



SERNAPESCA

SERVICIO NACIONAL DE PESQUERA

MINISTERIO DE PESQUERA Y ACUICULTURA

Anuario Estadístico de Pesca

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

anuario

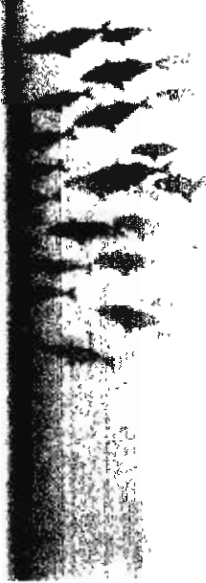
estadístico de pesca
2010

SERVICIO NACIONAL DE PESCA
Ministerio de Economía, Fomento y Turismo
CHILE

El Anuario Estadístico de Pesca (ISSN 0716 - 976), es una publicación preparada por el Depto. Sistemas de Información y Estadísticas Pesqueras del Servicio Nacional de Pesca de Chile, que contiene las estadísticas pesqueras oficiales del país. Disponible gratuitamente para bibliotecas, instituciones de investigación pública y privada, organismos estatales y para intercambio con otras publicaciones del área pesquera, para lo cual se puede contactar con Sernapesca Dirección Nacional (Victoria 2832, Valparaíso) o bien al fax 32- 2819340. Para mayor información visite la página Web: www.sernapesca.cl.

Capítulo I

Generalidades



REGLAMENTO QUE ESTABLECE LOS PROCEDIMIENTOS PARA LA ENTREGA DE INFORMACION DE ACTIVIDADES PESQUERAS Y DE ACUICULTURA.

Decreto N° 464. Santiago, 31 de julio de 1995. VISTO: Lo dispuesto en el artículo 32 N° 8 de la Constitución Política de la República; la Ley N° 18.892 y sus modificaciones, cuyo texto refundido, fue fijado por Decreto Supremo N 430, de 1991, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; los D.S. N° 50, de 1994 y N° 303, de 1995, ambos del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; el D.F.L. N° 5 de 1983; el D.F.L. N° 1, de 1992.

CONSIDERANDO

Las facultades que la Ley General de Pesca y Acuicultura otorga al Servicio Nacional de Pesca para requerir información relativa a la actividad pesquera extractiva, de transformación, de acuicultura y comercialización de recursos hidrobiológicos.

Que es función del Servicio Nacional de Pesca llevar los registros pesqueros, recopilar y publicar las estadísticas pesqueras oficiales del país.

Que la información generada por el sector pesquero debe ser oportuna, completa y fidedigna.

Que corresponde al Servicio Nacional de Pesca ejecutar la política pesquera nacional y fiscalizar su cumplimiento y, en especial, velar por la debida aplicación de las normas legales y reglamentarias sobre pesca, caza marítima y demás formas de explotación de recursos hidrobiológicos.

DECRETO

Artículo 1°.- Los armadores pesqueros industriales y artesanales que desembarquen sus capturas en puerto nacional o extranjero; las personas naturales o jurídicas que realicen actividades extractivas con naves chilenas o extranjeras y que desembarquen todo o parte del producto de su actividad en puertos chilenos; las personas que realicen actividades de acuicultura; las personas que realicen actividades de procesamiento o transformación y de comercialización de recursos hidrobiológicos, tendrán la obligación de informar al Servicio Nacional de Pesca, en adelante "el Servicio", las capturas por especie y área de pesca, los volúmenes de abastecimiento y cosecha de los recursos hidrobiológicos obtenidos en cualquier etapa de su desarrollo, el abastecimiento de recursos hidrobiológicos, la producción resultante de éste, y la cantidad de recursos adquiridos y vendidos en estado fresco o de productos obtenidos de ellos respectivamente.

Artículo 2°.- La información deberá ser completa, fidedigna y oportuna, de conformidad a las condiciones establecidas en los artículos siguientes.

El Servicio podrá verificar la información recepcionada de conformidad con sus facultades generales de fiscalización. La información recepcionada y las correcciones resultantes de las verificaciones, cuando las hubiere, y que cumpla con los requisitos establecidos en el inciso primero de este artículo, se incorporará al sistema oficial de información. En caso de existir discrepancia entre lo informado y lo verificado, o de entregarse la información fuera del plazo establecido, se procederá a cursar la infracción correspondiente de conformidad a la Ley.

Artículo 3°.- La información específica e individual que deben entregar las personas a que se refiere el artículo 1°, tendrá carácter confidencial. La Subsecretaría podrá requerir al Servicio dicha información y utilizarla para fines de administración y manejo de los recursos hidrobiológicos.

Artículo 4°.- La información que deberá ser proporcionada por las personas señaladas en el artículo 1° del presente Reglamento, para cada una de las actividades que se indican, será la siguiente:

- a) **Actividad pesquera extractiva industrial:** Identificación del armador, de la nave y de su capitán, fecha y puerto de zarpe y recalada, operación de captura, lugar de desembarque y destino de éste y capturas por especie y área de pesca.

Tratándose de barcos fábrica se deberá además informar, por línea de elaboración a bordo, la cantidad de materia prima y de producción por especie.

- b) **Actividad pesquera extractiva artesanal:** Identificación del armador, de la nave y de su patrón, fecha y puerto o caleta de zarpe y recalada, operaciones de captura, lugar de desembarque y destino de éste, capturas por especie y área de pesca

- c) **Actividad pesquera de transformación:** Identificación de la persona natural o jurídica, localización de la planta, abastecimiento de materia prima y producción por línea de elaboración para cada especie.

- d) **Actividad pesquera de comercialización:** Identificación de la persona natural o jurídica, domicilio, especie, tipo de producto, cantidad, lugar de procedencia y destino.

- e) **Actividad de acuicultura:** Identificación del centro de cultivo, y el abastecimiento, existencia, cosecha o traslado de recursos hidrobiológicos durante el respectivo período en relación con las estructuras de cultivo instaladas, identificando en cada caso la etapa de su desarrollo.

Artículo 5°.- La información deberá ser entregada en la Oficina del Servicio que corresponda:

Tratándose de actividades pesqueras extractivas, industriales o artesanales, deberá ejecutarse al momento del desembarque. Tratándose de actividades de transformación, comercialización y de acuicultura, la información deberá entregarse mensualmente, dentro de los doce primeros días corridos del mes siguiente al periodo informado.

En caso que la nave recale sin pesca, o que en el período informado no se realicen actividades de transformación, comercialización o acuicultura, se deberá entregar el correspondiente formulario, informando esta circunstancia.

No obstante, tratándose de la información relativa a las estructuras de cultivo, sólo deberá informarse la instalación o retiro de una o más estructuras ocurrido durante el período informado.

Artículo 6°.- El Servicio proporcionará los formularios en que se deberá entregar la información determinada para cada una de las actividades señaladas en el artículo 4°, a través de medios gráficos o electrónicos.

El Servicio recepcionará sólo aquellos formularios que contengan la totalidad de la información requerida y que no presenten errores manifiestos, devolviendo una copia del formulario debidamente timbrado y fechado al interesado; o entregando un certificado electrónico, según corresponda.

No obstante, con posterioridad al ingreso de cada formulario y cuando se constate que los datos contenidos son erróneos o inconsistentes, este podrá ser devuelto para su corrección.

Artículo 7°.- Al efectuarse la primera entrega de formularios de acuerdo al presente Reglamento, cada uno de los titulares a que se refiere el artículo 1°, deberán acompañar mandato contenido en escritura pública, en donde se designe la persona o personas facultadas para firmarlos en nombre del respectivo titular.

Artículo 8°.- Las infracciones a las disposiciones contenidas en el presente reglamento, serán sancionadas con las penas y conforme al procedimiento establecido en la Ley General de Pesca y Acuicultura N° 18.892 y sus modificaciones.

Artículo 9°.- Déjanse sin efecto los D.S. N° 50, de 1994 y N° 303, de 1995, ambos del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, sin tramitar.

Artículo 10°.- Lo dispuesto en el presente Reglamento es sin perjuicio de la información que pueda requerir el Servicio Nacional de Pesca en el ejercicio de su función fiscalizadora, de conformidad con lo dispuesto en el D.F.L. N° 5 de 1983 y en el artículo 122 de la ley General de Pesca y Acuicultura.

Anótese, tómese razón, y publíquese.- EDUARDO FREI RUIZ TAGLE, Presidente de la República.-
Alvaro García Hurtado, Ministro de Economía, Fomento y Reconstrucción.

NOTAS

- Todos los datos se expresan en cifras enteras, despreciándose las fracciones iguales o inferiores a 0.4 y aproximándose al entero superior, aquellas comprendidas entre 0.5 y 0.9.
- Las tablas de desembarques y de materia prima y producción, desglosadas por región y por puerto, no incluyen las capturas efectuadas por Naves Industriales en aguas internacionales, ni las capturas y producciones de Barcos Fábrica que operan en aguas bajo jurisdicción nacional e internacional.
- Los datos de desembarque proveniente de Áreas de Manejo, están contenidos en el desembarque artesanal total.
- El número de Naves Industriales, incluye los Barcos Fábrica que realizan capturas en aguas nacionales e internacionales.
- Los volúmenes de desembarque, materia prima y producción, de algunas especies podrían aparecer como discordantes, sin embargo ello se explica porque algunos productos son reprocesados, originando otros productos a partir de una misma materia prima inicial.
- Los productos obtenidos a través de reprocesos, no están incluidos en los totales de productos presentados en las tablas de Materia prima y Producción, ni tampoco en las Series cronológicas. Sólo para el caso de las líneas Aceite, Alginato y Carragenina las Series cronológicas reflejan la suma entre la elaboración a partir de recursos frescos y la producción por reprocesos.
- Las materias primas de las especies *Cotoni*, *Eucheuma cottoni*, *Voluta angulosa*, *Zidona dufresnei*, Calamar illex, *Illex argentinus*, Salmón keta, *Oncorhynchus keta* son importadas, por lo que las producciones derivadas de éstos, se reflejan en la producción de reprocesos.
- Los desembarques artesanales del alga *Gracilaria* registrados en la X Región corresponden mayoritariamente a recolección de alga varada.
- Desde el año 2006, la línea de proceso Peptona, está contenida dentro de la línea de proceso Harina y desde el año 2009, se ha incorporado nuevamente la línea Colagar (L16) como proceso fresco del alga Pelillo (*Gracilaria spp.*).
- Cabe señalar, que la línea de Surimi fue procesada solamente en Barcos fábrica, por lo que sólo se señala en las Series cronológicas y en las producciones de estas naves.
- Finalmente, dado que la taxonomía es una ciencia dinámica, se han realizado modificaciones en la nomenclatura de algunas especies, principalmente en lo relacionado a la identificación y estandarización de nombres comunes utilizados en Chile.

GLOSARIO

COSECHA	:Peso neto de una especie obtenido por un centro de acuicultura, destinado a consumo directo o a materia prima.
DESEMBARQUE ARTESANAL	:Pesca descargada en caletas, puertos o pontones, por embarcaciones de hasta 18 m. de eslora y hasta 50 toneladas de registro grueso, debidamente inscritas en el registro pesquero artesanal y recolectada por pescadores artesanales.
DESEMBARQUE INDUSTRIAL	:Pesca descargada en puertos o pontones, por embarcaciones debidamente inscritas en el registro pesquero industrial.
DESEMBARQUE TOTAL	:Corresponde a toda la pesca desembarcada en el país, región o puerto, e incluye desembarque industrial, artesanal, cosechas de centros de acuicultura, recolección y capturas de barcos fábrica.
ELABORACION	:Proceso mediante el cual la materia prima se somete a transformaciones físico-químicas que modifican su composición. En la actualidad, las principales líneas de elaboración son: Harina; Congelado; Conserva; Fresco-enfriado y Salado. Algunas de ellas pueden generar subproductos o tener varias líneas secundarias.
MATERIA PRIMA	:Recurso hidrobiológico desembarcado, capturado, cosechado, recolectado o importado, utilizado en algún proceso de elaboración. Los desechos o productos de algunas líneas de elaboración pueden constituir Materia Prima para otras líneas.
OTRAS ESPECIES	:Corresponde a aquellas especies distintas de los grupos o categorías utilizadas en esta publicación, como algas, pescados, moluscos y crustáceos. En este rubro se incluyen las siguientes especies: Erizo, Pepino de mar, Piure y Lobo común.
PRODUCCION	:Peso neto de productos obtenidos a partir de una materia prima, mediante un proceso de elaboración. Sin embargo el aceite es un subproducto de la reducción, por lo que en estricto rigor no tiene una materia prima propia.
REPROCESO	:Corresponde a toda elaboración que utiliza como materia prima un recurso previamente procesado. Tal como ocurre, por ejemplo, con productos congelados que son utilizados como materia prima para la elaboración de conservas.

SIMBOLOGIA UTILIZADA

Líneas de elaboración

L2	: Fresco enfriado	L3.1	: Congelado hg
L3	: Congelado	L3.2	: Congelado descabezado
		L3.3	: Congelado filete
		L3.4	: Congelado entero
		L3.5	: Congelado huevos
		L3.6	: Congelado otros
L4	: Surimi		
L5	: Salado seco		
L6	: Salado húmedo		
L7	: Ahumado		
L8	: Conserva		
L9	: Harina		
L10	: Aceite		
L11	: Agar agar		
L12	: Alga seca		
L13	: Deshidratado		
L14	: Alginato		
L15	: Carragenina		
L16	: Colagar		

Abreviaturas

RM	: Región Metropolitana
BF	: Barco Fábrica
AI	: Capturas efectuadas por barcos industriales y BF en aguas internacionales
M	: Materia Prima
P	: Producción

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

NOMBRE CIENTIFICO

FAMILIA

ALGAS

Carola	<i>Callophyllis variegata</i>	Kallymeniaceae
Cochayuyo	<i>Durvillaea antarctica</i>	Durvillaceae
Cotoni	<i>Eucheuma cottonii</i>	Solieriaceae
Chasca	<i>Gelidium rex</i>	Gelidiaceae
Chascón o huiro negro	<i>Lessonia nigrescens</i>	Lessoniaceae
Chicorea de mar	<i>Chondracanthus chamissoi</i>	Gigartinaceae
Haematococcus	<i>Haematococcus pluvialis</i>	Polyblepharideaceae
Huiro	<i>Macrocystis spp</i>	Lessoniaceae
Huiro palo	<i>Lessonia trabeculata</i>	Lessoniaceae
Lechuguilla	<i>Ulva lactuca</i>	Ulvaceae
Liquen gomoso	<i>Gymnogongrus furcellatus</i>	Phylloporaceae
Luche	<i>Porphyra columbina</i>	Bangiaceae
Luga-Luga	<i>Mazzaella membranacea</i>	Gigartinaceae
Luga-Roja	<i>Gigartina skottsbergii</i>	Gigartinaceae
Luga negra o crespa	<i>Sarcothalia crispata</i>	Gigartinaceae
Luga cuchara o corta	<i>Mazzaella laminarioides</i>	Gigartinaceae
Pelillo	<i>Gracilaria spp</i>	Gracilariaceae
Spirulina	<i>Spirulina spp</i>	Oscillatoriaceae

PESCADOS

Acha o hacha	<i>Medialuna ancietae</i>	Khyphosidae
Agujilla	<i>Scomberesox saurus scombroides</i>	Scomberesocidae
Albacora o pez espada	<i>Xiphias gladius</i>	Xiphiidae
Alfonsino	<i>Beryx splendens</i>	Berycidae
Anchoita	<i>Engraulis anchoita</i>	Engraulidae
Anchoveta	<i>Engraulis ringens</i>	Engraulidae
Anguila	<i>Ophichthus spp</i>	Ophichthyidae
Apañado	<i>Hemilutjanus macropthalmus</i>	Serranidae
Atún aleta amarilla	<i>Thunnus albacares</i>	Scombridae
Atún aleta larga	<i>Thunnus alalunga</i>	Scombridae
Atún ojos grandes	<i>Thunnus obesus</i>	Scombridae
Ayanque	<i>Cynoscion analis</i>	Sciaenidae
Azulejo	<i>Prionace glauca</i>	Carcharhinidae
Bacaladillo o mote	<i>Normanichthys crockeri</i>	Normanichthyidae
Bacalao de Juan Fernández	<i>Polyprion oxygeneios</i>	Polyprionidae
Bacalao de profundidad	<i>Dissostichus eleginoides</i>	Nototheniidae
Bagre de agua dulce	<i>Ictalurus punctatus</i>	Ictaluridae
Barrilete negro	<i>Auxis spp</i>	Scombridae
Besugo	<i>Epigonus crassicaudus</i>	Epogonidae
Blanquillo	<i>Prolatilus jugularis</i>	Pinguipedidae
Bonito	<i>Sarda chiliensis chiliensis</i>	Scombridae
Breca o Bilagay	<i>Cheilodactylus gayi</i>	Cheilodactylidae
Brótula	<i>Salilota australis</i>	Moridae
Caballa	<i>Scomber japonicus</i>	Scombridae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Cabinza	<i>Isacia conceptionis</i>	Haemulidae
Cabrilla común	<i>Paralabrax humeralis</i>	Serranidae
Canque	<i>Stellifer minor</i>	Sciaenidae
Cochinilla	<i>Thamnaconus paschalis</i>	Monacanthidae
Cojinoba del norte	<i>Seriolella violacea</i>	Centrolophidae
Cojinoba del sur	<i>Seriolella caerulea</i>	Centrolophidae
Cojinoba moteada	<i>Seriolella punctata</i>	Centrolophidae
Congrio colorado	<i>Genypterus chilensis</i>	Ophidiidae
Congrio dorado	<i>Genypterus blacodes</i>	Ophidiidae
Congrio negro	<i>Genypterus maculatus</i>	Ophidiidae
Corvina	<i>Cilus gilberti</i>	Sciaenidae
Chancharro	<i>Helicolenus lengerichi</i>	Sebastidae
Dorado de altura	<i>Coryphaena hippurus</i>	Coryphaenidae
Draco rayado	<i>Champocephalus gunnari</i>	Channichthyidae
Esturión de siberia	<i>Acipenser baeri</i>	Acipenseridae
Hirame	<i>Paralichthys olivaceus</i>	Bothidae
Huaiquil o corvinilla	<i>Micropogonias manni</i>	Sciaenidae
Jerguilla	<i>Aplodactylus punctatus</i>	Aplodactylidae
Jurel fino	<i>Decapterus macrosoma</i>	Carangidae
Jurel	<i>Trachurus murphyi</i>	Carangidae
Konso	<i>Ruvettus pretiosus</i>	Gempylidae
Lenguado de ojos chicos	<i>Paralichthys microps</i>	Paralichthyidae
Lenguado de ojos grandes	<i>Hippoglossina macrops</i>	Paralichthyidae
Lenguado fino	<i>Paralichthys adspersus</i>	Paralichthyidae
Lisa	<i>Mugil cephalus</i>	Mugilidae
Machuelo o tritre	<i>Ethmidium maculatum</i>	Clupeidae
Marlin	<i>Tetrapturus spp</i>	Istiophoridae
Marlin rayado	<i>Tetrapturus audax</i>	Istiophoridae
Marrajo dentado	<i>Isurus oxyrinchus</i>	Lamnidae
Matahuira	<i>Heteropriacanthus cruentatus</i>	Priacanthidae
Merluza común	<i>Merluccius gayi gayi</i>	Merlucciidae
Merluza de cola	<i>Macruronus magellanicus</i>	Merlucciidae
Merluza de tres aletas	<i>Micromesistius australis</i>	Gadidae
Merluza del sur o austral	<i>Merluccius australis</i>	Merlucciidae
Merluza del atlántico	<i>Merluccius hubbsi</i>	Merlucciidae
Nanue	<i>Girella nebulosa</i>	Kyphosidae
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	Trachichthyidae
Pampanito	<i>Stromateus stellatus</i>	Stromateidae
Pejegallo	<i>Callorhynchus callorhynchus</i>	Callorhynchidae
Pejeperro	<i>Semicossyphus darwini</i>	Labridae
Pejerrata o granadero	<i>Caelorhynchus chilensis</i>	Macrouridae
Pejerrey de mar	<i>Odontesthes regia</i>	Atherinidae
Pez rubio	<i>Emmelichthys nitidus</i>	Emmelichthyidae
Pez sol	<i>Lampris guttatus</i>	Lampridae
Poo po	<i>Caranx cheilio</i>	Carangidae
Pejesapo	<i>Tomicodon chilensis</i>	Gobiesocidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Pejezorro	<i>Alopias vulpinus</i>	Alopiidae
Raya aguila	<i>Myliobatis peruvianus</i>	Rajidae
Raya espinosa	<i>Dipturus trachyderma</i>	Rajidae
Raya negra	<i>Sympterygia brevicaudata</i>	Rajidae
Raya volántin	<i>Dipturus chilensis</i>	Rajidae
Reineta	<i>Brama australis</i>	Bramidae
Remoremo	<i>Elagatis bipinnulata</i>	Carangidae
Róbalo	<i>Eleginops maclovinus</i>	Eleginopsidae
Rococo	<i>Paralonchurus peruanus</i>	Sciaenidae
Rollizo	<i>Pinguipes chilensis</i>	Pinguipedidae
Roncacho	<i>Sciaena deliciosa</i>	Scianidae
Ruhi	<i>Caranx lugubris</i>	Carangidae
Salmón ártico	<i>Salvelinus alpinus</i>	Salmonidae
Salmón del atlántico	<i>Salmo salar</i>	Salmonidae
Salmón Keta	<i>Oncorhynchus keta</i>	Salmonidae
Salmón plateado	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	Salmonidae
Salmón rey	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	Salmonidae
Salmón rosado	<i>Oncorhynchus gorbusscha</i>	Salmonidae
Sardina austral o del sur	<i>Sprattus fuegensis</i>	Clupeidae
Sardina española	<i>Sardinops sagax</i>	Clupeidae
Sardina común	<i>Strangomera bentincki</i>	Clupeidae
Sargo	<i>Anisotremus scapularis</i>	Haemulidae
Sierra	<i>Thyrsites atun</i>	Gempylidae
Skipjack (Atún importado)	<i>Katsuwonus sp.</i>	Scombridae
Tiburón o marrajo	<i>Isurus oxyrinchus</i>	Lamnidae
Tollo de cachos	<i>Squalus acanthias</i>	Squalidae
Tollo	<i>Mustelus mento</i>	Triakidae
Tomoyo	<i>Labrisomus philippii</i>	Labrisomidae
Trucha arcoiris	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Salmonidae
Turbot	<i>Scophthalmus maximus</i>	Scophthalmidae
Vidriola, palometa, dorado o toremo	<i>Seniola lalandi</i>	Carangidae
Vieja o mulata	<i>Graus nigra</i>	Kyphosidae

MOLUSCOS

Abalón japonés	<i>Haliotis discus hannai</i>	Haliotidae
Abalón rojo	<i>Haliotis rufescens</i>	Haliotidae
Almeja	<i>Venus antiqua</i>	Veneridae
Almeja o taca	<i>Protothaca taca</i>	Veneridae
Calamar	<i>Loligo gahi</i>	Loliginidae
Calamar illex o pota del atlántico	<i>Illex argentinus</i>	Omastrephidae
Caracol locote	<i>Thais chocolata</i>	Muricidae
Caracol palo palo	<i>Argobuccinum spp</i>	Ranellidae
Caracol picuyo	<i>Odontocymbiola magellanica</i>	Volutidae
Caracol piquihue	<i>Adelomelon ancilla</i>	Volutidae
Caracol real o gigante o voluta angulosa	<i>Zidona dufresnei</i>	Helicidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

Caracol rubio
Caracol tegula
Caracol trophon
Caracol trumulco
Chitón o apretador
Chocha
Cholga
Chorito
Choro
Ostión del norte
Ostión del sur
Ostión patagónico
Ostra chilena
Ostra del pacífico
Pulpo
Pulpo del sur
Taquilla
Tumbao

NOMBRE CIENTIFICO

Xantochorus cassidiformis
Tegula atra
Trophon gervesianus
Chorus giganteus
Chiton spp
Trochita trochiformes
Aulacomya ater
Mytilus chilensis
Choromytilus chorus
Argopecten purpuratus
Chlamys vitrea
Chlamys patagonica
Ostrea chilensis
Crassostrea gigas
Octopus mimus
Enteroctopus megalocyathus
Mulinia edulis
Semele solida

FAMILIA

Muricidae
Trochidae
Muricidae
Muricidae
Chitonidae
Calyptraeidae
Mytilidae
Mytilidae
Mytilidae
Pectinidae
Pectinidae
Pectinidae
Ostreidae
Ostreidae
Octopodidae
Octopodidae
Mactridae
Semelidae

CRUSTACEOS

Camarón de roca
Camarón nailon
Camarón navaja
Camarón ecuatoriano o penaeus
Camarón de río del norte
Cangrejo o panchote
Cangrejo dorado de Juan Fernández
Centolla
Centolla del norte
Centollón
Centollón del norte
Gamba
Jaiba
Jaiba limón
Jaiba marmola
Jaiba mora
Jaiba patuda
Jaiba peluda o pachona
Jaiba reina
Jaiba remadora
Langosta de Juan Fernández
Langosta de Isla de Pascua
Langosta enana
Langostino amarillo
Langostino enano
Picoroco
Pulga saltarina o gambita

Rhynchocinetes typus
Heterocarpus reedi
Campylonotus semistriatus
Penaeus vannamei
Cryphiops caementarius
Taliepus dentatus
Chaceon chilensis
Lithodes santolla
Lithodes spp
Paralomis granulosa
Paralomis spp
Haliporoides diomedea
Cancer spp
Cancer porteri
Cancer edwardsi
Homalaspis plana
Taliepus marginatus
Cancer setosus
Cancer coronatus
Ovalipes Trimaculatus
Jasus frontalis
Panulirus pascuensis
Projasus bahamondei
Cervimunida johni
Pleuroncodes sp
Austromegabalanus psittacus
Gammarus sp

Rhynchocinetidae
Pandalidae
Campylonotidae
Penaeidae
Palaemonidae
Majidae
Geryonidae
Lithodidae
Lithodidae
Lithodiidae
Lithodiidae
Solenoceridae
Cancridae
Cancridae
Cancridae
Xanthidae
Majidae
Cancridae
Cancridae
Portunidae
Palinuridae
Palinuridae
Palinuridae
Galatheidae
Galatheidae
Balanidae
Gammaridae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

NOMBRE CIENTIFICO

FAMILIA

EQUINODERMOS

Erizo
Pepino de mar

Loxechinus albus
Athyonidium chilensis

Echinidae
Holoturoidae

TUNICADOS

Piure

Pyura chilensis

Pyuridae

(*) Bajo el nombre común de Luga-Luga se desembarcan varias especies de algas rojas de los Géneros *Mazzaella*, *Sarcothalia* y *Gigartina*, que aún no son bien especificadas. Lo mismo ocurre con la especie Almeja, por cuanto también se desembarcan de diferentes géneros, tales como *Venus* y *Protothaca*.

Capítulo 2

Gráficos y Series

Cronológicas

Gráfico 1 Chile, desembarque total 2000 - 2010

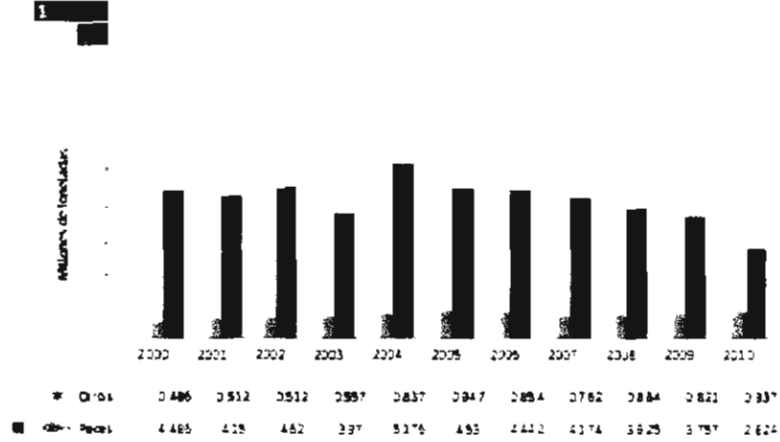


Gráfico 1 Chile, Variación del desembarque total anual 2000 - 2010, aporte del desembarque de pescados al total anual.

Gráfico desembarque total país 2000 - 2010

2

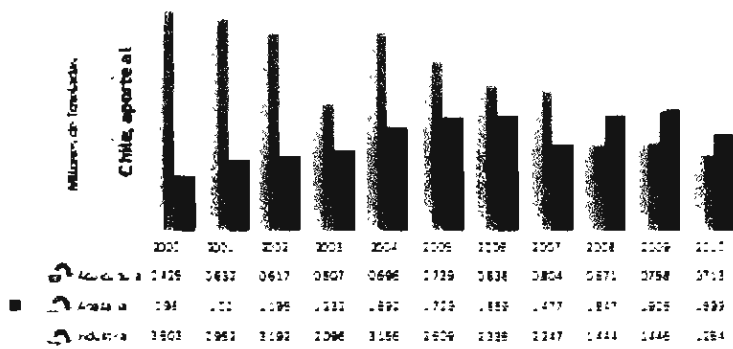


Gráfico 2 Chile. Variación del desembarque total 2000 - 2010, aporte al desembarque nacional de los sectores extractivos y acuicultura.

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOLLO	33	40	16	31	91	111	75	58	6	-	-
TRUCHA ARCOIRIS	51 441	67 606	63 290	62 860	66 047	66 661	69 437	102 247	94 326	73 305	96 115
TURBOT	18	-	3	-	4	75	3	9	2	-	5
VIDRIOLA, PALOMITA, DORADO O LOREMO	26	48	17	13	12	4	8	42	40	1	-
OTROS PESCADOS	243	19	18	25	28	118	43	159	128	38	107
DESECHO DE PESCADO	125	262	1 974	371	630	453	540	113	182	-	162
TOTAL MOLUSCOS	11 960	15 409	13 058	25 546	38 741	41 842	50 064	53 846	79 441	56 609	96 651
ABALON JAPONES	-	-	-	-	-	-	2	13	1	-	-
ABALON ROJO	9	26	49	19	97	205	196	252	346	417	387
ALMEJA	268	170	65	461	27	13	3	12	44	1	102
CALAMAR	39	106	42	39	19	539	-	11	-	-	6
CALAMAR POTA	1	19	6	1	1	-	-	-	-	-	-
CALAMAR PATAGONICO	86	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL LOCATE	120	71	57	71	31	90	37	75	57	62	13
CARACOL PALO PALO	77	141	27	33	24	40	11	14	18	9	24
CARACOL PICUYO	3	6	-	1	-	-	-	2	-	-	-
CARACOL PIQUILHUE	35	7	1	5	3	9	9	-	12	-	49
CARACOL REAL	76	172	16	-	27	-	-	-	-	-	-
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL TROPHON	174	108	134	125	292	191	134	83	49	-	25
CARACOL TRUMULCO	3	-	2	1	13	4	7	12	14	24	10
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
CHOLGA	96	243	165	338	300	108	67	74	47	133	113
CHORITO	4 463	7 171	5 458	10 214	13 889	14 341	25 148	37 100	50 871	38 227	51 016
CHORO	-	1	1	4	6	10	-	1	-	1	-
CULENGUE	167	203	154	224	124	158	315	85	190	160	183
HUEPO O NAVAJA DE MAR	96	171	55	66	104	48	184	327	260	171	264
JIBIA	-	736	2 270	7 227	16 655	19 392	13 682	9 803	20 355	8090	36 264
JULIANA O TAWERA	-	249	233	1 806	864	765	2 869	539	1 127	4036	3 806
LAPA	163	87	107	28	68	96	148	116	203	181	318
LOCO	172	130	77	423	418	413	717	399	455	568	498
MACHA	49	57	8	26	62	21	17	39	29	36	79
NAVAJUELA	227	216	180	73	237	126	193	272	128	150	362
OSTION DEL NORTE	2 104	2 269	1 576	1 584	2 527	1 978	3 007	2 868	2 349	2 078	1 263
OSTION DEL SUR	26	2	-	7	-	79	-	8	-	123	73
OSTION PATAGONICO	12	19	47	21	2	-	-	-	-	2	-
OSTRA CHILENA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSTRA DEL PACIFICO	679	921	931	945	1 018	786	824	381	348	2	13
PULPO	1 335	1 658	1 034	1 533	1 642	1 952	2 078	960	2 210	1 747	1 262
TAQUILLA	-	23	7	5	3	4	3	117	170	251	225
TUMBAO	543	379	295	374	292	440	210	248	138	140	291
OTROS MOLUSCOS	-	-	13	6	4	1	-	5	-	-	5
DESECHO DE MOLUSCOS	26	15	48	86	192	31	1	-	-	-	-
TOTAL CRUSTACEOS	5 743	3 938	3 775	3 346	3 696	4 671	3 946	3 730	4 525	4 198	4 511
CAMARON ECUATORIANO	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
CAMARON NAILON	1 094	914	789	747	703	657	892	993	955	943	1 031
CANGREJO DORADO DE J F	2	7	-	10	14	-	-	-	-	-	-
CENTOLLA	1 240	789	1 318	1 087	1 234	1 496	1 479	1 117	1 496	1 432	1 652
CENTOLLA DEL NORTE	21	14	15	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTOLLON	739	976	703	445	566	889	333	252	323	244	316
GAMBA	40	77	65	87	55	58	26	25	27	13	15
JAIBA	22	1	25	8	97	8	1	-	-	2	-
JAIBA LIMON	2	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-
JAIBA MARMOLA	797	701	666	585	624	731	694	632	816	487	567
JAIBA MORA	24	32	4	-	-	-	-	5	9	8	1
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
JAIBA PATUDA	4	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	1	1	-	1	12	1	17	40	32	11
JAIBA REINA	-	-	-	2	-	1	4	-	-	-	-
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
KRILL	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA ENANA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANGOSTINO AMARILLO	543	210	98	301	274	478	458	543	722	869	625
LANGOSTINO COLORADO	1 193	100	72	71	98	161	57	142	124	356	282
PICOROCO	17	6	7	3	22	1	-	-	-	-	-
DESECHO DE CRUSTACEO	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
OTROS CRUSTACEOS	-	-	2	-	5	1	-	4	4	12	-
TOTAL OTRAS ESPECIES	1 491	1 360	2 078	1 500	1 769	1 455	1 378	1 417	1 455	1 433	1 112
ERIZO	1 305	1 321	2 053	1 485	1 732	1 432	1 374	1 371	1 415	1 211	1 017
PEPINO DE MAR	157	10	6	12	26	16	2	43	39	183	53
PIURE	29	19	19	3	6	5	2	3	1	39	42

CHILE, PRODUCCION DE CONSERVAS POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL GENERAL	110 158	107 604	285 870	114 730	116 247	109 198	85 836	111 371	77 124	94 898	36 793
TOTAL PECES	101 921	98 171	276 744	107 062	105 841	99 402	76 312	102 057	67 980	85 480	27 608
ANCHOVETA	56	1	7	19	16	-	-	-	-	-	-
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BONITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABALLA	1 050	4 758	3 029	4 915	11 673	4 624	4 590	2 857	2 618	2 319	508
JUREL	98 587	92 372	273 226	99 806	93 704	94 406	70 910	98 626	64 663	83 958	27 071
MACHUELO TRITRE	1 178	418	106	77	2	-	-	45	441	201	-
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON DEL ATLANTICO	20	15	62	1 807	443	64	799	1	-	2	-
SALMON PLATEADO	161	38	46	50	-	41	-	-	-	-	-
SALMON ROSADO	161	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARDINA	480	300	139	260	74	59	11	77	-	-	-
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	1	251	68	-	-
SARDINA COMUN	110	144	73	22	-	-	1	-	48	-	-
SIERRA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRUCHA ARCOIRIS	5	72	1	-	12	-	-	-	1	-	29
OTROS PESCADOS	-	15	-	-	-	-	-	-	141	-	-
DESECHO DE PESCADO	131	10	33	6	17	8	-	-	-	-	-
TOTAL MOLUSCOS	8 058	9 157	9 066	7 390	10 082	9 575	9 412	9 012	8 937	8 197	8 858
ABALON ROJO	-	-	-	-	-	-	3	1	11	50	61
ALMEJA	1 746	1 973	786	950	1 557	1 776	1 641	1 137	1 681	1 169	1 252
CALAMAR	5	-	-	1	-	-	2	1	-	1	-
CARACOL LOCATE	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
CARACOL PICUYO	1	3	-	2	1	3	-	-	-	-	-
CARACOL PIQUILHUE	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL PALO PALO	6	15	14	19	8	1	4	5	9	6	7
CARACOL REAL	35	66	60	25	86	-	-	-	-	-	-
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-
CARACOL TEGULA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL TROPHON	16	1	10	2	104	6	4	13	31	-	-
CARACOL TRUMULCO	-	2	-	11	-	-	-	-	1	5	-
CHITON O APRETADOR	3	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-
CHOLGA	346	515	277	234	278	242	276	251	344	204	125
CHORITO	1 457	1 910	1 892	1 250	2 455	2 606	3 145	2 192	2 829	4 037	4 523
CHORO	1	-	73	1	-	-	1	-	-	-	-
CULENGUE	995	557	447	397	409	208	243	428	250	83	283
HUEPO O NAVAJA DE MAR	1 290	1 599	1 667	1 057	1 128	1 193	1 042	964	609	751	763
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	140	535	148	151	234
JIBIA	-	379	77	135	114	62	219	179	267	8	61
LAPA	435	224	622	219	559	146	62	72	66	99	57
LOGO	80	11	333	411	562	293	200	236	323	262	176
MACHA	180	243	85	338	275	311	583	770	454	519	564
NAVAJUELA	806	920	1 005	754	1 231	876	1 152	1 252	1 004	658	527
OSTION DEL NORTE	1	2	27	1	-	-	-	-	-	-	-
OSTRA DEL PACIFICO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PULPO	20	-	-	-	-	-	-	-	2	47	-
TAQUILLA	186	196	1 168	850	484	976	668	893	387	140	203
TUMBADO	72	44	59	12	8	22	27	53	120	37	20
OTROS MOLUSCOS	14	64	-	3	163	219	-	-	-	-	-
DESECHO DE MOLUSCO	356	409	301	709	640	633	-	-	-	-	-
TOTAL CRUSTACEOS	166	252	219	242	205	214	189	207	192	202	285
CENTOLLA	99	162	126	176	136	164	141	167	137	135	249
CENTOLLON	35	47	58	36	40	35	39	37	51	64	36
JAIBA	8	-	4	4	11	-	-	-	1	1	-
JAIBA MARMOLA	8	18	24	23	8	6	9	3	3	1	-
JAIBA MORA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA PELUDA O PACHONA	17	25	9	-	2	-	-	-	-	1	-
PICOROCO	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
OTROS CRUSTACEOS	-	-	-	1	7	2	-	-	-	-	-
DESECHO DE CRUSTACEO	1	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-
TOTAL OTRAS ESPECIES	13	24	32	38	19	7	23	95	15	7	42
ERIZO	8	21	31	35	19	7	23	95	15	7	42
PIURE	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-

CHILE, PRODUCCION DE HARINA POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL GENERAL	880 762	779 621	843 743	705 891	1 018 252	868 531	710 623	703 015	642 872	572 244	489 016
TOTAL PECES	877 059	777 563	842 506	704 532	990 679	827 168	668 230	683 431	621 184	563 822	464 546
AGUJILLA	62	977	442	2 310	363	189	143	177	262	1 542	1 518
ANCHOVETA	387 125	194 237	332 908	182 516	416 769	340 707	226 820	320 044	248 879	204 969	170 494
BACALADILLO O MOTE	143	39	938	1 866	14 588	22 576	68 225	4 604	14 753	33 736	6 868
BONITO	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
CABALLA	21 098	76 632	68 962	123 052	114 602	53 061	92 674	68 159	27 921	33 939	22 484
CABINZA	4	-	29	751	702	99	5	6	-	8	-
COCHINILLA	1 070	1 124	1 566	642	761	39	4	-	8	-	-
COJINOBA	5	-	3	1	-	-	95	15	-	-	-
CONGRIO NEGRO	-	-	-	18	-	-	-	2	-	-	-
JUREL	215 691	302 416	242 724	227 087	232 881	220 830	169 209	207 686	139 471	100 047	83 944
MACHUELO O TRITRE	146	516	3 755	2 862	4 068	2 295	5 027	4 270	4 878	5 070	2 160
MERLUZA COMUN	4	-	54	445	-	-	-	-	-	-	108
MERLUZA DE COLA	15 921	27 619	15 305	2 330	657	2 434	2 937	2 789	2 851	2 990	3 110
MERLUZA DEL SUR	-	-	-	-	4	173	-	-	-	-	-
MERLUZA DE TRES ALETAS	1 149	927	631	1 157	163	401	499	550	155	15	711
PAMPANITO	-	-	-	-	331	-	1 491	612	967	634	485
PEJERREY DE MAR	-	12	161	141	144	38	163	162	104	42	-
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	8 010	10 439	12 283	10 705	4 568
SARDINA	12 371	6 646	3 199	538	524	524	138	151	76	16	7
SARDINA COMUN	140 778	65 721	68 066	59 558	73 243	57 410	90 035	61 499	165 358	189 452	163 992
OTROS PESCADOS	82	249	42	431	53	1 141	193	124	5	34	330
DESECHOS DE PESCADOS	81 406	100 448	103 681	98 543	130 428	125 271	2 382	2 162	3 193	623	3 767
TOTAL MOLUSCOS	9	395	173	759	25 716	30 260	42 383	19 581	21 683	8 289	24 202
DESECHO DE MOLUSCO	9	329	41	469	1 464	2 810	3	-	27	3	-
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	66	132	290	24 252	36 450	42 383	19 581	21 656	8 286	24 202
TOTAL CRUSTACEOS	3 694	1 563	1 091	580	1 837	2 103	-	3	25	69	268
LANGOSTINO C V/O ENANO	-	9	2	22	68	13	-	3	25	69	268
DESECHOS DE CRUSTACEOS	3 676	1 654	1 089	558	1 769	2 090	-	-	-	-	-
CRUSTACEO NO CLASIFICADO	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CHILE, PRODUCCION DE ACEITE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL GENERAL	180 189	141 050	128 453	130 222	195 263	168 923	180 214	180 096	193 339	166 088	109 920
TOTAL PECES	180 189	140 956	128 453	130 215	194 249	168 866	181 509	177 668	190 276	163 610	109 359
OTROS PESCADOS	143 586	92 296	72 839	46 868	116 688	80 164	97 614	116 659	115 424	109 110	69 112
DESECHOS DE PESCADO	36 609	48 680	55 614	83 347	77 561	88 702	63 895	60 906	74 852	54 500	40 247
TOTAL MOLUSCOS	0	54	0	6	1 011	57	8 128	2 531	3 061	1 476	551
OTROS MOLUSCOS	-	-	-	-	122	47	7 959	2 531	3 061	1 476	499
DESECHO DE MOLUSCOS	-	54	-	6	889	10	170	-	-	-	52
TOTAL CRUSTACEOS	4	40	0	1	3	0	0	0	2	2	10
DESECHO DE CRUSTACEOS	-	40	-	1	3	-	-	-	2	2	10
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	10 576	0	0	0	0
ESPECIES MIXTAS	-	-	-	-	-	-	10 576	-	-	-	-

CHILE, PRODUCCION DE AGAR-AGAR POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL ALGAS	2 699	2 380	2 316	2 156	2 653	2 474	2 531	2 135	1 913	1 892	512
PELILLO	2 699	2 380	2 316	2 156	2 653	2 474	2 531	2 135	1 913	1 892	512

CHILE, PRODUCCION DE COLAGAR POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL ALGAS	536	0	0	0	0	0	0	0	0	3 522	6 023
PELILLO	536	-	-	-	-	-	-	-	-	3 522	6 023

CHILE, PRODUCCION DE ALGINATO POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL ALGAS	723	585	742	942	1 411	1 482	2 284	2 647	2 553	1 374	1 757
CHASCON O HUIRO NEGRO	326	353	533	726	977	1 048	1 767	1 967	1 939	1 139	1 214
COCHAYUYO	1	2	-	-	-	13	31	27	15	26	-
HUIRO Y/O HUIRO PALO	396	230	209	216	434	421	488	653	605	209	543

CHILE, PRODUCCION DE CARRAGENINA POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL ALGAS	1 850	1 758	1 883	1 848	1 586	1 804	2 489	2 245	1 387	3 093	3 977
CHICOREA DE MAR	1 154	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-
COTTONI	33	119	10	-	27	-	306	590	-	948	1 290
LUGA LUGA	663	1 639	1 873	1 848	1 559	1 803	2 165	1 655	1 367	2 147	2 687

CHILE, PRODUCCION DE SALADO-SECO POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL GENERAL	48	309	2	298	11	65	202	30	224	14	26
TOTAL PECES	48	307	2	298	11	65	202	30	224	14	26
ANCHOVETA	48	222	2	258	11	1	176	-	-	14	26
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-	-
SALMON PLATEADO	-	77	-	-	-	-	26	30	-	-	-
DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	-	64	-	-	69	-	-

CHILE, PRODUCCION DE AHUMADO POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL GENERAL	450	867	1 774	2 610	1 650	3 127	33	23	18	74	105
TOTAL PECES	450	867	1 774	2 610	1 650	3 127	33	23	18	74	105
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUREL	1	-	-	10	2	17	9	18	1	-	-
SALMON DEL ATLANTICO	185	321	611	1 822	852	923	21	-	-	72	39
SALMON PLATEADO	1	22	2	-	1	-	-	-	-	-	-
SALMON REY	-	2	3	7	1	-	-	-	-	-	-
TRUCHA ARCOIRIS	262	522	1 138	764	767	1 961	3	2	17	2	66
OTROS PESCADOS	-	-	-	-	6	27	-	3	-	-	-
DESECHOS DE PESCADO	1	-	20	7	21	199	-	-	-	-	-

CHILE, PRODUCCION DE DESHIDRATADO POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL GENERAL	4	5	115	0	107	245	1	0	0	71	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-
TRUCHA ARCOIRIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
TOTAL MOLUSCOS	0	2	115	0	0	0	1	0	0	35	0
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAPA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
OTROS MOLUSCOS	-	2	115	-	-	-	-	-	-	35	-
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	101	231	0	0	0	0	0
DESECHO DE CRUSTACEOS	-	-	-	-	101	231	-	-	-	-	-
TOTAL OTRAS ESPECIES	4	3	0	0	6	14	0	0	0	0	29
ERIZO	-	3	-	-	5	10	-	-	-	-	29
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-

CHILE, PRODUCCION DE ALGAS SECAS POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005	2007	2008	2009	2010
TOTAL ALGAS	27 538	31 882	34 273	41 668	46 388	51 893	45 153	43 790	50 078	63 691	68 218
COCHAYUYO	348	306	364	319	293	491	515	1 026	1 306	1 677	1 807
CHASCA	155	106	112	120	82	177	18	148	85	112	52
CHASCON	12 855	18 789	17 497	21 081	24 746	31 943	30 075	25 766	40 185	40 145	39 520
CHICOREA DE MAR	4 938	306	835	1 056	935	251	198	71	157	267	113
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	-	-	8	1	1	1	-
HUIRO	1 121	1 413	1 528	1 635	1 184	1 472	1 958	1 973	3 288	2 435	2 003
HUIRO PALO	3 594	3 318	4 783	7 590	7 510	6 432	5 071	5 238	6 505	9 242	12 584
LUGA-LUGA	3 396	5 240	6 238	7 435	8 378	9 178	7 150	7 935	7 666	9 186	7 885
PELILLO	1 317	1 942	2 914	2 416	3 233	1 922	73	1 567	777	623	4 249
SPIRULINA	-	-	-	-	-	-	17	14	6	3	5
OTRAS ALGAS	14	2 460	2	16	29	27	72	11	-	-	-

CHILE, PRODUCCION DE SURIMI POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2006	2009	2010
TOTAL PECES	13 574	13 578	15 829	23 299	22 045	24 632	24 357	21 994	12 408	4 267	5 523
BESUGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABALLA	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUREL	1 268	5 154	6 145	13 429	12 438	17 277	17 404	16 355	6 245	4 263	-
MERLUZA COMUN	1 099	292	1 158	537	209	840	80	-	-	-	-
MERLUZA DE COLA	1 524	2 089	2 165	2 549	2 534	2 682	1 832	1 650	2 074	4	2 102
MERLUZA DEL SUR	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERLUZA DE TRES ALETAS	9 680	6 009	6 343	6 783	6 664	4 333	4 941	3 979	4 070	-	3 421
OTROS PECES	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

CHILE, PRODUCCION DE SALADO-HUMEDO POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2005	2007	2008	2008	2010
TOTAL GENERAL	2 895	3 268	1 638	2 090	4 480	2 375	1 138	1 715	902	651	585
ANCHOVETA	2 895	3 268	1 568	2 090	4 341	1 997	1 136	1 705	901	648	562
JUREL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
MERLUZA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-
TRUCHA ARCOIRIS	-	-	6	-	149	244	-	-	-	-	-
OTROS PESCADOS	-	-	31	-	-	49	-	3	-	-	-
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	30	0	0	0	0	0	1	5	3

CHILE, PRODUCCION DE COCIDO POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL GENERAL	307	706	2 028	1 648	504	173	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	16	6	804	4	0	0	0	0	0	0
CONGRIO DORADO	-	15	-	8	-	-	-	-	-	-	-
MERLUZA COMUN	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
MERLUZA DEL SUR	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
PEJEGALLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTROS PESCADOS	-	-	2	793	4	-	-	-	-	-	-
TOTAL MOLUSCOS	288	640	1 609	774	463	137	0	0	0	0	0
ABALON ROJO	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMEJA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL LOCATE	20	3	1	-	40	6	-	-	-	-	-
CARACOL PALO PALO	-	-	11	4	1	-	-	-	-	-	-
CARACOL TROPHON	29	10	15	98	94	101	-	-	-	-	-
CARACOL TRUMULCO	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-
CULENGUE	22	5	26	49	30	4	-	-	-	-	-
CHOLGA	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-
CHORITO	112	247	1 252	163	-	23	-	-	-	-	-
CHORO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
HUEPO O NAVAJA DE MAR	65	219	143	204	131	-	-	-	-	-	-
MACHA	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-
LAPA	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVAJUELA	27	144	139	241	166	-	-	-	-	-	-
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PULPO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUMBAO	3	2	3	-	-	3	-	-	-	-	-
OTROS MOLUSCOS	-	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-
TOTAL CRUSTACEOS	4	17	177	9	2	2	0	0	0	0	0
CAMARON NAILON	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTOLLA	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-
CENTOLLON	2	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
JAIBA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA MARMOLA	-	-	175	-	-	2	-	-	-	-	-
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	35	236	61	35	34	0	0	0	0	0
ERIZO	-	29	175	16	33	33	-	-	-	-	-
OTRAS ESPECIES	3	6	61	45	2	1	-	-	-	-	-
TOTAL ALGAS	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHICOREA DE MAR	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

CHILE, PRODUCCION DE PEPTONA ENTRE 2000 -2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL PECES	0	0	2 179	2 675	1 920	2 369	0	0	0	0	0
CABALLA	-	-	140	431	405	278	-	-	-	-	-
JUREL	-	-	1 448	1 344	871	916	-	-	-	-	-
MACHUELO O TRITRE	-	-	10	8	-	3	-	-	-	-	-
MERLUZA DE COLA	-	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-
SARDINA COMUN	-	-	2	78	4	16	-	-	-	-	-
DESECHO DE PESCADO	-	-	514	814	630	1 099	-	-	-	-	-
OTROS PESCADOS	-	-	-	-	10	47	-	-	-	-	-

CHILE, COSECHA CENTROS DE ACUICULTURA POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010

(en toneladas)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
TOTAL	425 069	631 634	817 303	607 214	696 258	739 368	835 679	804 185	670 845	758 013	713 241
ALGAS	33 471	65 538	71 648	39 953	20 273	15 493	38 219	26 387	27 703	88 193	12 179
PECES	342 666	504 725	482 712	488 653	569 419	614 435	647 579	601 215	630 932	474 495	467 158
MOLUSCOS	48 921	61 371	82 943	78 606	106 565	109 440	149 881	176 582	212 210	195 325	233 906
OTRAS ESPECIES	1	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE PECES POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010 (\$/Ton.)

(Reajustados segun el IPC del año 2010)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
PROM. TOTAL PECES	1 047 480	1 052 890	1 173 072	1 183 321	1 391 785	1 438 874	1 586 785	1 673 968	1 640 458	1 429 636	1 324 789
ACHA	-	4 016 700	3 809 780	-	3 886 300	-	354 270	3 840 898	3 520 204	4 273 580	-
ALBACORA	1 663 850	3 788 886	2 593 788	4 406 175	3 432 776	3 211 226	3 454 287	3 484 700	2 460 894	2 157 616	2 717 647
ANCHOVETA	-	97 187	71 141	94 872	73 354	221 840	-	80 765	56 825	82 152	-
ANGUILA	342 680	331 319	338 041	-	326 149	349 721	2 969 250	326 077	418 991	-	-
APANADO	975 520	1 264 373	1 125 352	1 020 454	1 158 964	1 036 883	1 277 692	1 681 865	1 806 864	1 349 404	1 800 000
ATUN ALETA AMARILLA	1 996 511	-	3 233 000	3 181 311	3 633 044	3 812 157	4 026 516	4 291 466	4 048 809	-	1 800 000
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	3 765 300	3 686 700	-	3 696 680	-	2 047 800	-
ATUN OJOS GRANDES	2 793 000	-	3 294 750	-	3 778 983	3 809 168	4 135 056	4 359 740	4 046 794	-	-
AYANQUE	-	595 242	626 412	643 659	920 737	686 878	1 219 544	1 130 186	1 440 978	1 538 941	-
AZULEJO	-	1 244 960	811 333	820 351	946 756	262 840	745 440	858 171	1 248 716	1 482 883	833 333
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	4 410 567	5 524 308	5 143 341	5 279 229	6 342 335	5 642 029	5 038 409	4 948 812	5 191 383	4 612 500
BLANQUILLO	806 544	1 030 614	891 026	890 785	1 139 105	1 216 165	1 362 705	1 358 984	1 343 630	894 533	836 600
BONITO	-	-	-	761 490	-	-	1 781 550	1 109 400	1 472 850	960 452	750 000
BRECA O BILAGAY	702 000	698 248	684 268	-	1 006 675	1 159 022	941 539	917 354	987 094	1 274 994	1 033 333
CABALLA	-	287 744	170 877	179 036	215 599	232 293	339 894	500 764	251 713	444 961	214 296
CABINZA	-	393 476	477 477	408 079	503 028	616 977	670 340	773 056	763 204	830 582	555 000
CABRILLA	981 720	927 705	884 608	929 027	1 044 509	1 094 531	1 126 517	1 203 786	1 415 456	1 103 066	1 490 400
CHANGHARRO	-	-	-	418 198	629 660	-	-	-	1 980 200	2 034 700	-
COJINOBA	1 572 093	1 147 436	1 268 682	1 626 867	1 890 554	2 326 087	1 941 681	2 262 973	2 361 802	1 780 097	1 859 444
CONGRIO COLORADO	1 599 845	1 547 873	1 657 614	1 532 456	1 593 285	1 721 430	1 886 891	2 183 252	1 956 987	1 931 203	1 890 789
CONGRIO DORADO	962 266	706 515	927 873	1 038 912	913 293	1 456 767	1 076 802	1 218 033	993 081	865 868	944 603
CONGRIO NEGRO	730 176	784 359	877 858	798 798	1 083 383	1 457 529	1 253 364	1 823 231	1 394 200	1 272 309	1 162 857
CORVINA	1 397 413	1 410 270	1 272 739	1 511 802	1 594 462	1 715 236	1 633 842	1 952 270	1 898 632	1 507 131	1 580 862
DORADO DE ALTURA	-	1 215 682	1 045 236	1 062 841	1 282 392	1 922 182	1 357 637	1 677 178	2 305 540	1 985 644	1 941 667
HUAIQUILLO CORVINILLA	-	-	393 870	-	379 410	-	731 820	-	-	-	-
JERQUILLA	-	-	-	-	-	615 408	590 867	925 730	1 497 000	2 030 800	2 000 000
JUREL	338 454	324 075	305 259	589 180	557 279	619 479	635 023	895 823	801 676	629 941	520 604
LENGUADO	2 772 916	3 032 497	2 837 971	2 309 842	2 490 418	2 810 776	2 736 081	3 412 008	3 148 211	2 808 832	3 188 636
LSA	-	469 416	655 127	843 259	1 017 714	1 124 934	956 152	1 656 729	1 258 186	1 326 877	675 000
MERLUZA COMUN	440 617	360 806	391 914	557 571	866 427	928 929	918 826	1 076 167	771 862	890 757	559 916
MERLUZA DE COLA	-	511 102	326 100	196 119	-	-	-	-	-	-	-
MERLUZA DEL SUR	-	725 012	927 867	1 124 689	1 199 252	1 171 897	1 231 164	1 345 569	1 166 119	1 055 357	1 043 100
NANUE	1 967 351	-	2 635 622	2 534 800	3 038 497	3 223 977	3 451 489	3 750 460	3 652 486	-	-
PEJEGALLO	390 439	430 220	533 311	289 846	763 513	795 043	929 791	1 128 903	648 395	524 315	473 989
PEJEPERRO	905 783	965 559	901 068	941 466	929 749	1 054 291	931 157	1 516 713	1 591 466	1 051 243	1 285 714
PEJERREY DE MAR	111 760	432 118	453 353	520 536	515 157	584 317	754 595	902 206	873 205	808 448	462 317
PEJESAPO	1 532 867	4 023 000	-	1 020 334	1 264 700	-	-	926 080	1 071 200	-	1 200 000
RAYA	610 086	627 463	852 018	1 291 154	882 100	1 000 219	981 028	1 074 771	1 035 395	991 523	978 070
REINETA	704 242	508 341	880 248	1 158 727	1 150 034	1 040 575	831 290	1 721 653	1 174 763	947 011	546 250
REMOREMO	-	-	2 757 190	2 576 725	3 073 139	3 140 209	3 588 005	3 960 950	3 831 675	-	-
ROBALO	-	382 615	507 268	587 962	675 337	715 463	788 043	1 132 823	942 649	859 800	680 208
ROCOCO	581 500	501 417	407 022	650 093	621 767	657 627	814 193	894 200	1 277 817	1 517 982	1 600 000
ROLLIZO	912 335	999 450	631 036	874 237	886 476	1 088 851	1 169 531	1 163 327	929 884	1 325 011	942 857
RONCACHO	836 160	279 448	344 817	632 140	545 252	496 774	786 068	475 871	802 288	809 739	984 706
SALMON PLATEADO	-	-	1 707 940	1 798 439	1 760 140	-	-	-	-	-	-
SARDINA	111 760	200 160	103 621	255 884	169 340	112 048	132 048	97 053	-	131 404	-
SARDINA COMUN	139 700	93 804	-	-	71 276	159 543	-	405 160	102 941	169 960	-
SARGO	-	470 338	656 050	636 160	586 585	878 224	652 689	1 245 911	1 055 062	1 026 800	1 033 333
SIERRA	1 382 661	498 407	748 123	1 199 922	1 222 450	1 899 975	2 061 611	1 746 941	2 097 268	1 194 092	891 353
TIBURON O MARRAJIO	-	950 477	1 125 041	1 197 763	1 320 311	1 377 244	1 526 915	1 718 274	1 496 040	2 080 432	2 200 000
TOLLO	432 661	678 493	800 664	632 513	992 485	855 283	1 250 903	1 333 217	768 042	3 081 400	800 000
TOMOYO	-	896 750	256 640	633 200	-	745 637	889 685	1 258 132	1 095 093	513 718	2 000 000
VERROLA PALOMETA DORADO O TOREMO	2 240 900	822 496	1 003 822	1 814 931	1 304 514	1 657 920	3 764 113	820 884	2 736 132	1 817 754	1 255 556
VIEJA O MULATA	1 126 339	1 218 252	1 176 339	1 137 874	1 218 285	1 213 533	1 022 298	1 534 638	1 655 026	1 451 204	1 466 667

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE CRUSTACEOS POR ESPECIE ENTRE 2000 -2010 (\$/Ton.)

