

Estadísticas pesqueras

Encuesta de establecimientos de acuicultura. Producción

Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 1. Año 2023. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 2. Año 2022. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 3. Año 2021. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 4. Año 2020. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 5. Año 2019. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 6. Año 2018. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 7. Año 2017. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 8. Año 2016. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 9. Año 2015. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 10. Año 2014. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 11. Año 2013. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 12. Año 2012. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 13. Año 2011. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 14. Año 2010. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

Tabla 15. Año 2009. Producción. Valor y cantidad en acuicultura continental, por fase de cultivo y cuenca hidrográfica

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. AÑO 2023

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Cantábrico | 12.157.067,87 | 287.944,90 | 3.933,00 | 431,50 | 2.323,71 | 1.577.917,00 | 0,00 | 1.577.917,00 | 45,41 | 0,00 |
| | Cuencas internas de Cataluña | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 425,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 53,87 | 0,00 |
| | Cuencas internas País Vasco | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 34,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Duero | 24.537.335,25 | 0,00 | 0,00 | 1.200,00 | 1.814,00 | 4.883.854,00 | 0,00 | 4.883.854,00 | 0,00 | 2,44 |
| | Ebro | 39.245.200,53 | 109.447,80 | 19.471,08 | 568,00 | 9.556,07 | 7.121.300,62 | 0,00 | 7.121.300,62 | 524,14 | 37,07 |
| | Galicia-costa | 5.627.475,67 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2.149,54 | 1.303.450,39 | 0,00 | 1.303.450,39 | 0,00 | 0,00 |
| | Guadalquivir | 7.431.837,53 | 0,00 | 1.010,00 | 1,24 | 4,50 | 1.494.920,00 | 0,00 | 1.494.920,00 | 10,49 | 0,00 |
| | Guadiana | 45.064,24 | 0,00 | 0,00 | 13,41 | 1.445,38 | 190,00 | 0,00 | 190,00 | 0,00 | 0,91 |
| | Islas Canarias | 59.850,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 498,75 | 0,00 | 498,75 | 0,00 | 0,00 |
| | Júcar | 6.889.262,95 | 570,00 | 29.600,00 | 11,50 | 1.277,99 | 508.389,00 | 0,00 | 508.389,00 | 56,17 | 14,42 |
| | Miño-Sil | 1.549.121,29 | 0,00 | 1.196,43 | 756,00 | 428,30 | 383.068,07 | 0,00 | 383.068,07 | 0,52 | 0,48 |
| | Segura | 408.706,70 | 7.327,00 | 0,00 | 627,10 | 21,00 | 9.025,18 | 0,00 | 9.025,18 | 81,87 | 0,00 |
| Tajo | 4.092.575,33 | 360,00 | 0,00 | 5,00 | 161,82 | 651.266,21 | 3.027,78 | 648.238,43 | 201,32 | 46,27 | |
| Total general | | 102.043.497,36 | 405.649,70 | 55.210,51 | 4.038,75 | 19.216,75 | 17.933.879,22 | 3.027,78 | 17.930.851,44 | 973,79 | 101,59 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. AÑO 2022

