

**PERÚ: PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS CONGELADOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ESPECIE, 2010
(TMB)**

Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
TOTAL	19 767,50	1 382,65	1 391,89	1 764,92	1 143,71	1 552,95	1 465,23	1 149,46	1 127,73	2 004,39	2 053,74	2 539,20	2 191,63
CONTINENTAL	1 421,81	80,34	87,90	155,41	112,93	109,55	130,89	148,41	138,49	111,14	130,79	114,28	101,68
Trucha	1 421,81	80,34	87,90	155,41	112,93	109,55	130,89	148,41	138,49	111,14	130,79	114,28	101,68
MARITIMO	18 345,69	1 302,31	1 303,99	1 609,51	1 030,78	1 443,40	1 334,34	1 001,05	989,24	1 893,25	1 922,95	2 424,92	2 089,95
Concha de Abanico	9 665,21	622,72	605,05	621,46	447,14	620,80	537,53	518,11	755,45	1 212,59	920,26	1 504,52	1 299,58
Langostino	8 680,48	679,59	698,94	988,05	583,64	822,60	796,81	482,94	233,79	680,66	1 002,69	920,40	790,37

Fuente: Empresas acuícolas

**PERÚ: PRODUCCIÓN DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS CONGELADOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA
SEGÚN ESPECIE, 2010**

