.1.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor
    - 7.1.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020
    - 7.1.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2020
    - 7.1.1.4. Destino de la producción de grano, Bio-combustible y paja cosechada, 2020
    - 7.1.1.5. Análisis provincial: Destino de la producción: grano, bio-combustible y paja cosechada, 2020
  - 7.1.2. Trigo
    - 7.1.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
    - 7.1.2.2. Serie histórica de superficie y producción según dureza del grano

- 7.1.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.1.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según dureza del grano, 2020
- 7.1.3. Cebada
  - 7.1.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.3.2. Serie histórica de superficie y producción según tipos
  - 7.1.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.1.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2020
- 7.1.4. Avena
  - 7.1.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.1.5. Centeno
  - 7.1.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.1.6. Triticale
  - 7.1.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.6.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.1.7. Arroz
  - 7.1.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.7.2. Análisis provincial de superficie, 2020
  - 7.1.7.3. Análisis provincial de rendimiento y producción, 2020
- 7.1.8. Maíz
  - 7.1.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.8.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
  - 7.1.8.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.1.8.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020
- 7.1.9. Sorgo
  - 7.1.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.1.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.1.10. Otros cereales de grano minoritarios
  - 7.1.10.1. Tranquillón: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.1.10.2. Mijo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.1.10.3. Alforfon: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.1.10.4. Alpiste: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.1.10.5. Escaña: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.1.10.6. Otras mezclas de cereales de invierno: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.1.11. Otros cereales

7.1.11.1. Otros cereales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.2. Leguminosas grano

#### 7.2.1. Leguminosas grano

7.2.1.1. Serie histórica de superficie, producción y valor

7.2.1.2. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.2.1.3. Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2020

7.2.1.4. Total leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

#### 7.2.2. Judías secas

7.2.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.2.2.2. Serie histórica de superficie y producción según sistemas de cultivo

7.2.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.2.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2020

#### 7.2.3. Habas secas

7.2.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.2.3.2. Serie histórica de superficie y producción según su utilización

7.2.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.2.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

#### 7.2.4. Lentejas

7.2.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.2.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

#### 7.2.5. Garbanzos

7.2.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.2.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

#### 7.2.6. Guisantes secos

7.2.6.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.2.6.2. Serie histórica de superficie y producción según su utilización

7.2.6.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.2.6.4. Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

#### 7.2.7. Veza

7.2.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

7.2.7.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

#### 7.2.8. Yeros

7.2.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

7.2.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

- 7.2.9. Altramuz
  - 7.2.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
  - 7.2.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.2.10. Otras leguminosas grano de producción minoritaria
  - 7.2.10.1. Almortas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.2.10.2. Algarrobas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.2.10.3. Alholva: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.2.10.4. Otras leguminosas grano: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.3. Tubérculos para consumo humano
  - 7.3.1. Tubérculos para consumo humano
    - 7.3.1.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020
    - 7.3.1.2. Destino de la producción y semilla utilizada, 2020
    - 7.3.1.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.3.2. Patata
    - 7.3.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
    - 7.3.2.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección
    - 7.3.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
    - 7.3.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020
  - 7.3.3. Otros tubérculos minoritarios para consumo humano
    - 7.3.3.1. Batata: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
    - 7.3.3.2. Boniato: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
    - 7.3.3.3. Chufa: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.4. Cultivos industriales
  - 7.4.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.4.2. Destino de la producción, 2020
  - 7.4.3. Total cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.4.4. Caña de azúcar
    - 7.4.4.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados
    - 7.4.4.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020
  - 7.4.5. Remolacha azucarera
    - 7.4.5.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor y productos elaborados
    - 7.4.5.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020
  - 7.4.6. Azúcar
    - 7.4.6.1. Serie histórica de producción

### 7.4.7. Algodón

7.4.7.1. Algodón bruto: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor, productos elaborados

7.4.7.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.8. Lino textil

7.4.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

7.4.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.9. Cáñamo textil

7.4.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.4.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.10. Girasol

7.4.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor

7.4.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.11. Soja

7.4.11.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.4.11.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.12. Lino oleaginoso

7.4.12.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.13. Colza

7.4.13.1. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

7.4.13.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.14. Otros cultivos industriales oleaginosos minoritarios

7.4.14.1. Cacahuete: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.4.14.2. Cártamo: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.15. Pimiento para pimentón

7.4.15.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.4.15.2. Desecado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.16. Azafrán (estigmas tostados)

7.4.16.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.4.16.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.17. Otros condimentos minoritarios

7.4.17.1. Canís: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.4.17.2. Menta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.4.17.3. Cominos: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.4.17.4. Regaliz: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.18. Tabaco

7.4.18.1. Tabaco seco no fermentado: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.4.18.2. Tabaco seco no fermentado: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.19. Lúpulo (en seco)

7.4.19.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.4.19.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.4.20. Otros cultivos industriales: Plantas industriales varias minoritarias

7.4.20.1. Lavanda y lavandín: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.4.20.2. Achicoria (Raíz en verde): Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.4.20.3. Otros cultivos industriales: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

## 7.5. Cultivos forrajeros

7.5.1. Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2020

7.5.2. Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2020

7.5.3. Gramíneas forrajeras: Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

7.5.4. Cereales de invierno para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.5. Maíz forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.6. Sorgo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.7. Ballico: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.8. Otras gramíneas forrajeras: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

### 7.5.9. Alfalfa

7.5.9.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

7.5.9.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

### 7.5.10. Veza forraje

7.5.10.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

7.5.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

### 7.5.11. Otras leguminosas forrajeras

7.5.11.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

7.5.11.2. Trébol: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.11.3. Esparteta: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.11.4. Zulla: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.11.5. Otras leguminosas para forraje: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

### 7.5.12. Praderas polifitas

7.5.12.1. Serie histórica de superficie cosechada, rendimiento, producción en verde, precio y valor

7.5.12.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

### 7.5.13. Raíces y tubérculos

7.5.13.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

7.5.13.2. Nabo forrajero: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.13.3. Remolacha forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.13.4. Zanahoria: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.5.13.5. Pataca, chirivía y otros: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.5.14. Forrajeras varias

7.5.14.1. Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

7.5.14.2. Col forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.14.3. Calabaza forrajera: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

7.5.14.4. Cardo y otros forrajes varios: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.5.15. Aprovechamiento de los cultivos forrajeros

7.5.15.1. Cultivos forrajeros pastados: Análisis provincial de superficie y producción, 2020

7.5.15.2. Barbechos, rastrojeras y otros aprovechamientos: Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2020

## 7.6. Hortalizas

### 7.6.1. Serie histórica de superficie, producción y valor

### 7.6.2. Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2020

### 7.6.3. Destino de la producción, 2020

### 7.6.4. Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2020

### 7.6.5. Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2020

### 7.6.6. Otras hortalizas: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.7. Col

7.6.7.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.7.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades

7.6.7.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.7.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

### 7.6.8. Espárrago

7.6.8.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.8.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.9. Lechuga

- 7.6.9.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.6.9.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
- 7.6.9.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.9.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

7.6.10. Escarola

- 7.6.10.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.6.10.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.11. Espinaca

- 7.6.11.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.6.11.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.12. Acelga

- 7.6.12.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
- 7.6.12.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.13. Cardo

- 7.6.13.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.14. Achicoria verde

- 7.6.14.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.15. Endivia

- 7.6.15.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.16. Borracha

- 7.6.16.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.17. Berza

- 7.6.17.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.18. Apio

- 7.6.18.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.19. Grelo

- 7.6.19.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.20. Sandia

- 7.6.20.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.6.20.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.21. Melón

- 7.6.21.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.6.21.2. Serie histórica de superficie y producción según clases
- 7.6.21.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.21.4. Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

### 7.6.22. Calabaza

7.6.22.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.23. Pepino

7.6.23.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.23.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.24. Calabacín

7.6.24.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.24.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.25. Pepinillo

7.6.25.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.26. Berenjena

7.6.26.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.26.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.27. Tomate

7.6.27.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.27.2. Serie histórica de superficie y producción según épocas de recolección

7.6.27.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.27.4. Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

### 7.6.28. Pimiento

7.6.28.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.28.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.29. Guindilla

7.6.29.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.30. Fresa y fresón

7.6.30.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.30.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.31. Alcachofa

7.6.31.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.31.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.32. Coliflor-Brócoli

7.6.32.1. Coliflor: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.32.2. Coliflor: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.6.32.3. Brócoli: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.6.33. Ajo

7.6.33.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

7.6.33.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

- 7.6.34. Cebolla
  - 7.6.34.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.6.34.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
  - 7.6.34.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
  - 7.6.34.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020
- 7.6.35. Cebolleta
  - 7.6.35.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.36. Puerro
  - 7.6.36.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.37. Remolacha de mesa
  - 7.6.37.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.38. Zanahoria
  - 7.6.38.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio y valor
  - 7.6.38.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.39. Rábano
  - 7.6.39.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.40. Nabo
  - 7.6.40.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.41. Judías verdes
  - 7.6.41.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.6.41.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.42. Guisantes verdes
  - 7.6.42.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.6.42.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.43. Habas verdes
  - 7.6.43.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.6.43.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.44. Champiñón
  - 7.6.44.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
  - 7.6.44.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.6.45. Otras setas
  - 7.6.45.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.7. Flores y plantas ornamentales
  - 7.7.1. Flores y plantas ornamentales
    - 7.7.1.1. Resumen nacional de superficie y producción, 2020
    - 7.7.1.2. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.7.2. Claveles

- 7.7.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
- 7.7.2.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
- 7.7.2.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.7.2.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

7.7.3. Rosas

- 7.7.3.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción
- 7.7.3.2. Serie histórica de superficie y producción según variedades
- 7.7.3.3. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020
- 7.7.3.4. Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

7.7.4. Otras flores

- 7.7.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.7.5. Plantas ornamentales

- 7.7.5.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.7.6. Esquejes

- 7.7.6.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.8. Cítricos

7.8.1. Cítricos

- 7.8.1.1. Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2020
- 7.8.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción 2020

7.8.2. Naranjo

- 7.8.2.1. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.8.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
- 7.8.2.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020
- 7.8.2.4. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020  
(continuación)
- 7.8.2.5. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020  
(conclusión)
- 7.8.2.6. Naranjo amargo: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción
- 7.8.2.7. Naranjo amargo: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.8.3. Mandarino

- 7.8.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.8.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
- 7.8.3.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

### 7.8.4. Limonero

- 7.8.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.8.4.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
- 7.8.4.3. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

### 7.8.5. Pomelo

- 7.8.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.8.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

### 7.8.6. Otros cítricos

- 7.8.6.1. Serie histórica de superficie árboles diseminados, rendimiento, producción
- 7.8.6.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

## 7.9. Frutales no cítricos

### 7.9.1. Resumen nacional de la superficie, 2020

### 7.9.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2020

### 7.9.3. Manzano

- 7.9.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.9.3.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades
- 7.9.3.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
- 7.9.3.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020
- 7.9.3.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

### 7.9.4. Peral

- 7.9.4.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor
- 7.9.4.2. Serie histórica de superficie, árboles diseminados y producción según variedades
- 7.9.4.3. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
- 7.9.4.4. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020
- 7.9.4.5. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

### 7.9.5. Níspero

- 7.9.5.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción precio y valor
- 7.9.5.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

### 7.9.6. Membrillo

- 7.9.6.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

### 7.9.7. Otros frutales de pepita

- 7.9.7.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.8. Albaricoquero

7.9.8.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.8.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.9. Cerezo y guindo

7.9.9.1. Serie histórica de superficie, arboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.9.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.10. Melocotonero y nectarino

7.9.10.1. Melocotonero: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.10.2. Nectarino: Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.10.3. Melocotonero: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.10.4. Nectarino: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.10.5. Melocotonero y nectarino: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

7.9.11. Ciruelo

7.9.11.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.11.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.12. Higuera

7.9.12.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.12.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.13. Chirimoyo

7.9.13.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

7.9.13.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.14. Granado

7.9.14.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

7.9.14.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.15. Aguacate

7.9.15.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.15.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.16. Platanera

7.9.16.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

7.9.16.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.17. Kiwi

7.9.17.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

7.9.17.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.18. Palmera datilera

    7.9.18.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor

    7.9.18.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.19. Chumbera

    7.9.19.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.20. Frambueso

    7.9.20.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.9.21. Otros frutales de fruto carnoso

    7.9.21.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.10. Frutales de fruto seco

    7.10.1. Almendro

        7.10.1.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

        7.10.1.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

    7.10.2. Avellano

        7.10.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

        7.10.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

    7.10.3. Nogal

        7.10.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio, valor

        7.10.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

    7.10.4. Castaño fruto

        7.10.4.1. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

    7.10.5. Pistacho

        7.10.5.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

7.11. Viñedo

    7.11.1. Viñedo

        7.11.1.1. Resumen nacional de la superficie, 2020

        7.11.1.2. Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2020

        7.11.1.3. Producción de vino nuevo (Campaña 2020-2021)

        7.11.1.4. Otros productos de la uva (Campaña 2020-2021)

        7.11.1.5. Análisis provincial de superficie total y según clases, 2020

        7.11.1.6. Serie histórica de superficie, rendimiento, producción y destino de la producción

    7.11.2. Viñedo dedicado a uva de mesa

        7.11.2.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

        7.11.2.2. Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2020

### 7.11.3. Viñedo dedicado a uva de vinificación

7.11.3.1. Análisis provincial de superficie, 2020

7.11.3.2. Análisis provincial de rendimiento y producción, 2020

### 7.11.4. Viñedo dedicado a uva de pasificación

7.11.4.1. Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

### 7.11.5. Viveros de viñedo

7.11.5.1. Análisis provincial de la superficie, 2020

### 7.11.6. Uva

7.11.6.1. Serie histórica de la producción destinada a consumo en fresco, precio, valor

7.11.6.2. Serie histórica de producción destinada a transformación

7.11.6.3. Análisis provincial del destino de la producción, 2020

### 7.11.7. Vino

7.11.7.1. Serie histórica de producción según tipos (miles de hectolitros)

7.11.7.2. Análisis provincial de la producción, 2020 (hectolitros)

7.11.7.3. Análisis provincial de la producción de vinos DOP, 2020 (hectolitros)

7.11.7.4. Análisis provincial de la producción de vinos IGP, 2020 (hectolitros)

7.11.7.5. Análisis provincial de la producción de vinos varietales 2020 (hectolitros)

7.11.7.6. Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2020 (hectolitros)

7.11.7.7. Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) Superficie y número de viticultores, campaña 2019/2020

7.11.7.8. Viñedo: Serie histórica de producción de mosto no dedicado a fermentación y uvas pasas

7.11.7.9. Viñedo: Análisis provincial de la producción de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2020

## 7.12. Olivar

### 7.12.1. Olivar

7.12.1.1. Resumen nacional de la superficie, 2020

7.12.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2020

7.12.1.3. Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2020-2021

7.12.1.4. Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2020-2021

7.12.1.5. Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

7.12.1.6. Serie histórica del destino de producción de aceituna

7.12.1.7. Olivar de aceituna total de mesa: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.12.1.8. Olivar de aceituna total de almazara: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

- 7.12.2. Aceituna
  - 7.12.2.1. Serie histórica de aceituna para aderezo, precio, valor, producto obtenido y comercio exterior
  - 7.12.2.2. Análisis provincial del destino de la producción total, 2020
  - 7.12.2.3. Análisis provincial de los productos obtenidos, 2020
  - 7.12.2.4. Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos
- 7.12.3. Aceite de oliva virgen
  - 7.12.3.1. Serie histórica de los precios de aceite de oliva virgen
  - 7.12.3.2. Análisis provincial de la producción según clases, 2020
- 7.13. Otros cultivos leñosos
  - 7.13.1. Otros cultivos leñosos
    - 7.13.1.1. Resumen nacional de superficie plantada, 2020
    - 7.13.1.2. Resumen nacional de rendimiento y producción, 2020
    - 7.13.1.3. Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020
  - 7.13.2. Algarrobo
    - 7.13.2.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
    - 7.13.2.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
  - 7.13.3. Alcaparra
    - 7.13.3.1. Serie histórica de superficie, árboles diseminados, rendimiento, producción, precio y valor
    - 7.13.3.2. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
  - 7.13.4. Otros cultivos
    - 7.13.4.1. Cafeto: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
    - 7.13.4.2. Caña vulgar: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
    - 7.13.4.3. Mimbrera: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
    - 7.13.4.4. Morera: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
    - 7.13.4.5. Agave y pita: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020
    - 7.13.4.6. Otros: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

## CAPITULO 8: EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS (sin actualizar)

- 8.1. Efectivos ganaderos
  - 8.1.1. Ganado
    - 8.1.1.1. Serie histórica del número de animales según especies

### 8.1.2. Ganado bovino

- 8.1.2.1. Serie histórica del número de animales según categorías
- 8.1.2.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)
- 8.1.2.3. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)

### 8.1.3. Ganado de lidia

- 8.1.3.1. Serie histórica del número de becerros machos herrados por año ganadero en España y fuera de España
- 8.1.3.2. Serie histórica del número de ganaderías inscritas en España y fuera de España

### 8.1.4. Ganado ovino

- 8.1.4.1. Serie histórica del número de animales según tipos
- 8.1.4.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

### 8.1.5. Ganado caprino

- 8.1.5.1. Serie histórica del número de animales según tipos
- 8.1.5.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

### 8.1.6. Ganado porcino

- 8.1.6.1. Serie histórica del número de animales según categorías
- 8.1.6.2. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)
- 8.1.6.3. Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)
- 8.1.6.4. Serie histórica de ganado porcino ibérico (número de animales)
- 8.1.6.5. Ganado porcino ibérico: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)
- 8.1.6.6. Ganado porcino ibérico: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)

### 8.1.7. Ganado equino

- 8.1.7.1. Serie histórica del número de animales

## 8.2. Carne

### 8.2.1. Carne

- 8.2.1.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según especies
- 8.2.1.2. Sacrificio de ganado en mataderos y fuera de ellos, 2021

### 8.2.2. Carne de bovino

- 8.2.2.1. Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
- 8.2.2.2. Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías 2021
- 8.2.2.3. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales
- 8.2.2.4. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según clases de animales y nuevas categorías, 2021
- 8.2.2.5. Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021

- 8.2.2.6. Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021
- 8.2.2.7. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2021
- 8.2.2.8. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y nueva categorías, 2021
- 8.2.2.9. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021
- 8.2.2.10. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021
- 8.2.2.11. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2021
- 8.2.2.12. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2021
- 8.2.3. Carne de ovino
  - 8.2.3.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
  - 8.2.3.2. Serie histórica del peso canal total y del precio en vivo percibido según categorías
  - 8.2.3.3. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2021
  - 8.2.3.4. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2021
  - 8.2.3.5. Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2021
  - 8.2.3.6. Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2021
- 8.2.4. Carne de caprino
  - 8.2.4.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías
  - 8.2.4.2. Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según categorías
  - 8.2.4.3. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2021
  - 8.2.4.4. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2021
  - 8.2.4.5. Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2021
  - 8.2.4.6. Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2021
- 8.2.5. Carne de porcino
  - 8.2.5.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio
  - 8.2.5.2. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio, nuevas categorías 2021
  - 8.2.5.3. Serie histórica del peso canal total según destino de la producción y precio percibido para cerdos cebados
  - 8.2.5.4. Serie histórica del peso canal total según destino de la producción para cerdos cebados, nuevas categorías 2021
  - 8.2.5.5. Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021
  - 8.2.5.6. Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

- 8.2.5.7. Análisis autonómico del peso canal total según categorías y destino de la producción, 2021
- 8.2.5.8. Análisis autonómico del peso canal total según nuevas categorías y destino de la producción, 2021
- 8.2.5.9. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021
- 8.2.5.10. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021
- 8.2.5.11. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2021
- 8.2.5.12. Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2021

### 8.2.6. Carne de equino

- 8.2.6.1. Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según categorías
- 8.2.6.2. Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2021
- 8.2.6.3. Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2021
- 8.2.6.4. Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2021

### 8.2.7. Carne de aves y conejos

- 8.2.7.1. Serie histórica de aves sacrificadas, peso canal y precio en vivo percibido
- 8.2.7.2. Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2021
- 8.2.7.3. Análisis autonómico del número de aves sacrificadas 2021
- 8.2.7.4. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2021
- 8.2.7.5. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2021
- 8.2.7.6. Serie histórica de conejos sacrificados, peso canal, precio en vivo percibido y valor
- 8.2.7.7. Análisis autonómico del número de conejos sacrificados y peso canal, 2021
- 8.2.7.8. Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal, 2021

## 8.3. Otras producciones ganaderas

### 8.3.1. Leche y productos lácteos

- 8.3.1.1. Serie histórica de producción de leche según especies
- 8.3.1.2. Análisis provincial de producción de leche según especies, 2021
- 8.3.1.3. Leche de vaca: Serie histórica de vacas de ordeño, rendimiento, producción, consumo, precio y valor
- 8.3.1.4. Leche de vaca: Análisis provincial según producción y destino, 2021
- 8.3.1.5. Leche de oveja: Serie histórica de la producción, consumo, precio y valor
- 8.3.1.6. Leche de oveja: Análisis provincial según producción y destino, 2021
- 8.3.1.7. Leche de cabra: Serie histórica la producción, consumo, precio y valor
- 8.3.1.8. Leche de cabra: Análisis provincial según producción y destino, 2021

### 8.3.2. Huevos

- 8.3.2.1. Huevos de gallina para consumo: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción
- 8.3.2.1. Huevos de gallina para consumo: Serie histórica de ponedoras, rendimiento y producción
- 8.3.2.2. Huevos para consumo: Serie histórica de ponedoras, producción, precio, valor
- 8.3.2.3. Análisis provincial del número de ponedoras, 2021
- 8.3.2.4. Análisis provincial de producción, 2021

### 8.3.3. Lana

- 8.3.3.1. Serie histórica de animales esquilados, producción
- 8.3.3.2. Análisis provincial del número de animales esquilados, 2021
- 8.3.3.3. Análisis provincial de producción, 2021

### 8.3.4. Miel y cera

- 8.3.4.1. Serie histórica de colmenas, producción, precio, valor
- 8.3.4.2. Análisis provincial del número de colmenas, 2021
- 8.3.4.3. Análisis provincial de producción, 2021

## CAPITULO 9: MEDIOS DE PRODUCCIÓN

### 9.1. Semillas y plantones

- 9.1.1. Producción de semillas: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases
  - 9.1.1.1. Análisis autonómico de la certificación de semillas: cereales 2020/2021
  - 9.1.1.2. Análisis autonómico de la certificación de semillas: gramíneas 2020/2021
  - 9.1.1.3. Análisis autonómico de la certificación de semillas: leguminosas forrajeas 2020/2021
  - 9.1.1.4. Análisis autonómico de la certificación de semillas: leguminosas grano 2020/2021
  - 9.1.1.5. Análisis autonómico de la certificación de semillas: otras forrajeras 2020/2021
  - 9.1.1.6. Análisis autonómico de la certificación de semillas: hortícolas 2020/2021
  - 9.1.1.7. Análisis autonómico de la certificación de semillas: oleaginosas 2020/2021
  - 9.1.1.8. Análisis autonómico de la certificación de semillas: textiles 2020/2021
  - 9.1.1.9. Análisis autonómico de la certificación de semillas: patata de siembra 2020/2021
- 9.1.2. Semillas y plantones agrícolas: Serie histórica de gastos fuera del sector en semillas y plantones. Valores corrientes a precios básicos (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)
- 9.1.3. Superficie de maíz genéticamente modificado: Serie histórica de variedades de maíz genéticamente modificado incluidas en el Registro de variedades comerciales

### 9.2. Fertilizantes

- 9.2.1. Nitrogenados: Serie histórica del consumo agrícola
- 9.2.2. Fosfatados: Serie histórica del consumo agrícola
- 9.2.3. Potásicos: Serie histórica del consumo agrícola
- 9.2.4. Fertilizantes: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable
- 9.2.5. Fertilizantes: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes
- 9.2.6. Fertilizantes: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores

9.2.7. 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 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

### 9.3. Fitosanitarios

9.3.1. Serie histórica del consumo según clases. Valores corrientes a precios básicos (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

### 9.4. Piensos

9.4.1. Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores

9.4.2. Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

### 9.5. Energía

9.5.1. Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación. Valores corrientes a precios básicos (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

### 9.6. Maquinaria agrícola

9.6.1. Serie histórica del censo de maquinaria automotriz (a 31 de diciembre de cada año)

9.6.2. Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales

9.6.3. Tractores, motocultores y cosechadoras de cereales: Serie histórica de existencias de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (a 31 de diciembre de cada año)

### 9.7. Mantenimiento de material

9.7.1. Serie histórica de gastos. Valores corrientes a precios básicos (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

### 9.8. Amortizaciones

9.8.1. 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 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

### 9.9. Mantenimiento de edificios

9.9.1. Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

### 9.10. Cultivos forzados

9.10.1. Superficies dedicadas a cultivos forzados: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña

### 9.11. Agricultura ecológica

9.11.1. Serie histórica de la producción agrícola ecológica

9.11.2. Serie histórica del número de operadores según tipo

9.11.3. Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2020

9.11.4. Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos 2020 (conclusión)

9.11.5. Ganadería ecológica: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2020

9.11.6. Ganadería ecológica: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2020

9.11.7. Ganadería ecológica: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2020

### CAPITULO 10: INDICADORES ECONOMICOS

#### 10.1. Precios

##### 10.1.1. Series históricas

10.1.1.1. Serie histórica del Índice de Precios percibidos por los agricultores

10.1.1.2. Serie histórica del Índice de Precios pagados por los agricultores

10.1.1.3. Serie histórica del Salario Medio Nacional según categorías laborales

10.1.1.4. Serie histórica del Índice de Salarios Agrarios

##### 10.1.2. Precios de la Tierra

10.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos, 2020

10.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y CC.AA., 2020

10.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General de la Tierra según cultivos/aprovechamientos

10.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos

10.1.2.5. Serie histórica de la Evolución de los Precios de la Tierra

##### 10.1.3. Cánones de Arrendamiento

10.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, 2020

10.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y CC.AA. Año 2020 (base 2016)

10.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos

10.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento (base 2016=100) según cultivos/aprovechamientos

10.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico

##### 10.1.4. Serie histórica del Coste Salarial

##### 10.1.5. Evolución del Salario Mínimo Interprofesional

##### 10.1.6. Series históricas del Índice

10.1.6.1. De Precios de Consumo

10.1.6.2. De Precios Industriales

10.1.6.3. General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros

10.1.6.4. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros

10.1.6.5. De Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea

10.1.6.6. De Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea

#### 10.2. Macromagnitudes Agrarias

##### 10.2.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria

10.2.1.1. Valores corrientes a precios básicos

10.2.1.2. Estructura en porcentaje

10.2.1.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos

- 10.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria
  - 10.2.2.1. Valores Corrientes a Precios Básicos
  - 10.2.2.2. Estructura en porcentaje
  - 10.2.2.3. Valores constantes de 2000 a precios básicos
- 10.2.3. Renta de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
- 10.2.4. Cuenta de Producción de la Agricultura
  - 10.2.4.1. Valores corrientes a precios básicos
  - 10.2.4.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos
- 10.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
- 10.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos
- 10.2.7. Cuenta de Capital de la Agricultura
  - 10.2.7.1. Valores corrientes a precios básicos
  - 10.2.7.2. Valores constantes de 2000 a precios básicos
- 10.2.8. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas, 2019
  - 10.2.8.1. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas: Valores corrientes a precios básicos
  - 10.2.8.2. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas: Valores corrientes a precios básicos
- 10.2.9. Producto Interior Bruto y Renta Nacional: Serie histórica de sus valores en la Contabilidad Nacional de España
- 10.2.10. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2021 (1<sup>a</sup>E). A precios corrientes
- 10.3. Red Contable Agraria Nacional (RECAN)
  - 10.3.1. Evolución interanual de las principales características y resultados
  - 10.3.2. Principales características y resultados por Comunidades Autónomas, 2019
  - 10.3.3. Principales características y resultados por Orientaciones Técnico Económicas (OTEs), 2019
- 10.4. Financiación Agraria y Pesquera
  - 10.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del MAPA (Sección 21)
  - 10.4.2. Subvenciones del MAPA
    - 10.4.2.1. En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural
    - 10.4.2.2. Subvenciones del MAPA en el Sector Pesquero
  - 10.4.3. Inversiones reales del MAPA
    - 10.4.3.1. En el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural
    - 10.4.3.2. En el Sector Pesquero
  - 10.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero
  - 10.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación. Año 2020

### CUARTA PARTE: ESTADÍSTICAS PESQUERAS

#### CAPITULO 11: PESCA MARÍTIMA

- 11.1. Macromagnitudes y Cuenta de resultados de gestión y actividad. Año 2020
- 11.2. Estructura macromagnitudes pesqueras sobre la producción pesquera por caladero. Año 2020
- 11.3. Renta de la pesca marítima según UTA. Valor a precios corrientes, 2020
- 11.4. Indicadores socioeconómicos del sector pesquero extractivo. Años 2018-2020
- 11.5. Número de buques pesqueros y eslora media, por tipo de pesca y caladero. Año 2020
- 11.6. Número de buques pesqueros y arqueo total, por tipo de pesca y caladero. Año 2020
- 11.7. Características técnicas de la flota por comunidad autónoma del puerto base. Año 2020
- 11.8. Peso vivo y valor, por año, conservación, destino y grupo principal (taxonómico) de especies. Años 2018-2020
- 11.9. Totales de peso vivo y valor, por año y zona de captura. Años 2018-2020

#### CAPITULO 12: ACUICULTURA

- 12.1. Macromagnitudes y Cuenta de resultados. Año 2020
- 12.2. Estructura macromagnitudes acuícolas sobre la producción acuícola. Año 2020
- 12.3. Renta de acuicultura por UTA (Unidad de trabajo anual). Año 2020
- 12.4. Indicadores socioeconómicos del sector acuícola. Años 2018-2020
- 12.5. Número de establecimientos con cultivo y producción por año, origen del agua y tipo de establecimiento. Años 2016-2020
- 12.6. Valor y cantidad por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies. Año 2020
- 12.7. Valor y cantidad por fase de cultivo y uso. Año 2020

#### CAPITULO 13: INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

- 13.1. Número de empresas distribuidas por sectores de actividad y grupos de tamaño. Serie histórica
- 13.2.1. Principales variables económicas. Serie histórica
- 13.2.2. Principales variables económicas. Serie histórica
- 13.3. Consumos energéticos por sector de actividad y producto consumido. Serie histórica
- 13.4. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la industria pesquera en relación con personas ocupadas en el total de la industria. Serie histórica

#### CAPITULO 14: COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS PESQUEROS Y LA ACUICULTURA

- 14.1. Importaciones y exportaciones de productos de la pesca y la acuicultura. Año 2020
- 14.2. Importaciones y exportaciones españolas de productos de la pesca y la acuicultura, por grupos de países. Año 2020

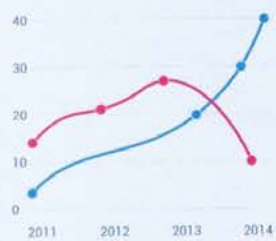
## CAPITULO 15: DATOS DE EMPLEO EN EL SECTOR PESQUERO

- 15.1. Comparativa de datos generales de varias fuentes de información. Serie histórica
- 15.2. Pesca marítima. Empleo por estrato y localización. Año 2020
- 15.3. Serie histórica de indicadores de empleo
- 15.4. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por año y tipo de empleo. Años 2016-2020
- 15.5. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por sexo y tipo de empleo. Año 2020
- 15.6. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA) y personas, por grupo de empleo y comunidad autónoma. Año 2020
- 15.7. Trabajadores afiliados en alta laboral de la rama de Pesca y Acuicultura y del total de ramas. Años 2005-2020

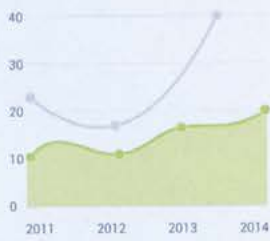


## Morris Charts

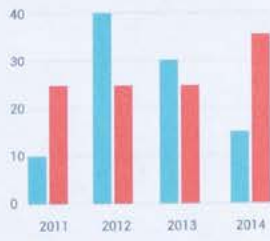
Line Chart



Area Chart



Bar Chart

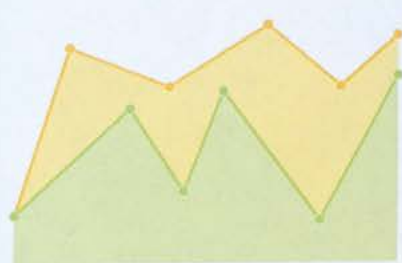


Donut Chart



## Sparkline Charts

Line Chart



Bar Chart



Pie Chart



## Easy Pie Charts



## **PARTE I**

# **ESTADÍSTICAS BÁSICAS**

### **CAPÍTULO 1**

TERRITORIO

### **CAPÍTULO 2**

CLIMATOLOGÍA

### **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

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 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.

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

Provincias y Comunidades Autónomas (1)	Extensión superficial total (km <sup>2</sup> )	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	4.087	3.863	—	—	—
Lugo	9.858	1.237	6.733	1.783	105	—
Ourense	7.274	298	3.390	3.587	—	—
Pontevedra	4.495	2.116	2.150	229	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>29.578</b>	<b>7.738</b>	<b>16.136</b>	<b>5.599</b>	<b>105</b>	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>10.606</b>	<b>4.106</b>	<b>5.203</b>	<b>1.297</b>	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>5.261</b>	<b>2.448</b>	<b>1.637</b>	<b>1.176</b>	—	—
Álava	2.968	67	2.042	858	—	—
Guipúzcoa	1.909	1.154	755	—	—	—
Bizcaya	2.216	1.929	286	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>7.092</b>	<b>3.151</b>	<b>3.083</b>	<b>858</b>	—	—
<b>NAVARRA</b>	<b>9.801</b>	<b>752</b>	<b>6.625</b>	<b>2.402</b>	<b>21</b>	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>5.028</b>	—	<b>2.028</b>	<b>2.356</b>	<b>645</b>	—
Huesca	15.627	980	6.617	5.710	2.319	—
Teruel	14.797	—	2.412	4.999	7.386	—
Zaragoza	17.276	2.453	9.227	5.119	477	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>47.700</b>	<b>3.433</b>	<b>18.256</b>	<b>15.828</b>	<b>10.183</b>	—
Barcelona	7.734	1.958	3.567	1.874	334	—
Girona	5.908	3.107	1.356	818	627	—
Lleida	12.163	743	5.570	3.805	2.046	—
Tarragona	6.306	2.872	2.991	443	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>32.111</b>	<b>8.680</b>	<b>13.484</b>	<b>6.940</b>	<b>3.007</b>	—
<b>BALEARES</b>	<b>4.992</b>	<b>4.602</b>	<b>390</b>	—	—	—
Ávila	8.050	—	485	2.837	4.728	—
Burgos	14.022	—	1.404	10.882	1.736	—
León	15.568	—	1.124	9.759	4.684	—
Palencia	8.052	—	—	6.613	1.438	—
Salamanca	12.349	—	269	11.475	605	—
Segovia	6.852	—	—	4.136	2.715	—
Soria	10.303	—	—	4.255	6.048	—
Valladolid	8.111	—	—	8.111	—	—
Zamora	10.562	—	—	9.806	756	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>93.868</b>	—	<b>3.281</b>	<b>67.875</b>	<b>22.711</b>	—

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

Provincias y Comunidades Autónomas (1)	Extensión superficial total (km²)	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
<b>MADRID</b>	<b>8.022</b>	—	<b>1.119</b>	<b>5.534</b>	<b>1.369</b>	—
Albacete	14.918	—	1.149	11.529	2.240	—
Ciudad Real	19.812	—	3.190	16.493	129	—
Cuenca	17.139	—	—	13.615	3.524	—
Guadalajara	12.169	—	—	5.539	6.630	—
Toledo	15.369	—	6.003	9.366	—	—
<b>CASTILLA – LA MANCHA</b>	<b>79.406</b>	—	<b>10.342</b>	<b>56.541</b>	<b>12.523</b>	—
Alicante	5.816	2.431	2.704	681	—	—
Castellón	6.635	1.365	2.572	1.812	886	—
Valencia	10.812	3.494	4.186	2.984	148	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>23.263</b>	<b>7.290</b>	<b>9.462</b>	<b>5.477</b>	<b>1.035</b>	—
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>11.316</b>	<b>3.905</b>	<b>4.861</b>	<b>2.550</b>	—	—
Badajoz	21.767	1.795	18.055	1.917	—	—
Cáceres	19.868	—	18.024	1.784	60	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>41.635</b>	<b>1.795</b>	<b>36.078</b>	<b>3.701</b>	<b>60</b>	—
Almería	8.773	1.788	3.166	2.349	1.470	—
Cádiz	7.439	4.908	1.957	574	—	—
Córdoba	13.771	3.580	6.495	3.696	—	—
Granada	12.647	321	1.325	7.980	3.021	—
Huelva	10.128	4.681	4.777	670	—	—
Jaén	13.490	—	4.876	7.058	1.556	—
Málaga	7.308	1.659	3.821	1.828	—	—
Sevilla	14.036	7.758	5.532	746	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>87.592</b>	<b>24.695</b>	<b>31.949</b>	<b>24.901</b>	<b>6.047</b>	—
Palmas (Las)	4.070	1.481	1.964	433	192	—
S. C. Tenerife	3.375	582	1.934	803	56	—
<b>CANARIAS</b>	<b>7.445</b>	<b>2.062</b>	<b>3.898</b>	<b>1.236</b>	<b>249</b>	—
<b>CIUDADES AUTÓNOMAS DE CEUTA Y MELILLA</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	—	—	—	—
Ceuta	20	20	—	—	—	—
Melilla	14	14	—	—	—	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>504.750</b>	<b>74.691</b>	<b>167.833</b>	<b>204.271</b>	<b>57.955</b>	—

Fuente de información: Dirección General del Instituto Geográfico Nacional.

Fuente: Anuario Estadístico de España.

(1) El dato de la superficie geográfica del territorio nacional, no incluye los valores de las superficies de las comunidades jurisdiccionales (anteriormente llamados condominiums).

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

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km <sup>2</sup> )										Extensión media (km <sup>2</sup> )
		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	
Coruña (La)	93	—	1	1	1	6	17	38	25	4	—	85,5
Lugo	67	—	2	—	—	1	14	42	4	4	—	147,1
Orense	92	—	2	—	1	11	17	38	18	5	—	79,1
Pontevedra	61	1	2	—	1	7	18	17	12	2	1	73,7
<b>GALICIA</b>	<b>313</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>53</b>	<b>107</b>	<b>97</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>—</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>78</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>102</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>51,6</b>
Álava	51	—	6	4	4	5	11	13	6	2	—	58,2
Guipúzcoa	88	10	21	15	7	14	12	8	1	—	—	21,7
Bizcaya	112	13	22	20	21	15	16	3	2	—	—	19,8
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>251</b>	<b>23</b>	<b>49</b>	<b>39</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>39</b>	<b>24</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>28,3</b>
<b>NAVARRA (1)</b>	<b>272</b>	<b>20</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>24</b>	<b>42</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>—</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>174</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>21</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>28,9</b>
Huesca	202	1	10	12	15	24	39	48	40	10	2	1
Teruel	236	—	1	5	14	41	72	71	24	4	4	—
Zaragoza	293	13	13	23	40	43	62	56	30	4	6	3
<b>ARAGÓN</b>	<b>731</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>40</b>	<b>69</b>	<b>40</b>	<b>108</b>	<b>173</b>	<b>175</b>	<b>94</b>	<b>18</b>	<b>4</b>
												<b>65,3</b>

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

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Hasta 5	Superficie (km <sup>2</sup> )							Extensión media (km <sup>2</sup> )	
			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	
Barcelona	311	21	48	43	41	59	69	28	2	-	24,9
Girona	221	11	42	36	25	47	26	2	-	-	26,7
Lleida	231	1	19	24	25	39	34	53	30	5	52,7
Tarragona	184	6	31	24	19	31	31	30	10	2	34,3
<b>CATALUÑA</b>	<b>947</b>	<b>39</b>	<b>140</b>	<b>127</b>	<b>117</b>	<b>154</b>	<b>181</b>	<b>137</b>	<b>44</b>	<b>7</b>	<b>33,9</b>
<b>BALEARES</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Ávila	248	2	18	41	52	43	51	34	5	2	-
Burgos	371	3	45	72	52	67	59	41	25	6	32,5
León	211	1	-	6	8	31	50	65	41	8	37,8
Palencia	191	-	5	18	22	57	41	35	11	1	-
Salamanca	362	4	25	46	33	89	102	53	9	1	42,2
Segovia (2)	209	-	16	26	44	54	43	17	7	2	-
Soria	183	3	8	13	23	35	31	44	20	4	34,1
Valladolid	225	-	4	24	37	56	60	34	10	-	-
Zamora	248	1	5	34	27	53	61	51	14	1	32,8
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.248</b>	<b>14</b>	<b>126</b>	<b>280</b>	<b>298</b>	<b>485</b>	<b>498</b>	<b>374</b>	<b>142</b>	<b>25</b>	<b>6</b>
<b>MADRID</b>	<b>179</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>45</b>	<b>54</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Albacete	87	-	-	1	1	5	7	24	30	6	1
Ciudad Real	102	-	1	1	1	3	8	23	28	15	194,2
Cuenca	238	-	2	3	7	22	71	87	38	6	-
Guadalajara	288	1	8	32	42	67	75	43	15	1	72,0
Toledo	204	1	5	8	19	30	43	48	36	9	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>919</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>45</b>	<b>70</b>	<b>127</b>	<b>204</b>	<b>147</b>	<b>41</b>	<b>27</b>	<b>2</b>

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

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km <sup>2</sup> )										Extensión media (km <sup>2</sup> )
		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	
Alicante	141	13	20	16	14	16	26	25	7	1	3	-
Castellón	135	2	8	16	14	19	30	15	-	1	-	-
Valencia	266	63	43	21	17	21	36	35	23	5	1	-
C. VALENCIANA	542	78	71	53	45	56	92	90	45	6	5	1
R. DE MURCIA	45	-	-	3	4	5	6	5	4	4	7	1
Badajoz	165	2	3	3	5	13	27	48	32	18	9	4
Cáceres	223	1	5	10	10	27	53	60	41	8	3	4
EXTREMADURA	388	3	8	13	15	40	80	108	73	26	12	2
Almería	103	-	4	3	8	15	21	30	10	9	2	1
Cádiz	45	-	-	2	1	4	5	12	10	5	4	1
Córdoba	77	-	2	2	5	4	8	13	20	9	8	5
Granada	174	7	13	16	11	22	27	47	18	5	6	2
Huelva	80	-	1	4	1	8	16	15	17	11	6	1
Jaén	97	-	1	2	1	2	20	23	29	11	6	2
Málaga	103	1	6	6	7	18	21	23	18	-	2	-
Sevilla	106	5	4	7	6	8	14	20	20	9	9	4
ANDALUCÍA	785	13	31	42	40	81	132	183	142	59	43	17
Palmas (Las)	34	-	-	1	4	8	5	8	5	5	3	-
S. C. Tenerife	54	-	1	3	2	9	15	11	12	1	-	-
CANARIAS	88	-	1	3	3	13	23	16	20	6	3	-

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

Provincias y Comunidades Autónomas	Total municipios	Superficie (km <sup>2</sup> )									Extensión media (km <sup>2</sup> )
		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	
<b>CIUDADES AUTÓNOMAS DE CEUTA Y MELILLA</b>											
Ceuta	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	17,1
Melilla	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	19,9
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.131</b>	<b>218</b>	<b>557</b>	<b>729</b>	<b>779</b>	<b>1.254</b>	<b>1.682</b>	<b>1.622</b>	<b>875</b>	<b>229</b>	<b>126</b>
											<b>62,1</b>

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.



# CAPÍTULO 2

# CLIMATOLOGÍA

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 MITECO.

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.

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	1.013,8	111,7	87,7	75,0	88,2	74,5	43,7	34,3	35,2	63,6	130,3	138,1	131,4
Pontevedra (Aeropuerto de Vigo)	1.790,7	208,4	162,4	141,0	156,7	126,7	61,6	44,0	44,7	101,9	230,9	245,8	262,3
Lugo (Aeródromo de Rozas)	1.051,9	113,5	87,2	80,3	101,8	81,3	52,0	34,0	36,2	67,6	137,2	144,0	134,3
Ourense	811,3	88,9	65,6	59,0	71,7	63,5	35,7	19,9	21,5	56,8	111,9	103,0	111,5
Oviedo	959,7	83,6	80,9	77,7	99,9	81,8	56,8	44,9	56,4	66,1	98,5	114,7	98,5
Santander (Aeropuerto de Parayas)	1.129,0	106,2	92,2	87,9	102,2	78,0	58,2	52,4	73,4	83,1	119,8	157,1	118,4
Bilbao (Aeropuerto)	1.133,5	120,0	85,7	89,8	106,7	78,3	59,5	50,5	76,5	73,2	111,1	146,6	121,9
San Sebastián (Igueldo)	1.506,7	141,4	110,4	113,2	137,8	119,9	90,4	86,4	116,7	111,4	159,3	168,8	151,1
Vitoria (Foronda-Txokiza)	742,5	75,0	62,7	62,9	72,8	69,8	43,2	37,6	38,7	40,9	70,6	90,9	81,5
Pamplona (Aeropuerto de Noáin)	674,4	57,1	49,8	53,8	74,4	60,4	46,1	32,9	38,0	43,8	68,1	75,0	72,1
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	404,7	28,5	23,2	26,0	45,6	47,0	43,7	30,2	20,8	25,7	36,8	39,5	37,6
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	515,2	50,0	34,5	32,0	44,8	56,3	30,7	19,4	22,8	38,9	61,1	59,1	65,6
Burgos (Aeropuerto de Villafáfila)	545,7	43,6	35,1	34,4	61,3	62,7	40,7	23,3	22,8	38,3	60,2	60,2	63,3
Soria	512,1	37,1	35,5	30,2	54,6	67,4	40,1	29,9	30,1	32,9	55,3	49,5	49,5
Valladolid	432,6	39,8	27,1	21,9	46,2	49,3	29,2	12,6	15,8	30,7	54,6	52,1	53,4
Zamora	379,0	32,4	24,6	21,6	38,9	43,4	23,1	11,6	13,4	28,1	50,3	45,3	46,3
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	372,5	29,5	25,3	20,7	37,6	46,8	29,1	11,3	12,5	32,4	45,6	40,4	41,5
Ávila	415,6	33,6	23,7	22,9	39,6	55,4	33,2	12,0	18,8	30,0	52,9	48,4	41,7
Palencia (Autilla del Pino)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	479,4	38,3	30,9	30,3	44,5	65,7	43,0	16,7	20,5	28,1	59,1	51,8	45,6
Madrid (Retiro)	420,9	32,8	34,5	25,0	45,3	50,5	20,9	11,7	9,6	22,4	59,5	57,7	51,1
Guadalajara (El Serranillo)	417,0	34,8	32,3	24,8	50,0	52,7	25,4	12,3	-	28,1	67,9	41,8	45,7
Cuenca	500,8	39,6	38,1	34,6	57,5	52,2	40,8	10,5	20,1	42,5	59,7	47,8	57,5
Toledo	342,2	25,7	25,1	23,3	39,3	43,8	24,0	6,6	8,9	18,0	48,2	39,3	40,9
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	352,6	20,6	24,9	26,7	40,4	43,4	34,6	9,3	10,6	33,7	41,8	34,4	31,2
Ciudad Real	402,5	34,7	30,1	28,3	47,9	40,6	25,4	6,3	5,4	26,4	53,3	45,1	58,8
Cáceres	550,6	53,7	48,2	36,0	51,8	49,9	19,8	6,2	7,0	29,9	77,0	89,0	77,4
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	447,1	41,6	29,9	48,6	36,1	14,2	3,9	4,8	23,5	60,8	65,4	68,7	-
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	538,8	65,7	49,9	35,8	54,0	30,5	9,9	2,4	5,3	26,9	68,3	91,1	99,0

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.
Huelva (Ronda este)	524,7	71,1	50,3	37,6	47,5	29,1	7,8	2,6	4,1	25,9	67,9	78,7	99,4
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	569,6	77,6	56,4	36,8	49,0	29,9	9,4	1,0	1,7	27,0	72,2	96,1	108,7
Córdoba (Aeropuerto)	605,1	65,6	55,2	49,3	55,0	40,3	13,4	2,2	5,3	34,9	85,6	79,6	111,0
Jaén	499,0	55,3	50,3	44,5	53,9	42,6	18,2	1,6	8,8	26,4	54,6	61,7	75,1
Granada (Base Aérea)	352,5	40,6	33,0	34,7	37,1	29,8	11,2	1,9	3,4	22,6	37,8	50,2	50,2
Málaga (Aeropuerto)	533,7	68,7	60,2	51,6	43,6	20,3	5,5	—	6,0	20,2	57,1	100,5	99,6
Almería (Aeropuerto)	199,9	23,6	25,1	16,2	16,9	12,3	5,0	1,1	0,8	13,9	26,7	28,4	30,1
Murcia	296,6	27,1	26,8	29,5	25,0	28,2	18,1	2,9	8,1	31,7	36,4	32,1	28,6
Alicante/Alacant	311,1	22,8	22,1	23,0	28,7	27,8	11,9	3,8	6,8	55,5	47,4	35,9	25,4
Valencia	474,9	37,1	35,9	33,4	37,9	39,2	22,3	7,8	20,2	69,7	77,0	46,6	48,0
Castellón de la Plana (Almazora)	467,3	35,7	31,0	30,8	41,6	43,9	19,4	8,6	24,1	71,2	69,9	48,8	42,2
Palma de Mallorca (Puerto)	449,3	42,5	36,6	27,9	39,1	35,7	11,3	6,2	21,6	51,5	69,4	59,4	48,2
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	587,9	36,8	35,1	35,5	40,4	47,3	29,6	20,7	62,0	81,0	91,0	58,8	40,3
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	727,5	62,0	51,3	50,2	66,6	71,1	59,6	32,3	45,7	69,9	87,9	69,7	56,1
Lleida	341,6	25,9	14,7	21,2	39,2	42,1	27,4	11,9	18,3	40,6	43,3	30,2	24,5
Tarragona (Tortosa–Observatorio del Ebro)	507,6	32,8	27,8	30,3	48,4	57,6	24,8	15,0	33,3	59,1	77,9	59,9	40,7
Zaragoza (Aeropuerto)	322,0	21,0	21,5	19,1	39,3	43,7	26,4	17,3	16,6	29,5	36,4	29,8	21,4
Huesca (Príneos)	480,3	31,0	28,1	29,7	52,9	52,1	33,1	21,9	28,9	47,5	60,1	47,1	43,5
Teruel	378,2	18,8	14,9	21,2	39,2	57,3	46,1	25,7	34,0	35,7	46,7	22,0	19,2
S. C. de Tenerife	225,6	31,5	35,4	37,8	11,6	3,6	0,9	—	2,0	6,8	18,7	34,1	43,2
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	151,3	25,1	24,4	12,5	5,9	1,1	—	—	—	9,1	16,0	22,4	31,3
Ceuta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Melilla	391,3	58,0	57,1	43,5	36,1	19,8	7,2	0,9	3,6	15,8	40,0	57,3	49,8

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

2.2. Precipitaciones mensuales, 2020 (milímetros)

Estaciones meteorológicas	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.	Suma
A Coruña	119	47	114	73	8	39	1	108	39	123	65	219	957
Pontevedra (Aeropuerto de Vigo)	183	79	128	237	45	36	0	65	89	142	109	471	1.587
Lugo (Aeródromo de Rozas)	111	52	133	80	35	33	0	77	47	136	95	258	1.056
Ourense	66	18	90	89	71	22	1	37	45	90	48	130	708
Oviedo	55	24	100	89	91	80	15	105	50	149	25	261	1.045
Santander (Aeropuerto de Parayas)	35	33	101	88	43	87	14	73	113	258	29	427	1.301
Bilbao (Aeropuerto)	48	38	151	47	47	90	28	57	77	195	43	294	1.114
San Sebastián (Iguelgo)	53	92	197	98	134	123	71	131	140	262	87	395	1.780
Vitoria (Foronda-Txokizá)	29	9	77	64	111	48	9	39	70	119	30	173	776
Pamplona (Aeropuerto de Noaín)	37	8	103	92	54	79	7	68	48	65	24	139	725
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	30	3	102	68	57	8	33	14	28	32	61		
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	24	8	30	73	45	7	8	40	39	80	52	33	437
Burgos (Aeropuerto de Villafría)	26	4	52	106	49	64	16	29	51	85	14	44	540
Soria	18	1	99	129	25	50	31	16	22	55	36	54	536
Valladolid	25	2	34	114	55	21	15	11	43	64	28	30	442
Zamora	16	4	48	92	17	16	10	11	24	67	27	30	362
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	16	3	44	85	39	8	5	4	29	53	25	36	344
Ávila	12	2	32	84	37	3	7	12	54	67	76	44	430
Palencia (Autilla del Pino)	9	2	17	57	29	27							
Segovia	20	1	27	61	59	23	50	26	67	44	27	72	478
Madrid (Retiro)	16	0	57	70	95	8	6	29	54	59	61	20	474
Guadalajara	14	0	88	78	59	16	4	16	30	53	45	19	423
Cuenca	29	1	100	66	85	17	19	31	45	22	56	54	525
Toledo	29	1	48	66	30	7	6	16	19	20	30	35	307
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	47	0	106	28	51	3	19	13	18	31	60	24	400
Ciudad Real	23	2	64	50	32	1	5	28	31	21	65	28	349
Cáceres	34	0	67	120	45	1	10	0	26	95	88	32	518
Badajoz (Báse Aérea de Talavera)	26	2	66	83	44	0	4	0	15	48	83	46	418
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	53	1	59	72	54	1	1	1	12	40	77	23	393

## 2.2. Precipitaciones mensuales, 2020 (milímetros)

	<b>Estaciones meteorológicas</b>	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octub.	Nov.	Dic.	Suma
Huelva (Ronda este)	68	0	58	65	59	1	0	0	18	44	196	18	527	
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	75	3	87	62	69	12	0	0	8	38	103	33	492	
Córdoba (Aeropuerto)	45	1	50	69	22	0	1	59	15	49	102	36	449	
Jaén	38	7	59	61	71	0	0	1	5	34	70	46	392	
Granada (Base Aérea)	36	1	41	69	45	19	1	0	4	25	65	29	334	
Málaga (Aeropuerto)	142	2	149	27	32	1	0	1	8	26	67	5	460	
Almería (Aeropuerto)	21	0	27	29	2	1	1	1	8	1	8	0	99	
Murcia	71	1	122	29	25	11	3	1	6	2	34	1	307	
Alicante/Alacant	37	1	72	36	32	12	0	13	3	3	10	2	222	
Valencia	139	2	53	50	24	38	11	4	19	6	250	4	601	
Castellón de la Plana (Almazora)	67	0	205	55	36	53	3	15	27	4	118	4	586	
Palma de Mallorca (Puerto)	67	0	39	81	18	20	0	25	78	18	36	57	437	
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	174	1	55	264	22	54	111	23	153	81	51	25	1.013	
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	241	7	80	173	37	146	70	28	73	46	149	6	1.054	
Lleida	85	1	36	75	86	72	1	19	5	14	76	28	497	
Tarragona (Tortosa-Observatorio del Ebro)	241	0	55	108	69	81	2	5	8	6	157	14	746	
Zaragoza (Aeropuerto)	63	1	71	35	61	47	5	1	32	18	39	26	400	
Huesca (Príneos)	90	0	77	62	88	40	3	1	9	33	30	52	485	
Teruel	25	0	105	72	38	23	16	28	6	10	60	22	405	
S. C. de Tenerife	2	0	32	6	0	0	0	0	1	20	55	18	135	
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	2	1	16	8	1	1	0	0	2	4	18	11	63	
Ceuta	72	0	145	69	77	70	0	0	3	37	56	136	666	
Melilla	15	0	18	59	29	2	1	0	4	3	10	55	196	

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

(\*) Guadalajara (El Serranillo) dejó de funcionar en 2015, los datos del período histórico 1981-2010 corresponden a esta estación.

(\*\*) Guadalajara: comenzó a funcionar en 2011. Los datos del año 2020 corresponden a esta estación. Dista 4 Km de Guadalajara (El Serranillo).

## 2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2020

Estaciones meteorológicas	Período histórico 1981/2010				2020			
	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Nº de días con temperatura igual o inferior a 0º	
A Coruña	35,2	-0,5	14,8	35,4	4,4	15,7	0,0	
Pontedeira (Aeropuerto de Vigo)	38,6	-4,0	14,0	37,0	0,2	15,1	0,0	
Lugo (Aeródromo de Rozas)	41,2	-10,0	12,0	36,7	-4,1	13,3	26,0	
Ourense	42,6	-8,6	14,9	40,5	-2,4	16,1	12,0	
Oviedo	36,4	-6,0	13,3	33,4	0,0	14,3	2,0	
Santander (Aeropuerto de Parayas)	37,6	-5,2	14,5	36,4	-0,9	15,4	3,0	
Bilbao (Aeropuerto)	41,9	-6,6	14,7	41,5	0,1	15,9	0,0	
San Sebastián (Igeldo)	38,6	-10,0	13,5	39,0	0,0	14,8	1,0	
Vitoria (Foronda-Txokizta)	38,7	-17,8	11,7	38,0	-3,9	12,8	36,0	
Pamplona (Aeropuerto de Noaín)	41,2	-16,2	12,9	41,3	-4,2	13,8	33,0	
Logroño (Aeropuerto de Agoncillo)	42,8	-9,8	13,9	38,3	-2,5	14,6	22,0	
León (Aeropuerto de Virgen del Camino)	38,2	-15,0	11,1	35,1	-6,1	12,1	48,0	
Burgos (Aeropuerto de Villafría)	38,8	-17,1	10,7	38,2	-5,6	11,8	59,0	
Soria	37,6	-14,0	11,0	37,2	-5,7	12,5	61,0	
Valladolid	40,2	-11,5	12,7	39,5	-4,3	14,2	31,0	
Zamora	41,0	-10,6	13,1	39,5	-4,2	14,5	27,0	
Salamanca (Aeropuerto de Matacán)	39,4	-12,6	12,2	39,7	-6,7	13,2	70,0	
Ávila	37,6	-16,0	11,0	35,6	-4,8	12,8	45,0	
Palencia (Autilla del Pino)	-	-	-	37,6	-7,4	12,1	64,0	
Segovia	38,6	-13,2	12,4	36,7	-3,8	13,4	33,0	
Madrid (Retiro)	40,0	-7,4	15,0	39,4	-1,3	16,0	6,0	
Guadalajara	41,0	-12,5	13,3	40,1	-3,8	15,5	18,0	
Cuenca	39,6	-11,7	13,1	38,5	-4,9	14,6	35,0	
Toledo	42,4	-9,6	15,8	42,5	-3,2	17,0	17,0	
Albacete (Base Aérea de Los Llanos)	41,0	-20,0	14,3	40,4	-5,8	15,2	38,0	
Ciudad Real	43,4	-9,2	15,6	41,1	-3,5	16,5	19,0	
Cáceres	42,6	-5,6	16,3	40,2	-1,7	17,2	7,0	

## 2.3. Temperaturas máxima, mínima y media, 2020

Estaciones meteorológicas	Período histórico 1981/2010				2020			
	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Máxima absoluta	Mínima absoluta	Media	Nº de días con temperatura igual o inferior a 0º	
Badajoz (Base Aérea de Talavera)	44,8	-7,2	17,1	41,9	-2,9	18,1	9,0	
Sevilla (Aeropuerto de San Pablo)	46,6	-4,4	19,2	43,2	0,7	20,3	0,0	
Huelva (Ronda este)	43,8	-3,2	18,2	42,2	1,3	19,1	0,0	
Cádiz (Aeropuerto de Jerez de la Frontera)	45,1	-5,4	18,1	42,3	-1,5	18,4	4,0	
Córdoba (Aeropuerto)	46,6	-8,2	18,2	43,9	-2,5	19,2	5,0	
Jaén	42,4	-7,8	17,2	41,5	-0,2	18,4	2,0	
Granada (Base Aérea)	42,1	-10,0	15,7	41,5	-6,1	16,4	26,0	
Málaga (Aeropuerto)	44,0	-2,6	18,5	43,7	3,3	19,6	0,0	
Almería (Aeropuerto)	41,2	0,1	19,1	40,2	4,1	19,7	0,0	
Murcia	45,7	-7,5	18,6	42,8	-0,3	19,8	1,0	
Alicante/Alicant	41,4	-2,6	18,3	34,7	1,2	19,2	0,0	
Valencia	43,0	-2,6	18,3	34,6	2,6	19,1	0,0	
Castellón de la Plana (Almazora)	40,6	-4,4	17,5	35,1	1,9	18,7	0,0	
Palma de Mallorca (Puerto)	38,0	0,0	18,2	37,7	4,8	19,4	0,0	
Barcelona (Aeropuerto de El Prat)	37,3	-7,2	16,1	32,1	2,3	17,6	0,0	
Girona (Aeropuerto de Costa Brava)	39,0	-13,0	14,7	36,9	-4,4	15,8	26,0	
Lleida	40,8	-14,2	15,0	41,0	-3,4	16,1	15,0	
Tarragona (Tortosa-Observatorio del Ebro)	43,0	-3,3	17,7	38,2	-0,9	18,7	2,0	
Zaragoza (Aeropuerto)	43,1	-9,5	15,5	40,2	-2,8	16,5	8,0	
Huesca (Príneos)	42,6	-12,6	14,0	38,8	-3,7	14,8	20,0	
Teruel	39,0	-19,0	12,2	39,3	-8,6	13,8	79,0	
S. C. de Tenerife	39,7	10,0	21,5	36,3	13,4	22,5	0,0	
Gran Canaria (Aeropuerto de Gando)	39,0	9,4	21,1	36,0	10,8	21,8	0,0	
Ceuta	-	-	-	38,2	8,0	19,3	0,0	
Melilla	41,8	0,4	18,9	39,9	6,4	19,8	0,0	

Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

(\*) Santander (Aeropuerto de Parayas): Calculado con los datos de 11 meses.

(\*\*) Guadalajara (El Serranillo): dejó de funcionar en 2015, los datos del período histórico 1981-2010 corresponden a esta estación.

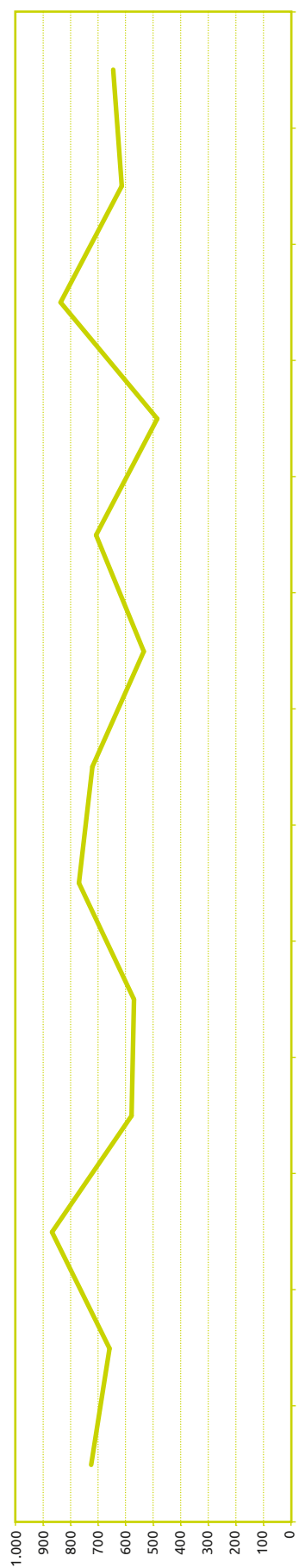
(\*\*\*) Guadalajara: comenzó a funcionar en 2011. Los datos del año 2019 corresponden a esta estación. Dista 4 Km de Guadalajara (El Serranillo).

2.4. Serie histórica de la precipitación media (millímetros) y total (millones de m<sup>3</sup>) según cuencas hidrográficas de la España Peninsular

Cuena	Superficie (Km <sup>2</sup> )	Media período 1981/2010	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>	Mm	mill.m <sup>3</sup>
Norte y Noroeste	53.913	1.323	71.333	1.460	78.713	1.434	77.309	1.549	83.503	1.088	58.642	1.182	63.698	1.737	93.672	1.574
Duero	78.972	569	46.503	624	49.279	531	41.977	720	56.822	506	39.944	455	35.939	697	55.021	659
Tajo	55.769	602	33.708	605	33.740	508	28.406	818	45.771	554	31.017	458	25.651	657	36.759	694
Guadiana	59.873	525	31.422	541	32.391	519	31.066	881	52.714	481	28.800	467	27.939	600	35.952	564
Guadquivir	63.085	583	36.777	637	40.185	715	45.092	1.095	69.091	521	32.878	570	35.949	678	42.734	622
Sur	18.391	540	9.928	600	11.035	661	12.147	995	18.305	539	9.905	520	9.554	473	8.695	443
Segura	18.631	370	6.889	446	8.309	472	8.796	517	9.627	337	6.285	395	7.348	363	6.765	277
Júcar	42.904	504	21.631	649	27.845	526	22.585	632	27.087	491	21.059	445	19.092	507	21.757	425
Ebro	86.139	569	50.735	735	63.312	578	49.757	613	52.814	499	42.981	552	47.510	773	66.577	721
Cuencas internas de Cataluña	16.493	698	11.514	814	13.425	585	9.643	851	14.034	875	14.437	553	9.127	757	12.488	838
<b>TOTAL</b>	<b>494.170</b>	<b>648</b>	<b>320.442</b>	<b>725</b>	<b>358.273</b>	<b>661</b>	<b>326.778</b>	<b>869</b>	<b>429.768</b>	<b>578</b>	<b>285.948</b>	<b>570</b>	<b>281.817</b>	<b>770</b>	<b>380.420</b>	<b>720</b>

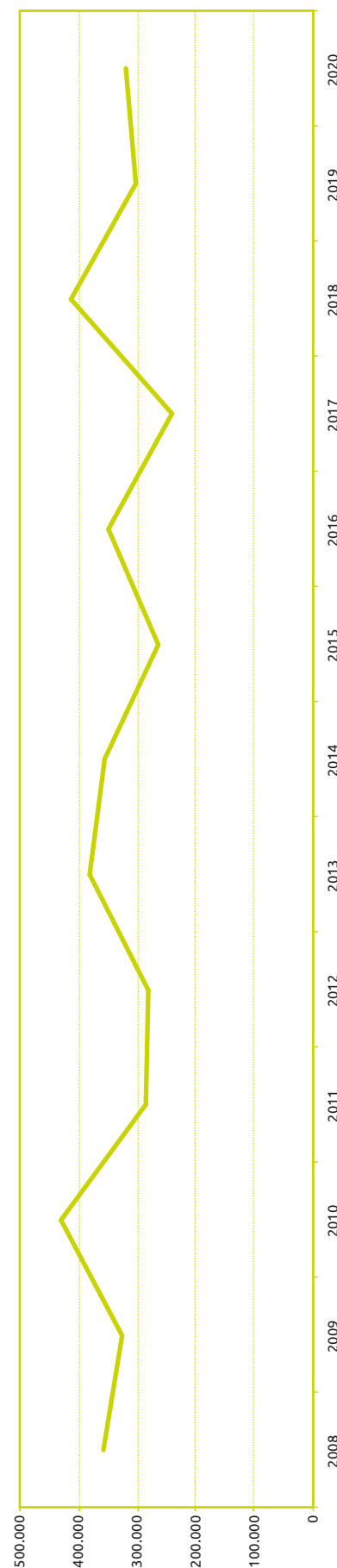
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

GRÁFICO 2.4. Evolución de la precipitación media (milímetros)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

GRÁFICO 2.4. Evolución de la precipitación total (millones de metros cúbicos)



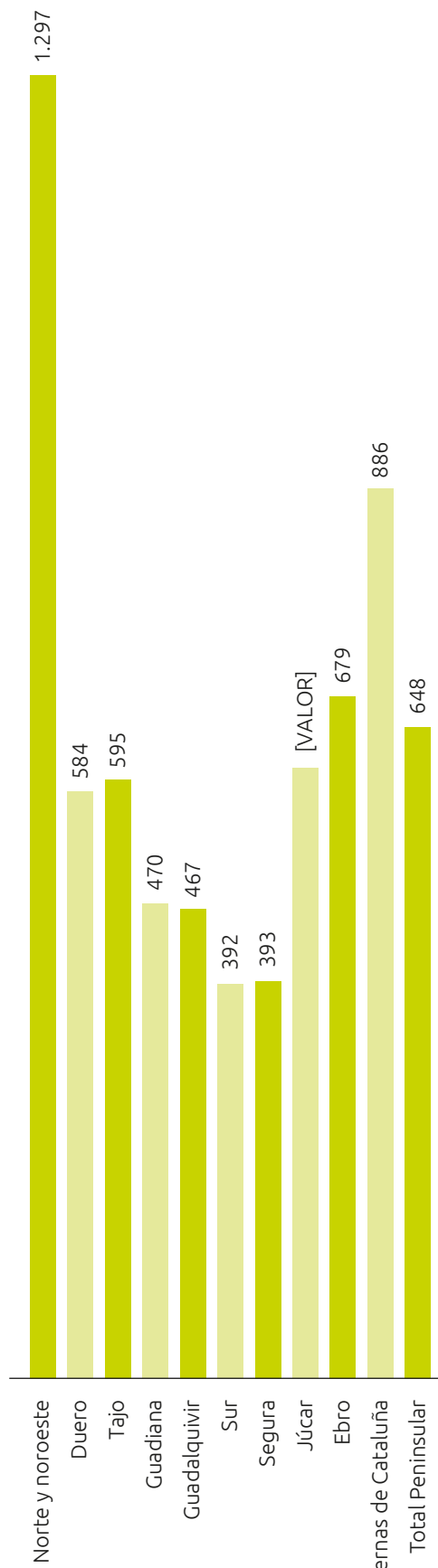
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas y meses, 2020 (Media en litros por metro cuadrado)

Cuencas/ Meses	Norte y Noroeeste	Duero	Tajo	Guadiana	Guadalquivir	Sur	Segura	Júcar	Ebro	Cuencas internas de Cataluña	TOTAL PENINSULAR
Enero	114,3	34,6	43,2	36,7	57,2	75,5	67,4	114,3	83	177,9	70,2
Febrero	52,1	6,2	2,4	1,9	1,7	1,4	1,8	1,5	3,7	2,6	8,3
Marzo	137,4	56,3	86,8	70	70,2	89,7	119,3	138	99,9	61,1	90,4
Abril	115,2	109,1	94,3	75,9	77,6	52,1	55,5	70,8	87,4	153,2	90,3
Mayo	55,9	42,8	50,1	46,7	50,9	33,5	31,6	48,5	78,6	64,2	53,3
Junio	64,6	34,2	13,8	4,8	4,8	3,8	12,2	24,6	71,1	113	34,1
Julio	12,7	17,6	8,8	6,1	3,7	1,1	9,9	17,4	17,6	38,7	12,7
Agosto	90	26,9	16,3	11	5,2	0,5	7,3	16	23,6	64,3	25,8
Septiembre	71,4	47,6	48,6	20,9	14,1	14,4	12,4	19,2	37,1	56,7	36,2
Octubre	188,1	97,7	91,4	58,4	43,6	25,6	9,4	14,2	56,6	46	72,9
Noviembre	72,5	45,6	87,7	89,1	85,3	72,4	48,9	116,5	51,4	89,5	73,4
Diciembre	323	65	51,9	48,9	52,7	21,6	17,6	25,9	69,3	18,9	80,3
<b>TOTAL</b>	<b>1297,2</b>	<b>583,6</b>	<b>595,3</b>	<b>470,4</b>	<b>467</b>	<b>391,6</b>	<b>393,3</b>	<b>606,9</b>	<b>679,3</b>	<b>886,1</b>	<b>647,9</b>

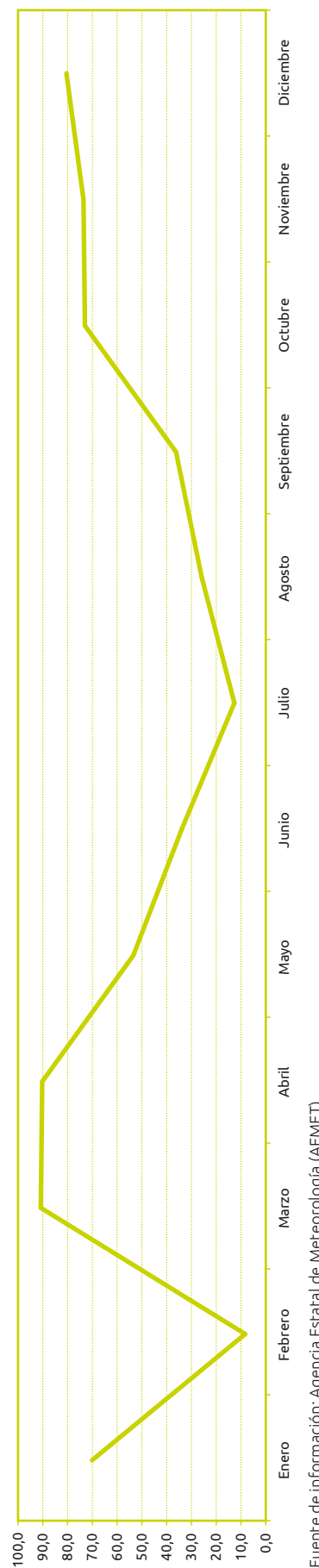
Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

GRÁFICO 2.5. Precipitaciones según cuencas hidrográficas. Año 2020 (media en litros por metro cuadrado)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

GRÁFICO 2.5. Evolución mensual de las precipitaciones peninsulares. Año 2020 (milímetros)



Fuente de información: Agencia Estatal de Meteorología (AEMET).

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) (1) (2)

Cuenca	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021 (P)	
	Capacidad	Volumen fin de año												
Galicia Costa	684	390	684	356	684	356	684	481	684	584	684	605	684	425
Miño - Sil	3.030	1.659	3.030	1.447	3.030	1.447	3.030	1.604	3.030	2.532	3.030	2.012	3.030	1.492
Cantábrico Oriental	79	50	73	67	73	67	73	54	73	64	73	66	73	62
Cantábrico Occidental	554	305	518	334	518	334	518	316	518	417	518	364	518	314
Cuencas Internas del País Vasco	21	13	21	19	21	19	21	16	21	19	21	19	21	21
Duero	7.507	4.464	7.507	2.441	7.507	2.441	7.507	4.094	7.507	5.424	7.507	4.840	7.507	3.684
Tajo	11.012	4.843	11.012	4.140	11.012	4.140	11.012	5.816	11.056	5.539	11.056	5.716	11.056	5.105
Guadiana	9.266	5.997	9.261	4.079	9.261	4.079	9.261	4.964	9.261	3.753	9.261	3.094	9.498	2.906
Cuensa Atlántica														
Andaluza														
Tinto, Odiel y Piedras	229	168	229	160	229	160	229	191	229	176	229	172	229	165
Guadalete-Bárbaro	1.651	1.032	1.651	646	1.651	646	1.651	1.069	1.651	824	1.651	623	1.651	500
Guadalquivir	8.101	4.820	8.118	2.605	8.118	2.605	8.118	4.356	8.113	3.672	8.113	2.661	8.113	2.290
Cuensa Mediterránea	1.177	551	1.174	360	1.174	360	1.174	778	1.174	585	1.174	490	1.174	374
Andaluzia														
Segura	1.141	466	1.141	164	1.140	164	1.140	280	1.140	400	1.140	405	1.140	385
Júcar	3.337	1.215	3.337	844	3.337	844	3.337	1.163	2.846	1.161	2.846	1.439	2.846	1.515
Ebro	7.511	4.629	7.642	3.865	7.642	3.865	7.642	5.145	7.642	6.052	7.642	5.603	7.919	4.896
Cuencas internas de Cataluña	677	519	677	305	677	305	677	609	677	476	677	583	677	411
<b>TOTAL</b>	<b>55.977</b>	<b>31.121</b>	<b>56.075</b>	<b>21.832</b>	<b>56.074</b>	<b>21.832</b>	<b>56.074</b>	<b>30.936</b>	<b>55.622</b>	<b>31.678</b>	<b>55.899</b>	<b>28.692</b>	<b>56.136</b>	<b>24.545</b>

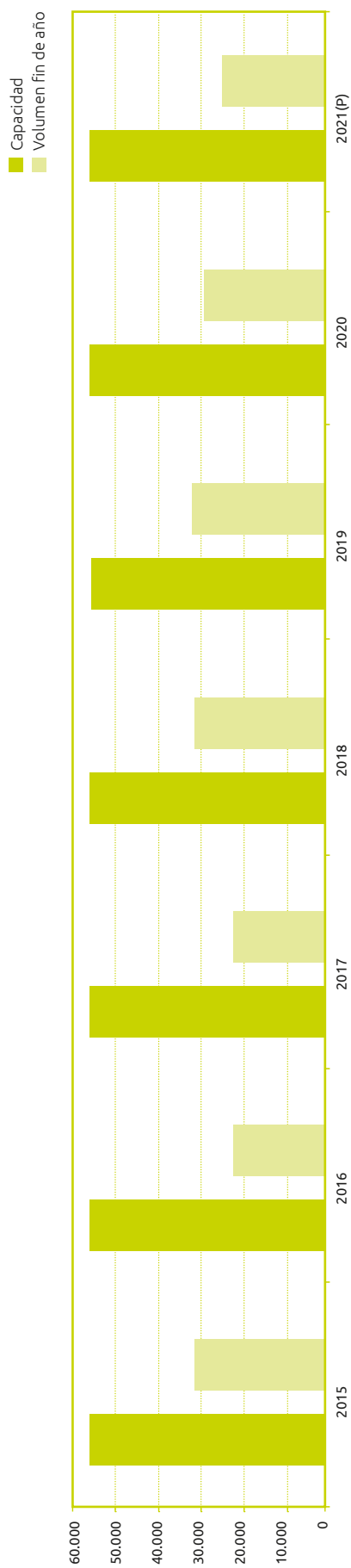
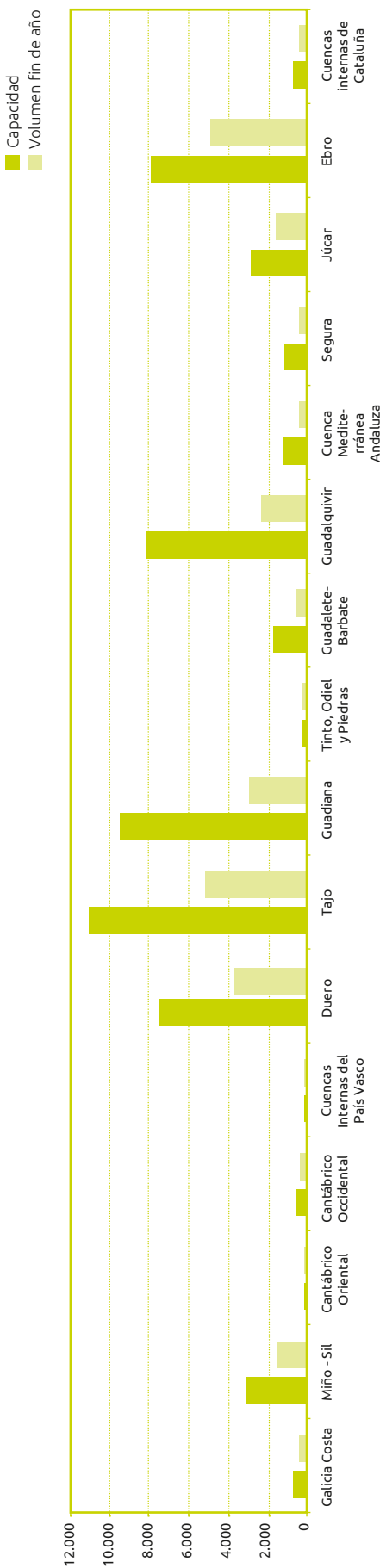
Fuente: Dirección General del Agua del MITECO. N° 52 Boletín hidrológico semanal.

(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 Confederación Hidrográfica del Miño-Sil y en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.

(P) Datos Provisionales a 31 de diciembre de 2021.

Datos provisionales sujetos a revisión.

GRÁFICO 2.6. Evolución de la capacidad y el volumen de agua embalsada a final de año (millones de m<sup>3</sup>)GRÁFICO 2.6. Capacidad y Volumen de agua embalsada a final de año por cuencas, 2021 (P) (millones de m<sup>3</sup>)



## 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 Superficie y Rendimientos de Cultivos (ESYRCE) del Ministerio de Agricultura, Pesca, y Alimentación (MAPA), 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 superficie.

Enlace de interés:

ESYRCE



[https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/  
estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/default.aspx](https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/default.aspx)

### 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 períodos 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, fi 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.

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

Años	Tierras de cultivos				Total
	Ocupación por cultivos herbáceos	Barbechos y otras tierras no ocupadas	Ocupación por cultivos leñosos		
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
2013	9.105,1	3.076,1	4.951,6		17.132,8
2014	9.236,3	3.041,9	4.909,7		17.187,9
2015	9.048,5	3.288,6	4.695,8		17.033,0
2016	9.080,0	3.173,8	4.731,4		16.985,2
2017	8.978,5	3.089,0	4.794,5		16.862,0
2018	8.857,6	3.026,6	4.886,1		16.770,4
2019	8.841,3	2.971,0	4.947,5		16.759,8
2020	8.769,1	2.870,3	5.007,0		16.646,4

Años	Prados naturales	Pastizales	Erial	Superficie forestal	Otras superficies geográficas
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
2013	1.233,5	5.156,7	3.210,0	19.403,8	4.417,7
2014	1.229,2	4.987,7	3.173,1	19.699,8	4.315,9
2015	1.193,3	5.206,4	2.833,0	20.032,4	4.295,5
2016	1.184,9	5.286,6	2.838,9	20.027,0	4.271,0
2017	1.131,2	5.439,2	2.404,5	20.345,7	4.413,6
2018	1.082,2	5.974,8	2.356,0	20.113,1	4.302,5
2019	1.082,6	6.173,6	2.190,7	20.048,1	4.340,5
2020	1.034,1	6.299,6	2.162,6	20.122,8	4.331,5

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

## 3.2. Estado comparativo de la distribución general de la tierra, 2019-2020 (hectáreas)

Aprovechamientos	Total		
	2019 (ha)	2020 (ha)	2020 2019=100
Cultivos herbáceos	8.841.338	8.769.125	99,2
Barbechos y otras tierras no ocupadas	2.970.977	2.870.273	96,6
Cultivos leñosos	4.947.492	5.006.997	101,2
<b>TIERRAS DE CULTIVO</b>	<b>16.759.807</b>	<b>16.646.395</b>	<b>99,3</b>
Prados	1.082.628	1.034.077	95,5
Pastizales	6.173.561	6.299.564	102,0
Erial	2.190.695	2.162.602	98,7
<b>TOTAL SUPERFICIE USO PRINCIPAL PASTOS</b>	<b>9.446.884</b>	<b>9.496.243</b>	<b>100,5</b>
<b>SUPERFICIE FORESTAL ARBOLADA, ARBUSTIVA Y DE MATORRAL</b>	<b>20.048.091</b>	<b>20.122.834</b>	<b>100,4</b>
<b>OTRA SUPERFICIE NI AGRARIA NI FORESTAL</b>	<b>4.340.498</b>	<b>4.331.517</b>	<b>99,8</b>
<b>SUPERFICIE GEOGRÁFICA TOTAL</b>	<b>50.595.280</b>	<b>50.596.989</b>	<b>100,0</b>

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

GRÁFICO 3.2. Distribución general de la tierra. Año 2019

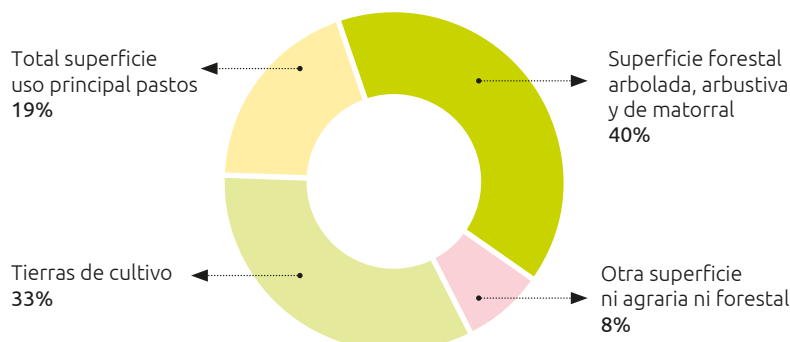
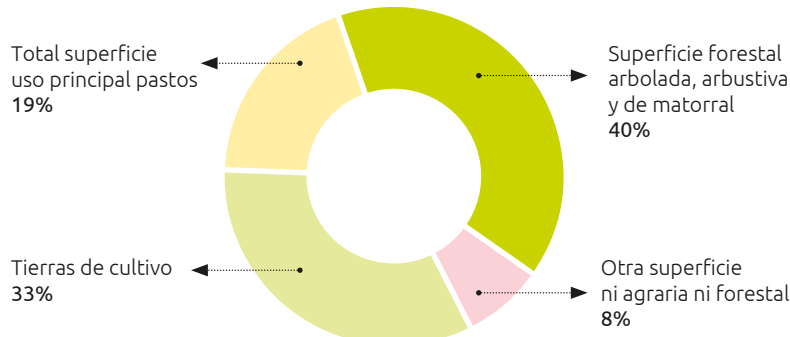


GRÁFICO 3.2. Distribución general de la tierra. Año 2020



3.3. Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2020 (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	130.562	115.461	455.220	93.746	794.989
Lugo	134.623	192.905	594.029	64.238	985.795
Ourense	56.270	146.339	470.605	54.182	727.396
Pontevedra	48.645	73.801	269.879	57.137	449.462
<b>GALICIA</b>	<b>370.100</b>	<b>528.506</b>	<b>1.789.733</b>	<b>269.303</b>	<b>2.957.642</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>19.830</b>	<b>422.963</b>	<b>523.670</b>	<b>93.911</b>	<b>1.060.374</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>6.984</b>	<b>261.313</b>	<b>213.229</b>	<b>51.458</b>	<b>532.984</b>
Álava	73.200	47.624	154.489	28.389	303.702
Guipúzcoa	2.300	36.954	136.001	22.782	198.037
Vizcaya	3.056	41.459	144.854	32.180	221.549
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>78.556</b>	<b>126.037</b>	<b>435.344</b>	<b>83.351</b>	<b>723.288</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>335.887</b>	<b>81.354</b>	<b>541.042</b>	<b>80.782</b>	<b>1.039.065</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>156.609</b>	<b>129.003</b>	<b>183.228</b>	<b>35.668</b>	<b>504.508</b>
Huesca	512.897	158.502	749.084	143.147	1.563.630
Teruel	432.128	462.959	525.632	60.192	1.480.911
Zaragoza	796.460	443.493	367.086	120.487	1.727.526
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.741.485</b>	<b>1.064.954</b>	<b>1.641.802</b>	<b>323.826</b>	<b>4.772.067</b>
Barcelona	138.753	30.423	469.333	134.461	772.970
Girona	101.685	42.460	391.087	55.587	590.819
Lleida	370.715	123.349	652.633	69.762	1.216.459
Tarragona	217.660	15.321	322.487	75.053	630.521
<b>CATALUÑA</b>	<b>828.813</b>	<b>211.553</b>	<b>1.835.540</b>	<b>334.863</b>	<b>3.210.769</b>
<b>BALEARES</b>	<b>177.242</b>	<b>34.030</b>	<b>224.185</b>	<b>63.713</b>	<b>499.170</b>
Ávila	179.243	336.508	224.332	64.916	804.999
Burgos	585.457	375.094	377.471	91.087	1.429.109
León	311.007	211.097	889.337	146.329	1.557.770
Palencia	472.430	128.501	141.853	62.436	805.220
Salamanca	288.543	412.840	457.969	75.643	1.234.995
Segovia	264.639	191.972	183.869	51.821	692.301
Soria	350.736	187.213	440.440	52.328	1.030.717
Valladolid	569.242	60.243	122.912	58.653	811.050
Zamora	397.696	372.052	204.230	82.235	1.056.213
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3.418.993</b>	<b>2.275.520</b>	<b>3.042.413</b>	<b>685.448</b>	<b>9.422.374</b>

## 3.3. Distribución de la superficie según grandes usos y aprovechamientos del suelo, 2020 (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
<b>MADRID</b>	<b>210.695</b>	<b>154.840</b>	<b>254.609</b>	<b>182.605</b>	<b>802.749</b>
Albacete	714.520	38.253	671.144	68.765	1.492.682
Ciudad Real	919.076	180.644	775.564	105.899	1.981.183
Cuenca	745.025	81.382	800.245	87.222	1.713.874
Guadalajara	347.350	96.762	707.723	69.484	1.221.319
Toledo	820.989	137.632	460.849	117.543	1.537.013
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.546.960</b>	<b>534.673</b>	<b>3.415.525</b>	<b>448.913</b>	<b>7.946.071</b>
Alicante	173.387	66.511	227.648	114.098	581.644
Castellón	140.570	73.460	381.210	68.278	663.518
Valencia	340.812	25.233	574.252	140.930	1.081.227
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>654.769</b>	<b>165.204</b>	<b>1.183.110</b>	<b>323.306</b>	<b>2.326.389</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>361.021</b>	<b>140.283</b>	<b>502.301</b>	<b>128.014</b>	<b>1.131.619</b>
Badajoz	827.259	776.662	391.118	181.681	2.176.720
Cáceres	221.953	933.371	692.413	139.086	1.986.823
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.049.212</b>	<b>1.710.033</b>	<b>1.083.531</b>	<b>320.767</b>	<b>4.163.543</b>
Almería	177.736	368.331	255.736	75.500	877.303
Cádiz	285.947	119.568	235.314	103.006	743.835
Córdoba	729.139	161.500	391.092	95.397	1.377.128
Granada	534.974	158.569	490.865	80.282	1.264.690
Huelva	155.688	162.305	597.147	97.678	1.012.818
Jaén	650.065	143.666	482.339	73.601	1.349.671
Málaga	279.766	116.997	240.794	93.257	730.814
Sevilla	806.241	140.214	313.296	143.857	1.403.608
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.619.556</b>	<b>1.371.150</b>	<b>3.006.583</b>	<b>762.578</b>	<b>8.759.867</b>
Las Palmas	27.419	186.186	101.863	91.502	406.970
S.C. de Tenerife	42.264	98.641	145.126	51.509	337.540
<b>CANARIAS</b>	<b>69.683</b>	<b>284.827</b>	<b>246.989</b>	<b>143.011</b>	<b>744.510</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>16.646.395</b>	<b>9.496.243</b>	<b>20.122.834</b>	<b>4.331.517</b>	<b>50.596.989</b>

(1) Incluye superficie de aprovechamiento secundario pastos. También incluye los terrenos yermos, roqueados y arenas, 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.

3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cultivos herbáceos				Barbechos y otras tierras no ocupadas				Cultivos leñosos				Total tierras de cultivo			
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	
A Coruña	111.373	3.421	114.794	6.089	0	6.089	8.811	868	9.679	126.273	4.289	130.562				
Lugo	113.756	3.299	117.055	5.206	0	5.206	11.794	568	12.362	130.756	3.867	134.623				
Ourense	20.605	5.310	25.915	6.560	0	6.560	22.751	1.044	23.795	49.916	6.354	56.270				
Pontevedra	27.976	2.710	30.236	3.408	0	3.408	14.481	520	15.001	45.865	3.230	48.645				
<b>GALICIA</b>	<b>273.710</b>	<b>14.740</b>	<b>288.000</b>	<b>21.263</b>	<b>0</b>	<b>21.263</b>	<b>57.837</b>	<b>3.000</b>	<b>60.837</b>	<b>352.810</b>	<b>17.740</b>	<b>370.100</b>				
P. DE ASTURIAS	17.183	580	17.763	0	0	0	1.482	585	2.057	18.665	1.165	19.830				
<b>CANTABRIA</b>	<b>6.104</b>	<b>249</b>	<b>6.353</b>	<b>247</b>	<b>18</b>	<b>265</b>	<b>203</b>	<b>163</b>	<b>366</b>	<b>6.554</b>	<b>430</b>	<b>6.984</b>				
Álava	52.165	3.568	55.733	3.090	0	3.090	12.880	1.497	14.377	68.135	5.065	73.200				
Guipúzcoa	1.115	209	1.324	1	0	1	928	47	975	2.044	256	2.300				
Vizcaya	1.599	409	2.008	0	0	0	955	93	1.048	2.554	502	3.056				
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>54.879</b>	<b>4.186</b>	<b>59.065</b>	<b>3.091</b>	<b>0</b>	<b>3.091</b>	<b>14.763</b>	<b>1.637</b>	<b>16.400</b>	<b>72.733</b>	<b>5.823</b>	<b>78.556</b>				
NAVARRA	170.507	77.604	248.111	42.564	10.423	52.987	13.957	20.832	34.789	227.028	108.859	335.887				
<b>LA RIOJA</b>	<b>40.815</b>	<b>20.809</b>	<b>61.625</b>	<b>22.014</b>	<b>4.725</b>	<b>26.738</b>	<b>44.712</b>	<b>23.534</b>	<b>68.246</b>	<b>107.541</b>	<b>49.068</b>	<b>156.609</b>				
Huesca	219.763	169.781	389.544	59.712	13.028	72.740	23.984	26.629	50.613	303.459	209.438	512.897				
Teruel	191.122	20.778	211.900	151.227	10.122	161.349	51.929	6.950	58.879	394.278	37.850	432.128				
Zaragoza	287.533	140.301	427.834	228.607	30.175	258.782	64.260	45.584	109.844	580.400	216.060	796.460				
<b>ARAGÓN</b>	<b>698.418</b>	<b>330.860</b>	<b>1.029.278</b>	<b>439.546</b>	<b>53.325</b>	<b>492.871</b>	<b>140.173</b>	<b>79.163</b>	<b>219.336</b>	<b>1.278.137</b>	<b>463.348</b>	<b>1.741.485</b>				

3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2020 (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			
			Cultivos herbáceos	Regadío			Cultivos leñosos	Total			Total	Total			Total	Total		
Barcelona	95.775	7.024	102.799	8.102	1.036	9.138	25.510	1.306	26.816	4.712	10.886	129.387	9.366	138.753	138.753			
Girona	57.409	28.606	86.015	3.812	972	4.784	6.174	57.252	100.942	10.281	67.395	209.818	160.897	34.290	101.685	101.685		
Lleida	147.639	96.994	244.633	18.489	6.651	25.140	43.690	40.281	140.761	148.520	69.140	217.660	370.715	370.715	370.715	370.715		
Tarragona	24.548	25.145	49.693	23.492	3.714	27.206	100.480	103.551	279.405	12.373	66.268	175.854	555.120	273.693	273.693	273.693	273.693	
<b>CATALUÑA</b>	<b>325.371</b>	<b>157.769</b>	<b>483.140</b>	<b>53.895</b>												<b>828.813</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>82.361</b>	<b>4.411</b>	<b>86.772</b>	<b>34.836</b>	<b>1.708</b>	<b>36.544</b>	<b>49.274</b>	<b>4.652</b>	<b>53.926</b>	<b>166.471</b>	<b>10.771</b>	<b>177.242</b>						
Ávila	115.883	18.762	134.645	33.851	2.092	35.943	7.675	980	8.655	157.409	22.024	557.988	21.834	21.834	179.243	179.243		
Burgos	479.514	21.755	501.269	60.864	1.300	62.164	17.610	4.414	11.630	167.923	10.281	143.084	27.469	27.469	585.457	585.457		
León	104.838	129.466	234.304	52.804	12.269	65.073	10.281	1.349	761	401.037	674	761	401.037	71.393	71.393	311.007	311.007	
Palencia	360.926	69.147	430.073	39.437	2.159	41.596	6.74	87	7.260	222	222	222	245.565	42.978	42.978	472.430	472.430	
Salamanca	193.145	41.300	234.445	45.382	1.456	46.838	7.038	563	1.115	563	1.115	563	2.494	243.292	21.347	288.543	288.543	
Segovia	196.517	20.001	216.518	44.844	783	45.627	1.931	563	1.115	3.155	1.115	3.155	334.556	16.180	16.180	264.639	264.639	
Soria	258.639	13.740	272.379	73.877	1.325	75.202	2.040	2.040	22.483	10.467	22.483	10.467	32.950	462.367	106.875	350.736	350.736	
Valladolid	391.881	89.591	481.472	48.003	6.817	54.820	11.589	11.589	13.347	13.347	13.347	13.347	336.307	61.389	61.389	397.696	397.696	
Zamora	229.914	54.562	284.476	94.804	5.069	99.873	11.589	10.955	20.955	527.136	81.321	527.136	81.321	2.906.444	512.549	512.549	3.418.993	3.418.993
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.351.257</b>	<b>458.324</b>	<b>2.789.581</b>	<b>493.866</b>												<b>3.418.993</b>		
<b>MADRID</b>	<b>79.963</b>	<b>22.607</b>	<b>102.570</b>	<b>67.932</b>	<b>3.790</b>	<b>71.722</b>	<b>33.145</b>	<b>3.258</b>	<b>36.403</b>	<b>181.040</b>	<b>29.655</b>	<b>210.695</b>						

3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cultivos herbáceos			Barbechos y otras tierras no ocupadas			Cultivos leñosos			Total tierras de cultivo		
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total
Albacete	237.785	95.986	333.771	154.709	13.353	168.062	146.761	65.926	212.687	539.255	175.265	714.520
Ciudad Real	246.632	89.540	336.172	207.373	23.834	231.207	255.835	95.862	351.697	709.840	209.236	919.076
Cuenca	487.575	24.870	512.445	85.259	2.788	88.047	123.740	20.793	144.533	696.574	48.451	745.025
Guadalajara	236.099	11.548	247.201	67.971	1.339	69.310	30.516	323	30.839	334.586	13.210	347.350
Toledo	282.791	47.746	330.537	212.528	12.708	225.236	225.256	39.960	265.216	720.575	100.414	820.989
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.490.882</b>	<b>269.690</b>	<b>1.760.126</b>	<b>727.840</b>	<b>54.022</b>	<b>781.862</b>	<b>782.108</b>	<b>222.864</b>	<b>1.004.972</b>	<b>3.000.830</b>	<b>546.576</b>	<b>3.546.960</b>
Alicante	18.144	23.448	41.592	22.726	15.170	37.896	45.422	66.621	112.043	73.452	99.935	173.387
Castellón	5.362	12.792	18.154	7.007	3.164	10.171	76.036	41.571	117.607	90.473	50.097	140.570
Valencia	13.839	26.089	39.928	41.361	18.055	59.416	97.296	144.172	241.468	152.496	188.316	340.812
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>26.573</b>	<b>49.595</b>	<b>76.168</b>	<b>71.094</b>	<b>36.389</b>	<b>107.483</b>	<b>218.754</b>	<b>252.364</b>	<b>471.118</b>	<b>316.421</b>	<b>338.348</b>	<b>654.769</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>44.888</b>	<b>61.264</b>	<b>106.152</b>	<b>42.523</b>	<b>12.944</b>	<b>55.467</b>	<b>109.394</b>	<b>90.008</b>	<b>199.402</b>	<b>196.805</b>	<b>164.216</b>	<b>361.021</b>
Badajoz	256.870	89.363	346.233	173.424	7.847	181.271	225.628	74.127	299.755	655.922	171.337	827.259
Cáceres	24.887	63.485	88.372	38.705	5.072	43.777	77.763	12.041	89.804	141.355	80.598	221.953
<b>EXTREMADURA</b>	<b>281.757</b>	<b>152.848</b>	<b>434.605</b>	<b>212.129</b>	<b>12.919</b>	<b>225.048</b>	<b>303.391</b>	<b>86.168</b>	<b>389.559</b>	<b>797.277</b>	<b>251.935</b>	<b>1.049.212</b>
Almería	16.888	46.164	63.052	19.368	3.222	22.590	64.825	27.269	92.094	101.081	76.655	177.736
Cádiz	164.122	49.411	213.533	21.075	3.538	24.613	37.937	9.864	47.801	223.134	62.813	285.947
Córdoba	170.487	33.524	204.011	117.907	7.962	125.869	322.047	77.212	399.259	610.441	118.698	729.139
Granada	74.432	31.167	105.599	67.151	20.824	87.975	258.992	82.408	341.400	400.575	134.399	534.974
Huelva	43.767	12.554	56.321	19.940	2.010	21.950	39.460	37.957	77.417	103.167	52.521	155.688
Jaén	19.561	11.336	30.897	19.174	3.433	22.607	361.017	235.544	596.561	399.752	250.313	650.065
Málaga	54.188	14.403	68.591	16.969	750	17.719	152.855	40.601	193.456	224.012	55.754	279.766
Sevilla	307.511	155.776	463.287	33.139	11.619	44.758	188.738	109.458	298.196	529.388	276.853	806.241
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>850.956</b>	<b>354.335</b>	<b>1.205.291</b>	<b>314.723</b>	<b>53.358</b>	<b>368.081</b>	<b>1.425.871</b>	<b>620.313</b>	<b>2.046.184</b>	<b>2.591.550</b>	<b>1.028.006</b>	<b>3.619.556</b>

3.4. Distribución de las tierras de cultivo según grandes grupos de cultivo y ocupación principal, 2020 (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
				Barbechos	Otras tierras no ocupadas	Total	Barbechos	Otras tierras no ocupadas	Total	Cultivos leñosos	Total	Total
Las Palmas	1.553	4.861	6.414	8.112	6.431	14.543	1.842	4.620	6.462	11.507	15.912	27.419
S.C. de Tenerife	3.931	4.180	8.111	14.664	4.240	18.904	3.361	11.888	15.249	21.956	20.308	42.264
<b>CANARIAS</b>	<b>5.484</b>	<b>9.041</b>	<b>14.525</b>	<b>22.776</b>	<b>10.671</b>	<b>33.447</b>	<b>5.203</b>	<b>16.508</b>	<b>21.711</b>	<b>33.463</b>	<b>36.220</b>	<b>69.683</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.781.108</b>	<b>1.988.912</b>	<b>8.769.125</b>	<b>2.570.339</b>	<b>299.935</b>	<b>3.457.273</b>	<b>3.457.442</b>	<b>1.549.555</b>	<b>5.006.997</b>	<b>12.808.889</b>	<b>3.838.402</b>	<b>16.646.395</b>

## 3.5. Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Prados	Pastizales	Total prados y pastizales (1)	Erial (*)	Superficies con uso principal pastos
A Coruña	79.341	36.120	115.461	0	115.461
Lugo	140.367	52.538	192.905	0	192.905
Ourense	61.427	84.912	146.339	0	146.339
Pontevedra	44.851	28.950	73.801	0	73.801
<b>GALICIA</b>	<b>325.986</b>	<b>202.520</b>	<b>528.506</b>	<b>0</b>	<b>528.506</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>201.351</b>	<b>221.612</b>	<b>422.963</b>	<b>0</b>	<b>422.963</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>91.198</b>	<b>169.931</b>	<b>261.129</b>	<b>184</b>	<b>261.313</b>
Álava	20.709	16.064	36.773	10.851	47.624
Guipúzcoa	31.952	5.002	36.954	0	36.954
Vizcaya	34.847	5.747	40.594	865	41.459
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>87.508</b>	<b>26.813</b>	<b>114.321</b>	<b>11.716</b>	<b>126.037</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>28.417</b>	<b>47.339</b>	<b>75.756</b>	<b>5.598</b>	<b>81.354</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>772</b>	<b>76.208</b>	<b>76.980</b>	<b>52.023</b>	<b>129.003</b>
Huesca	20.709	39.132	59.841	98.661	158.502
Teruel	164	270.149	270.313	192.646	462.959
Zaragoza	0	216.444	216.444	227.049	443.493
<b>ARAGÓN</b>	<b>20.873</b>	<b>525.725</b>	<b>546.598</b>	<b>518.356</b>	<b>1.064.954</b>
Barcelona	2.325	23.342	25.667	4.756	30.423
Girona	15.706	24.960	40.666	1.794	42.460
Lleida	48.883	68.107	116.990	6.359	123.349
Tarragona	0	13.701	13.701	1.620	15.321
<b>CATALUÑA</b>	<b>66.914</b>	<b>130.110</b>	<b>197.024</b>	<b>14.529</b>	<b>211.553</b>
<b>BALEARES</b>	<b>0</b>	<b>32.759</b>	<b>32.759</b>	<b>1.271</b>	<b>34.030</b>
Ávila	28.048	278.472	306.520	29.988	336.508
Burgos	39.848	277.564	317.412	57.682	375.094
León	47.060	127.937	174.997	36.100	211.097
Palencia	6.585	115.131	121.716	6.785	128.501
Salamanca	37.519	343.990	381.509	31.331	412.840
Segovia	6.139	129.444	135.583	56.389	191.972
Soria	1.023	17.828	18.851	168.362	187.213
Valladolid	4.414	36.580	40.994	19.249	60.243
Zamora	25.346	149.494	174.840	197.212	372.052
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>195.982</b>	<b>1.476.440</b>	<b>1.672.422</b>	<b>603.098</b>	<b>2.275.520</b>

## 3.5. Distribución de la superficie con aprovechamiento principal pastos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Prados	Pastizales	Total prados y pastizales (1)	Erial (*)	Superficies con uso principal pastos
MADRID	2.674	124.616	127.290	27.550	154.840
Albacete	0	24.197	24.197	14.056	38.253
Ciudad Real	0	153.353	153.353	27.291	180.644
Cuenca	449	40.365	40.814	40.568	81.382
Guadalajara	274	51.590	51.864	44.898	96.762
Toledo	1.844	114.594	116.438	21.194	137.632
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.567</b>	<b>384.099</b>	<b>386.666</b>	<b>148.007</b>	<b>534.673</b>
Alicante	0	435	435	66.076	66.511
Castellón	0	21.662	21.662	51.798	73.460
Valencia	50	1.054	1.104	24.129	25.233
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>50</b>	<b>23.151</b>	<b>23.201</b>	<b>142.003</b>	<b>165.204</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>0</b>	<b>16.048</b>	<b>16.048</b>	<b>124.235</b>	<b>140.283</b>
Badajoz	0	770.538	770.538	6.124	776.662
Cáceres	6.377	919.813	926.190	7.181	933.371
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.377</b>	<b>1.690.351</b>	<b>1.696.728</b>	<b>13.305</b>	<b>1.710.033</b>
Almería	0	199.244	199.244	169.087	368.331
Cádiz	0	109.976	109.976	9.592	119.568
Córdoba	0	153.125	153.125	8.375	161.500
Granada	0	131.106	131.106	27.463	158.569
Huelva	0	157.520	157.520	4.785	162.305
Jaén	0	137.206	137.206	6.460	143.666
Málaga	0	96.651	96.651	20.346	116.997
Sevilla	493	132.986	133.479	6.735	140.214
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>493</b>	<b>1.117.814</b>	<b>1.118.307</b>	<b>252.843</b>	<b>1.371.150</b>
Las Palmas	0	20.558	20.558	165.628	186.186
S.C. de Tenerife	2.915	13.470	16.385	82.256	98.641
<b>CANARIAS</b>	<b>2.915</b>	<b>34.028</b>	<b>36.943</b>	<b>247.884</b>	<b>284.827</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.034.077</b>	<b>6.299.564</b>	<b>7.333.641</b>	<b>2.162.602</b>	<b>9.496.243</b>

\* La superficie de erial incluye la superficie de espardizal 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.



## CAPÍTULO 4

# ESTRUCTURA DE LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS

Se incluye en este capítulo los datos obtenidos a través del "Censo Agrario 2020", que elabora el Instituto Nacional de Estadística (INE). El Censo Agrario 2020 se ha realizado conforme al Reglamento (CE) N° 2018/1091 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a las estadísticas integradas sobre explotaciones agrícolas, que establece el marco para el análisis de las principales características estructurales de las explotaciones agrícolas y la integración de esta información con la relativa a producción agrícola y aspectos relativos al desarrollo agroambiental. Dicho reglamento requiere información básica que se ha recogido por censo e información adicional que se ha recogido por muestra. La nueva revisión de la Política Agrícola Común (PAC) ha provocado nuevas necesidades de información estadística, obligando a modificar el sistema de Estadísticas Agrarias existente. En comparación con censos anteriores, el Censo Agrario 2020 es un censo innovador, al estar basado en el uso masivo de registros administrativos; lo cual permite incorporar importantes mejoras respecto a censos anteriores.

**Los objetivos fundamentales del Censo Agrario 2020, son los siguientes:**

1. Evaluar la situación de la agricultura española, y seguir la evolución estructural de las explotaciones agrícolas, así como obtener resultados comparables entre todos los Estados miembros de la Unión Europea.
2. Cumplir con la normativa legal fijada por la Unión Europea en los diferentes reglamentos del Consejo, así como atender a los requerimientos estadísticos nacionales y otras solicitudes internacionales de información estadística acerca del sector agrario.
3. Obtener un marco o directorio de explotaciones agrícolas que sirva para la realización de los diseños de las muestras de las encuestas agrícolas secto-

riales y como fuente de información para la elaboración de las Cuentas Económicas de la Agricultura.

4. Servir de base para la formulación, aplicación, seguimiento y evaluación de las políticas agrarias, especialmente de la PAC, así como de las políticas medioambientales de adaptación y mitigación del cambio climático y de uso de la tierra.
5. Dar seguimiento a varios objetivos de desarrollo sostenible (ODS) y a la medición del impacto de estas políticas sobre la mano de obra femenina en las explotaciones agrícolas.

**El contenido se estructura en los siguientes apartados:**

1. Características generales del titular y de las explotaciones agrícolas como personalidad jurídica y gestión de la explotación, régimen de tenencia, y destino de la producción.
2. Aprovechamiento de la tierra (Superficie Agraria Utilizada (SAU), Superficie total regable, Superficies por cultivos, etc.).
3. Ganadería.
4. Agricultura y ganadería ecológica.
5. Mano de obra en la explotación.
6. Otras actividades lucrativas.
7. Estabulación y gestión del estiércol.
8. Desarrollo rural.
9. La información está referida a todo el Territorio Nacional que comprende la Península, Islas Baleares, Islas Canarias, Ceuta y Melilla.

Para las características relacionadas con la tierra y con la mano de obra el período de referencia es el año agrícola 2020, es decir, la campaña agrícola comprendida entre el 1 de octubre de 2019 y el 30 de septiembre del 2020. Para los efectivos del ganado, la fecha de referencia será el día 30 de septiembre de 2020. Y finalmente para las medidas de desarrollo rural el periodo de referencia es de 3 años que finalizan el 31 de diciembre de 2020 (de 1 de enero 2018 a 31 de diciembre 2020).

La población investigada en esta encuesta comprende las explotaciones agrícolas que cumplen algunos de los siguientes criterios:

- Que tengan al menos 5 ha. de SAU total.
- Que tengan al menos 2 ha. de Tierra Arable.
- Que tengan al menos 0,5 ha. de Patatas.
- Que tengan al menos 0,5 ha. de Hortalizas frescas, fresas y melones.
- Que tengan al menos 0,2 ha. de Plantas aromáticas, medicinales y especias, flores y plantas ornamentales, semillas y plántulas y viveros.
- Que tengan al menos 0,3 ha. de Árboles frutales, bayas, árboles de frutos de cáscara, cítricos, otros cultivos permanentes (excluido olivar, viñedo y viveros).
- Que tengan al menos 0,1 ha. de Viñedo.
- Que tengan al menos 0,3 ha. de Olivar.
- Que tengan al menos 100 m<sup>2</sup> de Invernaderos.
- Que tengan al menos 100 m<sup>2</sup> de Setas cultivadas.
- Las explotaciones agrícolas con 1,7 Unidades Ganaderas Totales (UGT).

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 encuesta si no cumplen las condiciones antes citadas, ya que la encuesta se refiere a explotaciones propiamente agrícolas. Sin embargo, cuando la explotación investigada tenga alguna masa forestal, ésta se recogerá en el cuestionario.

#### Enlace de interés:

#### Censo Agrario 2020



[https://ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736176851&menu=ultiDatos&idp=1254735727106](https://ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736176851&menu=ultiDatos&idp=1254735727106)

### 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 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 distribuye 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 las tierras arables, cultivos leñosos, pastos permanentes y huertos familiares.

**Tierras arables:** Está constituida por los cultivos herbáceos y los barbechos.

**Tierras para pastos permanentes:** Son tierras no incluidas en la rotación de cultivos, dedicadas de forma permanente (por un período de cinco años o más) a la producción de hierba, ya sea cultivada (sembrada) o natural (espontánea). Se consideran los siguientes tipos: prados o praderas permanentes, otras superficies utilizadas para pastos y prados permanentes y pastos que no se utilizan a efectos de producción y tienen derecho a un régimen de ayudas.

Se incluyen las dehesas a 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 SAU, tales como eriales, espartizales, matorrales, especies arbóreas forestales y las superficies cubiertas de árboles o arbustos forestales con una misión de protección principalmente.

**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 PET de la explotación es la suma de las producciones estándares de cada característica de la explotación.

**Orientación técnico-económica (OTE):** Una de las características utilizadas para agrupar explotaciones agrícolas es su Orientación Técnico Económica (OTE). Se define en función de la contribución relativa de la producción estándar de las distintas características de dicha explotación respecto a la producción estándar total de la explotación.

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

Unidades Ganaderas	Coeficiente	Unidades Ganaderas	Coeficiente
Vacas lecheras	1	Otros porcinos	0,3
Otras vacas	0,8	Gallinas ponedoras	0,014
Bovinos machos de 24 meses y más	1	Pollos de engorde	0,007
Bovinos hembras de 24 meses y más	0,8	Pavos	0,03
Bovinos de 12 a menos de 24 meses	0,7	Patos	0,01
Bovinos de menos de 12 meses	0,4	Gansos	0,02
Ovinos	0,1	Avestruzes	0,35
Caprinos	0,1	Otras aves de corral n.c.o.p.	0,001
Cerdas madres y de reposición	0,5	Conejas madre	0,02
Lechones	0,027		

Se exceptúan las colmenas que no se convierten a UG.

**Unidades de trabajo-año (UTA):** Los datos de trabajo en la explotación se expresan en número de jornadas, en porcentaje de tiempo de trabajo 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:

**Porcentaje UTA Horas Jornadas**

Tramo UTA (%)	UTA	Horas al año	Jornadas completas al año
= 100	1	>=1800	>=225
>=75 a <100	0,875	>=1350 a <1800	De 169 a 224
>50 a <75	0,625	>900 a <1350	De 114 a 168
=50	0,50	=900	=113
>=25 a <50	0,375	>=450 a <900	De 57 a 112
> 0 a <25	0,125	> 0 a <450	De 1 a 57
0	0	0	0

## 4.1.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según ST y SAU, 2020

Comunidad Autónoma	Nº total de explotaciones	Superficie total (ST) (Ha.)	SAU		Otras tierras	
			Nº total de explotaciones	SAU al aire libre	Nº total de explotaciones	SAU en invernadero
Galicia	75.449	704.232	74.635	597.642	1.739	351
P. de Asturias	15.808	404.621	15.749	333.094	254	94
Cantabria	7.649	312.173	7.625	228.813	80	31
País Vasco	11.276	218.901	10.959	175.825	1.069	420
Navarra	12.928	624.332	12.712	510.855	272	386
La Rioja	10.780	228.727	10.550	213.149	152	157
Aragón	42.038	2.830.404	41.231	2.217.297	199	193
Cataluña	54.969	1.723.814	53.806	1.091.463	781	752
Baleares	10.016	268.725	9.892	167.268	200	262
Castilla y León	84.865	6.129.122	83.685	5.276.676	439	461
Madrid	7.741	367.930	7.689	303.191	128	139
Castilla-La Mancha	112.869	4.996.281	112.177	4.243.562	180	790
C. Valenciana	100.258	742.799	99.574	587.492	1.078	1.819
R. de Murcia	24.799	479.083	23.285	367.470	1.858	5.579
Extremadura	64.275	3.171.365	63.687	2.785.377	75	96
Andalucía	267.715	5.642.926	248.003	4.701.975	22.895	46.869
Canarias	11.384	86.046	10.134	47.607	2.289	6.527
<b>ESPAÑA</b>	<b>914.819</b>	<b>28.931.479</b>	<b>885.393</b>	<b>23.848.757</b>	<b>33.688</b>	<b>64.925</b>
						<b>278.255</b>
						<b>5.017.797</b>

Fuente: Censo Agrario, 2020. INE.

(ha): Hectáreas.

(ST): Superficie total.

(SAU): Superficie agrícola utilizada.

GRÁFICO 4.1.1. Distribución autonómica del número total de explotaciones agrarias

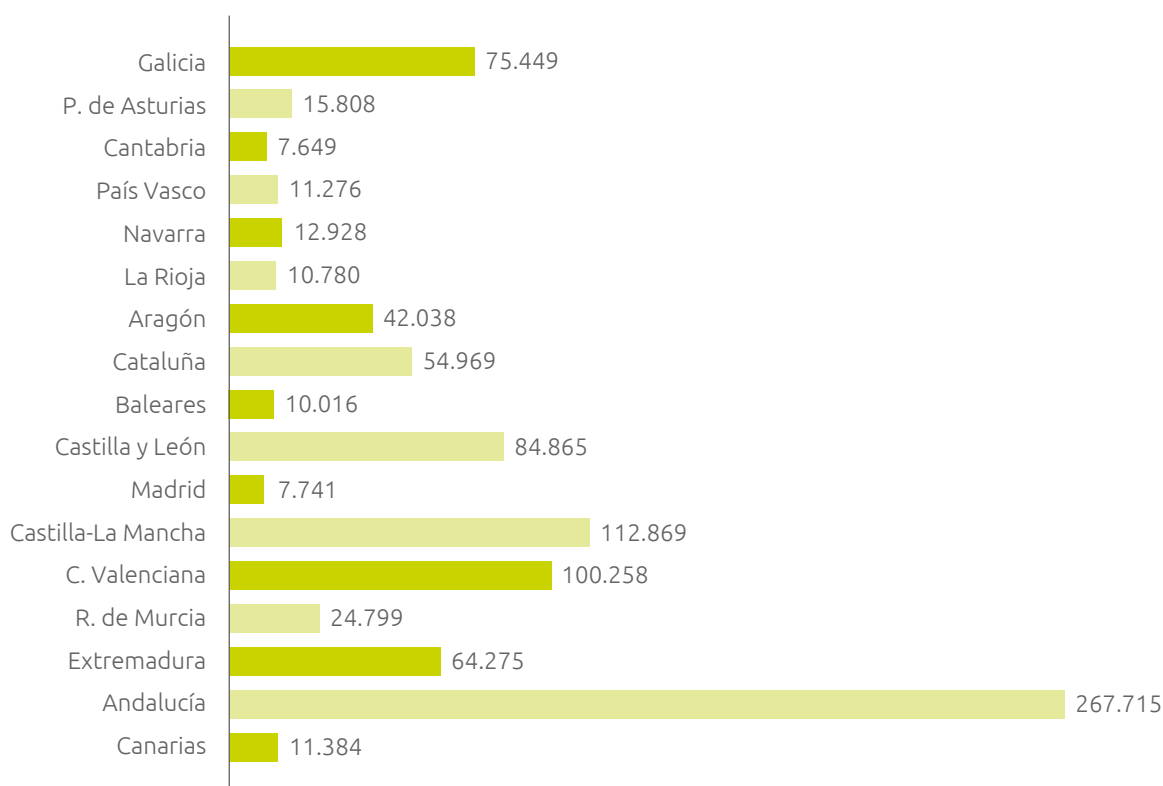
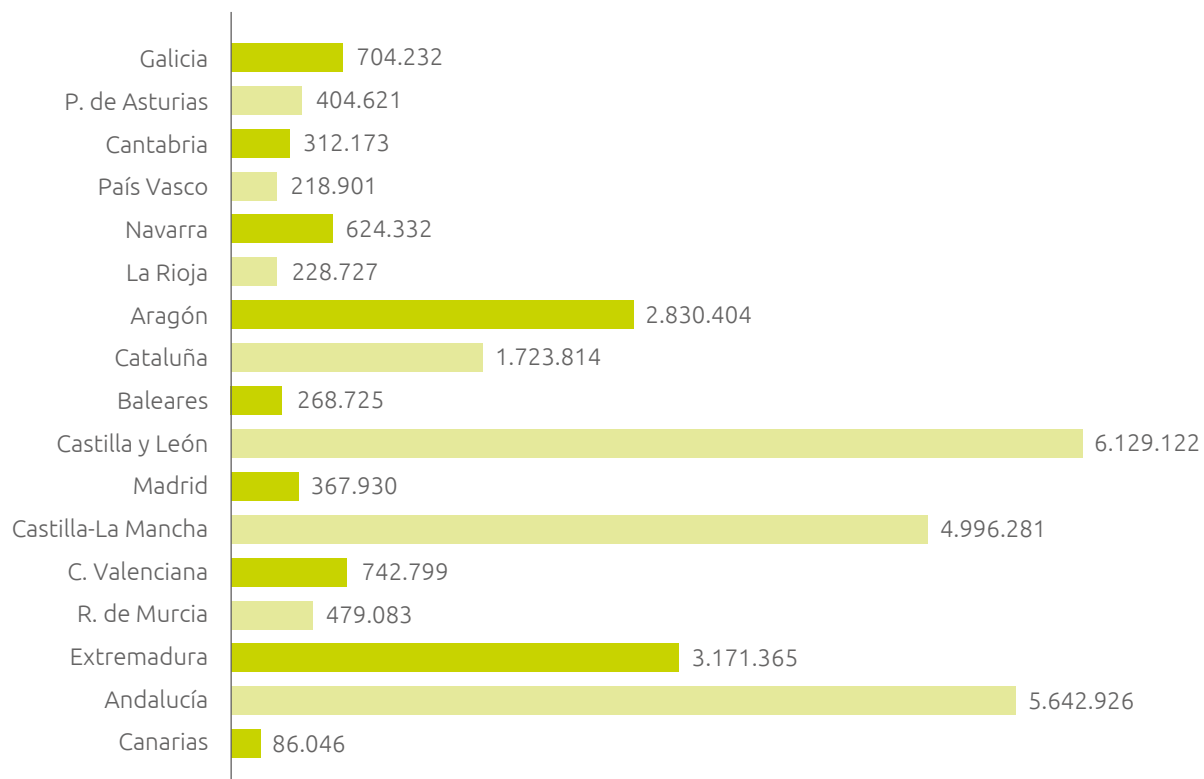


GRÁFICO 4.1.1. Distribución autonómica de la superficie total de explotaciones agrarias (Hectáreas)



4.1.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según grandes cultivos de la SAU al aire libre, 2020

Comunidad Autónoma	Herbáceos		Barbedchos		Leñosos		Pastos permanentes		Huertos	
	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)								
Galicia	45.317	174.677	4.223	6.253	29.322	19.010	53.815	396.776	33.138	926
P. de Asturias	4.102	14.019	71	241	3.554	5.031	14.755	313.688	4895	115
Cantabria	1.471	7.398	80	462	287	561	7.324	220.366	1204	26
País Vasco	5.700	59.010	761	3.150	5.914	18.073	8.052	95.458	4960	133
Navarra	8.684	243.147	5.601	48.291	6.049	31.502	3.396	187.872	1670	43
La Rioja	3.866	61.998	3.596	16.030	9.376	60.317	922	74.760	1286	45
Aragón	27.955	1.056.322	24.608	427.159	22.949	207.120	7.770	526.568	4879	129
Cataluña	28.505	488.661	16.885	38.416	36.773	272.798	5.370	291.383	8305	206
Baleares	6.124	89.041	3.556	13.964	7.876	45.996	2.852	18.213	2002	54
Castilla y León	59.000	2.930.955	44.070	554.007	23.598	86.206	25.854	1.705.264	9391	245
Madrid	2.975	98.797	2.416	56.744	5.150	29.625	1.918	118.009	491	15
Castilla-La Mancha	52.298	1.878.785	54.709	793.753	93.753	968.508	7.613	602.410	4229	106
C. Valenciana	10.008	65.390	14.562	34.196	96.022	398.471	1.644	89.297	4799	138
R. de Murcia	5.814	100.252	6.281	61.519	20.503	197.915	643	7.736	1710	49
Extremadura	22.764	608.066	13.300	165.487	48.613	376.320	17.636	1.635.389	4393	115
Andalucía	54.088	1.229.417	30.502	320.865	219.088	1.920.786	33.561	1.230.573	12909	334
Canarias	2.728	7.771	655	1.521	7.765	18.943	1.501	19.321	1597	51
<b>ESPAÑA</b>	<b>341.399</b>	<b>9.113.705</b>	<b>225.876</b>	<b>2.542.057</b>	<b>636.592</b>	<b>4.657.182</b>	<b>194.626</b>	<b>7.533.082</b>	<b>101.858</b>	<b>2.731</b>

Fuente: Censo Agrario, 2020. INE.  
(ha): Hectáreas.



4.1.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según cultivos herbáceos al aire libre, 2020

	Cereales para grano	Leguminosas y proteaginosas secas para grano	Raíces y Tubérculos	Cultivos cosechados en verde	Cultivos industriales	Hortalizas, melones y fresas (excluidas semillas y plántulas)	Flores y plantas ornamentales (venta como flor cortada, excepto semillas y plántulas)	Semillas y plántulas destinadas a la venta	Otros herbáceos	Nº total de explotaciones							
Galicia	13.853	2.111	22.375	26.775	97	17.864	96	63	4	13.853	2.111	22.375	26.775	97	17.864	96	63
P. de Asturias	735	493	964	2.068	6	1.429	16	8	0	735	493	964	2.068	6	1.429	16	8
Cantabria	217	71	72	1.177	9	230	7	1	0	217	71	72	1.177	9	230	7	1
País Vasco	1.341	878	468	1.874	285	3.672	39	19	3	1.341	878	468	1.874	285	3.672	39	19
Navarra	7.103	1.630	279	1.865	1.152	2.835	17	16	3	7.103	1.630	279	1.865	1.152	2.835	17	16
La Rioja	2.903	464	189	410	300	1.363	2	12	1	2.903	464	189	410	300	1.363	2	12
Aragón	23.544	3.001	1.345	12.277	1.598	2.881	7	362	13	23.544	3.001	1.345	12.277	1.598	2.881	7	362
Cataluña	21.457	4.833	1.943	9.551	2.190	6.409	110	99	11	21.457	4.833	1.943	9.551	2.190	6.409	110	99
Baleares	4.068	1.043	380	2.665	132	1.927	47	4	3	4.068	1.043	380	2.665	132	1.927	47	4
Castilla y León	53.385	16.061	5.636	15.999	17.140	5.473	35	65	36	53.385	16.061	5.636	15.999	17.140	5.473	35	65
Madrid	2.398	521	142	370	164	857	5	2	4	2.398	521	142	370	164	857	5	2
Castilla-La Mancha	47.566	10.459	1.000	4.588	7.273	5.894	14	39	25	47.566	10.459	1.000	4.588	7.273	5.894	14	39
C. Valenciana	4.373	574	920	863	426	4.754	119	72	13	4.373	574	920	863	426	4.754	119	72
R. de Murcia	2.688	174	429	187	402	2.924	46	58	6	2.688	174	429	187	402	2.924	46	58
Extremadura	15.291	3.275	745	8.431	2.173	4.144	12	42	0	15.291	3.275	745	8.431	2.173	4.144	12	42
Andalucía	36.080	7.343	3.348	5.962	14.904	12.858	125	147	62	36.080	7.343	3.348	5.962	14.904	12.858	125	147
Canarias	417	174	1.363	210	115	1.361	152	12	1	417	174	1.363	210	115	1.361	152	12
<b>ESPAÑA</b>	<b>237.419</b>	<b>53.105</b>	<b>41.598</b>	<b>95.272</b>	<b>48.366</b>	<b>76.875</b>	<b>849</b>	<b>1.021</b>	<b>185</b>								

Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según cultivos herbáceos al aire libre, 2020

Comunidad Autónoma	Cereales para grano	Leguminosas y proteaginosa secas para grano	Raíces y Tubérculos	Cultivos cosechados en verde	Cultivos industriales	Superficie (ha.)								
Galicia	20.535	9556	6.805	142.249	174	3.855	70	31						
P. de Asturias	2.265	454	253	10.680	8	348	6	5						
Cantabria	1.255	298	137	5.477	135	92	5	0						
País Vasco	44.955	2.879	2.412	4.173	3.613	937	18	6						19
Navarra	191.127	12.234	580	16.848	10.824	11.354	11	167						0
La Rioja	51.670	3.070	1.225	1.450	2.974	1.541	1	66						0
Aragón	784.537	28.690	624	217.058	17.163	4.413	10	3.809						18
Cataluña	360.408	24.543	1.092	79.907	16.396	5.805	163	299						48
Baleares	46.752	3.997	1.582	34.061	246	2.348	43	9						3
Castilla y León	2.157.060	211.083	38.627	198.122	312.563	12.806	33	469						191
Madrid	82.361	7.150	249	3.993	2.348	2.674	5	2						15
Castilla-La Mancha	1.374.960	144.773	2.315	113.943	188.326	51.028	13	355						3.074
C. Valenciana	45.573	1.644	2.303	3.224	1.862	10.356	239	141						49
R. de Murcia	51.413	707	3.026	740	6.396	37.282	66	308						312
Extremadura	336.962	36.231	921	184.178	20.996	28.561	18	200						0
Andalucía	723.599	76.799	18.122	75.137	278.385	56.290	166	788						131
Canarias	915	183	3.178	429	177	2.683	197	9						1
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.276.347</b>	<b>555.692</b>	<b>83.449</b>	<b>1.091.668</b>	<b>862.587</b>	<b>232.373</b>	<b>1.064</b>	<b>6.663</b>	<b>3.864</b>					

Fuente: Censo Agrario, 2020. INE.

\* Tabla actualizada con fecha 10/10/2022.

4.1.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según cultivos leñosos al aire libre, 2020

Comunidad Autónoma	Cítricos	Frutales originarios de clima templado, de pepita	Frutales originarios de clima templado, de hueso	Frutales originarios de clima tropical y subtropical	Bayas (excluidas las fresas y bayas silvestres)	Frutales de fruto seco	Olivar	Viñedo	Viveros	Árboles de Navidad	Otros cultivos leñosos	Nº total de explotaciones						
													Nº total de explotaciones					
Galicia	855	3.083	3.425	512	108	5.337	225	20.401	90	6	1.388							
P. de Asturias	37	2.868	395	79	137	178	2	104	5	0	108							
Cantabria	12	49	19	17	97	23	2	89	12	1	19							
País Vasco	41	2.978	252	238	33	743	237	1.603	21	7	1.704							
Navarra	13	679	433	9	3	1.701	3.906	2.432	57	0	785							
La Rioja	7	799	609	28	3	2.262	2.862	7.643	19	0	627							
Aragón	48	1.849	4.547	180	9	12.674	15.218	4.952	53	0	1.334							
Cataluña	2.517	3.444	4.803	577	36	15.510	27.432	7.532	306	5	5.775							
Baleares	2.183	129	377	568	8	4.665	2.048	1.045	25	1	4.407							
Castilla y León	61	2.146	1.831	409	98	3.670	3.022	17.886	48	3	177							
Madrid	6	45	59	46	8	314	4.180	2.497	11	0	390							
Castilla-La Mancha	163	677	1.555	704	22	25.273	73.690	39.551	81	0	10.367							
C. Valenciana	51.731	811	6.477	13.036	33	22.414	38.882	8.581	495	10	12.828							
R. de Murcia	6.353	349	4.739	427	3	8.358	9.184	2.433	73	0	2.654							
Extremadura	1.607	551	5.901	4.621	167	5.619	43.165	8.394	64	0	1.741							
Andalucía	11.382	1.911	4.512	9.570	581	24.147	196.166	10.059	229	2	5.943							
Canarias	1.007	251	391	5.826	27	248	264	2.098	13	0	73							
<b>ESPAÑA</b>	<b>78.023</b>	<b>22.619</b>	<b>40.325</b>	<b>36.847</b>	<b>1.373</b>	<b>133.136</b>	<b>420.485</b>	<b>137.300</b>	<b>1.602</b>	<b>35</b>	<b>50.320</b>							

Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según cultivos leñosos al aire libre, 2020

Comunidad Autónoma	Cítricos	Frutales originarios de clima templado, de pepita	Frutales originarios de clima templado, de hueso	Frutales originarios de clima tropical y subtropical	Frutales (excluidas las fresas y bayas silvestres)	Olivar	Víñedo	Viveros	Árboles de Navidad	Otros cultivos leñosos	Superficie (ha)
	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)	Superficie (ha)
Galicia	81	746	732	237	209	4.786	146	11.672	77	3	321
P. de Asturias	17	3.470	274	226	204	697	0	89	34	0	20
Cantabria	4	24	7	16	196	28	2	126	28	0	129
País Vasco	17	2.300	68	113	22	272	216	14.364	49	40	611
Navarra	1	1.468	789	38	4	3.666	6.800	18.217	315	0	204
La Rioja	0	2.636	945	22	1	8.322	3.624	44.640	19	0	106
Aragón	83	5.817	33.751	630	216	82.978	48.197	31.822	202	0	3.426
Cataluña	9.057	19.939	26.267	961	27	49.779	100.123	59.533	1.381	35	5.694
Baleares	1.600	68	328	606	2	25.464	7.558	2.818	35	1	7.515
Castilla y León	9	2.533	1.372	393	219	10.770	5.850	63.147	253	6	1.654
Madrid	2	13	44	7	2	960	22.484	5.951	8	0	154
Castilla-La Mancha	256	355	5.125	1.014	13	186.340	353.082	420.034	203	0	2.088
C. Valenciana	145.576	766	11.276	20.925	10	79.105	72.906	53.729	1.533	14	12.631
R. de Murcia	35.949	1.064	24.978	778	7	87.533	17.753	26.571	162	0	3.120
Extremadura	477	539	24.381	7.854	81	23.326	239.255	79.412	164	0	831
Andalucía	80.839	1.265	6.945	21.499	3.461	192.610	1.586.194	22.351	807	1	4.814
Canarias	897	2.118	167	9.766	29	134	233	5.548	26	0	26
<b>ESPAÑA</b>	<b>274.865</b>	<b>45.122</b>	<b>137.449</b>	<b>65.085</b>	<b>4.705</b>	<b>756.770</b>	<b>2.464.420</b>	<b>860.024</b>	<b>5.296</b>	<b>100</b>	<b>43.345</b>

Fuente: Censo Agrario 2020 INE.

## 4.1.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según pastos al aire libre, 2020

Comunidad Autónoma	Pasto extensivo		Pasto intensivo		Pasto no utilizado a efectos de producción	
	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)
Galicia	9.692	29.303	45.936	364.691	1.113	2.782
P. de Asturias	5.610	104.887	14.068	195.794	1.562	13.007
Cantabria	5.626	179.518	2.451	38.577	55	2.271
País Vasco	1.476	26.997	7.565	67.222	722	1.240
Navarra	2.941	120.717	1.888	64.223	66	2.932
La Rioja	785	72.502	161	2.224	17	34
Aragón	7.391	502.569	491	23.355	194	643
Cataluña	4.709	257.422	1.055	22.393	1.009	11.568
Baleares	746	3.684	2.281	14.432	35	97
Castilla y León	22.634	1.511.932	6.341	186.278	508	7.053
Madrid	1.609	91.517	722	25.802	30	690
Castilla-La Mancha	1.312	45.863	6.747	552.294	108	4.253
C. Valenciana	1.165	57.725	754	31.463	41	109
R. de Murcia	433	6.545	215	1.081	14	109
Extremadura	16.121	1.595.317	2.464	35.224	442	4.849
Andalucía	27.690	1.069.662	7.074	146.343	2.413	14.569
Canarias	1.008	12.960	527	6.327	10	35
<b>ESPAÑA</b>	<b>110.948</b>	<b>5.689.120</b>	<b>100.740</b>	<b>1.777.721</b>	<b>8.339</b>	<b>66.241</b>

Fuente: Censo Agrario 2020 INE.

4.16. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según cultivos en invernadero, 2020

Comunidad Autónoma	Hortalizas, incluidos melones y fresas		Flores y plantas ornamentales		Plantas aromáticas, medicinales y especias así como otras tierras arables		Semillas y plántulas destinadas a la venta		Cultivos leñosos / permanentes (incluido viveros)		Otros cultivos (incluidos huertos para consumo propio <100 m2)	
	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)
Galicia	1.573	273	153	45	24	7	31	6	33	19	22	1
P. de Asturias	214	64	25	14	5	0	9	3	16	14	2	0
Cantabria	65	19	12	5	1	0	7	7	2	0	2	0
País Vasco	1.029	265	36	9	5	0	11	104	9	42	5	0
Navarra	250	341	4	2	0	0	4	4	2	18	40	1
La Rioja	128	76	6	3	0	0	0	11	19	11	59	1
Aragón	167	118	3	4	2	0	4	4	2	29	68	0
Cataluña	571	479	105	90	29	37	36	17	76	127	15	2
Baleares	164	201	33	54	8	4	4	1	5	2	1	0
Castilla y León	405	402	17	3	9	4	16	8	17	42	1	0
Madrid	120	113	5	1	10	20	4	1	3	3	1	0
Castilla-La Mancha	138	498	8	6	7	1	9	34	26	250	1	0
C. Valenciana	769	1.333	131	146	18	11	22	43	166	285	6	1
R. de Murcia	1.534	4.917	225	195	26	92	22	86	85	287	7	2
Extremadura	59	52	5	3	1	0	3	1	10	39	0	0
Andalucía	21.972	43.664	544	543	25	35	110	326	577	2.284	62	18
Canarias	1.050	4.062	214	234	38	66	25	20	1.075	2.142	12	3
<b>ESPAÑA</b>	<b>30.208</b>	<b>56.878</b>		<b>1.356</b>	<b>208</b>		<b>328</b>	<b>681</b>	<b>2.158</b>	<b>5.704</b>	<b>139</b>	<b>28</b>

Fuente: Censo Agrario 2020 INE.

## 4.1.7. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según otras tierras, 2020

Comunidad Autónoma	SAU no utilizada		Superficie forestal		Otras superficies sin aprovechamiento agrícola o ganadero	
	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie (ha.)
Galicia	1.748	2.476	22.055	73.749	15.959	30.014
P. de Asturias	90	201	4.881	49.615	8.483	21.616
Cantabria	27	213	1.165	69.706	4.899	13.409
País Vasco	36	133	5.877	36.616	5.321	5.907
Navarra	41	206	2.390	62.470	4.627	50.416
La Rioja	287	547	488	4.339	2.964	10.535
Aragón	387	1.821	3.766	134.805	12.933	476.288
Cataluña	598	2.252	25.330	317.556	32.844	311.791
Baleares	294	1.153	3.644	64.046	4.145	35.995
Castilla y León	1.378	6.436	9.731	308.948	25.055	536.601
Madrid	259	1.074	924	29.184	2.239	34.342
Castilla-La Mancha	698	16.089	11.707	384.199	17.992	351.641
C. Valenciana	2.229	3.999	2.599	60.871	10.226	88.618
R. de Murcia	829	2.107	1.614	35.550	9.984	68.377
Extremadura	450	1.734	4.967	138.430	17.371	245.728
Andalucía	2.569	10.937	11.105	354.004	42.295	529.141
Canarias	570	1.997	565	18.312	3.351	11.603
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.490</b>	<b>53.375</b>	<b>112.808</b>	<b>2.142.400</b>	<b>220.688</b>	<b>2.822.022</b>

Fuente: Censo Agrario 2020 INE.

## 4.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según la personalidad jurídica del titular, 2020

Comunidad Autónoma	Todas las personalidades jurídicas		Persona física		Persona jurídica	
	Nº total de explotaciones	Superficie Total (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie Total (ha.)	Nº total de explotaciones	Superficie Total (ha.)
Galicia	75.449	704.232	71.372	545.892	4.077	158.340
P. de Asturias	15.808	404.621	14.738	301.412	1.070	103.209
Cantabria	7.649	312.173	6.686	175.001	963	137.173
País Vasco	11.276	218.901	10.249	178.852	1.027	40.049
Navarra	12.928	624.332	11.761	420.635	1.167	203.697
La Rioja	10.780	228.727	10.006	182.373	774	46.354
Aragón	42.038	2.830.404	37.062	2.085.661	4.976	744.743
Cataluña	54.969	1.723.814	47.719	1.151.954	7.250	571.859
Baleares	10.016	268.725	8.966	180.878	1.050	87.847
Castilla y León	84.865	6.129.122	78.218	4.799.464	6.647	1.329.658
Madrid	7.741	367.930	7.050	248.311	691	119.619
Castilla-La Mancha	112.869	4.996.281	107.268	3.728.441	5.601	1.267.840
C. Valenciana	100.258	742.799	96.654	563.216	3.604	179.582
R. de Murcia	24.799	479.083	22.509	315.452	2.290	163.631
Extremadura	64.275	3.171.365	61.055	2.362.277	3.220	809.087
Andalucía	267.715	5.642.926	254.061	3.870.737	13.654	1.772.189
Canarias	11.384	86.046	10.136	59.920	1.248	26.126
<b>ESPAÑA</b>	<b>914.819</b>	<b>28.931.479</b>	<b>855.510</b>	<b>21.170.476</b>	<b>59.309</b>	<b>7.761.003</b>

Fuente: Censo Agrario 2020 INE.

## 4.3.1. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Bovinos desglosado por tipo, 2020

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Vacas		Búfalas		Bovinos de 2 o más años		Bovinos entre 1 y 2 años		Bovinos de menos de 1 año	
	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales
Galicia	28.283	994.515	25.508	526.986	61	307	13.671	66.121	15.196	114.273	22.550	286.828
P. de Asturias	12.626	409.918	12.241	212.588	10	54	8.274	41.421	8.296	48.322	10.378	107.533
Cantabria	5.955	269.640	5.421	139.327	13	57	4.407	31.071	4.151	36.558	4.693	62.627
País Vasco	4.586	140.567	4.263	67.818	6	36	2.889	12.992	2.420	17.916	3.767	41.805
Navarra	1.412	124.536	1.293	52.400	0	0	1.061	9.744	1.014	19.449	1.232	42.943
La Rioja	284	43.322	239	17.839	1	1	230	4.001	237	5.250	256	16.231
Aragón	2.571	408.211	944	61.635	1	125	1.040	11.463	1.683	67.470	2.376	267.518
Cataluña	4.223	676.097	2.273	146.243	4	310	2.620	34.571	2.819	70.961	3.856	424.012
Baleares	543	28.559	450	13.356	0	0	399	2.199	384	4.377	416	8.627
Castilla y León	12.529	1.494.053	10.968	661.096	5	36	10.211	104.491	10.111	194.481	11.495	533.949
Madrid	1.125	93.580	1.017	40.305	1	7	927	10.725	857	13.541	976	29.002
Castilla-La Mancha	2.564	488.994	1.964	128.577	2	103	2.151	33.342	2.016	109.254	2.262	217.718
C. Valenciana	484	53.712	370	17.504	2	21	357	4.934	345	10.576	388	20.677
R. de Murcia	222	78.133	64	9.725	0	0	109	2.012	174	26.380	163	40.016
Extremadura	7.503	889.072	7.217	460.054	2	2	6.889	76.972	5.920	84.165	6.998	267.879
Andalucía	5.100	547.544	4.596	269.971	3	9	4.412	66.641	3.881	71.230	4.343	139.593
Canarias	547	19.938	420	8.958	5	23	281	2.456	302	3.701	291	4.800
<b>ESPAÑA</b>	<b>90.557</b>	<b>6.760.391</b>	<b>79.248</b>	<b>2.834.382</b>	<b>116</b>	<b>1.091</b>	<b>59.928</b>	<b>515.156</b>	<b>59.806</b>	<b>897.904</b>	<b>76.440</b>	<b>2.511.858</b>

Fuente: Censo Agrario 2020. INE.  
En el nº de explotaciones se contabilizan las explotaciones que contengan dicha especie de ganado. Si una explotación contiene varias especies de ganado, la explotación se contabiliza para cada especie.

GRÁFICO 4.3.1. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería bovina 2020

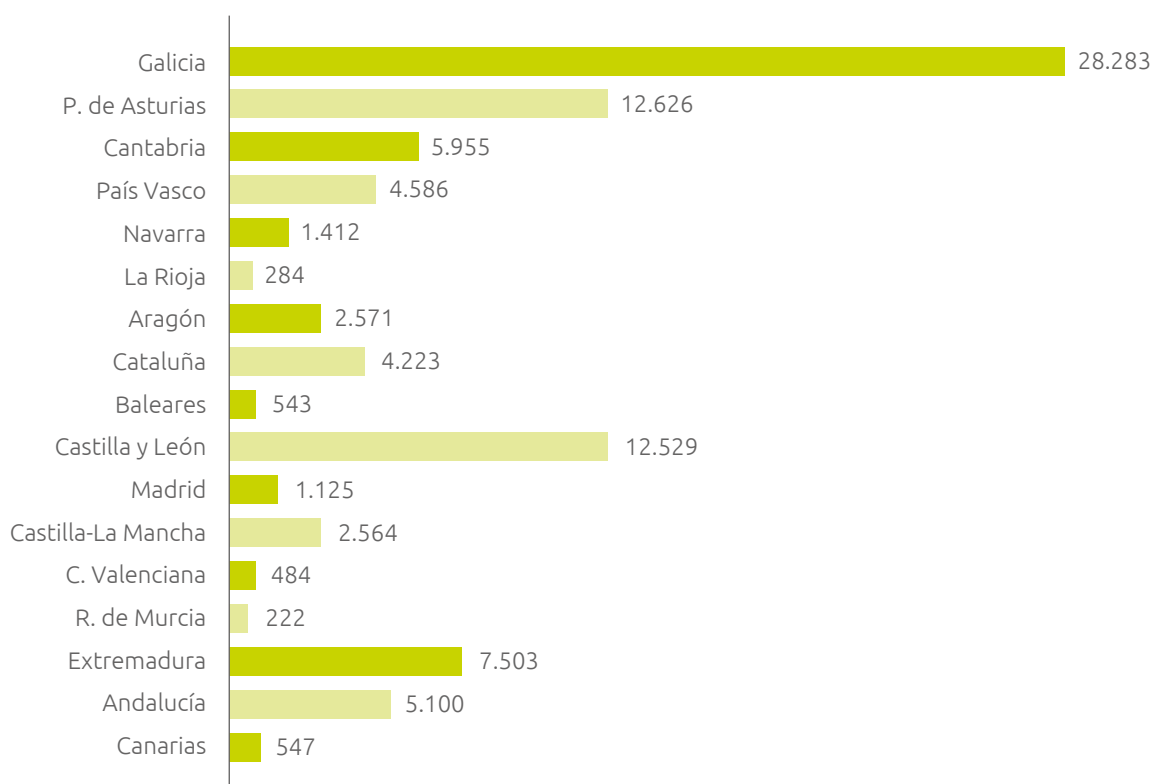
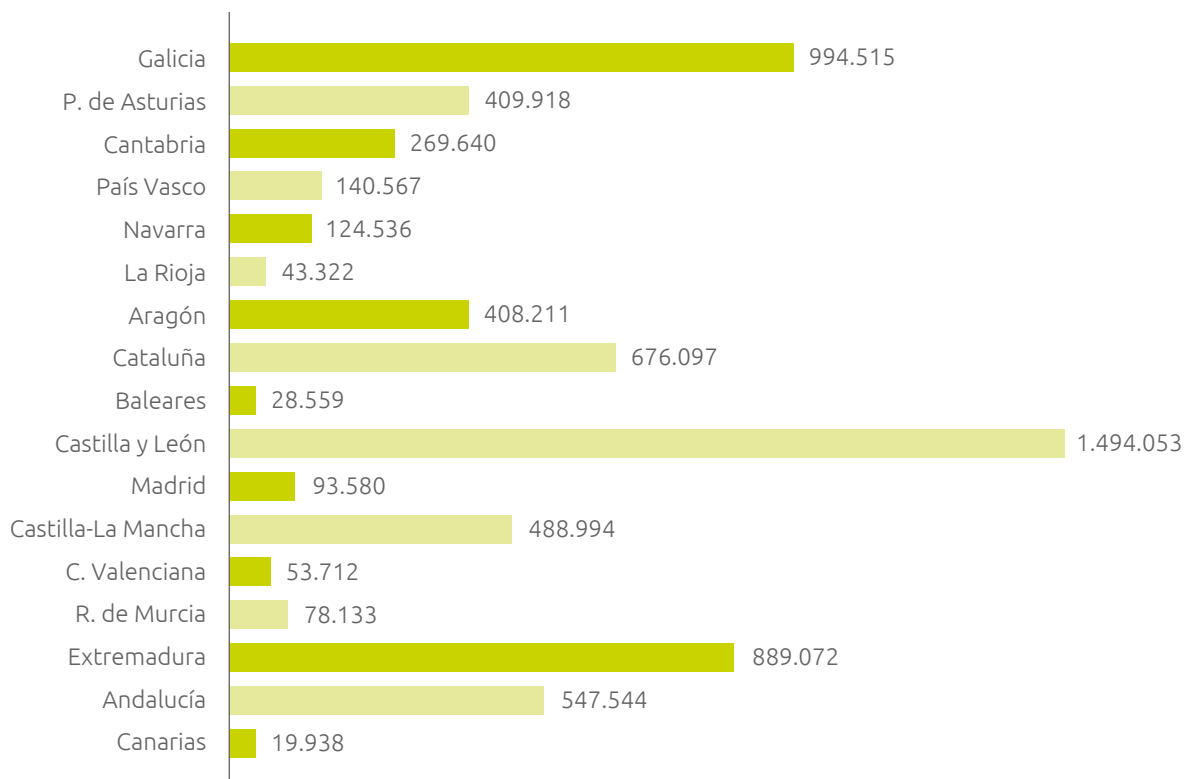


GRÁFICO 4.3.1. Distribución autonómica del número de animales de la ganadería bovina 2020



4.3.2. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos:  
Ovinos desglosado por tipo, 2020

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Ovejas madres y corderas para reposición		Otros ovinos	
	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales
Galicia	9.142	160.361	9.024	120.411	6.309	39.950
P. de Asturias	2.391	40.084	2.346	32.094	1.594	7.990
Cantabria	1.359	34.273	1.346	28.541	1.037	5.732
País Vasco	3.773	222.642	3.730	189.137	3.159	33.505
Navarra	1.831	466.650	1.811	423.947	1.711	42.703
La Rioja	244	103.590	234	80.666	229	22.924
Aragón	2.579	1.654.786	2.537	1.271.858	2.490	382.928
Cataluña	1.920	488.771	1.520	288.234	1.770	200.537
Baleares	2.823	285.736	2.800	196.494	2.634	89.242
Castilla y León	7.273	2.664.103	7.140	2.359.554	6.777	304.549
Madrid	475	82.652	451	67.791	443	14.861
Castilla-La Mancha	4.540	2.444.336	4.400	2.029.795	4.377	414.541
C. Valenciana	907	275.034	882	217.427	837	57.607
R. de Murcia	1.037	612.592	943	390.076	915	222.516
Extremadura	9.953	3.834.066	9.864	2.758.541	9.438	1.075.525
Andalucía	10.174	2.599.418	9.950	1.935.701	9.057	663.717
Canarias	710	40.316	660	32.407	513	7.909
<b>ESPAÑA</b>	<b>61.131</b>	<b>16.009.410</b>	<b>59.638</b>	<b>12.422.674</b>	<b>53.290</b>	<b>3.586.736</b>

Fuente: Censo Agrario 2020. INE.

En el nº de explotaciones se contabilizan las explotaciones que contengan dicha especie de ganado. Si una explotación contiene varias especies de ganado, la explotación se contabiliza para cada especie.

GRÁFICO 4.3.2. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería ovina 2020

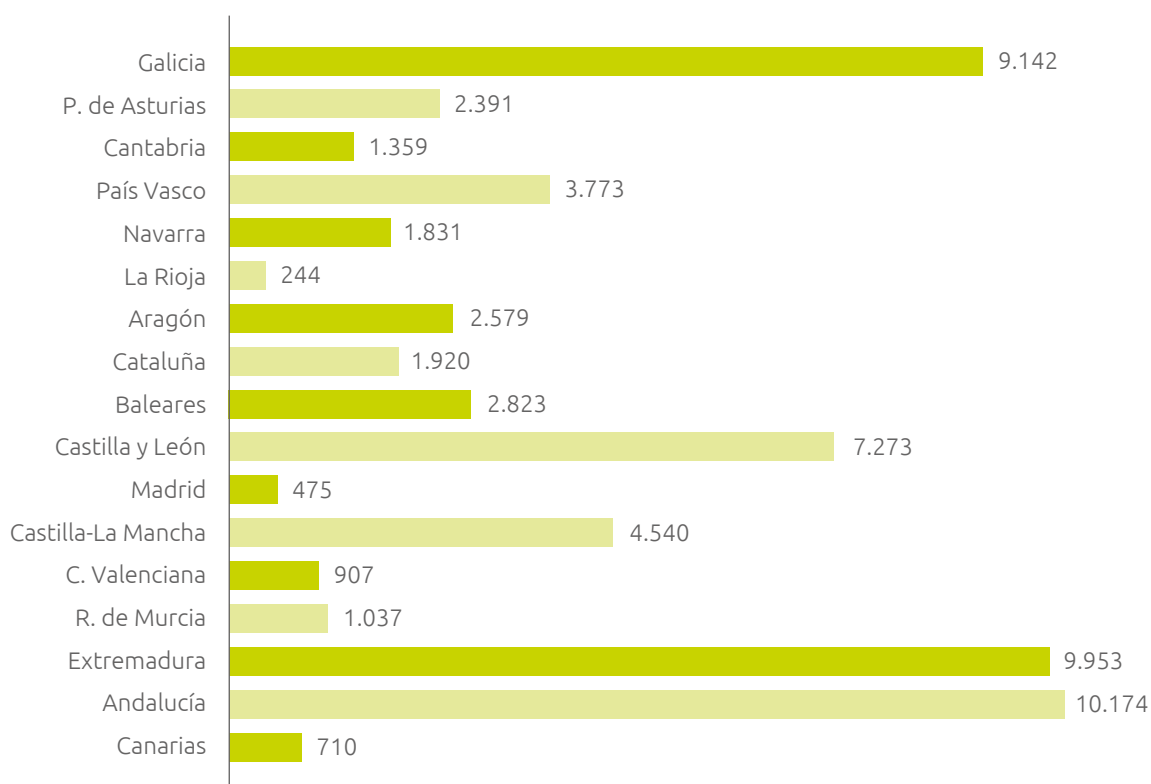
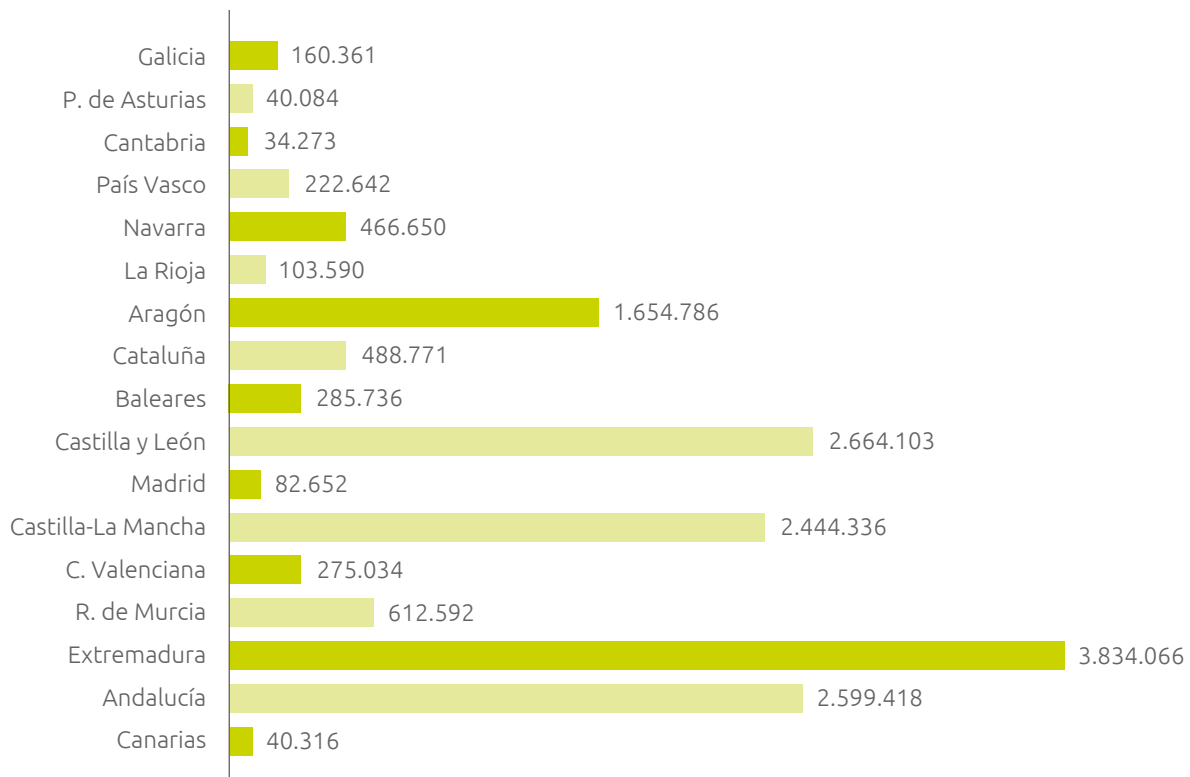


GRÁFICO 4.3.2. Distribución autonómica del número de animales de la ganadería ovina 2020



4.3.3. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos:  
Caprinos desglosado por tipo, 2020

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Cabras madres y chivas para reposición		Otros caprinos	
	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales
Galicia	3.117	38.675	3.032	30.087	1.841	8.588
P. de Asturias	1.141	32.332	1.112	26.044	798	6.288
Cantabria	863	18.748	840	15.583	584	3.165
País Vasco	1.680	24.101	1.651	20.106	1.161	3.995
Navarra	436	11.632	423	9.466	371	2.166
La Rioja	160	11.027	157	8.922	135	2.105
Aragón	1.364	52.899	1.328	38.558	1.206	14.341
Cataluña	1.379	69.820	1.147	46.953	1.207	22.867
Baleares	665	12.469	652	8.050	529	4.419
Castilla y León	1.604	144.976	1.574	127.027	1.379	17.949
Madrid	215	33.154	210	26.272	197	6.882
Castilla-La Mancha	2.259	392.402	2.223	351.884	2.060	40.518
C. Valenciana	777	79.455	762	64.401	655	15.054
R. de Murcia	1.248	211.410	1.190	164.228	1.032	47.182
Extremadura	3.218	268.935	3.174	211.041	2.779	57.894
Andalucía	7.907	1.070.861	7.715	831.901	6.293	238.960
Canarias	1.122	195.995	1.087	166.024	881	29.971
<b>ESPAÑA</b>	<b>29.155</b>	<b>2.668.891</b>	<b>28.277</b>	<b>2.146.547</b>	<b>23.108</b>	<b>522.344</b>

Fuente: Censo Agrario 2020. INE

En el nº de explotaciones se contabilizan las explotaciones que contengan dicha especie de ganado. Si una explotación contiene varias especies de ganado, la explotación se contabiliza para cada especie

GRÁFICO 4.3.3. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería caprina 2020

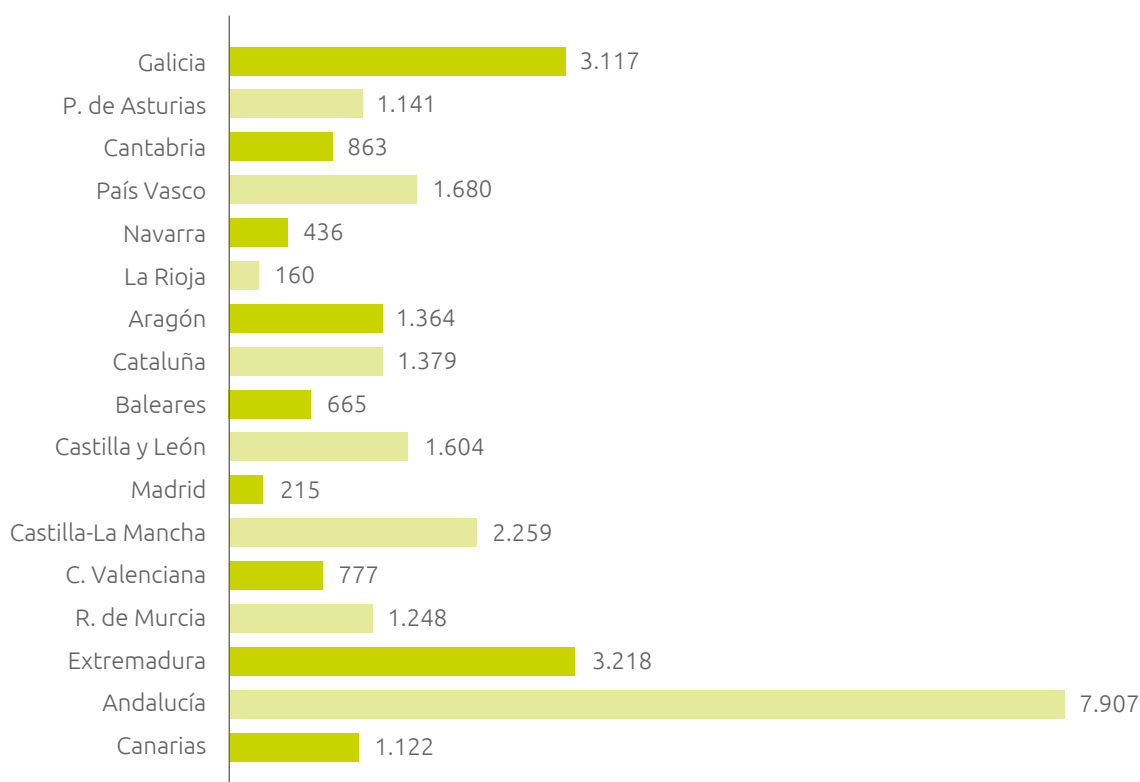
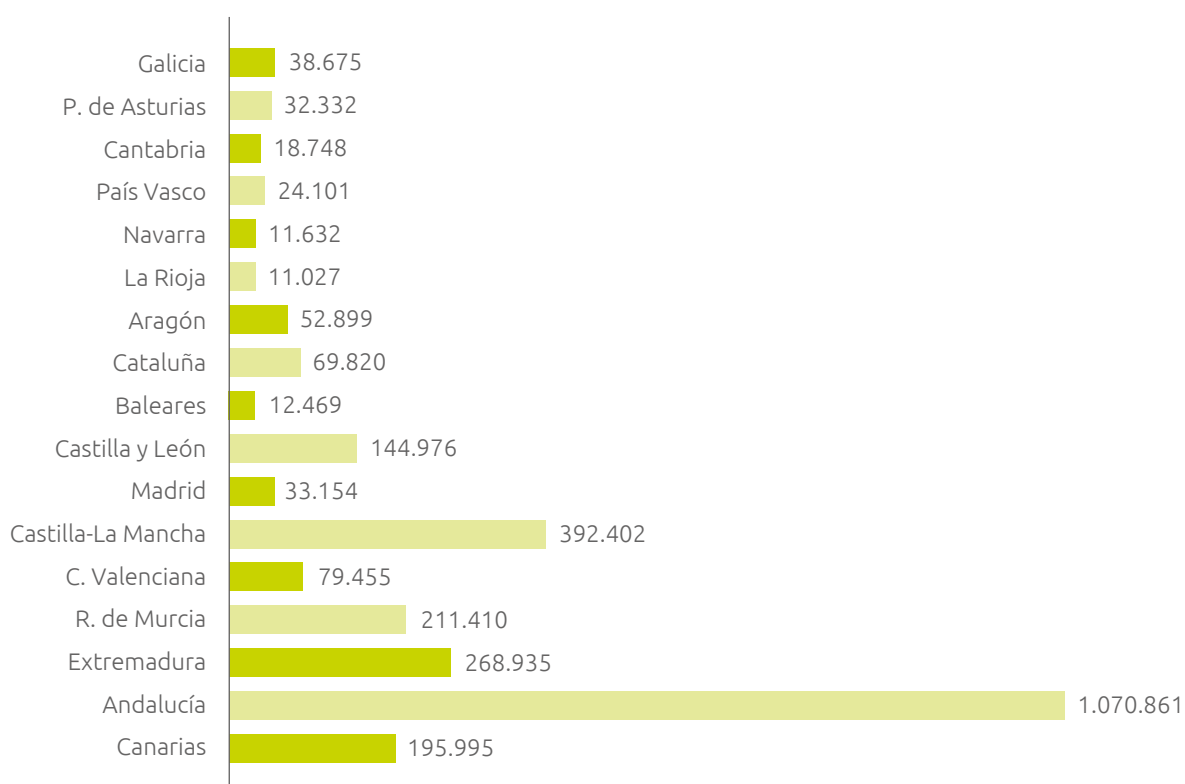


GRÁFICO 4.3.3. Distribución autonómica del número de animales de la ganadería caprina 2020



## 4.3.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Porcinos desglosado por tipo, 2020

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Cerdas madres y cerdas para reposición de 50 Kg y más		Lechones de menos de 20 Kg		Otros porcinos (verracos, cerdo y reproductores de desecho)	
	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales
Galicia	6.902	1.408.818	1.497	111.737	585	252.813	6.069	1.044.267
P. de Asturias	730	7.319	176	862	102	2.424	656	4.033
Cantabria	387	2.082	46	248	22	436	360	1.398
País Vasco	291	29.664	92	2.149	32	4.519	246	22.996
Navarra	730	827.530	256	74.969	95	171.958	607	580.603
La Rioja	87	175.662	24	7.678	18	19.296	81	148.688
Aragón	1.342	4.117.058	486	519.833	312	1.120.936	1.074	2.476.289
Cataluña	4.435	8.192.796	1.030	1.046.769	274	576.278	4.217	6.569.749
Baleares	1.346	85.739	809	13.416	598	48.684	1.270	23.639
Castilla y León	4.643	4.425.015	2.140	397.687	993	808.716	4.342	3.218.612
Madrid	42	19.290	30	4.149	19	10.910	34	4.231
Castilla-La Mancha	1.032	2.784.806	482	163.122	290	500.722	950	2.120.962
C. Valenciana	752	1.381.783	149	87.706	139	244.832	702	1.049.245
R. de Murcia	419	2.366.928	195	142.096	152	470.900	349	1.753.932
Extremadura	5.880	1.682.085	4.430	181.708	2.627	591.834	5.133	908.543
Andalucía	5.324	2.546.709	3.098	272.273	1.252	634.916	4.994	1.639.520
Canarias	331	37.931	209	5.684	176	12.299	249	19.948
<b>ESPAÑA</b>	<b>34.673</b>	<b>30.091.215</b>	<b>15.149</b>	<b>3.032.086</b>	<b>7.686</b>	<b>5.472.473</b>	<b>31.333</b>	<b>21.586.655</b>

Fuente: Censo Agrario 2020. INE.  
En el nº de explotaciones se contabilizan las explotaciones que contengan dicha especie de ganado. Si una explotación contiene varias especies de ganado, la explotación se contabiliza para cada especie

GRÁFICO 4.3.4. Distribución autonómica del número de explotaciones de la ganadería porcina 2020

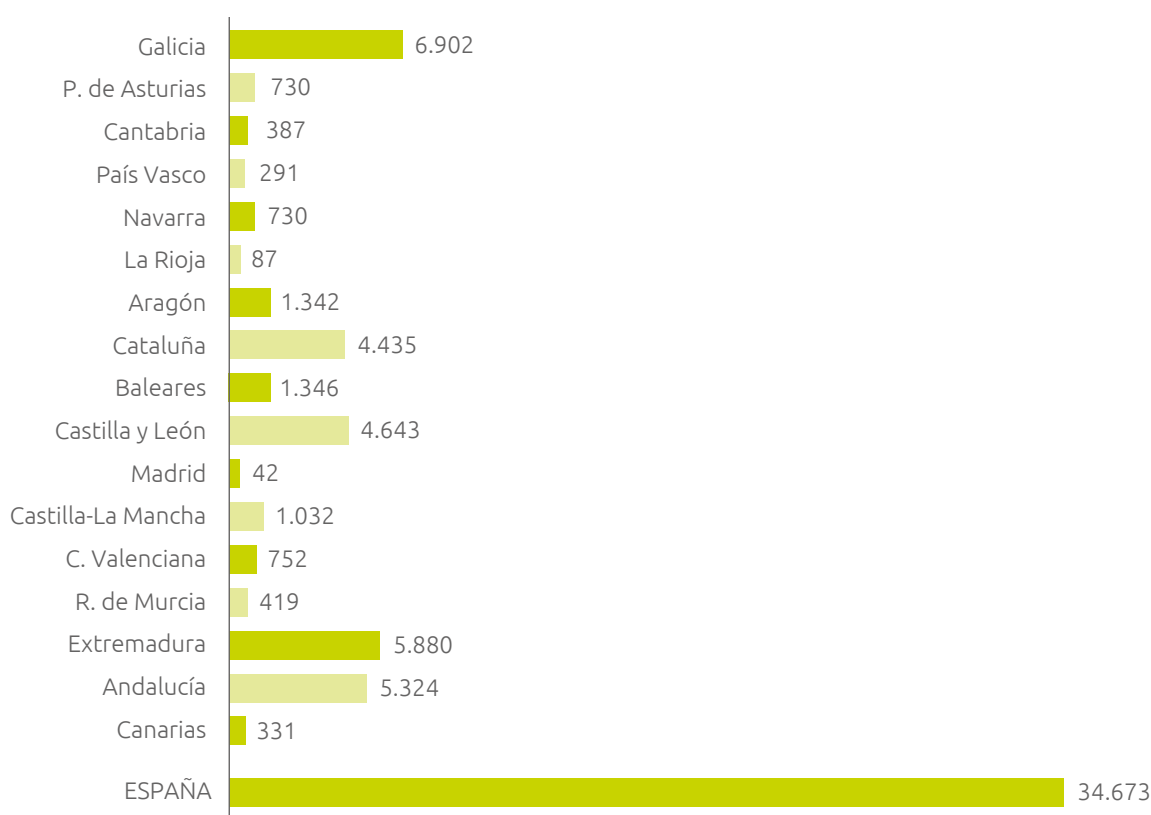
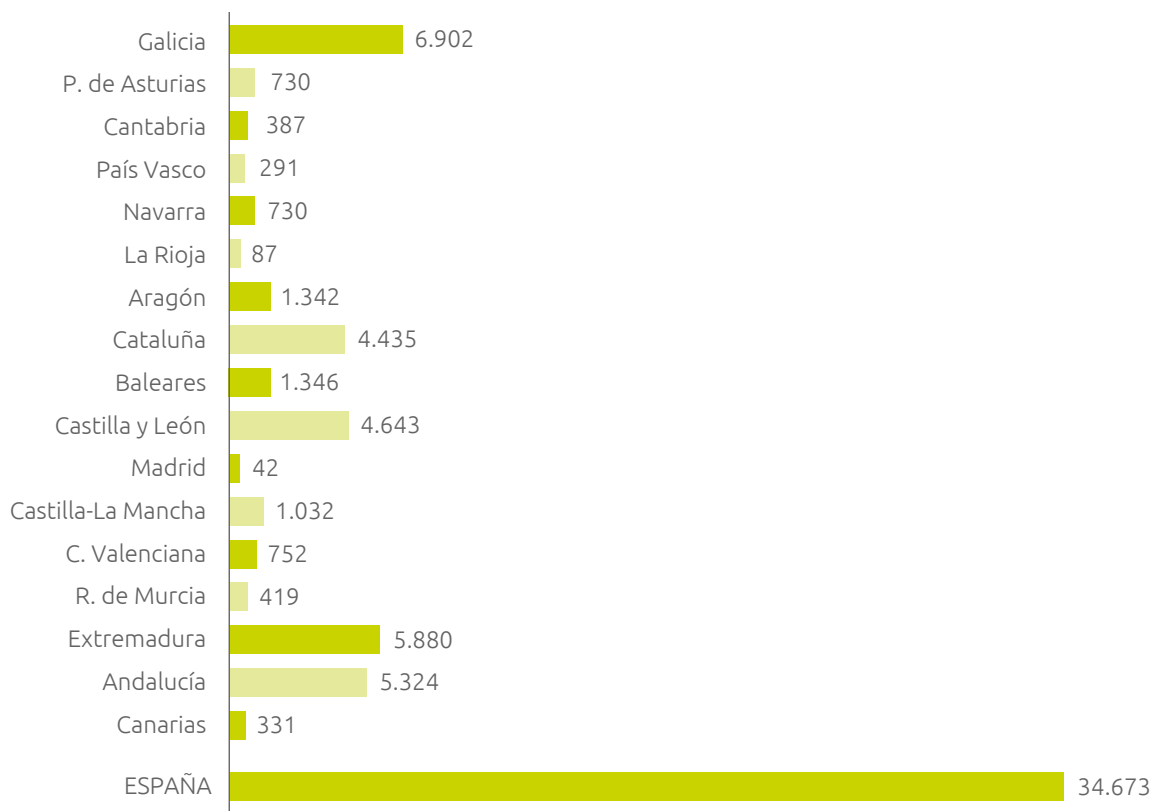


GRÁFICO 4.3.4. Distribución autonómica del número de animales de la ganadería porcina 2020

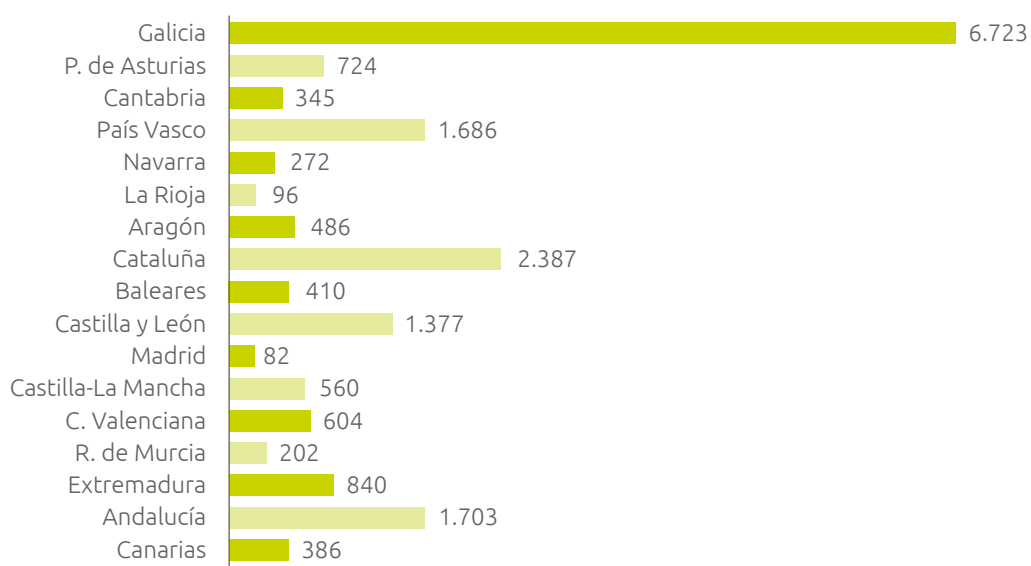


## 4.3.5. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos: Aves de corral desglosado por tipo, 2020

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Gallinas ponedoras		Pollos de engorde		Pavos		Ocas/Gansos		Avestruces		Otras aves (perdices, codornices, pintadas, faisanes, palomas,...)			
	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales	Nº total de explotaciones	Nº de animales		
Galicia	6.723	24.825.124	6.028	3.299.970	2.129	19.973.643	153	1.524.423	102	627	65	377	6	26	166	26.058
P. de Asturias	724	157.527	710	116.703	134	39.748	18	114	39	239	37	120	2	103	19	500
Cantabria	345	80.444	334	78.530	69	1.046	15	57	33	233	25	148	1	7	15	423
País Vasco	1.686	1.491.974	1.617	1.100.700	365	276.419	29	171	54	30.569	57	379	1	3	45	83.733
Navarra	272	6.944.276	159	1.531.065	109	5.272.482	8	23.730	30	111.826	11	90	0	0	9	5.083
La Rioja	96	3.231.889	46	554.956	50	2.643.259	4	45	5	50	5	44	4	25	4	33.510
Aragón	486	23.248.246	143	6.817.293	324	15.158.374	24	507.450	6	30	7	23	0	0	11	765.076
Cataluña	2.387	42.540.012	1.014	8.156.558	1.242	25.021.847	196	2.336.996	210	45.886	148	1.391	12	59	126	6.981.275
Baleares	410	286.546	370	249.723	90	33.914	28	432	40	517	25	139	9	103	63	1.718
Castilla y León	1.377	22.847.225	511	8.795.596	873	13.263.780	69	670.895	39	17.154	44	823	5	36	43	98.941
Madrid	82	1.495.671	71	1.293.197	6	192.007	6	47	10	48	11	3.102	0	0	5	7.270
Castilla-La Mancha	560	26.791.741	208	13.489.608	346	12.935.647	18	53.269	16	21.462	11	1.067	6	562	20	290.126
C. Valenciana	604	19.338.256	184	4.364.122	365	13.508.076	79	1.264.276	18	4.144	10	285	1	3	24	227.350
R. de Murcia	202	7.317.427	89	1.439.773	123	5.704.143	23	150.447	2	9.005	2	6	0	0	7	14.053
Extremadura	840	8.595.072	579	1.765.908	281	6.644.543	59	159.278	31	214	28	2.035	2	82	38	23.012
Andalucía	1.703	19.753.444	896	2.404.577	629	14.753.771	318	2.545.241	51	11.685	36	1.215	7	299	64	36.656
Canarias	386	2.601.888	356	1.404.439	36	1.194.809	30	141	27	924	16	71	4	23	21	1.481
<b>ESPAÑA</b>	<b>18.883</b>	<b>211.580.762</b>	<b>13.315</b>	<b>56.862.718</b>	<b>7.171</b>	<b>136.617.508</b>	<b>1.077</b>	<b>9.237.012</b>	<b>713</b>	<b>254.613</b>	<b>538</b>	<b>11.315</b>	<b>60</b>	<b>1.331</b>	<b>680</b>	<b>8.596.265</b>

Fuente: Censo Agrario 2020. INE.  
En el nº de explotaciones se contabilizan las explotaciones que contengan dicha especie de ganado. Si una explotación contiene varias especies de ganado, la explotación se contabiliza para cada especie.

GRÁFICO 4.3.5. Distribución autonómica del número de explotaciones de ganadería avícola 2020



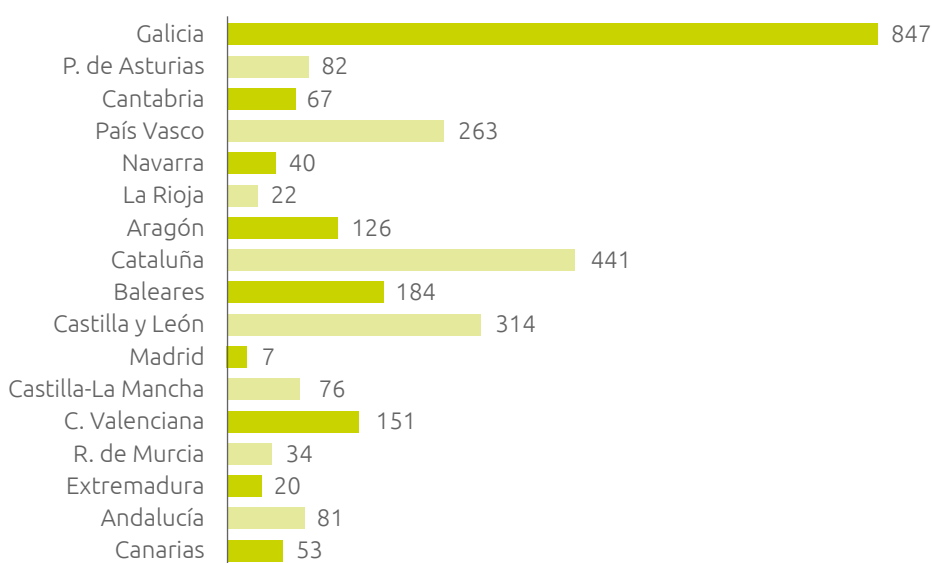
4.3.6. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según efectivos ganaderos:  
Conejas madres, 2020

Comunidad Autónoma	Conejas madres	
	Nº total de explotaciones	Nº de animales
Galicia	847	118.480
P. de Asturias	82	1.193
Cantabria	67	7.855
País Vasco	263	20.163
Navarra	40	23.107
La Rioja	22	10.393
Aragón	126	83.005
Cataluña	441	138.400
Baleares	184	550
Castilla y León	314	189.548
Madrid	7	415
Castilla-La Mancha	76	54.007
C. Valenciana	151	99.676
R. de Murcia	34	9.662
Extremadura	20	3.129
Andalucía	81	6.543
Canarias	53	5.148
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.808</b>	<b>771.274</b>

Fuente: Censo Agrario 2020. INE.

En el nº de explotaciones se contabilizan las explotaciones que contengan dicha especie de ganado. Si una explotación contiene varias especies de ganado, la explotación se contabiliza para cada especie.

GRÁFICO 4.3.6. Distribución autonómica del número de explotaciones  
de ganadería cunícola (conejas madres) 2020





4.4. Distribución autonómica de las explotaciones agrarias según tipo de trabajo realizado y (UTA), 2020

Comunidad Autónoma	Total de explotaciones		Titular		Familiar del titular <sup>1</sup>		Contratada regular		Contratada temporal		Subcontratada	
	Nº total de explotaciones	UTA	Nº total de explotaciones	UTA	Nº total de explotaciones	UTA	Nº total de explotaciones	UTA	Nº total de explotaciones	UTA	Nº total de explotaciones	UTA
Galicia	55.081	47.438	49.634	26.885	14.285	6.987	6.802	10.410	3.104	1.961	8.039	1.194
P. de Asturias	15.809	14.095	14.552	9.131	4.526	2.237	1.618	2.107	845	280	1.695	340
Cantabria	7.864	6.906	6.867	4.100	2.054	913	1.225	1.527	464	194	1.304	173
País Vasco	11.277	11.022	9.844	4.961	6.080	2.793	1.461	2.289	1.415	860	1.024	119
Navarra	12.928	12.440	10.725	4.836	3.572	1.629	3.778	3.986	2.268	1.493	2.851	496
La Rioja	10.802	9.979	9.352	4.559	3.400	1.518	2.427	2.187	3.103	1.262	1.393	453
Aragón	42.038	44.088	34.686	17.057	9.974	4.507	10.868	13.792	5.835	6.404	11.825	2.328
Cataluña	54.972	62.087	43.206	21.033	16.466	7.586	17.063	22.271	9.627	8.194	13.538	3.003
Baleares	10.017	7.364	8.263	2.842	2.733	1.100	2.586	2.593	1.227	546	1.337	283
Castilla y León	84.865	68.079	76.400	33.997	19.852	8.480	15.166	18.548	7.692	3.663	19.218	3.392
Madrid	7.741	6.331	6.502	2.895	2.001	838	1.886	2.065	862	401	1.042	131
Castilla-La Mancha	112.886	100.612	100.081	40.325	40.333	16.708	24.871	27.661	22.988	11.733	24.182	4.185
C. Valenciana	100.259	68.716	86.666	26.056	31.916	11.551	20.981	19.003	18.345	7.092	20.732	5.013
R. de Murcia	24.800	37.756	20.318	8.436	6.950	2.928	7.256	17.035	4.774	6.299	4.291	3.058
Extremadura	64.275	56.357	57.649	22.272	15.807	6.849	12.963	17.357	12.740	8.168	8.472	1.711
Andalucía	267.718	280.086	226.912	84.276	86.981	38.684	73.315	83.094	84.660	62.622	37.031	11.410
Canarias	11.385	18.217	9.524	4.860	2.689	1.520	3.551	9.771	1.635	1.704	755	362
<b>ESPAÑA</b>	<b>894.718</b>	<b>851.574</b>	<b>771.182</b>	<b>318.520</b>	<b>269.620</b>	<b>116.828</b>	<b>207.818</b>	<b>255.697</b>	<b>181.584</b>	<b>122.876</b>	<b>158.729</b>	<b>37.652</b>

Fuente: Censo Agrario 2020.  
(UTA): Unidades de trabajo-año.

<sup>1</sup> Incluye a trabajadores familiares remunerados.

GRÁFICO 4.4. Distribución de UTA según tipo de trabajo realizado 2020

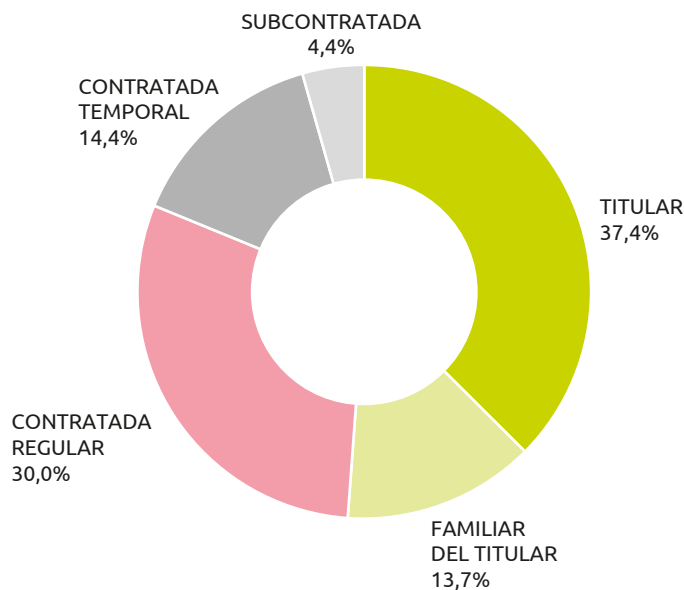
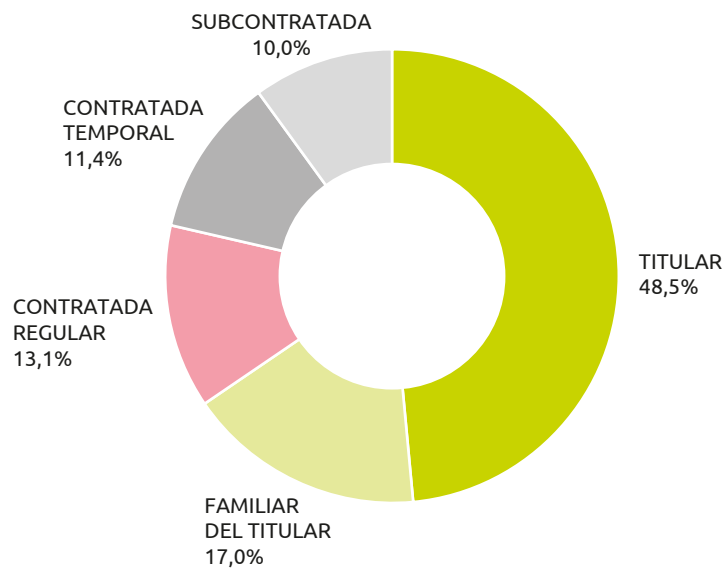


GRÁFICO 4.4. Distribución de explotaciones según tipo de trabajo realizado 2020



4.5. Distribución autonómica del número las explotaciones agrarias con otras actividades lucrativas relacionadas con la explotación, por tipo de actividad. 2020

Comunidad Autónoma	Prestación de servicios sanitarios, sociales o educativos	Turismo, alojamiento y otras actividades recreativas	Artesanía	Transformación de productos agrarios (queso, vino,...)	Producción de energía renovable para la venta (eólica, biogás, solar,...)	Transformación de la madera	Acuicultura (cría de peces, cangrejos,...)	Otras actividades lucrativas distintas de las anteriores		Nº total de explotaciones							
								Trabajo agrícola bajo contrato para otras explotaciones	Trabajo no agrícola bajo contrato								
Galicia	233	174	0	258	12	36	17	114	2	115	358	0	0	0	0	0	0
P. de Asturias	88	118	25	65	0	18	0	6	0	0	51	0	0	0	0	0	0
Cantabria	11	81	0	18	0	0	0	24	0	0	39	0	0	0	0	0	0
País Vasco	25	140	7	55	11	6	2	25	11	70	52	0	0	0	0	0	0
Navarra	92	94	0	16	4	0	0	99	6	2	40	0	0	0	0	0	0
La Rioja	6	1	0	100	0	0	0	49	0	0	71	0	0	0	0	0	0
Aragón	27	121	15	85	78	5	5	473	11	126	97	0	0	0	0	0	0
Cataluña	66	436	4	348	100	15	0	503	25	289	143	0	0	0	0	0	0
Baleares	48	227	0	114	2	8	0	12	0	21	66	0	0	0	0	0	0
Castilla y León	172	189	5	149	104	2	0	816	78	16	238	0	0	0	0	0	0
Madrid	10	16	0	89	0	3	0	22	0	1	54	0	0	0	0	0	0
Castilla-La Mancha	216	120	5	304	65	14	0	778	6	36	419	0	0	0	0	0	0
C. Valenciana	207	74	0	564	153	19	0	349	5	124	586	0	0	0	0	0	0
R. de Murcia	31	40	0	146	28	0	0	73	9	0	90	0	0	0	0	0	0
Extremadura	119	45	0	168	14	0	0	195	36	12	197	0	0	0	0	0	0
Andalucía	382	1.223	90	456	62	2	0	980	55	6	333	0	0	0	0	0	0
Canarias	56	96	0	89	0	0	13	17	0	0	28	0	0	0	0	0	0
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.788</b>	<b>3.196</b>	<b>152</b>	<b>3.024</b>	<b>632</b>	<b>129</b>	<b>37</b>	<b>4.533</b>	<b>244</b>	<b>820</b>	<b>2.861</b>						

Fuente: Censo Agrario 2020.

## 4.6.1. Principales resultados de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2016 (miles)

Países	Nº de explotaciones	Superficie agrícola utilizada (miles de ha)	Unidades Ganaderas	Unidades de trabajo-año
UE-28	10.468	173.339	131.459	11.524
Alemania	276	16.715	18.182	2.884
Austria	133	2.670	2.432	-
Bélgica	37	1.354	3.773	55
Bulgaria	203	4.469	1.094	256
Chipre	35	112	172	19
Croacia	134	1.563	755	160
Dinamarca	35	2.615	4.128	49
Eslovaquia	26	1.890	622	47
Eslovenia	70	488	512	82
España	945	23.230	14.443	822
Estonia	17	995	279	20
Finlandia	50	2.233	1.102	82
Francia	457	27.814	22.082	708
Grecia	685	4.554	2.103	457
Holanda	56	1.796	6.820	147
Hungría	430	4.671	2.445	394
Irlanda	138	4.884	6.200	161
Italia	1.146	12.598	9.468	897
Letonia	70	1.931	499	77
Lituania	150	2.925	850	148
Luxemburgo	2	131	174	4
Malta	9	11	32	5
Polonia	1.411	14.406	9.443	1.649
Portugal	259	3.642	2.224	314
Reino Unido	185	16.673	13.340	285
República Checa	27	3.455	1.757	103
Rumania	3.422	12.503	4.829	1.640
Suecia	63	3.013	1.700	56

Fuente: EUROSTAT (extracción Febrero 2021).

4.6.2. Distribución de la superficie agrícola utilizada de las explotaciones agrarias en la Unión Europea 2016 (miles de hectáreas)

Países	Superficie agrícola utilizada	Superficie de herbáceos y barbechos	Superficie dedicada a huertos familiares	Superficie de tierras para pastos permanentes	Superficie cultivos permanentes
UE-28	<b>172.990,76</b>	<b>103.106,09</b>	<b>247,16</b>	<b>59.131,98</b>	<b>10.505,46</b>
Alemania	16.715,32	11.819,33	1,85	4.692,00	202,14
Austria	2.669,75	1.344,38	0,99	1.257,74	66,64
Bélgica	1.354,25	855,41	*	478,43	20,41
Bulgaria	4.491,86	3.243,96	4,07	1.143,68	100,14
Chipre	111,93	84,25	0,05	1,38	26,26
Croacia	1.562,98	881,62	1,85	607,55	71,96
Dinamarca	2.614,60	2.361,20	0,00	225,62	27,78
Eslovaquia	1.889,82	1.346,50	0,43	524,53	18,36
Eslovenia	488,40	175,12	1,39	285,06	26,83
España	23.229,75	11.462,91	1,12	7.615,99	4.149,72
Estonia	995,10	686,56	0,79	304,28	3,47
Finlandia	2.194,21	2.164,96	*	25,59	3,65
Francia	27.814,16	18.249,97	4,38	8.602,91	956,89
Grecia	4.553,83	1.762,25	7,03	1.859,25	925,30
Holanda	1.796,26	1.028,17	*	729,89	38,21
Hungría	4.670,56	3.821,83	8,47	689,99	150,26
Irlanda	4.883,64	458,29	0,08	4.423,59	1,69
Italia	12.598,16	7.145,04	19,06	3.233,23	2.200,83
Letonia	1.930,88	1.284,65	5,01	633,67	7,54
Lituania	2.924,60	2.130,25	*	768,82	25,53
Luxemburgo	130,65	61,98	0,01	67,11	1,54
Malta	11,18	9,11	0,75	0,00	1,31
Polonia	14.405,65	10.805,61	31,08	3.175,50	393,46
Portugal	3.641,69	1.043,30	16,33	1.876,94	705,12
Reino Unido	16.332,23	6.027,34	0,00	10.266,98	37,90
República Checa	3.455,41	2.473,22	0,09	944,89	37,21
Rumania	12.502,54	7.813,43	142,33	4.245,42	301,35
Suecia	3.021,35	2.565,45	*	451,94	3,96

Fuente: EUROSTAT (extracción Febrero 2021).

\* No Disponible.

4.6.3. Distribución del número de explotaciones agrarias en la Unión Europea según (OTE), 2016 (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-28	3.314,4	191,7	1.984,6	1.736,3	896,2	496,8	362,0	1.350,0	135,8	10.467,8
Alemania	84,4	6,5	19,6	113,9	16,4	3,3	6,0	25,8	0,3	276,1
Austria	36,2	1,6	10,8	66,7	5,6	2,2	2,7	6,7	0,0	132,5
Bélgica	10,2	2,0	0,9	15,1	3,1	0,6	1,2	3,7	0,0	36,9
Bulgaria	48,6	7,4	23,8	63,7	6,9	6,6	13,3	31,7	0,8	202,7
Chipre	2,5	1,4	22,6	1,8	1,7	2,1	0,3	2,6	0,2	34,9
Croacia	28,4	2,7	25,7	18,5	5,3	10,0	7,9	35,6	0,3	134,5
Dinamarca	17,0	0,4	1,0	9,8	2,5	0,7	0,2	3,3	0,2	35,1
Eslovaquia	12,0	0,1	0,8	6,6	0,6	0,2	0,7	3,9	0,7	25,7
Eslovenia	13,4	0,4	9,2	25,0	0,4	5,7	3,8	12,0	0,0	69,9
España	219,7	31,8	461,3	120,9	22,2	42,9	7,9	27,0	11,3	945,0
Estonia	8,8	0,3	0,3	3,9	0,2	0,4	0,1	1,6	1,2	16,7
Finlandia	31,1	2,0	0,2	13,3	1,1	0,5	0,1	1,6	0,0	49,7
Francia	132,2	17,0	78,4	152,4	18,4	10,8	7,5	36,9	3,0	456,5
Grecia	129,5	12,2	398,3	58,3	4,5	32,8	4,3	39,3	5,9	685,0
Holanda	10,8	7,5	1,6	27,9	4,7	1,1	0,6	1,5	0,1	55,7
Hungría	116,1	10,9	66,7	25,5	118,6	13,5	11,3	57,0	10,4	430,0
Irlanda	12,6	0,1	0,1	121,2	0,7	0,1	0,2	2,3	0,3	137,6
Italia	344,5	21,5	538,0	102,0	8,1	92,1	3,6	24,6	11,2	1.145,7
Letonia	28,9	0,9	1,1	17,4	4,5	2,7	2,5	10,3	1,6	69,9
Lituania	48,3	4,7	3,0	35,2	1,8	12,4	6,0	28,3	10,6	150,3
Luxemburgo	0,2	0,0	0,3	1,3	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	2,0
Malta	4,0	1,5	0,8	1,2	0,6	0,8	0,1	0,2	0,0	9,2
Polonia	797,4	26,1	58,2	154,5	32,5	45,5	48,7	223,8	24,2	1.410,7
Portugal	25,0	8,5	97,9	45,6	4,9	27,1	11,0	37,8	1,2	259,0
Reino Unido	52,1	1,8	1,9	110,2	5,0	1,0	2,3	8,0	2,8	185,1
República Checa	8,0	0,4	3,1	9,2	0,4	0,3	0,8	4,3	0,1	26,5
Rumanía	1.065,5	21,0	159,1	386,6	625,1	181,2	218,8	717,4	47,4	3.422,0
Suecia	27,1	0,9	0,2	28,8	0,8	0,2	0,5	2,5	2,1	62,9

Fuente: EUROSTAT (extracción Febrero 2021). Clasificación OTE establecida según: Reglamento (CE) N° 1242/2008 de la Comisión, de 8 de diciembre, por la que se establece una tipología comunitaria de las explotaciones agrícolas.



## CAPÍTULO 5

# DEMOGRAFÍA Y ASPECTOS SOCIALES DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

El factor humano constituye uno de los principales recursos de la actividad de los Sectores de Agricultura, Pesca y Alimentación 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, Pesca y Alimentación 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.

### Enlace de interés:

#### Censos demográficos



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/  
categoria.htm?c=Estadistica\\_P&cid=1254735572981](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/categoria.htm?c=Estadistica_P&cid=1254735572981)

#### Encuesta de población activa (EPA)



[https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736176918&menu=resultados&idp=1254735976595](https://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736176918&menu=resultados&idp=1254735976595)

## Boletín de estadísticas laborales



<https://www.mites.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 aquélla 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 entran 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 conexa, 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.

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
1991	38.874.573	2009	46.745.807	2027	47.543.132	2045	49.485.811	2063	50.278.965
1992	39.003.524	2010	47.021.031	2028	47.601.835	2046	49.586.246	2064	50.302.555
1993	39.131.966	2011	47.190.493	2029	47.670.571	2047	49.679.558	2065	50.331.306
1994	39.246.833	2012	47.265.321	2030	47.749.007	2048	49.765.017	2066	50.366.480
1995	39.343.100	2013	47.129.783	2031	47.837.801	2049	49.842.030	2067	50.409.089
1996	39.430.933	2014	46.771.341	2032	47.937.660	2050	49.910.653	2068	50.459.966
1997	39.525.438	2015	46.624.382	2033	48.046.647	2051	49.971.013	2069	50.519.995
1998	39.852.651	2016	46.557.008	2034	48.163.459	2052	50.023.223	2070	50.589.811
1999	40.202.160	2017	46.572.132	2035	48.284.479	2053	50.067.569		
2000	40.499.791	2018	46.659.302	2036	48.406.971	2054	50.104.727		
2001	41.116.842	2019	46.867.125	2037	48.530.640	2055	50.135.516		
2002	41.837.894	2020 (2)	47.329.981	2038	48.655.243	2056	50.160.764		
2003	42.717.064	2021	47.326.958	2039	48.780.307	2057	50.181.517		
2004	43.197.684	2022	47.353.590	2040	48.905.120	2058	50.198.810		
2005	44.108.530	2023	47.381.955	2041	49.028.096	2059	50.213.949		
2006	44.708.964	2024	47.413.275	2042	49.148.870	2060	50.228.241		
2007	45.200.737	2025	47.449.884	2043	49.266.205	2061	50.242.967		
2008	46.157.822	2026	47.492.624	2044	49.378.821	2062	50.259.480		

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

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

(2) Proyección calculada para el periodo que va desde 2020 al 2070.

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

Comunidades Autónomas	Total		Varones		Mujeres	
	2021	2020	2021	2020	2021	2020
Andalucía	8.472.407	8.464.411	4.173.339	4.170.605	4.299.068	4.293.806
Aragón	1.326.261	1.329.391	655.248	656.056	671.013	673.335
Asturias (Principado de)	1.011.792	1.018.784	482.665	486.066	529.127	532.718
Baleares (Illes)	1.173.008	1.171.543	584.853	584.298	588.155	587.245
Canarias	2.172.944	2.175.952	1.074.180	1.076.185	1.098.764	1.099.767
Cantabria	584.507	582.905	283.378	282.559	301.129	300.346
Castilla y León	2.383.139	2.394.918	1.173.114	1.178.846	1.210.025	1.216.072
Castilla-La Mancha	2.049.562	2.045.221	1.026.128	1.023.740	1.023.434	1.021.481
Cataluña	7.763.362	7.780.479	3.819.831	3.826.964	3.943.531	3.953.515
Comunitat Valenciana	5.058.138	5.057.353	2.491.394	2.492.121	2.566.744	2.565.232
Extremadura	1.059.501	1.063.987	523.976	526.288	535.525	537.699
Galicia	2.695.645	2.701.819	1.297.301	1.300.153	1.398.344	1.401.666
Madrid (Comunidad de)	6.751.251	6.779.888	3.229.700	3.243.793	3.521.551	3.536.095
Murcia (Región de)	1.518.486	1.511.251	760.362	756.699	758.124	754.552
Navarra (Comunidad Foral de)	661.537	661.197	327.465	327.226	334.072	333.971
País Vasco	2.213.993	2.220.504	1.076.385	1.079.452	1.137.608	1.141.052
Rioja (La)	319.796	319.914	157.823	157.835	161.973	162.079
Ciudad A. de Ceuta	83.517	84.202	42.208	42.542	41.309	41.660
Ciudad A. de Melilla	86.261	87.076	43.603	44.162	42.658	42.914
<b>ESPAÑA</b>	<b>47.385.107</b>	<b>47.450.795</b>	<b>23.222.953</b>	<b>23.255.590</b>	<b>24.162.154</b>	<b>24.195.205</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

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

	1960	1970	1981	1991	2001	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Menos de 101 habitantes	9.502	30.779	42.684	56.316	60.396	72.436	74.943	75.939	78.080	76.828	79.850	78.172
De 101 a 500 hab.	964.396	851.140	756.666	738.293	714.260	661.567	663.286	664.122	656.940	658.384	650.018	651.192
De 501 a 1.000 hab.	1.334.468	1.098.881	932.867	827.118	796.662	735.181	727.784	724.667	724.825	721.203	718.689	721.010
De 1.001 a 2.000 hab.	2.132.502	1.753.279	1.513.792	1.457.282	1.426.139	1.279.830	1.293.154	1.263.289	1.245.796	1.242.862	1.227.235	1.240.089
De 2.001 a 5000 hab.	4.406.789	3.924.517	3.344.622	3.187.638	3.155.455	3.105.502	3.034.890	3.017.483	3.005.045	3.000.351	3.014.825	2.996.629
De 5.001 a 10.000 hab.	4.371.489	3.721.484	3.524.103	3.394.233	3.498.499	3.861.973	3.869.029	3.855.902	3.804.913	3.865.826	3.844.677	3.902.355
De 10.001 a 20.000 hab.	3.410.424	3.783.048	3.954.716	4.102.341	4.673.214	4.983.746	4.914.991	4.926.456	4.946.227	4.787.781	4.827.217	4.894.070
De 20.001 a 50.000 hab.	3.027.992	3.833.920	4.292.069	4.979.662	5.839.977	7.522.782	7.668.118	7.584.424	7.688.220	7.765.329	7.837.738	7.837.738
De 50.001 a 100.000 hab.	2.442.326	2.469.556	3.521.466	3.773.817	4.231.284	5.961.547	5.854.053	5.960.153	5.884.410	6.075.765	6.189.980	6.178.689
De 100.001 a 500.000 hab.	4.160.188	6.396.468	8.420.510	9.542.029	9.446.485	10.979.122	10.971.589	10.984.725	11.126.817	11.196.460	11.288.818	11.216.339
Más de 500.000 hab.	4.332.860	6.092.975	7.442.765	7.405.143	7.005.000	7.460.696	7.485.171	7.514.972	7.561.707	7.635.419	7.750.859	7.668.824
<b>ESPAÑA</b>	<b>30.582.936</b>	<b>33.956.047</b>	<b>37.746.260</b>	<b>39.463.872</b>	<b>40.847.371</b>	<b>46.771.341</b>	<b>46.557.008</b>	<b>46.572.132</b>	<b>46.722.980</b>	<b>47.026.208</b>	<b>47.450.795</b>	<b>47.385.107</b>

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

5.4. Distribución de los municipios según el número de habitantes

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Menos de 101 habitantes	1.070	1.135	1.193	1.220	1.238	1.286	1.319	1.360	1.352	1.399	1.379
De 101 a 500 hab.	2.725	2.687	2.670	2.661	2.659	2.652	2.653	2.627	2.645	2.605	2.614
De 501 a 1.000 hab.	1.060	1.051	1.033	1.033	1.032	1.017	1.007	1.008	1.003	1.001	1.004
De 1.001 a 2.000 hab.	936	926	912	917	905	909	889	877	877	867	874
De 2.001 a 5.000 hab.	1.005	1.003	991	982	985	961	957	953	952	955	947
De 5.001 a 10.000 hab.	561	554	560	552	549	551	549	543	549	545	553
De 10.001 a 20.000 hab.	361	361	355	353	351	347	348	351	340	343	346
De 20.001 a 50.000 hab.	253	254	157	254	255	259	257	260	265	267	265
De 50.001 a 100.000 hab.	82	82	83	83	81	83	82	85	85	86	86
De 100.001 a 500.000 hab.	57	57	57	56	56	56	57	57	57	57	57
Más de 500.000 hab.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.116</b>	<b>8.116</b>	<b>8.117</b>	<b>8.117</b>	<b>8.119</b>	<b>8.125</b>	<b>8.124</b>	<b>8.124</b>	<b>8.131</b>	<b>8.131</b>	<b>8.131</b>

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

## 5.5. Distribución autonómica de municipios y habitantes (a 1 de enero de 2021)

Comunidades Autónomas	Número de municipios	Número de habitantes
Andalucía	785	8.472.407
Aragón	731	1.326.261
Asturias (Principado de)	78	1.011.792
Balears (Illes)	67	1.173.008
Canarias	88	2.172.944
Cantabria	102	584.507
Castilla y León	2.248	2.383.139
Castilla – La Mancha	919	2.049.562
Cataluña	947	7.763.362
Comunidad Valenciana	542	5.058.138
Extremadura	388	1.059.501
Galicia	313	2.695.645
Madrid (Comunidad de)	179	6.751.251
Murcia (Región de)	45	1.518.486
Navarra (Comunidad Foral de)	272	661.537
País Vasco	251	2.213.993
Rioja (La)	174	319.796
Ciudad A. De Ceuta	1	83.517
Ciudad A. De Melilla	1	86.261
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.131</b>	<b>47.385.107</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

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

Años (*)	Total (1)	Sector Agrario			Industria				Cons- trucción	Otros Servicios				
		Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimen- tación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartera	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados						
2013	23.190,2	1.010,5	937,0	31,8	2.373,0	454,1	63,0	60,2	47,7	87,1	90,3	46,9	1.366,9	473,2
2014	22.954,6	1.000,9	929,6	33,5	2.339,7	468,5	66,4	56,6	48,9	83,0	83,6	42,2	1.247,2	454,2
2015	22.922,0	990,3	920,8	35,2	2.391,7	454,1	61,1	61,7	55,5	80,0	85,3	45,0	1.281,0	462,3
2016	22.822,7	1.016,8	943,4	39,1	2.445,7	468,9	62,4	62,5	53,5	79,9	81,3	53,0	1.256,5	471,2
2017	22.741,7	1.034,0	955,6	43,4	2.548,2	494,3	61,1	66,1	52,0	84,4	95,6	52,6	1.278,6	486,4
2018	22.806,8	1.002,7	924,7	43,7	2.599,2	485,3	65,0	68,3	46,1	87,9	94,3	57,0	1.356,6	486,9
2019	23.027,1	983,3	906,9	42,1	2.646,6	493,6	70,3	69,9	47,2	99,9	97,4	59,5	1.415,3	513,7
2020	22.733,3	946,6	869,1	44,8	2.616,8	508,9	66,1	72,5	51,3	85,4	92,4	55,3	1.397,5	513,0
2021 (P)	23.203,2	979,9	908,2	39,9	2.563,5	490,4	57,6	67,0	60,1	72,7	82,7	54,1	1.423,3	496,9

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca.  
P: Datos provisionales.Notas: En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.  
<https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=97&capsel=1002>

GRÁFICO 5.6.1. Evolución de la población activa del sector agrario y de la industria (miles de personas)

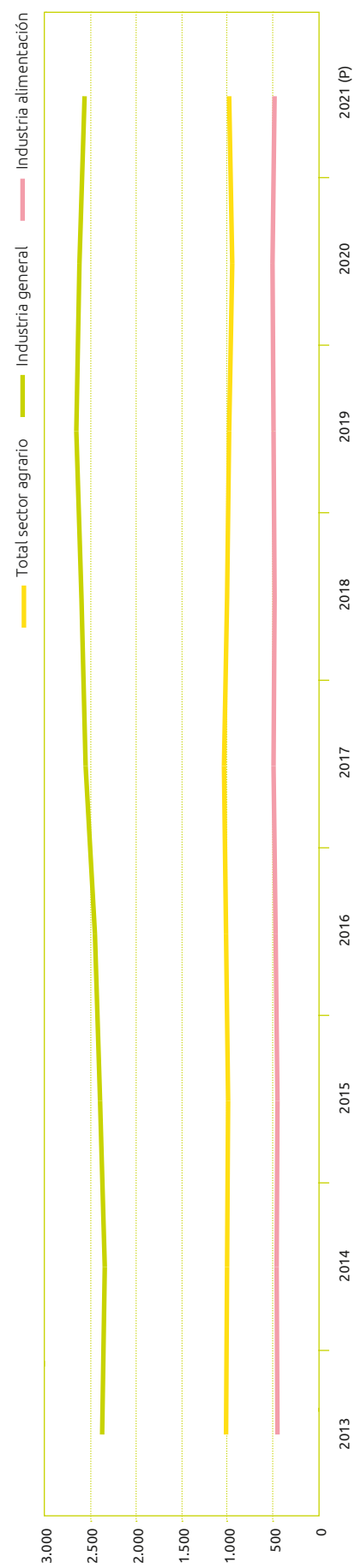
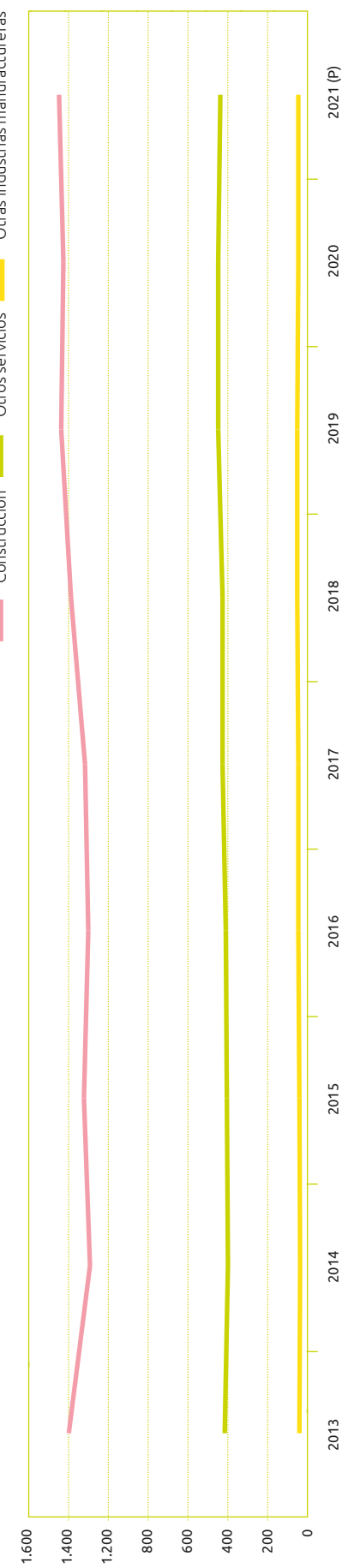


GRÁFICO 5.6.1. Evolución de la población activa de otros sectores (miles de personas)



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 (1)	Sector Agrario			Industria					Otras industrias manufactureras	Otras industrias manufac- tureras	Cons- trucción	Otros Servicios
		Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimen- tación	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				
2013	17.139,0	736,6	676,0	37,2	2.118,7	393,3	54,5	52,6	44,4	76,3	78,2	43,6	1.029,6
2014	17.344,2	735,9	677,6	33,5	2.141,4	420,7	59,1	51,4	45,5	75,5	76,7	38,4	993,5
2015	17.866,1	736,8	678,7	31,8	2.225,0	414,0	55,0	58,4	53,1	74,4	78,6	42,1	1.073,7
2016	18.341,6	774,5	711,9	36,6	2.284,2	423,7	54,9	57,3	50,9	75,0	75,2	50,2	1.073,9
2017	18.824,8	819,5	749,7	40,7	2.393,4	448,0	55,7	61,8	49,6	78,1	89,1	49,8	1.128,3
2018	19.327,7	812,6	743,3	39,7	2.444,2	442,4	59,3	63,4	44,4	83,4	91,0	53,4	1.221,8
2019	19.779,3	797,3	729,8	39,2	2.494,9	456,1	64,5	66,0	44,7	96,2	91,4	57,9	1.277,9
2020	19.202,4	765,4	697,8	41,5	2.431,2	460,5	59,6	67,7	46,9	79,9	86,9	51,8	1.244,1
2021 (P)	19.773,6	802,7	740,1	35,2	2.422,9	452,0	52,8	64,9	57,0	69,6	77,3	51,2	1.291,5
													465,4

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca.  
P: Datos provisionales.Notas: En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.  
<https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=97&capsel=1002>

GRÁFICO 5.6.2. Evolución de la población activa ocupada del sector agrario y de la industria (miles de personas)

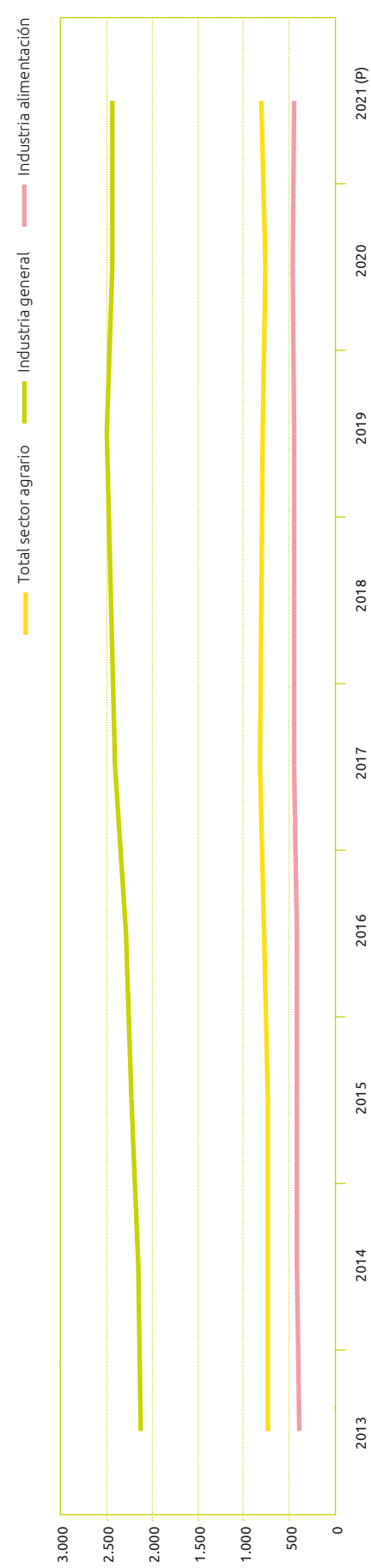
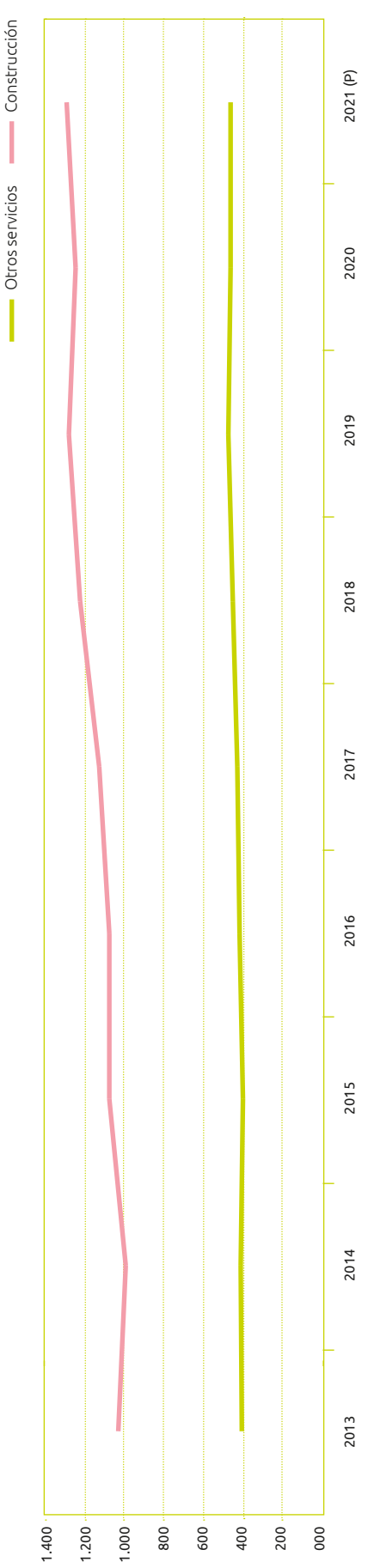


GRÁFICO 5.6.2. Evolución de la población activa ocupada de otros sectores (miles de personas)



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

Años (*)	Total (1)	Sector Agrario			Industria					Otros Servicios
		Agricultura, ganadería, caza, y servicios relacionados	Pesca y acuicultura	General	de la Alimen- tación	Fabricación de bebida	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espártena	Industria del papel	Artes gráficas y reproducción de soportes grabados	
2013	6.051,1	273,9	261,0	-5,4	254,3	60,8	8,5	7,6	3,3	12,1
2014	5.610,4	265,1	252,0	0,0	198,3	47,9	7,3	5,2	3,4	3,3
2015	5.056,0	253,6	242,1	3,4	166,7	40,1	6,1	3,3	2,4	6,9
2016	4.481,2	242,2	222,5	2,5	161,6	45,2	7,5	5,2	2,6	5,6
2017	3.916,9	214,5	205,9	2,7	154,8	46,3	5,4	4,3	2,4	6,7
2018	3.479,1	190,1	181,5	14,1	155,0	42,9	5,7	4,9	1,7	2,9
2019	3.247,8	186,1	177,2	2,9	151,6	37,6	5,8	3,9	2,6	2,8
2020	3.530,9	181,2	171,3	3,3	185,6	48,4	6,5	4,8	4,4	6,1
2021 (P)	3.429,6	177,2	168,2	4,7	140,6	38,4	4,8	2,1	3,1	2,8
										150,3
										33,7
										307,3
										38,0
										182,7
										36,7
										131,8
										53,6
										48,7

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

(1) Comprende Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca.

P: Datos provisionales.

Notas: En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.  
<https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=979&capsel=1002>

GRÁFICO 5.6.3. Evolución de la población parada del sector agrario, industria general e industria alimentaria (miles de personas)

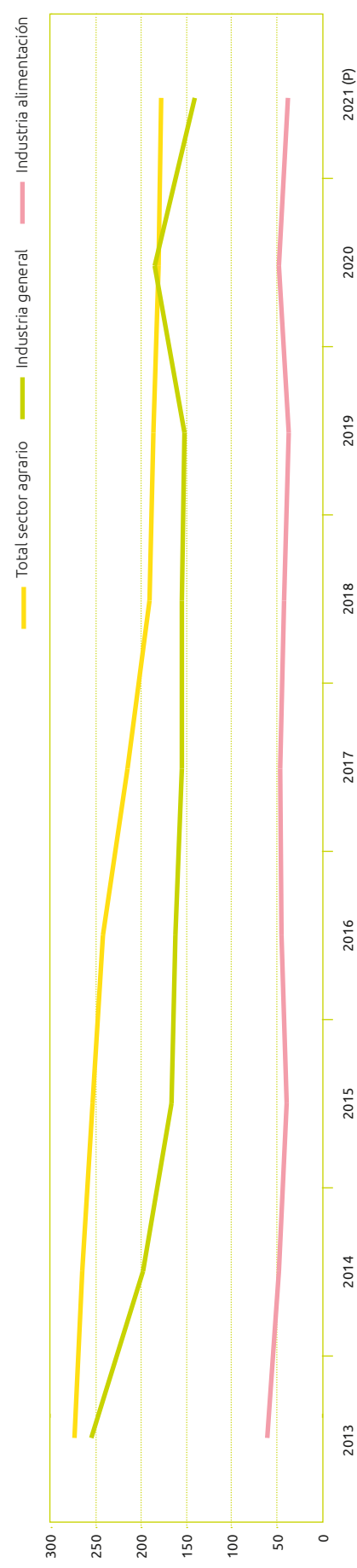
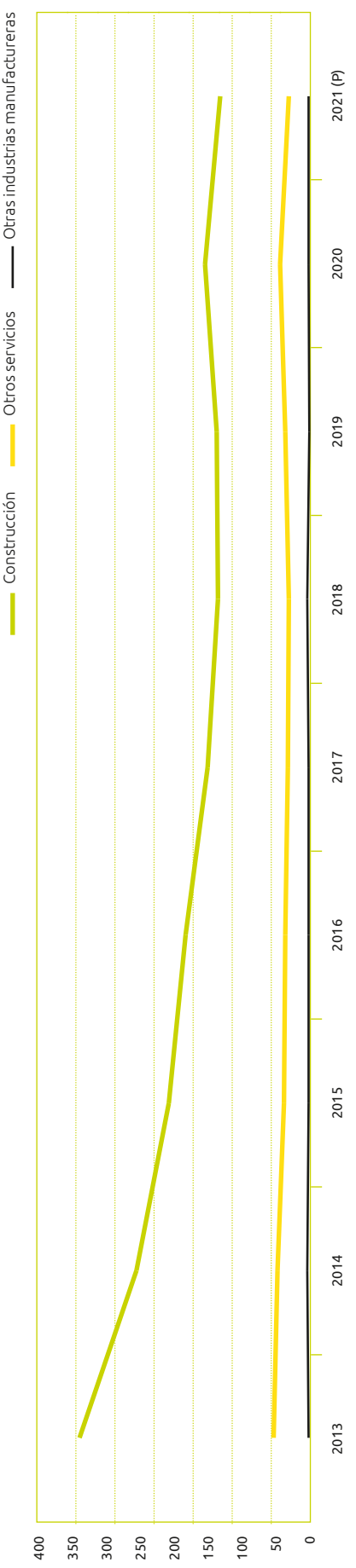


GRÁFICO 5.6.3. Evolución de la población parada de otros sectores (miles de personas)



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 <sup>(1)</sup>		Total		Sector Agrario <sup>(1)</sup>		Total	
	2020	2021 (P)	2020	2021 (P)	2020	2021(P)	2020	2021 (P)
Hombres	593,9	610,7	10.429,7	10.651,7	77,6	76,1	54,3	53,9
Mujeres	171,4	191,9	8.772,8	9.121,9	22,4	23,9	45,7	46,1
De 16 a 19 años	9,0	7,7	106,4	126,4	1,2	1,0	0,6	0,6
De 20 a 24 años	29,7	37,6	777,5	869,0	3,9	4,7	4,0	4,4
De 25 a 29 años	57,7	64,6	1.594,6	1.660,8	7,5	8,0	8,3	8,4
De 30 a 39 años	169,1	164,4	4.424,2	4.430,3	22,1	20,5	23,0	22,4
De 40 a 49 años	210,6	231,9	5.951,6	6.076,4	27,5	28,9	31,0	30,7
De 50 a 59 años	203,2	199,0	4.832,2	4.962,9	26,5	24,8	25,2	25,1
De 60 a 64 años	68,6	78,5	1.271,3	1.367,4	9,0	9,8	6,6	6,9
De 65 a 69 años	11,9	14,7	192,8	224,2	1,6	1,8	1,0	1,1
De 70 y más años	5,7	4,4	52,1	56,4	0,7	0,6	0,3	0,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

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

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

P: Datos provisionales.

Notas: En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.

<https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=979&capsel=1002>

GRÁFICO 5.7. Clasificación de la población activa ocupada del sector agrario según género (miles de personas)

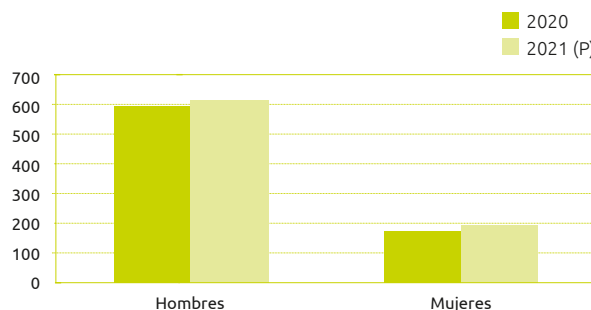


GRÁFICO 5.7. Clasificación de la población activa ocupada total según género (miles de personas)



GRÁFICO 5.7. Clasificación de la población activa ocupada del sector agrario según grupos de edad (miles de personas)

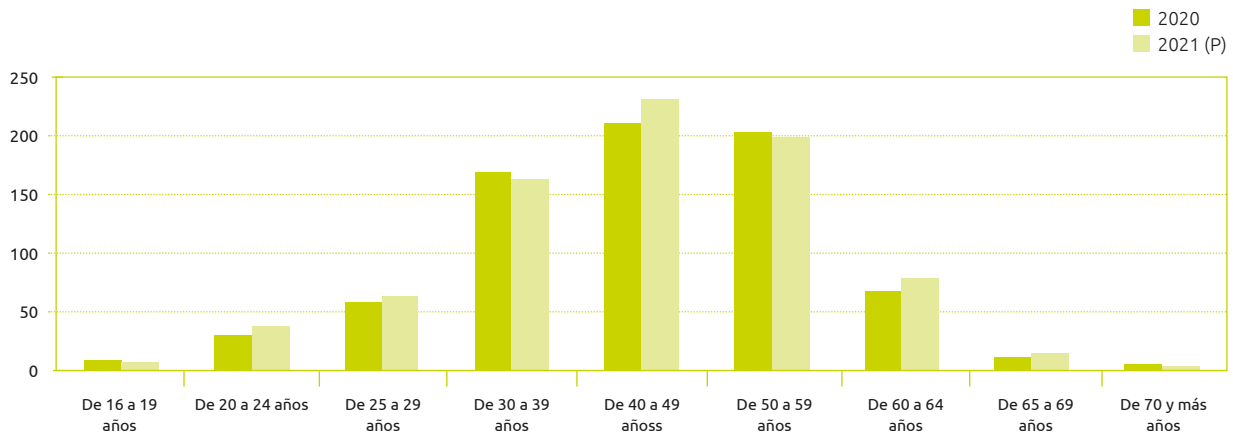
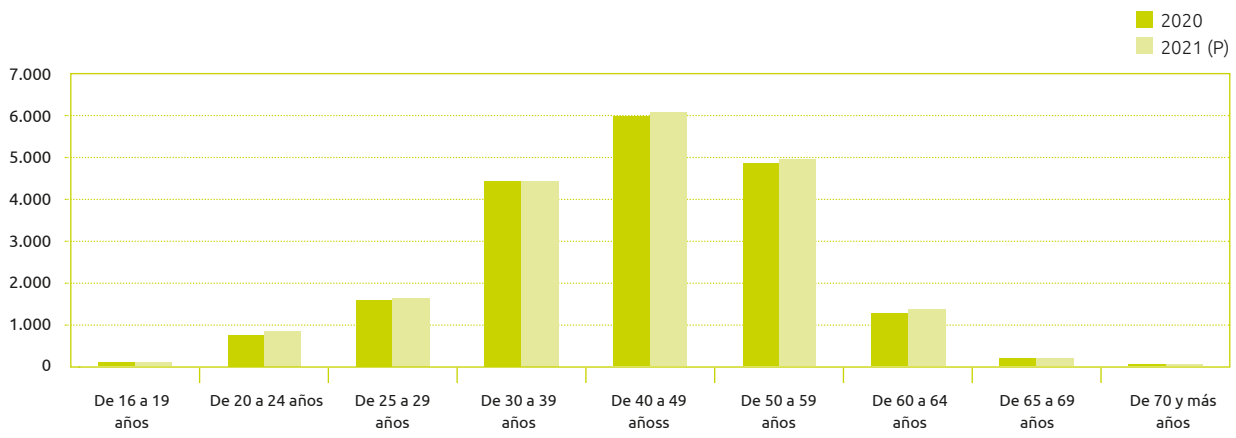


GRÁFICO 5.7. Clasificación de la población activa ocupada total según grupos de edad (miles de personas)



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
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
2014	100	73,6	26,4	1,3	15,4	24,9	27,8	24,3	6,1	1,1
2015	100	74,7	25,4	1,4	15,2	23,7	28,0	24,1	6,4	1,2
2016	100	74,7	25,3	1,3	15,1	23,9	27,7	24,4	6,2	1,4
2017	100	73,8	26,2	1,7	14,0	22,7	28,8	25,0	6,4	1,3
2018	100	74,3	25,7	1,7	13,4	23,4	28,5	24,7	6,7	1,5
2019	100	74,3	25,7	1,8	13,2	22,8	27,3	25,7	7,6	1,6
2020 (2)	100	75,4	24,6	1,5	13,2	22,0	27,4	26,0	8,0	1,9
2021 (P)	100	74,2	25,8	1,3	14,4	20,8	28,5	24,3	8,7	2,0

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

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

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

(2) Los parados que han dejado su último empleo hace 12 meses o menos, se clasifican por la rama de actividad correspondiente a dicho empleo. En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.

<https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=979&capsel=1002>

(P) Datos provisionales.

.....

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	
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
2014	100	6,7	31,6	2,9	58,3	1,0	57,3	0,1
2015	100	6,1	29,7	2,9	60,7	1,1	59,7	0,0
2016	100	6,4	29,2	2,0	61,9	1,1	60,9	0,0
2017	100	6,6	27,8	2,4	62,6	1,1	61,5	0,0
2018	100	6,5	28,0	1,8	63,1	1,2	61,9	0,0
2019 (2)	100	7,2	28,5	1,7	61,9	1,4	60,5	0,1
2020 (3)	100	6,4	28,0	1,8	63,3	1,4	61,8	0,0
2021 (P)	100	6,6	26,6	2,1	64,0	1,5	62,6	0,1

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

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

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

(2) Ruptura de serie en la variable situación profesional en T1-2009. Para más información consultar documento adjunto 'Cambio preguntas situación profesional EPA-2009'.

(3) En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.

<https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=979&capsel=1002>

(P) Datos provisionales.

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 (2) (P)	Activos		Ocupados		Parados	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Andalucía	372,2	379,9	264,8	274,5	107,5	105,4
Aragón	35,0	36,4	32,0	33,8	3,0	2,6
Asturias (Principado de)	13,1	14,1	12,6	14,0	0,5	0,1
Baleares (Illes)	5,5	7,9	5,0	6,4	0,5	1,5
Canarias	30,8	31,3	26,9	27,2	3,9	4,1
Cantabria	7,3	5,2	6,7	5,0	0,6	0,2
Castilla y León	63,8	70,5	59,4	65,8	4,4	4,7
Castilla-La Mancha	63,8	69,6	50,3	60,6	13,5	9,0
Cataluña	51,5	58,9	46,5	52,9	5,0	6,0
Comunitat Valenciana	60,0	64,2	49,5	51,5	10,5	12,7
Extremadura	53,1	53,6	40,6	41,7	12,5	11,9
Galicia	73,4	70,9	69,1	67,3	4,4	3,5
Madrid (Comunidad de)	3,9	7,7	2,6	5,3	1,2	2,4
Murcia (Región de)	83,3	82,2	72,9	71,4	10,5	10,7
Navarra (Comunidad Foral de)	10,8	9,6	9,4	8,4	1,4	1,2
País Vasco	9,1	8,7	8,4	8,1	0,7	0,6
Rioja (La)	10,1	9,3	8,8	8,7	1,3	0,7
Ciudad A. de Ceuta	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Ciudad A. de Melilla	0,2	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0
<b>ESPAÑA</b>	<b>979,9</b>	<b>979,9</b>	<b>765,4</b>	<b>802,7</b>	<b>181,2</b>	<b>177,2</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística.

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

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

(2) Ruptura de serie en la variable situación profesional en T1-2009. Para más información consultar documento adjunto 'Cambio preguntas situación profesional EPA-2009'.

(3) En el primer trimestre de 2020, como consecuencia de la declaración del estado de alarma (Reales Decretos 463/2020 y 487/2020) motivado por la pandemia del COVID-19, el tamaño muestral de las primeras entrevistas de EPA en las semanas 11 a 13 ha sido inferior al de otros trimestres, por lo que los coeficientes de variación de las estimaciones más desagregadas pueden ser superiores a lo habitual. Se recomienda consultar las tablas de INEbase relativas a dichos coeficientes de variación.

<https://ine.es/dynt3/inebase/es/index.htm?padre=979&capsel=1002>

(P) Datos provisionales.

5.11. Distribución autonómica de los trabajadores agrarios según su relación con el titular de la explotación.  
Censo Agrario del I.N.E., 2020

Comunidades Autónomas	Número de personas que trabajan en la explotación (1)					
	Total	Titular	Familiar del titular	Cónyuge	Resto familiares	Contratada regular
Galicia	82.631	49.634	18.846	7.649	11.198	14.150
Asturias (Principado de)	23.439	14.552	5.921	2.590	3.331	2.966
Cantabria	11.670	6.867	2.682	1.241	1.441	2.120
País Vasco	22.197	9.844	9.066	5.719	3.346	3.287
Navarra (Comunidad Foral de)	23.431	10.725	4.691	1.250	3.441	8.015
La Rioja	19.240	9.352	4.593	1.566	3.027	5.295
Aragón	72.182	34.686	13.054	3.698	9.356	24.442
Cataluña	105.201	43.206	22.741	7.096	15.646	39.253
Baleares (Illes)	16.305	8.263	3.603	1.225	2.377	4.439
Castilla y León	134.648	76.400	24.817	9.007	15.810	33.430
Madrid (Comunidad de)	12.953	6.502	3.037	782	2.255	3.414
Castilla-La Mancha	224.077	100.081	59.735	16.992	42.743	64.261
C. Valenciana	177.662	86.666	43.595	16.770	26.825	47.401
Murcia (Región de)	59.869	20.318	9.684	3.321	6.363	29.868
Extremadura	117.165	57.649	19.110	5.379	13.730	40.406
Andalucía	564.657	226.912	119.208	36.826	82.382	218.536
Canarias	26.166	9.524	3.828	1.057	2.771	12.813
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.693.493</b>	<b>771.182</b>	<b>368.211</b>	<b>122.168</b>	<b>246.043</b>	<b>554.099</b>

Fuente: Censo Agrario, 2020.

Los datos de una explotación agrícola se ubican en el municipio donde dicha explotación tenga la mayor cantidad de SAU y/o ganado.

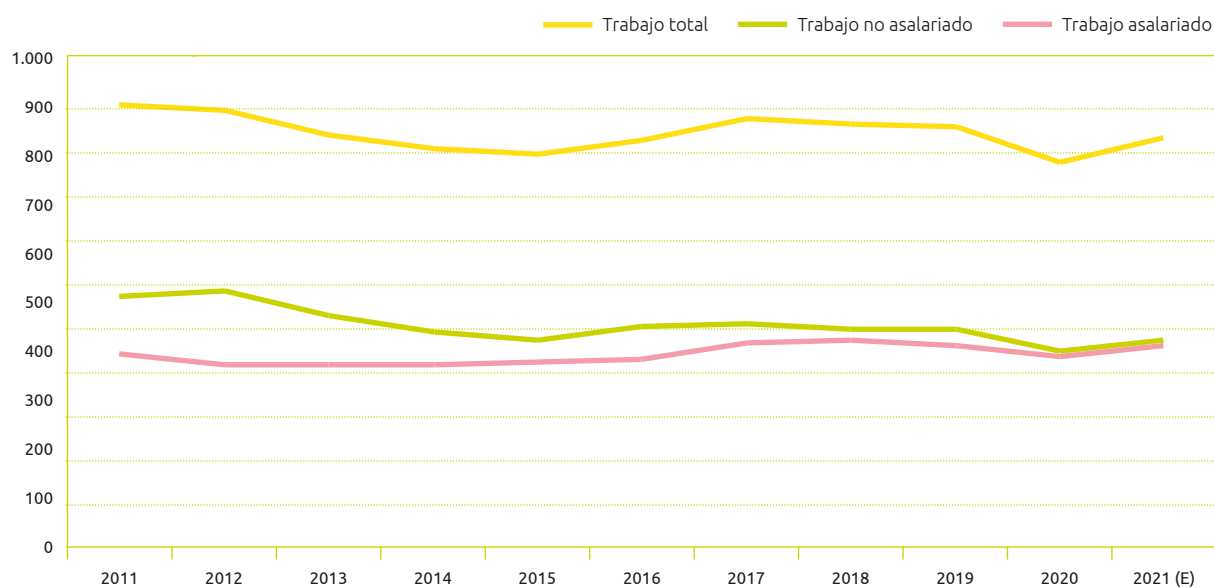
(1) Únicamente se tiene en cuenta a las personas físicas con UTAT > 0.

## 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
2011	903	511	392
2012	890	520	369
2013	842	470	372
2014	810	436	374
2015	801	423	378
2016	830	449	380
2017	872	454	418
2018	865	443	422
2019	855	443	411
2020	785	397	387
2021 (E)	834	423	411

Fuente: INE (Enero 2022).  
 (UTA): Unidades de Trabajo-Año.  
 E: Estimación.

GRÁFICO 5.12. Evolución 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 (Miles de personas. Último día de cada mes)

Año (media anual)	Total				Agrario				No Agrario				Sin empleo anterior			
	Varones		Mujeres		Varones		Mujeres		Varones		Mujeres		Varones		Mujeres	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
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	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	121,8	268,6		
2013	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	119,0	257,8		
2014	2.185,0	2.391,0	145,2	71,6	1.913,2	2.062,8	268,0	205,9	511,9	70,5	1.133,3	1.786,4	126,6	256,5		
2015	1.943,5	2.288,7	134,4	70,5	1.687,6	1.973,5	222,7	188,4	415,0	62,6	1.050,0	1.722,6	121,4	244,6		
2016 (2)	1.723,8	2.145,1	188,3	3.345,3	361,3	3.345,3	361,3	402,3	402,3	2.581,7	335,2					
2017 (2)	1.503,1	2.004,7	168,4	3.031,8	316,9	3.031,8	316,9	329,1	329,1	2.385,8	307,6					
2018 (2)	1.363,6	1.915,5	153,2	2.838,8	287,5	2.838,8	287,5	283,5	283,5	2.267,8	287,1					
2019 (2)	1.291,0	1.857,7	146,3	2.731,9	271,4	2.731,9	271,4	259,2	259,2	2.201,6	270,6					
2020 (2)	1.578,2	2.131,6	174,9	3.228,2	306,9	3.228,2	306,9	302,7	302,7	2.618,6	306,7					
2021 (P)(2)	1.481,4	2.083,9	172,2	3.078,1	285,8	3.078,1	285,8	281,0	281,0	2.511,3	314,9					

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(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.

5.14. Trabajadores afiliados a la Seguridad Social, en alta laboral, según regímenes (miles de afiliados) (Medias anuales. Último día de cada mes) (2) (3) (4)

Años	Total Regímenes		Régimen General (2) (3)		Régimen/Sistema Especial Agrario		Régimen Especial de Trabajadores Autónomos			Régimen Especial de Trabajadores del Mar				
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Cuenta ajena	Cuenta propia	Mujeres	Varones	Mujeres	Cuenta ajena		
2011	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	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	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
2014	8.853,0	7.638,7	6.335,1	5.822,5	429,4	319,9	749,4	-	2.013,9	1.082,7	52,4	8,9	48,6	12,7
2015	9.153,7	7.863,5	6.597,3	6.022,0	434,7	317,6	752,3	-	2.048,1	1.108,2	51,9	8,9	48,6	12,2
2016	9.421,3	8.097,1	6.838,0	6.240,8	444,1	318,4	762,5	-	2.063,9	1.121,9	54,1	9,5	49,3	14,3
2017	9.758,0	8.368,9	7.156,3	6.505,7	451,2	318,4	769,6	-	2.075,8	1.132,6	54,5	9,8	49,9	14,3
2018	10.058,0	8.643,0	7.444,1	6.770,5	448,9	316,8	765,6	-	2.091,6	1.151,0	54,5	10,1	50,4	14,1
2019	10.286,0	8.903,1	7.675,7	7.031,1	443,6	313,1	756,7	-	2.094,2	1.166,0	54,7	10,2	51,0	14,0
2020	10.038,2	8.729,0	7.448,1	6.889,4	435,1	304,1	739,2	-	2.085,8	1.163,2	52,4	9,7	48,3	13,8
2021 (P)	10.285,4	8.963,8	7.670,9	7.100,5	433,4	300,9	734,3	2.112,3	1.188,6	51,9	9,7	48,1	13,5	

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(2) 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 1 de julio.

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

(4) 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.

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) (2) (3)

		Régimen Especial de Trabajadores Autónomos											
Años	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 reproducc. de soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación muebles	Otras industrias manufactureras	
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	
2012	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	
2013	3.028,1	260,4	3,9	1,7	41,0	3,1	0,0	16,1	1,5	14,8	15,6	6,6	
2014	3.029,2	260,4	3,9	1,7	40,9	3,1	0,0	16,1	1,5	14,8	15,7	6,6	
2015	3.156,3	260,2	5,0	1,5	44,9	3,2	0,0	15,3	1,5	15,6	14,7	7,4	
2016	3.185,8	259,7	5,1	1,4	47,1	3,3	0,0	15,1	1,5	15,8	14,4	7,7	
2017	3.208,5	259,7	5,1	1,3	48,4	3,3	0,0	14,8	1,4	15,9	14,1	7,9	
2018	3.246,2	259,8	5,1	1,3	47,7	3,3	0,0	14,5	1,4	16,0	13,9	8,3	
2019	3.260,2	259,4	5,3	1,3	35,2	3,3	0,0	14,2	1,4	16,1	13,5	8,5	
2020	3.249,0	259,4	5,4	1,2	30,8	3,2	0,0	13,8	1,4	16,0	13,1	8,6	
2021 (P)	3.300,8	257,9	5,5	1,1	29,5	3,2	0,0	13,3	1,4	16,3	13,0	8,8	

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía 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.

(2) 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.

(4) 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.

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
2011	2.037	4	40	1.545	448	0
2012 (1)	2.000	4	39	1.509	448	0
2013	1.979	4	40	1.488	447	0
2014	2.014	4	42	1.506	462	0
2015	2.048	5	42	1.525	476	0
2016	2.064	5	41	1.523	496	0
2017	2.077	5	39	1.513	520	0
2018	2.094	5	39	1.506	543	0
2019	2.094	5	39	1.486	564	0
2020	2.086	5	39	1.455	587	0
2021 (P)	2.112	6	42	1.454	611	0

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía 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
2011	1.052	2	21	787	242	0
2012 (1)	1.046	2	20	780	244	0
2013	1.049	2	21	780	246	0
2014	1.083	2	23	804	254	0
2015	1.108	2	22	823	261	0
2016	1.122	2	20	830	270	0
2017	1.134	2	19	831	281	0
2018	1.152	2	19	838	292	0
2019	1.166	2	19	841	303	0
2020	1.163	2	19	828	314	0
2021 (P)	1.189	2	20	838	327	0

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía 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
2011	3089	6	61	2332	691	0
2012 (1)	3046	6	59	2289	692	0
2013	3028	7	61	2268	693	0
2014	3096	7	64	2310	716	0
2015	3156	7	64	2349	737	0
2016	3186	7	61	2353	765	0
2017	3211	7	59	2345	801	0
2018	3246	7	59	2345	836	0
2019	3260	8	58	2328	867	0
2020	3249	8	58	2283	901	0
2021 (P)	3301	8	62	2293	938	0

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía 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.

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
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	1.676,2	699,0	1.676,2	699,0	-	-	169,5	19,1	164,8	18,1	4,7	1,0
2014 (2)	1.874,9	734,2	1.874,9	734,2	-	-	223,0	23,3	240,7	5,6		
2015 (2)	1.907,4	708,0	1.904,9	707,2	-	-	271,5	31,3	296,7	5,6		
2016 (2)	1.983,4	732,6	1.983,4	732,6	-	-	306,0	28,6	329,0	5,6		
2017	2.118,0	780,0	2.118,0	780,0	-	-	293,9	35,1	290,4	34,3	3,5	0,8
2018	2.097,4	785,2	2.097,4	785,2	-	-	275,7	43,3	272,1	42,3	3,5	0,9
2019 (2)	2.143,4	818,9	2.143,4	818,9	-	-	280,4	46,0	276,7	44,9	3,7	1,1
2020 (2)	2.013,7	751,8	2.013,7	751,8	-	-	272,2	46,5	s/d	s/d		
2021 (P) (2)	2.005,1	783,5	2.005,1	783,5	-	-	300,4	57,1	s/d	s/d		

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

s/d: Sin dato.

(\*) 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.

(2) Datos sin desagregar por género.  
(P) Datos provisionales.

5.18. Altas laborales de trabajadores afiliados al Régimen / Sistema Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen 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
2011	607,6	36,9	87,6	94,0	108,3	95,9	79,6	52,0	32,4	126,4	72,7	9,6
2012 (1)	2.644,0	76,4	276,9	330,5	406,7	398,2	382,0	330,2	234,4	107,2	54,6	7,1
2013	2.375,2	64,8	256,8	302,5	363,6	367,3	342,6	299,9	208,8	107,2	54,6	7,1
2014	2.609,1	74,5	279,2	275,4	275,4	2.069,5	2.061,8	2.122,9	2.236,7	2.240,7	2.240,7	184,7
2015	2.615,4	81,7	275,4	281,4	299,5	298,2	298,2	299,2	323,0	345,7	415,3	195,1
2016	2.712,8	90,8	109,4	120,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	216,1
2017	2.898,0	109,4	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	250,2
2018	2.936,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	120,1	274,5
2019	2.962,3	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	128,1	93,2
2020	2.765,6	116,2	116,2	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	295,6
2021 (P)	2.788,6	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	115,1	326,1

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.  
El TOTAL de edad incluyen el No consta.

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
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	188,6	2,5	18,1	30,7	34,2	30,1	24,4	19,8	16,7	8,2	2,6	0,3
2014	246,3	5,8	29,4	36,3	36,3	244,6	244,6	263,9	263,9	263,9	14,3	16,7
2015	302,3	4,6	36,3	46,2	46,2	30,1	24,4	244,6	244,6	244,6	20,1	20,1
2016	333,8	3,6	42,9	42,9	42,9	30,1	24,4	244,6	244,6	244,6	20,7	20,7
2017	329,0	4,4	35,2	35,2	35,2	30,1	24,4	244,6	244,6	244,6	22,8	22,8
2018	319,0	4,6	35,7	35,7	35,7	30,1	24,4	244,6	244,6	244,6	21,1	21,1
2019	326,3	4,8	44,7	44,7	44,7	30,1	24,4	244,6	244,6	244,6	24,6	24,6
2020	318,7	4,9	46,8	46,8	46,8	30,1	24,4	244,6	244,6	244,6	21,1	21,1
2021 (P)	357,5	3,4	282,7	282,7	282,7	282,7	282,7	282,7	282,7	282,7	282,7	282,7

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

(\*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del 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.

El TOTAL de edad incluyen el No consta.

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
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	1.581,8	676,3	1.581,8	676,3	-	-	170,0	19,0	165,3	17,8	4,8	1,1
2014 (3)	1.931,7	754,4	1.931,7	754,4	-	-	223,5	23,6	23,6	240,8	-	6,2
2015 (3)	1.839,7	682,9	1.839,7	681,1	-	-	274,7	31,5	31,5	305,8	-	8,0
2016 (3)	1.958,8	730,0	1.958,8	730,0	-	-	302,4	27,9	27,9	330,3	-	-
2017 (3)	2.135,2	780,9	2.135,2	780,9	-	-	293,6	34,8	34,8	328,4	-	-
2018 (3)	1.988,1	754,1	1.988,1	754,1	-	-	268,0	42,5	42,5	310,6	-	-
2019 (3)	2.183,5	826,5	2.183,5	826,5	-	-	282,1	45,7	45,7	279,3	44,6	28,4
2020 (3)	1.981,9	745,8	1.981,9	745,8	-	-	271,4	47,0	47,0	s/d	s/d	1,1
2021 (P) (3)	2.035,5	789,7	2.035,5	789,7	-	-	299,1	56,7	56,7	s/d	s/d	-

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

s/d: Sin dato.

(\*) 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) 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, 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.

(3) Datos sin desagregar por género.

(P) Datos provisionales.

El TOTAL de edad incluyen el No consta.

5.20. Bajas laborales de trabajadores afiliados al Régimen Especial Agrario (R.E.A.) y Régimen 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
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	2.258,1	58,0	241,1	285,5	344,8	348,9	326,8	286,8	200,1	103,2	54,2	8,5
2014	2.686,1	72,6	285,0	285,0	2.131,4	2.131,4	1.991,6	1.991,6	1.991,6	195,7	195,7	191,6
2015	2.522,5	74,6	263,3	275,7	275,7	275,7	2.104,3	2.104,3	2.104,3	217,2	217,2	217,2
2016	2.683,4	84,5	300,3	300,3	300,3	300,3	2.253,9	2.253,9	2.253,9	255,5	255,5	255,5
2017	2.916,1	103,9	292,6	11,1	328,1	351,3	422,9	447,7	397,6	322,0	201,8	274,4
2018	2.899,7	124,1	301,1	290,8	290,8	290,8	2.027,1	2.027,1	2.027,1	298,3	96,3	13,8
2019	3.009,9	108,7	301,5	109,8	109,8	109,8	2.076,3	2.076,3	2.076,3	234,6		
2020	2.727,7											
2021 (P)	2.825,2											

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

El TOTAL de edad incluyen el No consta.

(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.

El TOTAL de edad incluyen el No consta.

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
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	189,0	2,3	17,8	30,3	33,8	29,9	24,3	196,2	196,2	9,2	3,0	0,6
2014	247,1	5,6	29,1									
2015	306,2	4,5	36,0									
2016	329,7	3,4	45,8									
2017	328,4	4,2	42,3									
2018	318,3	4,4	34,5									
2019	328,9	4,6	35,4	51,0	55,8	52,4	48,7	32,0	22,7	17,5	7,8	1,0
2020	319,9	4,8	44,7	46,3	46,3	247,4	247,4	281,8	281,8	23,0	26,3	
2021 (P)	357,7	3,2										

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(\*) A partir del 1 de enero de 2008, los trabajadores por cuenta propia del 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.

El TOTAL de edad incluyen el No consta.

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

Años	Total	Agrario	No Agrario			Total <sup>(2)</sup>	Agrario	No Agrario			Servicios
			Total	Industria	Construcción			Servicios	Total	Industria	
2011	1.300.992	100.533	1.200.459	117.555	133.495	949.409	13.197	537	12.660	1.946	811
2012 (3)	1.248.381	95.352	1.153.029	111.016	113.668	928.345	11.512	487	11.025	1.800	646
2013	1.246.167	107.283	1.138.884	107.158	104.175	927.551	11.511	582	10.929	1.777	579
2014	1.255.613	102.030	1.153.583	107.195	105.103	941.285	11.762	516	11.246	1.795	597
2015	1.286.565	109.811	1.176.754	108.258	109.011	959.485	12.306	587	11.719	1.850	626
2016	1.312.345	113.495	1.198.850	109.127	113.485	976.238	12.832	620	12.212	1.911	674
2017	1.326.161	112.924	1.213.237	109.174	119.103	984.960	13.364	604	12.761	1.981	747
2018	1.346.629	120.356	1.226.273	109.241	124.484	992.548	13.932	664	13.268	2.027	801
2019	1.340.415	116.108	1.224.307	108.262	126.261	989.784	14.208	625	13.583	2.058	818
2020	1.295.656	117.104	1.178.552	105.955	126.842	945.755	13.846	648	13.198	2.024	819
2021 (P)	1.332.390	115.745	1.216.645	106.453	132.857	977.335	14.545	619	13.927	2.084	873
											10.970

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

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

(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".

(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. (P) Datos provisionales.

## 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	Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	No Agrario				
												Artes gráficas, reproducción soportes grabados; impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras		
2013	4.589	62	51	7	4	4.527	1.801	261	101	7	60	28	15	18	109	2.617
2014	5.185	78	63	8	7	5.107	1.942	292	111	6	34	35	16	14	29	3.038
2015	5.599	86	69	12	5	5.513	1.986	312	103	7	33	31	21	24	28	3.373
2016	5.640	94	70	12	12	5.546	1.995	323	94	6	44	33	19	22	32	3.393
2017	5.741	105	85	11	9	5.636	2.036	310	92	5	44	31	18	27	37	3.427
2018	5.589	105	85	9	11	5.484	2.009	302	85	7	51	24	21	30	29	3.317
2019	5.539	94	74	11	9	5.445	1.991	297	87	5	52	27	21	34	24	3.294
2020 (P)	4.132	80	66	9	5	4.052	1.607	244	65	5	45	26	15	27	18	2.325
2021 (P)	3.104	70	55	11	4	3.034	1.216	183	51	1	42	24	13	25	14	1.717

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

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

(P) Datos provisionales.  
Principales indicadores: Trabajadores afectados.

## 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	Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	No Agrario					
												Artes gráficas, reproducción soportes grabados; impresión, encuadernac.	Fabricación de muebles	Otras industrias manufactureras			
2013	10.265.402	644.084	625.842	5.577	12.665	9.621.318	2.334.772	351.308	39.906	2.042	80.010	23.698	144.144	15.872	9.242	867.697	6.418.849
2014	10.304.700	743.809	734.365	4.809	4.635	9.560.891	2.343.905	361.756	43.307	2.024	35.079	24.026	101.791	2.523	14.748	815.595	6.401.391
2015	9.375.461	617.614	568.476	44.933	4.205	8.757.847	2.383.912	372.968	30.808	2.156	23.969	21.779	102.218	9.495	13.802	711.129	5.662.806
2016	10.738.608	657.547	606.415	46.322	4.810	10.081.061	2.494.714	364.182	46.961	2.051	45.155	21.879	100.371	5.697	13.737	607.525	6.978.822
2017	10.855.280	686.433	635.273	46.552	4.608	10.168.847	2.566.513	387.595	48.388	745	69.097	22.322	121.681	6.171	14.288	851.100	6.751.234
2018	11.423.657	693.179	643.474	44.661	5.044	10.730.478	2.636.198	368.619	46.020	1.453	154.000	122.165	4.503	13.974	658.205	7.436.075	
2019	11.397.608	494.707	415.069	74.749	4.889	10.902.901	2.661.455	344.405	39.389	1.300	187.193	147.911	3.146	8.818	11.112	811.899	7.429.547
2020 (P)	9.989.769	476.387	401.085	71.705	4.197	9.512.782	2.656.359	356.729	33.289	1.290	181.859	147.044	2.546	6.322	10.147	714.052	6.142.371
2021 (P)	8.124.866	419.241	365.934	48.638	4.669	7.705.625	2.205.807	228.001	26.072	346	51.746	146.675	2.848	4.027	6.370	614.963	4.884.855

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

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

(P) Datos provisionales.

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

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados					No Agrario									
				Pesca y acuicultura	Silvicultura y explotación forestal	Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Artes gráficas, reproducción soportes grabados; impresión, encuadernac.	Otras industrias manufactureras	Fabricación de muebles	Construcción	Servicios	
2013	0,53	0,61	0,60	0,70	1,05	0,53	0,54	0,66	0,94	0,73	0,75	0,46	0,49	0,35	0,86	0,55	
2014	0,50	0,72	0,73	0,01	0,48	0,39	0,59	0,68	0,71	0,60	0,94	0,39	0,01	0,09	0,67	0,09	0,49
2015	0,69	0,67	0,68	0,55	0,98	0,72	0,73	0,60	0,81	0,13	0,42	0,91	0,35	0,20	0,74	0,77	0,67
2016	0,99	0,81	0,81	0,78	1,37	0,98	1,08	1,10	1,10	0,12	0,75	1,23	0,80	1,67	1,01	0,88	0,98
2017	1,44	1,06	1,03	1,34	1,95	1,33	1,45	1,25	1,28	1,07	1,12	1,16	1,20	1,65	1,13	1,90	1,42
2018	1,72	1,30	1,22	2,39	1,89	1,84	1,85	1,74	1,52	1,65	1,82	1,08	1,49	1,96	1,29	1,98	1,68
2019	2,24	1,69	1,56	2,40	1,95	2,18	1,95	1,78	1,62	1,81	2,10	1,82	1,51	1,55	1,90	2,22	2,38
2020 (P)	1,72	1,59	1,43	2,47	1,99	1,84	1,57	1,43	1,35	1,90	2,30	1,81	1,40	0,87	1,28	2,22	1,74
2021 (P)	1,47	1,96	2,16	0,51	0,97	1,68	1,20	1,27	1,63	0,90	1,66	0,09	0,51	1,09	1,55	2,41	1,43

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

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

(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.

(P) Datos provisionales.

Principales indicadores: Jornada media (horas/año).

Año de inicio de los efectos económicos	Total	Agrario	Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados					No Agrario									
				Pesca y acuicultura	Silvicultura y explotación forestal	Total	Industria	Industria de la alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Artes gráficas, reproducción soportes grabados; impresión, encuadernac.	Otras industrias manufactureras	Fabricación de muebles	Construcción	Servicios	
2013	1.740,2	1.776,6	1.776,9	1.742,4	1.778,2	1.740,8	1.753,1	1.776,3	1.782,6	1.659,3	1.798,0	1.754,7	1.750,1	1.785,8	1.737,1	1.732,3	
2014	1.754,4	1.775,1	1.775,5	1.721,4	1.773,2	1.747,4	1.748,7	1.776,6	1.783,8	1.658,0	1.751,5	1.738,5	1.752,3	1.780,6	1.737,4	1.756,3	
2015	1.745,4	1.778,5	1.780,8	1.699,4	1.776,7	1.750,5	1.752,0	1.780,1	1.780,9	1.796,8	1.750,3	1.732,4	1.765,7	1.754,4	1.781,7	1.740,1	1.739,9
2016	1.745,0	1.756,1	1.758,6	1.721,7	1.771,5	1.744,3	1.752,8	1.777,5	1.769,0	1.801,1	1.746,9	1.733,5	1.767,1	1.750,9	1.781,8	1.738,4	1.741,7
2017	1.743,7	1.767,4	1.770,6	1.724,2	1.771,3	1.744,6	1.752,9	1.777,1	1.770,8	1.759,3	1.752,1	1.737,8	1.767,3	1.750,7	1.778,9	1.742,1	1.738,1
2018	1.741,4	1.740,8	1.741,8	1.722,4	1.772,6	1.742,1	1.751,4	1.774,2	1.771,5	1.697,9	1.742,3	1.737,7	1.766,7	1.747,5	1.778,1	1.736,7	1.738,3
2019	1.748,9	1.735,7	1.730,3	1.742,6	1.748,3	1.746,7	1.751,9	1.775,2	1.777,5	1.661,5	1.740,8	1.763,6	s/d	1.748,8	1.780,1	1.738,2	1.749,9
2020 (P)	1.736,9	1.732,4	s/d	s/d	s/d	1.739,4	1.752,3	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	1735,1	1730,8
2021 (P)	1.731,8	1.730,0	s/d	s/d	s/d	1.736,3	1.751,9	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	1734,3	1722,6

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

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

(P) Datos provisionales.

s/d: Sin datos.

5-23. Trabajadores afectados por expedientes autorizados de regulación de empleo, según sectores de actividad

Años	Total		Agrario				No Agrario					
	Varones	Mujeres	Agrario		Pesca y acuicultura	Total	Industria alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería	Artes gráficas, reproducción soportes grabados; impresión, encauadernac.	
			Agricultura, ganadería, caza y servicios relacionados	Silvicultura y explotación forestal								
2012	364.826	118.487	4.152	1.502	314	2.336	479.161	253.013	6.723	785	38	7.397
2013	277.223	102.749	2.682	1.114	458	1.110	377.290	189.140	8.316	754	0	5.063
2014	113.152	46.414	2.062	590	202	1.270	157.504	77.192	4.606	863	0	2.211
2015	73.006	27.516	1.663	467	118	1.078	98.859	50.070	2.381	192	162	661
2016	62.953	23.623	1.531	543	85	903	85.045	46.609	1.953	207	372	855
2017	38.666	18.831	995	420	30	545	56.502	24.876	1.464	146	0	557
2018	53.807	19.089	1.143	293	14	836	72.896	45.000	1.165	295	0	171
2019	63.985	24.942	829	210	31	588	88.927	52.175	1.786	189	0	561
2020 (P) (*)	5.694	2.529	256	39	0	217	7.967	3.420	191	161	0	166
2021 (P) (*)	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d

Fuente: INE.

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

(\*) Como consecuencia de la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, las series a partir de marzo de 2020 no se actualizan hasta que no se disponga de un número relevante de autoridades laborales en disposición de facilitar datos.

(\*\*) Datos hasta Febrero de 2020.

(P) Datos provisionales.

s/d: Sin datos.

**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				Viudedad				Muerte				
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	
2003 (2)	856,3	366,4	371	339,7	583,4	403,3	211,7	283,4	24,1	243,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2004 (2)	835,2	379,4	35,7	354,4	565,7	415,0	209,8	301,2	24,1	263,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2005 (2)	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	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 (*)	324,7	454,6	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	—	—

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.  
(\*) 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				Viudedad				Muerte			
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
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
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
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
2013	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
2014	874,3	1.043,9	718,7	521,7	86,0	39,9	704,0	599,0	703,1	535,8	766,1	563,8	50,4	430,7	347,8	478,3	32,4	30,8	311,6	317,5
2015	885,7	1.043,3	729,5	527,4	85,8	39,2	720,7	605,3	713,7	536,8	777,9	571,1	50,3	428,8	350,8	482,8	33,5	31,7	311,2	316,3
2016 (1)	1.939,2	629,4	124,7	693,6	1.262,3	1.262,3	693,6	1.262,3	693,6	1.262,3	693,6	477,7	473,9	65,3	315,9	93	431,2	—	—	—
2017 (1)	1.948,0	638,8	124,1	702,1	1.273,7	1.273,7	702,1	1.273,7	702,1	1.273,7	702,1	475,6	479,5	65,1	318,2	9,5	433,3	—	—	—
2018 (1)	1.957,5	654,7	122,6	712,1	1.287,2	1.287,2	712,1	1.287,2	712,1	1.287,2	712,1	473,2	489,6	64,8	323,7	9,7	439,7	—	—	—
2019 (1)	1.969,7	685,3	121,3	740,8	1.302,1	1.302,1	740,8	1.302,1	740,8	1.302,1	740,8	471,9	514,0	64,6	338,8	9,8	460,3	—	—	—
2020 (1)	1.970,6	698,8	118,6	750,8	1.309,3	1.309,3	750,8	1.309,3	750,8	1.309,3	750,8	468,8	522,9	64,1	342,0	9,9	465,9	—	—	—
2021 (P)	1.974,2	713,0	116,5	756,2	1.315,7	1.315,7	756,2	1.315,7	756,2	1.315,7	756,2	468,2	533,0	64,0	345,9	9,9	472,1	—	—	—

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

(\*) 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).

(1) Datos sin desagregar por género.

(P) Datos provisionales.

**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				Viudedad				Muerte					
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
2006	314,0	343,0	482,6	395,4	26,7	405,9	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	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	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	388,1
2011 (1)	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	398,1

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(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				Viudedad				Muerte					
	Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio		Número		Importe Medio			
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres		
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	433,4
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	448,5
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	452,6
2013	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	462,0
2014	76,6	54,2	1.139,2	614,2	7,1	1,1	897,4	645,0	65,9	5,6	1.204,5	651,9	0,4	44,6	439,6	619,6	2,9	2,4	413,1	425,8	0,3	455,1
2015	75,8	54,2	1.155,9	620,2	6,9	1,0	907,8	653,2	65,2	5,9	1.223,0	658,8	0,4	44,2	447,4	625,5	2,9	2,4	417,0	429,8	0,3	487,9
2016 (2)	129,0	944,6	7,8	885,1	70,6		1.192,8		44,4		629,8		5,2		429,9		5,2		429,9		1,0	548,0
2017 (2)	127,9	956,4	7,7	894,0	70,1		1.207,6		44,0		637,4		5,1		437,5		5,1		553,6		1,1	
2018 (2)	126,4	977,2	7,6	909,7	69,4		1.230,2		43,4		656,1		5,0		449,3		5,0		568,1		1,1	
2019 (2)	125,3	1.022,8	7,4	946,7	68,8		1.275,1		43,0		706,8		5,0		472,3		5,0		600,8		1,1	
2020 (2)	123,7	1.041,3	7,2	964,0	68,1		1.297,6		42,3		719,1		5,0		484,2		5,0		619,6		1,2	
2021 (P) (2)	121,8	1.061,8	7,0	980,3	67,1		1.323,8		41,7		732,0		4,9		496,7		4,9		639,0		1,2	

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(2) Datos sin desagregar por género.

(P) Datos provisionales.

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 (1)		Nivel contributivo		Nivel asistencial (1)	
			Total		Agrario	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
2011	1.483,8	1.214,7	782,0	546,0	46,8	636,0
2012	1.541,2	1.260,6	800,6	580,6	51,8	646,9
2013	1.500,0	1.231,8	736,6	574,3	51,3	647,9
2014	1.296,6	1.118,2	568,3	491,5	53,8	599,2
2015	1.173,1	1.014,2	427,4	411,0	49,1	525,3
2016	986,5	997,9	380,7	375,5	51,0	479,6
2017	907,3	986,9	365,4	383,6	51,5	420,9
2018	857,7	977,8	403,7	403,2	53,7	392,3
2019	885,3	977,9	454,9	437,8	60,0	383,1
2020	1.047,1	1.156,4	563,2	546,5	56,9	435,2
2021 (P)	820,6	930,3	409,6	404,1	58,9	367,4

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(1) No incluye el subsidio de trabajadores eventuales agrarios.

(P) Datos provisionales.

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 (1)	Nivel contributivo						Nivel asistencial (1)											
		Total (2)		Agrario		Industria		Servicios		Total (2)		Agrario		Industria		Construcción		Servicios	
		Varones	Mujeres							Varones	Mujeres								
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	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						
2014	2.414,8	568,3	491,5	53,8	146,7	115,5	741,8	599,2	494,0	118,7	141,0	177,8	631,0						
2015	2.101,8	426,4	392,6	49,1	104,5	72,6	610,7	496,3	440,1	117,3	121,5	140,0	576,2						
2016	1.892,9	401,5	395,6	51,0	88,3	60,5	562,7	479,6	487,1	115,4	102,8	115,4	520,3						
2017	1.749,4	385,7	383,2	51,5	80,8	52,0	541,2	420,9	466,1	113,8	85,4	92,1	471,1						
2018	1.697,2	403,7	403,2	53,7	82,1	51,0	563,4	392,2	484,3	112,3	75,4	77,7	447,0						
2019	1.758,2	454,9	437,8	60,0	95,2	55,8	597,5	383,1	454,9	113,4	95,2	71,4	466,8						
2020	2.877,3	563,2	546,5	65,7	188,5	109,0	1.463,8	435,2	522,6	116,3	99,1	80,0	553,2						
2021 (P)	1.943,8	409,6	404,1	60,9	94,7	60,8	705,1	395,7	505,1	112,6	90,9	75,6	527,1						

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(1) Sin incluir el subsidio para trabajadores eventuales agrarios.

(2) En las columnas de totales se incluyen los beneficiarios no clasificables por sector de actividad, por tanto la diferencia entre los datos que figuran en las mismas y las sumas de las columnas de los sectores se corresponde con los beneficiarios no clasificables.

(P) Datos provisionales.

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
2011	147,2	124,0	23,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2012	140,2	120,5	19,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2013	133,3	114,7	18,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2014	128,1	109,2	18,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2015	120,2	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2016	115,9	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2017	111,3	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2018	105,3	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2019	101,0	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2020	96,0	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2021 (P)	91,3	s/d	s/d	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Fuente: Ministerio de Trabajo,y Economía Social.

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
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	79,1	63,4	15,6	54,3	51,3	3,0
2014	74,5	58,5	16,0	53,7	50,7	3,0
2015	66,4	s/d	s/d	53,8	s/d	s/d
2016	62,2	s/d	s/d	53,7	s/d	s/d
2017	57,6	s/d	s/d	53,7	s/d	s/d
2018	52,0	s/d	s/d	53,3	s/d	s/d
2019	47,0	s/d	s/d	54,0	s/d	s/d
2020	41,7	s/d	s/d	54,4	s/d	s/d
2021 (P)	37,4	s/d	s/d	53,9	s/d	s/d

Fuente: Ministerio de Trabajo,y Economía Social.

(P) Datos provisionales.  
s/d: sin datos.

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		Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas		Total	De 0 a 7 jornadas trabajadas	
		De 0 a 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas		Mas de 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas		Mas de 7 jornadas trabajadas	Mas de 7 jornadas trabajadas
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	133,3	114,7	18,7	47,3	37,5	9,8	86,0	77,2	8,8
2014	128,1	109,2	18,9	45,2	35,2	10,0	83,0	74,0	8,9
2015	120,2	s/d	42,1	s/d	s/d	s/d	78,1	s/d	s/d
2016	115,9	s/d	40,0	s/d	s/d	s/d	75,9	s/d	s/d
2017	111,3	s/d	37,7	s/d	s/d	s/d	73,6	s/d	s/d
2018	105,3	s/d	35,1	s/d	s/d	s/d	70,2	s/d	s/d
2019	101,0	s/d	33,0	s/d	s/d	s/d	67,9	s/d	s/d
2020	96,0	s/d	30,7	s/d	s/d	s/d	65,3	s/d	s/d
2021 (P)	91,3	s/d	28,3	s/d	s/d	s/d	63,0	s/d	s/d

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(P) Datos provisionales.

s/d: sin datos.

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

Años	Total				Sector Agrario				No Agrario				No clasificables				
	Varones		Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
	Total	Total	Total	Total	Industria	Construcción	Servicios										
2011	164.565	151.029	41.767	13.338	111.350	129.210	8.866	2.269	18.968	1.454	83.516	122.589	9.915	8.519			
2012	114.337	120.330	31.591	10.998	74.754	103.661	5.414	1.497	9.543	836	59.797	125.487	11.448	8.481			
2013	88.056	92.203	29.413	10.818	53.073	77.198	3.544	977	4.999	548	44.530	101.328	8.032	5.671			
2014	69.140	72.175	13.864	1.542	49.491	65.885	3.273	904	4.115	434	42.103	75.673	5.570	4.187			
2015	59.699	61.191	11.053	1.424	42.731	54.519	2.682	810	3.550	387	36.499	64.547	5.915	4.748			
2016	56.384	55.518	9.631	1.284	38.855	54.234	2.451	763	3.270	361	33.134	53.322	5.915	5.248			
2017 (*)	58.255	53.068	10.733	78.868	3.224	3.983	71.661							21.722			
2018 (*)	60.017	56.402	10.676	82.860	3.735	5.156	73.969							22.883			
2019 (*)	67.321	61.181	12.139	91.024	4.848	6.920	79.256							25.339			
2020 (*)	68.723	60.450	14.376	87.422	4.703	8.165	74.554							27.375			
2021 (P) (*)(**)	53.829	46.181	13.686	67.490	3.704	7.141	56.645							18.834			

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

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

(P) Datos provisionales.

(\*) Datos sin desagregar por género.

(\*\*) Datos hasta octubre de 2021.

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

Años	Total	Sector Agrario	Industria						Artes gráficas y reproducción de soportes grabados: impresión, encuadernación	Fabricación muebles		
			General			Industria de la Alimentación	Industria de madera y corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Varones	Mujeres			
			Varones	Mujeres	Varones			Varones	Mujeres			
2011	164.565	151.029	41.767	13.338	8.845	2.259	759	489	28	114	21	
2012	114.337	120.330	31.591	10.998	5.414	1.497	1.371	438	288	24	209	
2013	88.056	92.203	29.413	10.818	3.544	977	870	288	184	19	37	
2014	69.140	72.175	13.864	1.542	3.273	904	779	242	157	14	29	
2015	59.699	61.191	11.053	1.424	2.682	810	664	213	120	9	42	
2016	56.384	55.518	9.631	1.284	2.451	763	610	215	116	17	23	
2017 (*)	58.255	53.068	10.733	3.224			861	116		41	99	
2018 (*)	60.017	56.402	10.676	3.735			1.203	158		33	80	
2019 (*)	67.321	61.181	12.139	4.848			1.545	213		50	111	
2020 (*)	68.723	60.450	14.376	4.703			1.537	223		35	104	
2021 (P) (*) (**)	53.829	46.181	13.686	3.704			1.266	185		39	70	

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

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

(P) Datos provisionales.

(\*) Datos sin desagregar por género.

(\*\*) Datos hasta octubre de 2021.

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

Años (1)	Total	Sector Agrario			Industria		
		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
2011	512.584	28.059	22.160	3.234	2.665	115.440	18.931
2012	408.537	25.358	20.594	2.132	2.632	88.642	15.499
2013	404.284	27.695	22.662	2.310	2.723	83.623	15.512
2014	424.625	30.250	24.922	2.691	2.637	87.188	16.758
2015	458.023	32.577	27.035	3.003	2.539	94.923	18.064
2016	489.065	33.144	27.795	2.710	2.639	101.588	19.825
2017	515.082	35.512	30.082	2.924	2.506	107.141	21.102
2018	532.977	35.400	29.960	3.058	2.382	113.162	22.371
2019	562.756	34.925	29.381	3.443	2.101	108.560	21.373
2020	446.195	29.887	25.216	2.787	1.884	89.257	18.806
2021 (A)	497.735	30.885	25.982	3.120	1.783	97.540	20.298
						3.618	1.613

Fuente: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

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

(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.

(A) Avance

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

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
2013	278.078	291	1.649	14.969	29.149	43.016	48.630	43.465	37.121	29.703	29.696	389
2014	291.408	320	1.713	15.484	29.354	42.886	51.324	46.607	39.494	31.745	32.062	419
2015	288.261	256	1.539	14.490	27.549	39.257	50.022	46.828	40.552	32.812	34.207	749
2016	339.599	493	2.885	19.884	32.814	45.393	57.908	55.645	47.590	38.314	38.179	494
2017	361.983	501	3.609	22.813	35.117	45.816	58.904	59.641	51.371	41.439	42.105	667
2018	377.768	625	4.437	24.661	36.180	45.678	59.547	62.674	53.312	44.584	45.268	802
2019	404.603	735	5.256	27.179	37.588	46.502	59.992	66.824	59.119	48.098	52.134	1.176
2020	322.189	427	3.458	20.364	28.116	35.351	45.051	53.842	48.454	40.932	45.049	1.145
2021 (A)	359.277	531	4.355	25.308	32.393	38.339	47.981	57.972	54.204	45.402	51.400	1.392

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

(A) Avance.

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
2013	126.206	61	543	6.077	11.643	16.062	17.706	17.370	18.923	18.270	19.143	408
2014	133.217	78	658	6.271	12.002	15.921	18.611	18.656	19.744	19.809	21.068	399
2015	127.119	74	543	5.712	10.918	14.512	17.573	17.825	18.295	18.824	22.067	776
2016	149.466	138	1.028	8.021	12.996	16.271	20.621	21.388	21.763	21.820	24.854	566
2017	153.099	153	1.254	8.731	13.532	16.329	20.713	21.969	21.810	22.316	25.639	653
2018	155.209	154	1.531	9.261	14.031	16.093	20.235	22.672	22.173	22.034	26.255	770
2019	158.153	199	1.697	9.931	14.543	16.039	19.930	23.452	22.386	22.191	26.952	833
2020	124.006	70	962	7.108	10.975	12.210	14.173	17.814	18.174	18.073	23.643	804
2021 (A)	138.458	112	1.210	8.605	12.693	13.523	15.735	19.706	20.137	19.665	26.012	1.060

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

(A) Avance.

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
2013	404.284	352	2.192	21.046	40.792	59.078	66.336	60.835	56.044	47.973	48.839	797
2014	424.625	398	2.371	21.755	41.356	58.807	69.935	65.263	59.238	51.554	53.130	818
2015	415.380	330	2.082	20.202	38.467	53.769	67.595	64.653	58.847	51.636	56.274	1.525
2016	489.065	631	3.913	27.905	45.810	61.664	78.529	77.033	69.353	60.134	63.033	1.060
2017	515.082	654	4.863	31.544	48.649	62.145	79.617	81.610	73.181	63.755	67.744	1.320
2018	532.977	779	5.968	33.922	50.211	61.771	79.782	85.346	75.485	66.618	71.523	1.572
2019	562.756	934	6.953	37.110	52.131	62.541	79.922	90.276	81.505	70.289	79.089	2.009
2020	446.195	497	4.420	27.472	39.091	47.561	59.224	71.656	66.628	59.005	68.692	1.949
2021 (A)	497.735	643	5.565	33.913	45.086	51.862	63.716	77.678	74.341	65.067	77.412	2.452

Fuente: Ministerio de Trabajo, y Economía Social.

(A) Avance.



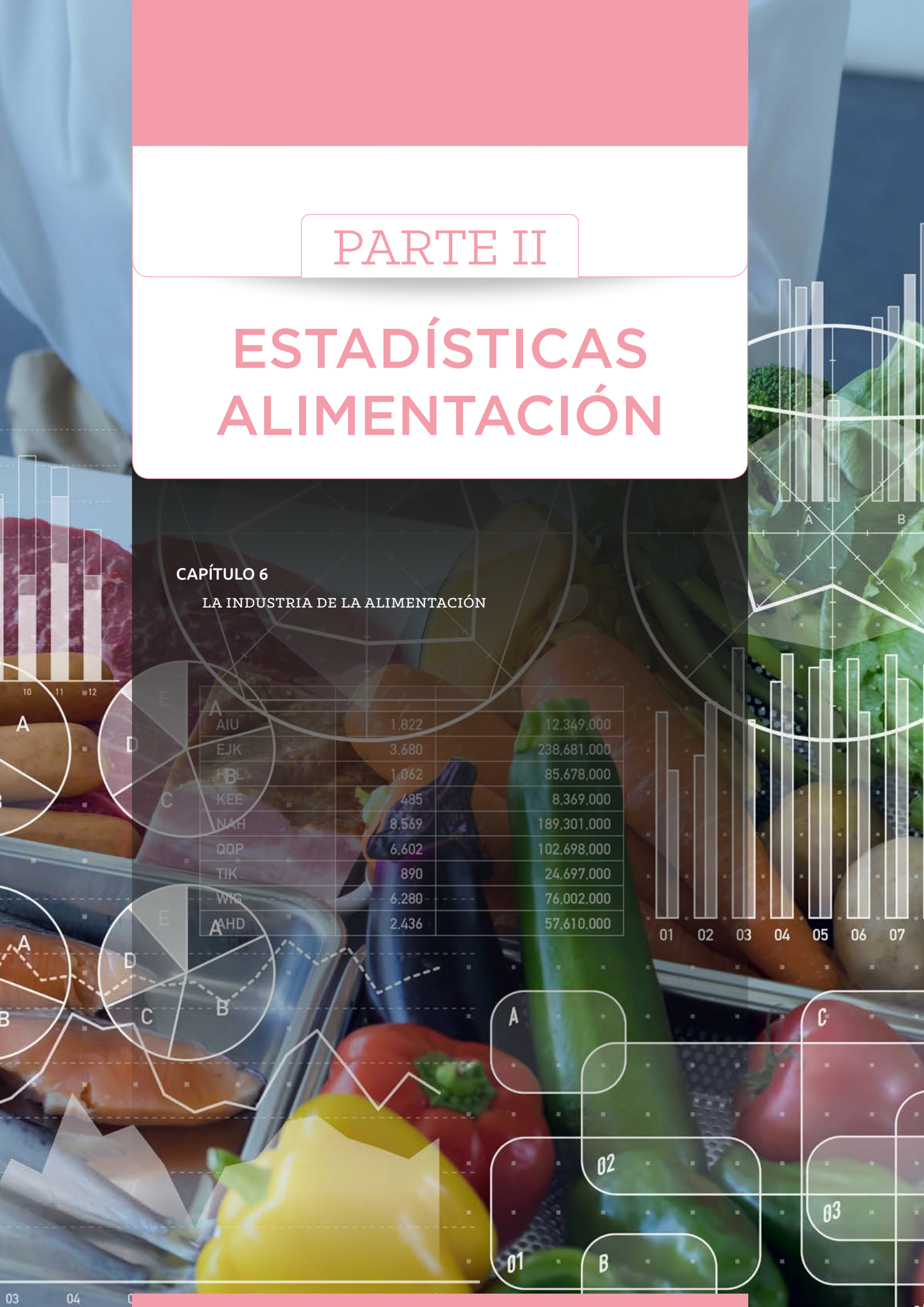


## PARTE II

# ESTADÍSTICAS ALIMENTACIÓN

### CAPÍTULO 6 LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN

	AIU	EJK	HBL	KEE	NAH	QOP	TIK	WIG	AHD
1.822									
3.680									
1.062									
485									
8.569									
6.602									
890									
6.280									
2.436									
	12.349.000	238.681.000	85.678.000	8.369.000	189.301.000	102.698.000	24.697.000	76.002.000	57.610.000





## CAPÍTULO 6

# LA INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN

Este capítulo, dedicado a la industria de la alimentación y forestales, pretende dar una idea de cuál 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:

##### Estadística estructural de empresas: sector industrial



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736143952&menu=resultados&idp=1254735576715](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736143952&menu=resultados&idp=1254735576715)

##### Directorio central de empresas (DIRCE)



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736160707&menu=ultiDatos&idp=1254735576550](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736160707&menu=ultiDatos&idp=1254735576550)

##### Encuesta de población activa (EPA)



[http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica\\_C&cid=1254736176918&menu=ultiDatos&idp=1254735976595](http://www.ine.es/dyngs/INEbase/es/operacion.htm?c=Estadistica_C&cid=1254736176918&menu=ultiDatos&idp=1254735976595)

#### 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 2009 (CNAE-2009). Mide, por tanto, la evolución conjunta de la cantidad y de la calidad, eliminando la influencia de los precios. La metodología del IPI está 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 de los precios de los bienes y servicios que consume la población residente en viviendas familiares en España.

El conjunto de bienes y servicios, que conforman la cesta de la compra, se obtiene básicamente del consumo de las familias y la importancia de cada uno de ellos en el cálculo del IPC está determinada por dicho consumo.

A partir de enero de 2002 la metodología del IPC se renovó completamente. Los cambios metodológicos introducidos en este Sistema han hecho del IPC un indicador más dinámico, que se adapta mejor a la evolución del mercado, ya que se pueden actualizar las ponderaciones con más frecuencia. Además, se pueden incluir nuevos productos en la cesta de la compra en el momento en que su consumo comience a ser significativo.

**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 MAPA.

**Panel de consumo alimentario:** En la Dirección General de la Industria Alimentaria, 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.

.....

6.1.1. Análisis autonómico de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación, 2021

Comunidad Autónoma	Empresas		Establecimientos	
	Número	% sobre total	Número	% sobre total
Andalucía	5.604	18,52	6.889	18,71
Aragón	1.043	3,45	1.287	3,50
Principado de Asturias	673	2,22	805	2,19
Islas Baleares	606	2,00	750	2,04
Canarias	1.046	3,46	1.269	3,45
Cantabria	410	1,36	472	1,28
Castilla y León	3.044	10,06	3.836	10,42
Castilla-La Mancha	2.296	7,59	2.786	7,57
Cataluña	3.859	12,75	4.942	13,43
Comunidad Valenciana	2.534	8,37	3.099	8,42
Extremadura	1.358	4,49	1.614	4,38
Galicia	2.421	8,00	2.900	7,88
Comunidad de Madrid	1.692	5,59	1.864	5,06
Región de Murcia	1.069	3,53	1.263	3,43
Comunidad Foral Navarra	587	1,94	713	1,94
País Vasco	1.322	4,37	1.453	3,95
La Rioja	657	2,17	823	2,24
Ceuta y Melilla	39	0,13	46	0,12
<b>TOTAL</b>	<b>30.260</b>	<b>100,00</b>	<b>36.811</b>	<b>100,00</b>

Fuente: Directorio Central de Empresas 2021 del I.N.E.

Incluye la actividad principal.

10: Industria de la alimentación.

11: Industria de bebidas.

6.2.1. Empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad, 2021

Subsector de actividad	Empresas		Establecimientos		Inversión neta en activos materiales (%) (*)
	Número	% sobre total	Número	% sobre total	
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	3.554	16,28	4.550	17,45	34,04
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	610	2,79	885	3,39	4,14
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.452	6,65	1.843	7,07	16,10
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.689	7,74	2.056	7,88	8,90
Fabricación de productos lácteos	1.695	7,76	2.015	7,73	12,43
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	389	1,78	522	2,00	3,19
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	11.676	53,49	13.157	50,46	13,22
Fabricación de productos para la alimentación animal	764	3,50	1.047	4,02	7,96
<b>TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN</b>	<b>21.829</b>	<b>100,00</b>	<b>26.075</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>

Fuente: Directorio Central de Empresas 2021.

(\*) Estadística estructural de empresas; sector industrial, 2019 I.N.E. (último dato publicado).

(\*) Enlace de consulta.



GRÁFICO 6.2.1. Distribución de las empresas de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Año 2021

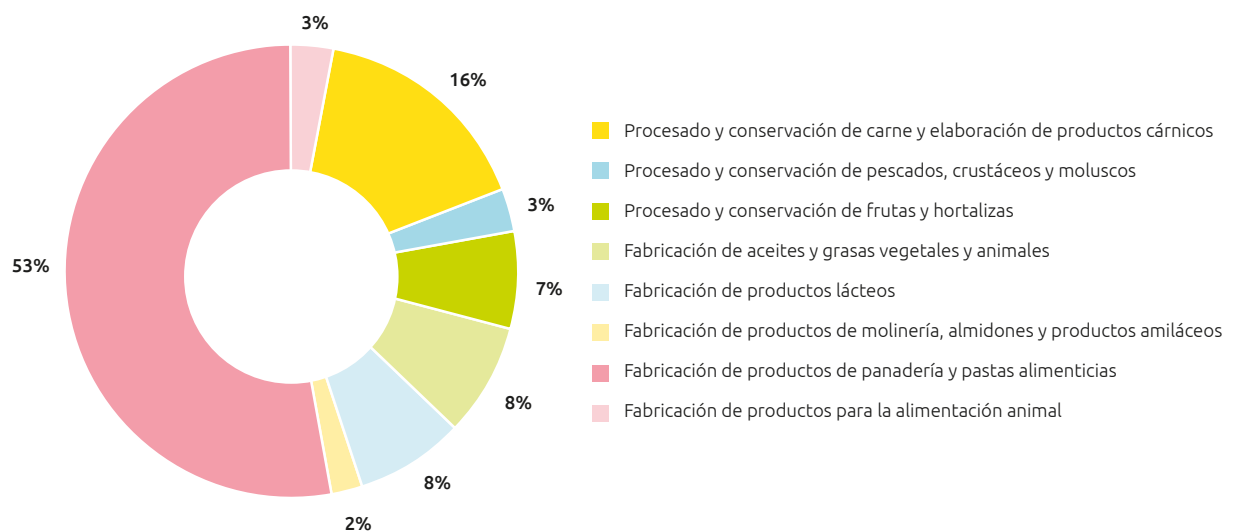
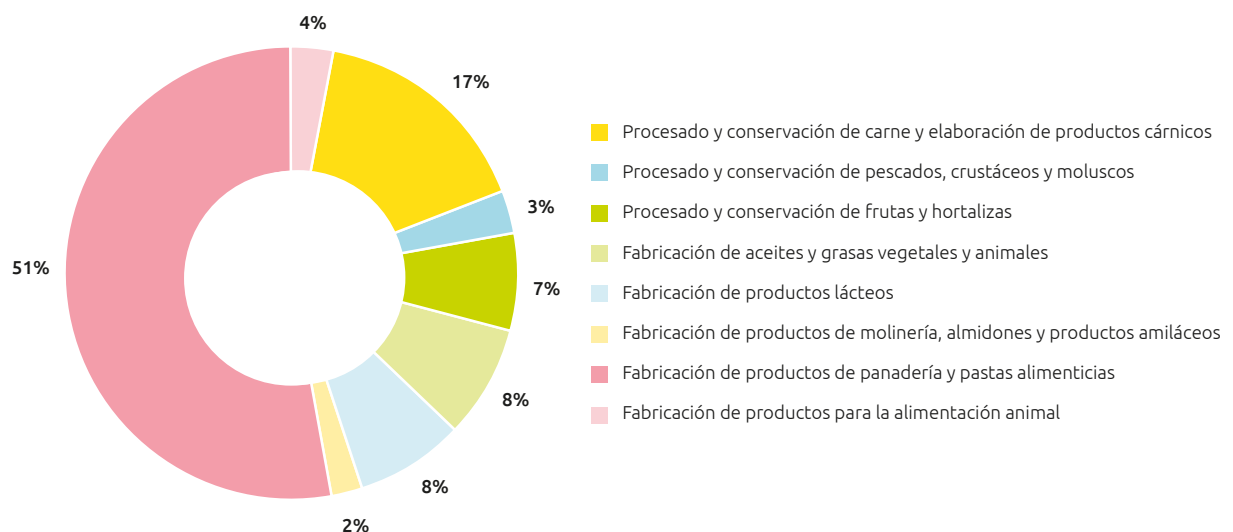


GRÁFICO 6.2.1. Distribución de los establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad. Año 2021



6.3.1. Evolución del número de empresas y establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad, 2021

Subsector de actividad	Empresas			Establecimientos		
	2020	2021	Var 21/20	2020	2021	Var 21/20
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	3.641	3.554	-2,39	4.640	4.550	-1,94
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	619	610	-1,45	881	885	0,45
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.456	1.452	-0,27	1.842	1.843	0,05
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.670	1.689	1,14	2.026	2.056	1,48
Fabricación de productos lácteos	1.726	1.695	-1,80	2.043	2.015	-1,37
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	407	389	-4,42	537	522	-2,79
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	11.778	11.676	-0,87	13.259	13.157	-0,77
Fabricación de productos para la alimentación animal	775	764	-1,42	1.050	1.047	-0,29
<b>TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN</b>	<b>22.072</b>	<b>21.829</b>	<b>-1,10</b>	<b>26.278</b>	<b>26.075</b>	<b>-0,77</b>

Fuente: Directorio Central de Empresas 2021 del I.N.E.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009.

GRÁFICO 6.3.1. Evolución del número de empresas de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad

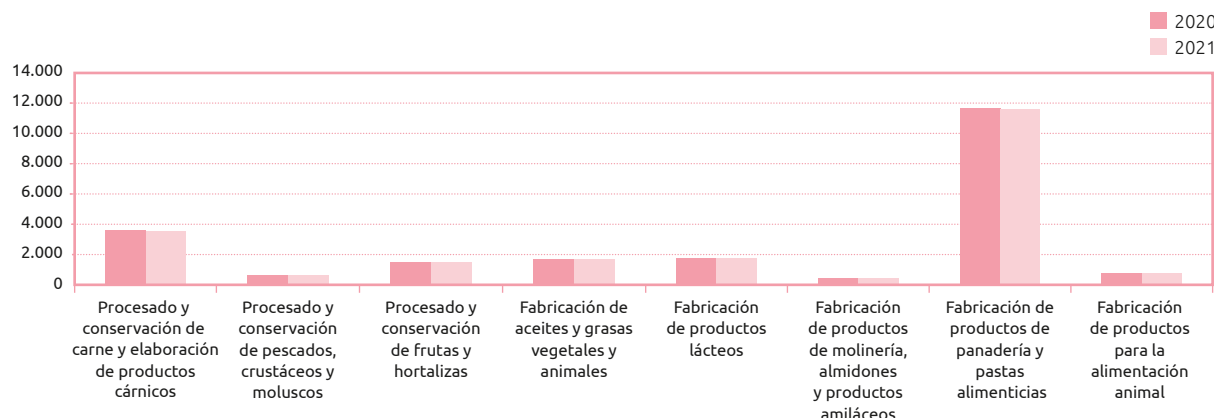
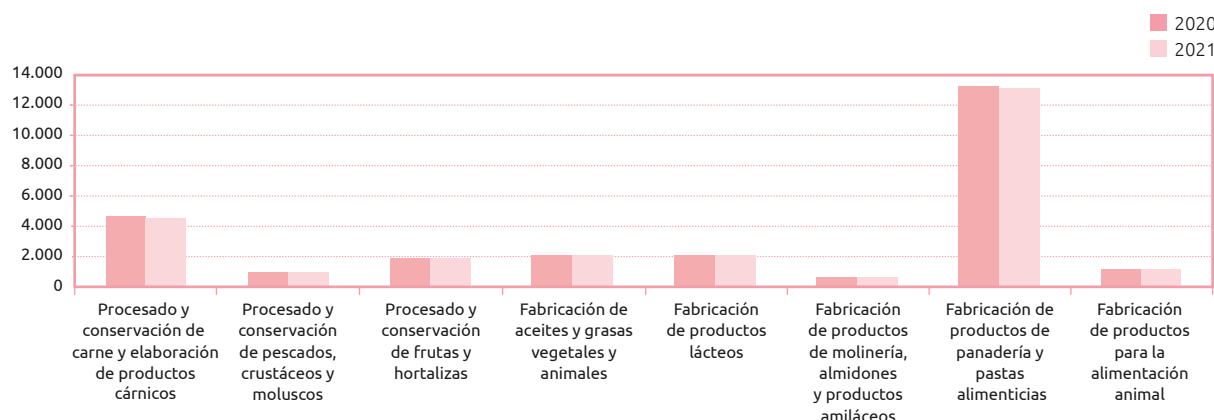


GRÁFICO 6.3.1. Evolución del número de establecimientos de la Industria de la Alimentación según subsector de actividad



6.4.1. Estructura de los subsectores de actividad de la Industria de la Alimentación según asalariados del establecimiento, 2021

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	Número	% s/ total	Total	% s/ total	
Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	4.262	14,65	203	25,50	85	33,20	4.550	15,10			
Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	798	2,74	72	9,05	15	5,86	885	2,94			
Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.675	5,76	131	16,46	37	14,45	1.843	6,12			
Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	2.026	6,97	25	3,14	5	1,95	2.056	6,82			
Fabricación de productos lácteos	1.935	6,65	56	7,04	24	9,38	2.015	6,69			
Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	502	1,73	16	2,01	4	1,56	522	1,73			
Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	13.001	44,70	119	14,95	37	14,45	13.157	43,66			
Fabricación de productos para la alimentación animal	998	3,43	44	5,53	5	1,95	1.047	3,47			
<b>TOTAL INDUSTRIA ALIMENTACIÓN</b>	<b>29.084</b>	<b>100,00</b>	<b>796</b>	<b>100,00</b>	<b>256</b>	<b>100,00</b>	<b>30.136</b>	<b>100,00</b>			

Fuente: Directorio Central de Empresas 2021 del INE.

Los datos por subsectores de actividad están referidos a CNAE-2009.

(\*) Desde sin asalariados hasta 49 asalariados.

**6.5.1. Indicadores de la Industria de la Alimentación  
y Fabricación de bebidas según subsectores de actividad, 2018**

Subsector de actividad	Número de empresas	Cifra de negocios	Valor de la producción	Valor añadido a coste de los factores	Excedente bruto de explotación	Total de compras de bienes y servicios	Inversión en activos materiales	Gastos de personal	Personal ocupado	Personal remunerado
	Empresas	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Personas	Personas
<b>10 Industria de la alimentación</b>	<b>24.437</b>	<b>105.514.269</b>	<b>99.853.563</b>	<b>17.753.015</b>	<b>6.840.291</b>	<b>89.918.598</b>	<b>3.539.383</b>	<b>10.912.722</b>	<b>377.697</b>	<b>360.545</b>
101 Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cáñicos	3.500	27.959.437	26.750.948	4.736.133	1.689.616	23.996.381	935.585	3.046.516	104.972	102.937
102 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	631	6.519.972	5.989.630	990.854	374.025	5.694.099	192.113	616.828	21.985	21.659
103 Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.430	10.381.592	9.999.022	1.864.550	858.652	8.729.025	392.268	1.005.897	37.880	37.168
104 Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.681	10.722.060	9.534.411	811.537	378.445	9.965.574	294.068	433.092	13.855	12.921
105 Fabricación de productos lácteos	1.672	9.797.109	9.366.049	1.782.335	801.822	8.202.669	435.762	980.513	28.015	26.803
106 Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	391	3.477.077	3.359.205	434.598	178.931	3.139.419	81.540	255.667	6.598	6.378
107 Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	11.286	9.094.682	8.920.487	2.918.359	822.475	6.340.062	396.346	2.095.884	94.345	84.947
108 Fabricación de otros productos alimenticios	3.075	13.456.844	12.685.670	3.123.458	1.193.923	10.543.573	594.211	1.929.536	55.844	53.833
109 Fabricación de productos para la alimentación animal	771	14.105.496	13.248.141	1.091.191	542.402	13.307.796	217.490	548.789	14.203	13.899
<b>11 Fabricación de bebidas</b>	<b>5.061</b>	<b>20.327.483</b>	<b>19.860.608</b>	<b>5.122.680</b>	<b>2.728.106</b>	<b>15.997.046</b>	<b>1.114.880</b>	<b>2.394.574</b>	<b>56.862</b>	<b>53.579</b>
110 Fabricación de bebidas	5.061	20.327.483	19.860.608	5.122.680	2.728.106	15.997.046	1.114.880	2.394.574	56.862	53.579

Fuente: Estadística estructural de empresa; sector industrial. Año 2018, I.N.E.

[http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia\\_eee2016.pdf](http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia_eee2016.pdf)



Indicadores de la Industria de la Alimentación y Fabricación de bebidas según subsectores de actividad, 2019

Subsector de actividad	Número de empresas	Cifra de negocios	Valor añadido a coste de los factores	Excedente bruto de explotación	Total de compras de bienes y servicios	Inversión en activos materiales	Gastos de personal	Personal ocupado	Personal remunerado	
10 Industria de la alimentación	24.712	111.215.130	105.533.480	19.170.349	7.521.998	94.054.700	3.785.373	11.648.351	396.287	380.634
101 Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	3.503	31.726.871	30.190.096	5.466.701	2.154.416	26.879.476	1.074.972	3.312.286	110.413	108.686
102 Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	570	6.930.491	6.455.923	1.045.288	367.389	5.969.939	130.702	677.899	23.781	23.565
103 Procesado y conservación de frutas y hortalizas	1.383	11.209.240	10.765.484	2.004.800	925.965	9.397.446	508.417	1.078.834	40.176	39.483
104 Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	1.658	10.436.226	9.458.340	888.664	408.970	9.836.249	281.123	479.694	14.866	14.095
105 Fabricación de productos lácteos	1.684	9.923.403	9.469.803	1.752.890	727.244	8.337.737	392.665	1.025.646	29.426	28.293
106 Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	367	3.651.494	3.487.565	481.696	221.430	3.160.833	100.837	260.265	6.797	6.596
107 Fabricación de productos de panadería y pasteles alimenticias	11.698	9.248.566	9.060.091	3.043.693	879.230	6.373.899	417.612	2.164.463	95.884	87.121
108 Fabricación de otros productos alimenticios	3.118	13.869.091	13.215.218	3.236.915	1.173.376	10.874.732	627.530	2.063.539	59.739	57.889
109 Fabricación de productos para la alimentación animal	731	14.219.748	13.430.960	1.249.702	663.978	13.224.389	251.515	585.725	15.205	14.906
<b>11 Fabricación de bebidas</b>	5.206	19.580.710	18.891.481	4.960.995	2.477.203	15.254.412	1.185.861	2.483.792	59.799	56.527
110 Fabricación de bebidas	5.206	19.580.710	18.891.481	4.960.995	2.477.203	15.254.412	1.185.861	2.483.792	59.799	56.527

Fuente: Estadística estructural de empresas; sector industrial. Año 2019, I.N.E.

[http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia\\_eee2016.pdf](http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia_eee2016.pdf)

## 6.6. Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2018

Comunidad Autónoma	Número de locales	Cifra de negocios	Sueldos y salarios	Inversión en activos materiales	Personal ocupado
	Locales	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Personas
Andalucía	5.854	14.302.086	912.436	465.765	49.283
Aragón	957	4.833.267	259.534	155.864	11.918
Asturias, Principado de	671	1.767.876	158.930	53.027	7.110
Balears, Illes	516	477.677	69.197	11.112	3.911
Canarias	1.029	948.336	145.605	41.320	8.809
Cantabria	407	1.317.582	139.265	42.202	5.710
Castilla y León	2.471	9.535.734	796.939	411.367	33.732
Castilla-La Mancha	1.923	6.216.784	421.962	197.962	20.342
Cataluña	3.499	26.156.285	2.161.744	762.106	83.351
Comunitat Valenciana	2.288	8.529.695	733.278	312.174	34.152
Extremadura	1.297	2.879.018	171.259	74.629	9.640
Galicia	2.024	8.486.767	564.048	242.654	29.281
Madrid, Comunidad de	1.504	4.984.939	494.103	168.591	20.811
Murcia, Región de	1.010	5.870.852	488.555	177.571	22.526
Navarra, Comunidad Foral de	494	3.261.523	291.408	124.691	12.566
País Vasco	966	3.130.639	293.602	63.593	11.446
Rioja, La	341	1.132.816	94.544	48.668	4.379
Ceuta	16	19.160	3.393	9	167
Melilla	18	2.278	675	37	71

Fuente: Estadística estructural de empresa: sector industrial. Año 2018 I.N.E.

[http://www.ine.es/metodologia/t37/  
metodologia\\_eee2016.pdf](http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia_eee2016.pdf)



## Análisis autonómico de los indicadores de la Industria de la Alimentación, 2019

Comunidad Autónoma	Número de locales	Cifra de negocios	Sueldos y salarios	Inversión en activos materiales	Personal ocupado
	Locales	Miles de euros	Miles de euros	Miles de euros	Personas
Andalucía	5.703	14.730.767	1.009.346	393.543	53.362
Aragón	945	5.621.844	325.113	192.263	15.164
Asturias, Principado de	621	1.876.817	163.909	56.202	7.251
Balears, Illes	501	497.827	78.087	13.295	4.321
Canarias	1.005	975.539	154.727	49.792	9.020
Cantabria	408	1.533.766	148.244	42.313	5.903
Castilla y León	2.560	10.067.756	851.857	497.755	35.102
Castilla - La Mancha	2.002	6.803.852	471.382	290.053	22.879
Cataluña	3.384	26.975.369	2.136.050	792.030	80.272
Comunitat Valenciana	2.349	8.846.752	784.453	324.587	36.578
Extremadura	1.301	2.764.233	189.210	87.763	10.588
Galicia	2.071	8.747.568	639.425	256.644	30.970
Madrid, Comunidad de	1.482	5.292.975	516.060	111.204	21.986
Murcia, Región de	993	5.848.271	508.819	272.692	23.306
Navarra, Comunidad Foral de	470	3.594.467	324.257	117.648	14.205
País Vasco	532	1.689.417	104.716	87.786	3.762
Rioja, La	315	1.178.899	95.995	42.475	4.204
Ceuta	13	15.123	3.233	188	159
Melilla	23	2.571	762	47	99

Fuente: Estadística estructural de empresa: sector industrial. Año 2019 I.N.E.

