

## Estadísticas pesqueras

### Encuesta de establecimientos de acuicultura. Producción

#### Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 1.** Año 2019. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 2.** Año 2018. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 3.** Año 2017. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 4.** Año 2016. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 5.** Año 2015. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 6.** Año 2014. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 7.** Año 2013. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 8.** Año 2012. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 9.** Año 2011. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 10.** Año 2010. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 11.** Año 2009. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 12.** Año 2008. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 13.** Año 2007. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 14.** Año 2006. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 15.** Año 2005. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 16.** Año 2004. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 17.** Año 2003. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

**Tabla 18.** Año 2002. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)					Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	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)
De mar	Peces	Salmon del Atlántico o Salmón	79.875,20	0,00	79.875,20	0,00	0,00	0,00	0,00	11.606,00	0,00	11.606,00	0,00	0,00
		Mújoles, mújoles	175,00	0,00	175,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	0,00	25,00	0,00	0,00
		Baia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Lubina o róballo	170.433.167,67	26.509.977,75	143.923.189,92	0,00	0,00	0,00	72.274,29	24.084.775,50	0,00	24.084.775,50	0,00	0,00
		Pez de limón	194.249,54	0,00	194.249,54	0,00	0,00	0,00	0,00	17.969,00	0,00	17.969,00	0,00	0,00
		Corvina	24.296.056,51	3.121.413,00	21.174.643,51	0,00	0,00	0,00	7.648,23	4.504.859,00	0,00	4.504.859,00	0,00	0,00
		Besugo	540.536,33	0,00	540.536,33	0,00	0,00	0,00	0,00	132.783,00	0,00	132.783,00	0,00	0,00
		Dorada	69.248.185,31	12.481.991,98	56.766.193,33	0,00	0,00	0,00	54.111,32	11.680.464,01	0,00	11.680.464,01	0,00	0,00
		Atún rojo o de aleta azul	124.866.198,03	0,00	124.866.198,03	0,00	0,00	0,00	0,00	8.107.759,00	0,00	8.107.759,00	0,00	0,00
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	6.696.085,00	2.100.290,00	4.595.795,00	0,00	0,00	3.953,00	3.966,00	410.962,00	0,00	410.962,00	0,00	0,00
	Rodaballo	63.360.399,99	1.579.350,00	61.781.049,99	0,00	0,00	11.315,00	0,00	8.011.492,32	0,00	8.011.492,32	0,00	0,00	
	Esturión siberiano	59.800,00	0,00	59.800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10.000,00	0,00	10.000,00	0,00	0,00	
	Crustáceos	Langostino blanco	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Langostino tigre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Centolla	63.016,00	0,00	63.016,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2.477,00	0,00	2.477,00	0,00	0,00
		Artemia salina	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Camarón de acequia atlántico	35.040,00	0,00	35.040,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.504,00	0,00	3.504,00	0,00	0,00
	Moluscos	Ostra	2.171.413,67	0,00	2.171.413,67	0,00	0,00	0,00	0,00	416.229,41	0,00	416.229,41	0,00	0,00
		Ostra rizada	2.260.673,22	0,00	2.260.673,22	0,00	0,00	0,00	0,00	803.715,16	0,00	803.715,16	0,00	0,00
		Vieira	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Volandeira	32.122,00	0,00	32.122,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.295,60	0,00	6.295,60	0,00	0,00
		Mejillón mediterráneo	119.728.805,20	70.000,00	119.658.805,20	0,00	0,00	0,00	7.585,00	228.194.931,07	0,00	228.194.931,07	0,00	0,00
		Almeja babosa o chocha	1.918.631,44	1.171.095,32	747.536,12	0,00	0,00	8.300,00	104.739,69	59.226,35	0,00	59.226,35	0,00	0,00
		Almeja fina	136.564,91	6.666,66	129.898,25	0,00	0,00	0,00	1.980,00	15.219,29	0,00	15.219,29	0,00	0,00
		Almeja japonesa	2.485.009,09	1.070.370,33	1.414.638,76	0,00	0,00	0,00	107.270,03	153.077,95	0,00	153.077,95	0,00	0,00
		Almeja bicuda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Escupaña grabada	1.900,00	0,00	1.900,00	0,00	0,00	0,00	0,00	95,00	0,00	95,00	0,00	0,00
		Longueirón	2.828,00	0,00	2.828,00	0,00	0,00	0,00	0,00	507,50	0,00	507,50	0,00	0,00
		Navaja recta	169.007,00	0,00	169.007,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4.652,00	0,00	4.652,00	0,00	0,00
		Berberecho	186.488,14	0,00	186.488,14	0,00	0,00	0,00	0,00	33.769,25	0,00	33.769,25	0,00	0,00
		Abalón japonés	56.489,04	0,00	56.489,04	0,00	0,00	0,00	0,00	1.762,00	0,00	1.762,00	0,00	0,00
		Sepia común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Pulpo	7.114,16	0,00	7.114,16	0,00	0,00	0,00	0,00	815,20	0,00	815,20	0,00	0,00
Anémone de mar común		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Rolifeo		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Bigaro	576,00	0,00	576,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,00	0,00	48,00	0,00	0,00		
Lapas nep	500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	50,00	0,00	0,00		
Zamburria	500,00	0,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	69,70	0,00	69,70	0,00	0,00		
Plantas acuáticas	Argazo real o kombú de azúcar	1.350,00	0,00	1.350,00	0,00	0,00	0,00	0,00	135,00	0,00	135,00	0,00	0,00	
	Microalga (Dunaliella salina)	6.694,00	0,00	6.694,00	0,00	0,00	0,00	0,00	219,00	0,00	219,00	0,00	0,00	
	Microalga (Tetraselmis)	7.141,64	0,00	7.141,64	0,00	0,00	0,00	0,00	143,00	0,00	143,00	0,00	0,00	
	Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	62.500,00	0,00	62.500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	375,00	0,00	375,00	0,00	0,00	
	Gracilarias	1.145,00	0,00	1.145,00	0,00	0,00	0,00	0,00	128,00	0,00	128,00	0,00	0,00	
	Lechugas de Mar nep	1.801,00	0,00	1.801,00	0,00	0,00	0,00	0,00	297,00	0,00	297,00	0,00	0,00	
Ramallo	2.645,00	0,00	2.645,00	0,00	0,00	0,00	0,00	430,00	0,00	430,00	0,00	0,00		
De zona intermareal salobre	Peces	Anquilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Mújoles, mújoles	285.397,26	0,00	285.397,26	0,00	0,00	0,00	0,00	72.216,20	1.420,40	70.795,80	0,00	0,00
		Baia	3.689,86	0,00	3.689,86	0,00	0,00	0,00	0,00	1.402,20	5,00	1.397,20	0,00	0,00
		Lubina o róballo	11.275.511,19	557.480,00	10.718.031,19	0,00	0,00	0,00	2.534,00	1.175.206,50	135,00	1.175.071,50	0,00	0,00
		Corvina	268.760,12	31.800,00	236.960,12	0,00	0,00	0,00	106,00	30.015,90	0,00	30.015,90	0,00	0,00
		Sargo	6.054,91	0,00	6.054,91	0,00	0,00	0,00	0,00	2.816,01	31,01	2.785,00	0,00	0,00
		Dorada	7.438.995,55	426.039,42	7.012.957,13	0,00	0,00	0,00	1.375,15	794.853,70	285,00	794.568,70	0,00	0,03
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	5.964.627,64	0,00	5.964.627,64	0,00	0,00	0,00	0,00	534.076,30	120,00	533.956,30	0,00	0,00
		Pez de limón	517.080,00	517.080,00	0,00	0,00	0,00	0,00	197,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Crustáceos	Camarón de acequia atlántico	911.212,86	0,00	911.212,86	0,00	0,00	0,00	0,00	176.128,80	0,00	176.128,80	0,00
	Langostino Mediterráneo		420,00	0,00	420,00	0,00	0,00	0,00	70,00	0,00	70,00	0,00	0,00	
	Langostino tigre		20.327,14	0,00	20.327,14	0,00	0,00	0,00	0,00	1.059,20	0,00	1.059,20	0,00	0,00
	Ostra rizada		592.989,96	10.600,00	582.389,96	0,00	0,00	0,00	132,50	90.005,70	24,00	89.981,70	0,00	0,00
	Moluscos	Almeja babosa o chocha	1.532.501,25	0,00	1.532.501,25	0,00	0,00	0,00	1.000,00	98.044,26	0,00	98.044,26	0,00	0,00
		Almeja fina	915.352,04	0,00	915.352,04	0,00	0,00	0,00	1.000,00	34.821,60	0,00	34.821,60	0,00	0,00
		Almeja japonesa	3.965.509,53	0,00	3.965.509,53	0,00	0,00	0,00	0,00	457.813,78	0,00	457.813,78	0,00	0,00
		Berberecho	2.029.044,62	0,00	2.029.044,62	0,00	0,00	0,00	0,00	402.801,92	0,00	402.801,92	0,00	0,00
		Mejillón mediterráneo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Erizo de mar	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	Gusana de sangre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Algas nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Macroalga, Lechuga de mar	5.964.627,64	0,00	5.964.627,64	0,00	0,00	0,00	0,00	4.275,00	4.275,00	0,00	0,00	0,00
		Microalga (Isochrysis galbana)	15.000,00	0,00	15.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	20,00	0,00	0,00
		Microalga (Nannochloropsis gaditana)	715.000,00	0,00	715.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.000,00	0,00	1.000,00	0,00	0,00
Microalga (Tetraselmis chuii)		1.124.700,00	0,00	1.124.700,00	0,00	0,00	0,00	0,00	489,00	0,00	489,00	0,00	0,00	
Musgo marino (Gracilaria dura)		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
<b>TOTAL MARINA</b>		<b>626.696.858,72</b>	<b>49.654.154,46</b>	<b>577.042.704,26</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>23.568,00</b>	<b>365.939,21</b>	<b>290.547.982,38</b>	<b>6.295,41</b>	<b>290.541.686,97</b>	<b>0,00</b>	<b>0,03</b>	
De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	959.449,48	618.592,90	340.856,58	0,00	769,00	0,00	43.838,00	0,00	43.838,00	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	1.076.385,30	353.793,00	722.592,30	0,00	399,25	0,00	91.866,73	0,00	91.866,73	0,00	0,34	
		Salmon del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,60	770,90	0,00	0,00	0,00		