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Cantábrico | 11.932.120,15 | S. E. | S. E. | 723,26 | 2.374,80 | 1.496.112,00 | 287,28 | 1.495.824,72 | 102,91 | 0,00 |
| | Cuencas internas de Cataluña | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 400,00 | 0,00 | S. E. | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 |
| | Cuencas internas País Vasco | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 0,00 |
| | Duero | 16.027.246,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 4.616.685,00 | 0,00 | 4.616.685,00 | 0,43 | S. E. |
| | Ebro | 30.711.777,03 | 155.240,73 | 46.617,65 | 861,40 | 6.210,34 | 6.228.055,35 | 0,00 | 6.228.055,35 | 499,52 | 24,25 |
| | Galicia-costa | 7.181.566,37 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2.680,00 | 1.990.106,67 | 0,00 | 1.990.106,67 | 0,00 | 0,00 |
| | Guadalquivir | 8.025.542,92 | 0,00 | S. E. | S. E. | S. E. | 1.505.739,99 | 0,00 | 1.505.739,99 | 22,05 | 0,00 |
| | Guadiana | 49.330,09 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 485,00 | 0,00 | 485,00 | 5,00 | S. E. |
| | Islas Canarias | 15.332,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 0,00 | S. E. | 0,00 | 0,00 |
| | Júcar | 6.373.928,00 | 740,00 | 21.430,00 | S. E. | 2.056,94 | 537.370,00 | 0,00 | 537.370,00 | 90,08 | 13,31 |
| | Miño-Sil | 1.567.860,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 371.881,00 | 0,00 | 371.881,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Segura | 401.437,10 | S. E. | 0,00 | S. E. | 0,00 | 5.690,00 | 0,00 | 5.690,00 | 68,52 | 0,00 |
| Tajo | 1.015.863,05 | S. E. | 0,00 | 0,00 | 193,08 | 127.037,50 | 1.949,97 | 125.087,53 | 281,00 | S. E. | |
| Total general | | 83.302.003,33 | 509.985,43 | 77.866,65 | 3.877,76 | 16.900,30 | 16.879.412,51 | 2.237,25 | 16.877.175,26 | 1.117,52 | 77,98 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. AÑO 2021

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Cantábrico | 10.460.119,81 | S. E. | S. E. | 841,40 | 2.310,15 | 1.452.648,00 | 0,00 | 1.452.648,00 | 73,75 | S. E. |
| | Cuencas internas de Cataluña | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 0,00 |
| | Cuencas internas País Vasco | 50.000,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | S. E. | 0,00 | 0,00 |
| | Duero | 17.262.997,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 1.680,11 | 6.028.869,00 | 0,00 | 6.028.869,00 | 0,86 | S. E. |
| | Ebro | 27.090.416,51 | 138.341,14 | 47.976,18 | 34.459,75 | 8.620,40 | 6.184.287,36 | 0,00 | 6.184.287,36 | 95,20 | 100,30 |
| | Galicia-costa | 5.788.687,99 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6.431,63 | 1.634.182,00 | 0,00 | 1.634.182,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Guadalquivir | 7.331.843,56 | 0,00 | S. E. | 0,00 | | 1.582.822,29 | 0,00 | 1.582.822,29 | 38,84 | 0,00 |
| | Guadiana | 15.611,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | S. E. | S. E. | S. E. |
| | Islas Canarias | 25.861,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | S. E. | 0,00 | S. E. | 0,00 | 0,00 |
| | Júcar | 6.026.748,80 | S. E. | S. E. | S. E. | 4.046,68 | 592.603,00 | 0,00 | 592.603,00 | 151,58 | S. E. |
| | Miño-Sil | 2.104.544,89 | S. E. | 0,00 | S. E. | S. E. | 411.743,00 | 0,00 | 411.743,00 | 5,92 | 0,00 |
| | Segura | 489.121,99 | S. E. | 0,00 | S. E. | S. E. | 5.351,39 | 600,00 | 4.751,39 | 57,04 | S. E. |
| | Tajo | 4.280.443,60 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 119,00 | 656.684,50 | 4.216,10 | 652.468,40 | 322,00 | 0,00 |
| Total general | | 80.926.396,51 | 461.090,84 | S. E. | 40.910,65 | 25.759,17 | 18.549.760,04 | 4.816,10 | 18.544.943,94 | 812,37 | 157,80 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. AÑO 2020

