

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 2024. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 2. Año 2023. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 3. Año 2022. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 4. Año 2021. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 5. Año 2020. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 6. Año 2019. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 7. Año 2018. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 8. Año 2017. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 9. Año 2016. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 10. Año 2015. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 11. Año 2014. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 12. Año 2013. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 13. Año 2012. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 14. Año 2011. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 15. Año 2010. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 16. Año 2009. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 17. Año 2008. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 18. Año 2007. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 19. Año 2006. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 20. Año 2005. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 21. Año 2004. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 22. Año 2003. Producción. Valor y cantidad por fase de cultivo, origen del agua, grupo y especie

Tabla 23. 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 2024

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	Crustáceos	Centolla	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00
		Almeja babosa o chocha	845.585,44	770.274,40	75.311,04	0,00	0,00	0,00	53.942,82	3.079,18	0,00	3.079,18	0,00	0,00		
	Moluscos	Almeja fina	23.334,72	0,00	23.334,72	0,00	0,00	0,00	0,00	1.010,92	0,00	1.010,92	0,00	0,00		
		Almeja japonesa	4.826.852,68	2.746.527,70	2.080.324,98	0,00	0,00	S. E.	167.652,88	145.359,58	0,00	145.359,58	0,00	0,00		
		Berberecho	S. E.	S. E.	186.200,91	0,00	0,00	S. E.	0,00	18.009,52	0,00	18.009,52	0,00	0,00		
		Escupaña grabada	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Longueirón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Mejillón mediterráneo	S. E.	S. E.	144.267.350,07	0,00	0,00	S. E.	S. E.	164.504.138,51	0,00	164.504.138,51	0,00	0,00		
		Ostra	S. E.	S. E.	1.336.634,53	0,00	0,00	0,00	S. E.	215.156,77	0,00	215.156,77	0,00	0,00		
		Ostra rizada	3.606.589,52	0,00	3.606.589,52	0,00	0,00	0,00	0,00	989.240,74	0,00	989.240,74	0,00	0,00		
	Pulpo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00			
	Peces	Atún rojo o de aleta azul	173.357.085,11	0,00	173.357.085,11	0,00	0,00	0,00	0,00	9.741.168,33	0,00	9.741.168,33	0,00	0,00		
		Corvina	S. E.	S. E.	35.729.324,57	0,00	0,00	0,00	S. E.	5.057.068,11	0,00	5.057.068,11	0,00	0,00		
		Dorada	68.149.220,44	5.590.643,28	62.558.577,16	0,00	0,00	0,00	21.395,32	10.026.007,92	0,00	10.026.007,92	0,00	0,00		
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	S. E.	S. E.	13.519.157,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	843.840,00	0,00	843.840,00	0,00	0,00		
		Lubina o róballo	230.667.077,07	20.131.615,59	210.535.461,48	0,00	0,00	0,00	54.167,29	24.668.968,50	0,00	24.668.968,50	0,00	0,00		
		Pez de limón	S. E.	S. E.	1.201.923,70	0,00	0,00	0,00	S. E.	106.129,83	0,00	106.129,83	0,00	0,00		
		Rodaballo	S. E.	S. E.	98.220.815,14	0,00	0,00	0,00	S. E.	9.985.932,00	0,00	9.985.932,00	0,00	0,00		
Plantas acuáticas	Algas verdes	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00			
	Argazo real o kombú de azúcar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00			
	Gracilarias	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00			
	Microalga (Tetraselmis chuii)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00			
De zona intermareal salobre	Crustáceos	Camarón común	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Camarón de acequia atlántico	82.810,83	0,00	82.810,83	0,00	0,00	0,00	0,00	12.584,91	0,00	12.584,91	0,00	0,00		
		Langostino mediterráneo	20.852,00	0,00	20.852,00	0,00	0,00	0,00	0,00	948,70	300,00	648,70	0,00	0,00		
	Moluscos	Langostino tigre	563.369,88	S. E.	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Almeja babosa o chocha	S. E.	S. E.	5.437,48	0,00	0,00	0,00	S. E.	384,07	0,00	384,07	0,00	0,00		
		Almeja fina	73.385,00	0,00	73.385,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1.842,48	0,00	1.842,48	0,00	0,00		
		Almeja japonesa	1.582.827,48	0,00	1.582.827,48	0,00	0,00	0,00	0,00	114.729,70	0,00	114.729,70	0,00	0,00		
		Berberecho	150.249,93	0,00	150.249,93	0,00	0,00	0,00	0,00	15.555,81	0,00	15.555,81	0,00	0,00		
		Mejillón mediterráneo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Ostra rizada	S. E.	S. E.	681.751,25	0,00	0,00	0,00	S. E.	130.442,54	0,00	130.442,54	0,00	0,00		
	Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,84	0,00	0,00	0,00	0,00			
	Peces	Baila	765,95	0,00	765,95	0,00	0,00	0,00	0,00	628,67	0,00	628,67	0,00	0,00		
		Corvina	1.385,27	0,00	1.385,27	0,00	0,00	0,00	0,00	242,96	0,00	242,96	0,00	0,00		
		Dorada	7.187.600,14	0,00	7.187.600,14	0,00	0,00	0,00	0,00	793.086,76	604,52	792.482,24	0,00	0,00		
		Lenguado europeo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	3.510.875,26	0,00	3.510.875,26	0,00	0,00	0,00	0,00	234.792,20	280,00	234.512,20	0,00	0,00		
		Lisa aurata	15.914,84	0,00	15.914,84	0,00	0,00	0,00	0,00	4.325,20	120,00	4.205,20	0,00	0,00		
		Lisa, liseta	3.334,16	0,00	3.334,16	0,00	0,00	0,00	0,00	1.304,30	0,00	1.304,30	0,00	0,00		
		Lubina o róballo	9.494.744,17	0,00	9.494.744,17	0,00	0,00	0,00	0,00	912.703,40	5,00	912.698,40	0,00	0,00		
		Morragute	21.675,98	0,00	21.675,98	0,00	0,00	0,00	0,00	5.588,56	0,00	5.588,56	0,00	0,00		
		Mugil	56.833,28	0,00	56.833,28	0,00	0,00	0,00	0,00	13.205,64	650,00	12.555,64	0,00	0,00		
		Mújoles, mágiles	1.114,46	0,00	1.114,46	0,00	0,00	0,00	0,00	1.106,34	79,84	1.026,50	0,00	0,00		
		Sargo	1.406,38	0,00	1.406,38	0,00	0,00	0,00	0,00	930,68	0,00	930,68	0,00	0,00		
		Plantas acuáticas	Algas verdes	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Macroalga, Lechuga de mar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	TOTAL MARINA			808.426.192,69	35.810.442,71	772.615.749,98	0,00	0,00	50.800,59	309.693,36	228.645.396,26	2.039,36	228.643.356,90	0,00	0,00	
	Continental	Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,79	0,00	0,00	0,00	0,00		
Langostino vannamei o langostino blanco			S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Peces		Anguila	S. E.	48.111,75	S. E.	0,00	0,00	0,00	467,08	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Barbo comizo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,35	0,00		
		Barbo común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,44	0,00		
		Barbo de graells	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00		
		Barbo mediterráneo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Boga de río	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00		
		Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,63	0,00		
		Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,82	0,00		
		Calandino	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,43	0,00		
		Colmilleja	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,46	0,00		
		Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90		
		Esturión beluga	S. E.	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Esturión del Adriático	S. E.	S. E.	237.536,06	0,00	S. E.	0,00	0,00	23.331,00	0,00	23.331,00	0,00	0,00		
		Esturión del Danubio	S. E.	S. E.	22.798,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	1.364,39	0,00	1.364,39	0,00	0,00		
		Esturión siberiano	S. E.	S. E.	359.315,08	0,00	S. E.	0,00	0,00	62.642,87	0,00	62.642,87	0,00	0,00		
		Esturiones nep	S. E.	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Fraille	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,00		
		Pardilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,06	0,00		
		Reo o trucha marina	23.333,30	0,00	23.333,30	3.595,70	0,00	2.313,94	1.996,58	0,00	0,00	0,00	290,78	1,40		
		Salinete	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Salmón atlántico o salmón	S. E.	S. E.	0,00	121,80	0,00	210,30	575,84	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.		
		Salmón del Danubio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24		
		Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,23		
		Tenca	189.742,57	124.797,76	64.944,81	0,00	0,00	179,39	199,72	5.956,50	851,16	5.105,34	758,22	0,63		
Trucha arco iris		96.060.101,59	17.669.225,87	78.390.875,72	485.513,46	73.198,84	2.970,00	20.396,91	17.004.748,83	301,50	17.004.447,33	474,18	S. E.			
Plantas acuáticas		Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	336.002,18	0,00	336.002,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2.716,18	0,06	2.716,12	0,00	0,00		
		TOTAL CONTINENTAL	106.024.422,66	21.560.700,98	84.463.721,68	489.230,96	79.213,47	5.673,63	23.693,66	17.491.522,77	1.152,72	17.490.370,05	1.685,93	12,03		
TOTAL ACUICULTURA			914.450.615,37													

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2023

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	Anfibios	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Crustáceos	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	Moluscos	Almeja babosa o chocha	1.883.194,34	1.521.900,60	361.293,74	0,00	0,00	0,00	104.223,98	15.290,04	0,00	15.290,04	0,00	0,00	0,00	
		Almeja fina	38.230,29	0,00	38.230,29	0,00	0,00	0,00	0,00	1.797,16	0,00	1.797,16	0,00	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	4.713.019,69	2.739.060,81	1.973.958,88	0,00	0,00	0,00	215.134,99	158.554,31	0,00	158.554,31	0,00	0,00	0,00	
		Berbercho	225.985,32	0,00	225.985,32	0,00	0,00	0,00	0,00	25.468,40	0,00	25.468,40	0,00	0,00	0,00	
		Escupiña grabada	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Longueirón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Mejillón mediterráneo	S. E.	0,00	S. E.	125.525.763,30	0,00	0,00	S. E.	S. E.	155.751.922,53	81,00	155.751.841,53	0,00	0,00	
		Navaja recta	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Ostra	S. E.	0,00	S. E.	1.651.300,71	0,00	0,00	0,00	S. E.	247.417,30	100,00	247.317,30	0,00	0,00	
		Ostra rizada	3.613.237,82	0,00	3.613.237,82	0,00	0,00	0,00	0,00	1.056.567,60	60,00	1.056.507,60	0,00	0,00	0,00	
		Pulpo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
	Volandiera	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00		
	Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Peces	Atún rojo o de aleta azul	171.195.852,26	0,00	171.195.852,26	0,00	0,00	0,00	0,00	10.652.848,34	0,00	10.652.848,34	0,00	0,00	0,00	
		Corvina	S. E.	S. E.	33.166.541,07	0,00	0,00	0,00	S. E.	7.610.525,13	0,00	7.610.525,13	0,00	0,00	0,00	
		Dorada	67.489.816,02	5.520.118,35	61.969.697,67	0,00	0,00	0,00	19.430,89	12.330.909,99	0,00	12.330.909,99	0,00	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	S. E.	S. E.	11.883.843,18	0,00	0,00	S. E.	S. E.	894.590,70	0,00	894.590,70	0,00	0,00	0,00	
		Lubina o róbalo	208.853.779,45	20.056.367,78	188.797.411,67	0,00	0,00	0,00	60.379,16	23.265.385,11	0,00	23.265.385,11	0,00	0,00	0,00	
		Pez de limón	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
		Rodaballo	S. E.	S. E.	84.331.295,26	0,00	0,00	S. E.	S. E.	9.473.826,80	0,00	9.473.826,80	0,00	0,00	0,00	
	Plantas acuáticas	Argazo real o kombú de azúcar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Gracilarias	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Lechugas de Mar nep	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Microalga (Nannochloropsis gaditana)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Microalga (Tetraselmis chuii)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Ramallo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
	De zona intermareal salobre	Anfibios	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	De zona intermareal salobre	Crustáceos	Camarón de acequia atlántico	1.529.500,76	0,00	1.529.500,76	0,00	0,00	0,00	0,00	309.705,38	46,20	309.659,18	0,00	0,00	
		Crustáceos	Cangrejo azul	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	
Moluscos		Langostino mediterráneo	19.786,52	0,00	19.786,52	0,00	0,00	0,00	0,00	683,00	0,00	683,00	0,00	0,00		
		Langostino tigre	1.156.345,95	0,00	1.156.345,95	0,00	0,00	0,00	0,00	36.493,84	0,00	36.493,84	0,00	0,00		
		Almeja babosa o chocha	287.304,46	0,00	287.304,46	0,00	0,00	0,00	0,00	15.068,17	0,00	15.068,17	0,00	0,00		
		Almeja fina	608.268,64	0,00	608.268,64	0,00	0,00	0,00	0,00	15.643,36	9,00	15.634,36	0,00	0,00		
		Almeja japonesa	S. E.	S. E.	8.645.144,58	0,00	0,00	S. E.	706.949,98	5.596,01	701.353,97	0,00	0,00	0,00		
		Berbercho	1.136.966,25	0,00	1.136.966,25	0,00	0,00	0,00	103.981,62	0,00	103.981,62	0,00	0,00	0,00		
		Ostra rizada	S. E.	S. E.	662.543,39	0,00	0,00	S. E.	137.970,61	0,00	137.970,61	0,00	0,00	0,00		
Otros invertebrados acuáticos		Erizo de mar	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00		
Peces		Baía	310,74	0,00	310,74	0,00	0,00	0,00	0,00	204,80	0,00	204,80	0,00	0,00		
		Corvina	2.250,00	0,00	2.250,00	0,00	0,00	0,00	0,00	643,29	0,00	643,29	0,00	0,00		
		Dorada	6.589.583,54	0,00	6.589.583,54	0,00	0,00	0,00	0,00	875.097,42	196,00	874.901,42	0,00	0,00		
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	2.659.521,56	0,00	2.659.521,56	0,00	0,00	0,00	0,00	187.466,38	102,50	187.363,88	0,00	0,00		
		Lisa, liseta	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Lubina o róbalo	10.969.891,38	0,00	10.969.891,38	0,00	0,00	0,00	0,00	1.147.907,21	18,00	1.147.889,21	0,00	0,00		
		Morragate	48.642,07	0,00	48.642,07	0,00	0,00	0,00	0,00	13.792,13	0,00	13.792,13	0,00	0,00		
		Mugil	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Mújoles, mújoles	241.475,05	0,00	241.475,05	0,00	0,00	0,00	0,00	39.921,70	695,60	39.226,10	0,00	0,00		
		Pejerrey	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Sargo	1.639,37	0,00	1.639,37	0,00	0,00	0,00	0,00	899,90	0,00	899,90	0,00	0,00		
	Sargo mojarra	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00			
	Plantas acuáticas	Algas verdes	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00		
	Macroalga, Lechuga de mar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00			
TOTAL MARINA		763.556.804,26	41.081.503,21	722.475.301,05	0,00	0,00	175.157,60	412.100,93	225.164.417,33	6.904,31	225.157.513,02	0,00	0,00			
De zona continental	Anfibios	-	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00		
Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00		
	Langostino vannamei o langostino blanco	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Moluscos	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Otros invertebrados acuáticos	-	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00		
De zona continental	Peces	Anguila	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	
		Barbo comizo	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Barbo común	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Barbo de graells	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.		
		Barbo gitano	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Boga de río	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Boga del Guadiana	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Cacho	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Calandino	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Ciprínidos nep	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Colmilleja	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Espinoso	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Esturión del Adriático	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Esturión del Danubio	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	1.603.290,19	1.380.446,43	222.843,76	0,00	3.051,08	0,00	0,00	36.489,26	0,00	36.489,26	0,00	S. E.		
		Fartet	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Pardilla	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Reo o trucha marina	51.000,00	1.000,00	50.000,00	2.250,50	0,00	3.222,60	2.450,43	0,00	0,00	0,00	617,27	46,60		
		Salinete	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Salmon atlántico o salmón	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	167,40	540,							