[http://www.ine.es/metodologia/t37/  
metodologia\\_eee2016.pdf](http://www.ine.es/metodologia/t37/metodologia_eee2016.pdf)

6.7.1. Evolución del Índice de Producción de la Industria  
de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100)

División, grupos y clases	2020			2021		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	97,8	102,5	100,1	99,3	108,0	103,6
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	95,6	102,4	99,0	98,1	109,1	103,6
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	94,2	108,5	101,3	90,8	109,5	100,2
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	97,7	95,1	96,4	105,5	94,5	100,0
10.5. Fabricación de productos lácteos	101,4	94,9	98,2	104,6	97,1	100,9
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	106,2	101,9	104,1	105,6	106,0	105,8
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	90,9	94,4	92,6	93,4	102,8	98,1
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	100,5	108,7	104,6	107,9	119,2	113,6
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	108,0	114,3	111,2	111,3	116,8	114,1
<b>10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN</b>	<b>97,8</b>	<b>102,3</b>	<b>100,1</b>	<b>101,8</b>	<b>107,0</b>	<b>104,4</b>
<b>11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS</b>	<b>84,7</b>	<b>101,6</b>	<b>93,1</b>	<b>97,2</b>	<b>112,4</b>	<b>104,8</b>
<b>ÍNDICE GENERAL (IPI)</b>	<b>91,7</b>	<b>100,8</b>	<b>96,2</b>	<b>102,4</b>	<b>103,6</b>	<b>103,0</b>

Fuente: I.N.E.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

GRÁFICO 6.7.1. Evolución del Índice de Producción de la Industria de la Alimentación (Base 2015= 100)

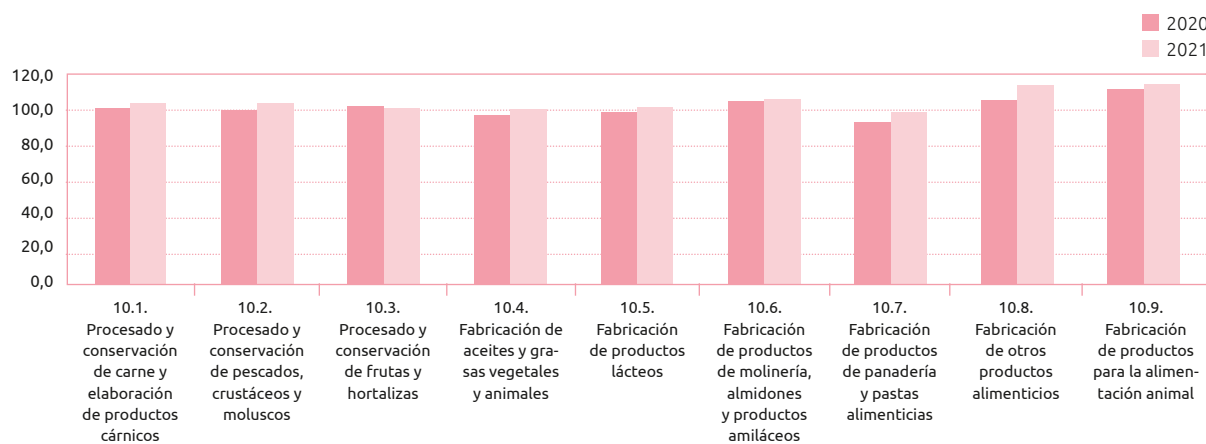
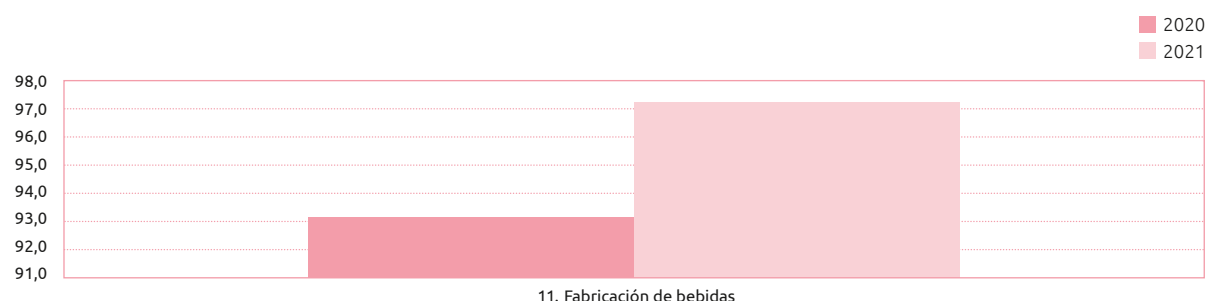


GRÁFICO 6.7.1. Evolución del Índice de Producción de la Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100)



6.8.1. Tasas de variación (%) del Índice de Producción Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2021 - 2020		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	1,5	5,4	3,5
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	2,6	6,5	4,6
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	-3,6	0,9	-1,2
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	7,9	-0,6	3,7
10.5. Fabricación de productos lácteos	3,2	2,3	2,8
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	-0,5	4,0	1,7
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	2,9	9,0	6,0
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	7,4	9,7	8,6
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	3,1	2,2	2,6
<b>10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN</b>	<b>4,1</b>	<b>4,6</b>	<b>4,3</b>
<b>11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS</b>	<b>14,8</b>	<b>10,6</b>	<b>12,5</b>
<b>ÍNDICE GENERAL (IPI)</b>	<b>11,7</b>	<b>2,8</b>	<b>7,0</b>

Fuente: I.N.E.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

6.9.1. Evolución del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100)

División, grupos y clases	2020			2021		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	111,4	108,4	109,9	110,0	110,4	110,2
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	107,5	107,1	107,5	109,6	108,5	108,5
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	101,4	100,2	100,8	99,6	102,2	100,9
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	80,1	84,4	82,3	105,9	114,9	110,4
10.5. Fabricación de productos lácteos	100,8	100,9	100,8	101,2	101,9	101,5
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	104,1	104,4	104,2	110,0	118,1	114,0
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	103,5	103,6	103,5	103,8	105,6	104,7
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	104,1	105,2	104,6	106,8	108,3	107,6
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	100,5	100,6	100,6	110,1	117,5	113,8
<b>10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN</b>	<b>102,1</b>	<b>102,1</b>	<b>102,1</b>	<b>109,8</b>	<b>108,0</b>	<b>108,0</b>
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	102,8	103,2	103,0	103,2	103,6	103,4
11.0.2. Elaboración de vinos	108,3	107,7	108,0	106,4	106,8	106,6
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	110,2	110,5	110,3	112,7	113,1	112,9
11.0.7. Fabricación de bebidas no alcohólicas; producción de aguas minerales y otras aguas embotelladas	103,8	103,7	103,7	103,5	103,2	103,3
<b>11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS</b>	<b>106,5</b>	<b>106,4</b>	<b>106,5</b>	<b>106,2</b>	<b>106,4</b>	<b>106,3</b>
<b>ÍNDICE GENERAL (IPRI)</b>	<b>98,8</b>	<b>99,6</b>	<b>99,2</b>	<b>125,6</b>	<b>107,2</b>	<b>116,4</b>

Fuente: I.N.E.

(1) No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

GRÁFICO 6.9.1. Evolución del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación (Base 2015 = 100)

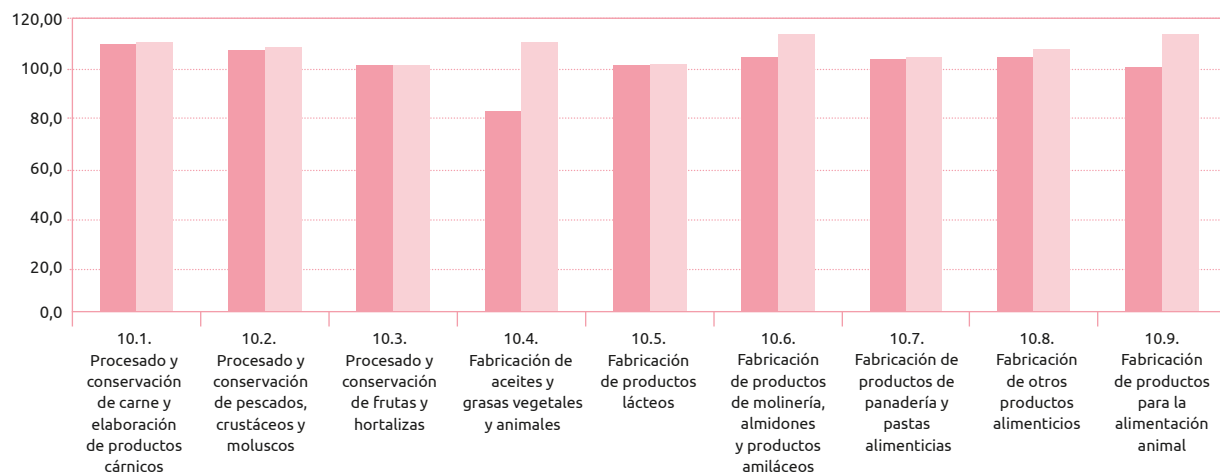
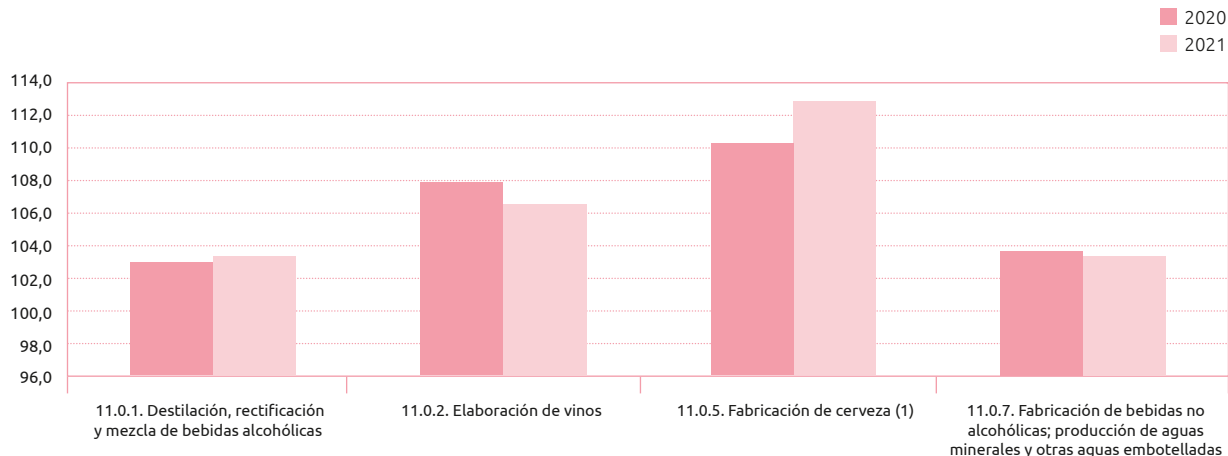


GRÁFICO 6.9.1. Evolución del Índice de Precios de la Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100)



6.10.1. Tasas de variación (%) del Índice de Precios de la Industria de la Alimentación y Fabricación de Bebidas (Base 2015 = 100) sobre el mismo período del año anterior

División, grupos y clases	2020/2019		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
10.1. Procesado y conservación de carne y elaboración de productos cárnicos	-1,3	1,9	0,3
10.2. Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	0,1	2,3	1,2
10.3. Procesado y conservación de frutas y hortalizas	-1,8	2,1	0,1
10.4. Fabricación de aceites y grasas vegetales y animales	32,2	36,1	34,2
10.5. Fabricación de productos lácteos	0,4	0,9	0,7
10.6. Fabricación de productos de molinería, almidones y productos amiláceos	5,7	13,1	9,4
10.7. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias	0,3	2,0	1,2
10.8. Fabricación de otros productos alimenticios	2,6	2,9	2,8
10.9. Fabricación de productos para la alimentación animal	9,5	16,8	13,2
<b>10. INDUSTRIA DE LA ALIMENTACIÓN</b>	<b>3,9</b>	<b>7,6</b>	<b>5,8</b>
11.0.1. Destilación, rectificación y mezcla de bebidas alcohólicas	0,4	0,4	0,4
11.0.2. Elaboración de vinos	-1,8	-0,8	-1,3
11.0.5. Fabricación de cerveza(1)	2,3	2,4	2,3
11.0.7. Producción de aguas minerales y bebidas analcohólicas	-0,3	-0,4	-0,4
<b>11. FABRICACIÓN DE BEBIDAS</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,0</b>	<b>-0,2</b>
<b>ÍNDICE GENERAL (IPRI)</b>	<b>27,0</b>	<b>7,6</b>	<b>17,3</b>

Fuente: I.N.E.

(1) No incluye la malta.

Los datos por división, grupos y clases están referidos a CNAE-2009.

## 6.11.1. Índice de Precios de Consumo de la Industria de la Alimentación y General (Base 2021 = 100)

Subclases	2020			2021		
	1º Sem.	2º Sem.	Media	1º Sem.	2º Sem.	Media
Arroz	99,5	99,7	99,6	99,5	100,5	100,0
Pan	99,1	98,9	99,0	99,2	100,8	100,0
Pastas alimenticias y cuscús	97,3	97,3	97,3	97,0	103,0	100,0
Harinas y otros cereales	98,8	98,7	98,8	98,9	101,1	100,0
Carnes de vacuno	97,9	98,4	98,1	99,0	101,0	100,0
Carne de porcino	100,5	100,1	100,3	99,9	100,1	100,0
Carnes de ovino y caprino	90,5	96,0	93,2	95,0	105,0	100,0
Carne de ave	97,2	97,5	97,4	99,2	100,8	100,0
Otros preparados de carnes	98,6	99,5	99,0	99,7	100,3	100,0
Otras carnes	97,3	98,1	97,7	99,3	100,7	100,0
Pescado fresco o refrigerado	99,5	96,5	98,0	99,7	100,3	100,0
Pescado congelado	98,6	99,3	99,0	99,3	100,7	100,0
Marisco fresco o refrigerado	96,5	97,7	97,1	98,9	101,1	100,0
Otros preparados de pescado y marisco conservados o procesados (*)	99,4	99,7	99,6	99,7	100,3	100,0
Leche	99,2	99,2	99,2	98,7	101,3	100,0
Otros productos lácteos	100,1	100,1	100,1	100,1	99,9	100,0
Huevos	98,4	97,7	98,0	98,1	101,9	100,0
Mantequilla y margarina	101,8	100,5	101,1	100,3	99,7	100,0
Aceites	83,5	83,3	83,4	92,7	107,3	100,0
Frutas frescas o refrigeradas	94,4	98,1	96,2	98,1	101,9	100,0
Frutas en conserva y frutos secos	99,8	99,8	99,8	99,5	100,5	100,0
Legumbres y hortalizas frescas	99,9	97,2	98,5	101,5	98,5	100,0
Legumbres y hortalizas secas	99,1	99,7	99,4	99,7	100,3	100,0
Legumbres y hortalizas congeladas y en conserva	100,1	100,7	100,4	100,4	99,6	100,0
Patatas y sus preparados	100,8	98,5	99,6	100,4	99,6	100,0
Azúcar	99,8	100,9	100,3	100,3	99,7	100,0
Café, cacao e infusiones	99,0	99,4	99,2	99,0	101,0	100,0
Agua mineral, refrescos y zumos	95,2	95,1	95,2	99,7	100,3	100,0
Espirituos y licores	101,8	100,9	101,3	100,3	99,7	100,0
Vinos	102,7	101,6	102,1	100,4	99,6	100,0
Cerveza	98,7	98,9	98,8	100,2	99,8	100,0
<b>Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco</b>	<b>98,7</b>	<b>98,7</b>	<b>98,7</b>	<b>99,3</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>97,5</b>	<b>97,8</b>	<b>98,7</b>	<b>99,3</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Alimentos elaborados</b>	<b>98,3</b>	<b>98,3</b>	<b>98,7</b>	<b>99,3</b>	<b>100,7</b>	<b>100,0</b>
<b>Alimentos sin elaboración</b>	<b>98,9</b>	<b>98,9</b>	<b>98,7</b>	<b>99,2</b>	<b>100,8</b>	<b>100,0</b>
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>97,0</b>	<b>97,0</b>	<b>98,7</b>	<b>98,5</b>	<b>101,5</b>	<b>100,0</b>

Fuente: I.N.E.

6.12.1. Tasa de variación del Índice de Precios de Consumo  
de la Industria de la Alimentación y General sobre el mismo periodo del año anterior

Subclases	2020/2021		
	1º Sem.	2º Sem.	Media
Arroz	0,0	0,8	0,4
Pan	0,1	1,9	1,0
Pasta alimenticia	-0,2	5,8	2,8
Harinas y cereales	0,1	2,4	1,2
Carnes de vacuno	1,2	2,6	1,9
Carne de porcino	-0,6	0,0	-0,3
Carnes de ovino	5,0	9,4	7,3
Carne de aves	2,0	3,4	2,7
Preparados de carnes	1,1	0,8	1,0
Otras carnes y casquería	2,1	2,6	2,4
Pescado fresco	0,3	4,0	2,1
Pescado congelado	0,7	1,4	1,0
Crustáceos, moluscos	2,5	3,4	3,0
Pescado en conserva y preparados	0,3	0,6	0,4
Leche	-0,5	2,1	0,8
Otros productos lácteos	0,0	-0,2	-0,1
Huevos	-0,4	4,4	2,0
Mantequilla y margarina	-1,4	-0,8	-1,1
Aceites	11,0	28,8	19,9
Frutas frescas	4,0	3,9	3,9
Frutas en conserva y frutos secos	-0,3	0,8	0,2
Legumbres y hortalizas frescas	1,6	1,4	1,5
Legumbres y hortalizas secas	0,7	0,6	0,6
Legumbres y hortalizas congeladas y en conserva	0,3	-1,1	-0,4
Patatas y sus preparados	-0,4	1,1	0,4
Azúcar	0,5	-1,2	-0,3
Café, cacao e infusiones	0,0	1,6	0,8
Agua mineral, refrescos y zumos	4,7	5,5	5,1
Espirituosos y licores	-1,4	-1,2	-1,3
Vinos	-2,3	-1,9	-2,1
Cerveza	1,5	1,0	1,2
<b>Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco</b>	<b>0,6</b>	<b>2,0</b>	<b>1,3</b>
<b>Alimentos y bebidas</b>	<b>1,8</b>	<b>3,0</b>	<b>1,3</b>
<b>Alimentos elaborados</b>	<b>1,1</b>	<b>2,4</b>	<b>1,3</b>
<b>Alimentos sin elaboración</b>	<b>0,3</b>	<b>1,9</b>	<b>1,3</b>
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>1,6</b>	<b>4,6</b>	<b>1,3</b>

Fuente: I.N.E.

.....  
**6.13. 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 (%)
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	454,1	393,3	60,8	13,4
2014	468,5	420,7	47,8	10,2
2015	454,1	414,0	40,1	8,8
2016	468,9	423,7	45,3	9,6
2017	494,3	448,0	46,3	9,4
2018	485,3	442,4	42,9	8,8
2019	493,6	456,1	37,5	7,6
2020	508,9	460,5	48,4	9,5
2021 (P)	490,4	452,0	38,4	7,8

Fuente: I.N.E.

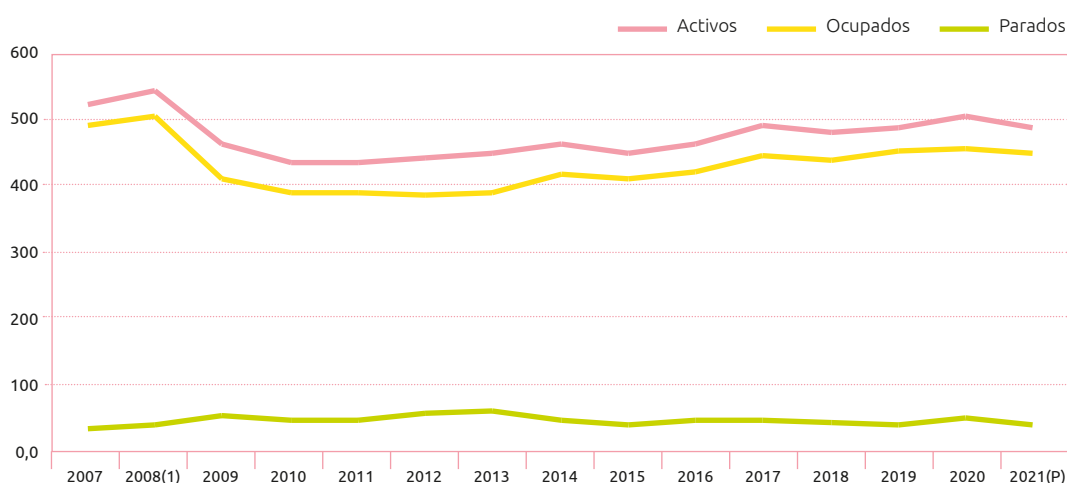
Media de los cuatro trimestres del año.

Metodología EPA-2005.

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

P: Datos provisionales.

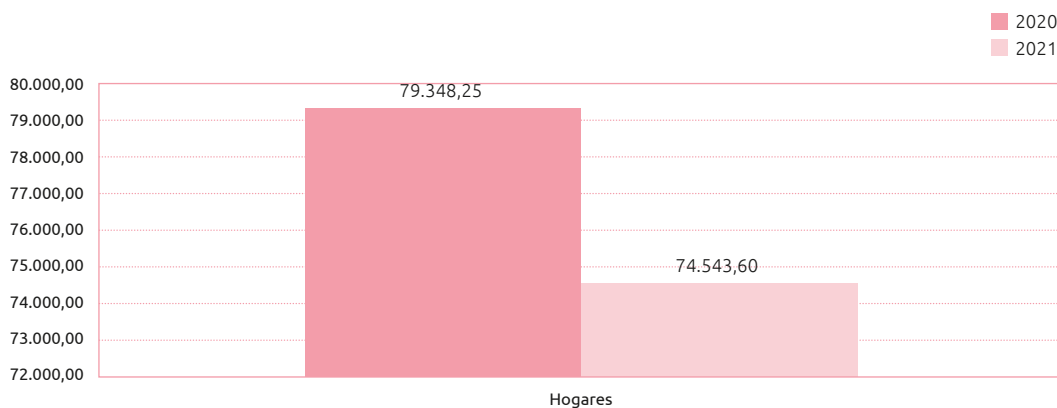
.....  
**GRÁFICO 6.13. Evolución de la población activa, ocupada y parada  
de la Industria de la Alimentación (miles de personas)**



## 6.14. Valor de los alimentos comprados

Productos	2020	2021
	Hogares	Hogares
Total Huevos (Kgs.)	1.056,61	986,13
Total Carne	16.160,38	14.842,53
Total Pesca	10.239,46	9.779,81
Total Leche Líquida	2.363,65	2.266,03
Total Otras Leches	208,70	190,87
Derivados Lácteos	6.390,22	5.964,45
Pan	3.613,65	3.289,48
Bollería/Pastelería/Galletas/Cereales	3.031,09	3.035,65
Chocolates/Cacaos/Suc	1.403,65	1.299,39
Cafés e Infusiones	1.417,93	1.416,85
Arroz	326,57	326,50
Total Pastas	409,62	403,13
Azúcar	165,21	140,82
Legumbres	345,97	310,89
Total Aceite	1.450,29	1.437,44
Total Aceite oliva	1.215,39	1.183,26
Aceite De Girasol	197,05	212,12
Margarina	98,31	84,62
Patatas Frescas	961,28	844,25
Patatas Congeladas	62,42	62,18
Patatas Procesadas	416,76	406,31
Total Hortalizas Frescas	5.741,88	5.200,68
Total Frutas Fresca	7.881,50	7.253,89
Aceitunas	395,97	373,65
Frutos Secos	1.315,35	1.263,49
Total Frutas&Hortalizas Transformadas	1.481,73	1.349,48
Platos Preparados	3.399,77	3.453,27
Salsas	549,14	521,11
Vinos Tranquilos	780,89	710,45
Espum(Inc Cava)+Gas	145,82	143,02
Vinos Con I.G.P.	233,62	972,94
Vino sin DOP/IGP	75,60	216,45
Cervezas	1.485,41	1.404,23
Total Bebidas Espirituosas	483,93	434,13
Total Zumo Y Néctar	399,23	382,80
Agua De Bebida Envas.	634,15	627,34
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	1.696,10	1.706,21
Otros Productos En Peso	753,07	742,26
Otros Productos En Volumen	335,65	313,34
<b>TOTAL ALIMENTACIÓN</b>	<b>79.348,25</b>	<b>74.543,60</b>

GRÁFICO 6.14. Valor de los alimentos comprados según destino de la compra (millones de euros)

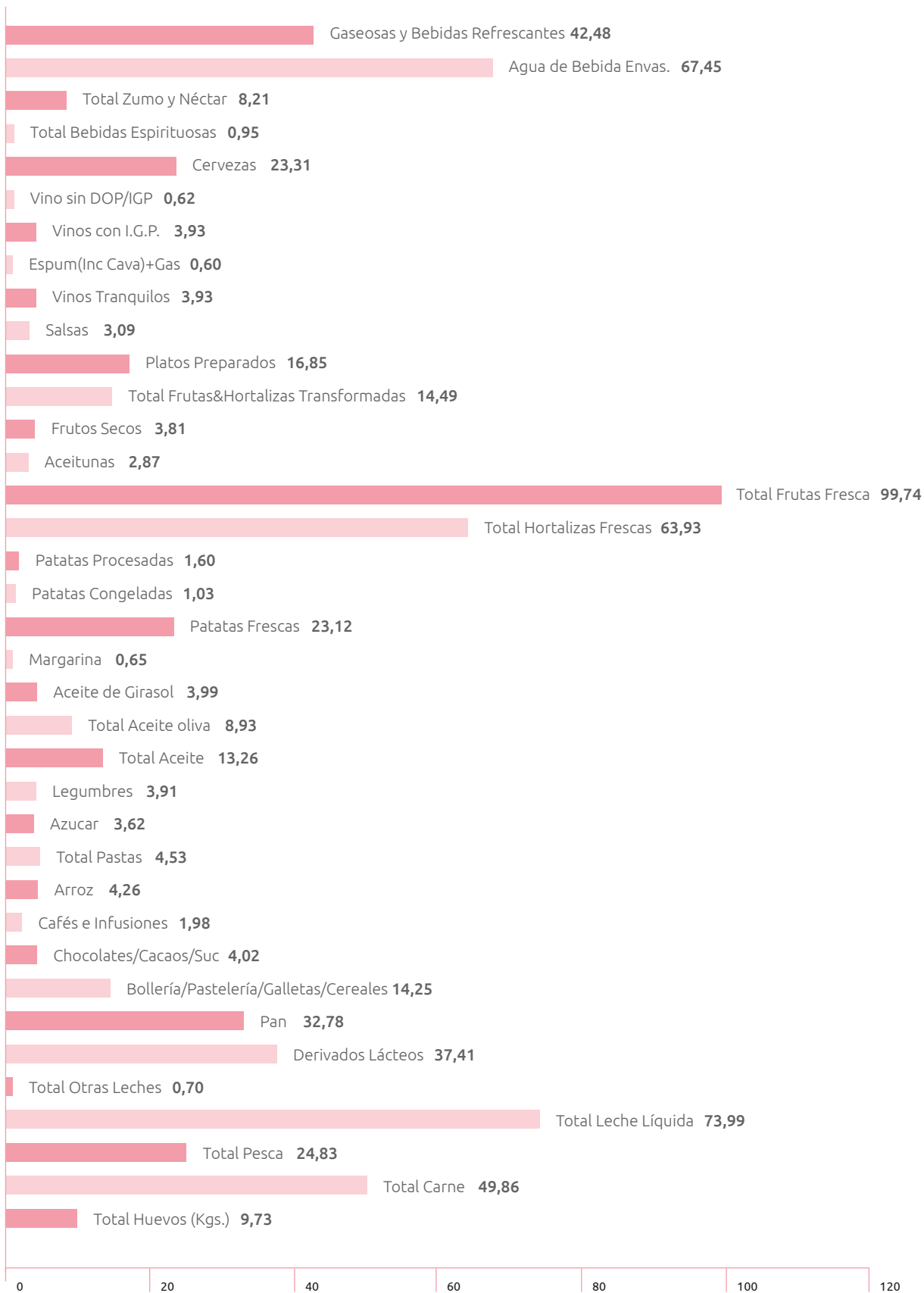


## 6.15. Evolución de la cantidad comprada total (millones de kg/litros) y por persona (1)

Productos	2020		2021		Evolución en hogares 2021/2020 (%)
	Hogares	Kg/l por persona	Hogares	Kg/l por persona	
Total Huevos (Kgs.)	449,77	9,73	404,50	9,73	-10,07
Total Carne	2.305,25	49,86	2.071,05	49,86	-10,16
Total Pesca	1.148,19	24,83	1.051,53	24,83	-8,42
Total Leche Líquida	3.420,64	73,99	3.260,41	73,99	-4,68
Total Otras Leches	32,39	0,70	28,92	0,70	-10,71
Derivados Lácteos	1.729,47	37,41	1.629,32	37,41	-5,79
Pan	1.515,30	32,78	1.391,83	32,78	-8,15
Bollería/Pastelería/Galletas/Cereales	658,65	14,25	638,47	14,25	-3,06
Chocolates/Cacaos/Suc	185,69	4,02	167,89	4,02	-9,58
Cafés e Infusiones	91,37	1,98	89,80	1,98	-1,73
Arroz	196,96	4,26	185,93	4,26	-5,60
Total Pastas	209,63	4,53	195,13	4,53	-6,92
Azúcar	167,55	3,62	145,13	3,62	-13,38
Legumbres	180,80	3,91	162,94	3,91	-9,88
Total Aceite	613,15	13,26	532,62	13,26	-13,13
Total Aceite oliva	412,68	8,93	357,53	8,93	-13,36
Aceite De Girasol	184,43	3,99	155,37	3,99	-15,76
Margarina	30,13	0,65	25,51	0,65	-15,32
Patatas Frescas	1.068,93	23,12	949,27	23,12	-11,20
Patatas Congeladas	47,82	1,03	50,60	1,03	5,80
Patatas Procesadas	73,87	1,60	70,59	1,60	-4,45
Total Hortalizas Frescas	2.955,84	63,93	2.682,02	63,93	-9,26
Total Frutas Frescas	4.611,19	99,74	4.249,49	99,74	-7,84
Aceitunas	132,77	2,87	124,19	2,87	-6,47
Frutos Secos	176,27	3,81	164,52	3,81	-6,66
Total Frutas&Hortalizas Transformadas	669,92	14,49	601,15	14,49	-10,27
Platos Preparados	778,96	16,85	776,42	16,85	-0,33
Salsas	142,83	3,09	134,22	3,09	-6,03
Vinos Tranquilos	181,86	3,93	161,14	3,93	-11,39
Espum(Inc Cava)+Gas	27,76	0,60	27,31	0,60	-1,61
Vinos Con I.G.P.	181,86	3,93	229,33	3,93	26,10
Vino sin DOP/IGP	28,72	0,62	157,97	0,62	450,01
Cervezas	1.077,47	23,31	1.011,35	23,31	-6,14
Total Bebidas Espirituosas	44,08	0,95	40,14	0,95	-8,93
Total Zumo Y Néctar	379,69	8,21	349,05	8,21	-8,07
Agua De Bebida Envas.	3.118,39	67,45	3.041,95	67,45	-2,45
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	1.964,20	42,48	1.814,26	42,48	-7,63
<b>TOTAL ALIMENTACIÓN</b>	<b>31.878,71</b>	<b>689,52</b>	<b>29.586,61</b>	<b>689,52</b>	<b>-7,19</b>

INE.: Población referida al año 2020: 18.754.800 hogares.

GRÁFICO 6.15. Cantidad comprada total por persona según producto. Año 2020



## 6.16. Evolución de la cuota de mercado en hogares (porcentaje del valor de venta) (1)

Productos	I. Establecimientos convencionales						Tiendas descuento 2020	2021	2021			
	Tiendas tradicionales		Supermercados y Autoservicios		Hipermercados							
	2020	2021	2020	2021	2020	2021						
Total Huevos (Kgs.)	10,87	10,61	9,61	9,70	45,99	44,91	12,61	13,50	13,50			
Total Carne	24,94	24,49	11,05	11,38	46,54	46,07	10,06	10,84	10,84			
Total Pescado	25,78	24,97	12,14	12,57	47,88	47,57	9,09	9,49	9,49			
Total Leche Líquida	1,71	1,32	18,23	18,70	54,38	53,54	16,66	16,92	16,92			
Total Otras Leches	30,51	21,73	15,75	17,48	29,04	29,81	9,48	8,16	8,16			
Derivados Lácteos	4,07	4,20	14,85	15,37	58,13	56,36	17,19	18,00	18,00			
Pan	35,55	33,88	7,52	7,31	38,96	39,05	11,44	12,70	12,70			
Bollería/Pastelería/Galletas/Cereales	9,82	10,44	16,39	16,21	48,90	48,96	17,84	17,12	17,12			
Chocolate/Cacaos/Suc	1,06	1,24	20,44	21,00	52,05	50,94	18,66	18,80	18,80			
Cafés e Infusiones	2,32	1,80	19,46	20,63	49,47	48,52	12,04	11,51	11,51			
Arroz	2,63	2,56	15,70	15,04	56,20	54,86	15,12	14,73	14,73			
Total Pastas	1,23	1,15	19,51	19,77	56,85	55,97	15,96	16,05	16,05			
Azúcar	2,34	2,20	15,81	17,01	57,81	55,77	16,94	17,29	17,29			
Legumbres	13,62	12,65	14,57	14,86	46,69	44,96	13,02	13,17	13,17			
Total Aceite	1,60	1,60	26,47	26,47	48,04	47,92	11,42	12,18	12,18			
Total Aceite oliva	1,69	1,72	27,90	27,95	46,41	46,13	10,55	11,42	11,42			
Aceite De Girasol	0,67	0,47	20,20	20,65	54,66	54,90	17,86	17,46	17,46			
Margarina	1,82	1,16	17,35	17,33	58,38	60,02	16,27	15,12	15,12			
Patatas Frescas	26,89	26,27	8,48	8,73	35,26	34,75	10,01	10,10	10,10			
Patatas Congeladas	3,76	3,38	11,76	11,45	59,40	58,39	16,36	19,94	19,94			
Patatas Procesadas	2,59	2,20	17,37	18,17	55,62	53,85	17,10	18,36	18,36			
Total Hortalizas Frescas	26,82	25,72	8,18	8,64	36,73	36,35	10,63	11,24	11,24			
Total Frutas Fresca	32,76	31,04	8,14	8,17	35,25	35,35	11,26	11,70	11,70			
Aceitunas	12,26	11,54	11,58	12,26	49,38	46,35	12,62	13,02	13,02			
Frutos Secos	9,72	10,09	10,62	11,50	53,53	51,36	15,47	15,48	15,48			
Total Frutas&Hortalizas Transformadas	3,72	3,51	16,29	16,41	56,66	56,39	15,43	15,58	15,58			

6.16. Evolución de la cuota de mercado en hogares (porcentaje del valor de venta) (1)

Productos	I. Establecimientos convencionales					
	Tiendas tradicionales		Supermercados y Autoservicios		Hipermercados	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Platos Preparados	5,42	5,40	14,27	13,74	49,27	49,05
Salsas	1,40	1,25	21,53	21,81	55,19	54,71
Vinos Tranquilos	3,90	3,68	20,76	21,35	48,73	46,52
Espum(inc Cava)+Gas	4,10	4,88	19,31	19,36	48,61	49,69
Vinos Con I.G.P.	4,66	4,67	20,34	20,77	48,22	46,80
Vino sin DOP/GP	10,05	8,35	10,61	11,63	52,36	53,07
Cervezas	1,36	1,25	23,18	23,18	48,65	49,37
Total Bebidas Espirituosas	3,75	2,98	24,56	25,11	49,22	48,54
Total Zumo Y Néctar	1,14	1,31	15,31	14,90	57,49	57,64
Agua De Bebida Envás.	2,39	2,07	17,42	18,10	54,73	54,10
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	1,59	1,37	19,53	19,87	53,22	53,67
Otros productos en peso	4,75	4,68	17,12	17,72	52,74	51,44
Otros productos en volumen	2,21	2,36	17,43	17,48	52,98	51,78
<b>TOTAL ALIMENTOS</b>	<b>17,59</b>	<b>16,81</b>	<b>13,14</b>	<b>13,48</b>	<b>47,04</b>	<b>46,62</b>
						<b>12,56</b>
						<b>13,00</b>

Productos	II. Establecimientos no convencionales: otros canales										
	Economato / Cooperativa		Mercadillos		Venta a domicilio		Autoconsumo		Compra directa al productor		Resto (incluye e-commerce)
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020
Total Huevos (Kgs.)	0,25	0,33	0,76	0,91	0,74	0,81	10,99	10,62	2,62	3,00	5,56
Total Carne	0,21	0,17	0,22	0,20	0,24	0,27	1,42	1,15	0,49	0,52	4,84
Total Pescado	0,19	0,19	0,22	0,26	0,58	0,64	0,07	0,07	0,12	0,16	3,92
Total Leche Líquida	0,44	0,49	0,04	0,01	0,58	0,68	0,13	0,24	0,09	0,19	7,73
Total Otras Leches	0,51	0,06	0,00	0,00	0,12	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	14,59
Derivados Lácteos	0,25	0,21	0,14	0,17	0,28	0,37	0,01	0,01	0,23	0,34	4,84
Pan	0,34	0,41	0,11	0,12	2,38	2,62	0,02	0,05	0,06	0,09	3,63
Bollería/Pastelería/Galletas/Cereales	0,29	0,25	0,13	0,18	0,27	0,35	0,26	0,29	0,19	0,15	5,90
Chocolates/Cacaos/Sucres	0,37	0,31	0,01	0,02	0,25	0,15	0,01	0,00	0,10	0,13	7,05
Cafés e Infusiones	0,37	0,43	0,07	0,08	0,25	0,44	0,00	0,00	0,07	0,11	15,96
Arroz	0,30	0,18	0,02	0,02	1,87	3,29	0,00	0,00	0,02	0,07	8,15
Total Pastas	0,23	0,26	0,00	0,01	0,08	0,17	0,00	0,00	0,01	0,01	6,12
Azúcar	0,31	0,39	0,00	0,01	0,04	0,13	0,00	0,00	0,01	0,06	6,74
Legumbres	0,59	2,16	0,71	1,23	0,17	0,12	1,77	1,41	1,09	0,37	7,77
Total Aceite	1,27	1,43	0,05	0,04	0,24	0,27	0,71	0,18	0,82	0,97	9,38
Total Aceite oliva	1,44	1,67	0,06	0,05	0,28	0,32	0,85	0,22	0,97	1,18	9,85
Aceite De Girasol	0,33	0,31	0,00	0,00	0,03	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	6,25
Margarina	0,20	0,17	0,00	0,01	0,07	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	5,91
Patatas Frescas	0,48	0,69	2,36	3,14	0,59	0,74	7,55	7,08	1,67	1,95	6,71
Patatas Congeladas	0,07	0,15	0,00	0,04	3,77	1,59	0,00	0,02	0,00	0,00	4,88
Patatas Procesadas	0,24	0,27	0,01	0,02	0,08	0,12	0,00	0,00	0,08	0,05	6,97
Total Hortalizas Frescas	0,26	0,26	3,04	3,97	0,23	0,30	9,28	8,93	0,60	0,72	4,21
Total Frutas Fresca	0,36	0,32	2,80	3,74	0,50	0,69	4,60	4,95	0,33	0,46	3,99
Aceitunas	0,55	0,13	2,26	3,18	0,10	0,17	5,11	7,39	0,12	0,15	6,01
Frutos Secos	0,26	0,28	1,08	1,79	0,09	0,14	3,10	2,40	0,11	0,23	6,01
Total Frutas&Hortalizas Transformadas	0,35	0,31	0,09	0,09	0,51	0,68	0,15	0,19	0,09	0,10	6,71
Platos Preparados	0,12	0,13	0,06	0,06	6,08	5,60	0,00	0,00	0,10	0,10	10,36

Productos	II. Establecimientos no convencionales: otros canales									
	Economato / Cooperativa		Mercadillos		Venta a domicilio		Autocconsumo		Compra directa al productor	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Salsas	0,17	0,20	0,01	0,01	0,05	0,09	0,00	0,01	0,01	0,01
Vinos Tranquilos	0,50	0,74	0,00	0,00	0,51	0,50	0,02	0,00	0,23	0,45
Espum(Inc Cava)+Gas	0,35	0,23	0,03	0,00	1,44	0,88	0,05	0,00	1,29	1,10
Vinos Con I.G.P.	0,55	0,76	0,06	0,07	0,63	0,60	0,02	0,02	0,48	0,65
Vino sin DOP/IGP	0,88	1,03	0,14	0,37	2,29	1,88	0,04	0,86	0,32	0,79
Cervezas	0,32	0,43	0,00	0,01	0,15	0,16	0,00	0,00	0,02	0,01
Total Bebidas Espirituosas	0,41	0,41	0,01	0,00	0,13	0,12	0,05	0,03	0,05	0,12
Total Zumo Y Néctar	0,38	0,32	0,02	0,01	0,02	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00
Agua De Bebida Envas.	0,27	0,37	0,04	0,00	2,18	3,16	0,03	0,01	0,08	0,13
Gaseosas y Bebidas Refrescantes	0,27	0,39	0,01	0,00	0,24	0,23	0,01	0,00	0,14	0,24
Otros productos en peso	0,16	0,15	0,09	0,11	0,84	0,69	0,01	0,00	0,04	0,04
Otros productos en volumen	0,32	0,13	0,02	0,00	0,05	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>TOTAL ALIMENTOS</b>	<b>0,29</b>	<b>0,30</b>	<b>0,68</b>	<b>0,86</b>	<b>0,72</b>	<b>0,79</b>	<b>1,79</b>	<b>1,69</b>	<b>0,33</b>	<b>0,40</b>
										<b>5,86</b>
										<b>6,04</b>



## **PARTE III**

# **ESTADÍSTICAS AGRARIAS**

### **CAPÍTULO 7**

SUPERFICIE Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

### **CAPÍTULO 8**

EFFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

### **CAPÍTULO 9**

MEDIOS DE PRODUCCIÓN

### **CAPÍTULO 10**

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 e indicadores económicos del “Medio Rural” para el análisis del sector rural y la industria del medio rural, así como de sus ramas de actividad correspondientes.**



## CAPÍTULO 7

# SUPERFICIE Y PRODUCCIONES DE CULTIVOS

### CULTIVOS HERBÁCEOS

- 7.1. CEREALES GRANO
- 7.2. LEGUMINOSAS GRANO
- 7.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO
- 7.4. CULTIVOS INDUSTRIALES
- 7.5. CULTIVOS FORRAJEROS
- 7.6. HORTALIZAS
- 7.7. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES

### CULTIVOS LEÑOSOS

- 7.8. CÍTRICOS
- 7.9. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS
- 7.10. FRUTALES DE FRUTO SECO
- 7.11. VIÑEDO
- 7.12. OLIVAR
- 7.13. 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 HERBÁEOS

### 7.1. 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 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

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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

**Avances de superficies y producción de cultivos**



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.2. 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

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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

**Avances de superficies y producción de cultivos**



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.3. 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce/>

#### Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.4. 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

#### Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.5. 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

#### Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.6. HORTALIZAS

Se incluyen en este subcapítulo, datos sobre hortalizas, tales como, superficies, rendimientos, producciones, valor, destino de la producción 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 variadas.

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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

#### Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### 7.7. 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

## Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

### CULTIVOS LEÑOSOS

#### 7.8. 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

## Avances de superficies y producción de cultivos



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

#### 7.9. 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 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

**Avances de superficies y producción de cultivos**

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

**7.10. 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

**Avances de superficies y producción de cultivos**

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

**7.11. 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

**Avances de superficies y producción de cultivos**

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

**7.12. OLIVAR**

Se publican en este subcapítulo, con el mismo formato de los frutales, los datos sobre olivar, de producciones, rendimientos, superfi 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.

**Enlaces de interés:**

ESYRCE



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

**Avances de superficies y producción de cultivos**

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

**7.13. 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/esyrce>

**Avances de superficies y producción de cultivos**

<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/avances-superficies-producciones-agricolas/>

## 7.1.1.1. CEREALES GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2010	6.040	19.880	3.268.396
2011	5.985	22.095	4.580.903
2012	6.170	17.544	4.003.467
2013	6.268	25.374	4.888.762
2014	6.317	20.597	3.681.432
2015	6.196	20.141	3.702.937
2016	6.240	24.115	3.964.711
2017	6.015	16.659	2.902.062
2018	6.028	24.491	4.348.687
2019	5.976	19.942	3.634.176
2020	6.069	26.390	4.808.168

GRÁFICO 7.1.1.1. Evolución de la superficie de cereales grano (miles de hectáreas)

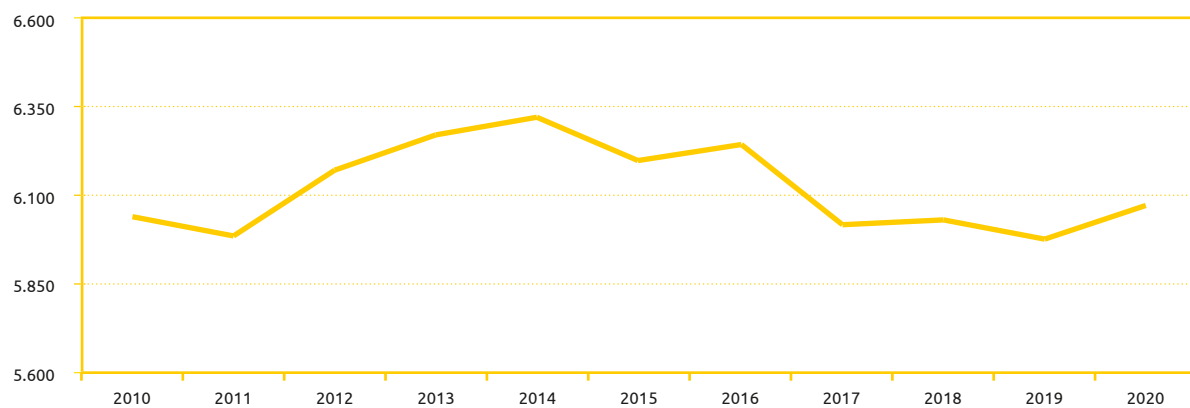


GRÁFICO 7.1.1.1. Evolución de la producción de cereales grano (miles toneladas)

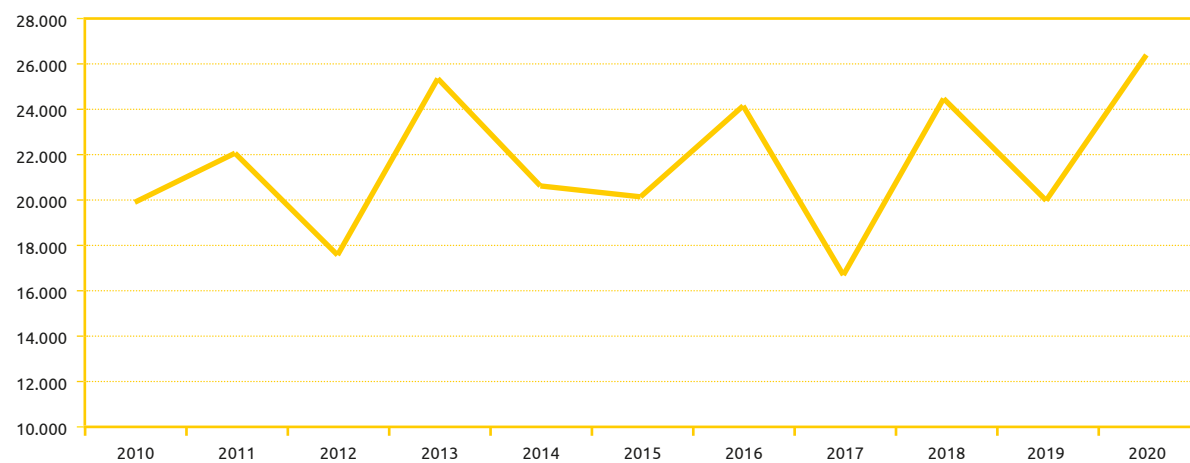
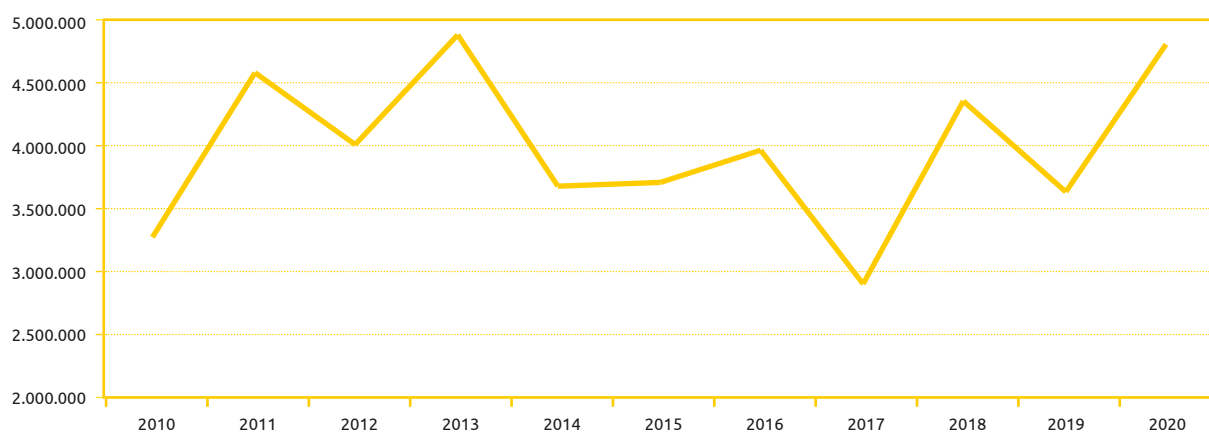


GRÁFICO 7.1.1.1. Evolución del valor de cereales grano (miles de euros)



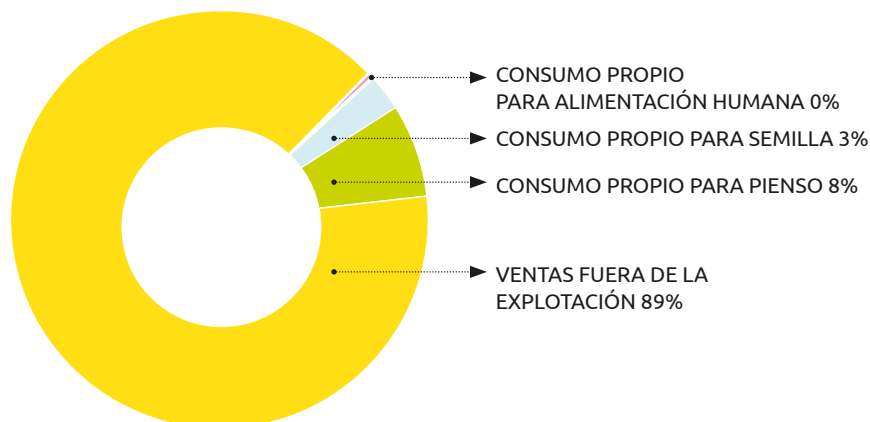
## 7.1.1.2. CEREALES GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
<b>CEREALES DE INVIERNO</b>							
Trigo duro	207.937	42.966	250.903	2.920	4.194	787.455	382.164
Trigo semiduro y blando	1.440.008	221.688	1.661.696	4.016	5.621	7.029.605	3.923.492
TRIGO TOTAL	1.647.945	264.654	1.912.599	3.878	5.388	7.817.060	4.305.656
Cebada de 6 carreras	277.554	30.868	308.422	3.305	5.083	1.074.162	532.607
Cebada de 2 carreras	2.108.124	332.493	2.440.617	3.818	5.515	9.881.618	5.336.182
CEBADA TOTAL	2.385.678	363.361	2.749.039	3.758	5.478	10.955.780	5.868.789
AVENA	456.194	49.974	506.168	2.460	4.030	1.323.815	744.164
CENTENO	130.833	6.757	137.590	2.779	4.152	391.680	216.894
ESCAÑA	661	76	737	1.710	2.299	1.305	520
TRITICALE	234.619	22.488	257.107	2.808	4.331	756.194	390.855
TRANQUILLÓN (mezcla de trigo y centeno)	35.051	1.632	36.683	3.016	4.073	112.366	42.320
OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO	6.939	643	7.582	2.019	2.397	15.550	6.558
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>							
ARROZ (CÁSCARA)	–	102.064	102.064	–	7.327	747.828	89.410
Maíz híbrido	16.834	319.265	336.099	6.100	12.630	4.134.991	472.116
Otros maíces	1.227	6.452	7.679	4.778	11.353	79.111	902
MAÍZ TOTAL	18.061	325.717	343.778	6.011	12.605	4.214.102	473.018
SORGO	2.180	3.068	5.248	1.952	5.481	21.073	9.524
MIJO	596	521	1.117	1.796	3.352	2.817	123
PANIZO	–	–	–	–	–	–	–
ALFORFÓN O TRIGO SARRACENO	53	88	141	1.520	3.066	351	5
ALPISTE	58	6	64	1.403	1.667	91	8
OTROS CEREALES	1.121	1.274	2.395	1.283	2.702	4.880	546
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>4.922.592</b>	<b>1.146.645</b>	<b>6.069.237</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>26.389.584</b>	<b>12.149.208</b>

## 7.1.1.3. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada (toneladas), 2020

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				
<b>CEREALES DE INVIERNO</b>							
Trigo duro	9.637	18.094	15	759.709	787.455	43.683	
Trigo semiduro y blando	198.458	228.235	23.128	6.579.784	7.029.605	337.702	
Trigo total	208.095	246.329	23.143	7.339.493	7.817.060	381.385	
Cebada de 6 carreras	46.220	86.415	—	941.527	1.074.162	51.688	
Cebada de 2 carreras	276.450	702.723	40	8.902.405	9.881.618	465.136	
Cebada total	322.670	789.138	40	9.843.932	10.955.780	516.824	
Avena	63.138	304.377	16	956.284	1.323.815	73.804	
Centeno	18.059	166.937	408	206.276	391.680	22.506	
Escaña	69	120	—	1.116	1.305	151	
Triticale	29.405	129.984	—	596.805	756.194	45.780	
Tranquillón	3.883	64.992	—	43.491	112.366	6.340	
Otras mezclas de cereales de invierno	1.367	8.006	—	6.177	15.550	1.323	
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>							
Arroz (cáscara)	1.675	15.173	9	730.971	747.828	19.832	
Maíz híbrido	126	368.128	919	3.765.818	4.134.991	12.399	
Otros maíces	12	16.538	116	62.445	79.111	377	
Máiz total	138	384.666	1.035	3.828.263	4.214.102	12.776	
Sorgo	94	3.041	—	17.938	21.073	150	
Mijo	68	254	—	2.495	2.817	108	
Alforfón o trigo sarraceno	6	1	—	344	351	114	
Alpiste	—	1	—	90	91	1	
OTROS CEREALES	131	256	—	4.493	4.880	280	
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>648.914</b>	<b>2.113.275</b>	<b>24.676</b>	<b>23.602.719</b>	<b>26.389.584</b>	<b>1.082.350</b>	

GRÁFICO 7.1.1.3. Destino de la producción de grano de cereales. Año 2020



7.1.1.4. CEREALES GRANO: Destino de la producción de grano,  
Bio-combustible y paja cosechada, 2020 (toneladas)

Cultivos	Producción (toneladas)		
	Grano	Bio-combustible	Paja cosechada
<b>CEREALES DE INVIERNO</b>			
Trigo total	7.817.060	26.550	4.305.656
Cebada total	10.955.780	17.280	5.868.789
Avena	1.323.815	4.220	744.164
Centeno	391.680	—	216.894
Escaña	1.305	—	520
Triticale	112.366	—	42.320
Tranquillón	15.550	—	6.558
Otras mezclas de cereales de invierno	756.194	—	390.855
<b>TOTAL CEREALES DE INVIERNO</b>	<b>21.373.750</b>	<b>48.050</b>	<b>11.575.756</b>
<b>CEREALES DE PRIMAVERA</b>			
Arroz (cáscara)	747.828	—	89.410
Maíz total	4.214.102	17.400	473.018
Sorgo	21.073	—	9.524
Mijo	2.817	—	123
Alforfón o trigo sarraceno	351	—	5
Alpiste	91	—	8
Panizo	—	—	—
<b>TOTAL CEREALES DE PRIMAVERA</b>	<b>4.986.262</b>	<b>17.400</b>	<b>572.088</b>
<b>OTROS CEREALES</b>	<b>4.880</b>	<b>—</b>	<b>546</b>
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>26.389.584</b>	<b>65.450</b>	<b>12.149.208</b>

7.1.1.5. CEREALES GRANO: Análisis provincial: Destino de la producción:  
grano, bio-combustible y paja cosechada 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Producción (toneladas)								
	Cereales de invierno			Cereales de primavera			Otros cereales		
	Grano	Bio-com-bustible	Paja	Grano	Bio-com-bustible	Paja	Grano	Bio-com-bustible	Paja
A Coruña	6.687	—	3.655	44.740	—	—	—	—	—
Lugo	9.054	—	971	13.595	—	—	—	—	—
Ourense	36.164	—	21.405	11.446	—	—	—	—	—
Pontevedra	635	—	275	26.293	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>52.540</b>	<b>—</b>	<b>26.306</b>	<b>96.074</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>130</b>	<b>—</b>	<b>97</b>	<b>1.243</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1.744</b>	<b>—</b>	<b>2.560</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Álava	288.768	—	187.775	24	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	11	—	8	333	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	270	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>288.779</b>	<b>—</b>	<b>187.783</b>	<b>627</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>812.807</b>	<b>42.250</b>	<b>547.050</b>	<b>196.478</b>	<b>—</b>	<b>205</b>	<b>256</b>	<b>—</b>	<b>139</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>264.639</b>	<b>—</b>	<b>104.290</b>	<b>4.793</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Huesca	1.149.331	—	841.453	843.603	—	66.153	1.299	—	—
Teruel	528.965	—	38.791	19.142	—	15.202	27	—	5
Zaragoza	1.057.155	—	170.792	214.828	—	56.813	918	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.735.451</b>	<b>—</b>	<b>1.051.036</b>	<b>1.077.573</b>	<b>—</b>	<b>138.168</b>	<b>2.244</b>	<b>—</b>	<b>5</b>
Barcelona	254.710	—	133.705	1.343	—	—	—	—	—
Girona	88.296	—	31.724	87.750	—	2.875	—	—	—
Lleida	846.227	—	465.951	400.687	—	240.078	—	—	—
Tarragona	75.539	—	41.468	130.983	—	72.042	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.264.772</b>	<b>—</b>	<b>672.848</b>	<b>620.763</b>	<b>—</b>	<b>314.995</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>BALEARES</b>	<b>48.156</b>	<b>—</b>	<b>51.136</b>	<b>781</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Ávila	428.059	—	241.480	15.280	—	—	—	—	—
Burgos	1.983.481	—	1.289.264	9.471	—	8	6	—	3
León	425.145	5.800	175.152	894.451	17.400	—	101	—	—
Palencia	1.268.341	—	974.972	48.594	—	—	23	—	—
Salamanca	539.135	—	298.181	227.259	—	—	88	—	—
Segovia	665.652	—	336.113	536	—	—	17	—	9
Soria	898.127	—	501.362	989	—	6	—	—	—
Valladolid	1.526.026	—	915.615	73.034	—	—	29	—	20
Zamora	687.247	—	344.029	215.119	—	—	947	—	59
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>8.421.213</b>	<b>5.800</b>	<b>5.076.168</b>	<b>1.484.733</b>	<b>17.400</b>	<b>14</b>	<b>1.211</b>	<b>—</b>	<b>91</b>

7.1.1.5. CEREALES GRANO: Análisis provincial: Destino de la producción:  
grano, bio-combustible y paja cosechada 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Producción (toneladas)								
	Cereales de invierno			Cereales de primavera			Otros cereales		
	Grano	Bio-com-bustible	Paja	Grano	Bio-com-bustible	Paja	Grano	Bio-com-bustible	Paja
MADRID	206.440	—	317.322	57.127	—	—	4	—	6
Albacete	866.690	—	306.148	98.867	—	49.017	336	—	—
Ciudad Real	955.273	—	629.524	13.305	—	—	37	—	—
Cuenca	1.153.017	—	250.857	7.978	—	790	3	—	—
Guadalajara	695.216	—	417.130	32.349	—	19.408	—	—	—
Toledo	940.279	—	483.233	47.961	—	—	390	—	195
CASTILLA-LA MANCHA	4.610.475	—	2.086.892	200.460	—	69.215	766	—	195
Alicante	20.888	—	8.292	3.034	—	743	—	—	—
Castellón	11.498	—	11.528	1.649	—	2.523	—	—	—
Valencia	40.197	—	5.545	113.689	—	—	—	—	—
C. VALENCIANA	72.583	—	25.365	118.372	—	3.266	—	—	—
R. DE MURCIA	135.658	—	82.180	4.117	—	15	10	—	2
Badajoz	540.789	—	271.255	429.794	—	—	—	—	—
Cáceres	30.922	—	16.334	268.000	—	—	—	—	—
EXTREMADURA	571.711	—	287.589	697.794	—	—	—	—	—
Almería	43.115	—	37.268	32	—	23	—	—	—
Cádiz	231.939	—	213.384	50.699	—	45.601	20	—	—
Córdoba	472.730	—	135.206	12.768	—	—	96	—	—
Granada	162.576	—	76.159	22.185	—	—	2	—	—
Huelva	81.166	—	33.177	1.799	—	—	—	—	—
Jaén	58.067	—	15.995	7.419	—	583	—	—	—
Málaga	108.255	—	108.255	1.653	—	—	3	—	—
Sevilla	728.099	—	436.859	327.576	—	1	175	—	108
ANDALUCÍA	1.885.947	—	1.056.303	424.131	—	46.208	296	—	108
Las Palmas	332	—	425	692	—	—	93	—	—
S.C. de Tenerife	373	—	406	504	—	—	—	—	—
CANARIAS	705	—	831	1.196	—	—	93	—	—
ESPAÑA	21.373.750	48.050	11.575.756	4.986.262	17.400	572.088	4.880	—	546



## 7.1.2.1. 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)
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
2013	2.125,0	36,4	7.744,9	69,38	21,34	1.652.768
2014	2.171,7	29,8	6.472,7	52,37	20,97	1.357.332
2015	2.176,4	29,2	6.362,7	49,00	20,24	1.287.809
2016	2.256,8	34,9	7.873,1	50,36	16,98	1.336.858
2017	2.059,2	23,4	4.825,1	48,78	18,51	893.128
2018	2.061,5	38,7	7.985,7	20,69	18,41	1.470.167
2019	1.918,4	30,2	5.798,7	25,83	19,11	1.108.131
2020	1.912,6	40,9	7.817,1	26,55	19,39	1.515.728

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.2.1. Evolución de la superficie de trigo (miles de hectáreas)

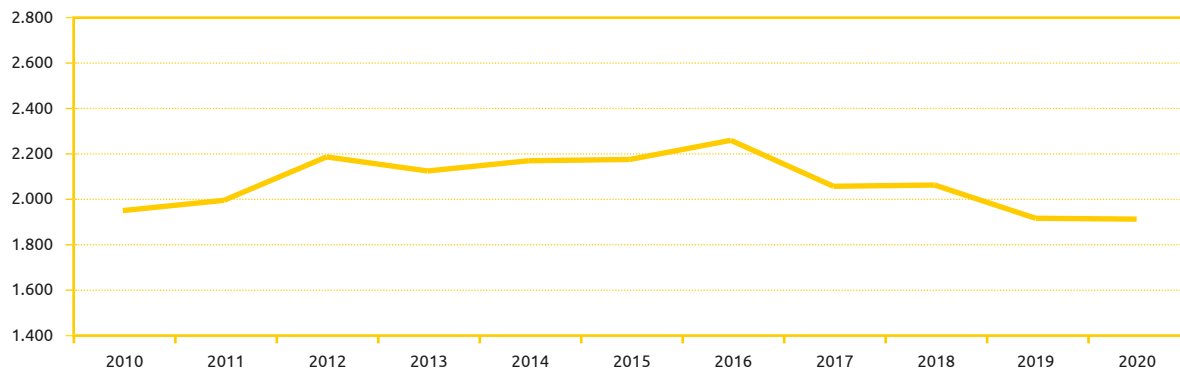


GRÁFICO 7.1.2.1. Evolución de la producción de trigo (miles de toneladas)

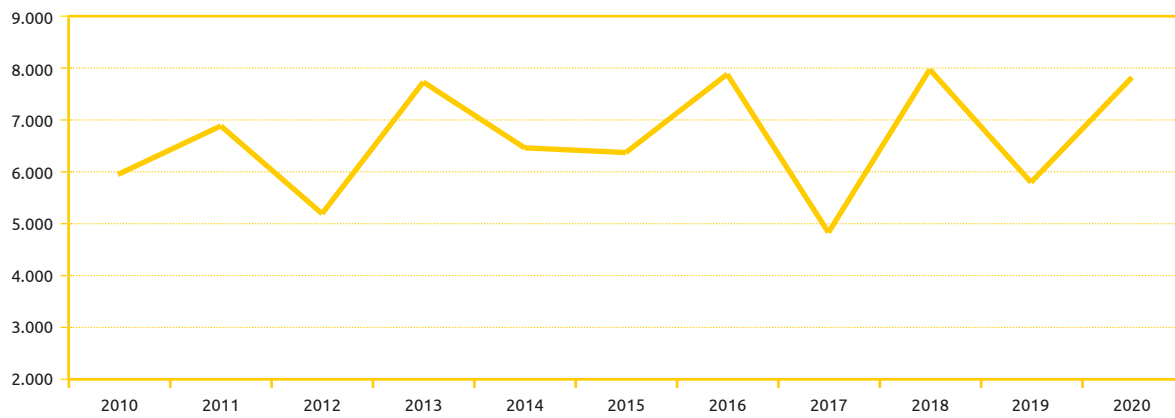
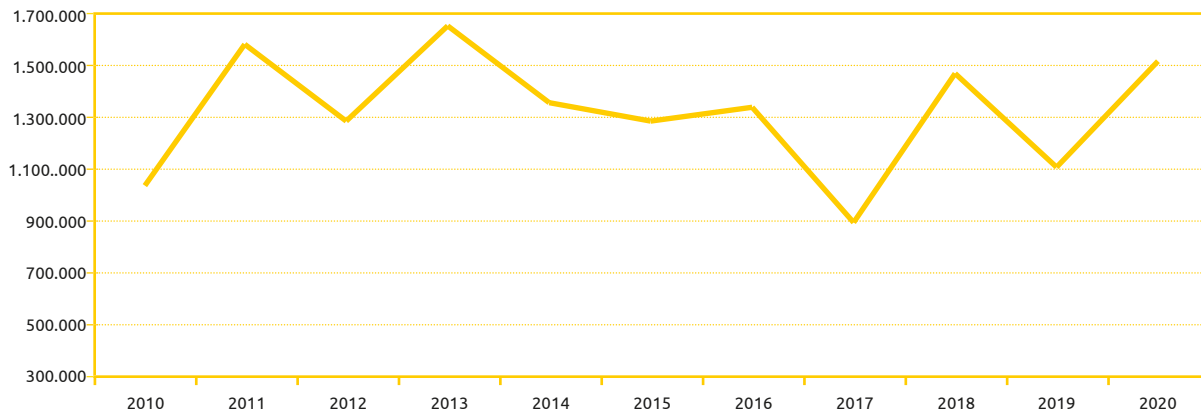


GRÁFICO 7.1.2.1. Evolución del valor de trigo (miles de euros)



## 7.1.2.2. 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)
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
2013	343,4	933,3	1.781,6	6.811,7
2014	297,1	825,4	1.874,5	5.647,3
2015	347,9	925,0	1.828,4	5.437,7
2016	440,2	1.057,9	1.808,7	6.815,2
2017	417,6	1.061,6	1.641,6	3.763,5
2018	374,6	1.282,5	1.686,9	6.703,2
2019	266,6	704,1	1.651,8	5.094,6
2020	250,9	787,5	1.661,7	7.029,6

(1) En trigo semiduro se incluyen variedades utilizables en la fabricación de pastas alimenticias.

GRÁFICO 7.1.2.2. Evolución de la superficie de trigo según tipo (miles de hectáreas)

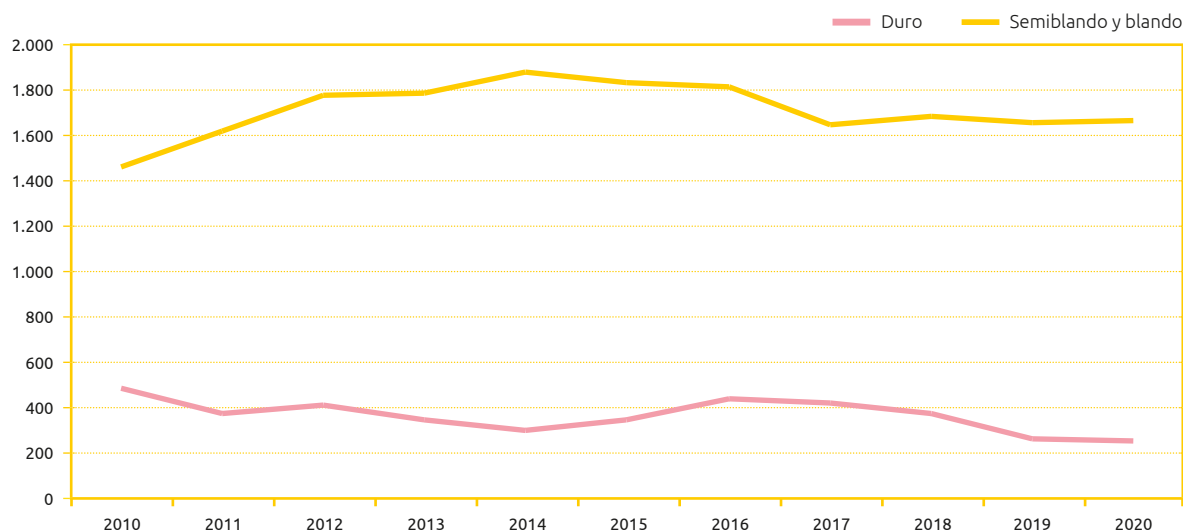
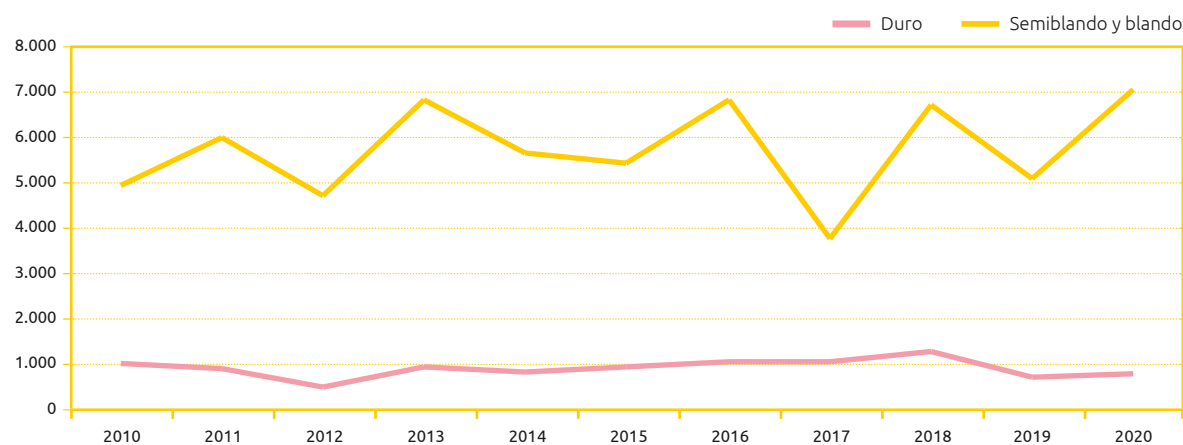


GRÁFICO 7.1.2.2. Evolución de la producción de trigo según tipo (miles de toneladas)



## 7.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	1.872	—	1.872	3.040	—	5.691	3.013
Lugo	2.698	—	2.698	2.400	—	6.475	540
Ourense	8.685	—	8.685	2.700	—	23.449	11.725
Pontevedra	207	—	207	2.220	—	460	275
<b>GALICIA</b>	<b>13.462</b>	—	<b>13.462</b>	<b>2.680</b>	—	<b>36.075</b>	<b>15.553</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>65</b>	—	<b>65</b>	<b>2.000</b>	—	<b>130</b>	<b>97</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>528</b>	<b>2</b>	<b>530</b>	<b>2.260</b>	<b>3.390</b>	<b>1.200</b>	<b>1.877</b>
Alava	20.335	—	20.335	7.000	—	142.345	104.453
Guipúzcoa	2	—	2	5.710	—	11	8
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>20.337</b>	—	<b>20.337</b>	<b>7.000</b>	—	<b>142.356</b>	<b>104.461</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>64.566</b>	<b>12.888</b>	<b>77.454</b>	<b>5.301</b>	<b>5.897</b>	<b>418.233</b>	<b>230.191</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>19.787</b>	<b>7.508</b>	<b>27.295</b>	<b>5.389</b>	<b>5.550</b>	<b>148.303</b>	<b>58.700</b>
Huesca	52.777	15.061	67.838	4.593	5.467	324.708	233.790
Teruel	32.818	2.490	35.308	2.624	4.747	97.928	4.407
Zaragoza	87.012	27.115	114.127	2.610	4.930	360.778	59.528
<b>ARAGÓN</b>	<b>172.607</b>	<b>44.666</b>	<b>217.273</b>	<b>3.219</b>	<b>5.101</b>	<b>783.414</b>	<b>297.725</b>
Barcelona	22.610	553	23.163	4.545	5.865	105.998	58.449
Girona	7.521	2.767	10.288	3.272	3.887	35.368	10.611
Lleida	36.977	13.347	50.324	4.551	7.299	265.706	146.138
Tarragona	6.735	59	6.794	3.782	4.645	25.746	14.161
<b>CATALUÑA</b>	<b>73.843</b>	<b>16.726</b>	<b>90.569</b>	<b>4.349</b>	<b>6.678</b>	<b>432.818</b>	<b>229.359</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6.075</b>	—	<b>6.075</b>	<b>1.727</b>	—	<b>10.491</b>	<b>11.542</b>
Avila	30.496	3.008	33.504	4.206	5.949	146.160	80.406
Burgos	178.795	5.717	184.512	5.215	6.054	967.008	628.556
León	34.029	19.631	53.660	3.505	6.404	244.967	97.987
Palencia	96.822	21.341	118.163	3.598	4.985	454.754	354.698
Salamanca	62.966	6.277	69.243	4.008	5.542	287.133	172.279
Segovia	62.721	3.943	66.664	4.000	5.000	270.593	135.287
Soria	83.951	3.806	87.757	4.273	5.998	381.550	190.763
Valladolid	88.394	16.723	105.117	4.702	6.018	516.277	309.768
Zamora	60.739	8.897	69.636	4.079	5.994	301.110	150.957
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>698.913</b>	<b>89.343</b>	<b>788.256</b>	<b>4.369</b>	<b>5.774</b>	<b>3.569.552</b>	<b>2.120.701</b>

## 7.1.2.3. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	15.979	2.478	18.457	2.623	3.982	51.773	85.327
Albacete	50.465	17.082	67.547	2.550	7.500	256.801	89.880
Ciudad Real	35.147	7.232	42.379	3.149	5.198	148.281	97.718
Cuenca	32.055	2.885	34.940	3.048	4.899	111.826	24.528
Guadalajara	57.213	1.948	59.161	3.992	5.988	240.068	144.041
Toledo	44.485	5.159	49.644	3.239	5.186	170.828	88.831
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>219.365</b>	<b>34.306</b>	<b>253.671</b>	<b>3.235</b>	<b>6.362</b>	<b>927.804</b>	<b>444.998</b>
Alicante	855	533	1.388	2.500	5.000	4.803	1.922
Castellón	783	12	795	2.150	4.792	1.741	2.612
Valencia	2.327	94	2.421	2.933	4.541	7.252	968
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>3.965</b>	<b>639</b>	<b>4.604</b>	<b>2.685</b>	<b>4.929</b>	<b>13.796</b>	<b>5.502</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7.885</b>	<b>1.084</b>	<b>8.969</b>	<b>2.780</b>	<b>4.788</b>	<b>27.108</b>	<b>13.282</b>
Badajoz	58.950	8.302	67.252	3.158	3.457	214.862	95.210
Cáceres	3.089	1.607	4.696	2.433	2.676	11.818	5.256
<b>EXTREMADURA</b>	<b>62.039</b>	<b>9.909</b>	<b>71.948</b>	<b>3.122</b>	<b>3.330</b>	<b>226.680</b>	<b>100.466</b>
Almería	2.891	79	2.970	2.376	2.922	7.100	4.969
Cádiz	52.740	6.434	59.174	2.487	3.470	153.491	141.211
Córdoba	47.993	9.997	57.990	3.500	4.635	214.307	55.091
Granada	12.279	1.702	13.981	2.207	3.733	33.458	13.384
Huelva	13.249	1.144	14.393	3.106	3.982	45.709	16.634
Jaén	5.010	1.563	6.573	3.385	4.033	23.262	5.258
Málaga	16.218	1.951	18.169	2.456	4.089	47.809	47.809
Sevilla	117.929	22.217	140.146	3.500	4.015	501.963	301.178
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>268.309</b>	<b>45.087</b>	<b>313.396</b>	<b>3.145</b>	<b>4.065</b>	<b>1.027.099</b>	<b>585.534</b>
Las Palmas	93	9	102	995	2.625	113	168
S.C. de Tenerife	127	9	136	803	1.500	115	173
<b>CANARIAS</b>	<b>220</b>	<b>18</b>	<b>238</b>	<b>884</b>	<b>2.063</b>	<b>228</b>	<b>341</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.647.945</b>	<b>264.654</b>	<b>1.912.599</b>	<b>3.878</b>	<b>5.388</b>	<b>7.817.060</b>	<b>4.305.656</b>

7.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie  
y producción según dureza del grano, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	2	6	1.870	5.685
Lugo	8	19	2.690	6.456
Ourense	-	-	8.685	23.449
Pontevedra	10	22	197	438
<b>GALICIA</b>	<b>20</b>	<b>47</b>	<b>13.442</b>	<b>36.028</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>65</b>	<b>130</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>530</b>	<b>1.200</b>
Alava	-	-	20.335	142.345
Guipúzcoa	-	-	2	11
Vizcaya	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20.337</b>	<b>142.356</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>375</b>	<b>1.315</b>	<b>77.079</b>	<b>416.918</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>31</b>	<b>170</b>	<b>27.264</b>	<b>148.133</b>
Huesca	1.701	6.603	66.137	318.105
Teruel	1.069	1.964	34.239	95.964
Zaragoza	57.515	167.503	56.612	193.275
<b>ARAGÓN</b>	<b>60.285</b>	<b>176.070</b>	<b>156.988</b>	<b>607.344</b>
Barcelona	57	283	23.106	105.715
Girona	14	35	10.274	35.333
Lleida	163	718	50.161	264.988
Tarragona	27	92	6.767	25.654
<b>CATALUÑA</b>	<b>261</b>	<b>1.128</b>	<b>90.308</b>	<b>431.690</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6.072</b>	<b>10.486</b>
Avila	5	29	33.499	146.131
Burgos	341	1.607	184.171	965.401
León	180	987	53.480	243.980
Palencia	154	834	118.009	453.920
Salamanca	55	212	69.188	286.921
Segovia	7	22	66.657	270.571
Soria	17	90	87.740	381.460
Valladolid	752	3.356	104.365	512.921
Zamora	165	803	69.471	300.307
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.676</b>	<b>7.940</b>	<b>786.580</b>	<b>3.561.612</b>

7.1.2.4. CEREALES GRANO-TRIGO: Análisis provincial de superficie  
y producción según dureza del grano, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Trigo duro		Trigo blando y semiduro	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
MADRID	183	509	18.274	51.264
Albacete	505	3.535	67.042	253.266
Ciudad Real	229	843	42.150	147.438
Cuenca	234	665	34.706	111.161
Guadalajara	157	158	59.004	239.910
Toledo	1.424	4.369	48.220	166.459
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.549</b>	<b>9.570</b>	<b>251.122</b>	<b>918.234</b>
Alicante	71	295	1.317	4.508
Castellón	30	70	765	1.671
Valencia	95	293	2.326	6.959
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>196</b>	<b>658</b>	<b>4.408</b>	<b>13.138</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>148</b>	<b>331</b>	<b>8.821</b>	<b>26.777</b>
Badajoz	5.016	14.723	62.236	200.139
Cáceres	245	647	4.451	11.171
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.261</b>	<b>15.370</b>	<b>66.687</b>	<b>211.310</b>
Almería	69	135	2.901	6.965
Cádiz	43.442	106.371	15.732	47.120
Córdoba	35.914	133.007	22.076	81.300
Granada	1.671	4.404	12.310	29.054
Huelva	9.197	27.683	5.196	18.026
Jaén	4.189	14.737	2.384	8.525
Málaga	11.950	32.185	6.219	15.624
Sevilla	73.483	255.820	66.663	246.143
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>179.915</b>	<b>574.342</b>	<b>133.481</b>	<b>452.757</b>
Las Palmas	–	–	102	113
S.C. de Tenerife	–	–	136	115
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>238</b>	<b>228</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>250.903</b>	<b>787.455</b>	<b>1.661.696</b>	<b>7.029.605</b>



## 7.1.3.1. 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)
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
2013	2.784,3	35,9	10.005,0	23,8	18,1	1.807.903
2014	2.792,2	25,0	6.983,3	26,1	16,3	1.138.276
2015	2.598,9	25,8	6.705,1	22,6	17,4	1.166.688
2016	2.563,2	35,8	9.176,2	19,5	15,1	1.388.353
2017	2.597,5	22,3	5.785,9	19,5	16,5	955.259
2018	2.569,5	35,5	9.129,5	17,2	17,3	1.575.758
2019	2.693,5	27,5	7.400,0	17,1	17,5	1.295.734
2020	2.749,0	39,9	10.955,8	17,3	16,1	1.766.072

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.3.1. Evolución de la superficie de cebada (miles de hectáreas)

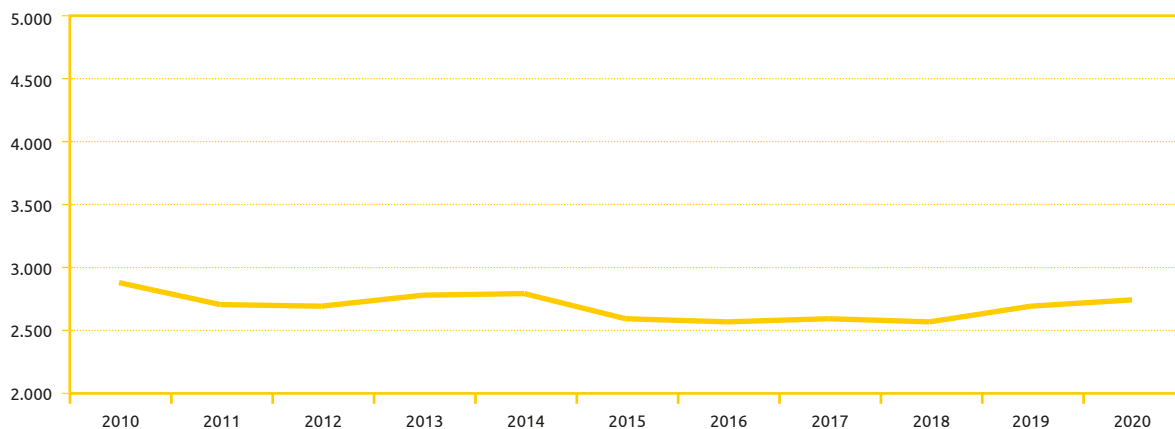


GRÁFICO 7.1.3.1. Evolución de la producción de cebada (miles toneladas)

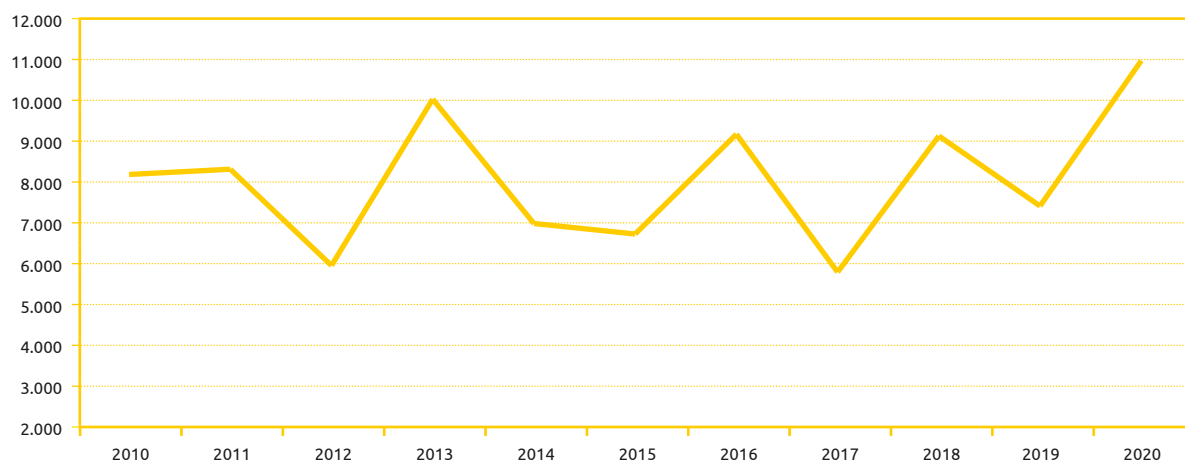
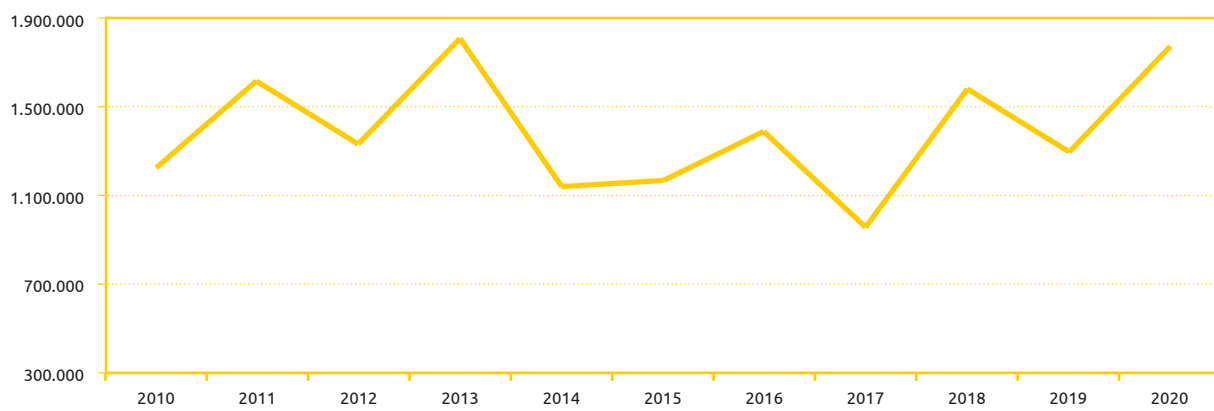


GRÁFICO 7.1.3.1. Evolución del valor de cebada (miles de euros)



## 7.1.3.2. 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)
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
2013	2.360,1	8.817,6	424,2	1.187,4
2014	2.407,7	6.279,0	384,5	704,3
2015	2.230,5	5.895,8	368,4	809,3
2016	2.241,4	8.298,0	321,8	878,1
2017	2.192,9	5.019,6	404,6	766,4
2018	2.232,8	8.108,9	336,7	1.020,7
2019	2.426,4	6.787,5	267,1	612,4
2020	2.440,6	9.881,6	308,4	1.074,2

GRÁFICO 7.1.3.2. Evolución de la superficie de cebada según tipo (miles de hectáreas)

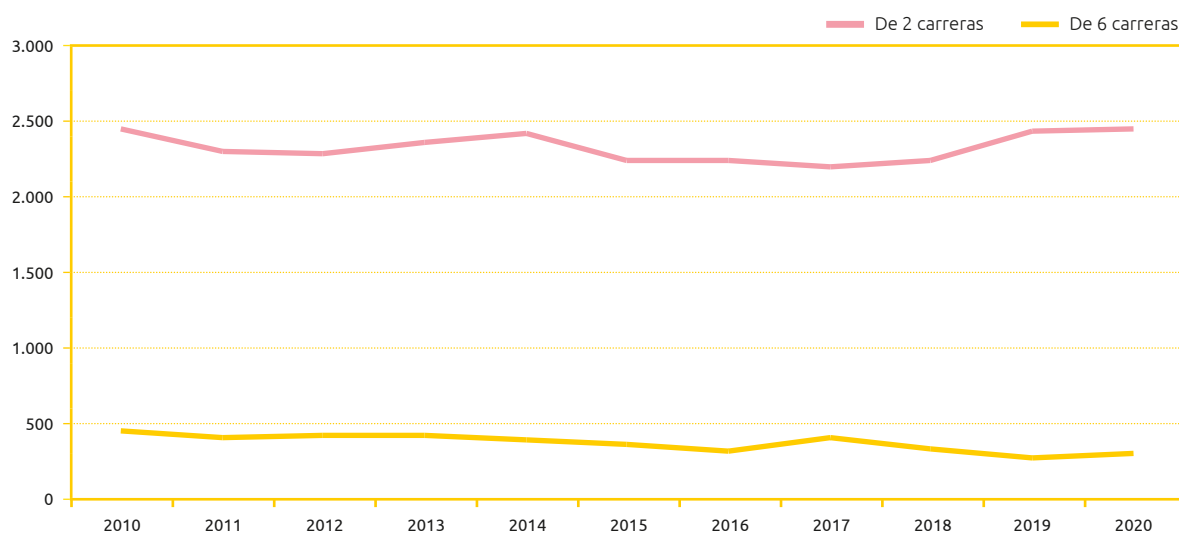
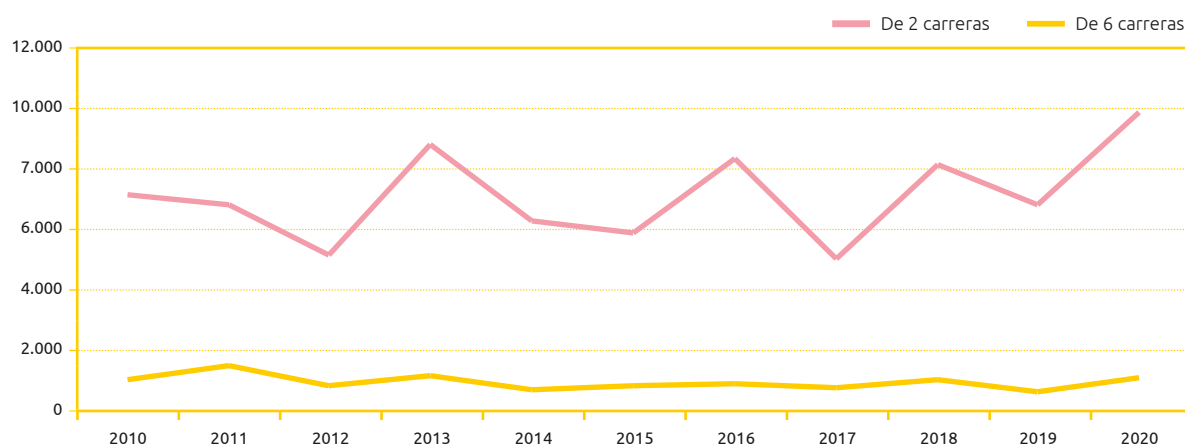


GRÁFICO 7.1.3.2. Evolución de la producción de cebada según tipo (miles de toneladas)



## 7.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	184	—	184	2.060	—	379	239
Lugo	22	—	22	2.150	—	47	21
Ourense	691	—	691	2.150	—	946	120
Pontevedra	4	—	4	1.975	—	8	—
<b>GALICIA</b>	<b>901</b>	<b>—</b>	<b>901</b>	<b>2.131</b>	<b>—</b>	<b>1.380</b>	<b>380</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>152</b>	<b>—</b>	<b>152</b>	<b>2.256</b>	<b>—</b>	<b>343</b>	<b>429</b>
Alava	17.194	—	17.194	6.675	—	114.770	65.763
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>17.194</b>	<b>—</b>	<b>17.194</b>	<b>6.675</b>	<b>—</b>	<b>114.770</b>	<b>65.763</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>64.052</b>	<b>13.666</b>	<b>77.718</b>	<b>4.147</b>	<b>5.029</b>	<b>334.378</b>	<b>263.598</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>15.120</b>	<b>4.922</b>	<b>20.042</b>	<b>5.167</b>	<b>5.600</b>	<b>105.688</b>	<b>41.000</b>
Huesca	117.707	64.184	181.891	3.710	5.260	774.314	571.442
Teruel	92.810	10.713	103.523	3.090	4.897	339.235	22.912
Zaragoza	157.270	38.485	195.755	2.950	5.100	660.220	104.974
<b>ARAGÓN</b>	<b>367.787</b>	<b>113.382</b>	<b>481.169</b>	<b>3.229</b>	<b>5.171</b>	<b>1.773.769</b>	<b>699.328</b>
Barcelona	33.481	1.169	34.650	4.019	5.999	141.573	71.612
Girona	15.289	3.976	19.265	2.333	3.289	48.746	19.498
Lleida	76.499	25.947	102.446	4.546	7.770	549.373	302.155
Tarragona	12.940	486	13.426	3.382	5.670	46.519	25.585
<b>CATALUÑA</b>	<b>138.209</b>	<b>31.578</b>	<b>169.787</b>	<b>4.065</b>	<b>7.108</b>	<b>786.211</b>	<b>418.850</b>
<b>BALEARES</b>	<b>21.191</b>	<b>—</b>	<b>21.191</b>	<b>1.332</b>	<b>—</b>	<b>28.227</b>	<b>29.638</b>
Avila	49.814	4.605	54.419	3.965	5.747	223.953	125.700
Burgos	173.699	6.035	179.734	5.274	6.034	952.504	619.128
León	17.249	4.894	22.143	3.960	5.492	95.184	38.074
Palencia	124.072	13.703	137.775	4.785	5.962	675.382	509.968
Salamanca	33.509	4.496	38.005	4.117	4.926	160.104	89.658
Segovia	74.639	5.834	80.473	4.000	5.000	327.726	163.863
Soria	101.960	5.070	107.030	4.119	5.800	449.379	269.627
Valladolid	170.467	28.334	198.801	4.489	5.899	932.368	559.419
Zamora	58.095	9.441	67.536	4.117	6.000	295.823	147.912
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>803.504</b>	<b>82.412</b>	<b>885.916</b>	<b>4.526</b>	<b>5.775</b>	<b>4.112.423</b>	<b>2.523.349</b>

## 7.1.3.3. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	41.590	5.363	46.953	2.570	4.235	129.549	194.352
Albacete	106.538	19.538	126.076	2.950	6.750	446.169	178.468
Ciudad Real	99.020	44.673	143.693	3.172	5.230	547.731	360.954
Cuenca	260.640	10.303	270.943	3.500	5.500	968.907	213.160
Guadalajara	102.710	3.529	106.239	3.500	5.000	377.130	226.278
Toledo	131.512	13.641	145.153	3.580	5.450	545.156	283.481
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>700.420</b>	<b>91.684</b>	<b>792.104</b>	<b>3.385</b>	<b>5.608</b>	<b>2.885.093</b>	<b>1.262.341</b>
Alicante	2.269	739	3.008	2.250	4.494	8.426	3.371
Castellón	2.927	86	3.013	1.980	3.900	6.131	4.292
Valencia	7.600	517	8.117	3.023	4.354	25.226	3.409
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>12.796</b>	<b>1.342</b>	<b>14.138</b>	<b>2.647</b>	<b>4.402</b>	<b>39.783</b>	<b>11.072</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>20.468</b>	<b>1.894</b>	<b>22.362</b>	<b>3.190</b>	<b>3.859</b>	<b>72.607</b>	<b>45.023</b>
Badajoz	56.235	3.693	59.928	2.942	3.200	177.269	88.635
Cáceres	467	426	893	2.479	2.935	2.408	1.204
<b>EXTREMADURA</b>	<b>56.702</b>	<b>4.119</b>	<b>60.821</b>	<b>2.938</b>	<b>3.173</b>	<b>179.677</b>	<b>89.839</b>
Almería	8.341	396	8.737	3.314	3.126	28.882	25.993
Cádiz	11.321	999	12.320	2.309	2.349	28.492	26.213
Córdoba	21.370	1.660	23.030	3.385	4.855	80.400	21.879
Granada	33.617	4.242	37.859	2.141	2.897	84.255	37.915
Huelva	1.786	256	2.042	2.818	4.269	6.126	2.901
Jaén	6.266	718	6.984	2.750	3.419	19.689	5.587
Málaga	12.835	1.419	14.254	2.838	3.980	42.074	42.074
Sevilla	29.976	3.289	33.265	3.022	3.421	101.842	61.105
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>125.512</b>	<b>12.979</b>	<b>138.491</b>	<b>2.768</b>	<b>3.419</b>	<b>391.760</b>	<b>223.667</b>
Las Palmas	38	19	57	1.007	2.625	87	114
S.C. de Tenerife	42	1	43	803	1.500	35	46
<b>CANARIAS</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>100</b>	<b>900</b>	<b>2.569</b>	<b>122</b>	<b>160</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.385.678</b>	<b>363.361</b>	<b>2.749.039</b>	<b>3.758</b>	<b>5.478</b>	<b>10.955.780</b>	<b>5.868.789</b>

7.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	184	379	—	—
Lugo	22	47	—	—
Ourense	691	946	—	—
Pontevedra	4	8	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>901</b>	<b>1.380</b>	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>152</b>	<b>343</b>	—	—
Alava	<b>17.194</b>	<b>114.770</b>	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>17.194</b>	<b>114.770</b>	—	—
<b>NAVARRA</b>	<b>77.718</b>	<b>334.378</b>	—	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>20.042</b>	<b>105.688</b>	—	—
Huesca	178.895	762.306	2.996	12.008
Teruel	100.974	331.918	2.549	7.317
Zaragoza	191.840	648.933	3.915	11.287
<b>ARAGÓN</b>	<b>471.709</b>	<b>1.743.157</b>	<b>9.460</b>	<b>30.612</b>
Barcelona	34.303	140.157	347	1.416
Girona	18.494	47.186	771	1.560
Lleida	102.036	547.176	410	2.197
Tarragona	13.426	46.519	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>168.259</b>	<b>781.038</b>	<b>1.528</b>	<b>5.173</b>
<b>BALEARES</b>	<b>8.476</b>	<b>11.291</b>	<b>12.715</b>	<b>16.936</b>
Avila	41.882	172.878	12.537	51.075
Burgos	174.734	926.134	5.000	26.370
León	20.856	90.087	1.287	5.097
Palencia	127.775	626.355	10.000	49.027
Salamanca	37.005	155.987	1.000	4.117
Segovia	65.473	267.326	15.000	60.400
Soria	101.990	428.552	5.040	20.827
Valladolid	197.051	924.160	1.750	8.208
Zamora	54.029	236.660	13.507	59.163
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>820.795</b>	<b>3.828.139</b>	<b>65.121</b>	<b>284.284</b>

## 7.1.3.4. CEREALES GRANO-CEBADA: Análisis provincial de superficie y producción según tipos, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Cebada de 2 carreras		Cebada de 6 carreras	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
MADRID	46.007	127.072	946	2.477
Albacete	104.576	377.044	21.500	69.125
Ciudad Real	100.585	381.641	43.108	166.090
Cuenca	211.434	756.103	59.509	212.804
Guadalajara	95.616	339.420	10.623	37.710
Toledo	136.443	512.443	8.710	32.713
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>648.654</b>	<b>2.366.651</b>	<b>143.450</b>	<b>518.442</b>
Alicante	2.005	5.616	1.003	2.810
Castellón	2.877	5.825	136	306
Valencia	903	2.874	7.214	22.352
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.785</b>	<b>14.315</b>	<b>8.353</b>	<b>25.468</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>10.789</b>	<b>40.449</b>	<b>11.573</b>	<b>32.158</b>
Badajoz	50.939	155.199	8.989	22.070
Cáceres	688	1.948	205	460
<b>EXTREMADURA</b>	<b>51.627</b>	<b>157.147</b>	<b>9.194</b>	<b>22.530</b>
Almería	10	15	8.727	28.867
Cádiz	11.335	25.340	985	3.152
Córdoba	9.383	31.946	13.647	48.454
Granada	20.779	45.807	17.080	38.448
Huelva	1.800	5.400	242	726
Jaén	5.238	15.033	1.746	4.656
Málaga	13.926	41.139	328	935
Sevilla	29.938	90.998	3.327	10.844
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>92.409</b>	<b>255.678</b>	<b>46.082</b>	<b>136.082</b>
Las Palmas	57	87	—	—
S.C. de Tenerife	43	35	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>100</b>	<b>122</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.440.617</b>	<b>9.881.618</b>	<b>308.422</b>	<b>1.074.162</b>



## 7.1.4.1. 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)
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
2013	444,5	21,5	957,7	3,11	16,73	160.217
2014	430,4	15,1	649,2	4,26	15,98	103.741
2015	483,7	16,1	781,0	4,42	18,21	142.229
2016	509,8	21,8	1.110,1	4,30	15,77	175.065
2017	558,8	15,1	843,3	4,30	14,92	125.814
2018	556,5	26,7	1.486,9	4,12	14,51	215.756
2019	453,4	17,8	808,3	4,18	16,98	137.250
2020	506,2	26,2	1.323,8	4,22	16,44	217.635

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.4.1. Evolución de la superficie de avena (miles de hectáreas)

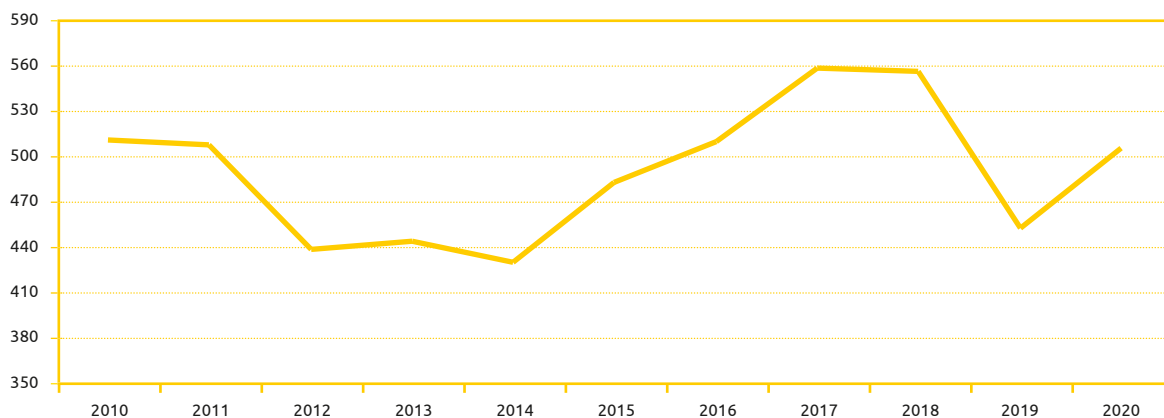


GRÁFICO 7.1.4.1. Evolución de la producción de avena (miles toneladas)

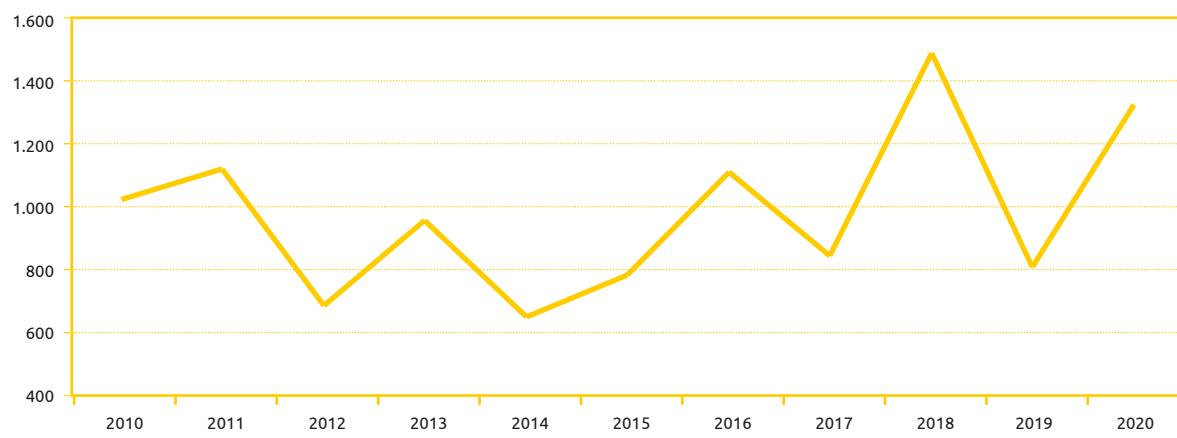
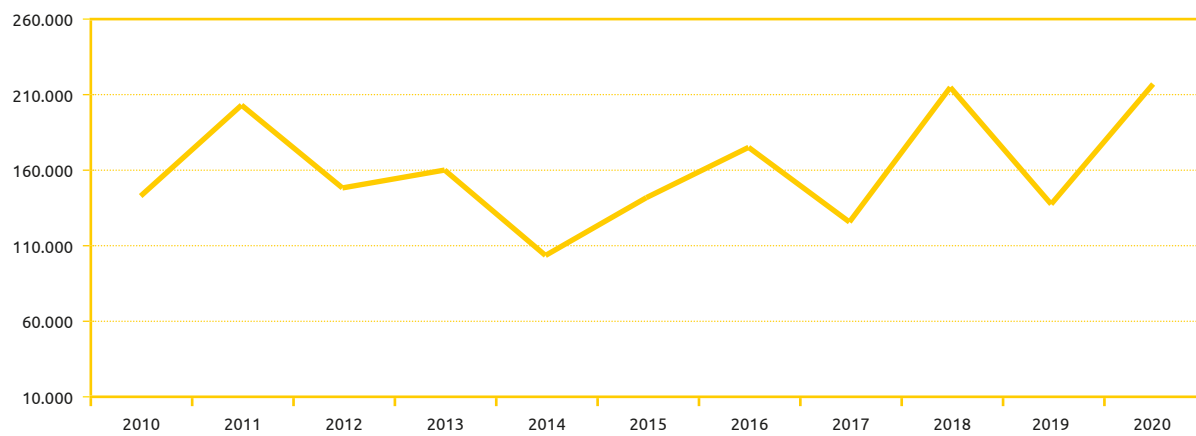


GRÁFICO 7.1.4.1. Evolución del valor de avena (miles de euros)



## 7.1.4.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	105	—	105	2.800	—	294	198
Lugo	54	—	54	1.800	—	97	—
Ourense	11	—	11	2.300	—	25	—
Pontevedra	16	—	16	1.760	—	28	—
<b>GALICIA</b>	<b>186</b>	—	<b>186</b>	<b>2.391</b>	—	<b>444</b>	<b>198</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>55</b>	—	<b>55</b>	<b>1.170</b>	—	<b>64</b>	<b>4</b>
Alava	<b>5.428</b>	—	<b>5.428</b>	<b>5.500</b>	—	<b>29.854</b>	<b>17.106</b>
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>5.428</b>	—	<b>5.428</b>	<b>5.500</b>	—	<b>29.854</b>	<b>17.106</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>10.195</b>	<b>782</b>	<b>10.977</b>	<b>4.512</b>	<b>4.595</b>	<b>49.589</b>	<b>44.377</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>152</b>	<b>105</b>	<b>257</b>	<b>4.342</b>	<b>5.300</b>	<b>1.217</b>	<b>515</b>
Huesca	2.179	1.226	3.405	3.160	5.490	13.616	9.803
Teruel	12.689	734	13.423	2.500	3.338	34.172	4.784
Zaragoza	7.158	779	7.937	1.484	4.460	14.095	2.452
<b>ARAGÓN</b>	<b>22.026</b>	<b>2.739</b>	<b>24.765</b>	<b>2.235</b>	<b>4.620</b>	<b>61.883</b>	<b>17.039</b>
Barcelona	1.247	179	1.426	3.242	5.593	5.044	2.560
Girona	861	180	1.041	1.861	2.429	2.040	714
Lleida	1.103	533	1.636	3.988	8.739	9.057	4.529
Tarragona	697	143	840	1.620	2.387	1.470	809
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.908</b>	<b>1.035</b>	<b>4.943</b>	<b>2.859</b>	<b>6.220</b>	<b>17.611</b>	<b>8.612</b>
<b>BALEARES</b>	<b>15.236</b>	—	<b>15.236</b>	<b>560</b>	—	<b>8.532</b>	<b>8.959</b>
Avila	3.401	237	3.638	3.556	3.690	12.968	6.486
Burgos	8.238	273	8.511	4.022	5.079	34.520	22.438
León	10.879	2.225	13.104	3.100	3.550	41.624	20.812
Palencia	15.864	2.018	17.882	3.820	6.011	72.731	58.185
Salamanca	10.841	1.482	12.323	3.181	3.891	40.252	18.516
Segovia	2.558	150	2.708	3.202	3.800	8.761	6.133
Soria	1.514	156	1.670	3.800	5.000	6.533	4.573
Valladolid	7.848	1.186	9.034	3.433	4.457	32.228	19.336
Zamora	11.043	1.399	12.442	3.337	5.000	43.845	21.925
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>72.186</b>	<b>9.126</b>	<b>81.312</b>	<b>3.488</b>	<b>4.568</b>	<b>293.462</b>	<b>178.404</b>

7.14.2. CEREALES GRANO-AVENA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	6.027	439	6.466	1.524	2.027	10.075	15.105
Albacete	33.325	5.614	38.939	2.325	6.000	111.165	27.791
Ciudad Real	70.394	6.579	76.973	2.300	4.500	191.512	126.206
Cuenca	12.779	553	13.332	2.675	4.600	36.728	5.875
Guadalajara	6.703	330	7.033	3.000	3.500	21.264	12.758
Toledo	41.816	3.423	45.239	2.800	4.500	132.488	66.244
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>165.017</b>	<b>16.499</b>	<b>181.516</b>	<b>2.489</b>	<b>4.994</b>	<b>493.157</b>	<b>238.874</b>
Alicante	1.266	1.092	2.358	2.300	3.800	7.061	2.823
Castellón	1.116	26	1.142	1.815	3.100	2.106	1.474
Valencia	2.039	195	2.234	2.622	4.294	6.184	916
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4.421</b>	<b>1.313</b>	<b>5.734</b>	<b>2.326</b>	<b>3.860</b>	<b>15.351</b>	<b>5.213</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>13.742</b>	<b>1.819</b>	<b>15.561</b>	<b>2.100</b>	<b>3.400</b>	<b>35.043</b>	<b>23.481</b>
Badajoz	44.811	3.023	47.834	1.948	2.142	93.749	56.250
Cáceres	1.987	3.573	5.560	1.751	1.926	10.361	6.217
<b>EXTREMADURA</b>	<b>46.798</b>	<b>6.596</b>	<b>53.394</b>	<b>1.940</b>	<b>2.025</b>	<b>104.110</b>	<b>62.467</b>
Almería	3.145	204	3.349	1.944	2.226	6.567	5.910
Cádiz	12.428	692	13.120	1.568	2.993	21.558	19.833
Córdoba	26.755	1.460	28.215	2.000	3.200	58.182	26.804
Granada	18.860	3.523	22.383	1.717	2.790	42.214	23.640
Huelva	3.060	241	3.301	2.436	3.300	8.252	4.373
Jaén	4.430	748	5.178	2.000	2.700	10.880	4.142
Málaga	7.968	871	8.839	1.350	3.500	13.805	13.805
Sevilla	13.894	1.761	15.655	2.600	3.200	41.760	25.056
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>90.540</b>	<b>9.500</b>	<b>100.040</b>	<b>1.929</b>	<b>3.003</b>	<b>203.218</b>	<b>123.563</b>
Las Palmas	51	20	71	472	2.625	77	93
S.C. de Tenerife	226	1	227	562	1.000	128	154
<b>CANARIAS</b>	<b>277</b>	<b>21</b>	<b>298</b>	<b>545</b>	<b>2.548</b>	<b>205</b>	<b>247</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>456.194</b>	<b>49.974</b>	<b>506.168</b>	<b>2.460</b>	<b>4.030</b>	<b>1.323.815</b>	<b>744.164</b>

7.1.5.1. 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/100kg)	Valor (1) (miles de euros)
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
2013	155,7	24,7	384,3	—	16,95	65.145
2014	134,6	17,4	233,5	—	15,14	35.358
2015	146,6	19,2	281,4	—	16,38	46.088
2016	155,3	24,3	377,4	—	13,46	50.792
2017	108,1	12,9	139,2	—	15,66	21.795
2018	136,3	28,5	388,5	—	16,32	63.398
2019	138,1	18,2	251,3	—	16,33	41.041
2020	137,6	28,5	391,7	—	15,21	59.575

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.5.1. Evolución de la superficie de centeno (miles de hectáreas)

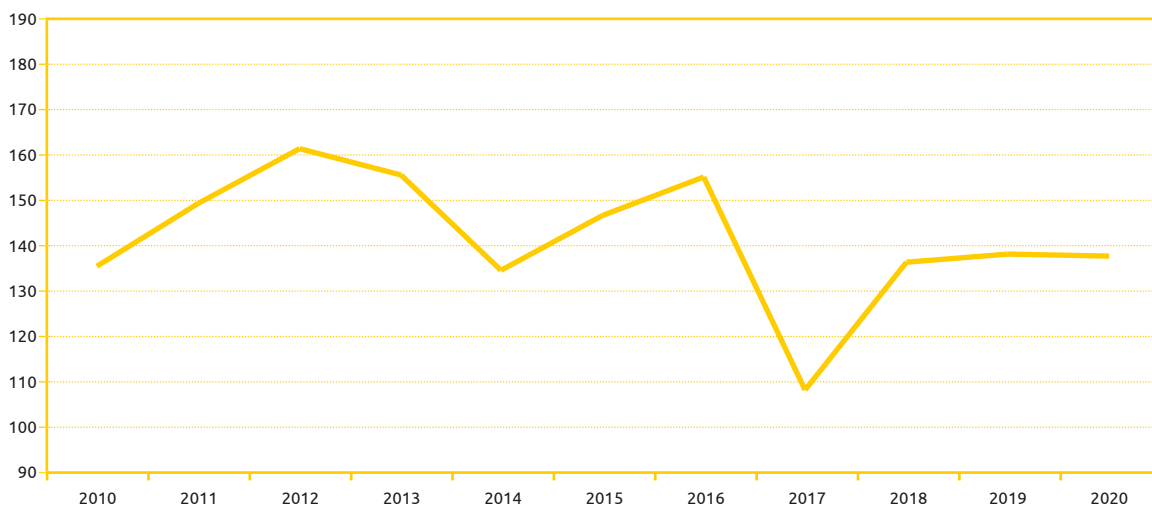


GRÁFICO 7.1.5.1. Evolución de la producción de centeno (miles toneladas)

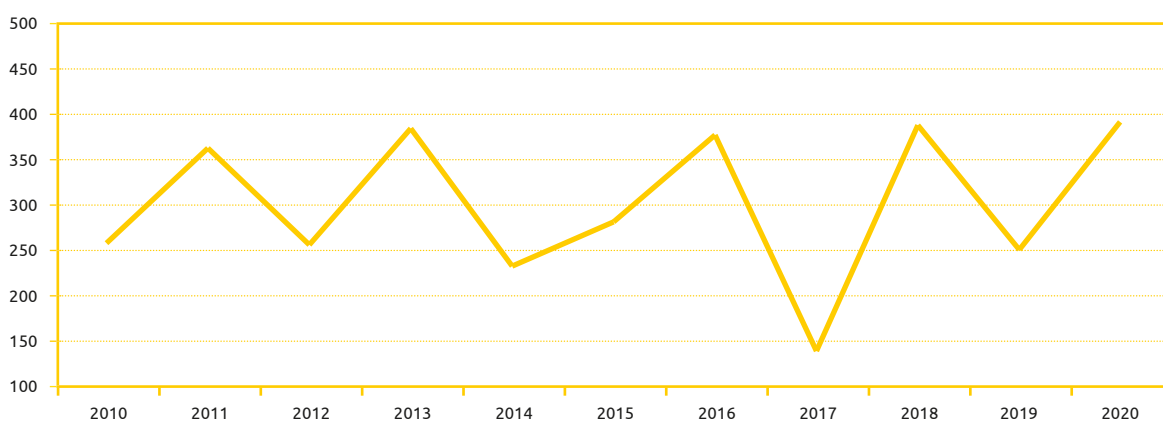
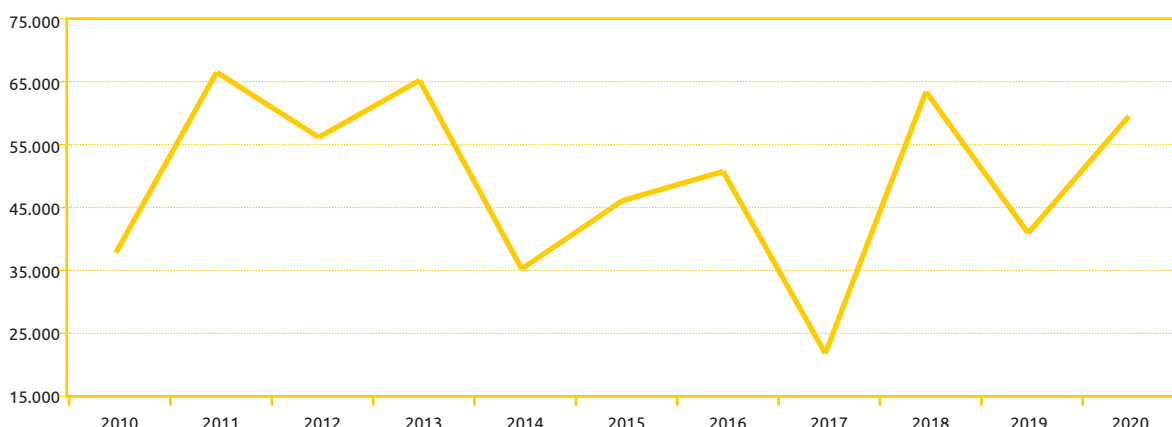


GRÁFICO 7.1.5.1. Evolución del valor de centeno (miles de euros)



## 7.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	79	—	79	4.090	—	323	205
Lugo	655	—	655	3.700	—	2.424	410
Ourense	3.647	—	3.647	3.220	—	11.744	9.560
Pontevedra	45	—	45	3.100	—	139	—
<b>GALICIA</b>	<b>4.426</b>	—	<b>4.426</b>	<b>3.305</b>	—	<b>14.630</b>	<b>10.175</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>42</b>	—	<b>42</b>	<b>1.570</b>	—	<b>66</b>	<b>188</b>
Alava	172	—	172	4.600	—	791	453
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>172</b>	—	<b>172</b>	<b>4.600</b>	—	<b>791</b>	<b>453</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>33</b>	<b>3.663</b>	<b>1.865</b>	<b>99</b>	<b>59</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>115</b>	<b>4</b>	<b>119</b>	<b>3.753</b>	<b>5.000</b>	<b>452</b>	<b>225</b>
Huesca	446	26	472	3.015	4.556	1.463	1.053
Teruel	8.038	367	8.405	2.200	4.502	19.335	4.060
Zaragoza	3.382	107	3.489	1.612	3.980	5.877	1.022
<b>ARAGÓN</b>	<b>11.866</b>	<b>500</b>	<b>12.366</b>	<b>2.063</b>	<b>4.393</b>	<b>26.675</b>	<b>6.135</b>
Barcelona	28	—	28	3.479	—	97	45
Girona	334	187	521	2.031	2.994	1.238	495
Lleida	529	111	640	2.506	8.180	2.234	1.229
Tarragona	3	—	3	2.300	—	7	4
<b>CATALUÑA</b>	<b>894</b>	<b>298</b>	<b>1.192</b>	<b>2.358</b>	<b>4.926</b>	<b>3.576</b>	<b>1.773</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6</b>	—	<b>6</b>	<b>1.035</b>	—	<b>6</b>	<b>7</b>
Avila	12.709	78	12.787	2.986	4.042	38.264	24.862
Burgos	4.449	161	4.610	3.647	5.112	17.049	11.082
León	11.578	1.320	12.898	2.500	3.190	33.156	13.926
Palencia	15.421	498	15.919	3.109	4.873	50.371	40.297
Salamanca	9.413	461	9.874	3.006	4.015	30.146	7.838
Segovia	10.347	452	10.799	3.405	3.800	36.949	22.170
Soria	14.301	188	14.489	2.809	4.500	41.018	24.611
Valladolid	7.833	1.294	9.127	3.443	4.694	33.043	19.825
Zamora	6.857	605	7.462	3.308	5.000	25.708	12.854
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>92.908</b>	<b>5.057</b>	<b>97.965</b>	<b>3.061</b>	<b>4.210</b>	<b>305.704</b>	<b>177.465</b>

7.1.5.2. CEREALES GRANO-CENTENO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	1.385	88	1.473	1.577	3.113	2.458	3.687
Albacete	1.934	68	2.002	1.600	5.200	3.448	345
Ciudad Real	1.649	130	1.779	1.600	3.000	3.028	1.995
Cuenca	683	69	752	2.550	4.200	2.031	590
Guadalajara	3.669	46	3.715	3.000	3.500	11.168	6.701
Toledo	8.984	373	9.357	1.400	3.600	13.920	4.176
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>16.919</b>	<b>686</b>	<b>17.605</b>	<b>1.836</b>	<b>3.699</b>	<b>33.595</b>	<b>13.807</b>
Alicante	78	2	80	900	2.500	75	66
Castellón	467	—	467	1.375	2.500	642	1.605
Valencia	152	—	152	3.094	—	470	64
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>697</b>	<b>2</b>	<b>699</b>	<b>1.697</b>	<b>2.500</b>	<b>1.187</b>	<b>1.735</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>223</b>	<b>1.150</b>	<b>2.200</b>	<b>267</b>	<b>109</b>
Badajoz	45	—	45	1.217	—	55	—
Cáceres	30	32	62	1.345	1.412	86	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>75</b>	<b>32</b>	<b>107</b>	<b>1.268</b>	<b>1.412</b>	<b>141</b>	<b>—</b>
Almería	234	8	242	1.921	2.375	469	328
Cádiz	—	—	—	—	—	—	—
Córdoba	311	—	311	2.500	—	777	295
Granada	458	44	502	1.205	2.659	669	334
Huelva	9	—	9	1.556	—	14	11
Jaén	—	2	2	—	2.600	5	2
Málaga	11	—	11	2.085	—	23	23
Sevilla	—	—	—	—	—	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.023</b>	<b>54</b>	<b>1.077</b>	<b>1.775</b>	<b>2.615</b>	<b>1.957</b>	<b>993</b>
Las Palmas	18	14	32	472	2.625	46	50
S.C. de Tenerife	53	—	53	562	—	30	33
<b>CANARIAS</b>	<b>71</b>	<b>14</b>	<b>85</b>	<b>539</b>	<b>2.625</b>	<b>76</b>	<b>83</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>130.833</b>	<b>6.757</b>	<b>137.590</b>	<b>2.779</b>	<b>4.152</b>	<b>391.680</b>	<b>216.894</b>

7.1.6.1. 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)
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
2013	142,3	27,7	394,8	—	19,83	78.279
2014	195,7	23,0	449,7	—	18,05	81.166
2015	215,6	20,9	450,0	—	17,64	79.377
2016	227,8	24,2	550,8	—	15,95	87.859
2017	195,9	18,2	355,8	—	16,66	59.283
2018	213,1	30,5	649,0	—	17,20	111.630
2019	250,8	23,0	576,5	—	17,85	102.906
2020	257,1	29,4	756,2	—	18,39	139.092

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.6.1. Evolución de la superficie de triticale (miles de hectáreas)

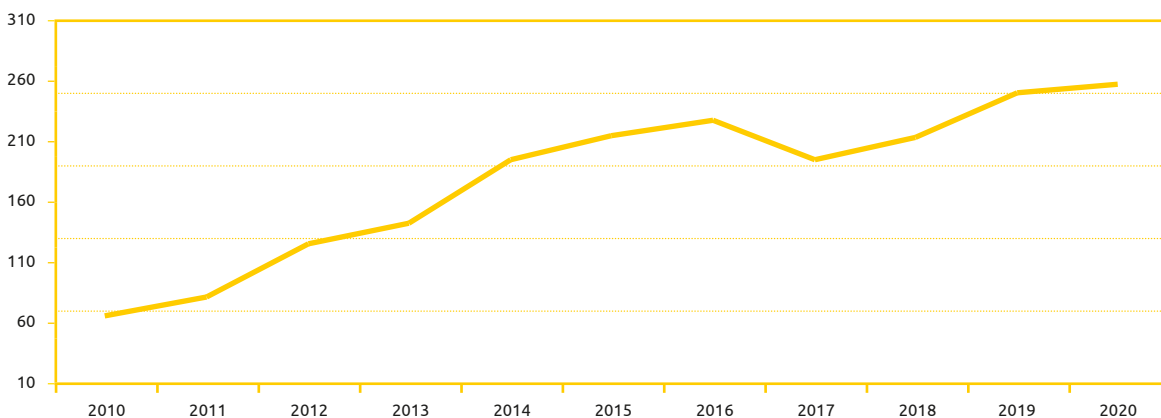


GRÁFICO 7.1.6.1. Evolución de la producción de triticale (miles toneladas)

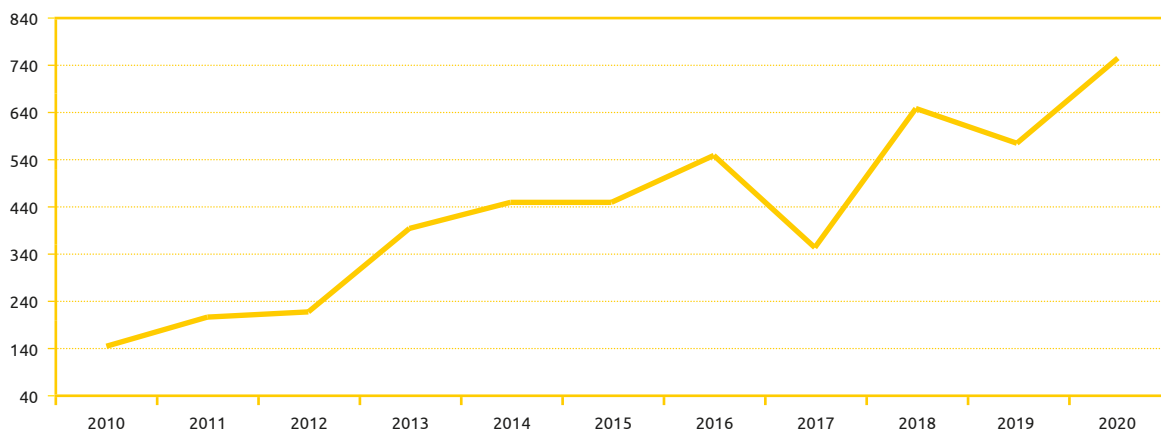
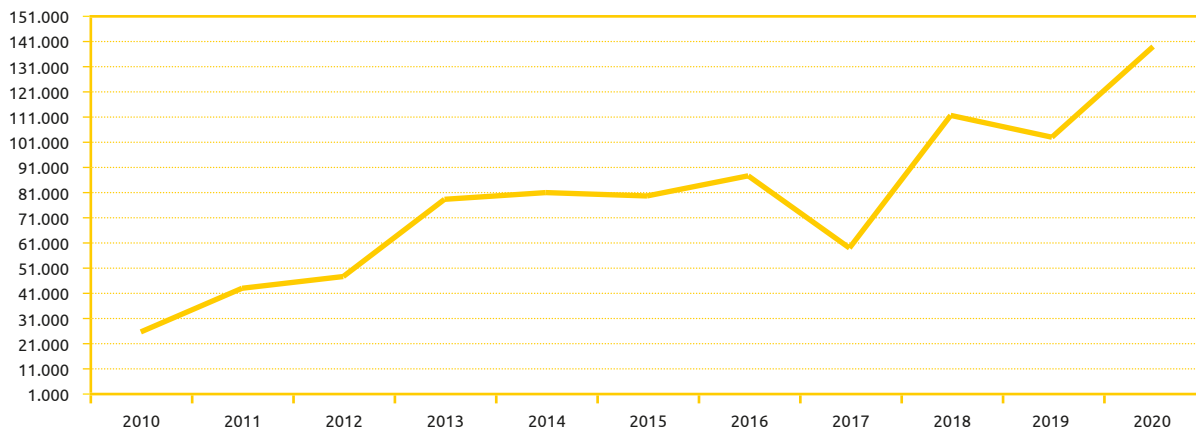


GRÁFICO 7.1.6.1. Evolución del valor de triticale (miles de euros)



## 7.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>34</b>	—	<b>34</b>	<b>2.088</b>	—	<b>71</b>	<b>62</b>
Alava	240	—	240	4.200	—	1.008	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>240</b>	—	<b>240</b>	<b>4.200</b>	—	<b>1.008</b>	—
<b>NAVARRA</b>	<b>2.595</b>	<b>649</b>	<b>3.244</b>	<b>2.786</b>	<b>5.052</b>	<b>10.508</b>	<b>8.825</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.654</b>	<b>188</b>	<b>1.842</b>	<b>4.832</b>	<b>5.250</b>	<b>8.979</b>	<b>3.850</b>
Huesca	7.563	1.627	9.190	3.545	5.175	35.230	25.365
Teruel	20.261	1.109	21.370	1.700	3.200	37.992	2.564
Zaragoza	13.572	1.090	14.662	904	3.596	16.185	2.816
<b>ARAGÓN</b>	<b>41.396</b>	<b>3.826</b>	<b>45.222</b>	<b>1.776</b>	<b>4.153</b>	<b>89.407</b>	<b>30.745</b>
Barcelona	418	20	438	3.676	5.530	1.647	871
Girona	331	106	437	1.723	3.041	893	402
Lleida	2.857	1.209	4.066	4.088	6.535	19.580	11.748
Tarragona	472	25	497	3.229	5.156	1.653	909
<b>CATALUÑA</b>	<b>4.078</b>	<b>1.360</b>	<b>5.438</b>	<b>3.754</b>	<b>6.223</b>	<b>23.773</b>	<b>13.930</b>
<b>BALEARES</b>	<b>880</b>	—	<b>880</b>	<b>1.023</b>	—	<b>900</b>	<b>990</b>
Avila	1.934	103	2.037	3.255	4.062	6.714	4.026
Burgos	2.866	107	2.973	4.134	5.157	12.400	8.060
León	2.420	606	3.026	3.075	4.575	10.214	4.353
Palencia	3.718	249	3.967	3.646	5.368	14.892	11.664
Salamanca	5.788	339	6.127	3.434	4.791	21.500	9.890
Segovia	5.980	140	6.120	3.501	4.500	21.566	8.626
Soria	4.628	87	4.715	4.104	5.400	19.463	11.678
Valladolid	1.960	545	2.505	4.359	5.896	11.757	7.056
Zamora	5.399	327	5.726	3.482	6.000	20.761	10.381
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>34.693</b>	<b>2.503</b>	<b>37.196</b>	<b>3.640</b>	<b>5.185</b>	<b>139.267</b>	<b>75.734</b>

## 7.1.6.2. CEREALES GRANO-TRITICALE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	4.755	645	5.400	2.152	3.625	12.569	18.851
Albacete	16.762	1.203	17.965	2.420	5.800	47.541	9.508
Ciudad Real	13.814	1.705	15.519	2.800	4.800	46.863	30.883
Cuenca	9.825	311	10.136	3.200	4.700	32.902	6.580
Guadalajara	11.253	79	11.332	4.000	4.000	45.328	27.197
Toledo	24.128	1.770	25.898	2.800	4.200	74.992	38.996
CASTILLA-LA MANCHA	75.782	5.068	80.850	2.946	4.809	247.626	113.164
Alicante	67	—	67	2.500	5.000	168	—
Castellón	378	1	379	2.310	5.000	878	1.545
Valencia	452	8	460	2.259	2.574	1.042	184
C. VALENCIANA	897	9	906	2.298	2.844	2.088	1.729
R. DE MURCIA	79	9	88	3.000	3.700	270	122
Badajoz	14.291	1.166	15.457	2.776	2.998	43.167	25.900
Cáceres	1.899	727	2.626	2.091	2.258	5.612	3.367
EXTREMADURA	16.190	1.893	18.083	2.696	2.714	48.779	29.267
Almería	29	32	61	2.000	1.200	97	68
Cádiz	14.897	1.570	16.467	1.217	2.450	21.976	20.218
Córdoba	7.852	1.230	9.082	3.800	4.500	35.372	8.628
Granada	1.024	28	1.052	1.698	2.336	1.805	722
Huelva	6.090	655	6.745	3.075	3.332	20.909	9.199
Jaén	1.096	142	1.238	3.300	4.000	4.185	990
Málaga	1.427	368	1.795	2.120	4.000	4.497	4.497
Sevilla	18.929	2.313	21.242	3.800	4.400	82.107	49.264
ANDALUCÍA	51.344	6.338	57.682	2.864	3.769	170.948	93.586
Las Palmas	1	—	1	472	—	—	—
S.C. de Tenerife	1	—	1	562	—	1	—
CANARIAS	2	—	2	517	—	1	—
ESPAÑA	234.619	22.488	257.107	2.808	4.331	756.194	390.855

## 7.1.7.1. 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)
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
2013	112,0	79,7	872,7	—	27,51	240.077
2014	109,9	77,2	848,0	—	28,33	240.232
2015	109,3	77,6	847,0	—	27,68	234.720
2016	109,3	76,4	835,2	—	30,08	251.228
2017	107,6	77,6	835,2	—	29,01	242.285
2018	105,0	76,8	806,6	—	29,19	235.443
2019	103,4	76,2	787,8	—	30,51	240.368
2020	102,1	73,3	747,8	—	31,70	237.164

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.7.1. Evolución de la superficie de arroz (miles de hectáreas)

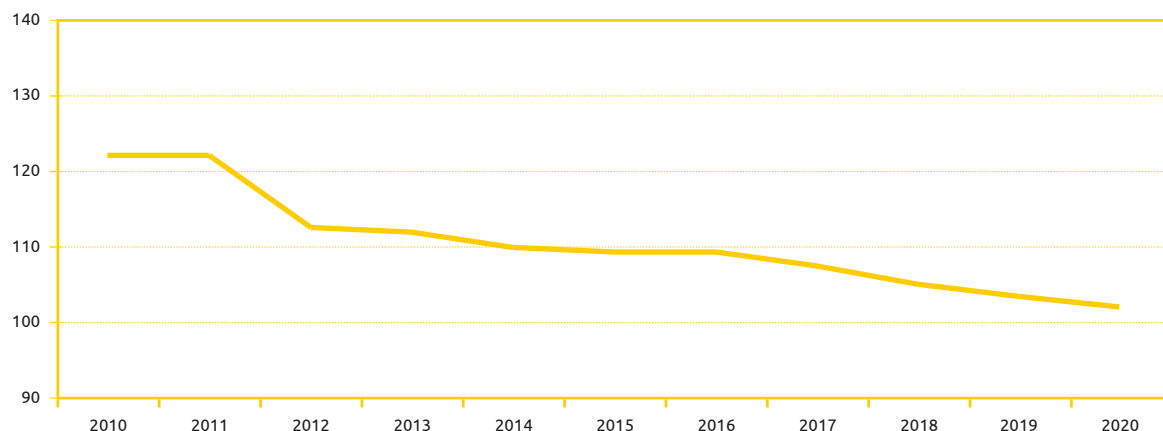


GRÁFICO 7.1.7.1. Evolución de la producción de arroz (miles toneladas)

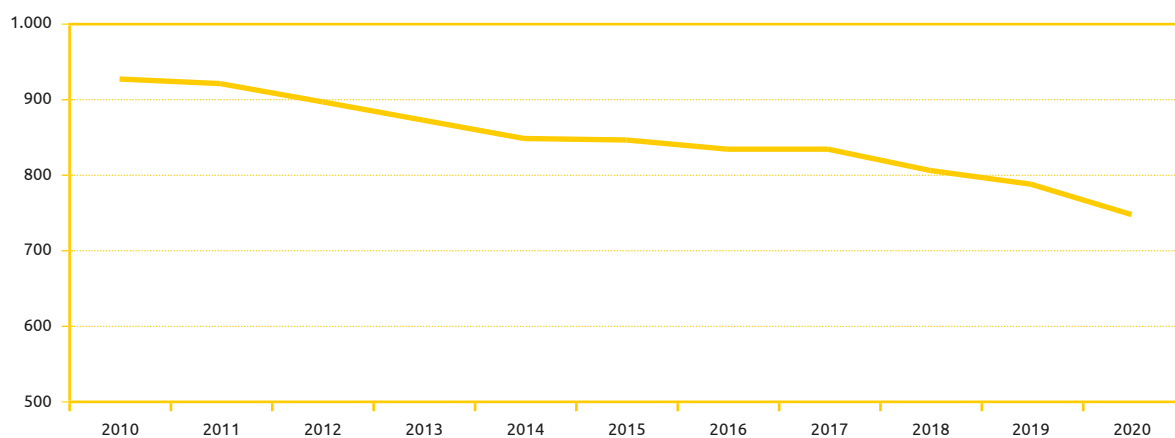
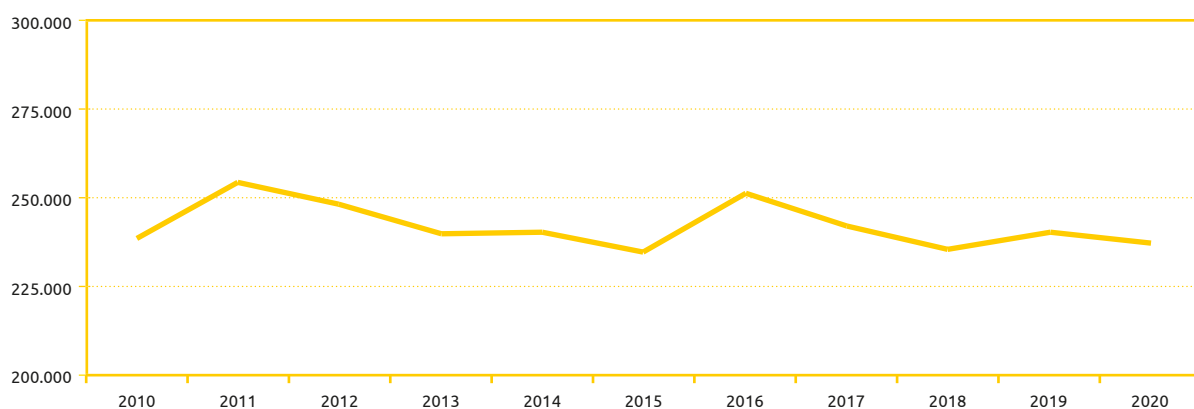


GRÁFICO 7.1.7.1. Evolución del valor de arroz (miles de euros)



## 7.1.7.2. CEREALES GRANO-ARROZ: Análisis provincial de superficie, 2020 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Distribución por subespecies (hectáreas)		
				Indica	Japonica	Total
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.924</b>	<b>-</b>	<b>1.924</b>	<b>-</b>	<b>1.924</b>	<b>1.924</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	2.610	-	2.610	-	2.610	2.610
Teruel	48	-	48	-	48	48
Zaragoza	1.804	-	1.804	54	1.750	1.804
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.462</b>	<b>-</b>	<b>4.462</b>	<b>54</b>	<b>4.408</b>	<b>4.462</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	1.084	-	1.084	-	1.084	1.084
Lleida	36	-	36	-	36	36
Tarragona	19.888	-	19.888	509	19.379	19.888
<b>CATALUÑA</b>	<b>21.008</b>	<b>-</b>	<b>21.008</b>	<b>509</b>	<b>20.499</b>	<b>21.008</b>
<b>BALEARES</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>27</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.1.7.2. CEREALES GRANO-ARROZ: Análisis provincial de superficie, 2020 (hectáreas) (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Primera ocupación	Posterior ocupación	Total	Distribución por subespecies (hectáreas)		
				Indica	Japonica	Total
<b>MADRID</b>	—	—	—	—	—	—
Albacete	95	—	95	—	95	95
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—
Cuenca	—	—	—	—	—	—
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>95</b>	—	<b>95</b>	—	<b>95</b>	<b>95</b>
Alicante	416		416		416	416
Castellón	153		153		153	153
Valencia	14.878		14.878		14.878	14.878
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>15.447</b>	—	<b>15.447</b>	—	<b>15.447</b>	<b>15.447</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>403</b>	—	<b>403</b>	—	<b>403</b>	<b>403</b>
Badajoz	16.133	—	16.133	11.733	4.400	16.133
Cáceres	4.821	—	4.821	4.260	561	4.821
<b>EXTREMADURA</b>	<b>20.954</b>	—	<b>20.954</b>	<b>15.993</b>	<b>4.961</b>	<b>20.954</b>
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	2.201	—	2.201	2.122	79	2.201
Córdoba	—	—	—	—	—	—
Granada	—	—	—	—	—	—
Huelva	21	—	21	—	21	21
Jaén	—	—	—	—	—	—
Málaga	—	—	—	—	—	—
Sevilla	35.522	—	35.522	27.125	8.397	35.522
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>37.744</b>	—	<b>37.744</b>	<b>29.247</b>	<b>8.497</b>	<b>37.744</b>
Las Palmas	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>102.064</b>	—	<b>102.064</b>	<b>45.803</b>	<b>56.261</b>	<b>102.064</b>

(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.

## 7.1.7.3. CEREALES GRANO-ARROZ CÁSCARA: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2020 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	Total
A Coruña	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	<b>6.754</b>	-	<b>12.994</b>	<b>12.994</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-
Huesca	-	5.265	-	13.741	13.741
Teruel	-	1.500	-	72	72
Zaragoza	4.870	5.855	263	10.247	10.510
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.870</b>	<b>5.458</b>	<b>263</b>	<b>24.060</b>	<b>24.323</b>
Barcelona	-	-	-	-	-
Girona	-	5.573	-	6.041	6.041
Lleida	-	8.630	-	311	311
Tarragona	5.509	6.549	2.804	126.906	129.710
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.509</b>	<b>6.501</b>	<b>2.804</b>	<b>133.258</b>	<b>136.062</b>
<b>BALEARES</b>	-	<b>3.440</b>	-	<b>93</b>	<b>93</b>
Avila	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-

## 7.1.7.3. CEREALES GRANO-ARROZ CÁSCARA: Análisis provincial de rendimiento y producción, 2020 (1)

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento (kg/ha)		Producción por subespecies (toneladas)		
	Distribución por subespecies		Distribución por tipos		
	Indica	Japonica	Indica	Japonica	Total
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-
Albacete	-	6.000	-	570	570
Ciudad Real	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>6.000</b>	-	<b>570</b>	<b>570</b>
Alicante		2.822		1.174	1.174
Castellón		7.765		1.188	1.188
Valencia		7.561		112.486	112.486
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>7.435</b>	-	<b>114.848</b>	<b>114.848</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>4.792</b>	-	<b>1.931</b>	<b>1.931</b>
Badajoz	7.331	6.980	86.012	30.710	116.722
Cáceres	7.306	6.695	31.124	3.756	34.880
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7.324</b>	<b>6.947</b>	<b>117.136</b>	<b>34.466</b>	<b>151.602</b>
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	7.313	7.975	15.518	630	16.148
Córdoba	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-
Huelva	-	9.762	-	205	205
Jaén	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-
Sevilla	8.005	8.564	217.136	71.916	289.052
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>7.955</b>	<b>8.562</b>	<b>232.654</b>	<b>72.751</b>	<b>305.405</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.704</b>	<b>7.020</b>	<b>352.857</b>	<b>394.971</b>	<b>747.828</b>

(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.

## 7.1.8.1. 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)
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
2013	442,3	110,5	4.888,5	229,95	19,89	972.315
2014	421,6	114,1	4.810,6	265,10	16,97	816.366
2015	398,3	114,6	4.564,4	149,52	17,29	789.188
2016	359,3	113,3	4.069,5	10,36	16,88	686.933
2017	333,6	113,2	3.775,6	10,36	17,18	648.656
2018	322,4	119,2	3.842,5	75,20	17,64	677.820
2019	356,8	117,3	4.184,5	15,00	17,71	741.068
2020	343,8	122,6	4.214,1	17,40	19,50	821.750

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.8.1. Evolución de la superficie de maíz (miles de hectáreas)

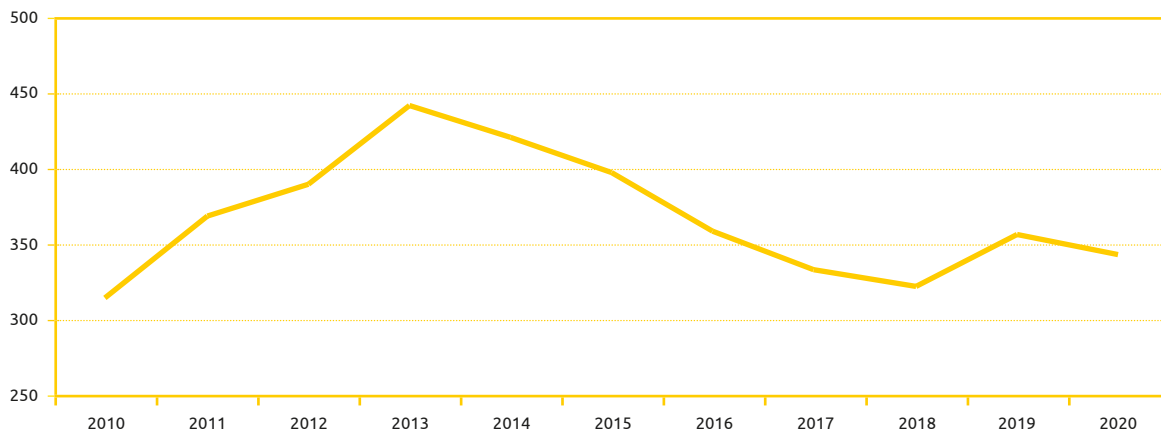


GRÁFICO 7.1.8.1. Evolución de la producción de maíz (miles toneladas)

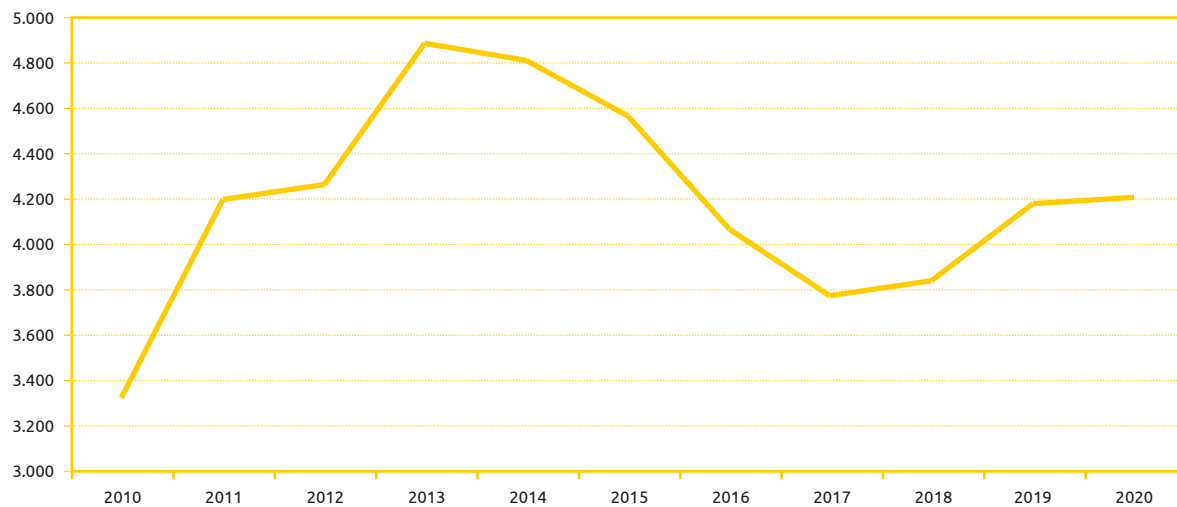
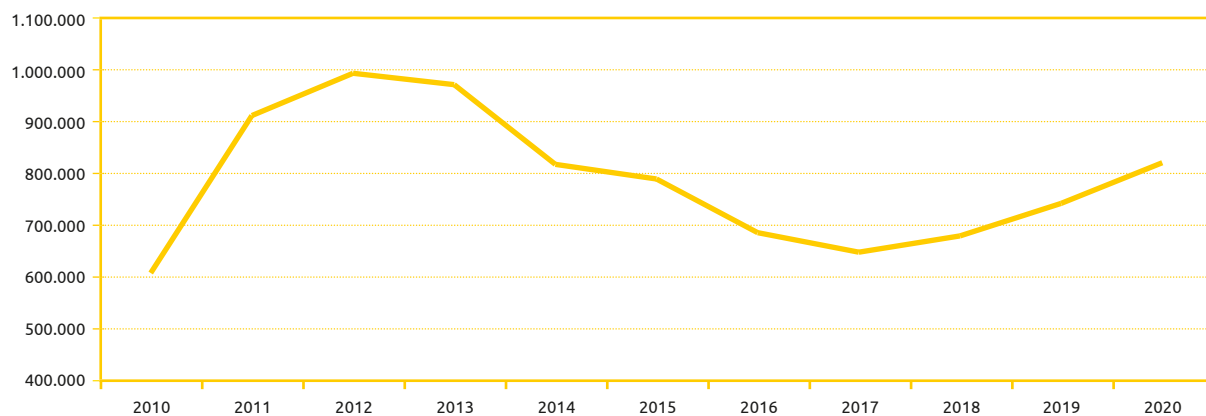


GRÁFICO 7.1.8.1. Evolución del valor de maíz (miles de euros)



## 7.1.8.2. 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)
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
2013	431,7	4.779,5	10,6	109,0
2014	410,8	4.715,2	10,8	95,5
2015	385,6	4.439,4	12,6	125,0
2016	345,3	3.925,8	14,0	143,8
2017	322,3	3.659,5	11,3	116,2
2018	311,5	3.736,2	10,8	106,3
2019	345,4	4.067,7	11,4	116,7
2020	336,1	4.135,0	7,7	79,1

GRÁFICO 7.1.8.2. Evolución de la superficie de maíz según tipo (miles de hectáreas)

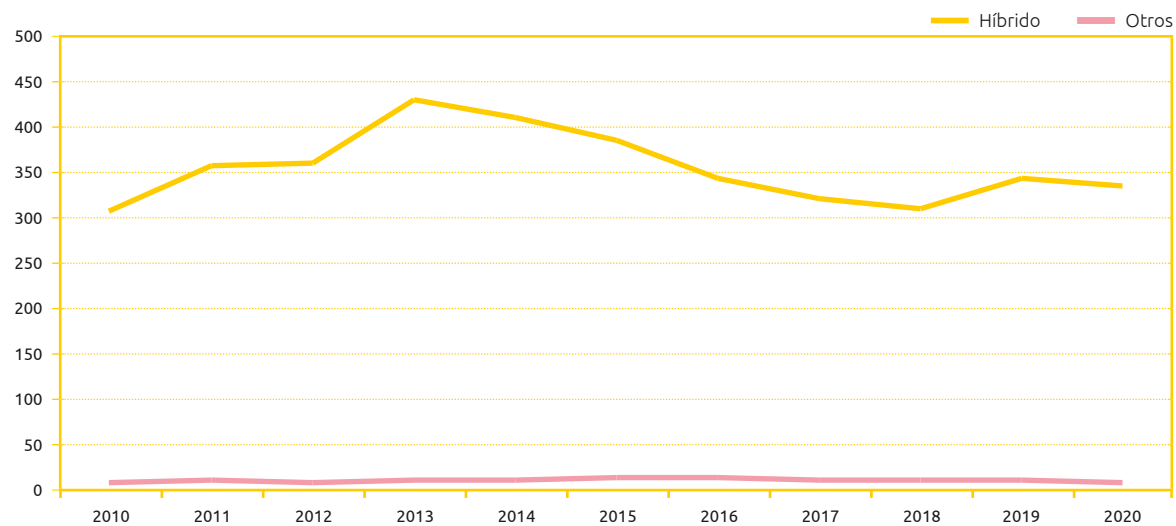
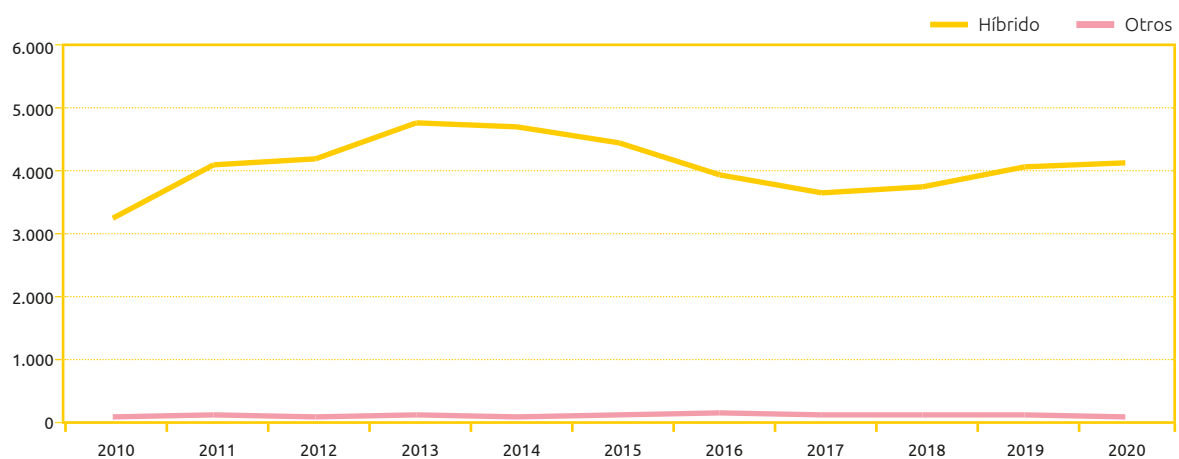


GRÁFICO 7.1.8.2. Evolución de la producción de maíz según tipo (miles de toneladas)



## 7.1.8.3. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	6.358	130	6.488	6.895	6.938	44.740
Lugo	2.022	41	2.063	6.590	6.590	13.595
Ourense	1.862	38	1.900	6.000	7.200	11.446
Pontevedra	5.143	105	5.248	5.000	5.500	26.293
<b>GALICIA</b>	<b>15.385</b>	<b>314</b>	<b>15.699</b>	<b>6.113</b>	<b>6.443</b>	<b>96.074</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>478</b>	—	<b>478</b>	<b>2.600</b>	—	<b>1.243</b>
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—
Alava	4	—	4	4.600	—	18
Guipúzcoa	101	—	101	3.300	—	333
Vizcaya	67	5	72	3.600	5.675	270
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>172</b>	<b>5</b>	<b>177</b>	<b>3.447</b>	<b>5.675</b>	<b>621</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7</b>	<b>16.099</b>	<b>16.106</b>	<b>5.720</b>	<b>11.388</b>	<b>183.380</b>
<b>LA RIOJA</b>	—	<b>394</b>	<b>394</b>	—	<b>12.165</b>	<b>4.793</b>
Huesca	—	66.339	66.339	—	12.465	826.916
Teruel	—	1.685	1.685	—	11.278	19.003
Zaragoza	74	15.765	15.839	6.532	12.840	202.906
<b>ARAGÓN</b>	<b>74</b>	<b>83.789</b>	<b>83.863</b>	<b>6.532</b>	<b>12.512</b>	<b>1.048.825</b>
Barcelona	142	37	179	5.083	10.368	1.105
Girona	862	5.127	5.989	7.310	14.337	79.807
Lleida	196	33.634	33.830	6.432	11.677	394.005
Tarragona	—	79	79	—	10.000	790
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.200</b>	<b>38.877</b>	<b>40.077</b>	<b>6.903</b>	<b>12.023</b>	<b>475.707</b>
<b>BALEARES</b>	—	<b>125</b>	<b>125</b>	—	<b>5.500</b>	<b>686</b>
Avila	—	1.278	1.278	—	11.900	15.208
Burgos	—	681	681	—	13.885	9.456
León	—	71.837	71.837	—	12.450	894.371
Palencia	—	4.109	4.109	—	11.820	48.568
Salamanca	—	17.082	17.082	—	13.304	227.259
Segovia	—	51	51	—	10.500	536
Soria	—	79	79	—	12.000	948
Valladolid	—	5.609	5.609	—	12.915	72.440
Zamora	—	14.856	14.856	—	14.447	214.625
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	—	<b>115.582</b>	<b>115.582</b>	—	<b>12.834</b>	<b>1.483.411</b>

## 7.1.8.3. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
MADRID	215	4.432	4.647	11.125	12.308	56.945
Albacete	–	6.800	6.800	–	14.400	97.920
Ciudad Real	40	1.184	1.224	900	11.100	13.178
Cuenca	35	621	656	5.100	12.450	7.910
Guadalajara	13	2.472	2.485	7.000	13.000	32.227
Toledo	–	4.651	4.651	–	10.300	47.905
CASTILLA-LA MANCHA	88	15.728	15.816	3.472	12.642	199.140
Alicante	1	140	141	–	12.000	1.680
Castellón	65	35	100	2.470	5.463	352
Valencia	–	79	79	–	14.965	1.182
C. VALENCIANA	66	254	320	2.433	12.021	3.214
R. DE MURCIA	44	160	204	5.500	11.400	2.066
Badajoz	–	23.612	23.612	–	13.259	313.072
Cáceres	–	17.384	17.384	–	13.410	233.120
EXTREMADURA	–	40.996	40.996	–	13.323	546.192
Almería	–	3	3	–	5.500	16
Cádiz	38	2.016	2.054	7.000	14.329	29.153
Córdoba	–	984	984	–	12.500	12.300
Granada	1	1.992	1.993	–	11.052	22.018
Huelva	15	105	120	8.100	14.000	1.591
Jaén	–	654	654	–	11.000	7.194
Málaga	–	174	174	–	9.500	1.653
Sevilla	25	2.711	2.736	3.500	13.500	36.686
ANDALUCIA	79	8.639	8.718	6.013	12.749	110.611
Las Palmas	153	193	346	1.258	2.595	692
S.C. de Tenerife	100	130	230	1.125	3.000	502
CANARIAS	253	323	576	1.205	2.758	1.194
ESPAÑA	18.061	325.717	343.778	6.011	12.605	4.214.102

## 7.1.8.4. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	6.285	43.522	203	1.218
Lugo	1.531	10.089	532	3.506
Ourense	1.900	11.446	—	—
Pontevedra	5.248	26.293	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>14.964</b>	<b>91.350</b>	<b>735</b>	<b>4.724</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>244</b>	<b>635</b>	<b>234</b>	<b>608</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alava	—	—	4	18
Guipúzcoa	65	215	36	118
Vizcaya	32	126	40	144
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>97</b>	<b>341</b>	<b>80</b>	<b>280</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>16.106</b>	<b>183.380</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>394</b>	<b>4.793</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Huesca	66.339	826.916	—	—
Teruel	1.685	19.003	—	—
Zaragoza	15.839	202.906	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>83.863</b>	<b>1.048.825</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Barcelona	179	1.105	—	—
Girona	5.989	79.807	—	—
Lleida	33.830	394.005	—	—
Tarragona	79	790	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>40.077</b>	<b>475.707</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>BALEARES</b>	<b>125</b>	<b>686</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Avila	1.278	15.208	—	—
Burgos	681	9.456	—	—
León	71.837	894.371	—	—
Palencia	—	—	4.109	48.568
Salamanca	17.082	227.259	—	—
Segovia	51	536	—	—
Soria	79	948	—	—
Valladolid	5.609	72.440	—	—
Zamora	14.856	214.625	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>111.473</b>	<b>1.434.843</b>	<b>4.109</b>	<b>48.568</b>

## 7.1.8.4. CEREALES GRANO-MAÍZ: Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Maíz híbrido		Otros maíces	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
MADRID	4.519	56.046	128	899
Albacete	6.800	97.920	–	–
Ciudad Real	1.224	13.178	–	–
Cuenca	656	7.910	–	–
Guadalajara	2.485	32.227	–	–
Toledo	4.651	47.905	–	–
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>15.816</b>	<b>199.140</b>	–	–
Alicante	19	228	122	1.452
Castellón	35	191	65	161
Valencia	79	1.182	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>133</b>	<b>1.601</b>	<b>187</b>	<b>1.613</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>204</b>	<b>2.066</b>	–	–
Badajoz	23.612	313.072	–	–
Cáceres	17.384	233.120	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>40.996</b>	<b>546.192</b>	–	–
Almería	3	16	–	–
Cádiz	2.054	29.153	–	–
Córdoba	984	12.300	–	–
Granada	–	–	1.993	22.018
Huelva	120	1.591	–	–
Jaén	654	7.194	–	–
Málaga	174	1.653	–	–
Sevilla	2.736	36.686	–	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.725</b>	<b>88.593</b>	<b>1.993</b>	<b>22.018</b>
Las Palmas	156	341	190	351
S.C. de Tenerife	207	452	23	50
<b>CANARIAS</b>	<b>363</b>	<b>793</b>	<b>213</b>	<b>401</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>336.099</b>	<b>4.134.991</b>	<b>7.679</b>	<b>79.111</b>



## 7.1.9.1. 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)
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
2013	9,0	50,3	45,1	—	19,20	8.656
2014	7,3	62,8	45,7	—	16,45	7.525
2015	8,4	60,1	50,3	—	18,84	8.476
2016	8,1	44,8	36,4	—	15,99	5.814
2017	7,0	43,3	30,1	—	16,09	4.849
2018	6,0	42,9	25,6	—	17,28	4.422
2019	6,6	38,3	25,1	—	17,25	4.337
2020	5,2	40,2	21,1	—	17,71	3.732

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.1.9.1. Evolución de la superficie de sorgo (miles de hectáreas)

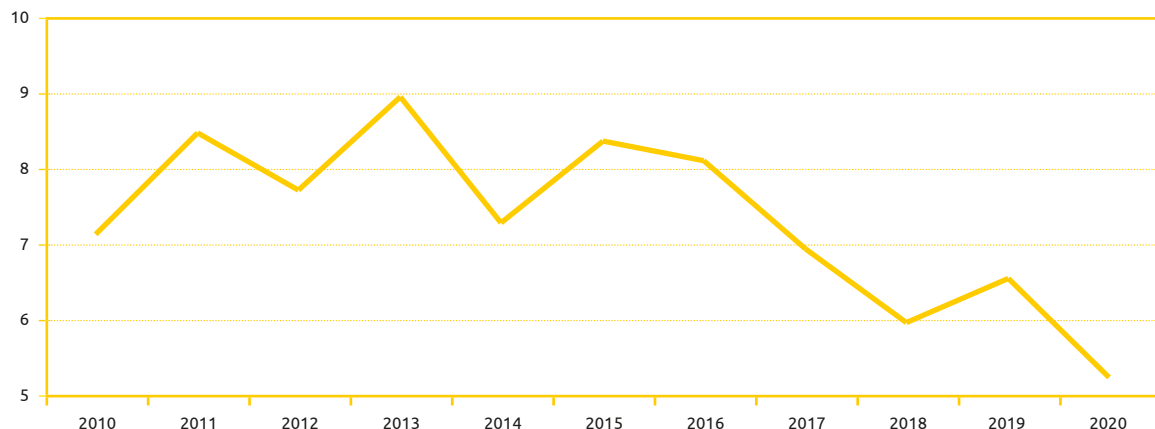


GRÁFICO 7.1.9.1. Evolución de la producción de sorgo (miles toneladas)

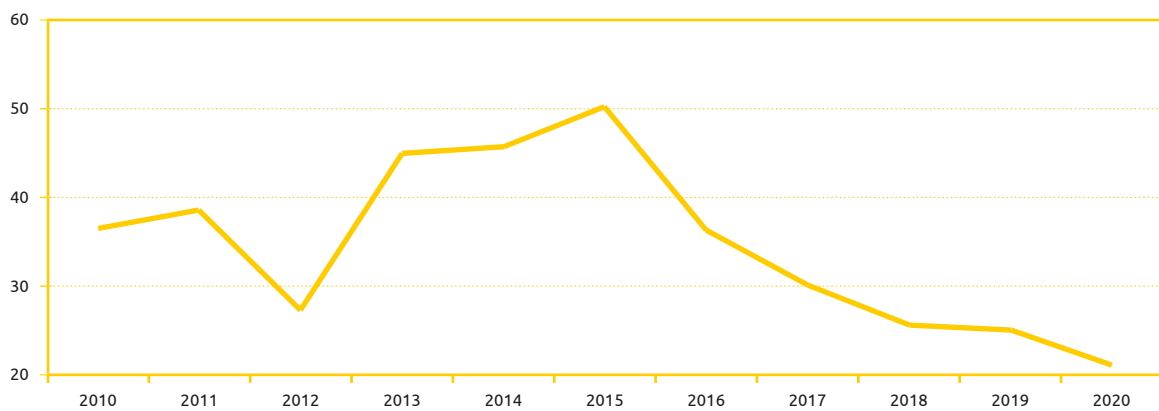
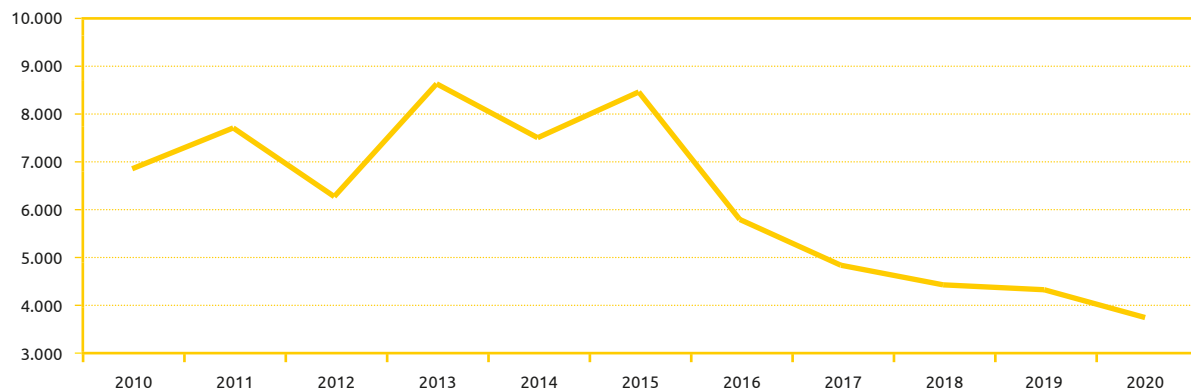


GRÁFICO 7.1.9.1. Evolución del valor de sorgo (miles de euros)



## 7.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>39</b>	<b>2.120</b>	<b>2.708</b>	<b>104</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	41	521	562	3.134	4.500	2.473
Teruel	-	15	15	-	4.000	60
Zaragoza	-	225	225	-	6.000	1.350
<b>ARAGÓN</b>	<b>41</b>	<b>761</b>	<b>802</b>	<b>3.134</b>	<b>4.934</b>	<b>3.883</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	241	142	383	2.272	4.214	1.146
Lleida	39	651	690	4.448	9.240	6.189
Tarragona	20	53	73	3.800	7.500	474
<b>CATALUÑA</b>	<b>300</b>	<b>846</b>	<b>1.146</b>	<b>2.657</b>	<b>8.287</b>	<b>7.809</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	9	9	-	8.500	77
Palencia	-	3	3	-	5.000	15
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	2	2	-	6.000	12
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	39	39	-	8.500	332
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>53</b>	<b>53</b>	-	<b>8.208</b>	<b>436</b>

## 7.1.9.2. CEREALES GRANO-SORGO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
MADRID	3	35	38	1.400	5.000	179
Albacete	–	65	65	–	5.800	377
Ciudad Real	29	12	41	1.900	6.000	127
Cuenca	1	13	14	1.700	5.100	68
Guadalajara	1	59	60	1.000	2.000	119
Toledo	49	4	53	700	5.500	56
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>80</b>	<b>153</b>	<b>233</b>	<b>1.151</b>	<b>4.283</b>	<b>747</b>
Alicante	6	28	34	2.000	6.000	180
Castellón	36	3	39	2.550	5.700	109
Valencia	–	5	5	–	4.200	21
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>78</b>	<b>2.471</b>	<b>5.725</b>	<b>310</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>28</b>	<b>2.000</b>	<b>7.200</b>	<b>87</b>
Badajoz	3	4	7	800	2.550	13
Cáceres	1.471	863	2.334	1.700	3.355	5.396
<b>EXTREMADURA</b>	<b>28</b>	<b>49</b>	<b>77</b>	<b>3.500</b>	<b>7.000</b>	<b>441</b>
Almería	13	21	34	3.423	5.753	165
Cádiz	–	75	75	–	3.000	225
Córdoba	172	130	302	2.500	6.500	1.275
Granada	1.689	1.142	2.831	1.823	3.887	7.518
Huelva	3	–	3	1.050	–	3
Jaén	–	11	11	–	3.100	34
Málaga	–	3	3	–	7.500	23
Sevilla	160	260	420	2.800	6.800	2.216
<b>ANDALUCIA</b>	<b>2.074</b>	<b>1.554</b>	<b>3.628</b>	<b>2.258</b>	<b>3.936</b>	<b>10.800</b>
Las Palmas	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	–	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.180</b>	<b>3.068</b>	<b>5.248</b>	<b>1.952</b>	<b>5.481</b>	<b>21.073</b>

**7.1.10.1. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	1	-	1	4.300	-	4	2
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	1	-	1	4.300	-	4	2
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-

## 7.1.10.1. CEREALES GRANO-TRANQUILLÓN:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>5</b>	—	<b>5</b>	<b>3.250</b>	—	<b>16</b>	—
Albacete	276	22	298	1.500	5.000	524	52
Ciudad Real	7.740	422	8.162	2.100	3.800	17.858	11.768
Cuenca	26	—	26	2.400	—	62	12
Guadalajara	35	—	35	1.000	—	35	21
Toledo	1.575	95	1.670	1.600	3.950	2.895	1.505
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>9.652</b>	<b>539</b>	<b>10.191</b>	<b>1.998</b>	<b>3.875</b>	<b>21.374</b>	<b>13.358</b>
Alicante	—	—	—	—	—	—	—
Castellón	—	—	—	—	—	—	—
Valencia	—	—	—	—	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Badajoz	—	—	—	—	—	—	—
Cáceres	—	—	—	—	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Almería	—	—	—	—	—	—	—
Cádiz	2.165	299	2.464	2.487	3.470	6.422	5.909
Córdoba	22.930	764	23.694	3.500	4.500	83.692	22.509
Granada	68	16	84	1.941	2.725	175	164
Huelva	49	—	49	3.200	—	156	59
Jaén	20	—	20	2.300	—	46	16
Málaga	24	1	25	1.800	3.800	47	47
Sevilla	132	9	141	3.000	3.400	427	256
<b>ANDALUCIA</b>	<b>25.388</b>	<b>1.089</b>	<b>26.477</b>	<b>3.404</b>	<b>4.181</b>	<b>90.965</b>	<b>28.960</b>
Las Palmas	4	4	8	472	1.000	6	—
S.C. de Tenerife	1	—	1	683	—	1	—
<b>CANARIAS</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>514</b>	<b>1.000</b>	<b>7</b>	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>35.051</b>	<b>1.632</b>	<b>36.683</b>	<b>3.016</b>	<b>4.073</b>	<b>112.366</b>	<b>42.320</b>

## 7.1.10.2. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	19	78	97	2.105	3.500	313
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	11	-	11	2.273	-	25
<b>ARAGÓN</b>	<b>30</b>	<b>78</b>	<b>108</b>	<b>2.167</b>	<b>3.500</b>	<b>338</b>
Barcelona	161	-	161	1.416	-	228
Girona	302	64	366	1.872	2.734	740
Lleida	16	23	39	2.508	6.100	180
Tarragona	4	-	4	2.200	-	9
<b>CATALUÑA</b>	<b>483</b>	<b>87</b>	<b>570</b>	<b>1.744</b>	<b>3.624</b>	<b>1.157</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1.600</b>	-	<b>2</b>
Avila	-	24	24	-	3.000	72
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	182	182	-	3.000	546
Zamora	-	81	81	-	2.000	162
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>287</b>	<b>287</b>	-	<b>2.718</b>	<b>780</b>

7.1.10.2. CEREALES GRANO-MIJO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
MADRID	1	-	1	900	-	1
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	11	11	-	3.000	33
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
Almería	-	1	1	-	3.200	3
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	80	57	137	2.000	6.000	502
ANDALUCIA	80	58	138	2.000	5.952	505
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	562	-	1
CANARIAS	1	-	1	562	-	1
ESPAÑA	596	521	1.117	1.796	3.352	2.817

7.1.10.3. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	3	-	3	2.000	-	6
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3</b>	-	<b>3</b>	<b>2.000</b>	-	<b>6</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	40	40	-	4.000	160
Teruel	-	12	12	-	400	5
Zaragoza	-	2	2	-	3.000	6
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>54</b>	<b>54</b>	-	<b>3.163</b>	<b>171</b>
Barcelona	15	-	15	693	-	10
Girona	14	5	19	763	1.000	16
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	<b>741</b>	<b>1.000</b>	<b>26</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	1	3	4	1.500	2.500	9
León	3	-	3	1.000	-	3
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	16	-	16	3.000	-	48
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>2.625</b>	<b>2.500</b>	<b>60</b>

7.1.10.3. CEREALES GRANO-ALFORFON: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	9	9	-	3.000	27
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	17	17	-	3.500	60
<b>ANDALUCIA</b>	-	<b>26</b>	<b>26</b>	-	<b>3.327</b>	<b>87</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	-	1	562	-	1
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>662</b>	-	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>53</b>	<b>88</b>	<b>141</b>	<b>1.520</b>	<b>3.066</b>	<b>351</b>

## 7.1.10.4. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	1	-	1	2.000	-	2
Zaragoza	15	-	15	2.067	-	31
<b>ARAGÓN</b>	<b>16</b>	-	<b>16</b>	<b>2.063</b>	-	<b>33</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	2	-	2	1.200	-	2
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>1.200</b>	-	<b>2</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	2	2	-	3.000	6
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	9	-	9	1.260	-	11
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	26	-	26	1.100	-	29
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>35</b>	<b>2</b>	<b>37</b>	<b>1.141</b>	<b>3.000</b>	<b>46</b>

7.1.10.4. CEREALES GRANO-ALPISTE: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
MADRID	-	2	2	-	1.000	2
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	3	-	3	1.000	-	3
Toledo	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	3	-	3	1.000	-	3
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	1	-	1	1.500	-	2
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	2	2	-	1.000	2
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	1	-	1	1.500	-	1
ANDALUCIA	2	2	4	1.500	1.000	5
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	58	6	64	1.403	1.667	91

## 7.1.10.5. CEREALES GRANO-ESCAÑA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAIS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	202	-	202	1.500	-	303	64
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGON</b>	<b>202</b>	-	<b>202</b>	<b>1.500</b>	-	<b>303</b>	<b>64</b>
Barcelona	86	-	86	4.035	-	347	166
Girona	5	4	9	1.100	1.400	11	4
Lleida	92	72	164	1.173	2.349	277	152
Tarragona	90	-	90	1.600	-	144	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>273</b>	<b>76</b>	<b>349</b>	<b>2.214</b>	<b>2.299</b>	<b>779</b>	<b>322</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	-	-	-	-	-	-	-

## 7.1.10.5. CEREALES GRANO-ESCAÑA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	186	-	186	1.200	-	223	134
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>186</b>	-	<b>186</b>	<b>1.200</b>	-	<b>223</b>	<b>134</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>661</b>	<b>76</b>	<b>737</b>	<b>1.710</b>	<b>2.299</b>	<b>1.305</b>	<b>520</b>

7.1.10.6. CEREALES GRANO-OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	—	—	—	—	—	—	—
Lugo	6	—	6	1.800	—	11	—
Ourense	54	—	54	—	—	—	—
Pontevedra	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>60</b>	—	<b>60</b>	<b>1.800</b>	—	<b>11</b>	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	—	—	—	—
Huesca	—	—	—	—	—	—	—
Teruel	—	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	—	—	—	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	—	—	—	—	—	—	—
Barcelona	—	—	—	—	—	—	—
Girona	—	—	—	—	—	—	—
Lleida	—	—	—	—	—	—	—
Tarragona	—	—	—	—	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—	—
Avila	—	—	—	—	—	—	—
Burgos	—	—	—	—	—	—	—
León	—	—	—	—	—	—	—
Palencia	47	18	65	2.880	4.220	211	160
Salamanca	—	—	—	—	—	—	—
Segovia	19	—	19	3.000	—	57	34
Soria	46	—	46	4.000	—	184	110
Valladolid	114	3	117	3.000	3.600	353	211
Zamora	—	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>226</b>	<b>21</b>	<b>247</b>	<b>3.179</b>	<b>4.131</b>	<b>805</b>	<b>515</b>

7.1.10.6. CEREALES GRANO-OTRAS MEZCLAS DE CEREALES DE INVIERNO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	451	28	479	2.000	5.000	1.042	104
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	263	3	266	2.100	2.900	561	112
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>714</b>	<b>31</b>	<b>745</b>	<b>2.037</b>	<b>4.797</b>	<b>1.603</b>	<b>216</b>
Alicante	48	85	133	1.200	3.500	355	110
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	9	-	9	2.500	4.100	23	4
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>57</b>	<b>85</b>	<b>142</b>	<b>1.405</b>	<b>3.500</b>	<b>378</b>	<b>114</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>169</b>	<b>12</b>	<b>181</b>	<b>2.000</b>	<b>2.100</b>	<b>363</b>	<b>163</b>
Badajoz	5.513	238	5.751	2.028	2.129	11.687	5.260
Cáceres	93	250	343	1.792	1.882	637	290
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.606</b>	<b>488</b>	<b>6.094</b>	<b>2.024</b>	<b>2.002</b>	<b>12.324</b>	<b>5.550</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	4	1	5	472	1.000	3	-
S.C. de Tenerife	103	5	108	562	1.000	63	-
<b>CANARIAS</b>	<b>107</b>	<b>6</b>	<b>113</b>	<b>559</b>	<b>1.000</b>	<b>66</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.939</b>	<b>643</b>	<b>7.582</b>	<b>2.019</b>	<b>2.397</b>	<b>15.550</b>	<b>6.558</b>

7.1.11.1. CEREALES GRANO-OTROS CEREALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>89</b>	<b>45</b>	<b>134</b>	<b>2.024</b>	<b>1.688</b>	<b>256</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	36	381	417	2.981	3.129	1.299
Teruel	-	9	9	-	3.000	27
Zaragoza	244	316	560	1.196	1.985	918
<b>ARAGÓN</b>	<b>280</b>	<b>706</b>	<b>986</b>	<b>1.426</b>	<b>2.615</b>	<b>2.244</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	2	-	2	3.000	-	6
León	-	38	38	-	2.650	101
Palencia	-	13	13	-	1.750	23
Salamanca	-	40	40	-	2.200	88
Segovia	5	-	5	3.300	-	17
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	18	6	24	1.300	1.000	29
Zamora	39	296	335	1.500	3.000	947
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>64</b>	<b>393</b>	<b>457</b>	<b>1.631</b>	<b>2.813</b>	<b>1.211</b>

## 7.1.11.1. CEREALES GRANO-OTROS CEREALES:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>382</b>	—	<b>4</b>
Albacete	98	38	136	1.800	4.200	336
Ciudad Real	24	4	28	900	3.800	37
Cuenca	1	—	1	2.800	—	3
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	420	43	463	590	3.300	390
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>543</b>	<b>85</b>	<b>628</b>	<b>826</b>	<b>3.726</b>	<b>766</b>
Alicante	—	—	—	—	—	—
Castellón	—	—	—	—	—	—
Valencia	—	—	—	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2.200</b>	<b>3.400</b>	<b>10</b>
Badajoz	—	—	—	—	—	—
Cáceres	—	—	—	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	—	10	10	—	2.000	20
Córdoba	48	—	48	2.000	—	96
Granada	2	—	2	1.200	—	2
Huelva	—	—	—	—	—	—
Jaén	—	—	—	—	—	—
Málaga	—	1	1	—	3.000	3
Sevilla	56	—	56	3.100	—	175
<b>ANDALUCIA</b>	<b>106</b>	<b>11</b>	<b>117</b>	<b>2.566</b>	<b>2.091</b>	<b>296</b>
Las Palmas	25	27	52	945	2.625	93
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>52</b>	<b>945</b>	<b>2.625</b>	<b>93</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.121</b>	<b>1.274</b>	<b>2.395</b>	<b>1.283</b>	<b>2.702</b>	<b>4.880</b>

## 7.2.1.1. LEGUMINOSAS GRANO: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2010	447	516	164.853
2011	530	520	176.441
2012	446	324	119.054
2013	378	503	197.283
2014	458	451	163.368
2015	489	503	181.398
2016	460	648	212.487
2017	521	476	182.786
2018	473	671	243.011
2019	420	391	119.897
2020	367	555	157.796

GRÁFICO 7.2.1.1. Evolución de la superficie de leguminosas grano (miles de hectáreas)

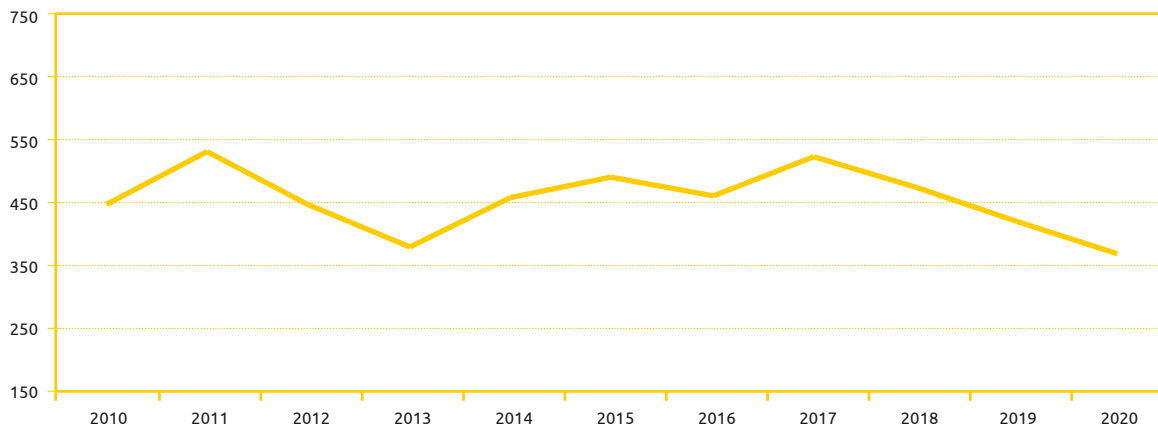


GRÁFICO 7.2.1.1. Evolución de la producción de leguminosas grano (miles toneladas)

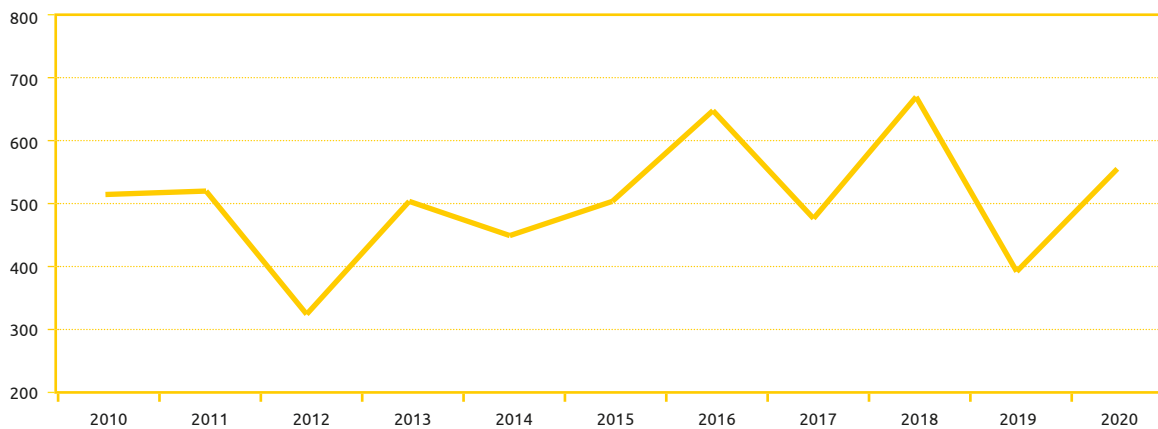
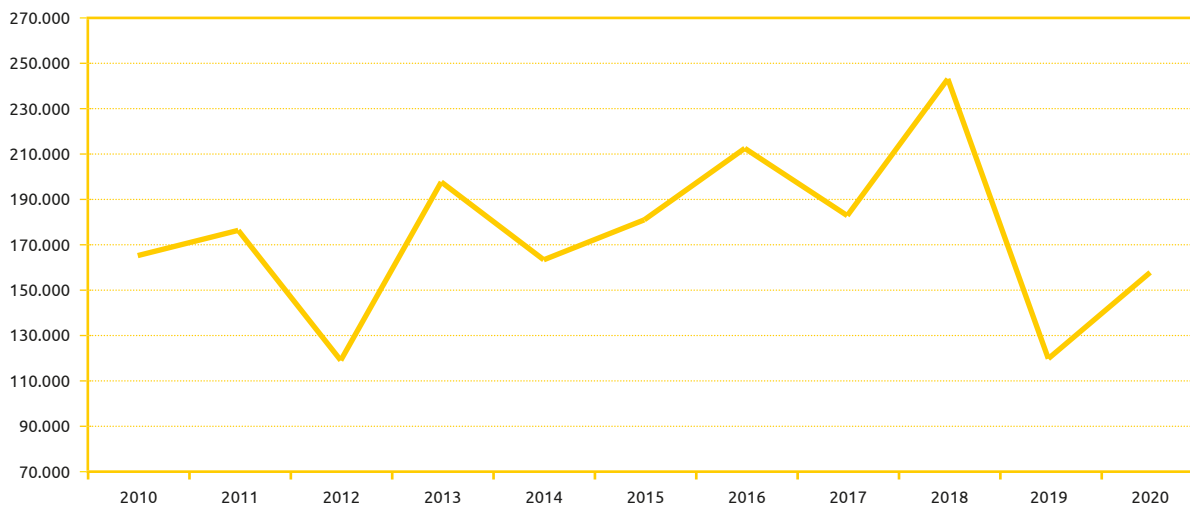


GRÁFICO 7.2.1.1. Evolución del valor de leguminosas grano (miles de euros)



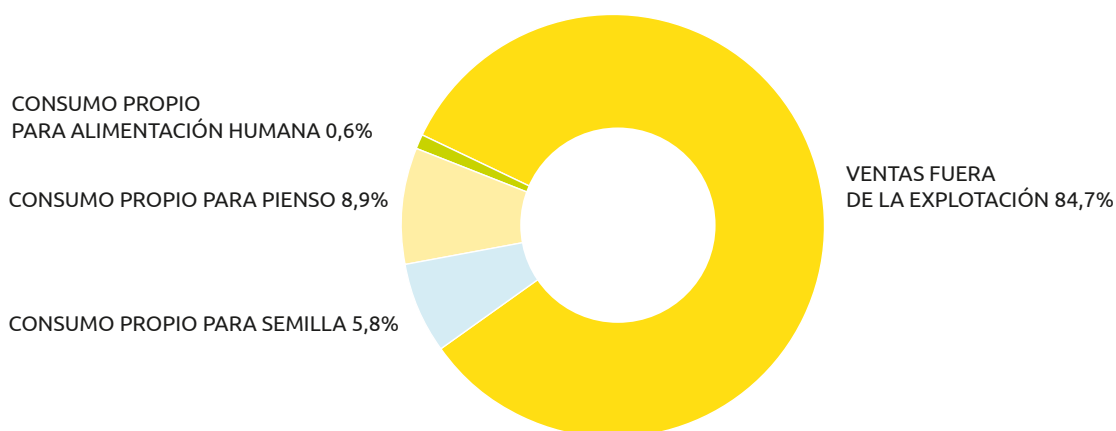
7.2.1.2. LEGUMINOSAS GRANO: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Grano	Paja cosechada
Judías secas en cultivo único	2.373	5.487	7.860	1.436	2.294	15.994	2.115
Judías secas asociadas a maíz	1.203	70	1.273	1.300	1.596	1.677	653
<b>JUDÍAS SECAS TOTAL</b>	<b>3.576</b>	<b>5.557</b>	<b>9.133</b>	<b>1.391</b>	<b>2.284</b>	<b>17.671</b>	<b>2.768</b>
Habas secas para consumo animal	17.579	3.500	21.079	1.222	2.144	28.993	15.943
Habas secas para consumo humano	31	36	67	672	1.451	73	62
<b>HABAS SECAS TOTAL</b>	<b>17.610</b>	<b>3.536</b>	<b>21.146</b>	<b>1.221</b>	<b>2.137</b>	<b>29.066</b>	<b>16.005</b>
<b>LENTEJAS</b>	<b>35.302</b>	<b>1.365</b>	<b>36.667</b>	<b>1.142</b>	<b>1.831</b>	<b>42.823</b>	<b>8.017</b>
<b>GARBANZOS</b>	<b>35.560</b>	<b>2.853</b>	<b>38.413</b>	<b>1.171</b>	<b>1.688</b>	<b>46.454</b>	<b>10.337</b>
Guisantes secos para consumo animal	94.880	19.843	114.723	1.750	2.659	222.415	41.016
Guisantes secos para consumo humano	1.718	552	2.270	14	36	44	15
<b>GUISANTES SECOS TOTAL</b>	<b>96.598</b>	<b>20.395</b>	<b>116.993</b>	<b>1.742</b>	<b>2.655</b>	<b>222.459</b>	<b>41.031</b>
<b>VEZA</b>	<b>73.555</b>	<b>9.025</b>	<b>82.580</b>	<b>1.319</b>	<b>1.707</b>	<b>112.403</b>	<b>33.090</b>
<b>ALTRAMUZ</b>	<b>2.148</b>	<b>238</b>	<b>2.386</b>	<b>956</b>	<b>1.383</b>	<b>2.383</b>	<b>126</b>
<b>ALMORTAS</b>	<b>789</b>	<b>73</b>	<b>862</b>	<b>925</b>	<b>1.743</b>	<b>859</b>	<b>109</b>
<b>ALHOLVA</b>	<b>55</b>	<b>9</b>	<b>64</b>	<b>1.142</b>	<b>1.606</b>	<b>77</b>	<b>-</b>
<b>ALGARROBAS</b>	<b>1.209</b>	<b>54</b>	<b>1.263</b>	<b>1.037</b>	<b>1.616</b>	<b>1.341</b>	<b>420</b>
<b>YEROS</b>	<b>41.922</b>	<b>1.639</b>	<b>43.561</b>	<b>1.346</b>	<b>1.936</b>	<b>59.609</b>	<b>7.253</b>
<b>OTRAS LEGUMINOSAS GRANO</b>	<b>13.264</b>	<b>594</b>	<b>13.858</b>	<b>1.408</b>	<b>2.377</b>	<b>20.087</b>	<b>3.612</b>
<b>TOTAL LEGUMINOSAS</b>	<b>321.588</b>	<b>45.338</b>	<b>366.926</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>555.232</b>	<b>122.768</b>

7.2.1.3. LEGUMINOSAS GRANO: Destino de la producción de grano y semilla utilizada, 2020 (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 en cultivo único	480	81	1.631	13.802	15.994	645	
Judías secas asociadas a maíz	38	37	785	817	1.677	65	
<b>JUDÍAS SECAS TOTAL</b>	<b>518</b>	<b>118</b>	<b>2.416</b>	<b>14.619</b>	<b>17.671</b>	<b>710</b>	
Habas secas para consumo animal	1.107	3.740	3	24.143	28.993	2.577	
Habas secas para consumo humano	6	2	4	61	73	4	
<b>HABAS SECAS TOTAL</b>	<b>1.113</b>	<b>3.742</b>	<b>7</b>	<b>24.204</b>	<b>29.066</b>	<b>2.581</b>	
<b>LENTEJAS</b>	<b>2.605</b>	<b>671</b>	<b>254</b>	<b>39.293</b>	<b>42.823</b>	<b>4.256</b>	
<b>GARBANZOS</b>	<b>1.378</b>	<b>1.866</b>	<b>696</b>	<b>42.514</b>	<b>46.454</b>	<b>4.430</b>	
Guisantes secos para consumo animal	13.423	22.485	—	186.507	222.415	16.487	
Guisantes secos para consumo humano	—	—	26	18	44	7	
<b>GUISANTES SECOS TOTAL</b>	<b>13.423</b>	<b>22.485</b>	<b>26</b>	<b>186.525</b>	<b>222.459</b>	<b>16.494</b>	
<b>VEZA</b>	<b>8.297</b>	<b>13.257</b>	<b>—</b>	<b>90.849</b>	<b>112.403</b>	<b>10.495</b>	
<b>ALTRAMUZ</b>	<b>113</b>	<b>891</b>	<b>4</b>	<b>1.375</b>	<b>2.383</b>	<b>200</b>	
<b>ALMORTAS</b>	<b>49</b>	<b>88</b>	<b>5</b>	<b>717</b>	<b>859</b>	<b>117</b>	
<b>ALHOLVA</b>	<b>5</b>	<b>40</b>	<b>—</b>	<b>32</b>	<b>77</b>	<b>5</b>	
<b>ALGARROBAS</b>	<b>60</b>	<b>305</b>	<b>—</b>	<b>976</b>	<b>1.341</b>	<b>123</b>	
<b>YEROS</b>	<b>3.115</b>	<b>4.839</b>	<b>—</b>	<b>51.655</b>	<b>59.609</b>	<b>5.670</b>	
<b>OTRAS LEGUMINOSAS GRANO</b>	<b>1.447</b>	<b>1.319</b>	<b>—</b>	<b>17.321</b>	<b>20.087</b>	<b>1.924</b>	
<b>TOTAL LEGUMINOSAS</b>	<b>32.123</b>	<b>49.621</b>	<b>3.408</b>	<b>470.080</b>	<b>555.232</b>	<b>47.005</b>	

GRÁFICO 7.2.1.3. Destino de la producción de grano de leguminosas. Año 2020



## 7.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	825	43	868	—	—	1.867	1.213
Lugo	511	27	538	—	—	1.343	445
Ourense	224	15	239	—	—	269	—
Pontevedra	249	13	262	—	—	435	—
<b>GALICIA</b>	<b>1.809</b>	<b>98</b>	<b>1.907</b>	—	—	<b>3.914</b>	<b>1.658</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.018</b>	<b>42</b>	<b>1.060</b>	—	—	<b>540</b>	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>6</b>	—	<b>6</b>	—	—	<b>11</b>	—
Alava	898	140	1.038	—	—	2.347	—
Guipúzcoa	282	—	282	—	—	259	—
Vizcaya	226	5	231	—	—	192	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.406</b>	<b>145</b>	<b>1.551</b>	—	—	<b>2.798</b>	—
<b>NAVARRA</b>	<b>3.248</b>	<b>596</b>	<b>3.844</b>	—	—	<b>7.169</b>	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>593</b>	<b>310</b>	<b>903</b>	—	—	<b>1.453</b>	<b>374</b>
Huesca	12.448	2.840	15.288	—	—	22.146	5.933
Teruel	849	89	938	—	—	1.312	44
Zaragoza	5.921	2.787	8.708	—	—	9.376	4.472
<b>ARAGÓN</b>	<b>19.218</b>	<b>5.716</b>	<b>24.934</b>	—	—	<b>32.834</b>	<b>10.449</b>
Barcelona	1.470	209	1.679	—	—	2.705	—
Girona	391	287	678	—	—	1.325	—
Lleida	5.937	1.549	7.486	—	—	19.053	5.713
Tarragona	912	52	964	—	—	1.543	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>8.710</b>	<b>2.097</b>	<b>10.807</b>	—	—	<b>24.626</b>	<b>5.713</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.807</b>	—	<b>2.807</b>	—	—	<b>2.057</b>	—
Avila	859	273	1.132	—	—	1.614	354
Burgos	15.285	276	15.561	—	—	28.947	8.344
León	2.178	4.636	6.814	—	—	13.106	1.243
Palencia	15.515	1.051	16.566	—	—	31.801	3.630
Salamanca	5.794	889	6.683	—	—	7.211	3.632
Segovia	6.142	358	6.500	—	—	7.168	6.173
Soria	5.587	96	5.683	—	—	9.372	—
Valladolid	32.043	2.504	34.547	—	—	62.778	16.857
Zamora	12.403	2.072	14.475	—	—	25.475	3.758
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>95.806</b>	<b>12.155</b>	<b>107.961</b>	—	—	<b>187.472</b>	<b>43.991</b>

## 7.2.1.4. TOTAL LEGUMINOSAS GRANO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	6.423	719	7.142	—	—	9.052	6.420
Albacete	24.637	4.567	29.204	—	—	40.798	7.560
Ciudad Real	11.887	5.783	17.670	—	—	25.054	—
Cuenca	45.928	1.955	47.883	—	—	55.150	7.869
Guadalajara	14.842	709	15.551	—	—	35.108	—
Toledo	18.545	2.323	20.868	—	—	33.206	3.984
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>115.839</b>	<b>15.337</b>	<b>131.176</b>	—	—	<b>189.316</b>	<b>19.413</b>
Alicante	169	214	383	—	—	497	100
Castellón	56	—	56	—	—	31	43
Valencia	523	27	550	—	—	761	65
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>748</b>	<b>241</b>	<b>989</b>	—	—	<b>1.289</b>	<b>208</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>290</b>	<b>119</b>	<b>409</b>	—	—	<b>641</b>	<b>195</b>
Badajoz	8.853	835	9.688	—	—	10.511	3.250
Cáceres	508	420	928	—	—	949	150
<b>EXTREMADURA</b>	<b>9.361</b>	<b>1.255</b>	<b>10.616</b>	—	—	<b>11.460</b>	<b>3.400</b>
Almería	494	16	510	—	—	523	234
Cádiz	7.795	498	8.293	—	—	6.418	4.356
Córdoba	11.248	1.353	12.601	—	—	32.085	13.293
Granada	3.861	818	4.679	—	—	3.845	3.297
Huelva	1.974	246	2.220	—	—	2.920	1.267
Jaén	366	142	508	—	—	363	237
Málaga	6.876	599	7.475	—	—	10.369	8.039
Sevilla	21.437	2.702	24.139	—	—	23.778	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>54.051</b>	<b>6.374</b>	<b>60.425</b>	—	—	<b>80.301</b>	<b>30.723</b>
Las Palmas	107	71	178	—	—	146	96
S.C. de Tenerife	148	63	211	—	—	153	128
<b>CANARIAS</b>	<b>255</b>	<b>134</b>	<b>389</b>	—	—	<b>299</b>	<b>224</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>321.588</b>	<b>45.338</b>	<b>366.926</b>	—	—	<b>555.232</b>	<b>122.768</b>

7.2.2.1. 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)
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
2013	6,8	16,6	11,3	248,18	28.136
2014	7,7	16,3	12,6	235,51	29.743
2015	8,8	19,5	17,1	176,35	30.200
2016	9,4	19,0	17,8	167,00	29.661
2017	10,3	19,1	19,7	181,83	35.775
2018	9,3	18,3	17,1	173,04	29.574
2019	9,3	15,7	14,6	144,68	21.145
2020	9,1	19,3	17,7	165,00	29.157

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.2.1. Evolución de la superficie de judías secas (miles de hectáreas)

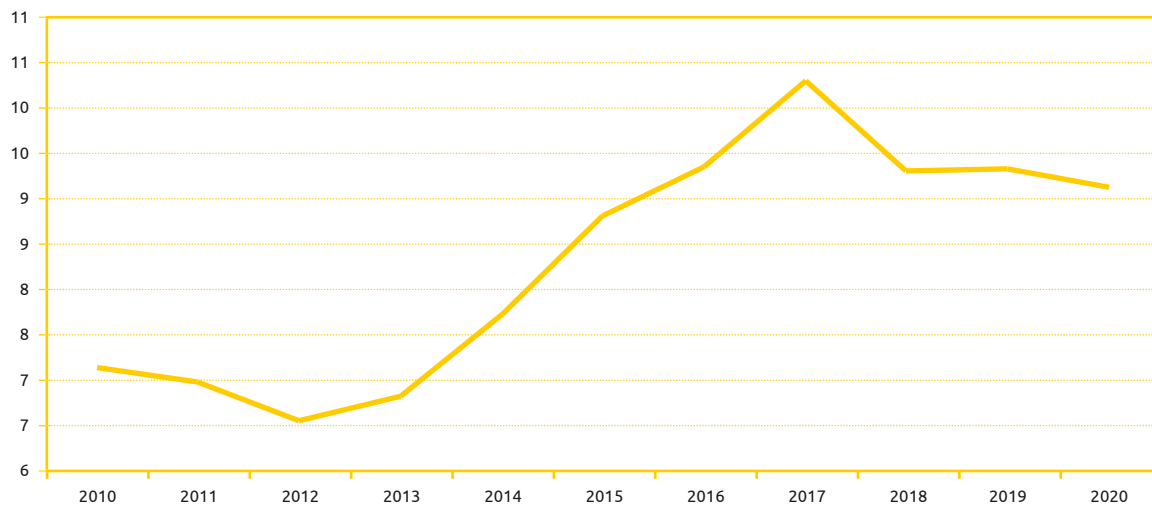


GRÁFICO 7.2.2.1. Evolución de la producción de judías secas (miles toneladas)

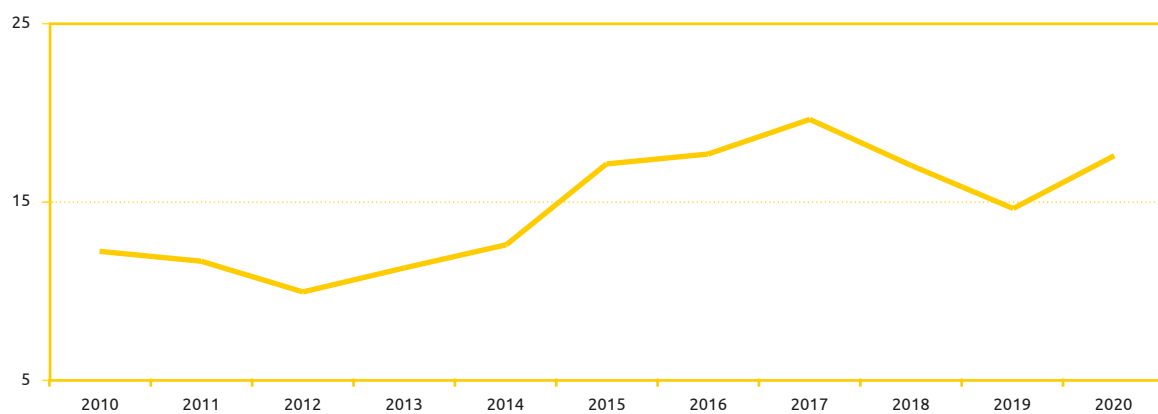
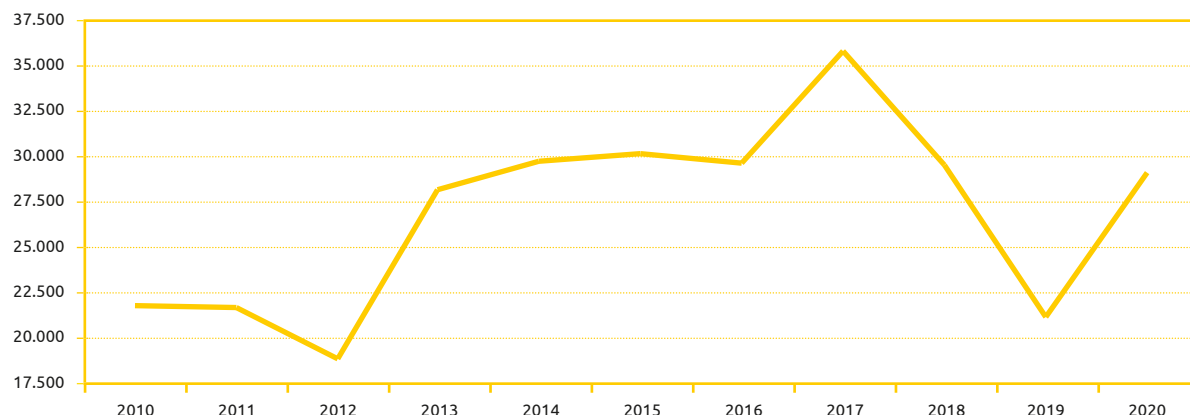


GRÁFICO 7.2.2.1. Evolución del valor de judías secas (miles de euros)



7.2.2.2. 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)
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
2013	5,4	9,2	1,5	2,2
2014	6,3	10,2	1,4	2,5
2015	7,2	14,4	1,6	2,7
2016	7,9	15,2	1,5	2,5
2017	8,8	17,5	1,5	2,2
2018	8,0	15,3	1,3	1,8
2019	8,0	13,1	1,3	1,5
2020	7,9	16,0	1,3	1,7

GRÁFICO 7.2.2.2. Evolución de la superficie de judías según cultivo (miles de hectáreas)

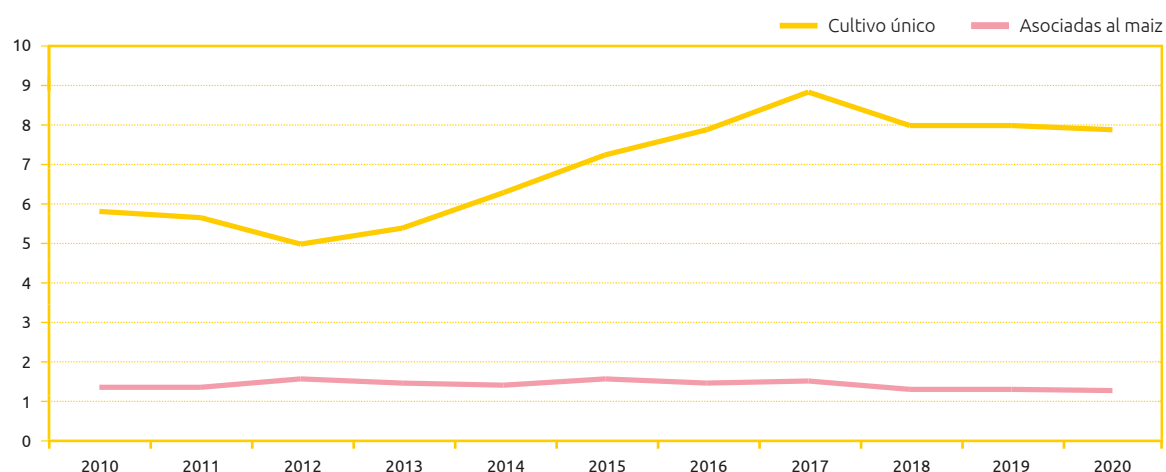
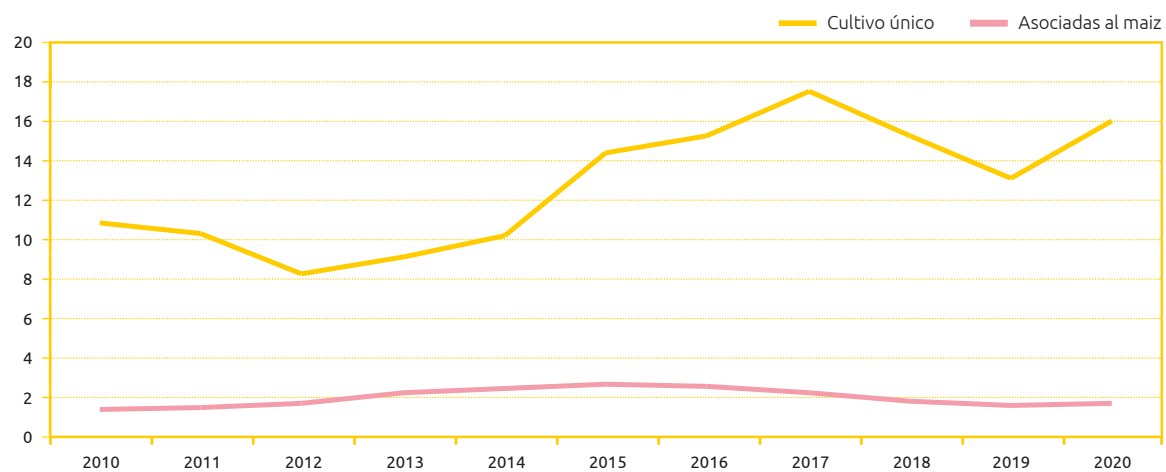


GRÁFICO 7.2.2.2. Evolución de la producción de judías según cultivo (miles de toneladas)



## 7.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	825	43	868	2.150	2.105	1.867	1.213
Lugo	509	27	536	2.500	2.500	1.341	445
Ourense	211	12	223	1.100	1.750	253	—
Pontevedra	249	13	262	1.625	2.350	435	—
<b>GALICIA</b>	<b>1.794</b>	<b>95</b>	<b>1.889</b>	<b>2.053</b>	<b>2.206</b>	<b>3.896</b>	<b>1.658</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.018</b>	<b>42</b>	<b>1.060</b>	<b>478</b>	<b>1.275</b>	<b>540</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>2.000</b>	<b>3.000</b>	<b>4</b>	<b>—</b>
Alava	115	140	255	1.687	2.350	523	—
Guipúzcoa	280	—	280	920	—	257	—
Vizcaya	219	5	224	800	2.000	185	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>614</b>	<b>145</b>	<b>759</b>	<b>1.021</b>	<b>2.338</b>	<b>965</b>	<b>—</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>16</b>	<b>78</b>	<b>94</b>	<b>847</b>	<b>2.395</b>	<b>200</b>	<b>—</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>—</b>	<b>145</b>	<b>145</b>	<b>—</b>	<b>1.900</b>	<b>276</b>	<b>50</b>
Huesca	—	1	1	—	2.400	2	—
Teruel	—	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	—	2	2	—	2.000	4	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>2.133</b>	<b>6</b>	<b>—</b>
Barcelona	14	111	125	571	1.518	176	—
Girona	59	24	83	1.851	1.892	155	—
Lleida	1	4	5	870	1.695	8	2
Tarragona	2	10	12	1.000	1.800	20	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>76</b>	<b>149</b>	<b>225</b>	<b>1.580</b>	<b>1.602</b>	<b>359</b>	<b>2</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>1.140</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>
Avila	—	112	112	—	1.600	179	9
Burgos	—	136	136	—	900	122	—
León	—	4.278	4.278	—	2.450	10.481	180
Palencia	—	97	97	—	2.000	194	—
Salamanca	—	79	79	—	1.500	119	69
Segovia	—	12	12	—	1.900	23	11
Soria	—	1	1	—	1.900	2	—
Valladolid	—	6	6	—	2.500	15	4
Zamora	—	66	66	—	2.000	132	690
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>—</b>	<b>4.787</b>	<b>4.787</b>	<b>—</b>	<b>2.354</b>	<b>11.267</b>	<b>963</b>

7.2.2.3. LEGUMINOSAS GRANO-JUDÍAS SECAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	1	3	4	500	950	3	-
Cuenca	3	1	4	700	1.500	4	1
Guadalajara	1	1	2	700	1.000	2	-
Toledo	5	-	5	250	-	1	-
CASTILLA-LA MANCHA	10	5	15	455	1.070	10	1
Alicante	-	5	5	-	1.900	10	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	5	5	-	1.900	10	-
R. DE MURCIA	4	4	8	900	1.400	9	3
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-
Almería	1	1	2	200	2.000	2	1
Cádiz	10	-	10	800	-	8	4
Córdoba	3	-	3	2.000	-	6	-
Granada	-	2	2	-	900	2	2
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1	-	1	1.000	-	1	-
Sevilla	-	7	7	-	850	6	-
ANDALUCÍA	15	10	25	1.013	975	25	7
Las Palmas	12	35	47	587	971	41	34
S.C. de Tenerife	12	54	66	430	1.000	59	50
CANARIAS	24	89	113	509	989	100	84
ESPAÑA	3.576	5.557	9.133	1.391	2.284	17.671	2.768

## 7.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS:

Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	462	994	406	873
Lugo	483	1.208	53	133
Ourense	151	171	72	82
Pontevedra	92	153	170	282
<b>GALICIA</b>	<b>1.188</b>	<b>2.526</b>	<b>701</b>	<b>1.370</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>681</b>	<b>406</b>	<b>379</b>	<b>134</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
Alava	252	518	3	5
Guipúzcoa	196	180	84	77
Vizcaya	158	132	66	53
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>606</b>	<b>830</b>	<b>153</b>	<b>135</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>94</b>	<b>200</b>	—	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>145</b>	<b>276</b>	—	—
Huesca	1	2	—	—
Teruel	—	—	—	—
Zaragoza	2	4	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	—	—
Barcelona	125	176	—	—
Girona	83	155	—	—
Lleida	5	8	—	—
Tarragona	12	20	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>225</b>	<b>359</b>	—	—
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	—	—
Avila	112	179	—	—
Burgos	136	122	—	—
León	4.278	10.481	—	—
Palencia	97	194	—	—
Salamanca	79	119	—	—
Segovia	12	23	—	—
Soria	1	2	—	—
Valladolid	6	15	—	—
Zamora	66	132	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.787</b>	<b>11.267</b>	—	—

## 7.2.2.4. CEREALES GRANO-JUDÍAS SECAS:

Análisis provincial de superficie y producción según sistemas de cultivo, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	En cultivo único		Asociadas a maíz	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-
Ciudad Real	4	3	-	-
Cuenca	4	4	-	-
Guadalajara	2	2	-	-
Toledo	5	1	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	-	-
Alicante	5	10	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	-	-
Badajoz	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	-
Almería	2	2	-	-
Cádiz	10	8	-	-
Córdoba	3	6	-	-
Granada	2	2	-	-
Huelva	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-
Málaga	1	1	-	-
Sevilla	7	6	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	-	-
Las Palmas	47	41	-	-
S.C. de Tenerife	27	23	39	36
<b>CANARIAS</b>	<b>74</b>	<b>64</b>	<b>39</b>	<b>36</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.860</b>	<b>15.994</b>	<b>1.273</b>	<b>1.677</b>



7.2.3.1. 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)
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
2013	17,5	15,8	27,8	30,3	8.422,1
2014	23,2	16,8	38,9	25,0	9.715,8
2015	50,1	13,1	65,5	22,5	14.725,0
2016	47,1	11,4	53,6	20,8	11.148,6
2017	36,6	13,3	48,5	21,3	10.333,4
2018	23,2	15,0	34,8	22,2	7.718,0
2019	22,1	10,6	23,5	30,6	7.193,3
2020	21,1	13,8	29,1	23,5	6.824,7

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.3.1. Evolución de la superficie de habas secas (miles de hectáreas)

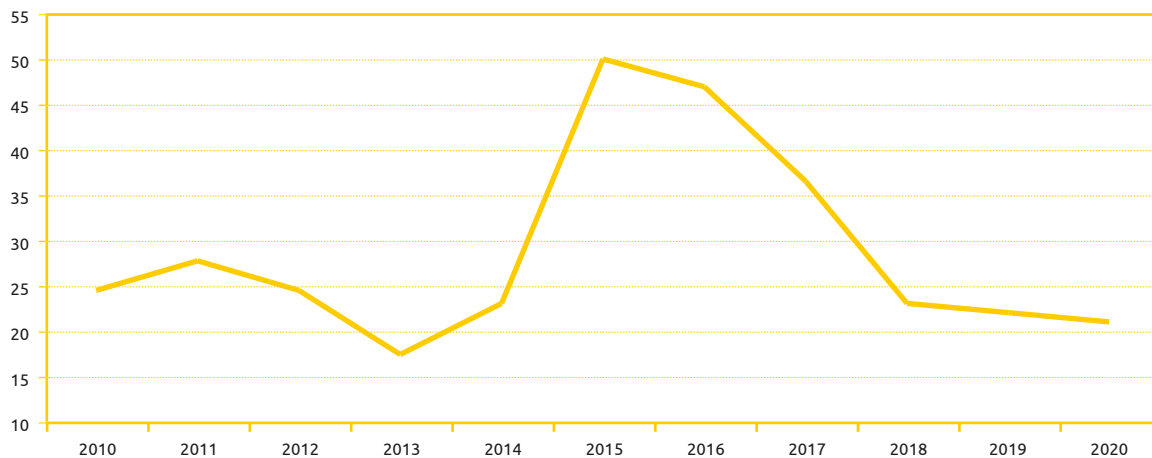


GRÁFICO 7.2.3.1. Evolución de la producción de habas secas (miles toneladas)

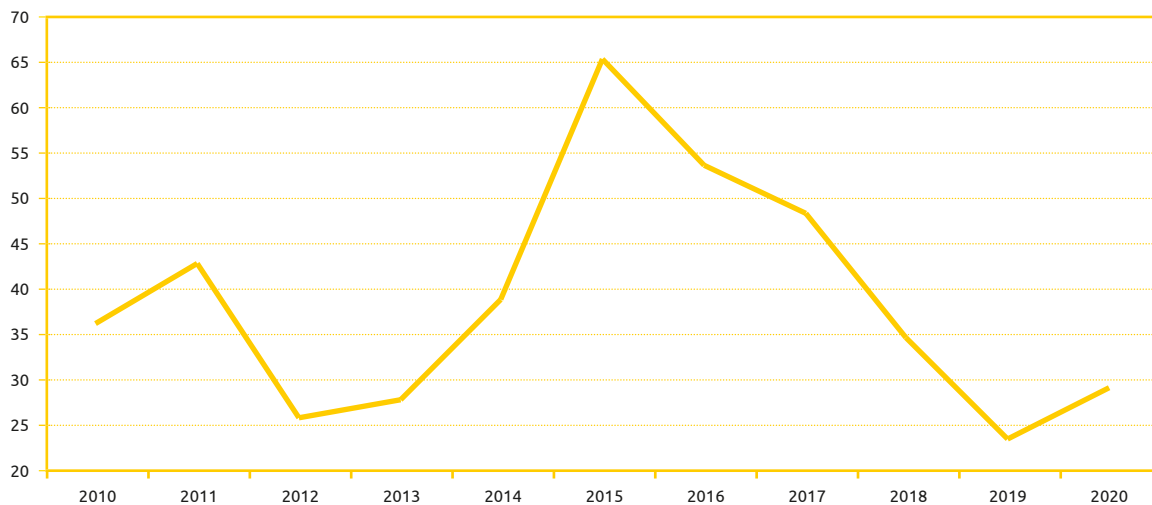
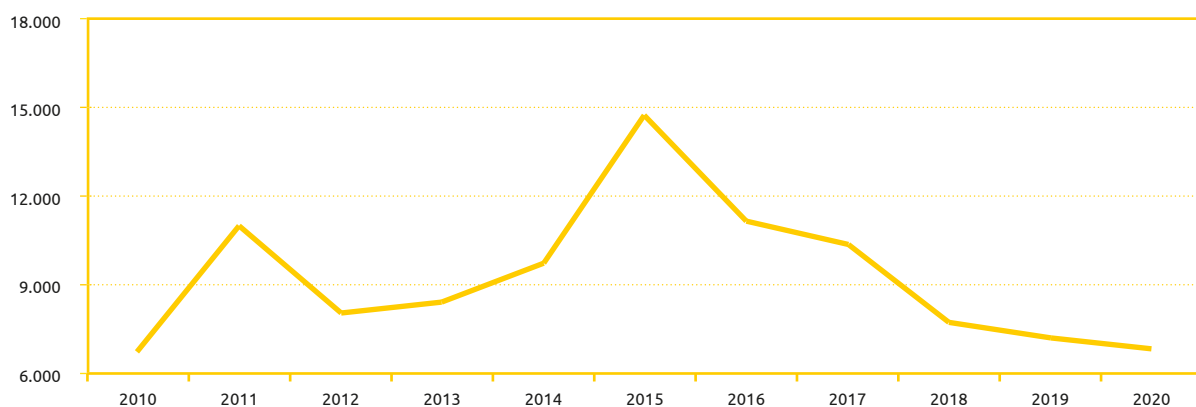


GRÁFICO 7.2.3.1. Evolución del valor de habas secas (miles de euros)



7.2.3.2. 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)
2010	27,6	42,3	0,4	0,6
2012	24,2	25,3	0,4	0,6
2013	17,1	27,2	0,4	0,5
2014	22,9	38,7	0,2	0,2
2015	49,2	63,4	0,9	2,2
2016	46,7	52,9	0,4	0,8
2017	36,5	48,4	0,1	0,1
2018	23,1	34,6	0,1	0,2
2019	22,0	23,4	0,1	0,1
2020	21,1	29,0	0,1	0,1

GRÁFICO 7.2.3.2. Evolución de la superficie de habas según utilización (miles de hectáreas)

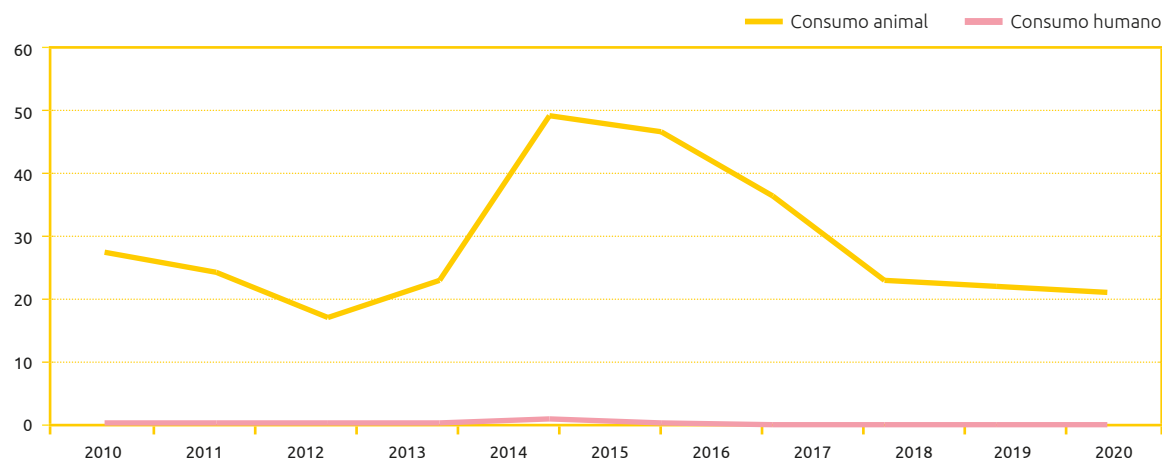
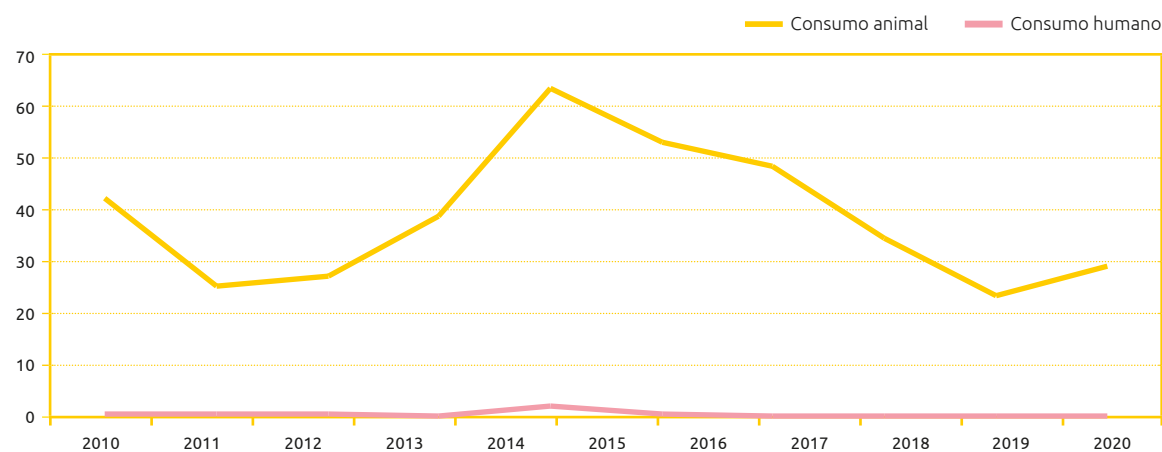


GRÁFICO 7.2.3.2. Evolución de la producción de habas según utilización (miles de toneladas)



## 7.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
Alava	296	—	296	2.000	—	592	—
Guipúzcoa	1	—	1	1.278	—	1	—
Vizcaya	5	—	5	1.080	—	5	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>302</b>	—	<b>302</b>	<b>1.982</b>	—	<b>598</b>	—
<b>NAVARRA</b>	<b>1.405</b>	<b>94</b>	<b>1.499</b>	<b>2.736</b>	<b>2.702</b>	<b>4.098</b>	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>2.400</b>	<b>3.000</b>	<b>25</b>	<b>9</b>
Huesca	1.113	81	1.194	1.541	2.750	1.938	—
Teruel	5	—	5	400	—	2	—
Zaragoza	125	273	398	1.593	2.747	949	398
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.243</b>	<b>354</b>	<b>1.597</b>	<b>1.542</b>	<b>2.748</b>	<b>2.889</b>	<b>398</b>
Barcelona	317	57	374	645	2.414	342	—
Girona	167	198	365	1.172	2.977	785	—
Lleida	29	—	29	2.377	—	69	21
Tarragona	25	10	35	1.358	2.580	60	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>538</b>	<b>265</b>	<b>803</b>	<b>935</b>	<b>2.841</b>	<b>1.256</b>	<b>21</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.131</b>	—	<b>2.131</b>	<b>723</b>	—	<b>1.541</b>	—
Avila	—	—	—	—	—	—	—
Burgos	156	2	158	2.400	3.850	382	—
León	—	—	—	—	—	—	—
Palencia	—	—	—	—	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—	—
Segovia	—	—	—	—	—	—	—
Soria	2	—	2	700	—	1	—
Valladolid	—	—	—	—	—	—	—
Zamora	—	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>158</b>	<b>2</b>	<b>160</b>	<b>2.378</b>	<b>3.850</b>	<b>383</b>	—

7.2.3.3. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	1	1	2	400	620	1	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	5	2	7	800	1.750	8	-
Cuenca	29	4	33	750	1.600	28	4
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	19	10	29	950	1.460	33	4
CASTILLA-LA MANCHA	53	16	69	826	1.531	69	8
Alicante	2	27	29	650	2.000	55	55
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	2	27	29	650	2.000	55	55
R. DE MURCIA	2	-	2	1.750	-	4	10
Badajoz	228	262	490	932	1.026	481	-
Cáceres	16	4	20	858	944	18	-
EXTREMADURA	244	266	510	927	1.025	499	-
Almería	15	1	16	214	2.500	6	3
Cádiz	2.478	214	2.692	400	1.450	1.301	1.431
Córdoba	2.706	608	3.314	2.500	3.000	8.589	9.448
Granada	113	121	234	684	1.741	288	314
Huelva	267	60	327	1.100	1.638	392	410
Jaén	68	43	111	500	800	68	75
Málaga	1.587	425	2.012	1.400	2.900	3.454	3.799
Sevilla	4.267	1.012	5.279	480	1.450	3.516	-
ANDALUCÍA	11.501	2.484	13.985	1.081	2.085	17.614	15.480
Las Palmas	2	15	17	697	862	14	10
S.C. de Tenerife	25	6	31	510	1.200	20	14
CANARIAS	27	21	48	524	959	34	24
ESPAÑA	17.610	3.536	21.146	1.221	2.137	29.066	16.005

## 7.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:

Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	—	—	—	—
Lugo	—	—	—	—
Ourense	—	—	—	—
Pontevedra	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—
Alava	294	588	2	4
Guipúzcoa	1	1	—	—
Vizcaya	5	5	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>300</b>	<b>594</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.499</b>	<b>4.098</b>	—	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	—	—
Huesca	1.194	1.938	—	—
Teruel	5	2	—	—
Zaragoza	398	949	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.597</b>	<b>2.889</b>	—	—
Barcelona	374	342	—	—
Girona	365	785	—	—
Lleida	29	69	—	—
Tarragona	35	60	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>803</b>	<b>1.256</b>	—	—
<b>BALEARES</b>	<b>2.131</b>	<b>1.541</b>	—	—
Avila	—	—	—	—
Burgos	158	382	—	—
León	—	—	—	—
Palencia	—	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—
Segovia	—	—	—	—
Soria	2	1	—	—
Valladolid	—	—	—	—
Zamora	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>160</b>	<b>383</b>	—	—

**7.2.3.4. LEGUMINOSAS GRANO-HABAS SECAS:**  
Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-
Albacete	-	-	-	-
Ciudad Real	7	8	-	-
Cuenca	33	28	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	29	33	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	-	-
Alicante	29	55	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>29</b>	<b>55</b>	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
Badajoz	490	481	-	-
Cáceres	20	18	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>510</b>	<b>499</b>	-	-
Almería	16	6	-	-
Cádiz	2.692	1.301	-	-
Córdoba	3.314	8.589	-	-
Granada	218	255	16	33
Huelva	327	392	-	-
Jaén	111	68	-	-
Málaga	2.012	3.454	-	-
Sevilla	5.279	3.516	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>13.969</b>	<b>17.581</b>	<b>16</b>	<b>33</b>
Las Palmas	-	-	17	14
S.C. de Tenerife	-	-	31	20
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>34</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>21.079</b>	<b>28.993</b>	<b>67</b>	<b>73</b>



## 7.2.4.1. 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)
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
2013	31,5	12,9	40,6	55,00	22.314
2014	31,4	7,6	23,9	46,23	11.051
2015	29,7	7,8	23,2	59,55	13.811
2016	26,4	11,3	29,8	65,54	19.549
2017	36,5	6,7	24,4	68,41	16.663
2018	44,1	9,7	42,8	60,75	26.017
2019	50,3	7,0	35,3	68,36	24.154
2020	36,7	11,7	42,8	43,34	18.559

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.4.1. Evolución de la superficie de lentejas (miles de hectáreas)

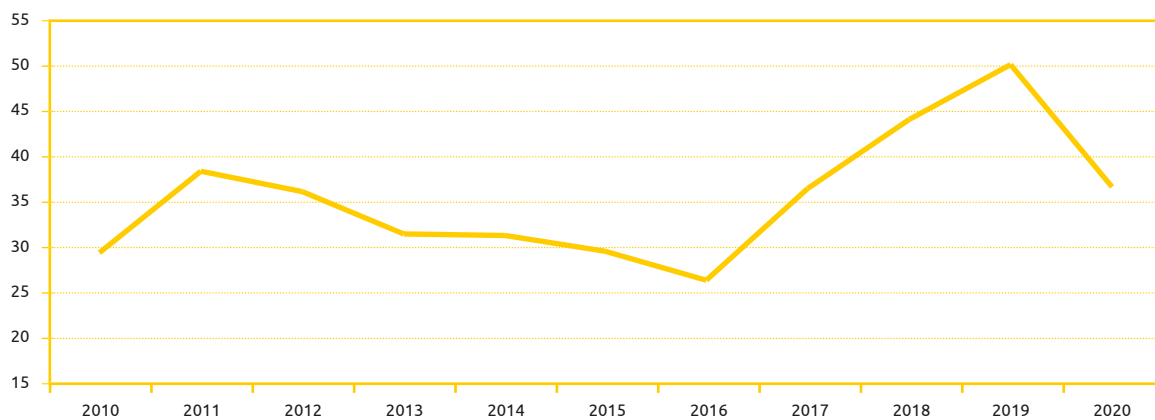


GRÁFICO 7.2.4.1. Evolución de la producción de lentejas (miles toneladas)

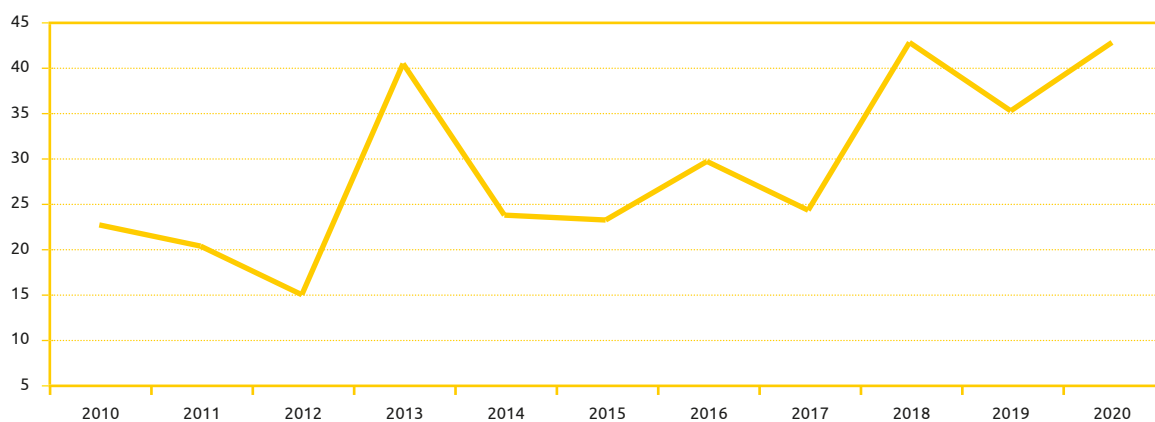
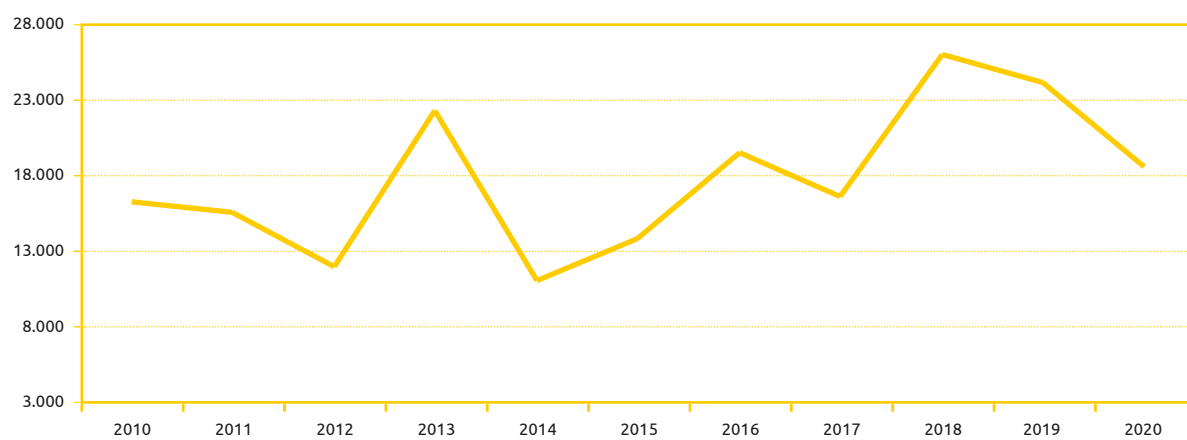


GRÁFICO 7.2.4.1. Evolución del valor de lentejas (miles de euros)



## 7.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO-LENTEJAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alava	9	—	9	1.150	—	10	—
Guipúzcoa	1	—	1	735	—	1	—
Vizcaya	1	—	1	700	—	1	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>1.071</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>—</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>675</b>	<b>1.356</b>	<b>31</b>	<b>—</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>1.300</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
Huesca	114	3	117	969	1.845	116	—
Teruel	5	—	5	400	—	2	—
Zaragoza	82	—	82	500	—	41	17
<b>ARAGÓN</b>	<b>201</b>	<b>3</b>	<b>204</b>	<b>764</b>	<b>1.845</b>	<b>159</b>	<b>17</b>
Barcelona	59	5	64	1.022	2.160	71	—
Girona	—	—	—	—	—	—	—
Lleida	32	9	41	944	1.854	47	14
Tarragona	17	—	17	950	—	16	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>108</b>	<b>14</b>	<b>122</b>	<b>988</b>	<b>1.963</b>	<b>134</b>	<b>14</b>
<b>BALEARES</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>910</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>—</b>
Avila	12	—	12	718	—	9	—
Burgos	303	—	303	1.800	—	545	—
León	44	—	44	950	—	42	8
Palencia	764	37	801	1.200	1.800	983	—
Salamanca	878	17	895	900	1.300	812	487
Segovia	134	19	153	950	1.400	154	92
Soria	273	5	278	1.200	1.500	335	—
Valladolid	6.199	—	6.199	1.500	—	9.299	2.500
Zamora	99	31	130	700	1.100	103	30
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>8.706</b>	<b>109</b>	<b>8.815</b>	<b>1.393</b>	<b>1.439</b>	<b>12.282</b>	<b>3.117</b>

## 7.2.4.2. LEGUMINOSAS GRANO-LENTEJAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>245</b>	<b>62</b>	<b>307</b>	<b>1.135</b>	<b>1.600</b>	<b>377</b>	<b>283</b>
Albacete	6.708	615	7.323	950	2.000	7.603	1.521
Ciudad Real	648	173	821	520	1.610	615	–
Cuenca	15.563	217	15.780	1.150	2.200	18.375	2.756
Guadalajara	822	–	822	1.500	–	1.233	–
Toledo	2.046	75	2.121	800	1.200	1.727	207
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>25.787</b>	<b>1.080</b>	<b>26.867</b>	<b>1.066</b>	<b>1.922</b>	<b>29.553</b>	<b>4.484</b>
Alicante	–	–	–	–	–	–	–
Castellón	3	–	3	520	–	2	1
Valencia	6	–	6	–	–	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>9</b>	<b>–</b>	<b>9</b>	<b>173</b>	<b>–</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>21</b>	<b>73</b>	<b>94</b>	<b>800</b>	<b>1.400</b>	<b>119</b>	<b>–</b>
Badajoz	–	–	–	–	–	–	–
Cáceres	–	–	–	–	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	–	–	–	–	–	–	–
Cádiz	89	–	89	800	–	71	24
Córdoba	2	–	2	1.500	–	3	–
Granada	70	2	72	474	900	35	45
Huelva	–	–	–	–	–	–	–
Jaén	–	–	–	–	–	–	–
Málaga	–	–	–	–	–	–	–
Sevilla	–	–	–	–	–	–	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>161</b>	<b>2</b>	<b>163</b>	<b>667</b>	<b>900</b>	<b>109</b>	<b>69</b>
Las Palmas	38	–	38	804	–	30	30
S.C. de Tenerife	–	–	–	–	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>38</b>	<b>–</b>	<b>38</b>	<b>804</b>	<b>–</b>	<b>30</b>	<b>30</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>35.302</b>	<b>1.365</b>	<b>36.667</b>	<b>1.142</b>	<b>1.831</b>	<b>42.823</b>	<b>8.017</b>

7.2.5.1. 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)
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
2013	27,3	9,6	26,1	66,51	17.341
2014	38,6	8,8	34,0	54,87	18.631
2015	37,9	7,2	27,3	58,91	16.111
2016	33,7	11,1	37,4	61,51	23.017
2017	51,9	10,9	56,5	92,27	52.131
2018	70,6	13,0	91,5	117,15	107.141
2019	53,2	9,4	50,0	44,18	22.077
2020	38,4	12,1	46,5	51,34	23.849

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.5.1. Evolución de la superficie de garbanzos (miles de hectáreas)

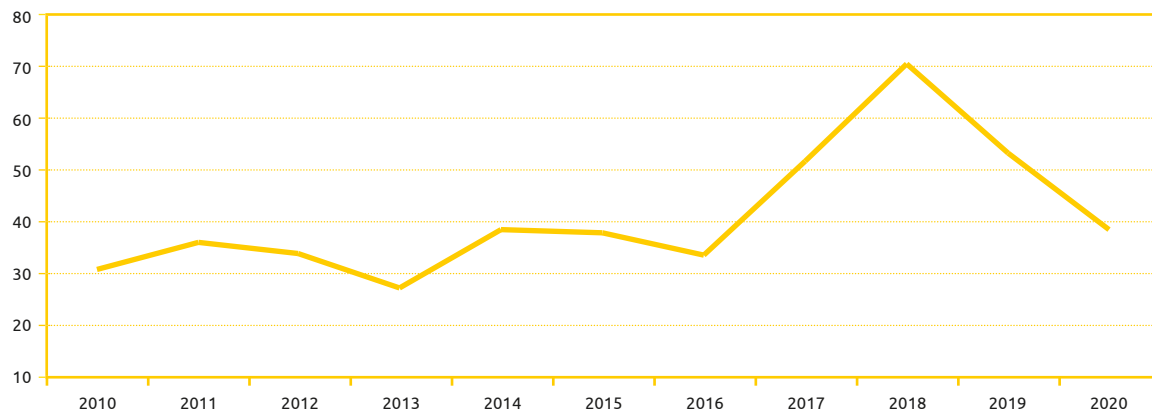


GRÁFICO 7.2.5.1. Evolución de la producción de garbanzos (miles toneladas)

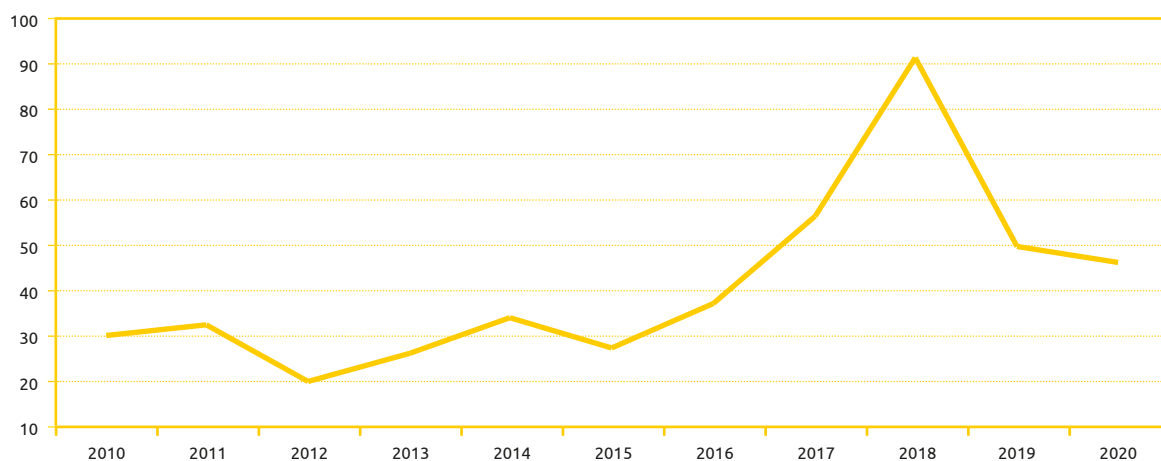
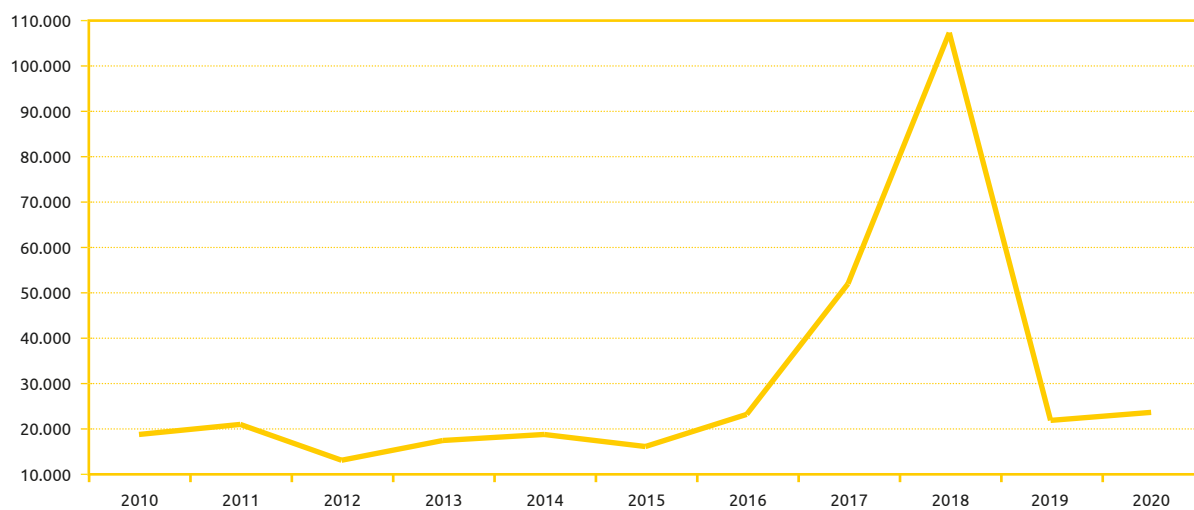


GRÁFICO 7.2.5.1. Evolución del valor de garbanzos (miles de euros)



7.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
A Coruña	—	—	—	—	—	—	—
Lugo	2	—	2	1.000	—	2	—
Ourense	13	3	16	950	950	16	—
Pontevedra	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>957</b>	<b>950</b>	<b>18</b>	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
Alava	47	—	47	1.800	—	85	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	1	—	1	950	—	1	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>48</b>	—	<b>48</b>	<b>1.782</b>	—	<b>86</b>	—
<b>NAVARRA</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>36</b>	<b>762</b>	<b>1.611</b>	<b>44</b>	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>25</b>	<b>1.400</b>	<b>1.700</b>	<b>38</b>	<b>10</b>
Huesca	32	26	58	1.128	2.150	92	—
Teruel	1	—	1	—	—	—	—
Zaragoza	71	13	84	592	2.000	68	33
<b>ARAGÓN</b>	<b>104</b>	<b>39</b>	<b>143</b>	<b>751</b>	<b>2.100</b>	<b>160</b>	<b>33</b>
Barcelona	116	27	143	760	1.030	116	—
Girona	11	—	11	927	—	10	—
Lleida	64	8	72	853	1.740	69	21
Tarragona	54	8	62	950	1.800	66	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>245</b>	<b>43</b>	<b>288</b>	<b>834</b>	<b>1.305</b>	<b>261</b>	<b>21</b>
<b>BALEARES</b>	<b>283</b>	—	<b>283</b>	<b>570</b>	—	<b>162</b>	—
Avila	173	—	173	965	—	167	17
Burgos	200	2	202	400	800	82	—
León	382	91	473	800	1.500	442	155
Palencia	507	32	539	1.200	1.700	663	—
Salamanca	2.149	162	2.311	850	1.200	2.021	808
Segovia	227	39	266	900	1.300	255	127
Soria	135	9	144	1.000	1.500	149	—
Valladolid	2.285	—	2.285	1.040	—	2.376	641
Zamora	1.797	178	1.975	800	1.200	1.651	495
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.855</b>	<b>513</b>	<b>8.368</b>	<b>909</b>	<b>1.296</b>	<b>7.806</b>	<b>2.243</b>

## 7.2.5.2. LEGUMINOSAS GRANO-GARBANZOS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>671</b>	<b>26</b>	<b>697</b>	<b>1.120</b>	<b>1.625</b>	<b>794</b>	<b>685</b>
Albacete	227	10	237	900	1.700	221	22
Ciudad Real	265	44	309	775	1.700	280	–
Cuenca	854	16	870	950	1.750	839	126
Guadalajara	1.039	9	1.048	1.500	1.500	1.572	–
Toledo	1.667	140	1.807	950	1.250	1.759	211
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4.052</b>	<b>219</b>	<b>4.271</b>	<b>1.077</b>	<b>1.408</b>	<b>4.671</b>	<b>359</b>
Alicante	–	–	–	–	–	–	–
Castellón	6	–	6	560	–	3	2
Valencia	–	–	–	–	–	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6</b>	<b>–</b>	<b>6</b>	<b>560</b>	<b>–</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>48</b>	<b>1.050</b>	<b>2.350</b>	<b>74</b>	<b>13</b>
Badajoz	1.666	117	1.783	1.157	1.272	2.077	–
Cáceres	62	21	83	1.099	1.209	93	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.728</b>	<b>138</b>	<b>1.866</b>	<b>1.155</b>	<b>1.262</b>	<b>2.170</b>	<b>–</b>
Almería	163	2	165	500	2.100	86	43
Cádiz	3.025	175	3.200	1.092	1.637	3.590	1.508
Córdoba	2.743	358	3.101	2.500	3.000	7.931	3.331
Granada	1.082	123	1.205	550	1.058	725	718
Huelva	915	110	1.025	1.552	2.000	1.640	738
Jaén	244	58	302	600	1.200	216	91
Málaga	1.346	40	1.386	900	2.000	1.291	542
Sevilla	10.954	956	11.910	1.200	1.600	14.674	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>20.472</b>	<b>1.822</b>	<b>22.294</b>	<b>1.307</b>	<b>1.863</b>	<b>30.153</b>	<b>6.971</b>
Las Palmas	20	2	22	635	500	14	–
S.C. de Tenerife	–	–	–	–	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>635</b>	<b>500</b>	<b>14</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>35.560</b>	<b>2.853</b>	<b>38.413</b>	<b>1.171</b>	<b>1.688</b>	<b>46.454</b>	<b>10.337</b>

7.2.6.1. 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)
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
2013	122,2	16,5	201,3	25,93	52.204
2014	139,4	10,2	141,9	25,46	36.116
2015	161,7	12,0	193,4	22,89	44.267
2016	155,4	17,6	274,0	20,66	56.599
2017	173,9	10,7	186,4	21,27	39.649
2018	149,0	17,6	262,6	20,04	52.618
2019	145,4	11,0	160,1	21,03	33.672
2020	117,0	19,0	222,5	21,51	47.861

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.6.1. Evolución de la superficie de guisantes secos (miles de hectáreas)

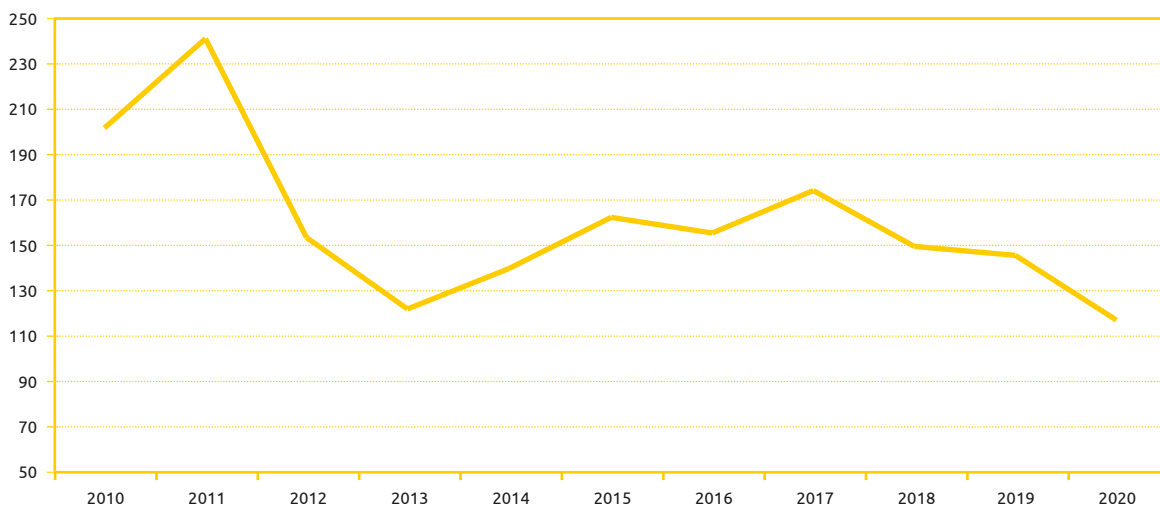


GRÁFICO 7.2.6.1. Evolución de la producción de guisantes secos (miles toneladas)

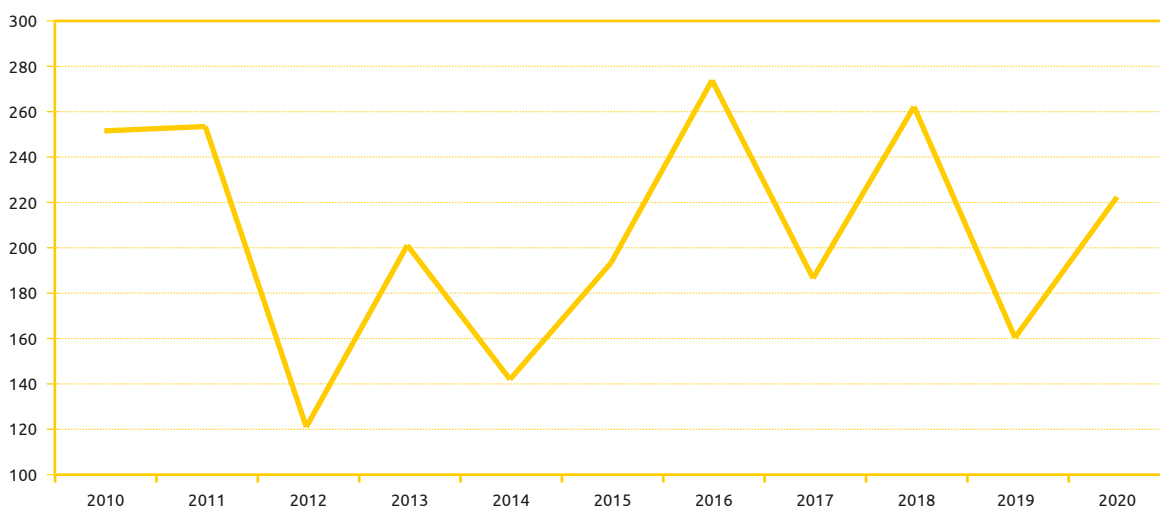
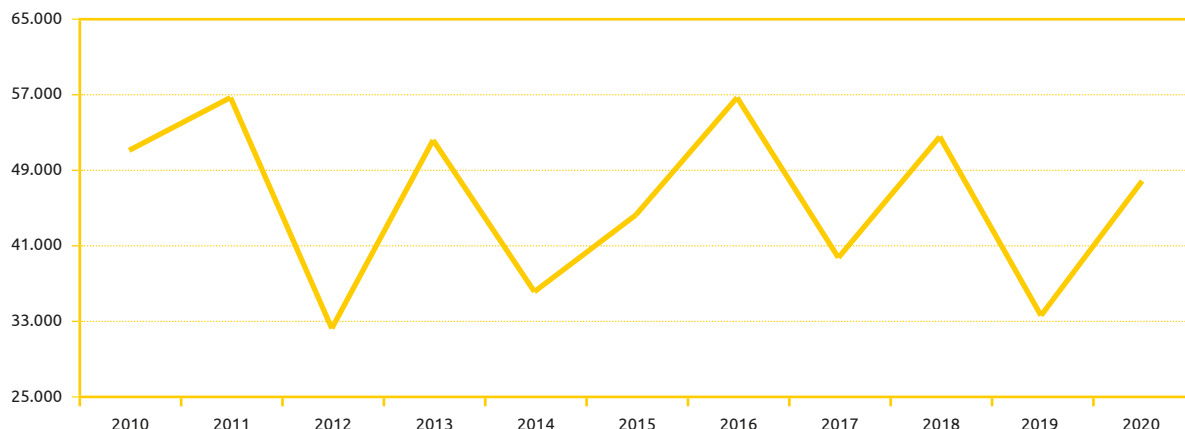


GRÁFICO 7.2.6.1. Evolución del valor de guisantes secos (miles de euros)



**7.2.6.2. 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)
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
2013	112,9	189,0	9,4	12,3
2014	127,3	132,7	12,0	9,2
2015	156,4	186,4	5,3	7,0
2016	155,2	273,9	0,2	0,1
2017	173,7	186,3	0,2	0,1
2018	148,7	262,2	0,4	0,3
2019	145,0	159,8	0,4	0,3
2020	114,7	222,4	2,3	0,0

GRÁFICO 7.2.6.2. Evolución de la superficie de guisantes según utilización (miles de hectáreas)

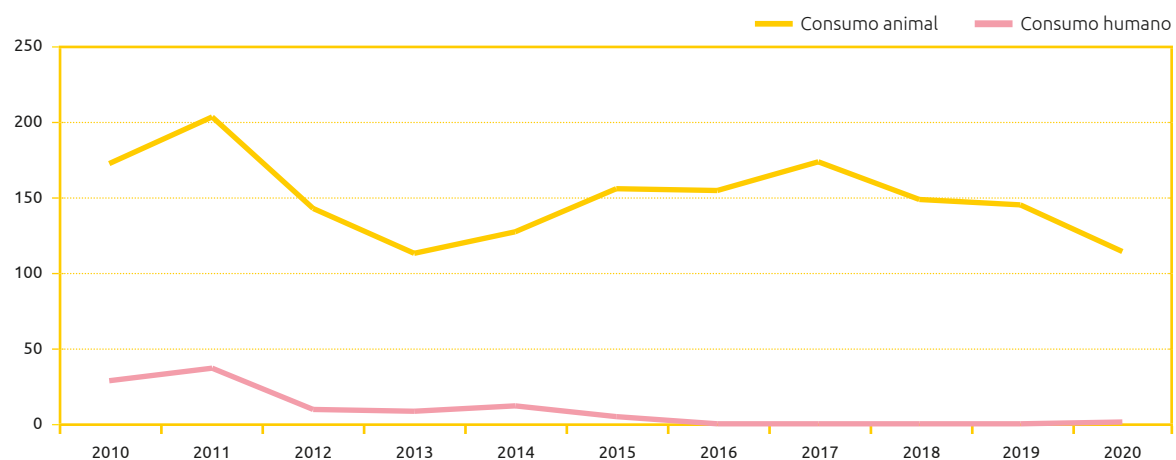
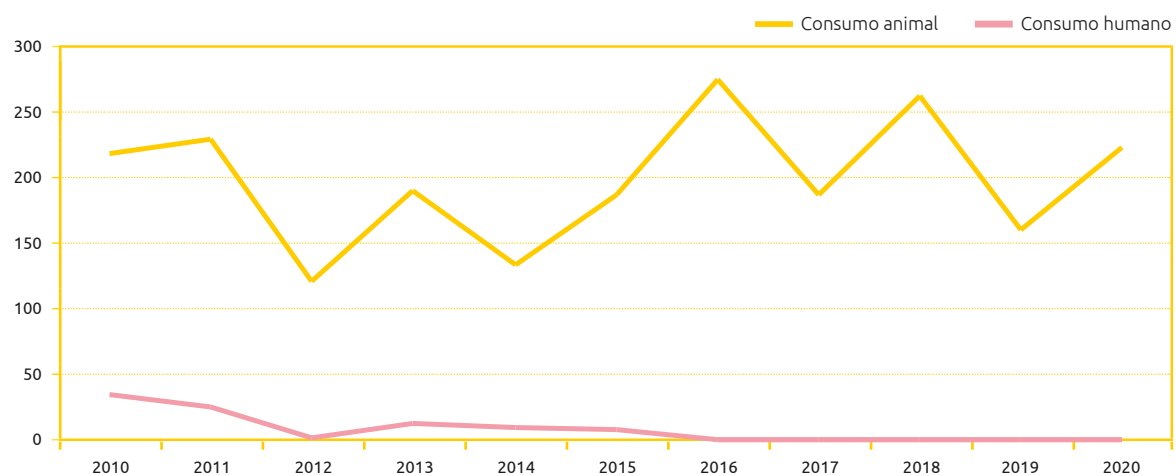


GRÁFICO 7.2.6.2. Evolución de la producción de guisantes según utilización (miles de toneladas)



**7.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	2	—	2	2.000	—	4	—
Alava	413	—	413	2.700	—	1.115	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	413	—	413	2.700	—	1.115	—
<b>NAVARRA</b>	1.382	375	1.757	1.301	1.464	2.347	—
<b>LA RIOJA</b>	340	96	436	1.700	2.100	780	176
Huesca	3.285	682	3.967	1.485	3.200	7.060	1.482
Teruel	320	30	350	1.500	3.500	585	35
Zaragoza	1.692	540	2.232	1.309	2.500	3.564	1.746
<b>ARAGÓN</b>	5.297	1.252	6.549	1.430	2.905	11.209	3.263
Barcelona	850	9	859	2.213	2.844	1.907	—
Girona	121	59	180	1.421	2.664	329	—
Lleida	5.719	1.489	7.208	2.150	4.294	18.690	5.607
Tarragona	686	14	700	1.718	3.457	1.227	—
<b>CATALUÑA</b>	7.376	1.571	8.947	2.105	4.217	22.153	5.607
<b>BALEARES</b>	362	—	362	900	—	326	—
Avila	410	138	548	1.548	1.865	892	179
Burgos	2.146	20	2.166	1.800	2.700	3.917	1.175
León	404	49	453	1.150	1.700	548	192
Palencia	4.097	265	4.362	2.200	3.200	9.861	—
Salamanca	1.475	342	1.817	1.300	1.600	2.465	1.232
Segovia	926	56	982	1.100	1.400	1.097	987
Soria	381	2	383	900	1.900	347	—
Valladolid	16.454	2.498	18.952	2.000	3.000	40.402	10.900
Zamora	6.257	1.570	7.827	2.200	3.500	19.260	1.920
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>32.550</b>	<b>4.940</b>	<b>37.490</b>	<b>1.964</b>	<b>3.008</b>	<b>78.789</b>	<b>16.585</b>

7.2.6.3. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	3.539	508	4.047	1.300	1.725	5.477	4.326
Albacete	4.726	3.041	7.767	1.750	2.600	16.177	3.235
Ciudad Real	5.464	4.206	9.670	1.100	2.300	15.684	—
Cuenca	5.725	815	6.540	1.185	1.920	8.349	1.250
Guadalajara	4.701	487	5.188	3.000	3.000	15.564	—
Toledo	5.195	1.262	6.457	2.000	3.000	14.176	1.701
CASTILLA-LA MANCHA	25.811	9.811	35.622	1.765	2.486	69.950	6.186
Alicante	11	16	27	600	1.500	31	—
Castellón	—	—	—	—	—	—	—
Valencia	54	16	70	1.764	3.200	146	8
C. VALENCIANA	65	32	97	1.567	2.350	177	8
R. DE MURCIA	55	10	65	1.250	2.375	93	27
Badajoz	6.163	342	6.505	1.055	1.161	6.899	3.250
Cáceres	239	59	298	1.002	1.103	304	150
EXTREMADURA	6.402	401	6.803	1.053	1.152	7.203	3.400
Almería	42	7	49	413	4.400	48	34
Cádiz	779	47	826	800	1.350	687	686
Córdoba	5.515	383	5.898	2.500	3.000	14.937	—
Granada	1.052	259	1.311	791	1.035	1.100	715
Huelva	212	13	225	1.146	2.000	269	—
Jaén	16	14	30	600	1.200	26	12
Málaga	1.015	53	1.068	1.450	2.000	1.578	—
Sevilla	4.352	616	4.968	780	1.250	4.165	—
ANDALUCÍA	12.983	1.392	14.375	1.570	1.746	22.810	1.447
Las Palmas	19	7	26	891	1.162	25	6
S.C. de Tenerife	2	—	2	510	—	1	—
CANARIAS	21	7	28	855	1.162	26	6
ESPAÑA	96.598	20.395	116.993	1.742	2.655	222.459	41.031

7.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	—	—	—	—
Lugo	—	—	—	—
Ourense	—	—	—	—
Pontevedra	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	—	—
Alava	413	1.115	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>413</b>	<b>1.115</b>	—	—
<b>NAVARRA</b>	<b>1.757</b>	<b>2.347</b>	—	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>436</b>	<b>780</b>	—	—
Huesca	3.967	7.060	—	—
Teruel	350	585	—	—
Zaragoza	—	3.564	2.232	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.317</b>	<b>11.209</b>	<b>2.232</b>	—
Barcelona	859	1.907	—	—
Girona	180	329	—	—
Lleida	7.208	18.690	—	—
Tarragona	700	1.227	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>8.947</b>	<b>22.153</b>	—	—
<b>BALEARES</b>	<b>362</b>	<b>326</b>	—	—
Avila	548	892	—	—
Burgos	2.166	3.917	—	—
León	453	548	—	—
Palencia	4.362	9.861	—	—
Salamanca	1.817	2.465	—	—
Segovia	982	1.097	—	—
Soria	383	347	—	—
Valladolid	18.952	40.402	—	—
Zamora	7.827	19.260	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>37.490</b>	<b>78.789</b>	—	—

7.2.6.4. LEGUMINOSAS GRANO-GUISANTES SECOS:  
Análisis provincial de superficie y producción según su utilización, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo animal		Consumo humano	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
MADRID	4.047	5.477	—	—
Albacete	7.767	16.177	—	—
Ciudad Real	9.670	15.684	—	—
Cuenca	6.540	8.349	—	—
Guadalajara	5.188	15.564	—	—
Toledo	6.457	14.176	—	—
CASTILLA-LA MANCHA	35.622	69.950	—	—
Alicante	27	31	—	—
Castellón	—	—	—	—
Valencia	70	146	—	—
C. VALENCIANA	97	177	—	—
R. DE MURCIA	55	75	10	18
Badajoz	6.505	6.899	—	—
Cáceres	298	304	—	—
EXTREMADURA	6.803	7.203	—	—
Almería	49	48	—	—
Cádiz	826	687	—	—
Córdoba	5.898	14.937	—	—
Granada	1.311	1.100	—	—
Huelva	225	269	—	—
Jaén	30	26	—	—
Málaga	1.068	1.578	—	—
Sevilla	4.968	4.165	—	—
ANDALUCÍA	14.375	22.810	—	—
Las Palmas	—	—	26	25
S.C. de Tenerife	—	—	2	1
CANARIAS	—	—	28	26
ESPAÑA	114.723	222.415	2.270	44



7.2.7.1. 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)
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
2013	71,4	11,9	85,3	30,84	26.307
2014	94,7	8,3	79,0	34,54	27.301
2015	104,0	8,2	85,6	38,80	33.211
2016	94,0	12,2	114,9	29,43	33.824
2017	127,0	5,7	72,2	34,07	24.609
2018	103,1	13,1	135,6	22,60	30.639
2019	78,1	8,0	62,5	23,51	14.686
2020	82,6	13,6	112,4	21,29	23.931

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.7.1. Evolución de la superficie de veza (miles de hectáreas)

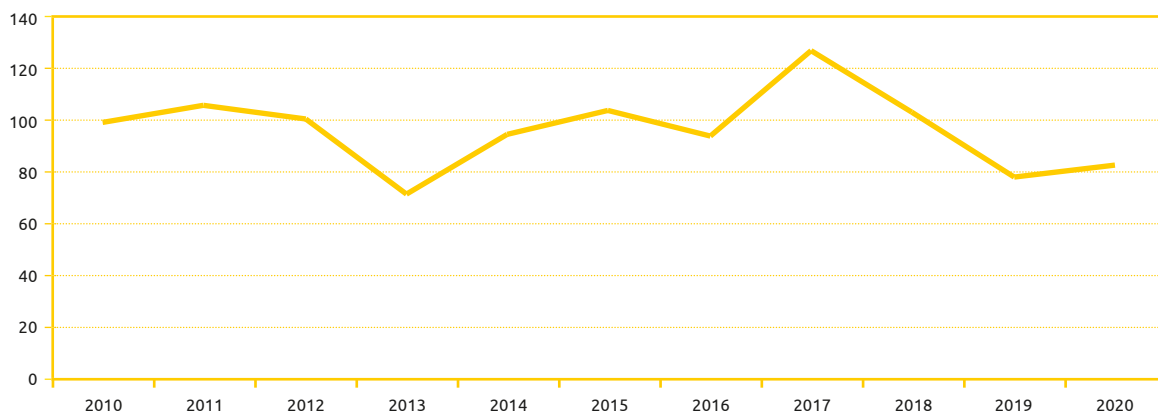


GRÁFICO 7.2.7.1. Evolución de la producción de veza (miles toneladas)

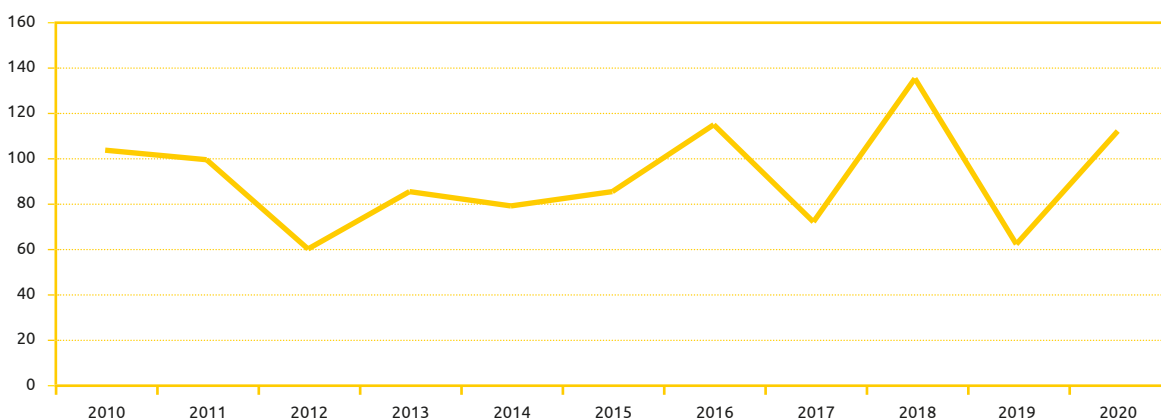
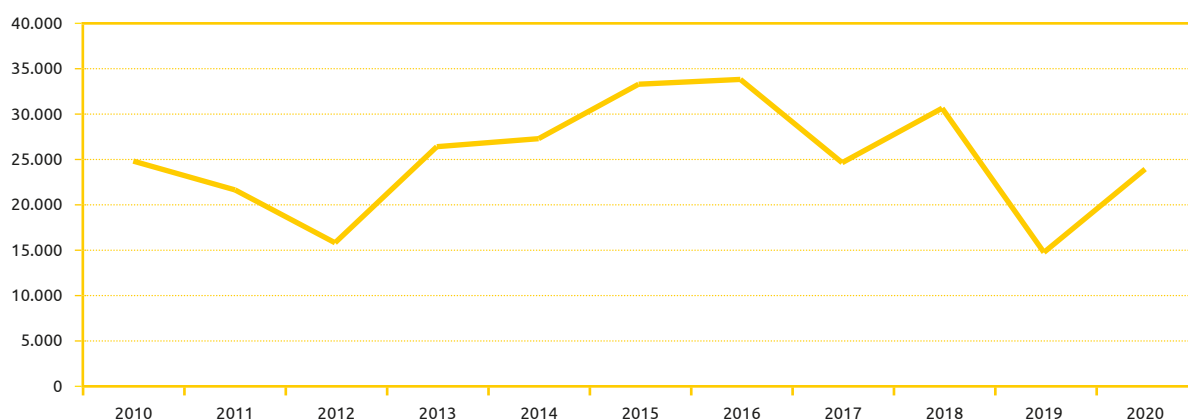


GRÁFICO 7.2.7.1. Evolución del valor de veza (miles de euros)



## 7.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	—	<b>2</b>	<b>1.500</b>	—	<b>3</b>	—
Alava	16	—	16	1.100	—	18	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>16</b>	—	<b>16</b>	<b>1.100</b>	—	<b>18</b>	—
<b>NAVARRA</b>	<b>426</b>	<b>8</b>	<b>434</b>	<b>1.036</b>	<b>1.001</b>	<b>449</b>	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>230</b>	<b>52</b>	<b>282</b>	<b>1.100</b>	<b>1.400</b>	<b>326</b>	<b>127</b>
Huesca	7.804	2.020	9.824	1.124	1.954	12.718	4.451
Teruel	273	53	326	1.099	2.528	434	7
Zaragoza	3.230	1.954	5.184	536	1.100	3.880	1.901
<b>ARAGÓN</b>	<b>11.307</b>	<b>4.027</b>	<b>15.334</b>	<b>955</b>	<b>1.547</b>	<b>17.032</b>	<b>6.359</b>
Barcelona	—	—	—	—	—	—	—
Girona	—	—	—	—	—	—	—
Lleida	49	39	88	1.191	1.790	128	38
Tarragona	94	7	101	1.150	1.900	121	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>143</b>	<b>46</b>	<b>189</b>	<b>1.164</b>	<b>1.807</b>	<b>249</b>	<b>38</b>
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—	—
Avila	118	23	141	1.375	1.920	206	57
Burgos	5.528	75	5.603	1.900	3.000	10.728	3.218
León	1.282	212	1.494	950	1.500	1.536	691
Palencia	8.969	601	9.570	1.860	2.380	18.113	3.630
Salamanca	1.000	282	1.282	1.100	1.500	1.523	914
Segovia	4.558	230	4.788	1.100	1.400	5.336	4.802
Soria	420	10	430	1.300	2.300	569	—
Valladolid	5.000	—	5.000	1.500	—	7.500	2.025
Zamora	3.403	166	3.569	900	2.900	3.544	350
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>30.278</b>	<b>1.599</b>	<b>31.877</b>	<b>1.512</b>	<b>2.043</b>	<b>49.055</b>	<b>15.687</b>

7.2.7.2. LEGUMINOSAS GRANO-VEZA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	649	66	715	1.213	1.600	893	705
Albacete	4.768	484	5.252	1.300	1.900	7.118	1.424
Ciudad Real	2.687	700	3.387	1.120	2.000	4.409	–
Cuenca	7.148	373	7.521	1.100	2.000	8.609	1.291
Guadalajara	3.454	196	3.650	2.000	2.000	7.300	–
Toledo	4.733	606	5.339	1.500	1.900	8.251	990
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>22.790</b>	<b>2.359</b>	<b>25.149</b>	<b>1.364</b>	<b>1.954</b>	<b>35.687</b>	<b>3.705</b>
Alicante	77	41	118	600	1.900	124	–
Castellón	30	–	30	550	–	17	25
Valencia	179	7	186	1.290	2.574	249	22
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>286</b>	<b>48</b>	<b>334</b>	<b>1.027</b>	<b>1.998</b>	<b>390</b>	<b>47</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>112</b>	<b>2.100</b>	<b>2.800</b>	<b>241</b>	<b>93</b>
Badajoz	304	98	402	977	1.055	400	–
Cáceres	17	292	309	874	944	291	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>321</b>	<b>390</b>	<b>711</b>	<b>972</b>	<b>972</b>	<b>691</b>	<b>–</b>
Almería	117	2	119	1.273	2.500	154	62
Cádiz	1.341	62	1.403	450	1.600	703	703
Córdoba	231	3	234	2.200	2.500	513	514
Granada	1.267	215	1.482	913	738	1.315	1.184
Huelva	120	5	125	900	2.000	118	119
Jaén	24	27	51	700	1.100	47	47
Málaga	2.704	73	2.777	1.300	2.500	3.698	3.698
Sevilla	1.194	35	1.229	650	1.200	818	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.998</b>	<b>422</b>	<b>7.420</b>	<b>976</b>	<b>1.267</b>	<b>7.366</b>	<b>6.327</b>
Las Palmas	1	–	1	729	–	1	–
S.C. de Tenerife	4	–	4	510	–	2	2
<b>CANARIAS</b>	<b>5</b>	<b>–</b>	<b>5</b>	<b>554</b>	<b>–</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>73.555</b>	<b>9.025</b>	<b>82.580</b>	<b>1.319</b>	<b>1.707</b>	<b>112.403</b>	<b>33.090</b>

7.2.8.1. 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)
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
2013	84,1	10,7	90,2	23,23	20.945
2014	105,2	9,8	103,2	21,24	21.929
2015	74,2	9,6	71,0	24,16	17.159
2016	71,8	12,9	92,6	18,98	17.573
2017	65,7	8,4	54,9	17,68	9.701
2018	54,9	11,5	63,1	17,19	10.839
2019	43,1	7,3	31,5	19,10	6.016
2020	43,6	13,7	59,6	18,65	11.117

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.8.1. Evolución de la superficie de yeros (miles de hectáreas)

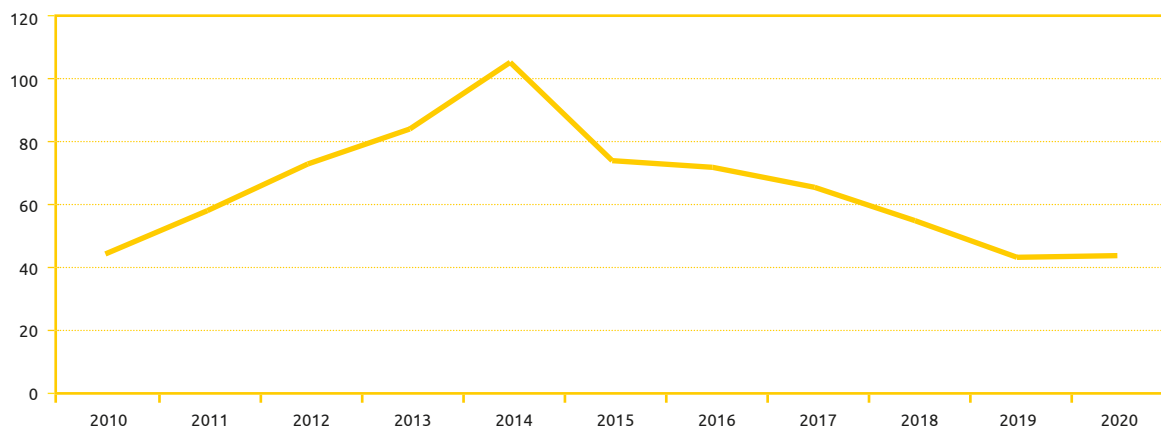


GRÁFICO 7.2.8.1. Evolución de la producción de yeros (miles toneladas)

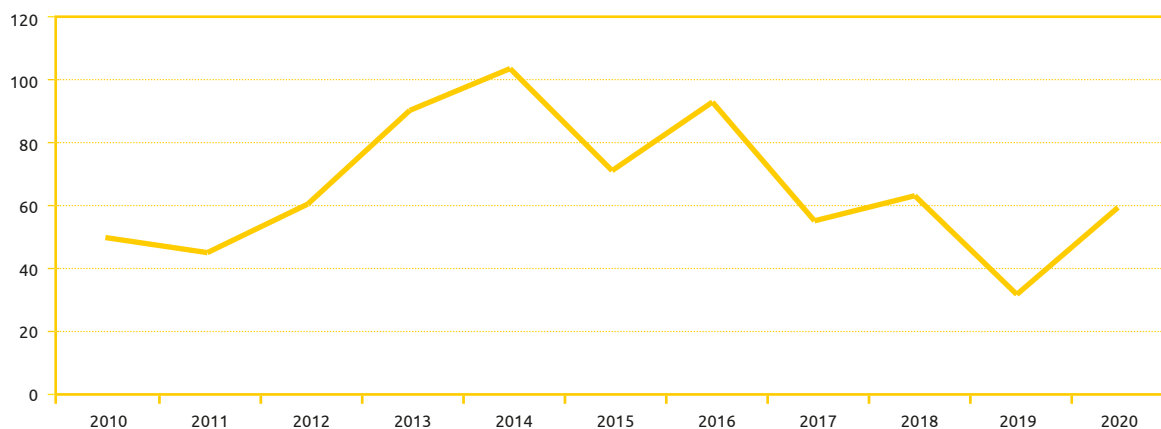
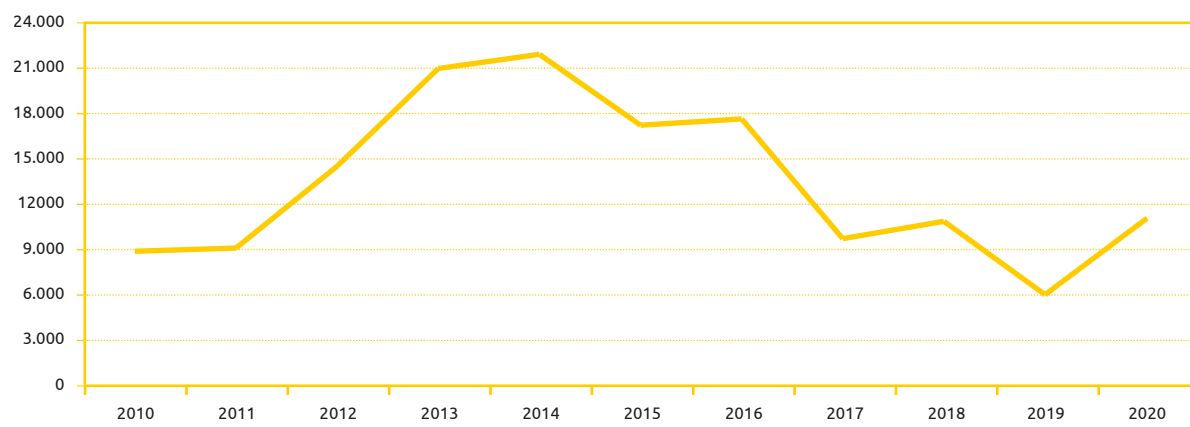


GRÁFICO 7.2.8.1. Evolución del valor de yeros (miles de euros)



## 7.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—	—	—	—
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	—	—	—	—
Huesca	34	1	35	1.041	2.600	38	—
Teruel	231	5	236	1.100	2.600	267	2
Zaragoza	616	3	619	1.239	2.280	770	377
<b>ARAGÓN</b>	<b>881</b>	<b>9</b>	<b>890</b>	<b>1.195</b>	<b>2.493</b>	<b>1.075</b>	<b>379</b>
Barcelona	102	—	102	810	—	83	—
Girona	—	—	—	—	—	—	—
Lleida	36	—	35	961	—	34	10
Tarragona	31	2	33	800	1.500	28	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>156</b>	<b>5</b>	<b>161</b>	<b>632</b>	<b>1.300</b>	<b>105</b>	<b>9</b>
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—	—
Avila	61	—	61	542	—	33	9
Burgos	1.834	—	1.834	1.800	—	3.301	990
León	—	—	—	—	—	—	—
Palencia	302	—	302	2.100	—	634	—
Salamanca	13	—	13	850	—	11	5
Segovia	138	1	139	1.000	1.300	139	70
Soria	3.383	56	3.439	1.800	2.800	6.246	—
Valladolid	1.809	—	1.809	1.600	—	2.894	780
Zamora	138	—	138	700	—	97	10
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.678</b>	<b>57</b>	<b>7.735</b>	<b>1.719</b>	<b>2.774</b>	<b>13.355</b>	<b>1.864</b>

## 7.2.8.2. LEGUMINOSAS GRANO-YEROS: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
MADRID	1.210	53	1.263	1.108	1.650	1.428	358
Albacete	7.048	309	7.357	1.100	1.800	8.309	1.163
Ciudad Real	2.581	552	3.133	1.000	2.125	3.754	–
Cuenca	12.375	225	12.600	1.110	2.025	14.192	2.120
Guadalajara	4.586	15	4.601	2.000	2.000	9.202	–
Toledo	4.400	184	4.584	1.430	1.750	6.614	794
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>30.990</b>	<b>1.285</b>	<b>32.275</b>	<b>1.276</b>	<b>1.974</b>	<b>42.071</b>	<b>4.077</b>
Alicante	79	125	204	500	1.900	277	45
Castellón	17	–	17	530	–	9	15
Valencia	284	4	288	1.250	2.741	366	35
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>380</b>	<b>129</b>	<b>509</b>	<b>1.062</b>	<b>1.926</b>	<b>652</b>	<b>95</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>74</b>	<b>4</b>	<b>78</b>	<b>1.250</b>	<b>1.700</b>	<b>99</b>	<b>48</b>
Badajoz	–	–	–	–	–	–	–
Cáceres	–	–	–	–	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	156	3	159	1.402	3.000	227	91
Cádiz	–	–	–	–	–	–	–
Córdoba	39	1	40	2.200	2.500	88	–
Granada	277	96	373	1.014	1.030	380	319
Huelva	–	–	–	–	–	–	–
Jaén	14	–	14	400	–	6	12
Málaga	52	–	52	1.600	–	83	–
Sevilla	3	–	3	–	–	–	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>541</b>	<b>100</b>	<b>641</b>	<b>1.246</b>	<b>1.104</b>	<b>784</b>	<b>422</b>
Las Palmas	–	–	–	–	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	–	–	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>41.922</b>	<b>1.639</b>	<b>43.561</b>	<b>1.346</b>	<b>1.936</b>	<b>59.609</b>	<b>7.253</b>

7.2.9.1. 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)
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
2013	3,7	6,9	2,5	29,09	730
2014	4,7	6,3	3,0	35,34	1.047
2015	3,9	7,3	2,8	34,26	975
2016	3,6	9,4	3,4	30,79	1.039
2017	3,6	8,7	3,1	32,52	1.017
2018	3,0	9,3	2,8	30,98	863
2019	2,4	6,8	1,7	33,99	562
2020	2,4	8,4	2,4	28,41	677

(1) No se incluye el valor de la semilla selecta.

GRÁFICO 7.2.9.1. Evolución de la superficie de altramuz (miles de hectáreas)

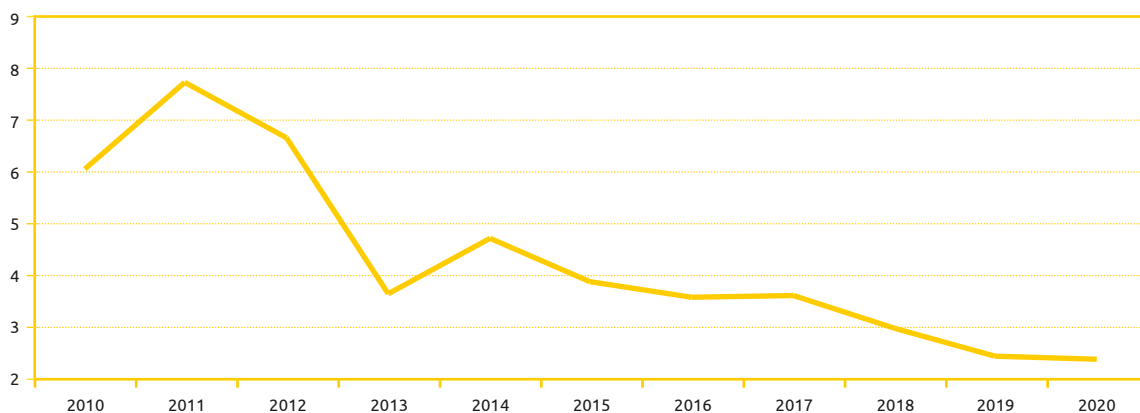


GRÁFICO 7.2.9.1. Evolución de la producción de altramuz (miles toneladas)

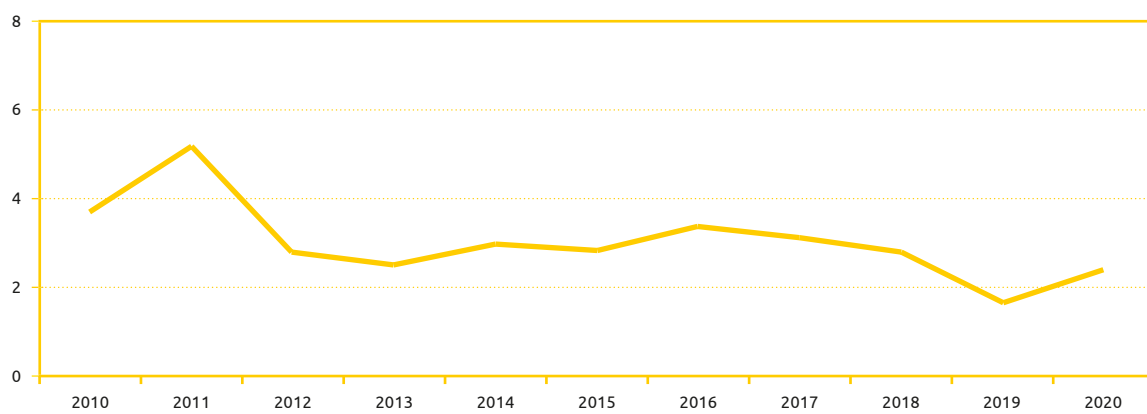
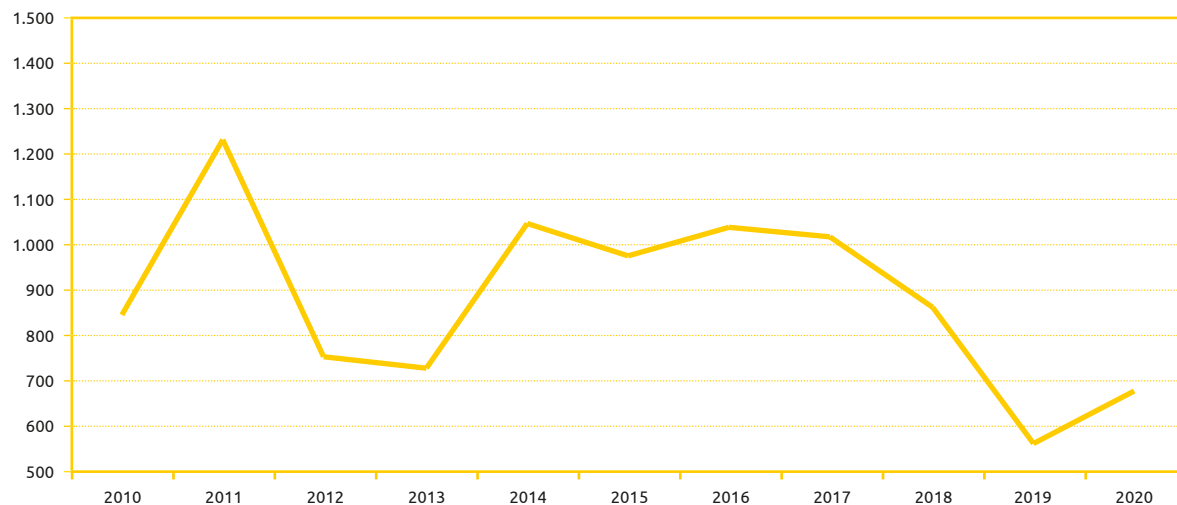


GRÁFICO 7.2.9.1. Evolución del valor de altramuz (miles de euros)



## 7.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	7	-	7	564	-	4	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	7	-	7	564	-	4	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	66	6	72	750	1.300	57	17
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	27	-	27	1.000	-	27	13
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	85	-	85	800	-	68	20
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	178	6	184	812	1.300	152	50

## 7.2.9.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALTRAMUZ:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	1	-	1	900	-	1	-
Ciudad Real	14	-	14	1.050	-	15	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	89	37	126	1.206	1.560	165	20
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>104</b>	<b>37</b>	<b>141</b>	<b>1.182</b>	<b>1.560</b>	<b>181</b>	<b>20</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	487	16	503	1.293	1.358	651	-
Cáceres	174	44	218	1.105	1.160	243	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>661</b>	<b>60</b>	<b>721</b>	<b>1.244</b>	<b>1.213</b>	<b>894</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	460	58	518	900	1.500	501	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	647	76	723	750	1.350	588	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.107</b>	<b>134</b>	<b>1.241</b>	<b>812</b>	<b>1.415</b>	<b>1.089</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	91	1	92	680	1.200	63	56
<b>CANARIAS</b>	<b>91</b>	<b>1</b>	<b>92</b>	<b>680</b>	<b>1.200</b>	<b>63</b>	<b>56</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.148</b>	<b>238</b>	<b>2.386</b>	<b>956</b>	<b>1.383</b>	<b>2.383</b>	<b>126</b>

**7.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	1	-	1	800	-	1	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	7	-	7	1.031	-	7	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	8	-	8	1.002	-	8	-
<b>BALEARES</b>	18	-	18	780	-	14	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	1	-	1	1.800	-	2	1
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	1	-	1	1.800	-	2	1

## 7.2.10.1. LEGUMINOSAS GRANO-ALMORTAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>46</b>	—	<b>46</b>	<b>275</b>	—	<b>13</b>	<b>10</b>
Albacete	29	17	46	900	1.500	52	—
Ciudad Real	26	11	37	850	1.600	40	—
Cuenca	433	36	469	925	2.000	473	71
Guadalajara	24	—	24	1.000	—	24	—
Toledo	197	9	206	1.100	1.350	229	27
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>709</b>	<b>73</b>	<b>782</b>	<b>972</b>	<b>1.743</b>	<b>818</b>	<b>98</b>
Alicante	—	—	—	—	—	—	—
Castellón	—	—	—	—	—	—	—
Valencia	—	—	—	—	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Badajoz	5	—	5	527	—	3	—
Cáceres	—	—	—	—	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>527</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>—</b>
Almería	—	—	—	—	—	—	—
Cádiz	—	—	—	—	—	—	—
Córdoba	—	—	—	—	—	—	—
Granada	—	—	—	—	—	—	—
Huelva	—	—	—	—	—	—	—
Jaén	—	—	—	—	—	—	—
Málaga	—	—	—	—	—	—	—
Sevilla	—	—	—	—	—	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Las Palmas	2	—	2	729	—	1	—
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>729</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>789</b>	<b>73</b>	<b>862</b>	<b>925</b>	<b>1.743</b>	<b>859</b>	<b>109</b>

7.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	82	-	82	1.495	-	123	82
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	4	-	4	870	-	3	-
Salamanca	279	7	286	900	1.300	260	117
Segovia	111	-	111	1.040	-	115	58
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	138	-	138	1.200	-	166	7
Zamora	448	40	488	900	1.800	475	140
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.058</b>	<b>47</b>	<b>1.105</b>	<b>1.000</b>	<b>1.726</b>	<b>1.139</b>	<b>404</b>

## 7.2.10.2. LEGUMINOSAS GRANO-ALGARROBAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	18	-	18	800	-	14	-
Ciudad Real	-	5	5	-	750	4	-
Cuenca	6	-	6	600	-	4	-
Guadalajara	56	-	56	900	-	50	-
Toledo	71	-	71	1.800	-	128	15
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>151</b>	<b>5</b>	<b>156</b>	<b>1.299</b>	<b>750</b>	<b>200</b>	<b>15</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1.200</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.209</b>	<b>54</b>	<b>1.263</b>	<b>1.037</b>	<b>1.616</b>	<b>1.341</b>	<b>420</b>

**7.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-ALHOLVA:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	11	2	13	1.214	1.825	17	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>1.214</b>	<b>1.825</b>	<b>17</b>	-
Barcelona	11	-	11	827	-	9	-
Girona	26	6	32	1.277	1.500	42	-
Lleida	1	-	1	1.170	-	1	-
Tarragona	3	1	4	1.100	1.800	5	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>41</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	<b>1.141</b>	<b>1.543</b>	<b>57</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	-	<b>3</b>	<b>900</b>	-	<b>3</b>	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-

## 7.2.10.3. LEGUMINOSAS GRANO-ALHOLVA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	55	9	64	1.142	1.606	77	-

7.2.10.4. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	2	-	2	2.000	-	4	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	2	-	2	2.000	-	4	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	66	26	92	1.500	3.185	182	-
Teruel	14	1	15	1.393	2.500	22	-
Zaragoza	94	-	94	889	-	83	-
<b>ARAGÓN</b>	174	27	201	1.161	3.160	287	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	3	-	3	1.560	-	5	1
Burgos	5.117	41	5.158	1.904	3.000	9.868	2.960
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	876	19	895	1.482	2.893	1.353	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	21	1	22	977	1.300	22	13
Soria	993	13	1.006	1.700	2.700	1.723	-
Valladolid	158	-	158	800	-	126	-
Zamora	176	21	197	586	2.000	145	103
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.344</b>	<b>95</b>	<b>7.439</b>	<b>1.768</b>	<b>2.699</b>	<b>13.242</b>	<b>3.077</b>

7.2.10.4. LEGUMINOSAS GRANO-OTRAS LEGUMINOSAS GRANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción de grano (toneladas)	Paja cosechada (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	<b>62</b>	<b>3</b>	<b>65</b>	<b>1.050</b>	<b>1.450</b>	<b>69</b>	<b>53</b>
Albacete	1.112	91	1.203	1.000	2.100	1.303	195
Ciudad Real	196	87	283	700	1.200	242	–
Cuenca	3.792	268	4.060	935	2.725	4.277	250
Guadalajara	159	1	160	1.000	2.000	161	–
Toledo	123	–	123	1.000	–	123	15
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>5.382</b>	<b>447</b>	<b>5.829</b>	<b>943</b>	<b>2.299</b>	<b>6.106</b>	<b>460</b>
Alicante	–	–	–	–	–	–	–
Castellón	–	–	–	–	–	–	–
Valencia	–	–	–	–	–	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Badajoz	–	–	–	–	–	–	–
Cáceres	–	–	–	–	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	–	–	–	–	–	–	–
Cádiz	73	–	73	800	–	58	–
Córdoba	9	–	9	2.000	–	18	–
Granada	–	–	–	–	–	–	–
Huelva	–	–	–	–	–	–	–
Jaén	–	–	–	–	–	–	–
Málaga	171	8	179	1.400	3.000	264	–
Sevilla	20	–	20	566	–	11	–
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>273</b>	<b>8</b>	<b>281</b>	<b>1.198</b>	<b>3.000</b>	<b>351</b>	<b>–</b>
Las Palmas	13	12	25	620	1.000	20	16
S.C. de Tenerife	14	2	16	425	1.000	8	6
<b>CANARIAS</b>	<b>27</b>	<b>14</b>	<b>41</b>	<b>519</b>	<b>1.000</b>	<b>28</b>	<b>22</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>13.264</b>	<b>594</b>	<b>13.858</b>	<b>1.408</b>	<b>2.377</b>	<b>20.087</b>	<b>3.612</b>

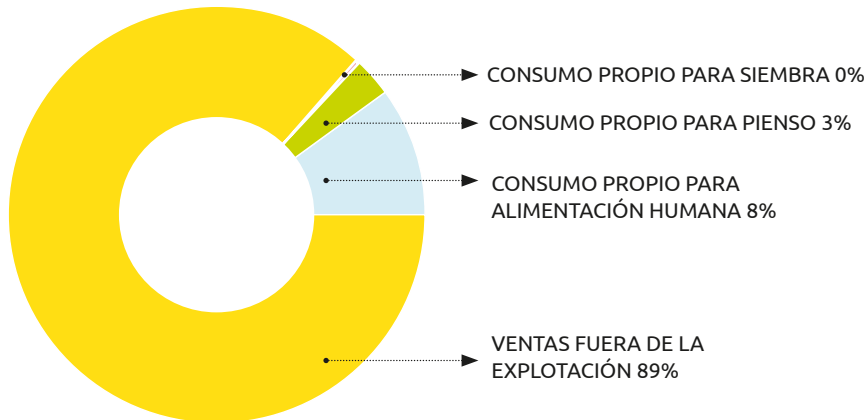
7.3.1.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020 (toneladas)

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>PATATA</b>						
Extratemprana	342	3.098	3.440	12.035	24.866	81.156
Temprana	2.328	11.121	13.449	15.821	33.644	410.992
Media estación	11.153	19.529	30.682	15.722	36.325	884.716
Tardía	1.729	16.104	17.833	17.431	40.042	674.969
Total patata	15.552	49.852	65.404	15.843	36.215	2.051.833
<b>BATATA</b>	21	447	468	5.760	13.753	6.270
<b>BONIATO</b>	178	3.106	3.284	6.955	30.557	96.150
<b>CHUFA</b>	–	717	717	–	14.237	10.208
<b>TOTAL TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO</b>	<b>15.751</b>	<b>54.122</b>	<b>69.873</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>2.164.461</b>

7.3.1.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Destino de la producción y semilla utilizada, 2020 (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				
<b>PATATA</b>							
Extratemprana	3	104	11.121	69.928	81.156	3.261	
Temprana	1.336	6.638	19.822	383.196	410.992	17.309	
Media estación	4.347	38.351	126.188	715.830	884.716	42.761	
Tardía	1.938	5.499	16.762	650.770	674.969	27.993	
Total patata	7.624	50.592	173.893	1.819.724	2.051.833	91.324	
<b>BATATA</b>	4	2	1.473	4.791	6.270	94	
<b>BONIATO</b>	12	1.257	1.476	93.405	96.150	747	
<b>CHUFA</b>	–	570	–	9.638	10.208	81	
<b>TOTAL TUBERCULOS PARA CONSUMO HUMANO</b>	<b>7.640</b>	<b>52.421</b>	<b>176.842</b>	<b>1.927.558</b>	<b>2.164.461</b>	<b>92.246</b>	

GRÁFICO 7.3.1.2. Destino de la producción de tubérculos. Año 2020



7.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	4.071	220	4.291	—	—	66.145
Lugo	3.329	14	3.343	—	—	50.340
Ourense	2.422	3.293	5.715	—	—	118.037
Pontevedra	2.555	99	2.654	—	—	49.145
<b>GALICIA</b>	<b>12.377</b>	<b>3.626</b>	<b>16.003</b>	—	—	<b>283.667</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>530</b>	—	<b>530</b>	—	—	<b>9.805</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>49</b>	<b>79</b>	<b>128</b>	—	—	<b>4.828</b>
Alava	23	1.215	1.238	—	—	45.070
Guipúzcoa	160	—	160	—	—	3.504
Vizcaya	205	—	205	—	—	5.088
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>388</b>	<b>1.215</b>	<b>1.603</b>	—	—	<b>53.662</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>114</b>	<b>226</b>	<b>340</b>	—	—	<b>10.723</b>
<b>LA RIOJA</b>	—	<b>853</b>	<b>853</b>	—	—	<b>40.042</b>
Huesca	14	36	50	—	—	1.247
Teruel	62	124	186	—	—	4.216
Zaragoza	9	256	265	—	—	9.050
<b>ARAGÓN</b>	<b>85</b>	<b>416</b>	<b>501</b>	—	—	<b>14.513</b>
Barcelona	78	236	314	—	—	6.958
Girona	57	182	239	—	—	5.859
Lleida	79	135	214	—	—	5.021
Tarragona	16	182	198	—	—	4.590
<b>CATALUÑA</b>	<b>230</b>	<b>735</b>	<b>965</b>	—	—	<b>22.428</b>
<b>BALEARES</b>	—	<b>1.517</b>	<b>1.517</b>	—	—	<b>50.858</b>
Avila	—	1.490	1.490	—	—	75.274
Burgos	—	2.296	2.296	—	—	90.312
León	—	1.481	1.481	—	—	57.525
Palencia	202	564	766	—	—	29.630
Salamanca	—	4.195	4.195	—	—	197.738
Segovia	—	1.884	1.884	—	—	91.232
Soria	—	397	397	—	—	13.895
Valladolid	—	4.981	4.981	—	—	230.357
Zamora	—	920	920	—	—	44.180
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>202</b>	<b>18.208</b>	<b>18.410</b>	—	—	<b>830.143</b>

7.3.1.3. TOTAL TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>35</b>	<b>943</b>	<b>978</b>	—	—	<b>38.211</b>
Albacete	—	1.232	1.232	—	—	38.511
Ciudad Real	—	285	285	—	—	8.801
Cuenca	27	59	86	—	—	1.078
Guadalajara	11	48	59	—	—	1.424
Toledo	—	320	320	—	—	11.014
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>38</b>	<b>1.944</b>	<b>1.982</b>	—	—	<b>60.828</b>
Alicante	—	1.615	1.615	—	—	46.535
Castellón	102	342	444	—	—	11.173
Valencia	—	1.860	1.860	—	—	38.059
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>102</b>	<b>3.817</b>	<b>3.919</b>	—	—	<b>95.767</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	—	<b>4.605</b>	<b>4.605</b>	—	—	<b>154.017</b>
Badajoz	—	663	663	—	—	27.282
Cáceres	—	222	222	—	—	8.242
<b>EXTREMADURA</b>	—	<b>885</b>	<b>885</b>	—	—	<b>35.524</b>
Almería	—	470	470	—	—	12.025
Cádiz	176	3.552	3.728	—	—	88.427
Córdoba	9	762	771	—	—	29.288
Granada	11	680	691	—	—	21.325
Huelva	—	265	265	—	—	7.632
Jaén	—	95	95	—	—	2.878
Málaga	—	910	910	—	—	25.962
Sevilla	—	5.300	5.300	—	—	189.175
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>196</b>	<b>12.034</b>	<b>12.230</b>	—	—	<b>376.712</b>
Las Palmas	199	1.455	1.654	—	—	30.670
S.C. de Tenerife	1.206	1.564	2.770	—	—	52.063
<b>CANARIAS</b>	<b>1.405</b>	<b>3.019</b>	<b>4.424</b>	—	—	<b>82.733</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>15.751</b>	<b>54.122</b>	<b>69.873</b>	—	—	<b>2.164.461</b>

7.3.2.1. 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)
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
2013	72,4	301,3	2.182,1	34,79	759.146
2014	76,1	334,2	2.544,0	17,34	441.131
2015	71,7	318,7	2.284,1	22,81	520.997
2016	72,1	311,4	2.246,2	32,01	719.010
2017	70,9	316,0	2.239,5	17,94	401.761
2018	67,5	298,0	2.010,9	32,99	663.407
2019	66,7	339,0	2.259,3	32,46	733.375
2020	65,4	318,6	2.051,8	25,50	523.217

GRÁFICO 7.3.2.1. Evolución de la superficie de patata (miles de hectáreas)

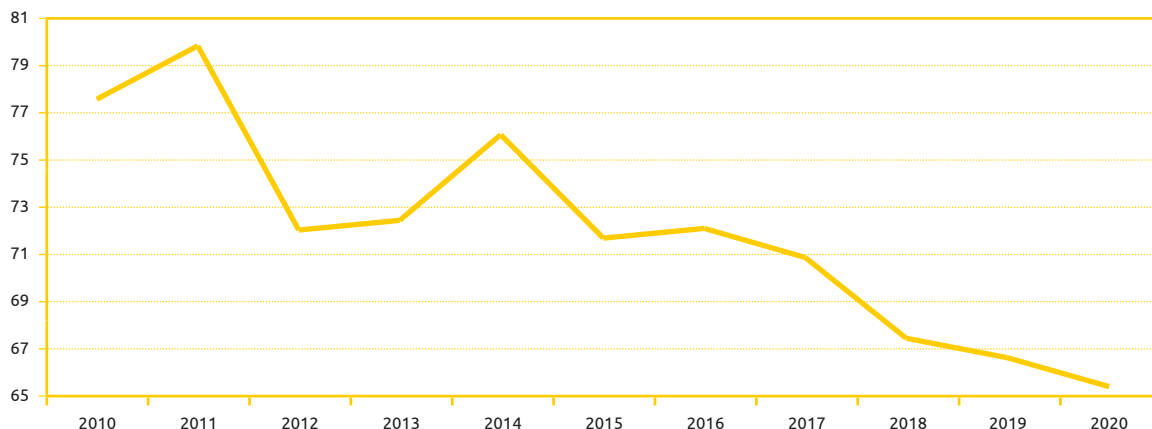


GRÁFICO 7.3.2.1. Evolución de la producción de patata (miles toneladas)

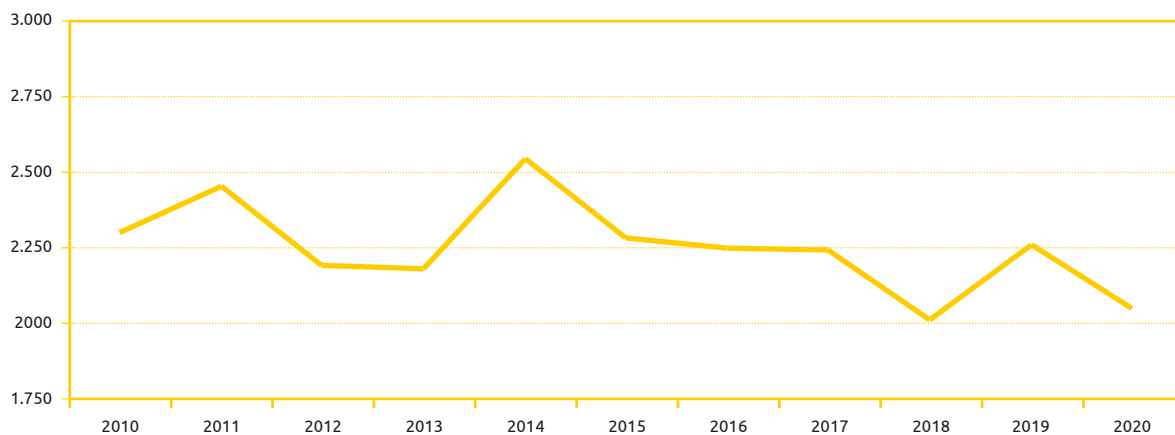
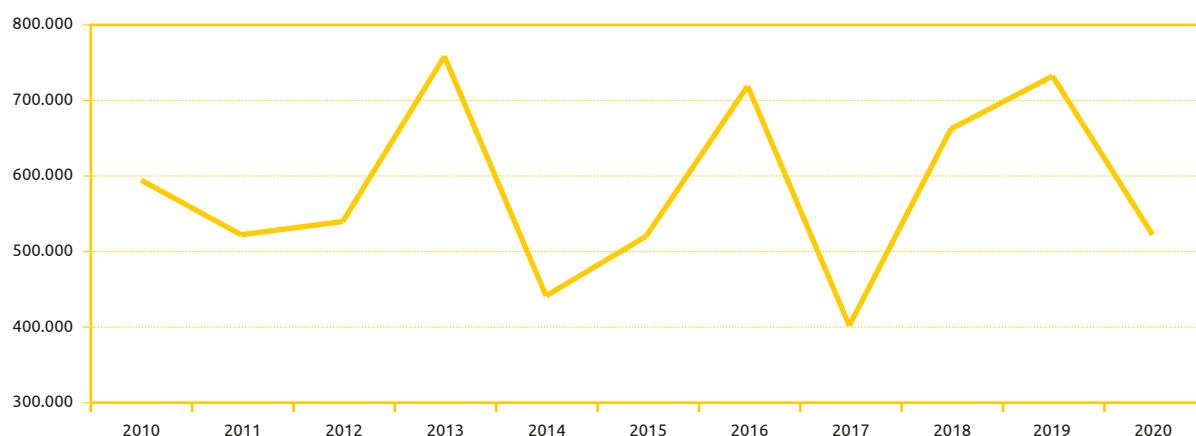


GRÁFICO 7.3.2.1. Evolución del valor de patata (miles de euros)



7.3.2.2. 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)						
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
2013	3,8	85,9	12,1	309,4	35,1	994,3	21,4	792,5
2014	4,5	109,9	14,7	448,8	33,5	1.035,8	23,4	949,5
2015	4,5	100,1	14,1	407,1	33,1	1.033,0	20,0	743,9
2016	3,4	109,7	15,6	447,1	31,3	902,0	21,3	707,4
2017	3,9	92,1	14,4	435,4	31,6	942,2	20,9	769,8
2018	3,6	76,0	14,4	392,7	29,9	818,4	19,6	723,9
2019	3,6	84,4	13,9	434,2	29,6	917,1	19,6	823,6
2020	3,4	81,2	13,4	411,0	30,7	884,7	17,8	675,0

GRÁFICO 7.3.2.2. Evolución de la superficie de patata según época de recolección (miles de hectáreas)

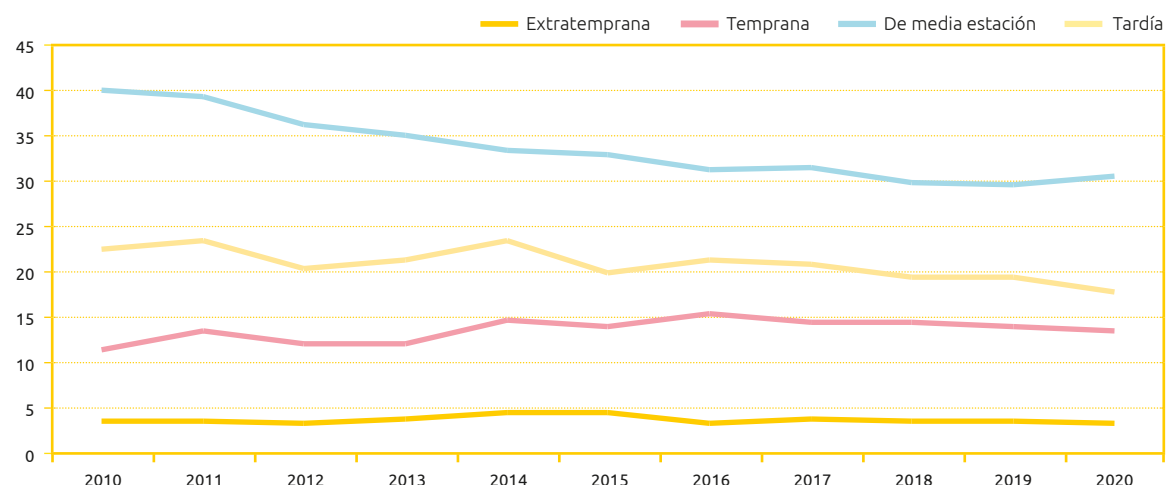
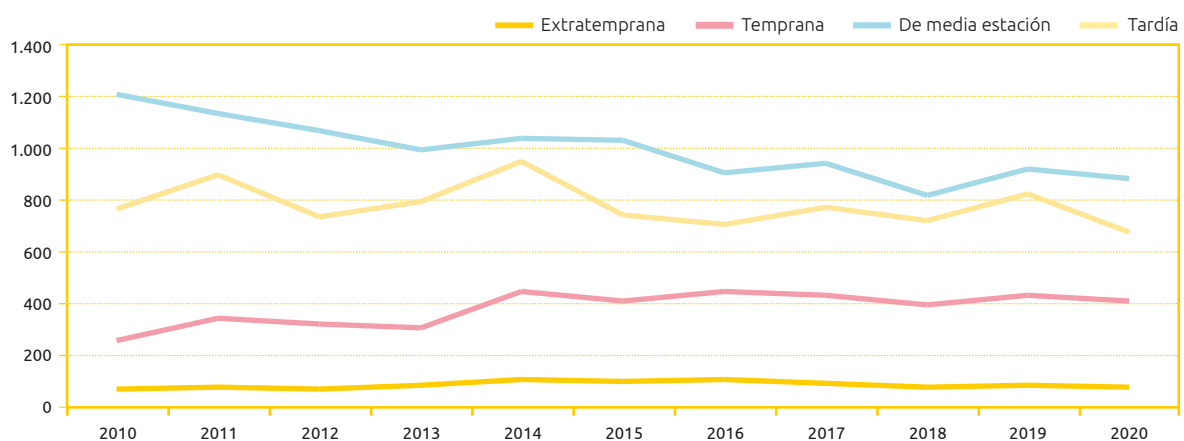


GRÁFICO 7.3.2.2. Evolución de la producción de patatas según época de recolección (miles de toneladas)



7.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	4.071	220	4.291	15.000	23.000	66.145
Lugo	3.329	14	3.343	15.059	15.000	50.340
Ourense	2.422	3.293	5.715	14.745	25.000	118.037
Pontevedra	2.555	99	2.654	17.947	33.250	49.145
<b>GALICIA</b>	<b>12.377</b>	<b>3.626</b>	<b>16.003</b>	<b>15.574</b>	<b>25.065</b>	<b>283.667</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>530</b>	<b>—</b>	<b>530</b>	<b>18.500</b>	<b>—</b>	<b>9.805</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>49</b>	<b>79</b>	<b>128</b>	<b>27.600</b>	<b>44.000</b>	<b>4.828</b>
Alava	23	1.215	1.238	21.179	36.694	45.070
Guipúzcoa	160	—	160	21.900	—	3.504
Vizcaya	205	—	205	24.820	—	5.088
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>388</b>	<b>1.215</b>	<b>1.603</b>	<b>23.400</b>	<b>36.694</b>	<b>53.662</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>114</b>	<b>226</b>	<b>340</b>	<b>18.605</b>	<b>38.058</b>	<b>10.723</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>—</b>	<b>853</b>	<b>853</b>	<b>—</b>	<b>46.943</b>	<b>40.042</b>
Huesca	14	36	50	15.000	28.800	1.247
Teruel	62	124	186	10.000	29.000	4.216
Zaragoza	9	256	265	10.000	35.000	9.050
<b>ARAGÓN</b>	<b>85</b>	<b>416</b>	<b>501</b>	<b>10.824</b>	<b>32.675</b>	<b>14.513</b>
Barcelona	78	236	314	14.387	24.727	6.958
Girona	57	182	239	13.019	28.083	5.859
Lleida	79	135	214	11.938	30.207	5.021
Tarragona	16	175	191	8.875	24.554	4.439
<b>CATALUÑA</b>	<b>230</b>	<b>728</b>	<b>958</b>	<b>12.823</b>	<b>26.541</b>	<b>22.277</b>
<b>BALEARES</b>	<b>—</b>	<b>1.491</b>	<b>1.491</b>	<b>—</b>	<b>33.851</b>	<b>50.468</b>
Avila	—	1.490	1.490	—	50.519	75.274
Burgos	—	2.296	2.296	—	39.334	90.312
León	—	1.481	1.481	—	38.842	57.525
Palencia	202	564	766	35.000	40.000	29.630
Salamanca	—	4.195	4.195	—	47.137	197.738
Segovia	—	1.884	1.884	—	48.425	91.232
Soria	—	397	397	—	34.999	13.895
Valladolid	—	4.977	4.977	—	46.272	230.295
Zamora	—	920	920	—	48.022	44.180
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>202</b>	<b>18.204</b>	<b>18.406</b>	<b>35.000</b>	<b>45.211</b>	<b>830.081</b>

7.3.2.3. TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO-PATATA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
MADRID	35	943	978	14.035	40.000	38.211
Albacete	—	1.229	1.229	—	31.274	38.436
Ciudad Real	—	285	285	—	30.881	8.801
Cuenca	27	59	86	3.100	16.850	1.078
Guadalajara	11	48	59	16.000	26.000	1.424
Toledo	—	320	320	—	34.419	11.014
CASTILLA-LA MANCHA	38	1.941	1.979	6.834	31.166	60.753
Alicante	—	953	953	—	26.601	25.351
Castellón	102	342	444	11.233	29.320	11.173
Valencia	—	1.010	1.010	—	24.547	24.793
C. VALENCIANA	102	2.305	2.407	11.233	26.104	61.317
R. DE MURCIA	—	4.541	4.541	—	33.598	152.567
Badajoz	—	602	602	—	42.490	25.579
Cáceres	—	196	196	—	37.500	7.350
EXTREMADURA	—	798	798	—	41.264	32.929
Almería	—	466	466	—	25.585	11.925
Cádiz	—	1.944	1.944	—	20.433	39.723
Córdoba	7	757	764	—	38.487	29.156
Granada	11	660	671	17.441	31.290	20.838
Huelva	—	265	265	—	28.800	7.632
Jaén	—	95	95	—	30.295	2.878
Málaga	—	854	854	—	29.581	25.262
Sevilla	—	4.800	4.800	—	35.505	170.425
ANDALUCÍA	18	9.841	9.859	10.658	31.260	307.839
Las Palmas	196	1.197	1.393	11.315	21.194	27.573
S.C. de Tenerife	1.188	1.448	2.636	13.493	23.852	50.578
CANARIAS	1.384	2.645	4.029	13.185	22.649	78.151
ESPAÑA	15.552	49.852	65.404	15.843	36.215	2.051.833

**7.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA:**  
Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)						
A Coruña	20	320	449	6.735	3.780	58.460	42	630
Lugo	-	-	65	1.170	2.786	41.790	492	7.380
Ourense	-	-	86	1.204	5.066	108.388	563	8.445
Pontevedra	33	561	627	11.286	1.974	37.042	20	256
<b>GALICIA</b>	<b>53</b>	<b>881</b>	<b>1.227</b>	<b>20.395</b>	<b>13.606</b>	<b>245.680</b>	<b>1.117</b>	<b>16.711</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	<b>530</b>	<b>9.805</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	<b>128</b>	<b>4.828</b>
Alava	-	-	-	-	332	13.251	906	31.819
Guipúzcoa	-	-	25	588	135	2.916	-	-
Vizcaya	-	-	80	1.920	115	2.933	10	235
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>105</b>	<b>2.508</b>	<b>582</b>	<b>19.100</b>	<b>916</b>	<b>32.054</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	<b>174</b>	<b>7.087</b>	<b>166</b>	<b>3.636</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	<b>537</b>	<b>24.305</b>	<b>316</b>	<b>15.737</b>
Huesca	-	-	1	30	28	796	21	421
Teruel	-	-	-	-	-	-	186	4.216
Zaragoza	-	-	-	-	265	9.050	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>293</b>	<b>9.846</b>	<b>207</b>	<b>4.637</b>
Barcelona	-	-	54	966	239	5.420	21	572
Girona	8	160	13	312	207	5.213	11	174
Lleida	-	-	-	-	207	4.907	7	114
Tarragona	-	-	9	165	170	4.022	12	252
<b>CATALUÑA</b>	<b>8</b>	<b>160</b>	<b>76</b>	<b>1.443</b>	<b>823</b>	<b>19.562</b>	<b>51</b>	<b>1.112</b>
<b>BALEARES</b>	<b>195</b>	<b>4.319</b>	<b>1.005</b>	<b>36.652</b>	-	-	<b>291</b>	<b>9.497</b>
Avila	-	-	-	-	330	15.708	1.160	59.566
Burgos	-	-	-	-	768	30.720	1.528	59.592
León	-	-	-	-	26	780	1.455	56.745
Palencia	-	-	-	-	-	-	766	29.630
Salamanca	-	-	-	-	2.479	123.950	1.716	73.788
Segovia	-	-	-	-	400	20.000	1.484	71.232
Soria	-	-	-	-	-	-	397	13.895
Valladolid	-	-	-	-	2.472	115.566	2.505	114.729
Zamora	-	-	-	-	364	16.380	556	27.800
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	<b>6.839</b>	<b>323.104</b>	<b>11.567</b>	<b>506.977</b>

## 7.3.2.4. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-PATATA:

Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Patata extratemprana		Patata temprana		Patata media estación		Patata tardía	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)						
MADRID	-	-	-	-	936	36.815	42	1.396
Albacete	-	-	-	-	870	27.666	359	10.770
Ciudad Real	-	-	9	297	112	3.584	164	4.920
Cuenca	-	-	-	-	86	1.078	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	59	1.424	-	-
Toledo	-	-	92	3.404	154	5.390	74	2.220
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	101	3.701	1.281	39.142	597	17.910
Alicante	-	-	274	6.987	463	12.964	216	5.400
Castellón	-	-	228	6.954	109	2.542	107	1.677
Valencia	-	-	899	22.684	-	-	111	2.109
C. VALENCIANA	-	-	1.401	36.625	572	15.506	434	9.186
R. DE MURCIA	883	29.415	2.160	96.552	1.138	15.000	360	11.600
Badajoz	-	-	-	-	602	25.579	-	-
Cáceres	-	-	-	-	196	7.350	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	798	32.929	-	-
Almería	69	1.646	188	5.210	140	3.343	69	1.726
Cádiz	550	9.597	969	19.409	120	4.763	305	5.954
Córdoba	-	-	129	4.515	535	21.141	100	3.500
Granada	40	1.410	51	1.830	553	16.762	27	836
Huelva	10	250	115	3.450	120	3.360	20	572
Jaén	-	-	6	150	69	2.208	20	520
Málaga	192	5.376	62	1.798	386	12.738	214	5.350
Sevilla	150	3.000	3.800	136.800	500	19.250	350	11.375
ANDALUCÍA	1.011	21.279	5.320	173.162	2.423	83.565	1.105	29.833
Las Palmas	569	10.697	542	11.550	89	1.939	193	3.387
S.C. de Tenerife	721	14.405	1.511	28.374	61	1.331	343	6.468
CANARIAS	1.290	25.102	2.053	39.924	150	3.270	536	9.855
ESPAÑA	3.440	81.156	13.449	410.992	30.682	884.716	17.833	674.969

7.3.3.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BATATA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.3.3.1. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BATATA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	3	3	2.000	25.000	76
Granada	-	20	20	-	24.350	487
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	30	30	-	12.500	375
Sevilla	-	20	20	-	37.500	750
<b>ANDALUCÍA</b>	-	73	73	-	23.110	1.688
Las Palmas	3	258	261	8.820	11.894	3.097
S.C. de Tenerife	18	116	134	5.250	12.000	1.485
<b>CANARIAS</b>	21	374	395	5.760	11.927	4.582
<b>ESPAÑA</b>	21	447	468	5.760	13.753	6.270

7.3.3.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BONIATO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	7	7	-	21.571	151
<b>CATALUÑA</b>	-	7	7	-	21.571	151
<b>BALEARES</b>	-	26	26	-	15.000	390
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.3.3.2. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-BONIATO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	3	3	-	25.000	75
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>3</b>	<b>3</b>	-	<b>25.000</b>	<b>75</b>
Alicante	-	662	662	-	32.000	21.184
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	201	201	-	19.500	3.920
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>863</b>	<b>863</b>	-	<b>29.089</b>	<b>25.104</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>64</b>	<b>64</b>	-	<b>22.656</b>	<b>1.450</b>
Badajoz	-	45	45	-	35.000	1.575
Cáceres	-	26	26	-	34.300	892
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>71</b>	<b>71</b>	-	<b>34.744</b>	<b>2.467</b>
Almería	-	4	4	-	25.000	100
Cádiz	176	1.560	1.736	7.000	30.000	48.032
Córdoba	2	2	4	3.000	25.000	56
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	26	26	-	12.500	325
Sevilla	-	480	480	-	37.500	18.000
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>178</b>	<b>2.072</b>	<b>2.250</b>	<b>6.955</b>	<b>31.503</b>	<b>66.513</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>178</b>	<b>3.106</b>	<b>3.284</b>	<b>6.955</b>	<b>30.557</b>	<b>96.150</b>

7.3.3.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-CHUFA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	4	4	-	15.500	62
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	4	4	-	15.500	62

7.3.3.3. TUBÉRCULOS PARA CONSUMO HUMANO-CHUFA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	649	649	-	14.400	9.346
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>649</b>	<b>649</b>	-	<b>14.400</b>	<b>9.346</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	16	16	-	8.000	128
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>16</b>	<b>16</b>	-	<b>8.000</b>	<b>128</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	48	48	-	14.000	672
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>48</b>	<b>48</b>	-	<b>14.000</b>	<b>672</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	717	717	-	14.237	10.208

## 7.4.1. CULTIVOS INDUSTRIALES: Resumen nacional de superficie, rendimiento y producción, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)	Producción (toneladas)	
<b>AZUCARERAS</b>						
Caña de azúcar	1	20	21	25.000	22.613	489
Remolacha azucarera	3.093	24.528	27.621	47.775	93.162	2.432.844
<b>PLANTAS TEXTILES</b>						
Algodón (bruto)	5.337	56.231	61.568	575	2.930	167.828
Lino textil (fibra) (1)	2		2			
Cáñamo textil (fibra) (1)	77	493	570	981	3.000	1.557
<b>PLANTAS OLEAGINOSAS</b>						
Algodón (semilla) (1)						82.214
Lino textil (semilla)						
Cáñamo textil (semilla)						
Lino oleaginoso	46	3	49	996	1.933	52
Cañamo para semilla	13	105	118	2.500	3.401	390
Cacahuete		195	195		3.430	669
Girasol	583.087	66.967	650.054	1.241	2.385	883.094
Cártamo	10.477	412	10.889	866	1.846	9.833
Soja	26	1.424	1.450	1.772	3.138	4.515
Colza	51.092	20.381	71.473	2.468	3.381	194.998
Camelina	3.414	285	3.699	1.028	1.610	3.970
<b>CONDIMENTOS</b>						
Pimiento para pimentón (desecado)	2	2.097	2.099	800	3.740	7.845
Anís	6.739	1.167	7.906	745	1.442	6.702
Azafrán (estigmas tostados) (2)	109	87	196	5	8	1.213
Menta (en verde)	3	105	108	1.100	3.918	415
Cominos	7	6	13	2.443	4.917	49
Regaliz	48	170	218	1.241	2.492	483
<b>PLANTAS INDUSTRIALES VARIAS</b>						
Tabaco (seco no fermentado)		8.172	8.172		3.002	24.532
Lúpulo (en seco)	20	601	621	1.175	1.666	1.024
Achicoria (raíz en verde)		4	4		31.000	124
Lavanda y lavandín	6.206	1.004	7.210	3.555	9.248	31.337
Otros cultivos industriales	3.286	13.588	16.874	1.247	3.127	46.595
<b>TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES</b>	<b>673.085</b>	<b>198.045</b>	<b>871.130</b>			

(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 las textiles.