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Cantábrico | 8456954,5 | S. E. | S. E. | 617,40 | 3.584,15 | 1.432.188,00 | 0,00 | 1.432.188,00 | 94,41 | S. E. |
| | Cuencas internas de Cataluña | 10500 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 |
| | Cuencas internas País Vasco | 50000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | S. E. | 0,00 | 0,00 |
| | Duero | 14801906,64 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 653,10 | 5.444.589,00 | 0,00 | 5.444.589,00 | 2,31 | S. E. |
| | Ebro | 26444415,85 | 97.088,75 | 39.636,94 | S. E. | 14.140,83 | 5.313.421,30 | 0,00 | 5.313.421,30 | 109,36 | 14,49 |
| | Galicia-costa | 4627340,25 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3.693,10 | 1.179.296,00 | 0,00 | 1.179.296,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Guadalquivir | 7087480,37 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | 1.585.860,00 | 0,00 | 1.585.860,00 | 74,70 | 0,00 |
| | Guadiana | 7235,43 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 378,00 | 140,00 | 238,00 | 15,22 | 0,00 |
| | Júcar | 5598133,16 | S. E. | S. E. | S. E. | 4.294,89 | 610.028,00 | 0,00 | 610.028,00 | 118,23 | S. E. |
| | Miño-Sil | 1575336,34 | S. E. | 0,00 | S. E. | 1.033,27 | 341.541,35 | 1.650,92 | 339.890,44 | 0,00 | 0,00 |
| | Segura | 613751,67 | S. E. | 0,00 | S. E. | S. E. | 8.406,00 | 0,00 | 8.406,00 | 18,00 | 0,00 |
| Tajo | 2434958,77 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 44,80 | 395.547,00 | 2.859,00 | 392.688,00 | 292,00 | 35,47 | |
| Total general | | 71.708.012,98 | 325.793,35 | S. E. | S. E. | 29.203,87 | S. E. | 4.649,92 | S. E. | S. E. | 121,57 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. AÑO 2019

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Cantábrico | 8.003.236,20 | S. E. | S. E. | 1.598,90 | 2.906,29 | 1.306.000,00 | 0,00 | 1.306.000,00 | 92,30 | 0,00 |
| | Cuencas internas de Cataluña | 6.500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 |
| | Cuencas internas País Vasco | 4.551,30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | S. E. | 0,00 | 0,00 |
| | Duero | 15.541.118,59 | 0,00 | 0,00 | S. E. | 562,48 | 5.838.632,22 | 0,00 | 5.838.632,22 | 1,99 | S. E. |
| | Ebro | 28.753.242,69 | 160.269,34 | 13.948,75 | 1.593,85 | 21.316,25 | 5.740.005,86 | 0,00 | 5.740.005,86 | 123,93 | 24,65 |
| | Galicia-costa | 7.592.499,31 | 8.200,00 | 0,00 | 0,00 | 5.910,60 | 1.507.757,90 | 0,00 | 1.507.757,90 | 0,00 | 0,00 |
| | Guadalquivir | 5.808.888,48 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | 1.466.100,19 | 0,00 | 1.466.100,19 | 26,04 | 0,00 |
| | Guadiana | 12.810,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 715,00 | 715,00 | 0,00 | 31,75 | 0,00 |
| | Islas Baleares | 4.010,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 | S. E. | S. E. | 0,00 |
| | Júcar | 5.676.641,00 | S. E. | S. E. | S. E. | 2.822,05 | 599.256,80 | 0,00 | 599.256,80 | 0,00 | S. E. |
| | Miño-Sil | 1.850.517,59 | S. E. | 0,00 | S. E. | 543,98 | 381.627,10 | 0,00 | 381.627,10 | 18,00 | 0,00 |
| | Segura | 47.796,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1.360,75 | 300,00 | 1.060,75 | 327,45 | 0,00 |
| Tajo | 1.860.405,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 91,79 | 641.051,34 | 8.785,00 | 632.266,34 | 0,00 | S. E. | |
| Total general | 75.162.216,57 | 388.352,75 | 37.395,65 | S. E. | 35.819,95 | S. E. | S. E. | S. E. | S. E. | S. E. | 78,67 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. AÑO 2018

