

## Estadísticas pesqueras

### Encuesta de establecimientos de acuicultura. Producción

#### Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 1.** Año 2022. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 2.** Año 2021. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 3.** Año 2020. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 4.** Año 2019. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 5.** Año 2018. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 6.** Año 2017. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 7.** Año 2016. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 8.** Año 2015. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 9.** Año 2014. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 10.** Año 2013. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 11.** Año 2012. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 12.** Año 2011. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 13.** Año 2010. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 14.** Año 2009. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 15.** Año 2008. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 16.** Año 2007. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 17.** Año 2006. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 18.** Año 2005. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 19.** Año 2004. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 20.** Año 2003. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

**Tabla 21.** Año 2002. Producción. Valor y Cantidad utilizada para consumo humano, por fase y especie

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2022

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad				
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	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 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión siberiano	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Trucha arco iris	41.320.298,19	0,00	41.320.298,19	0,00	10.938.461,53	287,28	10.938.174,25	0,00
	Tenca	36.467,38	0,00	36.467,38	0,00	5.961,05	1.924,97	4.036,08	0,00
	Ángula	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Mujoles, mágiles	195.685,19	0,00	195.685,19	0,00	48.672,10	315,00	48.357,10	0,00
	Baía	688,61	0,00	688,61	0,00	393,37	0,00	393,37	0,00
	Lubina o robalo	182.466.674,04	0,00	182.466.674,04	0,00	24.121.224,90	23,00	24.121.201,90	0,00
	Pez de limón	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Corvina	21.877.491,26	0,00	21.877.491,26	0,00	4.753.256,91	0,00	4.753.256,91	0,00
	Sargo	1.904,57	0,00	1.904,57	0,00	1.133,09	0,00	1.133,09	0,00
	Dorada	48.694.884,79	0,00	48.694.884,79	0,00	9.037.951,24	19,00	9.037.932,24	0,00
	Atún rojo o de aleta azul	219.443.257,02	0,00	219.443.257,02	0,00	10.953.909,28	0,00	10.953.909,28	0,00
	Lenguado senegalés o lenguado rubio	15.260.982,88	0,00	15.260.982,88	0,00	1.191.649,89	0,00	1.191.649,89	0,00
	Rodaballo	76.003.447,95	0,00	76.003.447,95	0,00	8.702.114,50	0,00	8.702.114,50	0,00
	Langostino vannamei o langostino blanco	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Camaron de acequia atlántico	1.731.132,38	0,00	1.731.132,38	0,00	345.628,35	0,00	345.628,35	0,00
	Camaron común	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Langostino Mediterráneo	15.997,43	0,00	15.997,43	0,00	551,29	0,00	551,29	0,00
	Langostino tigre	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Centolla	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Ostra	1.537.037,36	0,00	1.537.037,36	0,00	278.278,30	100,00	278.178,30	0,00
	Ostra rizada	3.810.218,61	0,00	3.810.218,61	0,00	1.172.905,81	0,00	1.172.905,81	0,00
	Volandeira	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Mejillón mediterráneo	114.422.025,36	0,00	114.422.025,36	0,00	134.980.945,78	0,00	134.980.945,78	0,00
	Almeja babosa o chocha	1.196.477,61	0,00	1.196.477,61	0,00	75.310,51	0,00	75.310,51	0,00
	Almeja fina	524.501,71	0,00	524.501,71	0,00	17.553,55	0,00	17.553,55	0,00
	Almeja japonesa	6.171.899,29	0,00	6.171.899,29	0,00	579.578,04	0,00	579.578,04	0,00
	Escupeña grabada	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Longueirón	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Navaja recta	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Berberecho	1.225.494,59	0,00	1.225.494,59	0,00	189.348,32	0,00	189.348,32	0,00
	Pulpo	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 8,00	0,00	S. E. 8,00	0,00
	Erizo de mar	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Ranas spp	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Gracilarias	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Lechuga de mar nep	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00
	<b>Suma</b>	<b>743.263.608,28</b>	<b>0,00</b>	<b>743.263.608,28</b>	<b>0,00</b>	<b>207.970.263,17</b>	<b>2.677,25</b>	<b>207.967.585,92</b>	<b>0,00</b>
	Consumo humano industria alimentaria	Esturión del Adriático	S. E. 0,00	S. E. 0,00	S. E. 0,00	S. E. 0,00	S. E. 0,00	S. E. 0,00	S. E. 0,00
		Esturión siberiano	S. E. 684.189,91	0,00	S. E. 852,65	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
		Esturión del Danubio	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
		Trucha arco iris	21.886.119,64	1.590.300,51	20.295.819,13	75.514,00	5.122.445,11	0,00	5.122.445,11
		Volandeira	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
		Mejillón mediterráneo	41.241.163,39	0,00	41.241.163,39	0,00	57.222.162,86	0,00	57.222.162,86
		Erizo de mar	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
		Ranas spp	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	S. E. 0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
		Argazo real o kombú de azúcar	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
		Gracilarias	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
		Lechuga de mar nep	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
		Ramallo	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00
Microalga (Dunaliella salina)		S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	
Microalga (Nannochloropsis gaditana)		S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	
Microalga (Tetraselmis chuii)		S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	0,00	S. E. 0,00	
Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)		229.614,19	0,00	229.614,19	0,00	1.709,63	0,00	1.709,63	
<b>Suma</b>	<b>67.131.589,85</b>	<b>3.527.700,34</b>	<b>63.603.889,51</b>	<b>77.866,65</b>	<b>62.390.961,63</b>	<b>0,00</b>	<b>62.390.961,63</b>	<b>0,00</b>	
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>810.395.198,13</b>	<b>3.527.700,34</b>	<b>806.867.497,79</b>	<b>77.866,65</b>	<b>270.361.224,80</b>	<b>2.677,25</b>	<b>270.358.547,55</b>	<b>0,00</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>868.786.243,79</b>	<b>59.434.421,58</b>	<b>809.351.822,21</b>	<b>77.866,65</b>	<b>272.985.706,64</b>	<b>2.702,25</b>	<b>272.983.004,39</b>	<b>77,98</b>	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2021

Uso de la producción	Especie	Valor (€)				Cantidad			
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	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 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión siberiano	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Esturión del Danubio	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Trucha arco iris	43.439.017,88	0,00	43.439.017,88	0,00	12.676.540,46	0,00	12.676.540,46	0,00
	Tenca	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.
	Anguila	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Mújoles, mújiles	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	0,00
	Balaia	2.806,04	0,00	2.806,04	0,00	1.459,26	0,00	1.459,26	0,00
	Lubina o robalo	152.869.497,42	0,00	152.869.497,42	0,00	23.037.393,83	135,00	23.037.258,83	0,00
	Pez de limón	1.516.956,21	0,00	1.516.956,21	0,00	139.516,00	0,00	139.516,00	0,00
	Corvina	12.655.051,77	0,00	12.655.051,77	0,00	2.788.419,67	0,00	2.788.419,67	0,00
	Sargo	8.046,81	0,00	8.046,81	0,00	4.153,77	173,00	3.980,77	0,00
	Dorada	41.422.882,69	0,00	41.422.882,69	0,00	7.823.245,82	462,20	7.822.783,62	0,00
	Atún rojo o de aleta azul	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Lenguado senegalés o lenguado rubio	10.946.564,43	0,00	10.946.564,43	0,00	962.238,01	288,00	961.950,01	0,00
	Rodaballo	70.175.470,08	0,00	70.175.470,08	0,00	8.538.140,00	0,00	8.538.140,00	0,00
	Pejerrey	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Langostino vannamei o langostino blanco	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Camarón de acequia atlántico	637.383,90	0,00	637.383,90	0,00	206.085,50	102,97	205.982,53	0,00
	Langostino Mediterráneo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Langostino tigre	578.529,64	0,00	578.529,64	0,00	19.745,00	0,00	19.745,00	0,00
	Centolla	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Ostra	1.387.495,90	0,00	1.387.495,90	0,00	254.344,50	0,00	254.344,50	0,00
	Ostra rizada	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Volandeira	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Mejillón mediterráneo	86.445.481,43	0,00	86.445.481,43	0,00	125.079.062,50	0,00	125.079.062,50	0,00
	Almeja babosa o chocha	945.138,93	0,00	945.138,93	0,00	49.370,19	0,00	49.370,19	0,00
	Almeja fina	1.606.666,04	0,00	1.606.666,04	0,00	54.897,78	0,00	54.897,78	0,00
	Almeja japonesa	11.076.553,26	0,00	11.076.553,26	0,00	1.038.301,21	0,00	1.038.301,21	0,00
	Esquinilla grabada	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Navaja recta	219.300,00	0,00	219.300,00	0,00	6.325,00	0,00	6.325,00	0,00
	Berberecho	2.844.746,68	0,00	2.844.746,68	0,00	554.563,75	0,00	554.563,75	0,00
	Abalón japonés	243,10	0,00	243,10	0,00	15,00	0,00	15,00	0,00
	Zamburiña	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Pulpo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Argazo real o kombú de azúcar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Gracilarias	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Lechuga de mar nep	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	<b>Suma</b>	<b>580.107.254,93</b>	<b>S. E.</b>	<b>580.107.130,13</b>	<b>0,00</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>
	Consumo humano industria alimentaria	Esturión del Adriático	S. E.	1.038.745,14	S. E.	1.076,00	S. E.	0,00	S. E.
Esturión siberiano		S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Esturión estrellado		S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Trucha arco iris		S. E.	1.332.136,66	S. E.	81.195,38	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Salmón de Danubio		S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Volandeira		300,00	0,00	300,00	0,00	50,00	0,00	50,00	0,00
Mejillón mediterráneo		50.971.624,70	0,00	50.971.624,70	0,00	78.145.303,98	0,00	78.145.303,98	0,00
Pulpo		S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Argazo real o kombú de azúcar		S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Gracilarias		S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Lechuga de mar nep		S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Ramallo		S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Microalga (Dunaliella salina)		S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Microalga (Nannochloropsis gaditana)		S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
Microalga (Tetraselmis chuii)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	
Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	
<b>Suma</b>	<b>72.512.391,68</b>	<b>2.714.174,43</b>	<b>69.798.217,25</b>	<b>82.645,18</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>0,00</b>	
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>652.619.646,61</b>	<b>2.714.299,23</b>	<b>649.905.347,38</b>	<b>82.645,18</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>706.225.131,05</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>82.645,18</b>	<b>S. E.</b>	<b>8.385,97</b>	<b>S. E.</b>	<b>157,87</b>	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2020