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2022

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	Lubina o róbalo	189.837.349,59	20.972.263,80	168.865.085,79	0,00	0,00	0,00	60.526,97	22.660.981,31	0,00	22.660.981,31	0,00	0,00	
		Pez de limón	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Corvina	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Dorada	48.527.639,69	7.172.058,95	41.355.580,74	0,00	0,00	0,00	28.809,09	8.173.021,90	0,00	8.173.021,90	0,00	0,00	
		Atún rojo o de aleta azul	219.747.080,73	0,00	219.747.080,73	0,00	0,00	0,00	0,00	13.145.301,88	0,00	13.145.301,88	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	14.706.576,90	4.277.511,90	10.429.065,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	828.772,00	0,00	828.772,00	0,00	0,00	
	Crustáceos	Rodaballo	S. E.	S. E.	76.003.447,95	0,00	0,00	S. E.	S. E.	8.702.114,50	0,00	8.702.114,50	0,00	0,00	
		Centolla	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Ostra	1.537.037,36	0,00	1.537.037,36	0,00	0,00	0,00	0,00	278.278,30	100,00	278.178,30	0,00	0,00	
		Ostra rizada	S. E.	S. E.	3.514.379,11	0,00	0,00	0,00	S. E.	1.122.368,00	0,00	1.122.368,00	0,00	0,00	
		Volandeira	33.535,00	0,00	33.535,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.927,00	0,00	6.927,00	0,00	0,00	
		Mejillón mediterráneo	S. E.	S. E.	155.663.188,75	0,00	0,00	0,00	S. E.	192.203.108,64	0,00	192.203.108,64	0,00	0,00	
	Moluscos	Almeja babosa o chocha	2.163.582,02	1.405.403,93	758.178,09	0,00	0,00	S. E.	91.993,47	50.446,14	0,00	50.446,14	0,00	0,00	
		Almeja fina	85.710,57	0,00	85.710,57	0,00	0,00	0,00	0,00	3.795,62	0,00	3.795,62	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	3.874.796,98	2.049.181,14	1.825.615,84	0,00	0,00	S. E.	160.775,23	168.657,10	0,00	168.657,10	0,00	0,00	
		Escupiña grabada	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Navaja recta	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Berberecho	338.163,83	0,00	338.163,83	0,00	0,00	0,00	0,00	55.487,14	0,00	55.487,14	0,00	0,00	
		Pulpo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	
		Longueirón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Argazo real o kombú de azúcar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Plantas acuáticas	Microalga (Dunaliella salina)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00
Gracilarias	S. E.		0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Lechugas de Mar nep	S. E.		0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Ramallo	S. E.		0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
Otros invertebrados acuáticos	Microalga (Tetraselmis chunii)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
	Microalga (Nannochloropsis gaditana)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Erizo de mar	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00		
De zona intermareal salobre	Peces	Mújoles, muges	195.685,19	0,00	195.685,19	0,00	0,00	0,00	0,00	48.672,10	315,00	48.357,10	0,00	0,00	
		Baila	688,61	0,00	688,61	0,00	0,00	0,00	0,00	393,37	0,00	393,37	0,00	0,00	
		Lubina o róbalo	S. E.	S. E.	13.601.588,25	0,00	0,00	0,00	S. E.	1.460.243,59	23,00	1.460.220,59	0,00	0,00	
		Corvina	85.303,08	0,00	85.303,08	0,00	0,00	0,00	0,00	24.926,21	0,00	24.926,21	0,00	0,00	
		Sargo	1.904,57	0,00	1.904,57	0,00	0,00	0,00	0,00	1.133,09	0,00	1.133,09	0,00	0,00	
		Dorada	S. E.	S. E.	7.339.304,05	0,00	0,00	0,00	S. E.	864.929,34	19,00	864.910,34	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	4.831.917,88	0,00	4.831.917,88	0,00	0,00	0,00	0,00	362.877,89	0,00	362.877,89	0,00	0,00	
		Camarón de acequia atlántico	1.736.183,40	0,00	1.736.183,40	0,00	0,00	0,00	0,00	346.644,65	0,00	346.644,65	0,00	0,00	
		Camarón común	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Crustáceos	Langostino Mediterráneo	15.997,43	0,00	15.997,43	0,00	0,00	0,00	0,00	551,29	0,00	551,29	0,00	0,00	
		Langostino tigre	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Ostra rizada	295.839,50	0,00	295.839,50	0,00	0,00	0,00	S. E.	50.537,81	0,00	50.537,81	0,00	0,00	
		Almeja babosa o chocha	438.299,52	0,00	438.299,52	0,00	0,00	0,00	0,00	24.864,37	0,00	24.864,37	0,00	0,00	
		Almeja fina	438.791,14	0,00	438.791,14	0,00	0,00	0,00	0,00	13.757,93	0,00	13.757,93	0,00	0,00	
		Almeja japonesa	4.346.283,45	0,00	4.346.283,45	0,00	0,00	0,00	0,00	410.920,94	0,00	410.920,94	0,00	0,00	
	Otros invertebrados acuáticos	Berberecho	887.330,76	0,00	887.330,76	0,00	0,00	0,00	0,00	133.861,18	0,00	133.861,18	0,00	0,00	
		Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Gracilarias	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Lechugas de Mar nep	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
Plantas acuáticas	Macroalga, Lechuga de mar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
TOTAL MARINA			785.484.240,46	44.408.991,52	741.075.248,94	0,00	0,00	51.809,69	362.316,05	256.106.294,13	465,00	256.105.829,13	0,00	0,00	
De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	1.112.846,71	973.832,91	139.013,80	0,00	852,65	0,00	0,00	11.391,00	0,00	11.391,00	0,00	S. E.	
		Salmón del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	232,90	682,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Salmón del Danubio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
		Reo o trucha marina	26.150,00	1.150,00	25.000,00	3.269,73	0,00	2.669,46	1.759,62	0,00	0,00	0,00	591,70	30,53	
		Trucha arco iris	76.138.692,56	12.729.036,50	63.409.656,06	506.523,50	75.514,00	S. E.	12.957,09	16.465.488,71	287,28	16.465.201,43	518,07	0,00	
		Tenca	96.823,09	53.100,73	43.722,36	0,00	0,00	0,00	1.135,57	6.214,00	1.949,97	4.264,03	5,00	S. E.	
		Ciprínidos nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
		Anguila	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
		Barbo común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Barbo gitano	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
		Pardilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Barbo comizo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Esturión del Danubio	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Barbo de graells	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.		
	Salinete	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Crustáceos	Langostino vannamei o langotino blanco	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Cangrejo de río autóctono	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	
	Anfibios	Ranas spp	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	
	Plantas acuáticas	Microalga Esprulina (Arthrospira platensis)	247.053,69	0,00	247.053,69	0,00	0,00	0,00	0,00	1.818,50	0,00	1.818,50	0,00	0,00	
	TOTAL CONTINENTAL			83.302.003,33	15.025.430,06	68.276.573,27	509.985,43	77.866,65	3.877,76	16.900,30	16.879.412,51	2.237,25	16.877.175,26	1.117,52	77,98
	TOTAL ACUICULTURA			868.786.243,79	59.434.421,58	809.351.822,21	509.985,43	77.866,65	55.687,45	379.216,35	272.985.706,64	2.702,25	272.983.004,39	1.117,52	77,98

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

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD POR FASE DE CULTIVO, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. AÑO 2021

