

## ACUICULTURA

### 19.1. Serie histórica del número de establecimientos con producción según origen del agua y tipo de establecimiento

Origen del agua	Tipo de establecimiento	2008	2009	2010	2011	2012
De mar	En tierra firme	41	40	38	37	38
	En enclaves naturales	24	30	25	22	26
	De cultivo horizontal	54	61	59	54	53
	De cultivo vertical	3.629	3.654	3.685	3.659	3.669
	De cultivo en jaulas	77	72	61	47	46
	<b>Total</b>	<b>3.825</b>	<b>3.857</b>	<b>3.868</b>	<b>3.819</b>	<b>3.832</b>
De zona intermareal salobre	En tierra firme	1	1	1	1	1
	En enclaves naturales	10	8	6	10	9
	De cultivo horizontal	1.115	1.113	1.110	1.107	1.111
	De cultivo vertical	-	-	-	-	-
	De cultivo en jaulas	-	-	-	-	-
	<b>Total</b>	<b>1.126</b>	<b>1.122</b>	<b>1.117</b>	<b>1.118</b>	<b>1.121</b>
<b>Total Marina</b>		<b>4.951</b>	<b>4.979</b>	<b>4.985</b>	<b>4.937</b>	<b>4.953</b>
De zona continental	En tierra firme	157	151	147	140	130
	En enclaves naturales	51	42	35	43	49
	De cultivo horizontal	-	-	-	-	-
	De cultivo vertical	-	-	-	-	-
	De cultivo en jaulas	1	1	1	-	-
	<b>Total Continental</b>	<b>209</b>	<b>194</b>	<b>183</b>	<b>183</b>	<b>179</b>
<b>TOTAL</b>	En tierra firme	199	192	186	178	169
	En enclaves naturales	85	80	66	75	84
	De cultivo horizontal	1.169	1.174	1.169	1.161	1.164
	De cultivo vertical	3.629	3.654	3.685	3.659	3.669
	De cultivo en jaulas	78	73	62	47	46
<b>TOTAL ACUICULTURA</b>		<b>5.160</b>	<b>5.173</b>	<b>5.168</b>	<b>5.120</b>	<b>5.132</b>

## ACUICULTURA

**19.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2012**

Tipo de acuicultura	Origen del agua	Grupo de especies	Valor (miles de euros)			Cantidad						
			Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de individuos)	Fase 3. Preengorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (toneladas)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
MARINA	De mar	Peces	287.765.444,4	36.901.026,0	250.864.418,4		57,0	1.337,0	123.774,3	41.127.051,9		
		Crustáceos	943.209,1		943.209,1					33.824,9		
		Moluscos	123.936.335,0	2.328.143,8	121.608.191,2			78.708,0	221.208,5	205.245.529,2		
		Otros invertebrados	1.000,0		1.000,0					6,0		
		Plantas acuáticas	710.521,0		710.521,0					2.280,6		
	<b>Total</b>	<b>413.356.509,5</b>	<b>39.229.169,8</b>	<b>374.127.339,7</b>		<b>57,0</b>	<b>80.045,0</b>	<b>344.982,8</b>	<b>246.408.692,6</b>			
	De zona intermareal salobre	Peces	13.028.499,4	392.238,6	12.636.260,8				2.884,5	1.775.614,4		
		Crustáceos	265.200,0		265.200,0				200,0	130.000,0		
		Moluscos	12.068.968,6	7.875,0	12.061.093,6				642,5	1.517.315,0		
	<b>Total</b>	<b>25.362.668,0</b>	<b>400.113,6</b>	<b>24.962.554,4</b>				<b>3.727,0</b>	<b>3.422.929,4</b>			
	Peces	300.793.943,7	37.293.264,6	263.500.679,1		57,0	1.337,0	126.658,7	42.902.666,3			
	Crustáceos	1.208.409,1	0,0	1.208.409,1				200,0	163.824,9			
	Moluscos	136.005.303,6	2.336.018,8	133.669.284,8			78.708,0	221.851,0	206.762.844,2			
	Otros invertebrados	1.000,0	0,0	1.000,0					6,0			
	Plantas acuáticas	710.521,0	0,0	710.521,0					2.280,6			
<b>Total Marina</b>	<b>438.719.177,5</b>	<b>39.629.283,4</b>	<b>399.089.894,0</b>		<b>57,0</b>	<b>80.045,0</b>	<b>348.709,7</b>	<b>249.831.622,0</b>				
CONTINENTAL	De zona continental	Peces	64.462.197,9	15.078.077,6	49.384.120,3	218.623,5	18.455,1	20.860,2	34.622,8	16.852.091,7	1.849,1	36,4
		Crustáceos	2.066,2		2.066,2			9.389,0	60,0	600,0		2,0
		<b>Total Continental</b>	<b>64.464.264,1</b>	<b>15.078.077,6</b>	<b>49.386.186,5</b>	<b>218.623,5</b>	<b>18.455,1</b>	<b>30.249,2</b>	<b>34.682,8</b>	<b>16.852.691,7</b>	<b>1.849,1</b>	<b>38,4</b>
TOTAL		Peces	365.256.141,6	52.371.342,2	312.884.799,4	218.623,5	18.512,1	22.197,2	161.281,6	59.754.758,0	1.849,1	36,4
		Crustáceos	1.210.475,3	0,0	1.210.475,3			9.389,0	260,0	164.424,9		2,0
		Moluscos	136.005.303,6	2.336.018,8	133.669.284,8			78.708,0	221.851,0	206.762.844,2		
		Otros invertebrados	1.000,0	0,0	1.000,0					6,0		
		Plantas acuáticas	710.521,0	0,0	710.521,0					2.280,6		
<b>Total</b>	<b>503.183.441,5</b>	<b>54.707.361,0</b>	<b>448.476.080,5</b>	<b>218.623,5</b>	<b>18.512,1</b>	<b>110.294,2</b>	<b>383.392,6</b>	<b>266.684.313,7</b>	<b>1.849,1</b>	<b>38,4</b>		