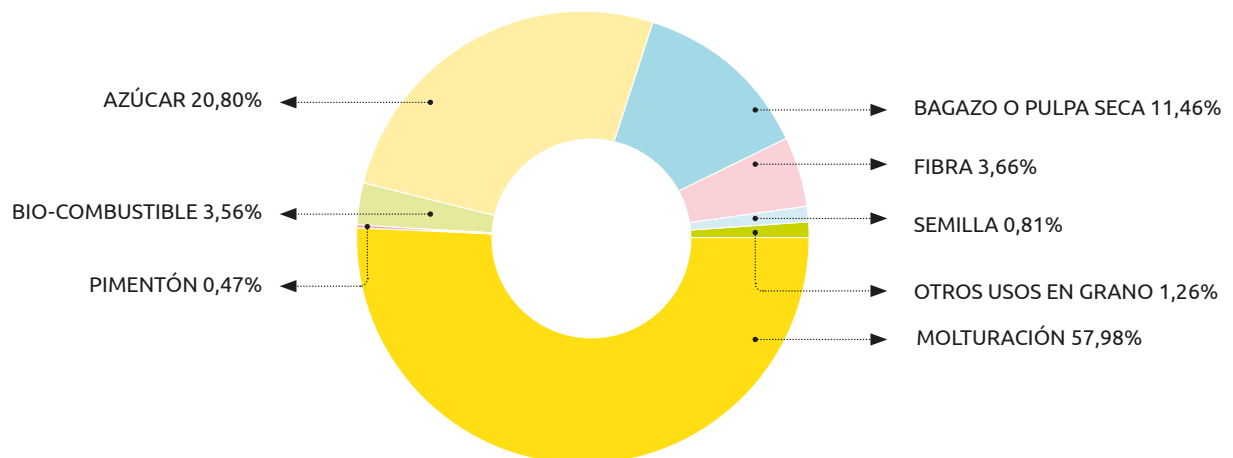
(2) La producción de azafrán es en kilogramos.

## 7.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES: Destino de la producción, 2020

Cultivos	Destino de la producción (toneladas)			
	Productos obtenidos de la industrialización			
	Azúcar	Bio-combustible	Melaza (1)	Bagazo o pulpa seca
<b>AZUCARERAS</b>				
Caña de azúcar	14	–	–	114
Remolacha azucarera	319.133	2.128	–	175.763
<b>TOTAL</b>	<b>319.147</b>	<b>2.128</b>	–	<b>175.877</b>
	Destino de la producción (toneladas)			
	Fibra			
<b>PLANTAS TEXTILES</b>	<b>56.205</b>			
	Destino de la producción (toneladas)			
	Semilla	Bio-combustible	Otros usos en grano	Molturación
<b>PLANTAS OLEAGINOSAS</b>				
Algodón semilla	319	–	–	76.896
Lino textil	–	–	–	–
Cáñamo textil	–	–	–	–
Lino oleaginoso	5	–	–	38
Cáñamo para semilla	–	–	381	9
Cacahuete (sin descortezar)	–	–	561	87.432
Girasol	3.025	226	2.593	603.641
Cártamo	2	4.954	316	3.468
Soja	–	–	2.033	2.474
Colza	9.071	44.018	13.242	115.390
Camelina	1	3.249	162	203
<b>TOTAL</b>	<b>12.423</b>	<b>52.447</b>	<b>19.288</b>	<b>889.551</b>
	Destino de la producción (toneladas)			
	Pimentón			
<b>CONDIMENTOS</b>	<b>7.265</b>			

(1) Melaza, mieles enriquecidas, mieles normales, jugos y jarabes.

GRÁFICO 7.4.2. Destino de la producción de cultivos industriales. Año 2020



## 7.4.3. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	12	—	12	—	—	—
Lugo	—	—	—	—	—	—
Ourense	—	—	—	—	—	—
Pontevedra	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>90</b>	<b>—</b>	<b>90</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alava	3.373	1.159	4.532	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3.373</b>	<b>1.159</b>	<b>4.532</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7.699</b>	<b>3.430</b>	<b>11.129</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2.279</b>	<b>1.317</b>	<b>3.596</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Huesca	1.813	4.003	5.816	—	—	—
Teruel	4.290	438	4.728	—	—	—
Zaragoza	5.505	4.487	9.992	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>11.608</b>	<b>8.928</b>	<b>20.536</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Barcelona	4.266	203	4.469	—	—	—
Girona	5.631	2.597	8.228	—	—	—
Lleida	1.878	827	2.705	—	—	—
Tarragona	445	181	626	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>12.220</b>	<b>3.808</b>	<b>16.028</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>BALEARES</b>	<b>7</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Avila	4.681	2.473	7.154	—	—	—
Burgos	71.211	3.071	74.282	—	—	—
León	9.507	10.037	19.544	—	—	—
Palencia	35.622	8.073	43.695	—	—	—
Salamanca	16.863	3.755	20.618	—	—	—
Segovia	27.614	1.958	29.572	—	—	—
Soria	38.544	3.053	41.597	—	—	—
Valladolid	42.785	15.326	58.111	—	—	—
Zamora	24.048	5.442	29.490	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>270.875</b>	<b>53.188</b>	<b>324.063</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

## 7.4.3. TOTAL CULTIVOS INDUSTRIALES: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
MADRID	1.903	971	2.874	—	—	—
Albacete	1.799	10.903	12.702	—	—	—
Ciudad Real	1.101	1.707	2.808	—	—	—
Cuenca	122.557	3.509	126.066	—	—	—
Guadalajara	35.460	1.323	36.783	—	—	—
Toledo	2.027	2.843	4.870	—	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>162.944</b>	<b>20.285</b>	<b>183.229</b>	—	—	—
Alicante	460	305	765	—	—	—
Castellón	155	13	168	—	—	—
Valencia	413	53	466	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.028</b>	<b>371</b>	<b>1.399</b>	—	—	—
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.717</b>	<b>1.667</b>	<b>3.384</b>	—	—	—
Badajoz	7.012	3.094	10.106	—	—	—
Cáceres	51	9.917	9.968	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7.063</b>	<b>13.011</b>	<b>20.074</b>	—	—	—
Almería	19	78	97	—	—	—
Cádiz	51.016	17.873	68.889	—	—	—
Córdoba	26.622	8.888	35.510	—	—	—
Granada	1.281	350	1.631	—	—	—
Huelva	13.790	1.341	15.131	—	—	—
Jaén	381	4.647	5.028	—	—	—
Málaga	3.180	518	3.698	—	—	—
Sevilla	93.766	55.930	149.696	—	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>190.055</b>	<b>89.625</b>	<b>279.680</b>	—	—	—
Las Palmas	199	93	292	—	—	—
S.C. de Tenerife	2	140	142	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>201</b>	<b>233</b>	<b>434</b>	—	—	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>673.085</b>	<b>198.045</b>	<b>871.130</b>	—	—	—

7.4.4.1. 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
2010	5	440	220	—	—	—	15	—	—
2011	2	500	100	—	—	—	—	—	—
2012	6	475	285	—	—	—	—	—	—
2013	8	488	390	—	—	—	—	—	—
2014	9	500	450	—	—	—	—	—	—
2015	10	480	480	—	—	—	—	—	—
2016	17	282	480	—	—	—	—	—	—
2017	19	579	1.100	—	—	—	—	—	—
2018	17	642	1.091	—	—	—	—	—	—
2019	23	493	1.135	300	70	799.948	8	—	251
2020	21	233	489	—	39,7	194.316,4	14	—	114

GRÁFICO 7.4.4.1. Evolución de la superficie de caña de azúcar (hectáreas)

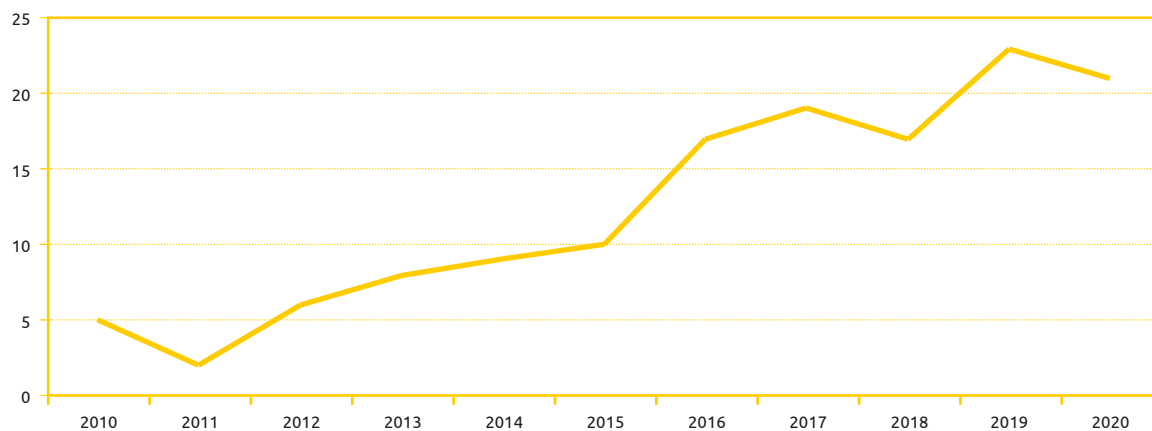
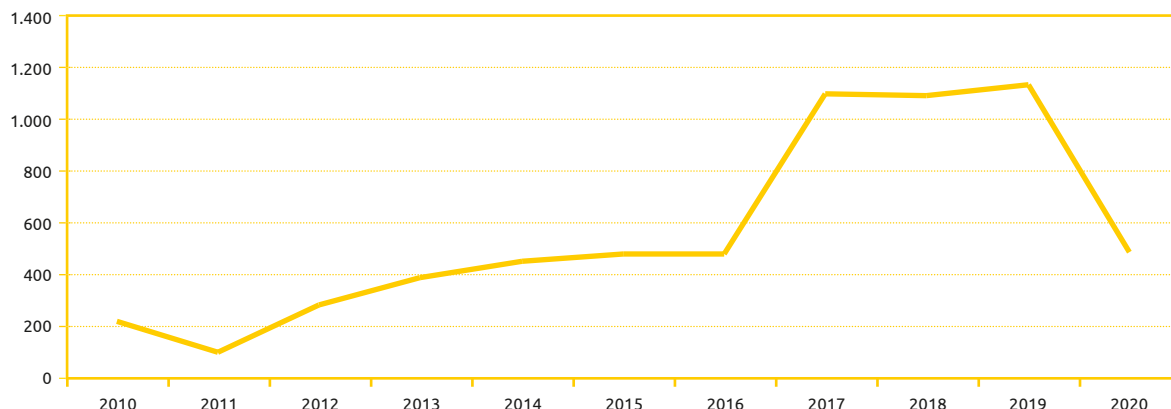


GRÁFICO 7.4.4.1. Evolución de la producción de caña de azúcar (toneladas)



## 7.4.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR:

Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	1	-	1	25.000	-	25	-	-	25
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	1	-	1	25.000	-	25	-	-	25
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**7.4.4.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CAÑA DE AZÚCAR:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	3	3	-	50.000	150	12	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	1	1	-	20.000	20	2	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	4	4	-	70.000	170	14	-	-
Las Palmas	-	7	7	-	40.000	292	-	-	88
S.C. de Tenerife	-	9	9	-	250	2	-	-	1
<b>CANARIAS</b>	-	16	16	-	17.641	294	-	-	89
<b>ESPAÑA</b>	1	20	21	25.000	22.613	489	14	-	114



## 7.4.5.1. 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
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
2013	32,1	786	2.519	3,40	85.662	319	–	101
2014	38,4	969	3.723	3,44	128.082	530	–	179
2015	37,6	959	3.605	3,81	137.355	482	–	166
2016	32,9	917	3.014	3,86	116.654	561	–	144
2017	36,7	898	3.293	4,07	134.015	643	–	232
2018	35,3	813	2.871	3,52	101.056	493	–	164
2019	30,2	912	2.753	3,22	88.637	361	–	178
2020	27,6	881	2.433	3,15	76.635	319	–	176

(1) A partir del año 2000 no incluye subvención.

GRÁFICO 7.4.5.1. Evolución de la superficie de remolacha azucarera (miles de hectáreas)

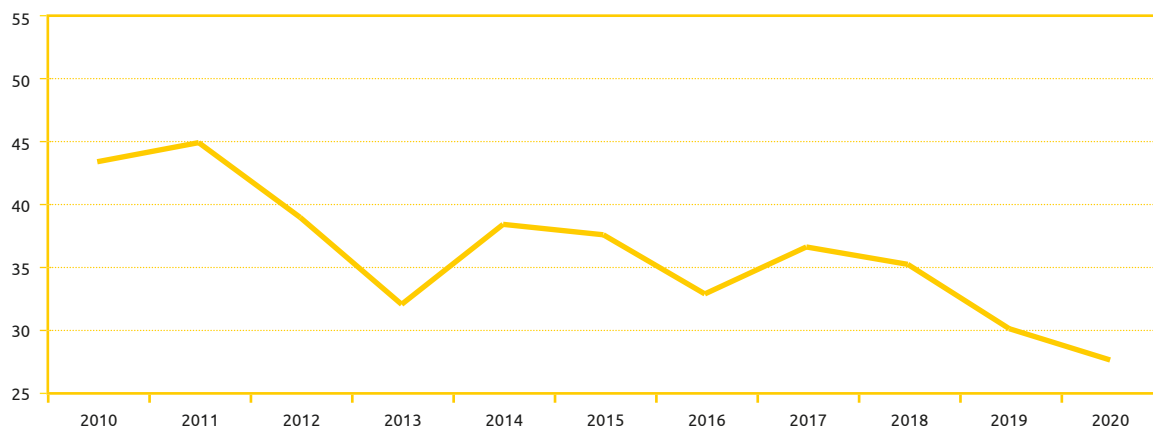


GRÁFICO 7.4.5.1. Evolución de la producción de remolacha azucarera (miles toneladas)

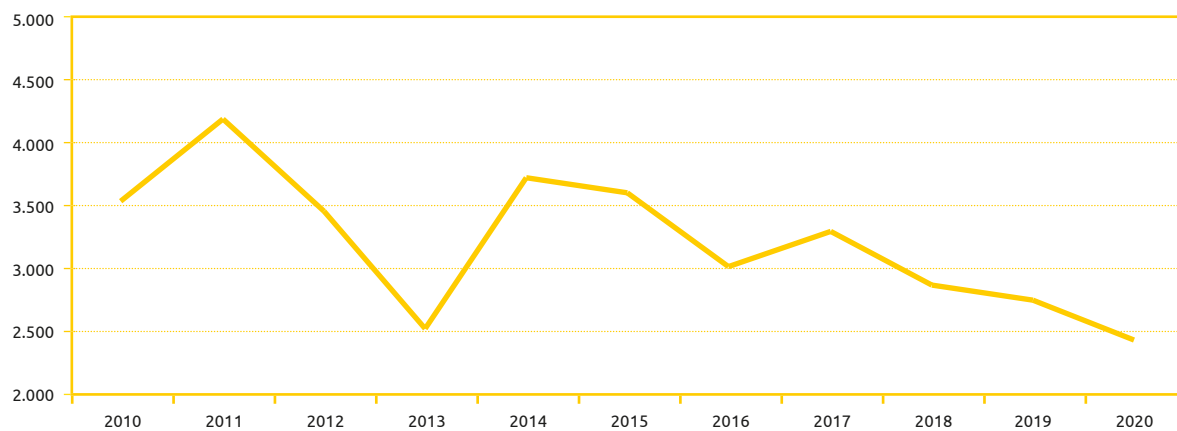
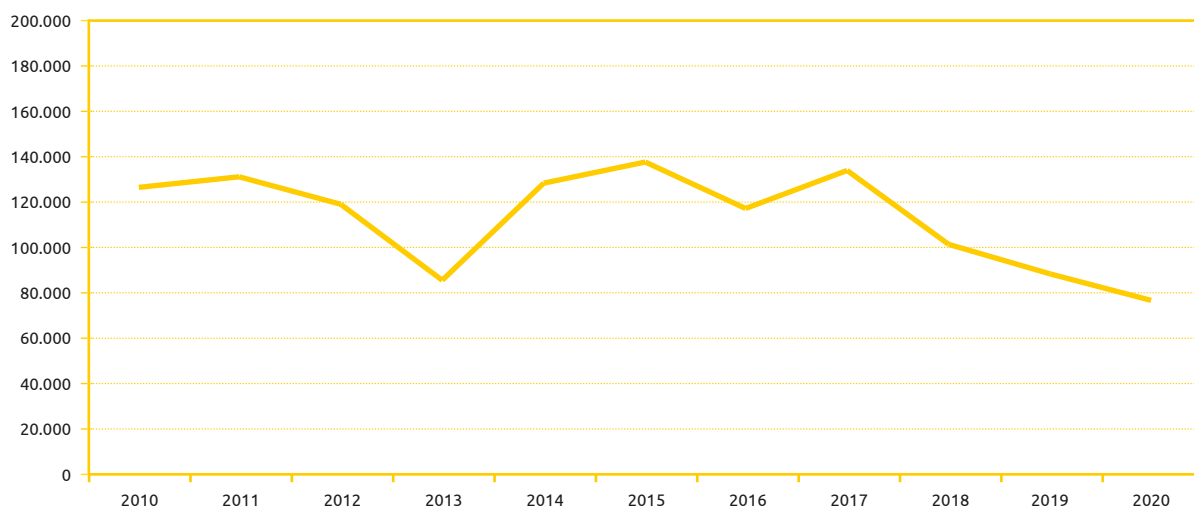


GRÁFICO 7.4.5.1. Evolución del valor de remolacha azucarera (miles de euros)



## 7.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	7	1.104	1.111	46.500	107.600	119.116	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	7	1.104	1.111	46.500	107.600	119.116	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	199	199	-	71.423	14.213	2.361	-	787
<b>LA RIOJA</b>	-	658	658	-	90.305	59.421	10.161	-	3.500
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	6	6	-	75.000	450	30	-	90
<b>ARAGÓN</b>	-	6	6	-	75.000	450	30	-	90
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	1.584	1.584	-	99.303	157.296	-	-	7.865
Burgos	-	1.371	1.371	-	103.610	142.049	21.585	-	7.102
León	-	3.782	3.782	-	81.516	308.294	47.310	-	15.415
Palencia	-	1.472	1.472	-	84.763	124.771	18.855	-	6.239
Salamanca	-	1.309	1.309	-	94.907	124.233	18.807	-	6.212
Segovia	-	853	853	-	101.748	86.791	12.944	-	4.340
Soria	-	195	195	-	87.185	17.001	2.638	-	850
Valladolid	-	5.772	5.772	-	95.378	550.522	82.329	-	27.526
Zamora	-	1.522	1.522	-	99.626	151.631	22.602	-	7.582
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	17.860	17.860	-	93.090	1.662.588	227.070	-	83.131

## 7.4.5.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-REMOLACHA AZUCARERA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento, producción y productos elaborados, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)	Productos elaborados (toneladas)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Azúcar	Melaza	Bagazo
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	10	10	-	95.200	952	152	-	48
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	10	10	-	95.200	952	152	-	48
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	2.391	1.033	3.424	44.400	70.200	178.667	19.759	-	8.934
Córdoba	-	21	21	-	58.000	1.218	167	-	61
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	2	2	-	80.000	160	24	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	695	3.635	4.330	59.400	97.600	396.059	59.409	-	79.212
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.086</b>	<b>4.691</b>	<b>7.777</b>	<b>47.778</b>	<b>91.381</b>	<b>576.104</b>	<b>79.359</b>	-	<b>88.207</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.093</b>	<b>24.528</b>	<b>27.621</b>	<b>47.775</b>	<b>93.162</b>	<b>2.432.844</b>	<b>319.133</b>	-	<b>175.763</b>

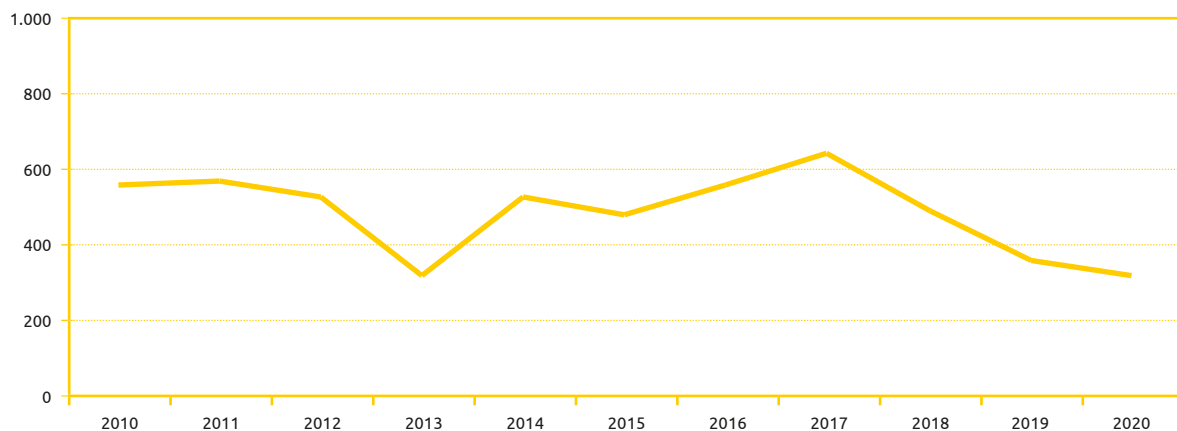
## 7.4.6.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZÚCAR: Serie histórica de producción

Años	Producción de azúcar (miles de toneladas)			Total
	De remolacha (1)	De caña (2)		
2010	559,8	0,0		559,8
2011	567,7	0,0		567,7
2012	528,4	0,0		528,4
2013	319,2	0,0		319,2
2014	529,8	0,0		529,8
2015	481,6	0,0		481,6
2016	560,9	0,0		560,9
2017	643,0	0,0		643,0
2018	493,2	0,0		493,2
2019	361,2	0,0		361,2
2020	319,1	0,0		319,1

(1) Producción de la campaña azucarera, 1 de julio del año de la serie a 30 de junio del siguiente.

(2) Producción del año.

GRÁFICO 7.4.6.1. Evolución de la producción de azúcar (miles toneladas)





## 7.4.7.1. 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)
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
2013	63,5	22,9	145,4	41,84	60.817	48.452	57,0
2014	74,3	30,3	224,7	31,03	69.735	75.740	89,2
2015	63,3	29,3	185,4	50,06	92.834	57.508	71,6
2016	60,8	27,2	165,6	47,86	79.254	54.603	7,3
2017	63,0	31,5	198,5	50,05	99.373	66.251	88,6
2018	65,1	32,6	212,6	47,43	100.830	70.664	88,3
2019	66,1	31,7	210,0	43,27	90.873	70.070	86,9
2020	61,6	27,3	167,8	35,55	59.663	56.205	82,2

(1) A partir del año 2000 no incluye subvención

(2) Algodón fibra, sin cardar ni peinar.

GRÁFICO 7.4.7.1. Evolución de la superficie de algodón bruto (miles de hectáreas)

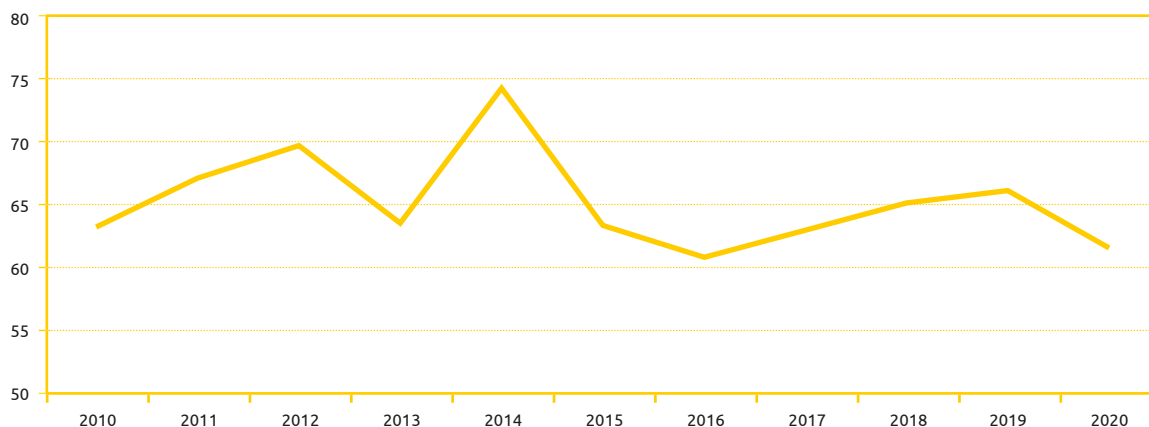


GRÁFICO 7.4.7.1. Evolución de la producción de algodón bruto (miles toneladas)

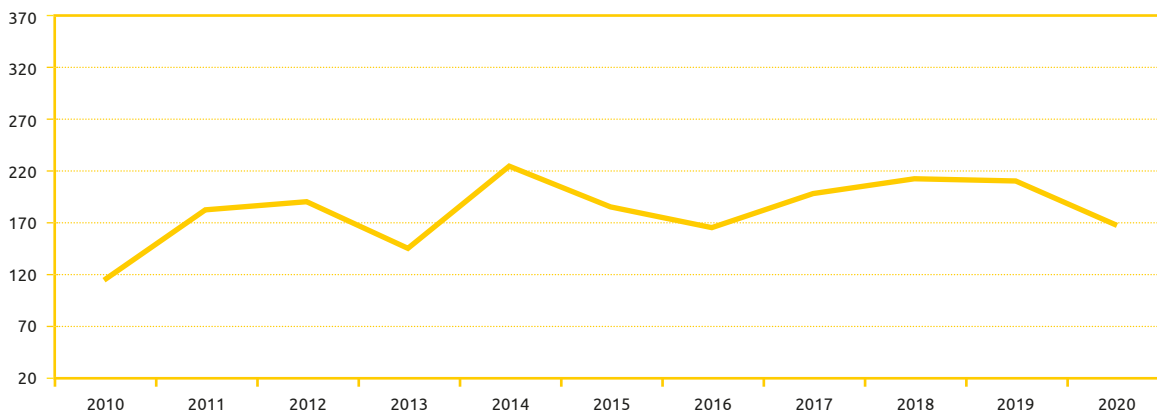
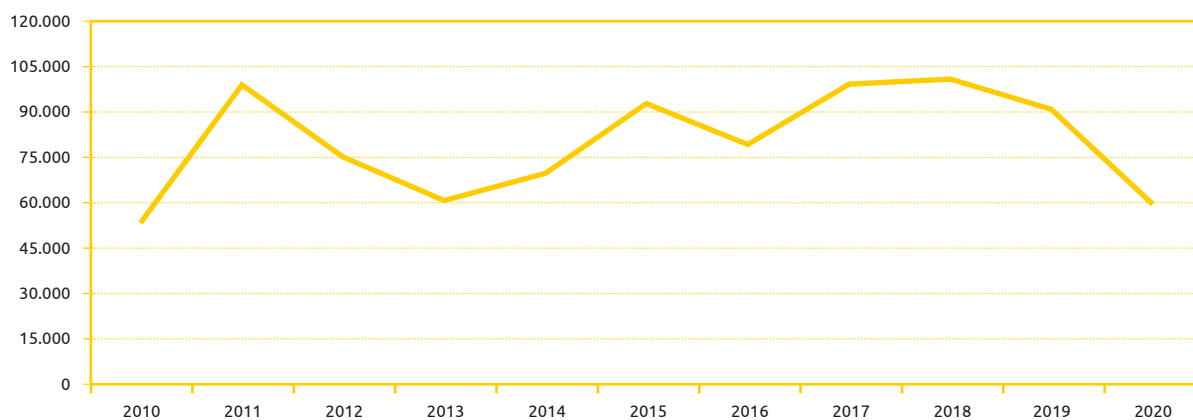


GRÁFICO 7.4.7.1. Evolución del valor de algodón bruto (miles de euros)



**7.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra				Semilla		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Fibra (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
				Secano	Regadío			Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.4.7.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ALGODÓN BRUTO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra				Semilla			
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Fibra (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)	
				Secano	Regadío			Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>20</b>	<b>20</b>	-	<b>1.850</b>	<b>37</b>	<b>15</b>	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	2.776	9.910	12.686	500	1.633	17.568	5.799	-	-	-	
Córdoba	17	4.229	4.246	1.150	2.057	8.719	2.781	702	1.255	5.318	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	159	243	402	1.463	3.100	986	374	-	-	-	
Jaén	-	4.324	4.324	-	2.858	12.358	4.943	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	2.385	37.505	39.890	600	3.379	128.160	42.293	366	2.060	76.896	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.337</b>	<b>56.211</b>	<b>61.548</b>	<b>575</b>	<b>2.930</b>	<b>167.791</b>	<b>56.190</b>	-	-	<b>82.214</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.337</b>	<b>56.231</b>	<b>61.568</b>	<b>575</b>	<b>2.930</b>	<b>167.828</b>	<b>56.205</b>	-	-	<b>82.214</b>	

## 7.4.8.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL: Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	
			Fibra	Semilla
2010	7	30	21	-
2011	-	-	-	-
2012	14	14	20	-
2013	18	10	18	-
2014	14	12	17	-
2015	14	12	17	-
2016	-	-	-	-
2017	-	-	-	-
2018	2	10	2	-
2019	1	10	1	-
2020	2	-	-	-

(1) Lino en bruto, enriado, espadado, peinado (incluso hilachos) pero sin hilar.

GRÁFICO 7.4.8.1. Evolución de la superficie de lino textil (hectáreas)

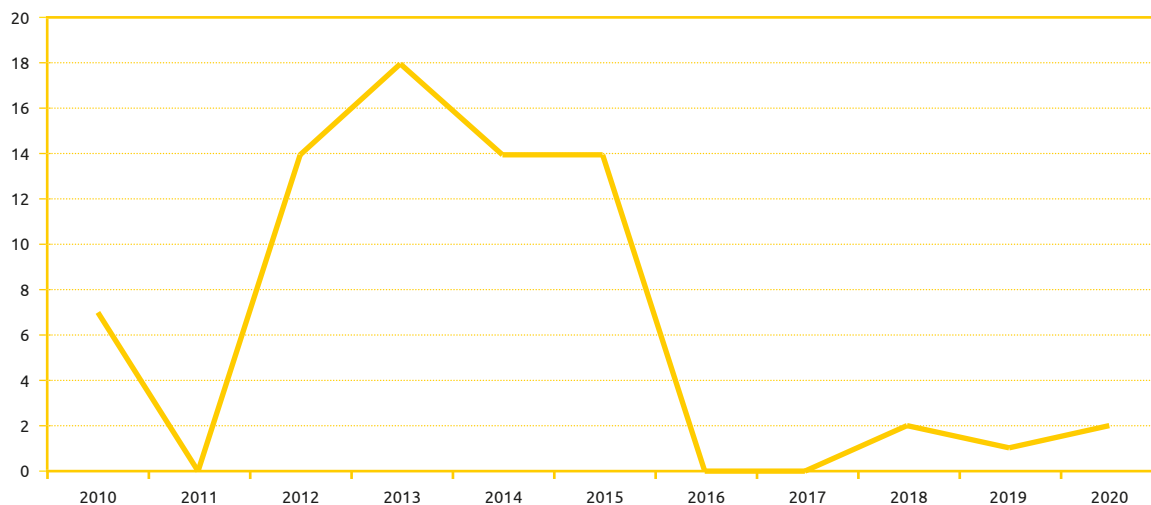
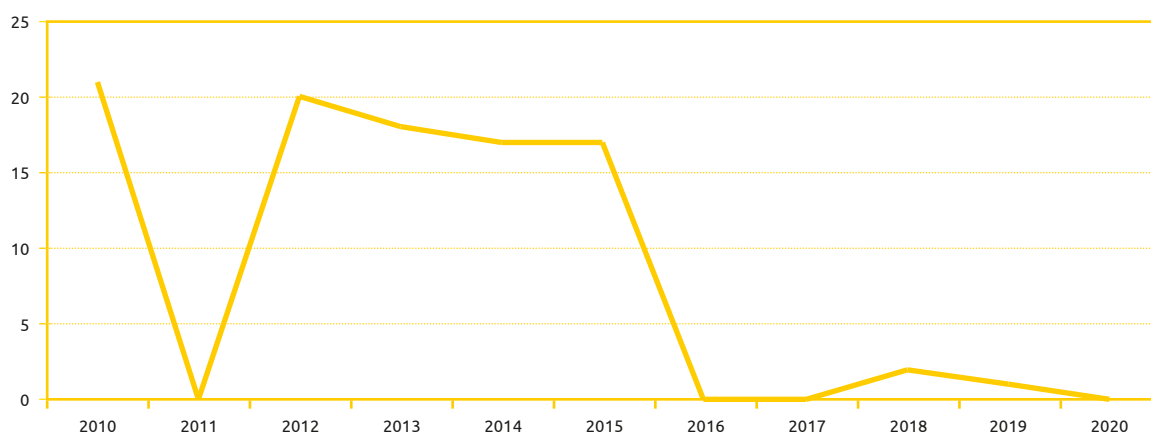


GRÁFICO 7.4.8.1. Evolución de la producción de lino textil (toneladas)



**7.4.8.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla			Producción (t)
				Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío	Secano	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	-	-	-	-	-	-

**7.4.8.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO TEXTIL:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

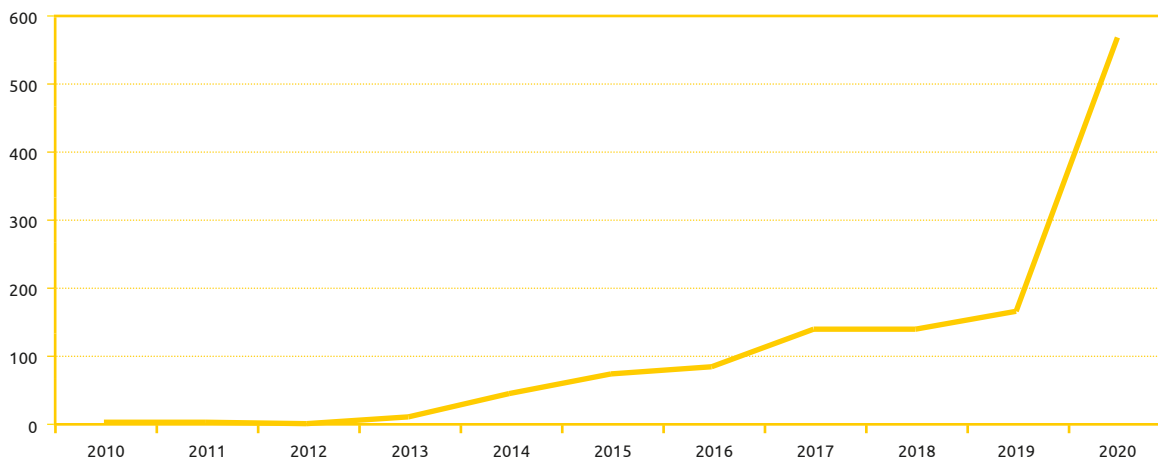
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla			
				Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-

**7.4.9.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:**  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción, precio, valor

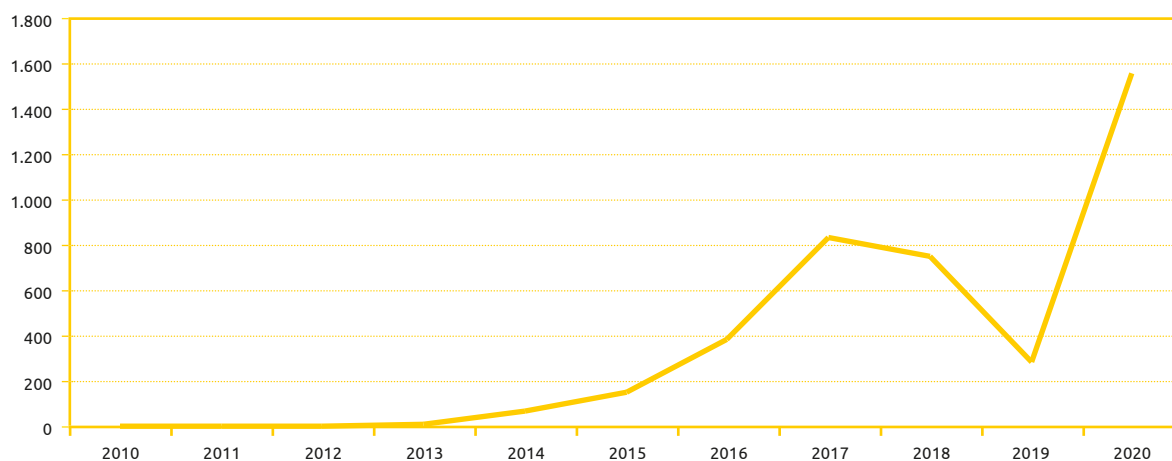
Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)		Precio medio percibido por agricultores Fibra (euros/100kg)	Valor fibra (miles de euros)
			Fibra	Semilla		
2010	2	5	1	—	—	—
2011	2	5	1	—	—	—
2012	1	10	1	—	—	—
2013	11	11	12	—	—	—
2014	46	15	70	—	—	—
2015	75	20	153	—	—	—
2016	84	46	385	—	—	—
2017	141	59	831	—	—	—
2018	140	54	750	—	88	660
2019	167	17	287	—	80	230
2020	570	27	1.557	—	75	1.168

(1) Cáñamo en rama, agramado, sin hilar (incluso estopas y desperdicios).

**GRÁFICO 7.4.9.1. Evolución de la superficie de cáñamo textil (miles de hectáreas)**



**GRÁFICO 7.4.9.1. Evolución de la producción de cáñamo textil (miles toneladas)**



**7.4.9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>		<b>11</b>	-	<b>11</b>	<b>2.000</b>	-	<b>22</b>	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	44	44	-	-	8.000	352	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>44</b>	<b>44</b>	-	-	<b>8.000</b>	<b>352</b>	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	6	6	-	-	15.000	90	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	-	<b>15.000</b>	<b>90</b>	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	6	-	6	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	1	-	1	3.200	-	-	3	-	-
Salamanca	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7</b>	-	<b>7</b>	<b>457</b>	-	-	<b>3</b>	-	-

**7.4.9.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁÑAMO TEXTIL:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Para fibra			Semilla		
				Rendimiento (kg/ha)		Producción bruta (t)	Rendimiento (kg/ha)		Producción (t)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío		Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>		-	60	60	-	1.500	90	-	-
Albacete		-	177	177	-	3.000	531	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	1	1	-	3.300	3	-	-
Guadalajara	22	1	23	600	3.000	16	-	-	-
Toledo	10	21	31	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>32</b>	<b>200</b>	<b>232</b>	<b>413</b>	<b>2.687</b>	<b>550</b>	-	-	-
Alicante	-	10	10	-	6.500	65	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	2	2	-	850	2	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>5.558</b>	<b>67</b>	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>2.950</b>	<b>21</b>	-	-	-
Badajoz	6	2	8	2.500	5.500	26	-	-	-
Cáceres	-	9	9	-	5.500	50	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>2.500</b>	<b>5.500</b>	<b>76</b>	-	-	-
Almería	-	30	30	-	-	-	-	-	-
Cádiz	16	70	86	1.000	2.000	156	-	-	-
Córdoba	3	-	3	1.500	-	5	-	-	-
Granada	1	53	54	1.600	2.300	124	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	-	1	-	1.000	1	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	3	3	-	9.000	27	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>21</b>	<b>153</b>	<b>174</b>	<b>1.052</b>	<b>1.712</b>	<b>286</b>	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>77</b>	<b>493</b>	<b>570</b>	<b>981</b>	<b>3.000</b>	<b>1.557</b>	-	-	-

7.4.10.1. 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)
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
2013	865,6	12,0	1.038,1	34,0	352.633
2014	783,4	12,2	953,0	30,7	292.567
2015	738,9	10,4	769,2	36,4	280.295
2016	717,7	10,3	772,2	34,8	268.873
2017	724,6	11,6	841,7	32,9	277.185
2018	691,3	13,7	950,3	30,6	291.091
2019	701,8	11,0	773,8	31,6	244.285
2020	650,1	13,6	883,1	33,6	296.720

GRÁFICO 7.4.10.1. Evolución de la superficie de girasol (miles de hectáreas)

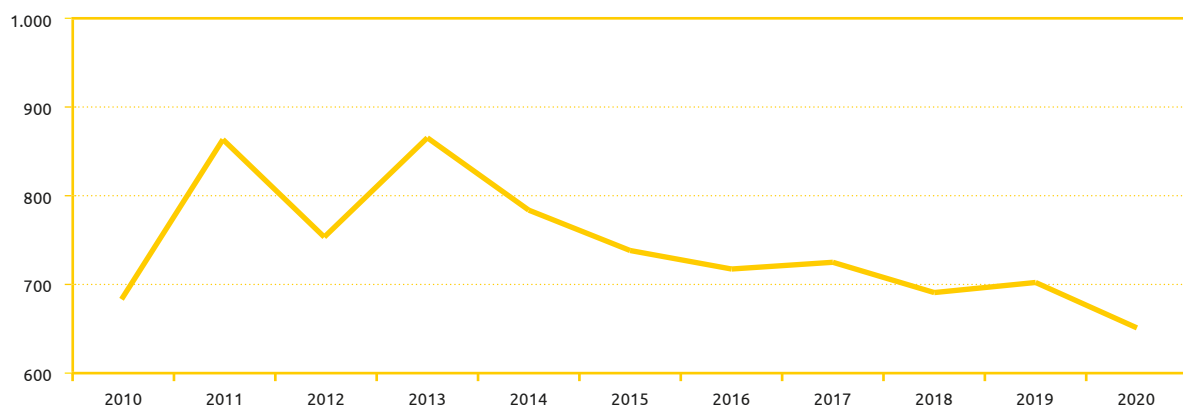


GRÁFICO 7.4.10.1. Evolución de la producción de girasol (miles toneladas)

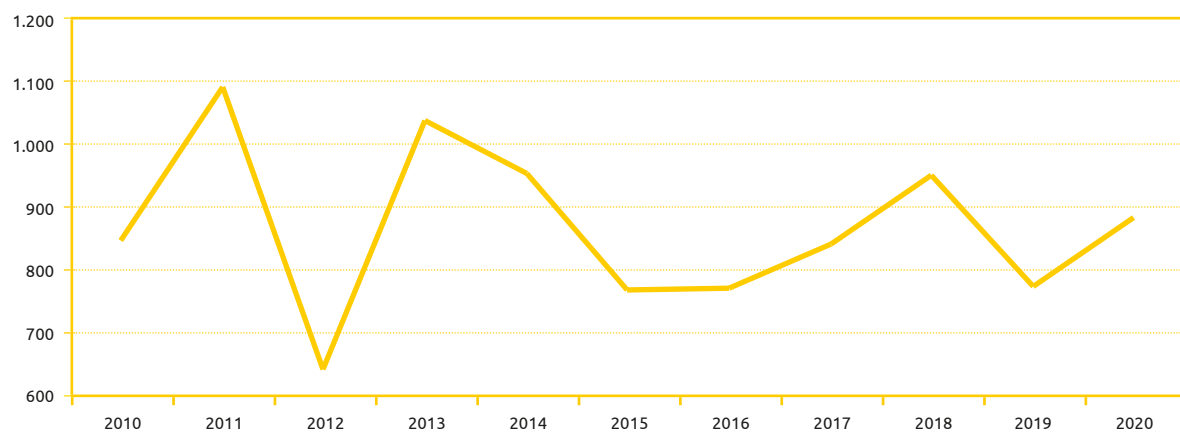
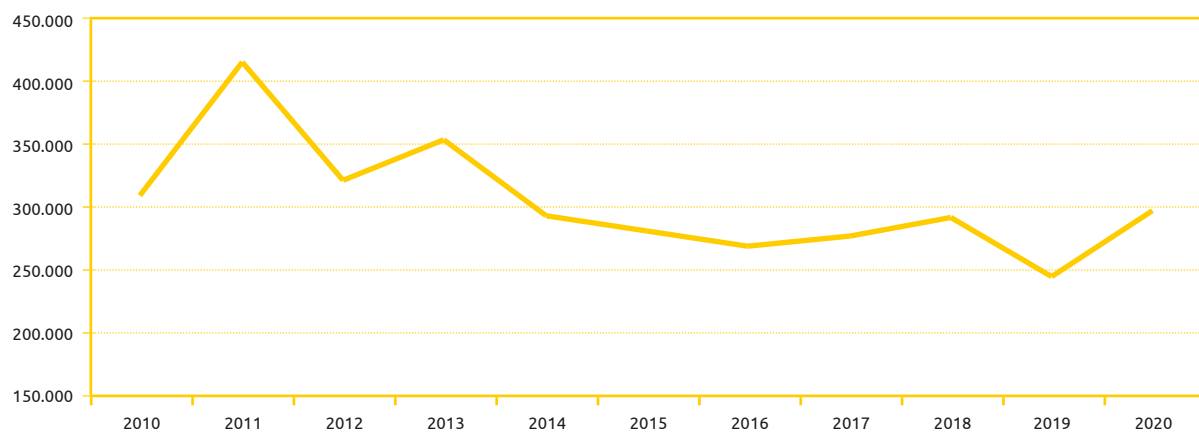


GRÁFICO 7.4.10.1. Evolución del valor de girasol (miles de euros)



**7.4.10.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>73</b>	<b>-</b>	<b>73</b>	<b>1.420</b>	<b>-</b>	<b>104</b>
Alava	2.333	55	2.388	1.250	4.100	3.142
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2.333</b>	<b>55</b>	<b>2.388</b>	<b>1.250</b>	<b>4.100</b>	<b>3.142</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>2.551</b>	<b>1.830</b>	<b>4.381</b>	<b>2.089</b>	<b>1.308</b>	<b>7.723</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.009</b>	<b>79</b>	<b>1.088</b>	<b>2.350</b>	<b>2.800</b>	<b>2.592</b>
Huesca	305	2.614	2.919	1.145	2.200	6.100
Teruel	3.890	283	4.173	920	1.700	4.060
Zaragoza	4.227	2.951	7.178	723	2.384	10.091
<b>ARAGÓN</b>	<b>8.422</b>	<b>5.848</b>	<b>14.270</b>	<b>829</b>	<b>2.269</b>	<b>20.251</b>
Barcelona	59	5	64	1.666	3.000	113
Girona	1.085	1.155	2.240	1.214	2.924	4.694
Lleida	44	328	372	1.802	2.048	751
Tarragona	31	17	48	1.487	2.800	94
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.219</b>	<b>1.505</b>	<b>2.724</b>	<b>1.264</b>	<b>2.732</b>	<b>5.652</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>1.500</b>	<b>-</b>	<b>9</b>
Avila	3.512	214	3.726	717	1.900	2.925
Burgos	65.309	1.345	66.654	1.495	3.000	101.672
León	7.650	4.762	12.412	1.115	3.101	23.297
Palencia	34.270	5.768	40.038	1.236	2.400	56.201
Salamanca	14.209	1.336	15.545	873	3.000	16.412
Segovia	26.175	793	26.968	1.101	1.600	30.087
Soria	34.770	2.554	37.324	1.050	2.600	43.149
Valladolid	37.647	4.325	41.972	1.193	3.009	57.927
Zamora	21.795	2.838	24.633	853	2.822	26.600
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>245.337</b>	<b>23.935</b>	<b>269.272</b>	<b>1.191</b>	<b>2.757</b>	<b>358.270</b>

## 7.4.10.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-GIRASOL:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>655</b>	<b>403</b>	<b>1.058</b>	<b>785</b>	<b>1.475</b>	<b>1.108</b>
Albacete	1.205	1.684	2.889	400	2.400	4.524
Ciudad Real	710	89	799	780	1.600	696
Cuenca	118.281	2.472	120.753	830	1.500	101.870
Guadalajara	24.001	842	24.843	1.000	1.500	25.264
Toledo	732	278	1.010	750	1.500	966
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>144.929</b>	<b>5.365</b>	<b>150.294</b>	<b>854</b>	<b>1.784</b>	<b>133.320</b>
Alicante	335	40	375	800	1.200	316
Castellón	—	—	—	—	—	—
Valencia	332	14	346	1.142	3.600	430
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>667</b>	<b>54</b>	<b>721</b>	<b>970</b>	<b>1.822</b>	<b>746</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>57</b>	<b>3</b>	<b>60</b>	<b>1.200</b>	<b>4.500</b>	<b>82</b>
Badajoz	6.281	2.210	8.491	829	2.795	11.384
Cáceres	40	404	444	600	3.465	1.424
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.321</b>	<b>2.614</b>	<b>8.935</b>	<b>828</b>	<b>2.899</b>	<b>12.808</b>
Almería	1	—	1	850	—	1
Cádiz	45.244	6.687	51.931	1.607	2.202	87.432
Córdoba	22.141	3.444	25.585	1.500	2.500	41.817
Granada	625	70	695	777	1.224	571
Huelva	13.555	1.063	14.618	1.650	2.336	24.849
Jaén	236	308	544	750	1.600	670
Málaga	786	174	960	725	1.800	883
Sevilla	86.920	13.530	100.450	1.750	2.140	181.064
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>169.508</b>	<b>25.276</b>	<b>194.784</b>	<b>1.661</b>	<b>2.202</b>	<b>337.287</b>
Las Palmas	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>583.087</b>	<b>66.967</b>	<b>650.054</b>	<b>1.241</b>	<b>2.385</b>	<b>883.094</b>

7.4.11.1. 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)
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
2013	498	27,9	1.390	44,37	617
2014	805	32,9	2.650	49,36	1.308
2015	1.317	31,2	4.106	47,63	1.956
2016	995	28,8	2.869	45,90	1.317
2017	1.692	27,2	4.599	45,51	2.093
2018	1.481	28,7	4.249	47,95	2.037
2019	1.571	32,2	5.053	47,54	2.402
2020	1.450	31,1	4.515	48,44	2.187

GRÁFICO 7.4.11.1. Evolución de la superficie de soja (miles de hectáreas)

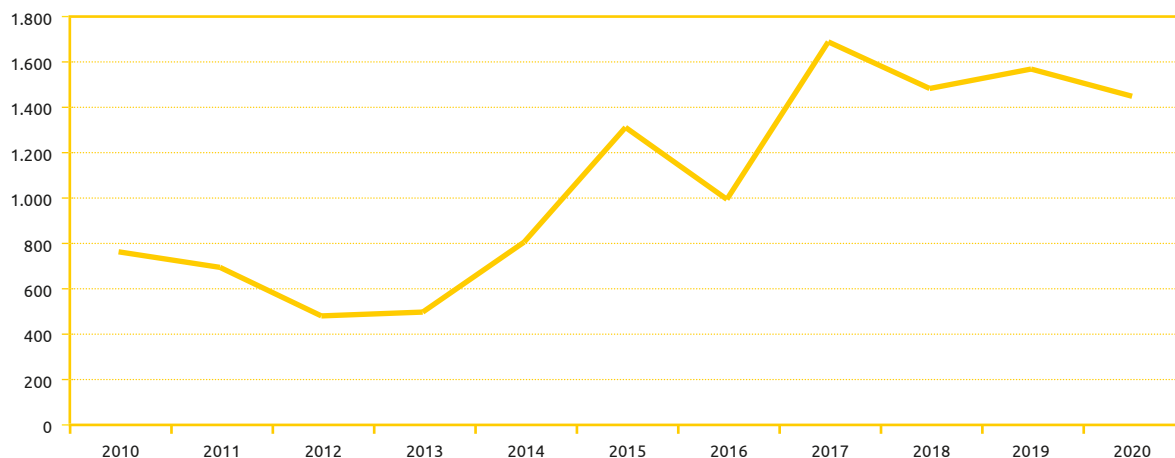


GRÁFICO 7.4.11.1. Evolución de la producción de soja (miles toneladas)

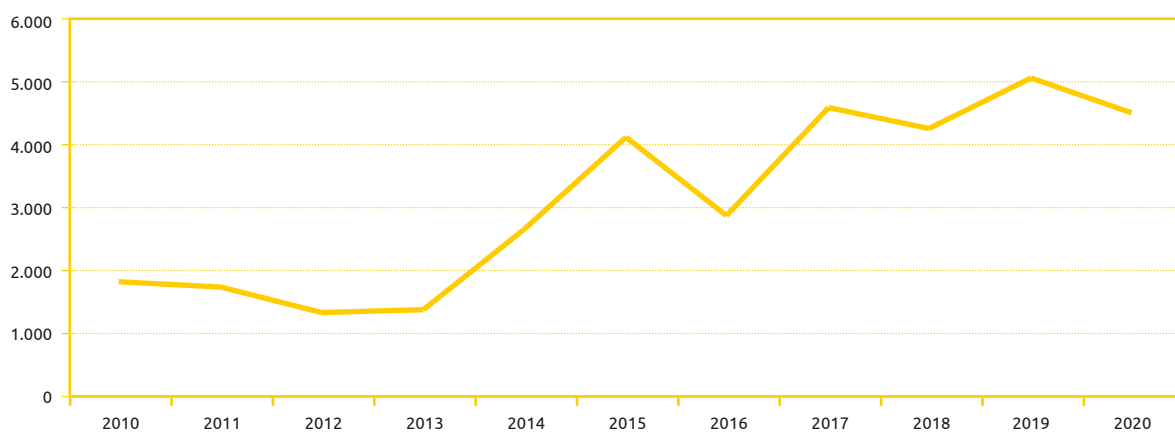
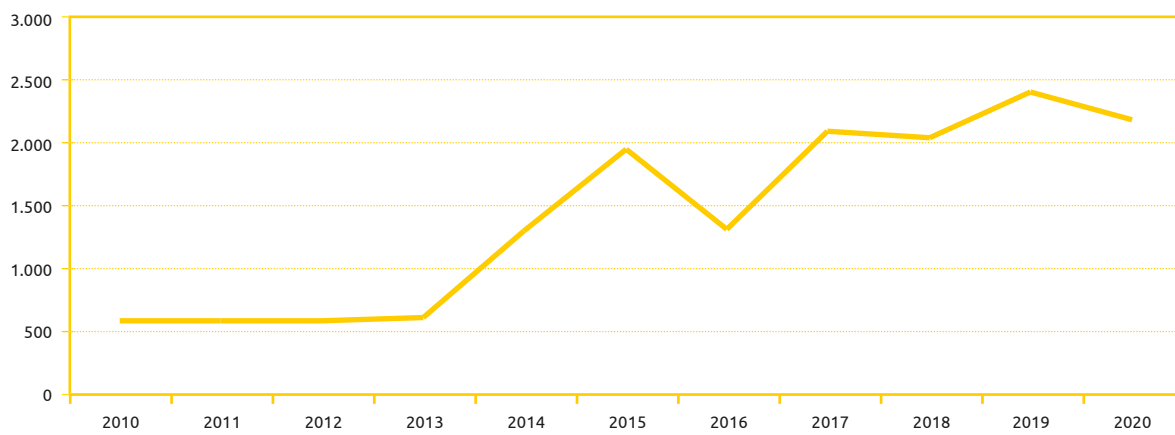


GRÁFICO 7.4.11.1. Evolución del valor de soja (miles de euros)



7.4.11.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	2	2	4	680	2.120	6
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	427	427	-	3.050	1.302
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	112	113	1.600	2.200	248
<b>ARAGÓN</b>	1	539	540	1.600	2.873	1.550
Barcelona	3	-	3	2.200	-	7
Girona	18	-	18	1.900	-	34
Lleida	-	126	126	-	2.015	254
Tarragona	1	18	19	1.200	1.800	34
<b>CATALUÑA</b>	22	144	166	1.909	1.988	329
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	22	22	-	3.700	81
Burgos	-	23	23	-	3.700	85
León	-	64	64	-	3.100	198
Palencia	-	24	24	-	4.100	98
Salamanca	-	44	44	-	3.300	145
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	19	19	-	3.500	67
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	196	196	-	3.444	674

## 7.4.11.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-SOJA: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	19	19	-	3.500	67
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	1	-	1	1.100	-	1
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	5	5	-	1.500	8
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>1.100</b>	<b>3.083</b>	<b>76</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	289	289	-	3.286	950
Cáceres	-	227	227	-	4.058	921
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>516</b>	<b>516</b>	<b>-</b>	<b>3.626</b>	<b>1.871</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	3	3	-	3.000	9
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>	<b>9</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>26</b>	<b>1.424</b>	<b>1.450</b>	<b>1.772</b>	<b>3.138</b>	<b>4.515</b>

7.4.12.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO OLEAGINOSO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	10	-	10	900	-	9
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	10	-	10	900	-	9
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	-	1	1.000	-	1
<b>ARAGÓN</b>	1	-	1	1.000	-	1
Barcelona	4	-	4	1.200	-	5
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	2	-	2	1.010	-	2
Tarragona	-	1	1	-	1.800	2
<b>CATALUÑA</b>	6	1	7	1.137	1.800	9
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

**7.4.12.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LINO OLEAGINOSO:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	29	2	31	1.000	2.000	33
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>1.000</b>	<b>2.000</b>	<b>33</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	<b>49</b>	<b>996</b>	<b>1.933</b>	<b>52</b>

## 7.4.13.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA: Serie histórica de superficie, rendimiento y producción

Años	Superficie (hectáreas)	Rendimiento (qm/ha)	Producción (toneladas)	Precio medio percibido por agricultores (euros/100 kg)	Valor (miles de euros)
2010	20.731	17,4	36.029	29,69	10.697
2011	32.091	19,9	63.902	28,33	18.103
2012	28.757	18,6	53.447	34,96	18.685
2013	42.549	26,5	112.928	32,43	36.623
2014	43.244	24,1	104.361	29,07	30.338
2015	71.040	21,0	149.198	31,95	47.669
2016	91.459	24,6	225.165	30,10	67.775
2017	95.801	16,0	153.665	31,32	48.128
2018	78.401	22,4	175.231	31,79	55.706
2019	70.255	20,5	143.981	31,74	45.693
2020	71.473	27,3	194.998	32,07	62.536

GRÁFICO 7.4.13.1. Evolución de la superficie de colza (miles de hectáreas)

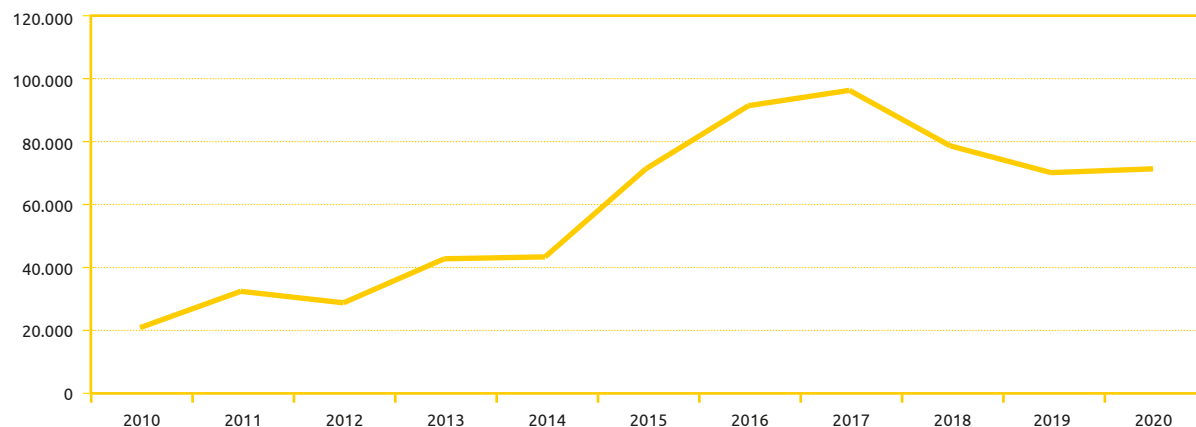


GRÁFICO 7.4.13.1. Evolución de la producción de colza (miles toneladas)

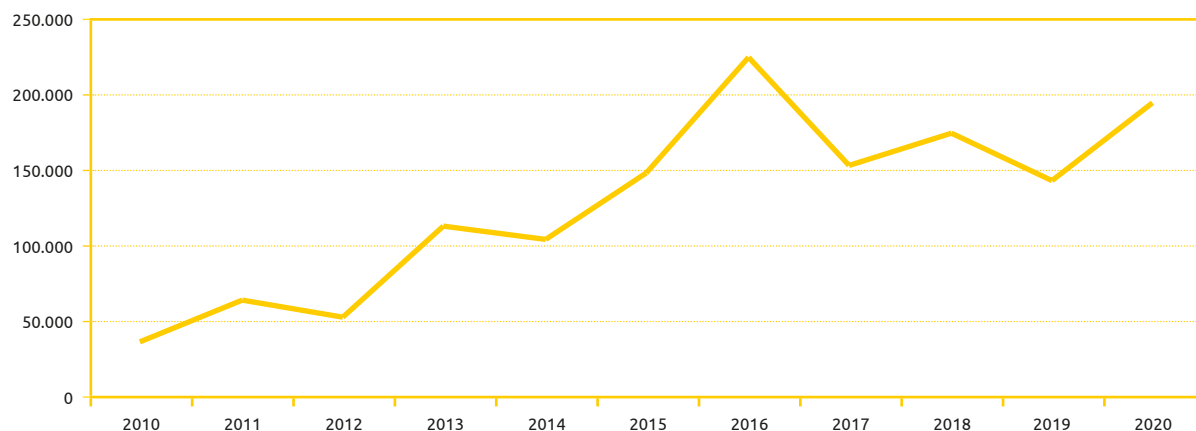
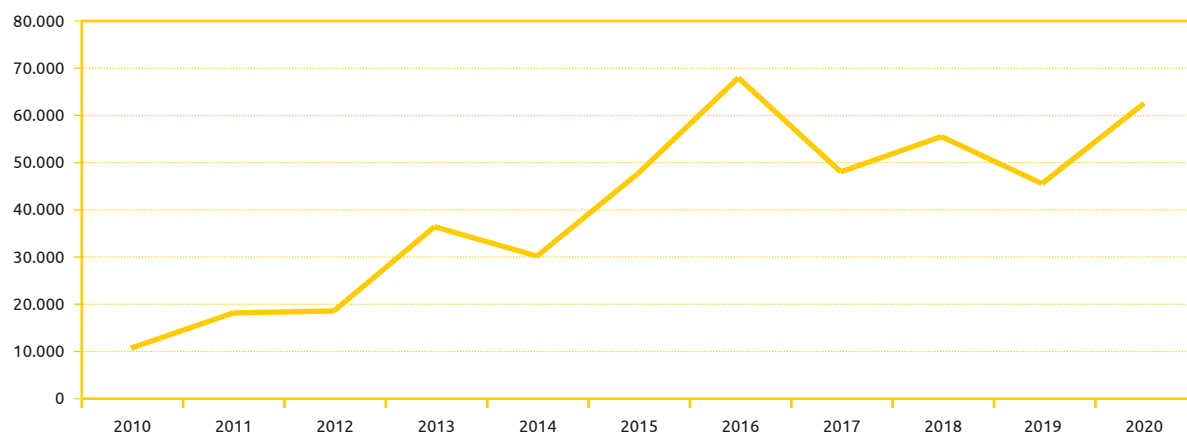


GRÁFICO 7.4.13.1. Evolución del valor de colza (miles de euros)



**7.4.13.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>1.120</b>	<b>-</b>	<b>19</b>
Alava	1.023	-	1.023	3.000	-	3.069
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.023</b>	<b>-</b>	<b>1.023</b>	<b>3.000</b>	<b>-</b>	<b>3.069</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.045</b>	<b>1.197</b>	<b>6.242</b>	<b>2.895</b>	<b>2.468</b>	<b>17.560</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.270</b>	<b>214</b>	<b>1.484</b>	<b>3.750</b>	<b>3.800</b>	<b>5.576</b>
Huesca	1.275	783	2.058	2.949	4.500	7.284
Teruel	70	30	100	2.000	3.300	239
Zaragoza	930	1.368	2.298	1.000	2.500	4.350
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.275</b>	<b>2.181</b>	<b>4.456</b>	<b>2.123</b>	<b>3.229</b>	<b>11.873</b>
Barcelona	4.109	154	4.263	2.114	3.424	9.214
Girona	4.504	1.348	5.852	1.820	2.905	12.113
Lleida	1.777	353	2.130	1.930	5.161	5.251
Tarragona	404	9	413	1.996	3.644	839
<b>CATALUÑA</b>	<b>10.794</b>	<b>1.864</b>	<b>12.658</b>	<b>1.957</b>	<b>3.379</b>	<b>27.417</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	997	449	1.446	2.988	3.444	4.525
Burgos	5.062	191	5.253	3.000	4.200	15.988
León	1.548	771	2.319	2.200	3.800	6.335
Palencia	836	565	1.401	2.300	3.800	4.070
Salamanca	2.649	1.025	3.674	3.000	4.000	12.047
Segovia	1.305	199	1.504	2.500	3.500	3.959
Soria	2.283	190	2.473	3.000	4.500	7.704
Valladolid	3.899	3.453	7.352	2.580	4.100	24.217
Zamora	2.012	930	2.942	2.800	3.700	9.075
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>20.591</b>	<b>7.773</b>	<b>28.364</b>	<b>2.780</b>	<b>3.946</b>	<b>87.920</b>

## 7.4.13.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-COLZA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>838</b>	<b>390</b>	<b>1.228</b>	<b>1.665</b>	<b>3.100</b>	<b>2.604</b>
Albacete	44	2.221	2.265	1.200	2.650	5.938
Ciudad Real	196	589	785	1.600	3.200	2.198
Cuenca	1.499	334	1.833	1.050	2.180	2.302
Guadalajara	4.105	368	4.473	3.000	4.000	13.787
Toledo	706	1.601	2.307	2.000	4.200	8.136
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.550</b>	<b>5.113</b>	<b>11.663</b>	<b>2.392</b>	<b>3.265</b>	<b>32.361</b>
Alicante	—	—	—	—	—	—
Castellón	—	—	—	—	—	—
Valencia	—	—	—	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Badajoz	706	445	1.151	1.545	2.360	2.141
Cáceres	11	10	21	1.250	2.500	39
<b>EXTREMADURA</b>	<b>717</b>	<b>455</b>	<b>1.172</b>	<b>1.540</b>	<b>2.363</b>	<b>2.180</b>
Almería	36	—	36	1.000	—	36
Cádiz	48	132	180	1.000	1.500	246
Córdoba	1.112	263	1.375	1.200	1.700	1.782
Granada	—	4	4	—	1.150	5
Huelva	21	10	31	1.285	2.500	52
Jaén	64	9	73	850	1.400	67
Málaga	217	36	253	900	1.500	249
Sevilla	510	740	1.250	1.200	1.900	2.018
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.972</b>	<b>1.194</b>	<b>3.166</b>	<b>1.152</b>	<b>1.798</b>	<b>4.419</b>
Las Palmas	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>51.092</b>	<b>20.381</b>	<b>71.473</b>	<b>2.468</b>	<b>3.381</b>	<b>194.998</b>

**7.4.14.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CACAHUETE:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

## 7.4.14.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-CACAHUETE:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	141	141	-	3.977	561
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	141	141	-	3.977	561
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	54	54	-	2.000	108
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	54	54	-	2.000	108
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	195	195	-	3.430	669

**7.4.14.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>23</b>	-	<b>23</b>	<b>886</b>	-	<b>20</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	63	5	68	1.091	2.500	81
Teruel	5	-	5	200	-	1
Zaragoza	231	24	255	649	6.000	294
<b>ARAGÓN</b>	<b>299</b>	<b>29</b>	<b>328</b>	<b>735</b>	<b>5.397</b>	<b>376</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	56	-	56	414	-	23
Burgos	84	-	84	1.000	-	84
León	7	-	7	850	-	6
Palencia	96	1	97	1.210	1.786	118
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	33	-	33	1.200	-	40
Soria	1.374	47	1.421	900	2.200	1.340
Valladolid	473	65	538	1.000	1.200	551
Zamora	86	22	108	800	2.000	113
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.209</b>	<b>135</b>	<b>2.344</b>	<b>927</b>	<b>1.683</b>	<b>2.275</b>

## 7.4.14.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-CÁRTAMO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>285</b>	<b>6</b>	<b>291</b>	<b>750</b>	<b>1.700</b>	<b>224</b>
Albacete	31	3	34	1.000	2.500	39
Ciudad Real	–	–	–	–	–	–
Cuenca	1.855	66	1.921	800	1.400	1.576
Guadalajara	4.697	90	4.787	800	1.500	3.893
Toledo	43	–	43	650	–	28
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.626</b>	<b>159</b>	<b>6.785</b>	<b>800</b>	<b>1.477</b>	<b>5.536</b>
Alicante	–	–	–	–	–	–
Castellón	–	–	–	–	–	–
Valencia	–	–	–	–	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Badajoz	–	–	–	–	–	–
Cáceres	–	–	–	–	–	–
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Almería	18	–	18	500	–	9
Cádiz	103	25	128	1.032	1.500	144
Córdoba	97	–	97	1.200	–	116
Granada	13	–	13	700	–	9
Huelva	44	–	44	1.364	–	60
Jaén	–	–	–	–	–	–
Málaga	29	4	33	700	1.100	25
Sevilla	730	50	780	1.300	1.800	1.039
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.034</b>	<b>79</b>	<b>1.113</b>	<b>1.228</b>	<b>1.670</b>	<b>1.402</b>
Las Palmas	1	–	1	3	–	–
S.C. de Tenerife	–	4	4	–	6	–
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.477</b>	<b>412</b>	<b>10.889</b>	<b>866</b>	<b>1.846</b>	<b>9.833</b>

7.4.15.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMENTO 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)
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
2013	1.553	27,9	4.327	355,40	15.378
2014	1.736	32,4	5.630	329,28	18.538
2015	1.747	27,1	4.736	300,00	14.208
2016	1.950	29,4	5.726	299,59	17.155
2017	2.107	30,7	6.478	302,04	19.566
2018	2.028	31,8	6.439	307,34	19.790
2019	2.154	31,0	6.683	306,16	20.461
2020	2.099	37,4	7.845	331,08	25.973

GRÁFICO 7.4.15.1. Evolución de la superficie de pimiento para pimentón (miles de hectáreas)

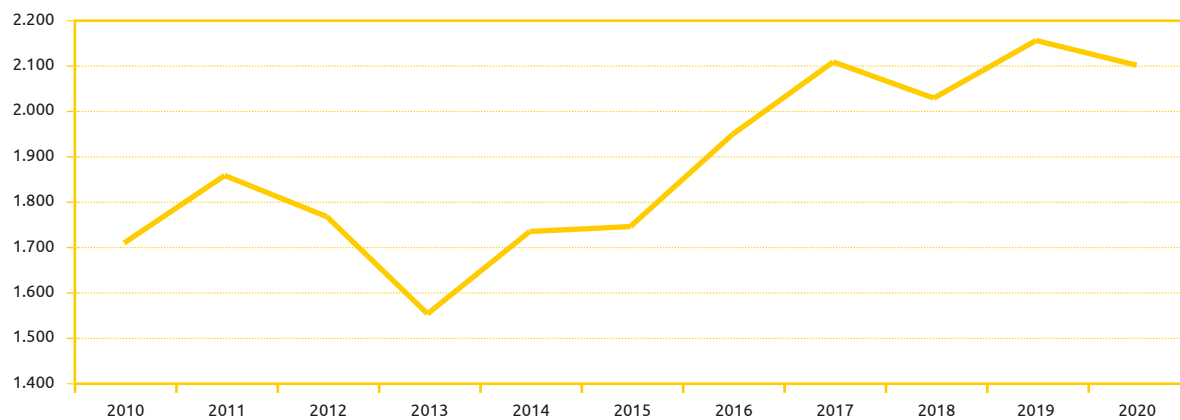


GRÁFICO 7.4.15.1. Evolución de la producción de pimiento para pimentón (miles toneladas)

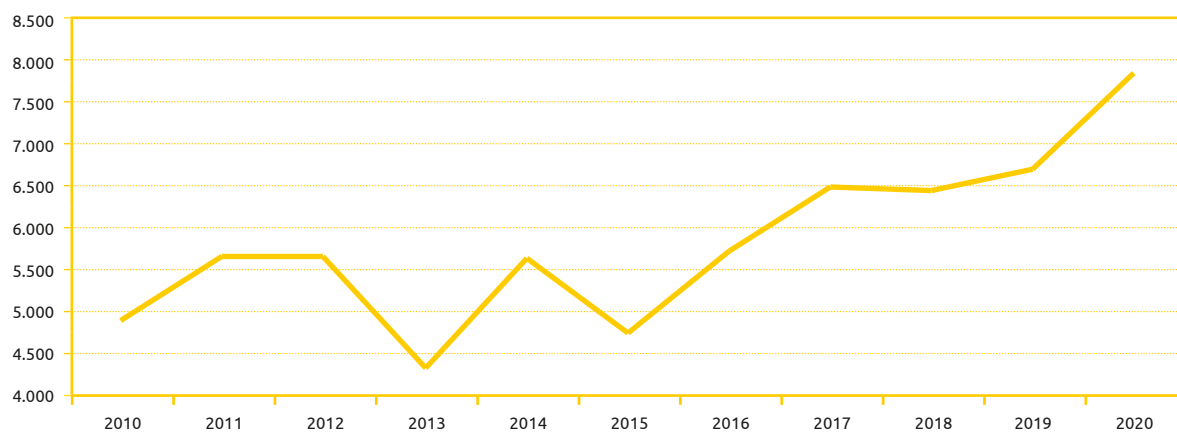
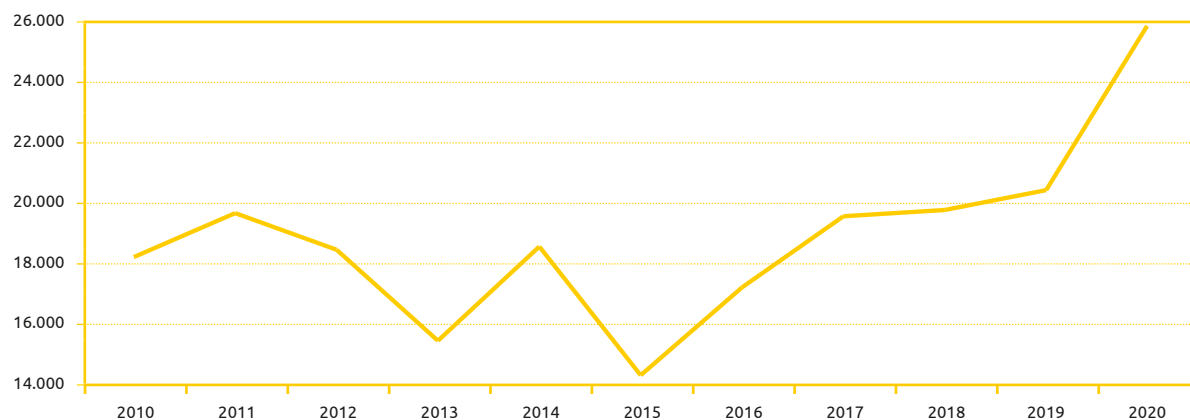


GRÁFICO 7.4.15.1. Evolución del valor de pimiento para pimentón (miles de euros)



7.4.15.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2.500</b>	<b>2</b>
Avila	-	3	3	-	3.500	11
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3.500</b>	<b>11</b>

7.4.15.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-PIMIENTO PARA PIMENTÓN (DESECADO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	22	22	-	3.000	66
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	14	14	-	3.020	42
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	6	6	-	3.000	18
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	20	20	-	3.014	60
Alicante	-	41	41	-	3.300	135
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	41	41	-	3.014	135
<b>R. DE MURCIA</b>	-	712	712	-	4.400	3.133
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	1.207	1.207	-	2.869	3.463
<b>EXTREMADURA</b>	-	1.207	1.207	-	2.869	3.463
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	91	91	-	10.696	973
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	2	-	2	800	-	2
<b>ANDALUCÍA</b>	2	91	93	800	10.696	975
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	2	2.097	2.099	800	3.740	7.845

7.4.16.1. 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)
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
2013	166	11,55	1.918	276.447	5.302
2014	171	11,06	1.892	255.884	4.841
2015	170	10,55	1.793	241.548	4.331
2016	183	10,78	1.973	232.510	4.587
2017	178	8,80	1.567	220.293	3.452
2018	190	7,13	1.354	216.353	2.929
2019	204	7,53	1.537	244.423	3.757
2020	196	6,19	1.213	264.285	3.206

GRÁFICO 7.4.16.1. Evolución de la superficie de azafrán (estigmas tostados) (hectáreas)

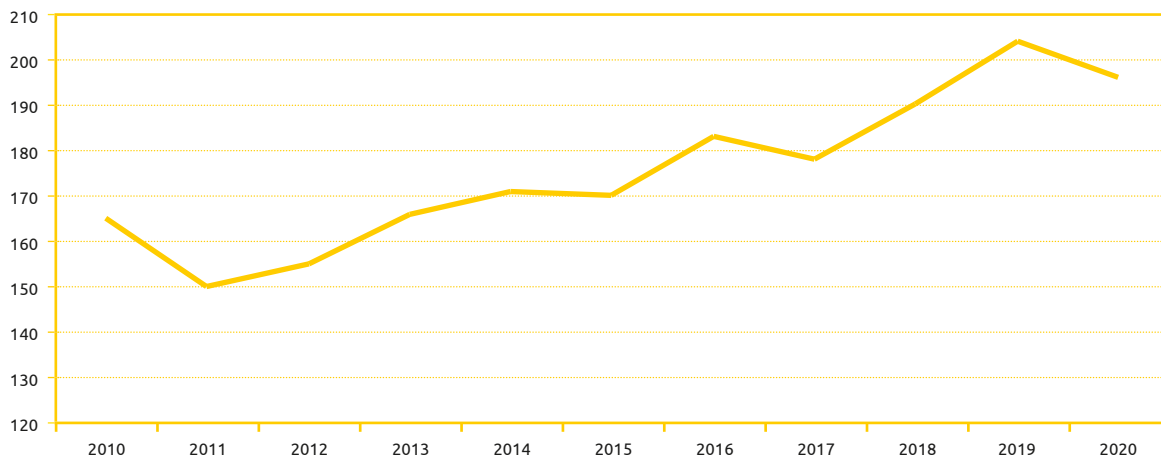


GRÁFICO 7.4.16.1. Evolución de la producción de azafrán (estigmas tostados) (kilogramos)

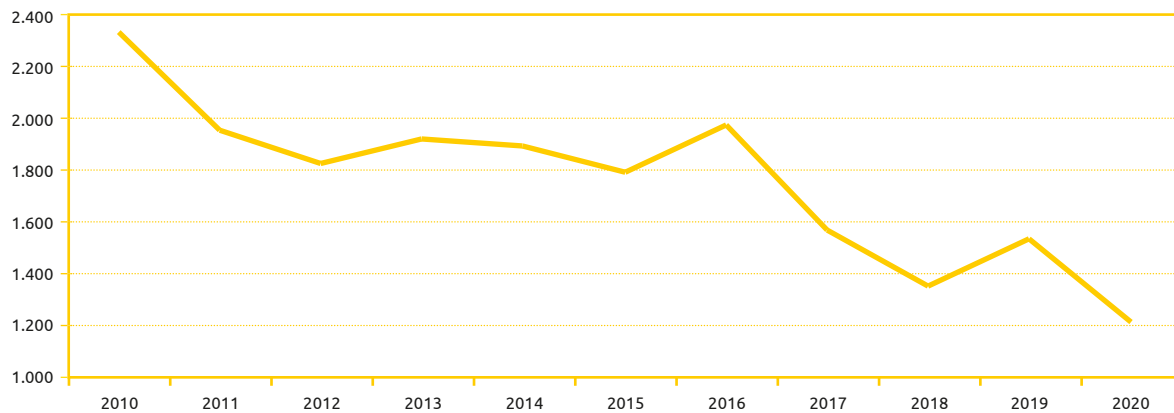
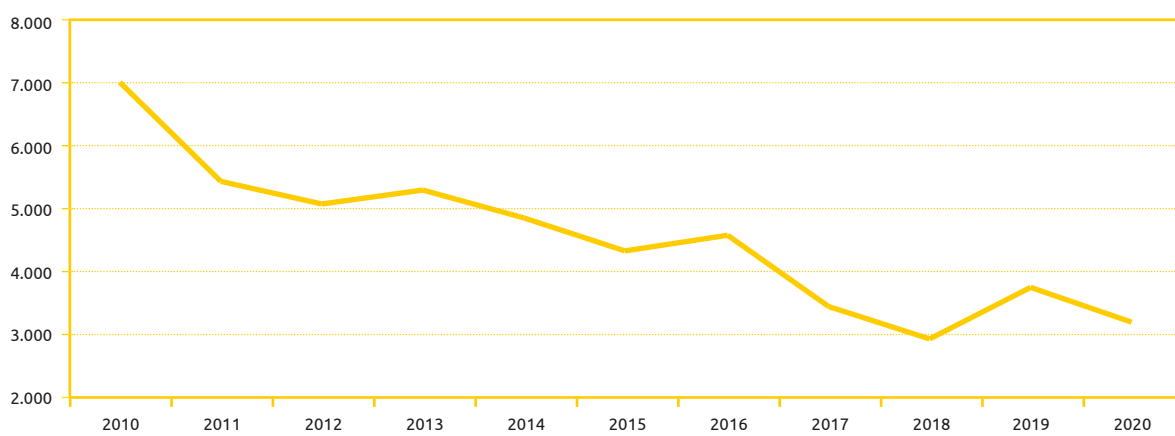


GRÁFICO 7.4.16.1. Evolución del valor de azafrán (estigmas tostados) (miles de euros)



7.4.16.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	1	1	-	1	1
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	1	-	1	3	-	3
Teruel	14	3	17	1	1	17
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	15	3	18	1	1	20
Barcelona	-	1	1	-	12	12
Girona	11	1	12	8	12	100
Lleida	13	1	14	8	12	116
Tarragona	1	2	3	8	12	32
<b>CATALUÑA</b>	14	3	17	8	12	148
<b>BALEARES</b>	1	-	1	6	-	6
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.4.16.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-AZAFRÁN (ESTIGMAS TOSTADOS):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	32	55	87	5	9	655
Ciudad Real	4	3	7	4	10	46
Cuenca	31	3	34	5	11	188
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	12	16	28	3	5	107
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>79</b>	<b>77</b>	<b>156</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>996</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>18</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1	1	-	7	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	24
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>109</b>	<b>87</b>	<b>196</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>1.213</b>

**7.4.17.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	5	-	5	500	-	3
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	5	-	5	500	-	3

## 7.4.17.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-ANÍS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (kilogramos)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	37	80	117	800	1.200	126
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>37</b>	<b>80</b>	<b>117</b>	<b>800</b>	<b>1.200</b>	<b>126</b>
Alicante	1	-	1	1.000	-	1
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1.000</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>49</b>	<b>1</b>	<b>50</b>	<b>870</b>	<b>1.500</b>	<b>44</b>
Badajoz	6	-	6	600	-	4
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>600</b>	<b>-</b>	<b>4</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	256	4	260	600	1.000	158
Córdoba	3.002	626	3.628	800	1.600	3.403
Granada	135	1	136	355	650	49
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	72	-	72	900	-	65
Málaga	1.471	195	1.666	500	1.100	950
Sevilla	1.705	260	1.965	900	1.400	1.899
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.641</b>	<b>1.086</b>	<b>7.727</b>	<b>744</b>	<b>1.459</b>	<b>6.524</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.739</b>	<b>1.167</b>	<b>7.906</b>	<b>745</b>	<b>1.442</b>	<b>6.702</b>

7.4.17.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA (EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	<b>8</b>	<b>8</b>	-	<b>5.320</b>	<b>43</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	1	1	-	4.000	4
Girona	-	8	8	-	2.250	18
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	3	45	48	1.100	1.900	89
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>54</b>	<b>57</b>	<b>1.100</b>	<b>1.991</b>	<b>111</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	2	2	-	2.000	4
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>2.000</b>	<b>4</b>

7.4.17.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-MENTA (EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	12	12	-	15.000	180
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	12	12	-	15.000	180
<b>R. DE MURCIA</b>	-	19	19	-	1.700	32
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	10	10	-	4.500	45
<b>ANDALUCÍA</b>	-	10	10	-	4.500	45
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	3	105	108	1.100	3.918	415

**7.4.17.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-COMINOS:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

## 7.4.17.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-COMINOS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	1	1	2	800	1.000	2
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>800</b>	<b>1.000</b>	<b>2</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	1	4	5	3.000	7.000	33
Granada	5	1	6	2.660	500	14
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>2.717</b>	<b>5.700</b>	<b>47</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>2.443</b>	<b>4.917</b>	<b>49</b>

**7.4.17.4. CULTIVOS INDUSTRIALES-REGALIZ:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	122	122	-	2.520	307
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	16	18	34	750	1.500	39
<b>ARAGÓN</b>	16	18	34	750	1.500	39
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

## 7.4.17.4. CULTIVOS INDUSTRIALES-REGALIZ:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	32	30	62	1.487	2.975	137
Albacete	—	—	—	—	—	—
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—
Cuenca	—	—	—	—	—	—
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	—	—	—	—	—	—
Alicante	—	—	—	—	—	—
Castellón	—	—	—	—	—	—
Valencia	—	—	—	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	—	—	—	—	—	—
<b>R. DE MURCIA</b>	—	—	—	—	—	—
Badajoz	—	—	—	—	—	—
Cáceres	—	—	—	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	—	—	—	—	—	—
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	—	—	—	—	—	—
Córdoba	—	—	—	—	—	—
Granada	—	—	—	—	—	—
Huelva	—	—	—	—	—	—
Jaén	—	—	—	—	—	—
Málaga	—	—	—	—	—	—
Sevilla	—	—	—	—	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	—	—	—	—	—	—
Las Palmas	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	—	—	—	—	—	—
<b>ESPAÑA</b>	48	170	218	1.241	2.492	483

7.4.18.1. 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)
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
2013	9,7	32,3	31,3	207,13	64.900,0
2014	10,2	32,9	33,6	211,53	70.983,1
2015	9,0	32,7	29,5	208,69	61.634,5
2016	8,9	22,6	20,2	222,22	44.972,9
2017	8,8	33,9	29,7	222,31	65.979,4
2018	8,5	30,5	26,0	233,13	60.574,2
2019	8,7	32,0	27,8	232,62	64.589,3
2020	8,2	30,0	24,5	220,40	54.068,5

(1) A partir del año 2000 no incluye subvención.

GRÁFICO 7.4.18.1. Evolución de la superficie de tabaco (seco y no fermentado) (miles de hectáreas)

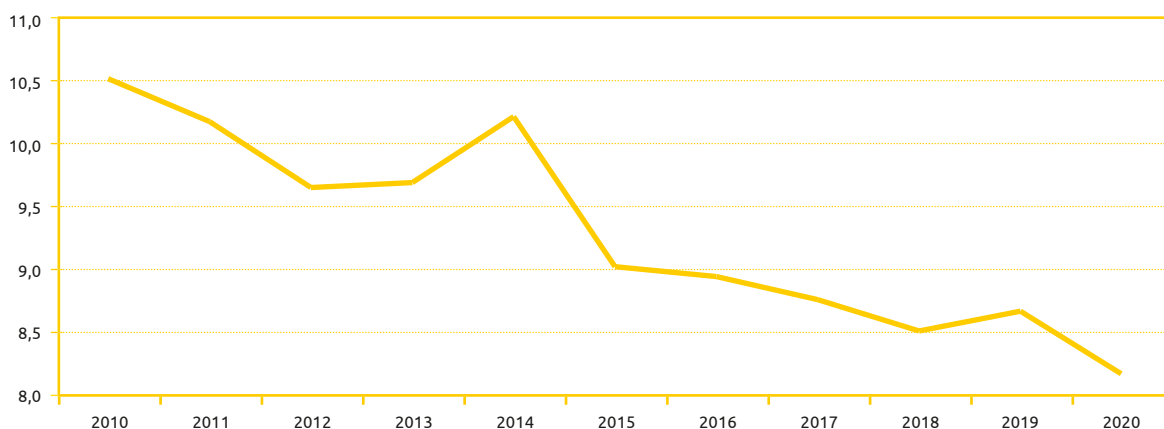


GRÁFICO 7.4.18.1. Evolución de la producción de tabaco (seco y no fermentado) (miles toneladas)

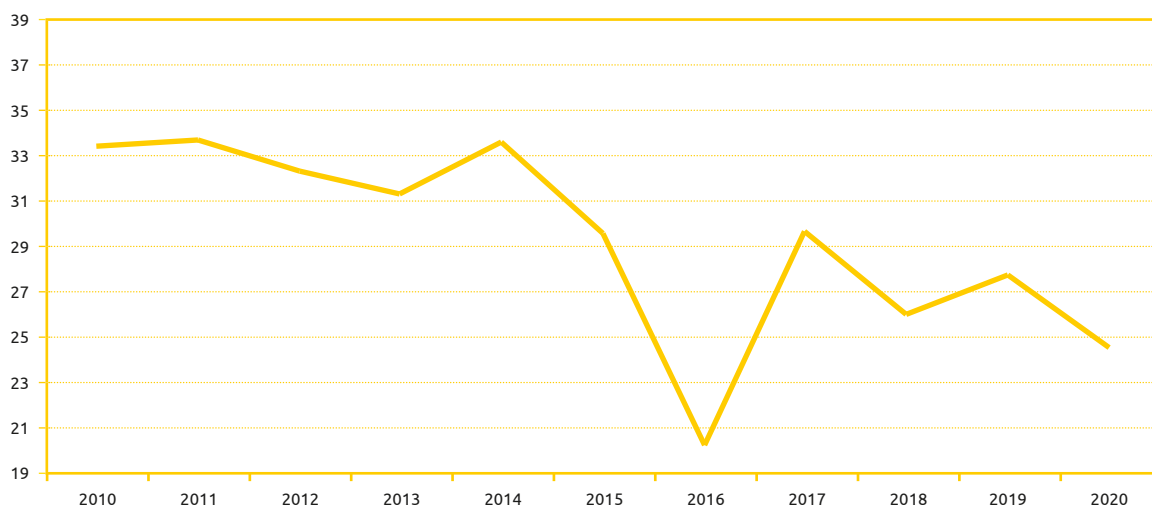
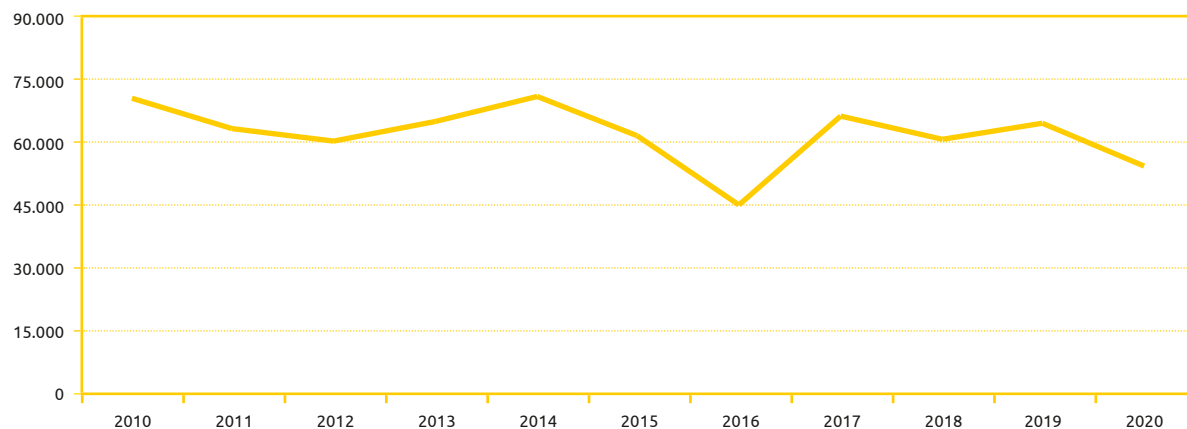


GRÁFICO 7.4.18.1. Evolución del valor de tabaco (seco y no fermentado) (miles de euros)



7.4.18.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	<b>8</b>	<b>8</b>	-	<b>1.300</b>	<b>10</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	42	42	-	3.110	131
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>42</b>	<b>42</b>	-	<b>3.110</b>	<b>131</b>

7.4.18.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-TABACO (SECO NO FERMENTADO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	34	34	-	3.300	112
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>34</b>	<b>34</b>	-	<b>3.300</b>	<b>112</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	2	2	-	2.693	5
Cáceres	-	8.018	8.018	-	2.992	23.990
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>8.020</b>	<b>8.020</b>	-	<b>2.992</b>	<b>23.995</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	67	67	-	4.194	281
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	1	1	-	1.700	2
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>68</b>	<b>68</b>	-	<b>4.157</b>	<b>283</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	1
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	1
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>8.172</b>	<b>8.172</b>	-	<b>3.002</b>	<b>24.532</b>

7.4.19.1. 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)
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
2013	539	16,1	868	381,00	3.307
2014	559	17,1	958	410,00	3.928
2015	515	17,4	897	400,00	3.588
2016	522	18,0	940	400,20	3.762
2017	571	12,5	711	440,00	3.128
2018	573	16,0	915	482,60	4.416
2019	591	16,1	951	490,17	4.662
2020	621	16,5	1.024	407,59	4.174

GRÁFICO 7.4.19.1. Evolución de la superficie de lúpulo (en seco) (hectáreas)

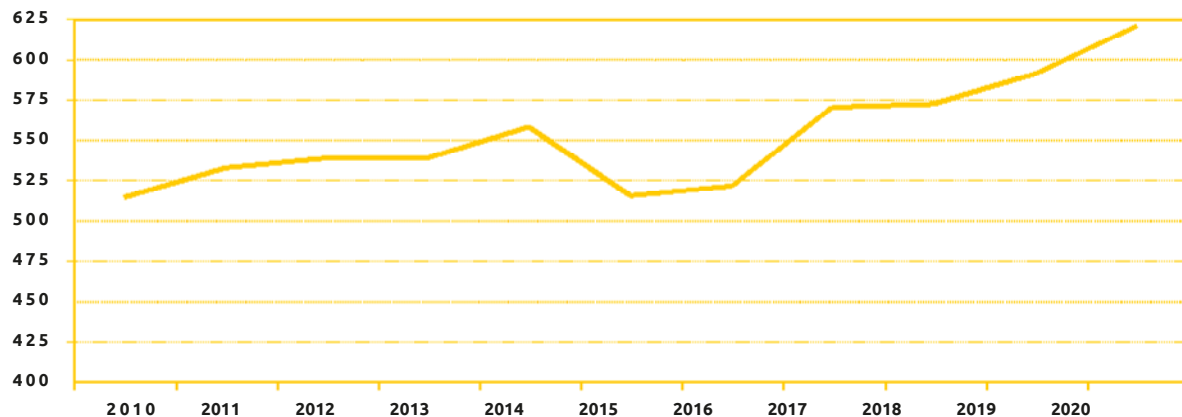


GRÁFICO 7.4.19.1. Evolución de la producción de lúpulo (en seco) (toneladas)

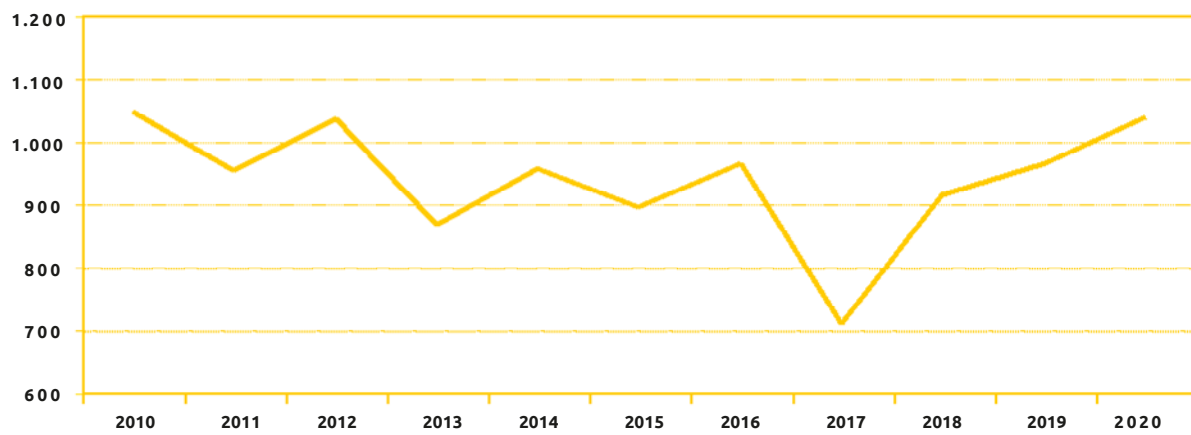
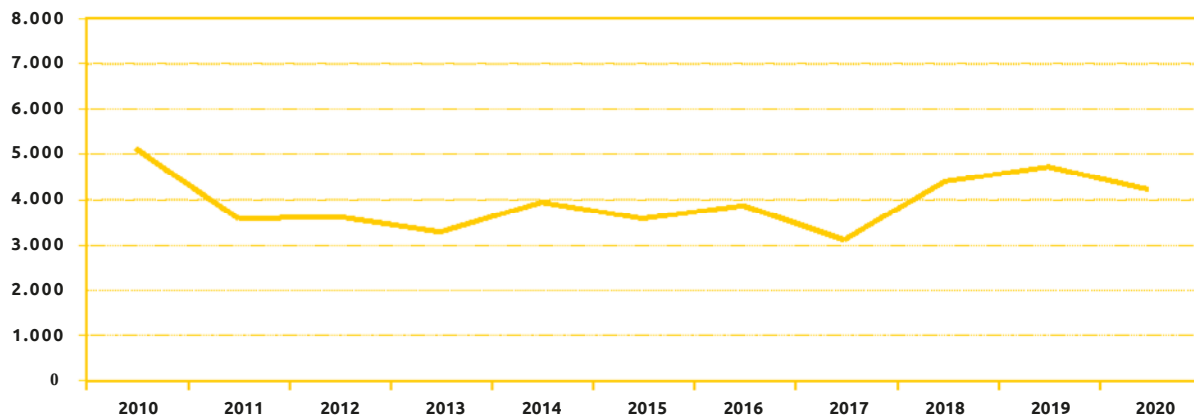


GRÁFICO 7.4.19.1. Evolución del valor de lúpulo (en seco) (miles de euros)



7.4.19.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LÚPULO (EN SECO):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña		12		12	1.100	13
Lugo						
Ourense						
Pontevedra						
<b>GALICIA</b>	<b>12</b>		<b>12</b>	<b>1.100</b>		<b>13</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>						
<b>CANTABRIA</b>						
Alava						
Guipúzcoa						
Vizcaya						
<b>PAÍS VASCO</b>						
<b>NAVARRA</b>	<b>10</b>		<b>10</b>		<b>1.302</b>	<b>13</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>7</b>		<b>7</b>		<b>2.071</b>	<b>15</b>
Huesca						
Teruel						
Zaragoza		1		1		1.850
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		<b>1.850</b>	<b>2</b>
Barcelona	1		1	1.000		1
Girona	4	7	11	1.500	2.000	20
Lleida		3	3		1.757	5
Tarragona		7	7		2.000	14
<b>CATALUÑA</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>1.400</b>	<b>1.957</b>	<b>40</b>
<b>BALEARES</b>						
Avila						
Burgos						
León		550		550		1.675
Palencia						
Salamanca						
Segovia						
Soria						
Valladolid						
Zamora						
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>550</b>		<b>550</b>		<b>1.675</b>	<b>921</b>

**7.4.19.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-LÚPULO (EN SECO):**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	—	1	1	—	—	1.626 1
Albacete	—	—	—	—	—	—
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—
Cuenca	—	—	—	—	—	—
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	—	—	—	—	—	—
Alicante	—	—	—	—	—	—
Castellón	—	—	—	—	—	—
Valencia	—	—	—	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	—	—	—	—	—	—
<b>R. DE MURCIA</b>	3	8	11	1.100	1.800	18
Badajoz	—	—	—	—	—	—
Cáceres	—	5	5	—	220	1
<b>EXTREMADURA</b>	—	5	5	—	220	1
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	—	—	—	—	—	—
Córdoba	—	—	—	—	—	—
Granada	—	—	—	—	—	—
Huelva	—	—	—	—	—	—
Jaén	—	2	2	—	—	—
Málaga	—	—	—	—	—	—
Sevilla	—	—	—	—	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	—	2	2	—	—	—
Las Palmas	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	—	—	—	—	—	—
<b>ESPAÑA</b>	20	601	621	1.175	1.666	1.024

7.4.20.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LAVANDA Y LAVANDÍN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>20</b>	<b>46</b>	<b>66</b>	<b>4.778</b>	<b>8.609</b>	<b>492</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	79	-	79	11.342	18.500	896
Teruel	57	71	128	15.775	41.800	3.867
Zaragoza	4	-	4	4.000	14.000	8
<b>ARAGÓN</b>	<b>140</b>	<b>71</b>	<b>211</b>	<b>12.937</b>	<b>41.800</b>	<b>4.771</b>
Barcelona	2	3	5	1.600	2.700	11
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	1	2	3	1.260	3.060	7
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>1.487</b>	<b>2.844</b>	<b>18</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	41	14	55	-	-	-
Burgos	268	1	269	2.700	3.500	727
León	45	-	45	-	-	-
Palencia	157	35	192	1.690	2.260	344
Salamanca	4	-	4	-	-	-
Segovia	-	27	27	-	2.100	57
Soria	114	1	115	2.500	2.700	288
Valladolid	517	19	536	2.700	4.000	1.472
Zamora	17	-	17	2.700	-	46
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.163</b>	<b>97</b>	<b>1.260</b>	<b>2.335</b>	<b>2.247</b>	<b>2.934</b>

7.4.20.1. CULTIVOS INDUSTRIALES-LAVANDA Y LAVANDÍN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>42</b>	<b>1.000</b>	<b>2.100</b>	<b>63</b>
Albacete	366	576	942	2.500	9.000	6.099
Ciudad Real	95	10	105	—	—	—
Cuenca	289	23	312	1.750	3.000	575
Guadalajara	2.214	7	2.221	6.000	10.000	13.354
Toledo	46	26	72	500	1.000	49
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.010</b>	<b>642</b>	<b>3.652</b>	<b>4.893</b>	<b>8.332</b>	<b>20.077</b>
Alicante	47	—	47	600	—	28
Castellón	140	4	144	1.425	2.100	208
Valencia	76	28	104	1.029	2.493	148
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>263</b>	<b>32</b>	<b>295</b>	<b>1.163</b>	<b>2.444</b>	<b>384</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.287</b>	<b>38</b>	<b>1.325</b>	<b>1.500</b>	<b>2.678</b>	<b>2.032</b>
Badajoz	7	—	7	1.400	—	10
Cáceres	—	—	—	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>1.400</b>	<b>—</b>	<b>10</b>
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	5	—	5	800	—	4
Córdoba	—	—	—	—	—	—
Granada	282	45	327	1.527	2.202	530
Huelva	—	—	—	—	—	—
Jaén	—	—	—	—	—	—
Málaga	—	—	—	—	—	—
Sevilla	4	8	12	800	2.400	22
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>291</b>	<b>53</b>	<b>344</b>	<b>1.505</b>	<b>2.232</b>	<b>556</b>
Las Palmas	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.206</b>	<b>1.004</b>	<b>7.210</b>	<b>3.555</b>	<b>9.248</b>	<b>31.337</b>

7.4.20.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ACHICORIA (RAIZ EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	2	2	-	38.000	76
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>38.000</b>	<b>76</b>

7.4.20.2. CULTIVOS INDUSTRIALES-ACHICORIA (RAIZ EN VERDE):  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	2	2	-	24.000	48
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	4	4	-	31.000	124

7.4.20.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	7	7	-	2.000	14
<b>LA RIOJA</b>	-	359	359	-	1.609	578
Huesca	56	174	230	900	1.200	259
Teruel	63	3	66	5.000	11.000	348
Zaragoza	41	7	48	646	2.500	44
<b>ARAGÓN</b>	160	184	344	2.449	1.409	651
Barcelona	19	36	55	2.080	4.965	219
Girona	8	15	23	1.025	1.983	38
Lleida	15	11	26	1.000	1.591	33
Tarragona	4	46	50	1.500	5.826	274
<b>CATALUÑA</b>	46	108	154	1.494	4.574	564
<b>BALEARES</b>	-	51	51	-	2.860	146
Avila	-	145	145	-	1.991	289
Burgos	17	130	147	-	2.000	260
León	119	106	225	1.016	5.031	653
Palencia	50	201	251	7.056	1.736	702
Salamanca	1	41	42	2.000	2.500	105
Segovia	-	81	81	-	2.050	166
Soria	-	66	66	-	2.700	179
Valladolid	6	1.681	1.687	33	1.500	2.522
Zamora	1	85	86	300	1.500	128
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	194	2.536	2.730	2.455	1.785	5.004

7.4.20.3. CULTIVOS INDUSTRIALES-OTROS CULTIVOS INDUSTRIALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	–	12	12	–	2.000	24
Albacete	–	6.119	6.119	–	2.500	15.298
Ciudad Real	18	888	906	1.040	2.000	1.795
Cuenca	25	582	607	1.132	1.904	1.136
Guadalajara	63	3	66	3.500	4.000	233
Toledo	–	771	771	–	1.400	1.079
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>106</b>	<b>8.363</b>	<b>8.469</b>	<b>2.524</b>	<b>2.305</b>	<b>19.541</b>
Alicante	76	201	277	3.430	22.841	4.852
Castellón	15	9	24	1.567	2.489	46
Valencia	5	9	14	1.000	2.000	23
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>96</b>	<b>219</b>	<b>315</b>	<b>3.012</b>	<b>21.148</b>	<b>4.921</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>321</b>	<b>855</b>	<b>1.176</b>	<b>1.500</b>	<b>4.350</b>	<b>4.201</b>
Badajoz	6	5	11	1.550	17.015	94
Cáceres	–	37	37	–	12.343	457
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	<b>1.550</b>	<b>12.899</b>	<b>551</b>
Almería	–	48	48	–	26.412	1.268
Cádiz	177	12	189	753	1.438	151
Córdoba	249	247	496	762	1.452	549
Granada	220	6	226	841	5.100	216
Huelva	11	23	34	920	1.603	47
Jaén	8	4	12	2.000	4.487	34
Málaga	677	108	785	751	1.464	667
Sevilla	815	191	1.006	898	9.871	2.613
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.157</b>	<b>639</b>	<b>2.796</b>	<b>823</b>	<b>5.904</b>	<b>5.545</b>
Las Palmas	198	86	284	1.591	33.244	3.174
S.C. de Tenerife	2	127	129	11.576	13.010	1.681
<b>CANARIAS</b>	<b>200</b>	<b>213</b>	<b>413</b>	<b>1.691</b>	<b>21.180</b>	<b>4.855</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.286</b>	<b>13.588</b>	<b>16.874</b>	<b>1.247</b>	<b>3.127</b>	<b>46.595</b>

7.5.1. CULTIVOS FORRAJEROS: Resumen nacional de superficie, rendimiento en verde y producción cosechada y uso, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Total	
	Cosechada		Pastada solamente			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		
<b>GRAMÍNEAS</b>						
Cereales de invierno para forraje	164.598	11.565	20.795	–	196.958	
Maíz forrajero	84.990	30.131	–	–	115.121	
Sorgo forrajero	3.597	1.836	–	–	5.433	
Ballico	55.373	24.692	6.325	2.380	88.770	
Otras gramíneas para forraje	19.004	18.967	3.277	862	42.110	
<b>LEGUMINOSAS</b>						
Alfalfa	93.242	155.882	6.429	337	255.890	
Trébol	1.190	161	709	3	2.063	
Esparceta	19.763	697	6.101	8	26.569	
Zulla	170	2	71	–	243	
Veza para forraje	133.459	13.821	1.543	101	148.924	
Otras leguminosas para forraje	4.548	597	6.609	6	11.760	
<b>RAÍCES Y TUBÉRCULOS</b>						
Nabo forrajero	1.572	91	–	–	1.663	
Remolacha forrajera	419	262	–	–	681	
Zanahoria forrajera	–	6	–	–	6	
Otros	–	–	–	–	–	
<b>PRADERAS POLIFITAS</b>						
<b>FORRAJERAS VARIAS</b>						
Col forrajera	3.245	814	–	–	4.059	
Calabaza forrajera	793	40	–	–	833	
Otros forrajes varios	3.246	671	1.176	16	5.109	
<b>TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS</b>	<b>829.213</b>	<b>275.026</b>	<b>84.659</b>	<b>14.452</b>	<b>1.203.350</b>	

Cultivos	Producción cosechada						
	Rendimiento en verde (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)				
			Total	Destino de la producción			
	Secano	Regadío		Consumo en verde	Para heno	Para ensilado	Para deshidratación
<b>GRAMÍNEAS</b>							
Cereales invierno forraje	11.514	22.930	2.160.309	570.614	1.180.309	379.272	30.115
Maíz forrajero	30.433	55.236	4.250.832	210.326	54.976	3.968.063	17.467
Sorgo forrajero	14.518	42.407	130.069	35.830	6.906	87.236	97
Ballico	18.465	34.495	1.874.187	386.749	561.950	899.923	25.565
Otras gramíneas forraje	11.456	28.872	765.317	142.231	413.400	75.042	134.644
<b>LEGUMINOSAS</b>							
Alfalfa	13.429	53.708	9.624.211	847.763	3.092.420	415.140	5.268.889
Trébol	14.121	29.535	21.560	15.593	5.745	212	10
Esparceta	13.379	23.956	281.107	72.597	187.543	4.772	16.195
Zulla	27.422	22.500	4.714	440	4.144	60	70
Veza para forraje	13.801	22.663	2.155.042	238.830	1.636.417	167.796	112.000
Otras leguminosas forraje	8.557	17.153	49.171	14.527	30.057	4.235	352
<b>RAÍCES Y TUBÉRCULOS</b>							
Nabo forrajero	9.593	25.281	17.381	10.158	—	7.223	—
Remolacha forrajera	20.604	24.737	15.594	7.902	—	7.692	—
Zanahoria forrajera	—	45.000	270	—	—	270	—
Otros	—	—	—	—	—	—	—
<b>PRADERAS POLIFITAS</b>	19.408	26.061	5.043.524	2.095.903	985.718	1.961.903	—
<b>FORRAJERAS VARIAS</b>							
Col forrajera	20.573	25.655	87.632	87.632	—	—	—
Calabaza forrajera	19.404	25.456	16.406	16.406	—	—	—
Otros forrajes varios	5.288	28.028	35.967	24.644	5.561	5.732	30
<b>TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS</b>	<b>271.965</b>	<b>553.673</b>	<b>26.533.293</b>	<b>4.778.145</b>	<b>8.165.146</b>	<b>7.984.571</b>	<b>5.605.434</b>

Uso	Superficie (hectáreas)			Peso vivo mantenido durante el año		
	Secano	Regadío	Total	Rendimiento (kg/ha)		Total (toneladas)
				Secano	Regadío	
Superficie cosechada y pastada	99.111	—	—	57.467	—	—
Superficie pastada solamente	—	—	—	—	—	—
<b>TOTAL</b>	<b>99.111</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>57.467</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

**7.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS:**  
Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	Total
A Coruña	45.302	1.740	572	87.221	1.055	135.890
Lugo	19.975	418	727	96.735	1.598	119.453
Ourense	1.082	142	455	1.798	1.350	4.827
Pontevedra	7.559	165	177	18.385	915	27.201
<b>GALICIA</b>	<b>73.918</b>	<b>2.465</b>	<b>1.931</b>	<b>204.139</b>	<b>4.918</b>	<b>287.371</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>13.927</b>	<b>66</b>	<b>127</b>	<b>6.054</b>	<b>111</b>	<b>20.285</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>7.112</b>	<b>545</b>	<b>–</b>	<b>1.384</b>	<b>–</b>	<b>9.041</b>
Alava	689	2.180	4	2.198	2	5.073
Guipúzcoa	253	101	87	12	–	453
Vizcaya	311	107	78	233	18	747
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.253</b>	<b>2.388</b>	<b>169</b>	<b>2.443</b>	<b>20</b>	<b>6.273</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>12.311</b>	<b>13.692</b>	<b>–</b>	<b>6.832</b>	<b>9</b>	<b>32.844</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>592</b>	<b>1.793</b>	<b>2</b>	<b>66</b>	<b>–</b>	<b>2.453</b>
Huesca	16.558	37.082	92	1.953	1.763	57.448
Teruel	626	11.632	6	1.229	–	13.493
Zaragoza	9.510	39.718	6	319	374	49.927
<b>ARAGÓN</b>	<b>26.694</b>	<b>88.432</b>	<b>104</b>	<b>3.501</b>	<b>2.137</b>	<b>120.868</b>
Barcelona	24.537	4.361	7	5.742	–	34.647
Girona	24.874	8.075	–	5.456	–	38.405
Lleida	28.150	23.803	–	3.073	–	55.026
Tarragona	2.001	248	–	165	–	2.414
<b>CATALUÑA</b>	<b>79.562</b>	<b>36.487</b>	<b>7</b>	<b>14.436</b>	<b>–</b>	<b>130.492</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3.893</b>	<b>1.117</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>5.010</b>
Avila	7.453	6.998	–	33	–	14.484
Burgos	1.568	25.255	–	577	–	27.400
León	6.280	21.684	–	612	–	28.576
Palencia	11.189	59.291	–	49	–	70.529
Salamanca	39.760	9.230	–	1.023	–	50.013
Segovia	3.691	4.167	5	16	–	7.879
Soria	75	7.319	–	16	–	7.410
Valladolid	4.195	42.037	–	831	–	47.063
Zamora	30.537	28.131	–	1.078	5	59.751
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>104.748</b>	<b>204.112</b>	<b>5</b>	<b>4.235</b>	<b>5</b>	<b>313.105</b>

## 7.5.2. CULTIVOS FORRAJEROS:

Análisis provincial de la superficie total cosechada según grupos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie cosechada total					
	Gramíneas	Leguminosas	Raíces y tubérculos	Praderas polifitas	Otras	Total
MADRID	832	2.257	—	858	892	4.839
Albacete	3.331	7.325	—	—	—	10.656
Ciudad Real	2.106	4.755	—	898	—	7.759
Cuenca	3	1.195	—	—	3	1.201
Guadalajara	438	3.502	—	—	—	3.940
Toledo	5.913	11.287	—	945	—	18.145
CASTILLA-LA MANCHA	11.791	28.064	—	1.843	3	41.701
Alicante	224	862	—	—	56	1.142
Castellón	222	1.061	—	—	—	1.283
Valencia	93	561	—	—	—	654
C. VALENCIANA	539	2.484	—	—	56	3.079
R. DE MURCIA	114	681	—	5	7	807
Badajoz	33.489	21.490	—	304	—	55.283
Cáceres	11.772	6.366	—	6.204	—	24.342
EXTREMADURA	45.261	27.856	—	6.508	—	79.625
Almería	1.938	176	—	—	—	2.114
Cádiz	9.011	2.067	—	1.835	—	12.913
Córdoba	4.568	1.012	—	—	5	5.585
Granada	1.352	2.797	3	5	—	4.157
Huelva	2.961	740	—	—	—	3.701
Jaén	975	1.592	—	72	—	2.639
Málaga	4.233	1.762	—	31	—	6.026
Sevilla	5.910	7.331	—	548	—	13.789
ANDALUCÍA	30.948	17.477	3	2.491	5	50.924
Las Palmas	683	79	—	—	48	810
S.C. de Tenerife	575	152	2	—	1.790	2.519
CANARIAS	1.258	231	2	—	1.838	3.329
ESPAÑA	414.753	430.147	2.350	254.795	10.001	1.112.046

7.5.3. 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)
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
2013	243,2	2.843	107,1	4.374	2,4	59
2014	248,2	2.783	110,2	5.001	2,9	71
2015	187,8	1.716	107,9	4.474	2,4	77
2016	184,7	1.961	106,2	4.132	4,1	98
2017	215,9	1.887	107,4	3.826	4,2	104
2018	195,1	2.180	107,3	4.055	5,8	142
2019	248,1	2.020	116,5	4.120	5,1	107
2020	197,0	2.160	115,1	4.251	5,4	130

Años	Ballico		Otras gramíneas		Total gramíneas forrajeras	
	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)	Superficie (miles de ha)	Producción en verde (miles de t)
2010	31,3	960	24,6	368	350,1	7.562,0
2011	33,4	1.046	27,7	368	351,9	7.137,2
2012	37,6	1.235	45,8	373	419,2	7.983,1
2013	41,8	1.298	27,0	328	421,5	8.902,1
2014	45,7	1.341	39,2	354	446,2	9.550,0
2015	55,6	1.223	36,4	409	390,2	7.898,4
2016	63,9	1.392	35,9	699	394,8	8.282,5
2017	63,9	1.392	27,6	508	419,0	7.717,0
2018	75,0	1.686	32,8	639	416,0	8.703,0
2019	83,0	1.583	35,5	601	488,3	8.431,2
2020	88,8	1.874	42,1	765	448,4	9.180,7

GRÁFICO 7.5.3. Evolución de la superficie de gramíneas forrajeras (miles de hectáreas)

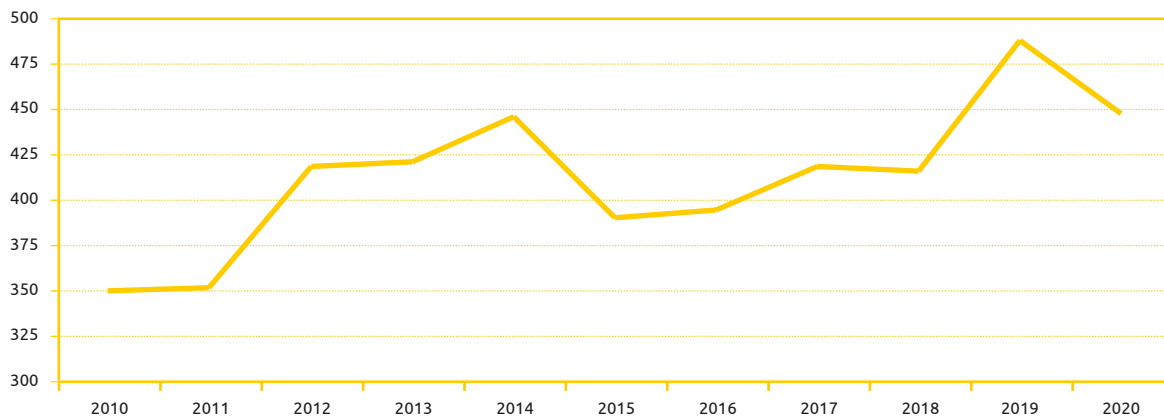
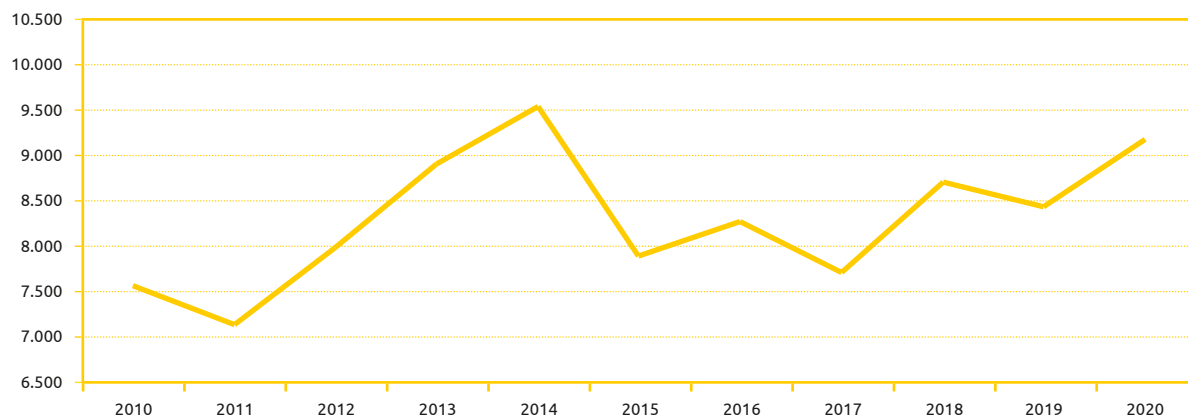


GRÁFICO 7.5.3. Evolución de la producción de gramíneas forrajeras (miles de toneladas)



7.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	190	—	—	—	190	16.990	—	3.228
Lugo	367	—	—	—	367	18.030	—	6.617
Ourense	184	—	—	—	184	17.000	—	3.128
Pontevedra	54	—	—	—	54	18.850	—	1.018
<b>GALICIA</b>	<b>795</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>795</b>	<b>17.599</b>	<b>—</b>	<b>13.991</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>60</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>60</b>	<b>15.000</b>	<b>—</b>	<b>900</b>
Alava	15	—	—	—	15	25.530	—	383
Guipúzcoa	15	—	—	—	15	21.600	—	324
Vizcaya	16	—	—	—	16	25.150	—	402
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>46</b>	<b>24.116</b>	<b>—</b>	<b>1.109</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>390</b>	<b>479</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>869</b>	<b>16.701</b>	<b>22.838</b>	<b>17.453</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>149</b>	<b>52</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>201</b>	<b>15.500</b>	<b>22.000</b>	<b>3.454</b>
Huesca	71	4	3	—	78	8.500	25.875	707
Teruel	73	2	30	—	105	8.490	14.700	649
Zaragoza	96	12	4	—	112	8.000	18.000	984
<b>ARAGÓN</b>	<b>240</b>	<b>18</b>	<b>37</b>	<b>—</b>	<b>295</b>	<b>8.297</b>	<b>19.383</b>	<b>2.340</b>
Barcelona	7.191	525	—	—	7.716	12.879	28.863	107.766
Girona	7.375	1.712	—	—	9.087	16.637	27.690	170.103
Lleida	7.240	2.852	—	—	10.092	10.315	21.358	135.594
Tarragona	1.210	120	—	—	1.330	10.089	20.567	14.676
<b>CATALUÑA</b>	<b>23.016</b>	<b>5.209</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>28.225</b>	<b>13.130</b>	<b>24.177</b>	<b>428.139</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.616</b>	<b>—</b>	<b>11.840</b>	<b>—</b>	<b>14.456</b>	<b>11.500</b>	<b>—</b>	<b>30.085</b>
Avila	4.273	1.389	275	—	5.937	13.760	35.900	108.662
Burgos	60	22	—	—	82	18.000	35.000	1.850
León	1.782	174	—	—	1.956	9.800	18.000	20.596
Palencia	3.810	784	—	—	4.594	8.360	11.580	40.930
Salamanca	27.349	82	—	—	27.431	11.200	15.150	307.551
Segovia	2.550	300	—	—	2.850	15.600	30.000	48.780
Soria	—	—	—	—	—	—	—	—
Valladolid	3.041	—	—	—	3.041	8.500	—	25.849
Zamora	26.222	117	—	—	26.339	10.000	40.000	266.900
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>69.087</b>	<b>2.868</b>	<b>275</b>	<b>—</b>	<b>72.230</b>	<b>10.760</b>	<b>27.116</b>	<b>821.118</b>

7.5.4. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-CEREALES DE INVIERNO PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
MADRID	109	20	-	-	129	13.000	29.000	1.997
Albacete	789	291	-	-	1.080	4.500	28.000	11.699
Ciudad Real	1.586	59	-	-	1.645	7.600	24.800	13.517
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	348	10	-	-	358	5.500	9.000	2.004
Toledo	1.945	190	-	-	2.135	10.000	19.000	23.060
CASTILLA-LA MANCHA	4.668	550	-	-	5.218	7.919	24.202	50.280
Alicante	-	29	-	-	29	-	21.000	609
Castellón	71	12	-	-	83	2.475	11.000	308
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	71	41	-	-	112	2.475	18.073	917
R. DE MURCIA	7	12	-	-	19	6.000	22.000	306
Badajoz	30.510	-	7.117	-	37.627	15.620	-	476.566
Cáceres	9.651	-	1.526	-	11.177	13.277	-	128.136
EXTREMADURA	40.161	-	8.643	-	48.804	15.057	-	604.702
Almería	1.532	178	-	-	1.710	1.997	4.000	3.771
Cádiz	6.521	682	-	-	7.203	3.000	8.000	25.019
Córdoba	3.629	287	-	-	3.916	12.000	24.000	50.436
Granada	822	287	-	-	1.109	5.472	19.054	9.973
Huelva	2.630	60	-	-	2.690	8.500	20.000	23.555
Jaén	691	158	-	-	849	9.000	16.000	8.747
Málaga	3.808	342	-	-	4.150	7.000	12.500	30.931
Sevilla	2.790	294	-	-	3.084	7.500	24.500	28.128
ANDALUCÍA	22.423	2.288	-	-	24.711	6.548	14.742	180.560
Las Palmas	355	6	-	-	361	4.081	15.000	1.540
S.C. de Tenerife	405	22	-	-	427	2.693	15.000	1.418
CANARIAS	760	28	-	-	788	3.341	15.000	2.958
ESPAÑA	164.598	11.565	20.795	-	196.958	11.514	22.930	2.160.309

7.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	44.807	225	45.032	29.330	35.550	1.322.188
Lugo	19.250	293	19.543	23.950	23.950	468.055
Ourense	843	9	852	31.480	45.600	26.948
Pontevedra	4.978	25	5.003	32.060	55.850	160.990
<b>GALICIA</b>	<b>69.878</b>	<b>552</b>	<b>70.430</b>	<b>28.068</b>	<b>30.476</b>	<b>1.978.181</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>7.087</b>	<b>–</b>	<b>7.087</b>	<b>42.000</b>	<b>–</b>	<b>297.654</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>3.279</b>	<b>71</b>	<b>3.350</b>	<b>55.000</b>	<b>55.000</b>	<b>184.250</b>
Alava	24	585	609	35.500	46.500	28.055
Guipúzcoa	211	–	211	43.500	–	9.179
Vizcaya	214	–	214	43.000	–	9.202
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>449</b>	<b>585</b>	<b>1.034</b>	<b>42.834</b>	<b>46.500</b>	<b>46.436</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.444</b>	<b>3.155</b>	<b>4.599</b>	<b>29.550</b>	<b>43.431</b>	<b>179.694</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>–</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>–</b>	<b>53.000</b>	<b>2.915</b>
Huesca	–	1.405	1.405	33.150	65.000	91.325
Teruel	94	114	208	23.205	52.155	8.127
Zaragoza	–	137	137	–	47.000	6.439
<b>ARAGÓN</b>	<b>94</b>	<b>1.656</b>	<b>1.750</b>	<b>23.205</b>	<b>62.627</b>	<b>105.891</b>
Barcelona	1.490	311	1.801	33.955	60.534	69.419
Girona	901	3.126	4.027	32.617	51.234	189.545
Lleida	40	5.131	5.171	16.273	56.270	289.372
Tarragona	–	2	2	–	45.000	90
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.431</b>	<b>8.570</b>	<b>11.001</b>	<b>33.168</b>	<b>54.585</b>	<b>548.426</b>
<b>BALEARES</b>	<b>–</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>–</b>	<b>45.500</b>	<b>3.783</b>
Avila	–	341	341	–	65.200	22.233
Burgos	63	681	744	18.200	50.000	35.197
León	–	2.930	2.930	–	68.000	199.240
Palencia	–	3.395	3.395	–	56.800	192.836
Salamanca	–	245	245	–	50.000	12.250
Segovia	–	356	356	–	54.000	19.224
Soria	–	–	–	–	–	–
Valladolid	–	500	500	–	73.500	36.750
Zamora	–	1.655	1.655	–	70.000	115.850
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>63</b>	<b>10.103</b>	<b>10.166</b>	<b>18.200</b>	<b>62.599</b>	<b>633.580</b>

7.5.5. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-MAÍZ FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	—	540	540	—	51.500	27.810
Albacete	—	675	675	—	62.000	41.850
Ciudad Real	—	78	78	—	47.600	3.713
Cuenca	—	—	—	—	—	—
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	—	1.690	1.690	—	47.000	79.430
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	—	2.443	2.443	—	51.164	124.993
Alicante	—	47	47	—	30.000	1.410
Castellón	37	8	45	5.500	20.000	364
Valencia	—	91	91	—	11.495	1.046
<b>C. VALENCIANA</b>	37	146	183	5.500	17.918	2.820
<b>R. DE MURCIA</b>	1	62	63	6.000	40.900	2.542
Badajoz	—	474	474	—	92.805	43.990
Cáceres	—	228	228	—	92.805	21.160
<b>EXTREMADURA</b>	—	702	702	—	92.805	65.150
Almería	—	2	2	—	20.000	40
Cádiz	—	300	300	—	14.750	4.425
Córdoba	—	—	—	—	—	—
Granada	—	172	172	—	52.759	9.075
Huelva	—	160	160	—	50.000	8.000
Jaén	1	28	29	28.000	40.000	1.148
Málaga	—	—	—	—	—	—
Sevilla	10	550	560	6.500	36.000	19.865
<b>ANDALUCÍA</b>	11	1.212	1.223	8.455	35.033	42.553
Las Palmas	128	149	277	4.473	15.000	2.811
S.C. de Tenerife	88	47	135	4.489	20.000	1.343
<b>CANARIAS</b>	216	196	412	4.480	16.199	4.154
<b>ESPAÑA</b>	84.990	30.131	115.121	30.433	55.236	4.250.832

7.5.6. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	80	—	80	8.000	—	640
Lugo	65	—	65	—	—	—
Ourense	7	—	7	29.950	—	210
Pontevedra	2	—	2	28.950	—	58
<b>GALICIA</b>	<b>154</b>	<b>—</b>	<b>154</b>	<b>5.893</b>	<b>—</b>	<b>908</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>24.000</b>	<b>—</b>	<b>168</b>
Alava	25	—	25	23.480	—	587
Guipúzcoa	2	—	2	16.330	—	33
Vizcaya	1	—	1	16.390	—	16
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>28</b>	<b>—</b>	<b>28</b>	<b>22.716</b>	<b>—</b>	<b>636</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>28</b>	<b>120</b>	<b>148</b>	<b>15.179</b>	<b>34.667</b>	<b>4.585</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Huesca	33	—	33	27.500	—	907
Teruel	1	106	107	21.000	32.000	3.413
Zaragoza	—	—	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>34</b>	<b>106</b>	<b>140</b>	<b>27.309</b>	<b>32.000</b>	<b>4.320</b>
Barcelona	1.909	346	2.255	13.786	54.780	45.271
Girona	876	474	1.350	20.425	31.963	33.043
Lleida	125	174	299	8.417	26.623	5.685
Tarragona	2	3	5	15.000	30.000	120
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.912</b>	<b>997</b>	<b>3.909</b>	<b>15.554</b>	<b>38.944</b>	<b>84.119</b>
<b>BALEARES</b>	<b>—</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>—</b>	<b>38.000</b>	<b>705</b>
Avila	—	12	12	—	48.900	587
Burgos	5	—	5	24.000	—	120
León	—	18	18	—	45.000	810
Palencia	—	—	—	—	—	—
Salamanca	29	5	34	35.000	65.000	1.340
Segovia	8	2	10	15.000	32.000	184
Soria	1	—	1	6.000	—	6
Valladolid	—	54	54	—	6.000	324
Zamora	67	—	67	25.000	—	1.675
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>110</b>	<b>91</b>	<b>201</b>	<b>26.691</b>	<b>23.185</b>	<b>5.046</b>

7.5.6. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-SORGO FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	14	14	-	50.000	700
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>14</b>	<b>14</b>	-	<b>50.000</b>	<b>700</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>11.500</b>	<b>38.000</b>	<b>388</b>
Badajoz	-	249	249	-	72.700	18.102
Cáceres	-	132	132	-	60.000	7.920
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>381</b>	<b>381</b>	-	<b>68.300</b>	<b>26.022</b>
Almería	3	1	4	2.000	10.000	16
Cádiz	271	30	301	2.500	6.000	857
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	2	25	27	-	10.000	250
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	8	9	8.500	29.000	241
Málaga	8	4	12	5.000	18.000	112
Sevilla	35	26	61	4.300	28.500	892
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>320</b>	<b>94</b>	<b>414</b>	<b>2.758</b>	<b>15.798</b>	<b>2.368</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	20.000	104
<b>CANARIAS</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>20.000</b>	<b>104</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.597</b>	<b>1.836</b>	<b>5.433</b>	<b>14.518</b>	<b>42.407</b>	<b>130.069</b>

7.5.7. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-BALLICO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	—	—	—	—	—	—	—	—
Lugo	—	—	—	—	—	—	—	—
Ourense	7	—	—	—	7	11.125	—	78
Pontevedra	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>11.125</b>	<b>—</b>	<b>78</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6.840</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6.840</b>	<b>28.000</b>	<b>—</b>	<b>191.520</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.725</b>	<b>9</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2.734</b>	<b>16.000</b>	<b>46.000</b>	<b>44.014</b>
Alava	30	—	—	—	30	20.450	—	614
Guipúzcoa	25	—	—	—	25	23.940	—	599
Vizcaya	80	—	—	—	80	27.080	—	2.166
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>135</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>135</b>	<b>25.025</b>	<b>—</b>	<b>3.379</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.540</b>	<b>1.637</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5.177</b>	<b>31.822</b>	<b>44.360</b>	<b>185.265</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>63</b>	<b>273</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>336</b>	<b>27.000</b>	<b>43.000</b>	<b>13.440</b>
Huesca	2.153	6.359	239	—	8.751	10.500	31.999	226.093
Teruel	—	—	77	256	333	—	—	—
Zaragoza	322	2.920	321	729	4.292	9.500	20.992	64.357
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.475</b>	<b>9.279</b>	<b>637</b>	<b>985</b>	<b>13.376</b>	<b>10.370</b>	<b>28.535</b>	<b>290.450</b>
Barcelona	7.396	518	—	3	7.917	17.419	53.499	156.543
Girona	6.162	2.383	172	59	8.776	23.098	48.658	258.282
Lleida	818	3.430	343	32	4.623	15.455	51.831	190.423
Tarragona	24	75	—	—	99	14.792	44.933	3.725
<b>CATALUÑA</b>	<b>14.400</b>	<b>6.406</b>	<b>515</b>	<b>94</b>	<b>21.415</b>	<b>19.733</b>	<b>50.705</b>	<b>608.973</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.175</b>	<b>—</b>	<b>2.350</b>	<b>—</b>	<b>3.525</b>	<b>28.000</b>	<b>—</b>	<b>32.896</b>
Avila	1.347	91	150	—	1.588	12.350	32.310	19.576
Burgos	676	51	—	—	727	22.000	35.000	16.657
León	674	663	—	—	1.337	13.500	25.000	25.674
Palencia	2.281	767	—	—	3.048	15.390	24.220	53.681
Salamanca	11.418	500	—	—	11.918	15.000	24.800	183.670
Segovia	443	28	—	—	471	14.800	30.000	7.396
Soria	50	1	20	—	71	15.000	25.000	775
Valladolid	342	239	—	—	581	7.000	11.000	5.023
Zamora	2.186	278	—	—	2.464	12.000	22.000	32.348
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>19.417</b>	<b>2.618</b>	<b>170</b>	<b>—</b>	<b>22.205</b>	<b>14.570</b>	<b>23.639</b>	<b>344.800</b>

7.5.7. CULTIVOS FORRAJEROS-GRAMÍNEAS FORRAJERAS-BALLICO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada			Producción en verde (t)	
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)				
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío			
MADRID	1	42	-	-	43	16.550	36.125	1.534		
Albacete	99	1.454	-	-	1.553	8.000	30.000	44.412		
Ciudad Real	191	154	-	-	345	7.000	26.000	5.341		
Cuenca	3	-	62	75	140	6.500	-	20		
Guadalajara	47	25	-	-	72	5.000	15.000	610		
Toledo	941	1.130	-	-	2.071	14.000	30.000	47.074		
CASTILLA-LA MANCHA	1.281	2.763	62	75	4.181	12.145	29.641	97.457		
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-		
Castellón	23	5	-	-	28	2.250	11.000	107		
Valencia	-	2	-	-	2	-	10.500	21		
C. VALENCIANA	23	7	-	-	30	2.250	10.857	128		
R. DE MURCIA	1	3	-	-	4	12.500	45.000	148		
Badajoz	486	273	1.942	409	3.110	13.600	24.750	13.356		
Cáceres	162	545	649	817	2.173	12.240	24.750	15.469		
EXTREMADURA	648	818	2.591	1.226	5.283	13.260	24.750	28.825		
Almería	2	1	-	-	3	2.314	3.832	9		
Cádiz	355	385	-	-	740	2.000	8.000	3.790		
Córdoba	384	44	-	-	428	8.000	25.000	4.172		
Granada	5	26	-	-	31	18.400	34.019	976		
Huelva	57	54	-	-	111	12.500	25.000	2.062		
Jaén	17	71	-	-	88	8.900	18.200	1.444		
Málaga	29	42	-	-	71	4.000	10.000	536		
Sevilla	1.793	214	-	-	2.007	8.250	16.350	18.291		
ANDALUCÍA	2.642	837	-	-	3.479	7.438	13.894	31.280		
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-		
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>ESPAÑA</b>	<b>55.373</b>	<b>24.692</b>	<b>6.325</b>	<b>2.380</b>	<b>88.770</b>	<b>18.465</b>	<b>34.495</b>	<b>1.874.187</b>		

**7.5.8. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	—	—	—	—	—	—	—	—
Lugo	—	—	—	—	—	—	—	—
Ourense	32	—	—	—	32	11.125	—	356
Pontevedra	2.500	—	—	—	2.500	7.500	—	18.750
<b>GALICIA</b>	<b>2.532</b>	—	—	—	<b>2.532</b>	<b>7.546</b>	—	<b>19.106</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>961</b>	—	—	—	<b>961</b>	<b>5.550</b>	—	<b>5.334</b>
Alava	10	—	—	—	10	36.750	—	368
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>10</b>	—	—	—	<b>10</b>	<b>36.750</b>	—	<b>368</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>107</b>	<b>1.411</b>	—	—	<b>1.518</b>	<b>16.678</b>	<b>32.659</b>	<b>47.866</b>
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
Huesca	1.194	5.339	1.193	—	7.726	12.900	31.249	182.240
Teruel	148	88	441	—	677	10.500	23.909	3.658
Zaragoza	249	5.774	249	859	7.131	9.500	21.000	123.620
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.591</b>	<b>11.201</b>	<b>1.883</b>	<b>859</b>	<b>15.534</b>	<b>12.145</b>	<b>25.908</b>	<b>309.518</b>
Barcelona	4.640	211	—	—	4.851	13.944	27.707	70.548
Girona	1.432	433	—	—	1.865	16.404	28.922	36.013
Lleida	3.750	4.590	—	—	8.340	11.375	37.896	216.601
Tarragona	502	63	—	—	565	11.076	36.032	7.830
<b>CATALUÑA</b>	<b>10.324</b>	<b>5.297</b>	—	—	<b>15.621</b>	<b>13.213</b>	<b>36.734</b>	<b>330.992</b>
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
Avila	—	—	—	—	—	—	—	—
Burgos	10	—	—	—	10	20.000	—	200
León	5	34	—	—	39	9.800	35.000	1.239
Palencia	8	144	—	—	152	4.430	8.268	1.226
Salamanca	48	84	—	—	132	9.283	11.024	1.372
Segovia	1	3	—	—	4	13.000	28.000	97
Soria	20	3	19	—	42	12.000	22.000	306
Valladolid	—	19	—	—	19	—	6.000	114
Zamora	12	—	—	—	12	15.000	—	180
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>104</b>	<b>287</b>	<b>19</b>	—	<b>410</b>	<b>11.183</b>	<b>12.441</b>	<b>4.734</b>

7.5.8. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS GRAMÍNEAS FORRAJERAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada			Producción en verde (t)	
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)				
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío			
MADRID	4	116	—	—	120	12.000	28.750	3.383		
Albacete	—	23	—	—	23	—	29.500	679		
Ciudad Real	10	28	—	—	38	7.600	28.500	874		
Cuenca	—	—	2	3	5	—	—	—		
Guadalajara	8	—	—	—	8	5.000	—	40		
Toledo	—	3	—	—	3	13.000	28.000	84		
CASTILLA-LA MANCHA	18	54	2	3	77	6.444	28.898	1.677		
Alicante	—	148	—	—	148	—	25.500	3.774		
Castellón	44	22	—	—	66	2.475	11.000	351		
Valencia	—	—	—	—	—	—	—	—		
C. VALENCIANA	44	170	—	—	214	2.475	23.624	4.125		
R. DE MURCIA	15	—	—	—	15	6.000	—	90		
Badajoz	1.497	—	806	—	2.303	12.240	—	18.323		
Cáceres	1.054	—	567	—	1.621	11.016	—	11.607		
EXTREMADURA	2.551	—	1.373	—	3.924	11.734	—	29.930		
Almería	172	47	—	—	219	2.314	3.832	578		
Cádiz	161	306	—	—	467	2.000	8.000	2.770		
Córdoba	196	28	—	—	224	8.000	25.000	2.268		
Granada	1	12	—	—	13	—	24.583	295		
Huelva	—	—	—	—	—	—	—	—		
Jaén	—	—	—	—	—	—	—	—		
Málaga	—	—	—	—	—	—	—	—		
Sevilla	177	21	—	—	198	8.250	16.350	1.804		
ANDALUCÍA	707	414	—	—	1.121	5.302	9.581	7.715		
Las Palmas	34	11	—	—	45	4.966	17.309	361		
S.C. de Tenerife	2	6	—	—	8	2.693	20.000	118		
CANARIAS	36	17	—	—	53	4.840	18.259	479		
ESPAÑA	19.004	18.967	3.277	862	42.110	11.456	28.872	765.317		

7.5.9.1. 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)
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
2013	248,8	434,3	10.807	16,60	417.975
2014	247,6	408,9	10.127	14,80	348.511
2015	257,0	376,1	9.665	15,13	340.064
2016	270,9	411,4	11.144	13,67	354.947
2017	266,0	334,9	8.908	13,50	279.675
2018	260,3	380,3	9.901	13,93	320.741
2019	259,3	350,7	9.094	16,13	341.774
2020	255,9	376,1	9.624	15,54	348.475

GRÁFICO 7.5.9.1. Evolución de la superficie de alfalfa (miles de hectáreas)

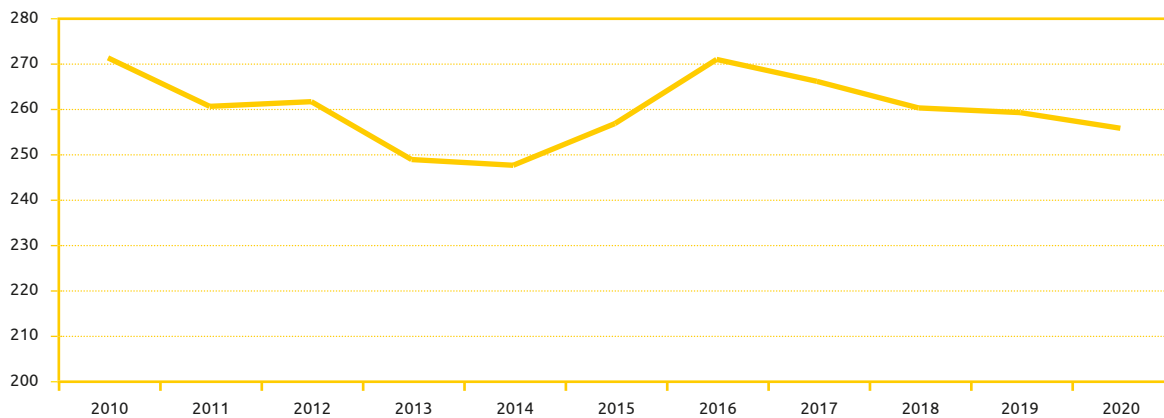


GRÁFICO 7.5.9.1. Evolución de la producción de alfalfa (miles toneladas)

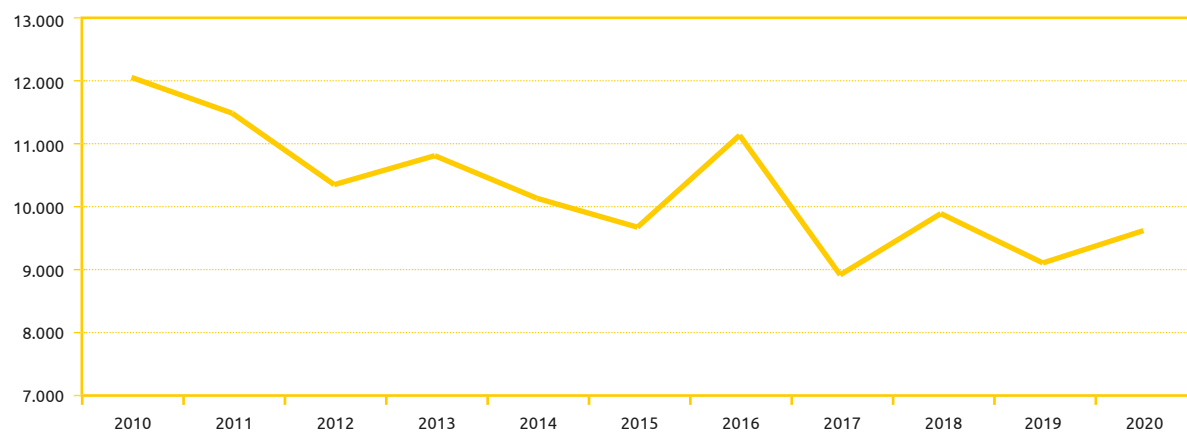
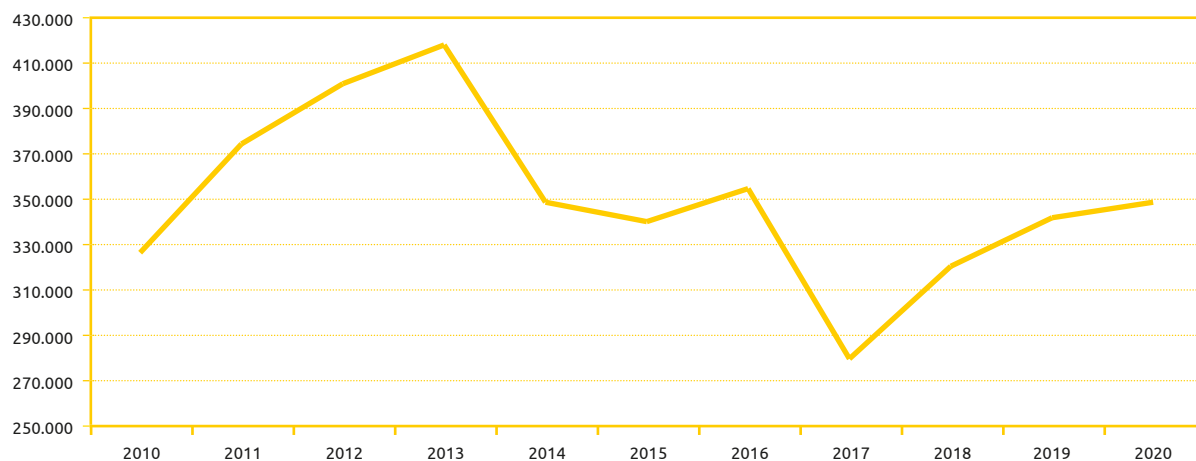


GRÁFICO 7.5.9.1. Evolución del valor de alfalfa (miles de euros)



7.5.9.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	330	—	—	—	330	23.000	—	7.590
Lugo	110	13	—	—	123	8.200	8.200	1.009
Ourense	12	17	—	—	29	8.850	8.850	257
Pontevedra	40	—	—	—	40	25.880	—	1.035
<b>GALICIA</b>	<b>492</b>	<b>30</b>	—	—	<b>522</b>	<b>19.580</b>	<b>8.568</b>	<b>9.891</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>61</b>	—	—	—	<b>61</b>	<b>32.000</b>	—	<b>1.952</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>107</b>	<b>23</b>	—	—	<b>130</b>	<b>13.000</b>	<b>21.550</b>	<b>1.887</b>
Alava	527	6	—	—	533	42.480	47.480	22.672
Guipúzcoa	50	—	—	—	50	40.000	—	2.000
Vizcaya	58	—	—	—	58	41.000	—	2.378
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>635</b>	<b>6</b>	—	—	<b>641</b>	<b>42.150</b>	<b>47.480</b>	<b>27.050</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>559</b>	<b>5.324</b>	—	—	<b>5.883</b>	<b>12.008</b>	<b>45.164</b>	<b>247.165</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>170</b>	<b>778</b>	—	—	<b>948</b>	<b>15.000</b>	<b>50.000</b>	<b>41.450</b>
Huesca	5.094	28.586	3.396	—	37.076	17.058	48.912	1.485.092
Teruel	4.456	1.616	1.647	—	7.719	11.500	28.925	97.986
Zaragoza	1.798	36.882	1.198	185	40.063	9.491	50.608	1.883.605
<b>ARAGÓN</b>	<b>11.348</b>	<b>67.084</b>	<b>6.241</b>	<b>185</b>	<b>84.858</b>	<b>13.677</b>	<b>49.363</b>	<b>3.466.683</b>
Barcelona	3.087	313	—	—	3.400	15.446	61.370	66.891
Girona	5.077	2.555	24	8	7.664	13.513	32.093	150.603
Lleida	3.510	18.376	164	4	22.054	14.733	59.414	1.143.504
Tarragona	123	51	—	—	174	17.455	44.216	4.402
<b>CATALUÑA</b>	<b>11.797</b>	<b>21.295</b>	<b>188</b>	<b>12</b>	<b>33.292</b>	<b>14.423</b>	<b>56.128</b>	<b>1.365.400</b>
<b>BALEARES</b>	—	<b>822</b>	—	—	<b>822</b>	—	<b>47.000</b>	<b>38.634</b>
Avila	—	920	—	—	920	—	63.100	58.052
Burgos	6.275	1.493	—	—	7.768	25.000	60.000	246.455
León	4.960	6.442	—	—	11.402	18.920	57.200	462.326
Palencia	24.570	10.326	—	—	34.896	4.200	36.000	474.930
Salamanca	—	834	—	—	834	—	47.000	39.198
Segovia	—	632	—	—	632	—	55.000	34.760
Soria	1.054	152	—	—	1.206	20.000	50.000	28.680
Valladolid	18.716	5.207	—	—	23.923	16.000	67.000	648.325
Zamora	10.409	5.554	—	—	15.963	15.000	55.000	461.605
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>65.984</b>	<b>31.560</b>	—	—	<b>97.544</b>	<b>12.588</b>	<b>51.450</b>	<b>2.454.331</b>

7.5.9.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ALFALFA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
MADRID	67	2.157	—	—	2.224	31.000	77.315	168.845
Albacete	—	6.684	—	—	6.684	—	69.000	461.196
Ciudad Real	—	941	—	—	941	—	56.000	52.696
Cuenca	68	459	—	—	527	16.500	59.000	28.203
Guadalajara	1.106	230	—	—	1.336	25.000	50.000	39.150
Toledo	182	6.005	—	—	6.187	50.000	90.000	549.550
CASTILLA-LA MANCHA	1.356	14.319	—	—	15.675	27.929	76.327	1.130.795
Alicante	9	764	—	—	773	6.000	65.000	49.714
Castellón	268	86	—	—	354	11.000	45.000	6.818
Valencia	81	166	—	—	247	5.800	14.700	2.910
C. VALENCIANA	358	1.016	—	—	1.374	9.698	55.089	59.442
R. DE MURCIA	—	392	—	—	392	—	68.500	26.852
Badajoz	—	2.314	—	122	2.436	—	49.890	115.445
Cáceres	—	336	—	18	354	—	44.900	15.087
EXTREMADURA	—	2.650	—	140	2.790	—	49.257	130.532
Almería	—	112	—	—	112	—	56.161	6.290
Cádiz	101	1.704	—	—	1.805	20.000	40.000	70.180
Córdoba	—	921	—	—	921	—	65.000	59.865
Granada	27	2.374	—	—	2.401	904	61.031	144.912
Huelva	70	90	—	—	160	8.600	29.575	3.263
Jaén	—	717	—	—	717	—	52.000	37.284
Málaga	17	221	—	—	238	12.000	36.000	8.160
Sevilla	79	2.223	—	—	2.302	10.500	54.000	120.872
ANDALUCÍA	294	8.362	—	—	8.656	12.517	53.474	450.826
Las Palmas	13	43	—	—	56	6.529	37.956	1.717
S.C. de Tenerife	1	21	—	—	22	4.489	35.929	759
CANARIAS	14	64	—	—	78	6.383	37.291	2.476
ESPAÑA	93.242	155.882	6.429	337	255.890	13.429	53.708	9.624.211

7.5.10.1. 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)
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
2013	99,9	144,4	1.442	12,52	48.026
2014	113,7	113,5	1.291	15,17	52.077
2015	120,9	113,3	1.370	12,72	46.338
2016	116,8	149,1	1.741	9,46	43.806
2017	118,1	67,3	795	13,53	28.604
2018	143,6	148,9	2.139	11,77	66.266
2019	151,4	93,4	1.414	13,31	49.524
2020	148,9	144,7	2.155	10,35	58.697

(1) Se aplica un coeficiente de conversión para calcular su valor.

GRÁFICO 7.5.10.1. Evolución de la superficie de veza forraje (miles de hectáreas)

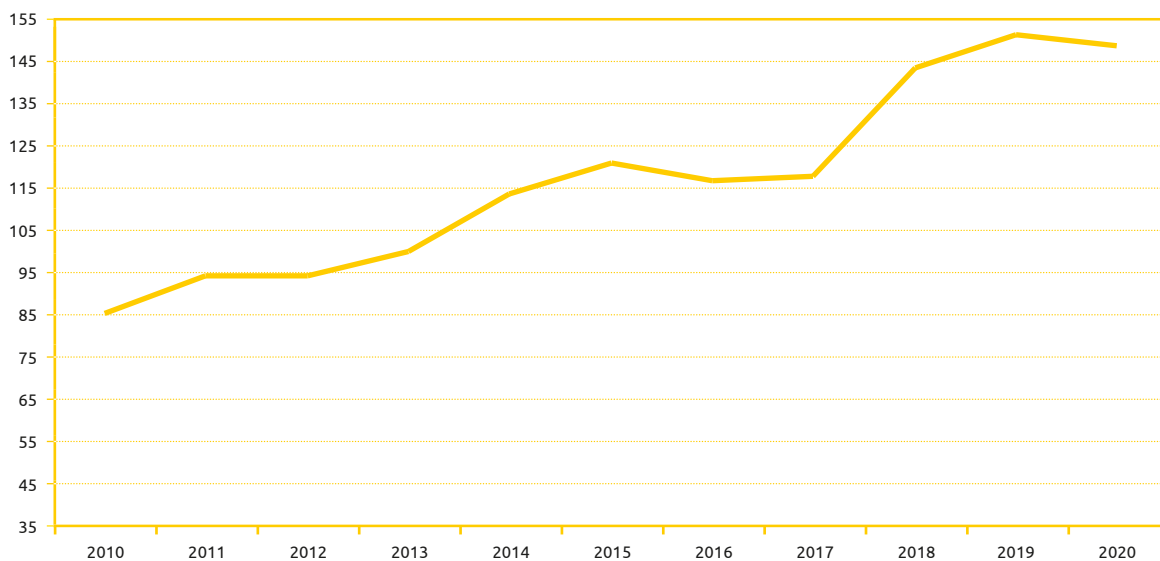


GRÁFICO 7.5.10.1. Evolución de la producción de veza forraje (miles toneladas)

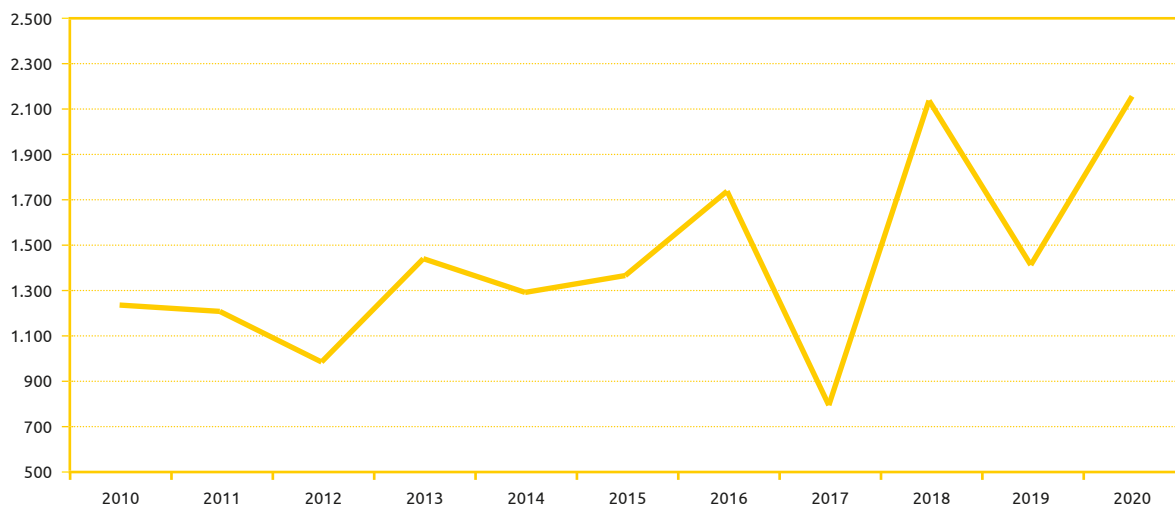
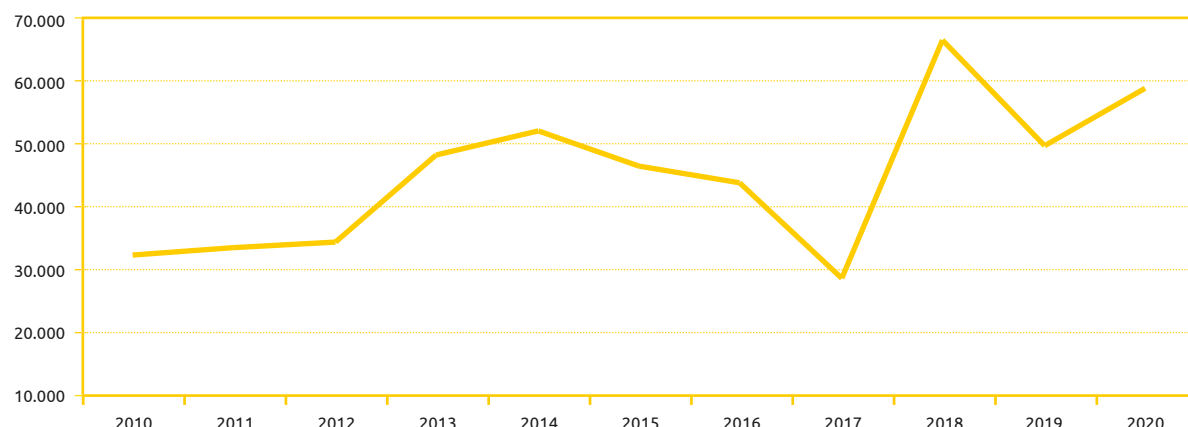


GRÁFICO 7.5.10.1. Evolución del valor de veza forraje (miles de euros)



7.5.10.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	950	—	—	—	950	15.040	—	14.288
Lugo	295	—	—	—	295	15.000	—	4.425
Ourense	85	—	—	—	85	14.950	—	1.271
Pontevedra	120	—	—	—	120	15.200	—	1.824
<b>GALICIA</b>	<b>1.450</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1.450</b>	<b>15.040</b>	<b>—</b>	<b>21.808</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>330</b>	<b>23</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>353</b>	<b>14.000</b>	<b>25.000</b>	<b>5.195</b>
Alava	1.294	—	—	—	1.294	23.500	—	30.409
Guipúzcoa	40	—	—	—	40	25.000	—	1.000
Vizcaya	25	—	—	—	25	24.500	—	613
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.359</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1.359</b>	<b>23.563</b>	<b>—</b>	<b>32.022</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.872</b>	<b>1.012</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6.884</b>	<b>16.040</b>	<b>27.649</b>	<b>122.167</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>367</b>	<b>102</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>469</b>	<b>16.500</b>	<b>28.000</b>	<b>8.912</b>
Huesca	1.438	947	616	19	3.020	16.500	36.744	58.524
Teruel	162	155	484	—	801	11.250	60.526	11.204
Zaragoza	108	412	32	82	634	10.000	22.500	10.350
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.708</b>	<b>1.514</b>	<b>1.132</b>	<b>101</b>	<b>4.455</b>	<b>15.591</b>	<b>35.303</b>	<b>80.078</b>
Barcelona	413	4	—	—	417	10.434	23.300	4.402
Girona	190	63	—	—	253	11.739	19.070	3.432
Lleida	617	594	—	—	1.211	10.773	20.563	18.861
Tarragona	17	2	—	—	19	11.000	21.000	229
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.237</b>	<b>663</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1.900</b>	<b>10.811</b>	<b>20.439</b>	<b>26.924</b>
<b>BALEARES</b>	<b>224</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>224</b>	<b>9.500</b>	<b>—</b>	<b>2.129</b>
Avila	5.336	414	222	—	5.972	16.000	30.000	97.796
Burgos	13.251	188	—	—	13.439	18.000	25.000	243.218
León	9.038	1.009	—	—	10.047	23.100	27.300	236.324
Palencia	20.590	1.401	—	—	21.991	5.200	7.600	117.716
Salamanca	7.709	237	—	—	7.946	10.000	15.000	80.645
Segovia	3.236	72	—	—	3.308	16.000	28.000	53.792
Soria	3.589	89	189	—	3.867	16.000	26.000	59.738
Valladolid	17.821	—	—	—	17.821	13.600	—	242.366
Zamora	11.278	709	—	—	11.987	15.000	25.000	186.895
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>91.848</b>	<b>4.119</b>	<b>411</b>	<b>—</b>	<b>96.378</b>	<b>13.474</b>	<b>19.646</b>	<b>1.318.490</b>

7.5.10.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-VEZA PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	500	69	-	-	569	8.000	15.000	5.035
Ciudad Real	2.941	825	-	-	3.766	4.100	30.000	36.808
Cuenca	439	78	-	-	517	1.900	8.100	1.465
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	3.779	793	-	-	4.572	26.000	44.000	133.146
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>7.659</b>	<b>1.765</b>	-	-	<b>9.424</b>	<b>15.034</b>	<b>34.736</b>	<b>176.454</b>
Alicante	13	3	-	-	16	5.500	24.000	144
Castellón	221	1	-	-	222	2.750	20.000	628
Valencia	115	54	-	-	169	1.650	7.600	600
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>349</b>	<b>58</b>	-	-	<b>407</b>	<b>2.490</b>	<b>8.662</b>	<b>1.372</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>206</b>	<b>17</b>	-	-	<b>223</b>	<b>9.000</b>	<b>20.000</b>	<b>2.194</b>
Badajoz	12.656	651	-	-	13.307	16.150	16.960	215.435
Cáceres	2.479	2.888	-	-	5.367	13.940	14.640	76.838
<b>EXTREMADURA</b>	<b>15.135</b>	<b>3.539</b>	-	-	<b>18.674</b>	<b>15.788</b>	<b>15.067</b>	<b>292.273</b>
Almería	12	9	-	-	21	2.000	3.000	51
Cádiz	5	-	-	-	5	2.000	-	10
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	308	69	-	-	377	8.454	16.855	3.767
Huelva	263	52	-	-	315	9.500	17.100	3.387
Jaén	97	25	-	-	122	9.000	21.300	1.406
Málaga	1.257	130	-	-	1.387	7.000	13.000	10.489
Sevilla	3.727	721	-	-	4.448	8.500	19.500	45.739
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.669</b>	<b>1.006</b>	-	-	<b>6.675</b>	<b>8.200</b>	<b>18.252</b>	<b>64.849</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	46	3	-	-	49	2.500	20.000	175
<b>CANARIAS</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	-	-	<b>49</b>	<b>2.500</b>	<b>20.000</b>	<b>175</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>133.459</b>	<b>13.821</b>	<b>1.543</b>	<b>101</b>	<b>148.924</b>	<b>13.801</b>	<b>22.663</b>	<b>2.155.042</b>

7.5.11.1. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS FORRAJERAS:  
Serie histórica de superficie cosechada y producción en verde

Años	Trébol		Esparteta		Zulla		Otras	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción en verde (miles de toneladas)						
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
2013	2,8	5	17,6	154	0,8	2	10,4	122
2014	3,4	8	16,0	106	0,9	3	15,2	139
2015	4,4	28	22,4	144	0,7	3	6,8	32
2016	3,2	31	25,0	240	0,4	7	9,2	37
2017	2,7	27	25,2	160	0,2	4	11,9	39
2018	2,5	32	25,5	259	0,2	3	13,9	65
2019	2,1	18	27,3	221	0,3	5	14,2	62
2020	2,1	22	26,6	281	0,2	5	11,8	49

GRÁFICO 7.5.11.1. Evolución de la superficie de otras leguminosas forrajeras (miles de hectáreas)

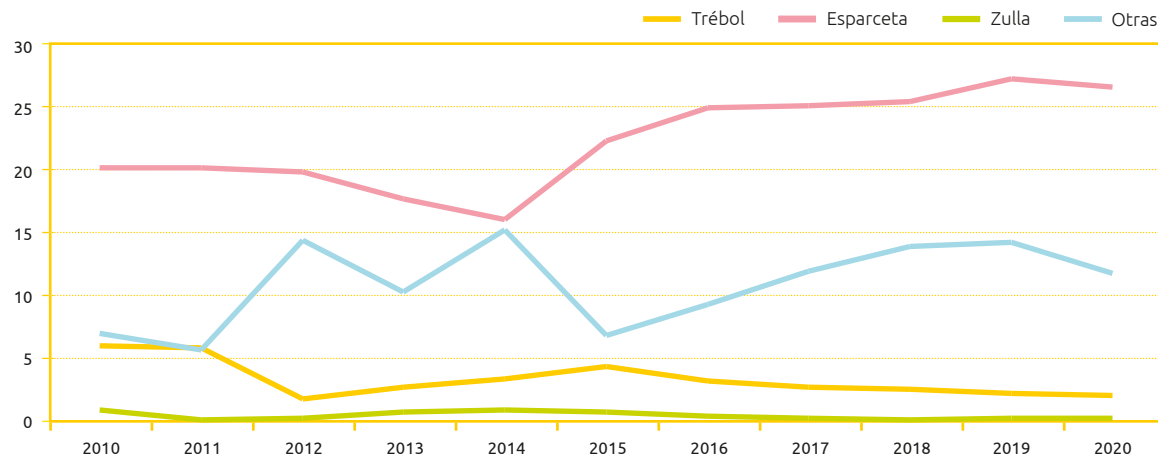
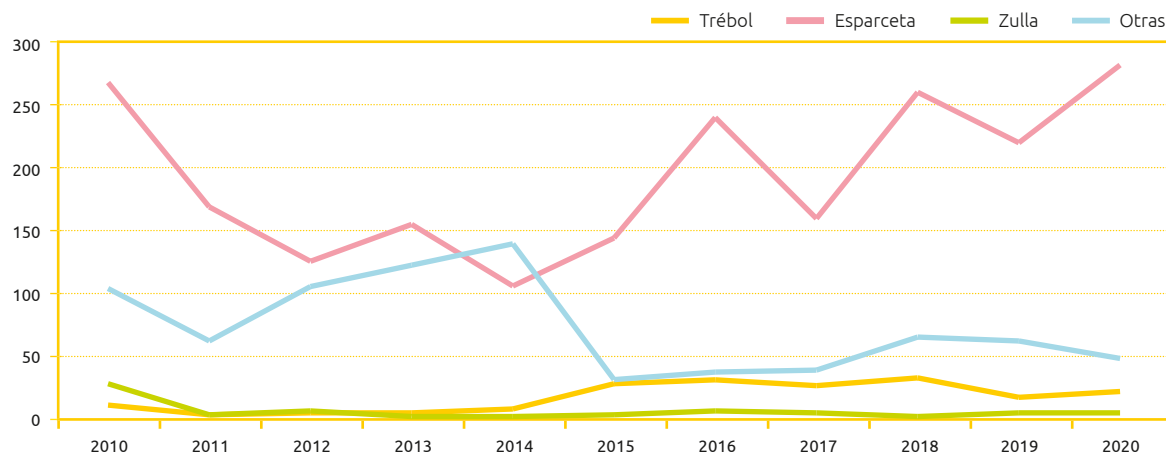


GRÁFICO 7.5.11.1. Evolución de la producción de otras leguminosas forrajeras (miles de hectáreas)



7.5.11.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	5	-	-	-	5	12.000	-	60
<b>GALICIA</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>12.000</b>	<b>-</b>	<b>60</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>40</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>11.000</b>	<b>20.000</b>	<b>297</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	11	-	-	-	11	26.220	-	288
Vizcaya	20	-	-	-	20	29.720	-	594
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>31</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>28.478</b>	<b>-</b>	<b>882</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	2	-	-	-	2	21.000	-	42
Teruel	-	8	-	-	8	-	31.750	254
Zaragoza	-	2	-	1	3	-	17.000	34
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>21.000</b>	<b>28.800</b>	<b>330</b>
Barcelona	12	-	-	-	12	12.750	-	153
Girona	28	22	-	-	50	9.200	14.468	576
Lleida	6	-	1	-	7	7.428	-	45
Tarragona	-	1	-	-	1	-	15.000	15
<b>CATALUÑA</b>	<b>46</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>9.895</b>	<b>14.491</b>	<b>789</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>178</b>	<b>-</b>	<b>178</b>	<b>14.200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	1	1	-	-	-
Burgos	10	5	-	-	15	20.000	35.000	375
León	-	32	-	-	32	-	30.000	960
Palencia	10	16	-	-	26	9.060	14.650	325
Salamanca	363	-	-	-	363	11.300	-	4.102
Segovia	-	2	-	-	2	-	38.000	76
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	29	26	-	-	55	10.000	30.000	1.070
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>412</b>	<b>81</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>494</b>	<b>11.365</b>	<b>27.474</b>	<b>6.908</b>

7.5.11.2. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-TRÉBOL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada			Producción en verde (t)	
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)				
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío			
MADRID	1	22	-	-	23	1.960	59.500	1.311		
Albacete	-	1	-	-	1	-	25.000	25		
Ciudad Real	25	14	-	-	39	9.600	21.500	541		
Cuenca	11	4	-	-	15	5.500	30.000	181		
Guadalajara	2	-	-	-	2	5.000	-	10		
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-		
CASTILLA-LA MANCHA	43	15	-	-	58	9.500	20.000	709		
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-		
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-		
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-		
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-		
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-		
Badajoz	-	-	30	-	30	-	-	-		
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-		
EXTREMADURA	-	-	30	-	30	-	-	-		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-		
Cádiz	68	-	-	-	68	2.000	-	136		
Córdoba	-	-	107	1	108	-	-	-		
Granada	-	1	-	-	1	-	35.000	35		
Huelva	-	-	393	-	393	-	-	-		
Jaén	458	2	-	-	460	20.000	40.500	9.241		
Málaga	22	-	-	-	22	12.000	-	264		
Sevilla	75	3	-	-	78	6.300	12.500	510		
ANDALUCÍA	623	6	500	1	1.130	16.104	25.583	10.186		
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-		
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-		
ESPAÑA	1.190	161	709	3	2.063	14.121	29.535	21.560		

7.5.11.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>18</b>	-	-	-	<b>18</b>	<b>12.000</b>	-	<b>216</b>
Alava	169	-	-	-	169	16.760	-	2.832
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	-	-	-	1	16.430	-	16
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>170</b>	-	-	-	<b>170</b>	<b>16.758</b>	-	<b>2.848</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>71</b>	<b>7</b>	-	-	<b>78</b>	<b>13.035</b>	<b>18.650</b>	<b>1.056</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>183</b>	<b>52</b>	-	-	<b>235</b>	<b>13.500</b>	<b>25.000</b>	<b>3.771</b>
Huesca	721	70	1.680	-	2.471	12.000	29.886	10.744
Teruel	4.953	189	1.650	-	6.792	15.424	24.338	81.000
Zaragoza	413	50	1.652	-	2.115	11.000	30.000	6.043
<b>ARAGÓN</b>	<b>6.087</b>	<b>309</b>	<b>4.982</b>	-	<b>11.378</b>	<b>14.718</b>	<b>26.511</b>	<b>97.787</b>
Barcelona	498	9	-	-	507	14.920	33.711	7.734
Girona	123	7	-	-	130	10.293	17.643	1.390
Lleida	684	10	344	8	1.046	8.011	22.856	5.708
Tarragona	51	1	-	-	52	12.000	22.000	634
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.356</b>	<b>27</b>	<b>344</b>	<b>8</b>	<b>1.735</b>	<b>10.905</b>	<b>25.091</b>	<b>15.466</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	6	-	6	835	-	-
Burgos	3.841	19	-	-	3.860	18.000	35.000	69.803
León	148	-	-	-	148	14.000	-	2.072
Palencia	2.111	64	-	-	2.175	16.100	17.200	35.088
Salamanca	15	-	-	-	15	11.250	-	169
Segovia	179	2	-	-	181	18.000	36.000	3.294
Soria	2.329	106	775	-	3.210	14.000	24.000	35.150
Valladolid	236	52	-	-	288	5.500	20.000	2.338
Zamora	28	4	-	-	32	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>8.887</b>	<b>247</b>	<b>775</b>	-	<b>9.909</b>	<b>16.034</b>	<b>21.951</b>	<b>147.914</b>

7.5.11.3. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ESPARCETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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		
MADRID	8	2	-	-	10	10.250	27.000	136	
Albacete	28	1	-	-	29	8.000	27.500	252	
Ciudad Real	9	-	-	-	9	9.000	-	81	
Cuenca	128	8	-	-	136	6.800	32.500	1.130	
Guadalajara	2.159	5	-	-	2.164	3.500	6.000	7.586	
Toledo	4	-	-	-	4	13.000	-	52	
CASTILLA-LA MANCHA	2.328	14	-	-	2.342	3.773	22.679	9.101	
Alicante	39	1	-	-	40	6.500	20.000	274	
Castellón	480	2	-	-	482	2.420	15.000	1.192	
Valencia	128	17	-	-	145	5.800	14.700	992	
C. VALENCIANA	647	20	-	-	667	3.335	14.995	2.458	
R. DE MURCIA	6	-	-	-	6	7.500	-	45	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	2	-	-	-	2	2.000	-	4	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	15	-	-	15	-	10.167	153	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	4	-	-	4	-	38.000	152	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	
ANDALUCÍA	2	19	-	-	21	2.000	16.027	309	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESPAÑA	19.763	697	6.101	8	26.569	13.379	23.956	281.107	

7.5.11.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	18.750	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	18.750	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	1	-	-	1	-	25.000	25
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	1	-	-	1	-	25.000	25
<b>BALEARES</b>	71	-	71	-	142	30.800	-	2.194
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.5.11.4. CULTIVOS FORRAJEROS-LEGUMINOSAS FORRAJERAS-ZULLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
MADRID	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	99	-	-	-	99	25.000	-	2.475
Córdoba	-	1	-	-	1	-	20.000	20
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	3	-	-	3	-	8.100	24
ANDALUCÍA	99	1	-	-	100	25.000	20.000	2.495
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPAÑA	170	2	71	-	243	27.422	22.500	4.714

7.5.11.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	460	—	460	3.800	—	1.748
Lugo	—	—	—	—	—	—
Ourense	28	—	28	9.625	—	270
Pontevedra	—	—	—	22.950	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>488</b>	—	<b>488</b>	<b>4.134</b>	—	<b>2.018</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>17</b>	—	<b>17</b>	<b>16.000</b>	—	<b>272</b>
Alava	184	—	184	14.880	—	2.738
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	3	—	3	12.100	—	36
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>187</b>	—	<b>187</b>	<b>14.835</b>	—	<b>2.774</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>795</b>	<b>52</b>	<b>847</b>	<b>15.329</b>	<b>24.960</b>	<b>13.485</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>99</b>	<b>42</b>	<b>141</b>	<b>16.000</b>	<b>23.500</b>	<b>2.571</b>
Huesca	106	72	224	9.000	24.375	2.709
Teruel	93	—	93	12.735	—	1.184
Zaragoza	11	34	53	8.000	18.000	700
<b>ARAGÓN</b>	<b>210</b>	<b>106</b>	<b>370</b>	<b>10.602</b>	<b>22.330</b>	<b>4.593</b>
Barcelona	25	—	25	13.000	—	325
Girona	5	4	9	10.780	31.000	178
Lleida	—	6	6	—	18.000	108
Tarragona	1	1	2	11.000	19.000	30
<b>CATALUÑA</b>	<b>31</b>	<b>11</b>	<b>42</b>	<b>12.577</b>	<b>22.818</b>	<b>641</b>
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—
Avila	299	—	328	3.370	—	1.008
Burgos	173	—	173	14.300	—	2.474
León	55	—	55	12.000	—	660
Palencia	194	9	203	450	1.733	103
Salamanca	71	1	72	6.810	8.500	493
Segovia	44	—	44	15.000	—	660
Soria	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	5	5	—	6.000	30
Zamora	92	2	94	15.000	30.000	1.440
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>928</b>	<b>17</b>	<b>974</b>	<b>7.276</b>	<b>6.712</b>	<b>6.868</b>

7.5.11.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS LEGUMINOSAS PARA FORRAJE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	42	42	-	15.000	630
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	494	30	524	6.500	12.500	3.586
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>494</b>	<b>72</b>	<b>566</b>	<b>6.500</b>	<b>13.958</b>	<b>4.216</b>
Alicante	-	33	33	-	17.000	561
Castellón	3	-	3	2.500	15.000	8
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>2.500</b>	<b>17.000</b>	<b>569</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>60</b>	<b>5.000</b>	<b>15.000</b>	<b>620</b>
Badajoz	-	-	5.869	-	-	-
Cáceres	-	-	663	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.532</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	9	32	41	1.978	3.000	114
Cádiz	90	-	90	1.500	-	135
Córdoba	88	2	90	12.000	20.000	1.096
Granada	-	3	3	-	2.477	8
Huelva	265	-	265	7.000	-	1.855
Jaén	175	114	289	7.600	17.000	3.268
Málaga	108	7	115	6.000	11.000	725
Sevilla	439	64	503	4.500	13.500	2.840
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.174</b>	<b>222</b>	<b>1.396</b>	<b>5.977</b>	<b>13.615</b>	<b>10.041</b>
Las Palmas	14	9	23	3.533	15.000	185
S.C. de Tenerife	80	1	81	3.591	20.000	318
<b>CANARIAS</b>	<b>94</b>	<b>10</b>	<b>104</b>	<b>3.582</b>	<b>15.500</b>	<b>503</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.548</b>	<b>597</b>	<b>11.760</b>	<b>8.557</b>	<b>17.153</b>	<b>49.171</b>



## 7.5.12.1. 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)
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
2013	278,1	222,2	6.180	5,33	329.403
2014	278,3	230,5	6.413	3,70	237.286
2015	274,6	215,1	5.908	3,59	212.093
2016	289,5	214,3	6.204	3,71	230.171
2017	287,4	154,2	4.433	3,66	162.246
2018	292,4	166,0	4.852	3,97	192.621
2019	287,7	167,3	4.814	4,37	210.388
2020	297,2	169,7	5.044	4,59	231.498

GRÁFICO 7.5.12.1. Evolución de la superficie de praderas polifitas (miles de hectáreas)

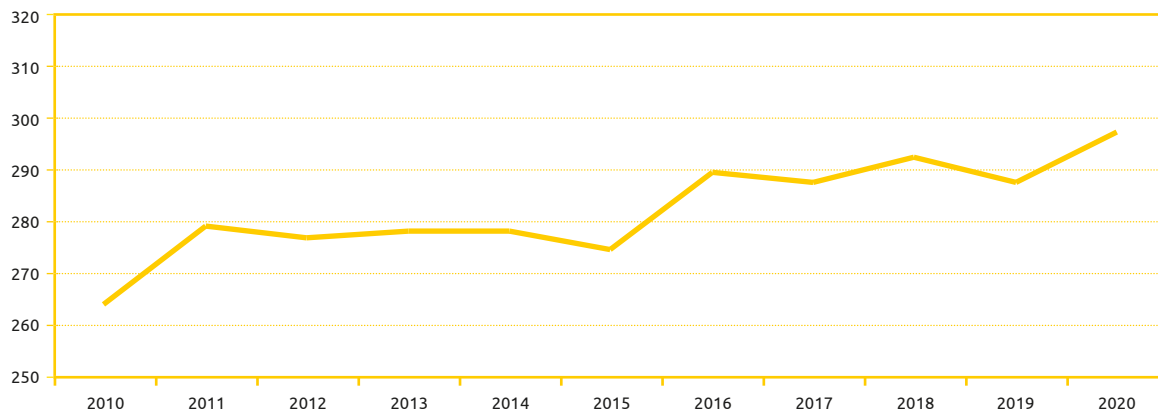


GRÁFICO 7.5.12.1. Evolución de la producción de praderas polifitas (miles toneladas)

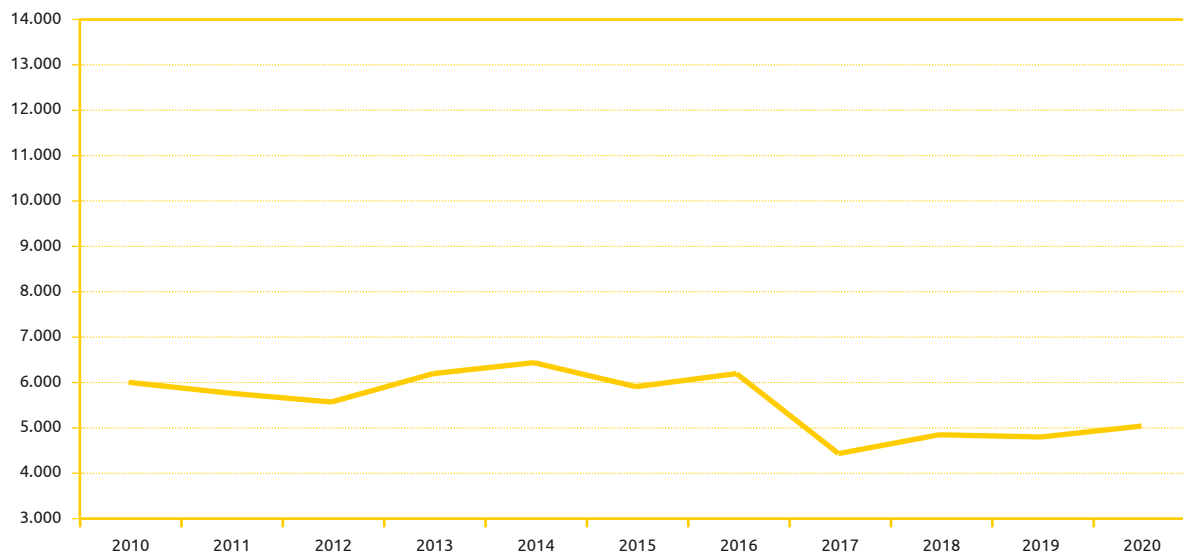
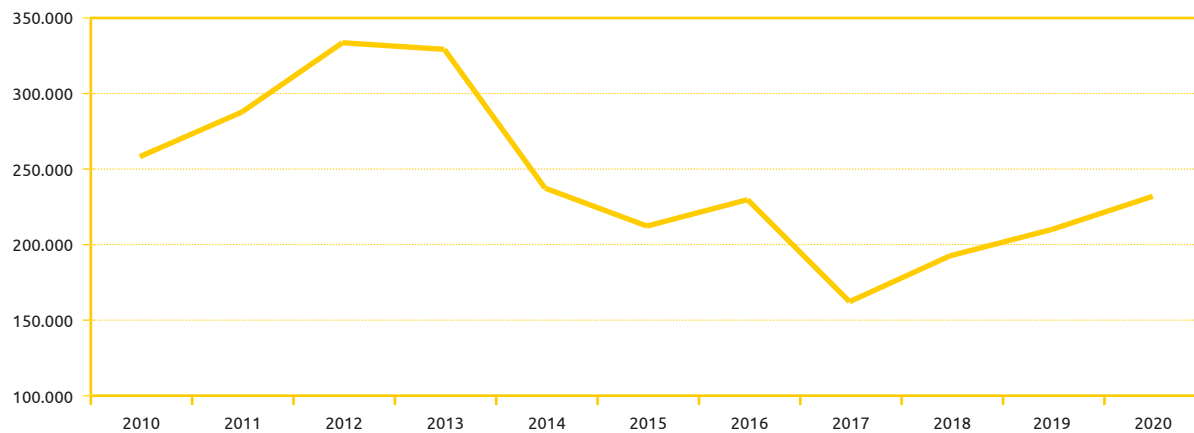


GRÁFICO 7.5.12.1. Evolución del valor de praderas polifitas (miles de euros)



7.5.12.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

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	
A Coruña	86.964	257	—	—	87.221	21.050	12.050	1.833.689
Lugo	95.465	1.270	—	—	96.735	16.480	16.480	1.594.193
Ourense	1.786	12	—	—	1.798	12.150	14.400	21.873
Pontevedra	18.313	72	—	—	18.385	16.000	16.000	294.160
<b>GALICIA</b>	<b>202.528</b>	<b>1.611</b>	—	—	<b>204.139</b>	<b>18.361</b>	<b>15.736</b>	<b>3.743.915</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5.751</b>	<b>303</b>	—	—	<b>6.054</b>	<b>40.000</b>	<b>55.000</b>	<b>246.705</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1.378</b>	<b>6</b>	—	—	<b>1.384</b>	<b>40.000</b>	<b>55.000</b>	<b>55.450</b>
Alava	2.198	—	—	—	2.198	38.950	—	85.612
Guipúzcoa	12	—	—	—	12	45.050	—	541
Vizcaya	233	—	—	—	233	48.300	—	11.254
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2.443</b>	—	—	—	<b>2.443</b>	<b>39.872</b>	—	<b>97.407</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.686</b>	<b>1.146</b>	—	—	<b>6.832</b>	<b>41.342</b>	<b>35.547</b>	<b>275.807</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>66</b>	—	—	—	<b>66</b>	<b>26.500</b>	—	<b>1.749</b>
Huesca	1.190	763	4.758	327	7.038	16.000	31.992	43.450
Teruel	956	273	3.824	30	5.083	12.000	31.777	20.147
Zaragoza	144	175	576	74	969	10.000	24.897	5.797
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.290</b>	<b>1.211</b>	<b>9.158</b>	<b>431</b>	<b>13.090</b>	<b>13.953</b>	<b>30.918</b>	<b>69.394</b>
Barcelona	5.527	215	2.167	—	7.909	17.516	46.254	106.756
Girona	4.553	903	326	36	5.818	12.494	22.299	77.021
Lleida	2.475	598	1.531	292	4.896	15.603	41.518	63.445
Tarragona	116	49	—	—	165	15.543	41.673	3.845
<b>CATALUÑA</b>	<b>12.671</b>	<b>1.765</b>	<b>4.024</b>	<b>328</b>	<b>18.788</b>	<b>15.320</b>	<b>32.266</b>	<b>251.067</b>
<b>BALEARES</b>	—	—	<b>17.630</b>	—	<b>17.630</b>	<b>14.200</b>	—	—
Avila	22	11	32	—	65	14.400	27.200	616
Burgos	560	17	—	—	577	20.000	32.000	11.744
León	305	307	—	—	612	20.000	27.000	14.389
Palencia	40	9	—	—	49	7.070	15.320	421
Salamanca	948	75	—	—	1.023	14.300	18.500	14.944
Segovia	7	9	—	—	16	16.000	32.000	400
Soria	16	—	15	—	31	12.000	—	192
Valladolid	247	584	—	—	831	2.500	6.000	4.122
Zamora	962	116	—	—	1.078	10.000	50.000	15.420
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3.107</b>	<b>1.128</b>	<b>47</b>	—	<b>4.282</b>	<b>13.517</b>	<b>17.952</b>	<b>62.248</b>

7.5.12.2. CULTIVOS FORRAJEROS-PRADERAS POLIFITAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (ha)					Superficie cosechada			Producción en verde (t)	
	Cosechada		Pastada solamente		Total	Rendimiento en verde (kg/ha)				
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		Secano	Regadío			
MADRID	518	340	-	-	858	13.000	27.750	16.169		
Albacete	-	-	54	23	77	-	-	-		
Ciudad Real	754	144	-	-	898	7.600	29.300	9.950		
Cuenca	-	-	-	10	10	-	-	-		
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-		
Toledo	775	170	575	149	1.669	18.000	28.000	18.710		
CASTILLA-LA MANCHA	1.529	314	629	182	2.654	12.871	28.596	28.660		
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-		
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-		
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-		
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-		
R. DE MURCIA	1	4	-	-	5	14.000	22.000	102		
Badajoz	-	304	-	455	759	-	24.750	7.514		
Cáceres	-	6.204	-	9.306	15.510	-	24.750	153.549		
EXTREMADURA	-	6.508	-	9.761	16.269	-	24.750	161.063		
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-		
Cádiz	1.562	273	-	-	1.835	14.000	20.000	27.328		
Córdoba	-	-	71	37	108	-	-	-		
Granada	-	5	-	-	5	-	26.000	130		
Huelva	-	-	65	-	65	-	-	-		
Jaén	72	-	-	-	72	4.200	-	302		
Málaga	30	1	-	-	31	16.000	20.000	500		
Sevilla	372	176	-	-	548	8.000	14.500	5.528		
ANDALUCÍA	2.036	455	136	37	2.664	12.587	17.938	33.788		
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-		
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-		
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-		
ESPAÑA	240.004	14.791	31.624	10.739	297.158	19.408	26.061	5.043.524		

7.5.13.1. 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)
2010	1,4	29	1,1	26
2011	4,6	73	0,9	28
2012	4,5	54	0,9	25
2013	1,6	30	0,9	26
2014	1,6	29	0,9	28
2015	1,2	17	0,9	21
2016	1,2	17	0,9	22
2017	1,3	22	0,8	19
2018	1,8	26	0,7	17
2019	1,7	25	0,8	19
2020	1,7	17	0,7	16

GRÁFICO 7.5.13.1. Evolución de la superficie de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)

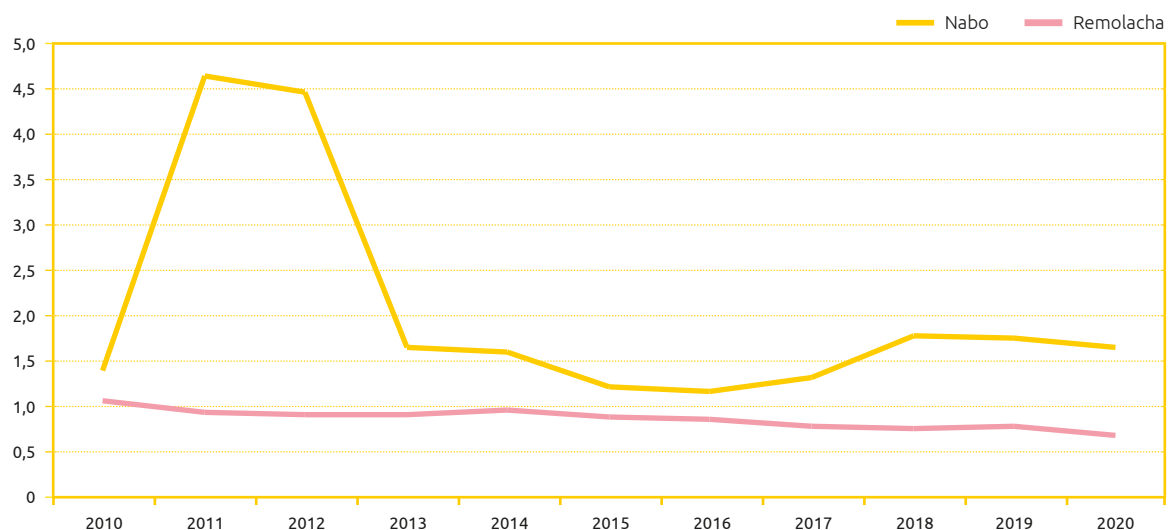
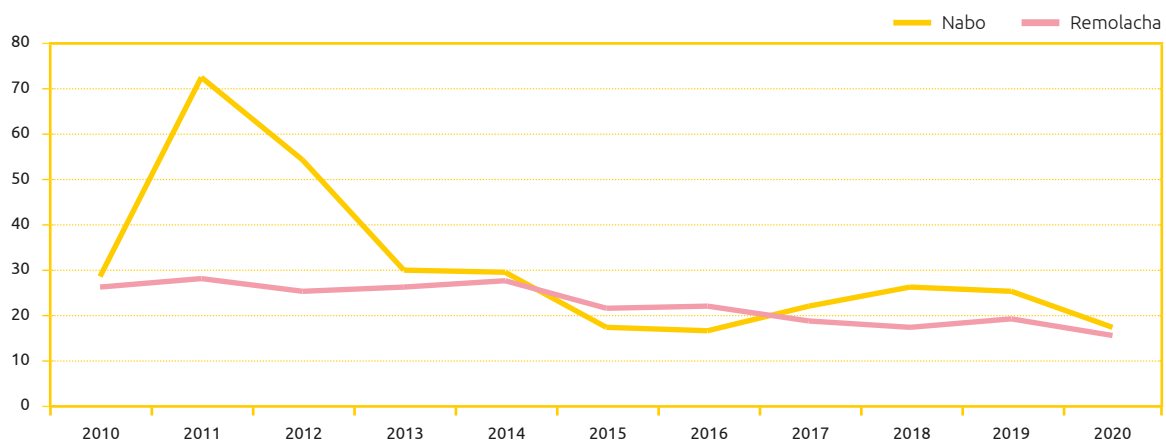


GRÁFICO 7.5.13.1. Evolución de la producción de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)



7.5.13.2. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-NABO FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	550	—	550	11.400	—	6.270
Lugo	407	—	407	4.000	—	1.628
Ourense	262	—	262	3.000	—	786
Pontevedra	125	—	125	3.500	—	438
<b>GALICIA</b>	<b>1.344</b>	—	<b>1.344</b>	<b>6.787</b>	—	<b>9.122</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>100</b>	—	<b>100</b>	<b>30.000</b>	—	<b>3.000</b>
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—
Alava	4	—	4	21.000	—	84
Guipúzcoa	57	—	57	25.500	—	1.454
Vizcaya	54	—	54	23.280	—	1.257
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>115</b>	—	<b>115</b>	<b>24.301</b>	—	<b>2.795</b>
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—	—	—
<b>LA RIOJA</b>	—	2	2	—	<b>29.000</b>	<b>58</b>
Huesca	5	81	86	9.000	24.198	2.005
Teruel	6	—	6	13.875	—	83
Zaragoza	—	—	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>11</b>	<b>81</b>	<b>92</b>	<b>11.659</b>	<b>24.198</b>	<b>2.088</b>
Barcelona	2	5	7	17.800	41.700	244
Girona	—	—	—	—	—	—
Lleida	—	—	—	—	—	—
Tarragona	—	—	—	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	—	<b>41.700</b>	<b>244</b>
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—
Avila	—	—	—	—	—	—
Burgos	—	—	—	—	—	—
León	—	—	—	—	—	—
Palencia	—	—	—	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—
Segovia	—	—	—	—	—	—
Soria	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	—	—	—	—	—
Zamora	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	—	—	—	—	—	—

7.5.13.2. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-NABO FORRAJERO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	3	3	-	24.667	74
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	3	3	-	24.667	74
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	1.572	91	1.663	9.593	25.281	17.381

7.5.13.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	15	7	22	32.125	35.125	728
Lugo	224	96	320	24.000	24.000	7.680
Ourense	77	116	193	9.525	20.980	3.167
Pontevedra	21	31	52	—	30.100	1.415
<b>GALICIA</b>	<b>337</b>	<b>250</b>	<b>587</b>	<b>19.559</b>	<b>23.667</b>	<b>12.990</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>27</b>	<b>—</b>	<b>27</b>	<b>30.000</b>	<b>—</b>	<b>810</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alava	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	30	—	30	21.500	—	645
Vizcaya	24	—	24	24.300	—	583
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>54</b>	<b>—</b>	<b>54</b>	<b>22.744</b>	<b>—</b>	<b>1.228</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Huesca	—	—	—	23.000	—	—
Teruel	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	—	6	6	—	45.750	274
<b>ARAGÓN</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>45.750</b>	<b>274</b>
Barcelona	—	—	—	—	—	—
Girona	—	—	—	—	—	—
Lleida	—	—	—	—	—	—
Tarragona	—	—	—	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>BALEARES</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Avila	—	—	—	—	—	—
Burgos	—	—	—	—	—	—
León	—	—	—	—	—	—
Palencia	—	—	—	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—
Segovia	—	5	5	—	54.000	270
Soria	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	—	—	—	—	—
Zamora	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>54.000</b>	<b>270</b>

7.5.13.3. CULTIVOS FORRAJEROS-RAÍCES Y TUBÉRCULOS-REMOLACHA FORRAJERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	1	1	2	3.591	20.000	22
<b>CANARIAS</b>	1	1	2	<b>3.591</b>	<b>20.000</b>	<b>22</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>419</b>	<b>262</b>	<b>681</b>	<b>20.604</b>	<b>24.737</b>	<b>15.594</b>

7.5.13.4. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-ZANAHORIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	6	6	17.000	45.000	270
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	6	6	-	45.000	270
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.5.13.4. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-ZANAHORIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	6	6	-	45.000	270

7.5.13.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-PATACA, CHIRIVIA Y OTROS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	16.750	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

7.5.13.5. CULTIVOS FORRAJEROS-OTRAS RAÍCES Y TUBÉRCULOS-PATACA, CHIRIVIA Y OTROS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	-	-	-	-	-

7.5.14.1. 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)
2010	4,9	117	28,0	222
2011	5,0	119	50,3	342
2012	5,1	122	20,2	97
2013	4,9	121	20,7	165
2014	4,9	121	24,8	202
2015	4,8	119	37,5	193
2016	4,8	111	21,0	197
2017	4,6	107	16,0	113
2018	4,5	102	10,4	52
2019	4,2	102	10,2	80
2020	4,1	88	5,9	52

GRÁFICO 7.5.14.1. Evolución de la superficie de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)

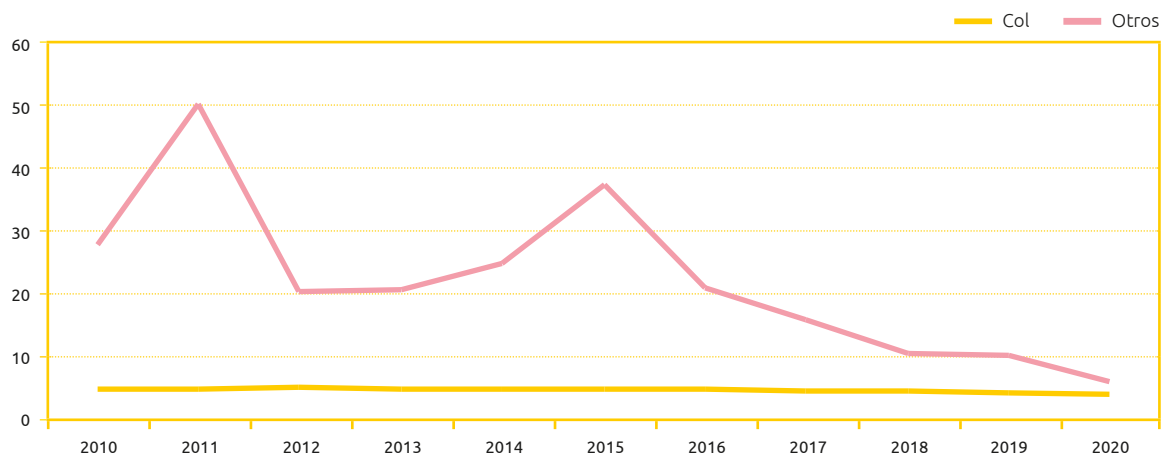
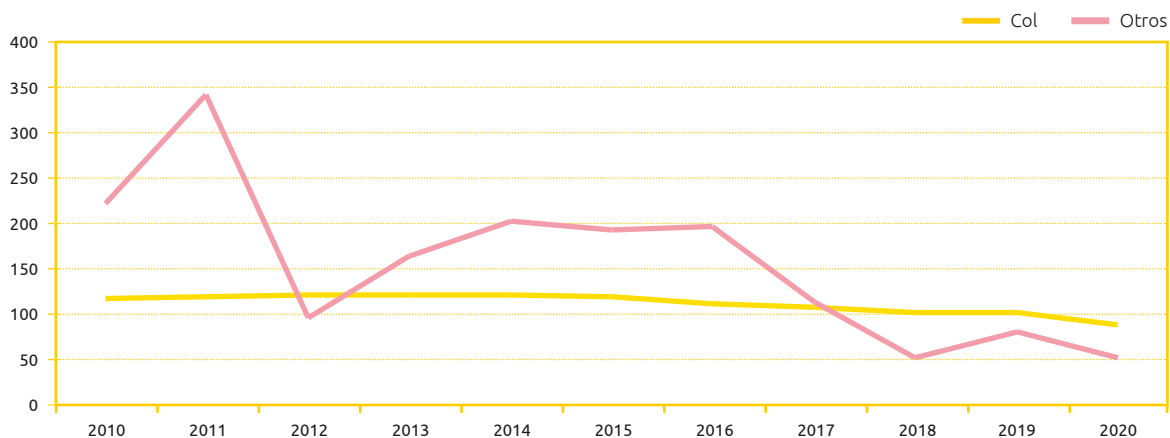


GRÁFICO 7.5.14.1. Evolución de la producción de otros cultivos forrajeros (miles de hectáreas)



7.5.14.2. CULTIVOS FORRAJEROS-COL FORRAJERA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	690	180	870	24.900	25.100	21.699
Lugo	1.097	274	1.371	22.500	22.500	30.848
Ourense	760	190	950	12.250	22.450	13.576
Pontevedra	549	137	686	24.900	38.500	18.945
<b>GALICIA</b>	<b>3.096</b>	<b>781</b>	<b>3.877</b>	<b>20.944</b>	<b>25.894</b>	<b>85.068</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>111</b>	—	<b>111</b>	<b>15.000</b>	—	<b>1.665</b>
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—
Alava	2	—	2	25.080	—	50
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	4	—	4	21.190	—	85
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>6</b>	—	<b>6</b>	<b>22.487</b>	—	<b>135</b>
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—	—	—
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	—	—	—
Huesca	—	—	—	19.750	—	—
Teruel	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	—	—	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	—	—	—	<b>19.750</b>	—	—
Barcelona	—	—	—	—	—	—
Girona	—	—	—	—	—	—
Lleida	—	—	—	—	—	—
Tarragona	—	—	—	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	—	—	—	—	—	—
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—
Avila	—	—	—	—	—	—
Burgos	—	—	—	—	—	—
León	—	—	—	—	—	—
Palencia	—	—	—	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—
Segovia	—	—	—	—	—	—
Soria	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	—	—	—	—	—
Zamora	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	—	—	—	—	—	—

## 7.5.14.2. CULTIVOS FORRAJEROS-COL FORRAJERA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	1	-	1	4.000	-	4
S.C. de Tenerife	31	33	64	3.591	20.000	760
<b>CANARIAS</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>65</b>	<b>3.604</b>	<b>20.000</b>	<b>764</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.245</b>	<b>814</b>	<b>4.059</b>	<b>20.573</b>	<b>25.655</b>	<b>87.632</b>

**7.5.14.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CALABAZA FORRAJERA:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	104	5	109	19.990	28.700	2.223
Lugo	192	10	202	19.550	19.550	3.949
Ourense	321	17	338	19.250	27.660	6.650
Pontevedra	160	8	168	19.625	26.125	3.349
<b>GALICIA</b>	<b>777</b>	<b>40</b>	<b>817</b>	<b>19.500</b>	<b>25.456</b>	<b>16.171</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	14	-	14	15.100	-	211
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>15.100</b>	<b>-</b>	<b>211</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	16.375	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	<b>16.375</b>	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-

**7.5.14.3. CULTIVOS FORRAJEROS-CALABAZA FORRAJERA:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción en verde, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	2	-	2	12.000	-	24
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	2	-	2	12.000	-	24
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	793	40	833	19.404	25.456	16.406

7.5.14.4. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
A Coruña	66	10	76	15.350	15.500	1.167
Lugo	24	1	25	9.500	9.500	238
Ourense	61	1	62	9.625	9.625	597
Pontevedra	43	18	61	18.500	18.500	1.129
<b>GALICIA</b>	<b>194</b>	<b>30</b>	<b>224</b>	<b>13.524</b>	<b>16.904</b>	<b>3.131</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>13.542</b>	<b>29.850</b>	<b>203</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-
Huesca	449	254	1.763	3.200	38.419	11.195
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	180	62	374	3.000	15.000	1.470
<b>ARAGÓN</b>	<b>629</b>	<b>316</b>	<b>2.137</b>	<b>3.143</b>	<b>33.824</b>	<b>12.665</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	5	5	-	8.000	40
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	-	<b>8.000</b>	<b>40</b>

7.5.14.4. CULTIVOS FORRAJEROS-CARDO Y OTROS FORRAJES VARIOS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)			Rendimiento (kg/ha)		Producción en verde (toneladas)
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	
<b>MADRID</b>	<b>638</b>	<b>254</b>	<b>892</b>	<b>7.000</b>	<b>24.000</b>	<b>10.562</b>
Albacete	—	—	—	—	—	—
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—
Cuenca	—	3	3	—	—	—
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alicante	24	32	56	6.000	26.000	976
Castellón	—	—	—	—	—	—
Valencia	—	—	—	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>56</b>	<b>6.000</b>	<b>26.000</b>	<b>976</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>17.000</b>	<b>119</b>
Badajoz	—	—	—	—	—	—
Cáceres	—	—	—	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	—	—	—	—	—	—
Córdoba	3	—	3	12.000	—	36
Granada	—	—	—	—	—	—
Huelva	—	—	—	—	—	—
Jaén	—	—	—	—	—	—
Málaga	—	—	—	—	—	—
Sevilla	—	—	—	—	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>12.000</b>	<b>—</b>	<b>36</b>
Las Palmas	46	1	47	4.275	15.000	210
S.C. de Tenerife	1.708	18	1.726	4.489	20.000	8.025
<b>CANARIAS</b>	<b>1.754</b>	<b>19</b>	<b>1.773</b>	<b>4.483</b>	<b>19.737</b>	<b>8.235</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.246</b>	<b>671</b>	<b>5.109</b>	<b>5.288</b>	<b>28.028</b>	<b>35.967</b>

7.5.15.1. CULTIVOS FORRAJEROS-CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS:  
Análisis provincial de superficie y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)			Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada	
	Secano	Regadío	Total	
A Coruña	—	—	—	—
Lugo	—	—	—	—
Ourense	—	—	—	6
Pontevedra	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	6
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	802
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	—
Huesca	12.977	360	—	8.637
Teruel	8.153	286	—	11.732
Zaragoza	4.164	1.938	—	4.489
<b>ARAGÓN</b>	<b>25.294</b>	<b>2.584</b>	—	<b>24.858</b>
Barcelona	2.167	3	—	1.148
Girona	522	103	—	314
Lleida	2.383	336	—	1.105
Tarragona	—	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.072</b>	<b>442</b>	—	<b>2.567</b>
<b>BALEARES</b>	<b>32.069</b>	—	—	<b>10.039</b>
Avila	708	1	—	36
Burgos	—	—	—	495
León	—	—	—	60
Palencia	—	—	—	1.720
Salamanca	—	—	—	73
Segovia	—	—	—	143
Soria	1.018	—	—	25
Valladolid	—	—	—	680
Zamora	—	—	—	86
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.726</b>	<b>1</b>	—	<b>3.318</b>

7.5.15.1. CULTIVOS FORRAJEROS-CULTIVOS FORRAJEROS PASTADOS:  
Análisis provincial de superficie y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficies (hectáreas)			Producción peso vivo mantenido (toneladas/año)
	Pastada solamente		Cosechada y pastada	
	Secano	Regadío	Total	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	54	23	-	101
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	64	88	-	45
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	575	149	-	1.014
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>693</b>	<b>260</b>	-	<b>1.160</b>
Alicante	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>6.715</b>
Badajoz	15.764	986	-	3.430
Cáceres	3.405	10.141	-	4.317
<b>EXTREMADURA</b>	<b>19.169</b>	<b>11.127</b>	-	<b>7.747</b>
Almería	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-
Córdoba	178	38	-	-
Granada	-	-	-	128
Huelva	458	-	-	124
Jaén	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	3
Sevilla	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>636</b>	<b>38</b>	-	<b>255</b>
Las Palmas	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>84.659</b>	<b>14.452</b>	-	<b>57.467</b>

7.5.15.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS:  
Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Barbechos pastados		Rastrojeras pastadas		Otros aprovech.
	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	
A Coruña	6.089	–	–	–	–
Lugo	5.206	1.770	–	–	–
Ourense	6.560	2.329	–	–	–
Pontevedra	3.408	1.159	–	–	–
<b>GALICIA</b>	<b>21.263</b>	<b>5.258</b>	–	–	–
<b>P. DE ASTURIAS</b>	–	–	–	–	–
<b>CANTABRIA</b>	–	–	–	–	–
Alava	–	–	1.370	26	–
Guipúzcoa	–	–	–	–	–
Vizcaya	–	–	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	–	–	<b>1.370</b>	<b>26</b>	–
<b>NAVARRA</b>	<b>52.987</b>	<b>636</b>	<b>248.111</b>	<b>3.722</b>	–
<b>LA RIOJA</b>	<b>13.605</b>	<b>790</b>	<b>27.472</b>	<b>1.050</b>	–
Huesca	77.443	1.807	335.119	29.459	43
Teruel	113.625	2.954	190.793	13.356	–
Zaragoza	228.427	6.681	318.983	34.515	119
<b>ARAGÓN</b>	<b>419.495</b>	<b>11.442</b>	<b>844.895</b>	<b>77.330</b>	<b>162</b>
Barcelona	3.309	116	26.638	746	–
Girona	1.664	–	35.654	–	–
Lleida	8.651	225	57.962	1.565	–
Tarragona	13.603	272	12.274	184	–
<b>CATALUÑA</b>	<b>27.227</b>	<b>613</b>	<b>132.528</b>	<b>2.495</b>	–
<b>BALEARES</b>	<b>18.272</b>	<b>365</b>	<b>10.272</b>	<b>236</b>	–
Avila	30.583	214	93.534	1.403	–
Burgos	52.831	370	336.523	5.048	–
León	48.804	342	110.005	1.650	–
Palencia	41.594	291	293.794	4.407	–
Salamanca	35.128	246	106.721	1.601	49
Segovia	45.657	320	166.834	2.503	–
Soria	56.401	395	166.064	2.491	–
Valladolid	21.928	110	259.325	2.593	–
Zamora	74.904	524	144.130	2.162	–
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>407.830</b>	<b>2.812</b>	<b>1.676.930</b>	<b>23.858</b>	<b>49</b>

7.5.15.2. CULTIVOS FORRAJEROS-BARBECHOS, RASTROJERAS Y OTROS APROVECHAMIENTOS:  
Análisis provincial de la superficie y peso vivo mantenido, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Barbechos pastados		Rastrojeras pastadas		Otros aprovech.
	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	Superficie (hectáreas)	Peso vivo mantenido (toneladas/año)	
<b>MADRID</b>	<b>71.722</b>	<b>358</b>	<b>74.246</b>	<b>668</b>	—
Albacete	150.000	1.050	244.000	8.540	—
Ciudad Real	231.207	1.156	336.172	3.363	—
Cuenca	88.047	969	315.418	7.570	—
Guadalajara	49.911	—	12.193	—	—
Toledo	225.268	1.352	46.301	1.019	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>744.433</b>	<b>4.527</b>	<b>954.084</b>	<b>20.492</b>	—
Alicante	627	131	1.882	241	—
Castellón	4.350	87	2.100	48	—
Valencia	8.916	1.587	6.743	2.731	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>13.893</b>	<b>1.805</b>	<b>10.725</b>	<b>3.020</b>	—
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.756</b>	<b>40.388</b>	<b>14.290</b>	<b>2.500.750</b>	—
Badajoz	36.250	435	89.925	1.079	—
Cáceres	4.370	74	4.540	77	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>40.620</b>	<b>509</b>	<b>94.465</b>	<b>1.156</b>	—
Almería	22.590	226	17.150	343	—
Cádiz	21.271	425	118.327	2.367	—
Córdoba	107.309	751	73.435	1.469	—
Granada	68.022	89	66.610	700	—
Huelva	14.730	118	16.224	324	—
Jaén	11.312	226	12.440	249	—
Málaga	13.956	112	4.302	86	—
Sevilla	4.340	87	54.021	810	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>263.530</b>	<b>2.034</b>	<b>362.509</b>	<b>6.348</b>	—
Las Palmas	3.971	32	—	—	—
S.C. de Tenerife	2.142	17	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>6.113</b>	<b>49</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.102.746</b>	<b>71.586</b>	<b>4.451.897</b>	<b>2.641.151</b>	<b>211</b>

## 7.6.1. HORTALIZAS: Serie histórica de superficie, producción y valor

Años	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)	Valor (miles de euros)
2010	364	13.148	6.931.312
2011	351	12.973	5.220.725
2012	348	13.283	5.654.821
2013	349	13.201	6.025.736
2014	365	14.626	5.945.398
2015	365	14.772	7.705.933
2016	382	15.456	7.225.476
2017	388	15.545	8.079.272
2018	378	14.992	7.753.854
2019	384	15.858	7.940.650
2020	386	15.180	7.953.472

GRÁFICO 7.6.1. Evolución de la superficie de hortalizas (miles de hectáreas)

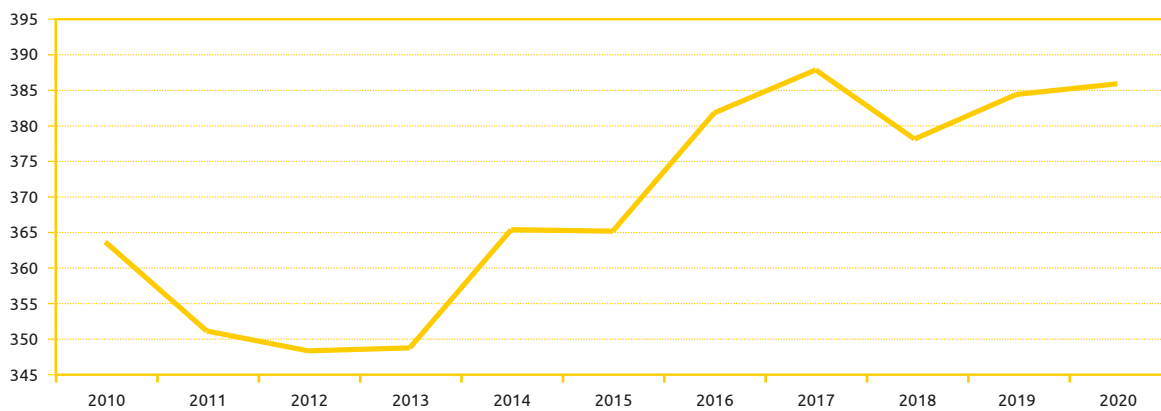


GRÁFICO 7.6.1. Evolución de la producción de hortalizas (miles toneladas)

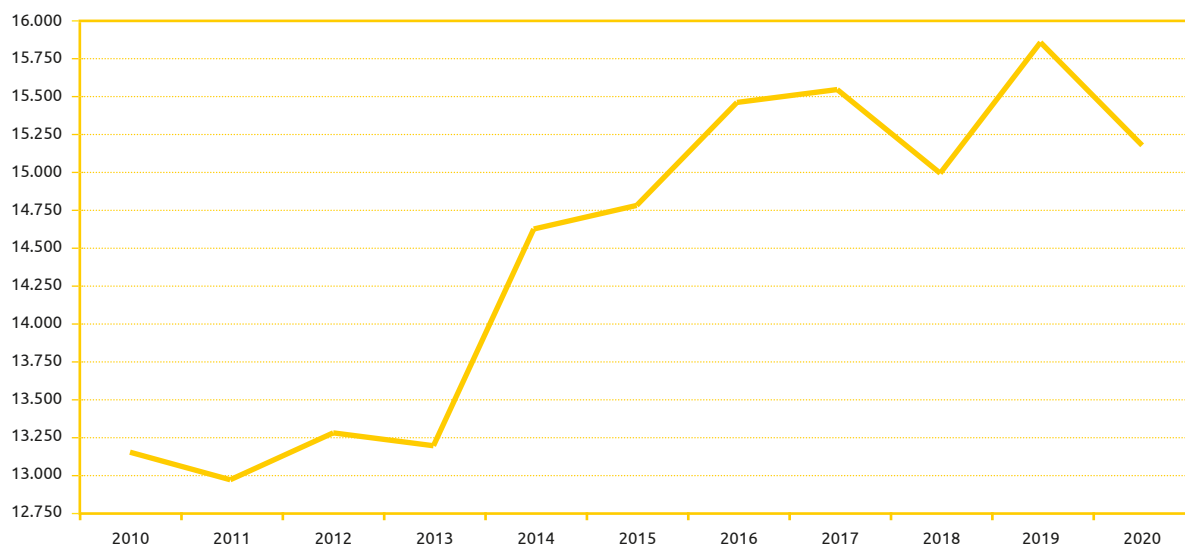
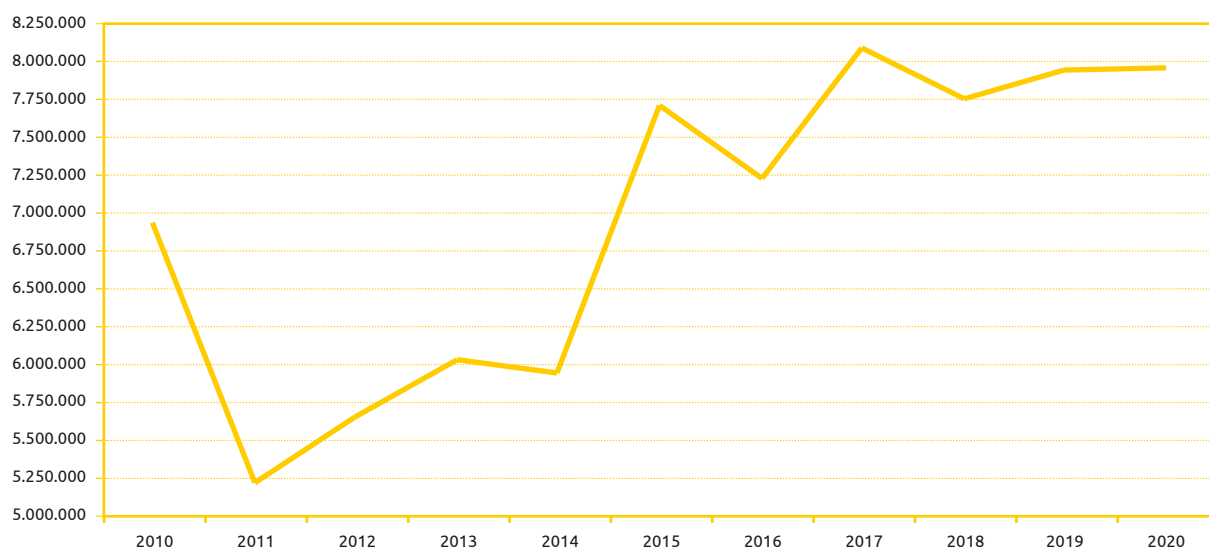


GRÁFICO 7.6.1. Evolución del valor de hortalizas (miles de euros)



## 7.6.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
<b>DE HOJA O TALLO:</b>									
Col-repollo de hojas lisas	-	-	-	2.620	-	-	-	84.743	
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	-	-	-	1.979	-	-	-	67.663	
Col de Bruselas	-	-	-	160	-	-	-	4.020	
Otras coles	-	-	-	1.523	-	-	-	52.800	
COL TOTAL	635	5.465	182	6.282	35.955	33.349	22.706	209.226	
BERZA	439	158	-	597	23.662	21.437	-	13.776	
ESPÁRRAGO	4.142	9.146	927	14.215	3.239	5.106	5.301	65.094	
APIO	3	2.026	-	2.029	5.000	49.840	-	100.978	
Lechuga romana	-	-	-	7.956	-	-	-	230.586	
Lechuga acogollada	-	-	-	26.049	-	-	-	731.352	
LECHUGA TOTAL	139	33.179	687	34.005	15.475	28.264	32.149	961.938	
ESCAROLA	8	2.771	52	2.831	16.750	30.269	32.296	85.687	
ESPINACA	3	4.747	114	4.864	11.167	17.180	11.319	82.880	
ACELGA	35	1.926	192	2.153	17.351	26.877	30.573	58.257	
CARDO	11	589	-	600	8.286	32.215	-	19.071	
GRELO	5.367	141	-	5.508	11.218	12.884	-	62.023	
CANÓNICO	-	55	176	231	-	6.385	5.252	1.275	
RÚCULA	-	117	136	253	-	6.829	8.793	1.995	
ACHICORIA VERDE	-	104	30	134	-	18.426	5.750	2.089	
ENDIVIA	1	352	-	353	7.000	17.287	-	6.092	
PEREJIL	2	76	86	164	12.250	42.289	40.273	6.702	
BORRAJA	4	979	3	986	4.000	21.224	11.000	20.828	
<b>DE FRUTO:</b>									
SANDÍA	351	12.214	9.052	21.617	7.959	58.477	57.205	1.234.850	
Melón de piel lisa	-	-	-	4.380	-	-	-	147.925	
Melón tendral	-	-	-	765	-	-	-	20.256	
Melón cantalupo	-	-	-	1.727	-	-	-	59.257	
Otros melones	-	-	-	11.645	-	-	-	383.540	
MELÓN TOTAL	968	14.872	2.677	18.517	8.112	32.684	43.727	610.978	
CALABAZA	192	4.224	39	4.455	11.340	33.075	50.424	143.853	
CALABACÍN	110	2.170	8.812	11.092	12.501	37.534	62.239	631.244	
PEPINO	5	526	7.197	7.728	8.416	29.549	108.276	794.867	
PEPINILLO	-	1	-	1	-	10.000	-	10	
BERENJENA	11	911	2.779	3.701	7.091	35.664	89.820	282.200	
Tomate, recolección 1-I a 31-V	-	-	-	9.681	-	-	-	870.627	
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	-	-	-	41.533	-	-	-	3.084.921	
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	-	-	-	4.254	-	-	-	357.347	
TOMATE TOTAL	315	38.150	17.003	55.468	8.250	70.962	94.284	4.312.895	
PIMIENTO	143	6.162	15.282	21.587	6.505	36.687	81.295	1.469.969	

## 7.6.2. HORTALIZAS: Resumen nacional de superficie, rendimientos y producción, 2020

Cultivos	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
GUINDILLA	16	147	3	166	3.443	18.718	27.000	—	2.882	
MAIZ DULCE	3	7.354	—	7.357	2.667	17.997	—	—	132.345	
FRESA Y FRESÓN	18	256	7.074	7.348	5.761	16.786	37.903	—	272.545	
<b>DE FLOR:</b>										
ALCACOFA	43	13.719	—	13.762	2.814	14.349	—	—	196.965	
BROCOLI	16	31.941	10	31.967	12.570	16.517	15.000	—	527.915	
COLIFLOR	106	8.971	2	9.079	14.463	23.943	35.000	—	216.389	
<b>RAICES Y BULBOS:</b>										
AJO	2.086	25.851	—	27.937	3.143	10.148	—	—	269.094	
Cebolla babosa	—	—	—	4.709	—	—	—	—	200.422	
Cebolla medio grano o Liria	—	—	—	3.952	—	—	—	—	217.694	
Cebolla grano o valenciana	—	—	—	8.688	—	—	—	—	537.684	
Otras cebollas	—	—	—	7.259	—	—	—	—	343.923	
CEBOLLA TOTAL	611	23.992	5	24.608	13.774	53.814	39.000	—	1.299.723	
CEBOLLETA	55	656	2	713	13.391	28.973	—	—	19.742	
PUERRO	187	2.701	5	2.893	9.421	29.348	24.000	—	81.157	
REMOLACHA DE MESA	77	1.080	—	1.157	2.026	46.804	—	—	50.674	
ZANAHORIA	204	6.684	—	6.888	4.894	58.340	—	—	392.774	
RÁBANO	—	260	—	260	—	16.407	—	—	4.263	
NABO	2	306	—	308	15.000	24.381	—	—	7.491	
<b>LEGUMINOSAS:</b>										
JUDÍAS VERDES	149	5.933	1.489	7.571	7.150	19.264	21.902	—	148.016	
GUISENTES VERDES	204	15.709	107	16.020	2.978	7.456	22.720	—	120.165	
HABAS VERDES	186	5.984	2	6.172	4.289	8.898	8.000	—	54.067	
<b>HORTALIZAS VARIAS:</b>										
CHAMPIÑÓN (1)	—	—	44.992	44.992	—	—	3.300	—	148.495	
SETAS (1)	—	—	9.321	9.321	—	—	1.879	—	17.515	
OTRAS HORTALIZAS	32	1.680	253	1.965	3.563	19.477	26.350	—	39.453	
<b>TOTAL HORTALIZAS</b>	<b>16.879</b>	<b>294.285</b>	<b>74.920</b>	<b>386.084</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>15.180.448</b>	

(1) Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.

## 7.6.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2020 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación		Ventas	
		Animal	Humana	Consumo en fresco	Transformación
<b>DE HOJA O TALLO:</b>					
Col-repollo de hojas lisas	84.743	–	–	–	–
Col-repollo de hojas rizadas o de Milán	67.663	–	–	–	–
Col de Bruselas	4.020	–	–	–	–
Otras coles	52.800	–	–	–	–
COL TOTAL	209.226	22.570	29.630	154.299	2.727
BERZA	13.776	2.372	5.286	6.118	–
ESPÁRRAGO	65.094	99	699	51.827	12.469
APIO	100.978	505	289	95.887	4.297
Lechuga romana	230.586	–	–	–	–
Lechuga acogollada	731.352	–	–	–	–
LECHUGA TOTAL	961.938	19.741	25.600	902.335	14.262
ESCAROLA	85.687	1.979	740	80.308	2.660
ESPINACA	82.880	572	772	49.497	32.039
ACELGA	58.257	1.387	3.909	44.602	8.359
CARDO	19.071	126	181	9.648	9.116
GRELO	62.023	3.099	24.546	34.056	322
CANÓNIGO	1.275	2	2	347	924
RÚCULA	1.995	10	10	779	1.196
ACHICORIA VERDE	2.089	18	13	184	1.874
ENDIVIA	6.092	–	15	718	5.359
PEREJIL	6.702	–	41	5.231	1.430
BORRAJA	20.828	102	27	20.459	240
<b>DE FRUTO:</b>					
SANDÍA	1.234.850	50.934	2.987	1.180.929	–
Melón de piel lisa	147.925	–	–	–	–
Melón tendral	20.256	–	–	–	–
Melón cantalupo	59.257	–	–	–	–
Otros melones	383.540	–	–	–	–
MELÓN TOTAL	610.978	8.458	2.132	600.388	–
CALABAZA	143.853	4.341	4.047	108.453	27.012
CALABACÍN	631.244	21.855	4.355	586.355	18.679
PEPINO	794.867	36.540	5.382	752.918	27
PEPINILLO	10	–	–	–	10
BERENJENA	282.200	10.096	938	259.665	11.501
Tomate, recolección 1-I a 31-V	870.627	–	–	–	–
Tomate, recolección 1-VI a 30-IX	3.084.921	–	–	–	–
Tomate, recolección 1-X a 31-XII	357.347	–	–	–	–
TOMATE TOTAL	4.312.895	66.832	57.584	1.625.932	2.562.547
PIMIENTO	1.469.969	45.497	37.107	1.256.482	130.883
GUINDILLA	2.882	–	301	981	1.600

## 7.6.3. HORTALIZAS: Destino de la producción, 2020 (toneladas)

Cultivos	Total	Consumo propio para alimentación		Ventas	
		Animal	Humana	Consumo en fresco	Transformación
MAÍZ DULCE	132.345	55	142	9.924	122.224
FRESA Y FRESÓN	272.545	91	626	244.328	27.500
<b>DE FLOR:</b>					
ALCACHOFA	196.965	2.236	718	159.719	34.292
BROCOLI	527.915	1.554	3.330	228.899	294.132
COLIFLOR	216.389	3.885	3.343	155.792	53.369
<b>RAICES Y BULBOS:</b>					
AJO	269.094	553	2.339	258.577	7.625
Cebolla babosa	200.422	—	—	—	—
Cebolla medio grano o Liria	217.694	—	—	—	—
Cebolla grano o valenciana	537.684	—	—	—	—
Otras cebollas	343.923	—	—	—	—
CEBOLLA TOTAL	1.299.723	3.534	19.209	1.233.156	43.824
CEBOLLETA	19.742	174	1.305	18.263	—
PUERRO	81.157	671	4.313	69.513	6.660
REMOLACHA DE MESA	50.674	1.105	627	32.034	16.908
ZANAHORIA	392.774	6.051	4.975	313.383	68.365
RÁBANO	4.263	73	81	4.109	—
NABO	7.491	236	91	6.302	862
<b>LEGUMINOSAS:</b>					
JUDÍAS VERDES	148.016	3.211	23.108	82.121	39.576
GUISEANTES VERDES	120.165	110	806	11.619	107.630
HABAS VERDES	54.067	352	832	31.303	21.580
<b>HORTALIZAS VARIAS:</b>					
CHAMPIÑÓN (1)	148.495	5	274	82.322	65.894
SETAS (1)	17.515	—	115	16.599	801
OTRAS HORTALIZAS	39.453	128	1.644	34.367	3.314
<b>TOTAL HORTALIZAS</b>	<b>15.180.448</b>	<b>321.159</b>	<b>274.471</b>	<b>10.820.729</b>	<b>3.764.089</b>

(1) Superficie en áreas y rendimientos en kg/área.

## 7.6.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie total				Total	
	Secano	Regadío		Al aire libre		
		Al aire libre	Protegido			
A Coruña	2.580		1.543		590	4.713
Lugo	1.805		882		297	2.984
Ourense	1.278		1.326		288	2.892
Pontevedra	574		1.669		498	2.741
<b>GALICIA</b>	<b>6.237</b>		<b>5.420</b>		<b>1.673</b>	<b>13.330</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>481</b>		<b>149</b>		<b>67</b>	<b>697</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>24</b>		<b>5</b>		<b>29</b>	<b>58</b>
Alava	17		449		53	519
Guipúzcoa	325		205		77	607
Vizcaya	579		391		137	1.107
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>921</b>		<b>1.045</b>		<b>267</b>	<b>2.233</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>585</b>		<b>22.423</b>		<b>761</b>	<b>23.769</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18</b>		<b>4.631</b>		<b>412</b>	<b>5.061</b>
Huesca	23		5.347		19	5.389
Teruel	3		102		6	111
Zaragoza	58		7.717		82	7.857
<b>ARAGÓN</b>	<b>84</b>		<b>13.166</b>		<b>107</b>	<b>13.357</b>
Barcelona	105		2.386		288	2.779
Girona	—		1.300		42	1.342
Lleida	—		1.030		53	1.083
Tarragona	184		4.024		93	4.301
<b>CATALUÑA</b>	<b>289</b>		<b>8.740</b>		<b>476</b>	<b>9.505</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>		<b>1.534</b>		<b>213</b>	<b>1.750</b>
Avila	—		1.318		52	1.370
Burgos	4		658		6	668
León	—		217		38	255
Palencia	1		441		4	446
Salamanca	8		164		11	183
Segovia	—		2.808		38	2.846
Soria	—		353		83	436
Valladolid	—		6.047		—	6.047
Zamora	—		1.511		—	1.511
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>13</b>		<b>13.517</b>		<b>232</b>	<b>13.762</b>

## 7.6.4. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie según formas de cultivo, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Superficie total			Total	
		Regadío		Al aire libre		
		Al aire libre	Protegido			
MADRID	301	2.847	298		3.446	
Albacete	30	21.780	112		21.922	
Ciudad Real	–	17.580	1		17.581	
Cuenca	2.046	3.775	160		5.981	
Guadalajara	330	735	–		1.065	
Toledo	555	2.927	–		3.482	
CASTILLA-LA MANCHA	2.961	46.797	273		50.031	
Alicante	–	11.593	761		12.354	
Castellón	198	4.888	72		5.158	
Valencia	–	7.615	520		8.135	
C. VALENCIANA	198	24.096	1.353		25.647	
R. DE MURCIA	–	48.581	4.135		52.716	
Badajoz	243	27.975	687		28.905	
Cáceres	12	3.360	610		3.982	
EXTREMADURA	255	31.335	1.297		32.887	
Almería	–	15.439	47.076		62.515	
Cádiz	788	7.957	246		8.991	
Córdoba	252	4.098	–		4.350	
Granada	2.358	13.780	5.560		21.698	
Huelva	–	963	6.839		7.802	
Jaén	470	1.412	2		1.884	
Málaga	370	4.868	1.604		6.842	
Sevilla	–	16.416	155		16.571	
ANDALUCÍA	4.238	64.933	61.482		130.653	
Las Palmas	189	2.367	1.025		3.581	
S.C. de Tenerife	82	2.699	820		3.601	
CANARIAS	271	5.066	1.845		7.182	
ESPAÑA	16.879	294.285	74.920		386.084	

## 7.6.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Hortalizas de hoja o tallo	Hortalizas de fruto	Hortalizas de flor	Raíces y bulbos	Leguminosas	Varias (1)
A Coruña	3.094	716	33	434	436	
Lugo	2.123	372	6	231	252	
Ourense	1.683	452	6	324	427	
Pontevedra	995	746	42	487	471	
<b>GALICIA</b>	<b>7.895</b>	<b>2.286</b>	<b>87</b>	<b>1.476</b>	<b>1.586</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>185</b>	<b>317</b>	<b>4</b>	<b>150</b>	<b>41</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>19</b>	<b>29</b>		<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
Alava	202	111	26	103	77	
Guipúzcoa	201	161	15	131	99	
Vizcaya	303	380	13	245	166	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>706</b>	<b>652</b>	<b>54</b>	<b>479</b>	<b>342</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>4.623</b>	<b>4.782</b>	<b>8.228</b>	<b>476</b>	<b>5.543</b>	<b>117</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>436</b>	<b>531</b>	<b>711</b>	<b>197</b>	<b>2.902</b>	<b>284</b>
Huesca	54	106	19	326	4.884	
Teruel	24	8		77	2	
Zaragoza	441	739	2.195	1.499	2.983	
<b>ARAGÓN</b>	<b>519</b>	<b>853</b>	<b>2.214</b>	<b>1.902</b>	<b>7.869</b>	
Barcelona	849	769	485	413	260	3
Girona	305	477	86	285	189	
Lleida	173	375	29	409	97	
Tarragona	1.277	1.153	854	529	395	93
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.604</b>	<b>2.774</b>	<b>1.454</b>	<b>1.636</b>	<b>941</b>	<b>96</b>
<b>BALEARES</b>	<b>188</b>	<b>1.268</b>	<b>100</b>	<b>176</b>	<b>10</b>	<b>8</b>
Avila	152	573		611	34	
Burgos	91	18	30	271	258	
León	48	68	38	101		
Palencia	3	202		121	120	
Salamanca	42	28		110	3	
Segovia	194	224	4	2.351	19	54
Soria	277	20	26	108	3	2
Valladolid	478	1.234	7	2.911	1.405	12
Zamora	95	322	1	698	395	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.380</b>	<b>2.689</b>	<b>106</b>	<b>7.282</b>	<b>2.237</b>	<b>68</b>

## 7.6.5. HORTALIZAS: Análisis provincial de la superficie total según cultivos, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Hortalizas de hoja o tallo	Hortalizas de fruto	Hortalizas de flor	Raíces y bulbos	Leguminosas	Varias (1)
MADRID	442	715	51	2.206	32	
Albacete	2.104	2.034	1.881	14.288	1.519	96
Ciudad Real	102	8.388	143	8.816	131	1
Cuenca	62	515		5.245	1	158
Guadalajara	891	46	1	127		
Toledo	178	1.540	139	1.164	462	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>3.337</b>	<b>12.523</b>	<b>2.164</b>	<b>29.640</b>	<b>2.113</b>	<b>255</b>
Alicante	2.566	2.861	5.280	844	571	232
Castellón	1.242	1.744	1.497	277	379	19
Valencia	2.138	2.605	1.638	1.242	181	331
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.946</b>	<b>7.210</b>	<b>8.415</b>	<b>2.363</b>	<b>1.131</b>	<b>582</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>19.434</b>	<b>12.781</b>	<b>18.866</b>	<b>1.009</b>	<b>624</b>	<b>2</b>
Badajoz	427	22.380	5.315	595	152	36
Cáceres	528	3.326	65	60	3	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>955</b>	<b>25.706</b>	<b>5.380</b>	<b>655</b>	<b>155</b>	<b>36</b>
Almería	9.949	49.625	1.635	537	501	268
Cádiz	929	3.549	776	3.362	246	129
Córdoba	436	1.224	27	2.660	3	
Granada	9.883	6.624	2.541	1.327	1.293	30
Huelva	310	7.170	11	231	80	
Jaén	703	450	50	529	150	2
Málaga	1.357	1.926	452	1.582	1.525	
Sevilla	1.264	10.199	1.120	3.912	76	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>24.831</b>	<b>80.767</b>	<b>6.612</b>	<b>14.140</b>	<b>3.874</b>	<b>430</b>
Las Palmas	694	1.851	101	443	155	337
S.C. de Tenerife	1.011	1.303	261	525	207	294
<b>CANARIAS</b>	<b>1.705</b>	<b>3.154</b>	<b>362</b>	<b>968</b>	<b>362</b>	<b>631</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>75.205</b>	<b>159.037</b>	<b>54.808</b>	<b>64.764</b>	<b>29.763</b>	<b>2.508</b>

(1) Hortalizas Varias incluye: Champiñón, setas y otras hortalizas.

**7.6.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
A Coruña	2.580	1.543	590	4.713	—	—	—	—	—	142.364
Lugo	1.805	882	297	2.984	—	—	—	—	—	70.576
Ourense	1.278	1.326	288	2.892	—	—	—	—	—	85.731
Pontevedra	574	1.669	498	2.741	—	—	—	—	—	97.640
<b>GALICIA</b>	<b>6.237</b>	<b>5.420</b>	<b>1.673</b>	<b>13.330</b>	—	—	—	—	—	<b>396.311</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>481</b>	<b>149</b>	<b>67</b>	<b>697</b>	—	—	—	—	—	<b>12.723</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>58</b>	—	—	—	—	—	<b>2.341</b>
Alava	17	449	53	519	—	—	—	—	—	11.885
Guipúzcoa	325	205	77	607	—	—	—	—	—	11.157
Vizcaya	579	391	137	1.107	—	—	—	—	—	19.662
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>921</b>	<b>1.045</b>	<b>267</b>	<b>2.233</b>	—	—	—	—	—	<b>42.704</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>585</b>	<b>22.423</b>	<b>761</b>	<b>23.769</b>	—	—	—	—	—	<b>528.708</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18</b>	<b>4.631</b>	<b>412</b>	<b>5.061</b>	—	—	—	—	—	<b>173.141</b>
Huesca	23	5.347	19	5.389	—	—	—	—	—	53.928
Teruel	3	102	6	111	—	—	—	—	—	5.390
Zaragoza	58	7.717	82	7.857	—	—	—	—	—	171.903
<b>ARAGÓN</b>	<b>84</b>	<b>13.166</b>	<b>107</b>	<b>13.357</b>	—	—	—	—	—	<b>231.221</b>
Barcelona	105	2.386	288	2.779	—	—	—	—	—	70.066
Girona	—	1.300	42	1.342	—	—	—	—	—	33.046
Lleida	—	1.030	53	1.083	—	—	—	—	—	30.983
Tarragona	184	4.024	93	4.301	—	—	—	—	—	92.092
<b>CATALUÑA</b>	<b>289</b>	<b>8.740</b>	<b>476</b>	<b>9.505</b>	—	—	—	—	—	<b>226.187</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>1.534</b>	<b>213</b>	<b>1.750</b>	—	—	—	—	—	<b>38.060</b>
Avila	—	1.318	52	1.370	—	—	—	—	—	51.868
Burgos	4	658	6	668	—	—	—	—	—	18.063
León	—	217	38	255	—	—	—	—	—	7.814
Palencia	1	441	4	446	—	—	—	—	—	9.843
Salamanca	8	164	11	183	—	—	—	—	—	6.101
Segovia	—	2.808	38	2.846	—	—	—	—	—	110.952
Soria	—	353	83	436	—	—	—	—	—	14.539
Valladolid	—	6.047	—	6.047	—	—	—	—	—	185.224
Zamora	—	1.511	—	1.511	—	—	—	—	—	42.078
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>13</b>	<b>13.517</b>	<b>232</b>	<b>13.762</b>	—	—	—	—	—	<b>446.482</b>

## 7.6.6. HORTALIZAS-OTRAS HORTALIZAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
MADRID	301	2.847	298	3.446	-	-	-	-	-	99.578
Albacete	30	21.780	112	21.922	-	-	-	-	-	645.616
Ciudad Real	-	17.580	1	17.581	-	-	-	-	-	676.926
Cuenca	2.046	3.775	160	5.981	-	-	-	-	-	159.576
Guadalajara	330	735	-	1.065	-	-	-	-	-	9.256
Toledo	555	2.927	-	3.482	-	-	-	-	-	130.199
CASTILLA-LA MANCHA	2.961	46.797	273	50.031	-	-	-	-	-	1.621.573
Alicante	-	11.593	761	12.354	-	-	-	-	-	409.524
Castellón	198	4.888	72	5.158	-	-	-	-	-	118.702
Valencia	-	7.615	520	8.135	-	-	-	-	-	273.261
C. VALENCIANA	198	24.096	1.353	25.647	-	-	-	-	-	801.487
R. DE MURCIA	-	48.581	4.135	52.716	-	-	-	-	-	1.715.033
Badajoz	243	27.975	687	28.905	-	-	-	-	-	1.730.526
Cáceres	12	3.360	610	3.982	-	-	-	-	-	232.073
EXTREMADURA	255	31.335	1.297	32.887	-	-	-	-	-	1.962.599
Almería	-	15.439	47.076	62.515	-	-	-	-	-	4.082.445
Cádiz	788	7.957	246	8.991	-	-	-	-	-	312.073
Córdoba	252	4.098	-	4.350	-	-	-	-	-	91.454
Granada	2.358	13.780	5.560	21.698	-	-	-	-	-	797.080
Huelva	-	963	6.839	7.802	-	-	-	-	-	282.771
Jaén	470	1.412	2	1.884	-	-	-	-	-	31.317
Málaga	370	4.868	1.604	6.842	-	-	-	-	-	185.901
Sevilla	-	16.416	155	16.571	-	-	-	-	-	813.633
ANDALUCÍA	4.238	64.933	61.482	130.653	-	-	-	-	-	6.596.674
Las Palmas	189	2.367	1.025	3.581	-	-	-	-	-	175.629
S.C. de Tenerife	82	2.699	820	3.601	-	-	-	-	-	109.997
CANARIAS	271	5.066	1.845	7.182	-	-	-	-	-	285.626
ESPAÑA	16.879	294.285	74.920	386.084	-	-	-	-	-	15.180.448

7.6.7.1. 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)
2010	7,4	320	237,6	25,07	59.556,3
2011	6,1	349	213,1	24,70	52.642,4
2012	6,7	324	215,9	30,28	65.370,0
2013	6,2	314	195,3	29,48	57.574,7
2014	5,5	316	173,5	27,03	46.884,6
2015	5,9	318	186,2	44,29	82.468,9
2016	6,8	338	229,6	47,14	108.241,9
2017	6,0	338	201,6	44,00	88.708,0
2018	5,8	334	192,7	34,93	67.321,6
2019	5,8	348	202,1	44,56	90.049,1
2020	6,3	333	209,2	34,81	72.831,6

GRÁFICO 7.6.7.1. Evolución de la superficie de col (miles de hectáreas)

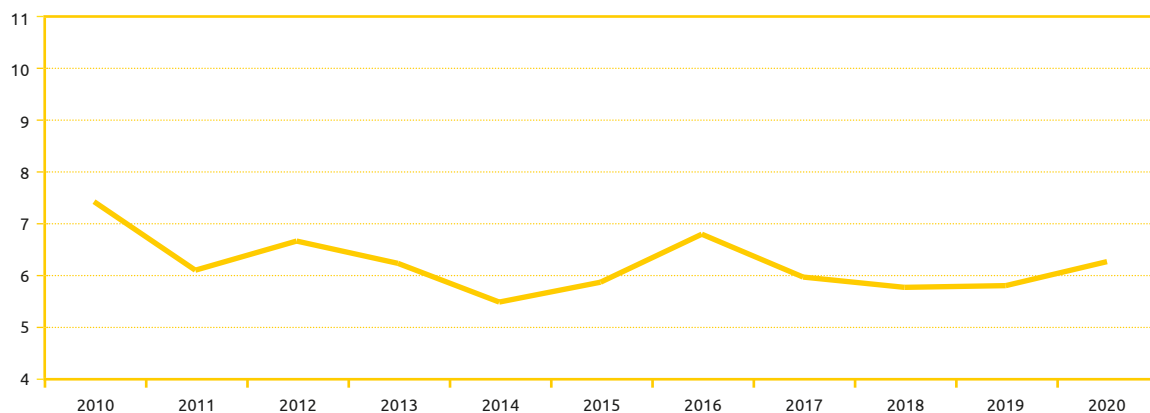


GRÁFICO 7.6.7.1. Evolución de la producción de col (miles toneladas)

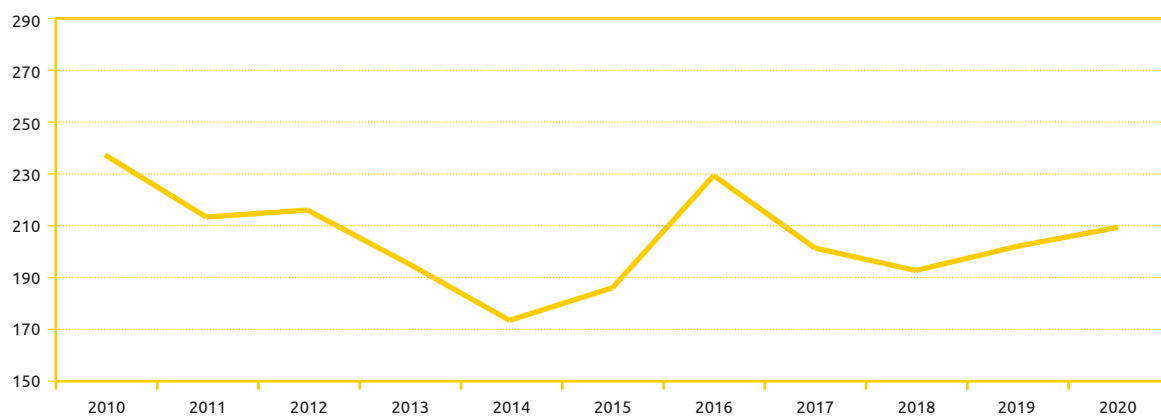
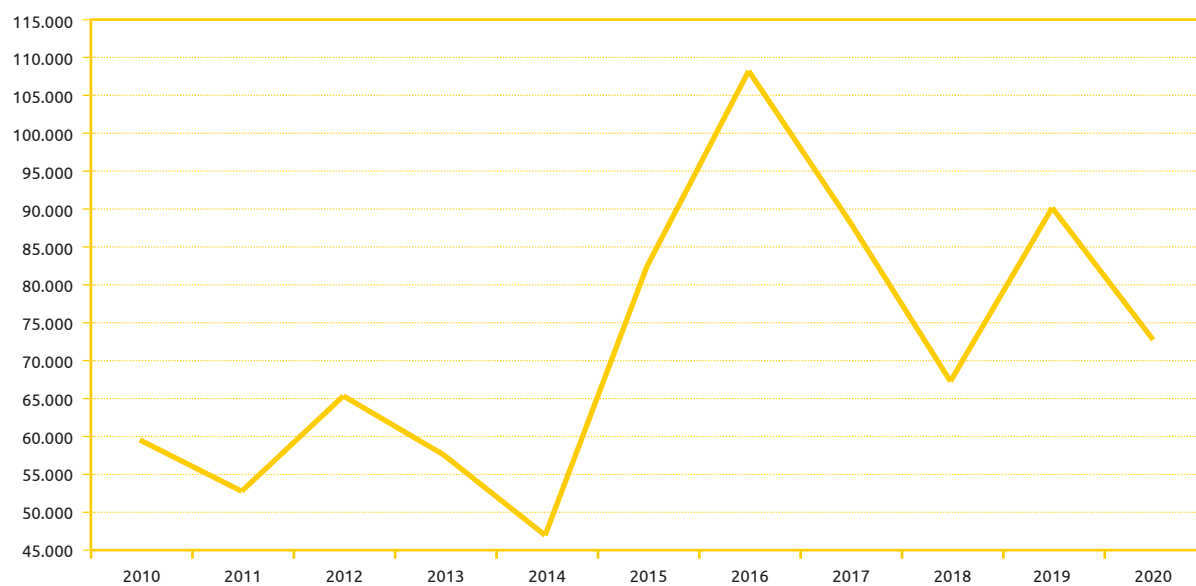


GRÁFICO 7.6.7.1. Evolución del valor de col (miles de euros)



7.6.7.2. 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)
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
2013	2,6	85,2	2,0	68,5	0,0	1,0	1,6	40,6
2014	2,5	82,2	2,1	69,1	0,0	1,0	0,9	21,2
2015	2,7	91,0	2,3	74,7	0,1	1,4	0,8	19,1
2016	2,6	89,7	2,2	73,1	0,9	2,0	2,0	64,8
2017	2,5	90,9	2,2	76,0	0,2	3,0	1,1	31,7
2018	2,3	80,1	2,1	73,7	0,1	2,0	1,3	36,9
2019	2,4	87,2	2,1	76,8	0,1	3,3	1,2	34,8
2020	2,6	84,7	2,0	67,7	0,2	4,0	1,5	52,8

GRÁFICO 7.6.7.2. Evolución de la superficie de col según tipos (miles de hectáreas)

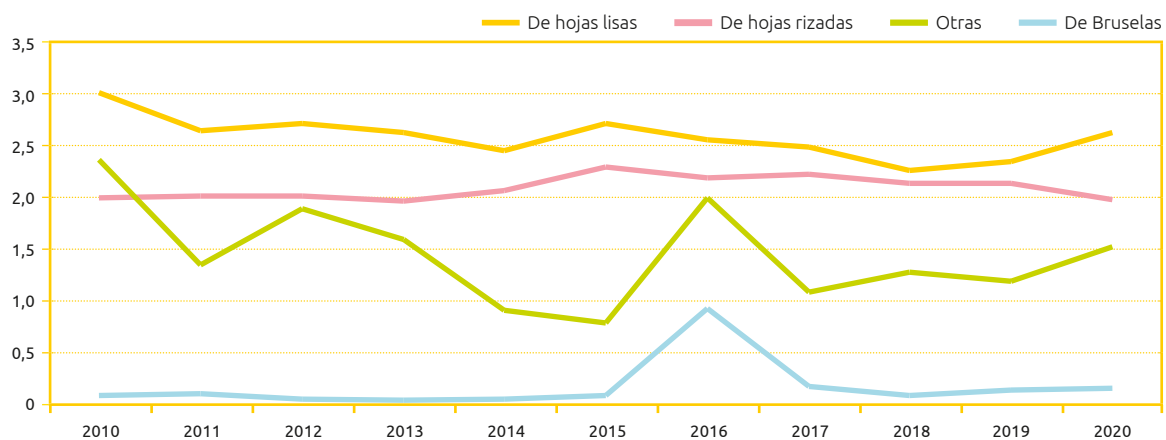
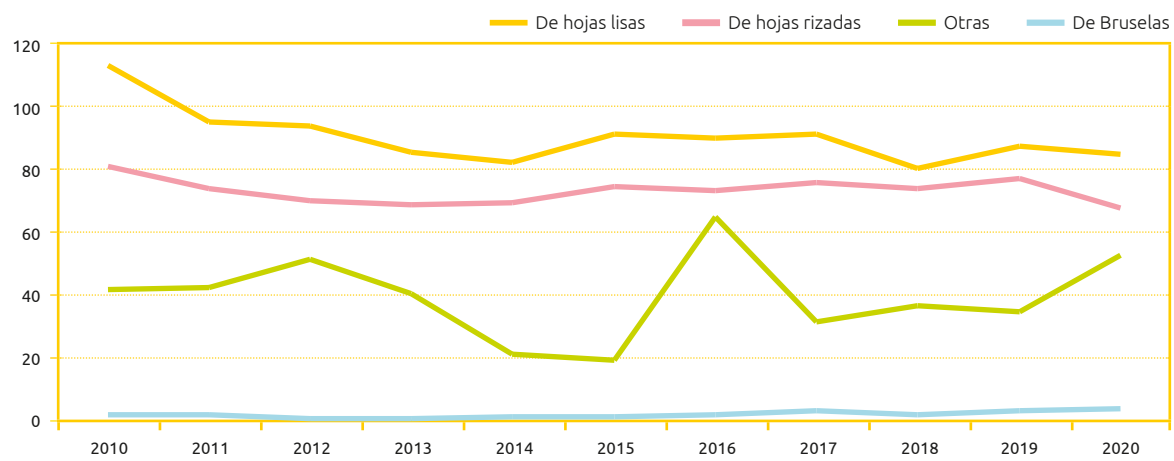


GRÁFICO 7.6.7.2. Evolución de la producción de col según tipos (miles de toneladas)



## 7.6.7.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
A Coruña	157	243	-	400	42.980	43.500	-	-	17.318	
Lugo	80	125	-	205	43.000	60.000	-	-	10.940	
Ourense	160	240	-	400	38.000	49.000	-	-	17.840	
Pontevedra	140	125	-	265	33.000	41.000	-	-	9.745	
<b>GALICIA</b>	<b>537</b>	<b>733</b>	-	<b>1.270</b>	<b>38.897</b>	<b>47.688</b>	-	-	<b>55.843</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5</b>	-	-	<b>5</b>	<b>25.000</b>	-	-	-	<b>125</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>8</b>	-	-	<b>8</b>	<b>23.000</b>	-	-	-	<b>184</b>	
Alava	9	21	-	30	21.900	32.100	-	-	871	
Guipúzcoa	15	-	-	15	26.600	-	-	-	399	
Vizcaya	27	12	-	39	23.500	36.500	-	-	1.073	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>51</b>	<b>33</b>	-	<b>84</b>	<b>24.129</b>	<b>33.700</b>	-	-	<b>2.343</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>146</b>	<b>33</b>	<b>179</b>	-	<b>28.979</b>	<b>6.280</b>	-	<b>4.438</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>92</b>	-	<b>92</b>	-	<b>41.200</b>	-	-	<b>3.790</b>	
Huesca	-	4	-	4	-	22.500	-	-	92	
Teruel	-	12	-	12	-	18.000	-	-	216	
Zaragoza	2	133	-	135	15.250	36.793	-	-	4.924	
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>149</b>	-	<b>151</b>	<b>15.250</b>	<b>34.896</b>	-	-	<b>5.232</b>	
Barcelona	-	163	-	163	-	17.947	-	-	2.925	
Girona	-	39	-	39	-	26.308	-	-	1.026	
Lleida	-	25	-	25	-	25.390	-	-	635	
Tarragona	1	290	-	291	8.000	24.000	-	-	6.968	
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>517</b>	-	<b>518</b>	<b>8.000</b>	<b>22.333</b>	-	-	<b>11.554</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>43</b>	-	<b>43</b>	-	<b>28.700</b>	-	-	<b>1.234</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	21	-	21	-	35.000	-	-	735	
León	-	38	-	38	-	42.474	-	-	1.614	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	8	-	8	-	30.000	-	-	240	
Segovia	-	28	-	28	-	24.821	-	-	695	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	12	-	12	-	45.000	-	-	540	
Zamora	-	6	-	6	-	25.000	-	-	150	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>113</b>	-	<b>113</b>	-	<b>35.168</b>	-	-	<b>3.974</b>	

7.6.7.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
MADRID	7	63	-	70	10.000	28.600	-	1.872	
Albacete	-	48	-	48	-	25.000	-	1.200	
Ciudad Real	-	1	-	1	-	13.000	-	13	
Cuenca	-	9	-	9	-	28.200	-	254	
Guadalajara	-	4	-	4	-	20.000	-	80	
Toledo	-	49	-	49	-	28.000	-	1.372	
CASTILLA-LA MANCHA	-	111	-	111	-	26.295	-	2.919	
Alicante	-	210	-	210	-	30.067	-	6.314	
Castellón	4	461	-	465	9.000	32.999	-	15.249	
Valencia	-	917	-	917	-	37.595	-	34.475	
C. VALENCIANA	4	1.588	-	1.592	9.000	35.265	-	56.038	
R. DE MURCIA	-	714	-	714	-	26.573	-	18.973	
Badajoz	-	2	-	2	-	32.200	-	64	
Cáceres	-	12	-	12	-	32.200	-	386	
EXTREMADURA	-	14	-	14	-	32.200	-	450	
Almería	-	353	147	500	-	26.339	26.192	13.148	
Cádiz	3	57	-	60	1.000	37.628	-	2.148	
Córdoba	-	2	-	2	-	25.000	-	50	
Granada	-	135	-	135	-	52.204	-	7.048	
Huelva	-	35	-	35	-	22.000	-	770	
Jaén	-	11	-	11	-	25.800	-	284	
Málaga	-	122	-	122	-	36.000	-	4.392	
Sevilla	-	50	-	50	-	23.000	-	1.150	
ANDALUCÍA	3	765	147	915	1.000	32.857	26.192	28.990	
Las Palmas	1	162	1	164	16.200	33.215	40.000	5.434	
S.C. de Tenerife	16	222	1	239	15.000	25.000	35.000	5.833	
CANARIAS	17	384	2	403	15.071	28.466	37.500	11.267	
ESPAÑA	635	5.465	182	6.282	35.955	33.349	22.706	209.226	

**7.6.7.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:**  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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	196	8.486	204	8.832	—	—	—	—
Lugo	107	5.717	98	5.223	—	—	—	—
Ourense	202	9.010	198	8.830	—	—	—	—
Pontevedra	135	4.971	130	4.774	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>640</b>	<b>28.184</b>	<b>630</b>	<b>27.659</b>	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	4	100	1	<b>25</b>	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	8	184	—	—	—	—
Alava	30	871	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	11	279	4	120	—	—	—	—
Vizcaya	10	268	29	805	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>51</b>	<b>1.418</b>	<b>33</b>	<b>925</b>	—	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	<b>20</b>	<b>614</b>	<b>37</b>	<b>1.136</b>	<b>73</b>	<b>1.650</b>	<b>49</b>	<b>1.038</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>164</b>	<b>82</b>	<b>3.480</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>116</b>
Huesca	1	23	3	69	—	—	—	—
Teruel	—	—	—	—	—	—	12	216
Zaragoza	85	—	—	—	—	—	50	4.924
<b>ARAGÓN</b>	<b>86</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>69</b>	—	—	<b>62</b>	<b>5.140</b>
Barcelona	82	1.729	57	837	1	6	23	353
Girona	35	975	—	—	—	—	4	51
Lleida	9	229	15	387	1	19	—	—
Tarragona	35	836	247	5.923	9	209	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>161</b>	<b>3.769</b>	<b>319</b>	<b>7.147</b>	<b>11</b>	<b>234</b>	<b>27</b>	<b>404</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6</b>	<b>185</b>	<b>37</b>	<b>1.049</b>	—	—	—	—
Avila	—	—	—	—	—	—	—	—
Burgos	21	735	—	—	—	—	—	—
León	21	944	11	495	2	21	4	154
Palencia	—	—	—	—	—	—	—	—
Salamanca	8	240	—	—	—	—	—	—
Segovia	13	390	3	75	7	105	5	125
Soria	—	—	—	—	—	—	—	—
Valladolid	10	450	2	90	—	—	—	—
Zamora	6	150	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>79</b>	<b>2.909</b>	<b>16</b>	<b>660</b>	<b>9</b>	<b>126</b>	<b>9</b>	<b>279</b>

**7.6.7.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-COL:**  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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)
<b>MADRID</b>	<b>13</b>	<b>348</b>	<b>40</b>	<b>1.070</b>	<b>14</b>	<b>374</b>	<b>3</b>	<b>80</b>
Albacete	10	250	—	—	8	200	30	750
Ciudad Real	1	13	—	—	—	—	—	—
Cuenca	—	—	—	—	9	254	—	—
Guadalajara	4	80	—	—	—	—	—	—
Toledo	14	392	31	868	—	—	4	112
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>29</b>	<b>735</b>	<b>31</b>	<b>868</b>	<b>17</b>	<b>454</b>	<b>34</b>	<b>862</b>
Alicante	102	3.264	50	1.600	3	75	55	1.375
Castellón	137	4.769	284	9.160	—	—	44	1.320
Valencia	359	12.569	193	6.757	—	—	365	15.149
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>598</b>	<b>20.602</b>	<b>527</b>	<b>17.517</b>	<b>3</b>	<b>75</b>	<b>464</b>	<b>17.844</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>145</b>	<b>3.908</b>	<b>187</b>	<b>5.135</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>380</b>	<b>9.880</b>
Badajoz	—	—	—	—	—	—	2	64
Cáceres	—	—	—	—	—	—	12	386
<b>EXTREMADURA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>450</b>
Almería	155	3.422	21	520	—	—	324	9.206
Cádiz	28	1.002	4	144	28	1.002	—	—
Córdoba	2	50	—	—	—	—	—	—
Granada	22	445	—	—	—	—	113	6.603
Huelva	—	—	—	—	—	—	35	770
Jaén	6	156	—	—	—	—	5	128
Málaga	122	4.392	—	—	—	—	—	—
Sevilla	50	1.150	—	—	—	—	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>385</b>	<b>10.617</b>	<b>25</b>	<b>664</b>	<b>28</b>	<b>1.002</b>	<b>477</b>	<b>16.707</b>
Las Palmas	164	5.434	—	—	—	—	—	—
S.C. de Tenerife	239	5.833	—	—	—	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>403</b>	<b>11.267</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.620</b>	<b>84.743</b>	<b>1.979</b>	<b>67.663</b>	<b>160</b>	<b>4.020</b>	<b>1.523</b>	<b>52.800</b>



7.6.8.1. 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)
2010	10,4	45	46,3	158,05	73.215,1
2011	10,2	49	50,4	156,43	78.781,3
2012	11,1	53	58,5	142,11	83.128,7
2013	10,2	49	50,2	157,54	79.104,0
2014	10,1	49	49,4	180,00	88.833,6
2015	10,1	48	48,8	171,29	83.613,5
2016	11,3	45	50,8	213,31	108.300,0
2017	12,6	48	59,9	211,42	126.575,0
2018	14,7	47	68,4	225,49	154.241,9
2019	13,4	44	58,6	234,46	137.405,3
2020	14,2	46	65,1	164,47	107.060,1

GRÁFICO 7.6.8.1. Evolución de la superficie de espárrago (miles de hectáreas)

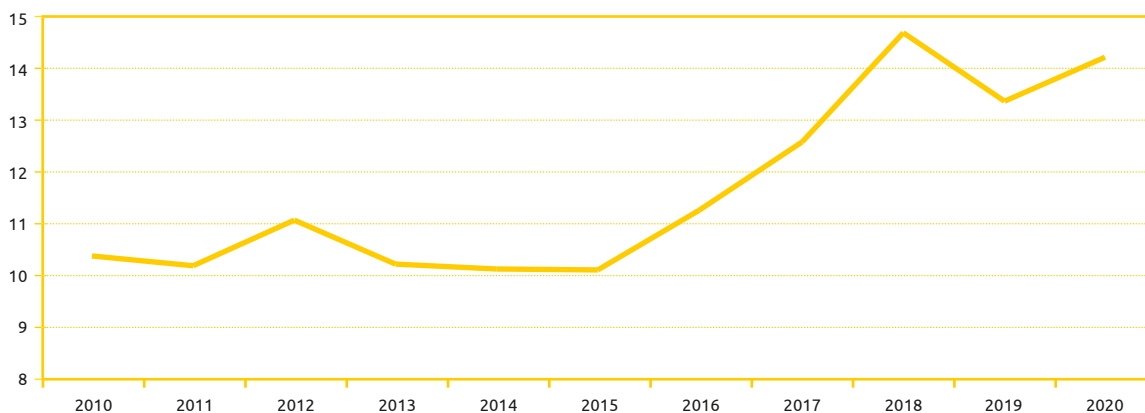


GRÁFICO 7.6.8.1. Evolución de la producción de espárrago (miles toneladas)

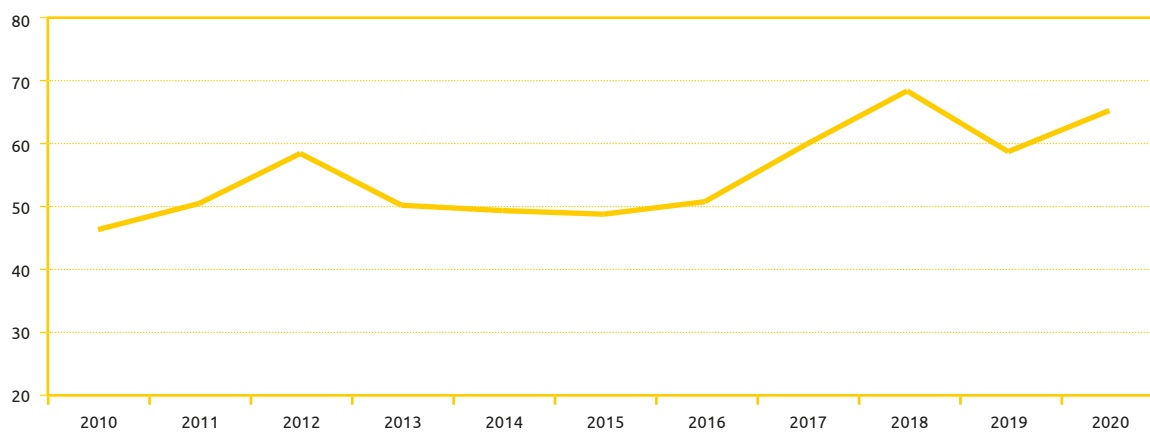
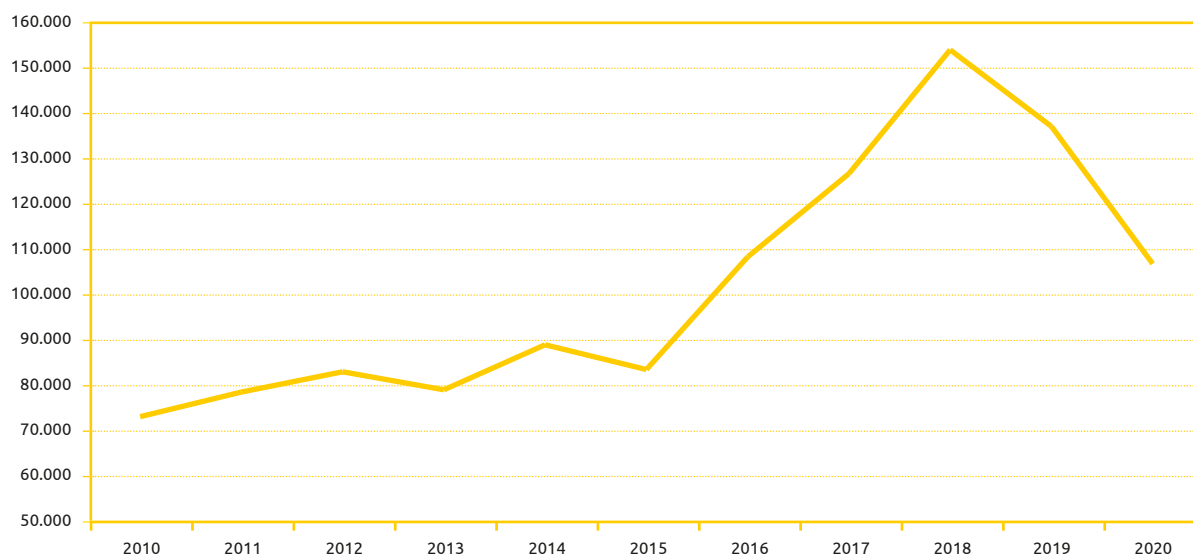


GRÁFICO 7.6.8.1. Evolución del valor de espárragos (miles de euros)



7.6.8.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	1	-	1	-	4.400	-	4	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	1	-	1	-	4.400	-	4	
<b>NAVARRA</b>	585	1.580	-	2.165	2.930	3.975	-	7.995	
<b>LA RIOJA</b>	18	83	-	101	2.600	4.400	-	412	
Huesca	2	7	-	9	2.550	4.700	-	38	
Teruel	-	10	-	10	1	1.800	-	18	
Zaragoza	2	54	-	56	3.100	3.793	-	211	
<b>ARAGÓN</b>	4	71	-	75	2.825	3.602	-	267	
Barcelona	-	7	-	7	-	1.200	-	8	
Girona	-	1	-	1	-	6.300	-	6	
Lleida	-	5	-	5	-	2.230	-	11	
Tarragona	1	-	-	1	5.000	-	-	5	
<b>CATALUÑA</b>	1	13	-	14	5.000	1.988	-	30	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	25	-	25	-	5.100	-	128	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	2	-	2	-	4.000	-	8	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	1	-	1	-	8.000	-	8	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	70	-	70	-	4.500	-	315	
Zamora	-	55	-	55	-	6.500	-	358	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	153	-	153	-	5.333	-	817	

## 7.6.8.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPARRAGO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	61	45	106	-	5.300	10.000	-	773	
Albacete	-	17	-	17	-	6.300	-	-	107	
Ciudad Real	-	79	-	79	-	5.000	-	-	395	
Cuenca	6	10	-	16	3.100	6.150	-	-	80	
Guadalajara	291	596	-	887	4.000	4.500	-	-	3.846	
Toledo	-	65	-	65	-	7.150	-	-	465	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>297</b>	<b>767</b>	-	<b>1.064</b>	<b>3.982</b>	<b>4.837</b>	-	-	<b>4.893</b>	
Alicante	-	19	-	19	-	7.000	-	-	133	
Castellón	-	2	-	2	-	3.000	-	-	6	
Valencia	-	1	-	1	-	7.000	-	-	7	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	-	<b>22</b>	-	<b>6.636</b>	-	-	<b>146</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	-	<b>24</b>	-	<b>5.400</b>	-	-	<b>130</b>	
Badajoz	-	-	369	369	-	-	4.699	-	1.734	
Cáceres	-	-	513	513	-	-	5.321	-	2.730	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>882</b>	<b>882</b>	-	-	<b>5.061</b>	-	<b>4.464</b>	
Almería	-	58	-	58	-	7.000	-	-	406	
Cádiz	283	102	-	385	2.500	5.000	-	-	1.281	
Córdoba	33	273	-	306	1.500	4.000	-	-	1.142	
Granada	2.285	4.318	-	6.603	3.474	5.541	-	-	31.863	
Huelva	-	120	-	120	-	2.500	-	-	300	
Jaén	426	200	-	626	3.000	5.000	-	-	2.278	
Málaga	210	650	-	860	2.300	6.000	-	-	4.383	
Sevilla	-	650	-	650	-	5.400	-	-	3.510	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.237</b>	<b>6.371</b>	-	<b>9.608</b>	<b>3.230</b>	<b>5.438</b>	-	-	<b>45.163</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.142</b>	<b>9.146</b>	<b>927</b>	<b>14.215</b>	<b>3.239</b>	<b>5.106</b>	<b>5.301</b>	<b>65.094</b>		

7.6.9.1. 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)
2010	31,3	259	809,4	46,84	379.118,3
2011	32,6	266	868,4	30,00	260.530,8
2012	33,2	264	876,9	43,90	384.970,5
2013	33,7	269	904,3	41,73	377.357,3
2014	33,9	267	904,8	33,41	302.294,3
2015	34,3	270	927,4	25,12	232.957,0
2016	33,6	276	929,9	32,02	297.768,0
2017	34,5	283	976,1	39,43	384.881,0
2018	33,7	278	934,7	22,55	210.768,1
2019	35,2	286	1.004,7	27,87	280.001,0
2020	34,0	283	961,9	24,73	237.887,3

GRÁFICO 7.6.9.1. Evolución de la superficie de lechuga (miles de hectáreas)

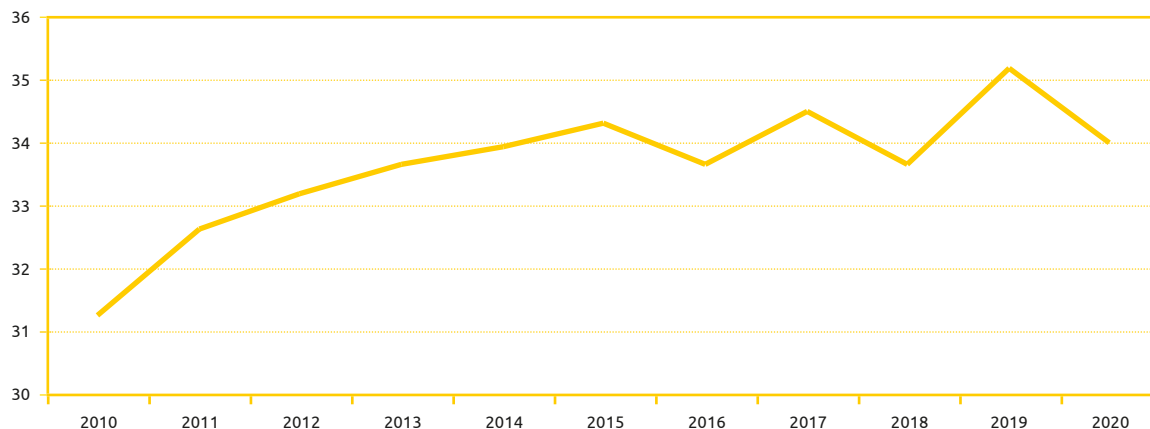


GRÁFICO 7.6.9.1. Evolución de la producción de lechuga (miles toneladas)

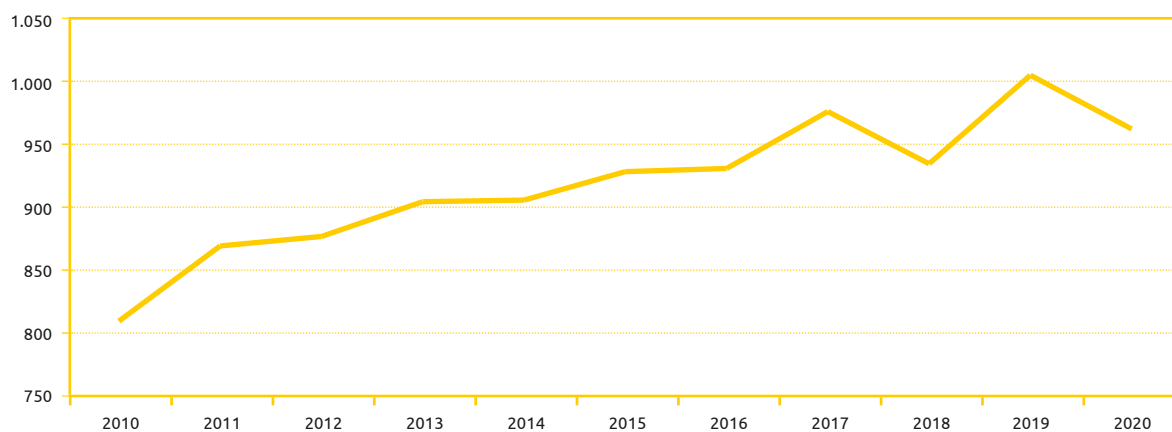
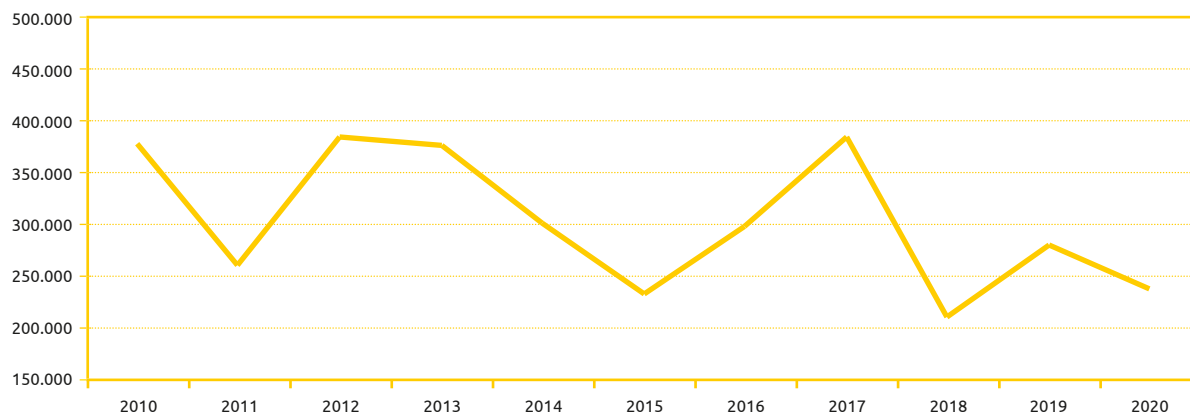


GRÁFICO 7.6.9.1. Evolución del valor de lechuga (miles de euros)



7.6.9.2. 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)
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
2013	8,2	228,9	25,4	675,4
2014	8,0	195,1	25,9	709,7
2015	8,1	219,2	26,3	708,1
2016	8,1	217,4	27,5	712,5
2017	8,0	219,3	26,5	756,8
2018	8,2	230,5	25,5	704,2
2019	9,4	285,3	25,7	719,4
2020	8,0	230,6	26,0	731,4

GRÁFICO 7.6.9.2. Evolución de la superficie de lechuga según clases (miles de hectáreas)

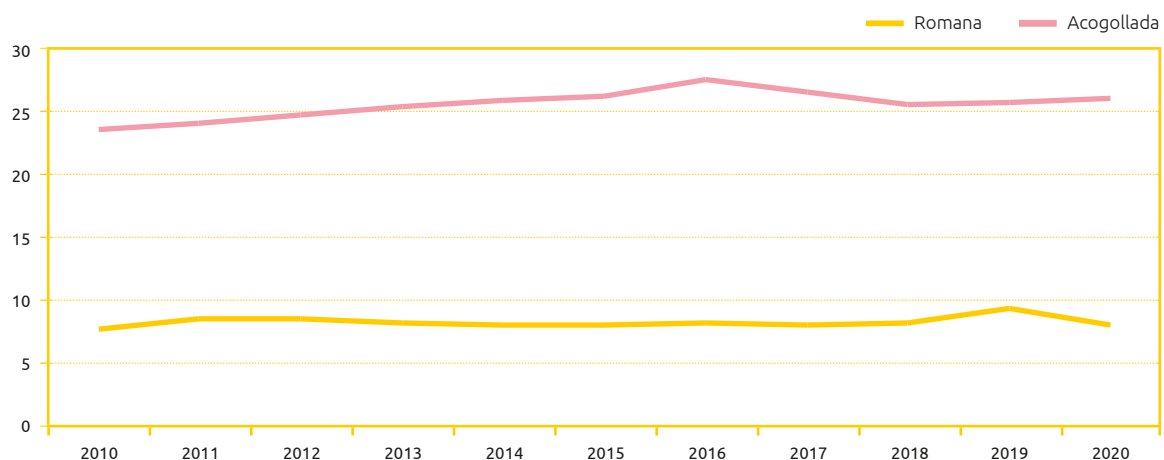
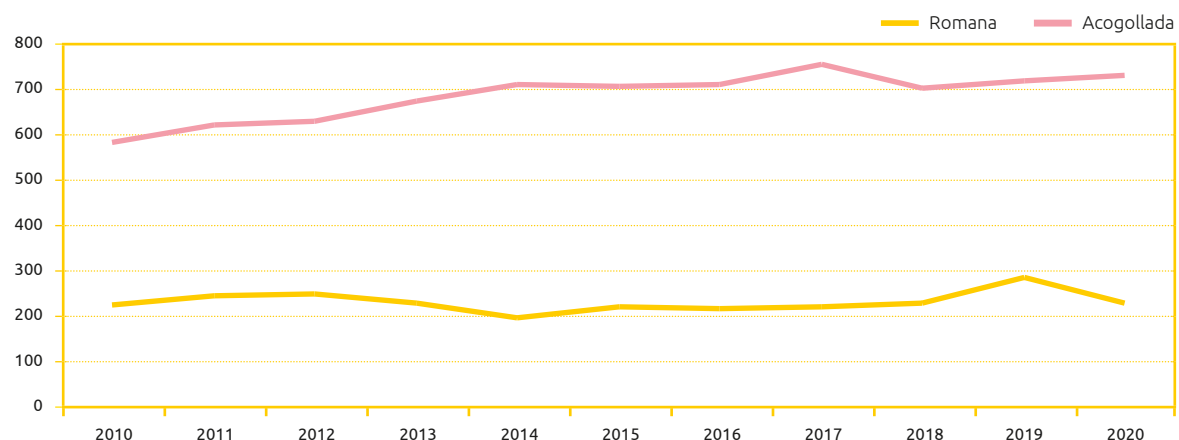


GRÁFICO 7.6.9.2. Evolución de la producción de lechugas según tipo (miles de toneladas)



## 7.6.9.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	102	111	213	-	33.050	36.200	7.389	
Lugo	-	53	85	138	-	31.100	33.040	4.457	
Ourense	-	138	-	138	-	29.300	-	4.043	
Pontevedra	-	274	32	306	-	33.600	35.500	10.342	
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>567</b>	<b>228</b>	<b>795</b>	<b>-</b>	<b>32.221</b>	<b>34.924</b>	<b>26.231</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>27</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>55</b>	<b>15.000</b>	<b>25.000</b>	<b>35.000</b>	<b>1.165</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>60.000</b>	<b>420</b>	
Alava	-	70	34	104	-	20.000	40.000	2.760	
Guipúzcoa	45	35	44	124	17.000	23.000	37.000	3.198	
Vizcaya	60	74	30	164	15.500	23.000	43.500	3.937	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>105</b>	<b>179</b>	<b>108</b>	<b>392</b>	<b>16.143</b>	<b>21.827</b>	<b>39.750</b>	<b>9.895</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>259</b>	<b>150</b>	<b>409</b>	<b>-</b>	<b>31.000</b>	<b>12.000</b>	<b>9.829</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>50</b>	<b>103</b>	<b>-</b>	<b>22.000</b>	<b>31.000</b>	<b>2.691</b>	
Huesca	-	3	-	3	-	30.000	-	90	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	10	-	10	-	25.200	-	252	
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>26.308</b>	<b>-</b>	<b>342</b>	
Barcelona	-	232	26	258	-	22.974	32.523	6.176	
Girona	-	161	1	162	-	24.621	34.000	3.967	
Lleida	-	76	-	76	-	23.756	-	1.805	
Tarragona	6	350	-	356	7.000	24.000	-	8.442	
<b>CATALUÑA</b>	<b>6</b>	<b>819</b>	<b>27</b>	<b>852</b>	<b>7.000</b>	<b>23.809</b>	<b>32.578</b>	<b>20.390</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>24.650</b>	<b>-</b>	<b>1.750</b>	
Avila	-	-	1	1	-	-	28.000	28	
Burgos	-	62	6	68	-	24.000	35.000	1.698	
León	-	3	2	5	-	18.000	34.000	122	
Palencia	-	1	1	2	-	39.460	44.820	84	
Salamanca	-	3	6	9	-	32.000	32.000	288	
Segovia	-	45	-	45	-	33.000	-	1.485	
Soria	-	75	31	106	-	28.570	33.450	3.180	
Valladolid	-	1	-	1	-	35.000	-	35	
Zamora	-	5	-	5	-	35.000	-	175	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>195</b>	<b>47</b>	<b>242</b>	<b>-</b>	<b>28.283</b>	<b>33.612</b>	<b>7.095</b>	

7.6.9.3. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
MADRID	-	37	13	50	-	23.600	27.000	1.224		
Albacete	-	1.658	-	1.658	-	40.000	-	66.320		
Ciudad Real	-	1	-	1	-	28.000	-	28		
Cuenca	-	6	-	6	-	15.700	-	94		
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-		
Toledo	-	15	-	15	-	26.000	-	390		
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.680	-	1.680	-	39.781	-	66.832		
Alicante	-	1.160	39	1.199	-	32.293	66.000	40.034		
Castellón	-	385	4	389	-	21.717	26.250	8.466		
Valencia	-	463	1	464	-	42.930	73.000	19.950		
C. VALENCIANA	-	2.008	44	2.052	-	32.718	62.545	68.450		
R. DE MURCIA	-	15.380	-	15.380	-	26.284	-	404.246		
Badajoz	-	4	-	4	-	26.750	-	107		
Cáceres	-	1	1	2	-	26.000	27.000	53		
EXTREMADURA	-	5	1	6	-	26.600	27.000	160		
Almería	-	7.674	-	7.674	-	27.404	-	210.295		
Cádiz	-	101	-	101	-	32.300	-	3.261		
Córdoba	1	24	-	25	9.000	24.000	-	585		
Granada	-	2.525	-	2.525	-	32.943	-	83.181		
Huelva	-	140	-	140	-	22.129	-	3.098		
Jaén	-	30	-	30	-	23.000	-	690		
Málaga	-	225	-	225	-	26.000	-	5.850		
Sevilla	-	80	-	80	-	20.000	-	1.600		
ANDALUCÍA	1	10.799	-	10.800	9.000	28.573	-	308.560		
Las Palmas	-	420	4	424	-	45.155	50.349	19.164		
S.C. de Tenerife	-	672	2	674	-	20.000	30.000	13.494		
CANARIAS	-	1.092	6	1.098	-	29.675	43.566	32.658		
ESPAÑA	139	33.179	687	34.005	15.475	28.264	32.149	961.938		