(Reajustados según el IPC del año 2010)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
PROM. TOTAL CRUST.	749 025	872 395	497 356	882 141	939 305	873 597	818 296	840 503	908 331	701 441	732 370
CAMARON NAILON	1 404 000	938 670	-	272 931	-	-	510 811	738 316	1 930 203	477 239	300 000
CENTOLLA	1 113 280	2 543 772	-	2 993 891	3 014 145	2 639 427	2 973 495	2 894 429	2 778 092	2 219 364	2 995 364
CENTOLLÓN	-	614 699	539 196	861 403	875 007	771 431	580 465	674 263	596 227	544 820	499 091
JAIBA	1 651 320	774 806	284 389	487 189	522 667	495 966	477 794	697 317	383 231	524 673	700 000
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	-	378 272	1 653 600	1 077 960	1 650 817	1 500 000
JAIBA MARMOLA	218 256	196 413	343 519	-	281 534	294 038	-	650 736	662 961	389 677	218 175
JAIBA MORA	905 868	860 045	867 012	916 382	1 494 392	775 264	842 173	829 593	858 613	1 000 487	753 333
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	208 800	263 959	196 851	-	266 272	299 585	707 860	625 067	539 712	508 216	-
JAIBA PATUDA	-	-	-	789 050	853 670	748 211	661 320	-	839 045	715 610	-
JAIBA PELUDA O PACHONA	501 891	566 386	654 523	715 243	752 879	639 676	756 299	615 813	755 495	890 411	583 333
JAIBA REINA	319 710	413 855	463 719	663 456	734 151	715 115	796 027	577 428	113 400	102 130	256 000
JAIBA REMADORA	-	402 640	815 550	1 256 400	1 499 851	1 882 268	997 359	396 122	1 021 260	813 305	583 182
LANGOSTINO AMARILLO	-	201 720	-	373 159	597 218	-	637 307	651 562	461 100	476 863	225 000
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	418 531	230 683	486 149	225 000
PICOROCO	418 098	291 674	311 441	394 470	331 875	348 606	318 643	347 260	1 578 968	1 041 841	683 333

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE MOLUSCOS POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010 (\$/Ton.)

(Reajustados según el IPC del año 2010)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
PROM. TOTAL MOLUSCOS	425 164	452 078	582 879	1 300 937	708 082	582 137	792 405	699 995	617 955	721 362	532 944
ALMEJA	266 370	269 503	388 180	503 749	450 661	461 276	535 219	666 635	496 159	304 160	281 193
CALAMAR	-	-	-	3 579 030	-	-	-	810 670	-	1 023 900	-
CARACOL LOCATE	139 290	151 087	126 388	159 037	120 960	146 588	146 798	229 759	211 855	-	-
CARACOL NEGRO	-	-	275 689	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL PALO PALO	-	219 934	-	-	-	-	-	-	209 200	-	-
CARACOL PICUYO	208 740	-	239 540	-	216 743	184 335	-	-	245 475	205 360	-
CARACOL RUBIO	-	369 079	868 967	-	455 778	-	-	231 020	214 240	-	100 000
CARACOL TEGUIA	180 305	222 118	217 062	127 460	125 955	364 207	142 047	193 689	342 908	4 570 650	308 333
CARACOL TROPHON	260 800	283 935	253 153	304 358	317 667	272 142	339 787	382 585	536 794	362 023	486 000
CARACOL TRUMULCO	-	188 734	433 653	637 150	252 940	639 800	313 021	512 274	690 978	427 594	-
CHITON O APRETADOR	138 900	-	-	-	877 310	614 200	-	-	-	-	-
CHOCHA	1 486 533	534 040	237 762	1 277 400	1 257 300	-	-	-	268 825	-	625 000
CHOLGA	209 078	236 319	247 132	363 091	420 472	360 079	374 805	430 801	496 149	428 904	396 633
CHORITO	132 530	133 909	174 037	323 290	328 822	279 291	330 862	296 588	272 385	271 433	267 576
CHORO	580 040	467 964	587 512	681 857	737 424	599 972	573 388	452 469	354 295	480 364	337 656
CULENGUE	283 471	264 667	340 327	348 016	327 327	324 681	514 632	406 701	417 437	340 587	365 000
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	604 654	501 351	2 558 000	997 656	782 296	855 794	991 164	870 275	573 006	848 500
JIBIA	-	202 560	101 365	231 707	107 717	47 642	96 560	144 753	145 018	32 489	66 824
LAPA	665 380	777 123	730 947	1 219 780	1 150 585	917 972	901 879	968 286	806 077	889 921	640 141
LOCO	-	2 625 724	4 137 497	5 177 987	3 030 955	2 256 013	3 688 863	2 069 281	2 853 230	1 423 476	2 753 750
MACHA	887 571	183 839	-	539 305	2 099 500	1 060 153	1 527 480	1 604 733	759 916	495 408	150 000
NAVAJUELA	278 400	387 572	413 442	529 746	539 854	530 618	592 441	554 166	591 785	599 183	432 925
OSTION DEL SUR	-	402 830	-	-	-	389 499	-	-	-	507 422	533 000
OSTION PATAGONICO	-	-	374 966	579 859	505 520	179 452	-	-	-	-	-
OSTRA CHILENA	-	328 154	399 512	4 873 633	481 083	981 470	1 484 625	-	-	639 933	-
PULPO	757 578	976 958	1 654 539	2 204 291	1 389 992	1 535 888	1 273 411	1 502 932	1 251 562	626 726	953 014
TAQUILLA	456 075	-	608 571	-	-	-	-	-	-	-	105 105
TUMBAO	74 620	96 029	94 647	-	93 670	109 445	589 724	843 384	944 496	445 059	294 266

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE OTRAS ESPECIES POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010 (\$/Ton.)

(Reajustados según el IPC del año 2010)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
PROM. TOTAL OTRAS ESP.	483 800	298 544	334 645	543 009	255 282	254 007	329 381	334 326	475 517	378 779	412 641
ERIZO	778 158	420 533	472 422	774 361	387 408	395 240	391 802	358 989	396 377	279 384	268 261
PIURE	189 461	156 556	196 868	331 656	252 583	308 461	260 961	309 683	564 657	478 174	557 021
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	125 795	58 320	-	-	-	-	-

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE ALGAS POR ESPECIE ENTRE 2000 - 2010 (\$/Ton.)

(Reajustados según el IPC del año 2010)

ESPECIE	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
PROM. TOTAL ALGAS	94 032	87 573	266 427	319 696	188 742	260 510	444 682	276 682	423 259	319 508	363 771
CHASCA	-	-	-	-	-	716 431	-	692 680	643 268	587 928	688 889
CHASCON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	75 934	21 062	75 406	80 859	85 441	110 338	111 990	111 178
CHICOREA DE MAR	-	-	153 298	586 524	211 844	223 766	209 323	247 102	1 343 136	164 934	200 000
COCHAYUYO	-	-	788 370	1 598 475	159 922	393 101	546 249	560 592	780 722	674 364	887 000
HUIRO	111 442	53 587	52 528	51 790	115 665	184 824	72 483	117 816	98 017	168 918	77 500
HUIRO PALO	-	-	-	54 290	56 574	60 260	1 824 356	63 699	103 413	339 189	176 429
LUCHE	-	-	-	64 088	-	-	-	115 760	-	-	800 000
LUGA-LUGA	-	-	412 874	156 418	406 596	251 945	256 534	245 341	137 970	161 142	120 444
LUGA-ROJA	-	133 459	124 063	173 648	216 660	200 558	152 751	189 563	171 209	161 728	-
PELILLO	76 623	75 674	67 429	115 738	305 610	238 285	414 645	428 423	-	205 380	212 500

Capítulo 3

Desembarques y

Acuicultura

DESEMBARQUES Y ACUICULTURA

Las tablas de Desembarque Total país año 2010, por región y mes, incluyen los datos registrados por la actividad extractiva Artesanal, Industrial y la Cosecha de Centros de Acuicultura. En los desembarques totales se incluyen capturas provenientes de aguas jurisdiccionales y aguas internacionales (AI) y las capturas realizadas por Barcos Fábrica (BF).

En el caso de acuicultura, los datos representan las cosechas de ejemplares adultos con destino a consumo humano.

La información de desembarque que se presenta para cada región no incluyen los datos registrados por la actividad extractiva en aguas internacionales y la captura de Barcos Fábrica.

Por lo antes dicho y para mayor claridad, se han incorporado nuevas tablas que incluyen las capturas por región realizadas por Barcos Industriales, Barcos Fábrica y Embarcaciones Artesanales en aguas internacionales, y las capturas por región realizadas por Barcos Fábrica en aguas nacionales.

Al final del capítulo se presenta por separado la información de desembarque para cada subsector.

Se incluyen gráficos para el desembarque total, para el desembarque de los subsectores Artesanal, Industrial y la Cosecha de Centros de Acuicultura.

3.1 DESEMBARQUE TOTAL

El desembarque total está conformado por el desembarque que realizan las naves industriales, los barcos fábrica (tanto en aguas nacionales como en aguas internacionales), el desembarque artesanal (que comprende el desembarque de lanchas, botes, caletas y áreas de manejo) y las cosechas de centros de cultivo.

El desembarque total, acumulado a Diciembre del año 2010 fue de 3 761 557 toneladas, lo cual representa una disminución del 18%, con respecto al año 2009.

Las capturas declaradas por el subsector industrial nacional representa un 33% del desembarque total, las principales especies desembarcadas son Anchoqueta, Jurel y Sardina común. El desembarque industrial de capturas realizadas en aguas internacionales representa un 3% siendo el Jurel la especie principal. El desembarque de barcos fábrica nacional aporta un 2%, con Merluza de cola, Merluza de tres aletas y Merluza de sur o austral como especies principales, el desembarque de barcos fábrica que operaron en aguas internacionales representa un 0.02%, siendo los recursos más representativos el Bacalao de profundidad y la Albacora o pez espada. El subsector artesanal representa un 43% del total nacional con desembarques de Chascón o huiro negro, Anchoqueta y Sardina común como especies principales y el subsector acuicultura aporta 19% con Salmón del Atlántico, Salmón Plateado, Trucha Arco Iris y Chorito como las principales especies cosechadas.

El 52% del desembarque total nacional es explicado por los recursos pelágicos. Dentro de estos recursos, destacan la Anchoqueta, Jurel, y Sardina común, de las cuales, la Anchoqueta alcanzó el mayor volumen, aportando un 20% del desembarque total nacional, seguida cercanamente por la Sardina común con una participación del 19.95% y finalmente por el Jurel con un 12%.

Con respecto a los precios artesanales de primera transacción de peces medido en el sector artesanal, se pudo observar que el precio promedio disminuyó en un 18% con respecto al año 2009. Entre los peces de mayor valor se encuentran el Bacalao de Profundidad y el Lenguado con un precio promedio superior a los \$3 000 000/ton.

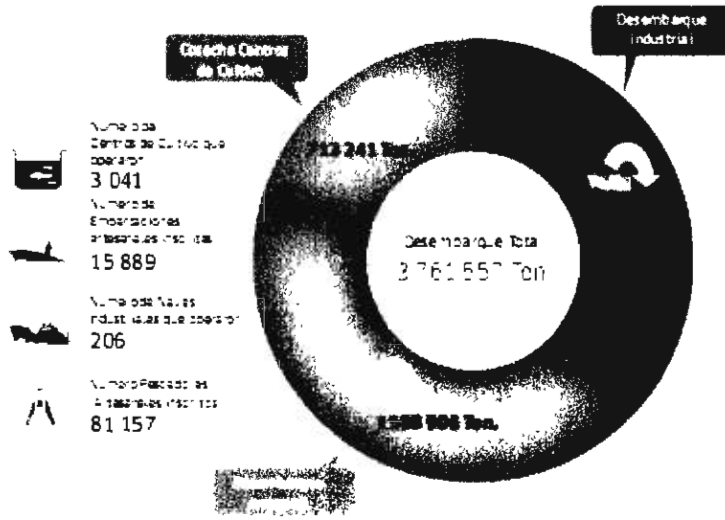


Gráfico 4 Chile, Desembarque total de la macrozona norte XV - IV región, por puerto, 2010. No incluye las capotas de pascos fabrica ni las reentradas en aguas internacionales

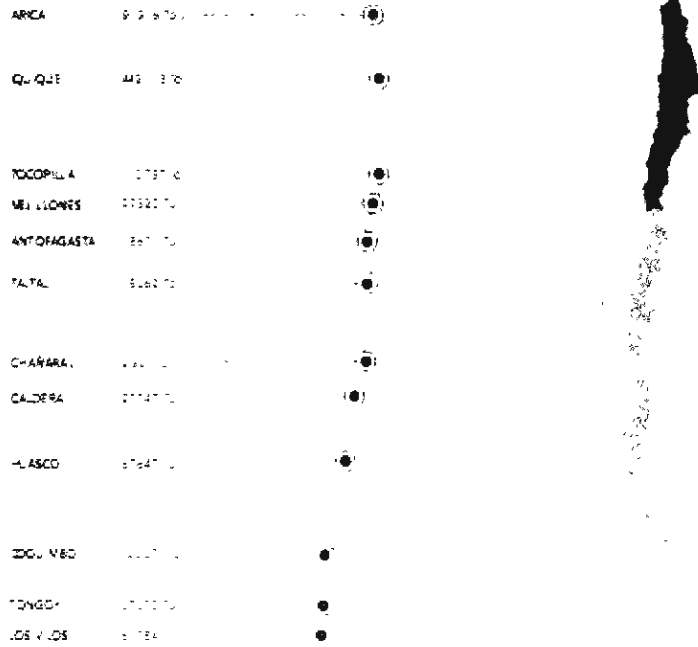
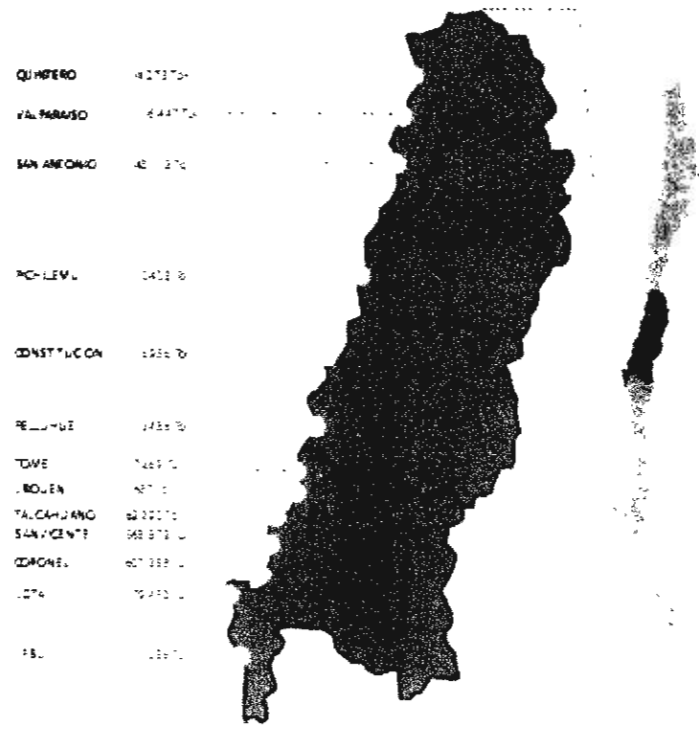


Gráfico 5 Chile, desembarque total de la macrozona centro V - VIII región, por puerto, 2010. No incluye las capturas de Barcos Flotantes realizadas en aguas internacionales

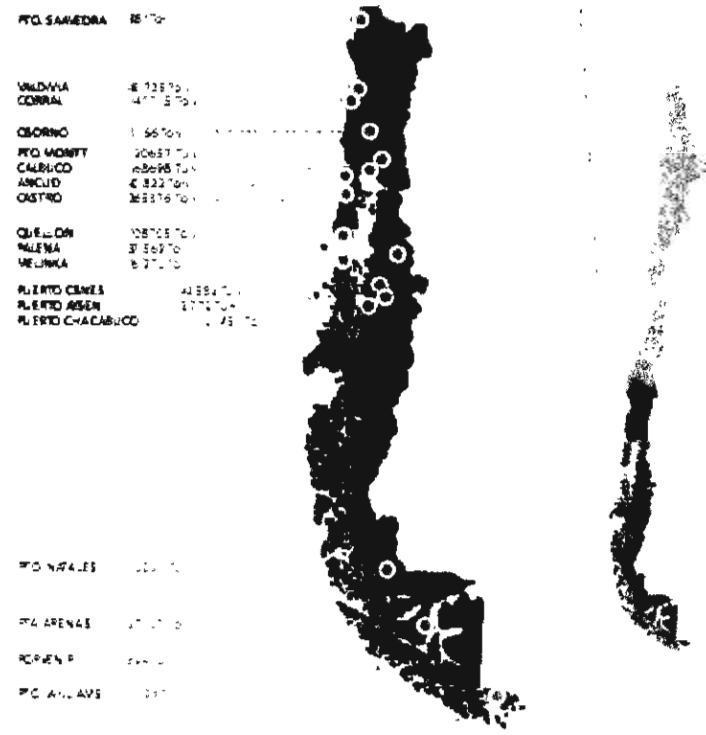
DESSEMBARQUE TOTAL POR PUERTO, MACROZONA CENTRO V - VIII REGIÓN, 2010 (MTONELADAS)



0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

Gráfico 6 Chile, desembarque total de la macrozona sur IX - XII región, por puerto, 2010.
 No incluye las capturas de barcos flota ni las realizadas en aguas internacionales

DESEMBARQUE TOTAL POR PUERTO MACROZONA SUR IX - XII REGIÓN 2010 (TONELADAS)



**CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	15	12	36	8	23	1	2		5	16	8	85	209
CHASCON O HUIRO NEGRO	17 739	18 188	19 878	18 158	11 281	13 771	16 122	12 884	14 683	14 628	15 976	17 828	190 746
CHICOREA DE MAR	123	144	36	85	26	25	17	34	67	130	169	68	924
COCHAYUYO	1 093	1 222	475	782	548	211	202	171	81	211	309	743	6 048
HAEMATOCOCCUS	7	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	12
HUIRO	1 847	1 546	1 729	1 121	967	961	512	464	525	718	521	824	11 735
HUIRO PALO	5 302	5 308	5 431	4 460	4 073	5 671	6 828	5 592	6 366	5 494	4 831	4 378	62 734
LUCHE	1	-	-	-	1	1	2	1	3	3	3	1	16
LUGA CUCHARA O CORTA	519	182	99	218	21	7	-	17	-	-	2	6	1 011
LUGA NEGRA O CRESPA	5 196	7 777	7 542	3 937	1 894	1 028	262	364	10	41	148	1 997	30 194
LUGA-ROJA	2 960	4 034	2 715	1 164	479	143	-	-	488	1 615	2 934	3 313	18 725
PELLILLO	2 988	3 547	4 400	5 090	4 065	4 075	3 075	3 710	3 653	5 889	10 758	6 186	57 239
SPIRULINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5
AGUJILLA	32	13	997	438	341	4 560	65	-	-	23	331	213	7 013
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	34	96	187	648	925	900	709	416	297	95	54	4 363
ALFONSINO	50	57	-	-	-	-	-	125	343	96	139	138	948
ANCHOVETA	93 275	67 955	40 403	150 822	112 562	43 985	22 480	11 396	17 591	55 128	88 272	53 743	756 370
ANGUILA	6	3	1	1	-	-	-	-	5	7	7	8	38
APAÑADO	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
ATUN ALETA AMARILLA	4	2	5	6	3	5	2	-	-	2	1	-	30
ATUN ALETA AZUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
AYANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	7	16	18	10	17	571	30	35	39	36	37	34	850
BACALADILLO O MOTE	399	803	7 542	6 786	6 517	364	16	1 554	1	2 692	3 634	2 101	32 291
BACALAO DE PROFUNDIDAD	52	165	229	869	709	465	27	556	225	180	514	1 267	5 297
BESUGO	21	22	2	17	1	6	3	-	-	11	3	5	93
BLANQUILLO	4	6	7	2	3	1	3	2	1	1	-	2	32
BONITO	1	1	-	1	-	-	-	2	1	2	-	-	8
BRECA O BILAGAY	6	4	1	3	4	2	-	-	7	11	10	12	62
BROTULA	1	3	3	5	77	184	45	38	5	432	461	156	1 400
CABALLA	24 569	22 264	7 989	15 114	8 262	4 269	900	368	48	167	5 184	6 527	95 659
CABINZA	3	4	5	2	4	2	4	2	1	4	3	4	38
CABRILLA	15	15	4	13	15	5	10	17	11	11	19	27	183
CABRILLA COMUN	1	2	8	2	3	3	8	-	2	-	4	4	37
CANQUE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	1	1	7	2	3	2	5	7	21	6	16	71
COJINOBA DEL NORTE	16	26	16	12	13	4	33	32	128	11	18	21	332
COJINOBA DEL SUR	4	6	15	25	12	57	23	5	8	45	50	79	331
COJINOBA MOTEADA	18	6	96	598	83	582	139	5	101	119	366	845	2 940
CONGRIO COLORADO	82	67	31	41	35	26	29	29	37	36	41	33	467
CONGRIO DORADO	148	317	258	185	183	193	86	179	203	294	600	629	3 263
CONGRIO NEGRO	28	22	6	13	41	18	17	13	11	10	10	7	196
CORVINA	101	122	26	53	48	26	24	83	30	23	28	60	826
DORADO DE ALTURA	168	112	22	9	9	1	-	1	5	2	5	68	402
DRAGO RAYADO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HIRAME	-	-	-	-	2	4	1	-	-	-	-	-	7
HUAKIL O CORVILLA	1	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	9
JERGUILLA	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	2	2	13
JUREL	59 073	39 504	87 266	89 408	67 489	38 014	26 670	22 196	3 565	2 883	2 176	6 764	484 808
KONSO	1	3	4	3	2	2	4	1	1	1	2	1	25
LENGUADO	14	9	6	6	2	3	2	2	2	1	3	3	55
LISA	8	4	1	3	4	2	-	1	1	-	2	5	31
MACHUELO O TRITRE	16	496	762	1 070	1 563	1 041	1 812	958	289	526	1 960	106	10 999
MARLIN	-	-	-	8	6	1	-	-	-	-	-	-	19
MARLIN NEGRO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
MATAHUIRA	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	5
MERLUZA COMUN	3 489	3 850	2 594	4 518	5 321	4 199	5 592	5 049	3 340	4 222	4 183	3 060	49 197
MERLUZA DE COLA	4 470	3 702	1 104	1 794	6 083	12 052	8 138	7 636	6 646	9 506	6 073	5 156	74 330
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	21	54	54	171	172	519	60	7 490	8 182	4 034	2 024	23 301
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1 439	1 362	1 605	2 153	1 765	1 977	2 697	2 117	2 433	2 384	2 671	2 758	25 361
NANUE	1	2	1	2	2	1	3	2	-	-	3	-	17
PAMPANITO	-	41	8	230	751	50	5	313	-	475	184	3	2 061
PEJEGALLO	89	66	85	84	44	25	33	36	33	40	31	15	561
PEJEPERRO	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	7
PEJERRATA	-	-	9	26	26	12	-	12	6	-	15	50	156
PEJERREY DE MAR	38	41	42	51	71	55	20	16	14	15	17	17	397
PEJESAPO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJEZORRO	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PESCADO NO CLASIFICADO	343	17	36	23	38	4	3	5	1	223	51	131	877
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	91
PEZ SOL	-	1	1	5	6	3	1	2	-	1	-	1	23
POO PO	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	6
PUYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RAYA ESPINOSA	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	7
RAYA VOLANTIN	10	270	51	177	235	84	167	178	176	192	262	24	1 796
RÉNETA	2 736	3 353	1 066	399	514	295	384	1 128	1 552	1 675	1 663	2 212	16 977
REMORMO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	6
ROBALO	17	19	18	13	15	13	6	11	14	9	6	10	151
ROLLIZO	4	3	2	2	3	2	3	4	6	5	2	1	37
RONCACHO	-	1	-	-	2	1	1	-	-	4	13	90	112
RUHI	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOY	DIC	Total
SALMON DEL ATLANTICO	9 814	9 386	10 984	11 175	8 414	7 856	8 612	10 187	9 728	11 091	13 162	12 226	123 230
SALMON PLATEADO	19 480	1 135	181	20	117	8	1	2	747	17 223	37 465	46 385	122 744
SALMON REY	17	291	97	224	-	5	2	-	-	-	-	-	636
SARDINA AUSTRAL	164	1 445	6 730	3 404	4 491	1 758	180	44	150	-	698	1 109	20 173
SARDINA COMUN	54	36 966	99 469	195 978	92 040	31 165	18 775	37 980	1 802	64 714	104 772	67 235	750 750
SARDINA ESPAÑOLA	4	-	15	28	7	3	2	2	1	7	1	17	88
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	208	236	187	222	314	125	214	154	195	151	80	70	2 156
TIBURON O MARRAJO	28	50	43	31	47	42	22	35	12	10	19	24	363
TIBURON SARDINERO	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	4
TOLLO	3	10	-	3	1	1	6	5	-	6	-	1	38
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	5	2	20	13	28	-	13	13	5	99
TOMOYO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	22 087	17 357	21 243	16 034	13 882	11 877	13 727	15 615	17 966	24 830	25 134	20 992	220 244
TURBOT	30	26	12	10	9	14	27	25	29	28	29	53	292
VIDUELA PALOMETA DORADO O TOREMO	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	6
VIEJA O MILATA	3	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	11
<hr/>													
ABALON ROJO	45	77	63	73	81	87	88	69	59	60	74	38	794
ALMEJA	1 520	1 338	1 860	1 554	1 468	1 276	1 675	2 076	2 194	2 395	2 307	1 926	21 591
CALAMAR	-	3	-	11	-	-	-	-	-	-	3	1	18
CARACOL LOCATE	7	30	-	-	-	-	-	-	1	-	30	92	160
CARACOL PALO PALO	-	11	-	7	11	3	6	12	29	39	29	29	176
CARACOL PICUYO	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CARACOL PIQUIIHUE	11	22	4	13	2	24	5	30	27	32	3	-	173
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	19	5	6	2	-	32
CARACOL TEGULA	2	3	6	4	5	4	5	3	6	2	3	3	46
CARACOL TROPHON	-	85	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179
CARACOL TRUMULCO	-	-	2	-	5	6	13	7	20	4	6	-	63
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	4
CHOCHA	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	6
CHOLGA	454	273	490	881	746	656	441	241	273	373	364	362	5 374
CHORITO	25 936	39 848	35 784	33 658	30 098	16 897	7 090	3 141	3 610	4 367	9 277	18 170	221 875
CHORO	114	87	188	84	81	74	104	115	110	162	112	105	1 316
CULENGUE	161	94	162	143	218	225	310	394	328	503	610	313	3 459
HUEPO O NAVAJA DE MAR	430	587	131	299	359	107	164	351	598	-	61	952	4 039
JIBA O CALAMAR ROJO	13 382	122 320	4 344	6 241	8 343	6 904	6 476	7 697	8 350	8 729	5 012	6 630	200 428
JULIANA O TAWERA	866	638	789	883	998	544	674	422	1 137	865	574	1 220	9 608
LAPA	48	87	88	167	106	212	194	159	166	150	239	188	1 785
LAPA NEGRA	2	13	19	10	16	38	52	53	59	46	55	98	471
LAPA REINA	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	2	6	2	1	2	8	-	-	-	11	3	33
LOCO	186	161	23	320	386	233	434	395	300	88	296	207	3 009
MACHA	210	461	429	390	492	141	199	247	385	350	439	313	4 056
NAVALIUELA	124	89	82	157	191	173	249	312	494	564	473	360	3 248
OSTION DEL NORTE	964	362	277	727	458	372	427	1 184	856	1 092	1 298	853	8 840
OSTION DEL SUR	93	367	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	502
OSTRA CHILENA	9	9	17	9	13	16	15	15	10	25	20	19	177
OSTRA DEL PACIFICO	4	28	5	4	5	3	8	8	8	6	9	5	94
PULPO	-	-	247	192	145	91	4	162	266	216	74	41	1 438
PULPO DEL SUR	-	-	51	71	86	57	42	41	53	49	27	-	457
TAQUILLA	263	354	2	18	89	289	602	419	98	579	471	106	3 290
TUMBADO	23	56	116	128	266	156	181	200	235	341	35	15	1 752
<hr/>													
CAMARON DE ROCA	1	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	8
CAMARON NALON	822	750	270	526	442	112	1	-	786	454	560	72	4 795
CENTOLLA	-	6	8	2	5	8	339	624	628	707	1 025	91	3 441
CENTOLLON	-	34	290	506	391	156	110	108	117	120	114	8	1 962
CRUSTACEO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	13	6	4	5	15	11	10	11	1	3	7	-	88
JAIBA	29	4	37	6	-	-	-	-	-	-	-	-	77
JAIBA LIMON	12	7	6	15	16	7	9	8	5	8	8	8	109
JAIBA MARMOLA	362	423	257	180	264	231	317	444	376	449	485	491	4 279
JAIBA MORA	23	12	14	21	18	10	10	18	36	10	12	11	195
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	4
JAIBA PATUDA	17	4	4	2	1	1	3	3	4	2	7	2	50
JAIBA PELUDA O PACHONA	53	35	19	18	18	21	20	19	24	21	22	22	292
JAIBA REINA	13	15	10	8	9	5	7	11	17	6	8	7	116
JAIBA REMADORA	24	26	2	5	10	3	6	15	11	8	11	8	129
LANGOSTA DE J. FERRELANDER	7	3	2	1	1	-	-	-	14	15	14	15	72
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	1	587	496	428	1 464	714	167	821	421	29	5 128
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	2	65	232	122	867	481	511	324	182	2 796
LANGOSTINO ENANO	734	368	154	94	10	-	-	-	1	8	23	25	1 417
PICOROCO	8	12	5	14	9	6	4	4	8	8	4	14	96
<hr/>													
ERIZO	24	130	551	2 306	5 482	5 938	5 843	6 096	2 893	1 414	105	1 298	32 060
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	15	5	89	-	-	-	109
PIPURE	134	108	96	58	58	54	37	57	71	74	57	63	877
<hr/>													
TOTAL ALGAS	37 691	41 962	42 142	35 024	23 388	25 894	26 022	23 237	25 862	28 548	35 663	35 326	380 759
TOTAL PECES	242 621	211 555	291 504	502 885	353 003	187 131	112 458	118 963	77 313	207 948	302 443	236 608	2 824 213
TOTAL MOLUSCOS	44 836	161 389	45 281	45 847	42 647	28 593	19 446	17 762	19 677	19 043	21 934	32 051	498 506
TOTAL CRUSTACEOS	2 118	1 707	1 083	1 992	1 771	1 232	2 424	2 848	2 854	3 163	3 065	966	25 033
TOTAL OTRAS ESPECIES	158	238	647	2 364	5 530	5 992	5 895	6 158	3 053	1 488	162	1 361	33 046
TOTAL GENERAL	327 424	416 851	380 667	567 893	426 339	228 842	166 245	168 968	128 358	260 180	383 267	306 332	3 761 357

**XV REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	-	-	-	28	7	-	-	-	-	-	-	-	35
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	9 801	20 643	8 607	8 279	10 540	2 192	4 460	70	6 387	8 044	6 860	3 175	89 058
AYANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
AZULEJO	3	1	6	1	2	2	1	-	1	1	3	3	24
BACALADILLO O MOTE	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	133
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	-	1	2	2	3	2	2	-	-	13
BONITO	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
CABALLA	63	915	2	-	-	5	2	-	-	1	4	6	998
CABINZA	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	11
CABRILLA COMUN	-	-	2	1	2	2	7	-	-	-	2	1	17
COJINOBA DEL NORTE	-	1	2	3	2	-	2	-	-	1	2	1	14
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3
CORVINA	-	2	1	2	1	-	1	-	1	1	2	1	12
DORADO DE ALTURA	78	57	12	-	-	-	-	-	-	-	-	23	170
JUREL	-	-	1	-	1 063	-	2	-	1	-	1	-	1 068
LISA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	3	1	-	-	40	-	2	-	3	1	50
PEJERREY DE MAR	1	1	1	2	1	-	1	1	1	2	2	1	14
ROMCACHO	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	4
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TIBURON O MARRAJO	3	1	6	2	3	3	-	-	-	-	2	5	25
ALMEJA	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
CARACOL LOCATE	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
CHOLGA	-	6	4	3	2	2	-	1	2	2	2	-	24
CHORO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5
LAPA	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	6
PULPO	-	-	2	6	1	-	-	1	1	1	-	-	12
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4
LANGOSTINO ENANO	17	33	31	39	-	-	-	-	-	-	22	-	142
ERIZO	-	1	-	4	2	-	1	3	2	-	-	-	13
PIJURE	7	14	2	8	-	2	1	2	3	2	3	-	44
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	10 068	21 624	8 647	8 321	11 625	2 207	4 520	75	6 395	8 055	6 685	3 247	91 659
TOTAL MOLUSCOS	3	11	6	10	3	3	1	2	4	4	7	0	54
TOTAL CRUSTACEOS	17	34	31	39	0	0	0	0	1	1	23	0	146
TOTAL OTRAS ESPECIES	7	15	2	12	2	2	2	5	5	2	3	0	57
TOTAL GENERAL	10 085	21 684	8 686	8 382	11 630	2 212	4 523	82	6 405	8 062	6 816	3 247	91 918

**XV REGIÓN, ARICA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	-	-	-	28	7	-	-	-	-	-	-	-	35
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	9 801	20 643	8 607	8 279	10 540	2 192	4 460	70	6 387	8 044	6 860	3 175	89 058
AYANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
AZULEJO	3	1	6	1	2	2	1	-	1	1	3	3	24
BACALADILLO O MOTE	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	133
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	-	1	2	2	3	2	2	-	-	13
BONITO	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
CABALLA	63	915	2	-	-	5	2	-	-	1	4	6	998
CABINZA	1	1	2	1	1	1	1	-	-	1	1	1	11
CABRILLA COMUN	-	-	2	1	2	2	7	-	-	-	2	1	17
COJINOBA DEL NORTE	-	1	2	3	2	-	2	-	-	1	2	1	14
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3
CORVINA	-	2	1	2	1	-	1	-	1	1	2	1	12
DORADO DE ALTURA	78	57	12	-	-	-	-	-	-	-	-	23	170
JUREL	-	-	1	-	1 063	-	2	-	1	-	1	-	1 068
LISA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	3	1	-	-	40	-	2	-	3	1	50
PEJERREY DE MAR	1	1	1	2	1	-	1	1	1	2	2	1	14
RONCACHO	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	4
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TIBURON O MARRAJO	3	1	6	2	3	3	-	-	-	-	2	5	25
ALMEJA	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
CARACOL LOCATE	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
CHOLGA	-	6	4	3	2	2	-	1	2	2	2	-	24
CHORO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5
LAPA	1	1	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	6
PULPO	-	-	2	8	1	-	-	1	1	1	-	-	12
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4
LANGOSTINO ENANO	17	33	31	39	-	-	-	-	-	-	22	-	142
ERIZO	-	1	-	4	2	-	1	3	2	-	-	-	13
PIURE	7	14	2	8	-	2	1	2	3	2	3	-	44
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	10 058	21 624	8 647	8 321	11 825	2 207	4 520	75	6 395	8 055	6 885	3 247	91 659
TOTAL MOLUSCOS	3	11	6	10	3	3	1	2	4	4	7	0	54
TOTAL CRUSTACEOS	17	34	31	39	0	0	0	0	1	1	23	0	146
TOTAL OTRAS ESPECIES	7	15	2	12	2	2	2	5	5	2	3	0	57
TOTAL GENERAL	10 085	21 684	8 686	8 382	11 830	2 212	4 523	82	6 405	8 062	6 918	3 247	91 916

**I REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	876	1 168	2 146	1 929	1 494	2 153	2 243	1 476	2 247	1 915	1 652	1 844	21 143
HAEMATOCOCCUS	7	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	12
HUIRO	-	10	-	-	-	141	16	113	32	180	23	117	632
HUIRO PALO	238	174	111	120	155	220	371	166	426	203	300	201	2 685
SPIRULINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5
AGUJILLA	23	13	881	398	313	4 551	65	-	-	19	189	213	6 665
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	10	16	39	90	112	119	49	25	11	-	471
ANCHOVETA	64 316	22 786	8 631	34 191	40 029	16 386	6 342	-	8 679	27 116	35 999	37 959	302 434
AZULEJO	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3	1	7
BACALADILLO O MOTE	267	-	-	-	29	-	-	-	-	126	34	774	1 230
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	5	4	3	2	1	-	2	5	8	7	5	43
CABALLA	234	4 228	1 611	612	3 043	-	572	-	-	40	5 106	4 059	19 505
CABRILLA COMUN	-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	1	1	8
COJINOBA DEL NORTE	-	-	3	1	1	-	1	-	1	1	2	1	11
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	69	35	-	-	-	-	-	-	-	-	3	39	146
JUREL	-	-	21 876	3 696	33 359	16 150	3 893	-	3	620	1 732	2 251	83 580
MARLIN	-	-	-	3	5	1	-	-	-	-	-	-	9
MARLIN NEGRO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
PAMPANITO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	5	12	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	23
PEJEZORRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	10
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURÓN O MARRAJÓ	1	2	8	2	8	-	-	1	-	1	8	5	36
ALMEJA	3	2	-	1	2	5	2	1	1	-	-	-	17
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CARACOL LOCATE	5	27	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	40
CHOLGA	11	9	5	3	7	8	9	8	6	4	5	1	74
CHORO	5	10	36	26	27	28	25	21	7	-	-	-	185
CULENGUE	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	53	61	31	76	10	1	-	9	14	25	5	285
LAPA	3	19	17	41	15	18	19	14	15	112	46	29	348
LAPA NEGRA	1	4	1	5	9	18	14	24	20	3	7	13	119
LOCO	6	3	-	-	-	-	8	11	7	4	43	22	104
OSTION DEL NORTE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	-	-	4	3	13	-	-	14	47	44	2	41	168
JAIBA PELUDA O PACHONA	7	5	2	1	3	2	3	2	1	1	2	3	32
LANGOSTINO ENANO	696	323	119	55	10	-	-	-	1	8	1	20	1 233
ERIZO	3	90	96	99	101	183	153	53	10	4	-	-	792
PIURE	9	8	5	1	3	4	6	3	3	1	2	1	46
TOTAL ALGAS	1 122	1 354	2 258	2 049	1 649	2 514	2 630	1 755	2 706	2 299	1 977	2 164	24 477
TOTAL PECES	64 917	27 082	33 027	38 926	76 835	37 182	10 988	123	8 741	27 957	43 097	45 311	414 186
TOTAL MOLUSCOS	34	127	124	111	149	88	79	92	112	181	138	112	1 347
TOTAL CRUSTACEOS	703	328	121	56	13	2	3	2	2	9	3	23	1 265
TOTAL OTRAS ESPECIES	12	98	101	100	104	187	159	56	13	5	2	1	838
TOTAL GENERAL	66 788	28 989	35 631	41 242	78 750	39 973	13 859	2 028	11 574	30 451	45 217	47 611	442 113

**I REGIÓN, IQUIQUE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	876	1 168	2 146	1 929	1 494	2 153	2 243	1 476	2 247	1 915	1 652	1 844	21 143
HAEMATOCOCCUS	7	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	12
HUIRO	-	10	-	-	-	141	16	113	32	180	23	117	632
HUIRO PALO	238	174	111	120	155	220	371	166	426	203	300	201	2 685
SPIRULINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5
AGUJILLA	23	13	881	398	313	4 551	65	-	-	19	189	213	6 665
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	10	16	39	90	112	119	49	25	11	-	471
ANCHOVETA	64 316	22 786	8 631	34 191	40 029	16 386	6 342	-	8 679	27 116	35 999	37 959	302 434
AZULEJO	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3	1	7
BACALADILLO O MOTE	267	-	-	-	29	-	-	-	-	126	34	774	1 230
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	5	4	3	2	1	-	2	5	8	7	5	43
CABALLA	234	4 228	1 611	612	3 043	-	572	-	-	40	5 106	4 059	19 505
CABRILLA COMUN	-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	1	1	8
COJINOBA DEL NORTE	-	-	3	1	1	-	1	-	1	1	2	1	11
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	3
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	69	35	-	-	-	-	-	-	-	-	3	39	146
JUREL	-	-	21 876	3 696	33 359	16 150	3 893	-	3	620	1 732	2 251	83 580
MARLIN	-	-	-	3	5	1	-	-	-	-	-	-	9
MARLIN NEGRO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
PAMPANITO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	5	12	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	23
PEJEZORRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	10
SARDINA ESPANOLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	1	2	8	2	8	-	-	1	-	1	8	5	36
ALMEJA	3	2	-	1	2	5	2	1	1	-	-	-	17
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CARACOL LOCATE	5	27	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	40
CHOLGA	11	9	5	3	7	8	9	6	6	4	5	1	74
CHORO	5	10	36	26	27	28	25	21	7	-	-	-	185
CULENGUE	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	53	61	31	76	10	1	-	9	14	25	5	285
LAPA	3	19	17	41	15	18	19	14	15	112	46	29	346
LAPA NEGRA	1	4	1	5	9	18	14	24	20	3	7	13	119
LOCO	6	3	-	-	-	-	6	11	7	4	43	22	104
OSTION DEL NORTE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	-	-	4	3	13	-	-	14	47	44	2	41	168
JAIBA PELUDA O PACHONA	7	5	2	1	3	2	3	2	1	1	2	3	32
LANGOSTINO ENANO	696	323	119	55	10	-	-	-	1	8	1	20	1 233
ERIZO	3	90	96	99	101	183	153	53	10	4	-	-	792
PIURE	9	8	5	1	3	4	6	3	3	1	2	1	46
TOTAL ALGAS	1 122	1 354	2 258	2 049	1 649	2 514	2 630	1 755	2 706	2 299	1 977	2 164	24 477
TOTAL PECES	64 917	27 082	33 027	38 926	76 835	37 182	10 988	123	8 741	27 957	43 097	45 311	414 186
TOTAL MOLUSCOS	34	127	124	111	149	88	79	92	112	181	138	112	1 347
TOTAL CRUSTACEOS	703	328	121	56	13	2	3	2	2	9	3	23	1 265
TOTAL OTRAS ESPECIES	12	98	101	100	104	187	159	56	13	5	2	1	838
TOTAL GENERAL	66 788	28 989	35 631	41 242	78 750	39 973	13 859	2 028	11 574	30 451	45 217	47 611	442 113

**II REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	3 258	4 660	3 909	3 603	2 206	2 652	3 455	2 024	2 666	2 732	2 352	2 754	36 271
HUIRO	100	26	40	24	108	92	132	72	146	55	-	10	805
HUIRO PALO	955	743	416	356	574	1 087	923	328	655	635	402	593	7 667
AGUJILLA	9	-	116	12	21	9	-	-	-	4	142	-	313
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	7	62	136	128	78	77	5	30	3	-	526
ANCHOVETA	16 808	18 420	8 037	16 721	12 931	4 304	2 348	1	2 234	5 761	6 815	1 952	96 332
APAÑADO	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
AZULEJO	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	1	2	14
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	499	499
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	2	-	1	1	-	1	1	1	5	1	13
BLANQUILLO	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	1	6
BONITO	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	5
BRECA O BILAGAY	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	28	195	3 743	4 051	2 272	2	-	2	2	32	7	811	11 145
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CABRILLA	2	5	4	5	5	2	6	5	7	4	4	6	55
CABRILLA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4
COJINOBA DEL NORTE	4	7	8	5	6	2	9	-	13	7	11	16	88
CONGRIO COLORADO	4	5	3	3	2	4	2	3	1	3	3	3	36
CORVINA	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	4
DQRADO DE ALTURA	15	10	3	9	9	1	-	1	1	2	1	5	57
JUREL	3	2 730	50 414	11 396	17 691	45	56	12	19	593	34	1 371	84 364
MARLIN	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	6
PEJEPERRO	1	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	5
PEJERREY DE MAR	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10
PEJEZORRO	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PESCADO NO CLASIFICADO	341	11	-	-	-	-	-	-	-	221	47	131	751
ROLLIZO	-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	6
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	19	5	2	2	1	1	5	1	15	51
TIBURON O MARRAJO	18	10	14	4	2	1	-	-	-	1	2	8	60
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TOMOYO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	15	11	8	5	4	4	2	3	2	4	5	9	72
CARACOL LOCATE	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	22	91	116
CHOLGA	15	27	20	7	17	8	16	12	8	11	6	13	160
CHORITO	1	1	1	4	2	-	-	4	6	-	-	-	19
CHORO	20	22	7	3	3	6	8	2	2	3	1	3	80
CULENGUE	-	2	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	12	98	1	-	1	-	-	-	-	5	39	157
LAPA	30	50	22	44	29	115	53	60	88	11	34	53	589
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	11	25	28	2	29	22	28	145
LOCO	12	29	-	-	-	-	10	-	2	-	-	-	53
MACHA	-	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109
NAVAJUOLA	2	2	1	2	1	2	1	-	1	1	-	2	15
PULPO	-	-	241	182	124	78	1	145	199	153	34	-	1 157
JAIBA PATUDA	-	3	4	1	-	-	-	1	-	1	1	2	13
JAIBA PELUDA O PACHONA	10	11	11	5	3	5	3	1	5	3	3	6	66
LANGOSTINO ENANO	21	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-	5	42
ERIZO	4	4	8	10	28	21	22	14	7	55	-	-	173
PIURE	8	10	4	1	-	-	-	2	-	1	-	2	28
TOTAL ALGAS	4 313	5 429	4 365	3 983	2 888	3 831	4 510	2 424	3 467	3 422	2 754	3 357	44 743
TOTAL PECES	17 248	21 399	62 358	32 302	33 089	4 504	2 504	106	2 288	6 667	7 077	4 823	194 365
TOTAL MOLUSCOS	98	265	401	248	180	226	117	254	312	212	129	238	2 680
TOTAL CRUSTACEOS	31	26	19	6	3	5	3	2	5	4	4	13	121
TOTAL OTRAS ESPECIES	12	14	12	11	28	21	22	18	7	56	0	2	201
TOTAL GENERAL	21 702	27 133	67 155	38 550	36 188	8 587	7 156	2 802	6 078	10 361	9 964	8 433	242 110

**II REGIÓN, ANTOFAGASTA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	977	1 903	1 450	1 401	770	1 272	1 540	1 140	1 161	1 159	1 120	1 645	15 538
HUIRO	-	2	12	-	31	6	16	-	-	-	-	-	67
HUIRO PALO	101	136	91	43	62	226	156	83	145	73	45	86	1 247
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	5	60	132	125	73	72	4	28	-	-	499
ANCHOVETA	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	3	3	11
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
AZULEJO	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	5
BONITO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
CABALLA	-	-	6	1	4	2	-	2	2	3	2	10	32
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3
COJINOBA DEL NORTE	1	2	1	-	1	-	1	-	2	-	3	2	13
CONGRIO COLORADO	1	1	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	7
DORADO DE ALTURA	-	-	1	-	2	-	-	1	1	1	-	1	7
JUREL	-	1	1	2	2	6	-	9	16	25	25	2	89
MARLIN	-	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	6
PEJEPERRO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEZORRO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	9	5	2	2	1	1	5	1	11	37
TIBURON O MARRAJO	9	3	4	1	1	1	-	-	-	-	2	3	24
TOMOYO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	3	1	2	2	2	1	-	1	-	1	-	1	14
CHOLGA	5	1	2	-	1	4	4	6	4	2	1	1	31
CHORITO	1	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	9
CHORO	-	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	27
LAPA	4	2	2	14	1	5	14	12	1	1	1	10	67
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MACHA	-	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109
PULPO	-	-	154	136	86	46	-	117	97	82	24	-	742
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	1	1	-	2	1	-	-	1	1	1	8
ERIZO	3	3	4	4	8	5	6	7	6	7	-	-	53
PIURE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	1 078	2 041	1 553	1 444	863	1 504	1 712	1 221	1 306	1 232	1 165	1 731	16 852
TOTAL PECES	13	9	24	79	150	138	76	87	28	65	43	36	748
TOTAL MOLUSCOS	13	119	161	156	92	56	18	136	105	87	26	39	1 008
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	1	1	0	2	1	0	0	1	1	1	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	4	4	4	4	6	5	6	7	6	7	0	0	55
TOTAL GENERAL	1 108	2 173	1 743	1 684	1 113	1 705	1 813	1 453	1 445	1 392	1 235	1 807	18 671

**II REGIÓN, MEJILLONES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	181	158	198	25	166	209	119	71	117	110	-	76	1 430
HUIRO PALO	91	34	47	21	23	74	19	20	37	36	42	-	444
AGUJILLA	-	-	14	3	-	-	-	-	-	-	2	-	19
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	1	3	-	-	3	-	-	1	-	8
ANCHOVETA	4 808	8 680	4 415	14 087	4 682	3 441	1 394	-	41	1 300	829	-	43 687
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	-	1	1	-	1	1	1	1	1	8
CABALLA	-	177	1 265	2 022	1 352	-	-	-	-	-	-	113	4 929
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	4	10
JUREL	-	2 454	30 271	4 305	8 680	20	44	-	-	-	-	561	46 335
PEJEZORRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	3	8
ALMEJA	3	4	3	2	1	3	2	-	2	2	2	5	29
CARACOL LOCATE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	16	82	99
CHOLGA	4	3	7	7	9	3	4	-	4	7	-	10	58
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	4	6	-	-	-	10
CHORO	3	3	2	-	-	2	2	1	1	1	-	3	18
CULENGUE	-	2	3	-	-	1	1	-	1	-	-	-	8
LAPA	6	2	1	4	1	2	1	2	1	1	-	1	22
NAVAJUELA	2	2	1	2	1	2	1	-	1	1	-	2	15
PULPO	-	-	34	17	15	-	-	20	17	12	-	-	115
JAIBA PELUDA O PACHONA	7	10	10	4	3	3	2	1	5	2	-	4	51
LANGOSTINO ENANO	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
PIURE	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	5
TOTAL ALGAS	272	192	245	46	189	283	138	91	154	146	42	76	1 874
TOTAL PECES	4 808	11 311	35 970	20 419	14 728	3 462	1 439	4	44	1 303	835	684	95 007
TOTAL MOLUSCOS	18	16	51	32	27	13	11	27	34	24	18	103	374
TOTAL CRUSTACEOS	7	19	10	4	3	3	2	1	5	2	0	4	60
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	5
TOTAL GENERAL	5 106	11 539	36 277	20 502	14 947	3 761	1 590	123	237	1 476	895	867	97 320

**II REGIÓN, TALTAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 580	1 973	1 527	1 658	850	786	1 273	687	906	845	842	385	13 413
HUIRO	68	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	116
HUIRO PALO	162	183	103	72	35	75	201	89	161	54	109	102	1 346
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
APAÑADO	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
BLANQUILLO	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	1	6
BRECA O BILAGAY	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CABRILLA	-	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	15
COJINOBA DEL NORTE	1	2	1	3	3	2	2	-	3	3	4	5	29
CONGRIO COLORADO	2	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	27
CORVINA	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	4
DORADO DE ALTURA	5	2	2	1	3	1	-	-	-	1	1	3	19
JUREL	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	5	2	21
PEJEPERRO	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	4
ROLLIZO	-	-	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	6
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
TIBURON O MARRAJO	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
VIEJA O MULATA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11
LAPA	6	7	4	9	3	5	8	20	10	5	5	13	95
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	7	5	18
LOCO	12	29	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	51
PULPO	-	-	30	24	23	16	1	2	2	10	8	-	116
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
ERIZO	-	1	2	-	1	1	4	3	1	30	-	-	43
TOTAL ALGAS	1 830	2 156	1 630	1 731	985	889	1 474	776	1 067	899	951	487	14 875
TOTAL PECES	12	10	13	18	19	11	11	4	8	10	13	20	149
TOTAL MOLUSCOS	19	36	35	33	26	21	19	22	14	19	20	29	293
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	2	0	1	1	4	3	1	30	0	0	43
TOTAL GENERAL	1 861	2 203	1 680	1 782	1 031	922	1 508	805	1 090	958	985	537	15 362