## ACUICULTURA

### 19.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2012

Uso de la producción	Valor (miles de euros)			Cantidad						
	Total	Fases 1, 2, 3 y 5	Fase 4. Engorde a talla comercial	Fase 1. Puesta (miles de huevos)	Fase 1. Puesta (Kg.)	Fase 2. Incubación y/o cría (Hatchery) (Alevines, postlarvas, semillas) (miles de unidades)	Fase 3. Preengorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (toneladas)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
Consumo humano directo	395.693.103,8	17,7	395.693.086,1					183.118.278,0		
Consumo humano industria alimentaria	39.940.248,0	2.126.098,7	37.814.149,4		18.512,0			83.474.079,0		
Alimentación animal	46.488,4		46.488,4					11.952,0		
Repoblación (al medio natural)	1.423.261,7	309.651,0	1.113.610,7	242,5		9.493,0	25.276,8		1.849,1	6,3
Ciclo acuícola	51.416.490,0	50.709.531,0	706.959,0	218.381,0		100.801,2	357.913,8	5.126,2		32,0
Ornamental	141.000,0	11.000,0	130.000,0					62.500,0		
Otros	161.343,8	32.800,0	128.543,8				196,0	12.378,5		
<b>TOTAL</b>	<b>488.821.935,7</b>	<b>53.189.098,4</b>	<b>435.632.837,3</b>	<b>218.623,5</b>	<b>18.512,0</b>	<b>110.294,2</b>	<b>383.386,6</b>	<b>266.684.313,7</b>	<b>1.849,1</b>	<b>38,3</b>

