

## Estadísticas pesqueras

### Encuesta Económica de Acuicultura

#### Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estratos

**Tabla 1.** Año 2018. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 2.** Año 2017. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 3.** Año 2016. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 4.** Año 2015. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 5.** Año 2014. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 6.** Año 2013. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 7.** Año 2012. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 8.** Año 2011. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 9.** Año 2010. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 10.** Año 2009. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**Tabla 11.** Año 2008. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

---

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2018**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	402	257	124	83	526	341
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	394	376	130	118	524	493
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	6	14	10	5	4	19	13
1694	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	HOLOTHUROIDEA/ANTHOZOA/ROTIFERA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	44	690	285	33	16	723	301
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.133	3.580	260	1.699	248	5.279	508
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	13	20	13	5	3	25	15
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.590	6.641	2.605	1.298	530	7.939	3.136
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	136	397	75	172	25	569	100
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	191	13	204	4	395	17
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	37	1.102	667	128	64	1.230	731
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.022</b>	<b>13.773</b>	<b>4.869</b>	<b>3.864</b>	<b>1.155</b>	<b>17.637</b>	<b>6.024</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	56	35	12	8	68	42
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	115	545	423	156	130	701	554
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	6	22	16	7	5	29	21
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	8	33	26	6	5	39	30
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
110T	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	51	64	18	3	2	67	21
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>195</b>	<b>759</b>	<b>551</b>	<b>190</b>	<b>155</b>	<b>949</b>	<b>705</b>
<b>Total</b>				<b>5.217</b>	<b>14.532</b>	<b>5.420</b>	<b>4.054</b>	<b>1.310</b>	<b>18.586</b>	<b>6.730</b>

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

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

s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2017**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	13	313	244	109	79	422	323
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	20	405	391	134	125	539	516
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	7	12	10	8	7	20	17
1694	En tierra firme	ROS INVERTEBRADOS ACUÁTIC	HOLOTHUROIDEA/ANTHOZOA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	45	563	253	29	16	592	269
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.142	1.860	243	1.985	300	3.845	543
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	11	15	8	5	4	20	12
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.588	6.109	2.237	1.224	443	7.333	2.680
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	130	370	73	143	25	513	98
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	208	15	190	5	398	20
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	35	1.027	746	160	110	1.187	856
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.019</b>	<b>11.133</b>	<b>4.436</b>	<b>4.045</b>	<b>1.164</b>	<b>15.179</b>	<b>5.600</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	47	32	12	8	59	40
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	117	556	428	147	124	703	552
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	18	11	3	2	21	13
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	8	32	28	8	7	40	34
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
110T	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	5	17	17	3	2	20	19
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	74	89	14	4	2	93	16
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>223</b>	<b>787</b>	<b>552</b>	<b>182</b>	<b>148</b>	<b>969</b>	<b>701</b>
<b>Total</b>				<b>5.242</b>	<b>11.920</b>	<b>4.989</b>	<b>4.227</b>	<b>1.312</b>	<b>16.148</b>	<b>6.301</b>

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

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

s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2016**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	12	224	204	70	65	294	269
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	20	413	399	124	116	537	515
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	6	13	11	4	3	17	14
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1694	En tierra firme	ROS INVERTEBRADOS ACUÁTIC	HOLOTHUROIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	5	20	19	13	11	33	30
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	12	52	20	2	2	54	22
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	22	236	195	15	10	251	205
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2649	En enclaves naturales	ROS INVERTEBRADOS ACUÁTIC	EUNICIDA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.143	2.744	619	2.684	344	5.427	963
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	14	32	12	10	3	42	14
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.601	6.538	2.171	1.246	455	7.784	2.626
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	154	550	96	147	38	697	134
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	206	11	188	4	394	14
4321	De cultivo vertical	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	35	886	680	121	92	1.007	772
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.056</b>	<b>12.191</b>	<b>4.646</b>	<b>4.662</b>	<b>1.173</b>	<b>16.853</b>	<b>5.819</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	36	24	8	3	44	27
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	121	534	441	151	136	685	577
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	16	11	3	2	19	13
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	11	30	26	5	5	35	31
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1170C	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI (Continental)	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	81	110	14	2	1	112	15
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>237</b>	<b>778</b>	<b>559</b>	<b>180</b>	<b>155</b>	<b>958</b>	<b>714</b>
<b>Total</b>				<b>5.293</b>	<b>12.969</b>	<b>5.206</b>	<b>4.842</b>	<b>1.328</b>	<b>17.811</b>	<b>6.534</b>

