

Estadísticas pesqueras

Encuesta de establecimientos de acuicultura. Producción

Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 1. Año 2020. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 2. Año 2019. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 3. Año 2018. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 4. Año 2017. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 5. Año 2016. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 6. Año 2015. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 7. Año 2014. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 8. Año 2013. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 9. Año 2012. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 10. Año 2011. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 11. Año 2010. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 12. Año 2009. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 13. Año 2008. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 14. Año 2007. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 15. Año 2006. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 16. Año 2005. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 17. Año 2004. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 18. Año 2003. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

Tabla 19. Año 2002. Producción. Valor y cantidad, por fase de cultivo, tipo de acuicultura, origen del agua y grupo de especies

PRODUCCIÓN. 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 | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción total (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 399.557.371,28 | 39.668.410,55 | 359.888.960,73 | 0,00 | 0,00 | 16.521,60 | 104.414,61 | 47.015.441,59 | 0,00 | 47.015.441,59 | 0,00 | 0,00 |
| | | Crustáceos | 24.659,59 | 0,00 | 24.659,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1.150,00 | 0,00 | 1.150,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Molucos | 115.997.156,48 | 3.054.741,89 | 112.942.414,59 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 517.823,04 | 205.854.218,15 | 0,00 | 205.854.218,15 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 27.500,00 | 27.500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 25,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 1.493.039,19 | 0,00 | 1.493.039,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4.733,50 | 1.200,00 | 3.533,50 | 0,00 | 0,00 |
| | Suma | 517.099.726,54 | 42.750.652,44 | 474.349.074,10 | 0,00 | 0,00 | 16.521,60 | 622.262,65 | 252.875.543,24 | 1.200,00 | 252.874.343,24 | 0,00 | 0,00 | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 24.283.871,04 | 2.265.952,86 | 22.017.918,18 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 9.300,54 | 2.523.192,90 | 1.517,14 | 2.521.675,76 | 0,00 | 0,00 |
| | | Crustáceos | 1.378.769,93 | 0,00 | 1.378.769,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 265.981,40 | 6,40 | 265.975,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Molucos | 9.284.943,17 | 107.560,22 | 9.177.382,95 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 28.974,01 | 900.679,48 | 0,00 | 900.679,48 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 31,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5.621,20 | 5.621,20 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Suma | 34.947.584,14 | 2.373.513,08 | 32.574.071,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 38.305,55 | 3.695.474,98 | 7.144,74 | 3.688.330,24 | 0,00 | 0,00 | |
| | Total | Peces | 423.841.242,32 | 41.934.363,41 | 381.906.878,91 | 0,00 | 0,00 | 16.521,60 | 113.715,15 | 49.538.634,49 | 1.517,14 | 49.537.117,350 | 0,00 | 0,00 |
| | | Crustáceos | 1.403.429,52 | 0,00 | 1.403.429,52 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 267.131,40 | 6,40 | 267.125,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Molucos | 125.282.099,65 | 3.162.302,11 | 122.119.797,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 546.797,05 | 206.754.897,63 | 0,00 | 206.754.897,63 | 0,00 | 0,00 |
| Otros invertebrados | | 27.500,00 | 27.500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 56,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Plantas acuáticas | | 1.493.039,19 | 0,00 | 1.493.039,19 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10.354,70 | 6.821,20 | 3.533,50 | 0,00 | 0,00 | |
| Suma | 552.047.310,68 | 45.124.165,52 | 506.923.145,16 | 0,00 | 0,00 | 16.521,60 | 660.568,20 | 256.571.018,22 | 8.344,74 | 256.562.673,48 | 0,00 | 0,00 | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 71.126.089,41 | 14.756.777,78 | 56.369.311,63 | 325.793,35 | 64.696,44 | 522.625,90 | 29.203,87 | 16.303.233,65 | 4.649,92 | 16.298.583,74 | 747,23 | 86,10 |
| | | Crustáceos | 126.621,64 | 0,00 | 126.621,64 | 0,00 | 0,00 | 31,93 | 0,00 | 5.200,00 | 0,00 | 5.200,00 | 2,00 | 35,47 |
| | | Plantas acuáticas | 455.301,93 | 0,00 | 455.301,93 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2.915,00 | 0,00 | 2.915,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Suma | 71.708.012,98 | 14.756.777,78 | 56.951.235,20 | 325.793,35 | 64.696,44 | 522.657,83 | 29.203,87 | 16.311.348,65 | 4.649,92 | 16.306.698,74 | 749,23 | 121,57 |
| TOTAL | | Peces | 494.967.331,73 | 56.691.141,19 | 438.276.190,54 | 325.793,35 | 64.696,44 | 539.147,50 | 142.919,02 | 65.841.868,14 | 6.167,06 | 65.835.701,09 | 747,23 | 86,10 |
| | | Crustáceos | 1.530.051,16 | 0,00 | 1.530.051,16 | 0,00 | 0,00 | 31,93 | 0,00 | 272.331,40 | 6,40 | 272.325,00 | 2,00 | 35,47 |
| | | Molucos | 125.282.099,65 | 3.162.302,11 | 122.119.797,54 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 546.797,05 | 206.754.897,63 | 0,00 | 206.754.897,63 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 27.500,00 | 27.500,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 56,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 1.948.341,12 | 0,00 | 1.948.341,12 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 13.269,70 | 6.821,20 | 6.448,50 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | 623.755.323,66 | 59.880.943,30 | 563.874.380,36 | 325.793,35 | 64.696,44 | 539.179,43 | 689.772,07 | 272.882.366,87 | 12.994,66 | 272.869.372,22 | 749,23 | 121,57 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. AÑO 2019

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción total (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 459.774.729,28 | 45.793.022,73 | 413.981.706,55 | 0,00 | 0,00 | 15.268,00 | 137.999,84 | 56.972.694,83 | 0,00 | 56.972.694,83 | 0,00 | 0,00 |
| | | Crustáceos | 98.056,00 | 0,00 | 98.056,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5.981,00 | 0,00 | 5.981,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Molucos | 129.158.621,87 | 2.318.132,31 | 126.840.489,56 | 0,00 | 0,00 | 8.300,00 | 221.574,72 | 229.690.463,48 | 0,00 | 229.690.463,48 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 83.276,64 | 0,00 | 83.276,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1.727,00 | 0,00 | 1.727,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Suma | 589.114.683,79 | 48.111.155,04 | 541.003.528,75 | 0,00 | 0,00 | 23.568,00 | 359.574,56 | 286.670.866,31 | 0,00 | 286.670.866,31 | 0,00 | 0,00 | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 25.760.117,53 | 1.532.399,42 | 24.227.718,11 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4.212,15 | 2.610.586,81 | 1.996,41 | 2.608.590,40 | 0,00 | 0,03 |
| | | Crustáceos | 931.960,00 | 0,00 | 931.960,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 177.258,00 | 0,00 | 177.258,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Molucos | 9.035.397,40 | 10.600,00 | 9.024.797,40 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2.132,50 | 1.083.487,26 | 24,00 | 1.083.463,26 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 1.854.700,00 | 0,00 | 1.854.700,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 5.784,00 | 4.275,00 | 1.509,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Suma | 37.582.174,93 | 1.542.999,42 | 36.039.175,51 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 6.364,65 | 3.877.116,07 | 6.295,41 | 3.870.820,66 | 0,00 | 0,03 | |
| | Total | Peces | 485.534.846,81 | 47.325.422,15 | 438.209.424,66 | 0,00 | 0,00 | 15.268,00 | 142.211,99 | 59.583.281,64 | 1.996,41 | 59.581.285,230 | 0,00 | 0,03 |
| | | Crustáceos | 1.030.016,00 | 0,00 | 1.030.016,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 183.239,00 | 0,00 | 183.239,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Molucos | 138.194.019,27 | 2.328.732,31 | 135.865.286,96 | 0,00 | 0,00 | 8.300,00 | 223.707,22 | 230.773.950,74 | 24,00 | 230.773.926,74 | 0,00 | 0,00 |
| Otros invertebrados | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Plantas acuáticas | | 1.937.976,64 | 0,00 | 1.937.976,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7.511,00 | 4.275,00 | 3.236,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Suma | 626.696.858,72 | 49.654.154,46 | 577.042.704,26 | 0,00 | 0,00 | 23.568,00 | 365.939,21 | 290.547.982,38 | 6.295,41 | 290.541.686,97 | 0,00 | 0,03 | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 75.053.093,79 | 15.013.671,42 | 60.039.422,37 | 388.352,75 | 37.395,65 | 4.280,85 | 35.817,25 | 17.483.053,16 | 9.500,00 | 17.473.553,16 | 918,80 | 41,31 |
| | | Crustáceos | 37.500,00 | 0,00 | 37.500,00 | 0,00 | 0,00 | 47,90 | 2,69 | 1.500,00 | 0,00 | 1.500,00 | 0,00 | 37,37 |
| | | Plantas acuáticas | 71.622,78 | 0,00 | 71.622,78 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 924,00 | 300,00 | 624,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Suma | 75.162.216,57 | 15.013.671,42 | 60.148.545,15 | 388.352,75 | 37.395,65 | 4.328,75 | 35.819,94 | 17.485.477,16 | 9.800,00 | 17.475.677,16 | 918,80 | 78,68 |
| TOTAL | | Peces | 560.587.940,60 | 62.339.093,57 | 498.248.847,03 | 388.352,75 | 37.395,65 | 19.548,85 | 178.029,24 | 77.066.334,80 | 11.496,41 | 77.054.838,39 | 918,80 | 41,34 |
| | | Crustáceos | 1.067.516,00 | 0,00 | 1.067.516,00 | 0,00 | 0,00 | 47,90 | 2,69 | 184.739,00 | 0,00 | 184.739,00 | 0,00 | 37,37 |
| | | Molucos | 138.194.019,27 | 2.328.732,31 | 135.865.286,96 | 0,00 | 0,00 | 8.300,00 | 223.707,22 | 230.773.950,74 | 24,00 | 230.773.926,74 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 2.009.599,42 | 0,00 | 2.009.599,42 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8.435,00 | 4.575,00 | 3.860,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | 701.859.075,29 | 64.667.825,88 | 637.191.249,41 | 388.352,75 | 37.395,65 | 27.896,75 | 401.759,15 | 308.033.459,54 | 16.095,41 | 308.017.364,13 | 918,80 | 78,71 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. AÑO 2018

