

## Estadísticas pesqueras

### Encuesta Económica de Acuicultura

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

**Tabla 1.** Año 2022. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 2.** Año 2021. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 3.** Año 2020. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 4.** Año 2019. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 5.** Año 2018. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 6.** Año 2017. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 7.** Año 2016. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 8.** Año 2015. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 9.** Año 2014. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 10.** Año 2013. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 11.** Año 2012. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 12.** Año 2011. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 13.** Año 2010. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 14.** Año 2009. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 15.** Año 2008. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

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

AÑO 2022

	ESTRATOS	Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
			Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	14	247	230	75	68
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	439	432	158	151
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	6	17	15	7	5
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	15	29	22	16	14
2MUL	En enclave naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	38	239	206	30	24
2799	En enclave naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.187	1.561	129	1.526	140
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	7	11	8	4	1
3693	De cultivo horizontal	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.576	2.822	1.948	771	585
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	132	134	74	64	23
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	21	71	19	83	5
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	35	648	634	83	76
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.059</b>	<b>6.505</b>	<b>3.998</b>	<b>2.892</b>	<b>1.155</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	115	524	459	147	125
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	20	12	0	0
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	6	31	27	8	5
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	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.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclave naturales	PECES	SALMONIFORMES	5	4	3	1	0
2140	En enclave naturales	PECES	CYPRINIFORMES	19	22	5	3	2
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>163</b>	<b>671</b>	<b>569</b>	<b>185</b>	<b>156</b>
Total				5.222	7.177	4.567	3.077	1.311
							10.254	5.878

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 2021

	ESTRATOS	Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
			Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	254	239	57	50
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	427	420	138	131
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	15	15	3	2
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1649	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	POLYCHAETA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	13	30	29	15	13
2MUL	En enclave naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	42	295	254	30	23
2799	En enclave naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.314	1.356	141	1.215	138
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	14	10	4	3
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.574	4.009	1.946	961	499
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	126	235	71	60	17
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	20	157	17	213	6
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	34	621	598	82	76
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.181</b>	<b>7.678</b>	<b>3.991</b>	<b>2.823</b>	<b>1.001</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	112	524	463	151	133
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	8	27	15	3	3
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	6	31	26	7	5
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
110T	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclave naturales	PECES	SALMONIFORMES	6	5	3	1	0
2140	En enclave naturales	PECES	CYPRINIFORMES	18	23	5	4	2
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>162</b>	<b>674</b>	<b>568</b>	<b>190</b>	<b>162</b>
Total				<b>5.343</b>	<b>8.351</b>	<b>4.559</b>	<b>3.013</b>	<b>1.163</b>
								<b>11.364</b>
								<b>5.722</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 2020

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	313	225	96	67	409	293
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	16	416	401	130	119	546	519
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	16	11	2	2	18	12
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS		ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAe MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAe MISCELLANEA	10	28	20	15	11	43	31
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	37	513	230	31	18	544	247
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	1.219	1.584	159	1.474	128	3.058	288
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	9	12	10	6	3	18	13
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.576	3.969	2.032	697	440	4.666	2.472
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	128	424	64	165	25	588	89
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	14	178	22	213	5	392	27
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	806	618	117	60	923	678
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	4	352	233	35	29	387	262
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>5.078</b>	<b>8.637</b>	<b>4.039</b>	<b>2.993</b>	<b>917</b>	<b>11.630</b>	<b>4.956</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	36	32	12	11	48	43
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	111	532	455	138	123	670	578
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	7	22	13	3	3	25	16
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
11OT	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	25	34	8	5	3	39	11
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>160</b>	<b>678</b>	<b>551</b>	<b>170</b>	<b>149</b>	<b>848</b>	<b>700</b>
Total				5.238	9.314	4.590	3.164	1.066	12.478	5.656

