


anuario

estadístico de
Pesca y Acuicultura

2011





SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACuICuLtuRA
Ministerio de Economía,
Fomento y turismo
CHILE

El Anuario Estadístico de Pesca (ISSN 0716 – 976 Versión impresa) (ISSN 0719 – 2797 Versión CD – ROM), es una publicación preparada por el Depto. Sistemas de Información y Estadísticas Pesqueras del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura 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.

INDICE

01 Generalidades 7

1 Reglamento de entrega de información	9
1 Notas	12
1 Glosario	13
1 Simbología utilizada	14
1 Nómina de especies	15

02 Gráficos y Series Cronológicas 19

1 Gráfico 1.- Chile, desembarque total 2001 – 2011	21
1 Gráfico 2.- Chile, aporte al desembarque total país 2001 – 2011	21
Series cronológicas 2001 – 2011	22
1 Chile, desembarque de peces	22
1 Chile, desembarque de crustáceos	23
1 Chile, desembarque de moluscos	24
1 Chile, desembarque de otras especies	25
1 Chile, desembarque de algas	25
1 Chile, desembarque total	25
1 Chile, producción de congelado	26
1 Chile, producción de fresco-enfriado	28
1 Chile, producción de conservas	30
1 Chile, producción de harina	31
1 Chile, producción de aceite	31
1 Chile, producción de agar-agar	32
1 Chile, producción de colagar	32
1 Chile, producción de alginato	32
1 Chile, producción de carragenina	32
1 Chile, producción de salado seco	32
1 Chile, producción de ahumado	33
1 Chile, producción de deshidratado	33
1 Chile, producción de algas secas	33
1 Chile, producción de surimi	34
1 Chile, producción de salado-húmedo	34
1 Chile, producción de cocido	35
1 Chile, producción de peptona	35
1 Chile, cosecha de centros de acuicultura	6

1 Chile, precios playa promedio de peces	36
1 Chile, precios playa promedio de crustáceos	37
1 Chile, precios playa promedio de moluscos	37
1 Chile, precios playa promedio de otras especies	38
1 Chile, precios playa promedio de algas	38

03 Desembarques y Acuicultura

39

3.1 Desembarque Total	41
1 Gráfico 3.- Chile, desembarque total por puerto, macrozona norte, centro y sur	42
1 Gráfico 4.- Chile, desembarque y número de agentes involucrados en el sector pesquero nacional, año 2011	43
1 Chile, desembarque total, por especie y región	44
1 Chile, desembarque total, por especie y mes	47
1 XV región, desembarque total, por especie y mes	50
1 I región, desembarque total, por especie y mes	52
1 II región, desembarque total, por especie y mes	54
1 III región, desembarque total, por especie y región	59
1 IV región, desembarque total, por especie y región	63
1 V región, desembarque total, por especie y región	68
1 VI región, desembarque total, por especie y mes	73
1 VII región, desembarque total, por especie y región	75
1 VIII región, desembarque total, por especie y mes	78
1 IX región, desembarque total, por especie y región	88
1 XIV región, desembarque total, por especie y mes	90
1 X región, desembarque total, por especie y región	93
1 XI región, desembarque total, por especie y mes	101
1 XII región, desembarque total, por especie y región	105
3.2 Subsector Pesquero Industrial	108
1 Gráfico 7.- Chile, variación del desembarque industrial y número de naves industriales 2006 – 2011	109
1 Gráfico 8.- Chile, desembarque industrial por puerto, macrozona norte, centro y sur	110
1 Gráfico 9.- Chile, desembarque industrial y número de naves industriales, según región de desembarque, 2010 - 2011	111
1 Chile, desembarque industrial, por especie y región	111
1 Chile, desembarque industrial, por especie y mes	113
1 Chile, captura industrial, por especie y región	114
1 Chile, desembarque de barcos fábrica, por especie y región	115
1 Chile, desembarque de barcos fábrica, por especie y mes	115
1 Chile, captura de barcos fábrica, por especie y región	116
Captura en Aguas Internacionales	
1 Chile, desembarque de barcos industriales, por especie y región	116
1 Chile, desembarque de barcos industriales, por especie y mes	117
1 Chile, desembarque de barcos fábrica, por especie y región	117
1 Chile, desembarque de barcos fábrica, por especie y mes	117

3.3 Subsector Pesquero Artesanal	118
1 Gráfico 12.- Chile, variación del desembarque artesanal y número de embarcaciones inscritas, 2006 -2011	119
1 Gráfico 13.- Chile, desembarque artesanal por puerto, macrozona norte, centro y sur	120
1 Gráfico 14.- Chile, desembarque artesanal y número de embarcaciones inscritas, por región, 2010 – 2011	121
1 Chile, desembarque artesanal, por especie y región	122
1 Chile, desembarque artesanal, por especie y mes	125
Captura en Aguas Internacionales	
1 Chile, desembarque artesanal, por especie y región	128
1 Chile, desembarque artesanal, por especie y mes	128
1 Chile, desembarque áreas de manejo, por especie y región	129
1 Chile, desembarque áreas de manejo, por especie y mes	130
3.4 Subsector Acuicultura	131
1 Operación y cosecha	131
1 Gráfico 17.- Chile, variación del número de centros que registraron cosechas y toneladas cosechadas, por grupo de especies, 2006 – 2011	131
1 Gráfico 18.- Chile, número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura	132
1 Registro Nacional de Acuicultura	133
1 Ovas	135
1 Gráfico 19.- Chile, producción nacional e importación de ovas, por especie, 2010 – 2011	135
1 Gráfico 20.- Chile, Importación de ovas, por especie y país de origen, 2010 – 2011	135
1 Chile, cosechas de centros de acuicultura, por especie y región	136
1 Chile, cosechas de centros de acuicultura, por especie y mes	137

04 Materia prima y producción

138

4.1 Subsector Elaboración Industrial	142
1 Gráfico 21.- Chile, variación de la materia prima, producción y número de plantas, 2006 – 2011	142
1 Chile, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	143
1 XV región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	147
1 I región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	149
1 II región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	151
1 III región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	155
1 IV región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	158
1 V región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	163
1 VI región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	168
1 VII región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	169
1 VIII región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	170
1 IX región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	180
1 XIV región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	181
1 X región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	185
1 XI región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	195
1 XII región, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	198
1 Región Metropolitana, materia prima y producción, por especie y línea de elaboración	201

4.2 Chile, por especie y tipo de producto	202
1 Chile, fresco-enfriado, por especie y región	202
1 Chile, fresco-enfriado, por especie y mes	204
1 Chile, congelado, por especie y región	206
1 Chile, congelado, por especie y mes	209
1 Chile, salado-húmedo, por especie y región	212
1 Chile, salado-húmedo, por especie y mes	212
1 Chile, salado-seco, por especie y región	212
1 Chile, salado-seco, por especie y mes	213
1 Chile, ahumado, por especie y región	213
1 Chile, ahumado, por especie y mes	213
1 Chile, conserva, por especie y región	214
1 Chile, conserva, por especie y mes	216
1 Chile, harina, por especie y región	217
1 Chile, harina, por especie y mes	218
1 Chile, agar-agar, por especie y región	219
1 Chile, agar-agar, por especie y mes	219
1 Chile, alga seca, por especie y región	220
1 Chile, alga seca, por especie y mes	221
1 Chile, carragenina, por especie y región	221
1 Chile, carragenina, por especie y mes	222
1 Chile, colagar, por especie y región	22
1 Chile, colagar, por especie y mes	222
1 Chile, deshidratado, por especie y región	223
1 Chile, deshidratado, por especie y mes	223
1 Chile, producción obtenida de reproceso, por especie y línea de elaboración	224
1 Chile, producción de barcos fábrica, por especie y línea de elaboración	226
1 Chile, producción de barcos fábrica en aguas internacionales, por especie y línea de elaboración	226

05 Plantas Pesqueras

227

1 Plantas por línea de elaboración	231
------------------------------------	-----



01

01

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 y Acuicultura 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 y Acuicultura 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 y Acuicultura 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 y Acuicultura, 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: Identifica-

ción 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 forma y períodos que en cada caso se indican:

a) Actividades pesqueras extractivas, industriales o artesanales: la información deberá ser entregada al momento del desembarque, a los funcionarios del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura. Si la nave recalca sin pesca, se deberá entregar el correspondiente formulario, informando esta circunstancia.

b) Actividades de acuicultura: la información deberá entregarse mensualmente en la oficina del Servicio que corresponda, dentro de los doce primeros días corridos del mes siguiente al período informado. Si en dicho período no se realizan actividades de acuicultura, se deberá entregar el correspon-

diente formulario, informando esta circunstancia. No obstante, tratándose de la información relativa a las estructuras de cultivo, solo deberá informarse la instalación o retiro de una o más estructuras ocurrido durante el período informado.

- c) Actividades de comercialización: la información deberá entregarse mensualmente en la oficina del Servicio que corresponda, dentro de los doce primeros días corridos del mes siguiente al período informado. Si en dicho período no se realizan actividades de comercialización, se deberá entregar el correspondiente formulario, informando esta circunstancia.
- d) Actividades de transformación: la información deberá ser entregada en la oficina del Servicio que corresponda, antes de las doce horas del día siguiente de ocurrido el evento, sea éste de abastecimiento, producción. Si en el período no se realizan actividades de transformación, deberá informarse dicha situación dentro del mes siguiente.

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°.- Déjense 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 y Acuicultura 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, tómesese razón, y publíquese.- EDUARDO FREI RUIZ TAGLE, Presidente de la República.- Alvaro García Hurtado, Ministro de Economía, Fomento y Reconstrucción.

Notas

- 1 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.
- 1 En todas las cifras enteras, los puntos representan separación de miles, mientras que en todas las cifras expresadas en miles o millones de toneladas, las comas representan los decimales.
- 1 Las tablas de desembarques desglosadas por región y por puerto, incluyen las capturas efectuadas por Naves Industriales en aguas internacionales y las capturas y producciones de Barcos Fábrica que operan en aguas bajo jurisdicción nacional e internacional.
- 1 Las tablas 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.
- 1 Los datos de desembarque proveniente de Áreas de Manejo, están contenidos en el desembarque artesanal total.
- 1 El número de Naves Industriales, incluye los Barcos Fábrica que realizan capturas en aguas nacionales e internacionales.
- 1 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.
- 1 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.
- 1 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.
- 1 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.).
- 1 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.
- 1 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

Actividad extractiva que se realiza en los centros de acuicultura a fin de obtener un producto para su posterior comercialización. Es el peso neto de una especie obtenido por un centro de acuicultura, destinado a consumo directo o a materia prima para centros de acopio o faenamiento y plantas de elaboración, excluyéndose los destinos a plantas reductoras, otros centros de cultivo y muestras tanto para laboratorios como para otros destinos. tampoco se consideran como cosecha, las existencias, mortalidades y eliminaciones.

Producción de Centros de Acuicultura

Es el peso neto obtenido de las cosechas, mortalidades, muestras a laboratorio, plantas reductoras en un período determinado, sin considerar la existencia.

Mortalidad

Número de individuos muertos dentro del proceso de engorda, incluye todas las etapas de desarrollo.

Eliminación

Situación que se produce por algún tipo de brote de virus o enfermedad.

Existencia

Es el stock, todo lo que permanece dentro del centro de acuicultura en un período determinado.

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.

Elaboración

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.

Producción de Plantas de Elaboración
















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.

Simbología Utilizada

Líneas de elaboración

	: Fresco enfriado	
	: 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
	: Surimi	
	: Salado seco	
	: Salado húmedo	
	: Ahumado	
L8 	: Conserva	
	: Harina	
	: Aceite	
L11 	: Agar agar	
	: Alga seca	
	: Deshidratado	
	: Alginato	
	: Carragenina	
	: Colagar	

Abreviaturas

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

Nómina de Especies

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	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</i> spp	Lessoniaceae
Huiro palo	<i>Lessonia trabeculata</i>	Lessoniaceae
Lechuguilla	<i>ulva lactuca</i>	ulvaceae
Liquen gomoso	<i>Gymnogongrus furcellatus</i>	Phyllophoraceae
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>Sarcotalia crispata</i>	Gigartinaceae
Luga cuchara o corta	<i>Mazzaella laminarioides</i>	Gigartinaceae
Pelillo	<i>Gracilaria</i> spp	Gracilariaceae
Spirulina	<i>Spirulina</i> spp	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</i> spp	Ophichthyidae
Apañado	<i>Hemilutjanus macrophthalmus</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</i> spp	Scombridae
Besugo	<i>Epigonus crassicaudus</i>	Epogonidae
Blanquillo	<i>Prolatilus jugularis</i>	Pinguipedidae
Bonito	<i>Sarda chiliensis</i>	Scombridae
Breca o Bilagay	<i>Cheilodactylus gayi</i>	Cheilodactylidae
Brótula	<i>Salilota australis</i>	Moridae
Caballa	<i>Scomber japonicus</i>	Scombridae
Cabinza	<i>Isacia conceptionis</i>	Haemulidae
Cabrilla	<i>Sebastes capensis</i>	Sebastidae
Cabrilla común	<i>Paralabrax humeralis</i>	Serranidae
Cachurreta o barrilete	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Scombridae
Canque	<i>Stellifer minor</i>	Sciaenidae
Cochinilla	<i>Navodon paschalis</i>	Monacanthidae
Cojinoba del norte	<i>Seriotelella violacea</i>	Centrolophidae
Cojinoba del sur	<i>Seriotelella caerulea</i>	Centrolophidae

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	FAMILIA
PESCADOS		
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>Champscephalus gunnari</i>	Channichthyidae
Esturión de siberia	<i>Acipenser baerii</i>	Acipenseridae
Hirame	<i>Paralichthys olivaceus</i>	Bothidae
Huaiquil o corvinita	<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 o pez aceitoso	<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</i> spp	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 cleilio</i>	Carangidae
Pejesapo	<i>Sicyases sanguineus</i>	Gobiesocidae
Pejezorro	<i>Alopias vulpinus</i>	Alopiidae
Puye	<i>Galaxias Maculatus</i>	Galaxiidae
Raya águila	<i>Myliobatis peruvianus</i>	Rajidae
Raya espinosa	<i>Dipturus trachyderma</i>	Rajidae
Raya negra	<i>Sympterygia brevicaudata</i>	Rajidae
Raya volantín	<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

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	FAMILIA
PESCADOS		
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
tiburón sardinero	<i>Lamna nasus</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>Seriola 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 locate	<i>thais chocolata</i>	Muricidae
Caracol palo palo	<i>Argobuccinum spp</i>	Ranellidae
Caracol picuyo	<i>Odontocymbiola magellanica</i>	Volutidae
Caracol piquilhue	<i>Adelomelon ancilla</i>	Volutidae
Caracol real o gigante o voluta angulosa	<i>Zidona dufresnei</i>	Helicidae
Caracol rubio	<i>Xanthochorus cassidiformis</i>	Muricidae
Caracol tegula	<i>tegula atra</i>	Trochidae
Caracol trophon	<i>trophon gervesianus</i>	Muricidae
Caracol trumulco	<i>Chorus giganteus</i>	Muricidae
Chitón o apretador	<i>Chiton spp.</i>	Chitonidae
Chocha	<i>trochita trochiformes</i>	Calyptraeidae
Cholga	<i>Aulacomya ater</i>	Mytilidae
Chorito	<i>Mytilus chilensis</i>	Mytilidae
Choro	<i>Choromytilus chorus</i>	Mytilidae
Culengue	<i>Gari solida</i>	Garidae
Huepo o navaja de mar	<i>Ensis macha</i>	Pharidae
Jibia o calamar rojo	<i>Dosidicus gigas</i>	Ommastrephidae
Juliana o tawera	<i>tawera gayi</i>	Veneridae
Lapa	<i>Fissurella spp.</i>	Fissurellidae
Lapa bonete	<i>Fisurella costata</i>	Fissurellidae
Lapa negra	<i>Fissurella latimarginata</i>	Fissurellidae
Lapa reina	<i>Fissurella maxima</i>	Fissurellidae
Lapa rosada	<i>Fissurella Cumingi</i>	Fissurellidae
Loco	<i>Concholepas concholepas</i>	Muricidae
Macha	<i>Mesodesma donacium</i>	Mesodesmatidae

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	FAMILIA
MOLUSCOS		
Navajuela	<i>tagelus dombeii</i>	Psammibiidae
Ostión del norte	<i>Argopecten purpuratus</i>	Pectinidae
Ostión del sur	<i>Chlamys vitres</i>	Pectinidae
Ostión patagónico	<i>Chlamys patagonica</i>	Pectinidae
Ostra chilena	<i>Ostrea chilensis</i>	Ostreidae
Ostra del pacífico	<i>Crassosrea gigas</i>	Ostreidae
Pulpo	<i>Octopus (vulgaris) mimus</i>	Octopodidae
Pulpo del sur	<i>Enteroctopus megalocyathus</i>	Octopodidae
taquilla	<i>Mulinia edulis</i>	Macluridae
tumbao	<i>Semele solida</i>	Semelidae
CRUSTÁCEOS		
Camarón de roca	<i>Rhynchocinetes typus</i>	Rhynchocinetidae
Camarón nailon	<i>Heterocarpus reedi</i>	Pandalidae
Camarón navaja	<i>Campylonotus semistriatus</i>	Campylonotidae
Camarón ecuatoriano o penaeus	<i>Penaeus vannamei</i>	Penaeidae
Camarón de río del norte	<i>Cryphiops caementarius</i>	Palaemonidae
Cangrejo o panchote	<i>taliepus dentatus</i>	Majidae
Cangrejo dorado de Juan Fernández	<i>Chaceon chilensis</i>	Geryonidae
Centolla	<i>Lithodes santolla</i>	Lithodidae
Centolla del norte	<i>Lithodes spp</i>	Lithodidae
Centollón	<i>Paralomis granulosa</i>	Lithodiidae
Centollón del norte	<i>Paralomis spp</i>	Lithodiidae
Gamba	<i>Haliporoides diomedea</i>	Solenoceridae
Jaiba	<i>Cancer spp</i>	Cancriidae
Jaiba limón	<i>Cancer porteri</i>	Cancriidae
Jaiba marmola	<i>Cancer edwardsi</i>	Cancriidae
Jaiba mora	<i>Homalaspis plana</i>	Xanthidae
Jaiba patuda	<i>taliepus marginatus</i>	Majidae
Jaiba peluda o pachona	<i>Cancer setosus</i>	Cancriidae
Jaiba reina	<i>Cancer coronatus</i>	Cancriidae
Jaiba remadora	<i>Ovalipes trimaculatus</i>	Portunidae
Krill	<i>Euphausia superba</i>	Euphausiidae
Langosta de Juan Fernández	<i>Jasus frontalis</i>	Palinuridae
Langosta de Isla de Pascua	<i>Panulirus pascuensis</i>	Palinuridae
Langosta enana	<i>Projasus bahamondei</i>	Palinuridae
Langostino amarillo	<i>Cervimunida johni</i>	Galatheididae
Langostino colorado	<i>Pleuroncodes monodon</i>	Galatheididae
Langostino enano	<i>Pleuroncodes sp</i>	Galatheididae
Picoroco	<i>Austromegabalanus psittacus</i>	Balanidae
Pulga saltarina o gambita	<i>Gammarus sp</i>	Gammaridae
EQUINODERMOS		
Erizo	<i>Loxechinus albus</i>	Echinidae
Pepino de mar	<i>Athyonidium chilensis</i>	Holoturoidae
MOLUSCOS		
Piure	<i>Pyura chilensis</i>	Pyuridae
Pyuridae		

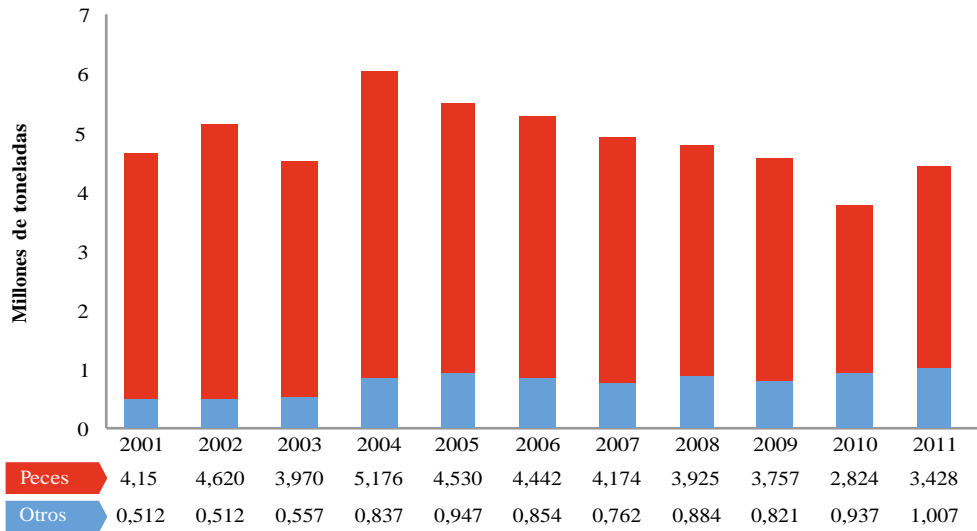
(*) Bajo el nombre común de Luga-Luga se desembarcan varias especies de algas rojas de los Géneros *Mazzaella*, *Sarcotalia* y *Gigartina*, que aún no son bien especificadas. Lo mismo ocurre con la especie Almeja, por cuanto también se desembarcan de diferentes géneros, tales como *Venus* y *Protothaca*.



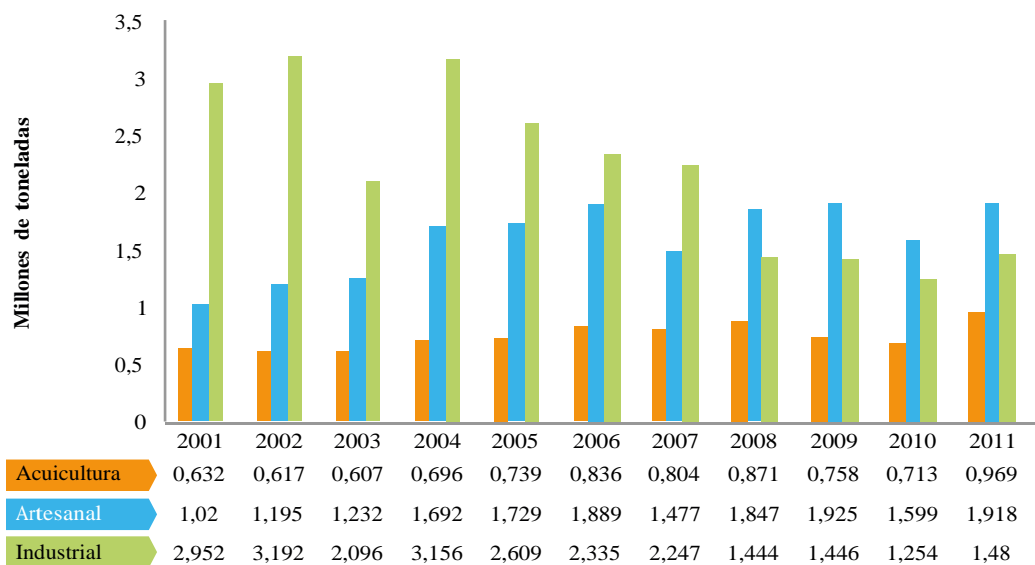
02



Chile, desembarque total 2001 - 2011
(millones de toneladas)



Chile, aporte al desembarque total país 2001 - 2011
(millones de toneladas)



2.1 Series cronológicas 2001 - 2011

Chile, desembarque de peces por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL PECES	4.150.966	4.620.501	3.970.747	5.176.071	4.530.523	4.442.877	4.174.487	3.925.350	3.757.844	2.824.213	3.428.322
ACHA	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-
AGUJILLA	4.178	1.492	10.339	1.490	756	633	558	1.093	5.979	7.013	4.681
ALBACORA	3.262	3.523	3.848	3.268	3.979	3.147	3.741	2.792	3.514	4.363	4.949
ALFONSINO	5.182	8.166	9.951	2.860	2.951	2.377	2.648	2.622	1.109	948	214
ANCHOVETA	852.789	1.526.872	823.180	1.859.571	1.548.797	995.249	1.393.747	1.116.748	955.150	755.370	1.191.376
ANCHOVETA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANGUILLA	270	41	61	188	201	71	50	74	60	38	65
APAÑADO	5	-	1	7	6	5	1	7	4	5	13
ATUN ALTA AMARILLA	66	15	73	86	110	79	76	74	47	30	2
ATUN ALTA LARGA	5	40	1	8	7	5	-	2	3	1	2
ATUN OJOS GRANDES	5	7	15	9	24	36	37	28	15	2	-
AYANQUE	14	30	25	52	53	3	5	-	-	1	4
AZULEJO	445	605	448	420	387	468	474	197	268	850	209
BACALADILLO O MOTÉ	223	4.371	9.319	70.465	110.383	319.476	20.302	67.409	170.025	32.291	177.878
BACALAO DE J. FERNANDEZ	10	2	-	16	2	-	-	3	1	-	-
BACALAO DE PROFUNDIDAD	7.891	8.539	8.274	6.471	6.345	5.184	4.873	5.140	5.221	5.297	4.786
BESUGO	4.648	1.595	3.276	2.070	2.229	1.536	801	351	184	93	76
BLANQUILLO	53	52	27	62	40	27	35	55	60	32	46
BONITO	19	-	24	8	11	3	4	10	36	8	9
BRECA O BILAGAY	46	4	6	65	62	49	75	102	77	62	98
BRUTULA	641	360	1.141	2.855	3.131	1.751	685	698	3.356	1.400	1.091
CABALLA	365.031	343.371	572.052	577.336	280.756	368.786	297.189	133.018	158.452	95.659	26.056
CABINZA	28	149	3.615	3.280	576	53	171	39	101	38	110
CABRILLA	177	53	53	207	154	132	95	111	246	200	253
CACHURRETA	57	1	18	37	6	2	3	-	-	-	-
CAZON	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
CHANCHARRO	87	35	16	96	88	97	161	38	49	71	153
COCHINILLA	5.307	8.487	3.500	4.995	246	18	-	44	-	-	-
COINOBA	3.336	3.587	2.567	3.644	2.952	3.121	3.339	3.254	4.618	3.603	4.242
CONGRIO COLORADO	730	213	100	548	389	377	395	619	654	467	855
CONGRIO DORADO	7.522	4.518	4.767	5.801	3.870	5.225	4.585	3.346	3.690	3.253	2.863
CONGRIO NEGRO	3.889	1.558	1.560	1.469	867	514	259	294	309	196	323
CORVINA	1.033	733	594	916	772	544	574	743	1.189	626	863
DORADO DE ALTA	349	819	459	594	383	517	347	250	240	402	337
DRACO RAYADO	812	192	841	1.047	1	1.191	1.519	508	-	1	-
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	-	-	3	19	25	2	3	3	9	-
JERGUILLA	9	-	-	13	6	8	12	22	32	13	20
JUREL	1.649.933	1.518.994	1.421.296	1.451.599	1.430.438	1.379.941	1.302.784	896.189	834.927	464.808	247.295
LENGUADO	76	12	51	93	101	76	48	95	102	55	43
LISA	93	22	34	84	63	23	79	63	73	31	53
MACHUELO TRITRE	4.931	18.399	14.296	19.316	10.994	24.449	19.550	23.207	25.998	10.599	10.437
MARLIN	1	14	4	9	7	7	15	4	11	20	3
MARRAJO O TIBURON	964	425	426	439	519	509	405	225	312	367	334
MERLUZA COMUN	121.200	116.040	115.343	73.597	47.436	47.958	45.848	47.936	47.144	49.197	45.332
MERLUZA DE COLA	162.082	133.418	85.896	71.177	79.755	73.421	63.697	73.567	78.440	74.330	70.137
MERLUZA DE TRES ALTAS	28.755	29.409	32.168	33.169	25.425	29.115	26.701	27.086	22.221	23.301	19.629
MERLUZA DEL SUR	28.806	23.431	22.948	31.701	31.458	31.493	30.589	28.050	26.272	25.361	20.909
NANUE	24	-	1	20	19	27	17	22	19	17	-
ORANGE ROUGHY	1.868	1.514	1.249	1.262	783	259	5	1	-	-	-
PAMPANITO	11	141	1.579	1.653	5.261	7.520	3.010	4.887	3.325	2.061	1.814
PEJEGALLO	1.125	312	815	1.297	672	386	650	966	1.023	561	581
PEJEPERRO	33	-	-	23	30	9	2	2	2	7	6
PEJERRATA	1	14	-	11	2	33	62	63	65	156	134

**Chile, desembarque de peces por especie
entre 2001 - 2011**
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PEJERREY DE MAR	833	1.396	2.136	1.212	706	1.370	1.421	1.411	1.429	397	859
PEJESAPO	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3	-
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	877	176
PuYE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
RAYA	2.974	2.992	5.193	3.268	3.011	3.116	2.802	1.742	1.834	1.803	1.851
REINEtA	15.156	4.430	2.647	3.795	12.761	2.642	3.896	6.210	15.199	16.977	28.814
REMOREMO	7	-	6	14	5	2	3	11	13	6	-
ROBALO	109	240	164	312	150	148	124	139	205	151	230
ROCOCO	7	5	9	20	18	3	2	-	1	-	2
ROLLIZO	11	1	-	34	56	27	25	51	76	37	45
RONCACHO	15	5	29	61	35	114	31	37	82	112	119
SALMON ARtICO	-	-	-	-	-	39	27	-	-	-	-
SALMON DEL AtLANtICO	253.850	265.726	280.301	349.083	385.779	376.476	331.042	388.847	204.013	123.233	264.354
SALMON PLAtEADO	136.870	102.522	91.797	90.335	102.499	118.221	105.477	92.317	120.010	122.744	159.585
SALMON REY	3.807	2.463	1.526	3.128	2.904	1.958	1.911	72	595	636	1.094
SARDINA	33.271	18.561	10.679	4.813	3.665	1.170	979	395	179	88	72
SARDINA AuStRAL	-	-	-	-	-	39.545	50.705	45.089	52.602	20.173	17.822
SARDINA COMuN	324.617	347.368	304.048	356.090	289.534	440.109	281.382	795.139	855.262	750.750	887.272
SARGO	2	2	14	24	34	12	6	2	2	1	9
SIERRA	830	934	469	734	1.236	673	1.025	838	1.348	2.156	2.764
tOLLO	128	57	87	197	293	162	184	203	159	36	24
tOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	108
tOMOYO	-	-	-	5	-	1	1	4	4	1	-
tRuCHA ARCOIRIS	109.895	111.681	114.607	126.599	122.962	150.608	162.406	149.411	149.558	220.244	224.459
tURBot	303	320	397	273	296	268	335	279	321	292	252
VIDRIOLA, PALOMEtA, DORADO O tOREMO	143	65	60	44	21	23	43	66	16	6	82
VIEJA O MuLAtA	25	1	3	50	63	16	25	16	15	11	8
OtROS PESCADOS	90	157	318	572	965	239	408	1.014	292	166	40

**Chile, desembarque de crustáceos por especie
entre 2001 - 2011**
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL CRUSTACEOS	26.109	23.812	19.096	20.486	22.916	22.255	20.453	24.037	25.290	25.033	30.078
CAMARON DE tALud	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMARON NAILON	4.863	4.112	3.590	3.663	3.880	4.475	4.481	4.556	4.640	4.795	4.503
CANGREJO DORADO DE JF	25	2	19	49	10	2	3	4	-	-	-
CANGREJO O PANCHOtE	57	15	12	24	-	1	4	43	-	4	32
CENtOLLA	2.937	2.869	2.980	3.062	3.243	4.094	2.865	3.241	3.022	3.441	5.676
CENtOLLA DEL NORtE	60	70	-	10	2	-	1	-	-	-	-
CENtOLLON	6.527	4.631	2.868	3.632	5.731	2.275	1.773	2.078	2.145	1.952	2.336
GAMBA	309	482	705	292	252	189	214	157	94	86	41
JAIBA	146	84	38	409	185	72	82	18	60	77	18
JAIBA LIMON	69	7	5	65	82	154	233	144	205	109	190
JAIBA MARMOLA	5.758	6.974	4.917	5.331	4.562	5.109	4.150	5.449	4.222	4.279	4.704
JAIBA MORA	202	106	22	95	118	134	186	312	301	195	328
JAIBA PatuDA	63	13	-	1	12	36	13	30	49	50	53
JAIBA PELuDA O PACHONA	387	68	77	162	164	153	349	512	796	292	498
JAIBA REINA	45	13	9	18	47	55	29	66	122	116	302
JAIBA REMADORA	18	10	1	42	47	46	96	159	231	129	153
LANGOStA DE J. FERNANDEZ	21	9	1	47	54	45	50	57	58	72	106
LANGOStA ENANA	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
LANGOStINO AMARILLO	2.178	925	2.197	1.929	3.002	4.188	4.197	5.552	5.391	5.128	4.734
LANGOStINO COLORADO	1.754	2.499	1.254	809	1.085	1.031	1.545	1.336	3.327	2.786	4.473
LANGOStINO ENANO	-	724	209	509	140	2	12	139	306	1.417	450
PICOROCO	685	199	192	278	290	184	158	176	312	96	190
OtROS CRuStÁCEOS	4	-	-	59	10	10	10	8	9	9	1.291

Chile, desembarque de moluscos por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL MOLUSCOS	138.368	111.270	145.466	355.691	459.854	456.983	362.158	408.485	300.697	498.506	525.860
ABALON JAPONES	-	-	-	16	1	4	15	1	2	-	6
ABALON ROJO	73	113	128	241	342	391	357	514	886	794	834
ALMEJA	26.483	5.360	8.345	18.914	14.113	13.868	9.400	15.725	15739	21.591	20.359
CALAMAR	118	72	59	24	934	-	120	317	91	18	63
CARACOL LOCAte	825	609	918	404	984	369	654	457	522	160	489
CARACOL PALO PALO	1.060	336	391	317	312	169	188	225	114	176	234
CARACOL PICuYO	50	10	9	17	52	25	12	5	23	8	22
CARACOL PIQuILHuE	30	3	18	15	59	33	-	50	4	173	132
CARACOL RuBIO	6	-	-	-	11	-	40	2	-	32	4
CARACOL tEGuLA	125	13	11	78	120	66	102	121	98	46	68
CARACOL tROPHON	709	1.019	1.224	2.329	1.719	774	550	343	-	179	69
CARACOL tRuMuLCO	26	23	99	74	32	39	46	110	152	63	171
CHItON O APREtADOR	17	2	48	31	2	7	-	1	1	4	1
CHOsCHA	1	4	1	10	19	2	3	5	7	6	7
CHOLGA	8.390	5.471	4.755	3.322	2.521	3.755	4.376	5.542	2234	5.374	5.196
CHORItO	41.406	43.213	60.708	78.507	88.071	127.169	161.481	187.540	176021	221.876	288.995
CHORO	458	351	311	539	607	962	716	844	894	1.316	1.371
CuLENGuE	5.281	3.596	4.235	5.864	2.407	3.811	3.673	2.711	1767	3.459	1.953
HuEPO O NAVAJA DE MAR	6.928	4.380	4.139	5.269	4.487	4.167	4.272	3.559	3006	4.039	4.345
JIBIA	3.476	5.589	15.191	175.134	296.954	250.989	124.389	145.667	56337	200.428	163.495
JuLIANA O tAWERA	291	271	2.554	2.910	2.925	6.342	6.644	3.251	7725	9.608	7.494
LAPA	2.422	2.923	2.404	12.687	1.927	1.451	2.074	1.854	2030	1.785	2.523
LAPA NEGRA	109	115	178	103	64	68	122	148	201	471	290
LAPA REINA	3	4	8	4	-	2	5	1	-	4	-
LAPA ROSADA	63	63	74	52	41	44	63	31	29	33	48
LOCO	828	1.622	2.963	3.601	3.270	3.902	2.939	3.210	3641	3.009	2.255
MACHA	1.396	1.303	2.349	1.927	1.528	2.593	2.882	2.108	2906	4.056	2.734
NAVAJuELA	4.566	4.743	3.404	6.296	3.913	5.174	4.885	3.969	3179	3.248	4.016
OStION DEL NORtE	18.806	15.179	15.129	24.697	17.362	19.426	20.072	21.277	16671	8.840	11.020
OStION DEL SuR	19	-	41	-	215	-	35	6	687	502	865
OStION PatAGONICO	122	373	139	27	14	-	-	-	-	-	38
OStRA CHILENA	431	242	170	235	150	160	191	208	171	177	245
OStRA DEL PACIFICO	7.089	3.718	3.640	2.356	2.495	1.443	778	882	67	94	159
PuLPO	2.008	1.354	2.020	2.308	2.589	2.786	1.340	2.783	2153	1.895	3.620
tAquILLA	1.699	7.034	7.401	4.329	6.971	5.307	7.870	3.843	2650	3.290	1.734
tuMBAO	3.054	2.162	2.402	3.046	2.640	1.685	1.853	1.143	689	1.752	1.005
OtROS MOLuSCOS	-	-	-	8	3	-	11	32	-	-	-



Chile, desembarque de otras especies por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL OTRAS ESPECIES	48.199	61.489	44.000	50.545	38.903	36.077	39.985	40.078	39.775	33.046	33.082
ERIZO	46.794	60.166	42.650	49.228	37.566	34.826	38.526	38.922	37.866	32.060	31.901
PEPINO DE MAR	107	106	307	234	153	18	257	130	658	109	148
PluRE	1.298	1.217	1.043	1.083	1.184	1.233	1.202	1.026	1.251	877	1.033



Chile, desembarque de algas por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL ALGAS	299.791	315.668	349.008	410.850	425.343	339.334	339.938	412.266	456.225	380.759	418.031
CAROLA	5	12	5	10	-	17	13	-	-	-	-
CHASCA	402	533	392	402	683	310	494	292	375	219	222
CHASCON	87.508	96.428	108.899	151.752	203.897	161.834	136.766	202.262	222.628	190.746	241.633
CHICOREA DE MAR	3.325	5.677	4.986	4.642	1.517	1.590	980	1.031	2.001	914	998
COCHAYUYO	2.098	2.312	1.764	2.733	2.562	2.292	4.274	4.872	5.872	6.048	6.468
HAEMAtOCOCcUS	-	-	-	-	-	1.444	7	16	38	12	5
HuIRO	9.672	9.774	11.501	9.543	8.786	9.319	10.950	17.061	14.097	11.735	19.400
HuIRO PALO	18.457	25.956	69.272	65.290	46.923	27.552	31.010	33.754	54.120	62.734	46.239
LIQuEN GOMOSO	-	-	-	93	187	215	-	2	-	-	-
LuCHE	-	8	31	16	9	4	33	87	102	16	41
LuGA CuCHARA O CORtA	-	7.329	6.247	5.954	4.930	3.731	5.108	4.372	4.225	1.172	2.096
LuGA NEGRA O CRESPA	-	20.047	21.135	18.414	24.942	17.135	12.297	14.941	34.289	30.194	29.559
LuGA-LuGA	37.606	99	9	24	13	8	-	-	-	-	-
LuGA-ROJA	22.717	21.301	30.952	33.308	42.541	33.331	41.879	41.896	29.159	19.725	14.616
PELILLO	117.969	126.184	93.809	118.669	88.353	77.336	93.402	85.653	89.316	57.239	56.732
SPIRuLLINA	-	-	-	-	-	3.189	2.712	6.000	3	5	22
OtRAS ALGAS	32	8	6	-	-	27	13	27	-	-	-



Chile, desembarque total país por año
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL PAIS	4.663.433	5.132.741	4.528.317	6.013.643	5.477.539	0	4.937.021	4.810.216	4.579.831	3.761.557	4.435.373

Chile, producción de congelado por especie entre 2001 - 2011

(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	390.027	379.751	377.580	447.337	479.829	476.020	513.158	455.304	428.273	392.943	533.736
TOTAL PECES	369.330	360.841	347.191	403.133	431.858	420.633	454.165	369.883	366.033	290.669	363.789
ALBACORA	607	491	606	296	1.058	881	870	311	241	557	875
ALFONSINO	1.843	2.189	3.483	1.057	1.279	1.170	1.235	1.278	613	459	176
ANCHOVETA	90	70	166	85	191	541	73	215	53	15	6
ANGUILLA	82	9	35	148	160	22	5	-	5	-	-
ATUN ALTA AMARILLA	2	4	9	6	14	16	2	1	-	-	-
ATUN ALTA LARGA	5	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-
ATUN OJOS GRANDES	1	2	5	5	7	25	32	13	6	1	-
AYANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AZULEJO	146	165	128	101	83	165	184	-	11	-	-
BACALAO DE J. FERNANDEZ	6	-	-	1	-	-	-	-	-	13	-
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3.601	4.253	3.821	3.665	3.923	4.241	4.540	4.092	2.273	4.483	3.900
BESUGO	1.312	286	877	561	639	421	188	101	41	21	27
BLANQUILLO	1	16	8	6	3	-	-	3	-	-	-
BONITO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
BRECA O BILAGAY	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
BROTULA	334	183	591	1.476	1.612	906	356	369	46	893	664
CABALLA	3.055	3.249	3.738	8.259	7.599	6.358	7.475	903	1.336	697	146
CABINZA	-	1	-	2	1	-	6	-	-	-	-
CABRILLA	24	12	9	10	12	12	2	2	-	43	13
CHANCHARRO	17	6	7	40	33	38	42	19	5	47	89
COINOBA	1.450	1.686	1.242	1.692	1.367	1.486	1.413	1.517	491	2.107	2.127
CONGRIO COLORADO	147	87	43	84	39	22	4	30	18	7	21
CONGRIO DORADO	3.969	2.723	2.618	2.972	2.149	2.723	2.097	1.602	385	1.354	1.261
CONGRIO NEGRO	1.092	531	427	425	130	35	7	19	7	10	40
CORVINA	90	63	43	58	47	11	21	40	29	16	34
DORADO DE ALTA	42	306	95	102	42	169	8	16	-	7	13
DRACO RAYADO	812	192	841	1.047	1	1.191	1.518	508	-	1	-
JUREL	48.413	67.416	69.427	94.656	116.092	70.921	126.232	54.992	113.339	37.343	57.807
LENGUADO	3	1	1	4	10	5	-	-	-	-	6
LISA	-	-	-	-	6	-	1	2	1	-	-
MACHUELO TIRE	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARLIN	1	-	-	8	5	6	15	-	-	-	-
MARRAJO O TIBURON	461	122	67	72	82	60	104	7	25	16	2
MERLUZA COMUN	41.506	36.883	38.187	20.913	12.917	19.732	11.955	12.138	11.484	9.041	9.845
MERLUZA DEL ATLANTICO	-	-	-	-	208	-	-	-	-	-	-
MERLUZA DE TRES ALTAS	818	809	1.654	1.736	2.090	3.069	3.899	34	353	2.617	1.171
MERLUZA DE COLA	9.956	16.582	22.681	21.335	23.056	23.614	19.537	9.936	11.139	20.747	17.311
MERLUZA DEL SUR	9.374	9.401	10.158	10.605	10.048	10.263	10.633	10.236	2.298	8.359	8.043
ORANGE ROUGHY	656	475	371	615	412	53	2	-	-	-	-
PEJEGALLO	40	57	105	138	53	4	3	5	21	1	5
PEJERRATA	-	-	-	-	-	772	31	895	6	73	64
PEJERREY DE MAR	118	109	248	136	189	95	518	557	331	72	320
RAYA	2.603	2.724	4.523	2.581	2.592	2.417	2.425	1.586	1.628	1.538	1.562
REINETA	1.830	98	216	965	1.419	597	806	944	1.544	1.543	3.230
ROBALO	-	15	24	67	45	18	5	27	1	-	8
SALMON ARTICO	-	-	-	-	-	5	10	-	-	-	-
SALMON DEL ATLANTICO	65.647	63.682	54.857	93.388	110.434	106.865	82.915	119.853	64.364	24.356	68.197
SALMON PLATEADO	94.790	75.457	55.806	63.166	58.700	69.487	70.561	61.674	79.997	77.196	85.378
SALMON ROSADO	-	-	-	-	3.022	-	-	-	-	-	-
SALMON REY	2.667	1.632	1.154	1.981	1.820	1.131	1.564	44	467	480	871
SARDINA	3.734	3.390	5.403	1.728	770	319	148	62	63	25	29
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
SARDINA COMUN	8	11	67	24	13	653	88	1.163	62	39	9
SIERRA	2	125	150	101	61	6	7	5	3	103	41
TOLLO	40	16	31	91	111	75	58	6	-	-	-
TRUCHA ARCOIRIS	67.606	63.290	62.860	66.047	66.661	89.437	102.247	84.326	73.305	96.115	100.375
TURBOT	-	3	-	4	75	3	9	2	-	5	3
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O MOREMO	46	17	13	12	4	8	42	40	1	-	8
OTROS PESCADOS	19	18	25	28	118	43	159	128	38	107	112
DESECHO DE PESCADO	262	1.974	371	630	453	540	113	182	-	162	-



Chile, producción de congelado por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL MOLUSCOS	15.409	13.058	25.546	38.741	41.842	50.064	53.846	79.441	56.609	96.651	162.052
ABALON JAPONES	-	-	-	-	-	2	13	1	-	-	2
ABALON ROJO	26	49	19	97	205	196	252	346	417	387	325
ALMEJA	170	65	461	27	13	3	12	44	1	102	31
CALAMAR	106	42	39	19	539	-	11	-	-	6	-
CALAMAR POA	19	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-
CALAMAR Patagónico	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL LOCATE	71	57	71	31	90	37	75	57	62	13	32
CARACOL PALO PALO	141	27	33	24	40	11	14	18	9	24	18
CARACOL PICUYO	6	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-
CARACOL PIQUILHUE	7	1	5	3	9	9	-	12	-	49	26
CARACOL REAL	172	16	-	27	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL tEGuLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL tROPHON	108	134	125	292	191	134	93	49	-	25	6
CARACOL tRuMuLCO	-	2	1	13	4	7	12	14	24	10	13
CHITON O APREtADOR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
CHOLGA	243	165	338	300	108	67	74	47	133	113	209
CHORItO	7.171	5.458	10.214	13.689	14.341	25.149	37.100	50.871	38.227	51.016	69.762
CHORO	1	1	4	6	10	-	1	-	1	-	-
CuLENGuE	203	154	224	124	158	315	85	190	160	183	100
HuEPO O NAVAIA DE MAR	171	55	66	104	48	184	327	280	171	264	264
JIBIA	736	2.270	7.227	16.655	19.392	13.882	9.803	20.355	8.090	36.264	81.433
JuLIANA O tAWERA	249	233	1.606	864	765	2.869	539	1.127	4.036	3.806	4.388
LAPA	87	107	28	68	96	148	116	203	181	318	379
LOCO	130	77	423	418	413	717	399	455	568	498	232
MACHA	57	8	26	62	21	17	39	29	36	79	143
NAVAJuELA	216	180	73	237	126	193	272	128	150	362	385
OSTION DEL NORtE	2.289	1.576	1.584	2.527	1.978	3.007	2.868	2.349	2.078	1.263	1.312
OSTION DEL SuR	2	-	7	-	79	-	8	-	123	73	122
OSTION Patagónico	19	47	21	2	-	-	-	-	2	-	4
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSTRA DEL PACIFICO	921	931	945	1.018	788	824	381	348	2	13	-
PuLPO	1.658	1.034	1.533	1.642	1.952	2.078	980	2.210	1.747	1.262	2.623
tAQuILLA	23	7	5	3	4	3	117	170	251	225	106
tUMBao	379	295	374	292	440	210	248	138	140	291	137
OtROS MOLuSCOS	-	13	6	4	1	-	5	-	-	5	-
DESECHO DE MOLuSCOS	15	48	86	192	31	1	-	-	-	-	-
TOTAL CRUSTACEOS	3.938	3.775	3.346	3.695	4.671	3.945	3.730	4.525	4.198	4.511	6.405
CAMARON ECuAtORIANO	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
CAMARON NAILON	914	789	747	703	857	892	993	955	943	1.031	862
CANGREJO DORADO DE J. F.	7	-	10	14	-	-	-	-	-	-	-
CENTOLLA	789	1.318	1.087	1.234	1.496	1.479	1.117	1.496	1.432	1.652	2.923
CENTOLLA DEL NORtE	14	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTOLLON	976	703	445	566	869	333	252	323	244	316	447
GAMBA	77	65	87	55	58	26	25	27	13	15	7
JAIBA	1	25	8	97	6	1	-	-	2	-	-
JAIBA LIMON	8	-	-	-	-	-	-	1	-	-	8
JAIBA MARMOLA	701	666	585	624	731	694	632	818	487	567	1.046
JAIBA MORA	32	4	-	-	-	-	5	9	8	1	4
JAIBA PANCHotE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
JAIBA PatuDA	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA PELuDA O PACHONA	1	1	-	1	12	1	17	40	32	11	13
JAIBA REINA	-	-	2	-	1	4	-	-	-	-	5
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
KRILL	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANGOSta DE J. FERNANDEZ	4	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LANGOSta ENANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANGOStINO AMARILLO	210	98	301	274	478	458	543	722	669	625	602
LANGOStINO COLORADO	100	72	71	99	161	57	142	124	356	282	486
PICOROCO	6	7	3	22	1	-	-	-	-	-	1
DESECHO DE CRuStACEO	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OtROS CRuStACEOS	-	2	-	5	1	-	4	4	12	-	-
TOTAL OTRAS ESPECIES	1.350	2.078	1.500	1.768	1.455	1.378	1.417	1.455	1.433	1.112	1.490
ERIZO	1.321	2.053	1.485	1.732	1.432	1.374	1.371	1.415	1.211	1.017	1.382
PEPINO DE MAR	10	6	12	28	18	2	43	39	183	53	26
PluRE	19	19	3	8	5	2	3	1	39	42	82

Chile, producción de fresco enfriado por especie entre 2001 - 2011

(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	135.277	127.952	163.846	163.847	199.000	243.537	211.143	251.975	119.706	152.273	340.255
TOTAL PECES	131.968	124.295	160.853	158.064	195.960	239.869	206.050	246.293	115.825	147.380	327.822
ALBACORA	1.254	1.299	1.567	1.405	1.281	1.218	1.103	689	1198	1.409	1.300
ALFONSINO	30	139	3	-	-	-	44	139	26	-	-
ANCHOVETA	-	3	87	129	5	32	-	-	-	34	-
ANGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	1	10	-	1	-	-	-	-
ATUN OJOS GRANDES	3	2	9	3	9	5	3	3	-	-	-
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1.486	893	996	789	361	514	313	215	181	142	126
BESUGO	-	19	-	-	-	6	-	-	-	-	-
BLANQUILLO	-	-	1	7	6	-	1	2	5	9	2
CABALLA	28	44	15	-	-	4	7	-	-	11	-
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANCHARRO	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COJINOBA	11	-	-	-	3	7	13	1	2	-	74
CONGRIO COLORADO	3	-	1	10	1	-	-	13	15	8	8
CONGRIO DORADO	244	242	208	246	141	201	184	139	60	90	189
CONGRIO NEGRO	39	29	45	9	8	9	-	24	9	4	8
CORVINA	3	5	-	3	-	4	1	16	15	20	22
DORADO DE ALTAURA	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
JUREL	11.281	3.301	757	321	256	469	261	842	176	633	3.078
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
MARRAJEO TIBURON	33	55	23	11	5	1	5	-	-	-	11
MERLUZA COMUN	2.847	2.454	2.121	2.382	1.307	4.580	3.323	1.924	314	2.395	2.393
MERLUZA DE COLA	3	369	77	30	232	182	16	-	-	3	306
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERLUZA DEL SUR	11.519	11.181	10.245	10.006	9.215	9.447	10.165	9.633	9623	8.393	8.110
PAMPANITO	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
PEJEGALLO	168	5	79	201	59	27	31	23	20	20	40
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEJERREY DE MAR	246	306	180	54	12	2	1	4	12	-	2
RAYA	98	3	1	-	-	-	2	2	-	-	4
REINETA	4.036	1.493	771	1.398	852	304	316	272	205	483	1.524
ROBALO	19	93	47	37	3	-	-	2	1	3	8
SALMON ARTICO	-	-	-	-	-	17	7	-	-	-	-
SALMON DEL ATLANTICO	92.770	93.230	117.100	116.179	149.009	185.025	163.831	188.525	75686	64.980	155.832
SALMON PLATEADO	1.592	341	11.992	5.398	16.881	23.131	9.779	15.765	6507	15.445	62.615
SALMON REY	164	103	5	245	349	280	4	10	1	11	241
SARDINA	33	138	10	-	-	-	-	-	-	-	-
SARDINA COMUN	-	-	84	-	-	-	-	23	-	-	-
SIERRA	6	-	-	14	4	-	-	1	-	3	4
TOLLO	-	1	7	-	1	3	5	-	-	-	-
TURCHA ARCOIRIS	3.773	4.819	12.903	18.650	15.572	14.187	16.401	27.788	21.525	53.047	91.586
TURBOT	269	264	367	214	177	201	222	226	242	236	224
OTROS PESCADOS	1	4	8	22	4	4	11	11	-	-	113
DESECHO DE PESCADO	-	3.459	1.144	300	197	-	-	-	-	-	-
TOTAL MOLUSCOS	1.406	1.678	1.645	4.163	1.669	2.384	3.655	4.346	2393	3.895	11.163
ABALON ROJO	11	44	89	61	20	4	19	9	4	6	4
ALMEJA	1	-	-	-	5	44	14	43	11	23	4
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL LOCATE	8	56	65	-	2	2	23	2	-	-	19
CARACOL PALO PALO	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7
CARACOL PIQUILHUE	-	-	2	-	12	-	-	3	-	2	9
CARACOL REAL	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL TROPHON	15	20	3	4	29	36	10	13	-	7	2
CARACOL TURMULCO	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	11
CULENGUE	10	12	19	23	43	33	153	94	-	76	85



Chile, producción de fresco enfriado por especie
entre 2001 - 2011

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
CHOLGA	99	99	24	25	-	2	268	384	335	268	220
CHORITO	561	312	216	239	249	1.005	1.929	866	531	1.283	1.712
CHITON O APRETADOR	-	-	9	4	-	-	-	-	-	-	-
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	1	-	19	97	160	53	19	108	104
JIBIA	-	8	5	152	93	305	25	1.939	149	1.209	7.708
JULIANA O TAWERA	-	-	25	-	-	-	-	61	-	34	17
LAPA	464	731	677	972	436	266	400	242	326	404	339
LOCO	85	267	244	364	293	255	239	247	181	195	257
MACHA	1	4	-	-	1	12	72	88	79	17	20
NAVAJUELA	2	-	11	-	71	82	178	105	184	84	201
OSTION DEL NORTE	8	57	90	147	55	4	63	167	480	160	290
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	5	-	-	-	-	4	11
OSTION PATAGONICO	-	15	2	-	1	-	-	-	-	-	1
OSTRA CHILENA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSTRA DEL PACIFICO	60	20	13	11	26	-	1	-	-	-	1
PULPO	21	31	133	136	307	157	54	11	-	4	103
TUMBAO	43	1	-	-	1	51	20	13	6	11	37
OTROS MOLUSCOS	-	1	13	3	1	29	27	5	88	-	1
TOTAL CRUSTACEOS	34	17	39	53	29	10	11	24	150	84	154
CAMARON NAILON	5	-	2	1	-	-	-	1	6	2	2
CENTOLLA	26	8	6	32	9	6	4	-	60	66	98
CENTOLLON	1	1	-	-	-	-	-	-	61	-	1
GAMBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA MARMOLA	-	6	-	-	-	-	-	8	-	-	45
JAIBA MORA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	-	-	-	-	-	-	22	11	8
LANGOSTA DE J. F.	-	-	4	18	20	4	-	-	1	-	-
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	1	-	-	-	13	-	5	-
LANGOSTINO COLORADO	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-
OTROS CRUSTACEOS	-	-	1	-	-	-	7	2	-	-	-
TOTAL OTRAS ESPECIES	1.869	1.962	1.309	1.567	1.342	1.274	1.427	1.312	1.338	909	1.116
ERIZO	1.866	1.960	1.296	1.526	1.299	1.210	1.330	1.242	1.314	908	1.103
PLURE	3	2	13	41	43	64	97	70	24	1	13




Chile, producción de harina por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	779.621	843.743	705.891	1.018.252	868.531	710.623	703.015	642.872	572.244	489.016	720.422
TOTAL PECES	777.563	842.506	704.552	990.679	827.168	668.230	683.431	621.164	563.822	464.546	534.355
AGUJILLA	977	442	2.310	363	169	143	177	262	1.542	1.518	1.122
ANCHOVETA	194.237	332.908	182.516	416.769	340.707	226.820	320.044	248.879	204.969	170.494	276.499
BACALADILLO O MOTÉ	39	938	1.866	14.588	22.576	68.225	4.604	14.753	33.736	6.868	36.861
BONITO	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4.897
CABALLA	76.632	68.962	123.052	114.802	53.061	92.874	68.159	27.921	33.939	22.484	-
CABINZA	-	29	751	702	99	5	6	-	8	-	15
COCHINILLA	1.124	1.566	642	761	39	4	-	8	-	-	-
COJINOBA	-	3	1	-	-	95	15	-	-	-	-
CONGRIO NEGRO	-	-	18	-	-	-	2	-	-	-	15
JUREL	302.416	242.724	227.087	232.881	220.830	169.209	207.666	139.471	100.047	83.944	24.977
MACHUELO O TRITRE	516	3.755	2.862	4.068	2.295	5.027	4.270	4.878	5.070	2.160	1.984
MERLUZA COMUN	-	54	445	-	-	-	-	-	-	108	-
MERLUZA DE COLA	27.619	15.305	2.330	657	2.434	2.937	2.789	2.851	2.990	3.110	3.845
MERLUZA DEL SUR	-	-	-	4	173	-	-	-	-	-	-
MERLUZA DE TRES ALETAS	927	631	1.157	163	401	499	550	155	15	711	743
PAMPANITO	-	-	-	331	-	1.491	612	967	634	485	502
PEJERREY DE MAR	12	181	141	144	38	163	162	104	42	-	15
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	8.010	10.439	12.283	10.705	4.568	3.042
SARDINA	6.646	3.199	838	524	524	138	151	76	16	7	2
SARDINA COMUN	65.721	68.086	59.558	73.243	57.410	90.035	61.499	165.358	169.452	163.992	176.612
OTROS PESCADOS	249	42	431	53	1.141	193	124	5	34	330	145
DESECHOS DE PESCADOS	100.448	103.681	98.543	130.428	125.271	2.362	2.162	3.193	623	3.767	3.079
TOTAL MOLUSCOS	395	173	759	25.716	39.260	42.393	19.581	21.683	8.289	24.202	5.569
DESECHO DE MOLUSCO	329	41	469	1.464	2.810	3	-	27	3	-	-
JIBIA O CALAMAR ROJO	66	132	290	24.252	36.450	42.393	19.581	21.656	8.286	24.202	5.569
TOTAL CRUSTÁCEOS	1.663	1.091	580	1.837	2.103	-	3	25	69	268	2.271
LANGOSTINO C.Y/O ENANO	9	2	22	68	13	-	3	25	69	268	83
DESECHOS DE CRUSTÁCEOS	1.654	1.089	558	1.769	2.090	-	-	-	-	-	1.931
CRUSTÁCEO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257




Chile, producción de aceite
entre 2001 - 2011
(En toneladas)


ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	141.050	128.453	130.222	195.263	168.923	180.214	0	0	165.088	109.920	191.488
TOTAL PECES	140.956	128.453	130.215	194.249	168.866	161.509	177.565	190.276	163.610	109.359	190.762
OTROS PESCADOS	92.296	72.839	46.868	116.688	80.164	97.614	116.659	115.424	109.110	69.112	100.339
DESECHOS DE PESCADO	48.660	55.614	83.347	77.561	88.702	63.895	60.906	74.852	54.500	40.247	90.423
TOTAL MOLUSCOS	54	-	6	1.011	57	8.129	2.531	3.061	1.476	551	719
OTROS MOLUSCOS	-	-	-	122	47	7.959	2.531	3.061	1.476	499	718
DESECHO DE MOLUSCOS	54	-	6	889	10	170	-	-	-	52	1
TOTAL CRUSTÁCEOS	40	-	1	3	-	-	-	2	2	10	7
DESECHO DE CRUSTÁCEOS	40	-	1	3	-	-	-	2	2	10	7
TOTAL OTRAS ESPECIES	-	-	-	-	-	10.576	-	-	-	-	-
ESPECIES MIXTAS	-	-	-	-	-	10.576	-	-	-	-	-

 Chile, producción de agar-agar por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)


ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL ALGAS	2.380	2.316	2.156	2.653	2.474	2.531	2.135	1.913	1.892	512	82
PELILLO	2.380	2.316	2.156	2.653	2.474	2.531	2.135	1.913	1.892	512	82

 Chile, producción de colagar por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)


ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL ALGAS	-	-	-	-	-	-	-	-	3.522	6.023	10745
PELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	3.522	6.023	10745

 Chile, producción de alginato por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL ALGAS	585	742	942	1.411	1.482	2.284	2.647	2.553	1374	1.757	1.485
CHASCON O HUIRO NEGRO	353	533	726	977	1.048	1.767	1.967	1.933	1.139	1.214	1.142
COCHAYUO	2	-	-	-	13	31	27	15	26	-	-
HUIRO YO HUIRO PALO	230	209	216	434	421	486	653	605	209	543	343

 Chile, producción de carragenina por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL ALGAS	1.758	1.883	1.848	1.586	1.804	2.489	2.245	1.387	3093	3.977	307
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-	-
COTTONI	119	10	-	27	-	306	590	-	946	1.290	-
LUGA LUGA	1.639	1.873	1.848	1.559	1.803	2.165	1.655	1.387	2.147	2.687	307

 Chile, producción de salado-seco por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	309	2	298	11	65	202	30	224	14	26	3
TOTAL PECES	307	2	298	11	65	202	30	224	14	26	-
ANCHOETA	222	2	258	11	1	176	-	-	14	26	-
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	155	-	-	-
SALMON PLATEADO	77	-	-	-	-	26	30	-	-	-	-
DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	64	-	-	69	-	-	-



Chile, producción de ahumado por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	867	1.774	2.610	1.650	3.127	33	23	18	74	105	98
TOTAL PECES	867	1.774	2.610	1.650	3.127	33	23	18	74	105	98
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUREL	-	-	10	2	17	9	18	1	-	-	-
SALMON DEL ATLANTICO	321	611	1.822	852	923	21	-	-	72	39	90
SALMON PLATEADO	22	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
SALMON REY	2	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-
TURCHA ARCOIRIS	522	1.138	764	767	1.961	3	2	17	2	66	8
OTROS PESCADOS	-	-	-	6	27	-	3	-	-	-	-
DESECHOS DE PESCADO	-	20	7	21	199	-	-	-	-	-	-



Chile, producción de deshidratado por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	5	115	-	107	245	1	-	-	71	-	55
TOTAL PECES	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	8
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-
TUBURÓN O MARRAJÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
TURCHA ARCOIRIS	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
OTROS MOLUSCOS	2	115	-	-	-	1	-	-	35	-	-
CARACOL TURMOLCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAPA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
OTROS MOLUSCOS	2	115	-	-	-	-	-	-	35	-	-
OTROS CRUSTACEOS	-	-	-	101	231	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE CRUSTACEOS	-	-	-	101	231	-	-	-	-	-	-
OTROS OTRAS ESPECIES	3	-	-	6	14	-	-	-	-	29	47
ERIZO	3	-	-	5	10	-	-	-	-	29	47
PEPINO DE MAR	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEPINO DE MAR	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-



Chile, producción de algas secas por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL ALGAS	31.882	34.273	41.668	46.388	51.893	45.153	43.750	59.978	63.691	68.218	75.293
COCHAYUO	306	364	319	293	491	515	1.026	1.308	1.677	1.807	1.341
CHASCA	106	112	120	82	177	18	148	85	112	52	29
CHASCON	16.789	17.497	21.081	24.746	31.943	30.075	25.766	40.185	40.145	39.520	49.184
CHICOREA DE MAR	308	835	1.056	935	251	196	71	157	267	113	120
HAEMATOCOCUS	-	-	-	-	-	8	1	1	1	-	-
HUIRO	1.413	1.528	1.635	1.184	1.472	1.958	1.973	3.288	2.435	2.003	3.148
HUIRO PALO	3.318	4.783	7.590	7.510	6.432	5.071	5.238	6.505	9.242	12.584	9.391
LUGA-LUGA	5.240	6.238	7.435	8.376	9.178	7.150	7.935	7.666	9.186	7.885	7.940
PELILLO	1.942	2.914	2.416	3.233	1.922	73	1.567	777	623	4.249	4.118
SPIRULINA	-	-	-	-	-	17	14	6	3	5	22
OTRAS ALGAS	2.460	2	16	29	27	72	11	-	-	-	-