7.6.9.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
A Coruña	71	2.427	142	4.962
Lugo	47	1.526	91	2.931
Ourense	47	1.375	91	2.668
Pontevedra	141	3.257	165	7.085
<b>GALICIA</b>	<b>306</b>	<b>8.585</b>	<b>489</b>	<b>17.646</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>1.165</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>420</b>
Alava	35	425	69	2.335
Guipúzcoa	124	3.198	-	-
Vizcaya	164	3.937	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>323</b>	<b>7.560</b>	<b>69</b>	<b>2.335</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>4</b>	<b>103</b>	<b>405</b>	<b>9.726</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>2.593</b>
Huesca	-	-	3	90
Teruel	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	10	252
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>342</b>
Barcelona	52	1.241	206	4.935
Girona	98	2.380	64	1.587
Lleida	37	884	39	921
Tarragona	85	2.111	271	6.331
<b>CATALUÑA</b>	<b>272</b>	<b>6.616</b>	<b>580</b>	<b>13.774</b>
<b>BALEARES</b>	<b>60</b>	<b>1.488</b>	<b>11</b>	<b>262</b>
Avila	-	-	1	28
Burgos	-	-	68	1.698
León	5	122	-	-
Palencia	2	84	-	-
Salamanca	5	160	4	128
Segovia	45	1.485	-	-
Soria	20	596	86	2.584
Valladolid	1	35	-	-
Zamora	5	175	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>83</b>	<b>2.657</b>	<b>159</b>	<b>4.438</b>

7.6.9.4. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-LECHUGA:  
Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechuga romana		Lechuga acogollada	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>27</b>	<b>661</b>	<b>23</b>	<b>563</b>
Albacete	500	26.528	1.158	39.792
Ciudad Real	1	28	—	—
Cuenca	—	—	6	94
Guadalajara	—	—	—	—
Toledo	14	374	1	16
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>515</b>	<b>26.930</b>	<b>1.165</b>	<b>39.902</b>
Alicante	185	5.550	1.014	34.484
Castellón	319	7.155	70	1.311
Valencia	310	13.310	154	6.640
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>814</b>	<b>26.015</b>	<b>1.238</b>	<b>42.435</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.771</b>	<b>63.816</b>	<b>12.609</b>	<b>340.430</b>
Badajoz	4	107	—	—
Cáceres	2	53	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6</b>	<b>160</b>	—	—
Almería	—	—	7.674	210.295
Cádiz	88	2.841	13	420
Córdoba	12	288	13	297
Granada	1.771	52.274	754	30.907
Huelva	140	3.098	—	—
Jaén	30	690	—	—
Málaga	140	3.600	85	2.250
Sevilla	40	800	40	800
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.221</b>	<b>63.591</b>	<b>8.579</b>	<b>244.969</b>
Las Palmas	424	19.164	—	—
S.C. de Tenerife	126	3.142	548	10.352
<b>CANARIAS</b>	<b>550</b>	<b>22.306</b>	<b>548</b>	<b>10.352</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.956</b>	<b>230.586</b>	<b>26.049</b>	<b>731.352</b>



7.6.10.1. 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)
2010	2,4	250	59,8	54,13	32.371,4
2011	2,5	243	60,7	50,09	30.423,2
2012	2,4	246	59,0	50,10	29.537,5
2013	2,2	263	58,7	48,80	28.639,3
2014	2,5	282	69,6	50,38	35.074,1
2015	2,6	247	63,9	54,58	34.867,0
2016	2,2	269	59,9	48,69	29.152,0
2017	2,2	271	59,6	55,34	32.975,4
2018	2,5	279	70,3	46,16	32.472,2
2019	2,3	277	64,7	48,42	31.324,4
2020	2,8	300	85,7	46,62	39.947,3

GRÁFICO 7.6.10.1. Evolución de la superficie de escarola (miles de hectáreas)

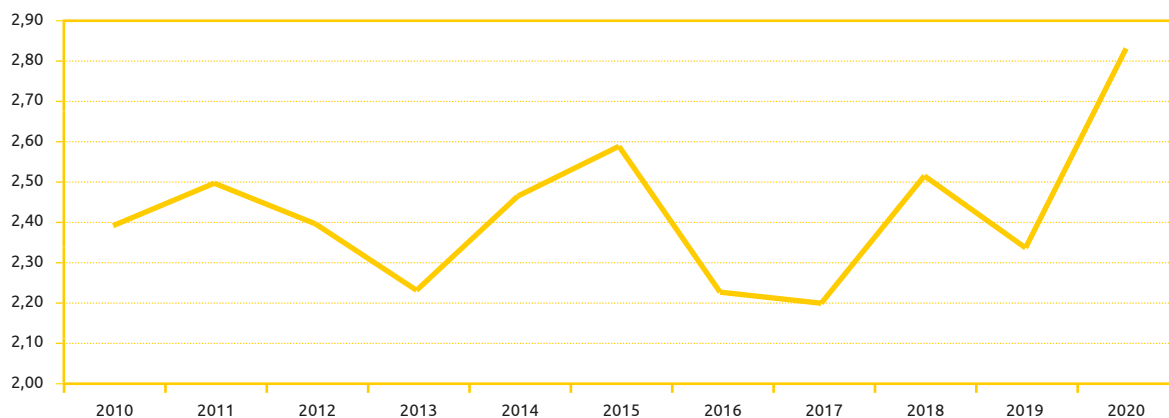


GRÁFICO 7.6.10.1. Evolución de la producción de escarola (miles toneladas)

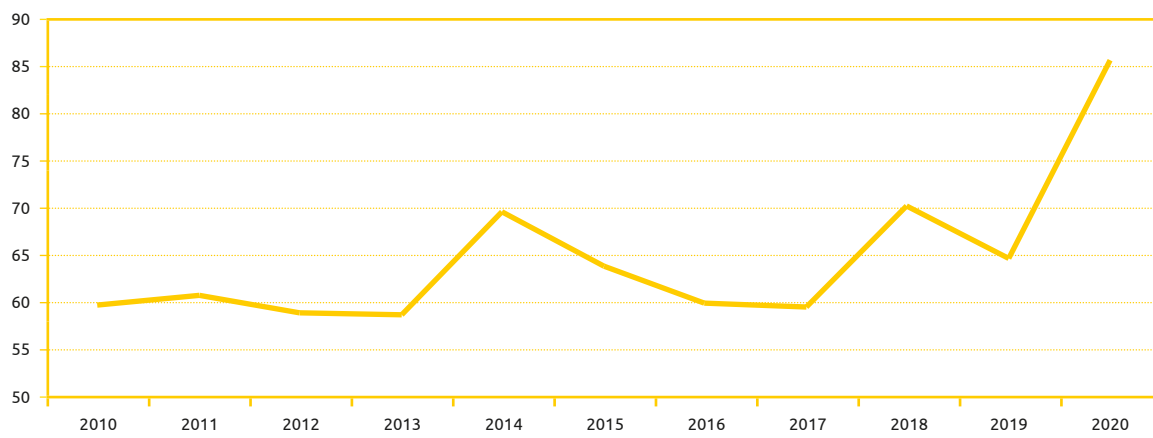
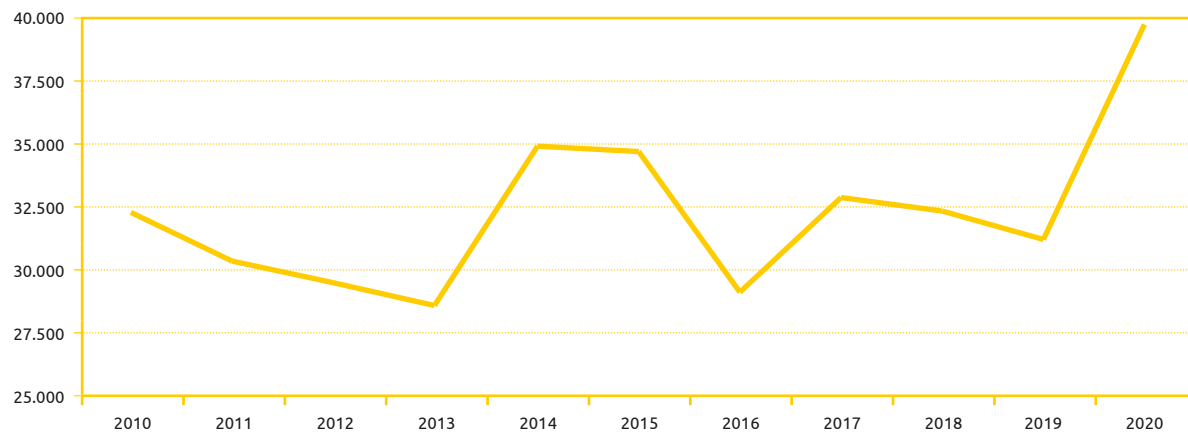


GRÁFICO 7.6.10.1. Evolución del valor de escarola (miles de euros)



7.6.10.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	4	-	4	-	20.000	-	80	
Guipúzcoa	5	5	1	11	17.500	26.600	43.300	264	
Vizcaya	3	8	-	11	15.500	26.300	-	257	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	<b>16.750</b>	<b>24.906</b>	<b>43.300</b>	<b>601</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>118</b>	<b>9</b>	<b>127</b>	-	<b>29.600</b>	<b>40.510</b>	<b>3.857</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	-	<b>26.500</b>	<b>31.500</b>	<b>244</b>	
Huesca	-	1	-	1	-	23.000	-	23	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	6	1	7	-	14.167	40.000	125	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	-	<b>15.429</b>	<b>40.000</b>	<b>148</b>	
Barcelona	-	112	-	112	-	11.209	-	1.255	
Girona	-	50	-	50	-	24.920	-	1.246	
Lleida	-	18	-	18	-	18.166	-	327	
Tarragona	-	98	-	98	-	25.000	-	2.450	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>278</b>	-	<b>278</b>	-	<b>18.987</b>	-	<b>5.278</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>20.000</b>	-	<b>100</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	3	-	3	-	14.000	-	42	
Soria	-	60	40	100	-	30.000	30.000	3.000	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>63</b>	<b>40</b>	<b>103</b>	-	<b>29.238</b>	<b>30.000</b>	<b>3.042</b>	

## 7.6.10.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESCAROLA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	12.000	-	-	24	
Albacete	-	64	-	64	-	21.500	-	-	1.376	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	3	-	3	-	22.000	-	-	66	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>67</b>	-	<b>67</b>	-	<b>21.522</b>	-	-	<b>1.442</b>	
Alicante	-	215	-	215	-	33.000	-	-	7.095	
Castellón	-	270	-	270	-	23.750	-	-	6.413	
Valencia	-	119	-	119	-	21.916	-	-	2.608	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>604</b>	-	<b>604</b>	-	<b>26.681</b>	-	-	<b>16.116</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>505</b>	-	<b>505</b>	-	<b>29.600</b>	-	-	<b>14.948</b>	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	526	-	526	-	37.834	-	-	19.901	
Cádiz	-	6	-	6	-	18.000	-	-	108	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	481	-	481	-	37.984	-	-	18.270	
Huelva	-	10	-	10	-	21.000	-	-	210	
Jaén	-	4	-	4	-	20.000	-	-	80	
Málaga	-	10	-	10	-	25.000	-	-	250	
Sevilla	-	2	-	2	-	18.000	-	-	36	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>1.039</b>	-	<b>1.039</b>	-	<b>37.397</b>	-	-	<b>38.855</b>	
Las Palmas	-	58	-	58	-	17.853	-	-	1.032	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>58</b>	-	<b>58</b>	-	<b>17.853</b>	-	-	<b>1.032</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>8</b>	<b>2.771</b>	<b>52</b>	<b>2.831</b>	<b>16.750</b>	<b>30.269</b>	<b>32.296</b>	<b>85.687</b>		

7.6.11.1. 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)
2010	3,0	195	59,4	59,18	35.154,7
2011	3,6	194	70,6	50,87	35.899,5
2012	3,3	188	61,8	49,83	30.801,9
2013	2,9	190	55,1	50,72	27.951,8
2014	3,3	190	63,4	54,54	34.558,7
2015	3,7	180	67,0	60,46	40.502,0
2016	5,1	170	87,0	71,95	42.355,0
2017	4,4	181	78,8	79,78	62.868,2
2018	4,5	181	81,5	80,26	65.436,0
2019	4,3	184	79,2	89,16	70.629,0
2020	4,9	170	82,9	86,50	71.691,2

GRÁFICO 7.6.11.1. Evolución de la superficie de espinaca (miles de hectáreas)

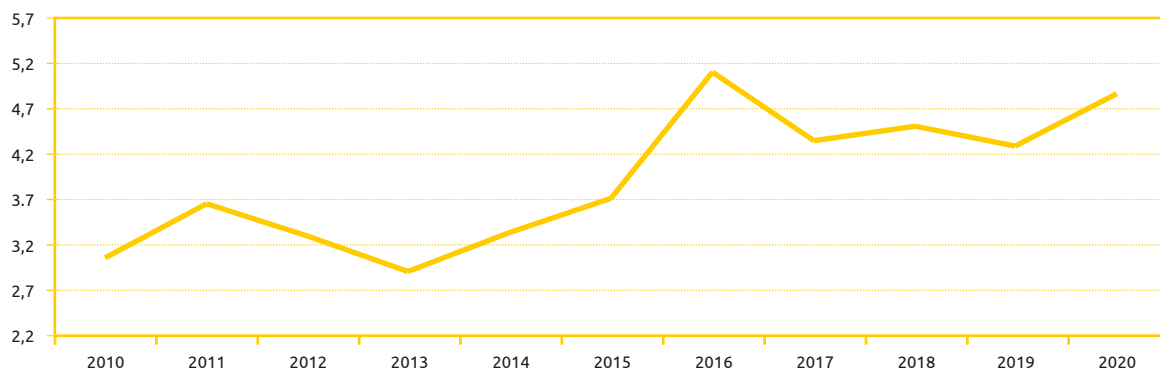


GRÁFICO 7.6.11.1. Evolución de la producción de espinaca (miles toneladas)

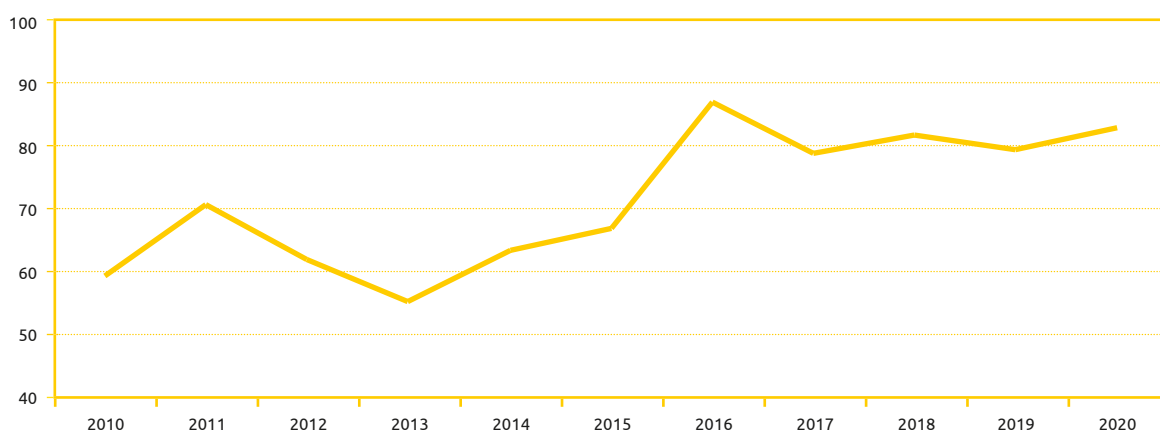
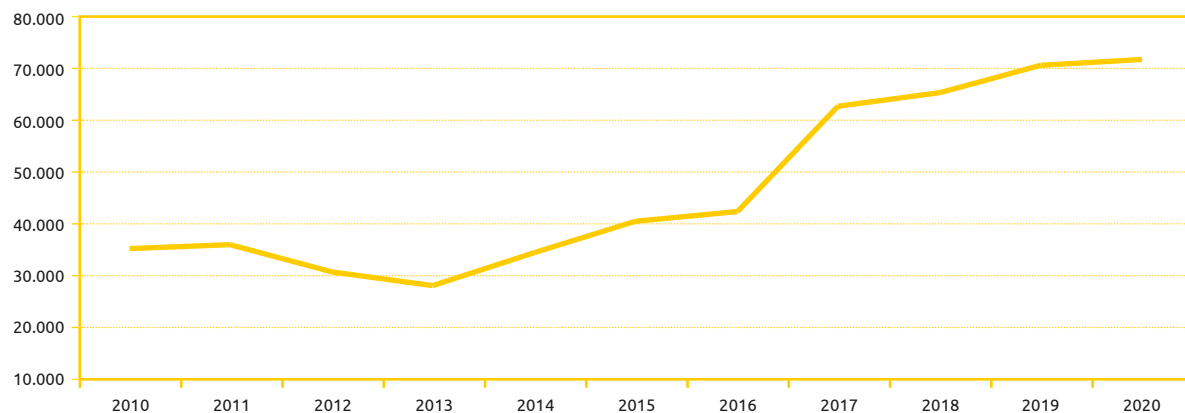


GRÁFICO 7.6.11.1. Evolución del valor de espinaca (miles de euros)



7.6.11.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	11.000	-	11		
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pontevedra	-	2	-	2	-	11.000	-	22		
<b>GALICIA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>11.000</b>	-	<b>33</b>		
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>12.000</b>	-	-	<b>12</b>		
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-		
Alava	-	3	-	3	-	11.000	-	33		
Guipúzcoa	1	1	-	2	11.300	21.000	-	32		
Vizcaya	1	1	1	3	10.200	18.500	35.600	64		
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>10.750</b>	<b>14.500</b>	<b>35.600</b>	<b>129</b>		
<b>NAVARRA</b>	-	<b>716</b>	<b>93</b>	<b>809</b>	-	<b>20.423</b>	<b>7.729</b>	<b>15.342</b>		
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	-	<b>22.500</b>	<b>28.000</b>	<b>101</b>		
Huesca	-	32	-	32	-	23.500	-	752		
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zaragoza	-	21	-	21	-	23.048	-	484		
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>53</b>	-	<b>53</b>	-	<b>23.321</b>	-	<b>1.236</b>		
Barcelona	-	78	-	78	-	7.171	-	559		
Girona	-	6	-	6	-	14.167	-	85		
Lleida	-	36	-	36	-	13.346	-	480		
Tarragona	-	152	-	152	-	12.000	-	1.824		
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>272</b>	-	<b>272</b>	-	<b>10.841</b>	-	<b>2.948</b>		
<b>BALEARES</b>	-	<b>13</b>	-	<b>13</b>	-	<b>18.500</b>	-	<b>241</b>		
Avila	-	126	-	126	-	14.380	-	1.812		
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-		
León	-	-	-	-	-	-	-	-		
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-		
Salamanca	-	19	-	19	-	22.000	-	418		
Segovia	-	32	-	32	-	14.000	-	448		
Soria	-	62	-	62	-	20.000	-	1.240		
Valladolid	-	183	-	183	-	22.000	-	4.026		
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>422</b>	-	<b>422</b>	-	<b>18.824</b>	-	<b>7.944</b>		

## 7.6.11.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ESPINACA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	18.750	-	-	<b>38</b>	
Albacete	-	236	-	236	-	22.000	-	-	5.192	
Ciudad Real	-	2	-	2	-	16.000	-	-	32	
Cuenca	-	21	-	21	-	17.600	-	-	370	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	2	-	2	-	20.500	-	-	41	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>261</b>	-	<b>261</b>	-	<b>21.589</b>	-	-	<b>5.635</b>	
Alicante	-	225	10	235	-	22.000	32.000	-	5.270	
Castellón	-	11	-	11	-	21.375	-	-	235	
Valencia	-	192	-	192	-	17.063	-	-	3.276	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>428</b>	<b>10</b>	<b>438</b>	-	<b>19.769</b>	<b>32.000</b>	-	<b>8.781</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>1.206</b>	-	<b>1.206</b>	-	<b>19.500</b>	-	-	<b>23.517</b>	
Badajoz	-	36	-	36	-	21.392	-	-	770	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>36</b>	-	<b>36</b>	-	<b>21.392</b>	-	-	<b>770</b>	
Almería	-	871	-	871	-	10.036	-	-	8.741	
Cádiz	-	45	-	45	-	18.000	-	-	810	
Córdoba	-	87	-	87	7.500	20.000	-	-	1.740	
Granada	-	64	-	64	-	9.984	-	-	639	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	15	-	15	-	12.000	-	-	180	
Málaga	-	15	-	15	-	19.000	-	-	285	
Sevilla	-	180	-	180	-	15.000	-	-	2.700	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>1.277</b>	-	<b>1.277</b>	-	<b>11.821</b>	-	-	<b>15.095</b>	
Las Palmas	-	24	-	24	-	16.986	-	-	408	
S.C. de Tenerife	-	27	8	35	-	18.000	20.000	-	650	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>51</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	-	<b>17.523</b>	<b>20.000</b>	-	<b>1.058</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>3</b>	<b>4.747</b>	<b>114</b>	<b>4.864</b>	<b>11.167</b>	<b>17.180</b>	<b>11.319</b>	-	<b>82.880</b>	

7.6.12.1. 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)
2010	2,2	272	59,4	42,03	24.959,9
2011	2,1	286	59,0	37,01	21.822,9
2012	2,3	265	61,6	40,35	24.870,9
2013	2,1	281	57,8	39,28	22.693,2
2014	2,1	276	57,6	38,78	22.344,6
2015	2,1	268	57,2	49,83	28.487,0
2016	2,8	211	58,3	45,67	26.648,0
2017	2,2	293	64,9	55,59	36.102,4
2018	2,1	256	53,8	52,31	28.125,0
2019	2,1	259	53,7	55,77	29.932,9
2020	2,2	271	58,3	61,85	36.032,0

GRÁFICO 7.6.12.1. Evolución de la superficie de acelga (miles de hectáreas)

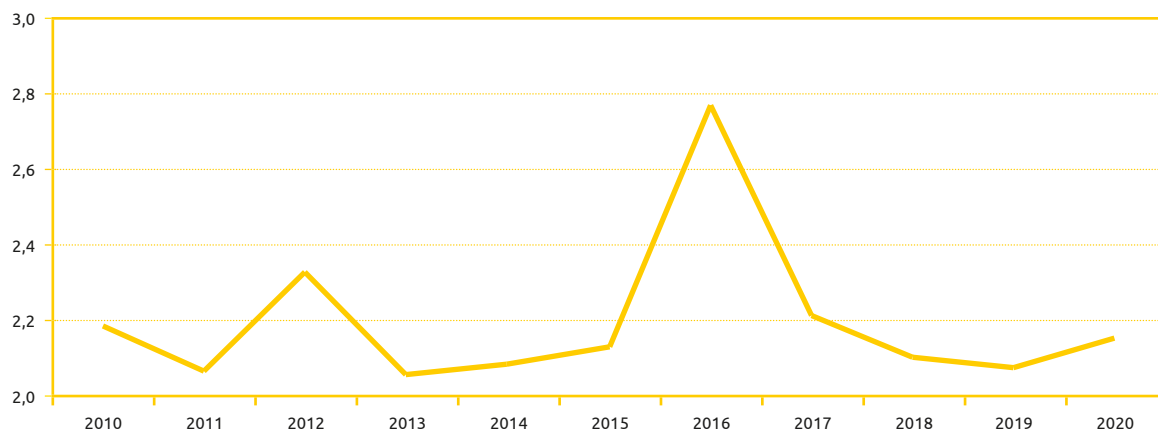


GRÁFICO 7.6.12.1. Evolución de la producción de acelga (miles toneladas)

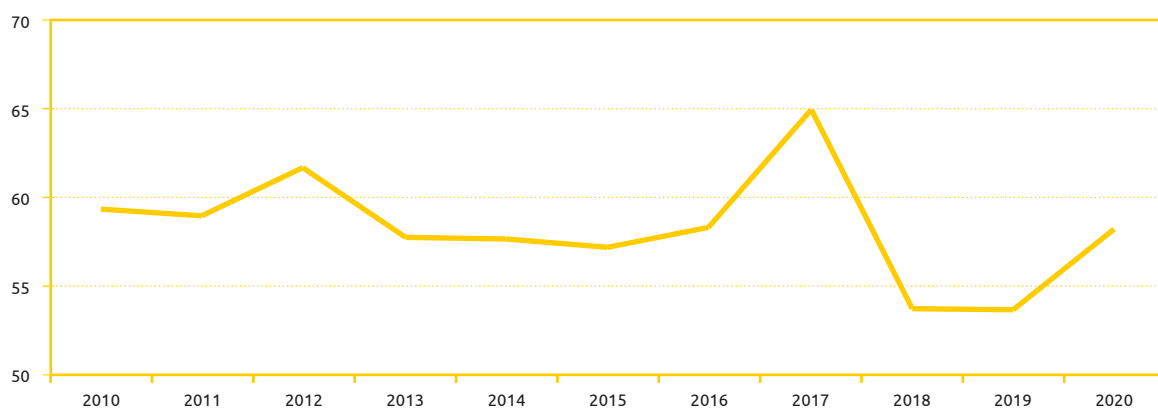
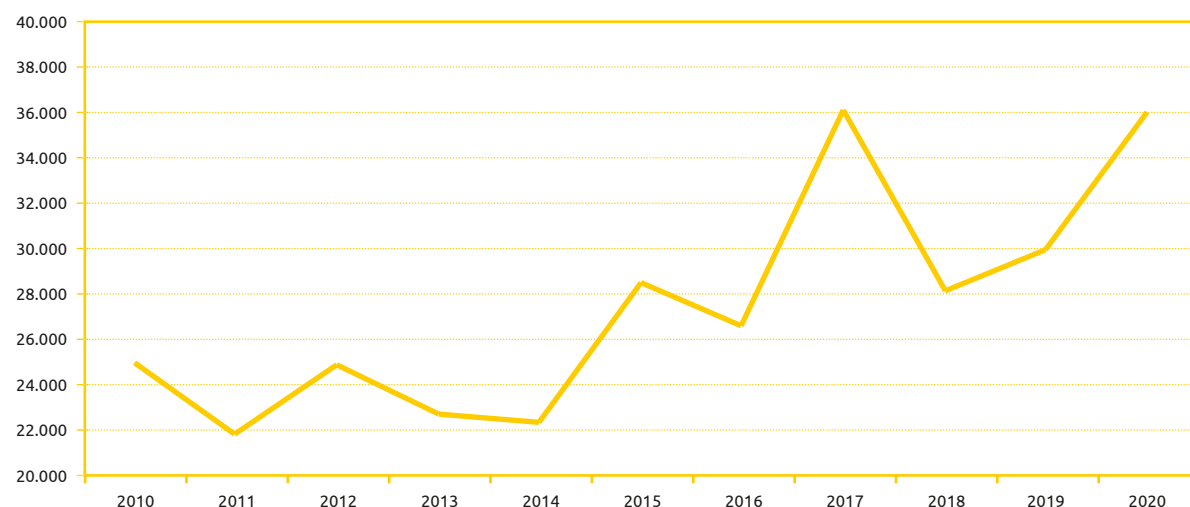


GRÁFICO 7.6.12.1. Evolución del valor de acelga (miles de euros)



7.6.12.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	28	-	65.500	-	1.834	
Lugo	-	17	-	17	-	62.250	-	1.058	
Ourense	-	33	-	33	-	60.300	-	1.990	
Pontevedra	-	34	-	34	-	49.800	-	1.693	
<b>GALICIA</b>	-	<b>112</b>	-	<b>112</b>	-	<b>58.708</b>	-	<b>6.575</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>4</b>	-	-	<b>4</b>	<b>17.000</b>	-	-	<b>68</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>13.000</b>	-	-	<b>26</b>	
Alava	-	11	2	13	-	21.500	31.200	299	
Guipúzcoa	16	14	3	33	16.900	24.300	40.280	731	
Vizcaya	11	39	12	62	20.900	27.500	39.000	1.770	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>27</b>	<b>64</b>	<b>17</b>	<b>108</b>	<b>18.530</b>	<b>25.769</b>	<b>38.308</b>	<b>2.800</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>159</b>	<b>26</b>	<b>185</b>	-	<b>34.527</b>	<b>6.855</b>	<b>5.668</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	-	<b>42.000</b>	<b>70.500</b>	<b>2.472</b>	
Huesca	-	2	-	2	-	20.000	-	40	
Teruel	-	1	-	1	-	22.000	-	22	
Zaragoza	-	74	4	78	-	22.095	25.000	1.735	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>77</b>	<b>4</b>	<b>81</b>	-	<b>22.039</b>	<b>25.000</b>	<b>1.797</b>	
Barcelona	-	112	11	123	-	13.983	24.773	1.839	
Girona	-	28	-	28	-	20.821	-	583	
Lleida	-	9	-	9	-	18.849	-	170	
Tarragona	-	54	-	54	-	18.000	-	972	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>214</b>	-	<b>16.210</b>	<b>24.773</b>	<b>3.564</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18.500</b>	-	<b>333</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	1	-	1	-	25.000	-	25	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	29	-	29	-	25.000	-	725	
Zamora	-	29	-	29	-	18.000	-	522	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>59</b>	-	<b>59</b>	-	<b>21.559</b>	-	<b>1.272</b>	

## 7.6.12.2. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACELGA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	82	103	185	-	18.600	24.000		<b>3.997</b>	
Albacete	-	12	-	12	-	17.500	-		210	
Ciudad Real	-	2	-	2	-	14.500	-		29	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-		-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-		-	
Toledo	-	3	-	3	-	21.000	-		63	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	17	-	17	-	17.765	-		<b>302</b>	
Alicante	-	155	-	155	-	30.000	-		4.650	
Castellón	-	70	-	70	-	27.500	-		1.925	
Valencia	-	164	-	164	-	20.927	-		3.432	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	389	-	389	-	25.725	-		<b>10.007</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	156	-	156	-	30.870	-		<b>4.816</b>	
Badajoz	-	16	-	16	-	26.223	-		420	
Cáceres	-	1	-	1	-	23.600	-		24	
<b>EXTREMADURA</b>	-	17	-	17	-	26.069	-		<b>444</b>	
Almería	-	92	9	101	-	11.792	100.000		1.985	
Cádiz	1	273	-	274	1.000	29.765	-		8.127	
Córdoba	-	1	-	1	8.000	23.000	-		23	
Granada	-	10	-	10	-	24.550	-		246	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-		-	
Jaén	-	14	-	14	-	17.000	-		238	
Málaga	-	70	-	70	-	21.000	-		1.470	
Sevilla	-	28	-	28	-	25.000	-		700	
<b>ANDALUCÍA</b>	1	488	9	498	1.000	24.359	100.000		<b>12.789</b>	
Las Palmas	-	21	-	21	-	23.510	-		501	
S.C. de Tenerife	1	32	6	39	12.000	20.000	28.000		826	
<b>CANARIAS</b>	1	53	6	60	12.000	21.391	28.000		<b>1.327</b>	
<b>ESPAÑA</b>	35	1.926	192	2.153	17.351	26.877	30.573		<b>58.257</b>	

7.6.13.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	1	-	1	-	26.000	-	26	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	1	1	-	2	13.500	25.200	-	39	
<b>PAÍS VASCO</b>	1	2	-	3	13.500	25.600	-	65	
<b>NAVARRA</b>	-	236	-	236	-	41.200	-	9.723	
<b>LA RIOJA</b>	-	46	-	46	-	46.500	-	2.139	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	1	19	-	20	9.750	15.382	-	302	
<b>ARAGÓN</b>	1	19	-	20	9.750	15.382	-	302	
Barcelona	-	2	-	2	-	26.200	-	52	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	2	-	2	-	26.200	-	52	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	9	-	9	-	9.000	-	81	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	9	-	9	-	9.000	-	81	

## 7.6.13.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-CARDO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>11.200</b>	-	-	-	<b>22</b>	
Albacete	-	6	-	6	-	24.000	-	-	144	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	7	-	-	7	6.500	-	-	-	46	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	1	-	1	-	15.000	-	-	15	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	-	<b>14</b>	<b>6.500</b>	<b>22.714</b>	-	-	<b>205</b>	
Alicante	-	18	-	18	-	35.000	-	-	630	
Castellón	-	10	-	10	-	25.000	-	-	250	
Valencia	-	189	-	189	-	22.921	-	-	4.332	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>217</b>	-	<b>217</b>	-	<b>24.019</b>	-	-	<b>5.212</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>34.900</b>	-	-	<b>175</b>	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	7	-	7	-	24.000	-	-	173	
Córdoba	-	1	-	1	-	20.000	-	-	20	
Granada	-	1	-	1	-	20.000	-	-	20	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	1	-	1	-	17.900	-	-	18	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	36	-	36	-	24.000	-	-	864	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>46</b>	-	<b>46</b>	-	<b>23.693</b>	-	-	<b>1.095</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	<b>11</b>	<b>589</b>	-	<b>600</b>	<b>8.286</b>	<b>32.215</b>	-	-	<b>19.071</b>	

7.6.14.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACHICORIA VERDE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	17	-	17	-	18.500	-	315	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	17	-	17	-	18.500	-	315	
<b>NAVARRA</b>	-	77	30	107	-	18.995	5.750	1.635	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	1	-	1	-	18.000	-	18	
Zaragoza	-	1	-	1	-	26.000	-	26	
<b>ARAGÓN</b>	-	2	-	2	-	22.000	-	44	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	2	-	2	-	12.600	-	25	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	2	-	2	-	12.600	-	25	
<b>BALEARES</b>	-	5	-	5	-	12.000	-	60	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.6.14.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ACHICORIA VERDE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	1	-	1	-	10.000	-	-	10	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1	-	1	-	10.000	-	-	10	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	104	30	134	-	18.426	5.750		2.089	

7.6.15.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	52	-	52	-	27.200	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	1	-	1	-	12.500	-
Tarragona	-	32	-	32	-	18.000	-
<b>CATALUÑA</b>	-	33	-	33	-	17.833	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	82	-	82	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	179	-	179	-	22.000	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	261	-	261	-	15.088	-
							<b>3.938</b>

## 7.6.15.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-ENDIVIA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	1	-	-	1	7.000	-	-	7		
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>7.000</b>	-	-	7		
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>24.000</b>	-	<b>144</b>		
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	<b>1</b>	<b>352</b>	-	<b>353</b>	<b>7.000</b>	<b>17.287</b>	-	<b>6.092</b>		

7.6.16.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BORRAJA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	31	5	36	-	55.000	49.000	1.950	
<b>LA RIOJA</b>	-	8	14	22	-	31.500	57.500	1.057	
Huesca	-	1	2	3	-	34.500	36.750	108	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	1	35	65	101	9.500	34.500	36.000	3.557	
<b>ARAGÓN</b>	1	36	67	104	9.500	34.500	36.022	3.665	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	

## 7.6.16.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BORRAJA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	1	-	-	1	15.000	-	-	-	15	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	1	-	1	-	15.000	-	-	15	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1	-	1	-	15.000	-	-	15	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	2	76	86	164	12.250	42.289	40.273	6.702		

7.6.17.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BERZA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	49	—	—	49	36.500	—	—	1.789	
Lugo	72	—	—	72	36.000	—	—	2.592	
Ourense	51	—	—	51	14.000	—	—	714	
Pontevedra	36	—	—	36	37.000	—	—	1.332	
<b>GALICIA</b>	<b>208</b>	—	—	<b>208</b>	<b>30.897</b>	—	—	<b>6.427</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>120</b>	—	—	<b>120</b>	<b>19.000</b>	—	—	<b>2.280</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	—	—	<b>2</b>	<b>22.000</b>	—	—	<b>44</b>	
Alava	7	22	—	29	18.000	29.500	—	776	
Guipúzcoa	16	—	—	16	21.300	—	—	341	
Vizcaya	17	5	—	22	21.200	32.100	—	521	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>40</b>	<b>27</b>	—	<b>67</b>	<b>20.680</b>	<b>29.981</b>	—	<b>1.638</b>	
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	
Huesca	—	—	—	—	—	—	—	—	
Teruel	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zaragoza	2	1	—	3	12.250	27.500	—	52	
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	—	<b>3</b>	<b>12.250</b>	<b>27.500</b>	—	<b>52</b>	
Barcelona	—	—	—	—	—	—	—	—	
Girona	—	2	—	2	—	25.500	—	51	
Lleida	—	2	—	2	—	22.005	—	44	
Tarragona	—	17	—	17	—	24.000	—	408	
<b>CATALUÑA</b>	—	<b>21</b>	—	<b>21</b>	—	<b>23.953</b>	—	<b>503</b>	
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	
Avila	—	—	—	—	—	—	—	—	
Burgos	—	2	—	2	—	35.000	—	70	
León	—	3	—	3	—	32.000	—	96	
Palencia	—	1	—	1	—	7.650	—	8	
Salamanca	—	6	—	6	—	27.000	—	162	
Segovia	—	1	—	1	—	12.000	—	12	
Soria	—	—	—	—	—	—	—	—	
Valladolid	—	4	—	4	—	20.000	—	80	
Zamora	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	—	<b>17</b>	—	<b>17</b>	—	<b>25.156</b>	—	<b>428</b>	

## 7.6.17.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-BERZA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	6	2	-	8	8.000	20.600	-	-	89	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	17	-	17	-	20.000	-	-	340	
Cuenca	2	-	-	2	3.200	-	-	-	6	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	36	-	-	36	14.000	-	-	-	504	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	-	<b>55</b>	<b>13.432</b>	<b>20.000</b>	-	-	<b>850</b>	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	-	<b>8</b>	-	<b>22.900</b>	-	-	<b>183</b>	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Almería	-	11	-	11	-	11.364	-	-	125	
Cádiz	20	-	-	20	9.000	-	-	-	180	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	3	17	-	20	15.667	12.647	-	-	262	
Huelva	-	5	-	5	-	20.000	-	-	100	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	30	-	30	-	19.500	-	-	585	
Sevilla	-	2	-	2	-	15.000	-	-	30	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>23</b>	<b>65</b>	-	<b>88</b>	<b>9.870</b>	<b>16.231</b>	-	-	<b>1.282</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>439</b>	<b>158</b>	-	<b>597</b>	<b>23.662</b>	<b>21.437</b>	-	-	<b>13.776</b>	

7.6.18.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-APIO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	5	-	5	-	32.000	-	160	
<b>LA RIOJA</b>	-	11	-	11	-	35.000	-	385	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	9	-	9	-	30.000	-	270	
<b>ARAGÓN</b>	-	9	-	9	-	30.000	-	270	
Barcelona	-	83	-	83	-	22.928	-	1.903	
Girona	-	11	-	11	-	24.364	-	268	
Lleida	-	1	-	1	-	20.120	-	20	
Tarragona	3	40	-	43	5.000	21.000	-	855	
<b>CATALUÑA</b>	3	135	-	138	5.000	22.453	-	3.046	
<b>BALEARES</b>	-	10	-	10	-	16.900	-	169	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	1	-	1	-	10.000	-	10	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	1	-	1	-	10.000	-	10	

## 7.6.18.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-APIO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	20.600	-	-	41	
Albacete	-	63	-	63	-	24.500	-	-	1.544	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	1	-	1	-	24.500	-	-	25	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	64	-	64	-	24.500	-	-	1.569	
Alicante	-	285	-	285	-	62.000	-	-	17.670	
Castellón	-	18	-	18	-	32.500	-	-	585	
Valencia	-	58	-	58	-	28.000	-	-	1.624	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	361	-	361	-	55.066	-	-	19.879	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1.245	-	1.245	-	56.220	-	-	69.994	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	74	-	74	-	23.459	-	-	1.736	
Cádiz	-	7	-	7	-	31.760	-	-	223	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	43	-	43	-	48.047	-	-	2.066	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	1	-	1	-	17.000	-	-	17	
Málaga	-	25	-	25	-	24.000	-	-	600	
Sevilla	-	6	-	6	-	19.000	-	-	114	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	156	-	156	-	30.483	-	-	4.756	
Las Palmas	-	3	-	3	-	38.000	-	-	106	
S.C. de Tenerife	-	24	-	24	-	25.000	-	-	593	
<b>CANARIAS</b>	-	27	-	27	-	26.444	-	-	699	
<b>ESPAÑA</b>	3	2.026	-	2.029	5.000	49.840	-	-	100.978	

7.6.19.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-GRELO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
A Coruña	2.331	72	—	2.403	13.850	14.400	—	—	—	33.321
Lugo	1.642	49	—	1.691	8.800	10.900	—	—	—	14.984
Ourense	1.052	9	—	1.061	10.400	10.450	—	—	—	11.035
Pontevedra	342	10	—	352	7.400	12.000	—	—	—	2.651
<b>GALICIA</b>	<b>5.367</b>	<b>140</b>	<b>—</b>	<b>5.507</b>	<b>11.218</b>	<b>12.750</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>61.991</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	—	1	—	1	—	<b>31.694</b>	—	—	—	32
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Huesca	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Teruel	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Barcelona	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Girona	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lleida	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tarragona	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Avila	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Burgos	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
León	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Palencia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Segovia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Soria	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zamora	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

## 7.6.19.1. HORTALIZAS DE HOJA O TALLO-GRELO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>5.367</b>	<b>141</b>	<b>-</b>	<b>5.508</b>	<b>11.218</b>	<b>12.884</b>	<b>-</b>	<b>62.023</b>		

7.6.20.1. 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)
2010	18,6	420	782,4	40,14	314.067,4
2011	17,8	431	766,3	24,33	186.441,0
2012	18,9	460	871,3	20,40	177.750,1
2013	18,0	484	869,5	27,18	236.329,8
2014	18,1	511	923,3	17,54	161.950,3
2015	19,1	543	1.039,7	27,35	284.357,0
2016	19,2	570	1.092,1	25,49	278.370,0
2017	20,0	556	1.113,2	24,82	276.294,3
2018	20,4	535	1.092,4	51,69	564.662,1
2019	21,5	559	1.200,1	25,51	306.143,7
2020	21,6	571	1.234,9	35,26	435.408,1

GRÁFICO 7.6.20.1. Evolución de la superficie de sandía (miles de hectáreas)

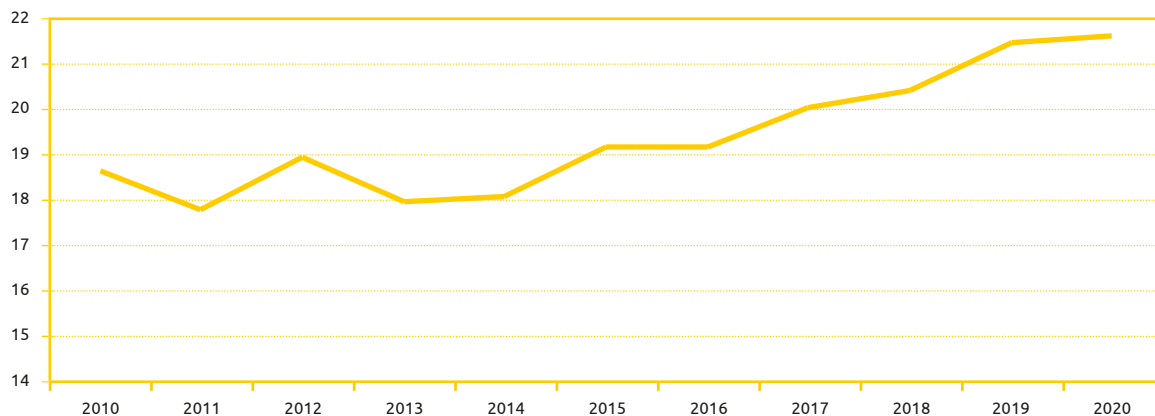


GRÁFICO 7.6.20.1. Evolución de la producción de sandía (miles toneladas)

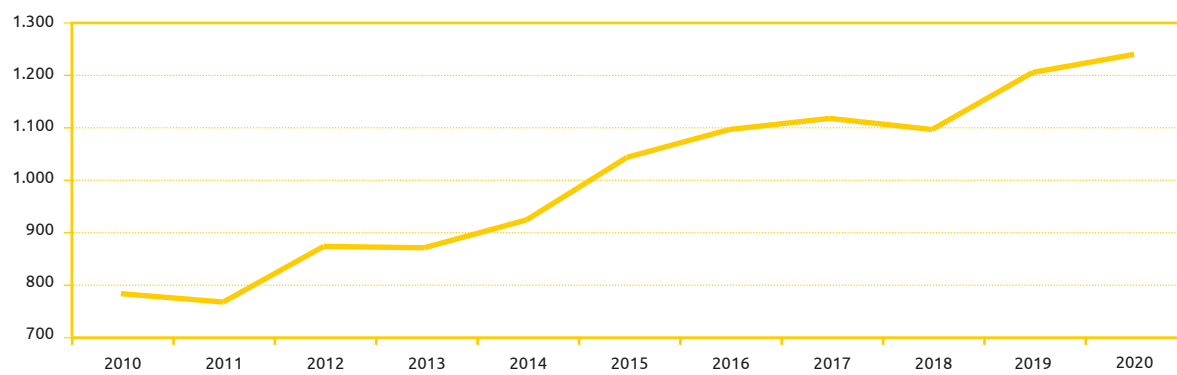
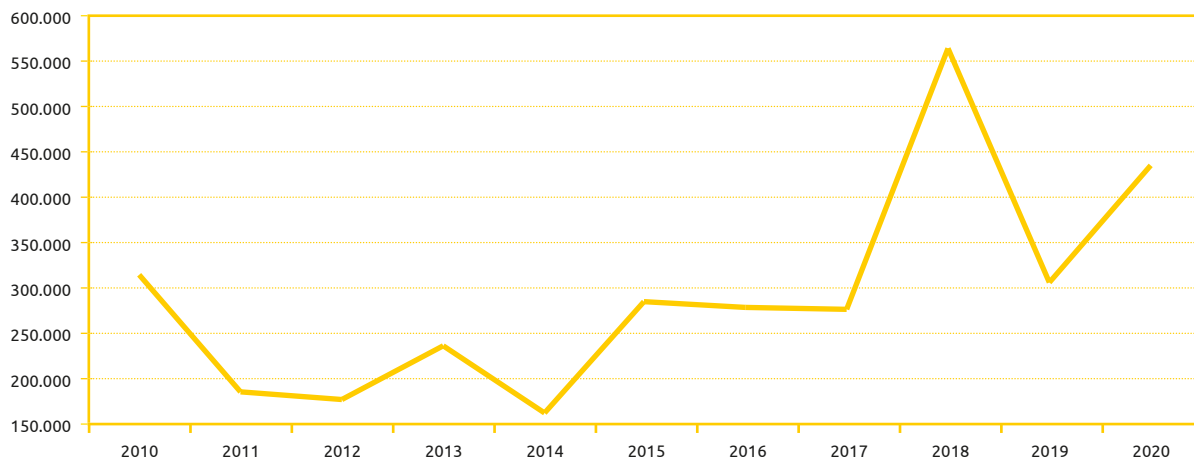


GRÁFICO 7.6.20.1. Evolución del valor de sandía (miles de euros)



## 7.6.20.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>18.000</b>	-	<b>54</b>	
Huesca	-	1	-	1	-	50.000	-	50	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	5	-	5	-	40.000	-	200	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>41.667</b>	-	<b>250</b>	
Barcelona	-	23	-	23	-	28.835	-	663	
Girona	-	8	-	8	-	30.625	-	245	
Lleida	-	17	-	17	-	21.169	-	360	
Tarragona	1	218	-	219	7.000	29.000	-	6.329	
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>266</b>	-	<b>267</b>	<b>7.000</b>	<b>28.534</b>	-	<b>7.597</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>168</b>	<b>34</b>	<b>202</b>	-	<b>26.800</b>	<b>37.100</b>	<b>5.764</b>	
Avila	-	9	-	9	-	23.000	-	207	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	3	-	3	-	25.500	-	77	
Segovia	-	10	-	10	-	28.000	-	280	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	2	-	2	-	61.000	-	122	
Zamora	-	14	-	14	-	40.000	-	560	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>38</b>	-	<b>38</b>	-	<b>32.776</b>	-	<b>1.246</b>	

## 7.6.20.2. HORTALIZAS DE FRUTO-SANDÍA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	37	-	37	-	36.200	-	-	1.339	
Albacete	-	62	-	62	-	43.000	-	-	2.666	
Ciudad Real	-	2.483	-	2.483	-	75.000	-	-	186.225	
Cuenca	2	-	-	2	7.500	-	-	-	15	
Guadalajara	2	1	-	3	1.000	6.000	-	-	8	
Toledo	166	52	-	218	3.500	50.000	-	-	3.181	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>170</b>	<b>2.598</b>	-	<b>2.768</b>	<b>3.518</b>	<b>73.709</b>	-	-	<b>192.095</b>	
Alicante	-	341	-	341	-	67.000	-	-	22.847	
Castellón	63	395	-	458	11.400	28.500	-	-	11.976	
Valencia	-	819	-	819	-	49.193	-	-	40.289	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>63</b>	<b>1.555</b>	-	<b>1.618</b>	<b>11.400</b>	<b>47.842</b>	-	-	<b>75.112</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>2.960</b>	<b>99</b>	<b>3.059</b>	<b>-</b>	<b>67.700</b>	<b>59.300</b>	<b>206.263</b>		
Badajoz	45	44	134	223	13.700	56.960	58.700	-	10.988	
Cáceres	5	19	56	80	13.000	54.110	55.760	-	4.216	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>190</b>	<b>303</b>	<b>13.630</b>	<b>56.100</b>	<b>57.833</b>	<b>15.204</b>		
Almería	-	2.156	8.515	10.671	-	55.397	57.438	-	608.519	
Cádiz	5	175	8	188	10.714	37.600	62.000	-	7.129	
Córdoba	38	434	-	472	10.000	32.000	-	-	14.268	
Granada	-	233	105	338	-	40.835	54.400	-	15.227	
Huelva	-	84	-	84	-	33.000	-	-	2.772	
Jaén	1	25	-	26	10.500	26.000	-	-	661	
Málaga	-	110	-	110	-	38.500	-	-	4.235	
Sevilla	-	1.100	-	1.100	-	60.000	-	-	66.000	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>44</b>	<b>4.317</b>	<b>8.628</b>	<b>12.989</b>	<b>10.093</b>	<b>51.674</b>	<b>57.405</b>	<b>718.811</b>		
Las Palmas	23	180	74	277	15.000	32.133	45.000	-	9.467	
S.C. de Tenerife	-	23	27	50	-	25.000	40.000	-	1.648	
<b>CANARIAS</b>	<b>23</b>	<b>203</b>	<b>101</b>	<b>327</b>	<b>15.000</b>	<b>31.325</b>	<b>43.663</b>	<b>11.115</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>351</b>	<b>12.214</b>	<b>9.052</b>	<b>21.617</b>	<b>7.959</b>	<b>58.477</b>	<b>57.205</b>	<b>1.234.850</b>		

7.6.21.1. 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)
2010	30,6	303	926,7	37,02	343.061,7
2011	28,6	305	872,0	25,99	226.631,8
2012	28,1	314	882,9	27,35	241.464,7
2013	26,7	321	857,0	33,54	287.421,4
2014	23,8	315	750,6	26,32	197.555,8
2015	22,1	313	692,1	42,48	293.985,4
2016	20,7	314	649,8	33,91	220.336,0
2017	20,5	320	655,7	33,02	216.504,5
2018	19,0	349	664,4	33,13	220.100,1
2019	19,7	335	660,2	28,37	187.296,2
2020	18,5	330	611,0	33,69	205.838,5

GRÁFICO 7.6.21.1. Evolución de la superficie de melón (miles de hectáreas)

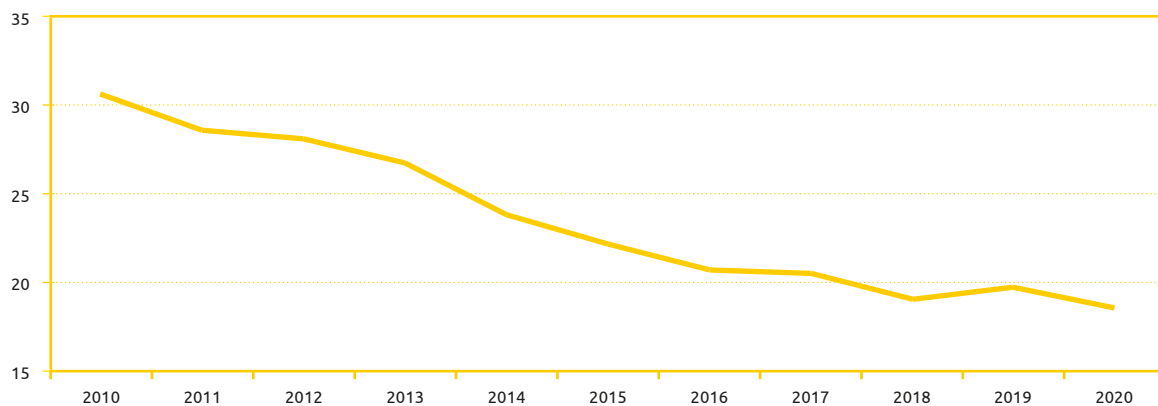


GRÁFICO 7.6.21.1. Evolución de la producción de melón (miles toneladas)

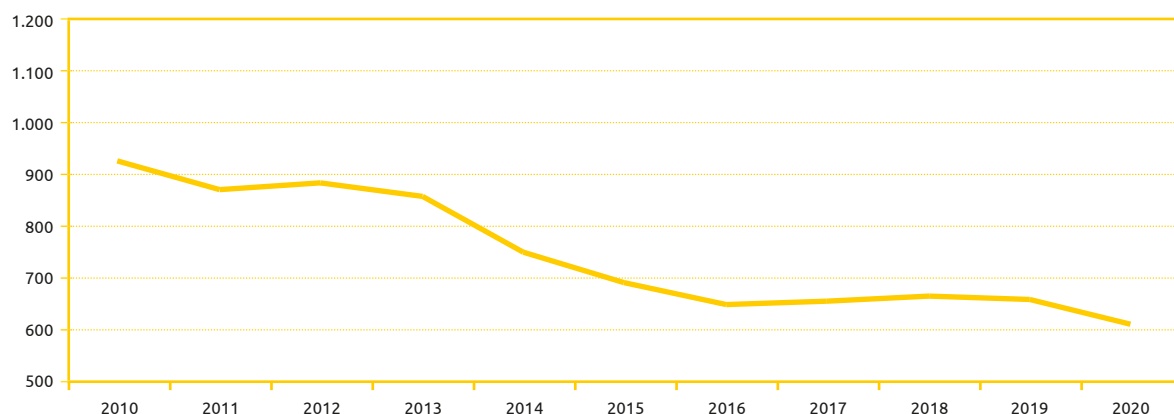
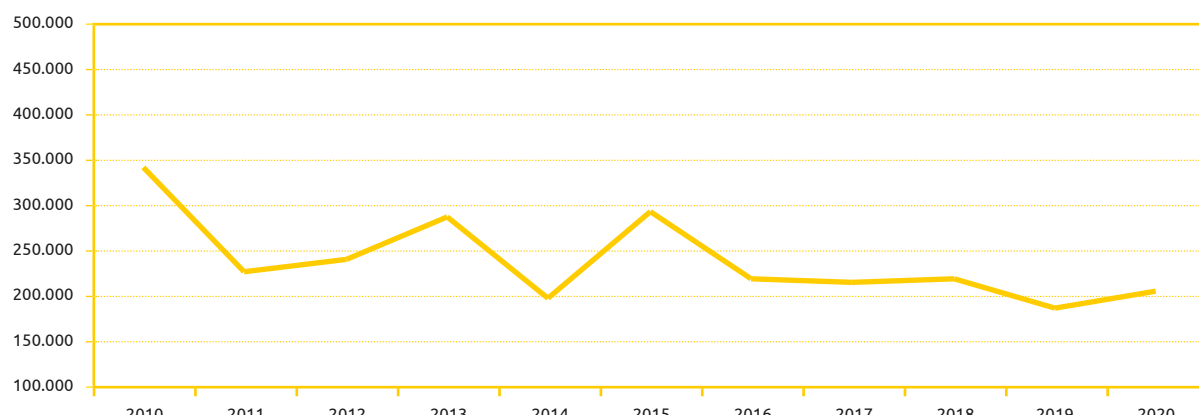


GRÁFICO 7.6.21.1. Evolución del valor de melón (miles de euros)



## 7.6.21.2. 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)
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
2013	5,1	155,1	0,9	28,1	2,2	66,5	18,5	607,3
2014	4,5	140,7	1,0	27,2	2,3	67,8	16,0	514,9
2015	4,7	139,5	1,0	27,7	2,7	84,3	13,8	440,5
2016	5,1	158,9	1,0	28,5	2,8	89,4	11,9	373,0
2017	5,4	189,6	1,0	27,9	2,6	86,5	11,5	351,7
2018	5,3	184,7	0,8	21,2	2,6	94,6	10,3	363,9
2019	5,6	199,8	0,8	22,8	2,7	100,2	10,6	337,4
2020	4,4	147,9	0,8	20,3	1,7	59,3	11,6	383,5

GRÁFICO 7.6.21.2. Evolución de la superficie de melón según tipo (miles de hectáreas)

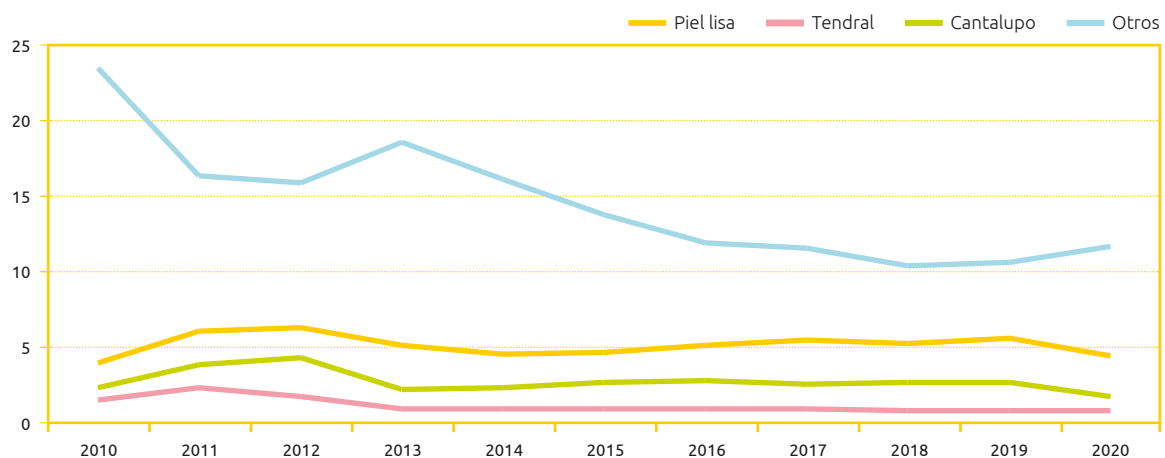
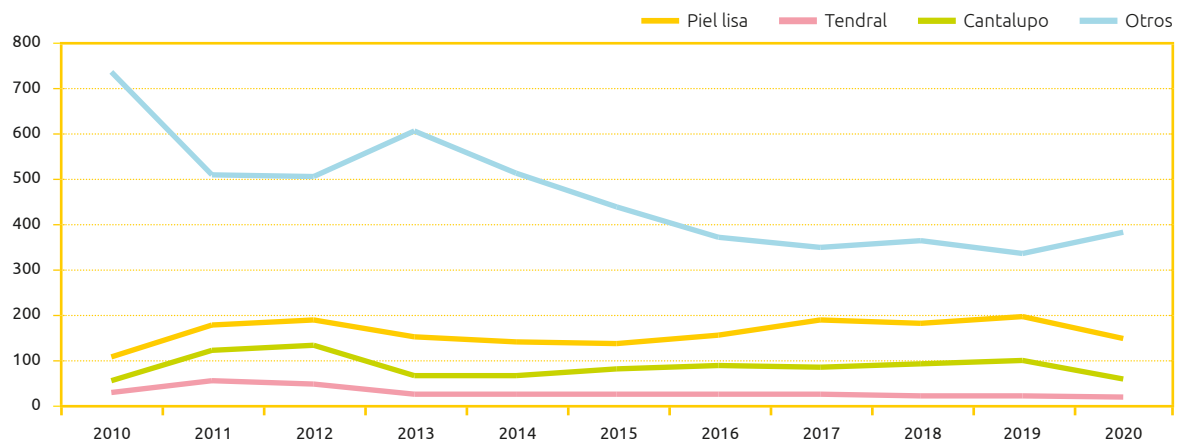


GRÁFICO 7.6.21.2. Evolución de la producción de melón según tipo (miles de toneladas)



## 7.6.21.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>32.000</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>17.500</b>	<b>-</b>	<b>123</b>	
Huesca	-	3	-	3	-	30.000	-	90	
Teruel	-	1	-	1	-	21.000	-	21	
Zaragoza	2	15	-	17	11.288	29.962	-	472	
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>11.288</b>	<b>29.496</b>	<b>-</b>	<b>583</b>	
Barcelona	16	21	-	37	12.788	20.005	-	625	
Girona	-	20	-	20	-	23.710	-	474	
Lleida	-	45	-	45	-	17.575	-	791	
Tarragona	-	142	-	142	-	20.000	-	2.840	
<b>CATALUÑA</b>	<b>16</b>	<b>228</b>	<b>-</b>	<b>244</b>	<b>12.788</b>	<b>19.847</b>	<b>-</b>	<b>4.730</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>191</b>	<b>80</b>	<b>271</b>	<b>-</b>	<b>10.000</b>	<b>17.400</b>	<b>3.302</b>	
Avila	-	2	-	2	-	18.000	-	36	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	2	-	2	-	25.000	-	50	
Segovia	-	11	-	11	-	30.000	-	330	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	8	-	8	-	23.000	-	184	
Zamora	-	36	-	36	-	25.000	-	900	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>-</b>	<b>25.424</b>	<b>-</b>	<b>1.500</b>	

**7.6.21.3. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	<b>130</b>	<b>180</b>	–	<b>310</b>	<b>9.950</b>	<b>25.600</b>	–	–	–	<b>5.902</b>
Albacete	30	270	–	300	2.000	40.000	–	–	–	10.860
Ciudad Real	–	4.881	–	4.881	–	30.000	–	–	–	146.430
Cuenca	62	24	–	86	3.600	40.500	–	–	–	1.195
Guadalajara	11	6	–	17	1.000	5.000	–	–	–	41
Toledo	353	241	–	594	5.400	45.000	–	–	–	12.751
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>456</b>	<b>5.422</b>	–	<b>5.878</b>	<b>4.825</b>	<b>31.184</b>	–	–	–	<b>171.277</b>
Alicante	–	1.025	12	1.037	–	26.454	40.000	–	–	27.595
Castellón	50	246	2	298	7.125	26.125	40.000	–	–	6.863
Valencia	–	104	–	104	–	39.337	–	–	–	4.091
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>50</b>	<b>1.375</b>	<b>14</b>	<b>1.439</b>	<b>7.125</b>	<b>27.370</b>	<b>40.000</b>	–	–	<b>38.549</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	–	<b>4.740</b>	<b>55</b>	<b>4.795</b>	–	<b>37.218</b>	<b>40.655</b>	–	–	<b>178.647</b>
Badajoz	198	150	150	498	12.580	34.300	37.890	–	–	13.320
Cáceres	7	26	26	59	11.950	32.590	36.000	–	–	1.867
<b>EXTREMADURA</b>	<b>205</b>	<b>176</b>	<b>176</b>	<b>557</b>	<b>12.558</b>	<b>34.047</b>	<b>37.611</b>	–	–	<b>15.187</b>
Almería	–	615	2.237	2.852	–	34.122	45.437	–	–	122.627
Cádiz	13	483	7	503	7.925	30.800	49.000	–	–	15.322
Córdoba	35	212	–	247	8.500	25.000	–	–	–	5.598
Granada	14	262	41	317	13.572	30.164	47.049	–	–	10.022
Huelva	–	78	–	78	–	30.000	–	–	–	2.340
Jaén	7	30	–	37	10.000	25.000	–	–	–	820
Málaga	20	65	–	85	12.000	29.500	–	–	–	2.157
Sevilla	–	580	–	580	–	45.000	–	–	–	26.100
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>89</b>	<b>2.325</b>	<b>2.285</b>	<b>4.699</b>	<b>10.118</b>	<b>34.483</b>	<b>45.477</b>	–	–	<b>184.986</b>
Las Palmas	20	135	30	185	15.000	23.500	34.670	–	–	4.513
S.C. de Tenerife	–	13	37	50	–	24.650	35.000	–	–	1.615
<b>CANARIAS</b>	<b>20</b>	<b>148</b>	<b>67</b>	<b>235</b>	<b>15.000</b>	<b>23.601</b>	<b>34.852</b>	–	–	<b>6.128</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>968</b>	<b>14.872</b>	<b>2.677</b>	<b>18.517</b>	<b>8.112</b>	<b>32.684</b>	<b>43.727</b>	–	–	<b>610.978</b>

## 7.6.21.4. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:

Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>							
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>							
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>							
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>							
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>64</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>123</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	3	90
Teruel	-	-	-	-	-	-	1	21
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	17	472
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>583</b>
Barcelona	-	-	-	-	-	-	37	625
Girona	12	284	4	95	2	47	2	48
Lleida	38	672	4	63	1	16	2	40
Tarragona	114	2.272	17	341	11	227	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>164</b>	<b>3.228</b>	<b>25</b>	<b>499</b>	<b>14</b>	<b>290</b>	<b>41</b>	<b>713</b>
<b>BALEARES</b>	<b>71</b>	<b>859</b>	<b>146</b>	<b>1.783</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>660</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	2	36
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2	50	-	-	-	-	-	-
Segovia	11	330	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	4	92	4	92	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	36	900
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>17</b>	<b>472</b>	<b>4</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>38</b>	<b>936</b>

## 7.6.21.4. HORTALIZAS DE FRUTO-MELÓN:

Análisis provincial de superficie y producción según clases, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Melón de piel lisa		Melón tendral		Melón cantalupo		Otros melones	
	Superficie (hectáreas)	Producción (toneladas)						
MADRID	204	3.883	106	2.019	-	-	-	-
Albacete	30	1.086	90	3.258	60	2.172	120	4.344
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	4.881	146.430
Cuenca	30	415	-	-	-	-	56	780
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	17	41
Toledo	30	1.337	59	2.443	18	490	487	8.481
CASTILLA-LA MANCHA	90	2.838	149	5.701	78	2.662	5.561	160.076
Alicante	175	4.375	105	2.625	532	14.520	225	6.075
Castellón	16	342	24	551	3	78	255	5.892
Valencia	104	4.091	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	295	8.808	129	3.176	535	14.598	480	11.967
R. DE MURCIA	2.598	95.318	140	4.760	851	34.598	1.206	43.971
Badajoz	-	-	-	-	-	-	498	13.320
Cáceres	-	-	-	-	-	-	59	1.867
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	557	15.187
Almería	-	-	-	-	-	-	2.852	122.627
Cádiz	118	3.595	-	-	96	2.924	289	8.803
Córdoba	123	2.799	25	560	74	1.679	25	560
Granada	156	4.490	34	1.543	14	589	113	3.400
Huelva	-	-	-	-	-	-	78	2.340
Jaén	-	-	-	-	-	-	37	820
Málaga	20	240	-	-	65	1.917	-	-
Sevilla	400	18.000	-	-	-	-	180	8.100
ANDALUCÍA	817	29.124	59	2.103	249	7.109	3.574	146.650
Las Palmas	124	3.395	-	-	-	-	61	1.118
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	50	1.615
CANARIAS	124	3.395	-	-	-	-	111	2.733
ESPAÑA	4.380	147.925	765	20.256	1.727	59.257	11.645	383.540

## 7.6.22.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>14.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>504</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Alava	1	1	-	2	20.100	33.000	-	53		
Guipúzcoa	4	3	-	7	14.700	29.500	-	147		
Vizcaya	26	2	-	28	9.920	25.530	-	309		
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>10.865</b>	<b>28.760</b>	<b>-</b>	<b>509</b>		
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>195</b>	<b>-</b>	<b>195</b>	<b>-</b>	<b>42.048</b>	<b>-</b>	<b>8.199</b>		
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>24.500</b>	<b>-</b>	<b>637</b>		
Huesca	1	26	-	27	12.800	54.969	-	1.442		
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zaragoza	5	49	-	54	12.800	32.184	-	1.641		
<b>ARAGÓN</b>	<b>6</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>81</b>	<b>12.800</b>	<b>40.083</b>	<b>-</b>	<b>3.083</b>		
Barcelona	9	88	-	97	7.789	26.776	-	2.426		
Girona	-	103	1	104	-	29.592	40.000	3.088		
Lleida	-	82	-	82	-	24.536	-	2.012		
Tarragona	9	119	-	128	14.000	28.000	-	3.458		
<b>CATALUÑA</b>	<b>18</b>	<b>392</b>	<b>1</b>	<b>411</b>	<b>10.895</b>	<b>27.419</b>	<b>40.000</b>	<b>10.984</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>13.700</b>	<b>-</b>	<b>507</b>		
Avila	-	4	-	4	-	2.000	-	8		
Burgos	-	17	-	17	-	25.000	-	425		
León	-	1	-	1	-	22.000	-	22		
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-		
Salamanca	-	7	-	7	-	30.000	-	210		
Segovia	-	2	-	2	-	24.000	-	48		
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-		
Valladolid	-	225	-	225	-	25.000	-	5.625		
Zamora	-	172	-	172	-	25.000	-	4.300		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>428</b>	<b>-</b>	<b>428</b>	<b>-</b>	<b>24.855</b>	<b>-</b>	<b>10.638</b>		

7.6.22.1. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABAZA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
MADRID	-	69	-	69	-	22.200	-	1.532		
Albacete	-	17	-	17	-	25.000	-	425		
Ciudad Real	-	358	-	358	-	24.000	-	8.592		
Cuenca	10	39	-	49	11.000	34.500	-	1.456		
Guadalajara	1	-	-	1	2.000	-	-	2		
Toledo	-	93	-	93	-	41.135	-	3.826		
CASTILLA-LA MANCHA	11	507	-	518	10.182	27.984	-	14.301		
Alicante	-	429	-	429	-	36.000	-	15.444		
Castellón	28	141	-	169	7.125	24.700	-	3.682		
Valencia	-	690	-	690	-	30.500	-	21.045		
C. VALENCIANA	28	1.260	-	1.288	7.125	31.724	-	40.171		
R. DE MURCIA	-	200	1	201	-	61.600	62.000	12.382		
Badajoz	-	93	-	93	-	33.610	-	3.126		
Cáceres	-	27	-	27	-	35.734	-	965		
EXTREMADURA	-	120	-	120	-	34.088	-	4.091		
Almería	-	41	-	41	-	14.085	-	578		
Cádiz	8	53	-	61	4.769	46.000	-	2.476		
Córdoba	10	13	-	23	7.500	29.000	-	452		
Granada	1	90	-	91	18.000	28.944	-	2.623		
Huelva	-	30	-	30	-	30.000	-	900		
Jaén	-	7	-	7	-	28.000	-	196		
Málaga	-	10	-	10	-	35.000	-	350		
Sevilla	-	190	-	190	-	65.000	-	12.350		
ANDALUCÍA	19	434	-	453	6.903	45.607	-	19.925		
Las Palmas	35	198	20	253	15.000	35.252	63.477	8.770		
S.C. de Tenerife	8	277	17	302	12.000	25.000	35.000	7.620		
CANARIAS	43	475	37	555	14.442	29.273	50.393	16.390		
ESPAÑA	192	4.224	39	4.455	11.340	33.075	50.424	143.853		



7.6.23.1. 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)
2010	8,1	816	665,0	48,43	322.047,4
2011	8,2	876	719,2	37,15	267.189,9
2012	8,8	850	748,5	39,94	298.950,9
2013	8,9	847	753,9	48,85	368.300,2
2014	8,9	873	778,6	46,54	362.347,0
2015	8,1	871	705,2	58,18	410.299,0
2016	7,4	848	630,5	51,76	325.360,0
2017	7,5	849	634,4	56,05	355.598,0
2018	7,5	858	643,6	54,63	351.610,2
2019	7,4	996	739,2	46,86	346.372,7
2020	7,7	1.029	794,9	53,99	429.148,7

GRÁFICO 7.6.23.1. Evolución de la superficie de pepino (miles de hectáreas)

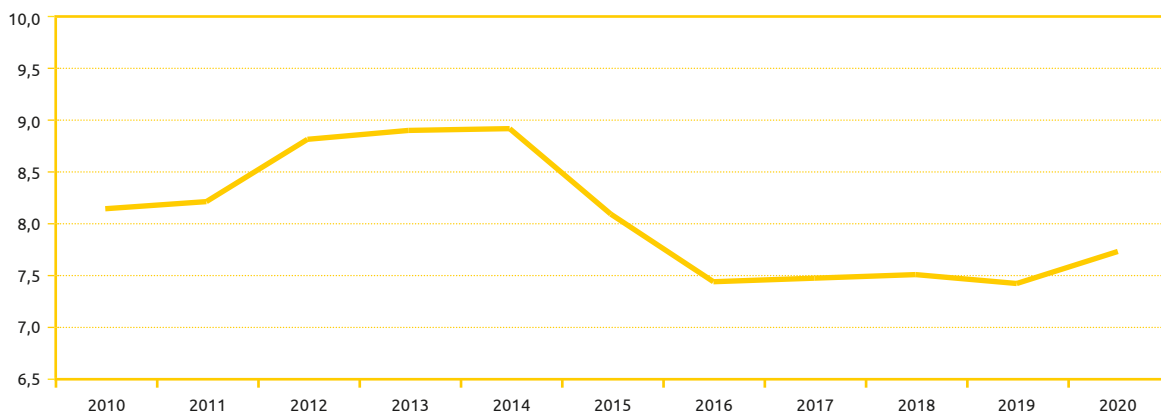


GRÁFICO 7.6.23.1. Evolución de la producción de pepino (miles toneladas)

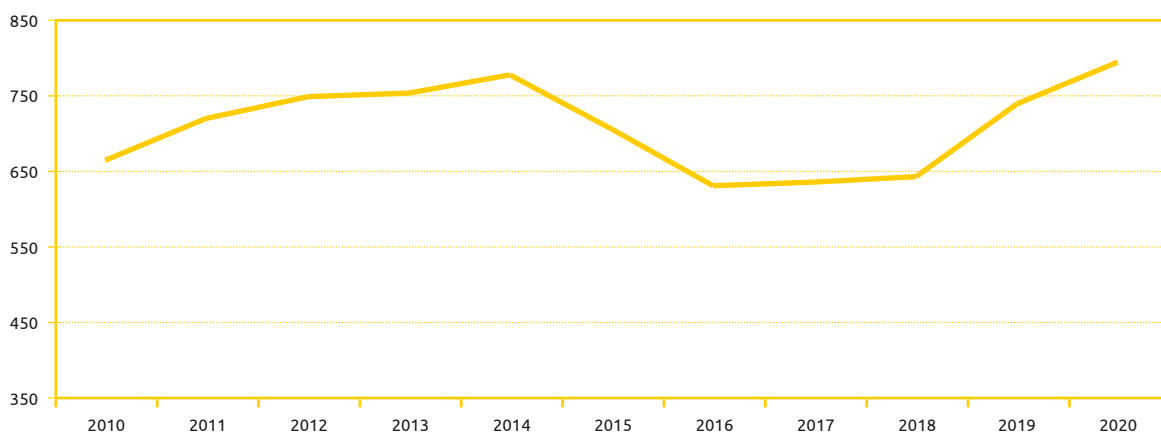
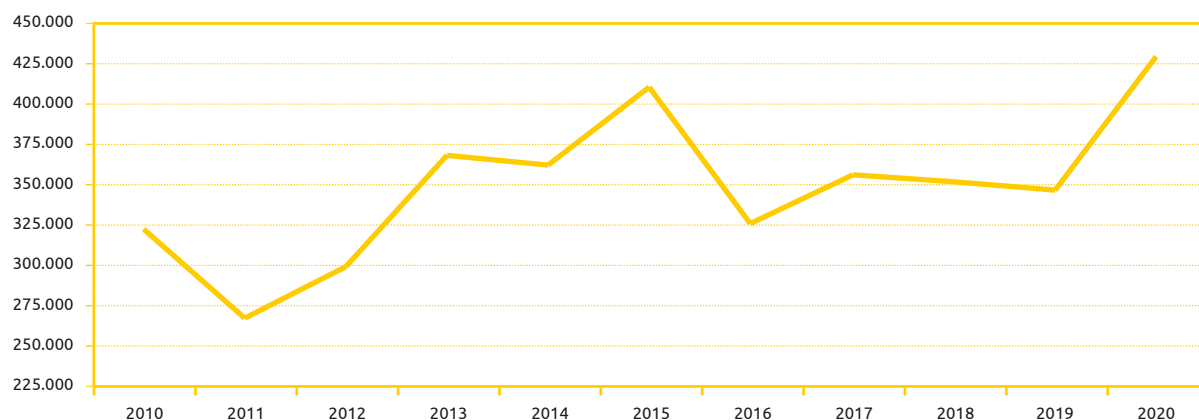


GRÁFICO 7.6.23.1. Evolución del Valor de Pepino (miles de euros)



7.6.23.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	98.700	-	99		
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-		
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>GALICIA</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>98.700</b>	-	<b>99</b>		
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-		
Alava	-	3	-	3	-	17.000	-	51		
Guipúzcoa	2	1	-	3	11.250	24.200	-	47		
Vizcaya	1	3	2	6	11.180	19.130	53.000	175		
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>11.227</b>	<b>18.941</b>	<b>53.000</b>	<b>273</b>		
<b>NAVARRA</b>	-	-	1	1	-	-	<b>143.642</b>	<b>144</b>		
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	-	<b>25.500</b>	<b>61.000</b>	<b>464</b>		
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-		
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zaragoza	-	4	-	4	-	62.600	79.400	284		
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>4</b>	-	<b>4</b>	-	<b>62.600</b>	-	<b>284</b>		
Barcelona	-	5	57	62	-	30.816	104.705	6.122		
Girona	-	34	-	34	-	23.500	-	799		
Lleida	-	6	-	6	-	25.583	-	153		
Tarragona	-	70	5	75	-	30.193	63.700	2.432		
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>115</b>	<b>62</b>	<b>177</b>	-	<b>28.001</b>	<b>101.398</b>	<b>9.506</b>		
<b>BALEARES</b>	-	<b>55</b>	<b>4</b>	<b>59</b>	-	<b>20.000</b>	<b>39.600</b>	<b>1.257</b>		
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-		
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-		
León	-	-	2	2	-	-	45.000	90		
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-		
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-		
Segovia	-	1	-	1	-	15.000	-	15		
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-		
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	-	<b>15.000</b>	<b>45.000</b>	<b>105</b>		

## 7.6.23.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	115	115	-	-	120.000	13.800		
Albacete	-	2	-	2	-	18.000	-	36		
Ciudad Real	-	4	-	4	-	32.000	-	128		
Cuenca	2	2	1	5	4.200	20.000	30.500	79		
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-		
Toledo	-	8	-	8	-	21.800	-	174		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	2	16	1	19	4.200	23.650	30.500	417		
Alicante	-	25	35	60	-	30.000	70.000	3.200		
Castellón	-	61	9	70	-	27.500	60.000	2.218		
Valencia	-	14	9	23	-	40.050	82.600	1.304		
<b>C. VALENCIANA</b>	-	100	53	153	-	29.882	70.442	6.722		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	30	203	233	-	29.300	89.100	18.966		
Badajoz	-	7	10	17	-	27.500	313.330	3.326		
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>EXTREMADURA</b>	-	7	10	17	-	27.500	313.330	3.326		
Almería	-	-	5.350	5.350	-	-	108.981	583.050		
Cádiz	-	65	10	75	-	35.320	95.000	3.243		
Córdoba	-	1	-	1	8.500	31.000	-	31		
Granada	-	56	1.008	1.064	-	37.305	104.233	107.156		
Huelva	-	2	-	2	-	22.500	-	45		
Jaén	-	19	-	19	-	23.500	-	447		
Málaga	-	10	120	130	-	34.000	75.000	9.340		
Sevilla	-	18	10	28	-	30.000	40.000	940		
<b>ANDALUCÍA</b>	-	171	6.498	6.669	-	33.844	107.489	704.252		
Las Palmas	-	4	157	161	-	30.000	170.000	26.826		
S.C. de Tenerife	-	4	86	90	-	25.000	97.183	8.426		
<b>CANARIAS</b>	-	8	243	251	-	27.500	144.229	35.252		
<b>ESPAÑA</b>	5	526	7.197	7.728	8.416	29.549	108.276	794.867		

7.6.24.1. 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)
2010	7,6	481	366,5	54,89	201.170,8
2011	8,1	495	403,4	29,33	118.311,4
2012	8,9	524	465,0	44,52	207.035,4
2013	9,6	511	489,3	51,91	253.994,1
2014	10,1	460	464,5	44,20	205.307,2
2015	10,7	507	543,2	73,97	401.801,3
2016	11,1	525	581,5	45,96	267.259,0
2017	11,2	523	587,2	61,70	362.286,4
2018	11,1	537	596,3	58,87	351.050,6
2019	10,9	558	605,5	47,86	289.805,2
2020	11,1	569	631,2	68,04	429.498,4

GRÁFICO 7.6.24.1. Evolución de la superficie de calabacín (miles de hectáreas)

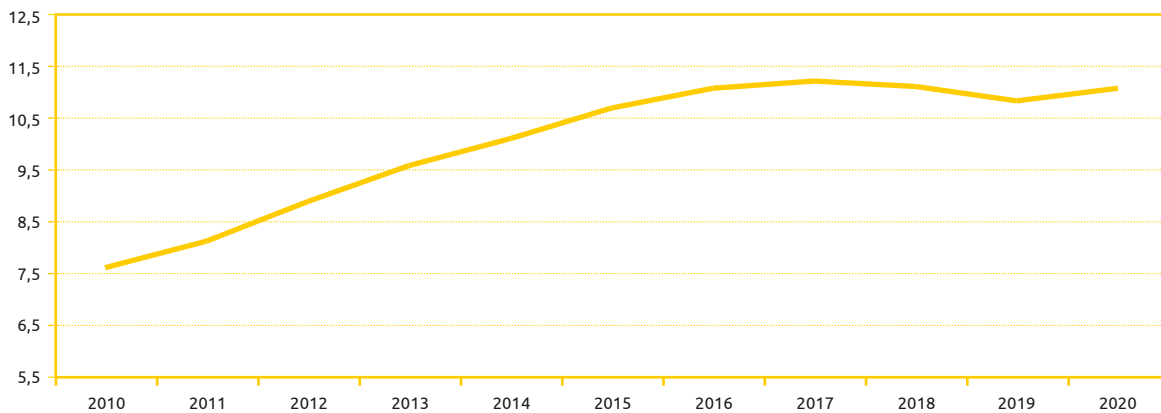


GRÁFICO 7.6.24.1. Evolución de la producción de calabacín (miles toneladas)

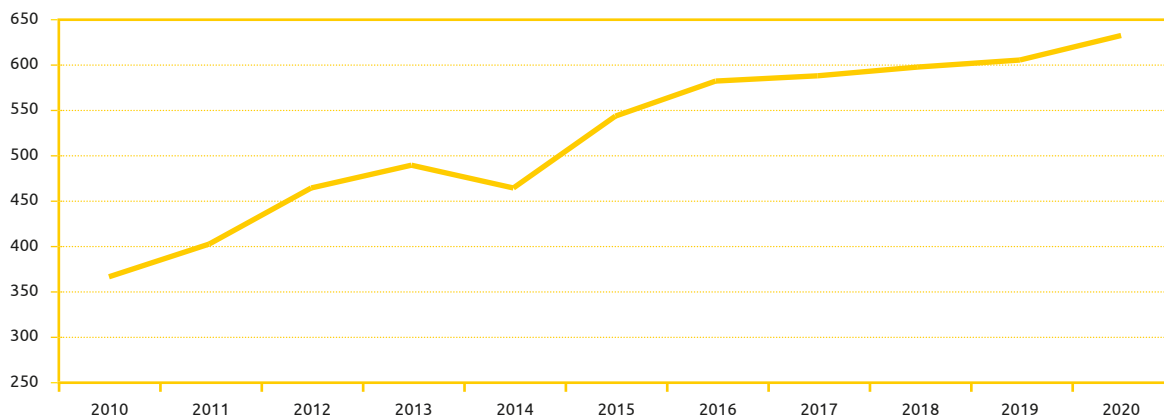
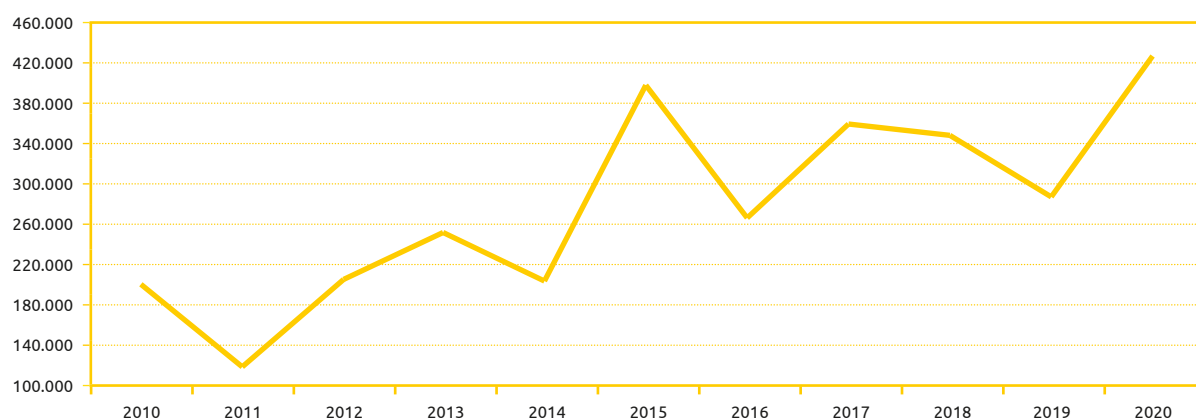


GRÁFICO 7.6.24.1. Evolución del valor de calabacín (miles de euros)



7.6.24.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	43	-	43	-	68.000	-	2.924	
Lugo	-	17	-	17	-	68.570	-	1.166	
Ourense	-	20	-	20	-	61.900	-	1.238	
Pontevedra	-	22	-	22	-	65.250	-	1.436	
<b>GALICIA</b>	-	<b>102</b>	-	<b>102</b>	-	<b>66.306</b>	-	<b>6.764</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>37</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>71</b>	<b>15.000</b>	<b>25.000</b>	<b>40.000</b>	<b>1.645</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>8.000</b>	-	-	<b>16</b>	
Alava	-	3	-	3	-	32.000	-	96	
Guipúzcoa	4	2	-	6	12.840	24.500	-	100	
Vizcaya	21	11	2	34	11.170	26.720	52.500	633	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>25</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>11.437</b>	<b>27.433</b>	<b>52.500</b>	<b>829</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>145</b>	-	<b>145</b>	-	<b>70.691</b>	-	<b>10.250</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>39</b>	-	<b>42.000</b>	<b>56.000</b>	<b>1.680</b>	
Huesca	-	1	-	1	-	60.000	-	60	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	1	44	-	45	17.800	49.481	49.500	2.195	
<b>ARAGÓN</b>	<b>1</b>	<b>45</b>	-	<b>46</b>	<b>17.800</b>	<b>49.715</b>	-	<b>2.255</b>	
Barcelona	-	67	24	91	-	40.155	64.763	4.245	
Girona	-	38	-	38	-	27.211	-	1.034	
Lleida	-	16	-	16	-	24.323	-	389	
Tarragona	3	114	1	118	7.000	21.973	50.000	2.533	
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>235</b>	<b>25</b>	<b>263</b>	<b>7.000</b>	<b>28.164</b>	<b>64.172</b>	<b>8.201</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>135</b>	<b>29</b>	<b>164</b>	-	<b>22.100</b>	<b>41.200</b>	<b>4.178</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	4	4	-	-	42.000	168	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	2	-	2	-	24.000	-	48	
Soria	-	8	-	8	-	40.000	-	320	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	-	<b>36.800</b>	<b>42.000</b>	<b>536</b>	

## 7.6.24.2. HORTALIZAS DE FRUTO-CALABACÍN:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	<b>18</b>	-	<b>18</b>	-	<b>30.600</b>	-	-	-	<b>551</b>
Albacete	-	35	-	35	-	29.000	-	-	-	1.015
Ciudad Real	-	26	-	26	-	28.500	-	-	-	741
Cuenca	10	5	-	15	7.200	31.000	-	-	-	227
Guadalajara	1	3	-	4	7.000	25.000	-	-	-	82
Toledo	-	11	-	11	-	27.500	-	-	-	303
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>11</b>	<b>80</b>	-	<b>91</b>	<b>7.182</b>	<b>28.606</b>	-	-	-	<b>2.368</b>
Alicante	-	46	44	90	-	38.000	79.000	-	-	5.224
Castellón	-	58	12	70	-	28.000	45.000	-	-	2.164
Valencia	-	29	220	249	-	27.000	59.000	-	-	13.763
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>133</b>	<b>276</b>	<b>409</b>	-	<b>31.241</b>	<b>61.580</b>	-	-	<b>21.151</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>156</b>	<b>219</b>	<b>375</b>	-	<b>27.250</b>	<b>61.100</b>	-	-	<b>17.632</b>
Badajoz	-	139	1	140	-	49.043	75.000	-	-	6.892
Cáceres	-	7	1	8	-	35.150	75.000	-	-	321
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>146</b>	<b>2</b>	<b>148</b>	-	<b>48.377</b>	<b>75.000</b>	-	-	<b>7.213</b>
Almería	-	93	7.611	7.704	-	35.030	62.918	-	-	482.123
Cádiz	8	190	35	233	3.667	35.483	49.600	-	-	8.507
Córdoba	5	103	-	108	8.000	35.000	-	-	-	3.645
Granada	11	201	139	351	20.000	35.960	58.909	-	-	15.636
Huelva	-	12	-	12	-	20.000	-	-	-	240
Jaén	-	40	-	40	-	30.000	-	-	-	1.200
Málaga	-	-	180	180	-	-	50.000	-	-	9.000
Sevilla	-	48	20	68	-	35.000	45.000	-	-	2.580
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>24</b>	<b>687</b>	<b>7.985</b>	<b>8.696</b>	<b>12.056</b>	<b>34.865</b>	<b>62.454</b>	-	-	<b>522.931</b>
Las Palmas	6	114	70	190	15.000	37.513	64.201	-	-	8.852
S.C. de Tenerife	1	94	181	276	21.000	35.000	60.000	-	-	14.192
<b>CANARIAS</b>	<b>7</b>	<b>208</b>	<b>251</b>	<b>466</b>	<b>15.857</b>	<b>36.377</b>	<b>61.172</b>	-	-	<b>23.044</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>110</b>	<b>2.170</b>	<b>8.812</b>	<b>11.092</b>	<b>12.501</b>	<b>37.534</b>	<b>62.239</b>	-	-	<b>631.244</b>

7.6.25.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINILLO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.6.25.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PEPINILLO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	1	-	1	-	10.000	-	-	-	10
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	1	-	1	-	10.000	-	-	-	10
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	-	1	-	1	-	10.000	-	-	-	10

7.6.26.1. 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)
2010	3,4	553	190,2	60,43	114.934,8
2011	3,7	588	215,8	52,44	113.149,3
2012	3,9	632	246,1	44,80	110.271,6
2013	3,7	563	206,3	61,29	126.461,5
2014	3,4	610	208,8	52,08	108.754,0
2015	3,8	637	244,5	70,62	172.694,0
2016	3,8	647	242,6	52,81	128.140,0
2017	3,6	631	225,9	68,54	154.840,1
2018	3,6	659	238,3	53,70	127.980,5
2019	3,5	706	245,1	51,62	126.544,4
2020	3,7	762	282,2	59,49	167.880,8

GRÁFICO 7.6.26.1. Evolución de la superficie de berenjena (miles de hectáreas)

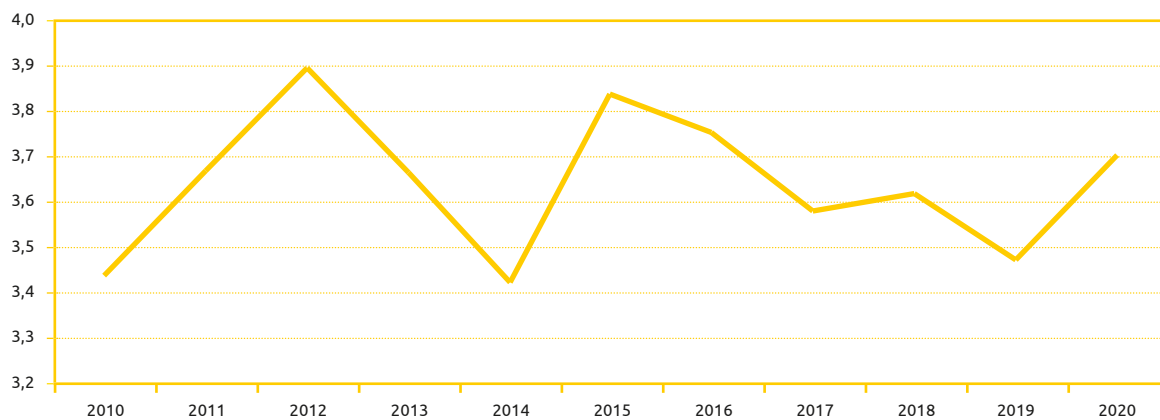


GRÁFICO 7.6.26.1. Evolución de la producción de berenjena (miles toneladas)

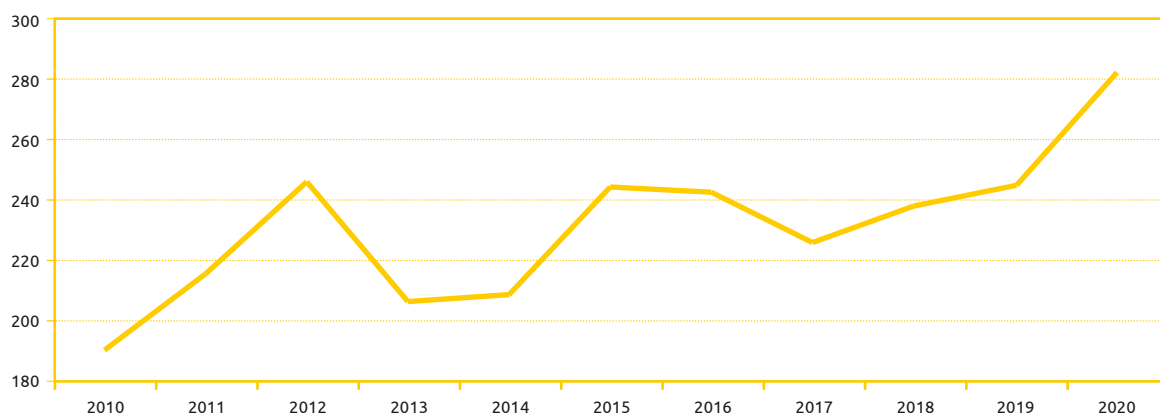
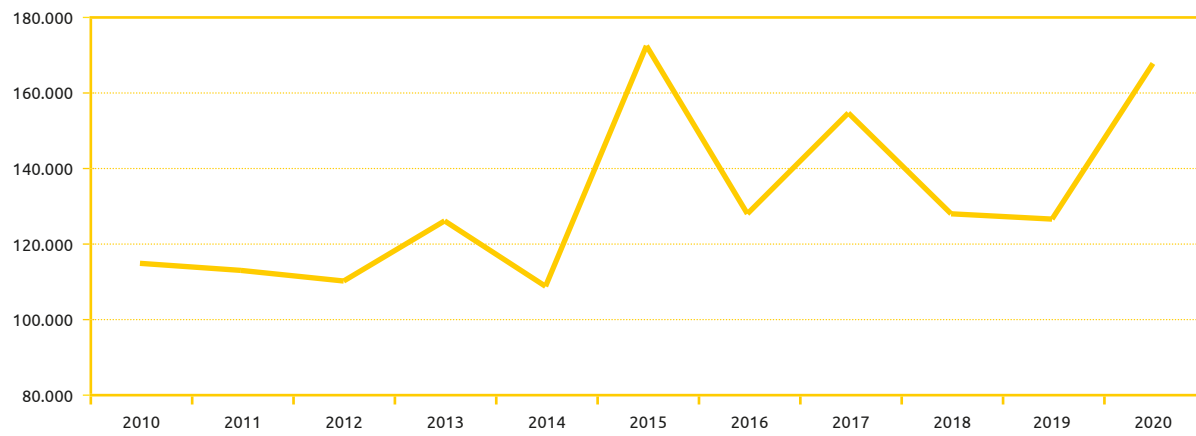


GRÁFICO 7.6.26.1. Evolución del valor de berenjena (miles de euros)



7.6.26.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	1	-	1	-	60.625	-	60	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	1	-	1	-	60.625	-	60	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	2	-	-	2	10.000	-	-	20	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	5	-	-	5	4.500	-	-	23	
<b>PAÍS VASCO</b>	5	-	-	5	4.500	-	-	23	
<b>NAVARRA</b>	-	83	-	83	-	50.628	-	4.202	
<b>LA RIOJA</b>	-	19	-	19	-	44.500	-	846	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	24	-	24	-	39.978	44.500	964	
<b>ARAGÓN</b>	-	24	-	24	-	39.978	-	964	
Barcelona	-	37	9	46	-	22.226	54.180	1.310	
Girona	-	26	1	27	-	25.104	15.150	668	
Lleida	-	2	-	2	-	20.530	-	41	
Tarragona	-	47	4	51	-	23.745	35.000	1.256	
<b>CATALUÑA</b>	-	112	14	126	-	23.501	45.912	3.275	
<b>BALEARES</b>	-	48	10	58	-	20.000	39.600	1.356	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	1	-	1	-	20.000	-	20	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	1	-	1	-	14.000	-	14	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	2	-	2	-	17.000	-	34	

## 7.6.26.2. HORTALIZAS DE FRUTO-BERENJENA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	<b>30.600</b>	-	-	<b>61</b>	
Albacete	-	18	-	18	-	27.000	-	-	486	
Ciudad Real	-	37	-	37	-	32.000	-	-	1.184	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	2	-	2	-	29.000	-	-	58	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>57</b>	-	<b>57</b>	-	<b>30.316</b>	-	-	<b>1.728</b>	
Alicante	-	25	32	57	-	30.000	70.000	2.990		
Castellón	-	66	7	73	-	28.000	35.000	2.093		
Valencia	-	97	24	121	-	58.255	82.000	7.619		
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>188</b>	<b>63</b>	<b>251</b>	-	<b>43.876</b>	<b>70.683</b>	<b>12.702</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>31</b>	<b>12</b>	<b>43</b>	-	<b>33.000</b>	<b>75.000</b>	<b>1.923</b>		
Badajoz	-	66	-	66	-	72.000	-	-	4.752	
Cáceres	-	1	-	1	-	64.800	-	-	65	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>67</b>	-	<b>67</b>	-	<b>71.893</b>	-	-	<b>4.817</b>	
Almería	-	-	2.392	2.392	-	-	95.314	227.990		
Cádiz	-	140	20	160	-	24.850	50.000	4.479		
Córdoba	3	16	-	19	9.500	27.500	-	-	469	
Granada	-	22	82	104	-	27.705	52.829	4.942		
Huelva	-	8	-	8	-	20.000	-	-	160	
Jaén	-	36	-	36	-	20.000	-	-	720	
Málaga	-	-	124	124	-	-	50.000	6.200		
Sevilla	-	18	10	28	-	25.000	35.000	800		
<b>ANDALUCÍA</b>	3	<b>240</b>	<b>2.628</b>	<b>2.871</b>	<b>9.500</b>	<b>24.410</b>	<b>91.276</b>	<b>245.760</b>		
Las Palmas	1	30	14	45	7.000	28.312	48.963	1.540		
S.C. de Tenerife	-	7	38	45	-	30.000	70.000	2.889		
<b>CANARIAS</b>	1	<b>37</b>	<b>52</b>	<b>90</b>	<b>7.000</b>	<b>28.631</b>	<b>64.336</b>	<b>4.429</b>		
<b>ESPAÑA</b>	11	<b>911</b>	<b>2.779</b>	<b>3.701</b>	<b>7.091</b>	<b>35.664</b>	<b>89.820</b>	<b>282.200</b>		

7.6.27.1. 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)
2010	59,3	728	4.312,7	37,78	1.629.341,5
2011	51,2	755	3.864,1	27,69	1.069.974,8
2012	48,6	832	4.046,4	30,04	1.215.542,5
2013	46,6	809	3.772,8	29,96	1.130.344,7
2014	54,7	890	4.865,5	28,99	1.410.496,9
2015	58,1	831	4.832,7	32,56	1.573.527,0
2016	62,7	834	5.233,5	28,12	1.471.672,0
2017	60,9	849	5.163,5	38,88	2.007.555,6
2018	56,1	850	4.768,6	31,55	1.504.491,7
2019	56,9	878	5.000,6	31,57	1.578.676,5
2020	55,5	778	4.312,9	31,79	1.371.069,3

GRÁFICO 7.6.27.1. Evolución de la superficie de tomate (miles de hectáreas)

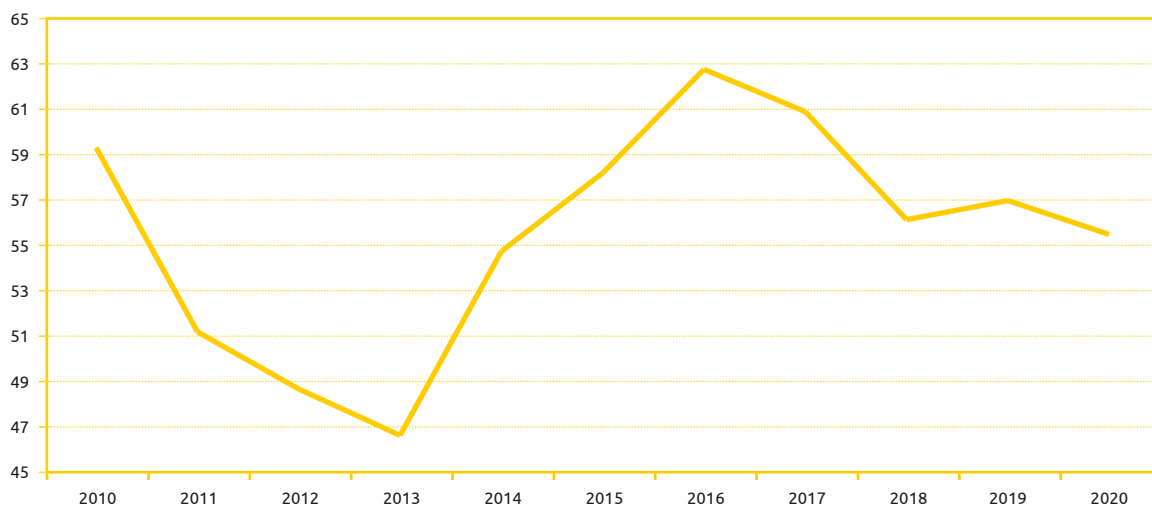


GRÁFICO 7.6.27.1. Evolución de la producción de tomate (miles toneladas)

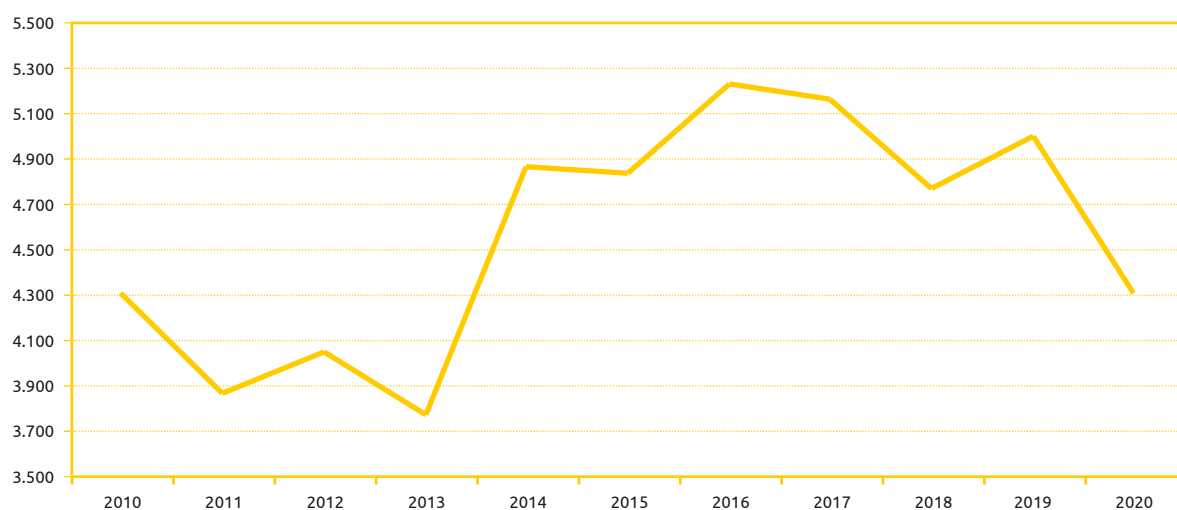
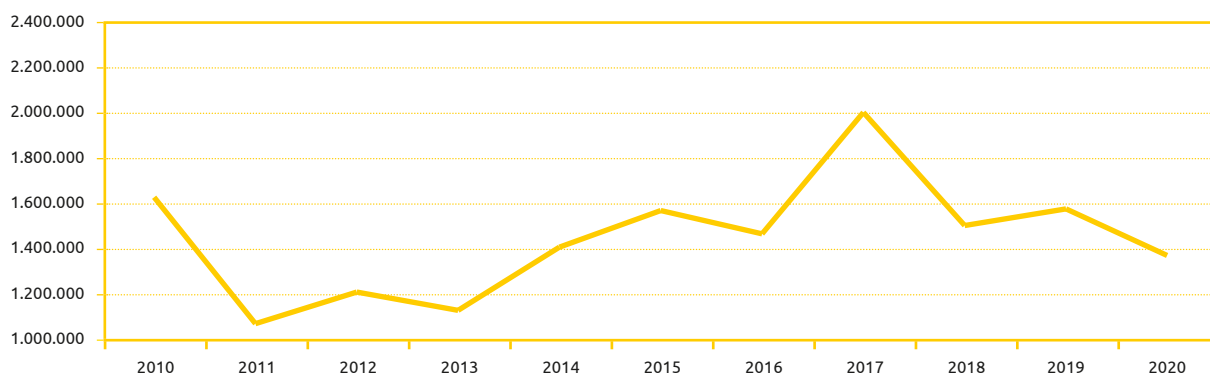


GRÁFICO 7.6.27.1. Evolución del valor de tomate (miles de euros)



**7.6.27.2. 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)
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
2013	11,2	1.016,0	28,4	2.109,0	7,0	647,9
2014	11,7	1.061,3	38,0	3.300,1	4,9	504,1
2015	10,9	1.017,9	41,2	3.275,5	6,0	539,3
2016	11,5	1.174,4	46,7	3.611,2	4,6	447,9
2017	10,9	995,5	45,3	3.665,0	4,6	503,0
2018	11,3	991,8	40,1	3.336,1	4,7	440,6
2019	10,4	894,6	42,2	3.698,7	4,3	407,3
2020	9,7	870,6	41,5	3.084,9	4,3	357,3

GRÁFICO 7.6.27.2. Evolución de la superficie de tomate según época de recolección (miles de hectáreas)

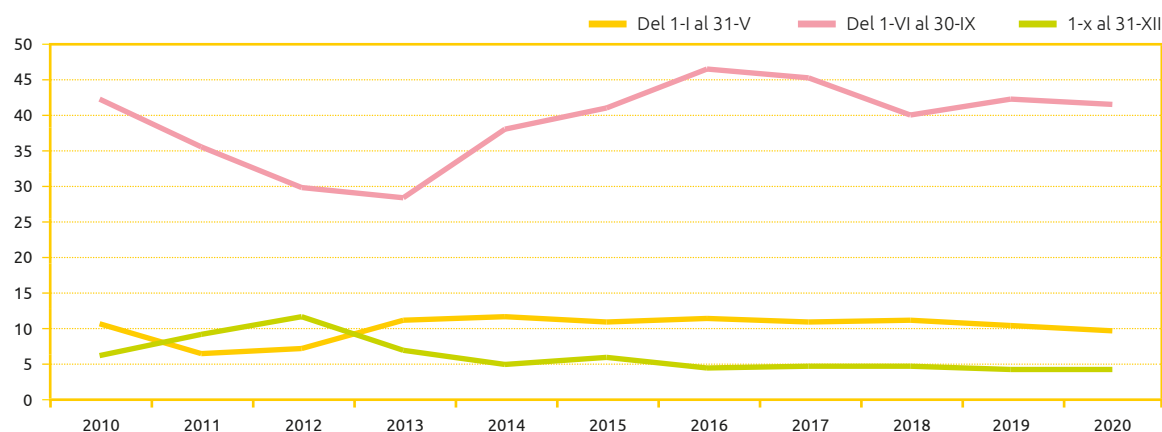
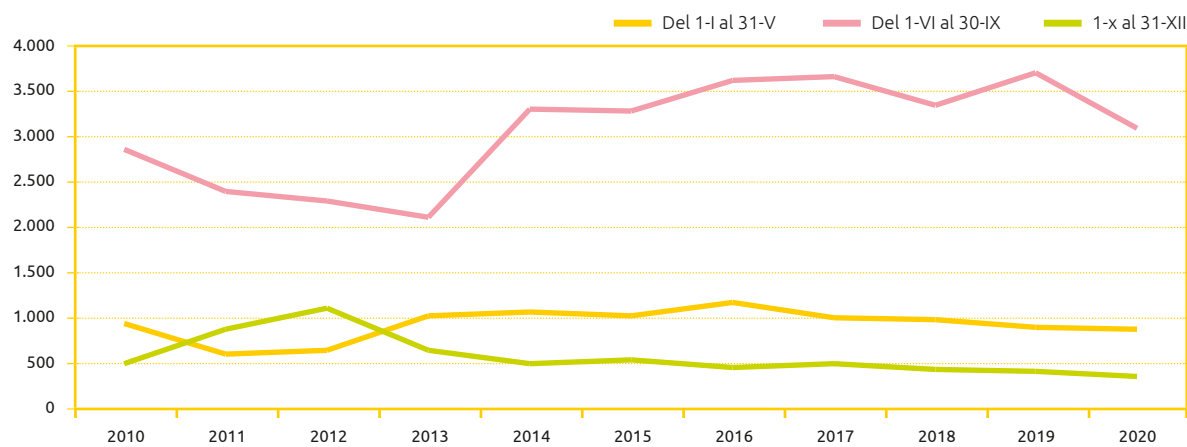


GRÁFICO 7.6.27.2. Evolución de la producción de tomate según época de recolección (miles de toneladas)



## 7.6.27.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
A Coruña	-	60	230	290	-	68.170	80.200	22.536		
Lugo	-	37	131	168	-	65.280	76.790	12.475		
Ourense	-	46	178	224	-	68.750	80.088	17.418		
Pontevedra	-	66	280	346	-	73.750	98.310	32.394		
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>209</b>	<b>819</b>	<b>1.028</b>	<b>-</b>	<b>69.548</b>	<b>85.822</b>	<b>84.823</b>		
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>61</b>	<b>35</b>	<b>44</b>	<b>140</b>	<b>15.000</b>	<b>30.000</b>	<b>45.000</b>	<b>3.945</b>		
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>72.277</b>	<b>1.301</b>		
Alava	-	43	11	54	-	18.500	56.500	1.417		
Guipúzcoa	30	30	15	75	8.500	26.500	53.000	1.845		
Vizcaya	47	63	49	159	7.650	15.000	42.000	3.363		
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>77</b>	<b>136</b>	<b>75</b>	<b>288</b>	<b>7.981</b>	<b>18.643</b>	<b>46.327</b>	<b>6.625</b>		
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>2.075</b>	<b>42</b>	<b>2.117</b>	<b>-</b>	<b>80.823</b>	<b>81.600</b>	<b>171.134</b>		
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>157</b>	<b>20</b>	<b>177</b>	<b>-</b>	<b>70.500</b>	<b>96.000</b>	<b>12.989</b>		
Huesca	1	30	8	39	9.000	75.000	103.000	3.083		
Teruel	-	1	6	7	-	40.000	79.830	519		
Zaragoza	1	440	7	448	16.250	61.590	92.000	27.760		
<b>ARAGÓN</b>	<b>2</b>	<b>471</b>	<b>21</b>	<b>494</b>	<b>12.625</b>	<b>62.398</b>	<b>92.713</b>	<b>31.362</b>		
Barcelona	41	194	93	328	7.185	32.533	121.382	17.895		
Girona	-	176	10	186	-	35.497	70.700	6.954		
Lleida	-	165	29	194	-	29.154	79.545	7.117		
Tarragona	3	292	26	321	5.000	30.016	74.538	10.718		
<b>CATALUÑA</b>	<b>44</b>	<b>827</b>	<b>158</b>	<b>1.029</b>	<b>7.036</b>	<b>31.601</b>	<b>102.787</b>	<b>42.684</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>339</b>	<b>20</b>	<b>359</b>	<b>-</b>	<b>22.000</b>	<b>38.800</b>	<b>8.234</b>		
Avila	-	1	4	5	-	20.000	85.000	360		
Burgos	-	1	-	1	-	70.000	-	70		
León	-	1	7	8	-	25.250	75.250	552		
Palencia	-	1	2	3	-	45.400	50.049	145		
Salamanca	-	4	4	8	-	35.000	35.000	280		
Segovia	-	9	-	9	-	34.000	-	306		
Soria	-	1	-	1	-	45.000	-	45		
Valladolid	-	5	-	5	-	38.000	-	190		
Zamora	-	15	-	15	-	25.000	-	375		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>32.017</b>	<b>65.109</b>	<b>2.323</b>		

7.6.27.3. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
MADRID	14	93	5	112	20.000	44.800	119.185	5.042	
Albacete	—	154	30	184	—	67.000	160.000	15.118	
Ciudad Real	—	149	—	149	—	76.500	—	11.399	
Cuenca	27	12	1	40	3.600	48.500	84.500	764	
Guadalajara	5	4	—	9	6.000	15.000	—	90	
Toledo	—	516	1	517	—	82.602	100.000	42.722	
CASTILLA-LA MANCHA	32	835	32	899	3.975	77.822	155.766	70.093	
Alicante	—	125	285	410	—	60.000	125.000	43.125	
Castellón	16	472	19	507	7.778	33.169	52.250	16.774	
Valencia	—	128	60	188	—	31.290	77.106	8.631	
C. VALENCIANA	16	725	364	1.105	7.778	37.463	113.308	68.530	
R. DE MURCIA	—	165	2.305	2.470	—	32.454	91.901	217.187	
Badajoz	—	20.703	9	20.712	—	75.843	233.333	1.572.278	
Cáceres	—	2.791	5	2.796	—	74.909	240.000	210.271	
EXTREMADURA	—	23.494	14	23.508	—	75.732	235.714	1.782.549	
Almería	—	20	8.633	8.653	—	58.200	92.226	797.351	
Cádiz	60	1.516	13	1.589	1.000	33.371	90.000	51.820	
Córdoba	4	79	—	83	8.500	33.000	—	2.641	
Granada	—	441	3.181	3.622	—	44.601	104.830	353.134	
Huelva	—	57	—	57	—	26.105	—	1.488	
Jaén	1	170	—	171	10.000	30.000	—	5.110	
Málaga	—	320	520	840	—	35.000	72.000	48.640	
Sevilla	—	5.880	90	5.970	—	80.000	90.000	478.500	
ANDALUCÍA	65	8.483	12.437	20.985	1.600	66.276	94.586	1.738.684	
Las Palmas	4	42	427	473	24.660	45.804	114.520	50.923	
S.C. de Tenerife	—	26	185	211	—	40.000	72.580	14.467	
CANARIAS	4	68	612	684	24.660	43.585	101.842	65.390	
ESPAÑA	315	38.150	17.003	55.468	8.250	70.962	94.284	4.312.895	

## 7.6.27.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

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	122	9.477	159	12.344	9	715
Lugo	2	143	165	12.259	1	73
Ourense	6	371	216	16.751	2	296
Pontevedra	10	931	333	31.115	3	348
<b>GALICIA</b>	<b>140</b>	<b>10.922</b>	<b>873</b>	<b>72.469</b>	<b>15</b>	<b>1.432</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>140</b>	<b>3.945</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	<b>80</b>	<b>10</b>	<b>816</b>	<b>6</b>	<b>405</b>
Alava	1	50	53	1.367	-	-
Guipúzcoa	5	265	66	1.368	4	212
Vizcaya	5	210	149	2.943	5	210
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>11</b>	<b>525</b>	<b>268</b>	<b>5.678</b>	<b>9</b>	<b>422</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.117</b>	<b>171.134</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>177</b>	<b>12.989</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	1	103	38	2.980	-	-
Teruel	2	191	3	196	2	132
Zaragoza	-	-	448	27.760	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>3</b>	<b>294</b>	<b>489</b>	<b>30.936</b>	<b>2</b>	<b>132</b>
Barcelona	40	1.575	249	14.620	39	1.700
Girona	20	709	166	6.245	-	-
Lleida	-	-	157	5.694	37	1.423
Tarragona	6	214	282	9.432	33	1.072
<b>CATALUÑA</b>	<b>66</b>	<b>2.498</b>	<b>854</b>	<b>35.991</b>	<b>109</b>	<b>4.195</b>
<b>BALEARES</b>	<b>83</b>	<b>1.894</b>	<b>226</b>	<b>5.187</b>	<b>50</b>	<b>1.153</b>
Avila	-	-	5	360	-	-
Burgos	-	-	1	70	-	-
León	-	-	8	552	-	-
Palencia	-	-	3	145	-	-
Salamanca	-	-	8	280	-	-
Segovia	-	-	9	306	-	-
Soria	-	-	1	45	-	-
Valladolid	-	-	5	190	-	-
Zamora	-	-	15	375	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>2.323</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.6.27.4. HORTALIZAS DE FRUTO-TOMATE:

Análisis provincial de superficie y producción según épocas de recolección, 2020

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)
MADRID	3	156	98	4.412	11	474
Albacete	–	–	184	15.118	–	–
Ciudad Real	–	–	149	11.399	–	–
Cuenca	–	–	40	764	–	–
Guadalajara	–	–	9	90	–	–
Toledo	–	–	517	42.722	–	–
CASTILLA-LA MANCHA	–	–	899	70.093	–	–
Alicante	53	6.625	133	8.500	224	28.000
Castellón	91	2.724	338	11.817	78	2.233
Valencia	18	1.292	170	7.339	–	–
C. VALENCIANA	162	10.641	641	27.656	302	30.233
R. DE MURCIA	940	94.286	502	31.942	1.028	90.959
Badajoz	–	–	20.708	1.571.673	4	605
Cáceres	–	–	2.794	209.970	2	301
EXTREMADURA	–	–	23.502	1.781.643	6	906
Almería	5.971	550.172	865	79.735	1.817	167.444
Cádiz	334	10.985	1.125	35.385	130	5.450
Córdoba	–	–	83	2.641	–	–
Granada	1.287	134.397	2.064	195.127	271	23.610
Huelva	5	150	45	1.170	7	168
Jaén	–	–	154	4.600	17	510
Málaga	345	21.000	205	15.640	290	12.000
Sevilla	90	7.000	5.790	464.000	90	7.500
ANDALUCÍA	8.032	723.704	10.331	798.298	2.622	216.682
Las Palmas	197	22.537	192	18.736	84	9.650
S.C. de Tenerife	42	3.090	159	10.673	10	704
CANARIAS	239	25.627	351	29.409	94	10.354
ESPAÑA	9.681	870.627	41.533	3.084.921	4.254	357.347



7.6.28.1. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO:  
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)
2010	18,0	486	873,0	83,80	731.583,2
2011	17,6	522	918,5	66,14	607.528,3
2012	17,4	556	970,3	61,17	593.530,1
2013	18,1	562	1.016,8	69,17	703.328,2
2014	18,5	611	1.130,9	65,12	736.418,0
2015	18,3	604	1.102,5	91,48	1.008.587,0
2016	19,5	602	1.172,6	83,13	974.815,0
2017	20,3	627	1.274,3	78,76	1.003.610,3
2018	20,4	623	1.271,7	80,79	1.027.423,4
2019	21,2	659	1.399,2	82,77	1.158.111,2
2020	21,6	681	1.470,0	83,65	1.229.629,1

GRÁFICO 7.6.28.1. Evolución de la superficie de pimiento (miles de hectáreas)

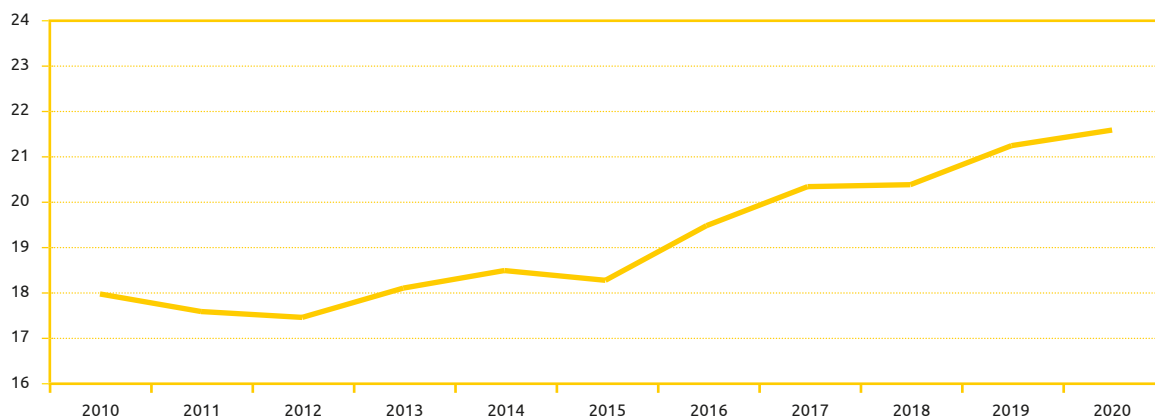


GRÁFICO 7.6.28.1. Evolución de la producción de pimiento (miles toneladas)

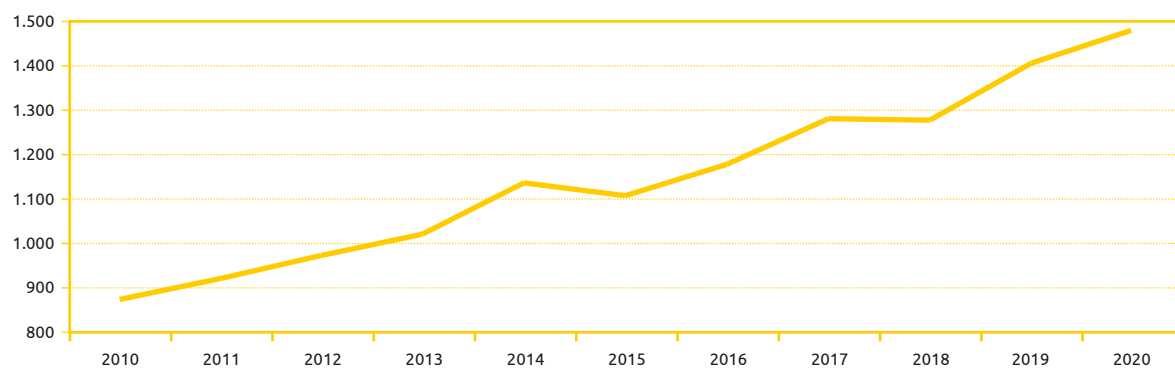
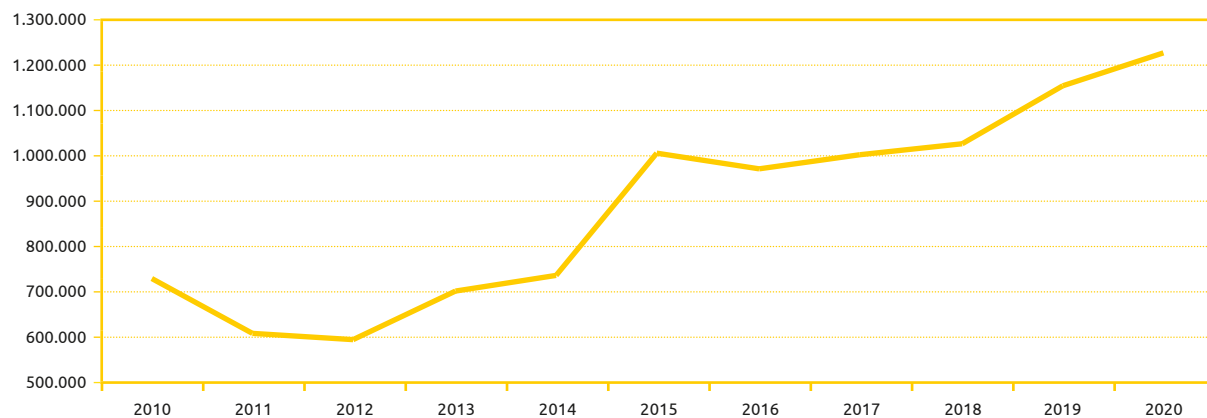


GRÁFICO 7.6.28.1. Evolución del valor de pimiento (miles de euros)



**7.6.28.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	150	218	368	-	73.200	79.660	28.346	
Lugo	-	62	81	143	-	40.900	56.200	7.088	
Ourense	-	93	104	197	-	30.500	38.830	6.875	
Pontevedra	-	180	186	366	-	36.500	38.830	13.792	
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>485</b>	<b>589</b>	<b>1.074</b>	<b>-</b>	<b>47.262</b>	<b>56.331</b>	<b>56.101</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>8.000</b>	<b>15.000</b>	<b>-</b>	<b>591</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>12.000</b>	<b>14.000</b>	<b>50.000</b>	<b>132</b>	
Alava	-	38	6	44	-	14.000	37.500	757	
Guipúzcoa	10	19	7	36	7.750	13.000	26.500	510	
Vizcaya	58	49	25	132	7.200	12.450	26.500	1.690	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>68</b>	<b>106</b>	<b>38</b>	<b>212</b>	<b>7.281</b>	<b>13.104</b>	<b>28.237</b>	<b>2.957</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>805</b>	<b>18</b>	<b>823</b>	<b>-</b>	<b>25.458</b>	<b>34.200</b>	<b>21.109</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>236</b>	<b>3</b>	<b>239</b>	<b>-</b>	<b>26.000</b>	<b>40.000</b>	<b>6.256</b>	
Huesca	-	1	-	1	-	21.000	-	21	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	91	3	94	-	16.000	47.000	1.597	
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>3</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>16.054</b>	<b>47.000</b>	<b>1.618</b>	
Barcelona	-	39	10	49	-	22.059	44.424	1.305	
Girona	-	32	-	32	-	23.631	-	756	
Lleida	-	11	-	11	-	18.506	-	204	
Tarragona	-	73	18	91	-	20.000	44.000	2.252	
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>155</b>	<b>28</b>	<b>183</b>	<b>-</b>	<b>21.162</b>	<b>44.151</b>	<b>4.517</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	<b>20</b>	<b>89</b>	<b>-</b>	<b>16.000</b>	<b>27.400</b>	<b>1.652</b>	
Avila	-	1	-	1	-	21.000	-	21	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	28	23	51	-	12.570	35.250	1.163	
Palencia	-	3	1	4	-	30.780	37.200	130	
Salamanca	-	1	-	1	-	21.000	-	21	
Segovia	-	1	-	1	-	14.000	-	14	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	1	-	1	-	23.000	-	23	
Zamora	-	32	-	32	-	20.000	-	640	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>67</b>	<b>24</b>	<b>91</b>	<b>-</b>	<b>17.363</b>	<b>35.331</b>	<b>2.012</b>	

## 7.6.28.2. HORTALIZAS DE FRUTO-PIMIENTO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	<b>24</b>	<b>–</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>–</b>	<b>26.200</b>	<b>51.600</b>	<b>887</b>		
Albacete	–	556	–	556	–	40.900	–	22.740		
Ciudad Real	–	310	–	310	–	40.000	–	12.400		
Cuenca	3	36	–	39	4.700	34.500	–	1.256		
Guadalajara	1	11	–	12	8.000	20.000	–	228		
Toledo	–	92	–	92	–	47.152	–	4.338		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4</b>	<b>1.005</b>	<b>–</b>	<b>1.009</b>	<b>5.525</b>	<b>40.737</b>	<b>–</b>	<b>40.962</b>		
Alicante	–	72	304	376	–	50.000	130.000	43.120		
Castellón	–	91	8	99	–	23.750	37.500	2.461		
Valencia	–	281	83	364	–	59.162	91.602	24.227		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>–</b>	<b>444</b>	<b>395</b>	<b>839</b>	<b>–</b>	<b>50.418</b>	<b>120.058</b>	<b>69.808</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>304</b>	<b>1.189</b>	<b>1.493</b>	<b>–</b>	<b>79.490</b>	<b>118.500</b>	<b>165.061</b>		
Badajoz	–	507	13	520	–	45.660	218.093	25.985		
Cáceres	–	84	4	88	–	42.750	90.000	3.951		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>–</b>	<b>591</b>	<b>17</b>	<b>608</b>	<b>–</b>	<b>45.246</b>	<b>187.953</b>	<b>29.936</b>		
Almería	–	19	11.936	11.955	–	28.947	78.938	942.757		
Cádiz	–	300	150	450	–	39.360	67.625	21.952		
Córdoba	–	133	–	133	9.000	22.000	–	2.926		
Granada	1	216	452	669	35.000	33.742	70.440	39.162		
Huelva	–	60	–	60	–	22.217	–	1.333		
Jaén	–	108	–	108	–	25.000	–	2.700		
Málaga	–	230	190	420	–	23.000	60.000	16.690		
Sevilla	–	660	15	675	–	30.000	40.000	20.400		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>1.726</b>	<b>12.743</b>	<b>14.470</b>	<b>35.000</b>	<b>29.951</b>	<b>78.175</b>	<b>1.047.920</b>		
Las Palmas	3	35	103	141	10.000	35.584	84.050	9.953		
S.C. de Tenerife	–	20	106	126	–	30.000	74.777	8.497		
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>209</b>	<b>267</b>	<b>10.000</b>	<b>33.553</b>	<b>79.347</b>	<b>18.450</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>143</b>	<b>6.162</b>	<b>15.282</b>	<b>21.587</b>	<b>6.505</b>	<b>36.687</b>	<b>81.295</b>	<b>1.469.969</b>		

7.6.29.1. HORTALIZAS DE FRUTO-GUINDILLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	3	-	3	-	8.000	-	24		
Guipúzcoa	9	24	-	33	3.710	10.620	-	288		
Vizcaya	7	5	2	14	3.100	9.800	28.000	127		
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>3.443</b>	<b>10.246</b>	<b>28.000</b>	<b>439</b>		
<b>NAVARRA</b>	-	<b>58</b>	-	<b>58</b>	-	<b>27.352</b>	-	<b>1.586</b>		
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>	-	<b>13.500</b>	-	<b>81</b>		
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	2	-	2	-	21.000	-	42		
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>21.000</b>	-	<b>42</b>		
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	6	-	6	-	16.400	-	98		
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	4	-	4	-	15.000	-	60		
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>10</b>	-	<b>10</b>	-	<b>15.840</b>	-	<b>158</b>		
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	<b>20.000</b>	-	-		
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-		

## 7.6.29.1. HORTALIZAS DE FRUTO-GUINDILLA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	1	-	1	-	19.772	-	-	20	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	2	-	2	-	21.350	-	-	43	
<b>EXTREMADURA</b>	-	2	-	2	-	21.350	-	-	43	
Almería	-	3	-	3	-	9.000	-	-	27	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	7	-	7	-	28.771	-	-	201	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	1	-	1	-	15.000	-	-	15	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	11	-	11	-	22.127	-	-	243	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	25	1	26	-	10.000	25.000	-	270	
<b>CANARIAS</b>	-	25	1	26	-	10.000	25.000	-	270	
<b>ESPAÑA</b>	16	147	3	166	3.443	18.718	27.000	-	2.882	

7.6.30.1. 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)
2010	7,6	364	275,4	133,75	368.287,3
2011	6,9	381	262,9	131,08	344.604,1
2012	7,6	380	290,8	111,45	324.144,5
2013	8,0	392	312,5	97,42	304.404,4
2014	7,8	375	292,1	91,73	267.944,2
2015	7,3	549	399,2	114,72	457.982,0
2016	6,9	550	377,6	103,72	391.643,0
2017	6,8	529	360,4	112,52	405.540,1
2018	7,0	490	344,7	142,82	492.270,5
2019	7,3	485	352,0	104,95	369.382,0
2020	7,3	371	272,3	108,71	296.066,2

GRÁFICO 7.6.30.1. Evolución de la superficie de fresa y fresón (miles de hectáreas)

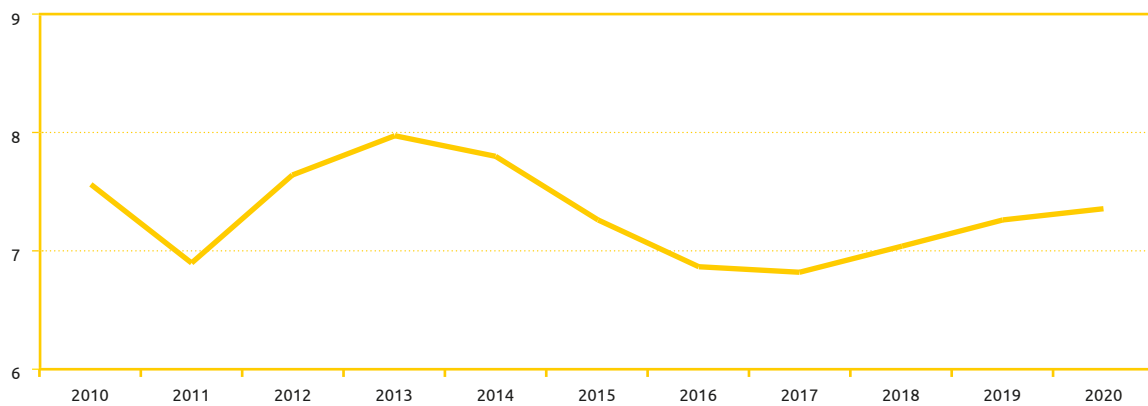


GRÁFICO 7.6.30.1. Evolución de la producción de fresa y fresón (miles toneladas)

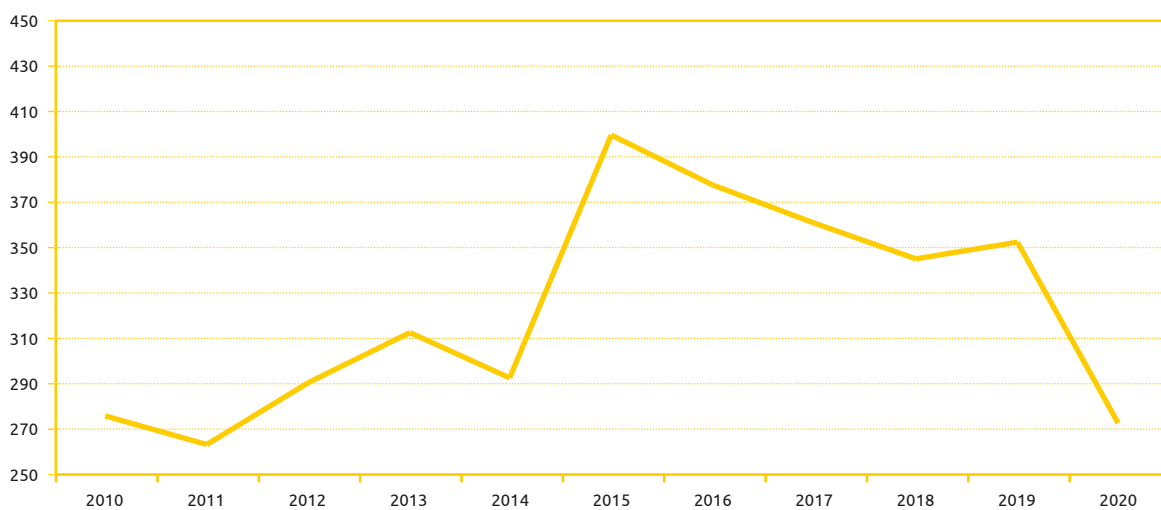
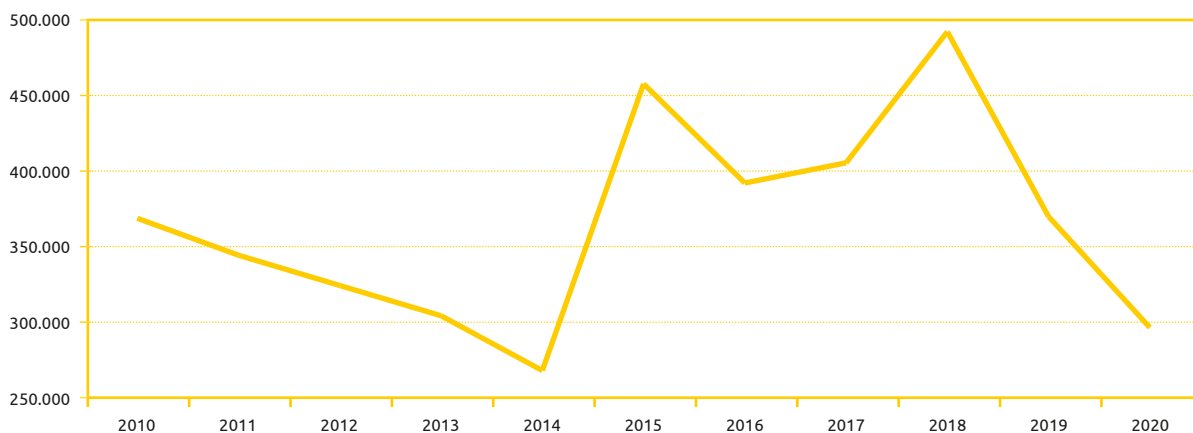


GRÁFICO 7.6.30.1. Evolución del valor de fresa y fresón (miles de euros)



7.6.30.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	5	9	14	-	25.920	30.000	400	
Lugo	-	43	-	43	-	24.000	-	1.032	
Ourense	-	5	6	11	-	24.000	28.500	291	
Pontevedra	-	12	-	12	-	25.000	-	300	
<b>GALICIA</b>	-	<b>65</b>	<b>15</b>	<b>80</b>	-	<b>24.332</b>	<b>29.400</b>	<b>2.023</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	-	<b>9</b>	<b>4.000</b>	<b>8.000</b>	-	<b>44</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	2	2	-	-	<b>33.500</b>	<b>67</b>	
Alava	-	2	-	2	-	3.140	-	6	
Guipúzcoa	1	-	-	1	4.700	-	-	5	
Vizcaya	2	-	-	2	5.000	-	-	10	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	-	<b>5</b>	<b>4.900</b>	<b>3.140</b>	-	<b>21</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	1	-	1	-	<b>1.500</b>	-	2	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	1	1	-	-	<b>8.000</b>	8	
Huesca	-	-	9	9	-	-	30.000	270	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	1	-	1	-	23.000	-	23	
<b>ARAGÓN</b>	-	1	<b>9</b>	<b>10</b>	-	<b>23.000</b>	<b>30.000</b>	<b>293</b>	
Barcelona	-	11	25	36	-	25.055	35.000	1.151	
Girona	-	3	19	22	-	21.667	35.053	731	
Lleida	-	2	-	2	-	10.250	-	21	
Tarragona	-	3	1	4	-	13.000	22.000	61	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>19</b>	<b>45</b>	<b>64</b>	-	<b>21.058</b>	<b>34.733</b>	<b>1.964</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>28</b>	-	<b>10.550</b>	<b>20.000</b>	<b>371</b>	
Avila	-	-	47	47	-	-	28.070	1.319	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	1	-	1	-	13.000	-	13	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	7	-	7	-	17.000	-	119	
Segovia	-	-	38	38	-	-	15.000	570	
Soria	-	-	11	11	-	-	20.000	220	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>8</b>	<b>96</b>	<b>104</b>	-	<b>16.500</b>	<b>21.972</b>	<b>2.241</b>	

## 7.6.30.2. HORTALIZAS DE FRUTO-FRESA Y FRESÓN:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	20	-	20	-	14.300	-	-	286	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	1	2	3	-	26.800	30.000	87		
<b>C. VALENCIANA</b>	-	1	2	3	-	26.800	30.000	87		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	1	1	-	-	11.875	12		
Cáceres	-	-	4	4	-	-	12.500	50		
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	5	5	-	-	12.375	62		
Almería	-	1	1	2	-	15.000	35.000	50		
Cádiz	-	12	3	15	-	28.600	34.700	447		
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	6	53	2	61	10.000	9.279	20.000	591		
Huelva	-	-	6.839	6.839	-	-	38.191	261.188		
Jaén	1	1	-	2	1.000	3.000	-	7		
Málaga	-	7	-	7	-	10.600	-	74		
Sevilla	-	-	10	10	-	-	40.000	400		
<b>ANDALUCÍA</b>	7	74	6.855	6.936	8.714	12.530	38.186	262.757		
Las Palmas	1	11	20	32	-	20.275	48.897	1.219		
S.C. de Tenerife	-	32	16	48	-	14.462	40.000	1.100		
<b>CANARIAS</b>	1	43	36	80	-	15.949	44.943	2.319		
<b>ESPAÑA</b>	18	256	7.074	7.348	5.761	16.786	37.903	272.545		

7.6.31.1. 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)
2010	14,7	113	166,7	85,73	142.879,3
2011	15,1	120	182,1	66,12	120.418,0
2012	15,6	125	195,3	59,97	117.146,6
2013	15,4	130	199,9	44,91	89.795,3
2014	15,7	136	213,3	47,48	101.254,9
2015	15,0	136	204,1	65,11	132.897,0
2016	16,0	141	225,6	66,03	148.974,0
2017	16,4	136	223,2	66,71	148.863,4
2018	15,6	134	208,5	68,97	143.776,9
2019	14,5	138	199,9	67,46	134.882,2
2020	13,8	143	197,0	68,70	135.315,0

GRÁFICO 7.6.31.1. Evolución de la superficie de alcachofa (miles de hectáreas)

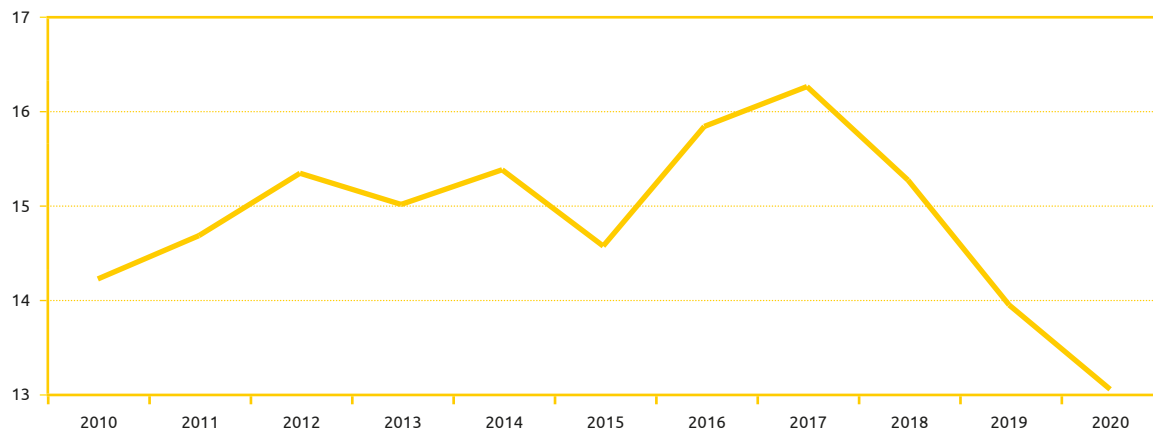


GRÁFICO 7.6.31.1. Evolución de la producción de alcachofa (miles toneladas)

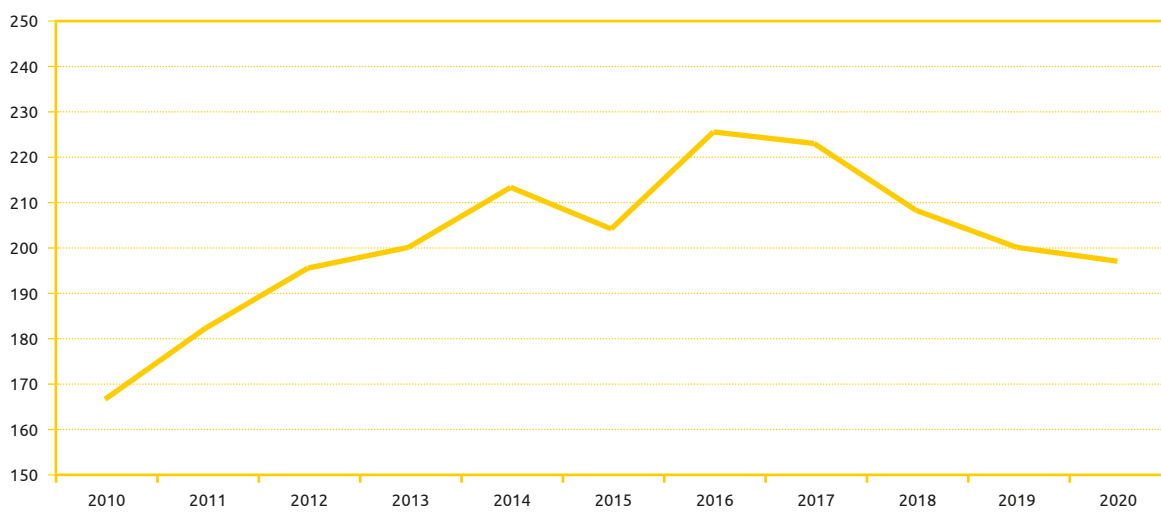
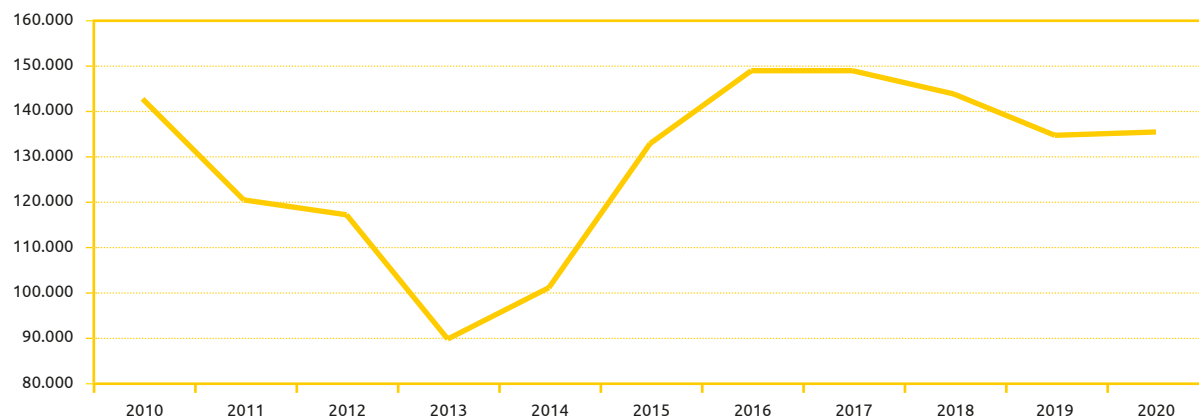


GRÁFICO 7.6.31.1. Evolución del valor de alcachofa (miles de euros)



**7.6.31.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	2	-	2	-	<b>10.500</b>	-	<b>21</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	1	-	1	-	12.000	-	12	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	1	-	1	-	<b>12.000</b>	-	<b>12</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>1.279</b>	-	<b>1.279</b>	-	<b>11.897</b>	-	<b>15.216</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>141</b>	-	<b>141</b>	-	<b>12.250</b>	-	<b>1.727</b>	
Huesca	-	1	-	1	-	12.000	-	12	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	19	-	19	-	8.000	-	152	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>20</b>	-	<b>20</b>	-	<b>8.200</b>	-	<b>164</b>	
Barcelona	-	389	-	389	-	13.496	-	5.250	
Girona	-	22	-	22	-	12.909	-	284	
Lleida	-	6	-	6	-	10.672	-	64	
Tarragona	4	471	-	475	2.500	14.000	-	6.604	
<b>CATALUÑA</b>	<b>4</b>	<b>888</b>	-	<b>892</b>	<b>2.500</b>	<b>13.730</b>	-	<b>12.202</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>59</b>	-	<b>59</b>	-	<b>14.250</b>	-	<b>841</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	2	-	2	-	15.000	-	30	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	1	-	1	-	10.000	-	10	
Soria	-	15	-	15	-	4.500	-	68	
Valladolid	-	1	-	1	-	1.000	-	1	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>19</b>	-	<b>19</b>	-	<b>5.711</b>	-	<b>109</b>	

## 7.6.31.2. HORTALIZAS DE FLOR-ALCACHOFA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	<b>29</b>	-	<b>29</b>	-	<b>13.200</b>	-	-	<b>383</b>	
Albacete	-	174	-	174	-	13.500	-	-	2.349	
Ciudad Real	-	1	-	1	-	10.000	-	-	10	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	3	-	3	-	8.000	-	-	24	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>178</b>	-	<b>178</b>	-	<b>13.388</b>	-	-	<b>2.383</b>	
Alicante	-	1.943	-	1.943	-	15.100	-	-	29.339	
Castellón	-	1.055	-	1.055	-	14.345	-	-	15.134	
Valencia	-	1.022	-	1.022	-	14.301	-	-	14.616	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>4.020</b>	-	<b>4.020</b>	-	<b>14.699</b>	-	-	<b>59.089</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>5.605</b>	-	<b>5.605</b>	-	<b>14.900</b>	-	-	<b>83.515</b>	
Badajoz	-	2	-	2	-	13.400	-	-	27	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>13.400</b>	-	-	<b>27</b>	
Almería	-	310	-	310	-	11.661	-	-	3.615	
Cádiz	15	182	-	197	1.000	16.625	-	-	3.040	
Córdoba	2	19	-	21	5.000	13.500	-	-	267	
Granada	-	403	-	403	-	12.118	-	-	4.884	
Huelva	-	8	-	8	-	27.500	-	-	220	
Jaén	4	21	-	25	5.000	15.000	-	-	335	
Málaga	10	350	-	360	5.000	17.500	-	-	6.175	
Sevilla	-	180	-	180	-	15.000	-	-	2.700	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>31</b>	<b>1.473</b>	-	<b>1.504</b>	<b>3.065</b>	<b>14.352</b>	-	-	<b>21.236</b>	
Las Palmas	-	2	-	2	-	11.667	-	-	18	
S.C. de Tenerife	8	1	-	9	2.000	10.000	-	-	22	
<b>CANARIAS</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	-	<b>11</b>	<b>2.000</b>	<b>11.111</b>	-	-	<b>40</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>43</b>	<b>13.719</b>	-	<b>13.762</b>	<b>2.814</b>	<b>14.349</b>	-	-	<b>196.965</b>	

## 7.6.32.1. 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)
2010 (*)	6,8	222	151,6	54,71	82.925,6
2011	6,8	218	147,3	32,53	47.916,7
2012	6,6	221	145,3	41,37	60.097,4
2013	6,4	229	146,7	51,25	75.196,1
2014	6,6	229	151,7	38,41	58.249,1
2015	6,7	238	158,3	37,87	59.963,0
2016	7,0	230	161,4	48,60	78.452,0
2017	6,5	228	147,3	49,34	72.692,6
2018	6,9	237	163,9	46,81	76.706,6
2019	8,0	236	189,6	50,31	95.406,9
2020	9,1	238	216,4	53,74	116.287,4

(\*) A partir del 2009 los datos excluyen al Brocoli.

GRÁFICO 7.6.32.1. Evolución de la superficie de coliflor (miles de hectáreas)

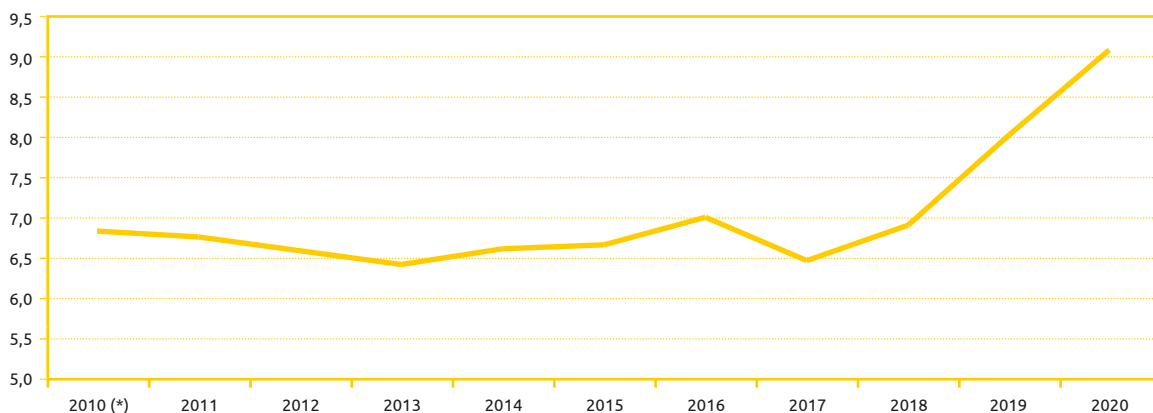


GRÁFICO 7.6.32.1. Evolución de la producción de coliflor (miles toneladas)

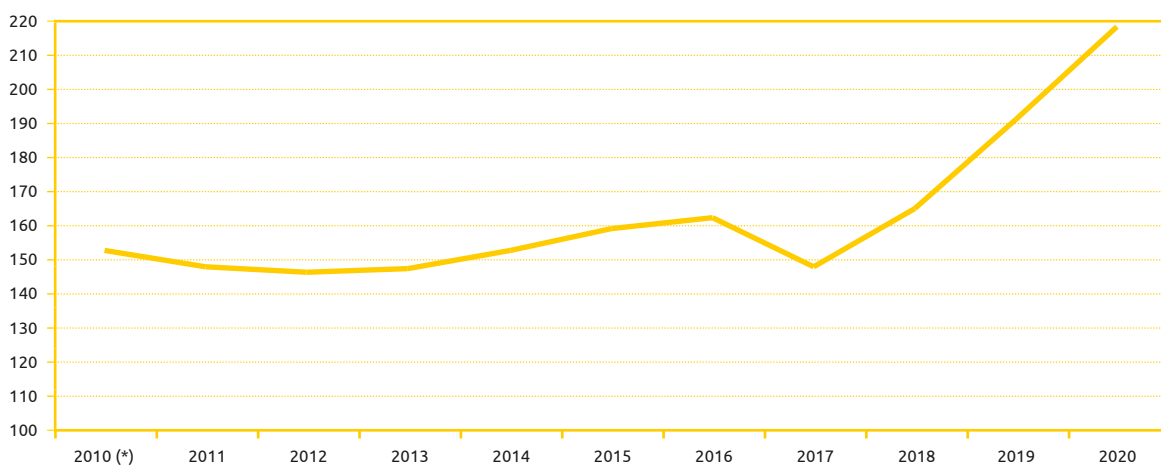
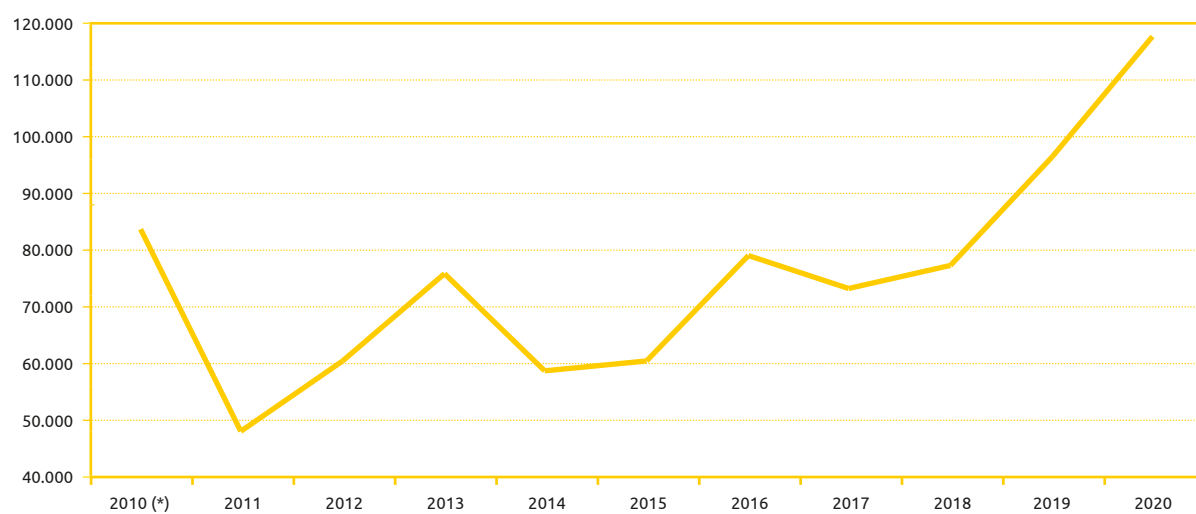


GRÁFICO 7.6.32.1. Evolución del valor de coliflor (miles de euros)



7.6.32.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	30	3	–	33	20.500	36.250	–	724	
Lugo	6	–	–	6	24.500	–	–	147	
Ourense	5	1	–	6	–	–	–	–	
Pontevedra	38	4	–	42	12.000	38.500	–	610	
<b>GALICIA</b>	<b>79</b>	<b>8</b>	<b>–</b>	<b>87</b>	<b>15.418</b>	<b>32.844</b>	<b>–</b>	<b>1.481</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>1</b>	<b>15.000</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>15</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	
Alava	–	8	–	8	–	27.000	–	216	
Guipúzcoa	15	–	–	15	13.260	–	–	199	
Vizcaya	6	7	–	13	15.200	24.600	–	263	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>–</b>	<b>36</b>	<b>13.814</b>	<b>25.880</b>	<b>–</b>	<b>678</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>–</b>	<b>2.071</b>	<b>–</b>	<b>2.071</b>	<b>–</b>	<b>24.023</b>	<b>–</b>	<b>49.752</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>–</b>	<b>380</b>	<b>–</b>	<b>380</b>	<b>–</b>	<b>21.500</b>	<b>–</b>	<b>8.170</b>	
Huesca	–	2	–	2	–	22.000	–	44	
Teruel	–	–	–	–	–	–	–	–	
Zaragoza	–	257	–	257	–	21.000	–	5.397	
<b>ARAGÓN</b>	<b>–</b>	<b>259</b>	<b>–</b>	<b>259</b>	<b>–</b>	<b>21.008</b>	<b>–</b>	<b>5.441</b>	
Barcelona	–	54	–	54	–	13.793	–	745	
Girona	–	42	–	42	–	19.276	–	810	
Lleida	–	13	–	13	–	19.553	–	254	
Tarragona	1	338	–	339	6.000	20.000	–	6.766	
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>447</b>	<b>–</b>	<b>448</b>	<b>6.000</b>	<b>19.169</b>	<b>–</b>	<b>8.575</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>–</b>	<b>27</b>	<b>–</b>	<b>27</b>	<b>–</b>	<b>19.500</b>	<b>–</b>	<b>527</b>	
Avila	–	–	–	–	–	–	–	–	
Burgos	–	10	–	10	–	25.000	–	250	
León	–	11	–	11	–	24.000	–	264	
Palencia	–	–	–	–	–	–	–	–	
Salamanca	–	–	–	–	–	–	–	–	
Segovia	–	2	–	2	–	28.000	–	56	
Soria	–	–	–	–	–	–	–	–	
Valladolid	–	6	–	6	–	20.000	–	120	
Zamora	–	1	–	1	–	20.000	–	20	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>–</b>	<b>30</b>	<b>–</b>	<b>30</b>	<b>–</b>	<b>23.667</b>	<b>–</b>	<b>710</b>	

## 7.6.32.2. HORTALIZAS DE FLOR-COLIFLOR:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	12	-	12	-	17.000	-	-	204	
Albacete	-	211	-	211	-	22.000	-	-	4.642	
Ciudad Real	-	45	-	45	-	30.000	-	-	1.350	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	1	-	1	-	25.000	-	-	25	
Toledo	-	131	-	131	-	28.000	-	-	3.668	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>388</b>	-	<b>388</b>	-	<b>24.961</b>	-	-	<b>9.685</b>	
Alicante	-	445	-	445	-	25.000	-	-	11.125	
Castellón	-	351	-	351	10.000	23.750	-	-	8.336	
Valencia	-	616	-	616	-	24.185	-	-	14.898	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>1.412</b>	-	<b>1.412</b>	-	<b>24.334</b>	-	-	<b>34.359</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>1.115</b>	-	<b>1.115</b>	-	<b>27.000</b>	-	-	<b>30.105</b>	
Badajoz	-	93	-	93	-	25.000	-	-	2.325	
Cáceres	-	45	-	45	-	26.000	-	-	1.170	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>138</b>	-	<b>138</b>	-	<b>25.326</b>	-	-	<b>3.495</b>	
Almería	-	731	-	731	-	23.774	-	-	17.379	
Cádiz	4	200	-	204	1.000	24.838	-	-	4.972	
Córdoba	-	6	-	6	-	24.000	-	-	144	
Granada	-	565	-	565	-	23.654	-	-	13.364	
Huelva	-	3	-	3	-	23.000	-	-	69	
Jaén	-	10	-	10	-	18.000	-	-	180	
Málaga	-	80	-	80	-	25.000	-	-	2.000	
Sevilla	-	800	-	800	-	23.000	-	-	18.400	
<b>ANDALUCÍA</b>	4	<b>2.395</b>	-	<b>2.399</b>	1.000	<b>23.592</b>	-	-	<b>56.508</b>	
Las Palmas	-	88	-	88	-	22.364	-	-	1.973	
S.C. de Tenerife	-	186	2	188	-	25.000	35.000	-	4.711	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>274</b>	<b>2</b>	<b>276</b>	-	<b>24.153</b>	<b>35.000</b>	-	<b>6.684</b>	
<b>ESPAÑA</b>	106	<b>8.971</b>	2	<b>9.079</b>	<b>14.463</b>	<b>23.943</b>	<b>35.000</b>	-	<b>216.389</b>	

7.6.32.3. HORTALIZAS DE FLOR-BROCOLI:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>14.000</b>	-	-	<b>14</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	17	-	17	-	9.000	-	153	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>17</b>	-	<b>17</b>	-	<b>9.000</b>	-	<b>153</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>4.878</b>	-	<b>4.878</b>	-	<b>14.718</b>	-	<b>71.794</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>190</b>	-	<b>190</b>	-	<b>13.500</b>	-	<b>2.565</b>	
Huesca	-	16	-	16	-	17.500	-	280	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	15	1.904	-	1.919	12.475	16.000	-	30.651	
<b>ARAGÓN</b>	<b>15</b>	<b>1.920</b>	-	<b>1.935</b>	<b>12.475</b>	<b>16.013</b>	-	<b>30.931</b>	
Barcelona	-	42	-	42	-	17.948	-	754	
Girona	-	22	-	22	-	20.527	-	452	
Lleida	-	10	-	10	-	23.354	-	234	
Tarragona	-	40	-	40	-	20.000	-	800	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>114</b>	-	<b>114</b>	-	<b>19.640</b>	-	<b>2.240</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>14</b>	-	<b>14</b>	-	<b>20.500</b>	-	<b>287</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	20	-	20	-	18.000	-	360	
León	-	25	-	25	-	12.000	-	300	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	1	-	1	-	16.000	-	16	
Soria	-	11	-	11	-	12.000	-	132	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>57</b>	-	<b>57</b>	-	<b>14.175</b>	-	<b>808</b>	

## 7.6.32.3. HORTALIZAS DE FLOR-BROCOLI:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	10	10	-	-	-	<b>15.000</b>	<b>150</b>	
Albacete	-	1.496	-	1.496	-	15.000	-	-	22.440	
Ciudad Real	-	97	-	97	-	12.000	-	-	1.164	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	5	-	5	-	12.000	-	-	60	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>1.598</b>	-	<b>1.598</b>	-	<b>14.809</b>	-	-	<b>23.664</b>	
Alicante	-	2.892	-	2.892	-	23.000	-	-	66.516	
Castellón	-	91	-	91	-	19.950	-	-	1.815	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>2.983</b>	-	<b>2.983</b>	-	<b>22.907</b>	-	-	<b>68.331</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>12.146</b>	-	<b>12.146</b>	-	<b>15.850</b>	-	-	<b>192.514</b>	
Badajoz	-	5.220	-	5.220	-	13.470	-	-	70.313	
Cáceres	-	20	-	20	-	13.410	-	-	268	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>5.240</b>	-	<b>5.240</b>	-	<b>13.470</b>	-	-	<b>70.581</b>	
Almería	-	594	-	594	-	22.449	-	-	13.335	
Cádiz	-	375	-	375	-	21.457	-	-	8.046	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	1.573	-	1.573	-	24.236	-	-	38.123	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	15	-	15	-	12.000	-	-	180	
Málaga	-	12	-	12	-	17.000	-	-	204	
Sevilla	-	140	-	140	-	18.000	-	-	2.520	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>2.709</b>	-	<b>2.709</b>	-	<b>23.037</b>	-	-	<b>62.408</b>	
Las Palmas	-	11	-	11	-	19.000	-	-	205	
S.C. de Tenerife	-	64	-	64	-	20.000	-	-	1.270	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>75</b>	-	<b>75</b>	-	<b>19.853</b>	-	-	<b>1.475</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>16</b>	<b>31.941</b>	<b>10</b>	<b>31.967</b>	<b>12.570</b>	<b>16.517</b>	<b>15.000</b>	<b>527.915</b>		

7.6.33.1. 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)
2010	14,9	92	136,6	169,40	231.334,3
2011	15,8	89	140,8	187,91	264.505,9
2012	17,5	88	154,4	134,16	207.093,4
2013	20,2	93	188,8	117,39	221.679,3
2014	21,0	85	177,4	93,83	166.479,8
2015	20,0	89	178,4	135,69	242.093,0
2016	24,3	86	209,8	201,30	422.317,0
2017	26,6	103	274,7	148,92	409.101,1
2018	28,4	96	273,5	146,54	400.751,7
2019	27,3	99	271,4	149,13	404.668,7
2020	27,9	96	269,1	140,38	377.754,2

GRÁFICO 7.6.33.1. Evolución de la superficie de ajo (miles de hectáreas)

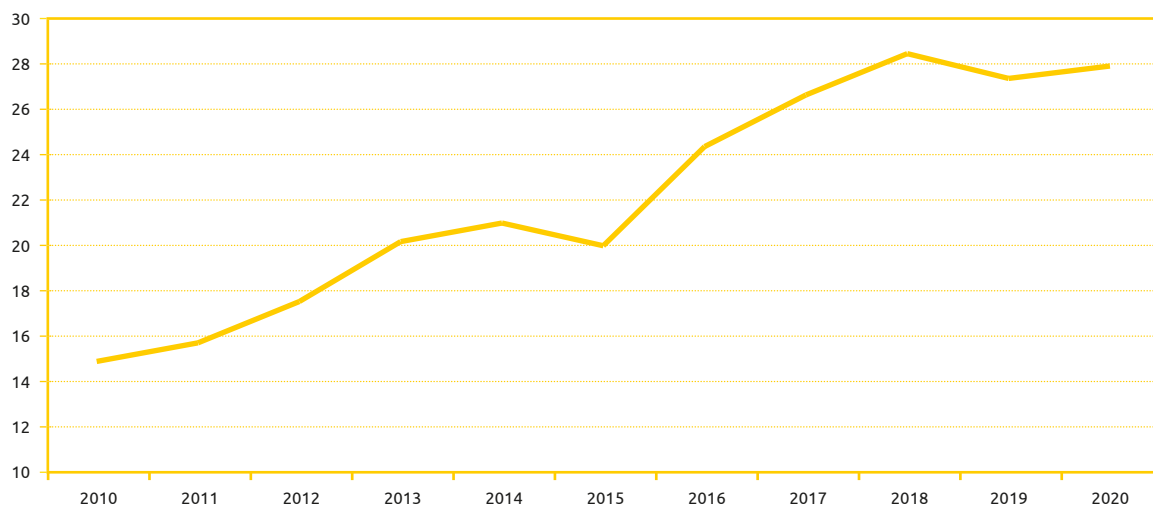


GRÁFICO 7.6.33.1. Evolución de la producción de ajo (miles toneladas)

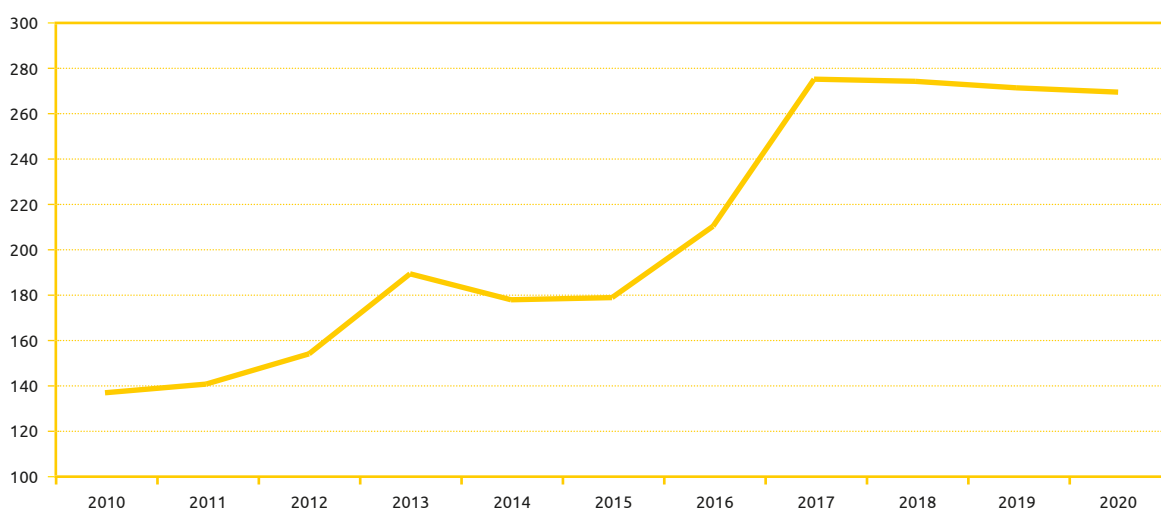
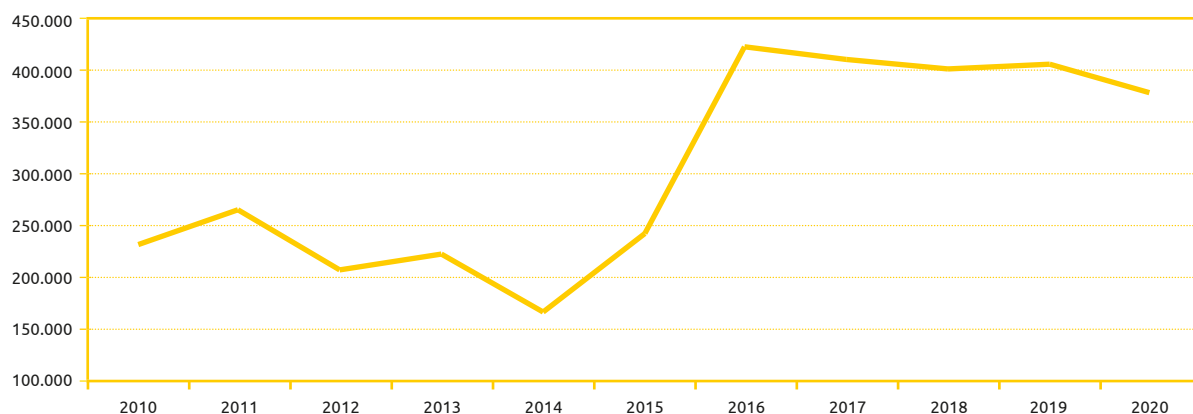


GRÁFICO 7.6.33.1. Evolución del valor de ajo (miles de euros)



**7.6.33.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	4	6	–	10	3.150	5.150	–	44	
Lugo	2	3	–	5	3.100	4.250	–	19	
Ourense	6	9	–	15	–	–	–	–	
Pontevedra	3	4	–	7	4.200	4.600	–	223	
<b>GALICIA</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>–</b>	<b>37</b>	<b>2.093</b>	<b>2.820</b>	<b>–</b>	<b>286</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>2</b>	<b>7.000</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>14</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	
Alava	–	9	–	9	–	9.000	–	81	
Guipúzcoa	11	–	–	11	5.950	–	–	65	
Vizcaya	16	6	–	22	5.800	10.500	–	156	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>–</b>	<b>42</b>	<b>5.861</b>	<b>9.600</b>	<b>–</b>	<b>302</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>–</b>	<b>6</b>	<b>–</b>	<b>6</b>	<b>–</b>	<b>9.250</b>	<b>–</b>	<b>56</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>–</b>	<b>9</b>	<b>–</b>	<b>9</b>	<b>–</b>	<b>7.000</b>	<b>–</b>	<b>63</b>	
Huesca	–	–	–	–	–	–	–	–	
Teruel	–	–	–	–	–	–	–	–	
Zaragoza	–	59	–	59	–	5.000	–	295	
<b>ARAGÓN</b>	<b>–</b>	<b>59</b>	<b>–</b>	<b>59</b>	<b>–</b>	<b>5.000</b>	<b>–</b>	<b>295</b>	
Barcelona	–	20	–	20	–	12.165	–	243	
Girona	–	36	–	36	–	15.822	–	570	
Lleida	–	5	–	5	–	7.608	–	38	
Tarragona	–	10	–	10	–	11.000	–	110	
<b>CATALUÑA</b>	<b>–</b>	<b>71</b>	<b>–</b>	<b>71</b>	<b>–</b>	<b>13.534</b>	<b>–</b>	<b>961</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>–</b>	<b>24</b>	<b>–</b>	<b>10.150</b>	<b>–</b>	<b>218</b>	
Avila	–	1	–	1	–	5.521	–	6	
Burgos	4	54	–	58	4.000	9.000	–	502	
León	–	12	–	12	–	10.500	–	126	
Palencia	1	29	–	30	8.100	13.580	–	402	
Salamanca	8	2	–	10	8.600	10.000	–	89	
Segovia	–	390	–	390	–	10.500	–	4.095	
Soria	–	–	–	–	–	–	–	–	
Valladolid	–	977	–	977	–	10.000	–	9.770	
Zamora	–	257	–	257	–	14.000	–	3.598	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>13</b>	<b>1.722</b>	<b>–</b>	<b>1.735</b>	<b>7.146</b>	<b>10.740</b>	<b>–</b>	<b>18.588</b>	

## 7.6.33.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-AJO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	78	827	-	905	3.494	10.285	-	-	8.778	
Albacete	-	9.600	-	9.600	-	10.000	-	-	96.000	
Ciudad Real	-	4.812	-	4.812	-	7.200	-	-	34.646	
Cuenca	1.743	2.441	-	4.184	2.800	8.500	-	-	25.629	
Guadalajara	1	14	-	15	2.500	6.500	-	-	94	
Toledo	-	544	-	544	-	9.750	-	-	5.304	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.744</b>	<b>17.411</b>	-	<b>19.155</b>	<b>2.800</b>	<b>9.005</b>	-	-	<b>161.673</b>	
Alicante	-	36	-	36	-	8.000	-	-	288	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>288</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>8.980</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>718</b>	
Badajoz	-	503	-	503	-	15.630	-	-	7.862	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>503</b>	<b>-</b>	<b>503</b>	<b>-</b>	<b>15.630</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.862</b>	
Almería	-	41	-	41	-	9.415	-	-	386	
Cádiz	18	65	-	83	7.330	15.140	-	-	1.116	
Córdoba	119	1.631	-	1.750	5.000	11.000	-	-	18.536	
Granada	2	1.077	-	1.079	9.000	12.502	-	-	13.483	
Huelva	-	4	-	4	-	8.750	-	-	35	
Jaén	5	311	-	316	10.000	17.000	-	-	5.337	
Málaga	50	660	-	710	5.000	11.500	-	-	7.840	
Sevilla	-	1.200	-	1.200	-	18.000	-	-	21.600	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>194</b>	<b>4.989</b>	<b>-</b>	<b>5.183</b>	<b>5.386</b>	<b>13.487</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>68.333</b>	
Las Palmas	8	19	-	27	7.000	9.296	-	-	229	
S.C. de Tenerife	2	61	-	63	2.000	7.000	-	-	430	
<b>CANARIAS</b>	<b>10</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>6.000</b>	<b>7.545</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>659</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.086</b>	<b>25.851</b>	<b>-</b>	<b>27.937</b>	<b>3.143</b>	<b>10.148</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>269.094</b>	

7.6.34.1. 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)
2010	22,5	492	1.105,1	24,78	273.851,5
2011	24,5	533	1.307,5	17,49	228.687,2
2012	22,9	512	1.169,7	20,13	235.464,8
2013	22,0	552	1.214,5	26,26	318.928,0
2014	25,0	546	1.364,1	18,05	246.223,1
2015	23,5	524	1.229,8	25,55	314.225,0
2016	25,0	554	1.384,1	19,40	268.515,0
2017	24,8	525	1.299,5	19,68	255.748,3
2018	23,8	535	1.272,9	23,04	293.282,6
2019	25,9	557	1.443,2	26,92	388.505,9
2020	24,6	528	1.299,7	21,33	277.230,9

GRÁFICO 7.6.34.1. Evolución de la superficie de cebolla (miles de hectáreas)

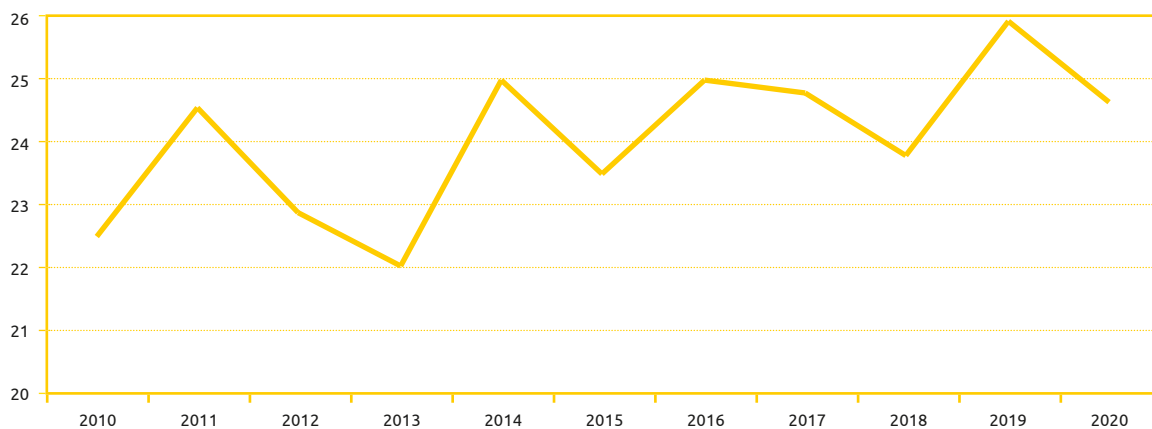


GRÁFICO 7.6.34.1. Evolución de la producción de cebolla (miles toneladas)

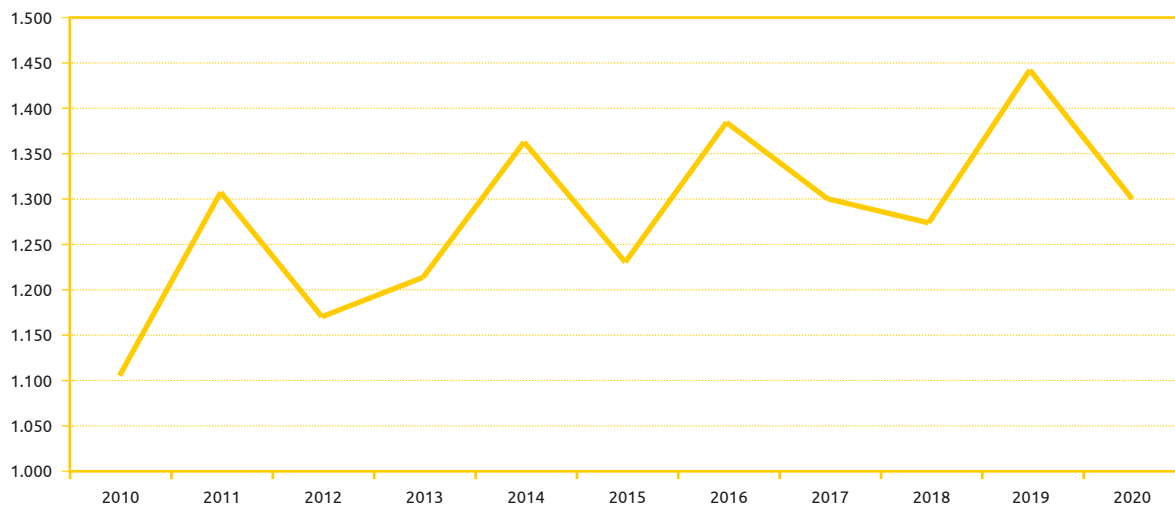
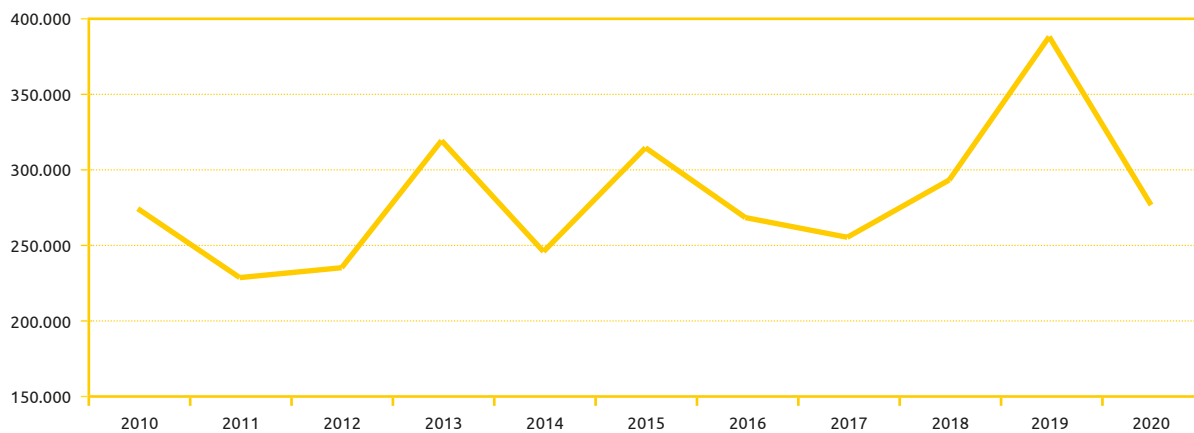


GRÁFICO 7.6.34.1. Evolución del valor de cebolla (miles de euros)



7.6.34.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
Serie histórica de superficie y producción según variedades

Años	Cebolla babosa		Cebolla medio grano o Liria		Cebolla grano o valenciana		Otras cebollas	
	Superficie (miles de hectáreas)	Producción (miles de toneladas)						
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
2013	4,6	233,9	1,7	99,6	7,4	468,8	8,3	412,3
2014	5,0	263,2	2,4	128,9	9,3	613,8	8,3	358,9
2015	5,0	260,2	2,5	132,6	8,1	486,5	7,8	350,5
2016	5,4	267,0	2,7	140,2	8,2	541,1	8,7	435,8
2017	4,1	259,0	3,9	153,1	9,3	484,2	7,5	403,3
2018	3,6	177,0	4,0	201,5	9,0	569,7	7,1	321,9
2019	4,5	221,2	4,8	302,4	8,7	553,6	7,9	366,0
2020	4,7	200,4	4,0	217,7	8,7	537,7	7,3	343,9

GRÁFICO 7.6.34.2. Evolución de la superficie de cebolla según tipos (miles de hectáreas)

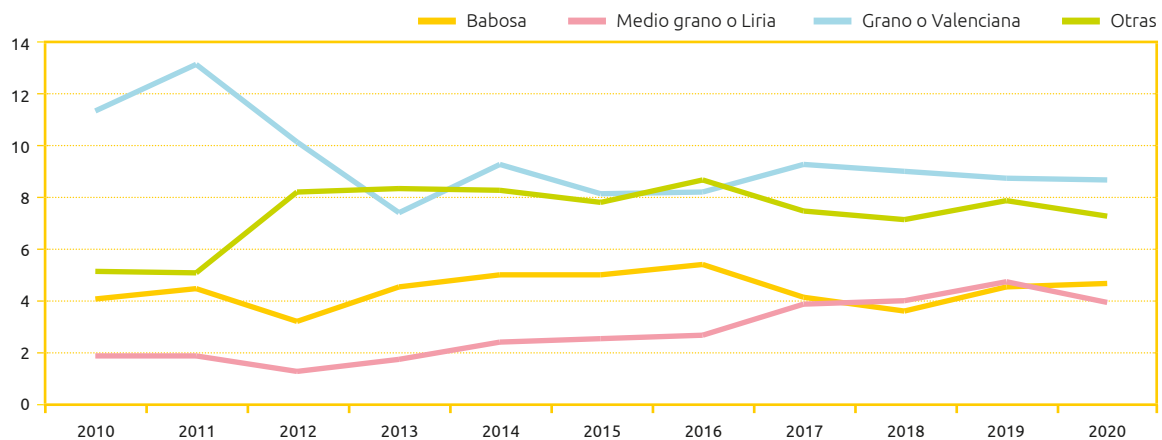
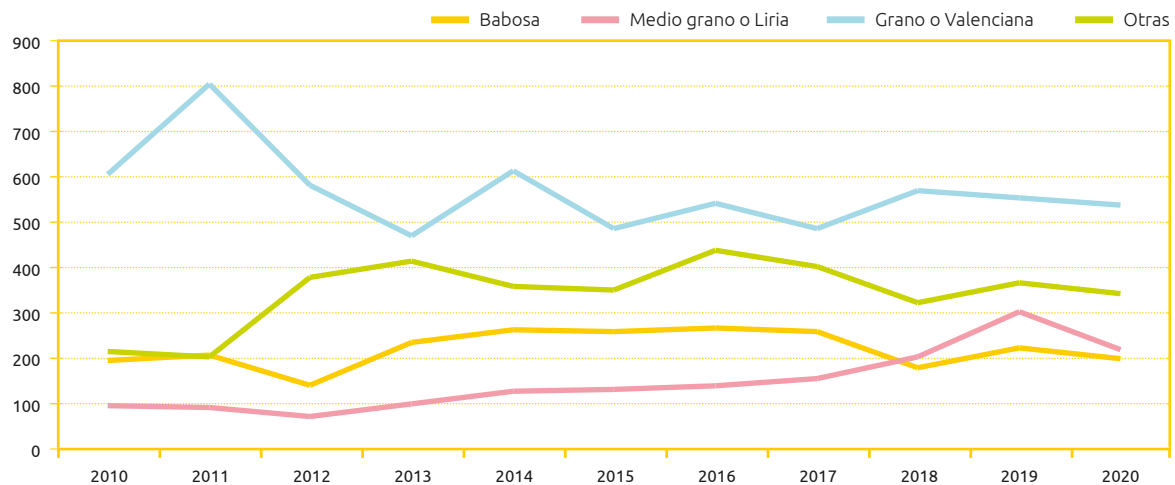


GRÁFICO 7.6.34.2. Evolución de la producción de cebolla según tipos (miles de toneladas)



**7.6.34.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
A Coruña	-	354	-	354	-	22.500	-	-	-	7.965
Lugo	-	190	-	190	-	23.600	-	-	-	4.484
Ourense	-	267	-	267	-	32.200	-	-	-	8.597
Pontevedra	-	357	-	357	-	28.000	-	-	-	9.996
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>1.168</b>	<b>-</b>	<b>1.168</b>	<b>-</b>	<b>26.577</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>31.042</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>102</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>135</b>	<b>10.000</b>	<b>20.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.680</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>14.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>112</b>
Alava	-	18	-	18	-	24.000	-	-	-	432
Guipúzcoa	14	6	-	20	15.500	23.900	-	-	-	360
Vizcaya	26	14	-	40	13.100	27.100	-	-	-	720
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>78</b>	<b>13.940</b>	<b>25.126</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.512</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>364</b>	<b>-</b>	<b>364</b>	<b>-</b>	<b>68.852</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25.062</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>45.500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.412</b>
Huesca	18	303	-	321	12.050	45.499	-	-	-	14.003
Teruel	1	-	-	1	8.000	-	-	-	-	8
Zaragoza	26	1.130	-	1.156	12.050	54.000	-	-	-	61.333
<b>ARAGÓN</b>	<b>45</b>	<b>1.433</b>	<b>-</b>	<b>1.478</b>	<b>11.960</b>	<b>52.203</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>75.344</b>
Barcelona	22	249	-	271	9.027	26.365	-	-	-	6.763
Girona	-	142	2	144	-	28.331	45.000	-	-	4.113
Lleida	-	341	-	341	-	39.614	-	-	-	13.508
Tarragona	23	363	-	386	8.000	32.000	-	-	-	11.800
<b>CATALUÑA</b>	<b>45</b>	<b>1.095</b>	<b>2</b>	<b>1.142</b>	<b>8.502</b>	<b>32.614</b>	<b>45.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>36.184</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>34.600</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.633</b>
Avila	-	325	-	325	-	52.200	-	-	-	16.965
Burgos	-	167	-	167	-	55.000	-	-	-	9.185
León	-	32	-	32	-	36.219	-	-	-	1.159
Palencia	-	90	-	90	-	47.400	-	-	-	4.266
Salamanca	-	65	-	65	-	31.785	-	-	-	2.066
Segovia	-	133	-	133	-	36.000	-	-	-	4.788
Soria	-	22	-	22	-	60.000	-	-	-	1.320
Valladolid	-	459	-	459	-	50.000	-	-	-	22.950
Zamora	-	269	-	269	-	46.914	-	-	-	12.620
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>1.562</b>	<b>-</b>	<b>1.562</b>	<b>-</b>	<b>48.220</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>75.319</b>

7.6.34.3. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		Aire libre	Protegido	
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
MADRID	37	1.182	-	1.219	22.600	41.200	-	-	-	49.535
Albacete	-	4.370	-	4.370	-	72.197	-	-	-	315.500
Ciudad Real	-	3.984	-	3.984	-	67.235	-	-	-	267.864
Cuenca	168	890	-	1.058	20.000	72.700	-	-	-	68.063
Guadalajara	17	91	-	108	10.000	50.000	-	-	-	4.720
Toledo	-	590	-	590	-	78.320	-	-	-	46.209
CASTILLA-LA MANCHA	185	9.925	-	10.110	19.081	70.411	-	-	-	702.356
Alicante	-	463	-	463	-	42.376	-	-	-	19.620
Castellón	37	192	-	229	7.614	24.200	-	-	-	4.929
Valencia	-	1.120	-	1.120	-	37.637	-	-	-	42.153
C. VALENCIANA	37	1.775	-	1.812	7.614	37.420	-	-	-	66.702
R. DE MURCIA	-	838	-	838	-	40.792	-	-	-	34.184
Badajoz	-	89	-	89	-	28.725	-	-	-	2.557
Cáceres	-	16	-	16	-	36.500	-	-	-	584
EXTREMADURA	-	105	-	105	-	29.910	-	-	-	3.141
Almería	-	411	-	411	-	33.716	-	-	-	13.857
Cádiz	49	188	-	237	8.500	44.740	-	-	-	8.828
Córdoba	2	829	-	831	8.000	42.000	-	-	-	34.834
Granada	-	185	-	185	-	52.684	-	-	-	9.747
Huelva	-	70	-	70	-	32.614	-	-	-	2.283
Jaén	-	199	-	199	-	39.000	-	-	-	7.761
Málaga	-	635	-	635	-	49.000	-	-	-	31.115
Sevilla	-	1.500	-	1.500	-	50.000	-	-	-	75.000
ANDALUCÍA	51	4.017	-	4.068	8.480	45.554	-	-	-	183.425
Las Palmas	59	119	-	178	12.000	23.104	-	-	-	3.458
S.C. de Tenerife	2	180	3	185	8.500	25.000	35.000	-	-	4.622
CANARIAS	61	299	3	363	11.885	24.245	35.000	-	-	8.080
ESPAÑA	611	23.992	5	24.608	13.774	53.814	39.000	-	-	1.299.723

**7.6.34.4. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:**  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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	-	-	-	-	-	-	339	7.648
Lugo	-	-	-	-	-	-	180	5.418
Ourense	-	-	-	-	-	-	312	9.129
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	346	8.522
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.177</b>	<b>30.717</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>135</b>	<b>1.680</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>116</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	18	450
Guipúzcoa	-	-	-	-	20	396	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	40	763
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>396</b>	<b>58</b>	<b>1.213</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>329</b>	<b>23.810</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>38</b>	<b>1.357</b>	<b>11</b>	<b>693</b>	<b>9</b>	<b>510</b>	<b>3</b>	<b>100</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	376	21.808
Teruel	-	-	-	-	-	-	69	760
Zaragoza	12	549	-	-	880	40.282	380	17.395
<b>ARAGÓN</b>	<b>12</b>	<b>549</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>880</b>	<b>40.282</b>	<b>825</b>	<b>39.963</b>
Barcelona	127	4.070	-	-	31	933	159	4.315
Girona	15	535	54	1.978	58	2.138	18	695
Lleida	19	696	-	-	56	2.089	296	11.141
Tarragona	207	5.955	-	-	-	-	206	5.955
<b>CATALUÑA</b>	<b>368</b>	<b>11.256</b>	<b>54</b>	<b>1.978</b>	<b>145</b>	<b>5.160</b>	<b>679</b>	<b>22.106</b>
<b>BALEARES</b>	<b>15</b>	<b>533</b>	<b>78</b>	<b>2.713</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>1.598</b>
Avila	-	-	-	-	145	8.001	187	5.245
Burgos	-	-	-	-	-	-	158	10.270
León	6	108	-	-	45	2.070	4	80
Palencia	-	-	-	-	-	-	97	4.540
Salamanca	1	26	30	810	-	-	41	1.087
Segovia	-	-	-	-	-	-	174	6.264
Soria	-	-	-	-	-	-	40	2.400
Valladolid	-	-	517	25.850	-	-	-	-
Zamora	-	-	65	4.225	66	4.290	150	6.000
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7</b>	<b>134</b>	<b>612</b>	<b>30.885</b>	<b>256</b>	<b>14.361</b>	<b>851</b>	<b>35.886</b>

**7.6.34.4. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLA:**  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	<b>1.074</b>	<b>43.765</b>	-	-
Albacete	100	5.000	-	-	4.600	368.000	300	19.500
Ciudad Real	316	15.000	1.898	138.360	-	-	2.330	163.902
Cuenca	-	-	885	54.954	184	11.426	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	73	3.410
Toledo	40	1.520	704	50.026	-	-	72	3.960
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>456</b>	<b>21.520</b>	<b>3.487</b>	<b>243.340</b>	<b>4.784</b>	<b>379.426</b>	<b>2.775</b>	<b>190.772</b>
Alicante	149	5.215	-	-	81	2.835	230	9.200
Castellón	174	3.680	10	238	78	1.823	-	-
Valencia	1.139	68.340	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.462</b>	<b>77.235</b>	<b>10</b>	<b>238</b>	<b>159</b>	<b>4.658</b>	<b>230</b>	<b>9.200</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>564</b>	<b>24.534</b>	<b>81</b>	<b>3.669</b>	<b>117</b>	<b>5.850</b>	<b>54</b>	<b>2.835</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	108	3.886
Cáceres	-	-	-	-	-	-	31	1.163
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>139</b>	<b>5.049</b>
Almería	15	270	8	150	11	190	209	3.328
Cádiz	75	1.973	86	2.272	-	-	65	1.736
Córdoba	268	18.183	-	-	407	12.001	138	6.182
Granada	43	1.971	55	2.522	50	2.292	16	734
Huelva	55	1.652	52	1.458	-	-	-	-
Jaén	125	4.982	2	80	4	159	14	558
Málaga	193	9.245	-	-	449	19.645	-	-
Sevilla	850	45.850	230	12.405	20	1.080	80	4.315
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.624</b>	<b>84.126</b>	<b>433</b>	<b>18.887</b>	<b>941</b>	<b>35.367</b>	<b>522</b>	<b>16.853</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	168	3.093
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	192	4.774
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>360</b>	<b>7.867</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.546</b>	<b>221.244</b>	<b>4.766</b>	<b>302.403</b>	<b>8.714</b>	<b>553.585</b>	<b>7.863</b>	<b>365.955</b>

7.6.35.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	15	-	15	-	26.500	-	398	
Guipúzcoa	13	6	-	19	13.210	25.650	-	326	
Vizcaya	40	20	2	62	13.590	26.690	-	1.077	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>53</b>	<b>41</b>	<b>2</b>	<b>96</b>	<b>13.497</b>	<b>26.468</b>	-	<b>1.801</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	76	-	76	-	60.000	-	4.560	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>76</b>	-	<b>76</b>	-	<b>60.000</b>	-	<b>4.560</b>	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	7	-	7	-	11.429	-	80	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>7</b>	-	<b>7</b>	-	<b>11.429</b>	-	<b>80</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>12</b>	-	<b>12</b>	-	<b>14.500</b>	-	<b>174</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	29	-	29	-	28.000	-	812	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	18	-	18	-	24.000	-	432	
Soria	-	21	-	21	-	30.000	-	630	
Valladolid	-	11	-	11	-	26.000	-	286	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>79</b>	-	<b>79</b>	-	<b>27.342</b>	-	<b>2.160</b>	

7.6.35.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-CEBOLLETA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
MADRID	2	12	-	14	10.596	20.600	30.000	268	
Albacete	-	24	-	24	-	25.000	-	600	
Ciudad Real	-	18	-	18	-	15.000	-	270	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	4	-	4	-	40.000	-	160	
CASTILLA-LA MANCHA	-	46	-	46	-	22.391	-	1.030	
Alicante	-	68	-	68	-	30.000	-	2.040	
Castellón	-	1	-	1	-	24.000	-	24	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
C. VALENCIANA	-	69	-	69	-	29.913	-	2.064	
R. DE MURCIA	-	28	-	28	-	17.575	-	492	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	33	-	33	-	8.909	-	294	
Cádiz	-	100	-	100	-	25.705	-	2.570	
Córdoba	-	6	-	6	5.000	14.500	-	87	
Granada	-	45	-	45	-	30.467	-	1.371	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	9	-	9	-	19.000	-	171	
Málaga	-	80	-	80	-	30.000	-	2.400	
Sevilla	-	6	-	6	-	12.000	-	72	
ANDALUCÍA	-	279	-	279	-	24.966	-	6.965	
Las Palmas	-	3	-	3	-	16.000	-	48	
S.C. de Tenerife	-	4	-	4	-	25.000	-	100	
CANARIAS	-	7	-	7	-	21.143	-	148	
ESPAÑA	55	656	2	713	13.391	28.973	-	19.742	

7.6.36.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	9	36	—	45	14.900	18.200	—	789	
Lugo	3	12	—	15	14.500	17.500	—	254	
Ourense	4	17	—	21	12.300	17.050	—	339	
Pontevedra	15	59	—	74	12.000	17.000	—	1.183	
<b>GALICIA</b>	<b>31</b>	<b>124</b>	<b>—</b>	<b>155</b>	<b>13.123</b>	<b>17.404</b>	<b>—</b>	<b>2.565</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>15.000</b>	<b>25.000</b>	<b>—</b>	<b>90</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>20.000</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>20</b>	
Alava	—	45	—	45	—	24.500	—	1.103	
Guipúzcoa	44	23	—	67	10.510	24.700	—	1.031	
Vizcaya	78	30	—	108	10.450	24.900	—	1.562	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>122</b>	<b>98</b>	<b>—</b>	<b>220</b>	<b>10.472</b>	<b>24.669</b>	<b>—</b>	<b>3.696</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>—</b>	<b>76</b>	<b>—</b>	<b>76</b>	<b>—</b>	<b>23.635</b>	<b>—</b>	<b>1.796</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>—</b>	<b>31</b>	<b>—</b>	<b>31</b>	<b>—</b>	<b>27.500</b>	<b>—</b>	<b>853</b>	
Huesca	—	3	—	3	—	23.000	—	69	
Teruel	—	—	—	—	—	—	—	—	
Zaragoza	—	279	1	280	—	20.000	20.000	5.600	
<b>ARAGÓN</b>	<b>—</b>	<b>282</b>	<b>1</b>	<b>283</b>	<b>—</b>	<b>20.032</b>	<b>20.000</b>	<b>5.669</b>	
Barcelona	—	47	—	47	—	23.779	—	1.118	
Girona	—	20	—	20	—	24.800	—	496	
Lleida	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tarragona	—	95	—	95	—	22.000	—	2.090	
<b>CATALUÑA</b>	<b>—</b>	<b>162</b>	<b>—</b>	<b>162</b>	<b>—</b>	<b>22.862</b>	<b>—</b>	<b>3.704</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>6.500</b>	<b>—</b>	<b>72</b>	
Avila	—	21	—	21	—	32.000	—	672	
Burgos	—	2	—	2	—	30.000	—	60	
León	—	39	—	39	—	23.000	—	897	
Palencia	—	1	—	1	—	47.496	—	47	
Salamanca	—	2	—	2	—	25.000	—	50	
Segovia	—	517	—	517	—	44.000	—	22.748	
Soria	—	12	—	12	—	30.000	—	360	
Valladolid	—	144	—	144	—	45.000	—	6.480	
Zamora	—	1	—	1	—	25.000	—	25	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>—</b>	<b>739</b>	<b>—</b>	<b>739</b>	<b>—</b>	<b>42.408</b>	<b>—</b>	<b>31.339</b>	

7.6.36.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-PUERRO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
MADRID	-	4	-	4	-	27.200	-	109	
Albacete	-	1	-	1	-	28.000	-	28	
Ciudad Real	-	1	-	1	-	20.000	-	20	
Cuenca	2	1	-	3	4.700	41.500	-	51	
Guadalajara	-	4	-	4	-	10.000	-	40	
Toledo	-	16	-	16	-	36.000	-	576	
CASTILLA-LA MANCHA	2	23	-	25	4.700	30.674	-	715	
Alicante	-	65	-	65	-	50.000	-	3.250	
Castellón	-	41	-	41	-	25.000	-	1.025	
Valencia	-	37	-	37	-	28.000	-	1.036	
C. VALENCIANA	-	143	-	143	-	37.140	-	5.311	
R. DE MURCIA	-	19	-	19	-	29.500	-	561	
Badajoz	-	2	-	2	-	31.730	-	63	
Cáceres	-	37	-	37	-	35.257	-	1.305	
EXTREMADURA	-	39	-	39	-	35.076	-	1.368	
Almería	-	15	-	15	-	17.000	-	255	
Cádiz	30	360	-	390	1.100	23.290	-	8.417	
Córdoba	-	4	-	4	-	19.000	-	76	
Granada	-	12	-	12	-	35.250	-	423	
Huelva	-	60	-	60	-	24.000	-	1.440	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	41	-	41	-	27.000	-	1.107	
Sevilla	-	240	-	240	-	28.000	-	6.720	
ANDALUCÍA	30	732	-	762	1.100	25.144	-	18.438	
Las Palmas	-	95	-	95	-	22.188	-	2.106	
S.C. de Tenerife	-	120	4	124	-	22.000	25.000	2.745	
CANARIAS	-	215	4	219	-	22.083	25.000	4.851	
ESPAÑA	187	2.701	5	2.893	9.421	29.348	24.000	81.157	

7.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6</b>	-	-	<b>6</b>	<b>7.000</b>	-	-	<b>42</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	1	2	-	3	9.000	24.000	-	57	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	<b>3</b>	<b>9.000</b>	<b>24.000</b>	-	<b>57</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>19</b>	-	<b>19</b>	-	<b>55.000</b>	-	<b>1.045</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	7	-	7	-	<b>50.000</b>	-	<b>350</b>	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barcelona	-	4	-	4	-	18.700	-	75	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	1	-	1	-	18.500	-	19	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>18.660</b>	-	<b>94</b>	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	86	-	86	-	79.500	-	6.837	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	184	-	184	-	40.000	-	7.360	
Soria	-	1	-	1	-	25.000	-	25	
Valladolid	-	90	-	90	-	80.000	-	7.200	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>361</b>	-	<b>361</b>	-	<b>59.341</b>	-	<b>21.422</b>	

7.6.37.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-REMOLACHA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	1	-	1	-	10.000	-	10	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1	-	1	-	10.000	-	10	
Alicante	-	12	-	12	-	50.000	-	600	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	12	-	12	-	50.000	-	600	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	1	-	1	-	44.500	-	45	
Cáceres	-	7	-	7	-	52.000	-	364	
<b>EXTREMADURA</b>	-	8	-	8	-	51.063	-	409	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	70	416	-	486	1.500	49.250	-	20.572	
Córdoba	-	49	-	49	-	26.000	-	1.274	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	2	-	2	-	25.000	-	50	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	1	-	1	-	27.500	-	28	
Sevilla	-	180	-	180	-	24.000	-	4.320	
<b>ANDALUCÍA</b>	70	648	-	718	1.500	40.370	-	26.244	
Las Palmas	-	1	-	1	-	12.000	-	6	
S.C. de Tenerife	-	16	-	16	-	25.000	-	395	
<b>CANARIAS</b>	-	17	-	17	-	24.235	-	401	
<b>ESPAÑA</b>	77	1.080	-	1.157	2.026	46.804	-	50.674	



7.6.38.1. 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)
2010	8.157,0	520	424.311,0	34,60	146.811,6
2011	7.006,0	572	400.628,0	28,34	113.538,0
2012	6.745,0	549	370.570,0	27,52	101.980,9
2013	6.586,0	566	372.714,0	30,18	112.485,1
2014	6.926,0	544	376.952,0	29,16	109.919,2
2015	6.692,0	614	410.865,0	32,40	133.120,0
2016	6.705,0	604	404.962,0	29,64	120.031,0
2017	6.444,0	605	389.844,0	28,26	110.169,9
2018	6.550,0	584	382.427,0	32,26	123.371,0
2019	6.668,0	576	384.295,0	36,07	138.615,2
2020	6.888,0	570	392.774,0	27,52	108.091,4

GRÁFICO 7.6.38.1. Evolución de la superficie de zanahoria (miles de hectáreas)

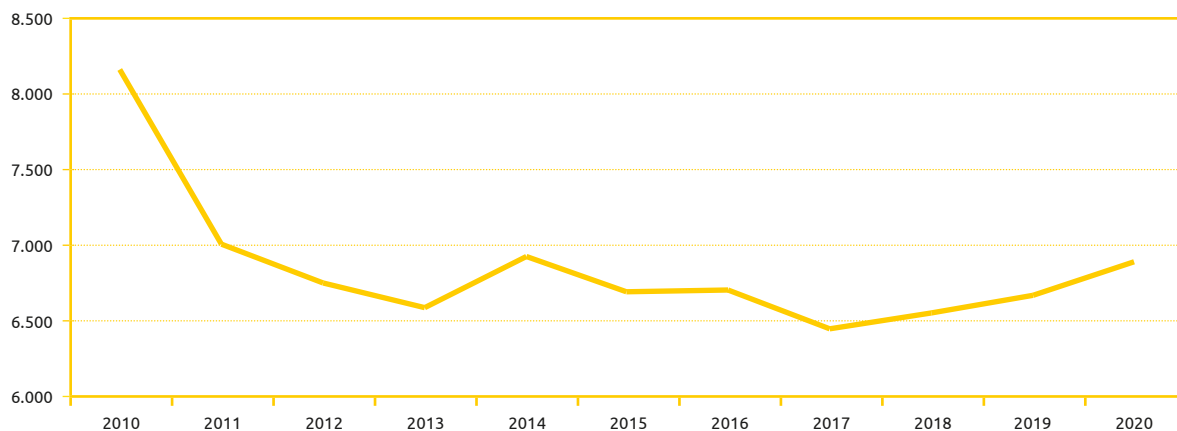


GRÁFICO 7.6.38.1. Evolución de la producción de zanahoria (miles toneladas)

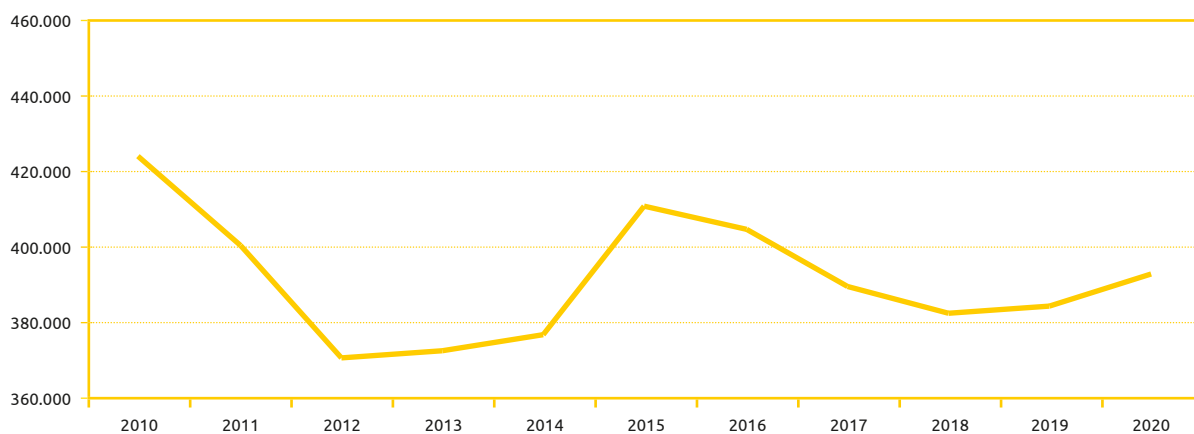
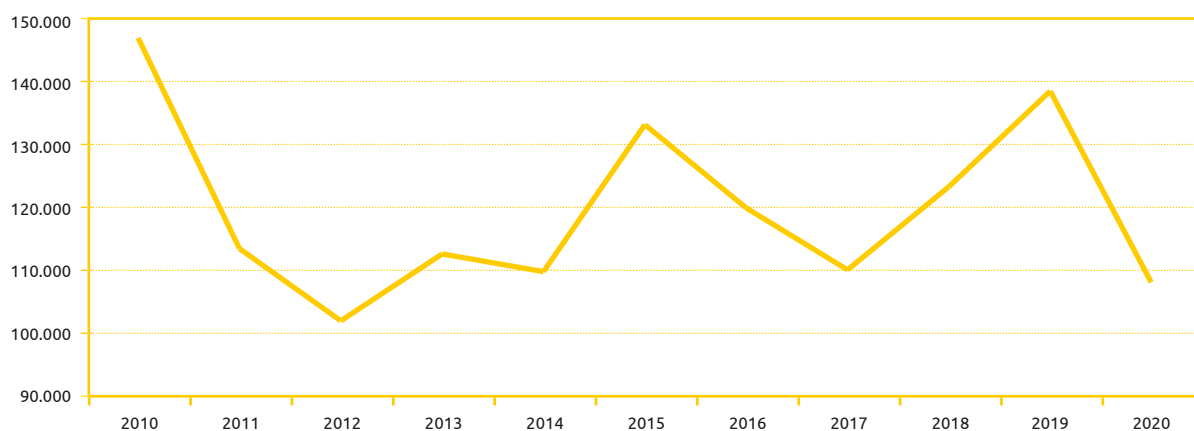


GRÁFICO 7.6.38.1. Evolución del valor de zanahoria (miles de euros)



7.6.38.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	25	-	25	-	22.580	-	565	
Lugo	-	21	-	21	-	23.620	-	496	
Ourense	-	21	-	21	-	22.050	-	463	
Pontevedra	-	49	-	49	-	24.370	-	1.194	
<b>GALICIA</b>	-	<b>116</b>	-	<b>116</b>	-	<b>23.428</b>	-	<b>2.718</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	-	-	<b>1</b>	<b>12.000</b>	-	-	<b>12</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	16	-	16	-	58.000	-	928	
Guipúzcoa	11	3	-	14	13.300	44.500	-	280	
Vizcaya	9	1	-	10	12.000	48.200	-	156	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	-	<b>40</b>	<b>12.715</b>	<b>55.485</b>	-	<b>1.364</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>11</b>	-	<b>11</b>	-	<b>101.310</b>	-	<b>1.114</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>94</b>	-	<b>94</b>	-	<b>97.500</b>	-	<b>9.165</b>	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barcelona	-	48	-	48	-	18.650	-	895	
Girona	-	26	-	26	-	20.654	-	537	
Lleida	-	22	-	22	-	14.502	-	319	
Tarragona	-	21	-	21	-	18.500	-	389	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>117</b>	-	<b>117</b>	-	<b>18.288</b>	-	<b>2.140</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>15</b>	-	<b>15</b>	-	<b>18.800</b>	-	<b>282</b>	
Avila	-	178	-	178	-	77.800	-	13.848	
Burgos	-	15	-	15	-	75.000	-	1.125	
León	-	18	-	18	-	65.000	-	1.170	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	33	-	33	-	60.000	-	1.980	
Segovia	-	1.072	-	1.072	-	58.000	-	62.176	
Soria	-	52	-	52	-	70.000	-	3.640	
Valladolid	-	1.230	-	1.230	-	75.000	-	92.250	
Zamora	-	171	-	171	-	75.000	-	12.825	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>2.769</b>	-	<b>2.769</b>	-	<b>68.261</b>	-	<b>189.014</b>	

7.6.38.2. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-ZANAHORIA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	62	-	62	-	31.200	-	-	1.934	
Albacete	-	275	-	275	-	58.000	-	-	15.950	
Ciudad Real	-	1	-	1	-	40.000	-	-	40	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	8	-	8	-	58.000	-	-	464	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	284	-	284	-	57.937	-	-	16.454	
Alicante	-	140	-	140	-	65.000	-	-	9.100	
Castellón	-	6	-	6	-	25.000	-	-	150	
Valencia	-	3	-	3	-	50.000	-	-	150	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	149	-	149	-	63.087	-	-	9.400	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	25	-	25	-	44.000	-	-	1.100	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	183	1.848	-	2.031	4.000	59.950	-	-	113.350	
Córdoba	-	20	-	20	-	34.000	-	-	680	
Granada	-	1	-	1	-	37.000	-	-	37	
Huelva	-	45	-	45	-	55.000	-	-	2.475	
Jaén	-	4	-	4	-	25.000	-	-	100	
Málaga	-	70	-	70	-	34.000	-	-	2.380	
Sevilla	-	780	-	780	-	40.000	-	-	31.200	
<b>ANDALUCÍA</b>	183	2.768	-	2.951	4.000	53.345	-	-	150.222	
Las Palmas	-	129	-	129	-	31.805	-	-	4.093	
S.C. de Tenerife	-	125	-	125	-	30.000	-	-	3.762	
<b>CANARIAS</b>	-	254	-	254	-	30.917	-	-	7.855	
<b>ESPAÑA</b>	204	6.684	-	6.888	4.894	58.340	-	-	392.774	

7.6.39.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	1	-	1	-	13.000	-	13		
<b>ARAGÓN</b>	-	1	-	1	-	13.000	-	13		
Barcelona	-	13	-	13	-	13.415	-	174		
Girona	-	3	-	3	-	15.000	-	45		
Lleida	-	6	-	6	-	12.050	-	72		
Tarragona	-	9	-	9	-	12.500	-	113		
<b>CATALUÑA</b>	-	31	-	31	-	13.039	-	404		
<b>BALEARES</b>	-	4	-	4	-	11.000	-	44		
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	4	-	4	-	30.000	-	120		
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	4	-	4	-	30.000	-	120		

7.6.39.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-RÁBANO:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	2	-	2	-	17.000	-	-	34	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	15	-	15	-	30.000	-	450		
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-		
Valencia	-	35	-	35	-	19.000	-	665		
<b>C. VALENCIANA</b>	-	50	-	50	-	22.300	-	1.115		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	14	-	14	-	16.500	-	231		
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-		
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-		
Almería	-	37	-	37	-	12.730	-	471		
Cádiz	-	21	-	21	-	20.000	-	420		
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-		
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-		
Huelva	-	50	-	50	-	11.500	-	575		
Jaén	-	1	-	1	-	18.000	-	18		
Málaga	-	23	-	23	-	21.000	-	483		
Sevilla	-	6	-	6	-	10.000	-	60		
<b>ANDALUCÍA</b>	-	138	-	138	-	14.688	-	2.027		
Las Palmas	-	8	-	8	-	19.695	-	162		
S.C. de Tenerife	-	8	-	8	-	15.000	-	113		
<b>CANARIAS</b>	-	16	-	16	-	17.348	-	275		
<b>ESPAÑA</b>	-	260	-	260	-	16.407	-	4.263		

**7.6.40.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2</b>	-	-	<b>2</b>	<b>15.000</b>	-	-	<b>30</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>3</b>	-	<b>3</b>	-	<b>39.000</b>	-	<b>117</b>	
Huesca	-	2	-	2	-	14.500	-	29	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	3	-	3	-	13.333	-	40	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>13.800</b>	-	<b>69</b>	
Barcelona	-	10	-	10	-	18.570	-	186	
Girona	-	49	-	49	-	15.347	-	752	
Lleida	-	35	-	35	-	21.088	-	738	
Tarragona	-	7	-	7	-	20.000	-	140	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>101</b>	-	<b>101</b>	-	<b>17.978</b>	-	<b>1.816</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>11.500</b>	-	<b>58</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	33	-	33	-	35.000	-	1.155	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>33</b>	-	<b>33</b>	-	<b>35.000</b>	-	<b>1.155</b>	

## 7.6.40.1. HORTALIZAS DE RAÍCES Y BULBOS-NABO:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	18	-	18	-	22.500	-	-	405	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	1	-	1	-	30.000	-	-	30	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>19</b>	-	<b>19</b>	-	<b>22.895</b>	-	-	<b>435</b>	
Alicante	-	45	-	45	-	32.000	-	-	1.440	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	47	-	47	-	25.787	-	-	1.212	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>92</b>	-	<b>92</b>	-	<b>28.826</b>	-	-	<b>2.652</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>5</b>	-	<b>5</b>	-	<b>16.500</b>	-	-	<b>83</b>	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	14	-	14	-	36.250	-	-	507	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	5	-	5	-	16.860	-	-	84	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	22	-	22	-	20.000	-	-	440	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>41</b>	-	<b>41</b>	-	<b>25.166</b>	-	-	<b>1.031</b>	
Las Palmas	-	2	-	2	-	22.500	-	-	45	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>2</b>	-	<b>2</b>	-	<b>22.500</b>	-	-	<b>45</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>2</b>	<b>306</b>	-	<b>308</b>	<b>15.000</b>	<b>24.381</b>	-	-	<b>7.491</b>	

7.6.41.1. 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)
2010	8,9	163	144,3	142,07	205.008,4
2011	8,9	171	152,5	129,01	196.749,3
2012	9,7	173	167,8	146,16	245.279,9
2013	10,0	177	177,6	134,70	239.211,0
2014	10,2	185	188,4	136,13	256.441,7
2015	9,4	191	179,9	151,32	272.296,0
2016	9,5	192	181,7	136,36	247.800,0
2017	8,5	192	163,6	151,24	247.502,7
2018	7,9	176	138,9	162,78	226.142,1
2019	7,5	190	143,3	190,83	273.438,4
2020	7,6	196	148,0	160,01	236.840,4

GRÁFICO 7.6.41.1. Evolución de la superficie de judías verdes (miles de hectáreas)

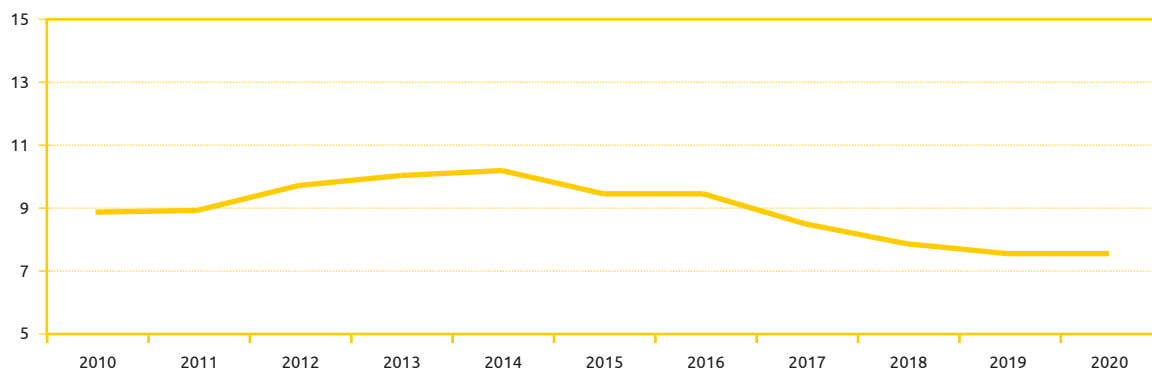


GRÁFICO 7.6.41.1. Evolución de la producción de judías verdes (miles toneladas)

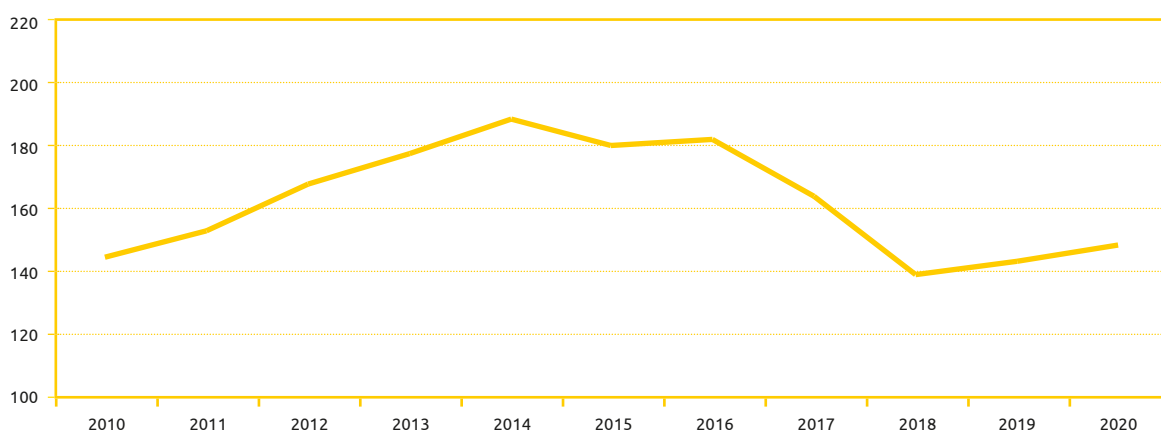
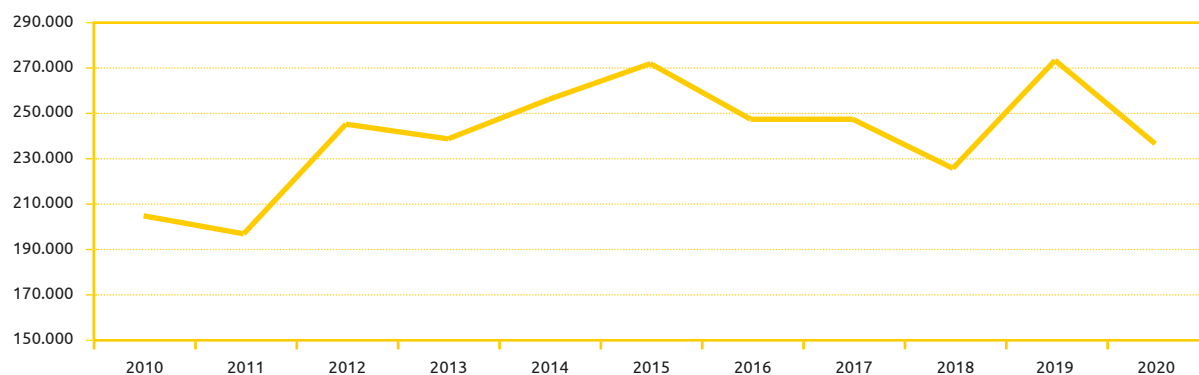


GRÁFICO 7.6.41.1. Evolución del valor de judías verdes (miles de euros)



7.6.41.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	384	22	406	-	39.640	40.500	16.113	
Lugo	-	240	-	240	-	38.560	-	9.254	
Ourense	-	400	-	400	-	37.000	-	14.800	
Pontevedra	-	441	-	441	-	24.020	-	10.593	
<b>GALICIA</b>	-	<b>1.465</b>	<b>22</b>	<b>1.487</b>	-	<b>34.040</b>	<b>40.500</b>	<b>50.760</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>7.000</b>	<b>15.000</b>	<b>20.000</b>	<b>317</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	1	1	-	-	<b>18.000</b>	<b>18</b>	
Alava	-	75	-	75	-	13.000	-	975	
Guipúzcoa	32	28	7	67	7.300	12.600	24.200	756	
Vizcaya	79	32	12	123	8.900	13.500	26.000	1.447	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>111</b>	<b>135</b>	<b>19</b>	<b>265</b>	<b>8.439</b>	<b>13.036</b>	<b>25.337</b>	<b>3.178</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>1.001</b>	11	<b>1.012</b>	-	<b>13.600</b>	<b>16.000</b>	<b>13.790</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>1.297</b>	<b>13</b>	<b>1.310</b>	-	<b>16.050</b>	<b>23.000</b>	<b>21.116</b>	
Huesca	1	2	-	3	-	4.215	13.893	32	
Teruel	2	-	-	2	4.000	-	-	8	
Zaragoza	-	223	1	224	-	13.399	50.000	3.038	
<b>ARAGÓN</b>	<b>3</b>	<b>225</b>	<b>1</b>	<b>229</b>	<b>2.667</b>	<b>13.317</b>	<b>50.000</b>	<b>3.078</b>	
Barcelona	-	43	31	74	-	12.268	24.493	1.287	
Girona	-	90	7	97	-	19.317	27.857	1.934	
Lleida	-	51	24	75	-	9.168	22.200	1.000	
Tarragona	-	101	37	138	-	12.012	23.935	2.099	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>285</b>	<b>99</b>	<b>384</b>	-	<b>13.849</b>	<b>23.966</b>	<b>6.320</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	-	<b>12.100</b>	-	<b>81</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	108	-	108	-	13.500	-	1.458	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	60	-	60	-	8.900	-	534	
Salamanca	-	2	1	3	-	17.000	17.000	51	
Segovia	-	2	-	2	-	12.000	-	24	
Soria	-	3	-	3	-	20.000	-	60	
Valladolid	-	105	-	105	-	12.000	-	1.260	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>280</b>	<b>1</b>	<b>281</b>	-	<b>12.036</b>	<b>17.000</b>	<b>3.387</b>	

7.6.41.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-JUDÍAS VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	8	2	10	-	12.200	15.012	128		
Albacete	-	150	-	150	-	12.000	-	1.800		
Ciudad Real	-	1	-	1	-	10.000	-	10		
Cuenca	-	1	-	1	-	10.000	-	10		
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-		
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	152	-	152	-	11.974	-	1.820		
Alicante	-	46	-	46	-	15.000	-	690		
Castellón	-	253	11	264	-	17.100	30.000	4.656		
Valencia	-	42	48	90	-	9.900	20.260	1.388		
<b>C. VALENCIANA</b>	-	341	59	400	-	15.930	22.076	6.734		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	17	25	42	-	13.000	20.500	734		
Badajoz	-	2	-	2	-	15.800	-	32		
Cáceres	-	3	-	3	-	15.800	-	47		
<b>EXTREMADURA</b>	-	5	-	5	-	15.800	-	79		
Almería	-	50	140	190	-	11.240	20.645	3.452		
Cádiz	16	45	-	61	1.100	15.000	-	693		
Córdoba	-	3	-	3	-	10.000	-	30		
Granada	-	404	531	935	-	14.560	24.748	19.023		
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-		
Jaén	-	12	-	12	-	14.000	-	168		
Málaga	5	25	470	500	5.000	10.500	17.000	8.277		
Sevilla	-	6	-	6	-	12.000	-	72		
<b>ANDALUCÍA</b>	21	545	1.141	1.707	2.029	14.040	21.053	31.715		
Las Palmas	8	72	19	99	4.500	14.739	30.000	1.665		
S.C. de Tenerife	-	83	74	157	-	15.000	25.000	3.096		
<b>CANARIAS</b>	8	155	93	256	4.500	14.879	26.022	4.761		
<b>ESPAÑA</b>	149	5.933	1.489	7.571	7.150	19.264	21.902	148.016		

7.6.42.1. 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)
2010	13,3	63	83,5	68,01	56.808,8
2011	12,3	69	85,3	60,24	51.384,7
2012	11,6	69	79,5	59,91	47.635,0
2013	11,9	72	85,6	65,37	55.957,4
2014	13,6	73	98,9	61,24	60.552,9
2015	13,7	62	84,7	52,43	44.411,0
2016	15,7	75	117,1	49,65	58.153,0
2017	14,3	73	104,5	46,46	48.537,7
2018	13,8	79	109,3	42,90	46.876,8
2019	16,7	76	127,0	41,55	52.761,9
2020	16,0	75	120,2	46,50	55.876,7

(1) Con vaina.

GRÁFICO 7.6.42.1. Evolución de la superficie de guisantes verdes (miles de hectáreas)

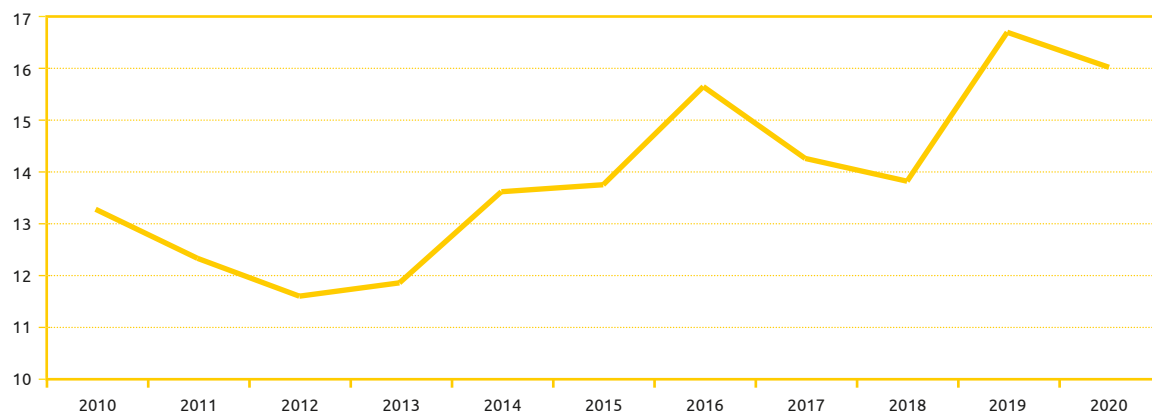


GRÁFICO 7.6.42.1. Evolución de la producción de guisantes verdes (miles toneladas)

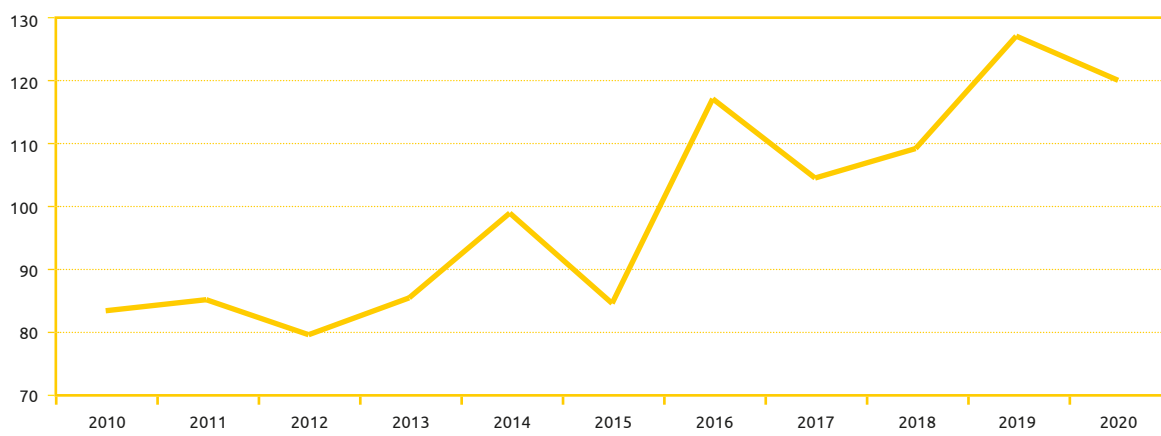
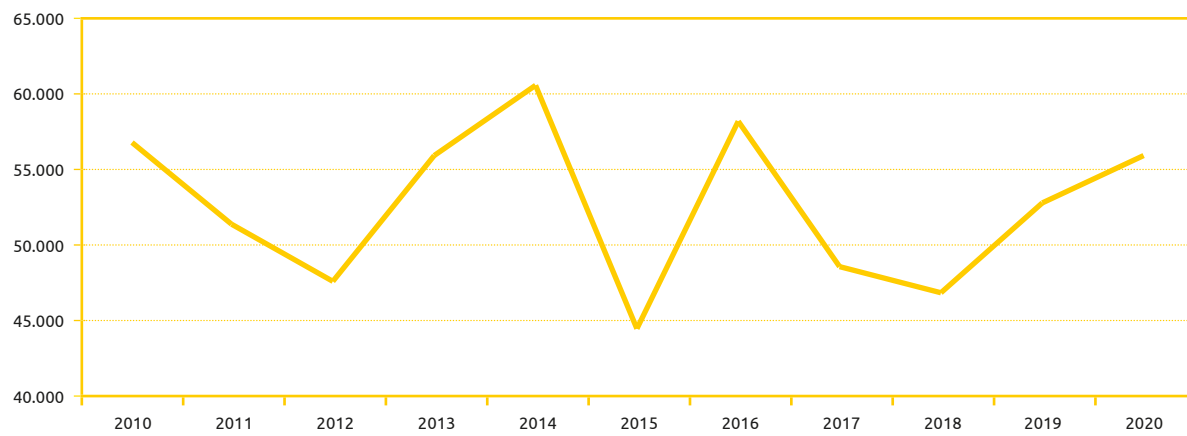


GRÁFICO 7.6.42.1. Evolución del valor de guisantes verdes (miles de euros)



7.6.42.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)			Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	30	-	30	-	6.560	-	197	
Lugo	-	12	-	12	-	5.800	-	70	
Ourense	-	27	-	27	-	3.250	-	88	
Pontevedra	-	30	-	30	-	4.460	-	134	
<b>GALICIA</b>	-	<b>99</b>	-	<b>99</b>	-	<b>4.929</b>	-	<b>489</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>13</b>	-	-	<b>13</b>	<b>5.000</b>	-	-	<b>65</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	4.500	-	-	
Guipúzcoa	15	5	-	20	7.100	11.700	-	165	
Vizcaya	17	6	-	23	4.700	8.500	-	131	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	-	<b>43</b>	<b>5.825</b>	<b>9.955</b>	-	<b>296</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>2.791</b>	-	<b>2.791</b>	-	<b>7.746</b>	-	<b>21.619</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>1.562</b>	<b>3</b>	<b>1.565</b>	-	<b>8.700</b>	<b>14.500</b>	<b>13.633</b>	
Huesca	-	4.786	-	4.786	-	6.800	-	32.544	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	1.775	-	1.775	-	6.700	-	11.892	
<b>ARAGÓN</b>	-	<b>6.561</b>	-	<b>6.561</b>	-	<b>6.773</b>	-	<b>44.436</b>	
Barcelona	-	32	2	34	-	7.203	24.800	280	
Girona	-	22	1	23	-	5.627	9.000	133	
Lleida	-	13	-	13	-	6.447	-	84	
Tarragona	123	60	1	184	2.500	6.227	11.100	692	
<b>CATALUÑA</b>	<b>123</b>	<b>127</b>	<b>4</b>	<b>254</b>	<b>2.500</b>	<b>6.392</b>	<b>17.425</b>	<b>1.189</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	-	<b>9.000</b>	-	<b>9</b>	
Avila	-	34	-	34	-	6.714	-	228	
Burgos	-	150	-	150	-	8.750	-	1.313	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	60	-	60	-	4.800	-	288	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	17	-	17	-	7.000	-	119	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	1.300	-	1.300	-	7.000	-	9.100	
Zamora	-	395	-	395	-	10.000	-	3.950	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>1.956</b>	-	<b>1.956</b>	-	<b>7.668</b>	-	<b>14.998</b>	

7.6.42.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-GUISANTES VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	1.354	-	1.354	-	7.500	-	10.155		
Ciudad Real	-	126	-	126	-	8.600	-	1.084		
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-		
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-		
Toledo	-	453	-	453	-	7.000	-	3.171		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>1.933</b>	-	<b>1.933</b>	-	<b>7.455</b>	-	<b>14.410</b>		
Alicante	-	45	-	45	-	8.000	-	360		
Castellón	-	52	-	52	-	7.600	-	395		
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>97</b>	-	<b>97</b>	-	<b>7.786</b>	-	<b>755</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>52</b>	<b>27</b>	<b>79</b>	-	<b>21.000</b>	<b>60.000</b>	<b>2.712</b>		
Badajoz	-	150	-	150	-	10.500	-	1.575		
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>150</b>	-	<b>150</b>	-	<b>10.500</b>	-	<b>1.575</b>		
Almería	-	67	52	119	-	6.015	7.092	772		
Cádiz	-	45	-	45	-	8.562	-	385		
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-		
Granada	13	101	19	133	500	11.634	17.316	1.511		
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-		
Jaén	-	18	-	18	-	7.500	-	135		
Málaga	-	105	-	105	-	6.300	-	661		
Sevilla	-	10	-	10	-	9.000	-	90		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>13</b>	<b>346</b>	<b>71</b>	<b>430</b>	<b>500</b>	<b>8.237</b>	<b>9.828</b>	<b>3.554</b>		
Las Palmas	19	19	2	40	1.800	18.889	-	392		
S.C. de Tenerife	4	4	-	8	2.000	6.000	-	33		
<b>CANARIAS</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>48</b>	<b>1.835</b>	<b>16.647</b>	-	<b>425</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>204</b>	<b>15.709</b>	<b>107</b>	<b>16.020</b>	<b>2.978</b>	<b>7.456</b>	<b>22.720</b>	<b>120.165</b>		

7.6.43.1. 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)
2010	8,6	93	80,2	84,82	67.988,3
2011	8,0	85	68,0	79,27	53.880,6
2012	6,2	81	50,1	74,91	37.566,6
2013	5,2	88	45,3	67,64	30.653,1
2014	6,0	85	51,1	65,60	33.509,1
2015	6,2	80	49,5	72,72	35.980,0
2016	6,1	94	57,4	84,46	48.480,0
2017	6,8	87	59,2	78,56	46.515,4
2018	6,0	85	50,9	104,89	53.389,0
2019	6,5	88	57,0	89,83	51.247,1
2020	6,2	88	54,1	94,99	51.358,2

(1) Con vaina.

GRÁFICO 7.6.43.1. Evolución de la superficie de habas verdes (miles de hectáreas)

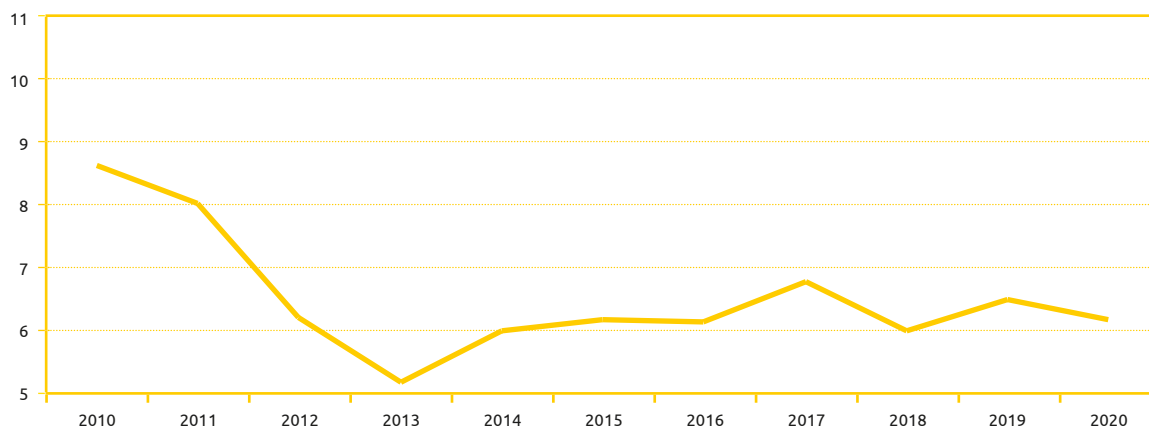


GRÁFICO 7.6.43.1. Evolución de la producción de habas verdes (miles toneladas)

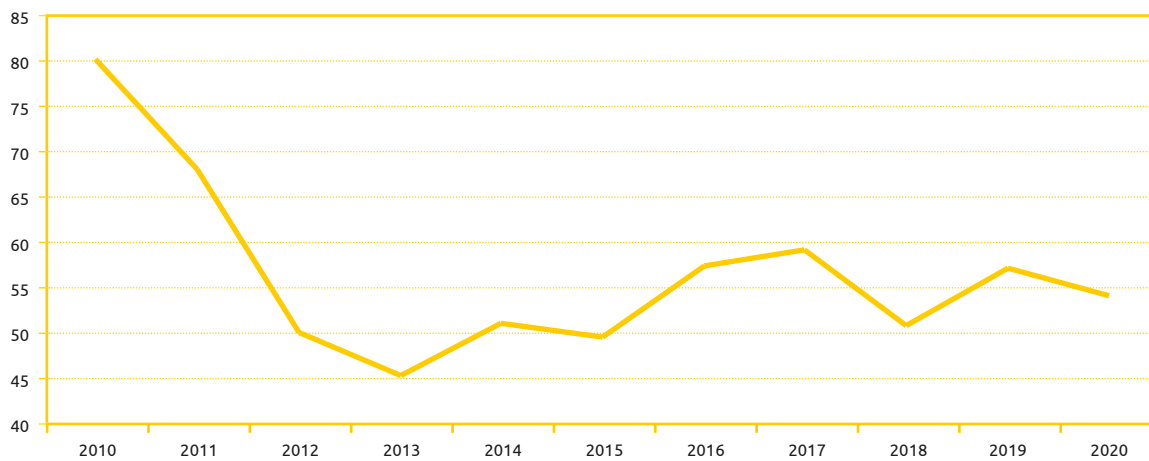
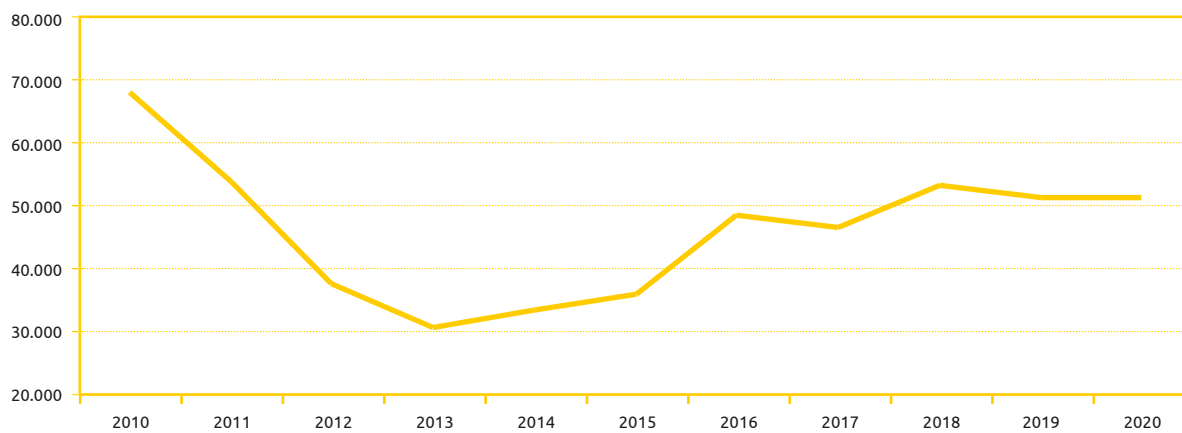


GRÁFICO 7.6.43.1. Evolución del valor de habas verdes (miles de euros)



7.6.43.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	4	-	-	4	6.000	-	-	24	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	2	-	2	-	9.500	-	19	
Guipúzcoa	12	-	-	12	5.690	-	-	68	
Vizcaya	20	-	-	20	5.100	-	-	102	
<b>PAÍS VASCO</b>	32	2	-	34	5.321	9.500	-	189	
<b>NAVARRA</b>	-	1.740	-	1.740	-	8.068	-	14.038	
<b>LA RIOJA</b>	-	27	-	27	-	4.800	-	130	
Huesca	-	95	-	95	-	5.200	-	494	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	984	-	984	-	6.000	-	5.904	
<b>ARAGÓN</b>	-	1.079	-	1.079	-	5.930	-	6.398	
Barcelona	17	135	-	152	6.135	10.480	-	1.519	
Girona	-	69	-	69	-	9.797	-	676	
Lleida	-	9	-	9	-	8.752	-	79	
Tarragona	2	71	-	73	5.000	10.000	-	720	
<b>CATALUÑA</b>	19	284	-	303	6.016	10.139	-	2.994	
<b>BALEARES</b>	-	3	-	3	-	10.400	-	31	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.6.43.2. HORTALIZAS LEGUMINOSAS-HABAS VERDES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (hectáreas)				Rendimiento (kg/ha)				Producción (toneladas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	22	-	22	-	12.750	-	-	281	
Albacete	-	15	-	15	-	7.200	-	-	108	
Ciudad Real	-	4	-	4	-	8.000	-	-	32	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	9	-	9	-	8.500	-	-	77	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	28	-	28	-	7.732	-	-	217	
Alicante	-	480	-	480	-	12.000	-	-	5.760	
Castellón	-	63	-	63	-	7.200	-	-	454	
Valencia	-	91	-	91	-	5.000	-	-	455	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	634	-	634	-	10.518	-	-	6.669	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	503	-	503	-	13.000	-	-	6.539	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	190	2	192	-	9.930	8.000	1.903		
Cádiz	-	140	-	140	-	9.536	-	1.335		
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	12	213	-	225	4.000	11.633	-	2.526		
Huelva	-	80	-	80	-	8.500	-	680		
Jaén	25	95	-	120	3.400	8.200	-	864		
Málaga	75	845	-	920	4.000	9.100	-	7.990		
Sevilla	-	60	-	60	-	14.000	-	840		
<b>ANDALUCÍA</b>	112	1.623	2	1.737	3.866	9.666	8.000	16.138		
Las Palmas	1	15	-	16	2.250	11.143	-	174		
S.C. de Tenerife	18	24	-	42	3.000	8.000	-	245		
<b>CANARIAS</b>	19	39	-	58	2.961	9.209	-	419		
<b>ESPAÑA</b>	186	5.984	2	6.172	4.289	8.898	8.000	54.067		

7.6.441. 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)
2010	45.697,0	2.653	121.248,0	97,32	117.998,6
2011	49.173,0	2.756	135.545,0	103,46	140.234,9
2012	47.970,0	2.808	134.676,0	113,52	152.884,2
2013	48.261,0	2.792	134.768,0	117,26	158.029,0
2014	48.171,0	2.788	134.317,0	113,72	152.745,3
2015	48.998,0	4.117	201.740,0	111,78	225.505,0
2016	48.254,0	3.983	192.191,0	111,66	214.600,0
2017	44.974,0	3.203	144.052,0	130,28	187.670,9
2018	45.565,0	3.288	149.800,0	147,03	220.250,9
2019	45.141,0	3.363	151.823,0	159,95	242.840,9
2020	44.992,0	3.300	148.495,0	169,10	251.105,0

GRÁFICO 7.6.44.1. Evolución de la superficie de champiñón (miles de hectáreas)

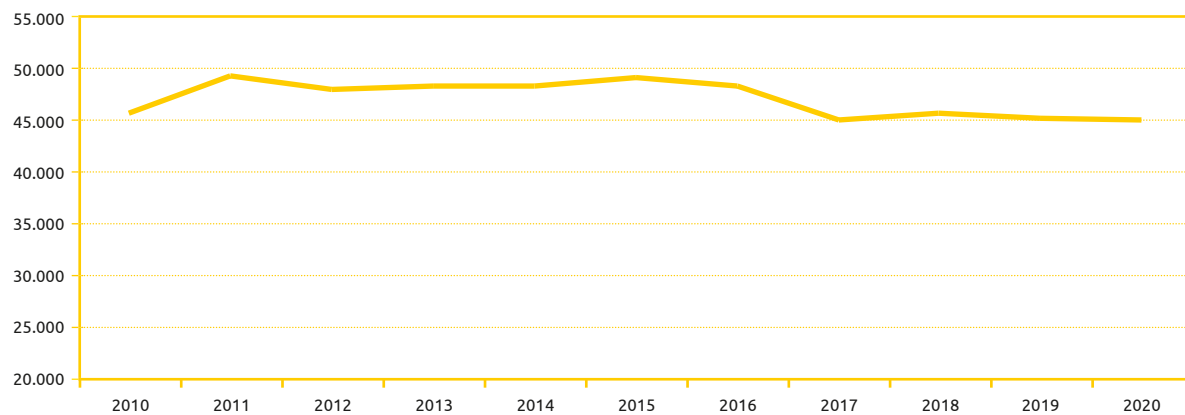


GRÁFICO 7.6.44.1. Evolución de la producción de champiñón (miles toneladas)

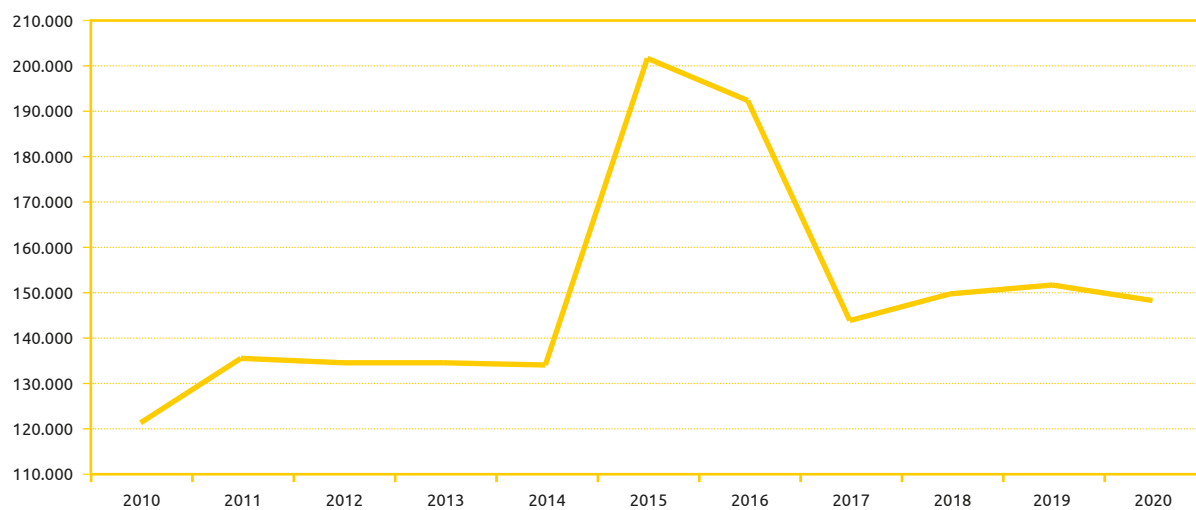
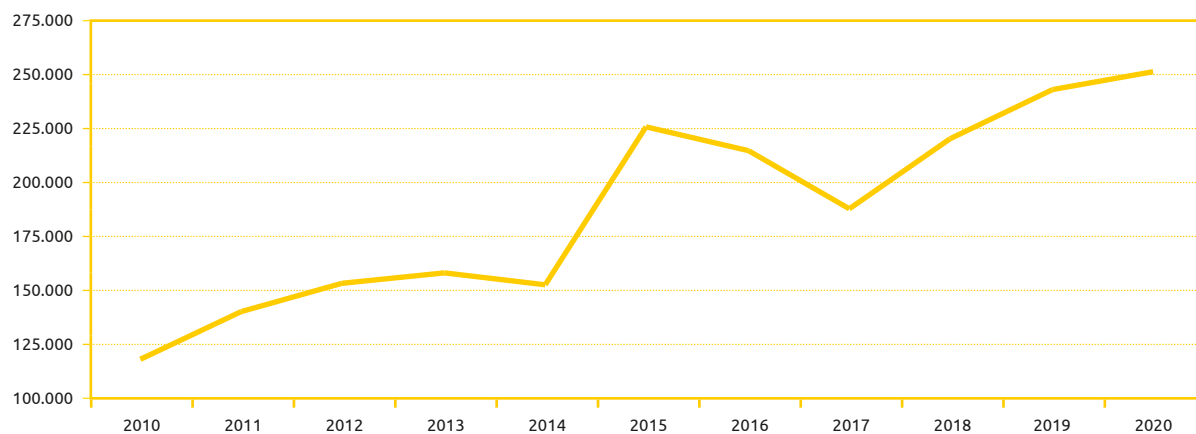


GRÁFICO 7.6.44.1. Evolución del valor de champiñón (miles de euros)



**7.6.44.2. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
A Coruña	—	—	—
Lugo	—	—	—
Ourense	—	—	—
Pontevedra	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—
Alava	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—
Vizcaya	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	561	1.797	1.008
<b>LA RIOJA</b>	23.400	2.980	69.732
Huesca	—	—	—
Teruel	—	—	—
Zaragoza	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	—	—	—
Barcelona	—	—	—
Girona	—	—	—
Lleida	—	—	—
Tarragona	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	—	—	—
<b>BALEARES</b>	605	1.500	908
Avila	—	—	—
Burgos	—	—	—
León	—	—	—
Palencia	—	—	—
Salamanca	—	—	—
Segovia	—	—	—
Soria	—	—	—
Valladolid	—	—	—
Zamora	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	—	—	—

## 7.6.44.2. HORTALIZAS VARIAS-CHAMPIÑÓN:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/á)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-
Albacete	6.900	4.000	27.600
Ciudad Real	-	-	-
Cuenca	13.000	3.750	48.750
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>19.900</b>	<b>3.837</b>	<b>76.350</b>
Alicante	-	-	-
Castellón	-	-	-
Valencia	300	750	225
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>300</b>	<b>750</b>	<b>225</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-
Badajoz	-	-	-
Cáceres	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	-	-	-
Huelva	-	-	-
Jaén	126	1.600	202
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>126</b>	<b>1.600</b>	<b>202</b>
Las Palmas	20	700	14
S.C. de Tenerife	80	700	56
<b>CANARIAS</b>	<b>100</b>	<b>700</b>	<b>70</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>44.992</b>	<b>3.300</b>	<b>148.495</b>

**7.6.45.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/a)	Producción (toneladas)
A Coruña	—	—	—
Lugo	—	—	—
Ourense	—	—	—
Pontevedra	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	2	500	1
Alava	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—
Vizcaya	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	76	869	66
<b>LA RIOJA</b>	4.800	1.390	6.672
Huesca	—	—	—
Teruel	—	—	—
Zaragoza	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	—	—	—
Barcelona	—	—	—
Girona	—	—	—
Lleida	—	—	—
Tarragona	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	—	—	—
<b>BALEARES</b>	78	1.330	104
Avila	—	—	—
Burgos	—	—	—
León	—	—	—
Palencia	—	—	—
Salamanca	—	—	—
Segovia	—	—	—
Soria	72	2.750	198
Valladolid	—	—	—
Zamora	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	72	2.750	198

## 7.6.45.1. HORTALIZAS VARIAS-OTRAS SETAS:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)	Rendimiento (kg/á)	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-
Albacete	1.300	2.900	3.770
Ciudad Real	100	2.600	260
Cuenca	2.750	2.260	6.215
Guadalajara	-	-	-
Toledo	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4.150</b>	<b>2.469</b>	<b>10.245</b>
Alicante	-	-	-
Castellón	-	-	-
Valencia	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-
Cáceres	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Almería	-	-	-
Cádiz	-	-	-
Córdoba	-	-	-
Granada	43	1.600	69
Huelva	-	-	-
Jaén	100	1.600	160
Málaga	-	-	-
Sevilla	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>143</b>	<b>1.600</b>	<b>229</b>
Las Palmas	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.321</b>	<b>1.879</b>	<b>17.515</b>

## 7.7.1.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES: Resumen nacional de superficie y producción, 2020

Cultivos	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
Claveles tipo americano	-	-	-	12.548	-	-	-	5.959	
Claveles tipo Anita	-	-	-	12	-	-	-	7	
Otras variedades de claveles	-	-	-	23.994	-	-	-	18.397	
<b>TOTAL CLAVELES</b>	<b>-</b>	<b>6.085</b>	<b>30.469</b>	<b>36.554</b>	<b>-</b>	<b>572</b>	<b>-</b>	<b>24.363</b>	
Rosas Baccara o Meilland	-	-	-	74	-	-	-	31	
Otras variedades de rosas	-	-	-	9.385	-	-	-	7.104	
<b>TOTAL ROSA</b>	<b>-</b>	<b>1.045</b>	<b>8.414</b>	<b>9.459</b>	<b>-</b>	<b>387</b>	<b>-</b>	<b>7.135</b>	
<b>OTRAS FLORES</b>	<b>-</b>	<b>30.893</b>	<b>43.075</b>	<b>73.968</b>	<b>-</b>	<b>306</b>	<b>-</b>	<b>31.317</b>	
<b>TOTAL FLORES</b>	<b>-</b>	<b>38.023</b>	<b>81.958</b>	<b>119.981</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>62.815</b>	
<b>PLANTAS ORNAMENTALES</b>	<b>200</b>	<b>262.478</b>	<b>225.973</b>	<b>488.651</b>	<b>177</b>	<b>485</b>	<b>-</b>	<b>295.541</b>	
<b>ESQUEJES</b>	<b>-</b>	<b>370</b>	<b>2.050</b>	<b>2.420</b>	<b>-</b>	<b>82.399</b>	<b>-</b>	<b>109.050</b>	

(1) En plantas ornamentales y esquejes, rendimiento en plantas/área y producción en miles de plantas.

GRÁFICO 7.7.1.1. Distribución de la producción de flores y plantas ornamentales

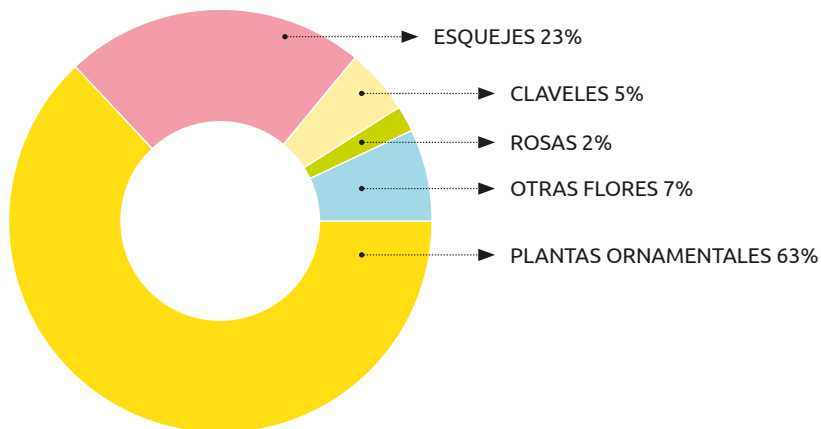
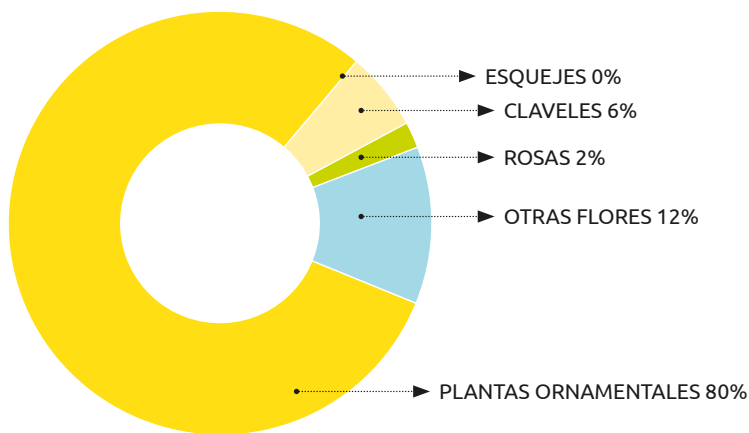


GRÁFICO 7.7.1.1. Distribución de la superficie de flores y plantas ornamentales



7.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	4.875	4.335	9.210	-	-	-	4.787	
Lugo	-	55	55	110	-	-	-	43	
Ourense	-	400	300	700	-	-	-	376	
Pontevedra	-	4.640	3.985	8.625	-	-	-	4.905	
<b>GALICIA</b>	-	<b>9.970</b>	<b>8.675</b>	<b>18.645</b>	-	-	-	<b>10.111</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	400	400	-	-	-	<b>520</b>	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	5	5	-	-	-	<b>4</b>	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	25	172	197	-	-	-	106	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>25</b>	<b>172</b>	<b>197</b>	-	-	-	<b>106</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>200</b>	<b>1.100</b>	<b>1.300</b>	-	-	-	<b>734</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	200	200	-	-	-	20	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barcelona	-	700	6.000	6.700	-	-	-	5.571	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>700</b>	<b>6.000</b>	<b>6.700</b>	-	-	-	<b>5.571</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>200</b>	<b>833</b>	<b>1.033</b>	-	-	-	<b>1.327</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	20	39	59	-	-	-	28	
Palencia	-	-	31	31	-	-	-	9	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	1.433	1.433	-	-	-	3.084	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	13	13	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>20</b>	<b>1.516</b>	<b>1.536</b>	-	-	-	<b>3.121</b>	

7.7.1.2. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-TOTAL FLORES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)			Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
		Aire libre	Protegido			Aire libre		
<b>MADRID</b>	-	<b>100</b>	-	<b>100</b>	-	-	-	
Albacete	-	1.000	-	1.000	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	<b>1.000</b>	-	<b>1.000</b>	-	-	-	
Alicante	-	1.300	6.500	7.800	-	-	-	
Castellón	-	-	500	500	-	-	-	
Valencia	-	-	1.400	1.400	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	<b>1.300</b>	<b>8.400</b>	<b>9.700</b>	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	<b>4.700</b>	<b>10.700</b>	<b>15.400</b>	-	-	-	
Badajoz	-	-	100	100	-	-	-	
Cáceres	-	1.513	18	1.531	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>1.513</b>	<b>118</b>	<b>1.631</b>	-	-	-	
Almería	-	190	1.870	2.060	-	-	-	
Cádiz	-	-	23.482	23.482	-	-	-	
Córdoba	-	1.800	600	2.400	-	-	-	
Granada	-	1.300	400	1.700	-	-	-	
Huelva	-	4.500	-	4.500	-	-	-	
Jaén	-	700	-	700	-	-	-	
Málaga	-	1.115	310	1.425	-	-	-	
Sevilla	-	-	7.497	7.497	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	<b>9.605</b>	<b>34.159</b>	<b>43.764</b>	-	-	-	
Las Palmas	-	1.660	3.670	5.330	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	7.030	6.010	13.040	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	<b>8.690</b>	<b>9.680</b>	<b>18.370</b>	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	-	<b>38.023</b>	<b>81.958</b>	<b>119.981</b>	-	-	-	
							<b>62.815</b>	

7.7.2.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (docenas/área)	Producción (miles de docenas)
2010	59.199	1.522	90.126
2011	46.860	1.528	71.606
2012	42.920	1.529	65.631
2013	42.572	1.287	54.800
2014	41.501	1.452	60.277
2015	39.713	1.235	49.065
2016	33.880	1.383	46.856
2017	37.286	1.287	47.990
2018	37.444	1.283	48.043
2019	37.654	1.386	52.184
2020	36.554	666	24.363

GRÁFICO 7.7.2.1. Evolución de la superficie de claveles (áreas)

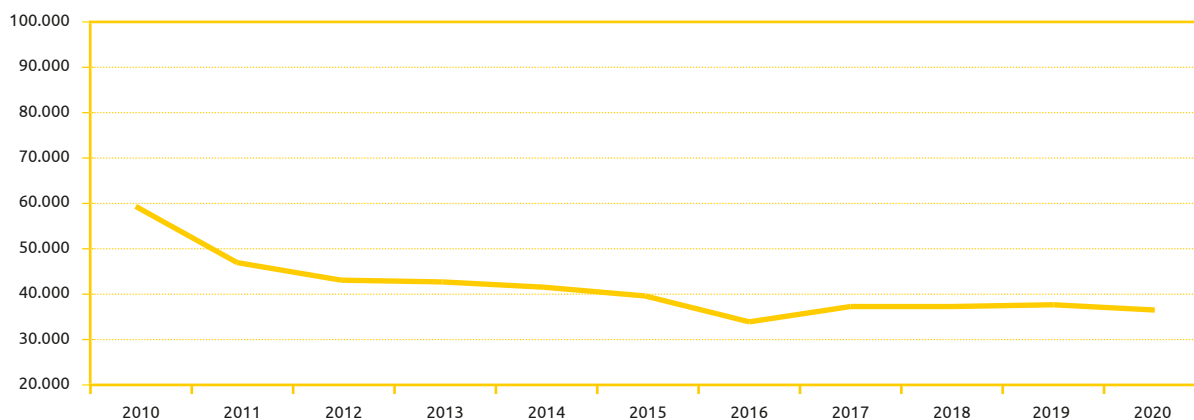
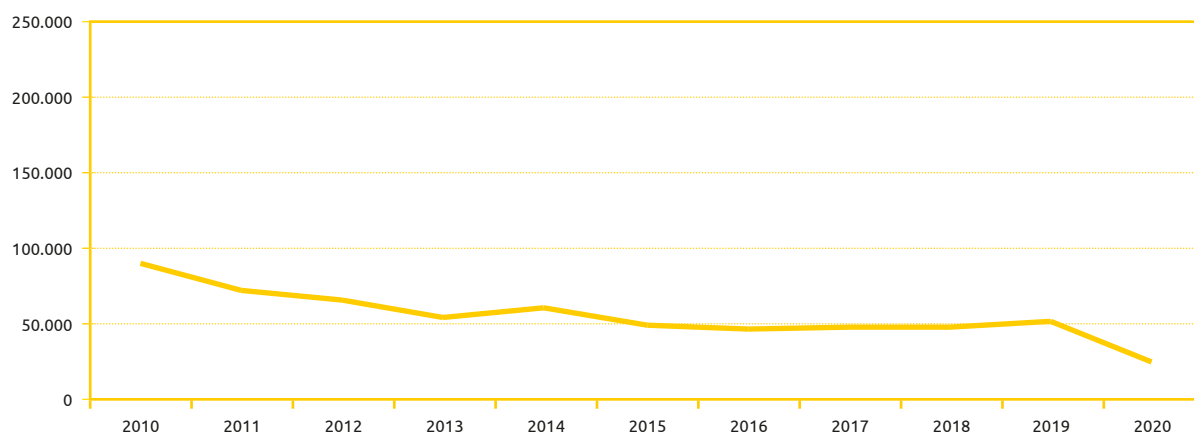


GRÁFICO 7.7.2.1. Evolución de la producción de claveles (miles de docenas)



7.7.2.2. 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)
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
2013	12.913	14.880	—	—	29.659	39.920
2014	13.022	14.528	—	—	28.479	45.749
2015	12.405	13.065	—	—	27.308	35.460
2016	9.252	14.654	—	—	24.628	32.202
2017	12.655	17.866	—	—	24.631	30.124
2018	12.974	18.413	—	—	24.470	29.630
2019	12.146	17.283	8	3	25.500	34.898
2020	12.548	5.959	12	7	23.994	18.397

GRÁFICO 7.7.2.2. Evolución de la superficie de claveles según tipo (áreas)

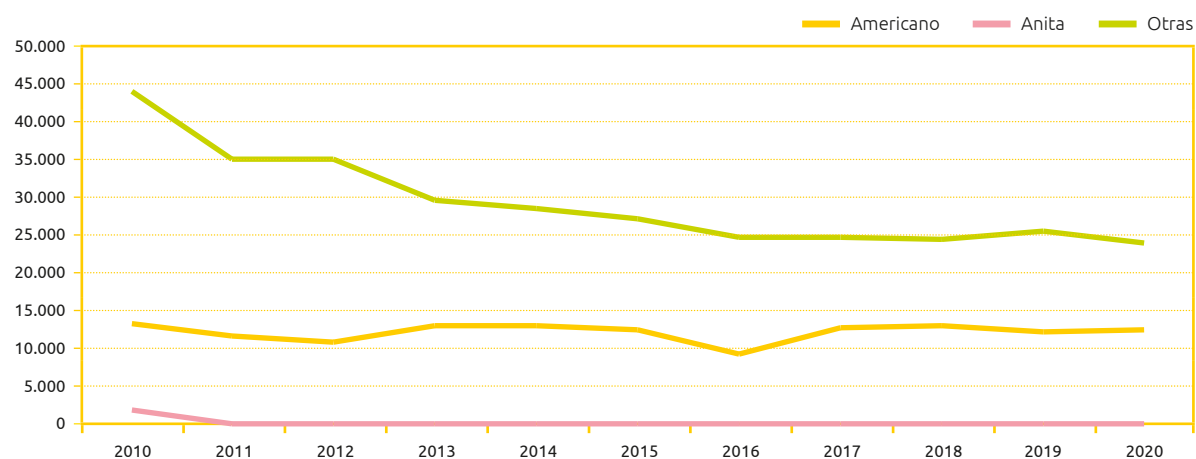
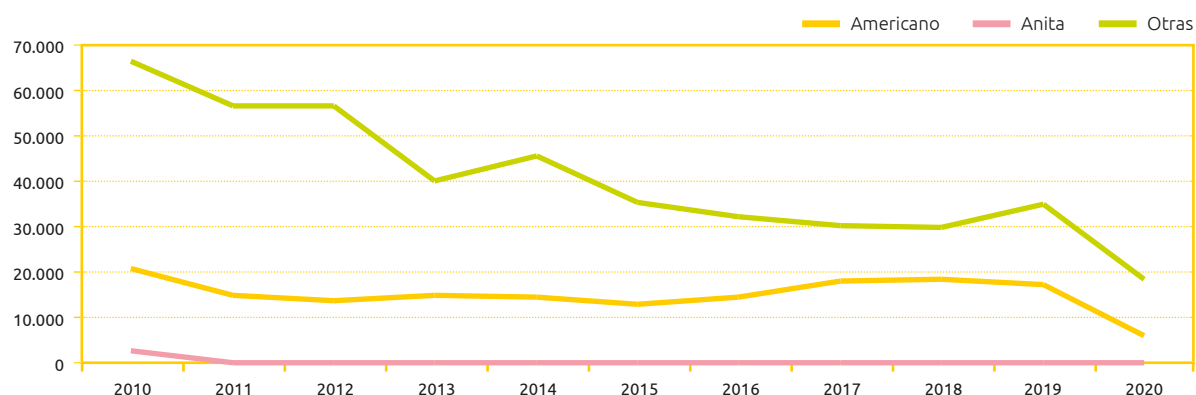


GRÁFICO 7.7.2.2. Evolución de la producción de claveles según tipo (miles de docenas)



7.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	1.225	1.325	2.550	-	565	850	1.819	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	120	80	200	-	785	1.450	210	
Pontevedra	-	1.350	1.275	2.625	-	550	930	1.928	
<b>GALICIA</b>	-	<b>2.695</b>	<b>2.680</b>	<b>5.375</b>	-	<b>567</b>	-	<b>3.957</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	400	400	-	-	1.300	520	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	8	8	-	-	473	4	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	<b>8</b>	<b>8</b>	-	-	<b>473</b>	<b>4</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barcelona	-	-	300	300	-	-	1.020	306	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	<b>300</b>	<b>300</b>	-	-	<b>1.020</b>	<b>306</b>	
<b>BALEARES</b>	-	-	<b>4</b>	<b>4</b>	-	-	<b>800</b>	<b>3</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	12	12	-	-	570	7	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	<b>12</b>	<b>12</b>	-	-	<b>570</b>	<b>7</b>	

7.7.2.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)				Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	300	-	300	-	350	-	-	105	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	300	-	300	-	350	-	-	105	
Alicante	-	-	500	500	-	-	300	-	150	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	500	500	-	-	300	-	150	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	1.700	5.500	7.200	-	270	1.300	7.609		
Badajoz	-	-	35	35	-	-	485	-	17	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	35	35	-	-	485	-	17	
Almería	-	190	550	740	-	200	945	558		
Cádiz	-	-	12.300	12.300	-	-	451	5.542		
Córdoba	-	-	400	400	-	-	1.300	520		
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	170	170	-	-	883	150		
Sevilla	-	-	7.140	7.140	-	-	417	2.977		
<b>ANDALUCÍA</b>	-	190	20.560	20.750	-	200	-	-	9.747	
Las Palmas	-	560	460	1.020	-	1.125	1.250	1.205		
S.C. de Tenerife	-	640	10	650	-	1.125	1.250	733		
<b>CANARIAS</b>	-	1.200	470	1.670	-	1.125	-	-	1.938	
<b>ESPAÑA</b>	-	6.085	30.469	36.554	-	572	-	-	24.363	

**7.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:**  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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	-	-	-	-	2.550	1.819
Lugo	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	200	210
Pontevedra	-	-	-	-	2.625	1.928
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.375</b>	<b>3.957</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>400</b>	<b>520</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	8	4	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	-	300	306
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>300</b>	<b>306</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	12	7	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.7.2.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-CLAVELES:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

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)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	300	105
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	<b>300</b>	<b>105</b>
Alicante	-	-	-	-	500	150
Castellón	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	<b>500</b>	<b>150</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>900</b>	<b>951</b>	-	-	<b>6.300</b>	<b>6.658</b>
Badajoz	-	-	-	-	35	17
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	<b>35</b>	<b>17</b>
Almería	-	-	-	-	740	558
Cádiz	4.500	2.027	-	-	7.800	3.515
Córdoba	-	-	-	-	400	520
Granada	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	170	150
Sevilla	7.140	2.977	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>11.640</b>	<b>5.004</b>	-	-	<b>9.110</b>	<b>4.743</b>
Las Palmas	-	-	-	-	1.020	1.205
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	650	733
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	<b>1.670</b>	<b>1.938</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.548</b>	<b>5.959</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>23.994</b>	<b>18.397</b>

## 7.7.3.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:

Serie histórica de superficie, rendimiento, producción

Años	Superficie (áreas)	Rendimiento (docenas/área)	Producción (miles de docenas)
2010	19.496	785	15.301
2011	17.410	795	13.840
2012	16.373	796	13.038
2013	15.043	797	11.993
2014	14.063	775	10.897
2015	14.086	761	10.725
2016	12.651	686	8.682
2017	12.371	847	10.480
2018	12.895	879	11.340
2019	10.892	873	9.513
2020	9.459	754	7.135

GRÁFICO 7.7.3.1. Evolución de la superficie de rosas (áreas)

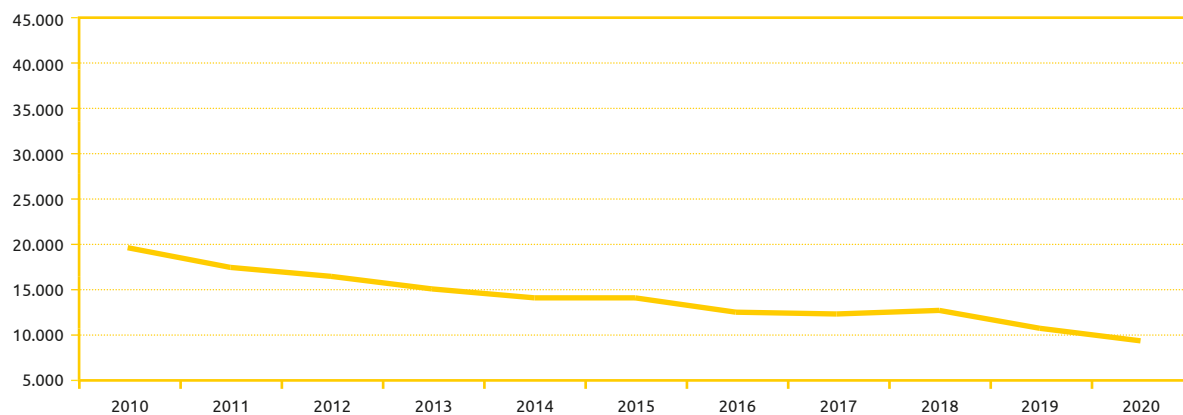
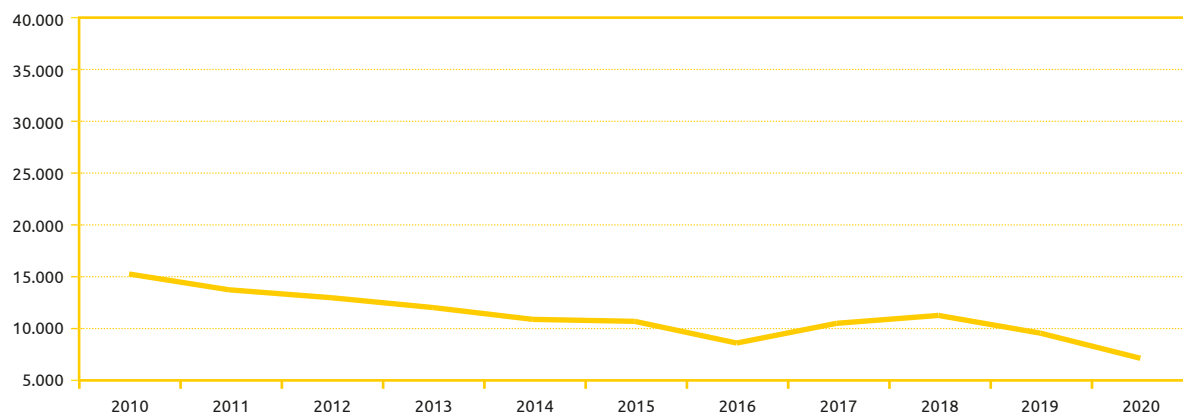


GRÁFICO 7.7.3.1. Evolución de la producción de rosas (miles de docenas)



7.7.3.2. 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)
2010	1.050	741	18.446	14.560
2011	1.050	741	16.360	13.099
2012	1.050	741	12.133	9.551
2013	950	662	14.093	11.331
2014	1.050	739	13.013	10.158
2015	1.070	756	13.016	9.969
2016	79	38	12.572	8.644
2017	79	38	12.292	10.442
2018	93	43	12.802	11.297
2019	91	39	10.801	9.474
2020	74	31	9.385	7.104

GRÁFICO 7.7.3.2. Evolución de la superficie de rosas según tipo (áreas)

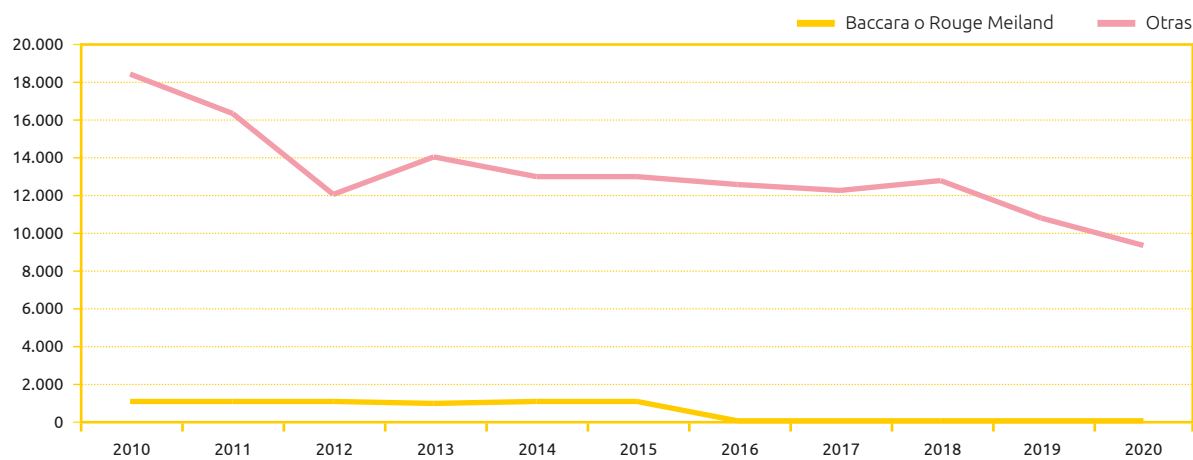
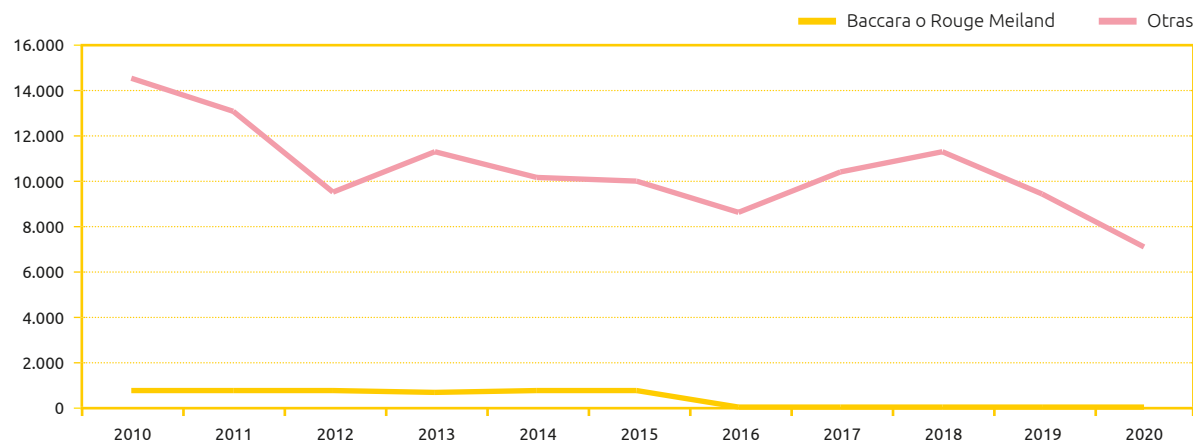


GRÁFICO 7.7.3.2. Evolución de la producción de rosas según tipo (miles de docenas)



7.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)				Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
A Coruña	-	-	-	860	-	-	-	-	244	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	100	-	-	-	-	51	
Pontevedra	-	-	-	800	-	-	-	-	603	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	<b>1.760</b>	-	-	-	-	<b>898</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barcelona	-	-	-	200	-	-	-	-	136	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	<b>200</b>	-	-	-	-	<b>136</b>	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	<b>364</b>	-	-	-	-	<b>546</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	8	-	-	-	-	1	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	1.433	-	-	-	-	3.084	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	<b>1.441</b>	-	-	-	-	<b>3.085</b>	

**7.7.3.3. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:**  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)				Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	-	-	100	-	-	-	-	14	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	100	-	-	-	-	14	
Alicante	-	-	-	1.100	-	-	-	-	396	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	400	-	-	-	-	165	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	1.500	-	-	-	-	561	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	700	-	-	-	-	245	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	60	-	-	-	-	30	
Cádiz	-	-	-	290	-	-	-	-	107	
Córdoba	-	-	-	100	-	-	-	-	75	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	-	140	-	-	-	-	42	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	590	-	-	-	-	254	
Las Palmas	-	-	-	1.330	-	-	-	-	665	
S.C. de Tenerife	-	-	-	1.400	-	-	-	-	700	
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	2.730	-	-	-	-	1.365	
<b>ESPAÑA</b>	-	-	-	9.385	-	-	-	-	7.104	

7.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meilland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
A Coruña	—	—	860	244
Lugo	—	—	—	—
Ourense	—	—	100	51
Pontevedra	—	—	800	603
<b>GALICIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1.760</b>	<b>898</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alava	—	—	—	—
Guipúzcoa	74	31	—	—
Vizcaya	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>74</b>	<b>31</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Huesca	—	—	—	—
Teruel	—	—	—	—
Zaragoza	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Barcelona	—	—	200	136
Girona	—	—	—	—
Lleida	—	—	—	—
Tarragona	—	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>200</b>	<b>136</b>
<b>BALEARES</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>364</b>	<b>546</b>
Avila	—	—	—	—
Burgos	—	—	—	—
León	—	—	—	—
Palencia	—	—	8	1
Salamanca	—	—	—	—
Segovia	—	—	—	—
Soria	—	—	1.433	3.084
Valladolid	—	—	—	—
Zamora	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1.441</b>	<b>3.085</b>

**7.7.3.4. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ROSAS:**  
Análisis provincial de superficie y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Rosas Baccara o Rouse Meilland		Otras rosas	
	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)	Superficie (áreas)	Producción (mil. docenas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-
Albacete	-	-	100	14
Ciudad Real	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	100	14
Alicante	-	-	1.100	396
Castellón	-	-	-	-
Valencia	-	-	400	165
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	1.500	561
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	700	245
Badajoz	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-
Almería	-	-	60	30
Cádiz	-	-	290	107
Córdoba	-	-	100	75
Granada	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-
Málaga	-	-	140	42
Sevilla	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	590	254
Las Palmas	-	-	1.330	665
S.C. de Tenerife	-	-	1.400	700
<b>CANARIAS</b>	-	-	2.730	1.365
<b>ESPAÑA</b>	74	31	9.385	7.104

7.7.4.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-OTRAS FLORES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)			Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	3.200	2.600	5.800	-	380	580	2.724	
Lugo	-	55	55	110	-	280	510	43	
Ourense	-	225	175	400	-	280	295	115	
Pontevedra	-	2.850	2.350	5.200	-	400	525	2.374	
<b>GALICIA</b>	-	<b>6.330</b>	<b>5.180</b>	<b>11.510</b>	-	<b>385</b>	-	<b>5.256</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	5	5	-	-	800	4	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	25	90	115	-	600	615	71	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>25</b>	<b>90</b>	<b>115</b>	-	<b>600</b>	-	<b>71</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	<b>200</b>	<b>1.100</b>	<b>1.300</b>	-	<b>260</b>	<b>620</b>	<b>734</b>	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	200	200	-	-	100	20	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	6	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	<b>6</b>	-	-	
Barcelona	-	700	5.500	6.200	-	650	850	5.129	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>700</b>	<b>5.500</b>	<b>6.200</b>	-	<b>650</b>	-	<b>5.129</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>200</b>	<b>465</b>	<b>665</b>	-	<b>400</b>	<b>1.500</b>	<b>778</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	20	39	59	-	250	580	28	
Palencia	-	-	11	11	-	-	117	1	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	13	13	-	-	32	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	<b>20</b>	<b>63</b>	<b>83</b>	-	<b>250</b>	-	<b>29</b>	

7.7.4.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-OTRAS FLORES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (docenas/área)				Producción (miles de docenas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	100	-	100	-	9	-	-	1	
Albacete	-	600	-	600	-	200	-	-	120	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	600	-	600	-	200	-	-	120	
Alicante	-	1.300	4.900	6.200	-	210	228	1.390		
Castellón	-	-	500	500	-	-	250	125		
Valencia	-	-	1.000	1.000	-	-	130	130		
<b>C. VALENCIANA</b>	-	1.300	6.400	7.700	-	210	-	1.645		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	3.000	4.500	7.500	-	580	721	4.985		
Badajoz	-	-	65	65	-	-	1.500	98		
Cáceres	-	1.513	18	1.531	-	64	184	100		
<b>EXTREMADURA</b>	-	1.513	83	1.596	-	64	-	198		
Almería	-	-	1.260	1.260	-	-	1.515	1.909		
Cádiz	-	-	10.892	10.892	-	-	242	2.636		
Córdoba	-	1.800	100	1.900	-	400	600	780		
Granada	-	1.300	400	1.700	-	831	1.320	1.608		
Huelva	-	4.500	-	4.500	-	250	-	1.125		
Jaén	-	700	-	700	-	100	-	70		
Málaga	-	1.115	-	1.115	-	250	-	279		
Sevilla	-	-	357	357	-	-	67	24		
<b>ANDALUCÍA</b>	-	9.415	13.009	22.424	-	348	-	8.431		
Las Palmas	-	1.100	1.880	2.980	-	150	375	870		
S.C. de Tenerife	-	6.390	4.600	10.990	-	116	501	3.046		
<b>CANARIAS</b>	-	7.490	6.480	13.970	-	121	-	3.916		
<b>ESPAÑA</b>	-	30.893	43.075	73.968	-	306	-	31.317		

7.7.5.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-PLANTAS ORNAMENTALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de plantas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	18.140	7.926	26.066	-	360	575	11.088	
Lugo	-	7.990	3.185	11.175	-	145	285	2.067	
Ourense	-	1.925	1.575	3.500	-	270	480	1.276	
Pontevedra	-	9.650	1.700	11.350	-	340	630	4.352	
<b>GALICIA</b>	-	<b>37.705</b>	<b>14.386</b>	<b>52.091</b>	-	<b>305</b>	-	<b>18.783</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	2.100	2.100	-	-	400	840	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	193	193	-	-	700	135	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	12	-	12	-	32	-	-	
Vizcaya	-	20	-	20	-	247	-	5	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	<b>32</b>	-	<b>32</b>	-	<b>166</b>	-	<b>5</b>	
<b>NAVARRA</b>	100	700	400	1.200	200	380	750	586	
<b>LA RIOJA</b>	-	300	300	600	-	100	700	240	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	100	300	-	400	154	501	-	166	
<b>ARAGÓN</b>	100	300	-	400	154	501	-	166	
Barcelona	-	13.200	22.400	35.600	-	943	1.402	43.858	
Girona	-	89.400	1.000	90.400	-	372	994	34.245	
Lleida	-	4.700	600	5.300	-	550	1.050	3.215	
Tarragona	-	20.500	1.600	22.100	-	599	1.019	13.912	
<b>CATALUÑA</b>	-	<b>127.800</b>	<b>25.600</b>	<b>153.400</b>	-	<b>474</b>	-	<b>95.230</b>	
<b>BALEARES</b>	-	<b>864</b>	-	<b>864</b>	-	<b>385</b>	-	<b>333</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.7.5.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-PLANTAS ORNAMENTALES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)				Producción (miles de plantas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	1.200	-	1.200	-	900	-	-	1.080	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	1.200	-	1.200	-	900	-	-	1.080	
Alicante	-	28.300	6.100	34.400	-	80	2.800	19.344		
Castellón	-	28.080	7.920	36.000	-	900	495	29.193		
Valencia	-	-	105.700	105.700	-	-	284	30.065		
<b>C. VALENCIANA</b>	-	56.380	119.720	176.100	-	488	-	78.602		
<b>R. DE MURCIA</b>	-	3.900	6.400	10.300	-	270	653	5.235		
Badajoz	-	2.792	645	3.437	-	900	2.200	3.932		
Cáceres	-	2.800	39	2.839	-	942	1.358	2.691		
<b>EXTREMADURA</b>	-	5.592	684	6.276	-	921	-	6.623		
Almería	-	5.595	20.960	26.555	-	1.213	921	26.099		
Cádiz	-	-	2.500	2.500	-	-	630	1.575		
Córdoba	-	-	3.000	3.000	-	-	1.000	3.000		
Granada	-	7.500	3.300	10.800	-	569	2.491	12.487		
Huelva	-	1.300	400	1.700	-	556	1.550	1.343		
Jaén	-	200	-	200	-	450	-	90		
Málaga	-	800	10.000	10.800	-	450	1.125	11.610		
Sevilla	-	2.460	-	2.460	-	20	-	49		
<b>ANDALUCÍA</b>	-	17.855	40.160	58.015	-	688	-	56.253		
Las Palmas	-	1.510	3.410	4.920	-	748	1.500	6.245		
S.C. de Tenerife	-	8.340	12.620	20.960	-	750	1.500	25.185		
<b>CANARIAS</b>	-	9.850	16.030	25.880	-	750	-	31.430		
<b>ESPAÑA</b>	200	262.478	225.973	488.651	177	485	-	295.541		

7.7.6.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ESQUEJES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)			Producción (miles de plantas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío			
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	

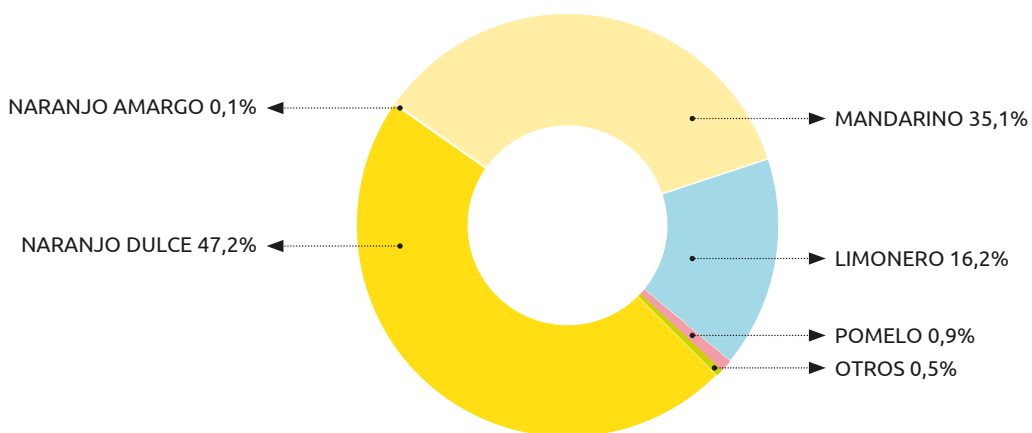
7.7.6.1. FLORES Y PLANTAS ORNAMENTALES-ESQUEJES:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie (áreas)				Rendimiento (plantas/área)				Producción (miles de plantas)	
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío				
		Aire libre	Protegido			Aire libre	Protegido			
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	300	500	800	-	99.000	99.000	79.200		
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Las Palmas	-	70	190	260	-	11.250	18.750	4.350		
S.C. de Tenerife	-	-	1.360	1.360	-	-	18.750	25.500		
<b>CANARIAS</b>	-	70	1.550	1.620	-	11.250	-	29.850		
<b>ESPAÑA</b>	-	370	2.050	2.420	-	82.399	-	109.050		

## 7.8.1.1. CÍTRICOS: Resumen nacional de superficie y árboles diseminados, 2020

Cultivos	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Árboles diseminados (número)	Arranques en el año (hectáreas)	Plantaciones nuevas en el año (hectáreas)
	Total	En producción			
<b>GRUPO NAVEL</b>					
Navelina	42.663	40.054	27.158	628	782
Navel	9.731	9.044	50.281	119	150
Navelate	47.352	44.374	8.769	1.055	1.220
<b>BLANCAS SELECTAS</b>					
Salustiana	10.656	10.348	19.744	214	136
Otras blancas selectas	293	280	600	19	1
<b>BLANCAS COMUNES</b>	1.299	1.226	25.499	7	61
<b>SANGUINAS</b>	1.601	989	–	35	244
<b>TARDÍAS</b>					
Verna	556	541	210	4	2
Valencia late	26.635	23.070	25.332	279	742
<b>NARANJO DULCE TOTAL</b>	<b>140.786</b>	<b>129.926</b>	<b>157.593</b>	<b>2.360</b>	<b>3.338</b>
<b>NARANJO AMARGO</b>	<b>341</b>	<b>340</b>	<b>10.715</b>	<b>2</b>	<b>–</b>
SATSUMAS	6.823	6.259	5.838	679	158
CLEMENTINAS	60.092	56.220	3.726	2.650	741
OTRAS MANDARINAS	37.581	31.254	15.586	1.205	2.231
<b>MANDARINO TOTAL</b>	<b>104.496</b>	<b>93.733</b>	<b>25.150</b>	<b>4.534</b>	<b>3.130</b>
VERNA	18.203	15.660	12.237	130	1.108
MESERO	29.300	25.701	6.500	38	490
OTROS LIMONES	693	626	128.660	1	4
<b>LIMONERO TOTAL</b>	<b>48.196</b>	<b>41.985</b>	<b>147.397</b>	<b>169</b>	<b>1.602</b>
<b>POMELO</b>	<b>2.628</b>	<b>2.274</b>	<b>3.200</b>	<b>96</b>	<b>272</b>
<b>OTROS CITRICOS</b>	<b>1.522</b>	<b>151</b>	<b>1.740</b>	<b>348</b>	<b>406</b>
<b>TOTAL CITRICOS</b>	<b>297.969</b>	<b>268.411</b>	<b>345.795</b>	<b>7.509</b>	<b>8.748</b>

GRÁFICO 7.8.1.1. Distribución de la plantación regular de cítricos. Año 2020



## 7.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción 2020

Cultivos	Rendimiento	Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)			
		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (Incluye pérdidas y mermas en la explotación)	Exportación	Consumo interior en fresco
<b>GRUPO NAVEL</b>								
Navelina	29.249	8	1.171.550	217	1.171.767	460.389	464.785	167.565
Navel	26.543	8	240.042	394	240.436	98.462	90.769	40.127
Navelate	25.466	9	1.129.199	75	1.129.274	495.416	408.664	178.126
<b>BLANCAS SELECTAS</b>								
Salustiana	31.527	10	326.241	191	326.432	95.496	143.932	82.729
Otras blancas selectas	28.892	–	8.125	–	8.125	938	2.522	4.662
<b>BLANCAS COMUNES</b>								
14.996	32	18.874	818	19.692	2.761	3.092	3.092	13.213
<b>SANGUINAS</b>								
29.611	–	29.285	–	29.285	11.259	11.971	11.971	5.405
<b>TARDÍAS</b>								
Verna	5.191	16	2.808	3	2.811	303	1.765	722
Valencia late	24.627	7	568.142	181	568.323	222.217	248.835	80.727
<b>NARANJO DULCE TOTAL</b>								
26.894	12	3.494.266	1.879	3.496.145	1.387.241	1.376.335	1.376.335	573.276
<b>NARANJO AMARGO</b>								
20.815	4	7.077	44	7.121	879	2.534	2.534	3.697
SATSUMAS	25.102	6	157.116	35	157.151	95.221	24.212	28.156
CLEMENTINAS	24.370	6	1.370.079	21	1.370.100	843.419	287.187	126.233
OTRAS MANDARINAS	25.263	13	789.563	205	789.768	489.004	234.321	44.427

## 7.8.1.2. CÍTRICOS: Resumen nacional de rendimiento y producción 2020

Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)		
	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (incluye pérdidas y merma en la explotación)	Exportación	Consumo interior en fresco	Transformación	
<b>MANDARINO TOTAL</b>	24.717	10	2.316.758	261	2.317.019	1.427.644	545.720	198.816	
VERNA	19.151	5	299.911	62	299.973	157.682	61.177	69.887	
MESERO	32.187	6	827.235	39	827.274	480.825	135.279	180.087	
OTROS LIMONES	13.749	45	8.595	5.732	14.327	1.512	11.969	766	
<b>LIMONERO TOTAL</b>	<b>27.051</b>	<b>40</b>	<b>1.135.741</b>	<b>5.833</b>	<b>1.141.574</b>	<b>640.019</b>	<b>203.425</b>	<b>250.740</b>	
POMELO	35.855	9	81.528	28	81.556	55.051	14.136	10.604	
OTROS CÍTRICOS	13.905	3	2.098	5	2.103	1.372	671	18	
<b>TOTAL CÍTRICOS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.037.469</b>	<b>8.050</b>	<b>7.045.519</b>	<b>3.512.206</b>	<b>2.147.821</b>	<b>1.037.151</b>	

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.  
A partir del año 2013 la producción total de cítricos incluye las mermas y pérdidas en la explotación.