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción total (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 467.435.594,92 | 49.615.178,78 | 417.820.416,14 | | | 22.188,13 | 161.177,34 | 54.250.647,15 | | 54.250.647,15 | | |
| | | Crustáceos | 97.216,84 | 0,00 | 97.216,84 | | | | | 5.306,70 | | 5.306,70 | | |
| | | Molucos | 142.958.193,15 | 2.547.168,37 | 140.411.024,78 | | | 8.036,00 | 315.800,55 | 244.008.163,14 | 10.231,25 | 243.997.931,89 | 40,60 | |
| | | Otros invertebrados | 2.427,00 | 0,00 | 2.427,00 | | | | | 169,80 | | 169,80 | | |
| | | Plantas acuáticas | 54.178,08 | 0,00 | 54.178,08 | | | | | 1.687,94 | | 1.687,94 | | |
| | | Suma | 610.547.609,99 | 52.162.347,15 | 558.385.262,84 | 0,00 | 0,00 | 30.224,13 | 476.977,89 | 298.265.974,73 | 10.231,25 | 298.255.743,48 | 40,60 | 0,00 |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 24.927.122,69 | 629.598,33 | 24.297.524,36 | | | | 407,04 | 2.576.574,60 | 887,70 | 2.575.686,90 | | 0,10 |
| | | Crustáceos | 1.173.612,55 | 25.170,00 | 1.148.442,55 | | | | 839,00 | 241.316,20 | 350,00 | 240.966,20 | | |
| | | Molucos | 9.857.316,26 | 7.500,00 | 9.849.816,26 | | | | 925,00 | 1.178.516,21 | 29,00 | 1.178.487,21 | | |
| | | Otros invertebrados | 8.100,00 | 0,00 | 8.100,00 | | | | 20,00 | 225,00 | 0,00 | 225,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 1.935.936,27 | 0,00 | 1.935.936,27 | | | | | 8.599,00 | 6.141,62 | 2.457,38 | | |
| | | Suma | 37.902.087,77 | 662.268,33 | 37.239.819,44 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 2.191,04 | 4.005.231,01 | 7.408,32 | 3.997.822,69 | 0,00 | 0,10 |
| | Total | Peces | 492.362.717,61 | 50.244.777,11 | 442.117.940,50 | 0,00 | 0,00 | 22.188,13 | 161.584,38 | 56.827.221,75 | 887,70 | 56.826.334,050 | 0,00 | 0,10 |
| | | Crustáceos | 1.270.829,39 | 25.170,00 | 1.245.659,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 839,00 | 246.622,90 | 350,00 | 246.272,90 | 0,00 | 0,00 |
| | | Molucos | 152.815.509,41 | 2.554.668,37 | 150.260.841,04 | 0,00 | 0,00 | 8.036,00 | 316.725,55 | 245.186.679,35 | 10.260,25 | 245.176.419,10 | 40,60 | 0,00 |
| Otros invertebrados | | 10.527,00 | 0,00 | 10.527,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 | 394,80 | 0,00 | 394,80 | 0,00 | 0,00 | |
| Plantas acuáticas | | 1.990.114,35 | 0,00 | 1.990.114,35 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10.286,94 | 6.141,62 | 4.145,32 | 0,00 | 0,00 | |
| | Suma | 648.449.697,76 | 52.824.615,48 | 595.625.082,28 | 0,00 | 0,00 | 30.224,13 | 479.168,93 | 302.271.205,74 | 17.639,57 | 302.253.566,17 | 40,60 | 0,10 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 70.722.551,36 | 14.385.058,83 | 56.337.492,53 | 335.898,15 | 37.211,40 | 2.478,18 | 42.936,46 | 16.671.475,98 | 4.174,00 | 16.667.301,98 | 389,87 | 175,92 |
| | | Crustáceos | 125.000,00 | 0,00 | 125.000,00 | | | 47,00 | 5,50 | 5.000,00 | | 5.000,00 | | 38,19 |
| | | Plantas acuáticas | 18.213,81 | | 18.213,81 | | | | | 132,00 | | 132,00 | | |
| | | Suma | 70.865.765,17 | 14.385.058,83 | 56.480.706,34 | 335.898,15 | 37.211,40 | 2.525,18 | 42.941,96 | 16.676.607,98 | 4.174,00 | 16.672.433,98 | 389,87 | 214,11 |
| TOTAL | | Peces | 563.085.268,97 | 64.629.835,94 | 498.455.433,03 | 335.898,15 | 37.211,40 | 24.666,31 | 204.520,84 | 73.498.697,73 | 5.061,70 | 73.493.636,03 | 389,87 | 176,02 |
| | | Crustáceos | 1.395.829,39 | 25.170,00 | 1.370.659,39 | 0,00 | 0,00 | 47,00 | 844,50 | 251.622,90 | 350,00 | 251.272,90 | 0,00 | 38,19 |
| | | Molucos | 152.815.509,41 | 2.554.668,37 | 150.260.841,04 | 0,00 | 0,00 | 8.036,00 | 316.725,55 | 245.186.679,35 | 10.260,25 | 245.176.419,10 | 40,60 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 10.527,00 | 0,00 | 10.527,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 20,00 | 394,80 | 0,00 | 394,80 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 2.008.328,16 | 0,00 | 2.008.328,16 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 10.418,94 | 6.141,62 | 4.277,32 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | 719.315.462,93 | 67.209.674,31 | 652.105.788,62 | 335.898,15 | 37.211,40 | 32.749,31 | 522.110,89 | 318.947.813,72 | 21.813,57 | 318.926.000,15 | 430,47 | 214,21 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2017

