

anuario

estadístico de pesca
2005

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

CLAUDIA VILLAGRA V.

El Anuario Estadístico de Pesca (ISSN 0716 - 0976), 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 hacer efectiva la política pesquera establecida por las autoridades competentes, controlando el cumplimiento de la normativa pesquera, acuícola y ambiental, así como los acuerdos internacionales que regulan la actividad, con el fin de proteger los recursos hidrobiológicos, asegurar el desarrollo sustentable del sector y contribuir al crecimiento económico del país.

Visión

Seremos un servicio público modelo 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 desempeño de nuestro personal. De este modo facilitaremos el desarrollo sustentable del sector pesquero nacional involucrando a la ciudadanía en el cuidado de los recursos hidrobiológicos.

Objetivo de desarrollo

Contribuir al desarrollo sustentable del sector pesquero y acuícola, a la economía del país y al bienestar de sus ciudadanos.

Objetivos estratégicos

1. Sernapesca actúa con eficiencia y eficacia en la conservación de los recursos hidrobiológicos y su medio.
2. Los usuarios de Sernapesca reciben un servicio oportuno y de calidad.
3. Sernapesca administra eficientemente sus recursos humanos, materiales, tecnológicos y financieros.
4. Sernapesca potencia su accionar mediante la coordinación con instituciones públicas y privadas.
5. La ciudadanía y los usuarios participan activamente en la protección y cuidado de los recursos hidrobiológicos.

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 cultivos).

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 destinaciones 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 2005
- 3.- Glosario, Símbolos, abreviaturas y otros, utilizados en el Anuario Estadístico de Pesca.
- 4.- Nómina de Especies que incluye Nombre científico de las especies con desembarque en el año 2005.

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

Artículo 2°.- La información deberá ser completa, fidedigna y oportuna, de conformidad a las condiciones establecidas en los artículos siguientes. El Servicio se reserva el derecho de verificar la información recepcionada, de conformidad con sus facultades generales de fiscalización.

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

Artículo 4°.- La información que deberá ser proporcionada por las personas señaladas en el artículo 1° del presente Reglamento, para cada una de las actividades que se indican, 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 5°.- La información deberá ser entregada en la Oficina del Servicio que corresponda.

Tratándose de actividades pesqueras extractivas, industriales o artesanales, deberá ejecutarse al momento del desembarque. Tratándose de actividades de transformación, comercialización y de acuicultura, la información deberá entregarse mensualmente, dentro de los doce primeros días corridos del mes siguiente al 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 6°.- El Servicio proporcionará los formularios en que se deberá entregar la información determinada para cada una de las actividades señaladas en el artículo 4°, a través de medios gráficos o electrónicos.

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

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

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

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

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

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

Anótese, tómesese 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., Ángel Maulén Ríos, Subsecretario de Pesca (S)

NOTAS

- Como en el año anterior, se incluye en el Subsector Artesanal, dos tablas con el desembarque proveniente de las Areas de Manejo, una por región y la otra por mes. Estos datos forman parte del desembarque artesanal total.
- También se presenta una tabla con la producción por especie y línea de elaboración de los productos obtenidos a través de reprocesos. Estos productos no están incluidos en los totales de productos presentados en las tablas de Materia Prima y Producción ni tampoco en las Series.
- En los gráficos número 10, 18, 19 y 21 con respecto al desembarque artesanal, están incluidos los realizados por lanchas, botes, áreas de manejo y recolectores de orilla y en la flota de este subsector, se contabilizaron los botes y lanchas.
- En el subsector Acuicultura, los gráficos número 23, 24, 25 y 26 corresponden a Operación y Cosecha, los gráficos 27, 28 y 29 corresponden al Registro Nacional de Acuicultura, y los gráficos 30, 31 y 32 corresponden a la Importación de Ovas.
- 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 pontones, por embarcaciones de hasta 18 m. de eslora y hasta 50 toneladas de registro grueso, debidamente inscritas en el registro pesquero artesanal y recolectada en playa por pescadores artesanales.
- DESEMBARQUE INDUSTRIAL** : Pesca descargada en puertos o pontones, por embarcaciones debidamente inscritas en el registro pesquero industrial.
- DESEMBARQUE TOTAL** : Corresponde a toda la pesca desembarcada en el país, región o puerto, e incluye desembarque industrial, artesanal, cosechas de centros de acuicultura, recolección en playa y capturas de barcos fábrica.
- ELABORACIÓN** : 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.
- PRODUCCIÓN** : 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	L3.1	: Congelado hg
L2	: Fresco enfriado	L3.2	: Congelado descabezado
L3	: Congelado	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		
L18	: Peptona		