**II REGIÓN, TOCOPILLA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	520	626	734	518	320	385	523	126	482	618	390	648	5 890
HUIRO	12	24	28	24	77	58	116	72	146	55	-	10	622
HUIRO PALO	601	390	175	220	454	712	547	136	312	472	206	405	4 630
AGUJILLA	9	-	102	9	21	9	-	-	-	4	140	-	294
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	2	-	-	3	5	2	1	2	2	-	17
ANCHOVETA	12 000	9 740	3 619	2 634	8 238	862	954	1	2 193	4 461	5 983	1 949	52 634
AZULEJO	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	499	499
BONITO	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3
CABALLA	26	18	2 472	2 026	916	-	-	-	-	29	5	687	6 183
CABRILLA	2	4	3	3	3	1	4	4	6	3	3	4	40
CABRILLA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	2	3	6	2	2	-	5	-	6	3	2	5	36
CONGRIO COLORADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
DORADO DE ALTURA	10	8	-	8	4	-	-	-	-	-	-	-	31
JUREL	1	274	20 141	7 088	9 007	18	10	2	2	566	4	806	37 919
PEJERREY DE MAR	9	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10
PESCADO NO CLASIFICADO	341	11	-	-	-	-	-	-	-	221	47	131	751
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
TIBURON O MARRAJO	8	7	5	2	1	-	-	-	-	-	-	1	24
ALMEJA	8	6	3	1	1	-	-	2	-	1	3	3	28
CARACOL LOCATE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	17
CHOLGA	6	23	10	-	7	1	8	6	-	2	5	2	70
CHORO	17	14	5	3	3	4	6	1	-	1	1	-	55
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	12	98	1	-	1	-	-	-	-	5	1	119
LAPA	14	39	15	17	24	103	30	26	76	4	28	29	405
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	11	25	28	-	25	15	23	127
PULPO	-	-	23	5	-	16	-	6	83	49	2	-	184
JAIBA PATUDA	-	3	4	1	-	-	-	1	-	1	1	2	13
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
LANGOSTINO ENANO	21	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33
ERIZO	1	-	2	6	19	15	12	4	-	18	-	-	77
PIURE	6	8	3	-	-	-	-	2	-	-	-	2	21
TOTAL ALGAS	1 133	1 040	937	762	851	1 155	1 186	334	940	1 145	596	1 063	11 142
TOTAL PECES	12 415	10 069	26 351	11 786	18 192	893	978	11	2 208	5 289	6 186	4 083	98 461
TOTAL MOLUSCOS	48	94	154	27	35	136	69	69	159	82	65	67	1 005
TOTAL CRUSTACEOS	24	7	8	1	0	0	0	1	0	1	2	7	51
TOTAL OTRAS ESPECIES	7	8	5	6	19	15	12	6	0	18	0	2	96
TOTAL GENERAL	13 627	11 218	27 455	12 582	19 097	2 189	2 245	421	3 307	8 535	6 849	5 222	110 757

**III REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	8 851	6 970	6 943	6 933	4 341	5 774	6 476	6 549	5 483	5 089	6 048	7 416	76 853
HUIRO	221	392	371	319	147	228	147	89	60	146	84	180	2 384
HUIRO PALO	517	812	755	1 009	479	1 481	1 287	1 948	1 941	1 453	897	1 008	13 587
PELILLO	66	14	62	172	63	360	125	178	153	78	131	46	1 448
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	3	22	4	-	-	7	3	1	-	41
ANCHOVETA	2 182	639	3 881	5 312	5 277	4 831	3 000	1 219	-	-	-	23	26 384
AZULEJO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	23	64	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	508
BACALAO DE PROFUNDIDAD	5	11	3	1	4	1	1	3	2	7	10	10	58
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	14 355	10 705	931	7 244	669	1 938	93	126	-	12	50	1 637	37 758
CABRILLA	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4
COJINOBA DEL NORTE	3	4	3	2	-	2	1	-	-	1	2	1	19
CONGRIO COLORADO	5	3	6	9	8	5	8	10	7	9	8	5	83
CONGRIO DORADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	6	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22
JUREL	3 037	2 597	1 734	2 119	160	431	25	315	21	210	114	1 472	12 235
MARLIN	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	6
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	3
TIBURON O MARRAJO	5	26	7	1	-	-	-	-	-	-	1	3	43
VIEJA O MULATA	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	39	55	19	13	27	25	29	42	36	25	17	12	339
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
CARACOL TEGUIA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	217	312
LAPA	1	1	19	51	37	50	22	48	25	9	103	37	403
LAPA NEGRA	1	3	-	1	1	4	7	10	37	13	24	44	145
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	12
LOCO	34	13	-	-	-	-	-	21	6	2	85	30	191
OSTION DEL NORTE	104	175	83	111	3	7	1	3	2	114	657	527	1 787
PULPO	-	-	-	-	7	13	-	1	18	15	37	-	91
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	2	49	14	23	88
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	44	-	-	43	-	76	29	192
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	4
ERIZO	-	-	6	1	2	2	82	90	78	-	-	-	261
PIURE	-	-	-	3	6	6	5	7	7	6	7	9	56
TOTAL ALGAS	9 655	8 188	8 131	8 433	5 030	7 843	6 035	6 764	7 637	6 746	7 160	8 650	94 272
TOTAL PECES	19 624	14 060	6 994	14 691	6 145	7 212	3 126	1 676	38	244	169	3 154	77 155
TOTAL MOLUSCOS	207	247	121	176	75	99	59	126	126	178	1 000	869	3 283
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	46	0	1	47	50	91	53	288
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	6	4	8	8	87	97	85	6	7	9	317
TOTAL GENERAL	29 486	22 495	15 252	23 304	11 258	15 208	11 309	10 664	7 933	7 224	8 447	12 735	175 315

**III REGIÓN, CALDERA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 292	896	963	746	606	1 297	1 679	1 393	1 830	1 093	851	1 197	13 843
HUIRO	25	36	30	169	7	151	61	25	32	94	84	131	845
HUIRO PALO	37	88	413	58	79	153	166	152	222	166	44	381	1 961
PELILLO	66	14	62	172	63	360	125	178	153	78	131	46	1 448
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	2	22	4	-	-	7	3	1	-	40
ANCHOVETA	2 182	639	3 881	5 312	5 260	4 593	2 937	1 219	-	-	-	23	26 046
AZULEJO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	23	64	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	508
BACALAO DE PROFUNDIDAD	5	10	3	1	4	1	1	3	2	7	10	9	56
CABALLA	14 355	10 705	931	7 244	666	1 935	93	125	-	-	41	1 635	37 732
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	1	1	3	3	2	1	3	6	3	3	2	1	29
CONGRIO DORADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JUREL	3 034	2 597	1 726	2 119	125	398	17	274	2	179	72	1 440	11 983
MARLIN	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	3	23	5	1	-	-	-	-	-	-	1	3	36
VIEJA O MULATA	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	39	55	19	13	27	25	29	42	36	25	17	12	339
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	217	312
LAPA	1	1	19	51	37	47	20	42	16	5	7	35	281
LAPA NEGRA	1	1	-	-	1	3	6	8	35	12	12	33	112
LOCO	6	9	-	-	-	-	-	21	6	2	9	2	55
OSTION DEL NORTE	103	174	83	111	3	7	1	3	2	114	657	527	1 785
PULPO	-	-	-	-	7	13	-	1	18	15	37	-	91
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4
ERIZO	-	-	-	-	2	1	67	78	74	-	-	-	222
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	1 420	1 034	1 466	1 145	755	1 961	2 031	1 748	2 237	1 433	1 110	1 755	18 097
TOTAL PECES	19 605	14 043	6 974	14 682	6 083	6 933	3 051	1 630	14	192	127	3 113	76 447
TOTAL MOLUSCOS	178	240	121	175	75	95	56	118	113	173	806	626	2 976
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	2	1	67	79	74	0	0	0	223
TOTAL GENERAL	21 203	15 317	8 563	16 002	6 915	8 980	5 205	3 576	2 438	1 799	2 044	5 695	97 747

**III REGIÓN, CHAÑARAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 105	1 172	753	326	226	274	431	400	479	932	1 419	1 453	8 970
HUIRO PALO	7	75	18	3	14	24	28	7	6	100	13	9	304
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	-	-	-	-	17	236	63	-	-	-	-	-	318
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
CABRILLA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
COJINOBA DEL NORTE	1	2	2	1	-	1	1	-	-	1	1	-	10
CONGRIO COLORADO	2	1	2	3	4	1	3	2	3	2	2	1	26
DORADO DE ALTURA	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
JUREL	1	-	-	-	-	-	-	32	2	-	-	-	35
ROLLIZO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LAPA	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	96	-	99
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	5
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LOCO	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	10	86
OSTION DEL NORTE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	-	-	5	1	-	1	15	12	4	-	-	-	38
TOTAL ALGAS	1 112	1 247	771	329	240	298	459	407	485	1 032	1 432	1 462	9 274
TOTAL PECES	11	13	10	5	22	241	67	34	5	3	4	1	416
TOTAL MOLUSCOS	17	1	0	0	0	1	2	0	0	0	161	11	193
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	5	1	0	1	15	12	4	0	0	0	38
TOTAL GENERAL	1 140	1 261	786	335	262	547	543	453	494	1 035	1 597	1 474	9 921

**III REGIÓN, HUASCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	6 454	4 902	5 227	5 861	3 509	4 203	4 366	4 756	3 174	3 044	3 778	4 766	54 040
HUIRO	196	356	341	150	140	77	86	64	28	52	-	49	1 539
HUIRO PALO	473	649	324	948	386	1 304	1 093	1 789	1 713	1 185	840	618	11 322
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CABALLA	-	-	-	-	1	1	-	1	-	12	9	2	26
COJINOBA DEL NORTE	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	8
CONGRIO COLORADO	2	1	1	3	2	3	2	2	1	4	4	3	28
DORADO DE ALTURA	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	2	-	8	-	35	33	8	9	17	31	42	32	217
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	6
SIERRA	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	3
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LAPA	-	-	-	-	-	2	-	6	9	4	-	2	23
LAPA NEGRA	-	2	-	1	-	1	1	2	2	1	8	10	28
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2	11
LOCO	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-	16	18	50
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	2	49	14	23	86
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	44	-	-	43	-	76	29	192
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	4
ERIZO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	-	-	-	3	6	6	5	6	7	6	7	9	55
TOTAL ALGAS	7 123	5 907	5 892	8 959	4 035	5 584	5 545	6 609	4 915	4 281	4 618	5 433	66 901
TOTAL PECES	8	4	10	4	40	38	10	12	19	49	58	40	292
TOTAL MOLUSCOS	12	6	0	1	0	3	1	8	13	5	33	32	114
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	46	0	0	47	49	90	52	284
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	3	6	6	5	6	7	6	7	9	56
TOTAL GENERAL	7 143	5 917	5 903	6 967	4 081	5 677	5 561	6 635	5 001	4 390	4 806	5 566	67 647

**IV REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	5	-	7	-	-	-	3	-	1	7	23
CHASCON O HUIRO NEGRO	3 890	4 418	5 057	4 714	2 482	2 474	2 965	2 358	3 340	3 839	4 541	4 928	45 007
HUIRO	1 402	1 022	1 221	647	594	405	140	145	196	223	299	338	6 632
HUIRO PALO	3 329	3 288	3 843	2 590	2 363	2 641	2 807	2 736	2 827	2 895	2 734	2 060	34 113
LUGA CUCHARA O CORTA	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PEJILLO	189	72	170	265	224	504	247	333	398	507	352	247	3 508
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	3	13	286	277	109	52	83	25	-	848
ANCHOVETA	86	65	1 128	1 742	8 103	4 446	2 382	272	1	3	1 175	22	19 425
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	3
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	2	1	-	1	-	3	-	-	4	-	11
BESUGO	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
BLANQUILLO	1	2	1	1	-	-	2	2	-	1	-	1	11
BRECA O BILAGAY	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	4
CABALLA	3 661	4 697	626	1 946	324	1 120	127	127	3	80	17	5	12 733
CABINZA	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	18
CABRILLA	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	5
CONGRIO COLORADO	6	10	6	4	2	4	6	2	3	2	4	2	51
CONGRIO NEGRO	3	3	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	11
CORVINA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
HIRAME	-	-	-	-	2	4	1	-	-	-	-	-	7
JERGUILLA	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	2	2	9
JUREL	8 425	8 850	3 652	15 897	2 533	5 052	866	546	211	572	258	466	47 328
LENGUADO	2	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	7
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
MACHUELO O TRITRE	-	80	93	3	746	920	1 224	213	4	-	-	6	3 286
MERLUZA COMUN	13	17	30	35	23	28	25	14	29	47	39	18	318
PEJEGALLO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
PEZ SOL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	11
SARDINA COMUN	-	3	610	572	33	15	-	-	-	-	4	-	1 237
SARDINA ESPAÑOLA	4	-	15	9	-	1	-	1	-	1	-	-	31
SIERRA	7	11	10	7	6	3	3	3	2	2	3	4	61
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	1	-	7	3	3	-	-	-	-	14
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	5
TURBOT	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	5
VIEJA O MULATA	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	-	-	-	-	1	-	11	-	7	-	2	1	22
ALMEJA	-	1	1	1	1	11	1	-	-	-	-	-	16
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CARACOL TEGULA	1	2	4	3	3	2	2	1	2	1	1	2	24
CHOCHA	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	6
CULENGUE	-	-	-	-	-	22	35	16	4	-	-	-	77
JIBIA O CALAMAR ROJO	476	655	305	873	3 628	4 281	3 706	4 294	5 693	3 928	2 022	3 103	32 963
LAPA	3	2	3	21	4	2	3	7	6	1	1	7	60
LAPA NEGRA	-	-	13	4	6	5	4	1	-	1	2	-	36
LAPA ROSADA	-	-	2	2	1	2	5	-	-	-	1	-	13
LOCO	76	71	6	-	-	-	2	66	63	69	168	151	694
MACHA	76	124	110	52	310	62	-	-	72	31	134	119	1 090
OSTION DEL NORTE	860	177	194	615	455	365	426	1 161	854	978	641	326	7 052
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CAMARON NAILON	196	174	151	127	123	61	1	-	99	164	101	12	1 219
CRUSTACEO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MORA	2	1	3	5	3	2	3	2	-	1	1	1	24
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	1	3	3	5	7	7	4	2	2	1	-	38
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	1	577	481	251	747	137	-	490	26	-	2 710
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	1	29	230	122	222	-	67	71	78	820
PICOROCO	1	2	3	4	3	3	1	-	-	1	-	2	20
PIURE	6	8	2	8	9	7	2	1	2	2	5	1	56
TOTAL ALGAS	8 812	8 802	10 297	8 216	5 670	6 024	6 159	5 573	6 764	7 464	7 927	7 580	69 288
TOTAL PECES	12 211	13 744	6 180	20 232	11 793	11 899	4 927	1 301	307	797	1 535	532	85 458
TOTAL MOLUSCOS	1 496	1 033	639	1 572	4 409	4 753	4 194	5 546	6 721	5 009	2 975	3 709	42 056
TOTAL CRUSTACEOS	201	176	188	713	641	551	880	373	101	724	200	91	4 821
TOTAL OTRAS ESPECIES	9	10	5	12	12	10	3	1	2	3	5	3	75
TOTAL GENERAL	22 729	23 767	17 289	30 745	22 525	23 237	16 183	12 794	13 896	13 997	12 642	11 915	221 888

**IV REGIÓN, COQUIMBO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	11
CHASCON O HUIRO NEGRO	412	485	658	531	283	315	537	411	385	312	587	526	5 642
HUIRO	-	-	34	-	11	-	22	-	-	-	-	-	67
HUIRO PALO	295	372	227	64	35	41	403	142	115	38	194	128	2 054
PELILLO	126	72	170	265	224	504	247	333	398	507	352	247	3 445
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	3	13	286	277	109	52	83	25	-	848
ANCHOVETA	85	65	1 128	1 742	8 049	4 446	2 382	272	1	3	1 175	22	19 370
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	3
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	2	1	-	-	-	3	-	-	4	-	10
BESUGO	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
BLANQUILLO	-	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	5
BRECA O BILAGAY	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	4
CABALLA	3 463	4 486	584	1 908	288	1 042	109	117	1	75	12	5	12 090
CABINZA	-	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	14
CABRILLA	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	5
CONGRIO COLORADO	3	7	3	3	1	4	4	2	2	2	3	2	36
CONGRIO NEGRO	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	4
CORVINA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
HIRAME	-	-	-	-	2	4	1	-	-	-	-	-	7
JUREL	7 688	8 556	3 369	15 255	1 924	4 263	460	305	46	219	225	383	42 693
LENGUADO	1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	6
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
MACHUELO O TRITRE	-	80	93	3	746	920	1 224	213	4	-	-	6	3 289
MERLUZA COMUN	13	17	30	23	18	25	17	12	29	31	38	18	271
PEJEGALLO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
PEZ SOL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	11
SARDINA COMUN	-	3	610	572	33	15	-	-	-	-	4	-	1 237
SARDINA ESPAÑOLA	4	-	15	9	-	1	-	1	-	1	-	-	31
SIERRA	-	1	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	14
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	1	-	7	3	3	-	-	-	-	14
TURBOT	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	5
VIEJA O MULATA	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	-	-	-	-	1	-	11	-	7	-	2	1	22
ALMEJA	-	1	1	1	1	11	1	-	-	-	-	-	16
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CARACOL TEGULA	1	2	3	3	2	2	2	1	2	1	-	1	20
CHOCHA	1	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	5
CULENGUE	-	-	-	-	-	22	35	16	4	-	-	-	77
JIBIA O CALAMAR ROJO	410	645	303	633	2 292	2 782	2 332	2 528	3 142	2 138	1 081	1 884	20 170
LAPA	1	2	3	10	3	2	2	4	1	1	1	5	35
LAPA NEGRA	-	-	12	3	6	4	-	-	-	-	-	-	25
LAPA ROSADA	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3
LOCO	72	55	6	-	-	-	2	66	83	69	167	151	671
MACHA	76	124	110	52	310	62	-	-	72	31	134	119	1 090
OSTION DEL NORTE	880	177	194	615	455	365	426	1 161	854	978	641	326	7 052
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CAMARON NAILON	196	174	161	127	115	54	1	-	89	134	92	12	1 155
CAMBA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MORA	1	1	3	4	3	2	2	1	-	1	1	1	20
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	2	3	2	1	1	1	-	-	-	-	10
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	1	109	143	135	317	69	-	135	26	-	935
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	1	29	230	119	222	-	67	71	78	817
PICOROCO	1	2	3	4	3	3	1	-	-	-	-	1	18
PIURE	2	2	2	3	4	2	1	-	1	1	1	1	20
TOTAL ALGAS	833	929	1 289	860	555	860	1 209	886	901	857	1 134	906	11 219
TOTAL PECES	11 259	13 221	5 641	19 532	11 083	11 026	4 489	1 044	137	419	1 490	442	79 983
TOTAL MOLUSCOS	1 421	1 007	634	1 319	3 071	3 251	2 811	3 776	4 165	3 218	2 029	2 487	29 189
TOTAL CRUSTACEOS	198	178	170	248	295	425	441	301	89	337	190	92	2 964
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	2	2	3	4	2	1	0	1	1	1	1	20
TOTAL GENERAL	13 713	15 337	7 836	21 962	15 008	15 584	8 851	6 007	5 283	4 832	4 844	3 928	123 375

**IV REGIÓN, LOS VILOS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	2	12
CHASCON O HUIRO NEGRO	2 871	3 180	3 230	3 349	1 630	1 576	1 780	1 539	1 951	2 293	2 517	2 972	28 888
HUIRO	964	661	828	406	339	269	99	50	175	154	219	277	4 461
HUIRO PALO	2 339	2 177	2 864	1 781	1 712	2 077	1 918	1 989	2 298	2 593	2 219	1 621	25 588
LUGA CUCHARA O CORTA	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ANCHOVETA	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	54
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CABINZA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	2	3	2	1	1	-	1	-	-	-	1	-	11
CONGRIO NEGRO	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JERGUILLA	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	2	2	9
JUREL	1	2	1	2	2	2	4	1	1	1	1	1	19
MERLUZA COMUN	-	-	-	12	5	2	7	2	-	16	1	-	45
SIERRA	7	10	8	6	3	2	2	2	1	1	2	3	47
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	3	3	-	2	6	-	1	1	-	-	8	1	25
LAPA	1	-	-	4	-	-	-	3	5	-	-	1	14
LAPA NEGRA	-	-	1	1	-	1	4	1	-	1	2	-	11
LAPA ROSADA	-	-	1	1	-	2	4	-	-	-	1	-	9
LOCO	6	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
CAMARON NAILON	-	-	-	-	8	7	-	-	10	30	9	-	64
CRUSTACEO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MORA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	4
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	468	338	116	430	68	-	355	-	-	1 775
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
TOTAL ALGAS	6 176	6 040	6 928	5 536	3 686	3 922	3 797	3 578	4 424	5 040	4 955	4 872	58 954
TOTAL PECES	14	19	14	22	66	7	15	6	3	19	8	6	199
TOTAL MOLUSCOS	10	17	2	8	6	3	9	5	5	1	11	2	79
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	0	469	346	124	433	70	10	385	10	0	1 850
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
TOTAL GENERAL	6 202	6 077	6 944	6 035	4 104	4 056	4 254	3 659	4 442	5 448	4 984	4 681	61 084

**IV REGIÓN, TONGOY, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	607	753	969	834	569	583	648	409	1 004	1 234	1 437	1 430	10 477
HUIRO	438	341	359	241	244	136	19	95	21	69	80	61	2 104
HUIRO PALO	695	739	752	745	616	523	486	605	414	264	321	311	6 471
PELILLO	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
ANCHOVETA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	6
CABALLA	198	211	42	38	36	78	18	10	2	5	5	-	643
CABINZA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	3
CONGRIO COLORADO	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	4
JUREL	736	292	282	640	607	787	402	240	164	352	32	82	4 616
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
CARACOL TEGULA	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	4
CHOCHA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	63	7	2	238	1 330	1 499	1 372	1 765	2 551	1 790	933	1 218	12 768
LAPA	1	-	-	7	1	-	1	-	-	-	-	1	11
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	1	1	-	3	5	6	2	2	2	-	-	24
PIURE	6	6	-	5	5	5	1	1	1	1	4	-	35
TOTAL ALGAS	1 803	1 833	2 080	1 820	1 429	1 242	1 153	1 109	1 439	1 567	1 838	1 802	19 115
TOTAL PECES	938	504	325	676	644	866	423	251	167	359	37	64	5 276
TOTAL MOLUSCOS	65	9	3	245	1 332	1 499	1 374	1 765	2 551	1 790	935	1 220	12 788
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	1	0	3	5	7	2	2	2	0	0	25
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	6	0	5	5	5	1	1	1	1	4	0	35
TOTAL GENERAL	2 814	2 353	2 409	2 748	3 413	3 617	2 958	3 128	4 160	3 719	2 814	3 106	37 239

**V REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	747	656	1 163	849	768	668	901	476	947	976	1 326	603	10 060
COCHAYUYO	5	-	-	-	1	-	48	57	12	8	14	5	150
HUIRO	17	22	15	58	40	41	10	9	15	51	15	46	339
HUIRO PALO	218	225	288	368	499	242	439	409	507	300	466	464	4 425
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
LUGA NEGRA O CRESPA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PELILLO	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	1	1	1	181	159	207	171	85	23	6	-	845
ANCHOVETA	-	-	1 873	3 454	89	3	-	-	2	175	28	-	5 624
ANGUILA	6	3	1	1	-	-	-	-	5	7	7	8	38
ATUN ALETA AMARILLA	4	2	5	5	3	4	1	-	-	1	1	-	26
ATUN ALETA AZUL	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	7	5	1	1	1	4	1	3	3	3	7	37
BESUGO	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	8
BLANQUILLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BRECA O BILAGAY	8	4	1	1	1	-	-	-	7	11	10	11	54
CABALLA	15	713	683	120	1 594	810	15	-	-	-	-	1	3 951
CABINZA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
CABRILLA	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	5
CANQUE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5
CONGRIO COLORADO	11	13	6	6	7	4	5	6	5	4	2	4	73
CONGRIO DORADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	11	5	2	5	7	2	2	3	1	2	1	4	45
CORVINA	22	13	5	7	1	2	-	-	1	1	-	7	59
DORADO DE ALTURA	-	2	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	7
JERGUILLA	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JUREL	115	2 708	1 072	393	1 304	885	25	120	2	126	23	521	7 294
KONSO	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	6
LENGUADO	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LISA	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	1	2	8
MACHUELO O TRITRE	-	2	-	56	-	-	487	87	-	226	1	3	842
MATAHUIRA	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	5
MERLUZA COMUN	240	206	237	226	167	125	337	801	882	969	737	318	5 245
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	705	596	726	2 027
NANUE	1	2	1	2	2	1	3	2	-	-	3	-	17
PEJEGALLO	4	5	4	1	1	1	2	1	-	5	1	6	31
PESCADO NO CLASIFICADO	2	5	4	3	5	2	2	1	-	-	3	-	27
POO PO	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	8
RAYA VOLANTIN	7	21	1	5	26	28	21	28	23	8	1	-	169
REINETA	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
REMOREMO	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	6
ROBALO	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	10
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	89	104
RUHI	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
SARDINA COMUN	2	-	631	2 009	565	56	-	-	-	744	902	-	4 929
SARDINA ESPANOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SIERRA	33	55	22	24	12	7	5	3	1	1	6	4	173
TIBURÓN O MARRAJÓ	-	4	-	-	2	-	1	1	1	1	3	-	13
TOLLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
TURBOT	30	26	12	10	9	11	25	25	29	28	28	52	285
VIDRIOLA PALOMETA DORADO O TOREMO	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	8
VIEJA O MULATA	2	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6
ABALÓN ROJO	2	14	11	13	12	14	14	21	12	10	9	13	145
ALMEJA	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CARACOL TEGULA	1	1	2	1	2	2	3	1	1	1	2	1	18
CHORO	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	4
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	23
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 380	1 838	1 690	3 136	2 072	1 869	2 189	2 233	2 209	2 224	2 514	3 203	26 547
LAPA	5	6	8	4	17	18	86	6	5	5	6	10	174

**V REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LAPA NEGRA	-	6	5	-	-	-	2	-	-	-	-	3	16
LAPA REINA	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	2	4	-	-	-	1	-	-	-	-	1	8
LOCO	2	3	-	3	2	-	1	1	-	2	-	4	18
NAVAJUELA	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
PULPO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CAMARON DE ROCA	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	1	8
CAMARON NAILON	496	345	109	399	228	13	-	-	453	186	312	-	2 541
GAMBA	13	5	4	5	15	11	10	11	1	3	7	-	85
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA LIMON	-	-	1	4	8	4	3	3	-	1	1	2	27
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	1	23	26	21	2	2	75
JAIBA MORA	8	3	2	2	3	1	3	3	3	1	3	3	35
JAIBA PELUDA O PACHONA	6	4	2	3	1	1	1	1	2	2	2	2	27
JAIBA REMADORA	-	1	2	2	2	1	-	-	1	2	1	-	12
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	7	3	2	1	1	-	-	-	14	15	14	15	72
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	10	12	130	717	481	-	189	98	-	1 637
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	1	1	-	-	56	-	-	86	97	240
PICOROCO	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	10
ERIZO	-	3	4	4	4	2	7	5	-	1	-	19	49
PIURE	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
TOTAL ALGAS	991	905	1 466	1 275	1 308	955	1 398	951	1 481	1 335	1 821	1 118	15 004
TOTAL PECES	531	3 819	4 590	6 336	4 001	2 106	1 150	1 235	1 066	3 046	2 385	1 769	32 034
TOTAL MOLUSCOS	1 396	1 880	1 709	3 157	2 106	1 903	2 298	2 263	2 227	2 265	2 531	3 235	26 970
TOTAL CRUSTACEOS	532	363	123	428	272	163	736	579	501	423	527	123	4 770
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	4	5	4	4	2	7	5	0	2	0	19	54
TOTAL GENERAL	3 452	6 971	7 893	11 200	7 691	5 129	5 589	5 033	5 275	7 071	7 284	6 264	78 832

**V REGIÓN, QUINTERO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	383	369	466	418	527	421	331	251	397	376	901	435	5 275
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
HUIRO	17	22	15	8	18	15	6	9	4	31	15	20	180
HUIRO PALO	208	214	260	307	410	179	344	319	463	256	440	460	3 860
PELILLO	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	4
BESUGO	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CABINZA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	3	5	3	2	1	1	1	1	2	2	1	1	23
CONGRIO NEGRO	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4
DORADO DE ALTURA	-	1	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	6
JERGUILLA	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	51	11	146	72	10	15	-	-	-	-	-	-	305
LENGUADO	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LISA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
MERLUZA COMUN	26	14	8	9	6	-	1	3	9	17	29	4	126
PEJEGALLO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	9	-	12	7	1	-	-	29
SIERRA	13	13	1	2	1	1	2	1	1	-	1	-	36
TURBOT	30	26	12	10	9	11	25	25	29	28	28	52	285
VIDRIOLA PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
VIEJA O MULATA	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
ABALON ROJO	2	14	11	13	12	14	14	21	12	10	9	13	145
ALMEJA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL TEGULA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	63	158	180	255	246	538	696	2 136
LAPA	2	2	3	2	13	10	4	2	3	4	3	4	52
LAPA NEGRA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
LAPA ROSADA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LOCO	2	3	-	3	2	-	1	1	-	2	-	3	17
NAVAJUELA	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
CAMARON NAILON	225	233	101	246	161	9	-	-	202	175	158	-	1 510
GAMBA	6	1	2	1	12	5	3	7	-	1	4	-	44
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA MORA	6	2	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	17
JAIBA PELUDA O PACHONA	6	4	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	26
JAIBA REMADORA	-	1	2	2	2	1	-	-	1	2	1	-	12
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	9	-	10	-	-	-	49	1	-	69
PICOROCO	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	10
ERIZO	-	2	3	1	3	1	3	2	-	-	-	19	34
PIURE	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
TOTAL ALGAS	610	607	741	733	955	615	681	579	864	664	1 358	915	9 320
TOTAL PECES	132	79	173	98	27	38	30	43	53	49	62	64	648
TOTAL MOLUSCOS	9	22	20	19	28	88	179	205	271	263	552	721	2 377
TOTAL CRUSTACEOS	246	242	109	262	178	27	5	9	207	232	168	4	1 689
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	3	4	1	3	1	3	2	0	1	0	19	39
TOTAL GENERAL	999	953	1 047	1 113	1 191	769	898	838	1 385	1 209	2 138	1 723	14 273

**V REGIÓN, SAN ANTONIO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHASCOON O HUIRO NEGRO	349	244	619	379	195	197	376	144	460	476	353	161	3 953
COCHA YUYO	5	-	-	-	1	-	48	57	12	7	14	5	149
HUIRO	-	-	-	50	22	26	4	-	11	20	-	26	159
HUIRO PALO	8	11	22	56	59	62	74	75	42	38	25	-	472
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
LUGA NEGRA O CRESPA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	181	159	207	171	89	23	6	-	836
ANCHOVETA	-	-	1 873	3 454	89	3	-	-	2	175	28	-	5 624
AZULEJO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	7	4	1	1	1	2	1	3	3	3	3	30
BESUGO	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BLANQUILLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BRECA O BILAGAY	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	13	712	661	120	1 594	810	15	-	-	-	-	-	3 925
COJINOBA DEL NORTE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	6	6	1	2	4	2	3	3	2	1	1	2	33
CONGRIO DORADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	8	3	1	3	6	1	2	2	-	1	1	3	31
CORVINA	20	12	4	7	1	1	-	-	1	1	-	7	54
DORADO DE ALTURA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	45	2 670	854	313	1 288	869	25	120	-	124	21	515	6 844
LENGUADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LISA	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	2	7
MACHUELO O TRITRE	-	2	-	55	-	-	487	67	-	226	-	3	840
MERLUZA COMUN	83	118	139	97	83	43	184	470	460	519	242	143	2 591
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	705	596	728	2 027
PEJEGALLO	1	3	3	-	1	1	2	1	-	4	1	3	20
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	7	21	1	5	26	19	21	16	15	7	1	-	139
REINETA	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
ROBALO	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	2	10
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	89	104
SARDINA COMUN	1	-	631	2 008	583	56	-	-	-	744	902	-	4 825
SARDINA ESPANOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SIERRA	9	13	1	19	10	3	-	-	-	-	-	4	59
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	2	-	1	1	1	1	3	-	9
VIEJA O MULATA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALMEJA	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHORO	-	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	4
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	23
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 008	1 081	996	2 467	1 213	1 165	1 082	1 054	977	995	414	671	13 123
LAPA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CAMARON NAILON	103	75	8	66	27	4	-	-	122	-	56	-	463
GAMBA	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA LIMON	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	1	23	26	21	2	2	75
JAIBA MORA	1	-	-	-	1	-	1	1	1	-	1	1	7
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	111	671	363	-	128	97	-	1 370
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	40	50	146
ERIZO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	364	255	641	485	277	289	502	276	525	541	392	192	4 739
TOTAL PECES	209	3 576	4 188	6 086	3 875	1 970	950	854	575	2 539	1 819	1 503	28 144
TOTAL MOLUSCOS	1 012	1 087	996	2 467	1 214	1 165	1 082	1 055	977	1 018	414	674	13 161
TOTAL CRUSTACEOS	106	77	8	68	29	116	673	443	149	149	196	53	2 067
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	1 891	4 995	5 833	9 108	5 395	3 540	3 208	2 628	2 226	4 247	2 821	2 422	48 112

**V REGIÓN, VALPARAÍSO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	15	43	78	52	46	50	194	81	90	124	72	7	852
HUIRO PALO	2	-	6	5	30	1	21	15	2	6	1	4	93
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	1	1	1	-	-	-	-	6	-	-	-	9
ANGUILA	6	3	1	1	-	-	-	-	5	7	7	6	38
ATUN ALETA AMARILLA	4	2	5	5	3	4	1	-	-	1	1	-	26
ATUN ALETA AZUL	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3
BESUGO	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BRECA O BILAGAY	8	3	1	1	1	-	-	-	7	11	10	11	53
CABALLA	2	1	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
CABRILLA	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	5
CANQUE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CONGRIO COLORADO	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	-	1	17
CONGRIO NEGRO	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	11
CORVINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JERGUILLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	19	27	72	8	6	1	-	-	2	2	2	6	145
KONSO	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	6
LENGUADO	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MATAHUIRA	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	5
MERLUZA COMUN	121	74	90	120	78	82	152	328	413	433	466	171	2 528
NANUE	1	2	1	2	2	1	3	2	-	-	3	-	17
PEJEGALLO	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	7
PESCADO NO CLASIFICADO	2	4	4	3	2	2	2	1	-	-	3	-	23
POO PO	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	6
HAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
REMOREMO	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	6
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
RUHI	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
SARDINA COMUN	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	4
SIERRA	11	29	20	3	1	3	3	2	-	1	5	-	76
TIBURON O MARRAJO	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TOLLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
VIDRIOLA PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	5
CARACOL TEGULA	-	-	1	-	1	1	2	-	-	-	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	372	757	684	689	659	641	949	999	977	983	1 562	1 836	11 268
LAPA	3	3	3	2	4	8	82	4	2	1	3	4	119
LAPA NEGRA	-	6	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	10
LAPA REINA	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5
PULPO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CAMARON DE ROCA	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	1	8
CAMARON NAILON	168	37	-	85	40	-	-	-	129	11	98	-	568
GAMBA	3	2	2	4	3	6	7	4	1	2	3	-	37
JAIBA LIMON	-	-	1	4	7	3	3	3	-	1	1	2	25
JAIBA MORA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	11
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	7	3	2	1	1	-	-	-	14	15	14	15	72
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	1	12	9	46	118	-	12	-	-	198
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	46	47	94
ERIZO	-	1	1	3	1	1	3	3	-	1	-	-	14
TOTAL ALGAS	17	43	84	57	76	51	215	96	92	130	73	11	945
TOTAL PECES	190	164	229	152	99	98	170	338	436	458	504	202	3 042
TOTAL MOLUSCOS	375	771	693	671	664	650	1 037	1 003	979	984	1 565	1 840	11 432
TOTAL CRUSTACEOS	180	44	6	98	85	20	58	127	145	42	163	66	1 014
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	1	3	1	1	3	3	0	1	0	0	14
TOTAL GENERAL	782	1 023	1 013	981	1 105	820	1 480	1 567	1 664	1 615	2 305	2 118	16 447

**VI REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	11	8	31	6	16	-	2	-	2	16	7	78	177
CHASCOON O HUIRO NEGRO	49	18	194	57	-	50	82	-	-	97	57	83	687
COCHAYUYO	29	76	12	6	10	1	-	7	-	-	21	28	190
HUIRO	23	2	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	35
HUIRO PALO	20	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
LUGA CUCHARA O CORTA	133	34	22	21	7	2	-	-	-	2	6	35	262
LUGA NEGRA O CRESPA	11	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CORVINA	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4
JUREL	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	4
LISA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	89	29	17	66	36	11	79	158	160	75	73	38	831
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	3
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8	-	13
REINETA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7
SIERRA	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
CHORO	-	1	1	-	2	1	2	3	4	-	-	-	14
LOCO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REINA	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA REMADORA	3	5	-	1	4	2	5	-	-	2	3	-	25
PIURE	12	15	3	4	6	7	4	1	1	-	-	-	53
TOTAL ALGAS	276	202	259	90	42	54	84	7	2	115	91	224	1446
TOTAL PECES	89	31	19	68	40	13	81	158	164	78	81	44	866
TOTAL MOLUSCOS	0	2	1	0	2	1	2	3	4	0	0	0	15
TOTAL CRUSTACEOS	5	5	0	1	5	2	5	0	0	2	3	0	28
TOTAL OTRAS ESPECIES	12	15	3	4	6	7	4	1	1	0	0	0	53
TOTAL GENERAL	382	255	282	163	95	77	178	169	171	185	175	268	2408

**VI REGIÓN, PICHILEMU, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	11	8	31	6	16	-	2	-	2	18	7	78	177
CHASCON O HUIRO NEGRO	49	18	194	57	-	50	82	-	-	97	57	83	687
COCHAYUYO	29	76	12	6	10	1	-	7	-	-	21	28	190
HUIRO	23	2	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	35
HUIRO PALO	20	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
LUGA CUCHARA O CORTA	133	34	22	21	7	2	-	-	-	2	6	35	262
LUGA NEGRA O CRESPA	11	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CORVINA	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4
JUREL	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	4
LISA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	89	29	17	66	36	11	79	158	160	75	73	36	831
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8	-	13
REINETA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7
SIERRA	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
CHORO	-	1	1	-	2	1	2	3	4	-	-	-	14
LOCO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REINA	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA REMADORA	3	5	-	1	4	2	5	-	-	2	3	-	25
PIURE	12	15	3	4	6	7	4	1	1	-	-	-	53
TOTAL ALGAS	276	202	259	90	42	54	84	7	2	115	91	224	1 446
TOTAL PECES	89	31	19	68	40	13	81	158	164	78	81	44	866
TOTAL MOLUSCOS	0	2	1	0	2	1	2	3	4	0	0	0	15
TOTAL CRUSTACEOS	5	5	0	1	5	2	5	0	0	2	3	0	28
TOTAL OTRAS ESPECIES	12	15	3	4	6	7	4	1	1	0	0	0	53
TOTAL GENERAL	382	255	282	163	95	77	178	169	171	195	175	268	2 408

**VII REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
COCHAYUYO	34	15	1	4	8	5	7	6	-	5	8	14	107
LUGA CUCHARA O CORTA	2	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	9
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	9	-	10	-	6	2	-	-	27
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	2	3	5	3	4	-	7	6	8	11	12	63
BLANQUILLO	2	3	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	10
CABINZA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
CONGRIO COLORADO	2	4	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	8
CONGRIO DORADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
CONGRIO NEGRO	8	7	-	-	-	-	1	-	3	3	1	2	25
CORVINA	21	30	-	-	1	-	1	1	2	-	4	10	70
JUREL	18	29	2	21	14	3	3	11	14	21	13	15	164
LENGUADO	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
LISA	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
MERLUZA COMUN	672	553	471	917	813	394	784	854	779	541	665	756	8 199
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO	5	6	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2	16
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	27	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
REINETA	29	157	80	3	-	-	1	-	1	2	-	135	408
ROBALO	2	3	-	1	-	-	-	-	2	2	1	1	12
RONCACHO	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	4
SARDINA COMUN	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SIERRA	6	9	-	4	8	4	19	6	6	1	1	7	75
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	3
TOLLO	3	8	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	13
CHOLGA	1	-	-	2	-	-	1	1	2	-	-	-	5
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	5
JAIBA MORA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REMADORA	8	5	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	16
PIURE	44	15	1	8	10	11	-	16	-	8	5	8	126
TOTAL ALGAS	40	21	1	9	8	5	7	6	0	5	6	14	124
TOTAL PECES	785	850	570	951	854	406	824	880	821	582	699	943	9 165
TOTAL MOLUSCOS	1	0	0	2	0	0	1	2	6	0	0	0	12
TOTAL CRUSTACEOS	7	5	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	17
TOTAL OTRAS ESPECIES	44	15	1	8	10	11	0	16	0	8	5	8	128
TOTAL GENERAL	877	891	572	870	872	422	832	905	828	596	714	965	9 444

**VII REGIÓN, CONSTITUCIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	14
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	9	-	10	-	6	2	-	-	27
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	2	3	5	3	4	-	7	6	8	11	12	63
BLANQUILLO	1	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
COJINOBA DEL NORTE	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CONGRIO COLGRADO	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
CONGRIO DORADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
CONGRIO NEGRO	5	6	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	14
CORVINA	20	25	-	-	1	-	1	1	2	-	2	8	60
JUREL	16	26	2	21	12	2	2	10	14	17	13	15	150
LENGUADO	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
LISA	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
MERLUZA COMUN	485	399	471	783	548	284	541	602	566	476	426	524	6 105
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO	5	6	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2	18
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	27	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
REINETA	21	140	80	3	-	-	1	-	1	2	-	108	356
ROBALO	2	3	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	10
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SARDINA COMUN	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SIERRA	8	7	-	4	4	3	8	3	6	1	1	3	48
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	3
TOLLO	3	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	12
JAIBA REMADORA	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
TOTAL ALGAS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	14
TOTAL PECES	582	662	570	816	579	293	565	624	604	509	458	676	6 938
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	584	664	570	816	579	293	565	624	604	509	461	687	6 956

**VII REGIÓN, PELLUHUE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
COCHAYUYO	33	15	1	4	8	5	7	8	-	5	6	3	93
LUGA CUCHARA O CORTA	2	2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	9
BLANQUILLO	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4
CABINZA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
CONGRIO COLORADO	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
CONGRIO NEGRO	3	1	-	-	-	-	1	-	2	3	-	1	11
CORVINA	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	10
JUREL	2	3	-	-	2	1	1	1	-	4	-	-	14
MERLUZA COMUN	187	154	-	134	265	110	243	252	213	65	239	232	2 094
REINETA	8	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	52
ROBALO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2
RONCACHO	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	3
SIERRA	-	2	-	-	4	1	11	3	2	-	-	4	27
TOLLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	1	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	5
LAPA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	5
JAIBA MORA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REMADORA	5	3	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	12
PIJURE	44	15	1	8	10	11	-	16	-	8	5	8	128
TOTAL ALGAS	39	21	1	9	8	5	7	6	0	5	6	3	110
TOTAL PECES	203	188	0	135	275	113	259	256	217	73	241	267	2 227
TOTAL MOLUSCOS	1	0	0	2	0	0	1	2	6	0	0	0	12
TOTAL CRUSTACEOS	6	3	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	13
TOTAL OTRAS ESPECIES	44	15	1	8	10	11	0	16	0	8	5	8	126
TOTAL GENERAL	293	227	2	154	293	129	267	281	224	87	253	278	2 468

**VIII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	72
CHICOREA DE MAR	123	144	-	51	16	15	5	12	32	98	118	50	664
COCHAYUYO	593	677	237	522	320	116	103	45	29	117	156	489	3 404
HUIRO	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8
LUCHE	1	-	-	-	1	1	2	-	3	2	2	1	13
LUGA CUCHARA O CORTA	227	71	23	30	6	1	-	-	-	-	-	25	383
LUGA NEGRA O CRESPA	669	1 644	393	386	190	74	16	10	3	1	100	836	4 524
LUGA-ROJA	552	635	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 319
PELILLO	196	204	-	172	-	-	36	-	-	37	89	67	801
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	1	-	2	98	84	-	10	26	1	-	-	222
ALFONSINO	50	57	-	-	-	-	-	125	343	96	139	138	948
ANCHOVETA	3	4 838	6 129	76 819	34 608	10 683	2 930	8 893	254	13 290	29 312	8 180	195 739
AZULEJO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	2	738	7 121	6 766	6 480	289	5	1 554	1	2 566	3 500	802	29 824
BACALAO DE PROFUNDIDAD	6	8	2	3	2	5	3	6	6	22	16	28	109
BESUGO	18	20	1	13	1	8	3	-	-	10	3	5	82
BLANQUILLO	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
CABALLA	6 053	722	356	674	66	319	-	97	39	2	-	8	8 336
CABINZA	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	4
CABRILLA	11	7	-	6	4	2	2	2	3	5	5	4	51
CABRILLA COMUN	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	1	5	-	1	4	-	20	30	114	-	-	-	175
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	82
CONGRIO COLORADO	25	24	2	9	8	5	4	3	6	9	12	7	114
CONGRIO DORADO	15	9	-	-	1	1	1	-	1	14	24	36	102
CONGRIO NEGRO	6	7	1	8	33	15	13	8	6	4	6	1	108
CORVINA	18	25	5	7	16	6	10	16	3	1	7	9	123
HUAIQUIL O CORVINILLA	1	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	9
JUREL	47 433	22 360	3 982	20 014	2 825	7 556	1 199	9 350	2 445	541	1	668	118 374
LENGUADO	4	4	8	5	2	2	1	1	2	1	3	2	35
LISA	3	1	1	2	3	1	-	-	-	-	-	-	11
MACHUELO O TRITRE	16	414	666	1 010	814	121	61	675	281	298	1 956	95	6 407
MERLUZA COMUN	1 718	2 509	854	2 918	3 951	3 433	4 090	3 009	1 287	2 009	2 103	1 885	29 766
MERLUZA DE COLA	3 343	2 692	2	507	39	35	10	9	121	5 752	3 522	2 963	18 995
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	7	8	-	4	3	1	-	-	-	2	3	2	30
PAMPANITO	-	4	6	200	750	50	6	313	-	475	184	3	1 991
PEJEGALLO	7	7	2	4	3	2	5	3	-	3	10	3	49
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PEJERREY DE MAR	15	23	36	46	54	35	9	7	4	6	8	5	248
PEJESAPO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	33	18	31	1	-	3	-	-	-	-	86
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	1	90	-	-	-	91
RAYA ESPINOSA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	5
REINETA	2 643	3 176	887	354	275	10	2	4	17	751	1 215	1 929	11 263
ROBALO	5	5	2	4	5	3	1	2	2	1	1	2	33
ROLLIZO	2	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	6
SARDINA COMUN	10	22 784	65 736	153 456	68 137	20 442	10 147	26 195	1 302	55 786	83 632	46 539	554 166
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
SIERRA	28	83	8	32	56	52	147	58	76	19	7	2	548
TIBURON O MARRAJO	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	78	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
ALMEJA	22	20	1	3	3	3	2	6	9	7	14	4	94
CALAMAR	-	3	-	11	-	-	-	-	-	-	-	1	15
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3
CARACOL TRUMULCO	-	2	-	-	4	6	13	7	19	4	4	-	59
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	4
CHOLGA	20	26	1	5	2	5	2	4	5	-	-	-	70
CHORITO	3	2	1	-	-	-	1	3	4	2	-	1	17
CHORO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
CULENGUE	1	-	-	-	-	-	50	38	4	1	-	13	107
HUEPO O NAVAJA DE MAR	341	499	5	170	349	72	107	211	433	-	30	819	3 036
JIBIA O CALAMAR ROJO	11 495	118 011	1 969	1 903	209	46	7	688	157	11	24	63	134 581
LAPA	5	6	1	3	4	4	1	5	8	8	2	3	50
LOCO	-	2	-	-	-	22	54	56	37	11	-	-	162
NAVAJUELA	79	27	1	12	9	7	10	13	18	40	126	17	359
TAQUILLA	263	354	2	18	89	275	531	399	82	500	471	106	3 120

**VIII REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAMARON NAILON	130	231	-	-	91	38	-	-	212	55	153	37	947
JAIBA LIMON	12	7	5	11	8	3	6	5	5	7	7	6	82
JAIBA MARMOLA	11	5	-	-	1	1	1	5	2	3	1	5	35
JAIBA MORA	1	1	1	1	1	1	-	2	1	1	-	-	10
JAIBA PATUDA	2	1	-	1	1	1	1	2	1	1	2	-	13
JAIBA PELUDA O PACHON/	24	13	1	2	6	4	6	7	13	11	11	9	107
JAIBA REINA	6	10	1	2	1	2	3	2	2	3	3	4	39
JAIBA REMADORA	15	15	-	2	4	-	1	6	9	3	5	6	68
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	3	3	-	96	124	142	221	-	589
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	36	-	-	589	479	444	167	7	1 722
PICOROCO	6	9	1	9	5	2	3	4	7	6	3	9	64
ERIZO	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	15	5	47	-	-	-	67
PIURE	40	31	4	15	26	16	12	18	35	28	18	18	261
TOTAL ALGAS	2 561	3 375	785	1 233	533	215	162	67	67	255	465	1 470	11 188
TOTAL PECES	61 524	60 377	85 855	282 884	116 273	43 183	18 671	50 376	6 511	81 686	125 671	63 318	978 289
TOTAL MOLUSCOS	12 229	116 952	1 981	2 125	670	440	780	1 429	780	816	671	1 027	141 700
TOTAL CRUSTACEOS	207	292	9	26	157	55	21	718	855	676	573	85	3 676
TOTAL OTRAS ESPECIES	41	31	4	15	26	16	27	24	83	26	18	18	331
TOTAL GENERAL	76 562	183 027	88 634	266 285	119 659	43 889	19 661	52 614	9 296	83 241	127 398	65 918	1 135 184

**VIII REGIÓN, CORONEL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	72
CHICOREA DE MAR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COCHAYUYO	305	383	154	231	154	7	23	1	4	4	27	176	1 469
HUIRO	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	1	6
LUGA CUCHARA O CORTA	35	16	6	3	-	1	-	-	-	-	-	-	61
LUGA NEGRA O CRESPA	151	411	170	72	57	27	5	10	3	1	48	377	1 332
LUGA-ROJA	329	245	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	632
PELILLO	188	130	-	172	-	-	36	-	-	-	89	25	640
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	96	80	-	-	6	-	-	-	182
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	125	322	2	-	-	449
ANCHOVETA	2	2 390	5 449	51 112	19 707	3 241	1 416	3 982	55	5 467	14 344	3 591	110 756
BACALADILLO O MOTE	2	596	4 608	5 683	5 334	99	5	1 282	1	1 532	2 315	616	22 073
BLANQUILLO	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	2 947	255	124	164	14	6	-	35	39	2	-	3	3 589
CABINZA	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	4
CABRILLA	9	5	-	6	4	2	2	2	3	4	5	3	45
CABRILLA COMUN	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
COQUINOA DEL NORTE	1	5	-	1	3	-	4	9	1	-	-	-	24
CONGRIO COLORADO	10	9	1	4	2	3	2	1	4	2	4	2	44
CONGRIO DORADO	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	4
CONGRIO NEGRO	3	4	-	1	1	2	1	-	1	-	3	-	16
CORVINA	10	10	1	3	5	3	6	2	2	1	4	2	49
JUREL	23 037	13 191	2 977	9 704	1 430	375	642	3 784	2 171	343	-	404	58 058
LENGUADO	3	3	8	4	1	1	-	1	2	1	3	2	29
LISA	3	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	10
MACHUELO O TRITRE	16	413	541	1 004	743	113	49	660	256	283	1 845	95	6 018
MERLUZA COMUN	44	34	190	262	4	10	28	81	21	2	-	8	684
PAMPANITO	-	-	6	165	703	50	6	260	-	331	171	1	1 693
PEJEGALLO	5	5	2	3	2	1	3	2	-	2	2	1	26
PEJERREY DE MAR	13	23	35	46	43	34	9	7	4	5	7	4	230
PEJESAPO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	33	17	29	1	-	3	-	-	-	-	63
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	1	90	-	-	-	91
REINETA	15	11	-	11	6	2	2	2	2	15	9	7	82
ROBALO	5	4	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	24
ROLLIZO	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	5	12 602	57 316	121 350	35 463	5 254	5 894	17 126	588	25 674	48 016	18 059	347 547
SARDINA ESPANOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	19	33	4	23	10	29	124	34	56	16	5	1	354
TRUCHA ARCO IRIS	78	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
ALMEJA	15	13	1	3	3	3	1	3	6	6	9	2	65
CALAMAR	-	3	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARACOL TRUMULCO	-	2	-	-	4	6	13	7	19	4	4	-	59
CHOLGA	2	4	1	4	-	3	-	-	2	-	-	-	16
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	4
HUEPO O NAVAJA DE MAR	336	498	5	169	348	71	106	209	426	-	30	608	3 006
JIBIA O CALAMAR ROJO	103	39 706	1 929	1 383	187	-	-	564	13	-	16	1	43 902
LAPA	1	1	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	7
LOGO	-	-	-	-	-	14	17	15	17	11	-	-	74
NAVAJUELA	41	10	-	6	1	4	6	3	8	31	113	10	233
TAQUILLA	263	320	2	18	69	275	531	398	82	530	471	106	3 085
JAIBA LIMON	2	3	-	1	4	2	4	3	4	2	1	1	27
JAIBA MARMOLA	10	5	-	-	1	1	1	5	2	3	1	5	34
JAIBA PELUDA O PACHONA	16	10	1	1	3	2	3	4	6	7	6	6	65
JAIBA REINA	4	8	1	2	1	2	2	2	2	2	2	4	32
JAIBA REMADORA	7	8	-	1	4	-	1	6	9	3	3	6	50
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	15	5	-	-	-	-	20
PIURE	3	3	-	1	-	3	-	-	6	2	4	2	24
TOTAL ALGAS	1 009	1 185	388	550	211	43	64	11	9	6	166	579	4 221
TOTAL PECES	26 229	29 851	71 308	189 567	63 607	9 309	8 194	27 402	3 627	33 684	68 735	22 802	552 315
TOTAL MOLUSCOS	761	40 557	1 936	1 593	632	378	674	1 200	579	585	643	928	50 468
TOTAL CRUSTACEOS	39	34	2	5	13	7	11	20	24	17	14	25	211
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	3	0	1	0	3	15	5	7	2	4	2	45
TOTAL GENERAL	28 041	71 830	73 636	191 718	64 463	9 739	8 958	28 638	4 246	34 294	67 582	24 336	607 258

**VIII REGIÓN, LOTA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	400	-	92	575	2 295	588	1 905	-	2 463	5 877	531	14 726
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
CABALLA	72	14	-	138	1	138	-	-	-	-	-	-	363
JUREL	534	577	-	4 216	90	2 492	-	554	-	-	-	31	8 494
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 221	2 710	1 739	8 670
SARDINA COMUN	-	200	-	461	3 001	3 896	208	1 400	-	4 391	7 711	7 073	28 341
JIBIA O CALAMAR ROJO	2 869	15 985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 854
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	606	1 191	0	4 907	3 667	8 826	796	3 859	0	11 075	16 298	9 374	60 599
TOTAL MOLUSCOS	2 869	15 985	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 854
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	3 475	17 176	0	4 907	3 667	8 826	796	3 859	0	11 075	16 298	9 374	79 453