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	Lubina o róbalo	159.275.690,45	19.549.093,07	139.726.597,38	0,00	0,00	0,00	60.920,59	21.477.120,25	0,00	21.477.120,25	0,00	0,00		
		Pez de limón	1.516.956,21	S. E.	1.516.956,21	0,00	0,00	0,00	S. E.	139.516,00	0,00	139.516,00	0,00	0,00		
		Corvina	12.627.984,70	S. E.	12.627.984,70	0,00	0,00	0,00	S. E.	2.784.165,73	0,00	2.784.165,73	0,00	0,00		
		Dorada	39.240.251,12	7.011.618,85	32.228.632,27	0,00	0,00	0,00	24.477,42	6.748.363,82	0,00	6.748.363,82	0,00	0,00		
		Atún rojo o de aleta azul	134.509.967,94	0,00	134.509.967,94	0,00	0,00	0,00	0,00	8.399.497,39	0,00	8.399.497,39	0,00	0,00		
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	7.598.302,00	S. E.	7.598.302,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	674.874,00	0,00	674.874,00	0,00	0,00		
	Rodaballo	74.290.173,71	4.114.703,63	70.175.470,08	0,00	0,00	S. E.	4.433,74	8.538.140,00	0,00	8.538.140,00	0,00	0,00			
	Crustáceos	Centolla	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
	Moluscos	Ostra	1.387.495,90	0,00	1.387.495,90	0,00	0,00	0,00	S. E.	254.344,50	0,00	254.344,50	0,00	0,00		
		Ostra rizada	2.974.911,38	0,00	2.974.911,38	0,00	0,00	0,00	0,00	1.121.978,90	0,00	1.121.978,90	0,00	0,00		
		Volandeira	26.392,00	0,00	26.392,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5.219,00	0,00	5.219,00	0,00	0,00		
		Mejillón mediterráneo	137.417.106,13	S. E.	137.417.106,13	0,00	0,00	0,00	S. E.	203.225.746,48	1.380,00	203.224.366,48	0,00	0,00		
		Almeja babosa o chocha	1.727.781,95	1.226.253,65	501.528,30	0,00	0,00	S. E.	105.640,61	24.139,91	0,00	24.139,91	0,00	0,00		
		Almeja fina	87.957,70	S. E.	87.957,70	0,00	0,00	0,00	S. E.	3.790,35	0,00	3.790,35	0,00	0,00		
		Almeja japonesa	5.203.799,22	2.607.863,16	2.595.936,06	0,00	0,00	S. E.	245.257,12	334.107,54	0,00	334.107,54	0,00	0,00		
		Escupiña grabada	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	380,00	0,00	0,00	
		Navaja recta	219.300,00	0,00	219.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.325,00	0,00	6.325,00	0,00	0,00		
		Berberecho	176.522,83	0,00	176.522,83	0,00	0,00	0,00	0,00	37.364,00	0,00	37.364,00	0,00	0,00		
		Pulpo	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Zamburiña	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Oreja de mar	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Plantas acuáticas	Argazo real o kombú de azúcar	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Microalga (Dunaliella salina)	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Gracilarias	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Lechugas de Mar nep	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Ramallo	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Microalga (Tetraselmis chuii)	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Microalga (Tetraselmis)	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Microalga (Nannochloropsis gaditana)	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Otros invertebrados acuáticos	Erizo de mar	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		De zona intermareal salobre	Peces	Mújoles, mújoles	214.339,30	0,00	214.339,30	0,00	0,00	0,00	0,00	58.061,96	1.028,70	57.033,26	0,00	0,00
				Esturión beluga	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.
	Esturión Estrellado			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.
	Baila			2.806,04	0,00	2.806,04	0,00	0,00	0,00	0,00	1.459,26	0,00	1.459,26	0,00	0,00	
	Lubina o róbalo			13.142.900,04	S. E.	13.142.900,04	0,00	0,00	0,00	S. E.	1.560.273,58	135,00	1.560.138,58	0,00	0,00	
	Corvina			27.067,07	S. E.	27.067,07	0,00	0,00	0,00	S. E.	4.253,94	0,00	4.253,94	0,00	0,00	
	Sargo			8.046,81	0,00	8.046,81	0,00	0,00	0,00	0,00	4.153,77	173,00	3.980,77	0,00	0,00	
	Dorada			9.194.250,42	S. E.	9.194.250,42	0,00	0,00	0,00	S. E.	1.074.882,00	462,20	1.074.419,80	0,00	0,00	
	Lenguado senegalés o lenguado rubio			3.348.262,43	0,00	3.348.262,43	0,00	0,00	0,00	0,00	287.364,01	288,00	287.076,01	0,00	0,00	
	Pejerrey			0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
	Crustáceos			Camaron de acequia atlántico	639.383,90	0,00	639.383,90	0,00	0,00	0,00	0,00	206.285,50	102,97	206.182,53	0,00	0,00
				Langostino Mediterráneo	52.455,87	0,00	52.455,87	0,00	0,00	0,00	0,00	2.160,00	0,00	2.160,00	0,00	0,00
			Langostino tigre	578.529,64	0,00	578.529,64	0,00	0,00	0,00	0,00	19.745,00	0,00	19.745,00	0,00	0,00	
			Ostra rizada	401.825,10	0,00	401.825,10	0,00	0,00	0,00	1.800,00	55.586,96	0,00	55.586,96	0,00	0,00	
Almeja babosa o chocha			443.610,63	0,00	443.610,63	0,00	0,00	0,00	0,00	25.230,28	0,00	25.230,28	0,00	0,00		
Almeja fina			1.518.708,34	0,00	1.518.708,34	0,00	0,00	0,00	0,00	51.107,43	0,00	51.107,43	0,00	0,00		
Moluscos	Almeja japonesa		8.480.617,20	0,00	8.480.617,20	0,00	0,00	0,00	0,00	704.193,67	0,00	704.193,67	0,00	0,00		
	Berberecho		2.668.223,85	0,00	2.668.223,85	0,00	0,00	0,00	0,00	517.199,75	0,00	517.199,75	0,00	0,00		
	Otros invertebrados acuáticos		Gusana de sangre	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Gracilarias	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
Plantas acuáticas	Lechugas de Mar nep		0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
	Macroalga, Lechuga de mar		0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
TOTAL MARINA			S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	49.224,72	455.408,21	S. E.	3.569,87	S. E.	0,00	0,07		
De zona continental	Peces		Esturión del Adriático	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Esturión siberiano	671.265,57	S. E.	671.265,57	0,00	S. E.	0,00	S. E.	90.359,67	0,00	90.359,67	0,00	S. E.	
			Esturión Estrellado	9.653,72	9.653,72	S. E.	0,00	10,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
			Salmón del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	S. E.	686,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Salmón del Danubio	4.817,24	3.681,50	1.135,74	0,00	S. E.	0,11	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,86	1,04
		Reo o trucha marina	45.580,00	2.250,00	43.330,00	1.841,14	0,00	3.108,75	1.765,07	0,00	0,00	0,00	0,00	230,64	28,40	
		Trucha arco iris	74.142.951,98	11.808.027,41	62.334.924,57	459.239,70	81.195,38	37.491,90	21.381,84	18.055.562,18	0,00	18.055.562,18	550,68	110,83		
		Tenca	82.686,06	52.914,00	29.772,06	0,00	0,00	0,00	1.341,19	6.889,50	4.216,10	2.673,40	30,05	S. E.		
		Ciprinidos nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00		
		Anguila	0,00	S. E.	S. E.	0,00	0,00	0,00	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00		
		Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,30	
		Barbo común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,50	
		Jarabugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Pardilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Barbo comizo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Esturión del Danubio	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Pez disco	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	
		Bermejuelas nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85	
		Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	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 vannamei o langotino blanco	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	0,00	
		Plantas acuáticas	Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	283.835,07	0,00	283.835,07	0,00	0,00	0,00	0,00	2.459,00	600,00	1.859,00	0,00	0,00	
		TOTAL CONTINENTAL			80.926.396,51	13.563.263,86	67.363.132,65	461.090,84	82.645,18	40.910,65	25.759,17	18.549.760,04	4.816,10	18.544.943,94	812,37	157,80
		TOTAL ACUICULTURA			706.225.131,05	S. E.	S. E.	461.090,84	82.645,18	90.135,37	481.167,38	276.914.052,77	8.385,97	276.905.666,80	812,37	157,87

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

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	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00
		Lubina o róballo	146.789.598,21	24.066.880,40	122.722.717,81	0,00	0,00	0,00	64.743,85	20.247.561,25	0,00	20.247.561,25	0,00	0,00	
		Pez de limón	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Corvina	s. e.	2.398.117,19	s. e.	0,00	0,00	0,00	5.885,15	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Dorada	35.215.498,97	6.902.387,31	28.313.111,66	0,00	0,00	0,00	29.544,66	5.568.449,00	0,00	5.568.449,00	0,00	0,00	
		Atún rojo o de aleta azul	133.153.788,66	0,00	133.153.788,66	0,00	0,00	0,00	0,00	8.913.392,00	0,00	8.913.392,00	0,00	0,00	
	Crustáceos	Lenguado senegalés o lenguado rubio	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	s. e.	s. e.	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Rodaballo	s. e.	s. e.	48.136.972,90	0,00	0,00	s. e.	s. e.	6.962.770,70	0,00	6.962.770,70	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Centolla	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	
	Moluscos	Ostra	1.325.532,25	0,00	1.325.532,25	0,00	0,00	0,00	0,00	257.783,60	0,00	257.783,60	0,00	0,00	
		Ostra rizada	1.991.495,17	0,00	1.991.495,17	0,00	0,00	0,00	0,00	759.797,39	0,00	759.797,39	0,00	0,00	
		Volandeira	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Mejillón mediterráneo	105.676.890,16	56.520,00	105.620.370,16	0,00	0,00	0,00	275.223,53	204.466.123,79	0,00	204.466.123,79	0,00	0,00	
Almeja babosa o chocha		2.957.945,94	1.244.926,51	1.713.019,43	0,00	0,00	0,00	107.174,09	97.728,27	0,00	97.728,27	0,00	0,00		
Almeja fina		s. e.	s. e.	235.523,68	0,00	0,00	0,00	s. e.	9.658,85	0,00	9.658,85	0,00	0,00		
Almeja japonesa		3.300.124,99	1.748.681,51	1.551.443,48	0,00	0,00	0,00	135.253,61	212.387,02	0,00	212.387,02	0,00	0,00		
Escupijña grabada		s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Longueirón		s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Navaja recta		219.300,00	0,00	219.300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6.325,00	0,00	6.325,00	0,00	0,00		
Berberecho		245.572,50	0,00	245.572,50	0,00	0,00	0,00	0,00	38.522,50	0,00	38.522,50	0,00	0,00		
Pulpo		s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Zamburriña		s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
Oreja de mar		s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Plantas acuáticas		Argazo real o kombú de azúcar	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	
		Microalga (Dunaliella salina)	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
	Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
	Gracilarias	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
	Lechugas de Mar nep	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
	Ramallo	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
	Microalga (Tetraselmis chuii)	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
	Microalga (Tetraselmis spp)	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
	Microalga (Nannochloropsis gaditana)	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00		
	Erizo de mar	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00		
De zona intermareal salobre	Peces	Mújoles, mújiles	117.565,00	0,00	117.565,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45.578,10	878,50	44.699,60	0,00	0,00	
		Baila	1.479,90	0,00	1.479,90	0,00	0,00	0,00	0,00	767,50	0,00	767,50	0,00	0,00	
		Lubina o róballo	s. e.	s. e.	10.708.936,04	0,00	0,00	0,00	s. e.	1.258.674,70	120,00	1.258.554,70	0,00	0,00	
		Corvina	95.945,41	0,00	95.945,41	0,00	0,00	0,00	0,00	14.718,20	0,00	14.718,20	0,00	0,00	
		Sargo	5.091,78	0,00	5.091,78	0,00	0,00	0,00	0,00	2.482,40	0,00	2.482,40	0,00	0,00	
		Dorada	s. e.	s. e.	7.774.200,46	0,00	0,00	0,00	s. e.	889.674,20	270,00	889.404,20	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	3.299.140,24	0,00	3.299.140,24	0,00	0,00	0,00	0,00	304.648,20	243,60	304.404,60	0,00	0,00	
		Pejerrey	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	
		Morraquite	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Crustáceos	Camarón de acequia atlántico	735.258,50	0,00	735.258,50	0,00	0,00	0,00	0,00	243.441,70	3,28	243.438,42	0,00	0,00
	Langostino Mediterráneo		11.573,00	0,00	11.573,00	0,00	0,00	0,00	0,00	503,80	3,12	500,68	0,00	0,00	
	Langostino tigre		631.938,43	0,00	631.938,43	0,00	0,00	0,00	0,00	22.035,90	0,00	22.035,90	0,00	0,00	
	Moluscos		Ostra rizada	s. e.	s. e.	550.244,51	0,00	0,00	0,00	s. e.	71.010,50	0,00	71.010,50	0,00	0,00
		Almeja babosa o chocha	628.119,94	0,00	628.119,94	0,00	0,00	0,00	0,00	33.723,70	0,00	33.723,70	0,00	0,00	
Almeja fina		1.017.596,80	0,00	1.017.596,80	0,00	0,00	0,00	0,00	40.410,13	0,00	40.410,13	0,00	0,00		
Almeja japonesa		s. e.	s. e.	5.834.232,32	0,00	0,00	0,00	s. e.	573.749,39	0,00	573.749,39	0,00	0,00		
Otros invertebrados acuáticos	Berberecho	1.147.189,38	0,00	1.147.189,38	0,00	0,00	0,00	0,00	181.785,76	0,00	181.785,76	0,00	0,00		
	Erizo de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
Plantas acuáticas	Macroalga, Lechuga de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00		
	TOTAL MARINA	552.047.310,68	s. e.	s. e.	0,00	0,00	16.521,60	s. e.	256.571.018,22	8.344,74	256.562.673,48	0,00	0,00		
De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	s. e.	s. e.	292.896,27	0,00	s. e.	0,00	0,00	30.481,00	0,00	30.481,00	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	s. e.	s. e.	836.066,99	0,00	s. e.	0,00	0,00	118.916,64	0,00	118.916,64	0,00	s. e.	
		Salmón del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Reo o trucha marina	s. e.	s. e.	44.530,00	1.746,45	0,00	s. e.	3.638,07	0,00	0,00	0,00	242,22	2,94	
		Trucha arco iris	s. e.	s. e.	52.001.297,75	324.036,90	63.653,73	2.240,00	22.422,75	15.805.715,23	1.650,92	15.804.064,31	443,60	s. e.	
		Salmón del Danubio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	0,31	0,21	
		Tenca	84.987,64	9.117,00	75.870,64	0,00	0,00	0,00	1.521,38	7.125,00	2.989,00	4.136,00	58,72	0,00	
		Ciprinidos nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	
		Anguila	s. e.	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	s. e.	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Espinoso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,11	
		Fartet	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,85	
		Barbo común	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Samarugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	
		Fraile	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Jarabugo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Pardilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Barbo comizo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Boga del Guadiana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Cacho	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Carpa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	s. e.	0,00	0,00	0,00	
		Esturión del Danubio	3.324,82	0,00	3.324,82	0,00	0,00	0,00	0,00	461,78	0,00	461,78	0,00	0,00	
		Pez disco	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	
		Barbo de graells	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	s. e.	
		Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,93	0,00	0,00	0,00	2,00	35,47
			Langostino vannamei o langotino blanco	s. e.	0,00	s. e.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		Plantas acuáticas	Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	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
			TOTAL CONTINENTAL												