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|-------|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) | |
| CONTINENTAL | Cantábrico | 6.855.776,10 | S. E. | S. E. | S. E. | 2.934,43 | 1.103.938,00 | | 1.103.938,00 | 95,70 | 150 | |
| | Cuenca atlántica andaluza | 71.879,19 | | | | | S. E. | | S. E. | | | |
| | Cuencas internas de Cataluña | 63.700,00 | | | | | S. E. | | S. E. | | | |
| | Cuencas internas País Vasco | 4.156,00 | | | | | S. E. | | S. E. | | | |
| | Duero | 13.888.428,00 | | | | 3.730,31 | 4.924.929,00 | | 4.924.929,00 | 5,21 | S. E. | |
| | Ebro | 26.665.673,39 | 181.292,15 | 13.010,40 | S. E. | 20.235,35 | 5.288.756,57 | | 5.288.756,57 | 99,50 | S. E. | |
| | Galicia-costa | 8.103.315,67 | | | | 11.038,43 | 2.375.709,75 | | 2.375.709,75 | | | |
| | Guadalquivir | 5.923.008,00 | | S. E. | S. E. | | 1.367.995,10 | | 1.367.995,10 | | S. E. | |
| | Guadiana | 5.310,00 | | | | S. E. | 1.700,00 | 800,00 | 900,00 | 29,00 | S. E. | |
| | Islas Baleares | 7.446,50 | | | | S. E. | S. E. | | S. E. | | | |
| | Júcar | 5.402.981,86 | | S. E. | S. E. | S. E. | 2.698,17 | 553.233,50 | | 553.233,50 | 15,63 | S. E. |
| | Miño-Sil | 1.940.138,04 | S. E. | | | S. E. | 369.781,00 | | 369.781,00 | 7,39 | S. E. | |
| | Tajo | 1.933.952,42 | | | | 109,893 | 652.632,060 | 3.374,000 | 649.258,06 | 137,45 | S. E. | |
| Total general | 70.865.765,17 | 335.898,15 | 37.211,40 | S. E. | 42.941,96 | 16.676.607,98 | 4.174,00 | 16.672.433,98 | 389,87 | 214,11 | | |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura
s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. AÑO 2017

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | | Cantidad | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Cantábrico | 7.530.028,46 | 192.823,00 | 2.599,00 | 321,62 | 3.515,12 | 1.395.333,00 | | 1.395.333,00 | 102,49 | 0,060 |
| | Cuenca atlántica andaluza | 73.260,99 | | | | | 39.000,00 | | 39.000,00 | | |
| | Cuencas internas de Cataluña | | | | | 40,00 | | | | | |
| | Cuencas internas País Vasco | 636,00 | | | | 8,70 | 141,33 | | 141,33 | | |
| | Duero | 13.816.979,00 | | | | 1.726,51 | 4.980.740,00 | | 4.980.740,00 | 7,72 | 7,22 |
| | Ebro | 26.318.016,23 | 40.466,75 | 7.430,90 | 16.830,00 | 9.684,57 | 5.298.729,00 | | 5.298.729,00 | 93,56 | 7,56 |
| | Galicia-costa | 7.044.083,09 | 2.276,05 | | | 19.260,04 | 2.100.938,74 | | 2.100.938,74 | | |
| | Guadalquivir | 5.669.398,27 | | 869,00 | 57,19 | 2,00 | 1.913.722,47 | | 1.913.722,47 | | |
| | Guadiana | 28.196,90 | | | 30,00 | 1.591,25 | 2.522,06 | 610,00 | 1.912,06 | 30,68 | 3,00 |
| | Islas Baleares | 4.772,23 | | | | 0,44 | 524,00 | | 524,00 | | |
| | Júcar | 5.491.582,38 | | 18.700,00 | 418,00 | 11.518,64 | 487.968,00 | | 487.968,00 | 72,20 | 11,56 |
| | Miño-Sil | 1.759.011,41 | 7.862,79 | | 820,00 | 178,02 | 377.130,67 | | 377.130,67 | 1,88 | 0,45 |
| Tajo | 2.142.579,25 | | | 30,00 | 123,000 | 760.640,300 | 2.544,000 | 758.096,300 | 59,10 | 31,37 | |
| Total general | | 69.878.544,21 | 243.428,59 | 29.598,90 | 18.506,81 | 47.648,29 | 17.357.389,57 | 3.154,00 | 17.354.235,57 | 367,63 | 61,22 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. Año 2016