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad				
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	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 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
	Esturión del Adriático	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Esturión siberiano	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Esturión del Danubio	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Salmon del Atlántico o salmón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Trucha arco iris	41.921.249,83	0,00	41.921.249,83	0,00	13.007.545,35	1.850,92	13.005.894,43	0,00
	Carpa	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	10,00	0,00	0,00
	Tenca	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	0,00
	Anguila	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Mujoles, mugiles	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	0,00
	Baia	1.479,90	0,00	1.479,90	0,00	767,50	0,00	767,50	0,00
	Lubina o robalo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	0,00
	Pez de limón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Corvina	23.112.085,42	0,00	23.112.085,42	0,00	4.917.468,84	0,00	4.917.468,84	0,00
	Sargo	5.091,78	0,00	5.091,78	0,00	2.482,40	0,00	2.482,40	0,00
	Dorada	36.087.312,12	0,00	36.087.312,12	0,00	6.458.123,20	270,00	6.457.853,20	0,00
	Tilapia	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Atrón rojo o de aleta azul	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Langostino siberiano	6.787.797,24	0,00	6.787.797,24	0,00	617.901,20	243,60	617.657,60	0,00
	Rodaballo	48.136.972,90	0,00	48.136.972,90	0,00	6.962.770,70	0,00	6.962.770,70	0,00
	Pejerrey	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	0,00
	Morrafile	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Langostino vannamei o langostino blanco	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Camaron de acequia atlántico	42.158,50	0,00	42.158,50	0,00	4.441,70	3,28	4.438,42	0,00
	Langostino Mediterráneo	11.573,00	0,00	11.573,00	0,00	503,80	3,12	500,68	0,00
	Langostino tigre	631.938,43	0,00	631.938,43	0,00	22.035,90	0,00	22.035,90	0,00
	Cemolía	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Ostra	1.325.532,25	0,00	1.325.532,25	0,00	257.783,60	0,00	257.783,60	0,00
	Ostra rizada	2.541.739,68	0,00	2.541.739,68	0,00	830.807,89	0,00	830.807,89	0,00
	Volandeira	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Mejillón mediterráneo	64.484.152,18	0,00	64.484.152,18	0,00	120.892.583,37	0,00	120.892.583,37	0,00
	Almeja babosa o chocha	2.341.139,37	0,00	2.341.139,37	0,00	131.451,97	0,00	131.451,97	0,00
	Almeja fina	1.248.960,48	0,00	1.248.960,48	0,00	49.964,98	0,00	49.964,98	0,00
	Almeja japonesa	7.385.675,80	0,00	7.385.675,80	0,00	786.136,41	0,00	786.136,41	0,00
	Escupiaña grabada	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Lonquairón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Navaja recta	219.300,00	0,00	219.300,00	0,00	6.325,00	0,00	6.325,00	0,00
	Berberecho	1.391.801,88	0,00	1.391.801,88	0,00	220.188,26	0,00	220.188,26	0,00
	Abalón japonés	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	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Sepia común	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	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Argazo real o kombú de azúcar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Macroalga, Lechuga de mar	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
	Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga (Nannochloropsis gaditana)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga (Tetraselmis chui)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	<b>Suma</b>	<b>509.690.546,38</b>	<b>S. E.</b>	<b>509.690.486,38</b>	<b>0,00</b>	<b>185.592.328,30</b>	<b>6.141,16</b>	<b>185.586.187,14</b>	<b>0,00</b>
	Esturión siberiano	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Esturión del Danubio	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Trucha arco iris	9.718.365,32	1.066.035,44	8.652.329,88	63.653,73	2.554.707,16	0,00	2.554.707,16	0,00
	Atrón rojo o de aleta azul	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	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Bigano	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Mejillón mediterráneo	41.136.217,98	0,00	41.136.217,98	0,00	83.573.540,42	0,00	83.573.540,42	0,00
	Berberecho	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Argazo real o kombú de azúcar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	S. E.	S. E.	0,00
	Gracilarias	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Lechugas de mar nep	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Macroalga, Lechuga de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	5.621,20	5.621,20	0,00	0,00
	Ramallo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga (Dunaliella salina)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	<b>Suma</b>	<b>53.864.740,60</b>	<b>S. E.</b>	<b>51.604.369,99</b>	<b>64.696,44</b>	<b>86.505.364,48</b>	<b>S. E.</b>	<b>86.498.543,28</b>	<b>0,00</b>
	<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>563.555.286,98</b>	<b>S. E.</b>	<b>561.294.855,37</b>	<b>64.696,44</b>	<b>272.097.692,78</b>	<b>S. E.</b>	<b>272.084.730,42</b>	<b>0,00</b>
	<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>623.755.323,66</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>64.696,44</b>	<b>S. E.</b>	<b>12.994,66</b>	<b>S. E.</b>	<b>121,58</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preenegros-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN, VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2019

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad				
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	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 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
	Esturión del Adriático	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Esturión siberiano	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Esturión del Danubio	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Salmón del Atlántico o salmón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Reo o trucha marina	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Trucha arco iris	38.612.916,65	0,00	38.612.916,65	0,00	12.683.159,04	0,00	12.683.159,04	0,00
	Carpa	0,00	0,00	0,00	0,00	200,00	200,00	0,00	0,00
	Tena	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Anguila	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Mujoles, mágiles	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Baía	3.689,86	0,00	3.689,86	0,00	1.402,20	5,00	1.397,20	0,00
	Lubina o robalo	154.641.221,11	0,00	154.641.221,11	0,00	25.239.982,00	135,00	25.239.847,00	0,00
	Pez de limón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Corvina	21.411.603,63	0,00	21.411.603,63	0,00	4.534.874,90	0,00	4.534.874,90	0,00
	Besugo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Sargo	6.054,91	0,00	6.054,91	0,00	2.816,01	31,01	2.785,00	0,00
	Dorada	63.779.150,48	0,00	63.779.150,48	0,00	12.475.317,71	285,00	12.475.032,71	0,00
	Tilapia	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Atún rojo o de aleta azul	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Lenquado senegalés o lenquado rubio	10.560.422,64	0,00	10.560.422,64	0,00	945.038,30	120,00	944.918,30	0,00
	Rodaballo	61.781.049,99	0,00	61.781.049,99	0,00	8.011.492,32	0,00	8.011.492,32	0,00
	Langostino vannamei o langostino blanco	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Camarón de acequia atlántico	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Langostino Mediterráneo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Langostino tiere	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Gencíola	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Ostra	2.171.413,67	0,00	2.171.413,67	0,00	416.229,41	0,00	416.229,41	0,00
	Ostra tizada	2.843.063,18	0,00	2.843.063,18	0,00	893.696,86	0,00	893.696,86	0,00
	Volandeira	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Mejillón mediterráneo	78.412.727,11	0,00	78.412.727,11	0,00	135.226.291,76	0,00	135.226.291,76	0,00
	Almeja babosa o chocha	2.280.037,37	0,00	2.280.037,37	0,00	157.270,61	0,00	157.270,61	0,00
	Almeja fina	1.041.650,29	0,00	1.041.650,29	0,00	49.950,89	0,00	49.950,89	0,00
	Almeja japonesa	5.380.148,29	0,00	5.380.148,29	0,00	610.891,73	0,00	610.891,73	0,00
	Escupia grabada	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Lonquairón	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Navaja recta	169.007,00	0,00	169.007,00	0,00	4.652,00	0,00	4.652,00	0,00
	Berbercho	2.215.532,76	0,00	2.215.532,76	0,00	436.571,17	0,00	436.571,17	0,00
	Abulón japonés	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Zamburiña	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Sepia común	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	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Argazo real o kombú de azúcar	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Macroalga, Lechuga de mar	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
	Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga (Nannochloropsis gaditana)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga (Tetraselmis chuii)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	<b>Suma</b>	<b>521.341.636,87</b>	<b>0,00</b>	<b>521.341.636,87</b>	<b>0,00</b>	<b>206.566.597,50</b>	<b>6.478,65</b>	<b>206.560.118,85</b>	<b>S. E.</b>
	Esturión del Adriático	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Esturión siberiano	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Esturión del Danubio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Trucha arco iris	14.157.836,37	592.869,43	13.564.966,94	36.227,40	3.230.944,00	0,00	3.230.944,00	0,00
	Atún rojo o de aleta azul	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Camarón de acequia atlántico	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Blágaro	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Lapas nep	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Mejillón mediterráneo	41.246.078,09	0,00	41.246.078,09	0,00	92.968.679,31	0,00	92.968.679,31	0,00
	Argazo real o kombú de azúcar	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Gracilarias	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Lechuga de mar nep	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Macroalga, Lechuga de mar	0,00	0,00	0,00	0,00	S. E.	0,00	0,00	0,00
	Ramallo	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga (Dunaliella salina)	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00	S. E.	0,00
	Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	111.462,00	0,00	111.462,00	0,00	819,00	0,00	819,00	0,00
	<b>Suma</b>	<b>112.663.120,92</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>37.395,65</b>	<b>99.968.198,70</b>	<b>S. E.</b>	<b>99.963.923,70</b>	<b>S. E.</b>
	<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>634.004.757,79</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>37.395,65</b>	<b>306.534.796,20</b>	<b>S. E.</b>	<b>306.524.042,55</b>	<b>S. E.</b>
	<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>701.859.075,29</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>	<b>37.395,65</b>	<b>S. E.</b>	<b>16.095,41</b>	<b>S. E.</b>	<b>S. E.</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2018

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad				
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	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 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión del Adriático	246.143,12		246.143,12		25.569,18		25.569,18	
	Esturión siberiano	111.167,75		111.167,75		28.181,79		28.181,79	
	Salmon del Atlántico	0,00						0,00	
	Trucha común o de río	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Trucha arco iris	S. E.	S. E.	39.621.655,72		12.892.965,75		12.892.965,75	S. E.
	Carpa común	0,00				S. E.	S. E.	S. E.	
	Tenca	98.460,00		98.460,00		12.611,50	1.529,00	11.082,50	
	Anguila europea	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Mujoles, múgiles	181.486,87		181.486,87		46.393,30	514,77	45.878,53	
	Baía	233,22		233,22		144,70		144,70	
	Lubina o robalo	147.319.616,32		147.319.616,32		22.525.903,05	62,18	22.525.840,87	
	Pez de limón	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Corvina	20.183.396,18		20.183.396,18		4.019.737,30		4.019.737,30	
	Besugo	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Sargo	5.275,97		5.275,97		1.820,30		1.820,30	
	Dorada	69.279.674,18	900,00	69.278.774,18		13.662.119,40	171,70	13.661.947,70	S. E.
	Tilapia del Nilo	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Atún rojo	137.869.364,11		137.869.364,11		7.636.276,00		7.636.276,00	
	Languido senegalés	10.307.061,48		10.307.061,48		901.095,60	139,05	900.956,55	
	Rodabalo	54.932.133,21		54.932.133,21		7.857.780,10		7.857.780,10	
	Esturión del Danubio	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Langostino blanco	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Camaron de acequia atlántico	19.891,52		19.891,52		2.541,20	350,00	2.191,20	
	Langostino Mediterráneo	5.720,00		5.720,00		342,00		342,00	
	Langostino tigre	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Carililla	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Ostra u ostra plana	1.768.001,78		1.768.001,78		334.173,16		334.173,16	
	Ostión u ostra japonesa	2.388.516,53		2.388.516,53		785.298,51	5,00	785.293,51	
	Volandeira	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Mejillón	80.721.427,03		80.721.427,03		135.031.610,11		135.031.610,11	
	Almeja babosa	1.807.123,96		1.807.123,96		148.485,98		148.485,98	
	Almeja fina	859.069,21		859.069,21		59.323,00		59.323,00	
	Almeja japonesa	7.785.466,96		7.785.466,96		867.942,12		867.942,12	
	Escupina grabada	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Longueirón	2.828,00		2.828,00		507,50		507,50	
	Navaia recta	169.267,00		169.267,00		4.672,00		4.672,00	
	Berberecho común	1.191.145,14		1.191.145,14		255.782,16		255.782,16	
	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.	
	Argazo real o kombú de azúcar	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Macroalga. Lechuga de mar	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Musgo marino (Gracilaria dura)	S. E.		S. E.		S. E.	S. E.	S. E.	
	Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	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.		
<b>Suma</b>	<b>584.543.840,12</b>	<b>S. E.</b>	<b>584.042.940,12</b>	<b>0,00</b>	<b>207.648.393,71</b>	<b>S. E.</b>	<b>207.644.381,19</b>	<b>150,10</b>	
Consumo humano industria alimentaria	Esturión del Adriático	S. E.	S. E.		S. E.		S. E.		
	Esturión siberiano	S. E.	S. E.		S. E.		S. E.		
	Trucha arco iris	11.591.754,11	553.925,94	11.037.828,17	35.917,00	2.959.392,50		2.959.392,50	
	Esturión del Danubio	S. E.	S. E.		S. E.		0,00		
	Camaron de acequia atlántico	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.	
	Mejillón	53.355.039,35		53.355.039,35		107.693.409,59	10.183,25	107.683.226,34	
	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.	
Microalga Spirulina (Arthrospira platensis)	S. E.		S. E.		S. E.		S. E.		
<b>Suma</b>	<b>67.730.387,63</b>	<b>1.827.231,94</b>	<b>65.903.155,69</b>	<b>37.211,40</b>	<b>110.934.593,08</b>	<b>10.183,25</b>	<b>110.924.409,83</b>	<b>0,00</b>	
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>652.274.227,74</b>	<b>2.328.131,94</b>	<b>649.946.095,80</b>	<b>37.211,40</b>	<b>318.582.986,79</b>	<b>S. E.</b>	<b>318.568.791,02</b>	<b>S. E.</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>719.315.462,93</b>	<b>67.209.674,31</b>	<b>652.105.788,62</b>	<b>37.211,40</b>	<b>318.947.813,72</b>	<b>S. E.</b>	<b>318.926.000,15</b>	<b>S. E.</b>	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