## ACUICULTURA

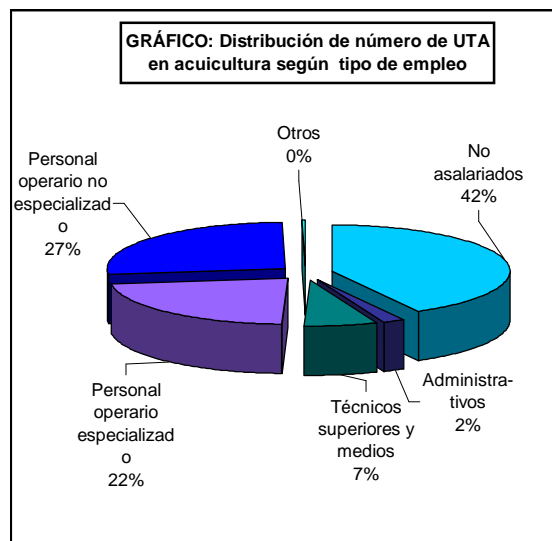
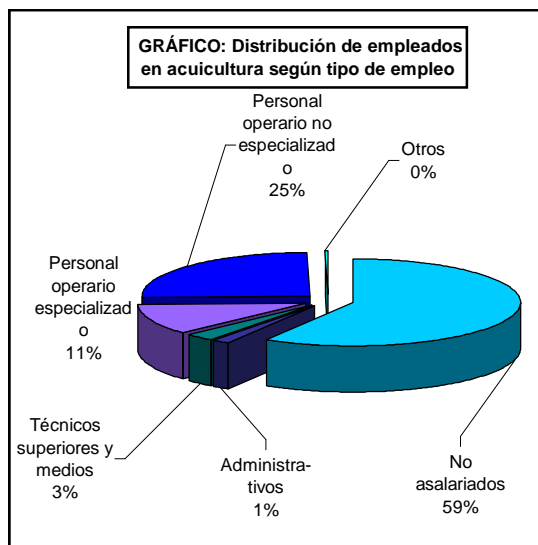
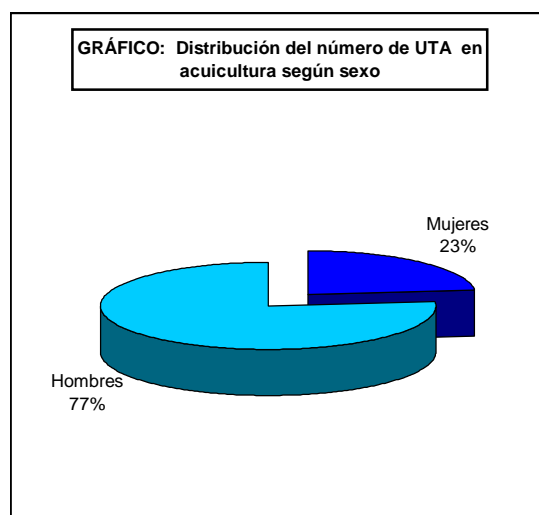
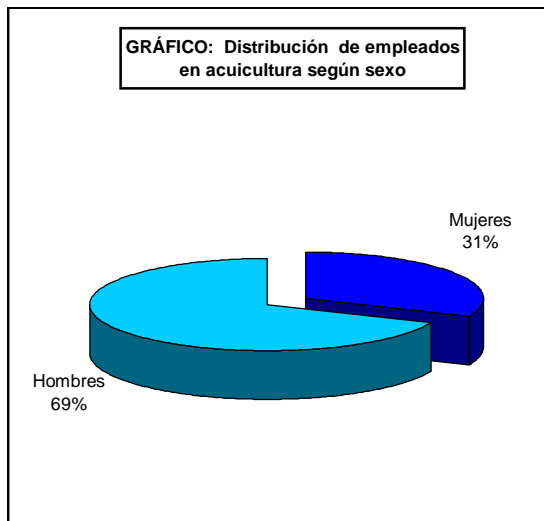
### 19.4. Serie histórica del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo

Empleo	2008		2009		2010		2011		2012	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	2.698	15.402	2.627	14.341	2.870	12.141	2.855	12.435	2.402	11.678
Administrativos	142	263	133	606	133	759	129	346	121	324
Técnicos superiores y medios	424	618	362	960	381	1.123	355	869	376	558
Personal operario especializado	1.484	2.942	1.529	6.224	1.527	6.551	1.608	6.557	1.291	2.258
Personal operario no especializado	1.836	7.057	1.518	6.748	1.461	7.318	1.680	6.956	1.530	5.036
Otros	25	41	1	3	5	15	13	18	23	38
<b>TOTAL</b>	<b>6.608</b>	<b>26.322</b>	<b>6.170</b>	<b>28.882</b>	<b>6.377</b>	<b>27.907</b>	<b>6.639</b>	<b>27.180</b>	<b>5.743</b>	<b>19.892</b>

## ACUICULTURA

### 19.5 . Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2012

Empleo	Mujeres		Hombres		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	752	4.928	1.650	6.750	2.402	11.678
Administrativos	76	263	46	62	121	324
Técnicos superiores y medios	108	142	268	416	376	558
Personal operario especializado	150	260	1.141	1.998	1.291	2.258
Personal operario no especializado	254	624	1.277	4.412	1.530	5.036
Otros	2	6	21	32	23	38
<b>TOTAL</b>	<b>1.342</b>	<b>6.222</b>	<b>4.401</b>	<b>13.670</b>	<b>5.743</b>	<b>19.892</b>



## ACUICULTURA

### 19.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según tipo de empleo, 2012

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Galicia	1.460	4.820	2.312	11.464	3.772	16.284
P. de Asturias	41	54	2	4	43	58
Cantabria	53	64	16	30	69	94
País Vasco	12	18			12	18
Navarra	20	31	1	1	21	32
La Rioja	28	29			28	29
Aragón	39	47			39	47
Castilla y León	160	167			160	167
Castilla-La Mancha	47	54			47	54
Extremadura	35	137	2	17	37	154
Cataluña	193	988	23	94	216	1.082
C. Valenciana	322	472	6	11	328	483
Baleares	70	92	1	5	71	97
Andalucía	560	839	31	39	591	878
R. de Murcia	142	202	9	13	151	215
Canarias	158	199			158	199
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.340</b>	<b>8.213</b>	<b>2.403</b>	<b>11.678</b>	<b>5.743</b>	<b>19.891</b>