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción sin valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción con valor (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Cantábrico | 7.010.280,32 | 223.633,00 | 5.046,00 | 81,00 | 2.996,56 | 1.090.681,00 | 0,00 | 1.090.681,00 | | | 277,46 | 0,104 |
| | Cuenca atlántica andaluza | 64.236,50 | | | | | 30.000,00 | 0,00 | 30.000,00 | | | | |
| | Cuencas internas de Cataluña | | | | | 6,00 | | 0,00 | 0,00 | | | 48,00 | |
| | Cuencas internas País Vasco | | | | | 30,00 | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| | Duero | 13.682.963,00 | 200,00 | | | 51,40 | 5.331.180,00 | 0,00 | 5.331.180,00 | | | 15,40 | 6,26 |
| | Ebro | 25.989.524,27 | 53.844,85 | 11.166,00 | 16.312,00 | 9.212,04 | 4.785.658,10 | 0,00 | 4.785.658,10 | | | 115,63 | 10,83 |
| | Galicia-costa | 9.683.161,32 | 2.500,00 | 0,00 | 6.112,00 | 2.527,00 | 2.734.304,00 | 0,00 | 2.734.304,00 | | | | |
| | Guadalquivir | 6.790.372,99 | | 823,00 | 15,34 | 5,84 | 2.151.663,00 | 0,00 | 2.151.663,00 | | | 61,13 | |
| | Guadiana | 112.814,83 | | | 8,97 | 200,71 | 7.479,54 | 335,00 | 7.144,54 | | | 2,50 | 6,60 |
| | Islas Baleares | 21.054,34 | | | | 1,02 | 7.865,00 | 0,00 | 7.865,00 | | | | |
| | Islas Canarias | 32.400,00 | | | | | 5.400,00 | 0,00 | 5.400,00 | | | | |
| | Júcar | 5.263.621,00 | | 12.334,00 | | 6.600,23 | 474.200,00 | 0,00 | 474.200,00 | | | 307,45 | 22,34 |
| | Miño-Sil | 1.723.891,52 | 125,00 | | 50,00 | 179,67 | 456.300,00 | 0,00 | 456.300,00 | | | 3,68 | 1,73 |
| Segura | 10.000,00 | | | | | 7.000,00 | 0,00 | 7.000,00 | | | 15,00 | | |
| Tajo | 2.254.317,84 | | | | | 482,718 | 753.056,920 | 275,800 | 752.781,120 | | | 184,19 | 24,66 |
| Total general | | 72.638.637,93 | 280.302,85 | 29.369,00 | 22.579,31 | 22.293,19 | 17.834.787,56 | 610,80 | 17.834.176,76 | 0,00 | 0,00 | 1.030,44 | 72,52 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. Año 2015

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|--------|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) | |
| CONTINENTAL | Miño-Sil | 1.737.365,63 | | 508,00 | | | 706,87 | 492.600,40 | 4,39 | 30,000 |
| | Galicia-costa | 9.312.999,86 | | | 624.000,00 | 5.861,45 | 2.605.690,00 | | | |
| | Cuencas internas País Vasco | | | | | 40,00 | 1.800,00 | | | |
| | Cantábrico | 6.879.343,29 | 170.055,26 | 3.054,00 | 39,78 | 3.327,90 | 1.211.228,00 | 264,32 | 6,70 | |
| | Duero | 13.559.619,00 | | | | 756,50 | 5.218.740,00 | 40,06 | 4,37 | |
| | Tajo | 2.669.878,72 | | | | 699,52 | 902.715,36 | 375,72 | 14,63 | |
| | Guadiana | 222.898,00 | | | 9,60 | 2.886,40 | 4.131,68 | 39,50 | | |
| | Guadalquivir | 6.125.113,65 | | 1.072,00 | | | 1.871.646,00 | 76,69 | | |
| | Cuenca atlántica andaluza | 96.000,00 | | | | | 40.000,00 | | | |
| | Segura | 112.800,00 | | | | | 8.000,00 | 180,00 | | |
| | Júcar | 4.797.634,00 | | 12.564,00 | | 5.909,49 | 526.231,00 | 168,58 | 14,00 | |
| | Ebro | 22.508.888,06 | 29.200,00 | 13.970,00 | 16.312,00 | 10.007,19 | 3.736.166,99 | 183,97 | 45,09 | |
| | Cuencas internas de Cataluña | | | | | 25,00 | | 38,00 | | |
| | Islas Baleares | 19.415,00 | | | | 0,47 | 7.330,00 | | | |
| | Islas Canarias | 10.500,00 | | | | | 3.500,00 | | | |
| Total general | | 68.052.455,21 | 199.255,26 | 31.168,00 | 640.361,38 | 30.220,79 | 16.629.779,43 | 1.371,23 | 114,79 | |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. Año 2014