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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad									
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	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)	
De mar	Peces	Salmón del Atlántico o Salmón	0,00										0,00		
		Mújoles, mójoles	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.			
		Baía	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.			
		Lubina o róbalo	158.247.936,07	23.063.186,18	135.184.749,89				95.083,46	21.221.459,35		21.221.459,35			
		Pez de limón	s.e.		s.e.										
		Corvina	s.e.	s.e.	s.e.				s.e.	s.e.		s.e.			
		Besugo	s.e.	s.e.	s.e.				s.e.	s.e.		s.e.			
		Sargo	s.e.		s.e.										
		Dorada	81.987.093,16	18.580.224,04	63.406.869,12				57.178,34	12.955.728,30		12.955.728,30			
		Atún rojo	137.869.364,11		137.869.364,11					7.636.276,00		7.636.276,00			
	Langado senegalés	s.e.	s.e.	4.424.029,29			s.e.	s.e.	409.681,10		409.681,10				
	Rodaballo	s.e.	s.e.	54.932.133,21			s.e.		7.857.780,10		7.857.780,10				
	Crustáceos	Langostino blanco	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Langostino tigre	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Centolla	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
	Moluscos	Artemia salina	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Ostra plana	s.e.	s.e.	1.768.001,78				334.173,16		334.173,16				
		Ostión u ostra japonesa	1.986.888,20		1.986.888,20				722.549,51		722.549,51				
		Vieira	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.					
		Volandeira	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Mejillón	134.488.832,95	439.991,57	134.048.841,38				129.416,00	242.692.519,70	10.183,25	242.682.336,45			
		Ameja babosa	s.e.	s.e.	345.867,48			s.e.	75.043,19	23.410,30		23.410,30			
		Ameja fina	151.556,23		151.556,23					17.014,18		17.014,18			
		Ameja japonesa	s.e.	s.e.	1.469.041,91			s.e.	111.341,36	162.832,09		162.832,09			
		Ameja bicuda	0,00										40,60		
		Escupiña grabada	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Longueirón	2.828,00		2.828,00					507,50		507,50			
		Navaja recta	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.			
		Berberecho	256.504,72		256.504,72					45.085,48		45.085,48			
		Abulón japonés	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.			
		Sepia común	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.			
Pulpo común		s.e.		s.e.					s.e.		s.e.				
Plantas acuáticas	Anemona de mar común	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
	Rotífero	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
	Argazo real o kombú de azúcar	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
	Microalga (Dunaliella salina)	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.					
De zona intermareal salobre	Peces	Anquilla europea	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Mújoles, mójoles	181.818,66		181.818,66				46.345,00	514,77	45.830,23				
		Baía	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Lubina o róbalo	12.134.866,43		12.134.866,43				1.304.443,70	62,18	1.304.381,52				
		Corvina	160.324,81		160.324,81				19.694,90		19.694,90				
		Sargo	5.261,65		5.261,65				1.816,70		1.816,70				
		Dorada	5.871.905,06	s.e.	5.871.905,06			s.e.	706.391,10	171,70	706.219,40			s.e.	
		Langado senegalés	5.883.032,19		5.883.032,19				491.417,50	139,05	491.278,45				
		Pez de limón	s.e.	s.e.											
		Crustáceos	Camarón de acequia atlántico	1.142.722,55		1.142.722,55				240.974,20	350,00	240.624,20			
	Langostino Mediterráneo		5.720,00		5.720,00				342,00		342,00				
	Langostino tigre		s.e.	s.e.					s.e.		s.e.				
	Moluscos	Ostión u ostra japonesa	s.e.	s.e.	401.628,33				62.773,00	29,00	62.744,00				
		Ameja babosa	1.461.984,48		1.461.984,48				125.127,68		125.127,68				
		Ameja fina	707.512,98	0,00	707.512,98			800,00	42.308,82		42.308,82				
		Ameja japonesa	6.316.425,05		6.316.425,05				705.110,03		705.110,03				
		Berberecho	934.640,42		934.640,42				210.696,68		210.696,68				
		Mejillón	27.625,00		27.625,00				32.500,00		32.500,00				
	Plantas acuáticas	Erizo de mar	0,00					20,00					0,00		
		Gusana de sangre	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
		Algas nep	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.				
		Macroalga, Lechuga de mar	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.				
		Microalga (Isochrysis galbana)	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.				
		Microalga (Nannochloropsis gaditana)	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.				
		Microalga (Tetraselmis chuii)	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.				
	Musgo marino (Gracilaria dura)	s.e.		s.e.				s.e.	s.e.	s.e.					
	<b>TOTAL MARINA</b>			<b>648.449.697,76</b>	<b>52.824.615,48</b>	<b>595.625.082,28</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>30.224,13</b>	<b>479.168,93</b>	<b>302.271.205,74</b>	<b>17.639,57</b>	<b>302.253.566,17</b>	<b>40,60</b>	<b>0,10</b>
	De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	s.e.	s.e.	246.143,12			s.e.		25.569,18		25.569,18		0,78
			Esturión siberiano	s.e.	s.e.	555.452,61					83.415,29		83.415,29		
			Salmón del Atlántico	0,00					222,20	s.e.			0,00		
			Trucha común	s.e.	3.150,00	s.e.	1.875,25		1.589,75	3.965,47	s.e.		s.e.	236,32	3,50
Trucha arco iris			s.e.	s.e.	51.580.065,86	334.022,90	35.917,00	s.e.	35.999,65	16.159.948,85		16.159.948,85	110,00	s.e.	
Salmón del Danubio			0,00					1,70				0,00	0,21	1,96	
Tenca			s.e.	s.e.	372.688,61				s.e.	48.030,06	3.724,00	44.306,06	42,45	s.e.	
Ciprínidos nep			0,00									0,00	0,19		
Anquilla europea			s.e.	s.e.	s.e.				s.e.	s.e.		s.e.	0,71		
Espinoso			0,00									0,00		1,32	
Fartet			0,00					0,82				0,00		5,77	
Barbo común			0,00						74,00			0,00			
Samarugo			0,00									0,00		3,72	
Fraile			0,00					0,21				0,00			
Jarabuño			0,00						9,00			0,00			
Pardilla			0,00						37,24			0,00			
Salinete			0,00									0,00			
Tilapia del Nilo			0,00		s.e.					s.e.		s.e.			
Barbo comizo			s.e.							43,27		0,00			
Bermejuelas nep		0,00							1,64		0,00				
Boga del Guadiana		0,00							73,58		0,00				
Cacho		0,00							154,50		0,00				
Crustáceos		Carpa común	s.e.	s.e.	11.057,20				s.e.	1.943,00	450,00	1.493,00			
		Esturión del Danubio	s.e.	s.e.	19.456,13			s.e.	3.530,60		3.530,60				
		Cangrejo de río autóctono	0,00									0,00		38,190	
		Langostino blanco	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
Plantas acuáticas		Microalga (Spirulina spp.)	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.				
<b>TOTAL CONTINENTAL</b>			<b>70.865.765,17</b>	<b>14.385.058,83</b>	<b>56.480.706,34</b>	<b>335.898,15</b>	<b>37.211,40</b>	<b>2.525,18</b>	<b>42.941,96</b>	<b>16.676.607,98</b>	<b>4.174,00</b>	<b>16.672.433,98</b>	<b>389,88</b>	<b>214,12</b>	
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>			<b>719.315.462,93</b>	<b>67.209.674,31</b>	<b>652.105.788,62</b>	<b>335.898,15</b>	<b>37.211,40</b>	<b>32.749,31</b>	<b>522.110,89</b>	<b>318.947.813,72</b>	<b>21.813,57</b>	<b>318.926.000,15</b>	<b>430,48</b>	<b>214,22</b>	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2017