Chile, producción de surimi por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL PECES	13.578	15.829	23.298	22.045	24.932	24.357	21.984	12.408	4.267	5.523	4.996
BESUGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABALLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JuREL	5.154	6.145	13.429	12.438	17.277	17.404	16.355	6.245	4.263	-	-
MERLUZA COMuN	292	1.156	537	209	640	80	-	-	-	-	-
MERLUZA DE COLA	2.089	2.185	2.549	2.534	2.682	1.932	1.650	2.074	4	2.102	2.093
MERLUZA DEL SuR	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERLUZA DE tRES ALtAS	6.039	6.343	6.783	6.864	4.333	4.941	3.979	4.070	-	3.421	2.903
OtROS PECES	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-
tOTAL MOLuSCOS	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-



Chile, producción de salado-húmedo por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	3.268	1.636	2.090	4.490	2.375	1.136	1.715	902	651	585	768
ANCHOVETA	3.268	1.566	2.090	4.341	1.997	1.136	1.705	901	646	582	768
JuREL	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
MERLUZA COMuN	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMON PLAtEADO	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-
tRuCHA ARCOIRIS	-	8	-	149	244	-	-	-	-	-	-
OtROS PESCADOS	-	31	-	-	49	-	3	-	-	-	-
tOTAL OtRAS ESPECIES	-	30	-	-	-	-	-	1	5	3	-



Chile, producción de cocido por especie
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL GENERAL	708	2.028	1.648	504	173	-	-	-	-	-	-
TOTAL PECES	16	6	804	4	-	-	-	-	-	-	-
CONGRIO DORADO	15	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
MERLUZA COMuN	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
MERLUZA DEL SuR	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEJEGALLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OtROS PESCADOS	-	2	793	4	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL MOLUSCOS	640	1.609	774	463	137	-	-	-	-	-	-
ABALON ROJO	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMEJA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL LOCAtE	3	1	-	40	6	-	-	-	-	-	-
CARACOL PALO PALO	-	11	4	1	-	-	-	-	-	-	-
CARACOL tROPHON	10	15	98	94	101	-	-	-	-	-	-
CARACOL tRuMuLCO	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-
CuLENGuE	5	26	49	30	4	-	-	-	-	-	-
CHOLGA	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHORItO	247	1.252	163	-	23	-	-	-	-	-	-
CHORO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HuEPO O NAVAJA DE MAR	219	143	204	131	-	-	-	-	-	-	-
MACHA	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAPA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVAJuELA	144	139	241	166	-	-	-	-	-	-	-
OStION DEL SuR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PuLPO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
tUMBAtO	2	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
OtROS MOLUSCOS	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL CRUSTACEOS	17	177	9	2	2	-	-	-	-	-	-
CAMARON NAILON	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENtOLLA	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-
CENtOLLON	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA PELuDA O PACHONA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA MARMOLA	-	175	-	-	2	-	-	-	-	-	-
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL OTRAS ESPECIES	35	236	61	35	34	-	-	-	-	-	-
ERIZO	29	175	16	33	33	-	-	-	-	-	-
OtRAS ESPECIES	6	61	45	2	1	-	-	-	-	-	-
TOTAL ALGAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Chile, producción de peptona
entre 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL PECES	-	2.179	2.675	1.920	2.359	-	-	-	-	-	-
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 2001 - 2011
(En toneladas)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
TOTAL	631.634	617.303	607.214	696.258	739.368	835.679	804.185	870.845	758.013	713.241	969.577
ALGAS	65.538	71.648	39.953	20.273	15.493	38.219	26.387	27.703	88.193	12.179	14.535
PECES	504.725	482.712	488.653	569.419	614.435	647.579	601.215	630.932	474.495	467.156	649.744
MOLUSCOS	61.371	62.943	78.606	106.565	109.440	149.881	176.582	212.210	195.325	233.906	305.298
OTRAS ESPECIES	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-

Chile, precios playa artesanales promedio de peces por especie
entre 2001 - 2011
(\$/ton.)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PROM. TOTAL PECES	1.099.490	1.181.464	1.224.100	1.439.127	1.472.433	1.657.501	1.715.915	1.696.477	1.519.921	1.376.515	1.555.497
ACHA	4.343.397	4.089.638		4.179.266		385.766	4.130.245	3.793.095	4.631.032	-	3.000.000
ALBACORA	4.081.583	2.796.074	4.427.918	3.701.045	3.446.078	3.832.669	3.682.982	2.634.501	2.310.613	2.822.911	2.373.333
ANCHOVEta	104.571	73.643	102.416	80.931	252.660		67.842	59.470	88.806	-	82.117
ANGuILLA	355.105	375.029		352.067	429.921	3.184.877	350.213	511.714	-	-	-
APAÑADO	1.362.787	1.230.324	1.102.137	1.264.749	1.090.790	1.453.753	1.801.786	1.927.239	1.461.103	1.944.863	1.257.500
AruNALETA AMARILLA		3.536.251	3.445.957	3.639.721	4.120.554	4.119.346	4.089.720	4.306.337	-	1.947.346	1.800.000
AruNALETA LARGA	-	-	-	4.082.307	3.971.041	-	3.416.540	-	2.207.777	-	-
AruNA OJOS GRANDES	-	-	-	4.080.846	4.090.828	4.456.999	4.639.821	4.531.163	-	-	-
AYANQue	641.616	674.034	690.042	993.451	733.600	1.349.692	1.131.869	1.604.744	1.655.691	-	3.200.000
AZuLEIO	1.309.921	1.012.365	885.241	1.017.699	306.550	765.416	906.418	1.400.763	1.606.710	925.765	1.125.000
BACALAO DE PROFuNDIDAD	4.721.724	5.949.186	5.546.896	5.717.167	6.726.572	5.977.790	5.495.732	5.371.590	5.607.071	4.953.389	5.490.769
BLANQuILLO	1.087.269	946.793	952.518	1.182.838	1.325.478	1.470.371	1.128.704	1.460.964	968.062	906.968	1.222.833
BONito	-	-	812.427	-	-	1.910.926	1.196.880	1.641.375	1.035.685	816.575	1.833.333
BRECA O BILAGAY	754.354	769.355	1.372.907	1.085.467	1.243.059	1.006.301	1.006.301	1.065.916	1.377.363	1.160.560	1.215.000
CABALLA	324.074	197.207	243.045	232.376	236.493	387.238	533.841	295.656	502.212	244.430	960.000
CABINZA	396.276	521.284	447.894	581.325	631.092	739.271	795.427	817.937	874.585	599.034	900.000
CABRILLA	491.568	495.949	687.948	633.056	703.548	710.937	778.523	726.503	918.054	668.008	1.394.917
CHANCHARRO	-	-	445.459	683.776	-	-	-	2.198.381	2.193.156	-	-
COIINOBA	403.973	404.813	456.086	532.633	523.711	612.482	702.597	1.009.619	1.122.002	503.824	2.131.579
CONGRIO COLORADO	1.546.442	1.757.538	1.613.318	1.705.381	1.836.776	2.022.482	2.289.065	2.107.298	2.008.843	1.994.168	2.036.471
CONGRIO DORADO	761.211	1.044.854	1.167.810	994.964	1.634.619	1.145.234	1.349.994	1.175.408	1.015.580	1.080.769	1.156.875
CONGRIO NEGRO	966.358	886.307	879.046	1.142.033	1.601.714	1.375.328	1.926.077	1.480.840	1.341.384	1.238.189	1.331.923
CORVINA	1.477.674	1.296.286	1.604.452	1.645.240	1.815.348	1.734.398	2.056.858	1.762.715	1.517.960	1.665.192	1.922.500
DORADO DE AltuRA	1.331.738	1.125.349	1.414.187	1.383.795	2.182.070	1.390.903	1.878.414	2.489.540	2.202.604	2.193.650	2.360.000
HuAIQuILO CORVINILLA	-	423.610	-	408.459	787.415	-	-	-	-	-	-
JERGuILLA	-	-	-	-	660.790	634.602	993.617	1.670.911	2.186.844	2.148.889	850.000
JuREL	349.482	344.383	580.409	600.794	687.392	690.531	953.406	832.945	844.009	574.106	569.874
LENGuADO	3.013.124	3.029.590	2.481.065	2.587.273	2.920.943	2.980.027	3.637.689	3.482.528	3.182.760	3.473.117	2.403.636
LISA	493.564	717.185	899.231	1.097.095	1.231.272	1.061.791	1.762.772	1.445.790	1.432.385	948.174	1.400.000
MERLUZA COMuN	398.624	439.859	610.829	937.273	1.003.937	1.044.370	1.214.426	848.172	969.114	636.236	648.943
MERLUZA DE COLA	548.913	350.522	176.214	-	-	-	-	-	-	-	3.000.000
MERLUZA DEL SuR	823.834	970.498	1.208.208	1.284.818	1.258.539	1.371.861	1.468.494	1.250.324	1.164.461	1.153.417	818.889
NaNuE	-	2.823.523	2.749.343	3.203.926	3.499.588	3.760.329	3.865.892	3.905.143	-	-	-
PEJEGALLO	465.260	601.619	315.267	787.370	859.464	1.046.822	1.248.622	806.496	750.432	637.628	1.101.905
PEJEPERRO	1.066.572	1.029.097	1.050.603	1.030.807	1.172.857	1.020.479	1.712.526	1.750.960	1.121.471	1.384.837	1.950.000
PEJERREY DE MAR	497.027	510.476	603.274	569.065	652.599	822.601	901.988	932.768	850.693	477.955	581.154
PEJESAPO	4.333.114	-	1.209.884	1.361.531	-	-	996.974	1.151.417	-	1.303.512	2.250.000
RAYA	671.674	931.231	1.329.954	951.768	1.084.544	1.022.399	1.127.400	1.137.304	1.044.816	1.010.250	1.144.556
REINEta	555.347	953.623	1.339.874	1.236.537	1.111.373	947.845	1.857.454	1.344.216	1.055.249	604.257	965.000
REMOREMO	-	2.970.904	2.820.329	3.262.748	3.468.462	3.819.602	4.183.863	4.211.292	-	-	-
ROBALO	413.881	597.300	663.152	736.254	774.576	950.069	1.215.554	1.010.022	925.740	748.704	1.096.667
ROCOCO	602.862	438.521	690.943	669.338	707.566	848.248	745.613	1.437.357	1.647.409	1.727.410	875.000
ROLLIZO	1.045.417	904.230	946.754	924.250	1.123.693	1.252.227	1.326.212	1.048.482	1.450.754	1.064.096	1.058.889
RONCACHO	300.699	389.350	683.704	587.084	510.687	827.556	517.148	865.601	876.620	1.066.339	812.500
SALMON PLATEADO	-	1.836.092	1.989.830	1.904.599	-	2.206.428	-	-	-	-	-
SARDINA	205.333	109.126	431.635	201.392	119.610	140.378	104.084	-	141.605	-	900.000
SARDINA COMuN	100.820	-	-	76.674	171.871	-	436.176	123.626	184.009	-	90.000
SARGO	577.973	704.343	683.066	611.994	886.785	701.869	1.347.813	1.168.617	1.101.970	1.116.911	1.480.000
SIERRA	534.482	757.093	1.174.572	1.041.937	1.405.239	1.572.897	1.605.362	1.771.839	1.197.181	905.340	568.333
tIBuRON O MARRAJO	1.043.657	1.209.273	1.257.851	1.416.663	1.530.744	1.640.089	1.821.438	1.640.502	2.076.167	2.384.782	2.509.091
tOLLO	704.085	863.574	683.218	1.076.386	899.291	1.356.148	1.432.993	822.931	3.313.004	792.325	1.614.286
tOMOYO	964.150	284.543	685.010	-	800.010	956.302	1.352.874	1.344.064	554.678	2.163.717	2.920.000
VIDRIOLA, PALOMEta, DORADO O tOREMO	954.129	843.084	709.669	1.148.038	1.097.460	4.106.301	940.719	917.621	1.988.703	1.430.423	1.500.000
VEIEJA O MuLATA	1.251.876	1.313.878	1.261.110	1.330.160	1.347.586	1.088.618	1.668.807	1.833.668	1.690.081	1.642.545	1.650.000



Chile, precios playa artesanales promedio de crustáceos por especie
entre 2001 - 2011
(\$/ton.)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PROM. TOTAL CRUST.	692.529	536.311	964.201	1.020.402	989.861	895.119	914.325	992.921	872.554	801.353	962.872
CAMARON NAILON	1.009.387	-	295.099	-	-	551.131	792.936	2.074.881	517.625	325.131	1.190.500
CENTOLLA	2.517.856	-	3.167.857	3.249.778	2.833.835	3.319.848	3.095.300	3.098.497	2.418.877	3.244.288	3.453.258
CENTOLLON	646.829	560.516	892.124	921.335	821.527	632.973	725.490	641.288	604.076	544.848	647.778
JAIBA	750.721	293.249	539.048	579.434	565.763	519.577	732.236	433.834	659.286	759.185	431.429
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	404.941	1.798.069	1.202.253	1.784.367	1.611.667	1.250.000
JAIBA MARMOLA	210.677	370.472	-	351.706	295.299	-	699.824	780.399	494.506	319.289	457.143
JAIBA MORA	888.236	932.901	1.024.877	1.642.140	882.671	897.401	941.647	935.820	1.129.198	843.851	1.100.000
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	284.673	213.922	-	295.481	587.598	764.476	670.434	477.275	530.015	-	284.262
JAIBA PATUDA	-	-	840.647	920.965	806.323	713.497	-	683.990	772.921	-	227.500
JAIBA PELUDA O PACHONA	583.440	685.711	829.016	849.103	725.989	851.966	675.576	820.937	914.367	627.324	613.278
JAIBA REINA	445.261	499.162	768.831	798.693	774.826	855.513	647.872	124.320	110.578	277.218	662.632
JAIBA REMADORA	431.347	938.655	1.370.020	1.613.841	2.200.417	1.039.158	537.457	1.123.515	895.308	629.095	690.962
LANGOSTINO AMARILLO	216.917	-	403.989	644.717	-	721.525	660.043	512.168	515.940	244.331	351.000
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	449.803	256.111	525.722	243.488	2.500.000
PICOROCO	325.004	332.214	474.704	377.630	394.223	364.546	373.865	1.728.523	1.215.516	747.872	583.333



Chile, precios playa artesanales promedio de moluscos por especie
entre 2001 - 2011
(\$/ton.)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PROM. TOTAL MOLUSCOS	488.473	665.382	1.441.350	745.823	641.731	876.474	758.601	691.643	810.914	595.435	745.932
ALMEJA	318.266	449.126	572.569	471.027	490.438	583.409	801.397	549.412	383.867	302.880	324.500
CALAMAR	-	-	3.867.329	-	-	-	870.121	-	1.103.888	-	-
CARACOL LOCOTE	157.770	134.190	163.384	128.586	158.729	157.345	246.211	237.687	-	-	-
CARACOL PALO PALO	236.664	-	-	245.075	-	-	-	222.652	-	-	-
CARACOL PICUYO	-	260.845	-	230.477	198.552	-	-	273.563	220.394	-	200.000
CARACOL RUBIO	397.658	845.365	-	493.339	-	-	247.451	230.283	-	107.910	-
CARACOL TEGULA	230.294	251.908	137.291	135.415	350.526	152.305	208.167	369.752	4.931.957	332.559	400.000
CARACOL TROPHON	299.541	272.245	340.782	336.663	292.350	355.763	421.697	598.640	389.630	501.888	-
CARACOL TURMULCO	202.044	464.475	686.432	271.851	692.273	372.904	549.215	649.008	462.556	-	-
CHITON O APRETADOR	-	-	-	961.971	657.033	-	-	-	-	-	-
CHOCHA	585.159	-	1.377.029	1.357.299	-	-	-	286.938	-	676.495	300.000
CHOLGA	309.015	266.734	387.698	482.325	415.104	412.362	437.835	589.318	464.378	437.938	641.018
CHORITO	154.231	191.803	318.757	361.071	302.702	370.354	319.555	326.125	298.849	288.362	72.500
CHORO	482.909	631.396	733.252	800.297	596.373	631.353	490.798	383.301	522.507	373.345	284.167
CULENGUE	288.328	371.497	372.402	353.262	377.940	565.831	454.387	485.685	380.366	395.399	318.333
HUEPO O NAVAJA DE MAR	654.046	482.655	2.789.084	1.146.541	867.312	1.066.367	1.097.624	1.050.463	668.542	929.086	680.789
JIBIA	242.541	121.709	249.920	159.250	54.668	141.232	199.460	209.813	36.247	75.670	141.250
LAPA	802.176	814.316	1.522.368	1.263.860	1.008.072	1.086.090	1.071.179	909.516	764.196	945.340	1.227.698
LOCO	2.831.504	4.548.547	5.632.775	3.292.653	2.469.604	3.973.444	2.085.527	3.330.436	1.723.782	3.244.012	6.074.000
MACHA	182.010	-	584.659	2.272.366	1.139.882	1.645.197	1.815.071	838.989	781.126	162.087	262.000
NAVAJUELA	406.474	418.119	545.842	573.467	572.894	645.850	607.010	655.960	654.254	473.676	382.609
OSTION DEL SUR	433.939	-	-	-	418.526	-	-	-	547.539	573.739	473.000
OSTION PATAGONICO	-	500.006	623.815	542.740	192.786	-	-	-	-	-	-
OSTRA CHILENA	350.819	420.626	5.574.071	518.130	1.057.350	1.592.438	-	-	701.913	-	500.000
PULPO	1.077.798	1.833.390	2.347.549	1.401.592	1.687.917	1.405.762	1.581.938	1.303.267	738.528	1.032.543	1.663.334
TQUILLA	-	590.940	-	-	-	-	-	-	-	112.103	112.500
TUMBAO	103.220	103.133	-	100.501	117.051	618.529	908.777	1.023.687	443.761	348.228	115.000



Chile, precios playa artesanales promedio de otras especies por especie
entre 2001 - 2011
(\$/ton.)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PROM. TOTAL OTRAS ESP.	310.380	376.436	626.114	281.679	281.177	356.103	385.978	586.632	420.875	507.010	320.631
ERIZO	447.209	521.770	885.554	408.230	424.460	399.819	386.578	486.958	327.722	315.955	283.182
PIURE	173.551	231.102	366.673	301.155	356.004	312.386	385.377	686.307	514.028	698.065	518.711
PEPINO DE MAR	-	-	-	135.650	63.068	-	-	-	-	-	160.000



Chile, precios playa artesanales promedio de algas por especie
entre 2001 - 2011
(\$/ton.)

ESPECIE	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PROM. TOTAL ALGAS	95.147	300.406	363.654	210.364	279.517	478.131	309.524	470.618	344.099	392.015	357.077
CHASCA	-	-	-	-	771.555	-	745.204	713.800	953.041	741.402	784.375
CHASCON	-	-	535.434	-	-	-	-	-	-	-	-
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	82.458	22.613	79.946	87.719	91.869	122.131	121.562	120.248	135.909
CHICOREA DE MAR	-	172.148	633.628	236.923	242.798	225.402	265.162	1.522.278	183.255	217.396	250.000
COCHAYUO	-	845.963	1.745.223	174.704	402.387	590.707	754.617	844.340	694.115	944.612	757.143
HUIRO	58.009	56.444	54.609	124.056	190.117	79.210	125.368	104.815	188.119	83.477	65.400
HUIRO PALO	-	-	58.524	60.979	65.660	1.959.370	68.658	115.177	389.782	187.280	145.000
LUCE	-	-	70.054	-	-	-	124.622	-	-	863.276	700.000
LUGA-LUGA	-	519.592	171.497	484.817	286.274	274.426	264.990	152.625	170.721	136.240	248.571
LUGA-ROJA	146.186	135.763	178.193	238.609	218.089	163.060	196.069	189.779	174.283	-	262.250
PELILLO	81.248	72.528	106.919	340.209	258.825	445.154	458.679	-	222.014	234.208	222.125



03



03

DESEMBARQUES
Y ACUICULTURA

Las tablas de Desembarque total país año 2011, 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 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 2011 fue de 4 435 373 toneladas, lo cual representa un aumento del 18%, con respecto al año 2010.

Las capturas declaradas por el subsector industrial nacional representa un 32% del desembarque total, las principales especies desembarcadas son Anchoqueta,

Jurel y Sardina común. El desembarque industrial de capturas realizadas en aguas internacionales representa un 1% siendo el Jurel la especie principal. El desembarque de barcos fábrica nacional aporta un 1%, 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 0.04%, siendo

el recurso más representativo el Krill. 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 22% 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 27% del desembarque total nacional, seguida cercanamente por la Sardina común con una participación del 20% y finalmente por el Jurel con un 5%.

Con respecto a los precios artesanales de primera transacción de peces medido en el sector artesanal, se pudo observar que el precio promedio aumentó en un 30% con respecto al año 2010. Entre los peces de mayor valor se encuentra el Bacalao de Profundidad con un precio promedio superior a los \$5 000 000/ton.



Chile, desembarque total por puerto, por macrozonas
Año 2011 (en toneladas)



01 Macrozona norte XV - IV región

1	Arica	336.318
2	Iquique	611.445
3	tocopilla	97.620
4	Mejillones	75.728
5	Antofagasta	30.845
6	taltal	21.555
7	Chañaral	19.333
8	Caldera	100.579
9	Huasco	99.257
10	Coquimbo	112.206
11	tongoy	37.159
12	Los Vilos	60.020

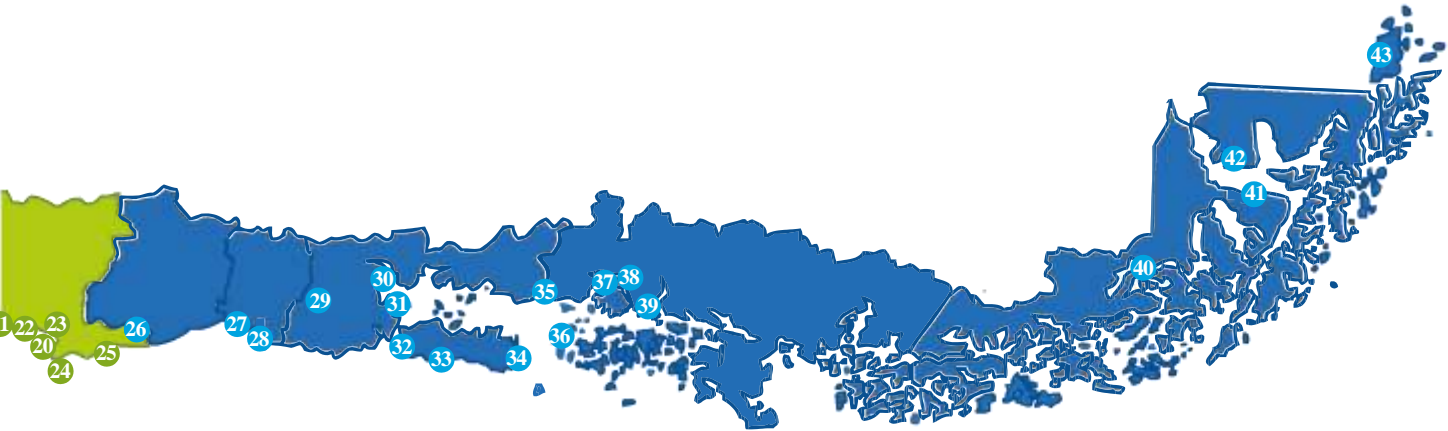
02 Macrozona centro V - VIII región

13	Quintero	15.067
14	Valparaíso	32.729
15	San Antonio	55.904
16	Pichilemu	3.697
17	Constitución	8.268
18	Pelluhue	2.782
19	tomé	10.168
20	Lirquén	530
21	talcahuano	367.329
22	San Vicente	284.484
23	Coronel	583.381
24	Lota	52.035
25	Lebu	24.436

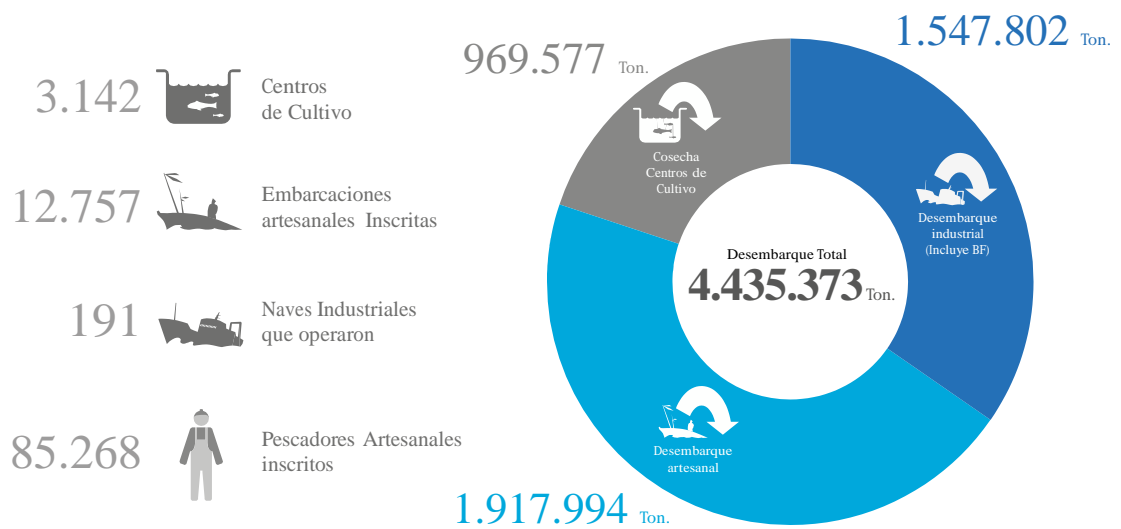
02 Macr IX - XII región

26	Puerto Saavedra	2.481
27	Valdivia	33.997
28	Corral	89.250
29	Osorno	1.340
30	Puerto Montt	75.127
31	Calbuco	112.449
32	Ancud	55.698
33	Castro	356.595
34	Quellón	177.864
35	Palena	81.822
36	Melinka	26.843
37	Puerto Cisnes	128.643
38	Puerto Aysén	139.749
39	Puerto Chacabuco	21.144
40	Puerto Natales	13.948
41	Punta Arenas	70.946
42	Porvenir	2.948
43	Puerto Williams	1.654

Macrozona sur: IX - XII región



Chile, desembarque y número de agentes involucrados en el sector pesquero nacional, año 2011



Chile, desembarque total año 2011
Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	AI	BF	Total
CHASCA	-	-	-	-	6	-	166	14	-	-	-	36	-	-	-	-	-	222
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	9.974	61.890	120.046	43.753	5.533	220	46	171	-	-	-	-	-	-	-	-	241.633
CHICOREA DE MAR	-	-	-	32	35	-	-	-	748	-	-	183	-	-	-	-	-	998
COCHAYUO	-	-	-	-	-	215	424	204	3.573	250	729	1.073	-	-	-	-	-	6.468
HAEMATOCOCUS	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HUIRO	-	460	2.232	2.244	5.329	423	334	55	172	-	27	8.124	-	-	-	-	-	19.400
HUIRO PALO	-	632	3.992	10.866	26.583	3.511	301	-	2	-	148	204	-	-	-	-	-	46.239
LUCHE	-	-	2	-	-	-	-	3	33	-	2	1	-	-	-	-	-	41
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	2	84	1.111	-	246	-	263	390	-	-	-	-	-	2.096
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	2	-	-	4.522	-	372	24.315	348	-	-	-	-	29.559
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	47	7	3	134	11.081	1.561	1.783	-	-	-	14.616
PELLILO	-	-	4	1.223	2.543	-	-	-	68	-	845	52.046	3	-	-	-	-	56.732
SPIRULINA	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
AGUILLA	125	3.896	659	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4.681
ALBACORA O PEZ ESPADA	11	171	316	112	1.172	657	-	37	1.097	-	348	-	-	-	-	1.028	-	4.949
ALFONSINO	-	-	-	-	2	-	-	-	212	-	-	-	-	-	-	-	-	214
ANCHOVETA	331.243	564.243	133.059	39.225	20.479	2.566	-	-	97.301	3	1.177	1.927	8	-	-	145	-	1.191.376
ANGUILLA	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
APANADO	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ATUN ALTA AMARILLA	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN ALTA LARGA	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
AYANQUE	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
AZULEJO	38	19	11	13	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	121	-	209
BACALADILLO O MOJE	3.176	6.949	6.197	15.311	5.478	958	-	-	138.856	-	952	1	-	-	-	-	-	177.878
BACALAO DE PROFUNDIDAD	19	82	20	46	6	49	-	90	276	1	613	987	-	-	-	299	2.298	4.786
BESUGO	-	-	-	-	-	1	-	1	74	-	-	-	-	-	-	-	-	76
BLANQUILLO	-	-	10	-	10	3	-	10	13	-	-	-	-	-	-	-	-	46
BONITO	1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	2	95	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	98
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1.086	1.091
CABALLA	170	3.326	1.144	10.074	1.066	246	-	-	6.956	-	-	95	-	-	-	2.979	-	26.056
CABINZA	1	1	5	-	12	38	-	1	52	-	-	-	-	-	-	-	-	110
CABRILLA	-	-	65	17	-	2	-	1	126	-	2	-	-	-	-	-	11	224
CABRILLA COMUN	8	7	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	29
CANQUE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	95	-	-	-	51	153
COJINOBA DEL NORTE	17	13	105	63	8	17	-	13	634	-	-	-	-	-	-	-	-	870
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36	-	-	13	-	-	-	260	310
COJINOBA MOEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	296	-	-	-	2.763	3.062
CONGRIO COLORADO	-	-	71	180	67	147	3	22	213	1	147	4	-	-	-	-	-	855
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	1	4	-	1	423	20	306	404	503	125	-	-	1.076	2.863
CONGRIO NEGRO	4	10	3	-	13	86	-	40	167	-	-	-	-	-	-	-	-	323
CORVINA	21	1	13	-	10	40	5	111	294	148	154	66	-	-	-	-	-	863
DORADO DE ALTAURA	97	180	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	337
JERGULLA	-	-	-	-	12	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	20
JUREL	624	19.003	11.198	11.219	30.562	893	-	67	118.602	2	848	704	-	-	-	53.573	-	247.295
KONSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	17
LENGUADO	-	-	3	-	6	2	-	2	28	-	2	-	-	-	-	-	-	43
LISA	4	-	1	-	2	14	-	18	11	-	3	-	-	-	-	-	-	53
MACHUELO O TITRE	385	-	-	-	974	260	-	1	8.809	-	8	-	-	-	-	-	-	10.437
MARLIN	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA COMUN	-	-	-	9	357	4.988	1.026	7.868	29.354	4	1.725	-	1	-	-	-	-	45.332
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	22.761	-	4.746	2.225	11.551	-	-	-	28.854	70.137
MERLUZA DE TRES ALTAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	19.509	19.629
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	159	-	-	4.740	6.680	714	-	-	8.616	20.909
PAMPANITO	-	6	-	-	-	6	-	-	1.485	-	317	-	-	-	-	-	-	1.814
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	21	2	32	54	110	95	267	-	-	-	-	-	581



Chile, desembarque total año 2011
Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	AI	BF	Total
PEJEPERRO	-	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PEJERRAFA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	128	134
PEJERREY DE MAR	16	63	25	-	-	-	-	-	617	6	126	4	2	-	-	-	-	859
PEJEZORRO	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	1	2	152	2	-	15	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	176
PEZ SOL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	15
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	13	-	-	-	-	-	-	20
RAYA VOLANTEIN	-	-	-	-	-	428	26	31	73	-	38	922	223	90	-	-	-	1.831
REINEFA	-	-	-	-	1	69	7	2.000	15.813	889	6	7.032	2.979	-	-	-	18	28.814
ROBALO	-	-	-	-	-	14	-	28	75	5	88	6	13	1	-	-	-	230
ROCOCO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROLLIZO	-	-	9	-	12	-	-	-	17	-	5	2	-	-	-	-	-	45
RONCACHO	8	-	-	-	-	104	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	29	89.901	165.383	8.901	-	-	-	264.354
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.348	41.237	-	-	-	-	159.585
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.094	-	-	-	-	-	1.094
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.429	1.393	-	-	-	-	17.822
SARDINA COMÚN	-	-	2	-	544	13.667	-	2	759.750	4	103.471	9.831	1	-	-	-	-	887.272
SARDINA ESPAÑOLA	6	-	46	1	15	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	72
SARGO	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
SIERRA	-	-	-	1	54	56	-	96	1.059	65	1.417	16	-	-	-	-	-	2.764
TIBURÓN O MARRAJÓ	35	68	71	22	8	10	-	-	10	-	43	-	-	-	-	67	-	334
TIBURÓN SARDINERO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	5
TOLLO	-	-	-	-	-	1	1	8	2	9	-	3	-	-	-	-	-	24
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	108
TURCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	1.957	161.339	60.169	927	-	-	-	224.459
TURBOTE	-	-	-	-	-	250	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	252
VERDELA, PALOMERA, DORADO O MOREMO	-	-	-	29	1	27	-	-	2	-	-	-	13	-	-	2	8	82
VIEJA O MULLAFA	-	-	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ABALON JAPONES	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ABALON ROJO	-	-	-	314	40	132	-	-	-	-	15	333	-	-	-	-	-	834
ALMEJA	7	5	72	-	20	6	-	-	114	-	7	20.028	94	6	-	-	-	20.359
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	63
CARACOL LOCOTE	8	172	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	489
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	227	3	-	-	-	-	234
CARACOL PICUJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	22
CARACOL PIQUILHUÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	-	-	-	132
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	29	18	1	8	12	-	-	-	-	-	-	-	-	68
CARACOL TROFON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-	-	69
CARACOL TURMULCO	-	-	-	-	-	1	-	-	83	-	85	2	-	-	-	-	-	171
CHIRON O APREADOR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOCHA	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHOLGA	34	29	185	-	-	-	-	-	66	-	29	4.824	8	21	-	-	-	5.196
CHORITO	-	-	69	-	-	-	-	-	25	-	18	288.879	3	1	-	-	-	288.995
CHORO	4	180	43	-	-	6	9	-	3	15	89	897	125	-	-	-	-	1.371
CULENGUÉ	-	2	7	-	5	-	-	-	17	-	15	1.690	217	-	-	-	-	1.953
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	2.998	-	29	526	-	792	-	-	-	4.345
JIBIA O CALAMAR ROJO	75	414	277	1.558	56.498	61.861	-	22	38.468	697	60	466	1.857	-	-	45	1.197	163.495
JULIANA O LAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.494	-	-	-	-	-	7.494
LAPA	14	255	1.066	551	306	77	1	8	122	-	25	56	42	-	-	-	-	2.523
LAPA NEGRA	-	112	47	79	17	2	-	-	-	-	6	27	-	-	-	-	-	290
LAPA ROSADA	-	-	-	5	13	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
LOCO	2	80	16	135	552	21	1	5	262	-	135	994	27	25	-	-	-	2.255
MACHA	-	-	-	5	912	2	-	-	-	-	-	1.815	-	-	-	-	-	2.734
NAVAJUELA	-	-	22	-	-	1	-	-	1.595	-	827	1.571	-	-	-	-	-	4.016
OSTION DEL NORTE	-	-	-	4.935	6.084	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	11.020



Chile, desembarque total año 2011
Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	AI	BF	Total	
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	865	-	-	-	865
OSTION PATAGONICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	38
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	245	-	-	-	-	-	-	245
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	123	-	-	-	-	-	-	159
PULPO	6	501	1.858	424	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.792
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	814	13	1	-	-	-	-	828
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1.734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.734
TUMBADO	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1.001	-	-	-	-	-	-	1.005
CAMARON DE ROCA	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CAMARON NAILON	-	-	-	46	918	2.590	-	-	949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.503
CANGREJO O PANCHOE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	26
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	991	92	4.524	-	-	-	-	5.676
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.336	-	-	-	-	2.336
GAMBA	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
JAIBA	-	-	-	-	-	10	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	19	-	-	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	264	-	1	104	5	29	3.663	638	-	-	-	-	-	4.704
JAIBA MORA	-	-	-	8	22	20	-	-	40	-	228	5	5	-	-	-	-	-	328
JAIBA PANCHOE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA PATADA	-	-	5	-	-	-	-	-	43	-	-	5	-	-	-	-	-	-	53
JAIBA PELADA O PACHONA	2	7	66	31	16	5	-	-	274	-	11	86	-	-	-	-	-	-	498
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	207	3	-	-	-	-	-	-	302
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	1	8	12	31	87	-	14	-	-	-	-	-	-	-	153
KRILL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.287	-	1.287
LANGOSTA DE JERONANDEZ	-	-	-	-	-	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	196	2.362	1.716	-	-	456	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4.734
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	944	1.080	-	-	2.449	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.473
LANGOSTINO ENANO	69	338	40	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	450
PICOROCO	-	-	-	-	23	19	-	-	141	-	-	7	-	-	-	-	-	-	190
ERIZO	23	204	245	51	3	41	-	-	26	-	31	10.049	8.228	13.000	-	-	-	-	31.901
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	138	-	-	-	-	-	-	148
PIURE	53	9	12	85	72	6	42	118	450	1	103	82	-	-	-	-	-	-	1.033
TOTAL ALGAS	0	11.093	68.120	134.411	78.251	9.768	2.556	369	9.542	253	2.520	97.453	1.912	1.783	0	0	0	0	418.031
TOTAL PECES	336.021	598.044	153.289	76.329	60.878	25.816	1.070	10.487	--	1.510	118.637	416.349	290.685	10.758	0	58.255	64.786	3.428.322	
TOTAL MOLUSCOS	150	1.750	3.971	8.012	64.520	62.160	12	43	45.570	712	1.344	332.035	2.389	1.950	0	45	1.197	525.860	
TOTAL CRUSTACEOS	71	345	111	281	4.286	5.882	17	33	4.811	5	561	4.789	735	6.860	0	1.291	0	30.078	
TOTAL OTRAS ESPECIES	76	213	257	136	75	47	42	118	486	1	134	10.269	8.228	13.000	0	0	0	33.082	
TOTAL GENERAL	336.318	611.445	225.748	219.169	208.010	103.673	3.697	11.050	1.265.817	2.481	123.196	860.895	303.949	34.351	0	59.591	65.983	4.435.373	



Chile, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	45	19	57	7	13	-	-	1	9	36	22	13	222
CHASCON O HUIRO NEGRO	20.821	25.648	25.613	23.751	18.476	17.113	15.033	20.244	18.163	14.564	19.034	23.173	241.633
CHICOREA DE MAR	88	56	65	39	60	21	40	62	119	217	108	123	998
COCHAYUO	963	855	1.092	881	364	197	135	134	115	317	462	953	6.468
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	5
HUIRO	1.769	2.167	2.217	1.800	1.646	1.009	755	1.267	1.536	1.494	1.715	2.025	19.400
HUIRO PALO	3.268	4.405	5.970	3.883	5.958	3.600	3.145	5.252	3.369	2.085	2.012	3.292	46.239
LUCHE	2	2	1	2	2	5	4	6	6	6	3	2	41
LUGA CUCHARA O CORTA	338	384	471	113	15	7	2	1	6	26	263	470	2.096
LUGA NEGRA O CRESPA	5.200	6.197	7.354	4.641	2.686	359	119	8	36	53	382	2.524	29.559
LUGA-ROJA	1.251	2.029	1.585	632	878	587	189	1	566	1.567	2.347	2.984	14.616
PELILLO	3.995	7.319	8.807	4.766	4.709	3.869	1.591	2.502	1.894	3.454	6.293	7.533	56.732
SPIRULINA	2	2	2	2	2	2	2	-	2	2	2	2	22
AGUJILLA	701	941	320	1.563	974	17	7	-	5	58	49	46	4.681
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	21	403	1.011	1.112	1.005	634	378	195	127	63	4.949
ALFONSINO	9	74	31	7	-	-	81	-	-	12	-	-	214
ANCHOVETA	92.797	83.804	119.532	131.420	152.511	227.571	166.182	9.350	5.462	92.785	78.729	31.233	1.191.376
ANGUILLA	7	7	7	5	-	-	-	-	-	13	13	13	65
APAÑADO	2	1	-	1	1	1	-	1	2	1	2	1	13
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
AYANQUE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	4
AZULEJO	7	9	11	20	17	18	12	13	20	23	30	29	209
BACALADILLO O MOTÉ	5.912	17.971	72.429	47.037	11.409	1.576	3.129	2.830	190	8.872	4.924	1.599	177.878
BACALAO DE PROFUNDIDAD	79	358	270	382	119	1.036	245	361	183	431	307	1.015	4.786
BESUGO	3	3	4	11	3	15	15	1	-	12	7	2	76
BLANQUILLO	3	8	3	2	4	5	2	1	1	5	5	7	46
BONITO	3	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	9
BRECA O BILAGAY	11	10	9	7	1	1	-	1	1	21	20	16	98
BROTULA	-	3	-	10	53	84	22	16	3	420	289	191	1.091
CABALLA	4.200	1.445	8.675	3.115	3.497	1.260	2.243	801	316	88	195	221	26.056
CABINZA	4	3	1	78	3	3	2	2	5	3	4	2	110
CABRILLA	16	17	15	19	19	15	14	22	19	17	23	28	224
CABRILLA COMÚN	2	3	3	2	-	2	2	2	3	4	4	2	29
CANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHANCHARRO	5	1	2	8	-	3	2	2	6	17	44	63	153
COJINOBA DEL NORTE	36	20	22	30	151	42	69	280	151	20	25	24	870
COJINOBA DEL SUR	5	26	-	47	17	11	37	1	-	72	17	77	310
COJINOBA MOTEADA	58	3	-	501	460	645	144	22	11	332	321	565	3.062
CONGRIO COLORADO	72	61	67	67	70	43	65	59	104	89	86	72	855
CONGRIO DORADO	134	189	183	149	109	184	61	135	63	536	465	655	2.863
CONGRIO NEGRO	15	17	22	42	26	37	15	61	18	17	21	32	323
CORVINA	83	106	71	75	63	51	71	67	70	74	63	69	863
DORADO DE ALTURA	125	59	13	6	2	1	1	-	-	1	4	125	337
JERGUILLA	2	2	1	3	1	1	-	-	1	2	3	4	20
JUREL	17.051	37.925	42.167	31.489	33.628	26.409	18.187	12.493	7.544	2.567	4.868	12.967	247.295
KONSO	-	-	-	1	1	2	2	1	1	2	4	3	17
LENGUADO	6	3	3	4	3	3	2	4	1	4	6	4	43
LISA	6	3	5	6	3	4	3	4	3	7	5	4	53
MACHUELO O TRITRE	37	579	2.407	1.431	1.937	424	956	273	105	1.451	653	184	10.437
MARLIN	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA COMÚN	3.706	3.037	3.199	5.166	4.017	3.888	5.062	6.477	327	4.095	3.706	2.652	45.332
MERLUZA DE COLA	3.316	2.115	5.091	3.922	6.101	5.921	8.067	4.166	8.206	9.890	4.254	9.088	70.137
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	136	108	132	21	1.166	7.752	5.235	722	4.357	19.629
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1.289	1.245	1.316	1.670	1.396	1.915	2.752	1.338	1.643	2.557	1.667	2.121	20.909
PAMPANITO	6	23	735	299	128	266	107	70	-	134	39	7	1.814
PEJEGALLO	37	60	69	77	50	55	35	40	27	44	53	34	581



Chile, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
OSTION PATAGONICO	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
OSTRA CHILENA	14	13	20	13	15	17	17	19	13	25	54	25	245
OSTRA DEL PACIFICO	12	11	9	22	19	16	15	15	11	7	10	12	159
PULPO	11	4	442	513	387	133	35	476	360	277	153	1	2.792
PULPO DEL SUR	-	-	62	94	115	104	108	128	101	88	28	-	828
TAQUILLA	165	147	172	178	128	50	89	121	136	196	328	24	1.734
TUMBADO	49	59	71	24	71	81	48	90	109	151	185	67	1.005
CAMARON DE ROCA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
CAMARON NAILON	850	760	277	392	380	237	14	3	743	371	406	70	4.503
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	7	6	3	6	1	3	-	-	26
CENTOLLA	-	14	23	28	52	61	649	1.065	1.000	1.179	1.491	114	5.676
CENTOLLON	-	94	649	544	356	143	97	98	108	109	129	9	2.336
GAMBA	2	2	6	4	1	4	1	-	6	8	6	1	41
JAIBA	1	1	2	1	1	1	1	1	5	1	1	2	18
JAIBA LIMON	14	4	13	10	13	14	9	10	18	30	27	28	190
JAIBA MARMOLA	407	480	568	323	280	290	282	393	354	382	508	437	4.704
JAIBA MORA	28	18	27	40	35	9	47	36	22	25	26	15	328
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	6
JAIBA PATADA	8	5	2	2	3	4	7	6	5	3	4	4	53
JAIBA PELUDA O PACHONA	43	23	19	18	47	28	28	45	48	58	70	71	498
JAIBA REINA	29	5	24	23	39	8	56	26	26	28	23	15	302
JAIBA REMADORA	21	19	6	8	9	3	6	9	14	21	20	17	153
KRILL	-	-	-	-	-	-	-	954	333	-	-	-	1.287
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	14	10	9	8	1	-	-	-	-	20	22	22	106
LANGOSTINO AMARILLO	-	2	-	765	1.016	341	1.140	257	181	610	315	107	4.734
LANGOSTINO COLORADO	-	1	-	307	475	808	611	904	450	391	280	246	4.473
LANGOSTINO ENANO	114	33	25	108	95	7	13	24	-	14	17	-	450
PICOROCO	9	15	14	19	13	14	18	14	21	16	18	19	190
ERIZO	30	85	1.597	4.090	6.047	5.112	5.648	5.593	2.307	1.366	24	2	31.901
PEPINO DE MAR	9	18	8	-	6	15	-	6	37	26	14	9	148
PLURE	77	80	79	88	107	57	92	71	95	101	110	76	1.033
TOTAL ALGAS	37.742	49.083	53.234	40.517	34.809	26.769	21.015	29.478	25.821	23.823	32.645	43.095	418.031
TOTAL PECES	206.606	229.533	610.113	451.508	325.444	337.528	278.658	113.088	87.842	266.866	322.709	198.427	3.428.322
TOTAL MOLUSCOS	48.252	52.057	68.067	59.733	66.137	59.685	46.316	34.984	22.849	18.217	23.141	26.422	525.860
TOTAL CRUSTACEOS	1.543	1.487	1.665	2.601	2.824	1.978	2.983	3.851	3.335	3.269	3.364	1.178	30.078
TOTAL OTRAS ESPECIES	116	183	1.684	4.178	6.160	5.184	5.740	5.670	2.439	1.493	148	87	33.082
TOTAL GENERAL	294.259	332.343	734.763	558.537	435.374	431.144	354.712	187.071	142.286	313.668	382.007	269.209	4.435.373

XV Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	25	31	18	6	21	14	3	-	-	4	-	3	125
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	1	-	3	2	2	2	1	-	11
ANCHOVETA	23.880	22.137	29.563	11.568	43.095	92.014	70.746	2.224	62	16.031	11.792	8.131	331.243
AYANQUE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	4
AZULEJO	2	3	3	3	2	2	3	2	4	5	7	2	38
BACALADILLO O MOTE	1.064	-	405	164	-	-	80	1.463	-	-	-	-	3.176
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	1	4	4	3	2	3	2	19
BONITO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CABALLA	-	2	104	1	53	4	1	1	-	2	1	1	170
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CABRILLA COMUN	-	1	1	1	-	1	1	-	1	1	1	-	8
COJINOBA DEL NORTE	2	-	1	2	2	3	3	-	2	1	-	1	17
CONGRIO NEGRO	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	4
CORVINA	-	1	3	1	2	2	2	1	1	5	2	1	21
DORADO DE ALTAURA	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2	23	97
JUREL	-	20	6	2	556	35	2	1	-	1	1	-	624
LISA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4
MACHUELO O TRITRE	-	-	77	192	102	2	2	-	2	5	2	1	385
PEJERREY DE MAR	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	16
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RONCACHO	1	1	1	-	-	-	1	1	-	1	2	-	8
SARDINA ESPAÑOLA	1	-	-	1	-	-	-	-	3	-	1	-	6
SARGO	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	6
TIBURON O MARRAJO	4	4	4	5	2	1	2	1	2	2	5	3	35
ALMEJA	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	1	7
CARACOL LOCATE	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	8
CHOLGA	-	2	3	1	2	1	2	3	4	2	8	6	34
CHORO	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1	3	-	27	29	15	-	-	-	-	-	75
LAPA	-	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	14
LOCO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
PULPO	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3	-	-	6
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
LANGOSTINO ENANO	-	4	15	32	3	-	8	7	-	-	-	-	69
ERIZO	-	2	3	2	2	2	4	5	3	-	-	-	23
PIURE	-	3	5	6	9	3	4	2	4	4	8	5	53
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	25.016	22.238	30.188	11.948	43.839	92.082	70.857	3.703	84	16.069	11.826	8.171	336.021
TOTAL MOLUSCOS	1	6	8	2	33	32	22	5	7	8	14	12	150
TOTAL CRUSTACEOS	0	4	15	32	3	0	8	7	0	0	1	1	71
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	5	8	8	11	5	8	7	7	4	8	5	76
TOTAL GENERAL	25.017	22.253	30.219	11.990	43.886	92.119	70.895	3.722	98	16.081	11.849	8.189	336.318



XV Región, Arica, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEF	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	25	31	18	6	21	14	3	-	-	4	-	3	125
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	1	-	3	2	2	2	1	-	11
ANCHOVETA	23.880	22.137	29.563	11.568	43.095	92.014	70.746	2.224	62	16.031	11.792	8.131	331.243
AYANQUE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	4
AZULEJO	2	3	3	3	2	2	3	2	4	5	7	2	38
BACALADILLO O MOTÉ	1.064	-	405	164	-	-	80	1.463	-	-	-	-	3.176
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	1	4	4	3	2	3	2	19
BONITO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CABALLA	-	2	104	1	53	4	1	1	-	2	1	1	170
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CABRILLA COMÚN	-	1	1	1	-	1	1	-	1	1	1	-	8
COJINOBA DEL NORTE	2	-	1	2	2	3	3	-	2	1	-	1	17
CONGRIO NEGRO	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	4
CORVINA	-	1	3	1	2	2	2	1	1	5	2	1	21
DORADO DE ALTIURA	36	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2	23	97
JUREL	-	20	6	2	556	35	2	1	-	1	1	-	624
LISA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	4
MACHUELO O TRITRE	-	-	77	192	102	2	2	-	2	5	2	1	385
PEJERREY DE MAR	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	16
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RONCACHO	1	1	1	-	-	-	1	1	-	1	2	-	8
SARDINA ESPAÑOLA	1	-	-	1	-	-	-	-	3	-	1	-	6
SARGO	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	6
TIBURÓN O MARRAJO	4	4	4	5	2	1	2	1	2	2	5	3	35
ALMEJA	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	1	7
CARACOL LOCATE	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	8
CHOLGA	-	2	3	1	2	1	2	3	4	2	8	6	34
CHORO	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1	3	-	27	29	15	-	-	-	-	-	75
LAPA	-	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	14
LOCO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
PULPO	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3	-	-	6
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
LANGOSTINO ENANO	-	4	15	32	3	-	8	7	-	-	-	-	69
ERIZO	-	2	3	2	2	2	4	5	3	-	-	-	23
PLURE	-	3	5	6	9	3	4	2	4	4	8	5	53
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	25.016	22.238	30.188	11.948	43.839	92.082	70.857	3.703	84	16.069	11.826	8.171	336.021
TOTAL MOLUSCOS	1	6	8	2	33	32	22	5	7	8	14	12	150
TOTAL CRUSTACEOS	0	4	15	32	3	0	8	7	0	0	1	1	71
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	5	8	8	11	5	8	7	7	4	8	5	76
TOTAL GENERAL	25.017	22.253	30.219	11.990	43.886	92.119	70.895	3.722	98	16.081	11.849	8.189	336.318

I Región, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUERO NEGRO	701	1.124	967	1.080	878	912	598	798	776	540	610	990	9.974
HAEMATOCCUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	5
HUERO	51	64	24	13	35	23	39	55	68	14	30	44	460
HUERO PALO	32	41	38	39	101	44	39	57	65	133	35	8	632
SPIRULINA	2	2	2	2	2	2	2	-	2	2	2	2	22
AGUJILLA	636	908	189	1.129	925	3	4	-	5	30	26	41	3.896
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	10	38	16	18	38	23	8	15	4	171
ANCHOVETA	59.101	48.426	26.725	50.709	50.794	120.490	77.859	4.298	3.328	57.686	47.507	17.320	564.243
AZULEJO	1	-	1	3	4	1	-	2	1	1	5	-	19
BACALADILLO O MOTÉ	808	3.470	526	44	38	90	191	112	-	833	574	263	6.949
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	5	4	3	2	1	2	14	11	13	13	13	82
CABALLA	14	17	-	588	1.515	9	1.118	6	-	2	46	11	3.326
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CABRILLA COMÚN	1	-	1	1	-	-	-	-	1	2	1	-	7
COJINOBA DEL NORTE	-	1	1	2	-	1	3	-	2	2	1	-	13
CONGRIO NEGRO	-	-	2	1	-	-	-	1	2	2	1	1	10
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DORADO DE ALTAURA	71	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	95	180
JUREL	164	346	1.806	4.313	6.641	146	3.348	80	10	674	1.088	387	19.003
MARLIN	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3
PAMPANITO	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PEJERREY DE MAR	24	6	6	14	11	-	-	-	-	1	-	1	63
PEJEZORRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
TIBURÓN O MARRAJÓ	8	20	9	3	3	2	-	1	4	1	10	7	68
ALMEJA	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	-	-	5
CARACOL LOCATE	11	6	2	-	-	-	-	-	-	-	75	78	172
CHOLGA	2	1	-	-	2	-	-	4	3	9	8	-	29
CHORO	13	10	4	50	17	33	23	20	10	-	-	-	180
CULENGUÉ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	46	114	17	16	8	165	37	-	-	4	1	6	414
LAPA	5	28	28	12	46	34	31	23	27	10	8	3	255
LAPA NEGRA	15	19	19	16	18	2	8	5	2	3	4	1	112
LOCO	8	3	-	-	-	-	13	4	3	8	13	28	80
PULPO	-	-	101	85	75	-	-	107	64	69	-	-	501
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	7
LANGOSTINO ENANO	82	24	10	73	89	7	5	17	-	14	17	-	338
ERIZO	2	11	31	47	33	39	34	6	1	-	-	-	204
PLURE	3	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	9
TOTAL ALGAS	786	1.231	1.031	1.134	1.016	981	678	910	911	691	679	1.045	11.093
TOTAL PECES	60.835	53.212	29.272	56.821	59.973	120.759	82.543	4.553	3.388	59.256	49.288	18.144	598.044
TOTAL MOLUSCOS	102	181	171	180	167	234	113	163	110	104	109	116	1.750
TOTAL CRUSTACEOS	84	25	10	73	89	7	5	17	0	15	18	2	345
TOTAL OTRAS ESPECIES	5	12	31	47	34	39	34	6	1	2	2	0	213
TOTAL GENERAL	61.812	54.661	30.515	58.255	61.279	122.020	83.373	5.649	4.410	60.068	50.096	19.307	611.445



I Región, Iquique, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUERO NEGRO	701	1.124	967	1.080	878	912	598	798	776	540	610	990	9.974
HAEMATOCCUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	5
HUERO	51	64	24	13	35	23	39	55	68	14	30	44	460
HUERO PALO	32	41	38	39	101	44	39	57	65	133	35	8	632
SPIRULINA	2	2	2	2	2	2	2	-	2	2	2	2	22
AGUJILLA	636	908	189	1.129	925	3	4	-	5	30	26	41	3.896
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	10	38	16	18	38	23	8	15	4	171
ANCHOVETA	59.101	48.426	26.725	50.709	50.794	120.490	77.859	4.298	3.328	57.686	47.507	17.320	564.243
AZULEJO	1	-	1	3	4	1	-	2	1	1	5	-	19
BACALADILLO O MOTÉ	808	3.470	526	44	38	90	191	112	-	833	574	263	6.949
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	5	4	3	2	1	2	14	11	13	13	13	82
CABALLA	14	17	-	588	1.515	9	1.118	6	-	2	46	11	3.326
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CABRILLA COMÚN	1	-	1	1	-	-	-	-	1	2	1	-	7
COJINOBA DEL NORTE	-	1	1	2	-	1	3	-	2	2	1	-	13
CONGRIO NEGRO	-	-	2	1	-	-	-	1	2	2	1	1	10
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DORADO DE ALTA RA	71	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	95	180
JUREL	164	346	1.806	4.313	6.641	146	3.348	80	10	674	1.088	387	19.003
MARLIN	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3
PAMPANITO	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PEJERREY DE MAR	24	6	6	14	11	-	-	-	-	1	-	1	63
PEJEZORRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
TIBURÓN O MARRAJÓ	8	20	9	3	3	2	-	1	4	1	10	7	68
ALMEJA	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	-	-	5
CARACOL LOCATE	11	6	2	-	-	-	-	-	-	-	75	78	172
CHOLGA	2	1	-	-	2	-	-	4	3	9	8	-	29
CHORO	13	10	4	50	17	33	23	20	10	-	-	-	180
CULENGUÉ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	46	114	17	16	8	165	37	-	-	4	1	6	414
LAPA	5	28	28	12	46	34	31	23	27	10	8	3	255
LAPA NEGRA	15	19	19	16	18	2	8	5	2	3	4	1	112
LOCO	8	3	-	-	-	-	13	4	3	8	13	28	80
PULPO	-	-	101	85	75	-	-	107	64	69	-	-	501
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	7
LANGOSTINO ENANO	82	24	10	73	89	7	5	17	-	14	17	-	338
ERIZO	2	11	31	47	33	39	34	6	1	-	-	-	204
PIURE	3	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	9
TOTAL ALGAS	786	1.231	1.031	1.134	1.016	981	678	910	911	691	679	1.045	11.093
TOTAL PECES	60.835	53.212	29.272	56.821	59.973	120.759	82.543	4.553	3.388	59.256	49.288	18.144	598.044
TOTAL MOLUSCOS	102	181	171	180	167	234	113	163	110	104	109	116	1.750
TOTAL CRUSTACEOS	84	25	10	73	89	7	5	17	0	15	18	2	345
TOTAL OTRAS ESPECIES	5	12	31	47	34	39	34	6	1	2	2	0	213
TOTAL GENERAL	61.812	54.661	30.515	58.255	61.279	122.020	83.373	5.649	4.410	60.068	50.096	19.307	611.445

II Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	5.834	7.714	1.742	7.523	4.802	5.367	4.078	4.149	4.469	4.502	5.131	6.579	61.890
HUIRO	94	83	77	55	54	43	53	515	737	479	30	12	2.232
HUIRO PALO	261	378	202	334	195	333	145	743	639	399	307	56	3.992
LUtCHE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
PELILLO	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
AGUJILLA	40	1	113	428	28	-	-	-	-	24	23	2	659
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	50	98	86	44	23	4	7	3	1	316
ANCHOVEtA	4.887	10.680	32.336	17.464	24.413	8.266	4.566	399	577	15.033	13.864	574	133.059
APAÑADO	2	1	-	1	1	1	-	1	2	1	2	1	13
AZULEJO	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	11
BACALADILLO O MOtE	3.759	1.467	74	189	-	32	513	1	-	-	162	-	6.197
BACALAO DE PROFuNDIDAD	-	2	1	1	1	-	3	3	1	1	4	3	20
BLANQUILLO	-	2	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-	10
BONItO	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CABALLA	1	16	11	241	308	6	3	324	2	20	141	71	1.144
CABINZA	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	1	-	5
CABRILLA	7	8	7	7	6	6	5	5	6	2	4	2	65
CABRILLA COMuN	1	2	1	-	-	1	1	1	1	1	2	2	13
COIINOBA DEL NORtE	14	12	14	11	11	8	6	-	6	7	8	8	105
CONGRIO COLORADO	4	4	6	6	4	7	5	7	9	6	8	5	71
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3
CORVINA	4	5	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	13
DORADO DE ALtuRA	18	10	13	6	2	1	1	-	-	1	1	7	60
JuREL	7	115	1.326	2.478	1.942	201	282	169	52	1.418	3.185	23	11.198
LENGuADO	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	3
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	4
PEJERREY DE MAR	2	5	1	6	1	2	1	3	1	1	1	1	25
PEJZORRO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	7	13	-	-	-	-	-	-	1	15	116	-	152
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ROLLIZO	1	1	1	-	3	2	-	1	-	-	-	-	9
SARDINA COMuN	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	2	2	12	-	-	10	3	2	5	10	-	-	46
SARGO	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
tIBuRON O MARRAJO	21	19	3	9	2	3	8	2	2	2	-	-	71
VIEJA O MuLAtA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ALMEJA	5	8	5	5	2	11	7	7	4	5	6	7	72
CARACOL LOCAtE	81	53	3	-	-	-	-	-	-	-	39	133	309
CHOLGA	13	4	3	2	1	2	5	33	12	13	27	70	185
CHORItO	1	1	3	34	29	-	-	1	-	-	-	-	69
CHORO	4	5	1	4	1	10	5	6	5	1	-	1	43
CuLENGuE	2	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	4	150	48	37	-	13	-	-	13	12	-	277
LAPA	56	60	41	89	97	135	149	57	96	81	94	111	1.066
LAPA NEGRA	22	-	-	-	11	13	-	-	-	-	1	-	47
LOCO	6	2	-	-	-	-	-	6	1	1	-	-	16
NAVAJuELA	3	1	1	1	4	5	1	2	1	1	1	1	22
PuLPO	11	2	334	361	261	58	-	297	248	189	96	1	1.858
JAIBA PatuDA	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5
JAIBA PELuDA O PACHONA	9	5	4	6	4	4	3	6	4	5	6	10	66
LANGOStINO ENANO	32	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	40
ERIZO	8	20	9	23	20	44	25	41	24	19	12	-	245
PluRE	1	1	-	-	2	1	2	-	-	1	2	2	12
TOTAL ALGAS	6.191	8.177	2.022	7.912	5.051	5.743	4.276	5.407	5.845	5.380	5.469	6.647	68.120
TOTAL PECES	8.785	12.375	33.922	20.901	26.824	8.638	5.443	945	673	16.552	17.528	703	153.289
TOTAL MOLUSCOS	204	140	541	544	443	235	180	409	368	305	277	325	3.971
TOTAL CRUSTACEOS	42	11	4	7	7	4	4	6	4	5	6	11	111
TOTAL OTRAS ESPECIES	9	21	9	23	22	45	27	41	24	20	14	2	257
TOTAL GENERAL	15.231	20.724	36.498	29.387	32.347	14.665	9.930	6.808	6.914	22.262	23.294	7.688	225.748



II Región, Antofagasta, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	2.173	3.570	624	2.875	2.279	3.050	1.881	2.591	2.236	2.027	2.065	2.776	28.147
HuIRO	-	6	10	-	-	-	6	16	6	16	-	-	60
HuIRO PALO	50	25	22	49	34	48	11	26	25	142	18	8	458
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	50	93	82	38	18	-	-	-	-	281
ANCHOVEta	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
AZULEJO	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	6
BACALAO DE PROFuNDIDAD	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4	2	10
BONItO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	-	15	6	6	3	-	1	1	2	5	11	6	56
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
CABRILLA COMuN	1	1	1	-	-	1	1	1	1	1	2	1	11
COINOBA DEL NORtE	1	2	4	3	2	2	1	-	1	2	2	2	22
CONGRIO COLORADO	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	3	2	20
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3
CORVINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE AltuRA	1	2	1	2	-	-	1	-	-	1	-	3	11
JuREL	1	42	23	17	16	-	8	14	16	16	30	3	186
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	4
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PEJERZORRO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMuN	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	-	2	11	-	-	9	1	1	5	10	-	-	39
SARGO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
tIBuRON O MARRAJO	2	9	1	5	-	-	5	-	-	-	-	-	22
ALMEJA	-	2	3	-	-	2	1	2	2	2	2	3	19
CARACOL LOCAtE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	25
CHOLGA	-	1	1	1	-	-	-	25	5	9	18	65	125
CHORItO	-	1	3	34	29	-	-	-	-	-	-	-	67
CHORO	-	-	-	1	-	1	3	3	4	-	-	-	12
LAPA	14	14	4	17	16	33	21	18	16	16	27	55	251
PuLPO	-	-	181	163	144	58	-	120	62	54	42	-	824
JAIBA PELuDA O PACHONA	-	1	2	2	2	1	1	3	2	2	3	5	24
ERIZO	6	16	8	11	16	15	18	18	20	14	1	-	143
PluRE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	6
TOTAL ALGAS	2.223	3.601	656	2.924	2.313	3.098	1.898	2.633	2.267	2.185	2.083	2.784	28.665
TOTAL PECES	10	78	50	85	115	96	61	42	30	39	55	23	684
TOTAL MOLUSCOS	14	18	192	216	189	94	25	168	89	81	89	148	1.323
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	2	2	2	1	1	3	2	2	3	5	24
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	16	8	11	16	15	19	18	20	15	3	2	149
TOTAL GENERAL	2.253	3.714	908	3.238	2.635	3.304	2.004	2.864	2.408	2.322	2.233	2.962	30.845

