

anuario

estadístico de pesca

2006

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

CLAUDIA VILLAGRA VERDUGO

El Anuario Estadístico de Pesca (ISSN 0716 - 976), es una publicación preparada por el Depto. Sistemas de Información y Estadísticas Pesqueras del Servicio Nacional de Pesca de Chile, que contiene las estadísticas pesqueras oficiales del país. Disponible gratuitamente para bibliotecas, instituciones de investigación pública y privada, organismos estatales y para intercambio con otras publicaciones del área pesquera, para lo cual se puede contactar con Sernapesca Dirección Nacional (Victoria 2832, Valparaíso) o bien al fax 32-819340. Para mayor información visite la página Web: www.sernapesca.cl.

SERVICIO NACIONAL DE PESCA

MISIÓN INSTITUCIONAL

El Servicio Nacional de Pesca es la institución responsable de contribuir al desarrollo sustentable y a la competitividad del sector pesquero y acuícola nacional a través de controlar el cumplimiento de la normativa pesquera, acuícola, sanitaria y ambiental que regulan la actividad y otorgar la garantía oficial de la inocuidad de los productos pesqueros de exportación.

Visión

Seremos un servicio público altamente eficiente en su estructura, tecnología y procesos; reconocido nacional e internacionalmente, por su competencia, liderazgo y la calidad en la atención a nuestros usuarios. Nos caracterizaremos por trabajar en equipo y generaremos condiciones óptimas para el desarrollo de nuestro personal. De este modo aseguraremos el desarrollo sustentable del sector pesquero y acuícola nacional, involucrando a la ciudadanía en la protección de los recursos hidrobiológicos.

Objetivos Estratégicos

1. Proteger el estado de los recursos pesqueros a través de la fiscalización de la normativa que regula la actividad, base de la economía sectorial, con el objeto de dar sustentabilidad al sector.
2. Colaborar con el esfuerzo exportador del país, otorgando el respaldo oficial exigido por los mercados de destino a través de la certificación de la inocuidad de los productos pesqueros de exportación
3. Contribuir al desarrollo productivo y a la competitividad de la acuicultura nacional, a la mantención de la condición del medio ambiente acuático y el estado sanitario de las especies de cultivo a través de la incorporación de buenas prácticas y de la fiscalización de la normativa ambiental y sanitaria que regulan la actividad.
4. Recopilar y procesar la información de la actividad sectorial y administrar los registros pesqueros con el fin de facilitar la toma de decisiones, el control del cumplimiento de la normativa pesquera y la emisión de la estadística pesquera oficial del país
5. Apoyar el desarrollo del sector pesquero artesanal, a través de la difusión de políticas y normativas aplicables a la actividad, el apoyo técnico sectorial y la implementación y articulación del programa de fomento productivo.

ORGANIZACIÓN

Para el cumplimiento de la Misión Institucional y los objetivos y funciones encomendadas por la Ley, Sernapesca posee una estructura institucional de dirección centralizada, con presencia nacional, desde Arica a Puerto Williams, incluida Isla de Pascua.

La Ley General de Pesca y Acuicultura establece la creación de cinco Consejos Zonales de Pesca, para contribuir a descentralizar las medidas administrativas que adopte la autoridad y hacer efectiva la participación de los agentes del sector pesquero en el nivel zonal, en materias relacionadas con la actividad de pesca y acuicultura. Los Consejos Zonales son presididos por un Director Zonal de Sernapesca.

Conforme lo establece la normativa pesquera vigente, Sernapesca preside los Consejos Regionales de Pesca creados por las Intendencias Regionales. Tales Consejos tienen como objetivo principal identificar los problemas que afectan al sector pesquero regional y elaborar propuestas de solución.

La estructura operativa de Sernapesca se basa en trece Direcciones Regionales de Pesca, con jurisdicción institucional en cada una de las distintas regiones del país. La Dirección Nacional de Pesca con sede en Valparaíso, ejerce sobre las funciones técnicas la dirección y coordinación a través de siete Departamentos técnicos:

Departamento de Fiscalización e Inspección Pesquera

Vela por la adecuada implementación, aplicación y cumplimiento de la política de fiscalización y normativa pesquera, para lo cual establece estrategias de monitoreo, control y vigilancia de la actividad, orientada a velar por la sustentabilidad de los recursos, privilegiando las acciones de tipo preventivo y participativo.

Departamento de Administración Pesquera

Tiene a su cargo las tareas institucionales relacionadas con programas de protección del medio ambiente, acciones de propagación y repoblamiento, desarrollo de la pesca deportiva y actividades relacionadas con aves y mamíferos marinos. Proporciona información técnica y ejerce funciones de monitoreo y vigilancia en materias relacionadas con administración pesquera y actividad pesquera industrial (extractiva, transformación y acuicultura).

Departamento de Sistemas de Información y Estadísticas Pesqueras

Tiene como función principal el monitoreo de la actividad pesquera nacional, a través de la recopilación, procesamiento, difusión y administración de la información generada por el sector. A través de este departamento, SERNAPESCA emite las estadísticas pesqueras oficiales del país. Asimismo es el encargado de administrar los Registros Pesqueros establecidos en la Ley General de Pesca y Acuicultura que son Registro Artesanal, Registro Pesquero Industrial y Registro Nacional de Acuicultura.

Departamento de Sanidad Pesquera

Actúa como Servicio Veterinario y de Sanidad Pesquera del Estado. Es el encargado de controlar la calidad sanitaria de los productos pesqueros de exportación y otorgar los certificados oficiales, conforme a las normativas nacionales y a los acuerdos internacionales suscritos en esta materia.

Departamento de Pesca Artesanal

Asesora técnicamente al Servicio y a las Organizaciones de Pescadores Artesanales en diversas materias relacionadas con las áreas de manejo de recursos bentónicos y destinas marítimas para administración de infraestructura pesquera artesanal, participando en la destinación final de estas obras. Además asesora en otras materias destinadas a ejecutar las políticas aplicables a la actividad pesquera artesanal. Cumple la función de Secretaría Ejecutiva del Consejo de Fomento de la Pesca Artesanal

Departamento Jurídico

Asesora a las diversas instancias del Servicio, en materias jurídicas y legales; asume la defensa del Estado y representación del Servicio en los procesos que se originan por contravención a la normativa pesquera y en los recursos de protección en los cuales el Servicio aparezca como recurrido; analiza y evalúa las medidas de administración pesquera, proponiendo su modificación, si fuere menester.

Departamento Administración y Finanzas

Vela por la utilización eficiente de los recursos humanos, físicos y financieros del Servicio aplicando los procedimientos establecidos conforme a la normativa vigente y asesora en la toma de decisiones administrativas y financieras orientando éstas al logro de los objetivos institucionales

I.- GENERALIDADES

- 1.- Reglamento de Entrega de Información
- 2.- Notas del Anuario Estadístico de Pesca 2006
- 3.- Glosario, Símbolos y abreviaturas, utilizados en el Anuario Estadístico de Pesca.
- 4.- Nómina de Especies que incluye Nombre científico de las especies con desembarque en el año 2006.

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

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

CONSIDERANDO

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

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

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

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

DECRETO

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

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

El Servicio se reserva el derecho de verificar la información recepcionada, de conformidad con sus facultades generales de fiscalización.

Artículo 3º.- La información específica e individual que deben entregar las personas a que se refiere el artículo 1º, tendrá carácter confidencial.

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

- a) **Actividad pesquera extractiva industrial:** Identificación del armador, de la nave y de su capitán, fecha y puerto de zarpe y recalada, operación de captura, lugar de desembarque y destino de este 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 este, captura 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 5º.- La información deberá ser entregada en la Oficina del Servicio que corresponda.

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

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

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

Artículo 6º.- El Servicio proporcionará los formularios en que se deberá entregar la información determinada para cada una de las actividades señaladas en el artículo 4º, 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 7º.- Al efectuarse la primera entrega de formularios de acuerdo al presente Reglamento, cada uno de los titulares a que se refiere el artículo 1º, deberán acompañar mandato contenido en escritura pública, en donde se designe la persona o personas facultadas para firmarlos en nombre del respectivo titular.

Artículo 8º.- 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 9º.- Déjanse sin efecto los D.S. N° 50, de 1994 y N° 303, de 1995, ambos del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, sin tramitar

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

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

Lo que transcribo a Ud., para su conocimiento. Saluda atentamente a Ud., Angél Maulén Ríos, Subsecretario de Pesca (S)

NOTAS

- Todos los datos se expresan en cifras enteras, despreciándose las fracciones iguales o inferiores a 0.4 y aproximándose al entero superior, aquellas comprendidas entre 0.5 y 0.9.
- Las tablas de desembarques y de materia prima y producción, desglosadas por región y por puerto, no incluyen las capturas efectuadas por Naves Industriales en aguas internacionales, ni las capturas y producciones de Barcos Fábrica que operan en aguas bajo jurisdicción nacional e internacional.
- Los datos de desembarque proveniente de Areas de Manejo, están contenidos en el desembarque artesanal total.
- El número de Naves Industriales, incluye los Barcos Fábrica que realizan capturas en aguas nacionales e internacionales.
- A partir del año 2006, se produce un cambio en la metodología de captura de datos de elaboración, que permite reflejar la producción de "desechos" como un subproducto de las líneas de elaboración mayores, siendo susceptible de ser utilizado para la elaboración de otros productos.
- 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 Alginato y Carragenina, las Series cronológicas reflejan la suma entre la elaboración a partir de recursos frescos y la producción por reprocesos, derivados principalmente de alga seca. v) Puerto
- Las materias primas de las especies Cotoni, *Eucheuma cottoni*, Voluta angulosa, *Zidona dufresnei* y Calamar illex, *Illex argentinus*, son importadas, por lo que las producciones derivadas de éstos, se reflejan en la producción por reprocesos.
- La línea de proceso Peptona, para el año 2006 está contenida dentro de la línea de proceso Harina.
- Finalmente, se han incorporado nuevos gráficos para facilitar la interpretación de la información contenida en este documento.

GLOSARIO

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

SIMBOLOGIA UTILIZADA

Líneas de elaboración

L1	: Cocido
L2	: Fresco enfriado
L3	: Congelado
	L3.1 : Congelado hg
	L3.2 : Congelado descabezado
	L3.3 : Congelado filete
	L3.4 : Congelado entero
	L3.5 : Congelado huevos
	L3.6 : Congelado otros
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

Abreviaturas

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

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
ALGAS		
Carola	<i>Callophyllis variegata</i>	Kallymeniaceae
Cochayuyo	<i>Durvillaea antarctica</i>	Durvillaceae
Cotoni	<i>Eucheuma cottonii</i>	Solieriaceae
Chasca	<i>Gelidium rex</i>	Gelidiaceae
Chascón o huiro negro	<i>Lessonia nigrescens</i>	Lessoniaceae
Chicorea de mar	<i>Chondracanthus chamaissoides</i>	Gigartinaceae
Haematococcus	<i>Haematococcus pluvialis</i>	Polyblepharideaceae
Huilo	<i>Macrocytis spp.</i>	Lessoniaceae
Huilo 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>Sarcothalia crispata</i>	Gigartinaceae
Luga cuchara o corta	<i>Mazzaella laminarioides</i>	Gigartinaceae
Pelillo	<i>Gracilaria spp.</i>	Gracilariaeae
Spirulina	<i>Spirulina spp.</i>	Oscillatoriaceae
PESCADOS		
Acha o hacha	<i>Medialuna ancietae</i>	Khyphosidae
Agujilla	<i>Scomberesox saurus scombroides</i>	Scomberesocidae
Albacora o pez espada	<i>Xiphias gladius</i>	Xiphiidae
Alfonsino	<i>Beryx splendens</i>	Berycidae
Anchoveta	<i>Engraulis ringens</i>	Engraulidae
Anguila	<i>Ophichthus spp.</i>	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>Polypriion oxygeneios</i>	Polypriidae
Bacalao de profundidad	<i>Dissostichus eleginoides</i>	Nototheniidae
Bagre de agua dulce	<i>Ictalurus punctatus</i>	Ictaluridae
Barritate negro	<i>Auxis spp.</i>	Scomidae
Besugo	<i>Epigonus crassicaudus</i>	Epigonidae
Blanquillo	<i>Prolatilus jugularis</i>	Pinguipedidae
Bonito	<i>Sarda chiliensis chiliensis</i>	Scombridae
Breca o Bilagay	<i>Cheilodactylus gayi</i>	Cheilodactylidae
Brótula	<i>Salilota australis</i>	Moridae
Caballa	<i>Scomber japonicus</i>	Scombridae
Cabinza	<i>Isacia conceptionis</i>	Haemulidae
Cabrilla	<i>Sebastes capensis</i>	Sebastidae
Cabrilla común	<i>Paralabrax humeralis</i>	Serranidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Cachurreta o barrilete	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Scomidae
Canque	<i>Stellifer minor</i>	Sciaenidae
Cochinilla	<i>Thamnaconus paschalis</i>	Monacanthidae
Cojinoba del norte	<i>Seriolella violacea</i>	Centrolophidae
Cojinoba del sur	<i>Seriolella caerulea</i>	Centrolophidae
Cojinoba moteada	<i>Seriolella punctata</i>	Centrolophidae
Congrio colorado	<i>Genypterus chilensis</i>	Ophidiidae
Congrio dorado	<i>Genypterus blacodes</i>	Ophidiidae
Congrio negro	<i>Genypterus maculatus</i>	Ophidiidae
Corvina	<i>Cilus gilberti</i>	Sciaenidae
Chancharro	<i>Helicolenus lengerichi</i>	Sebastidae
Dorado de altura	<i>Coryphaena hippurus</i>	Coryphaenidae
Draco rayado	<i>Champscephalus gunnan</i>	Channichthyidae
Esturión de siberia	<i>Acipenser baenii</i>	Acipenseridae
Hirame	<i>Paralichthys olivaceus</i>	Bothidae
Huaiquil o corvinilla	<i>Micropogonias manni</i>	Sciaenidae
Jerguilla	<i>Aplodactylus punctatus</i>	Aplodactylidae
Jurel fino	<i>Decapterus macrosoma</i>	Carangidae
Jurel	<i>Trachurus symmetricus</i>	Carangidae
Konso	<i>Ruvettus pretiosus</i>	Gempylidae
Lenguado	<i>Paralichthys spp.</i>	Bothidae
Lisa	<i>Mugil cephalus</i>	Mugilidae
Machuelo o tritre	<i>Ethmidium maculatum</i>	Clupeidae
Marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	Istiophoridae
Matahuira	<i>Heteropriacanthus cruentatum</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
Pamanito	<i>Stromateus stellatus</i>	Stromateidae
Pejegalvo	<i>Callorhinchus callorhynchus</i>	Callorhinchidae
Pejeperro	<i>Semicossyphus darwini</i>	Labridae
Pejerrata o granadero	<i>Caelorhynchus chilensis</i>	Macrouridae
Pejerrey de mar	<i>Odontesthes regia</i>	Atherinidae
Pez sol	<i>Lampris guttatus</i>	Lamprididae
Poo po	<i>Caranx cheilio</i>	Carangidae
Pejesapo	<i>Tomicodon chilensis</i>	Gobiesocidae
Pejezorro	<i>Alopias vulpinus</i>	Alopiidae
Puye	<i>Galaxias spp</i>	Galaxiidae
Raya aguila	<i>Myliobatis peruviana</i>	Rajidae
Raya espinosa	<i>Dipturus trachyderma</i>	Rajidae
Raya negra	<i>Sympterygia brevicaudata</i>	Rajidae
Raya moteada	<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

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

Rococo
 Rollizo
 Roncacho
 Ruhi
 Salmón artico
 Salmón del atlántico
 Salmón plateado
 Salmón rey
 Salmón rosado
 Sardina austral o del sur
 Sardina española
 Sardina común
 Sargo
 Sierra
 Tiburón o marrajo
 Tollo de cachos
 Tollo
 Tomoyo
 Trucha arcoiris
 Turbot
 Vidriola, palometa, dorado o toremo
 Vieja o mulata

NOMBRE CIENTIFICO

Paralonchurus peruanus
Pinguipes chilensis
Sciaena delicioa
Caranx lugubris
Salvelinus alpinus
Salmo salar
Oncorhynchus kisutch
Oncorhynchus tshawytscha
Sprattus fuegensis
Sardinops sagax
Strangomera bentincki
Anisotremus scapularis
Thyrsites atun
Isurus oxyrinchus
Squalus acanthias
Mustelus mento
Labrisomus philippii
Oncorhynchus mykiss
Scophthalmus maximus
Seriola lalandi
Graus nigra

FAMILIA

Sciaenidae
 Pinguipedidae
 Scianidae
 Carangidae
 Salmonidae
 Salmonidae
 Salmonidae
 Salmonidae
 Salmonidae
 Clupeidae
 Clupeidae
 Clupeidae
 Haemulidae
 Gempylidae
 Lamnidae
 Squalidae
 Triakidae
 Labrisomidae
 Salmonidae
 Scophthalmidae
 Carangidae
 Kyphosidae

MOLUSCOS

Abalón japonés
 Abalón rojo
 Almeja o taca
 Calamar
 Calamar illex o pota del atlántico
 Caracol locate
 Caracol palo palo
 Caracol picuyo
 Caracol piquilhue
 Caracol real o gigante o voluta angulosa
 Caracol rubio
 Caracol tegula
 Caracol trophon
 Caracol trumulco
 Chitón o aretador
 Chocha
 Cholga
 Chorito
 Choro
 Culengue
 Huepo o navaja de mar
 Jibia o calamar rojo
 Juliana o tawera
 Lapa
 Lapa bonete

Haliotis discus hawaii
Haliotis rufescens
Protothaca taca
Loligo gahi
Illex argentinus
Thais chocolata
Argobuccinum spp.
Odontocymbiola magellanica
Adelomelon ancilla
Zidona dufresnei
Xantochorus cassidiformis
Tegula atra
Trophon gervesianus
Chorus giganteus
Chiton spp.
Trochita trochiformes
Aulacomya ater
Mytilus chilensis
Choromytilus chorus
Gari solida
Ensis macha
Dosidicus gigas
Tawera gayi
Fissurella spp.
Fissurella costata

Haliotidae
 Haliotidae
 Veneridae
 Loliginidae
 Omastrephidae
 Muricidae
 Ranellidae
 Volutidae
 Volutidae
 Helicidae
 Muricidae
 Volutidae
 Trochidae
 Muricidae
 Muricidae
 Chitonidae
 Calyptraeidae
 Mytilidae
 Mytilidae
 Mytilidae
 Garidae
 Pharidae
 Ommastrephidae
 Veneridae
 Fissurellidae
 Fissurellidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

Lapa negra
 Lapa reina
 Lapa rosada
 Loco
 Macha
 Navajuela
 Ostión del norte
 Ostión del sur
 Ostión patagónico
 Ostra chilena
 Ostra del pacífico
 Pulpo
 Taquilla
 Tumbao

NOMBRE CIENTIFICO

Fissurella latimarginata
Fissurella maxima
Fissurella cumingi
Concholepas concholepas
Mesodesma donacium
Tagelus dombeii
Argopecten purpuratus
Chlamys vitrea
Chlamys patagonica
Ostrea chilensis
Crassostrea gigas
Octopus mimus
Mulinia edulis
Semele solida

FAMILIA

Fissurellidae
 Fissurellidae
 Fissurellidae
 Muricidae
 Mesodesmatidae
 Psammbiidae
 Pectinidae
 Pectinidae
 Pectinidae
 Ostreidae
 Ostreidae
 Octopodidae
 Mactridae
 Semelidae

CRUSTACEOS

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

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

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

EQUINODERMOS

Erizo
 Pepino de mar

Loxechinus albus
Athyridium chilensis

Echinidae
 Holoturoidea

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

NOMBRE CIENTIFICO

FAMILIA

TUNICADOS

Piure

Pyura chilensis

Pyuridae

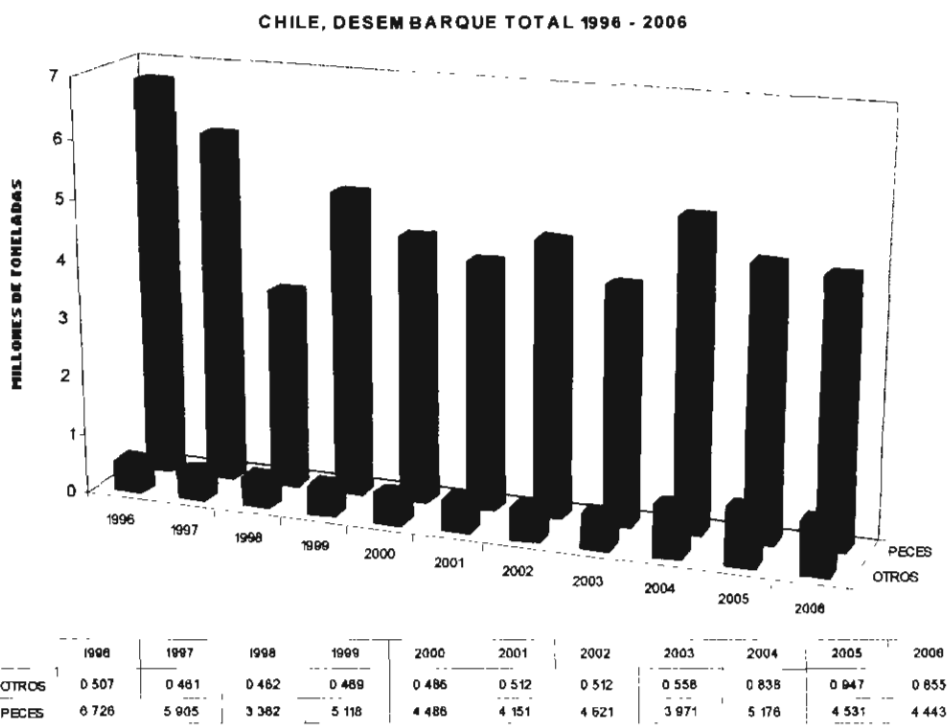
(*) Bajo el nombre común de Luga-Luga se desembarcan varias especies de algas rojas de los Géneros *Mazzaella*, *Sarcothalia* y *Gigartina*, que aún no son bien especificadas.

II .- GRAFICOS Y SERIES CRONOLOGICAS

- GRAFICO 1. Chile, variación del desembarque total anual 1996 – 2006, aporte del desembarque de pescados al total anual .
- GRAFICO 2. Chile, variación del desembarque total anual 1996 – 2006, aporte al desembarque nacional de los sectores extractivos y acuicultura
- GRAFICO 3. Chile, variación de la captura de pescados realizada por barcos fábrica 1996 – 2006 en aguas internacionales y nacionales.
- GRAFICO 4. Chile, variación de las cosechas de acuicultura 1996 – 2006, aporte anual de los principales grupos de especies a las cosechas registradas en este sector.
- GRAFICO 5. Chile, variación de la producción total 1996 – 2006, aporte anual de las principales líneas de elaboración al volumen total de producción.
- GRAFICO 6. Chile, Utilización del desembarque de pescado 2005 - 2006, importancia de la producción de harina de pescado, no incluye Barcos fábrica.
- GRAFICO 7. Chile, Utilización del desembarque de moluscos 2005 - 2006, importancia de la producción de congelados.
- GRAFICO 8 Chile, Utilización del desembarque de crustáceos 2005 - 2006, importancia de la producción de congelados
- GRAFICO 9. Chile, Utilización del desembarque de algas 2005 – 2006, importancia de la producción de alga seca.
- GRAFICO 10. Chile, variación de la producción de Alginato y Carragenina 1996 – 2006, incluye reprocesos.
- GRAFICO 11. Chile, variación del precio playa artesanal promedio 1996 – 2006, aporte anual de los principales grupos de especies al precio playa promedio registrado en el sector artesanal, reajustados al IPC del año 2006.

En las series de Producción se incluyen los productos elaborados a bordo de Barcos Fábrica y no se consideran los productos de reprocesos. Excepto en los casos de Alginato y Carragenina (ver Notas).

GRAFICO 1



GRAFOCO1.- Chile, Variación del desembarque total anual 1996 – 2006, aporte del desembarque de pescados al total anual.

GRAFICO 2

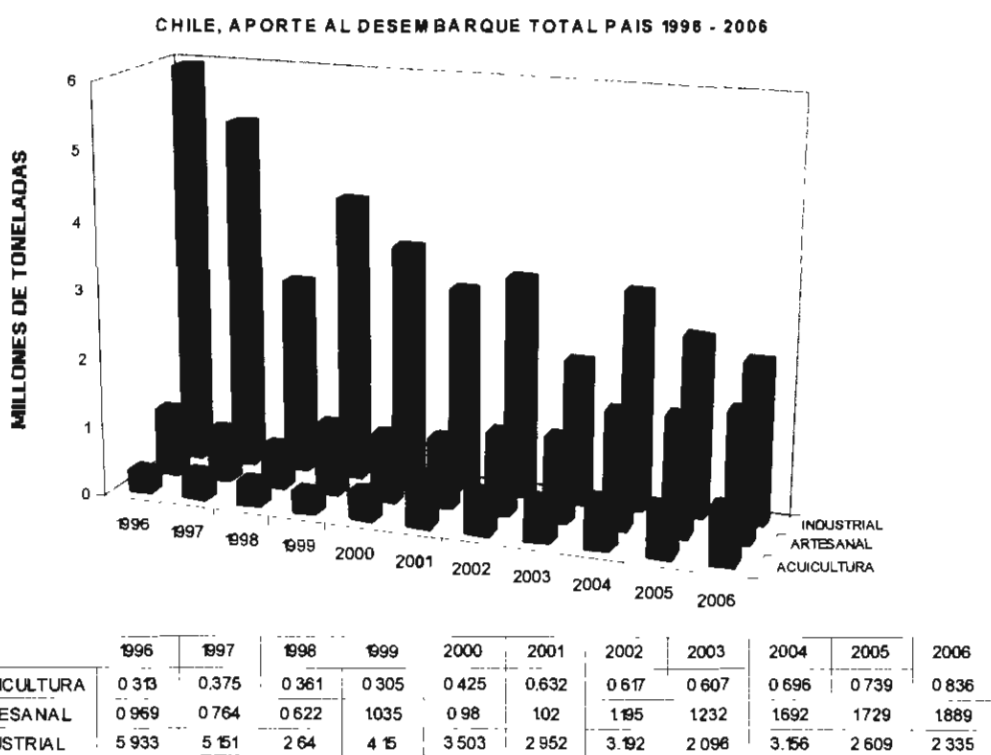


GRAFICO 2.- Chile, Variación del desembarque total 1996 – 2006, aporte al desembarque nacional de los sectores extractivos y acuicultura.

GRAFICO 3

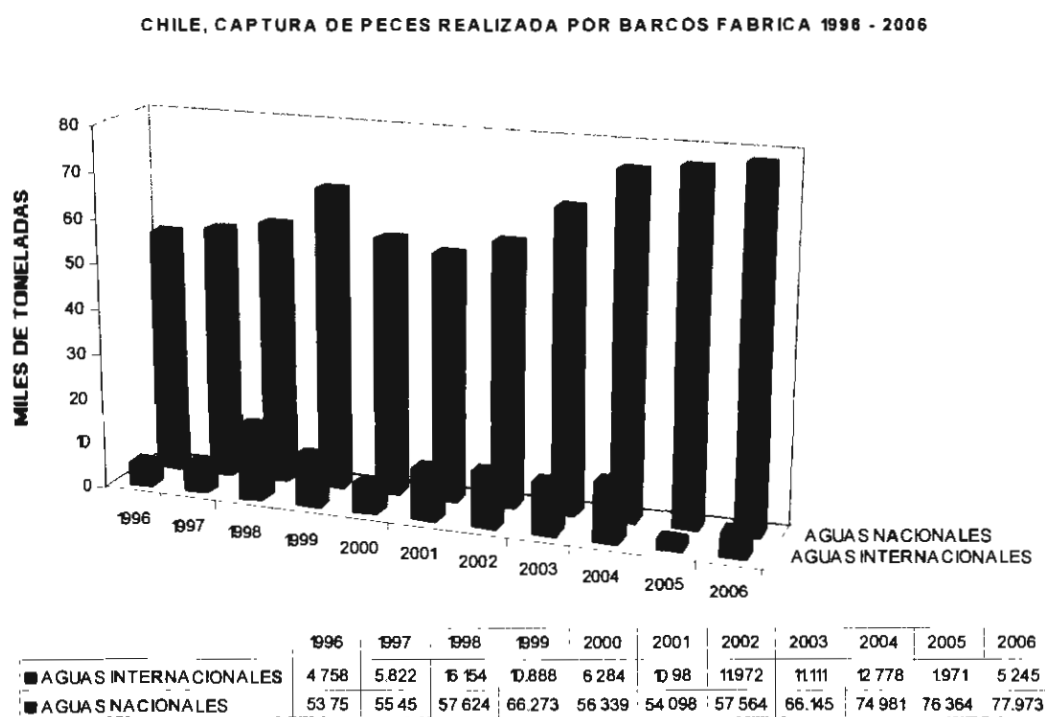


GRAFICO 3.- Chile, Variación de la captura de pescados realizada por Barcos Fábrica 1996 – 2006 en aguas internacionales y nacionales.

GRAFICO 4

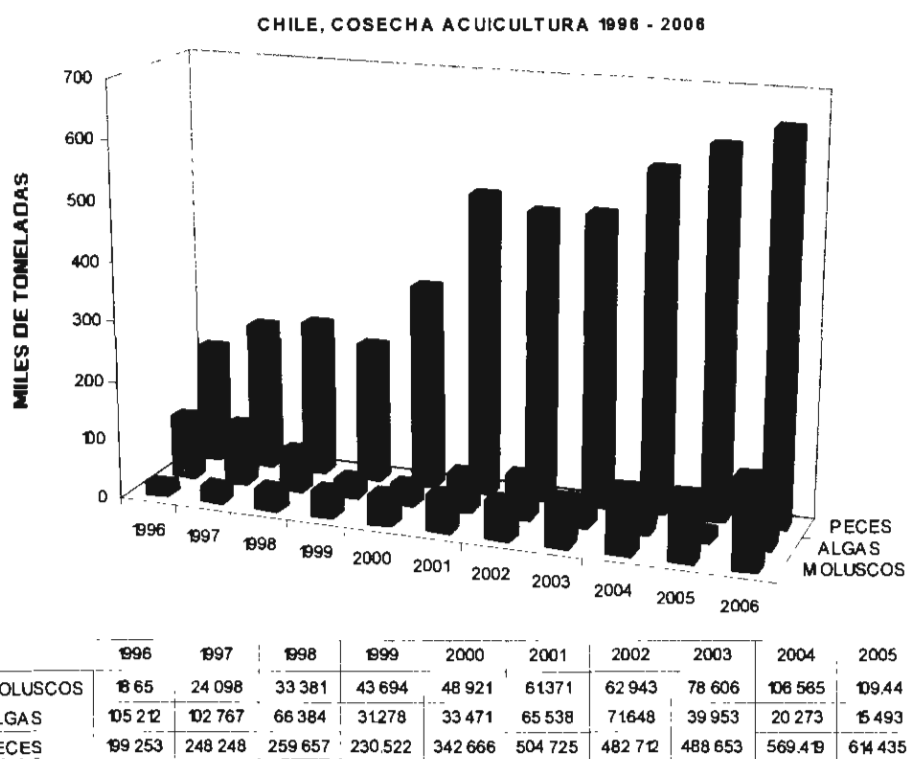


GRAFICO 4.- Chile, Variación de las cosechas de acuicultura 1996 – 2006, aporte anual de los principales grupos de especies a las cosechas registradas en este sector.

GRAFICO 5

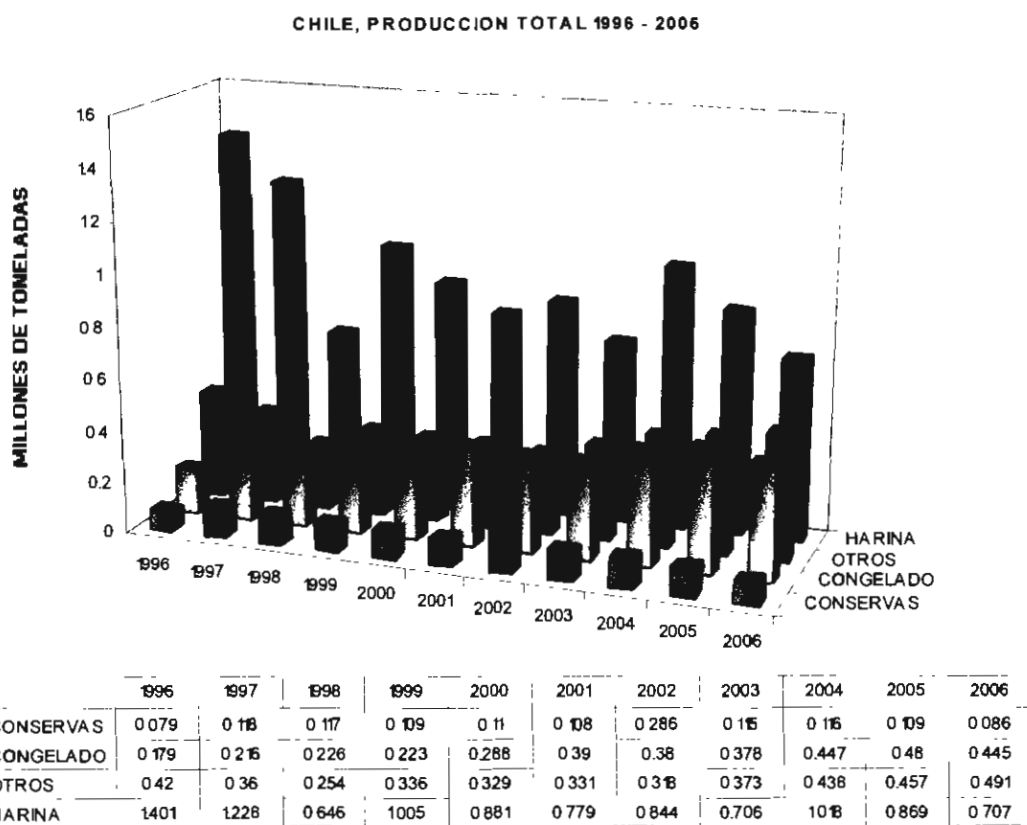
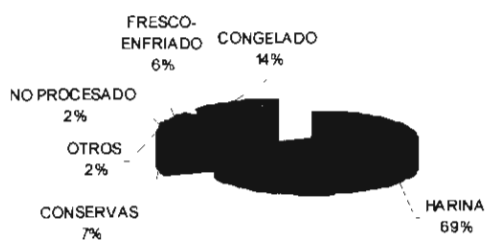


GRAFICO 5.- Chile, Variación de la producción total 1996 – 2006, aporte anual de las principales líneas de elaboración al volumen total de producción.

GRAFICO 6

CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2005
PESCADOS: 4.452.166



CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2006
PESCADOS: 4.359.176

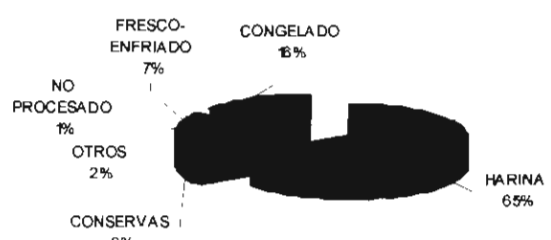
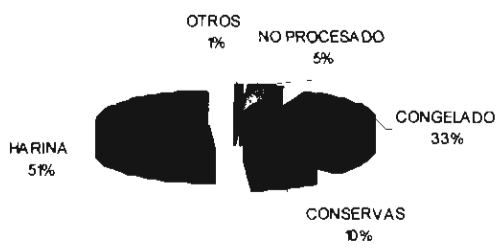


GRAFICO 6.- Chile, Utilización del desembarque de pescados 2005 – 2006, importancia de la producción de harina de pescado, no incluye Barcos Fábrica.

GRAFICO 7

CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2005
MOLUSCOS: 458.679



CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2006
MOLUSCOS: 456.633

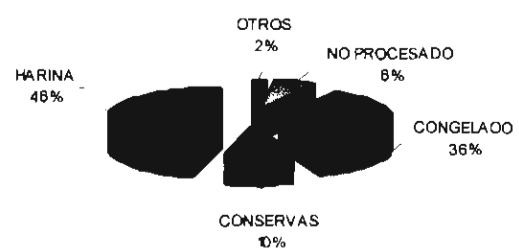
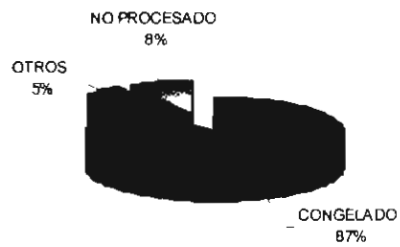


GRAFICO 7.- Chile, Utilización del desembarque de moluscos 2005 – 2006, importancia de la producción de congelados, no incluye Barcos Fábrica.

GRAFICO 8

CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2005
CRUSTACEOS: 22.816



CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2006
CRUSTACEOS: 22.255

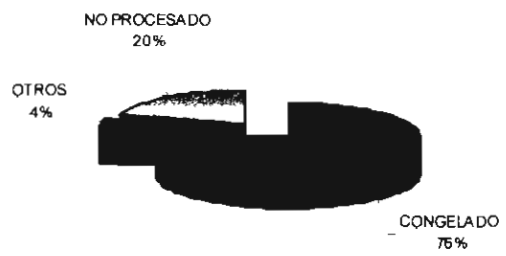
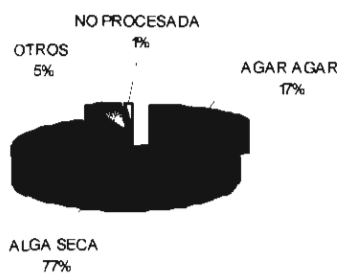


GRAFICO 8.- Chile, Utilización del desembarque de crustáceos 2005- 2006, importancia de la producción de congelados, no incluye Barcos Fábrica.

GRAFICO 9

CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2005
ALGAS: 425.343



CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2006
ALGAS: 339.334

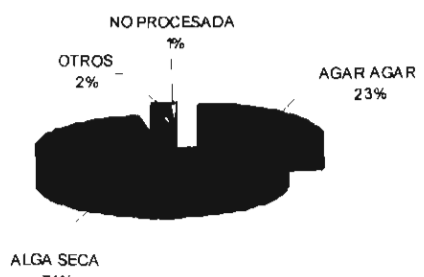
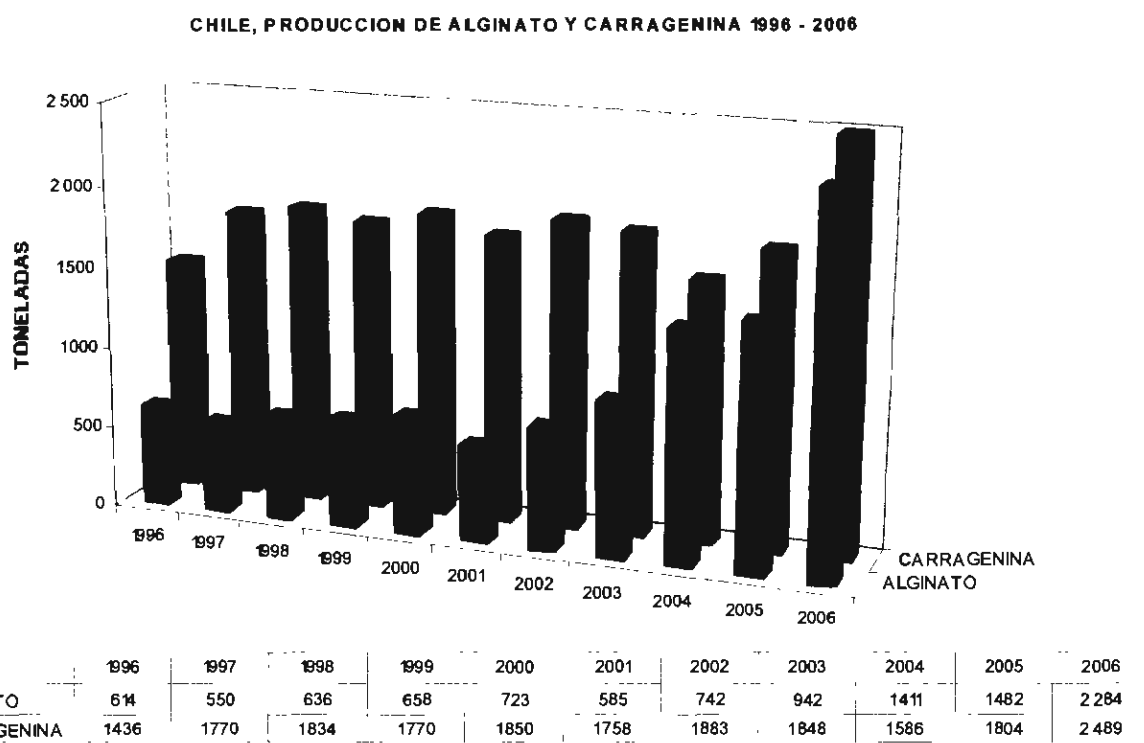


GRAFICO 9.- Chile, Utilización del desembarque de algas 2005 – 2006, importancia de la producción de alga seca, no incluye Barcos Fábrica.

GRAFICO 10



**GRAFICO 10.- Chile, Variación de la producción de Alginato y Carragenina, 1996 – 2006
(incluye producción obtenida de reprocesos).**

GRAFICO 11

CHILE, PRECIO PLAYA ARTESANAL PROMEDIO PAÍS 1996 - 2006

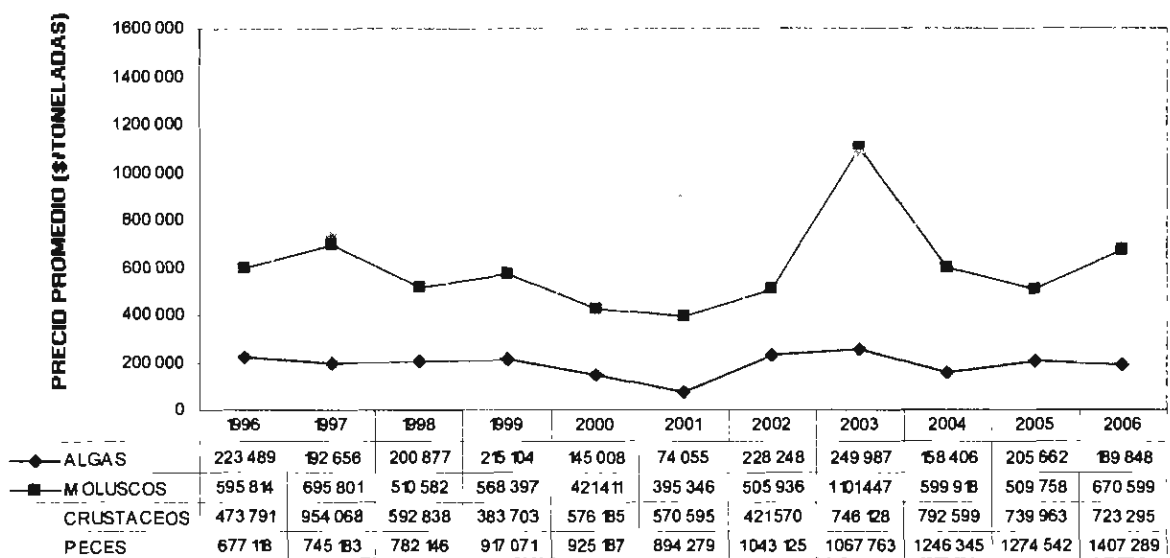


GRAFICO 11- Chile, Variación del precio playa artesanal promedio 1996 – 2006, aporte anual de los principales grupos de especies al precio playa promedio registrado en el sector artesanal, precios reajustados al IPC del año 2006.

CHILE, PRODUCCION DE AGAR-AGAR POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
 (en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL ALGAS	2 156	2 394	1 407	1 812	2 699	2 380	2 318	2 156	2 653	2 474	2 631
PELILLO	2 156	2 394	1 407	1 612	2 699	2 380	2 316	2 156	2 653	2 474	2 531
CHICOREA DE MAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE COLAGAR POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
 (en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL ALGAS	518	7 633	2 060	1 923	536	0	0	0	0	0	0
PELILLO	518	7 633	2 060	1 923	536	0	0	0	0	0	0
OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE ALGINATO POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
 (en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL ALGAS	614	550	636	658	723	586	742	942	1 411	1 482	2 284
CHASCON O HUIRO NEGRO	612	546	636	658	326	353	533	726	977	1 048	1 767
CHICOREA DE MAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COCHAYUYO	0	1	0	0	1	2	0	0	0	13	31
HUIRO Y/O HUIRO PALO	2	3	0	0	396	230	209	216	434	421	486

CHILE, PRODUCCION DE CARRAGENINA POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
 (en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL ALGAS	1 438	1 770	1 834	1 770	1 850	1 758	1 683	1 848	1 566	1 804	2 489
CHASCON O HUIRO NEGRO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHICOREA DE MAR	117	1 282	1 056	843	1 154	0	0	0	0	1	18
COTTONI	98	81	2	0	33	119	10	0	27	0	306
LUGA LUGA	1 221	407	776	927	663	1 639	1 873	1 848	1 559	1 803	2 165
PELILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE SALADO-SECO POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
 (en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL GENERAL	498	35	263	138	48	309	2	298	11	65	202
TOTAL ALGAS	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAROLA	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHICOREA DE MAR	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	477	35	283	138	48	307	2	298	11	65	202
ANCHOVETA	206	1	13	0	48	222	2	258	11	1	176
AZULEJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BACALAO DE J. FERNANDEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CABALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUREL	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MACHUELO O TRITRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MARRAJO O TIBURON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MERLUZA COMUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	0	0	0	138	0	0	0	0	0	0	0
SALMON PLATEADO	0	23	250	0	0	77	0	0	0	0	26
SARDINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SARDINA COMUN	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	271	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DESECHO DE PESCAZO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	0
OTROS PESCADOS	0	4	0	0	0	6	0	40	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
CARACOL TRUMULCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CENTOLLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ERIZO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PEPINO DE MAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JAIBA MARMOLA	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE AHUMADO POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
(en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL GENERAL	816	840	1 011	968	480	867	1 774	2 610	1 680	3 127	33
TOTAL PECES	816	839	1 011	888	450	867	1 774	2 610	1 650	3 127	33
ALBACORA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BACALAO DE J FERNANDEZ	12	11	9	0	0	0	0	0	0	0	0
BACALAO DE PROFUNDIDAD	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
COJINOBÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONGRILO NEGRO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUREL	5	18	12	13	1	0	0	10	2	17	9
SALMON DEL ATLANTICO	596	666	585	550	185	321	611	1 822	852	923	21
SALMON PLATEADO	0	17	27	61	1	22	2	0	1	0	0
SALMON REY	0	0	0	0	0	2	3	7	1	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	201	123	378	242	282	522	1 138	764	767	1 961	3
OTROS PESCADOS	1	3	0	1	0	0	0	0	8	27	0
DESECHOS DE PESCAO	0	0	0	0	1	0	20	7	21	199	0
TOTAL MOLUSCOS	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHORITO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE DESHIDRATADO POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
(en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL GENERAL	5	65	0	4	4	5	115	0	107	245	1
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ANCHOVETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	6	1	0	4	0	2	115	0	0	0	1
CARACOL TRUMULCO	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
LAPA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1
OTROS MOLUSCOS	0	0	0	1	0	2	115	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	101	231	0
DESECHO DE CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	101	231	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	64	0	0	4	3	0	0	6	14	0
ERIZO	0	0	0	0	0	3	0	0	5	10	0
PEPINO DE MAR	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0

CHILE, PRODUCCION DE ALGAS SECAS POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
(en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL ALGAS	26 810	36 883	41 575	38 423	27 538	31 682	34 273	41 688	46 388	51 893	45 153
COCHAYUYO	176	574	601	585	348	306	364	319	293	491	515
CHASCA	150	154	194	113	155	106	112	120	82	177	18
CHASCON	22 310	28 257	29 327	24 320	12 655	16 789	17 497	21 081	24 746	31 943	30 075
CHICOREA DE MAR	742	1 120	2 901	4 864	4 938	308	835	1 056	935	251	196
HAEMATOCOCCUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
HUIRO	3 434	2 583	2 029	2 327	1 121	1 413	1 528	1 635	1 184	1 472	1 958
HUIRO PALO	0	0	0	0	3 594	3 318	4 783	7 590	7 510	6 432	5 071
LUGA-LUGA	1 497	3 774	3 046	2 157	3 396	5 240	6 238	7 435	8 378	9 178	7 150
PELILO	501	421	3 464	4 038	1 317	1 942	2 914	2 416	3 233	1 922	73
SPIRULINA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
OTRAS ALGAS	0	0	14	19	14	2 460	2	16	29	27	72

CHILE, PRODUCCION DE SURIMI POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
(en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL PECES	11 686	16 106	15 629	11 631	13 674	13 578	16 829	23 298	22 045	24 932	24 367
BESUGO	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0
CABALLA	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
JUREL	3 452	4 782	4 251	1 180	1 266	5 154	6 145	13 429	12 438	17 277	17 404
MERLUZA COMUN	1 588	1 335	433	1 041	1 099	292	1 156	537	209	540	80
MERLUZA DE COLA	1 598	365	1 548	1 945	1 524	2 089	2 185	2 549	2 534	2 682	1 932
MERLUZA DE TRES ALETAS	5 200	9 624	9 397	7 456	9 680	6 039	6 343	6 783	6 864	4 333	4 941
SALMON DEL ATLANTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SARDINA COMUN	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	0	1	0	0							
JIBIA O CALAMAR ROJO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

CHILE, PRODUCCION DE SALADO-HUMEDO POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
(en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL GENERAL	4 138	1 640	3 300	3 885	2 895	3 268	1 638	2 090	4 490	2 375	1 138
ANCHOVETA	3 868	1 540	3 256	3 858	2 895	3 268	1 566	2 090	4 341	1 997	1 136
JUREL	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MERLUZA COMUN	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0
SALMON PLATEADO	224	0	1	0	0	0	0	0	0	85	0
TRUCHA ARCOIRIS	32	0	21	0	0	0	8	0	149	244	0
OTROS PESCADOS	0	0	0	27	0	0	31	0	0	49	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	36	0	0	30	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE COCIDO POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
(en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL GENERAL	422	902	641	678	307	708	2 028	1 848	504	173	0
TOTAL PECES	56	0	0	3	0	16	8	504	4	0	0
COJINOBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONGRI DORADO	0	0	0	0	0	15	0	8	0	0	0
MACHUELO O TRITRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MERLUZA COMUN	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0
MERLUZA DEL SUR	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
PEJEGALLO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTROS PESCADOS	0	0	0	2	0	0	2	793	4	0	0
TOTAL MOLUSCOS	360	619	614	556	298	640	1 609	774	463	137	0
ABALON ROJO	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
ALMEJA	0	2	54	66	0	1	1	0	0	0	0
CARACOL LOCATE	5	16	37	98	20	3	1	0	40	6	0
CARACOL PALO PALO	0	0	0	0	0	0	11	4	1	0	0
CARACOL TROPHON	3	5	0	27	29	10	15	98	94	101	0
CARACOL TRUMULCO	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0
CEULENGUE	69	195	13	117	22	5	26	49	30	4	0
CHOLGA	9	9	11	6	0	1	7	0	0	0	0
CHORITO	144	351	334	105	112	247	1 252	163	0	23	0
CHORO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	30	30	0	26	65	219	143	204	131	0	0
MACHA	0	0	29	2	0	1	7	0	0	0	0
LAPA	29	20	19	55	18	0	1	0	0	0	0
LOCO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
NAVAJUELA	2	74	0	29	27	144	139	241	166	0	0
OSTION DEL NORTE	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OSTION DEL SUR	27	42	9	4	0	0	0	0	0	0	0
PULPO	13	16	0	0	1	0	0	0	0	0	0
TUMBAO	9	54	8	23	3	2	3	0	0	3	0
OTROS MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	9	1	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	6	15	14	6	4	17	177	9	2	2	0
CAMARON NAILON	6	0	1	1	0	17	0	0	0	0	0
CENTOLLA	0	7	0	0	0	0	1	8	0	0	0
CENTOLLON	0	1	4	2	2	0	0	1	2	0	0
JAIBA	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
JAIBA MARMOLA	0	0	8	0	0	0	175	0	0	2	0
JAIBA REMADORA	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0
PICOROCO	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	66	13	6	3	36	238	61	36	34	0
ERIZO	0	68	13	7	0	29	175	16	33	33	0
OTRAS ESPECIES	0	0	0	1	3	6	61	45	2	1	0
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
CHICOREA DE MAR	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE PELLET HUMEDO POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
(en toneladas)

CHILE, PRODUCCION DE PEPTONA ENTRE 1996 -2006
 (en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	2 179	2 675	1 920	2 369	0
CABALLA	0	0	0	0	0	0	140	431	405	278	0
JUREL	0	0	0	0	0	0	1 448	1 344	871	916	0
MACHUELO O TRITRE	0	0	0	0	0	0	10	8	0	3	0
MERLUZA DE COLA	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0	0
SARDINA COMUN	0	0	0	0	0	0	2	76	4	16	0
DESECHO DE PESCADOS	0	0	0	0	0	0	514	614	630	1 099	0
OTROS PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	10	47	0

CHILE, COSECHA CENTROS DE ACUICULTURA POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2006
 (en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
TOTAL	323 116	376 113	361 422	306 498	426 059	631 634	617 303	607 214	698 258	739 365	835 679
ALGAS	105 212	102 767	68 384	31 278	33 471	65 536	71 646	39 953	20 273	15 493	38 219
PECES	199 253	248 248	259 657	230 522	342 666	504 725	462 712	488 653	569 419	614 435	647 579
MOLUSCOS	18 650	24 098	33 381	43 694	48 921	61 371	62 943	76 606	106 565	109 440	149 881
OTRAS ESPECIES	0	0	0	2	1	0	0	2	1	0	0

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE MOLUSCOS POR ESPECIE ENTRE 1996-2006
 (Reajustados según el IPC del año 2006)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
PROMEDIO TOTAL MOLUSCOS	595 814	695 801	510 882	568 397	421 411	395 348	505 938	1 101 447	599 918	509 756	670 899
ALMEJA	417 006	368 247	458 835	352 462	341 900	245 201	328 039	426 557	381 887	390 598	452 538
CALAMAR	0	2 152 640	0	1 714 580	0	0	0	3 032 685	0	0	0
CARACOL LOCATE	271 414	0	101 047	0	117 820	128 220	107 654	134 668	102 723	123 952	124 167
CARACOL PICUYO	0	0	0	0	178 185	0	203 016	0	184 196	156 030	0
CARACOL RUBIO	200 256	1 062 714	164 144	220 446	0	312 966	734 887	0	385 780	0	0
CARACOL TEGULA	71 470	237 814	153 939	155 807	212 253	188 784	183 839	108 390	106 770	308 339	120 000
CARACOL TROPHON	171 540	0	0	0	236 340	240 310	214 142	257 619	269 763	229 914	287 500
CARACOL TRUMULCO	0	0	0	0	0	161 112	368 742	543 900	213 748	540 883	265 000
CHITON O APRETADOR	126 027	130 210	114 678	215 088	118 260	0	0	0	741 510	522 400	0
CHOCHA	1 275 270	828 242	905 630	673 240	1 262 253	451 320	202 230	1 066 200	1 069 100	0	0
CHOLGA	543 525	441 817	466 637	150 860	177 431	200 429	209 598	307 624	356 330	305 070	316 804
CHORITO	680 784	672 700	127 460	104 881	112 884	113 471	147 714	273 722	278 984	238 448	279 756
CHORO	465 097	651 697	0	557 619	599 819	396 389	497 679	577 250	626 201	499 460	484 865
CULENGUE	292 657	336 550	381 765	267 724	239 778	224 293	268 447	294 803	277 392	274 771	435 278
HUEPO O NAVAJA DE MAR	0	0	573 470	810 700	1 181 700	512 088	424 735	2 162 400	845 313	859 722	722 222
JIBIA	0	0	0	0	0	171 953	86 097	195 993	91 180	40 331	83 333
LAPA	498 893	573 540	805 597	782 728	730 206	658 879	819 860	1 014 898	974 885	778 431	782 658
LOCO	1 981 297	1 980 851	2 250 303	2 287 513	0	2 227 958	3 508 176	4 382 874	2 564 559	1 906 747	3 125 000
MACHA	466 294	469 354	491 995	874 241	749 942	158 266	0	456 968	1 776 833	900 560	1 300 000
NAVAJUELA	382 433	368 642	362 184	225 809	235 640	328 434	350 203	448 898	457 612	449 304	501 304
OSTION PATAGONICO	0	0	0	0	0	0	318 063	489 981	425 480	151 801	0
OSTRA CHILENA	0	0	0	0	0	279 139	339 516	3 965 387	408 887	833 810	1 250 000
PULPO	1 689 058	920 863	824 053	601 971	643 328	828 148	1 404 214	1 868 142	1 179 457	1 303 837	1 077 027
TAQUILLA	0	112 091	187 572	0	384 518	0	513 695	0	0	0	0
TUMBAO	0	520 840	0	67 080	63 338	81 561	80 257	0	79 542	92 478	483 333

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE OTRAS ESPECIES POR ESPECIE ENTRE 1996-2006
 (Reajustados según el IPC del año 2006)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
PROMEDIO TOTAL OTRAS ESPECIES	478 300	530 968	504 299	200 221	584 568	244 587	283 797	468 984	271 338	298 485	278 123
ERIZO	694 397	752 345	749 506	224 443	661 278	356 590	400 568	657 444	328 780	335 547	331 366
PIURE	256 202	309 592	259 093	175 999	507 895	132 585	166 927	280 543	213 912	261 422	220 851

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE ALGAS POR ESPECIE ENTRE 1996-2006
 (Reajustados según el IPC del año 2006)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
PROMEDIO TOTAL ALGAS	223 489	192 658	200 877	215 104	146 008	74 055	229 248	249 987	154 408	205 642	188 845
CHASCA	787 981	598 038	566 845	662 875	733 054	0	0	0	0	609 564	0
CHASCON	41 079	0	0	60 295	46 013	0	0	0	17 728	0	0
CHASCON O HUIRO NEGRO	0	0	35 690	0	0	0	0	64 337	0	63 917	68 333
CHICOREA DE MAR	144 184	71 716	75 090	182 745	0	0	130 024	498 409	179 466	189 528	176 923
COCHAYUYO	0	0	106 714	0	33 088	0	671 670	1 351 337	135 281	338 310	462 500
HUIRO	36 618	35 683	41 485	54 704	64 224	45 356	44 497	43 918	97 869	156 387	61 278
HUIRO PALO	0	0	0	0	23 726	0	0	46 164	48 175	50 940	55 000
LUCHE	0	0	286 765	182 985	0	0	0	54 168	0	0	0
LUGA-LUGA	107 603	0	0	147 023	0	0	349 130	132 524	345 242	212 942	216 000
LUGA-ROJA	0	0	0	0	0	112 789	105 005	148 561	183 669	169 659	128 750
PELILLO	0	67 194	273 527	0	85 295	84 021	57 152	98 113	258 824	201 452	350 000
OTRAS ALGAS	0	0	0	0	29 658	0	0	64 337	159 405	63 917	0

III .- DESEMBARQUES Y ACUICULTURA

Las tablas de Desembarque Total país año 2006, por región y mes, incluyen los datos registrados por la actividad extractiva Artesanal, Industrial y la Cosecha de Centros de Acuicultura. En los desembarques totales se incluyen capturas provenientes de aguas jurisdiccionales y aguas internacionales (AI) y las capturas realizadas por Barcos Fábrica (BF).