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

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

s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2015**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	13	220	202	76	61	296	263
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	22	483	419	134	110	617	529
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	17	12	5	2	22	14
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	9	17	7	3	3	20	10
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	22	234	201	14	11	248	212
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	25	19	2	1	27	21
2649	En enclaves naturales	OTROS INVERTEBRADOS	EUNICIDA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.159	2.536	737	3.791	701	6.327	1.438
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	30	10	7	3	37	13
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.598	6.903	2.057	933	508	7.836	2.566
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	155	386	69	80	17	466	86
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	41	10	91	3	132	13
4321	De cultivo vertical	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	41	768	664	98	72	866	736
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.070</b>	<b>11.906</b>	<b>4.613</b>	<b>5.272</b>	<b>1.523</b>	<b>17.178</b>	<b>6.136</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	38	32	10	9	48	41
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	118	524	424	145	123	669	547
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	11	10	4	3	15	13
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	10	30	26	5	4	35	30
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	76	81	5	0	0	81	5
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>226</b>	<b>732</b>	<b>537</b>	<b>166</b>	<b>140</b>	<b>898</b>	<b>677</b>
<b>Total</b>				<b>5.296</b>	<b>12.638</b>	<b>5.150</b>	<b>5.438</b>	<b>1.663</b>	<b>18.076</b>	<b>6.813</b>

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

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

s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2014**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	11	221	187	80	68	301	254
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	23	489	429	142	119	631	548
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	16	11	8	5	24	16
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	28	7	0	0	28	7
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	23	192	167	17	14	209	181
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	5	31	17	1	0	32	17
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2649	En enclaves naturales	OTROS INVERTEBRADOS	EUNICIDA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.165	2.534	543	3.093	188	5.627	730
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	1.105	47	395	6	1.500	52
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.590	7.238	2.088	1.188	401	8.426	2.489
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	168	380	80	125	18	505	98
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	162	11	297	3	459	13
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	40	856	593	132	106	988	699
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	5	208	132	9	7	217	139
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.087</b>	<b>13.511</b>	<b>4.344</b>	<b>5.510</b>	<b>947</b>	<b>19.020</b>	<b>5.291</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	5	36	25	11	9	47	34
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	112	506	404	155	123	661	528
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	6	19	15	2	1	21	16
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	13	40	32	5	4	45	36
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	74	73	6	0	0	73	6
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>220</b>	<b>716</b>	<b>516</b>	<b>177</b>	<b>139</b>	<b>893</b>	<b>655</b>
<b>Total</b>				<b>5.307</b>	<b>14.227</b>	<b>4.860</b>	<b>5.687</b>	<b>1.087</b>	<b>19.913</b>	<b>5.946</b>

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

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

s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2013**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	12	258	174	89	64	347	237
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	23	469	444	149	133	618	577
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	9	20	13	6	5	26	17
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	17	6	0	0	17	6
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	26	233	192	19	16	252	207
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	5	16	15	2	0	18	15
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.150	2.825	576	2.999	364	5.824	940
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	22	10	2	1	24	10
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.590	7.517	1.839	1.041	287	8.558	2.126
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	168	580	64	118	17	699	81
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	11	269	11	145	3	414	14
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	40	876	617	143	124	1.019	740
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.064</b>	<b>13.275</b>	<b>4.091</b>	<b>4.731</b>	<b>1.024</b>	<b>18.006</b>	<b>5.115</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	5	46	31	15	7	61	38
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	108	425	363	137	118	562	481
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	9	33	30	5	5	38	35
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	74	81	5	0	0	81	5
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>210</b>	<b>638</b>	<b>466</b>	<b>161</b>	<b>134</b>	<b>799</b>	<b>600</b>
<b>Total</b>				<b>5.274</b>	<b>13.913</b>	<b>4.556</b>	<b>4.892</b>	<b>1.158</b>	<b>18.805</b>	<b>5.714</b>