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 2019

	ESTRATOS	Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
			Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	425	235	130	69
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	413	397	136	121
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	13	11	3	2
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	9	28	25	14	13
2MUL	En enclave naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	42	638	265	26	12
2799	En enclave naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.343	1.438	100	1.805	150
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	19	10	5	3
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.586	5.155	2.836	1.358	551
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	139	436	75	163	22
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	13	196	21	204	4
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	37	1.044	674	138	74
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5231	De cultivo en jaulas	CRUSTÁCEOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
<b>Acuicultura Marina</b>				<b>5.230</b>	<b>10.120</b>	<b>4.915</b>	<b>4.033</b>	<b>1.068</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	5	36	33	11	10
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	114	587	463	157	130
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	19	12	2	2
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	7	32	26	6	4
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	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.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclave naturales	PECES	CYPRINIFORMES	52	78	19	11	4
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>191</b>	<b>788</b>	<b>583</b>	<b>193</b>	<b>155</b>
Total				<b>5.421</b>	<b>10.908</b>	<b>5.497</b>	<b>4.225</b>	<b>1.223</b>
							<b>15.134</b>	<b>6.720</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 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
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	394	376	130	118	524
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	2	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.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	6	14	10	5	4	19
1694	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	HOLOTHIROIDEA/ANTHOZOA/ROTIFERA	1	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.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	44	690	285	33	16	723
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	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
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	13	20	13	5	3	25
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.590	6.641	2.605	1.298	530	7.939
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	136	397	75	172	25	569
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	191	13	204	4	395
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	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.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	37	1.102	667	128	64	1.230
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	4	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.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	56	35	12	8	68
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	115	545	423	156	130	701
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	6	22	16	7	5	29
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	8	33	26	6	5	39
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
11OT	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	3	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.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	51	64	18	3	2	67
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>195</b>	<b>759</b>	<b>551</b>	<b>190</b>	<b>155</b>	<b>949</b>
Total				<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	
			Nº de Trabajadores	UTA	Nº de Trabajadoras	UTA	Nº de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	13	313	244	109	79
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	20	405	391	134	125
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	7	12	10	8	7
1694	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	HOLOTHOIIDEA/ANTHOZOA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	45	563	253	29	16
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.142	1.860	243	1.985	300
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	11	15	8	5	4
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.588	6.109	2.237	1.224	443
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	130	370	73	143	25
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	208	15	190	5
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	35	1.027	746	160	110
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	47	32	12	8
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	117	556	428	147	124
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	18	11	3	2
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	8	32	28	8	7
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
11OT	En tierra firme	PECES	OTROS PECES AGUA DULCE	5	17	17	3	2
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	74	89	14	4	2
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>223</b>	<b>787</b>	<b>552</b>	<b>182</b>	<b>148</b>
Total				<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
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	20	413	399	124	116
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	6	13	11	4	3
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	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.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	5	20	19	13	11
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	12	52	20	2	2
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	22	236	195	15	10
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	3	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.
2799	En enclaves naturales	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.143	2.744	619	2.684	344
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	14	32	12	10	3
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.601	6.538	2.171	1.246	455
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	154	550	96	147	38
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	206	11	188	4
4321	De cultivo vertical	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	35	886	680	121	92
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	36	24	8	3
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	121	534	441	151	136
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	16	11	3	2
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	11	30	26	5	5
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1170C	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI (Continental)	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	81	110	14	2	1
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>237</b>	<b>778</b>	<b>559</b>	<b>180</b>	<b>155</b>
Total				5.293	12.969	5.206	4.842	1.328
								17.811
								6.534

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
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	22	483	419	134	110
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	17	12	5	2
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAЕ MISCELLANEA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclave naturales	PECES	MUGILIFORMES	9	17	7	3	3
2170	En enclave naturales	PECES	PERCOIDEI	22	234	201	14	11
2183	En enclave naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclave naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclave naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	25	19	2	1
2649	En enclave naturales	OTROS INVERTEBRADOS	EUNICIDA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.159	2.536	737	3.791	701
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	30	10	7	3
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.598	6.903	2.057	933	508
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	155	386	69	80	17
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	41	10	91	3
4321	De cultivo vertical	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	41	768	664	98	72
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	6	38	32	10	9
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	118	524	424	145	123
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	11	10	4	3
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	10	30	26	5	4
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclave naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclave naturales	PECES	CYPRINIFORMES	76	81	5	0	0
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>226</b>	<b>732</b>	<b>537</b>	<b>166</b>	<b>140</b>
Total				<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
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	23	489	429	142	119
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	16	11	8	5
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	28	7	0	0
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	23	192	167	17	14
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	5	31	17	1	0
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2649	En enclaves naturales	OTROS INVERTEBRADOS	EUNICIDA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.165	2.534	543	3.093	188
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	1.105	47	395	6
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.590	7.238	2.088	1.188	401
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	168	380	80	125	18
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	162	11	297	3
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	40	856	593	132	106
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	5	208	132	9	7
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	5	36	25	11	9
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	112	506	404	155	123
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	6	19	15	2	1
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	13	40	32	5	4
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	74	73	6	0	0
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>220</b>	<b>716</b>	<b>516</b>	<b>177</b>	<b>139</b>
Total				<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 AQUATICAES MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclave naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	17	6	0	0	17	6
2170	En enclave naturales	PECES	PERCOIDEI	26	233	192	19	16	252	207
2183	En enclave naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclave naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	5	16	15	2	0	18	15
2316	En enclave 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 enclave naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclave 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>	
Total			5.274	13.913	4.556	4.892	1.158	18.805	5.714	