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|------|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) | |
| CONTINENTAL | Miño-Sil | 1.652.010,46 | | 2.205,00 | | | 1.601,45 | 423.740,00 | 8,32 | |
| | Galicia-costa | 9.008.995,72 | | | | 125,00 | 6.801,40 | 2.826.300,00 | | |
| | Cuencas internas País Vasco | | 60,00 | | | 42,00 | | | | |
| | Cantábrico | 6.003.823,87 | 220.865,00 | | | | 4.197,13 | 1.106.977,00 | 225,57 | |
| | Duero | 13.389.078,41 | | | | | 939,00 | 5.377.791,78 | 151,50 | 2,28 |
| | Tajo | 2.046.092,48 | | | | | 547,00 | 674.376,09 | 365,50 | 0,50 |
| | Guadiana | 206.080,00 | | | | 19,75 | 2.551,88 | 4.726,00 | 50,00 | |
| | Guadalquivir | 4.276.949,79 | | 1.000,00 | | | | 1.338.614,36 | 19,25 | 2,00 |
| | Cuenca atlántica andaluza | 59.090,00 | | | | | | 51.000,00 | | |
| | Segura | 103.000,00 | | | | | | 20.000,00 | 121,60 | |
| | Júcar | 4.386.580,00 | | | 12.414,00 | | 5.460,77 | 437.000,00 | 479,57 | |
| | Ebro | 20.925.942,81 | 87.029,00 | 6.010,00 | 17.112,00 | 9.410,48 | 3.393.513,78 | 136,36 | 75,71 | |
| | Cuencas internas de Cataluña | | 1.500,00 | | | 900,00 | | | 45,00 | |
| | Islas Baleares | 20.548,28 | | | | | 0,75 | 9.010,00 | | |
| | Islas Canarias | | | | | | | | | |
| Total general | | 62.078.191,82 | 309.454,00 | 21.629,00 | 18.198,75 | 31.509,86 | 15.663.049,01 | 1.602,66 | 80,49 | |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. Año 2013

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Miño-Sil | 1.737.258,41 | | 2.038,50 | 65,10 | 3.876,04 | 445.735,00 | 0,03 | |
| | Galicia-costa | 9.417.712,17 | 2.029,90 | | 205,86 | 1.707,91 | 3.626.764,00 | | 0,01 |
| | Cuencas internas País Vasco | | 86,50 | | 56,50 | | | | |
| | Cantábrico | 5.020.351,51 | 323.243,00 | 7.600,00 | | 2.751,73 | 991.591,00 | 227,42 | |
| | Duero | 13.454.586,50 | 2.000,00 | | | 467,00 | 5.572.872,00 | 55,15 | 1,10 |
| | Tajo | 2.667.399,12 | | | | 1.038,50 | 960.532,05 | 323,73 | |
| | Guadiana | 154.996,48 | | | 9.796,00 | 2.085,00 | 3.705,20 | 35,00 | |
| | Guadalquivir | 6.458.357,83 | | 839,00 | | | 1.414.555,00 | 6,25 | 2,00 |
| | Cuenca atlántica andaluza | 65.000,00 | | | | | 30.000,00 | | |
| | Segura | 91.425,00 | | | | | 28.500,00 | 85,20 | |
| | Júcar | 4.237.400,05 | | 11.000,00 | | 7.699,22 | 362.000,00 | 255,76 | |
| | Ebro | 19.835.741,64 | 110.274,00 | 10.628,60 | 17.112,00 | 9.444,20 | 2.857.890,00 | 297,83 | 4,40 |
| | Cuencas internas de Cataluña | | | | 900,00 | 45,00 | | 2,58 | |
| | Islas Baleares | 3.989,10 | | | | 1,00 | 1.000,00 | | |
| | Islas Canarias | 27.000,00 | | | | | 9.000,00 | | |
| Total general | | 63.171.217,81 | 437.633,40 | 32.106,10 | 28.135,46 | 29.115,59 | 16.304.144,25 | 1.288,94 | 7,51 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. Año 2012