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)				Cantidad									
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	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)		
De mar	Peces	Atún rojo	79.101.640,13		79.101.640,13				5.136.143,00			5.136.143,00				
		Baía	497,40		497,40				214,00		5,10	208,90				
		Besugo	1.833.268,95	339.376,50	1.493.892,45				125,70			142.150,00				
		Corvina	18.797.309,80	2.085.415,80	16.711.894,00				5.148,50		3.481.011,00		3.481.011,00			
		Dorada	99.353.233,29	12.293.590,19	89.439.643,11				63.642,03		16.732.771,91		713,89	16.731.458,01		
		Lenquado senequés	15.094.404,88	3.705.142,81	11.389.262,07			9.721,00	1.273,48		1.011.626,30		637,85	1.011.288,45	0,14	
		Lubina o robalo	128.344.471,64	16.407.473,30	111.936.998,34				66.293,55		16.817.650,74		312,75	16.817.337,99		
		Mujolés, mujales	25.909,59		25.909,59						16.254,01		959,58	15.296,00		
		Peiserey	0,00								15,00					
		Pez de limón	281.902,00	137.300,00	144.602,00				56,00		11.000,00			11.000,00		
	Rocubalá	63.069.580,73	3.876.975,60	59.193.605,13			13.603,00	492,98		8.771.392,40			8.771.392,40			
	Salmon atlántico o salmón	193.471,12		193.471,12						24.390,00			24.390,00			
	Sargo	345,60		345,60						334,00			334,00	14,00		
	Camaron	0,00								10,00			10,00			
	Camaron de acuario atlántico	8.569,79		8.569,79						1.486,00		223,00	1.273,00			
	Canjeiro verde o atlántico	750,00		750,00						50,00			50,00			
	Langostino blanco	44.660,00		44.660,00						2.000,00			2.000,00			
	Langostino mediterráneo	2.890,00		2.890,00						290,00		100,00	190,00			
	Langostino ligre	23.391,00		23.391,00						1.170,00			1.170,00			
	Abujón japonés	64.139,11		64.139,11						843,00			843,00			
Almeja babosa	1.126.530,99	886.643,00	239.887,99				80.805,80		21.292,21			21.292,21				
Almeja fina	277.232,37	78.909,50	198.322,87				9.762,40		15.470,55		70,00	15.400,55				
Almeja japonesa	3.261.339,22	1.237.698,82	2.023.640,40				108.012,47		246.099,99			246.099,99				
Berbercho	282.330,41		282.330,41						61.879,63			61.879,63				
Berbercho verde	103,00		103,00						103,00			103,00				
Escupilla grabada	4.580,00		4.580,00						229,00			229,00				
Lonqueón	535,75		535,75						113,50			113,50				
Melón	130.441.783,05	31.824,00	130.409.959,05				10.992,00		241.785.183,48			241.785.183,48				
Navaja recta	169.007,00		169.007,00						4.652,00			4.652,00				
Ostión u ostrea japonesa	2.075.218,68	48.676,00	2.026.542,68				5.247,80		746.163,42			746.163,42				
Ostra u ostrea plana	1.592.434,83	44.191,00	1.548.243,83				2.538,65		286.856,22			286.856,22				
Pulpo común	17.660,00		17.660,00						1.730,20			1.730,20				
Volandera	9.724,00		9.724,00						1.496,00			1.496,00				
Otros invertebrados acuáticos	0,00		0,00						5,00		5,00					
Gusana de sangre	23.200,00		23.200,00						240,00			240,00				
Algas nup	1.454.479,32		1.454.479,32						2.019,00			2.019,00				
Anguila real o kombi de azúcar	2.650,00		2.650,00						386,11		121,00	265,11				
Macroalga. Lechuga de mar	843,10		843,10						93,00			93,00				
Microalga (Dunaliella salina)	17.450,00		17.450,00						698,00			698,00				
Microalga	1.400,00		1.400,00						40,00			40,00				
Microalga (Tetraselmis)	18.375,00		18.375,00						245,00			245,00				
Musgo marino (Gracilaria dura)	280,00		280,00						35,00			35,00				
Baía	122,25		122,25						101,90			101,90				
Corvina	346.801,41		346.801,41						42.680,20			42.680,20				
Dorada	2.038.096,26		2.038.096,26						273.288,60			273.288,60				
Lenquado senequés	9.903,00		9.903,00						848,50			848,50				
Lubina o robalo	7.214.384,42		7.214.384,42						838.261,30			838.261,30				
Mujolés, mujales	230.705,57		230.705,57						45.091,90			45.091,90				
Sargo	1.025,00		1.025,00						685,00			685,00				
Camaron de acuario atlántico	891.014,00		891.014,00						167.717,01		60,00	167.717,01				
Almeja babosa	1.965.207,61		1.965.207,61						156.357,26			156.357,26				
Almeja fina	1.092.262,36		1.092.262,36				200,00		47.545,09			47.545,09				
Almeja japonesa	5.155.751,22		5.155.751,22						697.593,36			697.593,36				
Berbercho	416.500,88		416.500,88						99.584,72			99.584,72				
Berbercho verde	825,00		825,00						213,00			213,00				
Ostión u ostrea japonesa	453.312,12	9.545,89	443.766,23				483,62		59.955,00		24,00	59.931,00				
Otros invertebrados acuáticos	0,00		0,00						12,00			12,00				
Erizo de mar	0,00		0,00						5.000,00			5.000,00				
Plantas acuáticas	0,00		0,00						20,00			20,00				
Plantas acuáticas. Lechuga de mar	0,00		0,00						5.000,00			5.000,00				
<b>TOTAL MARINA</b>			<b>567.392.573,33</b>	<b>41.821.761,99</b>	<b>525.570.811,34</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>23.324,00</b>	<b>354.156,56</b>	<b>297.780.354,43</b>	<b>8.275,59</b>	<b>297.772.078,84</b>	<b>14,00</b>	<b>0,14</b>		
De zona continental	Peces	Anquilla europea	3.340.722,00	26.165,00	3.314.557,00				517,27			331.427,00		331.427,00	35,73	
		Barbo cabecineguero	0,00		0,00				14,20							
		Barbo común	0,00		0,00				23,65							
		Barbo común	0,00		0,00				1,75							
		Barbo mediterráneo	0,00		0,00				0,32						0,13	
		Bermejuelas nup	1,00		1,00				0,32						4,20	
		Boga del Guadiana	0,00		0,00				75,09							
		Cacho	0,00		0,00				30,63							
		Calandino	0,00		0,00				12,87							
		Carpa dorada o roja	280.917,00		280.917,00				350,00							
		Carpa o carpa común	4.772,23		354,31	4.417,92			0,44		1.724,00		1.200,00	524,00		
		Columiela	0,00		0,00				1,00							
		Estimoso	0,00		0,00											
		Esturión del Adriático	1.094.693,30		842.047,00	252.646,30			817,00		28.127,50			28.127,50		
		Esturión del Danubio	28.913,00		26.874,00	2.039,00			26,60		230,00			230,00		
		Esturión siberiano	224.516,20		527.449,20	196.897,00			594,80		43.371,00			43.371,00		
		Fartet	0,00		0,00						1,24					5,84
		Frías	0,00		0,00						0,23					
		Lirabuyo	0,00		0,00											
		Pardete, mujal	281.750,00		281.750,00						1.225,00					
		Pardilla	0,00		0,00						63,05					
		Salmón	0,00		0,00						0,72					
		Salmón atlántico o salmón	0,00		0,00						269,52			866,72		
		Salmón del Danubio	0,00		0,00						4,05					
		Samarogó	0,00		0,00											
		Tenca	423.570,96		30.500,00	393.070,96			30,00		1.485,55		1.954,00	35.583,36	63,94	
		Tilapia del Nilo	4.136,00		4.136,00						701,33			701,33		
		Trucha arco iris	63.367.343,33	13.036.829,27	50.330.514,06		241.822,84	28.191,10		17.132,00	39.129,44		16.902.196,38	16.902.196,38	29,00	
		Trucha común o de río	186.930,00		630,00	186.300,00		1.605,75		1.038,10	3.839,18		6.000,00	6.000,00	238,11	
		Canjeiro de río autóctono	0,00		0,00						35,00		6,61			
		Langostino blanco	150.000,00		150.000,00						6.000,00			6.000,00		
		Plantas acuáticas	10.480,19		10.480,19						75,00			75,00		
		Plantas acuáticas. Spirulina spp.	0,00		0,00						6.000,00			6.000,00		
<b>TOTAL CONTINENTAL</b>			<b>69.078.544,21</b>	<b>15.033.612,78</b>	<b>54.044.931,43</b>	<b>243.428,59</b>	<b>29.599,90</b>	<b>18.506,81</b>	<b>47.648,28</b>	<b>17.357.389,57</b>	<b>3.154,00</b>	<b>17.354.235,5</b>				



Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	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)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia	1.249,74		1.249,74						219,14		
		Salmon del Atlántico	34.336,95		34.336,95						7.785,50		
		Pejerrey	3.915,00		3.915,00						1.295,00		
		Lisas	59.261,80		59.261,80						33.609,13		
		Baila	566,20		566,20						316,50		
		Lubina	121.438.107,97	14.067.657,81	107.370.450,16				52.259,07		17.967.985,55		
		Pez de limón(=Seriola)	150.000,00	150.000,00					60,00				
		Corvina	6.538.926,01	621.377,48	5.917.548,53				1.737,10		1.281.495,50		
		Besugo	1.688.578,23	644.130,00	1.044.448,23				429,42		171.000,00		
		Sargo	400,00		400,00						100,00		
		Dorada	94.531.961,44	12.904.179,61	81.627.781,83				59.931,35		15.427.573,40		
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	71.210.042,00		71.210.042,00						4.690.737,00		
		Lenguado común	89.324,00		89.324,00						9.486,00		
		Lenguado senegalés	11.178.696,06	5.525.160,25	5.653.535,81			10.816,00	1,646		580.369,30		
		Rodaballo	61.111.301,30	12.448.126,00	48.663.175,30			20.831,04	5.609,05		7.463.983,00		
		Peces de escama nep	1.332,00		1.332,00						1.904,00		
	Crustáceos	Langostino japonés	8.674,98		8.674,98					434,00			
		Langostino	16.681,25		16.681,25					966,30			
		Camaron de acequia atlántico	118.459,51		118.459,51					9.934,50			
		Camaron común	1.005,00		1.005,00					100,50			
		Camaron patiblanco	10.231,00		10.231,00					450,00			
	Cangrejo verde	23.920,00		23.920,00					3.220,00				
	Moluscos	Ostra(=Ostra Plana) europea	2.163.525,47	32.180,35	2.131.345,12				1.660,72		438.187,08		
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.832.334,13	2.353,00	1.829.981,13				2.895,00		586.283		
		Volandeira	19.012,18		19.012,18						3.218,20		
		Zamburiña	6.300,00		6.300,00						420,00		
		Mejillón mediterráneo	115.179.811,37	5.000,00	115.174.811,37				2.800,00		225.307.382,37		
		Almeja babosa	1.114.525,57	699.391,00	415.134,57				75.364,01		33.873,40		
		Almeja fina	351.832,56		351.832,56						19.242,01		
		Almeja japonesa	2.707.670,07	1.113.013,80	1.594.656,27				136.687,11		237.345,87		
		Escopucha grabada	3.460,00		3.460,00						346,00		
		Navajas (=Solénidos) nep	288,00		288,00						96,00		
		Navaja	335.274,00		335.274,00						12.886,00		
		Berberecho común	165.500,74		165.500,74						53.980,63		
		Sepia común	1.600,00		1.600,00						280,00		
		Pulpo común	1.576,30		1.576,30						378,90		
	Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	5.477,33		5.477,33					355,00			
		Capbreton	4.515,00		4.515,00					210,00			
		Laminaria	130,00		130,00					13,00			
	Plantas acuáticas	Gracilaria común	141,00		141,00					15,00			
		Gracilaria coriacea	423,00		423,00					45,00			
		Algas nep	711.361,50		711.361,50					1.269,00			
	De zona intermareal salobre	Peces	Esturión beluga	98.880,00		98.880,00					16.480,00		
			Esturión estrellado	9.888,00		9.888,00					1.648,00		
			Esturión del Danubio	5.934,00		5.934,00					989,00		
			Pejerrey	242,57		242,57					50,00		
			Lisas	299.370,09		299.370,09					56.045,00		
Baila			30,00		30,00					30,00			
Lubina			5.933.090,02	69.000,00	5.864.090,02				300,00		632.367,00		
Corvina			166.645,80	8.400,00	158.245,80				30,00		19.469,00		
Sargo			15,00		15,00						5,00		
Dorada			4.402.342,24	692.705,18	3.709.637,06				2.145,00		577.656,00	0,20	
Lenguado senegalés		15.655,67		15.655,67						1.604,00			
Crustáceos		Camarones palaemónidos	823.176,00		823.176,00					182.928,00			
		Langostino	800,00		800,00					50,00			
		Camaron común	500,00		500,00					50,00			
Moluscos		Ostión japonés(=Ostra rizada)	350.525,37		350.525,37					82.684,00			
		Almeja babosa	1.942.490,82		1.942.490,82					161.300,07			
		Almeja fina	1.415.477,64		1.415.477,64				600,00		66.031,53		
		Almeja japonesa	3.100.538,65		3.100.538,65					429.385,01			
Otros invertebrados acuáticos		Berberecho común	1.803.874,97		1.803.874,97					371.731,92			
		Erizo de mar	0,00		0,00				8,66				
<b>TOTAL MARINA</b>			<b>513.191.205,50</b>	<b>48.982.674,48</b>	<b>464.208.531,02</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>31.647,04</b>	<b>344.162,02</b>	<b>276.949.293,86</b>	<b>0,00</b>	<b>0,20</b>	
De zona continental		Peces	Esturión (Esp)	1.142.405,73	815.808,47	326.597,26		965,00			15.354,49		
			Esturión de Siberia	422.347,24	382.347,24	40.000,00		1.607,00			10.000,00		
	Salmon del Atlántico		0,00		0,00	55,26		374.039,78	920,19				
	Trucha común y marina		788.750,00	580.000,00	208.750,00			250.000,00	4.188,90	3.800,00	366,10	17,08	
	Trucha arco iris		61.076.655,41	14.042.465,09	47.034.190,32	199.200,00	28.596,00	16.312,00	21.424,26	16.179.134,90	905,47	70,83	
	Hucho		0,00		0,00							2,12	
	Carpa común		187.087,19	158.395,04	28.692,15					131,11	6.796,00		
	Tenca		436.004,72	163.005,61	272.999,11				2.568,80	22.660,04	50,12	0,50	
	Pez rojo		7.500,00		7.500,00					2.250,00			
	Rutilos		0,00		0,00					0,60			
	Ciprínidos nep		0,00		0,00					245,35	0,80		
	Anguila europea		3.425.489,00	12.300,00	3.413.189,00				44,00	372.000,00	46,23		
	Espinoso		0,00		0,00							3,00	
	Fartet		0,00		0,00							5,00	
	Barbo ibérico		0,00		0,00					9,00			
	Múgil(pardete)		404.024,92	404.024,92					682,40				
	Samarugo		0,00		0,00							6,00	
	Black Bass(=Perca atruchada)		1.000,00		1.000,00						100,00		
	Tilapia del Nilo		51.191,00		51.191,00						12.184,00		
	Crustáceos		Camaron patiblanco	110.000,00		110.000,00					5.500,00		
		Cangrejo a pinzas blancas	0,00		0,00				9,60	6,17	2,50	10,27	
		<b>TOTAL CONTINENTAL</b>	<b>68.052.455,21</b>	<b>16.558.346,37</b>	<b>51.494.108,84</b>	<b>199.255,26</b>	<b>31.168,00</b>	<b>640.361,38</b>	<b>30.220,78</b>	<b>16.629.779,43</b>	<b>1.371,22</b>	<b>114,80</b>	
	<b>TOTAL ACUICULTURA</b>			<b>581.243.660,71</b>	<b>65.541.020,85</b>	<b>515.702.639,86</b>	<b>199.255,26</b>	<b>31.168,00</b>	<b>672.008,42</b>	<b>374.382,80</b>	<b>293.579.073,29</b>	<b>1.371,22</b>	<b>115,00</b>