Abreviaturas

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

Otros

- (1) Todos los datos se expresan en cifras enteras, despreciándose las fracciones iguales o inferiores a 0,4 y aproximándose al entero superior, aquellas comprendidas entre 0,5 y 0,9.
- (2) Los desembarques y/o producciones de especies sometidas a alguna medida de manejo pesquero, corresponden a decomisos o a pescas de investigación.
- (3) Los desembarques, las materias primas y las producciones por región y por puerto, no incluyen las capturas efectuadas por naves industriales en aguas internacionales ni las capturas y producciones de barcos y BF que operan en aguas bajo jurisdicción nacional e internacional.
- (4) Las materias primas de las especies *Cotoni*, *Eucheuma cottoni*, Salmón rosado, *Onchorhynchus gorbuscha*, Camarón ecuatoriano, *Penaeus vannamei*, Caracol real, *Othala lactea*, *Voluta angulosa*, *Zidona dufresnei*, Calamar illex, *Illex argentinus*, Calamar patagónico, *Loliqo patagonica* y Caracol africano, *Cymbium cymbium*, son importadas.
- (5) Los volúmenes de desembarque, materia prima y producción, de algunas especies podrían aparecer como discordantes, sin embargo ello se explica porque algunos productos son reprocesados, originando otros productos a partir de una misma materia prima inicial.
- (6) Los desembarques artesanales del alga *Gracilaria* registrados en la X Región corresponden mayoritariamente a recolección de alga varada cuyo origen es centros de cultivo.
- (7) Dado que la taxonomía es una ciencia dinámica, se han realizado modificaciones en la nomenclatura de algunas especies, principalmente en lo relacionado a la identificación y estandarización de nombres comunes utilizados en Chile. Mención especial, es el caso del recurso *Seriola lalandi* que, dependiendo de la distribución geográfica y estacionalidad, recibe el nombre de Vidriola, Palometa, Dorado o Toremo.

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

NOMBRE CIENTIFICO

FAMILIA

ALGAS

Cochayuyo	<i>Durvillaea antarctica</i>	Durvillaceae
Chasca	<i>Gelidium rex</i>	Gelidiaceae
Chascón o huiro negro	<i>Lessonia nigrescens</i>	Lessoniaceae
Chicorea de mar	<i>Chondracanthus chamissoi</i>	Gigartinaceae
Huiro	<i>Macrocystis spp.</i>	Lessoniaceae
Huiro palo	<i>Lessonia trabeculata</i>	Lessoniaceae
Lechuga de mar	<i>Ulva lactuca</i>	Ulvaceae
Liquen gomoso	<i>Gymnogongrus furcellatus</i>	Phylloporaceae
Luche	<i>Porphyra columbina</i>	Bangiaceae
Luga-Luga	<i>Mazzaella membranacea</i>	Gigartinaceae
Luga - roja	<i>Gigartina skottsbergii</i>	Gigartinaceae
Luga negra o crespá	<i>Sarcothalia crispata</i>	Gigartinaceae
Luga cuchara o corta	<i>Mazzaella laminarioides</i>	Gigartinaceae
Pelillo	<i>Gracilaria spp.</i>	Gracilariaceae

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 J.Fernández	<i>Polyprion oxygeneios</i>	Polyprionidae
Bacalao de profundidad	<i>Dissostichus eleginoides</i>	Nototheniidae
Bagre de agua dulce	<i>Ictalurus punctatus</i>	Ictaluridae
Barrilete negro	<i>Auxis spp</i>	Scombidae
Besugo	<i>Epigonus crassicaudus</i>	Epogonidae
Blanquillo	<i>Prolatilus jugularis</i>	Pinguipedidae
Bonito	<i>Sarda chiliensis chiliensis</i>	Scombridae
Breca o Bilagay	<i>Cheilodactylus gayi</i>	Cheilodactylidae
Brótula	<i>Salilota australis</i>	Moridae
Caballa	<i>Scomber japonicus</i>	Scombridae
Cabinza	<i>Isacia conceptionis</i>	Haemulidae
Cabrilla	<i>Sebastes capensis</i>	Sebastidae
Cabrilla común	<i>Paralabrax humeralis</i>	Serranidae
Cachurreta o barrilete	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Scombidae
Canque	<i>Stellifer minor</i>	Sciaenidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

NOMBRE CIENTIFICO

FAMILIA

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 o palometa	<i>Coryphaena hippurus</i>	Coryphaenidae
Draco rayado	<i>Champscephalus gunnari</i>	Channichthyidae
Esturion de siberia	<i>Acipenser baerii</i>	Acipenseridae
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 de ojos chicos	<i>Paralichthys microps</i>	Bothidae
Lenguado de ojos grandes	<i>Hippoglossina macrops</i>	Bothidae
Lenguado fino	<i>Paralichthys adspersus</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>	Merluccidae
Nanue	<i>Girella nebulosa</i>	kyphosidae
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	Trachichthyidae
Pampanito	<i>Stromateus stellatus</i>	Stromateidae
Pejegallos	<i>Callorhynchus callorhynchus</i>	Callorhynchidae
Pejeeperro	<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>	Lampridae
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 espinosa	<i>Dipturus trachyderma</i>	Rajidae
Raya negra o moteada	<i>Sympterygia brevicaudata</i>	Rajidae
Raya volantin	<i>Dipturus chilensis</i>	Rajidae
Reineta	<i>Brama australis</i>	Bramidae
Remoremo	<i>Elagatis bipinnulata</i>	Carangidae
Róbalo	<i>Eleginops maclovinus</i>	Eleginopsidae
Rococo	<i>paralonchurus peruanus</i>	Sciaenidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

Rollizo
 Roncacho
 Ruhi
 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

Pinguipēs chilensis
Sciaena delicia
Caranx lugubris
Salmo salar
Oncorhynchus kisutch
Oncorhynchus tshawytscha
Oncorhynchus gorbusscha
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

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

MOLUSCOS

Abalon japonés
 Abalón rojo
 Almeja o taca
 Calamar
 Caracol locate
 Caracol palo palo
 Caracol picuyo
 Caracol piquihue
 Caracol real ó gigante o voluta angulosa
 Caracol rubio
 Caracol tegula
 Caracol trofón
 Caracol trumulco
 Chitón o Apretador
 Chocha
 Cholga
 Chorito
 Choro
 Culengue
 Huepo o Navaja de mar
 Jibia o Calamar rojo
 Juliana o tawera
 Lapa
 Lapa bonete