s.e.: Dato no publicable por secreto estadístico

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. AÑO 2017

Uso de la producción	Grupos de especies	Valor (€)			Cantidad				
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	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 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Peces	424.214.617,37	12.319,20	424.202.298,17	0,00	69.022.610,55	4.490,59	69.018.119,96	0,21
	Crustáceos	227.000,79	0,00	227.000,79	0,00	11.456,00	393,00	11.063,00	0,00
	Moluscos	91.731.461,23	0,00	91.731.461,23	0,00	128.691.456,03	70,00	128.691.386,03	0,00
	Otros invertebrados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Plantas acuáticas	157.789,28	0,00	157.789,28	0,00	584,83	121,00	463,83	0,00
	<b>Suma</b>	<b>516.330.868,67</b>	<b>12.319,20</b>	<b>516.318.549,47</b>	<b>0,00</b>	<b>197.726.107,41</b>	<b>5.074,59</b>	<b>197.721.032,82</b>	<b>0,21</b>
Consumo humano industria alimentaria	Peces	7.934.291,45	1.754.654,00	6.179.637,45	29.598,90	1.573.638,00	0,00	1.573.638,00	0,00
	Crustáceos	872.203,86	0,00	872.203,86	0,00	185.226,03	0,00	185.226,03	0,00
	Moluscos	54.861.891,42	0,00	54.861.891,42	0,00	115.471.664,14	0,00	115.471.664,14	0,00
	Otros invertebrados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Plantas acuáticas	19.780,00	0,00	19.780,00	0,00	838,10	0,00	838,10	0,00
	<b>Suma</b>	<b>63.688.166,73</b>	<b>1.754.654,00</b>	<b>61.933.512,73</b>	<b>29.598,90</b>	<b>117.231.366,27</b>	<b>0,00</b>	<b>117.231.366,27</b>	<b>0,00</b>
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>		<b>580.019.035,40</b>	<b>1.766.973,20</b>	<b>578.252.062,20</b>	<b>29.598,90</b>	<b>314.957.473,68</b>	<b>5.074,59</b>	<b>314.952.399,09</b>	<b>0,21</b>
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>		<b>637.231.197,54</b>	<b>56.855.374,77</b>	<b>580.375.822,77</b>	<b>29.598,90</b>	<b>315.137.744,00</b>	<b>11.429,59</b>	<b>315.126.314,41</b>	<b>61,15</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2016

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad				
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	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 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	865.487,43		865.487,43		23.578,98		23.578,98	
	Esturión de Siberia	170.891,76	10.110,32	160.781,44		26.130,45		26.130,45	0,68
	Salmon del Atlántico	22.562,45		22.562,45		2.580,91		2.580,91	
	Trucha común y marina	27.750,00		27.750,00		5.800,00		5.800,00	
	Trucha arco iris	38.613.557,45		38.613.557,45		14.869.974,10		14.869.974,10	
	Carpa común	0,00							
	Tenca	128.211,73		128.211,73		15.653,02	610,80	15.042,22	
	Anguila europea	4.284.760,00		4.284.760,00		350.210,00		350.210,00	
	Pejerrey	0,00				40,00	40,00		
	Lisas	324.507,95		324.507,95		83.129,80	1.245,00	81.884,80	
	Baía	526,52		526,52		265,10		265,10	
	Lubina	150.304.335,02		150.304.335,02		22.955.882,20	188,00	22.955.694,20	
	Black Bass(=Perca atruchada)	0,00							
	Corvina	9.403.548,55		9.403.548,55		1.707.259,50		1.707.259,50	
	Besugo	1.677.867,39		1.677.867,39		178.000,00		178.000,00	
	Sargo	2.044,01		2.044,01		2.978,00	3,00	2.975,00	
	Dorada	69.382.012,34		69.382.012,34		12.396.324,50	534,50	12.395.790,00	
	Tilapia del Nilo	21.000,00		21.000,00		4.000,00		4.000,00	
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	68.413.354,95		68.413.354,95		4.562.281,00		4.562.281,00	
	Lenguado senegalés	8.161.044,98		8.161.044,98		747.303,30	150,00	747.153,30	
	Rodaballo	54.510.934,01		54.510.934,01		7.306.487,00		7.306.487,00	
	Langostino japonés	19.469,40		19.469,40		985,00		985,00	
	Camaron patiblanco	194.660,00		194.660,00		9.500,00		9.500,00	
	Langostino	1.890,00		1.890,00		195,00	83,00	112,00	
	Camaron de acequia atlántico	26.156,64		26.156,64		4.676,30	20,00	4.656,30	
	Camaron común	0,00				17,00	17,00	0,00	
	Cangrejo verde	0,00							
	Ostra(=Ostra Plana) europea	2.260.624,15		2.260.624,15		438.225,30		438.225,30	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	2.044.789,43		2.044.789,43		634.957,51	454,08	634.503,43	
	Volandeira	10.158,00		10.158,00		1.847,00		1.847,00	
	Zamburña	0,00							
	Mejillón mediterráneo	72.624.108,47		72.624.108,47		123.399.227,22		123.399.227,22	
	Almeja babosa	2.902.327,38		2.902.327,38		197.851,48		197.851,48	
	Almeja fina	1.558.900,34		1.558.900,34		77.258,39		77.258,39	
	Almeja japonesa	10.369.704,68		10.369.704,68		1.263.189,11		1.263.189,11	
	Escopucha grabada	3.060,00		3.060,00		154,00		154,00	
	Navajas (=Solénidos) nep	156,00		156,00		67,50		67,50	
	Navajas	221.169,00		221.169,00		7.950,00		7.950,00	
	Berberecho común	3.664.046,37		3.664.046,37		1.042.209,36		1.042.209,36	
	Abulón japonés	6.795,00		6.795,00		136,35		136,35	
	Sepia común	303,75		303,75		45,00		45,00	
	Pulpo común	6.805,88		6.805,88		2.128,20	1.250,00	878,20	
	Algas nep	125.940,00		125.940,00		160,92		160,92	
	Gracilaria coriáceae	4.240,00		4.240,00		32,00		32,00	
	Spirulina nep	13.000,00		13.000,00		100,00		100,00	
<b>Suma</b>	<b>502.372.721,03</b>	<b>10.110,32</b>	<b>502.362.610,71</b>	<b>0,00</b>	<b>192.318.790,50</b>	<b>4.595,38</b>	<b>192.314.195,12</b>	<b>0,68</b>	
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.012.445,99	840.923,00	171.522,99	823,00	3.881,02		3.881,02	
	Esturión de Siberia	435.543,33	416.485,22	19.058,11	423,00	433,55		433,55	
	Salmon del Atlántico	22.562,45		22.562,45		2.580,91		2.580,91	
	Trucha arco iris	11.556.243,79	409.701,00	11.146.542,79	28.123,00	2.339.010,60		2.339.010,60	
	Tenca	5.130,00		5.130,00		513,00		513,00	
	Lubina	532,50		532,50		497,00		497,00	
	Dorada	0,00							
	Camarones palaemónidos	745.470,99		745.470,99		160.378,02		160.378,02	
	Mejillón mediterráneo	45.375.580,70		45.375.580,70		92.456.132,02		92.456.132,02	
	Berberecho común	113.301,14		113.301,14		19.534,68		19.534,68	
	Almeja babosa	93,00		93,00		6,20		6,20	
	Almeja japonesa	64,00		64,00		8,00		8,00	
	Gracilaria común	0,00							
	Gracilaria coriáceae	0,00							
	Laminaria	0,00							
<b>Suma</b>	<b>59.266.967,90</b>	<b>1.667.109,22</b>	<b>57.599.858,68</b>	<b>29.369,00</b>	<b>94.982.975,00</b>	<b>0,00</b>	<b>94.982.975,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>561.639.688,93</b>	<b>1.677.219,54</b>	<b>559.962.469,39</b>	<b>29.369,00</b>	<b>287.301.765,50</b>	<b>4.595,38</b>	<b>287.297.170,12</b>	<b>0,68</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>627.390.655,15</b>	<b>64.602.557,49</b>	<b>562.788.097,66</b>	<b>29.369,00</b>	<b>287.501.559,18</b>	<b>10.677,38</b>	<b>287.490.881,80</b>	<b>72,52</b>	