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

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

s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2012**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	12	185	174	91	78	276	252
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	23	437	409	170	157	607	566
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	30	16	7	5	37	21
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	23	9	0	0	23	9
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	24	252	208	28	23	280	232
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	6	17	15	6	3	23	18
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	6	36	29	5	4	41	33
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.162	2.848	459	3.819	480	6.667	939
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	14	31	10	2	1	33	11
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.601	7.407	1.846	1.540	380	8.947	2.225
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	169	550	63	91	12	641	75
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	233	11	209	3	442	14
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	44	677	538	69	48	746	586
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBOIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.101</b>	<b>12.923</b>	<b>3.883</b>	<b>6.047</b>	<b>1.202</b>	<b>18.970</b>	<b>5.085</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	5	51	32	14	10	65	43
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	115	491	407	143	118	634	525
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	10	8	1	1	11	9
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	10	37	29	7	6	44	35
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	66	116	8	5	1	121	8
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>211</b>	<b>746</b>	<b>519</b>	<b>175</b>	<b>140</b>	<b>921</b>	<b>659</b>
<b>Total</b>				<b>5.312</b>	<b>13.670</b>	<b>4.401</b>	<b>6.222</b>	<b>1.342</b>	<b>19.892</b>	<b>5.743</b>

FUENTES: Encuesta Establecimientos de Acuicultura

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

s.e.: secreto estadístico



**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2011**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	14	209	191	63	53	272	244
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	22	405	393	155	137	560	530
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	22	15	8	7	30	22
1649	En tierra firme	ROS INVERTEBRADOS ACUATIC	POLYCHAETA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	ROS INVERTEBRADOS ACUATIC	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	6	29	6	0	0	29	6
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	24	256	227	20	17	276	244
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	6	14	5	0	0	14	5
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3228	De cultivo horizontal	CRUSTACEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.172	3.708	702	3.989	587	7.696	1.289
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	14	32	14	15	8	47	22
4307	De cultivo vertical	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.604	12.526	2.024	2.708	645	15.234	2.669
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	159	596	69	100	8	695	77
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	18	90	16	58	3	148	19
4321	De cultivo vertical	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	44	956	630	64	41	1.020	671
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.113</b>	<b>19.040</b>	<b>4.408</b>	<b>7.201</b>	<b>1.517</b>	<b>26.241</b>	<b>5.925</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	129	519	438	153	128	672	566
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	16	15	3	3	19	18
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	9	31	25	6	6	37	31
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	72	112	11	5	1	117	11
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>230</b>	<b>759</b>	<b>563</b>	<b>180</b>	<b>150</b>	<b>939</b>	<b>714</b>
<b>Total</b>				<b>5.343</b>	<b>19.799</b>	<b>4.971</b>	<b>7.381</b>	<b>1.668</b>	<b>27.180</b>	<b>6.639</b>

FUENTES: Encuesta de Establecimientos de Acuicultura  
s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2010**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	17	292	217	89	62	381	280
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	20	373	364	149	136	522	501
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	16	12	9	7	25	19
1316B	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	INVERTEBRADOS ACUATICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2143	En enclaves naturales	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	40	9	0	0	40	9
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	18	245	199	18	13	263	211
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	5	14	4	0	0	14	4
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2649	En enclaves naturales	INVERTEBRADOS ACUATICOS	POLYCHAETA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.184	3.131	963	3.940	516	7.071	1.479
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	9	15	10	1	0	16	10
4307	De cultivo vertical	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.597	13.259	1.861	2.784	392	16.043	2.254
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	175	486	48	216	13	701	61
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	17	266	19	571	5	837	24
4321	De cultivo vertical	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	54	880	634	77	65	957	699
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5183	De cultivo en jaulas	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.138</b>	<b>19.201</b>	<b>4.456</b>	<b>7.875</b>	<b>1.221</b>	<b>27.076</b>	<b>5.678</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	135	487	436	150	135	637	571
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	9	36	30	7	6	43	35
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1150	En tierra firme	PECES	GASTEROSTEIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	67	61	11	4	1	65	12
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>227</b>	<b>651</b>	<b>539</b>	<b>180</b>	<b>160</b>	<b>831</b>	<b>699</b>
<b>Total</b>				<b>5.365</b>	<b>19.852</b>	<b>4.995</b>	<b>8.056</b>	<b>1.381</b>	<b>27.907</b>	<b>6.377</b>