Haliotis discus hannai
Haliotis rufescens
Protothaca taca
Loligo gahi
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
 Muricidae
 Ranellidae
 Volutidae
 Volutidae
 Helicidae
 Muricidae
 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
Ostion 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
Psammobiidae
Pectinidae
Pectinidae
Pectinidae
Ostreidae
Ostreidae
Octopodidae
Mactridae
Semelidae

CRUSTACEOS

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

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

Rhynchocinetidae
Pandalidae
Campylonotidae
Penaeidae
Palaemonidae
Geryanidae
Lithodidae
Lithodidae
Lithodiidae
Lithodiidae
Solenoceridae
Cancridae
Cancridae
Cancridae
Xanthidae
Majidae
Majidae
Cancridae
Cancridae
Portunidae
Palinuridae
Palinuridae
Palinuridae
Galatheididae
Galatheididae
Galatheididae
Balanidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
EQUINODERMOS		
Erizo	<i>Loxechinus albus</i>	Echinidae
Pepino de mar	<i>Athyonidium chilensis</i>	Holoturoidae
TUNICADOS		
Piure	<i>Pyura chilensis</i>	Pyuridae

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

II .- GRAFICOS Y SERIES CRONOLOGICAS



GRAFICO 1. Chile, variación del desembarque total anual 1995 – 2005, aporte del desembarque de pescados al total anual .

GRAFICO 2. Chile, variación del desembarque total anual 1995 – 2005, aporte al desembarque nacional de los sectores extractivos y acuicultura.

GRAFICO 3. Chile, variación de la captura de pescados realizada por barcos fábrica 1995 – 2005 en aguas internacionales y nacionales.

GRAFICO 4. Chile, variación de las cosechas de acuicultura 1995 – 2005, aporte anual de los principales grupos de especies a las cosechas registradas en este sector.

GRAFICO 5. Chile, variación de la producción total 1995 – 2005, aporte anual de las principales líneas de elaboración al volumen total de producción.

GRAFICO 6. Chile, Utilización del desembarque de pescado 2004 - 2005, importancia de la producción de harina de pescado, no incluye Barcos fábrica.

GRAFICO 7. Chile, Utilización del desembarque de moluscos 2004 - 2005, importancia de la producción de congelados.

GRAFICO 8. Chile, Utilización del desembarque de crustáceos 2004 - 2005, importancia de la producción de congelados.

GRAFICO 9. Chile, Utilización del desembarque de algas 2004 – 2005, importancia de la producción de alga seca.

En las series de Producción se incluyen los productos elaborados a bordo de Barcos Fábrica y no se consideran los productos de reprocesos.

GRAFICO 1

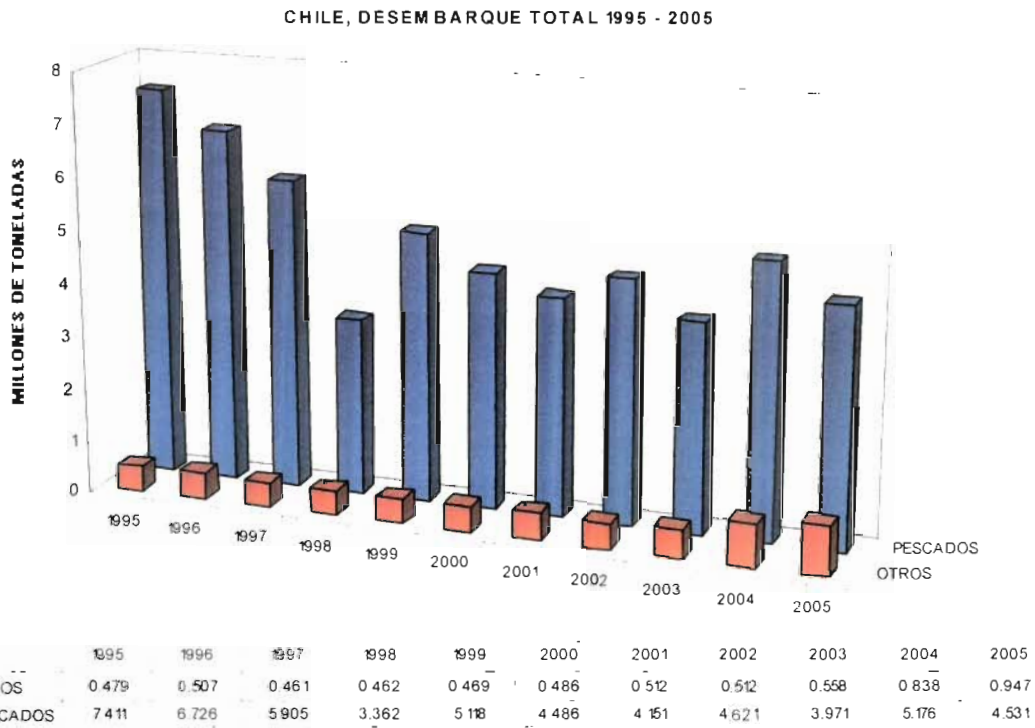
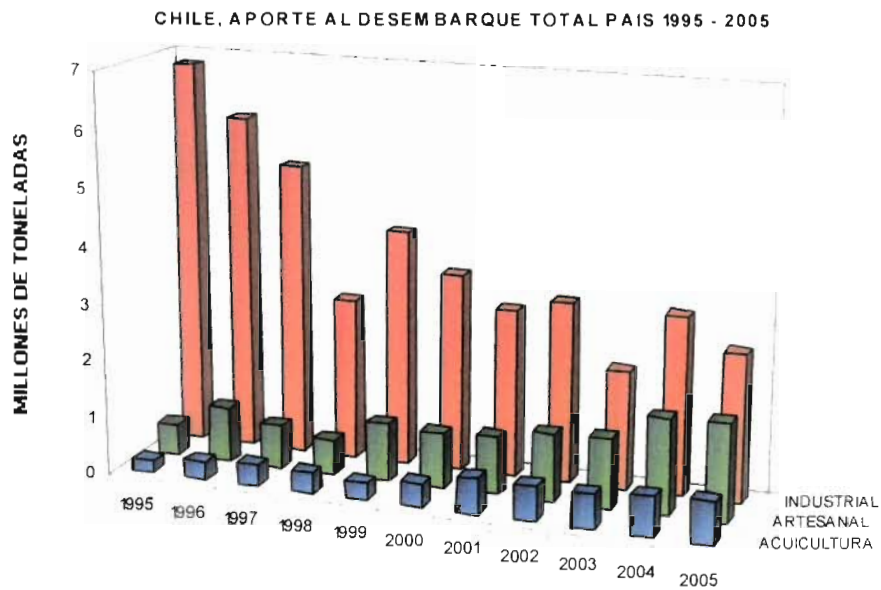