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual



PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2015

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	217.878,00		217.878,00		5.485,00	
	Esturión de Siberia	41.249,74		41.249,74		10.219,14	
	Salmón del Atlántico	34.336,95		34.336,95		7.785,50	
	Trucha común y marina	27.750,00		27.750,00		3.800,00	
	Trucha arco iris	42.981.298,70		42.981.298,70		14.779.609,87	
	Carpa común	2.800,00		2.800,00		280,00	
	Tenca	68.038,61	405,61	67.633,00		5.137,68	0,50
	Anguila europea	3.413.189,00		3.413.189,00		372.000,00	
	Pejerrey	4.157,57		4.157,57		1.345,00	
	Lisas	358.631,89		358.631,89		89.654,13	
	Baíla	596,20		596,20		346,50	
	Lubina	113.234.540,18		113.234.540,18		18.600.352,55	
	Black Bass(=Perca atruchada)	500,00		500,00		50,00	
	Corvina	6.075.794,33		6.075.794,33		1.300.964,50	
	Besugo	1.044.448,23		1.044.448,23		171.000,00	
	Sargo	415,00		415,00		105,00	
	Dorada	73.221.418,89		73.221.418,89		14.024.229,40	
	Tilapia del Nilo	51.191,00		51.191,00		12.184,00	
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	71.210.042,00		71.210.042,00		4.690.737,00	
	Lenguado senegalés	5.667.623,66		5.667.623,66		581.793,30	
	Lenguado común	89.324,00		89.324,00		9.486,00	
	Rodaballo	48.663.175,30		48.663.175,30		7.463.983,00	
	Langostino japonés	8.674,98		8.674,98		434,00	
	Camarón patiblanco	120.231,00		120.231,00		5.950,00	
	Langostino	17.481,25		17.481,25		1.016,30	
	Camarón de acequia atlántico	59.129,51		59.129,51		6.961,40	
	Camarón común	1.505,00		1.505,00		150,50	
	Cangrejo verde	3.188,80		3.188,80		754,80	
	Ostra(=Ostra Plana) europea	2.131.345,12		2.131.345,12		438.187,08	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	2.180.506,50		2.180.506,50		668.966,55	
	Volandeira	19.012,18		19.012,18		3.218,20	
	Zamburriña	6.300,00		6.300,00		420,00	
	Mejillón mediterráneo	72.980.858,12		72.980.858,12		128.329.322,98	
	Almeja babosa	2.309.805,39		2.309.805,39		191.073,47	
	Almeja fina	1.767.310,20		1.767.310,20		85.273,54	
	Almeja japonesa	4.479.574,72		4.479.574,72		635.449,18	
	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	1.786.162,41		1.786.162,41		389.922,55	
Sepia común	1.600,00		1.600,00		280,00		
Pulpo común	1.576,30		1.576,30		238,90		
	<b>Suma</b>	<b>454.621.682,73</b>	<b>405,61</b>	<b>454.621.277,12</b>	<b>0,00</b>	<b>192.901.495,02</b>	<b>0,50</b>
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	815.808,47	815.808,47		965,00		
	Esturión de Siberia	382.347,24	382.347,24		1.607,00		
	Trucha arco iris	3.596.271,18	482.980,00	3.113.291,18	28.596,00	1.374.827,53	12,00
	Dorada	12.116.000,00		12.116.000,00		1.981.000,00	
	Camarones palaemónidos	823.176,00		823.176,00		182.928,00	
	Mejillón mediterráneo	42.193.953,25		42.193.953,25		96.978.059,39	
	Berberecho común	183.213,30		183.213,30		35.790,00	
	Almeja babosa	47.820,00		47.820,00		4.100,00	
	Almeja japonesa	215.620,20		215.620,20		31.281,70	
	Gracilaria común					15,00	
	Gracilaria coriacea					45,00	
	Laminaria					13,00	
	<b>Suma</b>	<b>60.374.209,64</b>	<b>1.681.135,71</b>	<b>58.693.767,93</b>	<b>31.168,00</b>	<b>100.588.059,62</b>	<b>12,00</b>
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>		<b>514.995.892,37</b>	<b>1.681.541,32</b>	<b>513.315.045,05</b>	<b>31.168,00</b>	<b>293.489.554,64</b>	<b>12,50</b>
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>		<b>581.243.660,75</b>	<b>65.541.020,85</b>	<b>515.702.639,90</b>	<b>31.168,00</b>	<b>293.579.073,29</b>	<b>114,99</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2014

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	276.942,72		276.942,72		10.210,00	
	Esturión de Siberia	78.829,75		78.829,75		18.919,40	
	Salmón del Atlántico	141,91		141,91		38,00	
	Trucha común y marina	10.500,00		10.500,00		1.500,00	0,71
	Trucha arco iris	39.440.479,06		39.440.479,06		14.455.354,87	
	Carpa común	3.351,43		3.351,43		355,14	
	Tenca	139.384,05	405,61	138.978,44		10.788,95	0,50
	Anguila europea	3.211.090,00		3.211.090,00		361.196,00	
	Pejerrey	1.830,00		1.830,00		420,00	
	Lisas	829.580,34		829.580,34		174.602,58	
	Baila	2.632,11		2.632,11		1.044,60	
	Lubina	99.652.398,81		99.652.398,81		16.713.283,63	
	Black Bass(=Perca atruchada)	1.400,00		1.400,00		140,00	
	Corvina	4.993.913,96		4.993.913,96		1.101.251,35	
	Besugo	1.527.200,00		1.527.200,00		172.000,00	
	Sargo	4.662,51		4.662,51		1.562,00	
	Dorada	82.421.369,27		82.421.369,27		16.914.737,18	
	Tilapia del Nilo	51.191,00		51.191,00		10.384,00	
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	55.869.882,94		55.869.882,94		3.088.355,00	
	Lenguado senegalés	7.022.033,49		7.022.033,49		805.655,20	
	Rodaballo	50.036.500,00		50.036.500,00		7.766.644,00	
	Langostino japonés	19.379,00		19.379,00		1.408,00	
	Camarón patiblanco	70.000,00		70.000,00		3.500,00	
	Langostino	4.000,00		4.000,00		600,00	
	Camarón de acequia atlántico	19.046,31		19.046,31		2.738,00	
	Camarón común	3.046,25		3.046,25		271,50	
	Camarones palaemónidos	500,00		500,00		100,00	
	Cangrejo verde	2.900,00		2.900,00		290,00	
	Gasterópodos nep	3.475,50		3.475,50		993,00	
	Ostra(=Ostra Plana) europea	2.095.692,29		2.095.692,29		426.673,32	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.854.296,12		1.854.296,12		558.043,94	
	Volandeira	21.886,00		21.886,00		5.776,00	
	Zamburiña	10.945,00		10.945,00		570,00	
	Mejillón mediterráneo	65.194.910,72		65.194.910,72		116.137.489,16	
	Almeja babosa	653.759,63		653.759,63		69.580,36	
	Almeja fina	2.718.092,99		2.718.092,99		167.455,70	
	Almeja japonesa	4.123.744,04		4.123.744,04		645.746,77	
	Escupia 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	958.959,36		958.959,36		205.323,84		
Sepia común	1.760,00		1.760,00		310,00		
Pulpo común	5.725,00		5.725,00		886,40		
Laminaria	16.000,00		16.000,00		1.600,00		
Algas nep	20.049,12		20.049,12		43,89		
	<b>Suma</b>	<b>423.670.482,80</b>	<b>405,61</b>	<b>423.670.077,19</b>	<b>0,00</b>	<b>179.850.667,28</b>	<b>1,21</b>
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	850.000,00	850.000,00		950,00		
	Esturión de Siberia	529.538,05	512.597,00	16.941,05	628,00	3.535,00	
	Trucha arco iris	2.489.139,00	305.448,00	2.183.691,00	20.051,00	648.750,10	
	Lubina	66.531,90		66.531,90		9.018,37	
	Dorada	4.147,56		4.147,56		703,08	
	Camarones palaemónidos	401.520,00		401.520,00		152.400,00	
	Mejillón mediterráneo	45.298.971,43		45.298.971,43		104.311.057,03	
	Berberecho común	2.900,00		2.900,00		370,00	
	<b>Suma</b>	<b>49.642.747,95</b>	<b>1.668.045,00</b>	<b>47.974.702,95</b>	<b>21.629,00</b>	<b>105.125.833,58</b>	<b>0,00</b>
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>		<b>473.313.230,75</b>	<b>1.668.450,61</b>	<b>471.644.780,14</b>	<b>21.629,00</b>	<b>284.976.500,86</b>	<b>1,21</b>
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>		<b>543.921.922,56</b>	<b>70.297.833,86</b>	<b>473.624.088,70</b>	<b>21.629,00</b>	<b>285.138.840,92</b>	<b>80,55</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2013

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	314.376,42		314.376,42		19.290,00	
	Esturión de Siberia	355.966,44		355.966,44		70.480,58	
	Trucha común y marina	10.500,00		10.500,00		1.500,00	
	Trucha arco iris	41.558.132,88		41.558.132,88		15.540.045,00	
	Carpa común	4.000,00		4.000,00		400,00	
	Tenca	102.394,52		102.394,52		10.201,80	
	Anguila europea	2.988.993,00		2.988.993,00		305.000,00	
	Pejerrey	600,00		600,00		200,00	
	Lisas	656.235,65		656.235,65		158.788,80	
	Baila	5.860,00		5.860,00		1.610,00	
	Lubina	92.558.686,52		92.558.686,52		14.945.509,42	
	Black Bass(=Perca atruchada)	1.300,00		1.300,00		130,00	
	Corvina	2.210.191,33		2.210.191,33		483.284,07	
	Besugo	1.971.711,60		1.971.711,60		228.133,00	
	Sargo	6.143,75		6.143,75		1.684,00	
	Dorada	76.924.884,86		76.924.884,86		18.897.217,38	
	Tilapia del Nilo	60.611,00		60.611,00		9.100,00	
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	52.733.042,50		52.733.042,50		2.902.582,00	
	Lenguado senegalés	4.373.078,82		4.373.078,82		439.949,00	
	Rodaballo	54.205.330,55		54.205.330,55		6.900.126,00	
	Langostino japonés	12.319,68		12.319,68		626,00	
	Camarón patiblanco	25.000,00		25.000,00		1.000,00	
	Langostino	4.155,00		4.155,00		200,00	
	Camarón de acequia atlántico	4.950,00		4.950,00		450,00	
	Camarón común	1.689,00		1.689,00		168,00	
	Camarones palaemónidos	25.378,80		25.378,80		1.503,75	
	Cangrejo del pacífico	1.800,00		1.800,00		100,00	
	Cangrejo verde	2.528,56		2.528,56		202,00	
	Ostra(=Ostra Plana) europea	2.545.088,99		2.545.088,99		473.661,67	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.589.445,06		1.589.445,06		547.027,32	
	Volandeira	26.100,00		26.100,00		6.371,00	
	Zamburriña	5.142,50		5.142,50		509,50	
	Mejillón mediterráneo	58.838.627,84		58.838.627,84		108.091.231,28	
	Almeja babosa	3.535.322,99		3.535.322,99		324.791,23	
	Almeja fina	2.830.240,91		2.830.240,91		174.116,21	
	Almeja japonesa	6.198.823,30		6.198.823,30		1.204.287,72	
	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	704.416,87		704.416,87		226.498,77	
Pulpo común	5.953,86		5.953,86		1.331,68		
	<b>Suma</b>	<b>407.526.169,95</b>		<b>407.526.169,95</b>		<b>171.974.566,18</b>	
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.216.935,16	1.216.935,16		2.386,60		
	Esturión de Siberia	493.407,03	465.273,03	28.134,00	605,48	3.200,00	
	Trucha arco iris	1.063.825,05	476.025,05	587.800,00	29.119,50	256.666,00	
	Camarones palaemónidos	168.381,00		168.381,00		64.762,00	
	Mejillón mediterráneo	21.130.972,08		21.130.972,08		53.921.059,38	
	Pulpo común	1.488,46		1.488,46		332,92	
	<b>Suma</b>	<b>24.075.008,79</b>	<b>2.158.233,24</b>	<b>21.916.775,55</b>	<b>32.111,58</b>	<b>54.246.020,30</b>	
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>		<b>431.601.178,74</b>	<b>2.158.233,24</b>	<b>429.442.945,50</b>	<b>32.111,58</b>	<b>226.220.586,48</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>		<b>492.864.820,29</b>	<b>60.977.413,33</b>	<b>431.887.406,96</b>	<b>32.111,58</b>	<b>226.311.403,18</b>	<b>7,51</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2012