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción total (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 406.095.935,13 | 39.484.273,89 | 366.611.661,24 | | | 23.324,00 | 137.031,81 | 52.144.652,34 | 2.642,59 | 52.142.009,75 | 14,00 | 0,14 |
| | | Crustáceos | 80.250,79 | | 80.250,79 | | | | | 4.986,00 | 333,00 | 4.653,00 | | |
| | | Moluscos | 139.292.598,89 | 2.327.942,41 | 136.964.656,48 | | | | 216.429,12 | 243.172.112,16 | 70,00 | 243.172.042,16 | | |
| | | Otros invertebrados | 23.200,00 | | 23.200,00 | | | | | 245,00 | 5,00 | 240,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 1.495.477,42 | | 1.495.477,42 | | | | | 3.516,10 | 121,00 | 3.395,10 | | |
| | Suma | 546.987.462,23 | 41.812.216,30 | 505.175.245,93 | 0,00 | 0,00 | 23.324,00 | 353.460,93 | 295.325.511,60 | 3.171,59 | 295.322.340,01 | 14,00 | 0,14 | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 9.840.137,91 | | 9.840.137,91 | | | | | 1.201.057,40 | | 1.201.057,40 | | |
| | | Crustáceos | 881.014,00 | | 881.014,00 | | | | | 187.717,00 | 60,00 | 187.657,00 | | |
| | | Moluscos | 9.683.959,19 | 9.545,69 | 9.674.413,50 | | | 683,62 | 1.061.048,43 | 24,00 | 1.061.024,43 | | | |
| | | Otros invertebrados | 0,00 | | 0,00 | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 0,00 | | 0,00 | | | 12,00 | | | | | | |
| | Suma | 20.405.111,10 | 9.545,69 | 20.395.565,41 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 695,62 | 2.454.842,83 | 5.104,00 | 2.449.738,83 | 0,00 | 0,00 | |
| | Total | Peces | 415.936.073,04 | 39.484.273,89 | 376.451.799,15 | 0,00 | | 23.324,00 | 137.031,81 | 53.345.709,74 | 2.642,59 | 53.343.067,15 | 14,00 | 0,14 |
| | | Crustáceos | 961.264,79 | 0,00 | 961.264,79 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 192.703,00 | 393,00 | 192.310,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Moluscos | 148.976.558,08 | 2.337.488,10 | 146.639.069,98 | 0,00 | | 0,00 | 217.112,74 | 244.233.160,59 | 94,00 | 244.233.066,59 | 0,00 | 0,00 |
| Otros invertebrados | | 23.200,00 | 0,00 | 23.200,00 | 0,00 | | 0,00 | 12,00 | 245,00 | 5,00 | 240,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Plantas acuáticas | | 1.495.477,42 | 0,00 | 1.495.477,42 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 8.536,10 | 5.141,00 | 3.395,10 | 0,00 | 0,00 | |
| Suma | 567.392.573,33 | 41.821.761,99 | 525.570.811,34 | 0,00 | 0,00 | 23.324,00 | 354.156,55 | 297.780.354,43 | 8.275,59 | 297.772.078,84 | 14,00 | 0,14 | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 69.718.064,02 | 15.033.612,78 | 54.684.451,24 | 243.428,59 | 29.598,90 | 18.471,81 | 47.641,68 | 17.351.314,57 | 3.154,00 | 17.348.160,57 | 367,63 | 29,64 |
| | | Crustáceos | 150.000,00 | | 150.000,00 | | | 35,00 | 6,61 | 6.000,00 | | 6.000,00 | | 31,37 |
| | | Plantas acuáticas | 10.480,19 | | 10.480,19 | | | | | 75,00 | | 75,00 | | |
| | | Suma | 69.878.544,21 | 15.033.612,78 | 54.844.931,43 | 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 | 61,01 |
| TOTAL | | Peces | 485.654.137,06 | 54.517.886,67 | 431.136.250,39 | 243.428,59 | 29.598,90 | 41.795,81 | 184.673,49 | 70.697.024,31 | 5.796,59 | 70.691.227,72 | 381,63 | 29,78 |
| | | Crustáceos | 1.111.264,79 | 0,00 | 1.111.264,79 | 0,00 | | 35,00 | 6,61 | 198.703,00 | 393,00 | 198.310,00 | 0,00 | 31,37 |
| | | Moluscos | 148.976.558,08 | 2.337.488,10 | 146.639.069,98 | 0,00 | | 0,00 | 217.112,74 | 244.233.160,59 | 94,00 | 244.233.066,59 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 23.200,00 | 0,00 | 23.200,00 | 0,00 | | 0,00 | 12,00 | 245,00 | 5,00 | 240,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 1.505.957,61 | 0,00 | 1.505.957,61 | 0,00 | | 0,00 | 0,00 | 8.611,10 | 5.141,00 | 3.470,10 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | 637.271.117,54 | 56.855.374,77 | 580.415.742,77 | 243.428,59 | 29.598,90 | 41.830,81 | 401.804,84 | 315.137.744,00 | 11.429,59 | 315.126.314,41 | 381,63 | 61,15 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2016

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (Miles de individuos) | Fase 4. Engorde a talla comercial. Producción total (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 382.814.601,96 | 46.000.552,78 | 336.814.049,18 | | | 14.747,92 | 126.590,19 | 46.756.486,82 | 180,00 | 46.756.306,82 | | |
| | | Crustáceos | 44.660,00 | 0,00 | 44.660,00 | | | | | 2.000,00 | | 2.000,00 | | |
| | | Moluscos | 126.508.914,37 | 1.903.371,34 | 124.605.543,03 | | | 3.000,00 | 166.081,22 | 217.194.626,00 | 1.899,08 | 217.192.726,92 | | |
| | | Otros invertebrados | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 57.239,98 | 0,00 | 57.239,98 | | | | | 5.987,98 | 5.000,00 | 987,98 | | |
| | | Suma | 509.425.416,31 | 47.903.924,12 | 461.521.492,19 | 0,00 | 0,00 | 17.747,92 | 292.671,41 | 263.959.100,80 | 7.079,08 | 263.952.021,72 | 0,00 | 0,00 |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 26.875.141,09 | 1.460.873,95 | 25.414.267,14 | | | | 3.953,03 | 3.191.021,20 | 2.773,50 | 3.188.247,70 | | |
| | | Crustáceos | 803.767,04 | 0,00 | 803.767,04 | | | | | 168.021,30 | 102,00 | 167.919,30 | | |
| | | Moluscos | 16.574.442,78 | 17.978,51 | 16.556.464,27 | | | | 590,00 | 2.346.526,32 | 30,00 | 2.346.496,32 | 530,00 | |
| | | Otros invertebrados | 23.750,00 | 0,00 | 23.750,00 | | | | | 250,00 | | 250,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 1.049.500,00 | 0,00 | 1.049.500,00 | | | | 14,00 | 1.852,00 | 64,00 | 1.788,00 | | |
| | | Suma | 45.326.600,91 | 1.478.852,46 | 43.847.748,45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 4.557,03 | 5.707.670,82 | 2.969,50 | 5.702.663,32 | 530,00 | 0,00 |
| | Total | Peces | 409.689.743,05 | 47.461.426,73 | 362.228.316,32 | 0,00 | 0,00 | 14.747,92 | 130.543,22 | 49.947.508,02 | 2.953,50 | 49.944.554,52 | 11,79 | 0,00 |
| | | Crustáceos | 848.427,04 | 0,00 | 848.427,04 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 170.021,30 | 120,00 | 169.919,30 | 0,00 | 0,00 |
| | | Moluscos | 143.083.357,15 | 1.921.349,85 | 141.162.007,30 | 0,00 | 0,00 | 3.000,00 | 166.671,22 | 219.541.152,32 | 1.929,08 | 219.539.223,24 | 0,00 | 0,00 |
| Otros invertebrados | | 23.750,00 | 0,00 | 23.750,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14,00 | 250,00 | | 250,00 | 0,00 | 0,00 | |
| Plantas acuáticas | | 1.106.739,98 | 0,00 | 1.106.739,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7.839,98 | 5.064,00 | 2.775,98 | 0,00 | 0,00 | |
| | Suma | 554.752.017,22 | 49.382.776,58 | 505.369.240,64 | 0,00 | 0,00 | 17.747,92 | 297.228,44 | 269.666.771,62 | 10.066,58 | 269.656.723,04 | 11,79 | 0,00 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 72.475.637,93 | 15.219.780,91 | 57.255.857,02 | 280.302,85 | 29.369,00 | 22.566,34 | 22.279,85 | 17.827.187,56 | 610,80 | 17.826.576,76 | 1.030,44 | 47,86 |
| | | Crustáceos | 150.000,00 | 0,00 | 150.000,00 | | | | | 7.500,00 | | 7.500,00 | | 24,66 |
| | | Plantas acuáticas | 13.000,00 | 0,00 | 13.000,00 | | | 12,97 | 13,34 | 100,00 | | 100,00 | | |
| | | Suma | 72.638.637,93 | 15.219.780,91 | 57.418.857,02 | 280.302,85 | 29.369,00 | 22.579,31 | 22.293,19 | 17.834.787,56 | 610,80 | 17.834.176,76 | 1.030,44 | 72,52 |
| TOTAL | | Peces | 482.165.380,98 | 62.681.207,64 | 419.484.173,34 | 280.302,85 | 29.369,00 | 37.314,26 | 152.823,07 | 67.774.695,58 | 3.564,30 | 67.771.131,28 | 1.042,23 | 47,86 |
| | | Crustáceos | 998.427,04 | 0,00 | 998.427,04 | 0,00 | 0,00 | 12,97 | 13,34 | 177.521,30 | 120,00 | 177.419,30 | 0,00 | 24,66 |
| | | Moluscos | 143.083.357,15 | 1.921.349,85 | 141.162.007,30 | 0,00 | 0,00 | 3.000,00 | 166.671,22 | 219.541.152,32 | 1.929,08 | 219.539.223,24 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 23.750,00 | 0,00 | 23.750,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 14,00 | 250,00 | 0,00 | 250,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 1.119.739,98 | 0,00 | 1.119.739,98 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 7.939,98 | 5.064,00 | 2.875,98 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | 627.390.655,15 | 64.602.557,49 | 562.788.097,66 | 280.302,85 | 29.369,00 | 40.327,23 | 319.521,63 | 287.501.559,18 | 10.677,38 | 287.490.899,80 | 1.042,23 | 72,52 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2015