GRAFICO 1.- Chile, Variación del desembarque total anual 1995 – 2005, aporte del desembarque de pescados al total anual.

GRAFICO 2

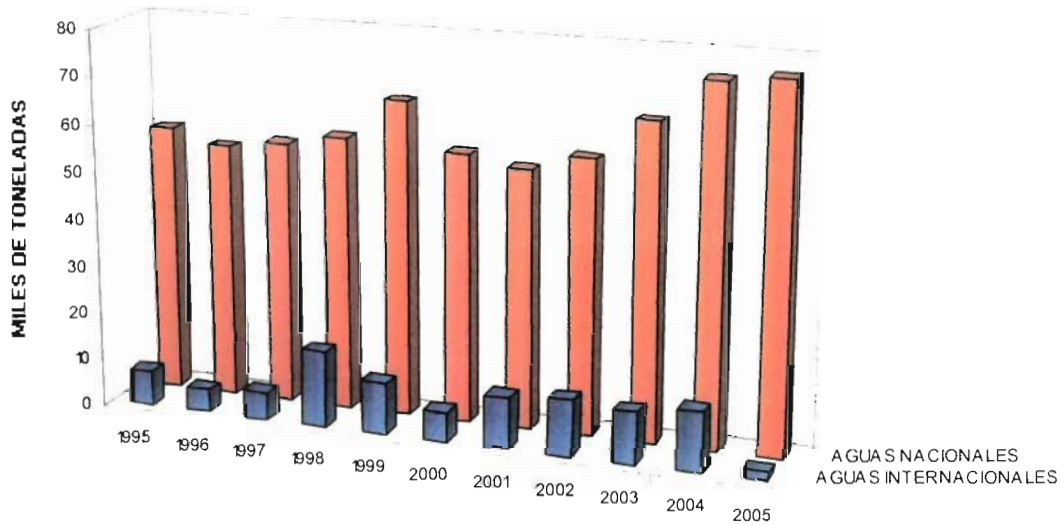


	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
■ ACUICULTURA	0.206	0.313	0.375	0.361	0.305	0.425	0.632	0.617	0.607	0.696	0.739
■ ARTESANAL	0.561	0.969	0.764	0.622	1.035	0.98	1.02	1.195	1.232	1.692	1.729
■ INDUSTRIAL	6.808	5.933	5.151	2.84	4.15	3.503	2.952	3.192	2.096	3.156	2.609

GRAFICO 2.- Chile, Variación del desembarque total 1995 – 2005, aporte al desembarque nacional de los sectores extractivos y acuicultura.

GRAFICO 3

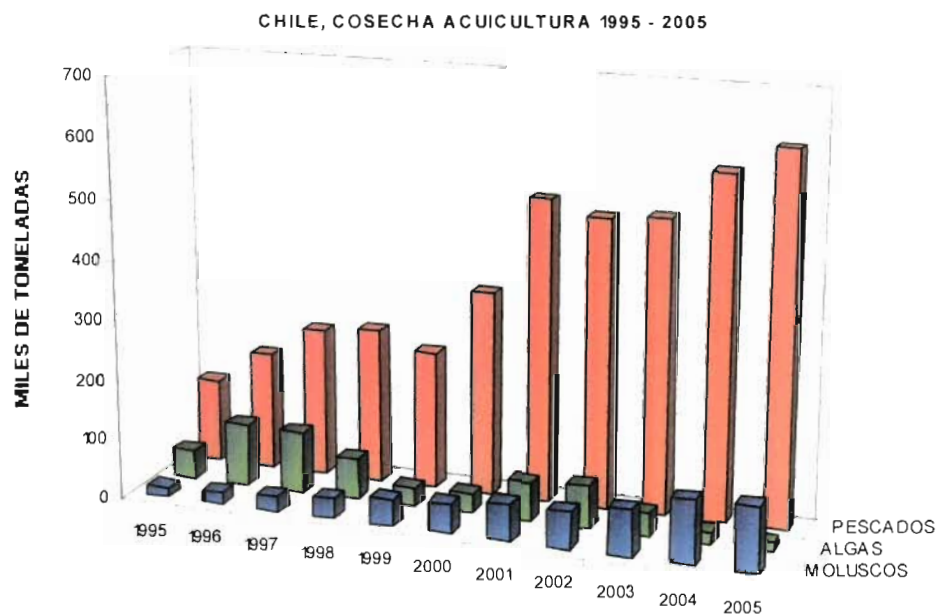
CHILE, CAPTURA DE PESCADOS REALIZADA POR BARCOS FABRICA 1995 - 2005



