

## Encuesta Económica de Acuicultura

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

**Tabla 1.** Año 2024. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 2.** Año 2023. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 3.** Año 2022. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 4.** Año 2021. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 5.** Año 2020. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 6.** Año 2019. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 7.** Año 2018. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 8.** Año 2017. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 9.** Año 2016. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 10.** Año 2015. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 11.** Año 2014. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 12.** Año 2013. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 13.** Año 2012. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 14.** Año 2011. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 15.** Año 2010. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 16.** Año 2009. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**Tabla 17.** Año 2008. Empleo y actividad en acuicultura, por sexo y estrato

**EMPLEO Y ACTIVIDAD EN ACUICULTURA, por sexo y estrato**  
**AÑO 2024**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	12	232	220	72	67	304	287
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	16	444	442	175	169	619	611
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	10	8	5	5	16	13
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	14	28	23	20	17	48	40
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	39	231	188	30	24	261	211
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	1.182	823	185	1.017	186	1.840	371
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	5	10	9	4	3	14	12
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.546	2.516	2.069	610	499	3.126	2.568
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	138	503	83	26	22	529	105
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	27	37	27	103	53	140	80
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	32	581	578	65	61	646	639
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	5	350	355	64	56	414	412
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>5.027</b>	<b>5.805</b>	<b>4.222</b>	<b>2.207</b>	<b>1.175</b>	<b>8.013</b>	<b>5.397</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	31	30	19	17	50	46
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	111	519	453	148	134	666	587
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	6	19	14	5	5	24	19
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	5	38	33	5	4	43	38
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	s.e.	s.e.	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.	s.e.	s.e.
1229	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	REPTANTIA	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	5	4	3	1	0	5	4
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	16	19	5	3	2	22	7
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>155</b>	<b>667</b>	<b>569</b>	<b>190</b>	<b>168</b>	<b>857</b>	<b>737</b>
<b>Total</b>				<b>5.182</b>	<b>6.472</b>	<b>4.791</b>	<b>2.397</b>	<b>1.343</b>	<b>8.869</b>	<b>6.134</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 2023**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	12	213	212	69	64	282	275
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	16	449	441	167	157	616	598
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	6	12	11	8	7	20	18
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	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	14	31	26	16	15	47	41
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	37	245	223	35	30	280	253
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	1.191	708	134	801	120	1.509	254
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	7	13	11	6	3	19	15
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.561	2.533	2.006	503	383	3.037	2.389
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	134	93	71	25	21	119	92
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	22	80	18	121	4	201	22
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	35	658	639	81	76	739	716
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>5.045</b>	<b>5.419</b>	<b>4.153</b>	<b>1.915</b>	<b>958</b>	<b>7.334</b>	<b>5.111</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	114	524	458	166	144	690	602
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	6	32	28	7	5	39	33
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	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.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	5	4	3	1	0	5	4
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	17	19	5	4	3	23	7
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>159</b>	<b>671</b>	<b>570</b>	<b>204</b>	<b>172</b>	<b>875</b>	<b>743</b>
<b>Total</b>				<b>5.204</b>	<b>6.090</b>	<b>4.724</b>	<b>2.119</b>	<b>1.130</b>	<b>8.209</b>	<b>5.854</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 2022**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	14	247	230	75	68	321	298
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	439	432	158	151	596	582
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	6	17	15	7	5	24	19
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.	s.e.
1799Mi	En tierra firme	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	15	29	22	16	14	45	35
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	38	239	206	30	24	269	230
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	1.187	1.561	129	1.526	140	3.086	269
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	7	11	8	4	1	15	9
3693	De cultivo horizontal	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.576	2.822	1.948	771	585	3.592	2.533
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	132	134	74	64	23	198	97
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	21	71	19	83	5	154	24
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	35	648	634	83	76	731	710
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	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>5.059</b>	<b>6.505</b>	<b>3.998</b>	<b>2.892</b>	<b>1.155</b>	<b>9.398</b>	<b>5.153</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	115	524	459	147	125	671	584
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	20	12	0	0	20	12
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	6	31	27	8	5	39	33
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	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.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	5	4	3	1	0	5	4
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	19	22	5	3	2	25	7
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>163</b>	<b>671</b>	<b>569</b>	<b>185</b>	<b>156</b>	<b>856</b>	<b>725</b>
<b>Total</b>				<b>5.222</b>	<b>7.177</b>	<b>4.567</b>	<b>3.077</b>	<b>1.311</b>	<b>10.254</b>	<b>5.878</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 2021**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	254	239	57	50	310	289
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	427	420	138	131	565	551
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	15	15	3	2	18	16
1321	En tierra firme	MOLUSCOS	CEPHALOPODA	1	s.e.	s.e.	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.	s.e.	s.e.
1693	En tierra firme	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	ECHINOIDEA	1	s.e.	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	13	30	29	15	13	45	42
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	42	295	254	30	23	325	277
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	1.314	1.356	141	1.215	138	2.571	279
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	8	14	10	4	3	18	12
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.574	4.009	1.946	961	499	4.970	2.445
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	126	235	71	60	17	294	88
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	20	157	17	213	6	370	23
4799	De cultivo vertical	PLANTAS ACUÁTICAS	PLANTAE AQUATICAE MISCELLANEA	2	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
5170	De cultivo en jaulas	PECES	PERCOIDEI	34	621	598	82	76	703	674
5175	De cultivo en jaulas	PECES	SCOMBROIDEI	3	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>5.181</b>	<b>7.678</b>	<b>3.991</b>	<b>2.823</b>	<b>1.001</b>	<b>10.501</b>	<b>4.992</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	4	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	112	524	463	151	133	675	596
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	8	27	15	3	3	30	17
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	6	31	26	7	5	38	31
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	3	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
1512	En tierra firme	ANFIBIOS	ANURA	1	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.	s.e.
2123	En enclaves naturales	PECES	SALMONIFORMES	6	5	3	1	0	6	4
2140	En enclaves naturales	PECES	CYPRINIFORMES	18	23	5	4	2	27	8
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>162</b>	<b>674</b>	<b>568</b>	<b>190</b>	<b>162</b>	<b>863</b>	<b>730</b>
<b>Total</b>				<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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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.	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.
110T	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>
<b>Total</b>				<b>5.238</b>	<b>9.314</b>	<b>4.590</b>	<b>3.164</b>	<b>1.066</b>	<b>12.478</b>	<b>5.656</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 2019**