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 368.037.998,70 | 46.360.631,15 | 321.677.367,55 | | | 31.647,04 | 121.671,53 | 47.637.859,02 | | |
| | | Crustáceos | 178.971,74 | | 178.971,74 | | | | | 15.105,30 | | |
| | | Moluscos | 123.882.710,39 | 1.851.938,15 | 122.030.772,24 | | | | 219.406,83 | 226.693.919,01 | | |
| | | Otros invertebrados | 9.992,33 | 0,00 | 9.992,33 | | | | | 565,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 712.055,50 | | 712.055,50 | | | | | 1.342,00 | | |
| | | Suma | 492.821.728,66 | 48.212.569,30 | 444.609.159,36 | 0,00 | 0,00 | 31.647,04 | 341.078,36 | 274.348.790,33 | 0,00 | 0,00 |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 10.932.093,39 | 770.105,18 | 10.161.988,21 | | | | 2.475,00 | 1.306.343,00 | | 0,200 |
| | | Otros invertebrados | 0,00 | | | | | | 8,66 | | | |
| | | Crustáceos | 824.476,00 | | 824.476,00 | | | | | 183.028,00 | | |
| | | Moluscos | 8.612.907,45 | | 8.612.907,45 | | | | 600,00 | 1.111.132,53 | | |
| | | Suma | 20.369.476,84 | 770.105,18 | 19.599.371,66 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3.083,66 | 2.600.503,53 | 0,00 | 0,200 |
| | Total | Peces | 378.970.092,09 | 47.130.736,33 | 331.839.355,76 | | | 31.647,04 | 124.146,53 | 48.944.202,02 | | |
| | | Crustáceos | 1.003.447,74 | 0,00 | 1.003.447,74 | | | | | 198.133,30 | | |
| | | Moluscos | 132.495.617,84 | 1.851.938,15 | 130.643.679,69 | | | 0,00 | 220.006,83 | 227.805.051,54 | | |
| | | Otros invertebrados | 9.992,33 | 0,00 | 9.992,33 | | | | 0,00 | 565,00 | | |
| Plantas acuáticas | | 712.055,50 | 0,00 | 712.055,50 | | | | | 1.342,00 | | | |
| | Suma | 513.191.205,50 | 48.982.674,48 | 464.208.531,02 | 0,00 | 0,00 | 31.647,04 | 344.153,36 | 276.949.293,86 | 0,00 | 0,00 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 67.942.455,21 | 16.558.346,37 | 51.384.108,84 | 199.255,26 | 31.168,00 | 640.351,78 | 30.214,62 | 16.624.279,43 | 1.368,72 | 104,52 |
| | | Crustáceos | 110.000,00 | 0,00 | 110.000,00 | | | 9,60 | 6,17 | 5.500,00 | 2,50 | 10,27 |
| | | Suma | 68.052.455,21 | 16.558.346,37 | 51.494.108,84 | 199.255,26 | 31.168,00 | 640.361,38 | 30.220,78 | 16.629.779,43 | 1.371,22 | 114,79 |
| TOTAL | | Peces | 446.912.547,30 | 63.689.082,70 | 383.223.464,60 | 199.255,26 | 31.168,00 | 671.998,82 | 154.361,14 | 65.568.481,45 | 1.368,72 | 104,72 |
| | | Crustáceos | 1.113.447,74 | 0,00 | 1.113.447,74 | 0,00 | 0,00 | 9,60 | 6,17 | 203.633,30 | 2,50 | 10,27 |
| | | Moluscos | 132.495.617,84 | 1.851.938,15 | 130.643.679,69 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 220.006,83 | 227.805.051,54 | 0,00 | 0,00 |
| | | Otros invertebrados | 9.992,33 | 0,00 | 9.992,33 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 8,66 | 565,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Plantas acuáticas | 712.055,50 | 0,00 | 712.055,50 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1.342,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | 581.243.660,71 | 65.541.020,85 | 515.702.639,86 | 199.255,26 | 31.168,00 | 672.008,42 | 374.382,80 | 293.579.073,29 | 1.371,22 | 114,99 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2014

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 345.558.912,61 | 52.394.597,62 | 293.164.314,99 | | | 22.711,87 | 147.229,26 | 45.432.938,39 | | 0,05 |
| | | Crustáceos | 54.171,56 | | 54.171,56 | | | | | 6.097,50 | | |
| | | Moluscos | 117.633.025,48 | 1.359.666,12 | 116.273.359,36 | | | 20.990,00 | 147.316,80 | 221.623.127,43 | | |
| | | Otros invertebrados | 24.910,00 | 0,00 | 24.910,00 | | | | 0,50 | 468,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 684.304,00 | | 684.304,00 | | | | | 3.063,00 | | |
| | | Suma | 463.955.323,65 | 53.754.263,74 | 410.201.059,91 | 0,00 | 0,00 | 43.701,87 | 294.546,55 | 267.065.694,32 | 0,00 | 0,05 |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 10.518.126,24 | 1.129.526,94 | 9.388.599,30 | | | | 3.757,41 | 1.337.724,00 | | 0,006 |
| | | Crustáceos | 401.520,00 | | 401.520,00 | | | | | 152.400,00 | | |
| | | Moluscos | 6.968.760,85 | | 6.968.760,85 | | | | | 919.973,59 | | |
| | | Suma | 17.888.407,09 | 1.129.526,94 | 16.758.880,15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3.757,41 | 2.410.097,59 | 0,00 | 0,006 |
| | Total | Peces | 356.077.038,85 | 53.524.124,56 | 302.552.914,29 | | | 22.711,87 | 150.986,67 | 46.770.662,39 | | |
| | | Crustáceos | 455.691,56 | | 455.691,56 | | | | | 158.497,50 | | |
| | | Moluscos | 124.601.786,33 | 1.359.666,12 | 123.242.120,21 | | | 20.990,00 | 147.316,80 | 222.543.101,02 | | |
| | | Otros invertebrados | 24.910,00 | 0,00 | 24.910,00 | | | | 0,50 | 468,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 684.304,00 | | 684.304,00 | | | | | 3.063,00 | | |
| | Suma | 481.843.730,74 | 54.883.790,68 | 426.959.940,06 | 0,00 | 0,00 | 43.701,87 | 298.303,96 | 269.475.791,91 | 0,00 | 0,00 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 62.008.191,82 | 15.414.043,18 | 46.594.148,64 | 309.454,00 | 21.629,00 | 18.179,00 | 31.507,99 | 15.659.549,01 | 1.602,66 | 78,49 |
| | | Crustáceos | 70.000,00 | 0,00 | 70.000,00 | | | 19,75 | 1,88 | 3.500,00 | | 2,00 |
| | | Suma | 62.078.191,82 | 15.414.043,18 | 46.664.148,64 | 309.454,00 | 21.629,00 | 18.198,75 | 31.509,86 | 15.663.049,01 | 1.602,66 | 80,49 |
| TOTAL | | Peces | 418.085.230,67 | 68.938.167,74 | 349.147.062,93 | 309.454,00 | 21.629,00 | 40.890,87 | 182.494,66 | 62.430.211,40 | 1.602,66 | 78,49 |
| | | Crustáceos | 525.691,56 | | 525.691,56 | | | 19,75 | 1,88 | 161.997,50 | | 2,00 |
| | | Moluscos | 124.601.786,33 | 1.359.666,12 | 123.242.120,21 | | | 20.990,00 | 147.316,80 | 222.543.101,02 | | |
| | | Otros invertebrados | 24.910,00 | 0,00 | 24.910,00 | | | | 0,50 | 468,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 684.304,00 | | 684.304,00 | | | | | 3.063,00 | | |
| | | Total | 543.921.922,56 | 70.297.833,86 | 473.624.088,70 | 309.454,00 | 21.629,00 | 61.900,62 | 329.813,83 | 285.138.840,92 | 1.602,66 | 80,49 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2013

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 319.606.829,56 | 43.036.230,86 | 276.570.598,70 | | 5,00 | 254.303,79 | 142.571,24 | 43.731.544,03 | | |
| | | Crustáceos | 59.614,04 | | 59.614,04 | | | | | 4.004,00 | | |
| | | Moluscos | 86.835.706,91 | 1.391.088,97 | 85.444.617,94 | | | 5.633,79 | 181.662,23 | 163.203.925,40 | 2.160,00 | |
| | | Otros invertebrados | 3.553,80 | 523,80 | 3.030,00 | | | | 2,91 | 51,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 756.088,50 | | 756.088,50 | | | | | 1.800,00 | | |
| | | Suma | 407.261.792,81 | 44.427.843,63 | 362.833.949,18 | | 5,00 | 259.937,58 | 324.236,38 | 206.941.324,43 | 2.160,00 | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 10.167.085,49 | 1.089.152,05 | 9.077.933,44 | | | | 3.002,65 | 1.228.620,22 | | |
| | | Crustáceos | 168.381,00 | | 168.381,00 | | | | | 64.762,00 | | |
| | | Moluscos | 12.096.343,18 | 2.191,50 | 12.094.151,68 | | | | 58,44 | 1.772.552,28 | | |
| | | Suma | 22.431.809,67 | 1.091.343,55 | 21.340.466,12 | | | | 3.061,09 | 3.065.934,50 | | |
| | Total | Peces | 329.773.915,05 | 44.125.382,91 | 285.648.532,14 | | 5,00 | 254.303,79 | 145.573,89 | 44.960.164,25 | | |
| | | Crustáceos | 227.995,04 | | 227.995,04 | | | | | 68.766,00 | | |
| | | Moluscos | 98.932.050,09 | 1.393.280,47 | 97.538.769,62 | | | 5.633,79 | 181.720,67 | 164.976.477,68 | 2.160,00 | |
| | | Otros invertebrados | 3.553,80 | 523,80 | 3.030,00 | | | | 2,91 | 51,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 756.088,50 | | 756.088,50 | | | | | 1.800,00 | | |
| | Suma | 429.693.602,48 | 45.519.187,18 | 384.174.415,30 | | 5,00 | 259.937,58 | 327.297,47 | 210.007.258,93 | 2.160,00 | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 63.144.417,81 | 15.458.226,15 | 47.686.191,66 | 437.633,40 | 32.106,10 | 18.339,46 | 29.062,59 | 16.303.044,25 | 1.288,94 | 5,51 |
| | | Crustáceos | 26.800,00 | | 26.800,00 | | | 9.796,00 | 53,00 | 1.100,00 | | 2,00 |
| | | Suma | 63.171.217,81 | 15.458.226,15 | 47.712.991,66 | 437.633,40 | 32.106,10 | 28.135,46 | 29.115,59 | 16.304.144,25 | 1.288,94 | 7,51 |
| TOTAL | | Peces | 392.918.332,86 | 59.583.609,06 | 333.334.723,80 | 437.633,40 | 32.111,10 | 272.643,25 | 174.636,48 | 61.263.208,50 | 1.288,94 | 5,51 |
| | | Crustáceos | 254.795,04 | | 254.795,04 | | | 9.796,00 | 53,00 | 69.866,00 | | 2,00 |
| | | Moluscos | 98.932.050,09 | 1.393.280,47 | 97.538.769,62 | | | 5.633,79 | 181.720,67 | 164.976.477,68 | 2.160,00 | |
| | | Otros invertebrados | 3.553,80 | 523,80 | 3.030,00 | | | | 2,91 | 51,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 756.088,50 | | 756.088,50 | | | | | 1.800,00 | | |
| | | Total | 492.864.820,29 | 60.977.413,33 | 431.887.406,96 | 437.633,40 | 32.111,10 | 288.073,04 | 356.413,06 | 226.311.403,18 | 3.448,94 | 7,51 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2012

