

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	2009	2010	2011	2012	2013
De mar	En tierra firme	40	38	37	38	40
	En enclaves naturales	30	25	22	26	25
	De cultivo horizontal	61	59	54	53	41
	De cultivo vertical	3.654	3.685	3.659	3.669	3.579
	De cultivo en jaulas	72	61	47	46	44
	Total		3.857	3.868	3.819	3.832
De zona intermareal salobre	En tierra firme	1	1	1	1	1
	En enclaves naturales	8	6	10	9	8
	De cultivo horizontal	1.113	1.110	1.107	1.111	1.109
	De cultivo vertical	–	–	–	–	–
	De cultivo en jaulas	–	–	–	–	–
	Total		1.122	1.117	1.118	1.121
Total Marina		4.979	4.985	4.937	4.953	4.847
De zona continental	En tierra firme	151	147	140	130	122
	En enclaves naturales	42	35	43	49	56
	De cultivo horizontal	–	–	–	–	–
	De cultivo vertical	–	–	–	–	–
	De cultivo en jaulas	1	1	–	–	–
	Total Continental		194	183	183	179
TOTAL	En tierra firme	192	186	178	169	163
	En enclaves naturales	80	66	75	84	89
	De cultivo horizontal	1.174	1.169	1.161	1.164	1.150
	De cultivo vertical	3.654	3.685	3.659	3.669	3.579
	De cultivo en jaulas	73	62	47	46	44
	TOTAL ACUICULTURA		5.173	5.168	5.120	5.132

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, 2013

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	319.606.829,6	43.036.230,9	276.570.598,7		5,0	254.303,8	142.571,2	43.731.544,0			
		Crustáceos	59.614,0		59.614,0					4.004,0			
		Moluscos	86.835.706,9	1.391.089,0	85.444.617,9			5.633,8	181.662,2	163.203.925,4		2.160,0	
		Otros invertebrados	3.553,8	523,8	3.030,0				2,9	51,0			
	Plantas acuáticas	756.088,5		756.088,5					1.800,0				
	Total	407.261.792,8	44.427.843,6	362.833.949,2		5,0	259.937,6	324.236,4	206.941.324,4		2.160,0		
	De zona intermareal salobre	Peces	10.167.085,5	1.089.152,1	9.077.933,4				3.002,7	1.228.620,2			
		Crustáceos	168.381,0		168.381,0					64.762,0			
		Moluscos	12.096.343,2	2.191,5	12.094.151,7				58,4	1.772.552,3			
		Total	22.431.809,7	1.091.343,6	21.340.466,1					3.061,1	3.065.934,5		
		Peces	329.773.915,1	44.125.382,9	285.648.532,1		5,0	254.303,8	145.573,9	44.960.164,3			
		Crustáceos	227.995,0		227.995,0					68.766,0			
		Moluscos	98.932.050,1	1.393.280,5	97.538.769,6			5.633,8	181.720,7	164.976.477,7		2.160,0	
		Otros invertebrados	3.553,8	523,8	3.030,0				2,9	51,0			
		Plantas acuáticas	756.088,5		756.088,5					1.800,0			
Total Marina	429.693.602,5	45.519.187,2	384.174.415,3		5,0	259.937,6	327.297,5	210.007.258,9		2.160,0			
CONTINENTAL	De zona continental	Peces	63.144.417,8	15.458.226,2	47.686.191,7	437.633,4	32.106,1	18.339,5	29.062,6	16.303.044,3		5,5	
		Crustáceos	26.800,0		26.800,0			9.796,0	53,0	1.100,0		2,0	
		Total Continental	63.171.217,8	15.458.226,2	47.712.991,7	437.633,4	32.106,1	28.135,5	29.115,6	16.304.144,3		7,5	
TOTAL		Peces	392.918.332,9	59.583.609,1	333.334.723,8	437.633,4	32.111,1	272.643,3	174.636,5	61.263.208,5		1.288,9	5,5
		Crustáceos	254.795,0		254.795,0			9.796,0	53,0	69.866,0			2,0
		Moluscos	98.932.050,1	1.393.280,5	97.538.769,6			5.633,8	181.720,7	164.976.477,7		2.160,0	
		Otros invertebrados	3.553,8	523,8	3.030,0				2,9	51,0			
		Plantas acuáticas	756.088,5		756.088,5					1.800,0			
		Total	492.864.820,3	60.977.413,3	431.887.407,0	437.633,4	32.111,1	288.073,0	356.413,1	226.311.403,2		3.448,9	7,5