II Región, Mejillones, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	12	300	135	242	184	93	36	167	95	187	114	322	1.887
HUIRO PALO	11	19	28	6	14	41	3	11	28	18	14	14	207
PELILLO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
AGUJILLA	-	-	15	81	3	-	-	-	-	3	1	2	105
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
ANCHOVETA	447	9.277	22.971	8.112	12.915	2.793	2.968	289	577	3.336	604	298	64.587
APAÑADO	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	6
AZULEJO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOJE	181	1.130	35	56	-	32	513	1	-	-	-	-	1.948
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	1	1	1	-	1	1	1	1	-	1	10
BONITO	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CABALLA	-	-	4	107	233	-	-	-	-	11	53	65	473
CABINZA	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	4
CABRILLA	3	2	1	-	-	1	1	2	2	-	2	-	14
COJINOBA DEL NORTE	5	5	4	2	4	3	1	-	1	1	1	1	28
CONGRIO COLORADO	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	1	-	5
CORVINA	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
DORADO DE ALtura	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JUREL	1	67	1.018	1.528	1.413	7	72	6	35	440	899	18	5.504
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PEJERREY DE MAR	-	5	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	17
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	47
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SARDINA COMuN	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
SARGO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
tIBURÓN O MARRAJO	13	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	17
VIEJA O MuLAtA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ALMEJA	4	3	1	4	2	9	4	3	2	1	2	2	37
CARACOL LOCAtE	48	9	3	-	-	-	-	-	-	-	23	53	136
CHOLGA	13	2	2	1	1	2	1	2	4	2	3	2	35
CHORItO	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
CHORO	4	5	1	3	1	9	1	3	1	1	-	-	29
CuLENGuE	2	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	4	143	-	9	-	-	-	-	-	-	-	156
LAPA	3	1	-	1	1	11	28	1	-	1	2	2	51
NAVAJuELA	3	1	1	1	4	5	1	2	1	1	1	1	22
PuLPO	-	-	45	46	55	-	-	40	78	40	3	1	308
JAIBA PELuDA O PACHONA	8	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	4	39
ERIZO	-	1	-	-	-	4	1	1	1	3	-	-	11
PLuRE	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	6
TOTAL ALGAS	24	320	164	248	198	134	39	178	123	205	128	336	2.097
TOTAL PECES	663	10.500	24.052	9.890	14.572	2.842	3.557	306	621	3.794	1.611	386	72.794
TOTAL MOLUSCOS	78	25	196	56	73	37	35	52	87	47	34	61	781
TOTAL CRUSTACEOS	8	3	2	4	2	3	2	3	2	3	3	4	39
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	2	0	0	2	5	2	1	1	3	0	0	17
TOTAL GENERAL	774	10.850	24.414	10.198	14.847	3.021	3.635	540	834	4.052	1.776	787	75.728

II Región, Taltal, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	2.802	2.808	614	3.098	1.660	1.253	1.491	572	1.505	1.660	1.222	1.895	20.580
HuIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
HuIRO PALO	32	31	32	48	27	54	43	40	48	33	4	4	396
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVEta	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3
APAÑADO	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	-	6
BLANQuILLO	-	2	1	2	3	2	-	-	-	-	-	-	10
BONItO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
CABINZA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	1	2	3	3	4	4	2	1	2	1	1	1	25
COJINOBA DEL NORtE	6	2	2	3	3	2	2	-	3	2	3	3	31
CONGRIO COLORADO	3	3	3	5	3	4	4	4	6	4	4	3	46
DORADO DE AltuRA	9	5	10	2	1	-	-	-	-	-	1	1	29
JuREL	3	1	2	1	2	3	4	1	-	-	1	1	19
LENGuADO	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ROLLIZO	1	1	1	-	3	2	-	1	-	-	-	-	9
SARDINA ESPAÑOLA	2	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	6
tIBuRON O MARRAJO	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	-	-	22
CARACOL LOCAtE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
LAPA	17	5	16	29	25	31	34	16	18	8	19	6	224
LAPA NEGRA	6	-	-	-	2	4	-	-	-	-	1	-	13
LOCO	6	-	-	-	-	-	-	6	1	1	-	-	14
PuLPO	-	-	2	32	9	-	-	5	4	4	11	-	67
JAIBA PELuDA O PACHONA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	-	1	2	1	1	-	10	-	-	9	-	24
TOTAL ALGAS	2.834	2.839	646	3.146	1.687	1.307	1.534	612	1.553	1.708	1.226	1.899	20.991
TOTAL PECES	29	19	26	19	24	24	21	9	15	10	11	9	216
TOTAL MOLUSCOS	30	5	18	61	36	35	38	27	23	13	31	6	323
TOTAL CRUSTACEOS	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	2	1	1	0	10	0	0	9	0	24
TOTAL GENERAL	2.894	2.863	691	3.228	1.748	1.367	1.593	658	1.591	1.731	1.277	1.914	21.555

II Región, Tocopilla, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	847	1.036	369	1.308	679	971	670	819	633	628	1.730	1.586	11.276
HUIRO	94	77	67	55	54	43	47	499	731	448	30	12	2.157
HUIRO PALO	168	303	120	231	120	190	88	666	538	206	271	30	2.931
LUCHE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
PELILLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AGUJILLA	40	1	98	347	25	-	-	-	-	21	22	-	554
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	2	4	6	5	4	7	3	1	32
ANCHOVETA	4.439	1.402	9.364	9.352	11.498	5.472	1.596	110	-	11.697	13.260	275	68.465
AZULEJO	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BACALADILLO O MOTÉ	3.578	337	39	133	-	-	-	-	-	-	162	-	4.249
CABALLA	1	1	1	128	72	6	-	323	-	4	77	-	613
CABRILLA	3	4	3	4	2	1	2	1	1	1	1	1	24
CABRILLA COMÚN	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
COJINOBA DEL NORTE	2	3	4	3	2	1	2	-	1	2	2	2	24
CORVINA	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	5
DORADO DE ALTAURA	4	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	3	14
JUREL	2	5	283	932	511	191	198	148	1	962	2.255	1	5.489
PEJERREY DE MAR	2	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PESCADO NO CLASIFICADO	7	13	-	-	-	-	-	-	-	15	69	-	104
TIBURÓN O MARRAJO	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ALMEJA	1	3	1	1	-	-	2	2	-	2	2	2	16
CARACOL LOCATE	32	44	-	-	-	-	-	-	-	-	16	55	147
CHOLGA	-	1	-	-	-	-	4	6	3	2	6	3	25
CHORO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
CULENGUÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	7	48	28	-	9	-	-	13	12	-	117
LAPA	22	40	21	42	55	60	66	22	62	56	46	48	540
LAPA NEGRA	16	-	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	34
LOCO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO	11	2	106	120	53	-	-	132	104	91	40	-	659
JAIBA PATUDA	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
LANGOSTINO ENANO	32	4	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	40
ERIZO	2	3	-	10	3	24	6	12	3	2	2	-	67
TOTAL ALGAS	1.110	1.417	556	1.594	853	1.204	805	1.984	1.902	1.282	2.032	1.628	16.367
TOTAL PECES	8.083	1.778	9.794	10.907	12.113	5.676	1.804	588	7	12.709	15.851	285	79.595
TOTAL MOLUSCOS	82	92	135	211	145	69	82	162	169	164	123	110	1.544
TOTAL CRUSTACEOS	33	7	0	1	3	0	1	0	0	0	0	2	47
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	3	0	10	3	24	6	12	3	2	2	0	67
TOTAL GENERAL	9.310	3.297	10.485	12.723	13.117	6.973	2.698	2.746	2.081	14.157	18.008	2.025	97.620

III Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	8.404	11.866	20.256	9.920	8.705	8.239	8.408	13.042	10.637	5.091	7.578	7.900	120.046
CHICOREA DE MAR	-	-	-	2	16	-	-	14	-	-	-	-	32
HUIRO	452	302	228	110	191	87	117	139	235	46	232	105	2.244
HUIRO PALO	1.131	792	1.764	134	661	931	655	2.187	1.750	189	252	420	10.866
PELILLO	65	121	92	123	43	136	107	114	48	151	105	118	1.223
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	4	31	40	32	-	4	-	-	-	112
ANCHOVETA	4.617	1.888	3.306	1.679	12.908	2.269	7.585	951	1.037	109	9	2.867	39.225
AZULEJO	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
BACALADILLO O MOTÉ	36	5.745	588	2.075	4.292	373	1.576	387	34	2	-	203	15.311
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	1	3	5	2	4	4	3	3	2	6	13	46
CABALLA	3.406	44	6.481	64	-	-	-	7	-	-	-	-	10.074
CABRILLA	2	1	-	1	1	1	-	1	1	3	4	2	17
COJINOBA DEL NORTE	3	3	-	8	6	3	4	1	7	9	11	8	63
CONGRIO COLORADO	14	12	9	11	13	9	11	12	17	30	22	20	180
JUREL	2.144	432	4.804	3.138	13	1	61	68	2	1	-	555	11.219
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	9
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	1	8	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3	22
VIDIOLA, PALOMEA, DORADO O TOREMO	2	3	2	2	-	-	-	-	2	6	7	5	29
VIEJA O MULLATA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3
ABALON JAPONES	2	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	6
ABALON ROJO	11	17	13	15	16	27	30	47	26	27	42	43	314
JIBIA O CALAMAR ROJO	138	34	108	44	270	141	287	174	227	99	35	1	1.558
LAPA	56	28	25	25	67	64	44	73	37	30	58	44	551
LAPA NEGRA	30	4	5	5	5	8	5	6	4	1	4	2	79
LAPA ROSADA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
LOCO	-	-	-	-	1	-	10	2	2	91	25	4	135
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
OSTION DEL NORTE	405	133	279	642	830	622	494	159	150	274	504	443	4.935
PULPO	-	1	5	67	49	75	35	72	47	16	57	-	424
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	32	46
JAIBA MORA	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	2	8
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	3	-	1	2	1	-	1	1	3	6	12	31
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	128	36	196
ERIZO	-	1	-	-	5	4	14	18	3	1	5	-	51
PIURE	8	7	6	9	7	6	5	5	7	5	8	12	85
TOTAL ALGAS	10.052	13.081	22.340	10.289	9.616	9.393	9.287	15.496	12.670	5.477	8.167	8.543	134.411
TOTAL PECES	10.225	8.139	15.211	6.988	17.266	2.701	9.276	1.431	1.108	163	63	3.758	76.329
TOTAL MOLUSCOS	642	220	435	801	1.238	937	906	538	493	538	725	539	8.012
TOTAL CRUSTACEOS	1	4	1	2	3	1	1	1	1	41	143	82	281
TOTAL OTRAS ESPECIES	8	8	6	9	12	10	19	23	10	6	13	12	136
TOTAL GENERAL	20.928	21.452	37.993	18.089	28.135	13.042	19.489	17.489	14.282	6.225	9.111	12.934	219.169

III Región, Caldera, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	798	1.830	335	1.091	933	1.510	699	2.461	766	792	1.463	1.809	14.487
CHICOREA DE MAR	-	-	-	2	16	-	-	14	-	-	-	-	32
HUIRO	102	132	64	110	45	-	52	41	101	46	232	105	1.030
HUIRO PALO	35	39	120	106	22	79	7	15	2	4	1	-	430
PELILLO	65	121	92	123	43	136	107	114	48	151	105	118	1.223
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	4	29	40	32	-	4	-	-	-	110
ANCHOVETA	4.617	1.888	3.306	1.678	12.908	2.268	7.585	951	1.037	109	9	2.867	39.223
AZULEJO	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13
BACALADILLO O MOETE	36	5.745	588	2.075	4.292	373	1.576	387	34	2	-	203	15.311
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	1	3	5	2	4	4	3	3	2	6	13	46
CABALLA	3.406	44	6.480	64	-	-	-	7	-	-	-	72	10.073
CABRILLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
COINOBA DEL NORTE	-	1	-	1	-	-	-	-	2	1	1	1	7
CONGRIO COLORADO	5	3	3	2	3	1	1	3	2	8	5	3	39
JUREL	2.138	418	4.786	3.122	7	-	55	68	1	-	-	554	11.149
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	1	8	10	-	-	-	-	-	-	-	-	3	22
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O MOREMO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	2	8
VEIJA O MULLATA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
ABALON JAPONES	2	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	6
ABALON ROJO	11	17	13	15	16	27	30	47	26	27	42	43	314
JIBIA O CALAMAR ROJO	138	31	108	40	207	84	203	142	199	99	31	1	1.283
LAPA	50	26	18	20	48	48	28	50	33	14	32	30	397
LAPA NEGRA	27	-	-	1	1	5	1	1	-	-	1	-	37
LOCO	-	-	-	-	-	-	7	1	2	10	3	-	23
OSTION DEL NORTE	405	133	279	642	830	622	494	159	150	274	504	443	4.935
PULPO	-	1	5	62	42	63	28	46	20	10	37	-	314
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	3	-	1	2	1	-	-	1	3	6	12	30
ERIZO	-	1	-	-	2	2	4	10	2	1	5	-	27
PIURE	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	3
TOTAL ALGAS	1.000	2.122	611	1.432	1.059	1.725	865	2.645	917	993	1.801	2.032	17.202
TOTAL PECES	10.205	8.111	15.185	6.953	17.241	2.686	9.254	1.420	1.083	123	22	3.725	76.008
TOTAL MOLUSCOS	633	208	423	783	1.144	849	792	446	430	434	650	517	7.309
TOTAL CRUSTACEOS	1	3	0	1	2	1	0	0	1	3	6	12	30
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	0	0	2	2	5	11	2	1	5	1	30
TOTAL GENERAL	11.839	10.445	16.219	9.169	19.448	5.263	10.916	4.522	2.433	1.554	2.484	6.287	100.579

III Región, Chañaral, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	941	2.182	122	2.669	1.137	887	1.329	2.810	1.784	1.254	1.802	1.839	18.756
HUIRO PALO	2	6	2	3	-	8	1	16	112	-	-	-	150
ANCHOETA	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
CABRILLA	1	1	-	1	1	1	-	1	1	3	4	1	15
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	1	1	1	2	1	4	7	9	5	31
CONGRIO COLORADO	2	3	2	4	5	5	8	7	11	11	10	8	76
JUREL	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	3
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	1	-	-	-	-	-	-	2	5	6	3	17
VIEJA O MULLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA	-	1	1	1	2	4	3	9	-	2	1	5	29
LAPA NEGRA	-	2	1	-	2	1	3	2	1	1	3	2	18
LAPA ROSADA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LOCO	-	-	-	-	1	-	3	1	-	59	22	-	86
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
PULPO	-	-	-	5	7	12	7	26	27	6	20	-	110
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ERIZO	-	-	-	-	2	2	10	8	1	-	-	-	23
TOTAL ALGAS	943	2.188	124	2.672	1.137	895	1.330	2.826	1.896	1.254	1.802	1.839	18.906
TOTAL PECES	3	5	2	8	7	9	13	9	18	26	29	18	147
TOTAL MOLUSCOS	0	9	2	6	12	17	16	43	28	68	46	9	256
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	2	2	10	8	1	0	0	0	23
TOTAL GENERAL	946	2.202	128	2.686	1.158	923	1.369	2.887	1.943	1.348	1.877	1.866	19.333

III Región, Huasco, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUERO NEGRO	6.665	7.854	19.799	6.160	6.635	5.842	6.380	7.771	8.087	3.045	4.313	4.252	86.803
HUERO	350	170	164	-	146	87	65	98	134	-	-	-	1.214
HUERO PALO	1.094	747	1.642	25	639	844	647	2.156	1.636	185	251	420	10.286
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	3	2	-	6	5	2	2	-	1	1	1	2	25
CONGRIO COLORADO	7	6	4	5	5	3	2	2	4	11	7	9	65
JUREL	6	14	18	15	6	-	5	-	1	1	-	1	67
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	9
SIERRA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O MOREMO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	4	63	57	84	32	28	-	4	-	272
LAPA	6	1	6	4	17	12	13	14	4	14	25	9	125
LAPA NEGRA	3	2	4	4	2	2	1	3	3	-	-	-	24
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	4	26
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	32	46
JAIBA MORA	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	2	8
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	128	36	196
ERIZO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	8	7	6	9	7	6	4	4	7	5	8	11	82
TOTAL ALGAS	8.109	8.771	21.605	6.185	7.420	6.773	7.092	10.025	9.857	3.230	4.564	4.672	98.303
TOTAL PECES	17	23	24	27	18	6	9	2	7	14	12	15	174
TOTAL MOLUSCOS	9	3	10	12	82	71	98	49	35	36	29	13	447
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	1	1	1	0	1	0	0	38	137	70	250
TOTAL OTRAS ESPECIES	8	7	6	9	8	6	4	4	7	5	8	11	83
TOTAL GENERAL	8.143	8.805	21.646	6.234	7.529	6.856	7.204	10.080	9.906	3.323	4.750	4.781	99.257



IV Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
CHASCON O HUIRO NEGRO	5.106	3.788	2.194	4.313	3.505	2.365	1.678	2.083	1.815	4.180	5.509	7.217	43.753
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	9	35
HUIRO	504	1.007	881	605	448	187	49	90	67	479	253	759	5.329
HUIRO PALO	1.312	2.464	3.650	3.053	4.547	1.877	1.983	2.062	643	1.201	1.167	2.624	26.583
LuGa CuCHARA O CORtA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
PELILLO	169	193	192	240	176	73	97	83	215	325	346	434	2.543
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	87	105	385	675	463	162	152	87	58	2.174
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ANCHOVETA	279	181	1.559	3.238	7.861	2.116	3.277	892	428	114	185	494	20.624
AZULEJO	-	-	-	13	11	15	7	9	14	17	17	21	124
BACALADILLO O MOtE	225	1.580	1.885	1.237	63	-	-	238	156	-	-	94	5.478
BACALAO DE PROFuNDIDAD	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	6
BLANQuILLO	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	2	2	10
BRECA O BILAGAY	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	36	229	424	154	6	1	5	115	55	3	3	35	1.066
CABINZA	1	1	-	1	1	-	2	1	2	1	1	1	12
COJINOBA DEL NORtE	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	5	8
CONGRIO COLORADO	12	6	5	4	5	2	3	5	4	5	7	9	67
CONGRIO DORADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	2	2	-	1	-	-	-	1	1	-	2	4	13
CORVINA	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	2	10
JERGuILLA	1	1	1	2	1	1	-	-	1	1	1	2	12
JuREL	1.769	4.792	9.110	4.602	100	173	170	4.189	2.786	112	550	2.209	30.562
KONSO	-	-	-	1	1	2	2	1	1	2	4	3	17
LENGuADO	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	6
LISA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHuELO O tRItRE	36	-	15	1	348	249	238	27	1	2	44	13	974
MERLuZA COMuN	30	20	27	27	25	12	25	25	13	70	42	41	357
PEZ SOL	-	-	-	2	2	7	2	1	-	-	-	-	14
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ROLLIZO	1	1	1	2	1	1	1	1	-	1	2	1	12
SARDINA COMuN	4	3	521	2	2	-	-	-	3	8	-	1	544
SARDINA ESPAÑOLA	4	-	-	-	2	-	1	-	1	1	1	5	15
SIERRA	7	8	6	5	4	4	9	1	1	2	4	3	54
tIBuRON O MARRAJO	-	-	-	13	10	14	12	9	6	6	2	2	74
tIBuRON SARDINERO	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	5
VIDRIOLA, PALOMETa, DORADO O tOREMO	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3
ABALON ROJO	1	7	1	-	-	-	-	9	9	10	-	3	40
ALMEJA	-	-	1	1	1	1	5	7	2	1	-	1	20
CARACOL tEGuLA	4	4	3	2	3	1	2	2	3	3	1	1	29
CHITON O APREtADOR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOCHA	-	1	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	7
CuLENGuE	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	1.325	1.408	6.202	6.277	6.562	10.716	6.845	7.474	4.559	4.387	677	66	56.498
LAPA	1	10	32	7	84	30	54	29	13	3	19	24	306
LAPA NEGRA	-	-	4	-	-	1	8	2	-	-	1	1	17
LAPA ROSADA	1	-	3	-	2	1	5	-	-	-	-	1	13
LOCO	81	39	-	-	-	-	24	48	23	86	106	145	552
MACHA	95	204	112	198	153	135	15	-	-	-	-	-	912
OSTION DEL NORtE	313	345	674	263	425	193	824	390	811	744	624	478	6.084
OSTRA DEL PACIFICO	4	4	2	4	3	2	2	4	4	-	3	4	36

IV Región, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAMARON NAILON	143	188	91	35	86	60	3	-	193	44	58	17	918
JAIBA MORA	1	3	1	-	-	2	1	2	1	2	5	4	22
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	2	-	1	2	2	-	1	2	3	2	16
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LANGOSTINO AMARILLO	-	2	-	715	515	22	620	24	1	444	2	21	2.366
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	61	172	65	46	95	3	154	146	202	944
PICOROCO	-	-	-	1	-	4	4	4	3	2	3	2	23
ERIZO	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
PluRE	4	9	2	5	8	5	9	19	4	3	2	2	72
TOTAL ALGAS	7.094	7.453	6.917	8.212	8.676	4.502	3.807	4.318	2.740	6.185	7.302	11.045	78.251
TOTAL PECES	2.412	6.829	13.557	9.395	8.551	2.986	4.432	5.981	3.640	500	957	3.009	62.249
TOTAL MOLUSCOS	1.825	2.022	7.035	6.753	7.236	11.085	7.785	7.965	5.425	5.234	1.431	724	64.520
TOTAL CRUSTACEOS	144	194	94	812	774	155	676	125	202	648	217	249	4.290
TOTAL OTRAS ESPECIES	4	10	3	5	8	5	9	20	4	3	2	2	75
TOTAL GENERAL	11.479	16.508	27.606	25.177	25.245	18.733	16.709	18.409	12.011	12.570	9.909	15.029	209.385

IV Región, Coquimbo, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHASCON O HUIRO NEGRO	444	268	335	592	505	522	195	329	237	305	509	562	4.803
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	9	35
HUIRO	-	-	-	-	6	-	-	-	-	10	-	-	16
HUIRO PALO	150	2	13	7	18	50	11	39	128	5	-	13	436
PELLILLO	169	193	192	240	176	73	97	83	215	325	341	434	2.538
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	87	105	385	675	463	162	152	87	58	2.174
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ANCHOVETA	279	181	1.559	3.238	7.619	2.116	3.277	892	428	114	185	494	20.382
AZULEJO	-	-	-	13	11	15	7	9	14	17	17	21	124
BACALADILLO O MOETE	225	1.580	1.885	1.237	63	-	-	238	156	-	-	94	5.478
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	6
BLANQUILLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
BRECA O BILAGAY	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	35	228	366	154	6	1	5	115	44	2	3	35	994
CABINZA	1	1	-	1	1	-	1	1	2	1	1	1	11
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	6
CONGRIO COLORADO	9	5	3	3	3	2	3	4	3	4	5	6	50
CONGRIO DORADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	1	1	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	7
CORVINA	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	9
JUREL	1.748	4.751	8.823	4.552	58	94	138	4.122	2.611	61	465	2.207	29.630
KONSO	-	-	-	1	1	2	2	1	1	2	4	3	17
LENGUADO	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	6
LISA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHUELO O TRITRE	36	-	15	1	348	249	238	27	1	-	44	13	972
MERLUZA COMUN	30	19	26	20	19	10	16	23	13	50	37	39	302
PEZ SOL	-	-	-	2	2	7	2	1	-	-	-	-	14
ROLLIZO	1	1	1	1	1	1	-	1	-	1	1	-	9
SARDINA COMUN	4	3	521	2	2	-	-	-	3	8	-	1	544
SARDINA ESPAÑOLA	4	-	-	-	2	-	1	-	1	1	1	5	15
SIERRA	1	1	3	1	1	-	3	-	-	1	1	1	13
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	13	10	14	12	9	6	6	2	2	74
TIBURON SARDINERO	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	-	-	5
VIDRIOLA, PALOMEA, DORADO O TOREMO	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3
ABALON ROJO	1	7	1	-	-	-	-	9	9	10	-	3	40
ALMEJA	-	-	1	1	-	-	5	7	-	1	-	1	16
CARACOL TEGULA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
CHOCHA	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	3
CULENGUE	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	705	737	2.727	3.285	3.824	7.202	4.192	4.267	2.609	3.033	531	56	33.168
LAPA	-	8	21	7	46	18	26	11	11	2	6	9	165
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
LOCO	79	35	-	-	-	-	22	46	18	83	102	135	520
MACHA	95	204	112	198	153	135	15	-	-	-	-	-	912
OSTION DEL NORTE	313	345	674	263	425	193	824	390	811	744	624	478	6.084
OSTRA DEL PACIFICO	4	4	2	4	3	2	2	4	4	-	3	4	36
CAMARON NAILON	143	188	91	33	86	60	1	-	193	43	39	17	894
JAIBA MORA	1	1	1	-	-	1	-	1	1	1	-	1	8
LANGOSTINO AMARILLO	-	2	-	292	206	22	359	24	1	230	-	18	1.154
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	19	152	65	44	95	3	64	-	22	464
PICOROCO	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	-	1	8
PLURE	1	1	-	2	2	1	1	6	1	2	1	1	19
TOTAL ALGAS	766	463	540	839	705	645	303	451	580	645	876	1.018	7.831
TOTAL PECES	2.378	6.776	13.205	9.330	8.255	2.898	4.383	5.909	3.449	423	858	2.991	60.855
TOTAL MOLUSCOS	1.198	1.341	3.539	3.760	4.453	7.556	5.099	4.735	3.464	3.874	1.267	687	40.973
TOTAL CRUSTACEOS	144	191	92	344	444	149	405	122	200	339	39	59	2.528
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	1	0	2	2	1	1	6	1	2	1	1	19
TOTAL GENERAL	4.487	8.772	17.376	14.275	13.859	11.249	10.191	11.223	7.694	5.283	3.041	4.756	112.206

IV Región, Los Vilos, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HuIRO NEGRO	3.250	2.633	1.363	3.340	2.652	1.496	1.279	1.400	1.163	3.119	3.740	4.524	29.959
HuIRO	310	695	679	471	348	159	49	90	57	426	124	365	3.773
HuIRO PALO	1.002	2.232	3.580	2.966	4.400	1.688	1.718	1.853	440	946	1.095	1.928	23.848
LuGA CuCHARA O COReA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
COJINOBA DEL NORtE	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	3	1	2	-	1	-	-	1	1	1	2	3	15
CONGRIO NEGRO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6
JERGuILLA	1	1	1	2	1	1	-	-	1	1	1	2	12
JuREL	2	3	1	1	5	2	1	-	2	2	2	1	22
MERLuZA COMuN	-	-	-	6	4	-	7	-	-	18	3	-	38
REINeta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ROLLIZO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3
SIERRA	6	7	3	4	3	4	5	1	1	1	3	2	40
CARACOL tEGuLA	2	1	1	-	-	-	-	1	2	2	-	-	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	3	2	-	7	34	26	103	138	47	10	10	2	382
LAPA	1	1	9	-	15	12	24	18	2	1	13	12	108
LAPA NEGRA	-	-	4	-	-	1	1	2	-	-	1	1	10
LAPA ROSADA	1	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	1	7
LOCO	2	4	-	-	-	-	2	2	5	3	3	10	31
CAMARON NAILON	-	-	-	2	-	-	2	-	-	1	19	-	24
JAIBA MORA	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	4	2	10
JAIBA PELuDA O PACHONA	-	-	1	-	-	1	1	-	-	1	1	1	6
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	423	309	-	261	-	-	214	2	3	1.212
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	42	20	-	2	-	-	90	146	180	480
PICOROCO	-	-	-	1	-	3	3	2	1	1	3	1	15
ERIZO	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
PiuRE	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	4.562	5.560	5.622	6.778	7.400	3.343	3.046	3.343	1.660	4.491	4.960	6.817	57.582
TOTAL PECES	13	13	7	14	14	8	13	2	6	23	13	13	139
TOTAL MOLUSCOS	9	8	17	7	51	39	130	161	56	16	27	26	547
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	1	468	329	5	270	2	1	308	175	187	1.747
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	5
TOTAL GENERAL	4.584	5.583	5.648	7.267	7.794	3.395	3.459	3.510	1.724	4.838	5.175	7.043	60.020

IV Región, Tongoy, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
CHASCON O HUIRO NEGRO	1.412	887	496	381	348	347	204	354	415	756	1.260	2.131	8.991
HUIRO	194	312	202	134	94	28	-	-	10	43	129	394	1.540
HUIRO PALO	160	230	57	80	129	139	254	170	75	250	72	683	2.299
PELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
ANCHOVETA	-	-	-	-	242	-	-	-	-	-	-	-	242
BLANQUILLO	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	7
CABALLA	1	1	58	-	-	-	-	-	11	1	-	-	72
CABINZA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JUREL	19	38	286	49	37	77	31	67	173	49	83	1	910
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
MERLUZA COMUN	-	1	1	1	2	2	2	2	-	2	2	2	17
SIERRA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	4
CARACOL TEGULA	1	2	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	8
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOCHA	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	617	669	3.475	2.985	2.704	3.488	2.550	3.069	1.903	1.344	136	8	22.948
LAPA	-	1	2	-	23	-	4	-	-	-	-	3	33
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA MORA	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	1	-	1	1	1	-	1	1	2	1	10
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PIURE	3	8	2	3	6	4	8	12	2	1	1	1	51
TOTAL ALGAS	1.766	1.430	755	595	571	514	458	524	500	1.049	1.466	3.210	12.838
TOTAL PECES	21	40	345	51	282	80	36	70	185	54	86	5	1.255
TOTAL MOLUSCOS	618	673	3.479	2.986	2.732	3.490	2.556	3.069	1.905	1.344	137	11	23.000
TOTAL CRUSTACEOS	0	2	1	0	1	1	1	1	1	1	3	3	15
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	8	2	3	6	4	8	12	2	1	1	1	51
TOTAL GENERAL	2.408	2.153	4.582	3.635	3.592	4.089	3.059	3.676	2.593	2.449	1.693	3.230	37.159

V Región, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	736	1.156	435	915	586	230	271	172	466	251	178	137	5.533
COCHAYUYO	6	20	31	29	42	26	22	-	13	7	1	18	215
HUIRO	21	50	24	32	50	49	36	96	47	17	1	-	423
HUIRO PALO	197	569	275	259	438	413	322	194	258	153	249	184	3.511
LuGA CuCHARA O CORtA	-	23	15	10	3	3	-	-	-	4	8	18	84
LuGA NEGRA O CRESPA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	3	183	141	195	61	53	26	21	-	683
ANCHOVETA	-	-	1.254	973	339	-	-	-	-	-	-	-	2.566
ANGUILLA	7	7	7	5	-	-	-	-	-	13	13	13	65
AtuN ALEtA AMARILLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AtuN ALEtA LARGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3
BACALADILLO O MOtE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	832	67	958
BACALAO DE PROFuNDIDAD	2	5	4	-	4	4	5	6	5	3	4	7	49
BESUGO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	3
BRECA O BILAGAY	11	9	9	6	1	1	-	1	1	21	19	16	95
CABALLA	1	5	118	1	10	2	37	1	69	-	-	2	246
CABINZA	2	1	-	30	2	-	-	-	3	-	-	-	38
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
CANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
COIINOBA DEL NORtE	9	2	2	1	-	1	-	-	1	-	1	-	17
CONGRIO COLORADO	13	12	5	8	11	8	9	8	45	10	7	11	147
CONGRIO DORADO	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CONGRIO NEGRO	8	7	3	10	10	4	3	4	6	8	8	15	86
CORVINA	8	15	5	5	1	-	-	-	1	-	1	4	40
JERGuILLA	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	6
JuREL	65	45	469	12	5	9	67	8	99	39	37	38	893
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
LISA	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	-	14
MACHuELO O tRItERE	-	-	-	-	-	-	90	-	-	29	133	8	260
MERLUZA COMuN	307	278	270	394	330	282	337	921	27	1.093	549	200	4.988
PAMPANItO	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
PEJEGALLO	4	2	-	3	-	-	-	1	1	1	6	3	21
PESCADO NO CLASIFICADO	-	2	1	1	1	1	5	-	1	-	1	2	15
PEZ SOL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANtIN	13	35	39	35	25	38	76	47	37	40	43	-	428
REINETA	4	16	12	2	-	-	-	-	-	-	-	35	69
ROBALO	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	-	14
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	104
SARDINA COMuN	-	-	3.805	5.035	2.216	283	263	23	1	119	1.434	488	13.667
SIERRA	5	9	2	9	13	3	2	1	4	2	2	4	56
tIBuRON O MARRAJO	-	-	-	-	7	1	1	-	-	1	-	1	11
tOLLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
tURBÓt	29	25	23	16	11	13	12	16	26	16	19	44	250
VIDRIOLA, PALOMETa, DORADO O tOREMO	1	7	2	4	8	1	-	-	-	3	1	-	27
VEIJA O MuLAtA	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	4
ABALON ROJO	8	5	-	9	6	18	12	23	21	14	-	16	132
ALMEJA	1	-	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	6
CARACOL tEGuLA	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	18
CARACOL tRuMuLCO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHORO	-	1	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	4.256	4.716	6.587	6.589	7.838	5.886	5.030	6.440	5.318	1.668	3.479	4.054	61.861
LAPA	2	3	4	7	6	5	15	5	14	4	6	6	77
LAPA NEGRA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	1	2	2	3	4	4	1	5	-	1	2	5	30

V Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LOCO	2	5	-	-	-	-	-	-	5	-	1	8	21
MACHA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
NAVAJUELA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PuLPO	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
CAMARON DE ROCA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
CAMARON NAILON	493	374	127	307	294	142	11	3	437	235	161	6	2.590
GAMBA	2	2	6	4	1	4	1	-	6	8	6	1	41
JAIBA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	10
JAIBA LIMON	1	-	-	2	4	7	1	2	-	1	-	1	19
JAIBA MARMOLA	1	3	10	5	22	26	61	61	40	25	4	6	264
JAIBA MORA	8	5	1	2	1	1	-	-	-	1	-	1	20
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	5
JAIBA REMADORA	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	14	10	9	8	1	-	-	-	-	20	22	22	106
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	50	501	224	447	209	10	87	138	50	1.716
LANGOSTINO COLORADO	-	1	-	-	-	294	275	272	47	56	91	44	1.080
PICOROCO	1	1	2	1	-	1	1	2	7	1	1	1	19
ERIZO	-	5	3	3	1	4	7	9	7	2	-	-	41
PuRE	1	2	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	6
TOTAL ALGAS	961	1.818	781	1.245	1.119	721	651	462	784	432	437	357	9.768
TOTAL PECES	495	491	6.032	6.561	3.189	795	1.106	1.100	383	1.491	3.135	1.065	25.843
TOTAL MOLUSCOS	4.272	4.735	6.597	6.611	7.859	5.916	5.064	6.475	5.361	1.690	3.490	4.090	62.160
TOTAL CRUSTACEOS	525	404	156	381	825	700	798	550	549	437	424	133	5.882
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	7	3	4	1	4	7	10	7	3	0	0	47
TOTAL GENERAL	6.254	7.455	13.569	14.802	12.993	8.136	7.626	8.597	7.084	4.053	7.486	5.645	103.700

V Región, Quintero, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	328	750	168	441	523	154	213	96	233	118	118	26	3.168
COCHAYUO	-	-	-	2	-	-	-	-	4	1	-	-	7
HUIRO	17	15	20	18	19	7	2	33	43	8	-	-	182
HUIRO PALO	181	551	234	187	393	307	230	106	210	149	246	184	2.978
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	2	3	-	-	-	-	-	1	-	-	3	10
BESUGO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CABALLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CABINZA	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COINOA DEL NORTE	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	4
CONGRIO COLORADO	6	6	2	3	4	3	1	2	3	5	4	4	43
CONGRIO NEGRO	1	4	1	1	1	1	-	-	-	2	2	1	14
CORVINA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JERGULLA	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	4
JUREL	1	-	-	-	-	5	2	5	6	6	7	15	47
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
MERLUZA COMÚN	15	17	9	15	17	9	6	5	2	23	16	5	139
PEJEGALLO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
SIERRA	4	8	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	24
TURBOT	29	25	23	16	11	13	12	16	26	16	19	44	250
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TÓREMO	1	7	1	3	7	-	-	-	-	-	-	-	19
VIEJA O MULETA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
ABALON ROJO	8	5	-	9	6	18	12	23	21	14	-	16	132
ALMEJA	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL TEGULA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	11
CARACOL TURMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	410	454	327	306	676	687	781	774	579	210	410	414	6.028
LAPA	2	2	2	4	3	2	6	2	12	2	2	1	40
LAPA NEGRA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	1	2	2	3	4	4	1	5	-	1	2	5	30
LOCO	2	5	-	-	-	-	-	-	5	-	1	8	21
MACHA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
NAVAJUELA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAILON	262	215	99	191	258	84	-	-	257	185	111	-	1.662
GAMBA	-	-	4	3	1	3	-	-	3	8	6	-	28
JAIBA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	10
JAIBA MORA	4	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	9
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4
JAIBA REMADORA	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	38	6	-	33	-	-	45	-	-	122
PICOROCO	1	1	2	1	-	1	1	1	6	1	1	1	17
ERIZO	-	4	1	1	-	3	5	7	4	-	-	-	25
PLURE	1	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	5
TOTAL ALGAS	526	1.316	422	648	935	468	445	235	490	276	364	210	6.335
TOTAL PECES	65	75	41	43	41	32	22	29	40	58	50	76	572
TOTAL MOLUSCOS	425	469	333	324	691	712	804	805	619	228	416	444	6.270
TOTAL CRUSTACEOS	271	226	106	235	266	89	35	2	268	242	118	2	1.860
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	5	1	2	0	3	5	8	4	1	0	0	30
TOTAL GENERAL	1.288	2.091	903	1.252	1.933	1.304	1.311	1.079	1.421	805	948	732	15.067

V Región, San Antonio, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HuIRO NEGRO	380	344	256	455	48	64	50	72	217	110	51	75	2.122
COCHAYUYO	6	20	31	27	42	9	22	-	1	-	-	5	163
HuIRO	4	35	4	14	31	42	34	51	4	9	1	-	229
HuIRO PALO	11	14	35	68	39	94	76	82	46	3	1	-	469
LuGA CuCHARA O COrtA	-	23	15	10	3	3	-	-	-	4	7	12	77
LuGA NEGRA O CRESPA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	3	175	128	190	55	53	26	21	-	651
ANCHOvEtA	-	-	1.254	973	339	-	-	-	-	-	-	-	2.566
AtuN ALEtA LARGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AZuLEJO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOtE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	832	67	958
BACALAO DE PROFuNDIDAD	1	3	1	-	4	2	3	3	4	3	4	4	32
BLANQuILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
BRECA O BILAGAY	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	-	-	117	-	-	-	31	-	63	-	-	-	211
CABINZA	-	-	-	30	2	-	-	-	3	-	-	-	35
COJINOBA DEL NORtE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	5	4	2	4	5	4	6	4	40	4	2	5	85
CONGRIO DORADO	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CONGRIO NEGRO	6	3	2	9	8	3	3	3	5	5	6	12	65
CORVINA	7	14	5	5	1	-	-	-	1	-	1	4	38
JuREL	1	10	466	1	-	-	31	-	69	2	2	4	586
LISA	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	-	14
MACHuELO O tRItRE	-	-	-	-	-	-	90	-	-	29	133	8	260
MERLuZA COMuN	100	77	69	182	162	132	144	660	6	761	384	126	2.803
PAMPANItO	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
PEJEGALLO	2	1	-	3	-	-	-	1	1	-	6	2	16
PESCADO NO CLASIFICADO	-	2	1	1	1	1	5	-	1	-	1	1	14
PEZ SOL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANtIN	13	35	39	35	25	27	31	47	37	40	43	-	372
REINEtA	4	16	12	2	-	-	-	-	-	-	-	9	43
ROBALO	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	-	14
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	104
SARDINA COMuN	-	-	3.805	5.035	2.216	283	263	23	1	119	1.434	488	13.667
SIERRA	1	1	-	3	12	1	1	-	1	1	1	1	23
tIBuRON O MARRAJO	-	-	-	-	7	1	1	-	-	1	-	-	10
VIDRIOLA, PALOMEtA, DORADO O tOREMO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MuLAtA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4
CHORO	-	1	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	1.835	2.071	3.368	3.297	4.039	2.792	2.007	2.430	2.324	307	1.175	1.949	27.594
LAPA	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	9
CAMARON NAILON	65	91	14	83	36	37	11	3	47	16	31	6	440
GAMBA	1	1	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	6
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	1	3	10	5	22	26	61	61	40	25	4	6	264
JAIBA MORA	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LANGOStINO AMARILLO	-	-	-	-	462	12	395	22	10	24	52	9	986
LANGOStINO COLORADO	-	-	-	-	-	263	274	245	47	33	57	16	935
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
ERIZO	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
PluRE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	402	436	342	574	163	212	182	205	268	126	60	92	3.062
TOTAL PECES	143	172	5.776	6.292	2.968	586	803	798	287	1.054	2.872	836	22.587
TOTAL MOLUSCOS	1.836	2.072	3.370	3.298	4.041	2.794	2.010	2.432	2.325	308	1.177	1.950	27.613
TOTAL CRUSTACEOS	70	96	25	89	520	338	741	333	148	98	144	37	2.639
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
TOTAL GENERAL	2.451	2.777	9.513	10.254	7.692	3.930	3.737	3.768	3.028	1.586	4.253	2.915	55.904

V Región, Valparaíso, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	28	62	11	19	15	12	8	4	16	23	9	36	243
COCHAYUO	-	-	-	-	-	17	-	-	8	6	1	13	45
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
HUIRO PALO	5	4	6	4	6	12	16	6	2	1	2	-	64
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	7
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	8	13	5	6	-	-	-	-	32
ANGUILA	7	7	7	5	-	-	-	-	-	13	13	13	65
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-	-	-	7
BRECA O BILAGAY	11	8	9	6	1	1	-	1	1	21	19	16	94
CABALLA	1	5	1	1	10	2	6	1	6	-	-	1	34
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
CANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	8	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CONGRIO COLORADO	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	19
CONGRIO NEGRO	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	2	7
JERGUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
JUREL	63	35	3	11	5	4	34	3	24	31	28	19	260
MERLUZA COMUN	192	184	192	197	151	141	187	256	19	309	149	69	2.046
PEJEGALLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
RAYA VOLANTEIN	-	-	-	-	-	11	45	-	-	-	-	-	56
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	25
SIERRA	-	-	-	4	-	1	-	-	2	-	-	2	9
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOLLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O MOREMO	-	-	-	1	1	1	-	-	-	3	1	-	7
CARACOL TEGULA	-	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	2.011	2.191	2.892	2.986	3.123	2.407	2.242	3.236	2.415	1.151	1.894	1.691	28.239
LAPA	-	1	1	2	2	2	8	2	1	2	3	4	28
PULPO	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
CAMARON DE ROCA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
CAMARON NAILON	166	68	14	33	-	21	-	-	133	34	19	-	488
GAMBA	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	7
JAIBA LIMON	1	-	-	2	4	7	1	1	-	1	-	1	18
JAIBA MORA	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	14	10	9	8	1	-	-	-	-	20	22	22	106
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	12	33	212	19	187	-	18	86	41	608
LANGOSTINO COLORADO	-	1	-	-	-	31	1	27	-	23	34	28	145
ERIZO	-	1	2	1	1	1	1	2	3	2	-	-	14
TOTAL ALGAS	33	66	17	23	21	41	24	22	26	30	13	55	371
TOTAL PECES	287	244	215	226	180	177	281	273	56	379	213	153	2.684
TOTAL MOLUSCOS	2.011	2.194	2.894	2.989	3.127	2.410	2.250	3.238	2.417	1.154	1.897	1.696	28.277
TOTAL CRUSTACEOS	184	82	25	57	39	273	22	215	133	97	162	94	1.383
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	2	1	1	1	1	2	3	2	0	0	14
TOTAL GENERAL	2.515	2.587	3.153	3.296	3.368	2.902	2.578	3.750	2.635	1.662	2.285	1.998	32.729



VI Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEI	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	39	15	55	7	13	-	-	1	6	10	9	11	166
CHASCON O HuIRO NEGRO	40	-	19	-	-	-	-	-	-	-	27	134	220
COCHAYUYO	108	89	80	29	22	7	4	1	3	19	27	35	424
HuIRO	-	11	223	55	-	-	-	-	-	4	26	15	334
HuIRO PALO	94	125	41	25	8	-	-	-	2	6	-	-	301
LuGA CuCHARA O CORtA	169	119	229	48	5	-	-	1	6	16	226	292	1.111
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	3
CORVINA	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	5
MERLUZA COMuN	92	80	49	114	48	64	79	116	-	206	101	77	1.026
PEJEGALLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
RAYA VOLANtIN	-	-	1	-	-	-	-	-	10	15	-	-	26
REINETA	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
tOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARACOL tEGuLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	-	2	2	1	-	-	-	3	1	-	-	-	9
LAPA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	5
JAIBA REMADORA	2	1	-	-	1	-	1	1	2	-	2	2	12
PIuRE	14	11	6	-	1	1	1	1	-	5	1	1	42
TOTAL ALGAS	450	359	647	164	48	7	4	3	17	55	315	487	2.556
TOTAL PECES	99	81	51	115	49	64	79	118	13	221	101	79	1.070
TOTAL MOLUSCOS	3	2	2	1	0	0	0	3	1	0	0	0	12
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	0	0	1	0	1	1	5	0	3	3	17
TOTAL OTRAS ESPECIES	14	11	6	0	1	1	1	1	0	5	1	1	42
TOTAL GENERAL	568	454	706	280	99	72	85	126	36	281	420	570	3.697

VI Región, Pichilemu, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEF	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	39	15	55	7	13	-	-	1	6	10	9	11	166
CHASCON O HUIRO NEGRO	40	-	19	-	-	-	-	-	-	-	27	134	220
COCHAYUO	108	89	80	29	22	7	4	1	3	19	27	35	424
HUIRO	-	11	223	55	-	-	-	-	-	4	26	15	334
HUIRO PALO	94	125	41	25	8	-	-	-	2	6	-	-	301
LuGA CuCHARA O COReA	169	119	229	48	5	-	-	1	6	16	226	292	1.111
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	3
CORVINA	1	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	5
MERLUZA COMuN	92	80	49	114	48	64	79	116	-	206	101	77	1.026
PEJEGALLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
RAYA VOLANTEIN	-	-	1	-	-	-	-	-	10	15	-	-	26
REINETA	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
tolLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARACOL tEGuLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	-	2	2	1	-	-	-	3	1	-	-	-	9
LAPA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	5
JAIBA REMADORA	2	1	-	-	1	-	1	1	2	-	2	2	12
PIURE	14	11	6	-	1	1	1	1	-	5	1	1	42
TOTAL ALGAS	450	359	647	164	48	7	4	3	17	55	315	487	2.556
TOTAL PECES	99	81	51	115	49	64	79	118	13	221	101	79	1.070
TOTAL MOLUSCOS	3	2	2	1	0	0	0	3	1	0	0	0	12
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	0	0	1	0	1	1	5	0	3	3	17
TOTAL OTRAS ESPECIES	14	11	6	0	1	1	1	1	0	5	1	1	42
TOTAL GENERAL	568	454	706	280	99	72	85	126	36	281	420	570	3.697



VII Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEI	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	3	2	-	-	-	-	-	3	1	2	-	14
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	45	46
COCHAYUYO	19	18	22	12	31	3	4	5	5	16	29	40	204
HUIRO	2	19	29	3	-	-	-	-	1	1	-	-	55
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3
LUGA-ROJA	5	9	8	6	6	-	-	1	2	3	3	4	47
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	3	11	14	6	3	-	-	-	37
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	5	6	4	6	1	4	11	16	9	14	12	90
BESUGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
BLANQUILLO	-	3	-	-	-	1	1	-	-	1	2	2	10
CABINZA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	7	2	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	13
CONGRIO COLORADO	3	5	3	4	2	1	-	-	1	-	-	3	22
CONGRIO DORADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	1	2	9	6	4	4	-	3	4	1	2	4	40
CORVINA	11	17	9	16	6	11	4	12	5	5	3	12	111
JUREL	1	6	3	10	6	19	3	1	8	-	1	9	67
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
LISA	3	1	2	2	-	2	2	1	1	1	2	1	18
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	432	791	1.243	1.128	660	442	453	625	-	913	634	547	7.868
PEJEGALLO	6	5	3	3	3	2	-	3	2	1	2	2	32
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	20	-	31
REINETA	342	788	416	55	-	-	-	-	2	47	181	169	2.000
ROBALO	4	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	28
RONCACHO	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	7
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
SIERRA	2	3	7	12	29	5	8	10	3	7	2	8	96
TOLLO	2	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	8
CARACOL TEGULA	-	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	2	-	-	-	20	-	-	-	-	-	22
LAPA	-	1	2	1	1	-	-	1	1	1	-	-	8
LOCO	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA REMADORA	6	5	1	1	4	-	1	3	3	4	1	2	31
PIURE	15	6	6	9	5	6	7	9	13	15	11	16	118
TOTAL ALGAS	29	49	61	21	37	3	4	8	12	21	35	89	369
TOTAL PECES	817	1.635	1.706	1.245	721	503	493	678	51	997	866	775	10.487
TOTAL MOLUSCOS	0	3	5	2	2	1	26	2	1	1	0	0	43
TOTAL CRUSTACEOS	6	5	1	1	4	0	1	3	4	5	1	2	33
TOTAL OTRAS ESPECIES	15	6	6	9	5	6	7	9	13	15	11	16	118
TOTAL GENERAL	867	1.698	1.779	1.278	769	513	531	700	81	1.039	913	882	11.050

VII Región, Constitución, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEI	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	-	7
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	45	46
COCHAYUO	4	15	20	12	29	-	2	3	2	8	25	39	159
HUIRO	2	19	29	3	-	-	-	-	1	1	-	-	55
LUGA-ROJA	3	8	8	6	6	-	-	1	2	3	3	4	44
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	3	11	14	6	3	-	-	-	37
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	5	6	4	6	1	4	11	16	9	14	12	90
BESUGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
BLANQUILLO	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	6
CABINZA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	4	2	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	10
CONGRIO COLORADO	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	7
CONGRIO DORADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	-	1	8	4	3	1	-	3	2	1	1	2	26
CORVINA	8	10	5	7	5	7	3	11	4	5	3	9	77
JUREL	1	6	3	9	4	17	1	1	8	-	1	9	60
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
LISA	3	1	2	2	-	1	2	1	1	1	2	1	17
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MERLUZA COMUN	348	593	930	872	637	335	326	469	-	739	375	399	6.023
PEJEGALLO	5	4	3	2	3	1	-	3	1	1	2	1	26
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	20	-	31
REINETA	201	512	285	34	-	-	-	-	2	44	172	127	1.377
ROBALO	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	26
RONCACHO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
SIERRA	1	2	7	11	21	4	6	10	2	7	2	6	79
TOLLO	1	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	-	7
CARACOL TEGULA	-	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	2	-	-	-	20	-	-	-	-	-	22
LAPA	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	6
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA REMADORA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
PLURE	-	2	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	9
TOTAL ALGAS	9	44	59	21	35	0	2	4	5	13	31	88	311
TOTAL PECES	579	1.145	1.255	950	685	382	359	520	45	819	597	573	7.909
TOTAL MOLUSCOS	0	3	4	1	2	1	21	2	1	1	0	0	36
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	3
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	2	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	9
TOTAL GENERAL	588	1.195	1.319	973	723	384	383	527	52	834	628	662	8.268

VII Región, Pellahue, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	7
COCHAYUO	15	3	2	-	2	3	2	2	3	8	4	1	45
LuCHE	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3
LuGA-ROJA	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BLANQuILLO	-	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	4
COJINOBA DEL NORTE	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO COLORADO	2	3	2	3	1	1	-	-	1	-	-	2	15
CONGRIO NEGRO	1	1	1	2	1	3	-	-	2	-	1	2	14
CORVINA	3	7	4	9	1	4	1	1	1	-	-	3	34
JuREL	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	7
LISA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMuN	84	198	313	256	23	107	127	156	-	174	259	148	1.845
PEJEGALLO	1	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	6
REINEta	141	276	131	21	-	-	-	-	-	3	9	42	623
ROBALO	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
RONCACHO	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	6
SIERRA	1	1	-	1	8	1	2	-	1	-	-	2	17
tolLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA REMADORA	6	4	1	1	4	-	1	3	3	4	1	1	29
PluRE	15	4	5	8	4	5	6	8	13	14	11	16	109
TOTAL ALGAS	20	5	2	0	2	3	2	4	7	8	4	1	58
TOTAL PECES	238	490	451	295	36	121	134	158	6	178	269	202	2.578
TOTAL MOLUSCOS	0	0	1	1	0	0	5	0	0	0	0	0	7
TOTAL CRUSTACEOS	6	4	1	1	4	0	1	3	3	5	1	1	30
TOTAL OTRAS ESPECIES	15	4	5	8	4	5	6	8	13	14	11	16	109
TOTAL GENERAL	279	503	460	305	46	129	148	173	29	205	285	220	2.782

VIII Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)


ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171	171
CHICOREA DE MAR	60	43	47	27	32	2	22	23	84	212	82	114	748
COCHAYUO	569	523	533	427	119	86	72	52	73	238	388	493	3.573
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	152	-	172
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
LuCHE	1	1	1	2	2	5	4	4	4	5	2	2	33
LuGA CuCHARA O CORtA	40	37	45	36	4	2	2	-	-	6	24	50	246
LuGA NEGRA O CRESPA	639	545	680	621	425	95	2	1	9	30	344	1.131	4.522
LuGA-ROJA	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	-	1	7
PELILLO	-	52	4	4	-	-	-	-	-	8	-	-	68
AGuJILLA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	30	442	433	24	41	127	-	-	-	1.097
ALFONSINO	9	74	31	7	-	-	81	-	-	10	-	-	212
ANCHOVETA	-	406	24.555	45.327	12.643	1.946	1.652	325	10	3.537	5.104	1.796	97.301
AtuN ALEtA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
AtuN ALEtA LARGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AZuLEJO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BACALADILLO O MOtE	20	5.709	68.877	42.749	7.016	785	765	629	-	7.978	3.356	972	138.856
BACALAO DE PROFuNDIDAD	12	25	30	12	17	1	5	11	26	30	36	71	276
BESuGO	3	2	4	11	3	15	15	1	-	12	6	2	74
BLANQuILLO	2	2	2	-	1	1	-	-	-	2	1	2	13
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CABALLA	742	1.044	1.530	2.066	1.605	1.238	1.079	347	190	61	4	29	9.935
CABINZA	1	1	-	47	-	-	-	-	-	-	2	1	52
CABRILLA	7	7	8	11	12	8	8	16	9	12	12	16	126
CABRILLA COMuN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6
COJINOBA DEL NORtE	1	-	3	6	130	25	53	279	130	1	4	2	634
COJINOBA DEL SuR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
COJINOBA MOtEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CONGRIO COLORADO	13	17	21	16	14	12	12	16	19	20	30	23	213
CONGRIO DORADO	63	26	35	1	2	1	-	1	19	76	85	114	423
CONGRIO NEGRO	4	6	8	23	11	29	12	51	4	5	6	8	167
CORVINA	21	15	19	19	35	19	17	18	42	41	25	23	294
JERGuILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
JuREL	12.731	31.755	24.471	16.921	23.606	25.774	14.230	7.977	4.587	322	6	9.744	172.124
LENGuADO	4	2	3	3	2	1	-	2	1	2	5	3	28
LISA	-	-	-	2	2	-	-	2	1	1	2	1	11
MACHuELO O tRItERE	1	579	2.311	1.236	1.487	173	626	244	102	1.415	474	161	8.809
MERLuZA COMuN	2.724	1.461	1.440	3.460	2.824	2.912	3.940	4.696	286	1.680	2.357	1.574	29.354
MERLuZA DE COLA	2.997	1.927	2.824	702	418	276	197	1	-	4.121	3.256	6.042	22.761
MERLuZA DEL SuR O AuStRAL	61	26	45	2	2	3	1	-	-	6	5	8	159
PAMPANtO	-	19	555	267	111	178	105	70	-	134	39	7	1.485
PEJEGALLO	6	3	8	4	4	5	5	2	4	3	6	4	54
PEJERREY DE MAR	13	12	54	60	95	174	98	26	21	22	27	15	617
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	4
RAYA ESPINOSA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	2	7
RAYA VOLANtIN	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	48	15	73
REINEtA	1.594	3.675	2.723	1.329	173	17	5	14	190	1.186	2.520	2.387	15.813
ROBALO	2	3	3	5	6	4	5	9	6	11	11	10	75
ROLLIZO	-	1	2	-	-	2	4	1	1	1	3	2	17
SARDINA COMuN	11	15.183	275.462	156.068	54.942	18.753	27.639	26.113	836	52.737	107.637	24.369	759.750
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
SIERRA	56	58	75	79	106	219	156	157	89	22	18	24	1.059
tIBuRÓN O MARRAJO	-	-	-	-	4	3	-	-	2	-	1	-	10
tOLLO	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
VIDRIOLA, PALOMEtA, DORADO O tOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2

VIII Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALMEJA	7	6	9	14	10	6	8	3	9	12	21	9	114
CALAMAR	-	-	58	-	5	-	-	-	-	-	-	-	63
CARACOL RuBIO	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	4
CARACOL tEGuLA	-	-	-	-	1	2	1	1	1	2	3	1	12
CARACOL tRuMuLCO	-	2	4	2	7	12	27	13	8	8	-	-	83
CHOLGA	6	3	6	9	8	4	10	7	10	2	1	-	66
CHORItO	-	1	-	1	1	2	2	2	5	4	4	3	25
CHORO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	3
CuLENGuE	-	-	-	1	2	-	-	2	8	1	2	1	17
HuEPO O NAVAJA DE MAR	272	472	219	259	215	69	151	76	190	55	49	971	2.998
JIBA O CALAMAR ROJO	951	1.010	6.605	3.900	5.301	3.156	4.292	3.531	5.165	1.589	739	2.274	38.513
LAPA	4	5	6	7	6	7	10	44	8	10	9	6	122
LOCO	3	1	-	-	-	10	105	143	-	-	-	-	262
NAVAJuELA	50	56	94	83	133	219	103	133	196	290	208	30	1.595
tAQuILLA	165	147	172	178	128	50	89	121	136	196	328	24	1.734
tuMBAO	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	4
CAMARON NAILON	214	198	59	50	-	35	-	-	113	86	179	15	949
JAIBA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
JAIBA LIMON	13	4	13	8	9	7	8	8	18	29	27	27	171
JAIBA MARMOLA	16	4	4	3	3	4	9	10	11	16	14	10	104
JAIBA MORA	1	2	3	3	3	2	3	1	6	7	5	4	40
JAIBA PANCHOE O CANGREJO	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA PAtuDA	2	3	2	2	3	4	6	6	5	3	4	3	43
JAIBA PELuDA O PACHONA	29	12	13	10	13	12	17	19	30	39	44	36	274
JAIBA REINA	17	3	5	2	6	3	6	7	10	13	10	10	92
JAIBA REMADORA	11	8	5	6	4	3	4	4	6	11	13	12	87
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	95	73	24	170	47	47	-	456
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	246	303	449	290	537	400	181	43	-	2.449
PICOROCO	7	12	11	14	13	9	13	8	11	13	14	16	141
ERIZO	-	2	3	1	3	2	3	1	4	1	4	2	26
PEPINO DE MAR	4	-	-	-	4	-	-	1	-	-	1	-	10
PluRE	21	31	36	44	30	28	39	27	47	54	57	36	450
TOTAL ALGAS	1.309	1.201	1.310	1.119	583	191	104	80	170	519	994	1.962	9.542
TOTAL PECES	21.109	62.040	405.100	270.464	105.716	53.007	50.736	41.051	6.706	73.454	125.097	47.429	1.261.909
TOTAL MOLUSCOS	1.458	1.703	7.173	4.457	5.819	3.537	4.800	4.076	5.739	2.170	1.364	3.319	45.615
TOTAL CRUSTACEOS	310	246	117	345	358	623	429	624	780	445	400	134	4.811
TOTAL OTRAS ESPECIES	25	33	39	45	37	30	42	29	51	55	62	38	486
TOTAL GENERAL	24.211	65.223	413.739	276.430	112.513	57.388	56.111	45.860	13.446	76.643	127.917	52.882	1.322.363

VIII Región, Coronel, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	-	-	-	2	1	-	3	-	-	-	-	-	6
COCHAYUO	222	208	137	146	55	30	6	7	12	90	86	172	1.171
LuCHE	1	1	1	2	1	5	4	3	4	4	2	2	30
LuGA CuCHARA O COReA	1	1	1	2	4	2	2	-	-	2	4	3	22
LuGA NEGRA O CRESPA	282	136	215	206	92	6	2	1	7	17	194	358	1.516
LuGA-ROJA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
AGuJILLA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ANCHOVeta	-	336	8.533	19.121	3.426	1.168	1.348	255	1	1.877	1.179	286	37.530
BACALADILLO O MOte	20	4.350	35.121	16.980	2.551	364	620	574	-	4.042	1.101	262	65.985
BACALAO DE PROFuNDIDAD	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3
BLANQuILLO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5
CABALLA	246	335	343	262	399	517	353	100	23	61	4	5	2.648
CABINZA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5
CABRILLA	7	6	5	9	8	3	5	11	7	9	7	11	88
CABRILLA COMuN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
COINOBA DEL NORtE	-	-	-	1	57	1	4	30	30	1	3	2	129
CONGRIO COLORADO	5	2	3	3	1	3	1	5	4	10	10	8	55
CONGRIO DORADO	-	-	1	-	-	-	-	1	1	9	19	36	67
CONGRIO NEGRO	2	1	1	1	-	-	-	1	1	2	2	1	12
CORVINA	13	5	3	5	9	3	8	7	27	22	11	8	121
JuREL	6.432	17.735	14.167	10.565	16.992	17.180	7.987	3.084	1.511	317	4	5.642	101.616
LENGuADO	3	-	2	2	-	1	-	1	-	2	4	2	17
LISA	-	-	-	2	1	-	-	2	1	1	2	1	10
MACHuELO O tRItRE	1	496	1.913	1.050	1.317	173	613	244	82	972	416	161	7.438
MERLUZA COMuN	20	22	11	8	8	4	53	49	-	37	30	30	272
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	303	-	303
PAMPANItO	-	16	482	163	75	172	86	67	-	130	10	1	1.202
PEJEGALLO	4	-	3	2	2	4	5	2	1	2	3	2	30
PEJERREY DE MAR	13	11	51	58	93	174	94	23	20	20	24	13	594
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANtIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
REINeta	15	90	57	-	-	-	-	2	1	4	16	21	206
ROBALO	2	3	1	5	2	2	3	7	4	8	7	6	50
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2
SARDINA COMuN	6	7.396	140.715	55.717	17.777	7.025	18.921	20.801	1	24.417	45.284	11.772	349.832
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
SIERRA	29	24	50	43	26	36	65	115	73	13	8	12	494
tOLLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETa, DORADO O tOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ALMEJA	3	3	3	8	3	2	3	1	5	6	13	6	56
CALAMAR	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CARACOL RuBIO	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	4
CARACOL tEGuLA	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	2	1	10
CARACOL tRuMuLCO	-	2	4	2	7	12	27	13	8	8	-	-	83
CHOLGA	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-	8
CHORItO	-	1	-	1	1	2	2	1	4	3	3	2	20
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CuLENGuE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
HuEPO O NAVAJA DE MAR	270	467	214	256	206	69	144	75	189	55	49	967	2.961
JIBIA O CALAMAR ROJO	15	195	1.238	986	1.129	153	525	230	128	110	65	65	4.839
LAPA	-	1	-	-	-	2	3	41	3	3	3	1	57
LOCO	-	-	-	-	-	2	1	116	-	-	-	-	119
NAVAJuELA	44	46	86	75	125	203	77	116	180	274	193	22	1.441
tAquILLA	165	147	172	178	128	50	89	121	136	195	328	24	1.733