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 295.110.521,73 | 36.479.691,00 | 258.630.830,73 | | 57,00 | 1.337,00 | 123.774,29 | 41.127.051,92 | | |
| | | Crustáceos | 902.804,72 | | 902.804,72 | | | | | 33.824,86 | | |
| | | Moluscos | 108.765.668,05 | 1.408.250,00 | 107.357.418,05 | | | 78.708,00 | 221.208,48 | 205.245.529,22 | | |
| | | Otros invertebrados | 1.000,00 | | 1.000,00 | | | | | 6,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 699.955,70 | | 699.955,70 | | | | | 2.280,60 | | |
| | | Suma | 405.479.950,20 | 37.887.941,00 | 367.592.009,20 | | 57,00 | 80.045,00 | 344.982,77 | 246.408.692,60 | | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 14.653.618,01 | 993.903,26 | 13.659.714,75 | | | | 2.884,46 | 1.775.614,40 | | |
| | | Crustáceos | 345.000,00 | 7.000,00 | 338.000,00 | | | | 200,00 | 130.000,00 | | |
| | | Moluscos | 8.756.399,36 | 76.803,93 | 8.679.595,43 | | | | 642,50 | 1.517.314,95 | | |
| | | Suma | 23.755.017,37 | 1.077.707,19 | 22.677.310,18 | | | | 3.726,96 | 3.422.929,35 | | |
| | Total | Peces | 309.764.139,74 | 37.473.594,26 | 272.290.545,48 | | 57,00 | 1.337,00 | 126.658,75 | 42.902.666,32 | | |
| | | Crustáceos | 1.247.804,72 | 7.000,00 | 1.240.804,72 | | | | 200,00 | 163.824,86 | | |
| | | Moluscos | 117.522.067,41 | 1.485.053,93 | 116.037.013,48 | | | 78.708,00 | 221.850,98 | 206.762.844,17 | | |
| | | Otros invertebrados | 1.000,00 | | 1.000,00 | | | | | 6,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 699.955,70 | | 699.955,70 | | | | | 2.280,60 | | |
| | Suma | 429.234.967,57 | 38.965.648,19 | 390.269.319,38 | | 57,00 | 80.045,00 | 348.709,73 | 249.831.621,95 | | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 59.575.167,51 | 14.223.449,55 | 45.351.717,96 | 218.623,50 | 18.455,10 | 20.860,20 | 34.622,82 | 16.852.091,70 | 1.849,12 | 36,40 |
| | | Crustáceos | 11.800,00 | | 11.800,00 | | | 9.389,00 | 60,00 | 600,00 | | 2,00 |
| | | Suma | 59.586.967,51 | 14.223.449,55 | 45.363.517,96 | 218.623,50 | 18.455,10 | 30.249,20 | 34.682,82 | 16.852.691,70 | 1.849,12 | 38,40 |
| TOTAL | | Peces | 369.339.307,25 | 51.697.043,81 | 317.642.263,44 | 218.623,50 | 18.512,10 | 22.197,20 | 161.281,57 | 59.754.758,02 | 1.849,12 | 36,40 |
| | | Crustáceos | 1.259.604,72 | 7.000,00 | 1.252.604,72 | | | 9.389,00 | 260,00 | 164.424,86 | | 2,00 |
| | | Moluscos | 117.522.067,41 | 1.485.053,93 | 116.037.013,48 | | | 78.708,00 | 221.850,98 | 206.762.844,17 | | |
| | | Otros invertebrados | 1.000,00 | | 1.000,00 | | | | | 6,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 699.955,70 | | 699.955,70 | | | | | 2.280,60 | | |
| | | Total | 488.821.935,08 | 53.189.097,74 | 435.632.837,34 | 218.623,50 | 18.512,10 | 110.294,20 | 383.392,55 | 266.684.313,65 | 1.849,12 | 38,40 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2011

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 287.765.444,35 | 36.901.025,99 | 250.864.418,36 | | | 1.487,78 | 134.011,73 | 42.576.890,29 | | |
| | | Crustáceos | 943.209,11 | | 943.209,11 | | | | | 38.041,00 | | |
| | | Moluscos | 123.936.335,00 | 2.328.143,82 | 121.608.191,18 | | | 2.332,83 | 356.154,75 | 210.737.569,78 | | |
| | | Otros invertebrados | 1.000,00 | | 1.000,00 | | | | 20,00 | 6,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 710.521,00 | | 710.521,00 | | | | | 1.841,00 | | |
| | | Suma | 413.356.509,46 | 39.229.169,81 | 374.127.339,65 | | | 3.820,61 | 490.186,48 | 253.354.348,07 | | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 13.028.499,38 | 392.238,63 | 12.636.260,75 | | | | 751,69 | 1.862.143,03 | | |
| | | Crustáceos | 265.200,00 | | 265.200,00 | | | | | 102.000,00 | | |
| | | Moluscos | 12.068.968,64 | 7.875,00 | 12.061.093,64 | | | | 169,43 | 1.819.056,48 | 40,00 | |
| | | Suma | 25.362.668,02 | 400.113,63 | 24.962.554,39 | | | | 921,11 | 3.783.199,51 | 40,00 | |
| | Total | Peces | 300.793.943,73 | 37.293.264,62 | 263.500.679,11 | | | 1.487,78 | 134.763,42 | 44.439.033,32 | | |
| | | Crustáceos | 1.208.409,11 | | 1.208.409,11 | | | | | 140.041,00 | | |
| | | Moluscos | 136.005.303,64 | 2.336.018,82 | 133.669.284,82 | | | 2.332,83 | 356.324,17 | 212.556.626,26 | | |
| | | Otros invertebrados | 1.000,00 | | 1.000,00 | | | | 20,00 | 6,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 710.521,00 | | 710.521,00 | | | | | 1.841,00 | | |
| | Suma | 438.719.177,48 | 39.629.283,44 | 399.089.894,04 | | | 3.820,61 | 491.107,60 | 257.137.547,58 | | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 64.462.197,90 | 15.078.077,59 | 49.384.120,31 | 258.911,09 | 17.466,00 | 17.571,30 | 37.027,88 | 17.115.262,42 | 2.793,32 | 105,08 |
| | | Crustáceos | 2.066,16 | | 2.066,16 | | | 10.583,00 | 65,00 | 140,00 | | 4,20 |
| | | Suma | 64.464.264,06 | 15.078.077,59 | 49.386.186,47 | 258.911,09 | 17.466,00 | 28.154,30 | 37.092,88 | 17.115.402,42 | 2.793,32 | 109,28 |
| TOTAL | | Peces | 365.256.141,63 | 52.371.342,21 | 312.884.799,42 | 258.911,09 | 17.466,00 | 19.059,08 | 171.791,30 | 61.554.295,74 | 2.793,32 | 105,08 |
| | | Crustáceos | 1.210.475,27 | | 1.210.475,27 | | | 10.583,00 | 65,00 | 140.181,00 | | 4,20 |
| | | Moluscos | 136.005.303,64 | 2.336.018,82 | 133.669.284,82 | | | 2.332,83 | 356.324,17 | 212.556.626,26 | 40,00 | |
| | | Otros invertebrados | 1.000,00 | | 1.000,00 | | | | 20,00 | 6,00 | | |
| | | Plantas acuáticas | 710.521,00 | | 710.521,00 | | | | | 1.841,00 | | |
| | | Total | 503.183.441,54 | 54.707.361,03 | 448.476.080,51 | 258.911,09 | 17.466,00 | 31.974,91 | 528.200,48 | 274.252.950,00 | 2.833,32 | 109,28 |