**VIII REGIÓN, SAN VICENTE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	8
COCHAYUYO	42	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94
LUGA CUCHARA O CORTA	9	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	22
LUGA NEGRA O CRESPA	4	10	3	12	-	-	-	-	-	-	-	2	31
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
ALFONSINO	-	4	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	25
ANCHOVETA	1	1 790	660	22 463	10 898	4 865	892	2 256	-	4 279	8 726	3 719	60 549
BACALADILLO O MOTE	-	8	2 513	1 067	619	118	-	173	-	539	466	136	5 639
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	1	1	3	3	6	5	1	2	1	23
BESUGO	3	16	-	13	1	8	3	-	-	10	3	5	62
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CABALLA	3 034	453	232	372	51	175	-	62	-	-	-	5	4 384
CABRILLA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	1	-	2	3	-	-	-	-	6
CONGRIO COLORADO	4	3	1	4	3	1	2	-	1	3	1	2	25
CONGRIO DORADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO NEGRO	1	2	1	5	17	7	6	5	1	2	1	1	49
CORVINA	2	1	-	-	1	-	1	4	-	-	-	-	9
JUREL	23 861	8 570	1 005	6 077	1 296	4 687	545	5 005	47	5	1	233	51 332
LENGUADO	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	4
MACHUELO O TRITRE	-	-	125	6	63	-	11	13	7	-	96	-	321
MERLUZA COMUN	1 498	1 994	175	2 280	3 171	2 763	3 257	2 040	565	1 024	1 426	839	21 032
MERLUZA DE COLA	3 154	2 689	-	507	39	35	10	9	111	1 531	774	1 014	9 873
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	7	8	-	4	3	1	-	-	-	1	2	1	27
PAMPANITO	-	-	-	34	43	-	-	41	-	50	5	1	174
PEJEGALLO	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	5
PEJERREY DE MAR	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	1	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	5
REINETA	16	-	5	1	1	1	-	2	-	4	1	2	33
ROLLIZO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA COMUN	5	6 079	8 344	28 355	20 177	10 114	2 687	6 841	-	19 229	20 883	15 506	138 420
SIERRA	4	10	3	2	2	3	8	5	8	1	-	-	46
CALAMAR	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	4	7	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	16
CHORITO	3	2	1	-	-	-	1	3	2	1	-	-	13
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	8 508	62 235	40	489	15	2	2	58	-	10	5	1	71 365
LAPA	2	3	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	22
NAVAJUELA	2	1	-	-	-	-	-	2	1	2	3	3	14
JAIBA LIMON	2	3	2	3	1	1	2	2	-	-	-	-	16
JAIBA MORA	1	1	1	1	1	1	-	2	1	1	-	-	10
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	-	-	1	1	1	-	1	1	-	1	7
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JAIBA REMADORA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PICOROCO	4	5	1	5	4	2	3	3	4	5	1	5	42
ERIZO	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
PIURE	16	14	3	12	14	9	9	10	13	12	4	11	127
TOTAL ALGAS	55	68	6	14	0	0	0	0	0	1	4	7	155
TOTAL PECES	31 593	21 633	13 065	61 193	36 392	22 789	7 632	16 465	766	26 680	32 388	21 467	292 063
TOTAL MOLUSCOS	8 519	62 248	42	492	18	5	5	66	6	17	9	6	71 433
TOTAL CRUSTACEOS	9	10	4	9	7	5	7	7	6	7	1	6	78
TOTAL OTRAS ESPECIES	17	14	3	12	14	9	9	11	27	12	4	11	143
TOTAL GENERAL	40 193	83 973	13 120	61 720	36 431	22 808	7 653	16 549	805	26 717	32 406	21 487	363 872

VIII REGIÓN, TALCAHUANO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COCHAYUYO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	20	-	-	22
LUGA CUCHARA O CORTA	18	11	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	35
LUGA NEGRA O CRESPA	161	244	40	92	23	-	-	-	-	-	-	52	612
LUGA-ROJA	75	288	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	418
PELILLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALFONSINO	50	53	-	-	-	-	-	-	-	94	139	138	474
ANCHOVETA	-	57	20	3 151	3 428	282	34	750	199	1 080	365	339	9 705
BACALADILLO O MOTE	-	134	-	18	527	67	-	99	-	495	719	50	2 107
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BESUGO	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	14	18	113	-	-	-	145
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	82
CONGRIO COLORADO	2	2	-	-	-	-	-	1	-	2	3	1	11
CONGRIO NEGRO	1	-	-	2	13	5	5	2	4	2	1	-	35
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
JUREL	-	21	-	16	3	-	10	1	227	192	-	-	470
LISA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	8	8	1	2	18	15	15	-	67
MERLUZA COMUN	171	471	-	180	679	450	562	388	376	960	662	919	5 818
MERLUZA DE COLA	189	3	-	-	-	-	-	-	10	-	38	210	450
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
PAMPANITO	-	4	-	1	4	-	-	12	-	94	8	1	124
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	2	1	-	-	-	1	1	1	7
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	109	118	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	236
ROBALO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	-	3 694	76	3 269	9 495	1 178	1 156	799	714	6 491	7 021	5 901	39 818
SIERRA	-	-	-	-	-	1	-	1	4	-	-	-	6
ALMEJA	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
CULENGUE	1	-	-	-	-	-	50	38	4	-	-	12	105
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	64	-	24	1	34	-	-	-	1	3	60	187
LAPA	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	5
NAVAJUELA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CAMARON NAILON	130	231	-	-	91	38	-	-	212	55	153	37	947
JAIBA LIMON	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	1	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1	10
JAIBA REINA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	36	-	-	132	-	84	40	7	299
PICOROCO	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
PIURE	4	2	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	11
TOTAL ALGAS	258	543	96	95	27	0	0	0	0	20	0	52	1 091
TOTAL PECES	538	4 564	104	6 656	14 162	1 992	1 784	2 075	1 747	9 427	8 973	7 561	59 583
TOTAL MOLUSCOS	6	66	0	24	1	34	50	40	5	2	3	74	305
TOTAL CRUSTACEOS	138	234	0	0	127	38	1	134	215	140	195	45	1 267
TOTAL OTRAS ESPECIES	4	2	0	0	0	0	0	1	35	1	1	0	44
TOTAL GENERAL	944	5 409	200	6 775	14 317	2 064	1 835	2 250	2 002	9 590	9 172	7 732	62 290

VIII REGIÓN, TOMÉ, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	119	143	-	51	16	15	5	12	32	97	114	48	652
COCHAYUYO	7	26	-	11	1	1	7	15	20	2	20	119	229
LUCHE	1	-	-	-	1	1	2	-	1	1	-	-	7
LUGA CUCHARA O CORTA	46	29	10	15	2	-	-	-	-	-	-	21	123
LUGA NEGRA O CRESPA	410	528	118	105	39	24	-	-	-	-	52	201	1 477
LUGA-ROJA	17	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
PELILLO	7	74	-	-	-	-	-	-	-	37	-	42	160
ANCHOVETA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
CABRILLA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	6	9	-	-	2	1	-	1	1	1	3	2	28
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	1	1	-	-	2	1	1	1	-	-	1	-	8
CORVINA	3	3	-	-	6	-	1	1	-	-	-	-	14
JUREL	-	-	-	1	6	-	2	6	-	1	-	-	16
LENGUADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHUELO O TRITRE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	4	6	-	1	95	210	243	500	325	23	15	118	1 540
PEJEGALLO	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
PEJERPERRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	9
REINETA	113	124	59	3	-	1	-	-	-	-	5	1	306
ROBALO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SARDINA COMUN	-	9	-	1	1	-	-	29	-	1	1	-	42
SIERRA	3	17	-	6	43	18	13	16	7	1	-	1	125
ALMEJA	6	6	-	-	-	-	1	2	3	1	5	2	26
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	4
CHOLGA	14	15	-	1	1	1	1	3	2	-	-	-	38
CHORO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
HUEPO O NAVAJA DE MAR	5	1	-	1	1	1	1	2	7	-	-	9	28
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LAPA	1	1	-	1	2	2	-	1	2	4	1	1	16
LOCO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
NAVAJUELA	33	16	1	6	8	3	4	8	9	7	10	4	109
TAQUILLA	-	34	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	35
JAIBA LIMON	5	1	3	7	3	-	-	-	1	4	5	5	34
JAIBA MARMOLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PATUDA	2	1	-	1	1	1	1	1	1	1	2	-	12
JAIBA PELUDA O PACHONA	4	2	-	1	2	1	1	2	4	3	4	1	25
JAIBA REINA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4
JAIBA REMADORA	7	6	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	16
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	3	3	-	96	124	142	221	-	589
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	457	479	360	127	-	1 423
PICOROCO	1	3	-	4	1	-	-	1	1	1	1	3	16
PIURE	17	12	1	2	12	4	3	7	14	13	9	5	99
TOTAL ALGAS	607	819	128	182	59	41	14	27	53	137	186	431	2 684
TOTAL PECES	136	174	59	13	163	231	261	555	333	29	26	122	2 102
TOTAL MOLUSCOS	59	75	1	9	13	7	9	18	26	12	16	19	264
TOTAL CRUSTACEOS	21	14	3	14	10	5	2	557	610	512	363	9	2 120
TOTAL OTRAS ESPECIES	17	12	1	2	12	4	3	7	14	13	9	5	99
TOTAL GENERAL	840	1 084	192	220	257	288	289	1 164	1 036	703	600	586	7 264

**IX REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	74
ANCHOVETA	-	-	4	3	1	-	-	-	-	1	1	-	10
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	5	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	8
COJINOBA DEL SUR	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	20
CONGRIO COLORADO	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	4
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CORVINA	20	18	2	1	7	5	2	44	8	9	-	5	121
JUREL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	1	1	-	-	4	-	-	-	-	-	5	-	11
PEJEGALLO	3	4	1	1	3	1	1	5	1	3	-	1	24
PEJERREY DE MAR	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	57	5	15	11	25	2	3	3	-	110	85	96	412
SALMON DEL ATLANTICO	-	5	-	-	43	-	3	-	-	10	-	28	89
SARDINA COMUN	-	-	48	25	12	-	-	1	-	2	2	2	92
SIERRA	1	3	18	15	17	2	-	6	1	3	1	-	67
TOLLO	-	1	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	6
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	2	5	-	1	-	3	2	-	-	-	13
CHORO	2	2	1	2	2	-	1	-	1	-	2	-	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA REINA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	74
TOTAL PECES	91	39	91	62	114	13	10	69	12	140	94	150	885
TOTAL MOLUSCOS	3	2	1	2	2	0	1	0	1	0	2	0	14
TOTAL CRUSTACEOS	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	98	45	92	64	116	13	11	69	13	140	96	224	981

**IX REGIÓN, PUERTO SAAVEDRA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	74
ANCHOVETA	-	-	4	3	1	-	-	-	-	1	1	-	10
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	5	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	8
COJINOBA DEL SUR	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	20
CONGRIO COLORADO	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	4
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CORVINA	20	18	2	1	7	5	2	44	8	9	-	5	121
JUREL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	1	1	-	-	4	-	-	-	-	-	5	-	11
PEJEGALLO	3	4	1	1	3	1	1	5	1	3	-	1	24
PEJERREY DE MAR	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	57	5	15	11	25	2	3	3	-	110	85	96	412
SALMON DEL ATLANTICO	-	5	-	-	43	-	3	-	-	10	-	28	89
SARDINA COMUN	-	-	48	25	12	-	-	1	-	2	2	2	92
SIERRA	1	3	18	15	17	2	-	6	1	3	1	-	67
TOLLO	-	1	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	6
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	2	5	-	1	-	3	2	-	-	-	13
CHORO	2	2	1	2	2	-	1	-	1	-	2	-	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA REINA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	74
TOTAL PECES	91	39	91	62	114	13	10	69	12	140	94	150	885
TOTAL MOLUSCOS	3	2	1	2	2	0	1	0	1	0	2	0	14
TOTAL CRUSTACEOS	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	98	45	92	64	118	13	11	69	13	140	96	224	981

**XIV REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	366	286	88	94	142	62	32	21	11	19	52	81	1 254
HUIRO	2	-	-	1	2	1	-	2	1	1	1	1	12
HUIRO PALO	25	25	18	6	3	-	1	5	10	7	14	34	148
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
LUGA CUCHARA O CORTA	32	30	18	134	3	1	-	-	-	-	-	24	242
LUGA NEGRA O CRESPA	26	82	76	37	4	24	1	-	-	-	-	45	297
LUGA-ROJA	7	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
PELILLO	-	4	-	-	-	-	-	-	-	79	-	23	106
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	28	8	-	2	-	-	-	-	-	38
ANCHOVETA	-	591	792	1 220	581	778	392	897	-	627	5 906	2 404	14 188
BACALADILLO O MOTE	-	1	-	-	8	75	13	-	-	-	-	-	97
BACALAO DE PROFUNDIDAD	15	18	40	44	38	28	13	21	38	38	75	97	465
CABALLA	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CONGRIO COLORADO	9	4	8	10	7	3	3	3	13	7	9	8	84
CONGRIO DORADO	2	5	8	6	4	2	6	4	18	15	33	14	117
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	4	8	7	15	7	1	3	3	6	9	11	17	91
JUREL	-	-	-	188	-	-	-	220	-	-	-	-	408
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	3	-	-	3	2	2	-	1	11
MERLUZA COMUN	756	335	985	348	327	208	277	213	202	578	539	44	4 812
MERLUZA DE COLA	-	-	87	-	-	-	-	-	-	226	-	-	313
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
PAMPANITO	-	36	2	30	1	-	-	-	-	-	-	-	69
PEJEGALLO	-	3	1	4	5	4	3	6	7	5	4	1	43
PEJERREY DE MAR	5	4	4	1	3	-	4	8	9	7	7	8	60
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	5
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	5	1	-	2	1	2	3	3	17
REINETA	-	-	57	-	20	1	5	12	7	103	282	28	513
ROBALO	3	3	2	2	2	1	2	5	9	5	2	5	41
SALMON DEL ATLANTICO	10	-	2	91	20	9	10	2	26	5	6	-	181
SARDINA COMUN	-	14 041	23 270	21 343	20 782	9 115	8 534	11 757	241	8 178	20 068	20 662	157 991
SIERRA	131	94	129	140	213	56	39	78	106	124	62	52	1 224
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TRUCHA ARCO IRIS	103	133	156	144	147	143	160	154	146	120	156	158	1 722
ABALON ROJO	-	-	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-	9
ALMEJA	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	5
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
CHOLGA	2	2	2	2	3	-	1	-	3	-	-	-	15
CHORITO	1	2	2	3	1	-	-	1	-	-	5	3	18
CHORO	13	29	13	17	17	9	15	13	11	-	-	-	137
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	15	-	-	-	-	1	-	-	2	18
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1 718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 718
LAPA	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	-	-	7
LOCO	-	-	-	-	76	14	47	7	9	-	-	-	153
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NAVAJUELA	15	12	37	21	25	44	51	39	31	38	53	82	426
CENTOLLA	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA MARMOLA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5
JAIBA MORA	11	7	8	12	11	6	4	11	32	7	8	7	124
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	4
JAIBA REINA	5	4	9	6	7	3	3	9	15	3	4	3	71
ERIZO	2	2	7	4	5	2	17	1	11	3	1	-	55
PIURE	4	4	4	3	1	-	2	2	5	3	4	1	33
TOTAL ALGAS	460	448	200	272	154	88	34	28	22	107	68	208	2 089
TOTAL PECES	1 039	15 278	25 577	23 631	22 183	10 425	9 466	13 388	831	10 052	27 165	23 504	182 537
TOTAL MOLUSCOS	32	1 764	57	64	123	69	116	60	61	40	56	67	2 511
TOTAL CRUSTACEOS	20	16	20	19	18	9	7	25	47	12	12	10	215
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	6	11	7	6	2	19	3	16	6	5	1	88
TOTAL GENERAL	1 557	17 510	25 865	23 993	22 484	10 593	9 642	13 504	977	10 217	27 508	23 790	187 440

**XIV REGIÓN, CORRAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	18	8	19	22	43	36	26	19	10	17	14	-	232
HUIRO PALO	25	25	18	6	3	-	1	5	10	7	14	34	148
LUGA CUCHARA O CORTA	18	18	2	130	-	1	-	-	-	-	-	12	181
LUGA NEGRA O CRESPA	18	48	59	24	-	24	-	-	-	-	-	33	206
LUGA-ROJA	7	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
ANCHOVETA	-	441	746	1 173	534	771	341	871	-	627	5 886	2 403	13 793
BACALADILLO O MOTE	-	1	-	-	8	28	10	-	-	-	-	-	47
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	12	12
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CONGRIO COLORADO	1	1	-	1	2	-	-	-	1	-	1	-	7
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JUREL	-	-	-	188	-	-	-	220	-	-	-	-	408
MERLUZA COMUN	583	229	667	125	56	54	40	55	92	238	217	-	2 356
MERLUZA DE COLA	-	-	87	-	-	-	-	-	-	226	-	-	313
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
PAMPANITO	-	31	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	34
PEJEGALLO	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	1	1	11
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3
SARDINA COMUN	-	9 349	17 719	18 582	16 777	8 158	6 364	8 439	115	5 540	15 849	14 811	121 703
SIERRA	4	2	1	1	2	2	-	-	3	2	-	-	17
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHORO	8	7	-	11	11	8	10	10	11	-	-	-	76
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	15	-	-	-	-	1	-	-	2	18
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1 718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 718
LAPA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	-	5	-	26	7	5	-	-	-	43
NAVAJUELA	4	3	17	8	22	44	47	29	24	30	41	47	316
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA REINA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
PIURE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	86	120	98	182	46	61	27	24	20	24	28	79	795
TOTAL PECES	588	10 055	19 246	20 091	17 382	9 013	6 756	9 589	215	6 637	21 954	17 216	139 742
TOTAL MOLUSCOS	12	1 728	17	34	38	52	84	46	42	30	41	49	2 173
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	3
TOTAL GENERAL	686	11 804	19 361	20 308	17 466	9 126	6 888	9 659	278	6 682	22 023	17 344	141 715

**XIV REGIÓN, VALDIVIA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	348	278	69	72	99	26	6	2	1	2	38	81	1022
HUIRO	2	-	-	1	2	1	-	2	1	1	1	1	12
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
LUGA CUCHARA O CORTA	14	12	16	4	3	-	-	-	-	-	-	12	61
LUGA NEGRA O CRESPA	10	34	17	13	4	-	1	-	-	-	-	12	91
PELILLO	-	4	-	-	-	-	-	-	-	79	-	23	106
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	26	8	-	2	-	-	-	-	-	38
ANCHOVETA	-	150	46	47	47	7	51	26	-	-	20	1	395
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	47	3	-	-	-	-	-	50
BACALAO DE PROFUNDIDAD	15	16	40	43	38	28	13	21	38	38	75	97	464
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CONGRIO COLORADO	8	3	6	9	5	3	3	3	12	7	8	8	77
CONGRIO DORADO	2	5	8	6	4	2	6	4	18	15	33	14	117
CORVINA	4	8	7	9	7	1	3	3	6	9	11	17	85
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	3	-	-	3	2	2	-	1	11
MERLUZA COMUN	173	106	318	223	271	154	237	158	110	340	322	44	2456
PAMPANITO	-	5	1	29	-	-	-	-	-	-	-	-	35
PEJEGALLO	-	2	1	3	4	4	3	6	7	5	4	1	40
PEJERREY DE MAR	5	4	4	1	3	-	3	5	6	5	6	7	49
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	5
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	5	1	-	2	1	2	3	2	16
REINETA	-	-	57	-	20	1	5	12	7	103	282	26	513
ROBALO	3	3	2	2	2	1	2	4	8	4	2	5	38
SALMON DEL ATLANTICO	10	-	2	91	20	9	10	2	26	5	6	-	181
SARDINA COMUN	-	4692	5551	2761	4005	957	2170	3318	126	2638	4219	5851	36288
SIERRA	127	92	128	139	211	54	39	78	103	122	82	52	1207
TIBURÓN O MARRAJO	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TRUCHA ARCO IRIS	103	133	158	144	147	143	160	154	146	120	156	158	1722
ABALON ROJO	-	-	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-	9
ALMEJA	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	5
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
CHOLGA	2	2	2	2	3	-	1	-	2	-	-	-	14
CHORITO	1	2	2	3	1	-	-	1	-	-	5	3	18
CHORO	5	22	13	6	6	1	5	3	-	-	-	-	61
LAPA	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	-	-	6
LOCO	-	-	-	-	71	14	21	-	4	-	-	-	110
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NAVAJUELA	11	9	20	13	3	-	4	10	7	8	12	15	112
CENTOLLA	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA MARMOLA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5
JAIBA MORA	11	7	8	12	11	6	4	11	32	6	8	7	123
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	4
JAIBA REINA	5	3	9	6	7	3	3	9	15	3	4	3	70
ERIZO	2	2	7	4	5	2	16	1	10	3	1	-	53
PIURE	4	4	4	2	1	-	2	2	5	3	4	1	32
TOTAL ALGAS	374	328	102	90	108	27	7	4	2	83	40	129	1 294
TOTAL PECES	451	5 221	6 331	3 540	4 801	1 412	2 710	3 799	616	3 415	5 211	6 288	43 795
TOTAL MOLUSCOS	20	36	40	30	85	17	32	14	19	10	17	18	338
TOTAL CRUSTACEOS	20	15	20	19	16	9	7	25	47	11	12	10	213
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	6	11	6	6	2	18	3	15	6	5	1	85
TOTAL GENERAL	871	5 806	6 504	3 685	5 018	1 487	2 774	3 845	699	3 525	5 285	6 446	45 725

**X REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	68	298	266	1	-	-	-	-	-	-	-	-	633
CHICOREA DE MAR	-	-	36	34	10	10	12	22	35	32	51	18	260
COCHAYUYO	66	168	137	156	67	27	12	35	29	62	56	52	669
HUIRO	82	72	82	72	67	44	67	34	75	62	99	132	888
HUIRO PALO	-	-	-	11	-	-	-	-	-	1	18	16	48
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
LUGA CUGHARA O CORTA	123	43	35	28	5	-	-	17	-	-	-	17	268
LUGA NEGRA O CRESPA	4 046	5 729	6 814	3 445	1 896	930	245	354	7	40	46	1 107	24 459
LUGA-ROJA	528	1 169	946	464	248	-	-	-	56	960	2 320	2 806	9 497
PELLILLO	2 525	3 251	4 168	4 484	3 778	3 211	2 667	3 199	3 102	4 988	10 186	5 803	51 372
ANCHOVETA	79	173	1 321	2 881	403	342	606	44	34	109	176	28	6 196
BACALAO DE PROFUNDIDAD	20	97	29	127	29	42	4	25	35	71	105	71	655
CABALLA	160	89	10	14	12	-	-	-	-	-	-	-	285
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	-	3	-	-	1	-	-	-	1	2	2	4	13
CONGRIO DORADO	40	155	188	115	52	54	12	56	50	37	41	88	686
CORVINA	16	28	6	19	13	11	6	19	8	2	4	9	139
JUREL	41	230	274	115	28	1	1	-	-	-	-	-	690
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	11	-	87	-	-	-	-	98
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	932	609	733	637	213	56	208	95	160	447	742	911	5 743
PEJEGALLO	70	41	76	53	31	16	20	21	25	24	15	1	393
PEJERREY DE MAR	1	1	-	-	9	19	5	-	-	-	-	-	35
RAYA VOLANTIN	-	209	34	159	172	32	110	127	111	117	213	13	1 297
REINETA	-	-	2	31	161	254	365	1 106	1 524	703	77	10	4 233
ROBALO	1	4	9	5	7	4	2	-	-	-	1	-	33
ROLLIZO	1	-	-	-	-	-	-	2	5	3	1	-	12
SALMON DEL ATLANTICO	1 411	697	1 900	1 414	1 056	962	2 190	2 495	4 799	5 571	8 399	6 221	37 105
SALMON PLATEADO	12 034	1 135	170	20	117	8	1	2	747	15 602	27 554	33 534	90 924
SALMON REY	17	291	97	224	-	5	2	-	-	-	-	-	636
SARDINA AUSTRAL	164	1 445	6 730	3 404	4 491	1 758	180	44	150	-	698	1 059	20 123
SARDINA COMUN	41	138	9 172	18 573	2 491	1 537	94	27	59	4	164	32	32 332
SIERRA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
TOLLO	-	-	-	3	-	-	-	3	-	2	-	-	11
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	5
TRUCHA ARCO IRIS	18 932	14 621	18 357	13 796	10 127	7 682	10 594	13 701	13 760	17 299	15 610	12 834	165 313
TURBOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
ABALÓN ROJO	4	8	31	42	41	46	14	6	4	25	46	12	279
ALMEJA	1 474	1 299	1 843	1 542	1 458	1 254	1 666	2 049	2 172	2 383	2 288	1 913	21 341
CARACOL PALO PALO	-	11	-	7	11	3	6	10	29	39	29	29	174
CARACOL PICUJO	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	19	5	5	-	-	29
CARACOL TRIMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CHOLGA	405	203	453	658	706	628	409	203	235	353	368	348	4 989
CHORITO	25 931	33 843	35 760	33 651	30 095	16 897	7 089	3 123	3 598	4 364	9 272	18 166	221 806
CHORO	73	21	110	36	27	29	34	46	70	158	109	102	817
CULENGUE	160	92	159	143	218	175	180	296	255	395	517	247	2 637
HUEPO O NAVAJA DE MAR	69	87	108	76	-	-	-	64	123	-	30	90	667
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	98	-	-	-	-	-	-	98
JULIANA O TAWERA	866	638	789	883	996	544	674	422	1 137	865	574	1 220	9 608
LAPA	-	2	-	-	-	5	8	19	15	-	31	37	117
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
LOCO	34	39	17	294	299	196	312	232	135	-	-	-	1 568
MACHA	134	228	319	338	182	79	199	247	312	319	305	194	2 856
NAVAJUELA	27	27	43	122	156	120	186	260	444	485	284	279	2 443
OSTRA CHILENA	9	9	17	9	13	16	15	15	10	25	20	19	177
OSTRA DEL PACIFICO	4	28	5	4	5	3	8	8	8	8	8	6	93
PULPO DEL SUR	-	-	51	71	66	57	42	41	53	49	27	-	457
TAQUILLA	-	-	-	-	-	14	71	20	16	49	-	-	170
TUMBADO	23	56	116	128	266	156	181	200	235	341	35	15	1 752
GENTOLLA	-	1	5	2	5	8	17	75	60	85	141	8	407
JAIBA	29	4	37	6	-	-	-	-	-	-	-	-	76
JAIBA MARMOLA	332	399	251	178	219	209	284	317	277	400	405	436	3 707
JAIBA MORA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JAIBA PATUDA	15	-	-	-	-	-	2	-	3	-	4	-	24
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	-	-	3	-	2	-	1	-	-	1	1	10
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
ERIZO	14	30	407	1 083	1 821	1 655	1 978	1 620	1 507	584	-	-	10 899
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	42
PIURE	-	2	70	7	7	1	5	5	15	22	13	23	170
TOTAL ALGAS	7 448	10 730	12 484	8 695	5 871	4 222	3 003	3 662	3 304	6 145	12 778	9 953	88 295
TOTAL PECES	33 960	19 985	37 108	41 595	19 413	12 784	14 403	17 855	21 488	39 994	53 803	54 815	367 163
TOTAL MOLUSCOS	29 233	36 599	39 841	38 004	34 539	20 320	11 094	7 282	8 856	9 861	13 955	22 687	272 271
TOTAL CRUSTACEOS	378	404	293	190	224	219	304	393	340	485	551	447	4 228
TOTAL OTRAS ESPECIES	14	32	477	1 090	1 828	1 856	1 983	1 625	1 564	606	13	23	11 111
TOTAL GENERAL	71 033	67 730	90 203	89 574	61 875	36 401	30 787	30 817	35 532	57 091	81 100	87 923	743 088

**X REGIÓN, ANCUD, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	-	-	36	34	10	10	12	22	35	32	51	18	260
HUIRO	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
LUGA CUCHARA O CORTA	66	-	11	6	3	-	-	-	-	-	-	17	103
LUGA NEGRA O CRESPA	816	890	1 200	1 113	444	300	-	-	-	15	-	183	4 961
LUGA-ROJA	6	-	31	1	-	-	-	-	5	54	78	118	293
PELILLO	629	1 370	1 469	1 391	1 485	2 007	1 208	836	848	2 962	4 613	3 251	22 289
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	-	-	-	3	3	1	1	3	9	3	25
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	3
CONGRIO DORADO	6	3	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	14
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	4
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	11
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	137	34	150	23	13	19	3	-	6	-	16	63	466
PEJEGALLO	13	7	15	9	7	2	2	4	6	5	1	-	71
RAYA VOLANTIN	-	9	-	2	2	-	5	5	10	11	2	-	46
REINETA	-	-	-	-	6	34	17	29	31	6	-	-	123
ROLLIZO	1	-	-	-	-	-	-	2	4	3	1	-	11
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	530
TOLLO	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3
ALMEJA	204	100	133	62	39	21	43	67	97	114	104	166	1 150
CARACOL PALO PALO	-	10	-	1	-	-	5	10	-	-	-	-	26
CARACOL PICUYO	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CHOLGA	216	60	54	116	96	27	4	10	6	40	43	21	695
CHORITO	241	19	739	209	548	546	389	26	15	318	546	430	4 026
CHORO	4	9	83	21	20	14	17	13	29	57	39	27	333
CULENGUE	17	-	14	6	2	1	2	71	20	100	87	63	363
HUEPO O NAVAJA DE MAR	70	80	95	67	-	-	-	51	85	-	21	71	540
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	98	-	-	-	-	-	-	98
LOCO	22	-	4	125	124	66	61	61	13	-	-	-	476
MACHA	127	223	181	232	147	45	180	194	242	282	267	180	2 300
NAVAJUELA	2	6	-	5	5	4	7	8	-	-	-	-	37
OSTRA CHILENA	5	5	11	5	7	10	7	8	6	19	14	14	111
OSTRA DEL PACIFICO	3	3	4	3	4	2	8	6	5	5	6	5	52
PULPO DEL SUR	-	-	-	4	10	6	4	3	11	9	7	-	54
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	49
TUMBADO	-	-	-	-	-	-	-	35	53	61	6	-	155
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	9
JAIBA	-	4	16	5	-	-	-	-	-	-	-	-	27
JAIBA MARMOLA	91	53	52	42	29	10	32	46	33	63	81	49	601
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	-	41	29	41	96	58	63	86	26	-	-	440
TOTAL ALGAS	1 717	2 296	2 747	2 545	1 942	2 317	1 220	858	888	3 083	4 742	3 587	27 942
TOTAL PECES	157	55	696	35	31	70	31	44	64	30	29	66	1 308
TOTAL MOLUSCOS	911	523	1 318	858	1 002	840	725	563	582	1 054	1 140	977	10 493
TOTAL CRUSTACEOS	92	57	70	47	29	10	33	46	34	83	89	49	639
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	41	29	41	96	58	63	86	26	0	0	440
TOTAL GENERAL	2 877	2 931	4 872	3 514	3 045	3 333	2 067	1 574	1 654	4 276	6 000	4 679	40 822

**X REGIÓN, CALBUCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18	36
LUGA CUCHARA O CORTA	26	10	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	46
LUGA NEGRA O CRESPA	398	547	338	127	35	-	-	-	-	-	-	122	1 567
LUGA-ROJA	-	-	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	7
PELILLO	94	268	6	96	169	171	72	120	20	-	197	16	1 229
ANCHOVETA	3	132	973	2 762	351	336	367	14	28	36	110	28	5 140
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-	9
CABALLA	-	57	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	61
CORVINA	6	6	2	-	1	2	-	9	-	-	1	-	27
JUREL	2	54	58	33	3	1	-	-	-	-	-	-	151
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	213	174	158	120	41	4	104	58	66	97	191	202	1 428
PEJEGALLO	13	11	12	9	5	2	-	-	1	-	-	-	59
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	6	7	-	-	-	-	-	-	13
RAYA VOLANTIN	-	1	1	3	6	2	1	4	2	5	2	-	27
REINETA	-	-	-	-	-	54	117	472	590	312	66	10	1 621
SALMON PLATEADO	152	-	-	-	-	-	-	6	-	2 929	1 025	5 320	9 432
SARDINA AUSTRAL	-	993	5 422	2 906	4 051	1 394	155	44	104	-	634	1 050	16 753
SARDINA COMUN	-	21	8 750	17 047	1 355	994	39	1	22	-	74	26	28 329
TRUCHA ARCO IRIS	4 037	2 372	3 866	-	2 778	2 486	4 745	3 655	4 108	4 988	3 816	2 429	39 280
ALMEJA	-	-	99	4	1	3	6	4	10	3	1	29	160
CHOLGA	26	31	51	106	97	35	20	27	3	53	39	41	529
CHORITO	6 446	6 148	10 353	10 693	9 585	4 659	3 170	1 109	2 117	793	1 216	1 448	59 717
CHORO	65	6	16	11	3	6	10	28	27	91	57	57	377
CULENGUE	14	12	39	35	18	31	100	77	159	82	90	35	692
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	9	-	-	-	10	38	-	-	6	63
LAPA	-	-	-	-	-	5	8	-	-	-	-	-	13
NAVAJUELA	-	5	-	-	13	20	62	56	25	68	-	67	316
OSTRA CHILENA	4	3	5	4	6	6	8	6	4	6	6	5	63
OSTRA DEL PACIFICO	1	1	1	1	1	1	2	3	3	1	2	1	17
PULPO DEL SUR	-	-	-	8	10	5	-	3	4	15	5	-	50
TUMBAO	23	56	118	120	177	141	144	155	146	222	28	13	1 341
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
JAIBA MORFA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	5	8	9	14	22	26	24	21	11	6	-	-	146
TOTAL ALGAS	518	825	349	231	206	171	72	120	20	2	215	156	2 885
TOTAL PECES	4 426	3 821	19 242	22 884	8 597	5 282	5 528	4 263	4 921	8 370	5 925	9 065	102 324
TOTAL MOLUSCOS	8 579	8 262	10 680	10 991	9 891	4 912	3 530	1 477	2 536	1 334	1 444	1 702	63 338
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	5
TOTAL OTRAS ESPECIES	5	8	9	14	22	28	24	21	11	6	0	0	146
TOTAL GENERAL	11 528	12 916	30 280	34 121	18 716	10 391	9 154	5 881	7 468	9 716	7 584	10 923	188 696

**X REGIÓN, CASTRO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
HUIRO	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	29	63	100
HUIRO PALO	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	7
LUGA CUCHARA O CORTA	7	2	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	23
LUGA NEGRA O CRESPA	1 510	2 196	2 829	1 156	596	529	-	96	-	-	-	493	9 405
LUGA-ROJA	21	61	96	43	14	-	-	-	18	40	56	14	363
PELILLO	86	130	200	180	248	-	167	389	111	30	192	84	1 817
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
CONGRIO DORADO	7	86	114	87	35	35	12	37	29	30	33	37	542
CORVINA	4	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	7
JUREL	-	-	5	38	-	-	-	-	-	-	-	-	43
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	106	62	66	104	92	11	46	6	15	41	141	147	837
PEJEGALLO	42	20	47	33	17	11	15	17	17	17	11	1	246
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	76	25	66	49	1	42	41	20	36	66	-	422
REINETA	-	-	-	-	9	9	15	34	26	8	-	-	101
ROBALO	-	2	9	4	5	3	-	-	-	-	1	-	24
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	451	142	144	13	9	8	1 824	2 093	4 794	5 547	8 399	4 769	28 193
SALMON PLATEADO	7 949	580	-	1	9	-	15	19	14	3 996	13 233	12 464	38 280
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	46
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TOLLO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	8 360	6 653	4 818	2 925	2 591	1 338	2 258	2 946	3 182	2 668	3 127	4 762	45 628
ABALON ROJO	-	6	25	29	29	21	14	6	4	25	28	11	200
ALMEJA	234	164	432	95	133	110	67	208	105	168	383	313	2 412
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	13	5	5	-	-	23
CHOLGA	84	69	167	212	287	471	254	50	49	65	126	191	2 025
CHORITO	16 024	22 091	20 836	15 837	12 648	8 035	1 434	1 136	320	1 462	4 150	13 489	117 262
CHORO	-	2	5	-	-	5	-	4	-	5	1	3	25
CULENGUE	5	2	7	37	13	14	10	4	29	74	4	2	201
HUEPO O NAVAJA DE MAR	19	7	13	-	-	-	-	3	-	-	9	13	64
JULIANA O TAWERA	840	628	781	852	996	544	674	422	1 137	865	563	1 206	9 508
MACHA	-	-	-	1	-	6	3	1	4	-	-	-	15
NAVAJUELA	22	14	42	116	130	91	97	190	371	414	293	197	1 977
OSTRA CHILENA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO DEL SUR	-	-	17	20	24	16	13	18	19	10	5	-	142
TAQUILLA	-	-	-	-	-	14	71	20	16	-	-	-	121
TUMBAO	-	-	-	-	35	7	17	5	25	47	-	-	136
CENTOLLA	-	-	-	-	1	-	1	1	3	3	2	-	11
JAIBA	26	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
JAIBA MARMOLA	157	141	68	62	106	106	126	192	204	203	164	249	1 778
JAIBA PATUDA	15	-	-	-	-	-	2	-	3	-	4	-	24
ERIZO	-	1	102	302	405	591	545	584	514	274	-	-	3 318
TOTAL ALGAS	1 824	2 389	3 132	1 394	858	529	175	485	129	71	277	654	11 717
TOTAL PECES	16 919	7 621	5 229	3 274	2 819	1 417	4 227	5 193	8 146	12 344	25 012	22 181	114 384
TOTAL MOLUSCOS	17 228	22 986	22 126	17 199	14 295	9 334	2 654	2 080	2 084	3 140	5 562	15 425	134 113
TOTAL CRUSTACEOS	198	141	73	62	107	106	129	193	210	206	170	249	1 844
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	102	302	405	591	545	584	514	274	0	0	3 318
TOTAL GENERAL	35 969	33 138	30 862	22 231	18 484	11 977	7 730	8 535	11 085	18 035	31 021	38 509	265 376

**X REGIÓN, OSORNO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	66	168	137	154	67	27	12	33	29	62	58	52	865
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	23	-	4	-	3	-	-	-	-	-	30
SALMON PLATEADO	5	4	21	4	43	-	-	-	-	-	-	-	77
SIERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	-	97	-	-	-	97
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
LOGO	-	-	4	12	18	13	20	13	7	-	-	-	87
TOTAL ALGAS	66	168	137	154	67	27	12	33	29	62	58	52	865
TOTAL PECES	5	4	44	4	47	0	3	0	97	1	0	0	205
TOTAL MOLUSCOS	0	0	4	12	18	13	20	22	7	0	0	0	96
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	71	172	185	170	132	40	35	55	133	63	58	52	1 166

**X REGION, PALENA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	9	20	24	12	-	-	-	-	-	-	30	-	95
CONGRIO DORADO	5	-	-	3	-	-	-	-	1	1	1	-	11
JUREL	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	246	151	209	247	38	5	14	11	20	140	175	268	1 524
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	5
RAYA VOLANTIN	-	6	-	4	9	7	9	10	2	9	13	-	69
SALMON DEL ATLANTICO	691	555	160	1 090	909	913	350	402	-	-	-	1 449	6 519
SALMON PLATEADO	419	-	-	-2	39	-	-	-	-	449	1 172	214	2 291
SARDINA COMUN	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
TOLLO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	2 266	2 351	3 489	4 568	1 405	609	-	2 536	2 271	1 384	1 130	895	22 904
ALMEJA	-	-	4	-	20	-	-	-	-	1	1	-	26
CHOLGA	68	43	115	105	101	78	17	15	19	12	12	6	591
CHORITO	75	8	24	1	48	359	323	302	599	729	532	249	3 249
CULENGUE	-	-	-	-	7	8	1	1	1	2	1	1	22
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	7	6	-	4	28	45
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	14	19
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	1	8
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ERIZO	-	-	-	36	42	17	7	19	24	6	-	-	151
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	3 666	3 083	3 886	5 926	2 400	1 534	374	2 959	2 295	1 984	2 523	2 826	33 456
TOTAL MOLUSCOS	143	51	143	106	176	445	341	327	627	750	552	299	3 960
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	36	42	17	7	19	24	6	0	0	151
TOTAL GENERAL	3 809	3 134	4 029	6 068	2 618	1 996	722	3 305	2 948	2 740	3 075	3 125	37 569

**X REGIÓN, PUERTO MONTT, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	68	298	266	1	-	-	-	-	-	-	-	-	633
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HUIRO PALO	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	14	8	7	1	-	-	-	17	-	-	-	-	47
LUGA NEGRA O CRÉSPA	166	329	361	237	112	58	245	160	7	25	40	144	1 884
PELILLO	1 526	1 483	2 493	2 713	1 876	755	1 075	1 632	1 950	1 816	5 104	2 361	24 784
ANCHOVETA	67	19	324	107	52	6	239	30	5	73	36	-	958
BACALAO DE PROFUNDIDAD	20	45	18	68	23	21	-	24	21	34	50	29	351
CABALLA	160	32	10	10	12	-	-	-	-	-	-	-	224
CONGRIO COLORADO	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7
CONGRIO DORADO	22	60	68	24	15	18	-	18	20	6	7	49	307
JUREL	39	176	207	44	25	-	1	-	-	-	-	-	492
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	230	188	150	143	29	17	41	20	51	169	219	231	1 488
PEJEGALLO	2	3	2	2	2	1	2	-	-	1	1	-	16
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	2	11	5	-	-	-	-	-	19
RAYA VOLANTIN	-	117	8	84	106	22	53	67	77	56	130	13	733
REINETA	-	-	2	28	135	156	210	571	877	377	10	-	2 366
ROBALO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	269	-	969	311	134	31	13	-	5	24	-	3	1 759
SALMON PLATEADO	1 480	551	113	17	26	6	-14	-13	220	4 082	1 638	2 405	10 513
SALMON REY	17	291	97	224	-	5	2	-	-	-	-	-	636
SARDINA AUSTRAL	164	452	1 308	498	440	364	25	-	-	-	64	9	3 324
SARDINA COMUN	11	115	422	1 526	1 136	543	55	26	34	4	90	6	3 968
SIERRA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	5
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	3 785	3 245	3 374	2 732	3 353	2 748	3 545	4 475	3 391	7 717	7 504	4 737	50 606
TURBOT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
ALMEJA	80	62	123	64	63	45	28	21	44	12	56	81	679
CARACOL PALO PALO	-	1	-	6	11	3	-	-	1	6	6	-	34
CHOLGA	11	-	64	116	125	17	113	101	158	183	148	89	1 125
CHORITO	1 519	1 507	1 140	1 682	1 925	643	178	8	39	142	382	812	9 977
CHORO	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	12	17
CULENGUE	39	14	31	26	7	4	10	4	33	110	159	130	567
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	9	-	12
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
LOCO	12	39	9	157	157	117	230	154	105	-	-	-	980
MACHA	7	5	138	105	35	22	15	11	23	-	15	2	378
NAVAJUELA	3	2	1	1	8	5	9	5	47	1	-	-	82
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
TUMBAO	-	-	-	8	54	8	20	4	10	7	-	1	112
CENTOLLA	-	-	4	1	-	3	13	70	42	57	85	2	277
JAIBA	3	-	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18
JAIBA MARMOLA	-	-	21	-	8	-	1	-	-	25	13	4	72
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	-	3	-	2	-	1	-	-	1	1	9
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
ERIZO	3	5	90	96	148	112	200	173	132	40	-	-	999
PIURE	-	2	70	7	7	1	5	5	15	22	13	23	170
TOTAL ALGAS	1 774	2 118	3 127	2 957	1 988	813	1 320	1 814	1 957	1 841	5 144	2 505	27 356
TOTAL PECES	6 267	5 298	7 072	5 817	5 490	3 951	4 180	5 220	4 701	12 544	9 751	7 486	77 777
TOTAL MOLUSCOS	1 671	1 630	1 507	2 165	2 385	865	603	312	461	461	778	1 137	13 975
TOTAL CRUSTACEOS	4	0	39	5	8	5	14	71	42	82	99	9	378
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	7	160	103	155	113	206	178	147	62	13	23	1 169
TOTAL GENERAL	9 719	9 053	11 905	11 047	10 028	5 747	6 322	7 595	7 308	14 990	15 785	11 160	120 657

**X REGIÓN, QUELLÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HUIRO	82	36	82	72	67	44	59	32	75	62	70	69	750
LUGA CUCHARA O CORTA	10	23	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-	49
LUGA NEGRA O CRESPA	1 156	1 767	2 086	812	509	43	-	98	-	-	6	165	6 642
LUGA-ROJA	501	1 108	814	420	234	-	-	-	33	864	2 186	2 674	8 834
PELILLO	-	-	-	104	-	278	145	222	173	160	80	91	1 253
ANCHOVETA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	50	11	61	6	18	1	-	13	31	40	39	270
CONGRIO DORADO	-	6	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	12
CORVINA	6	20	3	19	10	9	6	9	5	2	3	9	101
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	-	87
PEJERREY DE MAR	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	-	-	-	3	11	1	6	-	-	-	1	-	22
ROBALO	1	2	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	8
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
SALMON PLATEADO	2 029	-	36	-	-	-	-	-10	513	4 146	10 486	13 131	30 331
SARDINA COMUN	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SIERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TRUCHA ARCO IRIS	484	-	810	3 571	-	501	46	89	711	542	33	11	6 798
ABALON ROJO	4	-	6	13	12	25	-	-	-	-	18	1	79
ALMEJA	956	973	1 052	1 317	1 202	1 075	1 522	1 749	1 916	2 085	1 743	1 324	16 914
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	1	-	28	33	23	29	114
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CHOLGA	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	4
CHORITO	1 626	2 070	2 888	5 229	5 361	2 655	1 595	542	508	920	2 446	1 738	27 578
CHORO	4	4	5	4	4	4	7	3	13	5	9	3	65
CULENGUE	85	64	68	39	171	117	57	139	13	27	176	18	972
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	14	25
LAPA	-	2	-	-	-	-	-	-	9	-	18	9	38
LOCO	-	-	-	-	-	-	1	4	10	-	-	-	15
MACHA	-	-	-	-	-	6	1	41	43	37	23	12	163
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	1	12
OSTRA DEL PACIFICO	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
PULPO DEL SUR	-	-	34	39	22	29	25	17	19	15	10	-	210
CENTOLLA	-	1	1	1	4	5	3	4	12	21	46	8	104
JAIBA MARMOLA	84	205	110	74	76	93	125	79	40	89	147	134	1 256
ERIZO	6	16	165	606	1 163	1 013	1 144	760	740	232	-	-	5 845
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	42
TOTAL ALGAS	1 749	2 934	2 992	1 414	810	365	204	352	281	1 086	2 342	2 999	17 528
TOTAL PECES	2 520	83	939	3 655	29	530	60	176	1 242	4 721	10 563	13 191	37 709
TOTAL MOLUSCOS	2 875	3 137	4 055	6 642	6 772	3 911	3 221	2 501	2 559	3 122	4 479	3 147	46 221
TOTAL CRUSTACEOS	84	206	111	75	80	98	126	83	52	110	193	140	1 360
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	16	165	606	1 163	1 013	1 144	760	782	232	0	0	5 887
TOTAL GENERAL	7 034	6 378	8 262	12 992	8 854	5 917	4 757	3 872	4 916	9 271	17 577	19 477	108 706

**XI REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	240	299	259	69	4	-	-	-	-	-	-	7	878
LUGA-ROJA	91	326	179	53	-	-	-	-	-	60	224	188	1 121
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	5	13	-	1	19
COJINOBA DEL SUR	1	-	-	-	-	-	2	1	5	4	-	-	13
COJINOBA MOTEADA	18	2	-	-	-	2	10	-	18	57	20	47	174
CONGRIO DORADO	10	45	33	21	21	8	4	6	111	127	164	177	727
MERLUZA COMUN	-	-	-	8	-	-	-	-	-	1	-	-	9
MERLUZA DE COLA	1 127	970	884	707	815	1 280	3 377	4 068	2 045	208	370	614	16 465
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	424	425	576	564	810	766	714	45	1 062	694	763	931	7 774
PUYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	1	-	-	-	-	-	1	12	13	24	7	58
REINETA	6	6	3	-	4	12	4	1	2	6	4	8	56
ROBALO	4	4	4	1	-	4	-	3	-	-	-	-	20
SALMON DEL ATLANTICO	8 393	8 370	8 320	7 644	4 845	5 641	5 421	6 962	4 901	6 105	4 663	5 968	77 233
SALMON PLATEADO	7 426	-	11	-	-	-	-	-	-	1 621	9 911	12 851	31 820
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	50
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	2 974	2 549	4 726	2 089	3 608	4 051	2 972	1 721	3 312	6 131	8 605	7 316	50 054
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	1	15	7	-	-	-	23
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CHOLGA	-	-	-	-	3	3	3	11	-	-	-	-	20
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	10	2	1	-	-	13
CHORO	-	-	-	-	1	1	19	27	15	-	-	-	63
CULENGUE	-	-	-	-	-	26	43	43	62	84	93	53	404
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	68	151	239	19	-	-	-	-	-	477
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	13	29
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
PULPO	-	-	-	1	-	-	2	1	1	3	1	-	9
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	4
JAIÑA MARMOLA	12	16	6	2	44	21	31	99	71	23	77	48	450
JAIÑA REINA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
ERIZO	-	-	1	42	783	686	845	876	1 085	767	-	-	5 085
TOTAL ALGAS	331	625	438	122	4	0	0	0	0	60	224	195	1 999
TOTAL PECES	20 383	12 372	14 557	11 034	10 103	11 764	12 504	12 808	11 474	14 985	24 524	27 970	184 478
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	69	155	269	87	109	104	89	109	66	1 057
TOTAL CRUSTACEOS	12	16	6	2	44	21	32	100	72	23	80	48	456
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	42	783	686	845	876	1 085	767	0	0	5 085
TOTAL GENERAL	20 726	13 013	15 002	11 269	11 089	12 740	13 466	13 883	12 735	15 924	24 937	28 279	193 075

**XI REGIÓN, PUERTO AYSÉN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CONGRIO DORADO	4	30	29	16	13	6	-	-	1	-	-	-	99
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	50	150	201	21	-	4	3	3	-	432
RAYA VOLANTIN	-	1	-	-	-	-	-	1	5	1	-	1	9
ROBALO	4	4	3	1	-	4	-	3	-	-	-	-	19
SALMON DEL ATLANTICO	8 219	8 370	7 757	6 592	2 850	3 437	3 468	5 585	4 897	6 095	4 661	4 284	66 215
SALMON PLATEADO	7 389	-	11	-	-	-	-	-	-	1 295	7 894	9 112	25 501
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	50
TRUCHA ARCO IRIS	1 151	359	1 752	185	583	723	1 299	1 566	1 683	2 356	4 453	3 654	19 784
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
CULENGUE	-	-	-	-	-	5	35	37	55	48	22	28	230
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	-	-	-	2	44	21	31	99	71	23	71	44	406
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	16 767	8 764	9 552	6 844	3 598	4 371	4 788	7 155	6 590	9 750	16 811	17 101	112 089
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	5	35	58	67	48	22	28	263
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	2	44	21	31	100	72	23	71	44	408
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	12
TOTAL GENERAL	16 767	8 764	9 552	6 846	3 640	4 397	4 854	7 325	6 729	9 821	18 904	17 173	112 772

**XI REGION, PUERTO CHACABUCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	5	13	-	1	19
COJINOBA DEL SUR	1	-	-	-	-	-	2	1	5	4	-	-	13
COJINOBA MOTEADA	18	2	-	-	-	2	10	-	18	57	20	47	174
CONGRIO DORADO	3	-	-	-	-	-	-	6	103	104	150	165	531
MERLUZA COMUN	-	-	-	8	-	-	-	-	-	1	-	-	9
MERLUZA DE COLA	1 127	970	884	707	815	1 280	3 377	4 068	2 045	208	370	614	16 465
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	338	226	310	282	387	354	333	43	527	251	315	336	3 702
REINETA	6	6	3	-	4	12	4	1	2	6	4	8	56
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	68	151	239	19	-	-	-	-	-	477
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	1 493	1 204	1 197	997	1 206	1 648	3 726	4 119	2 706	648	859	1 171	20 974
TOTAL MOLUSCDS	0	0	0	68	151	239	19	0	0	0	0	0	477
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	1 493	1 204	1 197	1 065	1 357	1 887	3 745	4 119	2 706	648	859	1 171	21 451

**XI REGIÓN, PUERTO CISNES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
CONGRIO DORADO	3	15	4	5	8	2	4	-	7	23	14	12	97
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	86	199	266	232	272	211	360	2	531	440	444	595	3 638
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	24	6	48
SALMON DEL ATLANTICO	174	-	563	1 052	1 995	2 204	1 953	1 377	4	10	2	1 684	11 018
SALMON PLATEADO	37	-	-	-	-	-	-	-	-	326	2 217	616	3 196
TRUCHA ARCO IRIS	1 823	1 910	2 518	1 904	3 025	3 328	1 673	155	1 152	2 856	2 482	1 667	24 493
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	11	7	-	-	-	16
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
CULENGUE	-	-	-	-	-	21	6	-	7	1	-	-	35
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	25
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
TOTAL PECES	2 123	2 124	3 351	3 193	5 300	5 745	3 990	1 534	1 700	3 667	5 183	4 580	42 490
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	21	6	12	21	3	0	0	63
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	25
TOTAL GENERAL	2 123	2 124	3 351	3 193	5 300	5 791	3 997	1 546	1 721	3 672	5 184	4 580	42 582

**XI REGIÓN, MELINKA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRÉSPA	240	299	259	69	4	-	-	-	-	-	-	7	878
LUGA-ROJA	91	326	179	53	-	-	-	-	-	58	224	188	1 119
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2
PUYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ROBALO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 123	3 123
TRUCHA ARCO IRIS	-	280	456	-	-	-	-	-	477	919	1 670	1 995	5 797
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	-	-	-	-	3	3	3	1	-	-	-	-	10
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
CHORO	-	-	-	-	1	1	19	24	15	-	-	-	60
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	2	6	-	35	71	25	139
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	13	28
PULPO	-	-	-	1	-	-	2	1	1	3	1	-	9
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA MARMOLA	12	16	6	-	-	-	-	-	-	-	6	4	44
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ERIZO	-	-	1	42	783	661	845	664	1 085	767	-	-	5 048
TOTAL ALGAS	331	625	438	122	4	0	0	0	0	58	224	195	1 997
TOTAL PECES	0	280	457	0	1	0	0	0	478	920	1 671	5 118	8 925
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	1	4	4	27	39	16	38	87	38	254
TOTAL CRUSTACEOS	12	16	6	0	0	0	0	0	0	0	8	4	46
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	42	783	661	845	864	1 085	787	0	0	5 048
TOTAL GENERAL	343	921	902	165	792	665	872	903	1 579	1 783	1 990	5 355	16 270

**XII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	1 682	1 883	1 458	647	231	143	-	-	412	595	390	319	7 760
BROTULA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	2	10	21	25	20	8	2	7	6	18	30	31	180
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1	97	132	159	138	138	236	42	54	185	250	257	1 689
PEJERREY DE MAR	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	3	11	9	13	31	21	35	20	27	18	13	1	202
ROBALO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	-	314	762	2 026	2 450	1 254	988	728	-	-	94	9	8 625
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	35	745	779	762	684	3 005
ALMEJA	-	-	6	1	-	-	-	1	1	1	-	-	10
CARACOL PLOUILLHUE	11	22	4	13	2	24	5	30	27	32	3	-	173
CARACOL TROPHON	-	85	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179
CHOLGA	-	-	5	3	6	2	-	3	12	3	3	-	37
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	1	18	38	10	35	57	76	41	-	1	41	318
LOCO	-	-	-	23	9	1	-	-	-	-	-	-	33
OSTION DEL SUR	93	367	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	502
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	322	548	565	622	682	83	3 022
CENTOLLON	-	34	290	506	391	156	110	106	117	120	114	8	1 952
ERIZO	-	-	22	1 059	2 716	3 187	2 738	3 433	192	-	104	1 279	14 730
TOTAL ALGAS	1 682	1 883	1 458	647	231	143	0	0	412	595	390	319	7 760
TOTAL PECES	8	432	926	2 223	2 640	1 421	1 261	632	832	1 000	1 149	982	13 706
TOTAL MOLUSCOS	104	475	169	78	27	62	62	110	81	36	7	41	1 252
TOTAL CRUSTACEOS	0	34	290	506	391	156	432	654	682	742	996	91	4 974
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	22	1 059	2 716	3 187	2 738	3 433	192	0	104	1 279	14 730
TOTAL GENERAL	1 794	2 824	2 865	4 513	6 005	4 969	4 493	5 029	2 190	2 373	2 646	2 712	42 422

**XII REGIÓN, PUERTO NATALES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	225	469	230	33	-	-	-	-	162	226	11	37	1 393
CONGRIO DORADO	-	4	3	4	-	1	-	1	1	-	1	1	16
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	8	14	44	38	54	94	3	13	65	100	111	544
SALMON DEL ATLANTICO	-	314	738	1 612	1 863	574	77	-	-	-	94	9	5 281
ALMEJA	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CHOLGA	-	-	2	-	-	-	-	-	8	-	3	-	13
LOCO	-	-	-	23	9	1	-	-	-	-	-	-	33
OSTION DEL SUR	91	329	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	462
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	101	174	111	111	113	5	615
ERIZO	-	-	12	411	898	1 088	860	951	55	-	93	500	4 868
TOTAL ALGAS	225	469	230	33	0	0	0	0	162	226	11	37	1 393
TOTAL PECES	0	326	755	1 660	1 901	629	171	4	14	65	195	121	5 841
TOTAL MOLUSCOS	91	329	50	23	9	1	0	0	8	0	3	0	514
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	101	174	111	111	113	5	615
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	12	411	898	1 088	860	951	55	0	93	500	4 868
TOTAL GENERAL	318	1 124	1 047	2 127	2 808	1 718	1 132	1 129	350	402	415	663	13 231

XII REGIÓN, PORVENIR, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
BROTULA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	-	-	-	7	4	-	-	-	-	-	-	3	14
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	10	3	3	23	-	-	20	4	1	64
CARACOL PIQUILHUE	-	4	3	-	2	-	2	18	16	2	-	-	47
CARACOL TROPHON	-	25	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	1	18	14	8	15	5	-	-	-	-	32	93
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	26	47	63	117	179	34	466
CENTOLLON	-	1	4	23	46	25	-	-	-	-	-	-	99
ERIZO	-	-	-	-	-	-	14	8	-	-	-	-	20
TOTAL ALGAS	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL PECES	0	0	0	17	8	3	23	0	0	20	4	4	79
TOTAL MOLUSCOS	0	30	80	14	10	15	7	18	16	2	0	32	224
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	4	23	46	25	26	47	63	117	179	34	565
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	14	6	0	0	0	0	20
TOTAL GENERAL	0	31	90	54	64	43	70	71	79	139	183	70	894

XII REGION, PUNTA ARENAS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	1 457	1 414	1 222	614	231	143	-	-	250	369	379	282	6 361
CONGRIO DORADO	2	6	18	14	16	7	2	6	5	18	29	27	150
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1	89	118	105	97	81	119	39	41	100	146	145	1 081
PEJERREY DE MAR	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	3	11	9	13	31	21	35	20	27	18	13	1	202
ROBALO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	24	414	587	680	911	728	-	-	-	-	3 344
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	35	745	779	762	664	3 005
ALMEJA	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	4
CARACOL PIQUILHUE	11	18	1	13	-	24	3	12	11	30	3	-	126
CARACOL TROPHON	-	60	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
CHOLGA	-	-	3	3	6	2	-	3	4	3	-	-	24
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	24	2	20	52	76	41	-	1	9	225
OSTION DEL SUR	2	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	185	287	314	296	486	42	1 610
CENTOLLON	-	33	169	177	184	79	84	48	57	59	75	5	990
ERIZO	-	-	10	648	1 818	2 099	1 864	2 476	137	-	11	779	9 842
TOTAL ALGAS	1 457	1 414	1 222	614	231	143	0	0	250	369	379	282	6 361
TOTAL PECES	8	106	171	546	731	789	1 067	828	818	915	950	857	7 786
TOTAL MOLUSCOS	13	116	39	41	8	46	55	92	57	34	4	9	514
TOTAL CRUSTACEOS	0	33	189	177	184	79	269	335	371	355	561	47	2 600
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	10	648	1 818	2 099	1 864	2 476	137	0	11	779	9 842
TOTAL GENERAL	1 478	1 669	1 631	2 026	2 972	3 156	3 255	3 731	1 633	1 673	1 905	1 974	27 103

**XII REGIÓN, PUERTO WILLIAMS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	10	40	77	98	104	2	331
CENTOLLON	-	-	97	306	161	52	26	58	60	61	39	3	863
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	97	306	161	52	36	98	137	159	143	5	1 194
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	97	306	161	52	36	98	137	159	143	5	1 194

SUBSECTOR PESQUERO INDUSTRIAL

El desembarque industrial de esta flota, excluyendo barcos factoría y que operó en aguas nacionales acumulado a Diciembre del año 2010 fue de 1 253 859 toneladas, lo que representa una disminución del 13% con respecto al año anterior.