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

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

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, y gráficos que muestran variaciones (máximo, promedio, mínimo) del desembarque artesanal con respecto a los precios playa artesanales por tipo de especie 1996 – 2006

DESEMBARQUE TOTAL

El desembarque total está conformado por el desembarque que realizan las naves industriales y 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 2006 fue de 5.297.526 toneladas, lo cual representa una disminución del 3%, con respecto al año 2005.

Las capturas declaradas por el subsector industrial nacional representa un 44% del desembarque total, las principales especies desembarcadas son Anchoveta, Caballa, Jurel y Sardina común. El desembarque industrial de capturas realizadas en aguas internacionales representa un 3% siendo el Jurel la especie principal. El desembarque de barcos fábrica nacional aporta un 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 0.1%, siendo los recursos más representativos el Draco rayado y Merluza de tres aletas. El subsector artesanal representa un 36% del total nacional con desembarques de Anchoveta, Bacaladillo o Mote y Sardina común como especies principales y el subsector acuicultura aporta 16% con Salmón del Atlántico, Salmón Plateado, Trucha Arco Iris y Chorito como las principales especies cosechadas.

El 60% del desembarque total nacional es explicado por los recursos pelágicos. Dentro de estos recursos, destacan la Anchoveta, Caballa, Jurel, y Sardinas (común y española), de las cuales, el Jurel alcanzó el mayor volumen, aportando un 26% del desembarque total nacional, seguido por la Anchoveta, con una participación del 19%, finalmente por Caballa y Sardinas con un 15% de participación.

Con respecto a los precios artesanales de primera transacción de peces medido en el sector artesanal, se pudo observar que el precio promedio ha aumentado en los últimos años, independiente del desembarque artesanal obtenido. Entre los peces de mayor valor se encuentran el Bacalao de Profundidad, la Albacora y el Lenguado, mientras que en los peces de menor valor , se encuentran la Sardina, Anchoveta y Sardina común

GRAFICO 12

Proporción de desembarques por unidad de pesquería pelágica (Anchoveta, Caballa, Jurel, Sardina y Sardina Común) con respecto al desembarque total

Desembarque total 2006: 5.297.526

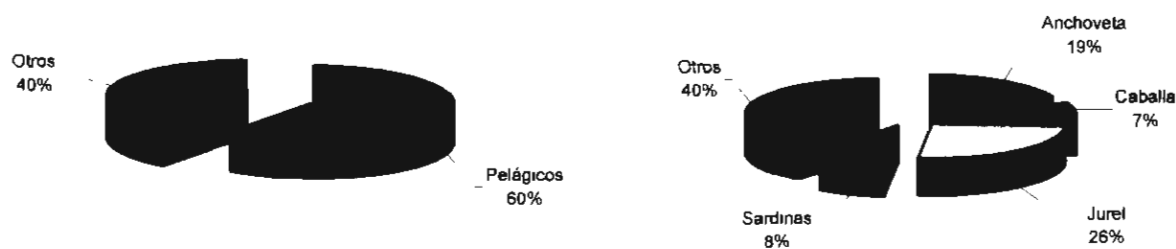


GRAFICO 12.- Chile, Proporción de desembarques de recursos pelágicos (Anchoveta, Caballa, Jurel, Sardina y Sardina Común) con respecto al desembarque total.

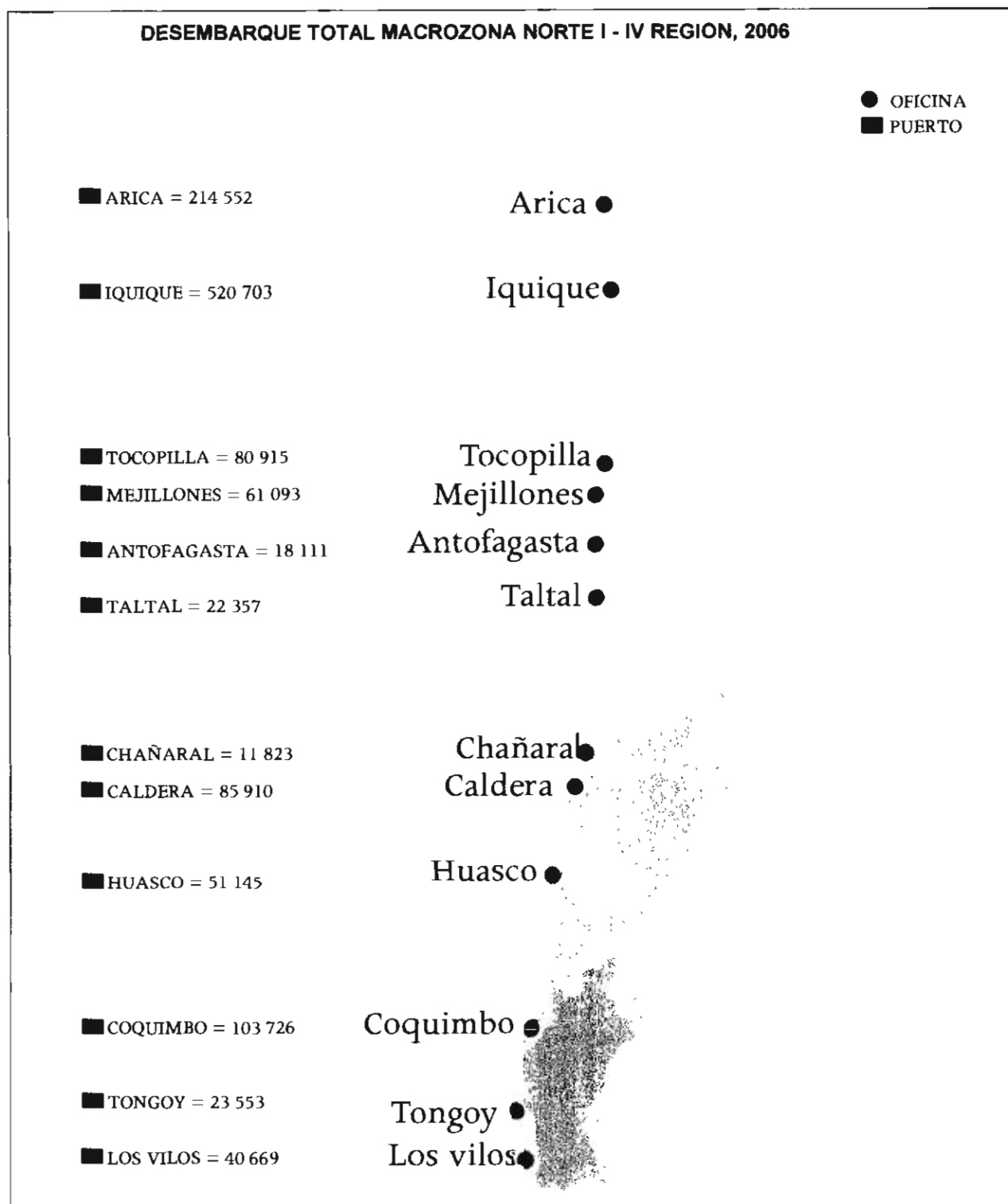
GRAFICO 13

GRAFICO 13.- Chile, Desembarque total de la macrozona norte I – IV Región, por puerto, 2006. No incluye las capturas de Barcos Fábrica ni las realizadas en aguas internacionales.

GRAFICO 14

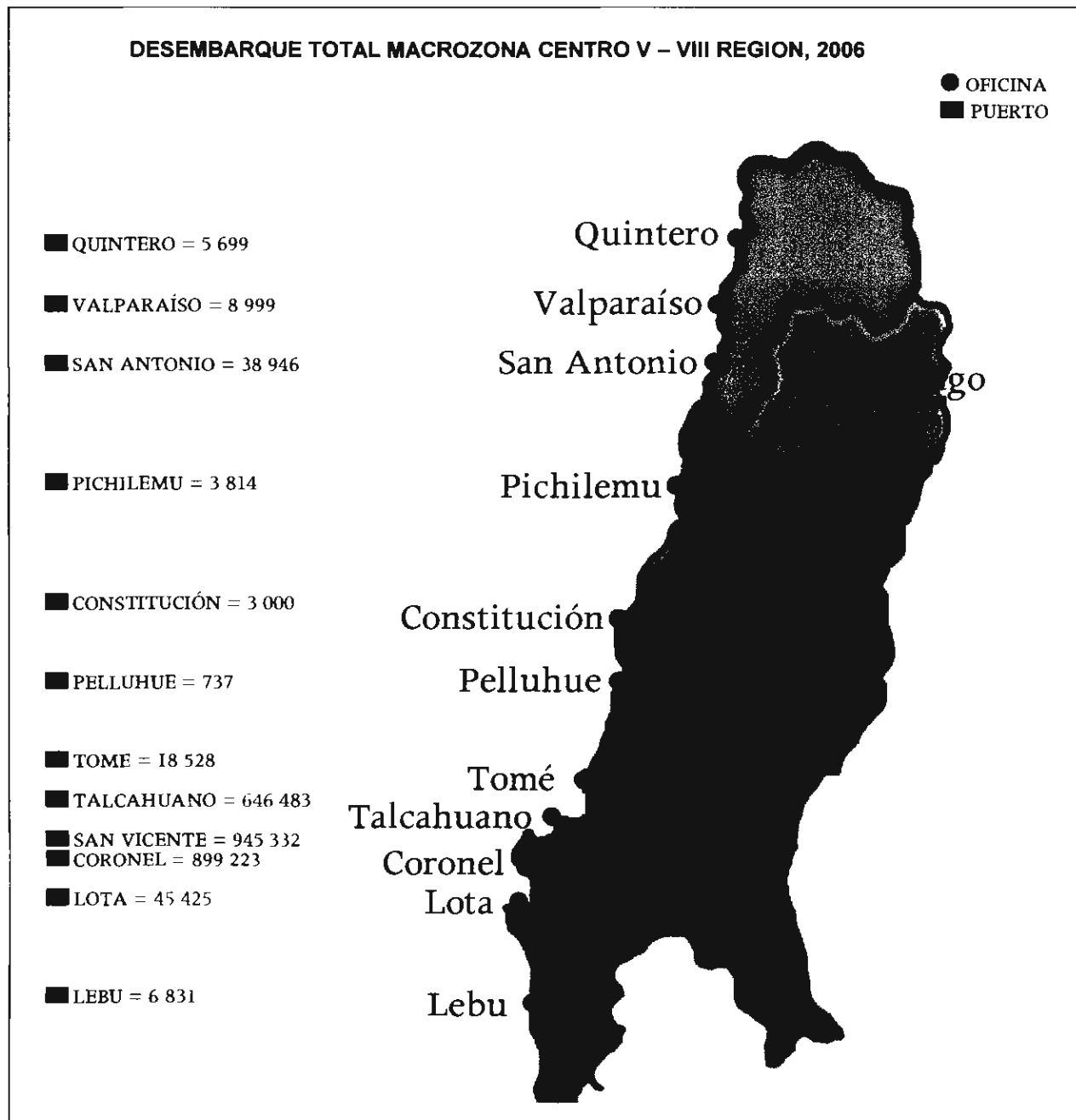


GRAFICO 14.- Chile, Desembarque total de la macrozona centro V – VIII Región, por puerto, 2006. No incluye las capturas de Barcos Fábrica ni las realizadas en aguas internacionales.

GRAFICO 15

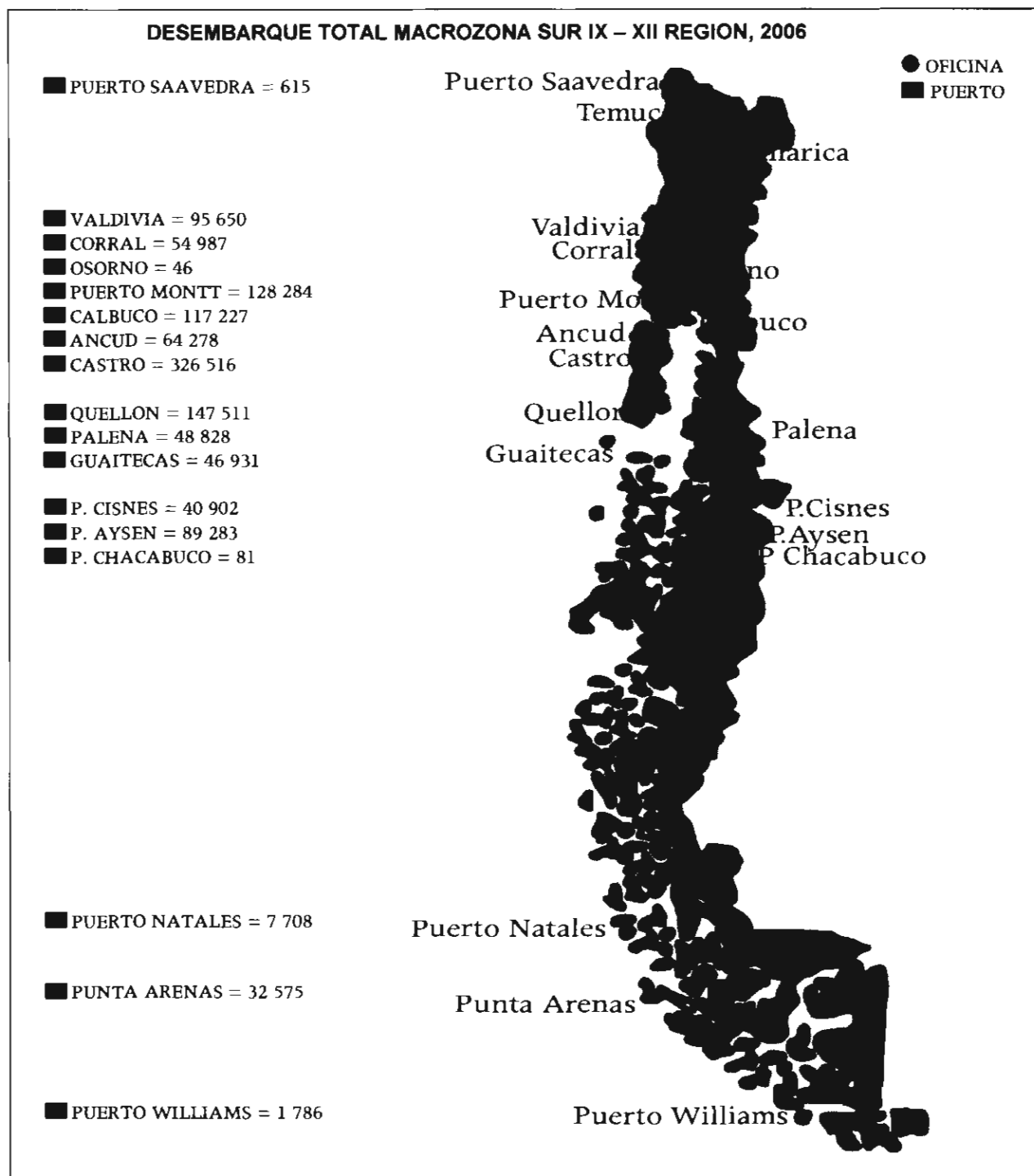


GRAFICO 15.- Chile, Desembarque total de la macrozona sur IX – XII Región, por puerto, 2006. No incluye las capturas de Barcos Fábrica ni las realizadas en aguas internacionales.

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	AI	BF	Total
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	452	2 554	1 125	-	-	57	-	-	-	-	-	-	4 188
LANGOSTINO COLORADO	-	-	82	901	3	-	-	45	-	-	-	-	-	-	1 031
LANGOSTINO ENANO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PICOROCO	-	-	-	86	12	-	-	6	-	100	-	-	-	-	184
ERIZO	1 630	1 000	1 303	11	47	-	-	1	-	9 099	6 653	15 082	-	-	34 826
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	18
PIURE	52	17	7	90	4	-	24	83	-	956	-	-	-	-	1 233
TOTAL ALGAS	23 673	49 402	70 403	62 526	3 097	3 691	515	23 755	0	91 486	2 225	8 561	0	0	339 334
TOTAL PECES	708 325	128 258	68 488	58 106	36 461	107	2 875	2 313 849	570	712 256	166 457	10 732	158 420	77 973	4 442 877
TOTAL MOLUSCOS	1 537	3 759	7 967	42 364	10 318	7	303	222 898	44	165 197	775	1 486	0	350	456 983
TOTAL CRUSTACEOS	39	40	710	4 851	3 719	9	20	1 218	1	4 333	1 087	6 228	0	0	22 255
TOTAL OTRAS ESPECIES	1 682	1 017	1 310	101	51	0	24	102	0	10 055	6 653	15 082	0	0	36 077
TOTAL GENERAL	735 256	182 478	148 878	167 948	53 644	3 814	3 737	2 561 822	615	983 327	177 197	42 069	158 420	78 323	5 297 526

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	7	4	3	3	2	-	-	-	-	10	8	8	45
LANGOSTINO AMARILLO	2	8	25	390	679	638	1 139	303	23	615	240	126	4 188
LANGOSTINO COLORADO	-	-	9	247	8	42	194	94	3	117	125	192	1 031
LANGOSTINO ENANO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PICOROCO	16	17	21	25	20	10	17	9	15	9	16	7	184
ERIZO	148	294	692	4 136	7 088	6 170	4 497	6 155	2 781	941	284	1 640	34 826
PEPINO DE MAR	-	-	1	3	1	-	-	-	1	10	2	-	18
PIURE	72	126	140	126	104	98	69	109	103	104	95	87	1 233
TOTAL ALGAS	46 488	43 743	43 976	28 772	21 553	18 623	18 517	15 879	18 890	22 369	30 465	30 059	339 334
TOTAL PECES	325 837	428 084	655 676	503 517	553 848	338 194	386 254	179 957	194 481	313 789	248 022	315 418	4 442 877
TOTAL MOLUSCOS	52 903	49 986	114 558	54 719	47 782	24 273	23 644	19 845	11 214	19 324	20 273	18 462	456 983
TOTAL CRUSTACEOS	1 189	1 525	1 780	1 891	1 837	1 389	2 150	1 833	2 250	2 662	2 440	1 309	22 255
TOTAL OTRAS ESPECIES	220	420	833	4 265	7 193	6 268	4 566	6 264	2 885	1 055	381	1 727	36 077
TOTAL GENERAL	426 637	523 758	816 823	593 184	832 013	388 747	435 131	223 778	229 720	359 199	301 581	386 975	5 297 528

I REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	2 395	1 946	2 573	1 517	1 437	1 343	1 302	407	901	696	1 187	1 707	17 411
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	140	214	176	342	190	220	88	74	1 444
HUIRO	15	-	-	27	-	-	-	-	-	-	51	-	93
HUIRO PALO	114	126	80	108	399	83	87	175	60	180	89	75	1 536
SPIRULINA	274	334	300	318	325	280	200	160	180	200	280	360	3 189
AGUJILLA	43	271	90	20	86	4	0	-	2	12	10	62	800
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	0	0	1	1	2	2	1	0	0	-	7
ANCHOVETA	40 236	33 823	57 953	42 721	42 248	7 930	1 588	1 157	21 828	95 278	30 475	54 571	429 806
AYANQUE	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	-	-	3
AZULEJO	2	1	1	2	2	3	1	2	5	3	2	0	24
BACALADILLO O MOTE	1 395	9 667	4 460	434	160	35	44	-	-	-	1 786	4 874	22 675
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	1	3	2	7	7	7	12	12	15	9	10	87
CABALLA	40 761	24 114	4 289	1 323	8 700	4 467	82	3	87	2 170	18 233	13 056	115 285
CABINZA	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3
CABRILLA COMUN	1	3	3	1	3	3	2	2	2	4	1	1	26
COJINOBA DEL NORTE	1	1	9	3	6	9	8	-	2	3	0	1	43
CONGRI NEGRO	0	0	0	1	1	2	1	1	0	1	1	0	8
CORVINA	1	2	5	0	2	3	0	2	0	2	0	-	17
DORADO DE ALTURA	72	41	2	0	0	-	-	0	-	-	1	72	188
JUREL	14 989	22 730	26 528	6 069	26 523	11 315	458	8	305	1 818	3 331	23 212	137 284
MACHUELO O TRITRE	11	21	142	74	24	150	159	75	67	94	168	17	1 002
PEJERREY DE MAR	61	53	144	129	97	0	1	0	1	0	-	2	488
PESCADO NO CLASIFICADO	1	2	3	0	0	0	1	1	1	1	1	1	12
ROCO	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	-	-	3
RONCACHO	1	1	1	31	1	1	4	0	1	1	-	-	42
SARDINA ESPAÑOLA	1	4	6	30	16	104	293	53	6	0	22	1	538
SARGO	3	2	5	0	0	1	1	0	0	0	0	-	12
TIBURON O MARRAJO	15	21	22	19	13	11	5	5	7	21	28	5	173
ALMEJA	3	14	6	3	3	3	4	4	1	4	4	1	50
CARACOL LOCATE	35	16	-	-	-	-	104	78	-	-	-	-	233
CHOLGA	233	88	87	5	44	5	10	8	7	10	9	2	488
CHORO	0	1	1	0	-	-	-	0	0	-	0	-	2
CULENGUE	6	1	6	0	1	-	-	0	20	1	11	-	46
JIBIA O CALAMAR ROJO	5	18	24	70	53	20	0	0	5	3	1	7	204
LAPA	3	23	24	32	4	5	32	5	1	88	58	58	331
LOCO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	19	43
OSTION DEL NORTE	10	4	1	-	-	-	-	-	-	2	8	2	25
PULPO	-	-	13	11	4	-	-	44	26	17	-	-	115
JAIBA	0	5	5	3	3	1	3	3	4	3	5	1	36
JAIBA PELUDA O PACHONA	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO ENANO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	43	106	109	567	495	135	59	48	33	37	-	-	1 630
PIURE	4	10	5	4	4	3	5	5	4	3	5	0	52
TOTAL ALGAS	2 798	2 406	2 953	1 968	2 301	1 920	1 765	1 064	1 331	1 276	1 655	2 216	23 673
TOTAL PECES	97 599	90 758	93 688	50 859	77 890	24 046	2 659	1 321	22 326	99 424	52 069	95 685	708 324
TOTAL MOLUSCOS	297	183	142	121	109	33	150	139	60	125	109	89	1 537
TOTAL CRUSTACEOS	2	6	5	3	3	1	3	3	4	3	5	1	39
TOTAL OTRAS ESPECIES	47	116	114	571	499	138	84	51	37	40	5	0	1 682
TOTAL GENERAL	100 743	93 449	96 902	53 522	80 802	28 138	4 641	2 598	23 758	100 868	53 843	87 991	735 255

I REGION, ARICA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	2	4	-	1	34	4	-	-	-	-	6	3	54
ANCHOVETA	16 172	4 243	7 484	16 122	27 761	5 722	1 010	1 060	5 775	8 924	18 063	17 450	129 606
AYANQUE	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	458	478	9	-	-	35	-	-	-	-	-	-	980
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	2	2	3	3	5	6	2	-	23
CABALLA	21 283	3 748	491	147	5 039	2 782	21	-	-	717	2 773	3 393	40 394
CABINZA	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3
CABRILLA COMUN	1	2	2	-	1	1	1	-	1	2	-	-	11
COJINOBA DEL NORTE	1	1	7	-	3	2	3	-	-	1	-	-	16
CONGRI NEGRO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	1	2	5	-	1	1	-	1	-	1	-	-	12
DORADO DE ALTURA	27	17	1	-	-	-	-	-	-	-	1	6	52
JUREL	4 159	3 193	942	880	14 474	5 633	116	1	-	91	419	11 807	41 715
MACHUELO O TRITRE	11	21	142	74	24	150	159	75	67	94	168	17	1 002
PEJERREY DE MAR	1	5	27	30	3	-	1	-	1	-	-	-	68
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ROCOCO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
RONCACHO	1	1	1	31	1	1	4	-	1	1	-	-	42
SARDINA ESPAÑOLA	1	3	-	2	1	70	11	53	8	-	-	1	148
SARGO	3	2	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	12
TIBURON O MARRAJO	3	2	1	3	1	2	-	-	-	-	1	-	13
CARACOL LOCATE	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CHOLGA	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	2	5	-	1	27	-	-	-	-	-	-	6	41
LAPA	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	5
PULPO	-	-	5	5	2	-	-	24	14	9	-	-	59
JAIBA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	4	8	-	12	18	16	-	-	-	-	-	-	58
PIURE	3	3	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	9
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	42 128	11 722	9 122	17 291	47 345	14 407	1 332	1 213	5 857	9 838	21 433	32 677	214 365
TOTAL MOLUSCOS	10	12	5	6	30	1	0	25	14	9	0	6	118
TOTAL CRUSTACEOS	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	7	9	0	12	19	20	0	0	0	0	0	0	67
TOTAL GENERAL	42 145	11 745	9 127	17 309	47 394	14 428	1 332	1 238	5 871	9 847	21 433	32 883	214 552

I REGION, IQUIQUE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	2 395	1 946	2 573	1 517	1 437	1 343	1 302	407	901	696	1 187	1 707	17 411
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	140	214	176	342	190	220	88	74	1 444
HUIRO	15	-	-	27	-	-	-	-	-	-	51	-	93
HUIRO PALO	114	126	80	108	399	83	87	175	60	160	69	75	1 536
SPIRULINA	274	334	300	316	325	280	200	160	180	200	260	360	3 189
AGUJILLA	41	267	90	19	52	-	-	-	2	12	4	59	548
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	1	1	2	2	1	-	-	-	7
ANCHOVETA	24 064	29 580	50 469	26 599	14 487	2 206	576	77	16 051	86 354	12 412	37 121	300 000
AZULEJO	1	1	1	1	2	3	1	2	5	3	2	-	22
BACALADILLO O MOTE	937	9 189	4 471	434	160	-	44	-	-	-	1 788	4 674	21 895
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	1	3	2	5	5	4	9	7	9	7	10	64
CABALLA	19 478	20 366	3 798	1 176	3 661	1 685	61	3	87	1 453	13 460	9 663	74 891
CABRILLA COMUN	-	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	15
COJINOBA DEL NORTE	-	-	2	3	3	7	5	-	2	2	-	1	25
CONGRI NEGRO	-	-	-	1	1	1	1	1	-	1	1	-	7
CORVINA	-	-	-	-	1	2	-	1	-	1	-	-	5
DORADO DE ALTURA	45	24	1	-	-	-	-	-	-	-	-	66	136
JUREL	10 630	19 537	25 586	5 189	12 049	5 882	342	5	305	1 727	2 912	11 405	95 569
PEJERREY DE MAR	60	48	117	99	94	-	-	-	-	-	-	2	420
PESCADO NO CLASIFICADO	1	2	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	9
SARDINA ESPAÑOLA	-	1	8	28	15	34	282	-	-	-	22	-	388
TIBURON O MARRAJO	12	19	21	16	12	9	5	5	7	21	26	5	160
ALMEJA	3	14	6	3	3	3	4	4	1	4	4	1	50
CARACOL LOCATE	30	13	-	-	-	-	104	78	-	-	-	-	225
CHOLGA	231	85	67	5	44	5	10	8	7	10	9	2	483
CHORO	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CULENGUE	6	1	6	-	1	-	-	-	20	1	11	-	46
JIBIA O CALAMAR ROJO	3	11	24	69	26	20	-	-	5	3	1	1	183
LAPA	2	22	24	32	3	4	32	4	1	88	56	58	326
LOCO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	19	43
OSTION DEL NORTE	10	4	1	-	-	-	-	-	-	2	6	2	25
PULPO	-	-	8	6	2	-	-	20	12	8	-	-	58
JAIBA	-	4	5	3	3	1	3	3	4	3	5	1	35
LANGOSTINO ENANO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	39	100	109	555	477	117	59	46	33	37	-	-	1 572
PIURE	1	7	5	4	3	1	5	5	4	3	5	-	43
TOTAL ALGAS	2 796	2 406	2 953	1 988	2 301	1 920	1 765	1 084	1 331	1 276	1 655	2 216	23 673
TOTAL PECES	55 471	79 036	84 566	33 568	30 545	9 639	1 327	108	16 469	89 586	30 636	63 008	493 959
TOTAL MOLUSCOS	287	151	137	115	79	32	150	114	46	116	109	83	1 419
TOTAL CRUSTACEOS	2	4	5	3	3	1	3	3	4	3	5	1	37
TOTAL OTRAS ESPECIES	40	107	114	559	480	118	64	51	37	40	5	0	1 615
TOTAL GENERAL	58 598	81 704	87 775	36 213	33 408	11 710	3 309	1 360	17 687	91 021	32 410	65 308	520 703

II REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	4 383	6 536	5 615	3 230	3 367	3 170	3 217	2 249	2 091	2 689	4 025	3 528	44 100
HUIRO	16	24	201	48	1	250	4	110	56	38	229	102	1 079
HUIRO PALO	77	158	287	164	134	209	182	518	289	297	330	227	2 872
LUGA CUCHARA O CORTA	8	10	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
LUGA NEGRA O CRESPA	167	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208
PELILLO	39	78	100	-	85	105	90	54	41	159	188	194	1 113
AGUJILLA	1	1	8	1	7	-	-	-	-	3	7	5	33
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
ANCHOVETA	2 827	10 136	6 079	19 944	8 802	1 108	228	1	11 854	9 754	21 697	4 811	97 037
APAÑADO	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
AZULEJO	2	2	2	2	-	-	-	-	-	1	3	5	17
BACALADILLO O MOTE	1 903	2 429	1 585	1 388	148	342	-	-	-	-	16	80	7 889
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	3
BONITO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CABALLA	57	413	366	437	208	864	3	2	11	18	1 120	1 110	4 609
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
CABRILLA	3	3	2	5	2	4	4	2	3	2	2	2	34
CABRILLA COMUN	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	7
COJINOBA DEL NORTE	6	8	6	7	5	8	4	3	4	5	4	4	62
CONGRI COLORADO	1	2	3	2	2	2	3	1	1	1	2	3	23
CORVINA	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
DORADO DE ALTURA	5	8	4	2	1	2	1	1	-	-	4	7	35
JUREL	1 431	3 378	3 939	3 969	1 989	1 667	3	4	62	95	739	696	17 972
LENQUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LISA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PAMPANITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PEJEPERRO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	15	38	8	132	8	-	-	-	-	-	-	3	202
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	36
SARDINA COMUN	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	4
SARDINA ESPAÑOLA	30	44	31	19	7	37	13	11	7	9	2	8	218
SIERRA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	7	10	7	3	-	-	-	-	-	3	6	11	47
TOLLO	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2
TOMOYO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEEJA	2	2	-	1	1	4	1	-	4	1	11	2	29
CARACOL LOCATE	46	30	-	-	-	-	51	4	-	-	-	-	131
CHOLGA	86	2	55	11	7	63	3	6	8	6	5	4	258
CHORO	2	11	1	1	1	8	7	2	2	2	2	2	39
CULENGUE	-	1	1	3	11	11	9	5	4	8	25	23	99
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	6	5	16	8	-	-	-	-	-	18	-	53
LAPA	62	45	50	47	7	154	27	49	24	4	117	5	591
LOCO	-	42	14	-	-	3	-	-	33	26	14	132	-
OSTION DEL NORTE	57	37	-	79	43	12	68	50	91	67	98	-	620
PULPO	-	-	512	228	324	-	2	373	237	131	-	-	1 807
JAIBA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PATUDA	6	4	3	1	10	3	3	2	1	1	1	-	35
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ERIZO	39	122	33	36	233	151	158	145	66	17	-	-	1 000
PIURE	1	2	1	1	1	2	1	1	4	1	1	1	17
TOTAL ALGAS	4 890	6 647	6 215	3 442	3 587	3 734	3 493	2 931	2 477	3 183	4 752	4 051	49 402
TOTAL PECES	6 293	16 475	12 047	25 916	10 980	4 034	260	26	11 942	9 892	23 639	6 752	128 256
TOTAL MOLUSCOS	255	176	638	388	402	250	169	491	370	250	302	50	3 759
TOTAL CRUSTACEOS	7	5	5	1	10	4	3	2	1	1	1	0	40
TOTAL OTRAS ESPECIES	40	124	34	37	234	153	159	146	70	16	1	1	1 017
TOTAL GENERAL	11 285	23 627	18 939	29 762	15 213	8 175	4 104	3 598	14 860	13 344	28 895	10 854	182 478

II REGION, ANTOFAGASTA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 392	1 976	1 450	787	1 410	676	1 315	967	702	1 444	1 408	1 080	14 587
HUIRO	2	24	44	2	1	126	4	4	22	-	79	51	359
HUIRO PALO	32	46	26	1	-	-	-	1	27	51	67	83	334
LUGA CUCHARA O CORTA	8	10	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
LUGA NEGRA O CRESPA	167	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208
PELILLO	39	-	-	-	85	105	90	42	25	138	158	189	871
ANCHOVETA	1	2	1	1	1	1	-	1	-	2	1	3	14
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
AZULEJO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	3	8
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	3
BONITO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CABALLA	38	1	1	1	1	-	1	2	10	1	4	2	60
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
CABRILLA COMUN	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	7
COJINOBA DEL NORTE	2	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	2	1
CONGRILO COLORADO	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	1	1	5
DORADO DE ALTURA	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	2	2	12
JUREL	2	2	4	5	3	11	1	2	16	1	11	14	72
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
LISA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	7	14	27	2	5	37	13	11	7	8	2	8	141
SIERRA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	4	12
TOLLO	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2
TOMOYO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHORO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	-	-	2	1	-	4	1	45	2	-	54	1	110
OSTION DEL NORTE	41	19	-	79	43	1	74	13	91	27	93	-	481
PULPO	-	-	102	45	47	-	1	83	47	27	-	-	352
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	81	17	12	140	52	15	56	20	2	-	-	395
PIURE	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	11
TOTAL ALGAS	1 640	2 097	1 532	790	1 496	907	1 409	1 014	776	1 633	1 712	1 383	18 389
TOTAL PECES	54	27	39	19	13	53	19	19	34	18	27	45	385
TOTAL MOLUSCOS	41	19	105	128	91	7	76	141	140	54	147	1	950
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	82	18	13	141	53	15	57	21	3	1	1	406
TOTAL GENERAL	1 736	2 225	1 695	950	1 741	1 020	1 519	1 231	971	1 708	1 887	1 430	16 111

II REGION, MEJILLONES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	405	280	788	371	130	151	30	-	104	37	234	157	2 687
HUIRO PALO	5	-	19	1	-	-	-	20	82	107	27	39	300
PELILLO	-	78	100	-	-	-	-	12	16	21	10	5	242
AGUJILLA	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	9
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	1 391	3 662	840	8 836	4 446	1 105	226	-	3 584	1 428	17 125	2 385	45 028
BACALADILLO O MOTE	1 699	556	1 390	-	29	342	-	-	-	-	16	80	4 312
CABALLA	-	250	11	43	52	628	-	-	-	1	236	588	2 009
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JUREL	1 074	1 042	83	1 086	694	1 440	-	-	5	19	186	184	5 773
PAMPANITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PEJERREY DE MAR	-	8	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	68
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
SARDINA ESPAÑOLA	19	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	22
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	1	12
CARACOL LOCATE	-	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	5
CHOLGA	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	5
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	12	23
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-	17	-	24
LAPA	-	1	-	-	-	53	1	-	-	-	-	1	56
LOCO	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
OSTION DEL NORTE	16	18	-	-	-	11	12	37	-	40	5	-	139
PULPO	-	-	76	35	48	-	-	70	42	23	-	-	296
JAIBA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ERIZO	-	3	-	-	-	19	21	-	-	-	-	-	43
TOTAL ALGAS	410	358	907	372	130	151	30	32	202	165	271	201	3 229
TOTAL PECES	4 384	5 518	2 324	10 047	5 223	3 715	226	1	3 500	1 448	17 580	3 218	57 254
TOTAL MOLUSCOS	17	23	78	39	51	84	20	107	44	70	36	14	583
TOTAL CRUSTACEOS	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	3	0	0	0	19	21	0	0	0	0	0	43
TOTAL GENERAL	4 812	5 903	3 310	10 458	5 404	3 950	297	140	3 838	1 883	17 887	3 433	81 093

II REGION, TALTEL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 774	3 810	2 862	1 758	1 431	1 849	1 456	1 085	966	777	1 647	1 656	21 071
HUIRO	14	-	-	4	-	-	-	-	18	10	-	12	58
HUIRO PALO	-	-	10	1	4	4	4	98	17	12	28	4	182
ANCHOVETA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	4
APAÑADO	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	2	2	1	2	1	2	2	1	1	-	1	1	16
COJINOBIA DEL NORTE	3	5	5	3	3	4	1	3	1	2	2	2	34
CONGRILO COLORADO	1	2	2	2	2	2	2	-	1	1	1	2	18
CORVINA	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
DORADO DE ALTURA	3	3	2	1	-	1	1	1	-	-	2	3	17
JUREL	4	2	3	2	2	2	1	1	-	-	1	-	18
PEJEPPERRO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHOLGA	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	5
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	5	4	-	4	4	17
LAPA	15	-	20	43	3	49	23	1	19	2	61	2	238
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	10	-	43
PULPO	-	-	136	85	144	-	-	12	62	32	-	-	451
ERIZO	18	6	10	4	59	24	22	15	9	-	-	-	167
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	1 788	3 810	2 872	1 763	1 435	1 853	1 460	1 183	999	799	1 675	1 672	21 309
TOTAL PECES	15	17	16	11	10	13	7	6	3	3	9	11	121
TOTAL MOLUSCOS	15	0	156	108	148	51	25	18	88	67	75	6	757
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0								
TOTAL OTRAS ESPECIES	18	8	10	4	59	24	22	15	12	0	0	0	170
TOTAL GENERAL	1 634	3 835	3 054	1 886	1 652	1 941	1 514	1 222	1 102	869	1 759	1 669	22 357

II REGION, TOCOPILLA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	812	470	515	314	396	494	416	197	319	431	736	655	5 755
HUIRO	-	-	157	42	-	124	-	106	16	28	150	38	664
HUIRO PALO	40	112	232	161	130	205	178	399	163	127	208	101	2 056
AGUJILLA	-	1	8	1	6	-	-	-	-	3	-	5	24
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	1 435	6 472	5 238	11 107	4 154	-	-	-	6 270	8 324	4 569	2 422	51 991
AZULEJO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	2	9
BACALADILLO O MOTE	4	1 873	195	1 386	119	-	-	-	-	-	-	-	3 577
CABALLA	21	162	353	393	155	36	2	-	1	18	860	520	2 539
CABRILLA	1	1	1	3	1	2	2	1	2	1	1	-	16
COJINOBA DEL NORTE	1	2	-	2	1	1	2	-	1	2	-	1	13
DORADO DE ALTURA	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6
JUREL	351	2 332	3 849	2 876	1 290	214	1	1	41	75	561	518	12 109
MACHUELO O TRITRE	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	15	28	8	52	8	-	-	-	-	-	-	3	114
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	26
SARDINA COMUN	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	4	30	4	15	-	-	-	-	-	1	-	-	54
TIBURON O MARRAJO	5	6	6	2	-	-	-	-	-	2	5	5	33
ALMEJA	2	2	-	1	-	3	1	-	-	-	2	1	12
CARACOL LOCATE	46	28	-	-	-	-	48	4	-	-	-	-	128
CHOLGA	85	-	54	8	6	61	-	6	7	6	5	4	244
CHORO	2	11	1	1	1	5	7	2	2	2	2	2	36
CULENGUE	-	1	1	3	11	11	9	-	-	-	16	7	59
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	8	5	12	5	-	-	-	-	-	1	-	29
LAPA	47	44	28	3	4	48	2	3	3	2	2	1	187
LOCO	-	42	14	-	-	-	-	-	-	-	18	14	86
PULPO	-	-	196	83	85	-	1	208	86	49	-	-	708
JAIBA PATUDA	6	4	3	1	10	3	3	2	1	1	1	-	35
ERIZO	23	30	8	20	34	56	100	74	37	15	-	-	395
PIURE	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	652	582	904	517	526	823	594	702	500	586	1 094	795	6 475
TOTAL PECES	1 840	10 913	9 668	15 639	5 734	253	8	2	6 315	8 425	6 043	3 478	70 518
TOTAL MOLUSCOS	182	134	299	111	112	128	68	225	98	59	44	29	1 489
TOTAL CRUSTACEOS	6	4	3	1	10	3	3	2	1	1	1	0	35
TOTAL OTRAS ESPECIES	23	31	6	20	34	57	101	74	37	15	0	0	398
TOTAL GENERAL	2 903	11 664	10 880	16 486	6 416	1 264	774	1 005	8 951	9 086	7 182	4 302	80 915

III REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	9 201	7 122	7 332	4 121	3 236	3 719	3 726	3 335	3 325	3 365	4 956	4 645	58 083
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	-	7
HUIRO	433	186	474	488	386	235	185	153	328	150	181	333	3 532
HUIRO PALO	609	608	597	398	412	1 320	897	473	506	571	835	309	7 535
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	16	30	-	14	-	60
PELILLO	82	69	87	33	93	79	93	79	161	188	91	131	1 186
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	5	7	12	5	-	-	-	-	-	29
ANCHOVETA	5 662	1 209	4 790	7 182	7 651	1 732	6 330	44	718	519	442	608	36 685
ANGUILA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BACALADILLO O MOTE	3 136	240	-	-	236	-	-	-	-	29	203	172	4 016
BACALAO DE PROFUNDIDAD	4	5	6	6	6	3	2	1	4	2	7	4	50
BONITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	3 999	1 336	3 674	1 790	-	183	500	1 564	1 257	628	2	2 386	17 331
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA COMUN	2	1	1	1	1	-	-	1	-	1	1	1	10
COJINOBIA DEL NORTE	2	1	1	1	5	2	1	-	1	1	3	2	20
CONGRILO COLORADO	8	5	6	5	6	4	5	4	3	4	4	3	57
CORVINA	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
DORADO DE ALTURA	10	17	24	3	5	-	-	-	-	-	-	2	61
JUREL	3 673	1 114	1 232	742	3	62	309	789	609	427	12	1 006	9 958
MERLUZA COMUN	1	-	5	-	-	2	1	2	-	-	2	1	14
PEJEPEPERO	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	4
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	4
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
SARDINA COMUN	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
SIERRA	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	6	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	11	27
VIEJA O MULATA	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	4
ABALON JAPONES	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	4
ABALON ROJO	5	2	7	-	14	-	3	28	25	21	10	-	113
CARACOL LOCATE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	3	3	2	2	2	3	3	2	-	-	-	-	20
JIBIA O CALAMAR ROJO	122	206	1 068	327	7	-	15	-	11	20	-	-	1 796
LAPA	-	1	1	2	-	1	1	1	26	2	2	-	37
LOCO	5	1	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	13
OSTION DEL NORTE	1 135	150	192	432	28	1	1	2	127	1 237	435	1 802	5 542
OSTRA DEL PACIFICO	1	1	2	1	1	1	1	1	2	-	-	-	11
PULPO	-	-	158	108	91	-	-	34	24	15	-	-	430
CAMARON NAILON	11	-	11	-	1	66	2	1	-	-	41	24	157
JAIBA	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	1	-	1	1	3	3	1	1	3	3	17
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	53	72	76	53	-	33	143	20	452
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	4	71	82
ERIZO	8	40	84	88	208	208	193	364	92	18	-	-	1 303
PIURE	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
TOTAL ALGAS	10 325	7 965	8 490	5 040	4 127	5 353	4 001	4 058	4 355	4 275	6 078	5 418	70 403
TOTAL PECES	16 507	3 936	9 749	9 740	7 924	2 013	7 155	2 385	2 592	1 611	679	4 197	68 488
TOTAL MOLUSCOS	1 272	384	1 451	874	144	6	24	71	216	1 296	447	1 802	7 967
TOTAL CRUSTACEOS	11	0	12	0	55	140	84	84	1	34	191	118	710
TOTAL OTRAS ESPECIES	9	45	85	88	208	208	193	364	92	16	0	0	1 310
TOTAL GENERAL	28 124	12 330	19 787	15 742	12 458	7 720	12 357	6 940	7 256	7 234	7 395	11 535	148 878

III REGION, CALDERA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 531	1 965	1 766	1 228	957	567	473	486	495	529	1 026	938	11 961
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	1	-	7
HUIRO	197	109	203	92	65	78	69	71	60	94	30	38	1 128
HUIRO PALO	32	46	29	42	13	188	30	20	23	13	21	2	461
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	16	30	-	14	-	60
PELILLO	82	69	87	33	93	79	93	79	161	188	91	131	1 186
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	5	7	12	5	-	-	-	-	-	29
ANCHOVETA	4 979	1 145	3 657	6 381	7 155	1 513	6 001	-	569	432	226	494	32 572
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BACALADILLO O MOTE	3 136	240	-	-	236	-	-	-	-	29	203	172	4 016
BACALAO DE PROFUNDIDAD	4	5	5	6	6	3	2	1	4	2	2	4	44
CABALLA	3 996	1 336	3 688	1 787	-	193	500	1 564	1 257	628	-	2 370	17 299
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	4
CONGRILO COLORADO	2	1	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	28
DORADO DE ALTURA	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	2	14
JUREL	3 579	1 089	1 115	708	-	50	285	764	583	242	1	851	9 287
MERLUZA COMUN	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SARDINA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	8	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	11	26
VIEJA O MULATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ABALON JAPONES	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	4
ABALON ROJO	5	2	7	-	14	-	3	28	25	21	10	-	113
CHOLGA	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	122	206	1 088	327	7	-	15	-	8	18	-	-	1 791
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	24	1	1	-	26
LOCO	5	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7
OSTION DEL NORTE	1 076	149	187	430	28	1	-	2	124	1 237	435	1 802	5 471
PULPO	-	-	4	3	2	-	-	1	1	-	-	-	11
CAMARON NAILON	11	-	-	-	-	66	2	-	-	-	37	23	139
JAIBA	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	1	-	1	1	3	3	1	1	3	3	17
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	24	28
ERIZO	-	2	11	29	21	28	14	26	47	-	-	-	178
TOTAL ALGAS	1 842	2 191	2 085	1 395	1 128	912	665	672	794	825	1 183	1 109	14 801
TOTAL PECES	15 712	3 824	8 457	8 892	7 411	1 776	6 795	2 332	2 436	1 336	439	3 909	63 319
TOTAL MOLUSCOS	1 208	358	1 287	762	52	2	19	30	182	1 277	448	1 802	7 425
TOTAL CRUSTACEOS	11	0	1	0	1	68	8	3	1	1	44	51	187
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	2	11	29	21	28	14	26	47	0	0	0	178
TOTAL GENERAL	18 773	6 375	11 641	11 078	8 613	2 768	7 499	3 083	3 460	3 439	2 112	5 671	65 910

III REGION, CHAÑARAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	240	600	520	846	186	240	434	290	420	56	745	405	4 982
HUIRO	-	-	-	8	-	-	-	-	-	4	5	-	17
HUIRO PALO	-	-	-	86	-	-	-	-	20	37	-	-	143
ANCHOVETA	683	64	1 133	801	496	219	329	44	129	87	216	112	4 313
BONITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	1	2	5	1	-	-	-	-	-	-	2	16	27
CABRILLA COMUN	2	1	1	1	1	-	-	1	-	1	1	1	10
COJINOBIA DEL NORTE	1	1	1	1	4	2	1	-	-	1	2	2	16
CONGRILO COLORADO	5	4	3	3	3	2	3	1	1	1	1	1	28
CORVINA	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
DORADO DE ALTURA	2	7	15	3	3	-	-	-	-	-	-	-	30
JUREL	82	21	100	34	3	12	24	5	15	185	11	155	647
PEJEPEPERO	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	3
CARACOL LOCATE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	3	3	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-	18
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	5
LAPA	-	-	1	2	-	1	1	1	2	1	1	-	10
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	4	1	1	-	-	6
OSTION DEL NORTE	1	1	5	2	-	-	1	-	3	-	-	-	13
OSTRA DEL PACIFICO	1	1	2	1	1	1	1	1	2	-	-	-	11
PULPO	-	-	154	105	89	-	-	33	23	15	-	-	419
ERIZO	7	35	72	54	187	180	179	338	45	18	-	-	1 115
TOTAL ALGAS	240	600	520	940	186	240	434	290	440	97	750	405	5 142
TOTAL PECES	777	100	1 261	845	513	237	359	51	145	275	233	287	5 083
TOTAL MOLUSCOS	6	5	164	112	92	4	5	41	34	19	1	0	483
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	7	35	72	54	187	180	179	338	45	18	0	0	1 115
TOTAL GENERAL	1 030	740	2 017	1 951	978	661	977	720	664	409	984	692	11 823

III REGION, HUASCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	7 430	4 557	5 046	2 047	2 093	2 912	2 819	2 559	2 410	2 780	3 185	3 302	41 140
HUIRO	238	77	271	388	321	157	116	82	248	52	146	295	2 389
HUIRO PALO	577	560	568	270	399	1 132	867	453	463	521	814	307	6 931
ANGUILA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
CABALLA	2	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CONGRILO COLORADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	3	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
JUREL	12	4	17	-	-	-	-	-	11	-	-	-	44
MERLUZA COMUN	-	-	5	-	-	-	1	2	-	-	2	1	11
SIERRA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTION DEL NORTE	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
CAMARON NAILON	-	-	11	-	1	-	-	1	-	-	4	1	18
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	53	72	78	53	-	33	143	19	451
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	47	54
ERIZO	1	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	10
PIURE	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
TOTAL ALGAS	8 243	5 194	5 885	2 705	2 813	4 201	3 802	3 094	3 121	3 353	4 145	3 904	50 480
TOTAL PECES	18	12	31	3	0	0	1	2	11	0	7	1	88
TOTAL MOLUSCOS	58	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	11	0	54	72	78	61	0	33	147	67	523
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	8	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	17
TOTAL GENERAL	8 321	5 215	5 929	2 713	2 887	4 273	3 881	3 157	3 132	3 388	4 299	3 972	51 145

IV REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	16	1	3	3	11	-	2	2	2	1	1	2	44
CHASCON O HUIRO NEGRO	5 811	4 129	4 869	3 258	2 639	1 568	1 619	2 069	3 376	3 115	3 189	3 633	39 275
COCHAYUYO	2	-	20	4	8	-	3	1	6	4	63	76	187
HUIRO	588	321	672	148	257	213	91	183	241	201	327	620	3 862
HUIRO PALO	763	1 402	1 208	1 934	1 338	1 103	691	1 161	1 109	1 504	1 918	1 128	15 257
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PELILLO	836	332	516	429	83	208	162	146	172	319	232	465	3 900
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	16	37	9	11	-	73
ANCHOVETA	4 128	1 274	171	3 154	9 715	7 933	4 255	570	2 432	1 470	564	636	36 302
ANGUILA	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
ATUN OJOS GRANDES	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	1	3	3	8	8	8	8	4	3	1	2	50
BESUGO	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3
BLANQUILLO	1	-	-	1	-	2	1	2	2	2	2	3	16
BRECA O BILAGAY	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	-	1	13
CABALLA	196	3 179	1 899	25	70	47	57	224	21	9	99	683	6 509
CABINZA	1	-	-	1	-	-	-	-	2	2	1	1	8
CABRILLA	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5
CANQUE	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	5
COJINOBIA DEL NORTE	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	6
CONGRI COLORADO	15	11	9	7	8	10	6	9	5	8	5	6	99
CONGRI DORADO	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	4
CONGRI NEGRO	9	8	3	1	2	1	2	2	-	-	1	4	33
CORVINA	1	2	1	1	2	1	1	3	-	-	-	-	12
OORADO DE ALTURA	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
HIRAME	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	4	9
JERGUILLA	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6
JUREL	681	6 662	2 297	281	578	288	170	406	81	33	72	2 107	13 636
LENGUADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	2	12
LISA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	8	21	35	88	124	-	6	292	48	22	89	19	732
MERLUZA COMUN	8	10	17	27	23	14	24	14	30	29	22	17	235
PEJEGALLO	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	1	10
PEJEPERRO	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	4
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	1	23
SARDINA COMUN	-	5	1	-	1	19	2	12	-	-	-	-	40
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	32	43	7	10	10	-	-	4	18	122
SIERRA	8	12	14	11	6	5	7	5	4	6	6	7	91
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
TOLLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TURBOT	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	2	1	8
ALMEJA	1	1	1	-	-	1	1	1	1	2	1	1	11
CARACOL TEGULA	4	4	7	6	4	2	4	5	4	4	3	5	52
CHITON O APRETADOR	-	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	7
CHOCHA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3
CHORITO	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CULENGUE	1	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	8
HUEPO O NAVAJA DE MAR	1	-	3	3	5	1	5	-	-	-	-	-	18
JIBIA O CALAMAR ROJO	566	1 105	2 207	2 991	4 514	3 471	3 123	4 375	1 334	1 199	743	259	25 887
LAPA	4	4	5	10	12	7	6	8	3	4	3	3	69
LAPA NEGRA	3	-	1	22	12	3	-	1	2	3	1	1	48
LAPA REINA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	-	-	-	13	13	3	-	-	1	3	4	2	39
LOCO	112	14	-	-	-	-	-	3	76	10	246	133	594
MACHA	173	198	242	177	178	191	246	198	347	116	122	179	2 389
NAVAJUELA	-	1	1	-	-	1	2	1	1	3	2	-	12
OSTION DEL NORTE	423	456	943	969	463	563	1 041	277	1 874	2 477	2 371	1 382	13 239
CAMARON NAILON	114	153	275	42	72	51	7	6	198	88	85	92	1 183
GAMBA	1	1	3	1	4	2	-	10	-	1	-	-	23
JAIBA MORA	4	5	6	5	5	3	4	4	3	4	2	4	49
JAIBA PELUDA O PACHONA	4	4	5	4	4	3	5	9	8	8	6	4	64
JAIBA REMADORA	-	-	-	2	2	1	1	3	1	-	1	1	11
LANGOSTINO AMARILLO	2	8	25	351	596	296	651	126	1	462	6	10	2 554
LANGOSTINO COLORADO	-	-	9	247	8	42	181	73	3	100	120	118	901
PICOROCO	3	5	8	8	6	5	9	6	4	5	4	3	66
ERIZO	1	1	1	3	1	1	1	2	-	-	-	-	11
PIURE	4	4	3	6	4	8	7	10	13	12	11	8	90