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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	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)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia	380,80		380,80					54,40			
		Salmón del Atlántico	14.190,60		14.190,60					3.800,00			
		Pejerrey	3.080,00		3.080,00					670,00			
		Lisas	41.422,95		41.422,95					30.240,58			
		Balla	884,91		884,91					596,60			
		Lubina	109.094.322,05	14.396.825,49	94.697.496,56				56.034,42	16.106.542,00			
		Pez de limón(=Seriola)	150.000,00	150.000,00					50,00				
		Corvina	5.679.888,51	769.639,75	4.910.248,76				1.961,81	1.091.047,35			
		Besugo	1.875.426,50	348.226,50	1.527.200,00				156,58	172.000,00			
		Sargo	1.533,15		1.533,15					854,00			
		Dorada	96.728.194,28	17.681.292,98	79.046.901,30				79.437,20	16.364.411,26		0,035	
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	55.869.882,94		55.869.882,94					3.088.355,00			
		Lenguado senegalés	12.279.593,92	5.268.220,90	7.011.373,02			8.724,87	966	804.503,20		0,015	
		Rodaballo	63.816.892,00	13.780.392,00	50.036.500,00			13.987,00	8.623,49	7.766.644,00			
	Peces de escama nep	3.220,00		3.220,00					3.220,00				
	Crustáceos	Langostino japonés	19.379,00		19.379,00					1.408,00			
		Langostino	4.000,00		4.000,00					600,00			
		Camarón de acequia atlántico	23.446,31		23.446,31					3.068,00			
		Camarón común	3.046,25		3.046,25					271,50			
		Camarones palaemónidos	500,00		500,00					100,00			
		Cangrejo verde	3.800,00		3.800,00					650,00			
	Moluscos	Gasterópodos nep	3.475,50		3.475,50					993,00			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	2.098.404,93	40.009,12	2.058.395,81				1.994,11	419.445			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.608.471,96	3.500,00	1.604.971,96				2.000,00	506.564,04			
		Volandeira	21.886,00		21.886,00					5.776,00			
		Zamburriña	10.945,00		10.945,00					570,00			
		Mejillón mediterráneo	110.493.882,15		110.493.882,15					220.448.546,19			
		Almeja babosa	665.087,74	479.580,50	185.507,24			7.630,00	49.780,44	22.385,36			
		Almeja fina	442.368,62	0,00	442.368,62				100,00	24.872,75			
		Almeja japonesa	1.920.121,53	836.576,50	1.083.545,03			13.360,00	93.441,85	163.216,27			
		Escupiña grabada	6.400,00		6.400,00					320,00			
		Navajas (=Solénidos) nep	306,00		306,00					102,00			
		Navaja	289.611,13		289.611,13					12.335,00			
		Berberecho verde (=birollo)	685,00		685,00					68,50			
		Berberecho común	63.894,92		63.894,92					16.736,60			
		Sepia común	1.760,00		1.760,00					310,00			
	Pulpo común	5.725,00		5.725,00					886,40				
	Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	14.350,00		14.350,00					308,00			
		Gusana de canutillo, tubo	10.560,00		10.560,00					160,00			
	Plantas acuáticas	Erizo de mar	0,00	0,00					0,50				
		Laminaria	16.000,00		16.000,00					1.600,00			
		Algas nep	668.304,00		668.304,00					1.463,00			
	De zona intermareal salobre	Peces	Esturión beluga	17.190,00		17.190,00					2.865,00		
			Anguila europea	84.000,00	0,00	84.000,00					11.196,00		
			Lisas	788.157,39		788.157,39					144.362,00		
Balla			1.747,20		1.747,20					448,00			
Lubina			5.264.434,15	243.000,00	5.021.434,15				900,00	615.760,00			
Corvina			124.577,20	40.912,00	83.665,20				99,75	10.204,00		0,006	
Sargo			3.129,36		3.129,36					708,00			
Dorada			4.224.230,47	845.614,94	3.378.615,53				2.756,86	551.029,00			
Lenguado senegalés			10.660,47		10.660,47					1.152,00			
Crustáceos		Camarones palaemónidos	401.520,00		401.520,00					152.400,00			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	37.296,48		37.296,48					7.228,00			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	249.324,16		249.324,16					51.479,90			
		Almeja babosa	468.252,39		468.252,39					47.195,00			
		Almeja fina	2.275.724,37		2.275.724,37					142.582,95			
Moluscos	Almeja japonesa	3.040.199,01		3.040.199,01					482.530,50				
	Berberecho común	897.964,44		897.964,44					188.957,24				
	<b>TOTAL MARINA</b>			<b>481.843.730,74</b>	<b>54.883.790,68</b>	<b>426.959.940,06</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>43.701,87</b>	<b>298.302,76</b>	<b>269.475.791,91</b>	<b>0,00</b>	<b>0,06</b>
	De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.126.942,72	850.000,00	276.942,72		950,00			10.210,00		
			Esturión de Siberia	607.987,00	512.597,00	95.390,00		628,00			22.400,00		
Salmón del Atlántico			0,00			60,00		99,00	1.466,38				
Trucha común y marina			116.000,00		116.000,00	2.229,00		1.768,00	3.740,85	1.500,00	325,40	13,71	
Trucha arco iris			56.172.077,34	13.763.131,16	42.408.946,18	307.165,00	20.051,00	16.312,00	22.800,90	15.110.671,67	1.031,12	62,00	
Hucho			0,00								0,25	2,28	
Carpa común			107.459,71	609,41	106.850,30				156,75	68.801,14	0,15		
Tenca			475.144,05	147.305,61	327.838,44				2.153,60	23.192,20	84,25	0,50	
Pez rojo			82.500,00		82.500,00					62.250,00			
Rutilos			0,00						0,50				
Ciprínidos nep			0,00						289,00		2,87		
Anguila europea			3.267.490,00	140.400,00	3.127.090,00				900,00	350.000,00	129,50		
Espinoso			0,00								8,49		
Fartet			0,00								5,00		
Samarugo		0,00								15,64			
Black Bass(=Perca atruchada)		1.400,00		1.400,00					140,00				
Tilapia del Nilo		51.191,00		51.191,00					10.384,00				
Crustáceos		Camarón patiblanco	70.000,00		70.000,00					3.500,00			
		Cangrejo a pinzas blancas	0,00					19,75	1,88			2,00	
<b>TOTAL CONTINENTAL</b>			<b>62.078.191,82</b>	<b>15.414.043,18</b>	<b>46.664.148,64</b>	<b>309.454,00</b>	<b>21.629,00</b>	<b>18.198,75</b>	<b>31.509,86</b>	<b>15.663.049,01</b>	<b>1.602,66</b>	<b>80,49</b>	
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>			<b>543.921.922,56</b>	<b>70.297.833,86</b>	<b>473.624.088,70</b>	<b>309.454,00</b>	<b>21.629,00</b>	<b>61.900,62</b>	<b>329.812,62</b>	<b>285.138.840,92</b>	<b>1.602,66</b>	<b>80,55</b>	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	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)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia	6.487,59	4.921,03	1.566,56		5,48			280,58			
		Pejerrey	1.200,00		1.200,00					400,00			
		Lisas	61.462,51		61.462,51					48.840,80			
		Baila	860,00		860,00					610,00			
		Lubina	98.379.369,45	11.526.803,35	86.852.566,10				54.056,54	14.308.521,35			
		Pez de limón (=Seriola)	37.800,00	37.800,00					10,09				
		Corvina	2.529.504,27	321.038,44	2.208.465,83				859,00	483.081,07			
		Besugo	2.319.938,10	348.226,50	1.971.711,60				232,15	228.133,00			
		Sargo	1.143,75		1.143,75					684,00			
		Dorada	95.899.912,25	21.723.794,77	74.176.117,48				84.687,72	18.419.367,23			
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	52.733.042,50		52.733.042,50					2.902.582,00			
		Lenguado senegalés	7.483.012,09	3.126.480,27	4.356.531,82			1.834,00	1.201,70	438.318,00			
		Rodaballo	60.152.497,05	5.947.166,50	54.205.330,55			252.469,79	1.524,03	6.900.126,00			
		Peces de escama nep	600,00		600,00					600,00			
	Crustáceos	Langostino japonés	12.319,68		12.319,68					626,00			
		Langostino	4.155,00		4.155,00					200,00			
		Camarón común	1.689,00		1.689,00					168,00			
		Camarones palaemónidos	32.463,80		32.463,80					1.858,00			
		Cangrejo verde	4.036,56		4.036,56					702,00			
		Camarón de acequia blanco	4.950,00		4.950,00					450,00			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	2.482.346,00	9.044,01	2.473.301,99				654,00	459.971,67			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.382.236,94	85.240,00	1.296.996,94			831,13	750,00	466.769,62			
		Volandeira	26.100,00		26.100,00					6.371,00			
		Zamburiña	5.142,50		5.142,50					509,50			
		Mejillón mediterráneo	79.980.474,92	10.875,00	79.969.599,92				14.880,00	162.012.290,66			
		Almeja babosa	573.114,41	307.159,00	265.955,41			4.713,00	23.144,89	28.135,00	240,00		
		Almeja rubia									1.920,00		
		Almeja fina	250.542,84		250.542,84					18.334,65			
		Almeja japonesa	1.921.404,55	978.770,96	942.633,59			89,63	142.233,34	177.979,30			
		Escupiña grabada	11.560,00		11.560,00					587,00			
		Navajas (=Solénidos) nep	63,00		63,00					21,00			
		Navaja	115.523,76		115.523,76					4.651,00			
	Berberecho común	79.755,67		79.755,67					26.640,40				
	Pulpo común	7.442,32		7.442,32					1.664,60				
	Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	1.050,00		1.050,00					21,00			
		Coreano	1.980,00		1.980,00					30,00			
		Capbreton	523,80	523,80					2,91				
	Plantas acuáticas	Algas nep	756.088,50		756.088,50					1.800,00			
	De zona intermareal salobre	Peces	Lisas	594.773,14		594.773,14				109.948,00			
			Baila	5.000,00		5.000,00				1.000,00			
			Lubina	6.013.538,14	307.417,72	5.706.120,42				1.032,31	636.988,07		
			Corvina	35.325,50	33.600,00	1.725,50				120,00	203,00		
Sargo			5.000,00		5.000,00					1.000,00			
Dorada			3.467.501,71	718.734,33	2.748.767,38				1.808,30	477.850,15			
Lenguado senegalés			45.947,00	29.400,00	16.547,00				42,04	1.631,00			
Crustáceos		Camarones palaemónidos	168.381,00		168.381,00					64.762,00			
		Ostra(=Ostra Plana) europea	71.787,00		71.787,00					13.690,00			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	292.448,12		292.448,12					80.257,70			
		Almeja babosa	3.269.367,58		3.269.367,58					296.656,23			
		Almeja fina	2.581.889,57	2.191,50	2.579.698,07				58,44	155.781,56			
		Almeja japonesa	5.256.189,71		5.256.189,71					1.026.308,42			
		Berberecho común	624.661,20		624.661,20					199.858,37			
<b>TOTAL MARINA</b>		<b>429.693.602,48</b>	<b>45.519.187,18</b>	<b>384.174.415,30</b>	<b>0,00</b>	<b>5,48</b>	<b>259.937,55</b>	<b>327.297,47</b>	<b>210.007.258,93</b>	<b>2.160,00</b>	<b>0,00</b>		
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.531.311,58	1.216.935,16	314.376,42		2.386,60			19.290,00			
		Esturión de Siberia	842.885,88	460.352,00	382.533,88		600,00			73.400,00			
		Salmón del Atlántico				86,50		134,70	1.164,30			0,007	
		Trucha común y marina	232.268,85		232.268,85	3.546,90		1.892,76	4.319,86	1.500,00	464,98	4,40	
		Trucha arco iris	56.898.149,30	13.622.151,49	43.275.997,81	434.000,00	29.119,50	16.312,00	21.051,63	15.867.880,00	667,50		
		Hucho									0,15	1,10	
		Carpa común	116.389,10	797,50	115.591,60				201,00	4.840,00	5,19		
		Tenca	353.619,10	129.100,00	224.519,10				1.745,70	20.304,25	35,29		
		Pez rojo	90.000,00		90.000,00					1.600,00			
		Rutilos							0,10				
		Black Bass(=Perca atruchada)	1.300,00		1.300,00					130,00			
		Ciprínidos nep							270,00		1,41		
		Anguila europea	3.017.883,00	28.890,00	2.988.993,00				310,00	305.000,00	96,77		
		Espinoso									7,63		
	Fartet									3,60			
	Tilapia del Nilo	60.611,00		60.611,00					9.100,00				
	Samarugo									6,43			
	Crustáceos	Camarón patiblanco	25.000,00		25.000,00					1.000,00			
		Cangrejo del pacífico	1.800,00		1.800,00					100,00			
		Cangrejo a pinzas blancas						9.796,00	53,00			2,00	
<b>TOTAL CONTINENTAL</b>		<b>63.171.217,81</b>	<b>15.458.226,15</b>	<b>47.712.991,66</b>	<b>437.633,40</b>	<b>32.106,10</b>	<b>28.135,46</b>	<b>29.115,59</b>	<b>16.304.144,25</b>	<b>1.288,94</b>	<b>7,51</b>		
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>		<b>492.864.820,29</b>	<b>60.977.413,33</b>	<b>431.887.406,96</b>	<b>437.633,40</b>	<b>32.111,58</b>	<b>288.073,01</b>	<b>356.413,07</b>	<b>226.311.403,18</b>	<b>3.448,94</b>	<b>7,51</b>		