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	263.329,00		263.329,00		13.281,00	
	Esturión de Siberia	402.384,00		402.384,00		76.627,47	
	Salmón del Atlántico	14.862,79		14.862,79		3.980,00	
	Trucha común y marina	40.000,00		40.000,00		5.000,00	
	Trucha arco iris	37.401.767,38		37.401.767,38		15.559.156,07	
	Tenca	41.645,23	17,73	41.627,50		4.445,50	0,08
	Anguila europea	3.490.360,90		3.490.360,90		357.223,00	
	Pejerrey	2.655,00		2.655,00		1.110,00	
	Lisas	508.506,42		508.506,42		147.797,70	
	Baila	1.304,54		1.304,54		665,20	
	Lubina	92.697.691,91		92.697.691,91		14.455.078,09	
	Corvina	2.724.804,66		2.724.804,66		645.852,70	
	Besugo	1.550.573,40		1.550.573,40		186.539,00	
	Sargo	517,38		517,38		397,00	
	Dorada	77.547.668,04		77.547.668,04		16.607.014,88	
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	58.885.360,00		58.885.360,00		2.987.671,00	
	Lenguado senegalés	1.036.855,39		1.036.855,39		95.279,40	
	Rodaballo	37.076.722,50		37.076.722,50		7.717.555,00	
	Langostino japonés	892.479,33		892.479,33		31.981,33	
	Camarón patiblanco	10.000,00		10.000,00		500,00	
	Langostino	1.140,00		1.140,00		95,00	
	Camarón común	2.790,00		2.790,00		255,00	
	Camarones palaemónidos	3.512,00		3.512,00		613,30	
	Cangrejo del pacífico	1.800,00		1.800,00		100,00	
	Cangrejo verde	18,36		18,36		5,00	
	Gasterópodos nep	2.376,00		2.376,00		594,00	
	Ostra(=Ostra Plana) europea	2.798.890,80		2.798.890,80		693.952,03	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.540.104,11		1.540.104,11		561.794,27	
	Volandeira	1.944,80		1.944,80		347,00	
	Zamburíña	7.452,56		7.452,56		693,00	
	Mejillón mediterráneo	65.640.659,23		65.640.659,23		121.150.608,28	
	Almeja babosa	1.530.686,61		1.530.686,61		200.588,71	
Almeja fina	2.704.655,89		2.704.655,89		177.600,66		
Almeja japonesa	5.293.147,28		5.293.147,28		1.081.165,88		
Escupiña grabada	14.400,00		14.400,00		480,00		
Navajas (=Solénidos) nep	3.576,00		3.576,00		298,00		
Berberecho común	1.552.582,92		1.552.582,92		351.032,81		
Pulpo común	3.879,37		3.879,37		900,72		
	<b>Suma</b>	<b>395.693.103,79</b>	<b>17,73</b>	<b>395.693.086,06</b>		<b>183.118.277,99</b>	<b>0,08</b>
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.209.142,00	1.209.142,00		2.135,00		
	Esturión de Siberia	716.165,00	716.165,00		894,10		
	Trucha arco iris	2.414.445,16	197.091,68	2.217.353,48	15.426,00	743.012,65	
	Anguila europea	126.512,09		126.512,09		16.800,00	
	Besugo	3.699,97	3.699,97		56,89		
	Rodaballo	188.588,40		188.588,40		40.820,00	
	Camarones palaemónidos	338.437,50		338.437,50		130.057,50	
	Mejillón mediterráneo	34.655.950,56		34.655.950,56		82.513.061,15	
	Almeja babosa	85.491,37		85.491,37		9.068,10	
	Almeja fina	138.555,40		138.555,40		6.219,20	
	Berberecho común	47.143,13		47.143,13		10.837,50	
	Pulpo común	15.517,46		15.517,46		3.602,86	
	Plantas acuáticas	600,00		600,00		600,00	
	<b>Suma</b>	<b>39.940.248,04</b>	<b>2.126.098,65</b>	<b>37.814.149,39</b>	<b>18.511,99</b>	<b>83.474.078,96</b>	
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>		<b>435.633.351,83</b>	<b>2.126.116,38</b>	<b>433.507.235,45</b>	<b>18.511,99</b>	<b>266.592.356,95</b>	<b>0,08</b>
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>		<b>488.821.935,71</b>	<b>53.189.098,37</b>	<b>435.632.837,34</b>	<b>18.511,99</b>	<b>266.684.313,65</b>	<b>38,40</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2011

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	317.000,00		317.000,00		12.000,00	
	Esturión de Siberia	182.781,93		182.781,93		55.068,50	
	Trucha común y marina	6.000,00		6.000,00		1.000,00	
	Trucha arco iris	40.724.126,41		40.724.126,41		16.208.184,43	
	Carpa común	1.000,00		1.000,00		2.500,00	
	Tenca	421.837,69		421.837,69		43.995,00	
	Anguila europea	4.004.858,00		4.004.858,00		417.309,00	
	Pejerrey	1.630,80		1.630,80		906,00	
	Lisas	425.793,11		425.793,11		156.688,00	
	Lubina estriada, híbrida	9.855,00		9.855,00		1.971,00	
	Bailla	514,72		514,72		258,00	
	Lubina	87.256.468,04		87.256.468,04		17.547.645,74	
	Pez de limón(=Seriola)	24.263,00		24.263,00		2.212,80	
	Corvina	3.741.707,15		3.741.707,15		1.005.966,00	
	Besugo	1.933.758,03		1.933.758,03		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	74.840.066,02		74.840.066,02		15.118.006,79	
	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	934.373,67		934.373,67		84.764,63	
	Rodaballo	48.097.562,90		48.097.562,90		7.336.696,86	
	Langostino japonés	918.483,39		918.483,39		35.649,85	
	Camarón patiblanco	266,16		266,16		40,00	
	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	
	Cangrejo del pacífico	1.800,00		1.800,00		100,00	
	Bígaro	592,00		592,00		205,00	
	Gasterópodos nep	11.660,00		11.660,00		2.915,00	
	Ostra(=Ostra Plana) europea	3.474.313,77		3.474.313,77		730.995,66	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	2.111.441,83		2.111.441,83		1.023.784,06	
	Volandeira	2.750,00		2.750,00		500,00	
	Zamburifa	9.356,72		9.356,72		632,00	
	Mejillón mediterráneo	67.688.836,33		67.688.836,33		114.461.791,11	
	Almeja babosa	2.637.391,34		2.637.391,34		244.510,08	
	Almeja fina	3.227.446,87		3.227.446,87		172.182,59	
	Almeja japonesa	6.307.325,12		6.307.325,12		1.088.872,91	
	Escupifa grabada	22.176,00		22.176,00		1.113,00	
Navajas (=Solénidos) nep	2.568,00		2.568,00		214,00		
Navaja	256.413,00		256.413,00		9.346,00		
Berberecho común	3.159.492,12		3.159.492,12		693.283,37		
Pulpo común	13.104,98		13.104,98		2.349,89		
	<b>Suma</b>	<b>398.978.373,02</b>		<b>398.978.373,02</b>		<b>179.642.331,27</b>	
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.086.000,00	1.086.000,00		2.700,00		
	Esturión de Siberia	580.308,72	580.308,72		800,00		
	Trucha arco iris	1.531.051,15	204.339,04	1.326.712,11	13.966,00	337.949,49	
	Anguila europea	152.800,00		152.800,00		16.800,00	
	Camarones palaemónidos	265.200,00		265.200,00		102.000,00	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	300,00		300,00		100,00	
	Mejillón mediterráneo	44.716.854,50		44.716.854,50		94.121.134,52	
	Almeja babosa	23.986,00		23.986,00		2.109,60	
	Pulpo común	3.276,24		3.276,24		587,47	
	Laminaria	141,00		141,00		141,00	
	<b>Suma</b>	<b>48.359.917,62</b>	<b>1.870.647,76</b>	<b>46.489.269,86</b>	<b>17.466,00</b>	<b>94.580.822,09</b>	
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>		<b>447.338.290,64</b>	<b>1.870.647,76</b>	<b>445.467.642,88</b>	<b>17.466,00</b>	<b>274.223.153,35</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>		<b>503.183.441,54</b>	<b>54.707.361,03</b>	<b>448.476.080,51</b>	<b>17.466,00</b>	<b>274.252.950,00</b>	<b>109,28</b>

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2010

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad			
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	324.954		324.954		21.100,00		
	Esturión de Siberia	399.021	47.842	351.180		70.196,60	4,83	
	Salmón del Atlántico	356.624		356.624		79.237,46		
	Trucha común y marina	7.500		7.500		750,00		
	Trucha arco iris	44.880.801		44.880.801		16.911.346,80		
	Carpa común	20.000		20.000		2.500,00		
	Tenca	386.917		386.917		40.665,00		
	Carpa cabezona							
	Anguila europea	3.288.729		3.288.729		378.586,68		
	Abadejo							
	Pejerrey	1.880		1.880		1.000,00		
	Múgil(pardete)							
	Lisas	439.504		439.504		127.977,55		
	Lisas nep(mugilidus)							
	Lubina estriada, híbrida	10.012		10.012		2.503,00		
	Baila	115		115		47,00		
	Lubina	66.882.659		66.882.659		11.490.599,62		
	Lubinas nep							
	Black Bass(=Perca atruchada)							
	Pez de limón(=Seriola)	30.623		30.623		2.106,90		
	Corvinas nep							
	Corvina	6.698.217		6.698.217		1.852.932,07		
	Besugo	1.863.167		1.863.167		214.182,00		
	Sargo	1.584		1.584		912,00		
	Dorada	89.465.085		89.465.085		20.358.202,36		
	Salmonetes nep							
	Tilapias nep							
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	24.965.014		24.965.014		1.793.449,00		
	Rabil							
	Patudo							
	Lenguado común	1.047.600		1.047.600		96.700,00		
	Lenguado senegalés	736.805		736.805		73.744,42		
	Lenguados nep							
	Rodaballo	47.690.024		47.690.024		6.882.428,71		
	Peces de escama nep							
	Langostino japonés	1.102.614		1.102.614		40.421,65		
	Langostino	5.785		5.785		390,00		
	Camarón común	3.000		3.000		100,00		
	Camarones palaemónidos	3.000		3.000		200,00		
	Cangrejo del pacífico	1.800		1.800		100,00		
	Bigaro	57		57		19,00		
	Gasterópodos nep	9.678		9.678		2.765,00		
	Ostra(=Ostra Plana) europea	4.139.969		4.139.969		935.141,53		
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.165.662		1.165.662		600.300,87		
	Ostión							
	Volandeira	3.245		3.245		590,00		
	Zamburiña	6.538		6.538		444,00		
	Mejillón común							
	Mejillón mediterráneo	60.814.985		60.814.985		119.073.901,41		
	Almeja babosa	4.548.517		4.548.517		290.158,83		
	Almeja dorada							
	Almeja rubia							
	Almeja fina	4.861.587		4.861.587		216.425,57		
	Almeja japonesa	6.775.938		6.775.938		1.101.041,02		
	Escupiña grabada	18.420		18.420		921,00		
	Coquinas							
	Navajas (=Solénidos) nep	1.932		1.932		161,00		
	Navaja	76.818		76.818		3.540,00		
	Berberecho común	1.601.709		1.601.709		307.347,51		
	Pulpo común	46.177		46.177		10.152,00		
	Coreano	500		500		5,00		
	Laminaria							
	Wakame							
	<b>Suma</b>	<b>374.684.766</b>	<b>47.842</b>	<b>374.636.924</b>		<b>182.985.292,55</b>	<b>4,83</b>	
	Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.728.367	1.728.367		2.100,00		
		Esturión de Siberia	552.817	552.817		602,00		
		Trucha común y marina						
Trucha arco iris		1.831.435	209.525	1.621.910	15.179,08	472.076,60		
Tenca								
Anguila europea		400.000		400.000		44.000,00		
Lisas nep(mugilidus)								
Lubina								
Dorada								
Lenguados nep								
Camarones palaemónidos		162.159		162.159		62.368,95		
Mejillón común								
Mejillón mediterráneo		34.134.116		34.134.116		70.015.718,94		
Almeja japonesa								
Berberecho común		1.157.923		1.157.923		205.026,35		
Pulpo común								
Laminaria								
Wakame								
<b>Suma</b>	<b>39.966.817</b>	<b>2.490.708</b>	<b>37.476.109</b>	<b>17.881,08</b>	<b>70.799.190,84</b>			
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>414.651.583</b>	<b>2.538.550</b>	<b>412.113.033</b>	<b>17.881,08</b>	<b>253.784.483,40</b>	<b>4,83</b>		
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>470.399.263</b>	<b>55.912.525</b>	<b>414.486.738</b>	<b>17.881,08</b>	<b>253.841.554,72</b>	<b>16,52</b>		