IV REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
TOTAL ALGAS	8 016	8 185	7 288	5 776	4 334	3 092	2 586	3 582	4 907	5 144	5 730	5 924	62 528
TOTAL PECES	5 071	11 204	4 463	3 620	10 593	8 351	4 558	1 582	2 676	1 601	868	3 519	58 106
TOTAL MOLUSCOS	1 293	1 785	3 411	4 193	5 209	4 245	4 430	4 868	3 843	3 823	3 498	1 966	42 364
TOTAL CRUSTÁCEOS	128	176	331	658	697	404	858	235	220	689	223	232	4 651
TOTAL OTRAS ESPECIES	5	5	4	9	5	9	8	12	13	12	11	8	101
TOTAL GENERAL	14 513	19 355	15 497	14 256	20 838	16 101	12 422	10 259	11 459	11 269	10 330	11 649	167 948

IV REGION, COQUIMBO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CHASCON O HUIRO NEGRO	198	260	281	511	246	336	180	109	247	213	241	170	2 972
HUIRO	-	-	-	3	20	-	3	2	-	1	-	-	29
HUIRO PALO	-	1	15	34	111	10	34	3	29	4	41	18	314
PELILLO	836	332	516	429	83	208	162	146	172	319	232	465	3 900
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	16	37	9	11	-	73
ANCHOVETA	4 070	1 269	189	3 154	9 715	7 933	4 255	570	2 432	1 452	564	636	36 219
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
ATUN OJOS GRANDES	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	1	3	3	8	8	7	8	4	3	1	2	49
BESUGO	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	3
BLANQUILLO	1	-	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	8
BRECA O BILAGAY	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	-	1	12
CABALLA	196	3 178	1 698	16	64	40	51	215	19	8	97	675	8 455
CABINZA	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	8
CABRILLA	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5
CANQUE	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	5
COJINOBA DEL NORTE	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	5
CONGRI COLORADO	6	5	5	3	5	5	4	5	3	8	3	3	53
CONGRI DORADO	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	4
CONGRI NEGRO	2	1	1	-	1	1	1	1	-	-	1	2	11
CORVINA	-	1	1	1	2	1	1	3	-	-	-	-	10
DORADO DE ALTURA	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
HIRAME	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
JUREL	601	6 525	2 217	202	485	229	155	384	72	12	24	1 895	12 781
LENGUADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	11
LISA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	8	21	35	88	124	-	6	292	48	22	69	19	732
MERLUZA COMUN	8	10	17	19	14	13	15	13	30	18	22	16	195
PEJEGALLO	1	1	2	1	1	1	1	-	1	-	-	1	10
PEJEPERRO	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	4
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	1	22
SARDINA COMUN	-	5	1	-	1	19	2	12	-	-	-	-	40
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	32	43	7	10	10	-	-	4	16	122
SIERRA	-	3	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	18
TOLLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TURBOT	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	2	1	8
VIEJA O MULATA	1	1	1	-	1	1	1	1	-	1	-	-	9
ALMEJA	1	1	1	-	-	1	1	1	1	2	1	1	11
CARACOL TEGULA	3	3	4	2	2	1	2	2	2	1	2	3	27
CHOCHA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3
CHORITO	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CULENGUE	1	1	1	1	1	2	1	-	-	-	-	-	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	538	788	1 790	2 359	3 811	2 642	2 440	3 604	961	895	489	159	20 276
LAPA	3	3	3	2	3	4	2	1	1	2	1	1	26
LAPA NEGRA	3	-	1	15	7	2	-	-	-	-	2	-	30
LAPA ROSADA	-	-	-	7	7	2	-	-	-	-	2	-	18
LOCO	104	8	-	-	-	-	-	-	2	-	232	119	463
MACHA	173	198	242	177	178	191	246	198	347	118	122	179	2 369
OSTION DEL NORTE	423	346	919	949	459	549	1 028	277	1 847	2 431	2 363	1 306	12 895
CAMARON NAILON	114	153	275	42	72	51	2	5	178	88	85	92	1 155
GAMBA	1	1	3	1	4	2	-	10	-	1	-	-	23
JAIBA MORA	2	2	3	2	3	1	2	2	1	2	1	1	22
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	-	1	1	1	-	1	2	1	1	-	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	2	8	25	239	326	159	286	70	1	219	6	10	1 331
LANGOSTINO COLORADO	-	-	9	247	8	42	181	73	3	100	120	118	901
PICOROCO	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	17
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PIURE	3	3	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	20
TOTAL ALGAS	1 048	607	831	1 054	359	578	328	286	423	574	491	849	7 228
TOTAL PECES	4 904	11 034	4 360	3 529	10 477	8 272	4 518	1 519	2 656	1 536	808	3 278	56 887
TOTAL MOLUSCOS	1 254	1 347	2 961	3 512	4 268	3 394	3 718	4 083	3 182	3 450	3 214	1 769	36 132
TOTAL CRUSTACEOS	121	165	318	533	415	256	454	184	186	411	213	222	3 458
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	3	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	21
TOTAL GENERAL	7 330	13 156	8 472	8 629	15 520	12 502	9 017	8 054	6 429	5 973	4 727	5 917	103 726

IV REGION, LOS VILOS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	1	3	3	11	-	2	2	2	1	1	2	31
CHASCON O HUIRO NEGRO	3 844	2 801	3 376	2 326	1 723	642	1 162	1 570	2 079	2 066	1 753	2 396	25 938
COCHAYUYO	2	-	20	4	8	-	3	1	6	4	63	76	187
HUIRO	400	112	398	52	153	112	44	74	199	157	229	378	2 308
HUIRO PALO	521	1 041	394	1 413	818	790	378	791	936	1 069	1 414	801	10 364
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CONGRILO COLORADO	8	4	3	3	2	3	1	3	1	1	1	2	32
CONGRILO NEGRO	7	7	2	1	1	-	1	1	-	-	-	2	22
CORVINA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JERGUILLA	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	6
JUREL	3	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	11
MERLUZA COMUN	-	-	-	8	9	1	9	1	-	11	-	-	39
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SIERRA	8	9	11	9	3	4	6	4	3	5	5	6	73
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
CARACOL TEGULA	1	1	3	3	1	1	2	3	2	2	1	2	22
CHITON O APRETADOR	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	7
HUEPO O NAVAJA DE MAR	1	-	3	3	5	1	5	-	-	-	-	-	18
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	3	9
LAPA	1	1	2	6	7	2	3	5	2	2	2	2	35
LAPA NEGRA	-	-	-	5	5	1	-	-	1	2	1	1	16
LAPA ROSADA	-	-	-	4	6	1	-	-	1	3	2	2	19
LOCO	8	8	-	-	-	-	-	3	74	10	12	13	126
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	5	1	20	2	-	-	28
JAIBA MORA	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	3	27
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	4	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	30
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	112	270	137	385	56	-	263	-	-	1 223
PICOROCO	2	4	6	7	5	4	7	4	2	3	3	2	49
ERIZO	1	1	1	3	1	1	1	1	-	-	-	-	10
PIURE	1	1	1	2	1	3	3	5	4	2	2	2	27
TOTAL ALGAS	4 770	3 955	4 191	3 798	2 713	1 744	1 587	2 438	3 223	3 297	3 460	3 653	38 829
TOTAL PECES	28	27	17	22	16	8	18	10	5	20	7	14	192
TOTAL MOLUSCOS	12	10	8	22	30	6	11	12	81	20	18	23	254
TOTAL CRUSTACEOS	7	11	12	125	279	145	402	65	26	272	6	7	1 357
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	2	2	5	2	4	4	8	4	2	2	2	37
TOTAL GENERAL	4 819	4 005	4 230	3 972	3 040	1 907	2 022	2 531	3 339	3 611	3 494	3 699	40 669

IV REGION, TONGOY, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 769	1 068	1 212	421	670	390	297	390	1 050	836	1 195	1 067	10 365
HUIRO	188	209	274	93	84	101	44	107	42	43	98	242	1 525
HUIRO PALO	241	346	780	410	506	279	312	341	169	394	486	313	4 579
ANCHOVETA	58	5	2	-	-	-	-	-	-	18	-	-	83
ANGUILA	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	8
CABALLA	-	1	1	9	6	7	6	9	2	3	2	6	54
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CONGRI COLORADO	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	14
DORADO DE ALTURA	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
HIRAME	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	2	7
JUREL	77	132	79	58	92	59	15	42	9	21	48	212	844
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CARACOL TEGULA	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	27	317	417	632	903	829	682	770	372	303	253	97	5 602
LAPA	-	-	-	2	2	1	1	2	-	-	-	-	8
LAPA NEGRA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LAPA REINA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
NAVAJUELA	-	1	1	-	-	1	2	1	1	3	2	-	12
OSTION DEL NORTE	-	110	24	20	4	14	15	-	27	46	8	76	344
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	1	-	1	1	1	5	5	5	4	2	25
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	2	2	1	1	3	1	-	1	11
PIURE	-	-	-	3	2	3	3	4	7	8	8	5	43
TOTAL ALGAS	2 196	1 623	2 286	924	1 262	770	653	838	1 261	1 273	1 779	1 622	18 469
TOTAL PECES	139	143	86	69	100	71	24	53	15	45	53	229	1 027
TOTAL MOLUSCOS	27	428	442	659	911	845	701	773	400	353	265	174	5 978
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	1	0	3	3	2	6	8	6	4	3	36
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	3	2	3	3	4	7	8	8	5	43
TOTAL GENERAL	2 364	2 194	2 795	1 655	2 278	1 892	1 383	1 674	1 891	1 885	2 109	2 033	23 553

V REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
CHASCON O HUIRO NEGRO	258	389	356	191	272	80	30	-	89	106	381	169	2 321
COCHAYUYO	-	19	1	12	3	-	-	-	-	-	2	5	42
HUIRO	43	75	110	85	61	39	45	38	12	26	45	19	596
HUIRO PALO	10	8	24	2	-	26	22	-	13	-	4	13	122
LECHUGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	12
PELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ALBACORA O PEZ ESPADA	1	-	-	-	15	96	104	123	30	55	15	18	455
ANCHOVETA	-	-	3 809	2 681	3 576	374	1 133	-	1 847	1 175	2 105	933	17 633
ANGUILA	5	10	5	14	-	-	-	-	-	7	5	5	51
ATUN ALETA AMARILLA	4	2	1	2	3	4	4	4	1	3	2	3	33
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
AZULEJO	12	31	11	1	-	-	-	-	-	-	-	3	58
BACALAO DE PROFUNDIDAD	4	12	7	6	30	7	7	5	6	4	4	8	98
BESUGO	2	-	1	1	363	1	-	-	-	-	-	-	368
BLANQUILLO	-	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
BRECA O BILAGAY	4	4	3	2	-	-	-	-	-	9	7	6	35
CABALLA	7	12	24	3	3	9	2	3	13	16	82	7	181
CABRILLA	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CACHURRETA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CANQUE	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
COJINOBIA DEL NORTE	1	1	1	2	-	2	2	1	-	-	-	-	10
CONGRI COLORADO	13	15	8	7	7	7	8	10	6	3	5	6	95
CONGRI DORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
CONGRI NEGRO	11	22	9	10	13	7	3	5	7	15	11	9	122
CORVINA	8	13	16	5	4	4	10	2	2	2	2	10	78
DORADO DE ALTURA	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	5
JERGUILLA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL	241	1 865	1 265	1 570	72	39	12	3	16	7	261	31	5 382
KONSO	1	1	2	1	1	-	1	1	1	1	1	-	11
LENGUADO	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7
LISA	1	1	1	-	3	-	1	-	-	1	-	-	8
MACHUELO O TRITRE	4	93	12	86	-	-	-	-	9	-	-	-	204
MATAHURA	1	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	-	8
MERLUZA COMUN	181	299	374	173	268	267	596	863	546	1 315	550	286	5 716
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
NANUE	2	2	-	3	2	1	2	4	2	4	4	1	27
PAMPANITO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO	15	17	15	13	8	6	4	1	-	-	13	4	96
PESCADO NO CLASIFICADO	5	6	2	7	7	2	3	3	1	3	3	3	45
POO PO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
RAYA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7	6	4	24
RAYA VOLANTIN	-	23	25	18	5	27	13	6	3	54	12	-	186
REINETAS	4	15	2	-	-	-	-	-	-	-	5	9	35
REMOREMO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROBALO	-	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10
ROLLIZO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RONCACHO	-	-	52	15	-	-	-	-	-	-	-	-	67
SARDINA COMUN	3	7	1 270	1 383	1 373	145	3	15	12	454	43	6	4 714
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	32	23	4	10	22	13	9	16	12	141
SIERRA	14	15	16	31	25	14	12	6	5	9	11	11	169
TIBURON O MARRAJO	8	9	3	-	-	1	4	5	1	1	-	19	51
TOLLO	3	8	6	3	2	2	1	-	-	-	-	1	26
TURBOT	19	25	27	14	13	14	18	18	16	33	29	34	260
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
VIEJA O MULATA	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ABALON ROJO	12	10	9	6	1	12	15	-	15	8	11	5	108
ALMEJA	4	4	1	2	1	-	1	1	1	-	3	2	20
CARACOL TEGULA	-	1	2	-	-	1	2	2	1	1	2	2	14
CHORITO	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	357	600	1 235	1 014	1 078	984	1 128	1 734	322	376	275	385	9 868
LAPA	3	8	3	43	205	2	29	72	18	3	5	24	415
LAPA NEGRA	-	-	-	1	2	3	2	3	1	1	2	3	18
LAPA ROSADA	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	5
LOCO	12	3	2	-	-	-	-	1	1	5	4	20	48
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	10
CAMARON NAILON	471	295	123	337	220	18	-	19	519	198	18	19	2 237
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
GAMBA	-	4	1	7	7	10	19	22	14	24	25	24	157
JAIBA LIMON	-	1	-	2	12	25	20	2	2	1	2	4	71
JAIBA MORA	4	3	2	4	3	2	2	2	2	3	4	5	38

V REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	3	2	1	-	1	2	1	1	3	2	2	21
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	7	4	3	3	2	-	-	-	-	10	8	8	45
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	39	30	270	409	124	22	83	54	94	1 125
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	3
PICOROCO	1	1	-	-	-	-	2	3	1	1	2	1	12
ERIZO	1	2	-	-	3	16	7	11	8	1	-	-	47
PIURE	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4
TOTAL ALGAS	311	491	491	290	336	145	97	36	114	132	444	210	3 097
TOTAL PECES	585	2 528	6 979	6 089	5 820	1 035	1 965	1 114	2 538	3 190	3 194	1 426	36 461
TOTAL MOLUSCOS	388	828	1 253	1 069	1 268	1 002	1 177	1 814	360	394	303	442	10 318
TOTAL CRUSTACEOS	488	312	133	394	275	327	455	178	562	324	116	157	3 719
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	3	0	1	3	16	7	11	8	1	0	1	51
TOTAL GENERAL	1 774	4 158	8 856	7 843	7 722	2 525	3 701	3 151	3 580	4 041	4 057	2 236	53 644

V REGION, QUINTERO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	258	389	356	144	140	80	30	-	75	88	332	157	2 049
HUIRO	43	63	105	83	61	39	45	38	-	-	8	-	483
HUIRO PALO	10	8	24	1	-	-	-	-	10	-	-	12	85
PELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	5	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	11
BESUGO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	6	3	20	1	1	-	-	2	13	15	11	5	77
CABRILLA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	4
CONGRI COLORADO	6	5	2	3	2	3	4	5	2	-	3	3	38
CONGRI NEGRO	3	3	1	1	1	1	1	3	1	-	2	1	18
CORVINA	2	6	2	1	-	-	1	1	1	1	1	6	22
DORADO DE ALTURA	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	5
JERGUILLA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL	6	7	19	3	1	-	-	-	-	-	3	1	40
LENGUADO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
MERLUZA COMUN	5	4	2	3	4	-	1	2	4	3	1	-	29
PEJEGALLO	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	5
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
RAYA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	5	8	4	22
RAYA VOLANTIN	-	23	25	18	5	25	5	-	1	20	10	-	132
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	27	23	4	10	22	13	9	16	12	136
SIERRA	7	6	4	5	4	2	3	2	2	4	5	7	51
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOLLO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
TURBOT	19	25	27	14	13	14	18	18	16	33	28	34	260
VIEJA O MULATA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	12	10	9	8	1	12	15	-	15	8	11	5	108
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CARACOL TEGULA	-	1	1	-	-	-	1	1	1	1	-	1	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	7	7	13	15	26	12	117	-	5	4	2	209
LAPA	1	4	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	9
LAPA NEGRA	-	-	-	1	2	3	2	3	1	1	1	2	16
LAPA ROSADA	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	3
LOCO	8	3	-	-	-	-	-	1	1	2	3	5	23
CAMARON NAILON	254	284	116	227	220	13	-	11	251	190	13	19	1 578
GAMBA	-	1	-	2	3	-	-	1	-	9	-	1	17
JAIBA MORA	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	17
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	3	2	1	-	1	2	1	1	3	2	2	21
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	39	30	-	43	33	-	18	-	5	168
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PICOROCO	1	1	-	-	-	-	2	3	1	1	2	1	12
ERIZO	1	1	-	-	1	12	3	6	4	1	-	-	29
PIURE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
TOTAL ALGAS	311	460	485	226	201	119	75	36	85	88	340	170	2 598
TOTAL PECES	62	93	108	79	57	50	56	67	54	90	88	77	881
TOTAL MOLUSCOS	22	25	18	24	20	41	30	122	20	17	20	15	374
TOTAL CRUSTACEOS	260	270	119	270	254	15	48	51	254	223	19	31	1 814
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	2	0	0	1	12	3	6	4	1	0	1	32
TOTAL GENERAL	657	850	730	601	533	237	212	282	417	419	467	294	5 899

V REGION, SAN ANTONIO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	47	132	-	-	-	14	18	49	12	272
COCHAYUYO	-	19	1	12	3	-	-	-	-	-	2	5	42
HUIRO	-	12	5	2	-	-	-	-	12	26	37	19	113
HUIRO PALO	-	-	-	1	-	26	22	-	3	-	4	1	57
LECHUGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	12
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	5	51	81	71	23	55	14	15	315
ANCHOVETA	-	-	3 809	2 681	3 575	374	1 133	-	1 847	1 174	2 105	933	17 632
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	4	4	5	4	2	4	4	2	2	4	3	39
BESUGO	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BRECA O BILAGAY	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	1	6	-	-	-	6	-	-	-	1	71	1	86
COJINOBA DEL NORTE	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	4
CONGRI COLORADO	3	6	4	3	4	3	3	3	3	2	1	2	37
CONGRI DORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
CONGRI NEGRO	6	17	6	8	11	6	2	2	6	15	8	7	94
CORVINA	6	6	14	4	4	4	9	1	1	1	1	4	55
JUREL	229	1 839	1 108	1 533	27	16	2	-	16	5	256	22	5 053
LENGUADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	1	1	1	-	2	-	1	-	-	1	-	-	7
MACHUELO O TRITRE	3	92	11	86	-	-	-	-	9	-	-	-	201
MERLUZA COMUN	107	232	305	100	169	217	517	705	371	1 127	437	222	4 509
PEJEGALLO	12	16	14	12	7	6	3	1	-	-	13	3	87
PESCADO NO CLASIFICADO	1	2	-	3	3	1	1	1	-	-	-	2	14
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	1	7	8	2	34	2	-	-	54
REINETA	4	15	2	-	-	-	-	-	-	-	5	9	35
ROBALO	-	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8
RONCACHO	-	-	52	15	-	-	-	-	-	-	-	-	67
SARDINA COMUN	1	-	1 267	1 383	1 373	145	1	1	-	436	29	2	4 638
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SIERRA	4	3	1	1	1	-	1	-	1	1	1	2	16
TIBURON O MARRAJO	1	1	1	-	-	1	2	4	1	1	-	1	13
TOLLO	1	6	5	3	2	2	1	-	-	-	-	-	20
ALMEJA	4	4	1	2	1	-	1	1	1	-	2	2	19
CHORITO	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	210	305	634	475	826	308	387	675	155	107	47	194	4 323
LAPA	1	1	1	1	68	1	1	1	-	1	1	1	78
LOCO	4	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	8	15
CAMARON NAILON	111	-	-	53	-	5	-	8	60	4	5	-	246
GAMBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
JAIBA MORA	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	232	338	39	-	5	54	89	757
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
PIURE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	31	6	62	135	26	22	0	29	44	104	40	499
TOTAL PECES	382	2 252	6 608	5 844	5 189	836	1 770	801	2 283	2 857	2 947	1 228	32 997
TOTAL MOLUSCOS	219	310	639	478	895	309	389	678	156	109	50	205	4 437
TOTAL CRUSTACEOS	112	1	0	54	0	237	338	48	60	9	60	91	1 010
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3
TOTAL GENERAL	713	2 594	7 253	6 439	8 219	1 408	2 519	1 528	2 529	3 019	3 161	1 584	38 946

**V REGION, VALPARAISO, DESEMBARQUE TOTAL
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	1	-	-	-	10	45	23	52	7	-	1	1	140
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
ANGUILA	5	10	5	14	-	-	-	-	-	7	5	5	51
ATUN ALETA AMARILLA	4	2	1	2	3	4	4	4	1	3	2	3	33
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
AZULEJO	12	31	11	1	-	-	-	-	-	-	-	3	58
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	3	2	1	25	5	2	1	3	2	-	3	48
BESUGO	1	-	-	-	363	1	-	-	-	-	-	-	365
BLANQUILLO	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BRECA O BILAGAY	4	3	3	2	-	-	-	-	-	9	7	6	34
CABALLA	-	3	4	2	2	3	2	1	-	-	-	1	18
CABRILLA	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CACHURRETA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CANQUE	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
COJINOBA DEL NORTE	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRI COLORADO	4	4	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	20
CONGRI NEGRO	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	10
CORVINA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	6	19	138	34	44	23	10	3	-	2	2	8	289
KONSO	1	1	2	1	1	-	1	1	1	1	1	-	11
LENGUADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LISA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MATAHUIRA	1	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	-	8
MERLUZA COMUN	69	63	67	70	95	50	78	156	171	185	112	64	1 180
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
NANUE	2	2	-	3	2	1	2	4	2	4	4	1	27
PAMPANITO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PESCADO NO CLASIFICADO	4	4	2	4	4	1	2	2	1	3	3	1	31
POO PO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
REMOREMO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROBALO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROLLIZO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	2	7	3	-	-	-	2	14	12	18	14	4	76
SIERRA	3	6	11	25	20	12	8	4	2	4	5	2	102
TIBURON O MARRAJO	7	8	2	-	-	-	2	1	-	-	-	17	37
TOLLO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
VIEJA O MULATA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL TEGULA	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	2	1	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	146	486	594	526	237	650	729	942	167	264	224	189	5 156
LAPA	1	3	1	41	136	1	26	71	17	2	4	23	328
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	10
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	10
CAMARON NAILON	106	31	7	57	-	-	-	-	208	4	-	-	413
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
GAMBA	-	3	1	5	4	10	19	21	14	15	25	22	139
JAIBA LIMON	-	1	-	2	12	25	20	2	2	1	2	4	71
JAIBA MORA	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	15
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	7	4	3	3	2	-	-	-	-	10	8	8	45
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	38	28	52	22	60	-	-	200
ERIZO	-	1	-	-	2	4	4	4	1	0	-	-	16
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	141	181	263	166	574	149	139	246	201	243	159	121	2 583
TOTAL MOLUSCOS	147	491	596	567	373	652	756	1 014	164	268	233	222	5 505
TOTAL CRUSTACEOS	116	41	14	70	21	75	89	77	248	92	37	35	895
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	0	0	2	4	4	4	1	0	0	0	16
TOTAL GENERAL	404	714	873	803	970	880	970	1 341	834	603	429	378	8 999

VI REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	61	15	83	8	5	2	-	-	4	15	11	13	217
CHASCON O HUIRO NEGRO	67	-	53	-	-	-	-	-	-	-	21	142	283
COCHAYUYO	246	41	338	25	11	1	-	-	2	26	46	82	818
HUIRO	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
LIQUEN GOMOSO	35	15	82	4	5	-	-	-	-	-	-	-	141
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LUGA CUCHARA O CORTA	75	181	140	25	26	2	-	-	4	38	35	80	806
LUGA NEGRA O CRESPA	1 546	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	10	1 570
CONGRILO COLORAO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	3
CORVINA	2	4	1	1	1	1	1	-	-	1	-	3	15
JUREL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	1	4	11
MERLUZA COMUN	1	-	1	-	2	3	4	22	13	18	5	1	70
PEJEGALLO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TOLLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	-	1	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	6
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA REMADORA	2	1	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	9
TOTAL ALGAS	2 086	252	696	62	47	5	0	0	10	88	118	327	3 891
TOTAL PEZES	3	4	5	3	5	4	5	22	19	22	7	8	107
TOTAL MOLUSCOS	0	1	0	0	1	1	0	1	2	1	0	0	7
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	1	2	2	0	1	0	0	0	0	0	9
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	2 091	258	702	87	55	10	6	23	31	111	125	335	3 814

VI REGION, PICHILEMU, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	61	15	83	8	5	2	-	-	4	15	11	13	217
CHASCON O HUIRO NEGRO	67	-	53	-	-	-	-	-	-	-	21	142	283
COCHAYUYO	246	41	338	25	11	1	-	-	2	26	46	82	818
HUIRO	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
LIQUEN GOMOSO	35	15	82	4	5	-	-	-	-	-	-	-	141
LUGA CUCHARA O CORTA	75	181	140	25	26	2	-	-	4	38	35	80	606
LUGA NEGRA O CRESPA	1 546	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	10	1 570
CONGRILO COLORADO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	3
CORVINA	2	4	1	1	1	1	1	-	-	1	-	3	15
JUREL	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	-	-	-	1	-	-	-	-	2	3	1	4	11
MERLUZA COMUN	1	-	1	-	2	3	4	22	13	18	5	1	70
PEJEGALLO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TOLLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	-	1	-	-	1	1	-	1	2	-	-	-	6
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA REMADORA	2	1	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	9
TOTAL ALGAS	2 086	252	696	62	47	5	0	0	10	88	118	327	3 691
TOTAL PECES	3	4	5	3	5	4	5	22	19	22	7	8	107
TOTAL MOLUSCOS	0	1	0	0	1	1	0	1	2	1	0	0	7
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	1	2	2	0	1	0	0	0	0	0	9
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	2 091	258	702	67	55	10	6	23	31	111	125	335	3 614

VII REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	90	-	186	-	85	-	-	-	-	-	-	-	361
COCHAYUYO	37	16	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	62
LICUEN GOMOSO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	6	16	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
LUGA NEGRA O CRESPA	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
BACALAO DE PROFUNDIDAD	15	28	24	17	6	6	-	10	12	14	13	16	161
BLANQUILLO	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CABINZA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	-	2	1	-	1	1	-	1	-	6
CONGRILO COLORADO	4	4	3	3	3	-	-	1	-	3	5	3	29
CONGRILO DORADO	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1	-	7
CONGRILO NEGRO	5	15	3	2	4	1	8	4	2	1	4	2	51
CORVINA	10	12	16	13	18	4	8	3	5	6	4	4	103
JUREL	53	23	2	24	43	43	141	35	19	6	-	1	390
LENGUADO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
LISA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	142	38	38	69	50	64	177	215	508	206	182	38	1 727
PEJEGALLO	6	4	3	6	4	2	2	2	2	3	2	1	37
PEJERREY DE MAR	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	5
PESCADO NO CLASIFICADO	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
REINETA	86	122	13	4	-	-	-	-	-	-	1	29	255
ROBALO	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	9
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SIERRA	1	3	-	-	4	9	20	13	9	2	1	-	62
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TOLLO	2	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	6
CHOLGA	1	7	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	13
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HUEPO O NAVAJA DE MAR	17	38	20	-	8	-	-	-	5	-	-	9	97
LOCO	-	-	-	-	-	-	18	28	-	6	-	-	52
MACHA	22	11	19	8	8	2	1	6	24	16	14	5	136
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	3
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JAIBA MARMOLA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JAIBA REMADORA	1	2	1	-	-	-	-	-	-	4	3	1	12
PIURE	1	7	3	-	1	1	-	-	-	2	6	3	24
TOTAL ALGAS	178	32	211	0	65	0	0	0	0	0	3	6	515
TOTAL PECES	331	255	107	143	137	131	356	287	587	249	217	95	2 875
TOTAL MOLUSCOS	40	56	41	8	18	2	20	36	29	22	14	17	303
TOTAL CRUSTACEOS	1	3	1	0	0	0	0	0	0	6	5	4	20
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	7	3	0	1	1	0	0	0	2	6	3	24
TOTAL GENERAL	551	353	363	151	241	134	376	323	596	279	245	125	3 737

VII REGION, CONSTITUCION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	90	-	186	-	85	-	-	-	-	-	-	-	361
COCHAYUYO	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	24
LIQUEN GOMOSO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	6	16	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
LUGA NEGRA O CRESPA	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
BACALAO DE PROFUNDIDAD	15	26	24	17	6	6	-	10	12	14	13	16	161
BLANQUILLO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	4
CONGRI COLOREADO	1	1	1	2	2	-	-	1	-	1	-	1	10
CONGRI DORADO	1	1	1	-	-	-	-	-	1	2	1	-	7
CONGRI NEGRO	4	14	2	1	2	1	7	4	2	-	2	1	40
CORVINA	6	6	8	7	13	3	4	3	4	6	3	2	65
JUREL	46	22	2	21	35	39	129	34	16	6	-	1	351
LENGUADO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
LISA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	107	29	35	64	46	58	158	214	420	148	149	30	1 456
PEJEGALLO	5	2	2	4	2	1	2	2	2	3	1	1	27
PEJERREY DE MAR	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	5
PESCADO NO CLASIFICADO	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
REINETA	65	66	3	-	-	-	-	-	-	-	1	15	170
ROBALO	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	-	9
SIERRA	1	2	-	-	2	3	13	11	8	2	1	-	43
TOLLO	2	1	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	6
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
MACHA	22	11	19	8	8	2	1	6	24	16	14	5	136
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA REMADORA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	5
TOTAL ALGAS	141	32	211	0	85	0	0	0	0	0	2	6	477
TOTAL PECES	257	195	82	120	111	113	313	283	489	188	175	67	2 373
TOTAL MOLUSCOS	22	12	19	8	8	2	1	12	24	16	14	5	143
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	1	2									
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	0	5
TOTAL GENERAL	420	240	313	128	204	115	314	295	493	208	193	79	3 000

VII REGION, PELLUHUE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	38
BLANQUILLO	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABINZA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRI COLORADO	3	3	2	1	1	-	-	-	-	2	5	2	19
CONGRI NEGRO	1	1	1	1	2	-	1	-	-	1	2	1	11
CORVINA	4	6	8	6	5	1	4	-	1	-	1	2	38
JUREL	7	1	-	3	8	4	12	1	3	-	-	-	39
MERLUZA COMUN	35	9	3	5	4	6	19	1	68	58	33	8	269
PEJEGALLO	1	2	1	2	2	1	-	-	-	-	1	-	10
REINETA	21	36	10	4	-	-	-	-	-	-	-	14	85
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SIERRA	-	1	-	-	2	8	7	2	1	-	-	-	19
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CHOLGA	1	7	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	13
HUEPO O NAVAJA DE MAR	17	37	20	-	8	-	-	-	5	-	-	9	96
LOCO	-	-	-	-	-	-	18	24	-	6	-	-	48
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
JAIBA MARMOLA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JAIBA REMADORA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	7
PIURE	1	7	3	-	1	1	-	-	-	2	8	3	24
TOTAL ALGAS	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	38
TOTAL PECES	74	60	25	23	26	18	43	4	98	51	42	28	502
TOTAL MOLUSCOS	18	44	22	0	10	0	19	24	5	6	0	12	160
TOTAL CRUSTACEOS	1	2	0	0	0	0	0	0	0	4	3	3	13
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	7	3	0	1	1	0	0	0	2	6	3	24
TOTAL GENERAL	131	113	50	23	37	19	62	26	103	73	52	46	737

VIII REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	-	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CHASCA	10	1	1	6	5	-	-	-	-	-	-	-	23
CHICOREA DE MAR	204	96	141	76	27	18	10	28	76	167	361	186	1 412
COCHAYUYO	314	336	1	98	58	28	2	-	-	2	199	147	1 183
HUIRO	-	4	35	-	-	-	-	-	3	1	-	-	43
LIOUEN GOMOSO	28	22	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-	69
LUCHE	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3
LUGA CUCHARA O CORTA	468	227	426	153	7	-	-	-	16	-	257	444	1 998
LUGA NEGRA O CRESPA	1 313	555	426	563	364	78	-	12	-	1	51	793	4 158
LUGA-ROJA	247	151	177	80	130	12	-	14	78	110	113	125	1 237
PELILLO	641	1 773	2 673	2 588	971	403	435	216	326	717	1 628	1 247	13 816
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	18	333	178	204	206	57	26	41	-	1 063
ALFONSINO	307	520	475	310	-	-	-	4	99	99	225	336	2 377
ANCHOVETA	273	28 559	56 607	67 224	50 194	10 907	4 634	500	36 340	49 655	24 965	3 236	335 094
BACALADILLO O MOTE	309	22 219	149 862	82 917	21 966	3 120	1 649	-	835	568	384	26	284 053
BACALAO DE PROFUNDIDAD	33	43	46	22	12	4	8	11	7	15	22	22	245
BESUGO	93	145	164	70	220	224	97	26	14	35	20	25	1 153
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
CABALLA	27 070	18 033	11 457	19 843	33 690	25 958	43 024	8 282	1 128	160	51	10 453	199 149
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	34	4	1	-	39
CABRILLA	-	1	1	-	-	4	1	-	5	4	2	1	19
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
CHANCHARRO	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	12	4	21
COCHINILLA	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
COJINOBA DEL NORTE	-	1	-	2	128	253	-	22	1	1	5	-	413
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	6
CONGRI COLORADO	4	8	9	3	2	3	2	3	4	3	3	4	48
CONGRI DORADO	14	10	26	-	7	2	-	4	21	26	119	166	397
CONGRI NEGRO	3	27	4	5	63	100	46	19	4	6	17	4	296
CORVINA	4	11	9	7	10	1	2	1	4	3	3	2	57
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	10
HUAQUIL O CORVINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
JUREL	97 043	74 367	92 666	96 783	173 387	132 078	233 325	81 410	15 634	2 941	880	80 629	1 041 183
LENGUADO	12	10	7	5	6	3	3	-	2	1	1	2	52
MACHUELO O TRITRE	-	1 470	11 649	3 461	1 746	172	49	2	1 968	947	459	10	21 933
MERLUZA COMUN	2 898	2 991	4 152	4 010	4 250	3 110	2 112	1 831	1 796	4 032	2 994	3 631	37 807
MERLUZA DE COLA	1 349	1 484	2 573	1 084	701	370	195	128	1 608	4 317	4 827	2 212	20 826
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	18	78	78	-	4	2	-	1	-	1	27	1	210
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	133	91	6	29	-	-	-	-	259
PAMPANITO	1	561	2 168	1 110	1 122	291	111	12	1 067	215	732	-	7 390
PEJEGALLO	6	23	9	8	5	11	10	1	6	10	3	7	99
PEJERREY DE MAR	1	20	7	3	2	1	11	2	32	75	11	4	169
PESCADO NO CLASIFICADO	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	6
RAYA AGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
RAYA ESPINOSA	-	7	12	8	4	2	1	2	1	3	4	4	48
RAYA MOTEADA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	29	27	39	10	17	10	5	29	9	82	52	-	309
REINETTA	199	376	315	199	110	26	16	1	13	149	199	342	1 945
ROBALO	-	1	1	1	1	-	-	-	1	1	2	1	9
ROLLIZO	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA COMUN	623	79 258	111 358	47 675	45 512	6 231	2 810	1 044	16 840	25 875	16 987	2 088	358 301
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	-	60	-	-	3	-	-	-	84
SIERRA	2	17	46	4	25	26	30	14	14	1	-	2	181
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	3
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4
TRUCHA ARCO IRIS	41	35	39	37	29	32	105	62	80	33	39	23	555
ALMEJA	4	2	2	24	4	4	5	31	8	64	16	4	168
CARACOL TRUMULCO	-	-	1	-	-	-	6	2	8	4	2	-	21
CHOLGA	7	92	6	5	4	1	1	-	2	2	1	1	122
CHORITO	-	-	3	1	8	-	-	-	-	-	-	-	12
CULENGUE	3	3	5	2	37	25	18	35	16	28	94	213	475
HUEPO O NAVAJA DE MAR	7	7	236	133	95	30	11	51	133	9	1	550	1 263
JIBIA O CALAMAR ROJO	34 168	31 665	89 696	32 691	21 272	1 542	793	407	601	5	4	108	212 952
LAPA	-	-	-	3	1	-	-	-	1	1	1	1	8
LAPA NEGRA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2
LOCO	-	-	3	3	2	48	84	270	2	-	-	-	412
MACHA	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	5	1	12
NAVAJUELA	78	104	230	300	310	122	369	496	387	660	709	31	3 816
TAQUILLA	304	220	122	372	423	330	166	41	97	401	398	64	2 938
TUMBAO	2	-	-	13	92	48	42	2	42	118	142	200	699
CAMARON NAILON	150	322	-	7	129	17	-	6	58	108	95	5	897
GAMBA	-	-	-	-	3	-	-	2	1	1	1	-	8
JAIBA	2	4	3	1	2	1	1	1	2	4	7	5	33
JAIBA LIMON	3	14	18	10	4	-	-	-	2	5	10	17	83

VIII REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JAIBA MARMOLA	3	3	2	-	-	-	-	1	4	-	1	3	17
JAIBA PATUDA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	2	4	1	-	-	2	2	1	1	2	4	21
JAIBA REINA	4	-	6	1	1	-	-	-	-	-	2	22	36
JAIBA REMADORA	2	-	2	1	-	-	-	-	1	3	2	3	14
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	17	37	2	57
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	13	12	-	17	-	3	45
PICOROCO	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	1	2	6
ERIZO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEPINO DE MAR	-	-	1	3	1	-	-	-	1	10	2	-	18
PIURE	9	12	9	13	8	1	2	3	5	4	9	8	83
TOTAL ALGAS	3 223	3 168	3 907	3 567	1 562	537	448	270	503	1 019	2 609	2 942	23 755
TOTAL PESES	130 333	230 326	445 642	324 800	333 548	183 334	288 744	73 621	77 680	89 293	53 104	83 244	2 313 849
TOTAL MOLUSCOS	34 573	32 093	90 304	33 550	22 252	2 148	1 493	1 335	1 293	1 310	1 374	1 173	222 698
TOTAL CRUSTACEOS	166	345	36	22	140	19	17	24	69	156	158	66	1 218
TOTAL OTRAS ESPECIES	9	12	10	17	9	1	2	3	6	14	11	8	102
TOTAL GENERAL	166 304	265 944	540 099	361 956	357 511	186 039	290 704	75 253	79 531	91 792	57 256	87 433	2 561 822

VIII REGION, CORONEL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-	9
COCHAYUYO	118	162	-	85	7	1	-	-	-	-	64	81	496
HUIRO	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
LIQEN GOMOSO	9	11	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	25
LUGA CUCHARA O CORTA	85	31	28	14	6	-	-	-	-	-	51	102	317
LUGA NEGRA O CRESPA	185	53	112	80	117	23	-	-	-	-	28	210	786
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
PELILLO	558	1 755	2 606	2 588	893	388	425	178	265	681	1 582	1 224	13 161
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	15	-	21
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
ANCHOVETA	273	10 918	18 195	24 092	18 967	980	415	-	16 274	24 911	8 587	714	124 356
BACALADILLO O MOTE	303	8 559	66 156	22 568	5 751	685	210	-	356	111	148	13	104 640
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CABALLA	6 386	5 459	3 910	6 155	9 530	7 087	10 391	2 855	774	101	41	5 116	57 807
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
CABRILLA	-	-	1	-	-	-	-	-	2	4	1	1	9
COCHINILLA	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	-	7
CONGRI COLORADO	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	4
CONGRI DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	10
CONGRI NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CORVINA	1	1	1	-	-	-	-	-	4	2	2	1	12
JUREL	23 191	24 530	40 256	40 254	58 730	38 510	59 133	25 237	11 893	2 688	591	27 505	352 500
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	1 341	8 683	2 165	1 418	29	4	2	1 857	802	350	10	16 661
MERLUZA COMUN	5	3	1	1	1	2	3	25	120	22	13	6	202
MERLUZA DE COLA	-	-	-	1	-	-	-	-	1 148	81	-	360	1 590
PAMANITO	-	515	1 276	366	630	19	8	-	807	127	513	-	4 263
PEJEGALLO	1	1	-	1	1	1	1	1	5	3	1	1	17
PEJERREY DE MAR	-	-	5	-	1	1	-	1	30	58	5	4	105
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
REINETA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
SARDINA COMUN	484	40 378	43 725	13 668	15 876	498	488	-	7 385	11 715	7 186	860	142 281
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	4
SIERRA	-	12	43	3	18	-	1	5	1	-	-	-	83
TRUCHA ARCO IRIS	28	20	23	24	29	15	92	52	37	26	22	23	391
ALMEJA	3	2	2	1	2	1	-	14	1	2	3	3	34
CARACOL TRUMULCO	-	-	1	-	-	-	3	2	-	4	-	-	10
CHORITO	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	5
HUEPO O NAVAJA DE MAR	7	6	228	133	95	30	11	51	133	5	1	550	1 250
JIBIA O CALAMAR ROJO	16 706	11 465	21 728	9 402	10 877	281	10	392	271	2	-	108	71 042
LOCO	-	-	-	1	-	37	21	143	-	-	-	-	202
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	6
NAVAJUELA	73	88	219	292	305	119	365	481	358	658	680	25	3 663
TAQUILLA	304	220	122	372	423	330	166	41	97	401	398	64	2 938
JAIBA	-	1	1	1	1	1	-	1	2	4	7	5	24
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA MARMOLA	1	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	9
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6
JAIBA REINA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
JAIBA REMADORA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PIURE	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	953	2 012	2 783	2 728	1 023	412	425	178	285	688	1 729	1 617	14 813
TOTAL PECES	30 674	91 738	182 303	109 518	111 172	47 821	70 746	28 188	40 515	40 634	17 481	34 423	805 213
TOTAL MOLUSCOS	17 093	11 781	22 300	10 202	11 506	798	576	1 124	860	1 072	1 087	751	79 150
TOTAL CRUSTACEOS	1	1	7	1	1	0	0	2	5	4	9	13	45
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL GENERAL	48 721	105 532	207 374	122 450	123 702	49 032	71 747	29 492	41 665	42 398	20 306	36 804	899 223

VIII REGION, LEBU, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	-	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CHASCA	-	-	-	6	5	-	-	-	-	-	-	-	11
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3
COCHAYUYO	195	170	-	32	49	-	-	-	-	-	133	64	643
LIQUEN GOMOSO	15	9	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	33
LUGA CUCHARA O CORTA	184	170	330	106	1	-	-	-	18	-	200	295	1 304
LUGA NEGRA O CRESPA	454	145	-	234	108	38	-	-	-	-	14	192	1 185
LUGA-ROJA	-	6	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	12	271	113	144	150	38	26	19	-	771
BACALAO DE PROFUNDIDAD	24	37	41	21	8	4	7	6	6	13	17	21	205
CONGRI COLORADO	1	2	1	-	1	1	1	2	2	-	-	1	12
CONGRI DORADO	14	6	10	-	-	-	-	4	18	27	87	133	299
CONGRI NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
CORVINA	1	3	2	-	1	-	2	1	-	1	1	1	13
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	4
PEJEGALLO	1	4	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	9
RAYA VOLANTIN	15	10	10	5	3	1	5	24	9	82	51	-	215
REINETA	140	353	247	167	96	26	16	1	12	149	184	320	1 711
SIERRA	1	1	-	-	2	23	21	7	2	1	-	2	60
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	4	-	9
LOCO	-	-	-	-	-	-	53	115	-	-	-	-	166
JAIBA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
JAIBA LIMON	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA MARMOLA	2	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA REINA	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	21	29
ERIZO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	1	-	1	2	1	-	1	1	2	2	3	2	16
TOTAL ALGAS	848	502	416	380	163	38	0	0	19	0	348	552	3 266
TOTAL PECES	197	416	314	205	366	168	198	195	85	301	376	479	3 320
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	2	53	115	0	3	4	0	177
TOTAL CRUSTACEOS	6	11	8	0	1	0	1	0	1	0	0	0	51
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	0	1	3	1	0	1	1	2	2	3	2	17
TOTAL GENERAL	1 054	929	739	588	551	208	253	311	107	306	731	1 054	6 831

VIII REGION, LOTA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	-	548	2 542	1 448	365	-	-	506	1 046	697	165	7 317
CABALLA	588	314	92	280	397	511	1 668	370	353	-	-	1 301	5 872
JUREL	2 222	851	467	722	1 784	1 578	7 184	1 383	3 570	-	-	7 512	27 273
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	-	-	560	1 467	311	347	-	-	339	618	277	385	4 264
JIBIA O CALAMAR ROJO	3	40	23	103	-	177	-	-	330	-	-	-	676
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	2 808	1 165	1 687	5 011	3 940	2 801	8 852	1 756	4 768	1 664	974	9 343	44 749
TOTAL MOLUSCOS	3	40	23	103	0	177	0	0	330	0	0	0	876
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	2 811	1 205	1 680	5 114	3 940	2 978	8 852	1 758	5 098	1 664	974	9 343	45 425

VIII REGION, SAN VICENTE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CHICOREA DE MAR	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
LUGA CUCHARA O CORTA	93	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	6	33	40	44	50	19	-	4	-	196
ANCHOVETA	-	5 375	7 956	27 376	19 343	7 724	2 506	500	4 946	15 793	12 765	2 357	106 643
BACALADILLO O MOTE	-	4 585	29 955	18 629	5 900	121	119	-	28	6	61	-	59 604
BACALAO DE PROFUNDIDAD	4	3	5	1	3	-	-	3	1	2	5	1	28
BESUGO	9	41	1	9	1	35	3	-	5	5	8	19	136
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CABALLA	16 305	9 739	6 642	9 697	16 833	12 113	20 843	4 461	1	59	2	4 036	100 931
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-	12
CABRILLA	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	-	5
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CONGRI COLOMBO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	2	6
CONGRI NEGRO	-	10	-	1	41	57	20	9	1	-	8	3	150
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
JUREL	58 214	38 205	43 209	37 745	81 816	68 126	129 388	28 759	101	-	140	25 612	511 317
MACHUELO O TRITRE	-	123	2 610	861	170	-	-	-	6	133	17	-	3 920
MERLUZA COMUN	1 311	1 367	1 752	1 430	1 298	1 313	1 006	1 417	864	919	1 115	2 042	15 834
MERLUZA DE COLA	1 204	802	2 013	1 032	411	171	17	8	-	4 078	4 134	1 851	15 719
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	11	4	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
PAMPAÑITO	-	21	509	239	24	-	-	11	54	15	70	-	943
PEJEGALLO	1	1	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	7
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	3	-	9
RAYA VOLANTIN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	39	7	14	1	2	-	-	-	-	-	1	6	70
SARDINA COMUN	-	15 595	16 587	9 037	11 341	3 007	1 090	1 044	1 887	10 021	7 315	1 063	77 987
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	80
SIERRA	1	1	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	8
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	11 075	9 729	18 456	6 182	5 657	142	236	6	-	-	-	-	51 483
LAPA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA NEGRA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2
LOCO	-	-	3	2	2	5	5	2	-	-	-	-	19
CAMARON NAILON	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	5
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	5
PEPINO DE MAR	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3
TOTAL ALGAS	112	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115
TOTAL PECES	77 099	75 879	111 282	106 465	137 222	92 799	155 043	36 262	7 927	31 038	25 677	36 998	893 689
TOTAL MOLUSCOS	11 075	9 729	18 459	8 185	5 660	147	241	8	0	0	1	0	51 505
TOTAL CRUSTACEOS	1	0	1	7	0	0	2	1	2	3	2	1	20
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3
TOTAL GENERAL	88 287	85 611	129 743	112 657	142 882	92 946	155 288	38 271	7 929	31 041	25 880	38 999	945 332

VIII, TALCAHUANO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHICOREA DE MAR	5	1	-	-	-	-	-	4	-	5	7	22	48
LIQUEN GOMOSO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LUCHE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	17	3	15	-	-	-	-	-	-	-	6	14	55
LUGA NEGRA O CRESPA	413	200	-	42	60	17	-	12	-	-	5	180	929
LUGA-ROJA	121	14	1	1	-	-	-	-	4	7	10	20	178
PELILLO	17	16	15	-	78	9	10	35	28	17	19	9	253
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	29	19	16	6	2	-	3	-	75
ALFONSINO	307	520	475	310	-	-	-	-	99	99	225	338	2 373
ANCHOVETA	-	12 114	31 260	12 794	9 992	1 828	1 711	-	14 614	7 905	2 916	-	95 134
BACALADILLO O MOTE	6	6 811	52 863	40 537	10 302	2 334	1 520	-	451	449	175	13	117 461
BACALAO DE PROFUNDIDAD	5	3	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	11
BESUGO	84	104	183	61	219	189	94	26	9	30	12	6	1 017
CABALLA	3 791	2 521	813	3 511	6 692	6 247	10 122	596	-	-	8	-	34 501
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	1	-	14
CABRILLA	-	1	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	5
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
CHANCHARRO	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	12	4	21
COJINOBA DEL NORTE	-	1	-	2	128	244	-	22	-	-	-	-	397
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	6
CONGRI COLORADO	1	2	1	1	1	1	1	1	-	2	1	1	13
CONGRI DORADO	-	4	18	-	7	2	-	-	3	-	32	24	88
CONGRI NEGRO	3	16	3	4	22	43	25	10	2	6	3	1	138
CORVINA	-	1	1	1	7	1	-	-	-	-	-	-	11
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	5
JUREL	13 416	10 801	8 752	17 867	30 947	23 817	37 601	6 031	70	273	129	-	149 704
LENGUADO	12	10	7	5	6	3	1	-	1	1	1	2	49
MACHUELO O TRITRE	-	6	356	435	158	143	45	-	105	12	92	-	1 352
MERLUZA COMUN	1 582	1 816	2 392	2 579	2 948	1 793	1 075	374	785	3 089	1 865	1 583	21 681
MERLUZA DE COLA	145	682	560	31	290	199	178	115	460	160	693	1	3 514
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	7	74	52	-	4	2	-	1	-	1	27	1	169
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	133	91	6	29	-	-	-	-	259
PAMPANITO	1	25	362	470	258	272	103	1	406	73	149	-	2 120
PEJEGALLO	3	17	5	7	3	6	8	-	1	5	1	4	60
PEJERREY DE MAR	1	10	2	2	1	-	10	1	1	13	1	-	42
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
RAYA AGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
RAYA ESPINOSA	-	7	12	8	4	2	1	2	1	3	4	4	48
RAYA MOTEADA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	14	17	28	5	14	9	-	-	-	-	1	-	88
REINETA	11	2	3	2	-	-	-	-	1	-	-	12	31
ROBALO	-	1	1	1	1	-	-	-	1	1	2	1	9
ROLLIZO	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA COMUN	139	22 916	48 881	22 550	17 476	2 381	1 232	-	7 229	3 521	2 209	-	128 536
SIERRA	-	3	1	1	1	-	-	-	3	-	-	-	9
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
ALMEJA	1	-	-	23	2	3	5	17	5	62	13	1	132
CHOLGA	-	-	-	1	2	-	1	-	1	2	1	1	9
CULENGUE	3	-	5	2	37	25	16	35	16	26	94	213	472
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	6 384	10 282	45 474	15 526	4 533	940	547	9	-	-	-	-	83 695
LAPA	-	-	-	2	1	-	-	-	1	1	1	1	7
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MACHA	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	6
NAVAJUELA	-	-	-	-	1	-	-	10	10	10	17	3	51
TUMBEO	2	-	-	13	92	46	42	2	42	118	142	200	699
CAMARON NAILON	150	322	-	-	129	17	-	6	58	107	95	5	889
GAMBA	-	-	-	-	3	-	-	2	1	1	1	-	8
JAIBA REINA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	3
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	11	-	2	14
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	13	12	-	-	-	3	28
PICOROCO	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	2	-	6
PEPINO DE MAR	-	-	-	3	1	-	-	-	1	8	2	-	15
PIURE	1	-	1	4	5	-	-	-	2	2	3	-	18
TOTAL ALGAS	574	236	35	43	138	26	14	47	37	31	62	227	1 470
TOTAL PECES	19 529	60 290	147 033	101 185	79 711	39 671	53 836	7 193	24 287	15 649	8 574	1 997	558 955
TOTAL MOLUSCOS	8 390	10 282	45 479	15 570	4 671	1 014	811	73	77	223	268	419	85 077
TOTAL CRUATACEOS	150	322	1	0	134	18	14	20	59	119	99	12	948
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	0	1	7	6	0	0	0	1	10	4	3	33
TOTAL GENERAL	26 644	71 130	192 549	116 805	84 660	40 729	54 475	7 333	24 461	16 032	9 007	2 658	646 483

VIII REGION, TOME, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	189	95	141	76	27	18	6	28	72	177	332	181	1 342
COCHAYUYO	3	4	1	1	2	25	2	-	-	2	2	2	44
HUIRO	-	4	20	-	-	-	-	-	3	1	-	-	28
LIQUEN GQMOSO	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LUCHE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2
LUGA CUCHARA O CORTA	67	20	53	33	-	-	-	-	-	-	-	33	226
LUGA NEGRA O CRESPA	261	157	316	227	79	-	-	-	-	1	6	211	1 256
LUGA-ROJA	126	131	108	79	130	12	-	14	74	99	103	105	981
PELILLO	66	2	52	-	-	6	-	3	13	19	27	14	202
ANCHOVETA	-	152	648	420	424	-	-	-	-	-	-	-	1 644
BACALADILLO O MOTE	-	264	868	983	13	-	-	-	-	-	-	-	2 148
CABALLA	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	38
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
CONGRI COLORADO	2	4	5	1	-	1	-	-	-	-	-	-	13
CONGRI NEGRO	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
CORVINA	2	6	5	6	2	-	-	-	-	-	-	-	21
JUREL	-	-	-	195	110	45	19	-	-	-	-	-	369
MERLUZA COMUN	-	5	6	-	-	2	28	15	27	2	1	-	86
PAMPAÑITO	-	-	19	15	10	-	-	-	-	-	-	-	44
PEJEGALLO	-	-	2	-	-	4	-	-	-	-	-	-	6
PEJERREY DE MAR	-	10	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	13
REINETA	9	14	48	29	12	-	-	-	-	-	13	4	129
SARDINA COMUN	-	367	1 605	753	508	-	-	-	-	-	-	-	3 233
SIERRA	-	-	-	-	-	3	8	2	8	-	-	-	21
TRUCHA ARCO IRIS	13	15	16	13	-	17	13	10	43	7	6	-	153
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	2	-	11
CHOLGA	7	92	6	4	2	1	-	-	1	-	-	-	113
CHORITO	-	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	7
CULENGUE	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	149	4 015	1 478	405	-	-	-	-	-	-	-	6 047
LOCO	-	-	-	-	-	6	5	10	-	-	-	-	21
NAVAJUELA	5	16	11	8	4	3	4	5	19	12	12	3	102
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA LIMON	3	8	18	10	4	-	-	-	2	5	10	15	75
JAIBA PATUDA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	4
JAIBA REINA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REMADORA	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	7
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	37	-	43
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	17
PIURE	7	12	6	6	2	1	1	2	3	-	4	3	47
TOTAL ALGAS	736	415	693	416	238	61	9	45	162	300	470	546	4 091
TOTAL PECES	26	838	3 243	2 416	1 117	74	69	27	78	9	22	4	7 923
TOTAL MOLUSCOS	12	261	4 043	1 490	415	10	12	15	26	12	14	3	6 313
TOTAL CRUSTACEOS	6	11	19	14	4	0	0	1	2	30	48	19	154
TOTAL OTRAS ESPECIES	7	12	6	6	2	1	1	2	3	0	4	3	47
TOTAL GENERAL	787	1 537	8 004	4 342	1 778	146	91	90	271	351	558	575	18 528

