

**PERÚ: VENTA INTERNA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ESPECIE, 2005
(TMB)**

Especie	Total	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Set	Oct	Nov	Dic
Total	5 477,89	332,77	404,43	545,78	503,53	471,92	422,10	489,77	480,65	471,44	495,12	479,58	380,80
Continental	5 209,10	332,11	374,82	539,16	460,51	465,82	413,05	478,82	473,39	461,53	474,74	448,55	286,60
Boquichico	59,62	0,23	10,00	3,00	0,82	0,18	0,58	1,60	5,76	1,06	10,19	3,07	23,13
Camarón Gigante de Malasia	18,53	1,02	1,05	0,67	0,78	1,31	0,77	0,70	0,90	2,54	2,80	2,93	3,06
Carpa	2,56	2,22	-	0,17	0,11	-	0,02	-	0,01	-	-	-	0,03
Gamitana	250,71	11,99	19,76	65,44	27,01	49,32	9,60	9,67	13,33	9,07	14,62	11,36	9,54
Paco	43,37	1,83	0,92	8,23	1,77	1,14	0,50	1,05	0,90	10,15	15,86	0,29	0,73
Pacotana / Gamipaco	17,31	0,05	-	1,25	0,04	0,04	0,05	2,60	-	-	0,67	9,80	2,81
Tilapia	303,66	19,79	28,99	55,24	25,41	10,99	19,81	33,76	33,63	36,42	14,79	12,36	12,47
Trucha	4 413,44	276,21	297,64	403,75	402,66	395,78	379,69	416,30	416,47	397,90	406,05	398,67	222,32
Otros	99,90	18,77	16,46	1,41	1,91	7,06	2,03	13,14	2,39	4,39	9,76	10,07	12,51
Marítimo	268,79	0,66	29,61	6,62	43,02	6,10	9,05	10,95	7,26	9,91	20,38	31,03	94,20
Concha de Abanico	60,87	-	-	1,23	-	-	-	-	-	-	-	0,96	58,68
Langostino	205,13	0,66	29,61	5,39	42,72	5,64	8,91	10,77	7,13	8,89	19,93	29,96	35,52
Otros	2,79	-	-	-	0,30	0,46	0,14	0,18	0,13	1,02	0,45	0,11	-

Fuente: Direcciones Regionales de Producción (DIREPRO) y Empresas Acuícolas

PERÚ: VENTA INTERNA DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS PROCEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE ACUICULTURA SEGÚN ESPECIE, 2005