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	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	
		Mujoles, mújiles	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	
		Baila	0,00	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 róbalo	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	0,00	
		Pez de limón	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	
		Corvina	s.e	s.e	s.e	0,00	0,00	0,00	s.e	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	
		Besugo	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	s.e	0,00	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	0,00	
		Atún rojo o de aleta azul	124.866,198,73	0,00	124.866,198,73	0,00	0,00	0,00	0,00	8.107.759,00	0,00	8.107.759,00	0,00	0,00	0,00	
		Lenguado senegalés o lenguado rubio	s.e	s.e	s.e	0,00	0,00	s.e	s.e	s.e	0,00	s.e	s.e	0,00	0,00	
		Rodaballo	s.e	s.e	61.781,049,99	0,00	0,00	s.e	0,00	8.011.492,32	0,00	8.011.492,32	0,00	0,00	0,00	
		Esturión siberiano	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	s.e	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	
			Camaron de acequia atlántico	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	
			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	
		Moluscos	Ostra rizada	2.260,673,22	0,00	2.260,673,22	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		
	Volandeira		s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	s.e	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	s.e	104,739,69	59,226,35	0,00	59,226,35	0,00	0,00		
	Almeja fina		s.e	s.e	129,898,25	0,00	0,00	0,00	s.e	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		
	Escupija grabada		s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Longueirón		s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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		
	Berbercho		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		s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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		s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Anémón 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		
	Rotífero		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		s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Lapas nep		s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Zamburriña		s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	Plantas acuáticas		Argazo real o kombú de azúcar	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Microalga (Dunaliella salina)	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
		Microalga (Tetraselmis)	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Microalga spirulina (Arthrospira platensis)	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Gracilarias	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Lechugas de Mar nep	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		Ramallo	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	De zona intermareal salobre	Peces	Anguila	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Mujoles, mújiles	285,397,26	0,00	285,397,26	0,00	0,00	0,00	72,216,20	1,420,40	70,795,80	0,00	0,00		
			Baila	3,689,86	0,00	3,689,86	0,00	0,00	0,00	1,402,20	5,00	1,397,20	0,00	0,00		
			Lubina o róbalo	s.e	s.e	10.718,031,19	0,00	0,00	0,00	s.e	1,175,206,50	135,00	1,175,071,50	0,00	0,00	
			Corvina	s.e	s.e	236,960,12	0,00	0,00	0,00	s.e	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	s.e	s.e	7,012,957,13	0,00	0,00	0,00	s.e	794,853,70	285,00	794,568,70	0,00	s.e	
			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	s.e	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Camaron 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	0,00	
		Crustáceos	Langostino Mediterráneo	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Langostino tigre	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Ostra rizada	s.e	s.e	582,389,96	0,00	0,00	0,00	s.e	90,005,70	24,00	89,981,70	0,00	0,00	
			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	
		Moluscos	Berbercho	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		
			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		
			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		
			Algas nep	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	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Microalga (Isochrysis galbana)	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Microalga (Nannochloropsis gaditana)	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
			Microalga (Tetraselmis chuii)	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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		
		TOTAL MARINA	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	0,00	23,568,00	S. E.	290,547,982,38	6,295,41	290,541,686,97	0,00	s. e.		
		De zona continental	Peces	Esturión del Adriático	s.e	s.e	s.e	0,00	s.e	0,00	0,00	s.e	0,00	s.e	0,00	
				Esturión siberiano	s.e	s.e	722,592,30	0,00	s.e	0,00	0,00	91,866,73	0,00	91,866,73	0,00	0,00
				Salmon del Atlántico o salmón	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,60	s.e	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Reo o trucha marina	s.e	0,00	s.e	2.509,72	0,00	s.e	2.529,40	0,00	0,00	s.e	2,74	
				Trucha arco iris	69.530,056,34	13.945,843,52	55.584,212,82	385.843,03	36.227,40	278,00	29.965,53	16.972.259,86	0,00	16.972.259,86	518,49	s.e
				Salmon del Danubio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,38	0,00	0,00	0,00	0,00	
				Tenca	105,761,63	17.940,00	87,821,63	0,00	0,00	0,00	1,448,30	13,636,34	9,300,00	4,336,34	69,03	0,00
				Ciprínidos nep	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00
				Anguila	s.e	s.e	3.228,157,00	0,00	0,00	0,00	s.e	0,00	0,00	s.e	77,87	0,00
	Espinoso			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	1,43	
	Fartet			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00							

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	Salmon del Atlántico o Salmón	0,00										0,00				
		Mújoles, mójles	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.						
		Baila	s.e.		s.e.				s.e.		s.e.						
		Lubina o róballo	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.				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.				s.e.		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				
		Lenguado 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			
		Almeja babosa	s.e.	s.e.	345.867,48			s.e.		75.043,19		23.410,30		23.410,30			
		Almeja fina	151.556,23		151.556,23							17.014,18		17.014,18			
		Almeja japonesa	s.e.	s.e.	1.469.041,91			s.e.		111.341,36		162.832,09		162.832,09			
		Almeja bicuda	0,00											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.				
	Otros invertebrados acuáticos	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.					
	Plantas acuáticas	Microalga (Tetraselmis)	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.					
		Microalga spirulina (Arthrospira plater)	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.					
	De zona intermareal salobre	Peces	Anguila europea	s.e.		s.e.											
			Mújoles, mójles	181.818,66		181.818,66					46.345,00		514,77	45.830,23			
			Baila	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.				
			Lubina o róballo	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.		
Lenguado senegalés			5.883.032,19		5.883.032,19					491.417,50		139,05	491.278,45				
Pez de limón			s.e.	s.e.				s.e.						0,00			
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.					0,00				
		Ostión u ostra japonesa	s.e.	s.e.	401.628,33			s.e.		62.773,00		29,00	62.744,00				
Moluscos		Almeja babosa	1.461.984,48		1.461.984,48					125.127,68			125.127,68				
		Almeja fina	707.512,98	0,00	707.512,98				800,00	42.308,82			42.308,82				
		Almeja 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				
		Erizo de mar	0,00						20,00					0,00			
Otros invertebrados acuáticos		Gusana de sangre	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.					
	Algas nep	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.						
	Macroalga, Lechuga de mar	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.						
	Microalga (Isochrysis galbana)	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.						
	Microalga (Nannochloropsis gaditana)	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.						
	Microalga (Tetraselmis chuii)	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.						
	Musgo marino (Gracilaria dura)	s.e.		s.e.					s.e.		s.e.						
TOTAL MARINA			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	s.e.			
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			s.e.		83.415,29		83.415,29					
		Salmon 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.		
		Salmon 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			
		Anguila europea	s.e.	s.e.	s.e.				s.e.	s.e.			s.e.	0,71			
		Espinosa	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				
		Jarabugo	0,00							9,00			0,00				
		Pardilla	0,00							37,24			0,00				
		Salinete	0,00						0,20				0,00				
		Tilapia del Nilo	0,00		s.e.						s.e.		s.e.				
		Barbo comizo	s.e.							43,27			0,00				
		Bermujelas nep	0,00							1,64			0,00				
		Boga del Guadiana	0,00							73,58			0,00				
		Cacho	0,00							154,50			0,00				
		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			
		Crustáceos	Cangrejo de río autóctono	0,00						47,00	5,50			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.					
	TOTAL CONTINENTAL			70.865.765,17	14.385.058,83	56.480.706,34	335.898,15	37.211,40	s.e.	42.941,96	16.676.607,98	4.174,00	16.672.433,98	389,88	214,12		
	TOTAL ACUICULTURA			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	430,48	s.e.		

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

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. Engrande 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. Engrande a talla comercial (kg)	Fase 4. Engrande a talla comercial. Producción sin valor (kg)	Fase 4. Engrande a talla comercial. Producción con valor (kg)	Fase 4. Engrande a talla comercial (Miles de individuos para repoblación)	Fase 5. Engrande a madurez sexual (Miles de individuos)		
De mar	Peces	Atun rojo	79.101.640,13		79.101.640,13					5.136.143,00		5.136.143,00				
		Balla	497,40		497,40					214,00	5,10	208,90				
		Besugo	1.833.288,95	330.376,50	1.493.892,45				126,70	142.150,00		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	12.933.590,18	86.419.643,11				63.642,03	16.732.171,90	713,89	16.731.458,01				
		Lenquado senequés	15.094.404,88	3.705.142,51	11.389.262,37			9.721,00	1.273,48	1.011.826,30	637,85	1.011.288,45			0,14	
		Lubina o robalo	128.344.471,04	16.407.473,30	111.936.997,74					16.817.650,74	312,75	16.817.337,99				
		Mújoles, mugiles	25.809,59		25.809,59					66.283,55		15.296,00				
		Pejeperrey	0,00								15,00	15,00				
		Pez de limón	281.902,00	137.300,00	144.602,00					56,00		11.000,00				
	Rodaballo	63.969.589,73	3.975.975,60	59.993.614,13			13.603,00	492,56	8.771.592,40		8.771.592,40					
	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			
	Camarán	0,00							10,00	10,00						
	Camarón de acaquia atlántico	8.569,74		8.569,74					1.496,01	223,00		1.273,00				
	Cangrijo 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	2.880,00		2.880,00					260,00	100,00	160,00					
	Langostino tiere	23.391,00		23.391,00					1.170,00		1.170,00					
	Abulón japonés	64.139,11		64.139,11					843,00		843,00					
	Almeja babosa	1.126.530,59	886.643,09	239.887,50				80.805,80	21.292,20		21.292,20					
	Almeja fina	277.232,37	78.909,40	198.322,97				9.762,40	15.470,45	70,00	15.400,45					
	Almeja japonesa	3.261.339,22	1.237.698,92	2.023.640,30				108.012,47	246.099,99		246.099,99					
	Berbercho	252.330,41		252.330,41					61.879,60		61.879,60					
	Berbercho verde	103,00		103,00					103,00		103,00					
	Escupilla grabada	4.580,00		4.580,00					229,00		229,00					
	Lorquén	535,75		535,75					113,50		113,50					
	Mejillón	130.441.763,95	31.824,00	130.409.939,95				10.092,00	241.785.183,48		241.785.183,48					
	Navaja recta	169.007,00		169.007,00					4.652,00		4.652,00					
	Ostión u ostia japonesa	2.075.218,66	48.676,00	2.026.542,66				5.247,80	748.153,42		748.153,42					
	Ostia u ostia plana	1.592.434,83	44.191,00	1.548.243,83					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								5,00	5,00						
	Aneóna de mar común	0,00							5,00		5,00					
	Guisana de sangre	23.200,00		23.200,00					240,00		240,00					
	Algas nep	1.454.479,32		1.454.479,32					2.019,00		2.019,00					
	Araujo real o kombu de azúcar	2.650,00		2.650,00					386,10	121,00	265,10					
Macrocoga. Lechuga de mar	943,10		943,10					93,00		93,00						
Microalga (Dunaliella salina)	17.450,00		17.450,00					698,00		698,00						
Microalga (Spirulina spp.)	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						
Balla	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					273.286,60		273.286,60						
Lenquado senequés	9.003,00		9.003,00					648,50		648,50						
Lubina o robalo	7.214.384,42		7.214.384,42					838.261,30		838.261,30						
Mújoles, mugiles	230.705,57		230.705,57					45.091,90		45.091,90						
Sari	1.025,00		1.025,00					965,00		965,00						
Camarán de acaquia atlántico	881.014,00		881.014,00					187.717,00	60,00	187.657,00						
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	5.755.751,22		5.755.751,22					697.393,36		697.393,36						
Berbercho	416.600,88		416.600,88					99.584,72		99.584,72						
Berbercho verde	825,00		825,00					213,00		213,00						
Ostión u ostia japonesa	453.312,12	9.545,89	443.766,23					59.955,00	24,00	59.931,00						
Otros invertebrados acuáticos								483,62		483,62						
Erizo de mar	0,00							12,00		12,00						
Algas nep	0,00							5.000,00	5.000,00							
Macrocoga. Lechuga de mar	0,00							20,00		20,00						
TOTAL MARINA			567.392.573,34	41.621.781,99	525.570.811,34	0,00	0,00	23.324,00	354.166,56	297.780.354,43	8.275,49	297.772.078,94	14,00	6,14		
De zona continental	Peces	Anguila europea	3.340.722,00	26.165,00	3.314.557,00				517,27		331.427,00		331.427,00	35,73		
		Barbo cabeceiqueño	0,00						14,20		14,20					
		Barbo comizo	0,00							23,55		23,55				
		Barbo común	0,00						1,75		1,75					
		Barbo mediterráneo	0,00											0,13		
		Bermejuelas nep	0,00							0,32		0,32				
		Boga del Guadiana	0,00							75,09		75,09				
		Cacho	0,00							30,03		30,03				
		Calandino	0,00							12,87		12,87				
		Carpa dorada o roja	260.917,00	260.917,00						350,00		350,00				
		Carpa o carpa común	4.772,23	354,31	4.417,92					0,44	1.724,00	1.200,00	524,00			
		Cornuilla	0,00							1,00		1,00				
		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			26,00		230,00		230,00				
		Esturión siberiano	724.316,20	527.449,20	196.867,00			564,89		43.371,00		43.371,00			0,89	
		Farlet	0,00						1,24						5,84	
		Frale	0,00						0,23							
	Jarribugo	0,00							2,16		2,16					
	Pardosa, mugil	281.750,00	281.750,00						1.225,00		1.225,00					
	Pardilla	0,00							63,05		63,05					
	Salineta	0,00						0,72								
	Salmon atlántico o salmón	0,00						269,52	866,72		866,72			0,72		
	Salmon del Danubio	0,00							4,05		4,05			2,26		
	Samarugo	0,00											0,22	4,20		
	Tenca	423.570,96	30.500,00	393.070,96					37.537,36	1.954,00	35.583,36	63,94	3,00			
	Tilapia del Nilo	4.136,00		4.136,00					701,83		701,83					
	Trucha arco iris	63.987.343,33	13.036.926,27	50.950.417,06	241.822,84	28.191,10		17.132,00	39.129,44	16.902.196,98		16.902.196,98		29,00		
	Trucha común o de río	186.930,00	630,00	186.300,00	1.605,74			1.038,10	3.839,18	6.000,00		6.000,00		238,11		
	Cangrijo de río autóctono	0,00							35,00	6,61	38,39			31,78		
	Langostino blanco	150.000,00		150.000,00					6.000,00		6.000,00					
	Langostino mediterráneo	10.480,19		10.480,19					75,00		75,00					
	Microalga (Spirulina spp.)	0,00							75,00							