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2009

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	161.364		161.364		16.400,00	
	Esturión de Siberia	117.640		117.640		17.608,00	
	Salmón del Atlántico	3.243		3.243		1.628,13	
	Trucha común y marina	1.683		1.683		1.500,00	
	Trucha arco iris	41.140.152	1.000	41.139.152		18.107.634,09	0,28
	Carpa común	20.160		20.160		2.520,00	
	Tenca	180.045		180.045		17.230,00	
	Carpa cabezazona						
	Anguila europea	3.932.086		3.932.086		488.374,50	
	Abadejo	735		735		418,00	
	Pejerrey						
	Múgil(pardete)						
	Lisas	515.435		515.435		133.538,17	
	Lisas nep(mugilidus)						
	Lubina estriada, híbrida	10.993		10.993		2.577,02	
	Baila	50		50		22,00	
	Lubina	64.790.559		64.790.559		12.654.774,91	
	Lubinas nep						
	Black Bass(=Perca atruchada)	86		86		10,00	
	Pez de limón(=Seriola)	9.954		9.954		711,00	
	Corvinas nep						
	Corvina	4.603.937		4.603.937		1.348.369,13	
	Besugo	1.413.342		1.413.342		183.350,87	
	Sargo	476		476		215,00	
	Dorada	86.332.158		86.332.158		23.218.410,82	
	Salmonetes nep						
	Tilapias nep						
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	28.652.861		28.652.861		2.378.555,00	
	Rabil						
	Patudo						
	Lenguado común	21.450		21.450		1.530,00	
	Lenguado senegalés	634.551		634.551		63.376,51	
	Lenguados nep						
	Rodaballo	48.371.713		48.371.713		7.188.155,74	
	Peces de escama nep						
	Langostino japonés	1.213.184		1.213.184		51.973,00	
	Langostino						
	Camarón común	2.200		2.200		100,00	
	Camarones palaemónidos	236.980		236.980		88.994,00	
	Cangrejo del pacífico	5.400		5.400		300,00	
	Bigaro	374		374		190,07	
	Gasterópodos nep	21.888		21.888		2.496,00	
	Ostra(=Ostra Plana) europea	4.153.025		4.153.025		1.002.333,10	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.932.674		1.932.674		1.146.558,24	
	Ostión						
	Volandeira	2.238		2.238		373,00	
	Zamburiña	11.676		11.676		732,00	
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	56.143.484		56.143.484		113.176.804,93	
	Almeja babosa	1.784.584		1.784.584		160.265,85	
	Almeja dorada						
	Almeja rubia						
	Almeja fina	2.217.398		2.217.398		127.275,42	
	Almeja japonesa	5.640.609		5.640.609		843.242,50	
	Escupiña grabada	10.002		10.002		501,00	
	Coquinas						
	Navajas (=Solénidos) nep	40.760		40.760		1.469,00	
	Navaja						
	Berberecho común	1.123.526		1.123.526		292.396,14	
	Pulpo común	60.215		60.215		14.712,45	
	Coreano						
	Laminaria	2.240		2.240		3.200,00	
	Wakame						
	<b>Suma</b>	<b>355.517.129</b>	<b>1.000</b>	<b>355.516.129</b>		<b>182.740.825,59</b>	<b>0,28</b>
	Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.079.899	1.079.899		1.140,00	
		Esturión de Siberia	400.000	400.000		498,03	
		Trucha común y marina					
Trucha arco iris		1.369.212	206.360	1.162.852	14.444,56	350.996,10	
Tenca							
Anguila europea							
Lisas nep(mugilidus)							
Lubina							
Dorada							
Lenguados nep							
Camarones palaemónidos		12.000		12.000		4.000,00	
Mejillón común							
Mejillón mediterráneo		39.624.155		39.624.155		85.354.015,37	
Almeja japonesa		1.403		1.403		144,61	
Berberecho común		29.175		29.175		7.118,40	
Pulpo común							
Laminaria							
Wakame							
<b>Suma</b>	<b>42.515.845</b>	<b>1.686.259</b>	<b>40.829.586</b>	<b>16.082,59</b>	<b>85.716.274,48</b>		
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>398.032.974</b>	<b>1.687.259</b>	<b>396.345.715</b>	<b>16.082,59</b>	<b>268.457.100,07</b>	<b>0,28</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>440.015.189</b>	<b>41.103.573</b>	<b>398.911.616</b>	<b>16.082,59</b>	<b>268.557.349,53</b>	<b>8,05</b>	

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2008

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	1.056.000		1.056.000		88.000,00	
	Esturión de Siberia	280.908		280.908		27.540,00	
	Salmón del Atlántico						
	Trucha común y marina	15.000		15.000		3.000,00	
	Trucha arco iris	47.646.773		47.646.773		20.355.043,52	
	Carpa común						
	Tenca	172.933		172.933		19.599,06	
	Carpa cabeza						
	Anguila europea	4.304.530		4.304.530		534.073,00	
	Abadejo	23.959		23.959		6.414,36	
	Pejerrey						
	Múgil(pardete)						
	Lisas	486.535		486.535		117.956,55	
	Lisas nep(mugilidus)						
	Lubina estriada, híbrida						
	Baila						
	Lubina	52.912.020		52.912.020		9.739.252,00	
	Lubinas nep						
	Black Bass(=Perca atruchada)						
	Pez de limón(=Seriola)	3.104		3.104		388,00	
	Corvinas nep						
	Corvina	4.508.889		4.508.889		1.123.176,00	
	Besugo	1.497.495		1.497.495		199.950,00	
	Sargo	410		410		128,00	
	Dorada	80.112.865		80.112.865		22.286.225,48	
	Salmonetes nep						
	Tilapias nep						
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	43.008.535		43.008.535		3.216.740,00	
	Rabil						
	Patudo						
	Lenguado común						
	Lenguado senegalés	533.572		533.572		59.406,00	
	Lenguados nep						
	Rodaballo	55.235.852		55.235.852		7.932.236,48	
	Peces de escama nep						
	Langostino japonés	1.050.283		1.050.283		44.096,00	
	Langostino						
	Camarón común						
	Camarones palaemónidos	182.341		182.341		68.590,00	
	Cangrejo del pacífico	5.400		5.400		300,00	
	Bigaro						
	Gasterópodos nep	32.210		32.210		2.886,00	
	Ostra(=Ostra Plana) europea	5.101.059		5.101.059		1.280.384,31	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.658.757		1.658.757		918.167,70	
	Ostión						
	Volandeira	125		125		50,00	
	Zamburiña	3.000		3.000		200,00	
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	51.825.817		51.825.817		99.764.404,32	
	Almeja babosa	2.103.386		2.103.386		216.627,91	
	Almeja dorada	8.043		8.043		1.380,08	
	Almeja rubia	975		975		150,00	
	Almeja fina	2.356.985		2.356.985		128.191,41	
	Almeja japonesa	8.541.994		8.541.994		1.146.853,24	
	Escupiña grabada	12.000		12.000		600,00	
	Coquinas						
	Navajas (=Solénidos) nep	2.030		2.030		145,00	
	Navaja						
	Berberecho común	2.799.694		2.799.694		975.697,00	
	Pulpo común	157.251		157.251		27.186,00	
Coreano							
Laminaria	1.400		1.400		2.000,00		
Wakame	1.260		1.260		1.800,00		
<b>Suma</b>	<b>367.643.388</b>		<b>367.643.388</b>		<b>170.288.837,41</b>		
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	3.584.000	2.000.000	1.584.000		132.000,00	
	Esturión de Siberia	291.822	260.610	31.212		3.060,00	
	Trucha común y marina						
	Trucha arco iris	3.295.268	661.268	2.634.000		1.084.000,00	
	Tenca						
	Anguila europea						
	Lisas nep(mugilidus)						
	Lubina						
	Dorada						
	Lenguados nep						
	Camarones palaemónidos						
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	38.271.747		38.271.747		80.499.870,59	
	Almeja japonesa						
	Berberecho común	623.770		623.770		219.066,62	
Pulpo común	14.227		14.227		2.600,89		
Laminaria	8.200		8.200		8.200,00		
Wakame							
<b>Suma</b>	<b>46.089.034</b>	<b>2.921.878</b>	<b>43.167.156</b>		<b>81.948.798,11</b>		
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>413.732.422</b>	<b>2.921.878</b>	<b>410.810.544</b>		<b>252.237.635,52</b>		
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>462.665.110</b>	<b>49.117.052</b>	<b>413.548.058</b>		<b>253.153.160,62</b>	<b>24,12</b>	

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual



PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2007

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	1.711.000	1.232.500	478.500		16.500,00	
	Esturión de Siberia	684.022	319.372	364.650		60.775,00	0,56
	Salmón del Atlántico						
	Trucha común y marina	4.922		4.922		1.093,75	
	Trucha arco iris	55.469.722	120	55.469.602		23.998.782,42	0,03
	Carpa común	15.639		15.639		2.022,00	
	Tenca	187.126		187.126		24.225,85	
	Carpa cabezona						
	Anguila europea	3.768.177		3.768.177		471.462,00	
	Abadejo	124.766		124.766		39.660,30	
	Pejerrey						
	Múgil(pardete)						
	Lisas						
	Lisas nep(mugilidus)	529.976		529.976		128.504,00	
	Lubina estriada, híbrida						
	Baila						
	Lubina	51.273.243		51.273.243		8.935.477,06	
	Lubinas nep						
	Black Bass(=Perca atruchada)						
	Pez de limón(=Seriola)						
	Corvinas nep						
	Corvina	1.130.293		1.130.293		251.152,20	
	Besugo	1.761.412		1.761.412		194.125,00	
	Sargo	1.535		1.535		273,00	
	Dorada	84.376.271		84.376.271		20.286.684,21	
	Salmonetes nep						
	Tilapias nep						
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	41.654.395		41.654.395		4.075.845,20	
	Rabil						
	Patudo						
	Lenguado común	50.541		50.541		4.558,00	
	Lenguado senegalés	432.600		432.600		36.000,00	
	Lenguados nep	165.344		165.344		16.333,00	
	Rodaballo	50.804.898		50.804.898		6.838.255,10	
	Peces de escama nep						
	Langostino japonés	1.071.412		1.071.412		39.552,50	
	Langostino						
	Camarón común	214.760		214.760		82.180,00	
	Camarones palaemónidos	146		146		86,00	
	Cangrejo del pacífico	5.400		5.400		300,00	
	Bígaro	14		14		7,00	
	Gasterópodos nep						
	Ostra(=Ostra Plana) europea	12.814.062		12.814.062		3.214.950,41	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	3.101.953		3.101.953		1.717.568,49	
	Ostión	71.389		71.389		23.444,00	
	Volandeira						
	Zamburiña	8.000		8.000		300,00	
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	56.781.205		56.781.205		103.384.528,45	
	Almeja babosa	2.280.614		2.280.614		147.482,01	
	Almeja dorada						
	Almeja rubia	2.295		2.295		255,00	
	Almeja fina	3.174.074		3.174.074		174.581,39	
	Almeja japonesa	8.761.186		8.761.186		1.249.559,58	
	Escupiña grabada	20.900		20.900		1.030,00	
	Coquinas						
	Navajas (=Solénidos) nep						
	Navaja						
	Berberecho común	3.916.787		3.916.787		1.513.073,11	
	Pulpo común	134.181		134.181		24.641,48	
Coreano							
Laminaria	5.777		5.777		6.960,00		
Wakame	2.000		2.000		2.500,00		
<b>Suma</b>	<b>386.512.037</b>	<b>1.551.992</b>	<b>384.960.045</b>		<b>176.964.727,51</b>	<b>0,59</b>	
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.711.000	1.232.500	478.500		16.500,00	
	Esturión de Siberia						
	Trucha común y marina						
	Trucha arco iris	2.834.220	1.368.380	1.465.840		430.200,00	
	Tenca						
	Anguila europea						
	Lisas nep(mugilidus)						
	Lubina						
	Dorada						
	Lenguados nep						
	Camarones palaemónidos						
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	53.007.349		53.007.349		106.248.862,03	
	Almeja japonesa						
	Berberecho común	189.370		189.370		71.879,68	
	Pulpo común	11.085		11.085		2.485,73	
Laminaria	9.240		9.240		12.000,00		
Wakame	300		300		400,00		
<b>Suma</b>	<b>57.762.563</b>	<b>2.600.880</b>	<b>55.161.683</b>		<b>106.782.327,43</b>		
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>444.274.600</b>	<b>4.152.872</b>	<b>440.121.728</b>		<b>283.747.054,94</b>	<b>0,59</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>496.508.694</b>	<b>53.345.783</b>	<b>443.162.911</b>		<b>284.991.217,03</b>	<b>43,63</b>	