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura



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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad									
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	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)			
De mar	Peces	Esturión de Siberia	1.330,00		1.330,00							250,00			
		Salmón del Atlántico	14.862,79		14.862,79							3.980,00			
		Anguila europea	5.732,88		5.732,88							859,00			
		Pejerrey	2.855,00		2.855,00							1.210,00			
		Lisas	44.699,53		44.699,53							28.847,70			
		Baía	577,50		577,50							270,00			
		Lubina	97.845.999,04	14.302.615,69	83.543.383,35				50.810,21		13.412.941,39				
		Corvina	3.002.927,83	280.191,64	2.722.736,19				800,00		645.163,20				
		Besugo	2.155.744,33	605.170,93	1.550.573,40		56,89		546,48		186.539,00				
		Sargo	517,38		517,38						397,00				
		Dorada	91.214.496,96	17.678.537,14	73.535.959,82				70.437,08		15.998.427,93				
		Atún rojo (=cimarón) del Atlántico	58.885.360,00		58.885.360,00						2.987.671,00				
		Lenguado senegalés	3.147.230,29	2.133.818,70	1.013.411,59			1.337,00	702,00		92.700,70				
		Rodaballo	38.788.188,30	1.479.357,00	37.308.831,30				478,52		7.767.795,00				
		Crustáceos	Langostino japonés	892.913,86		892.913,86							31.994,06		
			Langostino	1.140,00		1.140,00							95,00		
			Camarón común	3.290,00		3.290,00							305,00		
	Camarones palaemónidos		4.149,50		4.149,50							695,80			
	Cangrejo verde		1.311,36		1.311,36							735,00			
	Gasterópodos nep		2.376,00		2.376,00							594,00			
	Ostra (=Ostra Plana) europea		2.754.703,80	11.680,00	2.743.023,80				547,00		672.636,12				
	Ostión japonés (=Ostra rizada)		1.317.451,11	21.134,50	1.296.316,61				800,00	1.467,00	497.098,77				
	Volandeira		1.944,80		1.944,80						347,00				
	Zamburiña		7.452,56		7.452,56						693,00				
	Mejillón mediterráneo		100.311.427,47	15.000,00	100.296.427,47				68.750,00		203.663.608,65				
	Almeja babosa		1.074.694,53	519.000,03	555.694,50			24.451,00	40.542,68		56.831,65				
	Almeja fina		1.004.522,70	4.800,00	999.722,70				1.000,00		56.377,65				
	Almeja japonesa		2.047.605,53	836.636,00	1.210.969,53			53.457,00	108.901,81		248.595,23				
	Escupilla grabada		14.400,00		14.400,00						490,00				
	Navajas (=Soténidos) nep		3.576,00		3.576,00						298,00				
	Berberecho común	206.117,25		206.117,25						43.465,57					
	Pulpo común	19.396,83		19.396,83						4.503,58					
	Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	1.000,00		1.000,00							6,00			
Plantas acuáticas	Laminaria	600,00		600,00					600,00						
	Algas nep	699.356,00		699.356,00					1.681,00						
De zona intermareal salobre	Peces	Lisas	466.081,89		466.081,89							120.952,00			
		Baía	727,04		727,04							395,20			
		Lubina	9.407.260,89	252.952,33	9.154.308,56				850,51		1.042.136,70				
		Corvina	18.068,47	16.000,00	2.068,47				40,00		689,50				
		Dorada	4.738.035,92	724.950,93	4.013.084,99				1.993,95		608.862,30				
		Lenguado senegalés	23.443,80		23.443,80						2.578,70				
			7.000,00	7.000,00					200,00						
	Crustáceos	Camarones palaemónidos	338.000,00		338.000,00							130.000,00			
		Ostra (=Ostra Plana) europea	55.867,00		55.867,00							21.315,91			
		Ostión japonés (=Ostra rizada)	243.787,50		243.787,50							64.695,50			
		Mejillón mediterráneo	182,32		182,32							60,78			
		Almeja babosa	1.060.483,48		1.060.483,48							152.825,16			
		Almeja fina	1.913.488,59	70.000,00	1.843.488,59				87,50		127.442,21				
	Moluscos	Almeja japonesa	4.088.981,68	6.803,93	4.082.177,75				555,00		832.570,65				
		Berberecho común	1.393.608,79		1.393.608,79							318.404,74			
		<b>TOTAL MARINA</b>			<b>429.234.968,50</b>	<b>38.965.648,82</b>	<b>390.269.319,68</b>	<b>0,00</b>	<b>56,89</b>	<b>80.045,00</b>	<b>348.709,73</b>	<b>249.831.622,35</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
		De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.472.471,00	1.209.142,00	263.329,00			2.135,00				13.281,00	
Esturión de Siberia	1.117.219,00			716.165,00	401.054,00			894,10				76.377,47			
Salmón del Atlántico	0,00				0,00		40,00		104,00		1.417,80				
Trucha común y marina	130.433,14				130.433,14		1.591,50				6.977,27		529,32	4,16	
Trucha arco iris	52.850.985,23			12.208.686,83	40.642.298,40		216.992,00		15.426,00	16.312,00	22.699,34		16.304.760,22	1.291,21	30,00
Hucho	0,00				0,00								0,55	2,15	
Carpa común	81.400,00			10.000,00	71.400,00						229,00		32.720,00	3,18	
Tenca	203.812,82			31.755,72	172.057,10				4.000,00		2.738,00		16.729,01	3,12	
Pez rojo	61.000,00			1.000,00	60.000,00						1,00		30.000,00		
Black Bass (=Perca atruchada)	6,21				6,21								60,00		
Ciprinidos nep	0,00				0,00					444,20		260,42		0,80	
Anguila europea	3.657.840,11			46.700,00	3.611.140,11						300,00		373.164,00		
Espinoso	0,00				0,00									7,25	
Fartet	0,00				0,00									5,00	
Samarugo	0,00			0,00									8,60		
Crustáceos	Camarón patiblanco		10.000,00		10.000,00								500,00		
	Cangrejo del pacífico		1.800,00		1.800,00										
	Cangrejo a pinzas blancas		0,00		0,00				9.389,00		60,00		100,00		
<b>TOTAL CONTINENTAL</b>			<b>59.586.967,51</b>	<b>14.223.449,55</b>	<b>45.363.517,96</b>	<b>218.623,50</b>	<b>18.455,10</b>	<b>30.249,20</b>	<b>34.682,82</b>	<b>16.852.691,70</b>	<b>1.849,02</b>	<b>1.849,02</b>	<b>38,32</b>		
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>			<b>488.821.936,01</b>	<b>53.189.098,37</b>	<b>435.632.837,64</b>	<b>218.623,50</b>	<b>18.511,99</b>	<b>110.294,20</b>	<b>383.392,55</b>	<b>266.684.314,05</b>	<b>1.849,02</b>	<b>1.849,02</b>	<b>38,32</b>		