En cuanto al número de naves industriales que registraron operación, durante el año 2010 fue de 206 naves, lo que representa una disminución del 10% con respecto al año 2009.

Los principales recursos desembarcados por este subsector, corresponden a recursos pelágicos como Ancholeta, Jurel y Sardina Común, y al molusco Jibia o Calamar rojo, los cuales explican el 89% del desembarque industrial.

El 98% de las capturas realizadas por barcos industriales en aguas internacionales, corresponden a Jurel

La distribución de la flota industrial durante el año 2010, en cuanto al principal arte y aparejo de pesca y la región de operaciones, fue la siguiente:

Tabla 1: Distribución regional de la flota, por arte y aparejo de pesca, 2010

ARTES Y APAREJOS DE PESCA	REGION														TOTAL
	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	
Arrastre	0	0	0	2	11	30	0	0	25	0	10	2	11	17	64
Cerco	49	65	49	2	8	2	0	0	61	0	18	9	0	0	128
Enmalle	0	0	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Espinel / Palangre	0	0	0	1	7	1	0	0	0	0	0	0	0	4	11
Poteras	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Trampas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Total	49	65	51	5	25	32	0	0	84	0	27	12	11	21	206

Chile, Variación del desembarque industrial y número de naves industriales, 2005 - 2010

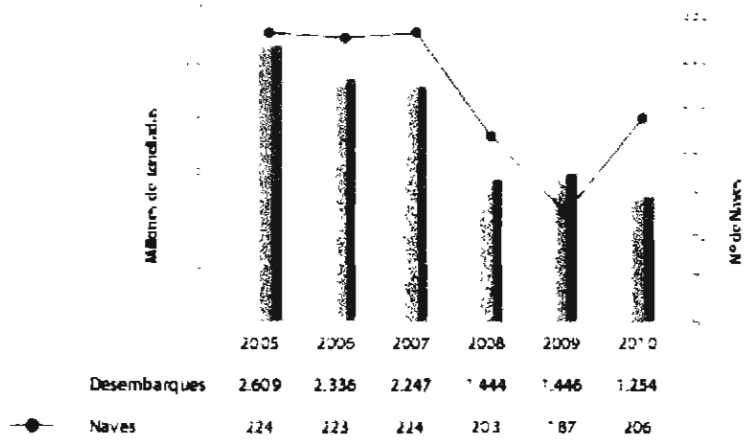


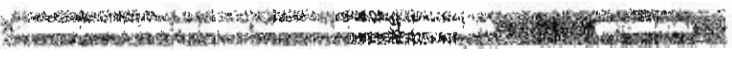
Gráfico 8 DESEMBARQUE INDUSTRIAL Y NAVES INDUSTRIALES SEGÚN REGIÓN DE DESEMBARQUE, 2009 - 2010

DESEMBARQUES (TON)		N° DE NAVES		
2009	2010	2009	2010	
02007	22 360	10	40	
30001	3 081 145	16 000	60	
30002	1 300 045	1 100 000	3	
30003	600	10 000	3	
30004	17 850	200 000	22	20
40001	8 894	10 000	20	23
40002	0	10 000	0	0
40003	0	10 000	0	0
40004	0	10 000	2	0
70001	8 12 000	10 000	20	24
70002	0	10 000	0	0
80001	48 534	10 000	20	27
80002	24 300	10 000	2	12
90001	27 487	10 000	3	11
0	0	10 000	0	21
TOTAL 2009	1 233 859 Tons	377	205*	



* La suma de los 20000 en la categoría 02007 es de 40

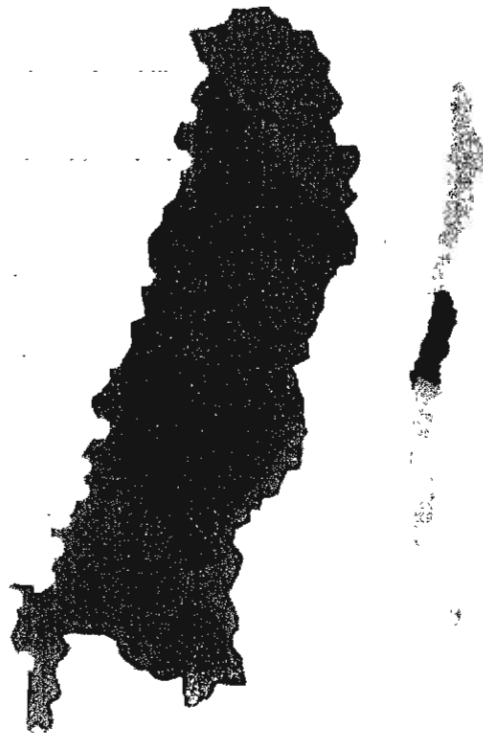
Gráfico 9 Chile, Desembarque Industrial de la macrozona norte XV - IV región, por puerto, 2010.
 No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales



ARICA	29 260,2	●
QUILQUE	385 497,1	●
TOCOPICA	20 112,2	●
MELLONES	59 471,3	●
ANTOFAGASTA	64 111,1	●
TALTA	111,1	●
CHACABUTO	111,1	●
CADETA	64 111,1	●
LA ESCOBAR	111,1	●
COQUIMBO	111,1	●
TONGOS	111,1	●
OSORNOS	111,1	●

DESEMBARQUE INDUSTRIAL POR PUERTO, MACROZONA CENTRO V - VIII REGIÓN, 2010 (TONELADAS)

QUINTERO	52870
VALPARAISO	34870
SAN ANTONIO	742870
ACHILEMU	110
CONSTITUCION	110
RELLUMUE	110
TOME	110
JORQUEN	110
TAUCAPILANG	110
SAN VICENTE	110
OSORNE	110
LOTA	110
LEBUC	110

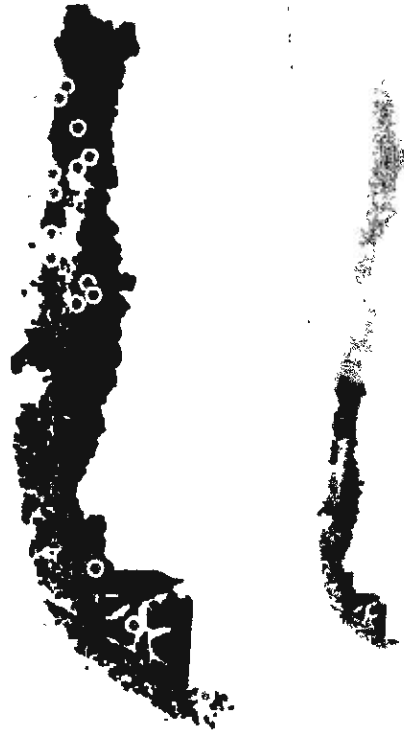


DESEMBARQUE INDUSTRIAL POR PUERTO MACROZONA SUR IX - XII REGIÓN 2010

EN TONELADAS

PUERTO SAVEDRA	0 Tm
VALDIVIA	1437 Tm
CORRAL	46 867 Tm
OSORNO	0 Tm
PTO. MONTT	30 Tm
CALBUCCO	31 369 Tm
ANILCO	1570 Tm
OSTRO	0 Tm
QUEILÓN	88 Tm
PUERTO	0 Tm
MELINKA	0 Tm
PUERTO CAMEL	0 Tm
PUERTO ANFIN	0 Tm
PUERTO CHACABUCCO	4 24 Tm

PTO. VÍFAMES	0 Tm
PTA. ARENAS	0 Tm
PTO. V. R.	0 Tm
PTO. A. LLAVES	0 Tm



CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
AGUJILLA	35	6 665	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 013
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	10	61	4	9	26	-	-	-	-	-	-	-	-	110
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	-	948	-	-	-	-	-	948
ANCHOVETA	27 060	276 640	83 286	-	6 754	203	-	-	74 088	-	11 660	3 370	-	-	483 061
AZULEJO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALADILLO O MOTE	-	207	347	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	570
BESUGO	-	-	-	-	1	7	-	-	82	-	-	-	-	-	90
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BONITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CABALLA	983	19 505	11 109	167	1 714	42	-	-	7 947	-	12	-	-	-	41 479
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	19
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	1	-	174	-	257
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	531	-	532
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	5	-	-	70	-	1	-	-	-	76
JUREL	1 065	89 580	84 223	423	24 358	439	-	-	89 856	-	408	-	-	-	284 352
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
MARLIN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	87	1 431	-	-	27 464	-	4 810	-	9	-	33 801
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	2 027	-	-	18 995	-	313	98	16 465	-	37 898
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	21	19	3 702	-	3 772
PAMPANITO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	1	-	-	-	7
PEJERREY DE MAR	-	23	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	739	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	742
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-	-	-	-	-	91
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	29	-	-	5	-	-	-	-	-	34
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1	56	-	62
SARDINA COMUN	-	-	-	-	1 175	1 646	-	-	161 278	-	30 375	21 199	-	-	215 673
SARDINA ESPAÑOLA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	-	-	82
TIBURON O MARRAJO	-	-	2	10	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	15
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
<hr/>															
CALAMAR	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	3	285	116	-	95	109	-	-	128 192	-	1 718	98	477	-	131 095
<hr/>															
CAMARON NAILON	-	-	-	6	778	2 113	-	-	947	-	-	-	-	-	3 844
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130	-	-	130
GAMBA	-	-	-	-	1	37	-	-	-	-	-	-	-	-	38
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	44	2 010	1 635	-	-	589	-	-	-	-	-	4 278
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	2	375	239	-	-	1 722	-	-	-	-	-	2 338
LANGOSTINO ENANO	114	1 229	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 383
<hr/>															
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	29 143	386 632	180 091	604	34 100	5 861	0	0	381 051	0	47 606	24 688	20 974	0	1 110 750
TOTAL MOLUSCOS	3	288	118	0	95	109	0	0	128 192	0	1 718	98	477	0	131 098
TOTAL CRUSTACEOS	114	1 229	40	52	3 164	4 024	0	0	3 258	0	0	130	0	0	12 011
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	29 260	388 149	180 249	656	37 359	9 994	0	0	512 501	0	49 324	24 916	21 451	0	1 253 859

五、
六、
七、
八、
九、
十、
十一、
十二、
十三、
十四、
十五、
十六、
十七、
十八、
十九、
二十、

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	32	13	997	438	341	4 560	65	-	-	23	331	213	7 013
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	9	25	31	15	8	22	-	-	-	110
ALFONSINO	50	57	-	-	-	-	-	125	343	96	139	138	948
ANCHOVETA	83 845	51 285	18 731	45 328	58 801	31 644	12 018	8 020	12 305	43 408	72 732	46 944	483 061
AZULEJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	11	5	-	-	-	126	34	394	570
BESUGO	20	22	2	15	1	8	3	-	-	11	3	5	90
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BONITO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3
CABALLA	6 644	6 598	5 770	5 914	5 368	461	575	97	-	89	5 111	4 672	41 479
CHANCHAHO	-	-	-	-	-	-	-	-	5	13	-	1	19
COJINOBA DEL NORTE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	1	-	-	-	-	-	2	1	5	4	-	-	13
COJINOBA MOTEADA	18	2	-	-	-	2	10	-	100	58	20	47	257
CONGRIO DORADO	3	-	-	-	-	-	-	7	103	104	150	165	532
CONGRIO NEGRO	-	-	1	6	34	11	10	7	4	2	1	-	76
JUREL	49 780	18 084	75 337	37 681	54 569	26 784	5 017	9 357	40	1 185	1 735	4 783	284 352
LENGUADO	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3
MARLIN	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	2 375	2 734	1 855	3 291	4 177	3 467	4 248	2 742	1 200	2 685	2 904	1 913	33 801
MERLUZA DE COLA	4 470	3 662	973	1 214	854	1 326	3 387	4 164	2 166	6 891	4 488	4 303	37 898
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	345	234	331	286	390	374	333	43	527	253	318	338	3 772
PAMPANITO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEGALLO	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	1	-	7
PEJERREY DE MAR	14	12	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	32
PESCADO NO CLASIFICADO	341	12	-	-	2	-	-	-	-	209	47	131	742
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	1	90	-	-	-	91
RAYA ESPINOSA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	1	-	-	1	11	1	12	7	1	-	-	34
REINETA	6	6	3	-	4	13	4	1	2	10	5	8	62
SARDINA COMUN	-	16 995	14 503	20 973	18 476	21 957	4 762	19 593	-	31 360	41 951	25 081	215 673
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	2	-	-	-	10	67	3	-	-	-	-	82
TIBURON O MARRAJO	-	7	3	1	1	1	1	-	1	-	-	-	15
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	11 572	116 081	1 910	118	228	384	21	623	9	39	43	67	131 095
CAMARON NAILON	606	599	270	353	410	112	1	-	613	320	505	55	3 844
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	44	30	23	31	2	130
GAMBA	9	5	-	1	5	3	3	7	-	1	4	-	38
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	1	575	295	276	1 248	714	124	724	319	-	4 278
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	1	36	194	88	706	479	447	265	122	2 338
LANGOSTINO ENANO	732	368	146	93	10	-	-	-	1	8	1	22	1 383
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	147 945	99 730	118 510	115 158	141 064	90 868	30 542	44 181	16 921	86 722	129 970	89 339	1 110 750
TOTAL MOLUSCOS	11 572	116 061	1 910	118	228	384	21	623	9	39	46	67	131 098
TOTAL CRUSTACEOS	1 347	972	419	1 023	756	587	1 340	1 471	1 247	1 523	1 125	201	12 011
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	160 864	216 783	120 839	118 299	142 048	91 839	31 903	46 275	16 177	88 284	131 141	89 607	1 253 859

**CHILE, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	37	138	684	573	399	-	1	127	20	278	1 036	3 293
BROTULA	1	3	3	5	76	184	45	38	4	430	451	156	1 396
CABRILLA	1	1	-	-	4	1	1	7	-	2	9	16	42
CHANCHARRO	-	1	1	7	2	3	2	5	2	8	6	14	51
COJINOBA DEL SUR	-	8	15	25	12	57	21	3	3	41	50	62	297
COJINOBA MOTEADA	-	6	96	598	83	560	129	5	1	61	348	798	2 683
CONGRIO DORADO	75	91	8	18	85	120	41	104	17	83	307	285	1 234
MERLUZA DE COLA	-	40	131	570	5 209	10 726	4 751	3 472	6 480	2 815	1 565	853	36 432
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	21	50	574	171	172	519	60	7 490	8 181	4 034	2 024	23 296
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	75	223	141	789	601	1 016	1 539	1 935	1 157	1 056	913	657	10 102
PEJERRATA	-	-	9	26	22	12	-	1	6	-	15	50	141
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
REINETA	1	6	7	-	29	16	4	2	1	-	-	2	68
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	2	20	13	28	-	13	13	5	94
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	32	231	229	207	360	555	484	282	552	352	-	3 284
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	153	437	599	3 296	6 069	13 286	7 065	5 661	15 288	12 511	8 007	5 958	79 130
TOTAL MOLUSCOS	0	32	231	229	207	360	555	484	282	552	352	0	3 284
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	153	469	830	3 525	7 076	13 646	7 620	6 145	15 570	13 063	8 359	5 958	82 414

**XI REGIÓN, PUERTO AYSÉN, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BROTULA	-	3	-	-	-	11	45	15	4	7	35	16	136
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	1	4	-	1	1	1	8
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	1	9
COJINOBA DEL SUR	-	8	-	-	-	4	21	2	3	-	-	16	54
COJINOBA MOTEADA	-	6	-	-	-	41	89	5	1	-	-	124	266
CONGRIO DORADO	-	13	-	-	-	11	26	21	17	11	225	95	419
MERLUZA DE COLA	-	40	-	-	-	128	2 354	3 471	6 356	-	-	124	12 473
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	21	-	-	-	4	211	60	3	-	-	571	870
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	15	-	-	-	46	1 215	1 193	1 157	105	286	83	4 100
REINETA	-	-	-	-	-	-	4	2	1	-	-	2	9
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	13	9	-	1	2	-	25
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	32	-	-	-	162	555	484	282	-	-	-	1 515
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	106	0	0	0	245	3 981	4 784	7 544	125	551	1 033	18 369
TOTAL MOLUSCOS	0	32	0	0	0	162	555	484	282	0	0	0	1 515
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	138	0	0	0	407	4 536	5 268	7 826	125	551	1 033	19 884

**XII REGIÓN, PUNTA ARENAS, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	37	138	684	573	399	-	1	127	20	278	725	2 982
BROTULA	1	-	3	5	76	173	-	23	-	423	416	118	1 238
CABRILLA	1	1	-	-	4	1	-	3	-	1	8	15	34
CHANCHARRO	-	1	1	7	2	3	-	3	-	8	4	13	42
COJINOBA DEL SUR	-	-	15	25	12	53	-	1	-	41	50	46	243
COJINOBA MOTEADA	-	-	96	598	83	519	40	-	-	61	346	674	2 417
CONGRIO DORADO	75	78	8	18	85	109	15	83	-	72	82	150	775
MERLUZA DE COLA	-	-	131	570	5 209	10 598	2 397	1	124	2 615	1 585	729	23 959
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	50	574	171	168	308	-	7 487	8 181	4 034	1 453	22 426
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	75	208	141	789	601	970	324	742	-	951	627	415	5 843
PEJERRATA	-	-	9	26	22	12	-	1	6	-	15	32	123
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
REINETA	1	6	7	-	29	16	-	-	-	-	-	-	59
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	2	20	-	19	-	12	11	5	89
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	231	229	207	198	-	-	-	552	352	-	1 768
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	153	331	599	3 296	6 869	13 041	3 084	877	7 744	12 386	7 456	4 375	60 211
TOTAL MOLUSCOS	0	0	231	229	207	198	0	0	0	552	352	0	1 769
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	153	331	830	3 525	7 076	13 239	3 084	877	7 744	12 938	7 808	4 375	61 980

**XII REGIÓN, PUERTO WILLIAMS, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	311	311
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	22
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	40
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159	159
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	550	550
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	550	550

**CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	32	79	54	127	134	93	53	103	84	37	34	830
ATUN OJOS GRANDES	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
AZULEJO	-	6	8	6	12	569	26	9	35	30	24	24	749
CABALLA	-	-	27	441	282	77	91	16	2	-	-	-	936
JUREL	-	-	4 279	35 567	28 490	7 891	20 600	11 622	849	-	-	-	109 298
KONSO	-	2	3	2	2	1	3	-	1	1	-	2	17
MARLIN	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEZ SOL	-	1	1	4	7	2	1	-	-	1	-	1	18
TIBURON O MARRAJO	-	5	8	14	28	30	16	8	9	6	2	3	129
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	4
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	48	4 406	36 089	28 950	8 705	20 831	11 708	999	122	83	65	111 966
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	48	4 406	36 089	28 950	8 705	20 831	11 708	999	122	83	65	111 966

**IV REGIÓN, COQUIMBO, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	32	79	54	127	134	93	53	103	84	37	34	830
ATUN OJOS GRANDES	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
AZULEJO	-	6	8	6	12	569	26	9	35	30	24	24	749
KONSO	-	2	3	2	2	1	3	-	1	1	-	2	17
MARLIN	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEZ SOL	-	1	1	4	7	2	1	-	-	1	-	1	16
TIBURON O MARRAJO	-	5	8	14	28	30	16	8	9	6	2	3	129
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	4
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	48	100	81	178	737	140	70	148	122	63	65	1 752
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	48	100	81	178	737	140	70	148	122	63	65	1 752

**CHILE, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	108	-	-	-	-	108
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	26
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	55	-	-	482	-	-	-	-	537
DRACO RAYADO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
KONSO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PEJERRATA	-	-	-	-	4	-	-	11	-	-	-	-	15
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	1	59	0	0	649	0	0	0	0	709
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	1	59	0	0	649	0	0	0	0	709

**IV REGIÓN, COQUIMBO, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	108	-	-	-	-	108
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	26
KONSO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	156	0	0	0	0	156
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	156	0	0	0	0	156

**XII REGIÓN, PUNTA ARENAS, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	55	-	-	482	-	-	-	-	537
DRACO RAYADO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERRATA	-	-	-	-	4	-	-	11	-	-	-	-	15
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	1	59	0	0	493	0	0	0	0	553
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	1	59	0	0	493	0	0	0	0	553

3.2 SUBSECTOR PESQUERO ARTESANAL

El subsector artesanal se encuentra conformado por pescadores artesanales y sus embarcaciones, los cuales se encuentran inscritos en el Registro Pesquero Artesanal.

El Registro Pesquero Artesanal (Rpa) se compone por personas naturales, personas jurídicas, comunidades, E.I.R.L. (Empresa individual de Responsabilidad Limitada) y Organizaciones Artesanales.

El Registro de Organizaciones Artesanales (Roa) lo componen principalmente Sindicatos, Agrupaciones Gremiales y Cooperativas, todas ellas integradas por pescadores artesanales inscritos en el Registro Artesanal.

El Registro Artesanal habilita a los pescadores y embarcaciones para realizar actividades de pesca artesanal y el Registro de Organizaciones habilita a estas entidades para postular a Áreas de Manejo.

En el año 2010, el número de pescadores inscritos fue de 81 157, donde el 19% (15 510) corresponde a mujeres y el 81% (65 647) a hombres.

Las categorías de pescadores, según lo establecido por la Ley de Pesca, corresponden a "Pescador artesanal propiamente tal", "Buzo", "Recolector de orilla, alguero o buzo apnea" y "Armador artesanal".

El número total de embarcaciones inscritas en el año 2010 fue de 15 889, donde 15 630 embarcaciones pertenecen a personas naturales, 114 a personas jurídicas, 127 a comunidades y 18 a EIRL.

Las embarcaciones artesanales inscritas se dividen en las siguientes clases o tipos: Botes a Remo o Vela, con un total de 1 452; Botes a Motor, con 9 763; Lanchas Menores (hasta 12 metros de eslora) con 3 276; Lanchas Medias (más de 12 y hasta 15 metros de eslora) con 701 y Lanchas Mayores (mas de 15 hasta 18 metros de eslora) con un total de 697 embarcaciones inscritas.

La mayor concentración de inscripciones de embarcaciones la tiene, la Región de los Lagos con un total de 4 835, la Región del Bío Bío con 2 958 y la Región de Coquimbo con un total de 1 295 inscripciones.

La mayor concentración de inscripciones de pescadores artesanales la tiene la Región de los Lagos, con un total de 22 263 donde se destacan las inscripciones de "alguero" tanto de hombres (3 641) como de mujeres (3 851), le sigue la Región del Bío Bío con un total de 20 197, donde destacan las inscripciones de "pescadores propiamente tal" con 12 396 en hombres y 1 418 en mujeres y en tercer lugar se encuentran la Región de Coquimbo y la Región de Magallanes y Antártica Chilena con 5 565 y 5 475 inscripciones, respectivamente.

El desembarque artesanal registrado al año 2010 fue de 1 598 906 toneladas, un 17% inferior al año 2009, donde los peces pelágicos (Anchoveta, Caballa, Jurel y Sardina común) aportaron 931 788 toneladas (un 58%).

En relación al desembarque de Áreas de Manejo, éste disminuyó en un 12% con respecto al año 2009.

El número de pescadores por categoría y las embarcaciones inscritas en el Registro Artesanal, se resume en las siguientes tablas:

Tabla 2.- Número de pescadores inscritos por categorías y región, 2010

N° PESCADORES		REGION														TOTAL
		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	
Pescador Artesanal	Hombre	994	904	1 468	1 617	3 049	3 975	290	1 548	12 396	547	1 739	11 651	2 324	4 509	47 011
	Mujer	30	24	37	44	78	105	9	72	1 418	57	79	1 243	372	265	3 833
Buzo Mariscador	Hombre	127	426	781	604	1 311	605	125	184	2 334	55	746	5 229	842	1 067	14 436
	Mujer	0	1	3	4	8	4	2	1	4	1	11	23	7	0	69
Recolector de orilla	Hombre	259	764	1 140	2 107	1 834	757	546	359	2 092	578	742	3 641	40	142	15 001
	Mujer	30	310	302	526	566	295	249	207	4 755	398	1 118	3 851	60	185	12 852
Armador	Hombre	222	336	635	473	1 126	846	70	363	2 434	154	486	4 366	978	966	13 455
	Mujer	12	22	29	20	29	16	2	7	182	6	21	114	54	109	623
TOTAL PESCADORES																81 157

Tabla 3.- Número de embarcaciones inscritas de personas naturales, por región, 2010

N° EMBARCACIONES INSCRITAS	REGION															TOTAL
		GENERO ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	
PERSONAS NATURALES	HOMBRE	256	355	709	544	1 263	940	82	419	2 763	160	518	4 713	1 109	1 127	14 958
	MUJER	14	21	29	23	32	19	2	9	195	6	22	122	55	123	672
TOTAL EMBARCACIONES PERSONAS NATURALES																15 630

Tabla 4.- Número de embarcaciones inscritas de personas jurídicas, por región, 2010

N° EMBARCACIONES INSCRITAS	REGION															TOTAL
		TIPO DE ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	
PERSONAS JURIDICAS		0	3	1	2	5	5	0	12	40	1	8	10	0	27	114
TOTAL EMBARCACIONES PERSONAS JURIDICAS																

Tabla 5.- Número de embarcaciones inscritas de Comunidades, por región, 2010

N° EMBARCACIONES INSCRITAS	REGION															TOTAL
		TIPO DE ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	
COMUNIDADES		0	1	1	1	3	25	0	4	52	1	2	24	2	11	127
TOTAL EMBARCACIONES COMUNIDADES																

Tabla 6.- Número de embarcaciones inscritas de E.I.R.L. por región, 2010

N° EMBARCACIONES INSCRITAS	REGION															TOTAL
		TIPO DE ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	
E.I.R.L.		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	17	18
TOTAL EMBARCACIONES E.I.R.L.																

Obs: Las categorías de pescadores artesanales no son excluyentes unas de otras, pudiendo por tanto una persona ser calificada y actuar simultáneamente y sucesivamente en dos o más de ellas.

Gráfico Desembarque artesanal y embarcaciones artesanales 2005 - 2010

12

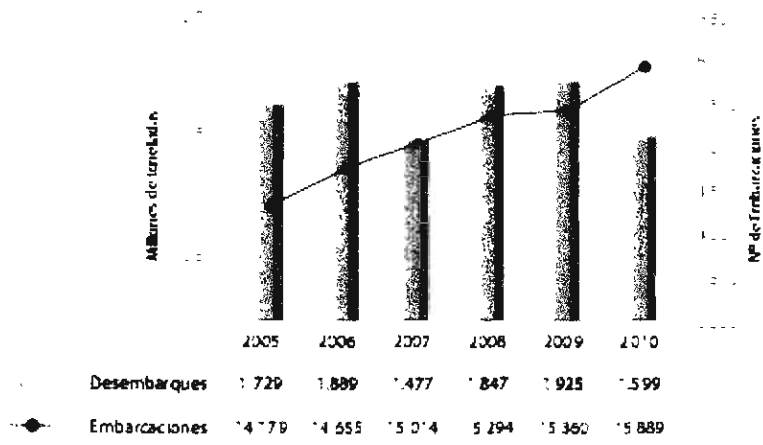



Gráfico 1.3 Desembarque Artesanal y Embarcaciones Artesanales Según Región De Desembarque, 2009 - 2010

DESEMBARQUE ARTESANAL Y EMBARCACIONES ARTESANALES POR REGIÓN, 2009-2010

DESEMBARQUE (TON.)		Nº DE EMBARCACIONES	
2009	2010	2009	2010
12 374	22 458	281	270
30 804	33 748	380	380
79 02	8 887	703	740
190 220	171 874	348	270
20 740	75 13	1 232	1 305
27 900	28 404	852	790
2 408	3 408	82	84
8 972	3 443	427	414
1 019 303	822 297	2 802	3 020
897	308	183	188
190 477	180 794	491	550
82 00	87 503	4 772	4 889
6 838	1 817	1 188	1 188
32 773	36 780	203	203
TOTAL 2009	TOTAL 2010	TOTAL 2009	TOTAL 2010
1 928 487 Ton	1 598 006 Ton	78 350	78 889



Gráfico

Chile, Desembarque artesanal de la macrozona norte XV - IV región, por puerto, 2010.

16

No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales

El gráfico muestra un mapa de Chile con 16 puertos marcados por puntos, cada uno con un número que indica el desembarque artesanal en toneladas. Los puertos están distribuidos a lo largo de la costa chilena, desde el norte hasta el sur.

ARICA	8 565 T	10
COPIQUE	8 245 T	10
TOCOPILLA	2 045 T	10
MEJILLONES	7 847 T	10
ANTOFAGASTA	8 627 T	10
TAJAN	8 880 T	10
CHASABAL	22 2 T	10
CALDERA	2 100 T	10
LAZCO	8 825 T	10
COQUIMBO	7 487 T	10
TOMCO	2 227 T	10
OS VALDES	8 117 T	10



Gráfico 15 Chile. Desembarque artesanal de la macrozona centro V - VIII región, por puerto, 2010.

No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales

DESEMBARQUE ARTESANAL POR PUERTO MACROZONA CENTRO V-VIII REGIÓN 2010 (MTONELAJAS)

QUINTERO	430,0
MARIPASO	3343,0
SAN ANTONIO	6724,0
NOBLE	3468,0
CONSTITUCION	6594,0
PELLUQUE	2488,0
TOVE	2427,0
LIQUEN	7,0
TALCAHUANO	3735,0
SAN VICENTE	22354,0
COPIQUE	44325,0
COPI	7,0
ESU	47,0



Gráfico

Chile, Desembarque artesanal de la macrozona sur IX - XII región, por puerto, 2010.

33

No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales

DESEMBARQUE ARTESANAL POR PUERTO MACROZONA SUR IX - XII REGIÓN 2010

EN TONELADAS

PTO SAN PEDRO 36 T

VALDIVIA 4 346 T

CONRA 1 484 T

OSORNO 961 T

PTO MONTT 41 110 T

CAHUICU 3 000 T

INCURIO 1 934 T

CASTRO 3 487 T

QUEILON 43 668 T

PALENA 2 526 T

VELAZCO 7 850 T

PUERTO SENLE 3 170 T

PUERTO DAVEN 2 910 T

PUERTO CHACABUDO 1 110 T

PTO NATALES 7 000 T

PTO ARENAS 1 104 T

POPUEN 6 T

PTO WILMAY 1 110 T



CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ALMEJA	2	17	72	2	16	9	-	-	94	-	5	21 341	23	10	-	21 591
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	15
CARACOL LOCATE	4	40	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174	2	-	-	176
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173	-	173
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	29	-	-	-	32
CARACOL TEGULA	-	-	-	1	24	18	-	-	3	-	-	-	-	-	-	46
CARACOL TROPHON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179	-	179
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	2	2	-	-	-	63
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
CHOCHA	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CHOLGA	24	74	160	-	-	-	-	5	70	-	15	3 233	20	37	-	3 638
CHORITO	-	-	19	-	-	-	-	-	17	-	9	296	13	-	-	354
CHORO	1	185	80	-	-	4	14	-	2	-	136	74	63	-	-	559
CULENGUE	-	3	8	-	77	23	-	-	107	-	-	2 837	404	-	-	3 459
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	3 036	-	18	667	-	318	-	4 039
JIBIA O CALAMAR ROJO	2	-	39	312	32 868	26 438	-	-	6 389	1	-	-	-	-	-	66 049
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 608	-	-	-	9 608
LAPA	6	348	589	403	60	174	-	2	50	-	7	117	29	-	-	1 785
LAPA NEGRA	-	119	145	145	36	16	-	-	-	-	-	10	-	-	-	471
LAPA REINA	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	-	-	12	13	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
LOCO	-	104	53	191	694	18	1	5	182	-	153	1 558	17	33	-	3 009
MACHA	-	-	109	-	1 090	-	-	-	-	-	1	2 856	-	-	-	4 056
NAVAJUELA	-	-	15	-	-	3	-	-	359	-	428	2 443	-	-	-	3 248
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	502	-	502
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
PULPO	12	166	1 157	91	-	1	-	-	-	-	-	-	9	-	-	1 438
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	457	-	-	-	457
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	3 120	-	-	170	-	-	-	3 290
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 752	-	-	-	1 752
CAMARON DE ROCA	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CAMARON NYLON	-	-	-	82	441	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	951
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	277	4	3 022	-	3 311
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 952	-	1 952
CRUSTACEO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
JAIBA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	76	-	-	-	77
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	27	-	-	82	-	-	-	-	-	-	109
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	75	-	-	35	7	5	3 707	450	-	-	4 279
JAIBA MORA	-	-	-	-	24	35	-	1	10	-	124	1	-	-	-	195
JAIBA PANCHOTE O GANGREJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	4
JAIBA PATUDA	-	-	13	-	-	-	-	-	13	-	-	24	-	-	-	50
JAIBA PELUDA O PACHONA	4	32	66	4	36	27	-	-	107	-	4	10	-	-	-	292
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	3	-	39	1	71	-	2	-	-	116
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	8	12	25	16	68	-	-	-	-	-	-	129
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	-	-	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	148	700	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	850
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	2	445	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	448
LANGOSTINO ENANO	28	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
PICOROCO	-	-	-	-	20	10	-	-	64	-	-	2	-	-	-	86
ERIZO	13	792	173	261	-	49	-	-	3	-	55	10 899	5 085	14 730	-	32 060
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	67	-	-	42	-	-	-	109
PIURE	44	46	28	58	55	5	53	126	261	-	33	170	-	-	-	877
TOTAL ALGAS	0	24 460	44 743	93 553	88 150	15 000	1 448	124	10 934	74	2 089	78 239	1 999	7 760	0	368 580
TOTAL PECES	62 516	27 554	14 274	76 551	51 341	25 888	888	9 165	597 106	783	133 026	48 495	4 397	2 076	0	1 054 040
TOTAL MOLUSCOS	51	1 058	2 562	1 157	34 886	26 716	15	12	13 508	1	774	47 646	580	1 252	0	130 218
TOTAL CRUSTACEOS	32	36	81	236	1 577	746	29	17	418	8	215	4 098	456	4 974	0	13 022
TOTAL OTRAS ESPECIES	57	838	201	317	55	54	53	126	331	0	88	11 111	5 085	14 730	0	33 046
TOTAL GENERAL	62 656	53 948	61 861	171 814	178 118	69 404	2 408	9 444	622 267	865	136 194	189 588	12 517	30 762	0	1 588 905

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	15	12	38	6	23	1	2		5	18	8	85	209
CHASCON O HUIRO NEGRO	17 739	18 188	19 678	18 158	11 291	13 771	16 122	12 884	14 683	14 628	15 978	17 828	190 746
CHICOREA DE MAR	123	144	36	85	26	25	17	34	67	130	189	68	924
COCHAYUYO	1 093	1 222	475	782	548	211	202	171	81	211	309	743	6 048
HUIRO	1 847	1 546	1 724	1 121	967	961	512	464	525	711	521	824	11 723
HUIRO PALO	5 302	5 308	5 431	4 460	4 073	5 671	5 828	5 592	6 366	5 494	4 831	4 378	62 734
LUCHE	1	-	-	-	1	1	2	1	3	3	3	1	16
LUGA CUCHARA O CORTA	519	182	99	218	21	7	-	17	-	2	8	101	1 172
LUGA NEGRA O CRESPA	5 196	7 777	7 542	3 937	1 894	1 026	262	364	10	41	146	1 997	30 194
LUGA-ROJA	2 860	4 034	2 715	1 164	479	143	-	-	488	1 815	2 934	3 313	19 725
PELLLO	1 890	2 388	3 634	4 336	3 190	3 269	2 497	3 334	3 045	4 730	8 692	4 084	45 089
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	2	19	106	462	720	671	478	218	187	46	-	2 909
ANCHOVETA	9 430	16 670	21 672	105 294	55 761	12 321	10 442	3 378	5 286	11 718	13 540	6 799	272 309
ANGUILA	6	3	1	1	1	-	-	-	5	7	7	8	38
APAÑADO	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
ATUN ALETA AMARILLA	4	2	5	5	3	5	2	-	-	2	1	-	29
ATUN ALETA AZUL	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
AYANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
AZULEJO	7	10	10	2	5	2	3	-	1	1	7	7	55
BAGALADILLO O MOTE	399	803	7 542	6 766	6 508	359	18	1 554	1	2 566	3 500	1 707	31 721
BAGALAO DE PROFUNDIDAD	52	146	91	185	81	86	27	72	98	160	238	231	1 467
BESUGO	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BLANQUILLO	4	6	7	2	3	1	2	2	1	1	-	2	31
BONITO	-	1	-	1	-	-	-	2	1	2	-	-	7
BRECA O BILAGAY	8	4	1	3	4	2	-	-	7	11	10	12	62
BROTULA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	17 925	15 666	2 192	8 759	2 612	3 731	234	255	44	98	73	1 655	53 244
CABINZA	3	4	5	2	4	2	4	2	1	4	3	4	38
CABRILLA	14	14	4	13	11	5	9	10	11	9	10	11	121
CABRILLA COMUN	1	2	8	2	3	3	8	-	2	-	4	4	37
CANQUE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	18	25	16	12	13	4	33	32	128	11	18	21	331
COJINOBA DEL SUR	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	17
CONGRIO COLORADO	62	87	31	41	35	26	29	29	37	36	41	33	467
CONGRIO DORADO	68	228	250	167	96	73	25	88	83	107	143	179	1 467
CONGRIO NEGRO	26	22	5	7	7	7	7	8	7	8	9	7	120
CORVINA	101	122	26	53	48	26	24	83	30	23	26	60	626
DORADO DE ALTURA	186	112	22	9	9	1	-	1	5	2	5	68	402
HUAIQUIL O CORVINILLA	1	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	9
JERGUILLA	2	3	2	1	1	-	-	-	-	-	2	2	13
JUREL	9 293	21 420	7 670	16 160	4 410	3 339	1 053	1 217	2 676	1 498	441	1 981	71 158
KONSO	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	6
LENGUADO	14	9	8	6	1	2	1	2	2	1	3	3	52
LISA	8	4	1	3	4	2	-	-	1	1	-	2	31
MACHUELO O TRITRE	16	496	782	1 070	1 563	1 041	1 812	958	289	526	1 960	108	10 599
MARLIN	-	-	-	7	7	1	-	-	-	-	-	-	15
MARLIN NEGRO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
MATAHUIRA	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	-	5
MERLUZA COMUN	1 114	918	739	1 227	1 144	732	1 344	2 307	2 140	1 327	1 259	1 147	15 396
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1 019	905	1 133	1 078	774	587	825	139	749	1 075	1 440	1 783	11 487
NANUE	1	2	1	2	2	1	3	2	-	-	3	-	17
PAMPANITO	-	40	8	230	751	50	6	313	-	475	184	3	2 060
PEJEGALLO	89	66	85	83	43	23	31	38	33	40	30	15	554
PEJERPERRO	1	-	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	7
PEJERREY DE MAR	24	29	42	51	68	55	20	16	14	15	17	14	385
PEJESAPO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJEZORRO	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PESCADO NO CLASIFICADO	2	5	38	23	36	4	3	5	1	14	4	-	135
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
POO PO	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	6
PUYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	5
RAYA VOLANTIN	10	269	51	177	234	73	166	166	189	180	282	24	1 781
REINETA	2 729	3 341	1 056	399	481	266	378	1 125	1 549	1 665	1 658	2 202	16 647
REMOREMO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	6
ROBALO	17	19	18	13	15	13	6	11	14	9	6	10	151
ROLLIZO	4	3	2	2	3	2	3	4	6	5	2	1	37
RONCACHO	-	1	-	-	2	1	1	-	-	4	13	90	112
RUHI	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
SARDINA AUSTRAL	164	1 445	6 730	3 404	4 491	1 758	180	44	150	-	888	1 109	20 173
SARDINA COMUN	54	19 971	84 966	175 005	73 582	9 208	13 993	18 387	1 602	33 354	62 821	42 154	535 077
SARDINA ESPAÑOLA	4	-	16	28	6	3	2	2	1	7	1	17	87
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SIERRA	208	234	187	222	314	115	147	151	196	151	80	70	2 074
TIBURON O MARRAJO	28	38	32	14	16	10	3	7	-	3	16	21	188
TOLLO	3	10	-	3	1	1	5	5	-	5	-	1	34
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TOMOYO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETTA, DORADO O TOREMO	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2	6
VIEJA O MULATA	3	2	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	11

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALMEJA	1 520	1 338	1 980	1 554	1 488	1 278	1 675	2 076	2 194	2 395	2 307	1 926	21 591
CALAMAR	-	3	-	11	-	-	-	-	-	-	-	1	15
CARACOL LOCATE	7	30	-	-	-	-	-	-	1	-	30	92	160
CARACOL PALO PALO	-	11	-	7	11	3	6	12	29	39	29	29	178
CARACOL PICUYO	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CARACOL PIQUILHUE	11	22	4	13	2	24	5	30	27	32	3	-	173
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	19	5	6	2	-	32
CARACOL TEGULA	2	3	6	4	5	4	5	3	6	2	3	3	46
CARACOL TROPHON	-	85	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179
CARACOL TRUMULCO	-	2	-	-	5	6	13	7	20	4	6	-	63
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	4
CHOCCHA	2	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	6
CHOLGA	358	195	343	592	714	557	408	234	187	20	18	14	3 638
CHORITO	20	8	25	31	7	187	6	26	39	4	-	1	354
CHORO	39	66	90	58	60	53	72	74	39	4	1	3	559
CULENGUE	161	94	162	143	218	225	310	394	326	503	610	313	3 459
HUEPO O NAVAJA DE MAR	430	587	131	299	359	107	164	351	598	-	61	952	4 039
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 810	6 207	2 203	5 894	5 908	6 160	5 900	6 590	8 059	6 138	4 617	6 563	66 049
JULIANA O TAWERA	866	638	769	883	996	544	674	422	1 137	865	574	1 220	9 608
LAPA	46	87	68	167	106	212	194	159	186	150	239	189	1 765
LAPA NEGRA	2	13	19	10	16	38	52	63	59	46	55	98	471
LAPA REINA	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	2	6	2	1	2	6	-	-	-	11	3	33
LOCO	166	161	23	320	386	233	434	395	300	88	296	207	3 009
MACHA	210	481	429	390	492	141	199	247	385	350	439	313	4 056
NAVAJUELA	124	89	82	157	191	173	249	312	494	564	473	380	3 248
OSTION DEL SUR	93	387	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	502
OSTRA CHILENA	-	-	-	2	3	5	1	2	1	-	-	-	14
PULPO	-	-	247	192	145	91	4	182	286	216	74	41	1 438
PULPO DEL SUR	-	-	51	71	68	57	42	41	53	49	27	-	457
TAQUILLA	283	354	2	18	89	289	602	419	98	579	471	106	3 290
TUMBAO	23	56	116	128	266	156	181	200	235	341	35	15	1 752
CAMARON DE ROCA	1	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	1	8
CAMARON NAILON	216	151	-	173	32	-	-	-	153	134	75	17	951
CENTOLLA	-	6	6	2	5	8	339	580	596	684	994	89	3 311
CENTOLLON	-	34	290	506	391	156	110	106	117	120	114	8	1 952
CRUSTACEO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	4	1	4	4	10	8	7	4	1	2	3	-	48
JAIBA	29	4	37	8	-	-	-	-	-	1	-	-	77
JAIBA LIMON	12	7	6	15	18	7	9	8	5	8	6	8	109
JAIBA MARMOLA	362	423	257	180	264	231	317	444	376	449	485	491	4 279
JAIBA MOHA	23	12	14	21	18	10	10	18	36	10	12	11	195
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	4
JAIBA PATUDA	17	4	4	2	1	1	3	3	4	2	7	2	50
JAIBA PELUDA O PACHONA	53	35	19	18	18	21	20	19	24	21	22	22	292
JAIBA REINA	13	15	10	8	9	5	7	11	17	8	8	7	116
JAIBA REMADORA	24	26	2	5	10	3	6	15	11	8	11	8	129
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	7	3	2	1	1	-	-	-	14	15	14	15	72
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	12	201	150	216	-	43	97	102	29	850
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	1	29	38	34	161	2	64	59	60	448
LANGOSTINO ENANO	2	-	6	1	-	-	-	-	-	-	22	3	34
PICOROCO	8	12	5	14	9	6	4	4	8	8	4	14	96
ERIZO	24	130	551	2 306	5 462	5 938	5 843	8 096	2 893	1 414	105	1 298	32 060
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	15	5	89	-	-	-	109
PIURE	134	108	96	58	66	54	37	57	71	74	57	63	877
TOTAL ALGAS	36 585	40 801	41 370	34 267	22 513	25 088	25 444	22 881	25 253	27 581	33 585	33 222	368 580
TOTAL PECES	43 115	83 145	135 472	320 635	153 620	34 867	31 525	30 872	15 559	55 269	88 594	61 567	1 054 040
TOTAL MOLUSCOS	8 155	10 869	6 794	10 947	11 514	10 546	11 208	12 238	14 726	12 395	10 379	12 449	130 218
TOTAL CRUSTACEOS	771	735	664	969	1 015	645	1 084	1 377	1 407	1 630	1 940	785	13 022
TOTAL OTRAS ESPECIES	158	238	647	2 364	5 530	5 992	5 695	6 158	3 053	1 488	162	1 361	33 046
TOTAL GENERAL	86 784	135 788	184 947	389 182	184 192	76 938	75 154	73 506	59 968	98 363	134 670	109 384	1 598 906

**IV REGION, COQUIMBO, CAPTURA DE EMBARCACIONES ARTESANALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	18	14	40	121	50	61	38	12	20	374
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	1	-	-	1	-	3	5	6	3	19
KONSO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEZ SDL	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	2	2	1	2	1	2	1	1	-	12
TOLLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	24	17	41	125	51	66	44	19	23	410
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	24	17	41	125	51	66	44	19	23	410

**V REGIÓN, SAN ANTONIO, CAPTURA DE EMBARCACIONES ARTESANALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2

**VIII REGIÓN, LEBU, CAPTURA DE EMBARCACIONES ARTESANALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	10	12	8	-	-	30
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	10	12	8	0	0	30
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	10	12	8	0	0	30

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	555	101	524	1 628	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 841
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	53
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
HUIRO	-	-	28	-	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	307
HUIRO PALO	-	56	62	156	4 076	1 447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 799
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	130	-	-	-	178
LUGA ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	70
PELLO	-	-	-	-	455	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	497
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189	-	-	-	189
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185	-	-	-	185
CHORO	-	136	-	-	-	-	-	-	-	-	76	42	-	-	-	254
CULENGUE	-	-	-	-	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10
LAPA	-	162	13	15	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196
LAPA NEGRA	-	1	-	19	36	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
LAPA REINA	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	-	-	12	13	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
LOCO	-	104	53	191	694	16	1	5	182	-	153	1 558	17	-	-	2 976
MACHA	-	-	-	-	417	-	-	-	-	-	-	1 438	-	-	-	1 855
PULPO	-	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
ERIZO	-	256	5	13	-	2	-	-	-	-	4	13	-	-	-	293
TOTAL ALGAS	0	611	191	662	6 438	1 480	19	0	143	0	0	200	0	0	0	9 764
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	0	412	70	237	1 211	52	1	5	192	0	229	3 436	17	0	0	5 862
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	256	5	13	0	2	0	0	0	0	4	13	0	0	0	293
TOTAL GENERAL	0	1 279	266	932	7 649	1 534	20	5	335	0	233	3 649	17	0	0	15 919

CHILE, DESEMBARQUE DE ÁREAS DE MANEJO AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHASCON O HUIRO NEGRO	479	355	260	164	114	91	134	100	208	238	369	329	2 841
CHICOREA DE MAR	24	-	-	-	-	-	-	-	-	13	16	-	53
COCHAYUYO	2	3	-	-	3	-	-	7	-	-	-	-	15
HUIRO	89	140	-	28	11	39	-	-	-	-	-	-	307
HUIRO PALO	770	842	883	451	391	189	295	397	435	471	353	322	5 799
LUGA CUCHARA O CORTA	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LUGA NEGRA O CRESPA	81	33	34	28	4	-	-	-	-	-	-	-	178
LUGA ROJA	6	-	4	-	-	-	-	-	-	-	12	48	70
PELILLO	-	2	101	30	40	30	-	50	50	50	50	94	497
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	43	49	39	-	58	189
CHORITO	-	-	-	-	-	185	-	-	-	-	-	-	185
CHORO	13	15	50	40	38	34	32	21	11	-	-	-	254
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	35	16	-	-	-	-	51
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
LAPA	3	5	10	-	3	1	6	5	5	109	34	15	196
LAPA NEGRA	-	7	18	5	6	5	8	1	-	1	12	11	72
LAPA REINA	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	2	6	2	1	2	6	-	-	-	11	3	33
LOCO	166	161	23	297	377	232	434	395	300	88	296	207	2 976
MACHA	49	81	94	1	-	24	153	233	240	335	364	281	1 855
PULPO	-	-	1	-	-	-	-	1	2	5	-	4	13
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	1	1	4	3	5	9	1	-	24
ERIZO	3	14	48	28	52	48	53	44	3	-	-	-	293
TOTAL ALGAS	1 452	1 378	1 282	699	583	349	429	554	693	772	800	793	9 764
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	231	274	203	345	426	484	678	718	612	586	718	589	5 862
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	14	48	28	52	48	53	44	3	0	0	0	293
TOTAL GENERAL	1 686	1 666	1 533	1 072	1 041	881	1 158	1 318	1 308	1 358	1 518	1 382	15 919

3.4 SUBSECTOR ACUICULTURA

1.- Operación y Cosecha

En el año 2010, se registró la operación de 3 041 centros de acuicultura (con o sin cosecha), un 31% superior al año 2009 en que hubo 2 322. De estos centros que operaron, sólo 709 obtuvieron cosechas, con un total de 713 241 toneladas. Donde la cosecha de peces representó el 65% de la cosecha total, la cosecha de moluscos un 33% y la cosecha de algas un 2%.

Gráfico 37 Chile, variación del número de centros de acuicultura que registraron cosechas y las toneladas cosechadas por grupos de especies, para el periodo comprendido entre los años 2005 y 2010

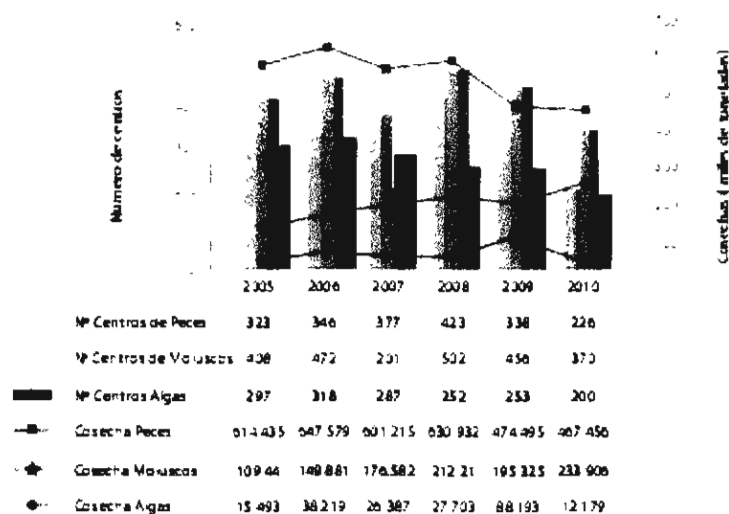



Tabla 7.- Distribución regional del número de centros de acuicultura inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, los que presentaron operación (con o sin cosecha) y los que registraron cosecha.

Región	Centros Inscritos	Centros que operan	Centros con Cosechas
XV	12	9	1
I	21	19	5
II	8	7	0
III	79	76	19
IV	92	77	35
V	15	9	3
VI	0	0	0
VII	17	12	0
VIII	38	34	6
IX	104	87	23
XIV	59	53	23
X	2 149	1 993	498
XI	665	608	87
XII	71	50	7
R.M.	9	7	2
Total	3 339	3 041	709

Chile, Número de centros de acuicultura inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, los que operaron y los que cosecharon, año 2010



Región	Centros inscritos	Centros que Operan	Centros que Cosecharon
Arica	12	9	1
TARAPACA	21	19	9
ANTOFAGASTA	8	7	0
COPIAPO	78	78	18
QUILIMES	82	77	38
VALPARAISO	19	9	2
METROPOLITANA	9	7	2
OSORNOS	0	0	0
VALDIVERDE	17	12	0
BIOBIO	38	34	8
AUCANUCO	104	87	23
LUS RIOS	99	93	23
LUS LAGOS	2 349	1 893	498
AISEN	88	88	87
MAGALLANES	71	90	7
Total	3 339	3 041	709

Pisciculturas

En la **Tabla 8**, se presentan las producciones por especie y región, se observa que el salmón del atlántico es la principal especie producida por las pisciculturas, la mayor producción se registró en la región de los Lagos.