IX REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3
COJINOBIA DEL NORTE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
COJINOBIA DEL SUR	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CONGRI COLORADO	1	-	1	3	1	-	-	1	-	2	2	-	11
CORVINA	29	61	24	5	31	19	12	4	6	16	20	8	235
JUREL	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MERLUZA COMUN	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3
PEJEGALLO	5	3	11	7	26	6	4	7	5	4	3	-	81
REINETTA	38	19	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	61
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SALMON ARTICO	-	1	7	13	7	2	9	-	-	-	-	-	39
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
SARDINA COMUN	1	-	1	5	2	-	1	-	-	1	1	-	12
SIERRA	3	17	12	23	16	1	3	2	-	-	-	2	81
TOLLO	1	3	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	8
TRUCHA ARCO IRIS	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	6	-	10
CHORITO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	2	2	5	10	4	6	4	3	1	1	4	1	43
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	81	114	57	58	91	28	30	27	12	25	34	13	570
TOTAL MOLUSCOS	2	2	5	11	4	6	4	3	1	1	4	1	44
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	83	116	62	69	95	34	34	30	13	27	36	14	615

IX REGION, PUERTO SAAVEDRA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3
COJINOBIA DEL NORTE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3
COJINOBIA DEL SUR	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CONGRILO COLORADO	1	-	1	3	1	-	-	1	-	2	2	-	11
CORVINA	29	61	24	5	31	19	12	4	6	16	20	8	235
JUREL	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MERLUZA COMUN	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3
PEJEGALLO	5	3	11	7	26	6	4	7	5	4	3	-	81
REINETAS	38	19	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	61
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SALMON ARTICO	-	1	7	13	7	2	9	-	-	-	-	-	39
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
SARDINA COMUN	1	-	1	5	2	-	1	-	-	1	1	-	12
SIERRA	3	17	12	23	18	1	3	2	-	-	-	2	81
TOLLO	1	3	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	8
TRUCHA ARCO IRIS	1	1	-	1	-	-	-	-	-	1	6	-	10
CHORITO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	2	2	5	10	4	6	4	3	1	1	4	1	43
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	81	114	57	58	91	28	30	27	12	25	34	13	570
TOTAL MOLUSCOS	2	2	5	11	4	6	4	3	1	1	4	1	44
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	83	116	62	69	95	34	34	30	13	27	38	14	615

X REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHASCA	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CHICOREA DE MAR	-	-	-	108	-	-	-	-	-	-	-	65	171
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	5	-	48	7	-	58
HUIRO PALO	25	25	43	33	13	21	5	11	7	-	24	23	230
LECHUGUILA	8	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
LICUEN GOMOSO	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LUGA CUCHARA O CORTA	127	333	344	85	44	18	-	-	-	-	33	89	1 051
LUGA NEGRA O CRESPA	2 720	2 892	2 799	1 223	831	201	230	15	80	81	-	83	11 115
LUGA-LUGA	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
LUGA-ROJA	2 177	5 642	3 584	1 291	934	383	-	188	78	735	2 892	3 812	21 696
PELILLO	8 293	5 523	8 054	5 833	3 214	3 224	4 430	3 715	4 588	4 781	4 410	3 248	57 113
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
ANCHOVETA	321	5 015	3 991	1 659	3 478	213	916	2 749	2 417	11 104	5 623	5 001	42 485
BACALADILLO O MOTE	4	186	594	51	5	-	1	-	-	-	-	-	843
BACALAO DE PROFUNDIDAD	69	235	202	156	125	57	51	40	73	105	123	154	1 392
BESUGO	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	3	-	12
CABALLA	-	-	572	261	819	466	292	-	-	-	-	217	2 427
CABRILLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	6
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	2	-	-	-	7	5	2	-	-	-	16
COJINOBIA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	11	22
COJINOBIA MOTEADA	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	3
CONGRI COLOREADO	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	2	1	9
CONGRI DORADO	51	107	95	56	66	13	11	32	77	76	176	272	1 034
CORVINA	2	4	3	2	-	-	-	3	1	1	1	3	20
JUREL	200	207	4 494	3 750	5 748	3 958	3 873	-	-	-	7	1	3 389
MACHUELO O TRITRE	-	391	44	11	-	-	-	79	-	10	39	-	574
MERLUZA COMUN	723	157	81	91	160	20	340	210	68	126	98	298	2 372
MERLUZA DE COLA	465	299	237	339	-	473	2 190	1 615	471	85	186	117	6 477
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	772	765	750	342	530	216	553	2	1 215	766	1 539	1 188	8 658
PAMPANITO	-	-	46	5	3	-	58	4	-	-	11	-	127
PEJEGALLO	10	3	6	5	3	7	7	6	2	2	1	8	60
PEJERREY DE MAR	3	2	24	82	42	4	4	17	60	26	1	1	246
RAYA ESPINOSA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	80	176	159	119	182	98	100	263	137	219	327	12	1 672
REINETA	18	4	1	-	1	3	4	2	-	8	6	14	61
ROBALO	5	13	4	2	3	2	1	1	-	-	2	-	33
SALMON DEL ATLANTICO	23 369	18 430	26 581	21 502	24 278	25 572	21 843	25 156	28 454	27 496	29 980	27 424	300 065
SALMON PLATEADO	15 110	1 556	649	10	26	19	122	841	3 913	16 262	23 334	25 351	87 193
SALMON REY	171	-	223	224	-	-	467	329	232	212	100	-	1 956
SARDINA AUSTRAL	-	7 758	6 008	2 110	3 410	2 620	3 377	771	367	2 885	3 198	4 842	39 146
SARDINA COMUN	322	13 253	12 482	6 015	3 832	417	4 846	6 076	4 284	8 314	9 809	9 600	79 030
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	69	-	-	-	-	-	69
SIERRA	5	31	21	15	5	4	1	-	-	1	1	2	86
TOLLO	1	-	3	1	-	1	1	3	3	-	9	8	30
TRUCHA ARCO IRIS	14 347	10 961	9 953	6 364	6 906	4 774	4 778	6 536	7 746	11 673	14 849	11 809	110 296
ABALON ROJO	5	7	13	67	8	-	-	6	21	20	17	8	172
ALMEEJA	747	933	1 262	360	1 044	1 107	876	1 912	841	1 653	1 673	961	13 589
CARACOL PALO PALO	47	-	-	16	2	-	-	14	12	-	-	-	91
CARACOL PICUYO	6	3	1	1	3	1	-	4	2	1	3	-	25
CARACOL TRUMULCO	5	2	-	3	2	-	-	5	1	-	-	-	16
CHOLGA	25	197	282	287	370	489	447	240	65	195	158	136	2 631
CHORITO	12 489	11 604	13 640	12 441	14 851	13 428	12 908	6 644	2 281	7 072	10 000	9 772	127 110
CHORO	53	28	121	159	112	58	42	21	90	74	71	40	669
CULENGUE	106	87	79	29	85	62	47	146	237	619	488	837	2 802
HUEPO O NAVAJA DE MAR	429	472	357	141	130	65	112	39	60	51	1	361	2 218
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	3	5	8	-	-	6	12	-	-	7	8	50
JULIANA O TAWERA	252	434	396	-	-	464	584	963	657	1 375	901	116	8 342
LOCO	-	-	-	63	714	242	598	846	22	-	-	-	2 307
MACHA	-	-	-	-	-	4	25	29	7	9	-	2	76
NAVAJUELA	117	99	147	82	231	112	28	87	143	166	100	69	1 343
OSTRA CHILENA	12	5	19	13	17	10	14	15	8	22	13	12	160
OSTRA DEL PACIFICO	2	26	154	264	320	117	77	25	38	48	260	101	1 432
PULPO	-	-	106	82	27	64	53	17	13	42	21	-	427
TAQUILLA	205	150	245	228	286	208	160	65	250	425	101	30	2 389
TUMBATO	65	46	147	40	34	-	28	69	118	197	140	102	986
CENTOLLA	-	6	7	8	5	5	10	19	18	27	33	4	140
GAMBA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	323	397	401	318	325	224	230	273	248	417	414	431	4 001
JAIBA MORA	-	-	4	3	-	21	8	2	5	3	-	2	48
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	2	9	5	6	-	-	-	-	-	-	1	25
JAIBA REINA	1	1	4	4	1	-	1	-	2	1	2	1	18
PICOROCO	12	11	12	17	13	4	6	-	10	3	11	1	100
ERIZO	36	19	228	1 110	1 854	1 390	1 163	1 519	1 223	552	3	-	9 099
PIURE	51	85	116	101	86	63	54	90	77	82	63	86	956

X REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
TOTAL ALGAS	13 378	14 827	12 828	8 371	5 036	3 825	4 885	3 934	4 733	5 623	7 366	7 100	91 486
TOTAL PECES	58 051	59 578	69 226	43 155	49 420	38 947	43 914	44 757	49 503	79 381	88 999	89 325	712 256
TOTAL MOLUSCOS	14 566	14 096	16 956	14 246	18 228	16 411	16 005	10 958	5 050	11 972	14 154	12 555	185 197
TOTAL CRUSTACEOS	338	417	437	355	350	254	255	295	281	451	460	440	4 333
TOTAL OTRAS ESPECIES	89	104	346	1 211	1 940	1 473	1 217	1 609	1 300	634	86	66	10 055
TOTAL GENERAL	84 422	88 822	99 793	67 336	74 974	60 910	68 056	61 553	60 667	96 061	111 045	109 486	983 327

X REGION, ANGUD, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	35
LUGA CUCHARA O CORTA	48	66	160	-	8	9	-	-	-	-	-	41	332
LUGA NEGRA O CRESPA	400	844	334	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1 401
LUGA-ROJA	81	141	44	5	-	-	-	161	35	48	18	-	531
PELILLO	2 920	4 151	1 900	2 610	1 772	1 231	3 169	2 517	2 817	2 676	2 171	1 288	29 222
BACALAO DE PROFUNDIDAD	23	20	33	14	10	2	4	8	4	35	23	28	204
CONGRI DORADO	-	-	9	1	2	1	1	2	7	1	1	1	26
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	55	48	-	76	33	6	22	-	65	15	52	79	451
RAYA VOLANTIN	3	-	7	-	4	-	3	-	-	10	8	-	35
SALMON DEL ATLANTICO	2 498	2 195	2 429	2 228	1 119	17	-	187	773	727	1 628	2 912	16 713
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
ALMEJA	217	175	876	121	325	300	368	233	224	982	536	128	4 485
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	5	2	-	12	12	-	-	-	31
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	3
CHOLGA	4	6	3	7	-	-	-	-	-	126	108	97	351
CHORITO	440	87	271	112	100	39	568	657	173	588	669	243	3 947
CHORO	2	3	4	21	5	5	3	6	3	6	8	5	71
CULENGUE	-	11	7	3	1	-	-	-	19	233	30	-	304
HUEPO O NAVAJA DE MAR	428	472	355	141	130	65	112	38	58	-	-	361	2 160
JULIANA O TAWERA	13	16	-	-	-	-	14	-	-	-	-	18	59
LOCO	-	-	-	17	421	87	184	125	-	-	-	-	834
NAVAJUELA	63	1	1	10	12	3	-	-	-	-	18	28	138
OSTRA CHILENA	10	3	14	10	11	4	8	8	3	17	12	11	111
OSTRA DEL PACIFICO	2	1	4	2	1	22	5	4	3	3	3	3	53
PULPO	-	-	9	6	2	9	8	-	-	1	-	-	35
TAQUILLA	70	50	234	206	100	206	60	65	250	75	60	30	1 408
TUMBIAO	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	2	-	7
JAIBA MARMOLA	40	57	64	92	65	4	8	2	4	100	122	102	660
JAIBA MORA	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	9	5	3	-	-	-	-	-	-	-	17
JAIBA REINA	1	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	9
ERIZO	6	-	41	35	94	85	109	113	108	41	3	-	635
PIURE	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	3 449	5 006	2 438	2 615	1 780	1 240	3 169	2 678	2 852	2 724	2 187	1 387	31 525
TOTAL PECES	2 579	2 263	2 478	2 319	1 168	28	30	197	849	788	1 712	3 023	17 432
TOTAL MOLUSCOS	1 249	825	1 778	660	1 113	743	1 330	1 150	745	2 032	1 446	922	13 993
TOTAL CRUSTACEOS	41	57	79	104	68	4	8	2	4	100	122	102	691
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	0	41	30	94	86	109	113	108	41	3	0	837
TOTAL GENERAL	7 324	6 151	6 814	5 734	4 223	2 099	4 846	4 140	4 558	5 665	5 470	5 434	84 276

X REGION, CALBUCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total	
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	5	-	16	7	-	28	
HUIRO PALO	20	25	35	31	13	21	5	11	7	-	24	23	215	
LUGA CUCHARA O CORTA	-	14	12	7	16	-	-	-	-	-	-	-	49	
LUGA NEGRA O CRESPA	768	154	802	662	258	201	230	15	60	-	-	59	3 209	
LUGA-ROJA	41	282	339	95	66	-	-	17	30	-	-	-	870	
PELILLO	623	50	224	28	156	183	90	128	2	105	286	197	2 072	
ANCHOVETA	64	217	967	222	635	194	8	602	96	308	386	136	3 835	
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	10	-	3	-	-	4	-	-	-	2	19	
CABALLA	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	8	19	
CONGRI DORADO	-	1	1	-	1	1	-	-	5	1	-	-	10	
JUREL	9	-	-	7	-	-	-	-	-	6	1	4	27	
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	121	-	-	-	-	-	-	121	
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	139	121	104	19	129	39	69	-	148	149	389	182	1 468	
PEJERREY DE MAR	-	-	21	7	-	1	-	-	42	25	1	1	98	
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	2	1	-	5	1	-	9	
SALMON DEL ATLANTICO	4 561	1 318	4 503	517	1 196	1 379	2 040	1 180	2 683	2 345	4 149	2 121	27 992	
SALMON PLATEADO	2 082	-	-	-	-	-	-	-	346	822	1 593	2 817	511	8 171
SARDINA AUSTRAL	-	5 452	8 470	1 738	2 427	1 983	2 305	560	367	2 356	2 274	4 132	30 042	
SARDINA COMUN	64	172	432	94	13	-	-	-	-	-	4	-	779	
TRUCHA ARCO IRIS	2 462	3 234	809	894	1 059	-	-	-	808	1 599	1 279	2 882	15 026	
ABALON ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	10	12	2	-	24	
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	7	29	48	
CHOLGA	2	-	3	6	1	-	4	40	11	25	33	12	137	
CHORITO	2 085	1 952	2 710	2 414	2 557	2 552	1 451	922	626	925	994	1 353	20 521	
CHORO	47	19	115	128	105	53	35	14	57	68	63	33	737	
CULENGUE	-	-	-	2	4	-	6	14	84	42	93	84	331	
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	1	-	52	
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
NAVAJUELA	-	96	55	33	64	19	4	30	89	39	54	16	519	
OSTRA CHILENA	2	2	4	3	6	6	6	7	5	5	1	1	48	
PULPO	-	-	31	23	7	1	15	5	2	28	18	-	130	
TAQUILLA	60	-	-	1	-	-	-	-	-	50	-	-	111	
TUMBAO	-	-	-	-	34	-	15	10	47	45	34	32	217	
CENTOLLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	6	
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
ERIZO	8	6	10	41	90	38	37	18	21	11	-	-	278	
PIURE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	5	
TOTAL ALGAS	1 452	525	1 412	823	509	405	325	178	99	121	317	279	6 443	
TOTAL PECES	9 361	10 515	13 317	3 507	5 463	3 698	4 424	2 893	4 971	8 387	11 281	9 979	67 616	
TOTAL MOLUSCOS	2 176	2 069	2 918	2 610	2 798	2 631	1 536	1 042	932	1 302	1 300	1 560	22 676	
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	4	9	
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	6	10	42	90	36	37	16	21	15	0	0	283	
TOTAL GENERAL	13 017	13 115	17 657	6 982	8 881	6 770	8 324	3 929	6 026	9 825	12 900	11 822	117 227	

X REGION, CASTRO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR				106	-	-	-	-	-	-	-	30	136
LUGA CUCHARA O CORTA	57	88	9	-	1	7	-	-	-	-	-	-	162
LUGA NEGRA O CRESPA	1 426	896	600	2	535	-	-	-	-	61	-	-	3 520
LUGA-ROJA	948	1 270	1 516	572	248	75	-	-	-	-	-	-	4 629
PELILLO	1 096	126	203	527	92	393	160	83	120	16	119	289	3 224
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
CONGRI DORADO	5	12	37	13	31	5	4	15	32	25	76	8	263
JUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	136	94	10	133	84	47	170	-	200	44	223	150	1 291
RAYA VOLANTIN	14	70	62	44	65	24	37	110	58	125	145	6	760
SALMON DEL ATLANTICO	12 314	10 775	13 165	12 950	12 839	14 139	12 070	15 587	16 287	14 078	10 248	12 290	156 722
SALMON PLATEADO	3 956	1 104	349	4	25	19	122	446	690	7 083	5 600	7 227	28 827
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	20	-	165	-	-	64	-	-	249
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	14
TOLLO	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	5 017	3 224	3 420	1 278	2 257	2 633	1 872	1 903	2 206	3 095	5 061	3 509	35 475
ABALON ROJO	5	-	13	65	-	-	-	4	4	-	9	-	100
ALMEJA	470	712	115	134	593	570	375	1 504	154	479	391	204	5 701
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CHOLGA	3	12	10	36	157	7	154	17	2	16	7	5	426
CHORITO	6 296	7 304	8 077	7 413	9 081	7 826	8 127	3 610	635	4 252	5 693	8 803	75 119
CHORO	-	-	-	-	1	-	2	-	30	-	-	-	33
CULENGUE	-	-	28	8	39	24	27	107	63	272	121	-	689
JULIANA O TAWERA	239	418	396	-	-	464	443	963	842	1 375	901	100	6 141
NAVAJUELA	1	1	1	2	112	90	24	35	46	80	26	24	442
OSTRA CHILENA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	-	25	120	262	319	93	63	10	29	33	157	84	1 195
PULPO	-	-	20	17	5	16	14	1	6	4	-	-	83
TAQUILLA	30	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	130
TUMBAO	-	-	143	35	-	-	13	59	69	147	65	-	531
JAIBA MARMOLA	134	286	140	-	-	16	27	23	17	73	69	72	857
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
ERIZO	4	2	48	241	328	291	243	339	242	41	-	-	1 779
TOTAL ALGAS	3 527	2 380	2 328	1 207	676	475	160	83	120	77	119	319	11 671
TOTAL PECES	21 442	15 279	17 044	14 422	15 321	16 867	14 440	16 043	19 676	24 514	21 374	23 191	221 613
TOTAL MOLUSCOS	7 044	8 472	6 924	7 972	10 307	9 092	9 342	6 312	1 880	6 858	7 370	7 220	90 593
TOTAL CRUSTACEOS	134	286	140	0	0	16	27	23	17	73	71	73	860
TOTAL OTRAS ESPECIES	4	2	46	241	328	291	243	339	242	41	0	0	1 779
TOTAL GENERAL	32 151	26 419	26 484	23 642	26 632	26 741	24 212	24 600	21 935	31 363	26 934	30 803	326 516

X REGION, CORRAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	-	-	-	1 073	-	-	1 384	1 878	7 985	1 101	-	13 399
BESUGO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4
CABALLA	-	-	493	242	619	466	292	-	-	-	-	209	2 321
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL	85	132	4 369	3 731	5 748	3 958	3 872	-	-	-	-	3 379	25 274
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-	-	-	79
MERLUZA COMUN	306	33	-	-	-	-	137	-	65	75	45	-	661
MERLUZA DE COLA	170	299	184	176	-	-	25	-	-	-	186	-	1 040
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1	29	216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	246
PEJEGALLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA ESPINOSA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	-	-	-	-	195	-	-	3 396	4 199	2 952	1 209	-	11 951
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	584	495	5 264	4 149	7 635	4 424	4 326	4 859	6 140	10 992	2 544	3 588	54 980
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7
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	584	495	5 264	4 149	7 635	4 424	4 326	4 859	6 140	10 992	2 551	3 588	54 987

X REGION, OSORNO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LOCO	-	-	-	-	-	6	10	28	1	-	-	-	45
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
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
TOTTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	6	10	28	1	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	1	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	6	10	28	2	0	0	0	46

X REGION, PALENA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA ROJA	64	421	175	212	55	-	-	-	-	-	-	-	927
PELILLO	-	-	-	-	-	19	31	29	16	-	-	101	196
CONGRI DORADO	4	31	6	13	11	3	1	2	7	13	36	45	172
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	219	308	202	41	137	38	117	1	529	364	646	459	3 061
RAYA VOLANTIN	4	8	-	4	6	-	9	3	26	6	46	-	112
SALMON DEL ATLANTICO	1 350	1 398	3 636	955	2 342	2 227	1 614	1 592	2 269	472	1 350	1 404	20 609
SALMON PLATEADO	824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	1 011
SALMON REY	171	-	223	214	-	-	467	329	232	212	100	-	1 948
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
TRUCHA ARCO IRIS	2 054	1 566	995	650	1 278	650	400	2 466	3 675	2 671	2 181	1 185	19 951
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	10
CHOLGA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	22	1	21	20	10	24	27	45	17	12	18	30	247
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	286	336
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	58	95
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ERIZO	-	-	-	15	19	17	39	-	27	29	-	-	146
TOTAL ALGAS	64	421	175	212	55	19	31	29	16	0	0	101	1 123
TOTAL PECES	4 626	3 311	5 062	2 077	3 774	2 918	2 606	4 393	8 738	3 736	4 339	3 283	46 867
TOTAL MOLUSCOS	22	1	21	22	10	24	27	45	17	12	109	380	690
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	15	19	17	39	0	27	29	0	0	146
TOTAL GENERAL	4 712	3 733	5 258	2 326	3 858	2 978	2 705	4 467	6 798	3 781	4 448	3 764	46 828

X REGION, PUERTO MONTT, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
LUGA CUCHARA O CORTA	-	10	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	28
LUGA NEGRA O CRESPA	122	304	304	520	1	-	-	-	-	-	-	-	1 251
LUGA-ROJA	1	179	3	69	160	-	-	10	-	-	-	-	422
PELILLO	3 216	972	3 341	2 238	1 163	1 292	955	925	1 587	1 748	1 637	1 177	20 251
ANCHOVETA	-	113	238	46	314	19	13	33	-	17	113	30	936
BACALAO DE PROFUNDIDAD	16	65	65	21	62	6	26	11	14	9	27	55	397
CABALLA	-	-	79	8	-	-	-	-	-	-	-	-	87
CHANCHARRÓ	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	5
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	-	7
COJINOBIA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	11	18
CONGRIODORADO	28	43	31	12	16	2	4	12	24	35	51	205	483
CORVINA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	106	75	111	12	-	-	-	-	-	1	-	5	310
MERLUZA COMUN	110	-	67	91	160	11	203	210	-	-	-	-	852
MERLUZA DE COLA	214	-	53	163	-	98	822	836	471	-	-	117	2 774
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
MERLUZA OEL SUR O AUSTRAL	207	185	218	73	147	41	120	1	273	194	245	315	2 019
PEJEGALLO	7	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9
PEJERREY DE MAR	3	2	1	55	41	3	4	16	18	1	-	-	144
RAYA VOLANTIN	45	71	83	51	91	72	47	136	25	60	115	6	782
REINETA	4	-	-	-	-	-	1	1	-	8	6	1	21
ROBALO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	1 005	751	455	598	727	621	791	3 319	3 982	4 229	6 111	5 448	28 037
SALMON PLATEADO	2 157	452	274	6	1	-	-	-	757	3 073	4 493	4 216	15 429
SALMON REY	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
SARDINA AUSTRAL	-	2 308	1 538	374	963	657	907	211	-	465	924	510	8 855
SARDINA COMUN	-	205	390	12	11	7	7	1	-	-	-	4	637
SIERRA	-	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	7
TOLLO	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	9	6	19
TRUCHA ARCO IRIS	3 479	1 496	2 742	1 595	1 617	1 315	2 076	1 973	940	4 127	6 031	3 923	31 314
ALMEJA	25	21	24	31	49	20	2	5	108	15	413	137	851
CARACOL PALO PALO	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	9
CARACOL PICUYO	1	3	-	1	3	-	-	1	2	1	3	-	15
CARACOL TRUMULCO	-	2	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	6
CHOLGA	16	178	243	214	211	462	289	122	42	26	10	22	1 838
CHORITO	818	620	284	203	347	403	855	600	206	182	514	289	5 301
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CULENGUE	106	85	44	8	21	38	12	8	59	54	125	423	963
HUEPO O NAVAJA DE MAR	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	127	-	-	-	-	-	127
LOCO	-	-	-	66	293	131	254	356	-	-	-	-	1 100
MACHA	-	-	-	-	-	2	2	8	2	4	-	-	18
NAVAJUELA	38	1	71	12	-	-	-	1	7	36	-	-	166
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TAQUILLA	45	100	11	19	186	-	-	20	-	300	41	-	722
TUMBAO	65	46	4	1	-	-	-	-	2	4	2	12	136
CENTOLLA	-	1	2	2	2	4	9	18	14	21	17	4	94
GAMBA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	149	38	33	23	21	13	15	63	54	83	60	52	602
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	21	6	-	-	-	-	-	27
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA REINA	-	1	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	6
PICOROCO	12	11	12	17	13	4	6	-	6	3	11	1	98
ERIZO	14	6	6	7	45	6	8	4	14	18	-	-	130
PIURE	51	85	118	99	86	81	54	88	76	78	63	66	945
TOTAL ALGAS	3 363	1 465	3 648	2 845	1 324	1 292	955	935	1 587	1 748	1 637	1 177	21 876
TOTAL PECES	7 381	5 785	6 328	3 134	4 153	2 852	5 021	6 778	6 506	12 219	18 125	14 655	93 137
TOTAL MOLUSCOS	1 116	1 037	683	558	1 116	1 056	1 541	1 122	438	623	1 108	663	11 261
TOTAL CRUSTACEOS	163	51	47	42	40	42	37	82	78	108	68	57	635
TOTAL OTRAS ESPECIES	65	91	126	106	131	87	62	92	90	96	63	66	1 075
TOTAL GENERAL	12 088	8 429	10 632	6 685	6 764	5 329	7 616	9 009	8 899	14 794	21 021	17 018	128 284

X REGION, QUELLON, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total	
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30	
LUGA CUCHARA O CORTA	-	127	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	
LUGA NEGRA O CRESPA	4	894	759	39	37	-	-	-	-	-	-	-	1 733	
LUGA-LUGA	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
LUGA-ROJA	1 042	3 549	1 488	338	405	288	-	-	13	687	2 876	3 612	14 298	
PELILLO	312	213	324	149	31	66	25	33	46	236	197	196	1 828	
BACALAO DE PROFUNDIDAD	15	87	65	86	33	19	6	2	25	25	28	33	424	
BESUGO	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8	
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7	
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	4	
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	3	
CONGRILO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	
CONGRILO DORADO	-	11	1	8	-	-	1	-	1	1	7	-	30	
CORVINA	1	3	1	1	-	-	-	2	-	1	1	2	12	
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	9	
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	254	1 343	779	-	85	-	-	2 461	
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	45	55	-	-	-	4	3	107	
PEJEGALLO	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	5	
PEJERREY DE MAR	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
RAYA VOLANTIN	2	2	4	1	1	1	-	1	-	4	1	-	17	
REINETA	-	-	-	-	-	3	3	1	-	-	-	-	7	
ROBALO	1	7	4	1	1	1	1	1	-	-	-	-	17	
SALMON DEL ATLANTICO	1 641	1 993	2 393	4 254	6 055	7 189	5 328	3 311	2 480	5 645	6 474	3 249	49 992	
SALMON PLATEADO	6 091	-	28	-	-	-	-	-	47	1 444	4 513	10 424	13 210	35 755
SARDINA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
SIERRA	3	24	14	8	-	-	-	-	-	-	-	1	50	
TOLLO	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
TRUCHA ARCO IRIS	1 247	1 387	1 850	1 643	585	79	310	84	-	60	-	17	7 262	
ABALON ROJO	-	7	-	2	6	-	-	4	6	8	6	8	47	
ALMEJA	35	25	247	74	77	217	131	170	353	166	522	457	2 474	
CARACOL PALO PALO	44	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	49	
CARACOL PICUYO	5	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7	
CARACOL TRUMULCO	5	-	-	-	2	-	-	-	5	-	-	-	12	
CHOLGA	-	-	3	2	1	-	-	61	10	2	-	-	79	
CHORITO	2 850	1 640	2 277	2 279	2 756	2 582	1 880	810	602	1 113	2 077	1 046	21 912	
CHORO	-	-	2	8	1	-	-	-	-	-	-	-	11	
CULENGUE	-	11	-	8	-	-	-	17	12	18	89	44	179	
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15	
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8	
MACHA	-	-	-	-	-	2	23	21	5	4	-	2	57	
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	30	-	-	2	9	11	-	12	100	14	178	
PULPO	-	-	48	38	13	38	16	11	5	9	3	-	179	
CENTOLLA	-	5	5	6	2	-	1	1	2	4	16	-	42	
JAIBA MARMOLA	-	14	184	203	239	191	180	185	173	161	161	201	1 872	
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	2	2	5	3	-	2	14	
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
ERIZO	8	5	120	771	1 276	955	727	1 045	610	412	-	-	6 129	
TOTAL ALGAS	1 358	4 791	2 618	526	473	354	25	33	59	953	3 073	3 808	18 069	
TOTAL PECES	9 002	3 515	4 363	8 003	6 676	7 610	7 056	4 233	3 931	10 334	18 939	16 515	96 177	
TOTAL MOLUSCOS	2 939	1 683	2 608	2 409	2 861	2 841	2 059	1 114	1 013	1 332	2 777	1 571	25 207	
TOTAL CRUSTACEOS	0	19	169	209	241	191	183	188	180	168	177	204	1 929	
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	5	120	771	1 278	955	727	1 045	810	412	0	0	6 129	
TOTAL GENERAL	13 305	10 013	9 876	9 918	11 529	11 951	10 050	6 613	5 993	13 199	22 968	22 098	147 511	

X REGION, VALDIVIA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HUIRO PALO	5	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	15
LECHUGUILA	8	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
LIQUEN GOMOSO	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LUGA CUCHARA O CORTA	22	28	118	60	19	-	-	-	-	-	33	28	308
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LUGA-ROJA	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
PELILLO	126	11	62	81	-	40	-	-	-	-	-	-	320
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
ANCHOVETA	257	4 665	2 786	1 391	1 454	-	895	730	445	2 814	4 016	4 835	24 308
BACALADILLO O MOTE	4	188	594	51	5	-	1	-	-	-	-	-	843
BACALAO OE PROFUNDIOAD	15	43	29	37	17	30	15	15	30	36	45	36	348
CABRILLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRI COLORADO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	7
CONGRI DORADO	14	9	10	9	5	1	-	1	1	2	5	13	70
CORVINA	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	7
JUREL	-	-	14	-	-	-	1	-	-	-	-	-	15
MACHUELO O TRITRE	-	391	44	11	-	-	-	-	-	10	39	-	495
MERLUZA COMUN	307	124	14	-	-	-	-	3	51	53	297	-	849
MERLUZA DE COLA	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
PAMPANITO	-	-	46	5	3	-	58	4	-	-	11	-	127
PEJEGALLO	2	2	5	2	2	7	7	5	2	2	1	8	45
PEJERREY DE MAR	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	12	25	23	19	15	1	2	12	28	9	11	-	157
REINETTA	14	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	13	32
ROBALO	4	8	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	14
SARDINA COMUN	258	12 876	11 659	5 909	3 613	410	4 839	2 679	85	5 382	8 382	9 593	65 645
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	69	-	-	-	-	-	69
SIERRA	2	8	5	5	3	4	1	-	-	1	1	1	29
TOLLO	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	68	54	137	104	110	87	120	110	117	121	117	83	1 268
ABALON ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	28	63
CHORO	4	6	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	16
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	3	5	8	-	-	8	12	-	-	-	6	43
LOCO	-	-	-	-	-	18	150	131	21	-	-	-	320
NAVAJUELA	15	-	19	5	23	-	-	1	1	13	2	1	80
CENTOLLA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA MORA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	4
TOTAL ALGAS	165	39	211	143	19	40	0	0	0	0	33	29	679
TOTAL PECES	1 076	18 415	15 370	7 544	5 230	552	6 009	3 581	892	8 408	12 885	14 891	94 434
TOTAL MOLUSCOS	20	9	24	15	23	18	158	145	24	13	37	39	525
TOTAL CRUSTACEOS	0	4	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	0	0	1	0	2	1	0	0	0	5
TOTAL GENERAL	1 261	18 487	15 808	7 702	5 272	612	8 187	3 708	717	8 422	12 755	14 959	95 650

XI REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	-	5	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
LUGA-ROJA	390	628	136	28	17	-	-	2	-	215	180	195	1 791
PELILLO	69	17	124	46	-	-	-	-	24	10	23	94	407
ANCHOVETA	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	4
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	173	194	-	-	-	367
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	4
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	9	35	7	2	-	53
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	-	-	1	7	2	148	219	34	11	422
COJINOBIA DEL SUR	-	24	1	-	-	2	1	74	18	8	1	3	132
COJINOBIA MOTEADA	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	21
CONGRILO COLORADO	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
CONGRILO DORADO	23	32	29	19	35	29	30	48	203	289	317	120	1 174
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
JUREL	3	5	3	4	1	4	5	-	3	15	15	23	81
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	6	-	1	-	-	1	3	-	11
MERLUZA DE COLA	25	617	198	525	723	1 753	3 550	5 473	379	239	386	313	14 181
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	135	337	23	-	-	495
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	220	796	767	897	896	641	733	56	682	798	855	674	7 815
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PEJERREY DE MAR	11	10	22	14	8	7	32	1	5	48	52	40	250
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	3	7	8	7	9	19	25	21	7	14	36	14	170
REINETA	-	3	7	4	3	7	10	5	4	3	5	1	52
ROBALO	3	3	4	5	3	5	5	-	3	20	14	21	86
SALMON DEL ATLANTICO	4 015	7 881	8 310	3 979	9 699	6 140	5 160	6 684	3 236	4 948	6 370	7 001	71 403
SALMON PLATEADO	5 348	430	1	3	23	18	-	7	413	4 308	9 380	11 097	31 028
SARDINA AUSTRAL	28	82	104	21	3	3	8	-	1	59	28	64	397
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	1	12	7	14	2	36
TRUCHA ARCO IRIS	2 372	2 335	4 005	2 562	1 737	1 824	2 574	3 299	5 026	5 375	2 795	4 363	38 267
ALMEJA	-	-	-	8	2	2	-	4	-	-	-	-	16
CARACOL LOCATE	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL PALO PALO	6	34	-	8	6	12	5	3	-	-	3	1	78
CHOLGA	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	-	-	-	1	1	7	3	3	3	6	1	-	25
CULENGUE	47	70	28	16	27	19	3	9	17	19	55	71	381
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	-	9
LOCO	-	-	-	83	19	80	72	22	-	-	-	-	256
PULPO	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	4
CENTOLLA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	3
JAIBA MARMOLA	48	84	135	64	73	83	57	77	84	67	59	255	1 084
ERIZO	2	-	51	333	1 042	966	1 178	2 027	669	316	55	14	6 653
TOTAL ALGAS	459	650	262	74	17	0	0	2	24	225	203	289	2 225
TOTAL PECES	12 049	12 206	11 461	7 841	13 146	10 476	12 139	15 806	10 661	16 608	20 315	23 749	166 457
TOTAL MOLUSCOS	53	104	33	124	61	100	83	41	20	25	59	72	775
TOTAL CRUSTACEOS	46	84	135	65	73	83	57	77	84	68	60	255	1 087
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	0	51	333	1 042	966	1 178	2 027	669	316	55	14	6 653
TOTAL GENERAL	12 609	13 044	11 982	8 437	14 339	11 625	13 457	17 953	11 458	17 242	20 692	24 379	177 197

XI REGION, AYSEN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LUGA-ROJA	3	4	10	6	-	-	-	-	-	3	9	6	41
PELILLO	-	-	121	40	-	-	-	-	-	9	-	-	170
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	173	194	-	-	367
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	9	35	7	2	53
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	1	7	2	148	219	34	8	419
COJINOBA DEL SUR	-	24	1	-	-	2	1	74	18	8	1	3	132
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	21
CONGRI COLORADO	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRI DORADO	8	18	10	10	17	23	21	46	195	285	278	86	953
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
JUREL	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	6
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	6	-	-	-	-	1	3	-	10
MERLUZA DE COLA	23	612	191	520	720	1 749	3 547	5 473	378	236	375	231	14 055
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	135	337	23	-	-	495
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	96	417	348	388	707	431	355	48	400	269	281	157	3 897
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PEJERREY DE MAR	1	1	1	4	1	1	-	-	1	3	2	7	22
RAYA VOLANTIN	-	4	3	5	6	18	20	20	2	5	18	3	104
REINETA	-	3	7	4	3	7	10	5	4	3	5	1	52
ROBALO	1	2	2	3	1	2	1	-	3	4	2	4	25
SALMON DEL ATLANTICO	1 791	3 235	1 974	2 236	1 899	1 858	3 010	764	1 272	1 081	2 110	2 258	23 488
SALMON PLATEADO	5 078	115	1	3	23	17	-	7	368	3 735	7 025	5 739	22 111
SARDINA AUSTRAL	21	75	98	15	1	-	-	-	-	27	11	4	252
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	1	12	7	14	2	36
TRUCHA ARCO IRIS	431	827	2 624	1 954	813	379	954	1 407	2 909	3 604	2 278	2 284	20 464
CARACOL LOCATE	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL PALO PALO	-	24	-	-	-	12	-	3	-	-	-	1	40
CHOLGA	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CULENGUE	39	70	-	12	4	4	-	9	-	-	2	41	181
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-	-	9
LOCO	-	-	-	24	-	60	61	9	-	-	-	-	154
CENTOLLA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	40	83	104	48	70	79	52	74	79	66	52	239	986
ERIZO	-	-	1	1	-	25	190	252	101	93	40	14	717
TOTAL ALGAS	3	9	131	46	0	0	0	0	0	12	9	6	216
TOTAL PECES	7 448	5 333	5 261	5 143	4 197	4 509	7 926	7 982	6 231	9 726	12 445	10 770	86 971
TOTAL MOLUSCOS	39	94	4	43	10	76	61	21	0	0	2	42	392
TOTAL CRUSTACEOS	40	83	104	49	70	79	52	74	79	66	52	239	987
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	1	0	25	190	252	101	93	40	14	717
TOTAL GENERAL	7 530	5 519	5 501	5 282	4 277	4 689	8 229	8 329	8 411	9 897	12 548	11 071	89 283

XI REGION, CHACABUCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	78
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	81	81
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	81	81										

XI REGION, CISNES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	27	31
PELILLO	62	-	3	6	-	-	-	-	24	-	13	90	198
ANCHOVETA	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1	-	4
CONGRI COLOMBO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CONGRI DORADO	17	16	19	9	18	6	9	2	8	24	39	54	221
JUREL	3	4	3	3	1	4	5	-	3	13	14	22	75
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DE COLA	2	5	7	5	3	4	3	-	1	3	11	4	48
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	123	378	418	307	189	210	377	8	282	529	571	517	3 909
PEJERREY DE MAR	10	9	21	10	7	6	32	1	4	45	50	33	228
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	3	3	5	2	3	1	5	1	5	9	18	11	66
ROBALO	2	1	2	2	2	3	4	-	-	16	12	17	61
SALMON DEL ATLANTICO	853	438	2 166	128	886	-	-	28	625	2 309	2 198	2 908	12 539
SALMON PLATEADO	-	5	-	-	-	1	-	-	45	573	2 257	4 123	7 004
SARDINA AUSTRAL	5	7	6	6	2	3	6	-	1	32	17	60	145
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	1 577	942	718	608	924	1 445	1 620	1 892	2 117	1 771	517	2 079	18 210
ALMEJA	-	-	-	8	2	2	-	4	-	-	-	-	16
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CHORITO	-	-	-	-	-	7	3	3	3	6	1	-	23
CULENQUE	8	-	28	-	-	-	-	-	-	-	14	-	50
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	8	16	25
ERIZO	-	-	-	1	17	4	-	7	-	-	-	-	29
TOTAL ALGAS	62	0	3	6	0	0	0	0	24	0	17	117	229
TOTAL PECES	2 595	1 808	3 386	1 081	2 035	1 685	2 062	1 932	3 091	5 324	5 707	9 828	40 514
TOTAL MOLUSCOS	8	0	28	8	2	9	3	20	3	6	18	0	105
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	16	25
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	1	17	4	0	7	0	0	0	0	29
TOTAL GENERAL	2 665	1 608	3 397	1 096	2 054	1 696	2 065	1 959	3 121	5 330	5 748	9 981	40 902

XI REGION, GUAITECAS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
LUGA-ROJA	387	624	126	22	17	-	-	2	-	212	167	162	1 719
PELILLO	7	17	-	-	-	-	-	-	-	1	10	4	39
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1	1	1	2	-	-	1	-	-	-	3	-	9
SALMON DEL ATLANTICO	1 371	4 188	2 170	1 615	6 914	4 282	2 150	5 892	1 339	1 558	2 062	1 835	35 378
SALMON PLATEADO	270	310	-	-	-	-	-	-	-	-	98	1 235	1 913
TRUCHA ARCO IRIS	364	586	863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 593
CARACOL PALO PALO	6	10	-	8	6	-	5	-	-	-	-	-	35
CULENGUE	-	-	-	4	23	15	3	-	17	19	39	30	150
LOCO	-	-	-	59	19	-	11	-	-	-	-	-	89
PULPO	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	4
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
JAIBA MARMOLA	8	1	31	16	3	4	5	3	2	1	1	-	73
ERIZO	2	-	50	331	1 025	937	988	1 768	588	223	15	-	5 907
TOTAL ALGAS	394	641	148	22	17	0	0	2	0	213	177	166	1 780
TOTAL PECES	2 006	5 065	2 834	1 617	6 914	4 282	2 151	5 892	1 339	1 558	2 183	3 070	38 891
TOTAL MOLUSCOS	6	10	1	73	49	15	19	0	17	19	39	30	278
TOTAL CRUSTACEOS	6	1	31	16	3	4	5	3	2	2	2	0	75
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	0	50	331	1 025	937	988	1 768	568	223	15	0	5 907
TOTAL GENERAL	2 414	5 717	3 064	2 059	8 008	5 238	3 163	7 665	1 926	2 015	2 396	3 266	46 931

XII REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LECHUGUILA	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
LUGA-ROJA	1 024	1 100	601	182	121	12	580	4	436	1 404	1 507	1 576	8 547
ANGUILA	-	-	-	-	2	2	8	-	-	-	-	-	12
BACALAO DE PROFUNDIDAD	6	79	-	19	-	11	-	-	-	21	13	-	149
BROTULA	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHANCHARRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRI DORADO	14	24	24	19	37	15	8	4	3	17	19	1	185
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	20	103	124	165	97	180	244	120	56	632	834	732	3 307
PEJERREY DE MAR	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	3	6
RAYA VOLANTIN	29	49	36	35	45	65	47	43	27	60	35	9	480
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	66	22	-	-	108
SALMON DEL ATLANTICO	179	103	365	279	406	422	614	561	508	481	599	478	4 995
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA COMUN	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	84	87	-	-	-	86	72	147	223	152	343	286	1 480
ALMEJA	-	-	1	-	2	-	1	-	-	1	-	2	7
CARACOL PIQUILHUE	-	10	-	-	-	-	-	-	-	1	8	16	33
CARACOL TROPHON	107	187	118	64	-	58	54	63	99	21	3	-	774
CHOLGA	4	-	4	8	-	-	-	-	2	-	-	-	18
CHORITO	-	4	6	2	-	-	-	-	3	-	-	-	15
CHORO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HUEPO O NAVAJA DE MAR	53	119	195	61	44	7	14	4	3	-	-	71	571
LOCO	-	-	-	1	20	4	-	19	-	-	-	-	44
PULPO	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3
CENTOLLA	-	-	-	-	-	1	339	795	907	784	1 091	34	3 951
CENTOLLON	-	176	664	391	232	158	78	162	121	143	130	2	2 275
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ERIZO	16	4	186	1 998	3 252	3 303	1 738	2 041	692	-	226	1 626	15 062
TOTAL ALGAS	1 024	1 100	615	182	121	12	580	4	436	1 404	1 507	1 576	6 561
TOTAL PECES	332	450	551	521	589	781	993	875	903	1 385	1 843	1 509	10 732
TOTAL MOLUSCOS	164	320	324	137	66	69	89	68	108	23	9	89	1 466
TOTAL CRUSTACEOS	0	176	684	391	232	157	417	957	1 028	929	1 221	36	6 228
TOTAL OTRAS ESPECIES	16	4	186	1 998	3 252	3 303	1 738	2 041	692	0	226	1 626	15 082
TOTAL GENERAL	1 536	2 050	2 360	3 229	4 280	4 322	3 797	3 985	3 187	3 741	4 606	4 636	42 069

XII REGION, PUERTO NATALES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneleadas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LECHUGILLA	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
LUGA-ROJA	75	100	84	47	25	6	-	4	47	162	99	107	756
BACALAO DE PROFUNDIDAD	6	39	-	19	-	11	-	-	-	21	-	-	98
CONGRIO DORADO	3	7	6	2	10	4	1	2	1	4	12	-	52
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	2	36	84	127	58	121	181	120	15	428	594	530	2 297
PEJERREY DE MAR	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	3	6
RAYA VOLANTIN	1	4	2	2	2	2	2	4	1	1	2	-	23
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	88	22	-	-	108
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	44	49	21	-	23	-	137
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
ALMEJA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	-	-	4	2	-	-	-	-	2	-	-	-	8
CHORITO	-	4	6	2	-	-	-	-	3	-	-	-	15
CHORO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	1	20	4	-	19	-	-	-	-	44
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	21	75	102	81	99	8	386
ERIZO	-	-	37	420	703	432	229	751	343	-	21	826	3 762
TOTAL ALGAS	75	100	98	47	25	6	0	4	47	162	99	107	770
TOTAL PECES	12	86	94	151	72	138	228	175	124	477	631	533	2 721
TOTAL MOLUSCOS	0	4	11	6	20	4	0	19	5	0	0	0	69
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	21	75	102	81	99	8	386
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	37	420	703	432	229	751	343	0	21	826	3 762
TOTAL GENERAL	87	190	240	624	820	580	478	1 024	821	720	850	1 474	7 708

XII REGION, PUERTO WILLIAMS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CONGRI DORADO	4	4	-	-	5	2	-	-	-	2	1	-	18
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL.	15	18	1	2	1	10	5	-	-	16	22	10	100
RAYA VOLANTIN	11	4	2	2	2	7	3	4	-	2	5	1	43
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	40	63	80	79	92	-	354
CENTOLLON	-	85	315	215	162	100	55	93	77	85	84	-	1 271
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	30	26	3	4	8	19	8	4	0	20	28	11	161
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	85	315	215	162	100	95	156	157	184	176	0	1 625
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	30	111	318	218	170	119	103	160	157	184	204	11	1 786

XII REGION, PUNTA ARENAS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	949	1 000	517	135	96	6	580	-	389	1 242	1 408	1 469	7 791
ANGUILA	-	-	-	-	2	2	8	-	-	-	-	-	12
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	53
BROTULA	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHANCHARRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRI DORADO	7	13	18	17	22	9	7	2	2	11	6	1	115
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	3	49	39	38	38	49	58	-	41	187	218	192	910
RAYA VOLANTIN	17	41	32	31	41	56	42	35	26	57	28	8	414
SALMON DEL ATLANTICO	179	103	365	279	406	422	570	512	467	481	578	478	4 858
SARDINA COMUN	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	84	87	-	-	-	86	72	147	223	152	343	286	1 480
ALMEJA	-	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	2	6
CARACOL PIQUILHUE	-	10	-	-	-	-	-	-	-	1	6	18	33
CARACOL TROPHON	107	187	118	64	-	58	54	63	99	21	3	-	774
CHOLGA	4	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	10
HUEPO O NAVAJA DE MAR	53	119	195	61	44	7	14	4	3	-	-	71	571
PULPO	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	3
CENTOLLA	-	-	-	-	-	1	278	657	725	624	900	26	3 211
CENTOLLON	-	91	369	176	70	56	23	69	44	58	46	2	1 004
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ERIZO	18	4	149	1 578	2 549	2 871	1 509	1 290	349	-	205	800	11 320
TOTAL ALGAS	949	1 000	517	135	96	6	580	0	389	1 242	1 408	1 469	7 791
TOTAL PECES	290	338	454	366	509	624	757	696	779	888	1 184	965	7 850
TOTAL MOLUSCOS	184	316	313	131	46	85	69	69	103	23	9	89	1 397
TOTAL CRUSTACEOS	0	91	369	176	70	57	301	726	769	684	946	28	4 217
TOTAL OTRAS ESPECIES	16	4	149	1 578	2 549	2 871	1 509	1 290	349	0	205	800	11 320
TOTAL GENERAL	1 419	1 749	1 802	2 388	3 270	3 623	3 216	2 781	2 389	2 837	3 752	3 351	32 575

SUBSECTOR PESQUERO INDUSTRIAL

El desembarque industrial de la flota que operó en Aguas nacionales acumulado a Diciembre del año 2006 fue de 2.335.639 toneladas, lo que representa una disminución del 11% con respecto al año anterior.

En cuanto al número de naves industriales que registran operación, continúa la tendencia a la disminución, durante el año 2006 se registró la operación de 223 Naves industriales, con lo cual se observa que desde el año 2001, un total de 133 han dejado de operar.

Los principales recursos desembarcados por este subsector , corresponden a recursos pelágicos como Anchoveta, Caballa, Jurel y Sardina Común, los cuales explican el 95% del desembarque industrial.

El 99% de las capturas realizadas por barcos industriales en aguas internacionales, corresponden a Jurel y Caballa, donde el Jurel aportó un 84% y la Caballa un 15% al total capturado por barcos industriales en aguas internacionales.

Finalmente el desembarque industrial de recursos pelágicos presentó una disminución del 11% en relación al año 2005. Lo cual es explicado principalmente por los desembarques del recurso Anchoveta que presentó una disminución del 55%, en la I región, y un 41% en la II región con respecto a los resultados registrados el año 2005.

GRAFICO 16

DESEMBARQUE INDUSTRIAL Y NAVES INDUSTRIALES 2001 - 2006

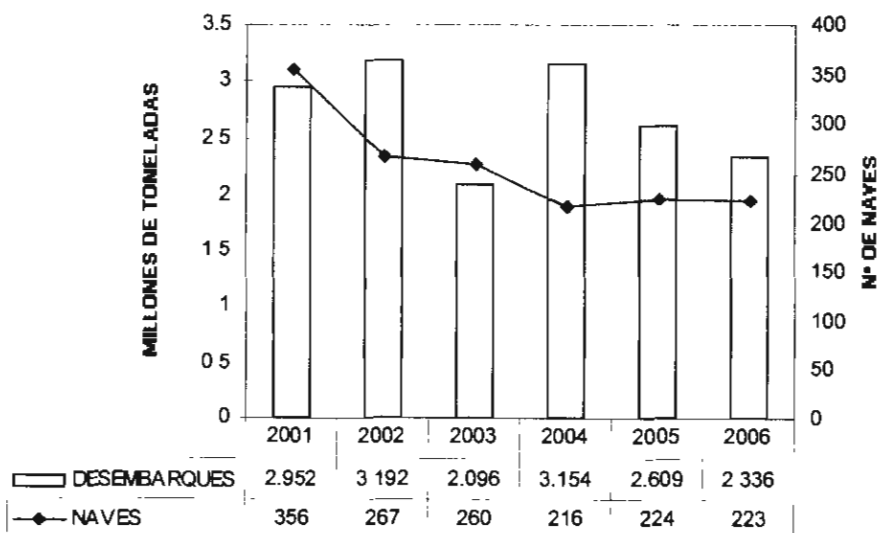


GRAFICO 16.- Chile, Variación del desembarque industrial y número de naves industriales, 2001 – 2006.

La distribución de la flota industrial durante el año 2006, en cuanto al principal arte y aparejo de pesca y la región de operaciones, fue la siguiente:

ARTES Y APAREJOS DE PESCA	REGION										TOTAL
	I	II	III	IV	V	VII	VIII	X	XI		
Arrastre	0	0	9	9	35	0	34	26	6	119	
Cerco	78	54	0	7	4	0	55	15	0	213	
Enmalle	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3	
Espinel / Palangre	0	0	1	6	2	1	2	0	0	12	
Trampas	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	
Poteras	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
Total	78	54	11	23	44	1	91	42	6	223	

Obs: Una Nave Industrial puede registrar operación con más de un arte y en más de una región.

GRAFICO 17

DESEMBARQUE INDUSTRIAL Y NAVES INDUSTRIALES 2005 Y 2006				
DESEMBARQUES (Ton.)		Nº DE NAVES		
2005	2006		2005	2006
935 399	606 283	ARICA	84	78
182 151	100534	IQUEQUE	60	54
		ANTOFAGASTA		
223	348	CALDERA	10	11
15 028	19 462	COQUIMBO	21	23
14 703	15 368	VALPARAISO	46	44
0	0	PICHILEMU	0	0
0	2	CONSTITUCION	0	1
1 382 857	1 511 274	TALCAHUANO	110	91
0	0	TEMUCO	0	0
57 931	62 857	PUERTO MONTT	58	42
20 415	19 402	AYSEN	7	6
3	109	PUNTA ARENAS	1	0
TOTAL 2005= 2 608 710 Ton.		TOTAL 2005= 224		TOTAL 2006 = 223
PUERTO WILLIAMS				

GRAFICO 17.- Chile, desembarque industrial y número de naves industriales por región, 2005 – 2006.

GRAFICO 18

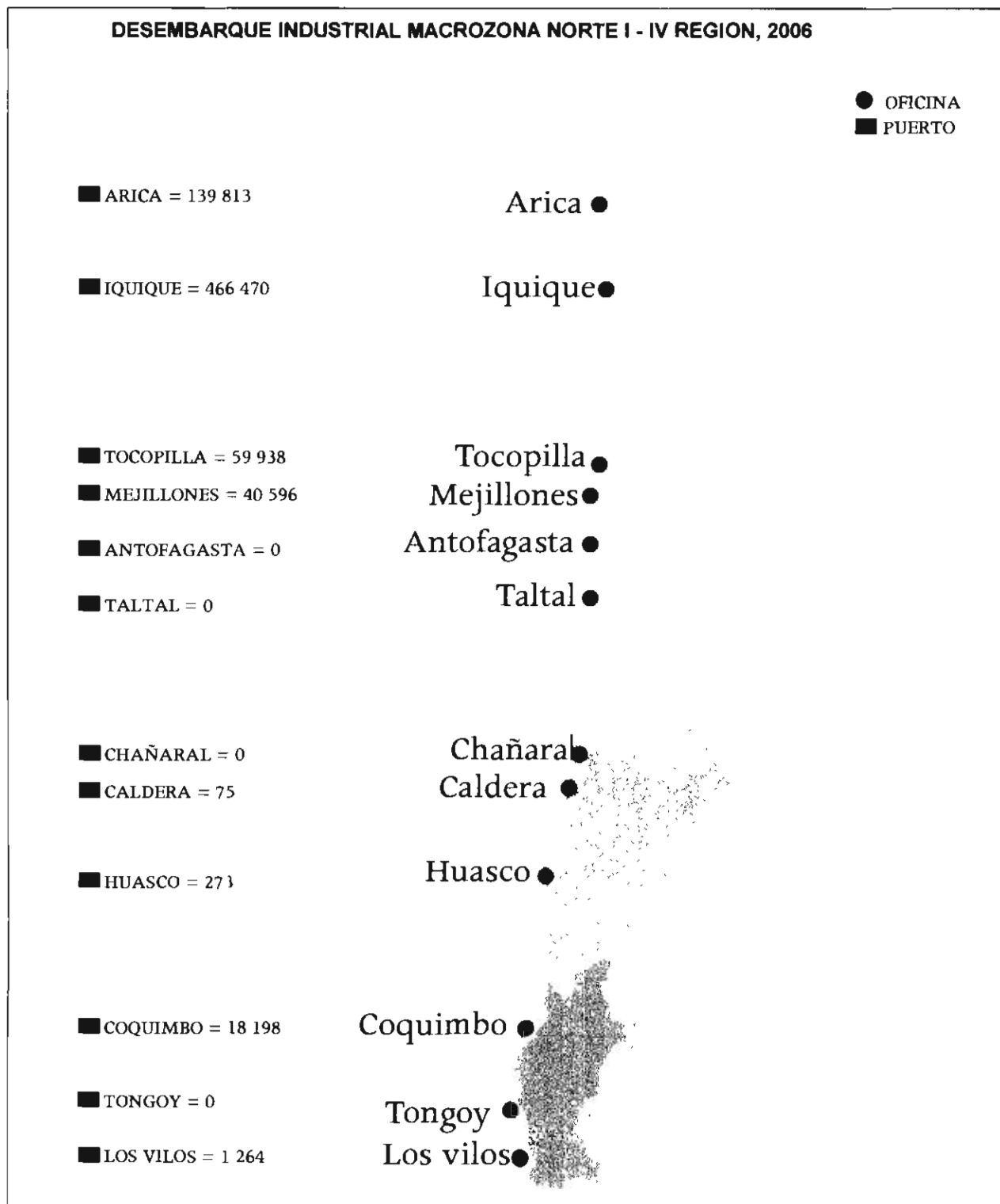


GRAFICO 18.- Chile, Desembarque industrial de la macrozona norte I – IV Región, por puerto, 2006. No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales.