FUENTES: MARM-SGE: Encuesta de Acuicultura  
 NOTA: s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**

Año 2009

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	17	243	217	87	65	330	282
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	19	378	368	145	137	523	505
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	7	17	15	10	7	27	21
1316B	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2143	En enclaves naturales	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	43	10	1	1	44	10
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	19	210	192	16	8	226	201
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	7	21	8	1	1	22	9
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	15	7	4	2	19	8
2649	En enclaves naturales	INVERTEBRADOS ACUATICOS	POLYCHAETA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.196	3.378	753	4.019	413	7.396	1.166
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	11	22	17	4	2	26	18
4307	De cultivo vertical	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.586	13.746	1.808	2.762	449	16.508	2.257
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	173	593	48	190	17	783	64
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	18	273	16	654	4	927	20
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	64	906	711	112	80	1.018	791
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBOIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5183	De cultivo en jaulas	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.149</b>	<b>19.994</b>	<b>4.283</b>	<b>8.025</b>	<b>1.196</b>	<b>28.019</b>	<b>5.478</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	139	512	440	141	110	653	550
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	10	35	28	8	6	43	34
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	5	24	24	2	2	26	26
1150	En tierra firme	PECES	GASTEROSTEIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	71	55	12	0	0	55	12
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>239</b>	<b>698</b>	<b>567</b>	<b>165</b>	<b>125</b>	<b>863</b>	<b>692</b>
<b>Total</b>				<b>5.388</b>	<b>20.692</b>	<b>4.850</b>	<b>8.190</b>	<b>1.321</b>	<b>28.882</b>	<b>6.170</b>

FUENTES: MARM-SGE: Encuesta de Acuicultura

NOTA: s.e.: secreto estadístico

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**

Año 2008

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	16	247	223	131	106	378	329
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	21	411	402	145	140	556	542
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	18	15	7	6	25	21
1316B	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2143	En enclaves naturales	PECES	ANGUILLIFORMES	5	7	4			7	4
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	5	18	5			18	5
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	21	216	204	24	13	240	217
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	3	26	26	6	5	32	31
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	4	11	9	4	2	15	11
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.191	4.191	757	4.053	415	8.244	1.172
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	11	30	15	8	3	38	18
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.568	10.191	1.854	2.411	488	12.602	2.342
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	174	659	72	316	20	976	92
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	6	40	3	491	1	531	4
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	72	1.175	757	150	110	1.325	867
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBOIDEI	4	108	59	17	12	125	71
5183	De cultivo en jaulas	PECES	PLEURONECTIFORMES	5	41	39			41	39
5231	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.123</b>	<b>17.458</b>	<b>4.457</b>	<b>7.787</b>	<b>1.327</b>	<b>25.244</b>	<b>5.784</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	39	35			39	35
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	147	639	504	175	145	814	648
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	6	15	15	3	3	18	18
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	9	42	38	10	8	52	45
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	5	35	30	1	1	36	31
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	10	6	2	2	12	8
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	62	99	32			99	32
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>239</b>	<b>887</b>	<b>665</b>	<b>191</b>	<b>159</b>	<b>1.078</b>	<b>824</b>
<b>Total</b>				<b>5.362</b>	<b>18.344</b>	<b>5.123</b>	<b>7.978</b>	<b>1.485</b>	<b>26.322</b>	<b>6.608</b>

 FUENTES: MARM-SGE; Encuesta Económica de Acuicultura  
 s.e.: secreto estadístico