 VIII Región, Coronel, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JAIBA LIMON	1	1	5	6	8	6	7	4	9	5	4	6	62
JAIBA MARMOLA	16	4	4	3	3	4	8	9	11	12	11	10	95
JAIBA MORA	-	1	2	2	1	2	2	1	4	4	2	1	22
JAIBA PELUDA O PACHONA	26	7	6	5	7	8	11	11	17	19	21	21	159
JAIBA REINA	16	2	2	1	2	2	4	4	4	4	4	5	50
JAIBA REMADORA	11	8	4	5	3	3	4	4	4	10	11	5	72
PICOROCO	-	1	-	1	1	1	2	1	3	2	2	1	15
ERIZO	-	1	2	1	2	2	1	1	3	1	4	2	20
PIURE	1	2	3	4	1	4	3	2	6	10	8	6	50
TOTAL ALGAS	506	346	354	358	153	44	17	11	23	113	286	535	2.746
TOTAL PECES	6.820	30.833	201.463	104.004	42.744	26.830	30.167	25.384	1.790	31.957	48.455	18.285	568.732
TOTAL MOLUSCOS	497	862	1.742	1.508	1.601	498	872	716	659	657	657	1.088	11.357
TOTAL CRUSTACEOS	70	24	23	23	25	26	38	34	52	56	55	50	476
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	3	5	5	3	6	4	3	9	11	12	8	70
TOTAL GENERAL	7.894	32.068	203.587	105.898	44.526	27.404	31.098	26.148	2.533	32.794	49.465	19.966	583.381

VIII Región, Lebu, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUVO	333	301	305	221	55	44	20	11	44	98	205	303	1.940
LUGA CUCHARA O CORTA	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LUGA NEGRA O CRESPA	126	148	111	146	94	85	-	-	-	8	-	77	795
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	6	403	373	24	41	127	-	-	-	974
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	12	17	27	12	14	1	5	7	22	24	25	67	233
COINOPA DEL NORTE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	-	3	2	1	4	1	2	1	2	1	1	1	19
CONGRIO DORADO	30	25	22	1	1	-	-	-	16	56	52	77	280
CONGRIO NEGRO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
CORVINA	4	7	11	8	19	9	3	4	12	14	6	8	105
JUREL	-	-	-	-	-	-	-	70	11	-	-	-	81
LENGUADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	6	20	32	-	1	1	-	-	-	-	1	10	71
PEJEGALLO	1	3	4	2	1	1	-	-	-	1	2	2	17
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	6
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	48	14	63
REINETA	1.557	3.238	1.974	1.297	119	6	-	5	189	1.175	2.477	2.356	14.393
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11
SIERRA	1	2	1	13	8	8	9	5	1	1	1	-	50
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	4	1	-	-	2	-	1	-	8
TOLLO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	42	403	694	379	437	1.256	674	993	85	50	185	5.198
LOCO	-	-	-	-	-	8	104	27	-	-	-	-	139
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	10	2	-	4	-	-	-	16
JAIBA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MORA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
JAIBA REINA	-	-	1	-	3	-	-	-	4	2	-	-	10
PIURE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
TOTAL ALGAS	459	451	417	367	149	129	20	11	44	106	205	380	2.738
TOTAL PECES	1.611	3.316	2.073	1.340	578	401	44	133	384	1.273	2.618	2.556	16.327
TOTAL MOLUSCOS	0	42	403	694	379	455	1.362	701	997	85	50	185	5.353
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	2	0	4	0	0	0	4	2	4	0	16
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2
TOTAL GENERAL	2.070	3.809	2.895	2.401	1.111	985	1.426	845	1.429	1.467	2.877	3.121	24.436

VIII Región, Lirquén, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	11
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	123	393	519
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	129	398	530
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	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	3	129	398	530

VIII Región, Lota, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	5	262	402	16	62	70	23	-	187	1.533	455	3.015
BACALADILLO O MOTE	-	180	57	58	-	-	20	4	-	-	77	369	765
CABALLA	13	159	154	1.055	246	115	57	-	103	-	-	-	1.902
JUREL	625	4.773	3.079	2.085	1.688	1.400	560	-	414	-	-	589	15.213
MERLUZA DE COLA	2.471	1.096	625	302	-	-	-	-	-	1.953	-	3.614	10.061
SARDINA COMUN	-	324	905	3.422	1.490	412	1.707	1.473	-	1.246	7.298	1.654	19.931
JIBIA O CALAMAR ROJO	75	64	205	270	477	-	-	-	-	51	-	6	1.148
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	3.109	6.537	5.082	7.324	3.440	1.989	2.414	1.500	517	3.386	8.908	6.681	50.887
TOTAL MOLUSCOS	75	64	205	270	477	0	0	0	0	51	0	6	1.148
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	3.184	6.601	5.287	7.594	3.917	1.989	2.414	1.500	517	3.437	8.908	6.687	52.035

VIII Región, San Vicente, desembarque total año 2011
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	-	-	2
COCHAYUYO	-	-	23	5	-	-	-	-	-	-	-	4	32
LUGA CUCHARA O CORTA	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LUGA NEGRA O CRESPA	10	8	9	5	4	-	-	-	-	-	-	25	61
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	22	20	-	-	-	-	-	-	42
ANCHOVETA	-	33	6.707	8.535	2.120	169	65	38	-	391	628	481	19.167
BACALADILLO O MOTE	-	40	16.278	9.089	2.093	54	13	39	-	2.285	384	59	30.334
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	4	2	-	3	-	-	3	4	6	3	3	28
BESUGO	3	2	4	11	2	15	15	1	-	12	6	2	73
BLANQUILLO	1	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	7
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CABALLA	483	550	1.033	749	960	606	669	247	64	-	-	24	5.385
CABINZA	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	47
CABRILLA	-	1	3	2	2	4	1	3	2	1	3	2	24
CHANCHARRO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4
COJINOBA DEL NORTE	1	-	2	4	-	3	3	-	-	-	-	-	13
CONGRIO COLORADO	3	8	8	8	5	3	2	1	3	4	11	6	62
CONGRIO DORADO	-	-	1	-	1	-	-	-	2	2	5	1	12
CONGRIO NEGRO	1	2	1	17	4	14	4	11	1	1	1	2	59
CORVINA	2	2	4	6	4	5	3	5	2	3	4	2	42
JERGUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
JUREL	5.549	9.247	7.224	4.270	4.527	7.095	5.673	4.623	2.270	1	1	3.497	53.977
LENGUADO	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	5
MACHUELO O TRITRE	-	-	232	76	100	-	11	-	20	111	57	-	607
MERLUZA COMUN	1.525	1.128	795	2.399	1.735	2.125	2.459	3.334	25	725	1.124	815	18.189
MERLUZA DE COLA	526	830	2.198	400	320	276	197	1	-	2.086	2.492	2.129	11.455
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	8	24	33	2	-	3	1	-	-	1	4	6	82
PAMPANTO	-	-	57	60	-	2	-	-	-	-	5	-	124
PEJEGALLO	-	-	1	-	1	-	-	-	3	-	1	-	6
PEJERREY DE MAR	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	4
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	13	11	40	7	54	10	4	2	-	5	15	4	165
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
ROLLIZO	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1	1	1	6
SARDINA COMUN	-	1.271	50.621	24.816	8.100	2.755	3.637	2.550	-	8.618	27.444	5.291	135.103
SIERRA	15	21	10	10	9	21	36	12	12	7	5	2	160
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
CALAMAR	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CHOLGA	1	1	3	4	3	1	1	2	2	1	-	-	19
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	5
CHORO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	207	323	2.430	786	1.526	431	731	581	1.124	316	56	278	8.789
LAPA	2	2	3	4	2	2	4	2	3	4	4	4	36
NAVAJUELA	1	2	3	2	1	-	1	-	1	2	2	1	16
JAIBA LIMON	7	2	1	2	-	1	1	1	4	20	15	15	69
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
JAIBA MORA	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	7
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	1	1	1	-	-	-	1	3	4	4	7	23
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	8
JAIBA REMADORA	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	2	6	13
PICOROCO	3	5	4	6	4	2	4	4	4	7	6	9	58
ERIZO	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
PEPINO DE MAR	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PIURE	8	13	8	12	6	3	10	7	11	11	15	11	115
TOTAL ALGAS	17	9	32	10	4	0	2	0	0	1	0	29	104
TOTAL PECES	8.130	13.179	85.257	50.510	20.065	13.182	12.794	10.871	2.408	14.264	32.200	12.332	275.192
TOTAL MOLUSCOS	211	328	2.451	796	1.532	434	739	587	1.132	326	65	285	8.886
TOTAL CRUSTACEOS	12	9	7	10	5	3	5	6	13	37	32	41	180
TOTAL OTRAS ESPECIES	12	14	9	12	6	3	11	7	11	11	15	11	122
TOTAL GENERAL	8.382	13.539	87.756	51.338	21.612	13.622	13.551	11.471	3.564	14.639	32.312	12.698	284.484



VIII Región, Talcahuano, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171	171
CHICOREA DE MAR	-	-	-	1	-	-	-	-	7	30	-	45	83
COCHAYUYO	8	4	64	50	-	-	-	-	-	-	-	3	129
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	152	-	172
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
LUGA NEGRA O CRESPA	10	56	52	42	110	-	-	-	-	-	-	225	495
LUGA-ROJA	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	4
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	17	17	40	-	-	-	-	-	-	74
ALFONSINO	9	74	31	7	-	-	81	-	-	10	-	-	212
ANCHOVETA	-	31	9.052	17.269	7.081	541	169	9	9	1.082	1.764	567	37.574
BACALADILLO O MOTE	-	1.139	17.421	16.622	2.372	367	112	12	-	1.651	1.794	282	41.772
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	11
BESUGO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	-	-	-	-	2	1	2	1	-	1	1	-	8
CHANCHARRO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
COJINOBA DEL NORTE	-	-	1	1	72	21	46	249	100	-	1	-	491
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CONGRIO COLORADO	2	2	5	3	3	3	6	7	7	2	4	3	47
CONGRIO DORADO	33	1	11	-	-	1	-	-	-	9	9	-	64
CONGRIO NEGRO	1	2	6	5	7	10	6	12	1	1	3	3	57
CORVINA	1	1	1	-	2	1	2	1	-	2	4	3	18
JUREL	125	-	1	1	399	98	6	199	380	4	1	16	1.230
LENGUADO	1	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	5
LISA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	83	166	110	70	-	2	-	-	332	1	-	764
MERLUZA COMUN	691	196	601	992	934	318	680	898	261	665	1.089	667	7.992
MERLUZA DE COLA	-	1	1	-	98	-	-	-	-	82	461	299	942
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	53	2	12	-	2	-	-	-	-	5	1	2	77
PAMPANTO	-	3	16	44	36	4	19	3	-	4	24	6	159
PEJEGALLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	-	1	1	1	1	-	3	3	1	-	1	-	12
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
REINETA	6	37	207	16	-	1	1	-	-	1	6	5	280
ROBALO	-	-	2	-	4	2	2	2	2	2	2	2	20
ROLLIZO	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	5	6.191	83.218	72.113	27.573	8.487	3.374	1.289	835	18.456	27.610	5.641	254.792
SIERRA	5	7	12	5	6	31	19	14	1	1	3	4	108
TIBURONO MARRAJO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	-	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	6
CALAMAR	-	-	24	-	5	-	-	-	-	-	-	-	29
CHOLGA	-	-	1	1	1	1	2	1	1	-	-	-	8
CULENGUE	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	653	385	2.253	1.108	1.789	2.112	1.774	2.038	2.909	1.005	543	1.705	18.274
LAPA	-	-	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	7
TUMBAO	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	4
CAMARON NAILON	214	198	59	50	-	35	-	-	113	86	179	15	949
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	-	-	2	4	3	2	1	12
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
JAIBA MORA	-	-	1	1	1	-	1	-	1	1	1	1	8
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PATUDA	-	1	1	1	1	1	3	1	2	1	2	2	16

VIII Región, Talcahuano, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	2	2	3	2	2	2	4	6	7	5	36
JAIBA REINA	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	12
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	47
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	43	-	64
PICOROCO	-	1	2	3	3	1	2	1	2	3	3	2	23
ERIZO	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	3
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PIURE	-	-	2	3	3	2	4	2	4	7	3	3	33
TOTAL ALGAS	18	60	116	95	111	0	0	1	7	50	154	445	1.057
TOTAL PECES	944	7.773	110.768	107.206	38.682	9.928	4.532	2.700	1.598	22.314	32.787	7.501	346.733
TOTAL MOLUSCOS	653	385	2.280	1.114	1.802	2.115	1.778	2.040	2.911	1.006	543	1.705	18.332
TOTAL CRUSTACEOS	214	202	66	58	10	40	9	28	127	102	287	27	1.170
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	2	3	4	2	5	3	5	7	3	3	37
TOTAL GENERAL	1.829	8.420	113.232	108.476	40.609	12.085	6.324	4.772	4.648	23.479	33.774	9.681	367.329



VIII Región, Tomé, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	60	42	47	24	31	2	19	23	77	181	82	69	657
COCHAYUYO	6	10	4	5	9	12	46	34	17	50	97	11	301
LUCHE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
LUGA CUCHARA O CORTA	32	34	43	34	-	-	-	-	-	4	14	42	203
LUGA NEGRA O CRESPA	211	197	293	222	125	4	-	-	2	2	27	53	1.136
PELILLO	-	52	4	4	-	-	-	-	-	8	-	-	68
ANCHOVETA	-	1	1	-	-	6	-	-	-	-	-	-	8
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	6
CONGRIO COLORADO	3	2	3	1	1	2	1	2	3	3	4	5	30
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	5	2	27	1	1	-	1	37
CORVINA	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	2	8
JUREL	-	-	-	-	-	1	4	1	1	-	-	-	7
MERLUZA COMUN	482	95	1	61	146	464	748	415	-	253	113	52	2.830
PEJERREY DE MAR	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	2	7
REINETA	3	299	445	9	-	-	-	5	-	1	6	1	769
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
ROLLIZO	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	5
SARDINA COMUN	-	1	3	-	2	74	-	-	-	-	1	-	81
SIERRA	6	4	2	8	57	123	27	11	2	-	1	6	247
ALMEJA	4	3	3	5	5	3	4	2	4	5	8	3	49
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
CHOLGA	5	2	1	3	3	1	7	3	6	-	-	-	31
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
HUEPO O NAVAJA DE MAR	2	5	5	3	9	-	7	1	1	-	-	4	37
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	1	76	56	1	23	6	8	11	22	25	35	265
LAPA	2	2	2	2	3	2	2	1	1	2	2	1	22
LOCO	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
NAVAJUELA	5	8	5	6	7	6	23	17	11	14	13	7	122
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA LIMON	5	1	7	-	1	-	-	1	1	1	6	5	28
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	5
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PATUDA	2	2	1	1	2	3	3	5	3	2	2	1	27
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	3	4	2	3	2	4	5	6	10	8	3	52
JAIBA REINA	1	-	1	-	-	-	1	2	1	3	2	1	12
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	95	73	24	170	47	-	-	409
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	246	303	449	290	516	400	181	-	-	2.385
PICOROCO	4	5	5	4	5	5	5	2	2	1	3	4	45
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	5
PIURE	12	16	23	25	19	19	22	16	26	25	31	16	250
TOTAL ALGAS	309	335	391	289	166	18	65	57	96	246	220	175	2.367
TOTAL PECES	495	402	457	80	207	677	785	463	9	260	129	74	4.038
TOTAL MOLUSCOS	22	22	92	75	28	35	49	32	40	45	49	50	539
TOTAL CRUSTACEOS	14	11	19	254	314	554	377	556	584	248	22	16	2.969
TOTAL OTRAS ESPECIES	12	16	23	25	23	19	22	16	26	25	32	16	255
TOTAL GENERAL	852	786	982	723	738	1.303	1.298	1.124	755	824	452	331	10.168

IX Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	80	-	39	15	37	16	-	-	-	-	-	63	250
LUGA-ROJA	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ANCHOVETA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	5	21	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3	36
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	-	-	5	-	-	-	3	2	-	4	-	6	20
CORVINA	13	39	15	15	1	6	8	21	10	7	7	6	148
JUREL	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	4
PEJEGALLO	2	3	4	28	6	24	15	14	3	9	-	2	110
PEJERREY DE MAR	1	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6
REINETA	19	42	-	5	12	-	2	-	43	258	255	253	889
ROBALO	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	10	25	15	-	-	-	56	34	-	-	140
SARDINA COMUN	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4
SIERRA	2	1	14	31	13	3	1	-	-	-	-	-	65
TOLLO	-	-	-	-	-	1	1	6	1	-	-	-	9
TRUCHA ARCO IRIS	4	2	7	3	13	-	21	-	-	1	8	8	67
CHORO	-	1	2	6	2	1	3	-	-	-	-	-	15
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1	-	-	14	100	368	208	6	-	-	-	697
JAIBA MARMOLA	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PIURE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	80	0	40	17	37	16	0	0	0	0	0	63	253
TOTAL PECES	46	112	63	109	62	34	54	44	114	316	278	278	1.510
TOTAL MOLUSCOS	0	2	2	6	16	101	371	208	6	0	0	0	712
TOTAL CRUSTACEOS	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	128	117	105	133	115	151	425	252	120	316	278	341	2.481

IX Región, Puerto Saavedra, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	80	-	39	15	37	16	-	-	-	-	-	63	250
LUGA-ROJA	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ANCHOVETA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	5	21	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3	36
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	-	-	5	-	-	-	3	2	-	4	-	6	20
CORVINA	13	39	15	15	1	6	8	21	10	7	7	6	148
JUREL	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	4
PEJEGALLO	2	3	4	28	6	24	15	14	3	9	-	2	110
PEJERREY DE MAR	1	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6
REINETA	19	42	-	5	12	-	2	-	43	258	255	253	889
ROBALO	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	10	25	15	-	-	-	56	34	-	-	140
SARDINA COMUN	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4
SIERRA	2	1	14	31	13	3	1	-	-	-	-	-	65
TOLLO	-	-	-	-	-	1	1	6	1	-	-	-	9
TRUCHA ARCO IRIS	4	2	7	3	13	-	21	-	-	1	8	8	67
CHORO	-	1	2	6	2	1	3	-	-	-	-	-	15
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1	-	-	14	100	368	208	6	-	-	-	697
JAIBA MARMOLA	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PIURE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	80	0	40	17	37	16	0	0	0	0	0	63	253
TOTAL PECES	46	112	63	109	62	34	54	44	114	316	278	278	1.510
TOTAL MOLUSCOS	0	2	2	6	16	101	371	208	6	0	0	0	712
TOTAL CRUSTACEOS	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	128	117	105	133	115	151	425	252	120	316	278	341	2.481

XIV Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	3	68	197	133	56	38	14	15	10	14	10	171	729
HUIRO	-	4	-	1	-	1	3	6	12	-	-	-	27
HUIRO PALO	37	36	-	39	8	2	1	9	12	4	-	-	148
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
LUGA CUCHARA O CORTA	67	88	59	12	1	-	-	-	-	-	-	36	263
LUGA NEGRA O CRESPA	64	52	78	89	28	-	-	-	-	-	-	61	372
LUGA-ROJA	-	-	-	-	109	-	25	-	-	-	-	-	134
PELILLO	53	-	107	-	171	-	-	-	-	-	76	438	845
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	19	219	110	-	-	-	-	-	-	-	348
ANCHOVETA	-	81	189	229	4	70	378	34	-	37	108	47	1.177
BACALADILLO O MOTE	-	-	74	578	-	296	4	-	-	-	-	-	952
BACALAO DE PROFUNDIDAD	37	85	130	53	35	33	19	20	30	49	38	84	613
CABRILLA	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	13	5	17	18	20	4	25	9	8	16	11	1	147
CONGRIO DORADO	17	10	6	3	4	3	1	18	34	50	91	69	306
CORVINA	17	6	16	14	14	10	25	9	6	14	16	7	154
JUREL	-	-	66	-	758	51	24	-	-	-	-	-	899
LENGUADO	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
LISA	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	3
MACHUELO O TRITRE	-	-	4	2	-	-	-	2	-	-	-	-	8
MERLUZA COMUN	120	407	169	42	130	176	226	94	-	132	19	210	1.725
MERLUZA DE COLA	-	-	108	437	696	699	318	24	-	559	771	1.134	4.746
PAMPANITO	-	4	180	32	11	88	2	-	-	-	-	-	317
PEJEGALLO	1	3	9	15	18	14	11	10	5	5	2	2	95
PEJERREY DE MAR	12	6	9	7	7	16	9	12	11	13	14	10	126
RAYA ESPINOSA	-	-	2	6	4	-	1	-	-	-	-	-	13
RAYA VOLANTIN	-	-	8	11	2	-	-	-	-	4	5	8	38
REINETA	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	6
ROBALO	8	2	8	8	8	9	14	9	4	7	5	6	88
ROLLIZO	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	14	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
SARDINA COMUN	-	11.687	24.347	19.770	6.399	6.490	4.958	1.388	-	5.102	17.300	6.030	103.471
SIERRA	136	139	219	340	244	103	91	25	10	74	32	4	1.417
TIBURON O MARRAJO	-	-	4	33	6	-	-	-	-	-	-	-	43
TRUCHA ARCO IRIS	169	170	159	188	188	158	132	158	134	151	183	167	1.957
ABALON ROJO	3	-	3	1	1	1	1	2	1	1	-	1	15
ALMEJA	3	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	7
CARACOL PALO PALO	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL TRUMULCO	4	7	5	16	18	13	11	9	2	-	-	-	85
CHOLGA	11	2	7	4	2	1	-	2	-	-	-	-	29
CHORITO	5	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-	6	18
CHORO	17	15	11	9	1	2	9	10	10	-	5	-	89
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
HUEPO O NAVAJA DE MAR	1	3	8	7	1	-	1	1	1	1	-	5	29
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	21	11	6	-	2	4	7	1	8	-	60
LAPA	-	1	-	3	-	6	9	3	-	2	1	-	25
LAPA NEGRA	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	-	-	6
LOCO	-	-	-	2	-	46	51	36	-	-	-	-	135
NAVAJUELA	81	42	56	64	42	62	53	54	82	83	107	101	827
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	17	52	-	-	-	69
JAIBA MARMOLA	2	10	6	2	2	2	2	-	-	2	-	1	29
JAIBA MORA	17	7	21	34	30	4	41	25	15	15	15	4	228
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	2	4	5	-	-	-	11
JAIBA REINA	12	2	19	21	33	2	50	19	16	15	13	5	207
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	4	-	14
ERIZO	1	-	1	2	1	4	1	19	2	-	-	-	31
PIURE	8	6	7	11	6	3	17	4	18	10	12	1	103
TOTAL ALGAS	224	248	441	274	373	41	43	30	35	19	86	706	2.520
TOTAL PECES	545	12.615	25.752	22.009	8.660	8.221	6.241	1.812	243	6.214	18.595	7.781	118.688
TOTAL MOLUSCOS	125	71	113	120	73	134	140	122	105	91	136	114	1.344
TOTAL CRUSTACEOS	33	19	46	57	65	8	96	66	91	38	32	10	561
TOTAL OTRAS ESPECIES	9	6	8	13	7	7	18	23	20	10	12	1	134
TOTAL GENERAL	936	12.959	26.360	22.473	9.178	8.411	6.538	2.053	494	6.372	18.861	8.612	123.247

XIV Región, Valdivia, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	67	193	127	43	21	-	-	2	2	-	98	553
HUIRO	-	4	-	1	-	1	3	6	12	-	-	-	27
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
LUGA CUCHARA O CORTA	34	61	59	12	1	-	-	-	-	-	-	36	203
LUGA NEGRA O CRESPA	33	44	77	89	12	-	-	-	-	-	-	-	316
PELILLO	53	-	107	-	171	-	-	-	-	-	76	438	845
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	19	219	110	-	-	-	-	-	-	-	348
ANCHOVETA	-	-	21	12	-	-	101	-	-	-	-	-	134
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	337	-	52	3	-	-	-	-	-	392
BACALAO DE PROFUNDIDAD	37	85	130	53	35	33	19	20	30	49	38	84	613
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	12	4	16	18	20	4	25	9	8	16	11	1	144
CONGRIO DORADO	17	10	6	3	4	3	1	18	34	50	91	67	304
CORVINA	17	6	16	14	14	9	25	9	6	14	16	7	153
LENGUADO	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
LISA	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	3
MACHUELO O TRITRE	-	-	3	2	-	-	-	2	-	-	-	-	7
MERLUZA COMUN	120	206	169	42	17	19	38	-	-	41	19	-	671
PAMPANTO	-	4	8	20	10	28	-	-	-	-	-	-	70
PEJEGALLO	-	3	8	15	18	14	11	10	5	5	2	1	92
PEJERREY DE MAR	11	3	7	7	7	14	9	9	9	12	12	6	106
RAYA ESPINOSA	-	-	2	5	4	-	1	-	-	-	-	-	12
RAYA VOLANTIN	-	-	8	10	2	-	-	-	-	4	5	5	34
REINETA	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ROBALO	8	2	7	8	7	8	14	9	4	7	5	5	84
ROLLIZO	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	14	8	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
SARDINA COMUN	-	4.663	6.860	4.473	1.646	1.535	586	113	-	528	2.917	865	24.186
SIERRA	134	138	218	338	243	102	90	25	10	73	32	4	1.407
TIBURON O MARRAJO	-	-	4	33	6	-	-	-	-	-	-	-	43
TRUCHA ARCO IRIS	169	170	159	188	188	158	132	158	134	151	183	167	1.957
ALMEJA	3	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	7
CARACOL PALO PALO	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL TRUMULCO	-	-	1	2	2	-	-	-	1	-	-	-	6
CHOLGA	11	2	7	4	2	1	-	2	-	-	-	-	29
CHORITO	5	-	-	1	1	1	1	1	2	-	-	6	18
CHORO	5	3	-	3	1	2	3	3	1	-	5	-	26
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	2	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	2	1	6	-	2	4	7	1	8	-	31
LAPA	-	1	-	-	-	3	7	2	-	2	1	-	16
LOCO	-	-	-	-	-	31	20	3	-	-	-	-	54
NAVAJUELA	10	9	23	19	8	20	18	22	29	43	68	73	342
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	17	52	-	-	-	69
JAIBA MARMOLA	2	10	6	2	2	2	2	-	-	2	-	1	29
JAIBA MORA	17	7	21	34	30	4	41	25	15	15	15	4	228
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	2	4	5	-	-	-	11
JAIBA REINA	11	2	19	21	33	2	50	19	16	15	13	5	206
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	4	-	14
ERIZO	1	-	1	2	1	4	1	18	2	-	-	-	30
PIURE	8	6	7	11	6	2	17	4	18	10	12	1	102
TOTAL ALGAS	120	176	436	229	227	22	3	6	15	3	76	633	1.946
TOTAL PECES	540	5.303	7.670	5.801	2.333	1.980	1.058	382	241	950	3.331	1.213	30.802
TOTAL MOLUSCOS	34	17	36	33	20	59	53	38	41	47	97	82	557
TOTAL CRUSTACEOS	32	19	46	57	65	8	96	66	91	38	32	10	560
TOTAL OTRAS ESPECIES	9	6	8	13	7	6	18	22	20	10	12	1	132
TOTAL GENERAL	735	5.521	8.196	6.133	2.652	2.075	1.228	514	408	1.048	3.548	1.939	33.997

X Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	11	-	36
CHICOREA DE MAR	28	13	18	10	12	19	18	25	35	5	-	-	183
COCHAYUYO	178	137	190	236	57	21	19	61	11	23	7	133	1.073
HUIRO	645	627	731	926	868	619	458	366	369	434	991	1.090	8.124
HUIRO PALO	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204
LUCHE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	62	117	123	6	2	2	-	-	-	-	4	74	390
LUGA NEGRA O CRESPA	4.348	5.440	6.556	3.930	2.233	264	117	7	27	23	38	1.332	24.315
LUGA-ROJA	784	1.285	824	507	704	586	162	-	210	1.340	2.085	2.594	11.081
PELILLO	3.705	6.950	8.411	4.399	4.319	3.660	1.387	2.305	1.631	2.970	5.766	6.543	52.046
ANCHOVETA	32	5	44	228	452	400	119	227	20	237	159	4	1.927
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	14	149	92	79	52	45	24	38	41	140	188	125	987
CABALLA	-	88	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
CONGRIO COLORADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4
CONGRIO DORADO	29	77	77	90	28	28	17	51	-	2	2	3	404
CORVINA	8	7	1	2	3	2	14	4	3	1	8	13	66
JUREL	170	413	105	13	1	-	-	-	-	-	-	2	704
MERLUZA DE COLA	-	-	1.216	1.009	-	-	-	-	-	-	-	-	2.225
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	608	333	425	434	367	337	195	4	36	435	693	873	4.740
PEJEGALLO	17	44	45	24	19	10	4	10	12	25	37	20	267
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	4	164	119	210	64	-	-	52	57	59	78	115	922
REINETA	-	6	6	52	305	913	1.185	1.837	1.379	1.110	216	23	7.032
ROBALO	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	6
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	4.257	2.060	1.765	2.706	4.973	4.614	9.180	11.058	11.694	11.817	13.946	11.831	89.901
SALMON PLATEADO	23.281	3.194	219	-	213	185	5	984	4.245	20.492	30.110	35.420	118.348
SALMON REY	12	415	667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.094
SARDINA AUSTRAL	335	541	2.887	2.722	3.577	753	48	83	31	14	1.604	3.834	16.429
SARDINA COMUN	8	3.316	850	1.344	882	148	21	50	16	1.134	523	1.539	9.831
SIERRA	-	1	1	-	-	1	-	2	2	1	7	1	16
TOLLO	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	15.743	17.686	19.999	12.277	8.224	8.131	7.502	8.089	13.005	15.514	17.798	17.371	161.339
TURBOT	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	17	20	26	32	30	36	24	23	28	55	27	15	333
ALMEJA	973	1.183	1.541	2.116	1.540	1.567	1.411	1.871	1.916	2.265	1.946	1.699	20.028
CARACOL PALO PALO	20	14	3	5	7	22	29	14	27	16	37	33	227
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	18	-	1	-	1	1	1	22
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
CHOLGA	720	606	575	365	379	246	225	208	217	253	362	668	4.824
CHORITO	36.640	38.812	41.958	35.067	38.904	34.190	23.268	10.885	1.544	3.365	10.821	13.425	288.879
CHORO	29	34	36	94	22	26	30	54	63	80	364	65	897
CULENGUE	106	50	110	63	43	29	45	78	202	447	309	208	1.690
HUEPO O NAVAJA DE MAR	159	67	100	71	-	-	-	21	45	-	-	63	526
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	64	247	-	15	67	73	-	-	-	-	466
JULIANA O TAWERA	485	811	773	755	637	442	379	584	221	916	1.014	477	7.494
LAPA	-	-	-	26	-	-	-	-	2	5	16	7	56
LAPA NEGRA	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
LOCO	10	11	11	103	325	195	238	101	-	-	-	-	994
MACHA	175	189	182	211	120	51	32	89	315	161	166	124	1.815
NAVAJUELA	130	73	97	41	93	159	86	163	132	216	224	157	1.571
OSTION DEL NORTE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA CHILENA	14	13	20	13	15	17	17	19	13	25	54	25	245
OSTRA DEL PACIFICO	8	7	7	18	16	14	13	11	7	7	7	8	123
PULPO DEL SUR	-	-	61	93	111	102	106	128	99	86	28	-	814
TUMBAO	49	59	71	22	69	81	48	90	109	151	185	67	1.001

X Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	7	6	3	6	1	3	-	-	26
CENTOLLA	-	13	23	28	52	61	50	136	146	219	261	2	991
JAIBA MARMOLA	374	434	510	268	229	220	134	204	240	265	415	370	3.663
JAIBA MORA	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	5
JAIBA PATUDA	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	-	1	27	9	4	15	6	6	9	8	86
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
LANGOSTINO ENANO	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PICOROCO	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ERIZO	19	43	916	1.403	2.090	1.374	1.567	1.167	1.120	350	-	-	10.049
PEPINO DE MAR	5	18	8	-	2	15	-	5	37	26	13	9	138
PIURE	2	3	11	2	38	4	8	3	2	1	7	1	82
TOTAL ALGAS	9.955	14.569	16.853	10.014	8.195	5.171	2.161	2.764	2.283	4.820	8.902	11.766	97.453
TOTAL PECES	44.520	28.499	28.528	21.192	19.163	15.568	18.318	22.490	30.541	50.984	65.370	71.176	416.349
TOTAL MOLUSCOS	39.563	41.949	45.635	39.342	42.311	37.210	26.019	14.414	4.940	8.049	15.561	17.042	332.035
TOTAL CRUSTACEOS	382	450	534	302	315	299	192	364	393	493	685	380	4.789
TOTAL OTRAS ESPECIES	26	64	935	1.405	2.130	1.393	1.575	1.175	1.159	377	20	10	10.269
TOTAL GENERAL	94.446	85.531	92.485	72.255	72.114	59.641	48.265	41.207	39.316	64.723	90.538	100.374	860.895



X Región, Ancud, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	11	-	36
CHICOREA DE MAR	28	13	18	10	12	19	18	25	35	5	-	-	183
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	52	55
LUGA CUCHARA O CORTA	22	59	48	3	-	-	-	-	-	-	4	70	206
LUGA NEGRA O CRESPA	488	944	1.401	700	111	4	-	-	-	16	3	252	3.919
LUGA-ROJA	23	3	49	15	58	116	59	-	-	70	143	175	711
PELILLO	1.996	2.682	3.933	2.043	2.155	2.062	575	1.381	1.256	1.213	2.794	2.358	24.448
BACALAO DE PROFUNDIDAD	5	17	4	2	2	-	2	2	2	4	10	5	55
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
JUREL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	22	21	36	3	1	1	-	1	7	2	13	107
PEJEGALLO	4	10	6	4	7	1	2	3	6	15	19	11	88
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	-	7	1	8	6	-	-	8	3	9	9	14	65
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	1.517	2.995	5.590	5.816	-	-	-	15.918
ALMEJA	93	87	83	128	48	28	35	78	76	192	114	14	976
CARACOL PALO PALO	14	-	-	-	3	6	-	10	22	8	9	12	84
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	18	-	1	-	-	1	1	21
CHOLGA	24	23	22	30	13	14	8	15	22	67	79	92	409
CHORITO	52	329	374	1.202	759	527	52	9	29	164	187	483	4.167
CHORO	9	21	18	17	13	13	18	31	31	39	25	24	259
CULENGUE	8	12	3	1	-	-	-	3	15	33	17	2	94
HUEPO O NAVAJA DE MAR	124	39	94	45	-	-	-	21	42	-	-	55	420
LAPA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	-	9	5	65	79	60	76	26	-	-	-	-	320
MACHA	175	189	182	199	94	40	24	35	40	39	147	86	1.250
NAVAJUELA	8	8	1	-	-	-	-	6	-	2	-	-	25
OSTION DEL NORTE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA CHILENA	10	9	14	8	9	12	13	13	9	21	50	21	189
OSTRA DEL PACIFICO	7	6	6	16	15	13	12	10	6	7	7	7	112
PULPO DEL SUR	-	-	11	27	40	43	46	54	42	30	16	-	309
TUMBAO	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	2	5	10
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	7	4	3	6	1	3	-	-	24
CENTOLLA	-	1	9	10	15	6	11	18	31	44	35	-	180
JAIBA MARMOLA	88	95	58	38	32	20	2	9	12	38	54	73	519
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	11	2	1	3	3	3	-	-	23
ERIZO	1	2	31	44	81	69	87	33	68	19	-	-	435
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	2	15	-	5	24	10	6	7	69
TOTAL ALGAS	2.557	3.701	5.449	2.771	2.336	2.201	652	1.408	1.292	1.329	2.955	2.907	29.558
TOTAL PECES	10	56	32	50	19	1.519	3.004	5.604	5.828	36	40	43	16.241
TOTAL MOLUSCOS	525	732	814	1.740	1.073	774	284	313	335	602	654	802	8.648
TOTAL CRUSTACEOS	88	96	67	48	65	32	18	36	47	88	89	73	747
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	2	31	44	83	84	87	38	92	29	6	7	504
TOTAL GENERAL	3.181	4.587	6.393	4.653	3.576	4.610	4.045	7.399	7.594	2.084	3.744	3.832	55.698

X Región, Calbuco, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HUIRO	-	-	-	148	-	8	-	-	-	-	-	-	156
LUGA CUCHARA O CORTA	15	14	20	1	-	1	-	-	-	-	-	-	51
LUGA NEGRA O CRESPA	285	304	431	294	36	20	-	-	-	1	-	153	1.524
LUGA-ROJA	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	7	11
PELILLO	-	9	-	1	17	16	-	15	-	13	15	13	99
ANCHOVETA	32	5	44	228	452	400	119	227	20	236	159	-	1.922
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	6	25	-	-	-	-	-	-	3	2	-	36
CABALLA	-	88	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
CONGRIO DORADO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	4
CORVINA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	11
JUREL	34	170	43	-	-	-	-	-	-	-	-	2	249
MERLUZA DE COLA	-	-	1.216	1.009	-	-	-	-	-	-	-	-	2.225
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	62	124	125	27	98	126	90	3	20	179	269	327	1.450
PEJEGALLO	2	8	9	5	1	-	-	-	-	3	4	2	34
RAYA VOLANTIN	-	11	18	64	11	-	-	9	2	3	3	2	123
REINETA	-	4	-	16	114	398	603	922	654	607	98	8	3.424
SALMON DEL ATLANTICO	415	1.564	1.515	969	-	-	-	1.704	23	1.641	1.254	1.057	10.142
SALMON PLATEADO	2.249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	346	2.861	5.456
SARDINA AUSTRAL	335	541	2.887	2.722	3.577	753	48	81	30	10	1.604	3.834	16.422
SARDINA COMUN	8	3.316	839	1.336	848	123	7	34	2	1.133	511	1.411	9.568
TRUCHA ARCO IRIS	2.376	1.629	1.758	731	1.087	1.512	1.094	2	-	128	733	2.014	13.064
ALMEJA	8	1	-	248	-	52	23	40	44	16	6	-	438
CHOLGA	142	33	24	33	104	23	24	39	2	67	149	106	746
CHORITO	2.633	3.347	5.705	6.079	7.593	6.175	2.046	630	327	1.385	2.714	3.308	41.942
CHORO	14	6	14	43	5	6	8	12	22	27	333	25	515
CULENGUE	26	-	50	30	12	21	27	39	59	196	84	63	607
HUEPO O NAVAJA DE MAR	35	16	6	23	-	-	-	-	-	-	-	-	80
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	64	247	-	15	67	12	-	-	-	-	405
NAVAJUELA	18	13	24	-	-	16	-	60	-	50	73	53	307
OSTRA CHILENA	4	4	6	5	6	5	4	6	4	4	4	4	56
OSTRA DEL PACIFICO	1	1	1	2	1	1	1	1	1	-	-	1	11
PULPO DEL SUR	-	-	-	10	22	18	11	17	5	7	8	-	98
TUMBAO	41	58	67	21	53	76	42	75	91	141	145	51	861
CENTOLLA	-	-	-	2	5	-	-	10	11	20	79	1	128
JAIBA MARMOLA	-	-	-	6	3	2	2	1	2	-	1	2	19
LANGOSTINO ENANO	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ERIZO	7	8	15	11	13	31	30	15	36	-	-	-	166
TOTAL ALGAS	300	327	455	444	53	45	0	15	0	14	15	173	1.841
TOTAL PECES	5.513	7.467	8.486	7.109	6.189	3.312	1.961	2.982	751	3.944	4.988	11.524	64.226
TOTAL MOLUSCOS	2.922	3.479	5.961	6.741	7.796	6.408	2.253	931	555	1.893	3.516	3.611	46.066
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	0	10	8	2	2	11	13	20	80	3	150
TOTAL OTRAS ESPECIES	7	8	15	11	13	31	30	15	36	0	0	0	166
TOTAL GENERAL	8.742	11.282	14.917	14.315	14.059	9.798	4.246	3.954	1.355	5.871	8.599	15.311	112.449

X Región, Castro, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	-	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	76
HUIRO	583	564	693	709	754	532	310	273	287	330	849	907	6.791
HUIRO PALO	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204
LUGA CUCHARA O CORTA	14	12	33	1	2	-	-	-	-	-	-	-	62
LUGA NEGRA O CRESPA	1.548	2.119	2.728	1.599	1.186	51	59	-	20	1	17	376	9.704
LUGA-ROJA	-	40	-	15	3	44	31	-	36	24	23	17	233
PELLILO	389	85	14	315	233	384	215	238	139	330	96	898	3.336
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3
CONGRIO DORADO	-	27	50	66	11	13	9	19	-	-	-	1	196
JUREL	117	99	18	2	1	-	-	-	-	-	-	-	237
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	103	27	85	65	87	111	61	-	2	50	91	128	810
PEJEGALLO	10	22	28	13	10	9	2	7	6	6	14	7	134
RAYA VOLANTIN	-	35	18	32	-	-	-	3	18	13	8	11	138
REINETA	-	-	-	-	11	23	67	19	-	2	-	-	122
ROBALO	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	3.828	496	237	1.737	3.184	1.084	5.399	450	1.106	4.881	2.552	5.281	30.235
SALMON PLATEADO	5.597	3.144	50	-	-	86	-	-	-	322	4.775	10.272	24.246
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	5.380	6.212	9.238	6.853	5.938	4.857	3.845	5.095	8.430	4.438	2.915	2.448	65.649
ABALON ROJO	14	15	26	19	30	36	23	13	28	43	27	15	289
ALMEJA	110	58	77	214	117	141	83	78	103	81	84	46	1.192
CHOLGA	439	485	479	180	200	65	116	71	52	1	45	417	2.550
CHORITO	30.686	31.181	29.381	21.466	25.239	23.136	16.226	7.185	560	351	4.392	6.506	196.309
CHORO	2	-	-	22	3	4	1	8	5	-	-	9	54
CULENGUE	-	-	5	4	1	-	4	5	32	65	38	5	159
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	12	-	1	-	-	-	-	3	-	-	8	24
JULIANA O TAWERA	485	811	773	755	637	442	379	584	221	916	1.014	477	7.494
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	93	54	19	37	203
NAVAJUELA	83	46	55	39	88	142	85	92	125	147	104	71	1.077
PULPO DEL SUR	-	-	20	19	18	21	18	19	29	15	-	-	159
TUMBAO	-	-	2	-	5	2	1	7	15	8	22	9	71
CENTOLLA	-	1	-	1	3	14	4	11	10	20	16	1	81
JAIBA MARMOLA	169	204	253	108	103	77	81	127	127	116	212	163	1.740
JAIBA PATUDA	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8
ERIZO	2	-	283	425	679	362	402	396	306	141	-	-	2.996
TOTAL ALGAS	2.738	2.820	3.468	2.715	2.178	1.011	615	511	482	685	985	2.198	20.406
TOTAL PECES	15.037	10.062	9.725	8.769	9.242	6.184	9.384	5.593	9.563	9.713	10.356	18.150	121.778
TOTAL MOLUSCOS	31.819	32.608	30.818	22.719	26.338	23.989	16.936	8.062	1.266	1.681	5.745	7.600	209.581
TOTAL CRUSTACEOS	174	205	253	109	114	91	85	138	137	136	228	164	1.834
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	0	283	425	679	362	402	396	306	141	0	0	2.996
TOTAL GENERAL	49.770	45.695	44.547	34.737	38.551	31.637	27.422	14.700	11.754	12.356	17.314	28.112	356.595

X Región, Osorno, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	165	126	188	160	57	21	19	50	2	22	2	72	884
LUCHE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	3	3	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
LUGA NEGRA O CRESPA	35	11	16	55	57	55	6	-	-	-	-	-	235
LUGA-ROJA	-	2	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	28
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
PEJEGALLO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	13	6	-	-	-	-	-	-	4	14	37
SALMON DEL ATLANTICO	14	-	-	-	12	-	-	9	-	3	4	-	42
SIERRA	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	2	1	9
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	4	2	4	3	-	-	-	-	-	13
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
LOCO	1	1	-	-	12	24	11	9	-	-	-	-	58
JAIBA MARMOLA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	4
PIURE	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	204	142	218	215	114	102	25	50	2	22	2	72	1.168
TOTAL PECES	14	0	13	11	14	5	3	12	3	4	10	15	104
TOTAL MOLUSCOS	1	1	0	0	12	24	11	9	2	0	0	0	60
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	2	0	1	0	0	1	2	0	0	0	0	6
TOTAL GENERAL	219	146	232	227	140	131	40	73	7	26	12	87	1.340

X Región, Palena, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	3	11	2	-	-	-	-	1	1	1	2	2	23
LUGA NEGRA O CRESPA	2	1	4	1	34	-	-	7	6	1	-	-	56
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PELILLO	1	21	26	10	9	5	-	-	-	-	36	-	108
CONGRIO DORADO	-	12	1	4	1	-	4	1	-	1	1	1	26
JUREL	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	308	89	83	197	77	44	13	-	3	92	229	278	1.413
RAYA VOLANTIN	-	26	-	4	10	-	-	7	16	-	-	3	66
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	1.777	2.013	246	-	712	2.970	6.061	2.571	16.350
SALMON PLATEADO	-	-	4	-	-	-	2	4	-	2.268	4.652	6.033	12.963
SALMON REY	12	415	650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.077
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18
TRUCHA ARCO IRIS	4.170	6.600	5.631	1.119	871	275	904	1.503	3.834	7.493	7.410	4.746	44.556
ALMEJA	1	1	1	2	2	1	1	2	1	-	-	-	12
CHOLGA	11	4	1	16	39	71	9	51	21	8	-	-	231
CHORITO	120	33	166	58	7	380	491	444	128	799	1.041	1.036	4.703
CULENGUE	3	1	1	6	1	1	1	2	3	1	1	-	21
LAPA	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
NAVAJUELA	10	4	6	2	2	1	1	2	6	2	1	5	42
TUMBAO	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	-	13
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	2	1	5	12	-	20
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
ERIZO	-	-	2	-	28	41	15	12	-	-	-	-	98
TOTAL ALGAS	6	33	32	11	43	5	0	8	8	2	38	2	188
TOTAL PECES	4.490	7.144	6.377	1.324	2.736	2.332	1.169	1.515	4.565	12.824	18.353	13.650	76.479
TOTAL MOLUSCOS	146	44	176	95	52	455	504	502	161	812	1.044	1.041	5.032
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	2	1	5	17	0	25
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	2	0	28	41	15	12	0	0	0	0	98
TOTAL GENERAL	4.642	7.221	6.587	1.430	2.859	2.833	1.688	2.039	4.735	13.643	19.452	14.693	81.822

X Región, Puerto Montt, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	10	-	-	-	-	-	-	8	-	-	3	7	28
HUIRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	3	14	8	1	-	1	-	-	-	-	-	3	30
LUGA NEGRA O CRESPA	266	393	465	331	496	121	52	-	1	4	10	72	2.211
LUGA-ROJA	2	-	-	-	14	-	20	-	-	-	-	3	39
PELILLO	979	2.735	3.086	1.992	1.382	792	566	669	205	1.301	2.790	2.723	19.220
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5
BACALAO DE PROFUNDIDAD	6	57	27	20	31	35	13	36	21	101	123	68	538
CONGRIO DORADO	29	35	26	19	14	15	-	31	-	-	1	-	170
JUREL	18	142	36	11	-	-	-	-	-	-	-	-	207
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	135	71	111	109	102	55	30	1	10	107	102	127	960
PEJEGALLO	-	2	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	7
RAYA VOLANTIN	4	85	69	96	37	-	-	25	18	34	54	71	493
REINETA	-	2	6	36	172	486	515	896	725	501	116	15	3.470
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	13	-	-	-	-	-	9	-	-	2	24
SALMON PLATEADO	1.171	-	7	-	-	-	-	-	-	3.225	3.449	3.029	10.881
SALMON REY	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	-	-	7
SARDINA COMUN	-	-	11	8	24	16	5	5	-	1	12	110	192
SIERRA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	6
TOLLO	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	1.096	38	22	-	-	37	12	26	95	1.692	6.048	6.448	15.514
TURBOT	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALMEJA	104	101	97	173	44	23	22	18	36	51	56	23	748
CARACOL PALO PALO	6	1	-	5	2	-	17	4	5	8	28	21	97
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHOLGA	100	61	49	102	23	71	67	27	116	108	86	50	860
CHORITO	1.302	1.256	1.829	3.584	2.489	441	1.192	240	38	489	1.631	1.218	15.709
CHORO	2	-	-	3	-	-	-	-	3	1	-	1	10
CULENGUE	69	32	27	16	16	4	7	-	33	124	97	133	558
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	61
LAPA	-	-	-	14	-	-	-	-	-	1	14	7	36
LAPA NEGRA	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
LOCO	9	1	6	38	229	111	151	65	-	-	-	-	610
MACHA	-	-	-	12	15	3	8	-	-	-	-	-	38
NAVAJUELA	11	2	9	-	2	-	-	1	1	4	45	28	103
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
TUMBAO	7	-	-	-	10	2	4	2	-	-	9	2	36
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	-	4	9	13	22	33	34	92	82	103	80	-	472
JAIBA MARMOLA	2	11	13	5	7	8	8	9	26	26	42	22	179
JAIBA MORA	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	-	1	8	7	3	12	3	3	4	8	50
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
PICOROCO	1	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ERIZO	4	15	234	268	212	172	151	128	157	-	-	-	1.341
PEPINO DE MAR	5	18	8	-	-	-	-	-	13	16	7	2	69
PIURE	2	2	11	2	38	4	8	1	2	1	3	1	75
TOTAL ALGAS	1.260	3.142	3.559	2.325	1.892	914	638	677	206	1.305	2.803	2.808	21.529
TOTAL PECES	2.459	432	349	301	384	644	575	1.022	879	5.667	9.910	9.874	32.496
TOTAL MOLUSCOS	1.637	1.454	2.017	3.949	2.830	655	1.468	418	232	787	1.970	1.483	18.900
TOTAL CRUSTACEOS	5	17	23	22	37	53	45	116	111	132	126	30	717
TOTAL OTRAS ESPECIES	11	35	253	270	250	176	159	129	172	17	10	3	1.485
TOTAL GENERAL	5.372	5.080	6.201	6.867	5.393	2.442	2.885	2.362	1.600	7.908	14.819	14.198	75.127

X Región, Quellón, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
HUIRO	62	63	38	68	114	79	148	93	82	104	142	183	1.176
LUGA CUCHARA O CORTA	5	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	21
LUGA NEGRA O CRESPA	1.724	1.668	1.511	950	313	13	-	-	-	-	8	479	6.666
LUGA-ROJA	759	1.240	771	477	629	400	52	-	173	1.246	1.919	2.392	10.058
PELILLO	340	1.418	1.352	38	523	401	31	2	31	113	35	551	4.835
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3	69	36	56	19	10	9	-	18	32	53	52	357
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CONGRIO DORADO	-	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	6
CORVINA	8	6	1	2	3	2	14	3	2	1	3	8	53
PEJEGALLO	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
REINETA	-	-	-	-	8	6	-	-	-	-	2	-	16
ROBALO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	540	3.305	4.028	2.322	4.075	2.920	17.190
SALMON PLATEADO	14.264	50	158	-	213	99	3	980	4.245	14.677	16.888	13.225	64.802
SARDINA COMUN	-	-	-	-	10	9	9	11	13	-	-	-	52
SIERRA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	2.721	3.207	3.350	3.570	326	1.446	1.644	1.463	646	1.763	692	1.715	22.543
ABALON ROJO	3	5	-	13	-	-	1	10	-	12	-	-	44
ALMEJA	657	935	1.283	1.351	1.329	1.322	1.247	1.655	1.656	1.925	1.686	1.616	16.662
CARACOL PALO PALO	-	13	3	-	2	16	12	-	-	-	-	-	46
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
CHOLGA	4	-	-	4	-	2	1	5	4	2	3	3	28
CHORITO	1.847	2.666	4.503	2.678	2.817	3.531	3.261	2.377	462	177	856	874	26.049
CHORO	2	7	4	9	1	3	3	3	2	13	6	6	59
CULENGUE	-	5	24	6	13	3	6	29	60	28	72	5	251
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	6
LOCO	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	6
MACHA	-	-	-	-	11	8	-	54	182	68	-	1	324
NAVAJUELA	-	-	2	-	1	-	-	2	-	11	1	-	17
PULPO DEL SUR	-	-	30	37	31	20	31	38	23	34	-	-	244
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	6	-	10
CENTOLLA	-	7	5	2	7	8	1	3	11	27	39	-	110
JAIBA MARMOLA	115	123	185	111	84	113	41	58	73	85	106	110	1.204
ERIZO	5	17	351	654	1.077	699	881	582	553	190	-	-	5.009
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	5
TOTAL ALGAS	2.890	4.404	3.672	1.533	1.579	893	231	95	293	1.463	2.104	3.606	22.763
TOTAL PECES	16.997	3.338	3.546	3.628	579	1.572	2.222	5.762	8.952	18.796	21.713	17.920	105.025
TOTAL MOLUSCOS	2.513	3.631	5.849	4.098	4.210	4.905	4.563	4.179	2.389	2.274	2.632	2.505	43.748
TOTAL CRUSTACEOS	115	130	190	113	91	121	42	61	84	112	145	110	1.314
TOTAL OTRAS ESPECIES	5	17	351	654	1.077	699	881	583	553	190	4	0	5.014
TOTAL GENERAL	22.520	11.520	13.608	10.026	7.536	8.190	7.939	10.680	12.271	22.835	26.598	24.141	177.864



XI Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	148	160	39	1	-	-	-	-	-	-	-	-	348
LUGA-ROJA	137	405	192	-	-	-	-	-	-	210	244	373	1.561
PELILLO	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ANCHOVETA	1	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	8
BROTULA	-	-	-	-	-	-	9	6	2	25	3	1	46
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHANCHARRO	3	-	-	-	-	-	2	1	5	13	35	46	105
COINOBA DEL SUR	-	5	-	-	-	-	34	1	-	2	4	2	48
COINOBA MOTEADA	58	3	-	-	-	14	102	3	10	103	43	48	384
CONGRIO DORADO	24	38	3	8	14	10	18	25	8	267	128	153	696
MERLUZA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DE COLA	319	188	943	671	585	1.180	4.040	3.308	6.079	398	123	111	17.945
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	17	118	356	10	-	2	503
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	619	654	572	497	705	601	2.307	1.011	1.381	1.351	514	519	10.731
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
RAYA VOLANTIN	-	-	60	24	13	10	8	8	2	91	1	6	223
REINETA	149	421	95	2	1	54	46	28	442	921	497	326	2.982
ROBALO	2	3	2	5	-	-	-	-	-	-	1	-	13
SALMON DEL ATLANTICO	10.011	10.444	15.654	14.386	16.544	17.896	14.092	15.243	13.835	13.525	11.180	12.573	165.383
SALMON PLATEADO	9.549	160	851	50	-	-	-	1.511	2.170	6.188	10.687	10.071	41.237
SARDINA AUSTRAL	180	175	135	197	199	63	145	41	-	111	48	99	1.393
SARDINA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	3	5	16	7	-	-	31
TRUCHA ARCO IRIS	10.445	8.806	2.062	4.883	6.803	3.748	2.690	4.197	6.338	5.196	3.415	1.586	60.169
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13
ALMEJA	-	-	-	33	31	11	15	1	2	-	1	-	94
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3
CHOLGA	-	-	-	3	2	-	-	-	3	-	-	-	8
CHORITO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3
CHORO	14	19	11	34	26	8	4	6	3	-	-	-	125
CULENGUE	10	1	3	-	24	17	23	24	29	12	24	50	217
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	9	227	682	724	113	694	371	234	-	-	-	3.054
LAPA	4	15	5	-	2	-	-	-	-	6	7	3	42
LOCO	-	12	-	-	-	-	5	10	-	-	-	-	27
PULPO DEL SUR	-	-	1	1	4	2	1	-	2	2	-	-	13
CENTOLLA	-	1	-	-	-	-	2	19	8	34	24	4	92
JAIBA MARMOLA	12	26	38	45	24	38	76	118	63	73	75	50	638
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
ERIZO	-	-	219	839	1.338	722	1.728	1.620	766	993	3	-	8.228
TOTAL ALGAS	286	567	231	1	0	0	0	0	0	210	244	373	1.912
TOTAL PECES	31.363	20.897	20.377	20.728	24.866	23.576	23.513	25.507	30.647	28.208	26.679	25.557	301.918
TOTAL MOLUSCOS	28	56	247	753	815	151	742	413	273	20	33	55	3.586
TOTAL CRUSTACEOS	12	27	38	45	24	38	78	142	71	107	99	54	735
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	219	839	1.338	722	1.728	1.620	766	993	3	0	8.228
TOTAL GENERAL	31.689	21.547	21.112	22.366	27.043	24.487	26.061	27.682	31.757	29.538	27.058	26.039	316.379

XI Región, Puerto Aysén, desembarque total año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LUGA-ROJA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	9	11
ANCHOVETA	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	7
BROTULA	-	-	-	-	-	-	9	6	2	24	-	-	41
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	2	1	4	3	-	-	10
COINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	32	1	-	2	-	-	35
COINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	69	-	6	13	-	-	88
CONGRIO DORADO	4	8	-	1	3	5	16	22	3	168	-	1	231
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	1.442	531	4.037	384	-	-	6.394
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	17	-	356	10	-	-	383
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	2	-	-	118	85	43	1.842	992	758	552	-	1	4.393
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
RAYA VOLANTIN	-	-	-	3	5	3	5	1	1	2	-	1	21
REINETA	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	3
ROBALO	2	3	2	4	-	-	-	-	-	-	1	-	12
SALMON DEL ATLANTICO	6.331	6.902	8.293	7.571	6.577	4.831	2.594	2.886	2.567	4.991	4.450	5.336	63.329
SALMON PLATEADO	6.592	8	836	17	-	-	-	-	687	4.593	6.921	7.938	27.592
SARDINA AUSTRAL	180	175	135	115	199	60	145	41	-	111	46	77	1.284
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	3	5	16	7	-	-	31
TRUCHA ARCO IRIS	5.991	3.798	1.962	3.841	6.803	3.611	2.166	1.837	1.419	1.484	503	354	33.769
ALMEJA	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	3
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHOLGA	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	5
CHORO	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
CULENGUE	10	1	3	-	24	17	21	24	29	6	14	35	184
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	692	271	234	-	-	-	1.197
LAPA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	-	-	-	5	4	-	-	-	-	9
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	18	8	33	22	4	85
JAIBA MARMOLA	11	22	33	43	21	37	75	118	61	73	70	37	601
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
ERIZO	-	-	-	2	2	-	-	1	-	5	-	-	10
TOTAL ALGAS	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	1	9	16
TOTAL PECES	19.102	10.894	11.228	11.675	13.674	8.553	8.344	6.324	9.860	12.344	11.921	13.709	137.628
TOTAL MOLUSCOS	10	1	3	3	29	17	718	300	268	6	14	35	1.404
TOTAL CRUSTACEOS	11	22	33	43	21	37	75	141	69	106	92	41	691
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	2	2	0	0	1	0	5	0	0	10
TOTAL GENERAL	19.125	10.919	11.265	11.724	13.726	8.607	9.137	6.766	10.197	12.461	12.028	13.794	139.749

XI Región, Puerto Chacabuco, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	5
CHANCHARRO	3	-	-	-	-	-	-	-	1	10	35	46	95
COJINOBA DEL SUR	-	5	-	-	-	-	2	-	-	-	4	2	13
COJINOBA MOTEADA	58	3	-	-	-	14	33	3	4	90	43	48	296
CONGRIO DORADO	13	4	1	3	3	1	1	2	4	90	123	137	382
MERLUZA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DE COLA	319	188	943	671	585	1.180	2.598	2.777	2.042	14	123	111	11.551
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	2	120
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	357	301	359	337	575	478	380	19	268	274	190	153	3.691
RAYA VOLANTIN	-	-	51	-	-	1	-	-	1	88	-	-	141
REINETA	149	421	95	2	1	54	44	28	441	921	497	326	2.979
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	9	227	682	724	113	2	100	-	-	-	-	1.857
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	900	922	1.449	1.013	1.164	1.728	3.058	2.947	2.761	1.488	1.018	839	19.287
TOTAL MOLUSCOS	0	9	227	682	724	113	2	100	0	0	0	0	1.857
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	900	931	1.676	1.695	1.888	1.841	3.060	3.047	2.761	1.488	1.018	839	21.144

XI Región, Puerto Cisnes, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	8
ANCHOVETA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	7	26	2	4	8	4	1	1	1	9	5	15	83
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	260	353	213	42	45	80	85	-	348	525	323	365	2.639
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	9	21	8	6	3	5	-	1	1	5	59
ROBALO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	3.680	3.542	7.361	6.815	9.268	12.280	8.215	10.736	9.683	8.534	6.730	7.237	94.081
SALMON PLATEADO	-	152	15	33	-	-	-	1.511	1.483	1.595	3.766	2.133	10.688
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22	24
SARDINA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	1.121	3.024	-	1.042	-	137	524	2.360	4.919	3.712	2.912	1.232	20.983
ALMEJA	-	-	-	32	9	5	-	-	-	-	1	-	47
CHOLGA	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
CENTOLLA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4
JAIBA MARMOLA	-	1	3	-	2	-	-	-	-	-	-	6	12
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	8
TOTAL PECES	5.071	7.097	7.600	7.958	9.329	12.507	8.828	14.613	16.434	14.376	13.739	11.009	128.561
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	33	10	5	0	6	0	0	2	0	56
TOTAL CRUSTACEOS	0	2	3	0	2	0	0	0	0	1	2	6	16
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
TOTAL GENERAL	5.071	7.099	7.603	7.991	9.341	12.512	8.828	14.619	16.436	14.381	13.747	11.015	128.643

XI Región, Melinka, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	146	158	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	343
LUGA-ROJA	137	405	191	-	-	-	-	-	-	206	239	364	1.542
PELILLO	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	8
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	699	785	3.283	1.621	1.585	-	-	-	7.973
SALMON PLATEADO	2.957	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.957
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	82	-	3	-	-	-	-	-	-	85
TRUCHA ARCO IRIS	3.333	1.984	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.417
ALMEJA	-	-	-	-	22	6	15	1	-	-	-	-	44
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
CHOLGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORO	14	19	11	34	22	8	4	6	3	-	-	-	121
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6	10	15	33
LAPA	4	15	5	-	1	-	-	-	-	6	7	3	41
LOCO	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
PULPO DEL SUR	-	-	1	1	4	2	1	-	2	2	-	-	13
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3
JAIBA MARMOLA	1	3	2	2	1	1	1	-	2	-	5	7	25
ERIZO	-	-	219	837	1.336	722	1.728	1.619	764	988	3	-	8.216
TOTAL ALGAS	284	565	230	0	0	0	0	0	0	206	239	364	1.888
TOTAL PECES	6.290	1.984	100	82	699	788	3.283	1.623	1.592	0	1	0	16.442
TOTAL MOLUSCOS	18	46	17	35	52	16	22	7	5	14	17	20	269
TOTAL CRUSTACEOS	1	3	2	2	1	1	3	1	2	0	5	7	28
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	219	837	1.336	722	1.728	1.619	764	988	3	0	8.216
TOTAL GENERAL	6.593	2.598	568	956	2.088	1.527	5.036	3.250	2.363	1.208	265	391	26.843



XII Región, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	325	330	560	115	58	-	-	-	354	14	15	12	1.783
BACALAO DE PROFUNDIDAD	10	80	-	225	-	946	174	250	47	182	-	683	2.597
BROTULA	-	3	-	10	53	84	13	10	1	395	286	190	1.045
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	8
CHANCHARRO	-	-	2	8	-	3	-	1	-	3	8	16	41
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	47	17	11	3	-	-	68	7	72	225
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	501	460	631	42	19	1	226	278	517	2.675
CONGRIO DORADO	-	37	57	43	61	142	22	38	2	137	159	310	1.008
MERLUZA DE COLA	-	-	-	1.103	4.402	3.766	3.512	833	2.127	4.812	104	1.801	22.460
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	136	108	132	4	1.048	7.396	5.225	722	4.355	19.126
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1	232	274	737	322	974	249	323	226	765	455	721	5.279
PEJERRATA	3	17	-	7	-	36	-	15	-	5	-	50	133
RAYA VOLANTIN	-	1	16	13	7	6	5	15	2	-	8	17	90
REINETA	-	-	5	3	-	1	-	-	-	-	1	5	15
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	197	1.130	1.809	1.543	1.116	446	20	887	1.753	8.901
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	5	53	-	4	-	-	9	6	77
TRUCHA ARCO IRIS	325	-	-	-	-	-	-	-	-	602	-	-	927
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	2	-	-	-	3	3	-	-	-	8
ALMEJA	-	-	2	1	-	-	-	2	1	-	-	-	6
CARACOL PIQUILHUE	2	21	20	14	22	16	12	4	15	6	-	-	132
CARACOL TROPHON	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	69
CHOLGA	-	-	5	2	-	-	3	5	2	1	1	2	21
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
HUEPO O NAVAJA DE MAR	27	63	56	51	102	96	132	180	2	-	-	83	792
LOCO	-	-	-	24	1	-	-	-	-	-	-	-	25
OSTION DEL SUR	-	845	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	865
OSTION PATAGONICO	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	597	893	794	926	1.206	108	4.524
CENTOLLON	-	94	649	544	356	143	97	98	108	109	129	9	2.336
KRILL	-	-	-	-	-	-	-	954	333	-	-	-	1.287
ERIZO	-	-	411	1.770	2.554	2.917	2.265	2.706	377	-	-	-	13.000
TOTAL ALGAS	325	330	560	115	58	0	0	0	354	14	15	12	1.783
TOTAL PECES	339	370	354	3.032	6.565	8.594	5.567	3.675	10.251	12.441	2.926	10.502	64.616
TOTAL MOLUSCOS	29	967	103	161	125	112	148	191	20	7	1	86	1.950
TOTAL CRUSTACEOS	0	94	649	544	356	143	694	1.945	1.235	1.035	1.335	117	8.147
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	411	1.770	2.554	2.917	2.265	2.706	377	0	0	0	13.000
TOTAL GENERAL	693	1.761	2.077	5.622	9.658	11.766	8.674	8.517	12.237	13.497	4.277	10.717	89.496

XII Región, Porvenir, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	-	-	2	3	-	-	-	-	2	14	-	-	21
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	13	24	7	5	14	7	-	-	-	-	1	71
CARACOL PIQUILHUE	2	21	20	11	5	8	5	3	15	6	-	-	96
CARACOL TROPHON	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	48
HUEPO O NAVAJA DE MAR	27	63	54	28	47	19	45	77	-	-	-	80	440
OSTION DEL SUR	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	255	388	322	391	630	59	2.045
CENTOLLON	-	-	46	69	26	1	1	2	-	-	-	-	145
ERIZO	-	-	-	-	3	49	-	11	-	-	-	-	63
TOTAL ALGAS	0	0	2	3	0	0	0	0	2	14	0	0	21
TOTAL PECES	0	13	24	7	5	14	7	0	0	0	0	1	71
TOTAL MOLUSCOS	29	102	74	87	52	27	51	80	15	6	0	80	603
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	46	69	26	1	256	390	322	391	630	59	2.190
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	3	49	0	11	0	0	0	0	63
TOTAL GENERAL	29	115	146	166	86	91	314	481	339	411	630	140	2.948

XII Región, Puerto Natales, desembarque total año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	5	6	82	-	-	-	-	-	99	-	15	4	211
CONGRIO DORADO	-	4	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	8
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	11	19	30	10	4	-	-	-	-	18	61	153
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	197	459	799	557	86	-	20	645	983	3.746
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	5
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	24	1	-	-	-	-	-	-	-	25
OSTION DEL SUR	-	673	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	693
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	121	189	187	257	230	7	991
ERIZO	-	-	201	1.007	1.626	1.652	1.725	1.747	151	-	-	-	8.109
TOTAL ALGAS	5	6	82	0	0	0	0	0	99	0	15	4	211
TOTAL PECES	0	15	20	227	471	804	558	86	0	20	663	1.045	3.909
TOTAL MOLUSCOS	0	673	20	24	1	3	3	0	0	0	1	3	728
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	121	189	187	257	230	7	991
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	201	1.007	1.626	1.652	1.725	1.747	151	0	0	0	8.109
TOTAL GENERAL	5	694	323	1.258	2.098	2.459	2.407	2.022	437	277	909	1.059	13.948

XII Región, Puerto Williams, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	258	258
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	23
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	82
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	15
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	44	76	89	101	104	1	415
CENTOLLON	-	75	243	209	91	29	33	40	48	54	30	-	852
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	387	387
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	75	243	209	91	29	77	116	137	155	134	1	1.267
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	75	243	209	91	29	77	116	137	155	134	388	1.654

XII Región, Punta Arenas, desembarque total año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	320	324	476	112	58	-	-	-	253	-	-	8	1.551
BACALAO DE PROFUNDIDAD	10	80	-	225	-	946	174	250	47	182	-	425	2.339
BROTULA	-	3	-	10	53	84	13	10	1	395	286	181	1.036
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	8
CHANCHARRO	-	-	2	8	-	3	-	1	-	3	8	16	41
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	47	17	11	3	-	-	68	7	72	225
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	501	460	631	42	19	1	226	278	517	2.675
CONGRIO DORADO	-	33	56	43	60	141	21	38	2	137	159	287	977
MERLUZA DE COLA	-	-	-	1.103	4.402	3.766	3.512	833	2.127	4.812	104	1.801	22.460
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	136	108	132	4	1.048	7.396	5.225	722	4.355	19.126
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1	208	231	700	307	956	242	323	226	765	437	577	4.973
PEJERRATA	3	17	-	7	-	36	-	15	-	5	-	35	118
RAYA VOLANTIN	-	1	16	13	6	6	5	15	2	-	8	16	88
REINETA	-	-	5	3	-	1	-	-	-	-	1	5	15
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	671	1.010	986	1.030	446	-	242	770	5.155
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	5	53	-	4	-	-	9	6	77
TRUCHA ARCO IRIS	325	-	-	-	-	-	-	-	-	602	-	-	927
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	2	-	-	-	3	3	-	-	-	8
ALMEJA	-	-	2	1	-	-	-	2	1	-	-	-	6
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	3	17	6	4	1	-	-	-	-	31
CARACOL TROPHON	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	21
CHOLGA	-	-	5	2	-	-	3	5	2	1	-	-	18
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	2	23	55	76	87	103	2	-	-	3	351
OSTION DEL SUR	-	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154
OSTION PATAGONICO	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	177	240	196	177	242	41	1.073
CENTOLLON	-	19	360	266	239	113	63	56	60	55	99	9	1.339
KRILL	-	-	-	-	-	-	-	954	333	-	-	-	1.287
ERIZO	-	-	210	763	925	1.216	540	948	226	-	-	-	4.828
TOTAL ALGAS	320	324	476	112	58	0	0	0	253	0	0	8	1.551
TOTAL PECES	339	342	310	2.798	6.089	7.776	5.002	3.589	10.251	12.421	2.263	9.069	60.249
TOTAL MOLUSCOS	0	192	9	50	72	82	94	111	5	1	0	3	619
TOTAL CRUSTACEOS	0	19	360	266	239	113	240	1.250	589	232	341	50	3.699
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	210	763	925	1.216	540	948	226	0	0	0	4.828
TOTAL GENERAL	659	877	1.365	3.989	7.383	9.187	5.876	5.898	11.324	12.654	2.604	9.130	70.946

3.2 SUBSECTOR PESQUERO INDUSTRIAL

El desembarque industrial de esta flota, excluyendo barcos factoría y que operó en aguas nacionales, acumulado a Diciembre del año 2011 fue de 1 422 729 toneladas, lo que representa un aumento del 13% con respecto al año anterior, principalmente explicado por el significativo aumento en el desembarque del recurso anchoveta, que de representar el 39% del total desembarcado en el año 2010, pasó a un 64% el 2011, con un incremento de la captura desembarcada de este recurso de 428.768 ton (89%).