	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
■ AGUAS INTERNACIONALES	7.232	4.758	5.822	6.154	10.888	6.284	10.98	11.972	11.111	12.778	1971
■ AGUAS NACIONALES	56.664	53.75	55.45	57.624	66.273	56.339	54.098	57.564	66.145	74.981	76.384

GRAFICO 3.- Chile, Variación de la captura de pescados realizada por barcos fábrica 1995 – 2005 en aguas internacionales y nacionales.

GRAFICO 4



	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
■ MOLUSCOS	15.668	18.65	24.098	33.381	43.694	48.921	61.371	62.943	78.606	106.565	109.44
□ ALGAS	49.183	105.212	102.767	68.384	31.278	33.471	65.538	71.648	39.953	20.273	15.493
■ PESCADOS	14.145	199.253	248.248	259.657	230.522	342.666	504.725	482.712	488.653	569.419	614.435

GRAFICO 4.- Chile, Variación de las cosechas de acuicultura 1995 – 2005, aporte anual de los principales grupos de especies a las cosechas registradas en este sector.

GRAFICO 5

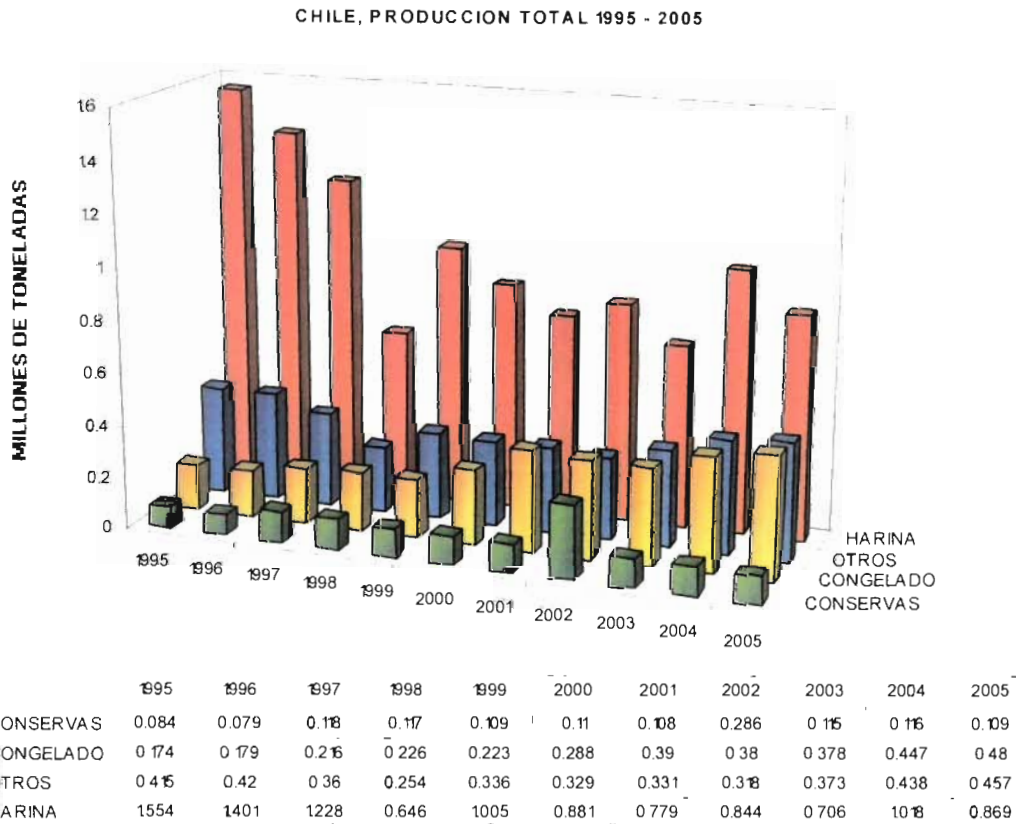
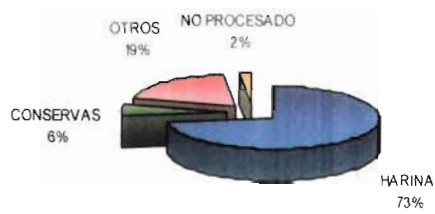


GRAFICO 5.- Chile, Variación de la producción total 1995 – 2005, aporte anual de las principales líneas de elaboración al volumen total de producción.

GRAFICO 6

CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2004
PESCADOS: 5.088.312



CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2005
PESCADOS: 4.452.168

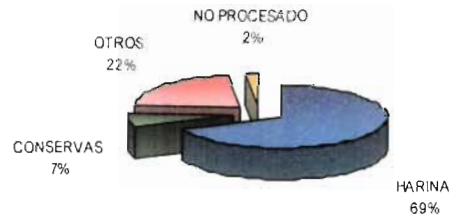
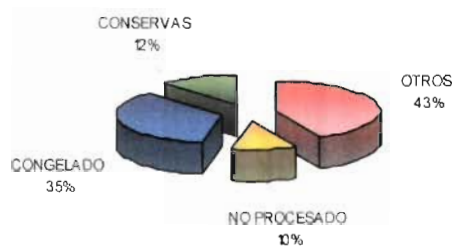


GRAFICO 6.- Chile, Utilización del desembarque de pescados 2004 – 2005, importancia de la producción de harina de pescado, no incluye Barcos Fábrica.