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad								
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	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)		
De mar	Peces	Esturión de Siberia	685,00		685,00						68,50			
		Anguilla europea	6.863,00		6.863,00						961,00			
		Pejerrey	1.810,80		1.810,80						1.006,00			
		Lisas	50.838,10		50.838,10						37.994,00			
		Lubina estriada, híbrida	9.855,00		9.855,00						1.971,00			
		Balla	487,00		487,00						235,00			
		Lubina	91.293.942,27	11.961.627,57	79.332.314,70			45.405,71		16.517.978,38				
		Pez de limón(=Seriola)	24.263,00		24.263,00					2.212,80				
		Corvina	4.064.065,85	353.935,00	3.710.130,85				1.175,00	989.777,00				
		Besugo	2.352.468,03	418.710,00	1.933.758,03				209,36	245.044,00				
		Sargo	1.082,35		1.082,35					575,00				
		Bocinegro (Pargo)	1.260,00		1.260,00					60,00				
		Pargo sémola	1.050,00		1.050,00					50,00				
		Dorada	90.182.885,58	19.593.328,79	70.589.556,79				85.001,25	14.428.451,10				
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	45.464.456,32		45.464.456,32					2.865.960,00				
		Lenguado común	725.980,00		725.980,00					64.951,00				
		Lenguado senegalés	2.989.297,12	2.076.832,60	912.464,52			1.012,76	1.289,48	82.896,65				
		Rodaballo	50.594.154,93	2.496.592,03	48.097.562,90			475,02	930,94	7.336.696,86				
		Crustáceos	Langostino japonés	927.678,85		927.678,85				36.007,00				
			Langostino	4.885,00		4.885,00				370,00				
	Camarón común		3.830,67		3.830,67				505,00					
	Camarones palaemónidos		6.814,59		6.814,59				1.159,00					
	Bigaro		592,00		592,00				205,00					
	Gasterópodos nep		11.660,00		11.660,00				2.915,00					
	Ostra(=Ostra Plana) europea		3.529.430,57	55.420,00	3.474.010,57				3.873,00	730.900,91				
	Ostión japonés(=Ostra rizada)		2.030.974,60	60.125,00	1.970.849,60			50,00	1.675,00	999.816,96				
	Volandeira		2.750,00		2.750,00					500,00				
	Zamburriña		9.356,72		9.356,72					632,00				
	Moluscos	Mejillón mediterráneo	112.419.687,70	14.370,00	112.405.317,70				7.664,00	208.582.675,63				
		Almeja babosa	1.919.167,63	945.567,47	973.600,16				161.388,06	79.294,57				
		Almeja rubia	0,00		0,00				0,50					
		Almeja fina	842.212,30	25.634,35	816.577,95				1.220,80	40.574,30				
		Almeja japonesa	2.662.377,58	1.227.027,00	1.435.350,58			2.282,83	178.333,37	218.159,65				
		Escupia grabada	22.176,00		22.176,00					1.113,00				
		Coquinas	0,00		0,00				2.000,00					
		Navajas (=Solénidos) nep	2.568,00		2.568,00					214,00				
		Navaja	256.413,00		256.413,00					9.346,00				
		Berbercho común	210.587,68		210.587,68					68.185,40				
		Pulpo común	16.381,22		16.381,22					2.937,36				
		Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	1.000,00		1.000,00				6,00				
			Erizo de mar	0,00		0,00				20,00				
		Plantas acuáticas	Laminaria	141,00		141,00				141,00				
			Algas nep	710.380,00		710.380,00				1.700,00				
	De zona intermareal salobre	Peces	Anguilla europea	33.130,00		33.130,00					6.148,00			
			Lisas	374.955,01		374.955,01					118.694,00			
Balla			27,72		27,72					23,00				
Lubina			7.981.557,47	57.404,13	7.924.153,34				273,35	1.029.667,36				
Corvina			31.576,30		31.576,30					16.189,00				
Dorada			4.585.343,73	334.834,50	4.250.509,23				478,34	689.555,69				
Lenguado senegalés			21.909,15		21.909,15					1.865,98				
Camarones palaemónidos			265.200,00		265.200,00					102.000,00				
Ostra(=Ostra Plana) europea			303,20		303,20					94,75				
Ostión japonés(=Ostra rizada)			148.767,23	7.875,00	140.892,23				169,43	23.967,10				
Moluscos		Mejillón mediterráneo	373,13		373,13					250,00				
		Almeja babosa	1.687.777,18		1.687.777,18					167.325,11				
		Almeja fina	2.410.868,92		2.410.868,92					131.608,29				
		Almeja japonesa	4.871.974,54		4.871.974,54					870.713,26	40,00			
		Berbercho común	2.948.904,44		2.948.904,44					625.097,97				
		<b>TOTAL MARINA</b>			<b>438.719.177,48</b>	<b>39.629.283,44</b>	<b>399.089.894,04</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>3.820,61</b>	<b>491.107,60</b>	<b>257.137.547,58</b>	<b>40,00</b>	<b>0,00</b>
		De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.403.000,00	1.086.000,00	317.000,00		2.700,00			12.000,00		
				Esturión de Siberia	762.405,65	580.308,72	182.096,93		800,00			55.000,00		
				Salmón del Atlántico				43,59		60,00	1.251,27			0,003
				Trucha común y marina	324.600,00		324.600,00	1.036,50		2.408,10	5.310,35	1.000,00	543,37	52,81
Trucha arco iris	57.099.545,09			13.197.310,86	43.902.234,23	257.831,00	13.966,00	15.103,20	27.676,81	16.561.220,42	1.861,96	50,20		
Hucho									11,45		0,24			
Carpa común	11.360,00			10.000,00	1.360,00				5,00	2.545,00	139,25			
Tenca	649.622,16			110.458,01	539.164,15				2.322,00	56.497,00	36,90	1,74		
Barbo común											0,32			
Pez rojo	20.000,00			20.000,00					1,00					
Rutilos												0,33		
Ciprínidos nep											166,92			
Anguilla europea	4.191.665,00			74.000,00	4.117.665,00				250,00	427.000,00	13,52			
Espinoso											8,10			
Fartet											6,00			
Samarugo										16,75				
Crustáceos	Camarón patiblanco		266,16		266,16					40,00				
	Cangrejo del pacífico		1.800,00		1.800,00					100,00				
	Cangrejo a pinzas blancas							10.583,00	65,00			4,20		
	<b>TOTAL CONTINENTAL</b>			<b>64.464.264,06</b>	<b>15.078.077,59</b>	<b>49.386.186,47</b>	<b>258.911,09</b>	<b>17.466,00</b>	<b>28.154,30</b>	<b>37.092,88</b>	<b>17.115.402,42</b>	<b>2.793,32</b>	<b>109,28</b>	
	<b>TOTAL ACUICULTURA</b>			<b>503.183.441,54</b>	<b>54.707.361,03</b>	<b>448.476.080,51</b>	<b>258.911,09</b>	<b>17.466,00</b>	<b>31.974,91</b>	<b>528.200,48</b>	<b>274.252.950,00</b>	<b>2.833,32</b>	<b>109,28</b>	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a tala comercial	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 tala comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a tala comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
De mar	Peces	Esturión de Siberia	1.180		1.180						197	
		Salmon del Atlántico	356.624		356.624						79.237	
		Trucha arco iris	8.510		8.510						1.850	
		Anguila europea	14.443		14.443						2.105	
		Abadejo										
		Pejerrey	1.880		1.880						1.000	
		Múgil(pardete)										
		Lisas	59.121		59.121						41.041	
		Lisas nep(mugilidus)										
		Lubina estriada, híbrida	10.012		10.012						2.503	
		Baila	115		115						47	
		Lubina	66.670.692	9.580.216	57.090.476			45.475,63	10.306.971			
		Lubinas nep										
		Pez de limón(=Seriola)	30.623		30.623						2.107	
		Corvina	6.834.204	231.760	6.602.444				547,00	1.838.697		
		Besugo	2.319.465	456.298	1.863.167				312,53	214.182		
		Sargo	1.584		1.584						912	
		Dentón										
		Dorada	102.677.022	17.949.937	84.727.085				68.477,80	19.432.343		
		Alton rojo(=Scimarrón) del Atlántico	24.965.014		24.965.014					1.793.449		
Rabil												
Patudo												
Lenquado común	1.047.600		1.047.600						96.700			
Lenquado senegalés	975.254	315.445	659.809			58,27	223,20	68.578				
Lenquados nep												
Rodaballo	56.664.962	8.974.937	47.690.024			509,97	7.668,30	6.882.429				
Peces de escama nep												
Crustáceos	Langostino japonés	1.165.950	52.500	1.113.450			1.500,00	40.802				
	Langostino	5.785		5.785				390				
	Camaron común	30.000		30.000				1.000				
	Camarones palaemónidos	3.440		3.440				244				
Centolla europea												
Moluscos	Bligaro	57		57				19				
	Gasterópodos nep	9.678		9.678				2.785				
	Ostril(=Ostra Plana) europea	4.157.469	17.500	4.139.969			3.295,00	935.142				
	Ostril japonés(=Ostra rizada)	828.862	84.772	744.090			3.913,19	382.811				
	Ostión											
	Volandeira	3.245		3.245					590			
	Zamburifa	6.538		6.538					444			
	Mejillón común											
	Mejillón mediterráneo	94.963.273	4.471	94.948.802			297.800,00	189.089.420				
	Almeja babosa	2.540.450	820.710	1.719.740			54.687,21	125.027				
	Almeja dorada											
	Almeja rubia											
	Almeja fina	480.135		480.135			116,25	30.103				
	Almeja japonesa	2.734.438	1.370.645	1.363.793			135.622,60	210.748				
	Escupifia grabada	18.420		18.420					921			
	Coquinas											
Navajas (=Solenidos) nep	1.932		1.932					161				
Navaja	76.818		76.818			0,70	3.540					
Berberecho común	180.446		180.446					54.737				
Pulpo común	46.177		46.177					10.172				
Otros invertebrados acuáticos	Marphysa	1.000		1.000				6				
	Coreano	500		500				5				
	Erizo de mar						6,18					
Plantas acuáticas	Laminaria											
	Wakame											
	Algas nep	562.500		562.500				1.250				
De zona intermareal salobre	Peces	Carpa común										
		Anguila europea	54.286		54.286				8.482			
		Múgil(pardete)										
		Lisas	382.389		382.389				88.941			
		Lisas nep(mugilidus)										
		Baila										
		Lubina	9.792.183		9.792.183			15,00	1.183.629		0,09	
		Corvinas nep										
		Corvina	95.773		95.773					14.235		
		Sargo										
		Dorada	4.769.726	31.726	4.738.000			449,77	925.859			
		Salmonetes nep										
	Lenquado común											
	Lenquado senegalés	76.996		76.996			80,00	5.166		0,03		
	Lenquados nep											
	Peces de escama nep											
	Crustáceos	Langostino japonés										
		Camaron común										
		Camarones palaemónidos	162.159		162.159				62.369			
		Bligaro										
		Ostril(=Ostra Plana) europea										
		Ostril japonés(=Ostra rizada)	421.572		421.572				217.480			
	Moluscos	Ostión										
		Mejillón mediterráneo	300		300				200			
Almeja babosa		2.828.777		2.828.777				165.132				
Almeja dorada												
Almeja fina		4.381.452		4.381.452				188.413				
Almeja japonesa		5.412.146		5.412.146				890.293	323,84			
Coquinas												
Berberecho común		2.579.186		2.579.186				457.637				
<b>TOTAL MARINA</b>		<b>401.402.360</b>	<b>39.890.918</b>	<b>361.511.442</b>		<b>663,24</b>	<b>620.095,37</b>	<b>235.860.400</b>	<b>323,84</b>	<b>0,12</b>		
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	2.053.321	1.728.367	324.954		2.100		21.100		4,83	
		Esturión de Siberia	950.658	600.658	350.000		602		70.000		0,01	
		Salmon del Atlántico				625,26		369,00	599,27			1,56
		Trucha común y marina	102.500		102.500	474,00		1.057,00	5.655,20	750	1.476,51	
		Salmon rosado										
		Trucha arco iris	61.223.005	13.410.626	47.812.379	212.102,03	15.179	15.003,00	26.175,17	17.396.660	1.540,84	10,01
		Hucho							13,50		1,01	
		Salmonidae										
		Carpa común	67.935	47.575	20.360				372,00	2.545	8,03	
		Tenca	976.684	233.382	743.302				2.883,99	78.000	37,00	
		Pez rojo	1.000	1,000					1,00			
		Rutilos							1,37			
		Carpa cabezona										
		Carpas nep										
		Ciprinidos nep							149,20		3,52	
		Anguila europea	3.620.000		3.620.000					412.000	7,08	
		Espinoso							7,00		7,17	
		Fartet							9,07			
		Guppy										
		Samarugo							19,26		8,00	
		Múgil(pardete)										
		Perca sol										
		Black Bass(=Perca atruchada)										
		Tilapias nep										
		Peces de agua dulce nep										
		Crustáceos	Cangrejo del pacifico	1.800		1.800					100	
			Cangrejo a pinzas blancas						20,54	75,00		
Cangrejos de río nep												
<b>TOTAL CONTINENTAL</b>		<b>68.998.903</b>	<b>16.021.607</b>	<b>52.977.296</b>	<b>213.201,29</b>	<b>17.981</b>	<b>16.449,54</b>	<b>35.961,02</b>	<b>17.981.155</b>	<b>3.089,17</b>	<b>16,41</b>	
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>		<b>470.399.263</b>	<b>55.912.525</b>	<b>414.486.738</b>	<b>213.201,29</b>	<b>17.981</b>	<b>17.112,78</b>	<b>656.056,39</b>	<b>253.841.555</b>	<b>3.413,01</b>	<b>16,52</b>	