ESTRATOS				Población	VARONES		MUJERES		TOTAL	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° de Trabajadores	UTA
1170	En tierra firme	PECES	PERCOIDEI	15	425	235	130	69	555	304
1183	En tierra firme	PECES	PLEURONECTIFORMES	17	413	397	136	121	549	518
1228	En tierra firme	CRUSTÁCEOS	NATANTIA	1	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	5	13	11	3	2	16	12
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	9	28	25	14	13	42	38
2MUL	En enclaves naturales	MULTIESPECIE	MULTIESPECIE	42	638	265	26	12	664	277
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	1.343	1.438	100	1.805	150	3.242	250
3316B	De cultivo horizontal	MOLUSCOS	BIVALVIA	12	19	10	5	3	24	13
4316A	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	3.586	5.155	2.836	1.358	551	6.513	3.387
4316B	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	139	436	75	163	22	599	97
4316C	De cultivo vertical	MOLUSCOS	BIVALVIA	13	196	21	204	4	400	25
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	1.044	674	138	74	1.182	748
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>5.230</b>	<b>10.120</b>	<b>4.915</b>	<b>4.033</b>	<b>1.068</b>	<b>14.153</b>	<b>5.982</b>
1117	En tierra firme	PECES	ACIPENSERIFORMES	5	36	33	11	10	47	43
1123A	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	114	587	463	157	130	744	593
1123B	En tierra firme	PECES	SALMONIFORMES	5	19	12	2	2	21	14
1140	En tierra firme	PECES	CYPRINIFORMES	7	32	26	6	4	38	30
1143	En tierra firme	PECES	ANGUILLIFORMES	2	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	52	78	19	11	4	89	23
<b>Acuicultura Continental</b>				<b>191</b>	<b>788</b>	<b>583</b>	<b>193</b>	<b>155</b>	<b>981</b>	<b>738</b>
<b>Total</b>				<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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	OTROS INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	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>5.101</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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	
					N° de Trabajadores	UTA	N° de Trabajadoras	UTA	N° 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	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>5.149</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	
					N ° 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	SCOMBROIDEI	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