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2010

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 262.638.304 | 37.508.594 | 225.129.710 | | | 568,24 | 122.704,46 | 40.764.347 | | |
| | | Crustáceos | 1.205.175 | 52.500 | 1.152.675 | | | | 1.500,00 | 42.436 | | |
| | | Moluscos | 106.037.936 | 2.298.098 | 103.739.838 | | | | 495.434,96 | 190.846.509 | | |
| | | Otros invertebrados | 1.500 | | 1.500 | | | | 6,18 | 11 | | |
| | | Plantas acuáticas | 562.500 | | 562.500 | | | | | 1.250 | | |
| | | Suma | 370.445.415 | 39.859.192 | 330.586.223 | | | 568,24 | 619.645,60 | 231.654.553 | | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 15.171.353 | 31.726 | 15.139.627 | | | 95,00 | 449,77 | 2.226.313 | | 0,12 |
| | | Crustáceos | 162.159 | | 162.159 | | | | | 62.369 | | |
| | | Moluscos | 15.623.433 | | 15.623.433 | | | | | 1.917.165 | 323,84 | |
| | | Suma | 30.956.945 | 31.726 | 30.925.219 | | | 95,00 | 449,77 | 4.205.847 | 323,84 | 0,12 |
| | Total | Peces | 277.809.657 | 37.540.320 | 240.269.337 | | | 663,24 | 123.154,23 | 42.990.660 | | 0,12 |
| | | Crustáceos | 1.367.334 | 52.500 | 1.314.834 | | | | 1.500,00 | 104.805 | | |
| | | Moluscos | 121.661.369 | 2.298.098 | 119.363.271 | | | | 495.434,96 | 192.763.674 | 323,84 | |
| | | Otros invertebrados | 1.500 | | 1.500 | | | | 6,18 | 11 | | |
| | | Plantas acuáticas | 562.500 | | 562.500 | | | | | 1.250 | | |
| | Suma | 401.402.360 | 39.890.918 | 361.511.442 | | | 663,24 | 620.095,37 | 235.860.400 | 323,84 | 0,12 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 68.995.103 | 16.021.607 | 52.973.496 | 213.201,29 | 17.881 | 16.429,00 | 35.886,02 | 17.981.055 | 3.089,17 | 16,41 |
| | | Crustáceos | 1.800 | | 1.800 | | | 20,54 | 75,00 | 100 | | |
| | | Suma | 68.996.903 | 16.021.607 | 52.975.296 | 213.201,29 | 17.881 | 16.449,54 | 35.961,02 | 17.981.155 | 3.089,17 | 16,41 |
| TOTAL | | Peces | 346.804.760 | 53.561.927 | 293.242.833 | 213.201,29 | 17.881 | 17.092,24 | 159.040,25 | 60.971.715 | 3.089,17 | 16,52 |
| | | Crustáceos | 1.369.134 | 52.500 | 1.316.634 | | | 20,54 | 1.575,00 | 104.905 | | |
| | | Moluscos | 121.661.369 | 2.298.098 | 119.363.271 | | | | 495.434,96 | 192.763.674 | 323,84 | |
| | | Otros invertebrados | 1.500 | | 1.500 | | | | 6,18 | 11 | | |
| | | Plantas acuáticas | 562.500 | | 562.500 | | | | | 1.250 | | |
| | | Total | 470.399.263 | 55.912.525 | 414.486.738 | 213.201,29 | 17.881 | 17.112,78 | 656.056,39 | 253.841.555 | 3.413,01 | 16,52 |

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2009

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 253.685.321 | 31.171.676 | 222.513.644 | | | 1.196 | 90.034,67 | 45.268.926 | | |
| | | Crustáceos | 1.260.189 | 25.000 | 1.235.189 | | | | 800,00 | 57.047 | | |
| | | Moluscos | 106.540.918 | 2.306.569 | 104.234.349 | | | 3.024 | 298.052,08 | 200.854.386 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | 0 | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 677.240 | | 677.240 | | | | | 4.700 | | |
| | | Suma | 362.163.667 | 33.503.245 | 328.660.422 | | | 4.220 | 388.886,75 | 246.185.059 | | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 13.484.834 | 514.807 | 12.970.027 | | | | 881,90 | 1.949.531 | | |
| | | Crustáceos | 229.175 | | 229.175 | | | | | 88.020 | | |
| | | Moluscos | 8.607.677 | | 8.607.677 | | | | | 1.323.692 | | |
| | | Suma | 22.321.686 | 514.807 | 21.806.879 | | | | 881,90 | 3.361.243 | | |
| | Total | Peces | 267.170.154 | 31.686.483 | 235.483.671 | | | 1.196 | 90.916,57 | 47.218.457 | | |
| | | Crustáceos | 1.489.364 | 25.000 | 1.464.364 | | | | 800,00 | 145.067 | | |
| | | Moluscos | 115.148.594 | 2.306.569 | 112.842.026 | | | 3.024 | 298.052,08 | 202.178.078 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | 0 | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 677.240 | | 677.240 | | | | | 4.700 | | |
| | Suma | 384.485.352 | 34.018.052 | 350.467.301 | | | 4.220 | 389.768,65 | 249.546.302 | | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 55.524.436 | 7.085.521 | 48.438.915 | 205.025,55 | 16.082,59 | 354.588 | 31.307,78 | 19.010.748 | 3.067,35 | 8,05 |
| | | Crustáceos | 5.400 | | 5.400 | | | 14 | 93,54 | 300 | | |
| | | Suma | 55.529.836 | 7.085.521 | 48.444.315 | 205.025,55 | 16.082,59 | 354.603 | 31.401,32 | 19.011.048 | 3.067,35 | 8,05 |
| TOTAL | | Peces | 322.694.591 | 38.772.004 | 283.922.587 | 205.025,55 | 16.082,59 | 355.785 | 122.224,35 | 66.229.204 | 3.067,35 | 8,05 |
| | | Crustáceos | 1.494.764 | 25.000 | 1.469.764 | | | 14 | 893,54 | 145.367 | | |
| | | Moluscos | 115.148.594 | 2.306.569 | 112.842.026 | | | 3.024 | 298.052,08 | 202.178.078 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | 0 | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 677.240 | | 677.240 | | | | | 4.700 | | |
| | | Total | 440.015.189 | 41.103.573 | 398.911.616 | 205.025,55 | 16.082,59 | 358.823 | 421.169,97 | 268.557.350 | 3.067,35 | 8,05 |

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2008

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 264.501.737 | 36.771.790 | 227.729.948 | | | 1.180,24 | 95.750,74 | 43.267.834 | | |
| | | Crustáceos | 11.541 | | 11.541 | | | | | 802 | | |
| | | Moluscos | 100.760.639 | 1.402.709 | 99.357.930 | | | | 218.194,37 | 182.579.217 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 685.860 | | 685.860 | | | | | 13.500 | | |
| | | Suma | 365.959.778 | 38.174.499 | 327.785.279 | | | 1.180,24 | 313.945,12 | 225.861.354 | | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 12.496.567 | 1.810.400 | 10.686.167 | | | | 4.095,63 | 1.428.697 | | 0,59 |
| | | Crustáceos | 1.244.083 | 23.000 | 1.221.083 | | | | 700,00 | 111.884 | | |
| | | Moluscos | 14.165.224 | 10.085 | 14.155.139 | | | | 1.500,00 | 2.605.244 | | |
| | | Suma | 27.905.874 | 1.843.485 | 26.062.389 | | | | 6.295,63 | 4.145.825 | | 0,59 |
| | Total | Peces | 276.998.305 | 38.582.190 | 238.416.115 | | | 1.180,24 | 99.846,37 | 44.696.531 | | 0,59 |
| | | Crustáceos | 1.255.624 | 23.000 | 1.232.624 | | | | 700,00 | 112.686 | | |
| | | Moluscos | 114.925.863 | 1.412.794 | 113.513.069 | | | | 219.694,37 | 185.184.461 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 685.860 | | 685.860 | | | | | 13.500 | | |
| | Suma | 393.865.652 | 40.017.984 | 353.847.668 | | | 1.180,24 | 320.240,75 | 230.007.178 | | 0,59 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 68.794.058 | 9.099.068 | 59.694.989 | 772.385,55 | | 23.877,00 | 33.631,66 | 23.145.682 | | 23,53 |
| | | Crustáceos | 5.400 | | 5.400 | | | | 80,00 | 300 | | |
| | | Suma | 68.799.458 | 9.099.068 | 59.700.389 | 772.385,55 | | 23.877,00 | 33.711,66 | 23.145.982 | | 23,53 |
| TOTAL | | Peces | 345.792.362 | 47.681.258 | 298.111.104 | 772.385,55 | | 25.057,24 | 133.478,04 | 67.842.214 | | 24,12 |
| | | Crustáceos | 1.261.024 | 23.000 | 1.238.024 | | | | 780,00 | 112.986 | | |
| | | Moluscos | 114.925.863 | 1.412.794 | 113.513.069 | | | | 219.694,37 | 185.184.461 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 685.860 | | 685.860 | | | | | 13.500 | | |
| | | Total | 462.665.110 | 49.117.052 | 413.548.058 | 772.385,55 | | 25.057,24 | 353.952,41 | 253.153.161 | | 24,12 |