Es importante tener presente, que las cifras de las cosechas de las Pisciculturas se encuentran consideradas en las cifras que se presentan en las tablas generales:

- Chile, Cosechas de Centros de Acuicultura año 2010, por especie y región
- Chile, Cosechas de Centros de Acuicultura año 2010, por especie y mes

Tabla 8.- Producciones de Pisciculturas por especie y región, año 2010 (En Kilos)

Región	Salmón del Atlántico	Salmón Plateado	Salmón Rey	Trucha Arco Iris	Total
XV	0	0	0	0	0
I	0	0	0	0	0
II	0	0	0	0	0
III	0	0	0	0	0
IV	0	0	0	3 305	3 305
V	0	0	0	219	219
VI	0	0	0	0	0
VII	660 447	0	0	16 410	676 857
VIII	140293	11 600	0	2 237 258	2 389 151
IX	3 232 556	209 795	8 786	1 655 353	5 106 490
XIV	249 844	79 569	517	3 623 544	3 952 957
X	5 525 240	206 635	0	1 430 251	7 162 643
XI	223 096	411 943	0	501 255	1 136 294
XII	124 543	0	0	0	124 543
R.M.	145 064	82 221	0	297 431	524 716
Total	10 301 083	1 001 763	9 303	9 765 026	21 077 175

2.- Registro Nacional de Acuicultura

El Registro Nacional de Acuicultura, registra un total de 3 041 centros al año 2010, se observa que la mayor representación de los centros inscritos por grupo de especie corresponden a peces con un total de 1 598 centros (6 % superior al año 2009), seguido por moluscos con 1 295 centros (4% inferior al año 2009) y finalmente por algas con 535 centros (2% inferior al año 2009).

La distribución regional de los centros por grupo de especie, se presenta en la siguiente tabla:

Tabla 9. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por grupo de especie, 2010.

Región	Algas	Crustáceos	Moluscos	Otros	Peces	Total Centros
XV	0	3	5	0	4	12
I	5	0	15	1	1	21
II	4	0	8	0	0	8
III	35	0	53	0	2	79
IV	9	4	73	4	7	92
V	0	4	4	1	7	15
VI	0	0	0	0	0	0
VII	0	0	0	0	17	17
VIII	5	0	6	0	28	38
IX	2	0	12	1	93	104
XIV	6	0	11	0	46	59
X	468	2	1 107	8	657	2 149
XI	1	0	5	0	660	665
XII	0	0	1	0	71	71
R.M.	0	0	0	0	9	9
Total	535	10	1 295	16	1 598	3 339

Nota: Hay centros que tienen autorizados más de un grupo de especie, por lo tanto se contabilizan en cada uno de ellos.

La distribución regional del número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo se presenta en la siguiente tabla:

Tabla 10. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo, 2010.

Región	Concesión	Hatchery	Piscicultura	Total
XV	5	3	4	12
I	15	5	1	21
II	7	1	0	8
III	68	10	1	79
IV	68	18	6	92
V	2	3	10	15
VI	0	0	0	0
VII	0	1	16	17
VIII	10	0	28	38
IX	12	2	90	104
XIV	23	1	35	59
X	2 011	17	121	2 149
XI	626	5	34	665
XII	61	4	6	71
R.M.	0	1	8	9
Total	2 908	71	360	3 339

Respecto al tipo de cultivo que desarrolla el centro, se aprecia que las concesiones de acuicultura representan el 87%, las pisciculturas el 11% y los hatchery el 2% del total de centros inscritos en el Registro Nacional de acuicultura para el año 2010. Estas proporciones son iguales al año 2009.

Respecto a las concesiones de acuicultura inscritas en el Registro Nacional de acuicultura al año 2010, se presenta en la siguiente tabla la distribución regional del tipo de concesión, número de centros y área total.

Tabla 11. Número de centros y área total otorgada por tipo de concesión, inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, 2010

Región	Porción de Agua y Fondo de		Playa		Terreno de Playa		Otros		Total	
	N° Centros	Há	N° Centros	Há	N° Centros	Há	N° Centros	Há	N° Centros	Há
XV	5	98	0	0	0	0	0	0	5	98
I	15	598	0	0	0	0	0	0	15	598
II	7	314	0	0	0	0	0	0	7	314
III	67	1 562	0	0	1	4	0	0	68	1 566
IV	68	2 957	0	0	0	0	0	0	8	2 957
V	2	40	0	0	0	0	0	0	2	40
VI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VII	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII	10	384	0	0	0	0	0	0	10	384
IX	12	20	0	0	0	0	0	0	12	20
XIV	23	230	0	0	0	0	0	0	23	230
X	1 911	18 308	94	240	5	19	1	48	2 011	18 616
XI	626	5 080	0	0	0	0	0	0	626	5 080
XII	61	404	0	0	0	0	0	0	61	404
Total	2 807	29 995	94	240	6	23	1	48	2 908	30 307

En el Registro Nacional de Acuicultura se encuentran inscritos los titulares con sus respectivos centros de acuicultura, esta relación se presenta en Tabla 12.

Tabla 12. Número de titulares inscritos por región, por tipo de titular y número de centros que representan, 2010

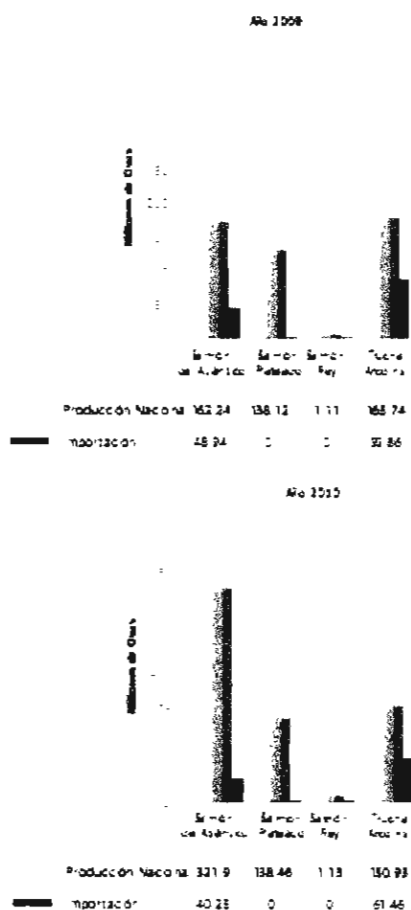
Región	Empresa		Persona Natural		Sindicato y Asociación Gremial		Universidad y Centros Educativos		Otros		Total	
	N°		N°		N°		N°		N°		N°	
	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares
XV	7	4	5	5	0	0	0	0	0	0	12	9
I	13	11	5	5	2	2	0	0	1	1	21	19
II	6	3	1	1	1	1	0	0	0	0	8	5
III	48	17	28	21	2	1	1	1	0	0	79	40
IV	71	34	9	8	6	3	4	1	2	1	92	47
V	9	8	4	4	0	0	2	2	0	0	15	14
VI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VII	12	4	5	5	0	0	0	0	0	0	17	9
VIII	23	16	10	10	3	1	1	1	1	1	38	29
IX	42	31	57	53	2	1	2	1	1	1	104	87
XIV	40	24	18	17	1	1	0	0	0	0	59	42
X	1070	244	977	765	72	55	12	3	18	10	2149	1077
XI	612	55	50	33	0	0	0	0	3	1	665	89
XII	69	17	2	2	0	0	0	0	0	0	71	19
R.M.	7	5	2	2	0	0	0	0	0	0	9	7
Total	2029	400	1173	926	89	65	22	8	26	14	3339	1413

3. Ovas

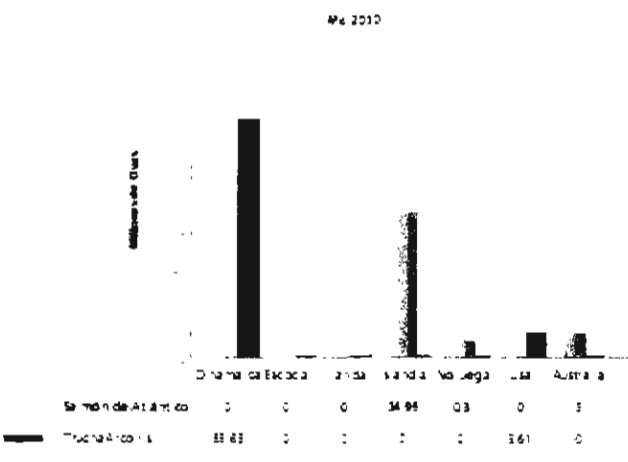
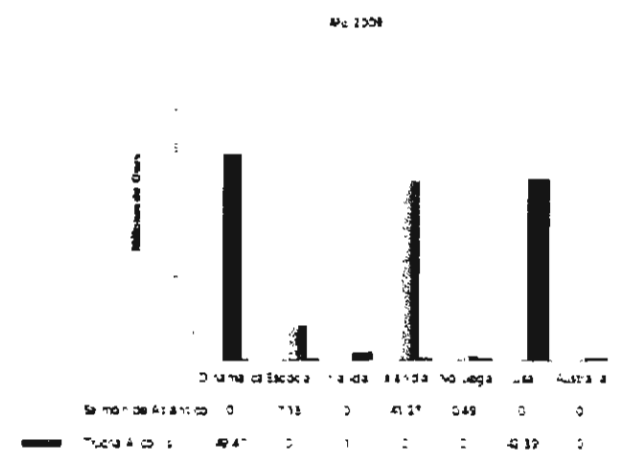
El cultivo de salmones es el área que presenta mayor desarrollo y proyección a futuro, aunque cada año aumenta la producción nacional, ésta todavía no alcanza a cubrir toda la demanda de ovas de salmónidos, por lo tanto se deben importar.

El año 2010, la producción nacional de ovas aumentó en un 31% en relación al año 2009, Los principales proveedores de ovas de salmónidos son: Dinamarca con un aporte del 55% al total importado, Usa con 6%, Islandia con 34%, Australia con 5% y Noruega con 0.3%.

Gráfico Chile, producción nacional e importación de ovas por especie, años 2009 - 2010



Chile, Importación de ovas por especie y país de origen en millones de unidades, años 2009 - 2010



**CHILE, COSECHAS DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)**

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
HAEMATOCOCCUS	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
HUIRO	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
PELILLO	-	-	-	707	1 129	4	-	-	254	-	-	10 056	-	-	-	12 150
SPIRULINA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HIRAME	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	181	37 105	77 233	8 625	-	123 233
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90 924	31 820	-	-	122 744
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	636	-	-	-	636
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	5	-	-	-	132	13	1 722	165 313	50 054	3 005	-	220 244
TURBOT	-	-	-	-	5	285	-	-	-	-	-	2	-	-	-	292
ABALON ROJO	-	-	-	339	22	145	-	-	-	-	9	279	-	-	-	794
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 736	-	-	-	1 736
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	221 513	-	-	-	-	221 522
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1 743	-	-	-	-	757
OSTION DEL NORTE	-	1	-	1 787	7 052	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 840
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163	-	-	-	163
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	93	-	-	-	94
TOTAL ALGAS	0	17	0	719	1 129	4	0	0	254	0	0	10 056	0	0	0	12 179
TOTAL PECES	0	0	0	0	17	285	0	0	132	102	1 903	293 980	159 107	11 630	0	467 156
TOTAL MOLUSCOS	0	1	0	2 126	7 075	145	0	0	13	19	224 527	0	0	0	0	233 906
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	18	0	2 845	8 221	434	0	0	386	115	1 922	528 563	159 107	11 630	0	713 241

**CHILE, COSECHAS DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HAEMATOCOCCUS	7	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	12
HUIRO	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	7	-	12
PELILLO	1 098	1 159	766	757	875	806	578	376	608	959	2 066	2 102	12 150
SPIRULINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5
HIRAME	-	-	-	-	2	4	1	-	-	-	-	-	7
SALMON DEL ATLANTICO	9 814	9 388	10 984	11 175	8 414	7 856	8 612	10 187	9 726	11 691	13 162	12 226	123 233
SALMON PLATEADO	19 460	1 135	181	20	117	8	1	2	747	17 223	37 465	46 385	122 744
SALMON REY	17	291	97	224	-	5	2	-	-	-	-	-	636
TRUCHA ARCO IRIS	22 087	17 357	21 243	16 034	13 882	11 877	13 727	15 615	17 966	24 330	25 134	20 992	220 244
TURBOT	30	26	12	10	9	14	27	25	29	28	29	53	292
ABALON ROJO	45	77	63	73	81	87	68	69	59	60	74	38	794
CHOLGA	96	78	147	89	32	99	33	7	86	353	368	348	1 736
CHORITO	25 916	33 842	35 759	33 627	30 091	16 710	7 082	3 115	3 571	4 363	9 277	18 169	221 522
CHORO	75	21	78	26	21	21	32	41	71	158	111	102	757
OSTION DEL NORTE	964	352	277	727	458	372	427	1 164	856	1 092	1 298	853	8 840
OSTRA CHILENA	9	9	17	7	10	11	14	13	9	25	20	19	163
OSTRA DEL PACIFICO	4	28	5	4	5	3	6	8	8	6	9	6	94
TOTAL ALGAS	1 106	1 161	772	757	875	806	578	376	609	967	2 068	2 104	12 179
TOTAL PECES	51 408	28 195	32 517	27 463	22 424	19 764	22 370	25 829	28 468	53 272	75 790	79 656	467 156
TOTAL MOLUSCOS	27 109	34 407	36 346	34 553	30 698	17 303	7 664	4 417	4 660	6 057	11 157	19 535	233 906
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	79 623	63 763	69 835	62 773	53 997	37 873	30 612	30 622	33 737	60 296	89 015	101 295	713 241

11111111

Materia Prima

y Producción



MATERIA PRIMA Y PRODUCCION

Las tablas de este capítulo muestran los volúmenes de recursos sometidos a proceso y de productos por cada línea de elaboración, por región y mes. La información de producción de Barcos Fábrica se muestra en tablas separadas.

Cuando el producto final aparece sin materia prima en una línea de proceso, significa que corresponde a un subproducto. Asimismo producciones, principalmente de conservas, mayores que las materias primas corresponden a surtidos que incluyen aditivos que aumentan el producto final.

Al final de este capítulo se incluye una tabla con la producción obtenida de reprocesos, vale decir, aquellos casos en que se utilizó un producto final como materia prima para obtener otro producto.

4.1 SUBSECTOR ELABORACION INDUSTRIAL

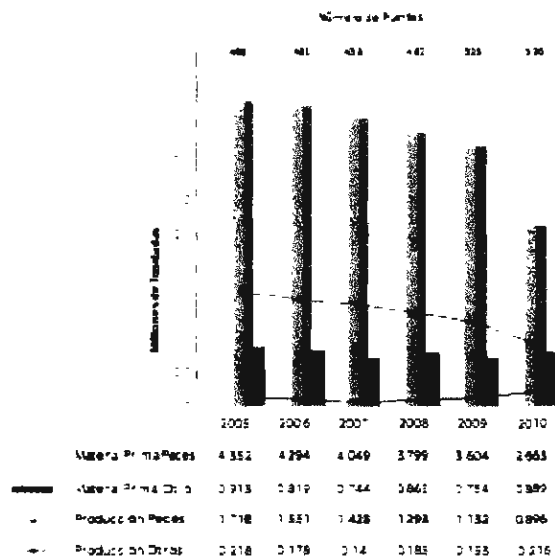
Durante el año 2010, el número total de plantas que registraron operación fue de 536, las cuales, procesaron un total de 3 551 956 toneladas de Materia Prima, generando 1 111 847 toneladas de producto final.

La producción total obtenida a bordo de Barcos fábrica fue de 41 046 toneladas, de las cuales, el 99% (40 450 toneladas) corresponden a la producción obtenida de capturas realizadas en aguas nacionales y el 1% (596 toneladas) a la producción de capturas en aguas internacionales.

Con respecto a los reprocesos, la producción obtenida por éstos, fue de 272 323 toneladas, un 32% inferior al año anterior.

Las principales líneas de elaboración como Harina de pescado y Congelado , concentraron un 80% de la materia prima total y un 76% de la producción total.

Gráfico 21 Chile, variación de la materia prima, producción en millones de toneladas y número de plantas, 2005 - 2010



**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
TOTAL ALGAS	M	5	0	0	0	0	0	0	0	0	15 535	338 744	0	0	9 747	15 043	379 074
	P	5	0	0	0	0	0	0	0	0	512	68 218	0	0	878	5 961	75 594
TOTAL PECES	M	198 028	391 086	0	0	916	140	74 459	2 000 412	0	0	0	0	0	0	0	2 663 041
	P	147 360	260 682	0	0	582	105	27 608	459 704	0	0	0	0	0	0	0	896 061
TOTAL MOLUSCOS	M	13 806	264 733	0	0	0	0	41 579	140 456	0	0	0	0	0	0	0	460 374
	P	3 895	96 651	0	0	0	0	8 858	23 545	0	0	0	0	0	0	0	132 949
TOTAL CRUSTACEOS	M	267	19 521	0	0	0	0	584	1 110	0	0	0	0	0	0	0	21 482
	P	84	4 511	0	0	0	0	285	268	0	0	0	0	0	0	0	5 148
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	14 012	13 207	0	0	77	0	411	0	0	0	0	278	0	0	0	27 985
	P	909	1 112	0	0	3	0	42	0	0	0	0	29	0	0	0	2 095
TOTAL GENERAL	M	223 918	688 547	0	0	993	140	117 033	2 141 978	0	15 535	338 744	278	0	9 747	15 043	3 551 956
	P	152 273	362 956	0	0	585	105	36 793	483 517	0	512	68 218	29	0	878	5 961	1 111 847

L2 Fresco - Enfrado	L7 Ahumado	L12 Alga Seca
L3 Congelado	L8 Conserva	L13 Deshidratado
L4 Sunmi	L9 Harina	L14 Alginato
L5 Salado Seco	L10 Aceite	L15 Carragenina
L6 Salado Húmedo	L11 Agar - Agar	L16 Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XV REGIÓN**

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	35
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	547	-	-	88 674	-	-	-	-	-	-	-	89 221
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	318	-	-	20 568	-	-	-	-	-	-	-	20 886
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	133	-	-	-	-	-	-	-	133
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	30
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	984	-	-	-	-	-	-	-	984
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	230	-	-	-	-	-	-	-	230
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	1 065	-	-	-	-	-	-	-	1 065
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	253	-	-	-	-	-	-	-	253
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	39
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	-	-	-	-	118
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	29
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	547	0	0	90 930	0	0	0	0	0	0	0	91 477
	P	0	0	0	0	318	0	0	21 099	0	0	0	0	0	0	0	21 417
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	118	0	0	0	0	0	0	0	118
	P	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	29
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	547	0	0	91 050	0	0	0	0	0	0	0	91 587
	P	0	0	0	0	318	0	0	21 128	0	0	0	0	0	0	0	21 446

L2 Fresco - Enfrado	L7 Ahumado	L12 Alga Seca
L3 Congelado	L8 Conserva	L13 Deshidratado
L4 Sunmi	L9 Harina	L14 Alginato
L5 Salado Seco	L10 Aceite	L15 Carragenina
L6 Salado Húmedo	L11 Agar - Agar	L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XV REGIÓN
ARICA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	35
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	547	-	-	88 674	-	-	-	-	-	-	-	89 221
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	318	-	-	20 568	-	-	-	-	-	-	-	20 886
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	133	-	-	-	-	-	-	-	133
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	30
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	984	-	-	-	-	-	-	-	984
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	230	-	-	-	-	-	-	-	230
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	1 065	-	-	-	-	-	-	-	1 065
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	253	-	-	-	-	-	-	-	253
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	39
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	-	-	-	-	118
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	29
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	547	0	0	90 930	0	0	0	0	0	0	0	91 477
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	318	0	0	21 099	0	0	0	0	0	0	0	21 417
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	118	0	0	0	0	0	0	0	118
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	29
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	547	0	0	91 050	0	0	0	0	0	0	0	91 597
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	318	0	0	21 128	0	0	0	0	0	0	0	21 446

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Sunmi
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
I REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32 578	-	-	-	-	32 578
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 452	-	-	-	-	6 452
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 445	-	-	-	-	1 445
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289	-	-	-	-	289
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 844	-	-	-	-	3 844
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	762	-	-	-	-	762
SPIRULINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
SPIRULINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	6 606	-	-	-	-	-	-	-	6 606
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 476	-	-	-	-	-	-	-	1 476
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	303 371	-	-	-	-	-	-	-	303 371
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	69 404	-	-	-	-	-	-	-	69 404
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	1 193	-	-	-	-	-	-	-	1 193
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	306	-	-	-	-	-	-	-	306
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	34	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	26	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
CABALLA	M	-	39	-	-	-	-	-	19 310	-	-	-	-	-	-	-	19 349
CABALLA	P	-	39	-	-	-	-	-	4 661	-	-	-	-	-	-	-	4 700
DORADO DE ALTURA	M	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
DORADO DE ALTURA	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JUREL	M	-	127	-	-	-	-	-	80 592	-	-	-	-	-	-	-	80 719
JUREL	P	-	127	-	-	-	-	-	20 969	-	-	-	-	-	-	-	21 096
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	22
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	276	-	-	-	-	-	-	-	276
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	75
LAPA	M	42	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206
LAPA	P	10	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
LAPA NEGRA	M	-	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97
LAPA NEGRA	P	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
LOCO	M	5	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
LOCO	P	1	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
PULPO	M	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PULPO	P	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	963	-	-	-	-	-	-	-	963
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	233	-	-	-	-	-	-	-	233
ERIZO	M	626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	626
ERIZO	P	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37 874	0	0	0	0	37 874
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 508	0	0	0	0	7 508
TOTAL PECES	M	34	190	0	0	0	0	0	411 096	0	0	0	0	0	0	0	411 320
TOTAL PECES	P	26	182	0	0	0	0	0	96 623	0	0	0	0	0	0	0	97 031
TOTAL MOLLUSCOS	M	52	337	0	0	0	0	0	276	0	0	0	0	0	0	0	665
TOTAL MOLLUSCOS	P	14	91	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	180
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	963	0	0	0	0	0	0	0	963
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	233	0	0	0	0	0	0	0	233
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	626	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	626
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
TOTAL GENERAL	M	712	527	0	0	0	0	0	412 335	0	0	37 874	0	0	0	0	451 448
TOTAL GENERAL	P	85	273	0	0	0	0	0	87 131	0	0	7 508	0	0	0	0	104 997

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Sunmi
L5 Salado Seco
L6 Salado Humedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Hanna
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
I REGIÓN
IQUIQUE

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32 578	-	-	-	-	32 578
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 452	-	-	-	-	6 452
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 445	-	-	-	-	1 445
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289	-	-	-	-	289
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 844	-	-	-	-	3 844
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	762	-	-	-	-	762
SPIRULINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
SPIRULINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	6 606	-	-	-	-	-	-	-	6 606
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 476	-	-	-	-	-	-	-	1 476
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	303 371	-	-	-	-	-	-	-	303 371
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	69 404	-	-	-	-	-	-	-	69 404
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	1 193	-	-	-	-	-	-	-	1 193
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	308	-	-	-	-	-	-	-	308
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	34	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	26	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
CABALLA	M	-	39	-	-	-	-	-	19 310	-	-	-	-	-	-	-	19 349
CABALLA	P	-	39	-	-	-	-	-	4 661	-	-	-	-	-	-	-	4 700
DORADO DE ALTURA	M	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
DORADO DE ALTURA	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JUREL	M	-	127	-	-	-	-	-	80 592	-	-	-	-	-	-	-	80 719
JUREL	P	-	127	-	-	-	-	-	20 969	-	-	-	-	-	-	-	21 096
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	22
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	276	-	-	-	-	-	-	-	276
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-	-	75
LAPA	M	42	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206
LAPA	P	10	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
LAPA NEGRA	M	-	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97
LAPA NEGRA	P	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
LOCO	M	5	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
LOCO	P	1	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
PULPO	M	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PULPO	P	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	963	-	-	-	-	-	-	-	963
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	233	-	-	-	-	-	-	-	233
ERIZO	M	626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	626
ERIZO	P	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37 674	0	0	0	0	37 674
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 508	0	0	0	0	7 508
TOTAL PECES	M	34	190	0	0	0	0	0	411 096	0	0	0	0	0	0	0	411 320
TOTAL PECES	P	26	182	0	0	0	0	0	96 823	0	0	0	0	0	0	0	97 031
TOTAL MOLUSCOS	M	52	337	0	0	0	0	0	276	0	0	0	0	0	0	0	665
TOTAL MOLUSCOS	P	14	91	0	0	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	160
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	963	0	0	0	0	0	0	0	963
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	233	0	0	0	0	0	0	0	233
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	626	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	626
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
TOTAL GENERAL	M	712	527	0	0	0	0	0	412 335	0	0	37 674	0	0	0	0	451 448
TOTAL GENERAL	P	85	273	0	0	0	0	0	97 131	0	0	7 508	0	0	0	0	104 997

L2 Fresco - Enfrado
L3 Congelado
L4 : Sunmi
L5 : Salado Seco
L6 : Selado Húmedo

L7 : Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina
L10 Aceite
L11 Agar Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 : Carragenina
L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29 832	-	-	-	-	29 832
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 096	-	-	-	-	7 096
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 650	-	-	-	-	1 650
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	346	-	-	-	-	346
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 709	-	-	-	-	10 709
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 166	-	-	-	-	2 166
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	126	-	-	-	-	-	-	-	126
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	33
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	18	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	17	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	92 315	-	-	-	-	-	-	-	92 315
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	23 010	-	-	-	-	-	-	-	23 010
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	499	-	-	-	-	-	-	-	499
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-	-	-	-	-	113
BONITO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BONITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	M	-	22	-	-	-	-	-	10 922	-	-	-	-	-	-	-	10 944
CABALLA	P	-	21	-	-	-	-	-	2 645	-	-	-	-	-	-	-	2 666
JUREL	M	-	80	-	-	-	-	-	83 230	-	-	-	-	-	-	-	83 310
JUREL	P	-	79	-	-	-	-	-	19 951	-	-	-	-	-	-	-	20 030
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	718	-	-	-	-	-	-	-	718
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	165	-	-	-	-	-	-	-	165
REINETA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
REINETA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	26	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	36
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	25	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	30
CARACOL LOCATE	M	-	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
CARACOL LOCATE	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	39	-	-	-	-	-	110	-	-	-	-	-	-	-	149
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	25	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	52
LAPA	M	484	282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	766
LAPA	P	232	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348
LOCO	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
LOCO	P	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PULPO	M	-	769	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	769
PULPO	P	-	708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	708
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	29
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
ERIZO	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ERIZO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42 191	0	0	0	0	42 191
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 608	0	0	0	0	9 608
TOTAL PECES	M	18	155	0	0	0	0	0	187 822	0	0	0	0	0	0	0	187 995
TOTAL PECES	P	17	146	0	0	0	0	0	45 922	0	0	0	0	0	0	0	46 085
TOTAL MOLUSCOS	M	496	1 189	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	0	0	1 795
TOTAL MOLUSCOS	P	238	862	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	1 127
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	29
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	M	528	1 344	0	0	0	0	0	187 961	0	0	42 191	0	0	0	0	232 025
TOTAL GENERAL	P	256	1 008	0	0	0	0	0	45 935	0	0	9 608	0	0	0	0	56 827

L2 · Fresco - Enfriado
L3 · Congelado
L4 · Surimi
L5 · Salado Seco
L6 · Salado Húmedo

L7 · Ahumado
L8 · Conserva
L9 · Hanna
L10 · Aceite
L11 · Agar - Agar

L12 · Alga Seca
L13 · Deshidratado
L14 · Alginato
L15 · Carragenina
L16 · Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN
ANTOFAGASTA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 558	-	-	-	-	12 558
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 823	-	-	-	-	2 823
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 542	-	-	-	-	5 542
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 103	-	-	-	-	1 103
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	18	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	17	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
CABALLA	M	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
CABALLA	P	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
JUREL	M	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
JUREL	P	-	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
REINETA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
REINETA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
CARACOL LOCATE	M	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
CARACOL LOCATE	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
LAPA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LOCO	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
LOCO	P	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PULPO	M	-	389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	389
PULPO	P	-	367	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	367
ERIZO	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ERIZO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 100	0	0	0	0	16 100
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 926	0	0	0	0	3 926
TOTAL PECES	M	18	155	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	173
TOTAL PECES	P	17	146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	183
TOTAL MOLUSCOS	M	12	474	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	486
TOTAL MOLUSCOS	P	6	398	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	404
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	M	45	629	0	0	0	0	0	0	0	0	18 100	0	0	0	0	18 774
TOTAL GENERAL	P	24	544	0	0	0	0	0	0	0	0	3 926	0	0	0	0	4 494

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN
MEJILLONES

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	26
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	42 665	-	-	-	-	-	-	-	42 665
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	10 055	-	-	-	-	-	-	-	10 055
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	4 922	-	-	-	-	-	-	-	4 922
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 163	-	-	-	-	-	-	-	1 163
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	45 329	-	-	-	-	-	-	-	45 329
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	10 757	-	-	-	-	-	-	-	10 757
CARACOL LOCATE	M	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
CARACOL LOCATE	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PULPO	M	-	232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232
PULPO	P	-	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	93 142	0	0	0	0	0	0	0	93 142
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	21 981	0	0	0	0	0	0	0	21 981
TOTAL MOLUSCOS	M	0	286	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	286
TOTAL MOLUSCOS	P	0	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	213
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	286	0	0	0	0	0	93 142	0	0	0	0	0	0	0	93 428
TOTAL GENERAL	P	0	213	0	0	0	0	0	21 981	0	0	0	0	0	0	0	22 194

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN
TALTAL

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 786	-	-	-	-	14 786
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 580	-	-	-	-	3 580
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 221	-	-	-	-	2 221
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	444	-	-	-	-	444
LAPA	M	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
LAPA	P	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
PULPO	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PULPO	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17 007	0	0	0	0	17 007
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 024	0	0	0	0	4 024
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	138	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	143
	P	54	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	138	5	0	0	0	0	0	0	0	0	17 007	0	0	0	0	17 150
	P	54	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4 024	0	0	0	0	4 083

L2 : Fresco - Enfrío
L3 : Congelado
L4 : Surimi
L5 : Salado Seco
L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado
L8 : Conserva
L9 : Hanna
L10 : Aceite
L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca
L13 : Deshidratado
L14 : Alginato
L15 : Carragenina
L16 : Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**

(En toneladas)

II REGIÓN

TOCOPILLA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 488	-	-	-	-	2 488
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	693	-	-	-	-	693
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 650	-	-	-	-	1 650
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	346	-	-	-	-	346
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 946	-	-	-	-	2 946
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	619	-	-	-	-	619
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	27
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	49 450	-	-	-	-	-	-	-	49 450
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	12 955	-	-	-	-	-	-	-	12 955
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	499	-	-	-	-	-	-	-	499
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-	-	-	-	-	113
BONITO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BONITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	6 000	-	-	-	-	-	-	-	6 000
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 482	-	-	-	-	-	-	-	1 482
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	37 901	-	-	-	-	-	-	-	37 901
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	9 194	-	-	-	-	-	-	-	9 194
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	718	-	-	-	-	-	-	-	718
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	165	-	-	-	-	-	-	-	165
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	110	-	-	-	-	-	-	-	110
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	27
LAPA	M	346	281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	627
LAPA	P	178	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	294
PULPO	M	-	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143
PULPO	P	-	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	29
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 084	0	0	0	0	7 084
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 658	0	0	0	0	1 658
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	94 680	0	0	0	0	0	0	0	94 680
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	23 941	0	0	0	0	0	0	0	23 941
TOTAL MOLUSCOS	M	346	424	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	0	0	0	880
TOTAL MOLUSCOS	P	178	246	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	451
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	29
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL GENERAL	M	346	424	0	0	0	0	0	94 819	0	0	7 084	0	0	0	0	102 673
TOTAL GENERAL	P	178	246	0	0	0	0	0	23 974	0	0	1 658	0	0	0	0	26 056

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Summi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 :Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
III REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92 731	-	-	-	-	92 731
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 758	-	-	-	-	18 758
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 392	-	-	-	-	3 392
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	660	-	-	-	-	660
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 682	-	-	-	-	19 682
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 935	-	-	-	-	3 935
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	24 464	-	-	-	-	-	-	-	24 464
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	5 981	-	-	-	-	-	-	-	5 981
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	499	-	-	-	-	-	-	-	499
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	98	-	-	-	-	-	-	-	98
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	36 438	-	-	-	-	-	-	-	36 438
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	9 725	-	-	-	-	-	-	-	9 725
CABRILLA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO COLORADO	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CONGRIO COLORADO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	4	12 064	-	-	-	-	-	-	-	12 068
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	2	3 105	-	-	-	-	-	-	-	3 107
PEJEPERRO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEPERRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ROLLIZO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ROLLIZO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	6	298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	294
ABALON ROJO	P	3	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	271
CARACOL LOCATE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
LAPA	M	310	45	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	362
LAPA	P	63	16	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	105
LAPA NEGRA	M	-	184	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-	-	-	269
LAPA NEGRA	P	-	83	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	105
LOCO	M	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
LOCO	P	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
MACHA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
OSTION DEL NORTE	M	25	614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	639
OSTION DEL NORTE	P	23	544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	567
PULPO	M	-	293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	293
PULPO	P	1	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ERIZO	M	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	498
ERIZO	P	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115 805	0	0	0	0	115 805
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23 353	0	0	0	0	23 353
TOTAL PECES	M	0	18	0	0	0	0	4	73 465	0	0	0	0	0	0	0	73 487
TOTAL PECES	P	0	10	0	0	0	0	2	18 909	0	0	0	0	0	0	0	18 921
TOTAL MOLUSCOS	M	341	1 560	0	0	0	0	92	0	0	0	0	0	0	0	0	1 993
TOTAL MOLUSCOS	P	110	1 250	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	1 388
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	498	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	498
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
TOTAL GENERAL	M	839	1 628	0	0	0	0	96	73 465	0	0	115 805	0	0	0	0	191 833
TOTAL GENERAL	P	135	1 264	0	0	0	0	30	18 909	0	0	23 353	0	0	0	0	43 691

L2 : Fresco - Enfrado
L3 : Congelado
L4 : Sunmi
L5 : Salado Seco
L6 : Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 : Conserva
L9 : Hanna
L10 : Aceite
L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca
L13 : Deshidratado
L14 : Alginato
L15 : Carragenina
L16 : Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**

(En toneladas)
**III REGIÓN
CALDERA**

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 762	-	-	-	-	10 762
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 151	-	-	-	-	2 151
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 344	-	-	-	-	4 344
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	850	-	-	-	-	850
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	24 148	-	-	-	-	-	-	-	-	24 148
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	5 919	-	-	-	-	-	-	-	-	5 919
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	499	-	-	-	-	-	-	-	-	499
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	98	-	-	-	-	-	-	-	-	98
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	36 438	-	-	-	-	-	-	-	-	36 438
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	9 725	-	-	-	-	-	-	-	-	9 725
CABRILLA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO COLORADO	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CONGRIO COLORADO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	4	12 064	-	-	-	-	-	-	-	12 068
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	2	3 105	-	-	-	-	-	-	-	3 107
PEJEPERRO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEPERRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ROLLIZO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ROLLIZO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	6	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	294
ABALON ROJO	P	3	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	271
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
LAPA	M	280	45	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	332
LAPA	P	71	16	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	93
LAPA NEGRA	M	-	184	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-	-	-	269
LAPA NEGRA	P	-	83	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	105
LOCO	M	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
LOCO	P	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
MACHA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
OSTION DEL NORTE	M	25	614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	639
OSTION DEL NORTE	P	23	544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	567
PULPO	M	-	293	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	293
PULPO	P	1	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ERIZO	M	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	498
ERIZO	P	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 114	0	0	0	0	15 114
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 003	0	0	0	0	3 003
TOTAL PECES	M	0	18	0	0	0	0	4	73 149	0	0	0	0	0	0	0	73 171
TOTAL PECES	P	0	10	0	0	0	0	2	18 847	0	0	0	0	0	0	0	18 859
TOTAL MOLUSCOS	M	311	1 558	0	0	0	0	92	0	0	0	0	0	0	0	0	1 961
TOTAL MOLUSCOS	P	98	1 250	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	1 376
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	498	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	498
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
TOTAL GENERAL	M	809	1 628	0	0	0	0	96	73 149	0	0	15 114	0	0	0	0	90 794
TOTAL GENERAL	P	123	1 264	0	0	0	0	30	18 847	0	0	3 003	0	0	0	0	23 267

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Acerte

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
III REGIÓN
CHAÑARAL

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26 528	-	-	-	-	26 528
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 527	-	-	-	-	5 527
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	408	-	-	-	-	408
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	-	82
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 170	-	-	-	-	1 170
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231	-	-	-	-	231
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	316	-	-	-	-	-	-	-	316
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-	62
CARACOL LOCATE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL LOCATE	P	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	P	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28 106	0	0	0	0	28 106
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 840	0	0	0	0	5 840
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	316	0	0	0	0	0	0	0	316
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	62	0	0	0	0	0	0	0	62
TOTAL MOLUSCOS	M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	2	0	0	0	0	0	316	0	0	28 106	0	0	0	0	28 424
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	0	0	0	62	0	0	5 840	0	0	0	0	5 902

L2 Fresco - Enfrado
 L3 Congelado
 L4 Sunmi
 L5 Salado Seco
 L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
 L8 Conserva
 L9 Harina
 L10 Aceite
 L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
 L13 Deshidratado
 L14 Alginato
 L15 Carragenina
 L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
III REGIÓN
HUASCO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55 441	-	-	-	-	55 441
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 080	-	-	-	-	11 080
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 976	-	-	-	-	2 976
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	576	-	-	-	-	576
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 168	-	-	-	-	14 168
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 854	-	-	-	-	2 854
LAPA	M	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
LAPA	P	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72 585	0	0	0	0	72 585
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 510	0	0	0	0	14 510
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
TOTAL MOLUSCOS	P	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72 585	0	0	0	0	72 615
TOTAL GENERAL	P	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 510	0	0	0	0	14 522

L2 : Fresco - Entnado
 L3 Congelado
 L4 . Sunmi
 L5 . Salado Seco
 L6 Salado Húmedo

L7 . Ahumado
 L8 Conserva
 L9 : Hanna
 L10 Acerte
 L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
 L13 Deshidratado
 L14 Alginato
 L15 Carragenina
 L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
IV REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54 901	0	0	0	0	54 901
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 931	0	0	0	0	10 931
TOTAL PECT'S	M	1 289	2 964	0	0	0	0	17 076	59 939	0	0	0	0	0	0	0	81 268
	P	1 098	1 423	0	0	0	0	12 591	17 341	0	0	0	0	0	0	0	32 453
TOTAL MOLUSCOS	M	3 007	35 272	0	0	0	0	133	7 586	0	0	0	0	0	0	0	45 998
	P	1 296	18 800	0	0	0	0	58	1 342	0	0	0	0	0	0	0	21 498
TOTAL CRUSTACEOS	M	59	7 039	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 098
	P	18	1 197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 215
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	4 355	45 275	0	0	0	0	17 208	87 525	0	0	54 901	0	0	0	0	189 265
	P	2 412	21 420	0	0	0	0	12 648	18 683	0	0	10 931	0	0	0	0	85 005

L2 : Fresco - Enfrado

L7 Ahumado

L12 Alga Seca

L3 : Congelado

L8 Conserva

L13 Deshidratado

L4 : Sunmi

L9 Hanna

L14 Alginato

L5 : Salado Seco

L10 Aceite

L15 Carragenina

L6 : Salado Húmedo

L11 Agar - Agar

L16 Colagar

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
IV REGIÓN
COQUIMBO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CAMARON NAILON	M	5	2 530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 535
CAMARON NAILON	P	2	642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	644
GAMBA	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
GAMBA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	P	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA REMADORA	M	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
JAIBA REMADORA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LANGOSTINO AMARILLO	M	9	3 147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 156
LANGOSTINO AMARILLO	P	5	412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	417
LANGOSTINO COLORADO	M	-	1 270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 270
LANGOSTINO COLORADO	P	-	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52 781	0	0	0	0	52 781
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 500	0	0	0	0	10 500
TOTAL PECES	M	1 289	2 964	0	0	0	0	17 076	59 939	0	0	0	0	0	0	0	81 268
	P	1 098	1 423	0	0	0	0	12 591	17 341	0	0	0	0	0	0	0	32 453
TOTAL MOLUSCOS	M	2 424	34 120	0	0	0	0	133	7 586	0	0	0	0	0	0	0	44 263
	P	1 169	18 587	0	0	0	0	58	1 342	0	0	0	0	0	0	0	21 158
TOTAL CRUSTACEOS	M	14	7 023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 037
	P	7	1 195	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 202
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	3 727	44 107	0	0	0	0	17 209	67 525	0	0	52 781	0	0	0	0	185 349
	P	2 274	21 205	0	0	0	0	12 649	18 683	0	0	10 500	0	0	0	0	65 311

L2 : Fresco - Enfriado

L3 : Congelado

L4 : Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
IV REGIÓN
LOS VILOS

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	605	-	-	-	-	605
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-	-	-	121
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1515	-	-	-	-	1515
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	310	-	-	-	-	310
LAPA	M	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150
LAPA	P	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
LOCO	M	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
LOCO	P	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 120	0	0	0	0	2 120
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	431	0	0	0	0	431
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	205	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	205
TOTAL MOLUSCOS	P	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	205	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 120	0	0	0	0	2 325
TOTAL GENERAL	P	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	431	0	0	0	0	501

L2 : Fresco - Enfrado
 L3 : Congelado
 L4 : Sunmi
 L5 : Salado Seco
 L6 : Salado Húmedo

L7 Ahumado
 L8 Conserva
 L9 Hanna
 L10 :Aceite
 L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca
 L13 Deshidratado
 L14 Alginato
 L15 Carragenina
 L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
IV REGIÓN
TONGOY

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ABALON ROJO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	M	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
LOCO	P	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
MACHA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
OSTION DEL NORTE	M	377	1 135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 512
OSTION DEL NORTE	P	56	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	261
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	45	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
LANGOSTINO COLORADO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO COLORADO	P	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	378	1 152	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 530
TOTAL MOLUSCOS	P	57	213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	270
TOTAL CRUSTACEOS	M	45	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
TOTAL CRUSTACEOS	P	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	423	1 168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 591
TOTAL GENERAL	P	68	215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	283

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 :Aceite

L11 Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
 V REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 758	23 570	0	0	0	0	25 328
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158	4 100	0	0	0	0	4 258
TOTAL PECES	M	420	765	0	0	0	0	0	24 113	0	0	0	0	0	0	0	25 298
	P	366	516	0	0	0	0	0	4 835	0	0	0	0	0	0	0	5 817
TOTAL MOLUSCOS	M	265	18 915	0	0	0	0	16	1 701	0	0	0	0	0	0	0	20 897
	P	233	14 838	0	0	0	0	0	406	0	0	0	0	0	0	0	15 477
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1 756	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 756
	P	0	425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	425
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	685	21 436	0	0	0	0	16	25 814	0	1 758	23 570	0	0	0	0	73 279
	P	599	15 779	0	0	0	0	0	5 341	0	158	4 100	0	0	0	0	25 977

L2 Fresco - Enfrado	L7 Ahumado	L12 Alga Seca
L3 Congelado	L8 Conserva	L13 Deshidratado
L4 : Sunmi	L9 Hanna	L14 Alginato
L5 Salado Seco	L10 Aceite	L15 Carragenina
L6 Salado Húmedo	L11 Agar - Agar	L16 Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**

(En toneladas)

V REGIÓN

QUINTERO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 003	-	-	-	-	3 003
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	634	-	-	-	-	634
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	-	118
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 530	-	-	-	-	6 530
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 319	-	-	-	-	1 319
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 758	9 738	-	-	-	-	11 496
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158	1 235	-	-	-	-	1 393
MERLUZA COMUN	M	-	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124
MERLUZA COMUN	P	-	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
REINETA	M	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
REINETA	P	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
TURBOT	M	259	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264
TURBOT	P	236	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239
ABALON ROJO	M	4	125	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	145
ABALON ROJO	P	3	91	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	94
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	40	1 195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 235
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	34	964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	998
LAPA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LAPA	P	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LOCO	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
LOCO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MACHA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MACHA	P	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CAMARON NAILON	M	-	1 621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 621
CAMARON NAILON	P	-	388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	388
GAMBA	M	-	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
GAMBA	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 758	19 389	0	0	0	0	21 147
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158	3 207	0	0	0	0	3 365
TOTAL PECES	M	259	212	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	471
TOTAL PECES	P	236	129	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	365
TOTAL MOLUSCOS	M	44	1 341	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	1 401
TOTAL MOLUSCOS	P	37	1 059	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 096
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1 739	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 739
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	407	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	407
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	303	3 292	0	0	0	0	16	0	0	1 758	19 389	0	0	0	0	24 758
TOTAL GENERAL	P	273	1 595	0	0	0	0	0	0	0	158	3 207	0	0	0	0	5 233

L2 Fresco - Entado

L3 Congelado

L4 Sumo

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
V REGIÓN
SAN ANTONIO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202	-	-	-	-	202
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	40
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	56
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	68
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	14
<hr/>																	
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	5 858	-	-	-	-	-	-	-	5 858
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 340	-	-	-	-	-	-	-	1 340
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	98	-	-	-	-	-	-	-	98
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	19
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	2 082	-	-	-	-	-	-	-	2 082
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	450	-	-	-	-	-	-	-	450
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	4 908	-	-	-	-	-	-	-	4 908
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	1 043	-	-	-	-	-	-	-	1 043
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	843	-	-	-	-	-	-	-	843
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	165	-	-	-	-	-	-	-	165
MERLUZA COMUN	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	2 027	-	-	-	-	-	-	-	2 027
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	334	-	-	-	-	-	-	-	334
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RAYA VOLANTIN	M	-	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119
RAYA VOLANTIN	P	-	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	96	-	-	-	-	-	-	-	96
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	15
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	8 198	-	-	-	-	-	-	-	8 198
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	1 569	-	-	-	-	-	-	-	1 569
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<hr/>																	
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	221	5 222	-	-	-	-	-	1 701	-	-	-	-	-	-	-	7 144
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	196	3 970	-	-	-	-	-	406	-	-	-	-	-	-	-	4 572
<hr/>																	
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CAMARON NAILON	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JABA MARMOLA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JABA MARMOLA	P	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
<hr/>																	
TOTAL ALCAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326	0	0	0	0	326
TOTAL ALCAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	0	0	0	0	73
TOTAL PECES	M	0	120	0	0	0	0	0	24 113	0	0	0	0	0	0	0	24 233
TOTAL PECES	P	0	119	0	0	0	0	0	4 935	0	0	0	0	0	0	0	5 054
TOTAL MOLUSCOS	M	221	5 222	0	0	0	0	0	1 701	0	0	0	0	0	0	0	7 144
TOTAL MOLUSCOS	P	196	3 970	0	0	0	0	0	406	0	0	0	0	0	0	0	4 572
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	221	5 358	0	0	0	0	0	25 814	0	0	326	0	0	0	0	31 719
TOTAL GENERAL	P	196	4 106	0	0	0	0	0	5 341	0	0	73	0	0	0	0	9 716

L2 Fresco - Enfrado
L3 Congelado
L4 Sumo
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
V REGIÓN
VALPARAÍSO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-	-	-	-	155
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	42
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 520	-	-	-	-	2 520
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	561	-	-	-	-	561
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	-	-	-	127
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	42
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	563	-	-	-	-	563
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-	-	113
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	488	-	-	-	-	488
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	62
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	107	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	91	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	51	153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	38	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152
CABALLA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	M	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
CONGRIO DORADO	P	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
CONGRIO NEGRO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CORVINA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JUREL	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
MERLUZA COMUN	M	3	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
MERLUZA COMUN	P	1	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
REINETA	M	-	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139
REINETA	P	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
SIERRA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
SIERRA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	12 352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 352
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	9 809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 809
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 855	0	0	0	0	3 855
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	820	0	0	0	0	820
TOTAL PECES	M	161	433	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	594
TOTAL PECES	P	130	268	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	398
TOTAL MOLUSCOS	M	0	12 352	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 352
TOTAL MOLUSCOS	P	0	9 809	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 809
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	161	12 786	0	0	0	0	0	0	0	0	3 855	0	0	0	0	16 802
TOTAL GENERAL	P	130	10 078	0	0	0	0	0	0	0	0	820	0	0	0	0	11 028

L2 : Fresco - Enfado
L3 Congelado
L4 Sunmi
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 : Harina
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 : Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VI REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	-	-	-	-	108
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	38
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	108
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	38
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	108
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	38

L2 . Fresco - Enfriado	L7 Ahumado	L12 Alga Seca
L3 Congelado	L8 : Conserva	L13 . Deshidratado
L4 . Sunmi	L9 : Hanna	L14 Alginato
L5 Salado Seco	L10 .Aceite	L15 . Carragenina
L6 . Salado Húmedo	L11 Agar - Agar	L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VI REGIÓN
PICHILEMU

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	-	-	-	-	108
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	38
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	108
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	38
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	108
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	38

L2 Fresco - Enfriado	L7 Ahumado	L12 Alga Seca
L3 Congelado	L8 Conserva	L13 : Deshidratado
L4 . Sunmi	L9 Hanna	L14 : Alginato
L5 : Salado Seco	L10 Aceite	L15 : Carragenina
L6 Salado Húmedo	L11 Agar - Agar	L16 Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VII REGIÓN**

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
MERLUZA COMUN	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL PECES	P	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL GENERAL	P	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

L2 : Fresco - Enfriado	L7 : Ahumado	L12 : Alga Seca
L3 : Congelado	L8 : Conserva	L13 : Deshidratado
L4 : Surimi	L9 : Harina	L14 : Alginato
L5 : Salado Seco	L10 : Aceite	L15 : Carragenina
L6 : Salado Húmedo	L11 : Agar - Agar	L16 : Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VII REGIÓN
CONSTITUCIÓN**

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
MERLUZA COMUN	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL PECES	P	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL GENERAL	P	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

L2 : Fresco - Enfriado	L7 : Ahumado	L12 : Alga Seca
L3 : Congelado	L8 : Conserva	L13 : Deshidratado
L4 : Surimi	L9 : Harina	L14 : Alginato
L5 : Salado Seco	L10 : Aceite	L15 : Carragenina
L6 : Salado Húmedo	L11 : Agar - Agar	L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
JAIBA LIMON	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA LIMON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MORA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA MORA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA REMADORA	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
JAIBA REMADORA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	1 731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 731
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
LANGOSTINO COLORADO	M	-	1 357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 357
LANGOSTINO COLORADO	P	-	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154
PEPINO DE MAR	M	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
PEPINO DE MAR	P	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
TOTAL ALGAS	M	5	0	0	0	0	0	0	0	0	3 102	40 714	0	0	0	0	43 821
	P	5	0	0	0	0	0	0	0	0	72	7 484	0	0	0	0	7 561
TOTAL PECES	M	6 294	80 626	0	0	0	0	57 321	920 044	0	0	0	0	0	0	0	1 064 285
	P	2 856	53 049	0	0	0	0	14 966	203 853	0	0	0	0	0	0	0	275 044
TOTAL MOLUSCOS	M	209	3 757	0	0	0	0	3 807	129 024	0	0	0	0	0	0	0	136 797
	P	74	2 281	0	0	0	0	958	21 459	0	0	0	0	0	0	0	24 772
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	3 164	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 164
	P	0	366	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	366
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64
	P	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
TOTAL GENERAL	M	6 908	87 611	0	0	0	0	61 128	1 049 068	0	3 102	40 714	0	0	0	0	1 248 131
	P	2 935	56 033	0	0	0	0	15 944	225 312	0	72	7 484	0	0	0	0	307 790

L2 Fresco - Enfrío

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
CORONEL

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	827	-	-	-	-	-	-	-	-	827
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	120
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	29
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	-	35	-	-	-	-	109	-	-	-	-	-	-	-	-	144
CULENGUE	P	-	5	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	42
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	73	193	-	-	-	-	1306	-	-	-	-	-	-	-	-	1572
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	22	62	-	-	-	-	447	-	-	-	-	-	-	-	-	531
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	1	741	-	-	-	-	-	59 113	-	-	-	-	-	-	-	59 855
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	594	-	-	-	-	-	10 487	-	-	-	-	-	-	-	11 081
LAPA	M	-	2	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	33
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	19
LOCO	M	8	231	-	-	-	-	161	-	-	-	-	-	-	-	-	400
LOCO	P	2	62	-	-	-	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	137
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	47
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
NAVAJUELA	M	10	22	-	-	-	-	254	-	-	-	-	-	-	-	-	286
NAVAJUELA	P	3	10	-	-	-	-	94	-	-	-	-	-	-	-	-	107
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	1 035	-	-	-	-	-	-	-	-	1 035
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	147	-	-	-	-	-	-	-	-	147
JAIBA MARMOLA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 102	3 557	0	0	0	0	6 659
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	662	0	0	0	0	734
TOTAL PECES	M	1 148	32 429	0	0	0	0	51 019	648 271	0	0	0	0	0	0	0	732 865
TOTAL PECES	P	571	24 528	0	0	0	0	13 194	150 092	0	0	0	0	0	0	0	188 383
TOTAL MOLUSCOS	M	92	1 224	0	0	0	0	3 807	59 118	0	0	0	0	0	0	0	64 241
TOTAL MOLUSCOS	P	27	733	0	0	0	0	958	10 487	0	0	0	0	0	0	0	12 205
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1 238	33 660	0	0	0	0	54 826	707 389	0	3 102	3 557	0	0	0	0	803 772
TOTAL GENERAL	P	598	25 259	0	0	0	0	14 152	160 579	0	72	662	0	0	0	0	201 322

L2 : Fresco - Enfrado
L3 : Congelado
L4 : Sunmi
L5 : Salado Seco
L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado
L8 : Conserva
L9 : Harina
L10 : Aceite
L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca
L13 : Deshidratado
L14 : Algnato
L15 : Carragenina
L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
LEBU

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CONGRIO DORADO	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CONGRIO DORADO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CORVINA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CORVINA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA COMUN	M	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
MERLUZA COMUN	P	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
REINETA	M	-	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162
REINETA	P	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
LOCO	M	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
LOCO	P	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
TAQUILLA	M	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
TAQUILLA	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
JAIBA MARMOLA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	273	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	273
TOTAL PECES	P	0	123	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	123
TOTAL MOLUSCOS	M	66	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	155
TOTAL MOLUSCOS	P	26	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	66	363	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	429
TOTAL GENERAL	P	26	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	176

L2 : Fresco - Enfriado
L3 : Congelado
L4 : Surimi
L5 : Salado Seco
L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado
L8 : Conserva
L9 : Harina
L10 : Aceite
L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca
L13 : Deshidratado
L14 : Alginate
L15 : Carragenina
L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
VIII REGIÓN
SAN VICENTE

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	50 145	-	-	-	-	-	-	-	50 145
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	9 659	-	-	-	-	-	-	-	9 659
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	4 580	-	-	-	-	-	-	-	4 580
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	831	-	-	-	-	-	-	-	831
CABALLA	M	-	168	-	-	-	-	-	1 819	-	-	-	-	-	-	-	1 987
CABALLA	P	-	99	-	-	-	-	-	480	-	-	-	-	-	-	-	579
CORVINA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	M	182	12 305	-	-	-	-	-	35 329	-	-	-	-	-	-	-	47 816
JUREL	P	182	10 808	-	-	-	-	-	8 178	-	-	-	-	-	-	-	19 168
LENGUADO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	490	-	-	-	-	-	-	-	490
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	97	-	-	-	-	-	-	-	97
MERLUZA COMUN	M	-	25	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	28
MERLUZA COMUN	P	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	4 670	-	-	-	-	-	-	-	4 670
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	971	-	-	-	-	-	-	-	971
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	165	-	-	-	-	-	-	-	165
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	28
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	96 638	-	-	-	-	-	-	-	96 638
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	18 493	-	-	-	-	-	-	-	18 493
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	30 831	-	-	-	-	-	-	-	30 831
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	5 030	-	-	-	-	-	-	-	5 030
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	182	12 498	0	0	0	0	0	193 845	0	0	0	0	0	0	0	206 525
TOTAL PECES	P	182	10 919	0	0	0	0	0	38 737	0	0	0	0	0	0	0	49 838
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	30 832	0	0	0	0	0	0	0	30 832
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	5 030	0	0	0	0	0	0	0	5 030
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	182	12 498	0	0	0	0	0	224 677	0	0	0	0	0	0	0	237 357
TOTAL GENERAL	P	182	10 919	0	0	0	0	0	43 767	0	0	0	0	0	0	0	54 866