Como en años anteriores el desembarque estuvo sustentado en la captura con cerco, con un total del 96% de la captura desembarcada, incrementándose en 2 puntos porcentuales respecto del año 2010.

Los principales recursos desembarcados por este subsector, corresponden a Anchoveta, Jurel y Sardina Común, los cuales explican el 90% del desembarque industrial. Le siguen en importancia los recursos merluza de cola, merluza común y jibia o calamar rojo, que en conjunto representan en torno al 7% del desembarque industrial total.

El 93% de las capturas realizadas por barcos industriales en aguas internacionales, corresponden a Jurel.

En cuanto al desembarque regional destaca la Región de Tarapacá, con un incremento de sus desembarques de 191 mil toneladas (49%) respecto del 2010, desplazando del primer lugar a la Región del Bio Bio, cuyos desembarques se redujeron en un 25%. En todo

caso ambas regiones representaron el 68% de la captura desembarcada. Cabe destacar también el desembarque de la Región de Arica Parinacota, que se incrementó en un 699%, ubicándose como la tercera región más importante en cuanto a desembarque, con un 16% del total de la captura desembarcada por la flota industrial en el año 2011.

En cuanto al número de naves industriales que registraron operación, durante el año 2011 fue de 196 naves, lo que representa una disminución del 5% con respecto al año 2010.

La distribución de la flota industrial durante el año 2011, en cuanto al principal arte y aparejo de pesca y la región de operaciones, fue la siguiente:

Tabla 1: Distribución regional de la flota industrial que operó, por arte y aparejo de pesca, 2011

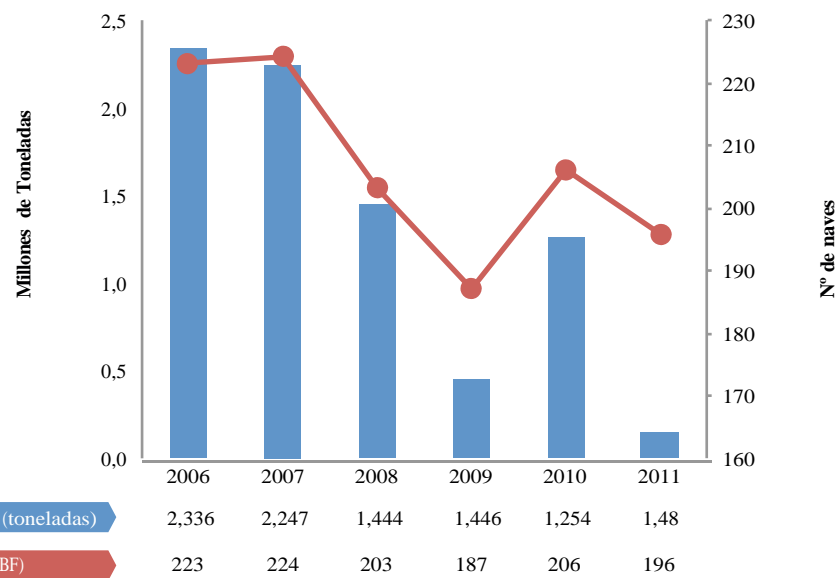
ARTES Y APAREJOS DE PESCA	REGION															TOTAL
	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII		
Arrastre	0	0	0	1	9	30	0	0	25	0	6	1	9	8	60	
Cerco	50	66	49	2	12	3	0	0	47	0	10	3	0	0	114	
Enmalle	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Espinel / Palangre	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	10	17	
Poteras	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	
Trampas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	
Otros	16	0	2	9	6	0	0	0	1	0	8	2	0	0	39	
Total	66	66	52	13	35	33	0	0	74	0	24	7	9	18	196	

Tabla 2: Número de armadores de Naves industriales que operaron por tipo, género y región de operación, 2011

TIPO DE ARMADOR	GÉNERO ARMADOR	REGION															TOTAL
		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII		
Persona natural	Hombre	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Mujer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	EIRL	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
	Sociedades Jurídicas	2	2	3	7	15	18	0	0	26	0	14	5	6	5	50	
Total		2	2	3	7	18	19	0	0	26	0	14	5	0	0	54	



Chile, variación del desembarque industrial y número de naves industriales 2006-2011





Chile, Desembarque industrial por puerto, por macrozona
Año 2011 (en toneladas)
(No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales)



01 Macrozona norte XV - IV región

1	Arica	233.791
2	Iquique	579.452
3	Tocopilla	69.476
4	Mejillones	56.639
5	Antofagasta	7
6	Taltal	0
7	Chañaral	0
8	Caldera	80
9	Huasco	10
10	Coquimbo	33.574
11	Tongoy	0
12	Los Vilos	1.617

02 Macrozona centro V - VIII región

13	Quintero	1.633
14	Valparaíso	1.259
15	San Antonio	5.707
16	Pichilemu	0
17	Constitución	0
18	Pelluhue	0
19	Tomé	2.794
20	Lirquén	0
21	Talcahuano	25.212
22	San Vicente	131.625
23	Coronel	177.516
24	Lota	48.462
25	Lebu	0

02 Macrozona sur IX - XII región

26	Puerto Saavedra	0
27	Valdivia	803
28	Corral	25.777
29	Osorno	0
30	Puerto Montt	115
31	Calbuco	6.034
32	Ancud	0
33	Castro	0
34	Quellón	2
35	Palena	0
36	Melinka	0
37	Puerto Cisnes	0
38	Puerto Aysén	0
39	Puerto Chacabuco	21.144
40	Puerto Natales	0
41	Punta Arenas	0
42	Porvenir	0
43	Puerto Williams	0

Macrozona sur: IX - XII región



Chile, desembarque industrial y número de naves industriales según región de desembarque 2010-2011

	2010		2011	
	Desembarque industrial (ton.)	Nº de naves	Desembarque industrial (ton.)	Nº de naves
Arica	29.260	49	233.791	66
Tarapacá	388.149	65	579.452	66
Antofagasta	180.249	51	126.122	52
Atacama	656	5	90	13
Coquimbo	37.359	25	35.191	35
Valparaíso	9.994	32	8.599	33
Metropolitana	0	0	0	0
O'Higgins	0	0	0	0
Maule	0	0	0	0
Bio bío	512.501	84	385.609	74
Araucanía	0	0	0	0
Los Ríos	49.324	27	26.580	24
Los Lagos	24.916	12	6.151	7
Aysén	21.451	11	21.144	9
Magallanes	0	21	0	18
Total	1.253.859	206*	1.422.729	196*

* Una nave industrial puede registrar operación en más de una región

Chile, desembarque industrial año 2011
Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
AGUJILLA	125	3.893	659	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4.678
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	6	5	35	60	-	-	-	-	-	-	-	-	106
ALFONSINO	-	-	-	-	2	-	-	-	212	-	-	-	-	-	214
ANCHOVETA	232.336	550.232	112.576	-	3.349	228	-	-	12.273	-	452	383	-	-	911.829
AZULEJO	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BACALADILLO O MOTE	421	2.184	349	-	394	-	-	-	1.526	-	-	-	-	-	4.874
BESUGO	-	-	-	-	-	1	-	-	74	-	-	-	-	-	75
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
CABALLA	161	3.326	1.085	7	466	117	-	-	6.871	-	-	-	-	-	12.033
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	95	-	98
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	13	-	14
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	296	-	299
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	382	-	436
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	3	-	-	83	-	-	-	-	-	86
JUREL	616	19.003	10.977	68	27.536	466	-	-	112.992	-	782	-	-	-	172.440
LENGUADO DE OJOS CHICOS	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
LENGUADO DE OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	67	1.499	-	-	25.189	-	1.718	-	1	-	28.474
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	22.761	-	4.746	2.225	11.551	-	41.283
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	120
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	159	-	-	-	3.691	-	3.850
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	1	62	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	147	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	150
PEZ SOL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	141	-	150
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-	2	-	2.979	-	3.035
SARDINA COMUN	-	-	-	-	520	1.230	-	-	179.006	-	18.870	3.115	-	-	202.741
SIERRA	-	-	-	-	2	-	-	-	38	-	1	-	-	-	41
TIBURON O MARRAJO	-	-	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	6
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	66	414	273	-	156	24	-	-	20.435	-	9	311	1.857	-	23.545
CAMARON NAILON	-	-	-	10	460	2.160	-	-	949	-	-	-	-	-	3.579
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	-	-	117
GAMBA	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	24
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	1.726	1.700	-	-	456	-	-	-	-	-	3.882
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	477	1.075	-	-	2.449	-	-	-	-	-	4.001
LANGOSTINO ENANO	65	338	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	443
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	233.660	578.700	125.809	80	32.372	3.616	0	0	361.320	0	26.571	5.723	19.287	0	1.387.138
TOTAL MOLUSCOS	66	414	273	0	156	24	0	0	20.435	0	9	311	1.857	0	23.545
TOTAL CRUSTACEOS	65	338	40	10	2.663	4.959	0	0	3.854	0	0	117	0	0	12.046
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	233.791	579.452	126.122	90	35.191	8.599	0	0	385.609	0	26.580	6.151	21.144	0	1.422.729



Chile, desembarque industrial año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUILLA	701	938	320	1.563	974	17	7	-	5	58	49	46	4.678
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	6	34	30	31	5	-	-	-	-	106
ALFONSINO	9	74	31	7	-	-	81	-	-	12	-	-	214
ANCHOVETA	79.966	71.448	66.897	71.276	103.070	203.011	134.016	5.755	3.354	81.468	64.675	26.893	911.829
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	3
BACALADILLO O MOTE	222	569	1.075	115	131	145	252	443	156	34	919	813	4.874
BESUGO	3	3	4	11	3	15	15	1	-	12	6	2	75
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	5
CABALLA	761	1.089	1.680	2.665	2.295	491	1.713	790	160	78	176	135	12.033
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHANCHARRO	5	1	-	-	-	-	-	-	1	10	35	46	98
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
COJINOBA DEL SUR	-	5	-	-	-	-	2	-	-	1	4	2	14
COJINOBA MOTEADA	58	3	-	-	-	14	33	3	4	93	43	48	299
CONGRIO DORADO	46	5	12	3	3	1	1	2	4	99	123	137	436
CONGRIO NEGRO	-	1	5	20	9	22	7	21	1	-	-	-	86
JUREL	14.337	36.642	32.573	20.810	15.789	6.433	10.448	11.188	4.944	2.364	4.661	12.251	172.440
LENGUADO DE OJOS CHICOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LENGUADO DE OJOS GRANDES	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	2.249	1.651	1.486	3.488	2.721	2.650	3.326	4.554	318	1.761	2.537	1.733	28.474
MERLUZA DE COLA	3.316	2.115	5.091	2.819	1.699	2.155	3.113	2.802	2.042	4.694	4.150	7.287	41.283
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	2	120
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	418	327	404	339	577	481	381	19	268	280	195	161	3.850
PEJEGALLO	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	4
PEJERREY DE MAR	26	8	6	19	12	-	-	-	-	-	-	1	72
PESCADO NO CLASIFICADO	7	9	-	-	1	1	-	1	-	15	116	-	150
PEZ SOL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA ESPINOSA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	9	-	51	-	-	1	-	-	1	88	-	-	150
REINETA	159	425	104	2	1	54	44	28	441	928	516	333	3.035
SARDINA COMUN	-	6.561	13.432	23.179	17.151	6.478	17.541	10.644	-	19.978	70.540	17.237	202.741
SIERRA	-	-	2	15	12	6	6	-	-	-	-	-	41
TIBURONO MARRAJO	-	-	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-	6
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	522	956	2.304	3.146	4.229	2.366	2.068	2.064	2.510	1.092	587	1.701	23.545
CAMARON NAILON	668	590	217	313	316	161	14	3	613	296	340	48	3.579
CENTOLLA	-	-	-	-	-	10	10	37	22	24	14	-	117
GAMBA	1	1	3	3	1	3	-	-	-	8	4	-	24
LANGOSTINO AMARILLO	-	2	-	525	930	340	932	246	181	471	186	69	3.882
LANGOSTINO COLORADO	-	1	-	290	320	747	566	831	450	341	209	246	4.001
LANGOSTINO ENANO	114	32	24	104	94	7	13	24	-	14	17	-	443
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	102.293	121.876	123.174	126.340	144.487	222.007	171.019	36.374	11.699	111.975	148.751	67.143	1.387.138
TOTAL MOLUSCOS	522	956	2.304	3.146	4.229	2.366	2.068	2.064	2.510	1.092	587	1.701	23.545
TOTAL CRUSTACEOS	783	626	244	1.235	1.661	1.268	1.535	1.141	1.266	1.154	770	363	12.046
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	103.598	123.458	125.722	130.721	150.377	225.641	174.622	39.579	15.475	114.221	150.108	69.207	1.422.729

Chile, captura industrial año 2011
Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
AGUILLA	481	2.959	1.237	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4.678
ALBACORA O PEZ ESPADA	5	-	11	30	34	26	-	-	-	-	-	-	-	-	106
ALFONSINO	-	-	-	-	-	214	-	-	-	-	-	-	-	-	214
ANCHOVETA	369.636	333.497	192.011	-	2.911	655	381	298	4.662	4.132	3.646	-	-	-	911.829
AZULEIO	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BACALADILLO O MOTE	688	1.207	1.059	-	394	-	-	-	-	279	1.247	-	-	-	4.874
BESUGO	-	-	-	-	1	-	11	18	41	3	1	-	-	-	75
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	5
CABALLA	331	2.535	1.706	255	144	3.329	1.171	817	244	1.180	159	162	-	-	12.033
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	84	10	-	98
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	-	14
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	228	51	-	299
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	320	72	-	436
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	3	-	76	7	-	-	-	-	-	86
JUREL	1.148	12.775	16.673	9.508	3.159	58.467	20.457	26.465	1.899	12.949	3.755	5.185	-	-	172.440
LENGUADO DE OJOS CHICOS	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
LENGUADO DE OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	-	-	-	3	88	2.349	494	10.944	9.402	4.230	926	34	4	-	28.474
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	9	59	6.271	9.609	11.381	6.286	7.668	-	41.283
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	120
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	121	4	285	1.592	1.848	-	3.850
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	13	27	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	147	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	150
PEZ SOL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	140	1	-	150
REINETA	-	-	2	-	-	-	-	-	11	35	6	2.434	547	-	3.035
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	4.834	2.433	1.368	19.651	87.727	86.728	-	-	-	202.741
SIERRA	-	-	-	-	-	-	-	3	22	12	4	-	-	-	41
TIBURON O MARRAJO	-	-	1	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	6
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	139	293	321	21	59	737	278	1.211	16.262	1.632	818	1.222	552	-	23.545
CAMARON NAILON	-	-	-	48	787	724	647	1.207	166	-	-	-	-	-	3.579
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	6	-	117
GAMBA	-	-	-	-	-	2	22	-	-	-	-	-	-	-	24
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	1.690	1.064	652	225	251	-	-	-	-	-	3.882
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	518	426	384	1.370	1.303	-	-	-	-	-	4.001
LANGOSTINO ENANO	127	247	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	443
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	372.302	353.000	212.879	9.796	6.735	69.886	24.957	40.050	42.390	120.164	108.160	16.488	10.331	0	1.387.138
TOTAL MOLUSCOS	139	293	321	21	59	737	278	1.211	16.262	1.632	818	1.222	552	0	23.545
TOTAL CRUSTACEOS	127	247	69	48	2.995	2.216	1.705	2.802	1.720	0	0	111	6	0	12.046
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	372.568	353.540	213.269	9.865	9.789	72.839	26.940	44.063	60.372	121.796	108.978	17.821	10.889	0	1.422.729



Chile, desembarque de barcos fábrica año 2011
Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.298	2.298
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	1.045	1.086
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	11
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	41	51
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	225	260
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	2.675	2.763
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193	883	1.076
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.394	22.460	28.854
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	383	19.126	19.509
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.051	4.565	8.616
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	127	128
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	15	18
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	77	108
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.197	-	1.197
TOTAL ALGAS	0	0	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	11.233	53.553	64.786
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.197	0	1.197
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	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	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.430	53.553	65.983



Chile, desembarque de barcos fábrica año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	10	80	-	225	-	946	-	172	-	182	-	683	2.298
BROTULA	-	3	-	10	53	84	22	16	3	419	286	190	1.086
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	6	11
CHANCHARRO	-	-	2	8	-	3	2	2	4	6	8	16	51
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	47	17	11	35	1	-	70	7	72	260
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	501	460	631	111	19	7	239	278	517	2.763
CONGRIO DORADO	-	29	28	34	46	119	20	57	2	301	155	285	1.076
MERLUZA DE COLA	-	-	-	1.103	4.402	3.766	4.954	1.364	6.164	5.196	104	1.801	28.854
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	136	108	132	21	1.048	7.752	5.235	722	4.355	19.509
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	181	182	666	284	928	1.923	1.313	972	1.241	350	576	8.616
PEJERRATA	3	17	-	7	-	36	-	10	-	5	-	50	128
REINETA	-	-	5	3	-	1	2	-	1	-	1	5	18
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	5	53	3	9	16	7	9	6	108
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	2	-	-	-	3	3	-	-	-	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	692	271	234	-	-	-	1.197
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	13	310	217	2.742	5.375	6.710	7.093	4.014	14.927	12.901	1.922	8.562	64.786
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	692	271	234	0	0	0	1.197
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	13	310	217	2.742	5.375	6.710	7.785	4.285	15.161	12.901	1.922	8.562	65.983

Chile, captura de barcos fábrica año 2011
 Por especie y región
 (En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	2.276	2.298
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	961	1.086
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	11
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	39	51
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	196	260
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106	2.657	2.763
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	597	479	1.076
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.690	19.164	28.854
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.709	9.800	19.509
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.398	3.218	8.616
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	124	128
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6	18
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	89	108
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.197	-	1.197
TOTAL ALGAS	0	0	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	25.767	39.019	64.786
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.197	0	1.197
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	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	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26.964	39.019	65.983

Chile, desembarque de barcos industriales con capturas en aguas internacionales año 2011
 Por especie y región
 (En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	687	26	-	-	-	-	-	-	-	-	713
AZULEIO	-	-	-	-	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
CABALLA	-	-	-	-	-	-	-	-	2.979	-	-	-	-	-	2.979
JUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	53.522	-	51	-	-	-	53.573
KONSO O PEZ ACEITOSO	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
PEZ SOL	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	57	1	-	-	-	-	-	-	-	-	58
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	45
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	874	27	0	0	56.501	0	51	0	0	0	57.453
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0	0	0	45
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	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	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	874	27	0	0	56.546	0	51	0	0	0	57.498

Chile, desembarque de barcos industriales con capturas en aguas internacionales año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	58	77	93	125	112	96	92	32	28	713
AZULEJO	-	-	-	11	11	13	7	8	13	12	11	13	99
CABALLA	-	-	201	361	1.167	762	482	6	-	-	-	-	2.979
JUREL	-	-	3.348	7.017	16.464	19.308	7.202	234	-	-	-	-	53.573
KONSO O PEZ ACEITOSO	-	-	-	1	1	2	2	1	1	1	2	2	13
PEZ SOL	-	-	-	1	2	6	2	1	-	-	-	-	12
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	10	9	10	9	6	6	6	1	1	58
TIBURON SARDINERO	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	4
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	11	-	34	-	-	-	-	-	-	-	45
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	3.549	7.460	17.732	20.194	7.830	369	118	111	46	44	57.453
TOTAL MOLUSCOS	0	0	11	0	34	0	0	0	0	0	0	0	45
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	3.560	7.460	17.766	20.194	7.830	369	118	111	46	44	57.498

Chile, desembarque de barcos fábrica con capturas en aguas internacionales año 2011
Por especie y región
 (En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	299	299
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
KRILL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.287	1.287
TOTAL ALGAS	0	0	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	305	305
TOTAL MOLUSCOS	0	0	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	1.287	1.287
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	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	0	0	1.592	1.592

Chile, desembarque de barcos fábrica con capturas en aguas internacionales año 2011
Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	174	78	47	-	-	-	299
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
KRILL	-	-	-	-	-	-	-	954	333	-	-	-	1.287
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	174	84	47	0	0	0	305
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	954	333	0	0	0	1.287
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	174	1.038	380	0	0	0	1.592

3.3 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. Para el 2011 se encuentran inscritas 810 organizaciones de pescadores(as) artesanales.

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 2011, el número de pescadores inscritos fue de 85 268, donde el 21% (17 992) corresponde a mujeres y el 79% (67 276) 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 2011 fue de 12 757, donde 12 526 embarcaciones pertenecen a personas naturales, 93 a personas jurídicas, 115 a comunidades y 23 a E.I.R.L. Cabe señalar que existe una disminución de embarcaciones con respecto al 2010, producto a que se caducaron embarcaciones durante el 2011, mediante la Resolución N°1017 que dejó sin efecto las inscripciones de 237 embarcaciones, por fallecimiento de sus titulares, sin haber realizado en trámite de sucesión. Asimismo, se realizaron caducidades de embarcaciones por no operación mediante la Resolución N°1314 que caducó 1 815 embarcaciones y la Resolución N°2005, la cual se caducó la inscripción de 2 118 embarcaciones.

Las embarcaciones artesanales inscritas se dividen en las siguientes clases o tipos: Botes a remo o vela, con un total de 943; Botes a motor, con 7 824; Lanchas menores (hasta 12 metros de eslora) con 2 739; Lanchas medias (más de 12 y hasta 15 metros de eslora) con 591 y Lanchas mayores (más de 15 hasta 18 metros de eslora) con un total de 660 embarcaciones inscritas.

La mayor concentración de inscripciones de embarcaciones la tiene, la Región de los Lagos con un total de 3 660, la Región del Bío Bío con 2 688 y la Región de Coquimbo con un total de 1 199 inscripciones.

La mayor concentración de inscripciones de pescadores artesanales la tiene la Región de los Lagos, con un total de 23 781 donde se destacan las inscripciones de “alguero” tanto de hombres (4 795) como de mujeres (4 600), le sigue la Región del Bío Bío con un total de 21 901, donde destacan las inscripciones de “pescadores propiamente tal” con 12 692 en hombres y 1 641 en mujeres y en tercer lugar se encuentran la Región de Coquimbo y la Región de Magallanes y Antártica Chilena con 5 756 y 5 462 inscripciones, respectivamente.

El desembarque artesanal registrado al año 2011 fue de 1 917 493 toneladas, un 20% mayor al año 2010, donde los peces pelágicos (Ancholeta, Caballa, Jurel y Sardina común) aportaron 996 259 toneladas, lo que representa un 52% del desembarque artesanal.

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

Tabla 3.- Número de pescadores inscritos por categorías y región, 2011

N° PESCADORES		REGION														TOTAL
		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	
Pescador Artesanal	Hombre	981	904	1421	1609	3211	4103	308	1586	12692	541	1792	11660	2286	4498	47 592
	Mujer	31	26	40	46	95	118	13	81	1641	58	95	1267	384	269	4 164
Buzo Mariscador	Hombre	127	416	765	596	1310	599	119	173	2329	57	755	5194	828	1051	14 319
	Mujer	0	1	3	5	8	4	2	1	4	1	9	23	8	0	69
Recolector de orilla	Hombre	290	983	1283	2235	1865	822	613	431	2742	615	789	4600	46	167	17 481
	Mujer	37	371	349	549	617	312	278	234	5975	435	1171	4795	71	194	15 388
Armador	Hombre	195	295	483	433	1087	800	63	367	2281	110	413	3959	905	589	11 980
	Mujer	13	16	16	19	31	22	2	9	166	7	21	103	55	94	574
TOTAL PESCADORES																85 268

Tabla 4.- Número de embarcaciones inscritas de personas naturales, por región, 2011

N° EMBARCACIONES INSCRITAS		REGION														
TIPO DE ARMADOR	GENERO ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	TOTAL
PERSONAS NATURALES	HOMBRE	194	258	459	369	1158	912	66	416	2438	108	371	3552	895	795	11 991
	MUJER	14	10	17	19	33	25	2	11	163	7	22	84	48	80	535
TOTAL EMBARCACIONES PERSONAS NATURALES																12 526

Tabla 5.- Número de embarcaciones inscritas de personas jurídicas, por región, 2011

N° EMBARCACIONES INSCRITAS		REGION														
TIPO DE ARMADOR		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	TOTAL
PERSONAS JURIDICAS		0	1	1	1	4	3	0	12	36	1	8	6	3	17	93

Tabla 6.- Número de embarcaciones inscritas de Comunidades, por región, 2010

N° EMBARCACIONES INSCRITAS		REGION														
TIPO DE ARMADOR		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	TOTAL
COMUNIDADES		0	0	0	2	4	24	0	3	51	1	1	17	3	9	115

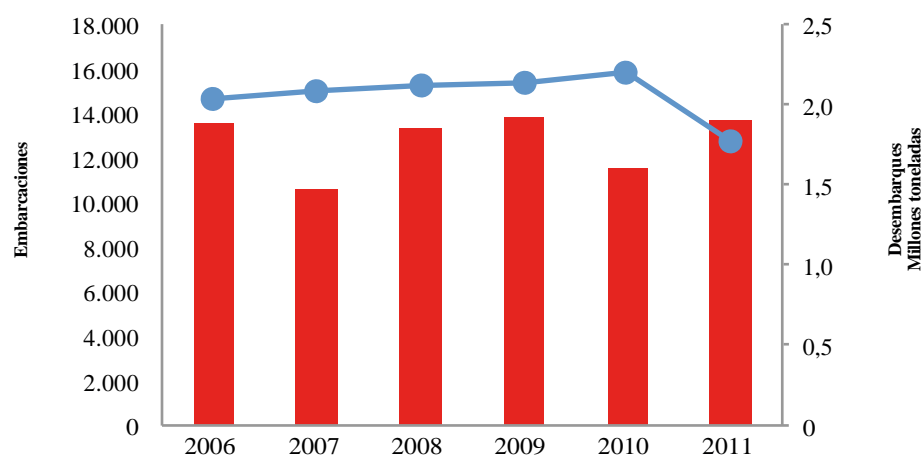
Tabla 7.- Número de embarcaciones inscritas de E.I.R.L. por región, 2010

N° EMBARCACIONES INSCRITAS		REGION														
TIPO DE ARMADOR		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	TOTAL
E.I.R.L.		0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	19	23

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.



Chile, variación del desembarque artesanal
y número de embarcaciones artesanales inscritas
2006-2011



Embarcaciones	14.655	15.014	15.294	15.360	15.889	12.757
Desembarques	1,889	1,477	1,847	1,925	1,599	1,917



Chile, Desembarque artesanal por puerto, por macrozona
año 2011 (en toneladas)
(No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales)



01 Macrozona norte XV - IV región

01	Arica	102.527
02	Iquique	31.966
03	Tocopilla	28.144
04	Mejillones	19.086
05	Antofagasta	30.838
06	Taltal	21.555
07	Chañaral	19.333
08	Caldera	94.034
09	Huasco	99.247
10	Coquimbo	69.818
11	Tongoy	37.159
12	Los Vilos	58.403

02 Macrozona centro V - VIII región

13	Quintero	13.052
14	Valparaíso	31.470
15	San Antonio	50.170
16	Pichilemu	3.697
17	Constitución	8.268
18	Pelluhue	2.782
19	Tomé	7.374
20	Lirquén	530
21	Talcahuano	342.117
22	San Vicente	137.740
23	Coronel	368.011
24	Lota	0
25	Lebu	24.436

02 Macrozona sur IX - XII región

26	Puerto Saavedra	2.259
27	Valdivia	31.046
28	Corral	63.407
29	Osorno	1.285
30	Puerto Montt	27.974
31	Calbuco	34.790
32	Ancud	27.837
33	Castro	37.196
34	Quellón	47.134
35	Palena	2.270
36	Melinka	10.496
37	Puerto Cisnes	2.890
38	Puerto Aysén	2.629
39	Puerto Chacabuco	0
40	Puerto Natales	10.202
41	Punta Arenas	10.106
42	Porvenir	2.948
43	Puerto Williams	1.267

Macrozona sur: IX - XII región



Chile, desembarque artesanal y número de embarcaciones a tesales inscritas por región 2010-2011

	2010		2011	
	Desembarque Artesanal (ton.)	Nº de embarcaciones	Desembarque Artesanal (ton.)	Nº de embarcaciones
Arica	62.656	270	102.527	208
Tarapacá	53.946	380	31.966	269
Antofagasta	61.861	740	99.623	477
Atacama	171.814	570	212.614	391
Coquimbo	176.118	1.303	165.380	1.199
Valparaíso	68.404	990	94.692	965
Metropolitana	0	0	0	0
O'Higgins	2.408	84	3.697	68
Maule	9.444	444	11.050	443
Bio bío	622.297	3.050	880.208	2.688
Araucanía	866	168	2.259	117
Los Ríos	136.194	550	94.453	402
Los Lagos	189.589	4.869	178.486	3.660
Aysén	12.517	1.166	16.015	950
Magallanes	30.792	1.305	24.523	920
Total	1.598.906	15.889	1.917.493	12.757



Chile, desembarque artesanal, año 2011
Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
ROLLIZO	-	-	9	-	12	-	-	-	17	-	5	2	-	-	45
RONCACHO	8	-	-	-	-	104	-	7	-	-	-	-	-	-	119
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.429	1.393	-	17.822
SARDINA COMUN	-	-	2	-	24	12.437	-	2	580.744	4	84.601	6.716	1	-	684.531
SARDINA ESPAÑOLA	6	-	46	1	15	-	-	-	4	-	-	-	-	-	72
SARGO	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
SIERRA	-	-	-	1	52	56	-	96	1.021	65	1.416	16	-	-	2.723
TIBURON O MARRAJO	35	68	70	22	8	5	-	-	10	-	43	-	-	-	261
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO	-	-	-	-	-	1	1	8	2	9	-	3	-	-	24
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	97	180	60	29	1	27	-	-	2	-	-	-	-	-	396
VIEJA O MULATA	-	-	1	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ALMEJA	7	5	72	-	20	6	-	-	114	-	7	20.028	94	6	20.359
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	63
CARACOL LOCATE	8	172	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	489
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	227	3	-	234
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	22
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132	132
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
CARACOL TEGULA	-	-	-	-	29	18	1	8	12	-	-	-	-	-	68
CARACOL TROPHON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	69
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	1	-	-	83	-	85	2	-	-	171
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOCHA	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHOLGA	34	29	185	-	-	-	-	-	66	-	29	1.183	8	21	1.555
CHORITO	-	-	69	-	-	-	-	-	25	-	11	300	2	1	408
CHORO	4	180	43	-	-	6	9	-	3	-	84	87	125	-	541
CULENGUE	-	2	7	-	5	-	-	-	17	-	15	1.690	217	-	1.953
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	2.998	-	29	526	-	792	4.345
JIBIA O CALAMAR ROJO	9	-	4	1.558	56.342	61.837	-	22	18.033	697	51	155	-	-	138.708
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.494	-	-	7.494
LAPA	14	255	1.066	551	306	77	1	8	122	-	25	56	42	-	2.523
LAPA NEGRA	-	112	47	79	17	2	-	-	-	-	6	27	-	-	290
LAPA ROSADA	-	-	-	5	13	30	-	-	-	-	-	-	-	-	48
LOCO	2	80	16	135	552	21	1	5	262	-	135	994	27	25	2.255
MACHA	-	-	-	5	912	2	-	-	-	-	-	1.815	-	-	2.734
NAVAJUELA	-	-	22	-	-	1	-	-	1.595	-	827	1.571	-	-	4.016
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	865	865
OSTION PATAGONICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	38
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	24
PULPO	6	501	1.858	424	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.792
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	814	13	1	828
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1.734	-	-	-	-	-	1.734
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	1.001	-	-	1.005
CAMARON DE ROCA	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CAMARON NAILON	-	-	-	36	458	430	-	-	-	-	-	-	-	-	924
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	26
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	874	92	4.524	5.559
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.336	2.336
GAMBA	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	17
JAIBA	-	-	-	-	-	10	5	1	2	-	-	-	-	-	18
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	19	-	-	171	-	-	-	-	-	190
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	264	-	1	104	5	29	3.663	638	-	4.704
JAIBA MORA	-	-	-	8	22	20	-	-	40	-	228	5	5	-	328
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	6
JAIBA PATUDA	-	-	5	-	-	-	-	-	43	-	-	5	-	-	53
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	7	66	31	16	5	-	-	274	-	11	86	-	-	498

Chile, desembarque artesanal, año 2011
 Por especie y región
 (En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	207	3	-	-	302
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	1	8	12	31	87	-	14	-	-	-	153
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	-	-	-	-	-	106	-	-	-	-	-	-	-	-	106
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	196	636	16	-	-	-	-	-	-	-	-	848
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	467	5	-	-	-	-	-	-	-	-	472
LANGOSTINO ENANO	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	7
PICOROCO	-	-	-	-	23	19	-	-	141	-	-	7	-	-	190
ERIZO	23	204	245	51	3	41	-	-	26	-	31	10.049	8.228	13.000	31.901
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	138	-	-	148
PIURE	53	9	12	85	72	6	42	118	450	1	103	82	-	-	1.033
TOTAL ALGAS	-	11.066	68.117	133.201	76.972	9.768	2.556	369	9.542	253	2.370	85.587	1.912	1.783	403.496
TOTAL PECES	102.361	19.344	27.480	76.249	28.506	21.950	1.070	10.487	844.088	1.303	90.080	39.942	4.609	930	1.268.399
TOTAL MOLUSCOS	84	1.336	3.698	2.757	58.204	62.004	12	43	25.135	697	1.308	38.016	531	1.950	195.775
TOTAL CRUSTACEOS	6	7	71	271	1.623	923	17	33	957	5	561	4.672	735	6.860	16.741
TOTAL OTRAS ESPECIES	76	213	257	136	75	47	42	118	486	1	134	10.269	8.228	13.000	33.082
TOTAL GENERAL	102.527	31.966	99.623	212.614	165.380	94.692	3.697	11.050	880.208	2.259	94.453	178.486	16.015	24.523	1.917.493



Chile, desembarque artesanal, año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	45	19	57	7	13	-	-	1	9	36	22	13	222
CHASCON O HUIRO NEGRO	20.821	25.648	25.613	23.751	18.476	17.113	15.033	20.244	18.163	14.564	19.034	23.173	241.633
CHICOREA DE MAR	88	56	65	39	60	21	40	62	119	217	108	123	998
COCHAYUYO	963	855	1.092	881	364	197	135	134	115	317	462	953	6.468
HUIRO	1.769	2.167	2.217	1.800	1.646	1.009	755	1.267	1.536	1.494	1.715	2.025	19.400
HUIRO PALO	3.268	4.405	5.970	3.883	5.958	3.600	3.145	5.252	3.369	2.085	2.012	3.292	46.239
LUCHE	2	2	1	2	2	5	4	6	6	6	3	2	41
LUGA CUCHARA O CORTA	338	384	471	113	15	7	2	1	6	26	263	470	2.096
LUGA NEGRA O CRESPA	5.200	6.197	7.354	4.641	2.686	359	119	8	36	53	382	2.524	29.559
LUGA-ROJA	1.251	2.029	1.585	632	878	587	189	1	566	1.567	2.347	2.984	14.616
PELILLO	2.612	5.425	7.060	3.304	3.618	3.175	1.191	2.084	1.572	2.436	4.483	5.264	42.224
AGUJILLA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	21	320	900	874	849	462	267	63	54	5	3.815
ANCHOVETA	12.831	12.356	52.635	60.144	49.441	24.560	32.166	3.450	2.108	11.317	14.054	4.340	279.402
ANGUILA	7	7	7	5	-	-	-	-	-	13	13	13	65
APAÑADO	2	1	-	1	1	1	-	1	2	1	2	1	13
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
AYANQUE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	4
AZULEJO	7	9	11	9	6	3	3	4	6	6	13	8	85
BACALADILLO O MOTE	5.690	17.402	71.354	46.922	11.278	1.431	2.877	2.387	34	8.838	4.005	786	173.004
BACALAO DE PROFUNDIDAD	69	278	270	157	119	90	71	111	136	249	307	332	2.189
BESUGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
BLANQUILLO	3	8	3	2	4	4	2	1	1	5	5	6	44
BONITO	3	4	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	9
BRECA O BILAGAY	11	10	9	7	1	1	-	1	1	21	20	16	98
CABALLA	3.439	356	6.794	89	35	7	48	5	156	10	19	86	11.044
CABINZA	4	3	1	78	3	3	2	2	5	3	4	2	110
CABRILLA	16	17	15	19	19	15	14	22	16	16	21	22	212
CABRILLA COMUN	2	3	3	2	-	2	2	2	3	4	4	2	29
CANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4
COJINOBA DEL NORTE	36	20	22	30	151	42	69	280	151	20	24	24	869
COJINOBA DEL SUR	5	21	-	-	-	-	-	-	-	1	6	3	36
CONGRIO COLORADO	72	61	67	67	70	43	65	59	104	89	86	72	855
CONGRIO DORADO	88	155	143	112	60	64	40	76	57	136	187	233	1.351
CONGRIO NEGRO	15	16	17	22	17	15	8	40	17	17	21	32	237
CORVINA	83	106	71	75	63	51	71	67	70	74	63	69	863
JERGUILLA	2	2	1	3	1	1	-	-	1	2	3	4	20
JUREL	2.714	1.283	6.246	3.662	1.375	668	537	1.071	2.600	203	207	716	21.282
LENGUADO	6	1	3	4	3	3	2	4	1	4	5	4	40
LISA	6	3	5	6	3	4	3	4	3	7	5	4	53
MACHUELO O TRITRE	37	579	2.407	1.431	1.937	424	956	273	105	1.451	653	184	10.437
MARLIN	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA COMUN	1.457	1.386	1.713	1.678	1.296	1.238	1.736	1.923	9	2.334	1.169	919	16.858
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	871	737	730	665	535	506	448	6	403	1.036	1.122	1.384	8.443
PAMPANITO	6	23	735	299	128	266	107	70	-	134	39	7	1.814
PEJEGALLO	36	60	68	76	50	55	35	40	27	44	52	34	577
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	6
PEJERREY DE MAR	28	24	67	69	104	193	113	43	36	38	44	28	787
PEJEZORRO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
PESCADO NO CLASIFICADO	-	6	3	2	1	-	8	1	2	-	1	2	26
RAYA ESPINOSA	-	-	2	6	4	-	1	-	-	-	4	2	19

Chile, desembarque artesanal, año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
RAYA VOLANTIN	17	200	192	293	111	53	89	122	109	131	203	161	1.681
REINETA	1.955	4.525	3.149	1.444	490	930	1.192	1.851	1.614	2.595	3.153	2.863	25.761
ROBALO	19	14	18	23	19	18	22	22	13	22	20	20	230
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
ROLLIZO	2	3	5	3	6	5	6	3	1	3	5	3	45
RONCACHO	2	2	1	1	-	1	2	1	-	1	2	106	119
SARDINA AUSTRAL	515	716	3.022	2.919	3.776	816	193	124	31	125	1.652	3.933	17.822
SARDINA COMUN	24	23.629	291.555	159.040	47.290	19.197	15.342	16.930	856	39.123	56.355	15.190	684.531
SARDINA ESPAÑOLA	7	2	12	1	2	10	5	2	9	11	6	5	72
SARGO	1	3	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	9
SIERRA	208	219	322	461	397	333	261	196	109	108	65	44	2.723
TIBURON O MARRAJO	34	51	30	50	21	10	14	6	10	5	16	14	261
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOLLO	3	2	1	1	4	1	2	8	2	-	-	-	24
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	128	69	18	12	10	2	1	-	4	10	12	130	396
VIEJA O MULATA	-	2	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	8
ALMEJA	989	1.197	1.561	2.172	1.585	1.598	1.449	1.892	1.935	2.286	1.977	1.718	20.359
CALAMAR	-	-	58	-	5	-	-	-	-	-	-	-	63
CARACOL LOCATE	92	61	5	-	-	-	-	-	-	-	116	215	489
CARACOL PALO PALO	20	15	4	7	7	22	29	15	27	16	37	35	234
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	18	-	1	-	1	1	1	22
CARACOL PIQUILHUE	2	21	20	14	22	16	12	4	15	6	-	-	132
CARACOL RUBIO	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	4
CARACOL TEGULA	6	8	5	5	7	6	5	5	6	7	5	3	68
CARACOL TROPHON	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	69
CARACOL TRUMULCO	4	9	9	18	25	25	39	23	11	8	-	-	171
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOCHA	-	1	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	7
CHOLGA	304	87	81	152	183	172	116	173	129	35	45	78	1.555
CHORITO	62	13	11	104	40	33	53	21	38	24	5	4	408
CHORO	55	59	31	116	50	60	58	72	37	2	-	1	541
CULENGUE	120	51	113	64	69	52	68	104	240	461	351	260	1.953
HUEPO O NAVAJA DE MAR	459	605	383	388	318	165	284	278	238	56	49	1.122	4.345
JIBIA O CALAMAR ROJO	6.194	6.341	17.671	14.668	16.524	17.955	14.910	15.940	12.772	6.669	4.364	4.700	138.708
JULIANA O TAWERA	485	811	773	755	637	442	379	584	221	916	1.014	477	7.494
LAPA	129	152	144	178	311	282	313	236	199	154	220	205	2.523
LAPA NEGRA	94	23	28	21	36	25	23	13	6	7	10	4	290
LAPA ROSADA	2	5	5	3	6	5	6	5	-	1	2	8	48
LOCO	111	73	11	129	327	251	453	350	34	186	145	185	2.255
MACHA	270	393	294	409	273	186	49	94	315	161	166	124	2.734
NAVAJUELA	265	172	248	189	272	445	243	352	411	590	540	289	4.016
OSTION DEL SUR	-	845	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	865
OSTION PATAGONICO	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
OSTRA CHILENA	-	-	-	2	3	4	6	5	4	-	-	-	24
PULPO	11	4	442	513	387	133	35	476	360	277	153	1	2.792
PULPO DEL SUR	-	-	62	94	115	104	108	128	101	88	28	-	828
TAQUILLA	165	147	172	178	128	50	89	121	136	196	328	24	1.734
TUMBAO	49	59	71	24	71	81	48	90	109	151	185	67	1.005
CAMARON DE ROCA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
CAMARON NAILON	182	170	60	79	64	76	-	-	130	75	66	22	924
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	7	6	3	6	1	3	-	-	26
CENTOLLA	-	14	23	28	52	51	639	1.028	978	1.155	1.477	114	5.559
CENTOLLON	-	94	649	544	356	143	97	98	108	109	129	9	2.336



Chile, desembarque artesanal, año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
GAMBA	1	1	3	1	-	1	1	-	6	-	2	1	17
JAIBA	1	1	2	1	1	1	1	1	5	1	1	2	18
JAIBA LIMON	14	4	13	10	13	14	9	10	18	30	27	28	190
JAIBA MARMOLA	407	480	568	323	280	290	282	393	354	382	508	437	4.704
JAIBA MORA	28	18	27	40	35	9	47	36	22	25	26	15	328
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	6
JAIBA PATUDA	8	5	2	2	3	4	7	6	5	3	4	4	53
JAIBA PELUDA O PACHONA	43	23	19	18	47	28	28	45	48	58	70	71	498
JAIBA REINA	29	5	24	23	39	8	56	26	26	28	23	15	302
JAIBA REMADORA	21	19	6	8	9	3	6	9	14	21	20	17	153
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	14	10	9	8	1	-	-	-	-	20	22	22	106
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	240	86	1	208	11	-	135	129	38	848
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	17	155	61	45	73	-	50	71	-	472
LANGOSTINO ENANO	-	1	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	7
PICOROCO	9	15	14	19	13	14	18	14	21	16	18	19	190
ERIZO	30	85	1.597	4.090	6.047	5.112	5.648	5.593	2.307	1.366	24	2	31.901
PEPINO DE MAR	9	18	8	-	6	15	-	6	37	26	14	9	148
PIURE	77	80	79	88	107	57	92	71	95	101	110	76	1.033
TOTAL ALGAS	36.357	47.187	51.485	39.053	33.716	26.073	20.613	29.060	25.497	22.801	30.831	40.823	403.496
TOTAL PECES	30.461	64.377	441.749	280.212	119.736	51.942	57.365	29.673	9.086	68.276	83.707	31.815	1.268.399
TOTAL MOLUSCOS	9.888	11.190	22.223	20.274	21.404	22.130	18.776	20.982	17.348	12.298	9.741	9.521	195.775
TOTAL CRUSTACEOS	760	861	1.421	1.366	1.163	710	1.448	1.756	1.736	2.111	2.594	815	16.741
TOTAL OTRAS ESPECIES	116	183	1.684	4.178	6.160	5.184	5.740	5.670	2.439	1.493	148	87	33.082
TOTAL GENERAL	77.582	123.798	518.562	345.083	182.179	106.039	103.942	87.141	56.106	106.979	127.021	83.061	1.917.493

Chile, desembarque de embarcaciones artesanales con capturas en aguas internacionales año 2011
 Por especie y región
 (En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315
ANCHOVETA	-	-	-	-	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145
AZULEJO	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
KONSO	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PEZ SOL	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	497	0	0	0	0	0	0	0	0	0	497
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	501	0	0	0	0	0	0	0	0	0	501

Chile, desembarque de embarcaciones artesanales con capturas en aguas internacionales año 2011
 Por especie y mes
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	19	-	115	-	55	15	40	41	30	315
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	145	-	-	-	-	145
AZULEJO	-	-	-	-	-	2	-	1	1	5	6	7	22
KONSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4
PEZ SOL	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	2	-	3	-	1	-	1	1	1	9
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	22	0	121	0	202	16	47	50	39	497
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	4	0	0	4
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	22	0	121	0	202	16	51	50	39	501



Chile, desembarque áreas de manejo año 2011
Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	63	49	273	1.645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.030
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	35	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	89
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	18
HUIRO	-	-	-	-	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
HUIRO PALO	-	-	-	332	897	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.657
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	100
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	65
PELILLO	-	-	-	-	1.259	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	1.311
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179	-	-	-	179
CARACOL LOCATE	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHORO	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-	63	23	-	-	-	264
CULENGUE	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13
LAPA	-	8	13	7	23	2	-	-	3	-	2	-	-	-	-	58
LAPA NEGRA	-	4	-	1	17	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	26
LAPA ROSADA	-	-	-	5	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
LOCO	2	63	15	128	323	21	1	5	262	-	133	979	27	-	-	1.959
MACHA	-	-	-	-	897	-	-	-	-	-	-	1.555	-	-	-	2.452
PULPO	-	71	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
ERIZO	5	64	12	22	-	7	-	-	-	-	-	48	-	-	-	158
PIURE	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	0	63	49	605	3.914	428	22	0	106	0	0	165	0	0	0	5.352
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	2	342	53	141	1.278	31	1	5	278	0	200	2.790	27	0	0	5.148
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	5	64	12	22	0	7	2	0	0	0	0	48	0	0	0	160
TOTAL GENERAL	7	469	114	768	5.192	466	25	5	384	0	200	3.003	27	0	0	10.660



Chile, desembarque de áreas de manejo año 2011

Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHASCON O HUIRO NEGRO	173	143	173	129	149	144	20	63	127	350	295	264	2.030
CHICOREA DE MAR	-	7	-	-	-	-	-	-	6	5	44	27	89
COCHAYUYO	3	3	7	2	2	-	-	-	-	-	1	-	18
HUIRO	-	23	19	17	3	-	-	-	-	-	16	-	78
HUIRO PALO	289	347	321	162	58	247	125	48	22	7	18	13	1.657
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LUGA NEGRA O CRESPA	43	38	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	100
LUGA-ROJA	5	-	7	-	-	-	-	-	-	-	32	21	65
PELILLO	56	127	65	100	100	17	42	8	112	247	222	215	1.311
ALMEJA	-	-	-	16	22	26	-	-	24	49	33	9	179
CARACOL LOCATE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	5	18
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	18
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	16
CHORITO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHORO	24	22	15	55	17	33	37	42	19	-	-	-	264
CULENGUE	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
HUEPO O NAVAJA DE MAR	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
LAPA	1	3	3	5	26	-	7	1	2	4	3	3	58
LAPA NEGRA	-	4	4	-	1	1	10	2	-	2	1	1	26
LAPA ROSADA	1	3	3	-	5	2	5	2	-	-	-	-	24
LOCO	111	72	11	88	326	251	453	350	34	112	65	86	1.959
MACHA	270	393	294	397	258	183	24	89	222	107	138	77	2.452
PULPO	-	-	12	20	9	-	-	23	14	18	-	-	96
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	4	7	3	2	3	-	19
ERIZO	2	1	19	19	22	21	29	36	7	2	-	-	158
PIURE	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	569	688	609	416	312	408	187	119	267	609	628	540	5.352
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	420	497	342	581	664	519	557	516	318	294	256	184	5.148
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	1	21	19	22	21	29	36	7	2	0	0	160
TOTAL GENERAL	991	1.186	972	1.016	998	948	773	671	592	905	884	724	10.660

3.4 SUBSECTOR ACUICULTURA

1.- Operación y Cosecha

En el año 2011, se registró la operación de 3 142 centros de acuicultura (con o sin cosecha), un 3% superior al año 2010 en que hubo 3 041. De estos centros que operaron, sólo 1 162 obtuvieron cosechas, con un total de 969 577 toneladas. Donde la cosecha de peces representó el 63% de la cosecha total, la cosecha de moluscos un 35% y la cosecha de algas un 2%.



Chile, Variación del número de centros de acuicultura que registraron cosechas y las toneladas cosechadas por grupos de especies, años 2006 - 2011

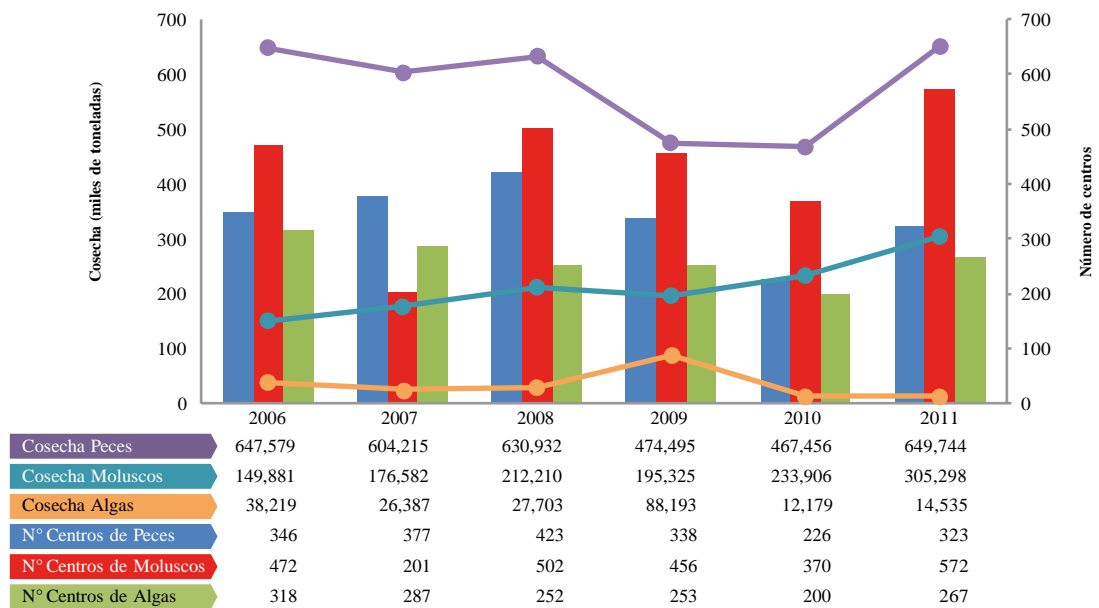


Tabla 8.- Distribución regional del número de centros de acuicultura inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, los que presentaron operación (con o sin cosecha) y los que registraron cosecha.

Región	Centros Inscritos	Centros que operan	Centros con Cosechas
XV	14	7	0
I	20	18	5
II	9	8	1
III	81	78	29
IV	90	78	31
V	15	10	3
VI	1	1	0
VII	14	12	0
VIII	35	34	7
IX	104	89	16
XIV	60	56	10
X	2155	2028	946
XI	696	662	105
XII	73	53	9
R.M.	9	8	0
Total	3376	3142	1162



Chile, número de centros de acuicultura inscritos en el RNA los que operaron y los que cosecha o año 2011

	2011		
	Centros Inscritos	Centros que operan	Centros con Cosechas
Arica	14	7	0
Tarapacá	20	18	5
Antofagasta	9	8	1
Atacama	81	78	29
Coquimbo	90	78	31
Valparaíso	15	10	3
Metropolitana	9	8	0
O'Higgins	1	1	0
Maule	14	12	0
Bio bío	35	34	7
Araucanía	104	89	16
Los Ríos	60	56	10
Los Lagos	2155	2028	946
Aysén	696	662	105
Magallanes	73	53	9
Total	3376	3142	1162

2.- Registro Nacional de Acuicultura

El Registro Nacional de Acuicultura, registra un total de 3 376 centros al año 2011, se observa que la mayor representación de los centros inscritos por grupo de especie corresponden a peces con un total de 1 631 centros (2 % superior al año 2010), seguido por moluscos con 1 310 centros (1% superior al año 2010) y finalmente por algas con 528 centros (1% inferior al año 2010).

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, 2011.

Región	Algas	Micro Algas	Crustáceos	Moluscos	Otros	Peces	Total Centros
XV	0	0	3	7	0	4	14
I	0	5	0	14	1	1	20
II	4	0	0	8	0	1	9
III	38	0	0	53	0	2	81
IV	7	2	2	73	4	7	90
V	0	0	4	4	1	7	15
VI	0	0	1	0	0	0	1
VII	0	0	0	0	0	14	14
VIII	5	0	0	7	0	24	35
IX	2	0	0	12	0	93	104
XIV	6	0	0	11	0	47	60
X	466	0	2	1 116	10	657	2 155
XI	0	0	0	4	0	692	696
XII	0	0	0	1	0	73	73
R.M.	0	0	0	0	0	9	9
Total	528	7	12	1 310	16	1 631	3 376

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, 2011.

Región	Concesión Acuicultura	Hatchery	Piscicultura	Total
XV	7	3	4	14
I	14	5	1	20
II	7	1	1	9
III	71	9	1	81
IV	68	18	4	90
V	2	3	10	15
VI	0	0	1	1
VII	0	1	13	14
VIII	11	0	24	35
IX	12	2	90	104
XIV	23	1	36	60
X	2 028	17	110	2 155
XI	656	5	35	696
XII	62	4	7	73
R.M.	0	1	8	9
Total	2 961	67	340	3 376

Respecto al tipo de cultivo que desarrolla el centro, se aprecia que las concesiones de acuicultura representan el 88%, las pisciculturas el 10% y los hatchery el 2% del total de centros inscritos en el Registro Nacional de acuicultura para el año 2011.