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
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	23	437	409	170	157
1307	En tierra firme	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	30	16	7	5
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclave naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	23	9	0	0
2170	En enclave naturales	PECES	PERCOIDEI	24	252	208	28	23
2183	En enclave naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	6	17	15	6	3
2228	En enclave naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	6	36	29	5	4
2316	En enclave naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.162	2.848	459	3.819	480
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	14	31	10	2	1
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.601	7.407	1.846	1.540	380
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	169	550	63	91	12
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	233	11	209	3
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	44	677	538	69	48
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	5	51	32	14	10
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	115	491	407	143	118
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	10	8	1	1
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	10	37	29	7	6
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclave naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclave naturales	PECES	CYPRINIFORMES	66	116	8	5	1
<b>Acuicultura Continental</b>			<b>211</b>	<b>746</b>	<b>519</b>	<b>175</b>	<b>140</b>	<b>921</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
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	22	405	393	155	137
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	10	22	15	8	7
1649	En tierra firme	'ROS INVERTEBRADOS ACUATIC	POLYCHAETA	1	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.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	6	29	6	0	0
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	24	256	227	20	17
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	6	14	5	0	0
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3228	De cultivo horizontal	CRUSTACEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.172	3.708	702	3.989	587
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	14	32	14	15	8
4307	De cultivo vertical	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.604	12.526	2.024	2.708	645
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	159	596	69	100	8
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	18	90	16	58	3
4321	De cultivo vertical	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICAES MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	44	956	630	64	41
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	129	519	438	153	128
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	16	15	3	3
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	9	31	25	6	6
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1157	En tierra firme	PECES	CYPRINODONTIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1228	En tierra firme	CRUSTACEOS	NATANTIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	72	112	11	5	1
<b>Acuicultura Continental</b>			<b>230</b>	<b>759</b>	<b>563</b>	<b>180</b>	<b>150</b>	<b>939</b>
Total			5.343	19.799	4.971	7.381	1.668	27.180
								6.639

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 AQUATICA 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 AQUATICA 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>
Total				<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
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	19	378	368	145	137
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	7	17	15	10	7
1316B	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2143	En enclaves naturales	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	8	43	10	1	1
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	19	210	192	16	8
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	7	21	8	1	1
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	15	7	4	2
2649	En enclaves naturales	INVERTEBRADOS ACUATICOS	POLYCHAETA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.196	3.378	753	4.019	413
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	11	22	17	4	2
4307	De cultivo vertical	MOLUSCOS	GASTROPODA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.586	13.746	1.808	2.762	449
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	173	593	48	190	17
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	18	273	16	654	4
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	64	906	711	112	80
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5183	De cultivo en jaulas	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	3	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	139	512	440	141	110
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	10	35	28	8	6
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	5	24	24	2	2
1150	En tierra firme	PECES	GASTEROSTEIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1165	En tierra firme	PECES	MUGILIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	71	55	12	0	0
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	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>
Total				<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
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	21	411	402	145	140
1316A	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	18	15	7	6
1316B	En tierra firme	MOLUSCOS	BIVALVIA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1799	En tierra firme	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2143	En enclaves naturales	PECES	ANGUILLIFORMES	5	7	4		7
2165	En enclaves naturales	PECES	MUGILIFORMES	5	18	5		18
2170	En enclaves naturales	PECES	PERCOIDEI	21	216	204	24	13
2183	En enclaves naturales	PECES	PLEURONECTIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2228	En enclaves naturales	CRUSTACEOS	NATANTIA	3	26	26	6	5
2316	En enclaves naturales	MOLUSCOS	BIVALVIA	4	11	9	4	2
3316A	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	1.191	4.191	757	4.053	415
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	11	30	15	8	3
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.568	10.191	1.854	2.411	488
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	174	659	72	316	20
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	6	40	3	491	1
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUATICAS	PLANTAE AQUATICA MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	72	1.175	757	150	110
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	4	108	59	17	12
5183	De cultivo en jaulas	PECES	PLEURONECTIFORMES	5	41	39		41
5231	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	BRACHYURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5321	De cultivo en jaulas	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	2	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>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	39	35		39
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	147	639	504	175	145
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	6	15	15	3	3
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	9	42	38	10	8
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	5	35	30	1	1
1229	En tierra firme	CRUSTACEOS	REPTANTIA	3	10	6	2	2
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	62	99	32		99
5123	De cultivo en jaulas	PECES	SALMONIFORMES	1	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>
Total				<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