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2006

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	2.250.000		2.250.000		50.000,00	
	Esturión de Siberia	288.300	153.300	135.000		21.000,00	
	Salmón del Atlántico						
	Trucha común y marina	5.000		5.000		1.000,00	
	Trucha arco iris	55.264.071		55.264.071		23.561.801,00	
	Carpa común	5.400		5.400		1.080,00	
	Tenca	308.545		308.545		35.938,20	
	Carpa cabezona						
	Anguila europea	2.983.702		2.983.702		342.654,50	
	Abadejo	26.356		26.356		9.851,00	
	Pejerrey						
	Múgil(pardete)	3.000		3.000		200,00	
	Lisas						
	Lisas nep(mugilidus)	523.653		523.653		132.106,00	
	Lubina estriada, híbrida						
	Baila	317		317		401,00	
	Lubina	49.929.608		49.929.608		7.763.778,02	
	Lubinas nep						
	Black Bass(=Perca atruchada)						
	Pez de limón(=Seriola)						
	Corvinas nep						
	Corvina	2.218.999		2.218.999		489.180,00	
	Besugo	1.239.924		1.239.924		134.443,00	
	Sargo	1.292		1.292		530,75	
	Dorada	78.182.547		78.182.547		17.382.891,49	
	Salmonetes nep	250		250		100,00	
	Tilapias nep						
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	36.534.767		36.534.767		2.571.616,00	
	Rabil						
	Patudo						
	Lenguado común						
	Lenguado senegalés	363.439		363.439		32.255,30	
	Lenguados nep	127.235		127.235		10.780,00	
	Rodaballo	48.568.631		48.568.631		6.419.092,00	
	Peces de escama nep	255		255		98,00	
	Langostino japonés	2.159.413		2.159.413		76.641,00	
	Langostino						
	Camarón común	330.000		330.000		132.000,00	
	Camarones palaemónidos	2.314		2.314		890,00	
	Cangrejo del pacífico						
	Bigaro						
	Gasterópodos nep						
	Ostra(=Ostra Plana) europea	12.264.449		12.264.449		3.234.733,96	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.839.377		1.839.377		1.251.115,77	
	Ostión	38.873		38.873		12.068,00	
	Volandeira						
	Zamburiña	2.000		2.000		100,00	
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	55.645.157		55.645.157		102.163.655,23	
	Almeja babosa	3.245.322		3.245.322		205.897,32	
Almeja dorada							
Almeja rubia							
Almeja fina	4.218.273		4.218.273		158.594,41		
Almeja japonesa	5.673.871		5.673.871		717.216,65		
Escupiña grabada	24.840		24.840		1.380,00		
Coquinas							
Navajas (=Solénidos) nep							
Navaja							
Berberecho común	5.267		5.267		1.827,00		
Pulpo común	60.364		60.364		10.707,68		
Coreano							
Laminaria							
Wakame							
<b>Suma</b>	<b>364.334.810</b>	<b>153.300</b>	<b>364.181.510</b>	<b>166.927.623,28</b>			
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	4.101.955	1.851.955	2.250.000		50.000,00	
	Esturión de Siberia	143.045	98.045	45.000		1.000,00	
	Trucha común y marina						
	Trucha arco iris	1.700.922	605.762	1.095.160		288.800,00	
	Tenca						
	Anguila europea	420.000		420.000		60.000,00	
	Lisas nep(mugilidus)						
	Lubina						
	Dorada						
	Lenguados nep						
	Camarones palaemónidos						
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	64.927.052		64.927.052		126.721.027,77	
	Almeja japonesa						
	Berberecho común						
Pulpo común							
Laminaria							
Wakame							
<b>Suma</b>	<b>71.292.974</b>	<b>2.555.762</b>	<b>68.737.212</b>	<b>127.120.827,77</b>			
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>435.627.785</b>	<b>2.709.062</b>	<b>432.918.723</b>	<b>294.048.451,05</b>			
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>485.780.221</b>	<b>50.137.585</b>	<b>435.642.637</b>	<b>295.106.515,53</b>	<b>57,74</b>		

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2005

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)						
	Esturión de Siberia	214.000	150.000	64.000		8.000,00	
	Salmón del Atlántico						
	Trucha común y marina	22.439		22.439		5.000,00	
	Trucha arco iris	59.191.857		59.191.857		25.389.447,00	
	Carpa común	5.400		5.400		1.080,00	
	Tenca	404.419		404.419		57.140,00	
	Carpa cabezona						
	Anguila europea	2.905.570		2.905.570		365.925,40	
	Abadejo	300		300		152,00	
	Pejerrey						
	Múgil(pardete)	3.000		3.000		200,00	
	Lisas						
	Lisas nep(mugilidus)	404.037		404.037		106.982,80	
	Lubina estriada, híbrida						
	Baila						
	Lubina	34.144.657		34.144.657		5.713.158,00	
	Lubinas nep						
	Black Bass(=Perca atruchada)						
	Pez de limón(=Seriola)						
	Corvinas nep						
	Corvina	1.530.119		1.530.119		346.879,00	
	Besugo	1.708.680		1.708.680		117.840,00	
	Sargo	1.318		1.318		523,00	
	Dorada	65.236.981		65.236.981		15.433.088,35	
	Salmonetes nep						
	Tilapias nep	2.045		2.045		1.200,00	
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	58.502.826		58.502.826		3.363.929,22	
	Rabil						
	Patudo						
	Lenguado común						
	Lenguado senegalés	75.000		75.000		7.500,00	
	Lenguados nep	333.007		333.007		28.180,00	
	Rodaballo	41.436.851		41.436.851		5.571.823,50	
	Peces de escama nep	291		291		112,00	
	Langostino japonés	1.532.770		1.532.770		54.968,00	
	Langostino						
	Camarón común	243.124		243.124		98.014,00	
	Camarones palaemónidos	1.976		1.976		738,00	
	Cangrejo del pacífico	6.000		6.000		300,00	
	Bigaro						
	Gasterópodos nep						
	Ostra(=Ostra Plana) europea	11.032.752		11.032.752		2.980.268,98	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	2.523.653		2.523.653		1.880.475,32	
	Ostión	103.872		103.872		31.214,00	
	Volandeira						
	Zamburiña						
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	45.772.892		45.772.892		76.894.771,30	
	Almeja babosa	3.240.371		3.240.371		299.740,64	
	Almeja dorada						
	Almeja rubia						
	Almeja fina	2.653.877		2.653.877		100.768,52	
	Almeja japonesa	6.746.747		6.746.747		1.042.084,11	
	Escupiña grabada	21.200		21.200		1.190,00	
	Coquinas	13.497		13.497		456,36	
	Navajas (=Solénidos) nep						
	Navaja						
	Berberecho común	46.791		46.791		14.172,00	
	Pulpo común	104.465		104.465		15.798,80	
Coreano							
Laminaria							
Wakame							
	<b>Suma</b>	<b>340.166.787</b>	<b>150.000</b>	<b>340.016.787</b>		<b>139.933.120,30</b>	
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.344.000	1.344.000				0,79
	Esturión de Siberia	43.500	43.500				0,01
	Trucha común y marina						
	Trucha arco iris	547.460	529.960	17.500		7.000,00	
	Tenca						
	Anguila europea	420.000		420.000		60.000,00	
	Lisas nep(mugilidus)						
	Lubina						
	Dorada						
	Lenguados nep						
	Camarones palaemónidos						
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	40.081.616		40.081.616		81.271.301,48	
	Almeja japonesa						
	Berberecho común						
	Pulpo común						
Laminaria							
Wakame							
	<b>Suma</b>	<b>42.436.575</b>	<b>1.917.460</b>	<b>40.519.116</b>		<b>81.338.301,48</b>	<b>0,80</b>
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>		<b>382.603.362</b>	<b>2.067.460</b>	<b>380.535.902</b>		<b>221.271.421,78</b>	<b>0,80</b>
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>		<b>419.458.663</b>	<b>37.236.799</b>	<b>382.221.865</b>		<b>222.021.011,03</b>	<b>82,91</b>