## 7.8.2.1. 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)					
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
2013	150,2	138,9	176	255	3.536,7	17,11	605.137
2014	146,7	136,5	158	255	3.483,5	15,61	543.775
2015	145,3	135,8	158	227	3.086,8	15,72	485.218
2016	141,6	133,8	159	274	3.662,7	22,01	806.164
2017	139,9	128,2	157	261	3.344,4	21,93	733.433
2018	139,1	130,8	157	299	3.908,7	21,22	829.437
2019	140,0	131,1	158	255	3.342,5	14,52	485.337
2020	140,8	129,9	158	269	3.496,1	23,57	824.162

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.2.1. Evolución de la superficie total de naranjo (miles de hectáreas)

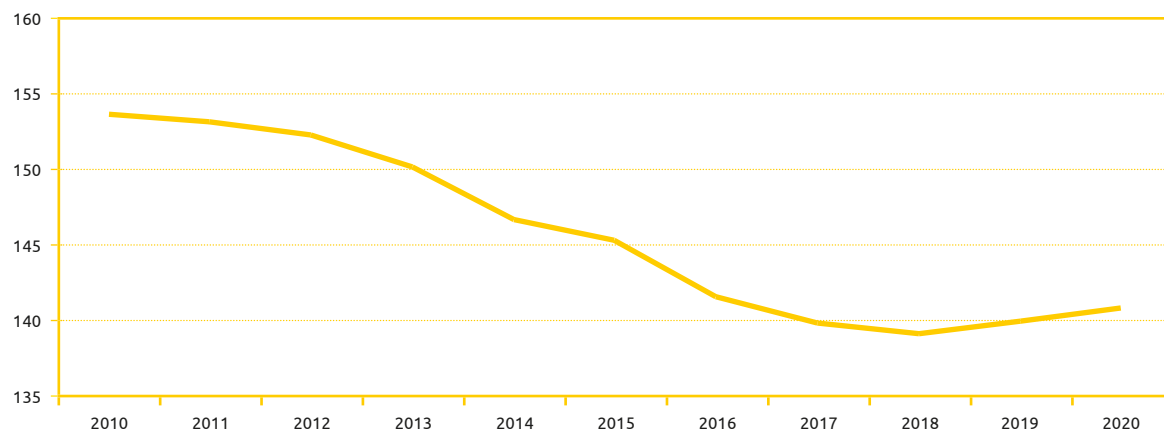


GRÁFICO 7.8.2.1. Evolución de la producción de naranjo (miles toneladas)

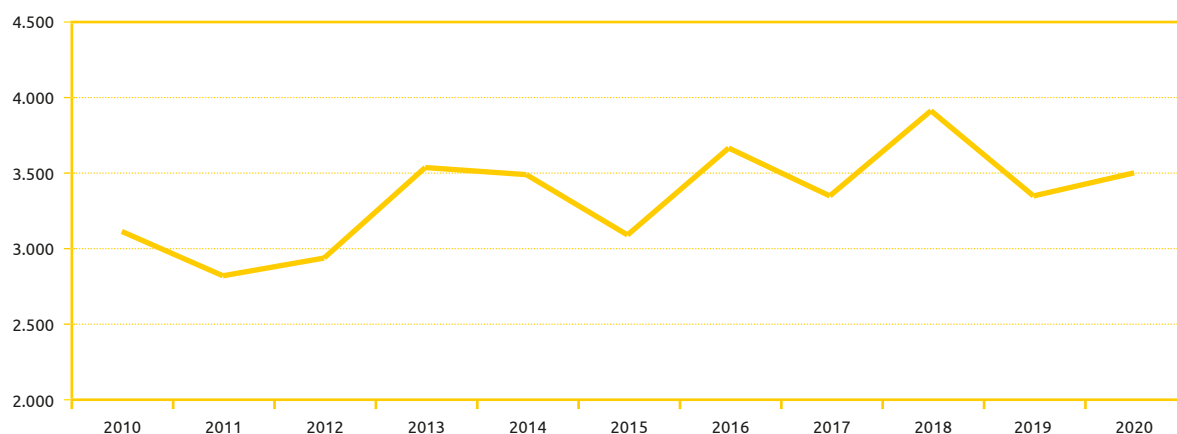
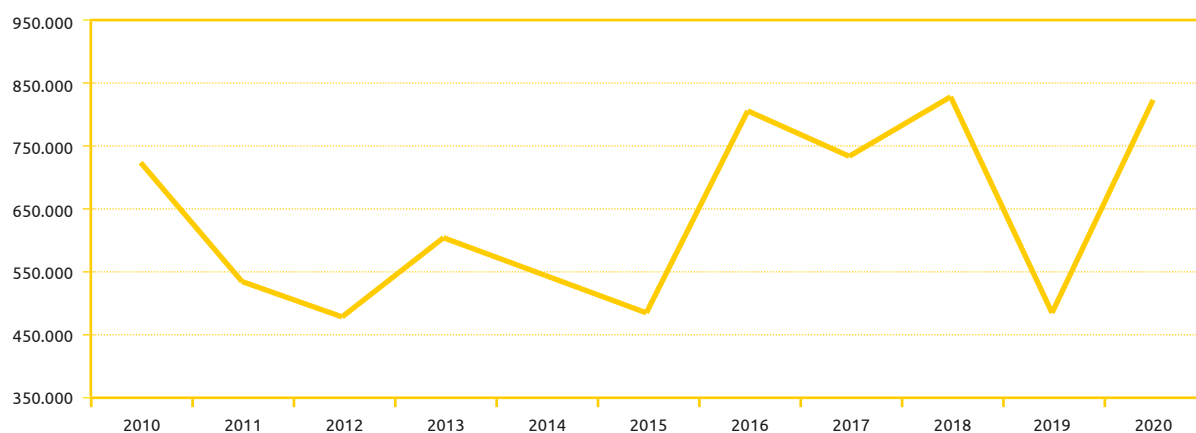


GRÁFICO 7.8.2.1. Evolución del valor de naranjo (miles de euros)



7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				De los árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados
A Coruña	54	54	12.650	6.800	45	367	569	936
Lugo	4	2	300	7.000	40	14	12	26
Ourense	1	1	920	7.100	38	7	35	42
Pontevedra	25	25	3.950	6.850	40	171	158	329
<b>GALICIA</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>17.820</b>	<b>6.824</b>	<b>43</b>	<b>559</b>	<b>774</b>	<b>1.333</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>210</b>	<b>210</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
Huesca	—	—	—	—	—	—	—	—
Teruel	—	—	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En palntación regular	Árboles diseminados
Barcelona	2	2	-	35.000	-	70	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	2.178	1.969	-	22.080	-	43.476	43.476
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.180</b>	<b>1.971</b>	-	<b>22.093</b>	-	<b>43.546</b>	<b>43.546</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.677</b>	<b>1.252</b>	-	<b>4.916</b>	-	<b>6.153</b>	<b>6.153</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	3	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.109</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				De los árboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	10.223	9.324	23.489	219.014	-	-	-	-
Castellón	6.486	4.979	24.021	119.601	-	-	-	-
Valencia	53.800	48.462	25.943	1.257.229	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>70.509</b>	<b>62.765</b>	<b>25.426</b>	<b>1.595.844</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>6.835</b>	<b>6.728</b>	<b>17.955</b>	<b>120.801</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	56	44	20.652	908	-	-	-	-
Cáceres	6	5	11.750	59	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>62</b>	<b>49</b>	<b>19.744</b>	<b>967</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.2.2. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				En palntación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	4.777	4.422	-	21.126	-	93.417	-	93.417
Cádiz	2.182	2.182	-	20.055	-	43.759	-	43.759
Córdoba	11.702	11.422	-	29.790	-	340.264	-	340.264
Granada	705	667	280	13.599	-	9.070	-	9.070
Huelva	8.520	7.975	-	31.780	-	253.449	-	253.449
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4.349	4.330	-	13.716	-	59.391	-	59.391
Sevilla	26.246	25.129	-	36.441	-	915.732	-	915.732
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>58.481</b>	<b>56.127</b>	<b>280</b>	<b>30.557</b>	<b>-</b>	<b>1.715.082</b>	<b>-</b>	<b>1.715.082</b>
Las Palmas	520	520	48.669	16.766	10	8.711	486	9.197
S.C. de Tenerife	435	432	89.505	6.028	7	2.603	616	3.219
<b>CANARIAS</b>	<b>955</b>	<b>952</b>	<b>138.174</b>	<b>11.893</b>	<b>8</b>	<b>11.314</b>	<b>1.102</b>	<b>12.416</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>140.786</b>	<b>129.926</b>	<b>157.593</b>	<b>26.894</b>	<b>12</b>	<b>3.494.266</b>	<b>1.879</b>	<b>3.496.145</b>

## 7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	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)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.3. CITRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles disseminados y producción según variedades, 2020

## 7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	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)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	2.700	285	65.648	9.670	5.106	111.549	-	-	-
Castellón	596	317	15.916	8.417	3.470	65.970	-	-	-
Valencia	22.595	2.890	598.891	87.688	17.411	372.671	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>25.891</b>	<b>3.492</b>	<b>680.455</b>	<b>105.775</b>	<b>25.987</b>	<b>550.190</b>	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.619</b>	<b>25.592</b>	<b>445</b>	<b>7.125</b>	<b>3.291</b>	<b>60.269</b>	-	-	-
Badajoz	32	488	7	113	2	41	-	-	-
Cáceres	1	12	1	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>33</b>	<b>500</b>	<b>8</b>	<b>113</b>	<b>2</b>	<b>41</b>	-	-	-

## 7.8.2.3. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Navel					Navelate			
	Navelina	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Almería	706	-	8.324	2.318	-	52.652	658	-	11.896
Cádiz	350	-	4.035	250	-	8.685	188	-	3.589
Córdoba	1.858	-	56.188	235	-	6.205	2.603	-	75.442
Granada	2	-	20	384	-	4.524	21	-	287
Huelva	430	-	16.542	180	-	2.842	3.990	-	112.230
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	714	-	12.679	400	-	11.853	626	-	6.590
Sevilla	9.415	-	341.128	803	-	31.213	8.946	-	293.199
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>13.475</b>	-	<b>438.916</b>	<b>4.570</b>	-	<b>117.974</b>	<b>17.032</b>	-	<b>503.233</b>
Las Palmas	108	10.176	1.917	154	13.904	2.732	27	4.616	460
S.C. de Tenerife	75	16.473	570	207	36.377	1.494	25	4.153	176
<b>CANARIAS</b>	<b>183</b>	<b>26.649</b>	<b>2.487</b>	<b>361</b>	<b>50.281</b>	<b>4.226</b>	<b>52</b>	<b>8.769</b>	<b>636</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>42.663</b>	<b>27.158</b>	<b>1.171.767</b>	<b>9.731</b>	<b>50.281</b>	<b>240.436</b>	<b>47.352</b>	<b>8.769</b>	<b>1.129.274</b>

7.8.24. CÍTRICOS-NARANJO. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas				Blancas comunes			
	Salustiana	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Otras blancas selectas	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Superficie plantación regular (hectáreas)
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>17.820</b>	<b>84</b>	<b>3.950</b>	<b>25</b>	<b>54</b>	<b>4</b>	<b>300</b>	<b>12.650</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.24. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo Blancas Selectas			Blancas comunes		
	Salustiana	Otras blancas selectas	Blancas comunes	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Producción (toneladas)
	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)	Árboles diseminados (número)
Barcelona	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-
Tarragona	22	435	-	-	-	435
<b>CATALUÑA</b>	<b>22</b>	<b>435</b>	-	-	-	<b>435</b>
<b>BALEARES</b>	<b>50</b>	<b>87</b>	-	-	-	<b>197</b>
Avila	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2</b>	<b>600</b>	-	-	-	<b>600</b>
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>

7.8.2.4. CÍTRICOS-NARANJO. Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (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)	Superficie plantación regular (hectáreas)	Árboles diseminados (número)	Producción (toneladas)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	217	5.539	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	120	2.904	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	1.918	49.232	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2.255</b>	<b>57.675</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>102</b>	<b>1.221</b>	<b>4</b>	<b>57</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	13	-	226	-	-
Cáceres	1	1	1	1	12	3	35	35	35
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>261</b>	<b>261</b>	<b>261</b>

7.8.24. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (continuación)

Provincias y Comunidades Autónomas	Salustiana			Otras blancas selectas			Blancas comunes		
	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)
Almería	98	-	1.674	2	-	-	31	631	-
Cádiz	250	-	7.847	79	-	-	2.467	16	-
Córdoba	3.780	-	121.427	129	-	-	3.821	73	-
Granada	1	-	23	3	-	-	46	288	4.088
Huelva	420	-	21.483	40	-	-	1.189	120	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	213	-	2.160	-	-	-	-	-	-
Sevilla	3.255	-	108.719	18	-	-	253	9	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.017</b>	-	<b>263.333</b>	<b>271</b>	-	<b>7.807</b>	<b>1.137</b>	<b>280</b>	<b>17.554</b>
Las Palmas	205	18.540	3.643	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	4	1.204	26	-	-	-	-	23	7.399
<b>CANARIAS</b>	<b>209</b>	<b>19.744</b>	<b>3.669</b>	-	-	-	-	<b>23</b>	<b>7.399</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.656</b>	<b>19.744</b>	<b>326.432</b>	<b>293</b>	<b>600</b>	<b>8.125</b>	<b>1.299</b>	<b>25.499</b>	<b>19.692</b>

7.8.25. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Verna			Valencia late		
	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Verna			Valencia late		
	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)
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>									
<b>BALEARES</b>			<b>25</b>				<b>59</b>	<b>227</b>	<b>1.062</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>									
<b>MADRID</b>									

7.8.25. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Verna			Valencia late		
	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)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	180	2.339	180	1.735	1.735	24.269	-	-	-
Castellón	25	664	25	1.958	1.958	25.730	-	-	-
Valencia	529	5.567	529	8.457	8.457	143.180	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>734</b>	<b>8.570</b>	<b>734</b>	<b>12.150</b>	<b>12.150</b>	<b>193.179</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>51</b>	<b>954</b>	<b>22</b>	<b>347</b>	<b>1.301</b>	<b>25.236</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>40</b>

7.8.2.5. CÍTRICOS-NARANJO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Grupo sanguinas			Verna			Valencia late		
	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)
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	259	5.053	96	-	-	-	364	-	11.168
Córdoba	31	106	-	-	-	1.066	694	-	10.701
Granada	-	-	3	-	-	-	2.993	-	75.155
Huelva	180	7.512	10	41	41	3	-	-	41
Jaén	-	-	-	186	186	3	-	-	87.995
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	346	7.090	400	1.109	1.109	1.996	-	-	25.000
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>816</b>	<b>19.761</b>	<b>509</b>	<b>2.402</b>	<b>2.402</b>	<b>3.454</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>134.042</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	26	1.433	445
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	101	23.899	780
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>127</b>	<b>25.332</b>	<b>1.225</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.601</b>	<b>-</b>	<b>29.285</b>	<b>556</b>	<b>210</b>	<b>2.811</b>	<b>26.635</b>	<b>25.332</b>	<b>568.323</b>

7.8.2.6. 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)			
2010	0,5	0,5	14,8	133	6,8
2011	0,6	0,5	12,8	128	6,5
2012	0,6	0,5	12,9	161	7,8
2013	0,6	0,5	12,9	228	11,1
2014	0,6	0,5	12,4	246	11,9
2015	0,6	0,5	12,9	238	11,2
2016	0,5	0,5	12,9	245	11,2
2017	0,6	0,5	12,9	272	12,7
2018	0,5	0,4	12,4	305	13,1
2019	0,3	0,3	12,3	269	7,7
2020	0,3	0,3	10,7	209	7,1

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.2.6. Evolución de la superficie total de naranjo amargo (miles de hectáreas)

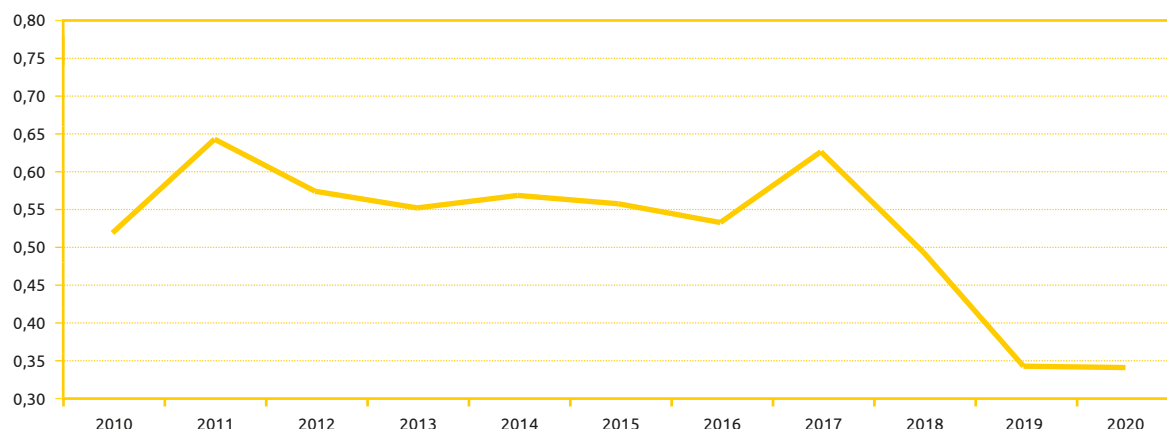
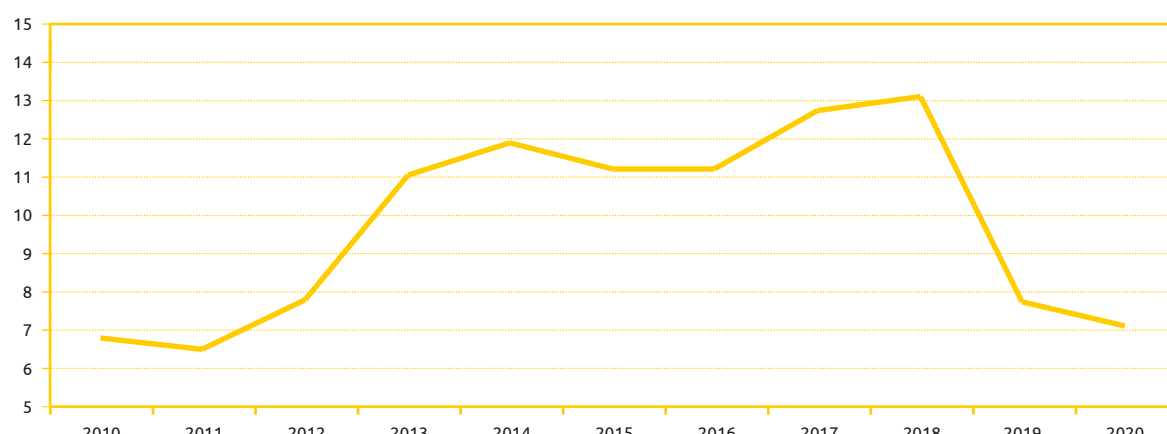


GRÁFICO 7.8.2.6. Evolución de la producción de naranjo amargo (miles toneladas)



7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular
A Coruña	-	-	4.200	-	-	-	-
Lugo	-	-	100	-	-	-	-
Ourense	-	-	315	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>4.615</b>	<b>4.615</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.000</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>								
<b>BALEARES</b>								
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>								
<b>MADRID</b>								

7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	5	5	5	8.800	44	44	44
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>8.800</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>44</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20.100</b>	<b>201</b>	<b>201</b>	<b>201</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-

## 7.8.2.7. CÍTRICOS-NARANJO AMARGO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	1	1	1	26.000	-	-	26	-
Córdoba	4	3	3	34.333	-	-	103	103
Granada	2	2	2	26.000	-	-	52	52
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	141	141	141	16.021	-	-	2.259	2.259
Sevilla	178	178	178	24.674	-	-	4.392	4.392
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>326</b>	<b>325</b>	<b>325</b>	<b>21.021</b>	<b>-</b>	<b>6.832</b>	<b>-</b>	<b>6.832</b>
Las Palmas	-	-	100	-	10	-	1	1
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>341</b>	<b>340</b>	<b>10.715</b>	<b>20.815</b>	<b>4</b>	<b>7.077</b>	<b>44</b>	<b>7.121</b>



## 7.8.3.1. 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)					
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
2013	114,1	103,1	32	213	2.198,9	25,38	558.087
2014	113,1	101,6	28	235	2.389,9	26,57	634.995
2015	111,5	100,1	28	202	2.018,8	27,87	562.627
2016	109,1	97,0	28	207	2.382,1	23,64	563.122
2017	107,5	95,2	28	207	1.967,0	27,92	549.191
2018	108,6	96,6	28	248	2.398,6	26,18	627.959
2019	105,6	94,9	28	200	1.894,0	30,84	584.094
2020	104,5	93,7	25	247	2.317,0	33,39	773.653

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.3.1. Evolución de la superficie total de mandarino (miles de hectáreas)

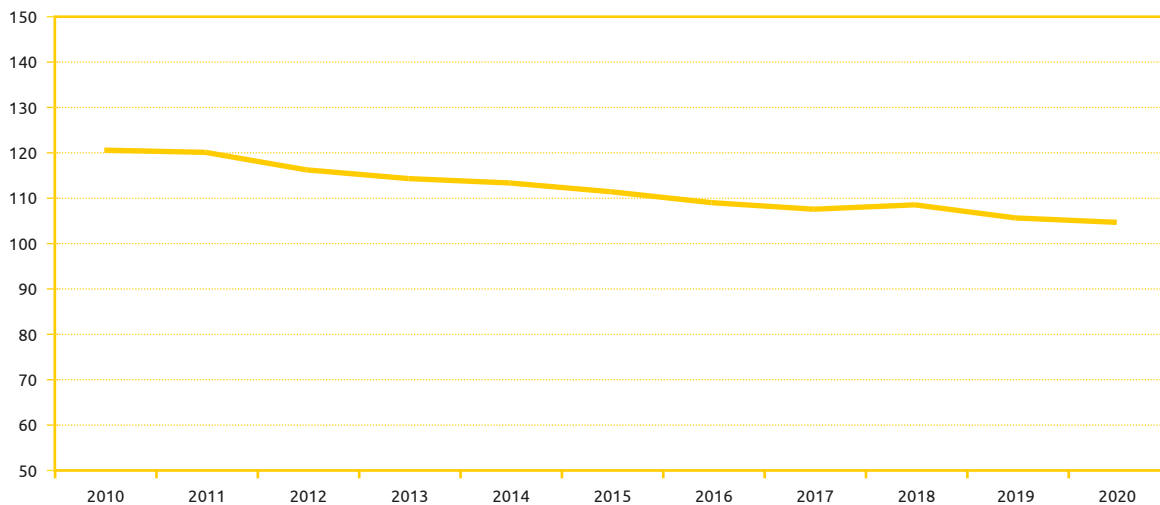


GRÁFICO 7.8.3.1. Evolución de la producción de mandarino (miles toneladas)

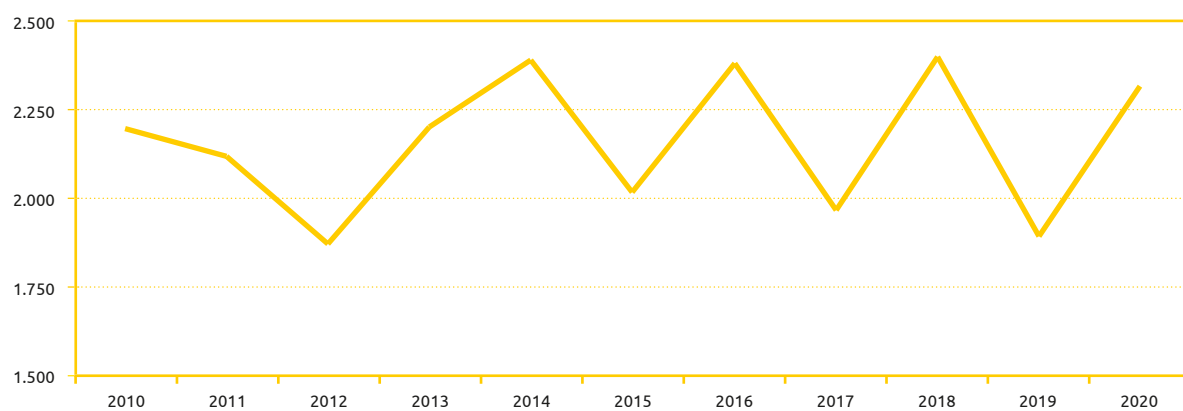
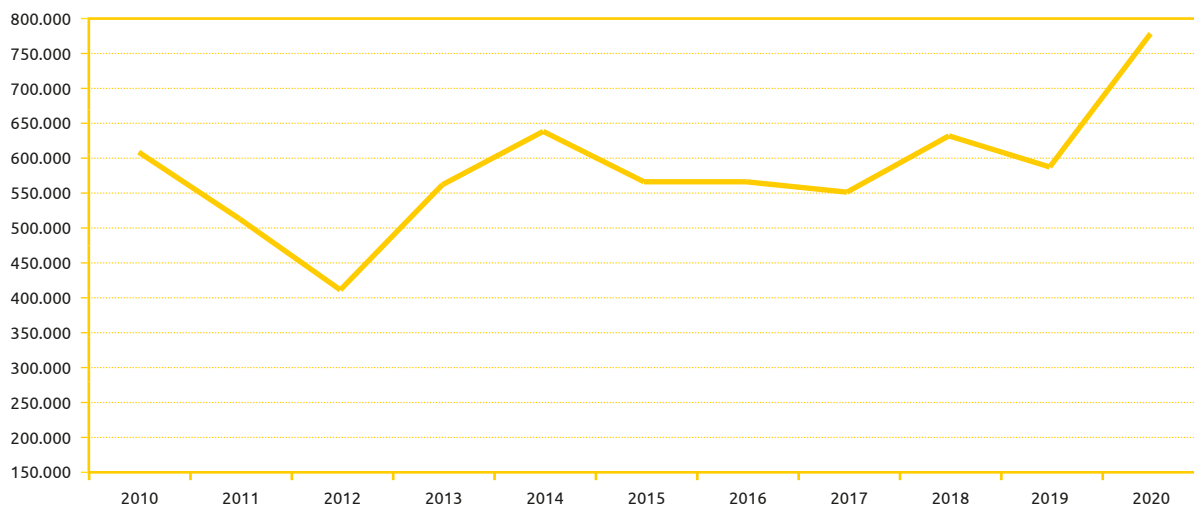


GRÁFICO 7.8.3.1. Evolución del valor de mandarino (miles de euros)



7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular
A Coruña	-	-	8.400	-	18	-	151
Lugo	-	-	180	-	20	-	3
Ourense	-	-	625	-	20	-	12
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>166</b>	<b>9.205</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>166</b>	<b>166</b>	<b>166</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>							
<b>CANTABRIA</b>							
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>							
<b>LA RIOJA</b>							
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular
Barcelona	1	1	-	20.000	-	-	20
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	6.584	6.110	22.190	22.190	135.581	135.601	135.581
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.585</b>	<b>6.111</b>					<b>135.601</b>
<b>BALEARES</b>	<b>261</b>	<b>200</b>	<b>4.643</b>	<b>4.643</b>	<b>929</b>	<b>929</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>							
<b>MADRID</b>							

## 7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	7.512	6.498	20.870	135.614	-	-	-	-
Castellón	27.079	24.344	27.072	659.041	-	-	-	-
Valencia	36.804	32.926	24.171	795.860	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>71.395</b>	<b>63.768</b>	<b>24.942</b>	<b>1.590.515</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>5.789</b>	<b>5.262</b>	<b>22.985</b>	<b>120.948</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	7	7	10.000	70	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>10.000</b>	<b>70</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.3.2. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados
Almería	2.595	2.581	-	24.264	-	62.625	-
Cádiz	566	566	-	20.110	-	11.382	-
Córdoba	187	187	-	23.037	-	4.307	-
Granada	22	20	-	21.000	-	420	-
Huelva	11.760	9.967	-	28.213	-	281.199	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1.980	1.962	-	7.374	-	14.467	-
Sevilla	3.247	3.002	-	31.015	-	93.109	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>20.357</b>	<b>18.285</b>	<b>-</b>	<b>25.568</b>	<b>-</b>	<b>467.509</b>	<b>-</b>
Las Palmas	62	62	6.110	11.669	4	720	745
S.C. de Tenerife	40	38	9.835	12.282	7	468	536
<b>CANARIAS</b>	<b>102</b>	<b>100</b>	<b>15.945</b>	<b>11.902</b>	<b>6</b>	<b>1.188</b>	<b>93</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>104.496</b>	<b>93.733</b>	<b>25.150</b>	<b>24.717</b>	<b>10</b>	<b>2.316.758</b>	<b>261</b>
							<b>2.317.019</b>

7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>166</b>	<b>151</b>	<b>9.205</b>	<b>166</b>	<b>12</b>	<b>625</b>	<b>166</b>	<b>3</b>	<b>151</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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)
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	20
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	66	-	1.356	6.321	-	130.158	-	197	4.067
<b>CATALUÑA</b>	<b>66</b>		<b>1.356</b>	<b>6.321</b>		<b>130.158</b>		<b>198</b>	<b>4.087</b>
<b>BALEARES</b>	-	-	206	668	-	55	-	261	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>									
<b>MADRID</b>									

## 7.8.3.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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)
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>									
Alicante	305	5.719	2.467	45.433	4.740	84.462	-	-	-
Castellón	64	1.068	22.853	576.956	4.162	81.017	-	-	-
Valencia	5.823	137.364	18.911	425.407	12.070	233.089	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>									
R. DE MURCIA	6.192	144.151	44.231	1.047.796	20.972	398.568	-	-	-
Badajoz	127	1.718	3.153	64.888	2.509	54.342	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>									
				7	70	-	-	-	70

## 7.8.3. CÍTRICOS-MANDARINO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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)
Almería	51	—	1.283	1.642	—	33.934	902	—	27.408
Cádiz	130	—	1.757	213	—	3.005	223	—	6.620
Córdoba	—	—	—	18	—	420	169	—	3.887
Granada	—	—	—	19	—	350	3	—	70
Huelva	145	—	5.718	2.345	—	71.718	9.270	—	203.763
Jaén	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Málaga	56	—	585	1.671	—	12.545	253	—	1.337
Sevilla	16	—	78	241	—	4.230	2.990	—	88.801
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>398</b>	<b>—</b>	<b>9.421</b>	<b>6.149</b>	<b>—</b>	<b>126.202</b>	<b>13.810</b>	<b>—</b>	<b>331.886</b>
Las Palmas	20	1.972	245	18	1.682	216	24	2.456	284
S.C. de Tenerife	20	3.866	260	7	2.044	102	13	3.925	174
<b>CANARIAS</b>	<b>40</b>	<b>5.838</b>	<b>505</b>	<b>25</b>	<b>3.726</b>	<b>318</b>	<b>37</b>	<b>6.381</b>	<b>458</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.823</b>	<b>5.838</b>	<b>157.151</b>	<b>60.092</b>	<b>3.726</b>	<b>1.370.100</b>	<b>37.581</b>	<b>15.586</b>	<b>789.768</b>

## 7.8.4.1. 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)					
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
2013	38,3	36,9	157	222	818,5	33,05	270.511
2014	37,5	36,1	147	302	1.089,0	34,34	373.950
2015	36,4	36,0	148	216	775,5	53,09	411.737
2016	41,0	36,9	148	258	954,5	65,62	626.329
2017	42,5	37,8	148	244	923,2	45,05	415.898
2018	45,8	39,6	148	284	1.127,5	50,45	568.828
2019	46,7	41,0	148	229	938,4	34,91	327.602
2020	48,2	42,0	147	272	1.141,6	40,41	461.310

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

Se han revisado las cifras de rendimiento y producción de los años 1993 a 1995.

GRÁFICO 7.8.4.1. Evolución de la superficie total de limonero (miles de hectáreas)

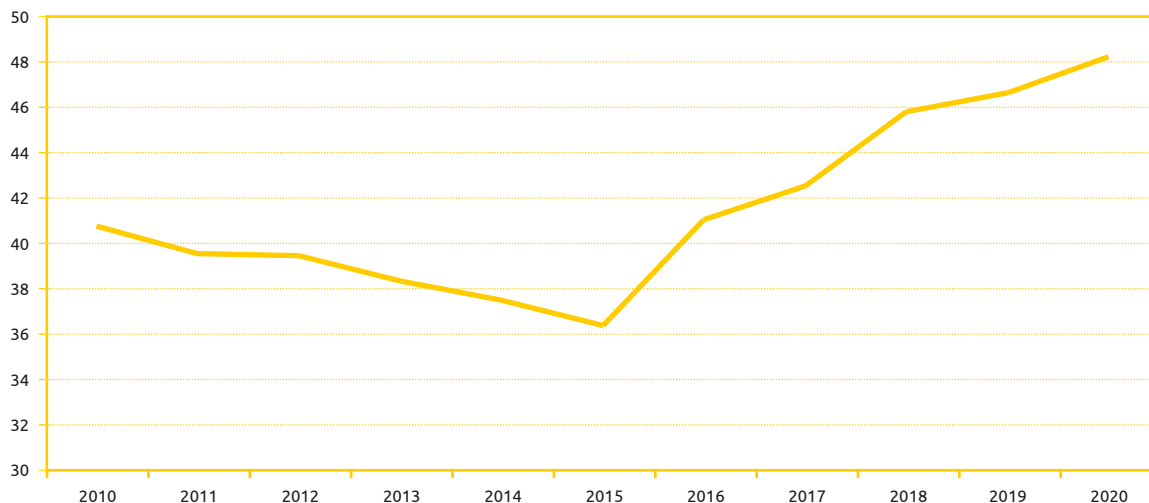


GRÁFICO 7.8.4.1. Evolución de la producción de limonero (miles toneladas)

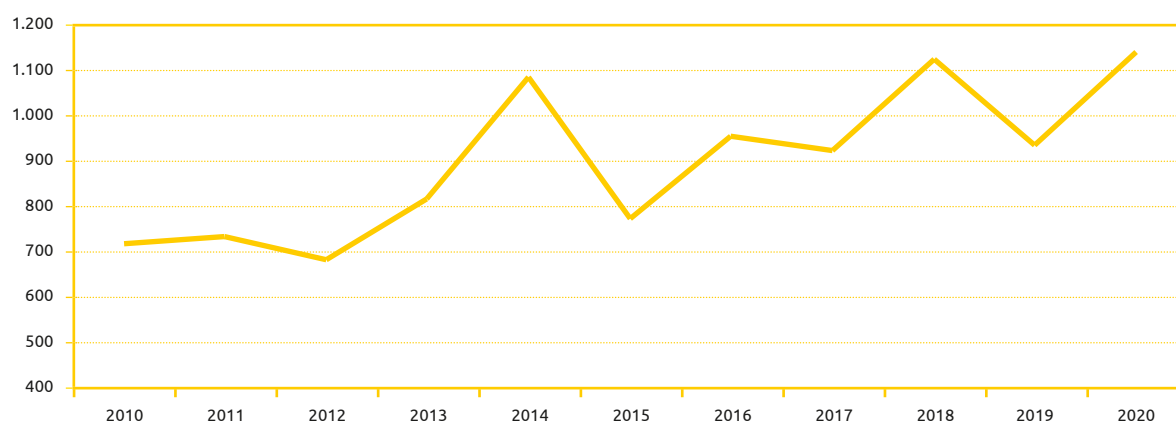
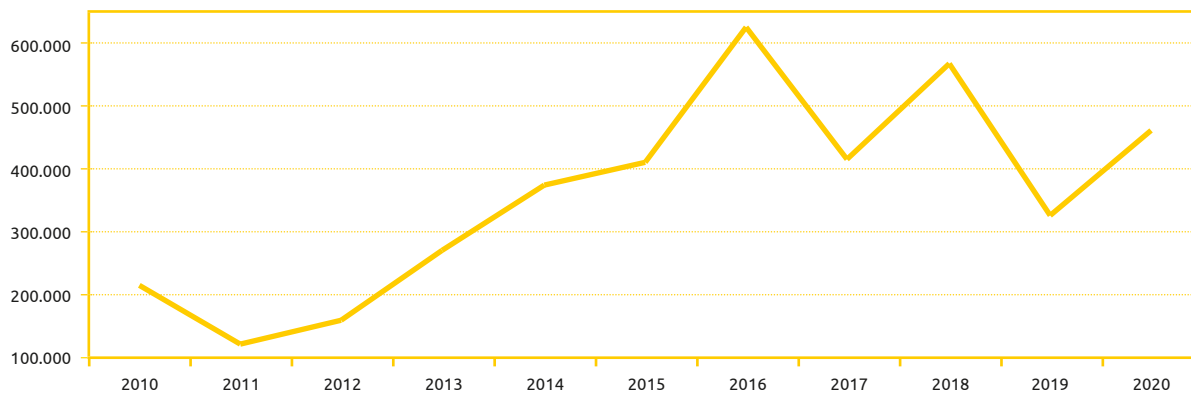


GRÁFICO 7.8.4.1. Evolución del valor de limonero (miles de euros)



7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
A Coruña	127	127	59.150	5.450	65	692	3.845	4.537
Lugo	14	3	1.300	5.500	65	17	84	101
Ourense	2	-	4.300	5.000	58	10	249	259
Pontevedra	50	15	18.500	5.500	60	83	1.109	1.192
<b>GALICIA</b>	<b>193</b>	<b>145</b>	<b>83.250</b>	<b>5.456</b>	<b>64</b>	<b>802</b>	<b>5.287</b>	<b>6.089</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	<b>16.500</b>	-	<b>12</b>	-	<b>198</b>	<b>198</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	-	<b>8.500</b>	-	<b>68</b>	-	<b>68</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	1	1	510	2.200	19	2	10	12
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>510</b>	<b>2.200</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-

7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados
Barcelona	2	2	-	28.500	-	-	57
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	29	5	-	19.000	-	95	95
<b>CATALUÑA</b>	<b>31</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>21.714</b>	<b>-</b>	<b>152</b>	<b>152</b>
<b>BALEARES</b>	<b>185</b>	<b>135</b>	<b>-</b>	<b>12.837</b>	<b>-</b>	<b>1.733</b>	<b>1.733</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	14.836	11.519	26.252	302.393	302.393	-	-	-
Castellón	71	61	5.311	324	324	-	-	-
Valencia	201	64	22.625	1.448	1.448	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>15.108</b>	<b>11.644</b>	<b>26.122</b>	<b>304.165</b>	<b>304.165</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>304.165</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>25.721</b>	<b>23.663</b>	<b>29.878</b>	<b>706.997</b>	<b>706.997</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	1	1	-	-	-	-	-	-
Cáceres	1	1	16.300	16	16	-	-	16
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>16.300</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>

7.8.4.2. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento De los árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados
Almería	1.753	1.331	—	30.609	—	40.741	—
Cádiz	16	16	—	25.563	—	409	—
Córdoba	7	4	—	40.000	—	160	—
Granada	95	91	75	8.957	—	815	—
Huelva	151	86	—	57.360	—	4.933	—
Jaén	—	—	—	—	—	—	—
Málaga	4.526	4.470	—	15.177	—	67.843	—
Sevilla	136	129	—	26.450	—	3.412	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.684</b>	<b>6.127</b>	<b>75</b>	<b>19.310</b>	<b>—</b>	<b>118.313</b>	<b>—</b>
Las Palmas	177	174	20.375	14.723	10	2.566	204
S.C. de Tenerife	87	80	26.550	11.592	5	929	132
<b>CANARIAS</b>	<b>264</b>	<b>254</b>	<b>46.925</b>	<b>13.737</b>	<b>7</b>	<b>3.495</b>	<b>336</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>48.196</b>	<b>41.985</b>	<b>147.397</b>	<b>27.051</b>	<b>40</b>	<b>1.135.741</b>	<b>5.833</b>
							<b>1.141.574</b>

7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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	-	-	-	-	-	-	-	127	59.150
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	14	1.300
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	2	4.300
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	50	18.500
<b>GALICIA</b>	<b>6.089</b>	<b>193</b>	<b>83.250</b>	<b>16.500</b>	<b>198</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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)
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	57
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	8	-	38	21	-	57	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>8</b>		<b>38</b>	<b>21</b>		<b>57</b>	<b>2</b>		<b>57</b>
<b>BALEARES</b>	<b>111</b>		<b>858</b>	<b>18</b>	<b>138</b>	<b>56</b>	<b>737</b>		
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	137
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>									
<b>MADRID</b>									

77-84-3. CITRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

## 7.8.4.3. CÍTRICOS-LIMONERO: Análisis provincial de la superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

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)
Almería	812	—	12.764	902	—	—	26.778	39	—
Cádiz	—	—	—	—	—	—	16	—	409
Córdoba	3	—	120	4	—	—	40	—	—
Granada	24	—	188	42	—	—	367	29	75
Huelva	50	—	1.304	90	—	—	3.588	11	—
Jaén	—	—	—	—	—	—	—	—	41
Málaga	2.804	—	28.010	1.695	—	—	39.481	27	—
Sevilla	14	—	440	113	—	—	2.736	9	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.707</b>	<b>—</b>	<b>42.826</b>	<b>2.846</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>72.990</b>	<b>131</b>	<b>75</b>
Las Palmas	4	183	53	11	1.281	165	162	18.911	2.552
S.C. de Tenerife	35	12.054	455	7	5.219	100	45	9.277	506
<b>CANARIAS</b>	<b>39</b>	<b>12.237</b>	<b>508</b>	<b>18</b>	<b>6.500</b>	<b>265</b>	<b>207</b>	<b>28.188</b>	<b>3.058</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>18.203</b>	<b>12.237</b>	<b>299.973</b>	<b>29.300</b>	<b>6.500</b>	<b>827.274</b>	<b>693</b>	<b>128.660</b>	<b>14.327</b>

## 7.8.5.1. CÍTRICOS-POMELO:

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)					
2010	1.851,0	1.490,0	5.487	314	46.824,0	15,87	7.431
2011	1.882,0	1.588,0	5.220	304	48.231,0	14,90	7.186
2012	1.869,0	1.648,0	5.431	344	56.634,0	15,27	8.650
2013	1.781,0	1.592,0	4.801	369	58.770,0	18,22	10.708
2014	1.864,0	1.753,0	3.100	391	68.545,0	17,67	12.112
2015	1.976,0	1.855,0	3.100	401	74.470,0	20,82	15.505
2016	1.794,0	1.640,0	3.100	440	72.236,0	21,81	15.755
2017	2.066,0	1.952,0	3.100	403	78.752,0	24,99	19.680
2018	2.239,0	2.018,0	3.200	377	76.044,0	23,32	17.733
2019	2.434,0	2.230,0	3.200	319	71.217,0	22,39	15.945
2019	2.628,0	2.274,0	3.200	359	81.556,0	25,32	20.652

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

GRÁFICO 7.8.5.1. Evolución de la superficie total de pomelo (hectáreas)

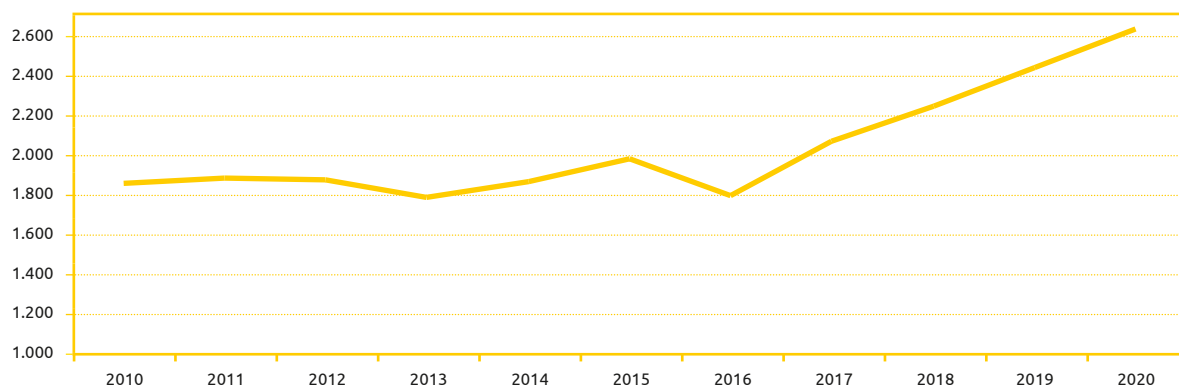


GRÁFICO 7.8.5.1. Evolución de la producción de pomelo (toneladas)

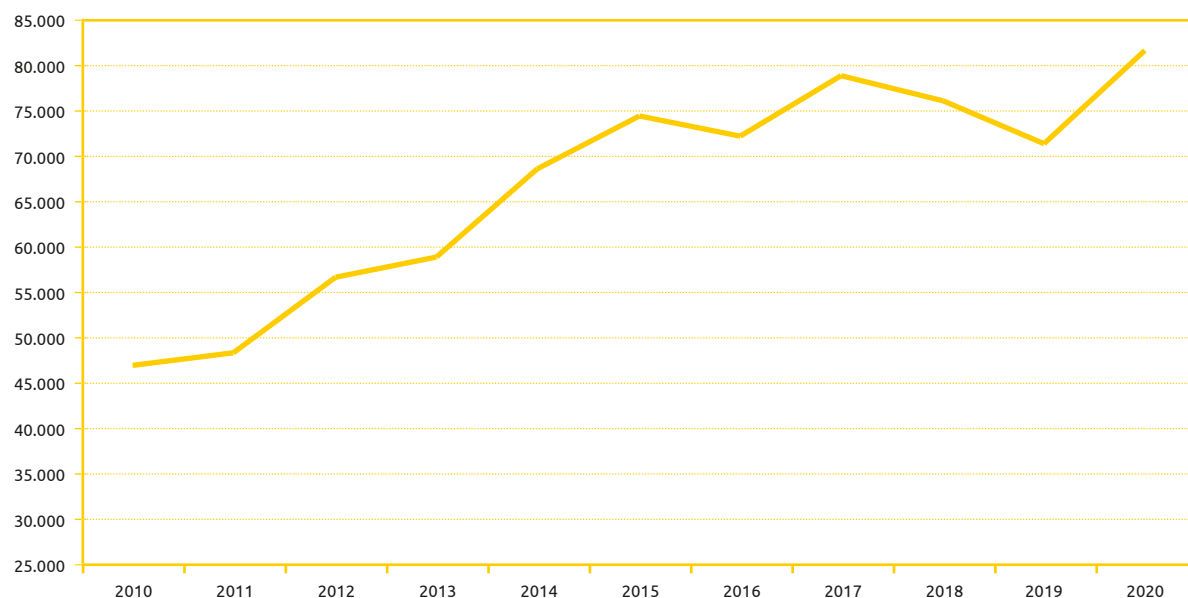
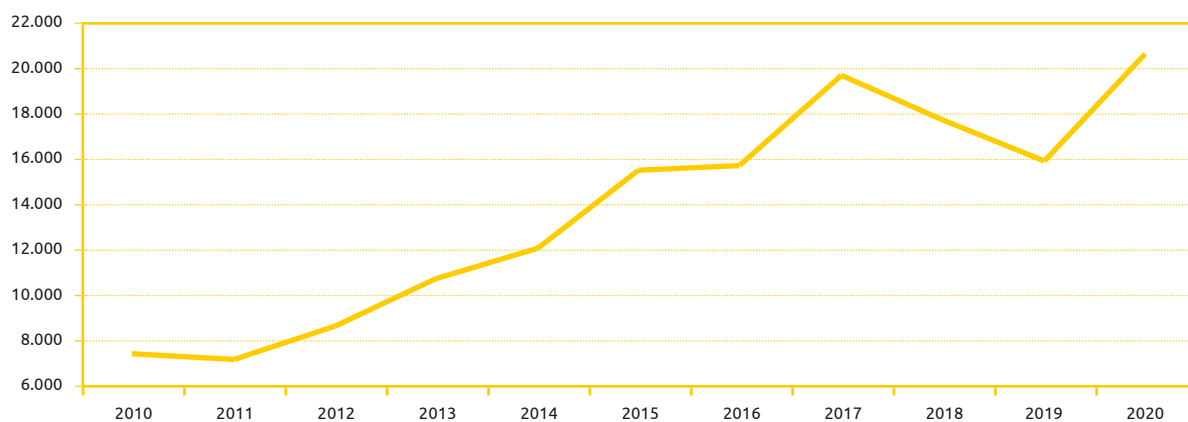


GRÁFICO 7.8.5.1. Evolución del valor de pomelo (miles de euros)



7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-

7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Rendimiento		Producción (toneladas)		
	Total	En producción	Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	1	1	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>7.500</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>45</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-

## 7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	210	202	28.193	5.695	5.695	5.695	-	-
Castellón	17	11	30.818	339	339	339	-	-
Valencia	490	446	24.177	10.783	10.783	10.783	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>717</b>	<b>659</b>	<b>25.519</b>	<b>16.817</b>	<b>16.817</b>	<b>16.817</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.014</b>	<b>959</b>	<b>36.163</b>	<b>34.680</b>	<b>34.680</b>	<b>34.680</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.8.5.2. CÍTRICOS-POMELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

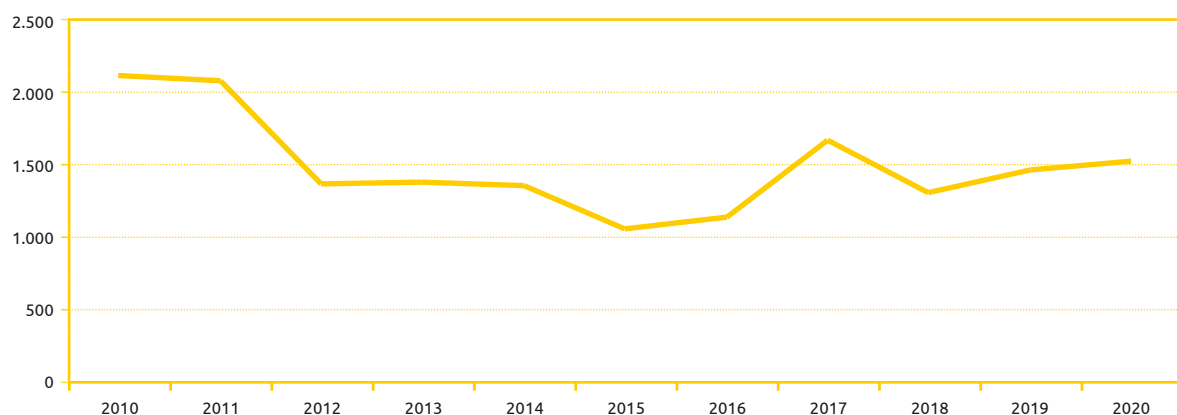
Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento De los árboles diseminados (kg/árbol)	Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados
Almería	130	32	-	25.937	-	830	-
Cádiz	116	116	-	28.905	-	3.353	-
Córdoba	130	80	-	58.200	-	4.656	-
Granada	2	2	100	51.000	-	102	-
Huelva	95	65	-	49.138	-	3.194	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	43	43	-	33.348	-	1.434	-
Sevilla	361	300	-	54.247	-	16.274	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>877</b>	<b>638</b>	<b>100</b>	<b>46.776</b>	<b>-</b>	<b>29.843</b>	<b>-</b>
Las Palmas	11	11	2.100	12.500	10	133	154
S.C. de Tenerife	1	1	1.000	12.500	7	10	7
<b>CANARIAS</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>3.100</b>	<b>12.500</b>	<b>9</b>	<b>143</b>	<b>171</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.628</b>	<b>2.274</b>	<b>3.200</b>	<b>35.855</b>	<b>9</b>	<b>81.528</b>	<b>28</b>
							<b>81.556</b>

**7.8.6.1. OTROS CÍTRICOS:**  
Serie histórica de superficie árboles diseminados, rendimiento, producción

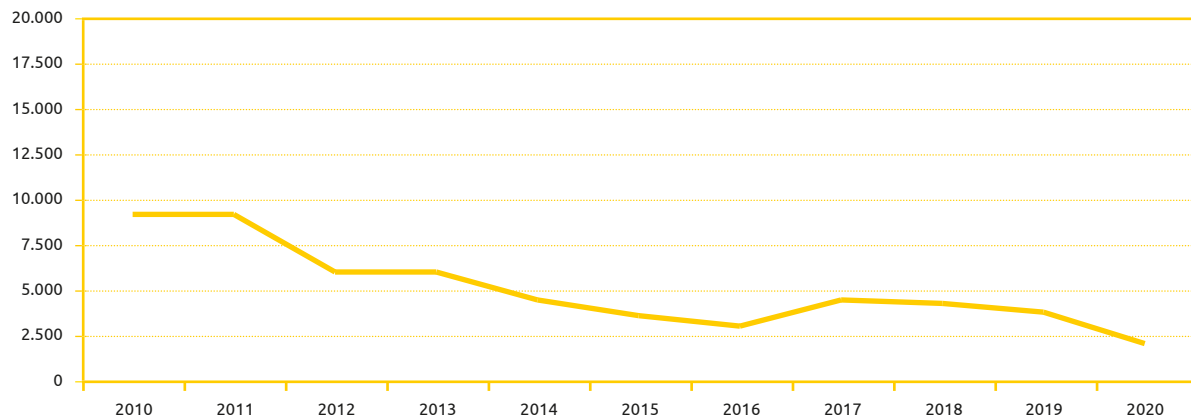
Años	Superficie en plantación regular		Árboles diseminados (número)	Rendimiento de la superficie en producción (qm/ha)	Producción (toneladas)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)			
2010	2.106	1.092	8.012	84	9.197
2011	2.074	1.077	1.622	86	9.260
2012	1.368	812	1.525	75	6.091
2013	1.377	764	1.665	79	6.060
2014	1.349	737	1.715	61	4.514
2015	1.056	438	1.715	83	3.626
2016	1.140	404	1.715	77	3.116
2017	1.665	501	1.715	90	4.501
2018	1.305	199	1.715	215	4.287
2019	1.462	176	1.765	218	3.828
2020	1.522	151	1.740	139	2.103

La producción se refiere a la campaña que comienza en el año de referencia.

**GRÁFICO 7.8.6.1. Evolución de la superficie de otros cítricos (hectáreas)**



**GRÁFICO 7.8.6.1. Evolución de la producción de otros cítricos (toneladas)**



## 7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	Rendimiento		Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>									
<b>CANTABRIA</b>									
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>									
<b>LA RIOJA</b>									
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>								
<b>BALEARES</b>								
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>								
<b>MADRID</b>								

## 7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	De los árboles diseminados (kg/árbol)	Rendimiento		Producción (toneladas)	
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	252	15	23.600	354	354	112	-	-	-
Castellón	472	11	14.182	156	156	-	-	-	-
Valencia	640	14	11.143	156	156	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.364</b>	<b>40</b>	<b>16.650</b>	<b>666</b>	<b>666</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>11.200</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.8.6.2. OTROS CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)		Arboles diseminados (número)	De la superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento	Producción (toneladas)		
	Total	En producción				En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	68	61	—	—	12.269	—	748	—
Cádiz	—	—	—	—	—	—	—	—
Córdoba	—	—	—	—	—	—	—	—
Granada	1	1	—	15.000	—	15	—	15
Huelva	50	14	—	13.928	—	195	—	195
Jaén	—	—	—	—	—	—	—	—
Málaga	10	10	—	6.500	—	65	—	65
Sevilla	16	12	—	20.167	—	242	—	242
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>145</b>	<b>98</b>	<b>—</b>	<b>12.912</b>	<b>—</b>	<b>1.265</b>	<b>—</b>	<b>1.265</b>
Las Palmas	—	—	765	—	3	—	6	6
S.C. de Tenerife	3	3	975	18.750	3	51	3	54
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1.740</b>	<b>18.750</b>	<b>3</b>	<b>55</b>	<b>5</b>	<b>60</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.522</b>	<b>151</b>	<b>1.740</b>	<b>13.905</b>	<b>3</b>	<b>2.098</b>	<b>5</b>	<b>2.103</b>

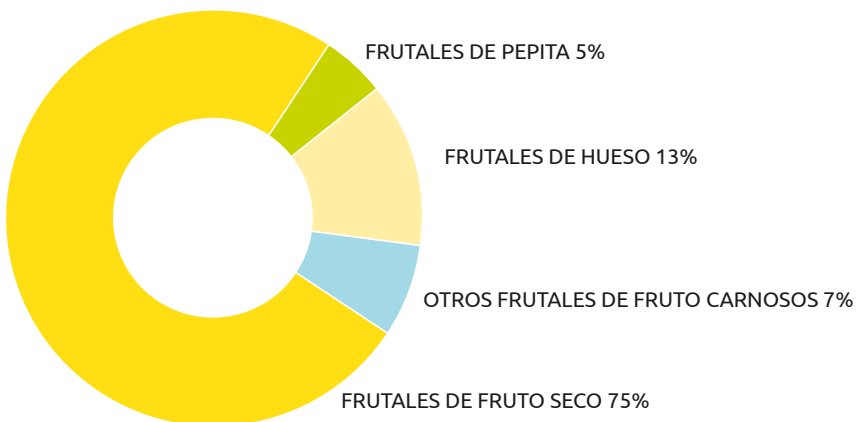
## 7.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2020

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						
<b>FRUTALES DE PEPITA</b>											
Manzano para sidra	—	—	8.372	—	—	695.095	—	54			
Starking	—	—	2.028	—	—	3.014	380	59			
Golden delicius	—	—	9.364	—	—	61.447	554	205			
Otras variedades	—	—	9.726	—	—	631.932	331	783			
MANZANO TOTAL	12.380	17.110	29.490	11.822	15.369	1.391.488	1.265	1.101			
Limonera	—	—	1.643	—	—	1.370	25	93			
Ercolini	—	—	2.592	—	—	20.507	117	309			
Blanquilla	—	—	2.002	—	—	10.162	138	16			
Otras variedades	—	—	13.984	—	—	466.169	841	213			
PERAL TOTAL	1.018	19.203	20.221	946	17.782	498.208	1.121	631			
MEMBRILLERO	234	615	849	189	565	41.613	46	77			
NÍSPERO	94	2.163	2.257	89	2.125	48.258	21	17			
OTROS DE PEPITA	76	14	90	75	13	312	164	2			
<b>FRUTALES DE HUESO</b>											
ALBARICOQUERO	2.002	17.781	19.783	1.629	16.474	96.050	1.119	398			
CEREZO Y GUINDO	14.304	13.607	27.911	13.541	12.256	228.570	799	718			
Melocotoneros	2.392	41.956	44.348	2.232	39.587	649.415	4.468	957			
Nectarinas	603	27.107	27.710	553	24.788	490	3.155	958			
MELOCOTONERO TOTAL	2.995	69.063	72.058	2.785	64.375	649.905	7.623	1.915			
CIRUELO	1.847	12.559	14.406	1.593	11.212	494.679	958	319			
<b>OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO</b>											
HIGUERA	12.212	3.508	15.720	9.161	2.655	158.733	253	1.512			
CHIRIMOYO	—	3.051	3.051	—	3.046	8.575	1	—			
GRANADO	167	5.499	5.666	119	4.722	4.855	159	118			
AGUACATE	102	15.747	15.849	42	12.790	43.919	—	1.741			
PLATANERA	—	9.095	9.095	—	8.776	30	4	38			
PALMERA DATILERA	—	455	455	—	455	5.100	—	—			
CHUMBERA	86	113	199	85	104	101.445	1	8			
KIWI	680	909	1.589	677	709	110.660	34	82			
MANGO	1	5.279	5.280	—	4.762	42.206	4	25			
CAQUI	67	18.412	18.479	52	16.982	2.960	247	146			
AZUFAITO, GUAYABO Y OTROS	222	847	1.069	217	751	66.441	47	74			

## 7.9.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional de la superficie, 2020

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						
<b>BAYAS</b>											
GROSELLERO	3	14	17	3	13	1.000	5	1			
FRAMBUESO	24	2.641	2.665	23	2.628	3.250	16	192			
ARÁNDANO	125	4.080	4.205	99	3.411	2.100	1	51			
OTRAS BAYAS	23	213	236	22	209	4.091	25	18			
<b>FRUTALES DE FRUTO SECO</b>											
ALMENDRO (CÁSCARA)	600.338	118.202	718.540	512.546	87.081	483.519	4.067	32.792			
NOGAL (CÁSCARA)	4.004	8.286	12.290	3.255	5.895	175.628	325	1.165			
AVELLANO (CÁSCARA)	4.769	8.298	13.067	4.562	7.456	233.244	101	141			
CASTAÑO FRUTO	36.741	1.038	37.779	34.813	857	2.959.197	13	675			
PISTACHO	33.835	15.699	49.534	10.749	4.678	340	548	10.547			
OTROS FRUTOS SECOS	76	1	77	60	0	290	64	1			
<b>TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS</b>	<b>728.583</b>	<b>373.797</b>	<b>1.102.380</b>	<b>609.199</b>	<b>308.411</b>	<b>7.856.666</b>	<b>19.254</b>	<b>54.619</b>			

GRÁFICO 7.9.1. Distribución de la superficie total de frutales no cítricos según fruto



## 7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2020

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 (Incluye perdidas y mermas en la explotación)	Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Consumo Transformación	Ventas		
	Secano	Regadío										
<b>FRUTALES DE PEPITA</b>												
Manzano para sidra	-	-	-	-	-	77.069	14.468	30.589	12	31.999		
Starking	-	-	-	-	-	39.929	3.330	3.833	29.421	3.285		
Golden delicius	-	-	-	-	-	200.478	2.273	3.481	165.787	28.713		
Otras variedades	-	-	-	-	-	205.142	3.960	7.874	170.014	23.065		
MANZANO TOTAL	7.992	26.425	16	500.585	22.033	522.618	24.031	45.777	365.234	87.062		
Limonera	-	-	-	-	-	23.358	-	-	0	0		
Ercolini	-	-	-	-	-	44.289	-	-	0	0		
Bianquilla	-	-	-	-	-	31.938	-	-	0	0		
Otras variedades	-	-	-	-	-	224.464	-	-	0	0		
PERAL TOTAL	7.003	17.544	11	318.721	5.328	324.049	2.478	5.309	285.099	30.842		
MEMBRILERO	2.758	10.181	11	6.272	476	6.748	29	283	2.112	4.305		
NÍSPERO	1.192	12.397	6	26.447	270	26.717	63	551	25.034	689		
OTROS DE PEPITA	2.467	4.692	7	247	2	249	-	1	248	0		
<b>FRUTALES DE HUESO</b>												
ALBARICOQUERO	2.124	7.842	7	132.654	642	133.296	254	568	96.229	31.648		
CEREZO Y GUINDO	2.090	4.123	19	78.834	4.284	83.118	714	1.743	74.224	6.032		
Melocotoneros	3.623	20.441	13	817.284	8.670	825.954	861	3.856	652.846	166.234		
Nectarinas	4.637	19.404	1	483.554	1	483.555	97	514	454.675	25.888		
MELOCOTONERO TOTAL	3.824	20.042	13	148.687	7.147	1.309.509	958	4.370	1.107.521	192.122		
CIRUELO	2.565	12.898	14	-	-	155.834	1.193	2.368	145.457	4.372		

7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2020

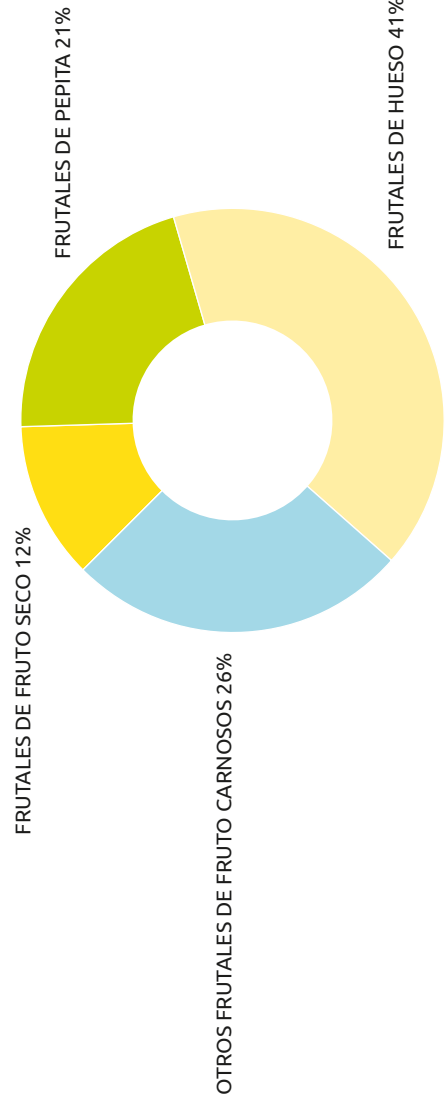
Cultivos	Rendimiento			Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)			
	De la superficie en producción (kg/ha)		De árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total (Incluye perdidas y merma en la explotación)	Consumo propio		Ventas	
	Secano	Regadío					Alimentación animal	Alimentación humana	Consumo en fresco	Transformación
<b>OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO</b>										
HIGUERA	4.002	8.203	9	58.454	1.446	59.900	4.623	1.449	15.923	37.900
CHIRIMOYO	-	14.466	2	44.063	18	44.081	-	831	43.125	125
GRANADO	2.558	15.455	10	73.292	49	73.341	15	506	68.187	3.276
AGUACATE	3.860	7.685	15	98.453	672	99.125	2	1.112	97.958	0
PLATANERA	-	47.871	-	420.144	-	420.144	-	336	419.808	0
PALMERA DATILERA	-	3.000	2	1.365	10	1.375	680	170	95	110
CHUMBERA	1.018	5.774	2	686	204	890	3	168	719	0
KIWI	14.621	18.399	42	22.936	4.677	27.613	1.474	5.513	19.491	917
MANGO	-	7.790	8	37.091	337	37.428	-	2.964	34.381	0
CAQUI	3.098	28.508	11	484.282	33	484.315	10	614	369.751	25.323
AZUFAITO, GUAYABO Y OTROS	1.509	35.262	6	26.817	412	27.229	-	863	26.363	2
<b>BAYAS</b>										
GROSELLERO	5.493	4.229	3	71	3	74	-	-	60	14
FRAMBUESO	4.826	18.841	5	49.623	16	49.639	1	8	49.499	130
ARÁNDANO	3.954	14.103	7	48.501	15	48.516	0	65	48.390	61
OTRAS BAYAS	1.050	15.738	11	3.303	46	3.349	0	3	3.334	12

## 7.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2020

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 (Incluye pérdidas y mermas en la explotación)	Alimentación animal	Consumo propio	Alimentación humana	Consumo en fresco
Secano	Regadío								
<b>FRUTALES DE FRUTO SECO</b>									
ALMENDRO (CÁSCARA)	442	2.233	1	420.890	720	421.610	190	1.954	154.307
NOGAL (CÁSCARA)	1.202	2.072	6	16.133	981	17.114	58	1.794	13.445
AVELLANO (CÁSCARA)	296	531	1	5.367	220	5.587	0	321	853
CASTAÑO FRUTO	2.583	3.246	32	92.694	95.993	188.687	23.242	39.369	95.972
PISTACHO	739	1.366	0	14.337	0	14.337	0	245	7.183
OTROS FRUTOS SECOS	361	0	7	22	3	25	0	2	23
<b>TOTAL FRUTALES NO CÍTRICOS</b>	-	-	-	<b>4.434.972</b>	<b>154.810</b>	<b>4.589.782</b>	<b>60.034</b>	<b>119.277</b>	<b>3.573.011</b>
									<b>728.787</b>

A partir del año 2013 la producción total incluye las mermas y pérdidas en la explotación.

GRÁFICO 7.9.2. Distribución de la producción de frutales no cítricos según fruto. Año 2020



7.9.3.1. 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)					
2010	31,8	29,8	1.643	217	646,3	29,63	191.488
2011	31,5	29,5	1.597	227	670,3	30,46	204.169
2012	30,8	28,8	1.519	167	481,2	38,59	185.704
2013	30,8	28,9	1.512	189	546,0	41,71	227.733
2014	30,7	28,6	1.477	207	592,6	30,58	181.210
2015	30,7	28,4	1.467	210	598,2	34,69	207.515
2016	30,9	28,5	1.437	218	621,2	39,11	242.923
2017	30,9	28,5	1.437	209	595,2	39,96	237.843
2018	29,9	27,9	1.419	202	563,0	47,32	266.393
2019	29,6	27,6	1.417	232	638,8	38,49	245.889
2020	29,5	27,2	1.391	192	522,6	44,02	230.040

GRÁFICO 7.9.3.1. Evolución de la superficie total de manzano (miles de hectáreas)

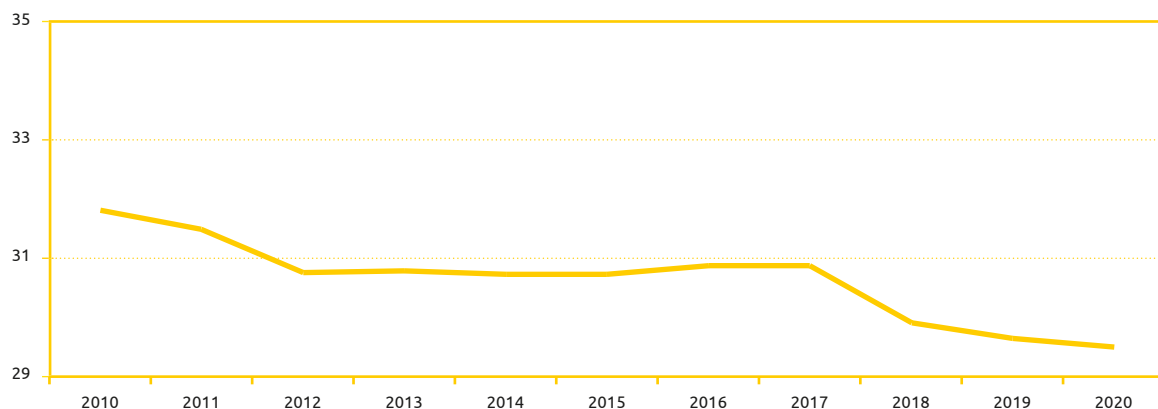


GRÁFICO 7.9.3.1. Evolución de la producción de manzano (miles de toneladas)

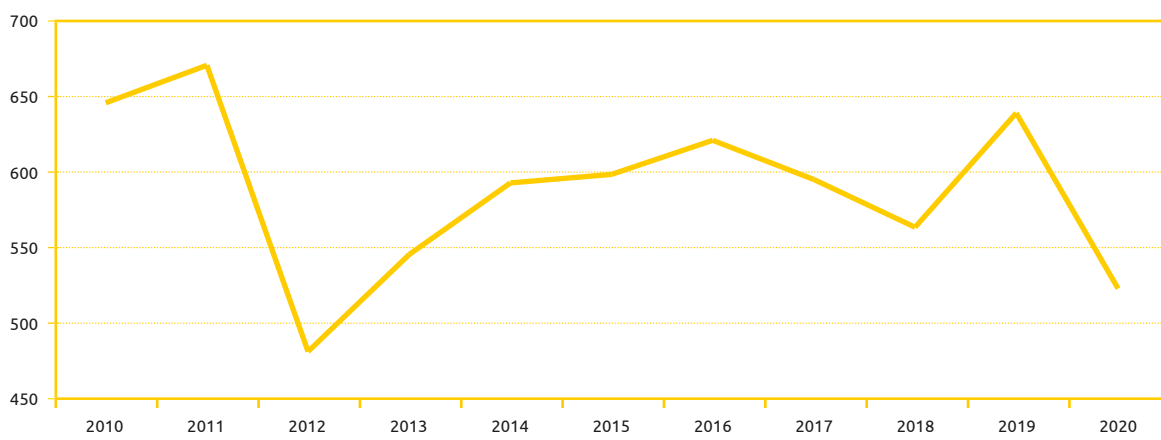
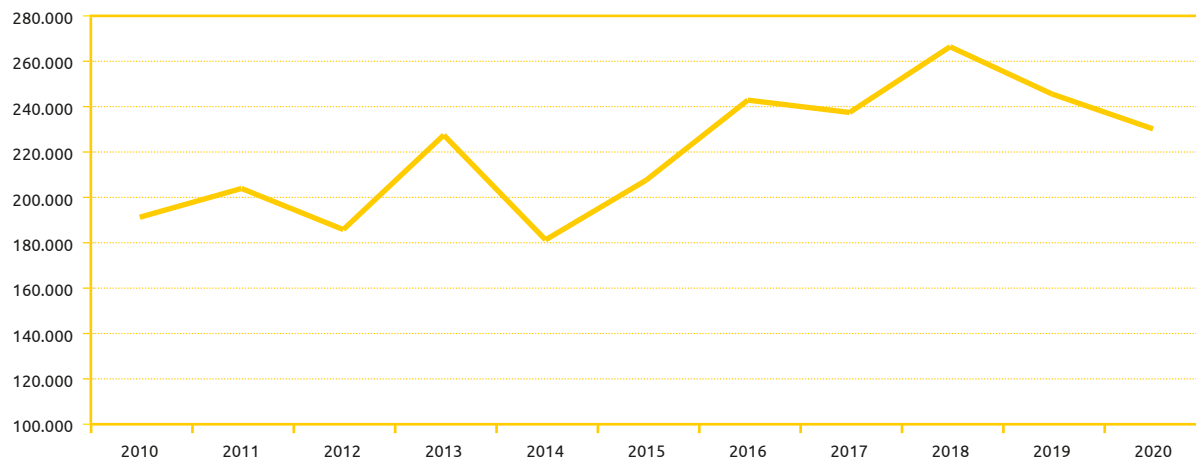


GRÁFICO 7.9.3.1. Evolución del valor de manzano (miles de euros)



## 7.9.3.2. 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)
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
2013	8,5	742	83,1	2,4	14	42,2
2014	8,2	702	77,0	2,3	12	45,3
2015	8,2	702	84,5	2,5	8	50,1
2016	8,2	695	79,4	2,2	11	44,3
2017	8,2	695	91,3	2,2	10	40,9
2018	8,3	695	79,3	2,3	7	47,5
2019	8,3	695	82,4	2,3	3	55,1
2020	8,4	695	77,1	2,0	3	39,9

Años	Golden delicius			Otras variedades		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
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
2013	10,9	98	247,7	8,9	657	173,0
2014	11,0	94	295,4	9,2	669	203,3
2015	10,6	89	256,1	9,4	668	207,6
2016	11,2	84	271,8	9,2	646	225,6
2017	10,9	84	243,4	9,3	640	211,5
2018	10,1	81	228,4	9,2	637	207,7
2019	9,8	99	270,2	9,2	620	231,1
2020	9,4	61	200,5	9,7	632	205,1

GRÁFICO 7.9.3.2. Distribución de la superficie de manzanos según variedad. Año 2020

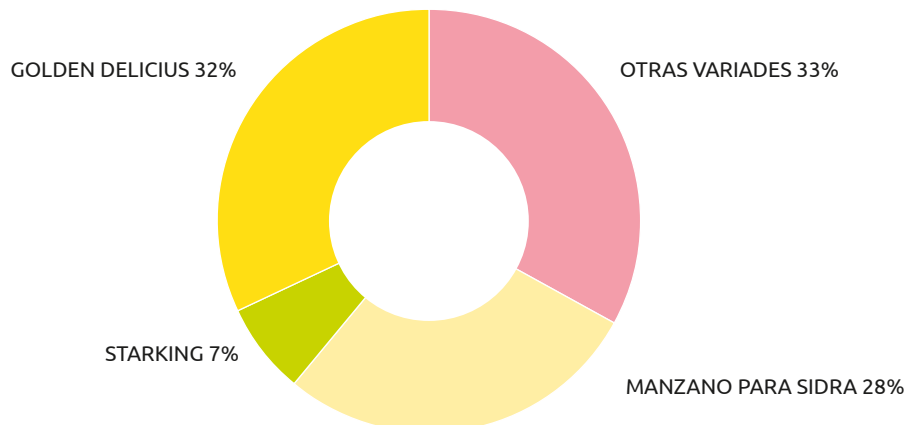


GRÁFICO 7.9.3.2. Distribución de la cantidad de manzanos diseminados según variedad. Año 2020

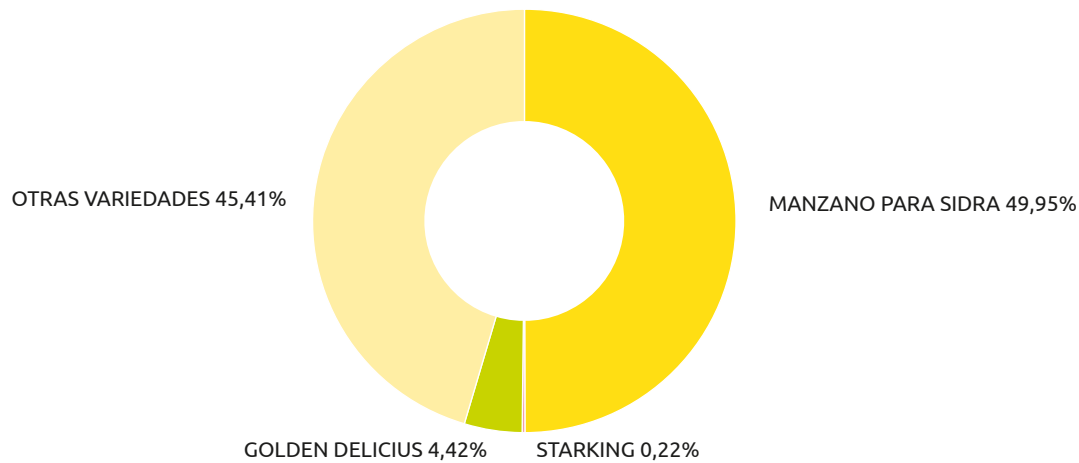
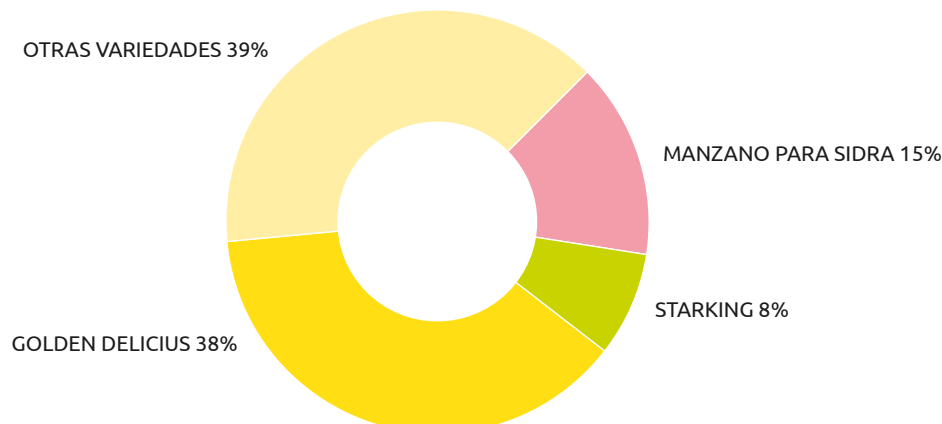


GRÁFICO 7.9.3.2. Distribución de la producción de Manzanas según variedad. Año 2020



## 7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

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			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío							
A Coruña	1.871	468	2.339	1.871	468	430.575	14.200	14.600	24	33.401	10.334	43.735
Lugo	1.485	371	1.856	1.485	371	111.300	10.800	22.500	22	24.386	2.449	26.835
Ourense	647	162	809	640	160	192.100	17.000	4.100	22	11.545	4.226	15.771
Pontevedra	802	200	1.002	802	200	117.750	17.500	17.500	25	17.535	2.944	20.479
<b>GALICIA</b>	<b>4.805</b>	<b>1.201</b>	<b>6.006</b>	<b>4.798</b>	<b>1.199</b>	<b>851.725</b>	<b>14.073</b>	<b>16.127</b>	<b>23</b>	<b>86.867</b>	<b>19.953</b>	<b>106.820</b>
P. DE ASTURIAS	4.308	64	4.372	4.093	53	70.000	3.885	19.530	10	16.936	700	17.636
<b>CANTABRIA</b>	<b>61</b>	<b>—</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4.800</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>293</b>	<b>—</b>	<b>293</b>
Alava	73	9	82	73	9	42.142	3.510	12.250	3	367	126	493
Guipúzcoa	1.423	7	1.430	1.383	7	27.000	3.260	10.200	4	4.580	108	4.688
Vizcaya	275	12	287	265	10	92.890	4.172	10.000	6	1.206	557	1.763
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.771</b>	<b>28</b>	<b>1.799</b>	<b>1.721</b>	<b>26</b>	<b>162.032</b>	<b>3.411</b>	<b>10.833</b>	<b>5</b>	<b>6.153</b>	<b>791</b>	<b>6.944</b>
NAVARRA	157	434	591	104	324	24.576	1.730	26.430	4	8.744	98	8.842
<b>LA RIOJA</b>	<b>4</b>	<b>500</b>	<b>504</b>	<b>4</b>	<b>395</b>	<b>—</b>	<b>10.250</b>	<b>33.590</b>	<b>—</b>	<b>13.309</b>	<b>—</b>	<b>13.309</b>
Huesca	5	534	539	5	510	—	9.000	26.967	—	13.799	—	13.799
Teruel	8	100	108	8	99	—	20.000	40.000	—	4.120	—	4.120
Zaragoza	90	2.060	2.150	72	1.991	—	10.190	26.214	—	52.925	—	52.925
<b>ARAGÓN</b>	<b>103</b>	<b>2.694</b>	<b>2.797</b>	<b>85</b>	<b>2.600</b>	<b>—</b>	<b>11.043</b>	<b>26.887</b>	<b>—</b>	<b>70.844</b>	<b>—</b>	<b>70.844</b>

## 7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árboles)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío					
Barcelona	4	33	37	4	33	-	10.075	20.715	-	724	-	
Girona	4	2.672	2.676	3	2.224	-	20.000	32.651	-	72.676	-	
Lleida	5	6.492	6.497	3	5.797	-	12.700	27.747	-	160.887	-	
Tarragona	2	60	62	2	54	-	8.000	20.940	-	1.147	-	
<b>CATALUÑA</b>	<b>15</b>	<b>9.257</b>	<b>9.272</b>	<b>12</b>	<b>8.108</b>	<b>-</b>	<b>12.867</b>	<b>29.018</b>	<b>-</b>	<b>235.434</b>	<b>-</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>18</b>	<b>83</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.388</b>	<b>-</b>	<b>254</b>	<b>-</b>
Ávila	1	122	123	-	46	11.687	-	2.839	-	131	-	
Burgos	387	82	469	307	77	39.685	6.010	15.000	-	3.000	-	
León	21	424	445	21	388	90.320	1.650	10.217	-	3.999	-	
Palencia	10	15	25	-	9	18.538	-	19.809	-	178	-	
Salamanca	23	7	30	23	7	9.875	250	600	-	10	-	
Segovia	14	-	14	14	-	1.000	3.571	-	-	50	-	
Soria	-	845	845	-	845	-	-	39.053	-	33.000	-	
Valladolid	-	19	19	-	19	-	-	10.716	-	204	-	
Zamora	129	132	261	129	107	-	4.509	31.991	-	4.005	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>585</b>	<b>1.646</b>	<b>2.231</b>	<b>494</b>	<b>1.498</b>	<b>171.105</b>	<b>5.095</b>	<b>28.077</b>	<b>-</b>	<b>44.577</b>	<b>-</b>	
<b>MADRID</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6.712</b>	<b>2.460</b>	<b>13.000</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>108</b>	
											<b>123</b>	

## 7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento	Producción (toneladas)				
	En producción			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados		
	Total	Secano	Regadío								
	Secano	Regadío	Total								
Albacete	-	30	30	-	15	-	22.000	-	330		
Ciudad Real	16	2	18	-	2	38	2.800	18.000	20		
Cuenca	70	2	72	61	2	23.200	2.000	9.500	5		
Guadalajara	8	8	16	3	6	3.338	1.500	5.000	3		
Toledo	18	2	20	10	2	-	4.200	28.000	-		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>112</b>	<b>44</b>	<b>156</b>	<b>74</b>	<b>27</b>	<b>26.576</b>	<b>2.277</b>	<b>17.444</b>	<b>5</b>		
Alicante	123	296	419	120	289	-	2.970	12.020	-		
Castellón	22	52	74	22	52	-	4.250	10.450	-		
Valencia	3	108	111	3	86	-	4.000	19.000	-		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>148</b>	<b>456</b>	<b>604</b>	<b>145</b>	<b>427</b>	<b>-</b>	<b>3.186</b>	<b>13.235</b>	<b>-</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>-</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20.984</b>	<b>-</b>		
Badajoz	-	30	30	-	29	-	-	8.816	-		
Cáceres	-	20	20	-	18	-	-	13.000	-		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10.418</b>	<b>-</b>		
									<b>1.280</b>		
									-		
									3.831		
									-		
									636		
									-		
									1.646		
									-		
									<b>6.113</b>		
									-		
									-		
									<b>1.280</b>		
									-		
									256		
									-		
									234		
									-		
									<b>490</b>		
									-		

## 7.9.3.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)				
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío		
Almería	—	36	36	—	28	—	—	10.036	—	281	—	281	
Cádiz	—	16	16	—	15	—	—	9.040	—	135	—	135	
Córdoba	6	5	11	1	1	—	2.500	11.000	—	14	—	14	
Granada	51	300	351	1	268	4.105	8.000	18.680	8	5.014	33	5.047	
Huelva	—	12	12	—	12	—	—	14.083	—	169	—	169	
Jaén	31	29	60	30	28	—	3.500	13.500	—	483	—	483	
Málaga	15	41	56	15	41	—	3.000	9.500	—	433	—	433	
Sevilla	3	—	3	—	—	—	750	—	—	1	—	1	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>106</b>	<b>439</b>	<b>545</b>	<b>47</b>	<b>393</b>	<b>4.105</b>	<b>3.415</b>	<b>16.210</b>	<b>8</b>	<b>6.530</b>	<b>33</b>	<b>6.563</b>	
Las Palmas	40	86	126	40	83	16.992	1.890	15.000	3	1.313	51	1.364	
S.C. de Tenerife	144	53	197	143	52	57.665	1.350	12.000	3	801	173	974	
<b>CANARIAS</b>	<b>184</b>	<b>139</b>	<b>323</b>	<b>183</b>	<b>135</b>	<b>74.657</b>	<b>1.468</b>	<b>13.844</b>	<b>3</b>	<b>2.114</b>	<b>224</b>	<b>2.338</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.380</b>	<b>17.110</b>	<b>29.490</b>	<b>11.822</b>	<b>15.369</b>	<b>1.391.488</b>	<b>7.992</b>	<b>26.425</b>	<b>16</b>	<b>500.585</b>	<b>22.033</b>	<b>522.618</b>	

## 7.9.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	1.077	310.020	23.377	280	—	3.743
Lugo	860	80.350	12.372	220	—	3.201
Ourense	247	135.550	8.989	98	—	945
Pontevedra	460	85.150	10.854	120	—	1.844
<b>GALICIA</b>	<b>2.644</b>	<b>611.070</b>	<b>55.592</b>	<b>718</b>	—	<b>9.733</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>4.114</b>	<b>35.000</b>	<b>16.251</b>	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>42</b>	—	<b>201</b>	—	—	—
Alava	16	—	132	—	—	—
Guipúzcoa	1.246	25.000	3.898	—	—	—
Vizcaya	77	12.968	371	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.339</b>	<b>37.968</b>	<b>4.401</b>	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	<b>116</b>	<b>5.500</b>	<b>95</b>	<b>22</b>	<b>240</b>	<b>771</b>
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—	<b>364</b>	—	<b>9.925</b>
Huesca	—	—	—	5	—	138
Teruel	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	—	—	—	150	—	3.705
<b>ARAGÓN</b>	—	—	—	<b>155</b>	—	<b>3.843</b>
Barcelona	—	—	—	—	—	—
Girona	11	—	291	262	—	7.122
Lleida	—	—	—	260	—	6.435
Tarragona	—	—	—	6	—	115
<b>CATALUÑA</b>	<b>11</b>	—	<b>291</b>	<b>528</b>	—	<b>13.672</b>
<b>BALEARES</b>	—	—	—	<b>35</b>	—	<b>51</b>
Avila	73	5.557	50	1	224	3
Burgos	—	—	—	—	2.550	—
León	18	—	108	16	—	131
Palencia	—	—	—	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—
Segovia	—	—	—	—	—	—
Soria	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	—	—	—	—	—
Zamora	15	—	80	36	—	571
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>106</b>	<b>5.557</b>	<b>238</b>	<b>53</b>	<b>2.774</b>	<b>705</b>

7.9.3.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Manzano para sidra			Starking		
	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectárea)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	-	-	-	91	-	544
Castellón	-	-	-	42	-	358
Valencia	-	-	-	3	-	57
<b>C. VALENCIANA</b>	-	-	-	136	-	959
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	1	-	9
Cáceres	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	1	-	9
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	2	-	2
Granada	-	-	-	14	-	259
Huelva	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	-	-	-	16	-	261
Las Palmas	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.372</b>	<b>695.095</b>	<b>77.069</b>	<b>2.028</b>	<b>3.014</b>	<b>39.929</b>

## 7.9.3.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicius			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	655	—	8.744	327	120.555	7.871
Lugo	519	—	7.513	257	30.950	3.749
Ourense	297	3.000	2.996	167	53.550	2.841
Pontevedra	250	—	4.301	172	32.600	3.480
<b>GALICIA</b>	<b>1.721</b>	<b>3.000</b>	<b>23.554</b>	<b>923</b>	<b>237.655</b>	<b>17.941</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>258</b>	<b>35.000</b>	<b>1.385</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>19</b>	<b>—</b>	<b>92</b>
Alava	—	7.425	68	66	34.717	293
Guipúzcoa	32	—	153	152	2.000	637
Vizcaya	140	—	—	70	79.922	1.392
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>172</b>	<b>7.425</b>	<b>221</b>	<b>288</b>	<b>116.639</b>	<b>2.322</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>287</b>	<b>8.286</b>	<b>4.114</b>	<b>166</b>	<b>10.550</b>	<b>3.862</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>110</b>	<b>—</b>	<b>2.604</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>780</b>
Huesca	215	—	5.520	319	—	8.141
Teruel	31	—	1.236	77	—	2.884
Zaragoza	1.397	—	34.401	603	—	14.819
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.643</b>	<b>—</b>	<b>41.157</b>	<b>999</b>	<b>—</b>	<b>25.844</b>
Barcelona	14	—	275	23	—	449
Girona	864	—	23.474	1.539	—	41.789
Lleida	3.443	—	85.270	2.794	—	69.182
Tarragona	16	—	298	40	—	734
<b>CATALUÑA</b>	<b>4.337</b>	<b>—</b>	<b>109.317</b>	<b>4.396</b>	<b>—</b>	<b>112.154</b>
<b>BALEARES</b>	<b>38</b>	<b>—</b>	<b>158</b>	<b>28</b>	<b>—</b>	<b>45</b>
Avila	16	3.950	25	33	1.956	53
Burgos	70	13.250	456	399	23.885	2.544
León	143	—	1.173	268	90.320	2.587
Palencia	11	7.414	80	14	11.124	98
Salamanca	10	500	4	20	9.375	6
Segovia	—	—	—	14	1.000	50
Soria	278	—	10.857	567	—	22.143
Valladolid	16	—	176	3	—	28
Zamora	142	—	2.242	68	—	1.112
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>686</b>	<b>25.114</b>	<b>15.013</b>	<b>1.386</b>	<b>137.660</b>	<b>28.621</b>

## 7.9.3.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MANZANO:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Golden delicius			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
MADRID	1	890	45	3	5.822	78
Albacete	—	—	—	30	—	330
Ciudad Real	—	—	—	18	38	37
Cuenca	2	—	7	70	23.200	250
Guadalajara	3	—	7	13	3.338	29
Toledo	14	—	56	6	—	42
CASTILLA-LA MANCHA	19	—	70	137	26.576	688
Alicante	44	—	243	284	—	3.044
Castellón	26	—	228	6	—	50
Valencia	10	—	133	98	—	1.456
C. VALENCIANA	80	—	604	388	—	4.550
R. DE MURCIA	22	—	357	52	—	923
Badajoz	1	—	9	28	—	238
Cáceres	3	—	39	17	—	195
EXTREMADURA	4	—	48	45	—	433
Almería	—	—	—	36	—	281
Cádiz	16	—	135	—	—	—
Córdoba	3	—	4	6	—	8
Granada	152	—	2.532	185	4.105	2.256
Huelva	—	—	—	12	—	169
Jaén	—	—	—	60	—	483
Málaga	—	—	—	56	—	433
Sevilla	—	—	—	3	—	1
ANDALUCÍA	171	—	2.671	358	4.105	3.631
Las Palmas	31	4.169	340	95	12.823	1.024
S.C. de Tenerife	42	12.563	205	155	45.102	769
CANARIAS	73	16.732	545	250	57.925	1.793
ESPAÑA	9.364	61.447	200.478	9.726	631.932	205.142

## 7.9.4.1. 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)					
2010	27,3	25,2	643	189	476,6	46,87	223.376
2011	27,0	24,7	619	203	502,4	39,68	199.366
2012	25,5	23,4	561	174	407,4	45,66	186.032
2013	24,2	22,4	558	190	425,6	57,07	242.867
2014	22,6	21,7	530	172	373,9	44,44	166.146
2015	22,9	21,3	520	167	355,4	50,97	181.166
2016	22,5	21,0	508	166	349,2	51,21	178.909
2017	21,9	20,6	507	175	361,0	52,17	188.327
2018	21,3	19,7	502	168	332,3	50,34	167.289
2019	20,6	19,2	502	172	330,7	51,38	169.898
2020	20,2	18,7	498	173	324,0	56,27	182.330

GRÁFICO 7.9.4.1. Evolución de la superficie total de peral (miles de hectáreas)

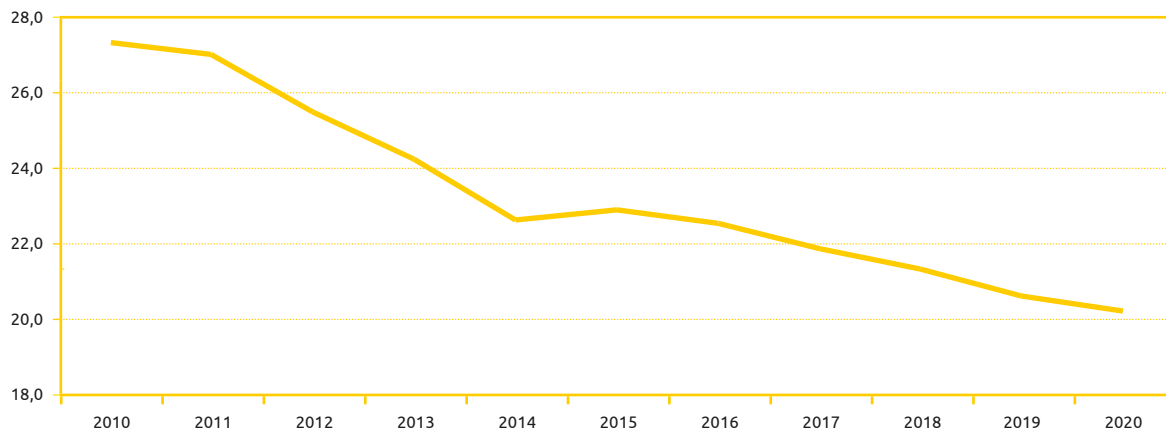


GRÁFICO 7.9.4.1. Evolución de la producción de peral (miles de toneladas)

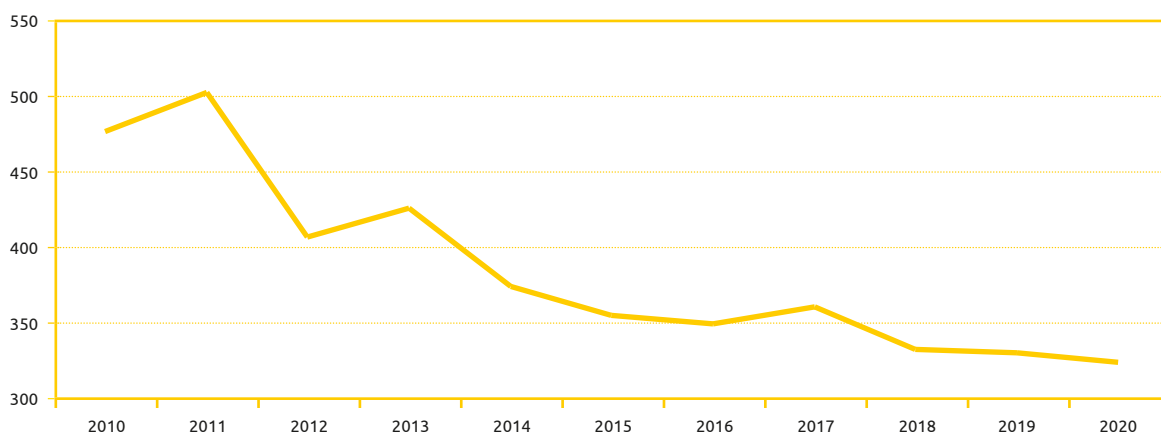
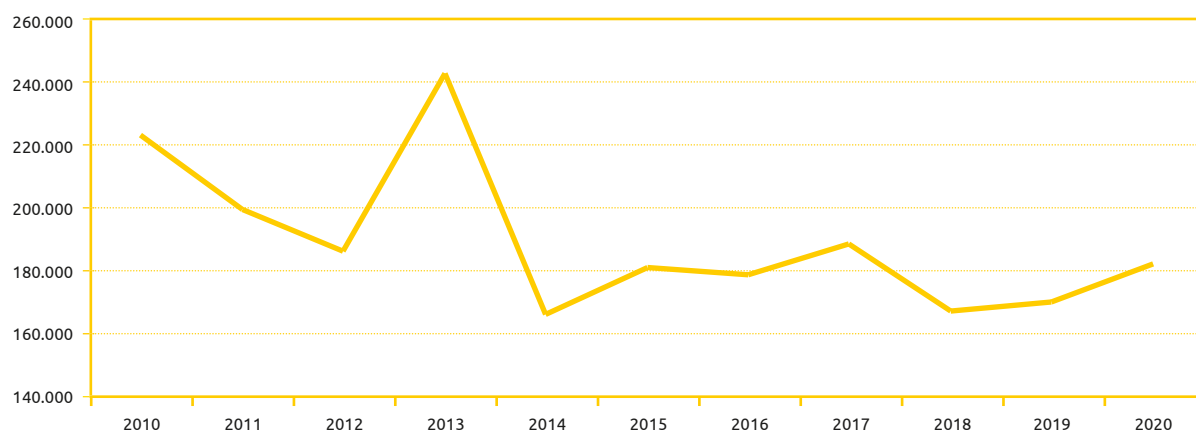


GRÁFICO 7.9.4.1. Evolución del valor de peral (miles de euros)



## 7.9.4.2. 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)
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
2013	1,2	4	27,4	2,4	31	38,8
2014	1,2	4	25,1	2,2	29	37,0
2015	1,4	4	25,3	2,5	29	33,0
2016	2,1	4	28,0	2,7	28	42,1
2017	1,8	4	29,4	2,6	28	41,4
2018	1,8	4	26,1	2,6	26	39,4
2019	1,6	6	25,3	2,3	25	39,7
2020	1,6	1	23,4	2,6	21	44,3

Años	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)	Superficie (miles de hectáreas)	Árboles diseminados (miles)	Producción (miles de toneladas)
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
2013	3,9	28	64,7	16,7	494	294,7
2014	3,6	22	60,7	16,7	475	306,8
2015	2,6	22	46,9	16,4	465	250,3
2016	3,0	16	46,1	14,8	460	232,3
2017	3,2	16	46,3	14,2	459	243,9
2018	3,0	15	38,8	13,9	456	228,1
2019	2,6	15	34,6	14,1	456	231,1
2020	2,0	10	31,9	14,0	466	224,5

GRÁFICO 7.9.4.2. Distribución de la superficie de perales según variedad. Año 2020

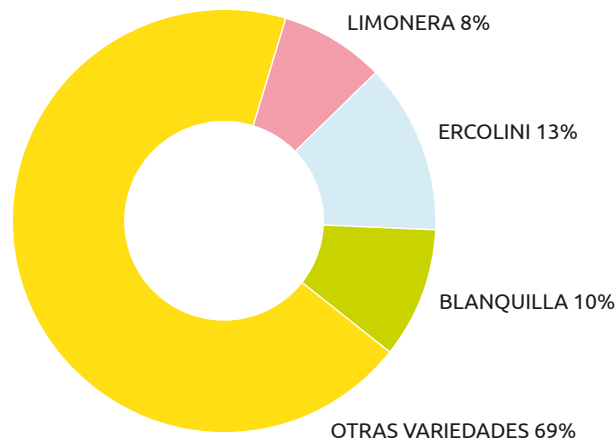


GRÁFICO 7.9.4.2. Distribución de la cantidad de perales diseminados según variedad. Año 2020

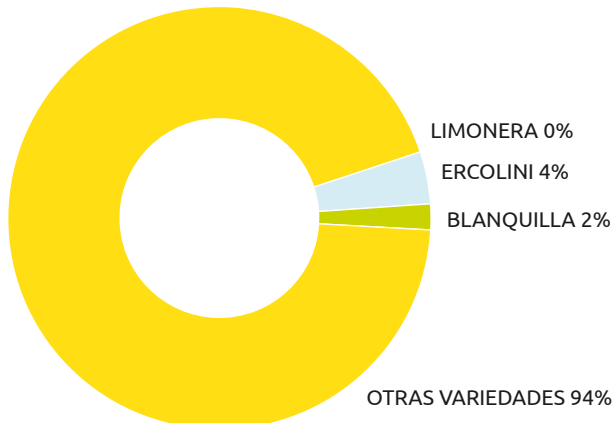
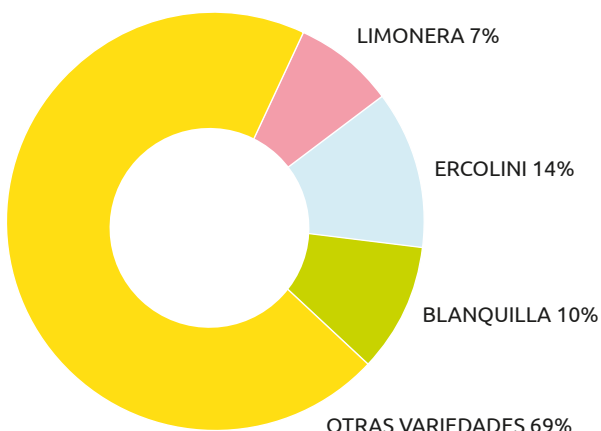


GRÁFICO 7.9.4.2. Distribución de la producción de perales según variedad. Año 2020



## 7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano		Secano	Regadío					
A Coruña	170	47	217	170	38	117.475	7.900	15.200	24	1.921	2.956	4.877
Lugo	100	25	125	100	25	22.925	11.500	14.300	10	1.508	229	1.737
Ourense	116	29	145	114	28	74.550	12.000	14.000	16	1.761	1.193	2.954
Pontevedra	83	21	104	83	21	38.350	11.000	13.000	10	1.186	384	1.570
<b>GALICIA</b>	<b>469</b>	<b>122</b>	<b>591</b>	<b>467</b>	<b>112</b>	<b>253.300</b>	<b>10.223</b>	<b>14.287</b>	<b>18</b>	<b>6.513</b>	<b>4.625</b>	<b>11.138</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>20.400</b>	<b>12.500</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>200</b>	<b>61</b>	<b>261</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	17	3	20	17	3	12.285	1.780	8.530	2	55	25	80
Guipúzcoa	29	-	29	29	-	22.000	5.650	-	5	164	110	274
Vizcaya	93	20	113	93	20	40.850	4.100	8.500	4	552	163	715
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>139</b>	<b>23</b>	<b>162</b>	<b>139</b>	<b>23</b>	<b>75.135</b>	<b>4.140</b>	<b>8.504</b>	<b>4</b>	<b>771</b>	<b>298</b>	<b>1.069</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>962</b>	<b>963</b>	<b>-</b>	<b>919</b>	<b>5.590</b>	<b>-</b>	<b>14.000</b>	<b>6</b>	<b>12.866</b>	<b>34</b>	<b>12.900</b>
<b>LARIOJA</b>	<b>-</b>	<b>2.435</b>	<b>2.435</b>	<b>-</b>	<b>2.223</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25.750</b>	<b>-</b>	<b>57.242</b>	<b>-</b>	<b>57.242</b>
Huesca	-	1.133	1.133	-	1.098	-	-	19.800	-	21.740	-	21.740
Teruel	-	5	5	-	5	-	-	-	-	55	-	55
Zaragoza	33	1.589	1.622	33	1.557	-	10.055	16.227	-	25.598	-	25.598
<b>ARAGÓN</b>	<b>33</b>	<b>2.727</b>	<b>2.760</b>	<b>33</b>	<b>2.660</b>	<b>-</b>	<b>10.055</b>	<b>17.692</b>	<b>-</b>	<b>47.393</b>	<b>-</b>	<b>47.393</b>

## 7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadio	Total	Secano	Total	Regadio	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Árboles diseminados
Barcelona	2	23	25	2	21	-	-	9.100	17.400	-	-	-	384	-	384
Girona	-	181	181	-	176	-	-	-	23.341	-	-	-	4.108	-	4.108
Lleida	-	9.366	9.366	-	8.549	-	-	-	15.547	-	-	-	132.911	-	132.911
Tarragona	-	115	115	-	91	-	-	-	7.040	-	-	-	641	-	641
<b>CATALUÑA</b>	<b>2</b>	<b>9.685</b>	<b>9.687</b>	<b>2</b>	<b>8.837</b>	<b>-</b>	<b>9.100</b>	<b>15.619</b>	<b>-</b>	<b>138.044</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>138.044</b>	<b>-</b>	<b>138.044</b>
<b>BALEARES</b>	<b>28</b>	<b>51</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.725</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>109</b>	<b>-</b>	<b>109</b>
Ávila	-	5	5	-	1	-	3.398	-	-	3.000	-	-	3	-	3
Burgos	37	11	48	29	10	16.198	2.350	8.100	-	-	-	-	150	-	150
León	39	616	655	39	578	45.600	1.600	16.338	-	-	-	-	9.505	-	9.505
Palencia	4	-	4	-	-	7.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	2	-	2	2	2	-	3.540	1.975	-	-	-	-	4	-	4
Segovia	3	-	3	3	3	-	500	3.333	-	-	-	-	10	-	10
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Zamora	42	83	125	42	83	-	-	2.000	15.000	-	-	-	1.329	-	1.329
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>127</b>	<b>716</b>	<b>843</b>	<b>115</b>	<b>673</b>	<b>77.178</b>	<b>1.987</b>	<b>16.009</b>	<b>-</b>	<b>11.003</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11.003</b>	<b>-</b>	<b>11.003</b>
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.610</b>	<b>3.300</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>54</b>

## 7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
Albacete	-	35	35	-	18	-	-	19.000	-	342	-
Ciudad Real	3	1	4	-	1	2	2.600	18.200	15	18	-
Cuenca	4	-	4	2	-	4.230	1.600	-	5	3	20
Guadalajara	2	-	2	2	-	68	1.400	-	2	3	-
Toledo	4	1	5	3	-	60	3.600	22.000	-	11	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>13</b>	<b>37</b>	<b>50</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>4.360</b>	<b>2.400</b>	<b>18.958</b>	<b>5</b>	<b>376</b>	<b>21</b>
Alicante	34	117	151	34	103	-	3.500	17.602	-	1.933	-
Castellón	31	117	148	30	113	-	4.500	12.125	-	1.506	-
Valencia	-	42	42	-	42	-	-	8.507	-	357	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>65</b>	<b>276</b>	<b>341</b>	<b>64</b>	<b>258</b>	<b>-</b>	<b>3.969</b>	<b>13.723</b>	<b>-</b>	<b>3.796</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>1.186</b>	<b>1.186</b>	<b>-</b>	<b>1.093</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21.302</b>	<b>-</b>	<b>23.284</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	342	342	-	331	-	-	25.150	-	8.325	-
Cáceres	-	56	56	-	55	-	-	21.355	-	1.175	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>398</b>	<b>398</b>	<b>-</b>	<b>386</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24.609</b>	<b>-</b>	<b>9.500</b>	<b>-</b>

7.9.4.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)					
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)			Producción Total		
	Secano	Regadio	—	Total	Secano	Regadio	Secano	Regadio	—	Secano	Regadio	—	Secano	Regadio	—	Árboles diseminados	Producción Total	
Almería	—	35	35	88	88	—	25	—	—	8.320	—	—	208	—	—	208		
Cádiz	—	8	3	11	11	4	1	83	—	—	3.710	—	308	—	—	308		
Córdoba	8	218	224	1	224	1	35	—	—	2.500	11.000	—	21	—	—	21		
Granada	6	35	35	—	—	—	35	—	—	3.640	7.000	21.839	12	4.287	44	4.331		
Huelva	—	33	20	53	27	20	—	—	—	—	8.286	—	290	—	—	290		
Jaén	33	13	98	111	13	91	—	—	—	—	2.500	9.000	—	248	—	—	248	
Málaga	13	6	1	7	4	1	—	—	—	—	2.500	6.000	—	580	—	—	580	
Sevilla	6	66	498	564	49	452	—	—	—	—	850	6.000	—	9	—	—	9	
<b>ANDALUCÍA</b>							3.640	2.457	12.897	12	5.951	44	5.951	44	5.951	<b>5.951</b>		
Las Palmas	9	67	76	9	67	—	—	—	—	15.700	2.700	19.976	5	1.351	79	1.430		
S.C. de Tenerife	45	20	65	45	20	54	87	—	—	38.295	1.800	12.000	3	319	115	434		
<b>CANARIAS</b>	<b>54</b>	<b>87</b>	<b>141</b>	<b>54</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>53.995</b>	<b>1.950</b>	<b>18.142</b>	<b>4</b>	<b>1.670</b>	<b>4</b>	<b>1.670</b>	<b>194</b>	<b>194</b>	<b>1.864</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.018</b>	<b>19.203</b>	<b>20.221</b>	<b>946</b>	<b>17.782</b>	<b>498.208</b>	<b>7.003</b>	<b>17.544</b>	<b>11</b>	<b>318.721</b>	<b>5.328</b>	<b>5.328</b>	<b>5.328</b>	<b>324.049</b>	<b>324.049</b>			

## 7.9.4.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Limonera			Ercolini		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	—	—	—	—	—	—
Lugo	—	—	—	—	—	—
Ourense	—	—	—	—	—	—
Pontevedra	—	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	12	520	123	12	650	124
<b>LA RIOJA</b>	27	—	808	13	—	325
Huesca	64	—	2.174	129	—	3.261
Teruel	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	48	—	768	97	—	1.536
<b>ARAGÓN</b>	112	—	2.942	226	—	4.797
Barcelona	—	—	—	9	—	138
Girona	—	—	—	—	—	—
Lleida	1.405	—	18.608	656	—	9.304
Tarragona	1	—	6	23	—	128
<b>CATALUÑA</b>	1.406	—	18.614	688	—	9.570
<b>BALEARES</b>	19	—	26	20	—	28
Avila	—	—	—	—	—	—
Burgos	—	—	—	—	—	—
León	9	—	41	12	—	60
Palencia	—	—	—	—	—	—
Salamanca	1	850	2	—	—	—
Segovia	—	—	—	—	—	—
Soria	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	—	—	—	—	—
Zamora	25	—	245	8	—	68
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	35	850	288	20	—	128

## 7.9.4.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Limonera			Ercolini		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-
Alicante	4	-	68	58	-	603
Castellón	-	-	-	61	-	612
Valencia	-	-	-	28	-	239
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4</b>	-	<b>68</b>	<b>147</b>	-	<b>1.454</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	<b>1.022</b>	-	<b>20.153</b>
Badajoz	-	-	-	217	-	5.231
Cáceres	12	-	256	40	-	833
<b>EXTREMADURA</b>	<b>12</b>	-	<b>256</b>	<b>257</b>	-	<b>6.064</b>
Almería	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	88	-	308
Córdoba	-	-	-	2	-	3
Granada	16	-	233	24	-	534
Huelva	-	-	-	24	-	199
Jaén	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>16</b>	-	<b>233</b>	<b>138</b>	-	<b>1.044</b>
Las Palmas	-	-	-	23	4.539	428
S.C. de Tenerife	-	-	-	26	15.318	174
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	<b>49</b>	<b>19.857</b>	<b>602</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.643</b>	<b>1.370</b>	<b>23.358</b>	<b>2.592</b>	<b>20.507</b>	<b>44.289</b>

## 7.9.4.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
A Coruña	—	—	—	217	117.475	4.877
Lugo	—	—	—	125	22.925	1.737
Ourense	—	—	—	145	74.550	2.954
Pontevedra	—	—	—	104	38.350	1.570
<b>GALICIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>591</b>	<b>253.300</b>	<b>11.138</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>20</b>	<b>20.400</b>	<b>261</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alava	—	—	—	20	12.285	80
Guipúzcoa	—	—	—	29	22.000	274
Vizcaya	—	—	—	113	40.850	715
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>162</b>	<b>75.135</b>	<b>1.069</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>10</b>	<b>1.820</b>	<b>231</b>	<b>929</b>	<b>2.600</b>	<b>12.422</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>94</b>	<b>—</b>	<b>2.300</b>	<b>2.301</b>	<b>—</b>	<b>53.809</b>
Huesca	21	—	1.087	919	—	15.218
Teruel	5	—	55	—	—	—
Zaragoza	665	—	10.495	812	—	12.799
<b>ARAGÓN</b>	<b>691</b>	<b>—</b>	<b>11.637</b>	<b>1.731</b>	<b>—</b>	<b>28.017</b>
Barcelona	5	—	77	11	—	169
Girona	—	—	—	181	—	4.108
Lleida	749	—	10.633	6.556	—	94.366
Tarragona	8	—	45	83	—	462
<b>CATALUÑA</b>	<b>762</b>	<b>—</b>	<b>10.755</b>	<b>6.831</b>	<b>—</b>	<b>99.105</b>
<b>BALEARES</b>	<b>32</b>	<b>—</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>11</b>
Avila	2	1.132	—	3	2.266	3
Burgos	7	1.750	26	41	14.448	124
León	12	—	55	622	45.600	9.349
Palencia	—	—	—	4	7.942	—
Salamanca	1	850	2	—	1.840	—
Segovia	—	—	—	3	500	10
Soria	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	—	—	1	—	2
Zamora	17	—	151	75	—	865
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>39</b>	<b>3.732</b>	<b>234</b>	<b>749</b>	<b>72.596</b>	<b>10.353</b>

## 7.9.4.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PERAL:

Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020 (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Blanquilla			Otras variedades		
	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Árboles diseminados	Producción (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>4.610</b>	<b>54</b>	—	—	—
Albacete	—	—	—	35	—	342
Ciudad Real	—	—	—	4	2	18
Cuenca	—	—	—	4	4.230	23
Guadalajara	—	—	—	2	68	3
Toledo	1	—	11	4	60	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>49</b>	<b>4.360</b>	<b>386</b>
Alicante	32	—	423	57	—	839
Castellón	56	—	556	31	—	338
Valencia	5	—	42	9	—	76
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>93</b>	<b>—</b>	<b>1.021</b>	<b>97</b>	—	<b>1.253</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>162</b>	<b>—</b>	<b>3.095</b>	<b>2</b>	—	<b>36</b>
Badajoz	13	—	327	112	—	2.767
Cáceres	—	—	—	4	—	86
<b>EXTREMADURA</b>	<b>13</b>	<b>—</b>	<b>327</b>	<b>116</b>	—	<b>2.853</b>
Almería	—	—	—	35	—	208
Cádiz	—	—	—	—	—	—
Córdoba	2	—	3	7	—	15
Granada	102	—	2.226	82	3.640	1.338
Huelva	—	—	—	11	—	91
Jaén	—	—	—	53	—	248
Málaga	—	—	—	111	—	580
Sevilla	—	—	—	7	—	9
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>104</b>	<b>—</b>	<b>2.229</b>	<b>306</b>	<b>3.640</b>	<b>2.489</b>
Las Palmas	—	—	—	53	11.161	1.002
S.C. de Tenerife	—	—	—	39	22.977	260
<b>CANARIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>92</b>	<b>34.138</b>	<b>1.262</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.002</b>	<b>10.162</b>	<b>31.938</b>	<b>13.984</b>	<b>466.169</b>	<b>224.464</b>

7.9.5.1. 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 (miles de toneladas)	Precio medio percibido por los agricultores (euros/100kg)	Valor (miles de euros)
	Total (hectáreas)	En producción (hectáreas)					
2010	2.825,0	2.770,0	71	115	31.834,0	86,64	27.581
2011	2.619,0	2.520,0	69	114	28.812,0	99,64	28.708
2012	2.724,0	2.629,0	64	116	30.529,0	97,93	29.897
2013	2.569,0	2.501,0	64	115	28.815,0	120,30	34.664
2014	2.579,0	2.456,0	57	116	28.449,0	120,50	34.281
2015	2.539,0	2.443,0	58	117	28.620,0	102,30	29.278
2016	2.461,0	2.364,0	58	117	27.712,0	120,85	33.490
2017	2.425,0	2.347,0	58	122	28.522,0	118,53	33.807
2018	2.345,0	2.280,0	51	128	29.173,0	122,09	35.617
2019	2.250,0	2.214,0	46	130	28.836,0	107,24	30.924
2020	2.257,0	2.214,0	48	121	26.717,0	104,19	27.836

GRÁFICO 7.9.5.1. Evolución de la superficie total de níspero (hectáreas)

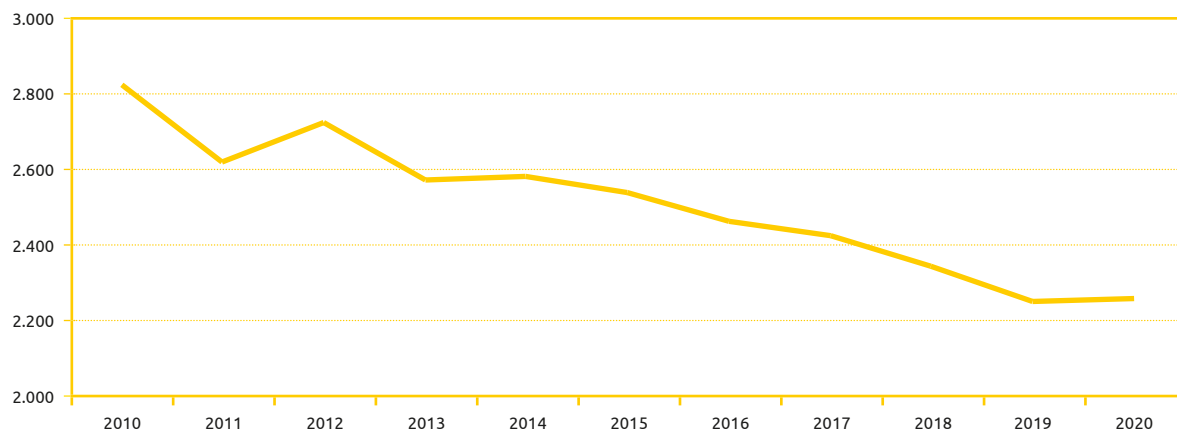


GRÁFICO 7.9.5.1. Evolución de la producción de níspero (toneladas)

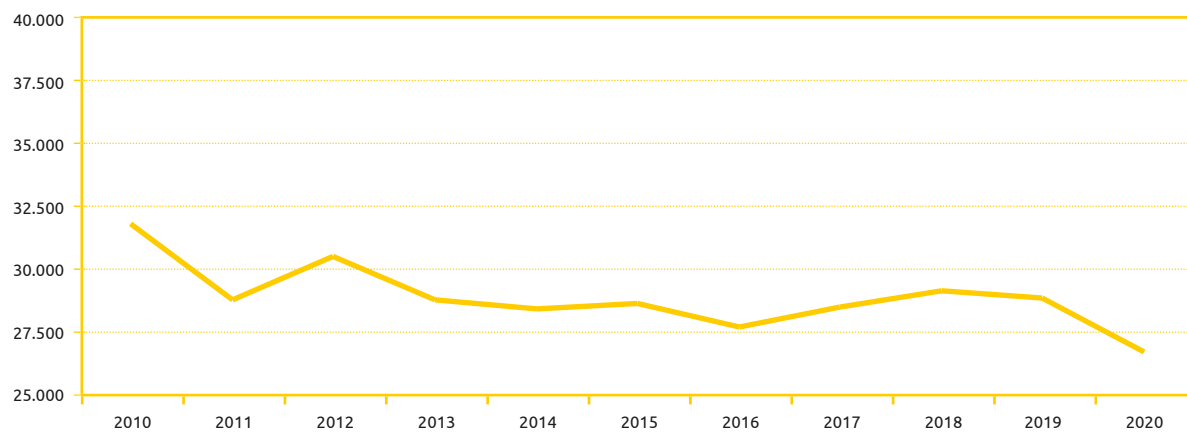
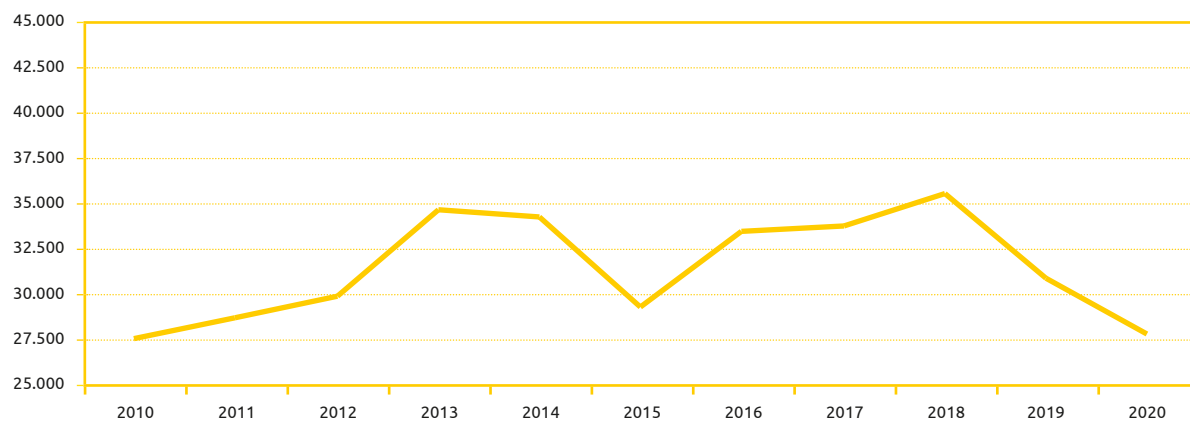


GRÁFICO 7.9.5.1. Evolución del valor de níspero (miles de euros)



7.95.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
A Coruña	15	4	19	15	4	4.500	1.250	1.800	5	25	23
Lugo	9	2	11	9	2	650	1.250	1.650	5	15	3
Ourense	8	2	10	8	2	1.130	—	—	6	—	7
Pontevedra	35	9	44	35	9	1.750	1.200	1.700	10	57	18
<b>GALICIA</b>	<b>67</b>	<b>17</b>	<b>84</b>	<b>67</b>	<b>17</b>	<b>8.030</b>	<b>1.075</b>	<b>1.518</b>	<b>6</b>	<b>97</b>	<b>148</b>
P. DE ASTURIAS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANTABRIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	1
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	15
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>17</b>
NAVARRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA RIOJA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Huesca	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Teruel	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

7.95.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano		Secano	Regadío				
Barcelona	-	1	1	-	1	-	-	10.700	-	11	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10.700</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>11</b>
<b>BALEARES</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>2.200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>22</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>298</b>	<b>298</b>	<b>298</b>	<b>70</b>	<b>230</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.95.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano						
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>										
Alicante	-	806	806	789	-	-	-	-	-	-
Castellón	4	149	153	4	149	2.400	4.627	699	699	12.466
Valencia	5	61	66	4	58	980	5.869	344	344	3.446
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>9</b>	<b>1.016</b>	<b>1.025</b>	<b>8</b>	<b>996</b>	<b>1.690</b>	<b>13.550</b>	<b>-</b>	<b>13.509</b>	<b>13.509</b>
<b>R. DE MURCIA</b>										
Badajoz	-	5	5	-	4	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>										
								<b>46</b>	<b>-</b>	<b>46</b>

7.95.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NÍSPERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Producción (toneladas)					
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Rendimiento		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	-	9	9	-	9	-	-	24.167	-	218	-	218
Cádiz	2	22	24	-	22	-	-	11.500	-	253	-	253
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	819	819	-	812	1.235	-	13.027	18	10.578	22	10.600
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	2	3	1	2	-	-	2.000	8.000	-	18	-
Málaga	11	249	260	11	249	-	-	1.500	6.628	-	1.664	-
Sevilla	3	-	3	1	-	-	-	1.200	-	-	1	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>17</b>	<b>1.101</b>	<b>1.118</b>	<b>13</b>	<b>1.094</b>	<b>1.235</b>	<b>1.515</b>	<b>11.622</b>	<b>18</b>	<b>12.732</b>	<b>22</b>	<b>12.754</b>
Las Palmas	-	1	1	-	1	13.435	-	8.000	5	8	67	75
S.C. de Tenerife	1	2	3	1	2	22.460	900	10.000	5	21	113	134
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>35.895</b>	<b>900</b>	<b>9.333</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>180</b>	<b>209</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>94</b>	<b>2.163</b>	<b>2.257</b>	<b>89</b>	<b>2.125</b>	<b>48.258</b>	<b>1.192</b>	<b>12.397</b>	<b>6</b>	<b>26.447</b>	<b>270</b>	<b>26.717</b>

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
A Coruña	-	-	-	-	-	1.500	-	-	20	-	30
Lugo	-	-	-	-	675	-	-	25	-	17	17
Ourense	-	-	-	-	1.750	-	-	28	-	49	49
Pontevedra	-	-	-	-	479	-	-	25	-	12	12
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.404</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>108</b>	<b>108</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	1	1	1	1	975	-	-	10	-	10	10
Guipúzcoa	-	-	-	-	500	-	-	5	-	3	3
Vizcaya	-	-	-	-	372	-	-	6	-	2	2
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1.847</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>570</b>	<b>1.000</b>	<b>20.000</b>	<b>8</b>	<b>141</b>	<b>5</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4.000</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>
Huesca	-	19	19	-	16	-	-	21.469	-	344	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	1	1	1	1	1	-	-	4.850	15.000	15	15
<b>ARAGÓN</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21.088</b>	<b>-</b>	<b>359</b>	<b>359</b>

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío
Barcelona	-	4	4	-	4	-	-	8.275	-	-	33	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
Lleida	-	95	95	-	-	91	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	4	4	-	4	-	-	13.027	-	-	1.185	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>103</b>	<b>103</b>	<b>-</b>	<b>99</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>-</b>
								<b>12.915</b>	<b>-</b>	<b>1.278</b>	<b>-</b>	<b>1.278</b>
									<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7.500</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>15</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	9	9	9	1	-	9	-	1.053	-	-	54	-
Palencia	1	-	-	-	-	9	-	5.630	-	-	54	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	419	-	-	-	-
Segovia	3	1	4	2	-	1	-	1.077	-	-	8	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	6	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8.270</b>	<b>4.667</b>	<b>6.000</b>	<b>-</b>	<b>68</b>
								<b>1.135</b>	<b>-</b>	<b>11.900</b>	<b>13</b>	<b>12</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>27</b>

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
Albacete	-	11	11	-	9	-	-	8.500	-	77	-
Ciudad Real	5	4	9	2	4	958	2.000	10.500	20	46	19
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	625	-	-	30	-	19
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>1.583</b>	<b>2.000</b>	<b>9.115</b>	<b>24</b>	<b>123</b>	<b>38</b>
Alicante	-	18	18	-	18	-	-	8.000	-	144	-
Castellón	2	6	8	2	6	-	2.000	10.000	-	64	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>2.000</b>	<b>8.500</b>	<b>-</b>	<b>208</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11.475</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	29	29	-	19	-	-	-	-	236	-
Cáceres	-	7	7	-	7	-	-	-	-	90	90
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.508</b>	<b>-</b>	<b>326</b>	<b>-</b>

7.9.6.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MEMBRILLO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío			
Almería	-	10	10	-	10	-	-	4.200	-	42	-
Cádiz	4	16	20	2	14	-	2.220	7.835	-	115	-
Córdoba	105	218	323	81	211	-	1.800	6.000	-	1.412	-
Granada	17	70	87	16	60	10.542	8.333	19.198	24	1.284	253
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.537
Jaén	12	8	20	12	8	-	-	1.350	6.000	-	64
Málaga	63	45	108	61	42	-	-	3.000	8.000	-	516
Sevilla	16	15	31	7	14	-	-	1.500	15.000	-	221
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>217</b>	<b>382</b>	<b>599</b>	<b>179</b>	<b>359</b>	<b>10.542</b>	<b>2.756</b>	<b>8.812</b>	<b>24</b>	<b>3.654</b>	<b>253</b>
Las Palmas	-	1	1	-	1	6.608	-	6.000	2	6	13
S.C. de Tenerife	1	-	1	1	-	3.654	900	-	3	1	11
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10.262</b>	<b>900</b>	<b>6.000</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>24</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>234</b>	<b>615</b>	<b>849</b>	<b>189</b>	<b>565</b>	<b>41.613</b>	<b>2.758</b>	<b>10.181</b>	<b>11</b>	<b>6.272</b>	<b>476</b>
											<b>6.748</b>

**7.9.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:**  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Arboles diseminados (número)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Regadío	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Producción Total	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.9.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Arboles diseminados (número)		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadio	Secano	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Total	Regadio		En producción		Secano			
	Secano	Regadio							
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>									
<b>BALEARES</b>									
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2</b>	<b>2</b>							
<b>MADRID</b>									

7.9.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Arboles diseminados (número)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>												
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>												
<b>R. DE MURCIA</b>												
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>												

7.9.7.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-OTROS FRUTALES DE PEPITA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadio	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano							
Almería	-	-	2	2	-	-	-	-	-	6	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	74	11	85	74	11	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1	1	1	-	312	-	500	5.000	240	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>74</b>	<b>14</b>	<b>88</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>312</b>	<b>2.467</b>	<b>4.692</b>	<b>7</b>	<b>247</b>	<b>2</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>76</b>	<b>14</b>	<b>90</b>	<b>75</b>	<b>13</b>	<b>312</b>	<b>2.467</b>	<b>4.692</b>	<b>7</b>	<b>247</b>	<b>2</b>
											<b>249</b>

7.9.8.1. 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)					
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	16,9	109	69,2	117,2	58,74	68.867
2013	20,3	17,5	103	75,3	131,8	62,53	82.400
2014	18,5	15,7	99	86,8	136,4	55,59	75.850
2015	18,8	15,8	99	97,4	153,7	62,98	96.779
2016	20,4	17,1	99	81,7	139,6	64,85	90.534
2017	21,0	17,6	99	92,3	162,9	55,31	90.085
2018	20,6	18,0	97	97,8	176,3	56,87	100.256
2019	20,2	18,3	97	79,8	145,8	51,97	75.786
2020	19,8	18,1	74	79,8	133,3	58,91	78.521

GRÁFICO 7.9.8.1. Evolución de la superficie total de albaricoquero (miles de hectáreas)

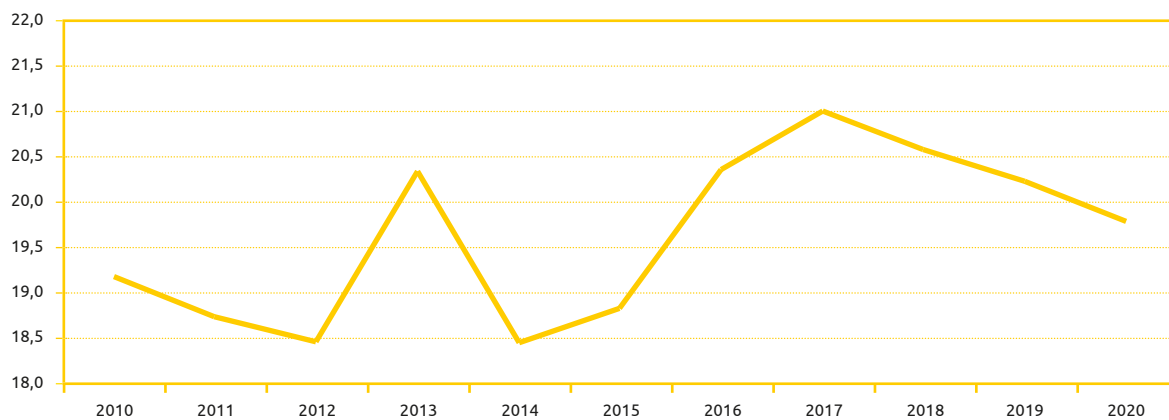


GRÁFICO 7.9.8.1. Evolución de la producción de albaricoquero (miles de toneladas)

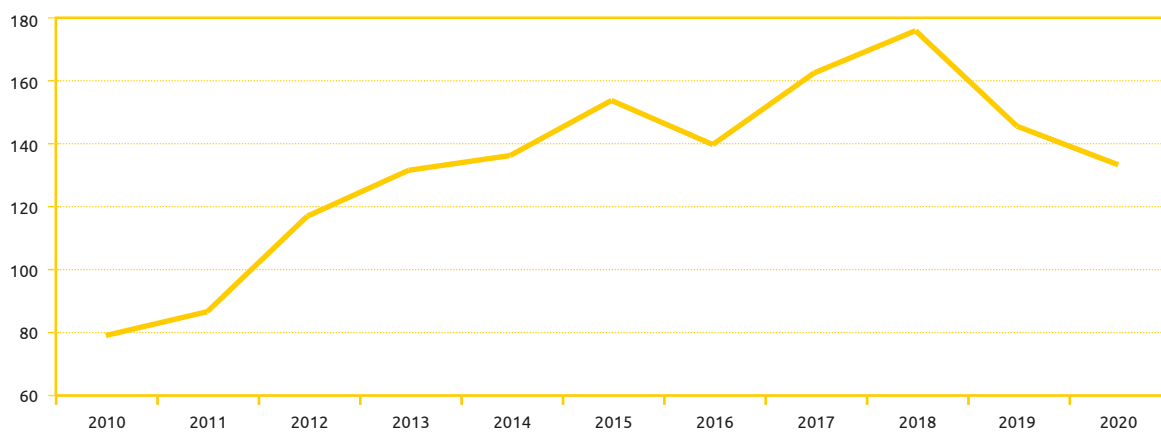
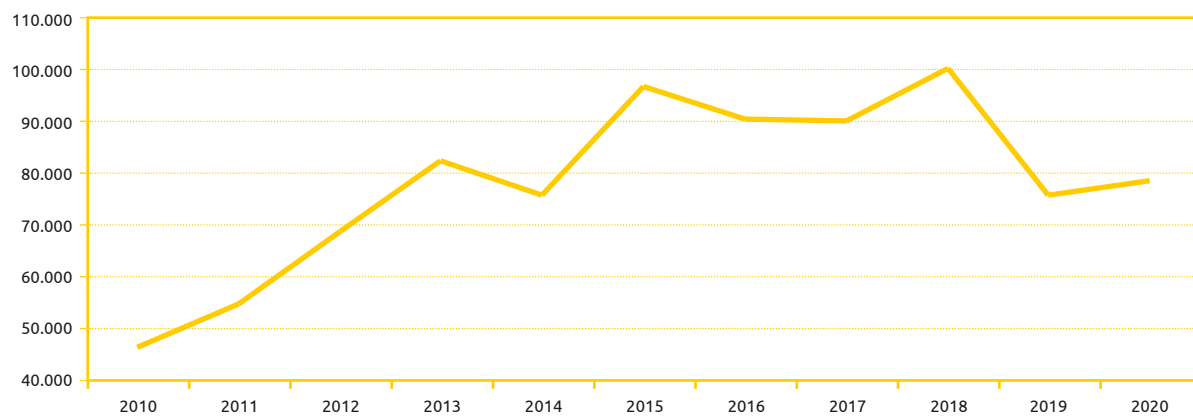


GRÁFICO 7.9.8.1. Evolución del valor de albaricoquero (miles de euros)



## 7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)	
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano						
A Coruña	40	10	50	40	10	29.600	3.300	4.500	8	177
Lugo	12	3	15	12	3	1.725	3.600	5.125	15	58
Ourense	2	1	3	2	1	6.000	3.500	4.500	9	12
Pontevedra	16	4	20	16	4	15.700	4.900	3.500	8	92
<b>GALICIA</b>	<b>70</b>	<b>18</b>	<b>88</b>	<b>70</b>	<b>18</b>	<b>53.025</b>	<b>3.723</b>	<b>4.382</b>	<b>8</b>	<b>339</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	95	-	-	5	1
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	2.000	-	-	7	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	300	-	-	5	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.395</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>2.080</b>	<b>-</b>	<b>1.300</b>	<b>4</b>	<b>17</b>
<b>LARIOJA</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8.800</b>	<b>-</b>	<b>220</b>
Huesca	-	729	729	-	658	-	-	9.699	-	6.382
Teruel	13	147	160	13	139	-	8.000	10.799	-	1.605
Zaragoza	172	1.576	1.748	158	1.472	-	4.951	7.936	-	12.464
<b>ARAGÓN</b>	<b>185</b>	<b>2.452</b>	<b>2.637</b>	<b>171</b>	<b>171</b>	<b>2.269</b>	<b>-</b>	<b>5.183</b>	<b>8.623</b>	<b>-</b>
										<b>20.451</b>

7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)				
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Total	Regadío	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío			
Barcelona	3	32	35	3	30	30	-	-	5.933	13.560	-	-	425	-	425		
Girona	-	40	40	-	38	38	-	-	-	4.842	-	-	184	-	184		
Lleida	84	1.510	1.594	84	1.391	1.391	-	-	3.480	5.031	-	-	7.290	-	7.290		
Tarragona	3	213	216	3	193	193	-	-	4.500	7.700	-	-	1.500	-	1.500		
<b>CATALUÑA</b>	<b>90</b>	<b>1.795</b>	<b>1.885</b>	<b>90</b>	<b>1.652</b>	<b>1.652</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.596</b>	<b>5.493</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9.399</b>	<b>-</b>	<b>9.399</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>318</b>	<b>107</b>	<b>425</b>	<b>-</b>	<b>107</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.575</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>169</b>	<b>-</b>	<b>169</b>		
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	1.182	-	-	-	-	-	-		
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	735	-	-	-	-	-	-		
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.917</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>		
<b>MADRID</b>	<b>535</b>	<b>3.800</b>	<b>3.800</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>9</b>		
															<b>5</b>		

## 7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
Albacete	-	1.525	1.525	-	1.500	-	-	7.500	-	11.250	-
Ciudad Real	1	-	1	1	-	158	2.500	-	8	3	1
Cuenca	4	-	4	2	-	1.290	2.700	-	4	4	5
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Toledo	15	4	19	7	4	-	2.400	15.000	-	77	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>20</b>	<b>1.529</b>	<b>1.549</b>	<b>10</b>	<b>1.504</b>	<b>1.448</b>	<b>2.470</b>	<b>7.520</b>	<b>4</b>	<b>11.334</b>	<b>6</b>
Alicante	37	580	617	37	394	-	2.600	9.072	-	3.671	-
Castellón	166	21	187	165	21	-	3.825	11.375	-	870	-
Valencia	589	2.201	2.790	578	1.982	-	750	6.850	-	14.010	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>792</b>	<b>2.802</b>	<b>3.594</b>	<b>780</b>	<b>2.397</b>	-	<b>1.488</b>	<b>7.255</b>	-	<b>18.551</b>	-
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>414</b>	<b>7.889</b>	<b>8.303</b>	<b>410</b>	<b>7.611</b>	-	<b>1.443</b>	<b>8.400</b>	-	<b>64.524</b>	-
Badajoz	-	459	-	392	-	-	-	-	4.660	-	1.827
Cáceres	-	148	-	70	-	-	-	-	4.620	-	323
<b>EXTREMADURA</b>	-	<b>607</b>	-	<b>462</b>	-	-	-	-	<b>4.654</b>	-	<b>2.150</b>

7.9.8.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-ALBARICOQUERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Árboles diseminados
Almería	-	144	144	-	77	77	-	-	17.091	-	-	1.316	-	-	1.316
Cádiz	22	2	24	14	2	14	-	-	4.365	11.590	-	84	-	-	84
Córdoba	10	15	25	10	15	15	-	-	2.500	9.000	-	160	-	-	160
Granada	6	153	159	-	95	95	4.173	-	11.105	21	1.055	88	88	1.143	1.143
Huelva	-	40	40	-	40	40	-	-	14.400	-	-	576	-	-	576
Jaén	32	26	58	31	26	58	-	-	1.900	8.000	-	269	-	-	269
Málaga	6	50	56	6	50	56	-	-	1.400	4.500	-	236	-	-	236
Sevilla	28	49	77	28	49	77	-	-	1.400	16.000	-	823	-	-	823
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>104</b>	<b>479</b>	<b>583</b>	<b>89</b>	<b>354</b>	<b>354</b>	<b>4.173</b>	<b>2.164</b>	<b>12.209</b>	<b>21</b>	<b>4.519</b>	<b>88</b>	<b>88</b>	<b>4.607</b>	
Las Palmas	1	58	59	1	58	58	15.605	2.700	15.924	2	922	31	31	953	953
S.C. de Tenerife	7	4	11	7	4	11	14.872	1.800	10.000	3	54	45	45	99	99
<b>CANARIAS</b>	<b>8</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>8</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>30.477</b>	<b>1.913</b>	<b>15.542</b>	<b>2</b>	<b>976</b>	<b>76</b>	<b>76</b>	<b>1.052</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.002</b>	<b>17.781</b>	<b>19.783</b>	<b>1.629</b>	<b>16.474</b>	<b>16.474</b>	<b>96.050</b>	<b>2.124</b>	<b>7.842</b>	<b>7</b>	<b>132.654</b>	<b>642</b>	<b>642</b>	<b>133.296</b>	

7.9.9.1. 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)					
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
2013	25,4	23,6	277	41,3	97,5	153,39	149.538
2014	25,6	23,8	256	47,0	111,8	133,69	149.493
2015	26,5	24,2	250	38,9	94,1	145,91	137.364
2016	26,9	24,2	244	41,6	100,5	181,63	182.544
2017	27,6	24,6	244	46,6	114,4	134,03	153.375
2018	27,5	22,9	239	46,8	107,0	120,05	128.454
2019	27,6	25,2	231	47,1	118,8	165,93	197.062
2020	27,9	25,8	229	32,2	83,1	209,26	173.933

GRÁFICO 7.9.9.1. Evolución de la superficie total de cerezo y guindo (miles de hectáreas)

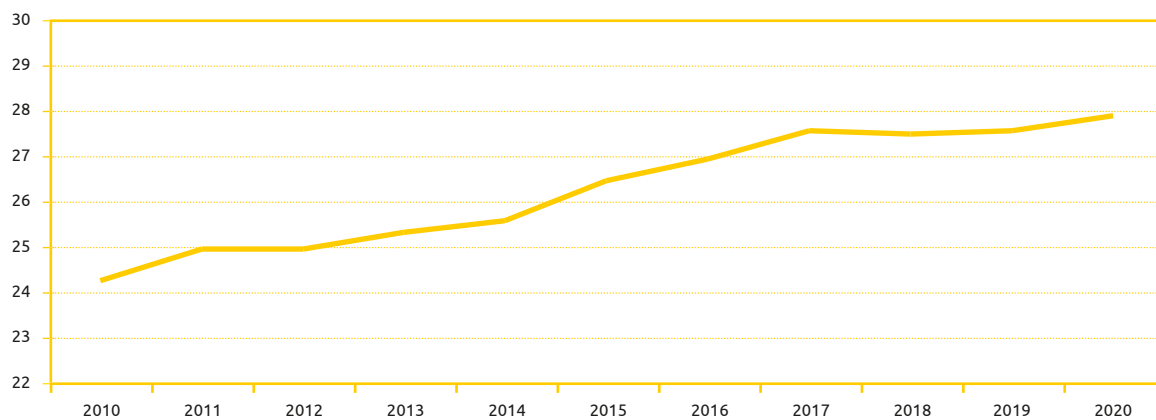


GRÁFICO 7.9.9.1. Evolución de la producción de cerezo y guindo (miles de toneladas)

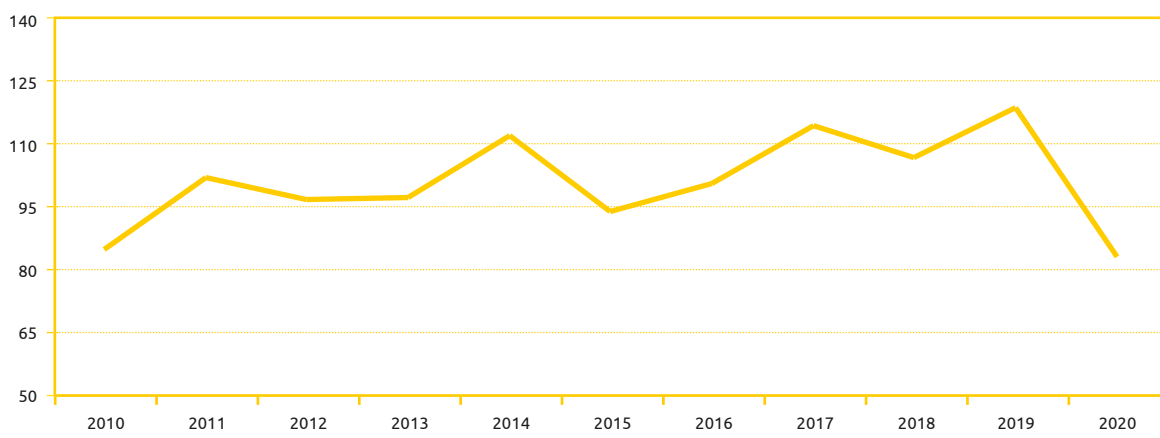
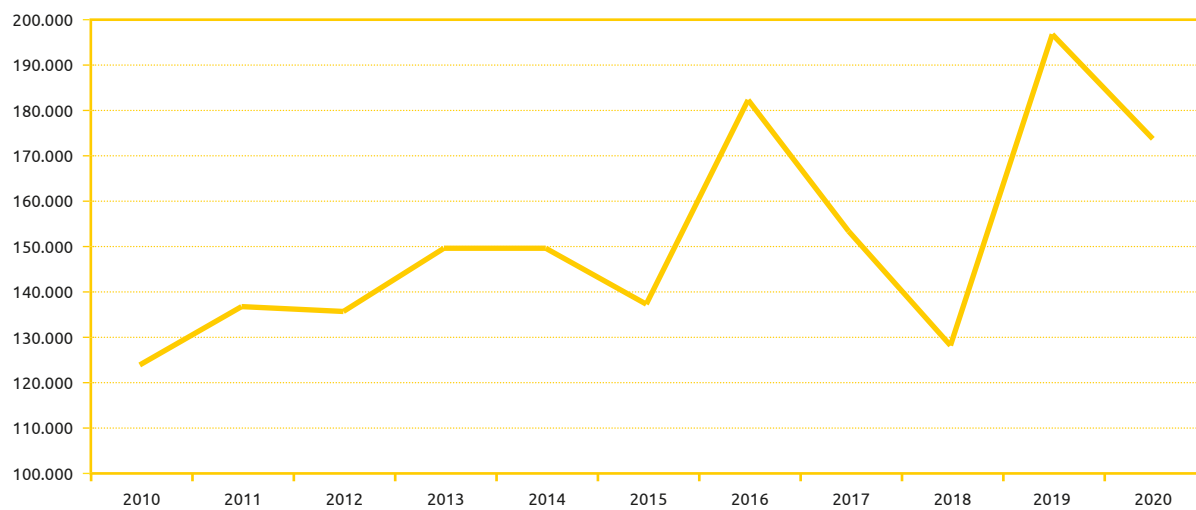


GRÁFICO 7.9.9.1. Evolución del valor de cerezo y guindo (miles de euros)



**7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:**  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)		Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Producción Total
A Coruña	146	37	183	146	37	41.200	1.750	2.960	55	366	2.265
Lugo	153	38	191	153	38	10.950	3.100	4.600	16	649	175
Ourense	165	41	206	164	41	26.400	2.200	400	40	377	1.056
Pontevedra	78	20	98	78	20	14.809	3.250	4.400	12	341	178
<b>GALICIA</b>	<b>542</b>	<b>136</b>	<b>678</b>	<b>541</b>	<b>136</b>	<b>93.359</b>	<b>2.484</b>	<b>2.858</b>	<b>39</b>	<b>1.734</b>	<b>3.673</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>26.800</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>27</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	3	-	3	2	-	11.670	3.074	-	11	6	129
Guipúzcoa	6	-	6	6	-	10.000	2.120	-	9	13	90
Vizcaya	7	-	7	7	-	8.224	2.400	-	10	17	82
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>29.894</b>	<b>2.378</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	<b>301</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>93</b>	<b>205</b>	<b>298</b>	<b>86</b>	<b>192</b>	<b>3.785</b>	<b>2.000</b>	<b>5.000</b>	<b>9</b>	<b>1.132</b>	<b>34</b>
<b>LARIOJA</b>	<b>106</b>	<b>336</b>	<b>442</b>	<b>75</b>	<b>291</b>	<b>-</b>	<b>3.700</b>	<b>3.875</b>	<b>-</b>	<b>1.405</b>	<b>-</b>
Huesca	20	841	861	20	783	-	2.550	6.193	-	4.900	-
Teruel	71	138	209	69	137	-	217	2.402	-	344	-
Zaragoza	3.356	4.693	8.049	2.960	4.343	-	1.692	4.405	-	24.139	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.447</b>	<b>5.672</b>	<b>9.119</b>	<b>3.049</b>	<b>5.263</b>	<b>-</b>	<b>1.664</b>	<b>4.619</b>	<b>-</b>	<b>29.383</b>	<b>-</b>

**7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:**  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
Barcelona	36	196	232	36	191	-	1.675	2.537	-	545	-
Girona	-	102	102	-	100	-	-	2.540	-	254	-
Lleida	-	862	862	-	655	-	-	3.508	-	2.298	-
Tarragona	71	1.504	1.575	65	1.363	-	1.900	3.600	-	5.030	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>107</b>	<b>2.664</b>	<b>2.771</b>	<b>101</b>	<b>2.309</b>	-	<b>1.820</b>	<b>3.440</b>	-	<b>8.127</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>29</b>	-	<b>9</b>	-	-	<b>2.400</b>	-	<b>22</b>	-
Avila	63	265	328	63	208	5.554	305	350	5	92	28
Burgos	288	25	313	245	22	11.170	2.640	4.700	-	750	-
León	60	40	100	52	37	16.110	8.320	10.920	10	837	161
Palencia	1	-	1	-	-	3.141	-	-	-	-	-
Salamanca	758	28	786	758	28	15.600	220	1.200	-	200	-
Segovia	3	-	3	3	-	2.700	2.000	-	-	6	-
Soria	1	9	10	1	4	-	800	1.100	-	5	-
Valladolid	-	3	3	-	3	-	-	450	-	1	-
Zamora	35	14	49	35	14	-	300	900	-	23	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.209</b>	<b>384</b>	<b>1.593</b>	<b>1.157</b>	<b>316</b>	<b>54.275</b>	<b>1.109</b>	<b>2.001</b>	<b>3</b>	<b>1.914</b>	<b>189</b>
<b>MADRID</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>1.685</b>	-	<b>3.000</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>21</b>

**7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:**  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total			En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío								
Albacete	-	260	260	-	230	-	-	-	5.000	-	1.150	-	1.150
Ciudad Real	7	-	7	1	-	126	1.200	4.500	6	1	1	2	2
Cuenca	29	1	30	19	-	8.020	11.500	-	2	219	16	235	235
Guadalajara	10	-	10	10	-	1.592	1.500	-	2	15	3	18	18
Toledo	15	12	27	5	11	-	2.300	6.800	-	86	-	86	86
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>61</b>	<b>273</b>	<b>334</b>	<b>35</b>	<b>241</b>	<b>9.738</b>	<b>7.034</b>	<b>5.082</b>	<b>2</b>	<b>1.471</b>	<b>20</b>	<b>1.491</b>	
Alicante	980	870	1.850	960	792	-	250	2.000	-	-	1.824	-	1.824
Castellón	400	159	559	395	154	-	143	975	-	-	207	-	207
Valencia	45	40	85	34	25	-	620	3.700	-	-	114	-	114
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.425</b>	<b>1.069</b>	<b>2.494</b>	<b>1.389</b>	<b>971</b>	<b>-</b>	<b>229</b>	<b>1.881</b>	<b>-</b>	<b>2.145</b>	<b>-</b>	<b>2.145</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>19</b>	<b>342</b>	<b>361</b>	<b>19</b>	<b>283</b>	<b>-</b>	<b>6.600</b>	<b>8.000</b>	<b>-</b>	<b>2.389</b>	<b>-</b>	<b>2.389</b>	
Badajoz	-	32	32	-	18	-	-	-	3.810	-	69	-	69
Cáceres	6.316	1.174	7.490	6.166	989	-	2.862	4.417	-	-	22.015	-	22.015
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.316</b>	<b>1.206</b>	<b>7.522</b>	<b>6.166</b>	<b>1.007</b>	<b>-</b>	<b>2.862</b>	<b>4.406</b>	<b>-</b>	<b>22.084</b>	<b>-</b>	<b>22.084</b>	

**7.9.9.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CEREZO Y GUINDO:**  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadio	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano							
Almería	—	—	35	35	—	—	—	—	3.333	—	—
Cádiz	8	11	19	8	11	—	2.000	5.000	—	71	—
Córdoba	9	3	12	6	3	—	2.500	5.000	—	30	—
Granada	220	779	999	182	751	4.103	3.329	5.742	3	4.919	12
Huelva	—	2	2	2	—	—	—	3.000	—	6	—
Jaén	627	399	1.026	622	397	—	1.250	1.900	—	1.532	—
Málaga	81	60	141	81	51	—	2.100	3.500	—	348	—
Sevilla	4	9	13	4	3	—	1.200	3.500	—	15	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>949</b>	<b>1.298</b>	<b>2.247</b>	<b>903</b>	<b>1.236</b>	<b>4.103</b>	<b>1.760</b>	<b>4.362</b>	<b>3</b>	<b>6.981</b>	<b>12</b>
Las Palmas	—	—	—	—	—	1.150	—	—	1	—	1
S.C. de Tenerife	5	—	5	5	—	3.781	900	—	3	5	12
<b>CANARIAS</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>4.931</b>	<b>900</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>13</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>14.304</b>	<b>13.607</b>	<b>27.911</b>	<b>13.541</b>	<b>12.256</b>	<b>228.570</b>	<b>2.090</b>	<b>4.123</b>	<b>19</b>	<b>78.834</b>	<b>4.284</b>
											<b>83.118</b>

7.9.10.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (1):  
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)					
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
2013	51,5	43,9	685	186,8	820,1	61,67	505.780
2014	51,7	42,9	665	217,1	930,9	46,33	431.268
2015	51,5	45,5	663	210,5	956,7	43,55	416.638
2016	52,9	46,7	659	193,1	902,9	46,13	416.500
2017	52,1	46,7	659	231,6	1.081,2	37,63	406.839
2018	49,9	45,6	651	198,2	903,8	52,15	471.336
2019	47,7	44,3	651	211,7	937,2	40,70	381.427
2020	44,3	41,8	649	197,5	826,0	60,37	498.668

(1) A partir del año 2007 no incluye el nectarino.

GRÁFICO 7.9.10.1. Evolución de la superficie total de melocotonero (miles de hectáreas)

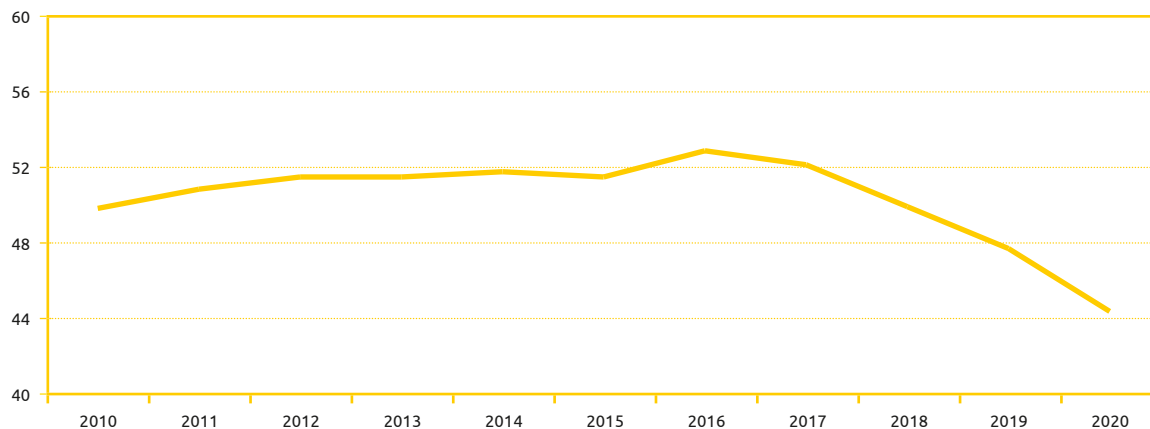


GRÁFICO 7.9.10.1. Evolución de la producción de melocotonero (toneladas)

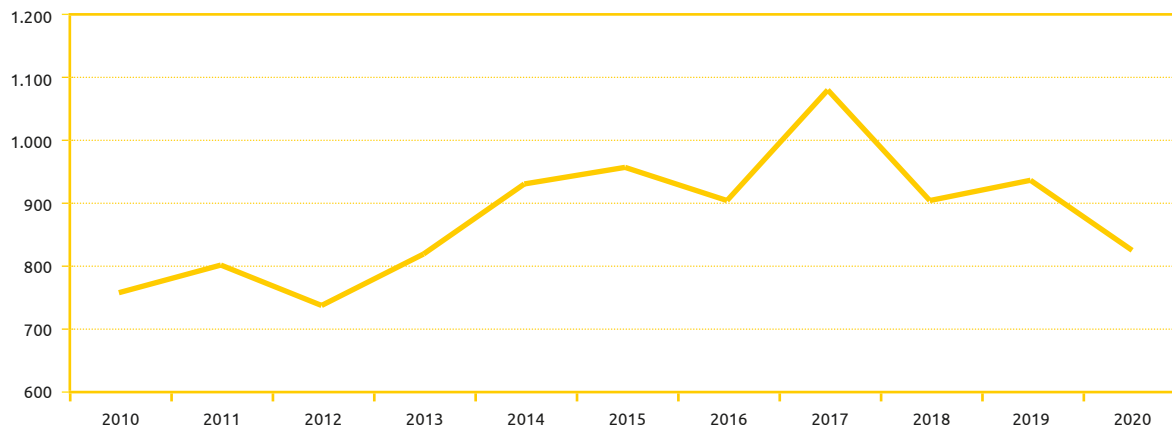
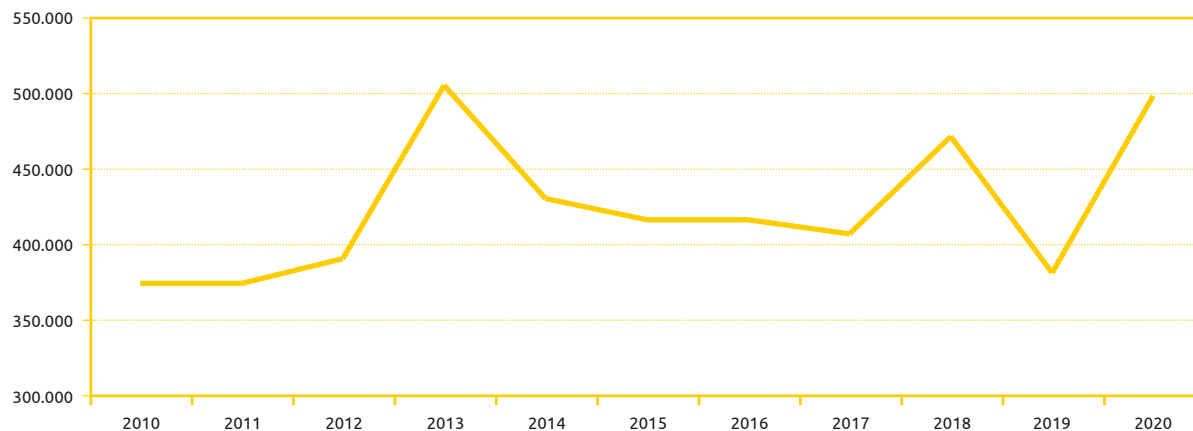


GRÁFICO 7.9.10.1. Evolución del valor de melocotonero (miles de euros)



7.9.10.2. 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)					
2010	28,6	23,3	3	184,2	429,5	68,19	293
2011	30,6	25,2	2	212,1	534,0	58,41	312
2012	32,5	26,9	1	161,7	434,3	65,38	284
2013	32,9	27,9	1	183,0	509,7	77,69	396
2014	35,5	29,9	1	215,3	642,6	53,10	341
2015	35,0	30,3	1	203,5	617,4	57,47	355
2016	32,4	29,1	1	178,3	518,8	60,85	316
2017	32,1	29,3	1	245,6	718,5	55,80	401
2018	30,4	28,0	1	195,6	547,1	85,80	469
2019	29,8	27,0	0	224,2	605,1	51,38	311
2020	27,7	25,3	0	190,8	483,6	81,72	395

GRÁFICO 7.9.10.2. Evolución de la superficie total de nectarino (miles de hectáreas)

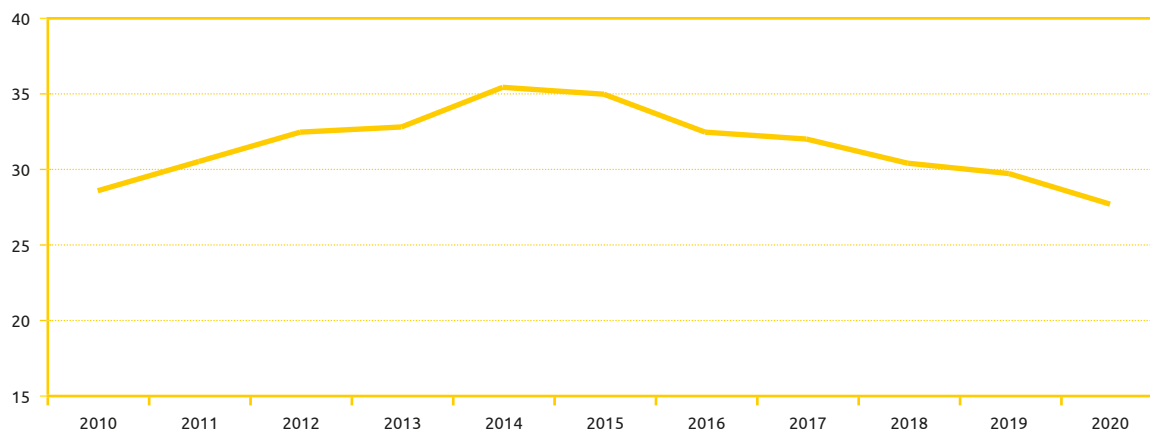


GRÁFICO 7.9.10.2. Evolución de la producción de nectarino (miles de toneladas)

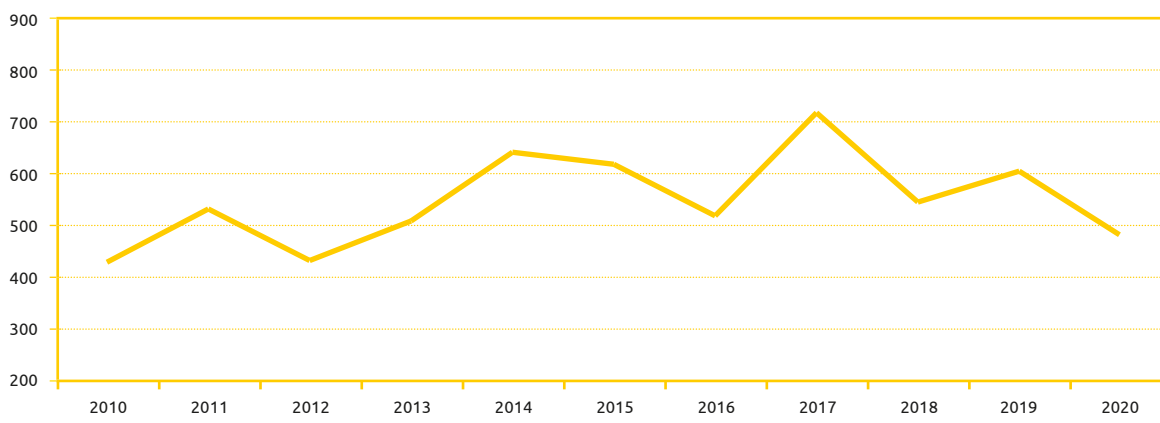
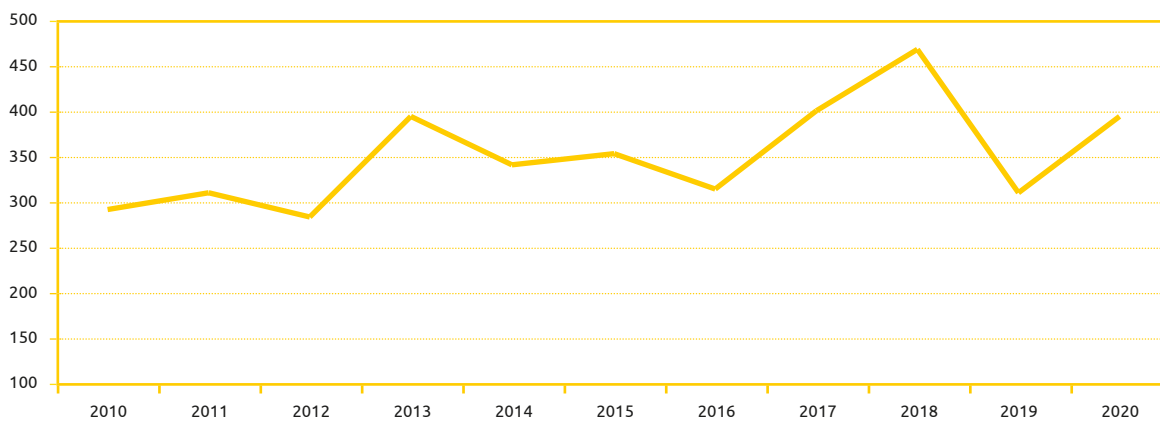


GRÁFICO 7.9.10.2. Evolución del valor de nectarino (miles de euros)



7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (Sin nectarina):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío						
A Coruña	391	98	489	391	98	288.270	3.300	4.550	18	1.736	5.189
Lugo	138	34	172	138	34	34.400	3.500	5.125	12	657	413
Ourense	140	34	174	140	34	88.500	3.600	5.100	15	677	1.328
Pontevedra	145	36	181	145	36	101.800	3.500	4.800	11	681	1.119
<b>GALICIA</b>	<b>814</b>	<b>202</b>	<b>1.016</b>	<b>814</b>	<b>202</b>	<b>512.970</b>	<b>3.421</b>	<b>4.784</b>	<b>16</b>	<b>3.751</b>	<b>8.049</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>34.500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>172</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	1	-	1	1	-	2.124	3.200	-	10	3	21
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	6.000	-	-	9	-	54
Vizcaya	12	-	12	12	-	4.954	2.200	-	7	26	35
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>13.078</b>	<b>2.277</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>110</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>14</b>	<b>386</b>	<b>400</b>	<b>9</b>	<b>367</b>	<b>4.873</b>	<b>5.000</b>	<b>20.000</b>	<b>9</b>	<b>7.385</b>	<b>44</b>
<b>LARIOJA</b>	<b>-</b>	<b>401</b>	<b>401</b>	<b>-</b>	<b>333</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25.719</b>	<b>-</b>	<b>8.565</b>	<b>-</b>
Huesca	-	5.794	5.794	-	5.498	-	-	-	22.734	-	124.991
Teruel	90	1.537	1.627	73	1.439	-	-	10.000	16.310	-	24.200
Zaragoza	391	4.220	4.611	343	3.927	-	-	3.846	19.789	-	79.030
<b>ARAGÓN</b>	<b>481</b>	<b>11.551</b>	<b>12.032</b>	<b>416</b>	<b>10.864</b>	<b>4.926</b>	<b>-</b>	<b>4.926</b>	<b>20.819</b>	<b>-</b>	<b>228.221</b>

**7.9.10.3. FRUTALES DEFRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (Sin nectarina):**  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
Barcelona	56	355	411	54	333	-	7.143	12.246	-	4.464	-
Girona	-	61	61	-	61	-	-	19.743	-	1.204	-
Lleida	7	8.881	8.888	7	8.485	-	12.060	21.210	-	180.051	-
Tarragona	12	1.169	1.181	12	1.129	-	8.000	14.778	-	16.780	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>75</b>	<b>10.466</b>	<b>10.541</b>	<b>73</b>	<b>10.008</b>	<b>-</b>	<b>7.755</b>	<b>20.177</b>	<b>-</b>	<b>202.499</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>10</b>	<b>114</b>	<b>124</b>	<b>-</b>	<b>63</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.030</b>	<b>-</b>	<b>191</b>	<b>-</b>
Avila	-	24	24	-	12	5.320	-	4.700	-	56	-
Burgos	2	-	2	2	-	-	1.000	-	-	2	-
León	2	1	3	1	1	920	1.500	2.800	-	4	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamancas	5	-	5	5	-	6.470	6.000	-	-	30	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	16	4	20	16	4	-	700	1.700	-	18	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>54</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>12.710</b>	<b>1.863</b>	<b>3.882</b>	<b>-</b>	<b>110</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>590</b>	<b>-</b>	<b>11.900</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
										<b>8</b>	<b>20</b>

7.9.10.3. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (Sin nectarina):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)			Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Árboles diseminados
Albacete	10	1.700	1.710	10	1.540	-	-	2.300	25.000	-	-	38.523	-	-	38.523	
Ciudad Real	17	5	22	-	5	-	727	3.000	13.000	6	65	4	69	-	69	
Cuenca	4	-	4	2	2	-	3.100	10.500	-	7	21	22	43	-	43	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	170	18	188	163	14	-	-	3.830	20.500	-	911	-	-	911	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>201</b>	<b>1.723</b>	<b>1.924</b>	<b>175</b>	<b>1.559</b>	<b>3.827</b>	<b>3.819</b>	<b>24.921</b>	<b>7</b>	<b>39.520</b>	<b>26</b>	<b>39.546</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Alicante	123	221	344	123	198	-	-	2.818	11.329	-	-	2.590	-	-	2.590	
Castellón	247	90	337	228	86	-	-	3.671	10.793	-	-	1.766	-	-	1.766	
Valencia	118	1.541	1.659	112	1.451	-	-	770	9.947	-	-	14.520	-	-	14.520	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>488</b>	<b>1.852</b>	<b>2.340</b>	<b>463</b>	<b>1.735</b>	<b>-</b>	<b>2.743</b>	<b>10.147</b>	<b>-</b>	<b>18.876</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18.876</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>9.449</b>	<b>9.449</b>	<b>-</b>	<b>9.107</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24.708</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>225.016</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>225.016</b>	<b>-</b>	
Badajoz	-	2.946	2.946	-	-	-	-	-	-	-	14.622	-	-	38.690	-	38.690
Cáceres	-	703	703	-	625	-	-	-	-	-	13.376	-	-	8.360	-	8.360
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>3.649</b>	<b>3.649</b>	<b>-</b>	<b>3.271</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14.384</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>47.050</b>	<b>-</b>	<b>47.050</b>

7.9.10.3. FRUTALES DEFRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO (Sin nectarina):  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
Almería	—	185	185	—	147	—	—	22.061	—	3.243	—
Cádiz	7	77	84	7	70	—	1.000	8.000	—	567	—
Córdoba	14	62	76	6	62	—	2.000	10.000	—	632	—
Granada	13	610	623	5	582	6.045	11.600	17.701	16	10.360	97
Huelva	—	455	455	—	455	—	—	19.498	—	8.872	—
Jaén	110	56	166	100	56	—	3.400	8.500	—	816	—
Málaga	12	81	93	12	81	—	1.500	7.000	—	586	—
Sevilla	78	502	580	78	502	—	1.500	18.000	—	9.153	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>234</b>	<b>2.028</b>	<b>2.262</b>	<b>208</b>	<b>1.955</b>	<b>6.045</b>	<b>2.654</b>	<b>17.225</b>	<b>16</b>	<b>34.229</b>	<b>97</b>
Las Palmas	11	54	65	11	54	20.792	2.700	18.536	2	1.026	42
S.C. de Tenerife	26	51	77	26	51	40.030	1.800	15.000	3	806	120
<b>CANARIAS</b>	<b>37</b>	<b>105</b>	<b>142</b>	<b>37</b>	<b>105</b>	<b>60.822</b>	<b>2.068</b>	<b>16.819</b>	<b>3</b>	<b>1.832</b>	<b>162</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.392</b>	<b>41.956</b>	<b>44.348</b>	<b>2.232</b>	<b>39.587</b>	<b>649.415</b>	<b>3.623</b>	<b>20.441</b>	<b>13</b>	<b>817.284</b>	<b>8.670</b>
											<b>825.954</b>

7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LARIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	67	67	67	58	58	25.155	25.155	-	-	1.459	-
Teruel	-	-	5.176	-	4.680	-	-	-	-	-	109.980
Zaragoza	-	-	7	7	3	-	-	-	-	-	63
<b>ARAGÓN</b>	274	2.026	2.300	241	1.808	24.376	9.550	-	-	-	46.373
	<b>274</b>	<b>7.209</b>	<b>7.483</b>	<b>241</b>	<b>6.491</b>	<b>23.743</b>	<b>9.550</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>156.416</b>

79.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano
Barcelona	1	16	17	1	16	-	5.500	11.031	-	-	182	-
Girona	-	5	5	-	5	-	-	30.600	-	-	153	-
Lleida	3	8.200	8.203	3	7.450	-	10.480	17.844	-	-	132.969	-
Tarragona	-	527	527	-	505	-	-	13.622	-	-	6.879	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>4</b>	<b>8.748</b>	<b>8.752</b>	<b>4</b>	<b>7.976</b>	<b>-</b>	<b>9.235</b>	<b>17.571</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>140.183</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.920</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>70</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.9.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Albacete	-	120	120	-	120	-	-	22.000	-	2.640
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	2	2	-	1	-	-	22.000	-	22
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>122</b>	<b>122</b>	<b>-</b>	<b>121</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22.000</b>	<b>-</b>	<b>2.662</b>
Alicante	-	85	85	-	75	-	-	16.500	-	1.238
Castellón	11	4	15	10	2	-	-	3.800	11.050	60
Valencia	265	1.380	1.645	256	1.320	-	-	490	7.990	10.672
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>276</b>	<b>1.469</b>	<b>1.745</b>	<b>266</b>	<b>1.397</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>614</b>	<b>8.451</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>3.588</b>	<b>3.588</b>	<b>-</b>	<b>3.588</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21.456</b>	<b>-</b>	<b>76.983</b>
Badajoz	-	3.509	3.509	-	2.862	-	-	17.610	-	50.402
Cáceres	-	564	564	-	486	-	-	16.560	-	8.048
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>4.073</b>	<b>4.073</b>	<b>-</b>	<b>3.348</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17.458</b>	<b>-</b>	<b>58.450</b>

79.10.4. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-NECTARINO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Producción (toneladas)					
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	-	118	118	-	117	-	-	-	22.205	-	2.598	-
Cádiz	1	5	6	-	3	-	-	-	8.000	-	24	24
Córdoba	-	24	24	-	24	-	-	2.000	10.000	-	240	-
Granada	1	32	33	-	20	420	-	-	13.775	-	276	-
Huelva	-	650	650	-	650	-	-	-	20.700	-	13.455	-
Jaén	-	18	18	-	13	-	-	-	9.500	-	124	-
Málaga	14	2	16	9	2	-	-	1.400	4.000	-	20	-
Sevilla	33	929	962	33	929	-	-	1.500	19.500	-	18.165	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>49</b>	<b>1.778</b>	<b>1.827</b>	<b>42</b>	<b>1.758</b>	<b>420</b>	<b>1.479</b>	<b>19.818</b>	<b>-</b>	<b>34.902</b>	<b>-</b>	<b>34.902</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>603</b>	<b>27.107</b>	<b>27.710</b>	<b>553</b>	<b>24.788</b>	<b>490</b>	<b>4.637</b>	<b>19.404</b>	<b>1</b>	<b>483.554</b>	<b>1</b>	<b>483.555</b>

7.9.10.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO y NECTARINO:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Melocotoneros		Nectarinos	
	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)
A Coruña	489	6.925	—	—
Lugo	172	1.070	—	—
Ourense	174	2.005	—	—
Pontevedra	181	1.800	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>1.016</b>	<b>11.800</b>	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>172</b>	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	—	—
Alava	1	24	—	—
Guipúzcoa	—	54	—	—
Vizcaya	12	61	—	—
<b>PAIS VASCO</b>	<b>13</b>	<b>139</b>	—	—
<b>NAVARRA</b>	<b>400</b>	<b>7.429</b>	<b>29</b>	<b>460</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>401</b>	<b>8.565</b>	<b>67</b>	<b>1.459</b>
Huesca	5.794	124.991	5.176	109.980
Teruel	1.627	24.200	7	63
Zaragoza	4.611	79.030	2.300	46.373
<b>ARAGON</b>	<b>12.032</b>	<b>228.221</b>	<b>7.483</b>	<b>156.416</b>
Barcelona	411	4.464	17	182
Girona	61	1.204	5	153
Lleida	8.888	180.051	8.203	132.969
Tarragona	1.181	16.780	527	6.879
<b>CATALUÑA</b>	<b>10.541</b>	<b>202.499</b>	<b>8.752</b>	<b>140.183</b>
<b>BALEARES</b>	<b>124</b>	<b>191</b>	<b>24</b>	<b>70</b>
Avila	24	56	—	—
Burgos	2	2	—	—
León	3	4	—	—
Palencia	—	—	—	—
Salamanca	5	30	—	—
Segovia	—	—	—	—
Soria	—	—	—	—
Valladolid	—	—	—	—
Zamora	20	18	—	—
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>54</b>	<b>110</b>	—	—

**7.9.10.5. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-MELOCOTONERO y NECTARINO:**  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados y producción según variedades, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Melocotoneros		Nectarinos	
	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)	Superficie (hectáreas)	Producción (1) (toneladas)
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	—	—
Albacete	1.710	38.523	120	2.640
Ciudad Real	22	69	—	—
Cuenca	4	43	—	—
Guadalajara	—	—	—	—
Toledo	188	911	2	22
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.924</b>	<b>39.546</b>	<b>122</b>	<b>2.662</b>
Alicante	344	2.590	85	1.238
Castellón	337	1.766	15	60
Valencia	1.659	14.520	1.645	10.672
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2.340</b>	<b>18.876</b>	<b>1.745</b>	<b>11.970</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>9.449</b>	<b>225.016</b>	<b>3.588</b>	<b>76.983</b>
Badajoz	2.946	38.690	3.509	50.402
Cáceres	703	8.360	564	8.048
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3.649</b>	<b>47.050</b>	<b>4.073</b>	<b>58.450</b>
Almería	185	3.243	118	2.598
Cádiz	84	567	6	24
Córdoba	76	632	24	240
Granada	623	10.457	33	276
Huelva	455	8.872	650	13.455
Jaén	166	816	18	124
Málaga	93	586	16	20
Sevilla	580	9.153	962	18.165
<b>ANDALUCIA</b>	<b>2.262</b>	<b>34.326</b>	<b>1.827</b>	<b>34.902</b>
Las Palmas	65	1.068	—	—
S.C. de Tenerife	77	926	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>142</b>	<b>1.994</b>	—	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>44.348</b>	<b>825.954</b>	<b>27.710</b>	<b>483.555</b>

(1) Incluye también la producción procedente de árboles diseminados.

7.9.11.1. 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)					
2010	18,5	15,3	592	152,5	232,8	56,43	131.358
2011	17,1	15,5	573	148,8	230,9	47,13	108.812
2012	16,7	15,1	547	139,5	210,7	49,49	104.288
2013	16,6	14,8	539	116,7	172,4	67,32	116.027
2014	17,0	15,1	509	154,0	232,8	47,77	111.223
2015	16,1	14,2	506	153,5	217,3	61,10	132.808
2016	15,3	12,9	503	149,8	193,6	54,70	105.821
2017	15,2	12,6	502	136,8	172,3	48,76	84.026
2018	14,6	12,0	499	127,8	153,0	61,72	94.422
2019	14,9	13,1	496	137,0	179,8	43,14	77.583
2020	14,4	12,8	495	121,7	155,8	47,11	73.413

GRÁFICO 7.9.11.1. Evolución de la superficie total de ciruelo (miles de hectáreas)

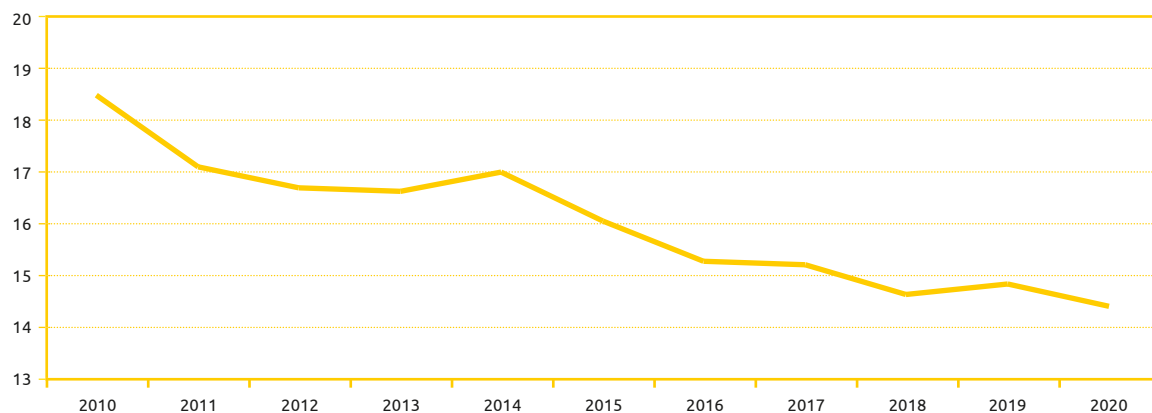


GRÁFICO 7.9.11.1. Evolución de la producción de ciruelo (miles de toneladas)

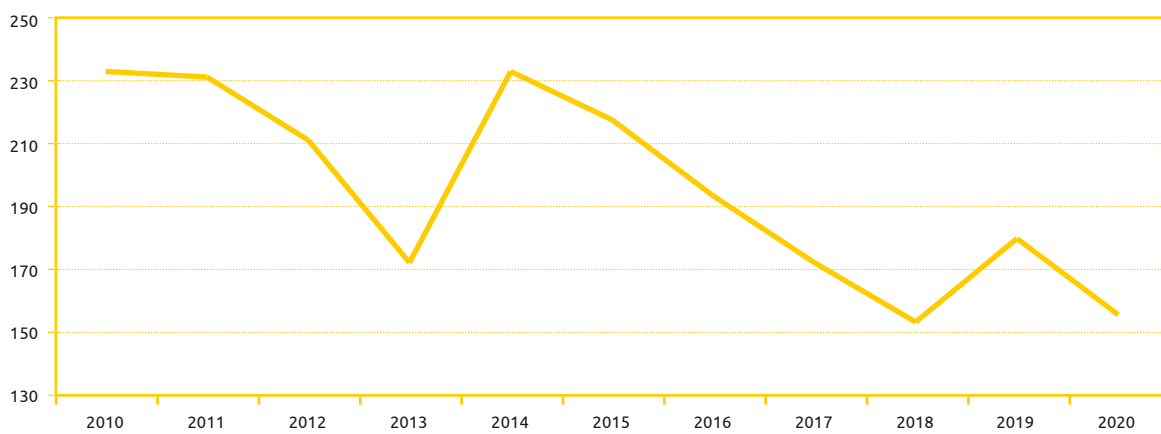
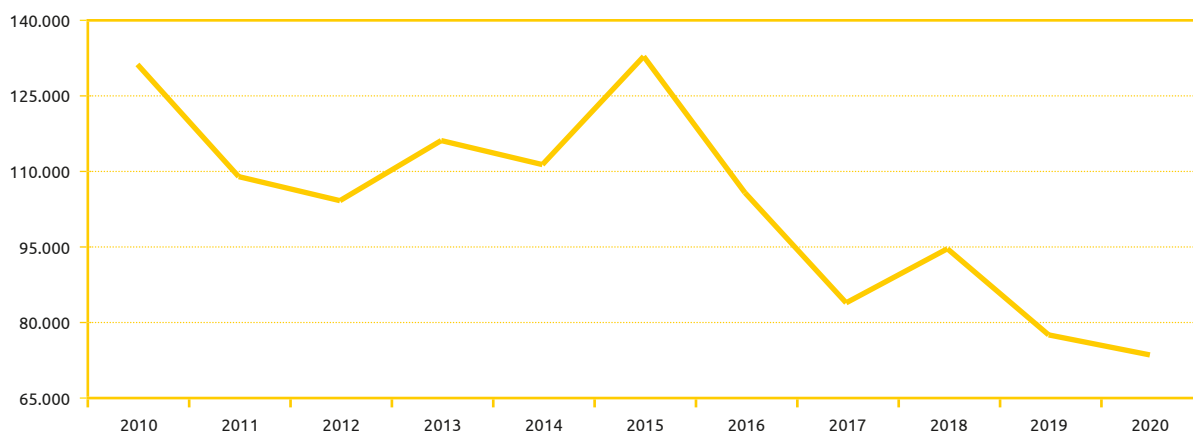


GRÁFICO 7.9.11.1. Evolución del valor de ciruelo (miles de euros)



## 7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)	
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano						
A Coruña	202	51	253	202	51	162.170	1.300	4.550	495	4.055
Lugo	68	17	85	68	17	27.450	3.600	5.125	10	331
Ourense	96	24	120	96	24	50.600	3.650	4.900	24	468
Pontevedra	91	23	114	91	23	53.350	3.650	4.800	10	442
<b>GALICIA</b>	<b>457</b>	<b>115</b>	<b>572</b>	<b>457</b>	<b>115</b>	<b>293.570</b>	<b>2.604</b>	<b>4.758</b>	<b>21</b>	<b>1.737</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40.500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	1	-	1	1	-	14.890	1.590	-	9	2
Guipúzcoa	3	-	3	3	-	10.500	2.070	-	6	63
Vizcaya	5	-	5	5	-	8.152	1.950	-	5	41
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>33.542</b>	<b>1.950</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>18</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1</b>	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>69</b>	<b>4.146</b>	<b>2.000</b>	<b>11.000</b>	<b>8</b>	<b>761</b>
<b>LARIOJA</b>	<b>6</b>	<b>244</b>	<b>250</b>	<b>4</b>	<b>202</b>	<b>-</b>	<b>4.000</b>	<b>5.442</b>	<b>-</b>	<b>1.115</b>
Huesca	-	122	-	104	-	-	-	12.500	-	1.300
Teruel	2	25	27	25	-	-	-	4.000	9.320	241
Zaragoza	153	823	976	121	751	-	2.774	8.320	-	6.584
<b>ARAGÓN</b>	<b>155</b>	<b>970</b>	<b>1.125</b>	<b>123</b>	<b>880</b>	<b>-</b>	<b>2.794</b>	<b>8.842</b>	<b>-</b>	<b>8.125</b>

## 7.9.11.2. FRUTALES DEFRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío			
Barcelona	4	63	67	4	60	-	5.875	8.480	-	532	-
Girona	-	7	7	-	7	-	7.959	-	-	56	-
Lleida	-	229	229	-	214	-	-	15.184	-	3.249	-
Tarragona	4	88	92	4	72	-	5.500	11.250	-	832	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>8</b>	<b>387</b>	<b>395</b>	<b>8</b>	<b>353</b>	<b>-</b>	<b>5.688</b>	<b>13.099</b>	<b>-</b>	<b>4.669</b>	<b>-</b>
 <b>BALEARES</b>	 <b>65</b>	 <b>69</b>	 <b>134</b>	 -	 35	 -	 -	 6.100	 -	 214	 -
Avila	-	4	4	-	2	2.818	-	3.400	-	7	-
Burgos	32	2	34	24	2	17.660	3.420	5.000	-	92	-
León	1	7	8	1	7	8.750	1.500	3.600	-	27	-
Palencia	2	2	4	-	-	2.800	-	-	-	-	-
Salamanca	25	1	26	25	1	6.860	1.450	4.000	-	40	-
Segovia	13	-	13	13	-	500	4.615	-	-	60	-
Soria	-	2	2	-	2	-	-	4.000	-	8	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	9	2	11	9	2	-	-	-	-	7	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>82</b>	<b>20</b>	<b>102</b>	<b>72</b>	<b>16</b>	<b>39.388</b>	<b>2.566</b>	<b>3.513</b>	<b>-</b>	<b>241</b>	<b>-</b>
 <b>MADRID</b>	 <b>85</b>	 <b>566</b>	 <b>481</b>	 <b>356</b>	 <b>25</b>	 <b>3.960</b>	 <b>3.230</b>	 <b>10.100</b>	 <b>13</b>	 <b>3.677</b>	 <b>51</b>
											<b>3.728</b>

## 7.9.11.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
Albacete	115	100	215	115	100	-	1.500	12.000	-	1.373	-
Ciudad Real	9	-	9	5	-	129	1.900	10.500	9	10	1
Cuenca	51	1	52	51	1	8.210	11.500	18.300	16	605	131
Guadalajara	1	-	1	1	-	-	2.000	-	-	2	736
Toledo	73	73	146	52	64	-	1.000	3.000	-	244	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>249</b>	<b>174</b>	<b>423</b>	<b>224</b>	<b>165</b>	<b>8.339</b>	<b>3.672</b>	<b>8.547</b>	<b>16</b>	<b>2.234</b>	<b>132</b>
Alicante	95	236	331	87	226	-	2.800	9.429	-	2.375	-
Castellón	64	36	100	64	36	-	3.613	10.688	-	616	-
Valencia	379	760	1.139	336	748	-	1.582	12.270	-	9.710	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>538</b>	<b>1.032</b>	<b>1.570</b>	<b>487</b>	<b>1.010</b>	<b>-</b>	<b>2.066</b>	<b>11.578</b>	<b>-</b>	<b>12.701</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>737</b>	<b>-</b>	<b>735</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>19.567</b>	<b>24</b>	<b>14.381</b>	<b>1</b>	<b>14.382</b>
Badajoz	-	5.522	5.522	-	-	-	-	-	-	63.983	-
Cáceres	-	1.242	1.242	-	-	-	-	-	-	13.617	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>6.764</b>	<b>6.764</b>	<b>-</b>	<b>5.871</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>77.600</b>	<b>-</b>

## 7.9.11.2. FRUTALES DEFRESCO NO CÍTRICOS-CIRUELO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Total	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	-	49	49	-	38	-	-	-	-	15.684	-	-	596	-	596	596
Cádiz	2	29	31	1	28	-	2.166	15.728	-	-	-	-	440	-	440	440
Córdoba	8	133	141	7	113	-	2.500	10.000	-	-	-	-	1.148	-	1.148	1.148
Granada	6	111	117	2	83	4.394	8.500	13.899	35	1.170	154	154	1.324	1.324	1.324	1.324
Huelva	-	258	258	-	258	-	-	-	17.000	-	4.386	-	-	-	4.386	4.386
Jaén	27	68	95	26	68	-	2.200	5.500	-	-	431	-	-	-	431	431
Málaga	39	100	139	39	81	-	1.800	3.200	-	-	330	-	-	-	330	330
Sevilla	42	644	686	40	644	-	1.750	17.000	-	-	11.018	-	-	-	11.018	11.018
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>124</b>	<b>1.392</b>	<b>1.516</b>	<b>115</b>	<b>1.313</b>	<b>4.394</b>	<b>2.035</b>	<b>14.689</b>	<b>35</b>	<b>19.519</b>	<b>154</b>	<b>154</b>	<b>19.673</b>	<b>19.673</b>	<b>19.673</b>	<b>19.673</b>
Las Palmas	32	63	95	32	63	28.629	2.430	17.847	5	1.200	143	143	-	-	1.343	1.343
S.C. de Tenerife	36	29	65	36	29	38.188	1.800	15.000	3	496	115	115	-	-	611	611
<b>CANARIAS</b>	<b>68</b>	<b>92</b>	<b>160</b>	<b>68</b>	<b>92</b>	<b>66.817</b>	<b>2.096</b>	<b>16.950</b>	<b>4</b>	<b>1.696</b>	<b>258</b>	<b>258</b>	<b>1.954</b>	<b>1.954</b>	<b>1.954</b>	<b>1.954</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.847</b>	<b>12.559</b>	<b>14.406</b>	<b>1.593</b>	<b>11.212</b>	<b>494.679</b>	<b>2.565</b>	<b>12.898</b>	<b>14</b>	<b>148.687</b>	<b>7.147</b>	<b>7.147</b>	<b>155.834</b>	<b>155.834</b>	<b>155.834</b>	<b>155.834</b>

7.9.12.1. 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)					
2010	12,0	10,1	321	29,0	29,1	133,04	38.741
2011	11,8	10,1	303	28,9	29,1	116,74	33.937
2012	12,3	10,6	281	22,0	23,3	135,19	31.479
2013	12,4	10,7	261	28,5	30,4	107,92	32.844
2014	12,5	10,0	186	29,0	28,9	132,41	38.257
2015	12,8	9,9	188	26,7	26,5	118,10	31.266
2016	12,6	9,9	170	49,2	48,7	137,50	66.968
2017	13,6	9,3	169	39,0	36,4	124,51	45.297
2018	14,0	10,1	163	47,1	47,8	88,95	42.474
2019	14,6	10,8	160	47,7	51,6	79,60	41.072
2020	15,7	11,8	159	50,7	59,9	80,55	48.249

GRÁFICO 7.9.12.1. Evolución de la superficie total de higuera (miles de hectáreas)

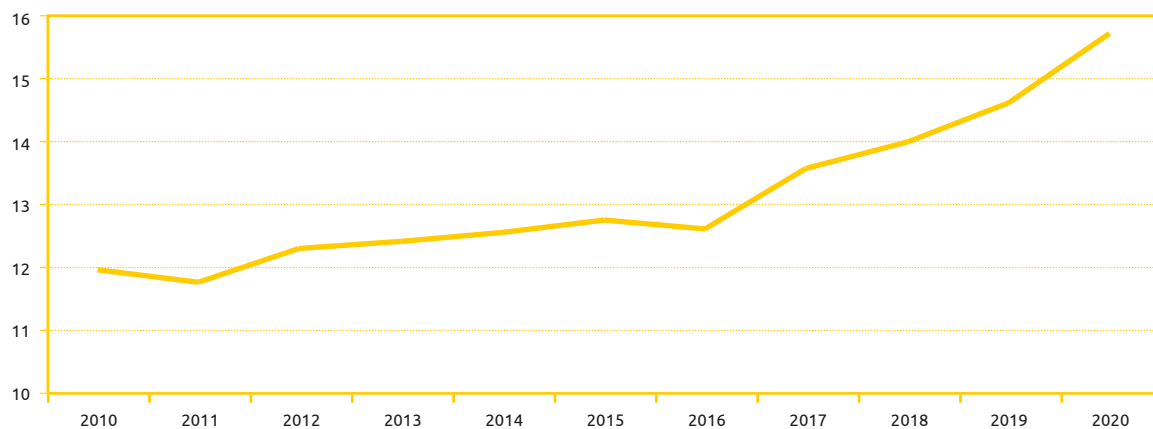


GRÁFICO 7.9.12.1. Evolución de la producción de higuera (toneladas)

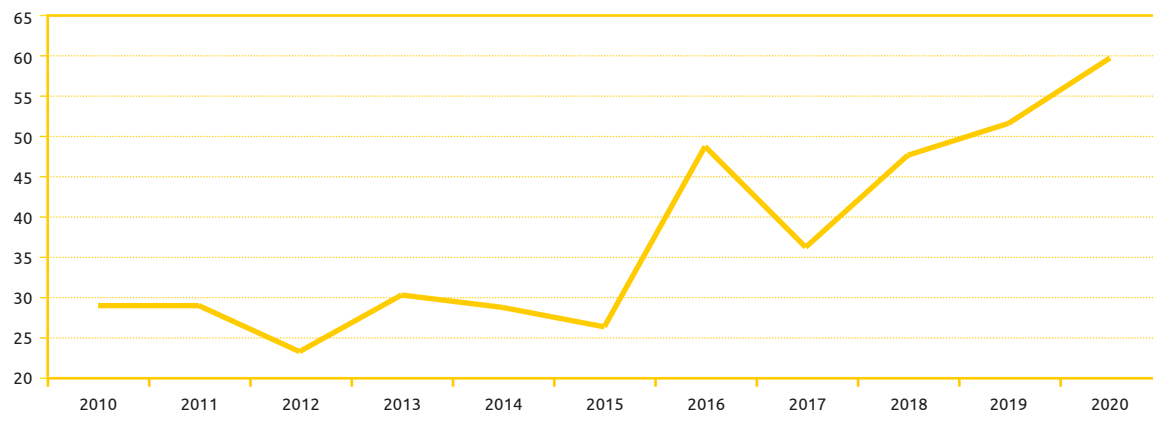
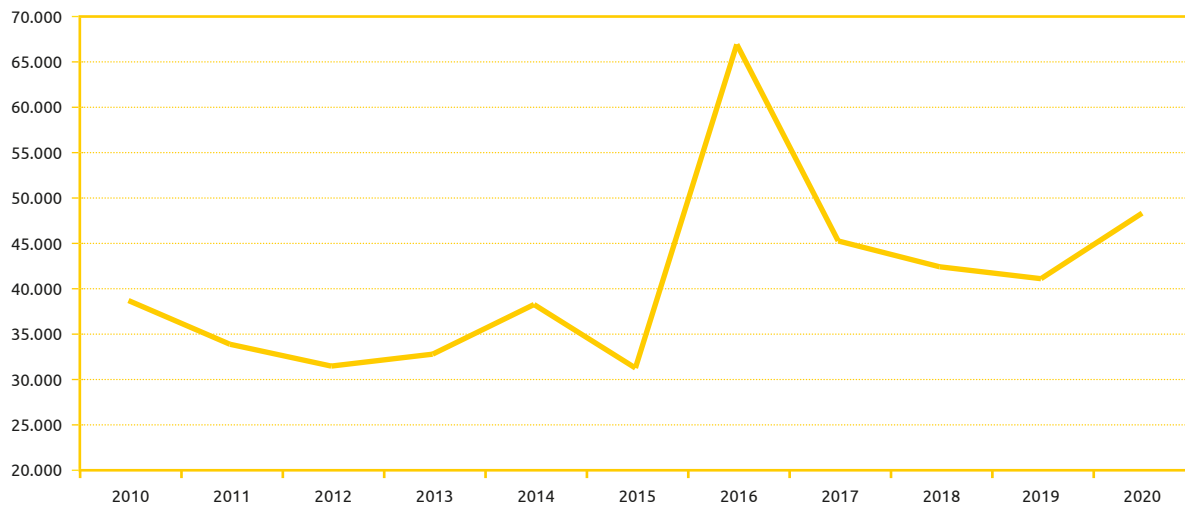


GRÁFICO 7.9.12.1. Evolución del valor de higuera (miles de euros)



## 7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano		Secano	Regadío				
A Coruña	244	62	306	244	60	10.200	4.325	4.900	24	1.366	245
Lugo	63	16	79	63	16	1.128	4.250	4.850	15	345	17
Ourense	110	28	138	110	28	2.850	4.600	5.000	22	646	63
Pontevedra	69	17	86	69	17	5.300	3.700	5.000	10	340	53
<b>GALICIA</b>	<b>486</b>	<b>123</b>	<b>609</b>	<b>486</b>	<b>121</b>	<b>19.478</b>	<b>4.289</b>	<b>4.931</b>	<b>19</b>	<b>2.697</b>	<b>378</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>45</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-	2.625	-	-	15	-	39
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	5.000	-	-	8	-	40
Vizcaya	1	-	1	1	-	9.050	-	-	10	1	90
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>16.675</b>	<b>660</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>169</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>2.832</b>	<b>-</b>	<b>140</b>	<b>140</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>40</b>
<b>LARIOJA</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.000</b>	<b>-</b>	<b>45</b>	<b>-</b>
Huesca	-	106	-	61	-	-	-	-	14.492	-	884
Teruel	-	5	-	4	-	-	-	-	14.250	-	57
Zaragoza	6	85	91	2	44	-	-	5.005	15.500	-	692
<b>ARAGÓN</b>	<b>6</b>	<b>196</b>	<b>202</b>	<b>2</b>	<b>109</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.005</b>	<b>14.890</b>	<b>-</b>	<b>1.633</b>

## 7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Barcelona	3	9	12	2	9	-	5.950	10.000	-	102	-	102
Girona	3	4	7	3	4	-	5.000	10.100	-	55	-	55
Lleida	2	494	496	2	494	-	5.440	10.499	-	5.197	-	5.197
Tarragona	2	39	41	2	39	-	6.000	12.000	-	480	-	480
<b>CATALUÑA</b>	<b>10</b>	<b>546</b>	<b>556</b>	<b>9</b>	<b>546</b>	<b>-</b>	<b>5.531</b>	<b>10.595</b>	<b>-</b>	<b>5.834</b>	<b>-</b>	<b>5.834</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.218</b>	<b>-</b>	<b>2.218</b>	<b>387</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>650</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>252</b>	<b>-</b>	<b>252</b>
Ávila	168	249	417	155	192	13.341	3.200	5.598	19	1.571	253	1.824
Burgos	-	-	-	-	-	384	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	1.290	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	847	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	1.850	-	-	-	-	-	-
Segovia	7	-	7	7	-	750	3.700	-	-	26	-	26
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>175</b>	<b>249</b>	<b>424</b>	<b>162</b>	<b>192</b>	<b>18.462</b>	<b>3.222</b>	<b>5.598</b>	<b>14</b>	<b>1.597</b>	<b>253</b>	<b>1.850</b>
<b>MADRID</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>990</b>	<b>2.500</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>43</b>

## 7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano	Regadío							
Albacete	50	65	115	46	2	-	2.250	5.500	-	115	-
Ciudad Real	25	-	25	11	-	726	1.200	10.000	20	13	15
Cuenca	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	694	28	722	560	19	3.839	4.168	7.750	10	2.482	38
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>770</b>	<b>93</b>	<b>863</b>	<b>617</b>	<b>21</b>	<b>4.565</b>	<b>3.972</b>	<b>7.536</b>	<b>12</b>	<b>2.610</b>	<b>53</b>
Alicante	-	550	-	510	-	-	-	4.850	-	2.474	-
Castellón	10	3	13	7	3	-	480	3.500	-	14	-
Valencia	25	96	121	8	28	-	3.000	15.000	-	444	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>35</b>	<b>649</b>	<b>684</b>	<b>15</b>	<b>541</b>	<b>-</b>	<b>1.824</b>	<b>5.368</b>	<b>-</b>	<b>2.932</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>36</b>	<b>99</b>	<b>135</b>	<b>19</b>	<b>96</b>	<b>4</b>	<b>1.800</b>	<b>8.170</b>	<b>15</b>	<b>819</b>	<b>-</b>
Badajoz	3.754	880	4.634	3.159	485	-	4.660	9.955	-	19.549	-
Cáceres	2.039	361	2.400	1.926	283	-	7.486	12.066	-	17.833	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.793</b>	<b>1.241</b>	<b>7.034</b>	<b>5.085</b>	<b>768</b>	<b>-</b>	<b>5.730</b>	<b>10.733</b>	<b>-</b>	<b>37.382</b>	<b>-</b>

## 7.9.12.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-HIGUERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)					
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)			Árboles diseminados		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Total	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío
Almería	53	15	68	12	12	—	—	—	—	300	1.017	—	—	16	—	—	16	
Cádiz	2	33	35	2	33	—	—	—	—	800	1.000	—	—	35	—	—	35	
Córdoba	63	5	68	40	40	—	—	—	—	1.000	2.500	—	—	40	—	—	40	
Granada	1.725	76	1.801	1.578	60	175	—	—	—	10.430	990	2.822	15	1.731	156	1.887	1.887	
Huelva	195	—	195	—	—	—	—	—	—	611	—	—	—	107	—	—	107	
Jaén	21	33	54	19	33	—	—	—	—	750	1.000	—	—	47	—	—	47	
Málaga	289	59	348	278	59	—	—	—	—	700	2.500	—	—	342	—	—	342	
Sevilla	47	27	74	14	15	—	—	—	—	1.650	6.500	—	—	121	—	—	121	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.395</b>	<b>248</b>	<b>2.643</b>	<b>2.118</b>	<b>212</b>	<b>—</b>	<b>10.430</b>	<b>919</b>	<b>2.323</b>	<b>15</b>	<b>2.439</b>	<b>156</b>	<b>2.439</b>	<b>156</b>	<b>2.595</b>	<b>2.595</b>	<b>2.595</b>	
Las Palmas	16	14	30	16	14	—	—	—	—	32.277	378	2.891	7	46	226	226	272	
S.C. de Tenerife	231	11	242	231	10	—	—	—	—	38.020	450	3.000	3	135	114	114	249	
<b>CANARIAS</b>	<b>247</b>	<b>25</b>	<b>272</b>	<b>247</b>	<b>24</b>	<b>—</b>	<b>70.297</b>	<b>445</b>	<b>2.936</b>	<b>5</b>	<b>180</b>	<b>341</b>	<b>341</b>	<b>521</b>	<b>521</b>	<b>521</b>	<b>521</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.212</b>	<b>3.508</b>	<b>15.720</b>	<b>9.161</b>	<b>2.655</b>	<b>—</b>	<b>158.733</b>	<b>4.002</b>	<b>8.203</b>	<b>9</b>	<b>58.454</b>	<b>1.446</b>	<b>1.446</b>	<b>59.900</b>	<b>59.900</b>	<b>59.900</b>	<b>59.900</b>	

7.9.13.1. 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)					
2010	3.177,0	3.161,0	15	158,9	50.241,0	120,57	60.576
2011	3.158,0	3.146,0	9	159,4	50.150,0	96,80	48.545
2012	3.160,0	3.149,0	10	159,7	50.285,0	95,44	47.992
2013	3.155,0	3.147,0	9	136,3	42.898,0	88,33	37.892
2014	3.155,0	3.149,0	9	141,7	44.629,0	108,27	48.320
2015	3.116,0	3.101,0	9	143,1	44.389,0	110,80	49.187
2016	3.102,0	3.087,0	9	143,5	44.305,0	117,60	52.120
2017	3.022,0	3.006,0	9	143,9	43.251,0	145,85	63.082
2018	3.093,0	3.087,0	9	142,0	43.823,0	130,78	57.312
2019	3.048,0	3.043,0	9	143,4	43.645,0	114,01	49.760
2020	3.051,0	3.046,0	9	144,7	44.081,0	135,71	59.822

GRÁFICO 7.9.13.1. Evolución de la superficie de chirimoyo (hectáreas)

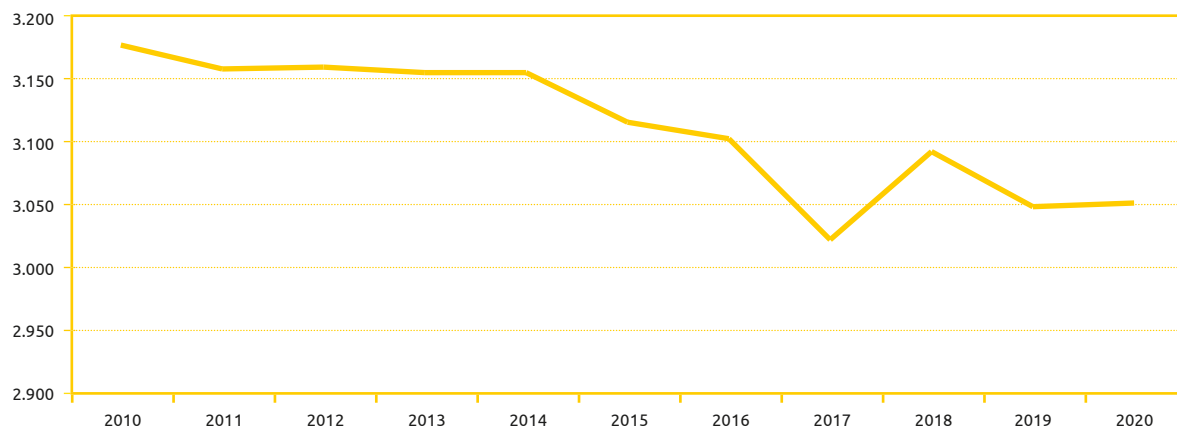


GRÁFICO 7.9.13.1. Evolución de la producción de chirimoyo (toneladas)

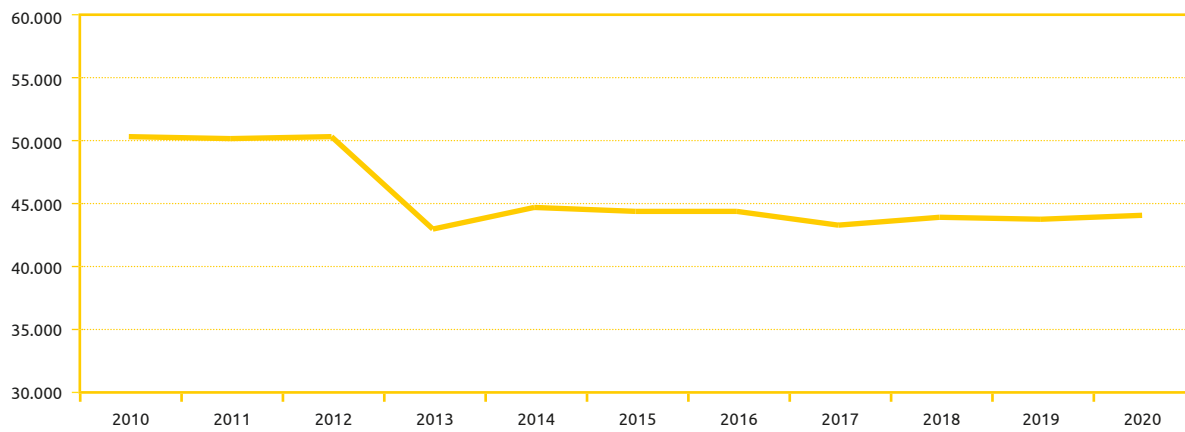
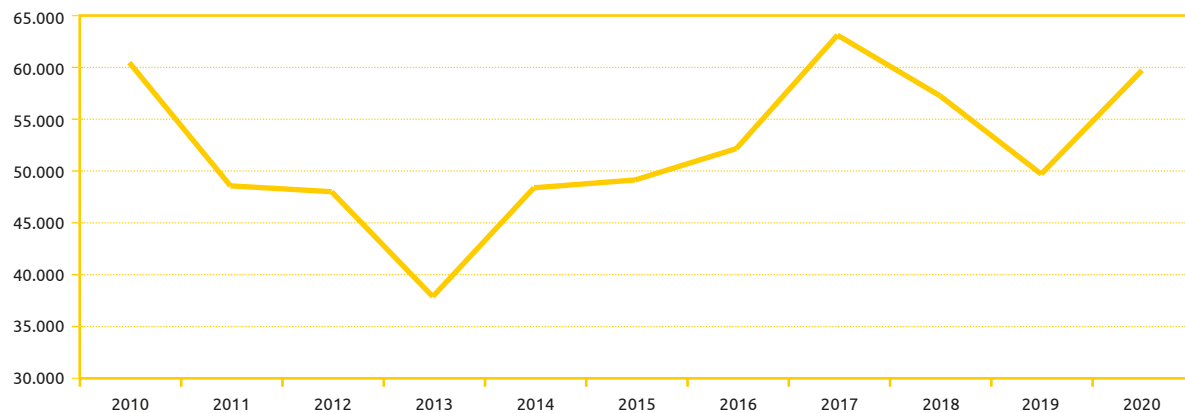


GRÁFICO 7.9.13.1. Evolución del valor de chirimoyo (miles de euros)



79.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano								
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

79.132. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CITRÍCO-S-CHIRIMOYO: Análisis provincial de superficie, árboles disseminados, rendimiento y producción, 2020

79.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano								
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>												
Alicante	9	9	9	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>												
R. DE MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>												
84	84	84	84	84	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000

79.13.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHIRIMOYO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Almería	-	-	31	31	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	2.903	2.903	-	30	-	-	14.300	-	430	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	430
Granada	-	-	-	-	-	2.901	-	-	14.311	-	41.516	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	101	101	-	101	-	-	19.800	-	2.000	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>3.035</b>	<b>3.035</b>	<b>3.032</b>	<b>-</b>	<b>3.032</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14.494</b>	<b>-</b>	<b>43.946</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	15
S.C. de Tenerife	-	5	5	-	-	5	1.085	-	4.000	3	19	3
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>8.575</b>	<b>-</b>	<b>4.000</b>	<b>2</b>	<b>19</b>	<b>18</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>-</b>	<b>3.051</b>	<b>3.051</b>	<b>-</b>	<b>3.046</b>	<b>8.575</b>	<b>-</b>	<b>14.466</b>	<b>2</b>	<b>44.063</b>	<b>18</b>	<b>44.081</b>

7.9.14.1. 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)					
2010	2.425,0	2.198,0	23	120,9	26.582,0	80,20	21.319
2011	2.610,0	2.285,0	15	142,7	32.606,0	64,17	20.923
2012	2.791,0	2.398,0	12	152,2	36.495,0	66,27	24.185
2013	3.167,0	2.591,0	13	167,2	43.324,0	64,95	28.139
2014	3.830,0	2.950,0	6	153,8	45.382,0	50,75	23.031
2015	4.753,0	3.197,0	6	175,7	56.185,0	49,09	27.581
2016	5.163,0	3.328,0	6	159,8	53.187,0	55,96	29.763
2017	5.434,0	3.644,0	7	178,8	65.165,0	57,29	37.333
2018	5.716,0	3.962,0	5	191,0	75.673,0	47,10	35.642
2019	5.645,0	4.454,0	5	161,9	72.115,0	49,97	36.036
2020	5.666,0	4.841,0	5	151,5	73.341,0	150,52	110.394

GRÁFICO 7.9.14.1. Evolución de la superficie total de granado (miles de hectáreas)

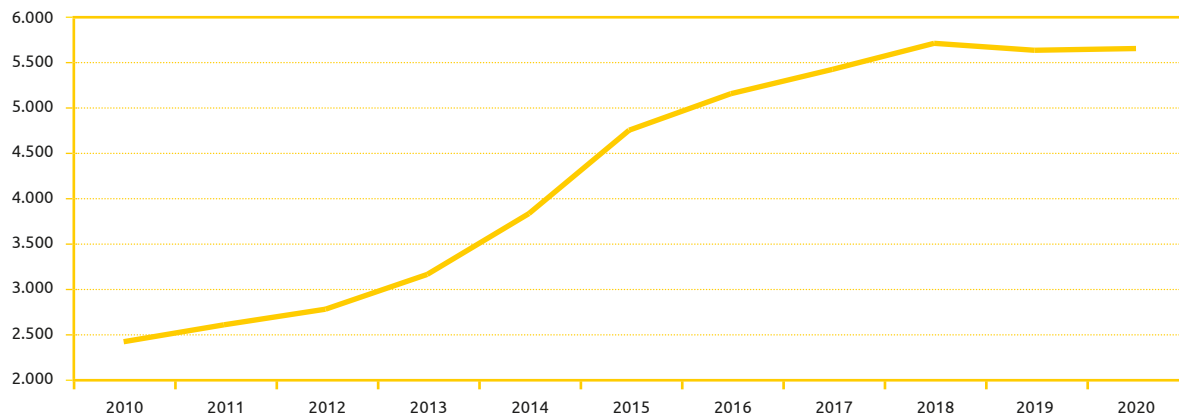


GRÁFICO 7.9.14.1. Evolución de la producción de granado (toneladas)

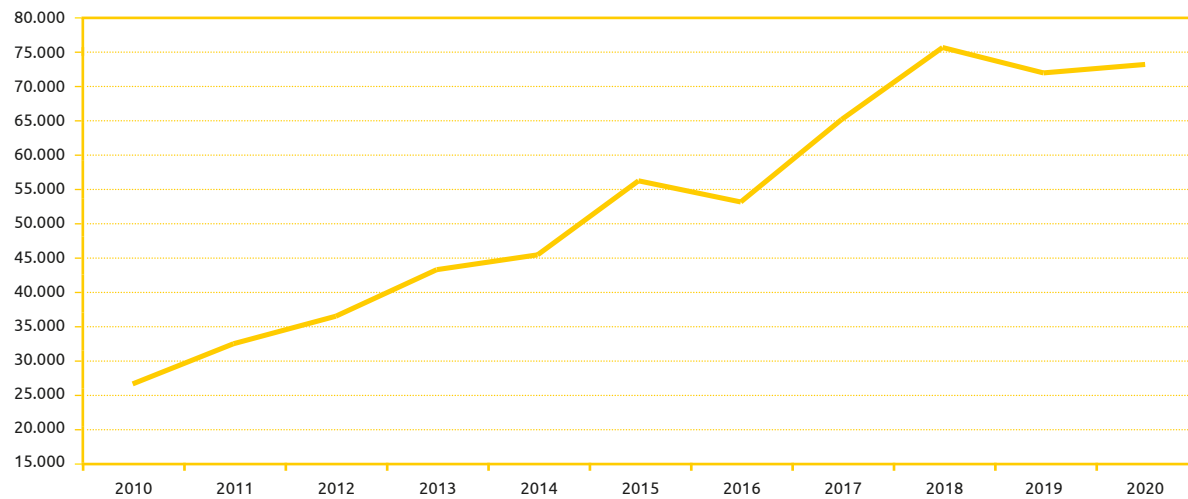
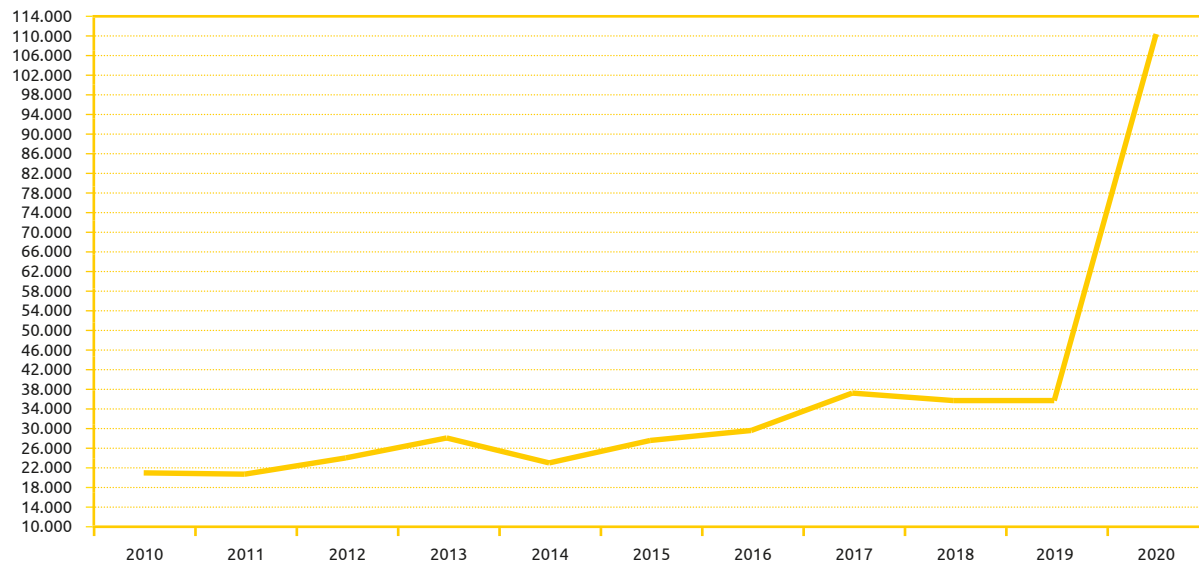


GRÁFICO 7.9.14.1. Evolución del valor de granado (miles de euros)



## 7.9.14.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano								
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	139	139	139	129	-	-	-	-	-	-	-	1.548
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	14	14	14	14	-	-	-	-	-	-	-	105
<b>ARAGÓN</b>	153	153	153	143	-	-	-	-	-	-	-	1.653

7.9.14.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS. GRANADO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	10
Lleida	1	83	84	1	73	-	-	8.960	16.360	-	-	1.203
Tarragona	8	44	52	8	42	-	-	6.000	11.000	-	-	510
<b>CATALUÑA</b>	<b>10</b>	<b>127</b>	<b>137</b>	<b>10</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>5.696</b>	<b>14.402</b>	<b>-</b>	<b>1.723</b>	<b>-</b>	<b>1.723</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>3.400</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>145</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9.500</b>
												<b>9</b>
												<b>12</b>
												<b>2</b>
												<b>11</b>

## 7.9.14.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-GRANADO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Secano	Regadio						
Albacete	-	14	14	-	14	-	-	14.750	-	207
Ciudad Real	-	-	-	-	-	69	-	18	-	1
Cuenca	1	-	1	1	-	-	2.300	-	-	2
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	4	1	5	2	1	-	400	1.000	-	2
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>69</b>	<b>1.033</b>	<b>13.833</b>	<b>18</b>	<b>212</b>
Alicante	-	3.013	3.013	-	2.820	-	-	16.000	-	45.120
Castellón	4	99	103	2	69	-	-	4.500	-	311
Valencia	-	645	645	-	421	-	-	14.000	-	5.894
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>4</b>	<b>3.757</b>	<b>3.761</b>	<b>2</b>	<b>3.310</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.506</b>	<b>-</b>	<b>51.325</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>471</b>	<b>471</b>	<b>-</b>	<b>379</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>25.400</b>	<b>10</b>	<b>9.627</b>
Badajoz	-	193	193	-	160	-	-	15.500	-	2.480
Cáceres	-	46	46	-	45	-	-	14.725	-	662
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>239</b>	<b>239</b>	<b>-</b>	<b>205</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.330</b>	<b>-</b>	<b>3.142</b>

7.9.14.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS. GRANADO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Producción (toneladas)					
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	-	61	61	-	43	-	-	10.000	-	-	430	-
Cádiz	45	44	89	18	41	-	2.110	8.900	-	-	403	-
Córdoba	6	104	110	5	15	-	1.500	6.000	-	98	-	98
Granada	23	33	56	16	24	1.960	5.597	16.333	21	482	41	523
Huelva	-	250	250	-	200	-	-	11.000	-	2.200	-	2.200
Jaén	3	20	23	3	20	-	1.000	3.400	-	71	-	71
Málaga	53	57	110	47	55	-	1.800	6.500	-	439	-	439
Sevilla	18	138	156	15	133	-	1.450	8.500	-	1.152	-	1.152
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>148</b>	<b>707</b>	<b>855</b>	<b>104</b>	<b>531</b>	<b>1.960</b>	<b>2.350</b>	<b>9.478</b>	<b>21</b>	<b>5.275</b>	<b>41</b>	<b>5.316</b>
Las Palmas	-	10	10	-	8	1.880	-	15.517	2	129	4	133
S.C. de Tenerife	-	10	10	-	9	745	-	19.995	2	178	1	179
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>2.625</b>	<b>-</b>	<b>17.888</b>	<b>2</b>	<b>307</b>	<b>5</b>	<b>312</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>167</b>	<b>5.499</b>	<b>5.666</b>	<b>119</b>	<b>4.722</b>	<b>4.855</b>	<b>2.558</b>	<b>15.455</b>	<b>10</b>	<b>73.292</b>	<b>49</b>	<b>73.341</b>

7.9.15.1. 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)					
2010	10.470,0	9.919,0	51	76,3	75.655,0	131,55	99.524
2011	10.558,0	10.225,0	51	96,4	98.535,0	131,22	129.298
2012	10.645,0	10.215,0	44	74,7	76.337,0	125,76	96.001
2013	10.845,0	10.326,0	45	67,2	69.427,0	143,48	99.614
2014	10.943,0	10.482,0	44	76,2	79.886,0	146,94	117.384
2015	11.329,0	10.490,0	44	82,6	86.636,0	157,90	136.798
2016	11.455,0	10.628,0	44	86,1	91.530,0	211,67	193.742
2017	11.812,0	10.856,0	44	85,6	92.936,0	214,62	199.459
2018	12.161,0	11.088,0	44	80,8	89.592,0	192,81	172.742
2019	14.104,0	12.085,0	44	80,9	97.727,0	168,83	164.992
2020	15.849,0	12.832,0	43.919	77,2	99.125,0	222,44	220.494

GRÁFICO 7.9.15.1. Evolución de la superficie total de aguacate (miles de hectáreas)

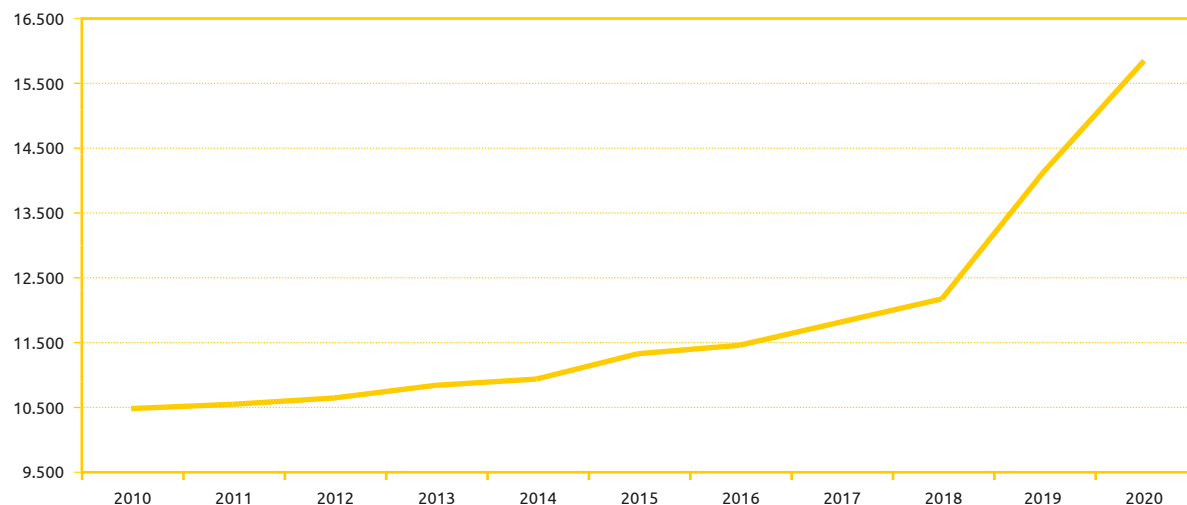


GRÁFICO 7.9.15.1. Evolución de la producción de aguacate (toneladas)

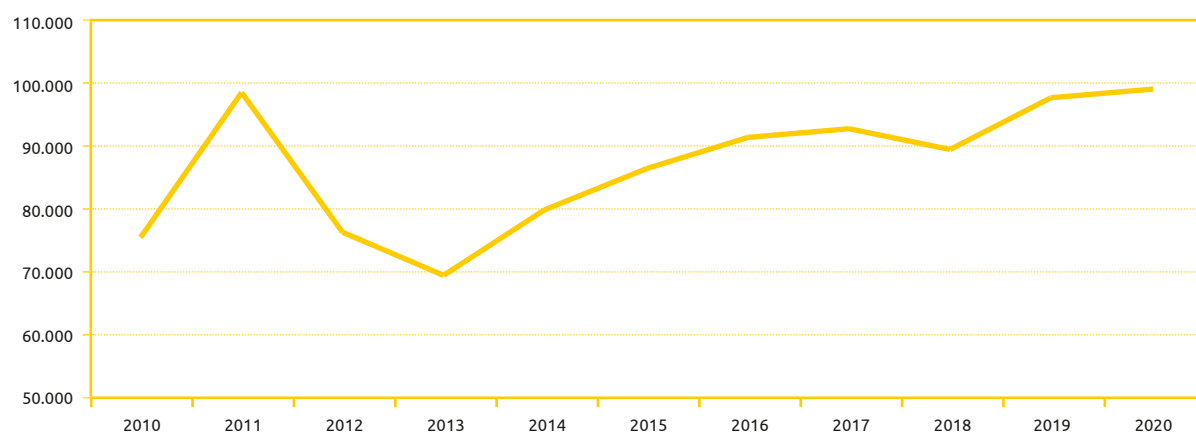
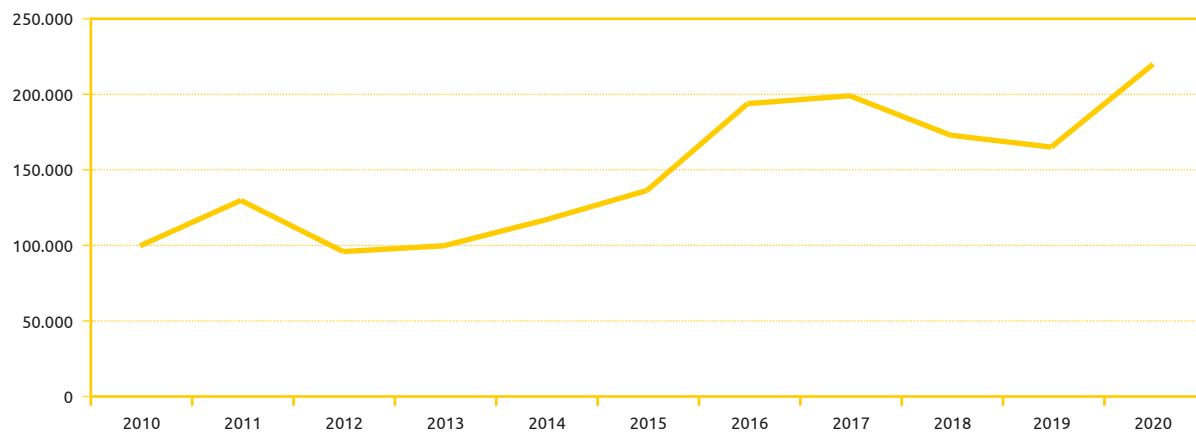


GRÁFICO 7.9.15.1. Evolución del valor de aguacate (miles de euros)



7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano								
A Coruña	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2.033</b>	<b>1.500</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	6	6	6	6	6	6.000	6.000	36	36
<b>CATALUÑA</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6.750</b>	<b>6.750</b>	<b>54</b>	<b>54</b>
<b>BALEARES</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>											
Alicante	295	295	225	-	-	9.000	-	-	2.025	-	-
Castellón	282	282	87	-	-	6.000	-	-	522	-	-
Valencia	890	890	196	-	-	10.500	-	-	2.058	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>											
R. DE MURCIA	1.467	1.467	508	-	-	9.065	-	-	4.605	-	-
Badajoz	-	10	10	-	6	-	7.100	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>											
								43	-	-	43
									-	-	-

7.9.15.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-AGUACATE: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)					
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)					
	Secano	Regadío	Total	Secano	Total	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Árboles diseminados			
Almería	-	97	1.167	6	1.264	-	5	500	-	-	11.920	-	-	60	-	60		
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.000	8.190	-	-	4.252	-	4.252		
Córdoba	-	1	2.719	2.720	-	-	2.657	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Granada	-	922	922	-	520	-	-	-	-	10.435	30	27.725	-	-	27.725	-	27.725	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.700	-	884	-	-	884	-	884	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	7.449	7.449	-	6.862	-	-	-	-	-	7.000	-	-	48.034	-	48.034		
Sevilla	-	25	25	-	11	-	-	-	-	12.000	-	-	132	-	132	-	132	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>98</b>	<b>12.288</b>	<b>12.386</b>	<b>39</b>	<b>10.555</b>	<b>-</b>	<b>4.000</b>	<b>7.667</b>	<b>-</b>	<b>7.667</b>	<b>-</b>	<b>81.087</b>	<b>-</b>	<b>81.087</b>	<b>-</b>	<b>81.087</b>	<b>-</b>	<b>81.087</b>
Las Palmas	-	301	301	-	271	-	25.080	-	-	7.870	20	2.131	502	2.633	502	2.633	502	2.633
S.C. de Tenerife	-	1.665	1.665	-	1.436	-	18.839	-	-	7.309	9	10.491	170	10.661	170	10.661	170	10.661
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>1.966</b>	<b>1.966</b>	<b>-</b>	<b>1.707</b>	<b>-</b>	<b>43.919</b>	<b>-</b>	<b>7.398</b>	<b>15</b>	<b>12.622</b>	<b>672</b>	<b>672</b>	<b>13.294</b>	<b>13.294</b>	<b>13.294</b>	<b>13.294</b>	<b>13.294</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>102</b>	<b>15.747</b>	<b>15.849</b>	<b>42</b>	<b>12.790</b>	<b>42</b>	<b>3.860</b>	<b>7.685</b>	<b>15</b>	<b>98.453</b>	<b>672</b>	<b>99.125</b>	<b>672</b>	<b>99.125</b>	<b>672</b>	<b>99.125</b>	<b>672</b>	<b>99.125</b>

7.9.16.1. 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)					
2010	9,1	9,1	2	435,7	396,6	32,86	130.319
2011	9,1	9,1	0	379,7	346,5	58,30	202.015
2012	9,1	9,1	0	379,7	346,5	40,35	139.816
2013	9,1	9,1	0	397,3	361,0	47,97	173.165
2014	9,1	9,1	0	400,4	363,6	50,19	182.467
2015	9,0	8,7	0	438,7	382,0	43,56	166.392
2016	9,0	8,7	0	472,3	408,7	37,01	151.266
2017	9,1	8,7	0	481,9	421,3	45,80	192.961
2018	9,1	8,8	0	439,1	386,2	58,82	227.178
2019	9,1	8,7	0	458,5	398,7	50,23	200.278
2020	9,1	8,8	0	478,7	420,1	39,71	166.839

GRÁFICO 7.9.16.1. Evolución de la superficie total de platanera (miles de hectáreas)

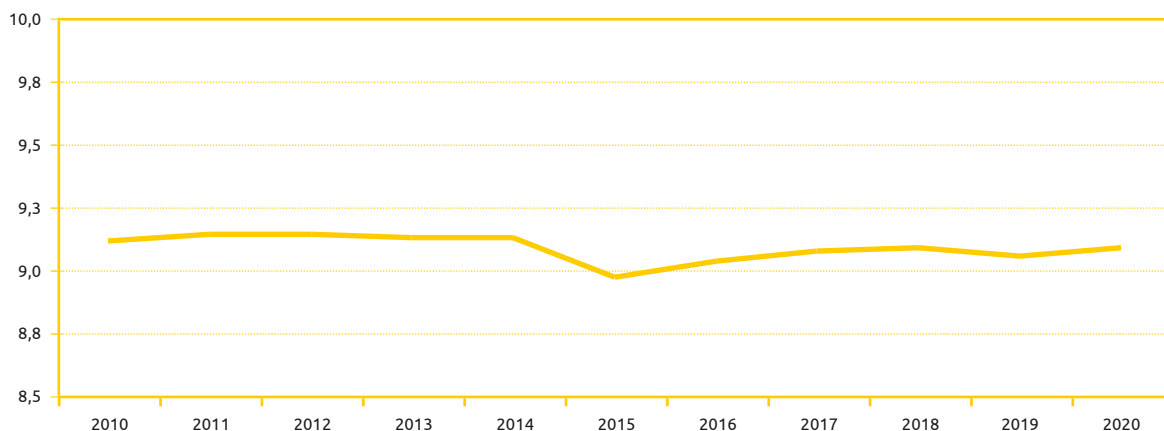


GRÁFICO 7.9.16.1. Evolución de la producción de platanera (miles de toneladas)

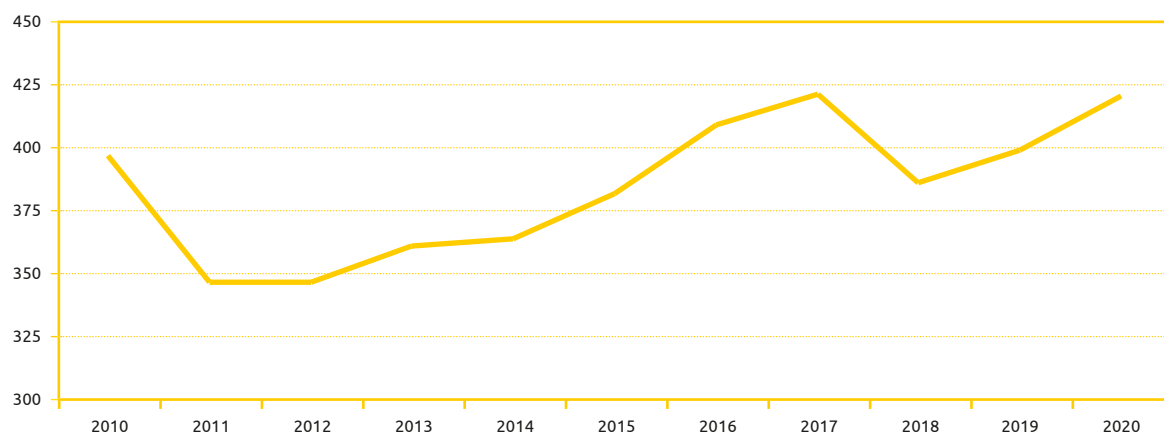
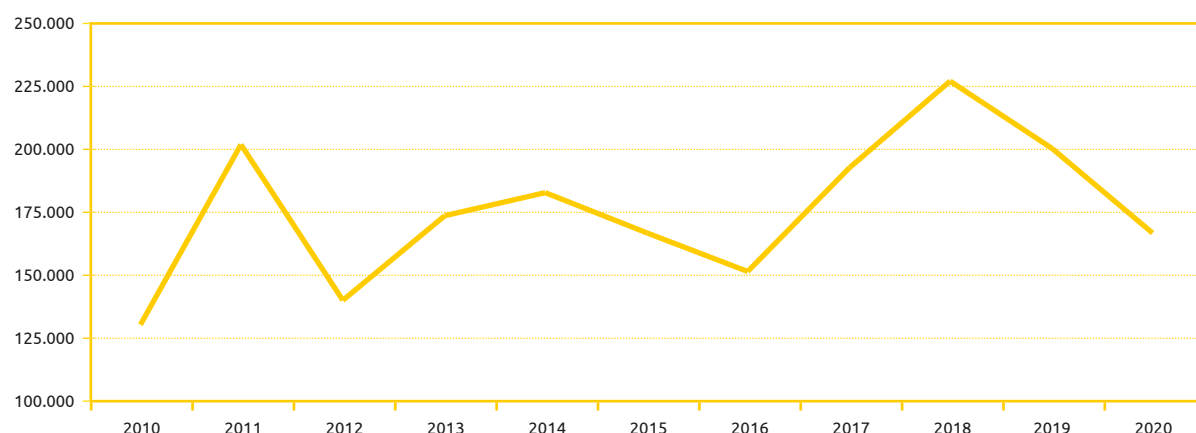


GRÁFICO 7.9.16.1. Evolución del valor de platanera (miles de euros)



## 7.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Secano						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

79.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano								
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>												
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>												
<b>R. DE MURCIA</b>												
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>												

79.16.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PLATANERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>											
Las Palmas	-	1.915	1.915	-	1.828	-	-	48.610	-	88.859	-
S.C. de Tenerife	-	7.180	7.180	-	6.948	-	-	47.677	-	33.1285	-
<b>CANARIAS</b>	-	<b>9.095</b>	<b>9.095</b>	-	<b>8.776</b>	-	-	<b>47.871</b>	-	<b>420.144</b>	-
<b>ESPAÑA</b>											
	-	<b>9.095</b>	<b>9.095</b>	-	<b>8.776</b>	<b>30</b>	-	<b>47.871</b>	-	<b>420.144</b>	-
											<b>420.144</b>

7.9.17.1. 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)					
2010	1.196,0	1.150,0	101	223,3	25.676,0	71,88	18.456
2011	1.213,0	1.182,0	101	198,2	23.425,0	70,60	16.538
2012	1.413,0	1.322,0	103	142,2	18.804,0	70,83	13.319
2013	1.423,0	1.344,0	101	147,6	19.834,0	81,13	16.091
2014	1.469,0	1.384,0	101	150,9	20.884,0	83,05	17.344
2015	1.502,0	1.415,0	105	149,4	21.135,0	78,89	16.673
2016	1.989,0	1.593,0	110	134,4	21.409,0	81,07	17.366
2017	1.485,0	1.335,0	110	160,8	21.463,0	81,12	17.411
2018	1.469,0	1.328,0	111	179,5	23.833,0	89,39	21.304
2019	1.549,0	1.375,0	111	178,2	24.508,0	84,72	20.763
2020	1.589,0	1.386,0	111	199,2	27.613,0	93,85	25.914

GRÁFICO 7.9.17.1. Evolución de la superficie total de kiwi (miles de hectáreas)

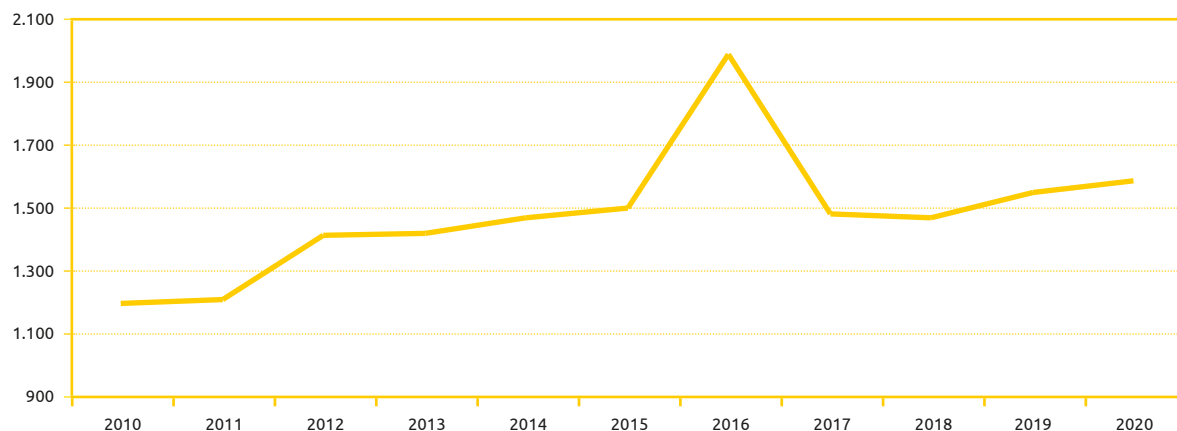


GRÁFICO 7.9.17.1. Evolución de la producción de kiwi (toneladas)

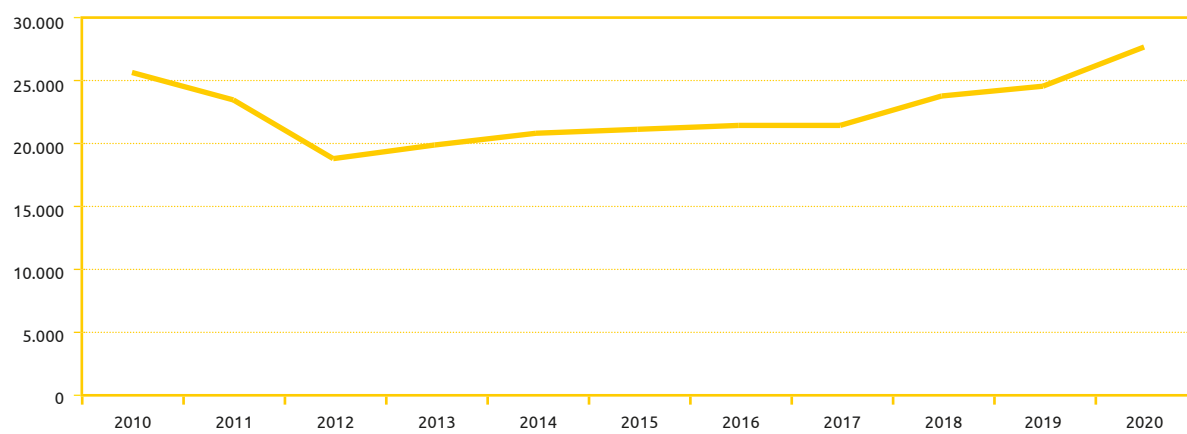
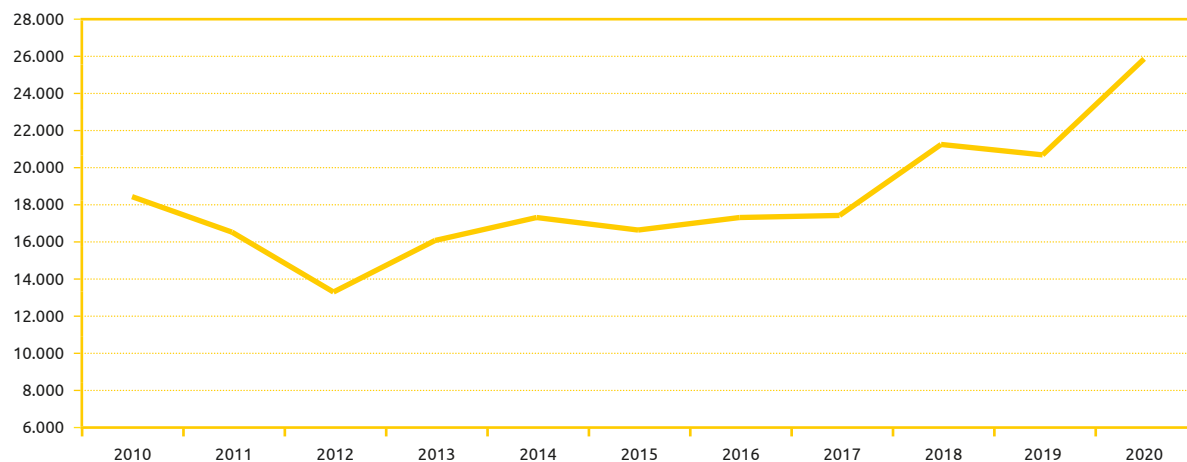


GRÁFICO 7.9.17.1. Evolución del valor de kiwi (miles de euros)



7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
A Coruña	212	53	265	212	53	70.990	15.500	22.000	50	4.452	3.550
Lugo	14	5	19	14	5	2.200	7.500	16.000	20	177	44
Ourense	15	4	19	15	4	2.600	12.500	17.000	30	256	78
Pontevedra	430	108	538	430	108	11.000	14.600	22.000	70	8.654	770
<b>GALICIA</b>	<b>671</b>	<b>170</b>	<b>841</b>	<b>671</b>	<b>170</b>	<b>86.790</b>	<b>14.689</b>	<b>21.706</b>	<b>51</b>	<b>13.539</b>	<b>4.442</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>246</b>	<b>-</b>	<b>236</b>	<b>16.000</b>	<b>-</b>	<b>20.000</b>	<b>12</b>	<b>4.720</b>	<b>192</b>	<b>4.912</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23.000</b>	<b>-</b>	<b>184</b>	<b>-</b>
Alava	-	4	4	-	4	-	-	8.400	-	34	-
Guipúzcoa	-	48	48	-	48	1.500	-	8.500	9	408	14
Vizcaya	-	61	61	-	59	815	-	7.640	12	451	10
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>113</b>	<b>113</b>	<b>-</b>	<b>111</b>	<b>2.315</b>	<b>-</b>	<b>8.039</b>	<b>10</b>	<b>893</b>	<b>24</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>7.000</b>	<b>7.000</b>	<b>-</b>	<b>161</b>	<b>-</b>
<b>LARIOJA</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.000</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>60</b>
Huesca	-	38	38	-	26	-	-	-	-	14.583	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14.583</b>	<b>-</b>	<b>378</b>	<b>378</b>

7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío			
Barcelona	-	7	7	-	7	-	-	20.000	-	140	-
Girona	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	3	45	48	-	15	-	-	39.997	-	-	-
Tarragona	-	5	5	-	5	-	-	19.000	-	600	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>58</b>	<b>61</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>30.924</b>	<b>835</b>	<b>95</b>	<b>835</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.910</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.9.I7.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>											
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	164	164	164	67	67	26.500	26.500	-	1.776	1.776	1.776
<b>C. VALENCIANA</b>											
<b>R. DE MURCIA</b>											
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9	-
Cáceres	10	10	10	10	10	18.380	18.380	-	184	184	184
<b>EXTREMADURA</b>											193
	14	14	14	11	11	17.514	17.514	-	-	-	-

7.9.17.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-KIWI: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	11	11	11	11	11	11	10.000	10.000	10.000	110	110	110
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>10.000</b>	<b>10.000</b>	<b>10.000</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>110</b>
Las Palmas	-	1	1	-	1	1	4.630	-	5.000	3	5	18
S.C. de Tenerife	-	8	8	-	7	7	900	-	5.000	5	36	41
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>5.530</b>	<b>-</b>	<b>5.000</b>	<b>3</b>	<b>40</b>	<b>59</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>680</b>	<b>909</b>	<b>1.589</b>	<b>677</b>	<b>709</b>	<b>110.660</b>	<b>14.621</b>	<b>18.399</b>	<b>42</b>	<b>22.936</b>	<b>4.677</b>	<b>27.613</b>

7.9.18.1. 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)					
2010	736,0	731,0	23	54,7	4.002,0	—	—
2011	679,0	674,0	23	55,5	3.741,0	—	—
2012	613,0	606,0	22	65,5	3.972,0	135,00	5.362
2013	588,0	573,0	18	50,1	2.872,0	100,00	2.872
2014	565,0	553,0	21	50,3	2.781,0	100,00	2.781
2015	531,0	517,0	18	43,7	2.260,0	200,00	4.520
2016	501,0	488,0	18	40,5	1.975,0	331,00	6.537
2017	492,0	488,0	18	37,9	1.848,0	314,00	5.803
2018	465,0	465,0	5	35,2	1.638,0	332,00	5.438
2019	455,0	455,0	5	30,2	1.375,0	346,50	4.764
2020	455,0	455,0	5	30,2	1.375,0	302,25	4.156

GRÁFICO 7.9.18.1. Evolución de la superficie total de palmera datilera(hectáreas)

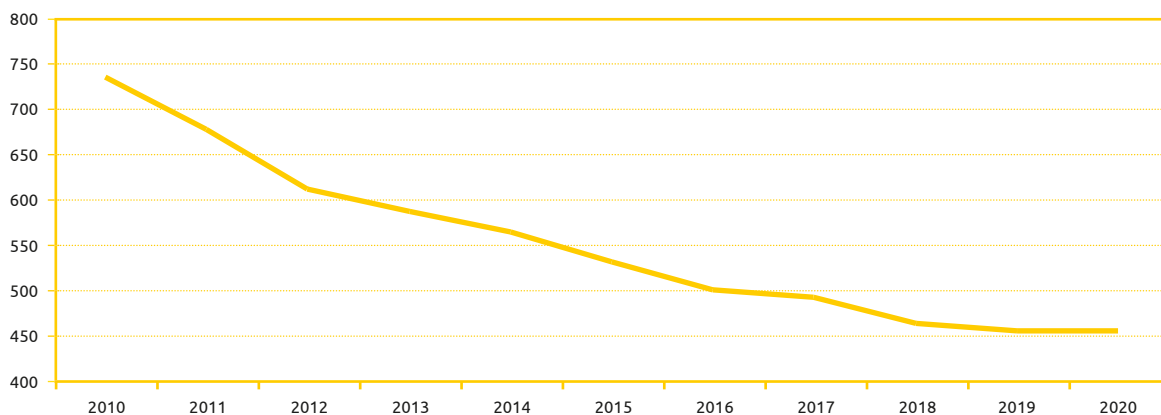


GRÁFICO 7.9.18.1. Evolución de la producción de palmera datilera (toneladas)

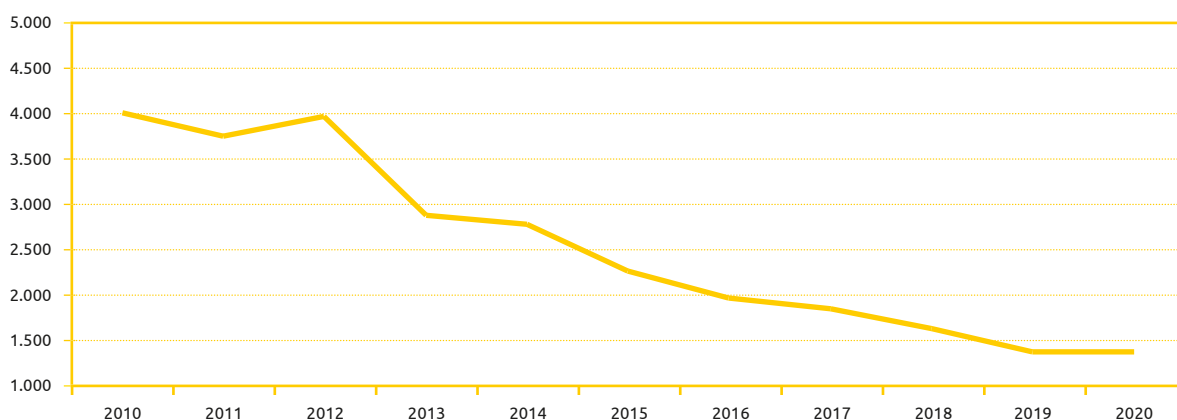
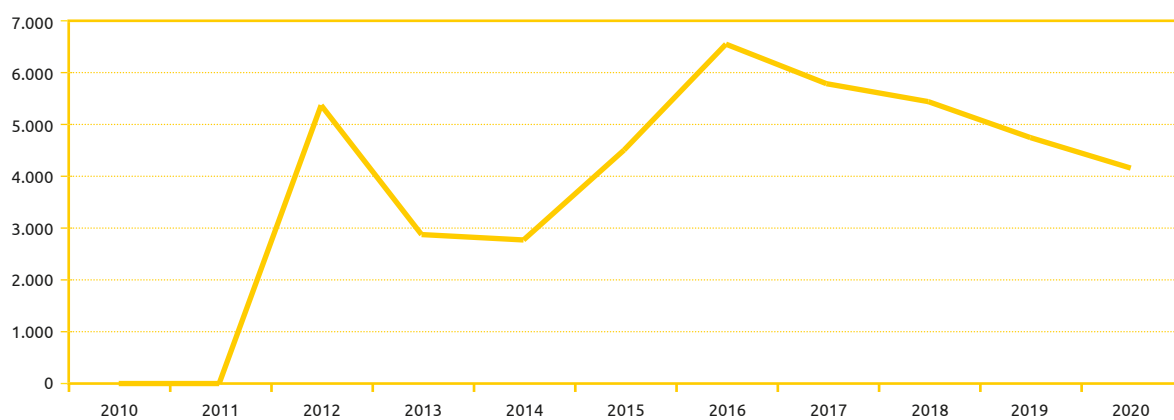


GRÁFICO 7.9.18.1. Evolución del valor de palmera datilera (miles de euros)



**7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA:**  
 Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Arboles diseminados (número)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Regadío	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Producción Total	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA:**  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Arboles diseminados (número)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadio	Secano	En producción	Regadio	Secano	Árboles diseminados
	Total	Regadio							
Secano	Regadio	Total	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>									
<b>BALEARES</b>									
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>									
<b>MADRID</b>									

7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Arboles diseminados (número)	Rendimiento		Producción (toneladas)	
	Total		En producción			Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío				
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>									
Alicante	455	455	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	455	455	455	-	-	-	-	-	-
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.18.2. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-PALMERA DATILERA:  
Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadio	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadio	Total	Secano						
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>										
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>										
ESPAÑA	-	455	455	-	455	5.100	-	3.000	2	1.365
										10
										1.375

## 7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano								
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Regadío
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>											
Alicante	3	3	3	3	10	2.400	240	12	289	24	24
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>											
R. DE MURCIA	6	49	55	5	42	6.600	160	12	289	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>											

7.9.19.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-CHUMBERA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío				
Almería	-	9	9	-	9	-	-	6.000	-	54	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Granada	-	-	-	-	-	150	-	-	6	-	1	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>150</b>	<b>-</b>	<b>6.000</b>	<b>6</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	
Las Palmas	45	36	81	45	34	68.285	957	4.862	2	208	137	
S.C. de Tenerife	35	16	51	35	16	33.000	900	5.000	2	111	66	
<b>CANARIAS</b>	<b>80</b>	<b>52</b>	<b>132</b>	<b>80</b>	<b>50</b>	<b>101.285</b>	<b>932</b>	<b>4.906</b>	<b>2</b>	<b>319</b>	<b>203</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>86</b>	<b>113</b>	<b>199</b>	<b>85</b>	<b>104</b>	<b>101.445</b>	<b>1.018</b>	<b>5.774</b>	<b>2</b>	<b>686</b>	<b>204</b>	
											<b>890</b>	

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total		
	Secano	Regadio	Total	Secano						Secano	Regadio	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	22	-	22	22	-	-	-	-	-	-	99	99
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>99</b>	<b>99</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>3.100</b>	<b>-</b>	<b>4.500</b>	<b>5</b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>60</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)		Producción Total	
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Árboles diseminados	Producción Total	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	6	-
Lleida	1	-	1	1	1	-	-	12.000	-	12	-	12
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.000</b>	<b>6.000</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>18</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	3	3	-	-	1	-	-	-	11.000	11	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	2	2	2	1	1	-	-	3.400	-	3	-	3
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	13.000	-	195	-	195
Segovia	15	15	15	15	15	-	-	-	-	-	-	-
Soria	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12.318</b>	<b>-</b>	<b>209</b>	<b>-</b>	<b>209</b>
<b>MADRID</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Secano		Secano	Regadío			
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>									
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>									
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	17	17	15	17	15	15	17	92	92
<b>EXTREMADURA</b>	17	17	17	17	17	17	17	92	92

7.9.20.1. FRUTALES DE FRUTO FRESCO NO CÍTRICOS-FRAMBUESO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Producción (toneladas)						
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Arboles diseminados (kg/árbol)			
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	-	1	1	-	1	1	-	-	7.000	-	7	-	7
Cádiz	-	23	23	-	23	23	-	-	10.000	-	230	-	230
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	12	12	-	11	150	-	-	9.409	-	104	-	104
Huelva	-	2.525	2.525	-	2.525	-	-	-	19.248	-	48.600	-	48.600
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	20	20	-	20	-	-	-	8.000	-	160	-	160
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>2.581</b>	<b>2.581</b>	<b>-</b>	<b>2.580</b>	<b>150</b>	<b>-</b>	<b>150</b>	<b>19.032</b>	<b>-</b>	<b>49.101</b>	<b>-</b>	<b>49.101</b>
Las Palmas	-	3	3	-	3	-	-	-	15.000	-	42	-	42
S.C. de Tenerife	-	1	1	-	1	-	-	-	10.000	-	13	-	13
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13.750</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>55</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>24</b>	<b>2.641</b>	<b>2.665</b>	<b>23</b>	<b>2.628</b>	<b>3.250</b>	<b>4.826</b>	<b>18.841</b>	<b>5</b>	<b>49.623</b>	<b>16</b>	<b>49.639</b>	

## 7.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Secano						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.9.211. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)		Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Árboles diseminados	Árboles diseminados	Producción Total
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>										
<b>BALEARES</b>										
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	5	3	8	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>										
5	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>										

## 7.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción	Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Secano						
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	3	3	2	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
				8.000	-	-	-	-	-
				-	8.000	-	-	-	-
				-	-	8.000	-	-	-
				-	-	-	112.000	-	-
				-	-	-	-	3.808	-
				-	-	-	-	-	3.808

## 7.9.21.1. OTROS FRUTALES DE FRUTO CARNOSO NO CÍTRICOS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cáscara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Almería	-	23	23	-	13	-	-	80.000	-	1.040	-	1.040
Cádiz	210	145	355	210	145	-	1.500	2.500	-	678	-	678
Córdoba	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	1	1	-	-	760	-	-	27	-	21	21
Huelva	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	4	38	42	4	38	-	1.500	2.500	-	101	-	101
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>214</b>	<b>209</b>	<b>423</b>	<b>214</b>	<b>196</b>	<b>760</b>	<b>1.500</b>	<b>7.640</b>	<b>27</b>	<b>1.819</b>	<b>21</b>	<b>1.840</b>
Las Palmas	1	210	211	1	195	32.573	450	34.549	5	6.741	163	6.904
S.C. de Tenerife	2	386	388	2	322	32.605	3.000	44.771	7	14.426	228	14.654
<b>CANARIAS</b>	<b>3</b>	<b>596</b>	<b>599</b>	<b>3</b>	<b>517</b>	<b>65.178</b>	<b>2.150</b>	<b>40.916</b>	<b>6</b>	<b>21.167</b>	<b>391</b>	<b>21.558</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>222</b>	<b>847</b>	<b>1.069</b>	<b>217</b>	<b>751</b>	<b>66.441</b>	<b>1.509</b>	<b>35.262</b>	<b>6</b>	<b>26.817</b>	<b>412</b>	<b>27.229</b>

## 7.10.1.1. 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)					
2010	547,8	517,6	872	4,3	222,2	72,67	161.485
2011	536,3	507,4	734	4,2	211,2	68,79	145.270
2012	530,2	503,1	732	4,2	212,1	89,74	190.305
2013	534,1	502,7	726	2,8	143,1	149,42	213.792
2014	527,0	487,5	645	4,0	195,7	147,59	288.832
2015	548,6	487,7	506	4,3	209,4	185,48	388.475
2016	583,7	498,6	580	4,0	198,8	172,82	343.509
2017	633,6	525,7	565	4,6	243,9	146,23	356.620
2018	657,8	555,6	540	6,1	339,0	114,38	387.786
2019	582,2	587,0	494	5,8	340,4	133,16	453.305
2020	718,5	599,6	484	7,0	421,6	105,45	444.588

(1) En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de almendra pelada a con cáscara 3,30.

GRÁFICO 7.10.1.1. Evolución de la superficie total de almendro (miles de hectáreas)

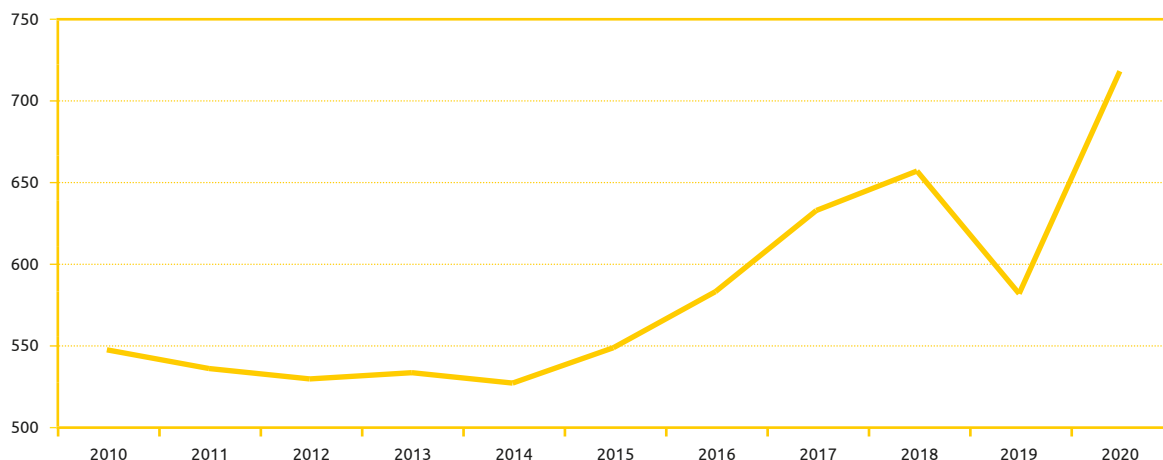


GRÁFICO 7.10.1.1. Evolución de la producción de almendra (con cáscara) (miles de toneladas)

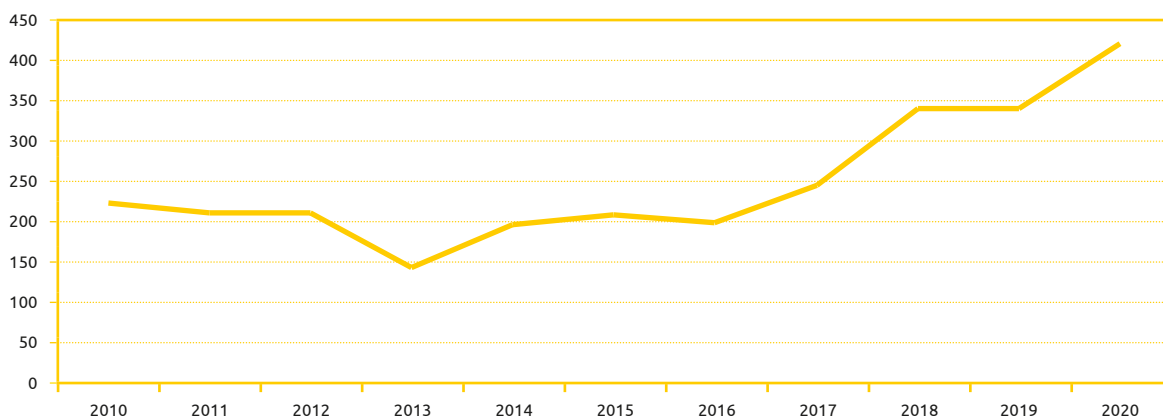
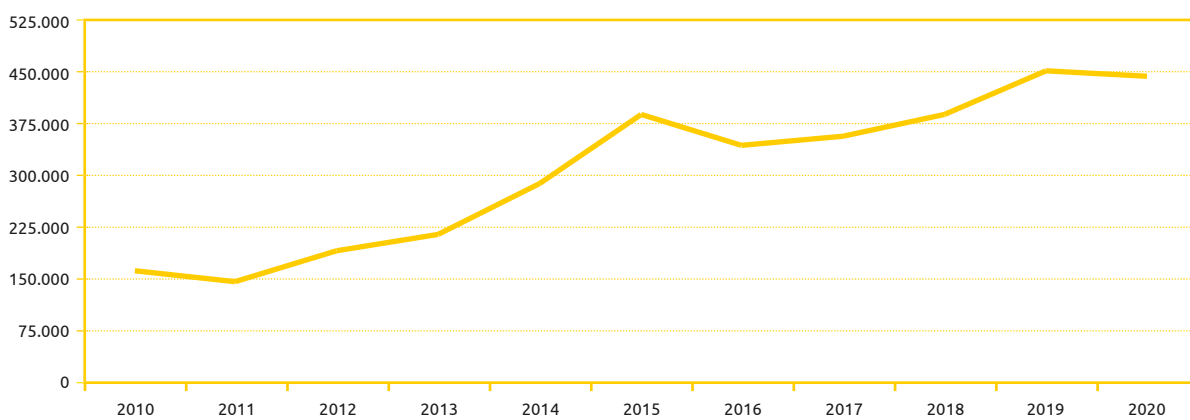


GRÁFICO 7.10.1.1. Evolución del valor de almendro (miles de euros)



## 7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (con cascara) (toneladas)	
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadio	Total	Secano					
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	75	-	75	-	12.875	850	-	4	63
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	40	-	-	4	-
<b>PAÍS VASCO</b>	75	-	75	-	12.915	850	-	4	63
<b>NAVARRA</b>	2.159	2.200	4.359	1.983	1.733	4.458	100	2.000	2
<b>LARIOJA</b>	8.924	1.133	10.057	5.415	751	-	661	1.815	-
Huesca	11.705	6.940	18.645	8.947	4.270	-	695	3.100	-
Teruel	20.636	1.774	22.410	19.813	1.421	-	330	1.900	-
Zaragoza	31.228	11.517	42.745	29.579	9.927	-	669	2.640	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>63.569</b>	<b>20.231</b>	<b>83.800</b>	<b>58.339</b>	<b>15.618</b>	<b>-</b>	<b>558</b>	<b>2.698</b>	<b>-</b>
									<b>74.688</b>

7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cascara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
Barcelona	592	15	607	553	7	-	499	994	-	-	283	-
Girona	5	32	37	3	4	-	533	988	-	-	6	-
Lleida	12.389	6.908	19.297	11.907	5.419	-	633	1.560	-	-	15.991	-
Tarragona	15.407	4.076	19.483	14.267	3.192	-	415	1.140	-	-	9.560	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>28.393</b>	<b>11.031</b>	<b>39.424</b>	<b>26.730</b>	<b>8.622</b>	-	<b>514</b>	<b>1.404</b>	-	-	<b>25.840</b>	-
<b>BALEARES</b>	<b>23.717</b>	<b>315</b>	<b>24.032</b>	<b>15.877</b>	<b>315</b>	-	<b>235</b>	<b>710</b>	-	-	<b>3.955</b>	-
Ávila	48	15	63	15	2	257	600	300	-	-	10	-
Burgos	189	5	194	91	4	16.360	150	400	-	-	15	-
León	69	26	95	27	4	770	500	2.020	-	-	22	-
Palencia	27	10	37	6	-	5.404	248	-	-	-	1	-
Salamanca	716	63	779	652	-	5.330	230	-	-	-	150	-
Segovia	24	-	24	24	-	1.400	3.750	-	-	-	90	-
Soria	399	80	479	391	19	-	700	2.500	-	-	321	-
Valladolid	144	767	911	111	226	-	415	1.120	-	-	299	-
Zamora	139	399	538	109	160	-	628	2.300	-	-	436	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.755</b>	<b>1.365</b>	<b>3.120</b>	<b>1.426</b>	<b>415</b>	<b>29.521</b>	<b>467</b>	<b>1.636</b>	-	-	<b>1.344</b>	-
<b>MADRID</b>	<b>650</b>	<b>1.156</b>	<b>1.806</b>	<b>355</b>	<b>631</b>	<b>24.550</b>	<b>828</b>	<b>985</b>	<b>2</b>	<b>49</b>	<b>964</b>	-

7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Arboles diseminados (número)	Rendimiento	Producción (con cascara) (toneladas)			
	En producción			Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)			Producción			
	Total	Regadío	Secano	Secano	Regadío				En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
Albacete	58.161	16.400	74.561	41.500	11.500	-	500	1.775	-	41.163		
Ciudad Real	14.281	3.120	17.401	7.628	1.061	6.541	450	2.900	3	6.509		
Cuenca	25.550	845	26.395	20.476	541	183.500	190	880	2	4.366		
Guadalajara	372	36	408	267	35	13.567	300	700	1	104		
Toledo	19.276	2.962	22.238	16.823	2.177	-	1.050	1.950	-	21.909		
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>117.640</b>	<b>23.363</b>	<b>141.003</b>	<b>86.694</b>	<b>15.314</b>	<b>203.608</b>	<b>528</b>	<b>1.844</b>	<b>2</b>	<b>74.051</b>		
Alicante	16.010	6.851	22.861	15.535	5.608	-	286	1.361	-	12.073		
Castellón	33.481	2.843	36.324	32.572	2.387	-	140	598	-	5.974		
Valencia	29.270	4.986	34.256	26.661	3.424	-	321	870	-	11.524		
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>78.761</b>	<b>14.680</b>	<b>93.441</b>	<b>74.768</b>	<b>11.419</b>	<b>-</b>	<b>235</b>	<b>1.054</b>	<b>-</b>	<b>29.571</b>		
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>74.126</b>	<b>7.034</b>	<b>81.160</b>	<b>68.214</b>	<b>6.283</b>	<b>-</b>	<b>280</b>	<b>1.600</b>	<b>-</b>	<b>29.153</b>		
Badajoz	4.671	4.782	9.453	3.116	2.456	-	441	2.776	-	8.192		
Cáceres	500	1.926	2.426	372	1.120	-	387	2.499	-	2.943		
<b>EXTREMADURA</b>	<b>5.171</b>	<b>6.708</b>	<b>11.879</b>	<b>3.488</b>	<b>3.576</b>	<b>-</b>	<b>435</b>	<b>2.689</b>	<b>-</b>	<b>11.135</b>		

7.10.1.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-ALMENDRO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cascara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
Almería	56.057	2.031	58.088	52.149	1.472	-	445	1.349	-	25.189	-	25.189
Cádiz	825	685	1.510	500	400	-	600	2.533	-	1.313	-	1.313
Córdoba	3.848	5.967	9.815	782	2.723	-	800	5.000	-	14.241	-	14.241
Granada	107.943	9.160	117.103	90.484	7.059	48.748	592	1.228	1	62.247	49	62.296
Huelva	648	596	1.244	390	350	-	2.500	5.500	-	2.900	-	2.900
Jaén	4.389	1.351	5.740	3.857	1.223	-	900	3.000	-	7.140	-	7.140
Málaga	18.424	371	18.795	18.225	369	-	250	1.350	-	5.038	-	5.038
Sevilla	3.081	8.766	11.847	2.612	8.766	-	350	4.850	-	43.429	-	43.429
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>195.215</b>	<b>28.927</b>	<b>224.142</b>	<b>168.999</b>	<b>22.362</b>	<b>48.748</b>	<b>518</b>	<b>3.304</b>	<b>1</b>	<b>161.497</b>	<b>49</b>	<b>161.546</b>
Las Palmas	45	46	91	45	36	123.841	180	1.000	1	44	123	167
S.C. de Tenerife	138	13	151	138	6	35.878	180	1.000	1	31	35	66
<b>CANARIAS</b>	<b>183</b>	<b>59</b>	<b>242</b>	<b>183</b>	<b>42</b>	<b>159.719</b>	<b>180</b>	<b>1.000</b>	<b>1</b>	<b>75</b>	<b>158</b>	<b>233</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>600.338</b>	<b>118.202</b>	<b>718.540</b>	<b>512.546</b>	<b>87.081</b>	<b>483.519</b>	<b>442</b>	<b>2.233</b>	<b>1</b>	<b>420.890</b>	<b>720</b>	<b>421.610</b>

## 7.10.2.1. 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)					
2010	13.803,0	13.718,0	278	11,0	15.086,0	143,57	21.659
2011	14.067,0	13.995,0	133	12,6	17.590,0	166,83	29.345
2012	13.912,0	13.843,0	251	10,4	14.406,0	164,52	23.701
2013	13.796,0	13.671,0	231	11,2	15.302,0	159,77	24.448
2014	13.591,0	13.517,0	230	10,0	13.544,0	230,90	31.273
2015	13.301,0	12.134,0	230	9,4	11.423,0	283,75	32.413
2016	13.137,0	12.260,0	230	7,8	9.510,0	248,08	23.592
2017	12.806,0	11.997,0	230	7,9	9.510,0	179,11	17.033
2018	13.505,0	12.671,0	233	6,3	8.033,0	165,31	13.279
2019	13.023,0	12.256,0	233	10,1	12.371,0	195,48	24.183
2020	13.067,0	12.018,0	233	4,6	5.587,0	217,35	12.143

(1) En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de avellana pelada a con cáscara 2,03.

GRÁFICO 7.10.2.1. Evolución de la superficie total de avellano (hectáreas)

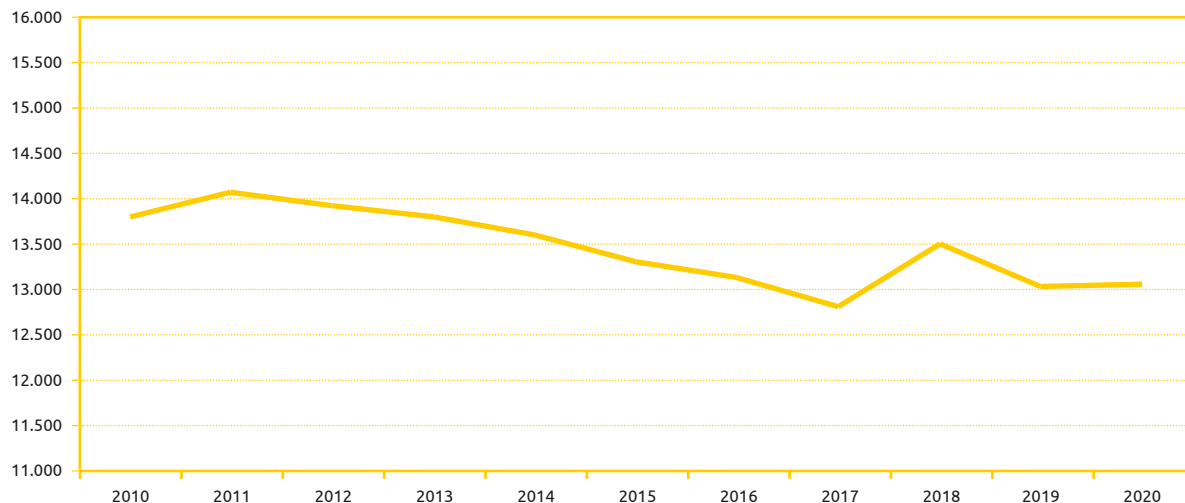


GRÁFICO 7.10.2.1. Evolución de la producción de avellano (toneladas)

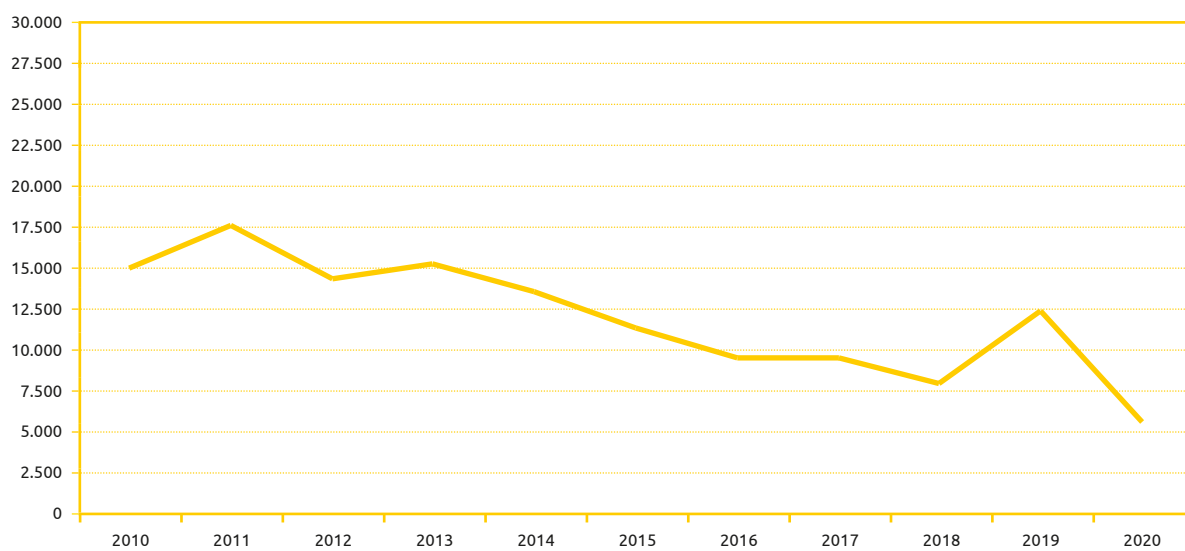
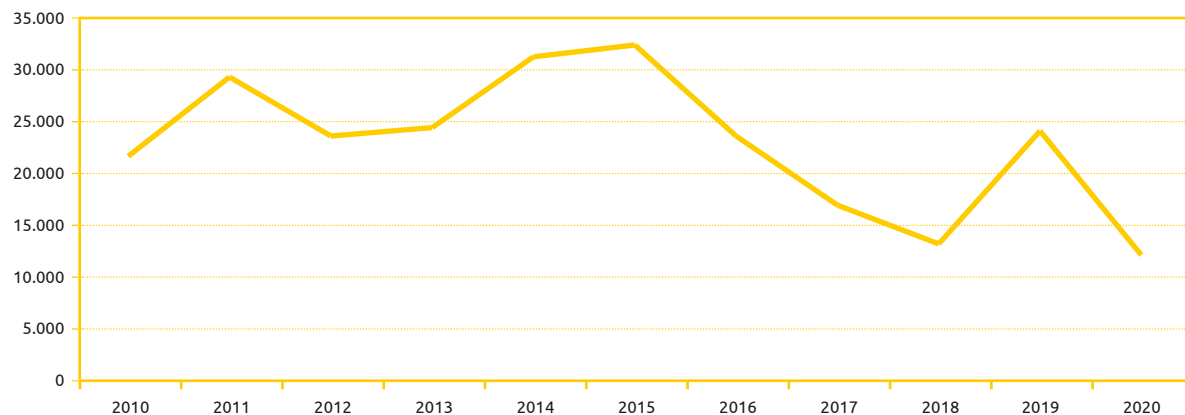


GRÁFICO 7.10.2.1. Evolución del valor de avellano (miles de euros)



## 7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (con cascara) (toneladas)	
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadio	Total	Secano					
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
P. DE ASTURIAS	-	-	-	-	184.000	-	-	-	60
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	80	80	80	80	3.160	900	-	5	72
Guipúzcoa	26	26	26	26	16.000	850	-	5	22
Vizcaya	28	28	28	28	22.850	1.000	-	5	28
<b>PAÍS VASCO</b>	134	134	134	134	42.010	911	-	5	122
<b>NAVARRA</b>	6	-	6	5	-	4.500	500	-	2
<b>LA RIOJA</b>	2	2	4	2	2	-	500	1.000	-
Huesca	2	-	2	2	-	-	-	1.000	-
Teruel	35	7	42	22	7	-	-	320	963
Zaragoza	1	-	1	1	-	-	-	1.595	-
<b>ARAGÓN</b>	38	7	45	7	25	7	7	425	963
									17
									17

7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cascara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano
Barcelona	44	37	81	44	26	-	577	1.062	-	53	-	53
Girona	493	471	964	456	437	-	833	1.031	-	830	-	830
Lleida	3	4	7	3	3	-	590	1.907	-	7	-	7
Tarragona	3.109	7.724	10.833	2.972	6.952	-	140	495	-	3.857	-	3.857
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.649</b>	<b>8.236</b>	<b>11.885</b>	<b>3.475</b>	<b>7.418</b>	<b>-</b>	<b>237</b>	<b>529</b>	<b>-</b>	<b>4.747</b>	<b>-</b>	<b>4.747</b>
<b>BALEARES</b>												
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	3	-	3	-	-	-	955	-	-	-	-	-
León	1	3	4	-	-	-	1.225	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2.234</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>MADRID</b>												

## 7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (con cascara) (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano						
Albacete	-	10	10	-	7	-	-	850	-	6
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	2	-	2	2	-	370	-	-	-	1
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>370</b>	<b>850</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>
Alicante	2	-	2	2	-	380	-	-	-	1
Castellón	931	20	951	916	13	425	910	-	401	401
Valencia	-	7	7	-	7	-	680	-	-	5
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>933</b>	<b>27</b>	<b>960</b>	<b>918</b>	<b>20</b>	<b>425</b>	<b>830</b>	<b>-</b>	<b>407</b>	<b>407</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.10.2.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-AVELLANO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cascara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	1	1	1	1	1	350	350	350	350	350	350	350
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>350</b>	<b>350</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	300	-	-	-	1	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	200	-	-	-	3	1	1
<b>CANARIAS</b>						<b>500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.769</b>	<b>8.298</b>	<b>13.067</b>	<b>4.562</b>	<b>7.456</b>	<b>233.244</b>	<b>296</b>	<b>531</b>	<b>1</b>	<b>5.367</b>	<b>220</b>	<b>5.587</b>

## 7.10.3.1. 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)					
2010	7.962,0	6.843,0	224	19,5	13.378,0	203,56	27.232
2011	8.355,0	7.060,0	207	19,6	13.815,0	208,77	28.842
2012	8.278,0	7.045,0	197	24,0	16.877,0	277,17	46.778
2013	7.811,0	6.856,0	345	20,8	14.230,0	345,87	49.217
2014	8.116,0	6.836,0	336	22,6	15.450,0	335,12	51.776
2015	8.926,0	6.637,0	184	21,6	14.319,0	320,25	45.857
2016	9.634,0	7.276,0	176	20,5	14.923,0	345,74	51.595
2017	10.367,0	7.619,0	175	20,7	15.744,0	316,89	49.891
2018	10.997,0	7.893,0	178	19,2	15.176,0	357,83	54.304
2019	11.444,0	8.178,0	177	21,5	17.542,0	330,80	58.029
2020	12.290,0	9.150,0	176	18,7	17.114,0	307,81	52.678

(1) En equivalente con cáscara, siendo el coeficiente de conversión de nuez pelada a con cáscara 3,30.

GRÁFICO 7.10.3.1. Evolución de la superficie total de nogal (hectáreas)

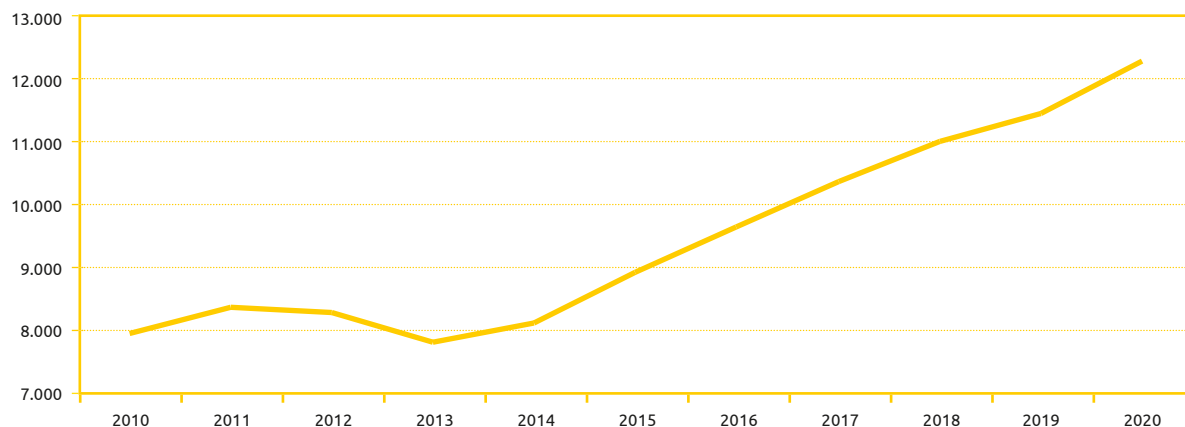


GRÁFICO 7.10.3.1. Evolución de la producción de nogal (toneladas)

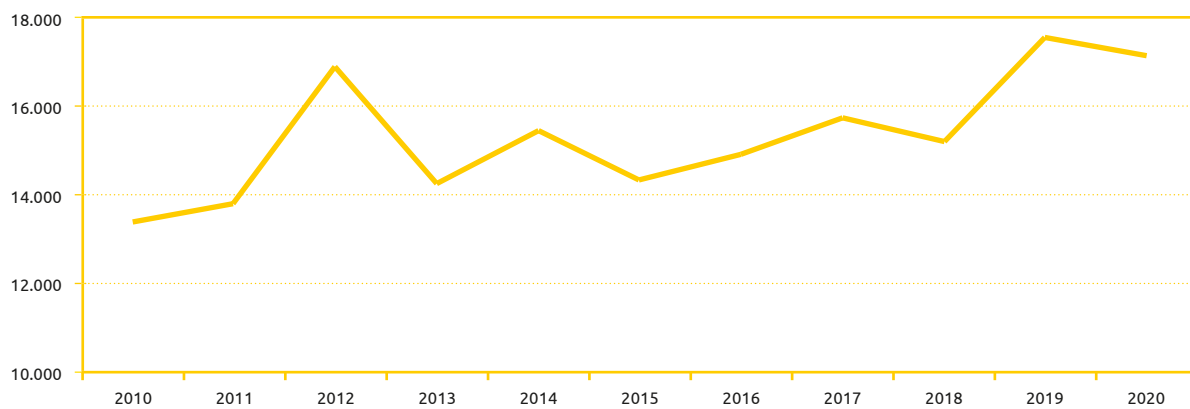
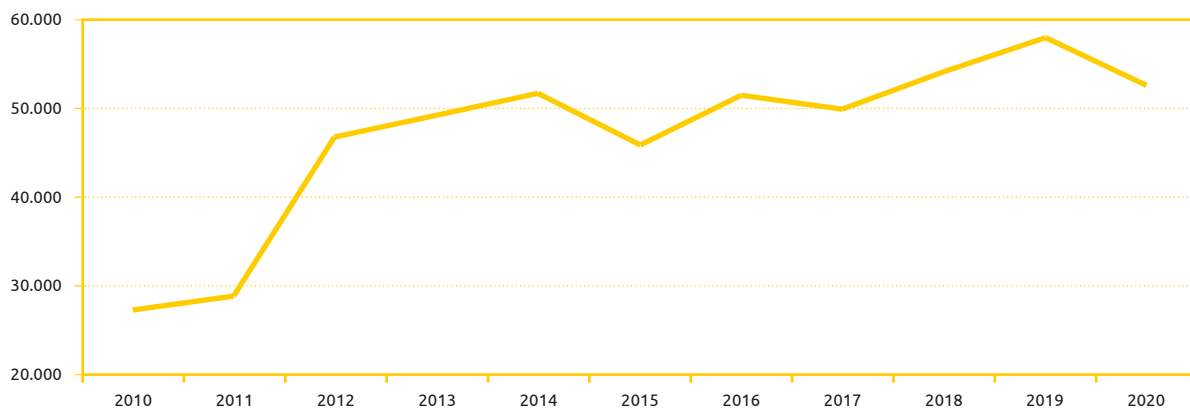


GRÁFICO 7.10.3.1. Evolución del valor de nogal (miles de euros)



## 7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cáscara) (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
A Coruña	108	27	135	108	27	3.290	3.825	4.425	45	533	148
Lugo	209	52	261	209	52	1.500	3.950	4.900	40	1.080	60
Ourense	112	28	140	112	28	4.370	3.900	5.000	45	576	197
Pontevedra	30	7	37	30	7	1.700	3.850	4.900	25	149	43
<b>GALICIA</b>	<b>459</b>	<b>114</b>	<b>573</b>	<b>459</b>	<b>114</b>	<b>10.860</b>	<b>3.902</b>	<b>4.812</b>	<b>41</b>	<b>2.338</b>	<b>448</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>38.430</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>45</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>-</b>
Alava	23	-	23	9	-	9.985	1.150	-	3	10	30
Guipúzcoa	67	-	67	60	-	35.000	1.600	-	6	96	210
Vizcaya	64	-	64	64	-	14.850	2.000	-	6	128	89
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>154</b>	<b>-</b>	<b>154</b>	<b>133</b>	<b>-</b>	<b>59.835</b>	<b>1.762</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>234</b>	<b>329</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>180</b>	<b>128</b>	<b>308</b>	<b>171</b>	<b>91</b>	<b>11.339</b>	<b>1.100</b>	<b>2.000</b>	<b>8</b>	<b>370</b>	<b>91</b>
<b>LARIOJA</b>	<b>272</b>	<b>177</b>	<b>449</b>	<b>217</b>	<b>164</b>	<b>-</b>	<b>850</b>	<b>1.150</b>	<b>-</b>	<b>373</b>	<b>-</b>
Huesca	17	635	652	17	515	-	900	3.000	-	1.560	-
Teruel	80	75	155	78	64	-	200	1.194	-	92	-
Zaragoza	74	186	260	9	142	-	1.000	2.000	-	293	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>171</b>	<b>896</b>	<b>1.067</b>	<b>104</b>	<b>721</b>	<b>-</b>	<b>384</b>	<b>2.643</b>	<b>-</b>	<b>1.945</b>	<b>-</b>

7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cáscara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
Barcelona	70	38	108	48	22	-	991	2.777	-	109	-	109
Girona	48	186	234	39	159	-	1.664	1.960	-	377	-	377
Lleida	107	429	536	82	283	-	1.447	3.995	-	1.249	-	1.249
Tarragona	71	190	261	63	140	-	800	1.750	-	295	-	295
<b>CATALUÑA</b>	<b>296</b>	<b>843</b>	<b>1.139</b>	<b>232</b>	<b>604</b>	<b>-</b>	<b>1.213</b>	<b>2.895</b>	<b>-</b>	<b>2.030</b>	<b>-</b>	<b>2.030</b>
<b>BALEARES</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>300</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Ávila	4	1	5	3	-	3.078	1.700	-	-	5	-	5
Burgos	334	9	343	119	5	13.486	225	600	-	30	-	30
León	13	31	44	7	9	10.100	1.300	2.100	-	28	-	28
Palencia	10	8	18	-	-	1.893	-	-	-	-	-	-
Salamanca	13	2	15	13	2	2.675	550	1.425	-	10	-	10
Segovia	1	-	1	1	1	-	400	2.000	-	2	-	2
Soria	5	2	7	5	2	-	650	1.000	-	5	-	5
Valladolid	-	245	245	-	176	-	-	3.355	-	590	-	590
Zamora	3	44	47	3	26	-	1.700	3.100	-	86	-	86
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>383</b>	<b>342</b>	<b>725</b>	<b>151</b>	<b>220</b>	<b>31.632</b>	<b>387</b>	<b>3.172</b>	<b>-</b>	<b>756</b>	<b>-</b>	<b>756</b>
<b>MADRID</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2.285</b>	<b>1.380</b>	<b>2.760</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>21</b>

## 7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento		Producción (con cáscara) (toneladas)	
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Producción regular
	Secano	Regadío	Secano	Regadío				
Albacete	176	730	906	130	525	-	215	1.650
Ciudad Real	126	96	222	94	56	408	550	1.700
Cuenca	182	73	255	182	73	4.370	470	1.100
Guadalajara	37	16	53	27	7	1.957	400	1.500
Toledo	131	173	304	62	139	-	1.050	2.640
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>652</b>	<b>1.088</b>	<b>1.740</b>	<b>495</b>	<b>800</b>	<b>6.735</b>	<b>487</b>	<b>1.774</b>
Alicante	56	42	98	53	36	-	410	1.800
Castellón	257	101	358	227	71	-	179	574
Valencia	146	542	688	129	460	-	200	1.000
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>459</b>	<b>685</b>	<b>1.144</b>	<b>409</b>	<b>567</b>	<b>-</b>	<b>216</b>	<b>997</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>152</b>	<b>80</b>	<b>232</b>	<b>145</b>	<b>78</b>	<b>-</b>	<b>1.500</b>	<b>3.360</b>
Badajoz	-	985	-	552	-	-	1.657	-
Cáceres	-	1.350	1.350	760	-	-	1.239	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>2.335</b>	<b>2.335</b>	<b>-</b>	<b>1.312</b>	<b>-</b>	<b>1.415</b>	<b>-</b>
								<b>1.856</b>

7.10.3.2. FRUTALES DE FRUTO SECO-NOGAL: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cáscara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Almería	-	90	90	-	87	-	-	4.383	-	381	-	381
Cádiz	3	10	13	2	8	-	777	2.245	-	19	-	19
Córdoba	6	356	362	6	138	-	400	2.500	-	347	-	347
Granada	319	582	901	276	518	1.712	723	1.774	12	1.119	21	1.140
Huelva	20	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	113	62	175	113	60	-	1.900	2.500	-	365	-	365
Málaga	331	367	698	317	367	-	350	2.400	-	991	-	991
Sevilla	3	120	123	3	36	-	650	3.800	-	139	-	139
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>795</b>	<b>1.587</b>	<b>2.382</b>	<b>717</b>	<b>1.214</b>	<b>1.712</b>	<b>741</b>	<b>2.332</b>	<b>12</b>	<b>3.361</b>	<b>21</b>	<b>3.382</b>
Las Palmas	-	8	8	-	8	10.200	-	1.000	1	8	10	18
S.C. de Tenerife	-	1	1	-	1	2.600	-	-	3	-	8	8
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>12.800</b>	<b>-</b>	<b>889</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>26</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.004</b>	<b>8.286</b>	<b>12.290</b>	<b>3.255</b>	<b>5.895</b>	<b>175.628</b>	<b>1.202</b>	<b>2.072</b>	<b>6</b>	<b>16.133</b>	<b>981</b>	<b>17.114</b>

7.104.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano		Secano	Regadio				
A Coruña	2.865	-	2.865	2.865	-	93.600	800	-	75	2.292	7.020
Lugo	7.396	-	7.396	7.396	-	253.575	4.100	-	90	30.323	22.822
Ourense	13.121	691	13.812	13.121	691	646.100	3.300	3.300	90	45.579	58.150
Pontevedra	917	-	917	917	-	53.650	3.150	-	-	2.889	103.729
<b>GALICIA</b>	<b>24.299</b>	<b>691</b>	<b>24.990</b>	<b>24.299</b>	<b>691</b>	<b>1.046.925</b>	<b>3.243</b>	<b>3.300</b>	<b>84</b>	<b>81.084</b>	<b>169.075</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	200.000	-	-	2	-	300
<b>CANTABRIA</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	<b>3.000</b>	-	<b>6</b>	-	<b>6</b>
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2</b>	-	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	<b>3.000</b>	-	-	-	<b>6</b>
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	92	-	92	92	-	-	333	-	-	31	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
Tarragona	6	3	9	6	3	-	1.000	2.000	-	12	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>98</b>	<b>3</b>	<b>101</b>	<b>98</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>374</b>	<b>2.000</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>43</b>
<b>BALEARES</b>											
Alava	283	116	399	221	69	9.500	1.600	3.250	16	578	152
Burgos	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
León	244	3	247	199	3	1.444.615	4.850	4.970	4	980	5.779
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.759
Salamanca	20	-	20	20	-	9.600	3.000	-	-	60	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	151	-	151	-	-	23.897	3.000	-	18	453	430
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>699</b>	<b>119</b>	<b>818</b>	<b>591</b>	<b>72</b>	<b>1.487.612</b>	<b>3.099</b>	<b>3.322</b>	<b>4</b>	<b>2.071</b>	<b>6.361</b>
<b>MADRID</b>											

7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	2	-	2	2	3.200	2.500	-	60	5	197
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3.200</b>	<b>2.500</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>192</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	50	-	50	44	-	930	590	-	1	26
Cáceres	2.766	133	2.899	2.490	72	190.000	2.143	3.055	4	5.556
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.816</b>	<b>133</b>	<b>2.949</b>	<b>2.534</b>	<b>72</b>	<b>190.930</b>	<b>2.116</b>	<b>3.055</b>	<b>4</b>	<b>5.582</b>
										<b>761</b>
										<b>6.343</b>

## 7.10.4.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-CASTAÑO FRUTO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Producción (toneladas)					
	Total			En producción			Arboles diseminados (número)			Superficie en producción (kg/ha)		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	69	-	69	69	-	-	-	1.800	-	-	124	-
Cádiz	357	55	412	357	-	-	-	1.800	-	-	643	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	184	27	211	148	9	6.350	1.497	2.500	50	245	317	562
Huelva	5.000	-	5.000	3.500	-	-	172	-	-	600	-	600
Jaén	8	-	8	8	-	-	800	-	-	6	-	6
Málaga	3.102	10	3.112	3.102	10	-	700	1.400	-	2.185	-	2.185
Sevilla	79	-	79	79	-	-	700	-	-	55	-	55
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>8.799</b>	<b>92</b>	<b>8.891</b>	<b>7.263</b>	<b>19</b>	<b>6.350</b>	<b>526</b>	<b>1.921</b>	<b>50</b>	<b>3.857</b>	<b>318</b>	<b>4.175</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	24	-	24	24	-	24.180	1.800	-	3	43	73	116
<b>CANARIAS</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24.180</b>	<b>1.800</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>43</b>	<b>73</b>	<b>116</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>36.741</b>	<b>1.038</b>	<b>37.779</b>	<b>34.813</b>	<b>857</b>	<b>2.959.197</b>	<b>2.583</b>	<b>3.246</b>	<b>32</b>	<b>92.694</b>	<b>95.993</b>	<b>188.687</b>

## 7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (con cascara) (toneladas)		
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	12	62	74	-	31	-	-	970	-	30
<b>LARIOJA</b>	33	30	63	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	29	101	130	4	13	900	1.974	-	-	29
Teruel	163	44	207	36	12	600	2.033	-	-	46
Zaragoza	223	248	471	190	197	900	1.898	-	-	545
<b>ARAGÓN</b>	415	393	808	230	222	853	1.910	-	-	620

7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cascara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Barcelona	4	2	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Girona	3	1	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lleida	220	295	515	167	130	—	613	1.894	—	—	349	—
Tarragona	6	23	29	2	3	—	700	1.200	—	—	5	5
<b>CATALUÑA</b>	<b>233</b>	<b>321</b>	<b>554</b>	<b>169</b>	<b>133</b>	<b>—</b>	<b>614</b>	<b>1.878</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>354</b>	<b>—</b>
<b>BALEARES</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Ávila	90	21	111	8	16	—	8	40	—	—	1	1
Burgos	72	4	76	—	—	340	—	—	—	—	—	—
León	15	12	27	5	3	—	720	1.200	—	—	7	7
Palencia	75	6	81	48	—	—	657	—	—	—	32	—
Salamanca	105	57	162	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Segovia	—	176	176	—	40	—	—	—	—	—	40	40
Soria	28	7	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Valladolid	—	840	840	—	121	—	—	—	—	525	—	64
Zamora	68	658	726	68	229	—	150	300	—	—	79	79
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>453</b>	<b>1.781</b>	<b>2.234</b>	<b>129</b>	<b>409</b>	<b>340</b>	<b>352</b>	<b>431</b>	<b>—</b>	<b>223</b>	<b>223</b>	<b>238</b>
<b>MADRID</b>	<b>573</b>	<b>309</b>	<b>882</b>	<b>259</b>	<b>122</b>	<b>—</b>	<b>538</b>	<b>810</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

## 7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento		Producción (con cascara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados		
	Secano	Regadío	Secano	Regadío						
Albacete	5.845	3.146	8.991	1.380	953	-	700	1.400	-	2.300
Ciudad Real	8.965	3.324	12.289	3.238	878	-	750	1.500	-	3.746
Cuenca	4.866	668	5.534	1.617	184	-	715	1.420	-	1.417
Guadalajara	198	181	379	172	111	-	600	1.600	-	281
Toledo	8.419	2.329	10.748	1.417	551	-	800	1.500	-	1.960
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>28.293</b>	<b>9.648</b>	<b>37.941</b>	<b>7.824</b>	<b>2.677</b>	<b>-</b>	<b>740</b>	<b>1.463</b>	<b>-</b>	<b>9.704</b>
Alicante	-	19	19	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	2	9	11	2	5	-	450	975	-	6
Valencia	146	19	165	79	15	-	600	1.200	-	65
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>148</b>	<b>47</b>	<b>195</b>	<b>81</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>596</b>	<b>1.144</b>	<b>-</b>	<b>71</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>375</b>	<b>576</b>	<b>951</b>	<b>137</b>	<b>305</b>	<b>-</b>	<b>950</b>	<b>1.750</b>	<b>-</b>	<b>664</b>
Badajoz	354	848	1.202	87	101	-	465	850	-	126
Cáceres	37	348	385	1	4	-	460	830	-	4
<b>EXTREMADURA</b>	<b>391</b>	<b>1.196</b>	<b>1.587</b>	<b>88</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>465</b>	<b>849</b>	<b>-</b>	<b>130</b>

7.10.5.1. FRUTALES DE FRUTO SECO-PISTACHO: Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (con cascara) (toneladas)			
	Total		En producción		Arboles diseminados (número)		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Almería	86	71	157	10	15	-	200	660	-	12	-	12
Cádiz	171	2	173	90	2	-	1.400	1.630	-	129	-	129
Córdoba	292	320	612	117	122	-	500	1.500	-	242	-	242
Granada	975	604	1.579	486	213	-	1.061	1.215	-	775	-	775
Huelva	60	-	60	20	-	-	150	-	-	3	-	3
Jaén	553	181	734	406	153	-	900	1.500	-	595	-	595
Málaga	377	70	447	376	70	-	800	1.500	-	406	-	406
Sevilla	395	87	482	327	79	-	250	750	-	141	-	141
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.909</b>	<b>1.335</b>	<b>4.244</b>	<b>1.832</b>	<b>654</b>	<b>-</b>	<b>793</b>	<b>1.298</b>	<b>-</b>	<b>2.303</b>	<b>-</b>	<b>2.303</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>33.835</b>	<b>15.699</b>	<b>49.534</b>	<b>10.749</b>	<b>4.678</b>	<b>340</b>	<b>739</b>	<b>1.366</b>	<b>-</b>	<b>14.337</b>	<b>-</b>	<b>14.337</b>

## 7.11.1.1. VIÑEDO: Resumen nacional de la superficie (hectáreas), 2020

Cultivo	Superficie en plantación regular					Arranques en el año	Plantaciones nuevas en el año		
	Total		En producción						
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío				
<b>VIÑEDO DE UVA DE MESA</b>									
En cultivo único	1.287	13.585	14.872	1.148	12.825	361	919		
En cultivo asociado	39	9	48	37	8	–	9		
<b>TOTAL</b>	<b>1.326</b>	<b>13.594</b>	<b>14.920</b>	<b>1.185</b>	<b>12.833</b>	<b>361</b>	<b>928</b>		
<b>VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN</b>									
En cultivo único	634.991	271.712	906.703	601.225	251.400	20.357	15.913		
En cultivo asociado	7.824	483	8.307	7.712	454	3.558	91		
<b>TOTAL</b>	<b>642.815</b>	<b>272.195</b>	<b>915.010</b>	<b>608.937</b>	<b>251.854</b>	<b>23.915</b>	<b>16.004</b>		
<b>VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN</b>	<b>1.698</b>	–	<b>1.698</b>	<b>1.698</b>	–	<b>6</b>	–		
<b>VIVEROS DE VIÑEDO</b>	<b>162</b>	<b>1.302</b>	<b>1.464</b>	–	–	–	–		
<b>TOTAL VIÑEDO</b>	<b>646.001</b>	<b>287.091</b>	<b>933.092</b>	<b>611.820</b>	<b>264.687</b>	<b>24.282</b>	<b>16.932</b>		

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.

## 7.11.1.2. VIÑEDO: Resumen nacional del rendimiento, producción y destino, 2020

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
<b>VIÑEDO DE UVA DE MESA</b>						
En cultivo único	2.860	22.156	287.434	277.712	—	9.722
En cultivo asociado	2.520	2.656	114	114	—	—
<b>TOTAL</b>	<b>2.849</b>	<b>22.144</b>	<b>287.548</b>	<b>277.826</b>	—	<b>9.722</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA VINIFICACIÓN</b>						
En cultivo único	5.318	13.184	6.511.833	27	—	6.511.806
En cultivo asociado	1.837	7.091	17.386	—	—	17.386
<b>TOTAL</b>	<b>5.274</b>	<b>13.173</b>	<b>6.529.219</b>	<b>27</b>	—	<b>6.529.192</b>
<b>VIÑEDO DE UVA PARA PASIFICACIÓN</b>	588	—	999	—	999	—
<b>TOTAL VIÑEDO</b>	<b>5.246</b>	<b>13.632</b>	<b>6.817.766</b>	<b>277.853</b>	<b>999</b>	<b>6.538.914</b>

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.

## 7.11.1.3. VIÑEDO: Producción de vino nuevo (Campaña 2020-2021)

Tipos de vino	Producción (hectolitros)		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
<b>VINOS DOP (1)</b>			
Espumosos	1.550.744	21.949	1.572.693
De licor	46.970	1.523	48.493
Los demás vinos DOP	3.560.037	9.036.081	12.596.118
<b>TOTAL</b>	<b>5.157.751</b>	<b>9.059.553</b>	<b>14.217.304</b>
<b>Vinos con IGP (1)</b>			
Los demás Vinos certificados (varietales...)	6.381.234	3.624.663	10.005.897
<b>Otros vinos</b>			
De licor	6.903	1.086	7.989
Espumosos, de aguja y gasificados	9.878	4.155	14.033
Aromatizados	—	—	—
Para vinagrería	206	—	206
Los demás vinos	6.257.294	5.116.597	11.373.891
<b>TOTAL</b>	<b>6.269.490</b>	<b>5.119.922</b>	<b>11.389.412</b>
<b>TOTAL VINO</b>	<b>19.646.719</b>	<b>21.081.270</b>	<b>40.727.989</b>

(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.

## 7.11.1.4. VIÑEDO: Otros productos de la uva (Campaña 2020-2021)

Productos	Producción
<b>MOSTO (HECTOLITROS)</b>	
Zumo de uva	17.975
Mosto conservado	7.576.956
Mosto concentrado	237.432
Mosto concentrado rectificado	129.060
<b>UVAS PASAS (TONELADAS)</b>	<b>304</b>

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.

## 7.11.1.5. VIÑEDO: Análisis provincial de superficie total y según clases, 2020 (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	2.302	—	2.302	—	2.302	—	—
Lugo	1.873	—	1.873	—	1.873	—	—
Ourense	8.174	—	8.174	—	8.174	—	—
Pontevedra	11.749	—	11.749	—	11.749	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>24.098</b>	<b>—</b>	<b>24.098</b>	<b>—</b>	<b>24.098</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>114</b>	<b>—</b>	<b>114</b>	<b>—</b>	<b>114</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>120</b>	<b>—</b>	<b>120</b>	<b>—</b>	<b>120</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alava	12.271	1.363	13.634	—	13.634	—	—
Guipúzcoa	440	—	440	—	440	—	—
Vizcaya	426	—	426	—	426	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13.137</b>	<b>1.363</b>	<b>14.500</b>	<b>—</b>	<b>14.500</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7.661</b>	<b>10.996</b>	<b>18.657</b>	<b>—</b>	<b>18.160</b>	<b>—</b>	<b>497</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>32.190</b>	<b>15.345</b>	<b>47.535</b>	<b>7</b>	<b>47.528</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Huesca	3.388	2.049	5.437	40	5.397	—	—
Teruel	1.716	43	1.759	7	1.752	—	—
Zaragoza	19.535	8.375	27.910	169	27.741	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>24.639</b>	<b>10.467</b>	<b>35.106</b>	<b>216</b>	<b>34.890</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Barcelona	22.230	101	22.331	—	22.311	—	20
Girona	2.111	91	2.202	—	2.191	—	11
Lleida	1.896	2.859	4.755	17	4.718	—	20
Tarragona	26.494	878	27.372	1	27.346	—	25
<b>CATALUÑA</b>	<b>52.731</b>	<b>3.929</b>	<b>56.660</b>	<b>18</b>	<b>56.566</b>	<b>—</b>	<b>76</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.121</b>	<b>1.215</b>	<b>2.336</b>	<b>50</b>	<b>2.286</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Avila	3.294	35	3.329	3	3.326	—	—
Burgos	15.728	4.249	19.977	—	19.977	—	—
León	9.805	51	9.856	—	9.856	—	—
Palencia	478	17	495	—	495	—	—
Salamanca	2.359	16	2.375	2	2.373	—	—
Segovia	1.838	347	2.185	1	2.184	—	—
Soria	1.400	142	1.542	—	1.504	—	38
Valladolid	22.327	7.741	30.068	3	30.065	—	—
Zamora	10.679	308	10.987	—	10.987	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>67.908</b>	<b>12.906</b>	<b>80.814</b>	<b>9</b>	<b>80.767</b>	<b>—</b>	<b>38</b>

## 7.11.1.5. VIÑEDO: Análisis provincial de superficie total y según clases, 2020 (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				
MADRID	7.432	731	8.163	46	8.117	-	-
Albacete	53.106	31.652	84.758	240	84.518	-	-
Ciudad Real	78.654	80.042	158.696	-	158.696	-	-
Cuenca	65.993	18.607	84.600	1	84.599	-	-
Guadalajara	1.602	69	1.671	-	1.671	-	-
Toledo	80.409	27.402	107.811	20	107.791	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>279.764</b>	<b>157.772</b>	<b>437.536</b>	<b>261</b>	<b>437.275</b>	-	-
Alicante	4.289	11.434	15.723	5.248	10.294	6	175
Castellón	801	39	840	66	774	-	-
Valencia	31.576	15.940	47.516	180	46.808	-	528
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>36.666</b>	<b>27.413</b>	<b>64.079</b>	<b>5.494</b>	<b>57.876</b>	<b>6</b>	<b>703</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>16.035</b>	<b>12.777</b>	<b>28.812</b>	<b>7.053</b>	<b>21.759</b>	-	-
Badajoz	49.489	27.446	76.935	291	76.644	-	-
Cáceres	2.500	451	2.951	3	2.948	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>51.989</b>	<b>27.897</b>	<b>79.886</b>	<b>294</b>	<b>79.592</b>	-	-
Almería	1.014	262	1.276	151	1.125	-	-
Cádiz	9.398	538	9.936	246	9.690	-	-
Córdoba	5.059	480	5.539	8	5.528	3	-
Granada	2.678	693	3.371	74	3.176	-	121
Huelva	3.426	99	3.525	115	3.410	-	-
Jaén	290	73	363	17	317	-	29
Málaga	3.995	172	4.167	508	1.970	1.689	-
Sevilla	306	248	554	265	289	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>26.166</b>	<b>2.565</b>	<b>28.731</b>	<b>1.384</b>	<b>25.505</b>	<b>1.692</b>	<b>150</b>
Las Palmas	1.586	276	1.862	65	1.797	-	-
S.C. de Tenerife	2.644	1.439	4.083	23	4.060	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>4.230</b>	<b>1.715</b>	<b>5.945</b>	<b>88</b>	<b>5.857</b>	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>646.001</b>	<b>287.091</b>	<b>933.092</b>	<b>14.920</b>	<b>915.010</b>	<b>1.698</b>	<b>1.464</b>

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.