L2 Fresco - Enfrado
 L3 Congelado
 L4 Sumo
 L5 Salado Seco
 L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
 L8 Conserva
 L9 Hanna
 L10 Aceite
 L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
 L13 Deshidratado
 L14 Alginato
 L15 Carragenina
 L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
TALCAHUANO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CALAMAR	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CALAMAR	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL TRUMULCO	M	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
CARACOL TRUMULCO	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	1 775	-	-	-	-	-	39 074	-	-	-	-	-	-	-	40 849
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	1 402	-	-	-	-	-	5 942	-	-	-	-	-	-	-	7 344
LOCO	M	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
LOCO	P	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
NAVAJUELA	M	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87
NAVAJUELA	P	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
TAQUILLA	M	-	476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	476
TAQUILLA	P	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
JAIBA MORA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA MORA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEPINO DE MAR	M	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
PEPINO DE MAR	P	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
TOTAL ALGAS	M	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30 037	0	0	0	0	30 042
	P	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 799	0	0	0	0	5 804
TOTAL PECES	M	4 966	35 426	0	0	0	0	6 302	77 928	0	0	0	0	0	0	0	124 622
	P	2 103	17 781	0	0	0	0	1 792	15 024	0	0	0	0	0	0	0	36 700
TOTAL MOLUSCOS	M	51	2 444	0	0	0	0	0	39 074	0	0	0	0	0	0	0	41 569
	P	21	1 521	0	0	0	0	0	5 942	0	0	0	0	0	0	0	7 484
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
	P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64
	P	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
TOTAL GENERAL	M	5 022	37 950	0	0	0	0	6 302	117 002	0	0	30 037	0	0	0	0	198 313
	P	2 129	19 340	0	0	0	0	1 792	20 966	0	0	5 799	0	0	0	0	50 026

L2 . Fresco - Eninado
L3 : Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
TOMÉ

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	100
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	25
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	534	-	-	-	-	534
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159	-	-	-	-	159
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 486	-	-	-	-	6 486
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	839	-	-	-	-	839
JAIBA LIMON	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA LIMON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA REMADORA	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
JAIBA REMADORA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	1 731	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 731
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
LANGOSTINO COLORADO	M	-	1 357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 357
LANGOSTINO COLORADO	P	-	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 120	0	0	0	0	7 120
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 023	0	0	0	0	1 023
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	3 140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 140
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	365
TOTAL GENERAL	M	0	3 140	0	0	0	0	0	0	0	0	7 120	0	0	0	0	10 260
TOTAL GENERAL	P	0	365	0	0	0	0	0	0	0	0	1 023	0	0	0	0	1 388

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Hanna
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
IX REGIÓN**

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140
	P	0	0	0	0	0	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140
	P	0	0	0	0	0	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105

L2 : Fresco - Entrado	L7 Ahumado	L12 : Alga Seca
L3 Congelado	L8 Conserva	L13 : Deshidratado
L4 Sunmi	L9 Harina	L14 : Alginato
L5 Salado Seco	L10 :Acete	L15 : Carragenina
L6 Salado Húmedo	L11 : Agar - Agar	L16 Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
IX REGIÓN
PUERTO SAAVEDRA**

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140
	P	0	0	0	0	0	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	140	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140
	P	0	0	0	0	0	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105

L2 Fresco - Entrado	L7 . Ahumado	L12 : Alga Seca
L3 Congelado	L8 Conserva	L13 : Deshidratado
L4 Sunmi	L9 : Hanna	L14 Alginato
L5 Salado Seco	L10 :Acete	L15 Carragenina
L6 Salado Húmedo	L11 : Agar - Agar	L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XIV REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	14 890	-	-	-	-	-	-	-	14 890
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	4 062	-	-	-	-	-	-	-	4 062
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	151	-	-	-	-	-	-	-	151
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	33
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11
CONGRIO DORADO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO DORADO	P	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	M	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CORVINA	P	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	3 744	-	-	-	-	-	-	-	3 744
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	849	-	-	-	-	-	-	-	849
MERLUZA COMUN	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MERLUZA COMUN	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	226	-	-	-	-	-	-	-	226
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	44
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RAYA ESPINOSA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
RAYA VOLANTIN	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
REINETA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
REINETA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	120 627	-	-	-	-	-	-	-	120 627
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	26 234	-	-	-	-	-	-	-	26 234
TRUCHA ARCO IRIS	M	1	998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	999
TRUCHA ARCO IRIS	P	1	680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	684
CARACOL TRUMULCO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	1 718	-	-	-	-	-	-	-	1 718
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	226	-	-	-	-	-	-	-	226
LOCO	M	-	69	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	75
LOCO	P	-	40	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	43
NAVAJUELA	M	99	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118
NAVAJUELA	P	30	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
CENTOLLA	M	9	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142
CENTOLLA	P	3	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
ERIZO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	9	1 054	0	0	0	0	0	139 699	0	0	0	0	0	0	0	140 782
TOTAL PECES	P	8	735	0	0	0	0	0	31 233	0	0	0	0	0	0	0	31 976
TOTAL MOLUSCOS	M	116	88	0	0	0	0	6	1 718	0	0	0	0	0	0	0	1 928
TOTAL MOLUSCOS	P	33	49	0	0	0	0	3	226	0	0	0	0	0	0	0	313
TOTAL CRUSTACEOS	M	9	133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	142
TOTAL CRUSTACEOS	P	3	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	M	135	1 275	0	0	0	0	6	141 417	0	0	0	0	0	0	0	142 833
TOTAL GENERAL	P	45	847	0	0	0	0	3	31 461	0	0	0	0	0	0	0	32 356

L2 : Fresco - Enlnado
L3 : Congelado
L4 : Surimi
L5 : Salado Seco
L6 : Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 : Harina
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 : Colapar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XIV REGIÓN
VALDIVIA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	14 890	-	-	-	-	-	-	-	14 890
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	4 062	-	-	-	-	-	-	-	4 062
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	151	-	-	-	-	-	-	-	151
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	33
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11
CONGRIO DORADO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO DORADO	P	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	M	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CORVINA	P	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	3 744	-	-	-	-	-	-	-	3 744
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	849	-	-	-	-	-	-	-	849
MERLUZA COMUN	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MERLUZA COMUN	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	226	-	-	-	-	-	-	-	226
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	44
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RAYA ESPINOSA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
RAYA VOLANTIN	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
REINETA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
REINETA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	120 627	-	-	-	-	-	-	-	120 627
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	26 234	-	-	-	-	-	-	-	26 234
TRUCHA ARCO IRIS	M	1	998	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	999
TRUCHA ARCO IRIS	P	1	693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	694
CARACOL TRUMULCO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	1 718	-	-	-	-	-	-	-	1 718
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	228	-	-	-	-	-	-	-	228
LOCO	M	-	69	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	75
LOCO	P	-	40	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	43
NAVAJUELA	M	99	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118
NAVAJUELA	P	30	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
CENTOLLA	M	9	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142
CENTOLLA	P	3	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
ERIZO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	9	1 054	0	0	0	0	0	139 699	0	0	0	0	0	0	0	140 762
TOTAL PECES	P	8	735	0	0	0	0	0	31 233	0	0	0	0	0	0	0	31 976
TOTAL MOLUSCOS	M	116	88	0	0	0	0	6	1 718	0	0	0	0	0	0	0	1 928
TOTAL MOLUSCOS	P	33	49	0	0	0	0	3	228	0	0	0	0	0	0	0	313
TOTAL CRUSTACEOS	M	9	133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	142
TOTAL CRUSTACEOS	P	3	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	M	135	1 275	0	0	0	0	6	141 417	0	0	0	0	0	0	0	142 833
TOTAL GENERAL	P	45	847	0	0	0	0	3	31 461	0	0	0	0	0	0	0	32 356

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ABALON ROJO	M	-	30	-	-	-	-	213	-	-	-	-	-	-	-	-	243
ABALON ROJO	P	-	26	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	70
ALMEJA	M	200	660	-	-	-	-	8 931	-	-	-	-	-	-	-	-	9 791
ALMEJA	P	23	100	-	-	-	-	1 132	-	-	-	-	-	-	-	-	1 255
CARACOL PALO PALO	M	2	109	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	130
CARACOL PALO PALO	P	-	24	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	26
CARACOL RUBIO	M	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
CARACOL RUBIO	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CHOLGA	M	2 295	592	-	-	-	-	1 060	-	-	-	-	-	-	-	-	3 947
CHOLGA	P	268	112	-	-	-	-	125	-	-	-	-	-	-	-	-	505
CHORITO	M	5 364	186 638	-	-	-	-	18 430	-	-	-	-	-	-	-	-	210 432
CHORITO	P	1 283	51 016	-	-	-	-	4 523	-	-	-	-	-	-	-	-	56 822
CULENGUE	M	358	789	-	-	-	-	1 932	-	-	-	-	-	-	-	-	3 079
CULENGUE	P	73	167	-	-	-	-	226	-	-	-	-	-	-	-	-	466
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	5	326	-	-	-	-	1 251	-	-	-	-	-	-	-	-	1 582
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	1	140	-	-	-	-	316	-	-	-	-	-	-	-	-	457
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	1 455	-	-	-	-	85	39	-	-	-	-	-	-	-	1 579
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	1 077	-	-	-	-	21	8	-	-	-	-	-	-	-	1 106
JULIANA O TAWERA	M	101	6 611	-	-	-	-	855	-	-	-	-	-	-	-	-	7 567
JULIANA O TAWERA	P	34	3 806	-	-	-	-	234	-	-	-	-	-	-	-	-	4 074
LAPA	M	50	41	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	96
LAPA	P	15	11	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	30
LOCO	M	88	885	-	-	-	-	307	-	-	-	-	-	-	-	-	1 280
LOCO	P	26	271	-	-	-	-	102	-	-	-	-	-	-	-	-	399
MACHA	M	70	238	-	-	-	-	2 336	-	-	-	-	-	-	-	-	2 646
MACHA	P	17	75	-	-	-	-	573	-	-	-	-	-	-	-	-	665
NAVAJUELA	M	189	798	-	-	-	-	1 603	-	-	-	-	-	-	-	-	2 590
NAVAJUELA	P	51	318	-	-	-	-	433	-	-	-	-	-	-	-	-	802
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
PULPO DEL SUR	M	-	363	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	363
PULPO DEL SUR	P	-	303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	303
TAQUILLA	M	-	1 033	-	-	-	-	449	-	-	-	-	-	-	-	-	1 482
TAQUILLA	P	-	146	-	-	-	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-	202
TUMBAO	M	153	1 490	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	1 689
TUMBAO	P	11	291	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	322
CENTOLLA	M	7	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117
CENTOLLA	P	2	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
JAIBA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	2	2 850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 852
JAIBA MARMOLA	P	-	508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	508
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PICOROCO	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	9 920	4 386	-	-	77	-	-	-	-	-	-	278	-	-	-	14 661
ERIZO	P	604	273	-	-	3	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	909
PEPINO DE MAR	M	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
PEPINO DE MAR	P	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
PIURE	M	8	547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	555
PIURE	P	1	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	10 675	3 363	0	0	6 973	15 043	38 054	
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	262	1 180	0	0	597	5 981	8 040	
TOTAL PECES	M	172 923	249 695	0	0	369	0	58	93 304	0	0	0	0	0	0	0	516 349
TOTAL PECES	P	132 672	170 214	0	0	264	0	29	19 569	0	0	0	0	0	0	0	322 766
TOTAL MOLUSCOS	M	8 875	202 106	0	0	0	0	37 524	39	0	0	0	0	0	0	0	248 544
TOTAL MOLUSCOS	P	1 802	57 901	0	0	0	0	7 811	8	0	0	0	0	0	0	0	67 522
TOTAL CRUSTACEOS	M	14	2 977	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 991
TOTAL CRUSTACEOS	P	2	564	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	566
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	9 928	4 975	0	0	77	0	0	0	0	0	0	278	0	0	0	15 258
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	605	331	0	0	3	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	968
TOTAL GENERAL	M	181 740	469 753	0	0	446	0	37 582	93 343	0	10 675	3 363	278	0	6 973	15 043	819 196
TOTAL GENERAL	P	135 081	229 010	0	0	267	0	7 840	19 597	0	262	1 180	29	0	597	5 981	399 864

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Hanna
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colágeno

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN
ANCÚD

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275	-	-	-	-	275
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	36
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 711	-	-	-	11 391	14 102
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 085	-	-	-	4 239	5 324
<hr/>																	
CONGRIO DORADO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	M	2 270	1 482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 752
SALMON DEL ATLANTICO	P	1 880	1 212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 092
SALMON PLATEADO	M	-	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
SALMON PLATEADO	P	-	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209
TRUCHA ARCO IRIS	M	1 854	9 348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 002
TRUCHA ARCO IRIS	P	1 146	6 163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 309
<hr/>																	
ALMEJA	M	-	3	-	-	-	-	3 631	-	-	-	-	-	-	-	-	3 634
ALMEJA	P	-	1	-	-	-	-	379	-	-	-	-	-	-	-	-	380
CARACOL RUBIO	M	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
CARACOL RUBIO	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CHOLGA	M	964	18	-	-	-	-	777	-	-	-	-	-	-	-	-	1 759
CHOLGA	P	119	2	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-	-	-	188
CHORITO	M	619	17 329	-	-	-	-	1 300	-	-	-	-	-	-	-	-	19 248
CHORITO	P	215	4 731	-	-	-	-	215	-	-	-	-	-	-	-	-	5 161
CULENGUE	M	-	6	-	-	-	-	194	-	-	-	-	-	-	-	-	200
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	25
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	728	-	-	-	-	-	-	-	-	728
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	166	-	-	-	-	-	-	-	-	166
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-	-	-	85
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	21
JULIANA O TAWERA	M	101	3 469	-	-	-	-	667	-	-	-	-	-	-	-	-	4 237
JULIANA O TAWERA	P	34	2 186	-	-	-	-	196	-	-	-	-	-	-	-	-	2 416
LOCO	M	5	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136
LOCO	P	1	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
MACHA	M	-	23	-	-	-	-	495	-	-	-	-	-	-	-	-	518
MACHA	P	-	2	-	-	-	-	98	-	-	-	-	-	-	-	-	100
NAVAJUELA	M	-	61	-	-	-	-	614	-	-	-	-	-	-	-	-	675
NAVAJUELA	P	-	16	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	186
PULPO DEL SUR	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
PULPO DEL SUR	P	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
TAQUILLA	M	-	859	-	-	-	-	198	-	-	-	-	-	-	-	-	1 057
TAQUILLA	P	-	120	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	143
TUMBAO	M	4	101	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	126
TUMBAO	P	1	16	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	21
<hr/>																	
CENTOLLA	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CENTOLLA	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	1 504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 504
JAIBA MARMOLA	P	-	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193
<hr/>																	
ERIZO	M	21	851	-	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	949
ERIZO	P	-	29	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 986	0	0	0	11 391	14 377
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 121	0	0	0	4 239	5 380
TOTAL PECES	M	3 925	11 060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 005
TOTAL PECES	P	3 027	7 586	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 613
TOTAL MOLUSCOS	M	1 093	22 041	0	0	0	0	8 710	0	0	0	0	0	0	0	0	32 444
TOTAL MOLUSCOS	P	370	7 128	0	0	0	0	1 344	0	0	0	0	0	0	0	0	8 842
TOTAL CRUSTACEOS	M	6	1 520	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 526
TOTAL CRUSTACEOS	P	2	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	195
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	21	851	0	0	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	949
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	29	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	5 845	35 492	0	0	77	0	8 710	0	0	0	2 986	0	0	0	11 391	64 301
TOTAL GENERAL	P	3 399	14 936	0	0	3	0	1 344	0	0	0	1 121	0	0	0	4 239	25 042

L2 Fresco - Enfriado	L7 Ahumado	L12 Alga Seca
L3 Congelado	L8 Conserva	L13 Deshidratado
L4 Sumo	L9 Harina	L14 Alginato
L5 Salado Seco	L10 Aceite	L15 Carragenina
L6 Salado Humedo	L11 Agar - Agar	L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
X REGIÓN
CALBUCO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CENTOLLA	M	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
CENTOLLA	P	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
ERIZO	M	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 032	0	1 032
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	181	0	181
TOTAL PECES	M	3 858	23 409	0	0	112	0	0	46 174	0	0	0	0	0	0	0	73 553
TOTAL PECES	P	2 733	15 638	0	0	79	0	0	9 015	0	0	0	0	0	0	0	27 465
TOTAL MOLUSCOS	M	38	8 499	0	0	0	0	2 749	0	0	0	0	0	0	0	0	11 287
TOTAL MOLUSCOS	P	7	2 868	0	0	0	0	472	0	0	0	0	0	0	0	0	3 347
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	3 899	31 933	0	0	112	0	2 749	46 174	0	0	0	0	0	1 032	0	85 899
TOTAL GENERAL	P	2 740	18 524	0	0	79	0	472	9 015	0	0	0	0	0	181	0	31 011

L2 Fresco - Enfrado
 L3 Congelado
 L4 Surimi
 L5 Salado Seco
 L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
 L8 Conserva
 L9 Hanna
 L10 Aceite
 L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
 L13 Deshidratado
 L14 Alginato
 L15 Carragenina
 L16 Colagar

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**

(En toneladas)

X REGIÓN

CASTRO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CONGRIO DORADO	M	9	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
CONGRIO DORADO	P	6	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
CORVINA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	1418	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1610
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1208	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1329
RAYA VOLANTIN	M	-	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202
RAYA VOLANTIN	P	-	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	194
REINETA	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
REINETA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	M	2095	7484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9579
SALMON DEL ATLANTICO	P	1455	4476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5931
SALMON PLATEADO	M	188	28341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28529
SALMON PLATEADO	P	137	20828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20763
TRUCHA ARCO IRIS	M	4 998	44 008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49 002
TRUCHA ARCO IRIS	P	2 951	27 178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 129
ABALON ROJO	M	-	29	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	149
ABALON ROJO	P	-	25	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	30
ALMEJA	M	24	446	-	-	-	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	553
ALMEJA	P	5	79	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	101
CARACOL PALO PALO	M	-	1	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	39	187	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	272
CHOLGA	P	14	42	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	69
CHORITO	M	4 625	107 656	-	-	-	-	527	-	-	-	-	-	-	-	-	112 808
CHORITO	P	1 042	28 637	-	-	-	-	124	-	-	-	-	-	-	-	-	29 803
CULENGUE	M	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
CULENGUE	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	52	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	57
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	23	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	24
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHA	M	-	43	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	57
MACHA	P	-	18	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	25
NAVAJUELA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
NAVAJUELA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PULPO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PULPO DEL SUR	M	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
PULPO DEL SUR	P	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
TAQUILLA	M	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
TAQUILLA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CENTOLLA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	764	2 838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 602
ERIZO	P	49	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	8 706	80 291	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88 997
TOTAL PECES	P	5 757	52 634	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58 391
TOTAL MOLUSCOS	M	4 688	108 524	0	0	0	0	602	0	0	0	0	0	0	0	0	114 014
TOTAL MOLUSCOS	P	1 081	28 670	0	0	0	0	168	0	0	0	0	0	0	0	0	30 099
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	764	2 838	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 602
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	49	201	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250
TOTAL GENERAL	M	14 158	191 659	0	0	0	0	802	0	0	0	0	0	0	0	0	206 619
TOTAL GENERAL	P	6 887	81 705	0	0	0	0	168	0	0	0	0	0	0	0	0	88 740

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN
PUERTO MONTT

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ALMEJA	M	176	210					5 210									5 596
ALMEJA	P	18	20					736									774
CARACOL PALO PALO	M	2															2
CARACOL PALO PALO	P																0
CHOLGA	M	1 292	347					29									1 668
CHOLGA	P	135	81					11									207
CHORITO	M	120	54 891					16 037									71 048
CHORITO	P	26	15 225					4 039									19 290
CULENGUE	M	347	279					552									1 178
CULENGUE	P	72	58					97									227
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	5	274					474									753
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	1	117					145									264
JIBIA O CALAMAR ROJO	M		1 455						39								1 494
JIBIA O CALAMAR ROJO	P		1 077						8								1 085
JULIANA O TAWERA	M		2 321					188									2 509
JULIANA O TAWERA	P		1 470					38									1 508
LAPA	M		31					4									35
LAPA	P		8					4									12
LOCO	M	60	631					68									759
LOCO	P	19	200					27									246
MACHA	M	70	145					1 829									2 044
MACHA	P	17	48					468									533
NAVAJUELA	M	189	428					633									1 250
NAVAJUELA	P	51	215					228									494
OSTRA DEL PACIFICO	M		20														20
OSTRA DEL PACIFICO	P		13														13
PULPO DEL SUR	M		268														268
PULPO DEL SUR	P		225														225
TAQUILLA	M		137					239									376
TAQUILLA	P		19					33									52
TUMBAO	M	144	995														1 139
TUMBAO	P	10	143														153
CENTOLLA	M	1	65														66
CENTOLLA	P		36														36
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	1	1														2
JAIBA PELUDA O PACHONA	P																0
PICOROCO	M	4															4
PICOROCO	P																0
ERIZO	M	327															327
ERIZO	P	32															32
PIURE	M	8	547														555
PIURE	P	1	42														43
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	10 675	0	0	0	5 941	3 652	20 268	
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	282	0	0	0	416	1 742	2 440	
TOTAL PECES	M	83 086	86 968	0	0	257	0	58	47 130	0	0	0	0	0	0	0	227 499
TOTAL PECES	P	68 590	58 830	0	0	185	0	29	10 574	0	0	0	0	0	0	0	138 308
TOTAL MOLUSCOS	M	2 405	62 432	0	0	0	0	25 263	39	0	0	0	0	0	0	0	90 139
TOTAL MOLUSCOS	P	349	18 899	0	0	0	0	5 827	8	0	0	0	0	0	0	0	25 083
TOTAL CRUSTACEOS	M	8	66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	335	547	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	862
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	33	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75
TOTAL GENERAL	M	95 832	150 013	0	0	257	0	25 321	47 169	0	10 675	0	0	0	5 941	3 652	338 880
TOTAL GENERAL	P	68 972	77 907	0	0	185	0	5 856	10 582	0	282	0	0	0	416	1 742	185 942

L2 Fresco - Enfrado	L7 Ahumado	L12 Alga Seca
L3 Congelado	L8 Conserva	L13 Deshidratado
L4 Surimi	L9 Harina	L14 Alginato
L5 Salado Seco	L10 Aceite	L15 Carragenina
L6 Salado Húmedo	L11 Agar - Agar	L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
QUELLÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	34
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	343	-	-	-	-	343
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	52
SALMON DEL ATLANTICO	M	22 615	1 983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 798
SALMON DEL ATLANTICO	P	19 667	1 344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 011
SALMON PLATEADO	M	16 262	33 732	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49 994
SALMON PLATEADO	P	13 307	24 814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38 121
TRUCHA ARCO IRIS	M	24 271	12 232	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36 503
TRUCHA ARCO IRIS	P	19 591	9 268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28 859
CARACOL PALO PALO	M	-	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108
CARACOL PALO PALO	P	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CHORITO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	-	479	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	479
CULENGUE	P	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
LAPA	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
LAPA	P	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
MACHA	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
NAVAJUELA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PULPO DEL SUR	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
PULPO DEL SUR	P	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CENTOLLA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
CENTOLLA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	M	2	1 346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 348
JAIBA MARMOLA	P	-	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315
ERIZO	M	8 806	693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	278	-	-	-	9 777
ERIZO	P	523	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	595
PEPINO DE MAR	M	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
PEPINO DE MAR	P	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	377	0	0	0	0	377
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	0	0	0	0	59
TOTAL PECES	M	63 348	47 947	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111 295
TOTAL PECES	P	52 565	35 426	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87 991
TOTAL MOLUSCOS	M	50	610	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660
TOTAL MOLUSCOS	P	15	136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151
TOTAL CRUSTACEOS	M	2	1 364	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 366
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	317	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	317
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	8 806	795	0	0	0	0	0	0	0	0	0	278	0	0	0	9 819
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	523	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	611
TOTAL GENERAL	M	72 206	50 656	0	0	0	0	0	0	0	0	377	278	0	0	0	123 517
TOTAL GENERAL	P	53 103	35 938	0	0	0	0	0	0	0	0	59	29	0	0	0	89 129

L2 · Fresco - Enfrado
L3 · Congelado
L4 · Sunmi
L5 · Salado Seco
L6 · Salado Húmedo

L7 · Ahumado
L8 · Conserva
L9 · Harina
L10 · Acote
L11 · Agar - Agar

L12 · Alga Seca
L13 · Deshidratado
L14 · Alginato
L15 · Carragenina
L16 · Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
XI REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
BROTULA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BROTULA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	M	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
CHANCHARRO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
COJINOBA DEL SUR	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
COJINOBA DEL SUR	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
COJINOBA MOTEADA	M	-	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152
COJINOBA MOTEADA	P	-	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
CONGRIO DORADO	M	91	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416
CONGRIO DORADO	P	69	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	286
MERLUZA COMÚN	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
MERLUZA COMÚN	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MERLUZA DE COLA	M	-	15 476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 476
MERLUZA DE COLA	P	-	6 039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 039
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	2 470	793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 263
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1 848	568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 416
RAYA VOLANTIN	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	M	11	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
REINETA	P	6	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
SALMON DEL ATLANTICO	M	6 571	9 780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16 351
SALMON DEL ATLANTICO	P	4 370	6 339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 709
SALMON PLATEADO	M	-	14 780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 780
SALMON PLATEADO	P	-	11 284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 284
TRUCHA ARCO IRIS	M	833	4 977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 810
TRUCHA ARCO IRIS	P	583	3 557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 140
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
CULENGUE	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	545
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	346
LAPA	M	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
LAPA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PULPO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CENTOLLA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290
JAIBA MARMOLA	P	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
ERIZO	M	470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	470
ERIZO	P	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	9 976	46 388	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56 364
TOTAL PECES	P	6 876	28 147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35 023
TOTAL MOLUSCOS	M	1	676	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	678
TOTAL MOLUSCOS	P	0	384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	384
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	290	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	291
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	470	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	470
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
TOTAL GENERAL	M	10 448	47 354	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	57 803
TOTAL GENERAL	P	6 912	28 554	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35 466

L2 Fresco - Enfrado
 L3 Congelado
 L4 Sunmi
 L5 Salado Seco
 L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
 L8 Conserva
 L9 Harina
 L10 Aceite
 L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
 L13 Deshidratado
 L14 Alginato
 L15 Carragenina
 L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
XI REGIÓN
MELINKA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LAPA	M	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
LAPA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PULPO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
JAIBA MARMOLA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	M	470	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	470
ERIZO	P	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	1	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29
	P	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
	P	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	470	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	470
	P	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
TOTAL GENERAL	M	471	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	525
	P	36	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45

L2 : Fresco - Enfado

L3 : Congelado

L4 : Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Harina

L10 : Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XI REGIÓN
PUERTO AYSÉN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
BROTULA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BROTULA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	M	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
CHANCHARRO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
COJINOBA DEL SUR	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
COJINOBA DEL SUR	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
COJINOBA MOTEADA	M	-	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152
COJINOBA MOTEADA	P	-	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
CONGRIO DORADO	M	91	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416
CONGRIO DORADO	P	69	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	286
MERLUZA COMUN	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
MERLUZA COMUN	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MERLUZA DE COLA	M	-	15 476	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 476
MERLUZA DE COLA	P	-	6 039	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 039
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	2 470	793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 263
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1 848	566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 416
RAYA VOLANTIN	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	M	11	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
REINETA	P	6	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
SALMON DEL ATLANTICO	M	6 571	9 780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16 351
SALMON DEL ATLANTICO	P	4 370	6 339	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 709
SALMON PLATEADO	M	-	14 780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 780
SALMON PLATEADO	P	-	11 284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 284
TRUCHA ARCO IRIS	M	833	4 977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 810
TRUCHA ARCO IRIS	P	583	3 557	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 140
<hr/>																	
CULENGUE	M	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
CULENGUE	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	545
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	346
<hr/>																	
CENTOLLA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264
JAIBA MARMOLA	P	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	9 976	46 388	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56 384
TOTAL PECES	P	6 876	28 147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35 023
TOTAL MOLUSCOS	M	0	648	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	648
TOTAL MOLUSCOS	P	0	357	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	357
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	284	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	285
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	9 977	47 300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57 277
TOTAL GENERAL	P	6 876	28 545	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35 421

L2 : Fresco - Enfrado

L3 : Congelado

L4 : Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Humedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Hanna

L10 : Acete

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
XI REGIÓN
PUERTO CISNES

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

L2 : Fresco - Enfrado

L3 : Congelado

L4 : Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Hanna

L10 : Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XII REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 820	-	-	2 768	-	8 588
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 137	-	-	279	-	1 416
CONGRIO DORADO	M	12	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	167
CONGRIO DORADO	P	7	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	707	482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 189
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	529	329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	858
PEJERREY DE MAR	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	M	-	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197
RAYA VOLANTIN	P	-	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179
SALMON DEL ATLANTICO	M	2 816	5 065	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 901
SALMON DEL ATLANTICO	P	1 922	3 155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 077
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	1 529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 529
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	1 148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 148
ALMEJA	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
ALMEJA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL PIQUILHUE	M	4	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158
CARACOL PIQUILHUE	P	2	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
CARACOL TROPHON	M	29	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152
CARACOL TROPHON	P	7	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
CHOLGA	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CHOLGA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	195	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	319
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	82	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
LOCO	M	3	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
LOCO	P	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
OSTION DEL SUR	M	13	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364
OSTION DEL SUR	P	4	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
CENTOLLA	M	184	2 421	-	-	-	-	385	-	-	-	-	-	-	-	-	2 990
CENTOLLA	P	61	1 533	-	-	-	-	249	-	-	-	-	-	-	-	-	1 643
CENTOLLON	M	-	1 691	-	-	-	-	199	-	-	-	-	-	-	-	-	1 890
CENTOLLON	P	-	316	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	352
ERIZO	M	2 474	8 168	-	-	-	-	411	-	-	-	-	-	-	-	-	11 053
ERIZO	P	196	744	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	982
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 820	0	0	2 768	0	8 588
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 137	0	0	279	0	1 416
TOTAL PECES	M	3 535	7 452	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 987
TOTAL PECES	P	2 458	4 906	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 364
TOTAL MOLUSCOS	M	244	832	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 076
TOTAL MOLUSCOS	P	95	214	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	309
TOTAL CRUSTACEOS	M	184	4 112	0	0	0	0	584	0	0	0	0	0	0	0	0	4 880
TOTAL CRUSTACEOS	P	61	1 849	0	0	0	0	285	0	0	0	0	0	0	0	0	2 195
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	2 474	8 168	0	0	0	0	411	0	0	0	0	0	0	0	0	11 053
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	198	744	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	982
TOTAL GENERAL	M	6 437	20 584	0	0	0	0	995	0	0	0	5 820	0	0	2 766	0	36 584
TOTAL GENERAL	P	2 810	7 713	0	0	0	0	327	0	0	0	1 137	0	0	279	0	12 266

L2 . Fresco - Entrado
L3 Congelado
L4 Sunmi
L5 . Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Hanna
L10 Acete
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginate
L15 : Carragenina
L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
XII REGIÓN
PUERTO NATALES

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CONGRIO DORADO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO DORADO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	7	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	6	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
SALMON DEL ATLANTICO	M	2 818	1 768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 584
SALMON DEL ATLANTICO	P	1 922	1 019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 941
ALMEJA	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ALMEJA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHORITO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LOCO	M	3	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
LOCO	P	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
OSTION DEL SUR	M	9	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333
OSTION DEL SUR	P	2	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
CENTOLLA	M	154	445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	599
CENTOLLA	P	49	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	263
CENTOLLON	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CENTOLLON	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	M	785	358	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 143
ERIZO	P	83	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	2 823	1 893	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 716
TOTAL PECES	P	1 928	1 108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 034
TOTAL MOLUSCOS	M	12	383	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	395
TOTAL MOLUSCOS	P	2	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
TOTAL CRUSTACEOS	M	154	449	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	603
TOTAL CRUSTACEOS	P	49	215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	765	358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 143
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	83	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117
TOTAL GENERAL	M	3 774	3 083	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 857
TOTAL GENERAL	P	2 062	1 437	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 499

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 . Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
XII REGIÓN
PUERTO WILLIAMS

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CENTOLLA	M	-	357	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	357
CENTOLLA	P	-	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244
CENTOLLON	M	-	856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	856
CENTOLLON	P	-	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1 213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 213
	P	0	414	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	414
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	1 213	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 213
	P	0	414	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	414

L2 Fresco - Entnado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 : Salado Seco

L6 . Salado Húmedo

L7 . Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 .Aceite

L11 . Agar - Agar

L12 . Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Algnato

L15 : Carragenina

L16 . Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XII REGIÓN
PUNTA ARENAS

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 820	-	-	2 768	-	8 588
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 137	-	-	279	-	1 416
CONGRIO DORADO	M	12	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164
CONGRIO DORADO	P	7	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	700	360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 060
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	523	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	768
PEJERREY DE MAR	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	M	-	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197
RAYA VOLANTIN	P	-	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	3 317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 317
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	2 136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 136
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	1 529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 529
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	1 148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 148
ALMEJA	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ALMEJA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PIQUILHUE	M	4	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158
CARACOL PIQUILHUE	P	2	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
CARACOL TROPHON	M	29	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152
CARACOL TROPHON	P	7	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
CHOLGA	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CHOLGA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	195	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	319
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	82	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
OSTION DEL SUR	M	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
OSTION DEL SUR	P	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CENTOLLA	M	30	1 619	-	-	-	-	385	-	-	-	-	-	-	-	-	2 034
CENTOLLA	P	12	1 075	-	-	-	-	249	-	-	-	-	-	-	-	-	1 336
CENTOLLON	M	-	831	-	-	-	-	199	-	-	-	-	-	-	-	-	1 030
CENTOLLON	P	-	145	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	181
ERIZO	M	1 689	7 810	-	-	-	-	411	-	-	-	-	-	-	-	-	9 910
ERIZO	P	113	710	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	865
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 820	0	0	2 768	0	8 588
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 137	0	0	279	0	1 416
TOTAL PECES	M	712	5 559	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 271
TOTAL PECES	P	530	3 800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 330
TOTAL MOLUSCOS	M	232	449	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	681
TOTAL MOLUSCOS	P	93	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	225
TOTAL CRUSTACEOS	M	30	2 450	0	0	0	0	584	0	0	0	0	0	0	0	0	3 064
TOTAL CRUSTACEOS	P	12	1 220	0	0	0	0	285	0	0	0	0	0	0	0	0	1 517
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1 689	7 810	0	0	0	0	411	0	0	0	0	0	0	0	0	9 910
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	113	710	0	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	865
TOTAL GENERAL	M	2 663	18 268	0	0	0	0	995	0	0	0	5 820	0	0	2 768	0	28 514
TOTAL GENERAL	P	748	5 862	0	0	0	0	327	0	0	0	1 137	0	0	279	0	8 353

L2 Fresco - Enriado

L3 : Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
REGIÓN METROPOLITANA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	44
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 826	-	-	-	-	10 826
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 290	-	-	-	-	2 290
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 132	-	-	6	-	2 138
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	340	-	-	2	-	342
PELLILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 398	-	-	-	-	1 398
PELLILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239	-	-	-	-	239
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	343	597	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	940
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	266	326	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	592
ATUN ALETA AMARILLA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ATUN ALETA AMARILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	91	1 093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 184
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	55	885	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	740
BLANQUILLO	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
BLANQUILLO	P	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CONGRIO COLORADO	M	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CONGRIO COLORADO	P	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CONGRIO DORADO	M	8	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
CONGRIO DORADO	P	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CONGRIO NEGRO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	M	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CORVINA	P	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LISA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	M	369	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	397
MERLUZA COMUN	P	237	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PEJEGALLO	M	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
PEJEGALLO	P	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
RAYA VOLANTIN	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
RAYA VOLANTIN	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
REINETA	M	589	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	617
REINETA	P	391	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	405
ROBALO	M	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
ROBALO	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SIERRA	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SIERRA	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TOLLO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TRUCHA ARCO IRIS	M	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
TRUCHA ARCO IRIS	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PULPO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 398	0	0	6	0	14 404
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 679	0	0	2	0	2 681
TOTAL PECES	M	1 530	1 777	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 307
TOTAL PECES	P	1 003	1 052	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 055
TOTAL MOLUSCOS	M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL MOLUSCOS	P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1 530	1 778	0	0	0	0	0	0	0	14 398	0	0	6	0	17 712
TOTAL GENERAL	P	1 003	1 053	0	0	0	0	0	0	0	2 679	0	0	2	0	4 937

L2 Fresco - Enfrnado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco
L6 Salado Humado

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ABALON ROJO	M	-	-	-	6	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ABALON ROJO	P	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	200
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
CARACOL LOCATE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	29
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 295	-	-	-	2 295
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	268	-	-	-	268
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 364	-	-	-	5 364
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 283	-	-	-	1 283
CULENGUE	M	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	358	-	-	-	369
CULENGUE	P	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	73	-	-	-	76
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-	16	5	-	195	-	289
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	22	-	3	1	-	-	82	-	108
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	1 489	261	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1 751
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	979	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 209
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-	-	101
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
LAPA	M	-	42	484	310	182	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	1 068
LAPA	P	-	10	232	83	64	-	-	-	-	-	10	15	-	-	-	404
LOCO	M	-	5	12	-	377	-	-	-	125	-	-	88	-	3	-	610
LOCO	P	-	1	6	-	113	-	-	-	49	-	-	26	-	-	-	195
MACHA	M	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	73
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	99	169	-	-	-	298
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	30	51	-	-	-	-	84
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	25	945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	970
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	23	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160
OSTION DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13
OSTION DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
PULPO	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
PULPO	P	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	153	-	-	-	153
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	7	1	184	-	-	201
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	61	-	-	68
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	46
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	626	15	498	-	-	-	-	-	1	9 920	470	2 474	-	-	14 004
ERIZO	P	-	45	1	25	-	-	-	-	-	1	604	36	196	-	-	908
PIJURE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
PIJURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL PECES	M	0	34	18	0	1 289	420	0	0	6 294	0	9	172 923	9 978	3 535	1 530	196 028
TOTAL PECES	P	0	26	17	0	1 098	366	0	0	2 856	0	8	132 672	6 876	2 458	1 003	147 380
TOTAL MOLUSCOS	M	0	52	498	341	3 007	265	0	0	209	0	116	8 875	1	244	0	13 806
TOTAL MOLUSCOS	P	0	14	238	110	1 296	233	0	0	74	0	33	1 802	0	95	0	3 895
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	59	0	0	0	0	0	9	14	1	184	0	267
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	3	2	0	61	0	84
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	626	15	498	0	0	0	0	0	0	1	9 928	470	2 474	0	14 012
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	45	1	25	0	0	0	0	0	0	1	605	36	196	0	909
TOTAL GENERAL	M	0	712	529	839	4 345	685	0	0	6 508	0	135	191 740	10 448	6 437	1 530	223 918
TOTAL GENERAL	P	0	85	256	135	2 412	598	0	0	2 935	0	45	135 061	6 912	2 810	1 003	152 273

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CHICOREA DE MAR	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	19	50	99	172	432	249	258	190	135	71	11	1 686
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	16	45	82	146	363	204	211	160	113	60	9	1 409
ANCHOVETA	M	-	-	28	17	-	-	-	-	-	37	2	-	84
ANCHOVETA	P	-	-	11	6	-	-	-	-	-	16	1	-	34
ATUN ALETA AMARILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
ATUN ALETA AMARILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	7	29	25	28	20	22	2	19	13	19	12	11	207
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	4	17	11	20	12	17	1	15	10	16	10	9	142
BLANQUILLO	M	3	1	3	1	3	-	1	1	-	-	-	-	13
BLANQUILLO	P	2	-	2	1	2	-	1	1	-	-	-	-	9
CABALLA	M	6	-	-	17	1	-	-	-	-	-	-	-	24
CABALLA	P	6	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CONGRIO COLORADO	M	2	-	1	1	1	-	1	1	-	2	-	-	9
CONGRIO COLORADO	P	2	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	-	8
CONGRIO DORADO	M	2	2	6	4	10	-	-	4	48	21	18	11	127
CONGRIO DORADO	P	-	2	4	2	6	-	-	4	38	15	11	8	90
CONGRIO NEGRO	M	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	5
CONGRIO NEGRO	P	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	4
CORVINA	M	5	4	1	6	2	-	-	-	-	-	3	2	24
CORVINA	P	5	4	1	5	1	-	-	1	-	-	2	1	20
JUREL	M	32	-	18	188	887	-	-	-	-	-	-	-	1 125
JUREL	P	32	-	13	93	495	-	-	-	-	-	-	-	633
LISA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
LISA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MERLUZA COMUN	M	204	385	235	456	434	327	999	860	93	516	616	258	5 383
MERLUZA COMUN	P	85	130	157	213	195	211	409	360	57	212	257	109	2 395
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	1 095	842	1 143	994	660	566	584	147	799	1 031	1 018	1 395	10 274
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	919	707	965	817	519	455	468	124	648	817	808	1 146	8 393
PEJEGALLO	M	2	2	7	6	2	5	10	7	3	7	7	5	63
PEJEGALLO	P	1	1	2	2	1	1	3	2	1	2	2	2	20
PEJERREY DE MAR	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
REINETA	M	1	85	102	29	15	37	58	72	73	87	81	107	747
REINETA	P	1	40	68	19	10	25	47	47	55	68	57	46	483
ROBALO	M	15	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
SALMON DEL ATLANTICO	M	7 252	6 604	8 415	8 499	6 026	6 277	5 980	6 748	7 220	7 835	8 027	7 233	86 116
SALMON DEL ATLANTICO	P	5 519	4 462	8 574	6 635	4 059	5 035	4 620	5 216	5 458	5 964	5 973	5 465	64 960
SALMON PLATEADO	M	1 827	89	16	-	-	4	-	-	250	3 104	6 327	7 374	18 991
SALMON PLATEADO	P	1 484	85	12	-	-	4	-	-	194	2 455	5 180	6 031	15 445
SALMON REY	M	-	8	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	13
SALMON REY	P	-	6	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	11
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	4
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TRUCHA ARCO IRIS	M	5 081	4 463	5 078	4 575	4 075	3 968	3 646	4 619	6 050	8 148	10 749	10 402	70 844
TRUCHA ARCO IRIS	P	3 728	3 235	3 651	3 195	2 852	2 702	2 536	3 384	4 595	6 285	8 557	6 347	53 047
TURBOT	M	28	24	10	9	9	6	23	23	25	28	24	50	259
TURBOT	P	27	22	10	6	8	6	22	20	24	22	22	45	236

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ABALON ROJO	M	-	-	2	1	1	-	-	-	-	2	3	1	10
ABALON ROJO	P	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	6
ALMEJA	M	-	-	-	59	-	17	41	38	30	9	-	6	200
ALMEJA	P	-	-	-	6	-	2	5	3	5	1	-	1	23
CARACOL LOCATE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	4
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	0	-	-	-	-	-	2	-	-	2
CARACOL TROPHON	M	-	10	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
CARACOL TROPHON	P	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	68	147	221	305	478	463	320	194	67	19	-	12	2 295
CHOLGA	P	7	19	21	34	52	64	34	20	7	5	-	5	266
CHORITO	M	1 012	1 085	2 108	726	51	161	28	12	-	1	72	108	5 364
CHORITO	P	239	247	521	181	10	25	6	4	-	-	18	32	1 283
CULENGUE	M	-	1	-	19	77	98	61	61	26	26	39	1	369
CULENGUE	P	-	-	-	5	19	12	11	12	4	5	8	-	76
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	1	3	12	-	12	49	73	37	-	-	102	289
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	1	2	-	5	19	27	13	-	-	41	106
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	12	12	12	86	51	4	56	708	357	123	330	1 751
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	12	11	10	73	42	2	45	485	237	79	213	1 209
JULIANA O TAWERA	M	46	-	-	20	10	25	-	-	-	-	-	-	101
JULIANA O TAWERA	P	11	-	-	5	6	12	-	-	-	-	-	-	34
LAPA	M	18	51	57	106	78	112	125	92	107	88	122	112	1 068
LAPA	P	6	20	22	31	26	36	51	40	46	35	56	35	404
LOCO	M	38	23	12	6	2	3	69	92	23	19	142	179	610
LOCO	P	17	8	3	4	-	-	27	32	8	9	41	46	195
MACHA	M	16	15	18	10	4	-	-	-	4	-	6	-	73
MACHA	P	4	5	4	2	1	-	-	-	-	-	1	-	17
NAVAJUELA	M	-	3	8	50	23	28	60	19	30	46	13	18	296
NAVAJUELA	P	-	1	2	12	8	11	17	5	7	13	3	5	84
OSTION DEL NORTE	M	105	51	23	37	98	49	78	71	105	93	89	171	970
OSTION DEL NORTE	P	14	19	10	6	17	7	11	8	15	12	11	30	160
OSTION DEL SUR	M	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
OSTION DEL SUR	P	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PULPO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	5
PULPO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	4
TUMBAO	M	-	4	16	4	11	9	33	13	19	21	19	4	153
TUMBAO	P	-	1	2	-	1	-	3	1	1	1	1	-	11
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-	5
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	40	65	44	33	9	10	201
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	8	23	18	11	3	3	66
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	4	3	6	5	2	1	3	4	-	8	10	-	46
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	1	-	1	1	-	-	3	3	-	1	1	-	11
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	4
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0	-	0
ERIZO	M	2	12	242	1 023	2 141	2 369	2 439	2 236	1 856	1 110	29	545	14 004
ERIZO	P	-	1	19	68	140	154	143	139	137	83	1	23	908
PIURE	M	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
PIURE	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL ALGAS	P	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL PECES	M	15 564	12 561	15 138	14 929	12 317	11 639	11 554	12 765	14 765	20 972	26 957	26 867	196 028
TOTAL PECES	P	11 816	8 727	11 527	11 103	8 307	8 824	8 313	9 388	11 240	15 968	20 941	21 226	147 380
TOTAL MOLUSCOS	M	1 306	1 414	2 499	1 370	919	988	868	723	1 156	688	631	1 044	13 606
TOTAL MOLUSCOS	P	299	336	602	299	214	216	186	197	592	324	219	409	3 896
TOTAL CRUSTACEOS	M	4	3	6	6	4	1	55	69	47	42	21	10	267
TOTAL CRUSTACEOS	P	1	0	1	1	1	0	16	26	19	12	4	3	84
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	2	12	250	1 023	2 141	2 369	2 439	2 236	1 856	1 110	29	545	14 012
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	1	20	68	140	154	143	139	137	83	1	23	909
TOTAL GENERAL	M	18 881	13 990	17 893	17 327	15 381	14 997	14 916	15 793	17 624	22 612	27 638	28 486	223 916
TOTAL GENERAL	P	12 121	9 066	12 150	11 471	8 662	9 194	8 658	9 750	11 988	16 387	21 185	21 661	182 273

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ABALON ROJO	M	-	-	-	288	2	125	-	-	-	-	-	30	-	-	-	445
ABALON ROJO	P	-	-	-	268	2	51	-	-	-	-	-	26	-	-	-	387
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	660	-	26	-	686
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	2	-	102
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	6
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL LOCATE	M	-	-	99	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
CARACOL LOCATE	P	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109	-	-	-	109
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154	-	154
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	49
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	30
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	123
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-	56
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10
CHOLGA	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	592	-	11	-	604
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	-	1	-	113
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186 638	-	2	-	186 640
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51 018	-	-	-	51 018
CULENGUE	M	-	-	-	-	1	-	-	-	35	-	-	789	103	-	-	928
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	167	11	-	-	183
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	237	-	-	326	-	124	-	687
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	72	-	-	140	-	52	-	264
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	39	106	30 291	18 769	-	-	2 537	-	-	1 455	545	-	-	53 742
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	25	76	17 985	14 743	-	-	2 012	-	-	1 077	348	-	-	38 264
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 611	-	-	-	6 611
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 806	-	-	-	3 806
LAPA	M	164	282	45	46	2	-	-	-	2	-	-	41	28	-	-	610
LAPA	P	42	116	16	19	-	-	-	-	-	-	-	11	7	-	-	211
LAPA NEGRA	M	-	97	-	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	281
LAPA NEGRA	P	-	24	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107
LOCO	M	-	74	-	25	218	15	-	-	231	-	89	885	-	41	-	1 558
LOCO	P	-	23	-	16	70	4	-	-	62	-	40	271	-	12	-	498
MACHA	M	-	-	-	3	47	4	-	-	-	-	-	238	-	-	-	292
MACHA	P	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	79
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	109	-	19	798	-	-	-	926
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	9	318	-	-	-	382
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	614	4 664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 278
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	544	719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 263
OSTION DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351	-	351
OSTION DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-	73
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
PULPO	M	-	2	769	293	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1 066
PULPO	P	-	2	708	247	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	959
PULPO DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	353	-	-	-	353
PULPO DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	303	-	-	-	303
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	544	-	-	1 033	-	-	-	1 577
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-	146	-	-	-	225
TUMBADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 490	-	-	-	1 490
TUMBADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	291	-	-	-	291

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	2 530	1 621	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 151
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	642	389	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 031
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133	110	-	2 421	-	2 664
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	56	-	1 533	-	1 652
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 891	-	1 891
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	316	-	316
GAMBA	M	-	-	-	-	11	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
GAMBA	P	-	-	-	-	2	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA LIMON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA LIMON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARIOLA	M	-	-	-	-	2	16	-	-	9	-	-	2 850	290	-	-	3 167
JAIBA MARIOLA	P	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	508	43	-	-	567
JAIBA MORA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	50	50	-	-	-	9	-	-	1	-	-	-	110
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
JAIBA REMADORA	M	-	-	-	-	27	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	53
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	10
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	-	3 147	67	-	-	1 731	-	-	-	-	-	-	4 945
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	-	412	6	-	-	207	-	-	-	-	-	-	625
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	-	1 272	-	-	-	1 357	-	-	-	-	-	-	2 629
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	-	128	-	-	-	154	-	-	-	-	-	-	282
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 386	-	8 168	-	12 554
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273	-	744	-	1 017
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	42	-	-	-	106
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	16	-	-	-	53
PIURE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	547	-	-	-	547
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	42
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	190	155	18	2 964	765	0	2	80 628	0	1 054	249 695	48 388	7 452	1 777	391 066
TOTAL PECES	P	0	182	146	10	1 423	516	0	2	53 349	0	735	170 214	28 147	4 906	1 052	260 682
TOTAL MOLUSCOS	M	0	337	1 189	1 580	35 272	18 915	0	0	3 757	0	88	202 106	676	832	1	264 733
TOTAL MOLUSCOS	P	0	91	862	1 250	18 800	14 838	0	0	2 281	0	49	57 901	364	214	1	96 651
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	50	7 039	1 756	0	0	3 164	0	133	2 977	290	4 112	0	19 521
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	4	1 197	425	0	0	366	0	63	564	43	1 849	0	4 511
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	64	0	0	4 975	0	8 168	0	13 207
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	0	331	0	744	0	1 112
TOTAL GENERAL	M	0	527	1 344	1 628	45 275	21 436	0	2	87 811	0	1 275	458 753	47 354	20 564	1 778	688 547
TOTAL GENERAL	P	0	273	1 008	1 264	21 420	15 778	0	2	56 033	0	847	229 010	28 554	7 713	1 053	362 956

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	1	2	106	159	139	78	35	218	19	25	782
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	1	1	89	125	109	58	30	32	15	22	482
ALFONSINO	M	7	50	-	-	-	8	-	125	146	85	140	138	699
ALFONSINO	P	4	26	-	-	-	1	-	97	134	52	71	74	459
ANCHOVETA	M	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
ANCHOVETA	P	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	37	148	173	231	114	90	2	39	105	133	205	195	1 472
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	22	92	71	137	82	85	1	31	87	101	155	146	990
BESUGO	M	18	15	1	13	-	7	3	-	-	6	5	5	73
BESUGO	P	4	4	-	4	-	3	1	-	-	1	2	2	21
BROTULA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3
BROTULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CABALLA	M	2 367	160	168	51	2	17	-	41	15	7	9	13	2 850
CABALLA	P	361	109	99	51	2	6	-	33	6	6	9	13	697
CABRILLA	M	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHANCHARRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13	1	-	17
CHANCHARRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	4
COJINOBA DEL SUR	M	1	-	-	-	-	-	2	1	4	3	-	-	11
COJINOBA DEL SUR	P	1	-	-	-	-	-	1	1	3	2	-	-	8
COJINOBA MOTEADA	M	14	3	-	-	-	2	10	-	82	39	24	44	218
COJINOBA MOTEADA	P	6	2	-	-	-	2	9	-	52	24	17	30	144
CONGRIO COLORADO	M	-	-	-	2	1	-	1	1	1	2	2	6	16
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	2	1	-	-	-	1	2	-	1	7
CONGRIO DORADO	M	11	26	77	63	21	11	1	11	52	113	116	226	728
CONGRIO DORADO	P	6	17	45	33	10	5	1	7	40	76	70	135	447
CONGRIO NEGRO	M	1	-	-	3	17	8	8	3	-	3	-	-	43
CONGRIO NEGRO	P	1	1	-	-	4	1	3	-	-	-	-	-	10
CORVINA	M	2	8	-	2	1	-	-	19	2	-	3	1	38
CORVINA	P	1	3	-	1	-	-	-	9	1	-	1	-	16
DORADO DE ALTURA	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
DORADO DE ALTURA	P	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JUREL	M	8 601	4 627	1 120	6 635	5 070	1 986	4 608	8 866	905	300	40	329	43 087
JUREL	P	7 186	3 411	937	5 388	4 549	1 678	5 648	7 333	603	260	40	310	37 343
KONSO	M	-	-	2	1	1	1	2	-	1	1	-	1	10
KONSO	P	-	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	6
MERLUZA COMUN	M	1 377	2 092	301	2 256	2 811	2 326	2 803	2 040	292	1 532	1 480	1 167	20 479
MERLUZA COMUN	P	597	866	137	979	1 232	1 050	1 287	902	149	703	631	508	9 041
MERLUZA DE COLA	M	1 438	1 897	927	1 216	637	1 387	3 364	3 783	2 393	1 553	1 316	1 719	21 610
MERLUZA DE COLA	P	544	724	367	456	239	519	1 253	1 460	1 076	566	494	639	6 337
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	87	107	135	142	113	79	141	54	195	135	280	299	1 767
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	60	74	99	97	79	59	101	31	148	95	184	208	1 235
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PEJEPERRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PEJEPERRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	M	1	9	-	-	25	33	5	-	1	2	-	-	76
PEJERREY DE MAR	P	-	9	-	-	24	32	4	-	1	2	-	-	72
RAYA ESPINOSA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
RAYA ESPINOSA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
RAYA VOLANTIN	M	-	267	51	171	147	73	161	160	171	148	238	33	1 620
RAYA VOLANTIN	P	-	256	48	164	143	69	157	156	159	144	211	24	1 535
REINETA	M	696	2 388	53	7	7	6	1	218	331	257	409	584	4 955
REINETA	P	343	248	23	3	4	4	1	99	169	127	161	274	1 476
ROBALO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ROLLIZO	M	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3
ROLLIZO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	2 550	2 771	2 549	2 576	2 388	1 579	2 629	3 436	2 504	3 824	5 131	4 990	36 927
SALMON DEL ATLANTICO	P	1 844	1 872	1 636	1 730	1 196	1 113	1 675	2 382	1 757	2 561	3 164	3 226	24 356
SALMON PLATEADO	M	17 828	1 045	143	9	117	4	2	2	497	14 119	31 137	39 012	103 715
SALMON PLATEADO	P	13 248	771	96	7	93	4	1	1	340	10 357	23 193	29 085	77 196