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

ACUICULTURA

19.3. Uso de la producción según valor y cantidad por fase de cultivo y destino, 2013

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 (kg)	Fase 4. Engorde a talla comercial (miles individuos repoblación)	Fase 5. Engorde a madurez sexual (miles de individuos)
Consumo humano directo	407.526.170,0		407.526.170,0					171.974.566,2		
Consumo humano industria alimentaria	24.075.008,8	2.158.233,2	21.916.775,5		32.111,6			54.246.020,3		
Alimentación animal	758.796,5		758.796,5					3.100,0		
Repoblación (al medio natural)	1.046.603,8	125.790,0	920.813,8	2.359,4		11.823,5	7.783,3		3.448,9	6,1
Ciclo acuícola	59.116.218,8	58.664.198,8	452.020,0	435.274,0		276.249,6	348.495,9	71.169,0		1,4
Ornamental	183.989,1	797,5	183.191,6				1,0	4.200,0		
Otros	158.033,4	28.393,8	129.639,6				132,9	12.347,7		
TOTAL	492.864.820,3	60.977.413,3	431.887.407,0	437.633,4	32.111,6	288.073,0	356.413,1	226.311.403,2	3.448,9	7,5

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	2009		2010		2011		2012		2013	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	2.627	14.341	2.870	12.141	2.855	12.435	2.402	11.678	2.014	10.084
Administrativos	133	606	133	759	129	346	121	324	156	295
Técnicos superiores y medios	362	960	381	1.123	355	869	376	558	363	523
Personal operario especializado	1.529	6.224	1.527	6.551	1.608	6.557	1.291	2.258	1.625	3.361
Personal operario no especializado	1.518	6.748	1.461	7.318	1.680	6.956	1.530	5.036	1.538	4.505
Otros	1	3	5	15	13	18	23	38	18	38
TOTAL	6.170	28.882	6.377	27.907	6.639	27.180	5.743	19.892	5.714	18.805