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

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 (an kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semilatas) (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	Esturión de Siberia	0.00																
		Salmon del Atlántico	45.124,90		45.124,90					5.161,82			5.161,82						
		Pejerrey	0.00																
		Lisás	0.00																
		Balás																	
		Lubina	155.489.720,61	17.295.765,22	138.193.955,39				56.067,94	21.500.268,00		0,00	21.500.268,00						
		Pez de limón (=Seriola)	152.540,00	152.540,00					67,30										
		Corina	9.993.463,37	950.220,00	9.043.243,37				2.454,00	1.660.943,00			1.660.943,00						
		Bestugo	1.998.563,40	320.696,01	1.677.867,39				212,06	178.000,00			178.000,00						
		Sarpo	0.00																
		Dorada	80.220.750,91	18.448.005,55	61.772.745,36				63.363,03	11.259.616,00			11.259.616,00						
		Atún rojo (=comarrón) del Atlántico	68.413.354,95		68.413.354,95					4.562.281,00			4.562.281,00						
		Lenguado senegalés	4.920.850,81	1.764.027,00	3.156.823,81				10.723,19	283.730,00		180,00	283.550,00						
		Rodaballo	61.580.233,01	7.069.299,00	54.510.934,01				4.024,73	4.425,85	7.306.487,00		7.306.487,00						
	Peces de escama nep	0.00																	
	Crustáceos	Langostino japonés	0.00																
		Langostino	0.00																
		Camarón de acedia atlántico	0.00																
		Camarón común	0.00																
		Camarón patiblanco	44.660,00		44.660,00						2.000,00		2.000,00						
		Cangrejo verde	0.00																
		Ostra (=Ostra Plana) europea	2.321.083,55	60.459,40	2.260.624,15					1.370,87	438.225,30		438.225,30						
		Ostión japonés (=Ostra rizada)	1.648.415,76		1.648.415,76						575.369,51	454,08	574.915,43						
		Vieira	0.00								5,00		5,00						
		Volandera	10.158,00		10.158,00						1.847,00		1.847,00						
		Zamburja	0.00								100,00		100,00						
	Moluscos	Mojolón mediterráneo	118.006.969,18	7.280,00	117.999.689,18				4.180,00	215.855.449,24	90,00	215.855.359,24							
		Almeja babosa	1.120.926,08	774.323,00	346.603,08			3.000,00	74.837,28	25.362,65		25.362,65							
		Almeja fina	396.249,28	15.458,28	380.790,98				500,00	28.504,67		28.504,67							
		Almeja japonesa	2.591.172,17	1.045.850,66	1.545.321,51				85.213,07	200.817,28		200.817,28							
		Escupicha grabada	3.080,00		3.080,00					154,00		154,00							
		Navajas (=Solénidos) nep	156,00		156,00					67,50		67,50							
		Navaja	221.169,00		221.169,00					7.950,00		7.950,00							
		Berbercho común	175.934,49		175.934,49					60.509,30		60.509,30							
		Abulón japonés	6.795,00		6.795,00					136,35		136,35							
		Sepia común	0.00																
		Pulpo común	6.805,88		6.805,88					2.128,20	1.250,00	878,20							
		Otros invertebrados acuáticos	Marphyssa	0.00		0.00													
			Capibretón	0.00		0.00													
			Erizo de mar	0.00		0.00													
Laminaria			0.00		0.00														
Plantas acuáticas	Gracilaria común	0.00		0.00															
	Gracilaria coriacea	4.240,00		4.240,00					32,00		32,00								
	Dunaliella salina	17.666,66		17.666,66					318,66		318,66								
	Spirlulina nep	17.666,66		17.666,66					318,66		318,66								
	Tetraselmis sp	17.666,66		17.666,66					318,66		318,66								
	Algas nep	0.00		0.00					5.000,00	5.000,00	0,00								
De zona intermareal salobre	Peces	Esturión beluga	0.00																
		Esturión estrellado	0.00																
		Esturión del Danubio	0.00																
		Anguila europea	0.00		0.00											0,09			
		Pejerrey	0.00		0.00					40,00		40,00				0,00			
		Lisás	324.507,95		324.507,95					83.129,80	1.245,00	81.884,80				0,04			
		Balás	526,52		526,52					265,10		265,10				1,00			
		Lubina	12.243.252,13	132.340,00	12.110.912,13				509,11	1.456.111,20		188,00	1.455.923,20						
		Corina	385.505,18	25.200,00	360.305,18				90,00	46.316,50			46.316,50						
		Sarpo	2.044,01		2.044,01					2.978,00		3,00	2.975,00						
		Dorada	8.393.805,03	782.054,85	7.611.750,18				2.636,97	1.138.427,30	1.147,50	1.137.279,80				10,67			
		Lenguado senegalés	5.525.500,27	521.279,10	5.004.221,17				716,95	463.753,30	150,00	463.603,30							
		Crustáceos	Camarones palaemónidos	753.001,00		753.001,00					161.998,00		161.998,00						
			Camarón común	0.00		0.00					17,00		17,00						
	Camarón acedia atlántico		28.656,64		28.656,64					4.776,30	20,00	4.756,30							
	Cangrejo verde		750,00		750,00					50,00		50,00							
	Langostino		1.890,00		1.890,00					195,00	83,00	112,00							
	Langostino japonés		19.469,40		19.469,40					985,00		985,00							
	Ostión japonés (=Ostra rizada)		414.352,18	17.978,51	396.373,67				530,00	59.618,00	30,00	59.588,00							
	Almeja babosa		2.555.817,30		2.555.817,30					172.495,03		172.495,03							
	Almeja fina		1.178.109,36		1.178.109,36				60,00	50.753,72		50.753,72							
	Almeja japonesa		8.824.447,17		8.824.447,17					1.062.379,83		1.062.379,83							
	Berbercho común		3.601.413,02		3.601.413,02					1.001.234,74		1.001.234,74			0,00				
	Sepia común		303,75		303,75					45,00		45,00							
	Otros invertebrados acuáticos		Erizo de mar	0.00		0.00													
			Marphyssa	23.750,00		23.750,00				14,00	250,00		250,00						
			Lechuga de mar	1.049.500,00		1.049.500,00					1.832,00	44,00	1.788,00						
		Plantas acuáticas	0.00		0.00					20,00	20,00	0,00							
	TOTAL MARINA			554.752.017,22	49.382.776,58	505.369.240,64	0,00	0,00	17.747,92	297.228,43	269.666.771,62	10.066,58	269.656.705,04	11,80	0,00				
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.877.933,42	840.923,00	1.037.010,42		823,00			27.460,00		27.460,00							
		Esturión de Siberia	698.144,09	518.304,54	179.839,55		423,00			26.564,00		26.564,00							
		Salmon del Atlántico	0.00	0.00		56,00		362,00	540,87								1,73		
		Trucha común y marina	123.150,00		123.150,00	1.203,85		139,80	2.937,67	5.800,00		5.800,00		352,48			16,00		
		Trucha arco iris	64.161.550,41	13.047.854,07	51.113.696,34	279.043,00	28.123,00	22.058,00	16.244,83	17.353.853,10		17.353.853,10		654,12					
		Hucho	0.00	0.00														2,73	
		Carpa común	99.457,86	80.830,30	18.627,56					401,02	6.195,00		6.195,00						
		Tenca	505.523,15	35.800,00	469.723,15					181,48	50.800,46	610,80	50.189,66			7,50		6,60	
		Pez rojo	7.500,00		7.500,00						2.250,00		2.250,00						
		Rutilos	0.00	0.00						1,10									
		Ciprínidos nep	0.00	0.00													0,31		
		Anguila europea	4.435.829,00	151.069,00	4.284.760,00					741,61	350.210,00		350.210,00						

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				
		Salmón 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				
		Baíla	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					
	Camarón de acequia atlántico		118.459,51		118.459,51				9.934,50					
	Camarón común		1.005,00		1.005,00				100,50					
	Camarón 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				
		Zamburfiña	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				
		Escupiña 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				
		Gracilaria común	141,00		141,00					15,00				
		Gracilaria coriacea	423,00		423,00					45,00				
	Plantas acuáticas	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				
Baíla			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			
		Camarón común	500,00		500,00					50,00				
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	350.525,37		350.525,37					82.684,00				
Moluscos		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				
		Berberecho común	1.803.874,97		1.803.874,97					371.731,92				
Otros invertebrados acuáticos		Erizo de mar	0,00		0,00				8,66					
TOTAL MARINA			513.191.205,50	48.982.674,48	464.208.531,02	0,00	0,00	31.647,04	344.162,02	276.949.293,86	0,00	0,20		
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			
			Salmón 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					
	Ciprinidos 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					
	Múgíl(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		Camarón 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	
	TOTAL CONTINENTAL			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	114,80	
	TOTAL ACUICULTURA			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	115,00	

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				
		Baila	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				
		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				
	Moluscos	Zamburiña	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	Marphisa	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				
	De zona intermareal salobre	Peces	Algas nep	668.304,00		668.304,00					1.463,00			
			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			
Baila			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			
			Moluscos	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		
		Almeja japonesa		3.040.199,01		3.040.199,01					482.530,50			
		Berberecho común		897.964,44		897.964,44					188.957,24			
		TOTAL MARINA	481.843.730,74	54.883.790,68	426.959.940,06	0,00	0,00	43.701,87	298.302,76	269.475.791,91	0,00	0,06		
		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		
	TOTAL CONTINENTAL		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 ACUICULTURA	543.921.922,56		70.297.833,86	473.624.088,70	309.454,00	21.629,00	61.900,62	329.812,62	285.138.840,92	1.602,66	80,55			

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			
		Capbretón	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				
TOTAL MARINA			429.693.602,48	45.519.187,18	384.174.415,30	0,00	5,48	259.937,55	327.297,47	210.007.258,93	2.160,00	0,00	
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			
	Ciprinidos 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	
TOTAL CONTINENTAL			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 ACUICULTURA			492.864.820,29	60.977.413,33	431.887.406,96	437.633,40	32.111,58	288.073,01	356.413,07	226.311.403,18	3.448,94	7,51	