GRAFICO 7

CHILE, UTILIZACION DEL DESEM BARQUE 2004
MOLUSCOS: 347.609



CHILE, UTILIZACION DEL DESEM BARQUE 2005
MOLUSCOS: 458.679

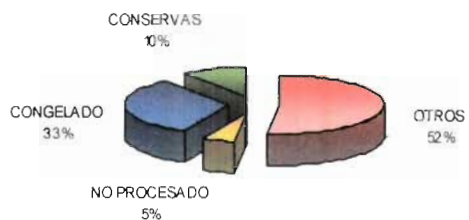
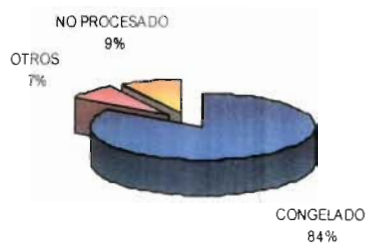


GRAFICO 7.- Chile, Utilización del desembarque de moluscos 2004 – 2005, importancia de la producción de congelados, no incluye Barcos Fábrica.

GRAFICO 8

CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2004
CRUSTACEOS: 20.486



CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2005
CRUSTACEOS: 22.916

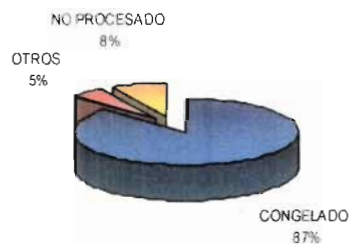
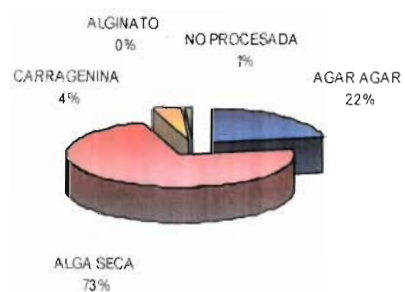


GRAFICO 8.- Chile, utilización del desembarque de crustáceos 2004 – 2005, importancia de la producción de congelados.

GRAFICO 9

CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2004
ALGAS: 410.850



CHILE, UTILIZACION DEL DESEMBARQUE 2005
ALGAS: 425.343



GRAFICO 9.- Chile, utilización del desembarque de algas 2004 – 2005, importancia de la producción de alga seca.