7.11.1.6. 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		
2010	16,2	15,5	152,9	237,5	985,8	940,4	62,4	5.870,1
2011	15,2	14,5	168,0	243,4	947,4	897,9	62,0	5.565,9
2012	14,5	13,8	174,9	241,2	931,9	882,0	57,7	5.091,0
2013	13,7	12,8	198,3	254,3	932,5	876,7	82,5	7.228,3
2014	14,4	13,5	179,7	241,8	932,6	874,9	68,3	5.979,9
2015	14,0	13,1	207,1	270,7	927,1	865,7	63,9	5.528,4
2016	13,9	12,7	221,7	282,0	921,2	851,9	68,3	5.820,9
2017	14,4	13,6	196,3	267,0	921,6	838,3	68,3	5.119,1
2018	14,5	13,6	227,1	308,4	923,7	847,9	78,7	6.673,5
2019	14,7	13,9	225,4	314,1	920,5	860,7	63,1	5.431,3
2020	14,9	14,0	205,1	287,5	915,0	862,5	75,7	6.529,2

(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)
2010	6.107,6	228,9	3,3	5.875,4
2011	5.809,3	239,7	1,8	5.567,8
2012	5.332,2	236,5	0,1	5.092,8
2013	7.482,5	249,6	1,8	7.231,2
2014	6.221,8	231,7	1,4	5.988,7
2015	5.799,1	250,6	1,3	5.547,2
2016	6.102,9	259,2	1,1	5.842,6
2017	5.387,4	267,0	1,3	5.119,1
2018	6.983,4	282,5	1,4	6.699,5
2019	5.745,5	282,5	1,0	5.461,9
2020	6.817,8	277,9	1,0	6.538,9

(2) Hasta 1991 se refiere al total de uva para transformación.

GRÁFICO 7.11.1.6. Evolución de la superficie total de viñedo de uva de mesa (miles de hectáreas)

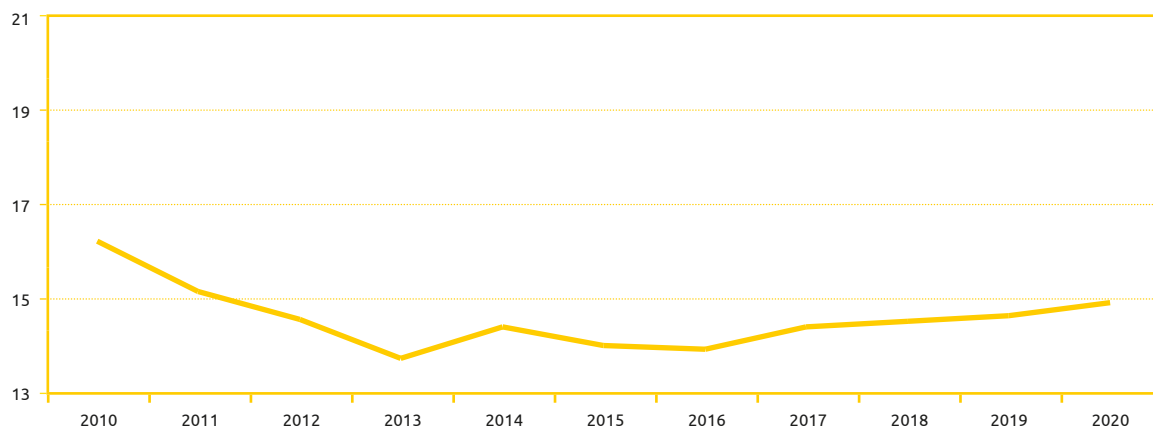


GRÁFICO 7.11.1.6. Evolución del la superficie total de viñedo de uva para transformación (miles de hectáreas)

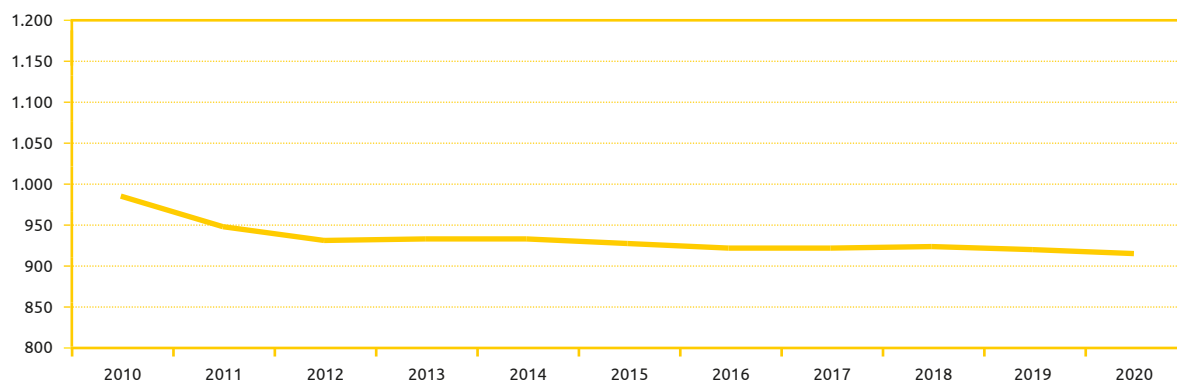
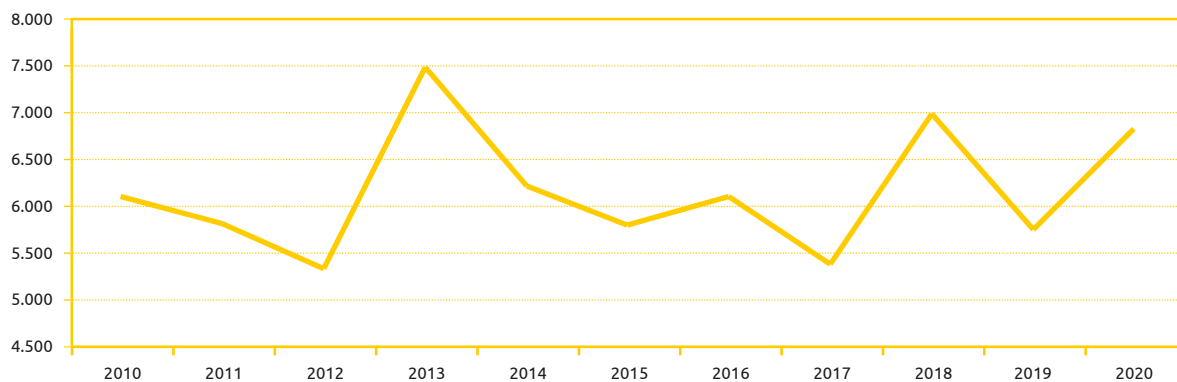


GRÁFICO 7.11.1.6. Evolución de la producción de uva (miles de toneladas)



7.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	<b>7</b>	<b>7</b>	-	<b>4</b>	-	<b>9.000</b>	<b>36</b>	
Huesca	4	36	40	4	36	4.500	8.500	324	
Teruel	7	-	7	7	-	3.000	-	21	
Zaragoza	63	106	169	63	105	621	4.494	511	
<b>ARAGÓN</b>	<b>74</b>	<b>142</b>	<b>216</b>	<b>74</b>	<b>141</b>	<b>1.056</b>	<b>5.517</b>	<b>856</b>	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	2	15	17	2	15	7.090	22.378	350	
Tarragona	1	-	1	1	-	6.000	-	6	
<b>CATALUÑA</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>6.727</b>	<b>22.378</b>	<b>356</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>2.500</b>	<b>7.300</b>	<b>317</b>	
Avila	2	1	3	1	1	3.100	5.900	9	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	2	-	2	2	-	1.000	-	2	
Segovia	-	1	1	-	1	-	8.000	8	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	2	1	3	2	1	3.000	5.500	12	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	

## 7.11.2.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:

Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío		
CASTILLA Y LEÓN	6	3	9	5	3	2.220	6.467	31	
MADRID	45	1	46	31	1	4.220	7.320	137	
Albacete	—	240	240	—	35	—	15.000	525	
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—	—	—	
Cuenca	1	—	1	1	—	6.750	—	7	
Guadalajara	—	—	—	—	—	—	—	—	
Toledo	17	3	20	17	3	4.750	29.500	169	
CASTILLA-LA MANCHA	18	243	261	18	38	4.861	16.145	701	
Alicante	88	5.160	5.248	83	5.040	7.500	21.950	111.251	
Castellón	62	4	66	60	4	2.550	3.750	168	
Valencia	108	72	180	50	41	1.100	4.050	221	
C. VALENCIANA	258	5.236	5.494	193	5.085	4.303	21.791	111.640	
R. DE MURCIA	—	7.053	7.053	—	6.716	—	24.107	161.900	
Badajoz	179	112	291	179	105	4.419	12.500	2.104	
Cáceres	3	—	3	3	—	4.500	—	14	
EXTREMADURA	182	112	294	182	105	4.421	12.500	2.118	
Almería	—	151	151	—	98	—	22.317	2.187	
Cádiz	41	205	246	25	205	2.400	5.600	1.210	
Córdoba	8	—	8	8	—	5.500	—	40	
Granada	25	49	74	12	48	4.300	21.360	1.077	
Huelva	85	30	115	65	30	4.650	15.900	779	
Jaén	10	7	17	10	7	3.000	8.500	90	
Málaga	499	9	508	499	7	1.700	7.000	897	
Sevilla	35	230	265	23	230	900	12.500	2.896	
ANDALUCÍA	703	681	1.384	642	625	2.113	12.513	9.176	
Las Palmas	22	43	65	22	42	1.257	3.687	183	
S.C. de Tenerife	5	18	23	5	18	857	5.048	97	
CANARIAS	27	61	88	27	60	1.183	4.095	280	
ESPAÑA	1.326	13.594	14.920	1.185	12.833	2.849	22.144	287.548	

7.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:  
Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2020

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)
A Coruña	—	—	—	—
Lugo	—	—	—	—
Ourense	—	—	—	—
Pontevedra	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—
<b>LA RIOJA</b>	7	36	—	—
Huesca	40	324	—	—
Teruel	7	21	—	—
Zaragoza	169	511	—	—
<b>ARAGÓN</b>	216	856	—	—
Barcelona	—	—	—	—
Girona	—	—	—	—
Lleida	17	350	—	—
Tarragona	1	6	—	—
<b>CATALUÑA</b>	18	356	—	—
<b>BALEARES</b>	50	317	—	—
Avila	3	9	—	—
Burgos	—	—	—	—
León	—	—	—	—
Palencia	—	—	—	—
Salamanca	2	2	—	—
Segovia	1	8	—	—
Soria	—	—	—	—
Valladolid	3	12	—	—
Zamora	—	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	9	31	—	—

## 7.11.2.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE MESA:

Análisis provincial de superficie y producción según formas de cultivo, 2020

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)
<b>MADRID</b>	<b>37</b>	<b>108</b>	<b>9</b>	<b>29</b>
Albacete	240	525	—	—
Ciudad Real	—	—	—	—
Cuenca	1	7	—	—
Guadalajara	—	—	—	—
Toledo	20	169	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>261</b>	<b>701</b>	—	—
Alicante	5.248	111.251	—	—
Castellón	66	168	—	—
Valencia	180	221	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.494</b>	<b>111.640</b>	—	—
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>7.053</b>	<b>161.900</b>	—	—
Badajoz	275	2.056	16	48
Cáceres	3	14	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>278</b>	<b>2.070</b>	<b>16</b>	<b>48</b>
Almería	151	2.187	—	—
Cádiz	246	1.210	—	—
Córdoba	8	40	—	—
Granada	74	1.077	—	—
Huelva	115	779	—	—
Jaén	17	90	—	—
Málaga	508	897	—	—
Sevilla	265	2.896	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.384</b>	<b>9.176</b>	—	—
Las Palmas	42	146	23	37
S.C. de Tenerife	23	97	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>65</b>	<b>243</b>	<b>23</b>	<b>37</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>14.872</b>	<b>287.434</b>	<b>48</b>	<b>114</b>

## 7.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						
	Total			En producción			
				Cultivo único		Cultivo asociado	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío
A Coruña	2.302	—	2.302	1.817	—	—	—
Lugo	1.873	—	1.873	1.773	—	—	—
Ourense	8.174	—	8.174	5.131	—	—	—
Pontevedra	11.749	—	11.749	9.267	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>24.098</b>	<b>—</b>	<b>24.098</b>	<b>17.988</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>114</b>	<b>—</b>	<b>114</b>	<b>90</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>120</b>	<b>—</b>	<b>120</b>	<b>114</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Alava	12.271	1.363	13.634	12.138	1.349	—	—
Guipúzcoa	440	—	440	389	—	—	—
Vizcaya	426	—	426	417	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>13.137</b>	<b>1.363</b>	<b>14.500</b>	<b>12.944</b>	<b>1.349</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>7.661</b>	<b>10.499</b>	<b>18.160</b>	<b>7.276</b>	<b>10.096</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>32.190</b>	<b>15.338</b>	<b>47.528</b>	<b>31.703</b>	<b>14.563</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Huesca	3.384	2.013	5.397	3.245	1.749	—	—
Teruel	1.709	43	1.752	1.688	43	—	—
Zaragoza	19.472	8.269	27.741	19.043	8.089	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>24.565</b>	<b>10.325</b>	<b>34.890</b>	<b>23.976</b>	<b>9.881</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Barcelona	22.210	101	22.311	21.353	99	—	—
Girona	2.111	80	2.191	2.058	71	—	—
Lleida	1.894	2.824	4.718	1.832	2.586	—	—
Tarragona	26.493	853	27.346	25.318	778	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>52.708</b>	<b>3.858</b>	<b>56.566</b>	<b>50.561</b>	<b>3.534</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1.111</b>	<b>1.175</b>	<b>2.286</b>	<b>778</b>	<b>843</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
Avila	3.292	34	3.326	3.138	23	—	—
Burgos	15.728	4.249	19.977	14.445	3.469	—	—
León	9.805	51	9.856	9.699	46	—	—
Palencia	478	17	495	476	17	—	—
Salamanca	2.357	16	2.373	2.329	16	—	—
Segovia	1.838	346	2.184	1.614	277	—	—
Soria	1.362	142	1.504	1.319	72	—	—
Valladolid	22.325	7.740	30.065	20.625	5.413	—	—
Zamora	10.679	308	10.987	10.531	295	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>67.864</b>	<b>12.903</b>	<b>80.767</b>	<b>64.176</b>	<b>9.628</b>	<b>—</b>	<b>—</b>

## 7.11.3.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN: Análisis provincial de superficie, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)							
	Total			En producción				
				Cultivo único		Cultivo asociado		
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
MADRID	7.387	730	8.117	5.258	650	1.002	27	
Albacete	53.106	31.412	84.518	52.000	30.500	—	—	
Ciudad Real	78.654	80.042	158.696	77.403	74.319	—	—	
Cuenca	65.992	18.607	84.599	57.762	17.021	38	—	
Guadalajara	1.602	69	1.671	1.347	69	169	—	
Toledo	80.392	27.399	107.791	78.583	26.729	—	—	
CASTILLA-LA MANCHA	279.746	157.529	437.275	267.095	148.638	207	—	
Alicante	4.195	6.099	10.294	4.150	5.856	—	—	
Castellón	739	35	774	708	35	—	—	
Valencia	31.379	15.429	46.808	27.407	13.307	—	—	
C. VALENCIANA	36.313	21.563	57.876	32.265	19.198	—	—	
DE MURCIA	16.035	5.724	21.759	15.961	5.724	—	—	
Badajoz	49.310	27.334	76.644	42.189	23.601	5.441	395	
Cáceres	2.497	451	2.948	1.526	407	970	32	
EXTREMADURA	51.807	27.785	79.592	43.715	24.008	6.411	427	
Almería	1.014	111	1.125	998	77	—	—	
Cádiz	9.357	333	9.690	9.280	333	—	—	
Córdoba	5.048	480	5.528	4.916	460	90	—	
Granada	2.645	531	3.176	2.590	511	—	—	
Huelva	3.341	69	3.410	3.090	60	—	—	
Jaén	273	44	317	265	34	—	—	
Málaga	1.807	163	1.970	1.717	163	—	—	
Sevilla	271	18	289	269	18	2	—	
ANDALUCÍA	23.756	1.749	25.505	23.125	1.656	92	—	
Las Palmas	1.564	233	1.797	1.564	231	—	—	
S.C. de Tenerife	2.639	1.421	4.060	2.636	1.401	—	—	
CANARIAS	4.203	1.654	5.857	4.200	1.632	—	—	
ESPAÑA	642.815	272.195	915.010	601.225	251.400	7.712	454	

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.

7.11.3.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN:  
Análisis provincial de rendimiento y producción, 2020

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	4.246	–	–	–	7.714	
Lugo	4.150	–	–	–	7.358	
Ourense	7.050	–	–	–	36.174	
Pontevedra	9.810	–	–	–	90.909	
<b>GALICIA</b>	<b>7.903</b>	–	–	–	<b>142.155</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2.055</b>	–	–	–	<b>185</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>3.400</b>	–	–	–	<b>388</b>	
Alava	5.430	7.730	–	–	76.337	
Guipúzcoa	11.000	–	–	–	4.279	
Vizcaya	5.656	–	–	–	2.359	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>5.605</b>	<b>7.730</b>	–	–	<b>82.975</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>6.650</b>	<b>7.324</b>	–	–	<b>122.334</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>6.083</b>	<b>7.109</b>	–	–	<b>296.378</b>	
Huesca	2.125	5.100	–	–	15.815	
Teruel	3.000	4.469	–	–	5.262	
Zaragoza	2.980	6.703	–	–	110.968	
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.866</b>	<b>6.410</b>	–	–	<b>132.045</b>	
Barcelona	5.618	5.861	–	–	120.541	
Girona	3.358	4.951	–	–	7.262	
Lleida	3.866	8.839	–	–	29.940	
Tarragona	5.883	5.770	–	–	153.435	
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.595</b>	<b>8.002</b>	–	–	<b>311.178</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>2.400</b>	<b>5.160</b>	–	–	<b>6.217</b>	
Avila	548	5.865	–	–	1.855	
Burgos	4.898	6.800	–	–	94.341	
León	2.145	4.050	–	–	20.991	
Palencia	4.160	4.300	–	–	2.053	
Salamanca	555	1.730	–	–	1.320	
Segovia	5.571	8.500	–	–	11.346	
Soria	4.600	6.200	–	–	6.514	
Valladolid	5.800	7.700	–	–	161.305	
Zamora	3.610	6.721	–	–	40.000	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.195</b>	<b>7.320</b>	–	–	<b>339.725</b>	

7.11.3.2. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE VINIFICACIÓN:  
Análisis provincial de rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Rendimiento de la superficie en producción (kg/ha)				Producción de uva (toneladas)	
	Cultivo único		Cultivo asociado			
	Secano	Regadío	Secano	Regadío		
MADRID	1.231	4.865	1.068	3.986	10.814	
Albacete	4.518	12.600	—	—	619.236	
Ciudad Real	6.970	19.500	—	—	1.988.719	
Cuenca	6.725	13.550	6.725	—	619.340	
Guadalajara	6.000	7.500	6.000	—	9.614	
Toledo	5.850	15.600	—	—	876.683	
CASTILLA-LA MANCHA	6.105	16.696	6.133	—	4.113.592	
Alicante	1.850	4.450	—	—	33.737	
Castellón	1.890	3.650	—	—	1.466	
Valencia	5.789	12.682	—	—	327.423	
C. VALENCIANA	5.197	10.154	—	—	362.626	
R. DE MURCIA	2.895	6.788	—	—	85.062	
Badajoz	3.505	9.421	1.990	7.700	384.087	
Cáceres	944	5.470	620	2.200	4.339	
EXTREMADURA	3.416	9.354	1.783	7.288	388.425	
Almería	1.224	4.362	—	—	1.557	
Cádiz	5.718	6.336	—	—	55.170	
Córdoba	6.800	9.820	4.400	—	38.342	
Granada	1.500	3.797	—	—	5.825	
Huelva	4.423	6.100	—	—	14.033	
Jaén	1.562	3.300	—	—	526	
Málaga	3.850	7.000	—	—	7.751	
Sevilla	775	1.500	550	—	235	
ANDALUCÍA	4.865	6.370	4.316	—	123.439	
Las Palmas	938	2.731	—	—	2.098	
S.C. de Tenerife	1.478	4.058	—	—	9.583	
CANARIAS	1.277	3.870	—	—	11.681	
ESPAÑA	5.318	13.184	1.837	7.091	6.529.219	

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.

7.11.4.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE PASIFICACIÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.11.4.1. VIÑEDO DEDICADO A UVA DE PASIFICACIÓN:  
Análisis provincial de superficie, rendimiento y producción, 2020

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	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío		
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alicante	6	-	6	6	-	6.500	-	39	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6</b>	-	<b>6</b>	<b>6</b>	-	<b>6.500</b>	-	<b>39</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	
Córdoba	3	-	3	3	-	4.500	-	14	
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	
Málaga	1.689	-	1.689	1.689	-	560	-	946	
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.692</b>	-	<b>1.692</b>	<b>1.692</b>	-	<b>567</b>	-	<b>960</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.698</b>	-	<b>1.698</b>	<b>1.698</b>	-	<b>588</b>	-	<b>999</b>	

## 7.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Regadío	Total
A Coruña	–	–	–
Lugo	–	–	–
Ourense	–	–	–
Pontevedra	–	–	–
<b>GALICIA</b>	–	–	–
<b>P. DE ASTURIAS</b>	–	–	–
<b>CANTABRIA</b>	–	–	–
Alava	–	–	–
Guipúzcoa	–	–	–
Vizcaya	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	–	–	–
<b>NAVARRA</b>	–	497	497
<b>LA RIOJA</b>	–	–	–
Huesca	–	–	–
Teruel	–	–	–
Zaragoza	–	–	–
<b>ARAGÓN</b>	–	–	–
Barcelona	20	–	20
Girona	–	11	11
Lleida	–	20	20
Tarragona	–	25	25
<b>CATALUÑA</b>	20	56	76
<b>BALEARES</b>	–	–	–
Avila	–	–	–
Burgos	–	–	–
León	–	–	–
Palencia	–	–	–
Salamanca	–	–	–
Segovia	–	–	–
Soria	38	–	38
Valladolid	–	–	–
Zamora	–	–	–
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	38	–	38
<b>MADRID</b>	–	–	–

## 7.11.5.1. VIÑEDO-VIVEROS DE VIÑEDO: Análisis provincial de la superficie (hectáreas), 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Secano	Regadío	Total
Albacete	—	—	—
Ciudad Real	—	—	—
Cuenca	—	—	—
Guadalajara	—	—	—
Toledo	—	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	—	—	—
Alicante	—	175	175
Castellón	—	—	—
Valencia	89	439	528
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>89</b>	<b>614</b>	<b>703</b>
<b>DE MURCIA</b>	—	—	—
Badajoz	—	—	—
Cáceres	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	—	—	—
Almería	—	—	—
Cádiz	—	—	—
Córdoba	—	—	—
Granada	8	113	121
Huelva	—	—	—
Jaén	7	22	29
Málaga	—	—	—
Sevilla	—	—	—
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>15</b>	<b>135</b>	<b>150</b>
Las Palmas	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	—	—	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>162</b>	<b>1.302</b>	<b>1.464</b>

## 7.11.6.1. 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)
2010	228,9	61,77	141.388
2011	239,7	60,10	144.080
2012	236,5	60,87	143.930
2013	249,8	61,81	154.417
2014	231,7	80,03	185.424
2015	250,6	70,17	175.844
2016	259,2	68,37	177.191
2017	399,1	82,99	331.250
2018	282,5	72,95	206.099
2019	282,5	69,14	195.347
2020	277,9	69,60	193.385

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.

GRÁFICO 7.11.6.1. Evolución de la producción de uva para consumo en fresco (miles toneladas)

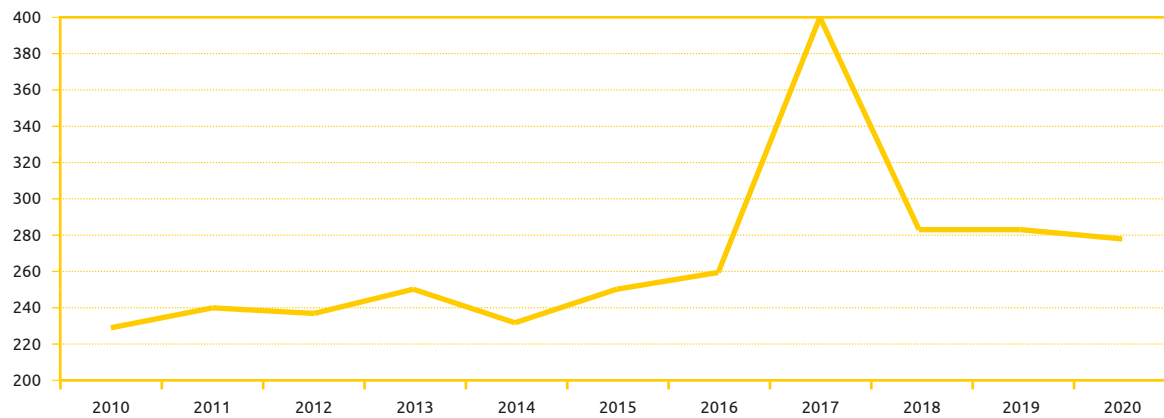
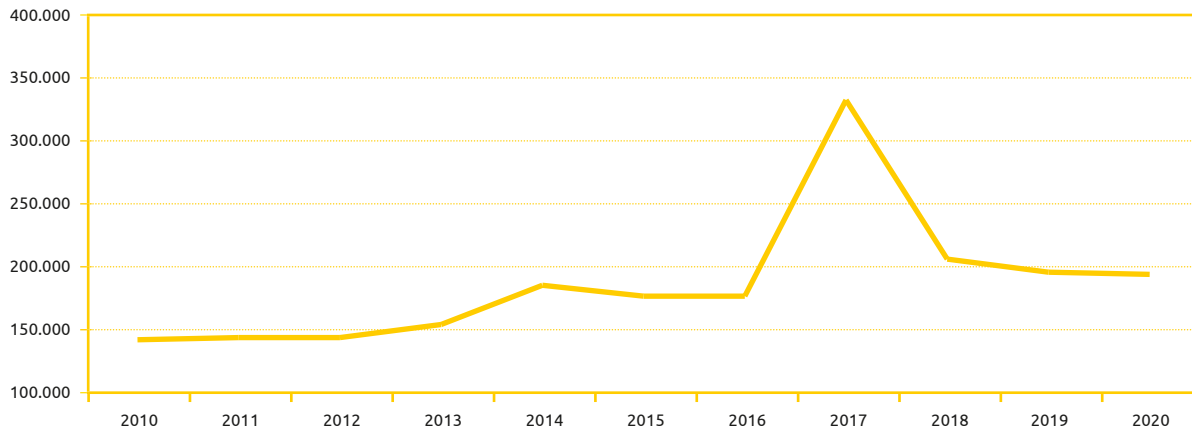


GRÁFICO 7.11.6.1. Evolución del valor de uva para consumo en fresco (miles de euros)



## 7.11.6.2. 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)
2010	5.875,7	3,3	35.353,5		939
2011	5.569,1	1,8	33.709,1	4.744,4	509
2012	5.092,8	0,1	31.122,6	4.412,3	986
2013	7.230,8	1,8	46.078,5	6.399,9	452
2014	5.989,0	1,4	39.493,7	5.509,5	288
2015	5.547,2	1,3	37.702,5	5.059,5	328
2016	5.842,6	1,1	40.039,9	3.864,9	332
2017	4.987,2	1,0	32.970,2	5.039,8	328
2018	6.699,5	1,2	45.165,7	5.605,7	368
2019	5.461,9	1,0	34.080,8	6.039,7	265
2020	6.538,9	1,0	40.728,0	7.961,4	304

(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.

GRÁFICO 7.11.6.2. Evolución de la producción de uva para transformación para vino y mosto (miles toneladas)

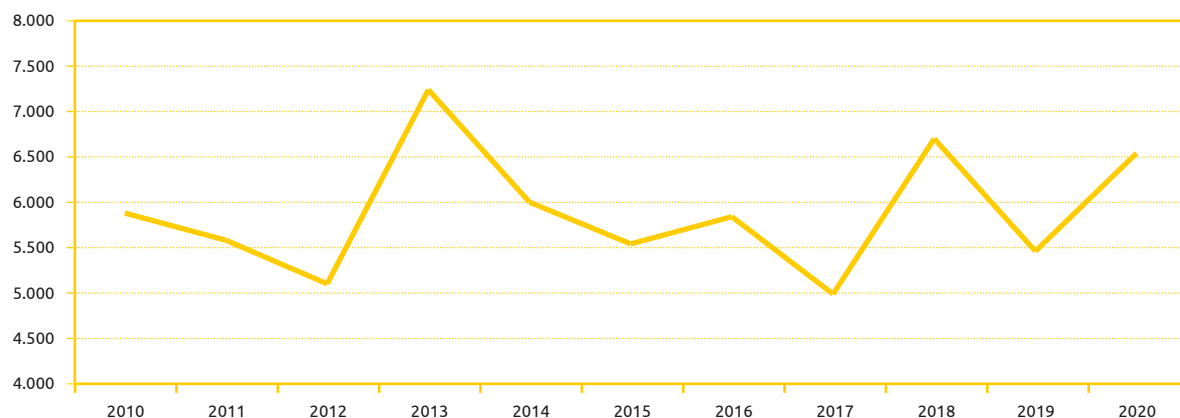
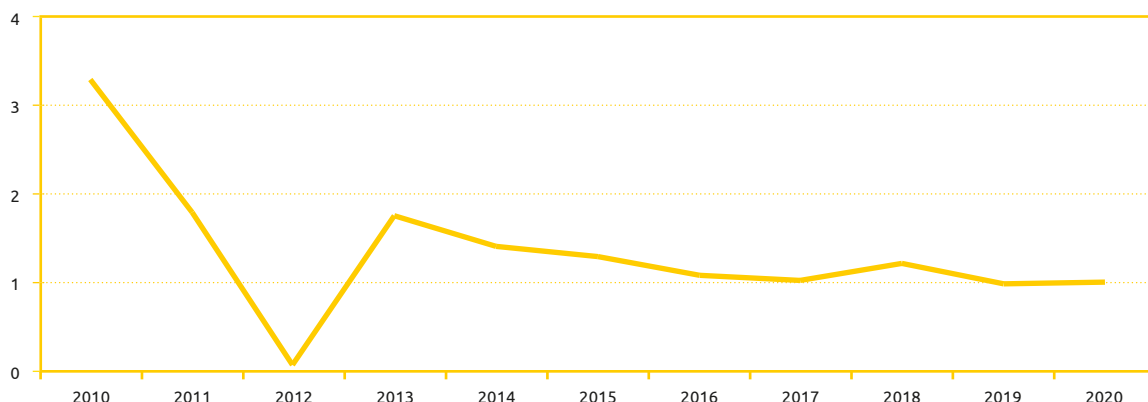


GRÁFICO 7.11.6.2. Evolución de la producción de uva para transformación para uvas pasas (miles toneladas)



## 7.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
A Coruña	–	–	7.714	7.714
Lugo	–	–	7.358	7.358
Ourense	–	–	36.174	36.174
Pontevedra	–	–	90.909	90.909
<b>GALICIA</b>	–	–	<b>142.155</b>	<b>142.155</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	–	–	<b>185</b>	<b>185</b>
<b>CANTABRIA</b>	–	–	<b>388</b>	<b>388</b>
Alava	–	–	76.337	76.337
Guipúzcoa	–	–	4.279	4.279
Vizcaya	–	–	2.359	2.359
<b>PAÍS VASCO</b>	–	–	<b>82.975</b>	<b>82.975</b>
<b>NAVARRA</b>	–	–	<b>122.334</b>	<b>122.334</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>36</b>	–	<b>296.378</b>	<b>296.414</b>
Huesca	324	–	15.815	16.139
Teruel	21	–	5.262	5.283
Zaragoza	511	–	110.968	111.479
<b>ARAGÓN</b>	<b>856</b>	–	<b>132.045</b>	<b>132.901</b>
Barcelona	–	–	120.541	120.541
Girona	–	–	7.262	7.262
Lleida	377	–	29.913	30.290
Tarragona	6	–	153.435	153.441
<b>CATALUÑA</b>	<b>383</b>	–	<b>311.151</b>	<b>311.534</b>
<b>BALEARES</b>	<b>317</b>	–	<b>6.217</b>	<b>6.534</b>
Avila	9	–	1.855	1.864
Burgos	–	–	94.341	94.341
León	–	–	20.991	20.991
Palencia	–	–	2.053	2.053
Salamanca	2	–	1.320	1.322
Segovia	–	–	11.354	11.354
Soria	–	–	6.514	6.514
Valladolid	12	–	161.305	161.317
Zamora	–	–	40.000	40.000
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>23</b>	–	<b>339.733</b>	<b>339.756</b>

## 7.11.6.3. VIÑEDO-UVA: Análisis provincial del destino de la producción, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo en fresco	Transformación		Total
		Para pasas	Para vino y mosto	
MADRID	137	—	10.814	10.951
Albacete	525	—	619.236	619.761
Ciudad Real	—	—	1.988.719	1.988.719
Cuenca	7	—	619.340	619.347
Guadalajara	—	—	9.614	9.614
Toledo	169	—	876.683	876.852
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>701</b>	<b>—</b>	<b>4.113.592</b>	<b>4.114.293</b>
Alicante	111.251	39	33.737	145.027
Castellón	168	—	1.466	1.634
Valencia	221	—	327.423	327.644
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>111.640</b>	<b>39</b>	<b>362.626</b>	<b>474.305</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>152.186</b>	<b>—</b>	<b>94.776</b>	<b>246.962</b>
Badajoz	2.104	—	384.087	386.190
Cáceres	14	—	4.339	4.353
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.118</b>	<b>—</b>	<b>388.425</b>	<b>390.543</b>
Almería	2.187	—	1.557	3.744
Cádiz	1.210	—	55.170	56.380
Córdoba	40	14	38.342	38.396
Granada	1.077	—	5.825	6.902
Huelva	779	—	14.033	14.812
Jaén	90	—	526	616
Málaga	897	946	7.751	9.594
Sevilla	2.896	—	235	3.131
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>9.176</b>	<b>960</b>	<b>123.439</b>	<b>133.575</b>
Las Palmas	183	—	2.098	2.281
S.C. de Tenerife	97	—	9.583	9.680
<b>CANARIAS</b>	<b>280</b>	<b>—</b>	<b>11.681</b>	<b>11.961</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>277.853</b>	<b>999</b>	<b>6.538.914</b>	<b>6.817.766</b>

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.

## 7.11.7.1. VIÑEDO-VINO: Serie histórica de producción según tipos (miles de hectolitros) (1)

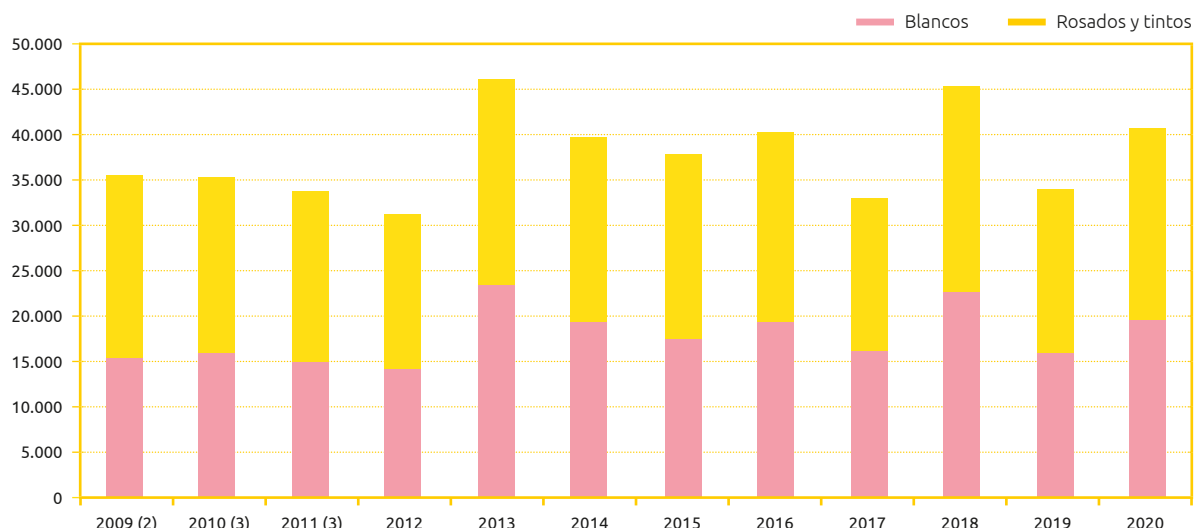
Años	Total vino		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
2009 (2)	15.387,0	20.102,3	35.489,3
2010 (3)	15.875,5	19.477,9	35.353,5
2011 (3)	14.820,1	18.889,0	33.709,1
2012	14.069,7	17.052,8	31.122,6
2013	23.343,4	22.735,2	46.078,5
2014	19.206,3	20.287,4	39.493,7
2015	17.539,6	20.162,9	37.702,5
2016	19.213,1	20.826,8	40.039,9
2017	16.231,7	16.738,5	32.970,2
2018	22.765,6	22.400,1	45.165,7
2019	15.913,0	18.167,8	34.080,8
2020	19.646,7	21.081,3	40.728,0

(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.

GRÁFICO 7.11.7.1. Evolución de la producción de vino (miles de hectolitros)



## 7.11.7.2. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vino DOP	Vino IGP	Vinos Varietales	Otros Vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total				
A Coruña	24.941	22.440	47.381	10.135	284	—	36.962
Lugo	8.451	37.600	46.051	27.545	—	—	18.506
Ourense	129.166	122.744	251.910	180.222	170	—	71.518
Pontevedra	353.657	71.553	425.210	225.343	500	—	199.367
<b>GALICIA</b>	<b>516.215</b>	<b>254.337</b>	<b>770.552</b>	<b>443.245</b>	<b>954</b>	—	<b>326.353</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>402</b>	<b>986</b>	<b>1.388</b>	<b>597</b>	—	<b>1</b>	<b>790</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.721</b>	<b>186</b>	<b>2.907</b>	—	<b>2.907</b>	—	—
Alava	57.419	641.554	698.973	670.394	—	28.579	—
Guipúzcoa	27.336	2.686	30.022	30.022	—	—	—
Vizcaya	15.353	290	15.643	15.643	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>100.108</b>	<b>644.530</b>	<b>744.638</b>	<b>716.059</b>	—	<b>28.579</b>	—
<b>NAVARRA</b>	<b>88.397</b>	<b>671.350</b>	<b>759.747</b>	<b>630.564</b>	<b>10.524</b>	<b>118.659</b>	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>147.851</b>	<b>1.921.883</b>	<b>2.069.734</b>	<b>1.883.973</b>	<b>1.406</b>	—	<b>184.355</b>
Huesca	49.256	64.028	113.284	108.713	1.916	1.854	801
Teruel	3.522	28.397	31.919	—	6.055	912	24.952
Zaragoza	85.927	708.136	794.063	703.788	18.595	57.840	13.840
<b>ARAGÓN</b>	<b>138.705</b>	<b>800.561</b>	<b>939.266</b>	<b>812.501</b>	<b>26.566</b>	<b>60.606</b>	<b>39.593</b>
Barcelona	1.176.846	255.573	1.432.419	1.236.069	—	95.388	100.962
Girona	14.170	34.685	48.855	42.399	—	72	6.384
Lleida	54.374	39.322	93.696	86.235	—	3.883	3.578
Tarragona	565.641	295.807	861.448	734.077	—	17.554	109.817
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.811.031</b>	<b>625.387</b>	<b>2.436.418</b>	<b>2.098.780</b>	—	<b>116.897</b>	<b>220.741</b>
<b>BALEARES</b>	<b>17.522</b>	<b>27.878</b>	<b>45.400</b>	<b>16.418</b>	<b>28.182</b>	<b>800</b>	—
Avila	760	8.330	9.090	5.606	425	28	3.031
Burgos	5.944	628.035	633.979	615.739	9.496	55	8.689
León	25.935	118.329	144.264	93.317	34.280	2.340	14.327
Palencia	—	14.016	14.016	2.927	2.172	—	8.917
Salamanca	620	5.985	6.605	4.653	705	—	1.247
Segovia	60.960	15.467	76.427	58.077	17.411	523	416
Soria	219	21.188	21.407	21.050	49	308	—
Valladolid	772.867	424.449	1.197.316	1.109.695	71.590	3.302	12.729
Zamora	17.668	178.638	196.306	142.460	42.678	5.450	5.718
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>884.973</b>	<b>1.414.437</b>	<b>2.299.410</b>	<b>2.053.524</b>	<b>178.806</b>	<b>12.006</b>	<b>55.074</b>

## 7.11.7.2. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Vino total			Vino DOP	Vino IGP	Vinos Varietales	Otros Vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total				
MADRID	35.056	48.263	83.319	49.070	1.963	68	32.218
Albacete	1.103.416	3.408.781	4.512.197	603.595	1.140.703	1.316.995	1.450.904
Ciudad Real	6.954.649	3.169.289	10.123.938	1.317.893	1.107.588	4.045.046	3.653.411
Cuenca	1.288.053	2.588.926	3.876.979	337.443	1.127.319	1.441.187	971.030
Guadalajara	3.637	24.895	28.532	1.524	1.808	—	25.200
Toledo	3.273.522	2.039.072	5.312.594	404.980	1.068.078	2.029.327	1.810.209
CASTILLA-LA MANCHA	12.623.277	11.230.963	23.854.240	2.665.435	4.445.496	8.832.555	7.910.754
Alicante	47.056	197.314	244.370	217.780	—	7.098	19.492
Castellón	596	2.298	2.894	—	2.552	4	338
Valencia	562.709	1.535.671	2.098.380	1.379.003	—	398.578	320.799
C. VALENCIANA	610.361	1.735.283	2.345.644	1.596.783	2.552	405.680	340.629
R. DE MURCIA	38.300	692.264	730.564	387.294	7.855	182.137	153.278
Badajoz	1.828.567	871.693	2.700.260	173.903	364.129	231.376	1.930.851
Cáceres	11.285	21.431	32.716	1.140	5.603	—	25.973
EXTREMADURA	1.839.852	893.124	2.732.976	175.043	369.732	231.376	1.956.824
Almería	2.651	9.400	12.051	—	9.151	—	2.900
Cádiz	428.409	10.125	438.534	384.655	23.663	973	29.243
Córdoba	208.868	14.884	223.752	181.931	2.588	9.741	29.492
Granada	8.051	29.838	37.889	5.270	1.418	842	30.359
Huelva	79.269	3.714	82.983	45.171	—	1.070	36.742
Jaén	735	3.180	3.915	—	1.084	2.831	—
Málaga	18.319	6.956	25.275	21.172	130	760	3.213
Sevilla	2.330	1.692	4.022	458	399	316	2.849
ANDALUCÍA	748.632	79.789	828.421	638.657	38.433	16.533	134.798
Las Palmas	9.181	5.244	14.425	11.854	—	—	2.571
S.C. de Tenerife	34.136	34.805	68.941	37.507	—	—	31.434
CANARIAS	43.317	40.049	83.365	49.360	—	—	34.005
ESPAÑA	19.646.719	21.081.270	40.727.989	14.217.304	5.115.376	10.005.897	11.389.412

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.

## 7.11.7.3. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos DOP, 2020 (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	9.921	214	10.135	—	—	9.921	214	10.135
Lugo	1.974	25.571	27.545	—	—	1.974	25.571	27.545
Ourense	107.857	72.365	180.222	—	—	107.857	72.365	180.222
Pontevedra	223.624	1.719	225.343	—	—	223.624	1.719	225.343
<b>GALICIA</b>	<b>343.376</b>	<b>99.869</b>	<b>443.245</b>	—	—	<b>343.376</b>	<b>99.869</b>	<b>443.245</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>202</b>	<b>395</b>	<b>597</b>	—	—	<b>202</b>	<b>395</b>	<b>597</b>
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
Alava	54.115	616.279	670.394	1.478	—	52.637	616.279	668.916
Guipúzcoa	27.336	2.686	30.022	136	—	27.200	2.686	29.886
Vizcaya	15.353	290	15.643	34	36	15.283	290	15.573
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>96.804</b>	<b>619.255</b>	<b>716.059</b>	<b>1.648</b>	<b>36</b>	<b>95.120</b>	<b>619.255</b>	<b>714.375</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>74.415</b>	<b>556.149</b>	<b>630.564</b>	<b>350</b>	<b>967</b>	<b>73.098</b>	<b>556.149</b>	<b>629.247</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>131.164</b>	<b>1.752.809</b>	<b>1.883.973</b>	<b>1.800</b>	—	<b>129.364</b>	<b>1.752.809</b>	<b>1.882.173</b>
Huesca	48.400	60.313	108.713	—	—	48.400	60.313	108.713
Teruel	—	—	—	—	—	—	—	—
Zaragoza	77.839	625.949	703.788	—	—	77.839	625.949	703.788
<b>ARAGÓN</b>	<b>126.239</b>	<b>686.262</b>	<b>812.501</b>	—	—	<b>126.239</b>	<b>686.262</b>	<b>812.501</b>
Barcelona	1.002.788	233.281	1.236.069	903.913	—	117.910	214.246	332.156
Girona	13.029	29.370	42.399	—	—	13.029	29.370	42.399
Lleida	48.048	38.187	86.235	—	—	48.048	38.187	86.235
Tarragona	477.980	256.097	734.077	430.182	—	47.798	256.097	303.895
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.541.845</b>	<b>556.935</b>	<b>2.098.780</b>	<b>1.334.095</b>	—	<b>226.785</b>	<b>537.900</b>	<b>764.685</b>
<b>BALEARES</b>	<b>6.235</b>	<b>10.183</b>	<b>16.418</b>	—	—	<b>6.235</b>	<b>10.183</b>	<b>16.418</b>
Avila	201	5.405	5.606	—	—	201	5.405	5.606
Burgos	3.700	612.039	615.739	700	—	3.000	612.039	615.039
León	16.884	76.433	93.317	—	—	16.884	76.433	93.317
Palencia	—	2.927	2.927	—	—	—	2.927	2.927
Salamanca	472	4.181	4.653	—	—	472	4.181	4.653
Segovia	54.761	3.316	58.077	—	—	54.761	3.316	58.077
Soria	201	20.849	21.050	—	—	201	20.849	21.050
Valladolid	738.168	371.527	1.109.695	930	29	737.209	371.527	1.108.736
Zamora	7.989	134.471	142.460	—	—	7.989	134.471	142.460
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>822.376</b>	<b>1.231.148</b>	<b>2.053.524</b>	<b>1.630</b>	<b>29</b>	<b>820.717</b>	<b>1.231.148</b>	<b>2.051.865</b>

## 7.11.7.3. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos DOP, 2020 (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
MADRID	15.775	33.295	49.070	-	-	15.775	33.295	49.070
Albacete	159.081	444.514	603.595	-	-	159.081	444.514	603.595
Ciudad Real	395.833	922.060	1.317.893	-	-	395.833	922.060	1.317.893
Cuenca	82.461	254.982	337.443	-	-	82.461	254.982	337.443
Guadalajara	352	1.172	1.524	-	-	352	1.172	1.524
Toledo	117.951	287.029	404.980	-	-	117.951	287.029	404.980
CASTILLA-LA MANCHA	755.678	1.909.757	2.665.435	-	-	755.678	1.909.757	2.665.435
Alicante	42.626	175.154	217.780	-	-	42.626	175.154	217.780
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	426.238	952.765	1.379.003	152.771	43.814	231.010	951.408	1.182.418
C. VALENCIANA	468.864	1.127.919	1.596.783	152.771	43.814	273.636	1.126.562	1.400.198
R. DE MURCIA	18.702	368.592	387.294	-	-	18.702	368.592	387.294
Badajoz	103.317	70.586	173.903	80.399	-	24.476	69.029	93.505
Cáceres	55	1.085	1.140	-	-	55	1.085	1.140
EXTREMADURA	103.372	71.671	175.043	80.399	-	24.531	70.114	94.645
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	384.647	8	384.655	-	-	384.647	8	384.655
Córdoba	181.931	-	181.931	-	-	181.931	-	181.931
Granada	915	4.355	5.270	-	-	915	4.355	5.270
Huelva	43.913	1.258	45.171	-	2.124	41.789	1.258	43.047
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	14.835	6.337	21.172	-	-	14.835	6.337	21.172
Sevilla	338	120	458	-	-	338	120	458
ANDALUCÍA	626.579	12.078	638.657	-	2.124	624.455	12.078	636.533
Las Palmas	7.659	4.194	11.854	-	1.523	7.659	2.671	10.330
S.C. de Tenerife	18.465	19.042	37.507	-	-	18.465	19.042	37.507
CANARIAS	26.124	23.236	49.360	-	1.523	26.124	21.713	47.837
ESPAÑA	5.157.751	9.059.553	14.217.304	1.572.693	48.493	3.560.037	9.036.081	12.596.118

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.

## 7.11.7.4. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos IGP, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	255	29	284
Lugo	—	—	—
Ourense	163	7	170
Pontevedra	443	57	500
<b>GALICIA</b>	<b>861</b>	<b>93</b>	<b>954</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.721</b>	<b>186</b>	<b>2.907</b>
Alava	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—
Vizcaya	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>30</b>	<b>10.494</b>	<b>10.524</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.406</b>	<b>—</b>	<b>1.406</b>
Huesca	650	1.266	1.916
Teruel	2.077	3.978	6.055
Zaragoza	1.345	17.250	18.595
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.072</b>	<b>22.494</b>	<b>26.566</b>
Barcelona	—	—	—
Girona	—	—	—
Lleida	—	—	—
Tarragona	—	—	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>BALEARES</b>	<b>10.836</b>	<b>17.346</b>	<b>28.182</b>
Avila	19	406	425
Burgos	1.076	8.420	9.496
León	6.031	28.249	34.280
Palencia	—	2.172	2.172
Salamanca	72	633	705
Segovia	5.655	11.756	17.411
Soria	—	49	49
Valladolid	24.368	47.222	71.590
Zamora	8.943	33.735	42.678
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>46.164</b>	<b>132.642</b>	<b>178.806</b>

## 7.11.7.4. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos IGP, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
MADRID	–	1.963	1.963
Albacete	233.237	907.466	1.140.703
Ciudad Real	563.524	544.064	1.107.588
Cuenca	189.395	937.924	1.127.319
Guadalajara	285	1.523	1.808
Toledo	560.804	507.274	1.068.078
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.547.245</b>	<b>2.898.251</b>	<b>4.445.496</b>
Alicante	–	–	–
Castellón	560	1.992	2.552
Valencia	–	–	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>560</b>	<b>1.992</b>	<b>2.552</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>–</b>	<b>7.855</b>	<b>7.855</b>
Badajoz	206.456	157.674	364.129
Cáceres	1.117	4.486	5.603
<b>EXTREMADURA</b>	<b>207.573</b>	<b>162.160</b>	<b>369.732</b>
Almería	2.149	7.002	9.151
Cádiz	13.880	9.783	23.663
Córdoba	–	2.588	2.588
Granada	275	1.143	1.418
Huelva	–	–	–
Jaén	409	675	1.084
Málaga	–	130	130
Sevilla	64	335	399
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>16.777</b>	<b>21.656</b>	<b>38.433</b>
Las Palmas	–	–	–
S.C. de Tenerife	–	–	–
<b>CANARIAS</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.838.245</b>	<b>3.277.132</b>	<b>5.115.376</b>

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.

7.11.7.5. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos varietales 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
A Coruña	—	—	—
Lugo	—	—	—
Ourense	—	—	—
Pontevedra	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	1	1
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—
Alava	3.304	25.275	28.579
Guipúzcoa	—	—	—
Vizcaya	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3.304</b>	<b>25.275</b>	<b>28.579</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>13.952</b>	<b>104.707</b>	<b>118.659</b>
<b>LA RIOJA</b>	—	—	—
Huesca	120	1.734	1.854
Teruel	447	465	912
Zaragoza	5.663	52.177	57.840
<b>ARAGÓN</b>	<b>6.230</b>	<b>54.376</b>	<b>60.606</b>
Barcelona	90.114	5.274	95.388
Girona	33	39	72
Lleida	3.883	—	3.883
Tarragona	11.596	5.958	17.554
<b>CATALUÑA</b>	<b>105.626</b>	<b>11.271</b>	<b>116.897</b>
<b>BALEARES</b>	<b>451</b>	<b>349</b>	<b>800</b>
Avila	4	24	28
Burgos	55	—	55
León	51	2.289	2.340
Palencia	—	—	—
Salamanca	—	—	—
Segovia	435	88	523
Soria	18	290	308
Valladolid	2.121	1.181	3.302
Zamora	221	5.229	5.450
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.905</b>	<b>9.101</b>	<b>12.006</b>

## 7.11.7.5. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de vinos varietales 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total		
	Blancos	Tintos y rosados	Total
MADRID	46	22	68
Albacete	556.950	760.045	1.316.995
Ciudad Real	3.158.142	886.904	4.045.046
Cuenca	838.366	602.821	1.441.187
Guadalajara	—	—	—
Toledo	1.446.718	582.609	2.029.327
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>6.000.176</b>	<b>2.832.379</b>	<b>8.832.555</b>
Alicante	271	6.827	7.098
Castellón	4	—	4
Valencia	101.127	297.451	398.578
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>101.402</b>	<b>304.278</b>	<b>405.680</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>6.736</b>	<b>175.401</b>	<b>182.137</b>
Badajoz	137.272	94.104	231.376
Cáceres	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>137.272</b>	<b>94.104</b>	<b>231.376</b>
Almería	—	—	—
Cádiz	956	17	973
Córdoba	—	9.741	9.741
Granada	410	432	842
Huelva	696	374	1.070
Jaén	326	2.505	2.831
Málaga	661	99	760
Sevilla	85	231	316
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>3.134</b>	<b>13.399</b>	<b>16.533</b>
Las Palmas	—	—	—
S.C. de Tenerife	—	—	—
<b>CANARIAS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.381.234</b>	<b>3.624.663</b>	<b>10.005.897</b>

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.

## 7.11.7.6. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2020 (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	14.765	22.197	36.962	—	—	—	—	36.962
Lugo	6.477	12.029	18.506	—	—	—	—	18.506
Ourense	21.146	50.372	71.518	—	—	—	—	71.518
Pontevedra	129.590	69.777	199.367	—	—	—	—	199.367
<b>GALICIA</b>	<b>171.978</b>	<b>154.375</b>	<b>326.353</b>	—	—	—	—	<b>326.353</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>200</b>	<b>590</b>	<b>790</b>	—	—	—	—	<b>790</b>
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
Alava	—	—	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	—	—	—	—	—	—	—	—
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NAVARRA</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>15.281</b>	<b>169.074</b>	<b>184.355</b>	—	—	—	—	<b>184.355</b>
Huesca	86	715	801	—	—	—	—	801
Teruel	998	23.954	24.952	—	—	—	—	24.952
Zaragoza	1.080	12.760	13.840	—	—	—	—	13.840
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.164</b>	<b>37.429</b>	<b>39.593</b>	—	—	—	—	<b>39.593</b>
Barcelona	83.944	17.018	100.962	8.201	3.802	—	—	88.959
Girona	1.108	5.276	6.384	—	—	—	—	6.384
Lleida	2.443	1.135	3.578	—	—	—	—	3.578
Tarragona	76.065	33.752	109.817	—	—	—	—	109.817
<b>CATALUÑA</b>	<b>163.560</b>	<b>57.181</b>	<b>220.741</b>	<b>8.201</b>	<b>3.802</b>	—	—	<b>208.738</b>
<b>BALEARES</b>	—	—	—	—	—	—	—	—
Avila	<b>536</b>	2.495	3.031	—	—	—	—	3.031
Burgos	1.113	7.576	8.689	—	—	—	—	8.689
León	2.969	11.358	14.327	—	—	—	—	14.327
Palencia	—	8.917	8.917	—	—	—	—	8.917
Salamanca	76	1.171	1.247	—	—	—	—	1.247
Segovia	109	307	416	—	—	—	—	416
Soria	—	—	—	—	—	—	—	—
Valladolid	8.210	4.519	12.729	—	—	—	—	12.729
Zamora	515	5.203	5.718	—	—	—	—	5.718
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>13.528</b>	<b>41.546</b>	<b>55.074</b>	—	—	—	—	<b>55.074</b>

## 7.11.7.6. VIÑEDO-VINO: Análisis provincial de la producción de otros vinos, 2020 (hectolitros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total			Espumosos de aguja y gasificados	De licor	Aroma-tizados	Para vinagrería	Otros vinos
	Blancos	Tintos y rosados	Total					
MADRID	19.235	12.983	32.218	-	-	-	-	32.218
Albacete	154.148	1.296.756	1.450.904	-	-	-	-	1.450.904
Ciudad Real	2.837.150	816.261	3.653.411	-	-	-	-	3.653.411
Cuenca	177.831	793.199	971.030	-	-	-	-	971.030
Guadalajara	3.000	22.200	25.200	-	-	-	-	25.200
Toledo	1.148.049	662.160	1.810.209	-	3.165	-	-	1.807.044
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>4.320.178</b>	<b>3.590.576</b>	<b>7.910.754</b>	-	<b>3.165</b>	-	-	<b>7.907.589</b>
Alicante	4.159	15.333	19.492	-	-	-	-	19.492
Castellón	32	306	338	-	-	-	-	338
Valencia	35.344	285.455	320.799	-	-	-	-	320.799
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>39.535</b>	<b>301.094</b>	<b>340.629</b>	-	-	-	-	<b>340.629</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>12.862</b>	<b>140.416</b>	<b>153.278</b>	-	-	-	-	<b>153.278</b>
Badajoz	1.381.522	549.329	1.930.851	-	-	-	-	1.930.851
Cáceres	10.113	15.860	25.973	-	-	-	-	25.973
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.391.635</b>	<b>565.189</b>	<b>1.956.824</b>	-	-	-	-	<b>1.956.824</b>
Almería	502	2.398	2.900	-	-	-	-	2.900
Cádiz	28.926	317	29.243	-	-	-	-	29.243
Córdoba	26.937	2.555	29.492	-	-	-	-	29.492
Granada	6.451	23.908	30.359	-	-	-	-	30.359
Huelva	34.660	2.082	36.742	147	-	-	206	36.389
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	2.823	390	3.213	-	-	-	-	3.213
Sevilla	1.843	1.006	2.849	-	-	-	-	2.849
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>102.142</b>	<b>32.656</b>	<b>134.798</b>	<b>147</b>	-	-	<b>206</b>	<b>134.445</b>
Las Palmas	1.522	1.049	2.571	-	-	-	-	2.571
S.C. de Tenerife	15.671	15.763	31.434	-	-	-	-	31.434
<b>CANARIAS</b>	<b>17.192</b>	<b>16.813</b>	<b>34.005</b>	-	-	-	-	<b>34.005</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.269.490</b>	<b>5.119.922</b>	<b>11.389.412</b>	<b>8.348</b>	<b>6.967</b>	-	<b>206</b>	<b>11.373.891</b>

(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.

7.11.7.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) (1)  
Superficie y número de viticultores, campaña 2019/2020

D.O.P.s	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de vinicultores	Niveles de protección (D.O.P.) (2)	Comunidades Autónomas donde se presenta la denominación
Abona	821	1.329	D.O.	Islas Canarias
Alella (3)	223	46	D.O.	Cataluña
Alicante	10.382	2.290	D.O.	Comunidad Valenciana
Almansa	9.800	760	D.O.	Castilla-La Mancha
Arlanza	320	227	D.O.	Castilla y León
Arribes	272	190	D.O.	Castilla y León
Ayles	46	1	V.P.	Aragón
Bierzo	2.349	1.110	D.O.	Castilla y León
Binissalem	600	110	D.O.	Islas Baleares
Bullas	1.158	253	D.O.	Murcia
Calatayud	3.322	700	D.O.	Aragón
Calzadilla	17	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Campo de Borja	6.217	1.010	D.O.	Aragón
Campo de la Guardia	81	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Cangas	46	48	V.C.	Principado de Asturias
Cariñena	14.064	1.407	D.O.	Aragón
Casa del Blanco	92	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Cataluña	40.660	6.349	D.O.	Cataluña
Cava	38.152	6.391	D.O.	Aragón, Cataluña, Extremadura, Navarra, País Vasco, La Rioja y C. Valenciana
Cebreros	439	316	V.C.	Castilla y León
Chacoli de Álava- Árabako Txakolina	94	37	D.O.	País Vasco
Chacoli de Bizkaia- Bizkaiko Txakolina	428	199	D.O.	País Vasco
Chacoli de Getaria- Getariako Txakolina	436	106	D.O.	País Vasco
Cigales	1.814	304	D.O.	Castilla y León
Conca de Barberá	2.875	647	D.O.	Cataluña
Condado de Huelva	2.441	1.276	D.O.	Andalucía
Costers de Segre	4.078	411	D.O.	Cataluña
Dehesa de Carrizal	26	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Dominio de Valdepusa	49	2	V.P.	Castilla-La Mancha
El Hierro	116	244	D.O.	Islas Canarias
El Terrerazo	63	1	V.P.	Comunidad Valenciana
Empordá	1.826	261	D.O.	Cataluña
Finca Élez	39	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Gran Canaria	202	301	D.O.	Islas Canarias
Granada	256	45	V.C.	Andalucía
Guijoso	58	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Islas Canarias	447	510	V.C.	Islas Canarias
Jerez-Xérès-Sherry- Manzanilla S.B. (4)	7.208	1.571	D.O.	Andalucía
Jumilla	22.753	1.705	D.O.	Castilla-La Mancha y Murcia

7.11.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) (1)  
Superficie y número de viticultores, campaña 2019/2020

D.O.P.s	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de vinicultores	Niveles de protección (D.O.P.) (2)	Comunidades Autónomas donde se presenta la denominación
La Gomera	125	220	D.O.	Islas Canarias
La Mancha	155.087	14.598	D.O.	Castilla-La Mancha
La Palma	490	930	D.O.	Islas Canarias
Lanzarote	1.879	1.849	D.O.	Islas Canarias
Lebrija	17	1	V.C.	Andalucía
León	1.308	270	D.O.	Castilla León
Los Balagüeses	18	1	V.P.	Comunidad Valenciana
Málaga y Sierras de Málaga (4)	887	452	D.O.	Andalucía
Manchuela	10.728	1.029	D.O.	Castilla-La Mancha
Méntrida	5.800	1.246	D.O.	Castilla-La Mancha
Mondéjar	425	300	D.O.	Castilla-La Mancha
Monterrei	631	382	D.O.	Galicia
Montilla Moriles	4.772	1.859	D.O.	Andalucía
Montserrat	1.810	593	D.O.	Cataluña
Navarra	10.206	1.782	D.O.	Navarra
Pago de Arizano	127	1	V.P.	Navarra
Pago de Otazú	100	1	V.P.	Navarra
Pago Florentino	58	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Pago El Vicario	131	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Pago La Jaraba	75	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Pago Los Cerrilleros	34	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Pago Los Vallegarcía	31	1	V.P.	Castilla-La Mancha
Penedés	15.993	2.134	D.O.	Cataluña
Pla de Bages	480	86	D.O.	Cataluña
Pla i Llevant	472	79	D.O.	Islas Baleares
Prado de Irache	18	1	V.P.	Navarra
Priorat	2.088	530	D.O.Ca	Cataluña
Rias Baixas	4.094	5.131	D.O.	Galicia
Riberia Sacra	1.254	2.337	D.O.	Galicia
Ribeiro	1.301	1.678	D.O.	Galicia
Ribera del Duero	23.752	7.759	D.O.	Castilla y León
Ribera del Guadiana	41.810	3.580	D.O.	Extremadura
Ribera del Júcar	6.779	850	D.O.	Castilla-La Mancha
Rioja	66.271	14.686	D.O.Ca	La Rioja, Navarra, País Vasco.
Rueda	19.615	1.634	D.O.	Castilla y León
Sierra de Salamanca	115	95	V.C.	Castilla y León
Somontano	3.904	336	D.O.	Aragón
Tacoronte-Acentejo	756	1.120	D.O.	Islas Canarias
Tarragona	3.900	1.316	D.O.	Cataluña
Terra Alta	6.077	1.248	D.O.	Cataluña
Tierra del Vino de Zamora	625	168	D.O.	Castilla y León

7.11.7.7. VIÑEDO: Vinos de calidad producidos en regiones determinadas (D.O.P.) (1)  
 Superficie y número de viticultores, campaña 2019/2020

D.O.P.s	Superficie inscrita a final de campaña (hectáreas)	Número de vinicultores	Niveles de protección (D.O.P.) (2)	Comunidades Autónomas donde se presenta la denominación
Toro	5.851	981	D.O.	Castilla y León
Uclés	1.700	532	D.O.	Castilla-La Mancha
Utiel-Requena	33.488	4.898	D.O.	Comunidad Valenciana
Valdeorras	1.103	1.090	D.O.	Galicia
Valdepeñas	21.957	2.386	D.O.	Castilla-La Mancha
Valencia	13.069	5.950	D.O.	Comunidad Valenciana
Valle de Güímar	153	368	D.O.	Islas Canarias
Valle de la Orotava	203	697	D.O.	Islas Canarias
Valles de Benavente	155	24	V.C.	Castilla y León
Valtiendas	70	12	V.C.	Castilla y León
Vinos de Madrid	8.387	2.941	D.O.	Madrid
Ycoden-Daute-Isora	127	379	D.O.	Islas Canarias
Yecla	4.440	334	D.O.	Murcia
		152.345		
<b>TOTAL (**)</b>	<b>580.204</b>	<b>108.002</b>		

(\*) 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.

(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) Los datos de la DOP Alella no han sido comunicados, en esta publicación se recogen los de la última campaña remitida, actualizados con información procedente de fuentes oficiales de su autoridad competente (<http://incavi.gencat.cat/web/content/03-denominacions-origen/documents/dades-estadistiques/fitxers-binaris/Dades-comercialitzacio-any-2019.pdf>).

(4) Comparten datos de superficie y nº de viticultores.

Sección responsable de la información: Subdirección General de Calidad y Sostenibilidad Alimentaria



<https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-agroalimentaria/calidad-diferenciada/>

Información recogida en el pdf:



[https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-diferenciada/datosdeldasdenominacionesdeorigenprotegidasdevinos-dops2018-2019\\_tcm30-551031.pdf](https://www.mapa.gob.es/es/alimentacion/temas/calidad-diferenciada/datosdeldasdenominacionesdeorigenprotegidasdevinos-dops2018-2019_tcm30-551031.pdf)

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.

GR 7.11.7.7. GRÁFICOS DE VINOS DE CALIDAD PRODUCIDOS  
EN REGIONES DETERMINADAS (D.O.P.) (1)

GRÁFICO 7.11.7.7. Distribución por Denominaciones de la Superficie Inscrita al final de la Campaña 2019/2020

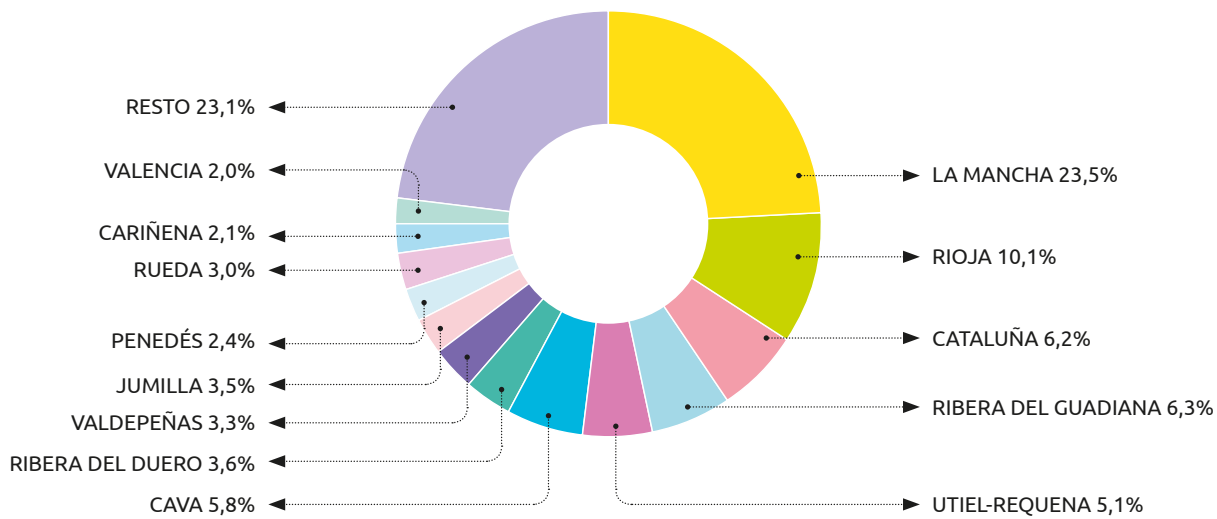
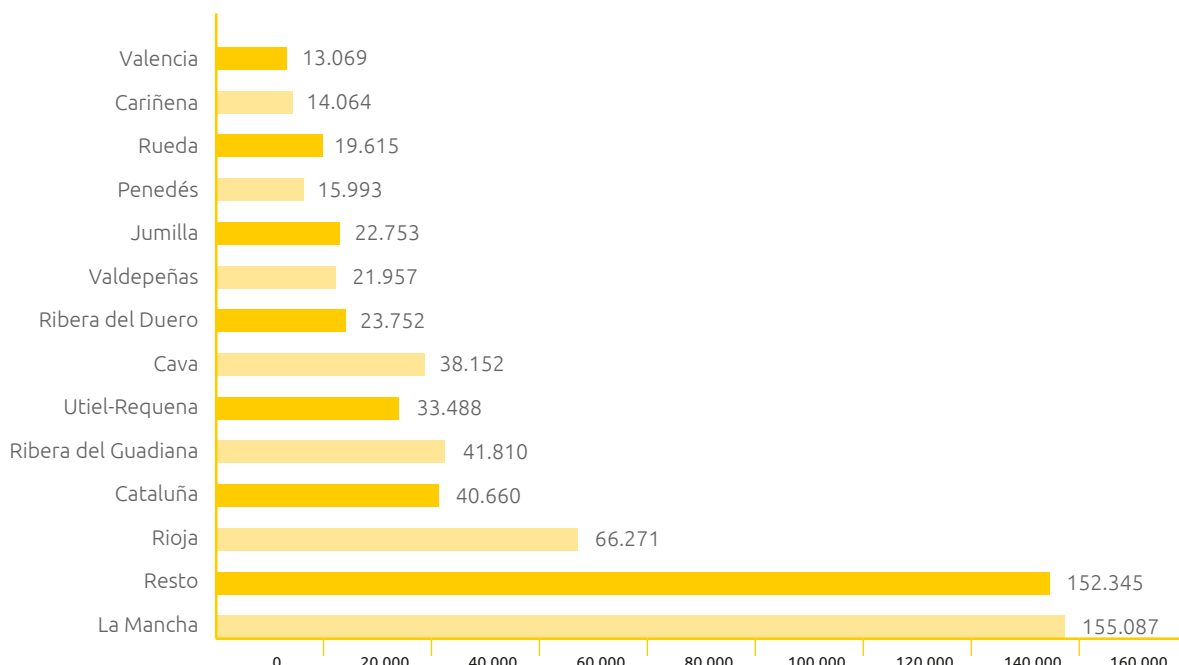


GRÁFICO 7.11.7.7. Distribución de la Superficie inscrita.  
Denominaciones con mayor superficie inscrita al final de la Campaña 2019/2020



(1) Vinos de calidad producidos en regiones determinadas, que engloba todas las Denominaciones de Origen de vinos de España y la Denominación "Cava".

7.11.7.8. 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	
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
2013	65.886	7.435.365	87.058	64.742	452
2014	18.602	5.183.918	64.672	23.028	289
2015	85.246	5.059.450	132.692	31.951	328
2016	200.894	3.864.892	71.205	6.680	332
2017	52.212	4.788.898	170.305	28.399	328
2018	223.173	5.290.488	71.162	20.849	368
2019	29.707	5.738.812	178.859	92.350	265
2020	17.975	7.576.956	237.432	129.060	304

GRÁFICO 7.11.7.8. Evolución de la producción de mosto (hectolitros)

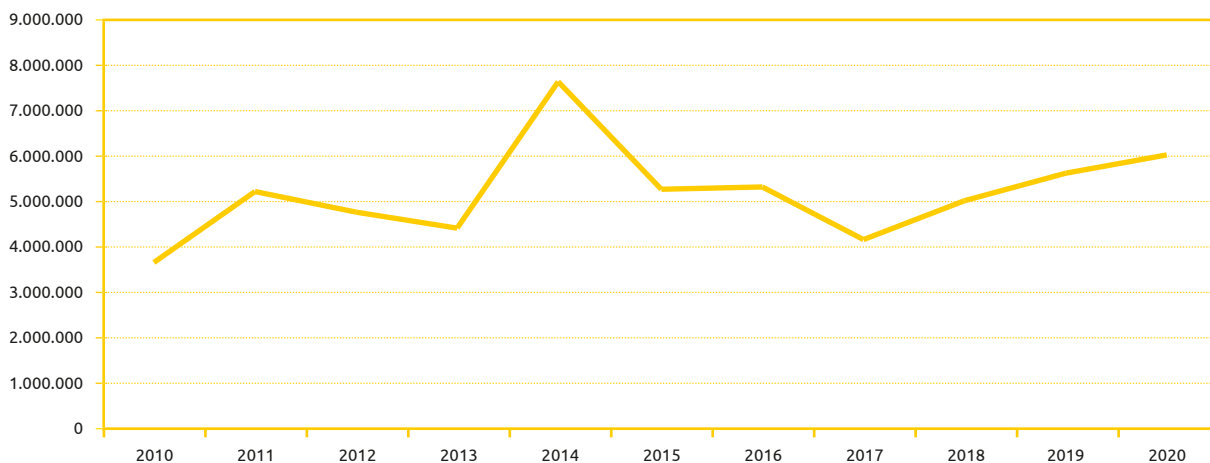
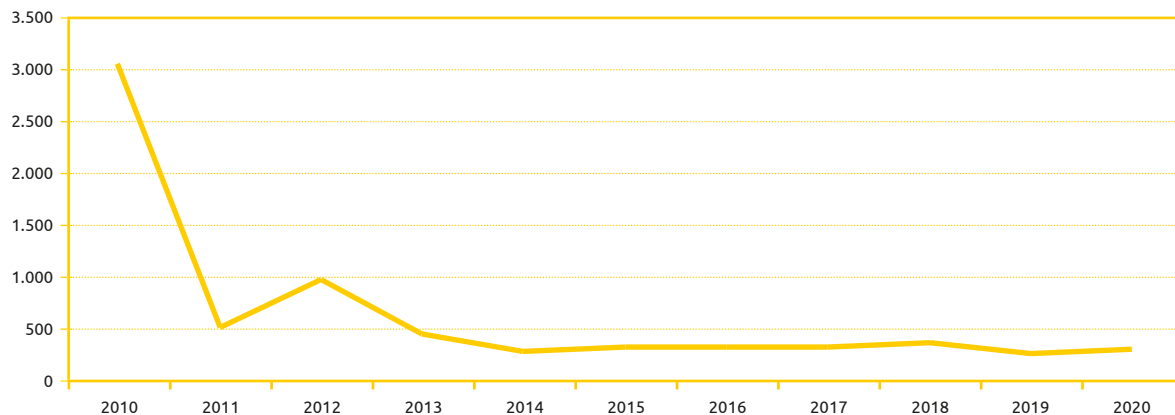


GRÁFICO 7.11.7.8. Evolución de la producción de uvas pasas (toneladas)



7.11.7.9. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción  
de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
A Coruña	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>15.229</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Huesca	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	2.501	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	<b>2.501</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Barcelona	-	-	-	720	-
Girona	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>720</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-
Burgos	-	300	-	-	-
León	-	1.852	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-
Segovia	-	99	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-
Valladolid	-	24.307	-	-	-
Zamora	-	3.090	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>29.648</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

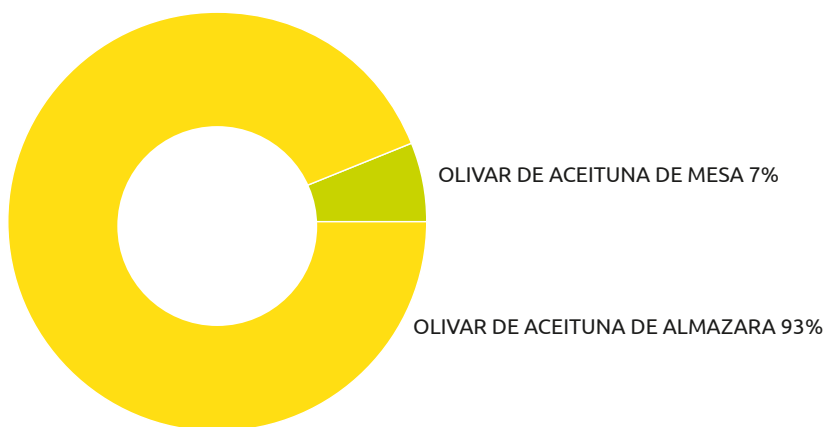
7.11.7.9. VIÑEDO: Análisis provincial de la producción  
de mostos no dedicados a fermentación y uvas pasas, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Mosto no dedicado a fermentación (hectolitros)				Uvas pasas (toneladas)
	Zumo de uva	Mosto conservado	Mosto concentrado	Mosto concentrado rectificado	
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	32.101	-	-
Ciudad Real	2.564	4.453.469	83.324	55.596	-
Cuenca	-	1.142.552	31.048	68.931	-
Guadalajara	-	575	-	-	-
Toledo	182	1.224.333	28	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.746</b>	<b>6.820.929</b>	<b>146.501</b>	<b>124.527</b>	-
Alicante	-	6.552	250	62	39
Castellón	-	-	-	-	-
Valencia	-	447.292	73.407	3.751	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>453.844</b>	<b>73.657</b>	<b>3.813</b>	<b>39</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>39.340</b>	-	-	-
Badajoz	-	198.214	-	-	-
Cáceres	-	25	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>198.239</b>	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	17.274	-	14
Granada	-	-	-	-	-
Huelva	-	26.447	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-
Málaga	-	6.008	-	-	251
Sevilla	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>32.455</b>	<b>17.274</b>	-	<b>265</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>17.975</b>	<b>7.576.956</b>	<b>237.432</b>	<b>129.060</b>	<b>304</b>

## 7.12.1.1. OLIVAR: Resumen nacional de la superficie, 2020

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	Regadio						
Olivar de aceituna de mesa	138.932	32.220	171.152	134.909	30.518	23.095	8.643	2.786			
Olivar de aceituna de almazara	1.902.408	550.161	2.452.569	1.828.717	519.128	37.360	10.563	36.778			
<b>Olivar total</b>	<b>2.041.340</b>	<b>582.381</b>	<b>2.623.721</b>	<b>1.963.626</b>	<b>549.646</b>	<b>60.455</b>	<b>19.206</b>	<b>39.564</b>			

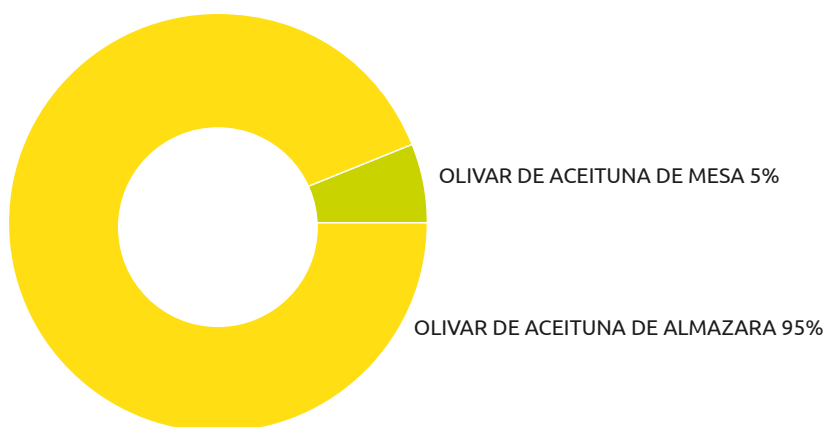
## GRÁFICO 7.12.1.1. Distribución de la superficie en plantación total de olivar. Año 2020



## 7.12.1.2. OLIVAR: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2020

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	1.659	5.351	3	387.132	349.042	38.090	
Olivar de aceituna de almazara	2.660	5.561	5	7.750.673	184.611	7.566.062	
<b>Olivar total</b>	<b>2.591</b>	<b>5.549</b>	<b>4</b>	<b>8.137.805</b>	<b>533.653</b>	<b>7.604.152</b>	

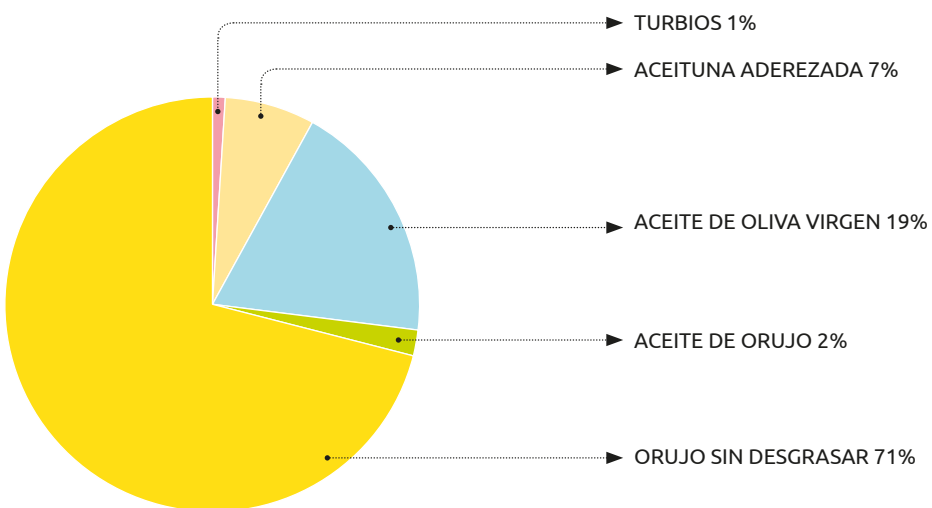
GRÁFICO 7.12.1.2. Distribución de la producción de Olivar. Año 2020



## 7.12.1.3. OLIVAR: Productos obtenidos de la aceituna, campaña 2020-2021

Productos	Cantidad
Aceituna aderezada (toneladas)	533.621
Aceite de oliva virgen (toneladas)	1.387.002
Aceite de orujo (toneladas)	114.022
Orujo sin desgrasar (toneladas)	5.170.373
Turbios (hectolitros)	45.354

GRÁFICO 7.12.1.3. Distribución de los productos obtenidos de la aceituna. Años 2020-2021

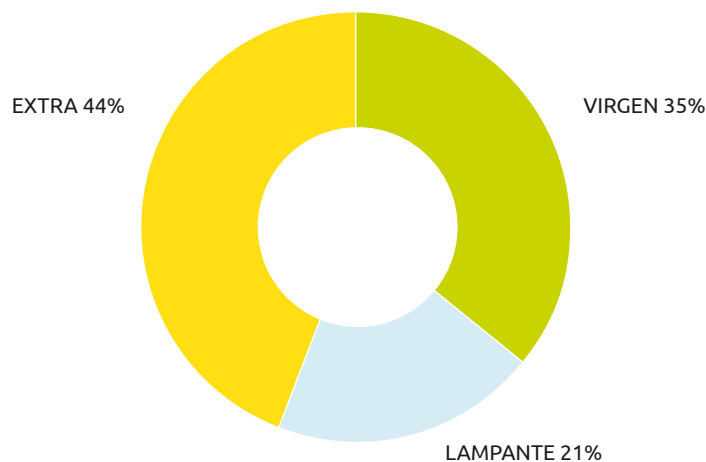


7.12.1.4. OLIVAR: Datos de producción del aceite de oliva virgen, campaña 2020-2021

Producción según clases de acidez	Cantidad (toneladas)
Extra	616.075
Virgen	487.644
Lampante	283.284
<b>Total</b>	<b>1.387.002</b>

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 7.12.1.4. Distribución de la producción de aceite de oliva virgen según acidez. Años 2020-2021



## 7.12.1.5. 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		
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
2013	163,8	161,2	30,0	483,7	2.343,2	2.273,2	38,6	8.766,9
2014	164,4	162,1	27,3	442,5	2.351,4	2.277,7	18,2	4.136,7
2015	163,4	161,1	33,6	540,5	2.363,1	2.271,5	30,0	6.811,6
2016	165,6	160,4	31,9	511,1	2.356,0	2.243,7	29,3	6.571,4
2017	167,0	163,7	30,8	505,0	2.387,8	2.267,8	26,7	6.044,5
2018	166,0	162,8	34,1	555,0	2.413,0	2.280,3	40,6	9.264,5
2019	166,8	163,1	19,8	323,0	2.435,1	2.306,0	24,5	5.642,1
2020	171,2	165,4	23,4	387,1	2.452,6	2.347,8	33,0	7.750,7

GRÁFICO 7.12.1.5. Evolución de la superficie total de olivar de aceituna de mesa (miles de hectáreas)

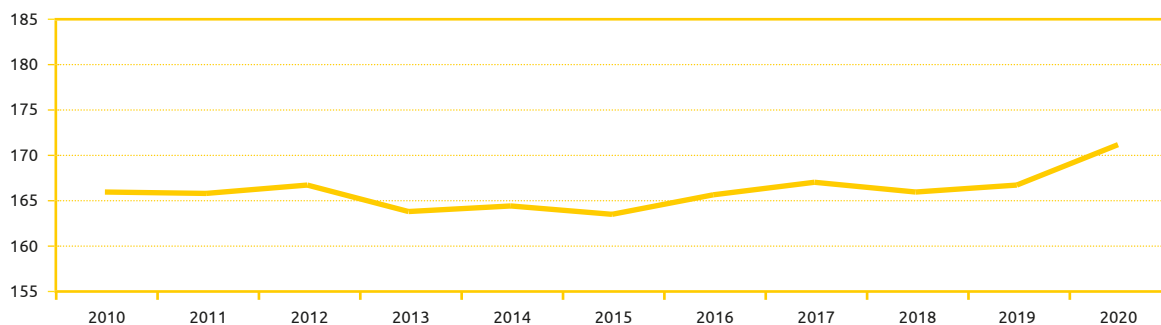


GRÁFICO 7.12.1.5. Evolución de la producción de aceituna de mesa (miles toneladas)

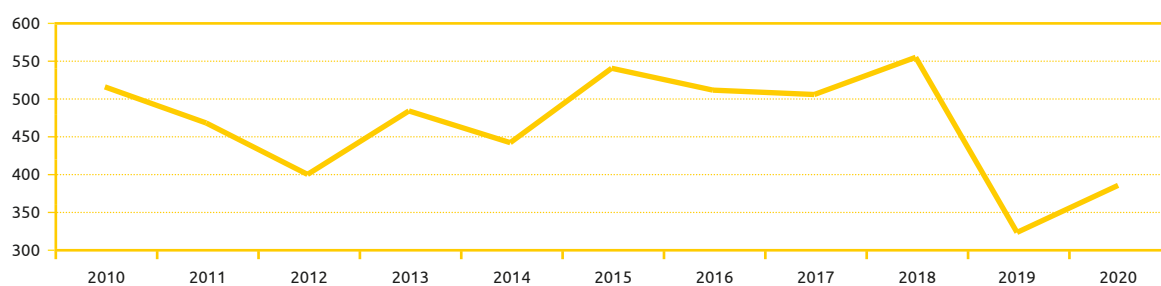


GRÁFICO 7.12.1.5. Evolución de la superficie total de olivar de aceituna de almazara (miles de hectáreas)

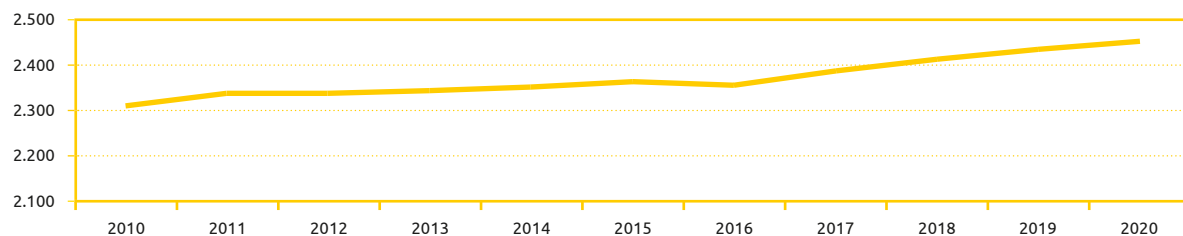
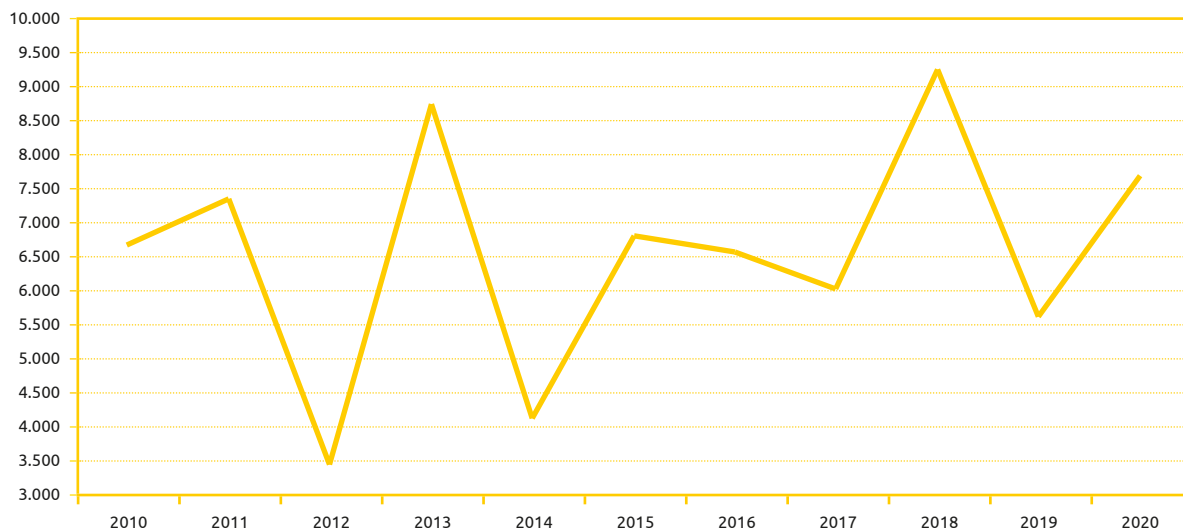


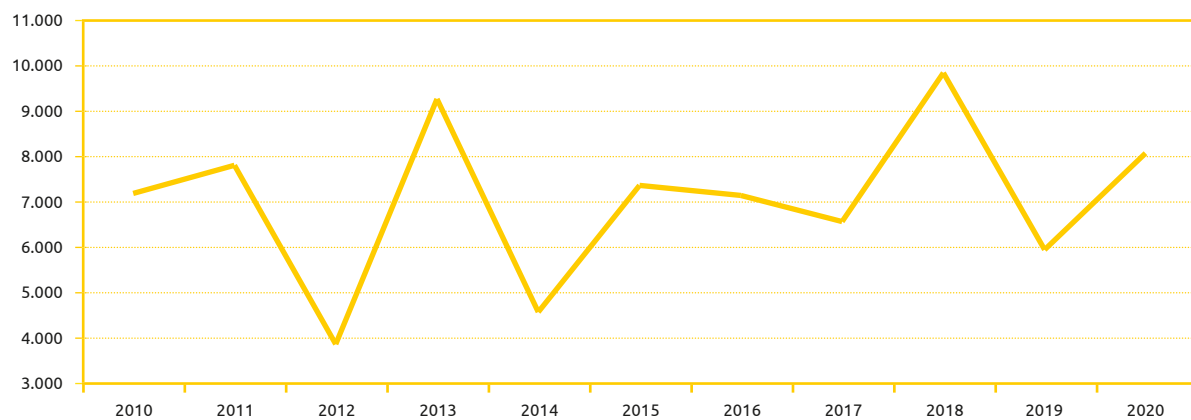
GRÁFICO 7.12.1.5. Evolución de la producción de aceituna de almazara (miles toneladas)



## 7.12.1.6. 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
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
2013	9.250,6	554,7	8.695,9
2014	4.579,2	518,2	4.061,0
2015	7.352,1	606,8	6.745,3
2016	7.154,1	582,6	6.571,4
2017	6.549,5	505,0	6.044,5
2018	9.819,6	555,0	9.264,5
2019	5.965,1	489,7	5.475,4
2020	8.137,8	533,7	7.604,2

GRÁFICO 7.12.1.6. Evolución de la producción de aceituna (miles toneladas)



7.12.17. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (1) (toneladas)	
	En producción		Árboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadío		Total	Secano	Regadío		
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	

7.12.17. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento			Producción (1) (toneladas)	
	Total		En producción		Árboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	Árboles diseminados (kg/árbol)				
	Secano	Regadío	Total	Secano			Regadio	Regadio			
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Girona	-	1	1	1	-	-	-	-	5.000	5	
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarragona	222	150	372	222	150	-	-	1.700	3.600	917	
<b>CATALUÑA</b>	<b>222</b>	<b>151</b>	<b>373</b>	<b>222</b>	<b>151</b>	<b>-</b>	<b>1.700</b>	<b>3.609</b>	<b>922</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>73</b>	<b>35</b>	<b>108</b>	<b>63</b>	<b>20</b>	<b>6.250</b>	<b>200</b>	<b>650</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salamanca	547	-	547	527	527	-	-	1.138	-	600	
Segovia	3	-	3	2	2	-	-	1.500	-	3	
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>550</b>	<b>-</b>	<b>550</b>	<b>529</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.139</b>	<b>603</b>		
<b>MADRID</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>111</b>	<b>111</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.800</b>	<b>200</b>		

7.12.1.7. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (1) (toneladas)	
	Total		En producción		Árboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)			
	Secano	Regadío	Total	Secano		Secano	Regadío		
Albacete	-	180	180	-	180	-	-	2.250	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	28	28	-	28	-	-	48	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>-</b>	<b>208</b>	<b>208</b>	<b>-</b>	<b>208</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>453</b>	
Alicante	225	195	420	198	175	-	-	-	
Castellón	25	16	41	24	9	-	-	850	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	57	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>250</b>	<b>211</b>	<b>461</b>	<b>222</b>	<b>184</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>380</b>	<b>520</b>	<b>900</b>	<b>369</b>	<b>492</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.433</b>	
Badajoz	39.746	6.049	45.795	37.909	4.928	-	-	45.111	
Cáceres	22.601	1.190	23.791	22.343	924	-	-	19.244	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>62.347</b>	<b>7.239</b>	<b>69.586</b>	<b>60.252</b>	<b>5.852</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64.355</b>	
						<b>835</b>	<b>2.400</b>		

7.12.17. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE MESA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Rendimiento	Producción (1) (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Regadio						
	Secano	Regadio	Total	Secano								
Almería	27	55	82	27	55	—	200	5.633	—			
Cádiz	30	5	35	30	5	—	1.800	3.000	—			
Córdoba	1.698	1.451	3.149	1.698	1.451	—	2.163	4.224	—			
Granada	—	33	33	—	33	—	—	2.909	—			
Huelva	12.922	1.362	14.284	11.100	1.140	—	1.125	2.525	—			
Jaén	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Málaga	7.040	537	7.577	7.004	516	—	—	2.500	6.360			
Sevilla	53.250	20.300	73.550	53.250	20.300	—	2.600	6.503	—			
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>74.967</b>	<b>23.743</b>	<b>98.710</b>	<b>73.109</b>	<b>23.500</b>	<b>—</b>	<b>2.355</b>	<b>6.158</b>	<b>—</b>			
Las Palmas	30	111	141	30	110	16.545	551	1.313	3			
S.C. de Tenerife	2	2	4	2	1	300	500	1.250	3			
<b>CANARIAS</b>	<b>32</b>	<b>113</b>	<b>145</b>	<b>32</b>	<b>111</b>	<b>16.845</b>	<b>548</b>	<b>1.312</b>	<b>3</b>			
<b>ESPAÑA</b>	<b>138932</b>	<b>32220</b>	<b>171.152</b>	<b>134.909</b>	<b>30.518</b>	<b>23.095</b>	<b>1.659</b>	<b>5.351</b>	<b>3</b>			
									<b>387.132</b>			

7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (1) (toneladas)
	Total	Secano	Regadío	En producción	Árboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)	
						Secano	Regadio
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	220	-	220	210	-	1.100	-
Ourense	42	-	42	25	-	1.960	-
Pontevedra	27	-	27	24	-	1.400	-
<b>GALICIA</b>	<b>289</b>	<b>-</b>	<b>289</b>	<b>259</b>	<b>-</b>	<b>1.211</b>	<b>-</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alava	264	90	354	253	75	-	230
Guipúzcoa	12	-	12	11	-	1.500	150
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>276</b>	<b>90</b>	<b>366</b>	<b>264</b>	<b>75</b>	<b>1.500</b>	<b>227</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.346</b>	<b>5.085</b>	<b>8.431</b>	<b>3.084</b>	<b>4.198</b>	<b>-</b>	<b>3.106</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2.995</b>	<b>2.722</b>	<b>5.717</b>	<b>2.032</b>	<b>2.587</b>	<b>-</b>	<b>5.143</b>
Huesca	7.476	2.076	9.552	6.563	2.016	-	1.283
Teruel	22.768	2.198	24.966	21.565	2.068	-	530
Zaragoza	6.594	8.114	14.708	6.581	8.087	-	1.280
<b>ARAGÓN</b>	<b>36.838</b>	<b>12.388</b>	<b>49.226</b>	<b>34.709</b>	<b>12.171</b>	<b>3.199</b>	<b>815</b>
							<b>67.204</b>

## 7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Árboles diseminados (kg/ha)	Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento						
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío						
Barcelona	2.285	255	2.540	2.220	232	-	1.127	2.367	-			
Girona	3.401	248	3.649	3.330	226	-	1.506	1.710	-			
Lleida	28.671	9.846	38.517	27.987	9.169	-	912	3.417	-			
Tarragona	49.575	13.869	63.444	47.843	13.266	-	1.449	2.237	-			
<b>CATALUÑA</b>	<b>83.932</b>	<b>24.218</b>	<b>108.150</b>	<b>81.380</b>	<b>22.893</b>	<b>-</b>	<b>1.258</b>	<b>2.706</b>	<b>-</b>			
<b>BALEARES</b>	<b>8.032</b>	<b>384</b>	<b>8.416</b>	<b>4.980</b>	<b>384</b>	<b>11.500</b>	<b>820</b>	<b>1.600</b>	<b>4</b>			
Avila	3.724	119	3.843	3.529	119	-	1.005	2.175	-			
Burgos	15	1	16	3	-	-	3.150	-	9			
León	4	7	11	2	3	-	1.100	4.850	-			
Palencia	7	2	9	3	-	-	1.758	-	17			
Salamanca	2.453	-	2.453	2.008	-	-	797	-	5			
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	1.600			
Soria	-	11	11	-	-	-	-	-	-			
Valladolid	-	818	818	-	-	-	-	-	1.354			
Zamora	316	78	394	200	47	-	1.700	2.350	450			
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>6.519</b>	<b>1.036</b>	<b>7.555</b>	<b>5.745</b>	<b>945</b>	<b>-</b>	<b>958</b>	<b>1.839</b>	<b>7.240</b>			
<b>MADRID</b>	<b>25.036</b>	<b>549</b>	<b>25.585</b>	<b>24.509</b>	<b>360</b>	<b>-</b>	<b>1.227</b>	<b>5.153</b>	<b>-</b>			
									<b>31.923</b>			

## 7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (1) (toneladas)	
	Total		En producción		Árboles diseminados (número)	Superficie en producción (kg/ha)		Árboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadío	Total	Secano		Secano	Regadio			
Albacete	29.233	9.841	39.074	28.328	8.962	-	1.360	3.175	66.963	
Ciudad Real	153.689	9.263	162.952	144.223	5.018	6.309	2.080	5.900	329.634	
Cuenca	26.705	304	27.009	26.623	287	-	1.280	1.800	34.594	
Guadalajara	28.195	11	28.206	11.158	11	-	1.300	1.500	44.522	
Toledo	116.020	6.915	122.935	108.627	4.692	-	1.350	5.215	171.115	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>353.842</b>	<b>26.334</b>	<b>380.176</b>	<b>318.959</b>	<b>18.970</b>	<b>6.309</b>	<b>1.673</b>	<b>4.379</b>	<b>616.828</b>	
Alicante	22.823	5.770	28.593	22.320	5.250	-	1.350	3.300	47.457	
Castellón	30.657	2.045	32.702	30.317	1.804	-	1.210	3.370	42.774	
Valencia	26.054	6.143	32.197	26.045	4.680	-	930	4.012	42.998	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>79.534</b>	<b>13.958</b>	<b>93.492</b>	<b>78.582</b>	<b>11.734</b>	-	<b>1.157</b>	<b>3.555</b>	<b>133.229</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>16.964</b>	<b>5.031</b>	<b>21.995</b>	<b>16.575</b>	<b>4.836</b>	-	<b>1.516</b>	<b>6.132</b>	<b>54.786</b>	
Badajoz	133.064	20.250	153.314	125.912	16.499	-	1.543	4.662	272.774	
Cáceres	41.974	2.209	44.183	41.494	1.716	-	934	3.425	44.633	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>175.038</b>	<b>22.459</b>	<b>197.497</b>	<b>168.406</b>	<b>18.215</b>	-	<b>1.393</b>	<b>4.545</b>	<b>317.407</b>	

## 7.12.1.8. OLIVAR DE ACEITUNA TOTAL DE ALMAZARA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Árboles diseminados (número)	Árboles diseminados (kg/ha)	Producción (1) (toneladas)			
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Rendimiento						
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Regadío						
Almería	7.492	14.518	22.010	7.105	14.195	-	380	4.482	-			
Cádiz	26.315	3.870	30.185	25.000	2.903	-	1.880	6.530	-			
Córdoba	310.961	56.014	366.975	299.851	50.946	-	4.156	7.281	-			
Granada	144.520	61.130	205.650	140.219	59.497	1.280	2.368	4.833	28			
Huelva	16.438	4.988	21.426	16.120	4.430	-	1.525	6.044	-			
Jaén	354.756	233.176	587.932	354.262	232.613	-	4.000	5.859	-			
Málaga	118.060	15.227	133.287	115.352	13.866	-	2.371	5.588	-			
Sevilla	131.172	46.618	177.790	131.172	42.956	-	3.120	6.880	-			
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.109.714</b>	<b>435.541</b>	<b>1.545.255</b>	<b>1.089.081</b>	<b>421.406</b>	<b>1.280</b>	<b>3.445</b>	<b>5.941</b>	<b>28</b>			
Las Palmas	37	287	324	36	283	14.246	551	1.313	3			
S.C. de Tenerife	16	79	95	16	71	2.525	500	1.250	3			
<b>CANARIAS</b>	<b>53</b>	<b>366</b>	<b>419</b>	<b>52</b>	<b>354</b>	<b>16.771</b>	<b>535</b>	<b>1.300</b>	<b>3</b>			
<b>ESPAÑA</b>	<b>1902408</b>	<b>550161</b>	<b>2.452.569</b>	<b>1.828.717</b>	<b>519.128</b>	<b>37.360</b>	<b>2.660</b>	<b>5.561</b>	<b>5</b>			
									<b>7.750.673</b>			



7.12.2.1. 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)
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
2013	554,7	42,40	235.214	463,8
2014	518,2	46,75	242.273	429,6
2015	606,8	71,68	434.946	504,5
2016	582,6	67,74	394.686	492,2
2017	570,3	68,09	388.314	505,0
2018	555,0	73,82	409.725	604,1
2019	489,7	75,80	371.209	489,5
2020	533,7	72,75	388.233	533,6

GRÁFICO 7.12.2.1. Evolución del la producción de aceituna para aderezo (miles toneladas)

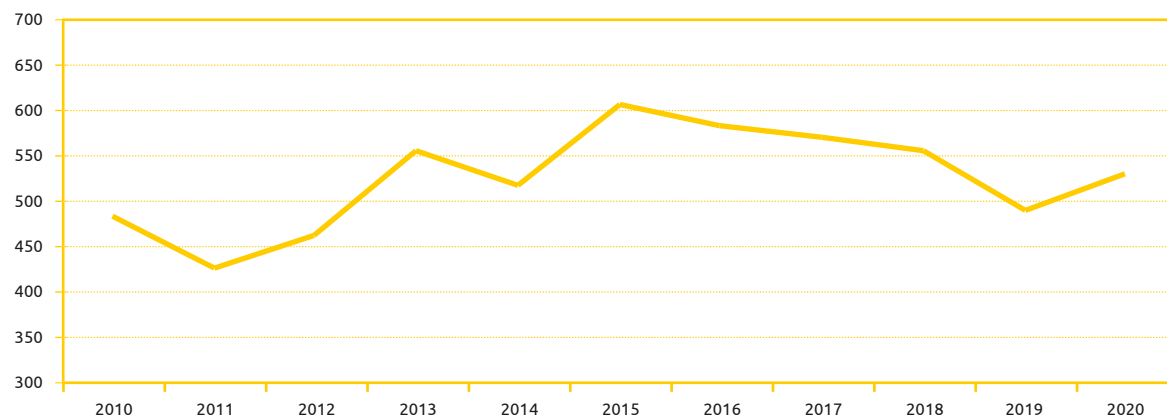
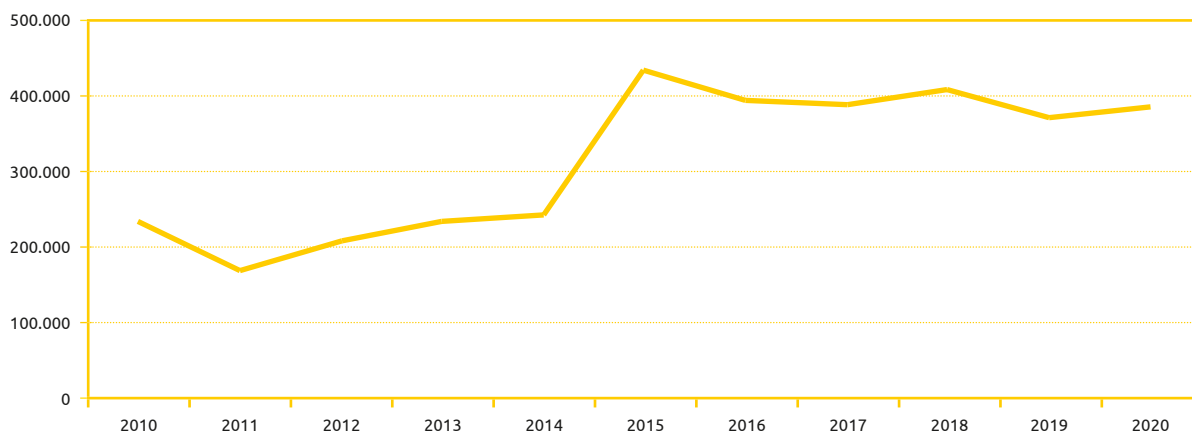


GRÁFICO 7.12.2.1. Evolución del valor de aceituna para aderezo (miles de euros)



## 7.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna total	Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
A Coruña	—	—	—
Lugo	231	—	231
Ourense	49	—	49
Pontevedra	34	—	34
<b>GALICIA</b>	<b>314</b>	—	<b>314</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	—	—
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	—	—
Alava	238	—	238
Guipúzcoa	3	—	3
Vizcaya	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>241</b>	—	<b>241</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>32.667</b>	—	<b>32.667</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>18.083</b>	<b>125</b>	<b>17.958</b>
Huesca	16.887	—	16.887
Teruel	17.633	2.028	15.605
Zaragoza	32.684	735	31.949
<b>ARAGÓN</b>	<b>67.204</b>	<b>2.763</b>	<b>64.441</b>
Barcelona	3.051	—	3.051
Girona	5.406	5	5.401
Lleida	56.855	33	56.822
Tarragona	99.918	895	99.023
<b>CATALUÑA</b>	<b>165.230</b>	<b>933</b>	<b>164.297</b>
<b>BALEARES</b>	<b>4.782</b>	<b>38</b>	<b>4.744</b>
Avila	3.805	—	3.805
Burgos	9	—	9
León	17	—	17
Palencia	5	—	5
Salamanca	2.200	600	1.600
Segovia	3	3	—
Soria	—	—	—
Valladolid	1.354	—	1.354
Zamora	450	—	450
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.843</b>	<b>603</b>	<b>7.240</b>

7.12.2.2. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial del destino de la producción total, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna total	Aceituna para aderezo (destino mesa)	Aceituna para almazara (destino aceite)
MADRID	32.123	200	31.923
Albacete	80.334	405	79.929
Ciudad Real	320.454	—	320.454
Cuenca	38.686	48	38.638
Guadalajara	14.522	—	14.522
Toledo	208.360	—	208.360
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>662.356</b>	<b>453</b>	<b>661.903</b>
Alicante	48.307	850	47.457
Castellón	42.831	41	42.790
Valencia	42.998	—	42.998
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>134.136</b>	<b>891</b>	<b>133.245</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>58.219</b>	<b>1.341</b>	<b>56.878</b>
Badajoz	317.061	43.040	274.021
Cáceres	63.816	18.912	44.904
<b>EXTREMADURA</b>	<b>380.877</b>	<b>61.952</b>	<b>318.925</b>
Almería	66.635	345	66.290
Cádiz	66.062	69	65.993
Córdoba	1.626.921	68.915	1.558.006
Granada	619.680	96	619.584
Huelva	66.723	7.990	58.733
Jaén	2.779.942	422	2.779.520
Málaga	371.776	65.340	306.436
Sevilla	975.255	320.942	654.313
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>6.572.994</b>	<b>464.119</b>	<b>6.108.875</b>
Las Palmas	630	227	403
S.C. de Tenerife	106	8	98
<b>CANARIAS</b>	<b>736</b>	<b>235</b>	<b>501</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.137.805</b>	<b>533.653</b>	<b>7.604.152</b>

## 7.12.2.3. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna aderezada (toneladas)	Aceite de oliva virgen (toneladas)	Aceite de orujo (toneladas)	Orujo sin desgrasar (toneladas)	Turbios (hectolitros)
A Coruña	—	—	—	—	—
Lugo	—	69	—	—	—
Ourense	—	11	—	—	—
Pontevedra	—	5	—	—	—
<b>GALICIA</b>	—	<b>85</b>	—	—	—
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	—	—
Alava	—	45	—	136	15
Guipúzcoa	—	1	—	2	—
Vizcaya	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	—	<b>46</b>	—	<b>138</b>	<b>15</b>
<b>NAVARRA</b>	—	<b>5.382</b>	<b>700</b>	<b>28.210</b>	—
<b>LA RIOJA</b>	<b>125</b>	<b>3.136</b>	—	<b>13.692</b>	<b>141</b>
Huesca	—	2.930	202	10.132	247
Teruel	2.028	3.089	—	8.583	279
Zaragoza	735	6.605	547	17.572	548
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.763</b>	<b>12.624</b>	<b>749</b>	<b>36.287</b>	<b>1.074</b>
Barcelona	—	471	—	2.885	—
Girona	—	782	—	4.778	—
Lleida	33	9.527	—	49.273	—
Tarragona	895	19.083	—	89.645	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>928</b>	<b>29.863</b>	—	<b>146.581</b>	—
<b>BALEARES</b>	<b>38</b>	<b>653</b>	—	—	—
Avila	—	505	38	1.715	265
Burgos	—	2	—	4	—
León	—	2	—	—	—
Palencia	—	1	—	—	—
Salamanca	600	183	—	605	80
Segovia	3	—	—	—	—
Soria	—	—	—	—	—
Valladolid	—	208	—	—	—
Zamora	—	45	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>603</b>	<b>946</b>	<b>38</b>	<b>2.324</b>	<b>345</b>

## 7.12.2.3. OLIVAR-ACEITUNA: Análisis provincial de los productos obtenidos, 2020

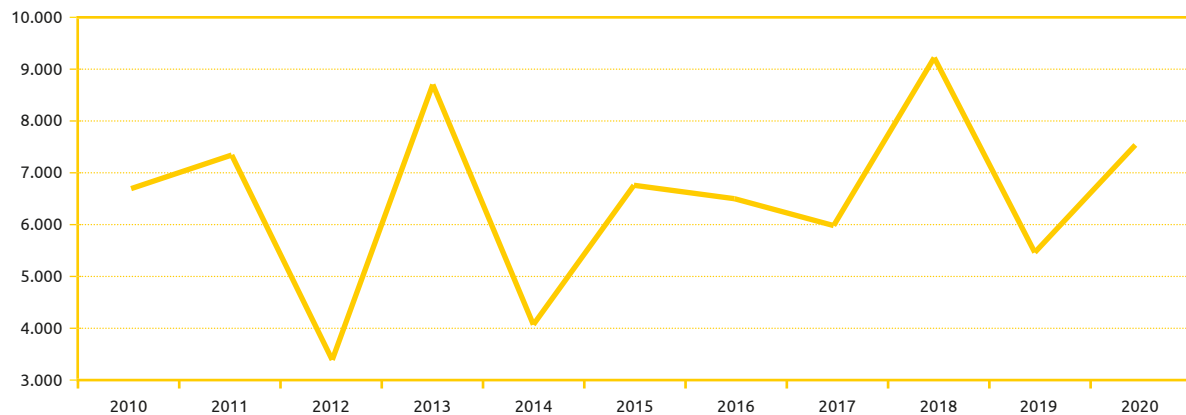
Provincias y Comunidades Autónomas	Aceituna aderezada (toneladas)	Aceite de oliva virgen (toneladas)	Aceite de orujo (toneladas)	Orujo sin desgrasar (toneladas)	Turbios (hectolitros)
MADRID	200	6.437	-	5.097	-
Albacete	405	15.900	1.110	41.300	429
Ciudad Real	-	63.275	-	160.227	3.205
Cuenca	48	7.148	615	20.056	392
Guadalajara	-	2.216	-	-	-
Toledo	-	40.564	3.407	104.180	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>453</b>	<b>129.103</b>	<b>5.132</b>	<b>325.763</b>	<b>4.026</b>
Alicante	850	9.253	370	13.881	278
Castellón	41	7.913	38.003	-	513
Valencia	-	8.035	-	37.914	62
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>891</b>	<b>25.201</b>	<b>38.373</b>	<b>51.795</b>	<b>853</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.341</b>	<b>11.527</b>	<b>617</b>	<b>30.921</b>	<b>5.065</b>
Badajoz	43.040	44.117	6.850	164.400	1.640
Cáceres	18.912	6.008	1.123	26.940	269
<b>EXTREMADURA</b>	<b>61.952</b>	<b>50.125</b>	<b>7.973</b>	<b>191.340</b>	<b>1.909</b>
Almería	345	13.017	-	53.400	-
Cádiz	69	10.870	-	-	-
Córdoba	68.914	266.628	25.828	1.291.378	16.436
Granada	96	126.969	5.576	371.750	15.490
Huelva	7.990	9.562	-	-	-
Jaén	422	524.047	24.193	2.484.302	-
Málaga	65.340	53.970	2.880	-	-
Sevilla	320.916	106.740	1.963	137.395	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>464.092</b>	<b>1.111.803</b>	<b>60.440</b>	<b>4.338.225</b>	<b>31.926</b>
Las Palmas	227	56	-	-	-
S.C. de Tenerife	8	15	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>235</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>533.621</b>	<b>1.387.002</b>	<b>114.022</b>	<b>5.170.373</b>	<b>45.354</b>

7.12.2.4. OLIVAR-ACEITUNA: Serie histórica de la aceituna para almazara, productos obtenidos

Años	Aceituna para almazara (1) (miles de toneladas)	Productos obtenidos			
		Aceite de oliva virgen (toneladas)	Orujos sin desgrasar (miles de toneladas)	Aceite de orujo (miles de toneladas)	Turbios (miles de hectolitros)
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
2013	8.695,9	1.765.247	6.816,1	97,5	53,8
2014	4.061,0	839.788	1.872,0	41,0	28,7
2015	6.745,3	1.390.865	4.764,0	69,3	44,3
2016	6.499,9	1.281.738	3.704,7	96,9	26,3
2017	5.979,2	1.238.629	4.336,1	61,5	32,8
2018	9.215,5	1.790.309	4.459,2	89,9	54,2
2019	5.475,4	1.129.223	3.606,5	76,7	34,3
2020	7.604,2	1.387.002	5.170,4	114,0	45,4

(1) Incluye aceituna de mesa con destino almazara, y almazara para aceite

GRÁFICO 7.12.2.4. Evolución del la producción de aceituna para almazara (miles toneladas)



## 7.12.3.1. 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
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
2013		269,10	249,58	237,10
2014		231,09	213,29	200,77
2015		344,16	317,70	297,20
2016		320,58	307,37	294,67
2017		377,45	367,97	361,15
2018		304,58	280,35	265,18
2019		237,50	211,48	172,08
2020		214,97	185,74	176,01

## 7.12.3.2. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN:

Análisis provincial de la producción según clases, 2020 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Extra	Virgen	Lampante	Total
A Coruña	—	—	—	—
Lugo	69	—	—	69
Ourense	11	—	—	11
Pontevedra	5	—	—	5
<b>GALICIA</b>	<b>85</b>	—	—	<b>85</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>—</b>	—	—	<b>—</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>—</b>	—	—	<b>—</b>
Alava	7	11	27	45
Guipúzcoa	—	1	—	1
Vizcaya	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	<b>46</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>3.757</b>	<b>995</b>	<b>630</b>	<b>5.382</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.819</b>	<b>567</b>	<b>750</b>	<b>3.136</b>
Huesca	2.178	242	510	2.930
Teruel	1.792	199	1.098	3.089
Zaragoza	4.694	414	1.498	6.605
<b>ARAGÓN</b>	<b>8.664</b>	<b>855</b>	<b>3.106</b>	<b>12.624</b>
Barcelona	—	471	—	471
Girona	766	12	4	782
Lleida	9.140	171	216	9.527
Tarragona	9.542	1.908	7.633	19.083
<b>CATALUÑA</b>	<b>19.448</b>	<b>2.562</b>	<b>7.853</b>	<b>29.863</b>
<b>BALEARES</b>	<b>627</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>653</b>
Avila	464	31	10	505
Burgos	—	2	—	2
León	—	2	—	2
Palencia	1	—	—	1
Salamanca	146	37	—	183
Segovia	—	—	—	—
Soria	—	—	—	—
Valladolid	208	—	—	208
Zamora	45	—	—	45
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>864</b>	<b>72</b>	<b>10</b>	<b>946</b>

**7.12.3.2. OLIVAR-ACEITE DE OLIVA VIRGEN:**  
Análisis provincial de la producción según clases, 2020 (toneladas)

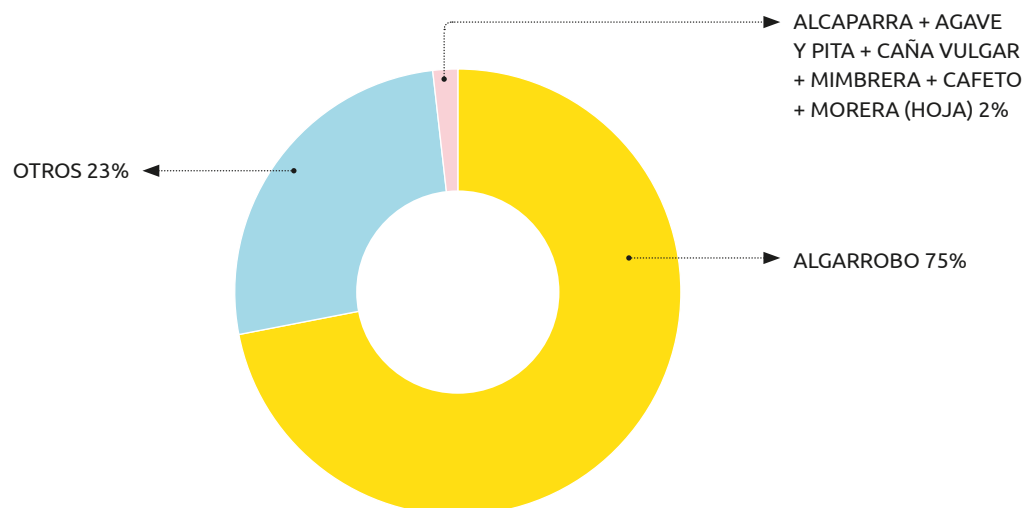
Provincias y Comunidades Autónomas	Extra	Virgen	Lampante	Total
<b>MADRID</b>	<b>2.575</b>	<b>3.862</b>	—	<b>6.437</b>
Albacete	10.335	4.770	795	15.900
Ciudad Real	50.620	3.164	9.491	63.275
Cuenca	2.600	3.580	968	7.148
Guadalajara	—	2.216	—	2.216
Toledo	34.889	2.854	2.821	40.564
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>98.444</b>	<b>16.584</b>	<b>14.075</b>	<b>129.103</b>
Alicante	6.015	2.313	925	9.253
Castellón	1.583	2.374	3.956	7.913
Valencia	6.352	859	824	8.035
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>13.950</b>	<b>5.546</b>	<b>5.705</b>	<b>25.201</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>5.879</b>	<b>2.968</b>	<b>2.680</b>	<b>11.527</b>
Badajoz	36.137	3.452	4.528	44.117
Cáceres	4.840	572	596	6.008
<b>EXTREMADURA</b>	<b>40.977</b>	<b>4.024</b>	<b>5.124</b>	<b>50.125</b>
Almería	11.716	1.171	130	13.017
Cádiz	6.273	2.507	2.090	10.870
Córdoba	79.988	106.651	79.989	266.628
Granada	110.979	8.318	7.672	126.969
Huelva	8.607	764	191	9.562
Jaén	110.050	277.745	136.252	524.047
Málaga	37.925	9.725	6.320	53.970
Sevilla	53.370	42.696	10.674	106.740
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>418.908</b>	<b>449.577</b>	<b>243.318</b>	<b>1.111.803</b>
Las Palmas	56	—	—	56
S.C. de Tenerife	15	—	—	15
<b>CANARIAS</b>	<b>71</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>71</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>616.075</b>	<b>487.644</b>	<b>283.284</b>	<b>1.387.002</b>



## 7.13.1.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de superficie plantada, 2020

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	38.440	1.186	39.626	35.591	1.115	50.119	287	79			
Alcaparra	458	31	489	35	31	290.000	5	10			
Agave y pita	10	4	14	10	3	650	—	1			
Caña vulgar	2	14	16	2	13	—	—	1			
Mimbrera	50	239	289	50	239	5.945	2	1			
Cafeto	—	10	10	—	10	2.420	—	—			
Morera (Hoja)	162	11	173	154	5	1.170	26	12			
Otros	13.200	1.255	14.455	7.704	1.050	—	70	2.816			
<b>TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS</b>	<b>52.322</b>	<b>2.750</b>	<b>55.072</b>	<b>43.546</b>	<b>2.466</b>	<b>350.304</b>	<b>390</b>	<b>2.920</b>			

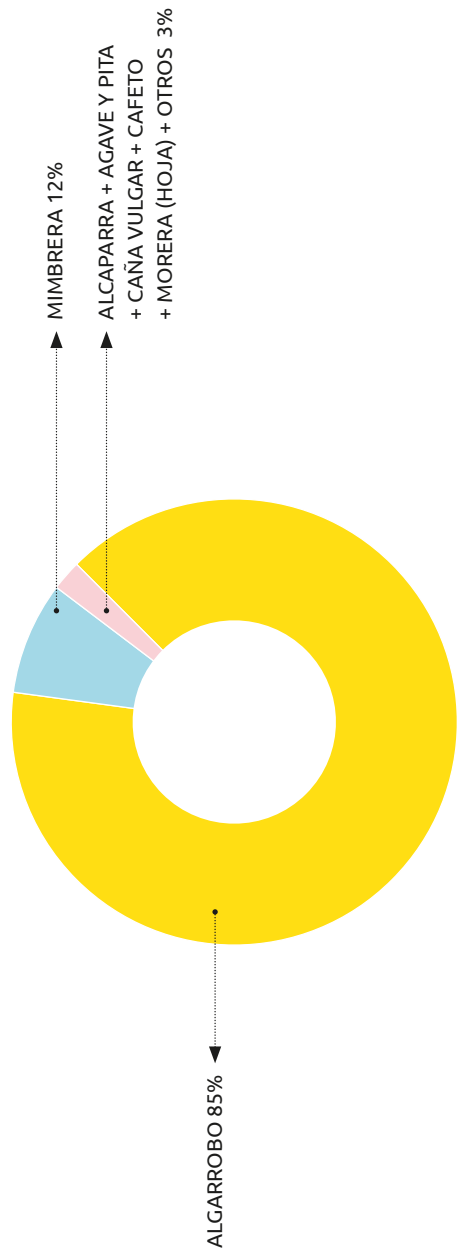
GRÁFICO 7.13.1.1. Distribución de la superficie en plantación regular de otros cultivos leñosos. Año 2020



7.13.12. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Resumen nacional de rendimiento y producción, 2020

Cultivos	Rendimiento		Producción (toneladas)			Destino de la producción (toneladas)			
	De la superficie en producción (kg/ha)	Regadío	De los árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	Pérdidas y alimentación animal	Para consumo en fresco	Para transformación
Algarrobo	1.3350	4.022	8	52.576	413	52.989	1.730	254	51.005
Alcaparra	554	3.048	1	115	289	404	—	295	109
Agave y pita	720	24.000	11	79	7	86	—	7	79
Caña vulgar	8.500	35.469	—	510	—	510	—	40	470
Mimbrera	876	19.880	7	4.796	43	4.839	—	43	4.796
Cafeto	—	720	3	7	7	14	—	14	—
Morera (Hoja)	845	4.458	11	163	13	176	59	117	—
Otros	9	36	—	100	—	100	—	51	49
<b>TOTAL OTROS CULTIVOS LEÑOSOS</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>58.345</b>	<b>773</b>	<b>59.118</b>	<b>1.789</b>	<b>821</b>	<b>56.508</b>	

GRÁFICO 7.13.12. Distribución de la producción de otros cultivos leñosos. Año 2020



## 7.13.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Secano	Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano							
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	65	28	93	54	23	-	-	9	37	1	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	67	28	95	54	23	-	-	9	37	1	-
<b>NAVARRA</b>	315	26	341	273	20	-	-	5	5	1	-
<b>LA RIOJA</b>	178	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	1.342	110	1.452	1.280	98	-	-	-	-	342	-
Teruel	6.347	845	7.192	4.699	794	-	-	-	-	102	-
Zaragoza	2.112	20	2.132	142	19	2	30	1	1	1	-
<b>ARAGÓN</b>	9.801	975	10.776	6.121	911	-	-	-	-	445	-

7.13.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Secano	Regadio	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio			Regadio	Secano	Regadio		
Barcelona	167	9	176	128	2	-	-	-	-	-	138	-
Girona	7	2	9	2	2	-	-	-	-	-	3	3
Lleida	296	83	379	261	67	-	-	-	-	-	7	7
Tarragona	5.457	592	6.049	5.230	558	-	-	-	-	-	10.412	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.927</b>	<b>686</b>	<b>6.613</b>	<b>5.621</b>	<b>629</b>	-	-	-	-	-	<b>10.560</b>	<b>-</b>
<b>BALEARES</b>	<b>13.443</b>	-	<b>13.443</b>	<b>10.681</b>	-	<b>49.000</b>	-	-	-	<b>19.968</b>	<b>392</b>	<b>20.360</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	516	4	520	133	-	-	-	-	-	-	2	2
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	52	1	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	1	19	20	1	18	-	-	-	-	-	-	252
Segovia	20	-	20	16	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	205	7	212	37	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	12	31	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>806</b>	<b>63</b>	<b>869</b>	<b>187</b>	<b>19</b>	-	-	-	-	-	<b>254</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>27</b>	<b>27</b>
						-	-	-	-	-	<b>25.000</b>	-

## 7.13.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Secano	Arboles diseminados (kg/árbol)	En palntación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano							
Albacete	65	10	75	—	—	—	—	—	—	—	—
Ciudad Real	33	5	38	—	—	—	—	—	—	—	—
Cuenca	175	263	438	73	223	—	—	—	—	4.544	—
Guadalajara	67	—	67	54	—	—	—	—	—	1	1
Toledo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>340</b>	<b>278</b>	<b>618</b>	<b>127</b>	<b>223</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4.545</b>	<b>4.545</b>
Alicante	625	95	720	610	93	—	—	—	—	784	—
Castellón	8.907	41	8.948	8.343	23	—	—	—	—	4.411	—
Valencia	8.648	194	8.842	8.442	186	—	—	—	—	8.098	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>18.180</b>	<b>330</b>	<b>18.510</b>	<b>17.395</b>	<b>302</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>13.293</b>	<b>13.293</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>887</b>	<b>124</b>	<b>1.011</b>	<b>885</b>	<b>118</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2.009</b>	<b>2.009</b>
Badajoz	3	—	3	3	—	—	—	—	—	48	48
Cáceres	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>48</b>	<b>48</b>

7.13.13. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS: Análisis provincial de superficie y árboles diseminados en plantación regular, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Rendimiento				Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Secano	Regadio	Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio			Secano	Regadio			
Almería	27	29	56	5	27	-	-	-	-	96	-	96
Cádiz	433	82	515	433	81	-	-	-	-	3.544	-	3.544
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	180	15	195	163	10	296.777	1.812	5.635	1	281	340	621
Huelva	751	93	844	641	83	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	2	6	8	2	6	-	-	-	-	3	-	3
Málaga	921	1	922	909	1	-	-	-	-	3.222	-	3.222
Sevilla	58	3	61	45	2	-	-	-	-	43	-	43
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.372</b>	<b>229</b>	<b>2.601</b>	<b>2.198</b>	<b>210</b>	<b>296.777</b>	<b>134</b>	<b>268</b>	<b>1</b>	<b>7.187</b>	<b>342</b>	<b>7.529</b>
Las Palmas	1	9	10	1	9	4.507	-	-	-	7	39	46
S.C. de Tenerife	-	1	1	-	1	20	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>4.527</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>39</b>	<b>46</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>52.322</b>	<b>2.750</b>	<b>55.072</b>	<b>43.546</b>	<b>2.466</b>	<b>350.304</b>	<b>7</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>58.345</b>	<b>773</b>	<b>59.118</b>

## 7.13.2.1. 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)					
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
2013	43,7	38,3	51	10,1	38,9	19,06	7.411
2014	43,4	38,5	51	15,7	60,4	19,07	11.518
2015	40,4	38,5	50	9,6	36,9	25,20	9.297
2016	40,1	36,9	50	10,7	39,6	24,10	9.540
2017	39,9	36,4	50	10,0	36,4	25,48	9.267
2018	39,7	37,0	50	14,5	53,5	30,97	16.562
2019	39,8	35,3	50	10,6	37,2	32,15	11.975
2020	39,6	36,7	50	14,4	53,0	20,75	10.996

GRÁFICO 7.13.2.1. Evolución de la superficie total de algarrobo (miles de hectáreas)

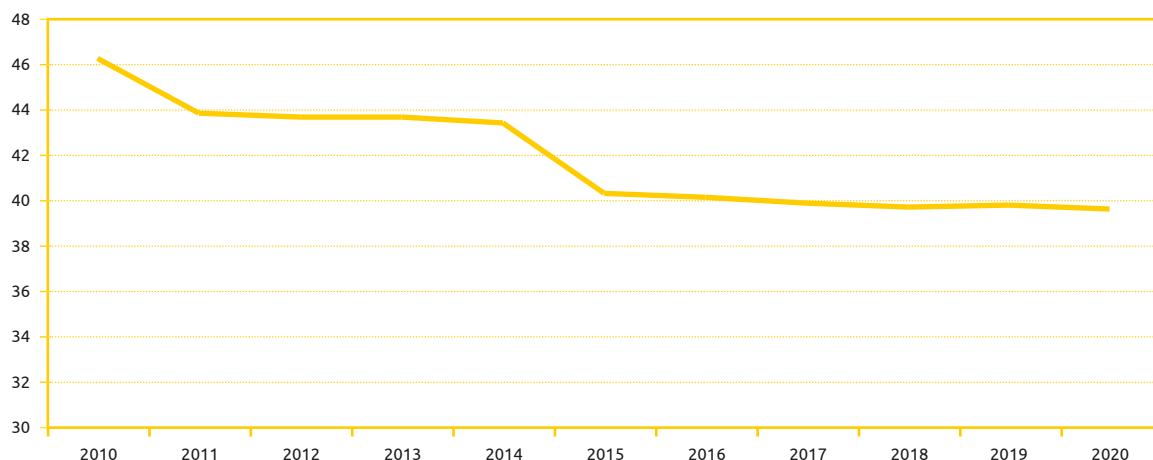


GRÁFICO 7.13.2.1. Evolución de la producción de algarrobo (miles toneladas)

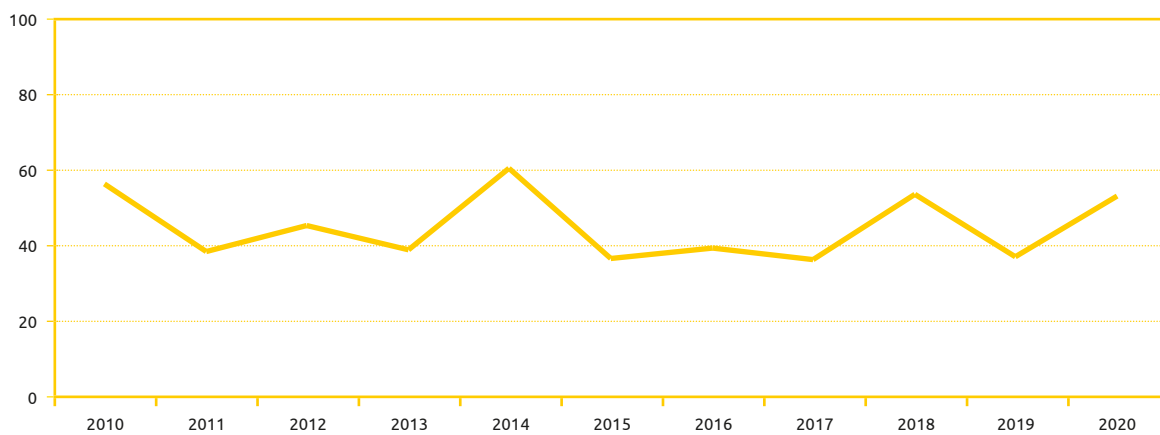
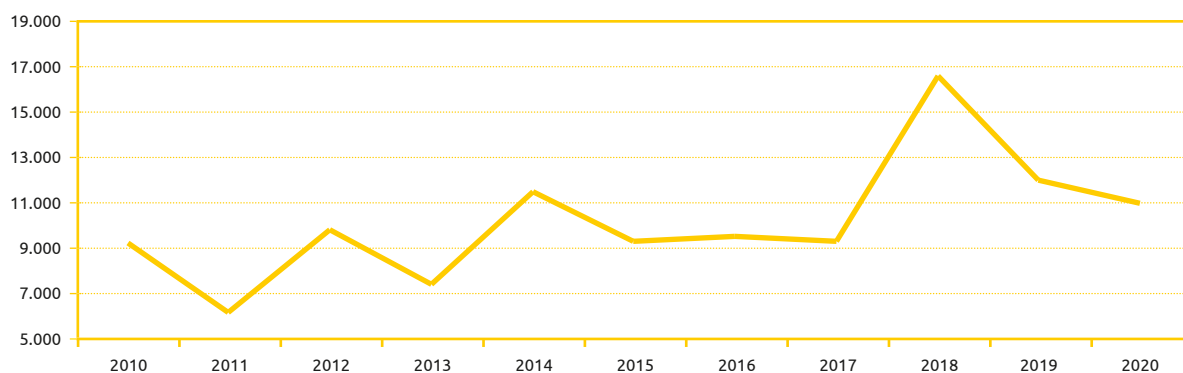


GRÁFICO 7.13.2.1. Evolución del valor de algarrobo (miles de euros)



## 7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARRERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano									
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

## 7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARRERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Rendimiento				Producción (toneladas)	
	Total		En producción			Secano	Regadío	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			Regadío	Secano		
Barcelona	123	2	125	122	2	-	-	1.101	1.850	-	138
Girona	2	-	2	2	-	-	-	1.500	-	-	3
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	5.395	584	5.979	5.171	550	-	-	1.650	3.350	-	10.375
<b>CATALUÑA</b>	<b>5.520</b>	<b>586</b>	<b>6.106</b>	<b>5.295</b>	<b>552</b>	-	-	<b>1.637</b>	<b>3.345</b>	-	<b>10.516</b>
<b>BALEARES</b>	<b>13.022</b>	<b>-</b>	<b>13.022</b>	<b>10.677</b>	<b>-</b>	<b>49.000</b>	<b>1.870</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>19.966</b>	<b>392</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARRERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)	
	Total		En producción		Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Secano	Regadio	(kg/árbol)		Producción Total
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>										
Alicante	620	95	715	610	93	950	2.200	-	784	-
Castellón	7.745	16	7.761	7.715	3	570	1.450	-	4.402	-
Valencia	8.530	194	8.724	8.442	186	860	4.500	-	8.098	-
<b>C. VALENCIANA</b>										
R. DE MURCIA	16.895	305	17.200	16.767	282	730	3.709	-	13.284	-
Badajoz	857	115	972	855	114	1.650	4.280	-	1.899	-
Cáceres	3	-	3	3	-	-	-	-	48	-
<b>EXTREMADURA</b>										
						16.000	-	-	-	48
						3	3	-	-	48

## 7.13.2.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALGARRERO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Almería	15	2	17	-	-	-	-	8.000	14.000	-	-	-
Cádiz	285	78	363	285	78	-	-	-	-	3.372	-	3.372
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	123	7	130	116	6	50	1.878	2.000	-	230	-	230
Huelva	751	93	844	641	83	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	-	1	-	-	-	1.747	-	-	2	-	2
Málaga	920	-	920	908	-	-	3.500	-	-	3.220	-	3.220
Sevilla	48	-	48	43	-	-	900	-	-	39	-	39
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.143</b>	<b>180</b>	<b>2.323</b>	<b>1.994</b>	<b>167</b>	<b>50</b>	<b>2.867</b>	<b>6.611</b>	<b>-</b>	<b>6.863</b>	<b>-</b>	<b>6.863</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	1.069	-	-	20	-	21	21
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.069</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>21</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>38.440</b>	<b>1.186</b>	<b>39.626</b>	<b>35.591</b>	<b>1.115</b>	<b>50.119</b>	<b>1.350</b>	<b>4.022</b>	<b>8</b>	<b>52.576</b>	<b>413</b>	<b>52.989</b>

## 7.13.3.1. 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)					
2010	504,0	88,0	16	4,4	39,0	225,00	88
2011	471,0	55,0	14	4,0	22,0	225,00	50
2012	467,0	49,0	345	70,2	344,0	150,00	516
2013	456,0	38,0	332	89,2	339,0	150,00	509
2014	443,0	27,0	310	115,9	313,0	150,00	470
2015	450,0	27,0	310	115,9	313,0	169,29	530
2016	453,0	33,0	310	96,4	318,0	225,00	716
2017	472,0	49,0	290	72,2	354,0	148,43	525
2018	483,0	63,0	290	67,3	424,0	104,94	445
2019	484,0	64,0	290	64,7	414,0	109,45	453
2020	489,0	66,0	290	61,2	404,0	54,00	218

GRÁFICO 7.13.3.1. Evolución de la superficie total de alcaparra (hectáreas)

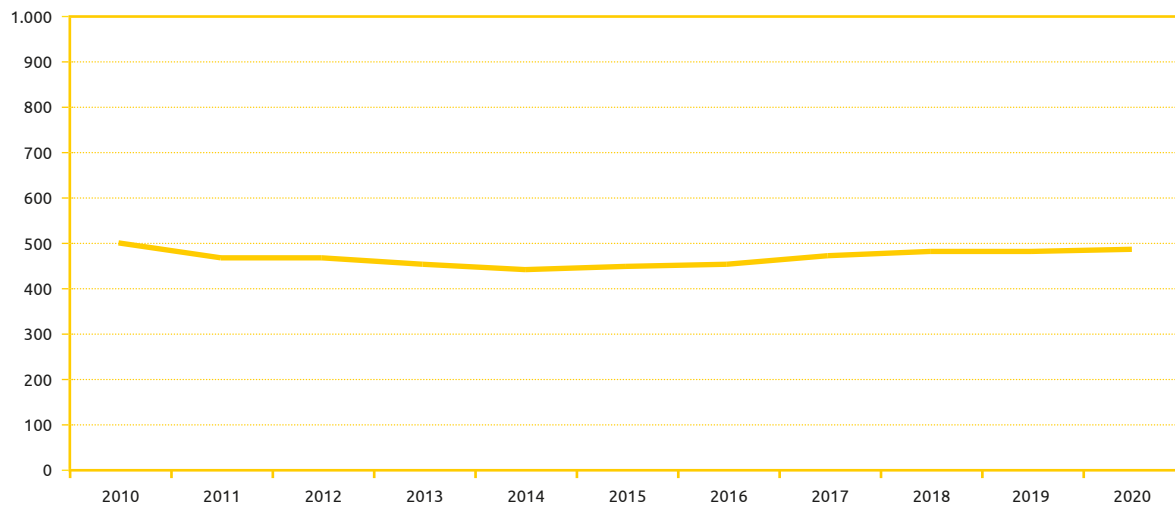


GRÁFICO 7.13.3.1. Evolución de la producción de alcaparra (toneladas)

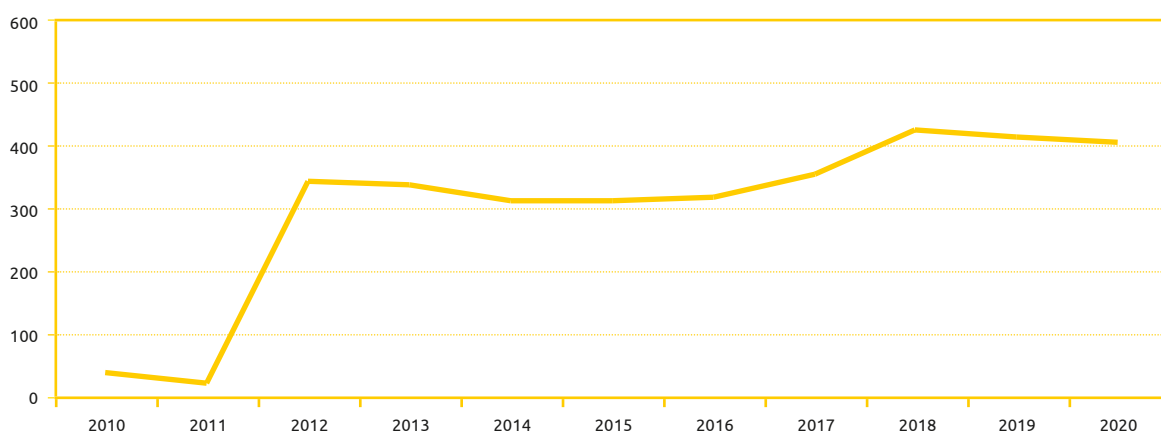
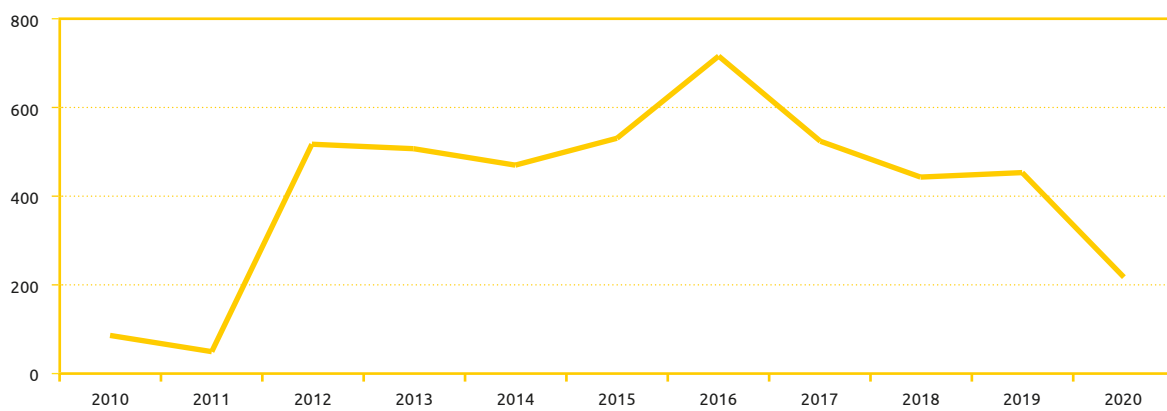


GRÁFICO 7.13.3.1. Evolución del valor de alcaparra (miles de euros)



## 7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción(kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano									
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Secano	Regadío	Superficie en producción(kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			Regadío	Regadío		
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>											
<b>BALEARES</b>	420	420	420	420	420	4	4	500	500	4	2
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>											
<b>MADRID</b>											

## 7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción(kg/ha)	Regadío	Secano	Regadío	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano									
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>													
R. DE MURCIA	15	1	16	15	1	16	1	1	240	780	4	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>													

7.13.3.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-ALCAPARRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Árboles diseminados			Superficie en producción(kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadio	Total	Secano	Total	Regadio	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	En plantación regular	Árboles diseminados	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	12	27	39	5	27	-	-	-	1.400	3.300	-	-	96	-	96
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	7	-	7	7	7	-	290.000	707	-	1	5	290	295	-	-
Huelva	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	1	-	1	1	1	-	-	450	-	-	-	1	-	1	-
Málaga	1	1	2	1	1	1	-	-	500	1.000	-	2	-	2	-
Sevilla	2	2	4	2	2	2	-	450	1.800	-	4	-	4	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>53</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>290.000</b>	<b>862</b>	<b>3.123</b>	<b>1</b>	<b>108</b>	<b>290</b>	<b>398</b>			
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>458</b>	<b>31</b>	<b>489</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>290.000</b>	<b>554</b>	<b>3.048</b>	<b>1</b>	<b>115</b>	<b>289</b>	<b>404</b>			

## 7.13.4.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	Regadío	En plantación regular	Arboles diseminados	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano									
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción	Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Regadío
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 7.13.4.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano									
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>													
<b>R. DE MURCIA</b>													
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>													

7.13.4.1. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAFETO: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>												
Las Palmas	9	9	-	9	-	2.400	-	800	3	7	7	14
S.C. de Tenerife	1	1	-	1	-	20	-	-	2	-	-	-
<b>CANARIAS</b>												
ESPAÑA	-	10	10	-	10	2.420	-	720	3	7	7	14

7.13.4.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	9	9	9	-	-	-	-	-	-	337
Teruel	1	1	1	-	-	-	-	-	-	30
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	10	10	10	-	-	-	-	-	-	<b>367</b>

7.13-4.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

7.13.4.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano									
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>													
R. DE MURCIA	1	1	1	1	40.100	40	40	40	40	40	40	40	40
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>													

7.13.4.2. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-CAÑA VULGAR: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)			
	Total			En producción			Árboles diseminados			Superficie en producción (kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)			
	Secano	Regadio	Total	Secano	Total	Regadio	Secano	Regadio	Regadio	Secano	Regadio	Regadio	Secano	Regadio	Regadio	Árboles diseminados
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>	<b>40.000</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>8.500</b>	<b>35.469</b>	<b>-</b>	<b>510</b>	<b>-</b>	<b>510</b>	<b>-</b>	<b>510</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>8.500</b>	<b>35.469</b>	<b>-</b>	<b>510</b>	<b>-</b>	<b>510</b>	<b>-</b>	<b>510</b>	<b>-</b>

7.134.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MIMBRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSCS-MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción			Secano	Regadío	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío			Regadío	Regadío		
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>											
<b>BALEARES</b>											
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	18	19	19	1	18	1	18	13.500	13.500	252	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	1	18	19	1	18	1	18	8.500	13.500	252	-
<b>MADRID</b>											-

7.134.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MIMBRA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Secano	Regadío	Superficie en producción (kg/ha)	Regadío	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	49	221	270	49	221	-	-	720	20.400	-	-	4.544	4.544
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>49</b>	<b>221</b>	<b>270</b>	<b>49</b>	<b>221</b>	<b>720</b>	<b>20.400</b>	<b>720</b>	<b>20.400</b>	<b>4.544</b>	<b>4.544</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.13.4.3. OTROS CULTIVOS LEÑOSCS-MIMBRERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Árboles diseminados		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>												
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>												
ESPAÑA	50	239	289	50	239	5.945	876	19.880	7	4.796	43	4.839

## 7.134.4. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.4. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)			Árboles diseminados			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	Secano	Regadío	Secano	Regadío	
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.134.4. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano						
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>										
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>										
R. DE MURCIA	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>6.900</b>	<b>8.970</b>	-	-	<b>59</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>										

7.13.4.4. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-MORERA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Secano		Regadío		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	148	-	148	-	148	-	-	-	600	-	-	-	100	-	-	100
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	3	3	-	3	-	-	1.157	-	1.450	11	4	13	17	17
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	8	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>156</b>	<b>4</b>	<b>160</b>	<b>148</b>	<b>3</b>	<b>1.157</b>	<b>600</b>	<b>1.450</b>	<b>11</b>	<b>104</b>	<b>13</b>	<b>117</b>				
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	10	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>							13	-	-	-	10	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>162</b>	<b>11</b>	<b>173</b>	<b>154</b>	<b>5</b>	<b>1.170</b>	<b>845</b>	<b>4.458</b>	<b>11</b>	<b>163</b>	<b>13</b>	<b>176</b>				

7.13.4.5. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Árboles diseminados	Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano						
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.5. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados	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		Secano	Regadío	Secano
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

7.13.4.5. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA. Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Superficie en producción (kg/ha)	Arboles diseminados (kg/árbol)	Regadío	Secano	Regadío	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano									
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>													
Alicante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Castellón	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Valencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>C. VALENCIANA</b>													
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>750</b>	<b>750</b>	<b>750</b>	<b>750</b>	<b>750</b>	<b>750</b>	<b>750</b>	<b>750</b>	
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>EXTREMADURA</b>													

7.13.4.5. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-AGAVE Y PITA: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Secano		Regadío		Superficie en producción (kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)		En plantación regular		Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	Regadío	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	4	4	-	-	3	-	-	-	-	24.000	-	-	-	72	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	4	4	-	3	-	-	-	-	-	24.000	-	-	-	72	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>650</b>	<b>450</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
Las Palmas	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>650</b>	<b>450</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>7</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>650</b>	<b>720</b>	<b>24.000</b>	<b>11</b>	<b>79</b>	<b>11</b>	<b>79</b>	<b>7</b>	<b>86</b>	<b>7</b>	<b>86</b>

## 7.13.4.6. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento			Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Árboles diseminados	Superficie en producción(kg/ha)	Regadío	Secano	Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados
	Secano	Regadío	Total	Secano							
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alava	65	28	93	54	23	-	-	9	37	1	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	67	28	95	54	23	-	-	9	37	1	-
<b>NAVARRA</b>	315	26	341	273	20	-	-	5	5	1	-
<b>LA RIOJA</b>	178	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	1.342	101	1.443	1.280	89	-	-	2	30	5	-
Teruel	6.347	844	7.191	4.699	794	-	-	9	38	72	-
Zaragoza	2.112	20	2.132	142	19	-	-	2	30	1	-
<b>ARAGÓN</b>	9.801	965	10.766	6.121	902	-	-	7	37	78	78

7.13.4.6. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Rendimiento				Producción (toneladas)			
	Total		En producción		Árboles diseminados		Superficie en producción(kg/ha)		Arboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano	Regadio	Secano
Barcelona	44	7	51	6	-	-	17	-	-	-	-	-
Girona	5	2	7	-	2	-	-	15	-	-	-	-
Lleida	296	83	379	261	67	-	17	34	-	7	-	7
Tarragona	60	7	67	57	7	-	10	18	-	1	-	1
<b>CATALUÑA</b>	<b>405</b>	<b>99</b>	<b>504</b>	<b>324</b>	<b>76</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>8</b>
<b>BALEARES</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	516	4	520	133	-	-	-	16	-	2	2	2
León	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	52	1	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Segovia	20	-	20	16	-	-	3	-	-	-	-	-
Soria	205	7	212	37	-	-	8	-	-	20	-	-
Valladolid	12	31	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	1	1	-	1	-	1	-	-	2	2	2
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>805</b>	<b>45</b>	<b>850</b>	<b>186</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>MADRID</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

## 7.13.4.6. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)				Árboles diseminados			Rendimiento			Producción (toneladas)		
	Total		En producción		Secano	Regadío	Superficie en producción(kg/ha)	Regadío	Árboles diseminados (kg/árbol)	En plantación regular	Árboles diseminados	Producción Total	
	Secano	Regadío	Total	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío	Secano	Regadío
Albacete	65	10	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	33	5	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	126	42	168	24	2	-	-	7	23	-	-	-	-
Guadalajara	67	-	67	54	-	-	-	20	-	-	-	1	1
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>291</b>	<b>57</b>	<b>348</b>	<b>78</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Alicante	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	1.162	25	1.187	628	20	-	-	14	18	-	-	9	9
Valencia	118	-	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.285</b>	<b>25</b>	<b>1.310</b>	<b>628</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

7.13.4.6. OTROS CULTIVOS LEÑOSOS-OTROS: Análisis provincial de superficie, árboles diseminados, rendimiento y producción, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Superficie en plantación regular (hectáreas)						Rendimiento						Producción (toneladas)		
	Total			En producción			Árboles diseminados			Superficie en producción(kg/ha)			Arboles diseminados (kg/árbol)		
	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Secano	Regadio	Total	Regadio	Árboles diseminados	Producción Total
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	50	4	54	40	-	40	-	-	-	40	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	-	-	6	6	-	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>															
<b>ESPAÑA</b>	<b>13.200</b>	<b>1.255</b>	<b>14.455</b>	<b>7.704</b>	<b>1.050</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>



## CAPÍTULO 8

# EFECTIVOS Y PRODUCCIONES GANADERAS

### 8.1. EFECTIVOS GANADEROS

### 8.2. CARNE

### 8.3. 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.

#### 8.1. 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 MAPA, 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.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-ganaderas/>

#### **8.2. 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.

Desde el año 2009, cambia la clasificación de las categorías de animales con destino a sacrificio y, por tanto, de los precios aplicados:

- Ternera: se referían a animales de ambos sexo, de peso canal <170 kgs.
- Novillas: se referían a hebras no paridas >170 kgs canal; pasando a ser hembras no paridas >12 meses de edad.
- Vacas: hembras que han parido, no cambia la clasificación.

- Toros: se referían a machos >170 kgs canal; pasando a ser machos >12 meses de edad y bueyes.

Se completa el subcapítulo con datos de comercio exterior de España.

#### Enlace de interés:

##### Encuesta de sacrificio de ganado



<http://www.MAPA.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/ganaderia/encuestas-sacrificio-ganado/>

### 8.3. OTRAS PRODUCCIONES GANADERAS

#### 8.3.1. 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.

#### 8.3.2. 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.

#### 8.3.3. 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.

#### 8.3.4. Miel y cera

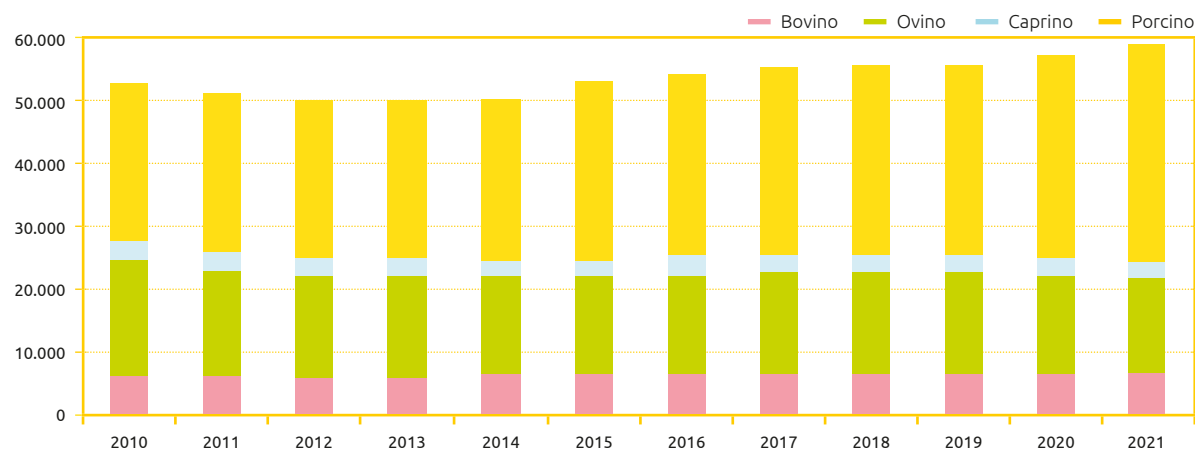
En este apartado, se incluyen, para unificar el formato de los productos ganaderos, con independencia de su importancia, datos sobre producción, valor y comercio exterior de España de miel y cera.

8.1.1.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO (1):  
Serie histórica del número de animales según especies (miles)

Años	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino		
					Caballar	Mular	Asnal
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	-	-	-
2014	6.079	15.432	2.704	26.568	-	-	-
2015	6.183	16.026	2.801	28.367	-	-	-
2016	6.318	15.963	3.088	29.232	-	-	-
2017	6.466	15.963	3.060	29.971	-	-	-
2018	6.511	15.853	2.765	30.804	-	-	-
2019	6.600	15.478	2.659	31.246	-	-	-
2020	6.636	15.440	2.652	32.795	-	-	-
2021	6.576	15.081	2.590	34.455	-	-	-

(1) Encuestas de la Unión Europea de noviembre de cada año.

GRÁFICO 8.1.1.1. Evolución del número de cabezas de Ganado según especie (miles de animales)



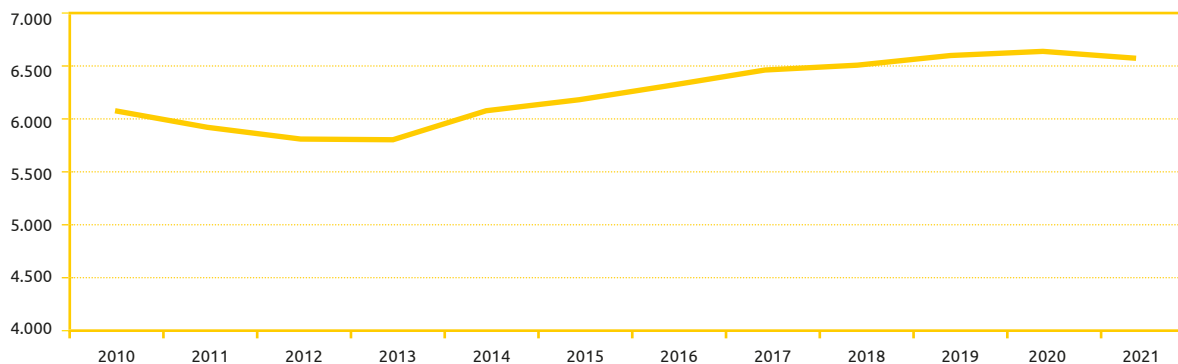
8.1.2.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO (1):  
Serie histórica del número de animales según categorías (miles)

Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses (5)	Animales de 12 a 24 meses		
			Total (6)	Machos	Hembras
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
2014	6.079	2.302	746	196	550
2015	6.183	2.325	786	192	595
2016	6.318	2.404	804	209	595
2017	6.466	2.492	822	222	600
2018	6.511	2.494	847	251	596
2019	6.600	2.529	857	259	598
2020	6.636	2.541	853	257	596
2021	6.576	2.319	1.016	363	653

Años	Animales mayores de 24 meses					
	Total	Machos (2)	Novillas (3)	Vacas (4)		
				Total	Vacas de ordeño	Otras
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
2014	3.031	121	240	2.669	845	1.824
2015	3.072	124	185	2.763	844	1.919
2016	3.110	128	197	2.785	834	1.950
2017	3.151	130	200	2.822	823	1.998
2018	3.170	135	216	2.819	817	2.002
2019	3.214	139	194	2.881	813	2.068
2020	3.243	146	187	2.910	811	2.099
2021	3.241	145	196	2.900	809	2.091

- (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.
- (5) Se han rectificado los animales menores de 12 meses de 2012 publicados en el anuario de 2013 y los animales de 2013 publicados en el anuario de 2014.
- (6) Se ha rectificado el total de animales entre 12 y 24 meses de 2012 publicado en el anuario de 2013 y de 2013 publicado en el Anuario de 2014.

GRÁFICO 8.1.2.1. Evolución del número de cabezas de Ganado Bovino (miles de animales)



8.1.2.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (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	319.684	65.989	623	16.205	1.021	2.190	40.513
Lugo	450.917	104.318	1.470	19.867	1.583	2.542	49.287
Ourense	66.555	30.667	346	1.446	359	205	3.714
Pontevedra	95.616	22.644	180	3.864	549	804	11.101
<b>GALICIA</b>	<b>932.772</b>	<b>223.618</b>	<b>2.619</b>	<b>41.382</b>	<b>3.512</b>	<b>5.741</b>	<b>104.615</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>391.495</b>	<b>28.583</b>	<b>23.300</b>	<b>50.195</b>	<b>5.258</b>	<b>8.031</b>	<b>32.965</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>272.739</b>	<b>11.552</b>	<b>11.836</b>	<b>35.260</b>	<b>2.828</b>	<b>1.527</b>	<b>33.338</b>
Álava	41.539	3.064	1.854	8.578	875	512	4.180
Guipúzcoa	47.392	3.971	2.688	8.068	1.229	545	4.703
Vizcaya	44.986	2.904	1.888	6.642	959	528	4.155
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>133.917</b>	<b>9.939</b>	<b>6.430</b>	<b>23.288</b>	<b>3.063</b>	<b>1.585</b>	<b>13.038</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>123.384</b>	<b>17.301</b>	<b>8.336</b>	<b>17.214</b>	<b>5.849</b>	<b>1.958</b>	<b>12.245</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>41.993</b>	<b>14.493</b>	<b>40</b>	<b>1.683</b>	<b>1.247</b>	<b>1.586</b>	<b>1.758</b>
Huesca	277.796	205.929	209	3.095	17.689	5.762	4.976
Teruel	49.353	24.786	123	1.036	3.361	1.254	1.236
Zaragoza	68.379	36.516	82	5.265	5.878	2.403	5.585
<b>ARAGÓN</b>	<b>395.528</b>	<b>267.231</b>	<b>414</b>	<b>9.396</b>	<b>26.928</b>	<b>9.419</b>	<b>11.797</b>
Barcelona	152.736	44.543	273	2.680	25.243	23.310	6.190
Girona	132.193	32.393	216	2.849	17.181	17.400	7.785
Lleida	330.848	122.469	261	3.314	106.536	29.282	8.756
Tarragona	12.826	4.803	6	31	2.883	3.212	127
<b>CATALUÑA</b>	<b>628.603</b>	<b>204.208</b>	<b>756</b>	<b>8.874</b>	<b>151.843</b>	<b>73.204</b>	<b>22.858</b>
<b>BALEARES</b>	<b>26.102</b>	<b>6.416</b>	<b>66</b>	<b>2.118</b>	<b>1.212</b>	<b>873</b>	<b>1.948</b>
Ávila	245.662	60.482	7.435	19.053	7.571	6.423	16.472
Burgos	76.301	11.287	2.484	6.675	2.054	1.329	6.016
León	152.026	32.611	3.941	15.373	2.826	3.212	15.716
Palencia	61.798	9.867	1.762	6.894	2.047	1.153	7.130
Salamanca	594.420	139.387	22.553	40.427	19.077	8.157	36.591
Segovia	137.733	56.668	4.151	6.630	12.908	4.471	6.391
Soria	24.914	5.571	891	1.941	929	149	1.723
Valladolid	61.900	22.694	4.384	4.279	4.020	2.798	4.096
Zamora	129.919	40.178	8.909	9.144	3.307	2.400	8.975
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.484.673</b>	<b>378.745</b>	<b>56.510</b>	<b>110.416</b>	<b>54.739</b>	<b>30.092</b>	<b>103.110</b>

8.1.2.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (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
<b>MADRID</b>	<b>94.032</b>	<b>16.499</b>	<b>5.686</b>	<b>7.895</b>	<b>3.748</b>	<b>4.864</b>	<b>4.513</b>
Albacete	11.381	3.015	535	1.141	957	452	811
Ciudad Real	111.897	17.114	9.539	12.792	3.191	4.777	4.013
Cuenca	11.967	5.176	429	557	1.358	1.108	169
Guadalajara	14.801	2.706	1.143	1.445	1.024	603	433
Toledo	316.672	151.613	8.336	17.573	36.465	18.765	9.339
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>466.718</b>	<b>179.624</b>	<b>19.982</b>	<b>33.508</b>	<b>42.995</b>	<b>25.705</b>	<b>14.765</b>
Alicante	8.286	2.962	152	234	1.875	87	216
Castellón	20.870	3.797	1.463	1.998	891	190	1.355
Valencia	25.096	8.421	630	3.038	1.786	514	2.498
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>54.252</b>	<b>15.180</b>	<b>2.245</b>	<b>5.270</b>	<b>4.552</b>	<b>791</b>	<b>4.069</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>77.606</b>	<b>45.004</b>	<b>53</b>	<b>886</b>	<b>17.658</b>	<b>2.616</b>	<b>1.594</b>
Badajoz	327.702	12.552	34.097	45.014	5.901	5.852	18.784
Cáceres	563.622	33.473	60.752	77.681	14.758	11.899	30.364
<b>EXTREMADURA</b>	<b>891.324</b>	<b>46.025</b>	<b>94.849</b>	<b>122.695</b>	<b>20.659</b>	<b>17.751</b>	<b>49.148</b>
Almería	2.331	1.173	92	167	126	23	121
Cádiz	126.776	15.213	6.787	12.024	4.831	2.327	8.464
Córdoba	162.052	14.260	6.187	21.076	1.985	1.767	16.472
Granada	22.827	3.817	462	2.727	1.060	482	2.277
Huelva	72.715	5.247	4.091	7.238	1.422	823	5.173
Jaén	29.691	2.563	1.447	3.164	1.585	504	2.891
Málaga	14.055	2.583	590	1.314	456	391	1.008
Sevilla	110.330	15.951	5.911	10.690	4.581	1.946	8.159
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>540.777</b>	<b>60.807</b>	<b>25.567</b>	<b>58.400</b>	<b>16.046</b>	<b>8.263</b>	<b>44.565</b>
Las Palmas	13.921	1.854	1.014	1.785	424	1.190	1.095
S.C. de Tenerife	6.460	1.351	245	780	442	304	538
<b>CANARIAS</b>	<b>20.381</b>	<b>3.205</b>	<b>1.259</b>	<b>2.565</b>	<b>866</b>	<b>1.494</b>	<b>1.633</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>6.576.296</b>	<b>1.528.430</b>	<b>259.948</b>	<b>531.045</b>	<b>363.003</b>	<b>195.500</b>	<b>457.959</b>

8.1.2.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y comunidades autónomas	Machos	Animales con 24 meses o más				
		Hembras				
		Novillas		Vacas		
		Sacrificio	Resto	Lecheras	Resto	
A Coruña	2.092	28	610	143.317	47.096	
Lugo	4.361	59	1.259	153.201	112.970	
Ourense	1.268	13	247	1.944	26.346	
Pontevedra	816	12	250	38.256	17.140	
<b>GALICIA</b>	<b>8.537</b>	<b>112</b>	<b>2.366</b>	<b>336.718</b>	<b>203.552</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>9.392</b>	<b>3.047</b>	<b>14.394</b>	<b>69.369</b>	<b>146.961</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>6.040</b>	<b>1.629</b>	<b>27.695</b>	<b>48.208</b>	<b>92.826</b>	
Álava	670	71	2.119	4.659	14.957	
Guipúzcoa	1.462	110	2.935	6.407	15.274	
Vizcaya	1.645	87	3.070	5.727	17.381	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>3.777</b>	<b>268</b>	<b>8.124</b>	<b>16.793</b>	<b>47.612</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>2.377</b>	<b>63</b>	<b>3.517</b>	<b>24.790</b>	<b>29.734</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.025</b>	<b>675</b>	<b>1.031</b>	<b>2.811</b>	<b>15.644</b>	
Huesca	1.162	136	1.452	12.579	24.807	
Teruel	1.077	111	1.005	154	15.210	
Zaragoza	1.127	59	667	3.998	6.799	
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.366</b>	<b>306</b>	<b>3.124</b>	<b>16.731</b>	<b>46.816</b>	
Barcelona	1.784	399	4.481	21.831	22.002	
Girona	1.493	436	5.338	27.259	19.843	
Lleida	2.562	549	6.350	28.324	22.445	
Tarragona	335	37	197	0	1.195	
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.174</b>	<b>1.421</b>	<b>16.366</b>	<b>77.414</b>	<b>65.485</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>650</b>	<b>0,00</b>	<b>48</b>	<b>8.986</b>	<b>3.785</b>	
Ávila	5.026	509	7.629	12.607	102.455	
Burgos	2.497	316	3.063	4.505	36.075	
León	3.578	460	5.397	24.871	44.041	
Palencia	1.510	462	1.642	16.934	12.397	
Salamanca	16.324	1.136	16.773	4.851	289.144	
Segovia	1.998	260	2.317	7.849	34.090	
Soria	487	55	950	58	12.160	
Valladolid	1.510	249	819	8.278	8.773	
Zamora	1.726	277	3.445	11.789	39.769	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>34.656</b>	<b>3.724</b>	<b>42.035</b>	<b>91.742</b>	<b>578.904</b>	

8.1.2.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO BOVINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y comunidades autónomas	Animales con 24 meses o más					
	Machos	Hembras				
		Novillas		Vacas		
		Sacrificio	Resto	Lecheras	Resto	
MADRID	5.108	274	3.167	6.067	36.211	
Albacete	394	106	126	1.454	2.390	
Ciudad Real	2.927	1.004	673	2.786	53.081	
Cuenca	514	68	37	0,00	2.551	
Guadalajara	569	118	66	59	6.635	
Toledo	4.971	967	1.861	21.303	45.479	
CASTILLA-LA MANCHA	9.375	2.263	2.763	25.602	110.136	
Alicante	294	2	106	1.788	570	
Castellón	1.120	1	442	559	9.054	
Valencia	944	31	318	4.838	2.078	
C. VALENCIANA	2.358	34	866	7.185	11.702	
R. DE MURCIA	937	53,00	5	7.760	1.040	
Badajoz	10.161	1.216	12.379	1.336	180.410	
Cáceres	15.701	1.918	19.442	1.118	296.516	
EXTREMADURA	25.862	3.134	31.821	2.454	476.926	
Almería	27	1	31	436	134	
Cádiz	7.125	363	4.978	4.370	60.294	
Córdoba	3.220	249	5.047	38.532	53.257	
Granada	470	31	618	4.818	6.065	
Huelva	4.052	255	3.387	9	41.018	
Jaén	2.220	84	1.245	2.735	11.253	
Málaga	525	42	581	1.112	5.453	
Sevilla	6.802	269	3.874	7.505	44.642	
ANDALUCÍA	24.441	1.294	19.761	59.517	222.116	
Las Palmas	217	2,00	255	5.116	969	
S.C. de Tenerife	368	2,00	91	1.592	747	
CANARIAS	585	4,00	346	6.708	1.716	
ESPAÑA	144.660	18.301	177.429	808.855	2.091.166	

## 8.1.3.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO DE LIDIA

Serie histórica del número de bocanudos machos herrados por año ganadero (\*) en España y 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
2007	3.059	8.933	—	1.801	17.527	31.320
2008	3.202	9.115	—	1.912	14.918	29.147
2009	2.771	7.584	—	1.956	14.166	26.477
2010	2.576	6.070	613	1.858	11.935	23.052
2011	2.461	6.971	727	1.712	13.041	24.912
2012	2.130	7.513	762	1.834	13.246	25.485
2013	2.080	6.167	896	1.880	11.886	22.909
2014	1.909	5.845	837	1.107	10.429	20.127
2015	2.134	5.269	857	1.019	10.686	22.647
2016	2.155	4.716	769	1.014	11.072	19.726
2017	2.274	4.690	923	1.231	11.505	20.623
2018	1.895	4.403	987	1.342	11.315	19.942
2019	2.380	4.612	992	1.128	11.422	20.534
2020	2.266	4.042	992	1.252	11.449	20.001

(\*) Año ganadero va desde el 1 de Julio del año n hasta el 30 de Junio del año n+1.

Serie histórica del número de bocanudos 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
2007	—	—	35	25	—	—	233	—	—	—	268	25
2008	—	—	49	34	—	—	198	—	2130	160	2377	194
2009	—	—	57	25	—	—	258	—	1825	144	2140	169
2010	—	—	27	27	—	—	224	17	2421	275	2672	319
2011	—	—	101	49	—	—	278	3	1661	128	2040	180
2012	—	—	98	53	—	—	175	19	1389	210	1662	282
2013	—	—	84	35	8	—	162	11	860	81	1114	127
2014	—	—	92	35	—	15	160	6	496	98	748	154
2015	—	—	109	17	10	6	173	21	503	74	795	118
2016	—	—	138	—	—	13	180	17	506	65	824	95
2017	—	—	186	—	13	26	298	26	573	39	1070	91
2018	—	—	43	—	15	22	303	23	498	30	859	75
2019	—	—	78	—	14	—	320	—	486	30	898	30
2020	—	—	193	—	10	—	282	—	533	26	1018	26

(\*) Año ganadero va desde el 1 de Julio del año n hasta el 30 de Junio del año n+1.

## 8.1.3.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO DE LIDIA:

Serie histórica del número de ganaderías inscritas en España y 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
2007	191	407	—	163	333	1.094
2008	195	408	48	162	331	1.144
2009	197	406	48	166	335	1.152
2010	192	406	50	174	335	1.157
2011	190	401	51	177	335	1.154
2012	196	403	54	182	338	1.173
2013	186	402	53	187	339	1.167
2014	185	401	57	188	339	1.170
2015	184	379	59	174	339	1.135
2016	181	375	61	171	339	1.127
2017	159	371	63	171	334	1.098
2018	152	349	60	155	310	1.026
2019	133	349	62	147	276	967
2020	129	342	65	137	270	943
2021	127	347	68	119	280	941

Serie histórica 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
2007	1	—	3	2	—	—	10	—	25	2	39	4
2008	6	—	3	2	—	—	10	—	26	3	45	5
2009	6	—	3	2	—	—	10	1	26	4	45	7
2010	6	—	3	2	—	—	13	1	26	3	48	6
2011	6	—	4	3	—	—	15	1	26	4	51	8
2012	6	—	6	3	—	—	14	1	26	4	52	8
2013	6	—	8	2	—	—	14	1	25	4	53	7
2014	7	—	10	2	1	—	14	1	25	3	57	6
2015	7	—	10	2	1	1	13	1	25	3	56	7
2016	8	—	10	2	1	1	12	1	25	3	56	7
2017	8	—	6	2	1	1	12	1	25	3	52	7
2018	10	—	5	2	1	1	9	1	25	3	50	7
2019	9	—	8	2	1	1	9	1	24	3	51	7
2020	9	—	8	2	1	1	9	1	23	3	50	7
2021	10	—	8	2	1	1	9	—	23	2	51	5

8.1.4.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO (4):  
Serie histórica del número de animales según tipos (miles)

Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses (1)	Animales mayores de 12 meses	
			Machos (2)	Hembras (3)
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
2014	15.432	2.829	374	12.229
2015	16.026	3.243	376	12.407
2016	15.963	3.409	378	12.176
2017	15.963	3.371	386	12.206
2018	15.853	3.407	379	12.066
2019	15.478	3.350	382	11.746
2020	15.440	3.297	378	11.765
2021	15.081	3.242	371	11.468

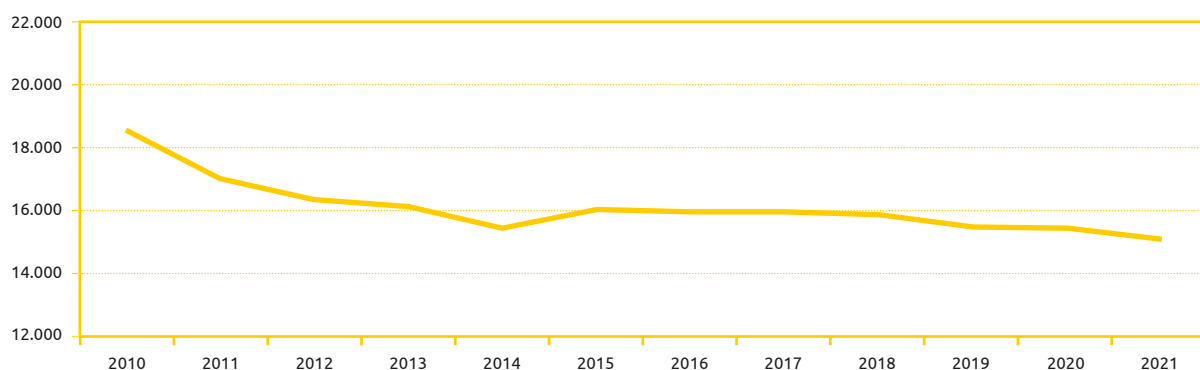
(1) Animales de la especie ovina, machos o hembras, de hasta 12 meses de edad.

(2) Sementales.

(3) Hembras para vida hayan parido o no, incluyendo hembras cubiertas no paridas menores de 12 meses.

(4) Estadísticas de la Unión Europea de noviembre de cada año.

GRÁFICO 8.1.4.1. Evolución del número de cabezas de ganado ovino (miles de animales)



## 8.1.4.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Corderos (1)	Sementales	Total (2)	Hembras para vida			Que ya han parido	Ordeño	No ordeño			
					No cubiertas	Nunca han parido							
						Ordeño	Cubiertas por 1ª vez						
<b>GALICIA</b>													
A Coruña	34.313	9.949	1.893	22.471	674	0	1.573	6	20.218				
Lugo	51.514	10.271	2.975	38.268	1.148	0	2.679	0	34.441				
Ourense	65.693	13.192	2.834	49.667	1.490	20	3.457	257	44.443				
Pontevedra	32.579	6.718	1.935	23.926	718	13	1.662	173	21.360				
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>184.099</b>	<b>40.130</b>	<b>9.637</b>	<b>134.332</b>	<b>4.030</b>	<b>33</b>	<b>9.371</b>	<b>436</b>	<b>120.462</b>				
<b>CANTABRIA</b>													
Álava	40.196	5.786	2.444	31.966	1.599	320	1.918	2.558	25.571				
Guipúzcoa	44.748	2.316	1.515	40.917	6.479	4.130	3.236	15.821	11.252				
Vizcaya	56.525	5.826	3.184	103.505	16.277	11.634	7.208	39.262	29.125				
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>213.788</b>	<b>11.276</b>	<b>7.265</b>	<b>195.247</b>	<b>31.167</b>	<b>21.232</b>	<b>13.888</b>	<b>69.010</b>	<b>59.951</b>				
<b>NAVARRA</b>													
460.620	28.208	12.711	419.701	25.182	7.632	21.747	94.858	270.282					
<b>LA RIOJA</b>	<b>101.245</b>	<b>19.201</b>	<b>1.847</b>	<b>80.197</b>	<b>1.604</b>	<b>204</b>	<b>4.608</b>	<b>3.132</b>	<b>70.649</b>				
Huesca	474.262	129.586	9.909	334.767	26.781	187	29.942	1.721	276.136				
Teruel	548.360	120.138	9.908	418.314	33.465	309	37.339	2.854	344.347				
Zaragoza	523.750	116.126	10.444	397.180	31.774	672	35.074	6.197	323.463				
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.546.372</b>	<b>365.850</b>	<b>30.261</b>	<b>1.150.261</b>	<b>92.020</b>	<b>1.168</b>	<b>102.355</b>	<b>10.772</b>	<b>943.946</b>				

## 8.14.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Corderos (1)	Sementales	Total (2)	Hembras para vida			Que ya han parido		
					No cubiertas	Ordeño	Cubiertas por 1ª vez	No ordeño	Ordeño	No ordeño
							Nunca han parido			
Barcelona	124.096	42.791	3.346	77.959	5.457	83	4.595	1.210	66.614	
Girona	93.601	29.450	2.149	62.002	4.340	177	3.543	2.571	51.371	
Lleida	188.556	49.670	3.624	135.262	9.468	230	7.886	3.332	114.346	
Tarragona	60.629	32.182	947	27.500	1.925	51	1.599	757	23.168	
<b>CATALUÑA</b>	<b>466.882</b>	<b>154.093</b>	<b>10.066</b>	<b>302.723</b>	<b>21.190</b>	<b>541</b>	<b>17.623</b>	<b>7.870</b>	<b>255.499</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>272.967</b>	<b>76.924</b>	<b>7.359</b>	<b>188.684</b>	<b>3.774</b>	<b>68</b>	<b>13.140</b>	<b>888</b>	<b>170.814</b>	
Ávila	153.050	32.617	3.524	116.909	1.169	1.811	6.456	34.039	73.434	
Burgos	159.548	21.361	3.258	134.929	1.349	1.777	7.951	33.405	90.447	
León	395.324	74.078	10.506	310.740	3.107	6.906	13.810	129.830	157.087	
Palencia	192.304	32.224	3.963	156.117	1.561	5.765	3.265	108.388	37.138	
Salamanca	326.690	60.892	8.970	256.828	2.568	2.885	15.930	54.246	181.199	
Segovia	190.533	26.407	4.049	160.077	1.600	1.111	11.028	20.895	125.443	
Soria	177.091	26.054	3.061	147.976	1.480	43	11.770	802	133.881	
Valladolid	267.395	50.727	5.329	211.339	2.113	9.541	1.642	179.365	18.678	
Zamora	568.929	110.291	12.122	446.516	4.465	14.612	12.342	274.702	140.395	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.430.864</b>	<b>434.651</b>	<b>54.782</b>	<b>1.941.431</b>	<b>19.412</b>	<b>44.451</b>	<b>44.194</b>	<b>835.672</b>	<b>957.702</b>	
<b>MADRID</b>	<b>105.136</b>	<b>24.194</b>	<b>2.655</b>	<b>78.287</b>	<b>4.697</b>	<b>3.961</b>	<b>3.868</b>	<b>33.273</b>	<b>32.488</b>	

## 8.1.4.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Corderos (1)	Sementales	Total (2)	Hembras para vida			Que ya han parido	Ordeño	No ordeño			
					Nunca han parido		Cubiertas por 1ª vez						
					No cubiertas	Ordeño							
Albacete	450.003	55.970	10.518	383.515	23.011	13.228	13.618	164.408	169.250	299.538			
Ciudad Real	931.026	137.857	21.477	771.692	46.302	29.917	24.101	371.834					
Cuenca	366.057	53.977	7.524	304.556	18.273	10.295	11.024	127.960	137.004				
Guadalajara	174.045	24.023	3.000	147.022	8.821	771	9.521	9.589	118.320				
Toledo	394.533	62.322	8.881	323.330	19.400	12.887	9.746	160.167	121.130				
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.315.664</b>	<b>334.149</b>	<b>51.400</b>	<b>1.930.115</b>	<b>115.807</b>	<b>67.098</b>	<b>68.010</b>	<b>833.958</b>	<b>845.242</b>				
Alicante	81.821	20.131	2.396	59.294	1.152	13	3.373	1.138	53.618				
Castellón	106.349	17.822	2.264	86.263	1.988	386	4.884	5.001	74.004				
Valencia	83.711	19.292	1.881	62.538	1.096	296	2.946	6.551	51.649				
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>271.881</b>	<b>57.245</b>	<b>6.541</b>	<b>208.095</b>	<b>4.236</b>	<b>695</b>	<b>11.203</b>	<b>12.690</b>	<b>179.271</b>				
R. DE MURCIA	663.786	275.225	13.714	374.847	22.491	89	33.647	851	317.769				
Badajoz	2.506.760	644.055	61.701	1.801.004	108.060	6.311	119.759	78.441	1.488.433				
Cáceres	1.218.627	307.013	32.512	879.102	52.746	4.682	56.855	58.200	706.619				
<b>EXTREMADURA</b>	<b>3.725.387</b>	<b>951.068</b>	<b>94.213</b>	<b>2.680.106</b>	<b>160.806</b>	<b>10.993</b>	<b>176.614</b>	<b>136.641</b>	<b>2.195.052</b>				

## 8.1.4.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO OVINO: Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Corderos (1)	Sementales	Total (2)	Hembras para vida			Que ya han parido		
					Nunca han parido		Cubiertas por 1ª vez		Que ya han parido	
					No cubiertas	Ordeño	No ordeño	Ordeño	No ordeño	
Almería	169.463	33.274	5.360	130.829	17.008	182	14.209	1.263	98.167	
Cádiz	107.670	21.864	2.966	82.840	7.456	620	7.664	5.025	62.075	
Córdoba	609.444	122.273	16.959	470.212	32.915	904	41.415	8.435	386.543	
Granada	354.727	82.873	8.748	263.106	13.155	145	47.214	622	201.970	
Huelva	204.470	38.059	5.945	160.466	17.651	2.235	20.230	11.973	108.377	
Jaén	209.939	41.360	5.692	162.887	16.289	965	21.839	5.241	118.553	
Málaga	184.897	44.482	4.446	135.969	8.158	695	18.341	3.974	104.801	
Sevilla	345.750	64.509	10.551	270.690	29.776	923	36.974	4.944	198.073	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.185.360</b>	<b>448.694</b>	<b>60.667</b>	<b>1.676.999</b>	<b>142.408</b>	<b>6.669</b>	<b>207.886</b>	<b>41.477</b>	<b>1.278.559</b>	
Las Palmas	27.771	6.292	1.085	20.394	1.224	1.003	425	12.461	5.281	
S.C. de Tenerife	10.843	2.473	395	7.975	479	380	178	4.722	2.216	
<b>CANARIAS</b>	<b>38.614</b>	<b>8.765</b>	<b>1.480</b>	<b>28.369</b>	<b>1.703</b>	<b>1.383</b>	<b>603</b>	<b>17.183</b>	<b>7.497</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>15.081.347</b>	<b>3.241.695</b>	<b>371.466</b>	<b>11.468.186</b>	<b>653.063</b>	<b>166.627</b>	<b>773.863</b>	<b>2.102.448</b>	<b>7.772.186</b>	

(1) Animales de la especie ovina, machos o hembras, de hasta 12 meses de edad.

(2) Hembras para vida hayan parido o no, incluyendo hembras cubiertas no paridas menores de 12 meses.

8.1.5.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO (4):  
Serie histórica del número de animales según tipos (miles)

Años	Total de animales	Animales menores de 12 meses (1)	Animales mayores de 12 meses	
			Machos (2)	Hembras (3)
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
2014	2.704	476	87	2.141
2015	2.801	565	88	2.148
2016	3.088	566	92	2.431
2017	3.060	533	92	2.435
2018	2.765	527	90	2.147
2019	2.659	500	87	2.072
2020	2.652	498	87	2.067
2021	2.590	489	85	2.016

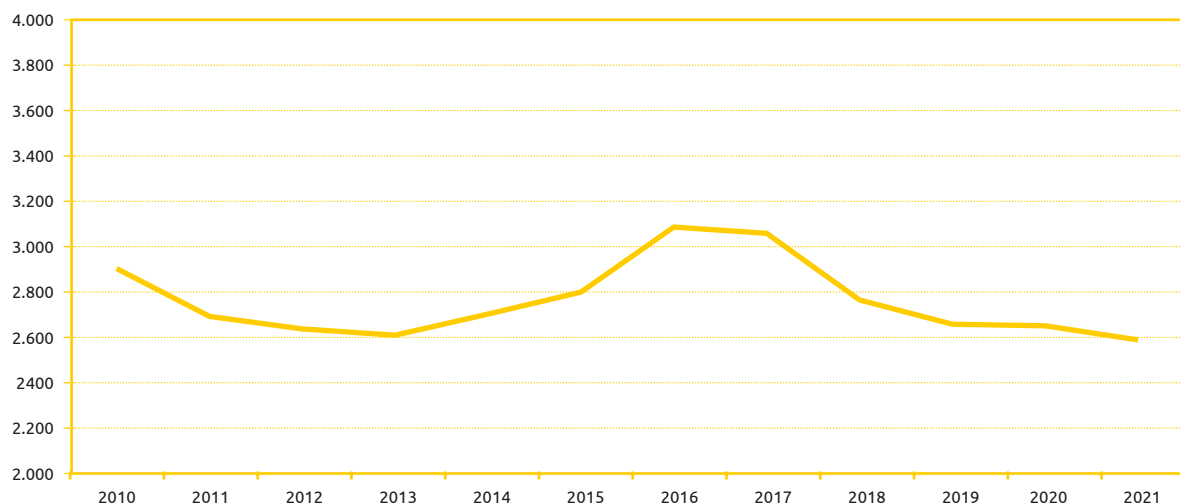
(1) Animales de la especie caprina machos o hembras, de hasta 12 meses de edad.

(2) Sementales.

(3) Hembras para vida hayan parido o no.

(4) Estadísticas de la Unión Europea de noviembre de cada año.

GRÁFICO 8.1.5.1. Evolución del número de cabezas de ganado caprino (miles de animales)



**8.1.5.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO:**  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Chivos (1)	Semen-tales	Hembras para vida				
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Ordeño	No ordeño
A Coruña	6.868	1.387	615	4.866	146	341	21	4.358
Lugo	15.330	2.577	968	11.785	354	825	0	10.606
Ourense	11.123	2.342	521	8.260	248	578	268	7.166
Pontevedra	10.957	2.115	673	8.169	245	572	73	7.279
<b>GALICIA</b>	<b>44.278</b>	<b>8.421</b>	<b>2.777</b>	<b>33.080</b>	<b>993</b>	<b>2.316</b>	<b>362</b>	<b>29.409</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>35.854</b>	<b>3.565</b>	<b>2.237</b>	<b>30.052</b>	<b>601</b>	<b>2.705</b>	<b>4.152</b>	<b>22.594</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>20.558</b>	<b>3.562</b>	<b>1.172</b>	<b>15.824</b>	<b>791</b>	<b>1.108</b>	<b>1.266</b>	<b>12.659</b>
Álava	3.877	301	174	3.402	703	630	389	1.680
Guipúzcoa	8.474	529	412	7.533	1.990	1.392	281	3.870
Vizcaya	15.000	789	981	13.230	2.499	2.263	922	7.546
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>27.351</b>	<b>1.619</b>	<b>1.567</b>	<b>24.165</b>	<b>5.192</b>	<b>4.285</b>	<b>1.592</b>	<b>13.096</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>14.270</b>	<b>844</b>	<b>1.423</b>	<b>12.003</b>	<b>1.200</b>	<b>480</b>	<b>1.618</b>	<b>8.705</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>11.284</b>	<b>1.789</b>	<b>402</b>	<b>9.093</b>	<b>273</b>	<b>637</b>	<b>5.190</b>	<b>2.993</b>
Huesca	22.526	5.182	1.820	15.524	776	1.242	2.272	11.234
Teruel	14.715	2.915	869	10.931	547	874	2.101	7.409
Zaragoza	12.772	2.299	1.667	8.806	440	704	972	6.690
<b>ARAGÓN</b>	<b>50.013</b>	<b>10.396</b>	<b>4.356</b>	<b>35.261</b>	<b>1.763</b>	<b>2.820</b>	<b>5.345</b>	<b>25.333</b>
Barcelona	21.148	4.805	752	15.591	1.871	780	6.494	6.446
Girona	10.855	2.256	481	8.118	974	406	1.659	5.079
Lleida	22.844	5.021	820	17.003	2.040	850	6.671	7.442
Tarragona	17.247	2.099	724	14.424	1.731	721	1.885	10.087
<b>CATALUÑA</b>	<b>72.094</b>	<b>14.181</b>	<b>2.777</b>	<b>55.136</b>	<b>6.616</b>	<b>2.757</b>	<b>16.709</b>	<b>29.054</b>
<b>BALEARES</b>	<b>13.506</b>	<b>3.784</b>	<b>806</b>	<b>8.916</b>	<b>178</b>	<b>713</b>	<b>2.003</b>	<b>6.022</b>
Ávila	71.402	14.309	1.659	55.434	554	1.928	48.970	3.982
Burgos	8.983	1.846	346	6.791	68	478	2.135	4.110
León	25.779	4.762	932	20.085	201	1.193	9.845	8.846
Palencia	3.998	696	157	3.145	31	186	1.560	1.368
Salamanca	8.941	1.556	514	6.871	69	541	1.236	5.025
Segovia	3.081	593	179	2.309	23	134	1.178	974
Soria	5.047	662	227	4.158	42	284	1.442	2.390
Valladolid	5.554	1.261	151	4.142	42	152	3.523	425
Zamora	16.540	3.282	515	12.743	128	572	9.194	2.849
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>149.325</b>	<b>28.967</b>	<b>4.680</b>	<b>115.678</b>	<b>1.158</b>	<b>5.468</b>	<b>79.083</b>	<b>29.969</b>

## 8.1.5.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO CAPRINO:

Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Chivos (1)	Semen-tales	Hembras para vida				
				Total	Nunca han parido		Que ya han parido	
					No cubiertas	Cubiertas 1ª vez	Ordeño	No ordeño
MADRID	40.394	8.881	958	30.555	2.750	3.056	19.945	4.804
Albacete	93.452	6.824	3.364	83.264	9.159	4.996	44.687	24.422
Ciudad Real	116.916	7.272	3.411	106.233	11.686	6.374	58.247	29.926
Cuenca	23.414	1.885	1.081	20.448	2.249	1.227	8.910	8.062
Guadalajara	13.248	1.134	470	11.644	1.281	699	1.290	8.374
Toledo	121.570	10.584	3.167	107.819	11.860	6.469	68.571	20.919
CASTILLA-LA MANCHA	368.600	27.699	11.493	329.408	36.235	19.765	181.705	91.703
Alicante	34.135	3.272	1.098	29.765	1.600	2.085	18.479	7.601
Castellón	22.888	2.446	725	19.717	1.314	1.595	12.392	4.416
Valencia	18.748	1.706	704	16.338	623	1.211	5.286	9.218
C. VALENCIANA	75.771	7.424	2.527	65.820	3.537	4.891	36.157	21.235
R. DE MURCIA	213.012	43.600	5.840	163.572	9.814	14.721	116.733	22.304
Badajoz	139.205	30.589	4.568	104.048	7.283	9.364	69.458	17.943
Cáceres	116.668	19.030	3.943	93.695	6.559	8.433	69.234	9.469
EXTREMADURA	255.873	49.619	8.511	197.743	13.842	17.797	138.692	27.412
Almería	158.372	30.759	4.894	122.719	9.818	20.862	79.653	12.386
Cádiz	126.529	33.374	3.415	89.740	12.564	16.153	57.994	3.029
Córdoba	60.644	14.668	1.860	44.116	5.294	4.412	27.963	6.447
Granada	152.395	34.472	4.849	113.074	6.784	18.092	70.826	17.372
Huelva	55.221	10.389	1.685	43.147	3.020	6.041	22.025	12.061
Jaén	58.501	14.387	2.165	41.949	7.131	7.551	18.061	9.206
Málaga	219.683	50.020	5.577	164.086	4.923	34.458	118.700	6.005
Sevilla	162.302	40.077	3.969	118.256	13.008	13.008	87.633	4.607
ANDALUCÍA	993.647	228.146	28.414	737.087	62.542	120.577	482.855	71.113
Las Palmas	144.729	33.818	3.579	107.332	6.440	7.513	88.464	4.915
S.C. de Tenerife	59.202	12.202	1.871	45.129	2.708	3.159	37.964	1.298
CANARIAS	203.931	46.020	5.450	152.461	9.148	10.672	126.428	6.213
ESPAÑA	2.589.761	488.517	85.390	2.015.854	156.633	214.768	1.219.835	424.618

(1) Animales de la especie caprina, machos o hembras, de hasta 12 meses de edad.

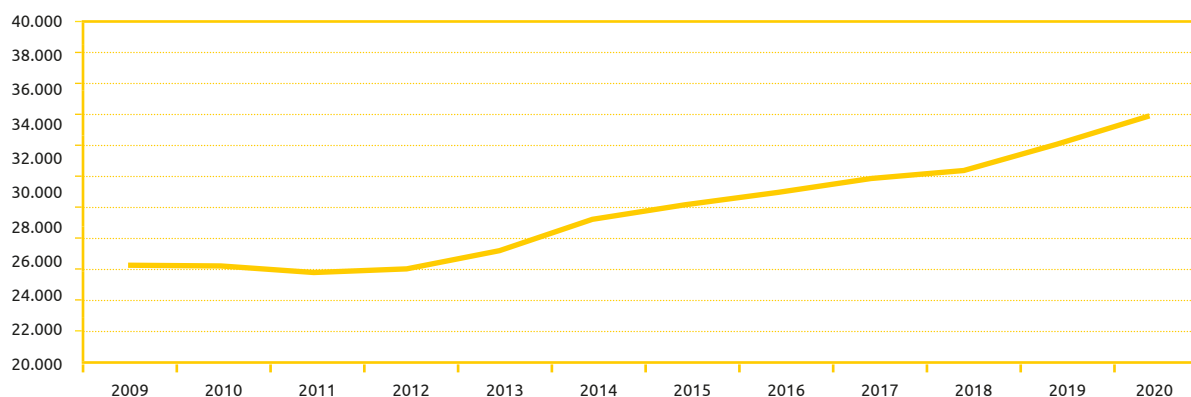
8.1.6.1. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO (1):  
Serie histórica del número de animales según categorías (miles)

Años	Total de animales	Lechones (2)	Cerdos de 20 a 49 kg de peso vivo.	Cerdos para sacrificio	Para reproducción	
					Verracos	Cerdas
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
2014	26.568	7.880	6.010	10.284	36	2.358
2015	28.367	7.910	6.595	11.358	38	2.466
2016	29.232	8.100	6.397	12.285	33	2.415
2017	29.971	8.365	7.058	12.062	31	2.454
2018	30.804	8.551	6.897	12.827	29	2.501
2019	31.246	8.341	7.020	13.281	27	2.577
2020	32.795	8.484	7.534	14.111	31	2.635
2021	34.455	9.639	8.016	14.087	28	2.685

(1) Encuestas de la Unión Europea de noviembre de cada año.

(2) Cerdos con un peso vivo inferior a 20 kg.

GRÁFICO 8.1.6.1. Evolución del número de cabezas de ganado porcino (miles de animales)



8.1.6.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones (1)	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
A Coruña	254.387	35.944	56.311	127.156	25.229	90.075	11.852
Lugo	235.182	4.824	39.301	183.075	88.864	77.859	16.352
Ourense	338.843	56.437	112.569	138.602	66.201	60.705	11.696
Pontevedra	367.866	25.807	66.466	256.976	116.640	62.495	77.841
<b>GALICIA</b>	<b>1.196.278</b>	<b>123.012</b>	<b>274.647</b>	<b>705.809</b>	<b>296.934</b>	<b>291.134</b>	<b>117.741</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>7.007</b>	<b>1.833</b>	<b>1.527</b>	<b>2.749</b>	<b>1.100</b>	<b>1.237</b>	<b>412</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>773</b>	<b>179</b>	<b>126</b>	<b>293</b>	<b>118</b>	<b>127</b>	<b>48</b>
Álava	20.665	1.066	6.947	12.073	5.219	5.180	1.674
Guipúzcoa	11.510	1.203	3.550	6.047	2.615	2.594	838
Vizcaya	4.790	492	1.448	2.628	1.286	1.269	73
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>36.965</b>	<b>2.761</b>	<b>11.945</b>	<b>20.748</b>	<b>9.120</b>	<b>9.043</b>	<b>2.585</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>828.608</b>	<b>117.445</b>	<b>154.977</b>	<b>480.939</b>	<b>320.504</b>	<b>142.829</b>	<b>17.606</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>111.987</b>	<b>11.941</b>	<b>18.103</b>	<b>77.604</b>	<b>46.593</b>	<b>30.189</b>	<b>822</b>
Huesca	5.029.745	1.323.069	1.732.709	1.711.618	730.097	730.552	250.969
Teruel	1.404.682	321.461	480.194	527.204	305.814	145.439	75.951
Zaragoza	3.440.295	1.303.939	729.069	1.100.631	277.703	658.937	163.991
<b>ARAGÓN</b>	<b>9.874.722</b>	<b>2.948.469</b>	<b>2.941.972</b>	<b>3.339.453</b>	<b>1.313.614</b>	<b>1.534.928</b>	<b>490.911</b>
Barcelona	2.005.102	736.453	397.325	690.743	287.007	341.106	62.630
Girona	971.450	264.424	236.392	406.363	186.666	189.216	30.481
Lleida	4.480.726	1.201.149	1.018.046	1.978.692	584.330	1.120.841	273.521
Tarragona	563.614	170.198	116.673	207.926	53.040	117.571	37.315
<b>CATALUÑA</b>	<b>8.020.892</b>	<b>2.372.224</b>	<b>1.768.436</b>	<b>3.283.724</b>	<b>1.111.043</b>	<b>1.768.734</b>	<b>403.947</b>
<b>BALEARES</b>	<b>44.632</b>	<b>20.698</b>	<b>1.029</b>	<b>11.452</b>	<b>3.169</b>	<b>3.793</b>	<b>4.490</b>
Ávila	293.660	100.538	43.345	124.035	49.477	43.073	31.485
Burgos	560.534	236.575	72.349	198.090	24.729	124.046	49.315
León	98.763	27.361	24.113	44.732	22.044	16.809	5.879
Palencia	133.615	54.453	20.254	46.551	15.089	30.969	493
Salamanca	654.898	166.423	83.645	340.620	80.603	88.833	171.184
Segovia	1.255.612	397.171	253.803	472.399	205.152	185.898	81.349
Soria	588.601	209.164	104.306	194.690	58.477	88.856	47.357
Valladolid	480.168	165.951	81.936	188.115	65.510	74.231	48.374
Zamora	498.574	112.966	75.341	265.794	78.856	90.720	96.218
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>4.564.425</b>	<b>1.470.602</b>	<b>759.092</b>	<b>1.875.026</b>	<b>599.937</b>	<b>743.435</b>	<b>531.654</b>

**8.1.6.2. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:**  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones (1)	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
<b>MADRID</b>	<b>20.633</b>	<b>9.236</b>	<b>2.189</b>	<b>5.770</b>	<b>2.161</b>	<b>3.472</b>	<b>137</b>
Albacete	377.036	164.891	67.584	119.854	36.859	58.007	24.988
Ciudad Real	60.807	19.263	7.770	27.734	8.492	6.476	12.766
Cuenca	321.235	81.573	86.459	113.085	28.206	67.842	17.037
Guadalajara	15.245	2.751	4.046	6.906	2.933	652	3.321
Toledo	1.100.334	297.763	182.887	523.965	197.559	256.005	70.401
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.874.657</b>	<b>566.241</b>	<b>348.746</b>	<b>791.544</b>	<b>274.049</b>	<b>388.982</b>	<b>128.513</b>
Alicante	60.063	30.940	10.037	12.180	3.565	8.615	0
Castellón	590.553	84.525	119.598	353.612	127.497	213.843	12.272
Valencia	383.992	94.623	99.347	161.985	44.325	102.914	14.746
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>1.034.608</b>	<b>210.088</b>	<b>228.982</b>	<b>527.777</b>	<b>175.387</b>	<b>325.372</b>	<b>27.018</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>2.483.667</b>	<b>535.500</b>	<b>620.523</b>	<b>1.177.353</b>	<b>699.736</b>	<b>475.885</b>	<b>1.732</b>
Badajoz	1.375.102	424.664	147.054	645.019	102.016	78.692	464.311
Cáceres	151.545	29.853	17.059	91.807	12.404	12.747	66.656
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.526.647</b>	<b>454.517</b>	<b>164.113</b>	<b>736.826</b>	<b>114.420</b>	<b>91.439</b>	<b>530.967</b>
Almería	663.796	210.327	213.011	210.792	101.891	105.564	3.337
Cádiz	61.358	10.000	20.361	21.848	6.009	6.225	9.614
Córdoba	303.307	45.406	54.095	176.788	25.792	25.470	125.526
Granada	312.595	134.991	60.926	63.809	19.761	42.694	1.354
Huelva	211.305	31.496	49.583	105.918	18.795	13.704	73.419
Jaén	185.960	70.910	44.211	49.665	17.506	27.021	5.138
Málaga	382.315	126.084	95.985	122.692	57.672	57.676	7.344
Sevilla	669.412	152.914	172.706	286.693	86.840	80.538	119.315
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.790.048</b>	<b>782.128</b>	<b>710.878</b>	<b>1.038.205</b>	<b>334.266</b>	<b>358.892</b>	<b>345.047</b>
Las Palmas	15.828	6.448	3.189	3.795	2.986	791	18
S.C. de Tenerife	21.713	5.611	5.384	7.767	5.562	2.122	83
<b>CANARIAS</b>	<b>37.541</b>	<b>12.059</b>	<b>8.573</b>	<b>11.562</b>	<b>8.548</b>	<b>2.913</b>	<b>101</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>34.454.090</b>	<b>9.638.933</b>	<b>8.015.858</b>	<b>14.086.834</b>	<b>5.310.699</b>	<b>6.172.404</b>	<b>2.603.731</b>

(1) Cerdos con un peso vivo inferior a 20 Kg.

8.1.6.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Verracos	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
		Total	Cerdas reproductoras				
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas	
A Coruña	106	34.870	5.170	3.328	17.684	8.688	
Lugo	45	7.937	866	456,00	4.538	2.077	
Ourense	120	31.115	5.654	3.901	15.150	6.410	
Pontevedra	48	18.569	3.007	2.112	9.404	4.046	
<b>GALICIA</b>	<b>319</b>	<b>92.491</b>	<b>14.697</b>	<b>9.797</b>	<b>46.776</b>	<b>21.221</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>80</b>	<b>818</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>482</b>	<b>161</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>17</b>	<b>158</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>77</b>	<b>38</b>	
Álava	17	562	30	34	321	177	
Guipúzcoa	20	690	43	50	385	212	
Vizcaya	6	216	14	16	120	66	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>43</b>	<b>1.468</b>	<b>87</b>	<b>100</b>	<b>826</b>	<b>455</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>230</b>	<b>75.017</b>	<b>12.403</b>	<b>6.832</b>	<b>45.560</b>	<b>10.222</b>	
<b>LA RIOJA</b>	<b>35</b>	<b>4.304</b>	<b>230</b>	<b>283</b>	<b>1.540</b>	<b>2.251</b>	
Huesca	816	261.533	27.821	33.086	151.977	48.649	
Teruel	372	75.451	8.265	8.174	44.922	14.090	
Zaragoza	896	305.760	32.485	41.680	176.498	55.097	
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.084</b>	<b>642.744</b>	<b>68.571</b>	<b>82.940</b>	<b>373.397</b>	<b>117.836</b>	
Barcelona	814	179.767	12.979	20.222	105.290	41.276	
Girona	551	63.720	10.895	5.755	34.846	12.224	
Lleida	1.038	281.801	31.731	32.813	157.126	60.131	
Tarragona	227	68.590	7.696	6.712	41.439	12.743	
<b>CATALUÑA</b>	<b>2.630</b>	<b>593.878</b>	<b>63.301</b>	<b>65.502</b>	<b>338.701</b>	<b>126.374</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>434</b>	<b>11.019</b>	<b>729</b>	<b>1.006</b>	<b>5.148</b>	<b>4.136</b>	
Ávila	215	25.527	4.231	2.410	14.455	4.431	
Burgos	421	53.099	16.803	4.452	21.925	9.919	
León	163	2.394	353	27	1.092	922	
Palencia	31	12.326	718	1.324	7.502	2.782	
Salamanca	1.719	62.491	6.024	3.352	39.360	13.755	
Segovia	1.422	130.817	16.411	9.431	81.117	23.858	
Soria	411	80.030	36.225	4.619	29.984	9.202	
Valladolid	634	43.532	8.773	4.498	22.231	8.030	
Zamora	424	44.049	11.625	2.747	22.334	7.343	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>5.440</b>	<b>454.265</b>	<b>101.163</b>	<b>32.860</b>	<b>240.000</b>	<b>80.242</b>	

## 8.1.6.3. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:

Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Verracos	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
		Total	Cerdas reproductoras				
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas	
MADRID	61	3.377	434	218	1.866	859	
Albacete	187	24.520	3.844	3.503	11.360	5.813	
Ciudad Real	200	5.840	414	563	3.412	1.451	
Cuenca	142	39.976	14.711	3.043	16.012	6.210	
Guadalajara	8	1.534	245	179	828	282	
Toledo	1.119	94.600	9.294	10.197	54.589	20.520	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>1.656</b>	<b>166.470</b>	<b>28.508</b>	<b>17.485</b>	<b>86.201</b>	<b>34.276</b>	
Alicante	29	6.877	546	493	3.898	1.940	
Castellón	251	32.567	3.113	3.051	17.823	8.580	
Valencia	98	27.939	1.502	3.632	15.541	7.264	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>378</b>	<b>67.383</b>	<b>5.161</b>	<b>7.176</b>	<b>37.262</b>	<b>17.784</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1.913</b>	<b>148.378</b>	<b>10.665</b>	<b>10.829</b>	<b>99.811</b>	<b>27.073</b>	
Badajoz	5.593	152.772	21.372	8.094	52.828	70.478	
Cáceres	623	12.203	857	1.018	4.661	5.667	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.216</b>	<b>164.975</b>	<b>22.229</b>	<b>9.112</b>	<b>57.489</b>	<b>76.145</b>	
Almería	277	29.389	3.654	3.802	17.546	4.387	
Cádiz	433	8.716	878	974	4.761	2.103	
Córdoba	1.541	25.477	2.616	2.904	12.941	7.016	
Granada	329	52.540	6.303	6.829	31.520	7.888	
Huelva	1.565	22.743	2.454	2.590	10.992	6.707	
Jaén	151	21.023	2.527	2.735	12.581	3.180	
Málaga	381	37.173	4.393	4.736	22.088	5.956	
Sevilla	1.040	56.059	6.384	6.923	32.255	10.497	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>5.717</b>	<b>253.120</b>	<b>29.209</b>	<b>31.493</b>	<b>144.684</b>	<b>47.734</b>	
Las Palmas	183	2.213	369	151	1.022	671	
S.C. de Tenerife	122	2.829	345	463	1.433	588	
<b>CANARIAS</b>	<b>305</b>	<b>5.042</b>	<b>714</b>	<b>614</b>	<b>2.455</b>	<b>1.259</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>27.558</b>	<b>2.684.907</b>	<b>358.213</b>	<b>276.353</b>	<b>1.482.275</b>	<b>568.066</b>	

8.1.6.4. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO:  
Serie histórica de ganado porcino ibérico (número de animales)

Años	Total ganado porcino	Lechones (1)	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
2010	2.536.564	637.541	317.229	1.305.979	22.308	253.507
2011	2.624.006	556.169	428.565	1.315.341	20.258	303.672
2012	2.354.690	486.100	415.377	1.175.769	19.460	257.984
2013	2.351.566	608.922	307.060	1.161.898	19.294	254.392
2014	2.416.557	522.981	348.449	1.242.233	18.364	284.530
2015	3.053.965	760.660	509.153	1.448.200	21.639	314.313
2016	3.158.720	802.366	491.232	1.551.750	16.302	297.069
2017	3.106.767	777.862	475.798	1.551.624	15.113	286.371
2018	3.287.091	729.756	472.123	1.749.395	12.970	322.847
2019	3.375.281	646.211	498.559	1.870.909	11.938	347.664
2020	3.585.954	828.726	533.650	1.881.320	12.642	329.616
2021	3.572.846	885.947	475.776	1.843.013	12.490	355.620

(\*) Cambio metodológico se contabiliza Porcino Ibérico/ No Ibérico.

(1) Cerdos con un peso vivo inferior a 20 Kg.

GRÁFICO 8.1.6.4. Evolución del número de cabezas de ganado porcino ibérico

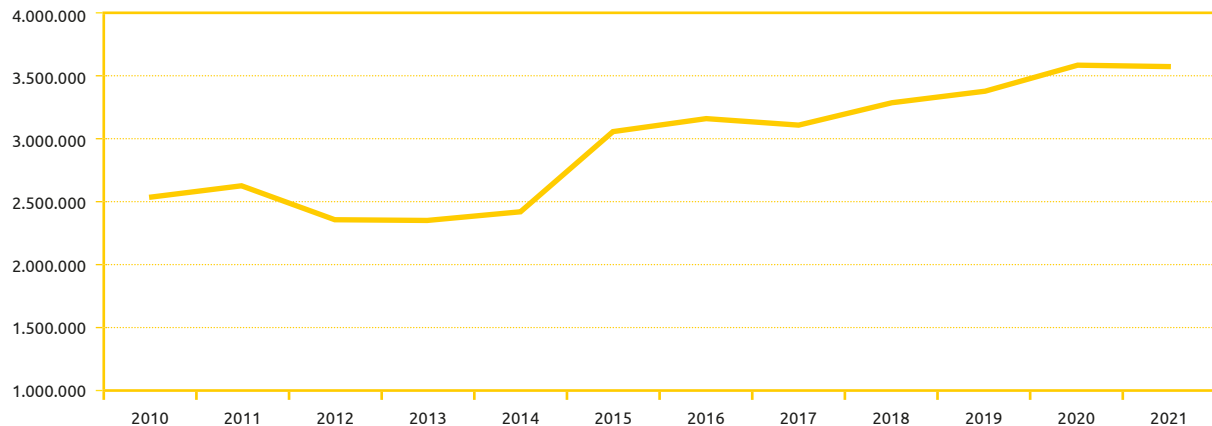
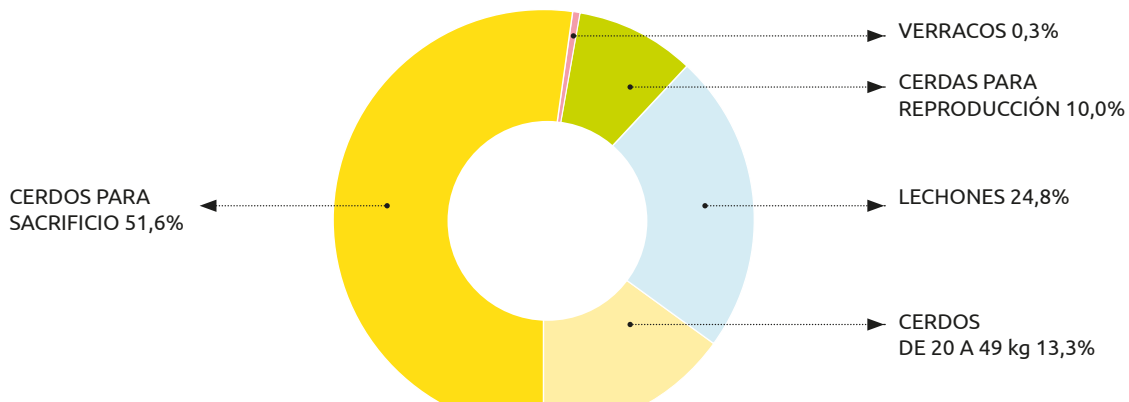


GRÁFICO 8.1.6.4. Distribución de la ganadería porcina ibérica. Año 2021



8.1.6.5. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones (1)	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
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	72	-	-	70	-	19	51
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>72</b>	-	-	<b>70</b>	-	<b>19</b>	<b>51</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-	-
Álava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-	-
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	-	-	<b>-</b>	-	-	-
Ávila	87.542	4.030	8.768	73.433	17.751	26.781	28.901
Burgos	29.287	27.289	143	721	-	362	359
León	8.710	2.940	1.000	4.770	-	-	4.770
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	568.357	135.131	72.577	310.087	61.068	83.945	165.074
Segovia	142.437	35.812	15.771	74.541	18.444	15.766	40.331
Soria	24.222	9.313	-	10.255	5.680	1.340	3.235
Valladolid	86.334	44.300	4.292	26.735	5.538	5.611	15.586
Zamora	83.480	22.696	4.929	45.576	6.680	9.035	29.861
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.030.369</b>	<b>281.511</b>	<b>107.480</b>	<b>546.118</b>	<b>115.161</b>	<b>142.840</b>	<b>288.117</b>

**8.1.6.5. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:**  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Lechones (1)	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
<b>MADRID</b>	<b>182</b>	<b>71</b>	<b>-</b>	<b>73</b>	<b>2,00</b>	<b>-</b>	<b>71</b>
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	36.837	11.763	4.577	16.260	6.356	318	9.586
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	1.939	1.339	-	13	-	-	13
Toledo	171.532	42.535	28.585	85.847	26.641	22.262	36.944
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>210.308</b>	<b>55.637</b>	<b>33.162</b>	<b>102.120</b>	<b>32.997</b>	<b>22.580</b>	<b>46.543</b>
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Badajoz	1.299.038	401.955	130.820	616.785	95.992	76.111	444.682
Cáceres	145.722	27.610	16.511	89.534	10.983	12.689	65.862
<b>EXTREMADURA</b>	<b>1.444.760</b>	<b>429.565</b>	<b>147.331</b>	<b>706.319</b>	<b>106.975</b>	<b>88.800</b>	<b>510.544</b>
Almería	18.181	6.906	2.425	4.376	967	72	3.337
Cádiz	52.434	7.710	17.433	19.565	5.006	4.945	9.614
Córdoba	270.590	34.108	47.450	166.553	20.700	20.327	125.526
Granada	30.004	7.229	9.156	8.883	4.966	2.563	1.354
Huelva	208.755	30.015	49.583	105.914	18.795	13.700	73.419
Jaén	30.618	5.993	9.133	9.397	2.097	2.162	5.138
Málaga	35.327	6.523	9.488	14.326	5.450	1.532	7.344
Sevilla	241.246	20.679	43.135	159.299	19.970	20.014	119.315
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>887.155</b>	<b>119.163</b>	<b>187.803</b>	<b>488.313</b>	<b>77.951</b>	<b>65.315</b>	<b>345.047</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.572.846</b>	<b>885.947</b>	<b>475.776</b>	<b>1.843.013</b>	<b>333.086</b>	<b>319.554</b>	<b>1.190.373</b>

(1) Cerdos con un peso vivo inferior a 20 Kg.

8.1.6.6. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Verracos	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
		Total	Cerdas reproductoras				
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas	
A Coruña	-	-	-	-	-	-	-
Lugo	-	2	-	-	-	-	2
Ourense	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	-	<b>2</b>	-	-	-	-	<b>2</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANTABRIA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Álava	-	-	-	-	-	-	-
Guipúzcoa	-	-	-	-	-	-	-
Vizcaya	-	-	-	-	-	-	-
<b>PAÍS VASCO</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-
Huesca	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-
Barcelona	-	-	-	-	-	-	-
Girona	-	-	-	-	-	-	-
Lleida	-	-	-	-	-	-	-
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>BALEARES</b>	-	-	-	-	-	-	-
Ávila	24	1.287	155	39	844	249	
Burgos	9	1.125	80	83	697	265	
León	-	-	-	-	-	-	-
Palencia	-	-	-	-	-	-	-
Salamanca	1.439	49.123	4.867	2.247	29.803	12.206	
Segovia	102	16.211	3.015	1.589	9.018	2.589	
Soria	16	4.638	1.205	249	2.407	777	
Valladolid	52	10.955	1.141	1.031	6.560	2.223	
Zamora	74	10.205	3.891	561	4.492	1.261	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.716</b>	<b>93.544</b>	<b>14.354</b>	<b>5.799</b>	<b>53.821</b>	<b>19.570</b>	

8.1.6.6. EFECTIVOS GANADEROS-GANADO PORCINO IBÉRICO:  
Análisis provincial del número de animales según tipos, 2021 (Noviembre) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Verracos	Reproductores de 50 o más kg de peso vivo					
		Total	Cerdas reproductoras				
			No cubiertas	Cubiertas	Cubiertas	No cubiertas	
MADRID	3	35	13,00	-	-	-	22
Albacete	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	109	4.128	291	449	2.669	719	
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	4	583	62	49	328	144	
Toledo	151	14.414	962	1.532	8.602	3.318	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>264</b>	<b>19.125</b>	<b>1.315</b>	<b>2.030</b>	<b>11.599</b>	<b>4.181</b>	
Alicante	-	-	-	-	-	-	-
Castellón	-	-	-	-	-	-	-
Valencia	-	-	-	-	-	-	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Badajoz	5.453	144.025	20.507	7.617	47.555	68.346	
Cáceres	563	11.504	834	987	4.407	5.276	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.016</b>	<b>155.529</b>	<b>21.341</b>	<b>8.604</b>	<b>51.962</b>	<b>73.622</b>	
Almería	70	4.404	528	573	2.642	661	
Cádiz	412	7.314	710	792	3.919	1.893	
Córdoba	1.489	20.990	2.080	2.323	10.260	6.327	
Granada	32	4.704	563	610	2.818	713	
Huelva	1.561	21.682	2.327	2.452	10.355	6.548	
Jaén	44	6.051	730	789	3.598	934	
Málaga	136	4.854	501	537	2.706	1.110	
Sevilla	747	17.386	1.743	1.896	9.051	4.696	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>4.491</b>	<b>87.385</b>	<b>9.182</b>	<b>9.972</b>	<b>45.349</b>	<b>22.882</b>	
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>12.490</b>	<b>355.620</b>	<b>46.205</b>	<b>26.405</b>	<b>162.731</b>	<b>120.279</b>	

## 8.1.7.1. 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.

## 8.2.1.1. CARNE: Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal según especies

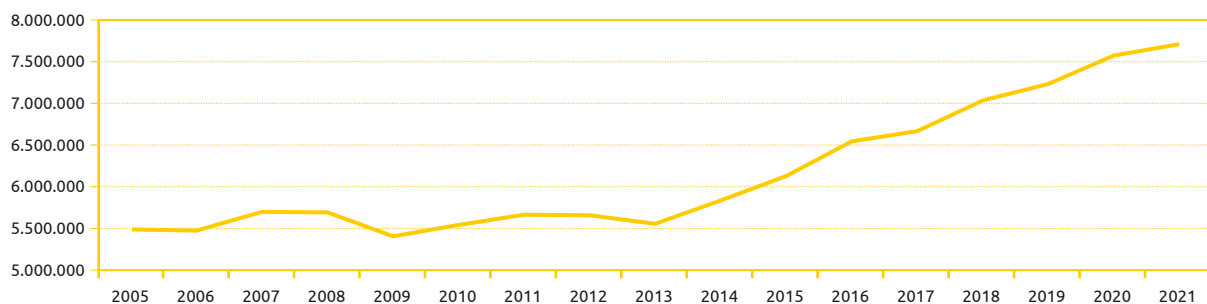
Años (1)	Animales sacrificados (miles)						
	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos (*)
2005	2.758	19.391	1.581	38.705	28	690.855	61.049
2006	2.599	18.623	1.518	39.277	28	669.010	61.618
2007	2.428	17.062	1.358	41.489	26	712.307	61.848
2008	2.507	12.556	1.155	41.396	31	694.891	51.435
2009	2.307	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
2014	2.183	9.928	1.130	43.484	48	720.094	52.327
2015	2.334	9.960	1.210	45.891	53	736.455	51.880
2016	2.374	10.112	1.306	49.084	54	764.538	48.507
2017	2.391	9.833	1.358	50.073	45	754.384	46.234
2018	2.463	10.106	1.371	52.289	42	799.606	44.155
2019	2.511	10.060	1.303	52.982	37	817.321	41.006
2020	2.422	9.564	1.209	56.130	37	799.848	40.723
2021	2.552	9.711	1.176	58.370	33	787.313	38.478

Años (*)	Peso canal (toneladas)							
	Bovino	Ovino	Caprino	Porcino	Equino	Aves	Conejos (1)	Total
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
2014	578.600	114.220	8.622	3.620.222	11.529	1.436.689	63.790	5.833.790
2015	626.104	115.864	9.120	3.854.658	12.940	1.446.990	63.461	6.129.137
2016	637.013	117.054	9.904	4.181.091	13.088	1.526.631	59.589	6.544.369
2017	643.861	115.114	10.713	4.298.789	11.034	1.528.845	57.258	6.665.614
2018	669.008	119.642	10.971	4.530.474	10.194	1.636.819	55.824	7.032.932
2019	695.163	121.338	10.420	4.641.164	9.632	1.705.190	52.143	7.235.051
2020	677.740	115.117	10.149	5.003.433	9.601	1.707.998	51.181	7.575.219
2021	717.879	120.386	10.127	5.180.058	8.498	1.629.454	47.521	7.713.924

(1) Nueva metodología a partir de 2002.

(\*) A partir del año 2002 nueva metodología para la determinación del sacrificio de ganado en mataderos.

GRÁFICO 8.2.1.1. Evolución del peso canal del total de animales sacrificados (toneladas)



## 8.2.1.2. CARNE: Sacrificio de ganado en mataderos y fuera de ellos, 2021

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)
<b>BOVINO</b>	<b>2.552.368</b>	<b>717.879</b>	—	—	<b>2.552.368</b>	<b>717.879</b>
Terneras + Bovino joven	944.986	229.656	—	—	944.986	229.656
Novillas	448.318	117.958	—	—	448.318	117.958
Vacas	368.561	109.957	—	—	368.561	109.957
Toros	790.503	260.308	—	—	790.503	260.308
<b>OVINO</b>	<b>9.711.254</b>	<b>120.386</b>	—	—	<b>9.711.254</b>	<b>120.386</b>
Corderos de 10 o menos kg canal	2.927.248	20.676	—	—	2.927.248	20.676
Corderos de más de 10 canal	6.023.683	82.566	—	—	6.023.683	82.566
Ovino mayor	760.323	17.143	—	—	760.323	17.143
<b>CAPRINO</b>	<b>1.175.573</b>	<b>10.127</b>	—	—	<b>1.175.573</b>	<b>10.127</b>
Cabritos lechales	877.362	4.575	—	—	877.362	4.575
Chivos	54.804	762	—	—	54.804	762
Caprino mayor	243.407	4.790	—	—	243.407	4.790
<b>PORCINO</b>	<b>58.370.485</b>	<b>5.180.058</b>	—	—	<b>58.370.485</b>	<b>5.180.058</b>
Lechones	1.706.411	13.252	—	—	1.706.411	13.252
Otros porcinos	56.664.074	5.166.806	—	—	56.664.074	5.166.806
<b>EQUINO</b>	<b>33.073</b>	<b>8.498</b>	—	—	<b>33.073</b>	<b>8.498</b>
Caballar	32.464	8.403	—	—	32.464	8.403
Mular y asnal	609	95	—	—	609	95
<b>AVES (1)</b>	<b>787.313</b>	<b>1.629.454</b>	—	—	<b>787.313</b>	<b>1.629.454</b>
Broilers	680.711	1.331.407	—	—	680.711	1.331.407
Gallinas	34.953	57.608	—	—	34.953	57.608
Otras aves	71.648	240.438	—	—	71.648	240.438
<b>CONEJOS (2)</b>	<b>34.980</b>	<b>43.201</b>	<b>3.498</b>	<b>4.320</b>	<b>38.478</b>	<b>47.521</b>
<b>TOTAL</b>	<b>894.134.968</b>	<b>7.709.604</b>	<b>3.497.970</b>	<b>4.320</b>	<b>897.632.938</b>	<b>7.713.924</b>

(1) Miles de animales.

(2) Miles de animales y nueva metodología a partir de 2002.

GRÁFICO 8.2.1.2. Distribución de los animales sacrificados según clase de ganado. Año 2021

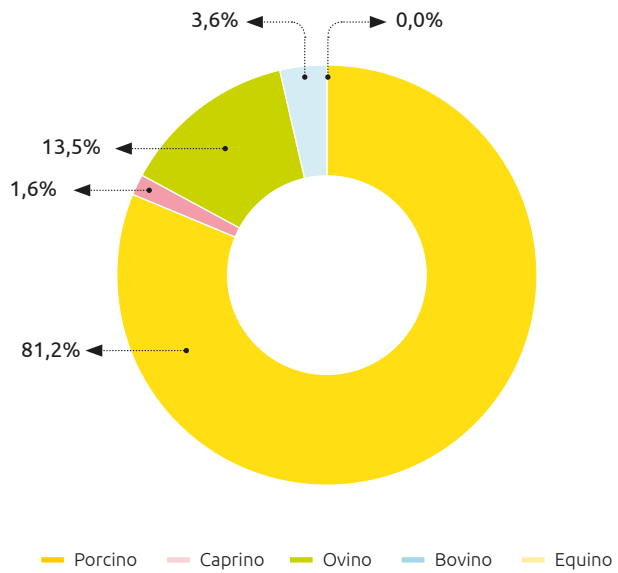
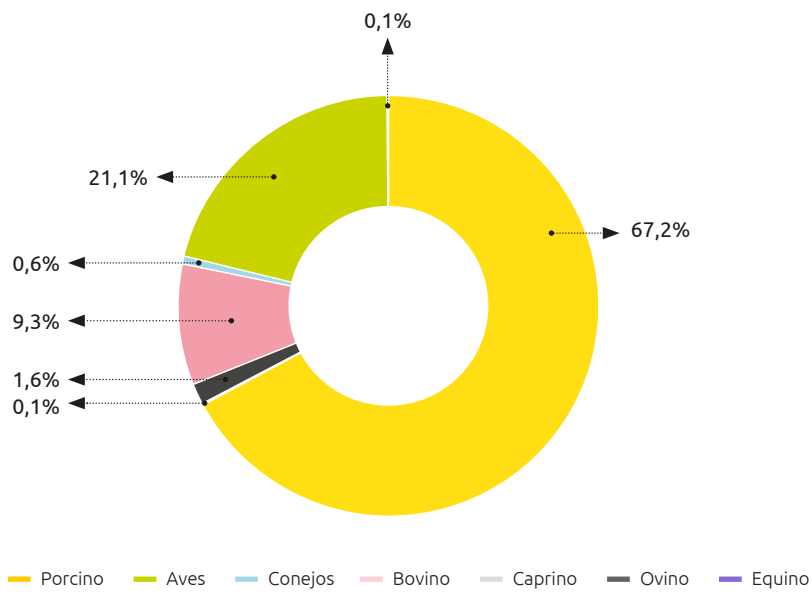


GRÁFICO 8.2.1.2. Distribución del peso de los animales sacrificados según clase de ganado. Año 2021



8.2.2.1. CARNE DE BOVINO:  
Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según categorías

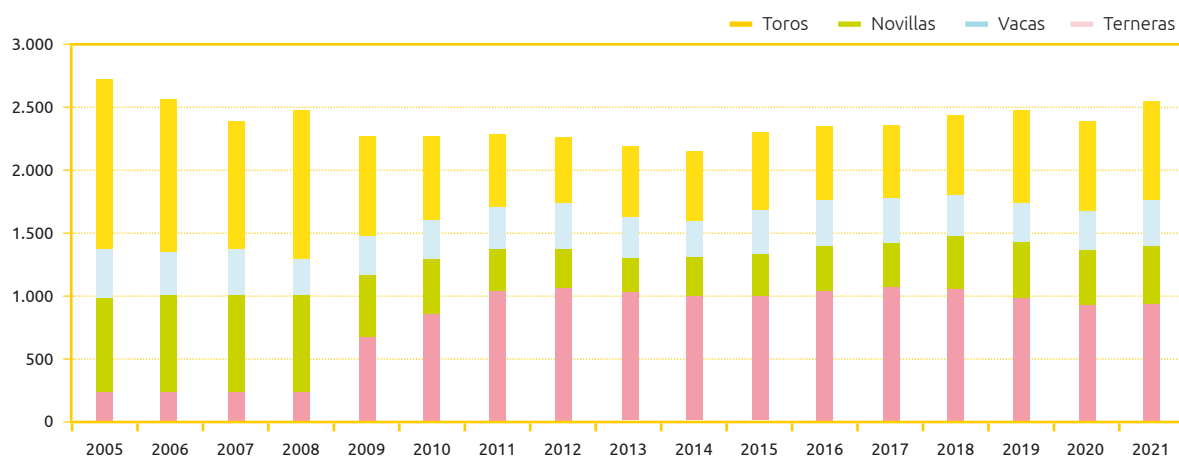
Años (*)	Animales sacrificados (miles)					Peso canal medio (kg)			
	Terneras	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras	Novillas	Vacas	Toros
2005	246,9	769,6	400,6	1.340,4	2.757,6	156,9	242,3	276,6	283,0
2006	227,9	781,0	355,5	1.234,8	2.599,1	158,1	242,1	277,9	280,6
2007	197,8	735,1	301,8	1.193,3	2.428,0	159,0	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
2014	1.023,6	289,6	314,5	554,8	2.182,6	232,1	253,0	286,5	320,1
2015	1.021,2	326,4	364,1	622,2	2.333,9	233,2	254,6	287,6	321,7
2016	1.065,5	342,9	373,9	591,5	2.373,9	233,1	254,1	289,0	327,1
2017	1.089,7	355,4	362,0	583,9	2.391,0	236,3	258,2	286,7	326,8
2018	1.069,5	416,6	352,9	623,5	2.462,6	237,0	260,6	287,6	329,5
2019	999,7	437,6	342,6	730,8	2.510,8	241,9	261,4	294,8	325,6
2020	940,6	438,6	324,9	718,4	2.422,4	243,8	264,8	295,2	329,0
2021	945,0	448,3	368,6	790,5	2.552,4	243,0	263,1	298,3	329,3

(\*) 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 8.2.2.1. Evolución del ganado bovino sacrificados (miles de animales)



## 8.2.2.2. CARNE DE BOVINO:

Serie histórica de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías 2021

Años	Animales sacrificados						Peso canal medio (kg)											
	Terneras			Bovino Joven			Toros			Bovino Joven			Novillas			Toros		
	Machos	Hembras	< 8 meses	Machos	Hembras	> 12 meses	Vacas	Machos	> 12 meses	Bueyes	Machos	Hembras	< 8 meses	Hembras	> 12 meses	Vacas	Machos	Bueyes
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	
2014	52.783	40.757	532.569	397.529	289.637	314.523	550.209	4.583	2.182.590	172,0	164,9	245,2	229,5	253,0	286,5	319,5	391,9	
2015	56.395	36.606	533.744	394.440	326.435	364.083	617.315	4.877	2.333.895	184,7	175,8	245,3	229,0	254,6	287,6	321,0	413,8	
2016	49.979	35.504	558.574	421.472	342.877	373.921	585.750	5.773	2.373.850	189,7	177,1	242,7	230,2	254,1	289,0	326,0	431,6	
2017	52.604	38.383	561.758	436.916	355.447	361.984	578.846	5.065	2.391.003	195,4	181,4	249,6	228,9	228,9	286,7	326,0	418,1	
2018	58.961	38.450	544.729	427.362	416.616	352.939	618.226	5.274	2.462.557	195,5	184,0	249,1	232,1	260,6	287,6	328,8	413,0	
2019	79.268	34.301	523.355	362.800	437.599	342.647	723.411	7.393	2.510.774	211,1	185,9	251,5	239,9	261,4	294,8	324,7	411,7	
2020	58.523	31.555	481.029	369.473	438.587	324.878	712.322	6.038	2.422.405	209,2	190,6	254,5	239,9	264,8	295,2	328,3	416,7	
2021	42.436	28.853	494.258	379.439	448.318	368.561	781.447	9.056	2.552.368	203,9	184,2	253,6	238,1	263,1	298,3	328,8	368,8	

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

## 8.2.2.3. 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
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	219,8	177,2	103,1	207,3
2010	199.955	109.159	90.751	206.730	606.596	210,0	172,0	99,1	193,8
2011	244.731	84.121	91.909	183.352	604.112	227,5	183,8	121,8	207,2
2012	249.278	80.253	95.186	166.603	591.320	246,3	197,3	144,5	227,6
2013	242.187	68.048	90.079	180.527	580.840	255,0	204,2	150,6	230,6
2014	237.629	73.287	90.110	177.574	578.600	251,9	201,3	140,5	222,6
2015	238.108	83.105	104.715	200.176	626.104	231,0	186,2	137,2	212,3
2016	248.377	87.112	108.065	193.459	637.013	239,6	195,6	129,4	212,1
2017	257.455	91.772	103.786	190.849	643.861	248,6	215,2	139,2	219,9
2018	253.488	108.585	101.489	205.446	669.008	235,1	213,0	139,1	223,1
2019	241.801	114.401	101.023	237.938	695.163	226,7	206,9	130,2	223,7
2020	229.318	116.137	95.911	236.374	677.740	215,4	198,1	118,1	224,9
2021	229.656	117.958	109.957	260.308	717.879	227,7	210,9	123,7	239,7

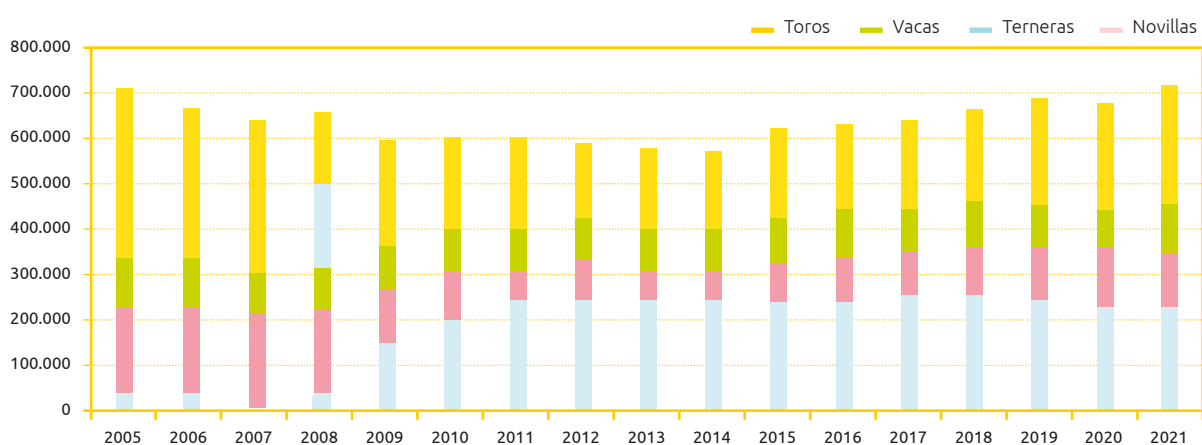
(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales &lt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (&lt;12 meses de edad).

(\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas &gt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas &gt;12 meses de edad.

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos &gt;170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos &gt;12 meses edad y bueyes.

(1) Precios años 2003-2008 calculados en Base 2005=100; Precios años 2010-2015 calculados en Base 2010=100; Precios año 2009 calculados mediante enlace de las Bases.

GRÁFICO 8.2.2.3. Evolución del Peso canal total del ganado bovino sacrificado (toneladas)



## 8.2.2.4. CARNE DE BOVINO:

Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido  
según clases de animales y nuevas categorías, 2021

Años	Peso canal total (toneladas)									
	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	
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	
2014	9.078	6.720	130.590	91.241	73.287	90.110	175.778	1.796	578.600	
2015	10.417	6.436	130.923	90.333	83.105	104.715	198.158	2.018	626.104	
2016	9.481	6.287	135.588	97.021	87.112	108.065	190.967	2.492	637.013	
2017	10.277	6.965	140.219	99.993	91.772	103.786	188.731	2.117	643.861	
2018	11.528	7.074	135.693	99.193	108.585	101.489	203.268	2.178	669.008	
2019	16.734	6.378	131.641	87.049	114.401	101.023	234.895	3.044	695.163	
2020	12.244	6.013	122.422	88.639	116.137	95.911	233.858	2.516	677.740	
2021	8.654	5.315	125.345	90.341	117.958	109.957	256.968	3.340	717.879	

(\*) 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
2011	227,46	227,46	227,46	227,46	183,76	121,76	207,23	207,23	
2012	246,25	246,25	246,25	246,25	197,27	144,46	227,60	227,60	
2013	254,97	254,97	254,97	254,97	204,15	150,57	230,59	230,59	
2014	251,89	251,89	251,89	251,89	201,32	140,45	222,63	222,63	
2015	231,00	231,00	231,00	231,00	186,24	137,18	212,26	212,26	
2016	248,53	248,53	224,83	224,83	195,55	129,40	212,07	212,07	
2017	285,54	285,54	228,35	228,35	215,21	139,19	219,92	219,92	
2018	268,02	268,02	236,55	236,55	213,00	139,13	223,12	223,12	
2019	253,01	253,01	226,25	226,25	206,85	130,18	223,74	223,74	
2020	238,42	238,42	252,65	252,65	198,11	118,05	224,94	224,94	
2021	252,40	252,40	265,98	265,98	210,92	123,70	239,71	239,71	

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

**8.2.2.5. CARNE DE BOVINO:**  
Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021

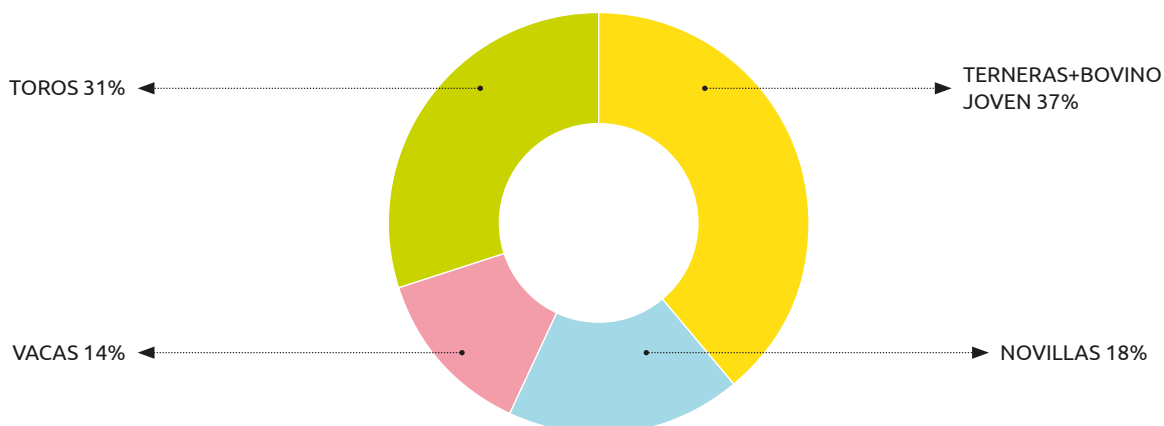
Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros
Galicia	218.399	30.862	130.166	19.327	398.754	218,0	253,3	301,1	317,6
Principado de Asturias	22.649	8.073	13.949	17.429	62.100	224,3	240,5	277,0	342,4
Cantabria	10.971	6.760	19.117	2.807	39.655	233,4	261,0	302,7	317,6
País Vasco	8.545	19.339	5.717	9.073	42.674	257,7	268,3	344,2	334,9
C. Foral de Navarra	18.614	3.631	16.080	4.509	42.834	319,8	279,2	304,7	341,1
La Rioja	1.774	2.782	313	3.184	8.053	260,9	280,7	299,4	350,3
Aragón	34.401	9.968	838	92.835	138.042	255,1	255,7	304,1	302,6
Cataluña	285.670	53.663	16.631	146.265	502.229	243,7	253,3	305,7	301,6
Baleares (Islas)	3.168	1.358	1.608	2.065	8.199	249,0	261,1	277,0	304,9
Castilla y León	99.797	106.141	68.009	118.467	392.414	232,1	267,9	296,1	333,8
C. de Madrid	26.050	37.434	29.216	50.666	143.366	243,1	267,8	285,0	348,8
Castilla-La Mancha	43.384	66.957	9.080	64.889	184.310	229,1	255,0	315,3	365,4
C. Valenciana	67.332	36.257	3.799	174.609	281.997	271,5	272,8	292,3	332,8
Región de Murcia	72.006	—	—	—	72.006	300,0	—	—	—
Extremadura	9.454	43.311	27.350	46.836	126.951	241,1	272,1	306,2	370,9
Andalucía	20.122	18.034	24.044	35.468	97.668	219,0	259,8	281,2	329,5
Canarias	2.650	3.748	2.644	2.074	11.116	231,5	280,7	300,9	333,4
<b>ESPAÑA</b>	<b>944.986</b>	<b>448.318</b>	<b>368.561</b>	<b>790.503</b>	<b>2.552.368</b>	<b>243,0</b>	<b>263,1</b>	<b>298,3</b>	<b>329,3</b>

(\*) 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 8.2.2.5. Distribución del ganado bovino sacrificado. Año 2021



## 8.2.2.6. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

Comunidades Autónomas	Animales sacrificados												Peso canal medio (kg)												
	Terneras			Bovino Joven			Novillas			Toros			Terneras			Bovino Joven			Novillas			Toros			
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	Vacas	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	Vacas	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	Vacas	Machos > 12 meses
Galicia	25.644	16.517	103.700	72.538	30.862	130.166	17.229	2.098	398.754	201,2	179,7	236,5	206,1	253,3	301,1	317,4	318,8								
Principado de Asturias	1.604	1.857	10.338	8.850	8.073	13.949	17.326	103	62.100	195,5	165,0	255,7	205,2	240,5	277,0	341,6	480,9								
Cantabria	939	1.054	4.442	4.536	6.760	19.117	2.419	388	39.655	204,7	185,6	258,2	226,0	261,0	302,7	303,0	408,6								
País Vasco	137	152	2.714	5.542	19.339	5.717	8.100	973	42.674	178,8	191,8	290,2	245,6	268,3	344,2	334,0	342,4								
C. Foral de Navarra	–	–	18.614	3.631	16.080	4.509	–	42.834	–	–	–	319,8	279,2	304,7	341,1	341,1	–								
La Rioja	31	88	812	843	2.782	313	3.138	46	8.053	224,3	222,1	286,3	241,7	280,7	299,4	349,8	382,7								
Aragón	2.914	742	36	30.709	9.968	838	92.115	720	138.042	222,9	224,6	187,2	259,0	255,7	304,1	302,1	364,8								
Cataluña	1.397	1.583	178.596	104.094	53.663	16.631	145.056	1.209	502.229	179,8	211,1	251,2	232,1	253,3	305,7	301,7	299,6								
Baleares (Isla)	–	–	1.657	1.511	1.358	1.608	2.053	12	8.199	–	–	275,2	220,2	261,1	277,0	304,2	423,5								
Castilla y León	3.333	3.422	52.433	40.609	106.141	68.009	117.657	810	392.414	202,1	191,1	239,7	228,3	267,9	296,1	332,5	523,8								
C. de Madrid	2.884	581	14.734	7.851	37.434	29.216	50.582	84	143.366	222,8	226,4	245,5	247,4	267,8	285,0	348,7	432,2								
Castilla-La Mancha	262	287	22.458	20.377	66.957	9.080	64.880	9	184.310	260,1	216,6	252,0	203,7	255,0	315,3	365,4	304,4								
C. Valenciana	520	841	50.856	15.115	36.257	3.799	174.598	11	281.997	275,7	190,2	283,7	234,8	272,8	292,3	332,8	319,6								
Región de Murcia	–	36.015	35.991	–	–	–	–	–	72.006	–	–	300,0	300,0	–	–	–	–								
Extremadura	790	770	4.025	3.869	43.311	27.350	46.771	65	126.951	201,8	177,6	258,8	243,4	272,1	306,2	370,7	489,4								
Andalucía	1.972	944	10.640	6.566	18.034	24.044	32.943	2.525	97.668	187,5	157,8	223,2	230,5	259,8	281,2	325,0	388,9								
Canarias	9	15	802	1.824	3.748	2.644	2.071	3	11.116	135,4	176,5	240,9	228,2	280,7	300,9	333,0	618,4								
<b>ESPAÑA</b>	<b>42.436</b>	<b>28.853</b>	<b>494.258</b>	<b>379.439</b>	<b>448.318</b>	<b>368.561</b>	<b>781.447</b>	<b>9.056</b>	<b>2.552.368</b>	<b>203,9</b>	<b>184,2</b>	<b>253,6</b>	<b>238,1</b>	<b>263,1</b>	<b>298,3</b>	<b>328,8</b>	<b>368,8</b>								

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

## 8.2.2.7. CARNE DE BOVINO: Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2021 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial			Total
	Terneras + Bovino jóven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino jóven	Novillas	Vacas	
Galicia	47.414,4	7.020,7	25.533,5	5.612,6	85.581,4	187,6	798,0	13.660,4	524,7
Principado de Asturias	443,0	1.080,7	646,8	484,6	2.655,1	4.636,5	3.216,4	5.482,8	14.196,8
Cantabria	2.560,3	1.764,3	5.786,9	891,5	11.003,0	—	—	—	—
País Vasco	2.202,2	5.188,3	1.967,8	3.038,6	12.396,9	—	—	—	—
C. Foral de Navarra	5.951,9	1.013,7	4.435,4	1.537,8	12.938,8	—	—	—	464,2
La Rioja	462,8	780,8	93,7	1.115,4	2.452,7	—	—	—	—
Aragón	7.728,8	2.548,4	59,1	25.342,8	35.679,1	1.047,8	—	195,8	2.746,5
Cataluña	60.746,2	12.763,9	4.157,9	41.509,8	119.177,8	8.864,7	830,3	926,3	2.609,3
Baleares (Islas)	788,8	354,5	72,9	629,5	1.845,8	—	—	372,4	—
Castilla y León	23.156,1	28.428,3	15.417,0	35.978,7	102.980,1	9,2	10,0	4.718,3	3.564,8
C. de Madrid	6.333,3	10.025,9	7.156,8	15.825,0	39.341,0	—	—	1.170,5	1.847,3
Castilla-La Mancha	9.941,2	17.014,2	1.161,2	23.498,2	51.614,8	—	—	59,7	1.701,7
C. Valenciana	18.279,9	9.892,3	1.110,6	58.106,2	87.388,9	—	—	—	213,3
Región de Murcia	21.601,5	—	—	21.601,5	—	—	—	—	1.974,6
Extremadura	2.279,3	11.786,7	7.767,2	17.369,8	39.203,0	—	—	608,4	—
Andalucía	1.772,7	1.950,7	1.231,1	4.913,9	9.868,3	2.634,1	2.733,8	5.528,9	6.774,1
Canarias	613,4	1.051,9	795,7	691,4	3.152,4	—	—	—	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>212.276,0</b>	<b>112.665,4</b>	<b>77.393,5</b>	<b>236.545,7</b>	<b>638.880,6</b>	<b>17.379,8</b>	<b>5.292,9</b>	<b>32.563,3</b>	<b>23.762,7</b>
									<b>78.998,7</b>
									<b>717.879,3</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales &lt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (&lt;12 meses de edad).

(\*\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas &gt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas &gt;12 meses de edad.

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos &gt;170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos &gt;12 meses edad y bueyes.

GRÁFICO 8.2.2.7. Distribución del consumo directo de ganado bovino. Año 2021

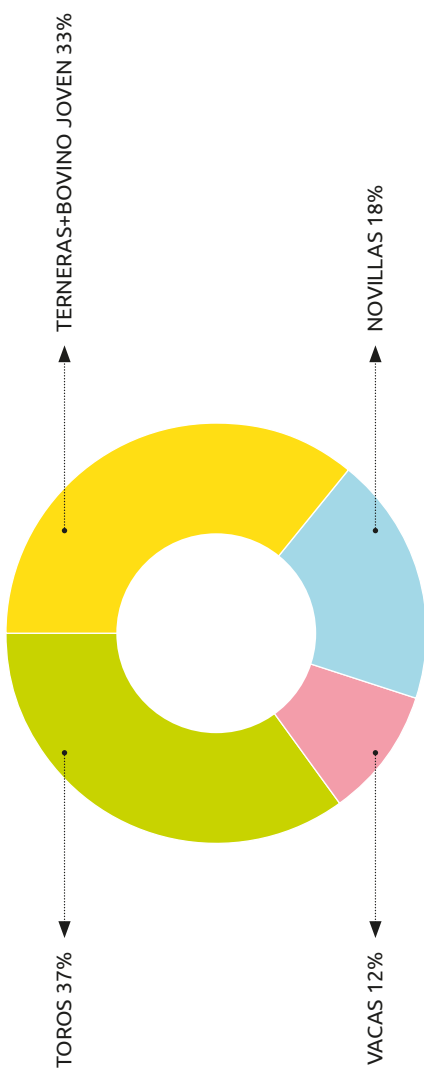
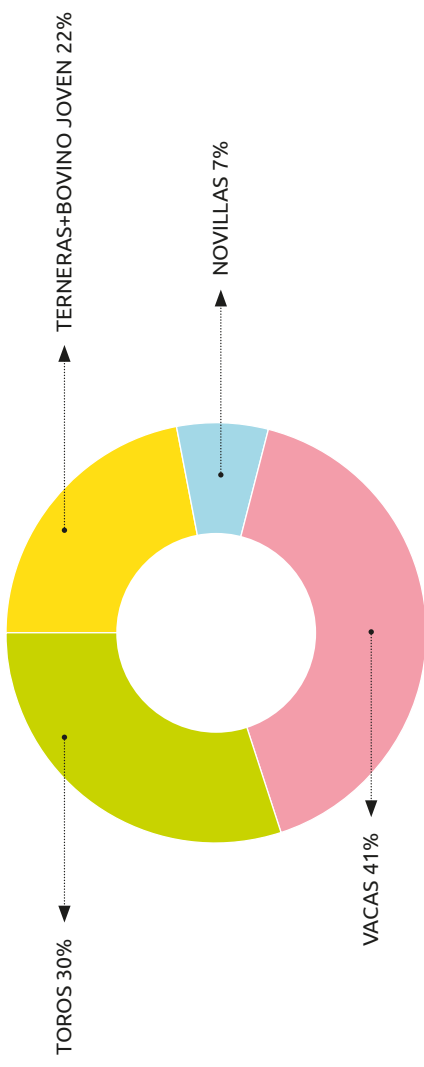


GRÁFICO 8.2.2.7. Distribución del consumo industrial de ganado bovino. Año 2021



## 8.2.2.8. CARNE DE BOVINO. Análisis autonómico del peso canal total obtenido según destino de la producción y nueva categorías, 2021 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	Consumo Directo												Consumo Industrial												Total	
	Terneras				Bovino Joven				Novillas				Terneras				Bovino Joven				Novillas					
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Vacas	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Vacas	Hembras > 12 meses	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras > 12 meses	Machos > 12 meses	Bueyes				
Galicia	5.145,4	2.962,8	24.382,1	14.924,1	7.020,7	25.533,5	4.945,7	666,9	85.581,4	13,0	5,2	139,8	29,5	798,0	13.660,4	522,8	1,9	15.170,6	100.752,0	1,9	15.170,6	100.752,0	1,9	15.170,6	100.752,0	
Principado de Asturias	23,6	23,3	231,3	164,8	1.080,7	646,8	483,0	1,5	2.655,1	289,9	283,0	2.411,9	1.651,5	861,1	3.216,4	5.434,8	48,0	14.196,8	16.851,9	—	—	—	—	—	—	
Cantabria	192,2	195,6	1.147,1	1.025,3	5.786,9	732,9	158,6	11.003,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11.003,0
País Vasco	24,5	29,2	787,5	1.361,0	5.188,3	1.967,8	2.705,4	333,2	12.396,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12.396,9
C. Foral de Navarra	—	—	—	5.951,9	1.013,7	4.435,4	1.537,8	—	12.938,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	464,2
La Rioja	7,0	19,5	232,5	203,8	780,8	93,7	1.097,8	17,6	2.452,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aragón	536,5	146,7	6,7	7.038,9	2.548,4	59,1	25.157,2	185,5	35.679,1	113,0	20,0	—	914,9	—	195,8	2.669,3	77,2	3.990,0	39.669,2	—	—	—	—	—	—	
Cataluña	242,5	321,5	39.222,3	20.960,0	12.763,9	4.157,9	41.147,6	362,2	119.177,8	8,8	12,7	5.639,8	3.203,4	830,3	926,3	2.609,3	—	—	—	—	—	—	—	—	13.230,6	
Baleares (Ibiza)	—	—	456,1	332,7	354,5	72,9	624,5	5,1	1.845,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	372,4
Castilla y León	673,5	653,8	12.563,8	9.265,0	28.428,3	15.417,0	35.554,4	424,3	102.980,1	—	—	4,1	5,1	10,0	4.718,3	3.564,8	—	8.302,2	111.282,3	—	—	—	—	—	—	
C. de Madrid	642,6	131,5	3.617,2	1.942,0	10.025,9	7.156,8	15.788,7	36,3	39.341,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.017,9
Castilla-La Mancha	68,1	62,2	5.669,2	4.150,7	17.014,2	1.161,2	23.495,5	2,7	51.614,8	—	—	—	—	—	59,7	1.701,7	213,3	—	—	—	—	—	—	—	—	1.974,6
C. Valenciana	143,3	160,0	14.427,9	3.548,7	9.892,3	1.110,6	58.102,7	3,5	87.388,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87.388,9
Región de Murcia	—	—	10.804,5	10.797,0	—	—	—	—	21.601,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21.601,5
Extremadura	159,4	136,8	1.041,6	941,5	11.786,7	7.767,2	17.338,0	31,8	39.203,0	—	—	—	—	—	—	—	608,4	—	—	—	—	—	—	—	—	608,4
Andalucía	307,4	54,0	1.022,3	389,1	1.950,7	1.231,1	3.943,3	970,6	9.868,3	62,4	95,0	1.352,5	1.124,2	2.733,8	5.528,9	6.762,6	11,5	17.670,9	27.539,2	—	—	—	—	—	—	
Canarias	1,2	2,6	193,2	416,3	1.051,9	795,7	689,6	1,9	3.152,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.152,4	
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.167,3</b>	<b>4.899,5</b>	<b>115.796,4</b>	<b>83.412,7</b>	<b>112.665,4</b>	<b>77.393,5</b>	<b>233.344,1</b>	<b>3.201,7</b>	<b>638.880,6</b>	<b>487,1</b>	<b>415,9</b>	<b>9.548,2</b>	<b>6.928,7</b>	<b>415,9</b>	<b>5.292,9</b>	<b>32.563,3</b>	<b>23.624,1</b>	<b>138,6</b>	<b>78.998,7</b>	<b>717.879,3</b>	<b>138,6</b>	<b>78.998,7</b>	<b>717.879,3</b>	<b>138,6</b>	<b>78.998,7</b>	<b>717.879,3</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.



## 8.2.2.9. CARNE DE BOVINO:

Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros
A Coruña	64.240	4.676	37.629	6.513	113.058	230	232	294	335
Lugo	73.950	9.020	27.529	7.757	118.256	225	268	318	309
Ourense	39.644	2.051	18.923	2.597	63.215	202	189	256	261
Pontevedra	40.565	15.115	46.085	2.460	104.225	200	260	315	358
<b>GALICIA</b>	<b>218.399</b>	<b>30.862</b>	<b>130.166</b>	<b>19.327</b>	<b>398.754</b>	<b>218</b>	<b>253</b>	<b>301</b>	<b>318</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>22.649</b>	<b>8.073</b>	<b>13.949</b>	<b>17.429</b>	<b>62.100</b>	<b>224</b>	<b>241</b>	<b>277</b>	<b>342</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>10.971</b>	<b>6.760</b>	<b>19.117</b>	<b>2.807</b>	<b>39.655</b>	<b>233</b>	<b>261</b>	<b>303</b>	<b>318</b>
Álava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	8.107	18.745	5.322	8.690	40.864	258	268	339	335
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>8.545</b>	<b>19.339</b>	<b>5.717</b>	<b>9.073</b>	<b>42.674</b>	<b>258</b>	<b>268</b>	<b>344</b>	<b>335</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>18.614</b>	<b>3.631</b>	<b>16.080</b>	<b>4.509</b>	<b>42.834</b>	<b>320</b>	<b>279</b>	<b>305</b>	<b>341</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.774</b>	<b>2.782</b>	<b>313</b>	<b>3.184</b>	<b>8.053</b>	<b>261</b>	<b>281</b>	<b>299</b>	<b>350</b>
Huesca	34.219	6	806	77.951	112.982	255	290	304	300
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>ARAGÓN</b>	<b>34.401</b>	<b>9.968</b>	<b>838</b>	<b>92.835</b>	<b>138.042</b>	<b>255</b>	<b>256</b>	<b>304</b>	<b>303</b>
Barcelona	170.097	37.815	9.172	69.136	286.220	238	249	306	312
Girona	93.326	7.848	7.262	30.807	139.243	249	254	307	304
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>CATALUÑA</b>	<b>285.670</b>	<b>53.663</b>	<b>16.631</b>	<b>146.265</b>	<b>502.229</b>	<b>244</b>	<b>253</b>	<b>306</b>	<b>302</b>
<b>BALEARES</b>	<b>3.168</b>	<b>1.358</b>	<b>1.608</b>	<b>2.065</b>	<b>8.199</b>	<b>249</b>	<b>261</b>	<b>277</b>	<b>305</b>
Ávila	7.929	21.029	1.490	11.569	42.017	250	273	349	338
Burgos	2.953	5.297	3.410	2.417	14.077	233	281	326	342
León	27.261	8.228	2.209	10.371	48.069	219	254	321	361
Palencia	2.959	4.104	870	1.699	9.632	226	252	268	330
Salamanca	15.869	13.096	22.286	21.569	72.820	231	260	288	310
Segovia	5.133	11.298	1.680	26.258	44.369	233	259	310	331
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	22.278	21.362	30.016	29.024	102.680	240	280	301	339
Zamora	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>99.797</b>	<b>106.141</b>	<b>68.009</b>	<b>118.467</b>	<b>392.414</b>	<b>232</b>	<b>268</b>	<b>296</b>	<b>334</b>

## 8.2.2.9. CARNE DE BOVINO:

Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados					Peso canal medio (kilogramos)			
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros
<b>MADRID</b>	<b>26.050</b>	<b>37.434</b>	<b>29.216</b>	<b>50.666</b>	<b>143.366</b>	<b>243</b>	<b>268</b>	<b>285</b>	<b>349</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	11.361	11.822	2.602	30.158	55.943	278	270	272	352
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	31.965	54.798	6.307	34.731	127.801	212	252	334	377
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>43.384</b>	<b>66.957</b>	<b>9.080</b>	<b>64.889</b>	<b>184.310</b>	<b>229</b>	<b>255</b>	<b>315</b>	<b>365</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	63.231	30.447	3.281	162.751	259.710	271	263	303	332
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>67.332</b>	<b>36.257</b>	<b>3.799</b>	<b>174.609</b>	<b>281.997</b>	<b>271</b>	<b>273</b>	<b>292</b>	<b>333</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>72.006</b>	—	—	—	<b>72.006</b>	<b>300</b>	—	—	—
Badajoz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cáceres	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>EXTREMADURA</b>	<b>9.454</b>	<b>43.311</b>	<b>27.350</b>	<b>46.836</b>	<b>126.951</b>	<b>241</b>	<b>272</b>	<b>306</b>	<b>371</b>
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	722	1.420	85	988	3.215	250	260	272	293
Huelva	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jaén	503	269	266	405	1.443	158	257	269	309
Málaga	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sevilla	10.891	9.207	10.592	23.148	53.838	201	268	271	329
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>20.122</b>	<b>18.034</b>	<b>24.044</b>	<b>35.468</b>	<b>97.668</b>	<b>219</b>	<b>260</b>	<b>281</b>	<b>330</b>
Las Palmas	950	3.272	717	1.166	6.105	237	281	355	310
S.C. de Tenerife	1.700	476	1.927	908	5.011	229	281	281	364
<b>CANARIAS</b>	<b>2.650</b>	<b>3.748</b>	<b>2.644</b>	<b>2.074</b>	<b>11.116</b>	<b>231</b>	<b>281</b>	<b>301</b>	<b>333</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>944.986</b>	<b>448.318</b>	<b>368.561</b>	<b>790.503</b>	<b>2.552.368</b>	<b>243</b>	<b>263</b>	<b>298</b>	<b>329</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales &lt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (&lt;12 meses de edad).

(\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas &gt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas &gt;12 meses de edad.

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos &gt;170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos &gt;12 meses edad y bueyes

d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados										Peso canal medio (kilogramos)							
	Terneras			Bovino Joven			Novillas			Bovino Joven			Toros					
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Hembras 8 a 12 meses	Machos 8 a 12 meses	Vacas	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	Vacas	Machos > 12 meses	Bueyes		
A Coruña	5.869	3.507	34.115	20.749	4.676	37.629	6.463	50	113.058	212.4	208.1	239.7	222.8	231.6	294.3	333.8	443.1	
Lugo	4.961	3.397	41.490	24.102	9.020	27.529	7.652	105	118.256	213.8	175.0	242.5	205.6	268.4	317.5	305.3	607.6	
Ourense	7.142	3.070	14.505	14.927	2.051	18.923	945	1.652	63.215	195.0	175.8	220.8	193.5	188.7	256.1	293.5	242.4	
Pontevedra	7.672	6.543	13.590	12.760	15.115	46.085	2.169	291	104.225	190.0	168.7	226.5	195.0	259.8	315.3	321.7	626.8	
<b>GALICIA</b>	<b>25.644</b>	<b>16.517</b>	<b>103.700</b>	<b>72.538</b>	<b>30.862</b>	<b>130.166</b>	<b>17.229</b>	<b>2.098</b>	<b>398.754</b>	<b>201.2</b>	<b>179.7</b>	<b>236.5</b>	<b>206.1</b>	<b>253.3</b>	<b>301.1</b>	<b>317.4</b>	<b>318.8</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.604</b>	<b>1.857</b>	<b>10.338</b>	<b>8.850</b>	<b>8.073</b>	<b>13.949</b>	<b>17.326</b>	<b>103</b>	<b>62.100</b>	<b>195.5</b>	<b>165.0</b>	<b>255.7</b>	<b>205.2</b>	<b>240.5</b>	<b>277.0</b>	<b>341.6</b>	<b>480.9</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>939</b>	<b>1.054</b>	<b>4.442</b>	<b>4.536</b>	<b>6.760</b>	<b>19.117</b>	<b>2.419</b>	<b>388</b>	<b>39.655</b>	<b>204.7</b>	<b>185.6</b>	<b>258.2</b>	<b>226.0</b>	<b>261.0</b>	<b>302.7</b>	<b>303.0</b>	<b>408.6</b>	
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	
Guipúzcoa	124	140	2.526	5.317	18.745	5.322	7.748	942	40.864	181.6	193.7	290.9	246.0	268.2	339.5	334.6	d/c	
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	338.2	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>137</b>	<b>152</b>	<b>2.714</b>	<b>5.542</b>	<b>19.339</b>	<b>5.717</b>	<b>8.100</b>	<b>973</b>	<b>42.674</b>	<b>178.8</b>	<b>191.8</b>	<b>290.2</b>	<b>245.6</b>	<b>268.3</b>	<b>344.2</b>	<b>334.0</b>	<b>342.4</b>	
<b>NAVARRA</b>	—	—	0	18.614	3.631	16.080	4.509	—	42.834	0,0	0,0	0,0	319.8	279.2	304.7	341.1	—	
<b>LA RIOJA</b>	<b>31</b>	<b>88</b>	<b>812</b>	<b>843</b>	<b>2.782</b>	<b>313</b>	<b>3.138</b>	<b>46,0</b>	<b>8.053</b>	<b>224,3</b>	<b>222,1</b>	<b>286,3</b>	<b>241,7</b>	<b>280,7</b>	<b>299,4</b>	<b>349,8</b>	<b>382,7</b>	
Huesca	2.894	715	—	30.610	6	806	77.437	514	112.982	223,0	225,8	—	259,1	290,0	303,7	299,7	374,5	
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	
<b>ARAGÓN</b>	<b>2.914</b>	<b>742</b>	<b>36</b>	<b>30.709</b>	<b>9.968</b>	<b>838</b>	<b>92.115</b>	<b>720</b>	<b>138.042</b>	<b>222,9</b>	<b>224,6</b>	<b>187,2</b>	<b>224,6</b>	<b>259,0</b>	<b>255,7</b>	<b>304,1</b>	<b>302,1</b>	<b>364,8</b>

## 8.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados												Peso canal medio (kilogramos)								
	Terneras			Bovino Joven			Novillas			Toros			Terneras			Bovino Joven			Novillas		
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Vacas	Machos > 12 meses	Bueyes	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Vacas	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Vacas	
Barcelona	1.268	309	89.723	78.797	37.815	9.172	69.016	120	286.220	175,2	212,8	245,9	229,4	245,9	229,4	249,0	305,9	312,0	437,6		
Girona	120	101	73.749	19.356	7.848	7.262	30.805	2	139.243	229,5	182,3	252,9	232,7	254,0	232,7	254,0	307,0	304,4	250,0		
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c		
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c		
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.397</b>	<b>1.583</b>	<b>178.596</b>	<b>104.094</b>	<b>53.633</b>	<b>16.631</b>	<b>145.056</b>	<b>1.209</b>	<b>502.229</b>	<b>179,8</b>	<b>211,1</b>	<b>251,2</b>	<b>232,1</b>	<b>253,3</b>	<b>232,1</b>	<b>253,3</b>	<b>305,7</b>	<b>301,7</b>	<b>299,6</b>		
<b>BALEARES</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>1.657</b>	<b>1.511</b>	<b>1.358</b>	<b>1.608</b>	<b>2.053</b>	<b>12</b>	<b>8.199</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>275,2</b>	<b>220,2</b>	<b>261,1</b>	<b>220,2</b>	<b>261,1</b>	<b>277,0</b>	<b>304,2</b>	<b>423,5</b>		
Avila	645	347	2.077	4.860	21.029	1.490	11.569	-	42.017	191,5	209,0	276,9	249,6	276,9	249,6	272,7	349,4	338,3	-		
Burgos	113	202	1.443	1.195	5.297	3.410	2.417	-	14.077	185,4	189,0	242,1	234,1	242,1	234,1	280,6	326,1	326,1	342,4		
León	1.036	799	19.367	6.059	8.228	2.209	9.612	759	48.069	194,7	206,0	223,3	210,0	223,3	210,0	254,0	321,1	321,1	348,0		
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c		
Salamanca	421	802	5.528	9.118	13.096	22.286	21.568	1	72.820	202,7	188,7	244,7	227,5	244,7	227,5	259,6	288,3	288,3	309,7		
Segovia	86	108	2.360	2.579	11.298	1.680	26.258	-	44.369	198,3	198,3	248,6	221,5	248,6	221,5	258,6	309,5	309,5	330,7		
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c		
Valladolid	430	396	14.676	6.776	21.362	30.016	29.024	-	102.680	200,9	184,2	243,1	238,1	243,1	238,1	280,3	301,2	301,2	339,3		
Zamora	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c		
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>3.333</b>	<b>3.422</b>	<b>52.433</b>	<b>40.609</b>	<b>106.141</b>	<b>68.009</b>	<b>117.657</b>	<b>810</b>	<b>392.414</b>	<b>202,1</b>	<b>191,1</b>	<b>239,7</b>	<b>228,3</b>	<b>267,9</b>	<b>228,3</b>	<b>267,9</b>	<b>296,1</b>	<b>332,5</b>	<b>523,8</b>		
<b>MADRID</b>	<b>2.884</b>	<b>581</b>	<b>14.734</b>	<b>7.851</b>	<b>37.434</b>	<b>29.216</b>	<b>50.582</b>	<b>84</b>	<b>143.366</b>	<b>222,8</b>	<b>226,4</b>	<b>245,5</b>	<b>247,4</b>	<b>245,5</b>	<b>247,4</b>	<b>267,8</b>	<b>285,0</b>	<b>348,7</b>	<b>432,2</b>		

## 8.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados										Peso canal medio (kilogramos)											
	Terneras			Bovino Joven			Toros			Terneras			Bovino Joven			Novillas			Toros			
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Hembras 8 a 12 meses	Machos 8 a 12 meses	Vacas	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	Vacas	Hembras > 12 meses	Machos > 12 meses	Bueyes	Machos > 12 meses	Vacas	Machos > 12 meses	Bueyes
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	30.149	9	55.943	256,3	209,6	300,4	246,1	270,3	271,7	352,3	304,4	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	229	267	6.785	4.080	11.822	2.602	30.149	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	-	-	15.669	16.296	54.798	6.307	34.731	-	127.801	-	-	-	-	-	-	231,1	193,1	252,0	334,4	376,8	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>262</b>	<b>287</b>	<b>22.458</b>	<b>20.377</b>	<b>66.957</b>	<b>9.080</b>	<b>64.880</b>	<b>9,0</b>	<b>184.310</b>	<b>260,1</b>	<b>216,6</b>	<b>252,0</b>	<b>203,7</b>	<b>255,0</b>	<b>315,3</b>	<b>365,4</b>	<b>304,4</b>					
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
València	443	682	49.212	12.894	30.447	3.281	162.751	-	259.710	284,3	187,0	283,7	228,2	228,2	262,6	302,6	322,2	332,2	-	d/c	d/c	d/c
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>520</b>	<b>841</b>	<b>50.856</b>	<b>15.115</b>	<b>36.257</b>	<b>3.799</b>	<b>174.598</b>	<b>11</b>	<b>281.997</b>	<b>275,7</b>	<b>190,2</b>	<b>283,7</b>	<b>234,8</b>	<b>272,8</b>	<b>292,3</b>	<b>322,8</b>	<b>319,6</b>					
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	<b>36.015</b>	<b>35.991</b>	-	-	-	-	<b>72.006</b>	-	-	<b>300,0</b>	<b>300,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
Badajoz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cáceres	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>EXTREMADURA</b>	<b>790</b>	<b>770</b>	<b>4.025</b>	<b>3.869</b>	<b>43.311</b>	<b>27.350</b>	<b>46.771</b>	<b>65,0</b>	<b>126.951</b>	<b>201,8</b>	<b>177,6</b>	<b>258,8</b>	<b>243,4</b>	<b>272,1</b>	<b>306,2</b>	<b>370,7</b>	<b>489,4</b>					

## 8.2.2.10. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados												Peso canal medio (kilogramos)								
	Terneras			Bovino Joven			Novillas			Toros			Terneras			Bovino Joven			Novillas		
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Vacas	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos > 8 a 12 meses	Hembras > 8 a 12 meses	Machos < 8 meses	Hembras > 8 meses	Machos > 8 a 12 meses	Hembras > 8 a 12 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	52	60	289	321	1.420	85	987	1	3.215	233,1	200,0	269,6	243,7	260,0	272,5	293,3	450,0				
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	32	258	116	97	269	266	378	27	1.443	172,5	100,2	220,6	232,3	256,5	269,2	307,0	339,4				
Málaga	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Sevilla	1.548	96	7.141	2.106	9.207	10.592	20.651	2.497	53.838	179,0	138,6	194,6	241,9	268,4	270,9	321,6	389,4				
<b>ANDALUCIA</b>	<b>1.972</b>	<b>944</b>	<b>10.640</b>	<b>6.566</b>	<b>18.024</b>	<b>24.044</b>	<b>32.943</b>	<b>2.525</b>	<b>97.668</b>	<b>187,5</b>	<b>157,8</b>	<b>223,2</b>	<b>230,5</b>	<b>259,8</b>	<b>281,2</b>	<b>325,0</b>	<b>388,9</b>				
Las Palmas	1	9	509	431	3.272	717	1.166	-	6.105	114,5	171,6	245,4	227,9	280,6	355,1	309,9					
S.C. de Tenerife	8	6	293	1.393	476	1.927	905	3	5.011	138,1	183,8	233,1	228,4	280,9	280,8	362,7	618,4				
<b>CANARIAS</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>802</b>	<b>1.824</b>	<b>3.748</b>	<b>2.644</b>	<b>2.071</b>	<b>3,0</b>	<b>11.116</b>	<b>135,4</b>	<b>176,5</b>	<b>240,9</b>	<b>228,2</b>	<b>280,7</b>	<b>300,9</b>	<b>333,0</b>	<b>618,4</b>				
<b>TOTAL</b>	<b>42.436</b>	<b>28.853</b>	<b>494.258</b>	<b>379.439</b>	<b>448.318</b>	<b>368.561</b>	<b>781.447</b>	<b>9.056</b>	<b>2.552.368</b>	<b>203,9</b>	<b>184,2</b>	<b>253,6</b>	<b>238,1</b>	<b>263,1</b>	<b>298,3</b>	<b>328,8</b>	<b>368,8</b>				

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

d/c: Datos Confidenciales.

8.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial			Total
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	
A Coruña	14.697,0	931,6	298,5	1.681,6	17.608,8	80,4	151,5	10.777,5	497,8
Lugo	16.569,3	2.218,0	7.985,4	2.381,9	29.154,6	104,1	203,1	755,2	17,9
Ourense	8.022,8	387,1	4.845,5	677,9	13.933,3	—	—	—	—
Pontevedra	8.125,3	3.484,0	12.404,0	871,3	24.884,7	3,1	443,4	2.127,7	8,9
<b>GALICIA</b>	<b>47.414,4</b>	<b>7.020,7</b>	<b>25.533,5</b>	<b>5.612,6</b>	<b>85.581,4</b>	<b>187,6</b>	<b>798,0</b>	<b>13.660,4</b>	<b>524,7</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>443,0</b>	<b>1.080,7</b>	<b>646,8</b>	<b>484,6</b>	<b>2.655,1</b>	<b>4.636,5</b>	<b>861,1</b>	<b>3.216,4</b>	<b>5.482,8</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>2.560,3</b>	<b>1.764,3</b>	<b>5.786,9</b>	<b>891,5</b>	<b>11.003,0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	—	—	—	—
Guipúzcoa	2.092,4	5.027,8	1.806,7	2.911,1	11.838,0	—	—	—	—
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2.202,2</b>	<b>5.188,3</b>	<b>1.967,8</b>	<b>3.038,6</b>	<b>12.396,9</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>5.951,9</b>	<b>1.013,7</b>	<b>4.435,4</b>	<b>1.537,8</b>	<b>12.938,8</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>464,2</b>	<b>0,00</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>462,8</b>	<b>780,8</b>	<b>93,7</b>	<b>1.115,4</b>	<b>2.452,7</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Huesca	7.690,4	1,7	49,0	20.650,3	28.391,5	1.047,8	—	195,8	2.746,5
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	—	—	—	—
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	—	—	—	—
<b>ARAGÓN</b>	<b>7.728,8</b>	<b>2.548,4</b>	<b>59,1</b>	<b>25.342,8</b>	<b>35.679,1</b>	<b>1.047,8</b>	<b>0,0</b>	<b>195,8</b>	<b>2.746,5</b>
									3.990,0
									32.381,5
									d/c
									d/c
									3.990,0
									39.669,2

## 8.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial			Total	
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	
Barcelona	40.427,9	9.415,1	2.805,6	21.587,0	74.235,5	—	—	—	—	74.235,5
Girona	14.382,8	1.185,5	1.303,3	6.773,2	23.644,9	8.821,9	808,1	926,3	2.603,8	13.160,2
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	36.805,1
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>CATALUÑA</b>	<b>60.746,2</b>	<b>12.763,9</b>	<b>4.157,9</b>	<b>41.509,8</b>	<b>119.177,8</b>	<b>8.864,7</b>	<b>830,3</b>	<b>926,3</b>	<b>2.609,3</b>	<b>13.230,6</b>
<b>BALEARES</b>	<b>788,8</b>	<b>354,5</b>	<b>72,9</b>	<b>629,5</b>	<b>1.845,8</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>372,4</b>	<b>0,00</b>	<b>372,4</b>
Avila	1.984,2	5.734,1	520,7	3.913,7	12.152,7	—	—	—	—	12.152,7
Burgos	688,3	1.486,4	542,3	529,9	3.246,9	—	—	569,9	297,6	867,5
León	5.966,7	2.090,3	647,1	3.678,3	12.382,3	—	—	62,1	65,3	127,4
Palencia	668,0	1.034,4	233,2	560,7	2.496,2	—	—	—	—	2.496,2
Salamanca	3.663,7	3.399,9	520,0	6.425,7	6.679,2	20.168,5	—	—	—	20.168,5
Segovia	1.195,0	2.921,7	d/c	8.684,3	13.320,9	—	—	—	—	13.320,9
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	5.339,7	5.987,8	d/c	4.957,6	6.669,1	22.954,2	—	4.082,0	3.178,8	30.215,0
Zamora	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>23.156,1</b>	<b>28.428,3</b>	<b>15.417,0</b>	<b>35.978,7</b>	<b>102.980,1</b>	<b>9,19</b>	<b>9,99</b>	<b>4.718,3</b>	<b>3.564,8</b>	<b>8.302,2</b>
<b>MADRID</b>	<b>6.333,3</b>	<b>10.025,9</b>	<b>7.156,8</b>	<b>15.825,0</b>	<b>39.341,0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.170,5</b>	<b>1.847,3</b>	<b>3.017,9</b>

## 8.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial			Total
	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino joven	Novillas	Vacas	
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	603,4	10.411,1	17.307,6	d/c	d/c
Ciudad Real	3.157,2	3.135,9	d/c	d/c	17.307,6	—	59,7	103,6	213,3
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	376,5
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	6.767,3	13.808,5	527,3	13.087,1	34.190,2	—	—	1.581,8	1.581,8
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>9.941,2</b>	<b>17.014,2</b>	<b>1.161,2</b>	<b>23.498,2</b>	<b>51.614,8</b>	<b>0,00</b>	<b>59,7</b>	<b>1.701,7</b>	<b>213,3</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	17.155,5	7.996,8	992,9	54.061,7	80.206,8	—	—	—	—
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>18.279,9</b>	<b>9.892,3</b>	<b>1.110,6</b>	<b>58.106,2</b>	<b>87.388,9</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>87.388,9</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>21.601,5</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,00</b>	<b>21.601,5</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
Badajoz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cáceres	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.279,3</b>	<b>11.786,7</b>	<b>7.767,2</b>	<b>17.369,8</b>	<b>39.203,0</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>608,4</b>	<b>608,4</b>
									<b>39.811,4</b>

## 8.2.2.11. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y categorías, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo					Consumo industrial			Total	
	Terneras + Bovino jóven	Novillas	Vacas	Toros	Total	Terneras + Bovino jóven	Novillas	Vacas	Toros	
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	146,7	369,2	20,3	280,8	817,0	33,6	-	2,9	9,1	45,6
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	862,6
Jaén	56,2	69,0	70,5	112,9	308,5	23,3	-	1,1	12,4	36,8
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	345,3
Sevilla	1.277,0	1.396,3	926,0	4.111,9	7.711,1	912,8	1.075,1	1.943,8	3.502,3	7.433,9
<b>ANDALUCIA</b>	<b>1.772,7</b>	<b>1.950,7</b>	<b>1.231,1</b>	<b>4.913,9</b>	<b>9.868,3</b>	<b>2.634,1</b>	<b>2.733,8</b>	<b>5.528,9</b>	<b>6.774,1</b>	<b>17.670,9</b>
Las Palmas	918,2	254,6	361,4	1.758,9	-	-	-	-	-	1.758,9
S.C. de Tenerife	388,6	133,7	541,1	330,1	1.393,5	-	-	-	-	1.393,5
<b>CANARIAS</b>	<b>613,4</b>	<b>1.051,9</b>	<b>795,7</b>	<b>691,4</b>	<b>3.152,4</b>	-	-	-	-	<b>3.152,4</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>212.276,0</b>	<b>112.665,4</b>	<b>77.393,5</b>	<b>236.545,7</b>	<b>638.880,6</b>	<b>17.379,8</b>	<b>5.292,9</b>	<b>32.563,3</b>	<b>23.762,7</b>	<b>78.998,7</b>
										<b>717.879,3</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TERNERAS se refiere a animales &lt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser TERNERAS + BOVINO JOVEN (&lt;12 meses de edad).

(\*) Hasta el año 2008 la denominación NOVILLAS se refiere a hembras no paridas &gt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser hembras no paridas &gt;12 meses de edad.

(\*) Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos &gt;170 kgs canal y a partir de 2009 pasa a ser machos &gt;12 meses edad y bueyes.

d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.2.12. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo										Consumo industrial										Total
	Terneras					Bovino Joven					Terneras					Bovino Joven					
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Vacas	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Vacas	Machos > 12 meses	Hembras > 12 meses	Bueyes	Total			
A Coruña	1.243,3	727,9	8.110,6	4.615,3	931,6	298,5	1.661,4	20,2	17.608,8	3,6	2,1	67,8	6,9	151,5	10.777,5	495,9	1,9	11.507,3	29.116,1		
Lugo	1.051,6	591,9	9.990,7	4.935,1	2.218,0	7.985,4	2.318,1	63,8	29.154,6	9,3	2,7	71,7	20,4	203,1	755,2	17,9	-	1.080,3	30.234,9		
Ourense	1.392,8	539,8	3.202,4	2.887,8	387,1	4.845,5	2.77,4	400,5	13.933,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.933,3		
Pontevedra	1.457,8	1.103,2	3.078,5	2.485,8	3.484,0	12.404,0	688,9	182,4	24.884,7	0,2	0,4	0,3	2,2	443,4	2.127,7	8,9	-	2.583,0	27.467,7		
GALICIA	5.145,4	2.962,8	24.382,1	14.924,1	7.020,7	25.533,5	4.945,7	666,9	85.581,4	13,0	5,2	139,8	29,5	798,0	13.660,4	522,8	1,9	15.170,6	100.722,0		
P. DE ASTURIAS	23,6	23,3	231,3	164,8	1.080,7	646,8	483,0	1,5	2.655,1	289,9	283,0	2.411,9	1.651,5	861,1	3.216,4	5.434,8	48,0	14.196,8	16.851,9		
CANTABRIA	192,2	195,6	1.147,1	1.025,3	1.764,3	5.786,9	732,9	158,6	11.003,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.003,0	
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	d/c	
Guipúzcoa	22,5	27,1	734,9	1.307,9	5.027,8	1.806,7	2.592,5	318,6	11.838,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.838,0	
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	d/c	
PAÍS VASCO	24,5	29,2	787,5	1.361,0	5.188,3	1.967,8	2.705,4	333,2	12.396,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.396,9	
NAVARRA	-	-	-	-	5.951,9	1.013,7	4.435,4	1.537,8	-	12.938,8	-	-	-	-	-	-	464,2	-	464,2	13.403,0	
LA RIOJA	7,0	19,5	232,5	203,8	780,8	93,7	1.097,8	17,6	2.452,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.452,7	
Huesca	532,5	141,5	-	7.016,4	1,7	49,0	20.534,9	115,3	28.391,5	113,0	20,0	-	914,9	-	195,8	2.669,3	77,2	3.990,0	32.381,5		
Teruel	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d/c	
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	-	-	-	-	-	-	-	-	d/c	
ARAGON	536,5	146,7	6,7	7.038,9	2.548,4	25.157,2	185,5	59,1	35.679,1	113,0	20,0	-	914,9	-	195,8	2.669,3	77,2	3.990,0	39.669,2		

## 8.2.2.12. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo										Consumo industrial							Total				
	Terneras			Bovino Joven			Novillas				Toros		Terneras			Bovino Joven		Novillas		Total		
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Vacas	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Vacas	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Total			
Barcelona	222,1	65,8	22.061,7	18.078,3	9.415,1	2.805,6	21.534,5	52,5	74.235,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74.235,5		
Girona	18,8	9,4	13.017,3	1.337,3	1.185,5	1.303,3	6.772,7	0,5	23.644,9	8,8	9,0	5.637,2	3.166,9	808,1	926,3	2.603,8	-	-	-	13.160,2	36.805,1	
Lleida	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	
<b>CATALUÑA</b>	<b>242,5</b>	<b>32,15</b>	<b>39.222,3</b>	<b>12.763,9</b>	<b>4.157,9</b>	<b>41.147,6</b>	<b>362,2</b>	<b>119.177,8</b>	<b>8,8</b>	<b>127</b>	<b>5.639,8</b>	<b>3.203,4</b>	<b>830,3</b>	<b>926,3</b>	<b>2.609,3</b>	<b>-</b>	<b>13.230,6</b>	<b>132.408,4</b>	<b>-</b>	<b>13.230,6</b>	<b>132.408,4</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>456,1</b>	<b>332,7</b>	<b>354,5</b>	<b>72,9</b>	<b>624,5</b>	<b>5,1</b>	<b>1.845,8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>372,4</b>	<b>2.218,2</b>	
Ávila	123,5	72,5	1.213,0	5.734,1	520,7	3.913,7	-	12.152,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.152,7
Burgos	21,0	38,2	349,4	279,8	1.486,4	542,3	529,9	-	3.246,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	867,5
León	213,5	155,5	4.325,4	1.272,3	2.090,3	647,1	3.280,0	398,3	12.392,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.114,4
Palencia	18,1	44,1	183,5	422,2	1.034,4	233,2	560,7	-	2.496,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.496,2
Salamanca	85,3	151,4	1.352,9	2.074,2	3.399,9	6.425,7	6.678,7	0,5	20.168,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.168,5
Segovia	17,1	20,1	586,7	571,2	2.921,7	520,0	8.684,3	-	13.320,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.320,9
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	
Valladolid	86,4	72,9	3.567,3	1.613,1	5.987,8	4.957,6	6.669,1	-	22.954,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.260,8
Zamora	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>673,5</b>	<b>653,8</b>	<b>12.563,8</b>	<b>9.265,0</b>	<b>28.428,3</b>	<b>15.417,0</b>	<b>35.554,4</b>	<b>424,3</b>	<b>102.980,1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4,1</b>	<b>5,1</b>	<b>10,0</b>	<b>4.718,3</b>	<b>3.564,8</b>	<b>-</b>	<b>8.302,2</b>	<b>111.282,3</b>	<b>-</b>	<b>8.302,2</b>	<b>111.282,3</b>
<b>MADRID</b>	<b>642,6</b>	<b>131,5</b>	<b>3.617,2</b>	<b>1.942,0</b>	<b>10.025,9</b>	<b>7.156,8</b>	<b>15.788,7</b>	<b>36,3</b>	<b>39.341,0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.170,5</b>	<b>1.847,3</b>	<b>-</b>	<b>3.017,9</b>	<b>42.358,9</b>

## 8.2.2.12. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo						Consumo industrial						Total	
	Terneras			Bovino Joven			Terneras			Bovino Joven				
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Vacas	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Vacas		
Albacete	-	-	-	d/c	d/c	-	-	d/c	-	-	-	d/c	d/c	
Ciudad Real	58,7	56,0	2.038,4	1.004,1	3.135,9	603,4	10.408,4	2,7	17.307,6	-	-	59,7	103,6	
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	376,5	
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	17.684,1	
Toledo	-	-	3.620,9	3.146,3	13.808,5	527,3	13.087,1	-	34.190,2	-	-	1.581,8	35.772,0	
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>68,1</b>	<b>62,2</b>	<b>5.660,2</b>	<b>4.150,7</b>	<b>17.014,2</b>	<b>1.161,2</b>	<b>23.495,5</b>	<b>2,7</b>	<b>51.614,8</b>	-	-	<b>59,7</b>	<b>1.701,7</b>	
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c	
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c	
València	126,0	127,5	13.959,8	2.942,2	7.996,8	992,9	54.061,7	-	80.206,8	-	-	-	80.206,8	
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>143,3</b>	<b>160,0</b>	<b>14.427,9</b>	<b>3.548,7</b>	<b>9.892,3</b>	<b>1.110,6</b>	<b>58.102,7</b>	<b>3,5</b>	<b>87.388,9</b>	-	-	-	<b>87.388,9</b>	
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	10.804,5	10.797,0	-	-	-	-	21.601,5	-	-	-	21.601,5	
Badajoz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c	
Cáceres	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	-	d/c	
<b>EXTREMADURA</b>	<b>159,4</b>	<b>136,8</b>	<b>1.041,6</b>	<b>941,5</b>	<b>1.1786,7</b>	<b>7.767,2</b>	<b>17.338,0</b>	<b>31,8</b>	<b>39.203,0</b>	-	-	<b>608,4</b>	<b>39.811,4</b>	

## 8.2.2.12. CARNE DE BOVINO: Desagregación provincial del peso canal total obtenido según destino de la producción y nuevas categorías, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Consumo directo												Consumo industrial							
	Terneras			Bovino Joven			Novillas			Toros			Terneras			Bovino Joven			Total	
	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras 8 a 12 meses	Vacas	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	Total	Machos < 8 meses	Hembras < 8 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	Machos < 8 meses	Hembras > 12 meses	Machos 8 a 12 meses	Hembras > 12 meses sin parir	Machos > 12 meses	Bueyes	Total
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	7,4	9,1	59,0	71,2	369,2	20,3	280,4	0,5	817,0	4,7	2,9	19,0	7,0	-	2,9	9,1	-	45,6	8626	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	4,7	6,3	24,9	20,2	69,0	70,5	103,7	9,2	308,5	0,8	19,5	0,7	2,3	-	-	1,1	12,4	-	36,8	345,3
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	252,8	1,4	830,5	192,2	1.396,3	926,0	3.151,0	961,0	7.711,1	24,3	11,9	559,3	317,3	1.075,1	1.943,8	3.490,8	11,5	7.433,9	15.145,1	
<b>ANDALUCIA</b>	<b>307,4</b>	<b>54,0</b>	<b>1.022,3</b>	<b>389,1</b>	<b>1.950,7</b>	<b>1.231,1</b>	<b>3.943,3</b>	<b>970,6</b>	<b>9.868,3</b>	<b>62,4</b>	<b>95,0</b>	<b>1.352,5</b>	<b>1.124,2</b>	<b>2.733,8</b>	<b>5.528,9</b>	<b>6.762,6</b>	<b>11,5</b>	<b>17.670,9</b>	<b>27.539,2</b>	
Las Palmas	0,1	1,5	124,9	98,2	918,2	254,6	361,4	-	1.758,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.758,9	
S.C. de Tenerife	1,1	1,1	68,3	318,1	133,7	541,1	328,2	1,9	1.393,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.393,5	
<b>CANARIAS</b>	<b>1,2</b>	<b>2,6</b>	<b>193,2</b>	<b>416,3</b>	<b>1.051,9</b>	<b>795,7</b>	<b>689,6</b>	<b>1,9</b>	<b>3.152,4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3.152,4</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>8.167,3</b>	<b>4.899,5</b>	<b>115.796,4</b>	<b>83.412,7</b>	<b>112.665,4</b>	<b>77.393,5</b>	<b>233.344,1</b>	<b>3.201,7</b>	<b>638.880,6</b>	<b>487,1</b>	<b>415,9</b>	<b>9.548,2</b>	<b>6.928,7</b>	<b>5.292,9</b>	<b>32.563,3</b>	<b>23.624,1</b>	<b>138,6</b>	<b>78.998,7</b>	<b>717.879,3</b>	

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

Hasta el año 2008 la denominación TOROS se refiere a machos &gt;170 kgs canal, y a partir de 2009 pasa a ser machos &gt;12 meses de edad y bueyes.

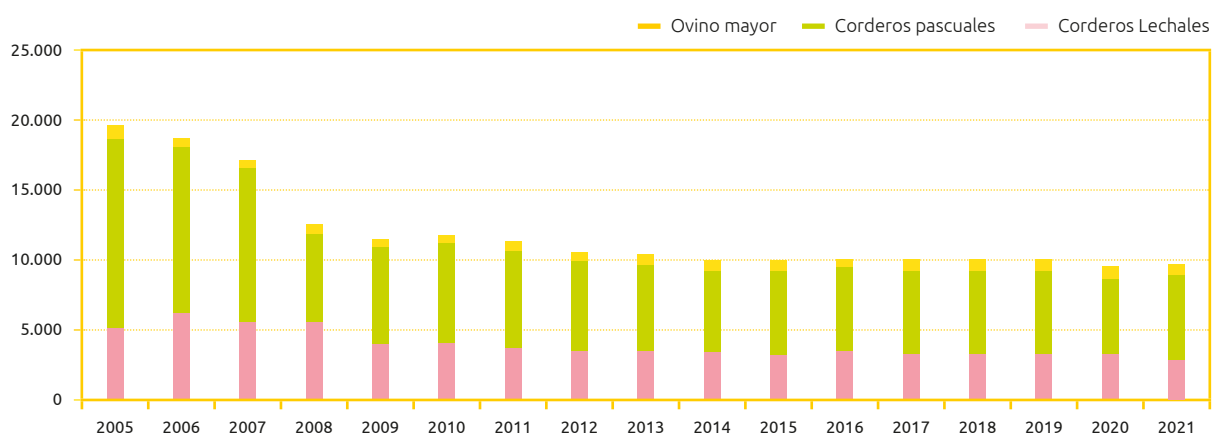
d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.3.1. 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
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
2014	3.401	5.885	642	9.928	6,9	13,1	21,2
2015	3.344	6.007	609	9.960	6,9	13,2	21,7
2016	3.524	5.979	610	10.112	6,9	13,3	21,9
2017	3.301	5.861	671	9.833	7,0	13,2	22,1
2018	3.387	6.020	699	10.106	6,8	12,8	22,1
2019	3.281	6.059	721	10.060	7,1	13,6	21,9
2020	3.147	5.649	768	9.564	7,1	13,4	22,6
2021	2.927	6.024	760	9.711	7,1	13,7	22,5

GRÁFICO 8.2.3.1. Evolución del ganado ovino sacrificados (miles de animales)



## 8.2.3.2. CARNE DE OVINO:

Serie histórica del peso canal total y del precio en vivo percibido según categorías

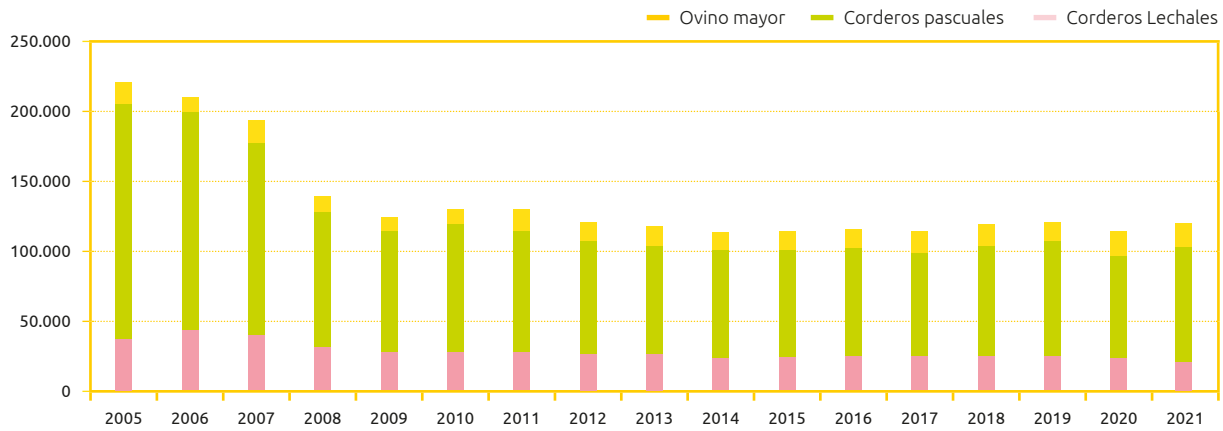
Años	Peso canal total (toneladas)				Precio en vivo percibido por los ganaderos (Euros/100kg)			
	Cordero lechal	Cordero pascual	Ovino mayor	Total	Cordero lechal (1)	Cordero recental (2)	Cordero pascual (3)	Ovino mayor
2005	35.755	170.499	17.872	224.126	404,36	302,71	265,13	29,09
2006	43.265	158.365	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
2014	23.588	77.006	13.626	114.220	421,83	320,42	287,27	54,25
2015	23.077	79.591	13.196	115.864	445,55	322,54	286,51	58,63
2016	24.443	79.269	13.342	117.054	416,86	307,40	275,70	52,80
2017	23.138	77.132	14.843	115.114	439,99	319,98	292,82	55,91
2018	23.802	80.391	15.450	119.642	439,49	313,95	291,23	57,33
2019	23.285	82.245	15.808	121.338	439,54	305,34	274,78	59,32
2020	22.271	75.483	17.363	115.117	415,27	322,99	288,66	57,36
2021	20.676	82.566	17.143	120.386	494,99	367,81	331,76	57,86

(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.

GRÁFICO 8.2.3.2. Evolución del peso canal total del ganado ovino sacrificados (toneladas)



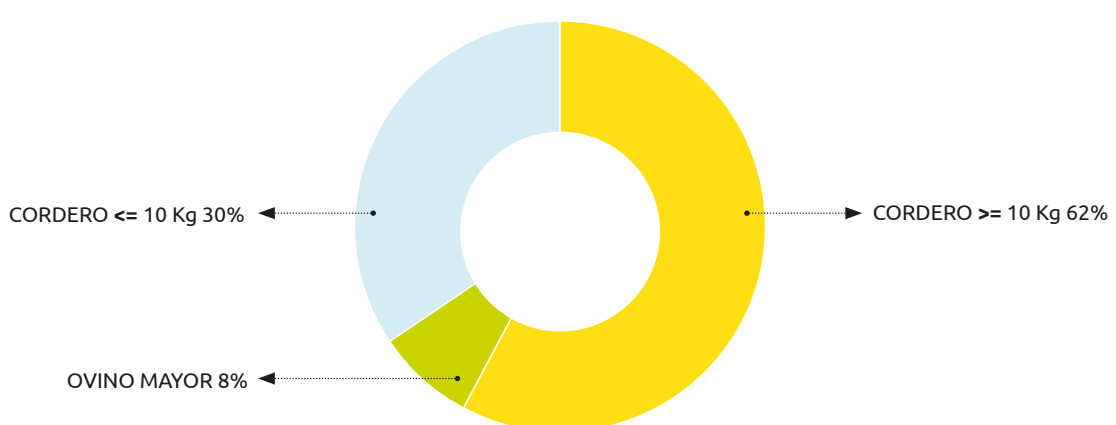
## 8.2.3.3. CARNE DE OVINO:

Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2021

Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
Galicia	19.947	11.202	31.149	207	31.356
Principado de Asturias	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	64.157	2.788	66.945	5.745	72.690
C. Foral de Navarra	123.096	85.740	208.836	23.707	232.543
La Rioja	150.695	84.026	234.721	45.429	280.150
Aragón	43.664	805.144	848.808	81.998	930.806
Cataluña	65.630	1.026.437	1.092.067	8.911	1.100.978
Baleares (Islas)	55.199	77.629	132.828	1.068	133.896
Castilla y León	2.026.990	1.071.728	3.098.718	307.810	3.406.528
C. de Madrid	61.877	46.776	108.653	13.159	121.812
Castilla-La Mancha	197.555	840.196	1.037.751	132.811	1.170.562
C. Valenciana	56.373	523.790	580.163	4.208	584.371
Región de Murcia	—	821.736	821.736	—	821.736
Extremadura	1.663	256.475	258.138	688	258.826
Andalucía	51.448	361.619	413.067	130.986	544.053
Canarias	5.480	3.402	8.882	1.669	10.551
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.927.248</b>	<b>6.023.683</b>	<b>8.950.931</b>	<b>760.323</b>	<b>9.711.254</b>

d/c Dato Confidencial.

GRÁFICO 8.2.3.3. Distribución del ganado ovino sacrificado. Año 2021



## 8.2.3.4. CARNE DE OVINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2021

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	161,0	147,1	308,1	4,6	312,6	8,1	13,1	9,9	22,1
Principado de Asturias	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	463,1	45,4	508,6	128,6	637,2	7,2	16,3	7,6	22,4
C. Foral de Navarra	741,7	1.035,0	1.776,7	592,7	2.369,4	6,0	12,1	8,5	25,0
La Rioja	1.064,2	1.209,3	2.273,5	964,9	3.238,5	7,1	14,4	9,7	21,2
Aragón	360,9	10.543,3	10.904,1	1.799,3	12.703,4	8,3	13,1	12,8	21,9
Cataluña	570,9	14.086,6	14.657,6	177,1	14.834,6	8,7	13,7	13,4	19,9
Baleares (Islas)	429,6	923,5	1.353,0	24,4	1.377,4	7,8	11,9	10,2	22,8
Castilla y León	14.113,4	14.892,2	29.005,7	7.407,9	36.413,6	7,0	13,9	9,4	24,1
C. de Madrid	423,1	633,3	1.056,4	328,6	1.385,0	6,8	13,5	9,7	25,0
Castilla-La Mancha	1.469,4	10.492,4	11.961,8	3.117,0	15.078,8	7,4	12,5	11,5	23,5
C. Valenciana	410,3	7.304,4	7.714,7	98,3	7.813,1	7,3	13,9	13,3	23,4
Región de Murcia	–	12.885,9	12.885,9	–	12.885,9	–	15,7	15,7	–
Extremadura	11,2	3.557,4	3.568,5	12,1	3.580,7	6,7	13,9	13,8	17,6
Andalucía	388,8	4.700,4	5.089,2	2.403,8	7.493,0	7,6	13,0	12,3	18,4
Canarias	39,8	42,8	82,6	42,6	125,2	7,3	12,6	9,3	25,5
<b>ESPAÑA</b>	<b>20.676,1</b>	<b>82.566,3</b>	<b>103.242,4</b>	<b>17.143,5</b>	<b>120.385,9</b>	<b>7,1</b>	<b>13,7</b>	<b>11,5</b>	<b>22,5</b>

d/c: Dato Confidencial.