Respecto a las concesiones de acuicultura inscritas en el Registro Nacional de acuicultura al año 2011, 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, 2011

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	6	112.81	0	0	1	0.5	0	0	7	113.31
I	14	609.03	0	0	0	0	0	0	14	609.03
II	7	314.09	0	0	0	0	0	0	7	314.09
III	70	1 583.93	0	0	1	4.03	0	0	71	1 587.96
IV	68	2 994.227	0	0	0	0	0	0	68	2 994.227
V	2	40.348	0	0	0	0	0	0	2	40.348
VI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VII	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII	11	389.35	0	0	0	0	0	0	11	389.35
IX	12	19.88	0	0	0	0	0	0	12	19.88
XIV	23	228.35	0	0	0	0	0	0	23	228.35
X	1 931	18 947.885	91	235	5	18.96	1	48.48	2 028	19 250.325
XI	656	5 325.21	0	0	0	0	0	0	656	5 325.21
XII	62	414.01	0	0	0	0	0	0	62	414.01
Total	2 862	30 979.12	91	235	7	23.49	1	48.48	2 961	31 286.09

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, 2011

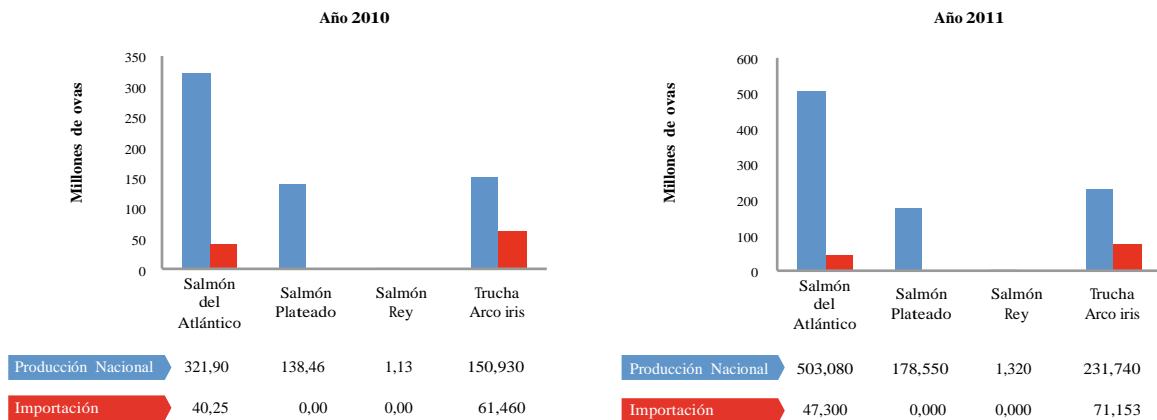
Región	Empresa		Persona Natural		Sindicato y Asociación Gremial		Universidad y Centros Educativos		Otros		Total	
	N°		N°		N°		N°		N°		N°	
	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares
XV	8	4	6	6	0	0	0	0	0	0	14	10
I	13	11	5	5	0	0	0	0	2	2	20	18
II	7	4	1	1	1	1	0	0	0	0	9	6
III	50	17	28	21	2	1	1	1	0	0	81	40
IV	71	33	7	6	6	3	4	1	2	2	90	44
V	9	7	4	4	0	0	2	2	0	0	15	13
VI	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
VII	11	3	3	3	0	0	0	0	0	0	14	6
VIII	23	17	8	8	3	1	1	1	0	0	35	27
IX	46	33	53	50	2	1	2	1	1	1	104	86
XIV	40	24	19	18	1	1	0	0	0	0	60	43
X	1 097	243	956	750	71	55	11	2	20	12	2 155	1 063
XI	656	57	37	26	0	0	0	0	3	1	696	84
XII	71	18	2	2	0	0	0	0	0	0	73	20
R.M.	7	5	2	2	0	0	0	0	0	0	9	7
Total	2 110	477	1 131	902	86	63	21	9	28	17	3 376	1 468

3. Ovas

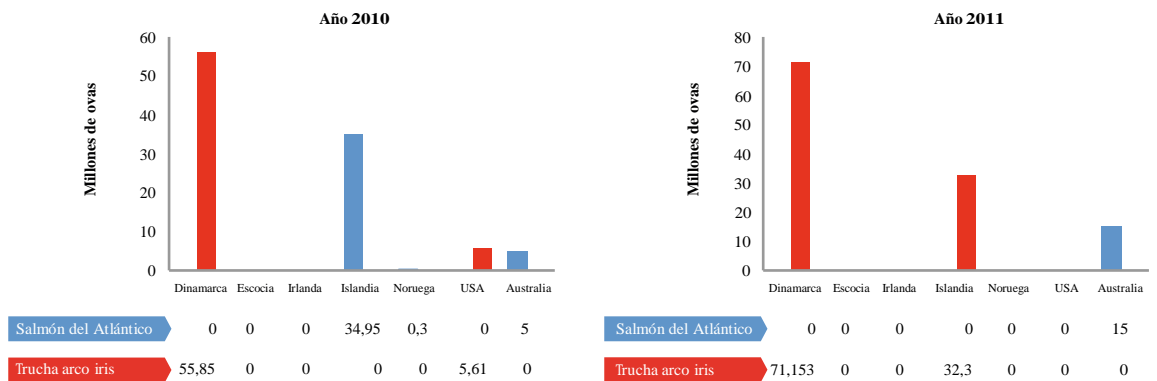
El año 2011, la producción nacional de ovas aumentó en un 49% en relación al año 2010. Los principales proveedores de ovas de salmónidos son: Dinamarca con un aporte del 60% al total importado, Islandia con 27% y Australia con 13%.



Chile, Producción nacional e importación de ovas
por especie, años 2010 - 2011
(en millones de ovas)



Chile, Importación de ovas
por especie y país de origen, años 2010 - 2011
(en millones de ovas)





Chile, cosecha de centros de acuicultura año 2011

Por especie y región
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
HAEMATOCOCCUS	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PELILLO	-	-	3	1.210	1.279	-	-	-	-	-	150	11.866	-	-	-	14.508
SPIRULINA	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	29	89.901	165.383	8.901	-	264.354
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118.348	41.237	-	-	159.585
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.094	-	-	-	1.094
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	1.957	161.339	60.169	927	-	224.459
TURBOT	-	-	-	-	-	250	-	-	-	-	-	2	-	-	-	252
ABALON JAPONES	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ABALON ROJO	-	-	-	314	40	132	-	-	-	-	15	333	-	-	-	834
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.641	-	-	-	3.641
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	288.579	1	-	-	288.587
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	5	810	-	-	-	830
OSTION DEL NORTE	-	-	-	4.935	6.084	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	11.020
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221	-	-	-	221
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	123	-	-	-	159
TOTAL ALGAS	0	27	3	1.210	1.279	0	0	0	0	0	150	11.866	0	0	0	14.535
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	250	0	0	0	207	1.986	370.684	266.789	9.828	0	649.744
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	5.255	6.160	132	0	0	0	15	27	293.708	1	0	0	305.298
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	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	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	27	3	6.465	7.439	382	0	0	0	222	2.163	676.258	266.790	9.828	0	969.577



Chile, cosecha de centros de acuicultura año 2011
Por especie y mes
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	5
PELILLO	1.383	1.894	1.747	1.462	1.091	694	400	418	322	1.018	1.810	2.269	14.508
SPIRULINA	2	2	2	2	2	2	2	-	2	2	2	2	22
SALMON DEL ATLANTICO	14.282	12.512	17.436	17.314	22.662	24.319	24.815	27.417	26.031	25.396	26.013	26.157	264.354
SALMON PLATEADO	32.830	3.354	1.070	50	213	185	5	2.495	6.415	26.680	40.797	45.491	159.585
SALMON REY	12	415	667	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.094
TRUCHA ARCO IRIS	26.686	26.664	22.227	17.351	15.228	12.037	10.345	12.444	19.477	21.464	21.404	19.132	224.459
TURBOT	29	25	24	17	11	13	12	16	26	16	19	44	252
ABALON JAPONES	2	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	6
ABALON ROJO	40	49	43	57	53	82	67	104	85	107	69	78	834
CHOLGA	448	531	518	234	213	82	129	89	122	245	362	668	3.641
CHORITO	36.584	38.801	41.950	34.999	38.897	34.160	23.218	10.868	1.513	3.345	10.821	13.431	288.587
CHORO	23	28	36	82	21	21	21	28	56	80	369	65	830
OSTION DEL NORTE	719	478	953	905	1.255	815	1.318	549	961	1.018	1.128	921	11.020
OSTRA CHILENA	14	13	20	11	12	13	11	14	9	25	54	25	221
OSTRA DEL PACIFICO	12	11	9	22	19	16	15	15	11	7	10	12	159
TOTAL ALGAS	1.385	1.896	1.749	1.464	1.093	696	402	418	324	1.022	1.814	2.272	14.535
TOTAL PECES	73.839	42.970	41.424	34.732	38.114	36.554	35.177	42.372	51.949	73.556	88.233	90.824	649.744
TOTAL MOLUSCOS	37.842	39.911	43.529	36.313	40.470	35.189	24.780	11.667	2.757	4.827	12.813	15.200	305.298
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	113.066	84.777	86.702	72.509	79.677	72.439	60.359	54.457	55.030	79.405	102.860	108.296	969.577

04



04

MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN

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 2011, el número total de plantas que registraron operación fue de 588, las cuales, procesaron un total de 4 234 218 toneladas de Materia Prima, generando 1 694 837 toneladas de producto final.

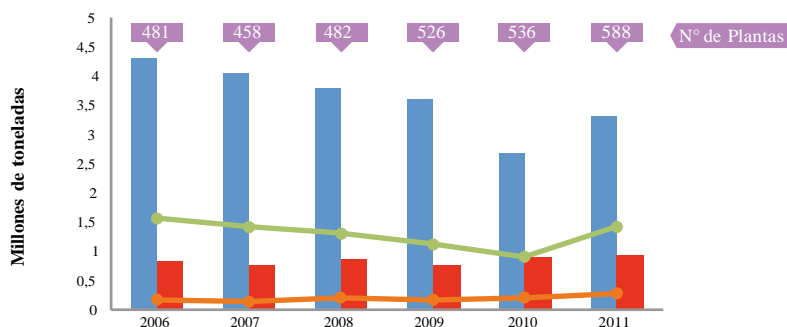
La producción total obtenida a bordo de Barcos fábrica fue de 31 665 toneladas, de las cuales, el 98% (31 137 toneladas) corresponden a la producción obtenida de capturas realizadas en aguas nacionales y el 2% (528 toneladas) a la producción de capturas en aguas internacionales.

Con respecto a los reprocesos, la producción obtenida por éstos, fue de 541 401 toneladas, un 99% superior al año anterior.

Las principales líneas de elaboración como Harina de pescado y Congelado, concentraron un 78% de la materia prima total y un 72% de la producción total.



Chile, variación de la materia prima, producción y número de plantas
2006 – 2011
(en millones de toneladas)



Materia prima peces	4,294	4,049	3,799	3,604	2,663	3,285
Materia prima otros	0,819	0,744	0,865	0,754	0,889	0,949
Producción peces	1,551	1,428	1,293	1,132	0,896	1,41
Producción otros	0,178	0,14	0,185	0,153	0,216	0,285



Chile, materia prima y producción año 2011
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
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	-	92
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	29
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	241.380	-	-	-	-	241.380
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.184	-	-	-	-	49.184
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	939	-	-	-	-	939
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	120
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.868	-	-	-	-	4.868
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.341	-	-	-	-	1.341
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.337	-	-	-	-	16.337
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.148	-	-	-	-	3.148
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46.226	-	-	-	-	46.226
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.391	-	-	-	-	9.391
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.033	-	-	-	-	2.033
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	366	-	-	-	-	366
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.950	-	-	270	-	29.220
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.513	-	-	22	-	5.535
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.833	-	-	2.078	-	13.911
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.061	-	-	285	-	2.346
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	952	26.580	-	-	-	28.956	56.488
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	82	4.118	-	-	-	10.745	14.945
SPIRULINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
SPIRULINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
AGUILLA	M	-	-	-	-	-	-	4.595	-	-	-	-	-	-	-	4.595
AGUILLA	P	-	-	-	-	-	-	1.122	-	-	-	-	-	-	-	1.122
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	1.566	1.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.639
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	1.300	875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.175
ALFONSINO	M	-	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212
ALFONSINO	P	-	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176
ANCHOVETA	M	-	6	-	-	1.452	-	1.186.907	-	-	-	-	-	-	-	1.188.365
ANCHOVETA	P	-	6	-	-	768	-	276.499	-	-	-	-	-	-	-	277.273
AZULEJO	M	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
AZULEJO	P	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	175.281	-	-	-	-	-	-	-	175.281
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	36.861	-	-	-	-	-	-	-	36.861
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	138	1.995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.133
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	126	1.561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.687
BESUGO	M	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
BESUGO	P	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
BLANQUILLO	M	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BLANQUILLO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRECA O BILAGAY	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRECA O BILAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BROTULA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BROTULA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	M	-	204	-	-	-	474	20.825	-	-	-	-	-	-	-	21.503
CABALLA	P	-	146	-	-	-	169	4.897	-	-	-	-	-	-	-	5.212
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	-	-	-	-	82
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	15
CABRILLA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABRILLA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHANCHARRO	M	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
CHANCHARRO	P	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
COJINOBA DEL NORTE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
COJINOBA DEL SUR	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
COJINOBA MOTEADA	M	97	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270
COJINOBA MOTEADA	P	74	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	199

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 2011
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
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	29	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	32
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	29	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	31
SIERRA	M	7	60	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	76
SIERRA	P	4	41	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	48
TIBURONO MARRAJO	M	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	30
TIBURONO MARRAJO	P	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	21
TOLLO	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOLLO DE CACHOS	M	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TOLLO DE CACHOS	P	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	M	96.856	127.530	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	224.402
TRUCHA ARCO IRIS	P	91.586	100.375	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191.969
TURBOT	M	243	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
TURBOT	P	224	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	227
VIEJA O MULATA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ABALON JAPONES	M	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ABALON JAPONES	P	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ABALON ROJO	M	10	387	-	-	-	-	338	-	-	-	-	-	-	-	-	735
ABALON ROJO	P	4	325	-	-	-	-	127	-	-	-	-	-	-	-	-	456
ALMEJA	M	35	296	-	-	-	-	7.849	-	-	-	-	-	-	-	-	8.180
ALMEJA	P	4	31	-	-	-	-	969	-	-	-	-	-	-	-	-	1.004
CARACOL LOCATE	M	116	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	437
CARACOL LOCATE	P	19	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
CARACOL PALO PALO	M	43	123	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	192
CARACOL PALO PALO	P	7	18	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	29
CARACOL PIQUILHUE	M	24	88	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	118
CARACOL PIQUILHUE	P	9	26	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	38
CARACOL RUBIO	M	-	1	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL TROPHON	M	12	38	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	65
CARACOL TROPHON	P	2	6	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CARACOL TRUMULCO	M	64	77	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	154
CARACOL TRUMULCO	P	11	13	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	32
CHOLGA	M	1.781	1.485	-	-	-	-	496	-	-	-	-	-	-	-	-	3.762
CHOLGA	P	220	209	-	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	501
CHORITO	M	7.294	234.983	-	-	-	-	18.053	-	-	-	-	-	-	-	-	260.330
CHORITO	P	1.712	69.762	-	-	-	-	4.554	-	-	-	-	-	-	-	-	76.028
CULENGUE	M	372	699	-	-	-	-	677	-	-	-	-	-	-	-	-	1.748
CULENGUE	P	85	100	-	-	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	259
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	306	908	-	-	-	-	2.686	-	-	-	-	-	-	-	-	3.900
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	104	264	-	-	-	-	799	-	-	-	-	-	-	-	-	1.167
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	8.858	119.629	-	-	-	-	645	32.397	-	-	-	-	-	-	-	161.529
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	7.708	81.430	-	-	-	-	468	5.332	-	-	-	-	-	-	-	94.938
JULIANA O TAWERA	M	17	6.071	-	-	-	-	351	-	-	-	-	-	-	-	-	6.439
JULIANA O TAWERA	P	17	4.388	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	4.471
LAPA	M	1.166	1.038	-	-	-	-	125	-	-	-	-	-	-	-	-	2.329
LAPA	P	339	329	-	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	726
LAPA NEGRA	M	-	118	-	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	186
LAPA NEGRA	P	-	50	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	64
LOCO	M	853	772	-	-	-	-	285	-	-	-	-	-	-	-	-	1.910
LOCO	P	257	232	-	-	-	-	128	-	-	-	-	-	-	-	-	617
MACHA	M	96	551	-	-	-	-	1.001	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648
MACHA	P	20	143	-	-	-	-	257	-	-	-	-	-	-	-	-	420
NAVAJUELA	M	615	1.216	-	-	-	-	1.881	-	-	-	-	-	-	-	-	3.712
NAVAJUELA	P	201	385	-	-	-	-	605	-	-	-	-	-	-	-	-	1.191
OSTION DEL NORTE	M	1.377	8.073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.450
OSTION DEL NORTE	P	290	1.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.602
OSTION DEL SUR	M	46	792	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	859
OSTION DEL SUR	P	11	122	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	140
OSTION PATAGONICO	M	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
OSTION PATAGONICO	P	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5

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 2011 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
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																
OSTRA DEL PACIFICO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	M	31	2.246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.277
PULPO	P	28	2.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.044
PULPO DEL SUR	M	76	651	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	727
PULPO DEL SUR	P	75	607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	682
TAQUILLA	M	-	891	-	-	-	506	-	-	-	-	-	-	-	-	1.397
TAQUILLA	P	-	106	-	-	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	183
TUMBAO	M	248	638	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	888
TUMBAO	P	37	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174
CAMARON NAILON	M	8	3.822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.830
CAMARON NAILON	P	2	862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	864
CENTOLLA	M	227	4.858	-	-	-	419	-	-	-	-	-	-	-	-	5.504
CENTOLLA	P	98	2.923	-	-	-	165	-	-	-	-	-	-	-	-	3.186
CENTOLLON	M	8	2.024	-	-	-	295	-	-	-	-	-	-	-	-	2.327
CENTOLLON	P	1	447	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	488
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	6.458	-	-	-	-	-	-	-	6.458
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	1.931	-	-	-	-	-	-	-	1.931
GAMBA	M	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
GAMBA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA LIMON	M	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
JAIBA LIMON	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA MARMOLA	M	104	4.133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.237
JAIBA MARMOLA	P	45	1.046	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.091
JAIBA MORA	M	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
JAIBA MORA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	47	108	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	156
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	8	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
JAIBA REINA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA REINA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA REMADORA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	4.668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.668
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	602
LANGOSTINO COLORADO	M	-	4.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.308
LANGOSTINO COLORADO	P	-	486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	486
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	349	-	-	-	-	-	-	-	349
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	83	-	-	-	-	-	-	-	83
PICOROCO	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
PICOROCO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	M	13.989	16.800	-	-	1	341	-	-	-	-	568	-	-	-	31.699
ERIZO	P	1.103	1.382	-	-	-	27	-	-	-	-	47	-	-	-	2.559
PEPINO DE MAR	M	-	84	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
PEPINO DE MAR	P	-	26	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
PIURE	M	27	793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	820
PIURE	P	13	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	952	379.265	0	0	2.348	28.956	411.521
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	82	75.293	0	0	307	10.745	86.427
TOTAL PECES	M	361.044	425.008	0	0	1.452	160	69.337	2.428.046	0	0	0	14	0	0	3.285.061
	P	327.822	341.042	0	0	768	98	31.212	530.930	0	0	0	8	0	0	1.231.880
TOTAL MOLUSCOS	M	23.450	382.121	0	0	0	0	35.058	32.397	0	0	0	0	0	0	473.026
	P	11.163	162.049	0	0	0	0	8.298	5.332	0	0	0	0	0	0	186.842
TOTAL CRUSTACEOS	M	394	24.059	0	0	0	715	6.807	0	0	0	0	0	0	0	31.975
	P	154	6.405	0	0	0	205	2.014	0	0	0	0	0	0	0	8.778
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	14.016	17.677	0	32	1	0	341	0	0	0	568	0	0	0	32.635
	P	1.116	1.490	0	3	0	0	27	0	0	0	47	0	0	0	2.683
TOTAL GENERAL	M	398.904	848.865	0	32	1.453	160	105.451	2.467.250	0	952	379.265	582	0	2.348	4.234.218
	P	340.255	510.986	0	3	768	98	39.742	538.276	0	82	75.293	55	0	307	1.516.610



XV Región, materia prima y producción año 2011
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
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-	-	89
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	26
ANCHOVETA	M	-	6	-	-	1.444	-	-	330.159	-	-	-	-	-	-	-	331.609
ANCHOVETA	P	-	6	-	-	763	-	-	76.208	-	-	-	-	-	-	-	76.977
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	3.181	-	-	-	-	-	-	-	3.181
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	744	-	-	-	-	-	-	-	744
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	156	-	-	-	-	-	-	-	156
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	40
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	606	-	-	-	-	-	-	-	606
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	148	-	-	-	-	-	-	-	148
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	354	-	-	-	-	-	-	-	354
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	84
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	9	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	25
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	7	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	12
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	28
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
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	6	0	0	1.444	0	0	334.545	0	0	0	0	0	0	0	335.995
	P	0	6	0	0	763	0	0	77.250	0	0	0	0	0	0	0	78.019
TOTAL MOLUSCOS	M	0	9	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	25
	P	0	7	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	12
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	28
	P	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6
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	15	0	0	1.444	0	0	334.589	0	0	0	0	0	0	0	336.048
	P	0	13	0	0	763	0	0	77.261	0	0	0	0	0	0	0	78.037

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



I Región, materia prima y producción año 2011
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
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.364	-	-	-	-	40.364
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.099	-	-	-	-	8.099
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.343	-	-	-	-	3.343
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	666	-	-	-	-	666
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.033	-	-	-	-	2.033
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	407	-	-	-	-	407
SPIRULINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
SPIRULINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	3.765	-	-	-	-	-	-	-	3.765
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	923	-	-	-	-	-	-	-	923
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	561.851	-	-	-	-	-	-	-	561.851
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	131.303	-	-	-	-	-	-	-	131.303
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	6.993	-	-	-	-	-	-	-	6.993
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	1.757	-	-	-	-	-	-	-	1.757
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	2	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	2	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	3.334	-	-	-	-	-	-	-	3.334
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	856	-	-	-	-	-	-	-	856
JUREL	M	-	47	-	-	-	-	-	18.617	-	-	-	-	-	-	-	18.664
JUREL	P	-	47	-	-	-	-	-	4.592	-	-	-	-	-	-	-	4.639
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-	62
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	14
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
CARACOL LOCATE	M	116	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
CARACOL LOCATE	P	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
CULENGUE	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	434	-	-	-	-	-	-	-	434
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	96	-	-	-	-	-	-	-	96
LAPA	M	-	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	266
LAPA	P	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
LOCO	M	12	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
LOCO	P	4	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
PULPO	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
PULPO	P	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	285	-	-	-	-	-	-	-	285
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	70
ERIZO	M	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
ERIZO	P	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9

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

I Región, Iquique, materia prima y producción año 2011
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
L2: Fresco Enfriado	CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.364	-	-	-	-	40.364
L3: Congelado	CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.099	-	-	-	-	8.099
L4: Surimi	HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
L5: Salado Seco	HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
L6: Salado Húmedo	HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.343	-	-	-	-	3.343
L7: Ahumado	HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	666	-	-	-	-	666
L8: Conserva	HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.033	-	-	-	-	2.033
L9: Harina	HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	407	-	-	-	-	407
L10: Aceite	SPIRULINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
L11: Agar Agar	SPIRULINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
L12: Alga Seca	AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	3.765	-	-	-	-	-	-	-	3.765
L13: Deshidratado	AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	923	-	-	-	-	-	-	-	923
L14: Alginato	ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
L15: Carragenina	ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
L16: Colagar	ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	561.851	-	-	-	-	-	-	-	561.851
	ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	131.303	-	-	-	-	-	-	-	131.303
	BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	6.993	-	-	-	-	-	-	-	6.993
	BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	1.757	-	-	-	-	-	-	-	1.757
	BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	2	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
	BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	2	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
	CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	3.334	-	-	-	-	-	-	-	3.334
	CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	856	-	-	-	-	-	-	-	856
	JUREL	M	-	47	-	-	-	-	18.617	-	-	-	-	-	-	-	18.664
	JUREL	P	-	47	-	-	-	-	4.592	-	-	-	-	-	-	-	4.639
	PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
	PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-	62
	PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	14
	TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
	TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
	CARACOL LOCATE	M	116	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
	CARACOL LOCATE	P	19	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
	CULENGUE	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	434	-	-	-	-	-	-	-	434
	JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	96	-	-	-	-	-	-	-	96
	LAPA	M	-	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	266
	LAPA	P	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
	LOCO	M	12	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
	LOCO	P	4	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
	PULPO	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	PULPO	P	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
	LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	285	-	-	-	-	-	-	-	285
	LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	70
	ERIZO	M	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
	ERIZO	P	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45.767	0	0	0	0	45.767
	TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.194	0	0	0	0	9.194
	TOTAL PECES	M	2	126	0	0	0	0	594.625	0	0	0	13	0	0	0	594.766
	TOTAL PECES	P	2	116	0	0	0	0	139.446	0	0	0	7	0	0	0	139.571
	TOTAL MOLUSCOS	M	130	352	0	0	0	0	434	0	0	0	0	0	0	0	916
	TOTAL MOLUSCOS	P	23	112	0	0	0	0	96	0	0	0	0	0	0	0	231
	TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	285	0	0	0	0	0	0	0	285
	TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	70
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	113	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113
	TOTAL OTRAS ESPECIES	P	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
	TOTAL GENERAL	M	245	478	0	0	0	0	595.344	0	0	45.767	13	0	0	0	641.847
	TOTAL GENERAL	P	34	228	0	0	0	0	139.612	0	0	9.194	7	0	0	0	149.075



II Región, materia prima y producción año 2011
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
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.503	-	-	-	-	73.503
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.004	-	-	-	-	15.004
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.161	-	-	-	-	3.161
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	624	-	-	-	-	624
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.542	-	-	-	-	12.542
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.520	-	-	-	-	2.520
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	740	-	-	-	-	-	-	-	740
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	173	-	-	-	-	-	-	-	173
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	2	-	-	133.412	-	-	-	-	-	-	-	133.414
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	1	-	-	29.862	-	-	-	-	-	-	-	29.863
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	6.002	-	-	-	-	-	-	-	6.002
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	1.266	-	-	-	-	-	-	-	1.266
CABALLA	M	-	59	-	-	-	-	-	1.098	-	-	-	-	-	-	-	1.157
CABALLA	P	-	59	-	-	-	-	-	275	-	-	-	-	-	-	-	334
JUREL	M	2	180	-	-	-	-	-	11.001	-	-	-	-	-	-	-	11.183
JUREL	P	-	180	-	-	-	-	-	2.514	-	-	-	-	-	-	-	2.694
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	131	-	-	-	-	-	-	-	131
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	28
REINETA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
REINETA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
CARACOL LOCATE	M	-	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305
CARACOL LOCATE	P	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	5	-	-	-	-	-	275	-	-	-	-	-	-	-	280
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	3	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	66
LAPA	M	540	374	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	914
LAPA	P	159	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270
OSTION DEL NORTE	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PULPO	M	24	1.489	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.513
PULPO	P	21	1.338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.359
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	36
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
ERIZO	M	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

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

II Región, Antofagasta, materia prima y producción año 2011
 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
L2: Fresco Enfriado	CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.306	-	-	-	-	44.306
L3: Congelado	CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.905	-	-	-	-	8.905
L4: Surimi	HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	705	-	-	-	-	705
L5: Salado Seco	HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136	-	-	-	-	136
L6: Salado Húmedo	HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.602	-	-	-	-	6.602
L7: Ahumado	HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.323	-	-	-	-	1.323
L8: Conserva	CABALLA	M	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
L9: Harina	CABALLA	P	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
L10: Aceite	JUREL	M	-	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180
L11: Agar Agar	JUREL	P	-	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180
L12: Alga Seca	REINETA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
L13: Deshidratado	REINETA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
L14: Alginato	SARDINA ESPAÑOLA	M	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
L15: Carragenina	SARDINA ESPAÑOLA	P	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
L16: Colagar	CARACOL LOCATE	M	-	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	242
	CARACOL LOCATE	P	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
	JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	LAPA	M	6	168	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174
	LAPA	P	1	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
	OSTION DEL NORTE	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	PULPO	M	-	956	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	956
	PULPO	P	-	878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	878
	ERIZO	M	12	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51.613	0	0	0	0	51.613
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.364	0	0	0	0	10.364
	TOTAL PECES	M	0	274	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	274
		P	0	270	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	270
	TOTAL MOLUSCOS	M	6	1.373	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.379
		P	1	953	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	954
	TOTAL CRUSTACEOS	M	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
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL GENERAL	M	18	1.650	0	0	0	0	0	0	0	51.613	0	0	0	0	53.281
		P	1	1.223	0	0	0	0	0	0	0	10.364	0	0	0	0	11.588



II Región, Mejillones, materia prima y producción año 2011

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
AGUILLA	M	-	-	-	-	-	-	185	-	-	-	-	-	-	-	185
AGUILLA	P	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	48
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	61.143	-	-	-	-	-	-	-	61.143
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	13.810	-	-	-	-	-	-	-	13.810
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	1.713	-	-	-	-	-	-	-	1.713
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	381	-	-	-	-	-	-	-	381
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	489	-	-	-	-	-	-	-	489
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	114	-	-	-	-	-	-	-	114
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	5.524	-	-	-	-	-	-	-	5.524
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	1.209	-	-	-	-	-	-	-	1.209
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	47
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11
CARACOL LOCATE	M	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
CARACOL LOCATE	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	158	-	-	-	-	-	-	-	158
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	37
PULPO	M	-	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
PULPO	P	-	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	69.101	0	0	0	0	0	0	0	69.101
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	15.573	0	0	0	0	0	0	0	15.573
TOTAL MOLUSCOS	M	0	306	0	0	0	0	158	0	0	0	0	0	0	0	464
TOTAL MOLUSCOS	P	0	230	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	267
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	0	306	0	0	0	0	69.259	0	0	0	0	0	0	0	69.565
TOTAL GENERAL	P	0	230	0	0	0	0	15.610	0	0	0	0	0	0	0	15.840

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



II Región, Taltal, materia prima y producción año 2011

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
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.841	-	-	-	-	20.841
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.423	-	-	-	-	4.423
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.504	-	-	-	-	1.504
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	306	-	-	-	-	306
JUREL	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LAPA	M	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222
LAPA	P	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
PULPO	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
PULPO	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22.345	0	0	0	0	22.345
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.729	0	0	0	0	4.729
TOTAL PECES	M	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	222	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	230
TOTAL MOLUSCOS	P	63	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71
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	224	8	0	0	0	0	0	0	0	22.345	0	0	0	0	22.577
TOTAL GENERAL	P	63	8	0	0	0	0	0	0	0	4.729	0	0	0	0	4.800

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

II Región, Tocopilla, materia prima y producción año 2011
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
L2: Fresco Enfriado	CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.356	-	-	-	-	8.356
L3: Congelado	CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.676	-	-	-	-	1.676
L4: Surimi	HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.456	-	-	-	-	2.456
L5: Salado Seco	HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	488	-	-	-	-	488
L6: Salado Húmedo	HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.436	-	-	-	-	4.436
L7: Ahumado	HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	891	-	-	-	-	891
L8: Conserva																	
L9: Harina																	
L10: Aceite																	
L11: Agar Agar																	
L12: Alga Seca																	
L13: Deshidratado	AGUILLA	M	-	-	-	-	-	-	555	-	-	-	-	-	-	-	555
L14: Alginato	AGUILLA	P	-	-	-	-	-	-	125	-	-	-	-	-	-	-	125
L15: Carragenina	ANCHOVETA	M	-	-	-	2	-	-	72.269	-	-	-	-	-	-	-	72.271
L16: Colagar	ANCHOVETA	P	-	-	-	1	-	-	16.052	-	-	-	-	-	-	-	16.053
	BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	4.289	-	-	-	-	-	-	-	4.289
	BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	885	-	-	-	-	-	-	-	885
	CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	609	-	-	-	-	-	-	-	609
	CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	161	-	-	-	-	-	-	-	161
	JUREL	M	-	-	-	-	-	-	5.477	-	-	-	-	-	-	-	5.477
	JUREL	P	-	-	-	-	-	-	1.305	-	-	-	-	-	-	-	1.305
	PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
	PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	84
	PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	17
	CARACOL LOCATE	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	117	-	-	-	-	-	-	-	117
	JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	26
	LAPA	M	312	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	518
	LAPA	P	95	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156
	PULPO	M	24	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	301
	PULPO	P	21	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	251
	LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	36
	LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15.248	0	0	0	0	15.248
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.055	0	0	0	0	3.055
	TOTAL PECES	M	0	0	0	0	2	0	83.290	0	0	0	0	0	0	0	83.292
		P	0	0	0	0	1	0	18.546	0	0	0	0	0	0	0	18.547
	TOTAL MOLUSCOS	M	336	488	0	0	0	0	117	0	0	0	0	0	0	0	941
		P	116	291	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	433
	TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	36
		P	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
	TOTAL GENERAL	M	336	488	0	0	2	0	83.443	0	0	15.248	0	0	0	0	99.517
		P	116	291	0	0	1	0	18.579	0	0	3.055	0	0	0	0	22.042



III Región, materia prima y producción año 2011
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
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92.550	-	-	-	-	92.550
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.918	-	-	-	-	18.918
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.669	-	-	-	-	2.669
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	438	-	-	-	-	438
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.036	-	-	-	-	10.036
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.032	-	-	-	-	2.032
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	38.716	-	-	-	-	-	-	-	38.716
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	8.539	-	-	-	-	-	-	-	8.539
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	11.789	-	-	-	-	-	-	-	11.789
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	2.500	-	-	-	-	-	-	-	2.500
BRECA O BILAGAY	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRECA O BILAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	9.840	-	-	-	-	-	-	-	9.840
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	2.250	-	-	-	-	-	-	-	2.250
CABRILLA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABRILLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	M	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
CONGRIO COLORADO	P	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	135	10.609	-	-	-	-	-	-	-	10.744
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	40	2.583	-	-	-	-	-	-	-	2.623
LENGUADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJEPERRO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEPERRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ROLLIZO	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ROLLIZO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURONO MARRAJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TIBURONO MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ABALON JAPONES	M	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ABALON JAPONES	P	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ABALON ROJO	M	9	294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	303
ABALON ROJO	P	3	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	243
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	113	775	-	-	-	-	-	137	-	-	-	-	-	-	-	1.025
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	79	570	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	678
LAPA	M	231	282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	513
LAPA	P	63	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164
LAPA NEGRA	M	-	118	-	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	186
LAPA NEGRA	P	-	50	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	64
LOCO	M	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
LOCO	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
OSTION DEL NORTE	M	-	4.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.921
OSTION DEL NORTE	P	-	718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	718
PULPO	M	7	741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	748
PULPO	P	7	663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	670
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ERIZO	M	141	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
ERIZO	P	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
PIURE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

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

III Región, Caldera, materia prima y producción año 2011
 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
L2: Fresco Enfriado	CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.046	-	-	-	-	14.046
L3: Congelado	CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.899	-	-	-	-	2.899
L4: Surimi	HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.395	-	-	-	-	1.395
L5: Salado Seco	HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	295	-	-	-	-	295
L6: Salado Húmedo	ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	38.716	-	-	-	-	-	-	-	38.716
L7: Ahumado	ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	8.539	-	-	-	-	-	-	-	8.539
L8: Conserva	BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	11.789	-	-	-	-	-	-	-	11.789
L10: Aceite L11:	BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	2.500	-	-	-	-	-	-	-	2.500
Agar Agar L12:	BRECA O BILAGAY	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Alga Seca L13:	BRECA O BILAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Deshidratado L14:	CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	9.840	-	-	-	-	-	-	-	9.840
Alginate	CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	2.250	-	-	-	-	-	-	-	2.250
L15: Carragenina	CABRILLA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
L16: Colagar	CABRILLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	CONGRIO COLORADO	M	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
	CONGRIO COLORADO	P	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
	JUREL	M	-	-	-	-	-	135	10.609	-	-	-	-	-	-	-	10.744
	JUREL	P	-	-	-	-	-	40	2.583	-	-	-	-	-	-	-	2.623
	LENGUADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	PEJEPERRO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	PEJEPERRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	ROLLIZO	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	ROLLIZO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	VIEJA O MULATA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	ABALONJAPONES	M	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	ABALONJAPONES	P	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	ABALON ROJO	M	9	294	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	303
	ABALON ROJO	P	3	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	243
	JIBIA O CALAMAR ROJO	M	113	775	-	-	-	-	137	-	-	-	-	-	-	-	1.025
	JIBIA O CALAMAR ROJO	P	79	570	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	678
	LAPA	M	231	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	403
	LAPA	P	63	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123
	LAPA NEGRA	M	-	118	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	186
	LAPA NEGRA	P	-	50	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	64
	LOCO	M	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
	LOCO	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
	OSTION DEL NORTE	M	-	4.921	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.921
	OSTION DEL NORTE	P	-	718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	718
	PULPO	M	7	741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	748
	PULPO	P	7	663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	670
	JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
	JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
	ERIZO	M	141	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
	ERIZO	P	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
	PIURE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15.441	0	0	0	0	15.441
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.194	0	0	0	0	3.194
	TOTAL PECES	M	0	31	0	0	0	135	70.954	0	0	0	0	0	0	0	71.120
		P	0	19	0	0	0	40	15.872	0	0	0	0	0	0	0	15.931
	TOTAL MOLUSCOS	M	365	7.068	0	0	0	68	137	0	0	0	0	0	0	0	7.638
		P	153	2.322	0	0	0	14	29	0	0	0	0	0	0	0	2.518
	TOTAL CRUSTACEOS	M	0	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68
		P	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	141	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	201
		P	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
	TOTAL GENERAL	M	506	7.227	0	0	0	203	71.091	0	0	15.441	0	0	0	0	94.468
		P	160	2.353	0	0	0	54	15.901	0	0	3.194	0	0	0	0	21.662

III Región, Chañaral, materia prima y producción año 2011
 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
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.427	-	-	-	-	21.427
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.454	-	-	-	-	4.454
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	597	-	-	-	-	597
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	120
LOCO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

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

III Región, Huasco, materia prima y producción año 2011
 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
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.077	-	-	-	-	57.077
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.565	-	-	-	-	11.565
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.669	-	-	-	-	2.669
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	438	-	-	-	-	438
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.044	-	-	-	-	8.044
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.617	-	-	-	-	1.617
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LAPA	M	-	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110
LAPA	P	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67.790	0	0	0	0	67.790
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13.620	0	0	0	0	13.620
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
TOTAL MOLUSCOS	M	0	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110
	P	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
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	110	0	0	0	0	0	0	0	0	67.790	1	0	0	0	67.901
	P	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	13.620	1	0	0	0	13.662

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

IV Región, materia prima y producción año 2011
 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
CAMARON NAILON	M	8	2.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.202
CAMARON NAILON	P	2	526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	528
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	4.288	-	-	-	-	-	-	-	4.288
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	-	1.168	-	-	-	-	-	-	-	1.168
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	21	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	3.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.549
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	471
LANGOSTINO COLORADO	M	-	1.844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.844
LANGOSTINO COLORADO	P	-	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51.617	0	0	0	0	51.617
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.430	0	0	0	0	10.430
TOTAL PECES	M	1.308	148	0	0	0	0	13.704	43.726	0	0	0	0	0	0	0	58.886
	P	1.099	120	0	0	0	0	9.051	10.013	0	0	0	0	0	0	0	20.283
TOTAL MOLUSCOS	M	4.066	57.381	0	0	0	0	525	17.112	0	0	0	0	0	0	0	79.084
	P	1.836	28.373	0	0	0	0	356	2.323	0	0	0	0	0	0	0	32.888
TOTAL CRUSTACEOS	M	29	7.606	0	0	0	0	0	4.288	0	0	0	0	0	0	0	11.923
	P	7	1.220	0	0	0	0	0	1.168	0	0	0	0	0	0	0	2.395
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	5.403	65.135	0	0	0	0	14.229	65.126	0	0	51.617	0	0	0	0	201.510
	P	2.942	29.713	0	0	0	0	9.407	13.504	0	0	10.430	0	0	0	0	65.996

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

IV Región, Coquimbo, materia prima y producción año 2011
 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
CAMARON NAILON	M	8	2.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.193
CAMARON NAILON	P	2	524	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	526
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	4.288	-	-	-	-	-	-	-	4.288
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	-	1.168	-	-	-	-	-	-	-	1.168
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	3.549	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.549
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	471
LANGOSTINO COLORADO	M	-	1.844	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.844
LANGOSTINO COLORADO	P	-	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49.595	0	0	0	0	49.595
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.991	0	0	0	0	9.991
TOTAL PECES	M	1.308	148	0	0	0	0	13.704	43.726	0	0	0	0	0	0	0	58.886
	P	1.099	120	0	0	0	0	9.051	10.013	0	0	0	0	0	0	0	20.283
TOTAL MOLUSCOS	M	3.497	56.402	0	0	0	0	525	17.112	0	0	0	0	0	0	0	77.536
	P	1.702	28.205	0	0	0	0	356	2.323	0	0	0	0	0	0	0	32.586
TOTAL CRUSTACEOS	M	8	7.582	0	0	0	0	0	4.288	0	0	0	0	0	0	0	11.878
	P	2	1.216	0	0	0	0	0	1.168	0	0	0	0	0	0	0	2.386
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	4.813	64.132	0	0	0	0	14.229	65.126	0	0	49.595	0	0	0	0	197.895
	P	2.803	29.541	0	0	0	0	9.407	13.504	0	0	9.991	0	0	0	0	65.246

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

V Región, materia prima y producción año 2011
 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
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.016	-	-	-	-	6.016
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.251	-	-	-	-	1.251
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-	-	113
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	37
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.007	-	-	-	-	1.007
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212	-	-	-	-	212
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.138	-	-	-	-	5.138
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.129	-	-	-	-	1.129
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	697	-	-	-	-	697
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	-	-	-	127
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628	-	-	-	-	628
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138	-	-	-	-	138
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	68
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	823	19.062	-	-	-	-	19.885
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	2.932	-	-	-	-	2.998
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	101	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	79	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	198
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	2.640	-	-	-	-	-	-	-	2.640
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	493	-	-	-	-	-	-	-	493
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	909	-	-	-	-	-	-	-	909
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-	-	-	150
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	36	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	29	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121
BRECA O BILAGAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BRECA O BILAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	M	-	3	-	-	-	-	-	211	-	-	-	-	-	-	-	214
CABALLA	P	-	3	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	44
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	35
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
COJINOBA DEL SUR	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	M	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
CONGRIO DORADO	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CONGRIO NEGRO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO NEGRO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CORVINA	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CORVINA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JUREL	M	-	17	-	-	-	-	-	571	-	-	-	-	-	-	-	588
JUREL	P	-	16	-	-	-	-	-	110	-	-	-	-	-	-	-	126
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	270	-	-	-	-	-	-	-	270
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50
MERLUZA COMUN	M	1	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185
MERLUZA COMUN	P	-	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	12
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136
RAYA VOLANTIN	P	-	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
REINETA	M	-	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109
REINETA	P	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
ROBALO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROBALO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	104
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	16
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	14.988	-	-	-	-	-	-	-	14.988
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	2.764	-	-	-	-	-	-	-	2.764

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

V Región, materia prima y producción año 2011
 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
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																	
	TURBOT	M	243	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
	TURBOT	P	224	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	227
	ABALON ROJO	M	1	87	-	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	145
	ABALON ROJO	P	1	81	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	96
	JIBIA O CALAMAR ROJO	M	4.279	30.886	-	-	-	-	4.904	-	-	-	-	-	-	-	40.069
	JIBIA O CALAMAR ROJO	P	3.764	25.909	-	-	-	-	930	-	-	-	-	-	-	-	30.603
	LAPA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	LAPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	LOCO	M	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
	LOCO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	MACHA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	CAMARON NAILON	M	-	1.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.628
	CAMARON NAILON	P	-	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	336
	GAMBA	M	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
	GAMBA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	JAIBA MARMOLA	M	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
	JAIBA MARMOLA	P	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
	LANGOSTINO AMARILLO	M	-	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137
	LANGOSTINO AMARILLO	P	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
	ERIZO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	823	32.748	0	0	0	0	33.571
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	66	5.841	0	0	0	0	5.907
	TOTAL PECES	M	381	750	0	0	0	0	19.740	0	0	0	0	0	0	0	20.871
		P	332	563	0	0	0	0	3.631	0	0	0	0	0	0	0	4.526
	TOTAL MOLUSCOS	M	4.280	30.993	0	0	0	57	4.904	0	0	0	0	0	0	0	40.234
		P	3.765	25.994	0	0	0	14	930	0	0	0	0	0	0	0	30.703
	TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1.875	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.875
		P	0	433	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	433
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1	0	0	0	0	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
	TOTAL GENERAL	M	4.661	33.619	0	0	0	57	24.644	0	823	32.748	0	0	0	0	96.552
		P	4.097	26.990	0	0	0	14	4.561	0	66	5.841	0	0	0	0	41.569



V Región, Quintero, materia prima y producción año 2011
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
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.715	-	-	-	-	3.715
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	769	-	-	-	-	769
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	52
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	18
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	509	-	-	-	-	509
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	-	99
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.493	-	-	-	-	4.493
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	982	-	-	-	-	982
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	823	18.833	-	-	-	-	19.656
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	2.902	-	-	-	-	2.968
MERLUZA COMUN	M	-	129	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129
MERLUZA COMUN	P	-	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93
REINETA	M	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
REINETA	P	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
TURBOT	M	243	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
TURBOT	P	224	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	227
ABALON ROJO	M	1	87	-	-	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	145
ABALON ROJO	P	1	81	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	96
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	1.147	2.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.179
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	942	1.676	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.618
LAPA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LOCO	M	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
LOCO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MACHA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CAMARON NAILON	M	-	1.628	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.628
CAMARON NAILON	P	-	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	336
GAMBA	M	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
GAMBA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ERIZO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	823	27.602	0	0	0	0	28.425
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66	4.770	0	0	0	0	4.836
TOTAL PECES	M	243	153	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396
	P	224	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	329
TOTAL MOLUSCOS	M	1.148	2.139	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	3.344
	P	943	1.761	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	2.718
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1.798	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.798
	P	0	358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	358
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1	0	0	0	0	0	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 GENERAL	M	1.391	4.091	0	0	0	0	57	0	0	823	27.602	0	0	0	0	33.964
	P	1.167	2.224	0	0	0	0	14	0	0	66	4.770	0	0	0	0	8.241

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

V Región, San Antonio, materia prima y producción año 2011
 Por especie y línea de elaboración
 (En toneladas)

- 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: Carrasgenina
- L16: Colagar

ESPECIE	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	287	-	-	-	-	287
CHASCON O HUIRO NEGRO P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	-	-	59
COCHAYUYO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	61
COCHAYUYO P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19
HUIRO PALO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
HUIRO PALO P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPA M	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
ALBACORA O PEZ ESPA P	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
ANCHOVETA M	-	-	-	-	-	-	-	2.640	-	-	-	-	-	-	-	2.640
ANCHOVETA P	-	-	-	-	-	-	-	493	-	-	-	-	-	-	-	493
BACALADILLO O MOTE M	-	-	-	-	-	-	-	909	-	-	-	-	-	-	-	909
BACALADILLO O MOTE P	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-	-	-	150
CABALLA M	-	-	-	-	-	-	-	211	-	-	-	-	-	-	-	211
CABALLA P	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	41
CABINZA M	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	35
CABINZA P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
JUREL M	-	-	-	-	-	-	-	571	-	-	-	-	-	-	-	571
JUREL P	-	-	-	-	-	-	-	110	-	-	-	-	-	-	-	110
MACHUELO O TRITRE M	-	-	-	-	-	-	-	270	-	-	-	-	-	-	-	270
MACHUELO O TRITRE P	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50
MERLUZA COMUN M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PAMPANTO M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	12
PAMPANTO P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN M	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
RAYA VOLANTIN P	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
RONCACHO M	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	104
RONCACHO P	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	16
SARDINA COMUN M	-	-	-	-	-	-	-	14.988	-	-	-	-	-	-	-	14.988
SARDINA COMUN P	-	-	-	-	-	-	-	2.764	-	-	-	-	-	-	-	2.764
JIBIA O CALAMAR ROJO M	2.183	7.007	-	-	-	-	-	4.905	-	-	-	-	-	-	-	14.095
JIBIA O CALAMAR ROJO P	2.029	6.726	-	-	-	-	-	930	-	-	-	-	-	-	-	9.685
JAIBA MARMOLA M	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
JAIBA MARMOLA P	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75





V Región, Valparaíso, materia prima y producción año 2011
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
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.014	-	-	-	-	2.014
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	423	-	-	-	-	423
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	498	-	-	-	-	498
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-	-	113
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	633	-	-	-	-	633
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145	-	-	-	-	145
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	697	-	-	-	-	697
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	-	-	-	127
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628	-	-	-	-	628
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138	-	-	-	-	138
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	68
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	229	-	-	-	-	229
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	30
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	101	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	218
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	79	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	36	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	29	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121
CABALLA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL SUR	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	M	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
CONGRIO DORADO	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CONGRIO NEGRO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO NEGRO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CORVINA	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CORVINA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JUREL	M	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
JUREL	P	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
MERLUZA COMUN	M	1	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
MERLUZA COMUN	P	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
RAYA VOLANTIN	M	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105
RAYA VOLANTIN	P	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
REINETA	M	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
REINETA	P	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
ROBALO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROBALO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	949	21.847	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.796
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	793	17.507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.300
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.786	0	0	0	0	4.786
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	991	0	0	0	0	991
TOTAL PECES	M	138	544	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	682
	P	108	409	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	517
TOTAL MOLUSCOS	M	949	21.847	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22.796
	P	793	17.507	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.300
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	1.087	22.391	0	0	0	0	0	0	0	0	4.786	0	0	0	0	28.264
	P	901	17.916	0	0	0	0	0	0	0	0	991	0	0	0	0	19.808

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

VI Región, materia prima y producción año 2011
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
L2: Fresco Enfriado	COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	316	-	-	-	-	316
L3: Congelado	COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	-	-	-	78
L4: Surimi																	
L5: Salado Seco																	
L6: Salado Húmedo																	
L7: Ahumado																	
L8: Conserva	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	316	0	0	0	0	316
L9: Harina		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	78
L10: Aceite	TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L11: Agar Agar		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L12: Alga Seca	TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L13: Deshidratado		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L14: Alginato	TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L15: Carragenina		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L16: Colagar	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
	TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	316	0	0	0	0	316
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	78

VI Región, Pichilemu, materia prima y producción año 2011
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
L2: Fresco Enfriado	COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	316	-	-	-	-	316
L3: Congelado	COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	-	-	-	78
L4: Surimi																	
L5: Salado Seco																	
L6: Salado Húmedo																	
L7: Ahumado																	
L8: Conserva	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	316	0	0	0	0	316
L9: Harina		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	78
L10: Aceite	TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L11: Agar Agar		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L12: Alga Seca	TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L13: Deshidratado		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L14: Alginato	TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L15: Carragenina		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L16: Colagar	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
	TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	316	0	0	0	0	316
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	78

VII Región, materia prima y producción año 2011
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
MERLUZA COMUN	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
MERLUZA COMUN	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
REINETA	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
REINETA	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
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	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
	P	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
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	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
	P	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12

L2: Fresco Enfriado

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

VII Región, Constitución, materia prima y producción año 2011
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
MERLUZA COMUN	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
MERLUZA COMUN	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
REINETA	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
REINETA	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
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	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
	P	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
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	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
	P	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12

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



VIII Región, materia prima y producción año 2011
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
MERLUZA COMUN	M	2.282	18.925	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.207
MERLUZA COMUN	P	2.129	9.693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.822
MERLUZA DE COLA	M	306	8.731	-	-	-	-	-	12.618	-	-	-	-	-	-	-	21.655
MERLUZA DE COLA	P	306	3.557	-	-	-	-	-	2.395	-	-	-	-	-	-	-	6.258
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	1.471	-	-	-	-	-	-	-	1.471
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	478	-	-	-	-	-	-	-	478
PEJERREY DE MAR	M	-	321	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	327
PEJERREY DE MAR	P	-	318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	318
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	508	-	-	-	-	-	-	-	508
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-	-	-	-	-	-	101
RAYA ESPINOSA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126
RAYA VOLANTIN	P	-	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125
REINETA	M	29	2.694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.723
REINETA	P	29	1.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.629
ROBALO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROBALO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	934	1.778	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.712
SALMON DEL ATLANTICO	P	478	1.350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.828
SALMON PLATEADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON PLATEADO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	759.557	-	-	-	-	-	-	-	759.557
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	152.539	-	-	-	-	-	-	-	152.539
SIERRA	M	7	60	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	76
SIERRA	P	4	41	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	48
TIBURONO MARRAJO	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TIBURONO MARRAJO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	19
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	418	-	-	-	-	-	-	-	-	418
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	58
CARACOL LOCATE	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	14
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL TRUMULCO	M	-	76	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	87
CARACOL TRUMULCO	P	-	13	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	20
CHORITO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	M	-	7	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	48
CULENGUE	P	-	3	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	15
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	199	-	-	-	-	1.558	-	-	-	-	-	-	-	-	1.757
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	64	-	-	-	-	516	-	-	-	-	-	-	-	-	580
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	288	24.910	-	-	-	-	12	9.137	-	-	-	-	-	-	-	34.347
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	284	18.876	-	-	-	-	8	1.816	-	-	-	-	-	-	-	20.984
LAPA	M	-	-	-	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-	-	-	89
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	48
LOCO	M	144	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	168
LOCO	P	45	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	70
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	38
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8

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

VIII Región, materia prima y producción año 2011
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
L2: Fresco Enfriado	NAVAJUELA	M	-	208	-	-	-	647	-	-	-	-	-	-	-	-	855
L3: Congelado	NAVAJUELA	P	-	61	-	-	-	264	-	-	-	-	-	-	-	-	325
L4: Surimi	TAQUILLA	M	-	1	-	-	-	353	-	-	-	-	-	-	-	-	354
L5: Salado Seco	TAQUILLA	P	-	1	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	54
L6: Salado Húmedo	JAIBA LIMON	M	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
L7: Ahumado	JAIBA LIMON	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
L8: Conserva	JAIBA MORA	M	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
L9: Harina	JAIBA MORA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
L10: Aceite	JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
L11: Agar Agar	JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
L12: Alga Seca	JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
L13: Deshidratado	JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
L14: Alginato	JAIBA REMADORA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
L15: Carragenina	JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
L16: Colagar	LANGOSTINO AMARILLO	M	-	982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	982
	LANGOSTINO AMARILLO	P	-	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
	LANGOSTINO COLORADO	M	-	2.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.464
	LANGOSTINO COLORADO	P	-	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	267
	ERIZO	M	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
	ERIZO	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	PEPINO DE MAR	M	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	PEPINO DE MAR	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32.557	0	0	0	0	32.557
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.402	0	0	0	0	6.402
	TOTAL PECES	M	7.146	96.772	0	0	0	55.498	1.072.308	0	0	0	0	0	0	0	1.231.724
		P	6.118	75.042	0	0	0	22.121	223.083	0	0	0	0	0	0	0	326.364
	TOTAL MOLUSCOS	M	432	25.406	0	0	0	3.234	9.137	0	0	0	0	0	0	0	38.209
		P	329	19.019	0	0	0	1.016	1.816	0	0	0	0	0	0	0	22.180
	TOTAL CRUSTACEOS	M	0	3.549	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.549
		P	0	397	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	397
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	5	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	15
		P	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	TOTAL GENERAL	M	7.578	125.727	0	5	0	58.742	1.081.445	0	0	32.557	0	0	0	0	1.306.054
		P	6.447	94.458	0	1	0	23.138	224.899	0	0	6.402	0	0	0	0	355.345

VIII Región, Coronel, materia prima y producción año 2011
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
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	345	-	-	-	-	345
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	32
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	56
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	17
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	-	-	-	-	170
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	30
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.470	-	-	-	-	4.470
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	857	-	-	-	-	857
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	47
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	50
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ALFONSINO	M	-	212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212
ALFONSINO	P	-	176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	56.129	-	-	-	-	-	-	-	56.129
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	11.384	-	-	-	-	-	-	-	11.384
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	91.818	-	-	-	-	-	-	-	91.818
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	17.998	-	-	-	-	-	-	-	17.998
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	266
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	241
CABALLA	M	-	118	-	-	-	434	2.425	-	-	-	-	-	-	-	2.977
CABALLA	P	-	60	-	-	-	147	568	-	-	-	-	-	-	-	775
CABRILLA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA MOTEADA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COJINOBA MOTEADA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO DORADO	M	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
CONGRIO DORADO	P	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
CONGRIO NEGRO	M	2	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
CONGRIO NEGRO	P	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CORVINA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CORVINA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	M	736	47.640	-	-	-	53.498	26.030	-	-	-	-	-	-	-	127.904
JUREL	P	550	42.476	-	-	-	20.923	5.903	-	-	-	-	-	-	-	69.852
MACHUELO O TRITRE	M	212	-	-	-	-	83	7.783	-	-	-	-	-	-	-	8.078
MACHUELO O TRITRE	P	91	-	-	-	-	72	1.615	-	-	-	-	-	-	-	1.778
MERLUZA COMUN	M	9	4.521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.530
MERLUZA COMUN	P	5	2.542	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.547
MERLUZA DE COLA	M	-	211	-	-	-	-	10.387	-	-	-	-	-	-	-	10.598
MERLUZA DE COLA	P	-	112	-	-	-	-	1.961	-	-	-	-	-	-	-	2.073
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	1.266	-	-	-	-	-	-	-	1.266
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	257	-	-	-	-	-	-	-	257
PEJERREY DE MAR	M	-	266	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	272
PEJERREY DE MAR	P	-	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	265
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	507	-	-	-	-	-	-	-	507
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	101	-	-	-	-	-	-	-	101

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

VIII Región, Lebu, materia prima y producción año 2011
 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
CONGRIO DORADO	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CONGRIO DORADO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CORVINA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
CORVINA	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MERLUZA COMUN	M	2	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98
MERLUZA COMUN	P	1	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
RAYA VOLANTIN	M	-	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
RAYA VOLANTIN	P	-	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
REINETA	M	18	222	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	240
REINETA	P	18	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121
TIBURONO MARRAJO	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TIBURONO MARRAJO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	165
LOCO	M	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
LOCO	P	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
JAIBA MORA	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
JAIBA MORA	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	24	454	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	478
	P	20	280	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300
TOTAL MOLUSCOS	M	61	191	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252
	P	24	166	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
	P	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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	85	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	745
	P	44	449	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	493

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



VIII Región, Talcahuano, materia prima y producción año 2011
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
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	404	-	-	-	-	404
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	-	-	-	-	71
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.334	-	-	-	-	4.334
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.195	-	-	-	-	1.195
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	782	-	-	-	-	782
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-	-	140
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.930	-	-	-	-	10.930
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.061	-	-	-	-	2.061
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.213	-	-	-	-	4.213
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	848	-	-	-	-	848
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.646	-	-	-	-	2.646
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	438	-	-	-	-	438
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	21.684	-	-	-	-	-	-	-	21.684
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	4.318	-	-	-	-	-	-	-	4.318
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	30.832	-	-	-	-	-	-	-	30.832
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	6.199	-	-	-	-	-	-	-	6.199
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75
BESUGO	M	-	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
BESUGO	P	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
BLANQUILLO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1.380	-	-	-	-	-	-	-	1.380
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	295	-	-	-	-	-	-	-	295
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	47
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10
CONGRIO COLORADO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO COLORADO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO DORADO	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
CONGRIO DORADO	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
CONGRIO NEGRO	M	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
CONGRIO NEGRO	P	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
CORVINA	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CORVINA	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
DORADO DE ALTURA	M	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
DORADO DE ALTURA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JUREL	M	656	1.891	-	-	-	-	1.474	15.967	-	-	-	-	-	-	-	19.988
JUREL	P	550	1.578	-	-	-	-	976	3.277	-	-	-	-	-	-	-	6.381
LENGUADO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-	-	59
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11
MERLUZA COMUN	M	2.271	14.308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.579
MERLUZA COMUN	P	2.123	7.102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.225
MERLUZA DE COLA	M	306	8.520	-	-	-	-	-	197	-	-	-	-	-	-	-	9.023
MERLUZA DE COLA	P	306	3.445	-	-	-	-	-	51	-	-	-	-	-	-	-	3.802
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	139	-	-	-	-	-	-	-	139
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	24
PEJERREY DE MAR	M	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
PEJERREY DE MAR	P	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RAYA ESPINOSA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

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

VIII Región, Talcahuano, materia prima y producción año 2011
 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
L2: Fresco Enfriado	RAYA VOLANTIN	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
L3: Congelado	RAYA VOLANTIN	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
L4: Surimi	REINETA	M	11	1.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.298
L5: Salado Seco	REINETA	P	11	641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	652
L6: Salado Húmedo	ROBALO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L7: Ahumado	ROBALO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L8: Conserva	SALMON DEL ATLANTICO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
L9: Harina	SALMON DEL ATLANTICO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L10: Aceite	SALMON PLATEADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L11: Agar Agar	SALMON PLATEADO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L12: Alga Seca	SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	163.547	-	-	-	-	-	-	-	163.547
L13: Deshidratado	SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	32.757	-	-	-	-	-	-	-	32.757
L14: Alginato	SIERRA	M	5	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
L15: Carrasgenina	SIERRA	P	2	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
L16: Colagar	CARACOL TRUMULCO	M	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
	CARACOL TRUMULCO	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
	HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	JIBIA O CALAMAR ROJO	M	279	13.129	-	-	-	-	2.431	-	-	-	-	-	-	-	15.839
	JIBIA O CALAMAR ROJO	P	279	10.382	-	-	-	-	490	-	-	-	-	-	-	-	11.151
	LOCO	M	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
	LOCO	P	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
	NAVAJUELA	M	-	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144
	NAVAJUELA	P	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
	TAQUILLA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	TAQUILLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	JAIBA MORA	M	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
	JAIBA MORA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	PEPINO DE MAR	M	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	PEPINO DE MAR	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23.309	0	0	0	0	23.309
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.753	0	0	0	0	4.753
	TOTAL PECES	M	3.249	26.470	0	0	0	1.474	233.853	0	0	0	0	0	0	0	265.046
		P	2.992	13.096	0	0	0	976	46.942	0	0	0	0	0	0	0	64.006
	TOTAL MOLUSCOS	M	361	13.375	0	0	0	0	2.431	0	0	0	0	0	0	0	16.167
		P	299	10.443	0	0	0	0	490	0	0	0	0	0	0	0	11.232
	TOTAL CRUSTAECOS	M	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
		P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
		P	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	TOTAL GENERAL	M	3.610	39.867	0	5	0	0	1.474	236.284	0	0	23.309	0	0	0	304.549
		P	3.291	23.540	0	1	0	0	976	47.432	0	0	4.753	0	0	0	79.993

VIII Región, Tomé, materia prima y producción año 2011
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
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	47
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	14
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.861	-	-	-	-	1.861
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	353	-	-	-	-	353
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.200	-	-	-	-	2.200
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	331	-	-	-	-	331
SALMON DEL ATLANTICO	M	934	1.776	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.710
SALMON DEL ATLANTICO	P	478	1.349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.827
JAIBA LIMON	M	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
JAIBA LIMON	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA REMADORA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	982
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
LANGOSTINO COLORADO	M	-	2.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.464
LANGOSTINO COLORADO	P	-	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	267

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



XIV Región, materia prima y producción año 2011
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
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	889	-	-	-	-	-	-	-	889
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	173	-	-	-	-	-	-	-	173
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	258	-	-	-	-	-	-	-	258
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
CONGRIO COLORADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO DORADO	M	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CONGRIO DORADO	P	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	888	-	-	-	-	-	-	-	888
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	177	-	-	-	-	-	-	-	177
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	4.657	-	-	-	-	-	-	-	4.657
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	891	-	-	-	-	-	-	-	891
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	-	-	-	-	99
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	18
PEJEGALLO	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PEJEGALLO	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PEJERREY DE MAR	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
RAYA ESPINOSA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
RAYA VOLANTIN	M	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
RAYA VOLANTIN	P	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
REINETA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
REINETA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	81.145	-	-	-	-	-	-	-	81.145
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	15.756	-	-	-	-	-	-	-	15.756
TRUCHA ARCO IRIS	M	213	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	485
TRUCHA ARCO IRIS	P	211	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	481
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO	M	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
CARACOL PALO PALO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL TRUMULCO	M	64	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	67
CARACOL TRUMULCO	P	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	43	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	72
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	12	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	15
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	28
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
LAPA	M	8	1	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	22
LAPA	P	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LOCO	M	-	2	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	22
LOCO	P	-	1	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	11
NAVAJUELA	M	157	105	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	266
NAVAJUELA	P	47	49	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	98
PULPO DEL SUR	M	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
PULPO DEL SUR	P	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16

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

XIV Región, Valdivia, materia prima y producción año 2011
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
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	889	-	-	-	-	-	-	-	889
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	173	-	-	-	-	-	-	-	173
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	258	-	-	-	-	-	-	-	258
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
CONGRIO COLORADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO DORADO	M	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CONGRIO DORADO	P	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	888	-	-	-	-	-	-	-	888
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	177	-	-	-	-	-	-	-	177
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	4.657	-	-	-	-	-	-	-	4.657
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	891	-	-	-	-	-	-	-	891
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	-	-	-	-	99
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	18
PEJEGALLO	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PEJEGALLO	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PEJERREY DE MAR	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
RAYA ESPINOSA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
RAYA VOLANTIN	M	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
RAYA VOLANTIN	P	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
REINETA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
REINETA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	81.145	-	-	-	-	-	-	-	81.145
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	15.756	-	-	-	-	-	-	-	15.756
TRUCHA ARCO IRIS	M	213	272	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	485
TRUCHA ARCO IRIS	P	211	270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	481
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO	M	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
CARACOL PALO PALO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL TRUMULCO	M	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	29
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	28
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
LAPA	M	-	1	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	14
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	M	-	2	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	22
LOCO	P	-	1	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	11
NAVAJUELA	M	-	105	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	109
NAVAJUELA	P	-	49	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	51
PULPO DEL SUR	M	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
PULPO DEL SUR	P	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16