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2004

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	1.175.000		1.175.000		50.000,00	
	Esturión de Siberia	72.000		72.000		9.000,00	
	Salmón del Atlántico						
	Trucha común y marina	33.820		33.820		6.800,00	
	Trucha arco iris	56.336.970	1.000	56.335.970		27.079.318,00	0,20
	Carpa común	16.351		16.351		3.950,00	
	Tenca	108.542		108.542		18.463,25	
	Carpa cabezona						
	Anguila europea	2.571.876		2.571.876		363.873,00	
	Abadejo						
	Pejerrey						
	Múgil(pardete)	3.000		3.000		200,00	
	Lisas						
	Lisas nep(mugilidus)	417.289		417.289		127.739,00	
	Lubina estriada, híbrida						
	Baila	5.425		5.425		1.750,00	
	Lubina	23.258.624		23.258.624		3.801.303,00	
	Lubinas nep	4.175.584		4.175.584		514.950,00	
	Black Bass(=Perca atruchada)						
	Pez de limón(=Seriola)						
	Corvinas nep						
	Corvina	83.969		83.969		15.709,00	
	Besugo	1.260.000		1.260.000		90.000,00	
	Sargo						
	Dorada	65.452.241		65.452.241		15.570.151,00	
	Salmonetes nep						
	Tilapias nep	4.806		4.806		3.000,00	
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	94.342.395		94.342.395		6.296.022,00	
	Rabil						
	Patudo						
	Lenguado común	286.000		286.000		70.000,00	
	Lenguado senegalés						
	Lenguados nep	406.230		406.230		34.154,00	
	Rodaballo	32.290.255	10,294	32.279.961		4.347.430,88	0,36
	Peces de escama nep	2.890		2.890		922,00	
	Langostino japonés	1.179.790		1.179.790		44.397,00	
	Langostino						
	Camarón común	151.280		151.280		61.000,00	
	Camarones palaemónidos	9.276		9.276		1.546,00	
	Cangrejo del pacífico	5.400		5.400		300,00	
	Bigaro						
	Gasterópodos nep						
	Ostra(=Ostra Plana) europea	8.125.444		8.125.444		2.730.809,73	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	3.608.122		3.608.122		2.122.794,04	
	Ostión	97.731		97.731		30.743,00	
	Volandeira						
	Zamburiña						
	Mejillón común	2.882.312		2.882.312		2.284.664,50	
	Mejillón mediterráneo	45.789.009		45.789.009		91.099.305,33	
	Almeja babosa	1.309.897		1.309.897		123.185,37	
	Almeja dorada						
	Almeja rubia						
	Almeja fina	4.235.833		4.235.833		165.911,94	
	Almeja japonesa	5.149.093		5.149.093		752.525,21	
	Escupiaña grabada	22.080		22.080		1.240,00	
	Coquinas	2.475		2.475		99,00	
	Navajas (=Solénidos) nep						
	Navaja						
	Berberecho común						
	Pulpo común	72.692		72.692		11.779,70	
Coreano							
Laminaria							
Wakame							
<b>Suma</b>	<b>354.943.702</b>	<b>11.294</b>	<b>354.932.408</b>		<b>157.835.035,95</b>	<b>0,56</b>	
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.040.000	1.040.000				
	Esturión de Siberia	80.000	80.000				
	Trucha común y marina	490		490		100,00	
	Trucha arco iris	2.213.978	32,500	2.181.478		1.057.000,00	
	Tenca	17.200		17.200		2.600,00	
	Anguila europea	420.000		420.000		60.000,00	
	Lisas nep(mugilidus)						
	Lubina						
	Dorada						
	Lenguados nep						
	Camarones palaemónidos						
	Mejillón común	9.036		9.036		7.530,00	
	Mejillón mediterráneo	64.638.569		64.638.569		138.241.622,23	
	Almeja japonesa						
	Berberecho común						
	Pulpo común						
Laminaria							
Wakame							
<b>Suma</b>	<b>68.419.273</b>	<b>1.152.500</b>	<b>67.266.773</b>		<b>139.368.852,23</b>		
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>423.362.975</b>	<b>1.163.794</b>	<b>422.199.181</b>		<b>297.203.888,18</b>	<b>0,56</b>	
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>455.300.650</b>	<b>30.065.790</b>	<b>425.234.861</b>		<b>298.836.557,03</b>	<b>48,05</b>	

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2003

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad		
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	2.350.000		2.350.000		100.000,00	
	Esturión de Siberia	8.800		8.800		800,00	
	Salmón del Atlántico	30.600		30.600		15.300,00	
	Trucha común y marina	7.200		7.200		2.025,00	
	Trucha arco iris	46.049.729	290	46.049.439		24.296.944,00	0,28
	Carpa común	5.130		5.130		1.080,00	
	Tenca	207.161		207.161		28.040,00	
	Carpa cabezona						
	Anguila europea	2.143.038		2.143.038		332.587,00	
	Abadejo						
	Pejerrey						
	Múgil(pardete)						
	Lisas						
	Lisas nep(mugilidus)	387.019		387.019		124.829,50	
	Lubina estriada, híbrida						
	Baila						
	Lubina	22.575.194		22.575.194		3.740.037,71	
	Lubinas nep						
	Black Bass(=Perca atruchada)						
	Pez de limón(=Seriola)						
	Corvinas nep	30.100		30.100		10.000,00	
	Corvina	16.231		16.231		2.751,00	
	Besugo	353.640		353.640		21.891,50	
	Sargo						
	Dorada	58.867.939		58.867.939		13.558.200,02	
	Salmonetes nep						
	Tilapias nep	196.212		196.212		57.400,00	
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	69.513.111		69.513.111		5.194.096,00	
	Rabil	90.000		90.000		45.000,00	
	Patudo						
	Lenguado común	200.000		200.000		20.000,00	
	Lenguado senegalés						
	Lenguados nep	554.459		554.459		43.123,94	
	Rodaballo	32.419.660		32.419.660		3.852.292,00	
	Peces de escama nep						
	Langostino japonés	831.579		831.579		28.060,00	
	Langostino						
	Camarón común						
	Camarones palaemónidos	241.888		241.888		100.090,00	
	Cangrejo del pacífico	7.200		7.200		400,00	
	Bigaro						
	Gasterópodos nep						
	Ostra(=Ostra Plana) europea	8.621.843		8.621.843		3.230.692,38	
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	900.042		900.042		576.175,62	
	Ostión	65.700		65.700		19.850,00	
	Volandeira						
	Zamburiña						
	Mejillón común	1.846.528		1.846.528		1.758.875,00	
	Mejillón mediterráneo	41.917.227		41.917.227		77.716.730,26	
	Almeja babosa	4.010.538		4.010.538		288.192,04	
Almeja dorada							
Almeja rubia							
Almeja fina	4.536.729		4.536.729		255.057,35		
Almeja japonesa	7.510.386		7.510.386		981.938,25		
Escupiña grabada	21.600		21.600		1.200,00		
Coquinas							
Navajas (=Solénidos) nep							
Navaja							
Berberecho común							
Pulpo común	58.062		58.062		8.380,00		
Coreano							
Laminaria							
Wakame							
<b>Suma</b>	<b>306.574.543</b>	<b>290</b>	<b>306.574.253</b>	<b>136.412.038,57</b>	<b>0,28</b>		
Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	2.700.000	350.000	2.350.000		100.000,00	
	Esturión de Siberia						
	Trucha común y marina						
	Trucha arco iris	18.499.489	27.000	18.472.489		8.696.455,00	
	Tenca						
	Anguila europea	1.988		1.988		994,00	
	Lisas nep(mugilidus)	2.632		2.632		2.211,50	
	Lubina	594.079		594.079		100.434,50	
	Dorada	1.029.159		1.029.159		268.000,00	
	Lenguados nep	2.848		2.848		222,00	
	Camarones palaemónidos						
	Mejillón común						
	Mejillón mediterráneo	63.717.652		63.717.652		126.160.188,15	
	Almeja japonesa						
	Berberecho común						
	Pulpo común						
	Laminaria						
Wakame							
<b>Suma</b>	<b>86.547.846</b>	<b>377.000</b>	<b>86.170.846</b>	<b>135.328.505,15</b>			
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>393.122.390</b>	<b>377.290</b>	<b>392.745.100</b>	<b>271.740.543,72</b>	<b>0,28</b>		
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>430.078.810</b>	<b>35.506.030</b>	<b>394.572.780</b>	<b>272.717.226,22</b>	<b>105,41</b>		

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual

PRODUCCIÓN. VALOR Y CANTIDAD UTILIZADA PARA CONSUMO HUMANO, POR FASE DE CULTIVO Y ESPECIE. Año 2002

Uso de la producción	Especie	Valor (€)			Cantidad			
		Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (en Kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (Kg)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (Miles de individuos)	
Consumo humano directo	Esturión (Esp)	1.762.500		1.762.500		75.000,00		
	Esturión de Siberia	1.080.000		1.080.000		120.000,00		
	Salmón del Atlántico	580.500		580.500		150.000,00		
	Trucha común y marina	124.848		124.848		73.440,00		
	Trucha arco iris	64.874.338	229.000	64.645.338		26.983.713,00	58,00	
	Carpa común							
	Tenca	439.925		439.925		55.885,00		
	Carpa cabezazona					1.080,00		
	Anguila europea	2.686.215		2.686.215		424.738,40		
	Abadejo							
	Pejerrey							
	Múgil(pardete)	19.004		19.004		6.298,00		
	Lisas							
	Lisas nep(mugilidus)	450.327		450.327		176.161,40		
	Lubina estriada, híbrida							
	Baila							
	Lubina	20.913.728		20.913.728		3.339.235,40		
	Lubinas nep							
	Black Bass(=Perca atruchada)							
	Pez de limón(=Seriola)							
	Corvinas nep	15.050		15.050		5.000,00		
	Corvina							
	Besugo	24.000		24.000		2.400,00		
	Sargo							
	Dorada	47.461.473		47.461.473		10.819.340,50		
	Salmonetes nep							
	Tilapias nep	133.353		133.353		36.000,00		
	Atún rojo(=cimarrón) del Atlántico	104.913.176		104.913.176		5.185.370,00		
	Rabil	135.000		135.000		15.000,00		
	Patudo	135.000		135.000		17.000,00		
	Lenguado común	41.997		41.997		3.608,00		
	Lenguado senegalés							
	Lenguados nep	444.824		444.824		38.217,40		
	Rodaballo	32.855.951		32.855.951		3.846.560,00		
	Peces de escama nep							
	Langostino japonés	1.119.482		1.119.482		39.187,00		
	Langostino							
	Camarón común							
	Camarones palaemónidos	210.488		210.488		87.066,00		
	Cangrejo del pacífico	14.000		14.000		1.000,00		
	Bigaro							
	Gasterópodos nep							
	Ostra(=Ostra Plana) europea	19.506.674		19.506.674		4.574.433,00		
	Ostión japonés(=Ostra rizada)	1.044.868		1.044.868		641.162,00		
	Ostión	10.620		10.620		3.400,00		
	Volandeira							
	Zamburriña							
	Mejillón común	3.236.374		3.236.374		3.301.511,12		
	Mejillón mediterráneo	51.383.027		51.383.027		87.779.424,00		
	Almeja babosa	1.461.229		1.461.229		110.940,00		
	Almeja dorada							
	Almeja rubia							
	Almeja fina	4.465.663		4.465.663		250.119,18		
	Almeja japonesa	8.618.050		8.618.050		900.380,50		
	Escupiña grabada	4.050		4.050		1.500,00		
	Coquinas							
	Navajas (=Solénidos) nep							
	Navaja							
	Berberecho común							
	Pulpo común	83.241		83.241		13.626,00		
	Coreano							
	Laminaria							
	Wakame							
	<b>Suma</b>	<b>370.248.972</b>	<b>229.000</b>	<b>370.019.972</b>		<b>149.077.795,90</b>	<b>58,00</b>	
	Consumo humano industria alimentaria	Esturión (Esp)	1.727.250		1.727.250		73.500,00	
		Esturión de Siberia						
		Trucha común y marina	10.000		10.000		5.000,00	
Trucha arco iris		12.581.613	27.000	12.554.613		6.546.160,00		
Tenca								
Anguila europea								
Lisas nep(mugilidus)								
Lubina								
Dorada		1.957.440		1.957.440		515.000,00		
Lenguados nep								
Camarones palaemónidos								
Mejillón común								
Mejillón mediterráneo		56.060.489		56.060.489		102.304.932,20		
Almeja japonesa								
Berberecho común								
Pulpo común								
Laminaria								
Wakame								
<b>Suma</b>	<b>72.336.792</b>	<b>27.000</b>	<b>72.309.792</b>		<b>109.444.592,20</b>			
<b>CONSUMO HUMANO TOTAL</b>	<b>442.585.763</b>	<b>256.000</b>	<b>442.329.763</b>		<b>258.522.388,10</b>	<b>58,00</b>		
<b>TOTAL DE LA PRODUCCIÓN (todos los usos)</b>	<b>466.174.006</b>	<b>22.740.596</b>	<b>443.433.411</b>		<b>259.149.768,66</b>	<b>63,00</b>		

FUENTE: Subdirección General de Estadística del MARM

NOTA: Fases de cultivo:

1. Puesta
2. Incubación y/o cría (Hatchery)
3. Preengorde-semillero (Nursery)
4. Engorde a talla comercial
5. Engorde a madurez sexual