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Miño-Sil | 1.307.753,58 | | | 74,00 | 61,86 | 391.909,00 | 2,40 | 0,005 |
| | Galicia-costa | 9.141.253,95 | | | | 6.959,65 | 3.561.225,00 | | |
| | Cuencas internas País Vasco | 158.140,11 | 40,00 | | 30,00 | | 21.000,00 | | |
| | Cantábrico | 3.876.709,71 | 150.202,50 | | | 4.366,20 | 1.056.202,00 | 434,67 | |
| | Duero | 12.967.331,52 | 200,00 | | | 1.158,63 | 5.711.270,22 | 222,16 | 3,59 |
| | Tajo | 2.502.671,54 | | | | 1.171,75 | 937.558,00 | 457,00 | 0,08 |
| | Guadiana | 56.289,99 | | | 13.833,20 | 3.161,42 | 3.213,51 | 5,31 | |
| | Guadalquivir | 4.887.578,00 | | 693,00 | | | 1.606.948,47 | 11,17 | 2,00 |
| | Cuenca atlántica andaluza | 78.516,17 | | | | | 50.000,00 | | |
| | Segura | 122.000,00 | | | | | 25.000,00 | 127,00 | |
| | Júcar | 4.688.776,28 | | 12.000,00 | | 7.432,82 | 405.664,00 | 183,31 | |
| | Ebro | 19.751.946,66 | 68.181,00 | 5.762,10 | 16.312,00 | 10.364,50 | 3.071.201,50 | 352,91 | 32,73 |
| | Cuencas internas de Cataluña | | | | | | | 53,20 | |
| | Islas Baleares | 21.000,00 | | | | 6,00 | 2.500,00 | | |
| Islas Canarias | 27.000,00 | | | | | 9.000,00 | | | |
| Total general | | 59.586.967,51 | 218.623,50 | 18.455,10 | 30.249,20 | 34.682,82 | 16.852.691,70 | 1.795,92 | 38,320 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. Año 2011

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Miño-Sil | 1.787.138,00 | 3,59 | | 52,40 | 5.827,99 | 435.588,00 | 7,80 | 0,003 |
| | Galicia-costa | 10.022.313,62 | | | | 7.812,84 | 3.318.345,00 | | |
| | Cuencas internas País Vasco | 191.000,00 | 40,00 | | 20,00 | | 21.000,00 | | |
| | Cantábrico | 5.556.212,90 | 188.697,50 | | 117,20 | 3.898,16 | 1.435.353,00 | 264,67 | 4,55 |
| | Duero | 12.508.048,79 | 750,00 | | | 1.076,21 | 5.067.843,42 | 317,30 | 17,99 |
| | Tajo | 3.042.312,69 | | | | 1.922,00 | 946.067,00 | 634,50 | |
| | Guadiana | 278.426,47 | | | 10.583,00 | 2.310,00 | 18.225,00 | 338,65 | |
| | Guadalquivir | 4.256.591,85 | | 2.700,00 | | 2,60 | 1.209.421,00 | 203,54 | 4,20 |
| | Cuenca atlántica andaluza | 180.000,00 | | | | | 90.000,00 | | |
| | Segura | 118.500,00 | | | | | 45.000,00 | 63,00 | |
| | Júcar | 4.887.175,29 | 50,00 | 10.500,00 | | 5.269,01 | 395.300,00 | 452,42 | |
| | Ebro | 21.575.544,45 | 69.370,00 | 4.266,00 | 16.481,70 | 8.944,58 | 4.120.760,00 | 511,44 | 62,47 |
| | Cuencas internas de Cataluña | | | | 900,00 | 23,50 | | | 20,07 |
| | Islas Baleares | 31.000,00 | | | | 6,00 | 2.500,00 | | |
| | Islas Canarias | 30.000,00 | | | | | 10.000,00 | | |
| Total general | | 64.464.264,06 | 258.911,09 | 17.466,00 | 28.154,30 | 37.092,88 | 17.115.402,42 | 2.793,32 | 109,283 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. Año 2010