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			
		Anquilla 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			
		Balla	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	166.539,00			
		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(=cimarrón) del Atlántico	58.885.360,00		58.885.360,00						2.987.671,00			
		Languido 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			
	Escupifia grabada	14.400,00		14.400,00						480,00				
	Navajas (=Solénidos) nep	3.576,00		3.576,00						298,00				
	Berbercho común	206.117,25		206.117,25						43.465,57				
	Fulpo 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			
			Balla	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			
Languido senegalés			23.443,80		23.443,80					2.578,70				
Crustáceos		Langostino japonés	7.000,00	7.000,00					200,00					
		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				
Moluscos		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				
		Almeja japonesa	4.088.981,68	6.803,93	4.082.177,75				555,00	832.570,65				
		Berbercho común	1.393.608,79		1.393.608,79					318.404,74				
		TOTAL MARINA	429.234.968,50	38.965.648,82	390.269.319,68	0,00	56,89	80.045,00	348.709,73	249.831.622,35	0,00	0,00		
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	5.000,00	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			
		Ciprínidos 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		2,00	
	TOTAL CONTINENTAL		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	1.849,02	38,32		
	TOTAL ACUICULTURA		488.821.936,01	53.189.098,37	435.632.837,64	218.623,50	18.511,99	110.294,20	383.392,55	266.684.314,05	1.849,02	38,32		

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			
		Anguila 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	82.898,65			
		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	999.916,96			
		Volandreira	2.750,00		2.750,00						500,00			
		Zamburriña	9.356,72		9.356,72						632,00			
		Mejillón mediterráneo	112.419.687,70	14.370,00	112.405.317,70				7.664,00		208.582.675,63			
		Moluscos	Almeja babosa	1.919.167,63	945.567,47	973.600,16				161.388,08		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				178.333,37		218.159,65			
	Escupija grabada		22.176,00		22.176,00			2.282,83			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			
	Barbereco 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				
		Laminaria	141,00		141,00						141,00			
	Plantas acuáticas	Algas nep	710.380,00		710.380,00						1.700,00			
		Anguila europea	33.130,00		33.130,00						6.148,00			
		Lisas	374.955,01		374.955,01						118.694,00			
De zona intermareal salobre	Peces	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				
	Moluscos	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				
		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				
		Barbereco común	2.948.904,44		2.948.904,44					625.097,97	40,00			
		TOTAL MARINA			438.719.177,48	39.629.283,44	399.089.894,04	0,00	0,00	3.820,61	491.107,60	257.137.547,58	40,00	0,00
		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				
Salmon 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	27.876,81	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 rolo	20.000,00			20.000,00					1,00					
Rutilos												0,33		
Ciprínidos nep											166,92			
Anguila 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		
	TOTAL CONTINENTAL			64.464.264,06	15.078.077,59	49.386.186,47	258.911,09	17.466,00	28.154,30	37.082,88	17.115.402,42	2.793,32	109,28	
	TOTAL ACUICULTURA			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, 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 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	1.180		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		
		Mujil(pardete)											
		Lisas	59.121		59.121						41.041		
		Lisas nepi(muallidus)											
		Lubina estrada, híbrida	10.012		10.012							2.503	
		Balla	115		115						47		
		Lubina	66.670.692	9.580.216	57.090.476					45.475.63	10.306.971		
		Lubina nep											
		Pez de limón(=Serioia)	30.623		30.623							2.107	
		Corvina	6.834.204	231.780	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		
		Atún rojo(=cimarón) del Atlántico	24.965.014		24.965.014							1.793.449	
		Rabil											
		Patudo											
		Lenguado común	1.047.600		1.047.600							96.700	
		Lenguado senegalés	975.254	315.445	659.809					58.27	223.20	68.578	
		Lenguados nep											
		Rodaballo	56.664.962	8.974.937	47.690.024					509.97	7.688.30	6.882.429	
		Peces de escama nep											
	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	Bisarro	57		57							19	
		Gasterópodos nep	9.678		9.678							2.765	
		Ostra(=Ostra Plana) europea	4.157.469	17.500	4.139.969					3.295.00	935.142		
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	828.862	84.772	744.090					3.913.19	382.811		
		Ostión											
		Volandeira	3.245		3.245						590		
		Zamburiña	6.538		6.538						444		
		Mejillón común											
		Mejillón mediterráneo	94.953.273	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	30.013		
		Almeja japonesa	2.734.438	1.370.645	1.363.793					135.622.60	210.748		
		Escarola grabada	18.420		18.420						921		
	Coquinas												
	Otros invertebrados acuáticos	Navajas (=Solenidos) nep	1.932		1.932							161	
		Navaja	76.818		76.818					0.70	3.540		
		Berbercho común	180.446		180.446						54.737		
		Pulpo común	46.177		46.177						10.172		
Margrysea		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		
		Mujil(pardete)											
		Lisas	382.389		382.389						88.941		
		Lisas nepi(muallidus)											
		Balla											
		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											
	Lenguado común												
	Lenguado senegalés	76.996		76.996					80.00	5.166	0,03		
	Lenguados nep												
	Peces de escama nep												
	Crustáceos	Langostino japonés											
		Camaron común											
		Camarones palaemónidos	162.159		162.159						62.369		
		Bisarro											
		Ostra(=Ostra Plana) europea	421.572		421.572						217.490		
		Ostión japonés(=Ostra rizada)											
	Moluscos	Ostión	300		300						200		
		Mejillón mediterráneo	2.828.777		2.828.777						165.132		
		Almeja babosa											
		Almeja dorada											
		Almeja fina	4.381.452		4.381.452						186.413		
Almeja japonesa		5.412.146		5.412.146						890.293	323,84		
Coquinas													
Berbercho común		2.579.186		2.579.186						457.637			
TOTAL MARINA		401.402.360	39.890.918	361.511.442			663,24	620.095,37	235.860.400	323,84	0,12		
De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	2.053.321	1.728.367	324.954		2.100				21.100		
		Esturión de Siberia	950.658	600.658	350.000		602				70.000	4,83	
		Salmon del Atlántico				625,26		369,00		599,27		0,01	
		Trucha común y marina	102.500		102.500	474,00		1.057,00		5.655,20	750	1.476,51	
		Salmon rosado										1,56	
		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	
		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									
		Rutilos									1,37		
		Carpa cabezona											
		Carpas nep											
		Ciprínidos nep								149,20		3,52	
		Anguila europea	3.620.000		3.620.000						412.000	7,08	
		Espinoso								7,00		7,17	
		Fariel								9,07			
	Guppy												
	Samarugo												
	Mujil(pardete)								19,26		8,00		
	Perca sol												
	Black Bass(=Perca atruchada)												
	Tilapia nep												
	Peces de agua dulce nep												
	Crustáceos	Cangrejo del pacífico	1.800		1.800						100		
		Cangrejo a pinzas blancas											
Cangrejos de río nep								20,54	75,00				
TOTAL CONTINENTAL	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 ACUICULTURA	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			

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 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																
		Salmon del Atlántico																
		Trucha arco iris																
		Anguila europea	15.590		15.590							2.073						
		Abadejo	23.959		23.959							6.414						
		Pejerrey																
		Mujil(pardete)																
		Lisas	31.325		31.325							20.542						
		Lisas nep(muallidus)																
		Lubina estriada, híbrida																
		Balla																
		Lubina	58.295.560	14.182.380	44.113.179					40.004,66	8.693.156							
		Lubina nep																
		Pez de limón(=Seriola)	14.304	11.200	3.104						11,29	389						
		Corvina	5.010.643	547.433	4.463.210					1.590,78	1.117.000							
		Besugo	2.176.968	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(=cimarrón) del Atlántico	43.008.535		43.008.535						3.216.740							
		Rabil																
		Patudo																
		Languido común																
		Languido senegalés	807.430	275.858	531.572					157,50	56,07	59.206						
		Languidos nep																
		Rodiaballo	58.630.616	3.394.764	55.235.852					529,40	1.628,03	7.932.236						
		Peces de escama nep																
	Langostino japonés	6.000		6.000							212							
	Langostino																	
	Camaron común										590							
	Camarones palaemónidos	5.541		5.541														
	Centolla europea																	
	Moluscos	Bigaro																
		Gasterópodos nep	32.210		32.210							2.886						
		Ostra(=Ostra Plana) europea	5.100.699		5.100.699							1.280.348						
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.437.799	122.426	1.315.373						4.340,20	707.258						
		Ostión																
		Volandeira	125		125							50						
		Zamburriña	3.000		3.000						200							
		Mejillón común																
		Mejillón mediterráneo	90.162.585	66.100	90.096.485						11.200,08	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							159						
		Almeja fina	249.099	25.125	223.974						3.054,92	12.569						
		Almeja japonesa	2.387.765	637.114	1.550.651						140.671,73	204.007						
		Escarabajo grabada	12.000		12.000							600						
		Coquinas																
		Navajas (=Solénidos) nep	2.030		2.030							145						
		Navaja																
		Barbetejo común	59.859		59.859							16.431						
	Pulpo común	171.479		171.479							29.787							
	Otros invertebrados acuáticos	Margrysea																
		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							
		Mujil(pardete)																
		Lisas	455.700		455.700						98.000							
		Lisas nep(muallidus)																
		Balla																
		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	266.225						
		Salmonetes nep																
		Languido común																
		Languido senegalés	72.000	70.000	2.000							200			0,59			
		Languidos nep																
		Peces de escama nep																
	Langostino japonés	1.067.283	23.000	1.044.283						700,00	43.884							
	Camaron común																	
	Camarones palaemónidos	176.800		176.800							68.000							
	Bigaro																	
	Ostra(=Ostra Plana) europea	360		360							36							
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	343.384		343.384							210.910							
	Ostión																	
	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																	
	Barbetejo común	3.363.605		3.363.605							1.178.333							
	TOTAL MARINA			393.865.652	40.017.984	353.847.668			1.180,24	320.240,75	230.007,178				0,59			
	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																		
Ciprínidos nep											120,00	9						
Anguila europea			4.212.140		4.212.140						45,00	520.000						
Espirino											4,66							
Fariel																		
Guppy																		
Samarugo											3,00							
Mujil(pardete)			44.000	44.000							500,00							
Perca sol																		
Black Bass(=Perca atruchada)																		
Tilacías nep																		
Peces de agua dulce nep																		
Cangrejo del pacifico												300						
Cangrejo a pinzas blancas			5.400		5.400							80,00						
Cangrejos de río nep																		
TOTAL CONTINENTAL			68.799.458	9.099.068	59.700.389	772.385,55		23.877,00	33.711,66	23.145.982				23,53				
TOTAL ACUICULTURA			462.665.110	49.117.052	413.548.058	772.385,55		25.057,24	353.952,41	283.153.161				24,12				

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

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																				
		Salmon del Atlántico																				
		Trucha arco iris																				
		Anguila europea	4.765		4.765									1.485								
		Abadejo	124.766		124.766									39.660								
		Pejerrey																				
		Mujil(pardete)																				
		Lisas																				
		Lisas nep(muallidus)	10.131		10.131										6.990							
		Lubina estirada, híbrida																				
		Balla																				
		Lubina	47.726.779	8.253.491	39.473.288								31.015,53		7.430.546							
		Lubina nep																				
		Lubina de Irún(=Seriola)																				
		Corvina	1.113.418		1.113.418										248.302							
		Corvina	2.429.357	667.845	1.761.412						517,13				194.125							
		Sargo																				
		Dentón																				
		Dorada	100.309.409	27.818.832	72.490.577										90.620,48		17.919.151					
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	41.654.395		41.654.395											4.075.845						
		Rabil																				
	Patudo																					
	Langado común	483.938	480.000	3.938									800,00	333								
	Langado senegalés	477.400	44.800	432.600									56,00	36.000								
	Langados nep	216.003	100.000	116.003									88,00	11.384								
	Rodaballo	53.318.332	2.513.435	50.804.898						347,85		1.438,37		6.838.255								
	Peces de escama nep																					
	Crustáceos	Langostino japonés																				
		Langostino																				
		Camaron común	600		600										100							
		Camarones palaemónidos																				
		Centolla europea												2,99								
		Bigaro																				
		Gasterópodos nep																				
		Ostra(=Ostra Plana) europea	12.812.206		12.812.206										3.214.563							
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	3.541.107	1.008.000	2.533.107									28.800,00	1.393.678							
		Ostión	7.176		7.176										2.700							
		Volandeira																				
		Zamburriña	8.000		8.000										300							
		Mejillón común																				
		Mejillón mediterráneo	109.836.510	48.922	109.787.587									25.190,00	209.632.181							
		Almeja babosa	1.687.983	107.699	1.580.283									19.614,40	94.925							
		Almeja dorada																				
		Almeja rubia	2.295		2.295										255							
Almeja fina		1.059.963	41.954	1.018.009									5.249,30	67.596								
Almeja japonesa		2.593.760	645.195	1.748.565									128.419,40	259.089								
Escarifa grabada		20.900		20.900										1.030								
Coquinas																						
Navajas (=Soleridos) nep																						
Navaja																						
Barbeteo común	24.587		24.587										6.297									
Pulpo común	145.266		145.266										27.127									
Otros invertebrados acuáticos	Murchysa																					
	Coreano																					
Plantas acuáticas	Erizo de mar																					
	Laminaria	16.710		16.710									21.000									
	Wakame	2.300		2.300									2.900									
	Algas nep	675.000		675.000									1.500									
De zona intermareal salobre	Peces	Carpa común																				
		Anguila europea	97.047		97.047									15.477								
		Mujil(pardete)																				
		Lisas																				
		Lisas nep(muallidus)	519.845		519.845										121.514							
		Balla																				
		Lubina	12.099.956	300.000	11.799.956								994,00	1.504.931								
		Corvinas nep																				
		Corvina	16.875		16.875										2.250							
		Sargo	1.535		1.535										273							
		Dorada	13.090.572	1.204.877	11.885.695									2.871,00	2.367.533							
		Salmonetes nep																				
		Langado común	46.602		46.602										4.225							
		Langado senegalés																				
		Langados nep	49.341		49.341										4.949							
		Peces de escama nep																				
		Langostino japonés	1.080.412	9.000	1.071.412							300,00			39.553							
		Camaron común	214.160		214.160										82.080							
	Camarones palaemónidos	146		146										86								
	Bigaro	14		14										7								
	Ostra(=Ostra Plana) europea	1.856		1.856										387								
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	568.846		568.846										323.890								
	Ostión	64.213		64.213										20.744								
	Mejillón mediterráneo	967		967										1.209								
	Almeja babosa	700.331		700.331										52.557								
	Almeja dorada																					
	Almeja fina	2.156.065		2.156.065										106.985								
	Almeja japonesa	7.112.621	100.000	7.012.621									10.000,00	990.471								
	Coquinas																					
	Barbeteo común	4.081.570		4.081.570										1.578.655								
	TOTAL MARINA			422.206.028	43.544.150	378.661.877					1.164,98		345.129,47	258.745.696								
	De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	3.422.000	2.465.000	957.000			153.050,00						33.000							
			Esturión de Siberia	684.022	319.372	364.650			35.550,00						60.775						0,56	
			Salmon del Atlántico	262.231	262.231				355,00		380,70	1.494,63										