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

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

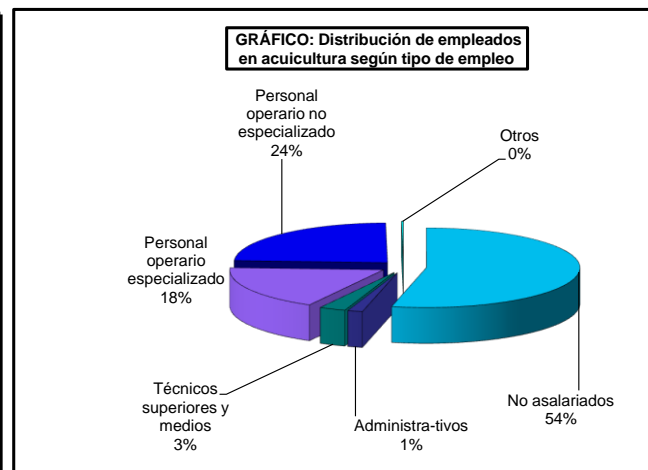
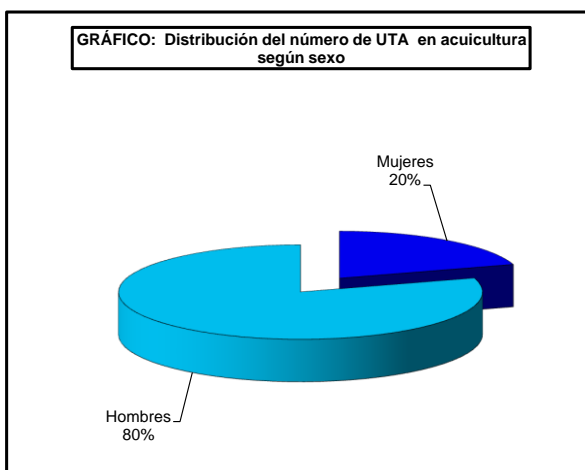
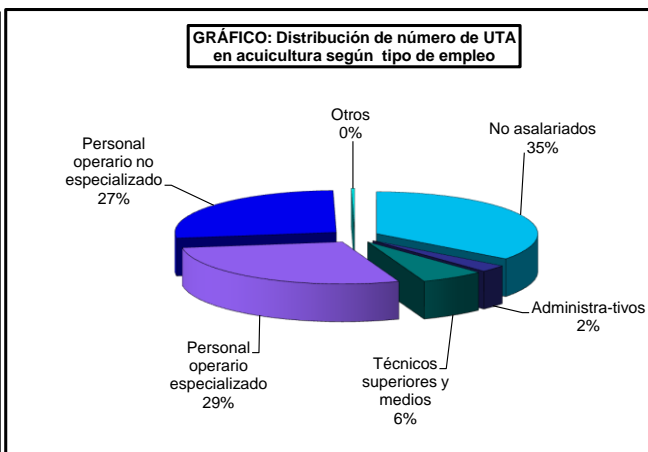
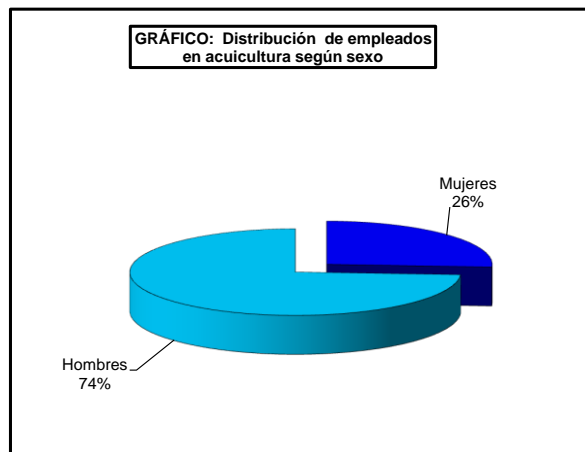
ACUICULTURA

19.5 . Número de unidades de trabajo año (UTA) y de personas según sexo y tipo de empleo, 2013

Empleo	Mujeres		Hombres		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
No asalariados	483	3.346	1.531	6.739	2.014	10.084
Administrativos	110	220	46	74	156	295
Técnicos superiores y medios	105	142	258	381	363	523
Personal operario especializado	152	301	1.473	3.059	1.625	3.361
Personal operario no especializado	303	874	1.235	3.631	1.538	4.505
Otros	5	9	14	29	18	38
TOTAL	1.158	4.892	4.556	13.913	5.714	18.805

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, 2013

Comunidad Autónoma	Asalariados		No asalariados		Total	
	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas	Nº UTA	Nº personas
Galicia	1.742	5.295	1.924	9.859	3.666	15.154
Principado de Asturias	37	45	3	5	40	50
Cantabria	51	59	15	28	66	87
País Vasco	6	8			6	8
Comunidad Foral de Navarra	24	33	1	1	25	34
La Rioja	31	32			31	32
Aragón	38	46			38	46
Castilla y León	138	148	3	3	141	151
Castilla - La Mancha	48	53			48	53
Extremadura	31	97	2	13	34	110
Cataluña	155	887	31	116	186	1.003
Comunidad Valenciana	314	420	2	4	316	424
Illes Balears	82	181	1	3	83	184
Andalucía	519	672	32	52	551	724
Región de Murcia	313	530			313	530
Canarias	170	215			170	215
ESPAÑA	3.700	8.720	2.014	10.084	5.714	18.805

FUENTE: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura

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