## 8.2.3.5. CARNE DE OVINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
A Coruña	4.798	2.682	7.480	50	7.530
Lugo	1.536	815	2.351	70	2.421
Ourense	10.979	1.995	12.974	36	13.010
Pontevedra	2.634	5.710	8.344	51	8.395
<b>GALICIA</b>	<b>19.947</b>	<b>11.202</b>	<b>31.149</b>	<b>207</b>	<b>31.356</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>64.157</b>	<b>2.788</b>	<b>66.945</b>	<b>5.745</b>	<b>72.690</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>123.096</b>	<b>85.740</b>	<b>208.836</b>	<b>23.707</b>	<b>232.543</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>150.695</b>	<b>84.026</b>	<b>234.721</b>	<b>45.429</b>	<b>280.150</b>
Huesca	6.999	350.258	357.257	73.630	430.887
Teruel	—	95.515	95.515	3.524	99.039
Zaragoza	36.665	359.371	396.036	4.844	400.880
<b>ARAGÓN</b>	<b>43.664</b>	<b>805.144</b>	<b>848.808</b>	<b>81.998</b>	<b>930.806</b>
Barcelona	24.264	587.280	611.544	2.472	614.016
Girona	27.510	174.037	201.547	1.336,00	202.883
Lleida	9.663	146.331	155.994	5.103	161.097
Tarragona	4.193	118.789	122.982	0	122.982
<b>CATALUÑA</b>	<b>65.630</b>	<b>1.026.437</b>	<b>1.092.067</b>	<b>8.911</b>	<b>1.100.978</b>
<b>BALEARES</b>	<b>55.199</b>	<b>77.629</b>	<b>132.828</b>	<b>1.068</b>	<b>133.896</b>
Ávila	49.115	50.487	99.602	9.635	109.237
Burgos	189.284	32.511	221.795	35.591	257.386
León	80.881	167.772	248.653	14.655	263.308
Palencia	316.417	96.257	412.674	7.438	420.112
Salamanca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Segovia	416.411	124.767	541.178	1.362	542.540
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	438.617	123.361	561.978	157.435	719.413
Zamora	477.204	456.167	933.371	80.447	1.013.818
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.026.990</b>	<b>1.071.728</b>	<b>3.098.718</b>	<b>307.810</b>	<b>3.406.528</b>

## 8.2.3.5. CARNE DE OVINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Corderos			Ovino mayor	Total
	<= 10 kg canal	>10 kg canal	Total		
MADRID	61.877	46.776	108.653	13.159	121.812
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	41.760	636.895	678.655	56.859	735.514
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	87.673	60.656	148.329	12.393	160.722
Toledo	59.762	59.294	119.056	62.169	181.225
CASTILLA-LA MANCHA	197.555	840.196	1.037.751	132.811	1.170.562
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	51.900	83.105	135.005	3.974	138.979
C. VALENCIANA	56.373	523.790	580.163	4.208	584.371
R. DE MURCIA	0	821.736	821.736	–	821.736
Badajoz	0	134.573	134.573	20	134.593
Cáceres	1.663	121.902	123.565	668	124.233
EXTREMADURA	1.663	256.475	258.138	688	258.826
Almería	658	7.904	8.562	1.519	10.081
Cádiz	–	–	–	–	–
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	1.924	67.411	69.335	19.359	88.694
Huelva	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Jaén	25.825	37.535	63.360	21.742	85.102
Málaga	–	–	–	–	–
Sevilla	6.348	116.168	122.516	88.366	210.882
ANDALUCÍA	51.448	361.619	413.067	130.986	544.053
Las Palmas	3.909	2.507	6.416	1.159	7.575
S.C. de Tenerife	1.571	895	2.466	510	2.976
CANARIAS	5.480	3.402	8.882	1.669	10.551
ESPAÑA	2.927.248	6.023.683	8.950.931	760.323	9.711.254

d/c: Datos Confidenciales.

8.2.3.6. CARNE DE OVINO:  
Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2021

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	41,9	39,4	81,3	1,4	82,7	8,7	14,7	10,9	27,7
Lugo	12,6	10,8	23,4	1,6	25,0	8,2	13,2	10,0	22,2
Ourense	83,0	24,7	107,7	0,7	108,4	7,6	12,4	8,3	18,4
Pontevedra	23,5	72,1	95,6	1,0	96,6	8,9	12,6	11,5	18,9
<b>GALICIA</b>	<b>161,0</b>	<b>147,1</b>	<b>308,1</b>	<b>4,6</b>	<b>312,6</b>	<b>8,1</b>	<b>13,1</b>	<b>9,9</b>	<b>22,1</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAIS VASCO</b>	<b>463,1</b>	<b>45,4</b>	<b>508,6</b>	<b>128,6</b>	<b>637,2</b>	<b>7,2</b>	<b>16,3</b>	<b>7,6</b>	<b>22,4</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>741,7</b>	<b>1.035,0</b>	<b>1.776,7</b>	<b>592,7</b>	<b>2.369,4</b>	<b>6,0</b>	<b>12,1</b>	<b>8,5</b>	<b>25,0</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.064,2</b>	<b>1.209,3</b>	<b>2.273,5</b>	<b>964,9</b>	<b>3.238,5</b>	<b>7,1</b>	<b>14,4</b>	<b>9,7</b>	<b>21,2</b>
Huesca	61,1	4.881,4	4.942,5	1.626,1	6.568,7	8,7	13,9	13,8	22,1
Teruel	-	1.211,4	1.211,4	63,2	1.274,6	-	12,7	12,7	17,9
Zaragoza	299,7	4.450,5	4.750,2	109,9	4.860,1	8,2	12,4	12,0	22,7
<b>ARAGON</b>	<b>360,9</b>	<b>10.543,3</b>	<b>10.904,1</b>	<b>1.799,3</b>	<b>12.703,4</b>	<b>8,3</b>	<b>13,1</b>	<b>12,8</b>	<b>21,9</b>
Barcelona	213,2	8.086,7	8.300,0	55,0	8.354,9	8,8	13,8	13,6	22,2
Girona	227,9	2.439,2	2.667,2	24,2	2.691,4	8,3	14,0	13,2	18,1
Lleida	90,8	1.855,6	1.946,3	97,9	2.044,3	9,4	12,7	12,5	19,2
Tarragona	39,0	1.705,1	1.744,1	-	1.744,1	9,3	14,4	14,2	#DIV/0!
<b>CATALUÑA</b>	<b>570,9</b>	<b>14.086,6</b>	<b>14.657,6</b>	<b>177,1</b>	<b>14.834,6</b>	<b>8,7</b>	<b>13,7</b>	<b>13,4</b>	<b>19,9</b>
<b>BALEARES</b>	<b>429,6</b>	<b>923,5</b>	<b>1.353,0</b>	<b>24,4</b>	<b>1.377,4</b>	<b>7,8</b>	<b>11,9</b>	<b>10,2</b>	<b>22,8</b>
Avila	313,8	698,4	1.012,2	227,0	1.239,2	6,4	13,8	10,2	23,6
Burgos	1.344,5	483,3	1.827,8	736,1	2.563,9	7,1	14,9	8,2	20,7
León	587,8	2.243,2	2.831,1	362,3	3.193,4	7,3	13,4	11,4	24,7
Palencia	2.323,9	1.368,9	3.692,8	186,0	3.878,8	7,3	14,2	8,9	25,0
Salamanca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Segovia	2.733,7	1.808,6	4.542,3	34,1	4.576,3	6,6	14,5	8,4	25,0
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	3.213,3	1.708,3	4.921,6	3.965,2	8.886,9	7,3	13,8	8,8	25,2
Zamora	3.177,1	6.307,0	9.484,1	1.871,6	11.355,7	6,7	13,8	10,2	23,3
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>14.113,4</b>	<b>14.892,2</b>	<b>29.005,7</b>	<b>7.407,9</b>	<b>36.413,6</b>	<b>7,0</b>	<b>13,9</b>	<b>9,4</b>	<b>24,1</b>

## 8.2.3.6. CARNE DE OVINO:

Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2021

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	
MADRID	423,1	633,3	1.056,4	328,6	1.385,0	6,8	13,5	9,7	25,0
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	346,4	7.989,3	8.335,6	1.469,4	9.805,1	8,3	12,5	12,3	25,8
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	610,0	729,5	1.339,5	371,8	1.711,3	7,0	12,0	9,0	30,0
Toledo	445,6	779,3	1.224,9	1.246,7	2.471,6	7,5	13,1	10,3	20,1
CASTILLA-LA MANCHA	1.469,4	10.492,4	11.961,8	3.117,0	15.078,8	7,4	12,5	11,5	23,5
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	379,0	1.036,9	1.416,0	93,2	1.509,2	7,3	12,5	10,5	23,5
C. VALENCIANA	410,3	7.304,4	7.714,7	98,3	7.813,1	7,3	13,9	13,3	23,4
R. DE MURCIA	0	12.885,9	12.885,9	0	12.885,9	–	15,7	15,7	–
Badajoz	–	1.719,1	1.719,1	0,5	1.719,6	–	12,8	12,8	23,1
Cáceres	11,2	1.838,3	1.849,4	11,7	1.861,1	6,7	15,1	15,0	17,5
EXTREMADURA	11,2	3.557,4	3.568,5	12,1	3.580,7	6,7	13,9	13,8	17,6
Almería	5,4	107,2	112,6	38,9	151,5	8,2	13,6	13,2	25,6
Cádiz	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	17,9	816,6	834,5	377,7	1.212,2	9,3	12,1	12,0	–
Huelva	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Jaén	168,9	407,7	576,5	360,0	936,5	6,5	10,9	9,1	16,6
Málaga	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Sevilla	49,5	1.664,6	1.714,1	1.627,2	3.341,3	7,8	14,3	14,0	18,4
ANDALUCIA	388,8	4.700,4	5.089,2	2.403,8	7.493,0	7,6	13,0	12,3	18,4
Las Palmas	29,4	30,7	60,0	29,4	89,4	7,5	12,2	9,4	25,4
S.C. de Tenerife	10,5	12,1	22,6	13,2	35,8	6,7	13,5	9,1	25,9
CANARIAS	39,8	42,8	82,6	42,6	125,2	7,3	12,6	9,3	25,5
ESPAÑA	20.676,1	82.566,3	103.242,4	17.143,5	120.385,9	7,1	13,7	11,5	22,5

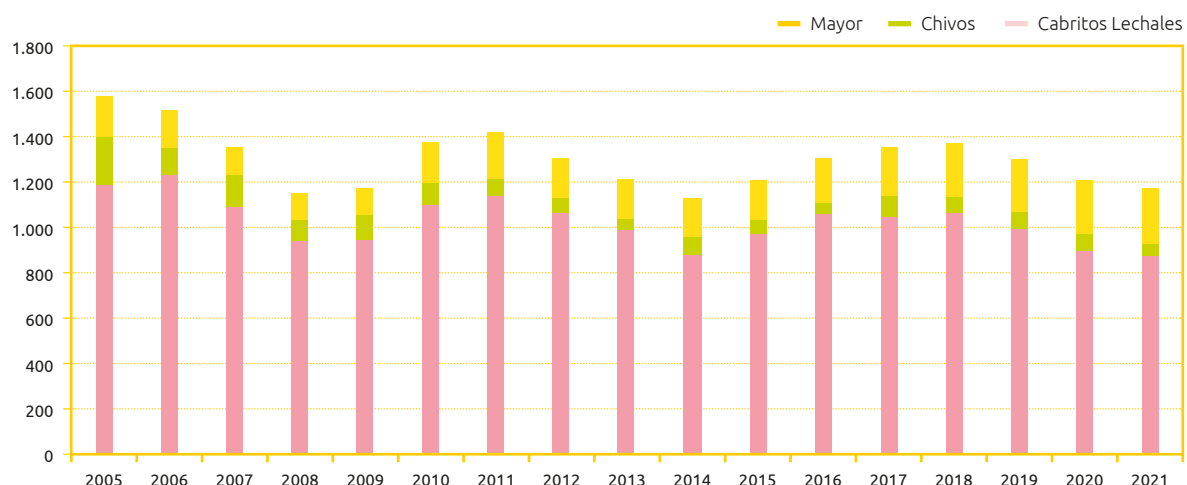
d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.4.1. 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
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
2014	879	82	169	1.130	5,1	11,0	19,3
2015	971	66	173	1.210	5,1	11,9	19,5
2016	1.061	51	194	1.306	5,1	13,1	19,5
2017	1.050	92	217	1.358	5,2	10,9	19,6
2018	1.065	67	238	1.371	5,2	13,0	19,3
2019	994	77	232	1.303	5,2	12,1	18,7
2020	900	73	237	1.209	5,2	13,3	19,1
2021	877	55	243	1.176	5,2	13,9	19,7

GRÁFICO 8.2.4.1. Evolución del ganado caprino sacrificados (miles de animales)



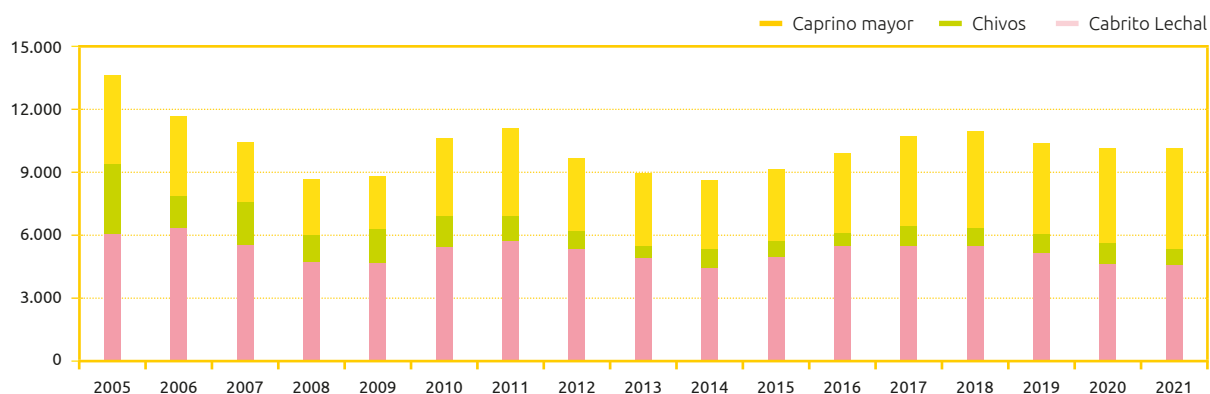
8.2.4.2. CARNE DE CAPRINO:  
Serie histórica del peso canal total y precio en vivo percibido según categorías

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
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
2014	4.446	906	3.270	8.622	456,88	333,64	82,54
2015	4.953	787	3.380	9.120	423,92	305,24	90,43
2016	5.457	676	3.771	9.904	418,11	305,05	112,55
2017	5.472	1.001	4.241	10.713	390,40	296,35	105,25
2018	5.503	875	4.593	10.971	411,94	314,61	67,54
2019	5.136	934	4.350	10.420	430,18	307,36	70,84
2020	4.656	969	4.524	10.149	420,56	314,50	66,89
2021	4.575	762	4.790	10.127	451,09	330,79	67,31

(1) Cabritos de menos de mes y medio.

(2) Chivos de 1,5 a 6 meses.

GRÁFICO 8.2.4.2. Evolución del peso canal total del ganado caprino sacrificado (toneladas)



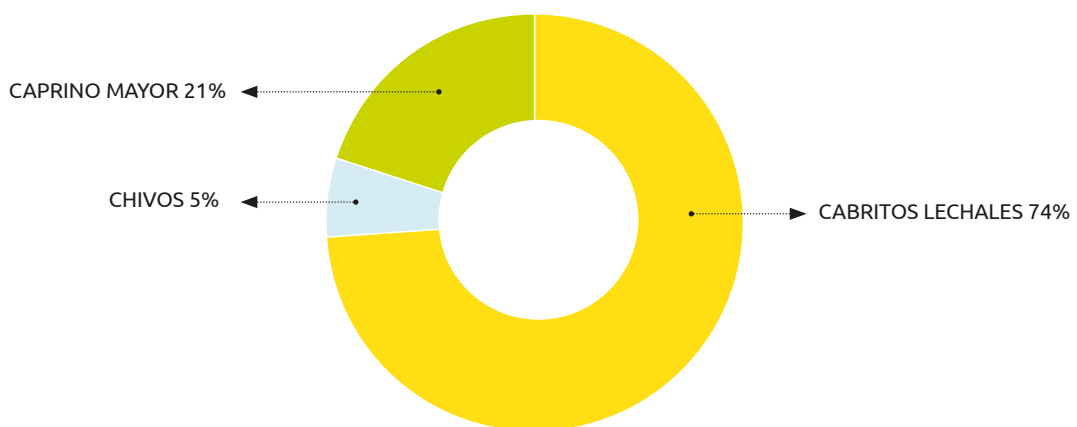
## 8.2.4.3. CARNE DE CAPRINO:

Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2021

Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
Galicia	5.625	790	67	6.482
Principado de Asturias	680	1.176	1.187	3.043
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	4.347	148	419	4.914
La Rioja	16.775	—	1.805	18.580
Aragón	17.194	386	3.838	21.418
Cataluña	76.829	444	786	78.059
Baleares (Islas)	2.561	1.550	13	4.124
Castilla y León	71.833	2.556	20.904	95.293
C. de Madrid	11.792	—	1.030	12.822
Castilla-La Mancha	60.319	981	33.152	94.452
C. Valenciana	47.976	793	1.097	49.866
Región de Murcia	130.329	33.145	—	163.474
Extremadura	7.985	1.065	16	9.066
Andalucía	290.411	3.908	135.051	429.370
Canarias	130.390	7.788	43.926	182.104
<b>TOTAL</b>	<b>877.362</b>	<b>54.804</b>	<b>243.407</b>	<b>1.175.573</b>

d/c: Datos Confidenciales.

GRÁFICO 8.2.4.3. Distribución del ganado caprino sacrificado. Año 2021



## 8.2.4.4. CARNE DE CAPRINO: Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2021

Comunidades autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor
Galicia	35,6	8,0	1,3	44,8	6,3	10,1	19,2
Principado de Asturias	5,4	13,3	21,2	39,8	7,9	11,3	17,8
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	26,1	1,8	10,5	38,3	6,0	12,0	25,0
La Rioja	84,7	—	32,9	117,6	5,1	—	18,2
Aragón	99,7	2,4	73,2	175,3	5,8	6,3	19,1
Cataluña	335,1	4,0	14,9	353,9	4,4	8,9	18,9
Baleares (Islas)	14,8	13,4	0,3	28,4	5,8	8,6	19,7
Castilla y León	433,1	35,2	394,7	863,0	6,0	13,8	18,9
C. de Madrid	70,4	—	25,3	95,6	6,0	—	24,5
Castilla-La Mancha	334,9	11,1	589,8	935,8	5,6	11,3	17,8
C. Valenciana	232,1	6,2	20,7	259,0	4,8	7,8	18,9
Región de Murcia	782,0	497,2	—	1.279,2	6,0	15,0	—
Extremadura	47,0	14,0	0,4	61,4	5,9	13,2	22,2
Andalucía	1.363,1	34,6	2.449,7	3.847,4	4,7	8,9	18,1
Canarias	695,1	120,0	1.152,4	1.967,6	5,3	15,4	26,2
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.574,9</b>	<b>762,2</b>	<b>4.790,2</b>	<b>10.127,3</b>	<b>5,2</b>	<b>13,9</b>	<b>19,7</b>

Nota.- Por la especial significación de este ganado en Canarias, se incluye en sus datos el sacrificio domiciliario en la Comunidad.  
d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.4.5. CARNE DE CAPRINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
A Coruña	444	212	3	659
Lugo	1.437	163	19	1.619
Ourense	3.033	410	7	3.450
Pontevedra	711	5	38	754
<b>GALICIA</b>	<b>5.625</b>	<b>790</b>	<b>67</b>	<b>6.482</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>680</b>	<b>1.176</b>	<b>1.187</b>	<b>3.043</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>4.347</b>	<b>148</b>	<b>419</b>	<b>4.914</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>16.775</b>	<b>–</b>	<b>1.805</b>	<b>18.580</b>
Huesca	11.333	–	3.644	14.977
Teruel	930	386	109	1.425
Zaragoza	4.931	–	85	5.016
<b>ARAGÓN</b>	<b>17.194</b>	<b>386</b>	<b>3.838</b>	<b>21.418</b>
Barcelona	57.858	30	358	58.246
Girona	9.651	183	61	9.895
Lleida	4.990	56	366	5.412
Tarragona	4.330	175	1	4.506
<b>CATALUÑA</b>	<b>76.829</b>	<b>444</b>	<b>786</b>	<b>78.059</b>
<b>BALEARES</b>	<b>2.561</b>	<b>1.550</b>	<b>13</b>	<b>4.124</b>
Ávila	19.656	43	3.458	23.157
Burgos	2.161	62	761	2.984
León	6.526	120	744	7.390
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	19.285	9	967	20.261
Segovia	7.126	1.145	99	8.370
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	4.106	185	8.490	12.781
Zamora	9.922	923	6.190	17.035
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>71.833</b>	<b>2.556</b>	<b>20.904</b>	<b>95.293</b>

## 8.2.4.5. CARNE DE CAPRINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total
<b>MADRID</b>	<b>11.792</b>	–	<b>1.030</b>	<b>12.822</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	22.869	229	16.455	39.553
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	26.207	13	2.875	29.095
Toledo	7.949	33	13.816	21.798
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>60.319</b>	<b>981</b>	<b>33.152</b>	<b>94.452</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	9.352	11	174	9.537
Valencia	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>47.976</b>	<b>793</b>	<b>1.097</b>	<b>49.866</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>130.329</b>	<b>33.145</b>	–	<b>163.474</b>
Badajoz	3.605	374	16	3.995
Cáceres	4.380	691	–	5.071
<b>EXTREMADURA</b>	<b>7.985</b>	<b>1.065</b>	<b>16</b>	<b>9.066</b>
Almería	56.493	489	7.577	64.559
Cádiz	–	–	–	–
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	5.241	1.110	10.910	17.261
Huelva	d/c	d/c	d/c	d/c
Jaén	124.118	1.114	21.987	147.219
Málaga	–	–	–	–
Sevilla	101.256	1.064	94.577	196.897
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>290.411</b>	<b>3.908</b>	<b>135.051</b>	<b>429.370</b>
Las Palmas	95.917	2.939	32.641	131.497
S.C. de Tenerife	34.473	4.849	11.285	50.607
<b>CANARIAS</b>	<b>130.390</b>	<b>7.788</b>	<b>43.926</b>	<b>182.104</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>877.362</b>	<b>54.804</b>	<b>243.407</b>	<b>1.175.573</b>

d/c: Datos Confidenciales.

8.2.4.6. CARNE DE CAPRINO:  
Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2021

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	2,7	2,9	0,1	5,7	6,2	13,5	23,7
Lugo	9,5	1,4	0,4	11,3	6,6	8,7	19,6
Ourense	17,6	3,6	0,2	21,4	5,8	8,8	22,4
Pontevedra	5,7	0,1	0,7	6,4	8,0	15,0	18,0
<b>GALICIA</b>	<b>35,6</b>	<b>8,0</b>	<b>1,3</b>	<b>44,8</b>	<b>6,3</b>	<b>10,1</b>	<b>19,2</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>5,4</b>	<b>13,3</b>	<b>21,2</b>	<b>39,8</b>	<b>7,9</b>	<b>11,3</b>	<b>17,8</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>26,1</b>	<b>1,8</b>	<b>10,5</b>	<b>38,3</b>	<b>6,0</b>	<b>12,0</b>	<b>25,0</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>84,7</b>	—	<b>32,9</b>	<b>117,6</b>	<b>5,1</b>	—	<b>18,2</b>
Huesca	67,8	—	69,5	137,3	6,0	—	19,1
Teruel	5,0	2,4	2,0	9,4	5,4	6,3	17,9
Zaragoza	26,8	—	1,8	28,6	5,4	—	20,9
<b>ARAGÓN</b>	<b>99,7</b>	<b>2,4</b>	<b>73,2</b>	<b>175,3</b>	<b>5,8</b>	<b>6,3</b>	<b>19,1</b>
Barcelona	244,4	0,4	6,6	251,3	4,2	12,5	18,4
Girona	48,3	1,5	1,1	51,0	5,0	8,5	18,2
Lleida	22,4	0,5	7,2	30,0	4,5	8,2	19,6
Tarragona	20,0	1,6	0,0	21,6	4,6	9,0	26,0
<b>CATALUÑA</b>	<b>335,1</b>	<b>4,0</b>	<b>14,9</b>	<b>353,9</b>	<b>4,4</b>	<b>8,9</b>	<b>18,9</b>
<b>BALEARES</b>	<b>14,8</b>	<b>13,4</b>	<b>0,3</b>	<b>28,4</b>	<b>5,8</b>	<b>8,6</b>	<b>19,7</b>
Ávila	108,9	0,7	62,9	172,5	5,5	15,5	18,2
Burgos	14,3	0,6	16,3	31,2	6,6	9,8	21,4
León	44,4	1,2	18,9	64,4	6,8	10,2	25,3
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	121,7	0,1	19,1	140,9	6,3	11,0	19,8
Segovia	43,5	17,4	2,5	63,4	6,1	15,2	25,0
Soria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valladolid	24,5	2,8	161,5	188,8	6,0	15,1	19,0
Zamora	58,8	11,7	109,7	180,2	5,9	12,7	17,7
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>433,1</b>	<b>35,2</b>	<b>394,7</b>	<b>863,0</b>	<b>6,0</b>	<b>13,8</b>	<b>18,9</b>

## 8.2.4.6. CARNE DE CAPRINO:

Desagregación provincial del peso canal según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor	Total	Cabritos lechales	Chivos	Caprino mayor
<b>MADRID</b>	<b>70,4</b>	—	25,3	<b>95,6</b>	6,0	—	<b>24,5</b>
Albacete	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ciudad Real	111,1	3,4	263,1	377,6	4,9	14,9	16,0
Cuenca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guadalajara	157,1	0,2	71,9	229,1	6,0	12,0	25,0
Toledo	50,2	0,5	254,7	305,4	6,3	14,8	18,4
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>334,9</b>	<b>11,1</b>	<b>589,8</b>	<b>935,8</b>	<b>5,6</b>	<b>11,3</b>	<b>17,8</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	43,4	0,1	3,3	46,8	4,6	10,8	19,2
Valencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>232,1</b>	<b>6,2</b>	<b>20,7</b>	<b>259,0</b>	<b>4,8</b>	<b>7,8</b>	<b>18,9</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>782,0</b>	<b>497,2</b>	<b>0,0</b>	<b>1.279,2</b>	<b>6,0</b>	<b>15,0</b>	<b>0,0</b>
Badajoz	21,3	4,1	0,4	25,8	5,9	11,0	22,2
Cáceres	25,7	9,9	—	35,6	5,9	14,4	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>47,0</b>	<b>14,0</b>	<b>0,4</b>	<b>61,4</b>	<b>5,9</b>	<b>13,2</b>	<b>22,2</b>
Almería	248,5	6,5	129,6	384,5	4,4	13,2	17,1
Cádiz	—	—	—	—	—	—	—
Córdoba	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Granada	31,4	8,9	185,9	226,2	6,0	8,0	17,0
Huelva	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Jaén	595,4	9,4	406,6	1.011,5	4,8	8,4	18,5
Málaga	—	—	—	—	—	—	—
Sevilla	471,3	8,4	1.727,6	2.207,3	4,7	7,9	18,3
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>1.363,1</b>	<b>34,6</b>	<b>2.449,7</b>	<b>3.847,4</b>	<b>4,7</b>	<b>8,9</b>	<b>18,1</b>
Las Palmas	533,1	47,1	879,7	1.459,9	5,6	16,0	27,0
S.C. de Tenerife	162,0	72,9	272,8	507,7	4,7	15,0	24,2
<b>CANARIAS</b>	<b>695,1</b>	<b>120,0</b>	<b>1.152,4</b>	<b>1.967,6</b>	<b>5,3</b>	<b>15,4</b>	<b>26,2</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>4.574,9</b>	<b>762,2</b>	<b>4.790,2</b>	<b>10.127,3</b>	<b>5,2</b>	<b>13,9</b>	<b>19,7</b>

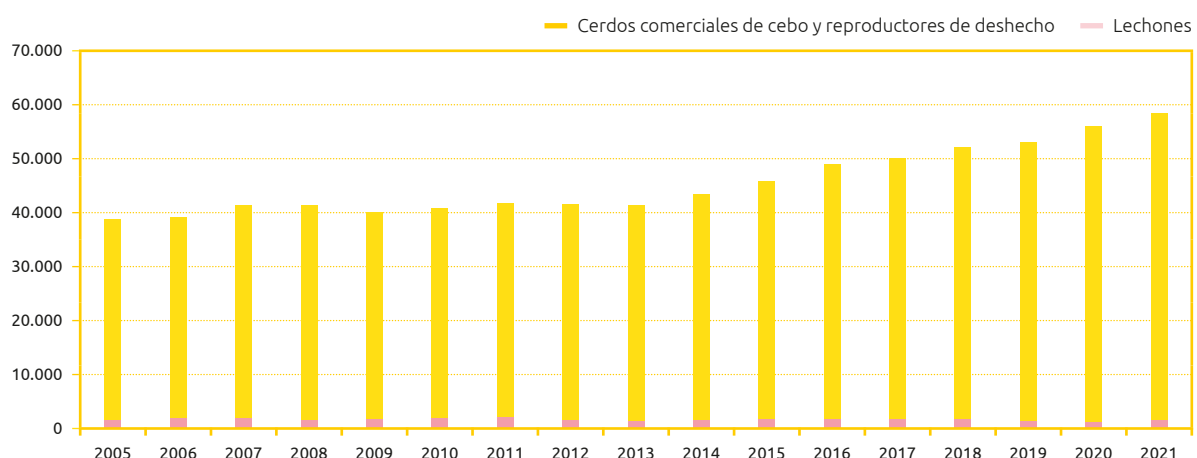
d/c: Datos Confidencial.

8.2.5.1. 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	
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
2014	1.744	41.740	43.484	6,6		86,5
2015	1.883	44.008	45.891	6,5		87,3
2016	1.873	47.211	49.084	6,4		88,3
2017	1.728	48.345	50.073	6,7		88,7
2018	1.850	50.440	52.289	7,5		89,5
2019	1.556	51.426	52.982	7,4		90,0
2020	1.375	54.755	56.130	7,9		91,2
2021	1.706	56.664	58.370	7,8		91,2

(\*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESHECHO se desagrega en dos.

GRÁFICO 8.2.5.1. Evolución del ganado porcino sacrificado (miles de animales)



## 8.2.5.2. CARNE DE PORCINO:

Serie histórica del número de animales sacrificados y peso canal medio, nuevas categorías 2021

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
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
2014	1.744	40.927	813	43.484	6,6	85,2	148,6
2015	1.883	43.160	847	45.891	6,5	86,0	152,0
2016	1.873	46.340	872	49.084	6,4	87,1	150,5
2017	1.728	47.500	845	50.073	6,7	87,6	149,4
2018	1.850	49.575	864	52.289	7,5	88,5	151,9
2019	1.556	50.555	872	52.982	7,4	88,9	155,8
2020	1.375	53.863	892	56.130	7,9	90,1	156,5
2021	1.706	55.754	910	58.370	7,8	90,1	157,9

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

## 8.2.5.3. 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 (1)	Cerdos comerciales de cebo y reproductores de desecho	Total				
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	
2014	11.504	1.847.855	1.859.359	1.760.863	3.620.222	128,62	
2015	12.245	1.880.962	1.893.207	1.961.451	3.854.658	113,89	
2016	11.999	2.216.109	2.228.109	1.952.982	4.181.091	113,95	
2017	11.517	2.140.431	2.151.948	2.146.841	4.298.789	125,99	
2018	13.820	2.129.805	2.143.625	2.386.849	4.530.474	114,44	
2019	11.503	2.131.701	2.143.204	2.497.960	4.641.164	134,81	
2020	10.877	2.277.829	2.288.705	2.714.727	5.003.433	134,13	
2021	13.252	2.426.053	2.439.305	2.740.753	5.180.058	125,80	

(\*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESCHO se desagrega en dos.

(1) Se incluye el Consumo Industrial.

## 8.2.5.4. CARNE DE PORCINO:

Serie histórica del peso canal total según destino de la producción  
para cerdos cebados, nuevas categorías 2021

Años	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo			Consumo industrial			
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo	Reproduc- tores de desecho	Total	Cerdos comerciales de cebo	Reproduc- tores de desecho	Total
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
2014	11.504	1.771.803	76.053	1.859.359	1.716.079	44.784	1.760.863
2015	12.245	1.804.336	76.626	1.893.207	1.909.342	52.109	1.961.451
2016	11.999	2.129.446	86.663	2.228.109	1.908.425	44.557	1.952.982
2017	11.517	2.051.117	89.314	2.151.948	2.110.044	36.796	2.146.841
2018	13.820	2.048.273	81.532	2.143.625	2.337.114	49.735	2.386.849
2019	11.503	2.055.558	76.143	2.143.204	2.438.291	59.669	2.497.960
2020	10.877	2.201.997	75.831	2.288.705	2.650.875	63.852	2.714.727
2021	13.252	2.354.001	72.052	2.439.305	2.669.139	71.614	2.740.753

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

(1) Se incluye el Consumo Industrial.

## 8.2.5.5. CARNE DE PORCINO:

Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021

Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
Galicia	38.478	944.302	982.780	6,8	93,3
Principado de Asturias	1.008	43.926	44.934	6,1	100,9
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	28.551	21.466	50.017	7,0	86,2
La Rioja	12.046	13.766	25.812	5,6	90,4
Aragón	378.026	10.918.369	11.296.395	14,3	93,3
Cataluña	9.273	24.032.267	24.041.540	6,3	86,6
Baleares (Islas)	74.284	26.404	100.688	8,9	99,4
Castilla y León	1.081.389	5.915.835	6.997.224	5,5	105,7
C. de Madrid	5.520	558.319	563.839	5,3	82,4
Castilla-La Mancha	23.513	4.356.431	4.379.944	6,3	95,0
C. Valenciana	2.563	1.338.609	1.341.172	6,6	95,3
Región de Murcia	4.167	4.515.705	4.519.872	8,0	81,8
Extremadura	27.392	541.365	568.757	7,9	130,1
Andalucía	17.274	3.361.946	3.379.220	11,3	92,4
Canarias	2.741	62.076	64.817	10,4	82,9
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.706.411</b>	<b>56.664.074</b>	<b>58.370.485</b>	<b>7,8</b>	<b>91,2</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos.  
d/c: Datos confidenciales.

## 8.2.5.6. CARNE DE PORCINO:

Análisis autonómico del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

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	38.478	927.840	16.462	982.780	6,8	92,3	153,3
Principado de Asturias	1.008	43.926	–	44.934	6,1	100,9	–
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	28.551	20.802	664	50.017	7,0	85,0	125,0
La Rioja	12.046	13.766	–	25.812	5,6	90,4	–
Aragón	378.026	10.530.657	387.712	11.296.395	14,3	90,9	157,0
Cataluña	9.273	23.665.868	366.399	24.041.540	6,3	85,4	161,4
Baleares (Islas)	74.284	25.292	1.112	100.688	8,9	96,5	166,1
Castilla y León	1.081.389	5.859.700	56.135	6.997.224	5,5	105,3	147,2
C. de Madrid	5.520	558.319	–	563.839	5,3	82,4	–
Castilla-La Mancha	23.513	4.355.693	738	4.379.944	6,3	95,0	140,6
C. Valenciana	2.563	1.338.206	403	1.341.172	6,6	95,3	178,0
Región de Murcia	4.167	4.515.705	–	4.519.872	8,0	81,8	–
Extremadura	27.392	519.607	21.758	568.757	7,9	129,2	151,5
Andalucía	17.274	3.305.314	56.632	3.379.220	11,3	91,3	155,5
Canarias	2.741	60.148	1.928	64.817	10,4	80,0	173,0
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.706.411</b>	<b>55.754.131</b>	<b>909.943</b>	<b>58.370.485</b>	<b>7,8</b>	<b>90,1</b>	<b>157,9</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

d/c: Datos Confidencial.

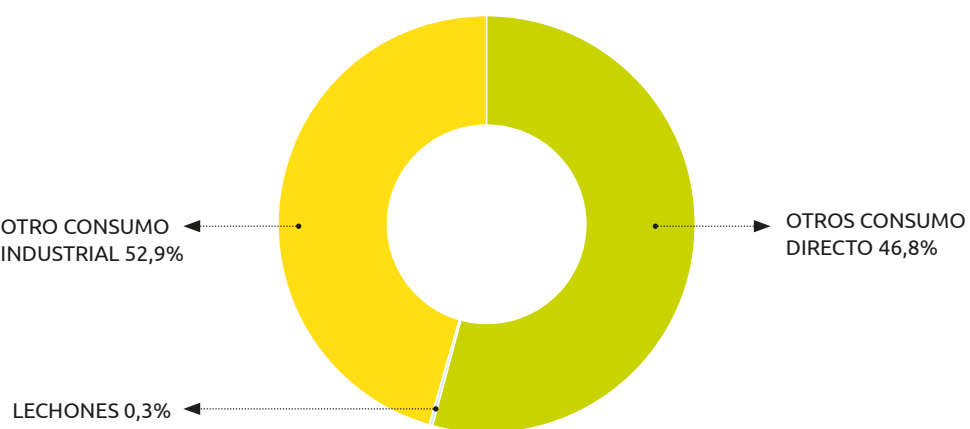
## 8.2.5.7. CARNE DE PORCINO:

Análisis autonómico del peso canal total según categorías y destino de la producción, 2021 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	Lechones	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
Galicia	261,2	33.364,9	54.771,9	88.136,8	88.398,0
Principado de Asturias	6,2	408,0	4.022,1	4.430,1	4.436,3
Cantabria	d/c	d/c	-	d/c	d/c
País Vasco	d/c	d/c	-	d/c	d/c
C. Foral de Navarra	199,9	1.602,1	249,1	1.851,2	2.051,0
La Rioja	67,1	597,2	646,6	1.243,8	1.310,9
Aragón	5.417,8	270.114,3	748.028,4	1.018.142,7	1.023.560,5
Cataluña	58,9	896.808,0	1.183.682,0	2.080.490,0	2.080.548,9
Baleares (Islas)	664,1	2.612,7	12,0	2.624,7	3.288,8
Castilla y León	5.907,4	148.469,6	476.938,1	625.407,7	631.315,1
C. de Madrid	29,0	43.874,3	2.155,8	46.030,1	46.059,1
Castilla-La Mancha	148,3	352.478,8	61.341,5	413.820,3	413.968,6
C. Valenciana	17,0	71.160,2	56.434,0	127.594,2	127.611,2
Región de Murcia	33,3	335.225,5	33.965,4	369.190,9	369.224,2
Extremadura	217,3	30.803,1	39.630,2	70.433,3	70.650,6
Andalucía	195,4	231.842,7	78.875,8	310.718,5	310.913,9
Canarias	28,4	5.144,8	-	5.144,8	5.173,2
<b>ESPAÑA</b>	<b>13.252,2</b>	<b>2.426.053,2</b>	<b>2.740.753,0</b>	<b>5.166.806,1</b>	<b>5.180.058,3</b>

d/c: Datos Confidencial.

GRÁFICO 8.2.5.7. Distribución del ganado porcino sacrificado. Año 2021



## 8.2.5.8. CARNE DE PORCINO:

Análisis autonómico del peso canal total según nuevas categorías y destino de la producción, 2021 (Toneladas)

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo				Consumo industrial		
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	Total	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	Total
Galicia	261,2	30.862,1	2.502,8	33.626,1	54.751,8	20,0	54.771,9
Principado de Asturias	6,2	408,0	—	414,2	4.022,1	—	4.022,1
Cantabria	d/c	d/c	d/c	d/c	—	—	—
País Vasco	d/c	d/c	d/c	d/c	—	—	—
C. Foral de Navarra	199,9	1.519,1	83,0	1.802,0	249,1	—	249,1
La Rioja	67,1	597,2	—	664,2	646,6	—	646,6
Aragón	5.417,8	250.714,5	19.399,8	275.532,1	706.566,4	41.462,0	748.028,4
Cataluña	58,9	855.053,6	41.754,4	896.866,9	1.166.300,1	17.381,9	1.183.682,0
Baleares (Islas)	664,1	2.440,0	172,7	3.276,8	—	12,0	12,0
Castilla y León	5.907,4	146.285,0	2.184,5	154.377,0	470.857,5	6.080,6	476.938,1
C. de Madrid	29,0	43.874,3	—	43.903,3	2.155,8	—	2.155,8
Castilla-La Mancha	148,3	352.468,4	10,4	352.627,1	61.248,1	93,4	61.341,5
C. Valenciana	17,0	71.130,9	29,3	71.177,2	56.391,5	42,5	56.434,0
Región de Murcia	33,3	335.225,5	—	335.258,8	33.965,4	—	33.965,4
Extremadura	217,3	30.070,6	732,4	31.020,4	37.066,9	2.563,3	39.630,2
Andalucía	195,4	226.993,8	4.848,9	232.038,1	74.917,5	3.958,3	78.875,8
Canarias	28,4	4.811,3	333,5	5.173,2	—	—	—
<b>TOTAL</b>	<b>13.252,2</b>	<b>2.354.001,3</b>	<b>72.051,8</b>	<b>2.439.305,4</b>	<b>2.669.138,9</b>	<b>71.614,0</b>	<b>2.740.753,0</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

(1) Se incluye el Consumo Industrial.

d/c: Datos Confidencial.

## 8.2.5.9. CARNE DE PORCINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
A Coruña	242	142.051	142.293	7,8	93,2
Lugo	270	33.856	34.126	7,7	105,2
Ourense	37.782	16.917	54.699	6,8	101,2
Pontevedra	184	751.478	751.662	10,8	92,6
<b>GALICIA</b>	<b>38.478</b>	<b>944.302</b>	<b>982.780</b>	<b>6,8</b>	<b>93,3</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.008</b>	<b>43.926</b>	<b>44.934</b>	<b>6,1</b>	<b>100,9</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	—	—	—	—	—
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>28.551</b>	<b>21.466</b>	<b>50.017</b>	<b>7,0</b>	<b>86,2</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>12.046</b>	<b>13.766</b>	<b>25.812</b>	<b>5,6</b>	<b>90,4</b>
Huesca	35	4.712.129	4.712.164	6,3	90,7
Teruel	613	766.169	766.782	6,1	103,5
Zaragoza	377.378	5.440.071	5.817.449	14,3	94,0
<b>ARAGÓN</b>	<b>378.026</b>	<b>10.918.369</b>	<b>11.296.395</b>	<b>14,3</b>	<b>93,3</b>
Barcelona	8.581	10.435.881	10.444.462	6,5	88,8
Girona	44	10.722.908	10.722.952	8,7	83,1
Lleida	29	2.867.610	2.867.639	5,0	91,2
Tarragona	619	5.868	6.487	4,6	90,3
<b>CATALUÑA</b>	<b>9.273</b>	<b>24.032.267</b>	<b>24.041.540</b>	<b>6,3</b>	<b>86,6</b>
<b>BALEARES</b>	<b>74.284</b>	<b>26.404</b>	<b>100.688</b>	<b>8,9</b>	<b>99,4</b>
Ávila	282.376	65.456	347.832	5,0	112,0
Burgos	6.110	1.767.303	1.773.413	5,5	87,0
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	90.868	2.314.949	2.405.817	5,7	128,1
Segovia	566.148	443.071	1.009.219	5,4	104,1
Soria	1.795	53.306	55.101	6,0	81,6
Valladolid	41.732	12.538	54.270	5,6	101,9
Zamora	86.175	179.712	265.887	6,8	103,8
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>1.081.389</b>	<b>5.915.835</b>	<b>6.997.224</b>	<b>5,5</b>	<b>105,7</b>

## 8.2.5.9. CARNE DE PORCINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según categorías, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Número de animales sacrificados			Peso canal medio (kilogramos)	
	Lechones	Otros porcinos	Total	Lechones	Otros porcinos
MADRID	5.520	558.319	563.839	5,3	82,4
Albacete	447	36.951	37.398	5,0	81,7
Ciudad Real	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	112	2.873.749	2.873.861	4,6	96,8
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	22.812	1.419.383	1.442.195	6,3	91,9
CASTILLA-LA MANCHA	23.513	4.356.431	4.379.944	6,3	95,0
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	886	1.233.446	1.234.332	7,7	96,1
C. VALENCIANA	2.563	1.338.609	1.341.172	6,6	95,3
R. DE MURCIA	4.167	4.515.705	4.519.872	8,0	81,8
Badajoz	17.276	526.098	543.374	9,1	130,4
Cáceres	10.116	15.267	25.383	6,0	119,4
EXTREMADURA	27.392	541.365	568.757	7,9	130,1
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	8.869	101.591	110.460	15,0	130,4
Granada	2.058	92.152	94.210	9,9	89,5
Huelva	–	242.312	242.312	–	123,9
Jaén	2.493	148.552	151.045	6,0	95,3
Málaga	107	2.583.787	2.583.894	5,4	86,9
Sevilla	3.060	97.123	100.183	7,5	108,9
ANDALUCÍA	17.274	3.361.946	3.379.220	11,3	92,4
Las Palmas	1.870	20.627	22.497	10,9	79,7
S.C. de Tenerife	871	41.449	42.320	9,2	84,5
CANARIAS	2.741	62.076	64.817	10,4	82,9
ESPAÑA	1.706.411	56.664.074	58.370.485	7,8	91,2

(\*) Hasta el año 2008 la denominación CERDOS COMERCIALES DE CEBO Y REPRODUCTORES DE DESECHO se desagrega en dos.

d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.5.10. CARNE DE PORCINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

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	242	126.911	15.140	142.293	7,8	86,1	153,1
Lugo	270	33.312	544	34.126	7,7	104,2	166,9
Ourense	37.782	16.717	200	54.699	6,8	100,5	160,8
Pontevedra	184	750.900	578	751.662	10,8	92,6	142,5
<b>GALICIA</b>	<b>38.478</b>	<b>927.840</b>	<b>16.462</b>	<b>982.780</b>	<b>6,8</b>	<b>92,3</b>	<b>153,3</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.008</b>	<b>43.926</b>	—	<b>44.934</b>	<b>6,1</b>	<b>100,9</b>	<b>0,0</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Alava	—	—	—	—	—	—	—
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	—	—	—	—	—	—	—
<b>PAIS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>28.551</b>	<b>20.802</b>	<b>664</b>	<b>50.017</b>	<b>7,0</b>	<b>85,0</b>	<b>125,0</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>12.046</b>	<b>13.766</b>	—	<b>25.812</b>	<b>5,6</b>	<b>90,4</b>	—
Huesca	35	4.711.242	887	4.712.164	6,3	90,7	124,0
Teruel	613	642.863	123.306	766.782	6,1	93,1	157,3
Zaragoza	377.378	5.176.552	263.519	5.817.449	14,3	90,8	156,9
<b>ARAGON</b>	<b>378.026</b>	<b>10.530.657</b>	<b>387.712</b>	<b>11.296.395</b>	<b>14,3</b>	<b>90,9</b>	<b>157,0</b>
Barcelona	8.581	10.208.759	227.122	10.444.462	6,5	87,2	160,4
Girona	44	10.722.908	—	10.722.952	8,7	83,1	—
Lleida	29	2.728.333	139.277	2.867.639	5,0	87,5	163,0
Tarragona	619	5.868	—	6.487	4,6	90,3	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>9.273</b>	<b>23.665.868</b>	<b>366.399</b>	<b>24.041.540</b>	<b>6,3</b>	<b>85,4</b>	<b>161,4</b>
<b>BALEARES</b>	<b>74.284</b>	<b>25.292</b>	<b>1.112</b>	<b>100.688</b>	<b>8,9</b>	<b>96,5</b>	<b>166,1</b>
Avila	282.376	64.551	905	347.832	5,0	111,6	138,5
Burgos	6.110	1.767.091	212	1.773.413	5,5	87,0	177,1
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	90.868	2.276.000	38.949	2.405.817	5,7	128,1	133,0
Segovia	566.148	440.983	2.088	1.009.219	5,4	103,9	150,0
Soria	1.795	53.296	10	55.101	6,0	81,6	130,0
Valladolid	41.732	12.468	70	54.270	5,6	101,6	158,2
Zamora	86.175	165.889	13.823	265.887	6,8	96,9	187,1
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>1.081.389</b>	<b>5.859.700</b>	<b>56.135</b>	<b>6.997.224</b>	<b>5,5</b>	<b>105,3</b>	<b>147,2</b>

## 8.2.5.10. CARNE DE PORCINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal medio según nuevas categorías, 2021

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
<b>MADRID</b>	<b>5.520</b>	<b>558.319</b>	–	<b>563.839</b>	<b>5,3</b>	<b>82,4</b>	–
Albacete	447	36.951	–	37.398	5,0	81,7	–
Ciudad Real	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	112	2.873.749	–	2.873.861	4,6	96,8	–
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	22.812	1.418.645	738	1.442.195	6,3	91,8	140,6
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>23.513</b>	<b>4.355.693</b>	<b>738</b>	<b>4.379.944</b>	<b>6,3</b>	<b>95,0</b>	<b>140,6</b>
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	886	1.233.446	–	1.234.332	7,7	96,1	–
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>2.563</b>	<b>1.338.206</b>	<b>403</b>	<b>1.341.172</b>	<b>6,6</b>	<b>95,3</b>	<b>178,0</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4.167</b>	<b>4.515.705</b>	–	<b>4.519.872</b>	<b>8,0</b>	<b>81,8</b>	–
Badajoz	17.276	504.576	21.522	543.374	9,1	129,5	151,5
Cáceres	10.116	15.031	236	25.383	6,0	119,0	146,5
<b>EXTREMADURA</b>	<b>27.392</b>	<b>519.607</b>	<b>21.758</b>	<b>568.757</b>	<b>7,9</b>	<b>129,2</b>	<b>151,5</b>
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	8.869	101.327	264	110.460	15,0	130,4	125,0
Granada	2.058	91.315	837	94.210	9,9	89,1	127,3
Huelva	–	242.312	–	242.312	–	123,9	–
Jaén	2.493	121.762	26.790	151.045	6,0	82,0	155,9
Málaga	107	2.583.787	–	2.583.894	5,4	86,9	–
Sevilla	3.060	68.502	28.621	100.183	7,5	89,1	156,3
<b>ANDALUCIA</b>	<b>17.274</b>	<b>3.305.314</b>	<b>56.632</b>	<b>3.379.220</b>	<b>11,3</b>	<b>91,3</b>	<b>155,5</b>
Las Palmas	1.870	19.816	811	22.497	10,9	76,1	166,9
S.C. de Tenerife	871	40.332	1.117	42.320	9,2	81,9	177,4
<b>CANARIAS</b>	<b>2.741</b>	<b>60.148</b>	<b>1.928</b>	<b>64.817</b>	<b>10,4</b>	<b>80,0</b>	<b>173,0</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.706.411</b>	<b>55.754.131</b>	<b>909.943</b>	<b>58.370.485</b>	<b>7,8</b>	<b>90,1</b>	<b>157,9</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

d/c: Datos Confidencial.

## 8.2.5.11. CARNE DE PORCINO:

Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías  
y destino de la producción, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechones (1)	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
A Coruña	1,9	13.245,8	–	13.245,8	13.247,7
Lugo	2,1	2.806,9	755,8	3.562,7	3.564,8
Ourense	255,2	1.711,9	–	1.711,9	1.967,2
Pontevedra	2,0	15.600,3	54.016,1	69.616,4	69.618,4
<b>GALICIA</b>	<b>261,2</b>	<b>33.364,9</b>	<b>54.771,9</b>	<b>88.136,8</b>	<b>88.398,0</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6,2</b>	<b>408,0</b>	<b>4.022,1</b>	<b>4.430,1</b>	<b>4.436,3</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Álava	–	–	–	–	–
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	–	–	–	–	–
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>199,9</b>	<b>1.602,1</b>	<b>249,1</b>	<b>1.851,2</b>	<b>2.051,0</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>67,1</b>	<b>597,2</b>	<b>646,6</b>	<b>1.243,8</b>	<b>1.310,9</b>
Huesca	0,2	178.313,1	249.300,0	427.613,0	427.613,2
Teruel	3,7	59.186,1	20.085,7	79.271,8	79.275,6
Zaragoza	5.413,8	32.615,1	478.642,7	511.257,9	516.671,7
<b>ARAGÓN</b>	<b>5.417,8</b>	<b>270.114,3</b>	<b>748.028,4</b>	<b>1.018.142,7</b>	<b>1.023.560,5</b>
Barcelona	55,5	692.786,6	234.289,4	927.076,0	927.131,6
Girona	0,4	60.983,2	830.403,4	891.386,7	891.387,1
Lleida	0,1	142.508,0	118.989,2	261.497,2	261.497,3
Tarragona	2,8	530,1	–	530,1	532,9
<b>CATALUÑA</b>	<b>58,9</b>	<b>896.808,0</b>	<b>1.183.682,0</b>	<b>2.080.490,0</b>	<b>2.080.548,9</b>
<b>BALEARES</b>	<b>664,1</b>	<b>2.612,7</b>	<b>12,0</b>	<b>2.624,7</b>	<b>3.288,8</b>
Ávila	1.419,2	4.506,4	2.824,0	7.330,4	8.749,7
Burgos	33,5	10.867,9	142.931,0	153.798,9	153.832,4
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	520,4	48.003,6	248.646,6	296.650,1	297.170,5
Segovia	3.072,4	765,7	45.366,5	46.132,2	49.204,6
Soria	10,8	1.167,6	3.181,8	4.349,4	4.360,2
Valladolid	235,0	899,1	378,9	1.278,0	1.513,0
Zamora	585,2	12.313,7	6.348,2	18.661,9	19.247,1
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>5.907,4</b>	<b>148.469,6</b>	<b>476.938,1</b>	<b>625.407,7</b>	<b>631.315,1</b>

## 8.2.5.11. CARNE DE PORCINO:

Desagregación provincial del peso canal total obtenido según categorías y destino de la producción, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lechones (1)	Otros porcinos			Total porcinos
		Consumo directo	Consumo industrial	Total	
MADRID	29,0	43.874,3	2.155,8	46.030,1	46.059,1
Albacete	2,2	1.751,1	1.268,1	3.019,2	3.021,4
Ciudad Real	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	0,5	278.046,9	9,0	278.055,9	278.056,4
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	143,6	71.673,2	58.726,6	130.399,8	130.543,5
CASTILLA-LA MANCHA	148,3	352.478,8	61.341,5	413.820,3	413.968,6
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	6,8	65.892,5	52.587,8	118.480,3	118.487,2
C. VALENCIANA	17,0	71.160,2	56.434,0	127.594,2	127.611,2
R. DE MURCIA	33,3	335.225,5	33.965,4	369.190,9	369.224,2
Badajoz	156,8	29.263,4	39.347,3	68.610,7	68.767,4
Cáceres	60,6	1.539,7	282,9	1.822,6	1.883,2
EXTREMADURA	217,3	30.803,1	39.630,2	70.433,3	70.650,6
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	132,9	5.665,1	7.580,1	13.245,2	13.378,1
Granada	20,3	6.121,8	2.122,8	8.244,6	8.265,0
Huelva	–	25.155,5	4.876,9	30.032,5	30.032,5
Jaén	15,0	2.264,2	11.895,3	14.159,5	14.174,5
Málaga	0,6	179.015,4	45.629,8	224.645,2	224.645,8
Sevilla	22,8	6.681,4	3.897,7	10.579,1	10.602,0
ANDALUCÍA	195,4	231.842,7	78.875,8	310.718,5	310.913,9
Las Palmas	20,4	1.644,0	–	1.644,0	1.664,5
S.C. de Tenerife	8,0	3.500,8	–	3.500,8	3.508,8
CANARIAS	28,4	5.144,8	–	5.144,8	5.173,2
ESPAÑA	13.252,2	2.426.053,2	2.740.753,0	5.166.806,1	5.180.058,3

(1) Incluye el Consumo Directo y el Consumo Industrial.

d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.5.12. CARNE DE PORCINO:

Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías  
y destino de la producción, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo			Consumo industrial			TOTAL
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	
A Coruña	1,9	10.928,2	2.317,6	13.247,7	-	-	-
Lugo	2,1	2.735,3	71,7	2.809,0	736,6	19,1	755,8
Ourense	255,2	1.679,8	32,2	1.967,2	-	-	-
Pontevedra	2,0	15.518,9	81,4	15.602,3	54.015,2	0,9	54.016,1
<b>GALICIA</b>	<b>261,2</b>	<b>30.862,1</b>	<b>2.502,8</b>	<b>33.626,1</b>	<b>54.751,8</b>	<b>20,0</b>	<b>54.771,9</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>6,2</b>	<b>408,0</b>	-	<b>414,2</b>	<b>4.022,1</b>	-	<b>4.022,1</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	-	-	-
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>PAIS VASCO</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	-	-	-
<b>NAVARRA</b>	<b>199,9</b>	<b>1.519,1</b>	<b>83,0</b>	<b>1.802,0</b>	<b>249,1</b>	-	<b>249,1</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>67,1</b>	<b>597,2</b>	-	<b>664,2</b>	<b>646,6</b>	-	<b>646,6</b>
Huesca	0,2	178.308,5	4,5	178.313,3	249.194,5	105,5	249.300,0
Teruel	3,7	39.791,0	19.395,1	59.189,9	20.083,4	2,3	20.085,7
Zaragoza	5.413,8	32.615,0	0,2	38.028,9	437.288,5	41.354,3	478.642,7
<b>ARAGON</b>	<b>5.417,8</b>	<b>250.714,5</b>	<b>19.399,8</b>	<b>275.532,1</b>	<b>706.566,4</b>	<b>41.462,0</b>	<b>748.028,4</b>
Barcelona	55,5	656.349,1	36.437,6	692.842,2	234.289,4	-	234.289,4
Girona	0,4	60.983,2	-	60.983,6	830.403,4	-	830.403,4
Lleida	0,1	137.191,2	5.316,8	142.508,2	101.607,3	17.381,9	118.989,2
Tarragona	2,8	530,1	-	532,9	-	-	-
<b>CATALUÑA</b>	<b>58,9</b>	<b>855.053,6</b>	<b>41.754,4</b>	<b>896.866,9</b>	<b>1.166.300,1</b>	<b>17.381,9</b>	<b>1.183.682,0</b>
<b>BALEARES</b>	<b>664,1</b>	<b>2.440,0</b>	<b>172,7</b>	<b>3.276,8</b>	-	<b>12,0</b>	<b>12,0</b>
Avila	1.419,2	4.421,7	84,8	5.925,7	2.783,5	40,5	2.824,0
Burgos	33,5	10.865,3	2,6	10.901,5	142.896,0	35,0	142.931,0
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	520,4	47.499,5	504,0	48.524,0	243.970,8	4.675,8	248.646,6
Segovia	3.072,4	765,7	-	3.838,0	45.053,4	313,2	45.366,5
Soria	10,8	1.167,6	-	1.178,4	3.180,5	1,3	3.181,8
Valladolid	235,0	889,1	10,0	1.134,1	377,8	1,1	378,9
Zamora	585,2	10.731,6	1.582,0	12.898,8	5.344,3	1.003,9	6.348,2
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>5.907,4</b>	<b>146.285,0</b>	<b>2.184,5</b>	<b>154.377,0</b>	<b>470.857,5</b>	<b>6.080,6</b>	<b>476.938,1</b>

## 8.2.5.12. CARNE DE PORCINO:

Desagregación provincial del peso canal total obtenido según nuevas categorías y destino de la producción, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						
	Consumo directo			Consumo industrial			
	Lechones (1)	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL	Cerdos comerciales de cebo	Reproductores de desecho	TOTAL
MADRID	29,0	43.874,3	-	43.903,3	2.155,8	-	2.155,8
Albacete	2,2	1.751,1	-	1.753,4	1.268,1	-	1.268,1
Ciudad Real	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cuenca	0,5	278.046,9	-	278.047,4	9,0	-	9,0
Guadalajara	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Toledo	143,6	71.662,8	10,4	71.816,8	58.633,2	93,4	58.726,6
CASTILLA-LA MANCHA	148,3	352.468,4	10,4	352.627,1	61.248,1	93,4	61.341,5
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	6,8	65.892,5	-	65.899,4	52.587,8	-	52.587,8
C. VALENCIANA	17,0	71.130,9	29,3	71.177,2	56.391,5	42,5	56.434,0
R. DE MURCIA	33,3	335.225,5	-	335.258,8	33.965,4	-	33.965,4
Badajoz	156,8	28.554,7	708,7	29.420,1	36.794,9	2.552,4	39.347,3
Cáceres	60,6	1.515,9	23,7	1.600,2	272,1	10,8	282,9
EXTREMADURA	217,3	30.070,6	732,4	31.020,4	37.066,9	2.563,3	39.630,2
Almería	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cádiz	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Córdoba	132,9	5.632,1	33,0	5.798,1	7.580,1	-	7.580,1
Granada	20,3	6.025,4	96,4	6.142,2	2.112,7	10,2	2.122,8
Huelva	-	25.155,5	-	25.155,5	4.876,9	-	4.876,9
Jaén	15,0	1.937,5	326,8	2.279,3	8.046,1	3.849,2	11.895,3
Málaga	0,6	179.015,4	-	179.016,0	45.629,8	-	45.629,8
Sevilla	22,8	2.308,2	4.373,2	6.704,3	3.798,7	99,0	3.897,7
ANDALUCIA	195,4	226.993,8	4.848,9	232.038,1	74.917,5	3.958,3	78.875,8
Las Palmas	20,4	1.508,7	135,4	1.664,5	-	-	-
S.C. de Tenerife	8,0	3.302,6	198,2	3.508,8	-	-	-
CANARIAS	28,4	4.811,3	333,5	5.173,2	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>13.252,2</b>	<b>2.354.001,3</b>	<b>72.051,8</b>	<b>2.439.305,4</b>	<b>2.669.138,9</b>	<b>71.614,0</b>	<b>2.740.753,0</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

(1) Se incluye el Consumo Industrial.

d/c: Datos Confidencial.

8.2.6.1. 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
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
2014	47,2	0,9	48,1	241,2	157,5	11.384	145	11.529
2015	51,5	1,4	52,9	247,5	135,7	12.752	189	12.940
2016	52,7	1,3	54,0	245,3	130,9	12.918	170	13.088
2017	43,8	0,7	44,5	249,6	144,2	10.935	99	11.034
2018	41,0	0,6	41,6	246,5	145,5	10.105	89	10.194
2019	36,5	0,7	37,2	261,1	143,8	9.527	105	9.632
2020	36,7	0,5	37,2	259,7	156,0	9.523	78	9.601
2021	32,5	0,6	33,1	258,8	156,3	8.403	95	8.498

GRÁFICO 8.2.6.1. Evolución del ganado equino sacrificado (miles de animales)

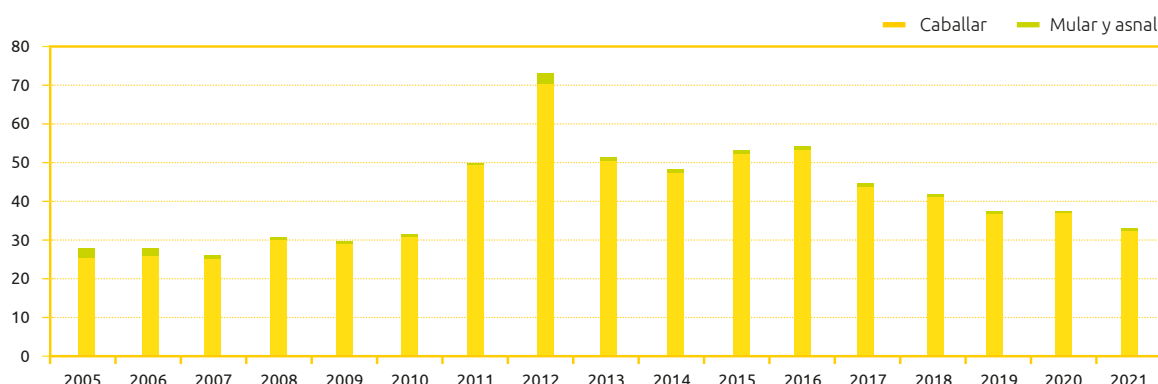
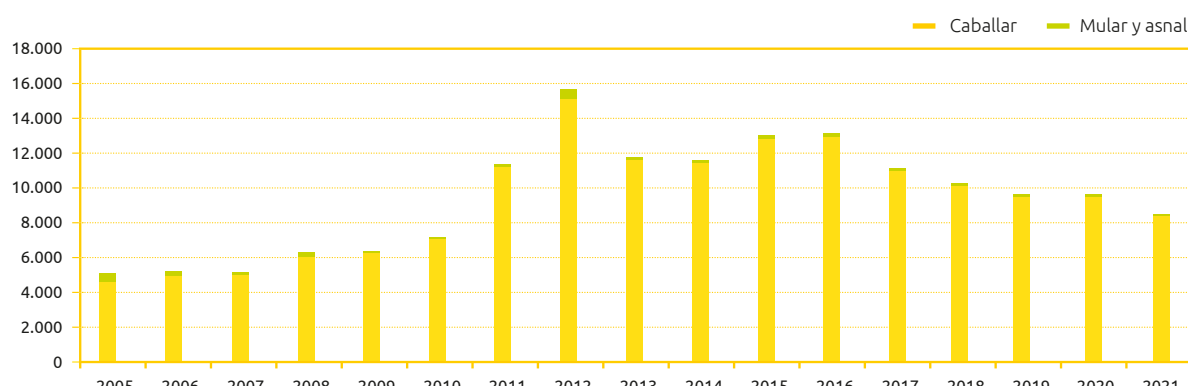


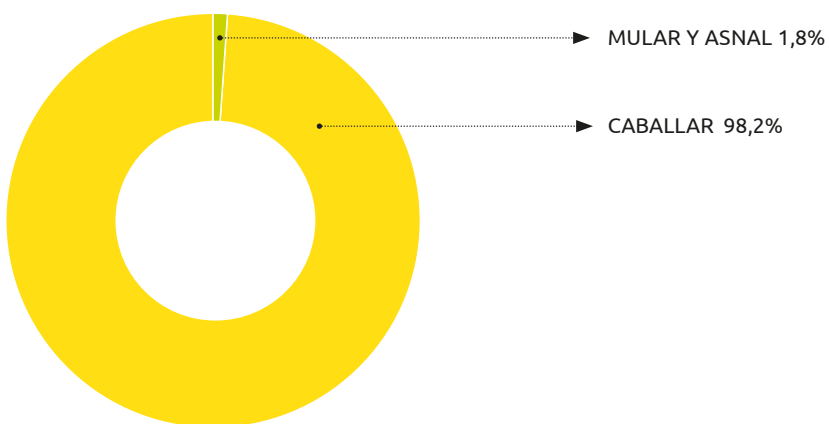
GRÁFICO 8.2.6.1. Evolución del peso canal total ganado equino sacrificado (toneladas)



8.2.6.2. CARNE DE EQUINO:  
Análisis autonómico del número de animales sacrificados según categorías, 2021

Comunidades Autónomas	Caballar	Mular y asnal	Total
Galicia	120	–	120
Principado de Asturias	2.009	15	2.024
Cantabria	619	20	639
País Vasco	158	7	165
C. Foral de Navarra	12.453	–	12.453
La Rioja	101	–	101
Aragón	d/c	d/c	d/c
Cataluña	1.590	4	1.594
Baleares (Islas)	d/c	d/c	d/c
Castilla y León	3.114	233	3.347
C. de Madrid	–	–	–
Castilla-La Mancha	–	–	–
C. Valenciana	5.023	–	5.023
Región de Murcia	–	–	–
Extremadura	–	–	–
Andalucía	633	73	706
Canarias	–	–	–
<b>ESPAÑA</b>	<b>32.464</b>	<b>609</b>	<b>33.073</b>

GRÁFICO 8.2.6.2. Distribución del ganado equino sacrificado. Año 2021



d/c: Datos Confidenciales.

8.2.6.3. CARNE DE EQUINO:  
Análisis autonómico del peso canal según categorías, 2021

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)			Peso canal medio (kilogramos)	
	Caballar	Mular y asnal	Total	Caballar	Mular y asnal
Galicia	11,2	—	11,2	93,4	—
Principado de Asturias	301,2	1,8	303,0	149,9	—
Cantabria	125,6	1,3	126,9	202,9	66,0
País Vasco	24,6	0,5	25,0	155,4	66,4
C. Foral de Navarra	3.336,9	—	3.336,9	268,0	—
La Rioja	26,5	—	26,5	262,0	—
Aragón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Cataluña	397,2	0,5	397,7	249,8	—
Baleares (Islas)	d/c	—	d/c	d/c	—
Castilla y León	570,4	43,5	613,9	183,2	186,7
C. de Madrid	—	—	—	—	—
Castilla-La Mancha	—	—	—	—	—
C. Valenciana	1.207,5	—	1.207,5	240,4	—
Región de Murcia	—	—	—	—	—
Extremadura	—	—	—	—	—
Andalucía	143,2	8,3	151,5	226,2	114,2
Canarias	—	—	—	—	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.403,2</b>	<b>95,2</b>	<b>8.498,4</b>	<b>258,8</b>	<b>156,3</b>

d/c: Datos Confidenciales.

## 8.2.6.4. CARNE DE EQUINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2021

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	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Lugo	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Ourense	-	-	-	-	-	-	-	-
Pontevedra	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>GALICIA</b>	<b>120</b>	<b>-</b>	<b>120</b>	<b>93,4</b>	<b>-</b>	<b>11,2</b>	<b>-</b>	<b>11,2</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>2.009</b>	<b>15</b>	<b>2.024</b>	<b>149,9</b>	<b>116,7</b>	<b>301,2</b>	<b>1,8</b>	<b>303,0</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>619</b>	<b>20</b>	<b>639</b>	<b>202,9</b>	<b>66,0</b>	<b>125,6</b>	<b>1,3</b>	<b>126,9</b>
Alava	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Guipúzcoa	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Vizcaya	-	-	-	-	-	dc	dc	-
<b>PAIS VASCO</b>	<b>158</b>	<b>7</b>	<b>165</b>	<b>155,4</b>	<b>66,4</b>	<b>24,6</b>	<b>0,5</b>	<b>25,0</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>12.453</b>	<b>-</b>	<b>12.453</b>	<b>268,0</b>	<b>-</b>	<b>3.336,9</b>	<b>-</b>	<b>3.336,9</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>101</b>	<b>262,0</b>	<b>-</b>	<b>26,5</b>	<b>-</b>	<b>26,5</b>
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaragoza	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>ARAGON</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Barcelona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Girona	271	4	275	226,3	123,8	61,3	0,5	61,8
Lleida	314	-	314	226,8	-	71,2	-	71,2
Tarragona	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.590</b>	<b>4</b>	<b>1.594</b>	<b>249,8</b>	<b>123,8</b>	<b>397,2</b>	<b>0,5</b>	<b>397,7</b>
<b>BALEARES</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c</b>
Avila	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgos	1.112	3	1.115	186,5	84,0	207,4	0,3	207,7
León	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Palencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Salamanca	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Segovia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-
Valladolid	-	-	-	-	-	-	-	-
Zamora	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA Y LEON</b>	<b>3.114</b>	<b>233</b>	<b>3.347</b>	<b>183,2</b>	<b>186,7</b>	<b>570,4</b>	<b>43,5</b>	<b>613,9</b>

## 8.2.6.4. CARNE DE EQUINO:

Desagregación provincial del número de animales sacrificados y peso canal según categorías, 2021

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
<b>MADRID</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Albacete	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciudad Real	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuenca	-	-	-	-	-	-	-	-
Guadalajara	-	-	-	-	-	-	-	-
Toledo	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Alicante	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Castellón	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Valencia	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>5.023</b>	-	<b>5.023</b>	<b>240,4</b>	-	<b>1.207,5</b>	-	<b>1.207,5</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Badajoz	-	-	-	-	-	-	-	-
Cáceres	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EXTREMADURA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
Almería	-	-	-	-	-	-	-	-
Cádiz	-	-	-	-	-	-	-	-
Córdoba	-	-	-	-	-	-	-	-
Granada	-	-	-	-	-	-	-	-
Huelva	-	-	-	-	-	-	-	-
Jaén	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
Málaga	-	-	-	-	-	-	-	-
Sevilla	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c	d/c
<b>ANDALUCIA</b>	<b>633</b>	<b>73</b>	<b>706</b>	<b>226,2</b>	<b>114,2</b>	<b>143,2</b>	<b>8,3</b>	<b>151,5</b>
Las Palmas	-	-	-	-	-	-	-	-
S.C. de Tenerife	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CANARIAS</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>32.464</b>	<b>609</b>	<b>33.073</b>	<b>258,8</b>	<b>156,3</b>	<b>8.403,2</b>	<b>95,2</b>	<b>8.498,4</b>

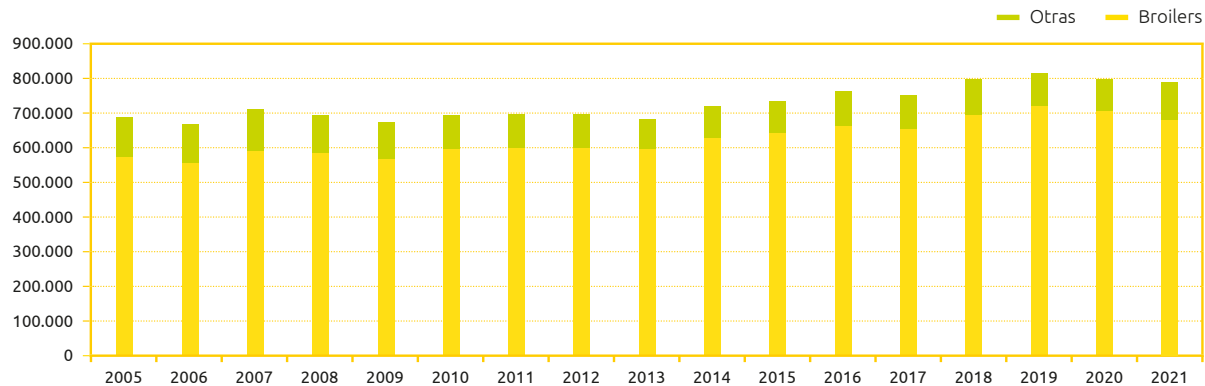
d/c: Datos Confidenciales.

**8.2.7.1. CARNE DE AVES Y CONEJOS:**  
Serie histórica de aves sacrificadas, peso canal y precio en vivo percibido

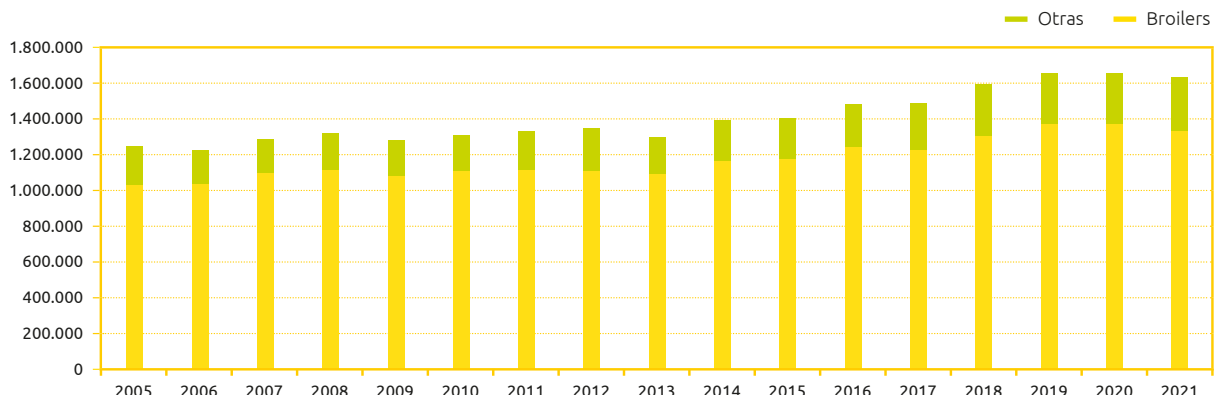
Años	Aves sacrificadas (miles)		Peso canal total (toneladas)			Precio en vivo percibido por los ganaderos (euros/100kg)	
	Broilers	Otras	Broilers	Otras	Total	Pollo (1)	Gallina
2005	572.649	118.206	1.083.968	203.455	1.287.422	88,96	23,42
2006	556.861	112.149	1.064.944	195.909	1.260.853	97,14	18,40
2007	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
2014	624.364	95.730	1.209.069	227.620	1.436.689	114,32	46,62
2015	636.312	100.143	1.203.022	243.969	1.446.990	110,70	39,99
2016	663.376	101.162	1.269.477	257.154	1.526.631	103,24	20,36
2017	656.846	97.538	1.259.942	268.903	1.528.845	115,88	19,84
2018	695.196	104.409	1.345.687	291.132	1.636.819	115,83	19,64
2019	716.259	101.062	1.412.223	292.967	1.705.190	105,23	19,60
2020	696.387	103.461	1.401.409	306.589	1.707.998	105,49	19,81
2021	680.711	106.602	1.331.407	298.046	1.629.454	111,58	28,54

(1) Precio de pollo de granja.

**GRÁFICO 8.2.7.1. Evolución del aves sacrificadas (miles de animales)**



**GRÁFICO 8.2.7.1. Evolución del peso canal total de aves sacrificadas (toneladas)**



**8.2.7.2. CARNE DE AVES Y CONEJOS:**  
Análisis autonómico del número de aves sacrificadas, 2021 (Miles)

Comunidades Autónomas	Broilers	Gallinas	Otras aves	Total
Galicia	88.428	5.474	d/c	96.317
Principado de Asturias	—	—	—	—
Cantabria	—	—	—	—
País Vasco	d/c (1)	—	—	d/c (1)
C. Foral de Navarra	54.483	d/c (1)	d/c	55.194
La Rioja	d/c (1)	—	—	d/c (1)
Aragón	309	—	2.916	3.225
Cataluña	147.641	2.351	48.875	198.866
Baleares (Islas)	122	—	d/c	123
Castilla y León	58.420	128	d/c	59.974
C. de Madrid	23.884	d/c (1)	d/c	23.964
Castilla-La Mancha	23.058	d/c (4)	d/c	30.387
C. Valenciana	71.077	d/c (5)	d/c	83.555
Región de Murcia	20.435	d/c (1)	d/c	20.501
Extremadura	32.971	6.966	d/c	39.937
Andalucía	140.088	207	d/c	155.134
Canarias	6.079	339	—	6.419
<b>ESPAÑA</b>	<b>680.711</b>	<b>34.953</b>	<b>71.648</b>	<b>787.313</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación OTRAS AVES se desagrega en PAVOS, PATOS y OTRAS AVES.

d/c: Datos Confidenciales.

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa < 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría.

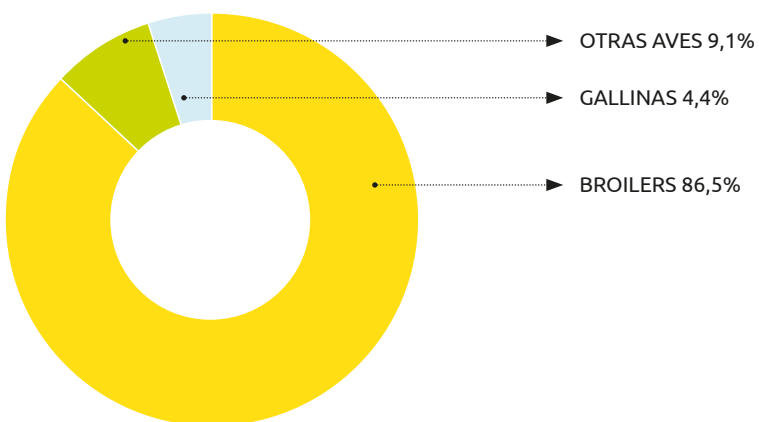
d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (5): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 30 y el 65 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

**GRÁFICO 8.2.7.2. Distribución de aves sacrificadas. Año 2021**



## 8.2.7.3. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del número de aves sacrificadas 2021 (Miles)

Comunidades Autónomas	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	Total
Galicia	88.428	5.474	2.415	d/c(1)	-	96.317
Principado de Asturias	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-
País Vasco	d/c (1)	-	-	-	-	d/c (1)
C. Foral de Navarra	54.483	d/c(1)	-	d/c(5)	-	55.194
La Rioja	d/c(1)	-	-	-	-	d/c (1)
Aragón	309	-	-	143	2.773	3.225
Cataluña	147.641	2.351	7.667	145	41.063	198.866
Baleares (Islas)	122	-	-	d/c(1)	d/c(1)	123
Castilla y León	58.420	128	d/c(2)	74	37	59.974
C. de Madrid	23.884	d/c(1)	-	-	d/c(1)	23.964
Castilla-La Mancha	23.058	d/c(4)	-	d/c(1)	-	30.387
C. Valenciana	71.077	d/c(5)	d/c(1)	-	-	83.555
Región de Murcia	20.435	d/c(1)	d/c(1)	-	-	20.501
Extremadura	32.971	6.966	-	-	d/c(1)	39.937
Andalucía	140.088	207	14.829	d/c(1)	d/c(1)	155.134
Canarias	6.079	339	-	-	-	6.419
<b>ESPAÑA</b>	<b>680.711</b>	<b>34.953</b>	<b>26.639</b>	<b>1.129</b>	<b>43.881</b>	<b>787.313</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

d/c: Datos Confidenciales.

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa < 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (5): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 30 y el 65 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

## 8.2.7.4. CARNE DE AVES Y CONEJOS: Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2021

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)				Peso canal medio (kilogramos)		
	Broilers	Gallinas	Otras aves	Total	Broilers	Gallinas	Otras aves
Galicia	186.787,2	6.756,0	d/c	217.837,1	2,1	1,2	d/c
Principado de Asturias	-	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-	-
País Vasco	dc(2)	-	-	dc(1)	2,4	-	-
C. Foral de Navarra	81.724	dc(1)	dc(5)	85.273,9	1,5	DC	-
La Rioja	dc(1)	-	-	dc(1)	1,5	-	-
Aragón	734,5	-	1.017,8	1.752,3	2,4	-	0,3
Cataluña	268.717,8	6.147,1	dc(1)	350.176,1	1,8	2,6	d/c
Baleares (Islas)	262,6	-	dc(1)	264,5	2,2	-	d/c
Castilla y León	117.907,8	335,8	11.947,8	130.191,5	2,0	2,6	d/c
C. de Madrid	49.825,8	dc(1)	dc(1)	49.977,3	2,1	DC	d/c
Castilla-La Mancha	50.890,8	dc(4)	d/c	65.418,5	2,2	DC	d/c
C. Valenciana	141.450,8	dc(5)	d/c	162.918,5	2,0	DC	d/c
Región de Murcia	42.991,9	dc(1)	d/c	43.458,2	2,1	DC	d/c
Extremadura	65.237,2	9.715,4	d/c	74.953,9	2,0	1,4	-
Andalucía	284.278,4	738,4	d/c	406.188,6	2,0	3,6	d/c
Canarias	10.835,9	445,0	-	11.280,9	1,8	1,3	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.331.407,5</b>	<b>57.607,9</b>	<b>240.438,4</b>	<b>1.629.453,8</b>	<b>2,0</b>	<b>1,6</b>	<b>3,4</b>

(\*) Hasta el año 2008 la denominación OTRAS AVES se desagrega en PAVOS, PATOS y OTRAS AVES.

d/c: Datos Confidenciales.

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa < 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (5): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 30 y el 65 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

## 8.2.75. CARNE DE AVES Y CONEJOS. Análisis autonómico del peso canal de aves según clases, 2021

Comunidades Autónomas	Peso canal total (toneladas)						Peso canal medio (kilogramos)				
	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves	Total	Broilers	Gallinas	Pavos	Patos	Otras aves
Galicia	186.787,2	6.756,0	24.293,2	d/c(1)	—	217.837,1	2,1	1,2	10,1	d/c	—
Principado de Asturias	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cantabria	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
País Vasco	d/c(2)	—	—	—	—	d/c(2)	2,4	—	—	—	—
C. Foral de Navarra	81.724,1	d/c(1)	—	d/c(1)	—	85.273,9	1,5	d/c	—	d/c	—
La Rioja	d/c(1)	—	—	—	—	d/c(1)	1,5	—	—	—	—
Aragón	734,5	—	—	601,9	415,9	1.752,3	2,4	—	—	4,2	0,1
Cataluña	268.717,8	6.147,1	64.785,0	d/c(1)	350.176,1	1,8	2,6	8,4	3,2	0,2	d/c
Baleares (Islas)	262,6	—	d/c(1)	d/c(1)	264,5	2,2	—	d/c	d/c	d/c	d/c
Castilla y León	117.907,8	335,8	11.593,9	260,9	93,0	130.191,5	2,0	2,6	8,8	3,5	2,5
C. de Madrid	49.825,8	d/c(1)	—	d/c(1)	49.977,3	2,1	d/c	—	—	d/c	—
Castilla-La Mancha	50.890,8	d/c(4)	—	d/c(2)	65.418,5	2,2	d/c	—	d/c	d/c	—
C. Valenciana	141.450,8	d/c(5)	d/c(1)	—	162.918,5	2,0	d/c	d/c	d/c	d/c	—
Región de Murcia	42.991,9	d/c(1)	d/c(1)	—	43.458,2	2,1	d/c	—	—	d/c	—
Extremadura	65.237,2	9.715,4	—	d/c(1)	74.953,9	2,0	1,4	—	—	d/c	d/c
Andalucía	284.278,4	738,4	121.138,2	d/c(1)	406.188,6	2,0	3,6	8,2	3,9	d/c	d/c
Canarias	10.835,9	445,0	—	—	11.280,9	1,8	1,3	—	—	—	—
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.331.407,5</b>	<b>57.607,9</b>	<b>224.837,8</b>	<b>4.996,8</b>	<b>10.603,8</b>	<b>1.629.453,8</b>	<b>2,0</b>	<b>1,6</b>	<b>8,4</b>	<b>4,4</b>	<b>0,2</b>

(\*) Nuevas clasificaciones de animales a partir del año 2009.

d/c: Datos Confidenciales.

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa &lt; 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (5): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 30 y el 65 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

## 8.2.7.6. 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)
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
2014	52.327	1,22	63.790	177,01	194.680
2015	51.880	1,22	63.461	161,90	177.143
2016	48.507	1,23	59.589	162,39	166.840
2017	46.234	1,24	57.258	174,30	172.070
2018	44.155	1,26	55.824	184,11	177.202
2019	41.006	1,27	52.143	200,71	180.443
2020	40.723	1,26	51.181	186,90	164.927
2021	38.478	1,24	47.521	194,27	159.170

(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 canal.

(\*) Nueva metodología a partir de 2002.

GRÁFICO 8.2.7.6. Evolución de conejos sacrificados (miles de animales)

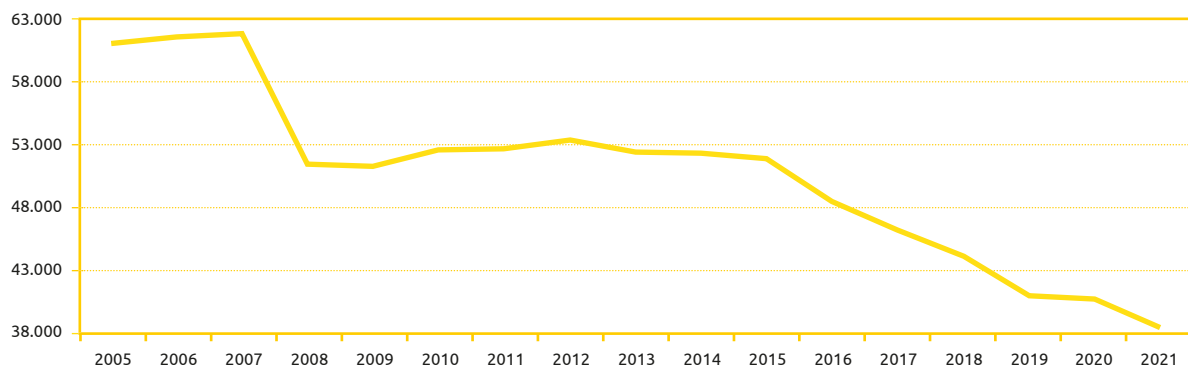


GRÁFICO 8.2.7.6. Evolución del peso canal total de conejos sacrificados (toneladas)

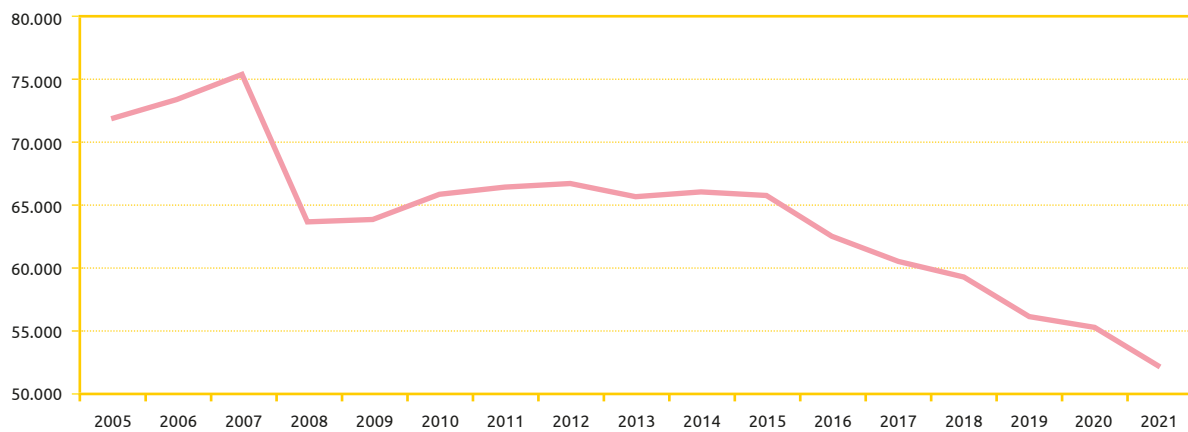
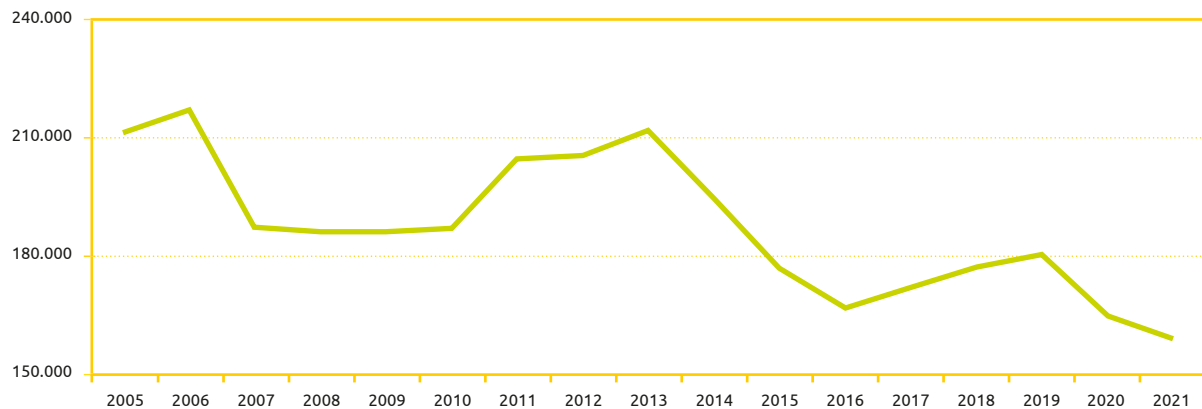


GRÁFICO 8.2.7.6. Evolución del valor de conejos sacrificados (miles de euros)



8.2.7.7. CARNE DE AVES Y CONEJOS:  
Análisis autonómico del número de conejos sacrificados y peso canal, 2021

Comunidades Autónomas	Animales sacrificados (miles)	Peso canal medio (kilogramos)	Peso canal total (toneladas)
Galicia	d/c (4)	d/c	d/c (4)
Principado de Asturias	–	–	–
Cantabria	d/c (1)	d/c	d/c (1)
País Vasco	d/c(2)	d/c	d/c(2)
C. Foral de Navarra	d/c(3)	d/c	d/c(3)
La Rioja	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Aragón	d/c(2)	d/c	d/c(2)
Cataluña	7.618	1,2	8.892,8
Baleares (Islas)	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Castilla y León	7.744	1,3	10.133,5
C. de Madrid	–	–	–
Castilla-La Mancha	2.955	1,1	3.250,6
C. Valenciana	2.579	1,2	3.025,2
Región de Murcia	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Extremadura	–	–	–
Andalucía	23	1,1	26,7
Canarias	90	1,4	128,4
<b>TOTAL</b>	<b>34.980</b>	<b>1,24</b>	<b>43.200,6</b>
Otros sacrificios	3.498	1,24	4.320,1
<b>ESPAÑA</b>	<b>38.478</b>	<b>1,2</b>	<b>47.520,7</b>

d/c: Datos Confidenciales.

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa < 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (5): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 30 y el 65 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

## 8.2.7.8. CARNE DE AVES Y CONEJOS:

Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal, 2021

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	5.615,5	2,4	13.420,0	—	—	—
Lugo	d/c(2)	d/c	d/c(2)	—	—	—
Ourense	d/c(3)	d/c	d/c(3)	d/c(3)	d/c	d/c(3)
Pontevedra	14.177,4	2,2	30.600,2	d/c(4)	d/c	d/c(4)
<b>GALICIA</b>	<b>96.317,0</b>	<b>2,3</b>	<b>217.837,1</b>	<b>d/c (4)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c (4)</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	—	—	—	—	—
<b>CANTABRIA</b>	—	—	—	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Alava	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Guipúzcoa	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Vizcaya	—	d/c	—	d/c(2)	d/c	d/c(2)
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>d/c (1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(2)</b>	<b>d/c(2)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(2)</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>55.194,4</b>	<b>1,5</b>	<b>85.273,9</b>	<b>d/c(3)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(3)</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>d/c (1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c (1)</b>	<b>d/c (1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c (1)</b>
Huesca	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Teruel	d/c (1)	d/c	d/c (1)	d/c (2)	d/c	d/c (2)
Zaragoza	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
<b>ARAGON</b>	<b>3.225,5</b>	<b>0,5</b>	<b>1.752,3</b>	<b>d/c(2)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c(2)</b>
Barcelona	50.316,9	1,9	96.879,8	1.314,5	1,1	1.422,5
Girona	13.552,5	1,7	23.651,7	561,1	1,1	617,9
Lleida	99.346,8	1,2	121.778,1	1.740,8	1,1	1.973,8
Tarragona	35.650,1	3,0	107.866,5	4.002,1	1,2	4.878,6
<b>CATALUÑA</b>	<b>198.866,2</b>	<b>1,8</b>	<b>350.176,1</b>	<b>7.618,4</b>	<b>1,2</b>	<b>8.892,8</b>
<b>BALEARES</b>	<b>122,5</b>	<b>2,2</b>	<b>264,5</b>	<b>d/c (1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c (1)</b>
Avila	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Burgos	4,8	2,8	13,3	—	—	—
León	23.018,9	2,0	46.553,9	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Palencia	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Salamanca	—	—	—	—	—	—
Segovia	d/c(2)	d/c	d/c (2)	—	—	—
Soria	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Valladolid	d/c (1)	d/c	d/c (1)	d/c (4)	d/c	d/c (4)
Zamora	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>59.974,0</b>	<b>2,2</b>	<b>130.191,5</b>	<b>7.744,0</b>	<b>1,3</b>	<b>10.133,5</b>

## 8.2.7.8. CARNE DE AVES Y CONEJOS:

Desagregación provincial de animales sacrificados y peso canal, 2021

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)
<b>MADRID</b>	<b>23.964,3</b>	<b>2,1</b>	<b>49.977,3</b>	—	—	—
Albacete	d/c (1)	d/c	d/c (1)	2.955,1	1,1	3.250,6
Ciudad Real	—	—	—	—	—	—
Cuenca	d/c (1)	—	d/c (1)	—	—	—
Guadalajara	—	—	—	—	—	—
Toledo	d/c(2)	d/c	d/c (2)	—	—	—
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>30.387,2</b>	<b>2,2</b>	<b>65.418,5</b>	<b>2.955,1</b>	<b>1,1</b>	<b>3.250,6</b>
Alicante	d/c(2)	d/c	d/c (2)	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Castellón	d/c (1)	d/c	d/c (1)	2.159,3	1,2	2.561,1
Valencia	51.833,2	1,9	99.283,5	d/c (1)	d/c	d/c (1)
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>83.554,7</b>	<b>1,9</b>	<b>162.918,5</b>	<b>2.578,9</b>	<b>1,2</b>	<b>3.025,2</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>20.501,1</b>	<b>2,1</b>	<b>43.458,2</b>	<b>d/c (1)</b>	<b>d/c</b>	<b>d/c (1)</b>
Badajoz	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Cáceres	d/c (2)	d/c	d/c (2)	—	—	—
<b>EXTREMADURA</b>	<b>39.936,7</b>	<b>1,9</b>	<b>74.953,9</b>	—	—	—
Almería	—	—	—	—	—	—
Cádiz	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Córdoba	d/c (1)	d/c	d/c (1)	—	—	—
Granada	60.617,7	2,1	126.643,3	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Huelva	—	—	—	—	—	—
Jaén	—	—	—	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Málaga	d/c (2)	d/c	d/c (1)	d/c (1)	d/c	d/c (1)
Sevilla	56.418,2	3,6	204.664,0	—	—	—
<b>ANDALUCIA</b>	<b>155.133,6</b>	<b>2,6</b>	<b>406.188,6</b>	<b>23,4</b>	<b>1,1</b>	<b>26,7</b>
Las Palmas	d/c (1)	d/c	d/c (1)	d/c (1)	d/c	d/c (1)
S.C. de Tenerife	d/c (1)	d/c	d/c (1)	d/c (1)	d/c	d/c (1)
<b>CANARIAS</b>	<b>6.418,5</b>	<b>1,8</b>	<b>11.280,9</b>	<b>89,6</b>	<b>1,4</b>	<b>128,4</b>
<b>TOTAL</b>	<b>787.313</b>	<b>2,1</b>	<b>1.629.453,8</b>	<b>34.980</b>	<b>1,2</b>	<b>43.200,6</b>
Otros sacrificios	—	—	—	3.498,0	1,2	4.320,1
<b>ESPAÑA</b>	<b>787.313</b>	<b>2,1</b>	<b>1.629.453,8</b>	<b>38.478</b>	<b>1,2</b>	<b>47.520,7</b>

d/c: Datos confidenciales.

d/c (1): Dato Confidencial cuya cifra representa &lt; 2% de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (2): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 2 y el 5 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (3): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 5 y el 10 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (4): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 10 y el 30 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

d/c (5): Dato Confidencial cuya cifra representa entre el 30 y el 65 % de cabezas sacrificadas en España por categoría.

**8.3.1.1. 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
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
2014	7.620	6.582	575	463
2015	7.865	6.825	559	481
2016	7.963	6.911	546	507
2017	8.087	7.019	544	524
2018	8.200	7.122	546	533
2019	8.307	7.246	542	519
2020	8.429	7.385	536	508
2021	8.444	7.401	540	504

GRÁFICO 8.3.1.1. Evolución de la producción de leche (millones de litros)

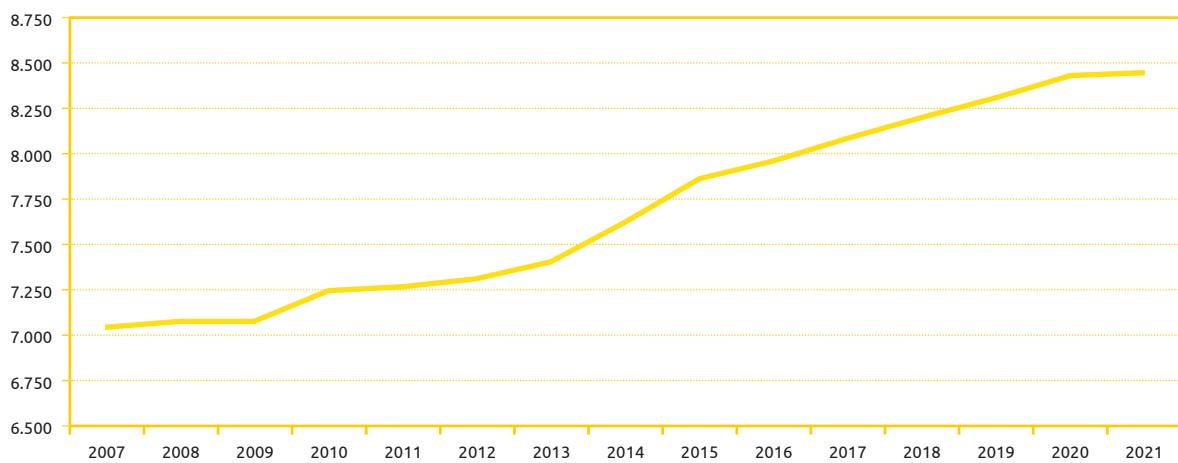
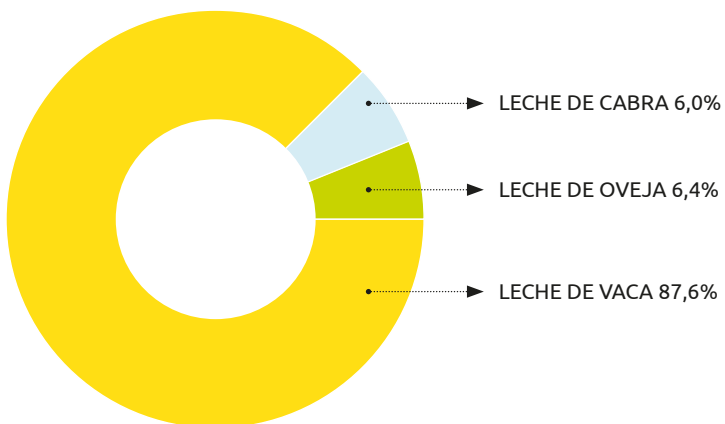


GRÁFICO 8.3.1.1. Distribución de la producción de leche según especie. Año 2021



## 8.3.1.2. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS:

Análisis provincial de producción de leche según especies, 2021 (Miles de Litros)

Provincias y Autónomas Comunidades	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra	Leche total
A Coruña	1.296.073	17	59	1.296.149
Lugo	1.311.070	–	–	1.311.070
Ourense	16.725	18	167	16.910
Pontevedra	299.859	–	49	299.908
<b>GALICIA</b>	<b>2.923.727</b>	<b>35</b>	<b>275</b>	<b>2.924.037</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>568.135</b>	<b>163</b>	<b>1.892</b>	<b>570.190</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>451.229</b>	<b>113</b>	<b>394</b>	<b>451.736</b>
Álava	51.391	2.940	294	54.626
Guipúzcoa	70.241	5.258	200	75.699
Vizcaya	57.705	1.525	638	59.869
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>179.337</b>	<b>9.723</b>	<b>1.133</b>	<b>190.193</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>247.830</b>	<b>15.905</b>	<b>368</b>	<b>264.103</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>27.123</b>	<b>859</b>	<b>1.361</b>	<b>29.343</b>
Huesca	132.244	362	436	133.042
Teruel	937	1.092	468	2.497
Zaragoza	40.178	2.699	286	43.163
<b>ARAGÓN</b>	<b>173.359</b>	<b>4.153</b>	<b>1.190</b>	<b>178.702</b>
Barcelona	200.746	417	2.118	203.281
Girona	254.533	492	484	255.509
Lleida	288.527	348	2.740	291.615
Tarragona	–	194	769	963
<b>CATALUÑA</b>	<b>743.806</b>	<b>1.450</b>	<b>6.112</b>	<b>751.368</b>
<b>BALEARES</b>	<b>61.513</b>	<b>76</b>	<b>335</b>	<b>61.924</b>
Ávila	121.979	12.505	16.971	151.455
Burgos	32.891	10.719	935	44.545
León	233.807	50.671	4.446	288.924
Palencia	169.880	37.870	614	208.364
Salamanca	48.660	15.534	686	64.880
Segovia	88.590	8.839	723	98.152
Soria	518	438	265	1.221
Valladolid	92.445	63.837	1.485	157.767
Zamora	121.867	86.977	3.753	212.597
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>910.637</b>	<b>287.390</b>	<b>29.878</b>	<b>1.227.905</b>

## 8.3.1.2. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS:

Análisis provincial de producción de leche según especies, 2021 (Miles de Litros)

Provincias y Autónomas Comunidades	Leche de vaca	Leche de oveja	Leche de cabra	Leche total
<b>MADRID</b>	<b>60.537</b>	<b>13.065</b>	<b>8.533</b>	<b>82.135</b>
Albacete	16.692	30.964	15.830	63.486
Ciudad Real	27.476	78.402	26.424	132.302
Cuenca	–	26.123	2.952	29.075
Guadalajara	562	1.333	115	2.010
Toledo	229.062	40.837	31.842	301.741
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>273.792</b>	<b>177.659</b>	<b>77.163</b>	<b>528.614</b>
Alicante	18.648	365	5.917	24.930
Castellón	5.229	1.431	4.355	11.015
Valencia	56.200	1.282	1.221	58.704
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>80.077</b>	<b>3.079</b>	<b>11.493</b>	<b>94.649</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>61.947</b>	<b>1.337</b>	<b>50.757</b>	<b>114.041</b>
Badajoz	11.594	4.151	20.980	36.726
Cáceres	10.120	7.773	19.913	37.805
<b>EXTREMADURA</b>	<b>21.714</b>	<b>11.924</b>	<b>40.893</b>	<b>74.531</b>
Almería	2.606	0	36.867	39.474
Cádiz	39.582	702	30.319	70.603
Córdoba	381.554	3.210	13.287	398.051
Granada	45.226	0	30.527	75.753
Huelva	–	6.110	7.278	13.388
Jaén	25.678	1.250	9.500	36.429
Málaga	9.219	249	55.344	64.812
Sevilla	63.640	54	37.807	101.501
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>567.505</b>	<b>11.576</b>	<b>220.930</b>	<b>800.010</b>
Las Palmas	43.190	982	37.980	82.152
S.C. de Tenerife	5.598	303	12.895	18.796
<b>CANARIAS</b>	<b>48.788</b>	<b>1.285</b>	<b>50.875</b>	<b>100.948</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.401.056</b>	<b>539.791</b>	<b>503.584</b>	<b>8.444.430</b>

## 8.3.1.3. 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)
2008	888	6.934	6.157,2	201,4	5.955,7	39,08	2.406.229
2009	828	7.327	6.069,4	214,6	5.854,7	30,02	1.822.023
2010	845	7.304	6.171,9	241,8	5.930,1	30,26	1.867.617
2011	798	7.893	6.298,5	168,3	6.130,4	32,23	2.029.997
2012	827	7.632	6.313,0	153,1	6.159,9	31,82	2.008.801
2013	844	7.545	6.368,1	105,7	6.262,4	35,34	2.250.497
2014	845	7.792	6.582,3	107,6	6.474,7	36,23	2.384.761
2015	844	8.086	6.825,1	107,5	6.717,6	31,06	2.119.762
2016	834	8.282	6.910,6	100,5	6.810,1	29,99	2.072.491
2017	726	9.666	7.018,8	83,1	6.935,7	31,88	2.237.589
2018	740	9.627	7.122,0	80,7	7.041,2	32,17	2.291.136
2019	759	9.553	7.246,4	85,6	7.160,8	32,81	2.377.549
2020	850	8.687	7.384,5	72,8	7.311,8	33,24	2.454.619
2021	837	8.843	7.401,1	56,2	7.344,9	34,26	2.490.440

GRÁFICO 8.3.1.3. Evolución del número de vacas de ordeño (miles de animales)

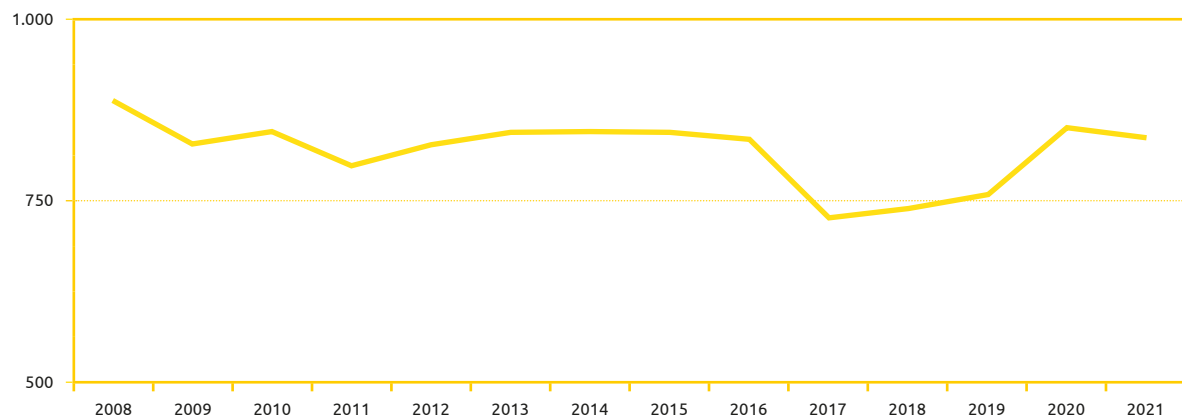


GRÁFICO 8.3.1.3. Evolución de la producción de leche de vaca (millones de litros)

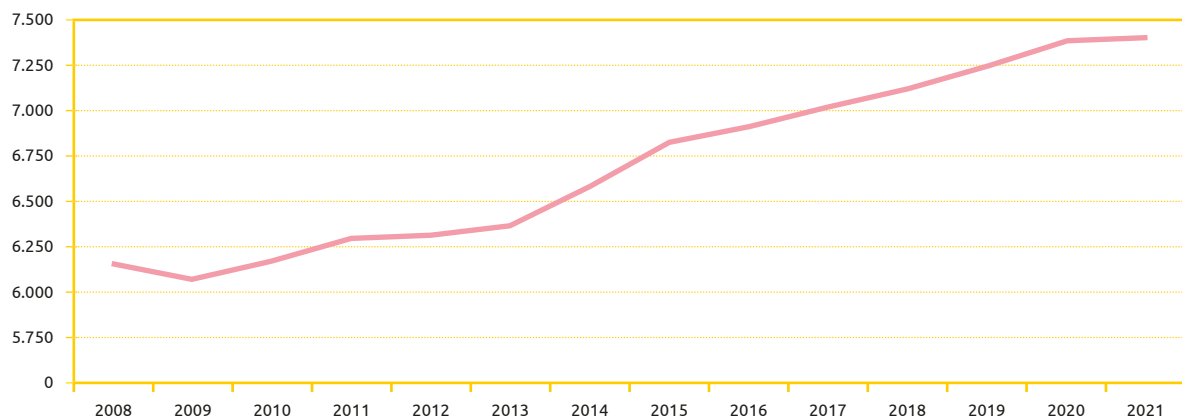
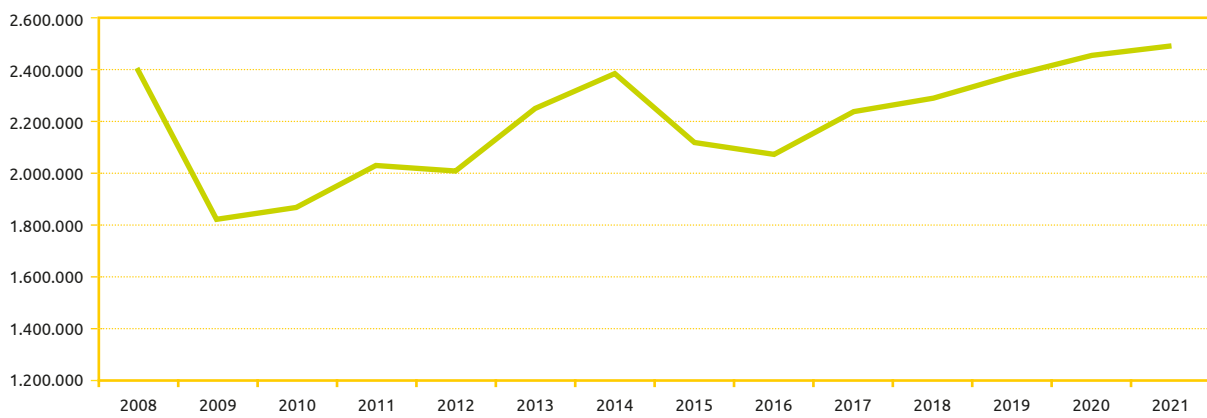


GRÁFICO 8.3.1.3. Evolución del valor de leche de vaca (miles de euros)



8.3.1.4. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2021 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Consumida en la explotación		Comercializada	
		Cría y recría	Consumo humano (1)	Venta directa a consumidores (1) (2)	Venta a industrias (1)
A Coruña	1.296.073	2.550	5.207	3.915	1.284.401
Lugo	1.311.070	1.330	3.390	1.824	1.304.526
Ourense	16.725	205	910	59	15.551
Pontevedra	299.859	295	2.415	383	296.766
<b>GALICIA</b>	<b>2.923.727</b>	<b>4.380</b>	<b>11.922</b>	<b>6.181</b>	<b>2.901.244</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>568.135</b>	<b>12.663</b>	<b>1.500</b>	<b>3.678</b>	<b>550.294</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>451.229</b>	<b>17.146</b>	<b>209</b>	<b>2.250</b>	<b>431.624</b>
Álava	51.391	1.142	123	31	50.096
Guipúzcoa	70.241	1.871	603	3.695	64.072
Vizcaya	57.705	1.550	372	1.328	54.456
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>179.337</b>	<b>4.563</b>	<b>1.097</b>	<b>5.054</b>	<b>168.623</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>247.830</b>	<b>1.487</b>	<b>496</b>	<b>2.478</b>	<b>243.369</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>27.123</b>	<b>–</b>	<b>–</b>	<b>565</b>	<b>26.558</b>
Huesca	132.244	918	8	–	131.318
Teruel	937	3	1	–	933
Zaragoza	40.178	80	22	–	40.076
<b>ARAGÓN</b>	<b>173.359</b>	<b>1.001</b>	<b>31</b>	<b>–</b>	<b>172.327</b>
Barcelona	200.746	2.071	83	1.696	196.896
Girona	254.533	4.114	110	2.849	247.460
Lleida	288.527	2.146	109	122	286.151
Tarragona	–	–	–	–	–
<b>CATALUÑA</b>	<b>743.806</b>	<b>8.330</b>	<b>301</b>	<b>4.666</b>	<b>730.508</b>
<b>BALEARES</b>	<b>61.513</b>	<b>1.456</b>	<b>96</b>	<b>15.560</b>	<b>44.402</b>
Ávila	121.979	317	148	174	121.340
Burgos	32.891	87	80	3.476	29.248
León	233.807	681	304	107	232.715
Palencia	169.880	417	153	247	169.063
Salamanca	48.660	129	68	–	48.463
Segovia	88.590	252	56	–	88.282
Soria	518	6	1	–	511
Valladolid	92.445	144	61	92	92.148
Zamora	121.867	325	132	–	121.410
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>910.637</b>	<b>2.358</b>	<b>1.003</b>	<b>4.096</b>	<b>903.180</b>

8.3.1.4. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE VACA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2021 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total	Consumida en la explotación		Comercializada	
		Cría y recría	Consumo humano (1)	Venta directa a consumidores (1) (2)	Venta a industrias (1)
<b>MADRID</b>	<b>60.537</b>	—	—	—	<b>60.537</b>
Albacete	16.692	—	0	—	16.692
Ciudad Real	27.476	467	82	77	26.849
Cuenca	—	—	—	—	—
Guadalajara	562	10	—	—	552
Toledo	229.062	670	46	—	228.346
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>273.792</b>	<b>1.147</b>	<b>128</b>	<b>77</b>	<b>272.439</b>
Alicante	18.648	423	—	363	17.862
Castellón	5.229	<b>24,0</b>	1,0	0,9	5.203
Valencia	56.200	56	5	93	56.046
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>80.077</b>	<b>503</b>	<b>6</b>	<b>456</b>	<b>79.111</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>61.947</b>	—	—	<b>835</b>	<b>61.112</b>
Badajoz	11.594	—	70	76	11.448
Cáceres	10.120	—	61	491	9.567
<b>EXTREMADURA</b>	<b>21.714</b>	—	<b>131</b>	<b>568</b>	<b>21.015</b>
Almería	2.606	181	14	786	1.625
Cádiz	39.582	—	—	240	39.342
Córdoba	381.554	—	—	—	381.554
Granada	45.226	0	—	1.831	43.395
Huelva	—	—	—	—	—
Jaén	25.678	0	16	6.364	19.298
Málaga	9.219	—	8	0	9.211
Sevilla	63.640	—	—	124	63.516
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>567.505</b>	<b>181</b>	<b>38</b>	<b>9.345</b>	<b>557.941</b>
Las Palmas	43.190	831	830	1.364	40.165
S.C. de Tenerife	5.598	108	108	75	5.307
<b>CANARIAS</b>	<b>48.788</b>	<b>939</b>	<b>938</b>	<b>1.439</b>	<b>45.472</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.401.056</b>	<b>56.154</b>	<b>17.897</b>	<b>57.248</b>	<b>7.269.757</b>

(1) Incluye tanto la leche en forma líquida como la transformada en la explotación.

(2) Revisión metodológica.

8.3.1.5. 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)
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
2014	574,7	26,9	547,8	94,1	540.718
2015	558,6	37,7	520,8	97,1	543.554
2016	545,7	33,4	512,3	82,1	447.762
2017	544,1	34,7	509,3	80,7	438.876
2018	545,6	33,4	512,5	80,9	441.245
2019	542,3	29,4	512,7	82,9	449.771
2020	535,9	26,7	508,9	89,3	478.705
2021	539,8	28,0	511,6	95,7	535.707

GRÁFICO 8.3.1.5. Evolución de la producción de leche de oveja (millones de litros)

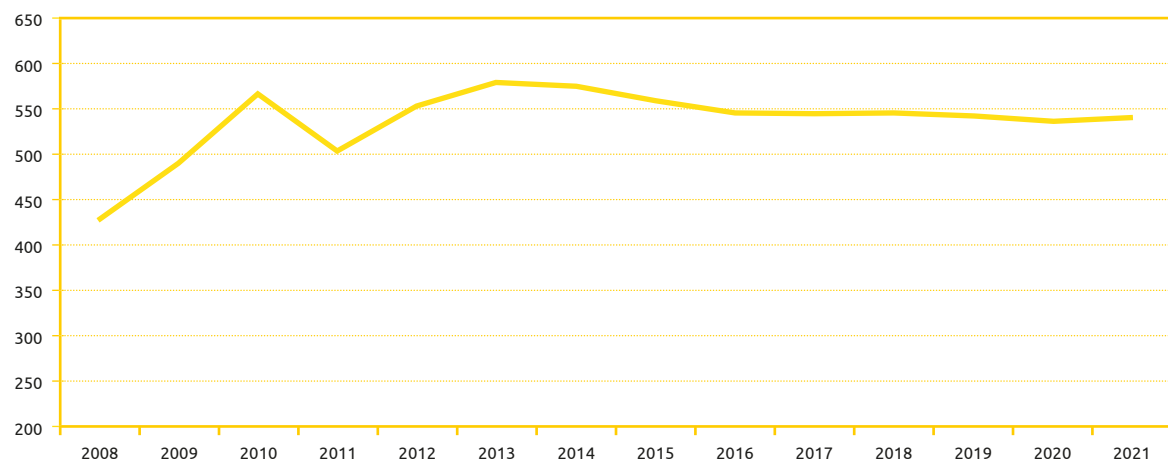
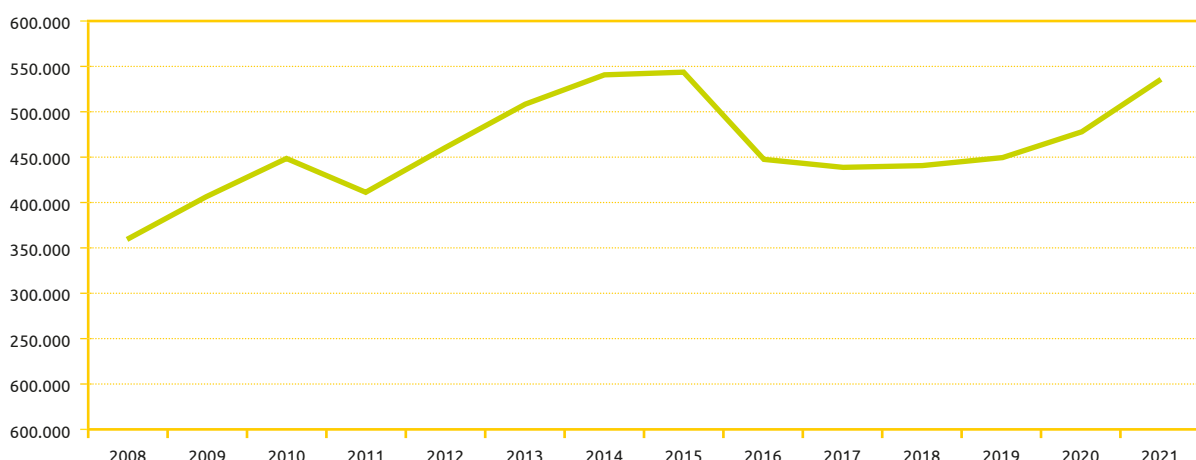


GRÁFICO 8.3.1.5. Evolución del valor de leche de oveja (miles de euros)



**8.3.1.6. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA:**  
Análisis provincial según producción y destino, 2021 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total (1)	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano (2)	Para queso	Venta directa (3)	Venta industrias
A Coruña	17	—	—	—	16
Lugo	—	—	—	—	—
Ourense	18	—	—	18	—
Pontevedra	—	—	—	—	—
<b>GALICIA</b>	<b>35</b>	—	—	<b>18</b>	<b>16</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>163</b>	—	—	<b>154</b>	<b>9</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>113</b>	—	—	<b>45</b>	<b>66</b>
Álava	2.940	9	13	1.586	1.333
Guipúzcoa	5.258	22	138	2.381	2.717
Vizcaya	1.525	26	112	762	624
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>9.723</b>	<b>57</b>	<b>263</b>	<b>4.729</b>	<b>4.674</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>15.905</b>	—	—	<b>1.620</b>	<b>14.285</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>859</b>	—	—	—	<b>859</b>
Huesca	362	—	—	362	—
Teruel	1.092	—	—	756	325
Zaragoza	2.699	—	—	174	2.488
<b>ARAGÓN</b>	<b>4.153</b>	—	—	<b>1.292</b>	<b>2.813</b>
Barcelona	417	2	1	21	383
Girona	492	2	1	182	294
Lleida	348	1	0	—	338
Tarragona	194	—	—	109	—
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.450</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>313</b>	<b>1.015</b>
<b>BALEARES</b>	<b>76</b>	—	—	<b>49</b>	—
Ávila	12.505	—	—	—	12.505
Burgos	10.719	—	—	18	10.701
León	50.671	—	—	23	50.648
Palencia	37.870	—	—	188	37.682
Salamanca	15.534	—	—	137	15.397
Segovia	8.839	—	—	60	8.779
Soria	438	—	—	—	438
Valladolid	63.837	—	—	71	63.766
Zamora	86.977	—	—	2.231	84.746
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>287.390</b>	—	—	<b>2.728</b>	<b>284.662</b>

8.3.1.6. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE OVEJA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2021 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total (1)	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano (2)	Para queso	Venta directa (3)	Venta industrias
MADRID	13.065	-	-	318	12.747
Albacete	30.964	-	109	1.454	29.401
Ciudad Real	78.402	-	7.840	2.946	67.616
Cuenca	26.123	-	-	717	25.406
Guadalajara	1.333	-	-	-	1.333
Toledo	40.837	-	72	923	39.842
CASTILLA-LA MANCHA	177.659	-	8.021	6.040	163.598
Alicante	365	-	-	-	365
Castellón	1.431	-	12	252	1.167
Valencia	1.282	1	-	93	1.188
C. VALENCIANA	3.079	1	12	345	2.720
R. DE MURCIA	1.337	-	-	100	1.237
Badajoz	4.151	-	16	480	3.655
Cáceres	7.773	-	29	446	7.297
EXTREMADURA	11.924	-	45	926	10.952
Almería	0	-	0	-	-
Cádiz	702	-	-	165	537
Córdoba	3.210	-	-	-	3.210
Granada	-	-	-	-	-
Huelva	6.110	-	-	-	6.110
Jaén	1.250	-	-	-	1.250
Málaga	249	-	-	-	249
Sevilla	54	-	-	-	54
ANDALUCIA	11.576	-	0	165	11.410
Las Palmas	982	-	19	600	358
S.C. de Tenerife	303	-	7	93	202
CANARIAS	1.285	-	26	693	560
ESPAÑA	539.791	63	8.370	19.535	511.623

(1) Incluye leche para cría y recría consumida en la explotación.

(2) Incluye la leche de consumo y leche transformada para la fabricación de productos lácteos distintos del queso.

(3) Revisión metodológica.

8.3.1.7. 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)
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
2014	463,1	53,3	409,8	75,14	347.969
2015	481,1	48,7	432,4	68,57	329.025
2016	506,8	46,9	459,9	60,29	305.547
2017	523,7	51,1	472,1	59,49	311.527
2018	532,5	49,7	482,1	60,74	323.450
2019	518,7	45,7	472,4	73,90	383.310
2020	508,1	43,1	464,1	72,02	365.968
2021	503,6	34,8	468,2	78,21	387.095

GRÁFICO 8.3.1.7. Evolución de la producción de leche de cabra (millones de litros)

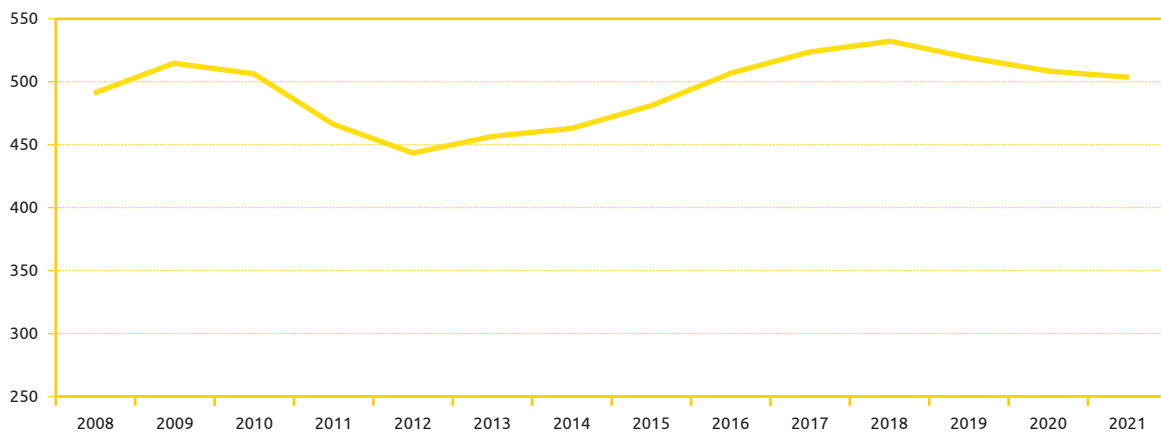
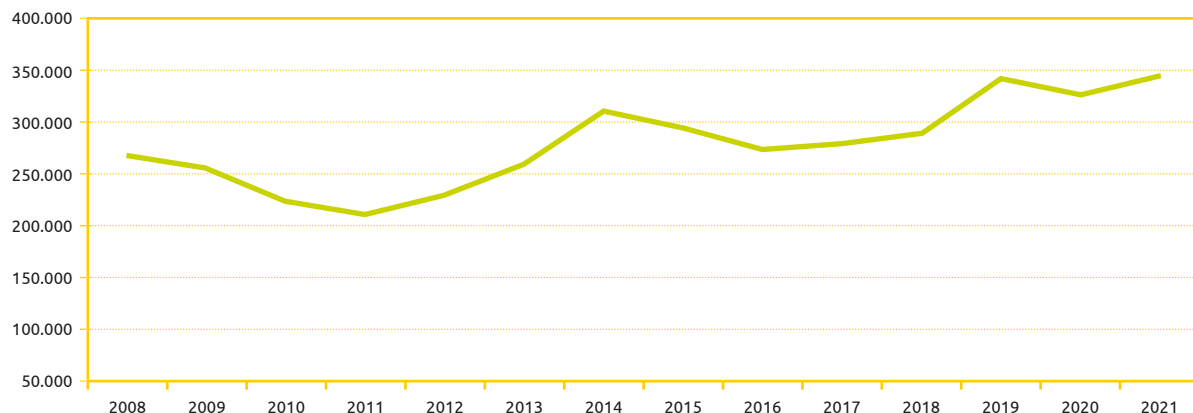


GRÁFICO 8.3.1.7. Evolución del valor de leche de cabra (miles de euros)



8.3.1.8. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA:  
Análisis provincial según producción y destino, 2021 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total (1)	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano (2)	Para queso	Venta directa (3)	Venta industrias
A Coruña	59	—	—	—	58
Lugo	—	—	—	—	—
Ourense	167	—	—	148	19
Pontevedra	49	—	—	49	—
<b>GALICIA</b>	<b>275</b>	—	—	<b>197</b>	<b>77</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.892</b>	—	—	<b>358</b>	<b>1.534</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>394</b>	—	—	—	<b>386</b>
Álava	294	4	—	246	44
Guipúzcoa	200	2	—	170	28
Vizcaya	638	3	—	534	102
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>1.133</b>	<b>9</b>	—	<b>950</b>	<b>174</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>368</b>	<b>36</b>	—	—	<b>332</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>1.361</b>	—	—	<b>34</b>	<b>1.328</b>
Huesca	436	—	—	436	—
Teruel	468	—	—	421	47
Zaragoza	286	—	—	110	176
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.190</b>	—	—	<b>967</b>	<b>223</b>
Barcelona	2.118	10	3	225	1.757
Girona	484	2	1	133	326
Lleida	2.740	4	—	414	2.309
Tarragona	769	10	—	52	707
<b>CATALUÑA</b>	<b>6.112</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>825</b>	<b>5.099</b>
<b>BALEARES</b>	<b>335</b>	—	—	<b>221</b>	<b>55</b>
Ávila	16.971	—	—	25	16.946
Burgos	935	—	—	304	631
León	4.446	—	—	31	4.415
Palencia	614	—	—	—	614
Salamanca	686	—	—	30	656
Segovia	723	—	—	—	723
Soria	265	—	—	—	265
Valladolid	1.485	—	—	43	1.442
Zamora	3.753	—	—	103	3.650
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>29.878</b>	—	—	<b>536</b>	<b>29.342</b>

**8.3.1.8. LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS-LECHE DE CABRA:**  
Análisis provincial según producción y destino, 2021 (Miles de Litros)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total (1)	Autoconsumo		Comercializada	
		Consumo humano (2)	Para queso	Venta directa (3)	Venta industrias
<b>MADRID</b>	<b>8.533</b>		-	-	<b>1.167</b>
Albacete	15.830		-	133	106
Ciudad Real	26.424		106	423	125
Cuenca	2.952		-	-	-
Guadalajara	115		-	-	-
Toledo	31.842		-	38	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>77.163</b>		<b>106</b>	<b>594</b>	<b>231</b>
Alicante	5.917		55	-	-
Castellón	4.355		-	-	548
Valencia	1.221		1	-	419
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>11.493</b>		<b>56</b>	-	<b>967</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>50.757</b>		-	-	<b>545</b>
Badajoz	20.980		-	473	493
Cáceres	19.913		-	449	1.295
<b>EXTREMADURA</b>	<b>40.893</b>		-	<b>922</b>	<b>1.788</b>
Almería	36.867		283	-	343
Cádiz	30.319		-	-	283
Córdoba	13.287		25	27	210
Granada	30.527		-	-	204
Huelva	7.278		-	-	44
Jaén	9.500		208	-	-
Málaga	55.344		-	476	239
Sevilla	37.807		212	-	212
<b>ANDALUCIA</b>	<b>220.930</b>		<b>728</b>	<b>503</b>	<b>1.535</b>
Las Palmas	37.980		332	738	14.076
S.C. de Tenerife	12.895		112	250	6.018
<b>CANARIAS (3)(4)</b>	<b>50.875</b>		<b>444</b>	<b>988</b>	<b>20.094</b>
<b>TOTAL</b>	<b>503.584</b>		<b>1.404</b>	<b>3.011</b>	<b>30.415</b>
					<b>468.239</b>

(1) Incluye leche para cría y recría consumida en la explotación.

(2) Incluye leche de consumo y leche destinada para la fabricación de productos lácteos distintos del queso.

(3) Revisión Metodológica.

(4) Ruptura de la serie histórica tras revisión metodológica.

## 8.3.2.1. 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
2004	49.092	3.341	52.433	264	163	1.081	45	1.127
2005	47.991	3.150	51.141	263	163	1.052	43	1.095
2006	48.180	2.910	51.090	262	163	1.054	40	1.094
2007	47.552	2.943	50.495	265	163	1.051	40	1.091
2008	47.647	2.348	49.995	263	163	1.043	32	1.075
2009	48.428	2.165	50.593	264	174	1.066	31	1.097
2010	48.974	2.134	51.108	265	161	1.080	31	1.112
2011	47.240	2.254	49.494	267	162	1.053	30	1.083
2012	41.422	2.221	43.643	266	168	920	31	951
2013	42.413	2.255	44.668	269	177	949	33	982
2014	44.465	2.048	46.513	273	182	1.010	31	1.041
2015	45.873	1.962	47.835	271	186	1.035	30	1.065
2016 (*)			46.894					1.099

(\*) Ruptura de la serie histórica.

GRÁFICO 8.3.2.1. Evolución del número de gallinas ponedoras (miles de aves)

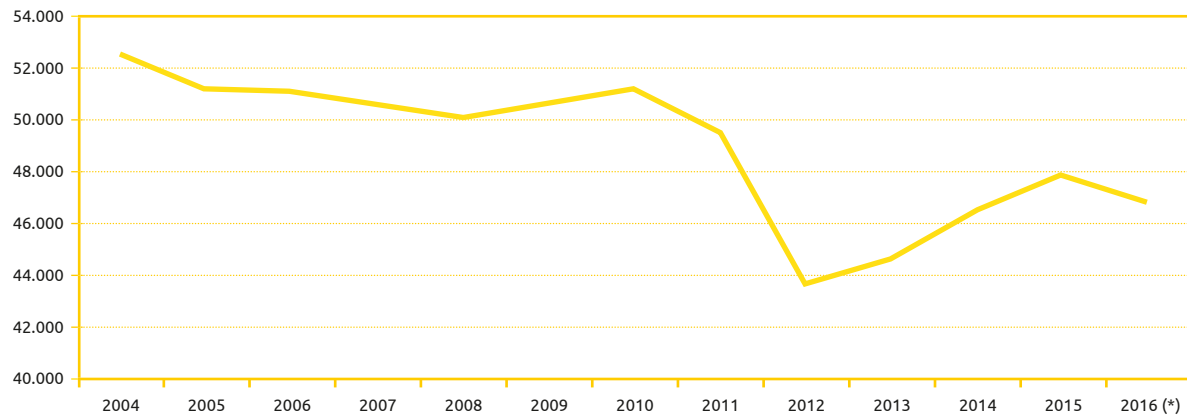
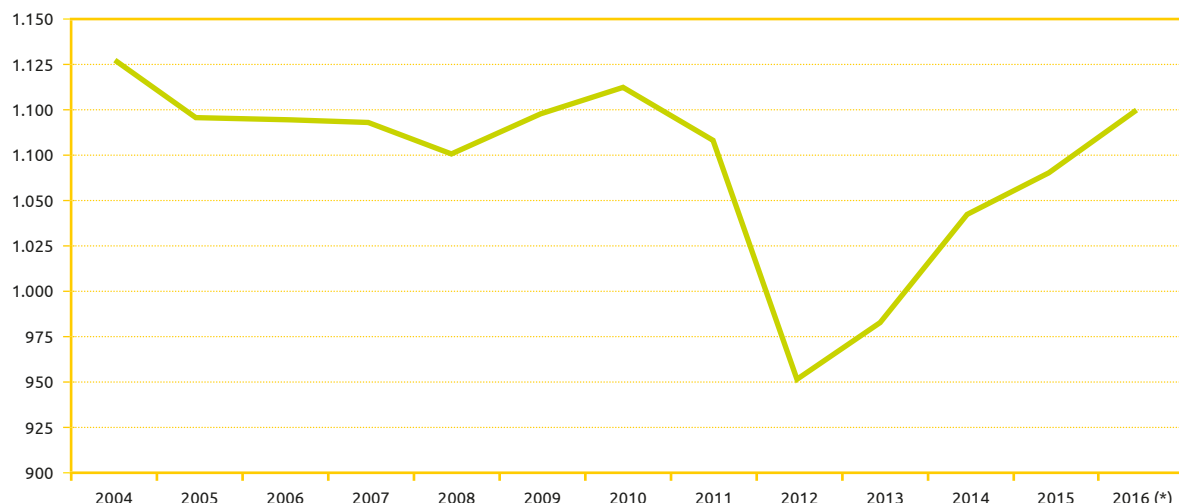


GRÁFICO 8.3.2.1. Evolución de la producción de huevos de gallina (millones de docenas)



## 8.3.2.1. 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)		
	Cría en jaula y en suelo de producción comercial	Cría campera, producción ecológica de producción comercial y autoconsumo	Total	Cría en jaula y en suelo	Cría campera, producción ecológica y autoconsumo	Cría en jaula y en suelo	Cría campera, producción ecológica y autoconsumo	Total
2006	—	—	51.090	—	—	—	—	1.094
2007	—	—	50.495	—	—	—	—	1.091
2008	—	—	49.995	—	—	—	—	1.075
2009	—	—	50.593	—	—	—	—	1.097
2010	—	—	51.108	—	—	—	—	1.112
2011	—	—	49.494	—	—	—	—	1.083
2012	—	—	43.643	—	—	—	—	951
2013	—	—	44.668	—	—	—	—	982
2014	—	—	46.513	—	—	—	—	1.041
2015	—	—	47.835	—	—	—	—	1.065
2016 (*)	43.505	3.389	46.894	278	226	1.007	64	1.070
2017	45.066	3.838	48.904	280	230	1.052	74	1.125
2018	44.132	3.989	48.122	280	239	1.031	80	1.110
2019	42.918	5.310	48.228	279	235	996	104	1.100
2020	44.363	5.972	50.335	280	242	1.034	121	1.155
2021	42.732	6.347	49.079	281	244	1.000	129	1.129

(\*) Ruptura de la serie histórica.

GRÁFICO 8.3.2.1. Evolución del número de gallinas ponedoras (miles de aves)

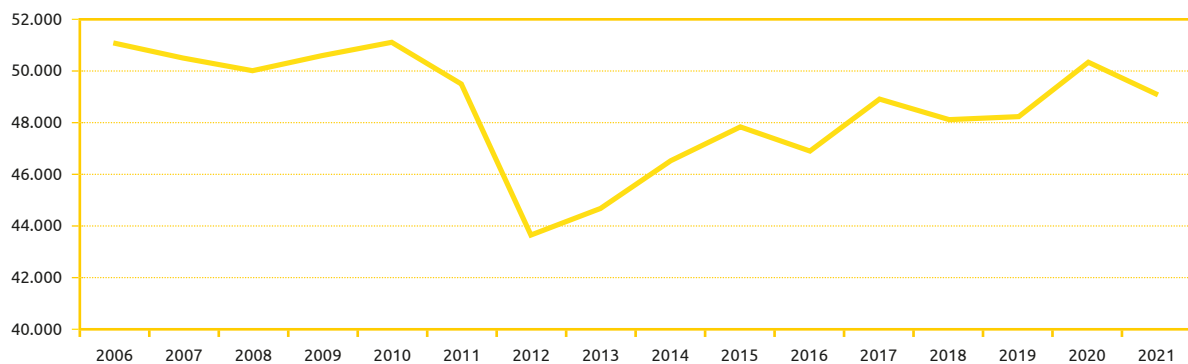
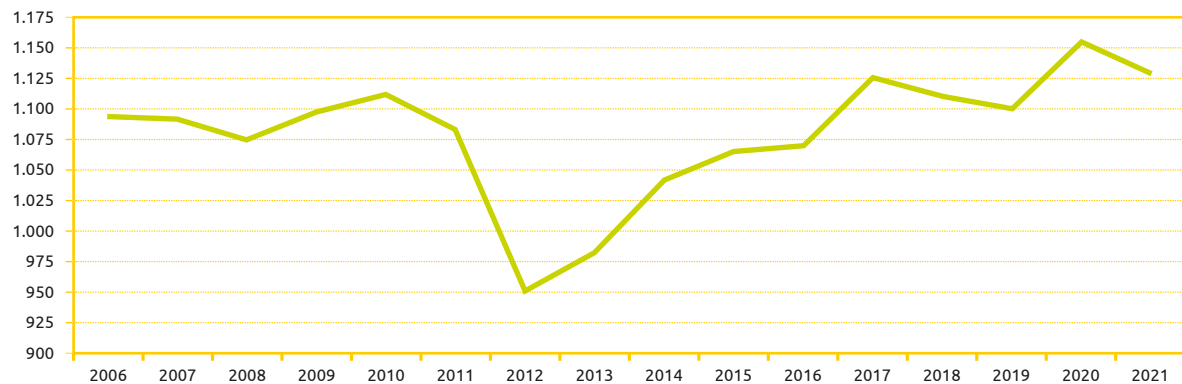


GRÁFICO 8.3.2.1. Evolución de la producción de huevos de gallina (millones de docenas)



## 8.3.2.2. HUEVOS PARA CONSUMO: Serie histórica de ponederas, producción, precio, valor

Años	Huevos de otras aves para consumo			Producción huevos de todas las aves		
	Ponederas (miles de aves)		Producción de huevos (millones de docenas)	Producción total (millones de docenas)	Precio (euros/100doc.)	Valor (miles de euros)
	Pavas	Patas				
2005	121	124	5	1,10	1.097	92,52
2006	25	8	1	0,21	1.094	75,33
2007	21	7	4	0,19	1.091	92,80
2008	18	6	4	0,17	1.075	92,12
2009	19	4	1	0,13	1.097	101,11
2010	21	4	1	0,10	1.097	83,47
2011	19	4	1	0,14	1.083	87,94
2012	16	3	3	0,12	951	123,38
2013	11	3	4	0,09	982	89,40
2014	8	0	2	0,05	1.042	89,38
2015	8	0	3	0,05	1.065	92,09
2016	0	0	3	0,02	1.070	79,24
2017	0	1	0	0,00	1.125	99,51
2018	0	1	5	0,03	1.110	100,85
2019	0	1	4	0,03	1.100	88,54
2020	0	2	4	0,03	1.155	92,07
2021	0	2	3	0,03	1.129	95,04

(1) Huevos con cáscara para consumo e incubación.

GRÁFICO 8.3.2.2. Evolución de la producción de huevos de pavas, patas y ocas (millones de docenas)

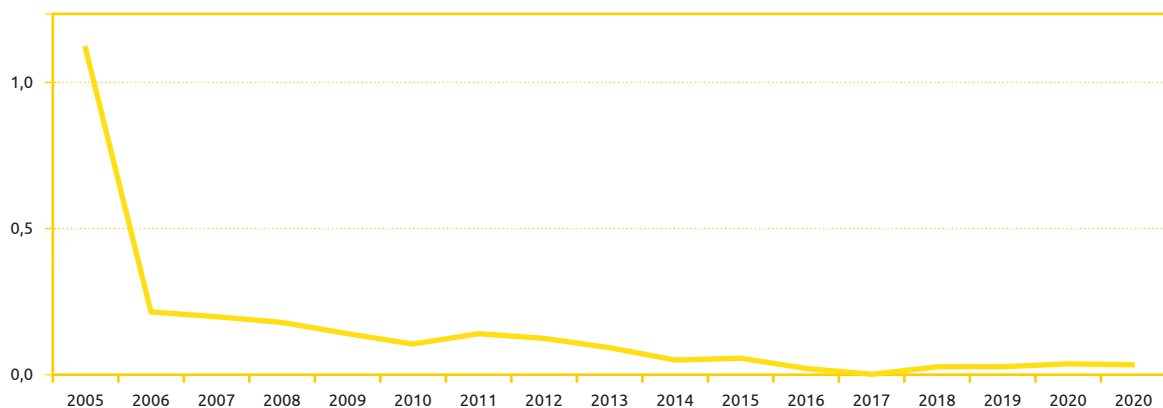


GRÁFICO 8.3.2.2. Evolución de la producción total de huevos (millones de docenas)

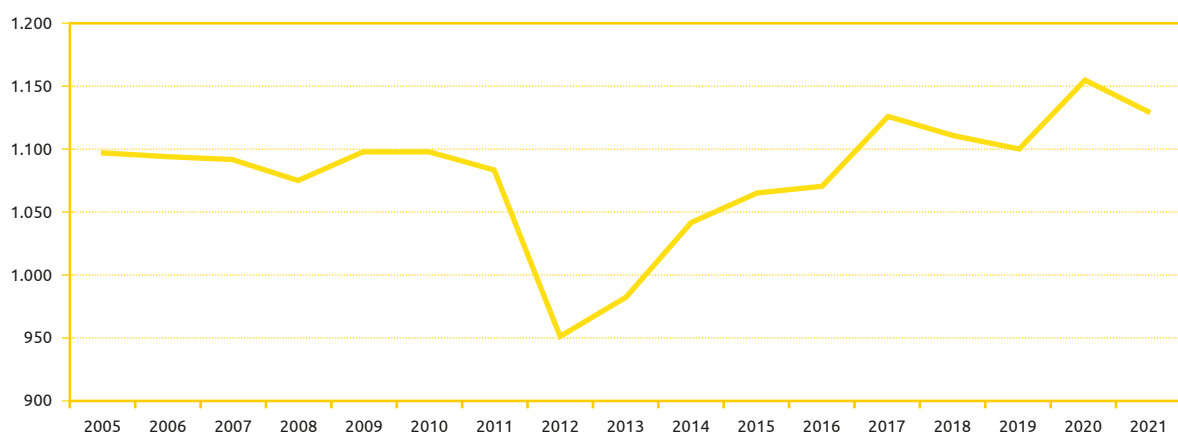
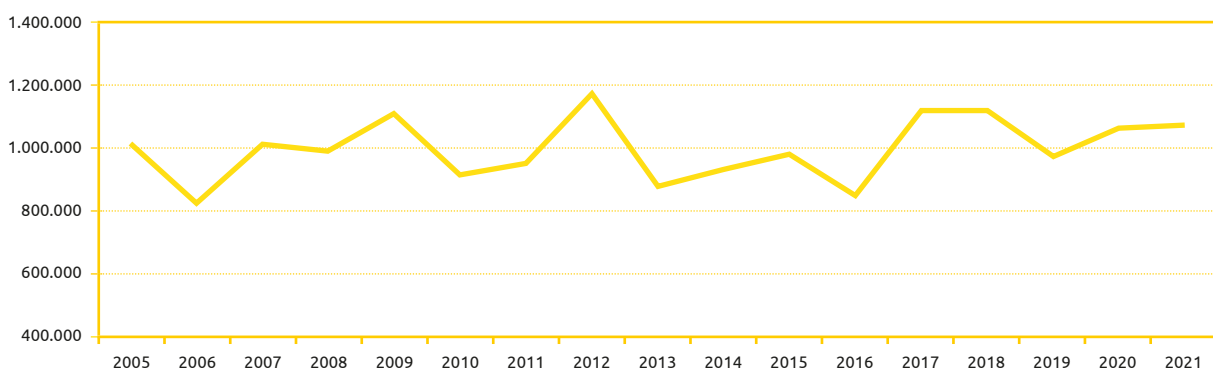


GRÁFICO 8.3.2.2. Evolución del valor de huevos (miles de euros)



## 8.3.2.3. HUEVOS: Análisis provincial del número de ponedoras, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo				
A Coruña	112.171	642.479	754.650	—	—	—	754.650
Lugo	687.222	300.236	987.458	—	—	—	987.458
Ourense	42.314	68.980	111.294	—	—	—	111.294
Pontevedra	291.084	485.421	776.505	—	—	—	776.505
<b>GALICIA</b>	<b>1.132.791</b>	<b>1.497.116</b>	<b>2.629.907</b>	—	—	—	<b>2.629.907</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>55.622</b>	<b>70.658</b>	<b>126.280</b>	—	—	—	<b>126.280</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>75.980</b>	<b>20.217</b>	<b>96.197</b>	—	—	—	<b>96.197</b>
Alava	DC(1)	DC(1)	293.888	—	—	—	293.888
Guipúzcoa	DC(1)	DC(1)	185.260	—	—	—	185.260
Vizcaya	573.694	188.267	761.961	—	—	—	761.961
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>911.526</b>	<b>329.583</b>	<b>1.241.109</b>	—	—	—	<b>1.241.109</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.071.025</b>	<b>89.953</b>	<b>1.160.978</b>	—	—	—	<b>1.160.978</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>147.580</b>	<b>20.839</b>	<b>168.419</b>	—	—	—	<b>168.419</b>
Huesca	1.172.167	784.393	1.956.560	—	—	—	1.956.560
Teruel	105.000	333.681	438.681	—	—	—	438.681
Zaragoza	4.159.433	507.696	4.667.129	—	—	—	4.667.129
<b>ARAGÓN</b>	<b>5.436.600</b>	<b>1.625.770</b>	<b>7.062.370</b>	—	—	—	<b>7.062.370</b>
Barcelona	400.912	52.270	453.182	—	—	—	453.182
Girona	159.601	96.980	256.581	—	—	—	256.581
Lleida	1.920.022	50.372	1.970.394	—	—	—	1.970.394
Tarragona	1.169.883	184.906	1.354.789	—	—	—	1.354.789
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.650.418</b>	<b>384.528</b>	<b>4.034.946</b>	—	—	—	<b>4.034.946</b>
<b>BALEARES</b>	<b>181.693</b>	<b>141.833,0</b>	<b>323.526</b>	—	—	—	<b>323.526</b>
Avila	189.802	48.772	238.574	—	—	—	238.574
Burgos	1.291.166	18.559	1.309.725	—	—	—	1.309.725
León	247.908	196.568	444.476	—	—	—	444.476
Palencia	406.614	5.119	411.733	—	—	—	411.733
Salamanca	DC(1)	DC(1)	18.993	—	—	—	18.993
Segovia	1.823.105	123.835	1.946.940	—	—	—	1.946.940
Soria	DC(1)	DC(1)	64.827	—	—	—	64.827
Valladolid	3.517.565	252.507	3.770.072	—	—	—	3.770.072
Zamora	—	8.185	8.185	—	—	—	8.185
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>7.515.854</b>	<b>697.671</b>	<b>8.213.525</b>	—	—	—	<b>8.213.525</b>

## 8.3.2.3. HUEVOS: Análisis provincial del número de ponedoras, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo				
MADRID	970.510	15.480	985.990	-	d/c(1)	d/c	988.490
Albacete	67.671	30.197	97.868	-	-	-	97.868
Ciudad Real	98.570	36.943	135.513	-	-	-	135.513
Cuenca	1.939.336	198.055	2.137.391	-	d/c(1)	d/c(1)	2.137.421
Guadalajara	4.973.725	80.302	5.054.027	-	-	-	5.054.027
Toledo	4.793.447	217.542	5.010.989	-	d/c	d/c(1)	5.012.689
CASTILLA-LA MANCHA	11.872.749	563.039	12.435.788	-	1.714	16	12.437.518
Alicante	200.107	10.536	210.643	-	d/c(1)	d/c(1)	210.675
Castellón	372.636	14.966,0	387.602	-	-	-	387.602
Valencia	3.542.811	431.254	3.974.065	-	d/c(1)	d/c(1)	3.974.105
C. VALENCIANA	4.115.554	456.756	4.572.310	-	d/c(1)	d/c(1)	4.572.382
R. DE MURCIA	1.196.410	40.879	1.237.289	-	-	-	1.237.289
Badajoz	1.131.575	35.154	1.166.729	-	-	-	1.166.729
Cáceres	-	26.430	26.430	-	-	-	26.430
EXTREMADURA	1.131.575	61.584	1.193.159	-	-	-	1.193.159
Almería	25.370	30.440	55.810	-	-	-	55.810
Cádiz	114.455	16.377	130.832	-	-	-	130.832
Córdoba	76.759	48.149	124.908	-	-	-	124.908
Granada	134.340	23.081	157.421	-	-	d/c(2)	157.823
Huelva	140.922	36.330	177.252	-	-	-	177.252
Jaén	33.204	27.789	60.993	-	-	-	60.993
Málaga	361.213	10.900	372.113	-	-	-	372.113
Sevilla	1.086.299	45.047	1.131.346	-	-	d/c(2)	1.131.759
ANDALUCÍA	1.972.562	238.113	2.210.675	-	-	815	2.211.490
Las Palmas	635.243	43.465	678.708	-	-	-	678.708
S.C. de Tenerife	658.764	49.271	708.035	-	-	-	708.035
CANARIAS	1.294.007	92.736	1.386.743	-	-	-	1.386.743
ESPAÑA	42.732.456	6.346.755	49.079.211	-	1.726	3.391	49.084.328

d/c (1): Dato confidencial cuya cifra representa &lt; 5% del censo de gallinas ponedoras de España.

d/c (2): Dato confidencial cuya cifra representa 5 &lt; 20% del censo de gallinas ponedoras de España.

d/c (3): Dato confidencial cuya cifra representa &lt; 5% del censo de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras en España.

d/c (4): Dato confidencial cuya cifra representa 5 &lt; 20% del censo de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras de España.

d/c (5): Dato confidencial cuya cifra representa 20 &lt; 50% del censo de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras de España.

Métodos de cría reconocidos en las normas de comercialización de los huevos (Reglamento (CE) N° 589/2008 de la Comisión de 23 de junio de 2008 por el que se establecen las disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 1234/2007 del Consejo en lo que atañe a las normas de comercialización de los huevos), y de producción ecológica (Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos y por el que se deroga el Reglamento (CEE) nº 2092/91).

## 8.3.2.4. HUEVOS: Análisis provincial de producción (Miles de docenas), 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo				
A Coruña	2.290	11.762	14.052	-	-	-	14.052
Lugo	14.431	5.338	19.769	-	-	-	19.769
Ourense	877	893	1.770	-	-	-	1.770
Pontevedra	6.307	7.447	13.754	-	-	-	13.754
<b>GALICIA</b>	<b>23.905</b>	<b>25.440</b>	<b>49.345</b>	-	-	-	<b>49.345</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>1.483</b>	<b>1.013</b>	<b>2.496</b>	-	-	-	<b>2.496</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>1.406</b>	<b>372</b>	<b>1.777</b>			-	<b>1.777</b>
Alava	d/c(1)	d/c(1)	7.206	-	-	-	7.206
Guipúzcoa	d/c(1)	d/c(1)	4.421	-	-	-	4.421
Vizcaya	14.097	4.368	18.465	-	-	-	18.465
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>22.457</b>	<b>7.634</b>	<b>30.092</b>	-	-	-	<b>30.092</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>27.834</b>	<b>1.200</b>	<b>29.034</b>	-	-	-	<b>29.034</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>3.464</b>	<b>311</b>	<b>3.775</b>	-	-	-	<b>3.775</b>
Huesca	26.677	17.735	44.412	-	-	-	44.412
Teruel	2.555	8.198	10.753	-	-	-	10.753
Zaragoza	110.844	<b>12.535,0</b>	123.379	-	-	-	123.379
<b>ARAGÓN</b>	<b>140.076</b>	<b>38.468,0</b>	<b>178.544</b>	-	-	-	<b>178.544</b>
Barcelona	9.923	922	10.844	-	-	-	10.844
Girona	3.950	1.621	5.571	-	-	-	5.571
Lleida	47.521	928	48.449	-	-	-	48.449
Tarragona	28.955	3.378	32.333	-	-	-	32.333
<b>CATALUÑA</b>	<b>90.348</b>	<b>6.849</b>	<b>97.197</b>	-	-	-	<b>97.197</b>
<b>BALEARES</b>	<b>4.419</b>	<b>2.251,3</b>	<b>6.670</b>	-	-	-	<b>6.670</b>
Avila	4.254	1.021	5.275	-	-	-	5.275
Burgos	29.051	359	29.410	-	-	-	29.410
León	5.371	3.886	9.257	-	-	-	9.257
Palencia	9.061	90	9.151	-	-	-	9.151
Salamanca	d/c(1)	d/c(1)	411	-	-	-	411
Segovia	37.867	1.751	39.617	-	-	-	39.617
Soria	d/c(1)	d/c(1)	1.369	-	-	-	1.369
Valladolid	90.251	6.054	96.305	-	-	-	96.305
Zamora	-	182	182	-	-	-	182
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>176.771</b>	<b>14.208</b>	<b>190.979</b>	-	-	-	<b>190.979</b>

## 8.3.2.4. HUEVOS: Análisis provincial de producción (Miles de docenas), 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Gallinas			Pavas	Patas	Ocas	Total
	Cría en jaula y en suelo de Producción Comercial	Cría campera y producción ecológica de Producción Comercial; y Autoconsumo	Total Producción Comercial y Autoconsumo				
MADRID	21.432	341,9	21.774	-	d/c(1)	d/c	21.784
Albacete	1.466	578,8	2.045	-	-	-	2.045
Ciudad Real	2.136	675	2.811	-	-	-	2.811
Cuenca	42.019	4.016,8	46.036	d/c(1)	d/c(1)	d/c(1)	46.036
Guadalajara	103.645	1.305	104.950	-	-	-	104.950
Toledo	107.853	4.743,1	112.596	-	d/c	d/c(1)	112.613
CASTILLA-LA MANCHA	257.119	11.318	268.437	-	17	0,1	268.454
Alicante	5.248	182	5.430	-	d/c(1)	d/c(1)	5.430
Castellón	9.140	336,5	9.477	-	-	-	9.477
Valencia	84.882	11.028	95.910	-	d/c(1)	d/c(1)	95.910
C. VALENCIANA	99.270	11.547	110.817	-	d/c(1)	d/c(1)	110.817
R. DE MURCIA	28.814	984	29.798	-	-	-	29.798
Badajoz	25.994	594	26.588	-	-	-	26.588
Cáceres	-	465	465	-	-	-	465
EXTREMADURA	25.994	1.059	27.053	-	-	-	27.053
Almería	612	507	1.119	-	-	-	1.119
Cádiz	2.765	320	3.085	-	-	-	3.085
Córdoba	1.727	960	2.687	-	-	-	2.687
Granada	2.919	441	3.360	-	-	d/c(2)	3.362
Huelva	3.218	698	3.916	-	-	-	3.916
Jaén	839	599	1.438	-	-	-	1.438
Málaga	8.717	181,7	8.899	-	-	-	8.899
Sevilla	25.244	713	25.957	-	-	d/c(2)	25.959
ANDALUCÍA	46.041	4.420	50.461	-	-	3,9	50.465
Las Palmas	14.122	821	14.942	-	-	-	14.942
S.C. de Tenerife	14.707	907	15.614	-	-	-	15.614
CANARIAS	28.829	1.727	30.556	-	-	-	30.556
ESPAÑA	999.661	129.144	1.128.805	-	17,2	14,6	1.128.836

d/c (1): Dato confidencial cuya cifra representa &lt; 5% del total de huevos de gallinas ponedoras de España.

d/c (2): Dato confidencial cuya cifra representa 5 &lt; 20% del total de huevos de gallinas ponedoras de España.

d/c (3): Dato confidencial cuya cifra representa &lt; 5% del total de huevos de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras de España.

d/c (4): Dato confidencial cuya cifra representa 5 &lt; 20% del total de huevos de pavas, o de patas, o de ocas ponedoras de España.

dc: Dato confidencial cuya cifra representa &gt; 50% del total de huevos.

Métodos de cría reconocidos en las normas de comercialización de los huevos (Reglamento (CE) N° 589/2008 de la Comisión de 23 de junio de 2008 por el que se establecen las disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 1234/2007 del Consejo en lo que atañe a las normas de comercialización de los huevos), y de producción ecológica (Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos y por el que se deroga el Reglamento (CEE) no 2092/91).

## 8.3.3.1. 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		
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
2014	2.085	7.543	2.630	111	12.369	4.179	12.784	4.792	174	21.930
2015	3.193	7.056	2.461	125	12.835	6.642	12.074	4.442	178	23.336
2016	3.231	7.014	2.366	120	12.731	6.395	11.801	4.357	170	22.724
2017	3.546	6.820	2.291	167	12.825	6.929	11.439	4.164	257	22.789
2018	3.625	6.910	2.154	147	12.836	7.874	11.425	4.021	234	23.554
2019	3.473	7.070	1.802	135	12.479	6.557	11.927	3.385	210	22.079
2020	3.412	7.069	1.833	140	12.454	7.749	11.708	3.438	225	23.121
2021	3.342	6.922	1.766	148	12.178	7.717	11.568	3.645	237	23.168

GRÁFICO 8.3.3.1. Evolución del número de Animales esquilados (miles)

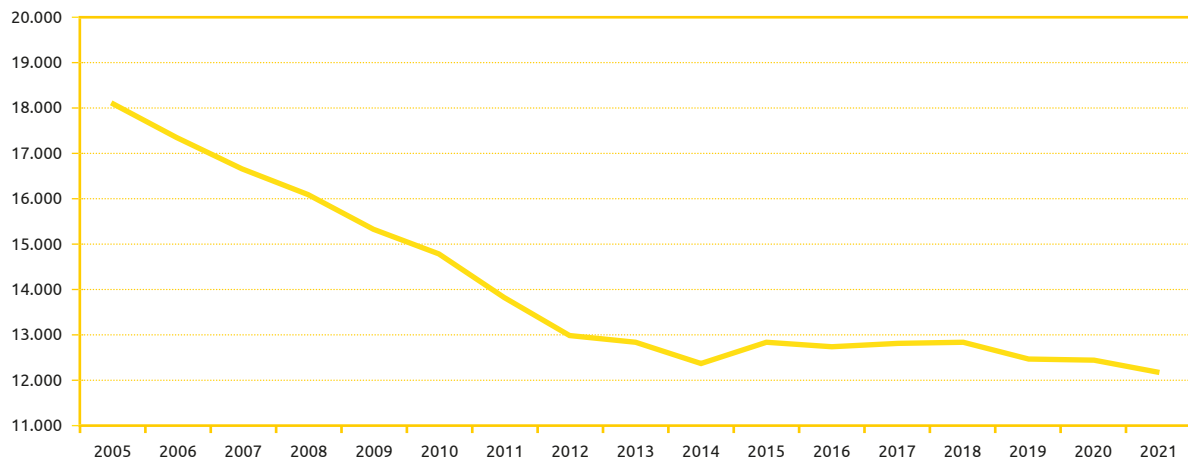


GRÁFICO 8.3.3.1. Evolución de la producción de Lana (toneladas)

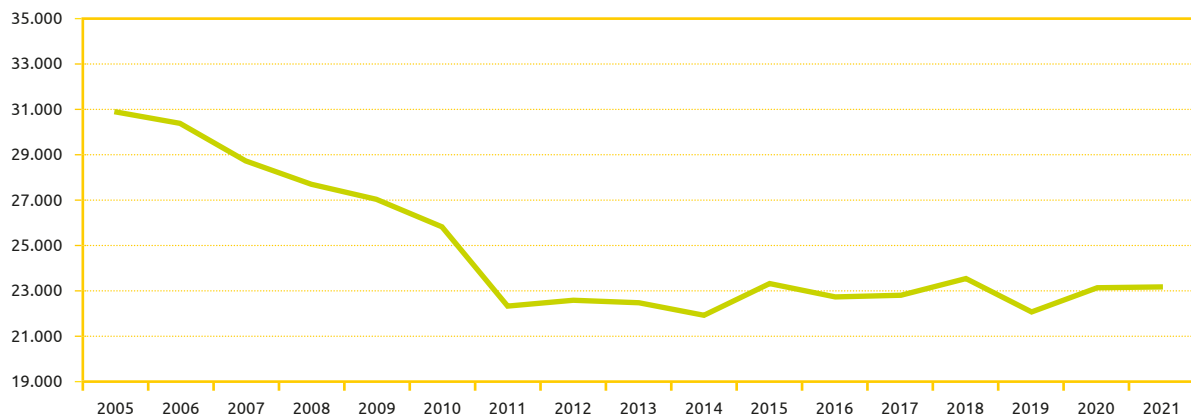
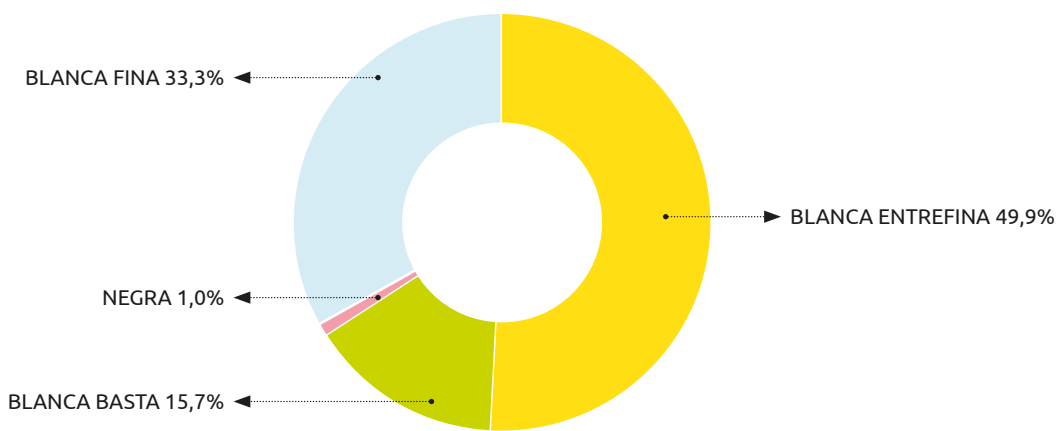


GRÁFICO 8.3.3.1. Distribución de la producción de lana según tipo. Año 2021



## 8.3.3.2. LANA: Análisis provincial del número de animales esquilados, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
A Coruña	—	—	22.706	—	22.706
Lugo	—	—	39.813	—	39.813
Ourense	—	—	47.837	—	47.837
Pontevedra	—	—	23.925	—	23.925
<b>GALICIA</b>	—	—	<b>134.281</b>	—	<b>134.281</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	<b>55.783</b>	—	—	<b>55.783</b>
<b>CANTABRIA</b>	—	—	<b>31.966</b>	—	<b>31.966</b>
Álava	—	19.420	25.328	—	44.748
Guipúzcoa	—	—	93.162	—	93.162
Vizcaya	—	—	46.803	—	46.803
<b>PAÍS VASCO</b>	—	<b>19.420</b>	<b>165.293</b>	—	<b>184.713</b>
<b>NAVARRA</b>	—	<b>298.931</b>	<b>141.555</b>	—	<b>440.486</b>
<b>LA RIOJA</b>	—	<b>62.902</b>	<b>2.412</b>	<b>16.728</b>	<b>82.042</b>
Huesca	—	364.755	—	—	364.755
Teruel	—	463.259	—	558	463.817
Zaragoza	—	407.953	—	22.027	429.980
<b>ARAGÓN</b>	—	<b>1.235.967</b>	—	<b>22.585</b>	<b>1.258.552</b>
Barcelona	—	76.238	—	—	76.238
Girona	—	60.122,0	—	—	60.122
Lleida	—	130.095	—	—	130.095
Tarragona	—	26.658	—	—	26.658
<b>CATALUÑA</b>	—	<b>293.113</b>	—	—	<b>293.113</b>
<b>BALEARES</b>	—	<b>150.946</b>	<b>37.737</b>	—	<b>188.683</b>
Ávila	14.450	75.873	28.910	1.200	120.433
Burgos	—	—	149.666	1.845	151.511
León	59.064	3.474	258.708	—	321.246
Palencia	—	—	163.166	—	163.166
Salamanca	—	200.326	55.402	1.100	256.828
Segovia	16.413	98.476	48.837	400	164.126
Soria	10.165	126.945	6.116	7.811	151.037
Valladolid	—	211.339	5.239,0	—	216.578
Zamora	—	146.764	274.356	27.518	448.638
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>100.092</b>	<b>863.197</b>	<b>990.400</b>	<b>39.874</b>	<b>1.993.563</b>

## 8.3.3.2. LANA: Análisis provincial del número de animales esquilados, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
MADRID	-	43.733	23.549	-	67.282
Albacete	-	391.175	-	7.983	399.158
Ciudad Real	118.184	674.403	30,0	2.205	794.822
Cuenca	32.045	278.840	-	1.900	312.785
Guadalajara	-	147.724	-	26.069	173.793
Toledo	7.340,0	332.371	-	4.480	344.191
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>157.569</b>	<b>1.824.513</b>	<b>30,0</b>	<b>42.637</b>	<b>2.024.749</b>
Alicante	-	57.152	-	-	57.152
Castellón	-	86.263	-	-	86.263
Valencia	18.330,0	29.832	25.707	3.831	77.700
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>18.330,0</b>	<b>173.247</b>	<b>25.707</b>	<b>3.831</b>	<b>221.115</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>531.029</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>531.029</b>
Badajoz	1.849.999	6.667	5.338	700	1.862.704
Cáceres	861.246	48.479	1.184	700	911.609
<b>EXTREMADURA</b>	<b>2.711.245</b>	<b>55.146</b>	<b>6.522</b>	<b>1.400</b>	<b>2.774.313</b>
Almería	7.352	36.759	101.456	1.470	147.037
Cádiz	8.306	76.796	704	-	85.806
Córdoba	51.242	409.933	51.242	-	512.417
Granada	40.475,0	344.041	18.213,9	2.023,8	404.754
Huelva	-	166.119	-	-	166.119
Jaén	22.000	138.751	-	660,0	161.411
Málaga	-	113.271	-	-	113.271
Sevilla	225.855	28.232	14.116	14.116	282.319
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>355.230</b>	<b>1.313.902</b>	<b>185.732</b>	<b>18.270</b>	<b>1.873.134</b>
Las Palmas	-	-	16.541	1.838	18.379
S.C. de Tenerife	-	-	4.585	510	5.095
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>21.126</b>	<b>2.348</b>	<b>23.474</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.342.466</b>	<b>6.921.829</b>	<b>1.766.309</b>	<b>147.673</b>	<b>12.178.278</b>

## 8.3.3.3. LANA: Análisis provincial de producción, 2021 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
A Coruña	—	—	39	—	39
Lugo	—	—	60	—	60
Ourense	—	—	77	—	77
Pontevedra	—	—	36	—	36
<b>GALICIA</b>	—		<b>211</b>	—	<b>211</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	—	<b>78</b>	—	—	<b>78</b>
<b>CANTABRIA</b>	—	—	<b>58</b>	—	<b>58</b>
Álava	—	39	51	—	89
Guipúzcoa	—	—	186	—	186
Vizcaya	—	—	94	—	94
<b>PAÍS VASCO</b>	—	<b>39</b>	<b>331</b>	—	<b>369</b>
<b>NAVARRA</b>	—	<b>658</b>	<b>255</b>	—	<b>912</b>
<b>LA RIOJA</b>	—	<b>120</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>155</b>
Huesca	—	543	—	—	543
Teruel	—	700	—	1	700
Zaragoza	—	669	—	33	702
<b>ARAGÓN</b>	—	<b>1.912</b>	—	<b>34</b>	<b>1.946</b>
Barcelona	—	126	—	—	126
Girona	—	99	—	—	99
Lleida	—	215	—	—	215
Tarragona	—	44	—	—	44
<b>CATALUÑA</b>	—	<b>484</b>	—	—	<b>484</b>
<b>BALEARES</b>	—	<b>287</b>	<b>68</b>	—	<b>355</b>
Ávila	33	148	53	2	237
Burgos	—		239	3	242
León	154	8	543	—	705
Palencia	—	—	326	—	326
Salamanca	—	381	111	2	493
Segovia	46	197	93	1	336
Soria	27	166	17	9	219
Valladolid	—	592	9	—	601
Zamora	—	323	796	55	1.174
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>259</b>	<b>1.814</b>	<b>2.188</b>	<b>72</b>	<b>4.334</b>

## 8.3.3.3. LANA: Análisis provincial de producción, 2021 (toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Lana blanca			Lana negra	Total
	Fina	Entrefina	Basta		
MADRID	-	66	35	-	101
Albacete	-	735	-	15	750
Ciudad Real	307	843	0,1	3	1.154
Cuenca	80	474	-	3	557
Guadalajara	-	148	-	26	174
Toledo	13,8	625	-	8	647
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>401</b>	<b>2.825</b>	<b>0,1</b>	<b>55</b>	<b>3.282</b>
Alicante	-	69	-	-	69
Castellón	-	102	-	-	102
Valencia	20,6	41	34,5	4,6	101
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>20,6</b>	<b>212</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>271</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>-</b>	<b>467</b>			<b>467</b>
Badajoz	4.292	12	8	1	4.313
Cáceres	1.955	82	2	1	2.040
<b>EXTREMADURA</b>	<b>6.247</b>	<b>94</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>6.353</b>
Almería	15	77	223	3	318
Cádiz	21	184	1	-	206
Córdoba	123	984	123	-	1.230
Granada	70,8	568	34,6	4	677
Huelva	-	332	-	-	332
Jaén	40	95	-	1	136
Málaga	-	227	-	-	227
Sevilla	519	47	27	27	620
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>789</b>	<b>2.513</b>	<b>409</b>	<b>34</b>	<b>3.745</b>
Las Palmas	-	-	33	4	37
S.C. de Tenerife	-	-	9	1	10
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>42</b>	<b>5</b>	<b>47</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>7.717</b>	<b>11.568</b>	<b>3.645</b>	<b>237</b>	<b>23.168</b>

## 8.3.4.1. 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)	
	En explotaciones apícolas Trashumantes*	En explotaciones apícolas Estantes*	Total	Miel	Cera	Miel	Cera	Miel	Cera
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	95.366	5.544
2013	2.289	155	2.444	30.613	1.712	343,33	324,46	105.103	5.553
2014	2.432	125	2.557	32.174	1.688	379,86	416,20	122.217	7.027
2015	2.558	173	2.730	33.441	1.802	358,15	465,84	119.753	8.392
2016	2.611	224	2.835	29.545	1.473	368,08	604,35	108.750	8.900
2017	2.698	207	2.905	29.393	1.519	442,47	626,24	130.056	9.515
2018	2.820	145	2.966	36.394	1.904	367,89	636,06	133.890	12.109
2019 (*)	2.649	355	3.004	31.161	1.674	345,09	629,27	107.533	10.533
2020	2.599	394	2.993	30.513	1.687	380,09	606,70	115.975	10.235
2021	2.577	405	2.983	34.065	1.854	428,20	593,46	145.865	11.002

(\*) A partir de los datos de referencia 2019, se produce una ruptura de la serie al cambiar la clasificación de colmenas de "fijistas" y "movilistas" a colmenas en "explotaciones apícolas estantes" y "explotaciones apícolas trashumantes", según la definición del artículo 2 del Real Decreto 209/2002 de 22 de febrero, por el que se establecen normas de ordenación de las explotaciones apícolas". Para los años anteriores a 2019, la columna "En explotaciones apícolas Trashumantes" recoge los datos del número de "colmenas movilistas" y la columna "En explotaciones apícolas Estantes" recoge los datos del número de "colmenas fijistas".

GRÁFICO 8.3.4.1. Evolución del número de colmenas (miles)

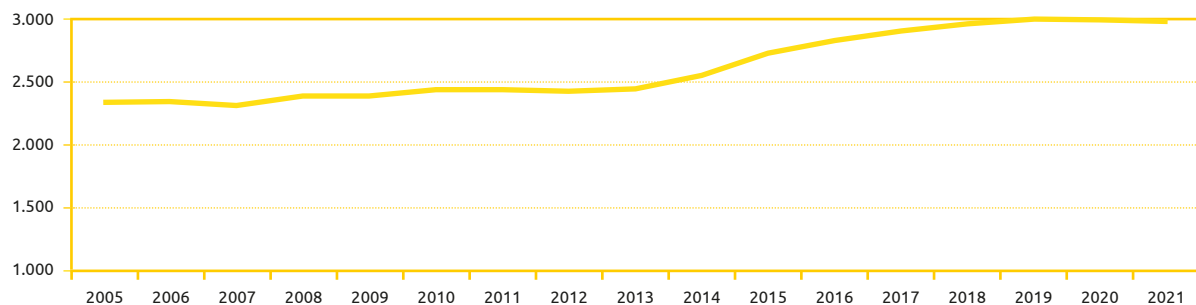


GRÁFICO 8.3.4.1. Evolución de la producción de miel y de la cera (toneladas)

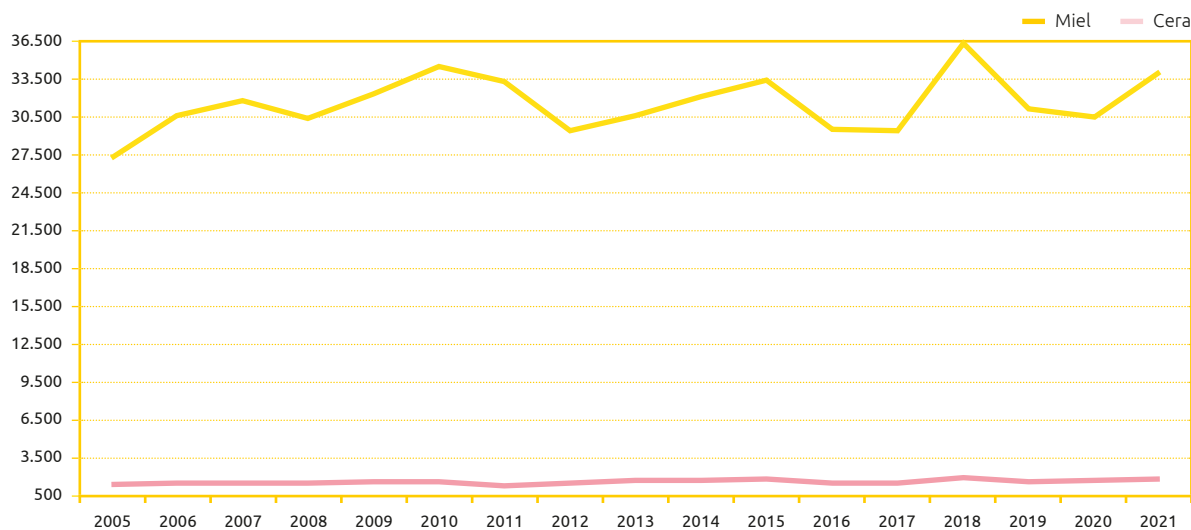
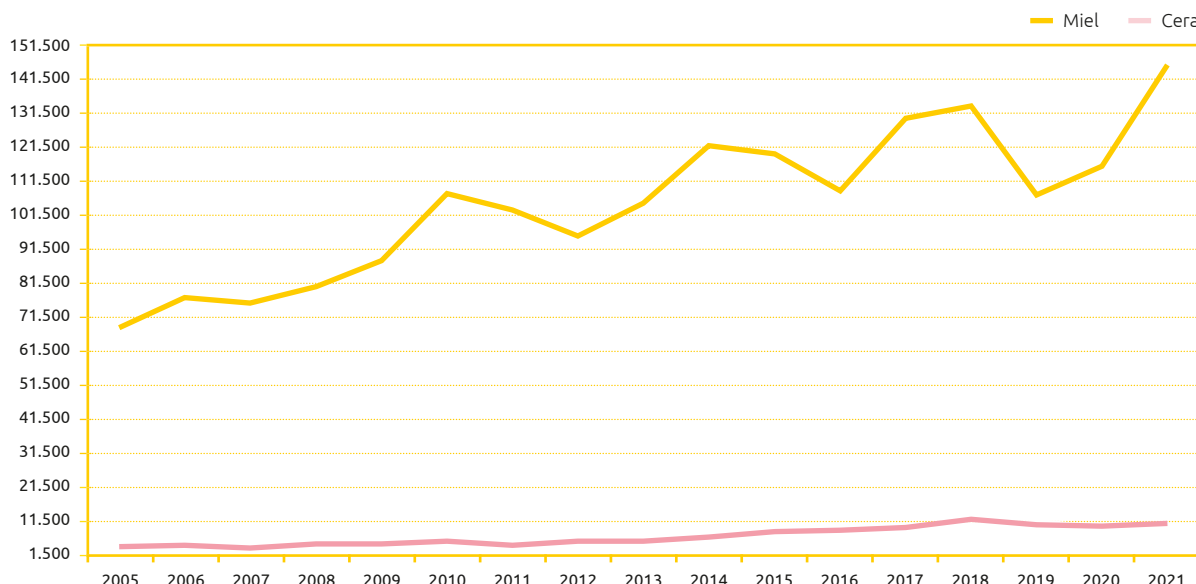


GRÁFICO 8.3.4.1. Evolución del valor de miel y de la cera (miles de euros)



## 8.3.4.2. MIEL Y CERA: Análisis provincial del número de colmenas, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total
A Coruña	786	22.216	23.002	786	22.216	23.002
Lugo	885	63.220	64.105	885	63.220	64.105
Ourense	–	87.862	87.862	–	87.862	87.862
Pontevedra	18	27.518	27.536	18	27.518	27.536
GALICIA	1.689	200.816	202.505	1.689	200.816	202.505
P. DE ASTURIAS	27.037	21.642	48.679	21.642	27.037	48.679
CANTABRIA	13.629	7.749	21.378	13.629	7.749	21.378
Álava	3.213	8.293	11.506	3.213	8.293,0	11.506
Guipúzcoa	5.739	6.385	12.124	5.739	6.385,0	12.124
Vizcaya	6.445	4.017	10.462	6.445	4.017,0	10.462
PAÍS VASCO	15.397	18.695	34.092	15.397	18.695,0	34.092
NAVARRA	15.745	2.087	17.832	15.745	2.087	17.832
LA RIOJA	23.347	3.542	26.889	23.347	3.542	26.889
Huesca	25.222	10.645,0	35.867	25.222	10.645,0	35.867
Teruel	24.244	14.144,0	38.388	24.244	14.144,0	38.388
Zaragoza	35.673	15.956,0	51.629	35.673	15.956,0	51.629
ARAGÓN	85.139	40.745,0	125.884	85.139	40.745,0	125.884
Barcelona	14.743	4.778	19.521	14.743	4.778	19.521
Girona	11.232	3.360	14.592	11.232	3.360	14.592
Lleida	33.233	3.011	36.244	33.233	3.011	36.244
Tarragona	44.554	3.209	47.763	44.554	3.209	47.763
CATALUÑA	103.762	14.358	118.120	103.762	14.358	118.120
BALEARES	11.164	2.014	13.178	11.164	2.014	13.178
Ávila	9.236	–	9.236	9.236	–	9.236
Burgos	26.181	–	26.181	26.181	–	26.181
León	75.022	–	75.022	75.022	–	75.022
Palencia	15.198	–	15.198	15.198	–	15.198
Salamanca	234.069	–	234.069	234.064	–	234.064
Segovia	9.413	–	9.413	9.413	–	9.413
Soria	10.011	–	10.011	10.011	–	10.011
Valladolid	5.805	–	5.805	5.805	–	5.805
Zamora	42.589	–	42.589	42.589	–	42.589
CASTILLA Y LEÓN	427.524	–	427.524	427.519	–	427.519

## 8.3.4.2. MIEL Y CERA: Análisis provincial del número de colmenas, 2021

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total
MADRID	10.412	4.457	14.869	10.412	4.457	14.869
Albacete	46.563	443	47.006	46.563	443	47.006
Ciudad Real	28.177	7.713	35.890	28.177	7.713	35.890
Cuenca	41.401	4.432	45.833	41.401	4.432	45.833
Guadalajara	25.375	18.124	43.499	25.375	18.124	43.499
Toledo	24.401	8.392	32.793	24.401	8.392	32.793
CASTILLA-LA MANCHA	165.917	39.104	205.021	165.917	39.104	205.021
Alicante	49.809	1.500	51.309	49.809	1.500	51.309
Castellón	79.405	1.559,0	80.964	79.405	1.559,0	80.964
Valencia	207.390	1.555,0	208.945	207.390	1.555	208.945
C. VALENCIANA	336.604	4.614	341.218	336.604	4.614	341.218
R. DE MURCIA	104.661	5.899,5	110.561	104.661	5.899,5	110.561
Badajoz	317.160	8.269	325.429	317.160	8.269	325.429
Cáceres	304.622	18.027	322.649	304.622	18.027	322.649
EXTREMADURA	621.782	26.296	648.078	621.782	26.296	648.078
Almería	131.692	1.267	132.959	131.692	1.267	132.959
Cádiz	42.023	1.796	43.819	42.023	1.796	43.819
Córdoba	55.518	778,0	56.296	55.518	778,0	56.296
Granada	59.152	2.337	61.489	59.152	2.337	61.489
Huelva	63.793	1.169	64.962	63.793	1.169	64.962
Jaén	35.909	2.266	38.175	24.169	1.149	25.318
Málaga	83.131	594,0	83.725	83.131	594,0	83.725
Sevilla	108.419	2.874	111.293	108.419	2.874	111.293
ANDALUCÍA	579.637	13.081	592.718	567.897	11.964	579.861
Las Palmas	11.495	—	11.495	11.495	—	11.495
S.C. de Tenerife	22.547	—	22.547	22.547	—	22.547
CANARIAS	34.042	—	34.042	34.042	—	34.042
ESPAÑA	2.577.488	405.099	2.982.587	2.560.348	409.378	2.969.726

## 8.3.4.3. MIEL Y CERA: Análisis provincial de producción, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera		
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total
A Coruña	20	244	264	1	20	21
Lugo	22	695	718	1	57	58
Ourense	—	966	966	—	79	79
Pontevedra	0	303	303	0,0	25	25
<b>GALICIA</b>	<b>42</b>	<b>2.209</b>	<b>2.251</b>	<b>1</b>	<b>181</b>	<b>182</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>419</b>	<b>259,7</b>	<b>679</b>	<b>10</b>	<b>12,2</b>	<b>22</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>118</b>	<b>83</b>	<b>201</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
Álava	39	66	105	1	2	3
Guipúzcoa	92	52	143	2	2	4
Vizcaya	105	44	149	2	1	3
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>235</b>	<b>162</b>	<b>397</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>172</b>	<b>15</b>	<b>186</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>203</b>	<b>26</b>	<b>229</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>8</b>
Huesca	231	56	287	39	4,4	43
Teruel	350	116	466	53	9,1	62
Zaragoza	492	131	622	73	17,9	91
<b>ARAGÓN</b>	<b>1.072</b>	<b>303</b>	<b>1.376</b>	<b>165</b>	<b>31,3</b>	<b>196</b>
Barcelona	266	43	309	6	1	7
Girona	219	37	256	5	1	6
Lleida	618	28	646	14	1	15
Tarragona	871	36	907	21	1	22
<b>CATALUÑA</b>	<b>1.974</b>	<b>144</b>	<b>2.118</b>	<b>47</b>	<b>4</b>	<b>50</b>
<b>BALEARES</b>	<b>60</b>	<b>11</b>	<b>71</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
Ávila	72	—	72	4	—	4
Burgos	471	—	471	4	—	4
León	1.388	—	1.388	53	—	53
Palencia	296	—	296	5	—	5
Salamanca	2.341	—	2.341	82	—	82
Segovia	118	—	118	6	—	6
Soria	136	—	136	3	—	3
Valladolid	116	—	116	2	—	2
Zamora	511	—	511	11	—	11
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>5.448</b>	<b>—</b>	<b>5.448</b>	<b>169</b>	<b>—</b>	<b>169</b>

## 8.3.4.3. MIEL Y CERA: Análisis provincial de producción, 2021 (Toneladas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Miel			Cera			Total
	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes	Total	Explotaciones apícolas Trashumante	Explotaciones apícolas Estantes		
MADRID	208	53	262	7	4		12
Albacete	629	3	631	28	0,2		28
Ciudad Real	324	57	381	19	3		23
Cuenca	722	33	756	27	2		28
Guadalajara	406	199	605	8	5		13
Toledo	293	76	368	10	3		12
CASTILLA-LA MANCHA	2.374	368	2.742	91	13		105
Alicante	498	6	504	20	1		21
Castellón	1.350	12,5	1.362	32	0,6		32
Valencia	3.547	12	3.560	174	1		176
C. VALENCIANA	5.395	31	5.426	226	3		228
R. DE MURCIA	651	17,7	669	96	7,1		103
Badajoz	1.659	35	1.693	187	4		191
Cáceres	2.592	123	2.715	180	9		188
EXTREMADURA	4.251	157	4.408	367	12		379
Almería	1.518	4	1.523	59	0,2		59,5
Cádiz	462	20	482	21	1		22
Córdoba	666	4,7	671	56	0,4		56
Granada	769	14	783	59	1		60
Huelva	766	8	774	32	0,6		32
Jaén	338	11	349	21	1		21
Málaga	998	4,8	1.002	67	—		67
Sevilla	1.843	29	1.872	49	1		50
ANDALUCÍA	7.360	96	7.455	363	5		368
Las Palmas	43	—	43	4	—		4
S.C. de Tenerife	103	—	103	8	—		8
CANARIAS	146	—	146	11	—		11
ESPAÑA	30.129	3.936	34.065	1.572	282		1.854



## CAPÍTULO 9

# 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 producidas en España y certificadas y precintadas por primera vez en España, tanto por Certificación UE como OCDE (no se incluyen las semillas producidas en otros países y certificadas en España, las semillas producidas en España y certificadas en otro país ni las semillas reprecintadas por segunda o más veces). 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 P2O5 total, se ha incluido el de los líquidos y las suspensiones.

Para el valor total de K2O 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 más 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.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/agricultura/estadisticas-medios-produccion/fertilizantes.aspx>

**Maquinaria agrícola**



<http://www.mapa.gob.es/es/agricultura/estadisticas/estadisticas-registros-maquinaria-agricola.aspx>

**Oficina Española de Variedades Vegetales (OEVV)**



<https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/temas/medios-de-produccion/semillas-y-plantas-de-vivero/>

## 9.11. CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases (Quintales métricos)

Clases y Especies	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
<b>CEREALES</b>												
TRIGO BLANCO	505.065	627.328	721.220	762.569	764.383	833.038	881.197	963.246	924.071	1.090.416	1.136.134	1.243.293
TRIGO DURO	750.632	522.942	514.424	438.756	362.707	466.506	657.989	662.570	552.658	376.183	383.946	471.869
CEBADA	665.206	608.089	724.393	783.550	897.617	897.687	1.010.759	1.302.154	1.222.637	1.454.614	1.499.768	1.445.425
CENTENO	1.889	6.632	22.746	32.235	15.329	28.377	43.478	23.310	32.658	44.440	39.369	35.846
AVENA	64.258	63.933	59.932	52.073	72.914	73.728	86.325	118.084	122.762	128.351	131.799	182.416
AVENA STRIGOSA	-	-	1.108	1.609	1.882	7.432	3.180	9.405	7.367	14.760	4.579	19.204
ARROZ	175.039	158.890	153.666	167.032	161.922	184.053	205.881	195.261	183.220	177.674	177.927	146.753
MAÍZ	31.237	13.767	14.948	36.829	46.615	34.784	27.829	21.691	25.953	18.891	32.536	27.307
TRITICALE	47.195	69.273	80.678	89.192	134.743	139.074	139.233	157.108	157.655	157.655	231.011	300.662
ESPELTA	-	-	-	-	-	6	-	-	693	74	40	453
SORGO (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	297	696
<b>TOTAL CEREALES</b>	<b>2.242.323</b>	<b>2.073.968</b>	<b>2.295.665</b>	<b>2.368.711</b>	<b>2.461.636</b>	<b>2.667.631</b>	<b>3.061.627</b>	<b>3.455.414</b>	<b>3.229.054</b>	<b>3.463.023</b>	<b>3.637.818</b>	<b>3.875.044</b>
<b>PATATA</b>	<b>382.533</b>	<b>371.867</b>	<b>388.438</b>	<b>339.433</b>	<b>315.156</b>	<b>408.712</b>	<b>336.467</b>	<b>306.709</b>	<b>321.381</b>	<b>316.825</b>	<b>296.510</b>	<b>274.272</b>
<b>OLEAGINOSAS</b>												
CACAHUETE	-	-	-	1.844	-	1.518	1.888	2.940	2.593	2.313	1.500	1.750
CARTAMO	0	82	150	444	250	292	435	645	702	733	810	1.465
COLZA (Brassica napus oleifera)	2.929	4.089	3.207	7.764	731	868	7.357	2.520	955	3.609	9.477	5.850
GIRASOL	43.384	34.151	45.034	72.545	54.280	58.315	57.896	61.577	67.362	65.498	-	63.008
GIRASOL HÍBRIDO (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.642	55.754
GIRASOL POBLACIÓN (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	7.221
GIRASOL (PARENTALES) (Helianthus annuus L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.465
LINO OLEAGINOSO (Linum usitatissimum L.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
SOJA	191	184	-	-	308	993	1.016	1.058	2	2	457	844
NABINA	-	-	-	-	-	473	-	-	198	-	-	-
<b>TOTAL OLEAGINOSAS</b>	<b>49.541</b>	<b>41.430</b>	<b>51.645</b>	<b>84.234</b>	<b>58.331</b>	<b>65.055</b>	<b>72.870</b>	<b>73.074</b>	<b>75.886</b>	<b>72.352</b>	<b>83.374</b>	<b>73.143</b>

## 9.11. CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases (Quintales métricos)

Clases y Especies	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
<b>TEXTILES</b>												
ALGODÓN ( <i>Gossypium L.</i> )	8.898	17.272	26.415	19.112	13.297	11.945	17.712	17.436	17.230	16.105	19.818	14.573
CÁÑAMO ( <i>Cannabis sativa L.</i> )	-	-	-	-	-	-	12	2	14	-	-	11
<b>TOTAL TEXTILES</b>	<b>8.898</b>	<b>17.272</b>	<b>26.415</b>	<b>19.112</b>	<b>13.297</b>	<b>11.945</b>	<b>17.723</b>	<b>17.438</b>	<b>17.244</b>	<b>17.244</b>	<b>19.818</b>	<b>14.584</b>
<b>GRAMINEAS FORRAJERAS</b>												
FESTUCA ALTA ( <i>Festuca Arundinacea</i> )	6.407	6.207	6.852	2.670	1.546	3.398	3.967	3.802	4.827	5.621	3.965	3.534
FESTUCA ROJA ( <i>Festuca Rubra L.</i> )	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-
POA PRATENSE ( <i>Poa pratensis L.</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
RAY-GRASS HÍBRIDO ( <i>Lolium x Boucheanum Kunth</i> )	-	-	-	400	140	54	251	740	350	301	280	
RAY-GRASS INGLÉS ( <i>Lolium Perenne L.</i> )	164	248	1	250	0	0	1.149	-	16	54	10	23
RAY-GRASS ITALIANO ( <i>Lolium multiflorum</i> )	34.812	42.955	27.971	22.396	32.481	25.207	20.116	26.145	28.252	36.229	53.987	37.994
DACTILO ( <i>Dactylis glomerata</i> )	-	-	-	-	-	-	6	-	1	1	-	1
<b>TOTAL GRAMINEAS FORRAJERAS</b>	<b>41.383</b>	<b>49.411</b>	<b>34.824</b>	<b>25.316</b>	<b>34.427</b>	<b>28.745</b>	<b>25.296</b>	<b>30.202</b>	<b>34.923</b>	<b>43.185</b>	<b>58.264</b>	<b>41.831</b>
<b>LEGUMINOSAS FORRAJERAS</b>												
ALFALFA ( <i>Medicago Sativa L.</i> )	8.289	13.704	14.635	8.503	11.338	7.631	11.583	9.833	10.008	10.747	9.804	8.831
ESPARCETA ( <i>Onopordum viciifolia</i> )	255	798	762	836	676	320	152	555	489	81	195	168
MELLILOTO ( <i>Mellilotus officinalis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRIFOLIUM REPENS (Trébol blanco)	-	-	-	-	-	-	152	-	-	-	-	-
TRÉBOL SUBTERRÁNEO ( <i>Trifolium subterraneum L.</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEZA COMÚN ( <i>Vicia sativa L.</i> )	158.806	209.919	199.877	38.281	101.248	78.000	112.870	139.773	95.971	97.480	108.496	138.071
VEZA VELLOSA ( <i>Vicia villosa Roth.</i> )	4.661	1.048	5.172	4.546	5.162	6.139	5.784	7.380	6.893	8.850	7.333	13.722
<b>TOTAL LEGUMINOSAS FORRAJERAS</b>	<b>172.010</b>	<b>225.470</b>	<b>220.446</b>	<b>52.165</b>	<b>118.424</b>	<b>92.090</b>	<b>130.541</b>	<b>157.540</b>	<b>118.036</b>	<b>121.624</b>	<b>125.827</b>	<b>160.809</b>

## 9.11. CERTIFICACIÓN DE SEMILLAS: Serie histórica de certificación de semillas según especies y clases (Quintales métricos)

Clases y Especies	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
<b>LEGUMINOSAS GRANO</b>												
ALTRAMUZ BLANCO ( <i>Lupinus albus L.</i> )	-	-	-	-	-	2	3	7	134	221	-	124
GUISENTE PIENSO ( <i>Pisum sativum L. (Partim)</i> )	40.816	52.879	57.962	52.466	53.114	80.455	117.920	170.414	133.540	126.803	111.797	136.459
HABONCILLO ( <i>Vicia faba L. (Partim)</i> )	317	1.532	387	543	338	2.555	4.753	17.788	19.062	19.960	21.020	31.396
GARBANZO ( <i>Cicer arietinum L.</i> )	572	947	699	1.358	1.584	3.492	2.336	4.697	7.596	9.035	4.435	8.143
LENTEJA ( <i>Lens culinaris Medic.</i> )	69	236	778	361	208	452	320	416	915	3.506	1.272	849
YEROS ( <i>Vicia ervilia L.</i> ) (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.405	5.424
<b>TOTAL LEGUMINOSAS GRANO</b>	<b>42.288</b>	<b>55.107</b>	<b>59.177</b>	<b>54.132</b>	<b>53.993</b>	<b>84.578</b>	<b>125.863</b>	<b>194.710</b>	<b>161.248</b>	<b>159.524</b>	<b>143.930</b>	<b>173.403</b>
<b>OTRAS FORRAJERAS</b>												
MEZCLAS FORRAJERAS Y CESPED	8.676	6.459	5.948	983	4	-	-	622	332	1.704	-	520
NABO FORRAJERO ( <i>Brassica napus L. var Nopobrassica RCHB</i> )	216	291	-	331	-	-	-	-	307	280	-	1.346
REMOLACHA FORRAJERA ( <i>Beta vulgaris L.</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL OTRAS FORRAJERAS</b>	<b>8.892</b>	<b>6.750</b>	<b>5.948</b>	<b>983</b>	<b>335</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>622</b>	<b>639</b>	<b>1.983</b>	<b>-</b>	<b>1.866</b>
<b>HORTICOLAS</b>	<b>165</b>	<b>-</b>	<b>128</b>	<b>671</b>	<b>23</b>	<b>555</b>	<b>3.606</b>	<b>391</b>	<b>11</b>	<b>294</b>	<b>44</b>	<b>244</b>
<b>TOTAL SEMILLAS Y PATATA</b>	<b>2.948.675</b>	<b>2.842.457</b>	<b>3.084.163</b>	<b>2.946.477</b>	<b>3.057.414</b>	<b>3.363.255</b>	<b>3.776.651</b>	<b>4.241.214</b>	<b>3.958.423</b>	<b>4.281.554</b>	<b>4.365.584</b>	<b>4.624.192</b>

(1) Sorgo: A partir de 2019/2020 se clasifica como Cereal.

(2) Yeros: A partir de 2019/2020 se clasifica como Leguminosa Grano.

## 9.1.1. Análisis autonómico de la certificación de semillas: CEREALES 2020/2021 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Arroz	Avena	Avena strigosa	Cebada	Centeno	Espelta	Maíz	Pasto sudán híbrido	Sorgo (1)	Trigo blando	Trigo duro	Triticale
ANDALUCÍA	62.639	11.052	-	62.010	-	-	13.027	-	-	166.963	348.960	87.429
ARAGÓN	-	16.391	-	337.729	-	-	3.593	134	68	189.766	85.231	32.734
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	3.355	-	-	-	-	-	3.348	-	709
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	25.445	-	293.368	31.489	-	-	-	-	327.346	5.960	36.453
CASTILLA-LA MANCHA	-	75.879	-	432.312	3.832	-	-	-	-	198.657	11.782	85.080
CATALUÑA	24.861	28.833	8.130	186.934	525	696	3.060	-	1.371	176.924	8.656	43.829
COMUNIDAD VALENCIANA	40.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	18.298	6.210	11.074	18.385	-	-	-	-	-	15.475	11.280	10.919
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.386	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-	-	8.290	-	-	-	-	-	2.160	-	480
MURCIA (REGIÓN DE)	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	-	7.242	-	65.189	-	-	7.622	-	-	112.251	-	725
PAÍS VASCO	-	11.364	-	24.133	-	5	-	-	-	31.408	-	270
RIOJA (LA)	-	-	-	13.720	-	-	-	-	-	17.610	-	2.032
<b>Total general</b>	<b>146.753</b>	<b>182.416</b>	<b>19.204</b>	<b>1.445.425</b>	<b>35.846</b>	<b>696</b>	<b>27.307</b>	<b>134</b>	<b>1.438</b>	<b>1.243.293</b>	<b>471.869</b>	<b>300.662</b>

(1) Sorgo: A partir de 2019/2020 se clasifica como Cereal.

.....

9.1.1.2. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
GRAMÍNEAS 2020/2021 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Dactilo	Festuca alta	Ray-grass híbrido	Ray-grass inglés	Ray-grass italiano
ANDALUCÍA	-	-	-	-	-
ARAGÓN	-	255	-	-	1.946
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-	-	-	1.863
CATALUÑA	1	3.279	280	23	31.800
COMUNIDAD VALENCIANA	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-	-	-	-
MURCIA (REGIÓN DE)	-	-	-	-	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	-	-	-	-	2.386
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-
RIOJA (LA)	-	-	-	-	-
<b>Total general</b>	<b>1</b>	<b>3.534</b>	<b>280</b>	<b>23</b>	<b>37.994</b>

9.1.1.3. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
LEGUMINOSAS FORRAJEAS 2020/2021 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Alfalfa	Esparceta	Veza común	Veza vellosa
ANDALUCÍA	–	–	2.356	–
ARAGÓN	2.755	168	8.723	90
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	–	–	–	–
BALEARES	–	–	–	–
CANARIAS	–	–	–	–
CANTABRIA	–	–	–	–
CASTILLA Y LEÓN	298	–	50.320	1.808
CASTILLA-LA MANCHA	–	–	46.269	834
CATALUÑA	5.734	–	30.403	10.990
COMUNIDAD VALENCIANA	–	–	–	–
EXTREMADURA	–	–	–	–
GALICIA	–	–	–	–
MADRID (COMUNIDAD DE)	–	–	–	–
MURCIA (REGIÓN DE)	–	–	–	–
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	45	–	–	–
PAÍS VASCO	–	–	–	–
RIOJA (LA)	–	–	–	–
<b>Total general</b>	<b>8.831</b>	<b>168</b>	<b>138.071</b>	<b>13.722</b>

.....

9.1.1.4. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
LEGUMINOSAS GRANO 2020/2021 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Altramuz blanco	Guisante	Haba / haboncillo	Yeros	Garbanzo	Lenteja
ANDALUCÍA	–	20.027	16.787	–	5.153	–
ARAGÓN	–	12.455	4.054	–	–	–
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	–	–	–	–	–	–
BALEARES	–	–	–	–	–	–
CANARIAS	–	–	–	–	–	–
CANTABRIA	–	–	–	–	–	–
CASTILLA Y LEÓN	–	38.547	–	–	857	339
CASTILLA-LA MANCHA	–	29.851	119	5.423	1.170	510
CATALUÑA	124	33.713	10.050	1	957	–
COMUNIDAD VALENCIANA	–	–	–	–	–	–
EXTREMADURA	–	1.458	–	–	6	–
GALICIA	–	–	–	–	–	–
MADRID (COMUNIDAD DE)	–	–	–	–	–	–
MURCIA (REGIÓN DE)	–	–	–	–	–	–
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	–	–	–	–	–	–
PAÍS VASCO	–	408	386	–	–	–
RIOJA (LA)	–	–	–	–	–	–
<b>Total general</b>	<b>124</b>	<b>136.459</b>	<b>31.396</b>	<b>5.424</b>	<b>8.143</b>	<b>849</b>

(1) Yeros: A partir de 2019/2020 se clasifica como Leguminosa Grano.

9.1.1.5. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
OTRAS FORRAJERAS 2020/2021(Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Mezcla forrajeras	Nabo
ANDALUCÍA	–	–
ARAGÓN	–	–
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	–	–
BALEARES	–	–
CANARIAS	–	–
CANTABRIA	–	–
CASTILLA Y LEÓN	–	–
CASTILLA-LA MANCHA	–	–
CATALUÑA	–	–
COMUNIDAD VALENCIANA	–	–
EXTREMADURA	–	–
GALICIA	–	–
MADRID (COMUNIDAD DE)	–	–
MURCIA (REGIÓN DE)	–	–
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	–	1.217
PAÍS VASCO	520	129
RIOJA (LA)	–	–
<b>Total general</b>	<b>520</b>	<b>1.346</b>

.....

9.1.1.6. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
HORTÍCOLAS 2020/2021 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Judía	Nabo
ANDALUCÍA	–	–
ARAGÓN	243	–
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	–	–
BALEARES	–	–
CANARIAS	–	–
CANTABRIA	–	–
CASTILLA Y LEÓN	–	–
CASTILLA-LA MANCHA	–	–
CATALUÑA	–	–
COMUNIDAD VALENCIANA	–	–
EXTREMADURA	–	–
GALICIA	–	–
MADRID (COMUNIDAD DE)	–	–
MURCIA (REGIÓN DE)	–	–
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	–	–
PAÍS VASCO	–	1
RIOJA (LA)	–	–
<b>Total general</b>	<b>243</b>	<b>1</b>

## 9.1.1.7. Análisis autonómico de la certificación de semillas: OLEAGINOSAS 2020/2021 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Cacahuete	Cártamo	Colza	Girasol-parental	Girasol-híbrido	Girasol-población	Lino	Soja
ANDALUCÍA	-	-	3.819	26	53.105	-	-	-
ARAGÓN	-	-	92	-	-	958	-	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	233	-	44	135	844	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	1.465	597	-	-	226	-	-
CATALUÑA	-	-	1.109	8	6.128	-	-	-
COMUNIDAD VALENCIANA	-	-	-	-	807	-	-	-
EXTREMADURA	-	1.750	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-	-	-	-	-	-	-
MURCIA (REGIÓN DE)	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	-	-	-	-	1.796	-	-	-
PAÍS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA (LA)	-	-	-	-	-	-	-	-
Total general	1.750	1.465	5.850	33	55.754	7.221	226	844

.....

9.1.1.8. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
TEXTILES 2020/2021(Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Algodón	Cáñamo
ANDALUCÍA	14.442	-
ARAGÓN	-	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-	-
BALEARES	-	-
CANARIAS	-	-
CANTABRIA	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-
CASTILLA-LA MANCHA	-	-
CATALUÑA	-	11
COMUNIDAD VALENCIANA	-	-
EXTREMADURA	-	-
GALICIA	-	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-	-
MURCIA (REGIÓN DE)	131	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	-	-
PAÍS VASCO	-	-
RIOJA (LA)	-	-
<b>Total general</b>	<b>14.573</b>	<b>11</b>

9.1.1.9. Análisis autonómico de la certificación de semillas:  
PATATA DE SIEMBRA 2020/2021 (Quintales métricos)

Comunidades Autónomas	Patata
ANDALUCÍA	-
ARAGÓN	-
ASTURIAS (PRINCIPADO DE)	-
BALEARES	-
CANARIAS	-
CANTABRIA	-
CASTILLA Y LEÓN	178.225
CASTILLA-LA MANCHA	-
CATALUÑA	-
COMUNIDAD VALENCIANA	180
EXTREMADURA	-
GALICIA	-
MADRID (COMUNIDAD DE)	-
MURCIA (REGIÓN DE)	-
NAVARRA (COMUNIDAD FORAL DE)	-
PAÍS VASCO	95.866
RIOJA (LA)	-
<b>Total general</b>	<b>274.272</b>

## 9.1.2. 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 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Cereales	Raíces y tubérculos	Leguminosas y forrajeras	Cultivos industriales	Hortalizas	Plantones	Total
2011	239,75	84,63	44,90	54,27	106,15	230,02	759,74
2012	255,31	86,52	49,34	51,46	121,20	235,22	799,05
2013	273,08	99,92	29,35	76,46	119,99	268,30	867,10
2014	281,87	99,85	37,20	70,50	147,65	266,53	903,59
2015	293,55	97,07	37,73	57,95	186,54	243,56	916,39
2016	292,95	68,67	43,16	63,05	204,04	264,36	936,24
2017	296,05	69,01	53,30	36,89	215,32	315,44	986,02
2018	347,53	54,76	56,47	20,82	228,07	329,69	1.037,33
2019	324,02	69,43	85,31	44,64	291,60	314,58	1.129,57
2020 (A)	356,62	65,93	93,48	44,20	301,89	336,50	1.198,63
2021 (E)	363,24	67,16	95,22	45,02	307,50	342,75	1.220,89

(A) Avance.

(E) Estimación.

GRÁFICO 9.1.2. Evolución de gastos en semillas y plantones (millones de euros)

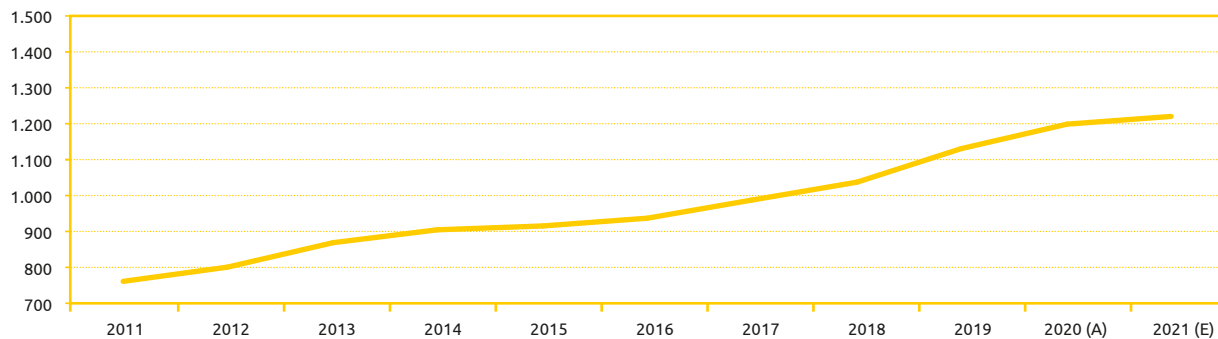
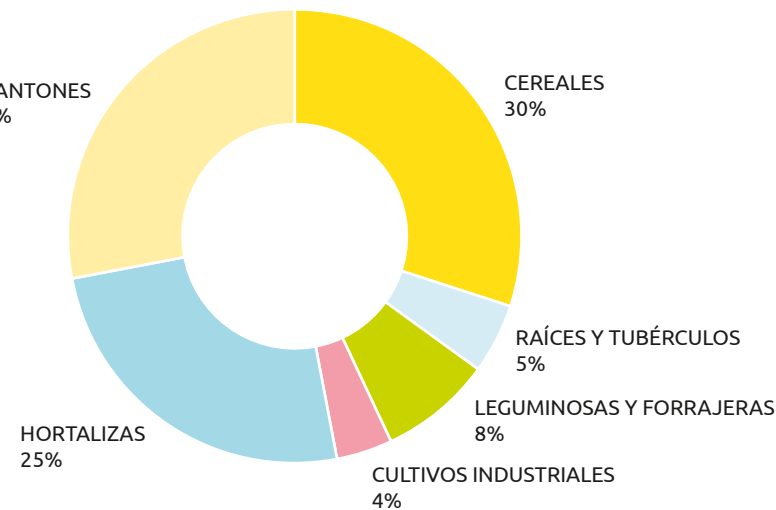


GRÁFICO 9.1.2. Distribución de los gastos en semillas y plantones. Año 2021 (E) (datos provisionales)



## 9.1.3. SUPERFICIE DE MAÍZ GENÉTICAMENTE MODIFICADO (\*):

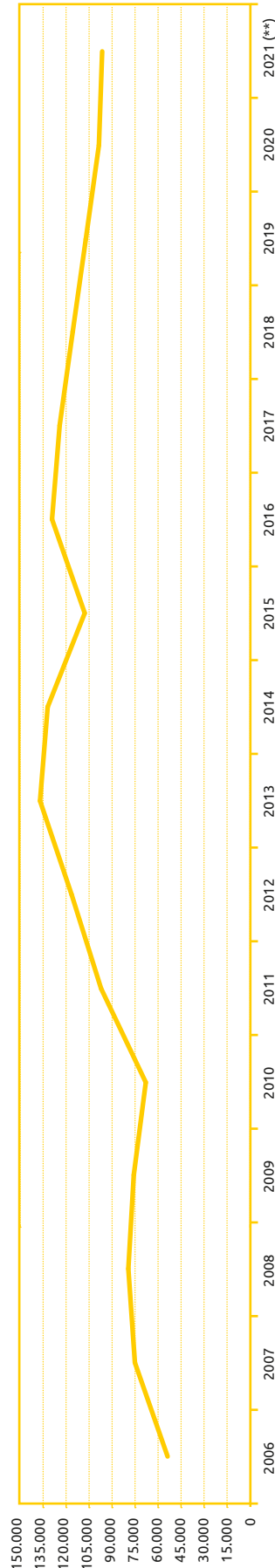
Serie histórica de variedades de maíz genéticamente modificado incluidas en el Registro de variedades comerciales (hectáreas)

Comunidades Autónomas	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021 (**)
P. de Asturias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cantabria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Navarra	2.821	5.327	5.150	4.397	4.177	4.096	5.801	7.013	7.264	6.621	8.066	7.778	8.101	8.253	8.310	9.074
La Rioja	122	4	11	8	5	21	-	2	9	6	10	4	-	-	-	-
Aragón	23.734	35.860	31.857	29.540	24.371	41.368	41.669	54.451	54.041	42.612	46.546	49.608	44.932	42.646	40.995	40.663
Cataluña	20.365	23.013	25.298	28.260	25.212	29.632	33.531	33.996	36.381	30.790	41.567	39.092	38.752	36.430	31.833	32.538
Baleares	-	3	3	92	77	51	154	174	160	53	128	106	163	156	160	169
Castilla y León	-	13	28	19	-	6	8	6	18	63	169	17	9	287	347	399
Madrid	80	193	381	130	322	418	421	530	520	310	402	271	135	91	79	21
Castilla-La Mancha	4.176	3.659	4.739	3.128	2.911	5.817	7.883	8.766	7.973	5.734	5.932	5.069	3.805	3.101	2.601	2.958
C. Valenciana	-	-	14	-	21	128	522	913	640	256	302	292	238	90	335	95
R. de Murcia	-	24	-	-	-	-	-	52	24	6	-	0	2	-	26	19
Extremadura	2.071	6.460	10.416	8.308	7.314	10.567	15.952	16.979	13.815	9.827	15.039	13.976	14.138	12.255	10.718	8.894
Andalucía	298	592	1.372	2.175	3.302	5.244	10.362	14.079	10.692	11.471	10.919	8.013	4.972	3.795	2.724	1.774
País Vasco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>ESPAÑA</b>	<b>53.667</b>	<b>75.148</b>	<b>79.269</b>	<b>76.057</b>	<b>67.726</b>	<b>97.346</b>	<b>116.307</b>	<b>136.962</b>	<b>131.538</b>	<b>107.749</b>	<b>129.081</b>	<b>124.227</b>	<b>115.246</b>	<b>107.127</b>	<b>98.152</b>	<b>96.606</b>

(\*) 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 para el período 2006-2019 está referida a una dosis media de 85.000 semillas/ha, y de 95.000 semillas/ha para el período 2020-2021.

GRÁFICO 9.1.3. Evolución de la superficie de maíz genéticamente modificado (hectáreas)





## 9.2.1. FERTILIZANTES NITROGENADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de N)

Años	Nitrato de cal	Nitrato de Chile	Nitratos amónico-cálcicos y Nitrato amónico	Sulfato amónico y Nitrosulfato amónico
2006	14.982	1.067	283.678	104.435
2007	11.522	2.704	251.250	83.379
2008	13.575	4.541	202.302	87.499
2009	12.669	1.812	206.714	73.718
2010	13.174	4.501	261.515	82.102
2011	15.595	4.005	229.892	75.345
2012	14.504	644	191.896	65.770
2013	12.820	2.146	222.325	85.878
2014	13.977	—	253.665	110.411
2015	14.452	—	238.359	105.685
2016	14.325	—	191.962	94.752
2017	15.194	—	181.322	116.384
2018	14.552	—	237.910	101.671
2019	11.806	—	237.878	85.749
2020	19.195	—	206.137	94.540

Años	Urea	Soluciones nitrogenadas	Amoniaco agrícola	Compuestos	Total (*)
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
2014	349.088	88.366	5.148	225.768	1.101.895
2015	296.344	103.069	1.498	241.562	1.068.103
2016	298.997	94.867	1.784	237.935	982.155
2017	362.653	90.574	1.951	251.778	1.072.125
2018	300.925	79.466	1.591	258.596	1.033.494
2019	263.510	93.459	1.750	284.480	1.010.579
2020	317.995	102.760	930	287.912	1.059.299

(\*) El Total de N consumido incluye otros fertilizantes nitrogenados que por su escasa importancia no se detallan.

GRÁFICO 9.2.1. Evolución del consumo agrícola de nitrógeno en fertilizantes (toneladas)

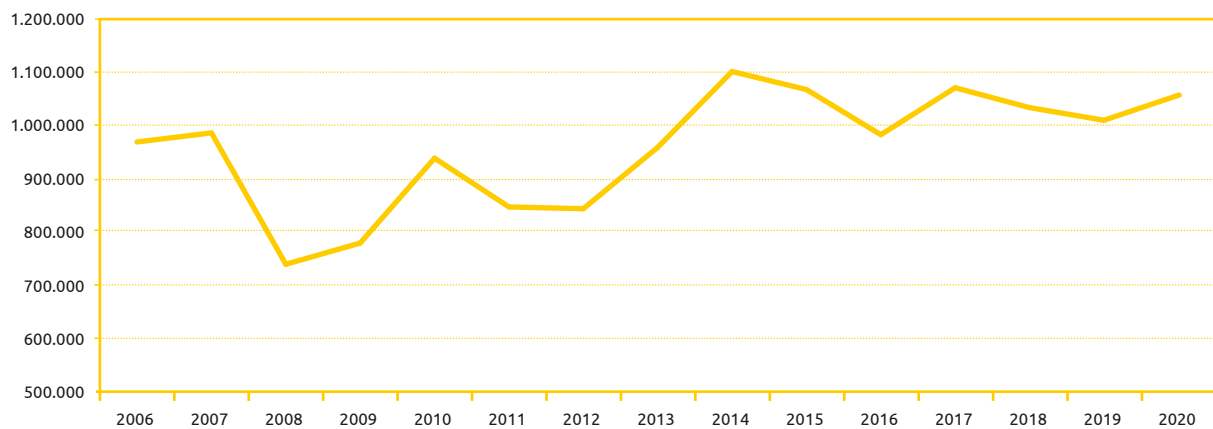
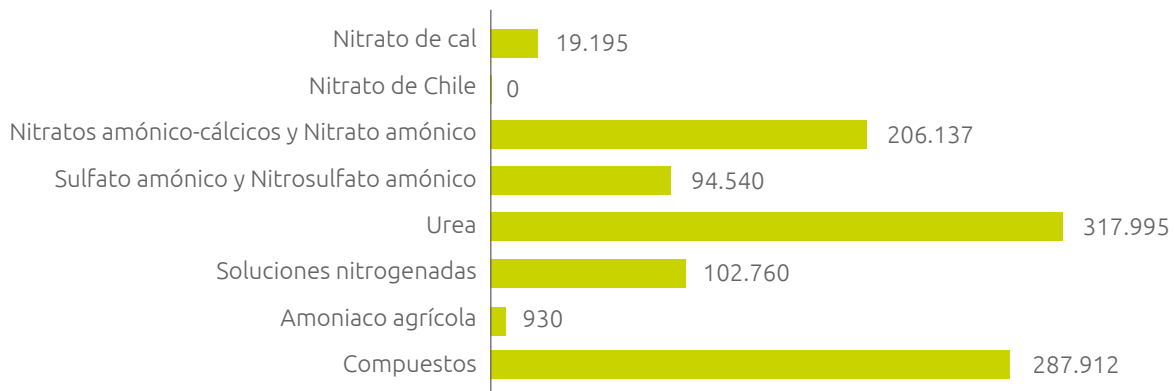


GRÁFICO 9.2.1. Consumo agrícola de nitrógeno según fertilizante. Año 2020 (toneladas)



9.2.2. FERTILIZANTES FOSFATADOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

Años	Superfosfato de cal	Escorias Thomas	Compuestos	Total
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	38.922	13	298.877	337.812
2011	67.202	2.663	292.807	362.672
2012	55.414	2	321.174	376.590
2013	61.935	—	370.969	432.904
2014	59.882	—	338.698	398.580
2015	86.270	—	325.493	411.763
2016	79.983	568	334.423	414.974
2017	72.196	—	363.914	436.110
2018	78.632	1.072	346.256	425.960
2019	16.585	453	406.196	479.562
2020	14.694	207	411.676	486.618

GRÁFICO 9.2.2. Evolución del consumo agrícola de anhídrido fosfórico en fertilizantes (toneladas)

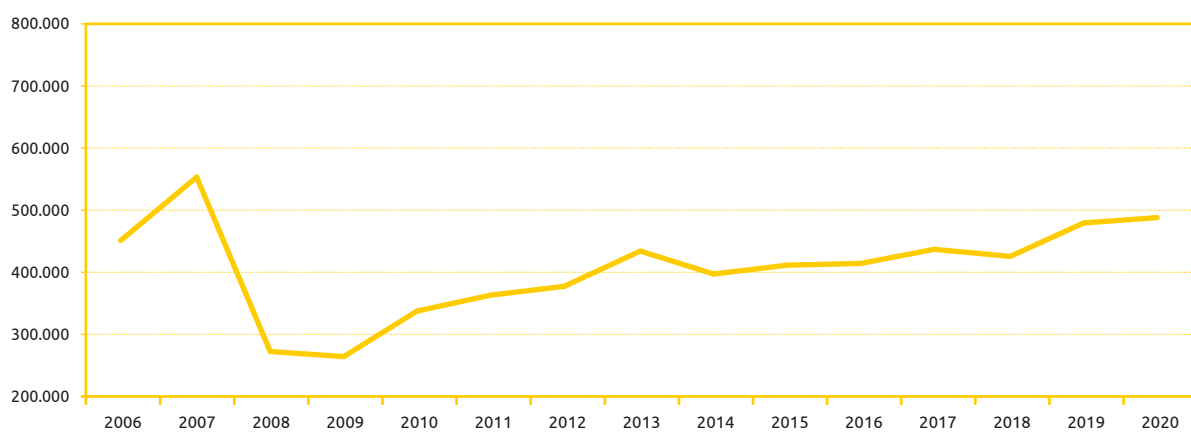
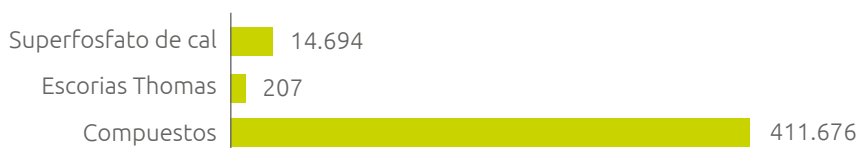


GRÁFICO 9.2.2. Consumo agrícola de anhídrido fosfórico según fertilizante. Año 2020 (toneladas)



9.2.3. FERTILIZANTES POTÁSICOS: Serie histórica del consumo agrícola (toneladas de K<sub>2</sub>O)

Años	Simples (Cloruro potásico y Sulfato potásico)	Compuestos	Total
2006	145.073	242.661	388.187
2007	153.594	291.259	444.853
2008	109.903	209.291	319.194
2009	44.450	121.566	166.016
2010	118.396	241.187	359.583
2011	107.341	207.301	314.642
2012	120.345	200.496	320.841
2013	141.192	213.546	354.738
2014	148.962	208.913	357.875
2015	168.982	211.321	380.303
2016	173.162	205.845	379.007
2017	189.266	198.619	387.885
2018	198.449	216.226	414.675
2019	161.337	220.229	381.566
2020	173.952	225.427	399.379

GRÁFICO 9.2.3. Evolución del consumo agrícola de óxido potásico en fertilizantes (toneladas)

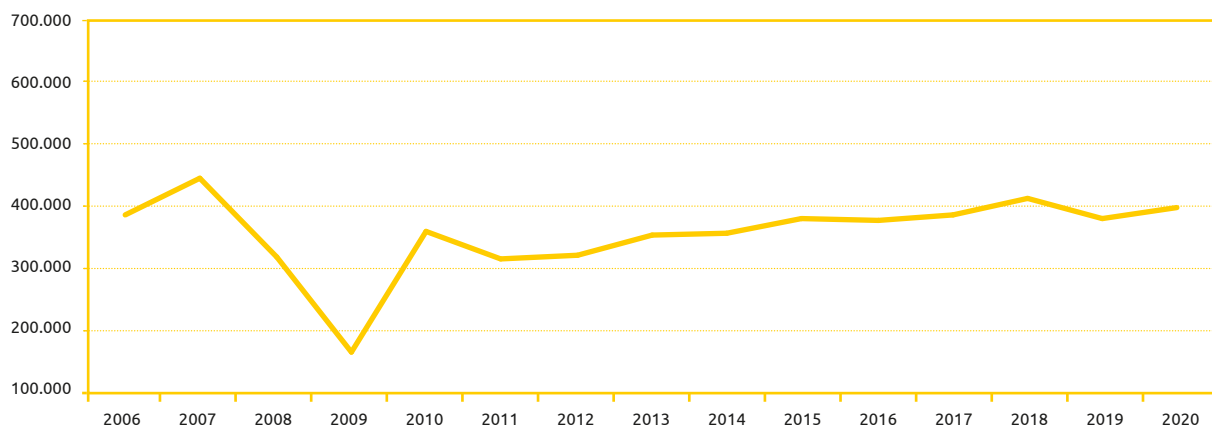


GRÁFICO 9.2.3. Consumo agrícola de óxido potásico según fertilizante. Año 2020 (toneladas)

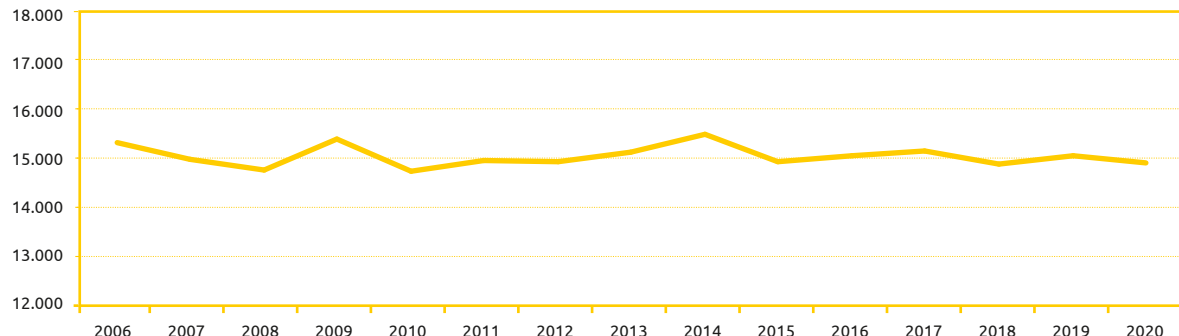
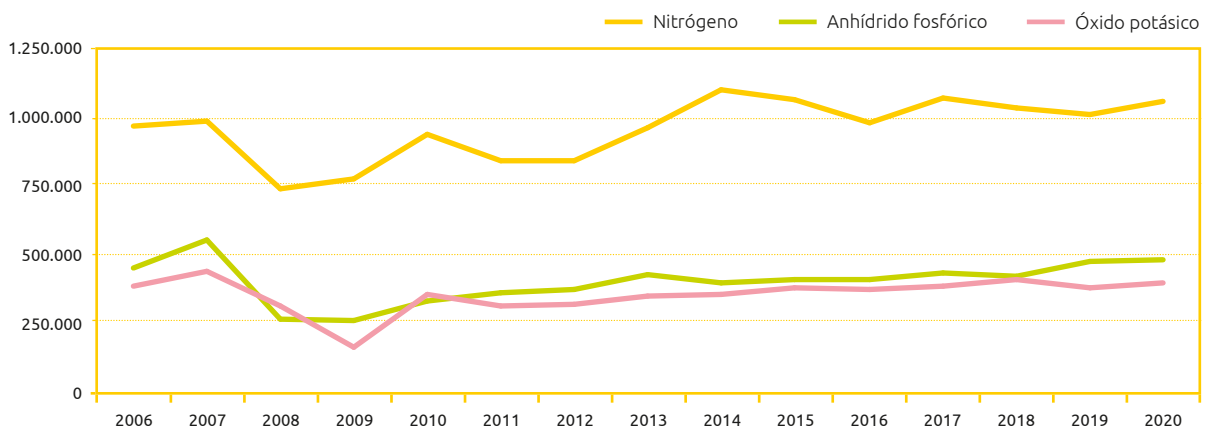


## 9.2.4. FERTILIZANTES: Serie histórica del consumo, total y por hectárea, de superficie fertilizable

Años	Superficie fertilizable (1) miles de hectáreas	Consumo de N		Consumo de P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		Consumo de K <sub>2</sub> O	
		Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha	Total (toneladas)	Por hectárea kg/ha
2006	15.331	969.783	63,3	452.461	29,5	388.187	25
2007	14.979	985.857	65,8	554.382	37,0	444.853	30
2008	14.757	739.757	50,1	271.578	18,4	319.194	22
2009	15.402	781.069	50,7	264.211	17,2	166.016	11
2010	14.727	940.984	63,9	337.812	22,9	359.583	24
2011	14.947	846.697	56,7	362.672	24,3	314.642	21
2012	14.932	843.410	56,5	376.590	25,2	320.841	22
2013	15.133	961.507	63,5	432.904	28,6	354.738	23
2014	15.499	1.101.895	71,1	398.580	25,7	357.875	23
2015	14.938	1.068.103	71,5	411.763	27,6	380.303	25
2016	15.065	982.155	65,2	414.974	27,5	379.007	25
2017	15.153	1.072.125	70,8	436.110	28,8	387.885	26
2018	14.883	1.033.494	69,4	425.960	28,6	414.675	28
2019	15.055	1.010.578	67,1	479.562	31,9	381.566	25
2020	14.906	1.059.299	71,1	486.618	32,6	399.379	26,8

(1) Tierras de cultivo menos barbecho, más prados naturales. Fuente de datos ESYRCE.

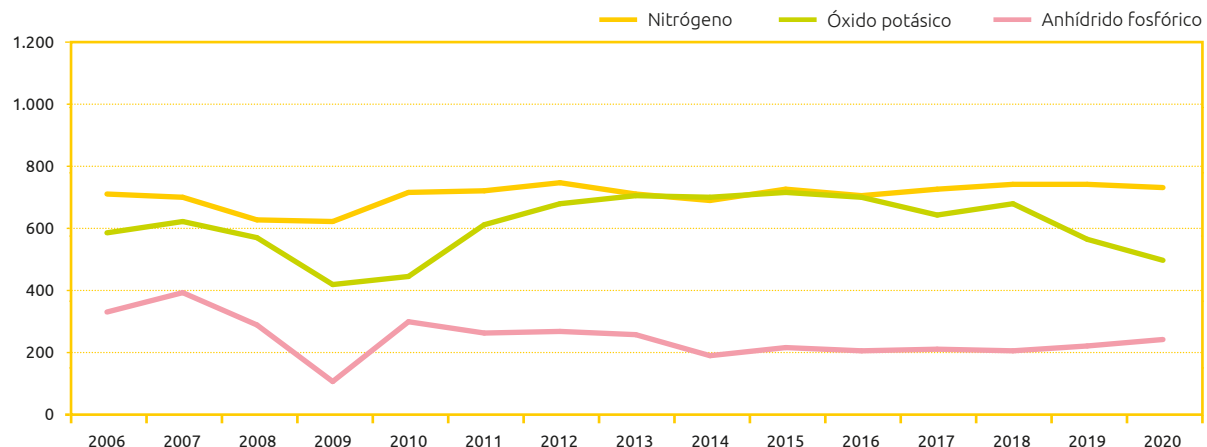
GRÁFICO 9.2.4. Evolución de la superficie fertilizable (miles de hectáreas)

GRÁFICO 9.2.4. Comparativa de la evolución de consumo agrícola de N, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> y K<sub>2</sub>O en fertilizantes (toneladas)

## 9.2.5. FERTILIZANTES: Serie histórica de producción e importaciones de fertilizantes

Años	Producción			Importaciones		
	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Potásicos miles de toneladas de K <sub>2</sub> O	Nitrogenados miles de toneladas de N	Fosfatados miles de toneladas de P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	Potásicos miles de toneladas de K <sub>2</sub> O
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
2014	691,1	190,6	700,0	834,0	334,4	299,0
2015	727,2	214,0	717,2	879,9	357,9	316,9
2016	703,8	206,0	698,2	735,3	340,6	316,9
2017	728,0	211,3	643,9	888,0	370,7	335,1
2018	740,8	203,6	677,2	862,0	363,8	345,6
2019	742,4	222,1	562,9	866,4	434,6	346,6
2020	729,8	240,7	494,3	912,9	497,0	360,6

GRÁFICO 9.2.5. Comparativa de la evolución de producción de fertilizantes (miles de toneladas)



9.2.6. FERTILIZANTES: Serie histórica de los precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

Clases de fertilizante	Contenido de elemento fertilizante	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>NITROGENADOS</b>	% N									
Nitrato amónico-cálcico	26	28,97	29,34	29,37	24,55	23,97	24,32	24,76	22,47	32,65
Nitrato amónico	33,5	38,79	38,94	39,32	36,59	34,36	32,60	33,99	33,79	42,98
Nitrosulfato amónico	26	32,76	32,44	32,80	30,22	28,59	27,20	29,08	26,25	36,03
Sulfato amónico	21	25,21	22,79	23,25	22,09	20,91	21,09	21,88	21,52	27,57
Urea	46	41,48	39,52	39,20	34,33	31,88	32,55	34,27	32,38	48,91
<b>FOSFATADOS</b>	% P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>									
Superfosfato de cal	18	22,24	21,26	21,81	20,41	19,16	20,15	20,20	20,80	23,04
<b>POTÁSICOS</b>	% K <sub>2</sub> O									
Sulfato potásico	50	60,44	61,49	67,37	70,35	70,79	69,14	68,29	69,38	71,88
DAP (Fosfato diamónico)		47,63	43,59	51,18	47,11	44,31	42,68	44,42	38,82	55,93
<b>COMPUESTOS</b>	% N–P–K									
Compuestos	0–14–7	24,06	25,16	24,72	21,98	22,97	—	—	—	—
Compuestos	8–15–15	34,78	32,83	33,05	30,89	28,33	28,72	30,38	29,40	35,32
Compuestos	8–24–8	41,01	39,48	40,57	34,23	31,17	31,00	31,82	30,18	37,23
Compuestos	9–18–27	40,28	38,77	39,70	39,96	37,37	36,76	37,71	36,63	43,77
Compuestos	12–24–8	39,76	38,59	40,22	36,20	37,20	38,02	35,21	32,91	—
Compuestos	15–15–15	42,42	39,78	40,60	37,40	34,62	34,74	35,92	33,75	41,74

## 9.2.7. 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)

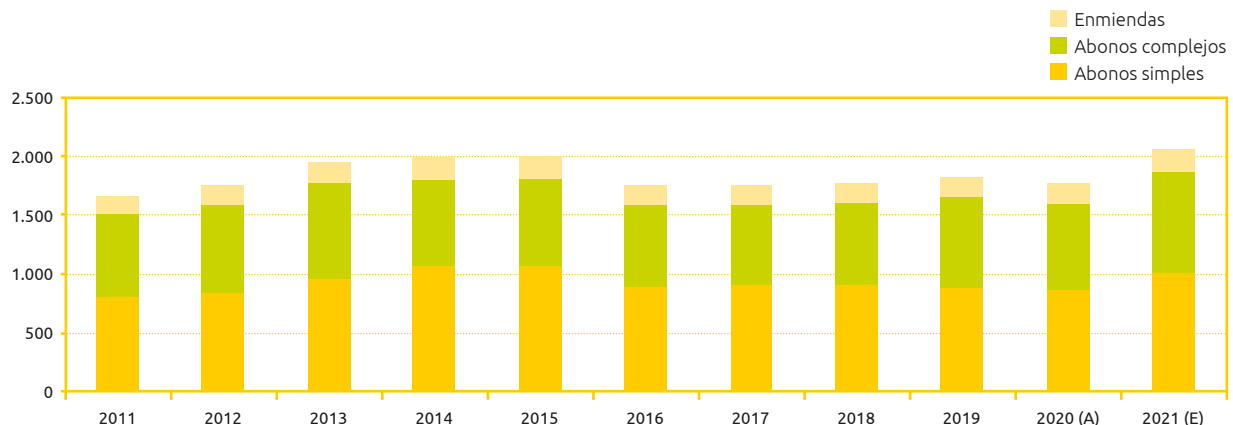
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Abonos Simples				Abonos complejos	Enmiendas	Total
	Nitrogenados	Fosfatados	Potásicos	Total			
2011	677,47	50,00	81,85	809,32	692,09	157,49	1.658,89
2012	694,27	39,04	94,86	828,17	764,88	167,64	1.760,69
2013	769,74	79,27	110,67	959,68	806,67	185,77	1.952,11
2014	892,41	75,60	106,94	1.074,95	720,53	188,83	1.984,31
2015	849,28	107,68	117,99	1.074,95	739,07	190,78	2.004,80
2016	674,10	88,83	128,49	891,43	691,82	166,51	1.749,75
2017	690,21	81,09	134,89	906,18	686,53	167,51	1.760,22
2018	674,45	94,86	139,36	908,67	690,56	168,19	1.767,42
2019	669,36	86,54	120,59	876,48	777,52	173,95	1.827,95
2020 (A)	651,84	88,87	124,80	865,51	730,04	167,80	1.763,35
2021 (E)	761,23	103,78	145,74	1.010,75	852,56	195,96	2.059,27

(A) Avance.

(E) Estimación.

GRÁFICO 9.2.7. Evolución de los gastos de los agricultores en fertilizantes (millones de euros)



## 9.3.1. FITOSANITARIOS: Serie histórica del consumo según clases.

Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Insecticidas	Acaricidas	Nematicidas	Fungicidas	Herbicidas	Varios	Total
2011	179,93	16,57	25,79	182,89	256,73	57,68	719,58
2012	201,79	18,82	27,30	178,31	252,60	65,42	744,23
2013	215,34	20,22	29,23	208,88	309,41	74,35	857,44
2014	254,13	23,56	33,19	223,45	360,52	80,96	975,80
2015	275,03	25,27	35,93	231,93	384,15	83,96	1.036,27
2016	272,54	25,24	42,86	263,96	362,22	120,11	1.086,93
2017	286,79	26,38	45,60	265,62	361,33	125,00	1.110,71
2018	280,35	25,21	44,49	281,44	381,18	132,60	1.145,26
2019	310,46	27,91	50,22	280,89	391,04	134,89	1.195,41
2020 (A)	297,07	26,27	45,00	341,46	433,93	139,93	1.283,65
2021 (E)	314,41	27,81	47,63	361,40	459,27	148,10	1.358,60

(A) Avance.

(E) Estimación.

GRÁFICO 9.3.1. Evolución del consumo de fitosanitarios (millones de euros)

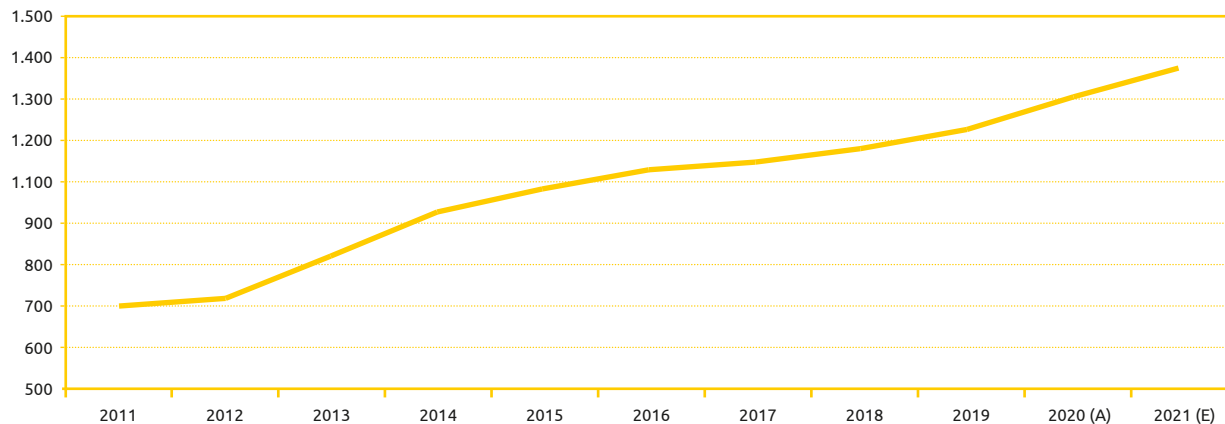
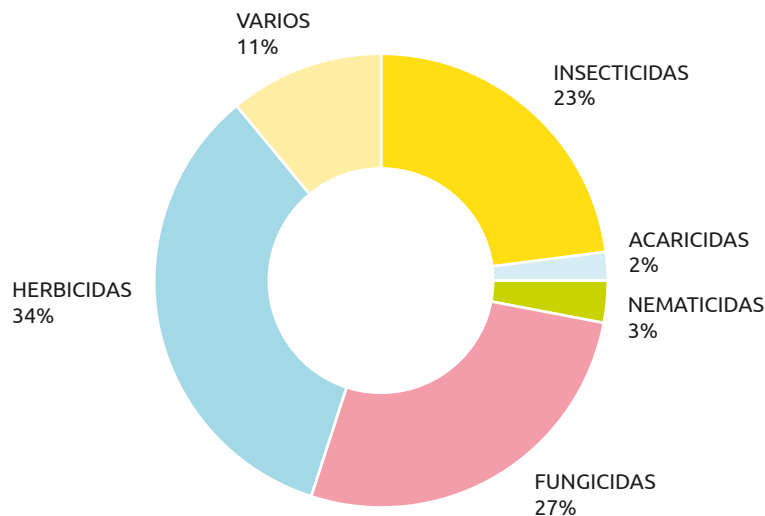


GRÁFICO 9.3.1. Distribución de los productos fitosanitarios. Año 2020 (E)



.....

9.4.1. PIENSOS: Serie histórica de precios medios anuales pagados por los agricultores (euros/100 kg)

Clase de alimento	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>PIENSOS SIMPLES</b>									
Trigo (pienso)	24,20	21,45	21,14	19,01	20,07	20,96	21,56	22,10	26,38
Cebada (pienso)	21,87	18,26	19,38	17,51	17,64	19,20	19,36	19,16	24,82
Avena (pienso)	24,14	20,68	21,94	21,89	20,35	19,01	20,03	21,03	23,60
Maíz (pienso)	23,23	18,92	18,99	18,54	18,87	19,18	19,57	19,78	26,55
Salvado de trigo	22,92	20,36	22,18	22,93	23,20	22,37	22,11	25,56	28,06
Harina de soja	44,53	43,06	38,67	35,73	33,89	35,44	32,70	35,51	42,81
Pulpa de remolacha	25,03	24,07	21,92	22,25	22,99	23,49	24,13	24,58	28,38
Alfalfa deshidratada	23,65	22,62	20,29	21,41	23,55	24,48	25,25	23,26	23,18
<b>PIENSOS COMPUUESTOS</b>									
<b>Aves</b>									
Pollitas cría-recría	40,36	37,53	36,81	34,21	32,89	33,35	33,21	33,67	38,65
Gallinas ponedoras	38,13	35,66	35,24	33,11	32,63	32,26	31,78	32,34	36,01
Pollos carne	39,40	36,47	36,40	34,52	33,01	33,43	33,00	33,91	39,17
<b>Vacuno</b>									
Lactoreemplazantes del 20% de proteínas	190,29	179,29	174,31	172,12	149,73	149,98	149,71	175,44	194,51
Terneros cría	33,78	31,10	29,90	28,86	28,66	30,25	30,29	30,78	34,88
Terneros recría/cebo	31,46	28,70	28,48	28,47	27,77	28,14	28,35	27,77	31,78
Concentrado vacuno de leche	33,60	31,61	31,14	29,63	29,19	29,45	29,70	30,50	33,72
Concentrado vacuno de carne	30,06	27,44	27,27	25,85	25,73	27,09	28,55	28,26	32,06
<b>Ovino y caprino</b>									
Corderos y chivos cría	37,68	34,61	33,88	31,37	30,75	32,00	31,83	31,42	37,28
Corderos y chivos recría/engorde	33,13	30,64	30,13	28,53	27,58	28,48	28,73	28,69	33,70
Ovejas y cabras lactantes	31,95	29,44	29,17	27,97	27,20	27,24	26,86	27,35	31,04
<b>Porcino</b>									
Lechones	41,44	38,55	38,08	35,48	35,53	36,26	36,22	35,77	40,52
Cerdos crecimiento y cebo	30,44	27,60	27,42	26,25	26,04	26,79	27,46	27,39	32,15
Cerdas gestación y lactación	29,90	27,69	27,36	26,05	25,96	26,48	27,27	26,91	31,59

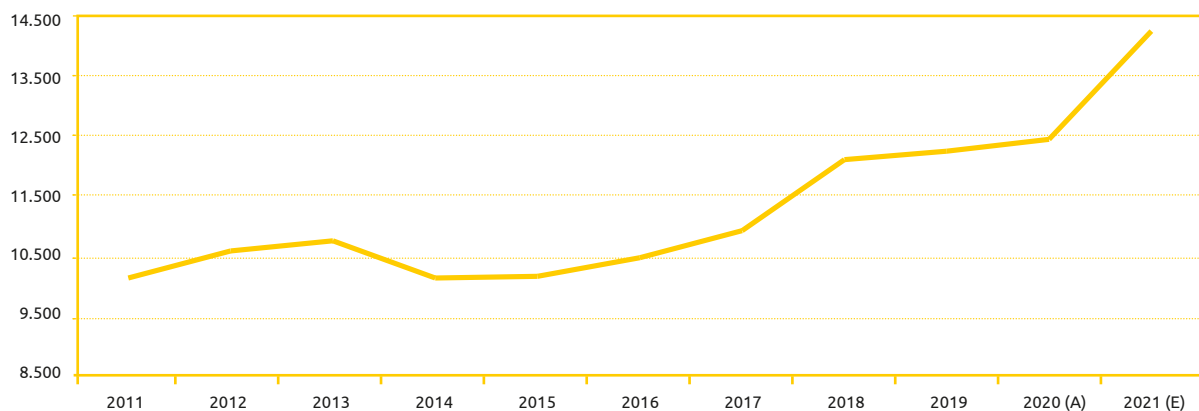
9.4.2. PIENSOS: Serie histórica del importe. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Simples	Compuestos						Correctores	Total
		Bovino	Ovino y caprino	Porcino	Aves	Otros	Total		
2011	2335,99	2007,28	278,33	3527,18	1761,56	154,03	7728,37	51,24	10115,59
2012	2045,89	2098,04	299,43	3681,43	2232,94	174,12	8485,96	56,26	10588,12
2013	2382,97	1868,10	343,33	3638,74	2276,96	168,26	8295,39	54,96	10733,32
2014	2070,70	1735,06	323,70	3575,63	2216,61	157,79	8008,79	53,10	10132,59
2015	1973,77	1558,93	332,78	3865,31	2209,74	160,56	8127,32	53,88	10154,98
2016	2107,50	1585,27	357,70	4026,73	2195,51	143,00	8308,21	55,08	10470,80
2017	1730,26	1851,60	484,91	4522,40	2148,15	130,72	9137,78	60,58	10928,62
2018	2195,63	1999,34	505,43	4934,25	2261,93	133,76	9834,72	65,20	12095,55
2019	2065,58	2079,70	489,03	5052,46	2336,07	141,93	10099,19	66,96	12231,73
2020 (A)	2197,56	2019,42	549,95	5100,71	2387,12	128,44	10185,63	67,53	12450,73
2021 (E)	2512,50	2308,83	628,76	5831,71	2729,23	146,84	11645,38	77,21	14235,10

(A) Avance.

(E) Estimación.

GRÁFICO 9.4.2. Evolución del importe de pienso (millones de euros)



9.5.1. ENERGÍA: Serie histórica del gasto en combustibles y energía eléctrica en la explotación.

Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

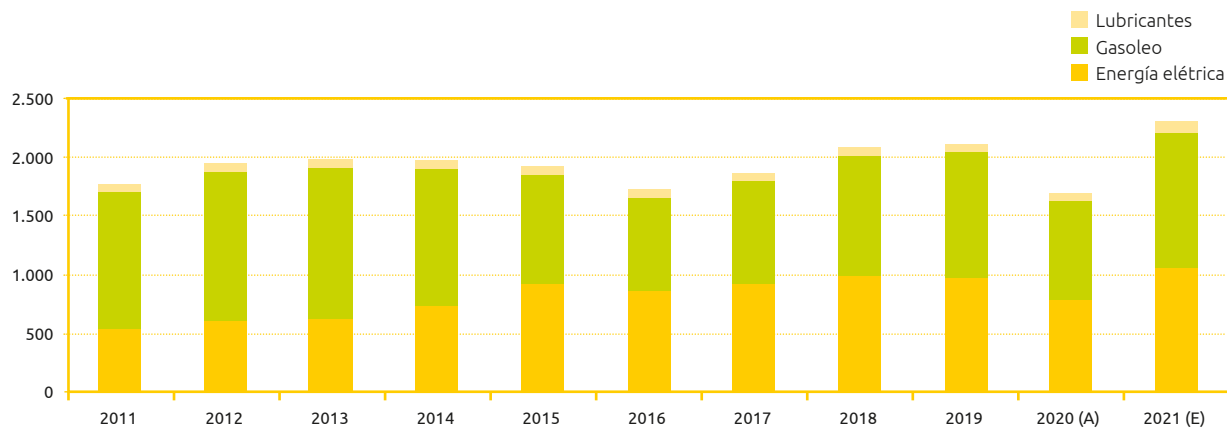
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Energía eléctrica	Gasóleo	Lubricantes	Total
2011	541,39	1.155,46	70,22	1.767,08
2012	602,89	1.266,66	72,75	1.942,30
2013	628,02	1.275,79	74,64	1.978,46
2014	733,31	1.163,41	75,37	1.972,09
2015	915,50	926,35	75,22	1.917,07
2016	861,82	793,63	72,64	1.728,09
2017	922,73	871,30	70,82	1.864,86
2018	993,51	1.009,66	70,84	2.074,01
2019	965,96	1.071,53	71,16	2.108,65
2020 (A)	780,21	842,60	69,85	1.692,67
2021 (E)	1.057,63	1.142,21	94,69	2.294,53

(A) Avance.

(E) Estimación.

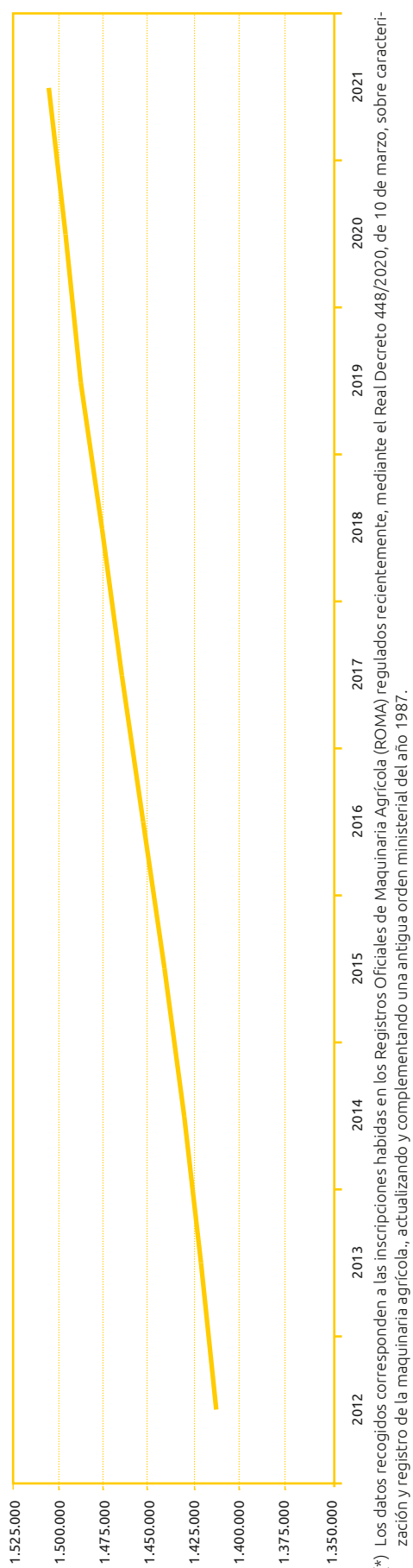
GRÁFICO 9.5.1. Evolución de los gastos en combustible y energía eléctrica en la explotación (millones de euros)



**9.6.1. MAQUINARIA AGRÍCOLA: Serie histórica del censo de maquinaria automotriz  
(a 31 de diciembre de cada año) (\*)**

<b>Tipo de Maquinaria</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Tractores de cadenas y otros	34.300	34.491	34.719	34.385	35.588	36.310	37.200	38.366	39.419	40.334
Tractores de ruedas	1.031.208	1.037.881	1.045.457	1.054.631	1.063.578	1.073.352	1.081.686	1.090.173	1.095.884	1.102.374
Motocultores	279.416	279.766	280.127	280.367	280.546	280.611	280.660	280.686	280.656	280.612
Cosechadoras de cereales	52.501	52.693	52.915	53.092	53.282	53.460	53.258	53.477	53.524	53.553
Cosechadoras para forraje	1.320	1.334	1.365	1.396	1.414	1.439	1.460	1.474	1.490	1.521
Cosechadoras de remolacha	995	991	996	997	998	993	993	982	982	972
Cosechadoras de hortalizas	864	883	898	818	969	1.023	1.059	1.083	1.098	1.105
Cosechadora de algodón	1.152	1.135	1.132	1.130	1.138	1.148	1.151	1.149	1.152	1.154
Cosechadoras de viñedo	1.699	1.824	1.980	2.122	2.314	2.449	2.624	2.818	3.013	3.243
Otras cosechadoras	1.467	1.650	1.825	2.058	2.214	2.401	2.659	2.930	3.123	3.321
Equipos de carga	4.783	5.291	5.808	6.397	7.069	7.833	8.845	9.934	10.909	11.870
Tractocarrros	3.299	3.348	3.398	3.428	3.459	3.470	3.467	3.461	3.441	3.456
Otras automotrices	1.008	1.084	1.199	1.348	1.493	1.650	1.827	1.990	2.213	2.423

**GRÁFICO 9.6.1. Evolución del censo de maquinaria automotriz**



(\*) Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 448/2020, de 10 de marzo, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

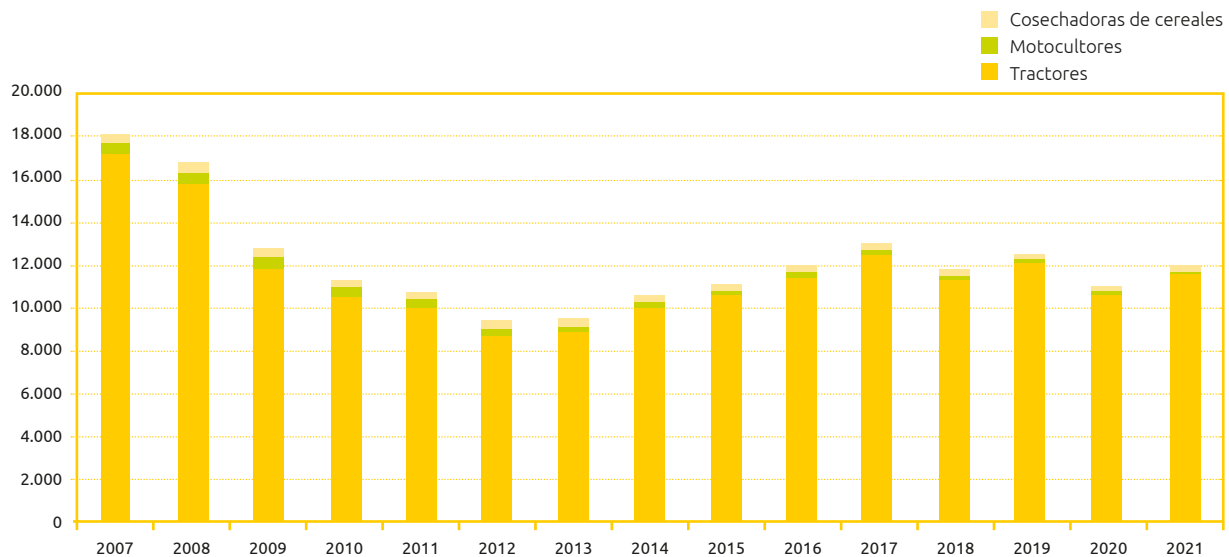
## 9.6.2. TRACTORES, MOTOCULTORES Y COSECHADORES DE CEREALES:

Serie histórica de inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales (\*)

Años	Tractores				Motocultores	Cosechadoras de cereales		
	De ruedas		De cadenas y otros	Total				
	Nacionales	Importados						
2007	211	16.565	465	17.241	525	385		
2008	178	15.291	330	15.799	525	463		
2009	153	11.402	229	11.784	603	384		
2010	121	10.217	210	10.548	463	336		
2011	91	9.759	152	10.002	366	362		
2012	71	8.475	109	8.655	315	380		
2013	55	8.629	175	8.859	287	361		
2014	73	9.698	233	10.004	248	360		
2015	59	10.134	394	10.587	257	305		
2016	31	10.906	512	11.449	209	302		
2017	32	11.743	682	12.457	231	301		
2018	25	10.448	860	11.333	204	284		
2019	10	10.945	1.132	12.087	228	200		
2020	1	9.572	1.047	10.620	150	215		
2021	25	10.616	934	11.593	105	273		

(\*) Datos revisados desde 2006. En el apartado Motocultores se incluyen Motocultores, Motoazadas, Mosegadoras y otras.

GRÁFICO 9.6.2. Evolución de las inscripciones anuales de tractores, motocultores y cosechadoras de cereales



9.6.3. 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
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	70.265.302	279.766	3.546.668	52.693	6.268.242
2014	1.080.176	71.306.259	280.127	3.550.003	52.915	6.372.447
2015	1.089.016	72.461.556	280.367	3.551.840	53.092	6.467.950
2016	1.099.166	72.737.264	280.546	3.552.665	53.282	6.566.086
2017	1.109.662	74.022.027	280.611	3.503.537	53.460	6.578.498
2018	1.118.886	75.212.200	280.660	3.502.916	53.528	6.657.392
2019	1.128.539	76.495.842	280.686	3.501.953	53.477	6.704.710
2020	1.135.303	77.537.516	280.656	3.500.995	53.524	6.764.797
2021	1.142.708	78.654.253	280.612	3.497.039	53.553	6.849.557

(\*) Los datos recogidos corresponden a las inscripciones habidas en los Registros Oficiales de Maquinaria Agrícola (ROMA) regulados recientemente, mediante el Real Decreto 448/2020, de 10 de marzo, sobre caracterización y registro de la maquinaria agrícola, actualizando y complementando una antigua orden ministerial del año 1987.

9.7.1. MANTENIMIENTO DE MATERIAL: Serie histórica de gastos.  
 Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Materiales y pequeñas herramientas	Mantenimiento y reparaciones		
		Neumáticos	Reparaciones	Total
2011	348,64	319,58	764,40	1.083,98
2012	350,05	321,89	792,49	1.114,38
2013	392,03	324,02	817,56	1.141,58
2014	385,62	322,97	821,38	1.144,34
2015	396,48	288,13	816,59	1.104,72
2016	452,75	286,10	804,29	1.090,39
2017	406,11	285,61	805,28	1.090,89
2018	441,24	289,27	815,61	1.104,88
2019	420,76	288,37	848,59	1.136,97
2020 (A)	455,90	301,97	872,61	1.174,58
2021 (E)	459,43	305,79	930,94	1.236,73

(A) Avance.

(E) Estimación.

Nota: a partir de 2014 los materiales y pequeñas herramientas se contabilizan dentro del consumo intermedio "Otros bienes y servicios" del las CEA.

GRÁFICO 9.7.1. Evolución de los gastos en mantenimiento y reparaciones (millones de euros)

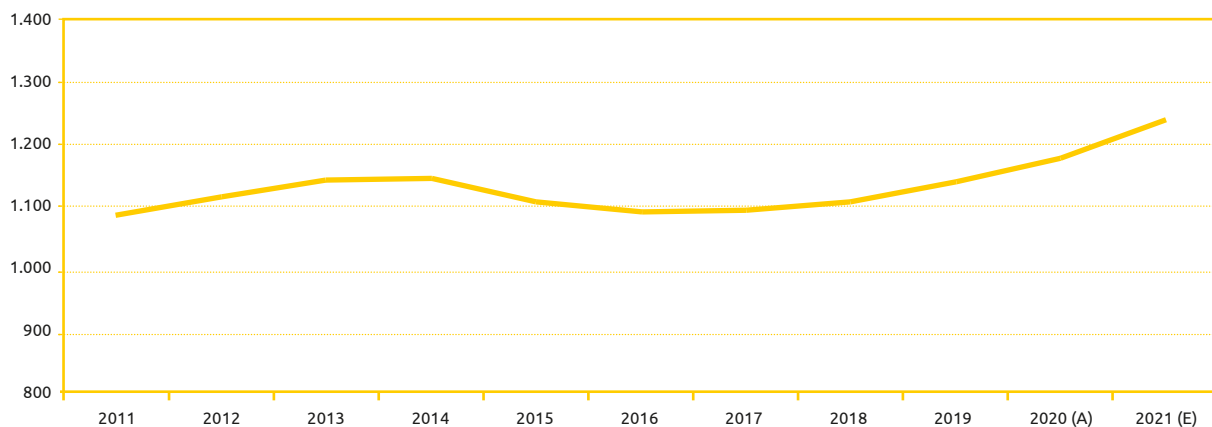
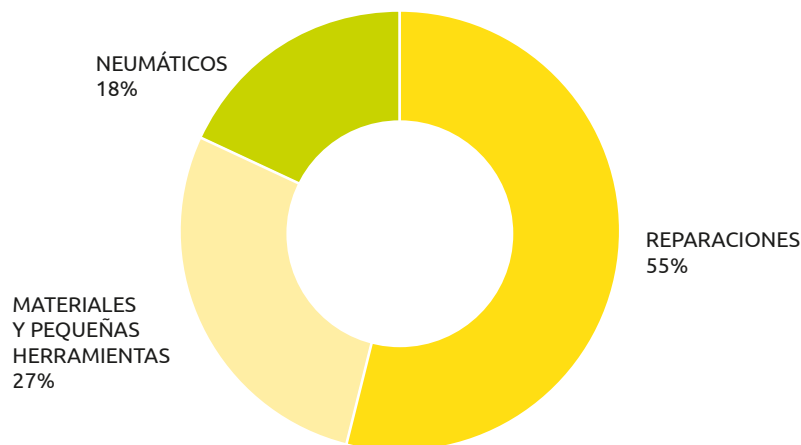


GRÁFICO 9.7.1. Distribución de los gastos en mantenimiento de material. Año 2021 (E) (datos provisionales)



9.8.1. 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 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Bienes de equipo	Construcciones	Plantaciones	Total
2011	2.977,41	472,37	1.250,07	4.699,86
2012	3.106,89	472,79	1.304,87	4.884,54
2013	3.225,67	475,97	1.319,87	5.021,52
2014	3.254,81	479,30	1.416,93	5.151,04
2015	3.251,46	477,01	1.438,88	5.167,35
2016	3.175,45	468,86	1.493,21	5.137,52
2017	3.181,84	477,44	1.529,90	5.189,17
2018	3.226,28	486,14	1.639,05	5.351,47
2019	3.336,63	496,82	1.629,06	5.462,51
2020 (A)	3.404,30	489,19	1.635,40	5.528,88
2021 (E)	3.622,37	519,67	1.679,52	5.821,56

(A) Avance.

(E) Estimación.

GRÁFICO 9.8.1. Evolución del importe de las amortizaciones (millones de euros)

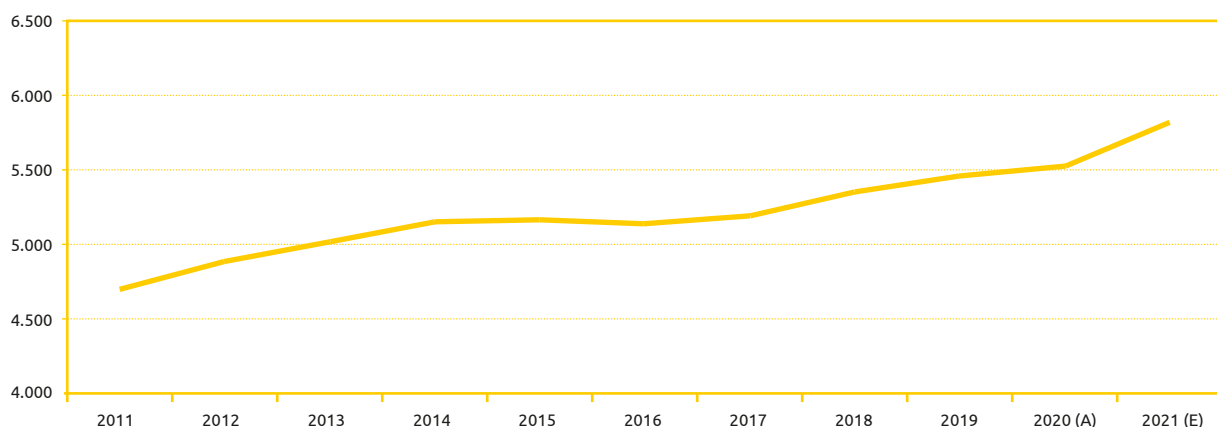
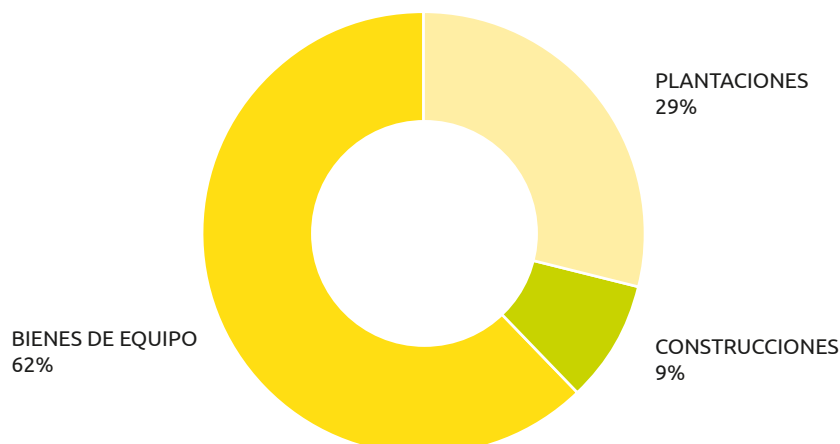


GRÁFICO 9.8.1. Distribución del importe de las amortizaciones. Año 2021 (E)



## 9.9.1. MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS: Serie histórica del importe.

Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Bodegas	Almazara	Construcciones ganaderas	Silos y almacenes	Otros	Total
2011	72,48	11,69	251,36	74,49	101,57	511,58
2012	72,54	11,73	251,57	74,55	101,65	512,04
2013	72,60	11,82	253,21	75,15	102,61	515,39
2014	72,68	11,92	254,93	75,76	103,59	518,89
2015	72,76	11,85	253,76	75,31	102,83	516,51
2016	71,45	11,63	249,65	73,77	101,17	507,67
2017	72,91	11,81	254,29	74,93	103,04	516,98
2018	74,38	12,04	258,98	76,11	104,94	526,44
2019	75,85	12,31	265,14	77,82	106,84	537,98
2020 (A)	74,68	12,12	261,05	76,62	105,19	529,67
2021 (E)	79,32	12,88	277,27	81,38	111,73	562,58

(A) Avance.

(E) Estimación.

GRÁFICO 9.9.1. Evolución del importe de mantenimiento de edificios (millones de euros)

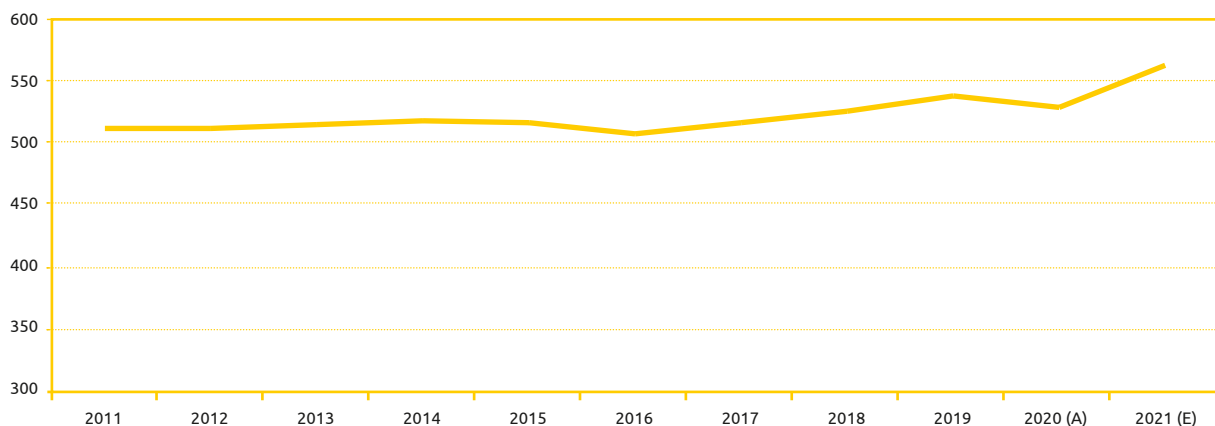
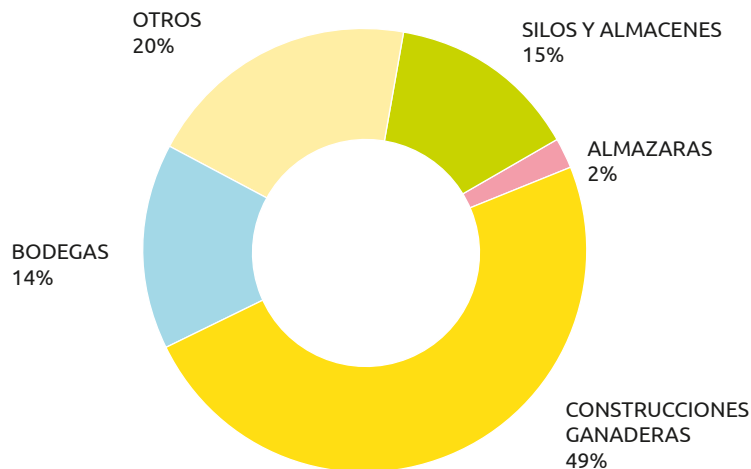


GRÁFICO 9.9.1. Distribución del importe de mantenimiento de edificios. Año 2021 (E)



9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m<sup>2</sup>)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado			Enarenado			Túneles			Instalac. Fijas		
	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20
A Coruña	1.430	1.440	1.454	-	-	-	7	7	8	1.498	1.505	1.520
Lugo	63	64	65	-	-	-	53	53	54	173	175	177
Ourense	258	261	264	-	-	-	5	6	6	368	368	372
Pontevedra	1.283	1.290	1.303	-	-	-	64	64	65	1.470	1.470	1.485
<b>GALICIA</b>	<b>3.034</b>	<b>3.055</b>	<b>3.085</b>	-	-	-	<b>129</b>	<b>130</b>	<b>131</b>	<b>3.509</b>	<b>3.518</b>	<b>3.553</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>390</b>	<b>390</b>	<b>390</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1.070</b>	<b>1.070</b>	<b>1.070</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>-</b>	<b>1.562</b>	<b>-</b>	-	-	-	-	-	-	<b>152</b>	<b>243</b>	<b>210</b>
Álava	3	3	2	-	-	-	138	145	140	25	24	30
Guipúzcoa	160	160	166	-	-	-	536	522	573	158	183	151
Vizcaya	110	110	114	-	-	-	1.122	1.148	1.161	464	464	469
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>273</b>	<b>273</b>	<b>283</b>	-	-	-	<b>1.796</b>	<b>1.814</b>	<b>1.875</b>	<b>647</b>	<b>671</b>	<b>651</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>41.440</b>	<b>44.340</b>	<b>43.960</b>	-	-	-	<b>1.330</b>	<b>1.355</b>	<b>1.337</b>	<b>4.410</b>	<b>4.760</b>	<b>4.009</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>2.630</b>	<b>2.570</b>	<b>2.400</b>	-	-	-	<b>280</b>	<b>285</b>	<b>255</b>	<b>422</b>	<b>420</b>	<b>380</b>
Huesca	100	-	-	-	-	-	204	253	254	142	138	133
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	36	85
Zaragoza	4.090	3.666	3.116	-	-	-	-	-	424	581	970	729
<b>ARAGÓN</b>	<b>3.666</b>	<b>3.116</b>	<b>3.116</b>	-	-	-	<b>204</b>	<b>677</b>	<b>841</b>	<b>1.113</b>	<b>1.060</b>	<b>948</b>

9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m<sup>2</sup>)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado				Enarenado				Túneles				Instalac. Fijas			
	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20	17/18
Barcelona	1.459	1.452	1.393	-	-	-	-	-	-	871	791	539	4.832	4.832	4.880	4.880
Girona	94	82	75	-	-	-	-	-	-	430	378	365	650	572	547	547
Lleida	121	120	120	-	-	-	-	-	-	5	5	5	410	430	530	530
Tarragona	6.950	7.200	8.230	-	-	-	-	-	-	760	825	558	510	560	372	372
<b>CATALUÑA</b>	<b>8.623</b>	<b>8.854</b>	<b>9.818</b>	-	-	-	-	-	-	<b>2.066</b>	<b>1.999</b>	<b>1.467</b>	<b>6.402</b>	<b>6.394</b>	<b>6.330</b>	<b>6.330</b>
<b>BALEARES</b>	<b>770</b>	<b>690</b>	<b>387</b>	-	-	-	-	-	-	<b>1.220</b>	<b>1.380</b>	<b>963</b>	<b>710</b>	<b>710</b>	<b>710</b>	<b>710</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	32	15	445	483	537	537
Burgos	450	320	496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	130	131	131
León	145	110	230	-	-	-	-	-	-	15	-	-	870	949	1.127	1.127
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233	233	233	233
Salamanca	40	40	40	-	-	-	-	-	-	20	20	30	30	116	109	109
Segovia	140	140	190	-	-	-	-	-	-	740	710	530	80	80	90	90
Soria	1.170	950	710	-	-	-	-	-	-	90	120	90	161	211	181	181
Valladolid	560	500	525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272	232	232	232
Zamora	20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	330	320	320	320
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.525</b>	<b>2.060</b>	<b>2.191</b>	-	-	-	-	-	-	<b>898</b>	<b>882</b>	<b>665</b>	<b>2.619</b>	<b>2.753</b>	<b>2.958</b>	<b>2.958</b>
<b>MADRID</b>	<b>3.646</b>	<b>3.030</b>	<b>3.130</b>	-	-	-	-	-	-	<b>352</b>	<b>290</b>	<b>450</b>	<b>921</b>	<b>924</b>	<b>924</b>	<b>924</b>
Albacete	2.000	2.150	220	-	-	-	-	-	-	85	80	70	750	750	800	800
Ciudad Real	78.500	82.300	77.720	-	-	-	-	-	-	53	47	43	168	168	168	168
Cuenca (1)	27	21	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	26	31	34
Guadalajara	7	7	6	-	-	-	-	-	-	12	12	10	50	50	5	5
Toledo	4.784	4.884	4.894	-	-	-	-	-	-	42	42	42	354	354	329	329
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>85.318</b>	<b>89.362</b>	<b>82.880</b>	-	-	-	-	-	-	<b>191</b>	<b>180</b>	<b>186</b>	<b>1.348</b>	<b>1.354</b>	<b>1.336</b>	<b>1.336</b>

9.10.1. SUPERFICIES DEDICADAS A CULTIVOS FORZADOS: Análisis provincial de la estimación al final de la campaña (miles de m<sup>2</sup>)

Provincias y Comunidades Autónomas	Acolchado			Enarenado			Túneles			Instalac. Fijas		
	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20	17/18	18/19	19/20
Alicante	11.700	14.750	15.100	10	10	-	10.610	8.300	8.660	26.684	27.150	25.560
Castellón	13.780	14.370	14.950	-	-	-	5.730	5.670	5.750	5.230	5.230	5.460
Valencia	16.236	16.052	16.236	-	-	-	6.317	6.421	6.521	5.383	6.077	5.570
C. VALENCIANA	41.716	45.172	46.286	10	10	-	22.657	20.391	20.931	37.297	38.457	36.590
R. DE MURCIA	140.950	144.610	143.840	-	-	-	-	-	-	75.270	73.977	75.266
Badajoz	9.740	7.560	6.540	-	-	-	20	20	20	1.490	1.374	1.265
Cáceres	5.980	5.670	5.990	-	-	-	10	10	10	765	711	550
EXTREMADURA	15.720	13.230	12.530	-	-	-	30	30	30	2.255	2.085	1.815
Almería	1.090	540	2.490	4.000	2.500	2.500	26.000	27.170	30.070	311.040	318.060	323.510
Cádiz	8.880	8.880	4.080	405	405	1.250	50	50	4.085	8.780	8.930	9.270
Córdoba	6.370	6.710	6.720	-	-	-	-	-	-	250	490	360
Granada	3.725	3.788	4.376	-	868	1.003	500	577	667	31.220	31.748	36.677
Huelva	145.720	153.580	157.820	-	-	-	138.030	146.010	152.220	170	150	150
Jaén	49	200	75	-	-	-	26	19	25	267	320	384
Málaga	6.910	6.390	6.800	200	160	140	3.510	3.150	-	7.750	7.760	7.770
Sevilla	19.960	21.000	23.300	-	-	-	1.160	1.800	1.000	3.080	3.160	2.940
ANDALUCÍA	192.704	201.088	205.661	4.605	3.933	4.893	169.276	178.776	188.067	362.557	370.618	381.061
Las Palmas	598	507	545	36.906	36.231	33.565	-	-	-	24.695	24.017	23.845
S. C. Tenerife	1.833	1.880	2.158	14.621	13.774	12.087	-	-	-	37.436	36.631	36.847
CANARIAS	2.431	2.387	2.703	51.527	50.005	45.652	-	-	-	62.131	60.648	60.692
ESPAÑA	546.360	566.338	562.660	56.142	53.948	50.545	200.429	208.207	217.198	562.833	569.663	578.501

## 9.11.1. AGRICULTURA ECOLÓGICA: Serie histórica de la producción agrícola ecológica

Año	Superficie (ha)	Operadores (*)
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	1.808.492	32.724
2013	1.659.916	33.704
2014	1.710.493	33.539
2015	1.968.570	37.870
2016	2.018.802	39.744
2017	2.082.173	43.984
2018	2.246.475	44.282
2019	2.354.916	49.918
2020	2.437.891	52.557

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

(\*) Operadores (NIF)= Productores, elaboradores y comercializadores.

GRÁFICO 9.11.1. Evolución de la superficie de agrícola ecológica (hectáreas)

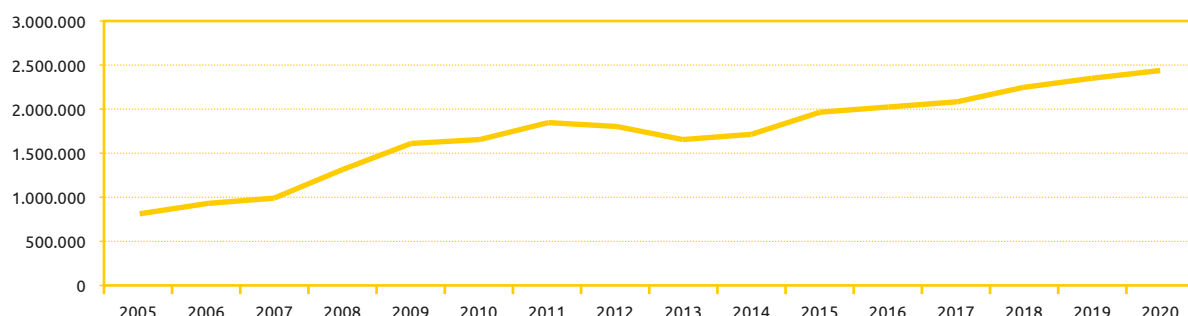
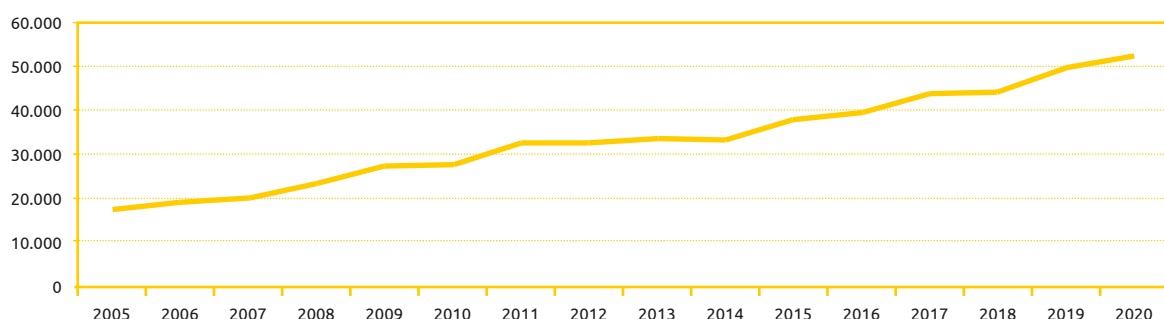


GRÁFICO 9.11.1. Evolución del número de operadores de agrícola ecológica

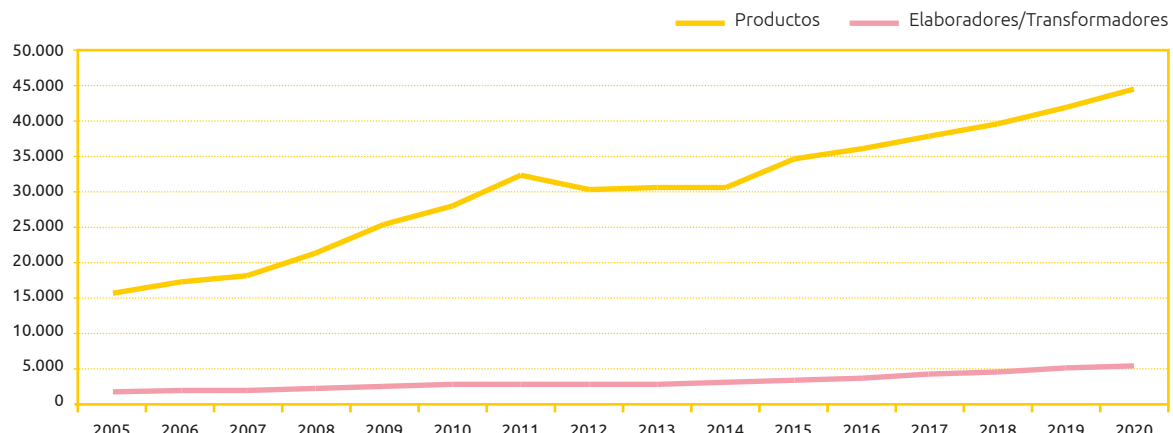


## 9.11.2. AGRICULTURA ECOLÓGICA: Serie histórica del número de operadores según tipo

Año	Productores	Elaboradores / Transformadores
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
2014	30.602	3.082
2015	34.673	3.492
2016	36.207	3.810
2017	37.712	4.297
2018	39.505	4.627
2019	41.838	5.230
2020	44.493	5.561

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

GRÁFICO 9.11.2. Evolución del número de operadores de agricultura ecológica según tipo



## 9.1.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosa para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
A Coruña	29,69	-	12,87	4,54	0,67	91,77	0,29	-	18,73
Lugo	139,57	1,38	5,47	10,49	8,65	140,80	6,13	19,80	2.197,17
Ourense	53,83	0,04	1,12	0,11	-	24,42	50,27	13,65	58,22
Pontevedra	2,66	-	0,72	0,41	2,58	119,66	19,45	145,77	67,89
<b>GALICIA</b>	<b>225,75</b>	<b>1,42</b>	<b>20,17</b>	<b>15,54</b>	<b>11,90</b>	<b>376,64</b>	<b>76,14</b>	<b>179,23</b>	<b>2.342,00</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>59,94</b>	<b>11,01</b>	<b>4,29</b>	<b>1,81</b>	<b>1,59</b>	<b>309,37</b>	<b>0,51</b>	<b>0,03</b>	<b>38,75</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>0,15</b>	<b>2,71</b>	<b>0,31</b>	<b>0,76</b>	<b>1,40</b>	<b>17,73</b>	<b>3,85</b>	<b>-</b>	<b>19,01</b>
Álava	365,67	121,94	41,71	25,47	-	36,52	944,35	22,77	9,53
Guipúzcoa	0,87	-	-	-	-	245,68	13,30	2,05	13,97
Vizcaya	0,93	-	-	-	0,43	63,04	26,57	-	1,74
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>367,48</b>	<b>121,94</b>	<b>41,71</b>	<b>25,47</b>	<b>0,43</b>	<b>345,24</b>	<b>984,23</b>	<b>24,82</b>	<b>25,24</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>4.140,75</b>	<b>47,72</b>	<b>23,27</b>	<b>203,09</b>	<b>-</b>	<b>278,90</b>	<b>1.361,66</b>	<b>813,15</b>	<b>355,27</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>119,38</b>	<b>33,62</b>	<b>2,46</b>	<b>1,11</b>	<b>-</b>	<b>166,76</b>	<b>1.291,49</b>	<b>736,30</b>	<b>904,00</b>
Huesca	1.845,22	287,28	2,57	94,81	-	203,77	202,61	390,27	534,39
Teruel	4.178,37	251,88	2,01	1.148,15	-	7,82	173,88	3.336,68	2.083,43
Zaragoza	16.057,48	953,23	21,92	109,50	-	600,05	1.814,75	692,65	1.603,84
<b>ARAGÓN</b>	<b>22.081,07</b>	<b>1.492,39</b>	<b>26,50</b>	<b>1.352,46</b>	<b>-</b>	<b>811,64</b>	<b>2.191,24</b>	<b>4.419,60</b>	<b>4.221,66</b>

## 9.11.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2020 (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	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
Barcelona	2.061,16	263,02	16,73	62,83	1,85	141,12	12.351,91	456,45	164,49
Girona	1.644,48	117,17	24,11	137,05	—	107,47	667,47	267,93	59,90
Lleida	2.774,14	225,50	28,75	91,50	—	1.082,97	2.145,80	4.793,08	1.139,86
Tarragona	805,89	92,86	20,45	144,26	251,64	214,21	8.592,85	3.352,95	1.988,31
<b>CATALUÑA</b>	<b>7.285,68</b>	<b>698,55</b>	<b>90,04</b>	<b>435,64</b>	<b>253,49</b>	<b>1.545,76</b>	<b>23.758,03</b>	<b>8.870,41</b>	<b>3.352,56</b>
<b>BALEARES</b>	<b>4.640,89</b>	<b>1.116,04</b>	<b>9,10</b>	<b>25,07</b>	<b>66,15</b>	<b>192,59</b>	<b>937,01</b>	<b>1.055,89</b>	<b>3.495,74</b>
Ávila	822,02	253,86	11,65	127,37	—	5,68	181,77	29,57	50,15
Burgos	1.016,71	325,94	13,72	352,30	—	1,72	1.808,40	—	85,76
León	1.019,19	205,47	7,89	281,46	—	9,11	381,58	8,17	41,29
Palencia	694,88	491,46	6,15	127,30	—	2,84	12,43	—	16,85
Salamanca	437,37	202,84	0,60	153,77	—	10,40	71,76	105,24	166,08
Segovia	1.158,31	475,85	75,54	239,94	—	0,53	610,83	0,19	0,33
Soria	1.310,73	350,09	49,95	626,17	—	2,28	13,08	—	5,11
Valladolid	3.104,04	1.246,67	9,52	611,12	—	4,57	4.486,31	483,92	603,95
Zamora	4.511,50	2.006,84	2,66	1.651,49	—	4,61	1.093,20	70,16	494,60
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>14.074,75</b>	<b>5.559,02</b>	<b>177,67</b>	<b>4.170,91</b>	<b>—</b>	<b>41,74</b>	<b>8.659,36</b>	<b>697,25</b>	<b>1.464,12</b>
<b>MADRID</b>	<b>685,66</b>	<b>128,03</b>	<b>32,24</b>	<b>52,43</b>	<b>0,03</b>	<b>3,87</b>	<b>610,34</b>	<b>3.716,31</b>	<b>93,47</b>
Albacete	13.858,69	4.802,81	8,47	5.903,76	—	300,49	18.592,02	7.544,61	24.798,40
Ciudad Real	21.543,88	3.099,49	5,42	498,31	—	4,76	17.988,54	25.296,57	12.229,04
Cuenca	5.731,19	2.023,22	39,74	1.484,94	—	8,18	14.462,98	6.860,04	7.667,91
Guadalajara	3.585,26	1.707,66	101,96	1.642,74	—	4,19	145,75	4.408,28	269,09
Toledo	27.812,47	4.700,08	1,26	370,44	—	12,57	11.529,72	30.044,08	12.733,52
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>72.531,49</b>	<b>16.333,25</b>	<b>156,85</b>	<b>9.900,19</b>	<b>—</b>	<b>330,19</b>	<b>62.719,02</b>	<b>74.153,58</b>	<b>57.697,97</b>

## 9.1.3. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamiento, 2020 (hectáreas)

Provincias y Comunidades Autónomas	Cereales para la producción de grano	legumbres secas y proteaginosa para la producción de grano	Tubérculos y raíces	Cultivos industriales	Cítricos	Frutales	Vid	Olivar	Frutos secos
Alicante	1.473,93	-	0,18	225,92	3.146,22	279,25	2.055,35	2.782,06	5.593,99
Castellón	308,10	-	19,94	5,92	351,30	41,64	38,83	796,62	782,71
Valencia	2.036,31	-	2,07	140,66	1.260,65	406,87	11.578,20	2.010,34	5.048,31
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>3.818,34</b>	-	<b>22,18</b>	<b>372,50</b>	<b>4.758,17</b>	<b>727,75</b>	<b>13.672,37</b>	<b>5.589,02</b>	<b>11.425,00</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>13.354,54</b>	<b>198,57</b>	<b>228,00</b>	<b>1.048,94</b>	<b>3.943,41</b>	<b>901,78</b>	<b>11.367,69</b>	<b>4.583,03</b>	<b>33.762,00</b>
Badajoz	4.179,36	448,13	-	28,81	13,47	1.008,90	1.548,77	24.075,69	1.028,26
Cáceres	299,78	-	-	32,23	1,18	153,28	244,38	5.055,58	663,03
<b>EXTREMADURA</b>	<b>4.479,14</b>	<b>448,13</b>	-	<b>61,04</b>	<b>14,65</b>	<b>1.162,18</b>	<b>1.793,15</b>	<b>29.131,27</b>	<b>1.691,29</b>
Almería	4.977,53	381,46	0,56	148,08	2.455,78	170,50	164,55	2.251,05	27.380,03
Cádiz	14.665,14	2.952,36	270,80	1.792,11	326,13	74,13	424,28	4.064,81	157,57
Córdoba	18.881,20	988,59	11,77	216,30	728,40	165,29	118,17	29.977,95	560,81
Granada	18.268,48	1.308,84	7,75	466,40	51,30	309,18	320,05	7.392,53	42.017,95
Huelva	2.319,42	975,63	-	95,11	1.616,82	409,73	68,89	6.483,26	2.112,88
Jaén	1.370,94	55,71	-	13,60	0,02	37,82	10,51	10.672,64	883,75
Málaga	1.211,48	539,27	43,90	39,88	2.990,22	138,48	153,92	4.729,96	2.139,84
Sevilla	7.056,05	1.701,71	133,01	1.419,45	2.585,03	184,61	62,60	23.118,96	780,27
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>68.750,23</b>	<b>8.903,56</b>	<b>467,79</b>	<b>4.190,92</b>	<b>10.753,68</b>	<b>1.489,75</b>	<b>1.322,97</b>	<b>88.691,16</b>	<b>76.033,08</b>
Las Palmas	5,20	5,60	32,20	0,30	20,08	11,30	160,20	49,31	4,71
S. C. Tenerife	3,80	-	6,15	3,10	18,94	31,54	273,70	12,60	14,77
<b>CANARIAS</b>	<b>9,00</b>	-	<b>5,60</b>	<b>38,35</b>	<b>3,40</b>	<b>39,02</b>	<b>42,84</b>	<b>61,91</b>	<b>19,48</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>216.624,23</b>	<b>35.101,56</b>	<b>1.340,94</b>	<b>21.861,27</b>	<b>19.843,92</b>	<b>8.744,74</b>	<b>131.182,95</b>	<b>222.722,96</b>	<b>196.940,64</b>

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

## 9.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos 2020 (hectáreas) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas (*)	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
A Coruña	149,58	—	83,12	9,13	2.428,48	13,89
Lugo	33,38	—	21,77	4,04	11.322,71	39,37
Ourense	8,73	—	11,10	—	8.730,95	7,84
Pontevedra	24,13	—	12,67	23,11	991,71	5,47
<b>GALICIA</b>	<b>215,82</b>	<b>—</b>	<b>128,66</b>	<b>36,28</b>	<b>23.473,85</b>	<b>66,58</b>
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>24,83</b>	<b>8,07</b>	<b>86,95</b>	<b>78,39</b>	<b>12.436,89</b>	<b>9,49</b>
<b>CANTABRIA</b>	<b>45,88</b>	<b>—</b>	<b>103,35</b>	<b>12,14</b>	<b>3.741,25</b>	<b>11,02</b>
Álava	73,41	—	4,45	0,01	1.860,04	69,01
Guipúzcoa	83,20	—	3,63	2,16	959,93	0,35
Vizcaya	76,23	—	9,46	10,48	1.214,91	3,71
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>232,84</b>	<b>—</b>	<b>17,54</b>	<b>12,65</b>	<b>4.034,89</b>	<b>73,07</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>564,51</b>	<b>—</b>	<b>3,41</b>	<b>41,23</b>	<b>46.357,55</b>	<b>3.875,00</b>
<b>LA RIOJA</b>	<b>33,00</b>	<b>1,64</b>	<b>0,21</b>	<b>0,64</b>	<b>1.064,00</b>	<b>89,56</b>
Huesca	18,96	—	1,07	—	31,23	2.461,54
Teruel	12,54	—	—	—	1,21	5.004,03
Zaragoza	509,31	—	—	—	24,02	4.822,27
<b>ARAGÓN</b>	<b>540,81</b>	<b>—</b>	<b>1,07</b>	<b>—</b>	<b>12.287,84</b>	<b>18.760,70</b>

9.114. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos 2020 (hectáreas) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas (*)	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
Barcelona	296,31	0,13	0,42	3,43	23.313,65	1.030,98
Girona	113,11	0,01	1,02	2,12	41.270,32	401,04
Lleida	146,72	–	0,99	182,73	118.432,47	741,54
Tarragona	239,45	–	0,99	38,60	5.828,43	1.025,23
<b>CATALUÑA</b>	<b>795,59</b>	<b>0,14</b>	<b>3,42</b>	<b>226,88</b>	<b>188.844,86</b>	<b>3.198,80</b>
<b>BALEARES</b>	<b>207,10</b>	<b>0,79</b>	<b>0,12</b>	<b>94,62</b>	<b>20.109,77</b>	<b>1.117,69</b>
Ávila	3,27	–	3,82	3,74	2.011,87	190,65
Burgos	7,11	–	0,22	–	3.015,66	310,48
León	7,85	–	1,54	0,10	5.767,24	382,03
Palencia	4,03	–	–	–	1.923,48	153,40
Salamanca	2,93	–	1,44	0,25	1.650,42	70,51
Segovia	167,21	–	8,36	–	946,67	770,05
Soria	16,17	–	25,26	–	997,52	457,07
Valladolid	176,94	0,01	–	–	945,07	445,67
Zamora	261,61	–	1,33	0,01	1.965,35	1.189,85
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>647,12</b>	<b>0,01</b>	<b>41,97</b>	<b>4,10</b>	<b>19.223,28</b>	<b>3.969,71</b>
<b>MADRID</b>	<b>27,21</b>	<b>–</b>	<b>3,73</b>	<b>2,41</b>	<b>6.216,75</b>	<b>289,24</b>
Albacete	1.174,36	13,48	0,81	46,38	23.764,09	11.144,60
Ciudad Real	1.034,74	–	0,17	15,64	22.580,95	19.205,67
Cuenca	172,02	7,12	2,98	0,11	826,15	2.414,62
Guadalajara	157,19	–	–	0,04	2.645,86	1.577,57
Toledo	340,91	–	0,24	111,40	16.095,24	23.514,82
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>2.879,22</b>	<b>4,20</b>	<b>41,97</b>	<b>173,57</b>	<b>65.912,29</b>	<b>57.857,29</b>

## 9.11.4. SUPERFICIE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA: Análisis provincial según tipo de cultivo o aprovechamientos 2020 (hectáreas) (conclusión)

Provincias y Comunidades Autónomas	Total hortalizas frescas y fresas (*)	Setas cultivadas	Bayas cultivadas	Plataneras y subtropicales	Total de pastos y prados permanentes	Barbecho
Alicante	667,23	0,01	—	243,28	17.951,33	77,57
Castellón	43,46	—	—	53,50	31.609,52	16,25
Valencia	260,45	0,01	0,61	594,11	31.691,67	108,68
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>971,15</b>	<b>0,02</b>	<b>0,61</b>	<b>890,89</b>	<b>81.252,52</b>	<b>202,50</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>4.500,80</b>	<b>0,01</b>	<b>—</b>	<b>43,03</b>	<b>2.545,34</b>	<b>11.440,67</b>
Badajoz	731,40	—	49,92	767,18	38.680,98	7.013,44
Cáceres	86,06	—	7,05	353,28	17.189,14	401,56
<b>EXTREMADURA</b>	<b>817,46</b>	<b>—</b>	<b>56,97</b>	<b>1.120,46</b>	<b>55.870,12</b>	<b>7.415,00</b>
Almería	4.245,53	—	1,00	85,13	10.234,54	5.725,01
Cádiz	789,48	0,18	0,07	415,01	135.925,06	2.723,80
Córdoba	1.726,13	0,03	0,02	2,39	95.340,82	25.106,53
Granada	1.583,45	—	97,16	864,64	57.828,37	12.997,84
Huelva	237,46	—	1.089,52	76,77	173.143,35	3.408,32
Jaén	9,94	0,40	0,00	0,31	97.289,37	2.438,22
Málaga	305,95	—	0,08	1.908,99	29.593,46	624,63
Sevilla	901,70	0,03	10,66	17,22	127.641,88	3.528,77
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>9.799,62</b>	<b>0,64</b>	<b>1.198,51</b>	<b>3.370,46</b>	<b>726.996,85</b>	<b>56.553,11</b>
Las Palmas	99,96	—	—	—	218,68	463,70
S. C. Tenerife	77,49	0,04	0,04	—	546,66	2.244,40
<b>CANARIAS</b>	<b>177,45</b>	<b>0,04</b>	<b>0,04</b>	<b>—</b>	<b>765,34</b>	<b>2.708,10</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>22.480,39</b>	<b>31,96</b>	<b>1.650,72</b>	<b>6.929,55</b>	<b>1.273.391,54</b>	<b>167.637,51</b>

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

\* Incluye hortalizas de hoja y tallo, coles, hortalizas cultivadas por el fruto, hortalizas de bulbo y tubérculos, leguminosas de verdeo, y otras.