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 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												
		Salmon del Atlántico												
		Trucha arco iris												
		Anguila europea	20 454		20 454						2 283			
		Abadejo	26 356		26 356						9 851			
		Pejerey												
		Mujil(pardete)												
		Lisas												
		Lisas nep(muajlidus)	16 766		16 766						10 322			
		Lubina estriada, híbrida												
		Balla												
		Lubina	47 885 182	7 931 355	39 953 827					28 365,00	6 690 485			
		Lubinas nep												
		Pez de limón(=Seriola)												
		Corvina	2 185 173		2 185 173							484 379		
	Carpa	1 900 652	660 726	1 239 926					380,21	134 443				
	Sargo	992		992							481			
	Dentón										2 000			
	Dorada	84 624 623	18 042 417	66 582 207					74 105,82	15 334 593				
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	36 534 767		36 534 767							2 571 616			
	Rabil													
	Patudo													
	Langrado común													
	Langrado senegalés	434 372	70 933	363 439				84,16		32 255				
	Langrados 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												
		Camaron común												
		Camarones palaemónidos												
		Centolla europea												
	Moluscos	Bigaro												
		Gasterópodos nep												
		Ostra(=Ostra Plana) europea	12 257 374		12 257 374						3 233 048			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1 561 149	241 757	1 319 392					8 058,56	949 596			
		Ostión												
		Volandeira										100		
		Zamburriña	2 000		2 000									
		Mejillón común												
		Mejillón 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	874 893	2 002 802					150 571,10	263 101	1,31			
Escarolas grabada		24 840		24 840						1 380				
Coquinas										3,56				
Navajas (=Solénidos) nep							95,00							
Navaja														
Barbeteo común	5 267		5 267						1 827					
Pulpo común	60 364		60 364						10 708					
Otros invertebrados acuáticos	Margryta													
	Coreano													
Plantas acuáticas	Erizo de mar													
	Laminaria													
	Wakame													
De zona intermareal salobre	Peces	Algas nep	540 000		540 000					1 200				
		Carpa común												
		Anguila europea	116 248		116 248						18 772			
		Mujil(pardete)												
		Lisas												
		Lisas nep(muajlidus)	506 887		506 887						121 784			
		Balla	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			
		Langrado común												
		Langrado senegalés												
	Langrados nep	81 719		81 719						6 854				
	Peces de escama nep	255		255						98				
	Langostino japonés	2 189 323	29 910	2 159 413					1 000,00	76 641				
	Camaron común	330 000		330 000						132 000				
	Camarones palaemónidos	2 314		2 314						890				
	Moluscos	Bigaro												
		Ostra(=Ostra Plana) europea	7 075		7 075						1 686			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	519 985		519 985						301 520			
		Ostión	38 873		38 873						12 068			
		Mejillón 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												
		Barbeteo común												
		TOTAL MARINA			409 243 234	40 412 688	368 830 547			2 700,82	340 938,55	269 659 232	7,56	
		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	25 592,68					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			
Ciprinidos nep											48,50			
Anguila europea	3 453 200		186 200	3 267 000					792,80	381 750				
Espinoso										0,30				
Fariet														
Cuppy														
Samarugo									0,45					
Mujil(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 pacifico		57 000		57 000					290,00				
	Cangrejo a pinzas blancas									113,00				
	Cangrejos de río nep													
TOTAL CONTINENTAL			76 536 987	9 724 897	66 812 090	660 216,24		30 460,87	44 221,04	25 447 284	50,18			
TOTAL ACUICULTURA			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, ORIGEN DEL AGUA, GRUPO Y ESPECIE. Año 2005

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													
		Salmon del Atlántico													
		Trucha arco iris													
		Anguila europea	13.318		13.318						3.396				
		Abadejo	457	156	300					0,35	152				
		Pejerrey													
		Mujil(pardete)													
		Lisas													
		Lisas nep(muquildus)	7.173		7.173						2.103				
		Lubina estriada, híbrida													
		Balla													
		Lubina	36.347.173	7.817.970	28.529.203					33.157,41	5.076.142				
		Lubinas nep													
		Pez de limón(=Seriola)													
		Corvina	1.523.619		1.523.619						345.879				
		Besugo	1.720.307	11.627	1.708.680					33,61	117.840				
		Sargo	1.258		1.258						503				
		Dentón													
		Dorada	68.359.244	16.262.531	52.096.713					73.081,83	12.907.758				
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	58.502.826		58.502.826						3.363.929				
		Rabil													
		Patudo													
		Languido común													
		Languido senegalés	78.000	3.000	75.000				3,00		7.500				
		Languidos nep	458.554	218.500	240.054						669,96	19.077			
	Rodaballo	44.353.410	2.916.559	41.436.851				1.914,07		757,63	5.571.824				
	Peces de escama nep														
	Crustáceos	Langostino japonés													
		Langostino													
		Camaron común	84		84						14				
		Camarones palaemónidos													
		Centolla europea													
	Moluscos	Bigaro													
		Gasterópodos nep													
		Ostra(=Ostra Plana) europea	11.031.897		11.031.897						2.980.126				
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.994.748	1.750	1.992.998					250,00	1.576.525				
		Ostión													
		Volandeira													
		Zamburini													
		Mejillón común													
		Mejillón mediterráneo	85.941.236	86.728	85.854.508					44.602,80	158.166,073				
		Almeja babosa	964.296	385.415	578.881					47.286,15	34.957				
		Almeja dorada													
		Almeja rubia													
		Almeja fina	389.744	34.427	355.317						18.816				
Almeja japonesa		2.574.470	635.564	1.738.906				32.200,00	5.721,22	125.127,48	252.836	0,70			
Escarolas grabada		21.200		21.200						1.190					
Coquinas		13.497		13.497						453,20	456				
Navajas (=Solenidos) nep															
Navaja															
Barbetecho común		34.000		34.000						11.500					
Pulpo común		104.465		104.465						15.799					
Otros invertebrados acuáticos	Margryta														
	Coreano														
Plantas acuáticas	Erizo de mar														
	Laminaria														
	Wakame														
De zona intermareal salobre	Peces	Algas nep	225.000		225.000					500					
		Carpa común													
		Anguila europea	142.478		142.478						38.459				
		Mujil(pardete)													
		Lisas													
		Lisas nep(muquildus)	396.855		396.855						104.880				
		Balla													
		Lubina	5.761.509	146.055	5.615.454					380,65	637.017				
		Corvinas nep													
		Corvina	6.500		6.500						1.000				
		Sargo	60		60						20				
		Dorada	13.969.897	829.629	13.140.267					1.385,16	2.525.330				
		Salmonetes nep													
		Languido común													
		Languido senegalés													
		Languidos nep	114.954	22.000	92.954					44,00	9.103				
		Peces de escama nep	291		291						112				
		Langostino japonés	1.558.270	25.500	1.532.770					850,00	54.968				
		Camaron común	243.040		243.040						98.000				
		Camarones palaemónidos	1.976		1.976						738				
		Bigaro													
		Ostra(=Ostra Plana) europea	855		855						143				
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	530.655		530.655						303.950				
		Ostión	108.222	4.350	103.872					2.000,00	31.214				
		Mejillón mediterráneo													
	Almeja babosa	2.661.490		2.661.490						264.783					
	Almeja dorada														
	Almeja fina	2.298.560		2.298.560						81.953					
	Almeja japonesa	5.119.366	111.525	5.007.841					9.000,00	789.249					
	Coquinas														
	Barbetecho común	12.791		12.791						2.672					
	TOTAL MARINA			347.587.754	29.713.286	317.874.468			34.117,07	344.791,44	195.418.485	0,70			
	De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	1.344.000		1.344.000			85.000,00				0,79		
			Esturión de Siberia	257.500	193.500	64.000		31.500,00				8.000	0,01		
			Salmon del Atlántico					17,43	1.430,00		626,12		0,30		
			Trucha común y marina	322.717	137.398	185.319		550,00	3.778,27		2.963,29	172.468	38,92		
			Salmon rosado												
			Trucha arco iris	65.431.675	5.085.589	60.346.086		432.100,00		400,00	42.232,15	25.957.027	31,50		
			Hucho									0,52	1,80		
			Salmonidae												
			Carpa común	26.650	18.000	8.650				175,00	352,10	1.730	0,10		
			Tenca	975.488	441.166	534.322				2.545,00	1.359,55	72.611	2,67		
			Pez rojo	53.100	53.100							59,00			
			Rutilos									0,69			
			Carpa cabezona												
Carpas nep			27.000		27.000						3.800				
Ciprínidos nep											69,05		0,20		
Anguila europea			3.416.035	246.260	3.169.775					1.326,70	385.070				
Espirino											2,00				
Fariet											15,00				
Carpay			4.500	4.500							9,00				
Samarugo											12,00				
Mujil(pardete)			3.000		3.000						200				
Perca sol			1.200		1.200						120				
Black Bass(=Perca atruchada)															
Tilacías nep			2.045		2.045						1.200				
Peces de agua dulce nep															
Cangrejo del pacífico			6.000		6.000						300				
Cangrejo a pinzas blancas											56,67		6,02		
Cangrejos de río nep															
TOTAL CONTINENTAL			71.870.910	7.523.513	64.347.397	549.167,43	549.167,43	8.328,27	49.083,83	26.602.526	82,21				
TOTAL ACUICULTURA			419.458.663	37.236.799	382.221.865	549.167,43	549.167,43	42.445,34	393.875,27	222.021.011	82,91				