CHILE, DESEMBARQUE DE PESCADOS POR ESPECIE ENTRE 1995-2005

(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL PESCADOS	7 411 357	6 725 734	5 904 582	3 382 315	5 117 917	4 486 158	4 150 888	4 620 501	3 970 747	5 178 071	4 530 523
ACHA	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	7
AGUJILLA	8	1	175	407	580	296	4 178	1 492	10 339	1 490	756
ALBACORA	2 594	3 145	4 040	4 492	2 925	2 973	3 262	3 523	3 848	3 268	3 979
ALFONSINO	0	0	0	144	708	4 366	5 182	8 166	9 951	2 060	2 951
ANCHOVETA	2 086 468	1 400 567	1 757 499	522 742	1 983 040	1 700 640	852 789	1 528 872	823 180	1 859 571	1 548 797
ANCHOVETA BLANCA	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
ANGUILA	165	105	118	39	356	295	270	41	61	188	201
APAÑADO	23	30	24	10	19	7	5	0	1	7	6
ATUN ALETA AMARILLA	43	32	57	78	41	77	66	15	73	86	110
ATUN ALETA LARGA	15	21	0	0	7	3	5	40	1	8	7
ATUN OJOS GRANDES	15	16	6	29	6	20	5	7	15	9	24
AYANQUE	249	11	12	18	19	14	14	30	25	52	53
AZULEJO	39	11	114	10	7	262	445	605	448	420	387
BACALADILLO O MOTE	2 690	3 921	20 426	236	4 843	853	223	4 371	9 319	70 465	110 383
BACALAO DE J. FERNANDEZ	33	23	30	26	8	7	10	2	0	16	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	17 552	11 747	10 138	10 571	12 508	12 342	7 891	8 539	8 274	6 471	6 345
BESUGO	232	513	1 727	5 284	2 999	5 792	4 648	1 595	3 276	2 070	2 229
BLANQUILLO	252	117	28	80	134	155	53	52	27	62	40
BONITO	52	14	28	584	368	55	19	0	24	8	11
BRECA O BILAGAY	0	0	51	50	52	45	46	4	6	65	62
BROTULA	1 828	481	647	352	245	372	641	360	1 141	2 855	3 131
CABALLA	110 210	146 649	211 649	71 769	120 123	95 789	385 031	343 371	572 052	577 336	280 756
CABINZA	165	93	142	54	156	42	28	149	3 615	3 280	576
CABRILLA	227	212	532	208	258	141	177	53	53	207	154
CACHURRETA	0	0	53	47	9	0	57	1	18	37	6
CARPA	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
CAZON	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
CHANCHARRO	107	46	64	41	130	47	87	35	16	96	88
COCHINILLA	0	0	430	0	1 065	5 378	5 307	8 487	3 500	4 995	246
COJINOBA	3 232	2 482	2 909	2 671	3 347	2 502	3 336	3 567	2 567	3 644	2 952
CONGRIO COLORADO	1 082	982	745	584	415	608	730	213	100	548	389
CONGRIO DORADO	5 438	5 780	6 410	6 836	5 721	6 269	7 522	4 518	4 767	5 801	3 870
CONGRIO NEGRO	1 193	1 343	1 651	2 753	1 943	3 542	3 889	1 556	1 560	1 469	867
CORVINA	1 239	1 179	1 350	1 089	747	1 052	1 033	733	594	916	772
DORADO DE ALTURA	185	266	314	413	281	387	349	819	459	584	383
DRACO RAYADO	0	0	0	0	0	327	812	192	841	1 047	1
HUAIQUIL O CORVINILLA	111	128	101	9	0	0	0	0	0	3	19
JERGUILLA	0	0	0	0	0	6	9	0	0	13	6
JUREL	4 404 193	3 683 326	2 917 064	1 612 912	1 219 689	1 234 299	1 649 933	1 516 994	1 421 296	1 451 599	1 430 438
LENGUADO	220	203	154	75	85	95	76	12	51	93	101
LISA	278	244	78	68	134	132	93	22	34	64	63
MACHUELO O TRITRE	2 347	4 023	6 106	1 534	3 588	4 977	4 931	18 399	14 296	19 316	10 994
MARLIN	0	0	0	0	0	0	1	14	4	9	7
MARRAJO O TIBURON	475	320	886	830	379	592	964	425	426	439	519
MERLUZA COMUN	75 403	92 124	87 620	80 151	103 789	110 143	121 200	116 040	115 343	73 597	47 436
MERLUZA DE TRES ALETAS	20 917	25 445	32 675	40 857	36 506	27 459	28 755	29 409	32 168	33 169	25 425
MERLUZA DE COLA	206 734	375 446	71 479	354 164	309 904	91 333	162 062	133 418	85 896	71 177	79 755
MERLUZA DEL SUR	24 612	23 768	24 666	22 458	24 656	29 402	28 806	23 431	22 948	31 701	31 458
NANUE	0	0	0	0	0	0	24	0	1	20	19
ORANGE ROUGHY	0	0	0	2	779	1 482	1 868	1 514	1 249	1 262	783
PAMPANITO	0	0	0	0	0	0	11	141	1 579	1 653	5 261
PEJEGALLO	920	1 450	822	1 416	832	603	1 125	312	815	1 297	672
PEJEPERRO	144	127	112	48	42	25	33	0	0	23	30
PEJERRATA	0	0	0	0	0	0	1	14	0	11	2
PEJERREY DE MAR	558	690	494	560	3 414	1 357	833	1 396	2 136	1 212	706
PEJESAPO	5	2	22	8	0	2	0	0	0	0	1
PUYE	2	5	11	8	0	0	0	0	0	1	0
RAYA	2 622	2 679	2 958	2 015	3 369	4 151	2 974	2 992	5 193	3 268	3 011
REINETA	3 930	5 585	5 998	6 332	6 830	8 160	15 156	4 430	2 647	3 795	12 761
REMOREMO	0	0	0	0	0	0	7	0	6	14	5
ROBALO	274	287	133	103	179	164	109	240	164	312	150
ROCOCO	0	0	0	0	0	0	7	5	9	20	18
ROLLIZO	21	17	28	9	2	16	11	1	0	34	56
RONCACHO	31	27	25	50	39	25	15	5	29	61	35
SALMON CEREZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	54 250	77 327	96 675	107 066	103 242	168 897	253 850	285 726	260 301	349 083	385 779
SALMON PLATEADO	44 037	66 988	73 408	76 954	76 324	93 419	136 870	102 522	91 797	90 335	102 499
SALMON REY	371	341	738	108	208	2 524	3 807	2 463	1 526	3 128	2 904
SARDINA	161 557	81 043	40 473	27 966	246 045	60 189	33 271	18 561	10 679	4 813	3 665
SARDINA COMUN	128 715	446 669	441 154	317 564	782 142	722 522	324 617	347 368	304 046	356 090	289 534
SARGO	16	9	7	2	8	10	2	2	14	24	34
SIERRA	687	821	1 337	1 022	604	851	830	934	489	734	1 238
TOLLO	193	225	108	56	208	143	128	57	87	197	293
TOMOYO	14	0	1	9	3	1	0	0	0	5	0
TRUCHA ARCOIRIS	42 719	54 429	77 110	75 108	50 414	79 566	109 895	111 681	114 607	126 599	122 962
TRUCHA CAFÉ	0	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0
TURBOT	0	168	278	426	333	259	303	320	397	273	296
VIDRIOLA, PALOMETA DORADO O TOREMO	1	5	5	1	19	51	143	65	60	44	21
VIEJA O MULATA	65	21	26	12	8	33	25	1	3	50	63
OTROS PESCADOS	1 801	1 983	204	791	1 287	606	90	157	318	572	965

CHILE, DESEMBARQUE DE CRUSTACEOS POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005