GRAFICO 19

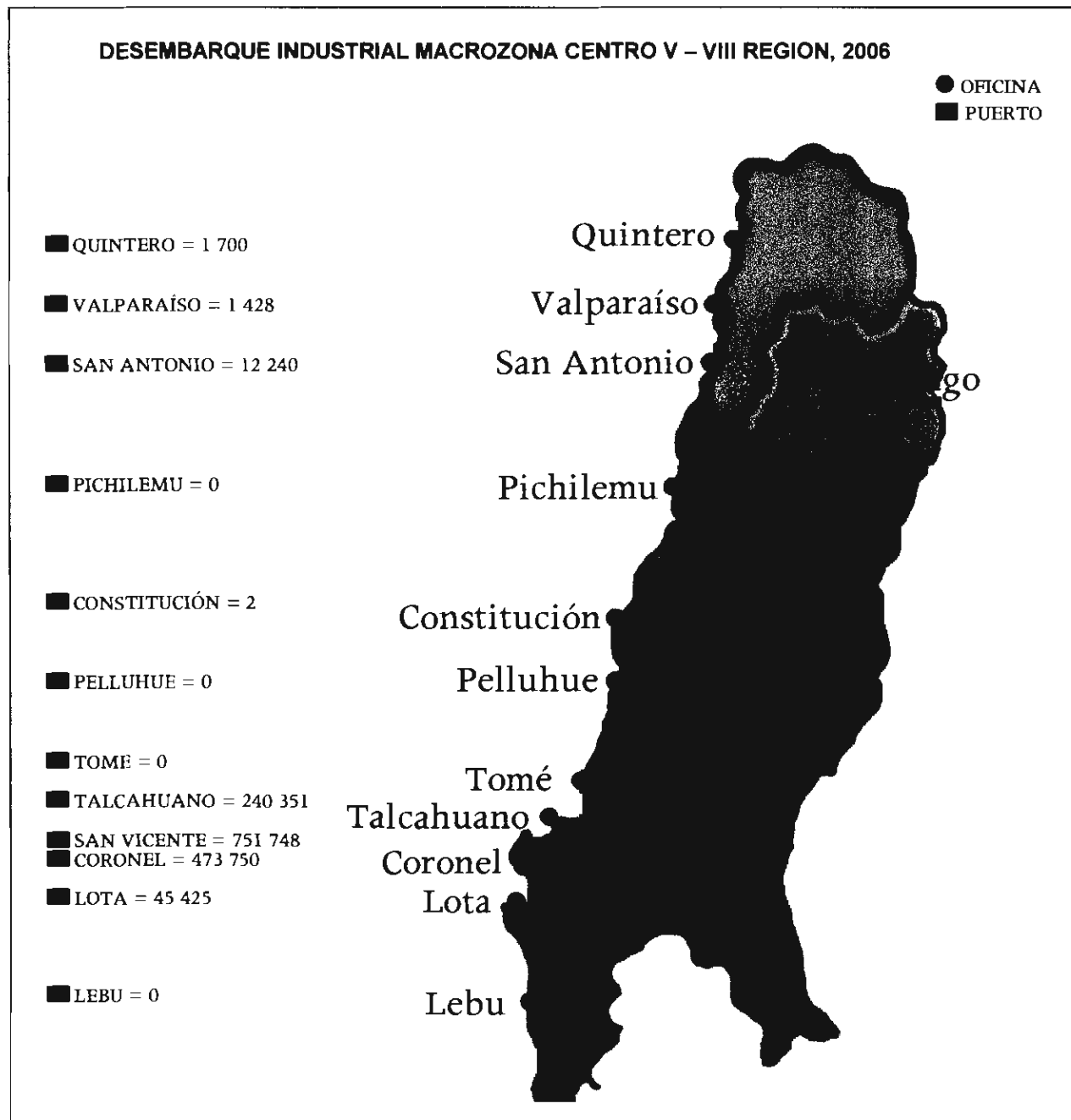


GRAFICO 19.- Chile, Desembarque industrial de la macrozona centro V – VIII Región, por puerto, 2006. No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales.

GRAFICO 20

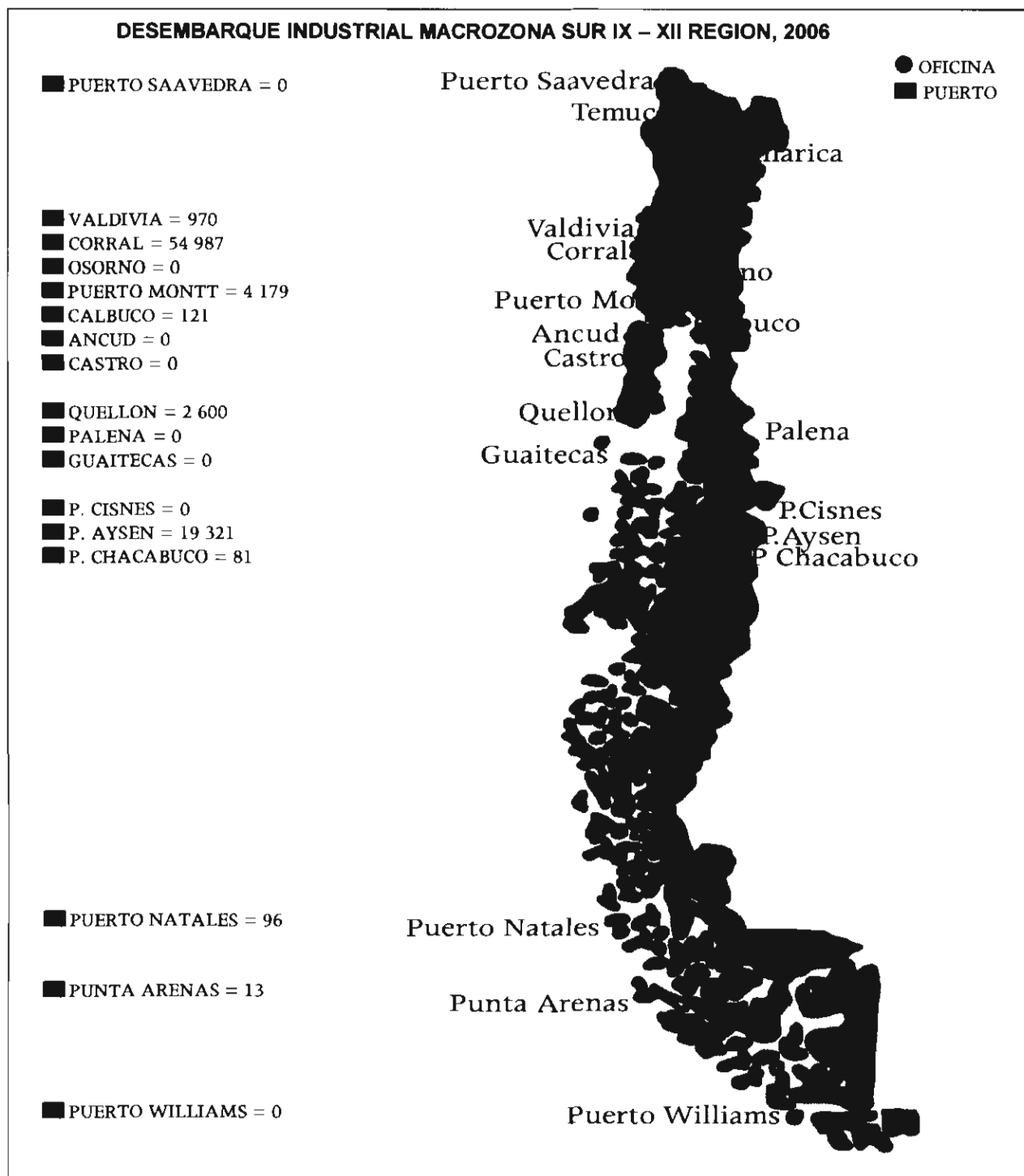


GRAFICO 20.- Chile, Desembarque industrial de la macrozona sur IX – XII Región, por puerto, 2006. No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales.

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
AGUJILLA	600	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	627
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	51	-	-	-	-	-	-	-	51
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	2 377	-	-	-	-	2 377
ANCHOVETA	350 149	78 239	-	11 307	5 746	-	-	149 380	-	13 399	-	-	608 220
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	2 464	1 123	-	-	-	-	-	92	-	-	-	-	3 679
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	6	-	2	2	-	25	-	109	144
BESUGO	-	-	-	3	368	-	-	1 016	-	12	-	-	1 399
BLANOUILLO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	367	-	367
CABALLA	115 255	4 352	-	1 395	-	-	-	198 786	-	2 321	-	-	322 109
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	4	-	11
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	20	-	6	53	-	79
COJINOA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	16	422	-	439
COJINOA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	6	-	22	132	-	162
COJINOA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	21	-	24
CONGRI O DORADO	-	-	-	-	-	-	-	87	-	189	736	-	1 012
CONGRI NEGRO	-	-	-	-	29	-	-	245	-	-	-	-	274
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2	-	7
JUREL	137 192	16 502	-	3 486	2	-	-	1 024 663	-	25 274	-	-	1 207 121
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	45
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-	79
MERLUZA COMUN	-	-	12	106	3 707	-	-	37 491	-	2 359	10	-	43 685
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	1	-	-	20 825	-	6 477	14 133	-	41 438
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	495	-	497
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	210	-	594	2 935	-	3 739
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	-	-	-	259	-	-	-	-	259
PAMPANITO	-	1	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	22
PEJEGALLO	-	-	-	-	11	-	-	64	-	20	1	-	96
PEJERREY DE MAR	424	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	628
PESCADO NO CLASIFICADO	1	35	1	-	8	-	-	2	-	-	-	-	47
RAYA AGUILA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	10	-	-	48	-	1	-	-	59
RAYA MOTEADA	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	5
RAYA NEGRA	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	22
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	104	-	-	88	-	2	-	-	194
REINETTA	-	-	-	-	-	-	-	91	-	31	52	-	174
SARDINA COMUN	-	-	-	17	2 010	-	-	67 380	-	11 951	-	-	81 358
SARDINA ESPAÑOLA	17	-	-	-	5	-	-	80	-	-	-	-	102
SIERRA	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	80
TIBURON O MARRAJO	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	5
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	7	35	-	45
JIBIA O CALAMAR ROJO	179	53	-	-	148	-	-	6 941	-	7	4	-	7 332
CAMARON NAILON	-	-	59	770	1 906	-	-	896	-	-	-	-	3 631
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	59
GAMBA	-	-	-	1	132	-	-	8	-	-	-	-	141
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	196	1 836	1 090	-	-	14	-	-	-	-	3 136
LANGOSTINO COLORADO	-	-	78	537	3	-	-	28	-	-	-	-	846
LANGOSTINO ENANO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	606 102	100 481	15	16 318	12 089	0	2	1 503 387	0	62 791	19 398	109	2 320 692
TOTAL MOLUSCOS	179	53	0	0	148	0	0	6 941	0	7	4	0	7 332
TOTAL CRUSTACEOS	2	0	333	3 144	3 131	0	0	946	0	59	0	0	7 815
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	606 283	100 534	348	19 482	15 366	0	2	1 511 274	0	62 657	19 402	109	2 335 639

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	44	272	92	21	93	4	-	-	2	15	17	67	627
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	10	13	3	12	-	-	13	-	-	51
ALFONSINO	307	520	475	310	-	-	-	4	99	99	225	338	2 377
ANCHOVETA	28 922	37 628	73 132	93 643	60 000	18 008	5 479	2 078	34 829	133 710	67 194	53 497	606 220
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAOILLO O MOTE	81	2 508	798	269	14	-	-	-	-	-	9	-	3 879
BACALAO DE PROFUNDIDAD	7	42	10	23	1	17	6	-	1	22	14	1	144
BESUGO	96	145	174	71	584	163	67	6	14	36	23	20	1 399
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	173	194	-	-	367
CABALLA	67 925	43 618	16 612	21 842	42 941	31 754	43 397	8 268	1 204	2 347	17 348	24 853	322 109
CABRILLA	1	-	-	-	-	4	1	-	2	2	1	-	11
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
CHANCHARRO	1	3	-	1	-	-	-	1	9	36	19	9	79
COJINOBIA DEL NORTE	-	-	2	-	1	1	14	7	150	219	34	11	439
COJINOBIA DEL SUR	-	24	1	-	-	2	2	84	21	8	6	14	162
COJINOBIA MOTEADA	-	-	-	-	-	23	1	-	-	-	-	-	24
CONGRI DORADO	-	5	16	-	7	1	2	17	188	244	283	269	1 012
CONGRI NEGRO	3	32	7	8	85	93	37	13	2	2	9	3	274
CORVINA	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	8
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	7
JUREL	112 658	100 284	127 799	107 428	203 348	148 148	236 246	60 845	15 132	3 137	4 058	88 028	1 207 121
LENGUADO	12	9	7	4	5	2	1	-	1	1	1	2	45
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-	-	-	79
MERLUZA COMUN	3 675	3 398	4 528	4 213	4 657	3 373	2 984	2 508	1 757	5 041	3 449	4 102	43 665
MERLUZA DE COLA	1 837	2 395	3 001	1 923	1 422	2 592	5 932	7 214	2 457	4 637	5 388	2 638	41 436
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	137	337	23	-	-	497
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	109	408	801	295	628	415	355	48	315	151	253	161	3 739
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	-	133	91	6	29	-	-	-	259
PAMPANITO	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	1	22
PEJEGALLO	13	20	7	14	4	7	9	-	1	6	2	13	96
PEJERREY OE MAR	75	88	125	231	102	-	-	-	-	-	-	5	626
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	2	2	3	2	-	-	-	-	35	2	47
RAYA AGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
RAYA ESPINOSA	-	8	12	8	4	2	11	2	1	3	4	4	59
RAYA MOTEADA	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	5
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	5	6	4	22
RAYA VOLANTIN	16	40	53	23	19	35	6	-	1	-	1	-	194
REINETA	67	16	22	6	5	10	14	7	5	3	5	14	174
SARDINA COMUN	-	407	9 989	9 223	7 822	4 010	1 171	4 440	7 722	20 248	14 532	1 994	81 358
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	2	5	15	80	-	-	-	-	-	-	102
SIERRA	-	10	42	3	21	-	-	4	-	-	-	-	80
TIBURON O MARRAJO	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	5
TOLLO	-	-	-	1	-	-	-	1	12	6	18	9	45
JIBIA O CALAMAR ROJO	986	476	903	2 754	628	304	183	405	549	4	26	114	7 332
CAMARON NAILON	626	628	321	301	419	119	6	26	611	383	162	29	3 631
CENTOLLA	-	-	-	-	-	1	7	13	-	18	16	4	59
GAMBA	-	4	-	5	4	7	17	20	14	20	26	24	141
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	25	293	459	483	845	271	23	439	177	121	3 136
LANGOSTINO COLORADO	-	-	7	220	6	5	192	45	3	63	1	84	646
LANGOSTINO ENANO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	215 850	191 891	237 510	239 567	321 598	208 897	295 832	85 794	64 564	170 211	112 917	176 061	2 320 692
TOTAL MOLUSCOS	986	476	903	2 754	628	304	183	405	549	4	26	114	7 332
TOTAL CRUSTACEOS	626	632	353	819	886	615	1 067	375	651	943	382	262	7 815
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	217 464	192 999	238 788	243 140	323 114	209 816	297 082	86 574	65 764	171 158	113 325	176 437	2 335 639

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FABRICA AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	17	70	128	275	50	145	114	123	2	332	116	941	2 311
BROTULA	1	-	-	1	1	72	14	3	151	572	164	402	1 381
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	9	7	19
CHANCHARRO	-	-	-	2	3	3	-	-	-	6	-	2	16
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	10	7	50	22	160	-	82	351
COJINOBA DEL SUR	10	-	5	22	70	78	9	37	7	116	89	103	526
COJINOBA MOTEADA	10	-	-	98	294	77	19	3	-	29	212	311	1 053
CONGRI DORADO	64	43	174	46	78	108	63	68	7	405	110	1 220	2 422
CONGRI NEGRO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
DORADO DE ALTURA	-	-	35	8	74	16	27	11	9	12	4	10	208
KONSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
MERLUZA DE COLA	44	-	-	400	2 127	10 481	8 298	5 475	3 817	812	191	182	31 827
MERLUZA DE TRES ALETAS	332	-	-	502	200	737	646	7 799	7 137	6 649	1 826	714	28 342
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	90	45	817	1 318	893	1 987	1 529	1 703	699	1 640	198	784	11 503
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	2	8	-	1	4	16	31
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
REINETA	3	7	18	12	4	23	1	7	30	4	-	16	125
TOLLO	-	-	-	1	-	4	-	-	4	32	-	1	42
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	11
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	62	82	-	206	350
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	591	165	975	2 685	3 792	13 743	10 749	15 284	11 865	10 592	2 709	4 603	77 973
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	62	62	0	208	350
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	591	165	975	2 685	3 792	13 743	10 749	15 284	11 947	10 674	2 709	5 009	76 323

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	12	39	92	77	93	66	90	50	65	41	627
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	2	1	4	3	3	-	1	3	1	18
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-	-	5
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	3	1	2	2	3	1	1	1	15
AZULEJO	10	-	1	6	7	-	10	14	21	10	37	23	139
CABALLA	-	-	-	5 871	7 005	6 297	1 264	2 522	158	-	-	76	23 295
JUREL	-	-	-	19 040	32 532	44 703	11 080	19 611	672	-	-	604	126 442
MARLIN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	1	-	1	1	4	1	1	1	11
PEZ SOL	-	-	-	2	3	2	5	1	2	1	3	2	21
TIBURON O MARRAJO	1	-	1	7	16	14	23	9	16	4	4	4	101
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	1	2	1	1	2	2	2	-	-	11
 TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 TOTAL PECES	11	0	14	25 071	39 665	51 099	12 485	22 234	968	76	114	955	152 692
 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	11	0	14	25 071	39 665	51 099	12 485	22 234	968	76	114	955	152 692

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FABRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	43	-	-	-	71	142	-	45	-	115	59	475
ATUN ALETA AMARILLA	-	6	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	11
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	6	3	17
AZULEJO	-	20	-	-	-	22	28	-	30	-	62	57	219
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	76	-	-	-	-	562	-	-	-	-	638
DRACO RAYADO	-	-	435	408	-	-	-	-	-	348	-	-	1 191
KONSO	-	1	-	-	-	2	1	-	3	-	2	-	9
MARLIN	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
MERLUZA DE COLA	-	-	-	309	-	-	-	-	-	-	-	-	309
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	2 276	-	-	-	-	-	-	-	-	2 276
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	3
PEZ SOL	-	1	-	-	-	3	7	-	1	-	1	-	13
TIBURON O MARRAJO	-	9	-	-	-	23	19	-	8	-	6	4	69
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	-	7
 TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	86	512	2 993	0	126	205	564	92	348	196	123	5 245
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	86	512	2 993	0	126	205	564	92	348	196	123	5 245

SUBSECTOR PESQUERO ARTESANAL

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

En el año 2006, el número de pescadores inscritos fue de 60.539, donde el 10% (5.927) corresponden a mujeres y el 90% (54.612) a hombres.

Con respecto a las categorías de pescadores, la Ley N° 20.187, publicado el 02.05.2007, define con mayor exactitud las categorías de Mariscador y Alguero, estableciendo que para el primer caso, éstas comprenden a los Buzos y en el segundo caso, corresponde a los Algueros, Recolectores de Orilla y Buzos Apnea.

El número total de embarcaciones inscritas en el año 2006 fue de 14.655, un 3% inferior al año 2005, donde el 99% (14.481 embarcaciones) pertenecen a personas naturales y el 1% (174 embarcaciones) pertenecen a personas jurídicas.

Con respecto a las clases de embarcaciones, los antecedentes contenidos en el R.P.A., arrojaron los siguientes resultados: Botes a Remo o Vela, con un total de 1.319, los Botes a Motor con 9.121, las Lanchas Menores (hasta 12 metros de eslora) con 2.835, las Lanchas Medias (de 12.1 a 15 metros de eslora) con 697 y las Lanchas Mayores (de 15.1 a 18 metros de eslora) con un total de 683.

El desembarque artesanal registrado al año 2006 fue de 1.889.465 toneladas, un 9% superior al año 2005, donde los peces pelágicos (Anchoveta, Caballa, Jurel y Sardina común) aportaron 81 3540 toneladas (un 43%).

En relación al desembarque de Areas de Manejo, éste aumentó en un 26% con respecto al año 2005. Los mayores aumentos, se registraron en la VI Región respecto de la recolección de algas, en donde se observó un incremento de 4.067% para el recurso Chasca, un 763% de Cochayuyo y un 2.200% para el caso de Luga Cuchara o Corta.

GRAFICO 21

DESEMBARQUE ARTESANAL Y EMBARCACIONES ARTESANALES 2001 - 2006

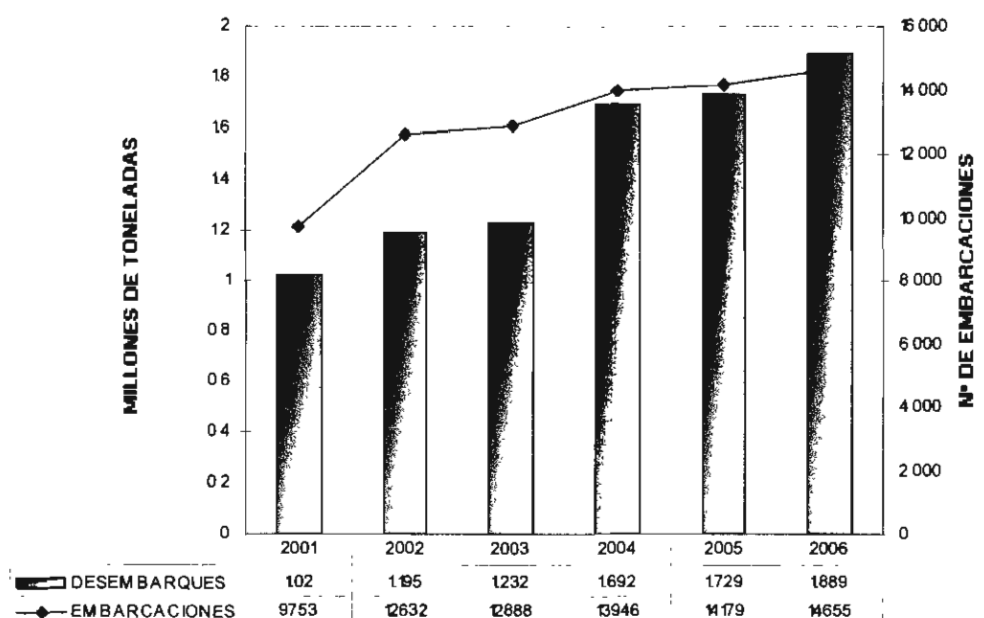


GRAFICO 21.- Chile, Variación del desembarque artesanal y número de embarcaciones artesanales, 2001 – 2006.

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

Nº PESCADORES		REGION												
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	TOTAL
Pescador Artesanal	Hombre	1 644	1 398	1 434	2 604	3 567	246	1 355	9 890	471	12 085	2 296	3 958	40 948
	Mujer	24	12	31	42	50	8	28	663	39	1 045	300	144	2 386
Buzo Mariscador	Hombre	529	754	544	1 281	570	120	227	1 979	43	5 623	815	1 022	13 507
	Mujer	1	3	2	5	3	2	0	2	1	26	7	0	52
Recolector de orilla	Hombre	388	727	980	1 245	264	447	241	671	61	1 516	1	55	6 596
	Mujer	93	136	199	326	98	174	119	925	44	1 658	2	51	3 825
Armador	Hombre	546	564	424	1 055	846	60	324	2 183	164	4 543	950	927	12 586
	Mujer	23	25	17	24	15	2	6	154	5	105	47	94	517

Nº EMBARCACIONES INSCRITAS		REGION												
TIPO DE ARMADOR	GENERO ARMADOR	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	TOTAL
PERSONAS NATURALES	HOMBRE	603	654	473	1 161	941	68	365	1 480	178	4 826	1 071	1 096	13 916
	MUJER	26	29	18	27	17	2	7	167	5	109	49	109	565
TOTAL EMBARCACIONES PERSONAS NATURALES												14 481		

Nº EMBARCACIONES INSCRITAS		REGION												
TIPO DE ARMADOR		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	TOTAL
PERSONAS JURIDICAS		4	2	6	8	8	0	15	52	0	27	1	51	174
TOTAL EMBARCACIONES PERSONAS JURIDICAS												174		

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.

GRAFICO 22

DESEMBARQUE ARTESANAL Y EMBARCACIONES ARTESANALES 2005 Y 2006			
DESEMBARQUES (Ton.)		Nº DE EMBARCACIONES	
2005	2006	2005	2006
137 874	124 315	ARICA	625
75 137	81 322	IQUIQUE	633
197 102	141 674	ANTOFAGASTA	658
140 639	133 842	CALDERA	467
38 009	37 909	COQUIMBO	1 155
3 502	3 814	VALPARAISO	968
4 707	3 735	PICHILEMU	72
807 626	1 041 970	CONSTITUCION	375
646	509	TALCAHUANO	2 617
269 203	267 815	TEMUCO	179
20 808	17 075	PUERTO MONTT	4 784
33 892	35 485	AYSEN	1 113
TOTAL 2005= 1 729 145 Ton.		TOTAL 2006= 1 889 465 Ton.	TOTAL 2005= 14 179
PUERTO WILLIAMS		TOTAL 2006 = 14 655	
PUNTA ARENAS			

GRAFICO 22.- Chile, desembarque artesanal y número de embarcaciones artesanales por región, 2005 – 2006.

GRAFICO 23

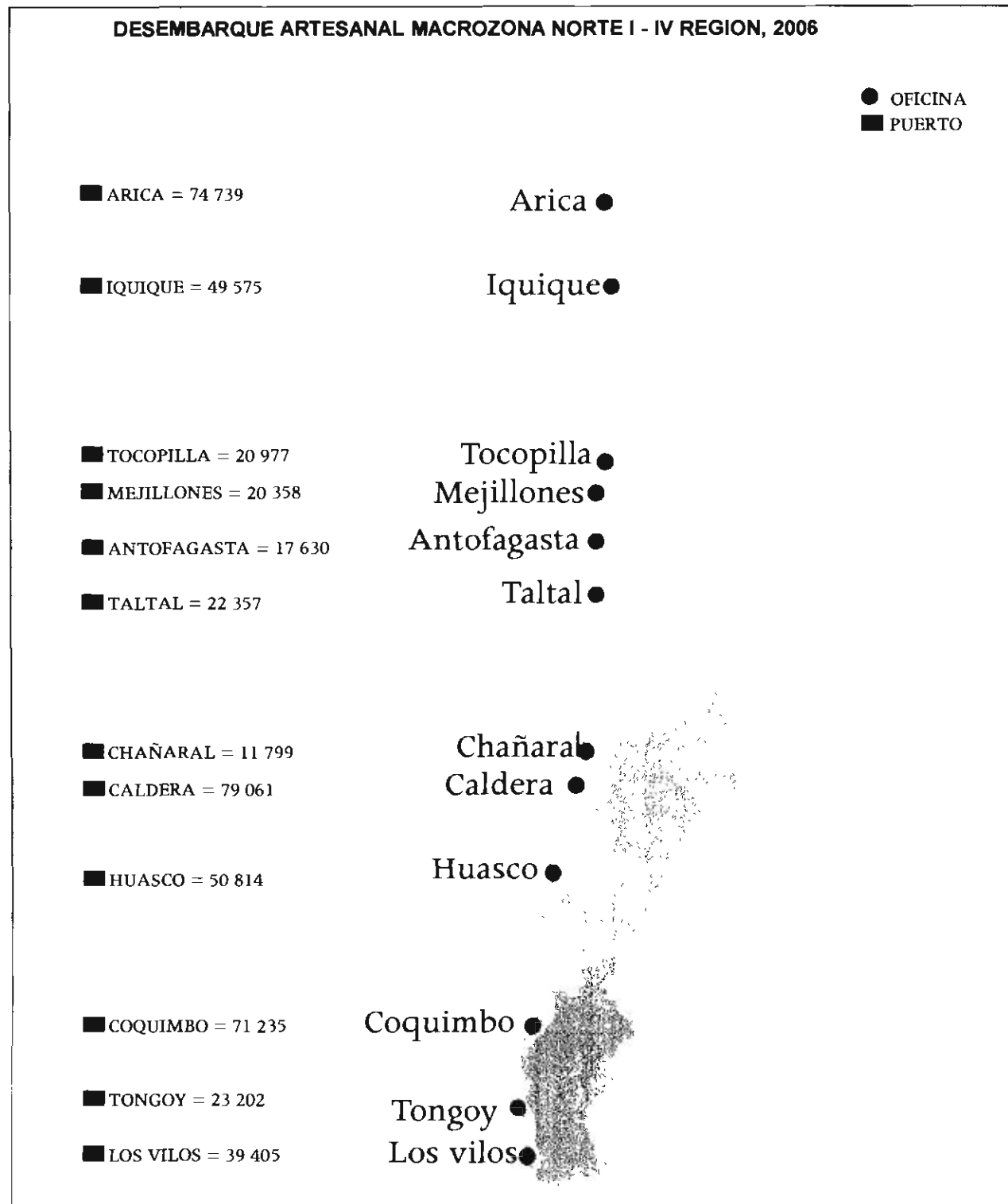


GRAFICO 23.- Chile, Desembarque artesanal de la macrozona norte I – IV Región, por puerto, 2006.

GRAFICO 24

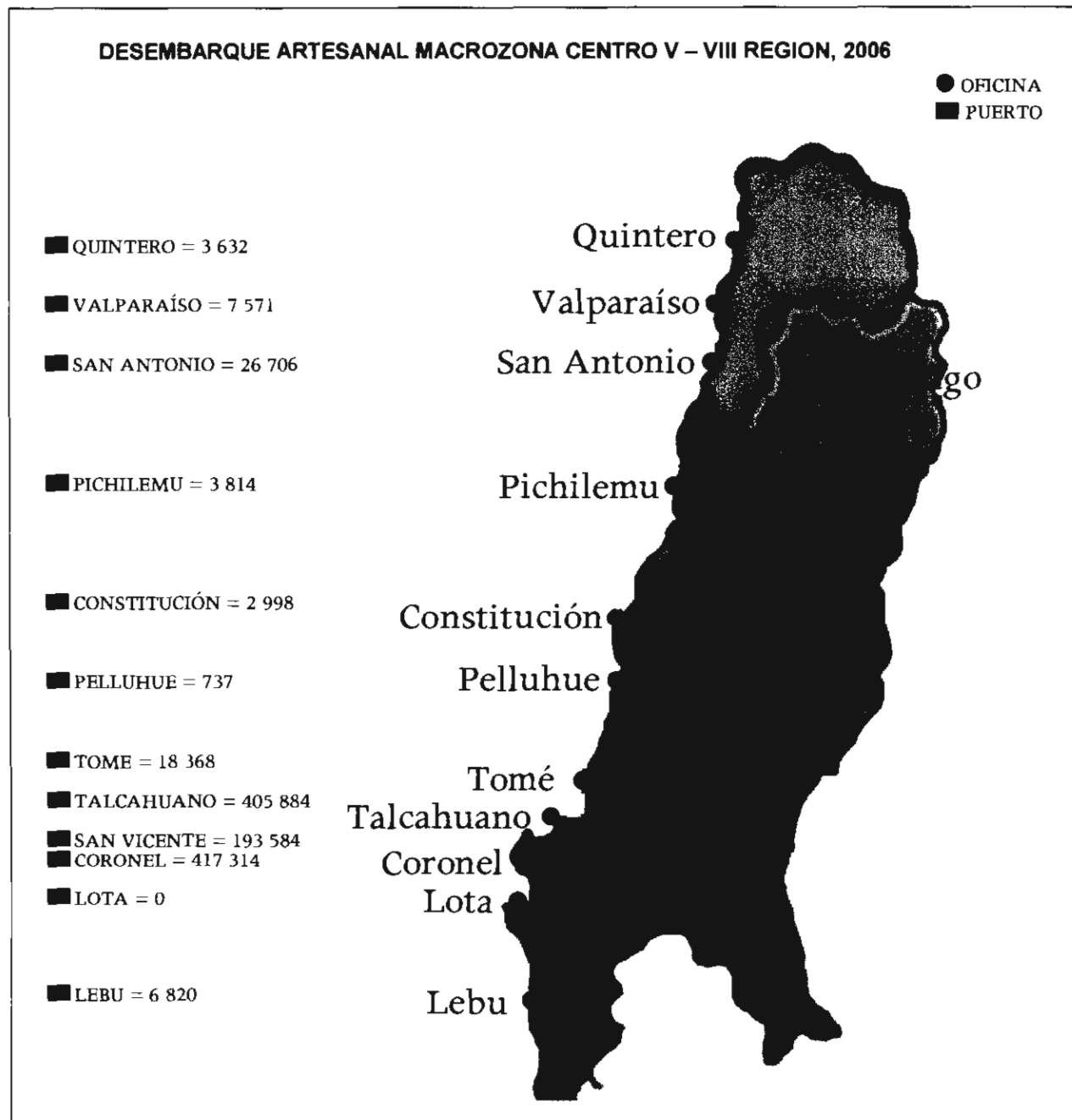


GRAFICO 24.- Chile, Desembarque artesanal de la macrozona centro V – VIII Región, por puerto, 2006.

GRAFICO 25

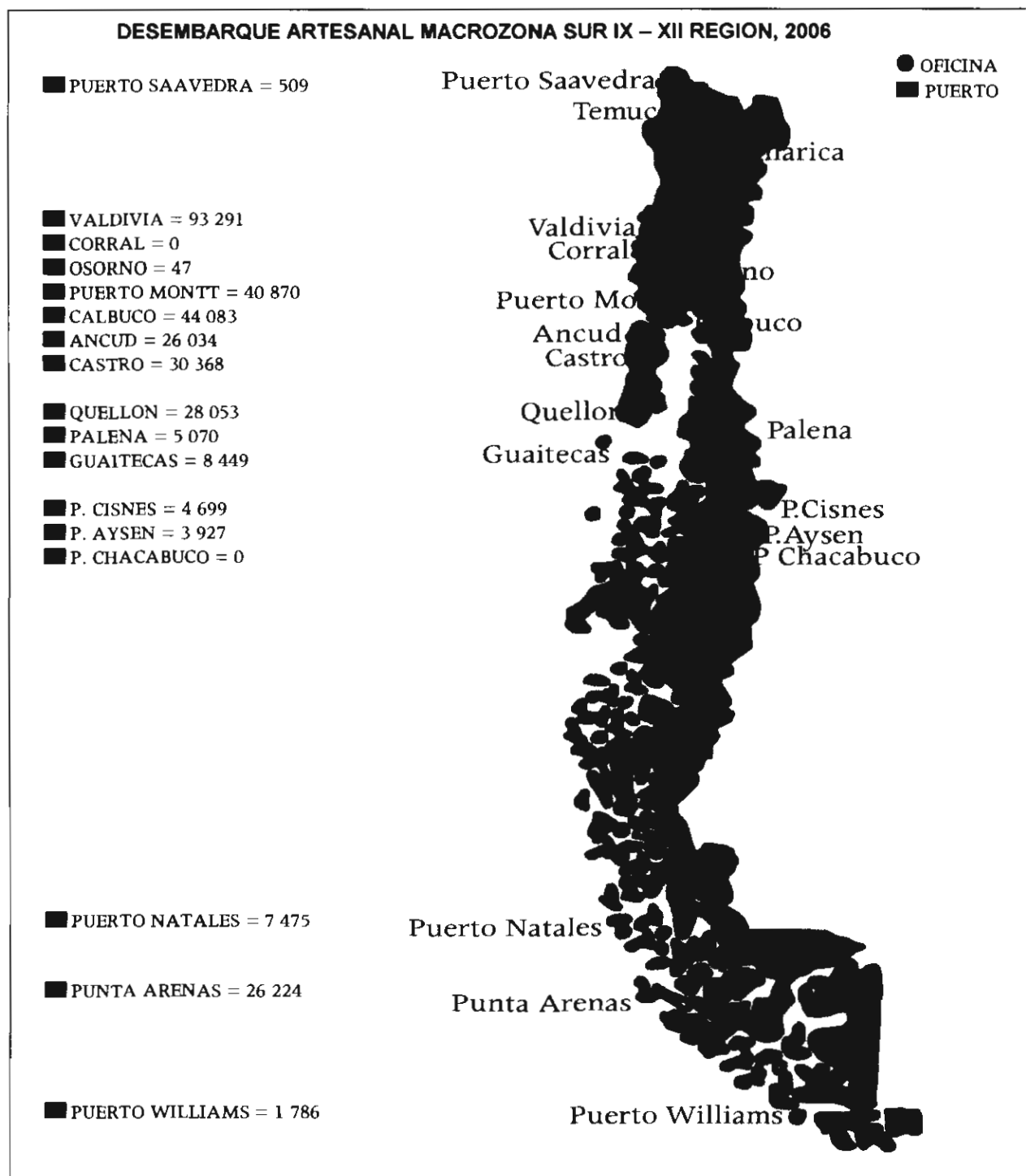


GRAFICO 25.- Chile, Desembarque artesanal de la macrozona sur IX – XII Región, por puerto, 2006.

GRAFICO 26

CHILE, PRECIO PLAYA ARTESANAL PROMEDIO CON RESPECTO AL DESEMBARQUE
ARTESANAL DE PECES PELAGICOS PAÍS (Anchoveta, Caballa, Jurel, Sardina , Sardina
común) 1996 - 2006

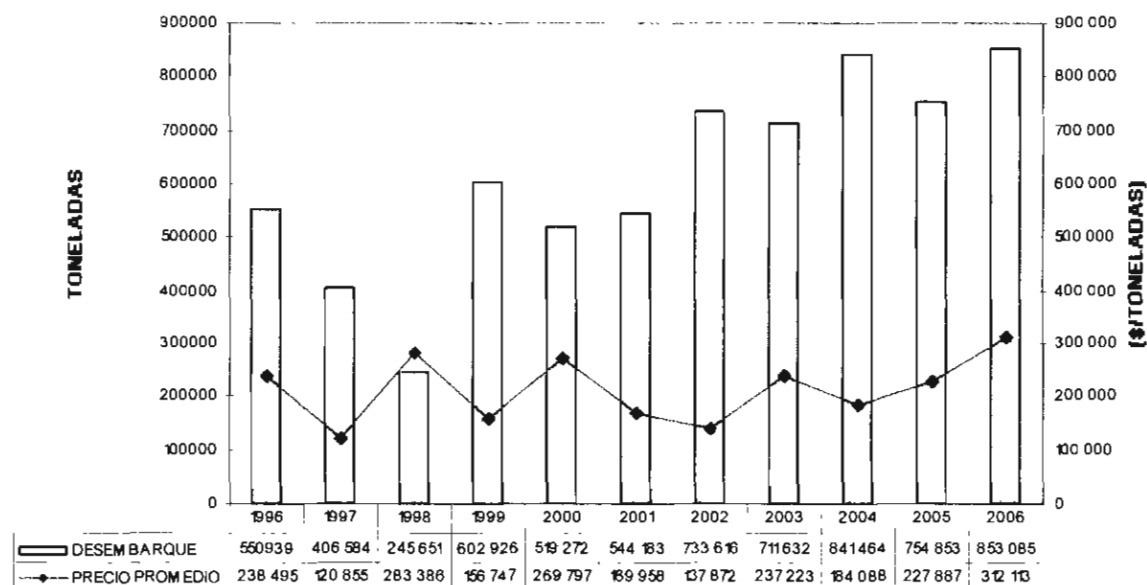


GRAFICO 26.- Chile, Variación del precio playa artesanal promedio 1996 – 2006 de los principales peces pelágicos, con respecto al desembarque de éstos registrado en el sector artesanal. Precios reajustados al IPC del año 2006.

GRAFICO 27

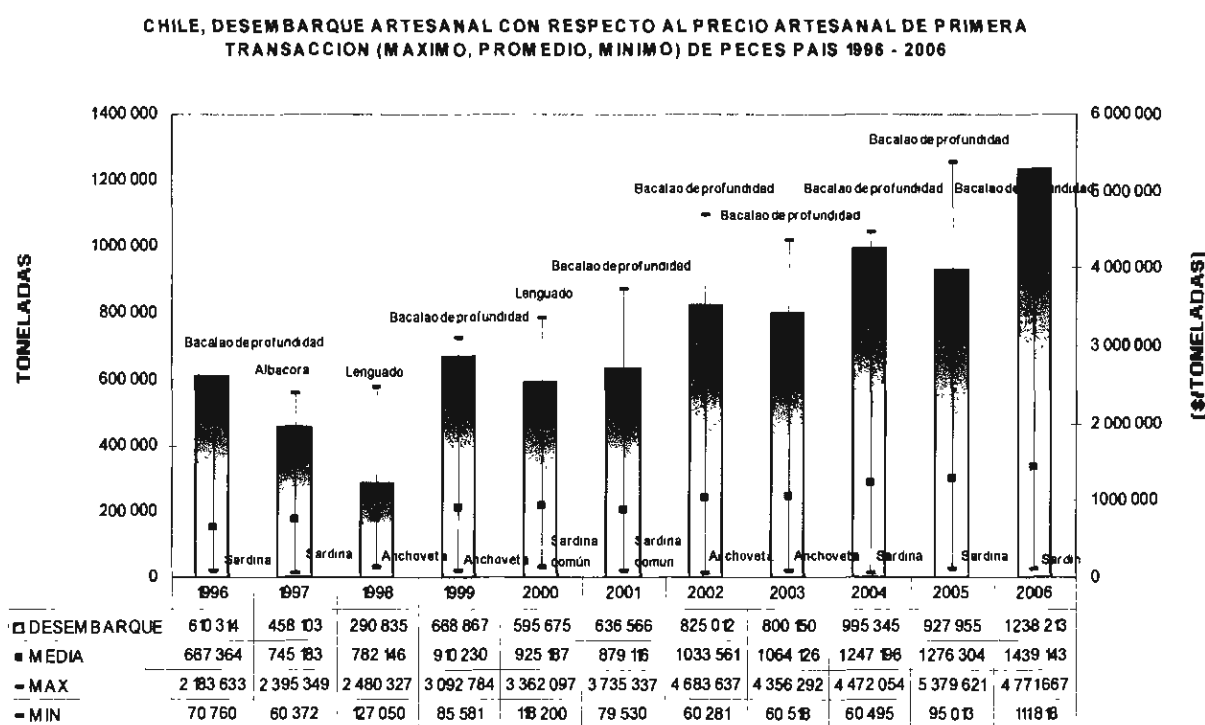


GRAFICO 27.- Chile, Variación del precio playa artesanal (máximo, promedio, mínimo) 1996 – 2006 de peces , con respecto al desembarque de éstos registrado en el sector artesanal. Precios reajustados al IPC del año 2006.

GRAFICO 28

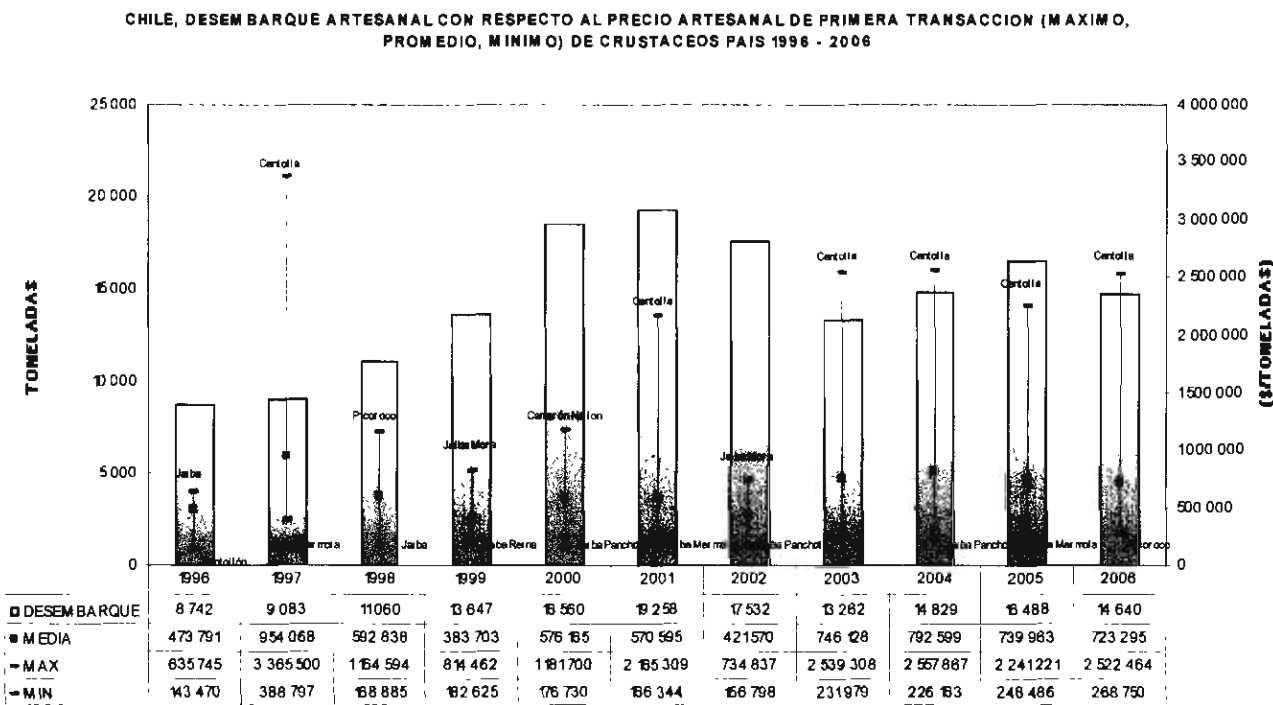


GRAFICO 28.- Chile, Variación del precio playa artesanal (máximo, promedio, mínimo) 1996 – 2006 de crustáceos , con respecto al desembarque de éstos registrado en el sector artesanal. Precios reajustados al IPC del año 2006.

GRAFICO 29

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL CON RESPECTO AL PRECIO ARTESANAL DE PRIMERA TRANSACCION
(MAXIMO, PROMEDIO, MINIMO) DE MOLUSCOS PAIS 1996 - 2006

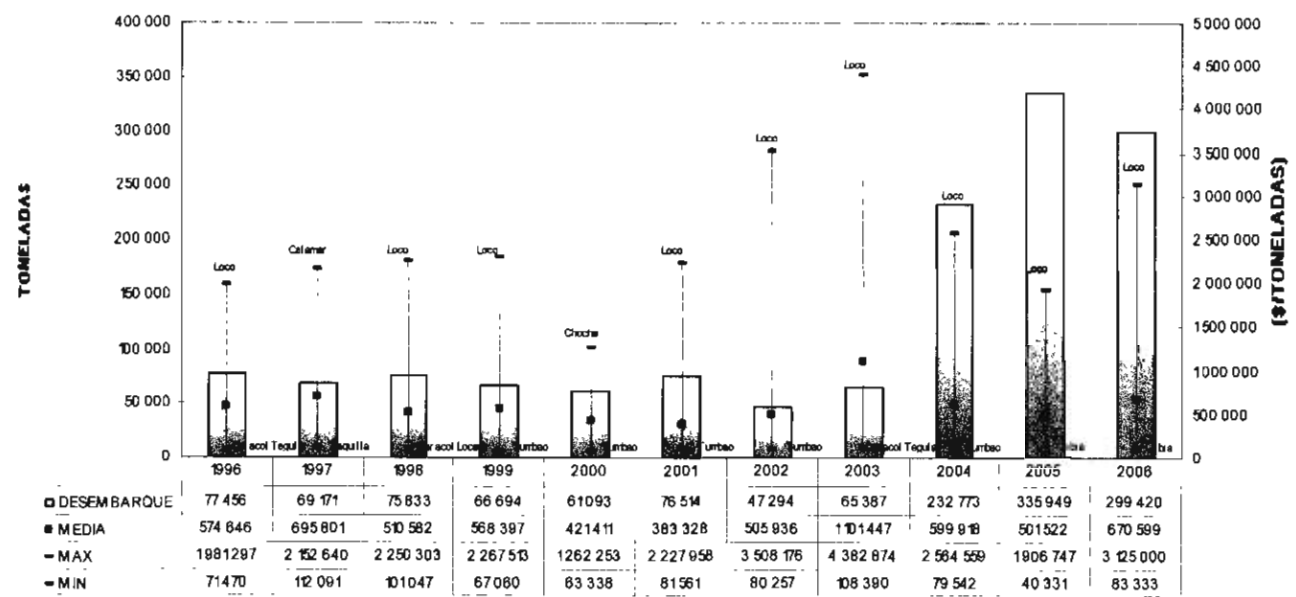


GRAFICO 29.- Chile, Variación del precio playa artesanal (máximo, promedio, mínimo) 1996 - 2006 de moluscos , con respecto al desembarque de éstos registrado en el sector artesanal. Precios reajustados al IPC del año 2006.

GRAFICO 30

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL CON RESPECTO AL PRECIO ARTESANAL DE PRIMERA TRANSACCION
(MAXIMO, PROMEDIO, MINIMO) DE ALGAS PAIS 1999 - 2006

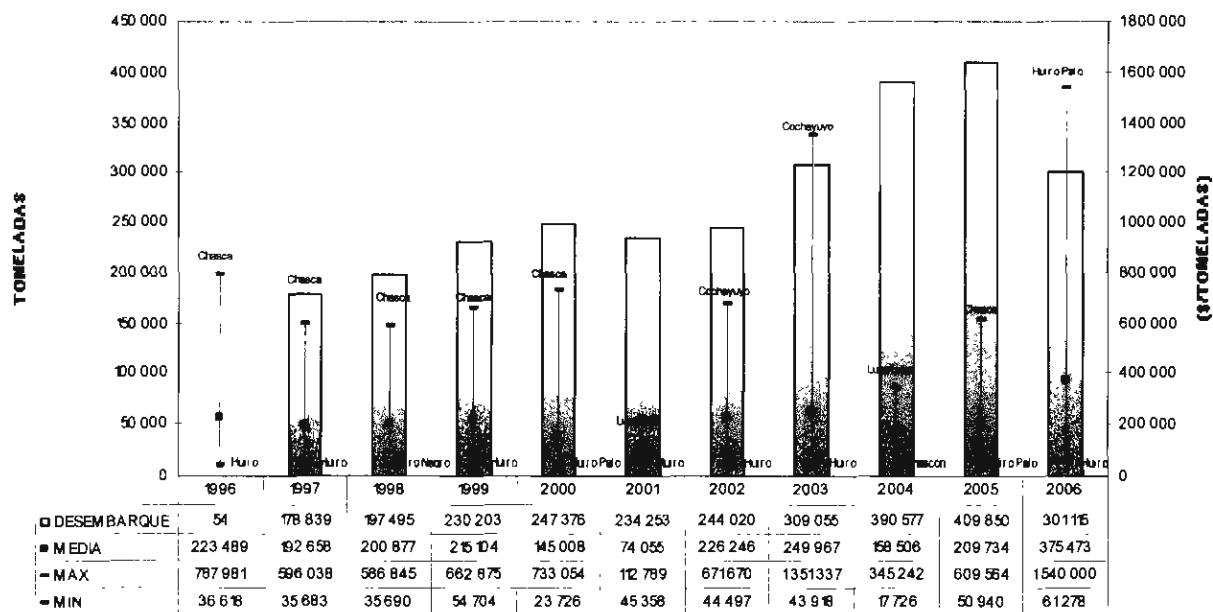


GRAFICO 30.- Chile, Variación del precio playa artesanal (máximo, promedio, mínimo) 1996 – 2006 de algas , con respecto al desembarque de éstos registrado en el sector artesanal. Precios reajustados al IPC del año 2006.

**CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)**

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
SIERRA	-	1	2	91	169	-	62	101	81	86	-	-	593
TIBURON O MARRAJO	173	47	25	4	48	-	1	3	-	-	-	-	301
TOLLO	-	2	-	1	26	1	6	1	8	23	1	-	69
TOMOYO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
VIEJA O MULATA	-	-	4	9	3	-	-	-	-	-	-	-	16
ALMEJA	50	29	-	11	20	-	-	166	-	13 569	16	7	13 868
CARACOL LOCATE	233	131	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	369
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	78	-	169
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	25
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	33
CARACOL TEGULA	-	-	-	52	14	-	-	-	-	-	-	-	68
CARACOL TROPHON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	774	774
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	21	-	18	-	-	39
CHITON O APRETADOR	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHOCHA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	488	258	20	3	-	-	13	122	-	2 214	2	18	3 138
CHORITO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	197	3	15	217
CHORO	2	38	-	-	-	6	2	-	-	16	-	1	66
CULENGUE	46	99	-	8	-	-	-	475	-	2 802	381	-	3 611
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	18	-	-	97	1 263	-	2 218	-	571	4 167
JIBIA O CALAMAR ROJO	25	-	1 796	25 887	9 540	-	-	206 011	-	43	5	-	243 307
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 342	-	-	6 342
LAPA	331	591	37	69	415	-	-	8	-	-	-	-	1 451
LAPA NEGRA	-	-	-	48	18	-	-	2	-	-	-	-	68
LAPA REINA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	-	-	-	39	5	-	-	-	-	-	-	-	44
LOCO	43	132	13	594	48	1	52	412	-	2 307	256	44	3 902
MACHA	-	-	-	2 389	-	-	136	12	-	76	-	-	2 593
NAVAJUELA	-	-	-	12	-	-	3	3 816	-	1 343	-	-	5 174
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
PULPO	115	1 807	430	-	-	-	-	-	-	427	4	3	2 788
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	2 938	-	2 389	-	-	5 307
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	699	-	986	-	-	1 685
CAMARON DE ROCA	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10
CAMARON NAILON	-	-	98	413	331	-	1	1	-	-	-	-	844
CANGREJO DQRADO DE J. FERNANDEZ	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	3	3 951	4 035
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 275	2 275
GAMBA	-	-	-	22	25	-	-	-	-	1	-	-	46
JAIBA	36	1	2	-	-	-	-	33	-	-	-	-	72
JAIBA LIMON	-	-	-	-	71	-	-	83	-	-	-	-	154
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	5	17	-	4 001	1 084	2	5 109
JAIBA MORA	-	-	-	49	36	-	-	-	1	48	-	-	134
JAIBA PATUDA	-	35	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	36
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	4	17	64	21	-	-	21	-	25	-	-	153
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	1	38	-	18	-	-	55
JAIBA REMADORA	-	-	-	11	-	9	12	14	-	-	-	-	46
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	45
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	256	718	35	-	-	43	-	-	-	-	1 052
LANGOSTINO COLORADO	-	-	4	364	-	-	-	17	-	-	-	-	385
PICOROCO	-	-	-	66	12	-	-	6	-	100	-	-	164
ERIZO	1 630	1 000	1 303	11	47	-	-	1	-	9 099	8 653	15 082	34 826
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	18
PIURE	52	17	7	90	4	-	24	83	-	956	-	-	1 233
TOTAL ALGAS	19 040	49 402	69 217	61 142	3 096	3 681	515	15 744	0	88 482	2 225	8 561	301 115
TOTAL PECES	102 223	27 777	68 473	41 771	24 112	107	2 873	809 907	508	149 953	6 361	4 148	1 238 213
TOTAL MOLUSCOS	1 333	3 086	2 297	29 121	10 082	7	303	215 945	0	35 051	749	1 486	299 420
TOTAL CRUSTACEOS	37	40	377	1 707	568	9	20	272	1	4 274	1 087	6 228	14 640
TOTAL OTRAS ESPECIES	1 682	1 017	1 310	101	51	0	24	102	0	10 055	6 853	15 082	36 077
TOTAL GENERAL	124 315	81 322	141 674	133 842	37 909	3 614	3 735	1 041 970	509	267 815	17 075	35 485	1 869 485

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	-	6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
CHASCA	111	17	67	17	21	2	2	2	6	16	13	16	310
CHASCON O HUIRO NEGRO	22 205	20 122	20 984	12 317	11 036	9 880	9 894	8 060	9 782	9 971	13 759	13 824	161 834
CHICOREA DE MAR	204	96	141	182	27	18	10	28	83	188	362	251	1 590
COCHAYUYO	589	412	360	139	80	27	5	1	8	32	313	318	2 292
HUIRO	1 151	610	1 492	796	705	737	325	487	640	462	840	1 074	9 319
HUIRO PALO	1 598	2 327	2 239	2 639	2 294	2 762	1 884	2 338	1 984	2 532	3 180	1 775	27 552
LECHUGUILA	8	-	18	-	-	-	-	-	-	-	1	-	27
LICUEN GOMOSO	67	37	97	9	5	-	-	-	-	-	-	-	215
LUCHE	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	4
LUGA CUCHARA O CORTA	682	767	946	263	77	18	-	-	22	38	325	593	3 731
LUGA NEGRA O CRESPA	5 791	3 493	3 249	1 786	1 195	279	230	27	60	71	66	888	17 135
LUGA-LUGA	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LUGA-ROJA	3 838	7 721	4 498	1 581	1 202	387	580	224	622	2 464	4 706	5 508	33 331
PELILLO	7 004	3 026	6 751	6 204	3 315	2 882	2 386	2 346	3 215	3 087	1 740	1 792	43 750
AGUJILLA	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ALBACORA O PEZ ESPADA	1	-	-	23	346	274	313	339	125	81	67	16	1 565
ANCHOVETA	24 525	42 388	62 270	50 923	65 463	12 168	13 603	2 943	42 505	35 245	18 679	16 297	387 029
ANGUILA	8	11	8	15	2	2	8	-	-	7	5	5	71
APAÑADO	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	5
ATUN ALETA AMARILLA	4	2	2	2	3	4	4	4	1	3	2	6	37
ATUN OJOS GRANDES	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
AYANQUE	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	17	35	15	5	2	3	1	2	5	4	5	8	102
BACALADILLO O MOTE	6 686	32 235	155 723	84 519	22 501	3 497	1 894	-	835	595	2 380	4 952	315 797
BACALAO DE PROFUNDIDAD	127	362	281	210	193	86	79	87	117	157	178	214	2 091
BESUGO	-	-	11	-	-	71	30	20	-	-	-	5	137
BLANQUILLO	3	2	2	3	1	2	1	2	3	2	2	3	26
BONITO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BRECA O BILAGAY	5	5	4	3	1	2	1	2	1	11	7	7	49
BROTULA	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	4 165	3 471	5 669	1 840	349	250	583	1 810	1 313	654	239	3 059	23 382
CABINZA	2	-	-	2	-	-	1	-	37	6	3	2	53
CABRILLA	6	5	4	8	2	4	4	3	8	6	4	5	57
CABRILLA COMUN	4	4	5	3	5	4	2	3	2	5	3	3	43
CACHURRETA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CANQUE	1	-	1	1	2	-	-	-	1	1	1	1	9
CHANCHARRO	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
COCHINILLA	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
COJINOBIA DEL NORTE	12	13	16	16	145	274	15	27	9	11	13	9	562
COJINOBIA DEL SUR	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CONGRI COLORADO	47	47	41	31	30	28	24	30	20	25	30	26	377
CONGRI DORADO	103	170	160	95	138	58	48	71	119	170	369	290	1 791
CONGRI NEGRO	25	40	12	11	18	18	23	18	11	21	25	16	236
CORVINA	59	112	76	35	62	33	34	18	18	31	30	30	538
DORADO DE ALTURA	88	74	32	6	6	2	1	1	-	-	6	88	304
HUAIKIL O CORVINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
JERGUILLA	2	2	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	6
JUREL	5 657	10 061	4 847	5 744	4 997	1 306	2 050	1 788	1 597	2 212	1 233	3 066	44 378
KONSO	1	1	2	1	1	-	1	1	1	1	1	-	11
LENGUADO	4	6	3	2	2	2	3	1	2	1	2	3	31
LISA	3	1	2	2	3	-	1	-	2	4	1	4	23
MACHUELO O TRITRE	23	1 996	11 886	3 720	1 694	322	214	369	2 092	1 073	735	46	24 370
MATAHUIRA	1	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	-	8
MERLUZA COMUN	279	98	140	159	102	107	271	649	1 204	666	407	171	4 273
MERLUZA DE COLA	2	5	7	5	3	4	3	-	1	4	11	4	49
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	921	1 354	1 118	909	899	624	1 175	131	1 638	2 046	3 002	2 434	16 251
NANUE	2	2	-	3	2	1	2	4	2	4	4	1	27
PAMPANITO	2	561	2 215	1 115	1 104	291	169	16	1 067	215	743	-	7 496
PEJEGALLO	30	31	41	26	43	26	19	17	15	14	20	8	290
PEJEPERRO	1	1	-	-	1	2	1	1	-	-	2	-	9
PEJERREY DE MAR	16	33	83	111	59	12	48	20	99	150	65	46	744
PESCADO NO CLASIFICADO	6	10	6	6	6	3	4	4	2	6	4	2	61
POO PO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
RAYA VOLANTIN	125	243	214	166	239	184	184	365	167	429	461	35	2 632
REINETA	278	523	316	201	113	26	16	1	98	179	211	361	2 343
REMOREMO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROBALO	9	22	15	9	9	7	6	2	5	22	20	22	148
ROCOCO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
ROLLIZO	2	3	2	3	2	4	2	2	2	2	1	2	27
RONCACHO	1	1	53	46	1	1	4	-	6	1	-	-	114
SARDINA AUSTRAL	26	7 840	8 112	2 131	3 415	2 623	3 383	771	368	2 944	3 226	4 706	39 545
SARDINA COMUN	950	92 121	115 124	45 658	43 099	2 804	6 491	2 707	13 394	14 396	12 109	9 700	358 751
SARDINA ESPAÑOLA	31	46	36	108	74	152	395	96	29	18	44	37	1 068
SARGO	3	2	5	-	-	1	1	-	-	-	-	-	12

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SIERRA	34	85	67	82	62	60	73	36	32	19	19	24	593
TIBURON O MARRAJO	35	45	36	23	15	12	9	8	8	25	35	50	301
TOLLO	7	13	10	5	4	3	3	5	4	3	9	3	69
TOMOYO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
VIEJA O MULATA	3	2	1	-	2	2	2	1	1	-	2	-	16
ALMEJA	761	956	1 273	398	1 057	1 121	889	1 953	854	1 725	1 908	973	13 868
CARACOL LOCATE	82	46	4	-	-	-	155	82	-	-	-	-	369
CARACOL PALO PALO	53	34	-	8	22	14	5	17	12	-	3	1	169
CARACOL PICUYO	6	3	1	1	3	1	-	4	2	1	3	-	25
CARACOL PIQUILHUE	-	10	-	-	-	-	-	-	-	1	6	16	33
CARACOL TEGULA	4	5	9	6	4	3	6	7	5	5	5	7	66
CARACOL TROPHON	107	187	118	64	-	58	54	63	99	21	3	-	774
CARACOL TRUMULCO	5	2	1	3	2	-	6	2	11	5	2	-	39
CHITON O APRETADOR	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	7
CHOCHA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	350	372	382	286	429	541	465	191	74	25	15	8	3 138
CHORITO	-	5	18	22	15	27	25	43	33	28	1	-	217
CHORO	6	19	2	2	3	7	9	7	5	2	2	2	66
CULENGUE	163	163	120	51	142	119	78	195	294	671	673	1 144	3 811
HUEPO O NAVAJA DE MAR	507	636	811	338	282	103	142	94	201	60	2	991	4 167
JIBIA O CALAMAR ROJO	34 233	33 325	93 357	34 368	26 308	5 713	4 882	6 123	1 724	1 599	1 022	653	243 307
JULIANA O TAWERA	252	434	396	-	-	464	584	963	857	1 375	901	116	6 342
LAPA	72	81	83	137	229	169	95	135	73	102	184	91	1 451
LAPA NEGRA	3	-	1	23	15	6	2	3	2	3	6	4	88
LAPA REINA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	-	-	-	14	14	3	-	-	2	3	5	3	44
LOCO	131	60	19	170	755	354	775	996	102	56	298	186	3 902
MACHA	195	209	261	188	189	197	272	233	378	143	141	187	2 593
NAVAJUELA	195	204	378	362	541	235	399	564	531	851	811	103	5 174
OSTRA CHILENA	-	-	-	1	1	1	3	1	1	-	-	-	8
PULPO	-	-	792	431	447	64	55	470	301	205	21	-	2 786
TAQUILLA	509	370	367	598	709	536	326	126	347	828	499	94	5 307
TUMBAO	67	46	147	53	126	46	70	71	160	315	282	302	1 685
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	10
CAMARON NAILON	120	142	88	85	3	33	3	6	164	11	78	111	844
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CANGREJO O PANCHOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	-	8	7	9	5	5	342	801	923	794	1 109	34	4 035
CENTOLLON	-	178	684	391	232	156	78	162	121	143	130	2	2 275
GAMBA	1	1	4	3	10	5	2	15	1	6	-	-	48
JAIBA	2	9	8	4	5	4	5	4	6	7	12	6	72
JAIBA LIMON	3	15	18	12	16	25	20	2	4	6	12	21	154
JAIBA MARMOLA	372	485	538	382	398	307	287	351	336	488	475	690	5 109
JAIBA MORA	8	8	12	12	8	28	14	8	10	11	6	11	134
JAIBA PATUDA	6	4	3	2	10	3	3	2	1	1	1	-	36
JAIBA PELEDA O PACHONA	12	13	23	11	11	5	12	15	11	13	13	14	153
JAIBA REINA	5	1	10	5	2	-	1	-	2	1	4	24	55
JAIBA REMADORA	5	3	4	3	4	2	2	1	4	8	5	5	46
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	7	4	3	3	2	-	-	-	-	10	8	8	45
LANGOSTINO AMARILLO	2	8	-	97	220	155	294	32	-	176	63	5	1 052
LANGOSTINO COLORADO	-	-	2	27	2	37	2	49	-	34	124	108	385
PICOROCO	16	17	21	25	20	10	17	9	15	9	18	7	184
ERIZO	148	294	692	4 136	7 088	6 170	4 497	6 155	2 781	941	284	1 640	34 826
PEPINO DE MAR	-	-	1	3	1	-	-	-	1	10	2	-	18
PIURE	72	128	140	126	104	98	89	109	103	104	95	87	1 233
TOTAL ALGAS	43 258	38 643	46 873	25 933	19 957	16 992	15 319	13 513	16 423	18 862	25 305	26 037	301 115
TOTAL PECES	44 329	194 117	368 505	198 190	145 420	25 377	31 181	12 377	66 987	61 496	44 444	45 790	1 238 213
TOTAL MOLUSCOS	37 702	37 168	96 540	37 525	31 300	9 782	9 296	12 343	6 068	8 022	8 793	4 881	299 420
TOTAL CRUSTACEOS	581	893	1 427	1 072	949	774	1 083	1 458	1 599	1 719	2 056	1 047	14 840
TOTAL OTRAS ESPECIES	220	420	633	4 265	7 193	6 266	4 566	6 264	2 685	1 055	381	1 727	36 077
TOTAL GENERAL	128 070	271 241	510 178	286 985	204 819	59 193	61 445	45 955	93 982	91 154	78 981	79 482	1 889 465

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	X	XI	XII	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	125	-	-	-	-	-	125
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	155	-	30	-	-	-	-	-	-	185
CHICOREA OE MAR	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	466	-	-	-	-	-	466
HUIRO	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	74
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	207	-	24	-	-	-	231
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	24	-	-	60	-	-	84
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	39
PELILLO	-	-	-	42	-	-	-	172	-	-	-	214
ALMEJA	6	8	-	-	-	-	-	78	57	13	-	162
CARACOL LOCATE	143	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CHORO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	13
CULENGUE	6	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	110
HUEPO O NAVAJA OE MAR	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
LAPA	8	4	6	1	5	-	-	2	-	-	-	26
LAPA NEGRA	-	-	-	48	6	-	-	2	-	-	-	56
LAPA REINA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	-	-	-	39	5	-	-	-	-	-	-	44
LOCO	43	132	13	594	48	1	52	412	2 307	256	-	3 858
MACHA	-	-	-	1 209	-	-	20	-	-	-	-	1 229
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
PULPO	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	88	-	-	-	88
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
ERIZO	141	47	31	-	19	-	-	-	57	-	-	295
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
TOTAL ALGAS	0	0	229	42	30	822	0	230	99	0	0	1 452
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	206	177	19	1 893	64	1	74	733	2 375	269	0	5 811
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	141	47	31	0	19	0	0	0	72	0	0	310
TOTAL GENERAL	347	224	279	1 935	113	823	74	963	2 554	269	0	7 581

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	X	XI	XII	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	125	-	-	-	-	-	125
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	155	-	30	-	-	-	-	-	-	185
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	466	-	-	-	-	-	466
HUIRO	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	74
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	207	-	24	-	-	-	231
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	24	-	-	60	-	-	84
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	39
PELILLO	-	-	-	42	-	-	-	172	-	-	-	214
ALMEJA	6	8	-	-	-	-	-	78	57	13	-	162
CARACOL LOCATE	143	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CHORO	-	-	-	-	-	-	2	-	11	-	-	13
CULENGUE	6	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	110
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35
LAPA	8	4	6	1	5	-	-	2	-	-	-	26
LAPA NEGRA	-	-	-	48	6	-	-	2	-	-	-	56
LAPA REINA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	-	-	-	39	5	-	-	-	-	-	-	44
LOCO	43	57	12	624	46	1	50	266	1 931	182	-	3 212
MACHA	-	-	-	1 209	-	-	20	-	-	-	-	1 229
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
PULPO	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	88	-	-	-	88
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
ERIZO	141	47	31	-	19	-	-	-	57	-	-	295
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
TOTAL ALGAS	0	0	229	42	30	822	0	230	99	0	0	1 452
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	206	102	18	1 923	62	1	72	587	1 999	195	0	5 185
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	141	47	31	0	19	0	0	0	72	0	0	310
TOTAL GENERAL	347	149	278	1 965	111	823	72	817	2 178	195	0	6 935

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	12	6	75	8	2	2	-	-	3	8	4	5	125
CHASCON O HUIRO NEGRO	64	61	-	32	-	-	12	-	-	11	-	5	185
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	22	-	34
COCHAYUYO	110	12	315	4	-	1	-	-	-	8	7	9	466
HUIRO	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
LUGA CUCHARA O CORTA	54	45	71	25	3	2	-	-	3	15	12	1	231
LUGA NEGRA O CRESPA	-	60	-	-	-	-	-	-	-	9	5	10	84
LUGA-ROJA	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
PELILLO	108	-	40	-	-	6	-	-	-	19	27	14	214
ALMEJA	-	5	1	30	4	5	10	52	10	14	29	2	162
CARACOL LOCATE	15	11	-	-	-	84	53	-	-	-	-	-	163
CHOLGA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORO	4	6	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	13
CULENGUE	6	-	-	-	9	16	16	26	7	-	5	25	110
HUEPO O NAVAJA OE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	35
LAPA	-	-	1	1	5	3	1	1	7	1	-	6	26
LAPA NEGRA	3	-	1	23	14	3	1	1	1	2	5	2	56
LAPA REINA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	-	-	-	14	14	3	-	-	2	3	5	3	44
LOCO	131	60	19	169	735	350	775	977	102	56	298	186	3 858
MACHA	103	115	96	110	98	125	124	115	73	39	98	133	1 229
NAVAJUELA	1	3	2	1	-	-	1	1	-	1	-	-	10
PULPO	-	-	-	-	7	-	-	4	1	1	-	-	13
TUMBAO	-	-	-	3	38	2	10	1	6	10	2	16	86
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
ERIZO	6	-	14	61	42	35	34	32	56	15	-	-	295
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
TOTAL ALGAS	348	184	614	69	5	11	12	0	11	77	77	44	1 452
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	264	200	121	351	925	507	1 023	1 234	209	127	442	408	5 811
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	0	14	61	42	35	34	32	56	15	15	0	310
TOTAL GENERAL	618	384	749	481	972	553	1 069	1 266	276	219	542	452	7 581

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	12	8	75	8	2	2	-	-	3	8	4	5	125
CHASCON O HUIRO NEGRO	84	61	-	32	-	-	12	-	-	11	-	5	185
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	22	-	34
COCHAYUYO	110	12	315	4	-	1	-	-	-	8	7	9	466
HUIRO	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
LUGA CUCHARA O CORTA	54	45	71	25	3	2	-	-	3	15	12	1	231
LUGA NEGRA O CRESPA	-	60	-	-	-	-	-	-	-	9	5	10	84
LUGA-ROJA	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
PELILLO	108	-	40	-	-	6	-	-	-	19	27	14	214
ALMEJA	-	5	1	30	4	5	10	52	10	14	29	2	162
CARACOL LOCATE	15	11	-	-	-	-	84	53	-	-	-	-	163
CHOLGA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORO	4	6	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	13
CULENGUE	6	-	-	-	9	16	16	26	7	-	5	25	110
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	35
LAPA	-	-	1	1	5	3	1	1	7	1	-	6	26
LAPA NEGRA	3	-	1	23	14	3	1	1	1	2	5	2	56
LAPA REINA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	-	-	-	14	14	3	-	-	2	3	5	3	44
LOCO	131	27	5	107	604	350	769	591	52	34	364	178	3 212
MACHA	103	115	96	110	98	125	124	115	73	39	98	133	1 229
NAVAJUELA	1	3	2	1	-	-	1	1	-	1	-	-	10
PULPO	-	-	-	-	7	-	-	4	1	1	-	-	13
TUMBAO	-	-	-	3	38	2	10	1	8	10	2	16	88
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
ERIZO	6	-	14	61	42	35	34	32	56	15	-	-	295
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
TOTAL ALGAS	348	184	614	69	5	11	12	0	11	77	77	44	1 452
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	264	167	107	289	794	507	1 017	848	159	105	508	400	5 165
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	8	0	14	61	42	35	34	32	56	15	15	0	310
TOTAL GENERAL	618	351	735	419	841	553	1 083	880	228	197	608	444	6 935

SUBSECTOR ACUICULTURA

1.- Operación y Cosecha

En el año 2006, se registró la operación de 2.268 centros de acuicultura (con o sin cosecha), lo cual representa un incremento del 12% con respecto al año 2005. De éstos centros que operaron, sólo 1.136, obtuvieron cosechas, con un total de 835.679 toneladas. Donde la cosecha de peces representa el 77% de la cosecha total, la cosecha de moluscos un 18% y la cosecha de algas un 5%

GRAFICO 31

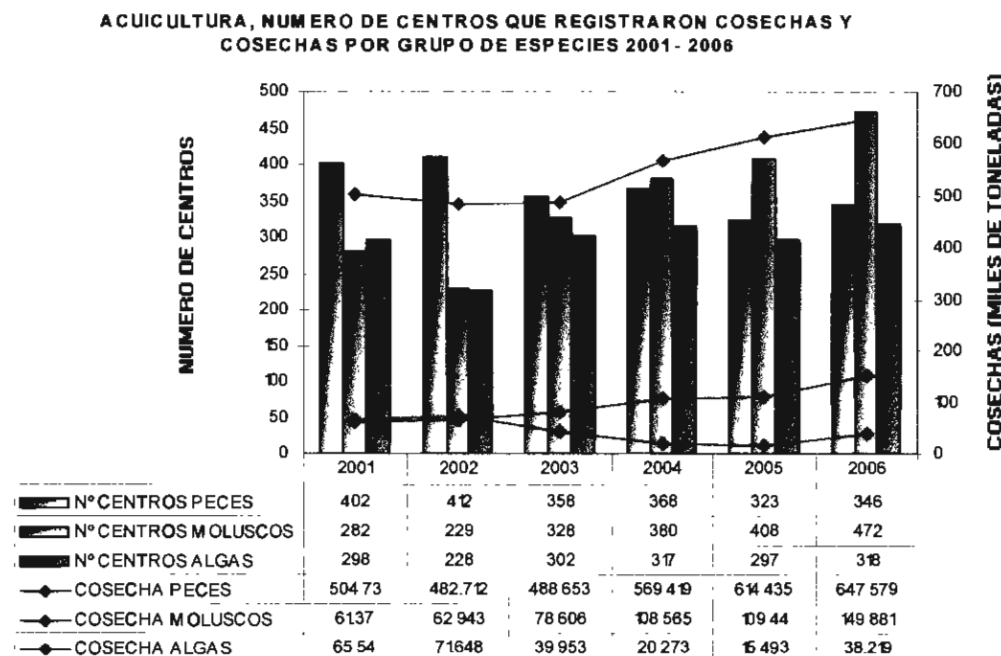


GRAFICO 31.- Chile, Variación del número de centros de acuicultura que registraron cosechas y las toneladas cosechadas por grupo de especies, para el periodo comprendido entre los años 2001 – 2006.

La 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, se presenta en el siguiente gráfico

GRAFICO 32

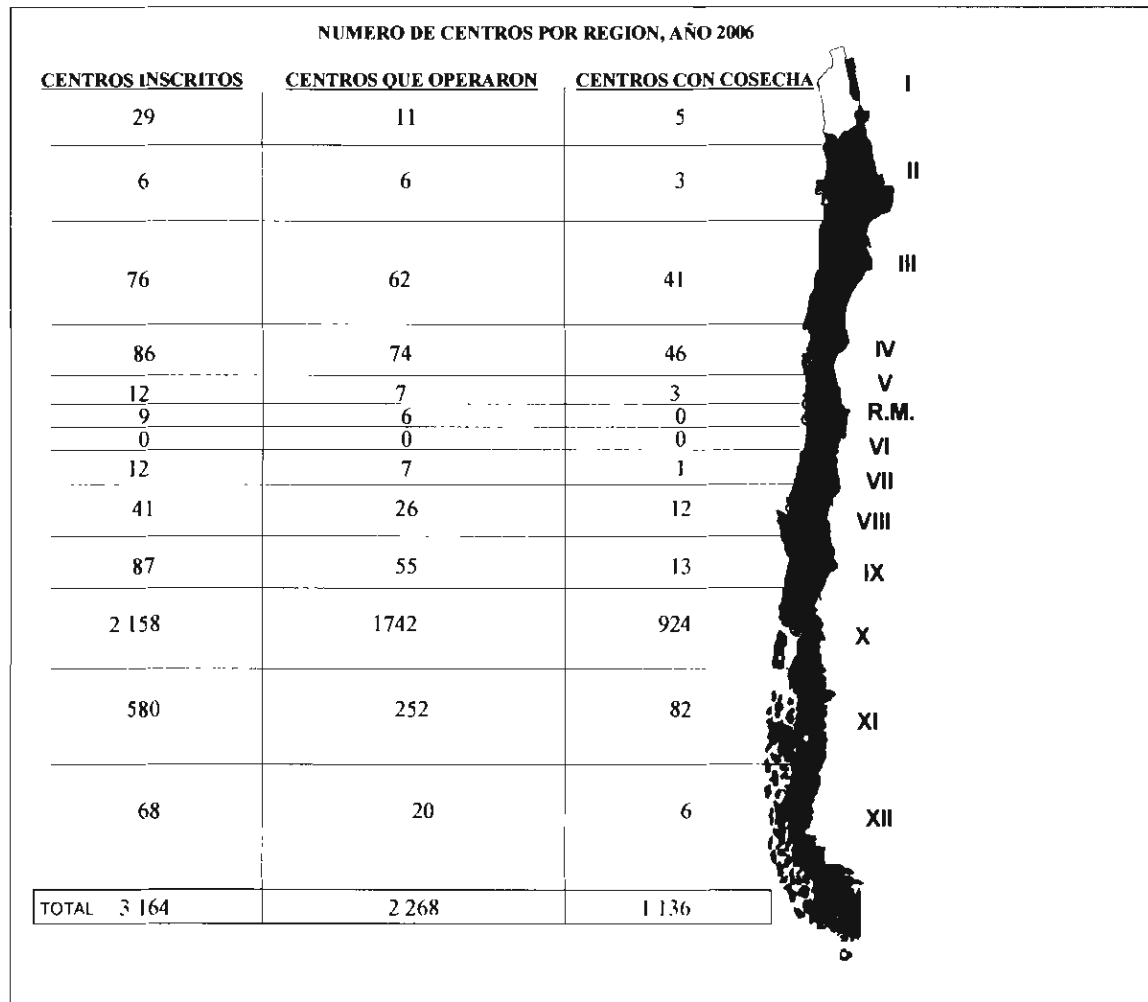


GRAFICO 32.- Chile, Número de centros de acuicultura inscritos en el Registro Nacional de acuicultura, los que operaron y los que cosecharon, año 2006.

Pisciculturas

En la **Tabla I.**, se presentan las cosechas por especie y mes, se observa que la trucha arcoiris es la principal especie cultivada por las pisciculturas, la mayor cosecha se registró en el mes de marzo del año 2006.

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

- Chile, Cosechas de Centros de Acuicultura año 2006, por especie y región
- Chile, Cosechas de Centros de Acuicultura año 2006, por especie y mes

Tabla I. Cosechas de Pisciculturas por especie y mes, año 2006.

Especie	Cosecha (kilos)												
	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Salmón ártico	-	-	-	12 596	-	-	-	-	-	-	-	-	12 596
Salmón del atlántico	-	-	-	-	21 754	15 670	348	-	-	-	-	-	37 772
Salmón plateado	-	-	-	1 052	14 734	-	-	-	-	-	-	-	15 786
Trucha arco iris	112 675	89 657	453 624	110 627	29 957	99 545	169 122	111 191	118 481	123 668	133 112	93 379	1 645 038
Total	112 675	89 657	453 624	124 275	66 445	115 215	169 470	111 191	118 481	123 668	133 112	93 379	1 711 192

Las cosechas de las pisciculturas (en kilos) por especie y región para los años 2005 y 2006, se presentan en el siguiente gráfico:

GRAFICO 33



ACUICULTURA, COSECHAS DE PISCICULTURAS POR ESPECIE Y REGION (EN KILOS) 2005 - 2006								
2005				2006				
SALMON ATLANTICO	SALMON PLATEADO	SALMON REY	TRUCHA ARCO IRIS	IQUIQUE	SALMON ATLANTICO	SALMON PLATEADO	SALMON REY	TRUCHA ARCO IRIS
0	0	0	0		0	0	0	0
0	0	0	0	ANTOFAGASTA	0	0	0	0
0	0	0	0	CALDERA	0	0	0	0
0	0	0	0	COQUIMBO	0	0	0	0
0	0	0	38	VALPARAISO	0	0	0	112
0	0	0	310	R.M.	0	0	0	0
0	0	0	36	CONSTITUCION	0	0	0	38
0	0	0	253 409	TALCAHUANO	0	0	0	186420
0	0	0	2 681	TEMUCO	0	0	0	10 845
30 899	14 939	1 155	761 468	PUERTO MONTT	37772	0	0	1086436
25 600	0	0	0	AYSEN	0	15786	0	361 187
0	0	0	0	PUNTA ARENAS	0	0	0	0
TOTAL	56 499	14 939	1 155	1 017 942	TOTAL	37772	15786	0
SALMON ATLANTICO SOLO IX REGION 12 596 Kg								

GRAFICO 33.- Chile, Cosechas de Pisciculturas (kilos) por especie y región, años 2005 – 2006.

2.- Registro Nacional de Acuicultura

El Registro Nacional de Acuicultura, registra un total de 3164 centros al año 2006, se observa que la mayor representación de los centros inscritos por grupo de especie corresponden a peces con un total de 1445 centros (14.5 % superior al año 2005), seguido por moluscos con 1230 centros (17% superior al año 2005) y finalmente por algas con 570 centros (10% superior al año 2005), Gráfico 34.

GRAFICO 34

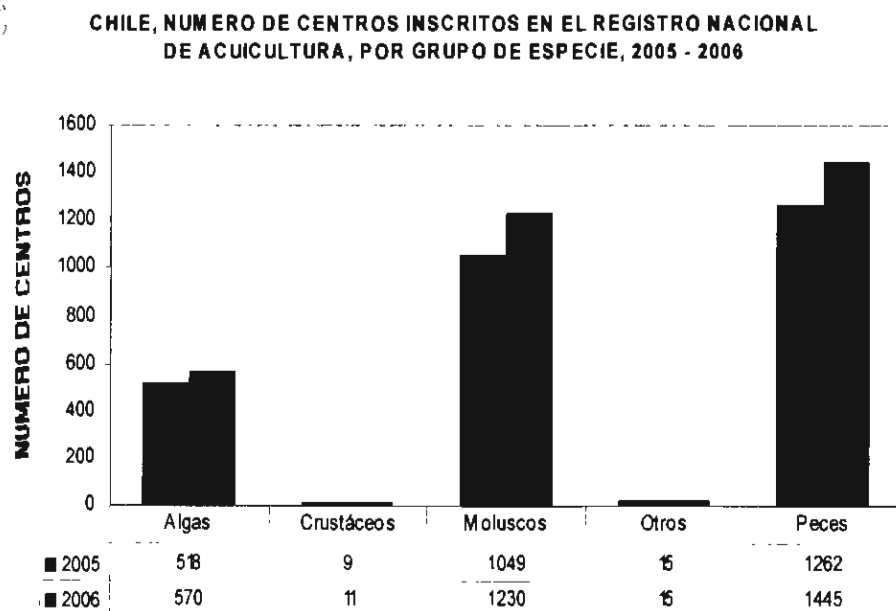


GRAFICO 34. Chile, Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura por grupo de especie, años 2005 - 2006.

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

Tabla II. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por grupo de especie, 2006.

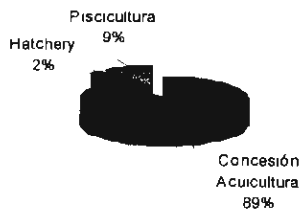
Región	Algas	Crustáceos	Moluscos	Otros	Peces	Total Centros
I	3	3	18	2	5	29
II	1	-	5	-	-	6
III	39	-	48	-	-	76
IV	10	4	70	3	3	86
V	-	2	4	-	7	12
VII	-	-	-	-	12	12
VIII	5	-	9	-	27	41
IX	1	-	11	-	76	87
X	506	2	1048	10	676	2158
XI	5	-	14	-	565	580
XII	-	-	3	-	65	68
R.M.	-	-	-	-	9	9
Total	570	11	1230	15	1445	3164

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

Respecto al tipo de cultivo que desarrolla el centro, en el Gráfico 35 se presenta la proporción de centros inscritos por tipo de cultivo, en él 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 2006. Estas proporciones son muy similares al año 2005, por lo que se observa una variación muy pequeña

GRAFICO 35

CHILE, PROPORCIÓN DE CENTROS
INSCRITOS EN EL REGISTRO NACIONAL DE
ACUICULTURA POR TIPO DE CULTIVO,
AÑO 2005: 2 745



CHILE, PROPORCIÓN DE CENTROS
INSCRITOS EN EL REGISTRO NACIONAL DE
ACUICULTURA POR TIPO DE CULTIVO,
AÑO 2006: 3 164

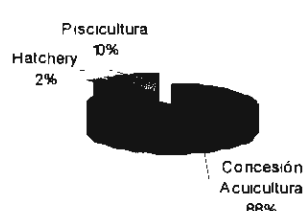


GRAFICO 35. Chile, Proporción de Centros Inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura por tipo de cultivo, años 2005 - 2006.

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

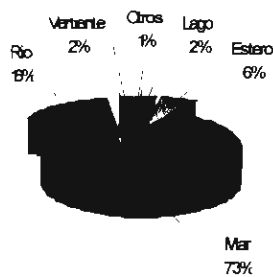
Tabla III. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo, 2006.

Región	Concesión	Hatchery	Piscicultura	Total
I	18	6	5	29
II	5	1	-	6
III	66	9	1	76
IV	66	15	5	86
V	1	4	7	12
VII	1	-	11	12
VIII	14	-	27	41
IX	12	1	74	87
X	2004	19	135	2158
XI	544	8	28	580
XII	59	4	5	68
R.M.	-	1	8	9
Total	2790	68	306	3164

Respecto a la proporción de centros inscritos en el Registro, por cuerpo de agua en el cual sustenta su actividad, la acuicultura se desarrolla principalmente en el mar y representa el 69 % en el año 2006 (un 4% inferior al año 2005), Gráfico 36:

GRAFICO 36

CHILE, PROPORCIÓN DE CENTROS INSCRITOS EN EL REGISTRO NACIONAL DE ACUICULTURA, POR CUERPO DE AGUA
AÑO 2006: 2 746



CHILE, PROPORCIÓN DE CENTROS INSCRITOS EN EL REGISTRO NACIONAL DE ACUICULTURA, POR CUERPO DE AGUA,
AÑO 2006: 3 164

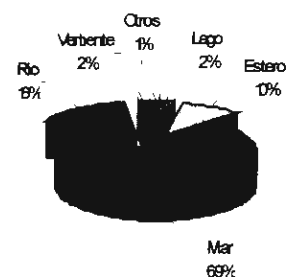


GRAFICO 36.- Chile, Proporción de Centros Inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura por cuerpo de agua, años 2005 - 2006.

Respecto a las concesiones de acuicultura inscritas en el Registro Nacional de acuicultura al año 2006, se presenta en la siguiente tabla la distribución regional del tipo de concesión , número de centros y área total.

Tabla IV. Número de centros y área total otorgada por tipo de concesión, inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, 2006

Región	Porción de Agua y Fondo de		Playa		Porción de Agua		Terreno de Playa		Otros		Total	
	Nº Centros	Há	Nº Centros	Há	Nº Centros	Há	Nº Centros	Há	Nº Centros	Há	Nº Centros	Há
I	18	336	-	-	-	-	-	-	-	-	18	336
II	5	297	-	-	-	-	-	-	-	-	5	297
III	63	1 267	-	-	-	-	1	4	2	37	66	1 309
IV	66	2 776	-	-	-	-	-	-	-	-	66	2 776
V	1	36	-	-	-	-	-	-	-	-	1	36
VII	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2
VIII	10	90	-	-	-	-	-	-	4	82	14	172
IX	4	4	-	-	-	-	-	-	8	16	12	20
X	1905	16 553	88	223	3	9	6	26	2	1	2004	16 813
XI	541	4 218	-	-	-	-	-	-	3	14	544	4 232
XII	58	263	-	-	-	-	-	-	1	15	59	278
Total	2671	25 840	88	223	3	9	7	30	21	167	2790	26 270

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

Tabla V. Número de titulares inscritos por región, por tipo de titular y número de centros que representan, 2006

Región	Empresa		Persona Natural		Sindicato		Asociación Gremial		Otros		Total	
	Nº		Nº		Nº		Nº		Nº		Nº	
	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares
I	12	10	9	9	7	7	-	-	1	1	56	27
II	6	3	-	-	-	-	-	-	0	-	9	3
III	39	16	34	26	2	1	-	-	1	1	120	44
IV	65	33	10	9	1	1	4	2	6	2	133	47
V	8	7	3	3	-	-	-	-	1	1	23	11
VII	8	3	4	4	-	-	-	-	0	-	19	7
VIII	22	15	14	13	3	1	-	-	2	2	72	31
IX	28	20	55	52	-	-	2	1	2	2	162	75
X	868	236	1194	900	54	49	15	5	27	14	3362	1204
XI	489	45	87	48	-	-	-	-	4	2	675	95
XII	61	19	7	5	-	-	-	-	0	-	92	24
R.M.	7	5	2	2	-	-	-	-	0	-	16	7
Total	1613	412	1419	1071	67	59	21	8	44	25	4739	1521

3. Ovas

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

El año 2006, la producción nacional de ovas aumentó en un 5% en relación al año 2005, como se observa en los siguientes gráficos:

GRAFICO 37

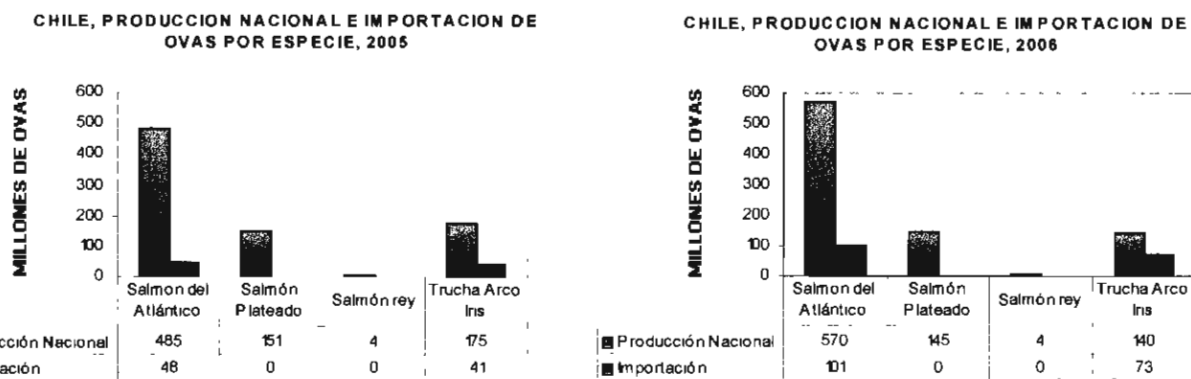
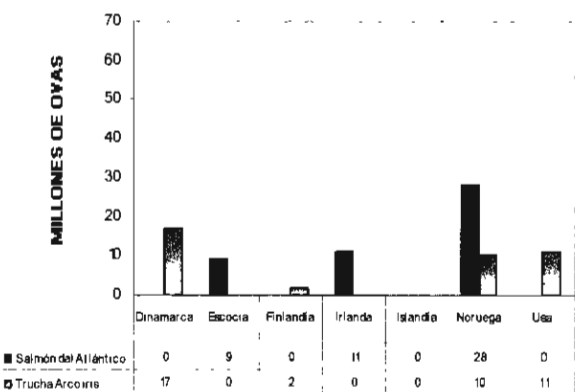


GRAFICO 37.- Chile, producción nacional e importación de ovas por especie, años 2005-2006.

Los principales proveedores de ovas de salmonidos son Noruega (48 %), Dinamarca (19 %), Escocia (15 %) y Usa (10%) principalmente. Los principales proveedores de ovas de salmón del atlántico son Noruega, Escocia, Islandia e Irlanda y para trucha arcoiris son Dinamarca, USA, Noruega y Finlandia, como se observa en los siguientes gráficos:

GRAFICO 38

CHILE, IMPORTACION DE OVAS POR ESPECIE Y PAIS DE ORIGEN 2006



CHILE, IMPORTACION DE OVAS POR ESPECIE Y PAIS DE ORIGEN 2006

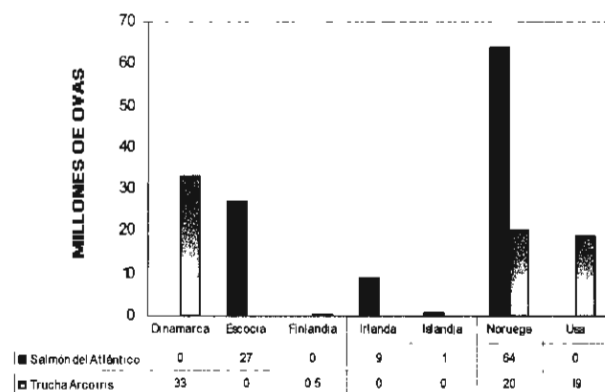


GRAFICO 38.- Chile importación de ovas por especie y país de origen (en millones de unidades), años 2005- 2006.

CHILE, COSECHAS DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
HAEMATOCOCCUS	1 444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 444
PELILLO	-	-	1 188	1 384	1	-	-	8 011	-	23 004	-	-	33 586
SPIRULINA	3 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 189
HIRAME	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	9
SALMON ARTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	39
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	13	300 065	71 403	4 995	376 476
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87 193	31 028	-	118 221
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 958	-	-	1 958
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	555	10	110 296	38 267	1 480	150 608
TURBOT	-	-	-	8	260	-	-	-	-	-	-	-	268
ABALON JAPONES	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ABALON ROJO	-	-	113	-	106	-	-	-	-	172	-	-	391
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	617	-	-	617
CHORITO	-	-	-	4	-	-	-	12	1	128 913	22	-	128 952
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	43	853	-	-	896
OSTION DEL NORTE	25	620	5 542	13 239	-	-	-	-	-	-	-	-	19 426
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152	-	-	152
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	11	-	-	-	-	-	-	1 432	-	-	1 443
TOTAL ALGAS	4 633	0	1 186	1 384	1	0	0	8 011	0	23 004	0	0	38 219
TOTAL PECES	0	0	0	17	260	0	0	555	62	499 512	140 698	6 475	647 579
TOTAL MOLUSCOS	25	620	5 870	13 243	106	0	0	12	44	130 139	22	0	149 881
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	4 656	620	6 656	14 644	367	0	0	6 576	108	652 655	140 720	6 475	635 679

CHILE, COSECHAS DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	140	214	178	342	190	220	88	74	1 444
PELILLO	2 958	4 766	2 803	2 523	1 131	1 137	2 822	1 864	2 097	3 087	4 812	3 588	33 586
SPIRULINA	274	334	300	316	325	280	200	160	160	200	260	360	3 189
HIRAME	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	4	9
SALMON ARTICO	-	1	7	13	7	2	9	-	-	-	-	-	39
SALMON DEL ATLANTICO	27 563	26 394	33 256	25 760	34 383	32 134	27 817	32 414	32 198	32 925	36 929	34 903	376 478
SALMON PLATEADO	20 458	1 986	650	13	49	37	122	848	4 326	20 570	32 714	36 448	118 221
SALMON REY	171	-	223	224	-	-	467	329	232	212	100	-	1 958
TRUCHA ARCO IRIS	18 845	13 419	13 997	8 964	8 672	6 718	7 529	10 044	13 075	17 234	17 832	18 281	150 606
TURBOT	19	25	27	14	13	16	20	19	16	33	31	35	288
ABALON JAPONES	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	4
ABALON ROJO	22	19	29	75	21	12	18	34	61	49	38	13	391
CHOLGA	9	17	16	13	1	-	-	67	11	189	158	136	617
CHORITO	12 493	11 603	13 832	12 424	14 845	13 408	12 886	6 605	2 234	7 050	10 000	9 772	128 952
CHORO	51	24	126	169	115	84	44	22	90	75	75	41	896
OSTION OEL NORTE	1 625	647	1 138	1 480	534	576	1 128	329	2 092	3 783	2 910	3 186	19 426
OSTRA CHILENA	12	5	19	12	16	9	11	14	7	22	13	12	152
OSTRA DEL PACIFICO	3	27	156	265	321	118	78	26	40	48	260	101	1 443
TOTAL ALGAS	3 230	5 100	3 103	2 839	1 596	1 631	3 198	2 366	2 467	3 507	5 160	4 022	38 219
TOTAL PECES	85 056	41 825	48 160	34 988	43 125	38 908	35 765	43 654	49 848	70 974	87 807	87 671	647 579
TOTAL MOLUSCOS	14 215	12 342	15 115	14 440	15 854	14 187	14 165	7 097	4 535	11 216	13 454	13 281	149 861
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	82 501	59 287	66 378	52 287	60 575	54 724	53 128	53 117	56 850	85 697	106 221	104 954	835 679



IV.- MATERIA PRIMA Y PRODUCCION

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

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

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

SUBSECTOR ELABORACIÓN INDUSTRIAL

Durante el año 2006, el número total de plantas que registraron operación fue de 481, las cuales, procesaron un total de 5.113.403 toneladas de Materia Prima, generando 1.729.299 toneladas de producto final.

La producción total obtenida a bordo de Barcos fábrica fue de 41.195 toneladas, de las cuales, el 93% (38.135 toneladas) corresponden a la producción obtenida de capturas realizadas en aguas nacionales y el 7% (3.060 toneladas) a la producción de capturas en aguas internacionales.

Con respecto a los reprocesos, la producción obtenida por éstos, fue de 268.803 toneladas, un 363% superior al año anterior, lo cual se explica por el cambio en el modelo de entrega de información de datos de proceso, ya que se contabilizan los desechos generados por algunas líneas de proceso y que son utilizados en la elaboración de otros productos.

Las principales líneas de elaboración como Harina de pescado y Congelado , concentraron un 77% de la materia prima total y un 67% de la producción total.

GRAFICO 39

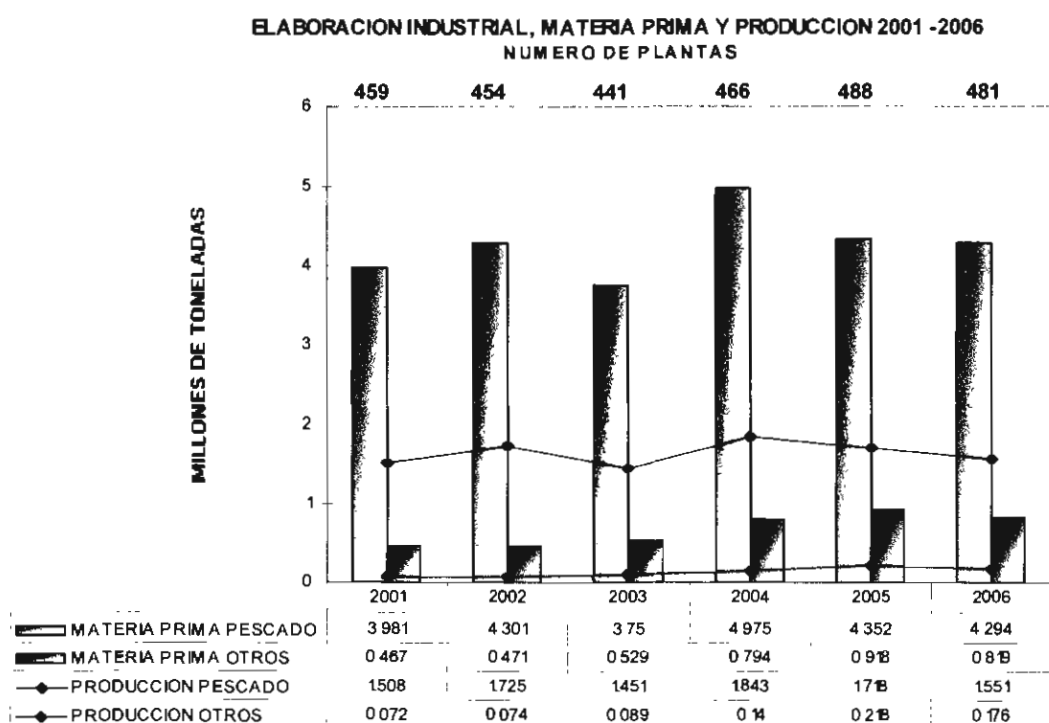


GRAFICO 39.- Chile, Variación de la materia prima, producción y número de Plantas, 2001 – 2006.

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

I REGIÓN

ESPECIES	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M											12.015			12.015
CHASCON O HUIRO NEGRO	P											2.403			2.403
HAEMATOCOCCUS	M											1.444			1.444
HAEMATOCOCCUS	P											8			8
HUIRO PALO	M											1.177			1.177
HUIRO PALO	P											257			257
SPIRULINA	M											3.189			3.189
SPIRULINA	P											17			17
AGUILLA	M											561			561
AGUILLA	P											132			147
ANCHOVETA	M	32										425.418			428.083
ANCHOVETA	P	32										105.503			114.891
BACALADILLO O MOTE	M											8.143			8.143
BACALADILLO O MOTE	P											22.605			22.605
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M											8.280			8.280
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P											477			477
CABALLA	M											113.824			113.824
CABALLA	P											28.984			28.984
CABALLA	M											2.315			2.315
CABINZA	M											-			-
CABINZA	P											-			-
DORADO DE ALTURA	M											-			-
DORADO DE ALTURA	P											-			-
JUREL	M											136.225			136.225
JUREL	P											32.596			32.596
MACHUELO O TRITRE	M											2.761			2.761
MACHUELO O TRITRE	P											841			841
PEJERREY DE MAR	M											250			250
PEJERREY DE MAR	P											17			17
PEJERREY DE MAR	M											470			470
PESCAZO NO CLASIFICADO	M											110			110
PESCAZO NO CLASIFICADO	P											9			9
RONCACHO	M											3			3
RONCACHO	P											1			1
SARDINA ESPAÑOLA	M											32			32
SARDINA ESPAÑOLA	P											7			7
SARDINA ESPAÑOLA	M											403			403
SARDINA ESPAÑOLA	P											62			62
												13			13
ALMEJA	M											-			-
ALMEJA	P											1			1
CARACOL LOCATE	M											-			-
CARACOL LOCATE	P											13			13
CHOLGA	M											2			2
CHOLGA	P											-			-
CULENGUE	M											34			34
CULENGUE	P											8			8
JIBIA O CALAMAR ROJO	M											-			-
JIBIA O CALAMAR ROJO	P											-			-
LAPA	M											45			45
LAPA	P											12			12
LAPA	M											14			14
LAPA	P											12			12

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

I REGIÓN

ESPECIES	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
LOCO	M	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
LOCO	P	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO	M	-	-	-	91	21	-	-	-	-	-	-	-	-	112
PULPO	P	-	-	-	87	18	-	-	-	-	-	-	-	-	105
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA ENANA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA ENANA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	M	-	-	-	710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	710
ERIZO	P	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
ESPECIES MIXTAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ESPECIES MIXTAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1241
PIURE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17 625	0	0
TOTAL PEZES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 685	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	33	330	0	662	1 973	0	0	700 582	0	0	0	0	703 580
TOTAL MOLUSCOS	P	0	33	131	0	176	1 037	0	0	173 955	13 750	0	0	0	189 082
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	185	171	0	0	0	0	0	199	0	0	0	0	555
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	109	71	0	0	0	0	0	45	1	0	0	0	226
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	3
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	929	501	0	662	1 973	0	0	700 783	0	0	17 625	0	722 673
TOTAL GENERAL	P	0	181	202	0	176	1 037	0	0	174 000	14 982	0	2 685	0	193 273

L1 : COCIDO L5 : SALADO-SECO L9 : HARINA
L2 : FRESCO-ENRIADO L6 : SALADO-HUMEDO L10 : ACEITE
L3 : CONGELADO L7 : AHUMADO L11 : AGAR-AGAR
L4 : SURIMI L8 : CONSERVA L12 : ALGA SECA
L13 DESHIDRATADO L15 CARRAGENINA

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En Toneladas)**

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M											31 980			31 980
CHASCON O HUIRO NEGRO	P											6 329			6 329
HUIRO	M											1 309			1 309
HUIRO	P											277			277
HUIRO PALO	M											5 363			5 363
HUIRO PALO	P											1 157			1 157
AGUJILLA	M											54			54
AGUJILLA	P											11			11
ANCHOVETA	M											96 631			96 643
ANCHOVETA	P											22 510			24 259
ATUN ALETA AMARILLA	M											10			10
ATUN ALETA AMARILLA	P											3			3
BACALADILLO O MOTE	M											7 679			7 679
BACALADILLO O MOTE	P											1 768			1 877
CABALLA	M											56			4 421
CABALLA	P											55			4 477
COJINOBIA DEL NORTE	M											2			2
COJINOBIA DEL NORTE	P											2			2
JUREL	M											1			1
JUREL	P											27			27
PAMPANITO	M											1			1
PAMPANITO	P											4 088			4 088
PEJERREY DE MAR	M											-			-
PEJERREY DE MAR	P											17 289			17 289
PESCADO NO CLASIFICADO	M											47			47
PESCADO NO CLASIFICADO	P											3			3
REINETTA	M											5			5
REINETTA	P											5			5
SARDINA ESPAÑOLA	M											16			16
SARDINA ESPAÑOLA	P											4			4
CARACOL LOCATE	M											140			140
CARACOL LOCATE	P											19			19
CHOLGA	M											4			4
CHOLGA	P											11			11
CHORO	M											5			5
CHORO	P											5			5
CULENQUE	M											93			93
CULENQUE	P											11			11
DESECHO DE MOLUSCO	M											0			0
DESECHO DE MOLUSCO	P											3			3
JIBIA O CALAMAR ROJO	M											42			43
JIBIA O CALAMAR ROJO	P											10			10
LAPA	M											1			1
LAPA	P											110			110
LOCO	M											162			162
LOCO	P											50			50

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En Tonedadas)
II REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
OSTION DEL NORTE	M	-	573	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	573
OSTION DEL NORTE	P	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
PULPO	M	-	58	1 610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 668
PULPO	P	-	57	1 428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 485
JABA PELUDA O PACHONA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JABA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	980	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	982
ERIZO	P	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38 652	0	38 652
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 763	0	7 763
TOTAL PEZES	M	0	6	282	0	0	0	0	0	128 313	0	0	0	0	128 601
TOTAL PEZES	P	0	4	275	0	0	0	0	0	29 458	2 272	0	0	0	32 009
TOTAL MOLUSCOS	M	0	689	2 452	0	0	0	0	0	42	0	0	0	0	3 383
TOTAL MOLUSCOS	P	0	241	1 568	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	1 822
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	980	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	1 880	2 736	0	0	0	0	0	126 355	0	0	38 652	0	165 623
TOTAL GENERAL	P	0	298	1 843	0	0	0	0	0	29 471	2 272	0	7 763	0	41 647

L1 COCIDO
 L2 FRESCO-ENFRIADO
 L3 . CONGELADO
 L4 SURIMI
 L5 SALADD-SECO
 L6 . SALADO-HUMEDO
 L7 AHUMADO
 L8 . CONSERVA
 L9 HARINA
 L10 : ACEITE
 L11 . AGAR-AGAR
 L12 ALGA SECA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
III REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M														87.314
CHASCON O HUIRO NEGRO	P														15.838
HUIRO	M														5.125
HUIRO	P														1.055
HUIRO PALO	M														6.065
HUIRO PALO	P														1.139
ANCHOVETA	M														
ANCHOVETA	P														
BACALADILLO O MOTE	M														
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M														
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P														
BRECA O BILAGAY	M														
BRECA O BILAGAY	P														
CABALLA	M														
CABALLA	P														
CABRILLA	M														
CABRILLA	P														
CONGRI COLORADO	M														
CONGRI COLORADO	P														
JUREL	M														
JUREL	P														
LENGUADO	M														
LENGUADO	P														
ROLLIZO	M														
ROLLIZO	P														
ABALON JAPONES	M														
ABALON JAPONES	P														
ABALON ROJO	M														
ABALON ROJO	P														
JIBIA O CALAMAR ROJO	M														
JIBIA O CALAMAR ROJO	P														
LAPA	M														
LAPA	P														
OSTION DEL NORTE	M														
OSTION DEL NORTE	P														
PULPO	M														
PULPO	P														
CAMARON NAILON	M														
CAMARON NAILON	P														
JAIBA PELLUDA O PACHONA	M														
JAIBA PELLUDA O PACHONA	P														
ERIZO	M														
ERIZO	P														

1.187

60

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98 504	0	0	98 504
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18 032	0	0	18 032
TOTAL PECES	M	0	16	44	0	0	0	0	0	0	0	67 133	0	0	67 193
	P	0	14	24	0	0	0	0	0	0	0	14 604	443	0	15 085
TOTAL MOLUSCOS	M	0	184	3 370	0	0	0	0	0	0	0	10 1619	0	0	5 183
	P	0	63	855	0	0	0	0	3	289	0	0	0	0	1 210
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1 178	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 187
	P	0	59	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
TOTAL GENERAL	M	0	1 378	3 445	0	0	0	0	10	88 752	0	0	98 504	0	172 089
	P	0	138	880	0	0	0	0	3	14 883	443	0	18 032	0	34 387

L1 . COCIDÓ	L5 . SALADO-SECO	L9 . HARINA	L13 . DESHIDRATADO
L2 . FRESCO-ENFRIADO	L6 . SALADO-HUMEDO	L10 . ACEITE	L15 . CARRAGENINA
L3 . CONGELADO	L7 . AHUMADO	L11 . AGAR-AGAR	
L4 . SURIMI	L8 . CONSERVA	L12 . ALGA SECA	

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29 795	-	-	29 795
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 372	-	-	5 372
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 506	-	-	2 506
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	558	-	-	558
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 939	-	-	14 939
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 493	-	-	2 493
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	706
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	524	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	552
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35 821	-	-	35 821
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 554	503	-	8 057
ANGUILA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ANGUILA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ATUN OJOS GRANDES	M	6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
ATUN OJOS GRANDES	P	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	M	-	-	222	-	-	-	-	-	-	-	638	5 619	-	6 479
CABALLA	P	-	-	215	-	-	-	-	-	-	-	155	1 287	24	1 881
HIRAME	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
HIRAME	P	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JUREL	M	-	-	302	-	-	-	-	-	-	-	5 520	6 980	-	12 802
JUREL	P	-	-	273	-	-	-	-	-	-	-	2 485	1 582	34	4 354
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	823	-	-	823
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	4	-	129
REINETTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	31
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	67	-	104
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	13	-	24
TURBOT	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
TURBOT	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
CARACOL LOCATE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
CARACOL TEGULA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TEGULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	25
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	18
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	118
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131	-	-	132
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	266	2 527	-	25 688
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	218	508	-	218