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

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			30.583						12.000			
		Salmon del Atlántico	30.583		30.583									
		Trucha arco iris	360.000									130.132		
		Anguila europea	61.662		61.662							16.174		
		Abadejo												
		Pejerrey												
		Mujil(pardete)												
		Lisas												
		Lisas nep(muflidus)	26.426		26.426							17.023		
		Lubina												
		Lubina												
		Balla	22.156.993	5.817.239	16.339.754				26.320,58	2.969.820				
Lubina nep	4.175.584		4.175.584						514.950					
Pez de limón(=Seriola)														
Corvina	78.544		78.544							13.269				
Besugo	1.858.500	598.500	1.260.000				1.730,00	90.000						
Sargo														
Dentón														
Dorada	69.513.563	12.657.210	56.856.353				64.874,15	14.008.563		6.296.022				
Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	94.342.395		94.342.395											
Rabil														
Patudo														
Langrado común	286.000		286.000						70.000					
Langrado senegalés														
Langrados nep	592.892	241.200	351.692				654,00	28.398						
Rodaballo	34.964.885	2.684.924	32.279.961			2.334,70	466,30	4.347.431			0,36			
Peces de escama nep	966		966											
Langostino japonés	9.790		9.790											
Langostino														
Camaron común														
Camarones palaemónidos														
Centolla europea														
De zona intermareal salobre	Peces	Bigaro												
		Gasterópodos nep												
		Ostra(=Ostra Plana) europea	8.155.594	30.150	8.125.444				837,50	2.730.810				
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	2.866.552	1.650	2.864.902				250,00	1.664.794				
		Ostión	77.031		77.031									
		Volandeira												
		Zamburiña												
		Mejillón común	2.891.348		2.891.348						2.292.195			
		Mejillón mediterráneo	110.572.064	144.486	110.427.578				23.687,50	229.340.928				
		Almeja babosa	695.920	81.996	613.924				14.574,93	46.950		6,83		
		Almeja dorada												
		Almeja rubia												
		Almeja fina	3.448.559	137.137	3.311.422									
		Almeja japonesa	4.258.289	976.636	3.279.653				19.263,36	124.681		2,00		
		Escarolina grabada	22.080		22.080					1.240		3,95		
		Coquinas									993,60		0,50	
		Navajas (=Solenidos) nep												
		Navaja												
		Barberecho común												
		Pulpo común	72.692		72.692						11.780			
		Otros invertebrados acuáticos	Marfuya	Coreano										
				Erizo de mar										
		Plantas acuáticas	Laminaria	Wakame										
Algas nep														
De zona intermareal salobre	Peces	Carpa común	5.425		5.425						1.750			
		Anguila europea	232.457		232.457						27.499			
		Mujil(pardete)												
		Lisas												
		Lisas nep(muflidus)	390.863		390.863						110.716			
		Balla	5.425		5.425						1.750			
		Lubina	6.996.389	77.518	6.918.871				275,00	831.483				
		Corvinas nep												
		Corvina	5.425		5.425						1.750			
		Sargo												
		Dorada	9.140.916	545.029	8.595.888				2.005,27	1.561.588				
		Salmonetes nep												
		Langrado común												
		Langrado senegalés												
		Langrados nep	54.538		54.538						5.756			
		Peces de escama nep	1.924		1.924									
		Langostino japonés	1.215.000	45.000	1.170.000				2.500,00	44.000				
		Camaron común	151.280		151.280							61.000		
		Camarones palaemónidos	9.276		9.276							1.546		
		De zona intermareal salobre	Crustáceos	Bigaro										
				Ostra(=Ostra Plana) europea	743.220		743.220							
				Ostión japonés(=Ostra rizada)	20.700		20.700						458.000	
				Ostión									6.950	
				Mejillón mediterráneo										
				Almeja babosa	695.973		695.973							
				Almeja dorada									76.235	
				Almeja fina	924.411		924.411						41.231	
				Almeja japonesa	1.870.641	1.200	1.869.441				200,00	282.547		
				Coquinas	2.475		2.475						99	
				Barberecho común										
		TOTAL MARINA			383.985.249	24.041.875	359.943.374			5.034,70	323.449,50	268.736.839	13,63	
		De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	2.215.000	1.040.000	1.175.000	117.000,00					50.000	
				Esturión de Siberia	152.000	80.000	72.000	9.000,00					9.000	
				Salmon del Atlántico				55,00		46,00	1.569,12	2.767		0,80
				Trucha común y marina	203.129	100.379	102.750	1.010,00		1.090,02	5.031,70	235.032		10,69
				Salmon rosado										
				Trucha arco iris	65.046.902	4.469.443	60.577.460	235.662,79		356,50	39.035,00	29.308.403		20,08
				Hucho									4.000	
Salmonidae														
Carpa común	22.602			8.360	14.242			8,00	90,00	2.700				
Tenca	905.019			304.947	600.072			2.582,00	1.288,60	100.076		0,10		
Pez rojo	18.000			18.000										
Rutilos										1,30				
Carpa cabezona														
Carpas nep	30.000				30.000						3.800			
Ciprínidos nep	2.787			2.787						30,50				
Anguila europea	2.697.757				2.697.757					20,00	380.200			
Espinoso														
Fariet														
Carpuy	9.000				9.000						240			
Samarugo														
Mujil(pardete)	3.000				3.000						200			
Perca sol														
Black Bass(=Perca atruchada)														
Tilapia nep	4.806				4.806							3.000		
Peces de agua dulce nep									6,00					
Cangrejo del pacífico	5.400				5.400						300			
Cangrejo a pinzas blancas														
Cangrejos de río nep											11,50			
TOTAL CONTINENTAL				71.315.401	6.023.914	65.291.487	362.727,79		4.088,52	47.097,72	30.099.718	34,43		
TOTAL ACUICULTURA				455.300.650	30.065.790	425.234.861	362.727,79		9.123,22	370.547,21	298.836.557	48,05		

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 talla comercial	Fase 1. Puesta (Miles de huevos)	Fase 1. Puesta (en kg)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillitas) (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)	
		Esturión de Siberia											
		Salmon del Atlántico	30.600		30.600						15.300		
		Trucha arco iris											
		Anguila europea	39.542		39.542						10.139		
		Abadejo											
		Pejerrey											
		Mujil(pardete)	16.271	16.271						54.24			
		Lisas											
		Lisas nep(muquillidus)	45.578		45.578						28.749		
		Lubina estriada, híbrida											
		Balla											
		Lubina	21.279.520	4.617.963	16.661.556			6.000,00	11.393,31	3.102,314			
		Lubinas nep											
		Pez de imón(=Serrita)											
		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(=cimarrón) 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											
		Camaron común											
		Camarones palaemónidos											
		Centolla europea											
		Bigaro											
		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		
		Volandeira											
		Zamburini											
		Mejillón común	1.846.528		1.846.528						1.758,875		
		Mejillón mediterráneo	105.634.879		105.634.879						203.876,918		
		Almeja babosa	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	7.222.846	1.791.751	5.441.095			98.000,00	198.583,58	682,020			
		Escarola grabada	21.600		21.600					1,200			
		Coquinas											
		Navajas (=Soleónidos) nep											
		Navaja											
		Barberecho común											
		Pulpo común	58.062		58.062						8.380		
		Margritya											
		Coreano											
		Erizo de mar											
		Plantas acuáticas											
		Laminaria											
		Wakame											
		Algas nep											
		Carpa común											
		Anguila europea	139.214		139.214						22.938		
		Mujil(pardete)											
		Lisas											
		Lisas nep(muquillidus)	344.073		344.073						98.292		
		Balla											
		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	805.000	75.000	830.000			2.500,00		28.000			
		Camaron común											
		Camarones palaemónidos	241.888		241.888					100,000			
		Bigaro											
		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 babosa	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											
		Barberecho común											
TOTAL MARINA			349.523.929	28.398.730	321.125.200			117.382,00	311.084,90	238.156.896			
		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											
		Anguila europea	2.000.750		2.000.750				20,00	305,800			
		Espinoso											
		Fañes											
		Guppy	9.000		9.000					240			
		Samarugo											
		Mujil(pardete)											
		Perca sol	1.800		1.800					120			
		Black Bass(=Perca atruchada)	11.449		11.449					1.763			
		Tilapia nep	196.212		196.212					57,400			
		Peces de agua dulce nep						6,00					
		Cangrejo del pacifico	7.200		7.200					400			
		Cangrejo a pinzas blancas								35,00			
		Cangrejos de río nep											
TOTAL CONTINENTAL			80.554.881	7.107.300	73.447.580	306.435,30		11.348,20	60.246,44	34.560.331		105,41	
TOTAL ACUICULTURA			430.078.810	35.506.030	394.572.780	306.435,30		128.730,20	371.331,34	272.717.226		105,41	

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

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												
		Salmon del Atlántico	580.500		580.500						150.000			
		Trucha arco iris	276.000									120.000		
		Anguila europea	75.909		75.909						13.340			
		Abadejo												
		Pejerrey												
		Mujil(pardete)	66.982	63.028	3.954				630.00		1.298			
		Lisas												
		Lisas nep(muquillidus)	150.521		150.521							83.538		
		Lubina estirada, híbrida												
		Balla												
		Lubina	18.738.907	2.449.503	16.289.404				3.000.00	11.073.62	2.846.111			
		Lubinas nep												
		Pez de limón(=Seriola)												
		Corvina												
		Besugo	153.740	129.740	24.000					400.00	2.400			
		Sargo												
		Dentón												
		Dorada	53.143.671	11.601.079	41.542.592									
		Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	104.913.176		104.913.176							5.185.370		
		Rabil	135.000		135.000							15.000		
		Patudo	135.000		135.000							17.000		
		Langado común	41.997		41.997							3.608		
		Langado senegalés												
		Langados nep	663.673	270.900	392.773						570.00	33.544		
		Rodaballo	32.902.166	46.215	32.855.951						50.00	3.846.560		
		Peces de escama nep												
		Langostino japonés	9.482		9.482							387		
		Langostino												
		Camaron común												
	Camarones palaemónidos													
	Centolla europea													
	Moluscos	Bigaro												
		Gasterópodos nep												
		Ostra(=Ostra Plana) europea	13.401.178	149.014	13.252.164					8.245.73	4.144.758			
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	867.603	5.150	862.453					700.00	558.122			
		Ostión	1.500		1.500						1.000			
		Volandeira												
		Zamburita												
		Mejillón común	3.236.374		3.236.374						3.301.511			
		Mejillón mediterráneo	107.501.073	57.558	107.443.515					24.350.00	190.084.356			
		Almeja babosa	737.020	293.322	443.698					57.632.25	45.007			
		Almeja dorada												
		Almeja rubia												
		Almeja fina	569.990	76.195	493.795							35.689		
		Almeja japonesa	3.288.789	797.132	2.501.656					9.701.17	264.608			
		Escarolas grabada	4.050		4.050					160.288.28	1.500			
		Coquinas												
		Navajas (=Solénidos) nep												
		Navaja												
		Barbeteo común												
		Pulpo común	83.241		83.241							13.626		
	Otros invertebrados acuáticos	Margritya												
		Coreano												
		Erizo de mar												
	Plantas acuáticas	Laminaria												
		Wakame												
		Algas nep												
	De zona intermareal salobre	Peces	Carpa común											
			Anguila europea	127.203		127.203						21.398		
			Mujil(pardete)	15.050		15.050						5.000		
			Lisas											
			Lisas nep(muquillidus)	299.807		299.807						92.623		
			Balla											
			Lubina	4.801.220	176.896	4.624.324					660.00	493.364		
			Corvinas nep	15.050		15.050						5.000		
			Corvina											
			Sargo											
			Dorada	9.415.461	1.539.140	7.876.321					5.486.21	1.600.429		
			Salmonetes nep											
			Langado común											
			Langado senegalés											
			Langados nep	52.513		52.513						4.708		
			Peces de escama nep											
			Langostino japonés	1.160.100	44.100	1.116.000				1.500.00		39.000		
			Camaron común											
			Camarones palaemónidos	210.488		210.488							87.066	
			Bigaro											
		Ostra(=Ostra Plana) europea	6.254.510		6.254.510							429.675		
		Ostión japonés(=Ostra rizada)	188.154	5.740	182.414					1.400.00	83.040			
		Ostión	9.120		9.120							2.400		
		Mejillón mediterráneo												
		Almeja babosa	1.017.531		1.017.531							65.933		
		Almeja dorada												
		Almeja fina	3.971.868		3.971.868							214.452		
		Almeja japonesa	6.116.394		6.116.394							635.773		
		Coquinas												
		Barbeteo común												
		TOTAL MARINA			375.332.007	17.694.712	357.637.295			4.500.00	340.716.37	224.282.685		
		De zona continental	Peces	Esturión (Esp)	3.525.000		3.525.000						150.000	
				Esturión de Siberia	1.080.000		1.080.000						120.000	
				Salmon del Atlántico						538.00	666.00	1.500		
				Trucha común y marina	272.234	28.000	244.234	150.00		2.263.50	5.041.96	243.128		
				Salmon rosado									10.00	
				Trucha arco iris	82.399.435	4.666.900	77.732.535	158.621.50		110.240.00	21.417.95	33.841.573		58.00
				Hucho										
				Salmonidae									80.00	
				Carpa común	23.400	9.000	14.400					316.00	3.000	
	Tenca			763.291	202.800	560.491				200.00	694.77	79.403	5.00	
	Pez rojo			54.000	54.000						60.00			
Rutilos														
Carpa cabezona											1.200			
Carpas nep														
Ciprínidos nep														
Anguila europea	2.520.287			37.184	2.483.103					407.49	390.000			
Esprinso														
Fariel														
Guppy	9.000				9.000						240			
Samarugo														
Mujil(pardete)														
Perca sol														
Black Bass(=Perca atruchada)														
Tilacías nep	133.353				133.353							36.000		
Peces de agua dulce nep											12.30			
Cangrejo del pacífico	62.000			48.000	14.000				275.00		1.000			
Cangrejo a pinzas blancas														
Cangrejos de río nep												40		
TOTAL CONTINENTAL				90.841.999	5.045.884	85.796.115	158.771.50		113.516.50	28.706.47	34.867.084		63.00	
TOTAL ACUICULTURA				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