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2007

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 247.868.691 | 39.878.502 | 207.990.189 | | | 864,98 | 124.018,38 | 36.802.677 | | |
| | | Crustáceos | 600 | | 600 | | | | 2,99 | 100 | | |
| | | Moluscos | 131.739.752 | 2.051.771 | 129.687.981 | | | | 207.243,10 | 214.699.743 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 694.010 | | 694.010 | | | | | 25.400 | | |
| | | Suma | 380.303.053 | 41.930.273 | 338.372.780 | | | 864,98 | 331.264,47 | 251.527.920 | | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 25.921.773 | 1.504.877 | 24.416.896 | | | | 3.865,00 | 4.021.152 | | |
| | | Crustáceos | 1.294.718 | 9.000 | 1.285.718 | | | 300,00 | | 121.719 | | |
| | | Moluscos | 14.686.483 | 100.000 | 14.586.483 | | | | 10.000,00 | 3.074.905 | | |
| | | Suma | 41.902.975 | 1.613.877 | 40.289.097 | | | 300,00 | 13.865,00 | 7.217.776 | | |
| | Total | Peces | 273.790.465 | 41.383.380 | 232.407.085 | | | 864,98 | 127.883,38 | 40.823.829 | | |
| | | Crustáceos | 1.295.318 | 9.000 | 1.286.318 | | | 300,00 | 2,99 | 121.819 | | |
| | | Moluscos | 146.426.235 | 2.151.771 | 144.274.464 | | | | 217.243,10 | 217.774.648 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 694.010 | | 694.010 | | | | | 25.400 | | |
| | Suma | 422.206.028 | 43.544.150 | 378.661.877 | | | 1.164,98 | 345.129,47 | 258.745.696 | | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 74.297.266 | 9.801.633 | 64.495.634 | 716.006,49 | | 25.195,45 | 34.897,67 | 26.245.221 | | 43,63 |
| | | Crustáceos | 5.400 | | 5.400 | | | | 65,29 | 300 | | |
| | | Suma | 74.302.666 | 9.801.633 | 64.501.034 | 716.006,49 | | 25.195,45 | 34.962,96 | 26.245.521 | | 43,63 |
| TOTAL | | Peces | 348.087.731 | 51.185.012 | 296.902.719 | 716.006,49 | | 26.060,43 | 162.781,05 | 67.069.050 | | 43,63 |
| | | Crustáceos | 1.300.718 | 9.000 | 1.291.718 | | | 300,00 | 68,28 | 122.119 | | |
| | | Moluscos | 146.426.235 | 2.151.771 | 144.274.464 | | | | 217.243,10 | 217.774.648 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 694.010 | | 694.010 | | | | | 25.400 | | |
| | | Total | 496.508.694 | 53.345.783 | 443.162.911 | 716.006,49 | | 26.360,43 | 380.092,43 | 284.991.217 | | 43,63 |

FUENTE: Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias del MAPA

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2006

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 232.903.963 | 37.365.910 | 195.538.052 | | | 2.605,82 | 112.457,25 | 31.695.726 | | |
| | | Crustáceos | | | | | | | | | | |
| | | Moluscos | 141.237.245 | 1.647.557 | 139.589.687 | | | 95,00 | 223.579,69 | 233.498.376 | | 6,81 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 540.000 | | 540.000 | | | | | 1.200 | | |
| | | Suma | 374.681.207 | 39.013.468 | 335.667.740 | | | 2.700,82 | 336.036,94 | 265.195.302 | | 6,81 |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 23.685.232 | 1.369.310 | 22.315.922 | | | | 3.901,61 | 3.274.452 | | 0,75 |
| | | Crustáceos | 2.521.637 | 29.910 | 2.491.727 | | | | 1.000,00 | 209.531 | | |
| | | Moluscos | 8.355.158 | | 8.355.158 | | | | | 979.948 | | |
| | | Suma | 34.562.027 | 1.399.220 | 33.162.807 | | | | 4.901,61 | 4.463.930 | | 0,75 |
| | Total | Peces | 256.589.195 | 38.735.220 | 217.853.975 | | | 2.605,82 | 116.358,86 | 34.970.177 | | 0,75 |
| | | Crustáceos | 2.521.637 | 29.910 | 2.491.727 | | | | 1.000,00 | 209.531 | | |
| | | Moluscos | 149.592.402 | 1.647.557 | 147.944.845 | | | 95,00 | 223.579,69 | 234.478.324 | | 6,81 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 540.000 | | 540.000 | | | | | 1.200 | | |
| | Suma | 409.243.234 | 40.412.688 | 368.830.547 | | | 2.700,82 | 340.938,55 | 269.659.232 | | 7,56 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 76.479.987 | 9.667.897 | 66.812.090 | 660.216,24 | | 30.460,87 | 43.818,04 | 25.447.284 | | 50,18 |
| | | Crustáceos | 57.000 | 57.000 | | | | | 403,00 | | | |
| | | Suma | 76.536.987 | 9.724.897 | 66.812.090 | 660.216,24 | | 30.460,87 | 44.221,04 | 25.447.284 | | 50,18 |
| TOTAL | | Peces | 333.069.182 | 48.403.117 | 284.666.064 | 660.216,24 | | 33.066,69 | 160.176,90 | 60.417.461 | | 50,93 |
| | | Crustáceos | 2.578.637 | 86.910 | 2.491.727 | | | | 1.403,00 | 209.531 | | |
| | | Moluscos | 149.592.402 | 1.647.557 | 147.944.845 | | | 95,00 | 223.579,69 | 234.478.324 | | 6,81 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 540.000 | | 540.000 | | | | | 1.200 | | |
| | | Total | 485.780.221 | 50.137.585 | 435.642.637 | 660.216,24 | | 33.161,69 | 385.159,59 | 295.106.516 | | 57,74 |

FUENTE: Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias del MAPA

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2005

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 211.365.338 | 27.230.343 | 184.134.995 | | | 1.917,07 | 107.710,79 | 27.416.103 | | |
| | | Crustáceos | 84 | | 84 | | | | | 14 | | |
| | | Moluscos | 103.069.553 | 1.343.883 | 101.725.670 | | | 32.200,00 | 223.420,85 | 163.058.279 | | 0,70 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 225.000 | | 225.000 | | | | | 500 | | |
| | | Suma | 314.659.975 | 28.574.227 | 286.085.749 | | | 34.117,07 | 331.131,63 | 190.474.895 | | 0,70 |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 20.392.553 | 997.684 | 19.394.869 | | | | 1.809,81 | 3.315.921 | | |
| | | Crustáceos | 1.803.287 | 25.500 | 1.777.787 | | | | 850,00 | 153.706 | | |
| | | Moluscos | 10.731.939 | 115.875 | 10.616.064 | | | | 11.000,00 | 1.473.963 | | |
| | | Suma | 32.927.778 | 1.139.059 | 31.788.719 | | | | 13.659,81 | 4.943.590 | | |
| | Total | Peces | 231.757.891 | 28.228.028 | 203.529.863 | | | 1.917,07 | 109.520,59 | 30.732.023 | | |
| | | Crustáceos | 1.803.371 | 25.500 | 1.777.871 | | | | 850,00 | 153.720 | | |
| | | Moluscos | 113.801.492 | 1.459.758 | 112.341.734 | | | 32.200,00 | 234.420,85 | 164.532.242 | | 0,70 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 225.000 | | 225.000 | | | | | 500 | | |
| | Suma | 347.587.754 | 29.713.286 | 317.874.468 | | | 34.117,07 | 344.791,44 | 195.418.485 | | 0,70 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 71.864.910 | 7.523.513 | 64.341.397 | 549.167,43 | | 8.328,27 | 49.027,16 | 26.602.226 | | 76,19 |
| | | Crustáceos | 6.000 | | 6.000 | | | | 56,67 | 300 | | 6,02 |
| | | Suma | 71.870.910 | 7.523.513 | 64.347.397 | 549.167,43 | | 8.328,27 | 49.083,83 | 26.602.526 | | 82,21 |
| TOTAL | | Peces | 303.622.801 | 35.751.540 | 267.871.260 | 549.167,43 | | 10.245,34 | 158.547,75 | 57.334.250 | | 76,19 |
| | | Crustáceos | 1.809.371 | 25.500 | 1.783.871 | | | | 906,67 | 154.020 | | 6,02 |
| | | Moluscos | 113.801.492 | 1.459.758 | 112.341.734 | | | 32.200,00 | 234.420,85 | 164.532.242 | | 0,70 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | 225.000 | | 225.000 | | | | | 500 | | |
| | | Total | 419.458.663 | 37.236.799 | 382.221.865 | 549.167,43 | | 42.445,34 | 393.875,27 | 222.021.011 | | 82,91 |