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Miño-Sil | 1.591.175 | 14 | 0 | 13 | 3.544 | 415.388 | 119 | 0 |
| | Galicia-costa | 10.690.075 | 0 | 0 | 0 | 6.590 | 4.168.454 | 0 | 0 |
| | Cuencas internas País Vasco | 500.000 | 40 | 0 | 20 | 0 | 55.000 | 0 | 0 |
| | Cantábrico | 5.186.228 | 140.698 | 2.309 | 366 | 3.979 | 1.326.185 | 154 | 1 |
| | Duero | 13.648.143 | 300 | 0 | 0 | 788 | 5.349.190 | 344 | 0 |
| | Tajo | 2.893.163 | 0 | 0 | 0 | 1.708 | 953.473 | 749 | 0 |
| | Guadiana | 388.292 | 0 | 0 | 21 | 2.960 | 23.252 | 38 | 0 |
| | Guadalquivir | 7.723.134 | 0 | 2.100 | 0 | 4 | 1.172.778 | 77 | 0 |
| | Cuenca atlántica andaluza | 235.700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 111.000 | 0 | 0 |
| | Segura | 124.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46.000 | 112 | 0 |
| | Júcar | 4.215.183 | 0 | 9.900 | 0 | 5.890 | 423.000 | 341 | 0 |
| | Ebro | 21.740.811 | 72.150 | 3.572 | 16.030 | 9.791 | 3.924.935 | 1.131 | 15 |
| | Cuencas internas de Cataluña | 0 | 0 | 0 | 0 | 700 | 0 | 24 | 0 |
| | Islas Baleares | 31.000 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2.500 | 0 | 0 |
| | Islas Canarias | 30.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10.000 | 0 | 0 |
| Total general | | 68.996.903 | 213.201 | 17.881 | 16.450 | 35.961 | 17.981.155 | 3.089 | 16 |

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD EN ACUICULTURA CONTINENTAL, POR FASE DE CULTIVO Y CUENCA HIDROGRAFICA. Año 2009

| Tipo de acuicultura | Cuenca hidrografica | Valor (€) | Cantidad | | | | | | |
|----------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------------|------------------------|---|--|--|--|--|
| | | Total | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (en kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial (kg) | Fase 4. Engorde a talla comercial (Miles de individuos para repoblación) | Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos) |
| CONTINENTAL | Miño-Sil | 1.864.144 | 0 | 0 | 135 | 4.245 | 462.746 | 0 | 0 |
| | Galicia-costa | 9.550.510 | 10 | 1.000 | 270 | 3.960 | 4.093.159 | 5 | 0 |
| | Cuencas internas País Vasco | 500.000 | 10 | 0 | 6 | 0 | 65.000 | 0 | 0 |
| | Cantábrico | 4.426.005 | 131.711 | 3.449 | 6.573 | 3.405 | 1.333.714 | 460 | 0 |
| | Duero | 12.008.994 | 200 | 0 | 325.000 | 711 | 5.495.289 | 177 | 0 |
| | Tajo | 2.833.999 | 0 | 0 | 6 | 958 | 935.472 | 802 | 0 |
| | Guadiana | 250.308 | 0 | 0 | 14 | 2.836 | 5.457 | 49 | 0 |
| | Guadalquivir | 4.988.101 | 0 | 1.140 | 0 | 0 | 1.623.352 | 248 | 0 |
| | Cuenca atlántica andaluza | 162.400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81.000 | 0 | 0 |
| | Segura | 123.500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39.000 | 137 | 0 |
| | Júcar | 4.317.170 | 0 | 6.976 | 0 | 4.164 | 494.676 | 445 | 0 |
| | Ebro | 14.449.706 | 73.094 | 3.518 | 22.598 | 10.416 | 4.371.683 | 700 | 8 |
| | Cuencas internas de Cataluña | 0 | 0 | 0 | 0 | 700 | 0 | 45 | 0 |
| | Islas Baleares | 31.000 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2.500 | 0 | 0 |
| | Islas Canarias | 24.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8.000 | 0 | 0 |
| Total general | | 55.529.836 | 205.026 | 16.083 | 354.603 | 31.401 | 19.011.048 | 3.067 | 8 |

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM