

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	2010	2011	2012	2013	2014
De mar	En tierra firme	38	37	38	40	40
	En enclaves naturales	25	22	26	25	28
	De cultivo horizontal	59	54	53	41	41
	De cultivo vertical	3.685	3.659	3.669	3.579	3.657
	De cultivo en jaulas	61	47	46	44	46
	Total		3.868	3.819	3.832	3.729
De zona intermareal salobre	En tierra firme	1	1	1	1	1
	En enclaves naturales	6	10	9	8	9
	De cultivo horizontal	1.110	1.107	1.111	1.109	1.111
	De cultivo vertical	–	–	–	–	–
	De cultivo en jaulas	–	–	–	–	–
Total		1.117	1.118	1.121	1.118	1.121
Total Marina		4.985	4.937	4.953	4.847	4.933
De zona continental	En tierra firme	147	140	130	122	124
	En enclaves naturales	35	43	49	56	62
	De cultivo horizontal	–	–	–	–	–
	De cultivo vertical	–	–	–	–	–
	De cultivo en jaulas	1	–	–	–	–
Total Continental		183	183	179	178	186
TOTAL	En tierra firme	186	178	169	163	165
	En enclaves naturales	66	75	84	89	99
	De cultivo horizontal	1.169	1.161	1.164	1.150	1.152
	De cultivo vertical	3.685	3.659	3.669	3.579	3.657
	De cultivo en jaulas	62	47	46	44	46
TOTAL ACUICULTURA		5.168	5.120	5.132	5.025	5.119

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

ACUICULTURA

19.2. Producción según tipo de acuicultura, origen del agua, grupo de especies y valor y cantidad por fase de cultivo, 2014

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 (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
MARINA	De mar	Peces	345.558.912,6	52.394.597,6	293.164.315,0			22.711,9	147.229,3	45.432.938,4		0,1
		Crustáceos	54.171,6		54.171,6					6.097,5		
		Moluscos	117.633.025,5	1.359.666,1	116.273.359,4			20.990,0	147.316,8	221.623.127,4		
		Otros invertebrados	24.910,0	0,0	24.910,0				0,5	468,0		
		Plantas acuáticas	684.304,0		684.304,0					3.063,0		
	Total	463.955.323,7	53.754.263,7	410.201.059,9	0,0	0,0	43.701,9	294.546,6	267.065.694,3	0,0	0,1	
	De zona intermareal salobre	Peces	10.518.126,2	1.129.526,9	9.388.599,3				3.757,4	1.337.724,0		0,0
		Crustáceos	401.520,0		401.520,0					152.400,0		
		Moluscos	6.969.769,8		6.969.769,8					919.373,6		
	Total	17.889.407,1	1.129.526,9	16.759.890,1	0,0	0,0	0,0	3.757,4	2.410.097,6	0,0	0,0	
	Peces	356.077.038,9	53.524.124,6	302.552.914,3			22.711,9	150.986,7	46.770.662,4			
	Crustáceos	455.691,6		455.691,6					158.497,5			
	Moluscos	124.601.786,3	1.359.666,1	123.242.120,2			20.990,0	147.316,8	222.543.101,0			
	Otros invertebrados	24.910,0	0,0	24.910,0				0,5	468,0			
	Plantas acuáticas	684.304,0		684.304,0					3.063,0			
Total Marina	481.843.730,7	54.883.790,7	426.959.940,1	0,0	0,0	43.701,9	298.304,0	269.475.791,9	0,0	0,0		
CONTINENTAL	De zona continental	Peces	62.008.191,8	15.414.043,2	46.594.148,6	309.454,0	21.629,0	18.179,0	31.508,0	15.659.549,0	1.602,7	78,5
		Crustáceos	70.000,0	0,0	70.000,0			19,8	1,9	3.500,0		2,0
		Total Continental	62.078.191,8	15.414.043,2	46.664.148,6	309.454,0	21.629,0	18.198,8	31.509,9	15.663.049,0	1.602,7	80,5
TOTAL		Peces	418.085.230,7	68.938.167,7	349.147.062,9	309.454,0	21.629,0	40.890,9	182.494,7	62.430.211,4	1.602,7	78,5
		Crustáceos	525.691,6		525.691,6			19,8	1,9	161.997,5		2,0
		Moluscos	124.601.786,3	1.359.666,1	123.242.120,2			20.990,0	147.316,8	222.543.101,0		
		Otros invertebrados	24.910,0	0,0	24.910,0				0,5	468,0		
		Plantas acuáticas	684.304,0		684.304,0					3.063,0		
		Total	543.921.922,6	70.297.833,9	473.624.088,7	309.454,0	21.629,0	61.900,6	329.813,8	285.138.840,9	1.602,7	80,5

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

ACUICULTURA

19.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2014

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 individuos)	Fase 3. Preengorde-semillero (Nursery) (miles de individuos)	Fase 4. Engorde a talla comercial (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
Consumo humano directo	423.670.482,8	405,6	423.670.077,2					179.850.667,3		1,2
Consumo humano industria alimentaria	49.642.747,9	1.668.045,0	47.974.702,9		21.629,0			105.125.833,6		
Alimentación animal	632.675,8		632.675,8					4.845,2		
Repoblación (al medio natural)	1.205.212,5	267.300,0	937.912,5	1.560,0		1.761,8	9.134,2		1.602,7	17,3
Ciclo acuícola	68.346.213,8	68.327.423,8	18.790,0	307.894,0		60.138,9	320.575,8	2.965,0		62,1
Ornamental	176.548,3	6.609,4	169.938,9				5,8	129.010,0		0,006
Otros	248.041,5	28.050,0	219.991,5				98,0	25.519,8		
TOTAL	543.921.922,6	70.297.833,9	473.624.088,7	309.454,0	21.629,0	61.900,6	329.813,8	285.138.840,9	1.602,7	80,5

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

ACUICULTURA

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

Empleo	2010		2011		2012		2013		2014	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	2.870	12.141	2.855	12.435	2.402	11.678	2.014	10.084	2.242	11.227
Administrativos	133	759	129	346	121	324	156	295	134	333
Técnicos superiores y medios	381	1.123	355	869	376	558	363	523	378	564
Personal operario especializado	1.527	6.551	1.608	6.557	1.291	2.258	1.625	3.361	1.479	2.683
Personal operario no especializado	1.461	7.318	1.680	6.956	1.530	5.036	1.538	4.505	1.682	5.037
Otros	5	15	13	18	23	38	18	38	30	71
TOTAL	6.377	27.907	6.639	27.180	5.743	19.892	5.714	18.805	5.946	19.913

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.