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SALMON REY	M	17	283	92	224	-	-	2	-	-	-	-	-	618
SALMON REY	P	13	221	71	174	-	-	1	-	-	-	-	-	480
SARDINA COMUN	M	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	59
SARDINA COMUN	P	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	39
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	1	2	1	2	5	4	11	26
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	1	2	1	1	5	4	11	25
SIERRA	M	-	2	-	1	3	1	101	3	62	-	-	1	174
SIERRA	P	-	-	-	-	2	1	47	2	51	-	-	-	103
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOLLO DE CACHOS	M	-	-	-	3	2	-	2	-	-	-	-	-	7
TOLLO DE CACHOS	P	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	M	17 003	12 834	16 155	11 257	9 803	7 886	10 073	10 991	11 812	16 174	14 377	10 579	148 944
TRUCHA ARCO IRIS	P	11 563	8 197	10 255	6 917	6 051	5 024	6 158	6 724	7 889	10 756	8 287	7 294	96 115
TURBOT	M	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	7
TURBOT	P	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	5
ABALON ROJO	M	39	55	36	54	21	36	22	45	57	28	24	28	445
ABALON ROJO	P	35	54	31	46	13	31	20	41	49	26	20	21	387
ALMEJA	M	40	61	41	43	82	79	26	59	67	102	64	22	686
ALMEJA	P	6	10	4	5	14	13	3	9	10	18	7	3	102
CALAMAR	M	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	6
CALAMAR	P	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	6
CARACOL LOCATE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	77	100
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	13
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	1	-	-	4	-	28	29	24	23	109
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	6	7	5	5	24
CARACOL PIQUILHUE	M	11	21	1	11	-	24	5	22	27	29	3	-	154
CARACOL PIQUILHUE	P	3	7	-	3	-	7	2	7	9	10	1	-	49
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	-	-	-	-	19	4	5	2	-	30
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	5
CARACOL TROPHON	M	-	30	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123
CARACOL TROPHON	P	-	6	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
CARACOL TRUMULCO	M	-	2	-	-	5	6	13	6	16	4	4	-	56
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	1	1	2	1	3	1	1	-	10
CHOLGA	M	32	21	151	106	49	78	-	-	44	13	22	88	604
CHOLGA	P	7	2	29	21	10	21	-	-	8	3	2	10	113
CHORITO	M	21 393	28 585	31 213	29 433	25 344	15 851	5 831	2 580	1 723	3 279	6 982	14 426	186 640
CHORITO	P	5 606	7 378	7 542	7 901	7 048	4 517	2 070	1 044	571	1 050	2 075	4 214	51 016
CULENGUE	M	75	61	56	26	31	60	49	71	41	98	259	101	928
CULENGUE	P	17	11	12	7	7	12	11	11	12	22	51	10	183
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	138	26	28	46	63	31	11	16	91	4	-	211	687
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	39	8	9	13	30	13	5	9	38	2	-	98	264
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	1 473	2 748	2 238	2 908	4 798	5 370	5 508	6 038	6 371	5 908	4 556	5 828	53 742
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	1 032	1 963	1 661	2 013	3 279	3 419	3 614	3 923	3 897	4 101	3 180	3 982	36 264
JULIANA O TAWERA	M	541	502	685	530	595	394	438	265	604	705	600	754	6 611
JULIANA O TAWERA	P	333	245	345	418	417	249	253	197	357	288	271	433	3 806
LAPA	M	27	32	8	52	20	95	60	48	45	49	107	67	610
LAPA	P	16	10	2	15	6	42	25	24	13	11	30	17	211
LAPA NEGRA	M	-	-	-	-	11	21	24	41	51	34	39	60	281
LAPA NEGRA	P	-	-	-	-	3	5	6	10	21	23	19	20	107
LOCO	M	60	57	36	232	256	139	228	198	207	21	99	25	1 558
LOCO	P	19	25	12	70	83	48	68	63	67	5	32	6	498
MACHA	M	14	9	48	1	9	20	29	28	29	26	39	40	292
MACHA	P	3	2	16	-	2	8	9	8	4	8	13	8	79
NAVAJUELA	M	9	27	33	8	14	21	58	96	202	232	109	117	926
NAVAJUELA	P	3	11	4	4	6	6	14	37	79	87	44	67	362
OSTION DEL NORTE	M	701	295	78	393	253	287	339	580	630	541	832	369	5 278
OSTION DEL NORTE	P	142	76	64	121	35	41	50	136	145	132	208	113	1 283
OSTION DEL SUR	M	35	270	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	351
OSTION DEL SUR	P	9	56	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
PULPO	M	-	-	78	186	143	83	-	139	205	178	53	1	1 066
PULPO	P	-	-	72	170	126	62	-	129	188	160	50	1	959
PULPO DEL SUR	M	-	-	44	67	44	43	37	40	40	32	16	-	363
PULPO DEL SUR	P	-	-	34	51	40	41	29	37	31	28	14	-	303
TAQUILLA	M	154	223	-	-	7	29	94	219	50	367	337	97	1 577
TAQUILLA	P	24	29	-	-	2	6	12	31	7	50	50	14	225
TUMBAO	M	22	41	89	114	238	141	144	184	206	303	4	4	1 490
TUMBAO	P	9	16	26	22	42	24	39	25	38	50	-	-	291

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAMARON NAILON	M	609	670	229	416	403	112	12	3	642	460	520	75	4 151
CAMARON NAILON	P	150	182	55	115	99	23	4	-	165	103	119	16	1 031
CENTOLLA	M	-	6	8	1	1	4	278	512	516	538	512	288	2 664
CENTOLLA	P	-	3	6	1	-	1	148	297	307	351	357	181	1 652
CENTOLLON	M	-	4	205	437	388	155	107	104	76	97	113	5	1 691
CENTOLLON	P	-	1	33	61	79	27	22	18	14	19	21	1	316
GAMBA	M	10	8	3	4	12	11	3	7	-	2	4	-	62
GAMBA	P	1	-	1	1	4	3	2	2	-	-	1	-	15
JAIBA	M	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA LIMON	M	-	2	-	1	2	2	2	1	-	2	2	2	16
JAIBA LIMON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	267	331	201	104	184	142	206	296	271	324	444	377	3 167
JAIBA MARMOLA	P	38	54	38	25	41	39	37	60	50	57	73	55	567
JAIBA MORA	M	6	5	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	16
JAIBA MORA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	4	6	7	4	16	6	26	11	5	9	6	6	110
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	1	2	2	-	4	-	-	-	2	-	11
JAIBA REMADORA	M	-	6	1	2	5	1	5	13	-	8	7	5	53
JAIBA REMADORA	P	-	1	-	-	1	-	1	3	-	2	1	1	10
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	537	471	411	1 358	730	173	611	417	37	4 945
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	62	61	52	163	101	21	109	52	4	625
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	-	48	230	104	744	548	457	248	250	2 629
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	-	4	24	11	72	57	53	29	32	282
ERIZO	M	-	-	221	1 193	2 250	2 461	2 168	2 870	889	290	30	182	12 554
ERIZO	P	-	-	11	87	179	220	184	223	70	28	1	14	1 017
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	14	4	88	-	-	-	106
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	8	2	43	-	-	-	53
PIURE	M	-	43	75	54	-	31	36	57	68	72	54	57	547
PIURE	P	-	3	6	5	-	3	3	3	7	5	4	3	42
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	51 873	28 812	21 949	24 887	21 386	15 653	24 064	29 870	19 614	38 674	54 945	69 379	391 086
TOTAL PECES	P	35 813	16 956	14 088	16 146	13 802	9 788	16 464	19 329	12 699	25 878	37 736	42 003	260 682
TOTAL MOLUSCOS	M	24 765	33 086	35 002	34 216	32 003	22 788	12 918	10 694	10 738	11 987	14 197	22 339	264 733
TOTAL MOLUSCOS	P	7 303	9 922	9 890	10 885	11 164	8 564	6 433	5 745	5 555	6 081	6 076	9 033	96 851
TOTAL CRUSTACEOS	M	916	1 036	671	1 506	1 530	1 074	2 101	2 421	2 231	2 709	2 277	1 049	19 521
TOTAL CRUSTACEOS	P	190	241	134	287	291	169	392	553	614	695	655	290	4 511
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	43	296	1 247	2 250	2 492	2 218	2 931	1 045	362	84	239	13 207
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	3	17	92	179	223	195	228	120	33	5	17	1 112
TOTAL GENERAL	M	77 554	62 977	57 918	61 836	57 169	42 007	41 301	45 918	33 628	53 732	71 503	83 006	688 547
TOTAL GENERAL	P	43 306	27 122	24 129	27 410	25 436	18 724	23 484	25 855	18 988	32 687	44 472	51 343	382 856

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
SALADO HÚMEDO**

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ANCHOVETA	M	547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	369	-	-	-	916
ANCHOVETA	P	318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264	-	-	-	582
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	-	-	-	77
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	547	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	369	0	0	0	916
	P	318	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	264	0	0	0	582
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	0	0	0	77
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3
TOTAL GENERAL	M	547	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	446	0	0	0	993
	P	318	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	267	0	0	0	585

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
SALADO HUMEDO**

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	110	53	203	49	-	46	75	71	99	164	46	-	916
ANCHOVETA	P	87	34	126	34	-	33	35	39	68	93	33	-	582
ERIZO	M	-	-	20	10	6	7	24	5	2	3	-	-	77
ERIZO	P	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	110	53	203	49	0	46	75	71	99	164	46	0	916
	P	87	34	126	34	0	33	35	39	68	93	33	0	582
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	20	10	6	7	24	5	2	3	0	0	77
	P	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	3
TOTAL GENERAL	M	110	53	223	59	6	53	99	76	101	167	46	0	993
	P	87	34	127	34	0	33	37	39	68	93	33	0	585

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
AHUMADO**

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	53
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	39
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	-	-	87
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	66
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140	0	0	0	140
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	0	0	0	105
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140	0	0	0	140
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105	0	0	0	105

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
AHUMADO**

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SALMON DEL ATLANTICO	M	2	2	2	0	0	0	3	3	2	32	4	3	53
SALMON DEL ATLANTICO	P	1	2	1	0	0	0	2	2	1	24	3	3	39
TRUCHA ARCO IRIS	M	3	0	10	4	4	32	6	5	6	7	4	6	87
TRUCHA ARCO IRIS	P	2	0	7	3	3	24	6	3	4	5	3	6	66
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	5	2	12	4	4	32	9	8	8	39	8	9	140
	P	3	2	8	3	3	24	8	5	5	29	6	9	105
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	5	2	12	4	4	32	9	8	8	39	8	9	140
	P	3	2	8	3	3	24	8	5	5	29	6	9	105

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
CABALLA	M	-	-	-	-	266	-	-	-	928	-	-	-	-	-	-	1 194
CABALLA	P	-	-	-	-	227	-	-	-	281	-	-	-	-	-	-	508
JUREL	M	-	-	-	4	16 810	-	-	-	56 393	-	-	-	-	-	-	73 207
JUREL	P	-	-	-	2	12 364	-	-	-	14 705	-	-	-	-	-	-	27 071
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	-	-	-	58
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	29
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	30	16	-	-	7	-	-	213	-	-	-	266
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	12	-	-	-	5	-	-	44	-	-	-	61
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	827	-	-	8 931	-	-	-	9 758
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	1 132	-	-	-	1 252
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	19	-	-	-	48
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2	-	-	-	7
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 060	-	-	-	1 060
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	-	-	125
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 430	1	-	-	18 431
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 523	-	-	-	4 523
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	109	-	-	1 932	-	-	-	2 041
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	226	-	-	-	263
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1 306	-	-	1 251	-	-	-	2 557
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	447	-	-	316	-	-	-	763
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-	85	-	-	-	177
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	61
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	855	-	-	-	855
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	234	-	-	-	234
LAPA	M	-	-	-	7	10	-	-	-	31	-	-	5	-	-	-	53
LAPA	P	-	-	-	6	6	-	-	-	19	-	-	4	-	-	-	35
LAPA NEGRA	M	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85
LAPA NEGRA	P	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
LOCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	161	-	6	307	-	-	-	474
LOCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-	3	102	-	-	-	178
MACHA	M	-	-	-	-	1	-	-	-	47	-	-	2 338	-	-	-	2 386
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	573	-	-	-	584
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	254	-	-	1 603	-	-	-	1 857
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	94	-	-	433	-	-	-	527
TAOUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1 035	-	-	449	-	-	-	1 484
TAOUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	147	-	-	56	-	-	-	203
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	46
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	385	-	385
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	-	249
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	199	-	199
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	36
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	411	-	411
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	42
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	4	17 076	0	0	0	57 321	0	0	58	0	0	0	74 459
TOTAL PECES	P	0	0	0	2	12 591	0	0	0	14 986	0	0	29	0	0	0	27 608
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	92	133	16	0	0	3 807	0	6	37 524	1	0	0	41 579
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	28	58	0	0	0	958	0	3	7 811	0	0	0	8 858
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	594	0	594
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	285	0	285
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	411	0	411
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0	42
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	96	17 209	16	0	0	61 128	0	8	37 562	1	995	0	117 033
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	30	12 649	0	0	0	15 944	0	3	7 840	0	327	0	36 793

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	M	843	106	53	31	84	39	8	27	-	-	-	3	1 194
CABALLA	P	365	49	46	11	24	5	-	8	-	-	-	-	508
JUREL	M	13 449	8 789	2 583	18 424	10 590	4 553	9 189	4 980	342	12	60	236	73 207
JUREL	P	4 974	4 029	1 560	8 956	2 994	2 104	2 797	1 369	113	4	52	119	27 071
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
ABALON ROJO	M	-	4	16	20	47	46	33	15	6	30	27	22	266
ABALON ROJO	P	-	-	-	4	8	15	7	-	1	10	8	8	61
ALMEJA	M	427	495	338	607	557	442	597	1 124	1 174	1 217	1 685	1 095	9 758
ALMEJA	P	56	77	52	79	73	61	81	146	157	153	190	125	1 252
CARACOL PALO PALO	M	-	10	-	-	11	3	2	10	-	6	-	6	48
CARACOL PALO PALO	P	-	2	-	-	2	-	-	1	-	1	-	1	7
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	328	82	82	188	165	61	65	8	71	3	-	7	1 060
CHOLGA	P	22	10	11	29	21	9	8	2	10	-	-	3	125
CHORITO	M	1 876	2 479	1 280	3 146	2 600	2 037	926	320	1 667	530	934	636	18 431
CHORITO	P	466	590	270	829	707	438	201	73	495	134	185	137	4 523
CULENGUE	M	85	31	91	96	108	107	198	258	238	341	261	207	2 041
CULENGUE	P	12	2	10	13	13	26	36	30	33	44	25	19	263
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	228	481	99	228	272	60	74	228	370	73	59	387	2 557
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	74	143	21	58	91	26	28	40	112	23	15	132	763
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	26	14	29	31	2	6	-	30	-	18	21	177
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	6	1	11	8	-	2	-	14	-	9	10	61
JULIANA O TAWERA	M	13	15	84	45	30	43	34	156	271	66	45	53	855
JULIANA O TAWERA	P	5	5	19	13	14	10	11	59	71	10	8	9	234
LAPA	M	2	-	-	5	7	3	12	6	5	2	8	3	53
LAPA	P	2	-	-	1	3	2	7	5	3	3	8	3	35
LAPA NEGRA	M	-	-	-	-	-	14	23	16	8	-	-	24	85
LAPA NEGRA	P	-	-	-	-	-	2	4	4	4	-	-	8	22
LOCO	M	-	7	-	80	33	89	79	85	61	20	40	-	474
LOCO	P	-	5	-	17	7	26	38	37	24	7	17	-	178
MACHA	M	19	170	165	336	123	60	156	200	288	266	379	224	2 386
MACHA	P	6	45	42	84	32	20	36	41	64	61	100	53	584
NAVAJUELA	M	68	38	34	97	142	117	123	190	162	355	311	220	1 857
NAVAJUELA	P	15	5	11	20	30	38	23	61	40	92	94	98	527
TAQUILLA	M	88	126	1	12	53	166	495	151	45	210	132	5	1 484
TAQUILLA	P	11	17	-	2	8	24	64	23	6	30	16	2	203
TUMBAO	M	-	-	5	-	13	3	-	-	5	14	-	6	46
TUMBAO	P	-	-	1	-	1	2	-	-	3	7	-	8	20
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	19	42	65	82	149	28	385
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	7	14	23	63	119	23	249
CENTOLLON	M	-	-	85	55	-	-	-	-	38	21	-	-	199
CENTOLLON	P	-	-	16	11	-	-	-	-	5	4	-	-	36
ERIZO	M	-	-	10	23	48	66	153	111	-	-	-	-	411
ERIZO	P	-	-	-	1	4	6	14	17	-	-	-	-	42
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	14 292	8 953	2 636	18 455	10 674	4 592	9 197	5 007	342	12	60	239	74 459
TOTAL PECES	P	5 339	4 107	1 606	6 967	3 018	2 109	2 797	1 377	113	4	52	119	27 608
TOTAL MOLUSCOS	M	3 134	3 964	2 209	4 869	4 192	3 253	2 823	2 765	4 401	3 134	3 919	2 916	41 579
TOTAL MOLUSCOS	P	671	907	438	1 160	1 018	697	546	522	1 037	575	673	614	8 858
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	85	55	0	0	19	42	103	103	149	28	584
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	16	11	0	0	7	14	28	67	119	23	285
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	10	23	48	66	153	111	0	0	0	0	411
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	1	4	6	14	17	0	0	0	0	42
TOTAL GENERAL	M	17 426	12 917	4 940	23 402	14 914	7 911	12 192	7 925	4 846	3 249	4 128	3 183	117 033
TOTAL GENERAL	P	6 010	5 014	2 060	8 139	4 040	2 812	3 364	1 930	1 179	646	844	758	36 793

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
HARINA**

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
AGUIJILLA	M	35	8 808	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 987
AGUIJILLA	P	9	1 476	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 518
ANCHOVETA	M	88 674	303 371	92 315	24 464	19 233	5 858	-	-	192 283	-	14 890	6 916	-	-	-	748 004
ANCHOVETA	P	20 568	69 404	23 010	5 981	4 111	1 340	-	-	40 422	-	4 062	1 596	-	-	-	170 494
BACALADILLO O MOTE	M	133	1 193	499	499	-	98	-	-	27 976	-	151	170	-	-	-	30 719
BACALADILLO O MOTE	P	30	308	113	98	-	19	-	-	6 220	-	33	47	-	-	-	6 868
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BONITO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BONITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	M	984	19 310	10 922	36 438	11 828	2 082	-	-	7 404	-	50	95	-	-	-	89 113
CABALLA	P	230	4 661	2 645	9 725	2 932	450	-	-	1 807	-	11	23	-	-	-	22 484
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
COJINOBA DEL NORTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
CORVINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	M	1 085	80 592	83 230	12 084	24 474	4 908	-	-	121 328	-	3 744	497	-	-	-	331 902
JUREL	P	253	20 969	19 951	3 105	9 418	1 043	-	-	28 245	-	849	111	-	-	-	83 944
LENGUADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7
LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	M	39	-	-	-	3 226	843	-	-	5 982	-	-	51	-	-	-	10 141
MACHUELO O TRITRE	P	9	-	-	-	675	185	-	-	1 301	-	-	10	-	-	-	2 160
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	282	-	-	-	-	-	-	282
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	108	-	-	-	-	-	-	108
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	2 027	-	-	12 678	-	226	-	-	-	-	14 931
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	334	-	-	2 478	-	44	-	-	-	-	2 856
PAMPANITO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	2 080	-	11	4	-	-	-	2 098
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	485	-	-	-	-	-	-	485
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	M	-	22	1	-	-	2	-	-	77	-	-	3	-	-	-	105
PEJERREY DE MAR	P	-	5	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	28
PEJESAPO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
PEJESAPO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	718	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	772
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	165	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	175
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 110	-	-	-	20 110
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 568	-	-	-	4 568
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	1 176	8 198	-	-	549 875	-	120 627	65 457	-	-	-	745 333
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	203	1 569	-	-	122 752	-	26 234	13 234	-	-	-	163 992
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	1	10	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	11
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	2	276	110	-	7 588	1 701	-	-	129 018	-	1 718	39	-	-	-	140 450
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	75	27	-	1 342	408	-	-	21 459	-	228	8	-	-	-	23 545
LANGOSTINO ENANO	M	118	963	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 110
LANGOSTINO ENANO	P	29	233	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	268
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	90 930	411 098	187 822	73 465	59 939	24 113	0	0	920 044	0	139 899	93 304	0	0	0	2 000 412
TOTAL PECES	P	21 099	96 823	45 922	18 909	17 341	4 935	0	0	203 853	0	31 233	19 589	0	0	0	459 704
TOTAL MOLUSCOS	M	2	278	110	0	7 588	1 701	0	0	129 024	0	1 718	39	0	0	0	140 450
TOTAL MOLUSCOS	P	0	75	27	0	1 342	406	0	0	21 459	0	228	8	0	0	0	23 545
TOTAL CRUSTACEOS	M	118	963	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 110
TOTAL CRUSTACEOS	P	29	233	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	268
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	91 050	412 336	187 951	73 465	67 325	25 814	0	0	1 049 068	0	141 417	93 343	0	0	0	2 141 978
TOTAL GENERAL	P	21 128	87 131	45 955	18 909	18 683	5 341	0	0	225 312	0	31 461	19 597	0	0	0	483 517

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
HARINA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	M	22	22	924	444	287	4 576	63	-	-	20	194	215	6 767
AGUJILLA	P	3	6	250	107	87	925	25	-	-	4	86	45	1 519
ANCHOVETA	M	92 507	66 902	37 329	152 748	111 017	44 761	21 383	11 265	16 659	54 380	82 109	56 944	748 004
ANCHOVETA	P	20 375	15 547	8 482	34 057	25 355	10 164	4 761	3 020	4 556	11 972	19 416	12 768	170 494
BACALADILLO O MOTE	M	394	566	6 839	8 563	6 294	361	13	1 551	-	2 553	3 357	2 226	30 719
BACALADILLO O MOTE	P	123	91	1 468	1 446	1 416	64	3	340	-	524	835	558	6 868
BLANQUILLO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BONITO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BONITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	M	20 434	22 166	5 440	15 931	6 676	3 394	832	272	12	142	4 670	6 922	89 113
CABALLA	P	5 061	5 172	1 296	4 405	2 106	1 318	276	61	2	40	1 088	1 657	22 484
CABINZA	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
COJINOBA DEL NORTE	M	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CORVINA	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	M	36 767	25 709	68 310	68 759	72 320	31 576	11 247	6 957	1 338	1 616	1 613	5 690	331 902
JUREL	P	10 623	7 211	16 865	17 264	17 255	7 406	3 224	1 667	247	534	381	1 267	83 944
LENGUADO	M	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LENGUADO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	M	14	495	761	1 015	1 447	996	1 767	956	254	521	1 818	99	10 141
MACHUELO O TRITRE	P	4	104	182	269	306	209	364	166	50	95	355	26	2 160
MERLUZA COMUN	M	-	-	18	154	112	-	-	-	-	-	-	-	282
MERLUZA COMUN	P	-	-	9	68	33	-	-	-	-	-	-	-	108
MERLUZA DE COLA	M	2 782	1 888	-	23	-	-	-	-	-	4 467	3 306	2 465	14 931
MERLUZA DE COLA	P	593	378	-	10	-	-	-	-	-	826	821	428	2 856
PAMPANITO	M	-	6	7	227	749	49	4	295	-	475	280	2	2 096
PAMPANITO	P	-	1	1	39	161	8	1	63	-	151	60	-	485
PEJEGALLO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	M	5	11	22	51	10	-	2	-	-	-	-	4	105
PEJERREY DE MAR	P	1	2	3	20	1	-	-	-	-	-	-	1	28
PEJESAPO	M	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJESAPO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PESCADO NO CLASIFICADO	M	341	11	27	9	14	1	-	3	-	189	46	131	772
PESCADO NO CLASIFICADO	P	79	3	6	2	2	-	-	-	-	42	11	30	175
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	81	96
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13	15
SARDINA AUSTRAL	M	164	1 467	6 707	3 360	4 598	1 766	176	23	112	-	688	1 047	20 110
SARDINA AUSTRAL	P	37	387	1 455	695	1 054	504	40	4	79	-	123	190	4 668
SARDINA COMUN	M	40	34 856	97 792	197 146	91 442	30 606	17 254	39 373	1 563	64 614	104 192	66 455	745 333
SARDINA COMUN	P	8	7 102	22 116	44 828	20 087	6 341	3 809	9 323	396	13 313	23 039	13 630	183 992
SARDINA ESPAÑOLA	M	2	-	-	10	1	-	-	-	-	1	-	-	14
SARDINA ESPAÑOLA	P	2	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7
SIERRA	M	-	2	3	2	1	-	1	2	-	-	-	-	11
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CALAMAR	M	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	11 905	116 497	331	3 806	1 423	1 477	955	1 599	1 239	463	311	444	140 450
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	2 036	19 194	66	909	338	340	185	187	134	56	50	51	23 545
LANGOSTINO ENANO	M	535	293	137	85	9	-	-	-	1	4	22	24	1 110
LANGOSTINO ENANO	P	133	72	30	19	3	-	-	-	-	1	5	5	268
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	153 473	154 124	224 187	446 443	297 172	118 068	52 742	60 698	19 938	128 981	202 283	142 283	2 000 412
TOTAL PECES	P	36 909	36 004	52 144	103 213	67 843	26 939	12 525	14 665	5 330	27 501	46 017	30 614	459 704
TOTAL MOLUSCOS	M	11 905	116 487	331	3 612	1 423	1 477	955	1 599	1 239	463	311	444	140 456
TOTAL MOLUSCOS	P	2 036	19 194	66	909	338	340	185	187	134	56	50	51	23 545
TOTAL CRUSTACEOS	M	535	293	137	85	9	0	0	0	1	4	22	24	1 110
TOTAL CRUSTACEOS	P	133	72	30	19	3	0	0	0	0	1	5	5	268
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	165 913	270 914	224 855	450 340	298 604	119 565	53 697	62 297	21 178	129 448	202 616	142 731	2 141 979
TOTAL GENERAL	P	39 077	55 270	52 240	104 141	68 184	27 279	12 710	14 852	5 464	27 538	46 072	30 670	463 517

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
AGAR AGAR**

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
PELILLO	M	-	-	-	-	-	1 758	-	-	3 102	-	-	10 675	-	-	-	15 535
PELILLO	P	-	-	-	-	-	158	-	-	72	-	-	282	-	-	-	512
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	1 758	0	0	3 102	0	0	10 675	0	0	0	15 535
	P	0	0	0	0	0	158	0	0	72	0	0	282	0	0	0	512
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	1 758	0	0	3 102	0	0	10 675	0	0	0	15 535
	P	0	0	0	0	0	158	0	0	72	0	0	282	0	0	0	512

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
AGAR AGAR**

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	M	1 348	1 975	1 836	2 172	2 040	2 822	1 793	988	439	122	-	-	15 535
PELILLO	P	30	54	50	53	53	103	72	47	37	13	-	-	512
TOTAL ALGAS	M	1 348	1 975	1 836	2 172	2 040	2 822	1 793	988	439	122	0	0	15 535
	P	30	54	50	53	53	103	72	47	37	13	0	0	512
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1 348	1 975	1 836	2 172	2 040	2 822	1 793	988	439	122	0	0	15 535
	P	30	54	50	53	53	103	72	47	37	13	0	0	512

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
CHASCA	M	-	-	-	-	-	155	-	-	-	-	-	-	-	-	44	199
CHASCA	P	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	10	52
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	32 578	29 632	92 731	29 729	5 725	-	-	134	-	-	-	-	-	-	190 729
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	6 452	7 096	18 758	5 946	1 235	-	-	33	-	-	-	-	-	-	39 520
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	562	-	-	275	-	-	-	837
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	77	-	-	36	-	-	-	113
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	7	183	108	-	5 707	-	-	-	-	-	-	6 005
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	2	61	38	-	1 706	-	-	-	-	-	-	1 807
HAEMATOCOCCUS	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO	M	-	1 445	1 850	3 392	3 617	188	-	-	34	-	-	-	-	-	-	10 326
HUIRO	P	-	289	346	660	668	33	-	-	7	-	-	-	-	-	-	2 003
HUIRO PALO	M	-	3 844	10 709	19 682	21 372	7 093	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62 700
HUIRO PALO	P	-	762	2 166	3 935	4 289	1 432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 584
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	863	-	-	-	-	-	-	863
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	164	-	-	-	-	-	-	164
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	15 034	-	-	34	-	-	10 826	25 894
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2 802	-	-	7	-	-	2 290	5 099
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	6 293	-	-	343	-	5 820	2 132	14 588
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1 093	-	-	52	-	1 137	340	2 822
PELLILLO	M	-	-	-	-	176	10 226	-	-	12 087	-	-	2 711	-	-	1 396	26 596
PELLILLO	P	-	-	-	-	26	1 297	-	-	1 602	-	-	1 085	-	-	239	4 249
SPIRULINA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SPIRULINA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TOTAL ALGAS	M	0	37 874	42 191	115 805	54 901	23 570	108	0	40 714	0	0	3 363	0	5 820	14 398	338 744
TOTAL ALGAS	P	0	7 508	9 608	23 353	10 931	4 100	38	0	7 484	0	0	1 180	0	1 137	2 879	68 218
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	37 874	42 191	115 805	54 901	23 570	108	0	40 714	0	0	3 363	0	5 820	14 398	338 744
TOTAL GENERAL	P	0	7 508	9 608	23 353	10 931	4 100	38	0	7 484	0	0	1 180	0	1 137	2 879	68 218

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	M	5	11	37	5	22	-	1	-	4	16	13	85	199
CHASCA	P	1	3	11	1	6	-	-	-	1	4	4	21	52
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	17 737	18 187	19 678	18 155	11 290	13 770	16 121	12 883	14 681	14 626	15 974	17 627	190 729
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	3 825	3 983	4 219	3 858	2 330	2 813	3 248	2 586	2 938	2 912	3 296	3 512	39 520
CHICOREA DE MAR	M	89	121	36	82	23	23	15	32	64	126	161	65	837
CHICOREA DE MAR	P	8	18	4	12	5	5	3	5	9	17	21	8	113
COCHAYUYO	M	1 090	1 218	472	778	544	205	200	165	78	209	306	740	6 006
COCHAYUYO	P	321	364	143	239	165	63	62	52	20	62	95	221	1 807
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO	M	1 065	766	993	1 247	1 107	1 088	607	899	622	835	381	716	10 326
HUIRO	P	213	153	177	240	198	211	124	180	126	164	75	142	2 003
HUIRO PALO	M	5 295	5 298	5 426	4 457	4 073	5 670	5 628	5 592	6 366	5 492	4 829	4 374	62 700
HUIRO PALO	P	1 071	1 033	1 071	892	800	1 122	1 171	1 122	1 283	1 112	1 019	888	12 584
LUGA CUCHARA O CORTA	M	490	148	18	84	20	-	-	-	-	-	3	100	863
LUGA CUCHARA O CORTA	P	90	29	4	15	4	-	-	-	-	-	1	21	164
LUGA NEGRA O CRESPA	M	4 509	7 153	6 599	3 872	1 284	788	128	4	-	-	133	1 424	25 894
LUGA NEGRA O CRESPA	P	808	1 221	1 216	1 051	335	142	24	1	-	-	25	276	5 099
LUGA-ROJA	M	2 481	3 035	1 891	674	229	138	20	-	464	1 124	2 177	2 155	14 588
LUGA-ROJA	P	468	526	314	175	51	19	3	-	98	192	386	390	2 622
PELILLO	M	1 628	1 569	2 560	1 849	922	317	226	1 378	1 415	3 248	8 247	3 237	26 596
PELILLO	P	454	412	590	296	119	47	44	162	211	477	972	465	4 249
SPIRULINA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5
SPIRULINA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5
TOTAL ALGAS	M	34 390	37 506	37 710	31 403	19 514	21 999	23 146	20 953	23 695	25 676	32 227	30 525	338 744
TOTAL ALGAS	P	7 260	7 740	7 749	6 779	4 013	4 422	4 679	4 108	4 686	4 940	5 896	5 946	68 216
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	34 390	37 506	37 710	31 403	19 514	21 999	23 146	20 953	23 695	25 676	32 227	30 525	338 744
TOTAL GENERAL	P	7 260	7 740	7 749	6 779	4 013	4 422	4 679	4 108	4 686	4 940	5 896	5 946	68 216

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CARRAGENINA

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226	-	-	-	226
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 248	-	-	-	4 248
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	379	-	-	-	379
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 499	-	2 766	6	5 273
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204	-	279	2	485
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6 973	2 788	9 747
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	597	279	678
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6 973	2 788	9 747
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	597	279	678

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CARRAGENINA**

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	M	26	33	80	87	-	-	-	-	-	-	-	-	226
LUGA CUCHARA O CORTA	P	2	2	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	14
LUGA NEGRA O CRESPA	M	673	606	932	70	607	238	133	358	9	40	11	571	4248
LUGA NEGRA O CRESPA	P	48	32	89	5	44	28	25	68	2	7	2	29	379
LUGA-ROJA	M	375	998	822	282	11	-	-	383	-	489	756	1157	5273
LUGA-ROJA	P	33	60	64	35	1	-	-	58	-	71	114	48	485
TOTAL ALGAS	M	1074	1637	1834	439	618	238	133	741	9	529	767	1728	9747
TOTAL ALGAS	P	83	94	157	46	45	28	25	126	2	78	116	78	878
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1074	1637	1834	439	618	238	133	741	9	529	767	1728	9747
TOTAL GENERAL	P	83	94	157	46	45	28	25	126	2	78	116	78	878

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
COLAGAR**

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 043	-	-	-	15 043
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 981	-	-	-	5 981
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 043	0	0	0	15 043
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 981	0	0	0	5 981
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 043	0	0	0	15 043
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 981	0	0	0	5 981

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
COLAGAR**

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	M	-	-	-	1 064	1 100	932	1 049	1 341	1 796	2 316	2 507	2 938	15 043
PELILLO	P	-	-	-	421	424	359	424	551	711	920	1 001	1 170	5 981
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	1 064	1 100	932	1 049	1 341	1 796	2 316	2 507	2 938	15 043
	P	0	0	0	421	424	359	424	551	711	920	1 001	1 170	5 981
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	1 064	1 100	932	1 049	1 341	1 796	2 316	2 507	2 938	15 043
	P	0	0	0	421	424	359	424	551	711	920	1 001	1 170	5 981

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
DESHIDRATADO**

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	278	-	-	-	278
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	29
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	278	0	0	0	278
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	29
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	278	0	0	0	278
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	0	0	29

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2010
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
DESHIDRATADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ERIZO	M	-	-	-	-	21	125	104	-	23	5	-	-	278
ERIZO	P	-	-	-	-	2	10	14	-	2	1	-	-	29
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	21	125	104	0	23	5	0	0	278
	P	0	0	0	0	2	10	14	0	2	1	0	0	29
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	21	125	104	0	23	5	0	0	278
	P	0	0	0	0	2	10	14	0	2	1	0	0	29

CHILE, PRODUCCIÓN OBTENIDA DE REPROCESOS AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ABALON ROJO		15	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	21
ALMEJA	-	8	-	-	-	-	81	-	-	-	-	-	-	-	-	89
CALAMAR	-	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL LOCATE	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	34
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	39
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL TROPON	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	45
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	7
CHOLGA	1	23	-	-	-	-	345	-	-	-	-	-	-	-	-	369
CHORITO	1	895	-	-	-	-	881	-	-	-	-	11	-	-	-	1 788
CHORO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	-	9	-	-	-	-	144	-	-	-	-	-	-	-	-	153
DESECHO DE MOLUSCO	-	-	-	-	-	-	-	26	52	-	-	-	-	-	-	78
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	42	-	-	-	-	185	-	-	-	-	-	-	-	-	227
JIBIA O CALAMAR ROJO	7	517	-	-	-	-	305	1 119	499	-	-	-	-	-	-	2 447
JULIANA O TAWERA	-	11	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	14
LAPA	66	103	-	-	-	-	1 396	-	-	-	-	3	-	-	-	1 568
LAPA NEGRA	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
LOCO	11	21	-	-	-	-	175	-	-	-	-	2	-	-	-	209
MACHA	-	15	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	65
NAVAJUELA	-	78	-	-	-	-	221	-	-	-	-	-	-	-	-	299
OSTION DEL NORTE	25	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	297
OSTION DEL SUR	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
PULPO	1	482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483
PULPO DEL SUR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TAQUILLA	-	14	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	23
TUMBADO	-	17	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	28
VOLUTA ANGULOSA	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CAMARON ECUATORIANO O PENAEUS	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAILON	-	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174
CENTOLLA	1	17	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-	-	-	103
DESECHO DE CRUSTACEO	-	-	-	-	-	-	-	1 856	-	-	-	-	-	-	-	1 856
JAIBA	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	23
JAIBA MARMOLA	-	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LANGOSTINO AMARILLO	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
LANGOSTINO COLORADO	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10
ERIZO	200	916	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 116
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PIURE	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 284	48 452	0	1 757	3 099	42	54 834
TOTAL PECES	2 979	40 894	0	26	1 062	9	3 182	48 681	109 322	0	0	47	0	0	0	206 002
TOTAL MOLUSCOS	113	2 582	0	0	0	0	3 959	1 145	551	0	0	19	0	0	0	6 369
TOTAL CRUSTACEOS	1	218	0	0	0	0	109	1 856	10	0	0	0	0	0	0	2 192
TOTAL OTRAS ESPECIES	200	916	0	0	0	0	8	0	0	0	0	2	0	0	0	1 126
TOTAL GENERAL	3 293	44 408	0	26	1 062	9	7 288	51 682	109 883	1 284	48 452	68	1 757	3 099	42	272 323

L2 Fresco - Eninado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco
L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Hanna
L10 Aceite
L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca
L13 Deshidratado
L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, PRODUCCIÓN DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	L3	L3_1	L3_3	L3_4	L3_5	L3_6	L4	L9	L10	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1 161	1 459	-	-	-	389	-	-	-	3 009
BROTULA	-	745	-	-	-	147	-	-	-	892
CABRILLA	1	-	-	42	-	-	-	-	-	43
CHANCHARRO	1	3	1	38	-	-	-	-	-	43
COJINOBA DEL SUR	-	163	-	-	-	26	-	-	-	189
COJINOBA MOTEADA	-	1 558	1	1	-	206	-	-	-	1 766
CONGRIO DORADO	-	738	1	-	-	168	-	-	-	907
DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	-	162	-	3 767	37	3 966
MERLUZA DE COLA	1 932	3 237	6 635	-	151	455	2 102	254	-	14 766
MERLUZA DE TRES ALETAS	430	1 976	43	-	-	168	3 421	711	-	6 749
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	5 767	295	-	-	1 062	-	-	-	7 124
PEJERRATA	-	56	10	1	-	-	-	-	-	67
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	110	-	110
REINETA	4	-	-	63	-	-	-	-	-	67
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
TOLLO DE CACHOS	2	-	-	92	-	-	-	-	-	94
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	657	-	657
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	3 531	15 702	6 986	238	151	2 783	5 523	4 842	37	39 793
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	657	0	657
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	3 531	15 702	6 986	238	151	2 783	5 523	5 499	37	40 450

L3	CONGELADO	L3.5	CONGELADO - HUEVOS
L3.1	CONGELADO - HG	L3.6	CONGELADO - OTROS (Mejillas, Barbillas, etc)
L3.2	CONGELADO - DESCABEZADO	L4	SURIMI
L3.3	CONGELADO - FILETE	L9	HARINA
L3.4	CONGELADO - ENTERO	L10	ACEITE

**CHILE, PRODUCCIÓN DE BARCOS FÁBRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2010
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

ESPECIE	L3	L3_1	L3_2	L3_3	L3_4	L3_5	L3_6	L4	L9	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	75	-	-	-	-	-	-	-	-	75
AZULEJO	12	-	-	-	1	-	-	-	-	13
BACALAO DE PROFUNDIDAD	32	321	-	-	-	-	131	-	-	484
DRAGO RAYADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
KONSO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PEJERRATA	-	2	-	4	-	-	-	-	-	6
PEZ SOL	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	13	-	-	-	1	-	-	-	-	14
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PÉCES	132	323	0	4	6	0	131	0	0	596
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	132	323	0	4	6	0	131	0	0	596

L3 : CONGELADO

L3.1 : CONGELADO - HG

L3.2 : CONGELADO - DESCABEZADO

L3.3 : CONGELADO - FILETE

L3.4 : CONGELADO - ENTERO

L3.5 CONGELADO - HUEVOS

L3.6 CONGELADO - OTROS (Mejillas, Barbillas, etc)

L4 SURIMI

L9 HARINA

L10 ACEITE

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

100

Plantas Pesqueras



PLANTAS PESQUERAS

En este capítulo, se presentan todas las Plantas Pesqueras que informaron operación durante el año 2010, por región y línea de elaboración, incluidas las de secado de algas.

La Tabla señala el código Sernapesca que la distingue, la razón social y con una "x" las líneas de proceso que informó elaborar (hasta como reproceso).

Cabe señalar que no se consideraron aquellas plantas que informaron durante todo el año "sin movimiento".

Sobre la Tabla de distribución regional, se observa claramente cuántas plantas procesaron por región y adicionalmente el número de éstas (indistintamente de la región) que procesan en las principales líneas de elaboración, como harina, congelado, conserva, etc.

PLANTAS PESQUERAS

La distribución regional de las plantas que informaron actividades durante el año 2010, por línea de elaboración fue la siguiente:

LINEAS DE ELABORACION	REGION															TOTAL *
	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	
Harina	2	3	2	2	4	2	0	0	16	0	1	5	2	0	0	38
Congelado	0	3	9	13	34	19	1	1	37	0	5	111	6	32	9	294
Conserva	0	0	0	2	4	1	0	0	12	0	1	16	1	3	0	41
Fresco - Enfriado	0	4	9	10	23	8	0	0	16	0	5	76	5	18	7	193
Ahumado	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	6	0	0	0	13
Salado	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	10
Secado de Algas	0	15	43	42	21	8	3	0	17	0	1	2	0	3	4	131
Otras	2	3	2	1	3	4	0	0	17	0	1	12	2	1	6	54
Nº de Plantas	6	22	57	60	65	28	4	1	71	4	8	147	8	37	18	536

Obs. Existen plantas que procesan en más de una línea de elaboración.

* Total de Plantas Pesqueras que realizan el proceso.

Total de Plantas que operaron el año 2010.

**Plantas por Línea de Elaboración
Año 2010**

Región	Planta	Monitoreo Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
1	1075	CAMANCHACA, CIA PESQUERA S.A.								x	x						
1	1082	GALLARDO GAYTAN, MARIO ALBERTO											x				
1	1085	SANTANDER VERGARA, ABELARDO	x	x													
1	1101	CORPESCA S.A. IQUIQUE (PLANTA 3)							x	x							
1	1102	CORPESCA S.A. IQUIQUE (PLANTA 4)			x				x	x							
1	1107	ARAYA RORLES, BRAULIO ANTONIO											x				
1	1108	MAR DEL NORTE S.A.	x	x													
1	1114	SOC. COMERCIAL MUÑOZ Y ESPEJO LIMITADA	x	x													
1	1115	BRICEÑO ALZAMORA, JUAN LUIS											x				
1	1116	VEGA JIMÉNEZ, VERONICA DEL CARMEN											x				
1	1120	SOLARIUM BIOTECHNOLOGY S.A.											x				
1	1122	ATACAMA BIO NATURAL PRODUCTS S.A.											x				
1	1123	FISH MARKET LTDA (PLANTA 2)	x														
1	1126	ZÁRATE CAMINADA, RAFAEL ENRIQUE											x				
1	1128	SIND. DE TRAB. IND. DE B. MAR., PESC. ART. Y AYUD. DE C. CHANAVAYA											x				
1	1130	VEGA JIMÉNEZ, VERONICA DEL CARMEN (PLANTA 2)											x				
1	1132	ROSA MARY TEJADA CARVAJAL											x				
1	1134	VEGA JIMÉNEZ, VERONICA DEL CARMEN (PLANTA 3)											x				
1	1135	AGUILAR ROBLEDO, NOELFA DEL CARMEN											x				
1	1136	LOPEZ LOPEZ, ALDO ARMANDO											x				
1	1138	SOC. COMERCIAL E. IND. SHELLFISH LTDA											x				
1	1139	PANADES Y CIA. LTDA.											x				
2	2004	GALLARDO CLOVILDE Y CIA. LTDA											x				
2	2005	MANQUEZ MONARDES, HELGA PATRICIA	x														
2	2011	SOCONOR LTDA	x	x				x									
2	2013	MUÑOZ PINTO, ISABEL DEL CARMEN	x	x													
2	2034	DÍAZ MARIN HUGO SEGUNDO	x	x													
2	2042	PRODUMAR LTDA (PRODUCTORA DE ALGAS MARINAS LTDA.)												x			
2	2048	GALEB, SOCIEDAD PESQUERA LTDA	x	x													
2	2066	SANTANA Y CIA. LTDA	x	x													
2	2071	MUÑOZ SOTO, ENRIQUE	x														
2	2074	CAROZZI PESENTI, GIOVANNI ISIDORO	x	x													
2	2080	PARADA URTUBIA, OLGA VERONICA												x			
2	2088	SINDICATO TOCOPILLA	x														
2	2092	CORPESCA S.A. MEJILLONES (PLANTA 1)								x	x						
2	2094	CORPESCA S.A. TOCOPILLA (PLANTA 1)								x	x						
2	2088	PRODUCTORA DEL MAR LTDA	x	x													
2	2103	MUÑOZ Y FERNANDEZ LTDA			x												
2	2104	FUENZAUDA ARAYA, ROSA AMANDA			x												
2	2110	SANTIAGO FERMIN FRE CORTÉS												x			
2	2113	HUGO HERMAN LOPEZ CARRIZO												x			
2	2114	JOSÉ PÍO SEGUNDO LEMUS LOPEZ												x			
2	2115	SIND. DE TRAB. IND. DE BUZOS MARISC. ASISTENTES DE BUZO Y PESCADORES ART.												x			
2	2118	LOPEZ JUÁREZ, CRISTINA LILIAN												x			
2	2119	SOTO GONZALEZ, CARLOS EDUARDO												x			
2	2122	MEDERO GUERRERO, ALEJANDRO AQUILES												x			
2	2124	ALYAREZ GONZALEZ, YUBIZA ELENA												x			
2	2130	BUGUEÑO GALLARDO, VIVIANA ANDREA												x			
2	2133	CAROLINA NATURAMA ESTELLE EXP. MIP. COM. Y DIST. DE BIENES Y SERVIC.												x			
2	2135	VELASQUEZ VELASQUEZ, ROBERTO ANTONIO												x			
2	2137	GUERRA CANOLES, CLAUDIO ANTONIO												x			
2	2138	MORALES ROJAS, MARLENE ELIZABETH												x			
2	2140	SILVA ROJAS, JUAN SEGUNDO												x			
2	2142	STI DE BUZOS ORILLEROS Y RAMOS AFINES												x			
2	2143	STI DE PESCADORES ARTESANALES, CERQUEROS Y RAMOS AFINES												x			
2	2145	ROJAS OROSTEGUI, CRISTIAN RIGOBERTO												x			
2	2146	CONTRERA GONZALEZ, DAVIO GUILLERMO												x			
2	2147	STI BUZOS APNEA, MARISC. INTERM. HOOKA DE LAS CALETAS DE LA PROV.												x			
2	2148	CORTEZ ZEPEDA, JORGE ANTONIO												x			
2	2149	CONTRERAS MORALES, YERKO ALIRO												x			
2	2150	ROJAS OPAZO, JULIO SEGUNDO												x			
2	2153	COLOMA FUENTES, JUAN ALBERTO												x			
2	2154	ESPIÑOZA GONZALEZ, CRISTIAN ERNESTO												x			
2	2155	VASQUEZ PLAZA, MONICA DEL TRANSITO (PLANTA 2)												x			
2	2156	SALAS DIAZ, RAUL NATIAS (PLANTA 2)												x			
2	2157	VARGAS JELVEZ, RAUL ALEJANDRO												x			
2	2158	PROUELME FLORES, CARLOS GILBERTO												x			
2	2159	ALDAY TELLO, PAMELA ANDREA												x			
2	2160	MARINO DIAZ, CARLOS ALEJANDRO												x			
2	2161	STI BUZOS MARISCADORES Y RAMOS SIMILARES DE CALETA CUFUNCHO												x			
2	2163	PATRICIA MELLA Y CIA. LTDA												x			
2	2164	ARACENA TAPIA, JUAN ENRIQUE												x			
2	2165	FERRADA IRIBARREN, JACQUELINE NIEVES												x			
2	2167	ARAYA LEDEZMA, BLAS DEL ROSARIO												x			
2	2168	QUIBILLOS ESPINOZA, CARLOS FELIX												x			
2	2169	ZAZZALI TOLEDO, PIETRO SALVATORE												x			
2	2170	RIVERA MORALES, CORNELIO SEGUNDO												x			
2	2171	VELARDE TOLEDO, LUIS ALBERTO												x			
2	2172	OROSTEGUI CORTES, AIDA YASNA DEL CARMEN												x			

Plantas por Líneas de Elaboración
Año 2010

Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
3	3061 CAMANCHACA, CIA. PESQUERA S A	x	x													
3	3069 PIZARRO GUERRERO, HECTOR											x				
3	3067 VALLENAR ALGAS, S A											x				
3	3068 GONCHA SANCHEZ, ANGEL CUSTODIO			x												
3	3092 CRUZMARA (CRUZ BRAVO JORGE ROBERTO)											x				
3	3093 CUELLO ARDILES, FERNANDO	x														
3	3100 CHANARAL, PESQUERA LTDA								x							
3	3105 BRICEÑO OLIVARES, ANDRES MOLBERTO												x			
3	3111 ALGAS DEL PACIFICO, S. LTDA												x			
3	3113 MICHEA MICHEA, ADOLFO DEL CARMEN						x						x			
3	3119 SOCIEDAD PRODUCTOS PESQUEROS S A												x			
3	3120 SOCIEDAD PESQUERA COLOMBO LTDA												x			
3	3122 SOC. COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS DEL MAR DE CALDERA LTDA	x	x													
3	3123 ALIMEX S.A.												x			
3	3125 ALVAREZ OSORIO, OILBERTO LEONCIO												x			
3	3126 SIMO DE TRAB INDEP DE MAR DE ORILLA Y ALGUEROS DE CHANARAL	x														
3	3128 MADARIAGA OLIVARES, ISMAEL												x			
3	3129 PIZARRO DORTÉS, JAIME DEL ROSARIO												x			
3	3130 BRICEÑO OLIVARES, ANDRES MOLBERTO (PLANTA 2)												x			
3	3132 HERRERA ROJO, JOSE ANTONIO												x			
3	3133 PESQUERA BAHIA CALDERA S A								x	x						
3	3134 ROLAS RAMOS, ADAN ELIAS												x			
3	3140 PEÑALILLO JOPIA, CARLOS YIMI												x			
3	3141 GALLARDO OLIVARES, LUIS ANTONIO												x			
3	3142 CARBONA MUÑOZ, WALDO HECTOR												x			
3	3143 AGUIRRE FERNANDEZ, ABEL PATRICIO												x			
3	3144 FREDES FLORES, TOMAS CLEMENTE												x			
3	3146 PONCE GODOY, HECTOR MANUEL												x			
3	3148 COMERCIAL SERVICIOS INGENIERIA Y EXPORTACIONES M2 LTDA												x			
3	3150 CULTIVOS MARINOS SAN CRISTOBAL S A	x	x													
3	3153 CRUZ BRAVO, JORGE ROBERTO (PLANTA 2)												x			
3	3154 CARVAJAL JOPIA, LUIS HERNAN	x	x													
3	3157 GONZALEZ ASTORGA, NIBALDO ENRIQUE	x	x													
3	3159 GIL ARAYA, VICTORINO DEL ROSARIO												x			
3	3160 CORTINEZ VILLEGAS, LUIS IVAN												x			
3	3162 KUHNOW ESPOZ, JUAN ALEJANDRO	x	x													
3	3163 CUD GODOY, ROSAMEL												x			
3	3164 PACHECO DIAZ, HENE JORGE												x			
3	3167 SANHUEZA NOVOA, HECTOR ALEJANDRO			x												
3	3168 LOYOLA OLIVARES, JOSE HERNAN S												x			
3	3170 CAMPOS TORRES, LORENA ALEJANDRA	x	x													
3	3171 GENESIS VALERIA PINO HERNANDEZ E I R L			x					x							
3	3172 RIDALGO SAPUNAR, GUILLERMO ERWIN												x			
3	3173 IMPORT Y EXPORT GUANGJIN LTDA.												x			
3	3174 PEÑA Y CIA LTDA	x	x													
3	3175 OOMI DE PROD DEL MAR Y ALIMENTOS GABRIEL MASHIO ALAMO								x							
3	3176 BUGUEÑO GALVEZ, SANTIAGO EDUARDO												x			
3	3178 CHACANA DELGADO, JULIANA ISABEL												x			
3	3179 DIAZ GONZALEZ, KAY RUTH												x			
3	3180 CAMPUSANO SEPULVEDA, NICANOR ANTONIO												x			
3	3183 CAMPUSANO MAMANI, ARSENIO ALEXIS												x			
3	3184 MAYA, ANGELO DEL CARMEN												x			
3	3185 CORTINEZ VILLEGAS, LUIS IVAN (PLANTA 2)												x			
3	3188 LOPEZ FUENZALIDA, RAFAEL DEL CARMEN												x			
3	3187 CAMPUSANO MAMANI, ARSENIO ALEXIS												x			
3	3189 LOYOLA OLIVARES, JOSE HERNAN S (PLANTA 2)												x			
3	3192 PRODUCTORA DE ALGAS MARINAS LTDA. (PRODAMAR)												x			
3	3193 CAMPILAY CAMPILAY, MARIA ISABEL												x			
3	3198 DIAZ GONZALEZ, KAY RUTH												x			
3	3197 CAMPUSANO SEPULVEDA, NICANOR ANTONIO (PLANTA 2)												x			

**Plantas por Líneas de Elaboración
Año 2010**

Región	Planta/Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
13	13008 ALGINA, PRODUCTOS QUÍMICOS S.A.											X				
13	13058 MARVAL, PRODUCTOS ALIMENTICIOS LTDA.	X														
13	13084 KIMICA CHILE LTDA. (EX KIMITSU CHILE)													X		
13	13098 PACIMAR, PROCESADORA DE MARISCOS LTDA.												X			
13	13073 MANAIMO, IMP. Y EXP. S.A.	X	X													
13	13075 CORBAC, PRODUCTOS ALIMENTICIOS LTDA.												X			
13	13076 SEAFOOD, R.V.S.G.S.A.		X													
13	13097 ALIMEX S.A.											X				
13	13096 MARCELA GARÍN VARGAS			X												
13	13099 CENTRO LOGÍSTICO PESQUERO SANTIAGO S.A.	X	X													
13	13100 COMERCIAL Y PESQUERA SOUTH WIND S.A.	X	X													
13	13101 AGROTIL S.A.												X			
13	13102 AGUAPURO S.A.	X	X													
13	13104 COMERCIALIZADORA MAGDA ISABEL GAMBOA JARA E.I.R.L.	X	X													
13	13106 MARES DEL SUR S.P.A.	X	X													
13	13107 EXPORT E IMPORT MIGUEL DEPOLO S.A.C MIDE SA											X			X	X
13	13109 INVERSIONES CERRO LA CAMPANA LTDA.		X													
13	13110 ALGAS MARINAS S.A., ALGAMAR											X				
14	10018 ENTRE RIOS, PISCICOLA LTDA.	X	X													
14	10020 LAS ARBOLEDAS, COMERC E INMOB S.A.		X													
14	10027 ISLA DEL REY, PESQUERA S.A.	X	X						X							
14	10030 ESCOBAR GALAZ, JOSE SILVANO	X	X													
14	10650 EL GOLFO S.A., PESQUERA (EX-TRIPESCA S.A.)								X	X						
14	10701 BELLIAZZI BARRIENTOS, IVAN ALEJANDRO	X	X													
14	10733 INVERSIONES PATAGONIA S.A.											X				
14	14001 STI, PESCADORES ART. Y RAMOS SIMILARES DEL PUERTO DE CORRAL	X														
15	1011 AGROPESCA S.A.					X										
15	1094 PAEZ ALMEJO, WALTERIO SEGUNDO				X	X										
15	1095 CORPESCA S.A., ARICA (PLANTA 1)								X	X						
15	1096 CORPESCA S.A., ARICA (PLANTA 2)								X	X						
15	1105 ARICA SEAFOODS PRODUCER S.A.					X										
15	1106 K Y C SEAFOODS LTDA.					X										
Total Plantas por Línea		181	260	0	1	9	11	40	39	32	3	156	9	1	5	4
Total Plantas que operan		357														

- | | | | | | |
|----|-----------------|-----|-----------|-----|--------------|
| L2 | Fresco - Enfrío | L7 | Ahumado | L12 | Alga Seca |
| L3 | Congelado | L8 | Conserva | L13 | Deshidratado |
| L4 | Sumo | L9 | Mariscos | L14 | Alginato |
| L5 | Salado Seco | L10 | Acate | L15 | Corragenina |
| L6 | Salado Humedo | L11 | Agar Agar | L16 | Colágeno |