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

IV REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
LAPA	M		126	19					59						204
LAPA	P		40	7					48						95
LOCO	M		355	187											542
LOCO	P		116	78											194
MACHA	M		-	348					43						391
MACHA	P		-	3					29						32
NAVAJUELA	M		-	-					3						3
NAVAJUELA	P		-	-					6						6
OSTION DEL NORTE	M		36	15 595											15 631
OSTION DEL NORTE	P		4	2 552											2 556
CAMARON NAILON	M		-	2 271											2 271
CAMARON NAILON	P		-	553											553
GAMBA	M		-	18											18
GAMBA	P		-	4											4
JAIBA PELUDA O PACHONA	M		1	7											8
JAIBA PELUDA O PACHONA	P		-	1											1
JAIBA REMADORA	M		-	4											4
JAIBA REMADORA	P		-	-											0
LANGOSTINO AMARILLO	M		-	3 250											3 250
LANGOSTINO AMARILLO	P		-	448											448
LANGOSTINO COLORADO	M		-	833											833
LANGOSTINO COLORADO	P		-	56											56
PIURE	M		3	1											4
PIURE	P		2	1											3
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47 240	0
TOTAL PESES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 423	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	671	613	0	0	0	0	6 195	49 141	0	0	0	0	56 820
TOTAL MOLUSCOS	P	0	539	542	0	0	0	0	2 651	10 547	585	0	0	0	14 844
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	716	38 831	0	0	0	0	509	2 527	0	0	0	0	42 585
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	281	9 528	0	0	0	0	482	509	141	0	0	0	10 921
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1	6 383	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 384
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	1 062	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 062
TOTAL GENERAL	M	0	1 393	45 828	0	0	0	0	6 704	61 668	0	0	47 240	0	152 833
	P	0	822	11 133	0	0	0	0	3 113	11 056	706	0	8 423	0	35 253

L1 COCIDO
L2 : FRESCO-ENRIADO
L3 CONGELADO
L4 SURIMI
L5 SALADO-SECO
L6 SALADO-HUMEDO
L7 AHUMADO
L8 . CONSERVA
L9 HARINA
L10 ACEITE
L11 AGAR-AGAR
L12 ALGA SECA
L13 DESHIDRATADO
L15 CARRAGENINA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

V REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
CHASCA	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
CHASCA	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HUIRO	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	-	-	123
HUIRO	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	53	-	-	-	53
LUGA CUCHARA O CORTA	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	230	-	-	-	230
LUGA CUCHARA O CORTA	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	44
PELILLO	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	55 534	-	-	-	55 534
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 822	-	-	-	1 822
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	33	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	25	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17 364	-	-	-	17 364
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 214	671	-	-	3 885
ANGUILA	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ANGUILA	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AZULEJO	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
AZULEJO	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	27
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	408	838	-	-	-	-	-	-	481	-	-	-	1 044
BLANQUIULLO	P	311	481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	792
BLANQUIULLO	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BRECA O BLAGAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BRECA O BLAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	168
CHANCHARRO	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87
CHANCHARRO	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87
CONGRI DORADO	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
CONGRI DORADO	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
CONGRI NEGRO	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRI NEGRO	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CORVINA	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CORVINA	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
DESECHO DE PESCAZO	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCAZO	P	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 904	-	-	-	5 162
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 002	111	-	-	1 314
MACHUELO O TRITRE	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	109	-	-	-	109
MACHUELO O TRITRE	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	24	2	-	-	26
MERLUZA COMUN	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
PEJEGALLO	M	P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	-	8
PEJEGALLO	P	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	95
RAYA VOLANTIN	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	88	-	-	-	88
REINETTA	M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	133	45	-	-	178
REINETTA	P	P	-	-	-	-	-	-	-	-	53	13	-	-	66

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

V REGIÓN

ESPECIE		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55 534	364	0	0	55 898
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 622	100	0	0	1 922
TOTAL PECES	M	0	963	1 428	0	0	0	0	0	27 043	0	0	0	0	0	29 435
	P	0	653	1 055	0	0	0	0	0	5 149	1 014	0	0	0	0	7 871
TOTAL MOLUSCOS	M	0	15	8 445	0	0	0	0	0	758	0	0	0	0	0	9 218
	P	0	9	5 748	0	0	0	0	0	134	23	0	0	0	0	5 914
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	4	1 620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 624
	P	0	4	368	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	373
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	982	11 494	0	0	0	0	0	27 801	0	55 534	364	0	0	96 175
	P	0	868	7 172	0	0	0	0	0	5 283	1 037	1 822	100	0	0	16 080

L1 : COCIDO
L2 : FRESCO-ENRIADO
L3 : CONGELADO
L4 : SURIMI
L5 : SALADO-SECO
L6 : SALADO-HUMEDO
L7 : AHUMADO
L8 : CONSERVA
L9 : HARINA
L10 : ACEITE
L11 : AGAR-AGAR
L12 : ALGA SECA
L13 DESHIDRATADO
L15 CARRAGEININA

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	56
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	11
COCHAYUYO	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	151	0	0	151
COCHAYUYO	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	50
HUIRO	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	56
HUIRO	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	11
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	263	0	0	263
TOTAL PEZES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	72
TOTAL MOLUSCOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	243	0	0	243
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	72
L1 COCIDO	L5 SALADO-SECO				L9 HARINA				L13 DESHIDRATADO				L15 CARRAGENINA		
L2 FRESCO-ENFRIADO	L6 SALADO-HUMEDO				L10 ACEITE				L11 AHUMADO				L12 ALGA SECA		
L3 CONGELADO	L7 AHUMADO				L14 SURIMI				L8 CONSERVA				L16 AGAR-AGAR		

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
COQUINERA MOTEADA	P	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CONGRI DORADO	M	-	3	306	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	306
CONGRI DORADO	P	-	1	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189
CONGRI NEGRO	M	-	11	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115
CONGRI NEGRO	P	-	9	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
CORVINA	M	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CORVINA	P	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
DESECHO DE PESCAZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCAZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 484
JUREL	M	-	485	229 273	62 229	-	-	-	-	48	387 008	499 239	33	18 451	1 158 282
JUREL	P	-	469	70 400	17 404	-	-	-	9	68 425	119 792	19 808	-	-	296 307
LENGUADO	M	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
LENGUADO	P	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 031
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 474
MERLUZA COMUN	M	-	7 079	26 972	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34 255
MERLUZA COMUN	P	-	4 490	19 685	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 255
MERLUZA DE COLA	M	-	17	13 146	123	-	-	-	13 308	-	-	-	-	-	28 595
MERLUZA DE COLA	P	-	6	7 072	37	-	-	-	2 937	222	-	-	-	-	10 274
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	413	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	568
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	318	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	412
ORANGE ROUGHY	M	-	-	152	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152
ORANGE ROUGHY	P	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
PAMPANITO	M	-	-	1	-	-	-	-	6 652	-	-	-	-	-	6 653
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	1 487	280	-	-	-	-	1 767
PEJEGALLO	M	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
PEJEGALLO	P	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	M	-	-	54	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	95
PEJERREY DE MAR	P	-	-	52	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	58
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	5
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	5
RAYA ESPINOSA	M	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
RAYA ESPINOSA	P	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
RAYA VOLANTIN	M	-	-	248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
RAYA VOLANTIN	P	-	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235
REINETTA	M	-	140	955	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 095
REINETTA	P	-	128	444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	570
SAALMON DEL ATLANTICO	M	-	13 948	18 751	-	824	-	-	-	-	-	-	-	-	33 521
SAALMON DEL ATLANTICO	P	-	8 556	12 910	794	794	-	-	-	-	-	-	-	-	22 260
SAALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 930
SAALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 716
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 095
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	752
SARDINA COMUN	M	-	594	-	-	-	-	-	3	357 812	15 501	-	-	-	358 409
SARDINA COMUN	P	-	853	-	-	-	-	-	1	74 853	-	-	-	-	90 808
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	-	-	-	83
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	5	-	-	34
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	14
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
ESPECIES MIXTAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ESPECIES MIXTAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 318
PEPINOS DE MAR	M	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
PEPINOS DE MAR	P	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PIURE	M	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PIURE	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 144	16 704	0	24 648
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168	2 999	0	3 187
TOTAL PECES	M	0	22 117	310 983	62 556	0	0	48	384 516	1 712 691	0	0	0	0	2 492 911
TOTAL PECES	P	0	13 998	124 373	17 521	0	0	9	73 655	393 059	91 143	0	0	0	713 758
TOTAL MOLUSCOS	M	0	629	5 988	0	0	0	0	5 232	206 728	0	0	0	0	218 555
TOTAL MOLUSCOS	P	0	306	2 351	0	0	0	0	1 493	41 326	7 794	0	0	0	53 270
TOTAL CRUSTÁCEOS	M	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
TOTAL CRUSTÁCEOS	P	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	2	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	8 318	0	0	8 321
TOTAL GENERAL	M	0	22 748	317 000	62 556	0	0	48	369 748	1 919 419	0	6 144	16 704	0	2 736 387
TOTAL GENERAL	P	0	14 304	126 732	17 521	0	0	9	75 148	434 385	107 256	168	2 999	0	776 521

L1. COCIDO
 L2. FRESCO-ENRIADO
 L3. CONGELADO
 L4. SURIMI

L5. SALADO-SECO
 L6. SALADO-HUMEDO
 L7. AHUMADO
 L8. CONSERVA

L9. HARINA
 L10. ACEITE
 L11. AGAR-AGAR
 L12. ALGA SECA

L13. DESHIDRATADO
 L14. CARRAGENINA

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	Total
PEJEGALLO	M	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJEGALLO	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	M	2	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
PEJERREY DE MAR	P	2	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
RAYA VOLANTIN	M	-	1 532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 532
RAYA VOLANTIN	P	-	1 539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 539
REINETA	M	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
REINETA	P	-	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ROBALO	M	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
ROBALO	P	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
SALMON ARTICO	M	22	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
SALMON ARTICO	P	17	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
SALMON DEL ATLANTICO	M	209 277	104 032	-	-	32	8	-	-	-	-	-	-	313 348
SALMON DEL ATLANTICO	P	174 993	76 638	-	-	21	5	-	-	-	-	-	-	251 655
SALMON PLATEADO	M	27 301	67 466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94 787
SALMON PLATEADO	P	23 125	55 154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78 278
SALMON REY	M	-	350	1 508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 868
SALMON REY	P	-	280	1 131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 411
SARDINA AUSTRAL	M	-	1	-	-	7	33 553	-	-	-	-	-	-	33 561
SARDINA AUSTRAL	P	-	1	-	-	1	7 378	3 062	-	-	-	-	-	10 442
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	73 008	-	-	-	-	-	-	73 008
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	14 496	2 762	-	-	-	-	-	17 258
SARDINA ESPANOLA	M	-	-	-	-	-	-	89	-	-	-	-	-	89
SARDINA ESPANOLA	P	-	-	-	-	-	-	9	6	-	-	-	-	15
TOLLO	M	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
TOLLO	P	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
TRUCHA ARCO IRIS	M	18 508	106 584	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125 092
TRUCHA ARCO IRIS	P	14 187	75 003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89 190
ABALON ROJO	M	-	121	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	134
ABALON ROJO	P	-	52	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	55
ALMEJA	M	352	33	-	-	-	11 727	-	-	-	-	-	-	12 112
ALMEJA	P	39	3	-	-	-	1 592	-	-	-	-	-	-	1 634
CARACOL PALO PALO	M	-	68	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	106
CARACOL PALO PALO	P	-	10	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	14
CARACOL PICUYO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PICUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TRUMULCO	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CARACOL TRUMULCO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	5	724	-	-	-	-	-	1 917	-	-	-	-	1 917
CHOLGA	P	2	64	-	-	-	-	-	243	-	-	-	-	243
CHORITO	M	3 503	95 409	-	-	-	-	-	13 239	-	-	-	-	13 239
CHORITO	P	1 005	25 126	-	-	-	-	-	3 007	-	-	-	-	3 007
CHORO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	M	71	866	-	-	-	-	-	1 467	-	-	-	-	1 467
CULENGUE	P	18	267	-	-	-	-	-	180	-	-	-	-	180

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	Total
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 872
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	589
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
JULIANA O TAWERA	M	-	2 930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 470
JULIANA O TAWERA	P	-	2 188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 328
LAPA	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LOCO	M	134	1 679	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 240
LOCO	P	67	583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	781
MACHA	M	-	48	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 903
MACHA	P	-	12	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	555
NAVAJUELA	M	-	11	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 029
NAVAJUELA	P	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	540
OSTRA DEL PACÍFICO	M	-	983	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	983
OSTRA DEL PACÍFICO	P	-	824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824
PULPO	M	-	-	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257
PULPO	P	-	-	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214
TAQUILLA	M	149	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 970
TAQUILLA	P	-	23	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	516
TUMBAO	M	-	326	1 105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 554
TUMBAO	P	-	51	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	276
CENTOLLA	M	-	1	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92
CENTOLLA	P	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
JAIBA MARMOLA	M	-	-	3 630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 704
JAIBA MARMOLA	P	-	-	418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	427
JAIBA REINA	M	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
JAIBA REINA	P	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PICOROCO	M	-	25	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	7 520	5 354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 874
ERIZO	P	-	476	318	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	785
ESPECIES MIXTAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ESPECIES MIXTAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 017
PIURE	M	-	787	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	790
PIURE	P	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 988	8 450	8 191	29 620	0
TOTAL PEZES	P	0	262 375	282 366	0	0	0	0	0	0	541	1 396	751	2 688	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	218 551	210 362	0	0	99	32	15	180 217	0	0	0	0	514 571
TOTAL MOLUSCOS	P	0	4 650	104 634	0	0	0	39 609	6	38 365	47 167	0	0	0	148 900
	P	0	1 233	29 574	0	0	0	0	0	7 452	1	170	0	0	38 430

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L15	Total
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	26	3718	0	0	0	108	0	0	0	0	0	3.852
	P	0	0	454	0	0	0	20	0	0	0	0	0	474
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	307	5357	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13.664
	P	0	538	319	0	0	0	0	0	1.017	0	0	0	1.874
TOTAL GENERAL	M	0	275	358	398	075	0	190	32	38.732	180	224	0	8.450
	P	0	220	322	240	709	0	99	21	7.478	38	386	48.354	541
														8.191
														921.240
														556.037
L1 COCIDO	L5 SALADO-SECO	L9 HARINA	L13 : DESHIDRATADO L15 : CARRAGENINA	L10 ACEITE L11 : AGAR-AGAR L12 . ALGA SECA	L16 SALADO-HUMEDO L17 . AHUMADO L18 CONSERVA									
L2 FRESCO-ENFRIADO	L6 SALADO-HUMEDO	L10 ACEITE												
L3 CONGELADO	L7 . AHUMADO	L11 : AGAR-AGAR												
L4 SURIMI	L8 CONSERVA	L12 . ALGA SECA												

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XI REGIÓN

ESPECIE		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	Total
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LOCO	M	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
LOCO	P	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
JAIBA MARMOLA	M	-	-	832	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	832
JAIBA MARMOLA	P	-	-	275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275
ERIZO	M	-	918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	918
ERIZO	P	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
TOTAL PECES	M	0	8 028	73 874	0	146	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80 046
TOTAL PECES	P	0	4 552	45 453	0	26	0	0	0	0	5 155	0	0	0	0	55 186
TOTAL MOLUSCOS	M	0	83	323	0	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	436
TOTAL MOLUSCOS	P	0	32	39	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	73
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	832	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	832
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	275	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	275
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	918	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	918
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
TOTAL GENERAL	M	0	7 027	75 029	0	146	0	0	0	30	0	0	0	0	0	82 232
TOTAL GENERAL	P	0	4 621	45 767	0	26	0	0	0	2	0	6 155	0	0	0	55 571

L1 COCIDO
 L2 FRESCO-ENFRIADO
 L3 CONGELADO
 L4 · SURIMI
 L5 · SALADO-SECO
 L6 · SALADO-HUMEDO
 L7 AHUMADO
 L8 · CONSERVA
 L9 HARINA
 L10 ACEITE
 L11 AGAR-AGAR
 L12 · ALGA SECA
 L13 DESHIDRATADO
 L15 CARRAGENINA

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

XII REGIÓN

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
ERIZO	M	-	5 537	12 242	-	-	-	-	162	-	-	-	-	-	17 941
ERIZO	P	-	484	1 050	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	1 557
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PEZES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	889	6 649	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 537
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	522	5 784	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 316
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	321	1 221	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1 544
TOTAL GENERAL	P	0	103	285	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	400
	M	0	14	4 272	0	0	0	0	708	0	0	0	0	0	4 984
	P	0	6	1 779	0	0	0	0	169	0	0	0	0	0	1 954
	M	0	5 537	12 242	0	0	0	0	162	0	0	0	0	0	17 941
	P	0	484	1 050	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	1 557
	M	0	5 780	28 384	0	0	0	0	872	0	0	0	0	0	39 939
	P	0	1 115	8 918	0	0	0	0	194	0	0	0	0	0	11 440

L1 : COCIDO
L2 : FRESCO-ENFRIADO
L3 : CONGELADO
L4 : SURIMI

L5 : SALADO-SECO
L6 : SALADO-HUMEDO
L7 : AHUMADO
L8 : CONSERVA

L9 : HARINA ✓
L10 : ACEITE
L11 : AGAR-AGAR
L12 : ALGA SECA

L13 : DESHIDRATADO
L15 : CARRAGENINA

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

REGIÓN METROPOLITANA

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN**
(En toneladas)

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L15	Total
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16702	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2470	0	0	2470
TOTAL PEZOS	M	0	1243	1843	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3086
	P	0	1063	1432	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2435
TOTAL MOLUSCOS	M	0	8	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
	P	0	7	35	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	43
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
	P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	110	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121
	P	0	62	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
TOTAL GENERAL	M	0	1361	1893	0	0	0	0	0	0	0	16702	10	0	19986
	P	0	1072	1472	0	0	0	0	0	0	0	2470	1	0	5015

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
FRESCO ENFRiado**

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
LOCO	M	-	35	-	355	2	-	-	54	-	134	83	4	-	667
LOCO	P	-	11	-	116	2	-	-	26	-	87	32	1	-	255
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	48
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	308	-	11	-	319
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	2	-	82
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PULPO	M	91	58	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182
PULPO	P	87	57	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	41	-	149	-	-	-	190
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	23	-	-	-	29
TUMBABO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	326	-	-	-	326
TUMBABO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-	-	51
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	13
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	1	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	P	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	25
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	710	980	1 178	-	-	-	-	-	-	7 520	918	5 537	110	18 953
ERIZO	P	39	53	59	-	-	-	-	-	-	478	37	484	62	1 210
PIURE	M	-	-	-	3	-	-	-	2	-	787	-	-	-	792
PIURE	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	62	-	-	-	84
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	33	6	16	671	1 243	0	0	963	0	22 117	262 375	6 026	888	294 338
TOTAL PECES	P	33	4	14	539	1 003	0	0	653	0	13 998	218 551	4 552	522	239 869
TOTAL MOLUSCOS	M	185	889	184	716	6	0	0	15	0	629	4 650	83	321	7 662
TOTAL MOLUSCOS	P	109	241	63	281	7	0	0	9	0	306	1 233	32	103	2 384
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	5	0	1	0	0	0	4	0	0	26	0	14	51
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	6	10
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	710	980	1 178	3	110	0	0	0	0	2	8 307	918	5 537	17 745
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	39	53	59	2	82	0	0	0	0	0	538	37	484	1 274
TOTAL GENERAL	M	929	1 880	1 378	1 393	1 381	0	0	982	0	22 748	275 358	7 027	6 760	319 818
TOTAL GENERAL	P	181	298	136	822	1 072	0	0	668	0	14 304	220 322	4 621	1 115	243 537

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CULENGUE	M	7	1	1	4	19	14	14	12	37	18	44	27	198
CULENGUE	P	1	-	-	-	3	1	2	1	8	3	7	7	33
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	82	24	39	21	18	16	9	-	-	-	85	294
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	25	9	14	6	7	5	2	-	-	-	29	97
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	30	175	24	21	23	11	19	33	51	3	-	-	390
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	22	174	20	15	12	3	9	13	34	3	-	-	305
LAPA	M	34	46	37	103	128	158	78	125	83	64	137	71	1 042
LAPA	P	11	14	10	32	38	39	19	31	13	13	33	15	266
LOCO	M	79	28	1	2	1	66	148	59	2	38	198	45	667
LOCO	P	15	3	-	1	1	32	52	42	-	12	79	18	255
MACHA	M	2	14	19	3	10	-	-	-	-	-	-	-	48
MACHA	P	-	3	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-	12
NAVAJUELA	M	26	28	32	7	21	23	28	20	35	20	48	31	319
NAVAJUELA	P	8	9	9	7	6	4	4	4	8	8	9	8	82
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	38
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
PULPO	M	-	-	59	7	9	-	-	46	25	16	-	-	162
PULPO	P	-	-	58	7	9	-	-	42	25	16	-	-	157
TAQUILLA	M	-	41	-	-	-	12	20	-	12	50	47	8	190
TAQUILLA	P	-	7	-	-	-	4	4	-	-	6	6	2	29
TUMBATO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	142	96	326
TUMBATO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	20	15	51
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	5	3	2	3	-	13
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	8
CENTOLLON	M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	1	2	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	7
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	4
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	P	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	4
PICOROCO	M	-	-	-	21	-	2	1	1	-	-	-	-	25
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	148	279	466	1 799	3 440	2 729	2 059	3 175	1 501	707	49	601	16 953
ERIZO	P	11	14	28	120	238	213	159	223	119	47	4	34	1 210
PIURE	M	50	51	79	101	62	78	55	29	76	81	63	87	792
PIURE	P	3	3	8	9	6	5	3	3	7	7	5	5	64
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	20 759	20 140	24 451	18 385	24 012	23 980	18 253	24 357	22 349	26 445	32 925	38 302	294 338
TOTAL PECES	P	15 606	15 688	18 947	13 798	19 393	19 541	14 692	19 982	17 678	24 351	26 021	31 976	239 869
TOTAL MOLUSCOS	M	269	707	1 041	624	949	736	453	339	333	445	874	712	7 682
TOTAL MOLUSCOS	P	81	293	340	207	199	208	119	147	151	192	237	210	2 384
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	2	0	23	3	2	1	6	4	4	3	2	51
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	2	0	0	1	2	1	2	2	10
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	198	330	545	1 900	3 502	2 807	2 114	3 204	1 577	788	112	668	17 745
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	14	17	36	129	244	218	162	226	126	54	9	39	1 274
TOTAL GENERAL	M	21 227	21 179	26 037	21 112	28 466	27 525	20 821	27 908	24 263	29 682	33 914	37 684	319 616
TOTAL GENERAL	P	15 701	16 198	19 323	14 134	19 636	19 987	14 973	20 356	17 855	24 598	28 269	32 227	243 537

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONGELADO**

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
SALMON ARTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
SALMON ARTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	18 751	-	104 032	20 689	5 111	1	148 584
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	12 910	-	76 836	14 128	3 191	-	106 885
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	1 930	-	67 486	21 037	-	-	90 453
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	1 716	-	55 154	12 617	-	-	69 487
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 508	-	-	-	1 508
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 131	-	-	-	1 131
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	594	-	-	-	-	-	594
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	653	-	-	-	-	-	653
SARDINA ESPAÑOLA	M	83	175	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	324
SARDINA ESPAÑOLA	P	80	176	-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	319
SIERRA	M	-	-	-	-	7	-	-	2	-	-	-	-	-	9
SIERRA	P	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	6
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	44	30	-	-	81
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	25	11	-	-	37
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	3 785	-	106 584	18 537	1 624	4	128 514
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	2 622	-	75 003	10 630	1 178	4	89 437
TURBOT	M	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TURBOT	P	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TORÉMO	M	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TORÉMO	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON JAPONES	M	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON JAPONES	P	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	M	-	103	-	52	-	-	-	-	-	121	-	-	-	278
ABALON ROJO	P	-	100	-	44	-	-	-	-	-	52	-	-	-	196
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	33	-	3	-	48
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CARACOL LOCATE	M	50	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190
CARACOL LOCATE	P	18	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	8	-	-	76
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-	-	11
CARACOL PICUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
CARACOL PICUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CARACOL TEGULA	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TEGULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	683
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	18	-	8	-	-	-	26
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	7
CHITON O APRETADOR	M	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CHITON O APRETADOR	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	-	-	1	-	-	-	-	3	-	724	-	17	-	745
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	64	-	2	-	67
CHORITO	M	-	-	6	1	-	-	-	4	-	95 408	-	87	-	95 506
CHORITO	P	-	-	-	1	1	-	-	-	-	25 126	-	21	-	25 149
CHORO	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	5	-	-	-	-	-	-	92	-	866	307	-	-	1 270
CULENGUE	P	1	-	-	-	-	-	-	12	-	267	35	-	-	315
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	219	-	-	-	-	-	346
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	565
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	1	-	22 674	6 294	-	-	3 823	-	41	8	-	-	34 841
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	6 887	5 658	-	-	1 313	-	21	3	-	-	13 882
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	759	-	2 930	-	-	-	3 689
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	681	-	2 188	-	-	-	2 869
LAPA	M	12	110	26	19	73	-	-	4	-	1	-	-	35	280
LAPA	P	12	50	13	7	30	-	-	1	-	-	-	-	35	148
LOCO	M	89	13	-	187	-	-	-	81	-	1 879	-	54	-	2 263
LOCO	P	20	3	-	78	-	-	-	21	-	563	-	12	-	717
MACHA	M	-	-	-	348	6	-	-	6	-	138	-	-	-	498
MACHA	P	-	-	-	3	1	-	-	-	-	13	-	-	-	17
MOLUSCOS SURTIDOS	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MOLUSCOS SURTIDOS	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	786	-	56	-	-	-	842
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	185	-	8	-	-	-	193
OSTION DEL NORTE	M	14	573	2 821	15 595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 003
OSTION DEL NORTE	P	2	68	365	2 552	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 007
OESTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	993	-	-	-	993
OESTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	824	-	-	-	624
PULPO	M	21	1 610	418	-	13	-	-	60	-	257	-	4	-	2 363

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
PULPO	P	18	1 428	355	-	12	-	-	48	-	214	-	3	-	2 078
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	8	-	6	-	-	-	14
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	3
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	108	-	1 105	-	-	-	1 213
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	12	-	198	-	-	-	210
CAMARON NAILON	M	-	-	5	2 271	1 413	-	-	-	-	-	-	-	-	3 689
CAMARON NAILON	P	-	-	-	553	339	-	-	-	-	-	-	-	-	892
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	-	2 341	-	2 398
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	1 445	-	1 479
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 924	-	1 924
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333	-	333
GAMBA	M	-	-	-	18	77	-	-	4	-	-	-	-	-	99
GAMBA	P	-	-	-	4	19	-	-	3	-	-	-	-	-	26
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 630	832	2	4	4 466
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	418	275	-	1	694
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	17	7	-	-	-	3	-	-	-	-	-	27
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REINA	M	-	-	-	-	-	-	-	25	-	18	-	-	-	43
JAIBA REINA	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	4
JAIBA REMADORA	M	-	-	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	7
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	3 250	106	-	-	-	-	-	-	-	-	3 356
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	448	10	-	-	-	-	-	-	-	-	458
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	833	24	-	-	-	-	-	-	-	-	857
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	56	1	-	-	-	-	-	-	-	-	57
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	2	9	-	-	-	-	-	-	5 354	-	12 242	11	17 618
ERIZO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	318	-	1 050	4	1 374
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	12
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
PIURE	M	-	-	-	1	-	-	-	4	-	3	-	-	-	8
PIURE	P	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	330	282	44	613	1 429	0	0	310 983	0	282 366	73 874	8 649	1 843	680 413
TOTAL PECES	P	131	275	24	542	1 055	0	0	124 373	0	210 362	45 453	5 794	1 432	389 441
TOTAL MOLUSCOS	M	171	2 452	3 370	38 831	8 445	0	0	5 966	0	104 634	323	1 221	35	165 448
TOTAL MOLUSCOS	P	71	1 568	655	9 528	5 748	0	0	2 351	0	29 574	39	295	35	50 064
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	22	6 383	1 620	0	0	35	0	3 718	832	4 272	4	16 886
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	1 062	369	0	0	5	0	454	275	1 779	1	3 945
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	2	9	1	0	0	0	18	0	5 357	0	12 242	11	17 638
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	1	1	0	0	0	3	0	319	0	1 050	4	1 378
TOTAL GENERAL	M	501	2 738	3 445	45 828	11 494	0	0	317 000	0	398 075	75 029	28 384	1 893	880 385
TOTAL GENERAL	P	202	1 843	880	11 133	7 172	0	0	126 732	0	240 709	45 767	8 918	1 472	444 628

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006

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	84	185	85	105	83	87	29	34	855
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	-	-	73	138	55	95	69	68	23	29	550
ALFONSINO	M	289	537	383	363	-	-	-	3	93	99	156	304	2 227
ALFONSINO	P	176	268	196	190	-	-	-	-	57	50	79	154	1 170
ANCHOVETA	M	-	-	7	98	47	128	-	6	88	110	93	18	595
ANCHOVETA	P	-	-	6	72	40	122	-	6	86	107	88	14	541
ANGUILA	M	1	12	2	15	2	2	4	-	-	-	-	-	38
ANGUILA	P	-	7	1	9	2	2	1	-	-	-	-	-	22
ATUN ALETA AMARILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	8
ATUN ALETA AMARILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	6
ATUN OJOS GRANDES	M	-	1	-	2	-	3	1	1	-	-	1	1	10
ATUN OJOS GRANDES	P	-	1	-	1	-	3	1	1	-	-	1	1	9
AZULEJO	M	-	24	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	32
AZULEJO	P	-	21	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	75	443	173	109	145	118	59	542	106	64	294	152	2 278
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	64	311	118	73	95	90	44	452	70	59	71	106	1 551
BESUGO	M	85	143	185	70	394	224	97	26	11	38	19	20	1 310
BESUGO	P	26	45	57	20	135	71	28	8	3	15	7	6	421
BRECA O BILAGAY	M	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	5
BRECA O BILAGAY	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BROTULA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	129	153	2	-	285
BROTULA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	83	102	-	-	186
CABALLA	M	2 414	1 879	1 116	1 344	1 609	1 304	519	116	30	-	15	316	10 662
CABALLA	P	1 242	708	577	1 026	1 570	1 013	140	19	24	-	13	26	8 358
CABRILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CHANCHARRO	M	-	1	1	1	-	-	-	1	6	33	15	7	65
CHANCHARRO	P	-	1	1	-	-	-	-	-	2	13	8	-	25
COJINOBIA DEL NORTE	M	-	-	-	3	2	-	5	-	128	188	-	1	307
COJINOBIA DEL NORTE	P	-	-	-	1	1	-	3	-	84	111	-	1	201
COJINOBIA DEL SUR	M	-	21	1	-	-	2	-	76	27	8	-	3	138
COJINOBIA DEL SUR	P	-	15	-	-	-	1	-	51	7	4	-	1	79
COJINOBIA MOTEADA	M	-	-	-	-	-	20	17	2	-	-	40	17	96
COJINOBIA MOTEADA	P	-	-	-	-	-	12	9	1	-	-	24	10	56
CONGRI COLORADO	M	1	19	18	-	-	3	-	-	-	-	4	2	47
CONGRI COLORADO	P	-	8	10	-	-	1	-	-	-	-	2	1	22
CONGRI DORADO	M	39	87	88	38	60	20	29	16	185	201	343	380	1 466
CONGRI DORADO	P	29	40	55	19	38	10	17	9	119	130	216	245	929
CONGRI NEGRO	M	1	15	1	1	17	38	16	1	-	1	3	12	106
CONGRI NEGRO	P	-	3	-	-	5	14	5	-	-	-	1	5	33
CORVINA	M	8	10	9	-	2	1	-	-	-	-	2	-	32
CORVINA	P	3	4	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	11
DORADO DE ALTURA	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	17
DORADO DE ALTURA	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	14
JUREL	M	17 589	14 164	28 080	26 487	44 280	48 080	27 426	7 862	208	505	563	14 626	229 892
JUREL	P	6 957	4 064	5 041	5 812	16 548	11 037	12 688	6 020	116	44	527	2 267	70 921
LENGUADO	M	8	8	7	3	4	1	1	-	-	-	2	3	33
LENGUADO	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
MERLUZA COMUN	M	2 249	2 051	2 744	2 324	2 764	1 904	1 248	1 857	930	3 698	2 460	3 035	27 064
MERLUZA COMUN	P	1 530	1 479	2 020	1 987	2 036	1 420	893	1 110	819	2 727	1 805	1 926	19 732
MERLUZA DE COLA	M	961	1 647	1 897	879	928	2 136	5 544	7 319	1 422	1 316	1 565	430	25 846
MERLUZA DE COLA	P	357	718	1 054	357	490	1 084	2 656	4 048	984	575	852	160	13 135
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	-	-	-	-	-	-	106	321	24	-	-	453
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	-	-	-	-	-	-	71	211	15	-	-	297
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	127	204	307	94	178	163	207	37	197	177	450	658	2 797
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	91	150	209	83	104	178	198	38	164	143	328	466	2 130
ORANGE ROUGHY	M	-	-	-	-	-	71	46	6	29	-	-	-	152
ORANGE ROUGHY	P	-	-	-	-	-	22	19	2	10	-	-	-	53
PAMPAÑITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PAMPAÑITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJEGALLO	M	6	3	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	16
PEJEGALLO	P	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	M	7	22	33	16	1	1	5	1	2	6	12	3	111
PEJERREY DE MAR	P	7	22	27	14	1	1	4	1	-	6	10	2	95
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RAYA ESPINOSA	M	-	-	11	6	3	1	5	1	1	2	-	4	34
RAYA ESPINOSA	P	-	-	10	5	3	1	5	1	1	2	-	4	32
RAYA VOLANTIN	M	106	208	207	145	245	137	143	297	118	352	455	22	2 433
RAYA VOLANTIN	P	102	200	205	143	240	132	137	301	118	336	451	22	2 385
REINETA	M	65	352	151	29	9	9	7	1	12	54	120	249	1 058
REINETA	P	35	170	69	14	4	4	4	-	19	48	107	474	-
ROBALO	M	9	21	14	1	1	3	3	-	-	2	2	-	56
ROBALO	P	3	4	4	-	1	1	1	-	-	2	2	-	18
ROLLIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ROLLIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SALMON ARTICO	M	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
SALMON ARTICO	P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	M	12 104	9 151	12 056	10 635	13 492	11 868	12 478	11 049	15 222	13 823	15 284	11 622	148 584
SALMON DEL ATLANTICO	P	7 893	6 310	7 829	7 144	9 150	8 587	7 931	8 703	11 498	10 475	12 038	9 307	106 885
SALMON PLATEADO	M	19 116	1 593	377	9	2	-	11	807	2 280	14 579	25 099	26 600	90 453
SALMON PLATEADO	P	12 235	1 020	327	7	1	-	8	635	1 447	10 213	21 283	22 311	89 487
SALMON REY	M	131	-	-	222	-	-	467	259	215	186	28	-	1 508
SALMON REY	P	100	-	-	179	-	-	346	192	180	134	20	-	1 131
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
SARDINA COMUN	M	-	2	25	28	46	182	-	-	22	122	165	-	594
SARDINA COMUN	P	-	2	26	23	49	232	-	-	22	118	181	-	653
SARDINA ESPAÑOLA	M	13	43	30	-	7	51	25	63	39	15	21	17	324
SARDINA ESPAÑOLA	P	13	43	30	-	7	50	26	61	38	15	21	17	319
SIERRA	M	2	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	9
SIERRA	P	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	6
TOLLO	M	-	12	4	-	-	-	-	6	17	5	25	12	81
TOLLO	P	-	11	2	-	-	-	-	1	8	4	8	5	37
TRUCHA ARCO IRIS	M	15 155	11 779	12 103	7 328	7 773	5 317	6 558	8 275	11 034	13 506	15 284	14 422	128 514
TRUCHA ARCO IRIS	P	11 378	8 748	6 647	4 491	4 843	3 723	4 164	5 988	8 901	8 612	10 829	10 713	89 437
TURBOT	M	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	1	5
TURBOT	P	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	3
VIRIOLLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	M	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	3
VIRIOLLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	P	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2
ABALON JAPONES	M	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON JAPONES	P	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	M	16	14	26	67	19	-	10	31	26	42	14	11	276
ABALON ROJO	P	14	13	21	9	17	-	8	29	26	40	14	5	198
ALMEJA	M	-	-	1	-	-	-	-	7	14	14	11	1	48
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3
CARACOL LOCATE	M	35	15	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-	190
CARACOL LOCATE	P	13	5	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	37
CARACOL PALO PALO	M	34	-	-	8	19	10	-	5	-	-	-	-	76
CARACOL PALO PALO	P	3	-	-	2	4	1	-	1	-	-	-	-	11
CARACOL PICUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
CARACOL PICUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL PIQUILHUE	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	5	14	27
CARACOL PIQUILHUE	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	9
CARACOL TEGULA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TEGULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TROPHON	M	71	168	98	61	46	50	42	62	67	20	-	-	683
CARACOL TROPHON	P	12	33	18	12	11	13	6	12	13	4	-	-	134
CARACOL TRUMULCO	M	4	1	-	2	1	-	5	-	9	3	1	-	26
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	2	-	7
CHITON O APRETADOR	M	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
CHITON O APRETADOR	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	-	70	39	39	31	235	229	83	-	-	9	10	745
CHOLGA	P	-	8	4	2	3	16	22	8	-	-	2	2	67
CHORITO	M	10 806	9 789	10 443	7 657	10 044	9 348	7 957	5 173	1 389	8 258	8 279	8 585	95 506
CHORITO	P	2 577	2 649	2 678	2 316	2 707	2 805	1 824	1 075	386	1 575	2 386	2 169	25 149
CHORO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	89	74	36	15	34	26	11	71	100	227	85	542	1 270
CULENGUE	P	10	9	4	2	4	2	1	12	14	33	11	213	315
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	48	35	194	18	23	-	-	5	14	-	-	230	565
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	15	10	63	4	13	-	-	2	3	-	-	74	184
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	2 193	2 675	4 168	4 105	5 045	4 359	4 225	3 538	1 582	1 434	979	538	34 841
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	853	1 053	2 148	1 488	1 724	1 696	1 786	1 392	408	827	432	275	13 882
JULIANA O TAWERA	M	179	414	328	-	-	242	286	719	475	587	371	110	3 689
JULIANA O TAWERA	P	102	302	281	-	-	150	214	611	419	493	287	10	2 669
LAPA	M	23	17	28	24	70	7	10	7	8	30	41	15	280
LAPA	P	8	5	8	7	24	1	5	5	3	29	37	16	148
LOCO	M	5	18	13	108	634	181	248	751	94	19	100	94	2 263
LOCO	P	2	8	4	24	192	66	82	224	35	6	47	29	717
MACHA	M	5	4	22	-	1	8	80	14	329	10	12	13	498
MACHA	P	1	1	4	-	-	3	-	2	-	2	2	2	17
MOLUSCOS SURTIDOS	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MOLUSCOS SURTIDOS	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NAVAJUELA	M	25	38	54	40	64	3	58	80	82	140	247	11	842
NAVAJUELA	P	4	6	14	10	20	-	16	18	22	30	50	3	193
OSTION DEL NORTE	M	1 616	580	1 056	1 458	527	576	1 127	289	1 986	3 733	2 903	3 150	19 003
OSTION DEL NORTE	P	864	56	109	163	62	117	120	52	222	455	597	390	3 007
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	26	128	149	131	118	48	20	20	26	236	93	993
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	26	114	120	114	103	33	18	14	16	163	103	824
PULPO	M	-	-	731	419	357	17	6	424	273	148	6	-	2 383

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PULPO	P	-	-	645	364	315	16	5	361	244	123	5	-	2 076
TAQUILLA	M	-	-	6	-	-	4	1	-	-	-	3	-	14
TAQUILLA	P	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
TUMBEO	M	50	32	92	38	117	25	68	68	157	226	140	200	1 213
TUMBEO	P	8	8	22	6	28	10	28	12	21	29	18	22	210
CAMARON NILON	M	605	694	409	359	340	151	8	27	581	303	138	74	3 689
CAMARON NILON	P	142	161	103	97	81	33	2	6	147	73	29	18	892
CENTOLLA	M	8	4	2	8	-	-	12	649	548	520	634	13	2 398
CENTOLLA	P	6	2	2	4	-	-	4	378	323	355	397	8	1 479
CENTOLLON	M	-	77	628	380	144	138	71	138	100	122	126	-	1 924
CENTOLLON	P	-	11	100	66	39	26	12	22	14	22	21	-	333
GAMBA	M	-	4	4	7	12	11	15	22	11	8	5	-	99
GAMBA	P	-	-	-	2	3	3	4	8	3	1	2	-	26
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA MARMOLA	M	345	469	534	372	369	299	262	347	331	391	394	315	4 468
JAIBA MARMOLA	P	40	58	86	57	57	54	47	56	63	71	86	41	694
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	2	1	1	2	2	3	4	1	1	4	6	27
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REINA	M	1	1	5	4	2	-	1	-	2	1	3	23	43
JAIBA REINA	P	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	4
JAIBA REMADORA	M	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3	7
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	7	24	355	624	548	960	299	1	405	88	45	3 356
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	3	3	45	100	81	119	37	-	53	11	8	458
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	8	243	7	30	157	93	-	101	84	134	657
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	23	-	3	11	5	-	8	4	3	57
PICOROCO	M	-	-	2	2	-	-	-	-	1	5	1	2	13
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	-	225	2 331	3 640	3 434	2 397	2 898	1 241	227	222	1 003	17 618
ERIZO	P	-	-	10	153	241	272	186	300	112	14	15	71	1 374
PEPINO DE MAR	M	-	-	1	3	1	-	-	-	1	6	-	-	12
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
PIURE	M	1	-	-	4	1	2	-	-	-	-	-	-	8
PIURE	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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	70 565	44 449	59 637	50 258	72 095	71 950	54 996	38 654	32 942	49 138	62 531	72 998	680 413
TOTAL PECES	P	42 253	24 374	24 727	21 431	35 437	27 947	29 391	27 820	25 100	34 299	48 737	47 925	389 441
TOTAL MOLUSCOS	M	14 981	13 978	17 481	14 204	17 169	15 207	14 533	11 347	6 628	12 918	13 425	13 599	165 448
TOTAL MOLUSCOS	P	4 286	4 192	6 141	4 531	5 241	4 999	4 169	3 835	1 833	3 464	4 055	3 318	50 064
TOTAL CRUSTACEOS	M	959	1 258	1 617	1 731	1 522	1 181	1 509	1 579	1 576	1 857	1 482	615	16 888
TOTAL CRUSTACEOS	P	188	233	295	296	281	200	199	512	550	583	531	77	3 945
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1	0	226	2 338	3 642	3 438	2 397	2 898	1 242	233	222	1 003	17 638
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	10	155	241	272	186	300	113	15	15	71	1 378
TOTAL GENERAL	M	88 508	59 883	79 141	68 531	94 428	91 774	73 435	54 478	42 388	84 146	77 660	88 215	680 385
TOTAL GENERAL	P	48 727	28 799	31 173	28 413	41 200	33 418	33 945	32 487	27 598	38 381	53 338	51 391	444 828

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
SURIMI

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	62 229	-	-	-	-	-	62 229
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	17 404	-	-	-	-	-	17 404
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	204	-	-	-	-	-	204
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	80
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	123	-	-	-	-	-	123
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	37
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	62 556	0	0	0	0	0	62 556
	P	0	0	0	0	0	0	0	17 521	0	0	0	0	0	17 521
TOTAL MOLUSCOS	M	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
TOTAL CRUSTACEOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	62 556	0	0	0	0	0	62 556
	P	0	0	0	0	0	0	0	17 521	0	0	0	0	0	17 521

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
SURIMI

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JUREL	M	7 565	3 712	4 386	7 485	12 624	9 172	15 289	1 996	-	-	-	-	62 229
JUREL	P	2 003	1 019	1 435	2 454	3 732	2 499	3 816	446	-	-	-	-	17 404
MERLUZA COMUN	M	157	32	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	204
MERLUZA COMUN	P	49	12	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	80
MERLUZA DE COLA	M	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123
MERLUZA DE COLA	P	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
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	7 722	3 867	4 386	7 485	12 824	9 172	15 289	2 011	0	0	0	0	62 558
	P	2 052	1 088	1 435	2 454	3 732	2 499	3 816	465	0	0	0	0	17 521
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	7 722	3 867	4 386	7 485	12 624	9 172	15 289	2 011	0	0	0	0	62 556
	P	2 052	1 088	1 435	2 454	3 732	2 499	3 816	465	0	0	0	0	17 521

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
SALADO SECO

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
SALADO SECO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	73	45	76	26	98	26	27	20	98	78	93	-	660
ANCHOVETA	P	18	10	19	6	24	6	7	5	24	36	21	-	176
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	112	146
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	1	26
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	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	73	45	76	28	96	26	27	20	98	78	127	112	808
	P	18	10	19	6	24	6	7	5	24	36	46	1	202
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	73	45	76	28	98	26	27	20	98	78	127	112	808
	P	18	10	19	6	24	6	7	5	24	38	46	1	202

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
SALADO HUMEDO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
ANCHOVETA	M	1 973	-	-	-	-	-	-	-	-	190	-	-	-	2 163
ANCHOVETA	P	1 037	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	1 136
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	1 973	0	0	0	0	0	0	0	0	190	0	0	0	2 163
	P	1 037	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0	0	0	1 136
TOTAL MOLUSCOS	M	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
TOTAL CRUSTACEOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
TOTAL GENERAL	M	1 973	0	190	0	0	0	2 163							
	P	1 037	0	99	0	0	0	1 136							

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
SALADO HUMEDO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	435	68	247	216	318	73	22	176	168	153	151	136	2 163
ANCHOVETA	P	225	36	119	106	166	36	11	84	110	88	82	73	1 138
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	435	68	247	216	318	73	22	176	168	153	151	136	2 163
	P	225	36	119	106	166	36	11	84	110	88	82	73	1 138
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	435	68	247	216	318	73	22	176	168	153	151	138	2 183
	P	225	36	119	106	166	36	11	84	110	88	82	73	1 136

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
AHUMADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	-	48
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	9
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	3	32	48	0	0	0	83
	P	0	0	0	0	0	0	0	3	21	9	0	0	0	33
TOTAL MOLUSCOS	M	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
TOTAL CRUSTACEOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	3	32	48	0	0	0	83
	P	0	0	0	0	0	0	0	3	21	9	0	0	0	33

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
AHUMADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JUREL	M	25	-	-	15	2	2	1	3	-	-	-	-	48
JUREL	P	4	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	9
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	32
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	21
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	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	25	0	0	18	2	2	1	3	0	32	0	0	83
	P	4	0	0	4	1	1	1	1	0	21	0	0	33
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	25	0	0	18	2	2	1	3	0	32	0	0	83
	P	4	0	0	4	1	1	1	1	0	21	0	0	33

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
CABALLA	M	-	-	-	638	-	-	-	16 881	-	-	-	-	-	17 319
CABALLA	P	-	-	-	155	-	-	-	4 435	-	-	-	-	-	4 590
JUREL	M	-	-	-	5 520	-	-	-	367 008	-	-	-	-	-	372 528
JUREL	P	-	-	-	2 465	-	-	-	68 425	-	-	-	-	-	70 910
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	824	-	8	-	-	-	832
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	794	-	5	-	-	-	799
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	177	-	11 727	8	-	-	11 912
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	49	-	1 592	-	-	-	1 641
CARACOL LOCATE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	38
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	5
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	M	-	-	-	24	-	-	-	31	-	1 917	-	-	-	1 972
CHOLGA	P	-	-	-	18	-	-	-	15	-	243	-	-	-	276
CHORITO	M	-	-	-	113	-	-	-	6	-	13 238	22	-	-	13 379
CHORITO	P	-	-	-	131	-	-	-	5	-	3 007	2	-	-	3 145
CHORO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CULENGUE	M	-	-	-	1	-	-	-	196	-	1 467	-	-	-	1 664
CULENGUE	P	-	-	-	3	-	-	-	60	-	180	-	-	-	243
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	1 367	-	1 622	-	-	-	3 209
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	6	-	-	-	463	-	573	-	-	-	1 042
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	266	-	-	-	-	-	2	-	-	-	268
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 540	-	-	-	1 540
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-	140
LAPA	M	-	-	10	59	-	-	-	14	-	-	-	-	-	83
LAPA	P	-	-	3	48	-	-	-	11	-	-	-	-	-	62
LOCO	M	-	-	-	-	-	-	-	121	-	227	-	-	-	346
LOCO	P	-	-	-	-	-	-	-	69	-	131	-	-	-	200
MACHA	M	-	-	-	43	-	-	-	57	-	1 717	-	-	-	1 817
MACHA	P	-	-	-	29	-	-	-	24	-	530	-	-	-	583
NAVAJUELA	M	-	-	-	3	-	-	-	1 982	-	1 962	-	-	-	3 947
NAVAJUELA	P	-	-	-	6	-	-	-	616	-	530	-	-	-	1 152
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1 255	-	3 815	-	-	-	5 070
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	177	-	491	-	-	-	666
TUMBATO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	-	-	123
TUMBATO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	27
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	459	-	493
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	130	-	141
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	-	249
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	39
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	-	74
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182	-	162
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	23
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PEZES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	10	509	0	0	0	5 229	0	39 609	30	2	0	45 389
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	3	482	0	0	0	1 491	0	7 452	2	2	0	9 412
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	708	0	816
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	169	0	189
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	162	0	162
		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	23
		0	0	10	6 704	0	0	0	389 745	0	39 732	30	872	0	437 093
		0	0	3	3 113	0	0	0	75 148	0	7 478	2	194	0	85 936

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	M	4 334	1 550	1 215	2 731	2 894	1 835	1 318	570	269	28	7	570	17 319
CABALLA	P	812	403	311	1 137	584	337	314	105	137	8	4	438	4 590
JUREL	M	29 056	24 285	38 638	39 926	59 844	48 853	75 104	33 984	5 452	717	7	18 852	372 528
JUREL	P	9 121	5 693	7 770	5 461	11 264	8 984	10 485	7 508	793	181	2	5 648	70 910
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	306	242	-	-	-	-	-	5	279	-	832
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	296	225	-	-	-	-	-	3	275	-	799
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	2	28	1	-	6	-	-	-	-	37
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	6	3	1	-	1	-	-	-	-	11
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	2	13
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
ALMEJA	M	592	817	1 115	245	838	949	768	1 818	681	1 555	1 719	815	11 912
ALMEJA	P	100	116	153	40	129	140	120	256	91	205	233	58	1 641
CARACOL LOCATE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	P	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL PALO PALO	M	18	-	-	-	1	4	-	4	11	-	-	-	38
CARACOL PALO PALO	P	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL TROPHON	M	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CARACOL TROPHON	P	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	M	334	293	306	127	333	248	162	113	47	3	-	8	1 972
CHOLGA	P	49	49	48	16	38	29	18	18	11	3	-	1	278
CHORITO	M	1 845	1 563	1 806	1 270	1 581	1 599	1 349	417	83	187	789	910	13 379
CHORITO	P	435	416	513	307	343	332	213	118	45	80	174	171	3 145
CHORO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CULENGUE	M	78	85	78	27	62	75	42	94	155	204	549	197	1 664
CULENGUE	P	14	10	4	-	9	13	1	9	22	30	93	38	243
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	457	517	593	281	233	80	119	75	165	60	-	629	3 209
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	125	148	225	112	73	23	33	19	39	18	-	227	1 042
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	78	35	41	28	35	18	10	11	13	-	1	-	268
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	53	35	40	21	27	3	13	9	14	2	-	-	219
JULIANA O TAWERA	M	-	-	68	-	-	126	109	202	134	567	338	-	1 540
JULIANA O TAWERA	P	-	-	6	-	-	10	11	25	11	46	29	-	140
LAPA	M	13	18	13	8	20	2	-	-	-	3	2	4	83
LAPA	P	12	17	6	7	11	1	-	-	1	1	4	2	62
LOCO	M	3	9	2	38	30	46	60	155	2	-	-	3	346
LOCO	P	3	3	1	16	36	28	24	84	2	-	-	3	200
MACHA	M	150	177	207	160	169	177	181	204	34	127	117	114	1 817
MACHA	P	40	43	95	54	63	45	54	56	9	48	42	36	583
NAVAJUELA	M	113	130	291	311	456	204	307	459	413	891	514	58	3 947
NAVAJUELA	P	33	32	64	94	145	84	100	124	120	203	114	19	1 152
TAQUILLA	M	492	321	357	594	709	520	305	126	335	778	449	86	5 070
TAQUILLA	P	52	46	45	97	113	66	34	17	32	92	59	15	668
TUMBATO	M	14	12	44	14	9	21	-	2	-	1	-	6	123
TUMBATO	P	3	1	10	5	8	-	-	-	-	-	-	-	27
CENTOLLA	M	2	1	3	-	3	5	1	152	100	68	160	-	493
CENTOLLA	P	1	-	1	-	1	2	-	37	30	19	50	-	141
CENTOLLON	M	-	44	55	-	62	18	8	23	20	21	-	-	249
CENTOLLON	P	-	7	6	-	11	3	1	4	3	2	-	-	39
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	18	7	1	8	8	4	4	3	1	9	6	4	74
JAIBA MARMOLA	P	-	1	-	1	1	-	-	1	-	4	1	-	9
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	32	72	27	-	5	26	162
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	4	10	4	-	2	3	23
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 PEZES	M	33 390	25 845	40 159	42 901	62 766	50 489	76 420	34 560	5 724	750	296	17 426	390 726
TOTAL PEZES	P	9 933	6 096	6 377	8 629	11 851	7 322	10 799	7 614	931	192	282	6 086	76 312
TOTAL MOLUSCOS	M	4 165	3 980	4 919	3 103	4 496	4 069	3 412	3 660	2 053	4 176	4 486	2 830	45 389
TOTAL MOLUSCOS	P	923	918	1 234	771	993	774	621	731	397	727	752	571	9 412
TOTAL CRUSTACEOS	M	21	52	59	8	73	27	11	178	121	98	166	4	816
TOTAL CRUSTACEOS	P	1	6	9	1	13	5	1	42	33	25	51	0	189
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	32	72	27	0	5	26	162
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	4	10	4	0	2	3	23
TOTAL GENERAL	M	37 596	28 877	45 137	46 012	87 335	54 585	79 875	38 490	7 925	5 022	4 953	20 286	437 093
TOTAL GENERAL	P	10 857	7 022	9 820	7 801	12 857	8 101	11 425	8 397	1 385	944	1 087	6 880	85 938

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
HARINA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
AGUJILLA	M	561	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	615
AGUJILLA	P	132	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143
ANCHOVETA	M	425 418	96 631	36 613	35 821	17 364	-	-	337 645	-	35 699	-	-	-	985 191
ANCHOVETA	P	105 503	22 510	7 621	7 554	3 214	-	-	72 886	-	7 532	-	-	-	226 820
BACALADILLO O MOTE	M	22 605	7 679	3 945	-	-	-	-	282 497	-	499	-	-	-	317 225
BACALADILLO O MOTE	P	8 290	1 768	784	-	-	-	-	59 285	-	98	-	-	-	68 225
CABALLA	M	113 924	4 421	16 818	5 819	87	-	-	192 226	-	3 188	-	-	-	338 285
CABALLA	P	28 984	1 025	3 801	1 287	20	-	-	56 990	-	787	-	-	-	92 874
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	28
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
COCHINILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	17
COCHINILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	33
JUREL	M	136 225	17 289	9 757	6 980	4 904	-	-	499 239	-	33 643	-	-	-	708 037
JUREL	P	32 596	4 068	2 198	1 562	1 002	-	-	119 792	-	7 971	-	-	-	189 209
MACHUELO O TRITRE	M	941	-	-	823	109	-	-	21 031	-	532	-	-	-	23 236
MACHUELO O TRITRE	P	250	-	-	125	24	-	-	4 518	-	110	-	-	-	5 027
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	13 309	-	-	-	-	-	13 309
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	2 937	-	-	-	-	-	2 937
PAMPANITO	M	-	1	-	-	-	-	-	6 652	-	28	-	-	-	6 679
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	1 487	-	4	-	-	-	1 491
PEJERREY DE MAR	M	470	199	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	710
PEJERREY DE MAR	P	110	47	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	163
PESCADO NO CLASIFICADO	M	3	23	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	30
PESCADO NO CLASIFICADO	P	1	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7
RONCACHO	M	32	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	99
RONCACHO	P	7	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	15
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	2 095	-	33 553	-	-	-	35 648
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	632	-	7 378	-	-	-	8 010
SARDINA COMUN	M	-	-	-	31	4 507	-	-	357 812	-	73 008	-	-	-	435 358
SARDINA COMUN	P	-	-	-	6	880	-	-	74 653	-	14 498	-	-	-	90 035
SARDINA ESPAÑOLA	M	403	16	-	67	5	-	-	83	-	69	-	-	-	643
SARDINA ESPAÑOLA	P	82	4	-	13	1	-	-	29	-	9	-	-	-	138
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	12
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	199	42	1 819	2 527	758	-	-	206 731	-	7	-	-	-	211 883
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	45	10	289	509	134	-	-	41 328	-	1	-	-	-	42 318
LANGOSTINO ENANO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	700 582	126 313	87 133	49 141	27 043	0	0	1 712 891	0	180 217	0	0	0	2 863 120
TOTAL PECES	P	173 955	29 458	14 804	10 547	5 149	0	0	393 059	0	38 365	0	0	0	685 137
TOTAL MOLUSCOS	M	199	42	1 819	2 527	758	0	0	206 731	0	7	0	0	0	211 883
TOTAL MOLUSCOS	P	45	13	289	509	134	0	0	41 328	0	1	0	0	0	42 319
TOTAL CRUSTACEOS	M	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL CRUSTACEOS	P	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	700 763	126 355	66 752	51 688	27 601	0	0	1 919 422	0	180 224	0	0	0	3 075 005
TOTAL GENERAL	P	174 000	29 471	14 893	11 056	5 283	0	0	434 387	0	38 368	0	0	0	707 456