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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad							
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a tala comercial	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 tala comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a tala comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
De mar	Peces	Esturión de Siberia											
		Salmon del Atlántico											
		Trucha arco iris											
		Anguila europea	15.590		15.590						2.073		
		Abadejo	23.959		23.959						6.414		
		Pejerrey											
		Múgil(pardete)											
		Lisas	31.325		31.325						20.542		
		Lisas nep(mugilidus)											
		Lubina estriada, híbrida											
		Baila											
		Lubina	58.295.560	14.182.380	44.113.179			40.004,66	8.693.156				
		Lubinas nep											
		Pez de limón(=Seriola)	14.304	11.200	3.104			11,29	388				
		Corvina	5.010.643	547.433	4.463.210			1.590,79	1.117.000				
		Besugo	2.178.968	679.473	1.497.495			493,34	199.950				
		Sargo	410		410				128				
		Dentón											
		Dorada	96.486.398	17.680.682	78.805.717			52.459,91	22.020.000				
		Atún rojo(=scimarrón) del Atlántico	43.008.535		43.008.535				3.216.740				
		Rabil											
		Patudo											
		Lenquado común											
		Lenquado senegalés	807.430	275.858	531.572			157,50	59.206				
		Lenquados nep											
	Rodaballo	58.630.616	3.394.764	55.235.852			529,40	7.932.236					
	Peces de escama nep												
	Langostino japonés	6.000		6.000				212					
	Langostino												
	Camaron común												
	Camarones palaemónidos	5.541		5.541				590					
	Centolla europea												
	Moluscos	Bligaro											
		Gasterópodos nep	32.210		32.210						2.886		
		Ostrá (=Ostra Piana) europea	5.100.699		5.100.699						1.280.348		
		Ostrón japonés(=Ostra rizada)	1.437.798	122.428	1.315.373			4.340,20	707.258				
		Ostrón											
		Volandeira	125		125				50				
		Zamburifa	3.000		3.000				290				
		Mejillón común											
		Mejillón mediterráneo	90.162.585	66.100	90.096.485			11.200,00	180.262.505				
		Almeja babosa	1.134.953	351.944	783.009			58.727,52	61.416				
		Almeja dorada	6.062		6.062				866				
		Almeja rubia	975		975				150				
		Almeja fina	249.099	25.125	223.974			3.054,92	12.589				
Almeja japonesa		2.387.765	837.114	1.550.651			140.871,73	204.007					
Escupifia grabada		12.000		12.000				600					
Coquinas													
Navajas (=Solénidos) nep		2.030		2.030				145					
Navaja													
Berberecho común	59.859		59.859				16.431						
Pulpo común	171.479		171.479				29.787						
Otros invertebrados acuáticos	Marphysa												
	Coreano												
	Erizo de mar												
Plantas acuáticas	Laminaria	9.600		9.600				10.200					
	Wakame	1.260		1.260				1.800					
	Algas nep	675.000		675.000				1.500					
De zona intermareal salobre	Peces	Carpa común											
		Anguila europea	76.800		76.800					12.000			
		Múgil(pardete)											
		Lisas	455.700		455.700					98.000			
		Lisas nep(mugilidus)											
		Baila											
		Lubina	9.228.840	430.000	8.798.840			1.260,00	1.046.096				
		Corvinas nep											
		Corvina	135.679	90.000	45.679			100,00	6.176				
		Sargo											
		Dorada	2.527.548	1.220.400	1.307.148			2.735,63	268.225				
		Salmonetes nep											
		Lenquado común											
		Lenquado senegalés	72.000	70.000	2.000				200			0,59	
		Lenquados nep											
	Peces de escama nep												
	Langostino japonés	1.067.283	23.000	1.044.283			700,00	43.884					
	Camaron común												
	Camarones palaemónidos	178.800		178.800				68.000					
	Moluscos	Bligaro											
		Ostrá (=Ostra Piana) europea	360		360				36				
		Ostrón japonés(=Ostra rizada)	343.384		343.384				210.910				
		Ostrón											
		Mejillón mediterráneo	1.079		1.079				1.770				
		Almeja babosa	1.320.377		1.320.377				155.212				
		Almeja dorada	1.981		1.981				514				
		Almeja fina	2.133.010		2.133.010				115.623				
		Almeja japonesa	7.001.427	10.085	6.991.342			1.500,00	942.846				
		Coquinas											
		Berberecho común	3.363.605		3.363.605				1.178.333				
<b>TOTAL MARINA</b>			<b>393.865.652</b>	<b>40.017.984</b>	<b>353.847.668</b>		<b>1.180,24</b>	<b>320.240,75</b>	<b>230.007,178</b>		<b>0,59</b>		
De zona continental		Peces	Esturión (Esp)	4.640.000	2.000.000	2.640.000	180.000,00				220.000		
			Esturión de Siberia	572.730	260.610	312.120	45.984,60				30.600		
			Salmon del Atlántico	209.483		209.483	291,00		474,00	1.145,99			0,22
	Trucha común y marina		144.508	25.508	119.000	213,69		903,00	5.441,46		137.573	12,15	
	Salmon rosado												
	Trucha arco iris		58.340.792	6.281.214	52.059.578	545.896,26		22.500,00	23.530,30		22.198.950	7,14	
	Hucho								7,02				
	Salmonidae												
	Carpa común		91.566	90.600	966			279,38	150			0,02	
	Tenca		530.839	182.653	348.185			2.549,86	38.281			4,00	
	Pez rojo		8.000	5.000	3.000			5,00	100				
	Rutilos								20				
	Carpa cabezona												
	Carpas nep												
	Ciprinidos nep								120,00		9		
	Anguila europea		4.212.140		4.212.140				45,00		520.000		
	Espinoso								4,66				
	Fartet												
	Guppy												
	Samarugo								3,00				
	Múgil(pardete)		44.000	44.000					500,00				
	Perca sol												
	Black Bass(=Perca atruchada)												
	Tilapias nep												
	Peces de agua dulce nep												
	Cangrejo del pacífico	5.400		5.400						300			
	Cangrejo a pinzas blancas								80,00				
	Cangrejos de río nep												
	<b>TOTAL CONTINENTAL</b>			<b>68.799.458</b>	<b>9.099.068</b>	<b>59.700.389</b>	<b>772.385,55</b>	<b>23.877,00</b>	<b>33.711,66</b>	<b>23.145.982</b>		<b>23,53</b>	
	<b>TOTAL ACUICULTURA</b>			<b>462.665.110</b>	<b>49.117.052</b>	<b>413.548.058</b>	<b>772.385,55</b>	<b>25.057,24</b>	<b>353.952,41</b>	<b>253.153.161</b>		<b>24,12</b>	