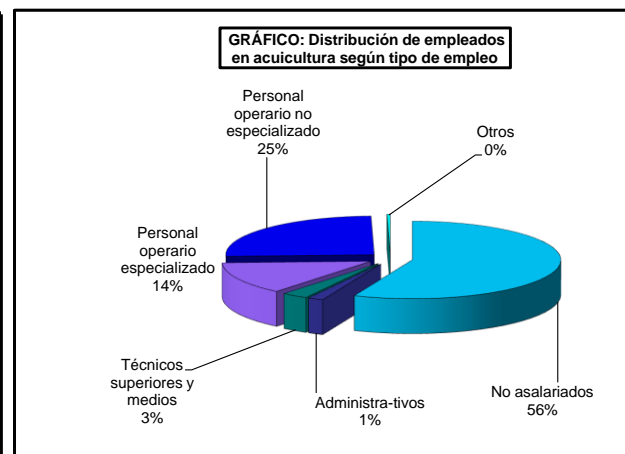
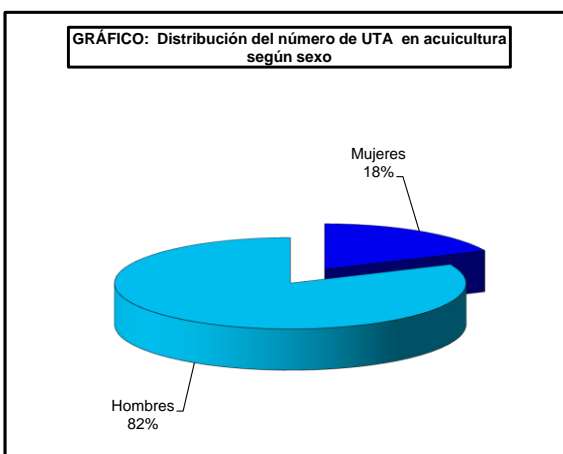
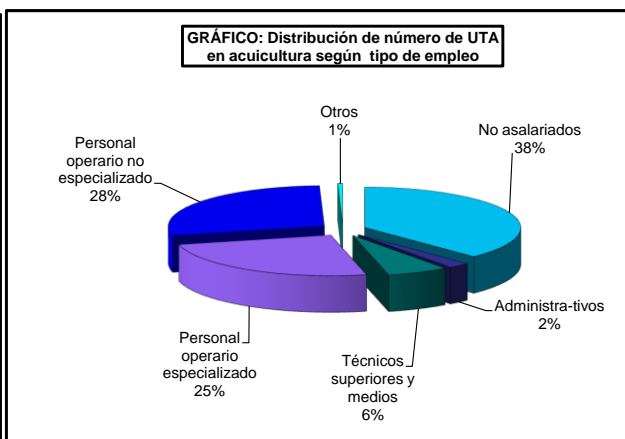
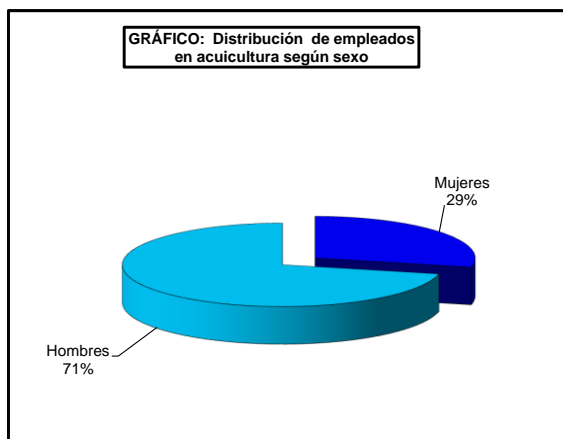
ACUICULTURA

19.5 . Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2014

Empleo	Mujeres		Hombres		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	446	3.449	1.796	7.778	2.242	11.227
Administrativos	85	238	49	94	134	333
Técnicos superiores y medios	108	168	270	395	378	564
Personal operario especializado	142	203	1.338	2.480	1.479	2.683
Personal operario no especializado	298	1.613	1.384	3.423	1.682	5.037
Otros	7	15	23	56	30	71
TOTAL	1.087	5.687	4.860	14.227	5.946	19.913

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.



ACUICULTURA

19.6. Análisis autonómico del número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según grupo de empleo, 2014

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Galicia	1.632	4.951	2.125	10.950	3.757	15.901
Principado de Asturias	42	60	7	17	48	77
Cantabria	56	62	17	35	73	97
País Vasco	12	15			12	15
Comunidad Foral de Navarra	13	20	1	1	14	21
La Rioja	32	33			32	33
Aragón	44	58			44	58
Castilla y León	141	148	5	6	147	154
Castilla - La Mancha	45	56	1	1	46	57
Extremadura	31	92	2	10	33	102
Cataluña	213	1.114	49	146	262	1.260
Comunidad Valenciana	298	473	2	3	300	476
Illes Balears	97	134	5	11	102	145
Andalucía	562	780	25	40	587	820
Región de Murcia	301	469			301	469
Canarias	185	222	3	6	188	228
ESPAÑA	3.704	8.687	2.242	11.227	5.946	19.913

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

UTA: Unidad de Trabajo Anual. Equivale a un puesto de trabajo a jornada completa en cómputo anual.