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
HARINA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	M	43	270	95	21	93	3	-	-	-	8	16	66	615
AGUJILLA	P	10	86	22	4	28	-	-	-	-	-	3	10	143
ANCHOVETA	M	52 470	78 707	134 903	143 596	123 108	30 599	18 497	4 430	88 466	175 721	84 089	70 625	985 191
ANCHOVETA	P	12 773	18 481	31 445	33 098	28 010	7 200	4 160	1 017	17 108	40 785	18 944	15 799	226 820
BACALADILLO O MOTE	M	6 723	32 663	157 896	84 558	22 571	3 163	528	213	835	552	2 325	4 988	317 225
BACALADILLO O MOTE	P	1 522	7 379	32 197	16 750	4 872	901	120	51	238	116	595	1 484	68 225
CABALLA	M	64 438	42 456	20 387	25 542	45 759	35 127	42 615	12 498	2 068	2 550	17 471	25 374	336 265
CABALLA	P	16 958	11 030	4 854	6 981	12 111	11 396	13 255	3 599	435	812	4 828	7 019	92 874
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	22	2	2	-	28
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
COCHINILLA	M	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
COCHINILLA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	30	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	33
JUREL	M	83 139	65 510	61 708	58 440	123 828	87 713	128 561	39 524	11 538	3 822	4 765	59 493	708 037
JUREL	P	16 079	15 656	13 868	13 536	30 344	21 431	30 048	6 984	2 629	660	905	14 869	189 209
MACHUELO O TRITRE	M	21	1 622	12 125	3 668	1 592	309	211	354	1 439	1 097	739	41	23 238
MACHUELO O TRITRE	P	6	348	2 532	821	371	89	46	72	338	247	148	31	5 027
MERLUZA DE COLA	M	730	628	1 150	879	182	-	-	3	1 148	3 523	2 904	2 164	13 309
MERLUZA DE COLA	P	174	114	229	286	39	-	-	2	223	687	585	618	2 937
PAMPANITO	M	1	545	2 206	1 070	652	170	70	-	1 018	212	712	23	6 679
PAMPANITO	P	-	109	504	244	132	38	17	-	249	45	149	4	1 491
PEJERREY DE MAR	M	59	90	160	259	96	-	6	-	11	24	-	5	710
PEJERREY DE MAR	P	13	19	34	64	26	-	1	-	1	4	-	1	163
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	3	-	1	-	-	-	-	3	23	-	30
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	5	-	7
RONCACHO	M	-	-	52	46	1	-	-	-	-	-	-	-	89
RONCACHO	P	-	-	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	15
SARDINA AUSTRAL	M	-	7 350	7 092	2 114	2 964	2 321	3 213	477	314	2 776	2 794	4 233	35 648
SARDINA AUSTRAL	P	-	1 774	1 612	436	596	480	577	106	76	726	645	982	8 010
SARDINA COMUN	M	721	92 273	125 022	53 637	50 673	5 999	7 561	7 144	20 773	33 615	26 102	11 638	435 358
SARDINA COMUN	P	138	16 462	24 545	12 216	11 688	1 433	1 718	1 528	4 709	6 612	5 111	1 673	90 035
SARDINA ESPAÑOLA	M	14	1	5	85	15	174	380	4	3	-	2	-	643
SARDINA ESPAÑOLA	P	4	1	1	14	3	47	66	1	1	-	-	-	138
SIERRA	M	-	3	3	-	2	-	-	4	-	-	-	-	12
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	32 074	30 337	89 785	32 705	21 762	797	803	2 923	564	31	43	59	211 883
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	6 484	5 742	17 972	6 837	4 200	172	160	565	132	10	8	14	42 318
LANGOSTINO ENANO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
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	168 359	322 335	522 605	373 913	371 537	165 578	201 622	64 649	107 833	224 115	141 924	178 650	2 683 120
TOTAL PECES	P	47 675	71 475	111 847	86 462	88 220	42 995	50 008	15 381	26 012	50 698	31 696	42 690	665 137
TOTAL MOLUSCOS	M	32 074	30 337	69 765	32 705	21 762	797	803	2 923	564	31	43	59	211 883
TOTAL MOLUSCOS	P	6 484	5 742	17 972	6 837	4 200	172	160	565	132	10	8	17	42 319
TOTAL CRUSTACEOS	M	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	220 435	352 872	612 570	406 616	393 299	166 375	202 425	67 572	108 217	224 146	141 987	178 709	3 075 005
TOTAL GENERAL	P	54 159	77 217	129 819	93 299	92 420	43 167	50 186	15 928	28 144	50 708	31 704	42 707	707 456

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
ACEITE

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AGUJILLA	P	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ANCHDVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ANCHDVETA	P	8 143	1 739	270	503	671	-	-	12 983	-	775	-	-	-	25 084
BACALADILLO O MDTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BACALADILLO O MOTE	P	477	109	6	-	-	-	-	13 919	-	21	-	-	-	14 532
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	P	2 315	79	46	24	4	-	-	8 660	-	55	-	-	-	11 403
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8
COCHINILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
COCHINILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	62	-	-	18 451	-	40 227	5 155	-	-	63 895
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	P	2 761	342	121	34	111	-	-	19 808	-	91	-	-	-	23 268
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHUELO O TRITRE	P	17	-	-	4	2	-	-	956	-	38	-	-	-	1 017
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	222	-	-	-	-	-	222
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	280	-	130	-	-	-	410
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	P	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	9
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RONCACHO	P	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	120	-	3 062	-	-	-	3 182
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	160	-	-	15 501	-	2 762	-	-	-	18 423
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA ESPAÑOLA	P	13	-	-	-	-	-	-	5	-	6	-	-	-	24
DESECHO DE MOLUSCD	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	-	-	-	170
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	1	-	-	141	23	-	-	7 794	-	-	-	-	-	7 959
ESPECIES MIXTAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ESPECIES MIXTAS	P	1 241	-	-	-	-	-	-	8 318	-	1 017	-	-	-	10 576
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	13 750	2 272	443	565	1 014	0	0	91 143	0	47 167	5 155	0	0	161 509
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	1	0	0	141	23	0	0	7 794	0	170	0	0	0	8 129
TOTAL CRUSTACEOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	1 241	0	0	0	0	0	0	8 318	0	1 017	0	0	0	10 576
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	14 992	2 272	443	706	1 037	0	0	107 255	0	48 354	5 155	0	0	180 214

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
ACEITE

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AGUJILLA	P	-	8	1	2	6	-	-	-	-	-	-	-	15
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ANCHOVETA	P	1 205	2 105	5 035	6 000	5 153	1 207	290	23	587	1 362	984	1 133	25 084
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BACALADILLO O MOTE	P	56	953	8 046	4 458	622	43	15	-	10	7	36	86	14 532
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	P	1 487	1 084	585	1 086	1 844	2 153	1 866	388	18	33	284	595	11 403
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABINZA	P	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8
COCHINILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
COCHINILLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	2 787	5 267	4 898	4 977	5 761	5 955	4 772	4 626	3 519	6 144	7 203	8 186	63 895
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	P	2 163	1 873	1 542	2 258	4 852	4 138	3 731	1 235	436	44	80	918	23 268
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHUELO O TRITRE	P	-	52	639	181	63	8	4	-	31	11	7	1	1 017
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DE COLA	P	14	18	45	52	14	-	-	2	12	8	24	33	222
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PAMPANITO	P	-	20	231	97	26	4	3	-	12	-	16	1	410
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	P	3	-	-	6	3	-	-	-	-	-	-	-	12
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RONCACHO	P	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA AUSTRAL	P	-	788	907	311	388	337	325	39	-	78	-	9	3 182
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	P	19	3 098	6 832	2 891	2 313	529	137	87	311	472	586	1 148	18 423
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	2	-	9	13	-	-	-	-	-	24
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	-	-	-	-	28	142	-	-	-	170
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	204	776	4 261	1 641	953	49	18	5	35	10	-	7	7 959
ESPECIES MIXTAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ESPECIES MIXTAS	P	341	623	3 622	349	1 811	515	936	518	1 039	193	42	187	10 576
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 PEZES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PEZES	P	7 734	15 274	28 544	22 320	21 273	14 383	11 156	6 400	4 936	8 159	9 220	12 110	161 509
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	204	776	4 261	1 641	953	49	18	33	177	10	0	7	8 129
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	341	823	3 822	349	1 811	515	936	518	1 039	193	42	187	10 576
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	P	8 278	16 673	38 627	24 310	24 037	14 947	12 110	6 951	6 152	8 362	9 262	12 304	160 214

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
AGAR AGAR

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
PELILLO	M	-	-	-	-	55 534	-	-	8 144	-	12 988	-	-	-	76 666
PELILLO	P	-	-	-	-	1 822	-	-	168	-	541	-	-	-	2 531
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	55 534	0	0	8 144	0	12 988	0	0	0	78 866
	P	0	0	0	0	1 822	0	0	168	0	541	0	0	0	2 531
TOTAL PECES	M	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
TOTAL MOLUSCOS	M	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
TOTAL CRUSTACEOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	55 534	0	0	8 144	0	12 988	0	0	0	76 666
	P	0	0	0	0	1 822	0	0	168	0	541	0	0	0	2 531

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

AGAR AGAR

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	M	9 864	7 787	9 540	8 727	4 446	3 921	5 206	4 202	5 302	8 174	6 509	4 988	76 666
PELILLO	P	220	212	234	221	218	209	213	215	194	225	203	167	2 531
TOTAL ALGAS	M	9 664	7 787	9 540	8 727	4 446	3 921	5 206	4 202	5 302	6 174	6 509	4 986	76 666
	P	220	212	234	221	218	209	213	215	194	225	203	167	2 531
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	9 864	7 787	9 540	8 727	4 446	3 921	5 208	4 202	5 302	6 174	6 509	4 986	76 666
	P	220	212	234	221	218	209	213	215	194	225	203	167	2 531

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	X	XI	XII	R.M.	Total
CAROLA	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
CAROLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHASCA	M	-	-	-	-	11	-	-	64	-	-	-	2	77
CHASCA	P	-	-	-	-	3	-	-	14	-	-	-	1	18
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	12 015	31 980	87 314	29 795	-	58	-	-	-	-	-	674	181 834
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	2 403	6 329	15 838	5 372	-	11	-	-	-	-	-	122	30 075
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	1 324	-	-	-	-	1 324
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	196	-	-	-	-	196
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	151	-	1 567	-	-	-	220	1 938
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	50	-	393	5	-	-	67	515
HAEMATOCOCCUS	M	1 444	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 444
HAEMATOCOCCUS	P	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
HUIRO	M	-	1 309	5 125	2 506	123	56	-	20	-	-	-	-	9 139
HUIRO	P	-	277	1 055	558	53	11	-	4	-	-	-	-	1 958
HUIRO PALO	M	1 177	5 363	8 065	14 939	-	-	-	-	8	-	-	-	27 552
HUIRO PALO	P	257	1 157	1 139	2 493	-	-	-	-	25	-	-	-	5 071
LECHUGUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
LECHUGUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	16
LICUEN GOMOSO	M	-	-	-	-	-	-	-	78	-	-	-	113	191
LICUEN GOMOSO	P	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	28	55
LUCHE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LUCHE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	230	-	-	2 235	-	-	-	711	3 178
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	44	-	-	443	-	-	-	136	623
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	7 359	84	-	-	6 511	13 954
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 463	18	-	-	1 177	2 656
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	3 563	8 352	-	5 923	8 393	26 231
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	394	1 332	-	1 213	930	3 869
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	482	-	-	-	78	560
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	-	9	73
SPIRULINA	M	3 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 189
SPIRULINA	P	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
TOTAL ALGAS	M	17 825	38 652	98 504	47 240	364	263	0	16 704	8 450	0	5 923	16 702	250 627
TOTAL ALGAS	P	2 685	7 763	18 032	6 423	100	72	0	2 999	1 396	0	1 213	2 470	45 153
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	17 825	38 652	98 504	47 240	364	263	0	16 704	8 450	0	5 923	16 702	250 627
TOTAL GENERAL	P	2 685	7 763	18 032	6 423	100	72	0	2 999	1 396	0	1 213	2 470	45 153

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	M	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CAROLA	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHASCA	M	24	7	14	14	16	-	-	-	-	-	2	-	77
CHASCA	P	5	2	4	2	4	-	-	-	-	-	1	-	18
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	22 205	20 122	20 984	12 317	11 036	9 880	9 894	8 060	9 782	9 971	13 759	13 824	161 834
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	3 449	3 956	4 371	2 532	2 127	1 734	1 836	1 514	1 727	1 752	2 693	2 384	30 075
CHICOREA DE MAR	M	119	95	125	170	14	16	6	22	64	167	302	224	1 324
CHICOREA DE MAR	P	9	10	9	36	2	3	1	2	7	27	45	45	196
COCHAYUYO	M	397	376	325	129	78	24	-	-	3	31	262	313	1 938
COCHAYUYO	P	113	111	83	31	21	7	-	-	2	6	66	73	515
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	140	214	176	342	190	220	88	74	1 444
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	1	1	1	2	1	1	1	-	8
HUIRO	M	1 151	610	1 492	796	705	737	325	487	509	456	797	1 074	9 139
HUIRO	P	198	130	409	155	125	129	52	79	87	93	257	244	1 958
HUIRO PALO	M	1 598	2 327	2 239	2 639	2 294	2 762	1 884	2 338	1 984	2 532	3 180	1 775	27 552
HUIRO PALO	P	295	465	447	460	479	463	304	421	370	457	589	321	5 071
LECHUGUILLA	M	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LECHUGUILLA	P	1	-	9	-	2	-	-	-	2	-	2	-	16
LICHEN GOMOSO	M	65	21	95	6	4	-	-	-	-	-	-	-	191
LICHEN GOMOSO	P	20	7	25	2	1	-	-	-	-	-	-	-	55
LUCHE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LUCHE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LUGA CUCHARA O CORTA	M	546	736	871	166	32	16	-	-	18	-	233	558	3 176
LUGA CUCHARA O CORTA	P	84	149	209	41	6	2	-	-	3	-	31	98	623
LUGA NEGRA O CRESPA	M	4 344	3 237	2 741	1 666	1 033	-	-	-	-	61	44	826	13 954
LUGA NEGRA O CRESPA	P	707	602	649	329	216	-	-	-	-	20	8	127	2 658
LUGA-ROJA	M	2 716	5 248	3 347	1 492	1 077	329	-	57	381	2 432	4 329	4 825	28 231
LUGA-ROJA	P	476	775	475	186	133	45	-	4	58	388	577	752	3 869
PELILLO	M	95	5	14	-	-	-	-	1	10	-	43	392	560
PELILLO	P	13	1	2	-	-	-	-	-	2	-	5	50	73
SPIRULINA	M	274	334	300	318	325	280	200	160	180	200	260	360	3 189
SPIRULINA	P	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	17
TOTAL ALGAS	M	33 536	33 119	32 559	19 711	16 754	14 258	12 485	11 467	13 122	18 070	23 299	24 247	250 627
TOTAL ALGAS	P	5 371	6 210	6 695	3 778	3 119	2 385	2 195	2 023	2 260	2 747	4 276	4 096	45 153
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	33 536	33 119	32 559	19 711	16 754	14 258	12 485	11 467	13 122	16 070	23 299	24 247	250 627
TOTAL GENERAL	P	5 371	6 210	6 695	3 776	3 119	2 385	2 195	2 023	2 280	2 747	4 276	4 096	45 153

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
DESHIDRATADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
LAPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOTAL ALGAS	M	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
TOTAL PECES	M	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
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL CRUSTACEOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
TOTAL GENERAL	M	0	10	10											
	P	0	1	1											

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
DESHIDRATADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LAPA	M	-	-	1	1	-	2	1	2	-	1	-	-	8
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
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	1	1	0	2	1	3	0	2	0	0	10
	P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
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	1	1	0	2	1	3	0	2	0	0	10
	P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CARRAGENINA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	288	-	-	-	288
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 025	-	-	-	3 025
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	311	-	-	-	311
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 878	-	-	-	4 878
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	424	-	-	-	424
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 191	0	0	0	8 191
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	751	0	0	0	751
TOTAL PECES	M	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
TOTAL MOLUSCOS	M	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
TOTAL CRUSTACEOS	M	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
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	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
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 191	0	0	0	8 191
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	751	0	0	0	751

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2006
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CARRAGENINA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	M	125	31	75	27	19	-	-	-	-	-	11	-	288
LUGA CUCHARA O CORTA	P	5	1	5	2	2	-	-	-	-	-	1	-	18
LUGA NEGRA O CRESPA	M	1 447	256	508	98	181	202	221	15	58	-	-	59	3 025
LUGA NEGRA O CRESPA	P	109	12	77	12	40	28	21	1	4	-	-	7	311
LUGA-ROJA	M	714	1 171	770	89	90	50	571	145	218	-	377	683	4 878
LUGA-ROJA	P	55	62	114	13	18	6	29	7	14	-	44	60	424
TOTAL ALGAS	M	2 286	1 458	1 353	214	270	252	792	160	276	0	388	742	8 191
	P	169	75	196	27	60	36	50	8	18	0	45	67	751
TOTAL PEZES	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	2 286	1 456	1 353	214	270	252	792	160	276	0	388	742	8 191
	P	169	75	196	27	60	36	50	8	16	0	45	67	751

CHILE, PRODUCCION OBTENIDA DE REPROCESOS AÑO 2006
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	-	-	-	67
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 094	-	1 767	-	-	9 861
CHICOREA OE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	18	-	21
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	31	-	36
COTONI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	306	-	306
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	822	-	-	9	-	-	831
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 839	-	-	477	-	-	2 316
LIQUEN GOMOSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	560	-	-	-	27	-	587
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	362	-	-	-	654	-	1 016
LUGA ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	404	-	-	-	733	-	1 137
PELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 145	-	-	-	-	-	1 145
ALBACORA O PEZ ESPADA	20	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
ALFONSINO	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
ANCHOVETA	19	-	9	-	-	-	-	-	-	-	293	38	-	-	-	1 219
ATUN OJOS GRANDES	-	-	3	806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	809
BESUGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
BROTULA	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	-	-	-	-	8	-	-	-	-	2	15	-	-	-	-	25
CHANCHARRO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRI DORADO	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	116 673
DESECHO DE PESCAZO	-	-	61	-	-	-	-	-	-	143	116 669	-	-	-	-	-
DORADO DE ALTURA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	-	-	93	-	-	-	-	-	-	13	1 540	2 388	-	-	-	4 034
MERLUZA COMUN	18	2 096	-	-	-	-	-	-	-	9	105	-	-	-	-	2 228
MERLUZA OE COLA	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	31	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
PEJERREY OE MAR	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
RAYA ESPINOSA	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
RAYA VOLANTIN	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
REINETTA	59	-	28	-	-	-	-	-	-	105	-	-	-	-	-	192
SALMON ARTICO	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
SALMON DEL ATLANTICO	33 467	30 847	-	-	-	-	-	-	-	895	10 110	4	-	-	-	75 323
SALMON PLATEAO	206	6 133	-	-	-	-	-	-	-	64	316	87	-	-	-	6 806
SALMON REY	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	38	-	-	-	-	41
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
TOLLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	2 045	7 900	-	-	-	-	-	-	-	589	243	-	-	-	-	10 777
ABALON ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ALMESA	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	50
CALAMAR	-	6	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	21
CALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL PALO PALO	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	24
CARACOL PIOUILHUE	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CARACOL TROPHON	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	-	-	-	-	112
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10
CHOLGA	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	237	-	-	-	-	244
CHORITO	1	310	-	-	-	-	-	-	-	3	297	-	-	-	-	618
CHORO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	295	-	-	-	-	305
DESECHO DE MOLUSCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116	254	-	-	-	370

CHILE, PRODUCCION OBTENIDA DE REPROCESOS AÑO 2006
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	Total
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	1	37	-	-	-	-	469	-	-	-	-	-	-	-	507
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	32	2 043	-	-	-	-	322	16 950	-	-	-	-	-	-	19 521
LAPA	-	-	17	-	-	-	-	507	-	-	-	-	-	-	-	524
LOCO	-	2	80	-	-	-	-	250	-	-	-	-	-	-	-	332
MACHA	-	-	5	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	21
MOLUSCOS SURTIDOS	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NAVAJUELA	-	-	9	-	-	-	-	247	-	-	-	-	-	-	-	256
OSTION DEL NORTE	-	-	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89
PULPO	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8
TUMBADO	-	-	36	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	56
VOLUTA ANGULOSA	-	-	-	-	-	-	-	83	-	-	-	-	-	-	-	83
CAMARON NAILON	-	-	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135
CENTOLLA	-	-	13	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	29
DESECHO DE CRUSTACEO	-	-	-	-	-	-	-	-	7 523	-	-	-	-	-	-	7 523
GAMBA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133
LANGOSTINO COLORADO	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
PULGA SALTARINA O GAMBITA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	-	-	69	332	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	405
ESPECIES MIXTAS	-	-	1 282	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	1 337
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13 305	0	2 284	1 738	17 327	
TOTAL PECES	0	35 872	48 260	0	372	497	1 666	12 659	119 344	0	0	0	0	0	0	218 670
TOTAL MOLUSCOS	0	37	2 716	0	0	0	4	3 061	17 204	0	0	0	181	0	0	23 233
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	320	0	0	0	0	0	16	7 523	0	0	2	0	0	7 861
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	69	1 624	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	1742
TOTAL GENERAL	0	36 978	62 920	0	372	497	1 670	15 786	144 071	0	0	13 305	183	2 284	1 738	268 893

L1 COCIDO L5 SALADO-SECO L9 HARINA L13 DESHIDRATADO
L2 FRESCO-ENFRIADO L6 SALADO-HUMEDO L10 ACEITE L14 ALGINATO
L3 CONGELADO L7 AHUMADO L11 AGAR-AGAR L15 CARRAGENINA
L4 SURIMI L8 CONSERVA L12 ALGA SECA

CHILE, PRODUCCION DE BARCOS FABRICA AÑO 2006
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)

ESPECIE	L3	L3.1	L3.2	L3.3	L3.4	L3.5	L3.6	L4	L9	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	41	-	-	-	-	-	-	-	-	41
ATUN OJOS GRANDES	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	36	-	-	-	-	-	-	-	-	36
BACALAO DE PROFUNDIDAD	683	1 121	-	-	-	-	312	-	-	2 116
BROTULA	-	720	-	-	-	-	-	-	-	720
CABRILLA	3	7	-	-	1	-	-	-	-	11
CHANCHARRO	3	-	-	-	10	-	-	-	-	13
COJINOBA DEL NORTE	-	212	-	-	-	-	-	-	-	212
COJINOBA DEL SUR	-	309	-	1	-	-	3	-	-	313
COJINOBA MOTEADA	-	625	-	-	-	-	-	-	-	625
CONGRILO DORADO	-	1 451	-	-	-	-	343	-	-	1 794
CONGRILO NEGRO	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2
DESECHO DE PESCADOS	-	-	-	-	-	-	540	-	2 323	2 863
DORADO DE ALTURA	95	21	-	-	35	-	4	-	-	155
KONSO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA DE COLA	2 771	2 991	-	4 326	10	9	372	1 826	-	12 305
MERLUZA DE TRES ALETAS	1 248	967	-	253	-	-	124	4 508	499	7 597
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	6 863	-	115	4	14	1 137	-	-	8 133
PEJERRATA	-	771	-	-	-	-	-	-	-	771
PESCADOS NO CLASIFICADOS	-	-	-	-	-	-	-	-	170	170
PEZ SOL	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
REINETA	4	-	-	-	119	-	-	-	-	123
TIBURON O MARRAJO	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TOLLO	5	2	-	-	31	-	-	-	-	38
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	74	74
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	4 895	16 061	0	4 695	225	23	2 636	6 334	2 992	38 061
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	74	74
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	4 895	16 061	0	4 695	225	23	2 636	6 334	3 068	38 135

L3 CONGELADO
L3.1 CONGELADO - HG
L3.2 CONGELADO - DESCABEZADO
L3.3 CONGELADO - FILETE
L3.4 CONGELADO - ENTERO

L3.5 CONGELADO - HUEVOS
L3.6 CONGELADO - OTROS (Mejillones, Barbillas, etc)
L4 SURIMI
L9 HARINA

CHILE, PRODUCCION DE BARCOS FABRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2006
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)

ESPECIE	L3	L3.1	L3.2	L3.3	L3.4	L3.5	L3.6	L4	L9	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	290	-	-	-	-	-	-	-	-	290
ATUN ALETA AMARILLA	7	-	-	-	3	-	-	-	-	10
ATUN OJOS GRANDES	13	-	-	-	-	-	-	-	-	13
AZULEJO	102	-	-	-	-	-	-	-	-	102
BACALAO DE PROFUNDIDAD	9	441	-	-	-	-	124	-	-	574
DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	-	-	-	-	101	101
DRACO RAYADO	-	-	-	-	1 191	-	-	-	-	1 191
KONSO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MARLIN	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	69	-	69
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	106	-	74	-	-	-	433	-	615
PEJERRATA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	4	-	-	-	6	-	-	-	-	10
PEZ SOL	9	-	-	-	4	-	-	-	-	13
TIBURÓN O MARRAJO	57	-	-	-	-	-	-	-	-	57
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	500	549	0	74	1 210	0	124	502	101	3 060
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	500	549	0	74	1 210	0	124	502	101	3 060

L3 CONGELADO

L3.5 CONGELADO - HUEVOS

L3.1 CONGELADO - HG

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

L3.2 CONGELADO - DESCABEZADO

L4 SURIMI

L3.3 CONGELADO - FILETE

L9 HARINA

L3.4 CONGELADO - ENTERO



V.- PLANTAS PESQUERAS

Se presentan las Plantas Pesqueras que operaron e informaron durante el año 2006, por región y línea de elaboración.

Además, un gráfico que muestra las variaciones del número de plantas que informaron actividades por región entre los años 2005 y 2006.

PLANTAS PESQUERAS

La distribución regional de las plantas que informaron actividades durante el año 2006, por línea de elaboración fue la siguiente:

LINEAS DE ELABORACION	REGION													TOTAL
	I	II	III	IV	V	VI	VIII	IX	X	XI	XII	RM		
Harina	5	2	2	4	3	0	18	0	4	1	0	0		39
Congelado	8	10	6	31	20	1	40	1	113	11	36	10		287
Conserva	2	0	1	4	1	0	13	0	19	1	5	0		46
Fresco - Enfriado	8	15	9	11	7	0	17	0	76	8	29	7		187
Ahumado	0	0	0	1	0	0	1	2	11	0	0	1		16
Salado	8	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0		12
Secado de Algas	7	19	27	7	2	2	14	0	5	0	1	2		86
Otras	5	2	1	1	2	1	21	0	8	1	0	3		45
Nº de Plantas	27	39	43	45	25	4	71	2	153	13	43	16		481

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

GRAFICO 40

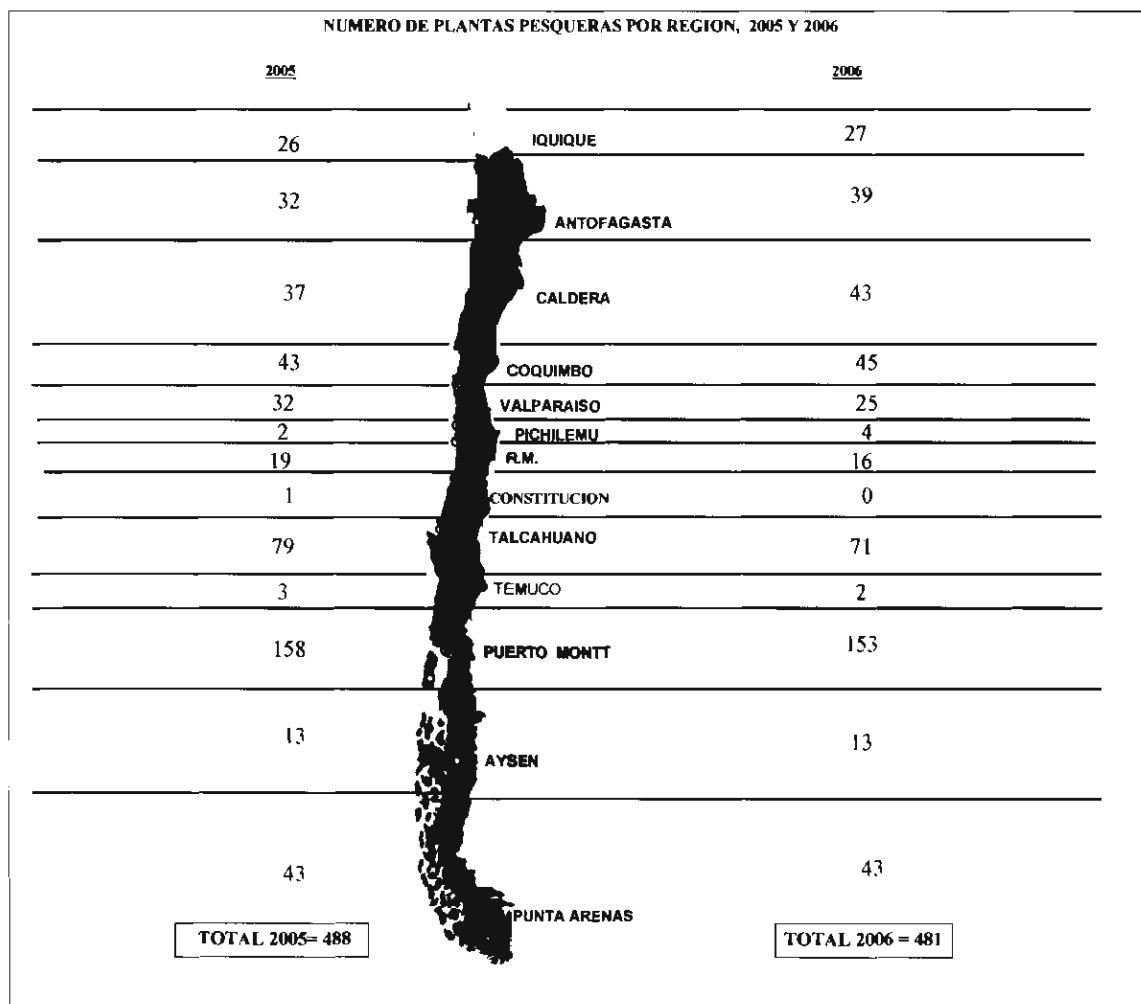


GRAFICO 40.- Chile, Número de Plantas Pesqueras que informaron actividades, por región, 2005 – 2006.

GRAFICO 41

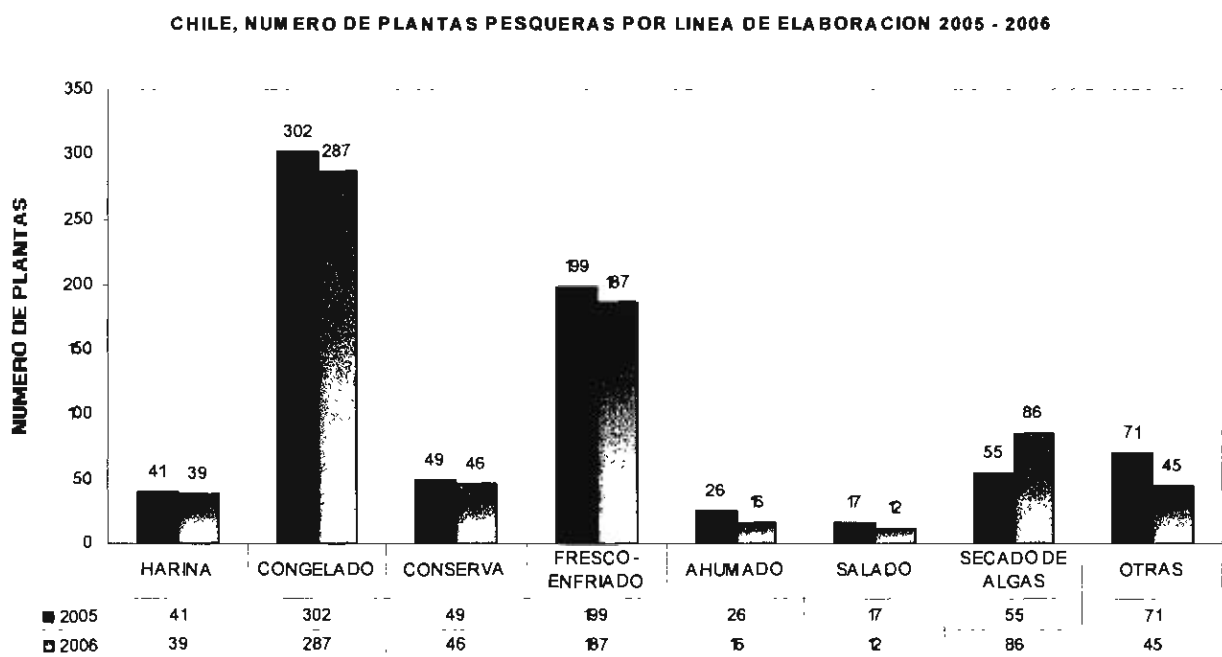


GRAFICO 41.- Chile, Número de Plantas Pesqueras, por línea de elaboración, 2005 – 2006.

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

1	1011 AGROPESCA S.A.	X
1	1014 FRIGOPESCA S.A	X
1	1019 TRUBETTA, PESQUERA LTDA	X
1	1067 VALDES, ARCE ENRIQUE Y OTROS (SABROMAR)	X
1	1075 CAMANCHACA, CIA PESQUERA S.A	X
1	1082 GALLARDO GAYTAN, MARIO ALBERTO	X
1	1085 SANTANDER VERGARA, ABELARDO	X
1	1084 PAEZ ALMEOJO, WALTERIO SEGUNDO	X
1	1085 CORPESCA S.A., ARICA (PLANTA 1)	X
1	1088 CORPESCA S.A., ARICA (PLANTA 2)	X
1	1101 CORPESCA S.A., IQUIQUE (PLANTA 3)	X
1	1102 CORPESCA S.A., IQUIQUE (PLANTA 4)	X
1	1104 JARA ORDOÑEZ FABIOLA ALEXANDRA	X
1	1105 ARICA SEAFOODS PRODUCER S.A.	X
1	1106 K.Y.C. SEAFOODS LTDA	X
1	1107 BRAULIO ANTONIO ARAYA ROBLES	X
1	1108 SILVA SAMOHOD, CARLOS MIGUEL	X
1	1109 MAR DEL NORTE S.A.	X
1	1112 CASANGA ARAYA, SERGIO DEL ROSARIO	X
1	1114 SOC. COMERCIAL MUÑOZ Y ESPINOZA LIMITADA	X
1	1115 BRICEÑO ALZAMORA, JUAN LUIS	X
1	1116 VEGA JIMENEZ, VERONICA DEL CARMEN	X
1	1117 HORNAZBAL ESPINOZA, LORETO CECILIA	X
1	1120 SOLARIUM BIOTECHNOLOGY S.A	X
1	1121 CARRASCO HERNANDEZ, JOAQUIN ALIRO	X
1	1122 ATACAMA BIO NATURAL PRODUCTS S.A	X
1	1123 FISH MARKET LTDA.(PLANTA 2)	X
2	2004 GALLARDO CLOTHIDE Y CIA LTDA	X
2	2005 MANQUEZ MONARES, HEIGA PATRICIA	X
2	2011 SOCONOR LTDA	X
2	2013 NUÑEZ PINTO, ISABEL DEL CARMEN	X
2	2034 DIAZ MARIN HUGO SEGUNDO	X
2	2036 ASTUDILLO VALDES, JUAN	X
2	2042 PRODALMAR LTDA. (PRODUCTORA DE ALGAS MARINAS LTDA.)	X
2	2046 GALEB, SOCIEDAD PESQUERA LTDA.	X
2	2049 OBIJINOVIC, PESQUERA LTDA.	X
2	2055 FREIRE SAAVEIRA, CONSUELO	X
2	2066 SANTANA Y CIA LTDA	X
2	2067 HERNANDEZ JULIO, ANTONIO	X
2	2071 MUÑOZ SOTO, ENRIQUE	X
2	2074 CAROZO PESENTI, GIOVANNI ISIDORO	X
2	2080 PARADA URTUBIA, OLGA VERONICA	X
2	2081 GARCIA CAMPOS, RAMON EDUARDO	X
2	2086 SINDICATO TOCOPILLA	X
2	2092 CORPESCA S.A., MEJILLONES (PLANTA 1)	X
2	2094 CORPESCA S.A., TOCOPILLA (PLANTA 1)	X
2	2098 PRODUCTORA DEL MAR LTDA	X
2	2101 EXPORTADORA DE ALGAS SUDAMERICANA LTDA	X
2	2102 MANISILLA MANSILLA, EQUIT DEL CARMEN	X

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

2	2103 MUÑOZ Y FERNANDEZ LTDA.	X	X
2	2104 FUENZALIDA ARAYA, ROSA AMANDA	X	X
2	2105 PIZARRO DIAZ, FREDDY ANTONIO	X	X
2	2106 CRUZ ALTA SA	X	X
2	2107 MAURICIO HERNAN ROJAS ROJAS	X	X
2	2108 SERGIO SAMUEL ESPINOZA GONZALEZ	X	X
2	2109 ALEXANDER MIGUEL PEREZ ALVAREZ	X	X
2	2110 SANTIAGO FERMÍN FREIRE CORTÉS	X	X
2	2112 MÓNICA DEL TRÁNSITO VASQUEZ PLAZA	X	X
2	2113 HUGO HERMAN LOPEZ CARRIZO	X	X
2	2114 JOSÉ RÍO SEGUNDO LEMUS LÓPEZ	X	X
2	2115 SINOCATICO DE TRAB IND. DE BUZOS MARISCADORES, ASISTENTES DE BUZO, Y PES	X	X
2	2116 LÓPEZ JUAREZ, CRISTINA LILIAN	X	X
2	2117 JUAN LUIS DÍAZ COLLAO	X	X
2	2118IVO ALBERTO CONJEJEROS VODANOVIC	X	X
2	2123 SALAS OÍZA, RAÚL MATIAS	X	X
2	2125 GUTIÉRREZ GUTIÉRREZ, ROBERTO CARLOS	X	X
3	3061 CAMANCHACA, CIA. PESQUERA S.A	X	X
3	3066 PIZARRO GUERRERO, HECTOR	X	X
3	3067 VALLENAR ALGAS, S.A.	X	X
3	3088 CONCHA SANCHEZ, ANGEL CUSTODIO	X	X
3	3089 OLIVARES RODRIGUEZ, HÉCTOR JOHN	X	X
3	3092 CRUZMAR (CRUZ BRAVO, JORGE ROBERTO)	X	X
3	3093 CUELLO ARDILES, FERNANDO	X	X
3	3099 CONTRERAS PINTO, PEDRO MACARIO	X	X
3	3100 CHANARAL, PESQUERA LTDA	X	X
3	3105 BRICENO OLIVARES, ANDRES NOLBERTO	X	X
3	3106 CALLEJAS MOLINA, HERNAN SEBASTIAN	X	X
3	3108 HUASCO, A. G	X	X
3	3111 ALGAS DEL PACIFICO, S LTDA	X	X
3	3112 PEÑAMAR LTDA	X	X
3	3113 MICHEA MICHEA, ADOLFO DEL CARMEN	X	X
3	3114 CONTRERAS TAPIA LINO	X	X
3	3118 SOC COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS DEL MAR Y ALIMENTOS LTDA	X	X
3	3119 SOCIEDAD PRODUCTOS PESQUEROS S A	X	X
3	3120 SOCIEDAD PESQUERA COLOMBO LTDA	X	X
3	3122 SOCIEDAD COMERCIALIZADORA DE PRODUCTOS DEL MAR DE CALDERA LIMITADA	X	X
3	3123 ALIMENTOS MULTIEPORT S.A.	X	X
3	3124 SOCIEDAD EXPORTADORA MAS MAR LTDA	X	X
3	3125 ALVAREZ OSORIO, GILBERTO LEONCIO	X	X
3	3126 SIND. DE TRAB INDEP DE MARISCADORES DE ORILLA Y ALQUEROS DE CHANARAL	X	X
3	3128 MADARIAGA OLIVARES, ISMAEL	X	X
3	3129 PIZARRO CORTÉS, JAIME DEL ROSARIO	X	X
3	3130 BRICENO OLIVARES, ANDRES NOLBERTO (PLANTA 2)	X	X
3	3131 VALDERRAMA ARAYA, MARIO HERNAN	X	X
3	3132 HERRERA ROJO, JOSE ANTONIO	X	X
3	3133 PESQUERA BAHIA CALDERA S A	X	X
3	3134 ROJAS RAMOS, ADAN ELIAS	X	X
3	3135 TOROFUENTES PAUL CORNEJO	X	X

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

3	3139 CONTRERAS PÉREZ, NORMA ISABEL	X
3	3140 PEÑAULLO JÓPIA, CARLOS YIMI	X
3	3141 GALLARDO OLIVARES, LUIS ANTONIO	X
3	3142 CARMONA MUÑOZ, WALDO HÉCTOR	X
3	3143 AGUIRRE FERNANDEZ, ABEL PATRICIO	X
3	3144 FREDES FLORES, TOMAS CLEMENTE	X
3	3145 CULTIVOS MARINOS FLAMENCO S.A.	X
3	3146 PONCE GODOY, HECTOR MANUEL	X
3	3148 COMERCIAL SERVICIOS INGENIERIA Y EXPORTACIONES M2 LTDA	X
3	3151 CONCHA ZAGAL, MIGUEL ANGEL	X
3	3153 CRUZ BRAVO, JORGE ROBERTO (PLANTA 2)	X
4	4004 SOC. CONSERVERA COQUIMBO LTDA	X
4	4007 PESQUERA SAN JOSE S.A	X
4	4013 PROCOMAR (PRODUCTORA Y COMERC. DEL MAR LTDA)	X
4	4040 CRUZ OLIVARES, HERMOSINA DE LAS MERCEDES	X
4	4042 COMERCIAL HYMSA. (EX BRAVAMAR)	X
4	4049 GODOY GONZALEZ, RIGOBERTO DE LA CRUZ	X
4	4053 COSTANERA, FRIGORIFICO S.A	X
4	4054 VELIZ CARVAJAL, RENE LUCIANO	X
4	4057 LOANCO COMERC. INV LTDA	X
4	4059 OMEGA SEAFOODS, PROCESADORA DE ALIMENTOS LTDA	X
4	4062 AGROPECUA, SOC. COM E IND. AGRICOLA Y P LTDA	X
4	4063 OSVALDO RIVERA	X
4	4064 EPROMAR (ELABORADORA DE PRODUCTOS DEL MAR LTDA)	X
4	4068 GODOY GONZALEZ, NATALIU DEL CARMEN	X
4	4069 PRODALMAR LTDA	X
4	4072 ROMERO PAEZ, RENE ALBERTO	X
4	4074 GUIDOMAR, SOC. LTDA	X
4	4076 PRODUCTORA Y EXPORTADORA ACUÍCOLA S.A (EX PROPLAST)	X
4	4077 ELABORA ARTIC. S.A	X
4	4078 COMERCIAL SERVICIOS INGENIERIA Y EXPORTACIONES M2 LTDA	X
4	4079 INDUSTRIAL COQUIMBO S.A	X
4	4080 SOC DE COM Y EXPD DE PRODUCTOS DEL MAR Y AGRICOLA VELIZ Y VELIZ LTD	X
4	4082 COMERCIAL SALAZAR LTDA	X
4	4083 SIND PESCADORES ARTESANALES Y BUZOS MARISCADORES CALETA LAS CONCHAS	X
4	4085 INVERSIONES Y ALIMENTOS INTERMARK S.A	X
4	4088 EXPORTADORA NAVALLS LTDA	X
4	4087 TAPIA BONILLA, PEDRO JULIO	X
4	4088 GARCIA CAMPOS, AMADO DEL CARMEN	X
4	4089 GARCIA TORREJON, LUSVENIA OEL CARMEN	X
4	4090 SOCIEDAD RUBIO Y MAUAD LTDA	X
4	4091 ROJAS ARAYA, MANUEL ROBERTO	X
4	4092 TAPIA BONILLA, EMILIO ALFREDO	X
4	4094 VEGA ZAMBRA, SAUL EDUARDO	X
4	4095 LEÓN ALCAYAGA, ANA LLERLYA	X
4	4096 GRUSIC BARRIOS, MARKO BOZIDAR	X
4	4098 OLIVARES RIVERA, WILSON LEONEL	X
4	4101 PRODUCTORA DE ALGAS MARINAS LTDA (PRODALMAR PLANTA 2)	X
4	4102 GLORIA GALVEZ, MILTON ORLANDO	X

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

4	4103 MANSILLA VARGAS, JOSÉ LEONARDO	X
4	4105 PRO PESCA LTDA	X
4	4107 SOUTH SEAWEEDS S.A.	X
4	4108 NORMA HAYDE E MEDINA MEDINA	X
4	4109 OSCAR GABRIEL VALDÉS MUÑOZ	X
4	4111 CIA. PESQUERA CAMANCHACA S.A.	X
4	4113 COMERCIAL, SERVICIOS, INGENIERIA Y EXPORTACIONES M2 LTDA (PLANTA 2)	X
5	5001 PARRAMAR (PARRA DURAN, JUAN ENRIQUE)	X
5	5002 ALGAMAR (ALGAS MARINAS S.A.)	X
5	5003 QUINTERO, PESQUERA S.A	X
5	5004 PAPUDO, PESQUERA S.A	X
5	5072 COSTA AZUL, INDUST PESQUERA LTDA	X
5	5084 DELFRIO FRIGORIFICO DE VALPARAISO S.A	X
5	5200 CATALINA, S. PESQUERA S.A.	X
5	5229 SOPESA S.A. (PLANTA 2)	X
5	5231 AUSTRALIS S.A.	X
5	5235 TRIMAR, S. COM. LTDA.	X
5	5239 SAN DIEGO, EXPORTADORA Y COMERCIALIZADORA LTDA.	X
5	5242 FISH MARKET LTDA	X
5	5244 MARUMAR, S.P. LTDA.	X
5	5251 SOUTH PACIFIC ABALONE S.A.	X
5	5256 MANCILLA AEDO VICTOR HUGO	X
5	5258 INVERSIONES SOL AUSTRAL S.A.	X
5	5259 HINRICHSEN TRADING S.A.	X
5	5260 PROCESADORA Y EXPORTADORA DE PESCADOS SOUTH TIDE LTDA.	X
5	5262 MORALES RUIZ, HAYDEE DEL CARMEN	X
5	5264 SOCIEDAD PESQUERA PORTALES VALPARAISO S.A.	X
5	5265 RICARDO ANGUANO Y CIA. LTDA.	X
5	5267 RIVADENEIRA RECARBREN, TEODORO RUBEN	X
5	5269 SOCIEDAD PESCADORES S.A.	X
5	5270 DISTRIBUIDORES MARES DEL SUR LTDA	X
5	5271 FVP S.A	X
6	6004 FAENADORA LO MIRANDA LTDA.	X
6	6006 AHUMADA CEPEDA, SALVADOR DE LA CRUZ	X
8	6007 RIVERA ARCE, MARCELA ANDREA	X
6	6008 NORAMBUENA GONZALEZ, MANUEL ANTONIO	X
8	8001 CAMANCHACA, CIA. PESQUERA S.A.	X
6	8003 CHILE ALGAS, COMERCIAL E INDUSTRIAL S.A.	X
8	8092 ALIMAR (ALIMENTOS MARINOS S.A.)	X
8	8106 ITATA, PESQUERA S.A	X
8	8115 LANDES, SOC. S.A	X
8	8120 PESQUERA SAN JOSE S.A.	X
8	8123 EL GOLFO, PESQUERA S.A. (PLANTA 1)	X
6	8130 BIO-BIO, SOC. PESQUERA LTDA	X
8	8131 HANH CORTEZ, MARIO SEBASTIAN	X
8	8143 CAMANCHACA, SOC. PESQUERA S.A.	X
6	8145 TERRA NATUR S.A	X
8	8148 PESQ. BIO BIO S.A. (EX UNIFISH CANNING S.A)	X
8	8150 ASROMAR, SOC. INDUSTRIAL CONSERVERA LTDA	X

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

8	8156 CONTINENTAL, SOC COMERCIAL E INDUSTRIAL LTDA	X
8	8161 LUCK FRIEND CHILE LTDA,	X
8	8162 SEAWEEDS CHILE I C.S.A.	X
B	8163 EL GOLFO, PESQUERA S.A. (PLANTA 2)	X
B	8201 OLIVARES JARA, ADELINA DEL TRANSITO	X
8	8258 LOTA PROTEIN S.A	X
8	8271 GRIMAR, PESQUERA S.A	X
B	8272 BOLADOS GUERRERO, FLAVIO ALEXANDER	X
B	8273 RICFOODS S.A.	X
8	8278 MAR PROFUNDO, ALIMENTOS S.A	X
B	8284 UNICOM, S. COMERCIAL LTDAL	X
B	8286 DE LA CERDA DELFIN, LUIS EDGARDO	X
B	8287 INVERSIONES E INDUSTRIA ALGASUR S.A.	X
B	8288 EL GOLFO, P.S.A.	X
B	8289 AGAR DEL PACIFICO S.A.	X
B	8291 EXPOMAGRO TALCAHUANO S.A	X
B	8292 GALLEGOS HNOS. P ARTESANAL LTDA	X
B	8293 TAPIA LEYTON LEONIDAS JESUS	X
B	8295 SOUTH PACIFIC, COMERCIAL LTDA	X
B	8297 ALIMENTOS DEL MAR LTDA.	X
B	8298 PESQUERA SAN JOSE S.A.	X
B	8299 CARRASCO GONZALEZ, ALICIA MERCEDES	X
B	8301 TUBUL S.P. LTDA.	X
B	8303 FOODCORP CHILE S.A.	X
B	8307 FOODCORP CHILE SA	X
B	8308 EMPACADORA LOTA SEAFOODS S.A	X
B	8309 SOUTH PACIFIC KORP S.A	X
B	8310 SOUTH PACIFIC KORP S.A.	X
B	8311 SOUTH PACIFIC KORP S.A	X
B	8313 SOUTH PACIFIC KORP S.A.	X
B	8314 THOMAS CAMPBELL Y CIA LTDA	X
B	8316 CONSERVAS CASTILLO LTDA	X
B	8317 PESQUERA ITATIA S.A	X
B	8318 GEOMAR S.A.	X
B	8319 PESQUERA BAHIA CORONEL S.A	X
B	8320 ALIMENTOS MULTIEPORT S.A.	X
B	8322 JUSSER EXPORT LTDA	X
B	8323 CONGELADOS PACIFICO S.A	X
B	8324 NANJARI MASSOGLIA GIOVANNA ANDREA	X
B	8325 PROCESADORA DE ALIMENTOS OCEANO POLAR LTDA	X
B	8327 PESCA ARAUCO LIMITADA	X
B	8328 PEDRO DEL CARMEN AGUAYO MARDONES	X
B	8330 BRENDEL PALMA, CARLOS MAURICIO	X
B	8333 FRIGORIFICOS TOLLEN	X
B	8334 CASTILLO GODOY, NANCY MARIANELA	X
B	8336 PESCA MAR, INVERSIONES LTDA	X
B	8338 PROCESADORA DE ALIMENTOS ARAUCARIA CHILE FOOD LTDA	X
B	8340 INDUSTRIAS ISLA QUIJUA S.A.	X
B	8341 BERNALLES MAUJER, LUIS AMABLE JESUS	X

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

10	10660 SUR AUSTRAL, COMERCIAL Y SERVICIOS LTDA	X
10	10663 SOCIEDAD PESQUERA SAN FERNANDO LTDA	X
10	10664 SALMONES ANDES S.A.	X
10	10668 COMERCIAL ISLA GRANDE LTDA	X
10	10667 ATLLACH AGUILERA MARIA ISABEL	X
10	10668 FRIMA S.A	X
10	10669 GONZALEZ NAIN JUAN CARLOS	X
10	10670 SOC PESQUERA SILGAR LTDA	X
10	10671 RIA AUSTRAL S.A.	X
10	10673 PESQUERA LOS FIORDOS LTDA	X
10	10675 SOCIEDAD PESQUERA Y PROCESADORA AQUA LUNA LTDA	X
10	10676 ORTEGA MELO JOSE MIGUEL	X
10	10677 PESQUERA MYTILUS S.A	X
10	10678 ANTARFOOD S.A.	X
10	10679 PESQUERA DEEP SEA FOOD S.A. (EX PESQ. PALACIOS S.A.)	X
10	10680 SOCIEDAD PRODUCTOS PESQUEROS S.A.	X
10	10681 SALMONES PACIFIC STAR S.A	X
10	10683 ANTARTICA PRODUCTOS MARINOS Y CIA LTDA	X
10	10685 PESQUERA Y CONSERVERA TAMAI LTDA.	X
10	10687 PARANCAN GALLARDO MIRZA INES	X
10	10688 SOCIEDAD PRODUCTOS PESQUEROS S.A.	X
10	10689 MARINE HARVEST CHILE S.A	X
10	10691 INDUSTRIAL Y COMERCIAL MARLO LTDA.	X
10	10692 RIO DULCE S.A.	X
10	10694 PROCESOS INTEGRADOS LTDA (EX SALMONESES MAINSTREAM)	X
10	10695 S.COM. IMPORTADORA Y EXPORTADORA ROXANA LTDA	X
10	10699 SALMO SALAR, SOCIEDAD COMERCIAL LTDA.	X
10	10700 SACHO S.A.	X
10	10701 BELLAZZI BARRIENTOS, IVAN ALEJANDRO	X
10	10703 CARDENAS AVENDAÑO, NESTOR CIRO	X
10	10704 PESQUERA AVENDAÑO CARDENAS LTDA	X
10	10705 MARINE HARVEST CHILE S.A (SECTOR TEUPA)	X
10	10706 GARCES VARGARA, HONORIO	X
10	10708 SALMOPROCESOS S.A	X
10	10709 SOCIEDAD PESQUERA COMERCIAL CHACAS LTDA	X
10	10711 INVERSIONES QUIETRUEHUE S.A	X
10	10712 PRODUCTOS DEL MAR ENSENADA CODIHUE LTDA.	X
10	10715 PESQUERA MARISHELL LTDA	X
10	10716 MAR VIVO S.A	X
10	10718 PROCESADORA DE ALIMENTOS INFAL S.A.	X
10	10719 CABRERA FIGUEROA, NADEZCA BEATRIZ	X
10	10720 CHILOEFISH S.A	X
10	10721 RENATE IMERSEN HANSEN	X
10	10722 YADRAN QUELLON S.A.	X
10	10723 CHIIEFOOD AUSTRAL S.A (EX FIORDO AUSTRAL S.A.)	X
10	10724 HUENCOIHUE, PROCESADORA LTDA (PLANTA 2)	X
10	10725 SOCIEDAD DE INVERSIONES ALIZE CHILE LIMITADA	X
10	10727 COMPAÑIA PESQUERA CAMANCHACA S.A	X
10	10728 INMUEBLES CATALUÑA LIMITAD	X

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2006