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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a tala comercial	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 tala comercial (Kg)	Fase 4. Engorde a tala comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
De mar	Peces	Esturión de Siberia										
		Salmon del Atlántico										
		Trucha arco iris										
		Anguila europea	20.454		20.454						2.283	
		Abadejo	26.356		26.356						9.851	
		Pejerrey										
		Múgil(pardete)										
		Lisas										
		Lisas nep(mugilidus)	16.766		16.766						10.322	
		Lubina estriada, híbrida										
		Baila										
		Lubina	47.885.182	7.931.355	39.953.827				28.365.00		6.690.485	
		Lubinas nep										
		Pez de limón(=Seriola)										484.379
		Corvina	2.185.173		2.185.173							134.443
		Besugo	1.900.652	660.728	1.239.924				380,21		481	
		Sargo	992		992						2.000	
		Dentón									15.334.593	
		Dorada	84.624.623	18.042.417	66.582.207				74.105,82		2.571.616	
		Atún rojo(=scimarrón) del Atlántico	36.534.767		36.534.767							
	Rabil											
	Patudo											
	Lenquado común											
	Lenquado senegalés	434.372	70.933	363.439				84,16		32.255		
	Lenquados nep	6.045.516	6.000.000	45.516					8.000,00	3.927		
	Rodaballo	53.229.108	4.660.478	48.568.631				2.521,66	1.606,22	6.419.092		
	Peces de escama nep											
	Crustáceos	Langostino japonés										
		Langostino										
		Camarón común										
		Camarones palaemónidos										
		Centolla europea										
		Bligaro										
		Gasterópodos nep										
		Ostra(=Ostra Piana) europea	12.257.374		12.257.374						3.233.048	
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.561.148	241.757	1.319.392				8.058,56		949.596	
		Ostión										
		Volanteira										
		Zamburita	2.000		2.000						100	
		Mojilón común										
		Mojilón mediterráneo	120.590.379	18.169	120.572.210				9.344,00		228.884.683	
		Almeja babosa	2.240.144	475.234	1.764.910				49.879,67		96.959	1,95
	Almeja dorada											
	Almeja rubia											
	Almeja fina	1.618.033	37.705	1.580.328				5.726,36		56.975		
Almeja japonesa	2.877.695	874.693	2.003.003				150.571,10		263.101	1,31		
Escupifa grabada	24.840		24.840						1.380			
Coquinas							95,00			3,56		
Navajas (=Solénidos) nep												
Navaja												
Berberecho común	5.267		5.267						1.827			
Pulpo común	60.364		60.364						10.708			
Otros invertebrados acuáticos	Marphysa											
	Coreano											
	Erizo de mar											
Plantas acuáticas	Laminaria											
	Wakame											
	Algas nep	540.000		540.000						1.200		
De zona intermareal/ salobre	Peces	Carpa común										
		Anguila europea	116.248		116.248					18.772		
		Múgil(pardete)										
		Lisas										
		Lisas nep(mugilidus)	506.887		506.887					121.784		
		Baila	317		317					401		
		Lubina	10.251.781	276.000	9.975.781				1.300,00	1.073.294	0,75	
		Corvinas nep										
		Corvina	33.826		33.826					4.801		
		Sargo	300		300					50		
		Dorada	12.693.650	1.093.310	11.600.340				2.601,61	2.048.299		
		Salmonetes nep	250		250					100		
		Lenquado común										
		Lenquado senegalés										
		Lenquados nep	81.719		81.719					6.854		
	Peces de escama nep	255		255					96			
	Crustáceos	Langostino japonés	2.189.323	29.910	2.159.413				1.000,00	76.641		
		Camarón común	330.000		330.000					132.000		
		Camarones palaemónidos	2.314		2.314					890		
		Bligaro	7.075		7.075					1.686		
		Ostra(=Ostra Piana) europea	519.985		519.985					301.520		
	Moluscos	Ostión japonés(=Ostra rizada)	38.873		38.873					12.068		
		Ostión										
		Mojilón mediterráneo										
		Almeja babosa	1.480.412		1.480.412					108.939		
		Almeja dorada										
		Almeja fina	2.637.945		2.637.945					101.619		
		Almeja japonesa	3.670.869		3.670.869					454.116		
		Coquinas										
		Berberecho común										
<b>TOTAL MARINA</b>		<b>409.243.234</b>	<b>40.412.688</b>	<b>368.830.547</b>			<b>2.700,82</b>	<b>340.938,55</b>	<b>269.659.232</b>	<b>7,56</b>		
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	6.351.955	1.851.955	4.500.000	111.117,32				100.000		
		Esturión de Siberia	431.345	251.345	180.000	25.692,68				22.000		
		Salmon del Atlántico							207,87	1.724,78	2.360	0,31
		Trucha común y marina	156.628	7.126	149.502	3.005,00			1.743,00	6.810,31	131.479	12,37
		Salmon rosado										
		Trucha arco iris	65.020.941	6.927.329	58.093.611	520.501,24			26.300,00	33.621,40	24.737.331	37,50
		Hucho								7,50		
		Salmonidae										
		Carpa común	9.425		9.425					306,35	2.035	
		Tenca	968.293	387.842	580.451				2.210,00	413,65	65.908	
		Pez rojo	53.100	53.100						59,00		
		Rutilos										
		Carpa cabezona										
		Carpas nep	27.000		27.000						3.800	
		Ciprínidos nep									48,50	
		Anguila europea	3.453.200	186.200	3.267.000					792,80	381.750	
		Espinoso								0,30		
		Fartet										
		Guppy										
		Samarugo								0,45		
	Múgil(pardete)	3.000		3.000						200		
	Perca sol	1.200		1.200						120		
	Black Bass(=Perca atruchada)	900		900						300		
	Tilapias nep	3.000	3.000						33,00			
	Peces de agua dulce nep											
	Crustáceos	Cangrejo del pacífico	57.000		57.000					290,00		
		Cangrejo a pinzas blancas								113,00		
		Cangrejos de río nep										
	<b>TOTAL CONTINENTAL</b>	<b>76.536.987</b>	<b>9.724.897</b>	<b>66.812.090</b>	<b>660.216,24</b>		<b>30.460,87</b>	<b>44.221,04</b>	<b>25.447.284</b>	<b>50,18</b>		
	<b>TOTAL ACUICULTURA</b>	<b>485.780.221</b>	<b>50.137.585</b>	<b>435.642.637</b>	<b>660.216,24</b>		<b>33.161,69</b>	<b>385.159,59</b>	<b>295.106.516</b>	<b>57,74</b>		







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

Origen del agua	Grupo de especies	Especie	Valor (€)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a tala comercial	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 tala comercial (kg)	Fase 4. Engorde a tala comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
De mar	Peces	Esturión de Siberia										
		Salmon del Atlántico	30.600		30.600					15.300		
		Trucha arco iris										
		Anquilla europea	39.542		39.542						10.139	
		Abadejo										
		Pejerrey										
		Múgil(pardete)	16.271	16.271						54.24		
		Lisas										
		Lisas nep(mugilidus)	45.578		45.578						28.749	
		Lubina estriada, híbrida										
		Baila										
		Lubina	21.279.520	4.617.993	16.661.556			6.000,00	11.393,31	3.102.314		
		Lubinas nep										
		Pez de limón(=Seriola)										
		Corvina	16.231		16.231						2.751	
		Besugo	893.681	540.041	353.640					1.685,00	21.892	
		Sargo										
		Dentón										
		Dorada	68.983.899	17.358.383	51.625.516					62.829,50	12.317.246	
		Atún rojo(=scimarrón) del Atlántico	69.513.111		69.513.111						5.194.096	
	Rabil	90.000		90.000						45.000		
	Patudo											
	Lenquado común	200.000		200.000						20.000		
	Lenquado senegalés											
	Lenquados nep	1.352.036	871.000	481.036					1.300,00	36.752		
	Rodaballo	33.871.199	1.451.539	32.419.660					1.596,73	3.852.292		
	Peces de escama nep											
	Langostino japonés	1.579		1.579						60		
	Langostino											
	Camarón común											
	Camarones palaemónidos											
	Centolla europea											
	Moluscos	Bligaro										
		Gasterópodos nep										
		Ostra(=Ostra Plana) europea	8.448.906		8.448.906						3.115.542	
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	725.672	1.630	724.042			250,00		496.176		
		Ostión	42.200		42.200					11.350		
		Volardeira										
		Zamburifa										
		Mejillón común	1.846.529		1.846.529					1.758.676		
		Mejillón mediterráneo	105.634.879		105.634.879					203.876.918		
		Almeja baborosa	4.049.281	319.805	3.729.476			10.000,00	22.580,58	265.440		
		Almeja dorada										
		Almeja rubia										
		Almeja fina	3.866.791	46.297	3.820.494			632,00	7.000,00	221.004		
Almeja japonesa		7.232.848	1.791.751	5.441.095			98.000,00	198.583,58	682.020			
Escupifia grabada		21.600		21.600					1.200			
Coquinas												
Navajas (=Solénidos) nep												
Navaja												
Berbercho común												
Pulpo común	58.062		58.062						6.380			
Otros invertebrados acuáticos	Marphysa											
	Coreano											
	Erizo de mar											
Plantas acuáticas	Laminaria											
	Wakame											
	Algas nep											
De zona intermareal salobre	Peces	Carpa común										
		Anquilla europea	139.214		139.214					22.938		
		Múgil(pardete)										
		Lisas										
		Lisas nep(mugilidus)	344.073		344.073					98.292		
		Baila										
		Lubina	6.761.466	253.750	6.507.716				637,00	738.158		
		Corvinas nep	30.100		30.100					10.000		
		Corvina										
		Sargo										
		Dorada	9.190.723	919.141	8.271.581				1.902,45	1.508.954		
		Salmonetes nep										
		Lenquado común										
		Lenquado senegalés										
		Lenquados nep	202.868	126.597	76.271					142,50	6.594	
	Peces de escama nep											
	Langostino japonés	905.000	75.000	830.000			2.500,00		28.000			
	Camarón común											
	Camarones palaemónidos	241.888		241.888					100.090			
	Moluscos	Bligaro										
		Ostra(=Ostra Plana) europea	172.938		172.938					115.150		
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	185.561	9.561	176.000			1.400,00		80.000		
		Ostión	23.500		23.500					8.500		
		Mejillón mediterráneo										
		Almeja baborosa	281.062		281.062					22.752		
Almeja dorada												
Almeja fina		716.235		716.235					34.053			
Almeja japonesa		2.069.291		2.069.291					299.918			
Coquinas												
Berbercho común												
<b>TOTAL MARINA</b>			<b>349.623.929</b>	<b>28.398.730</b>	<b>321.125.200</b>			<b>117.382,00</b>	<b>311.084,90</b>	<b>238.156.896</b>		
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	5.050.000	350.000	4.700.000	45.000,00				200.000		
		Esturión de Siberia	8.800		8.800					800		
		Salmon del Atlántico				126,30		805,60	832,02	12,000	0,25	
		Trucha común y marina	67.131	11.631	55.500	995,00		6.595,60	2.705,30	131.261	50,28	
		Salmon rosado										
		Trucha arco iris	72.417.321	6.352.840	66.064.481	260.314,00		1.670,00	54.852,12	33.791.234	54,87	
		Hucho								2,00		
		Salmonidae										
		Carpa común	43.566	26.644	16.922			8,00	250,00	3.563		
		Tenca	687.651	312.185	375.467			2.263,00	1.490,00	55.751	0,02	
		Pez rojo	54.000	54.000						60,00		
		Rutilos										
		Carpa cabezona										
		Carpas nep										
		Ciprínidos nep										
		Anquilla europea	2.000.750		2.000.750				20,00	305.800		
		Espinoso										
		Fartet										
		Guppy	9.000		9.000						240	
		Samarugo										
	Múgil(pardete)											
	Perca sol	1.800		1.800					120			
	Black Bass(=Perca atruchada)	11.449		11.449					1.763			
	Tilapias nep	196.212		196.212					57.400			
	Peces de agua dulce nep							6,00				
Crustáceos	Cangrejo del pacífico	7.200		7.200					400			
	Cangrejo a pinzas blancas								35,00			
	Cangrejos de río nep											
<b>TOTAL CONTINENTAL</b>			<b>80.554.881</b>	<b>7.107.300</b>	<b>73.447.580</b>	<b>306.435,30</b>		<b>11.348,20</b>	<b>60.246,44</b>	<b>34.560.331</b>	<b>105,41</b>	
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>			<b>430.078.810</b>	<b>35.506.030</b>	<b>394.572.780</b>	<b>306.435,30</b>		<b>128.730,20</b>	<b>371.331,34</b>	<b>272.717.226</b>	<b>105,41</b>	