9.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino		Aves de corral			Agricultura			Total	
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche	Pollos	Otras	Carne		Huevos	Équidos	Conejos	Otros		
									Pollo	Otras	Gallinas puesta					
A Coruña	17	37	2	-	1	-	2	7	-	10	-	1	-	-	77	
Lugo	101	63	23	-	7	-	12	17	-	11	3	14	-	-	251	
Ourense	35	5	6	-	-	-	4	9	-	-	-	17	-	-	76	
Pontevedra	5	17	1	-	1	-	2	3	-	6	-	5	-	-	40	
<b>GALICIA</b>	<b>158</b>	<b>122</b>	<b>32</b>	-	<b>9</b>	-	<b>20</b>	<b>36</b>	-	<b>27</b>	<b>3</b>	<b>37</b>	-	-	<b>444</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>162</b>	<b>51</b>	<b>27</b>	-	<b>14</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>9</b>	-	-	<b>284</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>60</b>	<b>27</b>	<b>9</b>	-	<b>3</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	-	-	<b>136</b>	
Álava	13	-	5	-	-	-	-	1	-	1	6	1	1	-	28	
Guipúzcoa	17	5	11	7	1	1	2	1	-	6	4	3	-	-	58	
Vizcaya	18	4	9	3	2	-	-	-	-	11	5	1	-	1	54	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>48</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>140</b>	
<b>NAVARRA</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	-	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>37</b>	<b>6</b>	-	-	<b>104</b>
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	<b>4</b>	-	<b>7</b>
Huesca	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	14
Teruel	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	13
Zaragoza	1	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	14
<b>ARAGÓN</b>	<b>9</b>	-	<b>14</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>3</b>	<b>1</b>	-	<b>2</b>	<b>41</b>

## 9.115. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Apicultura	Conejos	Otros	Total	
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Carne		Huevos					
								Pollos	Otras	Gallinas puesta					
Barcelona	89	4	20	1	15	7	5	29	5	19	6	4	2	-	
Girona	173	10	34	4	18	4	3	12	1	26	44	6	-	1	
Lleida	264	2	47	-	37	8	4	7	-	7	63	2	1	336	
Tarragona	1	-	5	-	7	2	4	3	-	7	1	3	-	442	
<b>CATALUÑA</b>	<b>527</b>	<b>16</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>77</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>51</b>	<b>6</b>	<b>59</b>	<b>114</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>47</b>	<b>4</b>	<b>140</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>301</b>	
Ávila	8	-	2	-	-	-	3	1	1	5	-	2	-	-	
Burgos	3	-	2	1	1	-	-	1	-	2	-	3	-	15	
León	13	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	42	
Palencia	1	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	7	
Salamanca	3	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	-	9	
Segovia	6	-	-	2	-	-	-	1	-	2	-	1	-	12	
Soria	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	5	
Valladolid	1	2	-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	10	
Zamora	3	-	1	2	-	1	-	1	1	2	-	2	-	14	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	
<b>MADRID</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>20</b>

9.11.5. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino		Aves de corral		Agricultura		Conejos	Otros	Total	
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche	Pollos	Otras	Carne		Huevos	Gallinas puesta				
									Pollos	Otras	Équidos	Conejos				
Albacete	4	-	27	6	19	8	-	-	-	-	3	4	2	-	-	74
Ciudad Real	33	-	31	8	6	6	-	-	-	-	1	-	4	-	-	89
Cuenca	-	-	2	1	-	1	-	-	1	1	5	-	-	-	-	11
Guadalajara	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	16
Toledo	50	-	29	2	-	3	-	-	1	-	5	1	2	-	-	93
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>87</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>283</b>
Alicante	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	6
Castellón	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	10
Valencia	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	4	-	3	-	-	13
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>29</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>11</b>
Badajoz	88	-	77	1	16	1	-	-	-	-	-	-	17	3	-	209
Cáceres	43	-	16	-	2	4	5	2	5	5	5	5	3	-	-	85
<b>EXTREMADURA</b>	<b>131</b>	<b>-</b>	<b>93</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>294</b>

## 9.115. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de explotaciones según tipos de animales, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino	Aves de corral			Apícola-tura	Équidos	Conejos	Otros	Total	
								Carne		Huevos						
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche		Pollos	Otras							
Almería	1	-	15	-	12	5	-	-	-	6	-	8	-	2	49	
Cádiz	792	-	55	7	10	33	9	-	-	2	2	13	-	-	923	
Córdoba	424	-	361	6	12	7	9	-	1	7	5	7	-	-	839	
Granada	24	-	113	3	53	18	1	-	-	5	-	10	-	1	228	
Huelva	630	-	241	12	31	25	34	-	-	1	145	28	-	-	1.147	
Jaén	79	-	253	22	152	27	2	-	-	5	9	7	-	-	556	
Málaga	55	-	50	3	7	10	2	-	-	8	4	5	-	-	144	
Sevilla	220	-	222	2	13	8	7	-	2	5	10	12	-	-	501	
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>2.225</b>	<b>-</b>	<b>1.310</b>	<b>55</b>	<b>290</b>	<b>133</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>39</b>	<b>175</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>4.387</b>	
Las Palmas	-	-	1	-	2	4	3	-	-	11	-	6	-	-	27	
S. C. Tenerife	4	-	14	-	8	-	-	-	-	27	-	18	-	-	71	
<b>CANARIAS</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>98</b>	
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.529</b>	<b>234</b>	<b>1.879</b>	<b>119</b>	<b>463</b>	<b>203</b>	<b>162</b>	<b>111</b>	<b>15</b>	<b>302</b>	<b>414</b>	<b>285</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>7.732</b>	

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

## 9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino		Aves de corral			Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche	Pollos	Otras	Carne		Huevos	Apicultura	
									Pollos	Otras	Gallinas puesta	Équidos	
A Coruña	384	2.122	109	-	3	-	52	75.102	-	60.907	-	55	-
Lugo	3.338	2.810	1.328	-	377	-	277	436.574	-	57.288	16	11.136	-
Ourense	1.929	84	1.073	-	-	-	7.648	282.353	-	-	-	3.398	-
Pontevedra	175	486	8	-	52	-	2.689	46.513	-	56.281	-	362	-
<b>GALICIA</b>	<b>5.826</b>	<b>5.502</b>	<b>2.518</b>	-	<b>432</b>	-	<b>10.666</b>	<b>840.542</b>	-	<b>174.476</b>	<b>16</b>	<b>14.951</b>	-
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>9.175</b>	<b>2.966</b>	<b>1.289</b>	-	<b>1.221</b>	-	<b>7</b>	-	-	<b>10.524</b>	<b>191</b>	<b>1.433</b>	-
<b>CANTABRIA</b>	<b>3.666</b>	<b>2.003</b>	<b>594</b>	-	<b>323</b>	-	<b>45</b>	-	<b>2.997</b>	<b>616</b>	<b>1.414</b>	-	-
Álava	1.144	-	667	-	-	-	-	675	-	1.750	266	71	42
Guipúzcoa	358	160	491	1.096	11	77	28	60	-	9.530	56	439	-
Vizcaya	569	137	342	786	51	-	-	-	-	18.078	79	25	-
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>2.071</b>	<b>297</b>	<b>1.500</b>	<b>1.882</b>	<b>62</b>	<b>77</b>	<b>28</b>	<b>735</b>	-	<b>29.358</b>	<b>401</b>	<b>535</b>	<b>42</b>
<b>NAVARRA</b>	<b>1.460</b>	<b>96</b>	<b>2.089</b>	<b>1.839</b>	<b>619</b>	<b>103</b>	-	<b>7.500</b>	-	<b>28.040</b>	<b>1.404</b>	<b>919</b>	-
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>665</b>	-	-	<b>1.255</b>	<b>999</b>	-
Huesca	342	-	804	-	-	-	-	-	-	4.156	-	5.418	-
Teruel	398	-	3.459	-	1.050	-	-	162	-	-	-	43.671	-
Zaragoza	71	-	3.873	-	-	-	-	1.496	-	-	-	84.680	-
<b>ARAGÓN</b>	<b>811</b>	<b>-</b>	<b>8.136</b>	<b>-</b>	<b>1.050</b>	<b>-</b>	<b>1.658</b>	<b>4.156</b>	<b>-</b>	<b>133.769</b>	<b>-</b>	<b>302</b>	<b>-</b>

## 9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA. Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno			Ovino			Caprino			Porcino			Aves de corral			Otros		
	Carne		Leche	Carne		Leche	Carne		Leche	Carne		Pollos	Otras	Huevos		Gallinas puesta	Apicultura	
	Cárnica	Líquida		Cárnicos	Líquidos		Cárnicos	Líquidos		Cárnicos	Líquidos			Équidos	Conejos			
Barcelona	6.296	385	6.475	345	376	2.723	945	56.887	2.500	35.074	170	756	165	—	—	—	—	
Girona	16.266	678	5.825	1.981	722	445	624	50.993	—	59.906	1.266	769	—	2.770 m <sup>2</sup>	—	—	—	
Lleida	24.066	627	31.569	—	2.513	2.065	1.404	6.182	—	14.406	2.303	210	992	—	—	—	—	
Tarragona	1	—	1.513	—	1.716	370	3.777	1.306	—	53.850	14	417	—	—	—	—	—	
<b>CATALUÑA</b>	<b>46.629</b>	<b>1.690</b>	<b>45.382</b>	<b>2.326</b>	<b>5.327</b>	<b>5.603</b>	<b>6.750</b>	<b>115.368</b>	<b>2.500</b>	<b>163.236</b>	<b>3.753</b>	<b>2.152</b>	<b>1.157</b>	<b>2.770 m<sup>2</sup></b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	
<b>BALEARES</b>	<b>345</b>	<b>58</b>	<b>14.655</b>	<b>750</b>	<b>125</b>	<b>149</b>	<b>1.696</b>	<b>5.176</b>	<b>20</b>	<b>9.577</b>	<b>65</b>	<b>170</b>	<b>—</b>	<b>976 m<sup>2</sup></b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	
Ávila	358	—	60	—	—	—	3.050	500	2.380	9.152	—	1.295	—	—	—	—	—	
Burgos	312	—	2.038	604	932	1.018	—	60	—	740	—	743	—	—	—	—	—	
León	482	—	—	—	—	217	—	—	—	—	140	—	7.019	—	—	—	—	
Palencia	41	—	90	—	—	—	—	—	915	—	—	—	—	232	—	—	—	
Salamanca	123	—	—	315	—	—	—	—	—	—	650	—	8.554	—	3.200 m <sup>2</sup>	—	—	
Segovia	353	—	—	588	—	—	—	—	27.800	—	—	3.805	—	—	—	—	—	
Soria	—	—	897	—	30	—	—	—	—	—	—	227	—	794	—	—	—	
Valladolid	384	133	—	—	—	—	—	—	720	500	—	48.728	—	—	—	—	—	
Zamora	426	—	325	2.328	—	897	1.391	1.080	—	—	3.145	—	1.698	—	3.000 m <sup>2</sup>	—	—	
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>2.479</b>	<b>133</b>	<b>3.410</b>	<b>3.835</b>	<b>962</b>	<b>2.132</b>	<b>5.161</b>	<b>30.855</b>	<b>2.380</b>	<b>66.587</b>	<b>—</b>	<b>20.335</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6.200 m<sup>2</sup></b>	<b>—</b>	
<b>MADRID</b>	<b>1.370</b>	<b>803</b>	<b>107</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2.474</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>1.290</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	

## 9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino		Aves de corral			Conejos	Otros
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche	Pollos	Otras	Carne		Huevos		
									Pollos	Otras	Gallinas puesta		
Albacete	4	-	13.223	3.609	3.838	4.874	4	-	-	-	1.657	17	530
Ciudad Real	2.608	-	15.800	11.742	6	3.157	-	-	-	-	6.000	-	1.800
Cuenca	-	-	1.284	755	-	205	-	600	120	122.979	-	-	-
Guadalajara	-	-	2.160	-	-	-	1	-	-	-	1	2.127	-
Toledo	3.266	-	9.890	1.873	-	894	-	5.262	-	19.797	21	365	-
<b>CASTILLA-LA MANCHA</b>	<b>5.878</b>	<b>-</b>	<b>42.357</b>	<b>17.979</b>	<b>3.844</b>	<b>9.130</b>	<b>5</b>	<b>5.862</b>	<b>120</b>	<b>150.433</b>	<b>39</b>	<b>4.822</b>	<b>-</b>
Alicante	-	-	81	-	94	-	-	-	-	-	2.340	-	1.020
Castellón	302	-	176	-	-	-	-	-	-	-	13	150	-
Valencia	-	-	475	-	1.991	-	-	-	-	49.573	-	355	-
<b>C. VALENCIANA</b>	<b>302</b>	<b>-</b>	<b>732</b>	<b>-</b>	<b>2.085</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>51.913</b>	<b>13</b>	<b>1.525</b>	<b>-</b>
<b>R. DE MURCIA</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2.361</b>	<b>288</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>700</b>	<b>-</b>	<b>519</b>
Badajoz	10.948	-	56.187	62	173	128	818	-	-	-	123	43	-
Cáceres	5.898	-	4.910	-	368	628	145	1.179	-	6.258	24	1.253	-
<b>EXTREMADURA</b>	<b>16.846</b>	<b>-</b>	<b>61.097</b>	<b>62</b>	<b>541</b>	<b>756</b>	<b>963</b>	<b>1.179</b>	<b>-</b>	<b>6.258</b>	<b>147</b>	<b>1.296</b>	<b>-</b>

## 9.11.6. GANADERÍA ECOLÓGICA. Análisis provincial del número de cabezas de ganado / colmenas ecológicas, 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Vacuno		Ovino		Caprino		Porcino		Aves de corral			Apicul-tura	Conejos	Otros	
	Carne	Leche	Carne	Leche	Carne	Leche	Pollos	Otras	Carne		Huevos	Gallinas puesta			
									Pollos	Otras					
Almería	5	-	5.696	-	1.656	892	-	-	-	-	18.237	-	1.454	-	2027 m <sup>2</sup>
Cádiz	37.680	-	7.192	1.332	2.459	9.808	155	-	-	-	4.074	10	4.485	-	-
Córdoba	18.311	-	72.362	1.233	412	3.088	3.100	-	620	21.546	47	729	-	-	22.727 m <sup>2</sup>
Granada	780	-	59.411	1.420	2.919	3.283	4	-	-	20.830	-	-	3.457	-	-
Huelva	27.224	-	47.605	2.004	412	2.550	2.416	-	-	245	652	12.175	-	-	-
Jaén	5.368	-	75.360	5.302	5.335	1.913	6	-	-	13.095	89	1.844	-	-	-
Málaga	2.739	-	17.976	2.584	594	3.728	104	-	-	31.262	126	897	-	-	-
Sevilla	17.103	-	66.567	452	1.905	2.844	4.099	-	541	2.694	90	2.938	-	-	-
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>109.210</b>	-	<b>352.169</b>	<b>14.327</b>	<b>15.692</b>	<b>28.106</b>	<b>9.884</b>	-	<b>1.161</b>	<b>111.983</b>	<b>1.014</b>	<b>27.979</b>	<b>-</b>	<b>24.754 m<sup>2</sup></b>	<b>-</b>
Las Palmas	-	-	16	-	30	75	-	-	-	2.000	-	-	250	-	-
S. C. Tenerife	145	-	-	1.149	-	261	-	3.000	-	-	-	-	759	-	-
<b>CANARIAS</b>	<b>145</b>	-	<b>-</b>	<b>1.165</b>	<b>-</b>	<b>291</b>	<b>75</b>	<b>4.800</b>	<b>-</b>	<b>2.000</b>	<b>-</b>	<b>1.009</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>206.221</b>	<b>13.548</b>	<b>536.035</b>	<b>44.165</b>	<b>32.283</b>	<b>51.182</b>	<b>37.846</b>	<b>1.016.218</b>	<b>6.181</b>	<b>943.106</b>	<b>7.664</b>	<b>81.650</b>	<b>1.199</b>	<b>41.103 m<sup>2</sup></b>	<b>-</b>

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.

GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)										Miel (tn)	
	Leche cruda producida en la explotación				Leche para consumo directo				Queso	Leche acidificada		
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda	Nata	Mantequilla	Queso				
A Coruña	9.124	-	-	-	9.124	8.879	15	19	16	1.465	0	
Lugo	14.061	-	-	-	14.061	14.591	-	-	53	7	159	
Ourense	526	-	-	-	526	50	-	-	101	-	36	
Pontevedra	2.119	-	-	-	2.119	-	-	-	14	-	2	
<b>GALICIA</b>	<b>25.830</b>	-	-	-	<b>25.830</b>	<b>23.519</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>83</b>	<b>1.572</b>	<b>31.188.709</b>	
<b>P. DE ASTURIAS</b>	<b>8.255</b>	-	-	-	<b>8.255</b>	-	-	-	<b>50</b>	<b>42</b>	<b>8</b>	
<b>CANTABRIA</b>	<b>6.438</b>	-	-	-	<b>6.438</b>	-	-	-	<b>29</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	
Álava	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guipúzcoa	480	55	11	-	546	-	-	-	1	-	1.976.694	
Vizcaya	411	39	-	-	450	-	-	-	4	-	3.959.082	
<b>PAÍS VASCO</b>	<b>891</b>	<b>94</b>	<b>11</b>	-	<b>996</b>	-	-	-	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>6.319.026</b>	
<b>NAVARRA</b>	-	6	-	-	-	6	83	-	22	25	-	
<b>LA RIOJA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>389.365</b>	
Huesca	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Teruel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaragoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ARAGÓN</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>20.206.504</b>	

## 9.11.7. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)						Huevos (Unids)	Miel (tn)		
	Vaca	Oveja	Cabra	Otros	Total leche cruda	Leche para consumo directo				
	Leche cruda producida en la explotación						Mantequilla	Queso	Leche acidificada	Otros lácteos
Barcelona	898	-	0	-	898	-	-	-	-	-
Girona	745	1	0	-	746	-	-	-	-	3.634.571
Lleida	1.526	-	0	-	1.526	-	-	-	-	7.002.045
Tarragona	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.614.712
<b>CATALUÑA</b>	<b>3.170</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3.171</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6.430.107</b>
<b>BALEARES</b>	<b>120</b>	<b>17</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>170</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>1.711.632</b>
Ávila	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.183.280
Burgos	-	331	76	-	407	-	-	-	-	210.000
León	-	-	16	-	16	-	-	-	-	18.200
Palencia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.500
Salamanca	-	170	-	-	170	-	-	-	-	128
Segovia	-	420	-	-	420	-	-	-	-	857.105
Soria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.000
Valladolid	-	807	-	-	807	-	-	-	-	15.021.450
Zamora	-	1.275	66	-	1.341	-	-	-	-	623.494
<b>CASTILLA Y LEÓN</b>	<b>807</b>	<b>2.196</b>	<b>157</b>	<b>-</b>	<b>3.160</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18.068.029</b>
<b>MADRID</b>	<b>3.035</b>	<b>-</b>	<b>788</b>	<b>-</b>	<b>3.824</b>	<b>1</b>	<b>3.035</b>	<b>378</b>	<b>410</b>	<b>-</b>
										<b>- 14</b>

GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2020

## 9.11.7. GANADERÍA ECOLÓGICA: Análisis provincial de los productos lácteos (tn), huevos (unidades) y miel (tn) 2020

Provincias y Comunidades Autónomas	Productos lácteos (tn)						Huevos (Unids)	Miel (tn)		
	Leche cruda producida en la explotación			Leche para consumo directo	Nata	Mantequilla				
	Vaca	Oveja	Cabra							
Almería	-	-	254	-	254	-	-	23		
Cádiz	-	160	3.958	-	4.118	-	-	1.425.900		
Córdoba	-	222	1.081	-	1.303	-	-	8.084.982		
Granada	-	200	1.151	-	1.352	-	-	6.690.500		
Huelva	-	434	892	-	1.326	-	-	85.750		
Jaén	-	1.148	745	-	1.893	-	-	3.688.316		
Málaga	-	341	1.305	-	1.646	-	-	7.282.188		
Sevilla	-	104	1.175	-	1.279	-	-	1.073.889		
<b>ANDALUCÍA</b>	<b>-</b>	<b>2.609</b>	<b>10.562</b>	<b>-</b>	<b>13.171</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33.484.108</b>		
Las Palmas	-	-	-	-	-	1	-	3		
S. C. Tenerife	-	107	50	-	157	-	10	11		
<b>CANARIAS</b>	<b>-</b>	<b>107</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>157</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.100.000</b>		
<b>ESPAÑA</b>	<b>48.545</b>	<b>5.583</b>	<b>14.445</b>	<b>1</b>	<b>68.574</b>	<b>26.898</b>	<b>15</b>	<b>19</b>		
							<b>752</b>	<b>3.236</b>		
								<b>217</b>		
								<b>183.528.729</b>		
								<b>1.205</b>		

Fuente: Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios.





## CAPÍTULO 10

# INDICADORES ECONÓMICOS

10.1. PRECIOS

10.2. MACROMAGNITUDES AGRARIAS

10.3. RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN)

10.4. 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.

## 10.1. PRECIOS

Se incluyen en este capítulo datos sobre Precios, que no figuran en anteriores subcapítulos, relativos a la producción: Índices de Precios Percibidos y Pagados por los Agricultores, Salarios e Índices Agrarios medios nacionales, Precios de la tierra, Cánones de arrendamiento (operaciones del MAPA); Coste salarial, Salario mínimo interprofesional, Índice de Precios 0.

### 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.

**El precio** se toma a 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 (2009, 2010, 2011). 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.

La relación entre estos índices con los anteriores permite 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.

## ÍNDICES Y PRECIOS MEDIOS ANUALES DE LAS TIERRAS DE USO AGRARIO

**El objetivo** fundamental es medir la evolución anual del nivel de precios de las clases de tierras agrarias más significativas, libres a la venta y cuyo destino sea el de su explotación agraria y/o aprovechamiento ganadero para pasto. A continuación figuran las definiciones y conceptos más significativos.

Las clases de cultivos y estructura de ponderaciones se van adaptando a la nueva realidad económica mediante cambios de base, en este sentido el año 2016 es la referencia de la nueva base.

**Ámbito poblacional:** La superficie potencial de referencia se refiere a la ocupada por los cultivos y aprovechamientos en España durante el año 2016, y por requerimiento de EUROSTAT (Oficina Estadística de la Unión Europea), es la recogida en la Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias, realizada por el INE (Instituto Nacional de Estadística) y armonizada en todos los países de la Unión Europea.

La población objeto de estudio comprende las transacciones u operaciones de compra-venta de tierra de uso agrario (cultivos y aprovechamientos).

**Ámbito geográfico:** El ámbito es el nacional (excepto Ceuta y Melilla), completando el cálculo de precios por comunidades autónomas.

**Ámbito temporal:** El período de referencia es anual.

**Variables de cálculo:** La variable primaria objeto de cálculo es el **precio medio ponderado de la tierra** de uso agrario por tipología de cultivo objeto de transacción, expresado en euros/hectárea. Otra variable es el **índice de evolución** de dichos precios.

Para el cálculo del precio medio ponderado, se recaban los precios de una muestra de transacciones u operaciones de compra-venta realizadas entre los agentes objeto de dicha transacción en el mercado libre.

El precio excluye: costes de transferencia de propiedad (por tanto: honorarios del abogado, impuestos de registro, impuestos por la transferencia de capital o de bienes inmuebles u otros impuestos no están incluidos en el precio de la tierra), IVA deducible, derechos relacionados con el terreno, valor de cualquier compensación monetaria recibida por los agricultores por la venta / adquisición de la Superficie Agrícola Útil (SAU), valor de cualquier edificio en la tierra agrícola vendida o comprada y transferencias de herencia.

Las cantidades que se utilizan para el cálculo del precio medio ponderado se refieren a las superficies provinciales de cada uno de los cultivos y aprovechamientos de la tierra registradas en las estadísticas de superficies para el año 2016.

**Periodicidad de recogida de información:** Los precios se recogen una vez por año, durante el mes de diciembre del año de referencia.

**Período base:** Aquel cuyos precios sirven de referencia para medir su evolución. El período base actual es el año 2016, siendo para dicho año el índice igual a 100.

**Período de referencia de las ponderaciones:** Año al que hacen referencia las superficies de cultivos y aprovechamientos utilizados como ponderaciones en la agregación de los precios. En el cálculo de la estructura de ponderaciones de la base actual se han utilizado las superficies del año 2016, recogidas en la Encuesta de Estructuras de Explotaciones Agrarias, realizada por el INE.

**Tipología de cultivos y aprovechamientos:** Los tipos de cultivos y aprovechamientos para la actual base 2016 son los siguientes: Cultivos herbáceos de secano (incluyendo el barbecho), Cultivos herbáceos de regadío, Hortalizas al aire libre en regadío, Hortalizas de inverna-

dero regadío, Arroz, Cítricos regadío, Frutales originarios de clima templado (secano/ regadío), Frutales de fruto seco (secano/ regadío), Frutales originarios de clima subtropical (secano/ regadío), Uva para mesa (incluyendo para pasas) (secano/ regadío), Uva de vinificación (secano/ regadío), Aceituna de mesa (secano/ regadío), Aceituna de almazara (secano/ regadío) y Aprovechamientos (este último agrega a prados y praderas permanentes (secano/ regadío) y pastizales de secano). Estas categorías son compatibles, tanto en definición como en agregación con las exigidas por la metodología armonizada propuesta por la UE.

Para cada tipo de cultivo y aprovechamiento se seleccionan las provincias de acuerdo con el siguiente criterio: se ordenan de mayor a menor por superficie ocupada, seleccionando las que en conjunto supongan el 80% de la superficie total para cada tipo. Además se incluyen aquellas provincias consideradas de especial interés por parte de las Comunidades Autónomas.

**Organización del trabajo de campo y fuentes de información:** Los *Servicios provinciales de estadísticas agrarias de las Comunidades Autónomas* seleccionan *técnicos expertos* que conocen el mercado de la tierra para que cumplimenten los cuestionarios de acuerdo con un calendario e instrucciones precisas.

Las fuentes de información pueden ser una de las especificadas a continuación o combinación de las mismas, de acuerdo con el criterio de cada Comunidad Autónoma, disponibilidad de datos y en coherencia con la metodología de EUROSTAT. En particular: Información directa de agricultores, estimación de expertos y datos administrativos.

Dichos cuestionarios son tratados estadísticamente por las Comunidades Autónomas y remitidos a la Unidad de estadística del Ministerio, que se responsabiliza del cálculo de los precios e índices, por las clases (tipologías de cultivos) y las desagregaciones geográficas ya referidas.

**Repercusión del precio:** refleja las clases de tierra que más influyen en esa variación; por tanto, la suma de las repercusiones coincide con la variación general.

**Producto Interior Bruto (PIB):** Es el valor monetario de los bienes y servicios finales producidos dentro de las fronteras de una economía en un período 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 (PIB).

### Cánones anuales de arrendamientos rústicos

**El objetivo** de la encuesta de cánones de arrendamiento rústico es medir la evolución del nivel del canon de arrendamiento rústico medio que se define como el pago que realiza un agricultor a un propietario de tierras por el uso de parte de las mismas; de manera que, durante el tiempo que dura el acuerdo, dichas tierras forman parte de los medios de producción de la explotación agraria que gestiona el agricultor.

**Ámbito poblacional:** La superficie de referencia es la arrendada para uso agrario en España en 2016, según los datos obtenidos en la Encuesta de Estructuras de las Explotaciones Agrarias 2016, elaborada por el INE (Instituto Nacional de Estadística) a instancias de EUROSTAT (Oficina Estadística de la Unión Europea).

La población objeto de estudio se refiere a los contratos de arrendamiento de tierras para uso agrario realizados entre los propietarios de las mismas y los agricultores que las van a gestionar.

**Ámbito geográfico:** El ámbito es el nacional (excepto Ceuta y Melilla), completando el cálculo de precios por comunidades autónomas.

**Variables de cálculo:** La variable fundamental objeto de cálculo es el canon medio ponderado de cada uno de los cultivos y aprovechamientos, expresado en euros /hectárea, para el periodo de referencia utilizado: año civil.

Las variables que se recogen son los cánones de una muestra de los contratos de arrendamiento vigentes (suscritos o no durante el año de referencia) entre los agentes, y que se corresponden con los pagos anuales efectuados al propietario de la tierra.

En la práctica, esto significa el precio real de alquiler acordado, incluidos el valor de posibles impuestos que el arrendatario pague en lugar del arrendador y los pagos en especie valorados a precios corrientes.

**El precio del arrendamiento excluye:** los derechos relacionados con la tierra, el IVA deducible y los alquileres de los edificios o viviendas situados en ellas así como sus gastos de mantenimiento, seguros, depreciación, etc.

Todos los alquileres de la tierra, incluso si la tierra se alquila para más de un año, y bien se trate de contrato o acuerdo, se tendrán en cuenta para el cálculo del canon medio

**Ámbito temporal:** El período de referencia es anual.

**Periodicidad de recogida de información:** Los cánones se recogen una vez por año, durante el mes de diciembre del año de referencia.

**Período base:** El periodo base es aquel cuyos cánones sirven de referencia para medir su evolución. El año base es el 2016 y para dicho año el índice es igual a 100.

**Período de referencia de las ponderaciones:** El año 2016 es el año de referencia de las superficies utilizadas como ponderaciones para la agregación de los cánones.

**Tipos de cultivos y aprovechamientos:** Un paso previo consiste en la selección de aquellas clases de cultivos y aprovechamientos que se consideran representativas en cada provincia. Las clases de cultivos y aprovechamientos elegidos son: cultivos herbáceos de secano, cultivos herbáceos de regadío, uva de vinificación secano, aceituna de almazara secano, prados y praderas permanentes de secano y otras superficies para pastos de secano. Estas categorías son compatibles tanto en definición como en agregación con las exigidas por la metodología armonizada propuesta por EUROSTAT.

**El criterio de representatividad utilizado es el siguiente:** 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 de la clase. No obstante, quedan incluidas las provincias consideradas de especial interés por las Comunidades Autónomas.

**Organización del trabajo de campo y fuentes de información:** Los Servicios Provinciales de Estadísticas Agrarias de las Comunidades Autónomas seleccionan técnicos expertos que conozcan el mercado de la tierra especialmente en cuanto a cánones de arrendamiento rústico para que cumplimenten los cuestionarios de acuerdo con un calendario e instrucciones precisas.

Las fuentes de información pueden ser una de las especificadas a continuación o combinación de las mismas, de acuerdo con el criterio de cada Comunidad Autónoma, disponibilidad

de datos y en coherencia con la metodología de EUROSTAT. En particular: Información directa de agricultores, estimación de expertos y datos administrativos.

Dichos cuestionarios son tratados estadísticamente por las Comunidades Autónomas y remitidos a Estadística del Ministerio, que se responsabiliza del cálculo de los cánones e índices, por las clases y desagregaciones geográficas ya referidas.

**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”.

### 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 solicita 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 10 “La Industria de la Alimentación”, de este Anuario.

### Índice de Precios Industriales

Ver en observaciones metodológicas del capítulo 10 “La Industria de la Alimentación”, de este Anuario.

## 10.2. 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 Integradas recogida en el Reglamento UE del Parlamento Europeo y del Consejo 549/2013 (SEC-2010), 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), cuya esencia se recoge en el Reglamento 138/2004 de la Comisión, introduciendo cambios metodológicos importantes 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-2009).
- 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 enfoque operativo para medir la producción es la UAE local; se considera que la explotación agraria es 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 modifi signifi el concepto de reempleo, que sólo aparece dentro de las explotaciones, con lo que los productos transferidos entre ellas no tendrán la consideración de reempleos, sino ventas de las unidades que los transfí y consumos intermedios para las unidades que los compran.

### **Valoración de la Producción a Precios Básicos**

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**

La nueva Clasifi Nacional de Actividades Económicas obliga a introducir nuevos conceptos como ganado caballar de raza, vacuno de lidia, gusanos de seda, etc.

### **Valoración del Vino y del Aceite**

En la valoración del vino y del aceite, se introduce un tratamiento diferente: se valora como vino y aceite sólo el elaborado por los agricultores y las Cooperativas, y como uva y aceituna la comercializada al resto de 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**

La producción del sector agrario es el resultado de la actividad agraria y de las Actividades Secundarias no Agrarias no Separables, vinculadas a la actividad principal y que no pueden identificarse ni valorarse por separado.

### **Valoración de los Servicios Agrícolas**

Para cumplir el objetivo de acercar la realidad agraria a las CEA, los Servicios Agrícolas que incluyen los trabajos de recolección y de tratamientos se deben introducir en la Producción de la Rama Agraria, 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

deposito) 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 Selvicultura.

### Cuenta de Explotación

El Excedente Neto de Explotación se obtiene al detraer 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.

## 10.3. RED CONTABLE AGRARIA NACIONAL (RECAN)

La Red Contable Agraria Nacional (RECAN) se inicia en el año 1972, con el objetivo fundamental de evaluar de forma objetiva la repercusión que ejercen las medidas de política agraria en la evolución de las empresas agrarias" (fuente: OM 10-05-1972).

Esta operación estadística tuvo en cuenta desde su inicio las directrices comunitarias. Posteriormente, y con la incorporación de España en la Comunidad Económica Europea, la RECAN pasa a formar parte de la Red de Información Contable Agrícola (RICA), establecida en 1965 por el Reglamento 79/65/CEE del Consejo, de 15 de junio.

La Red Contable Agraria Nacional es un instrumento que permite evaluar la renta de las explotaciones agrarias y el impacto que la Política Agraria Común (PAC) produce en ellas.

Se rige por el *Reglamento (CE) 1217/2009 del Consejo*, de 30 de noviembre de 2009 (que crea una red de información contable agrícola sobre las rentas y la economía de las explotaciones agrícolas en la Comunidad Europea); quedando derogado el Reglamento original 79/65 del Consejo. La aplicación del mencionado reglamento supone los mismos principios contables en todos los países.

El Reglamento de Ejecución (UE) 2015/220 de la Comisión de 3 de febrero de 2015 por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) no 1217/2009 del Consejo por el que se crea una red de información contable agrícola sobre las rentas y la economía de las explotaciones agrícolas en la Unión Europea; establece en su Anexo VIII la forma y diseño de la ficha de explotación, que debe utilizarse para el registro de las rentas de las explotaciones agrícolas y el análisis del funcionamiento económico de esas explotaciones y en su Anexo IV las especializaciones particulares de las orientaciones técnico-económicas (OTEs) y su correspondencia con las orientaciones técnico-económicas generales y principales. Modificaciones posteriores se han incorporado en los Reglamentos 2016/2129 y 2017/2280.

El Reglamento (UE) 1291/2009 de la Comisión de 18 de diciembre de 2009 relativo a la selección de las explotaciones contables para el registro de las rentas en las explotaciones agrícolas, es la norma sobre el diseño del *Plan de Selección* de la muestra de las explotaciones agrarias y sus actualizaciones anuales.

El Reglamento (CE) 868/2008 de la Comisión del 3 de septiembre de 2008 establece el tipo de información contable que debe recoger la *ficha de explotación*.

El Reglamento (CE) 1242/2008 de la Comisión de 8 de diciembre de 2008 es la norma que establece una *tipología comunitaria* de las explotaciones agrícolas.

## ÁMBITOS DE APLICACIÓN

La RECAN se aplica desde tres ámbitos:

### 1. ÁMBITO GEOGRÁFICO

La investigación se extiende a todo el territorio nacional, exceptuando las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.

### 2. ÁMBITO TEMPORAL

La información se refiere a un ejercicio contable

### 3. ÁMBITO POBLACIONAL

La población de referencia se refiere al conjunto de explotaciones agrarias registradas en el último Censo Agrario o "Encuesta de Estructuras de Explotaciones" publicado por el Instituto Nacional de Estadística (cobertura nacional).

La población objeto de estudio está formada por las explotaciones agrarias que tienen una Producción Estándar Total (PET) de al menos 8.000 euros (Dimensión Económica).

Por ello, toda la información presentada, en las siguientes tablas, se refiere a resultados medios ponderado de *explotaciones con al menos 8.000 euros de Producción Estándar Total (PET)*.

## LOS COEFICIENTES DE PRODUCCIÓN ESTÁNDAR Y LA PRODUCCIÓN ESTANDAR TOTAL

La Producción de una característica agrícola corresponde al valor monetario de la producción bruta al precio de salida de la explotación. Los coeficientes de producción estandar (PE) corresponden al valor de la producción para la situación media de una determinada región. Dichos coeficientes se determinan para todas las características agrícolas que comprendan a las rúbricas utilizadas en las Encuestas comunitarias sobre estructura de las explotaciones agrícolas. Estos se calculan, por regiones, utilizando datos básicos medios a lo largo de un periodo de referencia de cinco años.

Los coeficientes de PE utilizados para calcular la Producción Estándar Total (PET) de las explotaciones, para los ejercicios contables 2013 a 2015, es decir, su dimensión económica, corresponden al periodo de referencia "2010", el cual incluyó las siguientes campañas agrícolas: 2007/08 a 2011/6, y para los ejercicios contables 2016 y 2017, corresponden al periodo de referencia "2013", el cual incluyó las siguientes campañas agrícolas: 2010/11 a 2014/15.

La Producción Estándar Total (PET) de una explotación se calcula multiplicando, para cada actividad, su coeficiente de PE por el número de unidades de dicha actividad (hectáreas o unidad de ganado); posteriormente, se agregan los valores obtenidos para cada actividad de la explotación. El valor de dicha PE se corresponde con la dimensión económica (DE) de la explotación.

### **TIPOLOGÍA DE LAS EXPLORACIONES**

Se refiere a la orientación técnico-económica de la explotación. Cada explotación se clasifica, de acuerdo con el programa de tipología, en un grupo o en otro, en función de la aportación de la producción estandarizada de las diferentes características de cada explotación a su producción estandarizada total (PET). Para más detalle consultar el Reglamento (CE) 1242/2008 de la Comisión, norma que establece la tipología comunitaria.

### **SISTEMA DE PONDERACIONES**

Con el fin de extrapolar los datos de las explotaciones de la muestra al conjunto de la población objeto de investigación de la Red Contable Agraria Nacional es necesario calcular los correspondientes factores de elevación o pesos.

Las explotaciones en la muestra y en la población se estratifican atendiendo a las siguientes variables de clasificación:

- Comunidad Autónoma (CA).
- Intervalos de dimensión económica (DE).
- Orientación Técnico Económica (OTEs).

El cálculo de los pesos se realiza atendiendo al principio de simple expansión: cada explotación de la muestra tendrá un peso en función del número de explotaciones de la población a las que representa. Así, para cada Comunidad Autónoma, el peso de las explotaciones de un determinado intervalo de DE y una determinada agrupación de OTEs, se calculará utilizando las siguientes expresiones:

Para el ejercicio contable 2015:

$$\text{Peso} = \frac{\text{Nº de explotaciones Población en la EEAA 2013}}{\text{Nº de explotaciones en la Muestra RECAN}}$$

Para los ejercicios contables 2016 a 2019:

$$\text{Peso} = \frac{\text{Nº de explotaciones Población en la EEAA 2016}}{\text{Nº de explotaciones en la Muestra RECAN}}$$

## VARIABLES PRINCIPALES

Los resultados presentados, en las siguientes tablas, se refieren a un resumen de las principales variables objeto de estudio (codificadas y enunciadas según las definiciones de la UE), calculadas a partir de los microdatos remitidos desde el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación a la Comisión, a través del Órgano de Enlace establecido y de acuerdo con los plazos, formatos, etc. fijados.

### I. CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LA EXPLOTACIÓN

#### Número de explotaciones representadas

Es el resultado de multiplicar, dentro de una CA para cada clase de OTE y DE, el número de explotaciones de la muestra por su peso o ponderación.

#### Número de explotaciones de la muestra

Es el número real de explotaciones de la muestra. Hay que tener en cuenta que dado que, por cuestiones de confidencialidad, únicamente se publican resultados para clases con al menos diez explotaciones, puede ocurrir que la suma del número de explotaciones de las clases publicadas sea inferior al número de explotaciones de todas las clases.

#### SE025 Superficie Agraria Útil (SAU) (Has)

Es el conjunto de la superficie de tierras labradas y tierras para pastos permanentes. Las tierras labradas comprenden los cultivos herbáceos, los barbechos, los huertos familiares y las tierras consagradas a cultivos leñosos.

#### SE080 Unidades de Ganado (UG)

Número medio de animales, presentes en la explotación, contabilizados en proporción a la duración de su presencia en el ejercicio contable, y convertidos a unidades ganaderas.

#### SE010 Mano de Obra Total (UTAs)

Total de la mano de obra en las explotaciones, expresada en Unidades de Trabajo Anual (UTAs) (1 UTA equivale a una persona a tiempo completo = 1.826 horas/año).

### II. RESULTADOS ECONÓMICOS

#### SE131 Producción Bruta Total (Euros)

Producción total de cultivos y derivados, ganado y productos ganaderos y otras producciones.

#### SE275 Consumos Intermedios (Euros)

Se incluyen tanto los costes específicos de cultivos y ganado como los costes generales.

#### SE600 Balance de subvenciones e impuestos corrientes (Subv. Netas) (Euros)

Importe de las primas y subvenciones corrientes ligadas a la producción menos los impuestos correspondientes (incluye la compensación del IVA que, en la mayoría de las explotaciones, es positiva).

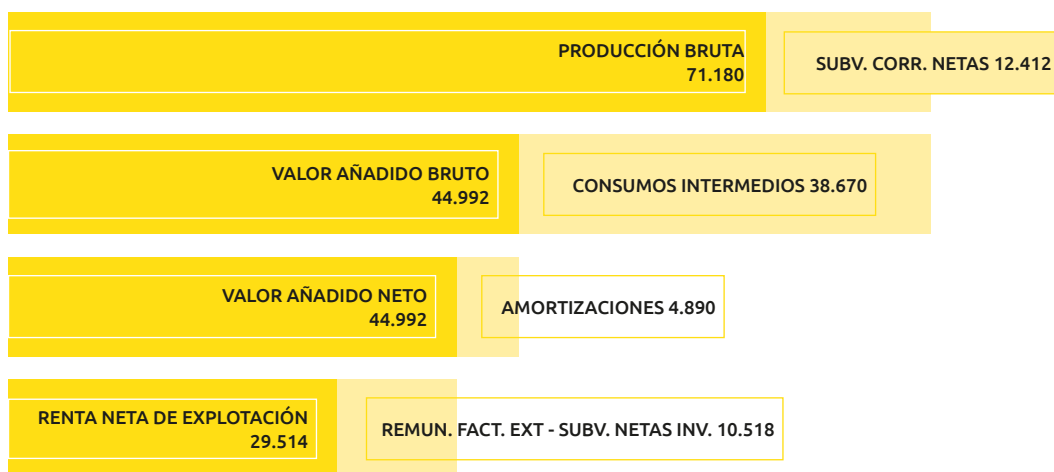
**SE410 Valor Añadido Bruto de explotación (VAB) (Euros)**

Resultado de sumar a la PBT las subvenciones corrientes netas y restarle los consumos intermedios:  $VAB = PBT + Subvenciones\ corrientes\ netas - CI$ .

**SE415 Valor Añadido Neto de explotación (VAN) (Euros)**

Resultado de restar al VAB la amortización de las inversiones realizadas. Dicho concepto coincide con la remuneración de los factores de producción utilizados en el proceso productivo (trabajo, tierra y capital) sean externos o pertenezcan al agricultor. Por lo tanto, las explotaciones pueden compararse a través de este indicador, independientemente de la naturaleza de los factores de producción utilizados.

ESQUEMA DE OBTENCIÓN DE LOS PRINCIPALES RESULTADOS  
Promedio RECAN 2013-2017 (Euros/Explot)

**SE420 Renta Neta de explotación (Euros)**

Resultado de sumar al VAN las subvenciones netas a la inversión y restar la remuneración de los factores externos (SE365). Por ello, este concepto, coincide con la remuneración de los factores propios de producción de la explotación (trabajo, tierra y capital) y la remuneración de los riesgos empresariales (pérdidas/ganancias) en el ejercicio contable (Disponibilidades Empresariales).

**III. RATIOS****SE425 Valor Añadido Neto / UTA (euros/uta)**

Se obtiene dividiendo el Valor Añadido Neto de explotación (SE415) por la Mano de Obra Total (UTAs) (SE010). Representa el valor añadido medio, por unidad de trabajo a tiempo completo, para el conjunto de explotaciones representadas. Este indicador permite realizar un análisis más preciso de la productividad de la mano de obra. Evalúa las diferencias en la remuneración de la mano de obra total, familiar y asalariada, por explotación.

**SE430 Renta Neta de explotación / UTA (euros/uta)**

Se obtiene dividiendo la Renta neta de explotación (SE420) por la Mano de Obra Familiar (UTA-Fs) (SE015). Representa la renta neta de la explotación, renta familiar, por unidad de trabajo familiar a tiempo completo, para el conjunto de explotaciones representadas. Este indicador

permite realizar un análisis más preciso de la productividad de la mano de obra familiar. Evalúa las diferencias en la remuneración de la mano de obra familiar por explotación.

### **Subvenciones Corrientes Netas / Valor Añadido Neto (%)**

Relación entre las Subvenciones Corrientes Netas (SE600) y el Valor Añadido Neto de explotación (SE415) expresado en porcentaje. Este indicador nos muestra la importancia relativa de las subvenciones sobre el valor añadido neto medio para el conjunto de explotaciones representadas. Dicha relación varía signifi en función de la dimensión económica de las explotaciones y, en mayor medida, según la orientación económica de las mismas. Así, dicha relación, es mucho mayor en las explotaciones de herbívoros y cultivos extensivos que en las de horticultura y granívoros.

### **10.4. 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 fi 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 Marítimo y de la Pesca (FEMP) a partir del año 2014-2020.

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.

## 10.1.1.1. Serie histórica del Índice de Precios percibidos por los agricultores

Clases de índice	2015=100				
	2017	2018	2019	2020	2021
<b>ÍNDICE GENERAL DE PRECIOS AGRARIOS</b>	<b>103,48</b>	<b>102,89</b>	<b>98,61</b>	<b>98,8</b>	<b>107,67</b>
<b>Productos agrícolas</b>	<b>102,64</b>	<b>103,54</b>	<b>94,63</b>	<b>95,91</b>	<b>109,28</b>
Cereales	95,45	97,29	99,85	99,83	131,9
Leguminosas grano	110,13	103,94	87,86	81,53	96,64
Tubérculos (Patata)	81,14	137,06	134,86	105,94	112,67
Cult. industriales	95,32	94,35	94,53	92,68	111,35
Cultivos forrajeros	91,69	90,06	104,02	98,19	97,27
Hortalizas	95,72	95,25	92,22	96,49	102,61
Cítricos	106,63	103,31	89,12	115,69	110,03
Frutas	96,88	109,75	91,47	106,72	114,21
Vitivinícola (Vino y mosto)	143,79	158,65	134,86	113,04	120,48
Aceite	112,15	93,18	70,45	65,73	90,23
<b>Productos animales</b>	<b>104,67</b>	<b>101,96</b>	<b>104,22</b>	<b>102,87</b>	<b>105,4</b>
<b>Ganado para abasto</b>	<b>106,62</b>	<b>102,75</b>	<b>106,15</b>	<b>103,42</b>	<b>105,42</b>
Vacuno	105,71	104,27	101,61	98,06	103,95
Ovino	98,14	98,13	95,04	98,31	112,72
Caprino	95,14	95,55	99,19	97	103,11
Porcino	109,38	102,24	112,85	108,84	106,36
Aves	102,85	103,55	94,16	94,39	100,16
Conejos	107,96	113,17	123,38	114,89	119,42
<b>Productos ganaderos</b>	<b>99,07</b>	<b>99,69</b>	<b>98,69</b>	<b>101,3</b>	<b>105,36</b>
Leche	95,65	96,49	99,6	102,1	106,64
Huevos	109,16	108,71	95,44	99,25	102,45
Lana	99,36	124,89	132,75	80,96	52,47

GENERAL DE PRECIOS AGRARIOS = Productos agrícolas + Productos animales.

Productos animales = Ganado para abasto + Productos ganaderos.

## 10.1.1.2. Serie histórica del Índice de Precios pagados por los agricultores

Clases de índice	2015=100				
	2017	2018	2019	2020	2021
<b>I. BIENES Y SERVICIOS DE USO CORRIENTE</b>	<b>96,87</b>	<b>100,51</b>	<b>101,4</b>	<b>98,77</b>	<b>112,26</b>
<b>Semillas y plantones</b>	<b>105,03</b>	<b>108,05</b>	<b>106,45</b>	<b>104,26</b>	<b>105,87</b>
Semillas	103,89	103,4	102,82	100,46	101,35
Plantones	108,28	121,34	116,83	115,14	118,79
<b>Fertilizantes</b>	<b>87,55</b>	<b>90,93</b>	<b>96,85</b>	<b>90,98</b>	<b>116,33</b>
Simples	85,64	87,39	91,48	87,09	119,67
Nitrogenados	83,13	85,65	90,1	84,67	121,56
Fosfatados	94,6	95,05	97,31	99,69	114,75
Potásicos	97,01	94,13	97	94,79	109,67
Compuestos	87,16	87,21	90,53	84,7	105,44
<b>Alimentos del ganado</b>	<b>95,3</b>	<b>98,34</b>	<b>99,49</b>	<b>99,18</b>	<b>113,08</b>
Pienso simples	99,86	107,25	109,73	106,1	116,45
Pienso compuesto	94,18	96,13	96,95	97,46	112,24
<b>Protección fitopatológica</b>	<b>100,92</b>	<b>102,19</b>	<b>102,05</b>	<b>102,62</b>	<b>107,07</b>
<b>Tratamientos zoosanitarios</b>	<b>101,74</b>	<b>102,3</b>	<b>103,46</b>	<b>103,91</b>	<b>105,09</b>
<b>Conservación y reparación de maquinaria</b>	<b>105,9</b>	<b>107,14</b>	<b>107,43</b>	<b>116,39</b>	<b>121,31</b>
<b>Animales de cría y renta</b>	-	-	-	-	-
<b>Energía y lubricantes</b>	<b>96,73</b>	<b>109,16</b>	<b>105,76</b>	<b>86,16</b>	<b>114,48</b>
<b>Conservación y reparación de edificios</b>	<b>99,73</b>	<b>101,71</b>	<b>103,82</b>	<b>102,25</b>	<b>108,3</b>
<b>Material y pequeño utillaje</b>	<b>101,48</b>	<b>101,92</b>	<b>102,82</b>	<b>103,41</b>	<b>107,6</b>
<b>Gastos generales</b>	<b>101,04</b>	<b>104,07</b>	<b>104,55</b>	<b>101,58</b>	<b>109,01</b>
<b>II. BIENES DE INVERSIÓN</b>	<b>100,24</b>	<b>101,92</b>	<b>104,73</b>	<b>104,77</b>	<b>109,84</b>
<b>Maquinaria y otros bienes</b>	<b>101,07</b>	<b>102,62</b>	<b>106,39</b>	<b>108,87</b>	<b>112,14</b>
<b>Obras de inversión</b>	<b>99,61</b>	<b>101,4</b>	<b>103,48</b>	<b>101,69</b>	<b>108,11</b>

## 10.1.1.3. Serie histórica del Salario Medio Nacional según categorías laborales (euros por jornada)

Categoría laboral	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>MANO DE OBRA FIJA</b>									
Encargados y capataces	42,9	44,1	43,9	44,1	45,9	44,6	44,6	45,6	46,2
Tractoristas	40,7	40,5	40,7	41,3	41,7	41,7	42,0	42,7	43,1
Pastores	41,5	41,6	42,0	42,9	43,1	43,1	43,7	44,4	44,7
Vaqueros o porqueros	39,3	39,6	40,1	40,5	41,1	41,2	41,4	41,9	42,2
Hortelanos	42,6	43,0	43,0	42,9	43,9	44,0	46,9	46,5	47,0
Guardas o caseros	42,1	42,6	43,1	43,3	43,7	43,5	43,7	44,1	44,6
Peón fijo	36,1	36,2	37,1	38,3	38,3	38,2	39,5	40,2	42,4
<b>MANO DE OBRA EVENTUAL</b>									
Preparación del terreno	47,3	48,2	49,7	49,7	51,5	51,3	51,4	52,9	53,8
Siembra y abonado	49,0	49,4	50,5	50,5	51,4	51,0	51,1	51,9	52,4
Labores complementarias	48,0	47,7	48,5	49,1	49,1	47,8	48,4	49,1	49,3
Riegos	48,1	48,5	48,5	48,2	48,3	48,1	50,6	50,9	51,6
Tratamiento de plagas	59,1	60,2	61,1	59,8	58,1	57,7	58,9	58,9	59,5
Recolección productos herbáceos	49,4	48,0	49,4	48,6	48,0	47,0	47,3	49,8	51,0
Recolección frutales y agrios	49,5	50,0	51,9	52,1	51,9	51,5	52,2	52,5	53,6
Recolección de aceituna	46,6	46,5	46,9	47,3	47,5	47,9	49,0	49,3	49,7
Vendimia	48,7	49,9	49,8	49,5	48,9	50,2	50,1	50,1	50,2
Poda	52,6	53,2	54,6	52,9	52,9	52,2	53,1	53,7	54,8
Plantación y tala de árboles	47,5	46,5	46,8	47,7	49,7	49,3	48,4	49,3	49,8
Manejo de ganado	45,3	43,7	43,6	43,7	44,3	44,1	45,9	45,8	45,9

GRÁFICO 10.1.1.3. Salario Medio Nacional según categoría laboral de mano de obra fija (euros por jornada)

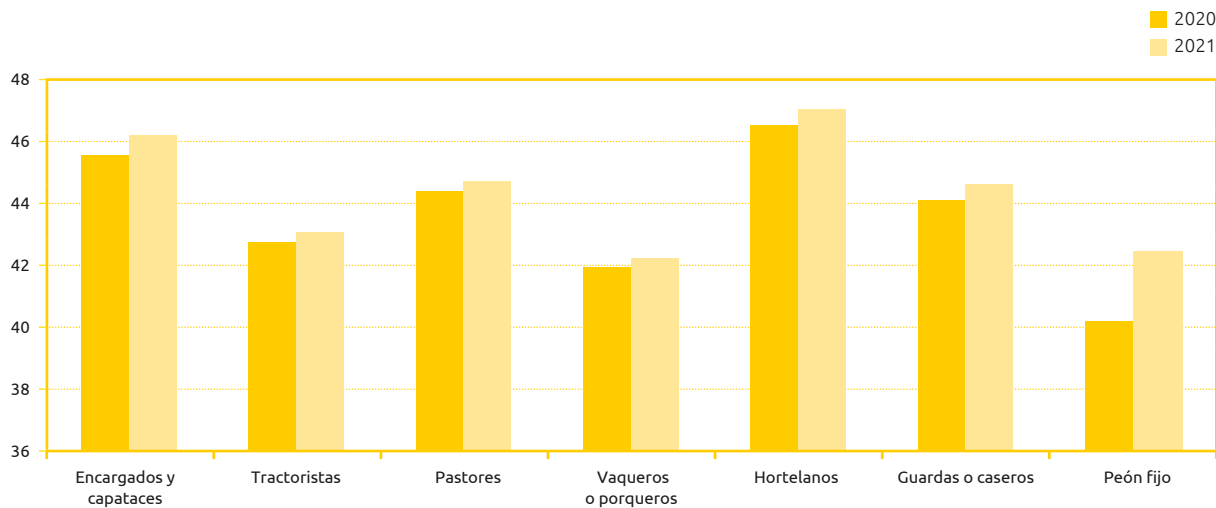
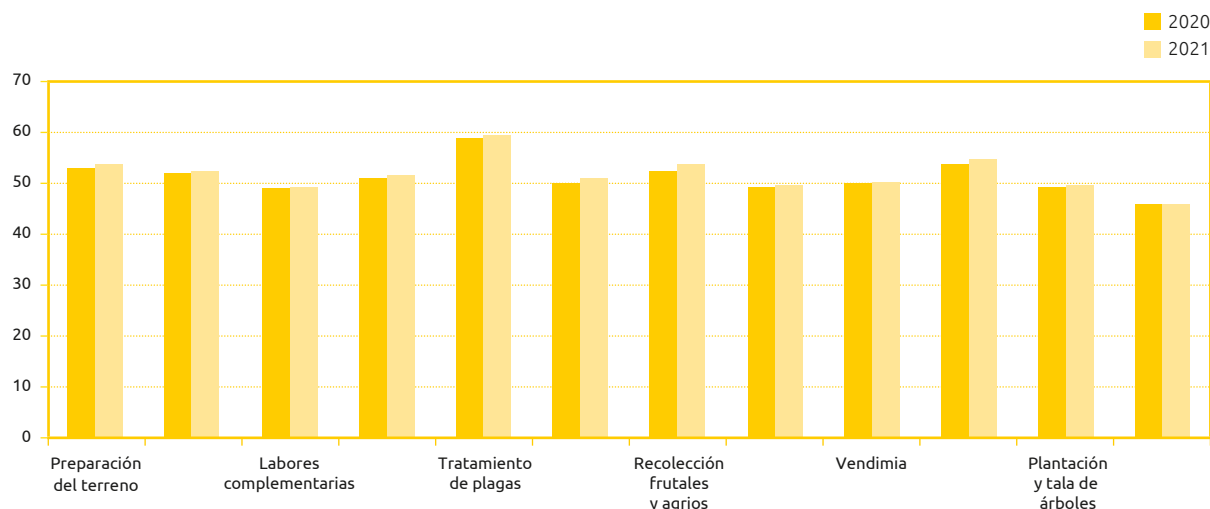


GRÁFICO 10.1.1.3. Salario Medio Nacional según categoría laboral de mano de obra eventual (euros por jornada)



## 10.1.1.4. Serie histórica del Índice de Salarios Agrarios

Categoría laboral	1985=100								
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>ÍNDICE GENERAL</b>	<b>374,3</b>	<b>375,0</b>	<b>380,7</b>	<b>382,8</b>	<b>384,6</b>	<b>382,6</b>	<b>388,9</b>	<b>394,8</b>	<b>402,0</b>
<b>MANO DE OBRA FIJA</b>	<b>364,2</b>	<b>366,1</b>	<b>370,5</b>	<b>377,2</b>	<b>381,1</b>	<b>379,8</b>	<b>387,3</b>	<b>393,1</b>	<b>403,3</b>
Encargados	348,1	357,9	355,6	357,7	371,9	361,4	361,7	369,5	374,4
Tractoristas	377,1	374,7	376,8	382,4	386,2	386,4	388,5	395,5	398,6
Pastores	381,4	382,7	386,6	394,2	396,5	396,4	402,3	408,2	411,0
Vaqueros o porqueros	381,2	384,6	389,3	392,7	398,6	399,5	402,2	407,0	410,0
Hortelanos	403,7	407,5	407,3	406,4	415,7	416,5	443,8	440,4	445,5
Guardas o caseros	422,6	427,8	433,1	435,2	439,1	437,3	438,7	443,1	447,8
Peón fijo	339,6	340,3	348,7	359,5	359,5	359,2	371,2	377,6	398,6
<b>MANO DE OBRA EVENTUAL</b>	<b>381,9</b>	<b>381,7</b>	<b>388,3</b>	<b>387,1</b>	<b>387,3</b>	<b>384,8</b>	<b>390,1</b>	<b>396,1</b>	<b>401,1</b>
Preparación del terreno	370,3	377,5	388,7	388,7	402,9	401,3	402,2	413,9	421,1
Siembra y abonado	393,3	396,2	405,4	404,9	412,7	409,4	410,0	416,5	420,1
Labores complementarias	392,0	389,6	396,1	400,8	401,0	390,6	395,1	401,1	402,4
Riegos	373,0	376,1	375,7	373,8	374,7	372,6	392,0	394,3	399,7
Tratamiento de plagas	423,8	432,1	438,0	429,1	416,7	413,9	422,7	422,8	426,5
Recolección productos herbá.	393,6	382,9	393,5	387,2	382,8	374,8	376,9	397,3	406,7
Recolección frutales y agrios	365,7	369,4	383,3	384,6	383,1	380,2	385,5	387,6	395,8
Recolección de aceituna	379,5	378,4	382,0	385,2	386,5	390,3	398,8	401,6	404,7
Vendimia	363,8	372,9	372,2	369,8	365,3	375,5	374,4	374,5	375,3
Poda	386,5	391,5	401,5	389,1	388,8	384,0	390,4	395,0	402,8
Plantación y tala de árboles	369,7	362,0	364,1	371,0	386,5	383,7	376,7	383,7	387,2
Manejo de ganado	371,8	358,4	357,7	358,2	363,3	362,0	376,3	375,3	376,1

10.1.2.1. Precios Medios Nacionales de la Tierra según cultivos/aprovechamientos Año 2020 (base 2016)

Clases	Ponderaciones	Precios 2019	Precios 2020	Variación precios		Repercusión
	Base 2016 (%)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(euros/ha)	(%)	(%)
<b>CULTIVOS</b>	<b>67,2</b>	<b>12.926</b>	<b>12.901</b>	<b>-25</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,2</b>
HERBÁCEOS Y BARBECHOS	48,8	8.408	8.429	21	0,2	0,1
Secano	42,6	7.079	7.100	21	0,3	0,1
Regadío	6,2	17.552	17.575	23	0,1	0,0
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	0,7	35.534	36.609	1.074	3,0	0,1
HORTALIZAS EN INVERNADERO REGADÍO	0,2	189.346	203.843	14.497	7,7	0,2
ARROZ	0,4	31.048	31.308	260	0,8	0,0
CÍTRICOS	1,1	40.186	41.822	1.635	4,1	0,2
FRUTALES	3,1	18.852	18.721	-131	-0,7	0,0
VIÑEDO	3,3	16.546	16.465	-81	-0,5	0,0
OLIVAR	9,5	24.277	23.542	-735	-3,0	-0,7
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>32,8</b>	<b>4.546</b>	<b>4.432</b>	<b>-114</b>	<b>-2,5</b>	<b>-0,4</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>10.178</b>	<b>10.124</b>	<b>-54</b>	<b>-0,5</b>	<b>-0,5</b>

10.1.2.2. Precios Medios Generales de la Tierra según clases de cultivo y CC.AA., Año 2020 (base 2016)

CLASE DE TIERRA (Estas 5 tipologías son las más importantes, suponen el 91,1% de la SAU)		CC.AA.	Ponderaciones Base 2016 (%)	Precios 2019 (Euros/Ha)	Precios 2020 (Euros/Ha)	Variación precios (%)
<b>Herbaceos+Barbecho secano (42,6% de la SAU)</b>						
		<b>TOTAL</b>	100,0	<b>7.079</b>	<b>7.100</b>	<b>21</b> <b>0,3</b>
	Estas 4 CCAA son las más importantes, suponen el 81,2 % de la superficie de esta tipología	Castilla y León	31,5	6.357	6.501	144 2,3
		Cast-La Mancha	24,9	5.184	5.118	-66 -1,3
		Andalucía	12,7	11.866	11.621	-245 -2,1
		Aragón	12,1	4.136	4.022	-114 -2,8
		<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>17.552</b>	<b>17.575</b>	<b>23</b> <b>0,1</b>
	Estas 5 CCAA son las más importantes, suponen el 85,2 % de la superficie de esta tipología	Castilla y León	29,0	12.772	12.943	171 1,3
		Aragón	20,7	14.348	14.146	-202 -1,4
		Andalucía	14,4	29.011	28.771	-240 -0,8
		Cast-La Mancha	13,0	15.666	15.670	4 0,0
		Cataluña	8,1	24.092	24.062	-31 -0,1
		<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>14.480</b>	<b>14.342</b>	<b>-139</b> <b>-1,0</b>
	Estas 6 CCAA son las más importantes, suponen el 83,4 % de la superficie de esta tipología	Cast-La Mancha	47,8	9.902	9.794	-108 -1,1
		Extremadura	9,1	9.619	10.196	577 6,0
		Cataluña	8,5	21.417	20.812	-605 -2,8
		C. Valenciana	6,6	8.848	8.295	-553 -6,3
		Castilla y León	6,5	20.163	19.613	-549 -2,7
		La Rioja	5,0	39.170	40.915	1.745 4,5
		<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>20.995</b>	<b>20.262</b>	<b>-733</b> <b>-3,5</b>
	Estas 3 CCAA son las más importantes, suponen el 87,8 % de la superficie de esta tipología.	Andalucía	61,5	28.824	27.732	-1.091 -3,8
		Cast-La Man.	17,3	9.396	9.007	-389 -4,1
		Extremadura	9,0	7.179	7.581	402 5,6
		<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>4.546</b>	<b>4.432</b>	<b>-114</b> <b>-2,5</b>
	Estas 6 CCAA son las más importantes, suponen el 80,9 % de la superficie de esta tipología.	Castilla y León	24,0	3.252	3.216	-36 -1,1
		Extremadura	19,7	2.554	2.684	129 5,1
		Andalucía	14,9	4.337	4.302	-34 -0,8
		Cast-La Mancha	8,4	2.581	2.701	120 4,6
		Aragón	8,1	1.423	1.453	30 2,1
		Galicia	5,7	13.324	13.253	-71 -0,5

.....  
 10.1.2.3. Serie histórica del Precio Medio General  
 de la Tierra según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea) (base 2016)

Clases	2017	2018	2019	2020
<b>CULTIVOS</b>	<b>12.827</b>	<b>13.023</b>	<b>12.926</b>	<b>12.901</b>
HERBÁCEOS Y BARBECHOS	8.271	8.386	8.408	8.429
Secano	6.987	7.081	7.079	7.100
Regadío	17.105	17.370	17.552	17.575
HORTALIZAS AIRE LIBRE REGADÍO	34.999	34.866	35.534	36.609
HORTALIZAS EN INVERNADERO REGADÍO	178.389	173.942	189.346	203.843
ARROZ	29.698	29.967	31.048	31.308
CÍTRICOS	39.680	39.963	40.186	41.822
FRUTALES	18.906	18.944	18.852	18.721
VIÑEDO	15.580	16.449	16.546	16.465
OLIVAR	24.935	25.449	24.277	23.542
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>4.456</b>	<b>4.439</b>	<b>4.546</b>	<b>4.432</b>
<b>GENERAL</b>	<b>10.082</b>	<b>10.209</b>	<b>10.178</b>	<b>10.124</b>

10.1.2.4. Serie histórica del Índice de Precios de la Tierra según cultivos/aprovechamientos (base 2016)

Clases	2016=100			
	2017	2018	2019	2020
<b>CULTIVOS</b>	<b>102,4</b>	<b>104,0</b>	<b>103,2</b>	<b>103,0</b>
Herbáceos y barbechos	102,2	103,6	103,9	104,2
Secano	102,6	103,9	103,9	104,2
Regadío	101,3	102,8	103,9	104,0
<b>Hortalizas al aire libre regadío</b>	<b>101,7</b>	<b>101,3</b>	<b>103,2</b>	<b>106,4</b>
<b>Hortalizas en invernadero regadío</b>	<b>110,0</b>	<b>107,3</b>	<b>116,8</b>	<b>125,7</b>
<b>Arroz</b>	<b>100,3</b>	<b>101,2</b>	<b>104,8</b>	<b>105,7</b>
<b>Cítricos regadío</b>	<b>103,6</b>	<b>104,3</b>	<b>104,9</b>	<b>109,2</b>
<b>Frutales</b>	<b>99,5</b>	<b>99,7</b>	<b>99,2</b>	<b>98,5</b>
De clima templado secano	97,9	102,5	106,3	109,6
De clima templado regadío	99,1	97,6	96,1	96,1
De fruto seco secano	100,1	99,6	100,6	102,4
De fruto seco regadío	100,8	101,2	96,8	94,4
De clima subtropical secano	100,3	104,7	120,1	124,8
De clima subtropical regadío	98,9	101,4	101,6	97,9
<b>VIÑEDO</b>	<b>100,8</b>	<b>106,5</b>	<b>107,1</b>	<b>106,6</b>
Uva para mesa y pasas secano	111,5	107,8	112,7	107,4
Uva para mesa y pasas regadío	113,6	117,0	118,5	124,6
Uva de vinificación secano	98,7	104,9	105,3	104,3
Uva de vinificación regadío	104,2	108,8	109,7	109,6
<b>OLIVAR</b>	<b>103,1</b>	<b>105,2</b>	<b>100,4</b>	<b>97,3</b>
Aceituna de mesa secano	110,5	110,0	109,7	109,2
Aceituna de mesa regadío	102,3	100,1	97,0	94,2
Aceituna de almazara secano	104,0	106,7	102,8	99,2
Aceituna de almazara regadío	100,6	102,3	95,0	92,7
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>99,7</b>	<b>99,3</b>	<b>101,7</b>	<b>99,2</b>
<b>GENERAL</b>	<b>102,0</b>	<b>103,3</b>	<b>103,0</b>	<b>102,4</b>

## 10.1.2.5. Serie histórica de la Evolución de los Precios de la Tierra (base 2016)

Años	Precios Corrientes			Deflactor del PIB (*)		Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice 2016=100	Var. % Interanual	Índice 2016=100	Var. % Interanual	Euros / ha	Índice 2016=100	Var. % Interanual
2017	10.082	102,0	2,0%	101,32	1,3%	9.951	100,7	0,7%
2018	10.209	103,3	1,3%	102,05	0,7%	10.004	101,2	0,5%
2019	10.178	103,0	-0,3%	103,95	1,9%	9.792	99,1	-2,1%
2020	10.124	102,4	-0,5%	104,63	0,7%	9.676	97,9	-1,2%

(\*) PIB: Producto Interior Bruto.

10.1.3.1. Canon de Arrendamiento Medio Nacional según cultivos/aprovechamientos, Año 2020 (base 2016)

Clases	Ponderaciones	Precios 2019	Precios 2020	Variación precios		Repercusión
	Base 2016 (%)	(euros/ha)	(euros/ha)	(euros/ha)	(%)	(%)
<b>CULTIVOS</b>	<b>70,4</b>	<b>192,7</b>	<b>194,5</b>	<b>1,7</b>	<b>0,9</b>	<b>0,8</b>
CULTIVOS HERBÁCEOS	65,0	183,4	185,7	2,3	1,3	1,0
SECANO	54,8	120,7	122,2	1,5	1,2	0,5
REGADÍO	10,2	519,7	526,7	6,9	1,3	0,5
UVA DE VINIFICACIÓN SECANO	2,2	344,6	334,1	-10,5	-3,0	-0,1
ACEITUNA DE ALMAZARA SECANO	3,2	278,8	276,2	-2,5	-0,9	-0,1
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>29,6</b>	<b>67,2</b>	<b>67,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	<b>0,1</b>
PRADOS Y PRADERAS PERMANENTES SECANO	5,9	135,7	142,4	6,7	4,9	0,3
OTRAS SUPERFICIES PARA PASTOS SECANO	23,7	49,9	49,0	-1,0	-1,9	-0,1
<b>GENERAL</b>	<b>100,0</b>	<b>155,5</b>	<b>156,9</b>	<b>1,4</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>

10.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y CCAA. Año 2020 (base 2016)

	Clases de cultivos	CC.AA.	Ponderaciones	Precios 2019	Precios 2020	Variación precios
			Base 2016 (%)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(euros/ha) (%)
<b>Cultivos herbáceos de secano</b>						
	<b>TOTAL</b>		100,0	120,7	122,2	1,5 1,2
	Castilla y León	35,1	135,0	136,0	1,0	0,7
	Castilla-La Mancha	22,5	86,8	86,3	-0,6	-0,7
	Extremadura	12,3	86,5	88,4	1,8	2,1
	Andalucía	8,3	176,9	176,6	-0,3	-0,2
	Aragón	8,0	79,6	80,3	0,6	0,8
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>519,7</b>	<b>526,7</b>	<b>6,9</b>	<b>1,3</b>
	Castilla y León	28,1	385,1	390,9	5,8	1,5
	Extremadura	16,6	605,6	611,2	5,6	0,9
	Castilla-La Mancha	12,4	549,9	553,0	3,1	0,6
	Aragón	12,1	379,3	380,2	0,9	0,2
	Andalucía	9,1	721,3	723,0	1,6	0,2
	Murcia	7,5	885,4	940,7	55,2	6,2
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>344,6</b>	<b>334,1</b>	<b>-10,5</b>	<b>-3,0</b>
	Castilla-La Mancha	45,6	289,1	292,4	3,3	1,2
	Castilla y León	17,3	252,1	249,1	-3,0	-1,2
	C. Valenciana	16,5	489,4	440,0	-49,4	-10,1
	Cataluña	6,4	448,3	452,8	4,5	1,0
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>278,8</b>	<b>276,2</b>	<b>-2,5</b>	<b>-0,9</b>
	Andalucía	66,4	320,8	317,4	-3,4	-1,1
	Castilla-La Mancha	23,8	225,8	224,4	-1,3	-0,6
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>135,7</b>	<b>142,4</b>	<b>6,7</b>	<b>4,9</b>
	Castilla y León	35,3	96,5	94,9	-1,6	-1,7
	P. de Asturias	18,2	170,1	170,2	0,0	0,0
	Cantabria	12,4	218,0	263,5	45,5	20,9
	País Vasco	6,8	157,8	137,8	-20,1	-12,7
	Navarra	5,7	193,5	200,1	6,6	3,4
	Cataluña	5,5	148,8	148,8	0,0	0,0
<b>Uva de vinificación secano</b>						
	Estas 4 CCAA suman el 85,9 % de la superficie total de esta clase					
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>278,8</b>	<b>276,2</b>	<b>-2,5</b>	<b>-0,9</b>
	Andalucía	66,4	320,8	317,4	-3,4	-1,1
	Castilla-La Mancha	23,8	225,8	224,4	-1,3	-0,6
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>135,7</b>	<b>142,4</b>	<b>6,7</b>	<b>4,9</b>
	Castilla y León	35,3	96,5	94,9	-1,6	-1,7
	Estas 2 CCAA suman el 90,1 % de la superficie de esta clase					
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>135,7</b>	<b>142,4</b>	<b>6,7</b>	<b>4,9</b>
	Estas 6 CCAA suman el 84,0 % de la superficie total de esta clase					
	<b>TOTAL</b>	<b>100,0</b>	<b>135,7</b>	<b>142,4</b>	<b>6,7</b>	<b>4,9</b>

10.1.3.2. Canon de Arrendamiento Medio según clases de cultivo y CCAA. Año 2020 (base 2016)

Clases de cultivos	CC. AA.	Ponderaciones		Precios 2019	Precios 2020	Variación precios
		Base 2016 (%)	(Euros/Ha)	(Euros/Ha)	(euros/ha)	(%)
<b>Otras superficies para pastos de secano</b>						
	<b>TOTAL</b>		<b>100,0</b>	<b>49,9</b>	<b>49,0</b>	<b>-1,0</b>
	Castilla y León	33,0	56,1	54,4	-1,8	-3,2
	Andalucía	22,1	59,8	59,2	-0,6	-1,1
	Aragón	15,9	27,0	30,1	3,0	11,3
	Extremadura	11,6	47,7	48,8	1,1	2,2

Estas 4 CCAA suman el **82,6 %** de la superficie total de esta clase

.....

10.1.3.3. Serie histórica del Canon de Arrendamiento Medio Nacional  
según cultivos/aprovechamientos (euros/hectárea) base (2016)

Clases	2017	2018	2019	2020
<b>CULTIVOS</b>	<b>183,1</b>	<b>190,4</b>	<b>192,7</b>	<b>194,5</b>
CULTIVOS HERBÁCEOS	173,4	180,6	183,4	185,7
Secano	115,8	119,5	120,7	122,2
Regadío	482,2	508,0	519,7	526,7
UVA DE VINIFICACIÓN SECANO	325,1	342,5	344,6	334,1
ACEITUNA DE ALMAZARA SECANO	284,1	285,7	278,8	276,2
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>65,2</b>	<b>67,5</b>	<b>67,2</b>	<b>67,7</b>
PRADOS Y PRADERAS PERMANENTES SECANO	135,6	132,3	135,7	142,4
OTRAS SUPERFICIES PARA PASTOS SECANO	47,5	51,2	49,9	49,0
<b>GENERAL</b>	<b>148,2</b>	<b>154,0</b>	<b>155,5</b>	<b>156,9</b>

10.1.3.4. Serie histórica del Índice de Cánones de Arrendamiento  
(base 2016=100) según cultivos/aprovechamientos

Clases	2017	2018	2019	2020
<b>CULTIVOS</b>	<b>103,3</b>	<b>107,4</b>	<b>108,7</b>	<b>109,7</b>
CULTIVOS HERBÁCEOS	103,6	103,6	109,6	111,0
Secano	104,9	108,3	109,4	110,7
Regadío	101,9	107,4	109,8	111,3
UVA DE VINIFICACIÓN SECANO	100,8	106,2	106,8	103,6
ACEITUNA DE ALMAZARA SECANO	102,2	102,7	100,3	99,3
<b>APROVECHAMIENTOS</b>	<b>101,0</b>	<b>104,5</b>	<b>104,0</b>	<b>104,8</b>
PRADOS Y PRADERAS PERMANENTES SECANO	98,7	96,3	98,8	103,7
OTRAS SUPERFICIES PARA PASTOS SECANO	102,6	110,7	107,8	105,7
<b>GENERAL</b>	<b>103,0</b>	<b>107,0</b>	<b>108,1</b>	<b>109,1</b>

## 10.1.3.5. Serie histórica de la Evolución de los Cánones de Arrendamiento Rústico (base 2016)

Años	Canon a Precios Corrientes			Deflactor del PIB (*)		Canon a Precios Constantes		
	Euros / ha	Índice 2016=100	Variación Interanual (%)	Índice 2016=100	Variación Interanual (%)	Euros / ha	Índice 2016=100	Variación Interanual (%)
2017	148	103,0	3,0%	101,3	1,3%	146	101,7	1,7%
2018	154	107,0	3,9%	102,0	0,7%	151	104,9	3,2%
2019	156	108,1	1,0%	103,9	1,9%	150	104,0	-0,8%
2020	157	109,1	0,9%	104,6	0,7%	150	104,2	0,2%

(\*) Producto Interior Bruto.

## 10.1.4. Serie histórica del Coste Salarial (2)

Medias anuales (1)	Coste salarial por hora efectiva (*) (Euros)	Coste salarial por trabajador y mes (euros)			
		Total	Industria	Construcción	Servicios
2009	12,18	2.516,8	2.786,0	2.575,9	2.448,7
2010	12,24	2.527,0	2.848,9	2.578,7	2.452,9
2011	12,48	2.556,8	2.897,9	2.649,9	2.477,6
2012	12,62	2.540,3	2.953,1	2.688,9	2.446,1
2013	12,62	2.544,1	3.005,9	2.702,3	2.443,3
2014	12,67	2.536,0	3.044,9	2.696,3	2.429,0
2015	12,72	2.551,7	3.033,8	2.667,1	2.453,6
2016	12,74	2.541,3	3.045,0	2.621,6	2.442,6
2017	12,74	2.547,4	3.065,3	2.604,7	2.448,0
2018	12,91	1.919,4	2.289,3	1.869,5	1.856,0
2019	13,22	1.955,2	2.315,2	1.901,3	1.894,8
2020	13,95	1.903,6	2.231,7	1.885,4	1.846,7
2021	13,98	2.022,6	2.334,7	1.935,1	1.973,5

Fuente: I.N.E.

(3) Total (excepto actividades de los hogares como empleadores y de organizaciones y organismos extraterritoriales).

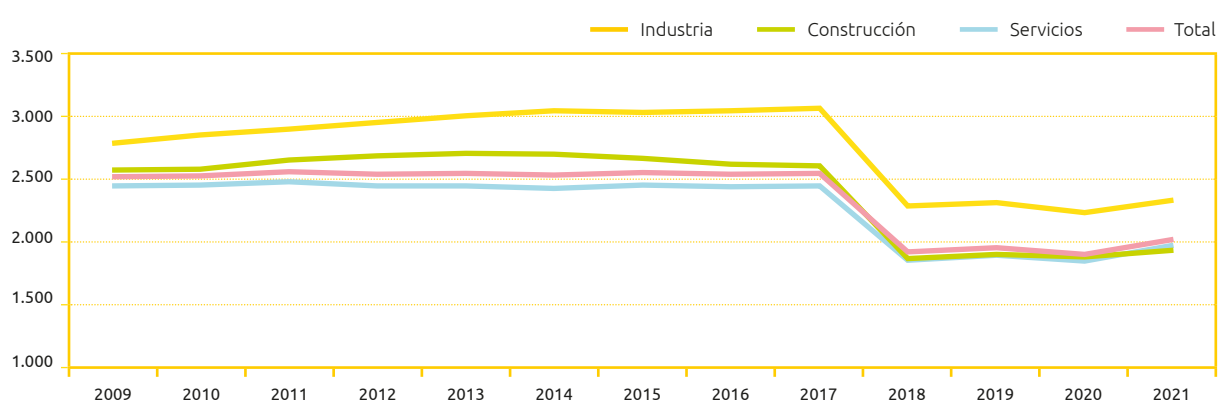
(2) Comprende todas las unidades, con independencia de su tamaño, incluidas en el Régimen General de la Seguridad Social y cuya actividad económica esté encuadrada en las Secciones B a S de la CNAE-09 y en el Régimen Especial de Trabajadores del Mar y cuya actividad económica es el transporte marítimo (división 50 de la CNAE-09).

(1) Encuesta trimestral de Coste Laboral (ETCL).

Principales series de ETCL Base 2016.

(\*) Coste salarial ordinario por hora.

GRÁFICO 10.1.4. Evolución del Coste Salarial (euros)



## 10.1.5. 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	Por hora efectivamente trabajada
		Día	Mes	Año			
R.D.2128/2008	1-1-2009	20,80	624,00	8.736,00	4,0	29,56	4,89
R.D.2030/2009	1-1-2010	21,11	633,30	8.866,20	1,5	30	4,96
R.D.1795/2010	1-1-2011	21,38	641,40	8.979,60	1,3	30,39	5,02
R.D.1888/2011 (*)	1-1-2012	21,38	641,40	8.979,60	0,0	30,39	5,02
R.D.1717/2012	1-1-2013	21,51	645,30	9.034,20	0,6	30,57	5,05
R.D.1046/2013 (*)	1-1-2014	21,51	645,30	9.034,20	0,0	30,57	5,05
R.D.1106/2014	1-1-2015	21,62	648,60	9.080,40	0,5	30,72	5,08
R.D.1171/2015	1-1-2016	21,84	655,20	9.172,80	1,0	31,03	5,13
R.D.742/2016	1-1-2017	23,59	707,70	9.907,80	8,0	33,51	5,54
R.D.1077/2017	1-1-2018	24,53	735,90	10.302,60	4,0	34,85	5,76
R.D.1462/2018	1-1-2019	30,00	900,00	12.600,00	22,3	42,62	7,04
R.D.231/2020	1-1-2020	31,66	950,00	13.300,00	5,6	44,99	7,43
R.D.231/2020 (*)	1-1-2021	31,66	950,00	13.300,00	0,0	44,99	7,43
R.D.817/2021	1-IX-2021	32,17	965,00	13.510,00	1,6	45,70	7,55

Fuent: Ministerio de Trabajo y Economía Social.

(\*) Se prorroga lo acordado en la revaloración anterior.

## 10.1.6.1. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo (\*) (Medias anuales)

Años	Índice General	Alimentos	Alimentos sin elaboración	Alimentos con elaboración, bebidas y tabaco
<b>Base 2016=100</b>				
2012	99,5	95,0	94,9	93,9
2013	100,9	97,8	97,9	97,3
2014	100,7	97,4	98,2	96,0
2015	100,2	98,6	99,2	97,7
2016	100,0	100,0	100,0	100,0
2017	102,0	101,3	100,7	102,6
2018	103,7	102,9	101,7	105,8
2019	104,4	104,1	107,8	102,2
2020	104,1	106,4	111,8	103,6
2021	107,3	108,1	111,8	104,9

Fuente: I.N.E.

(\*) CNAE-2009.

## 10.1.6.2. Serie histórica del Índice de Precios Industriales (\*) (Medias anuales)

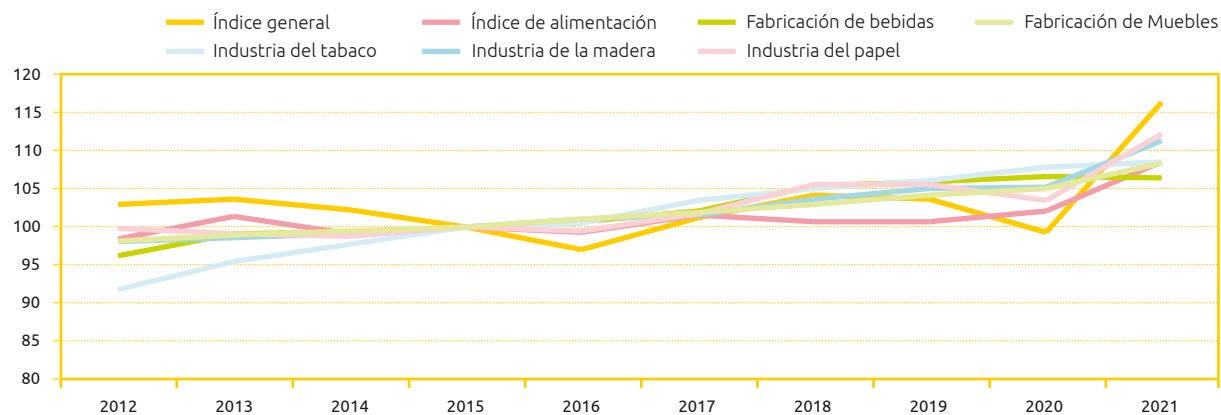
Años	Índice General	Industria de la Alimentación	Fabricación de bebidas	Industria del tabaco	Industria de la madera y del corcho, excepto muebles; cestería y espartería	Industria del papel	Fabricación de Muebles
<b>Base 2015=100</b>							
2012	102,9	98,3	96,1	91,7	97,9	99,7	98,1
2013	103,5	101,3	99,0	95,4	98,4	99,1	98,8
2014	102,1	99,1	99,3	97,7	99,0	98,6	99,5
2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2016	96,9	99,3	100,6	100,4	101,0	99,3	101,0
2017	101,1	101,6	102,0	103,3	101,5	101,6	101,9
2018	104,1	100,6	105,3	105,0	103,6	105,5	102,9
2019	103,6	100,6	105,9	106,1	105,0	105,5	104,1
2020	99,2	102,1	106,5	107,8	105,2	103,5	105,0
2021	116,4	108,5	106,3	108,5	111,3	112,1	108,4

Fuente: I.N.E.

(\*) CNAE-2009.

Para todas las ramas de actividad, los datos son definitivos tres meses después de su primera publicación.

GRÁFICO 10.1.6.2. Evolución del Índice de Precios Industriales (Medias anuales)



## 10.1.6.3. Serie histórica del Índice General de Precios de Consumo en la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2015=100				
	2017	2018	2019	2020	2021
<b>OCDE</b>	<b>103,4</b>	<b>106,1</b>	<b>108,4</b>	<b>109,9</b>	<b>114,3</b>
Alemania	102,0	103,8	105,3	105,8	109,1
Austria	103,0	105,1	106,7	108,1	111,1
Bélgica	104,1	106,3	107,8	108,6	111,3
Dinamarca	101,4	102,2	103,0	103,4	105,4
Eslovaquia	100,8	103,3	106,1	108,1	111,5
Eslovenia	101,4	103,1	104,8	104,8	106,8
España	101,7	103,5	104,2	103,8	107,1
Estonia	103,6	107,1	109,6	109,1	114,2
Finlandia	101,1	102,2	103,3	103,6	105,8
Francia	101,2	103,1	104,2	104,7	106,4
Grecia	100,3	100,9	101,2	99,9	101,1
Hungría	102,8	105,7	109,2	112,8	118,6
Irlanda	100,3	100,8	101,8	101,4	103,8
Italia	101,1	102,3	102,9	102,7	104,7
Letonia	103,1	105,7	108,7	108,9	112,5
Lituania	104,7	107,5	110,0	111,3	116,5
Luxemburgo	102,0	103,6	105,4	106,3	108,9
Países Bajos	101,7	103,4	106,2	107,5	110,4
Polonia	101,4	103,2	105,5	109,1	114,6
Portugal	102,0	103,0	103,3	103,3	104,6
Reino Unido	103,6	106,0	107,8	108,9	111,6
República Checa	103,1	105,3	108,3	111,8	111,5
Suecia	102,8	104,8	106,7	107,2	109,5
<b>RESTO OCDE</b>					
Canadá	103,0	105,4	107,4	108,2	111,9
Estados Unidos	103,4	105,9	107,9	109,2	114,3
Islandia	103,5	106,3	109,5	112,6	117,6
Japón	100,4	101,3	101,8	101,8	101,6
Noruega	105,5	108,4	110,8	112,2	116,1
Suiza	100,1	101,0	101,4	100,7	101,3

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).

Datos extraídos el 11 de Marzo del 2022 13:37 UTC (GMT), de OECD.Stat.

## 10.1.6.4. Serie histórica del Índice de Precios de Consumo en Alimentación de la OCDE y Países Miembros

Países miembros	2015=100				
	2017	2018	2019	2020	2021
<b>OCDE</b>	<b>101,9</b>	<b>103,8</b>	<b>105,9</b>	<b>109,6</b>	<b>113,4</b>
Alemania	103,6	106,0	107,2	109,7	113,1
Austria	103,1	104,7	105,8	123,9	124,9
Bélgica	103,5	105,8	106,6	109,7	109,2
Dinamarca	102,9	103,0	104,4	105,1	105,7
Eslovaquia	101,1	105,0	109,2	112,0	114,0
Eslovenia	103,2	105,9	107,6	111,4	111,2
España	102,6	104,3	105,4	107,9	109,9
Estonia	105,8	108,9	112,3	114,7	116,8
Finlandia	97,9	99,8	101,0	102,7	103,3
Francia	101,6	103,6	106,2	108,3	109,0
Grecia	100,1	100,5	100,4	101,7	103,1
Hungría	102,9	107,1	112,5	120,7	124,9
Irlanda	96,6	94,7	94,0	92,7	92,5
Italia	102,1	103,3	104,1	105,6	106,2
Letonia	106,7	107,3	110,5	113,1	115,6
Lituania	104,8	106,4	109,5	111,9	115,0
Luxemburgo	104,4	106,7	108,2	111,1	112,1
Países Bajos	103,6	104,5	108,7	110,7	110,5
Polonia	105,3	108,0	113,2	118,4	122,0
Portugal	102,0	102,8	103,1	105,3	106,0
Reino Unido	99,8	101,9	103,3	104,0	104,3
República Checa	101,1	105,0	109,2	113,5	114,4
Suecia	103,2	105,7	108,6	111,0	111,4
<b>RESTO OCDE</b>					
Canadá	100,0	100,8	104,5	107,0	109,4
Estados Unidos	98,5	98,9	99,8	103,3	106,9
Islandia	98,9	101,3	105,2	110,3	114,2
Japón	102,8	104,5	104,7	105,9	105,9
Noruega	102,6	105,2	106,3	109,7	107,5
Suiza	100,8	102,1	102,2	102,3	100,7

Fuente: OCDE (Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico).

Datos extraídos el 11 de Marzo del 2021 08:27 UTC (GMT), de OECD.Stat.

Incluye alimentación y bebidas no alcohólicas.

## 10.1.6.5. Serie histórica del Índice de Precios Percibidos por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2015=100				
	2017	2018	2019	2020	2021
Belgium	109,1	117,4	116,5	112,47	124,14
Bulgaria	94,8	95,9	97,3	105,46	126,78
Czechia	101,2	101,2	106,3	102,80	109,90
Denmark	104,0	98,3	105,5	106,36	109,37
Germany (until 1990 former territory of the FRG)	108,6	109,0	111,6	107,80	117,50
Estonia	111,3	113,7	115,4	111,58	129,83
Ireland	106,4	104,3	103,2	103,94	115,93
Greece	99,7	99,7	100,1	98,97	109,47
Spain	103,5	102,9	98,6	98,80	107,68
France	103,7	105,8	108,0	108,57	118,44
Croatia	102,4	101,7	102,5	102,98	115,96
Italy	105,0	106,0	106,5	108,10	116,40
Cyprus	100,9	100,0	105,9	101,86	98,38
Latvia	110,5	117,1	119,3	116,92	136,19
Lithuania	104,7	107,5	112,0	110,39	127,65
Luxembourg	109,4	106,3	108,3	106,52	112,21
Hungary	101,4	104,0	109,7	118,00	141,62
Malta	99,6	100,2	109,7	108,73	111,56
Netherlands	107,5	105,3	108,7	103,10	112,80
Austria	106,8	105,5	107,6	107,90	117,90
Poland	118,0	117,2	126,0	125,32	136,02
Portugal	105,0	107,6	108,3	108,69	114,83
Romania	102,8	109,0	119,9	128,99	141,84
Slovenia	106,9	106,3	110,3	108,05	116,99
Slovakia	106,9	101,1	102,9	103,36	116,06
Finland	99,9	103,3	103,1	100,77	107,18
Sweden	109,4	121,5	120,0	118,59	129,91
United Kingdom	110,8	114,8	113,4	118,25	-

Fuente: EUROSTAT.

Fecha de extracción de datos: 18-04-2022.

## 10.1.6.6. Serie histórica del Índice Total de Precios Pagados por los Agricultores en la Unión Europea

Países	2015=100				
	2017	2018	2019	2020	2021
Belgium	102,3	106,0	107,9	106,5	120,3
Bulgaria	98,2	102,1	103,9	100,9	111,7
Czechia	98,0	99,8	102,6	103,0	108,6
Denmark	101,0	103,2	104,3	103,8	109,2
Germany (until 1990 former territory of the FRG)	100,0	103,8	105,6	105,5	113,8
Estonia	98,7	101,8	103,6	102,2	109,8
Ireland	98,6	102,5	104,8	102,6	110,9
Greece	100,6	102,8	102,8	99,9	107,6
Spain	97,2	100,6	101,7	99,3	112,1
France	98,7	102,2	103,9	102,3	111,5
Croatia	94,5	97,0	97,4	94,7	111,7
Italy	101,0	104,3	105,9	106,3	113,7
Cyprus	95,4	93,4	96,1	94,2	105,9
Latvia	99,2	103,4	104,4	103,5	110,2
Lithuania	102,4	101,9	94,1	93,0	110,0
Luxembourg	100,3	102,9	104,8	104,6	114,6
Hungary	98,1	102,8	106,7	108,1	127,0
Malta	99,6	100,8	102,7	103,6	111,3
Netherlands	99,9	102,6	103,3	101,8	117,6
Austria	100,1	103,4	104,6	104,6	111,9
Poland	100,0	103,6	107,1	106,1	119,5
Portugal	99,2	100,8	101,4	101,2	114,2
Romania	101,7	107,4	110,1	110,8	123,5
Slovenia	99,2	102,9	105,6	104,2	114,3
Slovakia	95,0	100,1	102,2	98,5	106,7
Finland	98,9	102,6	104,7	101,0	111,5
Sweden	101,5	108,5	111,8	108,9	118,9
United Kingdom	102,4	108,8	111,6	112,8	-

Fuente: EUROSTAT.

Fecha de extracción de datos: 18-04-2022.

## 10.2.1.1. Componentes de la Producción de la Rama Agraria.

Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

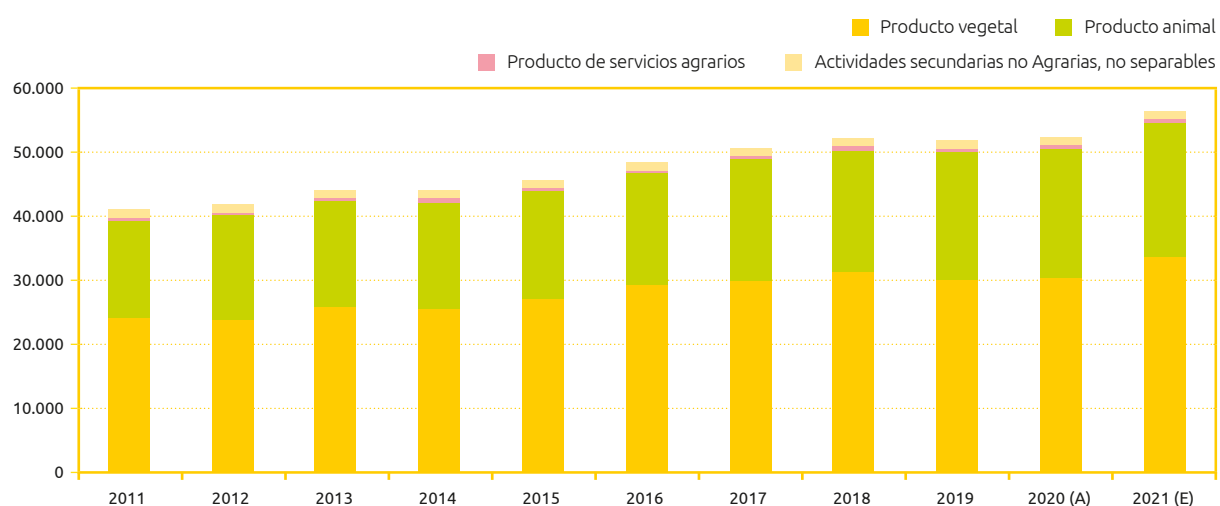
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2011	40.963,7	24.157,4	15.160,0	415,1	1.231,2
2012	41.954,5	24.030,3	16.245,1	442,5	1.236,6
2013	44.064,6	25.895,9	16.457,7	468,7	1.242,3
2014	43.993,8	25.585,0	16.681,5	520,2	1.207,1
2015	45.642,0	27.192,2	16.727,3	514,9	1.207,6
2016	48.411,6	29.398,1	17.310,6	503,7	1.199,2
2017	50.640,8	29.981,4	18.962,0	506,1	1.191,3
2018	52.144,5	31.405,7	19.000,5	528,6	1.209,7
2019	51.789,0	30.108,3	19.919,6	558,0	1.203,1
2020 (A)	52.344,5	30.400,1	20.178,4	580,3	1.185,7
2021 (E)	56.427,1	33.643,8	20.915,3	607,3	1.260,7

(A) Avance.

(E) Estimación.

GRÁFICO 10.2.1.1. Evolución de los valores corrientes a precios básicos de los componentes de la Producción de la Rama Agraria (millones de euros)



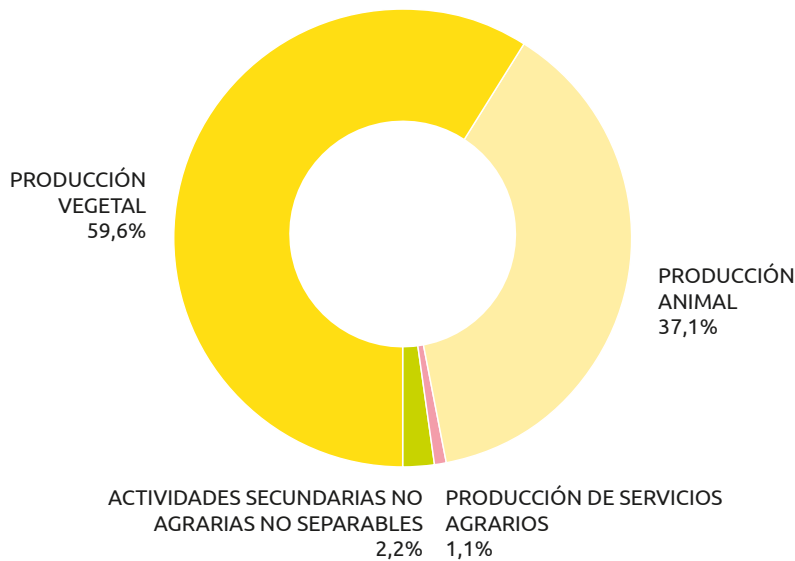
## 10.2.1.2. Componentes de la Producción de la Rama Agraria. Estructura en porcentaje

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2011	100,0	59,0	37,0	1,0	3,0
2012	100,0	57,3	38,7	1,1	2,9
2013	100,0	58,8	37,3	1,1	2,8
2014	100,0	58,2	37,9	1,2	2,7
2015	100,0	59,6	36,6	1,1	2,6
2016	100,0	60,7	35,8	1,0	2,5
2017	100,0	59,2	37,4	1,0	2,4
2018	100,0	60,2	36,4	1,0	2,3
2019	100,0	58,1	38,5	1,1	2,3
2020 (A)	100,0	58,1	38,5	1,1	2,3
2021 (E)	100,0	59,6	37,1	1,1	2,2

(A) Avance.

(E) Estimación.

## GRÁFICO 10.2.1.2. Distribución de los componentes de la Producción de la Rama Agraria

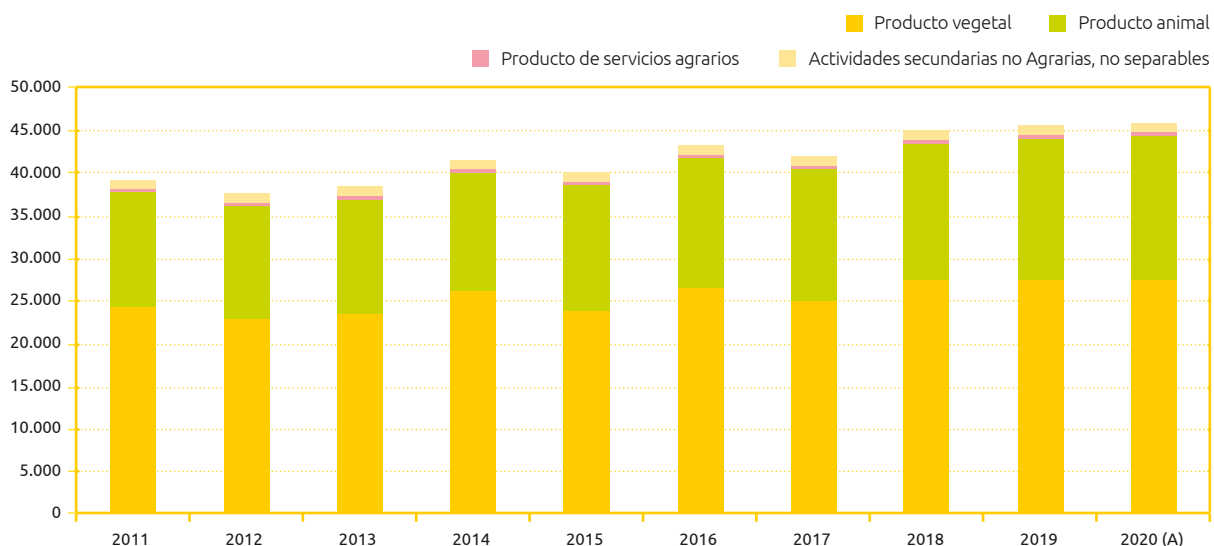


10.2.1.3. Componentes de la Producción de la Rama Agraria.  
 Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Producción de la Rama agraria	Producción vegetal	Producción animal	Producción de servicios agrarios	Actividades Secundarias No Agrarias No Separables
2011	39.109,0	24.269,6	13.477,0	327,7	1.034,7
2012	37.504,9	22.902,1	13.229,7	340,4	1.032,7
2013	38.222,7	23.433,2	13.422,8	352,0	1.014,7
2014	41.408,6	26.123,1	13.909,9	384,0	991,6
2015	39.970,9	23.758,8	14.795,1	402,1	1.014,9
2016	43.162,1	26.460,2	15.288,9	399,1	1.013,9
2017	41.816,6	24.873,4	15.534,7	394,7	1.013,8
2018	44.851,8	27.338,2	16.092,6	400,1	1.020,9
2019	45.392,3	27.454,1	16.512,9	409,8	1.015,5
2020 (A)	45.701,3	27.328,3	16.941,4	430,7	1.000,9

(A) Avance.

GRÁFICO 10.2.1.3. Evolución de los valores constantes de 2000 a precios básicos de los componentes de la Producción de la Rama Agraria (millones de euros)



**10.2.2.1. Consumos intermedios de la Rama Agraria. Valores Corrientes a Precios Básicos (millones de euros)**  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Total consumos intermedios (*)	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Pienso	Mantenimiento de material (*)	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)	Otros bienes y servicios (**)
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	20.625,1	799,1	1.942,3	1.760,7	744,2	541,7	10.588,1	1.464,4	512,0	442,6	293,0	1.537,0
2013	21.445,2	867,1	1.978,4	1.952,1	857,4	545,0	10.733,3	1.533,6	515,4	468,7	305,0	1.689,2
2014	21.097,4	903,6	1.972,1	1.984,3	975,8	564,6	10.132,6	1.144,3	518,9	520,2	295,0	2.086,0
2015	21.104,1	916,4	1.917,1	2.004,8	1.036,3	571,2	10.155,0	1.104,7	516,5	514,9	335,0	2.032,2
2016	21.083,6	936,2	1.728,1	1.749,8	1.086,9	578,8	10.470,8	1.090,4	507,7	503,7	329,0	2.102,2
2017	21.794,5	986,0	1.864,9	1.760,2	1.110,7	592,6	10.928,6	1.090,9	517,0	506,1	299,0	2.138,5
2018	23.401,5	1.037,3	2.074,0	1.767,4	1.145,3	606,6	12.095,5	1.104,9	526,4	528,6	306,0	2.209,5
2019	23.844,5	1.129,6	2.108,6	1.828,0	1.195,4	623,4	12.231,7	1.137,0	538,0	558,0	287,0	2.207,8
2020 (A)	23.774,1	1.198,6	1.692,7	1.763,4	1.283,7	634,4	12.450,7	1.174,6	529,7	580,2	287,0	2.179,1
2021 (E)	26.774,5	1.220,9	2.294,5	2.059,3	1.358,6	651,4	14.235,1	1.236,7	562,6	607,3	357,0	2.191,1

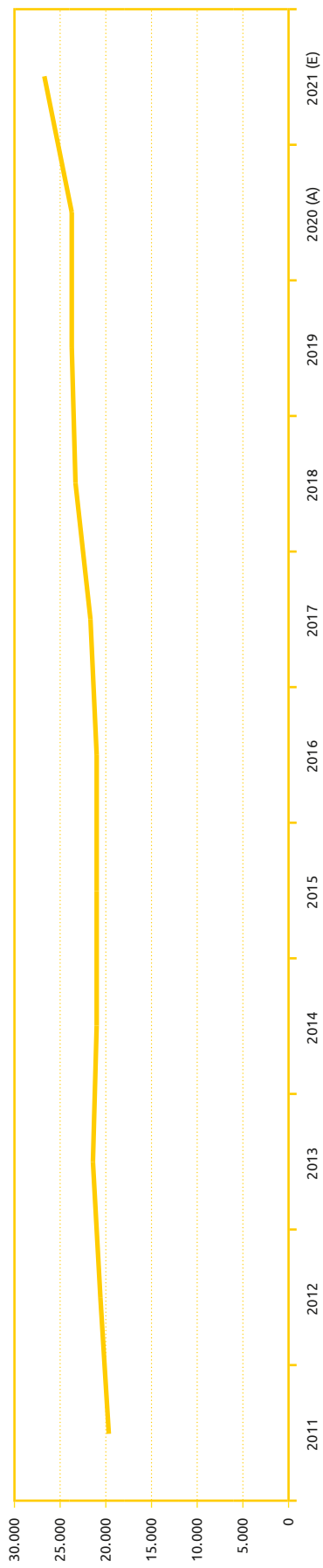
(A) Avance.

(E) Estimación.

(\*) Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

(\*\*) Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

**GRÁFICO 10.2.2.1. Evolución de los valores corrientes a precios básicos de los consumos intermedios de la Rama Agraria (millones de euros)**



## 10.2.2.2. Consumos intermedios de la Rama Agraria. Estructura en porcentaje

Años	Total consumos intermedios (*)	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Pienso	Mantenimiento de material (*)	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)	Otros bienes y servicios (**)
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	100,0	3,9	9,4	8,5	3,6	2,6	51,3	7,1	2,5	2,1	1,4	7,5
2013	100,0	4,0	9,2	9,1	4,0	2,5	50,0	7,2	2,4	2,2	1,4	7,9
2014	100,0	4,3	9,3	9,4	4,6	2,7	48,0	5,4	2,5	2,5	1,4	9,9
2015	100,0	4,3	9,1	9,5	4,9	2,7	48,1	5,2	2,4	2,4	1,6	9,6
2016	100,0	4,4	8,2	8,3	5,2	2,7	49,7	5,2	2,4	2,4	1,6	10,0
2017	100,0	4,5	8,6	8,1	5,1	2,7	50,1	5,0	2,4	2,3	1,4	9,8
2018	100,0	4,4	8,9	7,6	4,9	2,6	51,7	4,7	2,2	2,3	1,3	9,4
2019	100,0	4,7	8,8	7,7	5,0	2,6	51,3	4,8	2,3	2,3	1,2	9,3
2020 (A)	100,0	5,0	7,1	7,4	5,4	2,7	52,4	4,9	2,2	2,4	1,2	9,2
2021 (E)	100,0	4,6	8,6	7,7	5,1	2,4	53,2	4,6	2,1	2,3	1,3	8,2

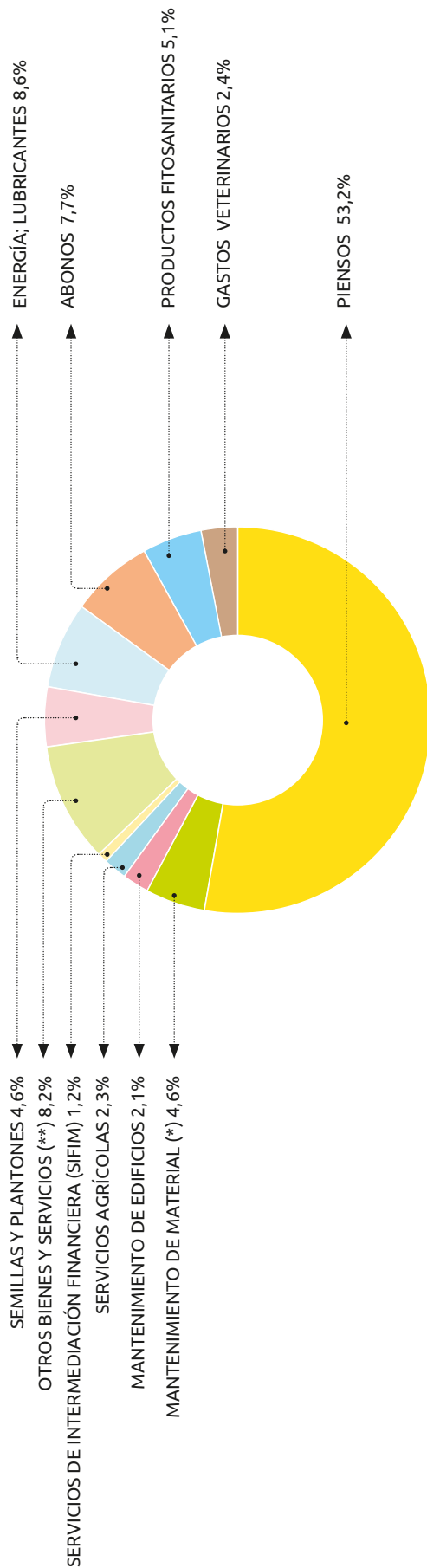
(A) Avance.

(E) Estimación.

(\*) Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

(\*\*) Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

GRÁFICO 10.2.2.2. Distribución de consumos intermedios de la Rama Agraria



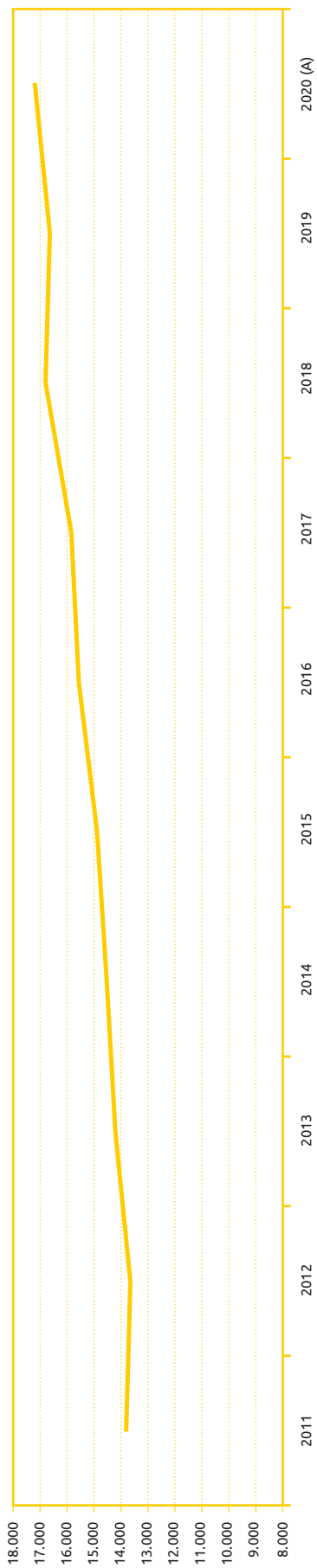
10.2.2.3. Consumos intermedios de la Rama Agraria. Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Total consumos intermedios (*)	Semillas y plantones	Energía; lubricantes	Abonos	Productos fitosanitarios	Gastos veterinarios	Pienso	Mantenimiento de material (*)	Mantenimiento de edificios	Servicios agrícolas	Servicios de intermediación financiera (SIFIM)	Otros bienes y servicios (**)
2011	13.835,8	614,1	1.007,2	864,6	555,3	452,6	7.557,5	1.047,3	333,1	327,4	219,2	857,5
2012	13.669,3	671,3	1.014,1	871,5	566,9	434,4	7.330,6	1.041,8	333,4	340,1	186,7	878,5
2013	14.227,7	694,9	1.037,3	980,5	635,0	433,5	7.663,2	1.049,5	333,6	351,8	194,4	854,0
2014	14.550,6	748,4	1.041,5	1.034,9	721,6	444,7	7.877,9	770,8	334,0	383,8	188,0	1.005,0
2015	14.933,8	760,2	1.053,4	1.038,1	770,8	454,0	8.115,0	733,1	334,3	390,5	213,5	1.070,9
2016	15.620,2	780,2	1.074,2	983,2	804,9	457,7	8.760,8	719,9	334,7	387,6	209,7	1.107,3
2017	15.898,5	800,3	1.060,1	1.046,2	817,9	463,2	9.000,7	707,3	335,0	383,3	190,6	1.093,9
2018	16.891,1	756,8	1.046,1	1.045,9	833,3	469,5	10.036,0	691,4	335,5	388,5	195,0	1.093,1
2019	16.730,8	790,6	1.093,4	1.042,2	871,2	477,1	9.762,6	690,6	335,9	398,0	182,9	1.086,3
2020 (A)	17.296,3	800,2	1.085,5	1.069,1	930,0	483,4	10.192,2	694,5	336,2	418,3	182,9	1.104,0

(\*) Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

(\*\*) Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

GRÁFICO 10.2.2.3. Evolución de los Valores Constantes de 2000 a Precios Básicos de los Consumos intermedios de la Rama Agraria (millones de euros)



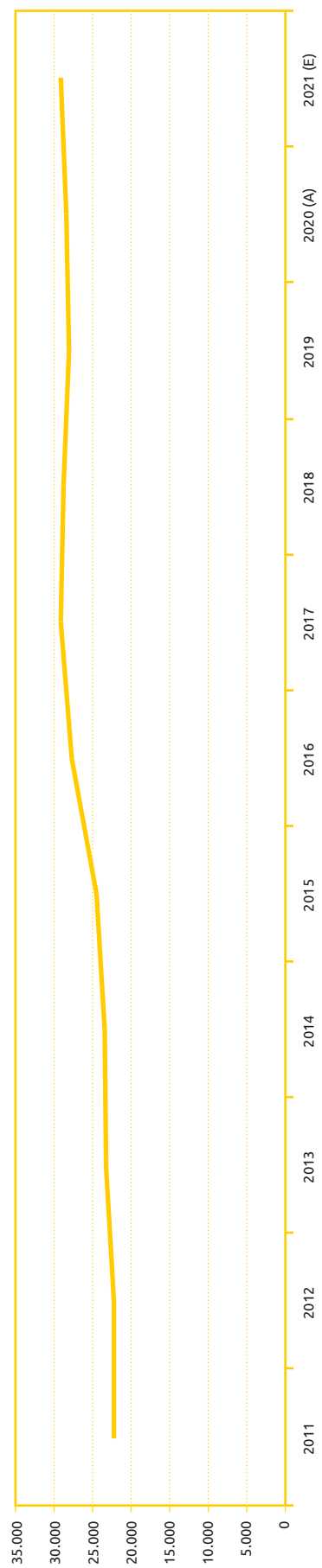
10.2.3. Renta de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 Y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Producción Rama agraria	Consumos intermedios (*)	Valor añadido bruto (*)	Amortizaciones	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta agraria
2011	40.963,7	19.714,8	21.248,9	4.699,9	5.934,3	264,1	22.219,2
2012	41.954,5	20.625,1	21.329,4	4.884,5	6.033,7	285,1	22.193,5
2013	44.064,6	21.445,2	22.619,4	5.021,5	5.877,8	314,2	23.161,5
2014	43.993,8	21.097,4	22.896,4	5.151,0	5.943,7	328,0	23.361,1
2015	45.642,0	21.104,1	24.537,9	5.167,3	5.495,2	347,0	24.518,8
2016	48.411,6	21.083,6	27.328,0	5.137,5	5.839,6	383,3	27.646,8
2017	50.640,8	21.794,5	28.846,3	5.189,2	5.901,7	406,6	29.152,2
2018	52.144,5	23.401,5	28.743,0	5.351,5	5.795,8	432,0	28.755,3
2019	51.789,0	23.844,5	27.944,5	5.462,5	5.914,9	450,5	27.946,4
2020 (A)	52.344,5	23.774,1	28.570,4	5.528,9	5.736,3	449,4	28.328,4
2021 (E)	56.427,1	26.774,5	29.652,6	5.821,6	5.642,1	487,7	28.985,4

(A) Avance.

(E) Estimación.

GRÁFICO 10.2.3. Evolución de los Valores Corrientes a precios básicos de la Renta Agraria (millones de euros)



10.2.4.1. Cuenta de Producción de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
(Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (A)	2021 (E)
<b>A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA</b>		<b>40.963,7</b>	<b>41.954,5</b>	<b>44.064,6</b>	<b>43.993,8</b>	<b>45.642,0</b>	<b>48.411,6</b>	<b>50.640,8</b>	<b>52.144,5</b>	<b>51.789,0</b>	<b>52.344,5</b>	<b>56.427,1</b>
<b>PRODUCCIÓN VEGETAL</b>		<b>24.157,4</b>	<b>24.030,3</b>	<b>25.895,9</b>	<b>25.585,0</b>	<b>27.192,2</b>	<b>29.398,1</b>	<b>29.981,4</b>	<b>31.405,7</b>	<b>30.108,3</b>	<b>30.400,1</b>	<b>33.643,8</b>
1 Cereales		4.449,2	4.011,1	4.421,6	3.586,9	3.607,4	3.841,0	2.966,5	4.342,6	3.621,2	4.753,4	6.050,6
2 Plantas Industriales (1)		1.112,9	879,7	927,7	944,2	1.016,4	968,4	1.053,1	855,3	928,1	1.110,7	
3 Plantas Forrajeras		2.114,9	1.737,5	2.010,5	1.785,6	1.702,5	1.733,5	1.539,2	1.850,5	1.844,0	1.935,5	1.837,8
4 Hortalizas (2)		6.527,9	7.086,9	7.701,4	7.511,6	8.547,4	8.944,3	9.768,8	9.328,4	10.186,5	9.796,7	10.704,8
5 Patata		504,8	537,0	724,8	484,4	585,8	758,7	447,3	674,4	754,9	525,3	562,6
6 Frutas (3)		6.552,4	6.045,0	7.487,2	7.442,0	8.770,4	8.938,0	9.356,1	10.044,5	8.752,2	9.622,5	9.375,1
7 Vino y mosto		987,7	1.375,5	1.419,1	1.011,7	1.092,1	1.182,4	1.615,1	1.616,1	1.223,7	1.191,4	1.205,2
8 Aceite de oliva		1.753,7	2.138,5	1.080,7	2.688,2	1.772,6	2.882,7	3.163,4	2.317,5	2.704,7	1.479,7	2.611,0
9 Otros		153,9	219,1	122,9	130,4	97,6	149,1	138,2	178,6	165,8	167,5	186,0
<b>15.160,0</b>	<b>16.245,1</b>	<b>16.457,7</b>	<b>16.681,5</b>	<b>16.727,3</b>	<b>17.310,6</b>	<b>18.962,0</b>	<b>19.000,5</b>	<b>19.919,6</b>	<b>20.178,4</b>	<b>20.915,3</b>		
<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b>												
Carne y Ganado		11.490,8	12.281,3	12.468,3	12.314,7	12.501,9	13.363,4	14.576,5	14.583,5	15.559,5	15.617,6	16.214,2
1 Bovino		2.495,0	2.642,7	2.700,5	2.718,0	2.865,0	3.040,9	3.221,0	3.205,9	3.258,6	2.889,9	3.195,6
2 Porcino		5.528,0	5.944,7	6.202,2	6.019,2	5.840,5	6.624,8	7.440,2	7.341,6	8.362,9	8.771,5	8.868,2
3 Equino		67,8	66,3	50,8	55,0	87,2	80,8	79,7	83,7	78,0	78,2	70,0
4 Ovino y Caprino		930,8	983,4	952,4	937,8	1.234,1	1.218,8	1.227,2	1.181,8	1.163,3	1.168,8	1.359,4
5 Aves		2.238,4	2.408,5	2.333,2	2.380,6	2.289,1	2.222,3	2.425,2	2.583,6	2.507,3	2.536,2	2.554,1
6 Otros		230,8	235,7	229,2	204,1	186,0	175,8	183,2	186,9	189,4	173,0	166,9
Productos Animales		3.669,2	3.963,8	3.989,4	4.366,8	4.225,4	3.947,2	4.385,5	4.417,0	4.360,1	4.560,8	4.701,1
1 Leche		2.494,6	2.558,2	2.886,9	3.183,6	2.995,4	2.826,2	2.971,3	3.045,5	3.156,5	3.272,0	3.434,2
2 Huevos		978,0	1.207,7	898,0	961,2	992,6	877,7	1.150,4	1.110,0	974,6	1.069,0	1.034,9
3 Otros		196,6	197,9	204,5	222,0	237,4	243,3	263,8	261,5	229,0	219,8	232,0
PRODUCCIÓN DE SERVICIOS		415,1	442,5	468,7	520,2	514,9	503,7	506,1	528,6	558,0	580,3	607,3
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES		1.231,2	1.236,6	1.242,3	1.207,1	1.199,2	1.191,3	1.209,7	1.203,1	1.185,7	1.260,7	

10.24.1. Cuenta de Producción de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (A)	2021 (E)
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>19.714,8</b>	<b>20.625,1</b>	<b>21.445,2</b>	<b>21.097,4</b>	<b>21.104,1</b>	<b>21.083,6</b>	<b>21.794,5</b>	<b>23.401,5</b>	<b>23.844,5</b>	<b>23.774,1</b>	<b>26.774,5</b>
1 Semillas y Plantones	759,7	799,1	867,1	903,6	916,4	936,2	986,0	1.037,3	1.129,6	1.198,6	1.220,9
2 Energía y Lubricantes	1.767,1	1.942,3	1.978,4	1.972,1	1.917,1	1.728,1	1.864,9	2.074,0	2.108,6	1.692,7	2.294,5
3 Fertilizantes y Enmiendas	1.658,9	1.760,7	1.952,1	1.984,3	2.004,8	1.749,8	1.760,2	1.767,4	1.828,0	1.763,4	2.059,3
4 Productos Fitosanitarios	719,6	744,2	857,4	975,8	1.036,3	1.086,9	1.110,7	1.145,3	1.195,4	1.283,7	1.358,6
5 Gastos Veterinarios	558,8	541,7	545,0	564,6	571,2	578,8	592,6	606,6	623,4	634,4	651,4
6 Piensos	10.115,6	10.588,1	10.733,3	10.132,6	10.155,0	10.470,8	10.928,6	12.095,5	12.231,7	12.450,7	14.235,1
7 Mantenimiento de material	1.432,6	1.464,4	1.533,6	1.144,3	1.104,7	1.090,4	1.090,9	1.104,9	1.137,0	1.174,6	1.236,7
8 Mantenimiento de edificios*	511,6	512,0	515,4	518,9	516,5	507,7	517,0	526,4	538,0	529,7	562,6
9 Servicios Agrícolas	415,1	442,6	468,7	520,2	514,9	503,7	506,1	528,6	558,0	580,2	607,3
10 Servicios Intermediación Financiera(SIFIM)	338,0	293,0	305,0	295,0	335,0	329,0	299,0	306,0	287,0	287,0	357,0
11 Otros Bienes y Servicios**	1.437,8	1.537,0	1.689,2	2.086,0	2.032,2	2.102,2	2.138,5	2.209,5	2.207,8	2.179,1	2.191,1
<b>C = (A - B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>	<b>21.248,9</b>	<b>21.329,4</b>	<b>22.619,4</b>	<b>22.896,4</b>	<b>24.537,9</b>	<b>27.328,0</b>	<b>28.846,3</b>	<b>28.743,0</b>	<b>27.944,5</b>	<b>28.570,4</b>	<b>29.652,6</b>
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>4.699,9</b>	<b>4.884,5</b>	<b>5.021,5</b>	<b>5.151,0</b>	<b>5.167,3</b>	<b>5.137,5</b>	<b>5.189,2</b>	<b>5.351,5</b>	<b>5.462,5</b>	<b>5.528,9</b>	<b>5.821,6</b>
<b>E. OTRAS SUBVENCIONES</b>	<b>5.934,3</b>	<b>6.033,7</b>	<b>5.877,8</b>	<b>5.943,7</b>	<b>5.495,2</b>	<b>5.839,6</b>	<b>5.901,7</b>	<b>5.795,8</b>	<b>5.914,9</b>	<b>5.736,3</b>	<b>5.642,1</b>
<b>F. OTROS IMPUESTOS</b>	<b>264,1</b>	<b>285,1</b>	<b>314,2</b>	<b>328,0</b>	<b>347,0</b>	<b>383,3</b>	<b>406,6</b>	<b>432,0</b>	<b>450,5</b>	<b>449,4</b>	<b>487,7</b>
<b>G = (C - D + E - F) RENTA AGRARIA</b>	<b>22.219,2</b>	<b>22.193,5</b>	<b>23.161,5</b>	<b>24.518,1</b>	<b>24.361,1</b>	<b>27.646,8</b>	<b>27.458,8</b>	<b>29.152,2</b>	<b>28.755,3</b>	<b>27.946,4</b>	<b>28.328,4</b>

(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.

(\*) Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

(\*\*) Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

10.2.4.2. Cuenta de Producción de la Agricultura. Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (A)
<b>A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA</b>										
<b>PRODUCCIÓN VEGETAL</b>										
1 Cereales	<b>39.109,0</b>	<b>37.504,9</b>	<b>38.222,7</b>	<b>41.408,6</b>	<b>39.970,9</b>	<b>43.162,1</b>	<b>41.816,6</b>	<b>44.851,8</b>	<b>45.392,3</b>	<b>45.701,3</b>
2 Plantas Industriales (1)	<b>24.269,6</b>	<b>22.902,1</b>	<b>23.433,2</b>	<b>26.123,1</b>	<b>23.758,8</b>	<b>26.460,2</b>	<b>24.873,4</b>	<b>27.338,2</b>	<b>27.454,1</b>	<b>27.328,3</b>
3 Plantas Forrajeras	3.044,6	4.382,8	3.606,4	3.567,9	4.237,1	3.048,0	4.408,5	3.537,6	4.408,5	4.630,8
4 Hortalizas (2)	1.346,7	1.007,2	1.205,0	1.323,7	1.211,7	1.290,0	1.306,6	1.451,4	1.220,6	1.360,4
5 Patata	1.406,7	1.286,4	1.510,2	1.480,6	1.365,7	1.485,6	1.223,8	1.552,2	1.379,4	1.615,1
6 Frutas (3)	6.426,8	6.560,5	6.582,8	6.972,0	7.104,5	7.490,4	7.573,6	7.496,2	7.936,4	7.678,2
7 Vino y mosto	404,1	383,3	383,7	459,7	428,5	410,8	405,6	370,8	417,4	376,4
8 Aceite de oliva	5.723,6	4.972,6	5.980,5	5.960,6	6.398,7	6.338,6	6.615,7	7.187,3	6.834,5	7.071,4
9 Otros	1.171,2	1.123,7	1.569,9	1.364,3	1.387,6	1.381,8	1.196,6	1.586,0	1.266,7	1.505,8
<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b>										
Carne y Ganado										
1 Bovino	<b>10.122,0</b>	<b>9.979,3</b>	<b>10.053,7</b>	<b>10.419,0</b>	<b>11.213,3</b>	<b>11.621,6</b>	<b>11.792,5</b>	<b>12.308,3</b>	<b>12.726,4</b>	<b>13.076,6</b>
2 Porcino	2.743,0	2.682,7	2.775,7	2.836,6	3.098,5	3.121,2	3.216,5	3.318,0	3.483,1	3.358,4
3 Equino	4.796,2	4.688,9	4.707,9	4.972,4	5.389,1	5.711,6	5.793,9	6.127,3	6.229,4	6.707,1
4 Ovino y Caprino	59,3	59,4	45,2	50,7	76,7	68,7	64,0	61,8	59,3	59,6
Productos Animales	763,6	784,7	798,1	746,9	838,6	846,0	836,5	814,1	895,8	874,4
1 Leche	1.471,4	1.467,7	1.452,3	1.544,6	1.543,3	1.622,9	1.640,8	1.752,3	1.839,9	1.862,0
2 Huevos	2.235,7	2.282,6	2.343,2	2.408,9	2.467,5	2.503,3	2.543,7	2.578,3	2.604,2	2.642,3
3 Otros	898,2	767,6	818,3	869,4	888,9	892,7	930,3	912,4	906,6	954,8
<b>PRODUCCIÓN DE SERVICIOS</b>										
<b>ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES</b>										
327,7	340,4	352,0	207,6	212,6	225,4	271,3	268,2	293,6	275,7	267,7
1.034,7	1.032,7	1.014,7	991,6	1.014,9	1.013,9	1.013,9	1.020,9	1.015,5	409,8	430,7

10.24.2. Cuenta de Producción de la Agricultura. Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (A)
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS</b>		<b>13.835,8</b>	<b>13.669,3</b>	<b>14.227,7</b>	<b>14.550,6</b>	<b>14.933,8</b>	<b>15.620,2</b>	<b>15.898,5</b>	<b>16.891,1</b>	<b>16.730,8</b>	<b>17.296,3</b>
1 Semillas y Plantones	614,1	671,3	694,9	748,4	760,2	780,2	800,3	756,8	790,6	800,2	
2 Energía y Lubricantes	1.007,2	1.014,1	1.037,3	1.041,5	1.053,4	1.074,2	1.060,1	1.046,1	1.093,4	1.085,5	
3 Fertilizantes y Enmiendas	864,6	871,5	980,5	1.034,9	1.038,1	983,2	1.046,2	1.045,9	1.042,2	1.069,1	
4 Productos Fitosanitarios	555,3	566,9	635,0	721,6	770,8	804,9	817,9	833,3	871,2	930,0	
5 Gastos Veterinarios	452,6	434,4	433,5	444,7	454,0	457,7	463,2	469,5	477,1	483,4	
6 Piensos	7.557,5	7.330,6	7.663,2	7.877,9	8.115,0	8.760,8	9.000,7	10.036,0	9.762,6	10.192,2	
7 Mantenimiento de material*	1.047,3	1.041,8	1.049,5	770,8	733,1	719,9	707,3	691,4	690,6	694,5	
8 Mantenimiento de edificios	333,1	333,4	333,6	334,0	334,3	334,7	335,0	335,5	335,9	336,2	
9 Servicios Agrícolas	327,4	340,1	351,8	383,8	390,5	387,6	383,3	388,5	398,0	418,3	
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)	219,2	186,7	194,4	188,0	213,5	209,7	190,6	195,0	182,9	182,9	
11 Otros Bienes y Servicios**	857,5	878,5	854,0	1.005,0	1.070,9	1.107,3	1.093,9	1.093,1	1.086,3	1.104,0	
<b>C = (A - B) VALOR AÑADIDO BRUTO*</b>	<b>25.273,2</b>	<b>23.835,6</b>	<b>23.995,0</b>	<b>26.858,0</b>	<b>25.037,1</b>	<b>27.541,9</b>	<b>25.918,1</b>	<b>27.960,7</b>	<b>28.661,5</b>	<b>28.405,0</b>	
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>3.056,3</b>	<b>3.036,5</b>	<b>3.015,4</b>	<b>3.061,6</b>	<b>2.938,6</b>	<b>2.880,4</b>	<b>2.835,8</b>	<b>2.769,2</b>	<b>2.756,9</b>	<b>2.735,8</b>	
<b>G = (C - D) VALOR AÑADIDO NETO*</b>	<b>22.216,9</b>	<b>20.799,1</b>	<b>20.979,6</b>	<b>23.796,4</b>	<b>22.098,5</b>	<b>24.661,5</b>	<b>23.082,3</b>	<b>25.191,5</b>	<b>25.904,6</b>	<b>25.669,2</b>	

(A) Avance.

(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, Clítricos, Frutas tropicales, Uvas y Aceitunas.

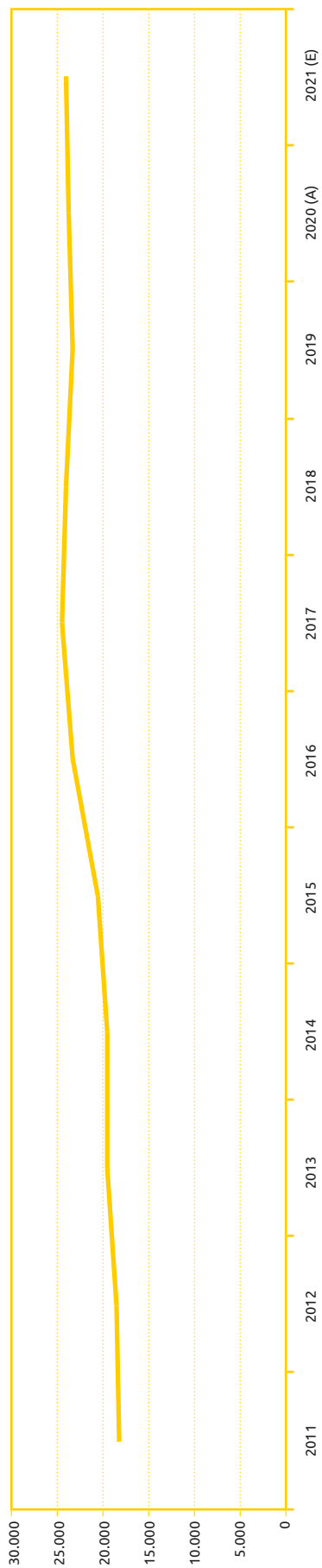
(\*) Deja de incluir materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.  
 (\*\*\*) Incluye materiales y pequeñas herramientas desde 2014 en adelante.

10.2.5. Cuenta de Explotación de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

Años	Valor Añadido Bruto (*)	Amortizaciones	Valor (*)	Remuneración de asalariados	Otras subvenciones	Otros impuestos	Renta Agraria	Excedente Neto de Explotación
							Añadido Neto	
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	21.329,4	4.845	16.444,9	3.604,4	6.033,7	285,1	22.193,5	18.589,1
2013	22.619,4	5.021,5	17.597,9	3.525,9	5.877,8	314,2	23.161,5	19.635,6
2014	22.896,4	5.151,0	17.745,4	3.745,1	5.943,7	328,0	23.361,1	19.616,0
2015	24.537,9	5.167,3	19.370,6	3.979,0	5.495,2	347,0	24.518,8	20.539,8
2016	27.328,0	5.137,5	22.190,5	4.279,1	5.839,6	383,3	27.646,8	23.367,7
2017	28.846,3	5.189,2	23.657,1	4.592,2	5.901,7	406,6	29.152,2	24.560,0
2018	28.743,0	5.351,5	23.391,5	4.618,2	5.795,8	432,0	28.755,3	24.137,1
2019	27.944,5	5.462,5	22.482,0	4.621,3	5.914,9	450,5	27.946,4	23.325,1
2020 (A)	28.570,4	5.528,9	23.041,5	4.545,5	5.736,3	449,4	28.328,4	23.782,9
2021 (E)	29.652,6	5.821,6	23.831,0	4.913,0	5.642,1	487,7	28.985,4	24.072,4

(A) Avance.  
 (E) Estimación.

GRÁFICO 10.2.5. Evolución del Excedente Neto de Explotación de la Agricultura (millones de euros)



10.2.6. Cuenta de Renta Empresarial de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

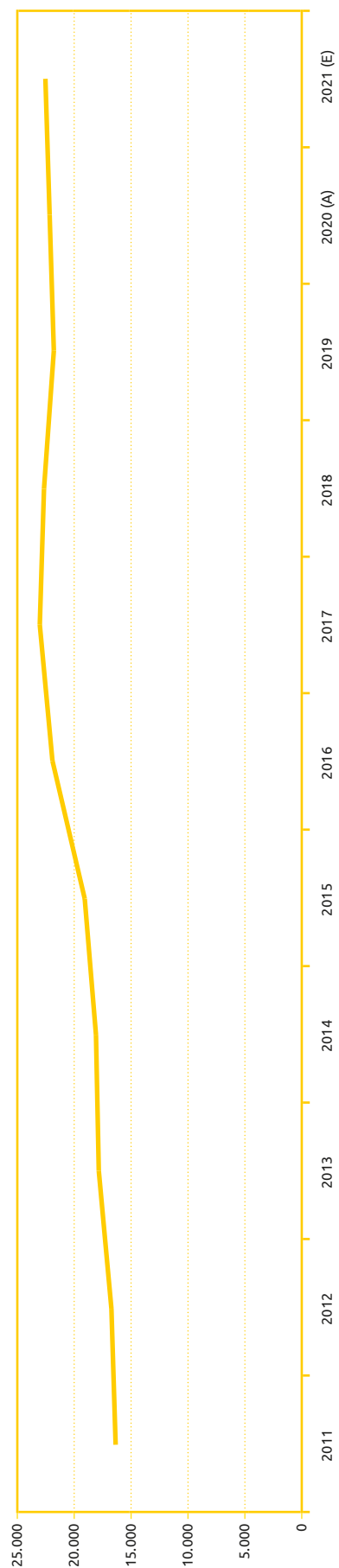
Años	Excedente Neto de Explotación	Alquileres y cánones de arrendamiento	Intereses pagados	Intereses recibidos	Renta empresarial
2011	18.252,7	1.204,1	725,7		S/d 16.322,9
2012	18.589,1	1.175,7	674,2		S/d 16.739,1
2013	19.635,6	1.205,2	571,5		S/d 17.859,0
2014	19.616,0	1.044,1	542,0		S/d 18.029,9
2015	20.539,8	1.063,5	434,9		S/d 19.041,5
2016	23.367,6	1.089,5	390,1		S/d 21.888,1
2017	24.560,1	1.122,2	381,0		S/d 23.056,9
2018	24.137,1	1.162,4	382,7		S/d 22.591,9
2019	23.325,1	1.174,0	373,1		S/d 21.778,0
2020 (A)	23.783,0	1.207,1	369,2		S/d 22.206,6
2021 (E)	24.072,4	1.218,5	371,0		S/d 22.482,8

(A) Avance.

(E) Estimación.

S/d: Sin dato.

GRÁFICO 10.2.6. Evolución de la Renta Empresarial de la Agricultura (millones de euros)





10.2.7.1. Cuenta de Capital de la Agricultura. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020(A)
<b>A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS</b>	<b>1.124,84</b>	<b>1.116,77</b>	<b>1.274,87</b>	<b>1.350,71</b>	<b>1.866,90</b>	<b>2.082,15</b>	<b>2.294,52</b>	<b>2.362,14</b>	<b>2.597,81</b>	<b>2.649,90</b>
FBCF en Plantaciones	953,85	800,93	872,58	907,63	1.255,01	1.461,44	1.655,71	1.760,83	1.920,62	1.879,90
FBCF en Animales	170,99	315,84	402,29	443,08	611,89	620,71	638,81	601,31	677,19	770,00
<b>B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS</b>	<b>2.380,78</b>	<b>2.136,17</b>	<b>1.963,16</b>	<b>1.929,72</b>	<b>1.883,20</b>	<b>1.854,13</b>	<b>2.062,33</b>	<b>2.166,16</b>	<b>2.131,74</b>	<b>2.092,65</b>
FBCF en Material	1.815,20	1.589,64	1.372,18	1.313,71	1.210,52	1.324,93	1.501,92	1.600,14	1.556,20	1.518,45
FBCF en Maquinaria y otros bienes de Equipo	1.393,42	1.200,84	954,71	829,51	691,64	774,90	900,70	1.016,44	912,53	908,92
FBCF en Material de Transporte	421,78	388,79	417,47	484,20	518,88	550,03	601,22	583,70	643,67	609,53
FBCF en Edificios	498,20	500,03	501,61	514,49	513,12	499,49	513,57	529,35	540,21	520,56
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	498,20	500,03	501,61	514,49	513,12	499,49	513,57	529,35	540,21	520,56
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
Otra FBCF	67,38	46,50	89,37	101,52	159,56	29,71	46,84	36,66	35,34	35,64
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
Aumento del Valor de Activos Fijos no productivos	67,38	46,50	89,37	101,52	159,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FBCF en mejora de tierras	67,38	46,50	89,37	101,52	159,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	na	na	na	na	na	na	na	na	na	na
<b>C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)</b>	<b>3.505,62</b>	<b>3.252,94</b>	<b>3.238,02</b>	<b>3.280,43</b>	<b>3.750,10</b>	<b>3.936,28</b>	<b>4.356,84</b>	<b>4.528,30</b>	<b>4.729,55</b>	<b>4.742,55</b>
<b>D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)</b>	<b>-1.194,24</b>	<b>-1.631,61</b>	<b>-1.783,50</b>	<b>-1.870,62</b>	<b>-1.417,24</b>	<b>-1.201,23</b>	<b>-832,33</b>	<b>-823,18</b>	<b>-732,96</b>	<b>-786,33</b>
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	-151,03	-111,21	150,20	132,90	174,26	243,95	-32,40	388,81	-31,77	215,11
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	295,38	304,75	195,45	188,30	441,67	408,40	573,63	820,49	765,56	546,30
Ayudas a la inversión	154,42	166,23	112,53	117,60	112,40	108,49	87,33	111,19	65,77	66,34
Otras transferencias de capital	140,97	138,52	82,91	70,70	329,27	299,91	486,30	709,31	699,78	479,96
<b>E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO</b>	<b>4.699,86</b>	<b>4.884,54</b>	<b>5.021,52</b>	<b>5.151,04</b>	<b>5.167,35</b>	<b>5.137,52</b>	<b>5.189,17</b>	<b>5.351,47</b>	<b>5.462,51</b>	<b>5.528,88</b>

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo.

(A) Avance.

GRÁFICO 10.27.1. Evolución de los valores corrientes a precios básicos de la Formación Bruta del Capital Fijo (millones de euros)

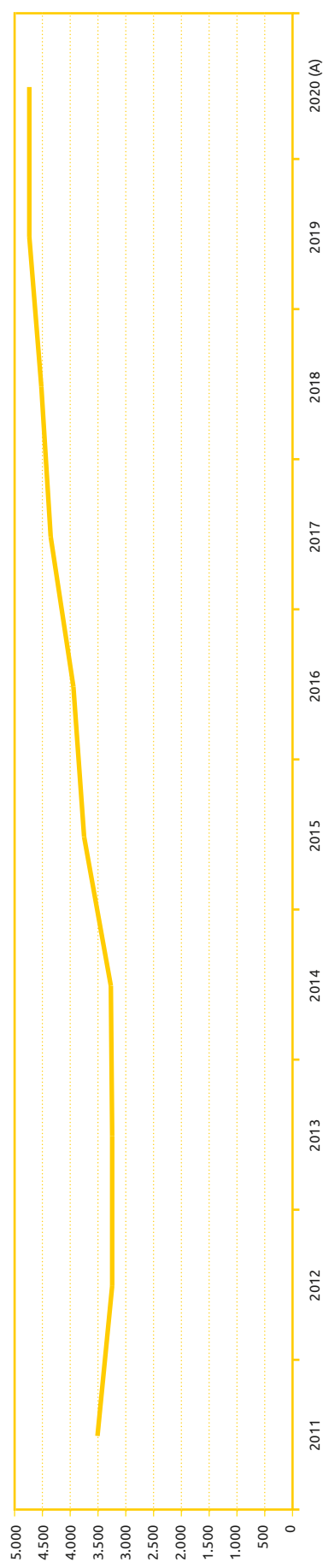
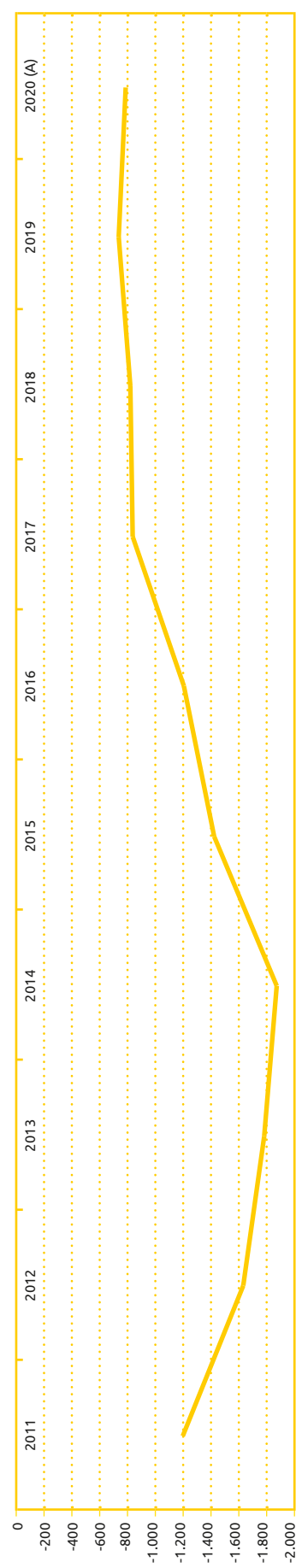


GRÁFICO 10.27.1. Evolución de los valores corrientes a precios básicos de la Formación Neta del Capital Fijo (millones de euros)



10.2.7.2. Cuenta de Capital de la Agricultura. Valores constantes de 2000 a precios básicos (millones de euros)  
 (Metodología SEC-95 hasta 2013 y SEC-2010 de 2014 en adelante)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (A)
<b>A. FBCF EN PRODUCTOS AGRARIOS</b>										
FBCF en Plantaciones	723,56	725,29	807,57	815,72	1.080,92	1.145,03	1.272,58	1.241,31	1.403,00	1.444,41
FBCF en Animales	560,58	444,38	449,88	442,06	568,92	646,58	773,17	784,07	891,93	868,03
<b>B. FBCF EN PRODUCTOS NO AGRARIOS</b>										
FBCF en Material	1.970,22	1.605,87	1.445,79	1.368,84	1.332,37	1.284,14	1.418,83	1.458,27	1.390,64	1.295,64
FBCF en Maquinaria y otros bienes de Equipo	1.596,64	1.245,98	1.055,84	963,04	883,21	932,91	1.051,74	1.094,26	1.028,09	927,62
FBCF en Material de Transporte	1.251,17	937,90	738,60	602,67	500,41	528,86	623,73	691,91	596,14	537,71
FBCF en Edificios	345,47	308,08	317,24	360,36	382,80	404,05	428,01	402,35	431,96	389,91
FBCF en edificios de explotación (no residenciales)	324,41	325,59	324,68	331,06	332,48	329,54	333,16	337,74	337,68	330,70
FBCF en Otras obras excepto mejoras de tierras	324,41	325,59	324,68	331,06	332,48	329,54	333,16	337,74	337,68	330,70
Otra FBCF	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
FBCF en Activos Fijos Inmateriales	49,17	34,30	65,27	74,74	116,68	21,68	33,93	26,26	24,86	37,32
Aumento del Valor de Activos Fijos no productivos	49,17	34,30	65,27	74,74	116,68	21,68	33,93	26,26	24,86	37,32
FBCF en mejora de tierras	49,17	34,30	65,27	74,74	116,68	21,68	33,93	26,26	24,86	37,32
Gastos ligados a transferencias de tierras y derechos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>C. FORMACIÓN BRUTA DE CAPITAL FIJO (A+B)</b>										
<b>D. FORMACIÓN NETA DE CAPITAL FIJO (C-E)</b>										
VARIACIÓN DE EXISTENCIAS	<b>-362,53</b>	<b>-705,28</b>	<b>-762,09</b>	<b>-801,71</b>	<b>-525,23</b>	<b>-451,31</b>	<b>-144,41</b>	<b>-69,58</b>	<b>36,71</b>	<b>4,29</b>
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	-143,12	-91,39	178,23	79,05	157,39	186,19	4,57	307,49	-67,60	177,02
Ayudas a la inversión	215,55	224,78	142,73	138,63	322,97	298,06	415,45	587,74	538,58	380,13
Otras transferencias de capital	112,68	122,61	82,18	86,58	82,19	79,18	63,25	79,65	46,27	46,16
<b>E. CONSUMO DE CAPITAL FIJO</b>	<b>3.056,31</b>	<b>3.036,44</b>	<b>3.015,45</b>	<b>2.986,27</b>	<b>2.938,52</b>	<b>2.880,47</b>	<b>2.769,16</b>	<b>2.756,93</b>	<b>2.735,75</b>	

FBCF: Formación Bruta de Capital Fijo.  
 (A) Avance.

GRÁFICO 10.2.7.2. Evolución de los valores constantes de 2000 a precios básicos de la Formación Bruta de Capital Fijo (millones de euros)

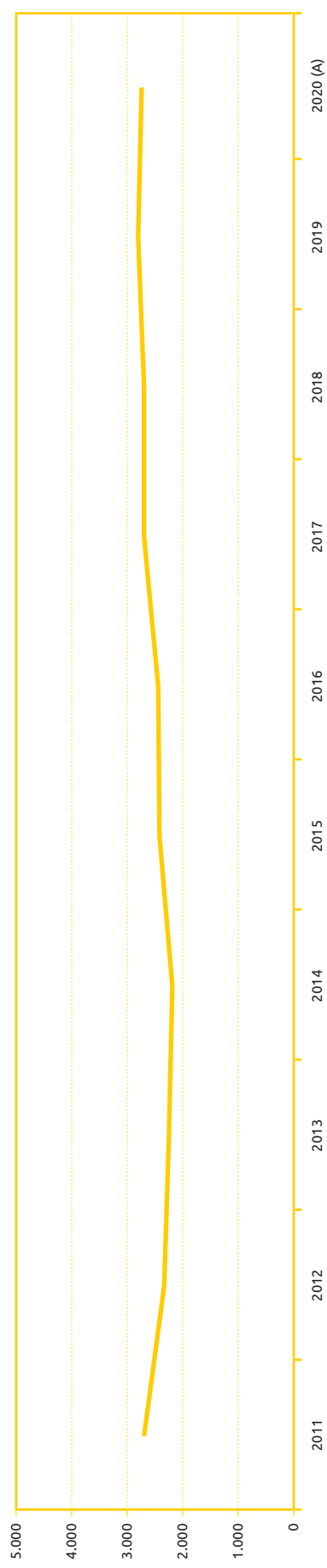
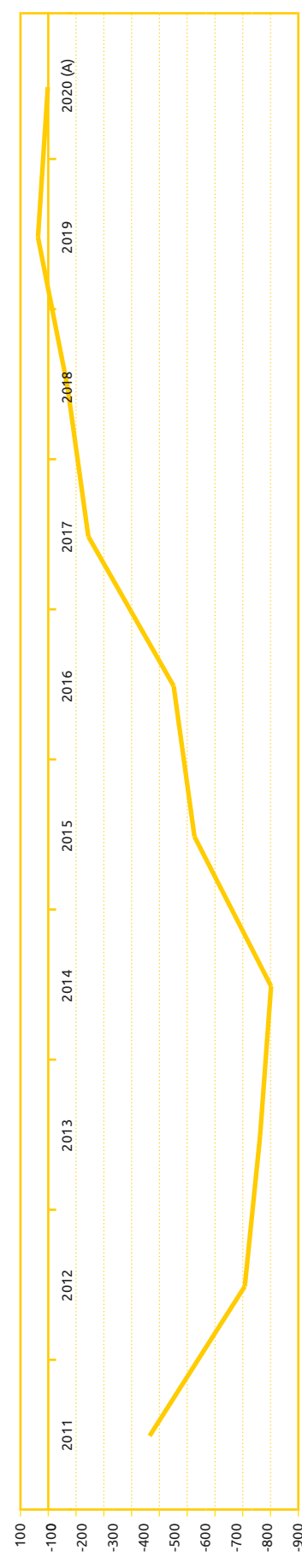


GRÁFICO 10.2.7.2. Evolución de los valores constantes a precios básicos de la Formación Neta del Capital Fijo (millones de euros)



10.2.8.1. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas (\*), 2019. 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	
<b>A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA</b>											
	<b>PRODUCCIÓN VEGETAL</b>	<b>13.137,34</b>	<b>4.782,77</b>	<b>248,59</b>	<b>972,78</b>	<b>345,04</b>	<b>5.275,89</b>	<b>6.082,09</b>	<b>4.980,51</b>	<b>283,09</b>	
	<b>1 Cereales</b>	<b>10.820,08</b>	<b>1.583,06</b>	<b>147,67</b>	<b>795,49</b>	<b>85,88</b>	<b>3.375,62</b>	<b>2.628,47</b>	<b>1.614,75</b>	<b>160,45</b>	
	2 Plantas Industriales (1)	446,89	594,25	8,27	2,79	0,33	578,37	1.096,71	262,22	37,07	
	3 Plantas Forrajeras	308,72	23,77	0,45	1,95	0,07	122,42	242,90	18,01	3,01	
	4 Hortalizas (2)	122,49	213,82	20,94	0,93	78,28	149,19	424,53	176,81	25,01	
	5 Patata	4.305,64	173,26	51,07	248,65	2,07	1.173,91	321,44	413,13	69,28	
	6 Frutas (3)	122,38	4,72	18,61	38,79	3,46	12,93	195,54	7,84	3,70	
	7 Vino y mosto	3.131,23	487,08	26,72	468,01	1,67	508,70	200,37	630,76	14,30	
	8 Aceite de oliva	42,63	69,51	20,05	29,71	0,00	552,16	138,08	69,81	2,47	
	9 Otros	2.264,84	11,25	1,01	0,57	0,00	239,12	1,29	31,35	5,36	
		75,27	5,40	0,56	4,09	0,00	38,82	7,61	4,83	0,25	
	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b>	<b>2.002,00</b>	<b>3.047,50</b>	<b>79,27</b>	<b>136,28</b>	<b>243,67</b>	<b>1.665,99</b>	<b>3.095,18</b>	<b>3.236,39</b>	<b>108,59</b>	
	Carne y Ganado	1.557,62	2.835,75	54,15	53,98	97,03	1.120,37	2.324,97	2.914,99	53,95	
	1 Bovino	239,07	251,57	11,74	6,44	90,19	285,44	621,44	396,62	40,67	
	2 Porcino	749,00	2.164,08	22,75	12,57	0,53	417,25	1.250,26	1.949,31	4,56	
	3 Equino	19,77	1,91	2,52	0,41	2,73	3,96	7,81	7,19	2,59	
	4 Ovino y Caprino	196,04	111,58	16,92	10,19	1,74	182,83	191,86	46,28	7,01	
	5 Aves	352,00	284,16	0,16	22,09	-0,10	217,97	211,02	476,76	-1,04	
	6 Otros	1,74	22,45	0,05	2,28	1,93	12,92	42,58	38,83	0,16	
	Productos Animales	444,38	211,75	25,13	82,31	146,63	545,61	770,21	321,40	54,64	
	1 Leche	351,25	55,45	16,60	44,86	144,32	285,49	564,39	244,59	35,43	
	2 Huevos	45,87	144,24	5,94	35,34	1,39	231,91	175,71	65,18	15,52	
	3 Otros	47,26	12,06	2,59	2,11	0,92	28,21	30,11	11,63	3,69	
		134,22	52,75	3,20	4,86	0,23	50,78	103,81	47,79	3,97	
	ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	181,05	99,46	18,45	36,15	15,27	183,50	254,63	81,58	10,09	

10.2.8.1. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas (\*), 2019. 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
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS</b>	<b>4.021,15</b>	<b>2.765,11</b>	<b>102,67</b>	<b>309,84</b>	<b>253,07</b>	<b>2.177,64</b>	<b>3.769,38</b>	<b>2.831,40</b>	<b>145,51</b>
1 Semillas y Plantones	326,94	73,17	5,88	9,14	1,76	194,83	177,27	59,74	10,20
2 Energía y Lubricantes	523,35	146,99	21,92	42,04	8,43	297,33	313,77	149,56	23,71
3 Fertilizantes y Enmiendas	443,63	182,75	3,10	10,48	3,62	156,74	433,35	106,23	16,01
4 Productos Fitosanitarios	380,65	71,83	6,68	15,79	0,66	63,54	118,96	107,57	4,82
5 Gastos Veterinarios	73,52	67,11	3,33	4,14	12,11	51,49	106,12	77,07	4,76
6 Piensos	1.164,19	1.867,13	42,93	85,74	207,84	930,52	2.037,27	1.905,00	62,10
7 Mantenimiento de material	166,22	101,91	8,21	3,95	8,16	170,77	202,96	112,77	7,61
8 Mantenimiento de edificios	55,76	71,25	1,57	2,64	3,59	99,90	84,25	81,55	3,10
9 Servicios Agrícolas	134,22	52,75	3,20	4,86	0,23	50,78	103,81	47,79	3,97
10 Servicios Intermediación Financiera(SIFIM)	93,57	22,87	1,56	6,06	1,67	20,64	30,93	23,20	1,18
11 Otros Bienes y Servicios	659,10	107,35	4,31	124,99	5,00	141,09	160,71	160,93	8,04
<b>C = (A - B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>	<b>9.116,19</b>	<b>2.017,67</b>	<b>145,92</b>	<b>662,94</b>	<b>91,97</b>	<b>3.098,25</b>	<b>2.312,71</b>	<b>2.149,12</b>	<b>137,58</b>
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>971,77</b>	<b>434,24</b>	<b>36,85</b>	<b>85,54</b>	<b>29,12</b>	<b>932,55</b>	<b>706,48</b>	<b>514,98</b>	<b>33,59</b>
<b>E. OTRAS SUBVENCIONES</b>	<b>1.709,71</b>	<b>488,58</b>	<b>38,73</b>	<b>60,81</b>	<b>45,75</b>	<b>779,08</b>	<b>896,64</b>	<b>382,22</b>	<b>38,34</b>
<b>F. OTROS IMPUESTOS</b>	<b>127,47</b>	<b>27,01</b>	<b>24,67</b>	<b>9,11</b>	<b>5,26</b>	<b>38,07</b>	<b>40,59</b>	<b>34,61</b>	<b>10,70</b>
<b>G = (C - D + E - F) RENTA AGRARIA</b>	<b>9.726,66</b>	<b>2.045,00</b>	<b>123,13</b>	<b>629,10</b>	<b>103,34</b>	<b>2.906,70</b>	<b>2.462,28</b>	<b>1.981,75</b>	<b>131,63</b>

(\*) Metodología SEC-2010.  
(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.

10.2.8.2. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas (\*) (Conclusión), 2019. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

	Comunidad Foral de Navarra	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	La Rioja	Pais Vasco	Principado de Asturias	Región de Murcia	España
<b>A. PRODUCCIÓN RAMA AGRARIA</b>									
<b>PRODUCCIÓN VEGETAL</b>									
1 Cereales	<b>606,38</b>	<b>2.549,90</b>	<b>3.374,12</b>	<b>2.778,60</b>	<b>3.865,35</b>	<b>654,55</b>	<b>459,81</b>	<b>511,27</b>	<b>2.895,38</b>
2 Plantas Industriales (1)	184,99	50,39	225,11	25,35	42,79	53,24	0,22	12,21	<b>1.906,73</b>
3 Plantas Forrajeras	13,48	2,73	84,12	7,27	6,94	10,58	0,75	8,10	3.621,20
4 Hortalizas (2)	77,79	4,83	44,51	335,77	8,80	62,15	93,03	5,11	855,29
5 Patata	258,05	950,33	455,12	530,58	197,62	37,65	13,23	985,51	1.843,98
6 Frutas (3)	3,67	28,25	6,34	221,70	8,84	11,91	2,63	63,65	10.186,53
7 Vino y mosto	44,29	1.366,64	371,56	418,47	196,15	53,06	15,79	817,35	754,93
8 Aceite de oliva	16,73	97,50	91,45	9,76	50,66	25,47	0,03	7,68	8.752,16
9 Otros	5,65	33,64	102,78	0,00	1,73	0,05	0,00	6,06	1.223,69
<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b>									
Carne y Ganado	<b>489,38</b>	<b>734,85</b>	<b>1.286,12</b>	<b>2.194,57</b>	<b>117,98</b>	<b>180,81</b>	<b>370,68</b>	<b>930,31</b>	<b>19.919,56</b>
1 Bovino	363,43	585,70	1.171,60	1.240,41	102,80	81,78	164,57	836,33	15.559,43
2 Porcino	81,36	27,06	398,22	504,25	23,76	50,33	158,45	71,99	3.258,61
3 Equino	156,94	312,50	456,47	291,26	37,87	6,15	-0,16	531,54	8.362,87
4 Ovino y Caprino	9,36	5,14	4,07	2,61	0,41	3,72	2,52	1,24	77,97
5 Aves	40,87	32,31	215,78	7,94	7,75	9,32	3,02	81,81	1.163,25
6 Otros	70,85	186,40	95,99	404,51	31,05	7,54	0,37	147,53	2.507,27
Productos Animales	4,05	22,29	1,07	29,83	1,96	4,73	0,36	2,21	189,45
1 Leche	125,95	149,14	114,52	954,16	15,17	99,03	206,11	93,99	4.360,12
2 Huevos	91,76	40,02	45,84	898,77	9,66	66,65	199,24	62,21	3.156,53
3 Otros	31,63	83,84	30,91	43,24	3,78	29,76	2,98	27,33	974,57
<b>PRODUCCIÓN DE SERVICIOS</b>									
ACTIVIDADES SECUNDARIAS NO AGRARIAS NO SEPARABLES	2,56	25,28	37,78	12,15	1,74	2,62	3,89	4,44	229,02
	15,75	45,49	28,48	7,93	12,13	5,26	0,47	40,85	557,98
	30,27	43,89	74,99	113,59	9,84	18,42	14,45	17,48	1.203,10

10.2.8.2. Macromagnitudes Agrarias según comunidades autónomas (\*) (Conclusión), 2019. Valores corrientes a precios básicos (millones de euros)

	Comunidad Foral de Navarra	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	La Rioja	Pais Vasco	Principado de Asturias	Región de Murcia	España
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS</b>									
1 Semillas y Plantones	527,51	1.470,00	1.335,13	1.934,26	229,86	232,07	308,55	1.431,35	23.844,50
2 Energía y Lubricantes	37,96	44,77	70,22	57,12	9,01	9,95	4,29	37,33	1.129,57
3 Fertilizantes y Enmiendas	37,83	141,46	108,14	91,40	23,96	16,15	14,69	147,90	2.108,65
4 Productos Fitosanitarios	45,17	165,55	85,32	43,68	24,68	18,23	6,03	83,38	1.827,95
5 Gastos Veterinarios	23,67	143,22	62,24	20,84	32,58	9,07	1,51	131,78	1.195,41
6 Piensos	15,48	23,73	68,60	65,42	4,01	8,16	16,81	21,58	623,42
7 Mantenimiento de material	269,98	453,33	709,63	1.439,59	76,28	133,60	243,20	603,42	12.231,73
8 Mantenimiento de edificios	25,00	55,12	63,51	133,79	19,66	17,95	11,40	27,96	1.136,97
9 Servicios Agrícolas	13,20	22,43	31,56	32,82	5,90	5,18	3,85	19,42	537,98
10 Servicios Intermediación Financiera (SIFIM)	15,75	45,49	28,48	7,93	12,13	5,26	0,47	40,85	557,98
11 Otros Bienes y Servicios	6,22	22,76	17,00	8,89	3,75	3,32	3,69	19,68	287,00
<b>C = (A - B) VALOR AÑADIDO BRUTO</b>	37,25	352,14	90,41	32,78	17,90	5,20	2,62	298,04	2.207,85
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>614,27</b>	<b>1.904,12</b>	<b>1.443,47</b>	<b>1.931,09</b>	<b>424,69</b>	<b>227,73</b>	<b>202,72</b>	<b>1.464,03</b>	<b>27.944,46</b>
<b>E. OTRAS SUBVENCIONES</b>	<b>106,82</b>	<b>402,08</b>	<b>321,29</b>	<b>472,29</b>	<b>96,05</b>	<b>71,23</b>	<b>57,43</b>	<b>190,22</b>	<b>5.462,51</b>
<b>F. OTROS IMPUESTOS</b>	<b>128,68</b>	<b>238,55</b>	<b>573,55</b>	<b>190,55</b>	<b>43,58</b>	<b>52,47</b>	<b>64,62</b>	<b>183,03</b>	<b>5.914,88</b>
<b>G = (C - D + E - F) RENTA AGRARIA</b>	<b>9,29</b>	<b>39,32</b>	<b>22,81</b>	<b>18,34</b>	<b>5,26</b>	<b>6,04</b>	<b>6,19</b>	<b>25,73</b>	<b>450,47</b>
	<b>625,83</b>	<b>1.701,26</b>	<b>1.672,92</b>	<b>1.631,01</b>	<b>366,96</b>	<b>202,93</b>	<b>203,72</b>	<b>1.431,12</b>	<b>27.946,35</b>

(\*) Metodología SEC-2010.

(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.

10.2.9. 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 2010=100				
2.009	1.069.323,0	2,3	878.214,0	18.940,1
2.010	1.072.709,0	2,4	882.934,0	18.962,5
2.011	1.063.763,0	2,4	867.238,0	18.556,1
2.012	1.031.099,0	2,4	845.973,0	18.089,5
2.013	1.020.348,0	2,6	838.494,0	17.996,1
2.014	1.032.158,0	2,5	853.217,0	18.366,5
2.015	1.077.590,0	2,7	897.955,0	19.348,3
2.016	1.113.840,0	2,8	932.147,0	20.067,8
2.017	1.161.867,0	2,8	974.106,0	20.933,7
2.018	1.204.241,0	2,8	1.010.794,0	21.631,0
2.019	1.244.375,0	2,6	1.044.250,0	22.168,6
2020 (A)	1.121.948,0	3,1	920.062,0	19.429,4

Fuente: I.N.E.

(\*) Recoge la participación de las ramas agraria y pesquera.

(A) Estimación Avance.

GRÁFICO 10.2.9. Evolución del Producto Interior Bruto y de la Renta Nacional (millones de euros)

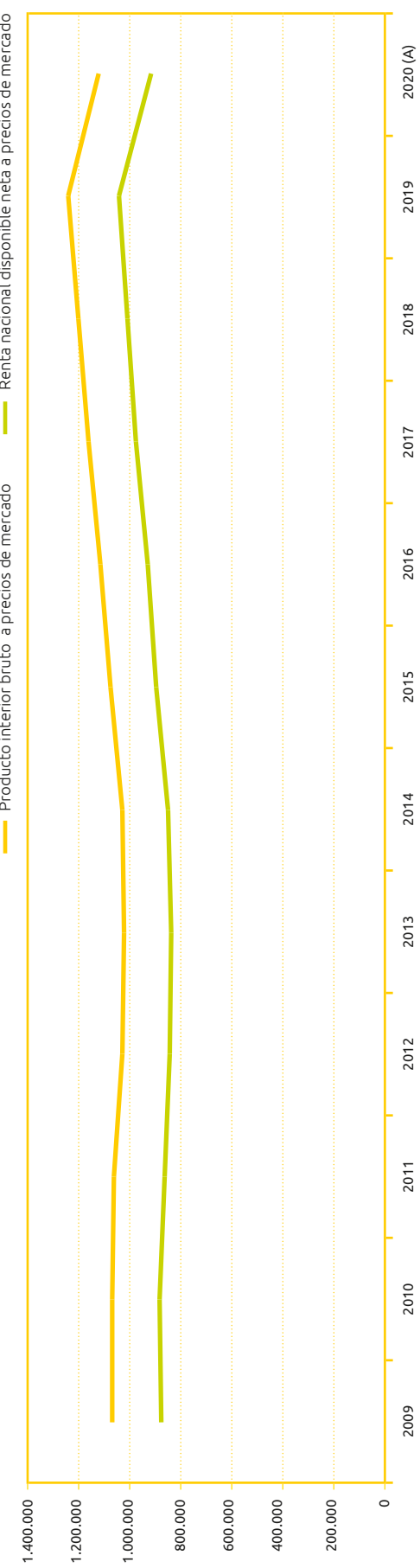
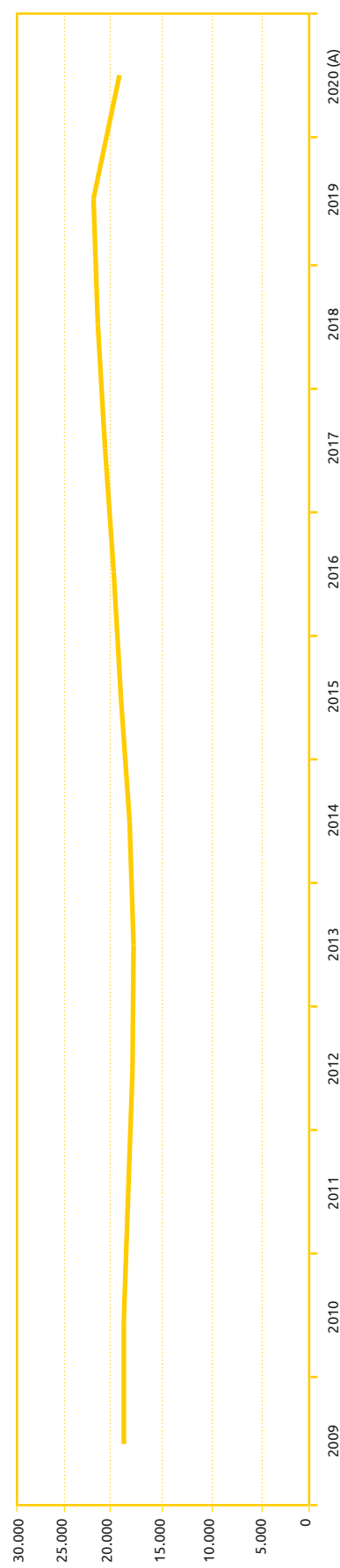


GRÁFICO 10.2.9. Evolución la Renta Nacional disponible neta a precios de mercado por habitante (euros)



10.2.10. Producción de la rama de la actividad agraria, producción vegetal, producción animal, consumos intermedios y renta agraria en la Unión Europea, 2021 (1<sup>a</sup>E).  
A precios corrientes (millones de euros)

Países	Producción de la rama de la actividad agraria	Producción vegetal	Producción animal	Consumos intermedios	Renta Agraria
<b>EUR-27 + Reino Unido</b>	<b>442.141</b>	<b>241.854</b>	<b>162.637</b>	<b>257.043</b>	<b>167.137</b>
Alemania	59.639	29.694	26.368	39.372	15.685
Austria	8.329	3.865	3.705	4.966	2.570
Bélgica	9.774	4.666	4.909	7.260	2.388
Bulgaria	5.329	3.933	1.023	2.799	3.116
Chipre	758	273	464	405	395
Croacia	2.591	1.612	822	1.397	1.340
Dinamarca	11.437	3.957	6.424	9.555	1.452
Eslovaquia	2.446	1.386	749	1.805	899
Eslovenia	1.318	743	557	841	467
España	55.843	33.153	20.901	26.875	28.361
Estonia	1.073	548	433	806	349
Finlandia	4.425	1.449	2.181	3.493	1.242
Francia	81.591	47.802	26.822	46.489	30.701
Grecia	11.685	7.953	2.467	5.769	6.726
Holanda	30.117	15.494	10.680	19.344	7.412
Hungría	9.503	5.791	3.088	5.728	4.062
Irlanda	9.973	2.120	7.405	6.072	4.506
Italia	59.488	32.845	16.064	26.950	26.287
Letonia	1.710	985	547	1.049	794
Lituania	3.777	2.349	999	2.211	1.361
Luxemburgo	502	211	253	369	101
Malta	125	46	71	74	70
Polonia	28.460	14.130	13.594	17.080	12.430
Portugal	9.254	5.712	3.024	5.695	3.619
Reino Unido	5.774	3.442	1.988	3.861	2.446
República Checa	20.793	14.690	4.207	12.165	6.749
Rumanía	6.429	3.004	2.893	4.612	1.610
Suecia	6.074	2.784	2.682	4.327	1.563

Fuente: EUROSTAT. Sistema Europeo de Cuentas 2010 (SEC-2010), (1<sup>a</sup> Estimación diciembre 2021).



## 10.3.1. Evolución interanual de las principales características y resultados

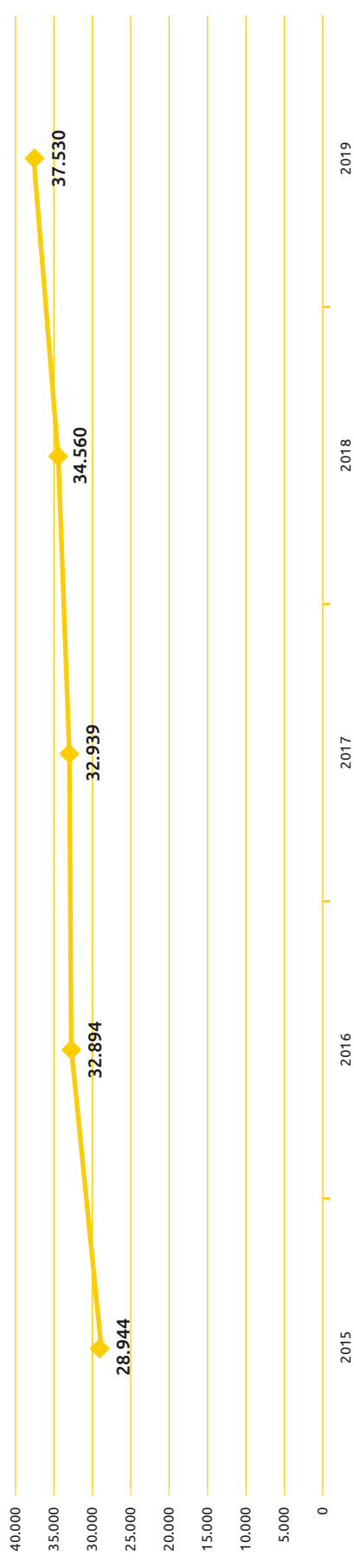
Variables	2015	2016	2017	2018	2019	Promedio 2015-2019
Número de explotaciones representadas	8.709	8.687	8.749	8.741	9.235	8.824
Número de explotaciones en la muestra	417.476	434.505	434.748	431.944	439.320	431.599
<b>I. CARACTÉRISTICAS GENERALES</b>						
Superficie Agraria Útil (SAU) (ha)	47,7	46,3	46,6	46,6	46,9	46,8
Unidades de ganado (UG)	31,6	32,3	32,6	32,7	35,9	33,0
Mano de obra total (UTA)	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,6
Mano de obra Familiar (UTAF)	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
<b>VI. RESULTADOS (euros)</b>						
Producción Bruta Total	75.770	77.208	77.289	82.423	92.900	81.109
Consumos Intermedios	40.628	39.105	39.481	41.472	46.623	41.459
Subvenciones corrientes Netas	12.861	11.840	12.618	12.611	12.999	12.585
Valor Añadido Bruto de explotación	48.003	49.943	50.426	53.562	59.276	52.235
Valor Añadido Neto de explotación	42.777	45.008	45.481	48.589	53.786	47.123
Renta Neta de explotación	31.152	33.666	33.631	35.325	38.023	34.354
<b>VII. RATIOS</b>						
Valor Añadido Neto / UTA (euros/UTA)	26.222	28.976	28.646	29.419	30.629	28.775
Renta Neta de Explotación / UTAF (euros/UTA)	28.944	32.894	32.939	34.557	37.530	33.368
Subv. Netas / Valor Añadido Neto	30,1%	26,3%	27,7%	26,0%	24,2%	26,8%

Fuente: RECAN 2015 a 2019. MAPA.  
<https://www.mapa.gob.es/es estadística/temas/estadísticas-agrarias/economía/red-contable-recan/>  
 UTA: Unidades de Trabajo Año (SE010).  
 UTAF: Unidades de Trabajo Año Familiar (SE015).

GRÁFICO 10.3.1. Evolución del VAN / UTA (Euros / Uta)



GRÁFICO 10.3.1. Renta Neta de Explot. / UTAF (Euros / Uta)



## 10.3.2. Principales características y resultados por Comunidades Autónomas, 2019

CCAA	Nº Explotaciones		Características Generales y Resultados Medios por Explotación							RN	VAN / UTA	SUBV / VAN
	Muestra	Representados	SAU	UG	UTA	PBT	CI	SUBV	VAB			
Galicia	485	30.707	23,0	41,9	1,3	63.860	38.525	9.085	34.420	29.536	26.653	23.462
P. de Asturias	200	7.557	26,5	50,7	1,7	64.596	53.513	14.356	25.439	20.361	16.534	11.848
Cantabria	156	5.024	34,5	50,5	1,5	67.998	49.683	14.523	32.838	28.093	23.710	18.501
País Vasco	410	5.497	38,8	29,9	1,7	98.000	56.238	15.069	56.832	46.292	37.467	26.908
Navarra	337	7.720	64,9	40,2	1,3	108.481	69.694	17.927	56.713	42.971	28.541	33.695
Rioja (La)	251	6.296	31,4	16,0	1,6	77.204	31.780	9.329	54.753	49.376	33.306	31.837
Aragón	711	30.351	78,1	65,8	1,6	89.082	44.458	18.884	63.508	55.850	36.205	34.327
Cataluña	659	29.979	42,1	91,4	1,8	114.238	65.030	14.848	64.055	54.445	34.783	29.946
Baleares	185	3.910	56,3	19,3	1,8	60.836	32.318	14.845	43.363	38.019	27.355	21.704
Castilla y León	1.017	57.651	68,8	49,0	1,4	107.880	67.442	14.498	54.936	49.612	36.983	34.418
Madrid	194	3.268	71,2	26,2	1,9	58.033	35.368	7.862	30.528	28.628	19.376	15.092
Castilla-La Mancha	959	50.978	63,2	27,5	1,8	91.672	44.349	11.507	58.830	53.739	40.769	29.330
Valencia	682	37.867	14,9	19,9	1,3	77.003	37.657	2.918	42.264	39.404	28.091	30.323
R. de Murcia	364	13.417	35,9	34,3	2,8	117.713	44.330	9.856	83.239	78.300	48.974	28.429
Extremadura	752	29.667	72,6	37,6	2,1	89.680	47.089	13.824	56.416	53.476	38.890	25.757
Andalucía	1.634	112.349	36,7	15,6	1,9	95.578	37.009	14.273	72.842	67.762	46.610	35.205
Canarias	239	7.084	3,8	10,3	3,6	115.380	46.972	26.766	95.174	87.360	52.582	24.091
<b>ESPAÑA</b>	<b>9.235</b>	<b>439.320</b>	<b>46,9</b>	<b>35,9</b>	<b>1,8</b>	<b>92.900</b>	<b>46.623</b>	<b>12.999</b>	<b>59.276</b>	<b>53.786</b>	<b>38.023</b>	<b>30.629</b>

Fuente: RECAN 2019. MAPA.

SAU: Superficie Agrícola Utilizada (Has) (SE025).

PBT: Producción Bruta Total (SE131).

VAB: Valor Añadido Bruto (SE410).

UG: Unidades Ganaderas (SE080).

CI: Consumos Intermedios (SE275).

VAN: Valor Añadido Neto (SE415).

UTA: Unidades de Trabajo Año (SE010).

SUBV: Subvenciones corrientes Netas (SE420).

RN: Renta Neta de explotación (SE420).

GRÁFICO 10.3.2. VAN por unidad de trabajo (UTA)

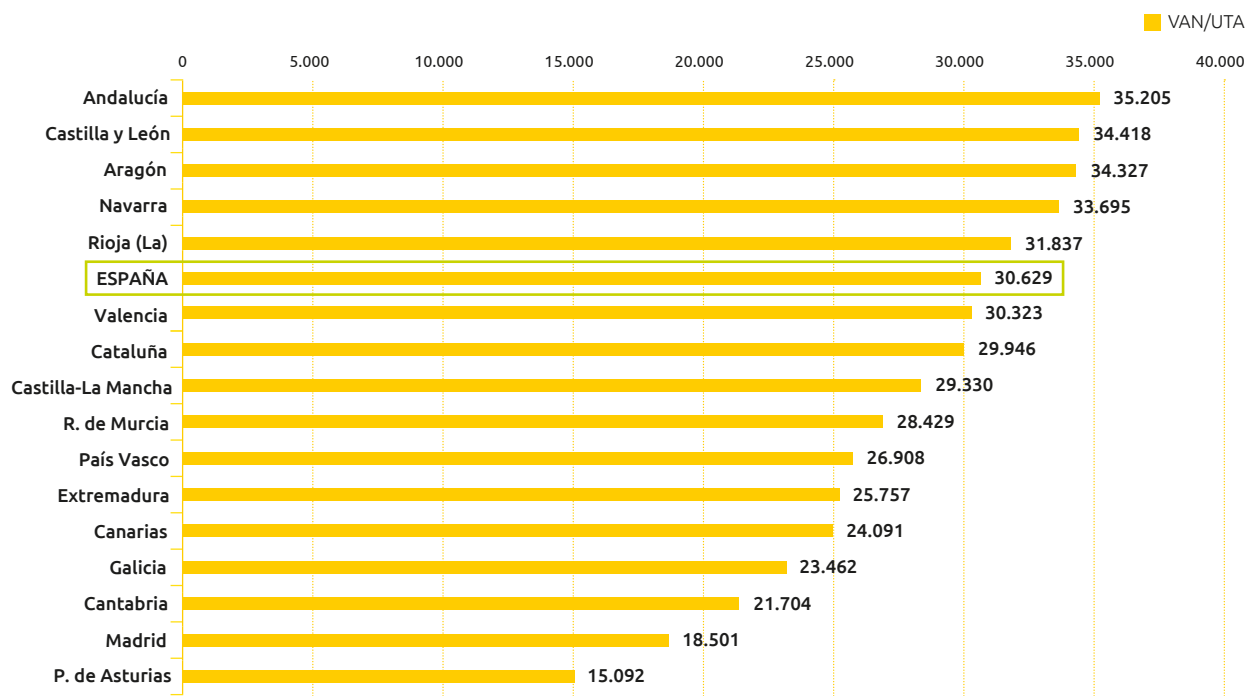
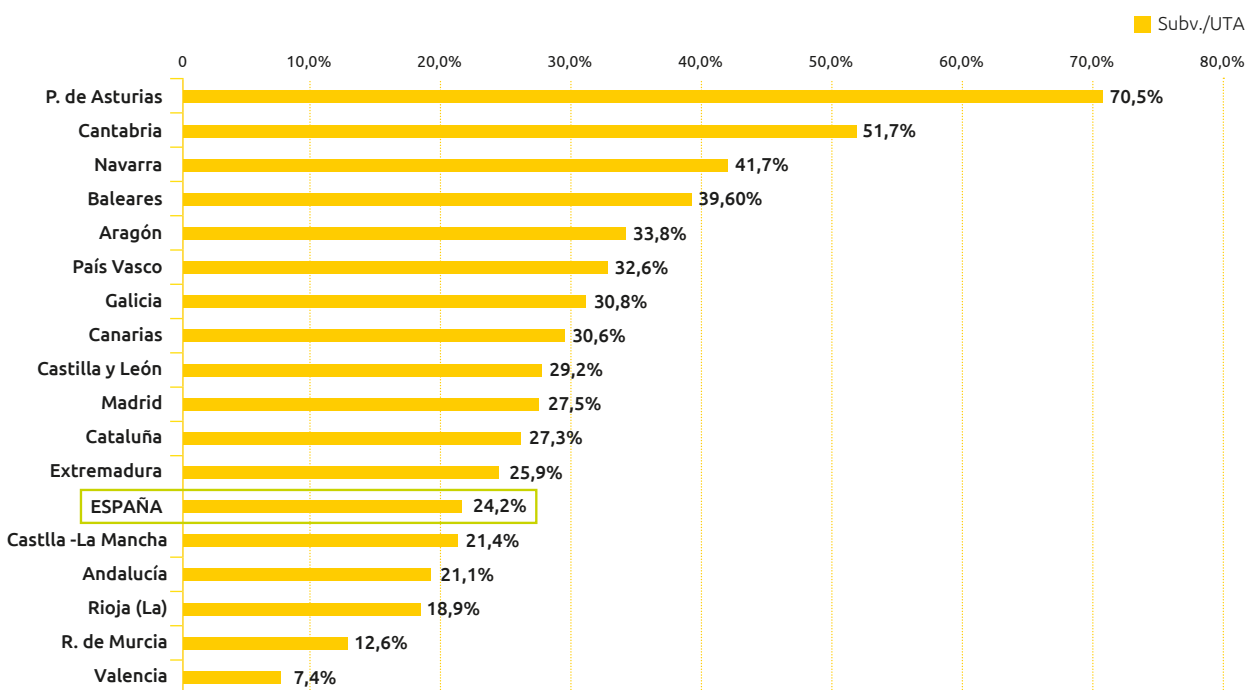


GRÁFICO 10.3.2. Relación entre las subv. corrientes y el VAN en %



## 10.3.3. Principales características y resultados por Orientaciones Técnicas Económicas (OTEs), 2019

Nº Explotaciones	Muestra	Represen-tados	Características Generales y Resultados Medios por Explotación							VAN / UTA	SUBV / VAN
			SAU	UG	UTA	PBT	CI	SUBV	VAB	RN	
15 Cereales, oleaginosas y proteaginosas	1.325	76.172	77,9	0,3	1,1	47.941	30.639	16.233	33.535	28.705	20.892
16 Otros cultivos anuales extensivos	775	33.535	46,9	0,2	1,5	80.818	45.750	16.560	51.628	45.945	32.036
20 Horticultura	760	25.181	7,9	0,2	4,8	209.269	71.319	8.148	146.099	137.563	72.830
35 Vitivinicultura	766	39.579	25,6	0,0	1,6	52.194	15.333	5.589	42.449	38.180	27.244
36 Frutales	921	61.725	19,5	0,1	2,0	80.888	26.372	7.869	62.384	58.232	37.375
37 Olivar	427	55.657	25,7	0,3	1,3	49.167	18.388	11.316	42.096	37.660	27.523
38 Cultivos permanentes combinados	181	8.536	35,5	0,0	1,4	42.908	16.275	8.821	35.455	31.667	23.586
45 Vacuno lechero	884	14.769	35,2	90,8	2,0	209.339	146.564	20.025	82.800	73.820	59.426
48 Ovino_caprino y otros herb.	943	32.916	89,2	63,6	1,7	98.330	55.784	18.851	61.397	56.370	44.629
49 Vacuno cría y carne	774	38.313	71,7	58,2	1,4	60.408	40.683	17.756	37.481	33.574	28.004
50 Granívoros	706	17.242	28,4	530,9	2,6	433.348	255.335	11.002	189.015	171.209	136.876
60 Mixto agricultura	414	20.585	43,6	0,5	1,8	72.253	30.952	11.280	52.581	48.009	33.438
70 Mixto ganadería	99	3.259	137,4	167,2	2,3	185.536	114.110	25.368	96.794	89.204	67.914
80 Mixto agricultura y ganadería	260	11.850	78,0	30,1	1,5	68.602	37.999	16.934	47.536	42.437	33.492
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>9.235</b>	<b>439.320</b>	<b>46,9</b>	<b>35,9</b>	<b>1,8</b>	<b>92.900</b>	<b>46.623</b>	<b>12.999</b>	<b>59.276</b>	<b>53.786</b>
											<b>30.623</b>
											<b>24,2%</b>

Fuente: RECAN 2019. MAPA.

<https://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-agrarias/economia/red-contable-recan/>

SAU: Superficie Agrícola Utilizada (Há) (SE025).

PBT: Producción Bruta Total (SE131).

VAB: Valor Añadido Bruto (SE410).

UG: Unidades Ganaderas (SE080).

CI: Consumos Intermedios (SE275).

VAN: Valor Añadido Neto (SE415).

UTA: Unidades de Trabajo Año (SE010).

SUBV: Subvenciones corrientes Netas (SE600).

RN: Renta Neta de explotación (SE420).

GRÁFICO 10.3.3. Relación entre las subv. corrientes y el VAN en %

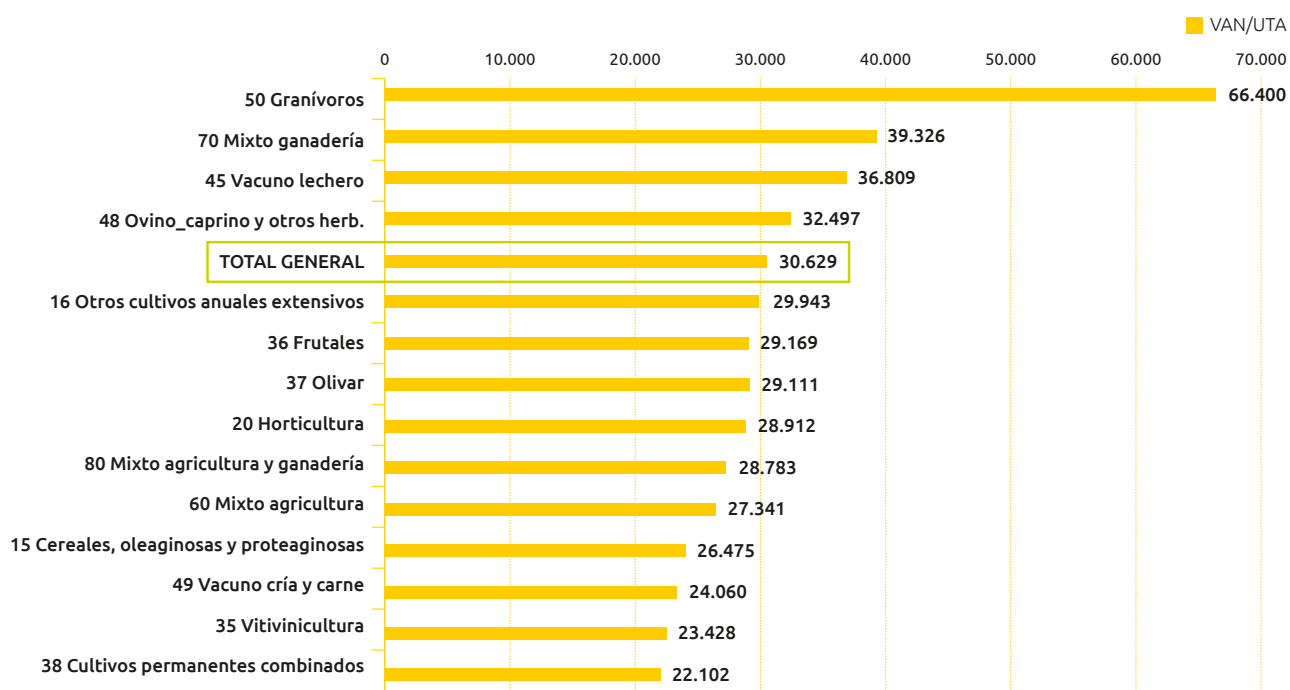
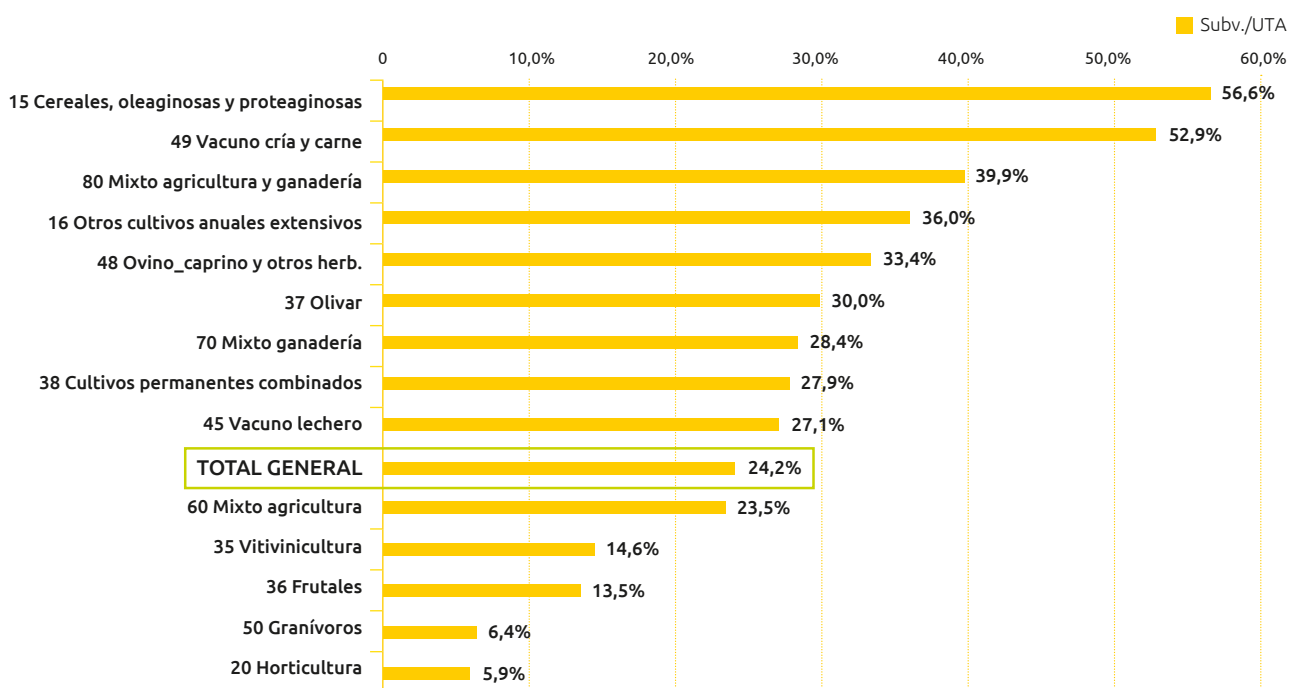


GRÁFICO 10.3.3. Relación entre las subv. corrientes y el VAN en %

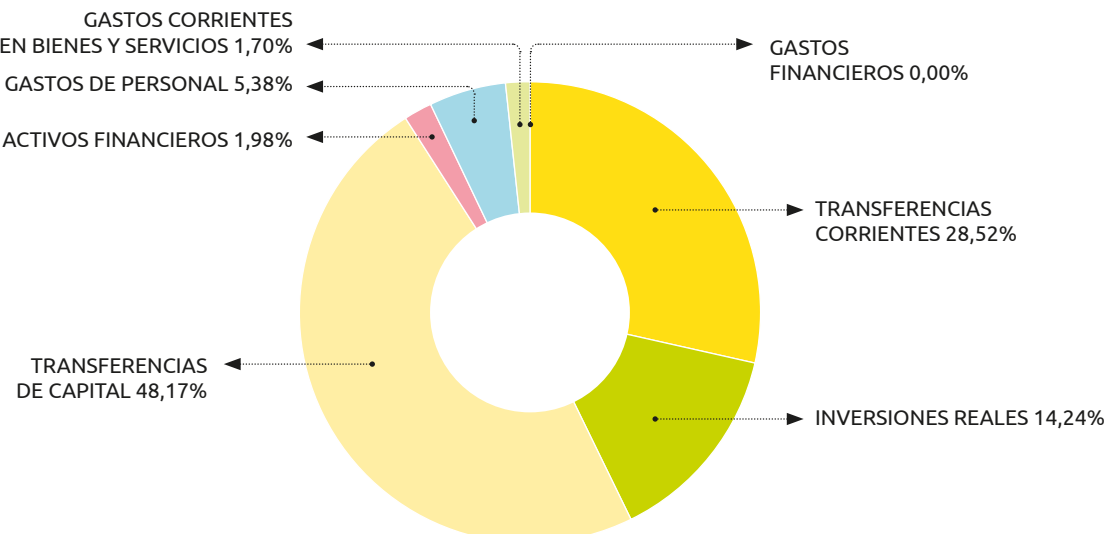


## 10.4.1. Resumen general según capítulos del presupuesto de gastos del MAPA (Sección 21) (euros)

Capítulos	Dotaciones		
	2019	2020	2021
1. GASTOS DE PERSONAL	68.812.060	68.812.060	68.211.560
2. GASTOS CORRIENTES EN BIENES Y SERVICIOS	19.092.150	19.092.150	21.507.430
3. GASTOS FINANCIEROS	94.770	94.770	38.350
4. TRANSFERENCIAS CORRIENTES	306.659.870	306.659.870	361.317.030
6. INVERSIONES REALES	282.205.910	282.205.910	180.378.250
7. TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	214.151.370	214.151.370	610.334.360
8. ACTIVOS FINANCIEROS	24.137.520	24.137.520	25.137.520
<b>TOTAL</b>	<b>915.153.650</b>	<b>915.153.650</b>	<b>1.266.924.500</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA.

GRÁFICO 10.4.1. Distribución del presupuesto de gastos del MAPA. Año 2021

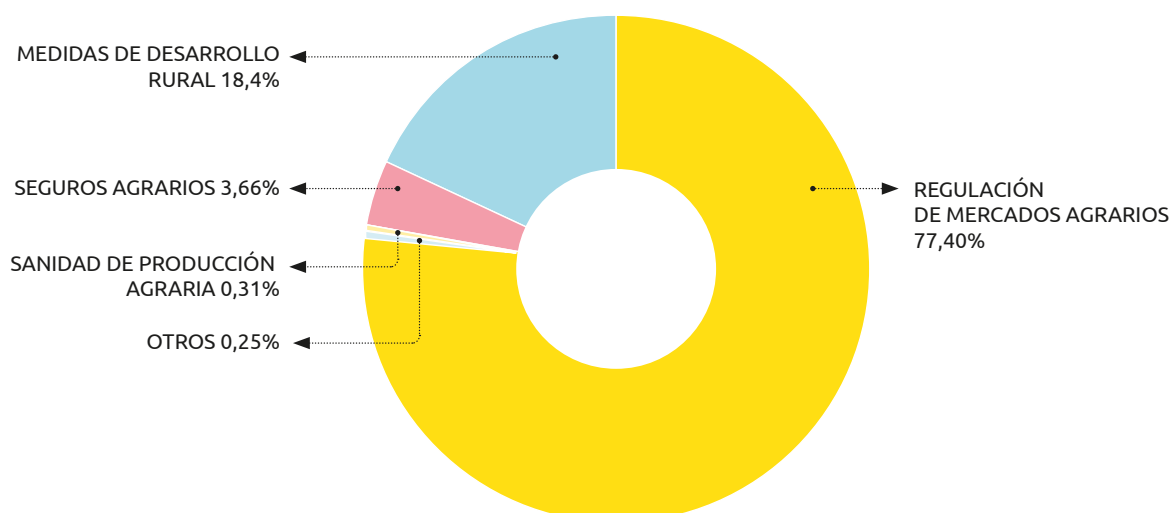


10.4.2.1. Subvenciones del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2019		2020		2021	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Medidas de desarrollo rural	1.177.120,3	14,9	1.409.645,1	18,3	1.279.436,0	18,4
Modernización de explotaciones	–	–	–	–	–	–
Formación agroalimentaria y desarrollo rural	386,3	0,0	800,5	0,0	720,5	0,0
Aportación a los Programas de Desarrollo rural Sostenible	–	–	–	–	–	–
Medidas P.A.C. y de Desarrollo rural	–	–	–	–	–	–
Diversificación de la economía rural	59,7	0,0	59,7	0,0	70,0	0,0
Infraestructuras y otras medidas de desarrollo rural	–	–	–	–	–	–
Fomento del Asociacionismo Agrario y Cooperativo y OPA's	2.730,0	0,0	2.623,9	0,0	2.362,4	0,0
Fomento Industria Agroalimentaria	150,3	0,0	78,3	0,0	211,8	0,0
Seguros agrarios	245.832,9	3,1	236.908,5	3,1	254.861,5	3,7
Fomento de la innovación tecnológica	442,5	0,0	–	–	–	–
Sanidad de la producción agraria	21.490,8	0,3	21.674,9	0,3	21.231,1	0,3
Mejora de la calidad de la producción agraria	9.174,1	0,1	9.252,0	0,1	9.252,0	0,1
Mejora de la organización de la producción	2.702,7	0,0	2.699,9	0,0	4.623,1	0,1
Regulación de mercados agrarios	6.465.112,5	81,6	6.004.597,9	78,1	5.387.646,9	77,4
Otras ayudas y subvenciones	–	–	–	–	–	–
<b>TOTAL</b>	<b>7.925.202,1</b>	<b>100,00</b>	<b>7.688.340,7</b>	<b>100,00</b>	<b>6.960.415,5</b>	<b>100,00</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA.

GRÁFICO 10.4.2.1. Distribución de las Subvenciones del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural. Año 2021

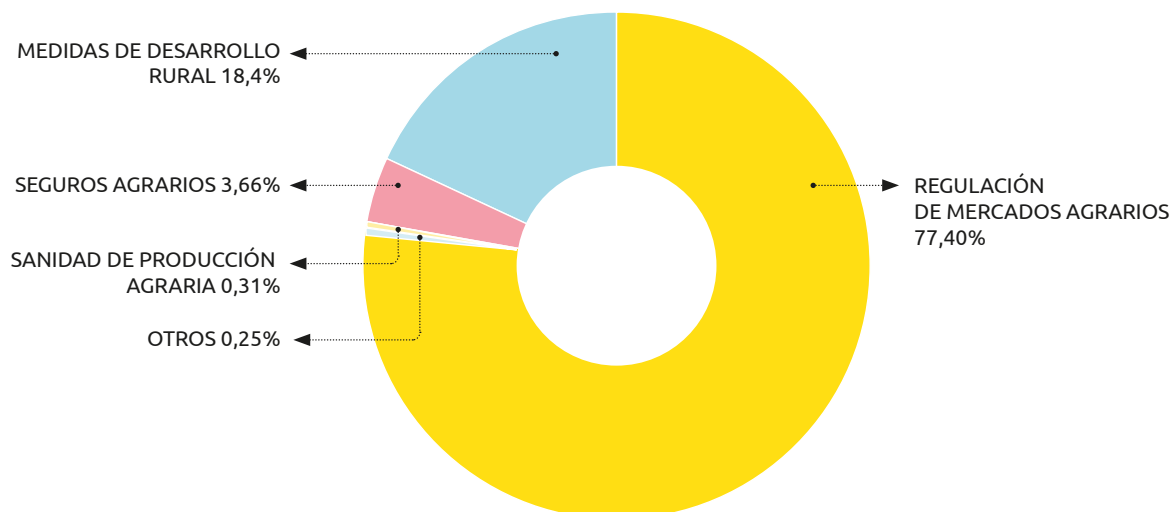


10.4.2.1. Subvenciones del MAPA en el Sector Agrario,  
Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2021	
	Valor	%
Medidas de desarrollo rural	1.279.436,0	18,4
Regulación de mercados agrarios	5.387.646,9	77,4
Seguros agrarios	254.861,5	3,7
Sanidad de la producción agraria	21.231,1	0,3
Otros	17.240,0	0,2
Fomento del Asociacionismo Agrario y Cooperativo y OPA's	2.362,4	0,0
Fomento Industria Agroalimentaria	211,8	0,0
Diversificación de la economía rural	70,0	0,0
Mejora de la calidad de la producción agraria	9.252,0	0,1
Mejora de la organización de la producción	4.623,1	0,1
Formación agroalimentaria y desarrollo rural	720,5	0,0
Modernización de explotaciones	—	—
Aportación a los Programas de Desarrollo rural Sostenible	—	—
Medidas P.A.C. y de Desarrollo rural	—	—
Infraestructuras y otras medidas de desarrollo rural	—	—
Fomento de la innovación tecnológica	—	—
Otras ayudas y subvenciones	—	—
<b>TOTAL</b>	<b>6.960.415,5</b>	<b>100,00</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA.

GRÁFICO 10.4.2.1. Distribución de las Subvenciones del MAPA en el Sector Agrario,  
Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural. Año 2021

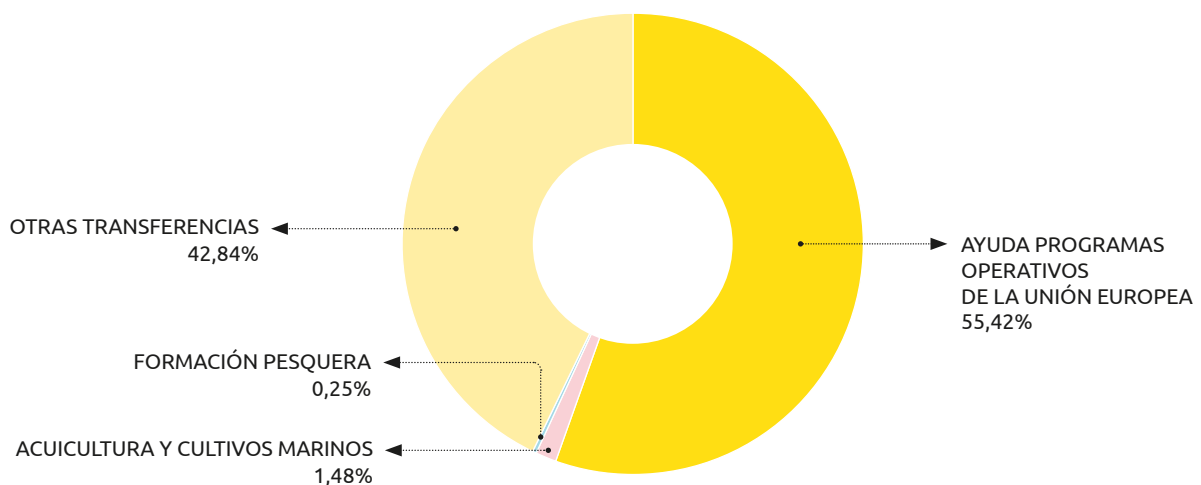


## 10.4.2.2. Subvenciones del MAPA en el Sector Pesquero (miles de euros)

Conceptos	2019	2020	2021
Ayuda programas operativos de la Unión Europea	6.889,3	11.669,1	11.949,3
Acuicultura y Cultivos marinos	507,0	300,0	320,0
Formación pesquera	76,0	51,7	54,6
Otras transferencias	8.148,3	3.653,7	9.236,7
Plan de acción sector pesquero (línea ICO) (*)	-	-	-
Apoyo Financiero de carácter extraordinario (*)	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>15.620,53</b>	<b>15.674,49</b>	<b>21.560,59</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA.

GRÁFICO 10.4.2.2. Distribución de las Subvenciones del MAPA en el Sector Pesquero. Año 2021

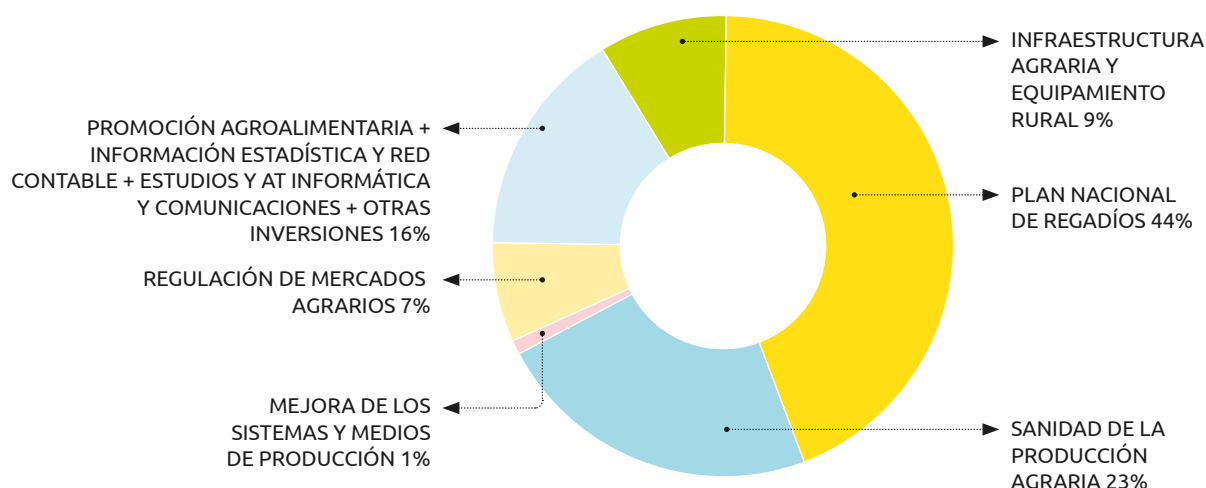


10.4.3.1. Inversiones reales del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural (miles de euros)

Objeto	2019		2020		2021	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Infraestructura agraria y equipamiento rural	9.488,98	12,3	8.281,15	13,3	8.102,23	9,4
Plan Nacional de regadíos	25.620,93	33,2	26.290,06	42,3	37.654,86	43,6
Sanidad de la producción agraria	14.406,75	18,7	16.691,51	26,9	19.466,21	22,5
Mejora de los sistemas y medios de producción	1.080,21	1,4	951,51	1,5	1.247,09	1,4
Regulación de mercados agrarios	10.823,06	14,0	7.519,63	12,1	6.130,76	7,1
Promoción agroalimentaria	2.041,09	2,6	2.044,41	3,3	12.786,24	14,8
Información estadística y red contable	506,94	0,7	258,12	0,4	232,89	0,3
Estudios y AT Informática y Comunicaciones	13.260,00	17,2	43,60	0,1	809,26	0,9
Otras inversiones	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>77.228,0</b>	<b>100,00</b>	<b>62.080,0</b>	<b>100,00</b>	<b>86.429,5</b>	<b>100,00</b>

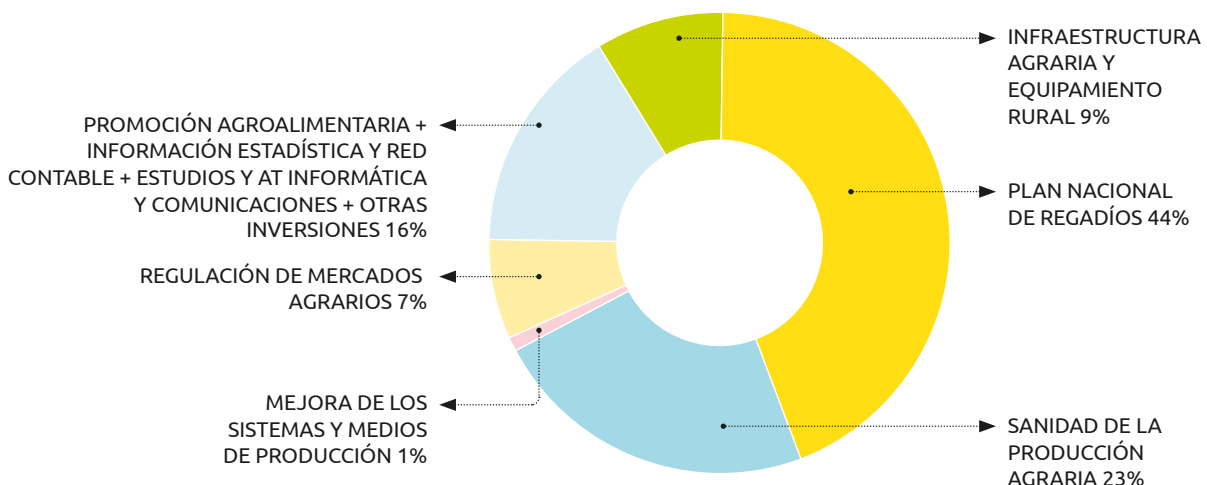
Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA.

GRÁFICO 10.4.3.1. Distribución de las inversiones del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural. Año 2021



Objeto	2020	
	Valor	%
Infraestructura agraria y equipamiento rural	8.102,23	9,4
Plan Nacional de regadíos	37.654,86	43,6
Sanidad de la producción agraria	19.466,21	22,5
Mejora de los sistemas y medios de producción	1.247,09	1,4
Regulación de mercados agrarios	6.130,76	7,1
Promoción agroalimentaria + Información estadística y red contable + Estudios y AT Informática y Comunicaciones + Otras inversiones	13.828,40	16,0
<b>TOTAL</b>	<b>86.429,5</b>	<b>100,00</b>

GRÁFICO 10.4.3.1. Distribución de las inversiones del MAPA en el Sector Agrario, Industria Agroalimentaria y Desarrollo Rural. Año 2021

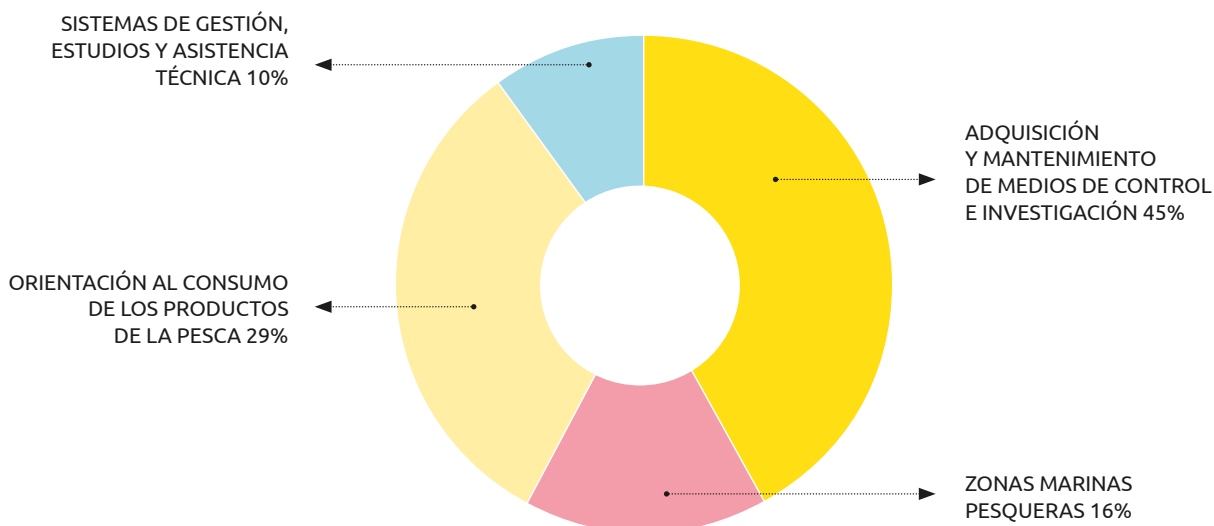


## 10.4.3.2. Inversiones reales del MAPA en el Sector Pesquero (miles de euros)

Objeto	2019		2020		2021	
	Valor	%	Valor	%	Valor	%
Zonas marinas pesqueras	3.944,3	15,2	4.160,5	15,8	4.234,0	15,5
Adquisición y mantenimiento de medios de control e investigación	13.171,0	50,7	10.961,1	41,6	12.330,3	45,2
Sistemas de gestión, estudios y asistencia técnica	2.126,8	8,2	2.714,1	10,3	2.707,2	9,9
Orientación al consumo de los productos de la pesca	6.756,1	26,0	8.498,6	32,3	8.029,9	29,4
Otras inversiones	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>25.998,1</b>	<b>100,0</b>	<b>26.334,2</b>	<b>100,0</b>	<b>27.301,5</b>	<b>100,0</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA.

GRÁFICO 10.4.3.2. Distribución de las inversiones del MAPA en el Sector Pesquero. Año 2021



10.4.4. Serie histórica de la contribución financiera de la Unión Europea en los Sectores Agrario y Pesquero (Millones Euros)

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>SECTOR AGRARIO</b>						
F.E.O.G.A. GARANTÍA	–	–	–	–	–	–
F.E.A.G.A.	5.494,481	5.435,416	5.467,984	5.663,496	5.884,075	5.632,845
F.E.A.D.E.R.	901,068	663,514	896,914	1.159,875	1.197,340	1.144,588
F.E.O.G.A. ORIENTACIÓN	–	–	–	–	–	–
OTROS RECURSOS AGRARIOS	36,831	35,675	29,674	33,410	30,062	19,673
<b>TOTAL SECTOR AGRARIO</b>	<b>6.432,380</b>	<b>6.134,605</b>	<b>6.394,571</b>	<b>6.856,781</b>	<b>7.111,477</b>	<b>6.797,106</b>
<b>SECTOR PESQUERO</b>						
F.E.A.G.A. (PESCA)	–	–	–	–	–	–
I.F.O.P.	–	–	–	–	–	4
F.E.P.	50,578	–	–	–	–	–
F.E.M.P.	32,758	18,242	31,148	133,306	129,589	96,653
OTROS RECURSOS PESQUEROS	3,986	0,308	0,801	–	–	–
<b>TOTAL SECTOR PESQUERO</b>	<b>87,321</b>	<b>18,550</b>	<b>31,949</b>	<b>133,306</b>	<b>129,589</b>	<b>100,763</b>
<b>TOTAL SECTORES AGRARIO Y PESQUERO</b>	<b>6.519,702</b>	<b>6.153,155</b>	<b>6.426,520</b>	<b>6.990,087</b>	<b>7.241,066</b>	<b>6.897,869</b>

Fuente de Información: Oficina Presupuestaria del MAPA.

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.

F.E.P.: Fondo Europeo de la Pesca (2007-2013).

F.E.M.P.: Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca (2014-2020).

10.4.5. Distribución de los pagos con cargo al F.E.A.G.A., según sectores y líneas de actuación (Millones de euros). Año 2020

Sectores	Restituciones	Ayudas Producción	Almacenamientos	Otras Intervenc.	Desarrollo Rural	Recuperaciones	Reembolso disciplina financiera	TOTAL
Régimen de Pago básico		4.107,869						4.107,869
Régimen de Pago Único		0,849						0,849
Ayuda asociada voluntaria		0,138						0,138
Cultivos Herbáceos		53,210						53,210
Arroz		13,225						13,225
Aceite de oliva y aceitunas		-0,048						-0,048
Frutas y hortalizas		295,082						295,082
Azúcar e isoglucosa		16,289						16,289
Algodón		57,766						57,766
Sector vitivinícola, vinos y alcoholes		181,392						181,392
Leche y productos lácteos		3,871						3,871
Vacuno		310,638						310,638
Ovino y caprino		145,749						145,749
Porcino		0,000						0,000
Apicultura		8,154						8,154
Programa "POSEICAN"		280,712						280,712
Leguminosas grano		0,933						0,933
Medidas de promoción		12,298						12,298
Otras recuperaciones, irregularidades...								
Otros gastos		-0,566						-0,566
Condicionabilidad								
Modulación								
Ayuda específica - R (CE) 73/2009		0,012						0,012
Reembolso disciplina financiera								
Liquidación ejercicios anteriores								
<b>TOTAL</b>		<b>0,000</b>	<b>5.475,841</b>		<b>0,000</b>	<b>11,731</b>	<b>0,000</b>	<b>67,302</b>
								<b>5.554,874</b>

Fuente: F.E.G.A. (Fondo Europeo Agrario de Garantía). "Transferencias F.E.A.G.A.(Fondo Europeo Agrario de Garantía) por Sectores y Organismos Pagadores".





## PARTE IV

# ESTADÍSTICAS PESQUERAS

### CAPÍTULO 11

PESCA MARÍTIMA

### CAPÍTULO 12

ACUICULTURA

### CAPÍTULO 13

INDUSTRIAS DE PRODUCTOS DE LA PESCA

### CAPÍTULO 14

COMERCIO EXTERIOR DE PRODUCTOS DE LA PESCA Y LA ACUICULTURA

### CAPÍTULO 15

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.

Bajo el título de "Estadísticas Pesqueras", se recoge la información estadística básica sobre la pesca marítima y la acuicultura; las industrias de procesado de pescado; sobre comercio exterior de productos de la pesca y la acuicultura de España y por último se recopila y agrupa información estadística sobre el empleo en el sector pesquero, según las diferentes fuentes que generan los datos.

En primer lugar están las operaciones estadísticas del sector pesquero incluidas en el Plan Estadístico Nacional (PEN) que son responsabilidad del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) y en segundo lugar, se muestran resultados de operaciones estadísticas realizadas por otros Organismos, como son el Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social (MTAS), el Instituto Nacional de Estadística (INE) y la Agencia Estatal de Administración Tributaria (AEAT).

Enlace de interés:



<http://www.mapa.gob.es/es/estadistica/temas/estadisticas-pesqueras/>



## CAPÍTULO 11

# 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.

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 correspondiente.

### 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 la Flota Pesquera**”, operación estadística que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo correspondiente.

### CAPTURAS

Las capturas de pesca marítima son aquellas que realizan los buques pesqueros españoles en cualquier caladero donde faenen, 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 operación estadística “**Estadísticas de Capturas y Desembarcos de Pesca Marítima**”, que está incluida en el Plan Estadístico Nacional del periodo correspondiente.

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.

## 11.1. Macromagnitudes y Cuenta de resultados de gestión y actividad. Año 2020

Macromagnitudes (Año 2020). Pesca Marítima (Millones de euros)											
	Atlántico Norte				Mediterráneo		Otras Regiones			Total Sector	
	A. Nacionales Cantábrico NW	A. Nacionales Golfo Cádiz	A. Nacionales Isla Canarias	Aguas No Nacionales	Total Atlántico Norte	Total Mediterráneo	Aguas No Nacionales	Total Otras Regiones	Aguas Nacionales	Aguas No Nacionales	Total General
Ingresos por Actividad Pesquera	350,63	83,75	31,35	232,88	698,62	277,91	625,46	743,64	858,34	1.601,98	
Valor Añadido Bruto a precios Básicos	246,16	52,61	21,70	128,73	449,20	175,86	237,18	496,32	365,91	862,24	
Valor Añadido Neto a precios Básicos	231,92	51,11	19,96	111,40	414,38	160,81	189,39	463,79	300,79	764,58	
Renta de la Pesca	232,14	51,09	20,10	111,62	414,94	161,70	192,73	465,03	304,34	769,37	

FUENTE: Encuesta Económica de Pesca Marítima.

## Cuenta de Resultados Directos de Gestión y Actividad (Año 2020). Pesca Marítima (Millones de euros)

Cuenta de Resultados Directos de Gestión y Actividad (Año 2020). Pesca Marítima (Millones de euros)											
	Atlántico Norte				Mediterráneo		Otras Regiones			Total Sector	
	A. Nacionales Cantábrico NW	A. Nacionales Golfo Cádiz	A. Nacionales Isla Canarias	Aguas No Nacionales	Total Atlántico Norte	Total Mediterráneo	Aguas No Nacionales	Total Otras Regiones	Aguas Nacionales	Aguas No Nacionales	Total General
Rdo. Explotación Neto de Rdos. Excepcionales	94,15	19,25	9,55	22,49	145,44	61,29	45,71	45,71	184,25	68,20	252,45
Resultado de Explotación	97,35	19,30	9,55	23,69	149,90	61,87	53,00	53,00	188,07	76,70	264,77
Resultado Antes de Impuestos	96,16	19,05	9,35	20,72	145,29	61,16	51,49	51,49	185,72	72,21	257,93

Fuente: Encuesta Económica de Pesca Marítima.

11.2. Estructura macromagnitudes pesqueras sobre la producción pesquera por caladero. Año 2020 (millones de euros)

		Aguas nacionales		Aguas no nacionales		Total sector	
		Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)	Valor	Estructura (%)
<b>A. PRODUCCIÓN PESQUERA (1)</b>		<b>744,4</b>	<b>100</b>	<b>858,5</b>	<b>100</b>	<b>1.602,9</b>	<b>100</b>
Ingresos por actividad pesquera		743,6	99,90	858,3	99,98	1.602,0	99,94
Subvenciones a los productos	0,7	0,10	0,1	0,02	0,02	0,9	0,06
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS (2)</b>		<b>248,1</b>	<b>33,32</b>	<b>492,6</b>	<b>57,38</b>	<b>740,6</b>	<b>46,21</b>
Cebos, hielo, envases y embalajes	13,6	1,82	37,5	4,37	51,1	3,19	
Aprovisionamientos	7,5	1,01	16,9	1,97	24,4	1,52	
Aparejos	16,8	2,26	30,1	3,50	46,9	2,93	
Repuestos, reparación y mantenimiento	63,5	8,53	64,6	7,53	128,1	7,99	
Combustible y lubricantes	70,3	9,45	115,7	13,48	186,0	11,61	
Otros servicios	19,6	2,63	84,1	9,79	103,6	6,46	
Gastos portuarios	19,5	2,62	72,2	8,41	91,7	5,72	
Otros gastos del buque	20,6	2,76	46,1	5,36	66,6	4,16	
Otros gastos no actividad pesquera	16,7	2,24	25,5	2,97	42,2	2,63	
<b>C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO (1)</b>	<b>496,3</b>	<b>66,68</b>	<b>365,9</b>	<b>42,62</b>	<b>862,2</b>	<b>53,79</b>	
<b>D. AMORTIZACIONES</b>	<b>32,5</b>	<b>4,37</b>	<b>65,1</b>	<b>7,59</b>	<b>97,7</b>	<b>6,09</b>	
<b>E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO (1)</b>	<b>463,8</b>	<b>62,31</b>	<b>300,8</b>	<b>35,04</b>	<b>764,6</b>	<b>47,70</b>	
<b>F. OTRAS SUBVENCIONES A LA PRODUCCIÓN</b>	<b>4,7</b>	<b>0,64</b>	<b>4,2</b>	<b>0,48</b>	<b>8,9</b>	<b>0,55</b>	
<b>G. OTROS IMPUESTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN</b>	<b>3,5</b>	<b>0,47</b>	<b>0,6</b>	<b>0,07</b>	<b>4,1</b>	<b>0,26</b>	
<b>H = (E+F+G) RENTA DE LA PESCA MARÍTIMA</b>	<b>465,0</b>	<b>62,47</b>	<b>304,3</b>	<b>35,45</b>	<b>769,4</b>	<b>48,00</b>	

Fuente: Encuesta Económica de Pesca Marítima.

(1) A precios básicos.

(2) A precios de adquisición.

## 11.3. Renta de la pesca marítima según UTA(1). Valor a precios corrientes, 2020 (euros)

Estratos		Renta de la Pesca	Nº UTA	Renta de la Pesca por UTA
ARRASTREROS*	12-18	1.073.950	47	22.836
ARRASTREROS	24-40	27.179.278	690	39.390
CERQUEROS	10-12	1.863.802	69	26.883
CERQUEROS	12-18	6.840.331	242	28.297
CERQUEROS	18-24	23.080.928	673	34.282
CERQUEROS	24-40	50.256.259	941	53.403
RASTRAS	00-10	20.394.537	796	25.636
RASTRAS*	12-18	107.902	4	25.583
ANZUELOS	10-12	2.745.727	70	39.228
ANZUELOS	12-18	9.311.729	329	28.304
ANZUELOS	18-24	7.518.693	213	35.292
ANZUELOS	24-40	7.594.298	191	39.851
REDES DE ENMALLE	10-12	6.539.896	267	24.504
REDES DE ENMALLE	12-18	10.824.021	489	22.155
REDES DE ENMALLE	18-24	5.389.755	240	22.457
NASAS	10-12	1.550.908	82	18.818
NASAS	12-18	465.464	26	17.790
ARTES POLIVALENTES	00-10	45.503.377	1.735	26.233
ARTES POLIVALENTES	10-12	1.803.620	106	17.066
ARTES POLIVALENTES	12-18	2.099.802	77	27.167
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW</b>		<b>232.144.277</b>	<b>7.286</b>	<b>31.860</b>
ARRASTREROS	12-18	10.554.236	239	44.178
ARRASTREROS*	18-24	14.633.492	398	36.745
CERQUEROS*	12-18	6.043.741	297	20.357
CERQUEROS*	18-24	4.521.913	259	17.491
RASTRAS	00-10	668.524	82	8.193
RASTRAS	10-12	538.807	27	19.775
RASTRAS	12-18	3.956.026	243	16.273
ANZUELOS*	10-12	312.628	14	22.690
REDES DE ENMALLE	10-12	1.652.662	26	64.703
REDES DE ENMALLE	12-18	2.470.891	64	38.527
NASAS	10-12	176.647	15	11.668
NASAS	12-18	362.999	16	22.730
ARTES POLIVALENTES	00-10	4.187.949	201	20.867
ARTES POLIVALENTES	10-12	728.178	20	35.638
ARTES POLIVALENTES	12-18	278.270	17	16.104
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de Cádiz</b>		<b>51.086.964</b>	<b>1.918</b>	<b>26.642</b>
CERQUEROS	12-18	1.270.614	61	20.834
ANZUELOS	10-12	1.568.234	55	28.410
ANZUELOS	12-18	2.934.618	103	28.603
ANZUELOS	24-40	4.908.966	177	27.658
NASAS	10-12	936.158	46	20.458
ARTES POLIVALENTES	00-10	8.478.677	344	24.640
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Canarias</b>		<b>20.097.267</b>	<b>786</b>	<b>25.565</b>
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales</b>		<b>303.328.508</b>	<b>9.990</b>	<b>30.363</b>

11.3. Renta de la pesca marítima según UTA<sup>(1)</sup>. Valor a precios corrientes, 2020 (euros)

Estratos		Renta de la Pesca	Nº UTA	Renta de la Pesca por UTA
ARRASTREROS*	18-24	1.559.833	27	57.300
ARRASTREROS	24-40	26.961.122	549	49.118
ARRASTREROS	40 o más	33.598.016	415	80.882
CERQUEROS*	18-24	47.435.685	1.547	30.663
ANZUELOS_LLD	24-40	1.958.748	45	43.293
ANZUELOS	12-18	-30.165	2	-17.861
ARTES FIJOS POLIVALENTES	24-40	132.716	4	33.179
<b>Atl.Norte Aguas No Nacionales</b>		<b>111.615.956</b>	<b>2.589</b>	<b>43.104</b>
<b>Total ATLANTICO NORTE</b>		<b>414.944.464</b>	<b>12.579</b>	<b>32.986</b>
ARRASTREROS	06-12	233.614	23	10.286
ARRASTREROS	12-18	15.511.802	518	29.949
ARRASTREROS	18-24	39.292.626	1.190	33.006
ARRASTREROS	24-40	20.135.308	556	36.196
CERQUEROS	06-12	890.241	52	16.988
CERQUEROS	12-18	12.150.071	524	23.209
CERQUEROS	18-24	22.708.729	800	28.395
CERQUEROS	24-40	7.900.590	208	37.999
RASTRAS	06-12	699.692	34	20.588
ANZUELOS	06-12	1.938.590	52	37.220
ANZUELOS	12-18	1.438.061	37	38.588
ANZUELOS_LLD	12-18	4.381.050	86	50.760
ANZUELOS_LLD	18-24	1.228.908	102	12.095
REDES DE ENMALLE	06-12	1.268.386	75	16.933
REDES DE ENMALLE	12-18	3.241.314	112	28.885
NASAS	06-12	493.370	18	27.822
NASAS	12-18	4.183.342	156	26.877
ARTES POLIVALENTES	00-06	1.593.924	68	23.575
ARTES POLIVALENTES	06-12	20.992.144	1.040	20.179
ARTES POLIVALENTES	12-18	1.419.838	61	23.466
<b>Mediterráneo Aguas Nacionales</b>		<b>161.701.598</b>	<b>5.711</b>	<b>28.313</b>
<b>Total MEDITERRANEO</b>		<b>161.701.598</b>	<b>5.711</b>	<b>28.313</b>
ARRASTREROS	24-40	14.610.020	1.093	13.370
ARRASTREROS	40 o más	63.577.501	1.155	55.060
CERQUEROS	40 o más	85.883.663	1.776	48.359
ANZUELOS	24-40	6.925.144	252	27.508
ANZUELOS_LLD	24-40	14.739.429	1.215	12.133
ANZUELOS_LLD	40 o más	6.991.894	693	10.085
<b>Otras Regiones Aguas No Nacionales</b>		<b>192.727.651</b>	<b>6.183</b>	<b>31.169</b>
<b>Total OTRAS REGIONES</b>		<b>192.727.651</b>	<b>6.183</b>	<b>31.169</b>
<b>Total Aguas Nacionales</b>		<b>465.030.106</b>	<b>15.701</b>	<b>29.617</b>
<b>Total Aguas No Nacionales</b>		<b>304.343.607</b>	<b>8.773</b>	<b>34.692</b>
<b>TOTAL</b>		<b>769.373.712</b>	<b>24.474</b>	<b>31.436</b>

Fuente: SGACE- Encuesta Económica de Pesca Marítima.

(1) UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas).

Nota: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangreros de superficie.

\* Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico.

## 11.4. Indicadores socioeconómicos del sector pesquero extractivo. Años 2018-2020

Indicadores económicos	Aguas nacionales				Aguas no nacionales				Total sector pesca marítima			
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Variación cifra de ingresos por actividad pesquera (%)	-2,14	-2,23	-6,92	-11,47	-5,49	-14,33	-7,64	-4,07	-11,04			
Variación del valor añadido bruto a precios básicos (%)	-7,27	-1,00	-3,69	-19,40	-15,40	-9,92	-13,52	-7,91	-6,43			
Volumen de ingresos por armador (euros)	112.641,81	111.177,30	106.098,32	4.046.498,58	3.766.741,03	3.339.842,64	249.772,00	241.663,07	220.476,56			
Volumen de riqueza generado por armador (euros)	71.758,41	71.713,91	70.812,19	1.832.597,32	1.527.052,02	1.423.788,09	133.139,43	123.662,37	118.667,24			
Productividad por buque (euros)	67.571,06	67.190,99	66.113,08	1.358.789,46	1.122.087,95	1.027.429,33	124.192,19	114.883,35	109.697,98			

Fuente: Encuesta Económica de Pesca Marítima.

GRÁFICO 11.4. Evolución de la productividad por buque

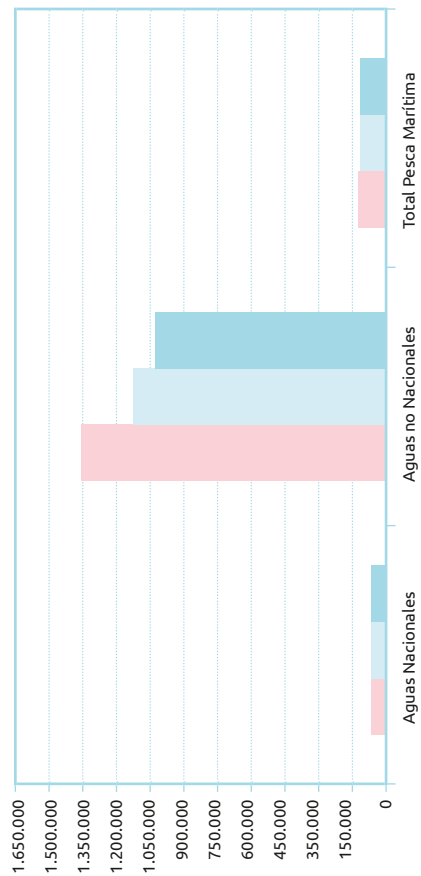
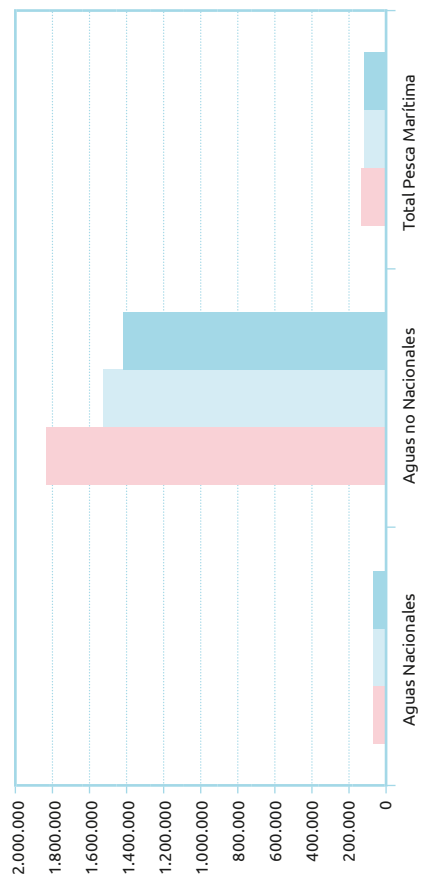


GRÁFICO 11.4. Evolución del volumen de riqueza generado por armador



11.5. Número de buques pesqueros y eslora media, por tipo de pesca y caladero. Año 2020

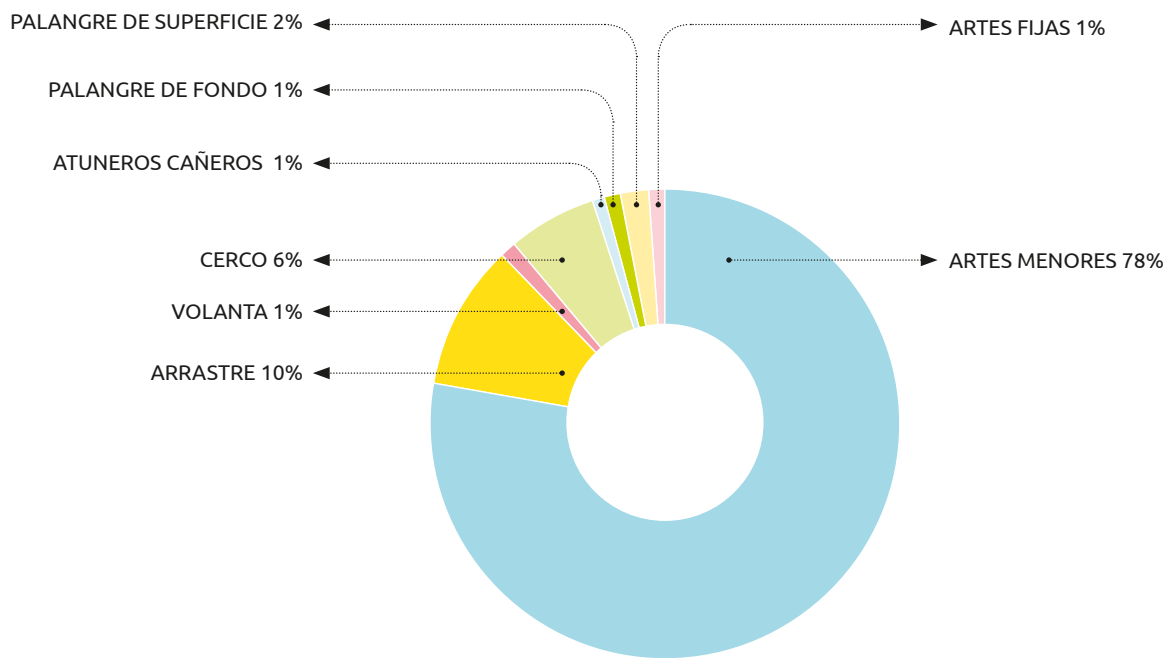
Caladero	Censos de modalidad	Modalidad de Pesca												Rasco			Volanta			Artes Fijas			Artes Menores			Total	
		Arrastre			Cerco			Atuneros Cañeros			Palangre de Fondo			Palangre de Superficie			Rasco			Volanta			Artes Fijas			Total	
Grandes zonas	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Estora Total (pro-medio)	Nº Buques	Total	
Caladeros Nacionales	Cantábrico-noroeste	66	28,26	253	22,62	-	-	60	16,40	-	-	21	17,11	40	18,48	-	-	-	-	4,203	6,74	4,643	8,19	-	-	12,56	
	Mediterráneo	580	20,35	208	18,66	-	-	43	11,10	42	15,62	-	-	-	-	-	-	-	-	1,468	8,57	2,341	-	-	-	11,61	
	Golfo de Cádiz	126	18,78	82	17,09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	553	9,17	761	-	-	-	8,58	
	Canarias	-	-	-	-	53	18,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	671	7,76	724	-	-	-	25,89	
	Cualquier zona	-	-	-	-	-	-	-	-	75	25,89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>772</b>	<b>20,77</b>	<b>543</b>	<b>20,27</b>	<b>53</b>	<b>18,89</b>	<b>103</b>	<b>14,18</b>	<b>117</b>	<b>22,20</b>	<b>21</b>	<b>17,11</b>	<b>40</b>	<b>18,48</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6,895</b>	<b>7,42</b>	<b>8,544</b>	<b>9,88</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>31,06</b>	
	Atlántico, aguas comunitarias no españolas	44	32,26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	30,19	-	-	-	-	104	
	<b>Total</b>	<b>44</b>	<b>32,26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>60</b>	<b>30,19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>31,06</b>	
	Atlántico norte	24	59,48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
	Aguas internacionales y terceros países	-	-	27	87,18	-	-	-	-	79	36,38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106	
Caladeros Internacionales	Aguas internacionales	57	40,74	-	-	-	-	-	4	22,56	4	22,56	79	36,38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	
	Aguas internacionales	<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>46,29</b>	<b>27</b>	<b>87,18</b>	<b>53</b>	<b>18,89</b>	<b>107</b>	<b>14,50</b>	<b>196</b>	<b>21</b>	<b>17,11</b>	<b>40</b>	<b>18,48</b>	<b>60</b>	<b>30,19</b>	<b>21</b>	<b>17,11</b>	<b>27,92</b>	<b>21</b>	<b>17,11</b>	<b>40</b>	<b>18,48</b>	<b>60</b>	<b>30,19</b>	<b>8,839</b>
	<b>TOTAL</b>	<b>897</b>	<b>23,63</b>	<b>570</b>	<b>23,44</b>	<b>53</b>	<b>18,89</b>	<b>53</b>	<b>18,89</b>	<b>107</b>	<b>14,50</b>	<b>196</b>	<b>21</b>	<b>17,11</b>	<b>40</b>	<b>18,48</b>	<b>60</b>	<b>30,19</b>	<b>21</b>	<b>17,11</b>	<b>40</b>	<b>18,48</b>	<b>60</b>	<b>30,19</b>	<b>7,42</b>	<b>8,839</b>	<b>10,94</b>

Fuente: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2020.

Nota: Unidad de medida de eslora: metros.

Dentro del tipo de pesca "Cerco", están incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cero, Atún Rojo y Atuneros Cerqueros Congeladores.

GRÁFICO 11.5. Distribución del número de buques según modalidad de pesca. Año 2020



11.6. Número de buques pesqueros y arqueo total, por tipo de pesca y caladero. Año 2020

Fuente: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2020.

Nota: (GT): Tonelaje Bruto.

Dentro del tipo de pesca "Cerco", estan incluidas las siguientes modalidades: Cerco, Cercos Atuneros Congeladores.

## 11.7. Características técnicas de la flota por comunidad autónoma del puerto base. Año 2020

Comunidades Autónomas	Nº buques	%	Arqueo (GT)	%	Potencia (kW)	%	Eslora total promedio
Galicia	4.330	48,99	136.125	41,30	275.348	35,64	8,84
P. de Asturias	258	2,92	5.031	1,53	16.226	2,10	10,87
Cantabria	135	1,53	6.929	2,10	17.684	2,29	16,83
País Vasco	200	2,26	89.822	27,25	143.473	18,57	30,52
Cataluña	668	7,56	17.224	5,23	74.349	9,62	13,75
Baleares	319	3,61	2.800	0,85	16.657	2,16	9,49
C. Valenciana	549	6,21	17.894	5,43	63.792	8,26	15,02
R. de Murcia	178	2,01	3.448	1,05	13.062	1,69	11,24
Andalucía	1.430	16,18	29.853	9,06	102.846	13,31	11,98
Canarias	756	8,55	20.179	6,12	47.971	6,21	9,83
Ciudad Autónoma de Ceuta	16	0,18	270	0,08	1.129	0,15	11,48
Ciudad Autónoma de Melilla	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0,00
<b>ESPAÑA</b>	<b>8.839</b>	<b>100</b>	<b>329.572</b>	<b>100</b>	<b>772.538</b>	<b>100</b>	<b>10,94</b>

Fuente: Datos del Censo de Flota Pesquera Operativa a 31 de diciembre de 2020.

Se han considerado "operativos" aquellos buques que en la fecha de referencia estaban en la lista tercera y vigentes en el Censo de Flota Pesquera Operativa.

(GT): Tonelaje Bruto.

(kW): Kilovatios.

Unidad de medida de eslora: metros.

11.8. Peso vivo y valor, por año, conservación, destino y grupo principal (taxonómico) de especies. Años 2018-2020

Conservación, destino y grupo de especies	2018		2019		2020	
	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso vivo (toneladas)	Valor (miles de euros)
Peces	358.223	746.223	320.225	709.327	316.086	681.120
Crustáceos	9.430	154.305	8.252	117.428	8.244	111.484
Moluscos	19.978	151.287	22.044	146.538	16.263	98.407
Otros	755	4.829	803	6.000	649	4.996
<b>Total</b>	<b>388.386</b>	<b>1.056.644</b>	<b>351.324</b>	<b>979.292</b>	<b>341.242</b>	<b>896.008</b>
Peces	503.069	688.212	507.171	718.115	415.655	555.549
Crustáceos	5.174	49.240	4.945	45.408	4.476	43.463
Moluscos	17.092	43.349	10.599	22.633	23.471	57.840
Otros	10	45	2	4	0	1
<b>Total</b>	<b>525.345</b>	<b>780.846</b>	<b>522.718</b>	<b>786.160</b>	<b>443.602</b>	<b>656.853</b>
<b>Total consumo humano</b>	<b>913.731</b>	<b>1.837.490</b>	<b>874.042</b>	<b>1.765.452</b>	<b>784.844</b>	<b>1.552.861</b>
<b>Total consumo no humano</b>	<b>3.281</b>	<b>2.388</b>	<b>3.170</b>	<b>1.940</b>	<b>2.414</b>	<b>1.554</b>
<b>TOTAL</b>	<b>917.012</b>	<b>1.839.878</b>	<b>877.212</b>	<b>1.767.392</b>	<b>787.258</b>	<b>1.554.415</b>

Fuente: Estadísticas de Pesca Marítima.

GRÁFICO 11.8. Evolución del peso de las capturas de buques españoles

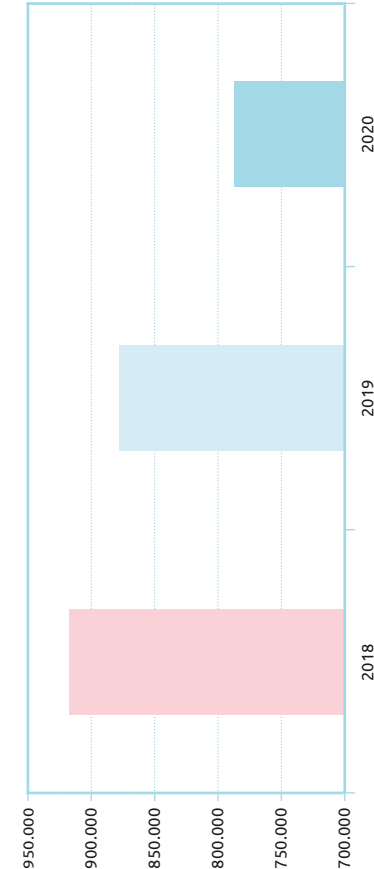
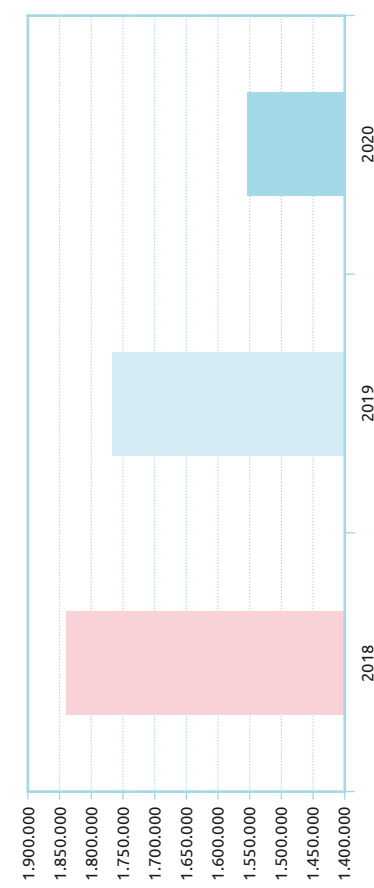


GRÁFICO 11.8. Evolución del valor de las capturas de buques españoles



## 11.9. Totales de peso vivo y valor, por año y zona de captura. Años 2018-2020

Zona de Captura FAO*	2018		2019		2020	
	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	20.520	43.165	19.781	42.991	18.772	41.460
27 Atlántico norte oriental	305.325	645.884	277.866	647.389	273.286	593.790
31 Atlántico centro occidental	968	1.622	657	1.279	659	1.182
34 Atlántico centro oriental	109.771	196.733	117.981	216.909	92.331	169.603
37 Mediterráneo	87.443	374.435	75.929	303.567	65.637	267.166
41 Atlántico sur occidental	118.396	159.604	132.273	137.864	117.835	134.455
47 Atlántico sur oriental	27.696	64.072	26.508	60.964	30.471	57.965
48 Atlántico antártico			184	355	254	2.673
<b>Total Atlántico</b>	<b>670.119</b>	<b>1.485.516</b>	<b>651.178</b>	<b>1.411.320</b>	<b>599.245</b>	<b>1.268.293</b>
51 Índico occidental	210.810	265.604	186.873	269.747	150.280	206.665
57 Índico oriental	312	1.173	187	553	248	745
58 Índico antártico	125	396				
<b>Total Índico</b>	<b>211.247</b>	<b>267.173</b>	<b>187.061</b>	<b>270.301</b>	<b>150.528</b>	<b>207.410</b>
77 Pacífico centro oriental	14.466	18.122	17.070	26.256	16.139	21.890
81 Pacífico sur occidental	3.615	8.303	2.998	6.427	2.915	6.119
87 Pacífico sur oriental	17.156	59.059	18.631	52.534	18.207	48.282
88 Pacífico antártico	409	1.705	274	555	224	2.420
<b>Total Pacífico</b>	<b>35.646</b>	<b>87.189</b>	<b>38.972</b>	<b>85.771</b>	<b>37.485</b>	<b>78.711</b>
<b>TOTAL</b>	<b>917.012</b>	<b>1.839.878</b>	<b>877.212</b>	<b>1.767.392</b>	<b>787.258</b>	<b>1.554.415</b>

Fuente: Estadísticas de Pesca Marítima.

\* FAO: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación.



## CAPÍTULO 12

# 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, la acuicultura y la pesca extractiva.

Las **Operaciones Estadísticas del PEN** que dan origen a los resultados que se publican, son la “**Encuesta Económica de Acuicultura**” y la “**Encuesta de Establecimientos de Acuicultura**”, que se realizan anualmente a los responsables de los citados establecimientos.

Los resultados se pueden consultar en la página Web del MAPA.

## 12.1. Macromagnitudes y Cuenta de resultados. Año 2020 (P)

<b>Macromagnitudes Año 2020 (P) (miles de euros)</b>			
	<b>Acuicultura MARINA</b>	<b>Acuicultura CONTINENTAL</b>	<b>TOTAL SECTOR</b>
<b>Ingresos por Acuicultura</b>	578.519,49	73.005,71	<b>651.525,20</b>
<b>Valor Añadido Bruto a precios Básicos</b>	170.679,74	23.854,30	<b>194.534,04</b>
<b>Valor Añadido Neto a precios Básicos</b>	142.257,38	20.103,34	<b>162.360,72</b>
<b>Renta de la Acuicultura</b>	142.878,02	19.780,45	<b>162.658,47</b>

Fuente: Encuesta Económica de Acuicultura.

Nota: (P) Provisional.

**Cuenta de resultados de gestión y actividad. Año 2020 (P) (miles de euros)**

	<b>Acuicultura MARINA</b>	<b>Acuicultura CONTINENTAL</b>	<b>TOTAL SECTOR</b>
<b>Ingresos Explotación netos de Ing.Excepcionales</b>	596.790,85	74.283,47	<b>671.074,32</b>
<b>Resultado de Explotación neto de Rdos.Excepcionales</b>	54.487,25	5.919,49	<b>60.406,74</b>
<b>Resultado de Explotación</b>	80.254,83	6.668,01	<b>86.922,85</b>
<b>Resultado Antes de Impuestos</b>	72.351,32	6.125,72	<b>78.477,05</b>

Fuente: Encuesta Económica de Acuicultura.

Nota: (P) Provisional.

## 12.2. Estructura macromagnitudes acuícolas sobre la producción acuícola Año 2020 (P)

Macromagnitudes de acuicultura. Valor y estructura, por tipos y total. Año 2020 (P) (miles de euros)						
		Acuicultura Marina	Acuicultura Continental		Total Sector	Estructura
		Valor	Estructura	Valor	Estructura	Valor
<b>A. PRODUCCIÓN ACUICOLA precios básicos</b>		<b>578.670,73</b>	<b>100,00%</b>	<b>73.005,71</b>	<b>100,00%</b>	<b>651.676,44</b>
A.1. INGRESOS Acuicultura		578.519,49	99,97%	73.005,71	100,00%	651.525,20
A.2. SUBVENCIONES a los Productos		151,24	0,03%	0,00	0,00%	151,24
<b>B. CONSUMOS INTERMEDIOS a precios de adquisición</b>		<b>407.990,99</b>	<b>70,50%</b>	<b>49.151,41</b>	<b>67,33%</b>	<b>457.142,40</b>
B.1. Huevos y Alevines		84.005,35	14,52%	2.678,46	3,67%	86.683,81
B.2. Alimento y Piensos		163.134,62	28,19%	24.204,15	33,15%	187.338,76
B.3. Otros Aprovisionamientos		60.921,47	10,53%	4.779,34	6,55%	65.700,80
B.4. Variación de Existencias de Materias Primas		-2.692,19	-0,47%	-670,81	-0,92%	-3.363,00
B.5. Gastos en Reparaciones y Conservación		14.077,53	2,43%	2.546,59	3,49%	16.624,12
B.6. Suministros		17.704,02	3,06%	3.017,11	4,13%	20.721,13
B.7. Otros Servicios Exteriores		70.840,19	12,24%	12.596,58	17,25%	83.436,77
<b>C = (A-B) VALOR AÑADIDO BRUTO a precios básicos</b>		<b>170.679,74</b>	<b>29,50%</b>	<b>23.854,30</b>	<b>32,67%</b>	<b>194.534,04</b>
<b>D. CONSUMOS DE CAPITAL FIJO (AMORTIZACIONES)</b>		<b>28.422,36</b>	<b>4,91%</b>	<b>3.750,96</b>	<b>5,14%</b>	<b>32.173,32</b>
<b>E = (C-D) VALOR AÑADIDO NETO a precios básicos</b>		<b>142.257,38</b>	<b>24,58%</b>	<b>20.103,34</b>	<b>27,54%</b>	<b>162.360,72</b>
<b>F. OTRAS SUBVENCIONES a la Producción</b>		<b>4.539,78</b>	<b>0,78%</b>	<b>134,58</b>	<b>0,18%</b>	<b>4.674,36</b>
<b>G. OTROS IMPUESTOS sobre la Producción</b>		<b>3.919,15</b>	<b>0,68%</b>	<b>457,46</b>	<b>0,63%</b>	<b>4.376,62</b>
<b>H = (E+F-G) RENTA DE LA ACUICULTURA</b>		<b>142.878,02</b>	<b>24,69%</b>	<b>19.780,45</b>	<b>27,09%</b>	<b>24.96% 162.658,47</b>

Fuente: Encuesta Económica de Acuicultura.

Nota: (P) Provisional.

## 12.3. Renta de acuicultura por UTA (Unidad de trabajo anual). Año 2020 (P)

		Estratos		Totales	
		Renta de la Acuicultura (euros)	UTA (Unidad de Trabajo Anual)	Renta de la Acuicultura por UTA (euros)	
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	7.149.936	293
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	18.139.356	519
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	40.287	12
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS		s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	ECHINOIDEA	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	s.e.	s.e.
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	732.469	31
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	MULTIESPECIE	978.601	247
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	s.e.	s.e.
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	9.481.823	288
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	120.329	13
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	84.731.295	2.472
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	2.339.474	89
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	BIVALVIA	1.039.657	27
5123	De cultivo en jaulas	PECES	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	-4.303.999	678
5175	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	SCOMBROIDEI	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	BRACHYURA	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>		<b>CEPHALOPODA</b>		<b>28.829</b>	
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4.956	4.956
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	652.762	43
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	18.398.046	578
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	321.782	16
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	s.e.	s.e.
11OT	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	33.947	11
<b>Acuicultura Continental</b>		<b>19.780.450</b>		<b>162.658.465</b>	
<b>Total</b>		<b>162.658.465</b>		<b>5.656</b>	
		<b>28.760</b>			

Fuente: Encuesta Económica de Acuicultura.

Notas: (P) Provisional. UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo de jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.768 horas); s.e.: secreto estadístico.

## 12.4. Indicadores socioeconómicos del sector acuícola. Años 2018-2020 (P)

Indicadores Económicos						
Ratios	Acuicultura Marina			Acuicultura Continental		Total Sector Acuicultura
	2018	2019	2020	2018	2019	
VARIACIÓN CIFRA DE INGRESOS POR ACTIVIDAD ACÚJCOLA (%) (1)	17,73%	-6,38%	-11,78%	1,66%	-9,04%	-5,18%
VARIACIÓN DEL VALOR AÑADIDO BRUTO A PRECIOS BÁSICOS (%) (1)	9,81%	-11,51%	-22,37%	18,43%	-18,07%	-15,60%
VOLUMEN DE INGRESOS POR ESTABLECIMIENTO (euros) (1)	139.473	125.381	113.927	434.071	403.093	456.286
VOLUMEN DE RIQUEZA GENERADO POR ESTABLECIMIENTO (euros) (1)	49.477	42.041	33.612	176.919	147.977	149.089
PRODUCTIVIDAD POR ESTABLECIMIENTO (euros) (1)	49.477	41.857	33.582	176.919	147.977	149.089
				54.241	54.241	45.596
					54.241	37.110

Indicadores de Empleo						
Ratios	Acuicultura Marina			Acuicultura Continental		Total Sector Acuicultura
	2018	2019	2020	2018	2019	
TASA ANUAL EMPLEO (%) (2)	–	–	–	–	–	–
INGRESOS POR PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	116.268	109.615	116.719	120.004	104.348	104.352
RIQUEZA GENERADA POR PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	41.245	36.755	34.436	48.911	38.307	34.096
COSTE UNITARIO DE PUESTO DE TRABAJO (euros) (1)	16.067	16.380	19.551	24.241	21.605	21.208
VARIACIÓN GASTOS PERSONAL (%) (1)	-3,91%	1,24%	-1,11%	12,61%	-6,77%	-6,92%
PRODUCTIVIDAD (%) (1)	256,71%	223,40%	175,98%	201,77%	177,30%	160,77%
				160,77%	177,30%	248,47%
					248,47%	216,95%
						173,96%

Fuente: (1) Encuesta Económica de Acuicultura. (2) Elaboración propia con datos INE y de la Encuesta Económica de Acuicultura.

Notas: (P) Provisional.

12.5. Número de establecimientos con cultivo y producción por año,  
origen del agua y tipo de establecimiento. Años 2016-2020

Origen del agua	Tipo de establecimiento	2016	2017	2018	2019	2020
De mar	En tierra firme	37	39	32	32	31
	En enclaves naturales	–	32	1	1	–
	De cultivo horizontal	40	57	44	44	42
	De cultivo vertical	3.639	3.655	3.663	3.634	3.627
	De cultivo en jaulas	41	41	43	42	43
<b>Total</b>		<b>3.757</b>	<b>3.824</b>	<b>3.783</b>	<b>3.753</b>	<b>3.743</b>
De zona intermareal salobre	En tierra firme	5	2	6	6	4
	En enclaves naturales	40	6	34	33	32
	De cultivo horizontal	1.103	1.080	1.085	1.302	1.173
	De cultivo vertical	–	1	1	–	–
	De cultivo en jaulas	–	–	–	–	–
<b>Total</b>		<b>1.148</b>	<b>1.089</b>	<b>1.126</b>	<b>1.341</b>	<b>1.209</b>
<b>Total Marina</b>		<b>3.957</b>	<b>4.913</b>	<b>4.909</b>	<b>5.094</b>	<b>4.952</b>
De zona continental	En tierra firme	135	134	126	126	126
	En enclaves naturales	65	53	40	42	24
	De cultivo horizontal	–	–	–	–	–
	De cultivo vertical	–	–	–	–	–
	De cultivo en jaulas	–	–	–	–	–
<b>Total Continental</b>		<b>200</b>	<b>187</b>	<b>166</b>	<b>168</b>	<b>150</b>
<b>TOTAL</b>	En tierra firme	177	175	164	164	161
	En enclaves naturales	105	91	75	76	56
	De cultivo horizontal	1.143	1.137	1.129	1.346	1.215
	De cultivo vertical	3.639	3.656	3.664	3.634	3.627
	De cultivo en jaulas	41	41	43	42	43
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>		<b>5.105</b>	<b>5.100</b>	<b>5.075</b>	<b>5.262</b>	<b>5.102</b>

Fuente: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura.

12.6. Valor y cantidad por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies. Año 2020

Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Total	Valor (euros)		Cantidad				
				Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery)	Fase 3. Preengorde-semillero (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
De mar	Peces	399.557.371,3	39.668.410,6	359.888.960,7			16.521,6	104.414,6	47.015.441,6	
	Crustáceos	24.659,6	0,0	24.659,6					1.150,0	
	Moluscos	115.997.156,5	3.054.741,9	112.942.414,6			517.823,0	205.854.218,2		
	Otros invertebrados	27.500,0	27.500,0				25,0			
	Plantas acuáticas	1.493.039,2		1.493.039,2				4.733,5		
	<b>Total</b>	<b>517.099.726,5</b>	<b>42.750.652,4</b>	<b>474.349.074,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>16.521,6</b>	<b>622.262,7</b>	<b>252.875.543,2</b>	<b>0,0</b>
	Peces	24.283.871,0	2.265.952,9	22.017.918,2				9.300,5	2.523.192,9	
	Crustáceos	1.378.769,9	0,0	1.378.769,9					265.981,4	
	Moluscos	9.284.943,2	107.560,2	9.177.383,0				28.974,0	900.679,5	
	Otros invertebrados							31,0		
De zona intermareal salobre	Plantas acuáticas								5.621,2	
	<b>Total</b>	<b>34.947.584,1</b>	<b>2.373.513,1</b>	<b>32.574.071,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>38.305,6</b>	<b>3.695.475,0</b>	<b>0,0</b>
	Peces	423.841.242,3	41.934.363,4	381.906.878,9			16.521,6	113.715,2	49.538.634,5	
	Crustáceos	1.403.429,5		1.403.429,5					267.131,4	
	Moluscos	125.282.099,7	3.162.302,1	122.119.797,5				546.779,1	206.754.897,6	
	Otros invertebrados	27.500,0	27.500,0					56,0		
	Plantas acuáticas	1.493.039,2		1.493.039,2					10.354,7	
	<b>Total Marina</b>	<b>552.047.310,7</b>	<b>45.124.165,5</b>	<b>506.923.145,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>16.521,6</b>	<b>660.568,2</b>	<b>256.571.018,2</b>	<b>0,0</b>

MARINA

12.6. Valor y cantidad por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies. Año 2020

Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Total	Valor (euros)		Fase 1. Puesta (miles de huevos)	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 (kg) individuos repoblación	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)	Cantidad
				Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial						
CONTINENTAL	De zona continental	Peces	71.126.089,4	14.756.777,8	56.369.311,6	325.793,4	64.696,4	522.625,9	29.203,9	16.303.233,7	747,2
		Crustáceos	126.621,6	0,0	126.621,6			31,9		5.200,0	2,0
		Plantas acuáticas	455.301,9	0,0	455.301,9					2.915,0	35,5
	Total Continental		71.708.013,0	14.756.777,8	56.951.235,2	325.793,4	64.696,4	522.657,8	29.203,9	16.311.348,7	121,6
TOTAL		Peces	494.967.331,7	56.691.141,2	438.276.190,5	325.793,4	64.696,4	539.147,5	142.919,0	65.841.868,1	747,2
		Crustáceos	1.530.051,2		1.530.051,2			31,9		272.331,4	2,0
		Moluscos	125.282.099,7	3.162.302,1	122.119.797,5				546.797,1	206.754.897,6	86,1
		Otros invertebrados	27.500,0	27.500,0					56,0		35,5
		Plantas acuáticas	1.948.341,1		1.948.341,1					13.269,7	
	Total		623.755.323,7	59.880.943,3	563.874.380,4	325.793,4	64.696,4	539.179,4	689.772,1	272.882.366,9	749,2
											121,6

Fuente: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura.

12.7. Valor y cantidad por fase de cultivo y uso. Año 2020

Uso de la producción	Valor (euros)		Cantidad					
	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	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 (kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
Consumo humano directo	509.690.546,4	60,0	509.690.486,4	64.696,4			185.592.328,3	
Consumo humano industria alimentaria	53.864.740,6	2.260.371,6	51.604.369,0	1.586.116,8			86.505.364,5	
Alimentación animal	1.589.307,8	3.191,0	1.586.116,8	539.741,2	2.417,6	6.669,4	700.524,9	61,95
Repopulación (al medio natural)	617.542,9	77.801,7	539.741,2	1.756,5	536.761,8	683.102,5	82.720,2	47,9
Ciclo acuícola	57.922.242,2	57.539.350,7	382.891,5	324.036,9	0,1	0,1	24,0	11,7
Ornamental	50.168,4	168,4	50.000,0	20.775,5			1.405,0	
Otros	20.775,5							
<b>TOTAL</b>	<b>623.755.323,7</b>	<b>59.880.943,3</b>	<b>563.874.380,4</b>	<b>325.793,4</b>	<b>64.696,4</b>	<b>539.179,4</b>	<b>689.772,1</b>	<b>749,2</b>
								<b>121,6</b>

Fuente: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura.



## CAPÍTULO 13

# 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 Estadística Estructural de Empresas (EEE) 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).

13.1. Número de empresas distribuidas por sectores de actividad y grupos de tamaño. Serie histórica

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
<b>TOTAL</b>	<b>618</b>	<b>157.111</b>	<b>591</b>	<b>155.956</b>	<b>620</b>	<b>151.320</b>

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	Menos de 20 personas ocupadas		20 o más personas ocupadas		TOTAL
2008		336		236	<b>572</b>
2009		350		235	<b>585</b>
2010		335		217	<b>552</b>
2011		306		207	<b>513</b>
2012		282		206	<b>488</b>
2013		440		201	<b>641</b>
2014		347		195	<b>542</b>
2015		393		205	<b>598</b>
2016		404		196	<b>600</b>
2017		386		220	<b>606</b>
2018		451		198	<b>649</b>

FUENTE: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009.

13.2.1. Principales variables económicas. Serie histórica (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
2001	2.619.316	392.302	62.505	3.074.123	485	16.821
2002	3.132.494	306.875	81.055	3.520.425	1.538	14.777
2003	3.306.493	394.332	89.319	3.790.144	645	19.658
2004	3.314.069	395.288	103.114	3.812.471	1.941	19.434
2005	3.456.506	510.582	90.362	4.057.451	1.670	19.362
2006	3.626.494	540.198	129.663	4.296.355	2.089	16.069
2007	3.780.176	631.758	137.631	4.549.564	2.121	16.851

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 1993.

GRÁFICO 13.2.1. Evolución de la venta neta de productos de la pesca

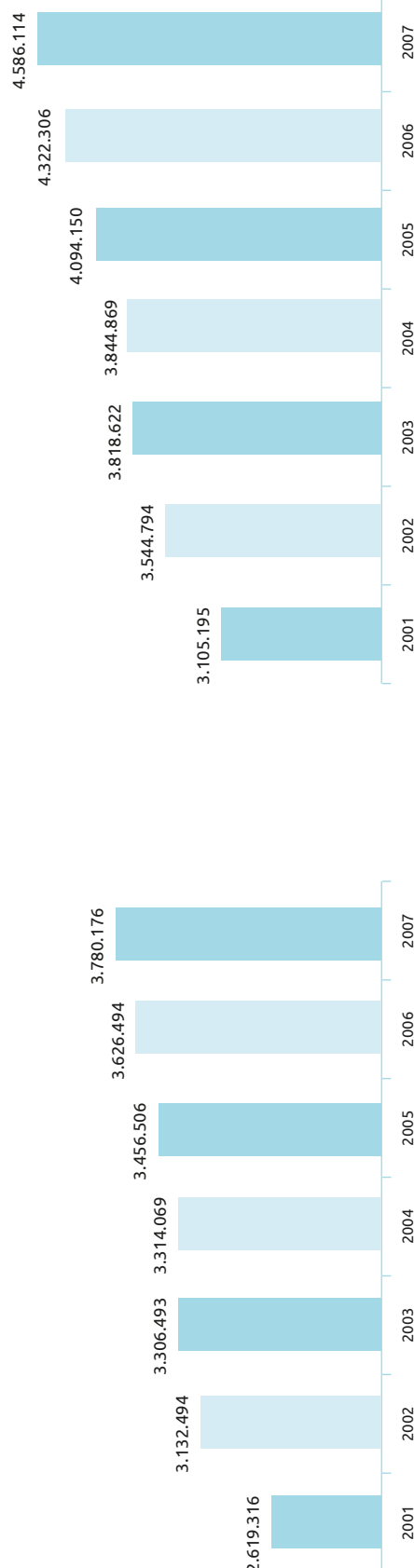
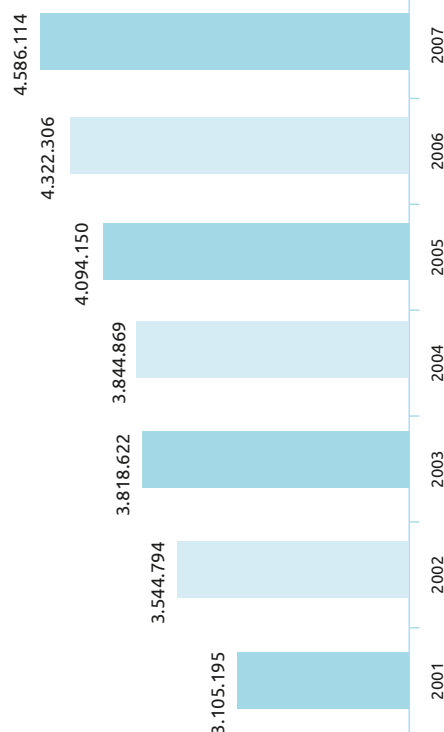


GRÁFICO 13.2.1. Evolución del total de ingresos de explotación



13.2.2. Principales variables económicas. Serie histórica (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
2001	227.560	308.716	45.041	2.209.126	347.896	357.567	68.444
2002	242.462	237.980	55.041	2.513.007	373.774	392.595	79.767
2003	283.345	307.793	57.798	2.720.363	412.283	438.609	88.777
2004	283.433	305.148	54.359	2.707.129	414.213	471.545	97.958
2005	273.863	393.322	63.617	2.822.163	431.719	490.810	105.934
2006	290.167	402.193	69.442	3.019.724	454.156	556.797	127.795
2007	306.516	483.946	65.191	3.222.381	477.542	571.560	124.624
							134.906

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				
	2010	2011	2012	2013	2014
Ventas netas de productos	3.785.266	4.162.048	4.107.191	4.105.316	4.165.898
Ventas netas de mercaderías	377.577	384.916	323.179	428.088	337.208
Prestaciones de servicios	93.213	99.430	102.834	100.295	101.818
Importe neto de la cifra de negocios	<b>4.256.056</b>	<b>4.646.394</b>	<b>4.533.205</b>	<b>4.633.700</b>	<b>4.604.923</b>
Trabajos realizados por la empresa para su activo	2.663	3.485	2.368	2.929	1.951
Subvenciones, donaciones y legados	28.421	28.159	25.261	27.414	20.794
Resto de ingresos de explotación	20.012	19.388	42.675	22.456	12.989
Ingresos de explotación	4.307.151	4.697.426	4.603.509	4.686.499	4.640.658
Variación de exist. de materias primas, aprov. y mercaderías	70.980	17.223	2.959	-20.667	41.579
Variación de existencias de productos	-25.894	23.740	35.331	-13.746	9.670
Compras netas de materias primas	2.503.115	2.744.461	2.727.259	2.707.605	2.754.087
Compras netas de otros aprovisionamientos	313.162	366.550	450.129	295.804	305.466
Compras netas de mercaderías	291.823	288.725	235.517	307.217	265.140
Trabajos realizados por otras empresas	51.891	56.738	56.057	51.173	54.911
Compras y trabajos realizados por otras empresas	3.159.991	3.456.474	3.468.962	3.361.799	3.379.604
Gastos de personal	430.090	440.954	432.728	438.024	435.752
Servicios exteriores	470.044	508.155	492.734	506.382	511.336
Restos de gastos de explotación	124.832	127.322	129.437	137.493	116.187
Gastos de explotación	<b>4.184.956</b>	<b>4.532.904</b>	<b>4.523.860</b>	<b>4.443.699</b>	<b>4.442.879</b>
Resultado del ejercicio	<b>94.837</b>	<b>111.873</b>	<b>50.757</b>	<b>111.250</b>	<b>151.847</b>
Inversión en activos materiales	119.758	89.547	103.721	101.838	105.042
Inversión en activos intangibles	9.460	6.831	5.784	4.880	5.234

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009.

s.d.: Sin dato facilitado para el año 2015.

	2016	2017	2018
	Año		
Ventas de productos	5.195.836	5.417.813	5.687.324
Ventas de mercaderías	451.831	501.048	564.811
Prestaciones de servicios	104.196	131.555	89.492
Cifra de negocios	<b>5.751.863</b>	<b>6.050.416</b>	<b>6.341.627</b>
Variación de existencias de productos terminados y en curso	34.522	28.971	29.720
Trabajos realizados por la empresa para su activo	1.273	952	2.666
Otros ingresos de gestión	19.050	25.145	19.867
Consumo de bienes y servicios para reventa	399.787	450.639	488.054
Valor de la producción	<b>5.406.922</b>	<b>5.654.845</b>	<b>5.905.825</b>
Consumo de materias primas, productos intermedios y otros aprovisionamientos	3.976.690	4.201.727	4.371.104
Gastos en servicios exteriores	620.066	640.242	678.262
Valor añadido a precios de mercado	<b>810.166</b>	<b>812.876</b>	<b>856.459</b>
Impuestos ligados a la producción y a los productos distintos del IVA y de los IIIE	10.152	21.808	10.873
Subvenciones a la explotación	22.020	23.530	21.893
Valor añadido a coste de los factores	<b>822.033</b>	<b>814.598</b>	<b>867.479</b>
Sueldos y salarios	401.855	408.766	430.177
Cargas sociales	115.077	117.807	122.814
Otros gastos de personal	874	393	1.162
Gastos de personal	<b>517.807</b>	<b>526.967</b>	<b>554.153</b>
Excedente bruto de explotación	<b>304.227</b>	<b>287.631</b>	<b>313.326</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas). Realizado con datos de la CNAE 2009.



13.3. Consumos energéticos por sector de actividad y producto consumido. Serie histórica (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
<b>TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS</b>	<b>42.484</b>	<b>7.085.427</b>	<b>48.985</b>	<b>8.177.499</b>	<b>68.884</b>	<b>10.980.004</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Consumos Energéticos).

Consumos energéticos	2011		2013		2015	
	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	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera
Carbón y derivados	-	243.395	-	-	-	-
Productos petrolíferos	28.671	1.539.398	29.095	1.215.422	-	-
Gas	4.007	3.213.726	5.850	3.537.949	3.573	3.445.307
Electricidad	38.242	5.860.467	31.732	5.734.736	33.675	6.177.084
Gasóleo	-	-	-	-	8.488	580.488
Fueloil	-	-	-	-	19.867	102.731
Otros productos petrolíferos	-	-	-	-	779	70.418
Carbón y coque	-	-	-	175.963	-	151.191
Biocombustibles, calor y otros	-	-	4.288	422.126	1.205	66.250
Otros consumos energéticos	1.617	480.432	-	-	703	364.029
<b>TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS</b>	<b>72.537</b>	<b>11.337.418</b>	<b>70.965</b>	<b>11.086.196</b>	<b>68.290</b>	<b>10.957.497</b>

Consumos energéticos	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	2017		2019	
		Total industria extractiva y manufacturera	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos	Total industria extractiva y manufacturera	Procesado y conservación de pescados, crustáceos y moluscos
Electricidad	46.549	6.227.459	53.304	6.367.976	53.304
Gas	7.220	2.981.674	8.506	3.371.337	8.506
Gasóleo	6.223	587.170	11.829	678.354	11.829
Fueloil	3.569	85.978	2.910	99.137	2.910
Otros productos petrolíferos	1.458	106.862	87	99.862	87
Carbón y coque	0	151.522	16	104.630	16
Biocombustibles	376	27.910	521	44.727	521
Calor y otros consumos energéticos	927	353.763	2.282	460.987	2.282
<b>TOTAL CONSUMOS ENERGÉTICOS</b>	<b>66.322</b>	<b>10.522.338</b>	<b>79.454</b>	<b>11.227.010</b>	<b>79.454</b>

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta de Consumos Energéticos).  
Realizado con datos de la CNAE 2009.

134. Número de personas ocupadas y horas trabajadas en la industria pesquera en relación con personas ocupadas en el total de la industria. Serie histórica

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	Nº Personas Ocupadas Industria Pesquera	Nº de horas trabajadas (miles de horas)	Total industria
2008*	19.737	34.370	34.370
2009	19.331	33.208	33.208
2010	18.581	31.662	31.662
2011	18.390	31.863	31.863
2012	18.324	31.319	31.319
2013	18.448	31.666	31.666
2014	18.339	31.613	31.613
2015	18.628	31.813	31.813
2016	20.497	35.243	35.243
2017	20.367	34.952	34.952
2018	20.787	35.601	35.601

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (Encuesta Industrial de Empresas).

\* A partir del 2008 datos realizados con la CNAE 2009.

Años	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
2012	18.324	1.922.272
2013	18.448	1.949.194
2014	18.339	1.931.972
2015	18.628	1.984.105
2016	20.497	2.082.775
2017	20.367	2.145.753
2018	20.787	2.221.628

Fuente: Instituto Nacional de Estadística (Estadística Estructural de Empresas).  
 \* A partir del 2008 datos realizados con la CNAE 2009.

GRÁFICO 134. Personas Ocupadas Industria Pesquera

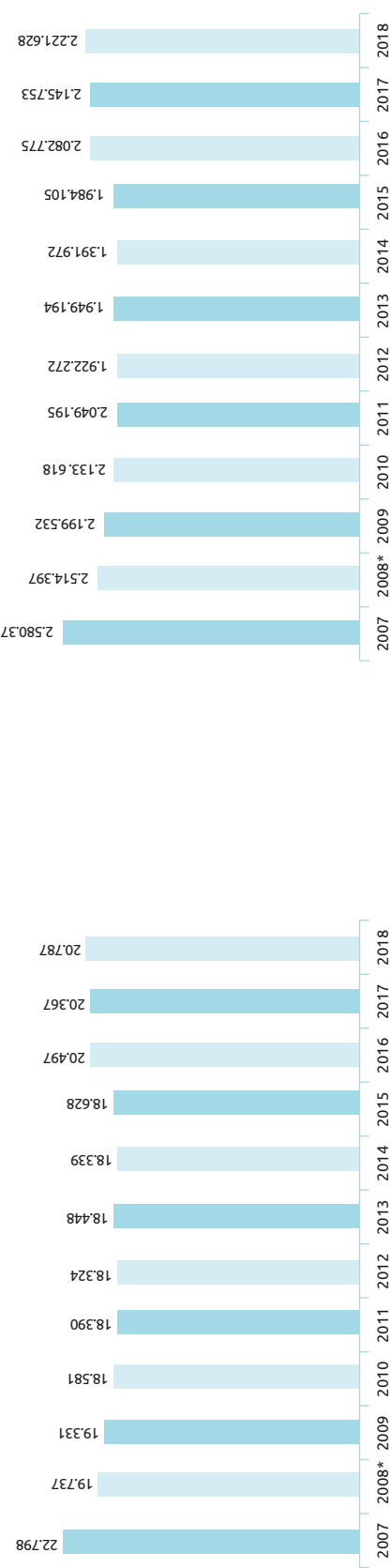
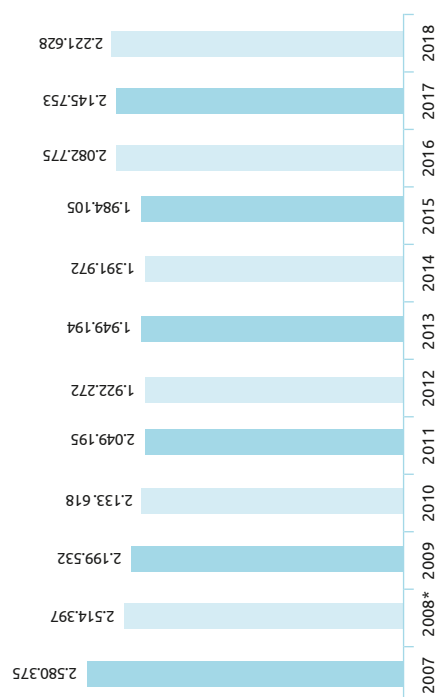


GRÁFICO 134. Nº personas ocupadas en la Industria





## CAPÍTULO 14

# 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.

## 14.1. Importaciones y exportaciones de productos de la pesca y la acuicultura. Año 2020

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	7.046	49.321	9.466	51.210	1.890	103,83
Pescado fresco y refrigerado	234.483	1.069.289	79.011	406.882	-662.407	38,05
Pescado congelado	342.557	698.371	415.070	682.589	-15.782	97,74
Filetes y carnes de pescado	198.341	774.399	58.640	374.164	-400.235	48,32
Pescado seco, salado o en salmuera, ahumado, harina, polvo y pellets	30.084	185.697	16.649	107.466	-78.231	57,87
Crustáceos	171.432	1.061.661	44.150	340.707	-720.954	32,09
Moluscos	360.552	1.481.469	171.190	719.110	-762.359	48,54
Preparados y conservas de pescado	194.213	803.990	188.659	929.518	125.528	115,61
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	38.994	154.165	48.282	197.902	43.736	128,37
Aceites y grasas de pescado	28.605	33.568	11.766	26.468	-7.100	78,85
Harinas de pescado, crustáceos y moluscos impropios para alimentación humana	59.602	68.839	48.068	58.325	-10.514	84,73
<b>TOTAL PRODUCTOS PESQUEROS</b>	<b>1.665.909</b>	<b>6.380.768</b>	<b>1.090.951</b>	<b>3.894.339</b>	<b>-2.486.428</b>	<b>61,03</b>

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria.

14.2. Importaciones y exportaciones españolas de productos de la pesca y la acuicultura, por grupos de países. Año 2020

Productos	Origen/ Destino	Importaciones		Exportaciones	
		Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)	Peso (toneladas)	Valor (miles de euros)
Peces vivos	Paises UE (28)	6.885	45.723	9.359	49.905
	Terceros países	161	3.597	108	1.305
	<b>Total</b>	<b>7.046</b>	<b>49.321</b>	<b>9.466</b>	<b>51.210</b>
Pescado fresco o refrigerado	Paises UE (28)	168.202	706.190	67.798	330.644
	Terceros países	66.281	363.099	11.212	76.237
	<b>Total</b>	<b>234.483</b>	<b>1.069.289</b>	<b>79.011</b>	<b>406.882</b>
Pescado congelado	Paises UE (28)	81.375	143.881	115.857	278.568
	Terceros países	261.182	554.490	299.213	404.021
	<b>Total</b>	<b>342.557</b>	<b>698.371</b>	<b>415.070</b>	<b>682.589</b>
Filetes y demás carne de pescado	Paises UE (28)	51.950	206.533	50.779	288.639
	Terceros países	146.391	567.866	7.861	85.525
	<b>Total</b>	<b>198.341</b>	<b>774.399</b>	<b>58.640</b>	<b>374.164</b>
Pescado seco, salado, etc.	Paises UE (28)	10.633	72.369	9.827	82.775
	Terceros países	19.451	113.328	6.822	24.692
	<b>Total</b>	<b>30.084</b>	<b>185.697</b>	<b>16.649</b>	<b>107.466</b>
Crustáceos	Paises UE (28)	23.260	171.586	40.739	317.273
	Terceros países	148.172	890.075	3.411	23.434
	<b>Total</b>	<b>171.432</b>	<b>1.061.661</b>	<b>44.150</b>	<b>340.707</b>
Moluscos	Paises UE (28)	56.673	230.630	149.620	616.759
	Terceros países	303.879	1.250.839	21.569	102.351
	<b>Total</b>	<b>360.552</b>	<b>1.481.469</b>	<b>171.190</b>	<b>719.110</b>
Preparados y conservas de pescado	Paises UE (28)	28.448	111.996	169.750	812.363
	Terceros países	165.765	691.993	18.909	117.155
	<b>Total</b>	<b>194.213</b>	<b>803.990</b>	<b>188.659</b>	<b>929.518</b>
Preparados y conservas de crustáceos y moluscos	Paises UE (28)	5.946	36.072	39.489	139.470
	Terceros países	33.047	118.093	8.793	58.432
	<b>Total</b>	<b>38.994</b>	<b>154.165</b>	<b>48.282</b>	<b>197.902</b>
Aceites y grasas de pescado	Paises UE (28)	13.411	11.993	10.539	23.074
	Terceros países	15.194	21.575	1.227	3.394
	<b>Total</b>	<b>28.605</b>	<b>33.568</b>	<b>11.766</b>	<b>26.468</b>
Harinas de pescado	Paises UE (28)	19.382	22.313	43.780	53.276
	Terceros países	40.220	46.526	4.289	5.049
	<b>Total</b>	<b>59.602</b>	<b>68.839</b>	<b>48.068</b>	<b>58.325</b>
<b>Total Países UE (28)</b>		<b>466.165</b>	<b>1.759.286</b>	<b>707.538</b>	<b>2.992.745</b>
<b>Total Terceros Países</b>		<b>1.199.744</b>	<b>4.621.482</b>	<b>383.413</b>	<b>901.594</b>
<b>TOTAL</b>		<b>1.665.909</b>	<b>6.380.768</b>	<b>1.090.951</b>	<b>3.894.339</b>

Fuente: Agencia Estatal de Administración Tributaria.



## CAPÍTULO 15

# 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, Pesca, y Alimentación (MAPA), datos de empleo procedentes del Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social (MTAS) y datos de empleo procedentes del Instituto Nacional de Estadística (INE), relativos a la Encuesta de Población Activa (EPA) y a la Estadística Estructural de Empresas (EEE).

## 15.1. Comparativa de datos generales de varias fuentes de información. Serie histórica

Años	Concepto	Fuente de información			
		Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones	INE (Encuesta de población activa)	INE (Estadística Estructural de Empresas)
2008	Pesca marítima	31.386	—	—	—
	Acuicultura	6.608	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>37.994</b>	<b>48.498</b>	<b>47.800</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (2)	—	—	—	<b>19.737</b>
2009	Pesca marítima	36.707	—	—	—
	Acuicultura	6.170	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>42.877</b>	<b>45.526</b>	<b>42.600</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>19.331</b>
2010	Pesca marítima	35.076	—	—	—
	Acuicultura	6.377	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>41.453</b>	<b>43.647</b>	<b>37.700</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>18.581</b>
2011	Pesca marítima	33.213	—	—	—
	Acuicultura	6.639	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>39.852</b>	<b>42.133</b>	<b>34.000</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>18.390</b>
2012	Pesca marítima	31.438	—	—	—
	Acuicultura	5.743	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>37.181</b>	<b>41.338</b>	<b>39.900</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>18.324</b>
2013	Pesca marítima	29.575	—	—	—
	Acuicultura	5.714	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>35.289</b>	<b>40.062</b>	<b>37.200</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>18.448</b>
2014	Pesca marítima	29.544	—	—	—
	Acuicultura	5.946	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>35.490</b>	<b>39.349</b>	<b>33.500</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>18.339</b>
2015	Pesca marítima	31.128	—	—	—
	Acuicultura	6.813	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>37.941</b>	<b>38.452</b>	<b>31.800</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>18.628</b>
2016	Pesca marítima	30.240	—	—	—
	Acuicultura	6.534	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>36.774</b>	<b>37.797</b>	<b>36.600</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>20.497</b>
2017	Pesca marítima	29.203	—	—	—
	Acuicultura	6.301	—	—	—
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>35.504</b>	<b>37.343</b>	<b>40.700</b>	<b>—</b>
	Industrias de productos de la pesca (1)	—	—	—	<b>20.367</b>

## 15.1. Comparativa de datos generales de varias fuentes de información. Serie histórica

Años	Concepto	Fuente de información			
		Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones	INE (Encuesta de población activa)	INE (Estadística Estructural de Empresas)
2018	Pesca marítima	27.061	–	–	–
	Acuicultura	6.730	–	–	–
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>33.791</b>	<b>36.482</b>	<b>39.700</b>	–
	Industrias de productos de la pesca (1)	–	–	–	<b>20.787</b>
2019	Pesca marítima	27.804	–	–	–
	Acuicultura	6.720	–	–	–
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>34.524</b>	<b>36.133</b>	<b>39.200</b>	–
	Industrias de productos de la pesca (1)	–	–	–	<b>23.781</b>
2020	Pesca marítima	24.474	–	–	–
	Acuicultura	5.656	–	–	–
	<b>Total de pesca y acuicultura</b>	<b>30.130</b>	<b>35.084</b>	<b>41.400</b>	–
	Industrias de productos de la pesca (1)	–	–	–	<b>s.d.</b>

Nota: Unidades de medida según fuente:

MAPA: UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.

MISSM: Número medio de personas afiliadas en alta.

INE: Número medio de personas ocupadas.

(1) Segundo grupo de clasificación CNAE 2009.

(2) Segundo grupo de clasificación CNAE 1993.

s.d.: Sin datos obtenidos.

I5-2. Pesca marítima. Empleo por estrato y localización. Año 2020

Estratos	Población	Muestra	Tierra			A Bordo			Total	
			Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTRIEROS*	12-18	15	1	2	46	62	62	47	63	
ARRASTRIEROS	24-40	62	71	98	619	620	690	718		
CERQUEROS	10-12	19	0	0	69	76	69	76		
CERQUEROS	12-18	57	0	0	242	353	242	353		
CERQUEROS	18-24	74	30	31	643	771	673	802		
CERQUEROS	24-40	73	12	13	929	1.053	941	1.066		
RASTRAS	00-10	1.529	0	0	796	2.376	796	2.376		
RASTRAS*	12-18	5	0	0	4	13	4	13		
ANZUELOS	10-12	71	0	0	70	142	70	142		
ANZUELOS	12-18	69	0	0	329	386	329	386		
ANZUELOS	18-24	31	0	0	213	208	213	208		
ANZUELOS	24-40	27	8	22	182	236	191	259		
REDES DE ENMALLE	10-12	99	11	25	256	272	267	297		
REDES DE ENMALLE	12-18	125	8	8	480	592	489	600		
REDES DE ENMALLE	18-24	24	9	10	231	236	240	246		
NASAS	10-12	37	0	0	82	111	82	111		
NASAS	12-18	28	0	0	26	56	26	56		
ARTES POLIVALENTES	00-10	1.783	0	0	1.735	3.668	1.735	3.668		
ARTES POLIVALENTES	10-12	57	10	10	96	209	106	219		
ARTES POLIVALENTES	12-18	31	0	0	77	108	77	109		
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Cantábrico NW</b>			<b>4.216</b>	<b>271</b>	<b>160</b>	<b>219</b>	<b>7.126</b>	<b>11.548</b>	<b>7.286</b>	<b>11.767</b>
ARRASTRIEROS	12-18	55	0	0	239	275	239	275		
ARRASTRIEROS*	18-24	68	0	0	398	354	398	355		
CERQUEROS	12-18	39	0	0	297	352	297	352		
CERQUEROS*	18-24	22	10	13	249	232	259	245		
RASTRAS	00-10	34	0	0	82	68	82	68		
RASTRAS	10-12	12	0	0	27	48	27	48		

15.2. Pesca marítima. Empleo por estrato y localización. Año 2020

Estratos		Población	Muestra	Tierra		A Bordo		Total	
				Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
RASTRAS	12-18	84	84	0	0	243	280	243	280
ANZUELOS*	10-12	7	0	0	14	26	14	26	26
REDES DE ENMALLE	10-12	14	0	0	26	49	26	49	49
REDES DE ENMALLE	12-18	26	0	0	64	78	64	78	78
NASAS	10-12	5	0	0	15	15	15	15	15
NASAS	12-18	5	0	0	16	18	16	18	18
ARTES POLIVALENTES	00-10	285	0	0	201	602	201	602	602
ARTES POLIVALENTES	10-12	8	0	0	20	27	20	27	27
ARTES POLIVALENTES	12-18	8	0	0	17	28	17	28	28
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Golfo de Cádiz</b>									
CERQUEROS	12-18	8	0	0	61	36	61	36	36
ANZUELOS	10-12	46	0	0	55	161	55	161	161
ANZUELOS	12-18	38	0	0	103	190	103	190	190
ANZUELOS	24-40	25	21	21	157	236	177	258	258
NASAS	10-12	13	0	0	46	52	46	52	52
ARTES POLIVALENTES	00-10	430	0	0	344	683	344	683	683
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales Islas Canarias</b>									
5.448	36	21	21	765	1.358	786	1.380	1.380	1.380
375	191	253	9.799	15.358	9.990	15.612	9.990	15.612	15.612
<b>Atl. Norte Aguas Nacionales</b>									
ARRASTREROS*	18-24	5	0	0	27	26	27	26	26
ARRASTREROS	24-40	29	64	69	485	398	549	467	467
ARRASTREROS	40 o más	14	53	54	362	409	415	463	463
CERQUEROS*	18-24	6	101	116	1.446	1.284	1.547	1.401	1.401
ANZUELOS_LLD	24-40	31	0	0	45	78	45	78	78
ANZUELOS	12-18	12	0	0	2	19	2	19	19
ARTES FIJOS POLIVALENTES	24-40	59	0	0	4	54	4	54	54
<b>Atl. Norte Aguas No Nacionales</b>									
156	93	219	239	2.371	2.268	2.589	2.508	2.589	2.508
5.604	468	410	492	12.170	17.626	18.119	12.579	18.119	18.119

I5-2. Pesca marítima. Empleo por estrato y localización. Año 2020

Estratos	Población	Muestra	Tierra		A Bordo		Total	
			Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ARRASTRIEROS	06-12	14	0	0	23	28	23	28
ARRASTRIEROS	12-18	142	0	0	518	557	518	557
ARRASTRIEROS	18-24	289	30	34	1.161	1.151	1.190	1.185
ARRASTRIEROS	24-40	123	5	7	551	596	556	603
CERQUEROS	06-12	17	0	0	52	85	52	85
CERQUEROS	12-18	68	0	0	524	666	524	666
CERQUEROS	18-24	79	9	9	791	869	800	878
CERQUEROS	24-40	24	16	51	192	317	208	368
RASTRAS	06-12	31	0	0	34	93	34	93
ANZUELOS	06-12	49	0	0	52	131	52	131
ANZUELOS	12-18	25	0	0	37	95	37	95
ANZUELOS_LLD	12-18	30	0	0	86	112	86	113
ANZUELOS_LLD	18-24	20	6	6	95	153	102	160
REDES DE ENMALLE	06-12	59	0	0	75	177	75	177
REDES DE ENMALLE	12-18	48	0	0	112	192	112	192
NASAS	06-12	15	0	0	18	30	18	30
NASAS	12-18	18	17	16	139	124	156	140
ARTES POLIVALENTES	00-06	100	0	0	68	150	68	150
ARTES POLIVALENTES	06-12	861	4	52	1.036	1.852	1.040	1.905
ARTES POLIVALENTES	12-18	36	0	0	61	84	61	84
<b>Mediterráneo Aguas Nacionales</b>	<b>2.048</b>	<b>211</b>	<b>87</b>	<b>176</b>	<b>5.624</b>	<b>7.462</b>	<b>5.711</b>	<b>7.639</b>
<b>Total MEDITERRANEO</b>	<b>2.048</b>	<b>211</b>	<b>87</b>	<b>176</b>	<b>5.624</b>	<b>7.462</b>	<b>5.711</b>	<b>7.639</b>
ARRASTRIEROS	24-40	35	115	118	978	906	1.093	1.025
ARRASTRIEROS	40 o más	31	84	92	1.070	984	1.155	1.076
CERQUEROS	40 o más	27	256	269	1.520	1.216	1.776	1.486
ANZUELOS	24-40	16	4	4	247	237	252	241

15.2. Pesca marítima. Empleo por estrato y localización. Año 2020

	Estratos	Población	Muestra	Tierra		A Bordo		Total	
				Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas	Nº UTA	Personas
ANZUELOS_LLD	24.40	64	50	54	1.165	928	1.215	982	982
ANZUELOS_LLD	40 o más	27	39	40	654	513	693	553	553
Otras Regiones Aguas No Nacionales	200	120	549	578	5.634	4.784	6.183	5.363	5.363
Total OTRAS REGIONES	200	120	549	578	5.634	4.784	6.183	5.363	5.363
Total Aguas Nacionales	7.496	586	278	429	15.423	22.820	15.701	23.251	23.251
Total Aguas No Nacionales	356	213	767	817	8.005	7.052	8.773	7.871	7.871
<b>TOTAL</b>		<b>7.852</b>	<b>799</b>	<b>1.046</b>	<b>1.246</b>	<b>23.428</b>	<b>29.872</b>	<b>24.474</b>	<b>31.122</b>

Fuente: SGACE-Encuesta Económica de Pesca Marítima.

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual (considerando una jornada media anual de 1.800 horas).

Nota: ANZUELOS\_LLD corresponden a palangreros de superficie.

\* Estratos agrupados por motivos de secreto estadístico.

## 15.3. Serie histórica de indicadores de empleo

Indicadores de Empleo	Aguas nacionales			Aguas no nacionales			Total Sector pesca marítima		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Tasa anual empleo (%) (1)	-	-	-	-	-	-	0,12	0,12	0,11
Ingresos por puesto de trabajo	45.324,5	44.801,8	47.362,2	117.367,7	100.474,8	97.842,1	69.372,8	64.769,1	65.456,8
Riqueza generada por puesto de trabajo	28.874,0	28.899,0	31.610,5	53.154,0	40.732,9	41.710,5	36.978,7	33.143,3	35.230,8
Coste unitario de puesto de trabajo	17.695,6	17.183,4	19.688,5	30.674,5	27.016,8	30.498,2	22.028,0	20.710,2	23.563,3
Variación gastos personal (%)	-4,0	-4,0	1,0	-6,0	-3,0	-1,0	-5,0	-3,0	0,0
Productividad por empleado (%)	163,0	168,0	160,0	173,0	151,0	137,0	168,0	160,0	149,0

Fuentes: Encuesta Económica de Pesca Marítima.

(1) Elaboración propia con datos INE.

15.4. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA)  
y personas, por año y tipo de empleo. Años 2016-2020

Empleo	2016		2017		2018		2019		2020	
	Nº UTA	Nº personas								
No asalariados	2.758	10.359	2.464	9.324	2.743	9.978	2.228	7.209	1.992	6.582
Administrativos	125	217	166	279	143	351	145	294	150	263
Técnicos superiores y medios	551	688	477	700	653	1.034	542	757	411	639
Personal operario especializado	1.706	2.972	2.167	3.559	2.165	4.080	2.483	4.350	2.020	3.030
Personal operario no especializado	1.366	3.512	1.002	2.228	1.004	3.087	1.288	2.449	1.040	1.846
Otros	28	64	25	61	22	57	34	74	42	118
<b>TOTAL</b>	<b>6.534</b>	<b>17.811</b>	<b>6.301</b>	<b>16.151</b>	<b>6.730</b>	<b>18.587</b>	<b>6.720</b>	<b>15.134</b>	<b>5.656</b>	<b>12.478</b>

Fuente: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura.

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.

15.5. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA)  
y personas, por sexo y tipo de empleo. Año 2020

Empleo	Mujeres		Hombres		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	518	2.300	1.473	4.283	<b>1.992</b>	<b>6.582</b>
Administrativos	104	174	46	89	<b>150</b>	<b>263</b>
Técnicos superiores y medios	122	209	289	430	<b>411</b>	<b>639</b>
Personal operario especializado	165	198	1.855	2.832	<b>2.020</b>	<b>3.030</b>
Personal operario no especializado	149	265	891	1.581	<b>1.040</b>	<b>1.846</b>
Otros	7	17	35	100	<b>42</b>	<b>118</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.066</b>	<b>3.164</b>	<b>4.590</b>	<b>9.314</b>	<b>5.656</b>	<b>12.478</b>

Fuente: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura.

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.

GRÁFICO 15.5. Distribución de empleados en acuicultura según sexo

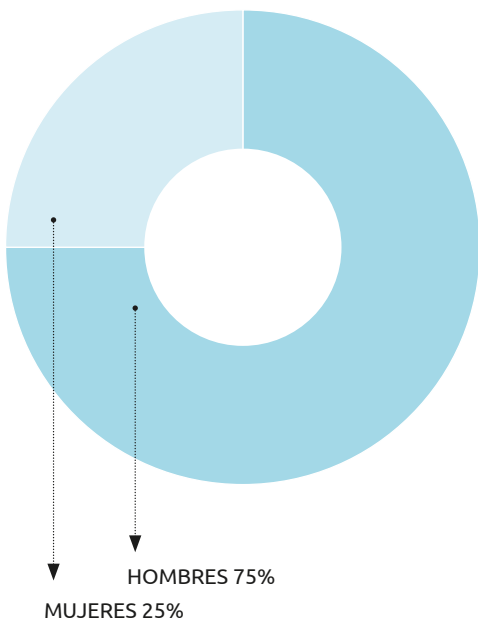


GRÁFICO 15.5. Distribución de número de UTA en acuicultura según tipo de empleo

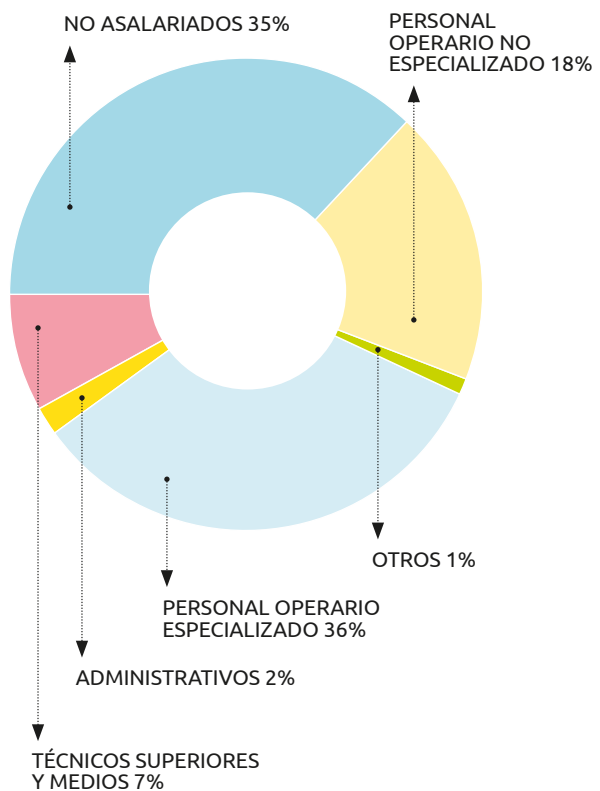


GRÁFICO 15.5. Distribución del número de UTA en acuicultura según sexo

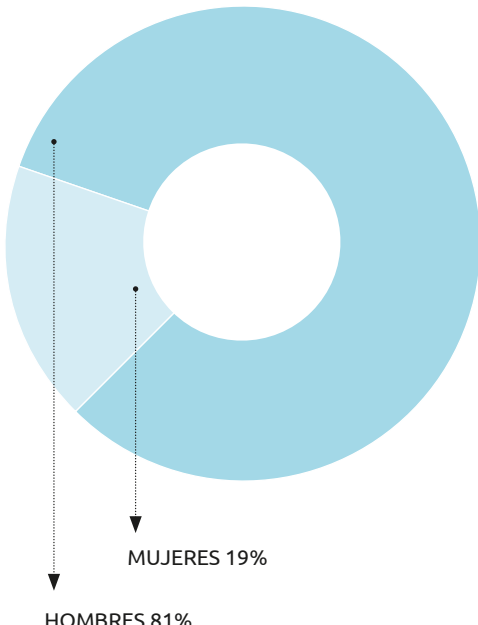
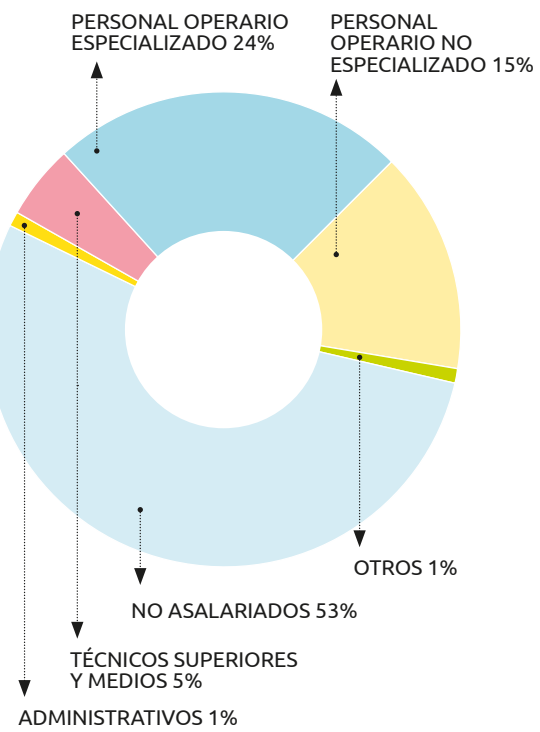


GRÁFICO 15.5. Distribución de empleados en acuicultura según tipo de empleo



15.6. Acuicultura. Número de unidades de trabajo anual (UTA)  
y personas, por grupo de empleo y comunidad autónoma. Año 2020

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Galicia	1.348	2.158	1.886	6.376	<b>3.233</b>	<b>8.534</b>
Principado de Asturias	55	85	8	8	<b>63</b>	<b>93</b>
Cantabria	19	28	4	10	<b>23</b>	<b>38</b>
País Vasco	15	113	6	6	<b>21</b>	<b>119</b>
Comunidad Foral de Navarra	22	32	1	1	<b>23</b>	<b>33</b>
La Rioja	40	56	0	0	<b>40</b>	<b>56</b>
Aragón	56	67	0	0	<b>56</b>	<b>67</b>
Castilla y León	182	188	3	3	<b>185</b>	<b>191</b>
Castilla - La Mancha	48	59	2	2	<b>50</b>	<b>61</b>
Extremadura	30	50	7	21	<b>37</b>	<b>71</b>
Cataluña	318	758	42	86	<b>360</b>	<b>844</b>
Comunidad Valenciana	366	463	4	6	<b>370</b>	<b>469</b>
Illes Balears	83	83	3	20	<b>86</b>	<b>103</b>
Andalucía	552	958	26	42	<b>578</b>	<b>1.000</b>
Región de Murcia	317	344	1	2	<b>318</b>	<b>346</b>
Canarias	213	453	0	0	<b>213</b>	<b>453</b>
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.664</b>	<b>5.895</b>	<b>1.992</b>	<b>6.582</b>	<b>5.656</b>	<b>12.478</b>

Fuente: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura.

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.



15.7. Trabajadores afiliados en alta laboral de la rama  
de Pesca y Acuicultura y del total de ramas. Años 2005-2020

Años	Pesca marítima y acuicultura	Total de afiliados
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
2013	40,06	16.227,7
2014	39,35	16.491,7
2015	38,45	17.017,3
2016	37,80	17.518,4
2017	37,34	18.126,9
2018	36,48	18.701,1
2019	36,13	19.189,2
2020	35,08	18.767,1

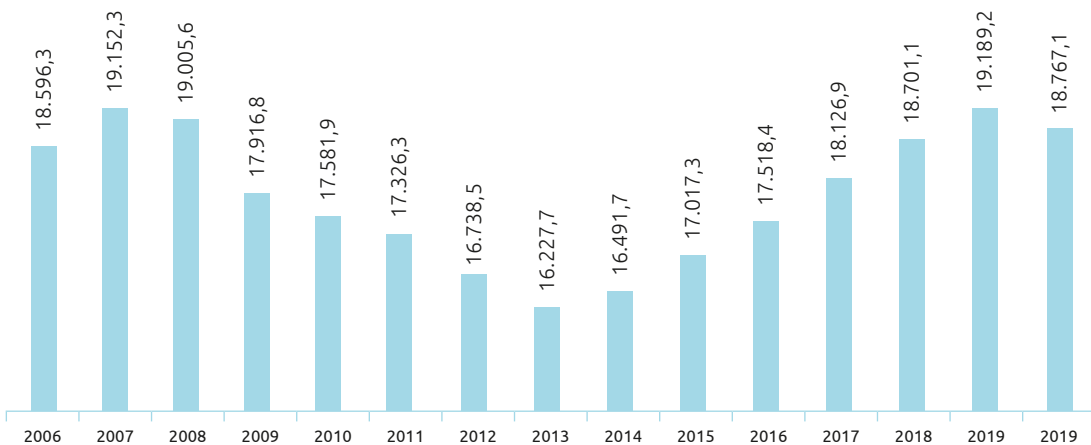
Fuente: Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones.

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 RD 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 15.7. Evolución del número de afiliados de pesca marítima y acuicultura



GRÁFICO 15.7. Evolución del número total de afiliados





**ANUARIO DE ESTADÍSTICA  
AVANCE  
2021**

MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
PESCA Y ALIMENTACIÓN