FUENTE: Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias del MAPA

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2004

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 228.448.993 | 21.999.073 | 206.449.919 | | | 2.334,70 | 94.045,03 | 28.514.794 | | 0,36 |
| | | Crustáceos | 9.790 | | 9.790 | | | | | 397 | | |
| | | Moluscos | 133.060.129 | 1.374.055 | 131.686.074 | | | | 227.124,20 | 236.707.147 | | 13,27 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | | Suma | 361.518.912 | 23.373.128 | 338.145.783 | | | 2.334,70 | 321.169,22 | 265.222.338 | | 13,63 |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 16.833.362 | 622.547 | 16.210.816 | | | | 2.280,27 | 2.542.892 | | |
| | | Crustáceos | 1.375.556 | 45.000 | 1.330.556 | | | 2.500,00 | | 106.546 | | |
| | | Moluscos | 4.257.419 | 1.200 | 4.256.219 | | | 200,00 | | 865.063 | | |
| | | Suma | 22.466.337 | 668.747 | 21.797.591 | | | 2.700,00 | 2.280,27 | 3.514.501 | | |
| | Total | Peces | 245.282.355 | 22.621.620 | 222.660.735 | | | 2.334,70 | 96.325,30 | 31.057.686 | | 0,36 |
| | | Crustáceos | 1.385.346 | 45.000 | 1.340.346 | | | 2.500,00 | | 106.943 | | |
| | | Moluscos | 137.317.548 | 1.375.255 | 135.942.293 | | | 200,00 | 227.124,20 | 237.572.210 | | 13,27 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | Suma | 383.985.249 | 24.041.875 | 359.943.374 | | | 5.034,70 | 323.449,50 | 268.736.839 | | 13,63 | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 71.310.001 | 6.023.914 | 65.286.087 | 362.727,79 | | 4.088,52 | 47.086,22 | 30.099.418 | | 31,67 |
| | | Crustáceos | 5.400 | | 5.400 | | | | 11,50 | 300 | | 2,75 |
| | | Suma | 71.315.401 | 6.023.914 | 65.291.487 | 362.727,79 | | 4.088,52 | 47.097,72 | 30.099.718 | | 34,43 |
| TOTAL | | Peces | 316.592.356 | 28.645.535 | 287.946.821 | 362.727,79 | | 6.423,22 | 143.411,52 | 61.157.104 | | 32,03 |
| | | Crustáceos | 1.390.746 | 45.000 | 1.345.746 | | | 2.500,00 | 11,50 | 107.243 | | 2,75 |
| | | Moluscos | 137.317.548 | 1.375.255 | 135.942.293 | | | 200,00 | 227.124,20 | 237.572.210 | | 13,27 |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | | Total | 455.300.650 | 30.065.790 | 425.234.861 | 362.727,79 | | 9.123,22 | 370.547,21 | 298.836.557 | | 48,05 |

FUENTE: Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias del MAPA

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2003

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 196.331.668 | 24.855.197 | 171.476.471 | | | 6.000,00 | 78.838,78 | 24.646.531 | | |
| | | Crustáceos | 1.579 | | 1.579 | | | | | 60 | | |
| | | Moluscos | 131.926.764 | 2.159.483 | 129.767.281 | | | 108.882,00 | 228.164,16 | 210.436.906 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | | Suma | 328.260.011 | 27.014.680 | 301.245.331 | | | 114.882,00 | 307.002,94 | 235.083.497 | | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 16.668.443 | 1.299.488 | 15.368.955 | | | | 2.681,95 | 2.384.936 | | |
| | | Crustáceos | 1.146.888 | 75.000 | 1.071.888 | | | 2.500,00 | | 128.090 | | |
| | | Moluscos | 3.448.587 | 9.561 | 3.439.026 | | | | 1.400,00 | 560.373 | | |
| | | Suma | 21.263.918 | 1.384.049 | 19.879.869 | | | 2.500,00 | 4.081,95 | 3.073.399 | | |
| | Total | Peces | 213.000.111 | 26.154.686 | 186.845.426 | | | 6.000,00 | 81.520,74 | 27.031.467 | | |
| | | Crustáceos | 1.148.467 | 75.000 | 1.073.467 | | | 2.500,00 | | 128.150 | | |
| | | Moluscos | 135.375.351 | 2.169.044 | 133.206.307 | | | 108.882,00 | 229.564,16 | 210.997.279 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | Suma | 349.523.929 | 28.398.730 | 321.125.200 | | | 117.382,00 | 311.084,90 | 238.156.896 | | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 80.547.681 | 7.107.300 | 73.440.380 | 306.435,30 | | 11.348,20 | 60.211,44 | 34.559.931 | | 105,41 |
| | | Crustáceos | 7.200 | | 7.200 | | | | 35,00 | 400 | | |
| | | Suma | 80.554.881 | 7.107.300 | 73.447.580 | 306.435,30 | | 11.348,20 | 60.246,44 | 34.560.331 | | 105,41 |
| TOTAL | | Peces | 293.547.792 | 33.261.986 | 260.285.806 | 306.435,30 | | 17.348,20 | 141.732,18 | 61.591.397 | | 105,41 |
| | | Crustáceos | 1.155.667 | 75.000 | 1.080.667 | | | 2.500,00 | 35,00 | 128.550 | | |
| | | Moluscos | 135.375.351 | 2.169.044 | 133.206.307 | | | 108.882,00 | 229.564,16 | 210.997.279 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | | Total | 430.078.810 | 35.506.030 | 394.572.780 | 306.435,30 | | 128.730,20 | 371.331,34 | 272.717.226 | | 105,41 |

FUENTE: Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias del MAPA

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD, POR FASE DE CULTIVO, TIPO DE ACUICULTURA, ORIGEN DEL AGUA Y GRUPO DE ESPECIES. Año 2002

| Tipo de acuicultura | Origen del agua | Grupo de especies | Valor (€) | | | Cantidad | | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------------|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------|---|--|--|--|--|
| | | | Total | Fases 1, 2, 3 y 5 | Fase 4. Engorde a talla comercial | Fase 1. Puesta (Miles de huevos) | Fase 1. Puesta (kg) | Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (Miles de individuos) | Fase 3. Preengorde semillero (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) |
| MARINA | De mar | Peces | 211.977.240 | 14.560.464 | 197.416.776 | | | 3.000,00 | 72.252,74 | 22.052.282 | | |
| | | Crustáceos | 9.482 | | 9.482 | | | | | 387 | | |
| | | Moluscos | 129.690.818 | 1.368.372 | 128.322.446 | | | | 260.917,42 | 198.450.156 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | | Suma | 341.677.539 | 15.928.836 | 325.748.703 | | | 3.000,00 | 333.170,16 | 220.502.825 | | |
| | De zona intermareal salobre | Peces | 14.726.303 | 1.716.036 | 13.010.267 | | | | 6.146,21 | 2.222.522 | | |
| | | Crustáceos | 1.370.588 | 44.100 | 1.326.488 | | | 1.500,00 | | 126.066 | | |
| | | Moluscos | 17.557.577 | 5.740 | 17.551.837 | | | | 1.400,00 | 1.431.272 | | |
| | | Suma | 33.654.467 | 1.765.876 | 31.888.592 | | | 1.500,00 | 7.546,21 | 3.779.860 | | |
| | Total | Peces | 226.703.542 | 16.276.500 | 210.427.043 | | | 3.000,00 | 78.398,96 | 24.274.804 | | |
| | | Crustáceos | 1.380.070 | 44.100 | 1.335.970 | | | 1.500,00 | | 126.453 | | |
| | | Moluscos | 147.248.395 | 1.374.112 | 145.874.283 | | | | 262.317,42 | 199.881.428 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | Suma | 375.332.007 | 17.694.712 | 357.637.295 | | | 4.500,00 | 340.716,37 | 224.282.685 | | | |
| CONTINENTAL | De zona continental | Peces | 90.779.999 | 4.997.884 | 85.782.115 | 158.771,50 | | 113.241,50 | 28.706,47 | 34.866.044 | | 63,00 |
| | | Crustáceos | 62.000 | 48.000 | 14.000 | | | 275,00 | | 1.040 | | |
| | | Suma | 90.841.999 | 5.045.884 | 85.796.115 | 158.771,50 | | 113.516,50 | 28.706,47 | 34.867.084 | | 63,00 |
| TOTAL | | Peces | 317.483.542 | 21.274.384 | 296.209.158 | 158.771,50 | | 116.241,50 | 107.105,43 | 59.140.848 | | 63,00 |
| | | Crustáceos | 1.442.070 | 92.100 | 1.349.970 | | | 1.775,00 | | 127.493 | | |
| | | Moluscos | 147.248.395 | 1.374.112 | 145.874.283 | | | | 262.317,42 | 199.881.428 | | |
| | | Otros invertebrados | | | | | | | | | | |
| | | Plantas acuáticas | | | | | | | | | | |
| | | Total | 466.174.006 | 22.740.596 | 443.433.411 | 158.771,50 | | 118.016,50 | 369.422,84 | 259.149.769 | | 63,00 |

FUENTE: Subdirección General de Estadísticas Agroalimentarias del MAPA