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

XIV Región, Valdivia, materia prima y producción año 2011
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
CENTOLLA	M	-	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172
CENTOLLA	P	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
JAIBA REINA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA REINA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
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	227	426	0	0	0	0	0	87.936	0	0	0	0	0	0	0	88.589
	P	224	391	0	0	0	0	0	17.065	0	0	0	0	0	0	0	17.680
TOTAL MOLUSCOS	M	0	170	0	0	0	0	85	28	0	0	0	0	0	0	0	283
	P	0	72	0	0	0	0	27	7	0	0	0	0	0	0	0	106
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	177
	P	0	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71
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	227	773	0	0	0	0	85	87.964	0	0	0	0	0	0	0	89.049
	P	224	534	0	0	0	0	27	17.072	0	0	0	0	0	0	0	17.857

- 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



X Región, materia prima y producción año 2011
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
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190	-	-	-	-	190
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	17
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	454	-	-	270	-	724
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	-	22	-	108
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.939	-	-	901	-	2.840
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	308	-	-	116	-	424
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129	-	-	-	-	28.457	28.586
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	10.702	10.718
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	6	-	-	4.701	-	-	-	-	-	-	-	4.707
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	4	-	-	909	-	-	-	-	-	-	-	913
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	433	-	-	-	-	-	-	-	433
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	77	-	-	-	-	-	-	-	77
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	86	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	246
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	86	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	247
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO COLORADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO DORADO	M	125	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	267
CONGRIO DORADO	P	124	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	256
CORVINA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CORVINA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	583	-	-	-	-	-	-	-	583
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	2.225	-	-	-	-	-	-	-	2.225
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	388	-	-	-	-	-	-	-	388
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	6.157	376	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.533
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	6.089	375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.464
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	16
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJEGALLO	M	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
PEJEGALLO	P	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
PUYE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PUYE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RAYA VOLANTIN	M	4	1.180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.184
RAYA VOLANTIN	P	4	1.171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.175
REINETA	M	279	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	496
REINETA	P	279	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	490
ROBALO	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ROBALO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	M	164.828	62.121	-	-	-	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	227.093
SALMON DEL ATLANTICO	P	147.754	51.254	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	199.098
SALMON PLATEADO	M	66.452	74.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141.439
SALMON PLATEADO	P	61.973	72.573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134.546
SALMON REY	M	244	881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.125
SALMON REY	P	241	871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.112
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	15.515	-	-	-	-	-	-	-	15.515
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	3.042	-	-	-	-	-	-	-	3.042
SARDINA COMUN	M	-	9	-	-	-	-	-	28.926	-	-	-	-	-	-	-	28.935
SARDINA COMUN	P	-	9	-	-	-	-	-	5.449	-	-	-	-	-	-	-	5.458
TOLLO DE CACHOS	M	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
TOLLO DE CACHOS	P	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	M	96.083	116.698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212.781
TRUCHA ARCO IRIS	P	90.962	92.609	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	183.571
ABALON ROJO	M	-	3	-	-	-	-	211	-	-	-	-	-	-	-	-	214
ABALON ROJO	P	-	1	-	-	-	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	83
ALMEJA	M	35	290	-	-	-	-	7.431	-	-	-	-	-	-	-	-	7.756
ALMEJA	P	4	31	-	-	-	-	911	-	-	-	-	-	-	-	-	946

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

X Región, materia prima y producción año 2011
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
L2: Fresco Enfriado	CARACOL PALO PALO	M	43	79	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	138
L3: Congelado	CARACOL PALO PALO	P	7	12	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	20
L4: Surimi	CARACOL PALO PALO	P	7	12	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	20
L5: Salado Seco	CHOLGA	M	1.781	1.467	-	-	-	496	-	-	-	-	-	-	-	-	3.744
L6: Salado Húmedo	CHOLGA	P	220	207	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	499
L7: Ahumado	CHORITO	M	7.290	234.965	-	-	-	18.052	-	-	-	-	-	-	-	-	260.307
L8: Conserva	CHORITO	P	1.710	69.759	-	-	-	4.554	-	-	-	-	-	-	-	-	76.023
L9: Harina	CULENGUE	M	369	538	-	-	-	626	-	-	-	-	-	-	-	-	1.533
L10: Aceite	CULENGUE	P	85	81	-	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	223
L11: Agar Agar	HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	124	508	-	-	-	1.099	-	-	-	-	-	-	-	-	1.731
L12: Alga Seca	HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	40	143	-	-	-	280	-	-	-	-	-	-	-	-	463
L13: Deshidratado	JIBIA O CALAMAR ROJO	M	2.253	7.177	-	-	-	160	353	-	-	-	-	-	-	-	9.943
L14: Alginato	JIBIA O CALAMAR ROJO	P	2.253	6.952	-	-	-	123	63	-	-	-	-	-	-	-	9.391
L15: Carragenina	JULIANA O TAWERA	M	17	6.071	-	-	-	351	-	-	-	-	-	-	-	-	6.439
L16: Colagar	JULIANA O TAWERA	P	17	4.388	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	4.471
	LAPA	M	11	43	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	75
	LAPA	P	3	20	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	31
	LOCO	M	273	449	-	-	-	241	-	-	-	-	-	-	-	-	963
	LOCO	P	89	128	-	-	-	93	-	-	-	-	-	-	-	-	310
	MACHA	M	88	445	-	-	-	963	-	-	-	-	-	-	-	-	1.496
	MACHA	P	19	127	-	-	-	249	-	-	-	-	-	-	-	-	395
	NAVAJUELA	M	458	903	-	-	-	1.230	-	-	-	-	-	-	-	-	2.591
	NAVAJUELA	P	154	275	-	-	-	339	-	-	-	-	-	-	-	-	768
	OSTION DEL NORTE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	OSTRA DEL PACIFICO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	OSTRA DEL PACIFICO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	PULPO DEL SUR	M	65	631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	696
	PULPO DEL SUR	P	64	590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	654
	TAQUILLA	M	-	890	-	-	-	153	-	-	-	-	-	-	-	-	1.043
	TAQUILLA	P	-	105	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	129
	TUMBAO	M	248	638	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	888
	TUMBAO	P	37	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174
	CENTOLLA	M	62	426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	488
	CENTOLLA	P	15	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	201
	DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	2.170	-	-	-	-	-	-	-	2.170
	DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	763	-	-	-	-	-	-	-	763
	JAIBA MARMOLA	M	26	3.606	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.632
	JAIBA MARMOLA	P	10	820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	830
	JAIBA PELUDA O PACHONA	M	26	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	36
	JAIBA PELUDA O PACHONA	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
	PICOROCO	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	PICOROCO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	ERIZO	M	10.748	6.344	-	-	1	-	-	-	-	-	568	-	-	-	17.661
	ERIZO	P	795	498	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	1.340
	PEPINO DE MAR	M	-	84	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111
	PEPINO DE MAR	P	-	26	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
	PIURE	M	27	792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	819
	PIURE	P	13	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	129	2.585	0	0	1.171	28.457	32.342
	TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	16	411	0	0	138	10.702	11.267
	TOTAL PECES	M	334.270	256.809	0	0	6	144	0	51.821	0	0	0	0	0	0	643.050
	TOTAL PECES	P	307.524	219.399	0	0	4	90	0	10.451	0	0	0	0	0	0	537.468
	TOTAL MOLUSCOS	M	13.057	255.097	0	0	0	31.052	353	0	0	0	0	0	0	0	299.559
	TOTAL MOLUSCOS	P	4.703	82.956	0	0	0	6.859	63	0	0	0	0	0	0	0	94.581
	TOTAL CRUSTACEOS	M	114	4.050	0	0	0	1	2.170	0	0	0	0	0	0	0	6.335
	TOTAL CRUSTACEOS	P	28	1.007	0	0	0	0	763	0	0	0	0	0	0	0	1.798
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	10.775	7.220	0	27	1	0	0	0	0	0	568	0	0	0	18.591
	TOTAL OTRAS ESPECIES	P	808	606	0	2	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	1.463
	TOTAL GENERAL	M	358.216	523.176	0	27	7	144	31.053	54.344	0	129	2.585	568	0	1.171	28.457
	TOTAL GENERAL	P	313.063	303.968	0	2	4	90	6.859	11.277	0	16	411	47	0	138	10.702



X Región, Ancud, materia prima y producción año 2011
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
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190	-	-	-	-	190
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	17
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.197	26.197
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.010	9.010
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
PEJEGALLO	P	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
REINETA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
REINETA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	1.938	1.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.540
SALMON DEL ATLANTICO	P	1.939	1.602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.541
TRUCHA ARCO IRIS	M	6.807	9.978	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.785
TRUCHA ARCO IRIS	P	6.806	9.979	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.785
ALMEJA	M	-	2	-	-	-	3.059	-	-	-	-	-	-	-	-	3.061
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	371	-	-	-	-	-	-	-	-	371
CARACOL PALO PALO	M	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	356	10	-	-	-	361	-	-	-	-	-	-	-	-	727
CHOLGA	P	53	2	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	101
CHORITO	M	250	20.992	-	-	-	1.068	-	-	-	-	-	-	-	-	22.310
CHORITO	P	53	5.037	-	-	-	221	-	-	-	-	-	-	-	-	5.311
CULENGUE	M	1	1	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	21
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	11	-	-	-	634	-	-	-	-	-	-	-	-	645
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	4	-	-	-	166	-	-	-	-	-	-	-	-	170
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	155	-	-	-	-	-	-	-	-	155
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-	123
JULIANA O TAWERA	M	-	4.055	-	-	-	128	-	-	-	-	-	-	-	-	4.183
JULIANA O TAWERA	P	-	3.002	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	3.031
LAPA	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	M	2	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
LOCO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MACHA	M	6	19	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-	109
MACHA	P	1	4	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	24
NAVAJUELA	M	3	16	-	-	-	520	-	-	-	-	-	-	-	-	539
NAVAJUELA	P	1	5	-	-	-	145	-	-	-	-	-	-	-	-	151
OSTION DEL NORTE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PULPO DEL SUR	M	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PULPO DEL SUR	P	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TAQUILLA	M	-	527	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	-	631
TAQUILLA	P	-	64	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	83
TUMBAO	M	1	29	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	32
TUMBAO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CENTOLLA	M	52	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
CENTOLLA	P	13	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
JAIBA MARMOLA	M	-	1.475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.475
JAIBA MARMOLA	P	-	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	185

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



X Región, Calbuco, materia prima y producción año 2011
 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
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	1.520	-	-	-	-	-	-	-	1.520
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	298	-	-	-	-	-	-	-	298
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO DORADO	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CONGRIO DORADO	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	1.068	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.070
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1.062	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.064
RAYA VOLANTIN	M	2	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149
RAYA VOLANTIN	P	2	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149
SALMON DEL ATLANTICO	M	1.317	2.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.353
SALMON DEL ATLANTICO	P	798	1.401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.199
SALMON PLATEADO	M	1.808	4.322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.130
SALMON PLATEADO	P	1.808	4.319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.127
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	11.133	-	-	-	-	-	-	-	11.133
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	2.134	-	-	-	-	-	-	-	2.134
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	9.520	-	-	-	-	-	-	-	9.520
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	1.911	-	-	-	-	-	-	-	1.911
TRUCHA ARCO IRIS	M	3.353	24.929	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.282
TRUCHA ARCO IRIS	P	2.694	17.947	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.641
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	158	-	-	-	-	-	-	-	-	158
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	70
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PALO PALO	M	5	32	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	53
CARACOL PALO PALO	P	1	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHOLGA	M	-	67	-	-	-	-	129	-	-	-	-	-	-	-	-	196
CHOLGA	P	-	8	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	29
CHORITO	M	-	5.262	-	-	-	-	183	-	-	-	-	-	-	-	-	5.445
CHORITO	P	-	2.045	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	2.093
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	427	-	-	-	-	-	-	-	-	427
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	43
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	66
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	246
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	230
JULIANA O TAWERA	M	-	405	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	405
JULIANA O TAWERA	P	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
LAPA	M	-	13	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	24
LAPA	P	-	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LOCO	M	78	43	-	-	-	-	169	-	-	-	-	-	-	-	-	290
LOCO	P	24	11	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	-	-	-	102
MACHA	M	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
MACHA	P	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
NAVAJUELA	M	-	70	-	-	-	-	159	-	-	-	-	-	-	-	-	229
NAVAJUELA	P	-	23	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	50
PULPO DEL SUR	M	5	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
PULPO DEL SUR	P	5	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
TUMBAO	M	-	210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210
TUMBAO	P	-	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
CENTOLLA	M	4	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174
CENTOLLA	P	1	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54

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

X Región, Castro, materia prima y producción año 2011
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
CONGRIO DORADO	M	19	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
CONGRIO DORADO	P	19	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	1.182	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.389
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1.187	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.396
RAYA VOLANTIN	M	2	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94
RAYA VOLANTIN	P	2	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94
REINETA	M	7	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
REINETA	P	7	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
SALMON DEL ATLANTICO	M	19.948	20.455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.403
SALMON DEL ATLANTICO	P	19.826	15.807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35.633
SALMON PLATEADO	M	9.611	28.971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.582
SALMON PLATEADO	P	9.635	27.006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.641
SARDINA COMUN	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
SARDINA COMUN	P	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
TRUCHA ARCO IRIS	M	11.241	46.207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.448
TRUCHA ARCO IRIS	P	10.283	31.735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.018
ABALON ROJO	M	-	3	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	56
ABALON ROJO	P	-	1	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ALMEJA	M	24	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	255
ALMEJA	P	3	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
CARACOL PALO PALO	M	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CARACOL PALO PALO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	7	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	17
CHOLGA	P	3	1	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CHORITO	M	5.233	129.863	-	-	-	-	116	-	-	-	-	-	-	-	-	135.212
CHORITO	P	1.292	40.297	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	41.626
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	39	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	40
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	14	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15
JULIANA O TAWERA	M	-	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257
JULIANA O TAWERA	P	-	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205
MACHA	M	4	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124
MACHA	P	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
NAVAJUELA	M	35	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93
NAVAJUELA	P	13	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
PULPO DEL SUR	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
PULPO DEL SUR	P	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
TAQUILLA	M	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150
TAQUILLA	P	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
CENTOLLA	M	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CENTOLLA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	2.170	-	-	-	-	-	-	-	2.170
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	-	763	-	-	-	-	-	-	-	763
JAIBA MARMOLA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	939	4.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.953
ERIZO	P	99	306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	405

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

X Región, Puerto Montt, materia prima y producción año 2011
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
CHOLGA	M	1.418	1.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.804
CHOLGA	P	164	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	360
CHORITO	M	1.807	78.812	-	-	-	-	16.685	-	-	-	-	-	-	-	-	97.304
CHORITO	P	365	22.376	-	-	-	-	4.248	-	-	-	-	-	-	-	-	26.989
CULENGUE	M	368	429	-	-	-	-	180	-	-	-	-	-	-	-	-	977
CULENGUE	P	85	58	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	155
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	124	458	-	-	-	-	398	-	-	-	-	-	-	-	-	980
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	40	125	-	-	-	-	98	-	-	-	-	-	-	-	-	263
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	2.253	6.931	-	-	-	-	5	353	-	-	-	-	-	-	-	9.542
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	2.253	6.722	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	9.038
JULIANA O TAWERA	M	17	1.354	-	-	-	-	223	-	-	-	-	-	-	-	-	1.594
JULIANA O TAWERA	P	17	1.085	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1.139
LAPA	M	-	28	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	38
LAPA	P	-	16	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	21
LOCO	M	193	391	-	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	656
LOCO	P	65	113	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	204
MACHA	M	78	222	-	-	-	-	879	-	-	-	-	-	-	-	-	1.179
MACHA	P	18	62	-	-	-	-	230	-	-	-	-	-	-	-	-	310
NAVAJUELA	M	420	759	-	-	-	-	551	-	-	-	-	-	-	-	-	1.730
NAVAJUELA	P	140	221	-	-	-	-	167	-	-	-	-	-	-	-	-	528
OSTRA DEL PACIFICO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO DEL SUR	M	57	547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	604
PULPO DEL SUR	P	56	512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	568
TAQUILLA	M	-	213	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	262
TAQUILLA	P	-	21	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	26
TUMBAO	M	247	399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	646
TUMBAO	P	37	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
CENTOLLA	M	6	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186
CENTOLLA	P	1	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112
JAIBA MARMOLA	M	1	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188
JAIBA MARMOLA	P	-	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	26	9	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	36
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PICOROCO	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
PICOROCO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	M	580	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	581
ERIZO	P	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
PEPINO DE MAR	M	-	50	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
PEPINO DE MAR	P	-	20	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
PIURE	M	27	787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	814
PIURE	P	13	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129	0	0	0	1.171	2.260	3.560
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	138	1.692	1.846
TOTAL PECES	M	136.983	68.923	0	0	6	144	0	29.648	0	0	0	0	0	0	0	235.704
	P	124.032	60.745	0	0	4	90	0	6.108	0	0	0	0	0	0	0	190.979
TOTAL MOLUSCOS	M	7.026	91.980	0	0	0	0	23.420	353	0	0	0	0	0	0	0	122.779
	P	3.248	31.577	0	0	0	0	5.368	63	0	0	0	0	0	0	0	40.256
TOTAL CRUSTACEOS	M	33	385	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	419
	P	4	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	234
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	607	837	0	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.472
	P	68	101	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171
TOTAL GENERAL	M	144.649	162.125	0	27	7	144	23.421	30.001	0	129	0	0	0	1.171	2.260	363.934
	P	127.352	92.653	0	2	4	90	5.368	6.171	0	16	0	0	0	138	1.692	233.486

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

X Región, Quellón, materia prima y producción año 2011
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
L2: Fresco Enfriado	LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	454	-	-	-	-	454
L3: Congelado	LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	-	-	-	86
L4: Surimi	LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.939	-	-	-	-	1.939
L5: Salado Seco	LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	308	-	-	-	-	308
L6: Salado Húmedo	CONGRIO COLORADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L7: Ahumado	CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
L8: Conserva	MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L9: Harina	MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
L10: Aceite	ROBALO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L11: Agar Agar	ROBALO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L12: Alga Seca	SALMON DEL ATLANTICO	M	63.885	14.706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78.591
L13: Deshidratado	SALMON DEL ATLANTICO	P	59.423	14.544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73.967
L14: Alginato	SALMON PLATEADO	M	43.727	27.378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71.105
L15: Carragenina	SALMON PLATEADO	P	39.828	27.103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.931
L16: Colagar	TRUCHA ARCO IRIS	M	31.358	6.805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.163
	TRUCHA ARCO IRIS	P	28.159	6.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.876
	ALMEJA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	CARACOL PALO PALO	M	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
	CARACOL PALO PALO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	CHORITO	M	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
	CHORITO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	CULENGUE	M	-	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108
	CULENGUE	P	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
	LAPA	M	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
	LAPA	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	LOCO	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	LOCO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	MACHA	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
	MACHA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	PULPO DEL SUR	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	PULPO DEL SUR	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	CENTOLLA	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
	CENTOLLA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
	JAIBA MARMOLA	M	25	1.881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.906
	JAIBA MARMOLA	P	10	472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	482
	ERIZO	M	9.092	1.320	-	-	-	-	-	-	-	-	568	-	-	-	10.980
	ERIZO	P	628	99	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	774
	PIURE	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	PIURE	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.393	0	0	0	0	2.393
		P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	394	0	0	0	0	394
	TOTAL PECES	M	138.970	48.892	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	187.862
		P	127.410	48.365	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	175.775
	TOTAL MOLUSCOS	M	7	220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	227
		P	2	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
	TOTAL CRUSTACEOS	M	25	1.901	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.926
		P	10	476	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	486
	TOTAL OTRAS ESPECIES	M	9.092	1.325	0	0	0	0	0	0	0	0	568	0	0	0	10.985
		P	628	100	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	775
	TOTAL GENERAL	M	148.094	52.338	0	0	0	0	0	0	0	2.393	568	0	0	0	203.393
		P	128.050	48.984	0	0	0	0	0	0	0	394	47	0	0	0	177.475

XI Región, materia prima y producción año 2011
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
BROTULA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BROTULA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	M	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
CHANCHARRO	P	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
COJINOBA DEL SUR	M	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
COJINOBA DEL SUR	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
COJINOBA MOTEADA	M	97	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	267
COJINOBA MOTEADA	P	74	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197
CONGRIO DORADO	M	57	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	342
CONGRIO DORADO	P	40	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231
DORADO DE ALTURA	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
DORADO DE ALTURA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
MERLUZA COMUN	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DE COLA	M	-	10.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.800
MERLUZA DE COLA	P	-	4.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.440
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	2.285	1.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.989
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1.755	1.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.949
RAYA VOLANTIN	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
RAYA VOLANTIN	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
REINETA	M	326	2.561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.887
REINETA	P	218	1.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.524
SALMON DEL ATLANTICO	M	10.051	15.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.817
SALMON DEL ATLANTICO	P	6.855	10.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.391
SALMON PLATEADO	M	836	17.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.139
SALMON PLATEADO	P	642	12.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.446
TRUCHA ARCO IRIS	M	559	8.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.190
TRUCHA ARCO IRIS	P	413	6.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.586
CARACOL PALO PALO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	-	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	154
CULENGUE	P	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	1.750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.750
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	1.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.227
LAPA	M	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
LAPA	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
LOCO	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
LOCO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO DEL SUR	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
PULPO DEL SUR	P	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CENTOLLA	M	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
CENTOLLA	P	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
JAIBA MARMOLA	M	78	450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	528
JAIBA MARMOLA	P	35	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186

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

XI Región, Puerto Aysén, materia prima y producción año 2011
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
L2: Fresco Enfriado	BROTULA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
L3: Congelado	BROTULA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L4: Surimi	BROTULA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L5: Salado Seco	CHANCHARRO	M	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76
L6: Salado Húmedo	CHANCHARRO	P	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
L7: Ahumado	COJINOBA DEL SUR	M	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
L8: Conserva	COJINOBA DEL SUR	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
L9: Harina	COJINOBA MOTEADA	M	97	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	267
L10: Aceite	COJINOBA MOTEADA	P	74	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	197
L11: Agar Agar	CONGRIO DORADO	M	57	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	342
L12: Alga Seca	CONGRIO DORADO	P	40	191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231
L13: Deshidratado	MERLUZA COMUN	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
L14: Alginato	MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
L15: Carrasena	MERLUZA DE COLA	M	-	10.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.800
L16: Colagar	MERLUZA DE COLA	P	-	4.440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.440
	MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
	MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
	MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	2.285	1.704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.989
	MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1.755	1.194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.949
	RAYA VOLANTIN	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	RAYA VOLANTIN	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
	REINETA	M	326	2.561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.887
	REINETA	P	218	1.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.524
	SALMON DEL ATLANTICO	M	10.051	15.766	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.817
	SALMON DEL ATLANTICO	P	6.855	10.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.391
	SALMON PLATEADO	M	836	17.303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.139
	SALMON PLATEADO	P	642	12.804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.446
	TRUCHA ARCO IRIS	M	559	8.631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.190
	TRUCHA ARCO IRIS	P	413	6.173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.586
	VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
	CULENGUE	M	-	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127
	CULENGUE	P	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
	JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	1.750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.750
	JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	1.227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.227
	LAPA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
	LAPA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	LOCO	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	LOCO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	CENTOLLA	M	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
	CENTOLLA	P	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
	JAIBA MARMOLA	M	78	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	508
	JAIBA MARMOLA	P	35	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186



XI Región, Puerto Cisnes, materia prima y producción año 2011
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
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 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	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 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

XI Región, Melinka, materia prima y producción año 2011
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
CARACOL PALO PALO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
CULENGUE	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA	M	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
LAPA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
PULPO DEL SUR	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
PULPO DEL SUR	P	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
JAIBA MARMOLA	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
JAIBA MARMOLA	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	11	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
	P	11	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
	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	11	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92
	P	11	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23

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

XII Región, materia prima y producción año 2011
 Por especie y línea de elaboración
 (En toneladas)

ESPECIE	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	L15	L16	Total
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																
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.972	-	-	1.177	-	4.149
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	548	-	-	169	-	717
CONGRIO DORADO	M	13	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
CONGRIO DORADO	P	9	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	331	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	561
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	256	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400
PEJERREY DE MAR	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86
RAYA VOLANTIN	P	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
SALMON DEL ATLANTICO	M	966	7.742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.708
SALMON DEL ATLANTICO	P	743	5.049	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.792
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	1.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.907
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	1.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.306
ALMEJA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PIQUILHUE	M	24	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112
CARACOL PIQUILHUE	P	9	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
CARACOL TROPHON	M	12	38	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	65
CARACOL TROPHON	P	2	6	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CHOLGA	M	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
CHOLGA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	M	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
CHORITO	P	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	139	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	340
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	52	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109
LOCO	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
LOCO	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
OSTION DEL SUR	M	46	792	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	859
OSTION DEL SUR	P	11	122	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	140
OSTION PATAGONICO	M	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
OSTION PATAGONICO	P	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PULPO DEL SUR	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO DEL SUR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	M	165	4.178	-	-	-	419	-	-	-	-	-	-	-	-	4.762
CENTOLLA	P	83	2.616	-	-	-	165	-	-	-	-	-	-	-	-	2.864
CENTOLLON	M	8	2.024	-	-	-	295	-	-	-	-	-	-	-	-	2.327
CENTOLLON	P	1	447	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	488
ERIZO	M	2.975	10.393	-	-	-	331	-	-	-	-	-	-	-	-	13.699
ERIZO	P	292	880	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1.198
TOTALALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.972	0	0	1.177	0	4.149
TOTALALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	548	0	0	169	0	717
TOTAL PECES	M	1.310	10.056	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.366
TOTAL PECES	P	1.008	6.621	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.629
TOTAL MOLUSCOS	M	254	1.188	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	1.478
TOTAL MOLUSCOS	P	80	220	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	312
TOTAL CRUSTACEOS	M	173	6.202	0	0	0	714	0	0	0	0	0	0	0	0	7.089
TOTAL CRUSTACEOS	P	84	3.063	0	0	0	205	0	0	0	0	0	0	0	0	3.352
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	2.975	10.393	0	0	0	331	0	0	0	0	0	0	0	0	13.699
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	292	880	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	1.198
TOTAL GENERAL	M	4.712	27.839	0	0	0	1.081	0	0	0	2.972	0	0	1.177	0	37.781
TOTAL GENERAL	P	1.464	10.784	0	0	0	243	0	0	0	548	0	0	169	0	13.208

XII Región, Puerto Natales, materia prima y producción año 2011
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
CONGRIO DORADO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO DORADO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
SALMON DEL ATLANTICO	M	966	2.603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.569
SALMON DEL ATLANTICO	P	743	1.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.655
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LOCO	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
LOCO	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
OSTION DEL SUR	M	-	455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	455
OSTION DEL SUR	P	-	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71
CENTOLLA	M	43	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	733
CENTOLLA	P	12	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	289
CENTOLLON	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	984	240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.224
ERIZO	P	113	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133
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	968	2.693	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.661
TOTAL PECES	P	745	1.969	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.714
TOTAL MOLUSCOS	M	25	457	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	482
TOTAL MOLUSCOS	P	3	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74
TOTAL CRUSTACEOS	M	43	691	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	734
TOTAL CRUSTACEOS	P	12	277	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	289
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	984	240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.224
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	113	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133
TOTAL GENERAL	M	2.020	4.081	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.101
TOTAL GENERAL	P	873	2.337	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.210

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

XII Región, Puerto Williams, materia prima y producción año 2011
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
CENTOLLA	M	-	670	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	670
CENTOLLA	P	-	429	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	429
CENTOLLON	M	-	888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	888
CENTOLLON	P	-	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	186
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	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	1.558	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.558
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	615	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	615
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	1.558	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.558
TOTAL GENERAL	P	0	615	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	615

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

XII Región, Punta Arenas, materia prima y producción año 2011
 Por especie y línea de elaboración
 (En toneladas)

ESPECIE	L2	L3	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.972	-	-	1.177	-	4.149
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	548	-	-	169	-	717
CONGRIO DORADO	M	11	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
CONGRIO DORADO	P	7	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	331	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	471
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	256	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	343
PEJERREY DE MAR	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86
RAYA VOLANTIN	P	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	5.139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.139
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	3.137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.137
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	1.907	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.907
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	1.306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.306
ALMEJA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PIQUILHUE	M	24	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112
CARACOL PIQUILHUE	P	9	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
CARACOL TROPHON	M	12	38	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	65
CARACOL TROPHON	P	2	6	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CHOLGA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
CHOLGA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	M	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
CHORITO	P	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	139	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	340
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	52	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109
OSTION DEL SUR	M	46	337	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	404
OSTION DEL SUR	P	11	51	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	69
OSTION PATAGONICO	M	4	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
OSTION PATAGONICO	P	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PULPO DEL SUR	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO DEL SUR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	M	122	2.818	-	-	-	-	419	-	-	-	-	-	-	-	-	3.359
CENTOLLA	P	71	1.910	-	-	-	-	165	-	-	-	-	-	-	-	-	2.146
CENTOLLON	M	8	1.135	-	-	-	-	295	-	-	-	-	-	-	-	-	1.438
CENTOLLON	P	1	261	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	302
ERIZO	M	1.991	10.153	-	-	-	-	331	-	-	-	-	-	-	-	-	12.475
ERIZO	P	179	860	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	1.065
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.972	0	0	1.177	0	4.149
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	548	0	0	169	0	717
TOTAL PECES	M	342	7.363	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.705
	P	263	4.652	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.915
TOTAL MOLUSCOS	M	229	731	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	996
	P	77	149	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	238
TOTAL CRUSTACEOS	M	130	3.953	0	0	0	0	714	0	0	0	0	0	0	0	0	4.797
	P	72	2.171	0	0	0	0	205	0	0	0	0	0	0	0	0	2.448
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1.991	10.153	0	0	0	0	331	0	0	0	0	0	0	0	0	12.475
	P	179	860	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	1.065
TOTAL GENERAL	M	2.692	22.200	0	0	0	0	1.081	0	0	0	2.972	0	0	1.177	0	30.122
	P	591	7.832	0	0	0	0	243	0	0	0	548	0	0	169	0	9.383



Región Metropolitana, materia prima y producción año 2011
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
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	-	-	-	-	71
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	22
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	384	-	-	-	-	384
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-	-	-	69
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.607	-	-	-	-	10.607
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.018	-	-	-	-	2.018
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.594	-	-	-	-	2.594
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	341	-	-	-	-	341
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.579	-	-	-	499	3.078
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	401	-	-	-	43	444
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	190	788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	978
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	154	635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	789
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	12	1.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.263
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	8	887	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	895
BLANQUILLO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BLANQUILLO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	M	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
CONGRIO COLORADO	P	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CONGRIO DORADO	M	30	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
CONGRIO DORADO	P	10	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
CONGRIO NEGRO	M	18	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
CONGRIO NEGRO	P	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CORVINA	M	45	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
CORVINA	P	22	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
JUREL	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
JUREL	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
LISA	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LISA	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	M	381	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416
MERLUZA COMUN	P	264	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	284
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	19	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
PEJEGALLO	M	54	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
PEJEGALLO	P	24	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
REINETA	M	1.392	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.425
REINETA	P	998	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.018
ROBALO	M	21	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
ROBALO	P	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
SALMON DEL ATLANTICO	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TRUCHA ARCO IRIS	M	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	11	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	236
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	9	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	206
MACHA	M	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
MACHA	P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PULPO	M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
PULPO	P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.242	0	0	0	499	16.741
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.853	0	0	0	43	2.896
TOTAL PECES	M	2.187	2.199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.386
	P	1.518	1.618	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.136
TOTAL MOLUSCOS	M	13	226	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	239
	P	10	198	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	208
TOTAL CRUSTACEOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
TOTAL GENERAL	M	2.200	2.425	0	0	0	0	0	0	0	16.242	0	0	0	499	21.366
	P	1.528	1.816	0	0	0	0	0	0	0	2.853	0	0	0	43	6.240

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

4.2 CHILE, POR ESPECIE Y TIPO DE PRODUCTO

Chile, materia prima y producción año 2011
 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
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	-	-	1.275	101	-	-	-	-	-	-	-	-	190	1.566
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	-	-	1.067	79	-	-	-	-	-	-	-	-	154	1.300
AZULEJO	M	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
AZULEJO	P	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	2	-	-	2	36	-	-	-	-	-	86	-	-	12	138
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	2	-	-	1	29	-	-	-	-	-	86	-	-	8	126
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
COJINOBA MOTEADA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	-	-	97
COJINOBA MOTEADA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	74
CONGRIO COLORADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
CONGRIO DORADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	125	57	13	30	232
CONGRIO DORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	124	40	9	10	189
CONGRIO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	18	20
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	6	8
CORVINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	45
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	22
JUREL	M	-	-	2	-	-	-	-	-	3.370	-	-	-	-	-	-	3.372
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3.078	-	-	-	-	-	-	3.078
LISA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
LISA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	212	-	-	-	-	-	-	212
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-	-	-	-	-	-	91
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	1	-	-	2.282	-	-	-	-	-	381	2.664
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2.129	-	-	-	-	-	264	2.393
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	306	-	-	-	-	-	-	306
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	306	-	-	-	-	-	-	306
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.157	2.285	331	19	8.792
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.089	1.755	256	10	8.110
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	11	-	-	54	70
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	11	-	-	24	40
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
REINETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	279	326	-	1.392	2.026
REINETA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	279	218	-	998	1.524
ROBALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	21
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	934	-	-	164.828	10.051	966	3	176.782
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	478	-	-	147.754	6.855	743	2	155.832
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66.452	836	-	-	67.288
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.973	642	-	-	62.615
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244	-	-	-	244
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	241	-	-	-	241
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	-	10	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	14
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	10	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	11
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOLLO DE CACHOS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOLLO DE CACHOS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	213	96.083	559	-	1	96.856
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211	90.962	413	-	-	91.586
TURBOT	M	-	-	-	-	-	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	243
TURBOT	P	-	-	-	-	-	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	224
ABALON JAPONES	M	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ABALON JAPONES	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	-	-	-	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ABALON ROJO	P	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4



Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y región (En toneladas)
Fresco enfiado

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total	
CARACOL LOCATE	M	-	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116	
CARACOL LOCATE	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	43	
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	24	
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9	
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12	
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	-	64	
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	11	
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.781	-	-	-	1.781	
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	-	-	-	220	
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.290	-	4	-	7.294	
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.710	-	2	-	1.712	
CULENGUE	M	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	369	-	-	-	372	
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	-	-	-	85	
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	124	-	139	-	306	
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	40	-	52	-	104	
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	113	1.914	4.279	-	-	288	-	-	-	-	11	8.858	
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	79	1.319	3.764	-	-	284	-	-	-	-	9	7.708	
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17	
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17	
LAPA	M	-	-	540	231	376	-	-	-	-	8	11	-	-	-	1.166	
LAPA	P	-	-	159	63	113	-	-	-	-	1	3	-	-	-	339	
LOCO	M	-	12	-	-	393	-	-	-	144	-	-	273	6	25	853	
LOCO	P	-	4	-	-	114	-	-	-	45	-	-	89	2	3	257	
MACHA	M	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	88	-	2	96	
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	1	20	
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157	458	-	-	-	615	
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	154	-	-	-	201	
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	-	1.376	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1.377	
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	-	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290	
OSTION DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	46	
OSTION DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11	
OSTION PATAGONICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	
OSTION PATAGONICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
PULPO	M	-	-	24	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	
PULPO	P	-	-	21	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	
PULPO DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	11	-	-	76	
PULPO DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	11	-	-	75	
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248	-	-	-	248	
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37	
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	165	-	227	
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	83	-	98	
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	78	-	-	104	
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	35	-	-	45	
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	26	-	-	-	47	
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3	-	-	-	8	
ERIZO	M	-	113	12	141	-	-	-	-	-	-	10.748	-	2.975	-	13.989	
ERIZO	P	-	9	-	7	-	-	-	-	-	-	795	-	292	-	1.103	
PIURE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	27	
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13	
TOTAL ALGAS	M	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	
TOTAL PECES	M	0	2	2	0	1.308	381	0	0	7.146	0	227	334.270	14.211	1.310	2.187	361.044
TOTAL PECES	P	0	2	0	0	1.099	332	0	0	6.118	0	224	307.524	9.997	1.008	1.518	327.822
TOTAL MOLUSCOS	M	0	130	564	365	4.066	4.280	0	0	432	0	272	13.057	17	254	13	23.450
TOTAL MOLUSCOS	P	0	23	180	153	1.836	3.765	0	0	329	0	71	4.703	13	80	10	11.163
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	114	78	173	0	394
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	28	35	84	0	154
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	113	12	141	0	0	0	0	0	0	0	10.775	0	2.975	0	14.016
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	9	0	7	0	0	0	0	0	0	0	808	0	292	0	1.116
TOTAL GENERAL	M	0	245	578	506	5.403	4.661	0	0	7.578	0	499	358.216	14.306	4.712	2.200	398.904
TOTAL GENERAL	P	0	34	180	160	2.942	4.097	0	0	6.447	0	295	313.063	10.045	1.464	1.528	340.255

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y mes (En toneladas)
Fresco enfriado

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total		
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	10	145	286	346	203	244	136	109	54	33	1.566	
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	8	128	239	281	158	205	112	92	47	30	1.300	
AZULEJO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	7	10	21	
AZULEJO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	7	10	21	
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	6	23	24	10	11	7	2	8	7	11	13	16	138	
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	5	20	21	9	10	7	2	7	6	11	12	16	126	
BLANQUILLO	M	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
BLANQUILLO	P	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
COJINOBA MOTEADA	M	-	-	-	-	-	-	31	-	-	66	-	-	97	
COJINOBA MOTEADA	P	-	-	-	-	-	-	23	-	-	51	-	-	74	
CONGRIO COLORADO	M	4	2	2	2	-	-	-	-	1	-	1	1	13	
CONGRIO COLORADO	P	2	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	1	8	
CONGRIO DORADO	M	5	37	9	10	8	9	3	7	11	33	37	63	232	
CONGRIO DORADO	P	4	37	8	6	6	6	3	5	8	23	26	57	189	
CONGRIO NEGRO	M	1	-	2	2	2	3	2	3	-	1	1	3	20	
CONGRIO NEGRO	P	-	-	1	1	1	1	2	1	-	-	-	1	8	
CORVINA	M	1	-	-	2	1	2	1	2	8	10	10	8	45	
CORVINA	P	1	-	-	1	-	1	-	-	5	5	6	3	22	
JUREL	M	610	38	33	42	77	300	797	617	170	-	-	-	688	3.372
JUREL	P	526	36	30	31	69	300	797	617	170	-	-	-	502	3.078
LISA	M	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	
LISA	P	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	101	-	60	51	-	-	-	-	-	212	
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	34	-	21	36	-	-	-	-	-	91	
MERLUZA COMUN	M	191	206	149	324	377	74	344	638	56	140	73	92	2.664	
MERLUZA COMUN	P	161	179	117	272	356	51	330	615	50	120	55	87	2.393	
MERLUZA DE COLA	M	-	-	213	10	-	-	-	-	-	-	83	-	306	
MERLUZA DE COLA	P	-	-	213	10	-	-	-	-	-	-	83	-	306	
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	881	791	790	707	709	721	547	46	447	1.047	989	1.117	8.792	
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	836	740	722	639	634	617	463	44	409	982	944	1.080	8.110	
PEJEGALLO	M	9	7	12	7	8	6	1	7	1	4	5	3	70	
PEJEGALLO	P	5	6	6	2	4	2	1	6	1	2	3	2	40	
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	
RAYA VOLANTIN	M	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	4	
RAYA VOLANTIN	P	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	4	
REINETA	M	102	159	308	113	48	120	153	236	233	181	140	233	2.026	
REINETA	P	81	140	282	80	37	95	129	190	148	127	78	137	1.524	
ROBALO	M	2	1	3	4	3	2	2	2	-	1	-	1	21	
ROBALO	P	1	-	1	2	1	1	1	1	-	-	-	-	8	
SALMON DEL ATLANTICO	M	10.407	9.084	12.719	12.555	15.505	15.232	14.530	16.237	17.969	16.201	17.659	18.684	176.782	
SALMON DEL ATLANTICO	P	8.599	7.858	11.115	10.675	13.855	13.485	12.339	14.354	16.157	14.451	15.764	17.180	155.832	
SALMON PLATEADO	M	10.314	787	873	9	212	184	-	2.496	3.997	12.506	17.792	18.118	67.288	
SALMON PLATEADO	P	10.022	787	679	9	205	164	-	1.943	3.135	11.766	16.895	17.010	62.615	
SALMON REY	M	3	96	140	5	-	-	-	-	-	-	-	-	244	
SALMON REY	P	3	95	138	5	-	-	-	-	-	-	-	-	241	
SIERRA	M	-	2	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	7	
SIERRA	P	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	4	
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	-	-	-	4	2	2	2	3	1	14	
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	4	2	1	2	1	1	11	
TOLLO	M	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	4	
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
TOLLO DE CACHOS	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
TOLLO DE CACHOS	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
TRUCHA ARCO IRIS	M	12.653	10.448	10.169	7.639	6.805	5.311	4.488	4.504	8.330	7.626	9.496	9.387	96.856	
TRUCHA ARCO IRIS	P	11.345	10.119	9.927	7.348	6.465	4.976	3.948	4.202	7.712	7.433	9.053	9.058	91.586	
TURBOT	M	28	25	23	16	11	12	12	16	24	16	17	43	243	
TURBOT	P	26	23	21	15	10	11	11	15	23	14	15	40	224	
ABALON JAPONES	M	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	-	5	
ABALON JAPONES	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	1	2	2	-	4	1	-	10	
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	4	
ALMEJA	M	-	2	8	1	-	14	-	-	10	-	-	-	35	
ALMEJA	P	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	4	
CARACOL LOCATE	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	61	116	
CARACOL LOCATE	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10	19	



Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y mes (En toneladas)
Fresco enfriado

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	11	5	7	1	8	11	43
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	1	2	7
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	5	2	2	10	2	-	3	24
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	2	1	1	3	1	-	1	9
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL TRUMULCO	M	3	6	2	12	10	11	11	9	-	-	-	-	64
CARACOL TRUMULCO	P	-	2	-	2	1	2	2	2	-	-	-	-	11
CHOLGA	M	193	185	283	54	229	201	186	190	120	72	21	47	1.781
CHOLGA	P	22	21	34	5	24	27	26	27	15	10	4	5	220
CHORITO	M	239	661	1.223	1.529	1.673	1.171	736	6	5	31	20	-	7.294
CHORITO	P	54	176	322	359	363	249	179	1	1	5	3	-	1.712
CULENGUE	M	2	-	17	9	14	12	10	16	24	86	104	78	372
CULENGUE	P	-	-	4	3	3	2	2	2	5	20	24	20	85
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	28	23	7	11	17	25	16	21	12	-	-	146	306
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	9	7	1	4	7	9	6	7	4	-	-	50	104
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	441	513	874	860	1.338	977	1.024	1.031	1.023	224	105	448	8.858
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	363	479	789	738	1.164	882	868	883	876	181	96	389	7.708
JULIANA O TAWERA	M	-	7	-	-	-	6	-	4	-	-	-	-	17
JULIANA O TAWERA	P	-	7	-	-	-	6	-	4	-	-	-	-	17
LAPA	M	58	49	69	101	130	162	138	98	116	54	97	94	1.166
LAPA	P	17	15	20	27	37	43	38	28	31	17	34	32	339
LOCO	M	63	15	4	24	122	57	170	98	4	124	70	102	853
LOCO	P	18	5	1	3	44	18	52	27	2	35	20	32	257
MACHA	M	5	2	22	8	9	5	5	2	10	12	12	4	96
MACHA	P	1	-	4	2	2	-	1	1	2	3	3	1	20
NAVAJUELA	M	9	10	18	8	10	56	36	51	31	109	131	146	615
NAVAJUELA	P	1	2	6	2	3	19	11	13	9	35	46	54	201
OSTION DEL NORTE	M	52	52	60	75	106	82	149	72	80	177	181	291	1.377
OSTION DEL NORTE	P	11	10	12	17	18	16	18	12	15	37	52	72	290
OSTION DEL SUR	M	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
OSTION DEL SUR	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
OSTION PATAGONICO	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
OSTION PATAGONICO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	M	-	-	24	-	7	-	-	-	-	-	-	-	31
PULPO	P	-	-	21	-	7	-	-	-	-	-	-	-	28
PULPO DEL SUR	M	-	-	3	6	8	11	12	12	9	12	3	-	76
PULPO DEL SUR	P	-	-	3	6	8	11	12	12	9	12	2	-	75
TUMBAO	M	17	34	14	8	28	28	20	14	27	42	-	16	248
TUMBAO	P	2	5	2	1	4	5	3	2	3	6	-	4	37
CAMARON NAILON	M	-	-	-	3	-	-	1	-	-	1	3	-	8
CAMARON NAILON	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
CENTOLLA	M	-	1	6	10	12	5	22	58	27	38	44	4	227
CENTOLLA	P	-	-	1	2	2	7	23	13	21	24	3	98	98
CENTOLLON	M	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8
CENTOLLON	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	M	1	-	5	-	7	12	6	11	17	24	21	-	104
JAIBA MARMOLA	P	-	-	2	-	1	5	4	5	10	9	9	-	45
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	2	2	8	-	21	1	1	1	1	4	3	3	47
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	1	-	2	-	1	1	1	1	1	-	8
ERIZO	M	-	24	426	1.480	2.591	2.136	2.466	2.797	1.026	1.024	19	-	13.989
ERIZO	P	-	1	32	113	194	182	198	217	82	83	1	-	1.103
PIURE	M	2	3	4	9	4	-	-	1	1	1	1	1	27
PIURE	P	-	1	2	4	1	-	-	1	1	1	1	1	13
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	35.217	21.707	25.481	21.707	24.067	22.392	21.172	25.071	31.394	37.955	46.380	48.501	361.044
	P	31.617	20.042	23.291	19.271	21.895	20.021	18.248	22.212	27.940	35.080	42.990	45.215	327.822
TOTAL MOLUSCOS	M	1.120	1.609	2.628	2.718	3.704	2.825	2.529	1.634	1.488	950	798	1.447	23.450
	P	500	741	1.220	1.171	1.686	1.295	1.222	1.024	977	363	292	672	11.163
TOTAL CRUSTACEOS	M	3	3	19	13	48	18	30	70	45	67	71	7	394
	P	0	0	4	3	6	7	12	29	24	31	35	3	154
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	2	27	430	1.489	2.595	2.136	2.466	2.798	1.027	1.025	20	1	14.016
	P	0	2	34	117	195	182	198	218	83	84	2	1	1.116
TOTAL GENERAL	M	36.342	23.346	28.558	25.927	30.414	27.371	26.197	29.573	33.954	39.997	47.269	49.956	398.904
	P	32.117	20.785	24.549	20.562	23.782	21.505	19.680	23.483	29.024	35.558	43.319	45.891	340.255

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y región (En toneladas)
Congelado

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total	
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	45	-	-	63	138	-	-	14	-	-	25	-	-	788	1.073
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	36	-	-	48	119	-	-	12	-	-	25	-	-	635	875
ALFONSINO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	212	-	-	-	-	-	-	212
ALFONSINO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	176	-	-	-	-	-	-	176
ANCHOVETA	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ANCHOVETA	P	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	34	-	-	-	110	-	-	341	-	99	160	-	-	1.251	1.995
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	33	-	-	-	92	-	-	316	-	72	161	-	-	887	1.561
BESUGO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	71	-	-	-	-	-	-	72
BESUGO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	27
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BRECA O BILAGAY	M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRECA O BILAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BROTULA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
BROTULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CABALLA	M	-	-	59	-	4	3	-	-	138	-	-	-	-	-	-	204
CABALLA	P	-	-	59	-	4	3	-	-	80	-	-	-	-	-	-	146
CABRILLA	M	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
CABRILLA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
CHANCHARRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	76	-	-	77
CHANCHARRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	39	-	-	40
COJINOBA DEL NORTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	12	-	-	13
COJINOBA DEL SUR	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10	-	-	11
COJINOBA MOTEADA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	170	-	-	173
COJINOBA MOTEADA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	123	-	-	125
CONGRIO COLORADO	M	-	-	-	18	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	6	29
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	17	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	21
CONGRIO DORADO	M	-	-	-	-	1	28	-	-	99	-	2	142	285	89	28	674
CONGRIO DORADO	P	-	-	-	-	-	11	-	-	57	-	1	132	191	40	24	456
CONGRIO NEGRO	M	-	-	-	-	-	3	-	-	85	-	-	-	-	-	4	92
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	-	2	-	-	37	-	-	-	-	-	1	40
CORVINA	M	-	-	-	-	1	15	-	-	33	-	-	2	-	-	8	59
CORVINA	P	-	-	-	-	-	8	-	-	23	-	-	1	-	-	2	34
DORADO DE ALTURA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	13	-	-	25
DORADO DE ALTURA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	8	-	-	13
JUREL	M	-	47	180	-	45	17	-	-	62.949	-	-	-	-	-	10	63.248
JUREL	P	-	47	180	-	45	16	-	-	57.509	-	-	-	-	-	10	57.807
KONSO	M	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
KONSO	P	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
LENGUADO	M	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	4
LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	7	184	-	8	18.925	-	-	-	1	-	35	19.160
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	5	121	-	6	9.693	-	-	-	-	-	20	9.845
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	8.731	-	-	-	10.800	-	-	19.531
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3.557	-	-	-	4.440	-	-	7.997
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	24
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	14
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	166	-	-	376	1.704	230	23	2.499
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	375	1.194	144	8	1.825
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	1	4
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	5
PEJEPERRO	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEPERRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	321	-	-	-	-	2	-	323
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	318	-	-	-	-	2	-	320
RAYA ESPINOSA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	-	-	-	10
RAYA ESPINOSA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	-	-	-	10
RAYA VOLANTIN	M	-	-	-	-	-	136	-	-	126	-	37	1.180	5	86	-	1.570
RAYA VOLANTIN	P	-	-	-	-	-	134	-	-	125	-	37	1.171	5	80	-	1.552
REINETA	M	-	-	6	-	18	109	-	15	2.694	-	7	217	2.561	-	33	5.660
REINETA	P	-	-	2	-	10	52	-	6	1.600	-	3	211	1.306	-	20	3.210



Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y región (En toneladas)
 Congelado

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ROBALO	M	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	5	-	10	17
ROBALO	P	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	-	4	8
ROLLIZO	M	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ROLLIZO	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1.778	15	-	62.121	15.766	7.742	87.422
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1.350	8	-	51.254	10.536	5.049	68.197
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	74.987	17.303	-	92.291
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	72.573	12.804	-	85.378
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	881	-	-	881
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	871	-	-	871
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	60
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	41
TIBURONO MARRAJO	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TIBURONO MARRAJO	P	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO DE CACHOS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
TOLLO DE CACHOS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	20	272	116.698	8.631	1.907	2	127.530
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	13	270	92.609	6.173	1.306	4	100.375
TURBOT	M	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TURBOT	P	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
VIEJA O MULATA	M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ABALON JAPONES	M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON JAPONES	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	M	-	-	-	294	3	87	-	-	-	-	-	3	-	-	387
ABALON ROJO	P	-	-	-	240	3	81	-	-	-	-	-	1	-	-	325
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290	-	6	296
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	31
CARACOL LOCATE	M	-	12	305	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	321
CARACOL LOCATE	P	-	2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	79	2	-	-	123
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	12	-	-	-	18
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	-	88
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	26
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	38
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-	1	-	-	-	77
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	13
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.467	-	18	1.485
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207	-	2	209
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	234.965	-	17	234.983
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	69.759	-	2	69.762
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	538	154	-	699
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	81	16	-	100
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	199	-	-	508	-	201	908
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	143	-	57	264
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	9	-	5	775	53.892	30.886	-	-	24.910	-	-	7.177	1.750	-	119.629
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	7	-	3	570	27.689	25.909	-	-	18.876	-	-	6.952	1.227	-	81.430
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.071	-	-	6.071
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.388	-	-	4.388
LAPA	M	-	266	374	282	32	1	-	-	-	1	43	39	-	-	1.038
LAPA	P	-	77	111	101	10	-	-	-	-	-	20	10	-	-	329
LAPA NEGRA	M	-	-	-	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118
LAPA NEGRA	P	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
LOCO	M	-	59	-	46	199	17	-	-	-	2	449	-	-	-	772
LOCO	P	-	19	-	19	61	4	-	-	-	1	128	-	-	-	232

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y región (En toneladas)
Congelado

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total	
MACHA	M	-	-	-	-	104	2	-	-	-	-	445	-	-	-	551	
MACHA	P	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	127	-	-	-	143	
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	208	-	105	903	-	-	-	1.216	
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	61	-	49	275	-	-	-	385	
OSTION DEL NORTE	M	-	-	2	4.921	3.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.073	
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	718	594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.312	
OSTION DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	792	-	792	
OSTION DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122	-	122	
OSTION PATAGONICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	27	
OSTION PATAGONICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	
POTA DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
POTA DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
PULPO	M	-	15	1.489	741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2.246	
PULPO	P	-	14	1.338	663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2.016	
PULPO DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	631	-	1	-	651	
PULPO DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	590	-	1	-	607	
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	890	-	-	-	891	
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	105	-	-	-	106	
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	638	-	-	-	638	
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137	-	-	-	137	
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	2.194	1.628	-	-	-	-	-	-	-	-	3.822	
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	526	336	-	-	-	-	-	-	-	-	862	
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	426	82	4.178	-	4.858	
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	186	55	2.616	-	2.923	
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.024	-	2.024	
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	447	-	447	
GAMBA	M	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	33	
GAMBA	P	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
JAIBA LIMON	M	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	46	
JAIBA LIMON	P	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8	
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	77	-	-	-	-	3.606	450	-	-	4.133	
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	820	151	-	-	1.046	
JAIBA MORA	M	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	37	
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4	
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	68	17	-	-	14	-	-	9	-	-	-	108	
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	8	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	13	
JAIBA REINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5	
JAIBA REINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5	
JAIBA REMADORA	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	-	3.549	137	-	982	-	-	-	-	-	-	4.668	
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	-	471	15	-	116	-	-	-	-	-	-	602	
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	-	1.844	-	-	2.464	-	-	-	-	-	-	4.308	
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	-	219	-	-	267	-	-	-	-	-	-	486	
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9	
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
ERIZO	M	-	-	3	59	-	1	-	-	-	-	6.344	-	10.393	-	16.800	
ERIZO	P	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	498	-	880	-	1.382	
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	-	-	-	84	
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	26	
PIURE	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	792	-	-	-	793	
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	82	
TOTAL ALGAS	M	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	
TOTAL PECES	M	6	126	274	31	148	750	0	23	96.772	35	426	256.809	57.353	10.056	2.199	425.008
TOTAL PECES	P	6	116	270	19	120	563	0	12	75.042	21	391	219.399	36.844	6.621	1.618	341.042
TOTAL MOLUSCOS	M	9	352	2.175	7.179	57.381	30.993	0	0	25.406	0	170	255.097	1.945	1.188	226	382.121
TOTAL MOLUSCOS	P	7	112	1.482	2.363	28.373	25.994	0	0	19.019	0	72	82.956	1.253	220	198	162.049
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	68	7.606	1.875	0	0	3.549	0	177	4.050	532	6.202	0	24.059
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	8	1.220	433	0	0	397	0	71	1.007	206	3.063	0	6.405
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	3	60	0	1	0	0	0	0	0	7.220	0	10.393	0	17.677
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	606	0	880	0	1.490
TOTAL GENERAL	M	15	478	2.452	7.338	65.135	33.619	0	23	125.727	35	773	523.176	59.830	27.839	2.425	848.865
TOTAL GENERAL	P	13	228	1.752	2.394	29.713	26.990	0	12	94.458	21	534	303.968	38.303	10.784	1.816	510.986



Chile, materia prima y producción año 2011
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	-	-	3	49	147	280	308	157	97	9	20	3	1.073
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	3	40	118	224	256	128	80	8	16	2	875
ALFONSINO	M	9	74	31	7	-	-	81	-	-	10	-	-	212
ALFONSINO	P	5	67	29	6	-	-	59	-	-	10	-	-	176
ANCHOVETA	M	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	6
ANCHOVETA	P	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	6
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	71	224	226	139	88	115	90	135	126	200	294	287	1.995
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	55	172	173	107	71	95	76	101	97	157	226	231	1.561
BESUGO	M	2	2	3	11	3	14	14	1	-	9	11	2	72
BESUGO	P	1	-	1	4	1	7	5	-	-	3	4	1	27
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BRECA O BILAGAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRECA O BILAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BROTULA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
BROTULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CABALLA	M	38	50	8	25	20	2	8	13	19	3	11	7	204
CABALLA	P	25	41	8	21	4	1	8	13	4	3	11	7	146
CABRILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
CHANCHARRO	M	3	-	-	-	-	-	-	-	1	8	34	31	77
CHANCHARRO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	8	23	7	40
COJINOBA DEL NORTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
COJINOBA DEL SUR	M	1	4	-	-	-	-	1	-	-	-	4	3	13
COJINOBA DEL SUR	P	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	11
COJINOBA MOTEADA	M	48	9	-	-	-	12	1	3	4	8	47	41	173
COJINOBA MOTEADA	P	30	7	-	-	-	9	1	2	3	6	37	30	125
CONGRIO COLORADO	M	1	3	2	2	1	1	1	1	2	3	4	8	29
CONGRIO COLORADO	P	1	3	1	1	1	-	1	1	2	1	3	6	21
CONGRIO DORADO	M	31	57	44	5	25	23	11	7	8	76	163	224	674
CONGRIO DORADO	P	18	43	26	4	14	12	5	6	5	52	113	158	456
CONGRIO NEGRO	M	-	-	7	16	26	21	3	15	-	-	-	4	92
CONGRIO NEGRO	P	-	-	3	7	10	10	1	6	-	-	-	3	40
CORVINA	M	1	5	5	1	1	15	8	1	11	3	3	5	59
CORVINA	P	-	2	2	-	-	13	4	1	7	1	1	3	34
DORADO DE ALTURA	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	25
DORADO DE ALTURA	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	13
JUREL	M	5.454	11.027	6.716	6.820	11.508	8.664	8.351	1.931	1.503	31	27	1.216	63.248
JUREL	P	5.112	10.507	6.145	6.605	9.587	7.934	7.765	1.637	1.279	30	27	1.179	57.807
KONSO	M	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	-	6
KONSO	P	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	-	6
LENGUADO	M	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA COMUN	M	1.555	913	1.027	1.822	1.719	1.989	2.450	3.161	411	1.163	1.715	1.235	19.160
MERLUZA COMUN	P	767	468	480	832	913	840	1.267	1.903	233	730	799	613	9.845
MERLUZA DE COLA	M	747	944	2.681	1.155	762	1.502	2.079	2.965	1.989	1.363	1.840	1.504	19.531
MERLUZA DE COLA	P	282	359	1.106	473	300	637	875	1.300	750	544	762	609	7.997
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	-	-	-	-	1	-	23	-	-	-	-	24
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	14
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	172	165	185	134	191	323	392	29	223	371	130	184	2.499
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	124	111	126	94	127	244	274	23	184	286	95	137	1.825
PEJEGALLO	M	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
PEJEGALLO	P	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	5
PEJEPERRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEPERRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERRATA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERRATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	M	3	-	-	32	62	135	87	2	1	-	1	-	323
PEJERREY DE MAR	P	2	-	-	32	61	134	87	2	1	-	1	-	320
RAYA ESPINOSA	M	-	-	2	5	3	-	-	-	-	-	-	-	10
RAYA ESPINOSA	P	-	-	2	5	3	-	-	-	-	-	-	-	10
RAYA VOLANTIN	M	15	158	196	293	99	52	88	117	107	121	165	159	1.570
RAYA VOLANTIN	P	14	158	195	290	99	51	87	115	106	120	161	156	1.552

Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y mes (En toneladas)
 Congelado

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total	
REINETA	M	272	1.521	1.388	25	12	8	31	31	288	1.076	473	535	5.660
REINETA	P	113	922	890	12	5	7	18	19	163	537	225	299	3.210
ROBALO	M	1	1	4	2	1	1	1	2	-	1	1	2	17
ROBALO	P	1	-	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	8
ROLLIZO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	5
ROLLIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	3.873	3.430	4.717	4.759	7.155	9.087	10.286	11.136	8.011	9.144	8.353	7.471	87.422
SALMON DEL ATLANTICO	P	2.828	2.613	3.845	3.800	5.747	6.990	8.170	8.747	6.406	7.251	6.240	5.560	68.197
SALMON PLATEADO	M	22.517	2.566	196	42	-	-	-	4	2.415	14.172	23.006	27.373	92.291
SALMON PLATEADO	P	20.543	2.523	154	38	-	-	-	4	2.076	12.837	21.469	25.734	85.378
SALMON REY	M	9	317	529	26	-	-	-	-	-	-	-	-	881
SALMON REY	P	9	317	521	24	-	-	-	-	-	-	-	-	871
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	4	5	-	-	-	9
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	4	5	-	-	-	9
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	12	-	-	9	1	-	4	3	-	-	29
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	12	-	-	9	1	-	4	3	-	-	29
SIERRA	M	3	1	-	4	42	5	-	-	5	-	-	-	60
SIERRA	P	1	-	-	1	32	4	-	-	3	-	-	-	41
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
TOLLO DE CACHOS	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO DE CACHOS	P	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	M	13.987	16.216	12.055	9.711	8.393	6.741	5.858	7.942	11.140	13.834	11.907	9.746	127.530
TRUCHA ARCO IRIS	P	11.515	13.233	8.953	7.240	6.013	4.664	4.286	6.591	8.749	11.119	9.918	8.094	100.375
TURBOT	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	5
TURBOT	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3
VIEJA O MULATA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ABALON JAPONES	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON JAPONES	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	M	23	17	17	23	18	38	37	47	46	34	42	45	387
ABALON ROJO	P	22	14	16	18	15	32	31	40	43	23	35	36	325
ALMEJA	M	-	31	136	24	3	15	6	62	19	-	-	-	296
ALMEJA	P	-	4	16	2	-	1	-	6	2	-	-	-	31
CARACOL LOCATE	M	77	57	4	-	-	-	-	-	-	-	55	128	321
CARACOL LOCATE	P	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	32
CARACOL PALO PALO	M	12	12	1	6	4	18	6	4	16	10	26	8	123
CARACOL PALO PALO	P	1	3	-	1	-	3	1	1	2	1	4	1	18
CARACOL PIQUILHUE	M	1	20	18	13	16	7	8	1	3	1	-	-	88
CARACOL PIQUILHUE	P	-	7	6	4	5	2	2	-	-	-	-	-	26
CARACOL RUBIO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	38
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL TRUMULCO	M	-	2	5	4	5	10	25	11	8	7	-	-	77
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	1	1	1	2	4	2	1	1	-	-	13
CHOLGA	M	386	346	216	192	134	34	38	33	30	-	41	35	1.485
CHOLGA	P	48	47	30	29	16	5	8	5	3	-	8	10	209
CHORITO	M	30.207	32.894	37.067	31.122	29.733	24.517	17.132	9.777	1.532	1.891	7.242	11.869	234.983
CHORITO	P	8.524	9.844	11.155	9.051	8.526	7.125	4.946	2.715	654	806	2.511	3.905	69.762
CULENGUE	M	54	21	54	34	35	14	18	60	97	163	108	41	699
CULENGUE	P	5	2	8	3	5	1	2	10	13	25	20	6	100
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	80	96	76	61	68	28	69	59	45	3	-	323	908
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	17	29	24	18	22	9	23	20	14	1	-	87	264
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	5.633	5.814	11.786	10.976	12.766	16.459	13.974	14.810	12.424	6.343	4.061	4.583	119.629
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	4.397	4.544	8.401	7.217	8.687	10.744	9.114	9.555	8.318	3.989	3.038	3.426	81.430
JULIANA O TAWERA	M	404	571	621	588	542	302	263	580	169	846	720	465	6.071
JULIANA O TAWERA	P	307	415	380	313	345	210	196	455	99	711	603	354	4.388
LAPA	M	56	85	61	50	146	95	123	96	63	67	89	107	1.038
LAPA	P	22	22	21	23	43	28	38	28	20	21	29	34	329
LAPA NEGRA	M	86	-	15	-	17	-	-	-	-	-	-	-	118
LAPA NEGRA	P	40	-	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	50
LOCO	M	16	18	4	38	130	63	174	131	32	52	56	58	772
LOCO	P	4	4	1	11	40	19	51	37	10	18	18	19	232
MACHA	M	7	63	68	76	63	28	16	17	83	43	51	36	551
MACHA	P	-	16	15	20	14	6	2	4	23	12	19	12	143

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y mes (En toneladas)
Congelado

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
NAVAJUELA	M	123	60	61	75	83	162	39	100	146	142	147	78	1.216
NAVAJUELA	P	34	19	20	23	29	50	11	28	42	44	48	37	385
OSTION DEL NORTE	M	653	371	801	775	957	663	925	400	641	750	682	455	8.073
OSTION DEL NORTE	P	91	60	114	99	123	111	107	68	117	146	168	108	1.312
OSTION DEL SUR	M	-	774	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	792
OSTION DEL SUR	P	-	117	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122
OSTION PATAGONICO	M	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
OSTION PATAGONICO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PULPO	M	1	3	238	419	363	115	33	288	358	279	149	-	2.246
PULPO	P	1	3	218	379	327	101	25	264	332	249	117	-	2.016
PULPO DEL SUR	M	1	-	32	88	94	83	78	104	77	76	18	-	651
PULPO DEL SUR	P	1	-	29	75	84	77	76	101	71	75	18	-	607
TAQUILLA	M	22	84	157	129	110	27	51	16	7	77	189	22	891
TAQUILLA	P	3	9	18	16	13	3	7	2	-	13	20	2	106
TUMBAO	M	24	17	45	4	34	41	17	50	73	104	182	47	638
TUMBAO	P	8	6	10	1	6	7	3	11	19	19	35	12	137
CAMARON NAILON	M	642	667	321	296	299	216	29	3	601	359	327	62	3.822
CAMARON NAILON	P	151	152	73	62	68	50	6	1	133	80	73	13	862
CENTOLLA	M	2	9	3	10	19	29	535	932	902	1.007	1.306	104	4.858
CENTOLLA	P	1	4	-	6	9	13	288	566	526	605	833	72	2.923
CENTOLLON	M	-	90	621	499	326	102	52	53	63	108	110	-	2.024
CENTOLLON	P	-	36	132	117	73	19	10	12	16	18	14	-	447
GAMBA	M	1	1	5	4	1	3	-	-	5	7	6	-	33
GAMBA	P	-	-	1	1	-	1	-	-	1	2	1	-	7
JAIBA LIMON	M	4	-	4	5	8	5	4	2	4	6	4	-	46
JAIBA LIMON	P	1	-	1	1	1	-	1	-	1	1	1	-	8
JAIBA MARMOLA	M	326	426	535	319	226	194	216	294	276	415	485	421	4.133
JAIBA MARMOLA	P	59	77	106	71	61	58	91	118	116	90	97	102	1.046
JAIBA MORA	M	1	3	4	5	2	-	3	3	2	6	6	2	37
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	4
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	M	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	9	9	11	9	8	8	8	6	12	11	7	10	108
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	2	1	1	1	1	-	1	1	2	1	2	13
JAIBA REINA	M	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA REINA	P	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA REMADORA	M	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	2	-	765	977	378	1.139	258	154	600	262	133	4.668
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	102	123	48	152	37	19	72	32	17	602
LANGOSTINO COLORADO	M	-	1	-	280	395	815	577	893	472	376	250	249	4.308
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	31	45	92	67	100	50	43	30	28	486
PICOROCO	M	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
PICOROCO	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	M	1	1	920	2.417	3.263	2.887	2.840	2.937	1.192	339	3	-	16.800
ERIZO	P	-	-	70	200	268	241	230	241	106	26	-	-	1.382
PEPINO DE MAR	M	8	17	6	-	5	14	-	-	16	-	9	9	84
PEPINO DE MAR	P	3	6	3	-	2	6	-	-	3	-	1	2	26
PIURE	M	43	55	66	78	101	55	56	68	44	60	80	87	793
PIURE	P	4	5	6	7	9	5	5	7	4	5	13	12	82
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 PECES	M	48.826	37.691	30.040	25.086	30.263	29.004	30.151	27.682	26.375	41.611	48.214	50.065	425.008
TOTAL PECES	P	41.455	31.551	22.682	19.637	23.109	21.889	23.247	20.620	20.161	33.709	40.137	42.845	341.042
TOTAL MOLUSCOS	M	37.868	41.383	51.502	44.735	45.321	42.719	33.032	26.646	15.869	10.888	13.858	18.300	382.121
TOTAL MOLUSCOS	P	13.537	15.176	20.493	17.310	18.306	18.536	14.647	13.352	9.783	6.154	6.697	8.058	162.049
TOTAL CRUSTACEOS	M	988	1.208	1.508	2.195	2.273	1.750	2.563	2.444	2.491	2.895	2.763	981	24.059
TOTAL CRUSTACEOS	P	213	271	316	394	383	282	616	836	863	913	1.083	235	6.405
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	52	73	992	2.495	3.369	2.956	2.896	3.005	1.252	399	92	96	17.677
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	7	11	79	207	279	252	235	248	113	31	14	14	1.490
TOTAL GENERAL	M	87.734	80.355	84.042	74.511	81.226	76.429	68.642	59.777	45.987	55.793	64.927	69.442	848.865
TOTAL GENERAL	P	55.212	47.009	43.570	37.548	42.077	40.959	38.745	35.056	30.920	40.807	47.931	51.152	510.986

Chile, materia prima y producción año 2011
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	1.444	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1.452
ANCHOVETA	P	763	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	768
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ERIZO	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	1.444	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	1.452
	P	763	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	768
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	1	0	0	0	1
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1.444	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	1.453
	P	763	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	768

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y mes (En toneladas)
Salado húmedo

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	8	32	138	167	295	149	180	167	62	102	152	-	1.452
ANCHOVETA	P	5	16	74	75	158	79	97	96	33	56	79	-	768
ERIZO	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
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	8	32	138	167	295	149	180	167	62	102	152	0	1.452
	P	5	16	74	75	158	79	97	96	33	56	79	0	768
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	8	32	138	168	295	149	180	167	62	102	152	0	1.453
	P	5	16	74	75	158	79	97	96	33	56	79	0	768

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y región (En toneladas)
Salado seco

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	27	-	-	-	32
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	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	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	5	0	0	27	0	0	0	0	32
	P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	3
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	27	0	0	0	0	32
	P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	3

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y mes (En toneladas)
Salado seco

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	5	14	13	-	-	32
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	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	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	5	14	13	0	0	32
	P	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	5	14	13	0	0	32
	P	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3

Chile, materia prima y producción año 2011
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144	-	-	-	144
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	90
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	16
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8
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	144	16	0	0	0	160
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	8	0	0	0	98
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	144	16	0	0	0	160
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	8	0	0	0	98

Chile, materia prima y producción año 2011
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	-	-	-	-	-	-	-	43	51	50	-	-	144
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	26	32	32	-	-	90
TRUCHA ARCO IRIS	M	1	1	-	-	8	5	-	-	-	-	-	1	16
TRUCHA ARCO IRIS	P	1	1	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	8
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	1	1	0	0	8	5	0	43	51	50	0	1	160
	P	1	1	0	0	3	3	0	26	32	32	0	0	98
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	1	0	0	8	5	0	43	51	50	0	1	160
	P	1	1	0	0	3	3	0	26	32	32	0	0	98



Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y región (En toneladas)
 Conserva

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	331	-	341
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	26	-	27
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	135	13.704	0	0	0	55.498	0	0	0	0	0	0	69.337
	P	0	0	0	40	9.051	0	0	0	22.121	0	0	0	0	0	0	31.212
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	68	525	57	0	0	3.234	0	85	31.052	1	36	0	35.058
	P	0	0	0	14	356	14	0	0	1.016	0	27	6.859	0	12	0	8.298
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	714	0	715
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	205	0	205
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	331	0	341
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	26	0	27
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	203	14.229	57	0	0	58.742	0	85	31.053	1	1.081	0	105.451
	P	0	0	0	54	9.407	14	0	0	23.138	0	27	6.859	0	243	0	39.742

Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y mes (En toneladas)
 Conserva

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	M	2	-	32	2	41	142	146	63	17	-	-	29	474
CABALLA	P	1	-	28	2	11	36	49	23	9	-	-	10	169
JUREL	M	4.984	12.650	12.387	7.030	6.190	8.344	3.661	4.772	2.693	2	202	5.815	68.730
JUREL	P	2.258	5.899	5.989	3.501	2.603	3.041	1.735	2.114	1.418	-	118	2.268	30.944
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	19	68	-	37	-	-	-	-	-	124
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	8	67	-	21	-	-	-	-	-	96
SIERRA	M	-	-	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	9
SIERRA	P	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	3
ABALON ROJO	M	16	24	30	34	18	17	24	24	36	69	23	23	338
ABALON ROJO	P	7	12	13	14	7	5	9	9	9	23	10	9	127
ALMEJA	M	149	174	355	252	534	732	444	666	926	1.149	1.226	1.242	7.849
ALMEJA	P	18	23	46	32	74	91	51	83	118	144	148	141	969
CARACOL PALO PALO	M	6	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	26
CARACOL PALO PALO	P	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	3	1	-	-	-	2	-	-	6
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	1	-	-	2	4	2	5	-	-	14
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	1	8	-	1	1	2	-	-	-	13
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	8
CHOLGA	M	161	67	79	46	12	-	17	23	63	7	13	8	496
CHOLGA	P	25	9	10	7	2	-	2	3	10	1	2	1	72
CHORITO	M	1.608	1.877	2.285	2.330	2.810	2.405	1.466	459	95	684	1.168	866	18.053
CHORITO	P	335	445	636	644	753	608	396	116	20	188	258	155	4.554
CULENGUE	M	60	28	35	16	14	23	36	14	114	48	153	136	677
CULENGUE	P	8	2	3	5	2	6	4	5	13	6	12	8	74
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	333	402	279	298	218	104	143	156	154	52	48	499	2.686
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	113	116	98	64	55	34	37	47	41	13	13	168	799
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	23	19	48	109	132	88	80	60	25	24	26	11	645
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	15	14	32	52	96	61	70	57	22	18	21	10	468
JULIANA O TAWERA	M	53	124	66	48	-	-	5	1	50	-	4	-	351
JULIANA O TAWERA	P	9	19	17	10	-	-	1	1	8	-	1	-	66
LAPA	M	4	3	9	6	31	10	37	-	5	9	9	2	125
LAPA	P	-	1	4	1	27	5	11	-	1	3	4	1	58
LAPA NEGRA	M	-	-	-	18	11	22	3	3	-	7	4	-	68
LAPA NEGRA	P	-	-	-	3	3	4	1	1	-	1	1	-	14
LOCO	M	-	4	9	60	37	64	41	68	1	1	-	-	285
LOCO	P	-	1	4	22	18	30	23	29	1	-	-	-	128
MACHA	M	59	152	123	138	107	90	5	26	112	83	34	72	1.001
MACHA	P	15	42	37	39	30	22	1	5	21	17	12	16	257
NAVAJUELA	M	118	70	102	64	151	194	144	167	227	336	245	63	1.881
NAVAJUELA	P	29	24	40	16	40	63	38	61	65	127	78	24	605
OSTION DEL SUR	M	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
OSTION DEL SUR	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
TAQUILLA	M	109	57	13	34	6	16	5	42	76	55	74	19	506
TAQUILLA	P	16	9	2	6	1	2	1	7	13	8	8	4	77
TUMBAO	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	74	70	62	80	128	5	419
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	29	29	21	32	52	2	165
CENTOLLON	M	-	3	28	42	21	41	44	45	44	-	18	9	295
CENTOLLON	P	-	-	5	8	4	6	7	4	3	-	2	1	40
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	-	52	151	67	34	37	-	-	-	-	-	341
ERIZO	P	-	-	3	10	6	5	3	-	-	-	-	-	27
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	4.986	12.650	12.419	7.051	6.299	8.491	3.848	4.835	2.710	2	202	5.844	69.337
TOTAL PECES	P	2.259	5.899	6.017	3.511	2.681	3.079	1.806	2.137	1.427	0	118	2.278	31.212
TOTAL MOLUSCOS	M	2.700	3.023	3.433	3.470	4.092	3.766	2.460	1.714	1.888	2.531	3.027	2.954	35.058
TOTAL MOLUSCOS	P	591	724	942	920	1.116	932	647	424	344	552	568	538	8.298
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	3	28	42	21	41	118	115	106	80	147	14	715
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	5	8	4	6	36	33	24	32	54	3	205
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	52	151	67	34	37	0	0	0	0	0	341
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	3	10	6	5	3	0	0	0	0	0	27
TOTAL GENERAL	M	7.686	15.676	15.932	10.714	10.479	12.332	6.463	6.664	4.704	2.613	3.376	8.812	105.451
TOTAL GENERAL	P	2.850	6.623	6.967	4.449	3.807	4.022	2.492	2.594	1.795	584	740	2.819	39.742

Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y región (En toneladas)
 Harina

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
AGUJILLA	M	89	3.765	740	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4.595
AGUJILLA	P	26	923	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.122
ANCHOVETA	M	330.159	561.851	133.412	38.716	21.142	2.640	-	-	93.397	-	889	4.701	-	-	-	1.186.907
ANCHOVETA	P	76.208	131.303	29.862	8.539	4.824	493	-	-	24.188	-	173	909	-	-	-	276.499
BACALADILLO O MOTE	M	3.181	6.993	6.002	11.789	5.160	909	-	-	140.556	-	258	433	-	-	-	175.281
BACALADILLO O MOTE	P	744	1.757	1.266	2.500	1.073	150	-	-	29.244	-	50	77	-	-	-	36.861
CABALLA	M	156	3.334	1.098	9.840	989	211	-	-	5.194	-	-	3	-	-	-	20.825
CABALLA	P	40	856	275	2.250	251	41	-	-	1.184	-	-	-	-	-	-	4.897
CABINZA	M	-	-	-	-	-	35	-	-	47	-	-	-	-	-	-	82
CABINZA	P	-	-	-	-	-	5	-	-	10	-	-	-	-	-	-	15
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	583	-	-	-	583
JUREL	M	606	18.617	11.001	10.609	14.845	571	-	-	51.056	-	888	-	-	-	-	108.193
JUREL	P	148	4.592	2.514	2.583	3.545	110	-	-	11.308	-	177	-	-	-	-	24.977
MACHUELO O TRITRE	M	354	-	-	-	1.067	270	-	-	7.897	-	-	2	-	-	-	9.590
MACHUELO O TRITRE	P	84	-	-	-	214	50	-	-	1.636	-	-	-	-	-	-	1.984
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	12.618	-	4.657	2.225	-	-	-	19.500
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2.395	-	891	388	-	-	-	3.674
PAMPANITO	M	-	3	-	-	-	12	-	-	1.471	-	99	16	-	-	-	1.601
PAMPANITO	P	-	1	-	-	-	2	-	-	478	-	18	3	-	-	-	502
PEJERREY DE MAR	M	-	62	7	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	75
PEJERREY DE MAR	P	-	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	131	-	-	-	-	-	508	-	-	-	-	-	-	639
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	28	-	-	-	-	-	101	-	-	-	-	-	-	129
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.515	-	-	-	15.515
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.042	-	-	-	3.042
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	520	14.988	-	-	759.557	-	81.145	28.926	-	-	-	885.136
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	104	2.764	-	-	152.539	-	15.756	5.449	-	-	-	176.612
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	16	434	275	137	17.112	4.905	-	-	9.137	-	28	353	-	-	-	32.397
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	5	96	63	29	2.323	930	-	-	1.816	-	7	63	-	-	-	5.332
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	4.288	-	-	-	-	-	-	2.170	-	-	-	6.458
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	1.168	-	-	-	-	-	-	763	-	-	-	1.931
LANGOSTINO ENANO	M	28	285	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	349
LANGOSTINO ENANO	P	6	70	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
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	334.545	594.625	152.391	70.954	43.726	19.740	0	0	1.072.308	0	87.936	51.821	0	0	0	2.428.046
	P	77.250	139.446	34.119	15.872	10.013	3.631	0	0	223.083	0	17.065	10.451	0	0	0	530.930
TOTAL MOLUSCOS	M	16	434	275	137	17.112	4.905	0	0	9.137	0	28	353	0	0	0	32.397
	P	5	96	63	29	2.323	930	0	0	1.816	0	7	63	0	0	0	5.332
TOTAL CRUSTACEOS	M	28	285	36	0	4.288	0	0	0	0	0	0	2.170	0	0	0	6.807
	P	6	70	7	0	1.168	0	0	0	0	0	0	763	0	0	0	2.014
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	334.589	595.344	152.702	71.091	65.126	24.645	0	0	1.081.445	0	87.964	54.344	0	0	0	2.467.250
	P	77.261	139.612	34.189	15.901	13.504	4.561	0	0	224.899	0	17.072	11.277	0	0	0	538.276

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y mes (En toneladas)
Harina

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	M	701	937	269	1.563	965	2	4	-	-	61	49	44	4.595
AGUJILLA	P	159	228	67	375	249	-	1	-	-	21	12	10	1.122
ANCHOVETA	M	91.789	84.535	118.231	131.075	151.995	227.363	166.000	9.073	5.489	91.094	79.034	31.229	1.186.907
ANCHOVETA	P	20.137	19.777	31.915	29.745	34.151	51.151	39.663	2.168	1.237	21.110	18.434	7.011	276.499
BACALADILLO O MOTE	M	5.186	16.598	73.525	46.412	10.630	2.253	3.120	2.755	190	8.454	4.557	1.601	175.281
BACALADILLO O MOTE	P	1.186	3.652	15.233	9.669	2.233	489	632	602	39	1.784	955	387	36.861
CABALLA	M	3.759	810	7.870	2.442	2.817	622	1.332	545	272	2	189	165	20.825
CABALLA	P	880	175	1.796	558	714	143	335	141	76	1	42	36	4.897
CABINZA	M	-	-	-	77	2	-	-	-	-	3	-	-	82
CABINZA	P	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	70	31	56	39	50	33	54	39	41	39	67	64	583
JUREL	M	5.500	13.060	22.953	16.644	16.421	8.598	5.799	4.753	2.919	1.662	4.866	5.018	108.193
JUREL	P	1.510	2.812	5.262	3.858	3.978	1.859	1.366	1.053	628	389	1.134	1.128	24.977
MACHUELO O TRITRE	M	17	425	2.449	1.245	1.787	371	845	270	37	1.364	618	162	9.590
MACHUELO O TRITRE	P	4	91	503	253	373	80	173	58	9	290	114	36	1.984
MERLUZA DE COLA	M	2.229	1.512	1.988	1.748	696	497	395	24	-	3.525	1.830	5.056	19.500
MERLUZA DE COLA	P	415	310	360	328	137	98	85	5	-	620	339	977	3.674
PAMPANTO	M	3	21	574	263	119	265	106	67	-	131	37	15	1.601
PAMPANTO	P	1	4	295	52	25	53	22	15	-	28	6	1	502
PEJERREY DE MAR	M	22	8	11	22	11	-	-	-	-	-	-	1	75
PEJERREY DE MAR	P	5	2	1	5	2	-	-	-	-	-	-	-	15
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	1	-	1	-	-	15	622	-	639
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	126	-	129
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	104
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16
SARDINA AUSTRAL	M	335	80	2.660	2.706	3.615	581	49	34	10	-	1.563	3.882	15.515
SARDINA AUSTRAL	P	56	14	538	659	713	109	8	6	2	-	246	691	3.042
SARDINA COMUN	M	8	29.327	300.844	186.264	64.366	25.746	32.881	27.439	840	59.099	126.802	31.520	885.136
SARDINA COMUN	P	2	5.746	58.507	38.324	13.488	5.308	6.997	5.736	167	12.222	24.211	5.904	176.612
SARDINA ESPAÑOLA	M	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
SARDINA ESPAÑOLA	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	622	910	7.274	5.817	6.535	2.775	2.576	2.370	1.333	1.166	756	263	32.397
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	77	192	1.251	1.053	1.122	378	363	338	191	151	136	80	5.332
DESECHO DE CRUSTACEO	M	389	504	457	918	608	443	498	448	358	206	1.164	465	6.458
DESECHO DE CRUSTACEO	P	123	161	156	231	161	133	158	142	104	68	340	154	1.931
LANGOSTINO ENANO	M	88	50	10	60	94	6	5	23	-	13	-	-	349
LANGOSTINO ENANO	P	19	10	3	16	24	1	1	6	-	3	-	-	83
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	109.551	147.313	531.374	390.461	253.425	266.298	210.533	44.960	9.757	165.410	220.167	78.797	2.428.046
	P	24.427	32.842	114.533	83.880	56.113	59.323	49.336	9.823	2.199	36.507	45.686	16.261	530.930
TOTAL MOLUSCOS	M	622	910	7.274	5.817	6.535	2.775	2.576	2.370	1.333	1.166	756	263	32.397
	P	77	192	1.251	1.053	1.122	378	363	338	191	151	136	80	5.332
TOTAL CRUSTACEOS	M	477	554	467	978	702	449	503	471	358	219	1.164	465	6.807
	P	142	171	159	247	185	134	159	148	104	71	340	154	2.014
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	110.650	148.777	539.115	397.256	260.662	269.522	213.612	47.801	11.448	166.795	222.087	79.525	2.467.250
	P	24.646	33.205	115.943	85.180	57.420	59.835	49.858	10.309	2.494	36.729	46.162	16.495	538.276



Chile, materia prima y producción año 2011

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	-	-	-	-	-	823	-	-	-	-	-	129	-	-	-	952
PELILLO	P	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	16	-	-	-	82
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	823	0	0	0	0	0	129	0	0	0	952
	P	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	16	0	0	0	82
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	823	0	0	0	0	0	129	0	0	0	952
	P	0	0	0	0	0	66	0	0	0	0	0	16	0	0	0	82



Chile, materia prima y producción año 2011

Por especie y mes (En toneladas)

Agar agar

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	M	-	-	-	-	-	374	136	290	23	-	34	95	952
PELILLO	P	-	-	-	-	-	22	13	28	3	-	4	12	82
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	374	136	290	23	0	34	95	952
	P	0	0	0	0	0	22	13	28	3	0	4	12	82
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	0	0	374	136	290	23	0	34	95	952
	P	0	0	0	0	0	22	13	28	3	0	4	12	82

Chile, materia prima y producción año 2011
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	-	-	-	-	-	19	-	-	2	-	-	-	-	-	71	92
CHASCA	P	-	-	-	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	22	29
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	40.364	73.503	92.550	28.947	6.016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	241.380
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	8.099	15.004	18.918	5.912	1.251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.184
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	749	-	-	190	-	-	-	939
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	-	17	-	-	-	120
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	113	316	-	4.437	-	-	2	-	-	-	4.868
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	37	78	-	1.226	-	-	-	-	-	-	1.341
HAEMATOCOCCUS	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO	M	-	3.343	3.161	2.669	6.152	1.007	-	-	-	-	-	-	-	-	5	16.337
HUIRO	P	-	666	624	438	1.207	212	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3.148
HUIRO PALO	M	-	2.033	12.542	10.036	16.475	5.138	-	-	-	-	-	-	-	-	2	46.226
HUIRO PALO	P	-	407	2.520	2.032	3.302	1.129	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9.391
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	697	-	-	952	-	-	-	-	-	384	2.033
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	127	-	-	170	-	-	-	-	-	69	366
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	628	-	-	17.261	-	-	454	-	-	10.607	28.950
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	138	-	-	3.271	-	-	86	-	-	2.018	5.513
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	68	-	-	4.260	-	-	1.939	-	2.972	2.594	11.833
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	9	-	-	855	-	-	308	-	548	341	2.061
PELILLO	M	-	-	-	-	43	19.062	-	-	4.896	-	-	-	-	-	2.579	26.580
PELILLO	P	-	-	-	-	9	2.932	-	-	776	-	-	-	-	-	401	4.118
SPIRULINA	M	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
SPIRULINA	P	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
TOTAL ALGAS	M	0	45.767	89.206	105.255	51.617	32.748	316	0	32.557	0	0	2.585	0	2.972	16.242	379.265
	P	0	9.194	18.148	21.388	10.430	5.841	78	0	6.402	0	0	411	0	548	2.853	75.293
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	45.767	89.206	105.255	51.617	32.748	316	0	32.557	0	0	2.585	0	2.972	16.242	379.265
	P	0	9.194	18.148	21.388	10.430	5.841	78	0	6.402	0	0	411	0	548	2.853	75.293

Chile, materia prima y producción año 2011
Por especie y mes (En toneladas)
Alga seca

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	M	21	5	31	6	13	-	-	-	-	8	-	8	92
CHASCA	P	7	2	10	2	4	-	-	-	-	2	-	2	29
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	20.783	25.644	25.615	23.745	18.372	17.044	15.014	20.236	18.162	14.563	19.027	23.175	241.380
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	4.200	5.181	5.221	4.899	3.776	3.481	3.057	4.102	3.661	2.968	3.883	4.755	49.184
CHICOREA DE MAR	M	81	55	58	36	60	21	39	61	112	184	105	127	939
CHICOREA DE MAR	P	14	8	9	6	10	3	3	6	13	17	12	19	120
COCHAYUYO	M	569	509	642	498	364	194	135	133	115	316	452	941	4.868
COCHAYUYO	P	172	146	162	154	79	52	33	30	33	90	102	288	1.341
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	5
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUIRO	M	1.576	1.780	2.214	1.199	1.589	989	413	1.323	1.536	1.493	1.038	1.187	16.337
HUIRO	P	270	319	444	221	335	216	75	284	314	272	177	221	3.148
HUIRO PALO	M	3.265	4.401	5.967	3.879	5.954	3.623	3.143	5.248	3.366	2.081	2.010	3.289	46.226
HUIRO PALO	P	654	898	1.181	772	1.228	732	655	1.096	684	418	411	662	9.391
LUGA CUCHARA O CORTA	M	317	361	447	103	76	20	5	-	4	21	265	414	2.033
LUGA CUCHARA O CORTA	P	56	64	81	18	14	4	1	-	1	4	48	75	366
LUGA NEGRA O CRESPA	M	4.902	6.058	7.259	4.139	2.660	1.005	268	-	8	50	384	2.217	28.950
LUGA NEGRA O CRESPA	P	927	1.142	1.384	806	508	192	52	-	2	10	73	417	5.513
LUGA-ROJA	M	979	1.804	1.290	579	536	131	66	-	422	677	3.007	2.342	11.833
LUGA-ROJA	P	158	333	232	91	98	22	11	-	92	119	483	422	2.061
PELILLO	M	1.645	4.219	6.139	1.446	1.643	990	115	206	150	1.150	3.631	5.246	26.580
PELILLO	P	385	739	887	288	338	102	25	32	23	148	507	644	4.118
SPIRULINA	M	2	2	2	2	2	2	2	-	2	2	2	2	22
SPIRULINA	P	2	2	2	2	2	2	2	-	2	2	2	2	22
TOTAL ALGAS	M	34.140	44.838	49.664	35.632	31.269	24.019	19.200	27.207	23.877	20.547	29.923	38.949	379.265
	P	6.845	8.834	9.613	7.259	6.392	4.806	3.914	5.550	4.825	4.050	5.698	7.507	75.293
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	34.140	44.838	49.664	35.632	31.269	24.019	19.200	27.207	23.877	20.547	29.923	38.949	379.265
	P	6.845	8.834	9.613	7.259	6.392	4.806	3.914	5.550	4.825	4.050	5.698	7.507	75.293

Chile, materia prima y producción año 2011
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 NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	270	-	-	-	270
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901	-	1.177	-	2.078
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116	-	169	-	285
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.171	0	1.177	0	2.348
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	138	0	169	0	307
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	0	1.171	0	1.177	0	2.348
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	138	0	169	0	307

Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y mes (En toneladas)
 Carragenina

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	153	94	18	5	-	-	-	-	270
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	12	8	2	-	-	-	-	-	22
LUGA-ROJA	M	214	225	294	51	342	456	122	-	142	232	-	-	2.078
LUGA-ROJA	P	25	32	44	9	41	57	21	-	22	34	-	-	285
TOTAL ALGAS	M	214	225	294	51	495	550	140	5	142	232	0	0	2.348
	P	25	32	44	9	53	65	23	0	22	34	0	0	307
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	214	225	294	51	495	550	140	5	142	232	0	0	2.348
	P	25	32	44	9	53	65	23	0	22	34	0	0	307

Chile, materia prima y producción año 2011
 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.457	-	-	499	28.956
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.702	-	-	43	10.745
TOTAL ALGAS TOTAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28.457	0	0	499	28.956
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.702	0	0	43	10.745
PECES TOPTAL	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
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	28.457	0	0	499	28.956
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.702	0	0	43	10.745

Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y mes (En toneladas)
 Colagar

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	M	2.345	3.097	2.666	3.317	3.065	2.502	1.326	2.007	1.719	2.243	2.627	2.042	28.956
PELILLO	P	886	1.228	1.087	1.255	1.161	1.063	610	637	591	694	840	693	10.745
TOTAL ALGAS	M	2.345	3.097	2.666	3.317	3.065	2.502	1.326	2.007	1.719	2.243	2.627	2.042	28.956
	P	886	1.228	1.087	1.255	1.161	1.063	610	637	591	694	840	693	10.745
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	2.345	3.097	2.666	3.317	3.065	2.502	1.326	2.007	1.719	2.243	2.627	2.042	28.956
	P	886	1.228	1.087	1.255	1.161	1.063	610	637	591	694	840	693	10.745

Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y región (En toneladas)
 Deshidratado

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
TIBURONO MARRAJO	M	-	13	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
TIBURONO MARRAJO	P	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	568	-	-	-	568
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	47
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	13	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
	P	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
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	568	0	0	0	568
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	47
TOTAL GENERAL	M	0	13	0	1	0	0	0	0	0	0	0	568	0	0	0	582
	P	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	55

Chile, materia prima y producción año 2011
 Por especie y mes (En toneladas)
 Deshidratado

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
TIBURONO MARRAJO	M	-	-	-	-	-	1	4	2	7	-	-	-	14
TIBURONO MARRAJO	P	-	-	-	-	-	1	-	-	7	-	-	-	8
ERIZO	M	-	-	-	146	119	54	158	-	91	-	-	-	568
ERIZO	P	-	-	-	12	10	4	11	-	10	-	-	-	47
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	1	4	2	7	0	0	0	14
	P	0	0	0	0	0	1	0	0	7	0	0	0	8
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	146	119	54	158	0	91	0	0	0	568
	P	0	0	0	12	10	4	11	0	10	0	0	0	47
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	146	119	55	162	2	98	0	0	0	582
	P	0	0	0	12	10	5	11	0	17	0	0	0	55



Chile, producción obtenida de reprocesos año 2011
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
CARACOL LOCATE	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL TROPHON	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	18
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	177	-	-	-	201
CHOLGA	5	3	-	-	-	-	590	-	-	-	-	-	-	-	-	598
CHORITO	16	444	-	-	-	-	2.220	-	-	-	-	13	-	-	-	2.693
CHORO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	-	33	-	-	-	-	81	-	-	-	-	-	-	-	-	114
DESECHO DE MOLUSCO	-	131	-	-	-	-	52	8	1	-	-	-	-	-	-	192
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	35	-	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-	-	-	394
JIBIA O CALAMAR ROJO	155	12.469	-	-	-	-	437	1.358	718	-	-	-	-	-	-	15.137
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	41
LAPA	10	67	-	-	-	-	692	-	-	-	-	358	-	-	-	1.127
LOCO	9	167	-	-	-	-	231	-	-	-	-	1	-	-	-	408
MACHA	-	29	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	75
NAVAJUELA	-	113	-	-	-	-	433	-	-	-	-	-	-	-	-	546
OSTION DEL NORTE	6	169	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175
OSTION DEL SUR	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
PULPO	4	532	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	539
PULPO DEL SUR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	39
TUMBAO	-	32	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	36
CAMARON ECUATORIANO O PENAEUE	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
CAMARON NAILON	-	251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	251
CENTOLLA	-	50	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	89
CENTOLLON	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
DESECHO DE CRUSTACEO	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
GAMBA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA	-	14	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15
JAIBA MARMOLA	-	81	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	83
JAIBA MORA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
KRILL	-	1	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	-	-	47
LANGOSTINO AMARILLO	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LANGOSTINO COLORADO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7
ERIZO	11	884	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	923
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.695	33.846	0	1.485	3.804	400	41.230
TOTAL PECES	15.828	58.071	0	610	453	136	2.542	207.829	190.762	0	0	19	0	0	0	476.250
TOTAL MOLUSCOS	206	14.274	0	0	0	0	5.334	1.366	719	0	0	549	0	0	0	22.448
TOTAL CRUSTACEOS	0	450	0	0	0	0	42	51	7	0	0	0	0	0	0	550
TOTAL OTRAS ESPECIES	11	884	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	923
TOTAL GENERAL	16.045	73.679	0	610	453	136	7.918	209.274	191.488	1.695	33.846	568	1.485	3.804	400	541.401

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, producción de barcos fábrica año 2011
Por especie y línea de elaboración
(En toneladas)

	ESPECIE	L3	L3.1	L3.2	L3.3	L3.4	L3.5	L3.6	L4	L9	L10	Total
L3: Congelado												
L3.1: Congelado-HG	BACALAO DE PROFUNDIDAD	626	1.123	-	-	-	-	321	-	-	-	2.070
L3.2: Congelado Descabezado	BROTULA	-	565	-	-	-	-	98	-	-	-	663
L3.3: Congelado Filete	CABRILLA	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	11
L3.4: Congelado Entero	CHANCHARRO	-	4	-	-	45	-	-	-	-	-	49
L3.5: Congelado Huevos	COINOBA DEL SUR	-	143	-	1	-	-	8	-	-	-	152
L3.6: Otros (Mejillas, Barbillas, etc)	COINOBA MOTEADA	-	1.606	-	1	-	21	210	-	-	-	1.838
L4: Surimi	CONGRIO DORADO	-	643	-	1	-	-	161	-	-	-	805
L9: Harina	CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
L10: Aceite	DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	-	-	-	-	2.496	-	2.496
	MERLUZA DE COLA	1.136	2.201	-	5.788	-	50	139	2.093	171	-	11.578
	MERLUZA DE TRES ALETAS	-	862	-	156	-	-	139	2.903	743	-	4.803
	MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	25	5.176	-	41	-	-	976	-	-	-	6.218
	PEJERRATA	-	52	-	9	1	-	-	-	-	-	62
	REINETA	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
	TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	109	-	-	-	-	-	109
	VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	7	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8
	JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	3	-	-	-	-	237	-	240
	TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL PECES	1.794	12.375	0	5.997	187	71	2.052	4.996	3.425	0	30.897
	TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	3	0	0	0	0	237	0	240
	TOTAL CRUSTACEOS	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
	TOTAL GENERAL	1.794	12.375	0	6.000	187	71	2.052	4.996	3.662	0	31.137

Chile, producción de barcos fábrica en aguas internacionales año 2011
Por especie y línea de elaboración
(En toneladas)

	ESPECIE	L3	L3.1	L3.2	L3.3	L3.4	L3.5	L3.6	L4	L9	L10	Total
L3: Congelado												
L3.1: Congelado-HG	BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	203	-	-	-	-	66	-	-	-	269
L3.2: Congelado Descabezado	PEJERRATA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
L3.3: Congelado Filete												
L3.4: Congelado Entero	KRILL	-	-	-	-	-	-	-	-	257	-	257
L3.5: Congelado Huevos												
L3.6: Otros (Mejillas, Barbillas, etc)	TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L4: Surimi	TOTAL PECES	0	203	0	2	0	0	66	0	0	0	271
L9: Harina	TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L10: Aceite	TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	257	0	257
	TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL GENERAL	0	203	0	2	0	0	66	0	257	0	528

05



05

PLANTAS PESQUERAS

En este capítulo, se presentan todas las Plantas Pesqueras que informaron operación durante el año 2011, 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 2011, 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	1	4	2	0	0	14	0	1	5	1	0	0	35
Congelado	1	6	9	16	38	26	1	1	37	1	6	117	11	35	16	321
Conserva	0	0	0	3	5	1	0	0	14	0	1	19	1	2	1	47
Fresco - Enfriado	0	6	6	7	25	17	0	0	24	0	3	92	5	20	8	213
Ahumado	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	1	9
Salado	4	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	9
Secado de Algas	0	17	41	39	21	14	4	0	17	0	2	3	0	3	5	166
Otras	2	5	2	2	2	2	0	0	19	0	1	12	1	2	7	57
N° de Plantas	6	27	55	58	69	44	5	1	76	3	9	154	12	42	27	588

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 2011.

Durante el año 2010, un total de 536 plantas pesqueras informaron actividades, cifra que llegó a 588 plantas durante el año 2011, lo que implica un aumento del 10%. Este aumento fue más evidente en la Región de Valparaíso, donde se observó un aumento en la información asociada a las líneas de congelado, enfriado-refrigerado y secado de algas.

Del total de plantas que informaron actividades pesqueras, 317 corresponden a establecimientos Participantes de los Programas de Control Sanitario de Sernapesca, de los cuales, 214 cuentan con un Programa de Aseguramiento de Calidad que es supervisado periódicamente por Sernapesca.

Con relación a los barcos fábrica, 18 corresponden a establecimientos Participantes de los Programas de Control Sanitario de Sernapesca, de los cuales, 13 cuentan con un Programa de Aseguramiento de Calidad, que es supervisado periódicamente por Sernapesca y la totalidad de estos barcos operan entre la Región de Magallanes y la Región de Aysén.



Plantas por Líneas de Elaboración Año 2011

Región	Planta	Nombre 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	ARAYAROBLES, BRAULIO ANTONIO	x										x				
1	1109	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 JIMENEZ, 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	1125	ALDAY OLIVARES, HECTOR FREDDY	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 JIMENEZ, VERONICA DEL CARMEN (PLANTA 2)												x			
1	1131	AGUILAR ROBLEDOS, NOELFA DEL CARMEN												x			
1	1135	AGUILAR ROBLEDOS, NOELFA DEL CARMEN												x			
1	1136	LOPEZ LOPEZ, ALDO ARMANDO												x			
1	1138	SOC. COMERCIAL E IND. SHELLFISH LTDA.												x			
1	1140	ARAYAROBLES, BRAULIO ANTONIO (PLANTA 2)												x			
1	1141	AGUILERA ARANCIBIA, GLADYS REBECA	x	x											x		
1	1142	SERVICIOS Y REFINERIAS DEL NORTE S.A. (SERENOR)									x						
1	1143	PRODUCTORA DE PIGMENTOS NATURALES LTDA.												x			
1	1144	SOCIEDAD RIOMAR LTDA.												x			
1	1147	CARPIO BARRIENTOS, RUBÉN ERNESTO												x			
2	2004	GALLARDO CLOTILDE Y CIA. LTDA.												x			
2	2005	MANQUEZ MONARDES, HELGA PATRICIA	x	x													
2	2011	SOCONOR LTDA.		x			x										
2	2034	DIAZ MARIN HUGO SEGUNDO	x	x													
2	2042	PRODALMAR LTDA. (PRODUCTORA DE ALGAS MARINAS LTDA.)												x			
2	2046	GALEB, SOCIEDAD PESQUERA LTDA.		x													
2	2066	SANTANA Y CIA. LTDA.		x													
2	2071	MUÑOZ SOTO, ENRIQUE	x														
2	2074	CAROZZI PESENTI, GIOVANNI ISIDORO	x	x													
2	2080	PARADA URTUBIA, OLGA VERONICA												x			
2	2086	SINDICATO TOCOPILLA	x														
2	2092	CORPESCA S.A._MEJILLONES (PLANTA 1)								x	x						
2	2094	CORPESCA S.A._TOCOPILLA (PLANTA 1)								x	x						
2	2098	PRODUCTORA DEL MAR LTDA.		x													
2	2103	MUÑOZ Y FERNANDEZ LTDA.		x													
2	2104	FUENZALIDA ARAYA, ROSA AMANDA		x													
2	2110	SANTIAGO FERMÍN FRE CORTÉS												x			
2	2114	JOSÉ PÍO SEGUNDO LEMUS LÓPEZ												x			
2	2115	SINDICATO DE TRAB.IND. DE BUZOS MARISCADORES, ASISTENTES DE BUZO Y PES												x			
2	2119	SOTO GONZALEZ, CARLOS EDWARD												x			
2	2124	ALVAREZ GONZALEZ, YUBIZA ELENA												x			
2	2130	BUGUEÑO GALLARDO, VIVIANA ANDREA												x			
2	2133	CAROLINA MATURANA ESTELLE EXP. IMP. COM. Y DIST. DE BIENES Y SERVIC.												x			
2	2135	VELASQUEZ VELASQUEZ, ROBERTO ANTONIO												x			
2	2137	GUERRA CAÑOLES, CLAUDIO ANTONIO												x			
2	2138	MORALES ROJAS, MARLENE ELIZABETH												x			
2	2140	SILVA ROJAS, JUAN SEGUNDO												x			
2	2142	S.T.I. DE BUZOS ORILLEROS Y RAMOS AFINES												x			
2	2143	S.T.I. DE PESCADORES ARTESANALES, CERQUEROS Y RAMOS AFINES												x			
2	2145	ROJAS OROSTEGUI, CRISTIAN RIGOBERTO												x			
2	2146	CONTRERA GONZALEZ, DAVID GUILLERMO												x			
2	2147	S.T.I. BUZOS APNEA, MARISC. INTERM., HOOCKA DE LAS CALETAS DE LA PROV.												x			

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



Plantas por Líneas de Elaboración Año 2011

Región	Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
3	3171	GENESIS VALERIA PINO HERNANDEZ E.I.R.L.		x					x								
3	3173	IMPORT. Y EXPORT. GUANGJIN LTDA.											x				
3	3174	PEÑA Y CIA. LTDA.	x	x													
3	3175	COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS DEL MAR Y ALIMENTOS GABRIEL MASHID ALAMO							x								
3	3176	BUGUEÑO GALVEZ, SANTIAGO EDUARDO											x				
3	3178	CHACANA DELGADO, JUANA ISABEL												x			
3	3179	DIAZ GONZALEZ, KAY RUTH											x				
3	3184	MAYA, ANGEL DEL CARMEN											x				
3	3185	CORTINEZ VILLEGAS, LUIS IVAN (PLANTA 2)											x				
3	3186	LÓPEZ 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. (PRODALMAR)												x			
3	3193	CAMPILAY CAMPILAY MARIA ISABEL												x			
3	3194	ESCOBAR ALVAREZ, CELSO TIBURCIO												x			
3	3196	DIAZ GONZALEZ, KAY RUTH												x			
3	3197	CAMPUSANO SEPULVEDA, NICANOR ANTONIO (PLANTA 2)												x			
3	3202	SOCIEDAD PESQUERA TRIMAR FOOD LTDA.			x				x								
3	3205	CHIRINO MIRANDA, JOSÉ DAVID	x														
3	3206	ANIVIEN MANUFACTURA Y EXPORTACIÓN - IMPORTACIÓN Y CIA. LTDA.													x		
3	3207	DORADOR ARÓSTICA, DUBER ANDRÉS													x		
3	3210	CARRASCO PINTO, MERCEDES MERCINA													x		
4	4004	SOC. CONSERVERA COQUIMBO LTDA.	x	x					x								
4	4007	ORIZON S.A.			x				x	x							
4	4013	PROCOMAR (PRODUCTORA Y COMERC. DEL MAR LTDA.)										x					
4	4040	CRUZ OLIVARES, HERMOSINA DE LAS MERCEDES	x	x													
4	4042	COMERCIAL H Y M LTDA. (EX BRAVAMAR)									x						
4	4053	COSTANERA, FRIGORIFICO S.A.	x	x													
4	4054	VELIZ CARVAJAL, RENE LUCIANO	x	x													
4	4057	COMERCIAL E INVERSIONES LOANCO S.A.	x	x													
4	4059	OMEGA SEAFOODS, PROCESADORA DE ALIMENTOS LTDA.	x	x													
4	4064	EPROMAR (ELABORADORA DE PRODUCTOS DEL MAR LTDA.)	x														
4	4069	PRODALMAR LTDA.												x			
4	4074	GUIDOMAR, SOC. LTDA.	x	x													
4	4078	COMERCIAL, SERVICIOS INGENIERIA Y EXPORTACIONES M2 LTDA.												x			
4	4080	SOC. DE COM. Y EXPL. DE PRODUCTOS DEL MAR Y AGRICOLA VELIZ Y VELIZ LTD	x	x													
4	4085	PESQUERA VILLA ALEGRE S.A. (EX INVERSIONES Y ALIMENTOS INTERMARK S.A.)			x												
4	4086	EXPORTADORA NAVALLS LTDA.			x												
4	4088	GARCIA CAMPOS, AMADO DEL CARMEN			x												
4	4089	GARCIA TORREJON, LUSVENIA DEL CARMEN	x	x													
4	4090	SOCIEDAD RUBIO Y MAUAD LTDA.			x												
4	4091	ROJAS ARAYA, MANUEL ROBERTO	x	x													
4	4092	TAPIA BONILLA, EMILIO ALFREDO	x	x													
4	4094	VEGA ZAMBRA, SAUL EDUARDO	x	x													
4	4095	LEÓN ALCAYAGA, ANA LLERLYA			x												
4	4101	PRODUCTORA DE ALGAS MARINAS LTDA. (PRODALMAR PLANTA 2)												x			
4	4102	GLORIA GÁLVEZ, MILTON ORLANDO			x												
4	4103	MANSILLA VARGAS, JOSÉ LEONARDO			x												
4	4108	NORMA HAYDEE MEDINA MEDINA												x			
4	4109	VALDES MUÑOZ, OSCAR GABRIEL												x			
4	4112	ARANCIBIA FUENTES, MAURICIO ANDRES	x	x													
4	4114	SOC. DISTRIBUIDORA DE PRODUCTOS DEL MAR LTDA. (DISTRIMAR LTDA.)	x	x													
4	4115	INVERTEC PACIFIC SEAFOOD S.A. (EX PESQ. SAN JOSÉ S.A.)	x	x													
4	4117	FERNANDOIS OLIVARES, ALEXIS ARTURO	x														
4	4120	YANET SOLEDAD TABILO TABILO			x												
4	4122	ALIMENTOS DEL NORTE LTDA.	x	x					x								
4	4123	BRACPESCA S.A. (EX H Y M PLANTA 2)			x												
4	4124	CALLEJAS ANGEL, ROBERTO GERMAN	x	x													
4	4125	ALGAS CRUZ ALTA S.A.												x			

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



Plantas por Líneas de Elaboración Año 2011

Región	Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
5	5287	SOCIEDAD PESCADORES S.A.		x													
5	5289	IMP Y EXP. CHILE TRADE SOLUTIONS LTDA. (EXSEA FISH)		x													
5	5290	GODOY BAEZ, SEBASTIAN ANDRES											x				
5	5291	SILVA ESPINOLA, OSCAR JESUS											x				
5	5292	S.T.I. PESCADORES CALETA EL MEMBRILLO	x														
5	5293	FERRADA IRIBARREN, JACQUELINE NIEVES											x				
5	5294	SILVA BARRIGA, EDUARDO RAMON	x	x													
5	5295	JOONG KI KIM EXP. E IMP. DE PRODUCTOS DEL MAR E.I.R.L.	x	x													
5	5296	SEAKELP INVERSIONES LTDA.											x				
5	5298	FISH SOUTHAMERICAN R.F.B. EXPORTY COMERC. LTDA.		x													
5	5299	DONOSO GUERRA, OMAR IGNACIO											x				
5	5300	EXPORT Y COMERC. CHILEAN PRODUCTS LTDA.	x	x													
5	5301	RIVADENEIRA RECABARREN, TEODORO R.		x													
5	5302	QUÍMICA ARTEPASTA LTDA.											x				
5	5303	CORP DE FOMENTO Y DESARROLLO DE LA PESCA ARTESANAL PUERTECTITO SAN ANT	x														
5	5308	ESPINOZA BARRAZA, PRÓSPERO SEGUNDO											x				
5	5309	MULTIFRIGO CASABLANCA S.A.	x	x													
6	6005	FAENADORA SAN VICENTE LTDA.		x													
6	6011	TECNOALIMENTOS LTDA.											x				
6	6013	AHUMADA AHUMADA, ROSA DEL CARMEN											x				
6	6014	IMPORTADORA Y EXPORTADORA GUANGJIN LTDA.											x				
6	6017	IMPORT Y EXPORT GUANGJIN LTDA.											x				
7	7013	BELTRAN CORREA, DIEGO ALEJANDRO		x													
8	8001	CAMANCHACA PESCA SUR S.A.		x													
8	8106	BLUMAR S.A.	x	x						x	x						
8	8115	SOCIEDAD PESQUERA LANDES S.A.	x							x	x						
8	8120	ORIZON S.A.								x	x						
8	8123	BLUMAR S.A.								x	x						
8	8130	CAMANCHACA PESCA SUR S.A.								x	x						
8	8131	HANH CORTEZ, MARIO SEBASTIAN	x	x													
8	8145	TERRA NATUR S.A.											x				
8	8148	CAMANCHACA PESCA SUR S.A.	x	x					x								
8	8162	SEAWEEEDS CHILE I.C.S.A.											x				
8	8163	BLUMAR S.A.	x	x													
8	8201	OLIVARES JARA, ADELINA DEL TRANSITO		x													
8	8258	LOTA PROTEIN S.A.								x	x						
8	8271	FRIOSUR, PESQUERA S.A.	x	x													
8	8273	RICOFOODS S.A.											x				
8	8278	MAR PROFUNDO, ALIMENTOS S.A.	x	x					x								
8	8284	UNICOM, S. COMERCIAL LTDA.	x						x								
8	8287	INVERSIONES E INDUSTRIA ALGASUR S.A.											x				
8	8288	BLUMAR S.A.	x	x													
8	8290	AGAR DEL PACIFICO S.A.										x					
8	8298	ORIZON S.A.	x	x					x								
8	8301	TUBUL, S.P.LTDA.							x								
8	8302	ALGINA, PRODUCTOS QUIMICOS S.A.											x				
8	8303	FOODCORP CHILE S.A.	x	x					x	x	x						
8	8307	PESQUERA FIORDO AUSTRAL S.A.								x	x						
8	8308	EMPACADORA LOTA SEAFOODS S.A.	x	x													
8	8309	ORIZON S.A.	x	x						x	x						
8	8313	ORIZON S.A.								x	x						
8	8314	THOMAS CAMPBELL Y CIA LTDA.	x	x													
8	8316	CONSERVAS CASTILLO LTDA.							x								
8	8317	BLUMAR S.A.								x	x						
8	8318	GEOMAR S.A.							x								
8	8319	PESQUERA BAHIA CORONEL S.A.	x	x						x	x						
8	8320	ALIMEX S.A.	x	x					x				x				
8	8323	CONGELADOS PACIFICO S.A.	x	x													
8	8327	PESCA ARAUCO LIMITADA	x	x													

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



Plantas por Líneas de Elaboración Año 2011

Región	Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
10	10174	CALBUCO, SOC. CONSERVAS LTDA.	x						x								
10	10176	DANISCO CHILE S.A.														x	
10	10177	CHILE SEAFOODS COMERCIAL SPA	x	x													
10	10178	GELYMAR, EXTRACTOS NATURALES S.A.														x	
10	10190	PACIFICO AUSTRAL, SOC. PESQUERA S.A.	x	x													
10	10195	CULTIVOS MARINOS CHILOE S.A.	x	x				x									
10	10196	ALGAS MARINAS S.A.											x				x
10	10210	AGROMAR LTDA., SOC. COM. E IND	x	x													
10	10212	PROMEX, PROD. MARINOS DE EXPORTACION LTDA.		x													
10	10213	PESCA Y CULTIVOS DON JORGE LTDA.		x					x								
10	10217	AUCAR, SALMONES LTDA.		x					x								
10	10223	DALCAHUE, CONSERVAS S.A.	x	x					x								
10	10229	AGROMAR LTDA. SOC. COM. E IND	x	x					x								
10	10231	INVERTEC SEAFOOD S.A.	x	x													
10	10241	SOC. PESQUERA Y DE TURISMO MARITIMO LOS ELEFANTES LTDA.	x	x													
10	10256	SALMONES CAILÍN S.A. (EXPESQ. PALACIOS S.A.)	x	x													
10	10273	LEON BORQUEZ, CARLOS JOSE	x	x													
10	10274	SOC. IND. COM. MAROA LTDA.	x	x													
10	10279	CONTRERAS MIRANDA, GENARO ISAAC	x	x										x			
10	10289	MARDONES BARRIA, EUGENIO SALVADOR	x	x													
10	10600	OSMAN CHELECH, RACHID OMAR	x	x													
10	10604	ALMONACID OYARZO, FLORIDOR DEL CARMEN	x	x			x		x								
10	10608	RIVERA ITURRA, JUAN DOMINGO	x														
10	10610	HUEVOCOHUE, PROCESADORA LTDA.	x	x													
10	10613	VUKASOVIC KOVACIC, MIGUEL MILIVOY	x	x													
10	10617	PACIFIC STAR, PESQUERA S.A.									x	x					
10	10618	LOS GLACIARES S.A._RUT N° 99.553.930 - 6 (EX P.PACIFIC STAR S.A.)									x	x					
10	10620	PACIFIC FARMER, PESQ. LTDA. (EX CHEN ZHANG LUO, COM. Y CIA. LTDA.)		x					x								
10	10621	CUTTER S.A.	x	x													
10	10622	SAFCOL CHILE S.A.		x					x								
10	10623	SALMONOIL S.A.										x	x				
10	10624	CONSERVAS Y CONGELADOS Y CIA. LTDA.	x	x					x								
10	10632	MARINE HARVEST CHILE S.A.		x													
10	10636	EMPRESAS AQUACHILE S.A. (EX. PACIFICO SUR S.A., SALMONES)	x	x													
10	10637	SALMONES MULTIEXPOR S.A.	x	x													
10	10645	MANSILLA MENDOZA, MARCELO ERNESTO		x													
10	10647	SANTANA OYARZO, PEDRO BELISARIO	x														
10	10648	TORALLA S.A.		x													
10	10651	PAQUITO CHILE LIMITADA	x	x													
10	10652	PEYA ALMONACID, ROSALIA NEDILANDIA						x									
10	10655	DASAN, SOC. COMERCIAL LTDA.	x	x													
10	10658	JIMENEZ GUTIERREZ, SOC. Y CIA. LTDA.	x	x													
10	10660	COMERCIAL Y SERVICIOS SUR AUSTRAL LTDA.	x	x													
10	10663	SOCIEDAD PESQUERA SAN FERNANDO LTDA.	x	x													
10	10664	SALMONES ANDES S.A.	x	x													
10	10666	COMERCIAL ISLA GRANDE LTDA.		x													
10	10667	AYLLACH AGUILERA MARIA ISABEL	x														
10	10669	GONZALEZ NAIN JUAN CARLOS		x				x									
10	10670	SOC. PESQUERA SILGAR LTDA.	x	x													
10	10671	RIA AUSTRAL S.A.		x													
10	10673	EXPORTADORA LOS FIORDOS LTDA.	x	x													
10	10675	SOCIEDAD PESQUERA Y PROCESADORA AQUA LUNA LTDA.		x													
10	10677	PESQUERA MYTILUS S.A.		x													
10	10678	ANTARFOOD S.A.	x	x													
10	10679	PESQUERA DEEP SEA FOOD S.A. (EXPESQ. PALACIOS S.A.)	x	x													
10	10680	SOCIEDAD PRODUCTOS PESQUEROS S.A.	x														
10	10681	SALMONES PACIFIC STAR S.A.	x	x													
10	10685	PESQUERA Y CONSERVERA TAMAI LTDA.	x	x													
10	10688	SOCIEDAD PRODUCTOS PESQUEROS S.A.	x	x													

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



Plantas por Líneas de Elaboración Año 2011

Región	Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
10	10796	COMERCIAL NAHUEL BUTA LTDA.	x	x													
10	10797	ULLOA AMPUERO, RENE ALEJANDRO	x	x													
10	10800	INVERSIONES COIHUIN LTDA.		x													
10	10801	ALTAMIRANO SANTANA, OSCAR JOVINO	x	x													
10	10802	SOC. WENDT FISH LTDA.	x	x													
10	10804	AEDO OVANDO, MARITZA DEL CARMEN	x	x													
10	10805	SOC. LAS GRANADAS LTDA.		x													
10	10806	REYES GONZALEZ, ELIAS JUAN	x														
10	10807	OLLIVET-BESSON CONUS, FRANCISCO MANUEL		x													
10	10810	PRODUCTOS DEL MAR VENTISQUEROS S.A.	x	x													
10	10821	PÉREZ PÉREZ, JUANA UFANA DEL CARMEN		x													
10	10822	ROSAS ALVARADO, JESICA ORIANA		x													
10	10823	ALIMENTOS MULTIEXPORT S.A.	x	x				x									
10	10825	WAGENKNECHT TORRES, CECILIA DEL CARMEN	x														
10	10828	SALAZAR Y CERNA LTDA.		x													
10	10829	COMERCIALIZADORA Y EXPORTADORA SUR CORP S.A.		x													
10	10830	SOCIEDAD PROA LTDA.		x													
10	10832	COMERCIALIZADORA ALGAS DEL SUR LTDA.											x				
10	10834	NEOGEL S.A.														x	
10	10837	CONSERVERA Z.B.Z. S.A.	x														
11	11004	FRIOSUR, PESQUERA S.A.	x	x													
11	11012	ACUINOVA CHILE S.A.	x	x													
11	11021	VILLEGAS CANQUIL, VICTOR CLAUDIO	x	x													
11	11025	COMERCIAL COMTESA S.A.		x													
11	11036	PITPALENA, SOC. LTDA.		x					x								
11	11043	MUÑOZ VALDES SILVIA FILOMENA		x													
11	11046	PUINAO HARO, ELSA AMALIA	x	x													
11	11049	ALMONACID VILLARROEL, HUGO FELIPE		x													
11	11053	ENRICO LUIS ROSSO HEYDEL E.I.R.L.		x													
11	11054	GRANERO S.A.								x	x						
11	11058	ROBINSON YAÑEZ, GASTON GUILLERMO	x	x													
11	11059	OYARZO BARRIENTOS, GLORIA DEL CARMEN		x													
12	12004	CABO DE HORNS, PESQUERA S.A.	x	x													
12	12016	COMERCIAL COMTESA S.A.		x					x								
12	12017	LLANQUIHUE, PESQUERA (OJEDA SOTO, MARINA)		x													
12	12030	TORRES DEL PAINE, PESQUERA S.A.	x	x													
12	12045	ALGINA, PRODUCTOS QUIMICOS S.A.											x				
12	12053	FLORES FUENTES, DANIEL GUMERCINDO		x					x								
12	12054	EDEN, PESQUERA LTDA. (PLANTA 3)	x	x													
12	12055	REAL, PESQUERA Y CONSERVERA LTDA.		x													
12	12056	MARBELLA, COMERCIAL LTDA.	x														
12	12057	MAC LEAN Y CIA., COMERCIAL LTDA.			x												
12	12070	ARENAS GONZALEZ, RENZO DANILO	x														
12	12073	VALPOMAR, PESQUERA Y COMERCIAL LTDA.	x	x													
12	12074	SOC. PESQUERA BAHIA CHILOTA Y CIA. LTDA.		x													
12	12075	PESQUERA Y CONSERVERA ISLA LENNOX LTDA. (PLANTA 2)	x	x													
12	12076	CLARENCIA, SOC. PESQUERA		x													
12	12078	OCEANO ATLANTICO, IMPORTADORA Y EXPORTADORA LTDA.		x													
12	12079	NOVA AUSTRAL S.A.		x													
12	12080	SOCIEDAD PESQUERA REYMAR Y CIA. LTDA.	x	x													
12	12081	COMERCIAL PRODUCT EXPORT LTDA.	x														
12	12084	SOC. BAKKAVOR CHILE S.A.	x	x											x		
12	12085	SOC. COMERCIAL LOW TRIVIÑO LTDA.		x													
12	12088	PRODUCTOS MARINOS PUERTO WILLIAMS LTDA.		x													
12	12090	SOCIEDAD COMERCIAL COLD SOCIEDAD ANONIMA	x	x													
12	12091	MELINKA Y CIA. LTDA., SOCIEDAD COMERCIAL	x	x													
12	12095	PESQUERA AGROPESCA LIMITADA	x	x													
12	12096	SOC. COM. LOW TRIVIÑO LTDA. (PLANTA 2)		x													
12	12097	SOC. PESQUERA EMAR LTDA.		x													

- 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

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2011



- 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

Región	Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
12	12102	SOCIEDAD COMERCIAL ALISTE Y ESPINOZA LTDA.	x	x													
12	12103	ALVAREZ Y ALVAREZ LTDA.	x	x													
12	12105	DANISCO S.A. (PLANTA 2)											x				
12	12107	SOTO VELOSO, PEDRO ERNESTO		x													
12	12108	INVERSIONES Y COMERCIAL EL CAÑADON S.A.	x	x													
12	12109	ELABORADORA DE ALIMENTOS PORVENIR S.A.		x													
12	12111	SOC. PESQUERA VALMAR Y CIA. LTDA. (EX COM. ANDROC Y CIA. LTDA.)	x	x													
12	12113	MARINE GEL ANTARTIC S.A.											x			x	
12	12114	FRIGORIFICO PATAGONIA S.A.		x													
12	12115	AMPUERO LAVADO, MIRNA PATRICIA	x	x													
12	12116	GUENEL GONZALEZ, CAROLINA ISABEL		x													
12	12120	INMOBILIARIA Y FAENADORA PROYECTA LTDA.		x													
12	12121	COMERCIAL SERGIO SAEZ FLORES E.I.R.L.	x														
12	12123	PATAGONIA FISHER Y CIA. LTDA.	x	x													
12	12124	LAGOS VIDAL, JOHANNA DANIELA		x													
13	13038	ALGINA, PRODUCTOS QUIMICOS S.A.											x				
13	13058	MARVAL, PRODUCTOS ALIMENTICIOS LTDA.	x	x													
13	13064	KIMICA CHILE LTDA. (EX KIMITSU CHILE)													x		
13	13066	MAS MAR, SOC. EXP.LTDA.		x													
13	13068	PACIMAR, PROCESADORA DE MARISCOS LTDA.												x			
13	13073	NANAIMO, IMP. Y EXP. S.A.	x	x													
13	13075	CORBAC, PRODUCTOS ALIMENTICIOS LTDA.												x			
13	13097	ALIMEX S.A.											x				
13	13098	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				x									
13	13101	AGROTIL S.A.												x			
13	13102	AQUAPURO S.A.	x	x													
13	13104	COMERCIALIZADORA MAGDA ISABEL GAMBOA JARA E.I.R.L.	x	x													
13	13105	SOC. PROD. DISTRIB. Y COMERC. MUNDO MARINO S.A.		x													
13	13107	EXPORT E IMPORT MIGUEL DEPOLO S.A.C MIDESEA											x			x	x
13	13108	CHILE SUR PRODUCTOS S.A.		x													
13	13109	INVERSIONES CERRO LA CAMPANA LTDA.		x													
13	13110	ALGAS MARINAS S.A., ALGAMAR											x				
13	13111	QUIMICA INDUSTRIAL SPES S.A.										x					
13	13113	FRIOCORP S.A.		x													
13	13114	FRIGORENT FRIGORIFICO S.A.		x													
13	13115	PAUL BECKER, HARALD ERNST OSWALD											x				
13	13116	EXPORTADORA E IMPORTADORA PATAGONIAN FISHERIES CORP LTDA.	x	x													
13	13117	MULTIFRIGO VALPARAISO S.A.		x													
13	13118	FAGAL S.A.							x								
13	13119	COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS DEL MAR TRANMAR LTDA.	x	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								
14	10630	ESCOBAR GALAZ, JOSE SILVANO		x													
14	10650	BLUMAR 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														
14	14004	FED. PROV. DE PESC. ART, BUZOS MARISC., ALG. Y ACT. SIMILARES DEL SUR		x										x			
15	1011	AGROPECA S.A.						x									
15	1094	PAEZ ALMEJO, WALTERIO SEGUNDO				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			x										
15	1106	K Y C SEAFOODS LTDA.					x										
Total Plantas por Línea			213	321	0	3	6	9	47	35	35	3	166	10	1	5	3
Total Plantas que operan			588														