(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL CRUSTACEOS	30 971	32 615	37 327	39 407	38 870	37 311	26 109	23 812	19 096	20 486	22 916
CAMARON DE RIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMARON DE TALUD	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
CAMARON NAILON	10 620	10 535	10 239	7 301	7 951	5 448	4 863	4 112	3 590	3 863	3 880
CANGREJO DORADO DE JF	0	0	0	0	0	13	25	2	19	49	10
CENTOLLA	1 906	1 759	2 160	2 766	2 177	2 902	2 937	2 869	2 980	3 062	3 243
CENTOLLA DEL NORTE	0	0	0	0	0	174	60	70	0	10	2
CENTOLLON	1 316	1 273	1 477	1 501	1 419	4 938	6 527	4 631	2 868	3 632	5 731
GAMBA	5	15	32	29	135	169	309	482	705	292	252
JAIBA	267	68	51	341	624	292	146	84	38	409	185
JAIBA LIMON	97	21	15	0	4	41	69	7	5	65	82
JAIBA MARMOLA	2 629	2 287	2 303	3 562	4 850	5 475	5 758	6 974	4 917	5 331	4 562
JAIBA MORA	680	287	196	239	323	357	202	106	22	95	118
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	340	25	8	12	24	18	57	15	12	24	0
JAIBA PATUDA	0	193	78	60	114	63	63	13	0	1	12
JAIBA PELUDA O PACHONA	1 232	670	540	654	491	421	387	68	77	162	164
JAIBA REINA	429	240	215	119	22	67	45	13	9	18	47
JAIBA REMADORA	59	198	135	76	71	11	18	10	1	42	47
KRILL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	29	36	32	21	22	17	21	9	1	47	54
LANGOSTA ENANA	0	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0
LANGOSTINO AMARILLO	5 743	6 402	10 322	9 426	7 273	5 069	2 178	925	2 197	1 929	3 002
LANGOSTINO COLORADO	4 938	7 726	8 939	12 602	12 710	11 129	1 754	2 499	1 254	809	1 085
LANGOSTINO ENANO	0	0	0	0	0	0	0	724	209	509	140
PICOROCO	681	879	579	683	820	620	685	199	192	278	290
OTROS CRUSTACEOS	0	1	6	15	40	77	4	0	0	59	10

CHILE, DESEMBARQUE DE MOLUSCOS POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005

(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL MOLUSCOS	90 607	96 106	93 269	109 225	110 402	110 060	138 368	111 270	145 486	355 691	459 854
ABALON ROJO	0	0	0	1	48	66	73	113	128	241	342
ALMEJA	17 162	20 016	12 475	24 254	16 429	16 303	26 483	5 360	8 345	18 914	14 113
CALAMAR	357	24	110	179	99	55	118	72	59	24	934
CALAMAR POTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL LOCATE	2 397	1 568	975	1 006	2 036	1 174	825	609	918	404	964
CARACOL PALO PALO	381	1 232	277	167	306	563	1 060	336	391	317	312
CARACOL PICUYO	73	32	24	42	32	52	50	10	9	17	52
CARACOL PIQUILHUE	82	174	94	71	46	224	30	3	18	15	59
CARACOL RUBIO	125	105	50	24	33	17	6	0	0	0	11
CARACOL TEGULA	51	76	159	102	167	122	125	13	11	78	120
CARACOL TROPHON	585	648	615	152	962	1 233	709	1 019	1 224	2 329	1 719
CARACOL TRUMULCO	93	167	81	95	24	38	26	23	99	74	32
GHITON O APRETADOR	6	9	40	0	0	28	17	2	48	31	2
CHOCHA	6	6	10	0	5	9	1	4	1	10	19
CHOLGA	6 482	7 604	6 597	8 045	5 692	5 658	8 390	5 471	4 755	3 322	2 521
CHORITO	10 723	11 778	13 358	16 810	20 546	28 713	41 406	43 213	60 708	78 507	88 071
CHORO	493	621	527	480	632	441	458	351	311	539	607
CULENGUE	10 527	8 702	8 203	3 287	9 931	7 262	5 281	3 596	4 235	5 864	2 407
HUEPO O NAVAJA DE MAR	6 611	6 172	5 361	4 779	6 115	5 427	6 928	4 380	4 139	5 269	4 487
JIBIA	0	2	0	5	6	9	3 476	5 589	15 191	175 134	296 954
JULIANA O TAWERA	0	0	0	0	0	1	291	271	2 554	2 910	2 925
LAPA	2 610	2 070	3 063	2 990	3 588	3 361	2 422	2 923	2 404	12 687	1 927
LAPA NEGRA	0	0	0	0	0	58	109	115	178	103	64
LAPA REINA	0	0	0	0	0	1	3	4	8	4	0
LAPA ROSAOA	0	0	0	0	0	46	63	63	74	52	41
LOCO	2 670	2 541	3 154	2 564	2 294	1 274	828	1 622	2 963	3 601	3 270
MACHA	6 913	6 144	6 770	6 464	1 728	1 249	1 396	1 303	2 349	1 927	1 528
NAVAJUELA	2 937	3 846	4 316	3 834	4 758	3 862	4 566	4 743	3 404	6 296	3 913
OSTION DEL NORTE	8 264	9 788	11 486	16 495	20 668	19 038	18 806	15 179	15 129	24 697	17 362
OSTION DEL SUR	1 365	1 577	2 598	3 662	1 715	209	19	0	41	0	215
OSTION PATAGONICO	0	0	0	0	0	122	122	373	139	27	14
OSTRA CHILENA	204	526	333	248	297	209	431	242	170	235	150
OSTRA DEL PACIFICO	1 313	1 776	3 203	4 076	5 441	5 641	7 089	3 718	3 640	2 356	2 495
PULPO	3 796	3 477	4 404	4 877	3 168	1 682	2 008	1 354	2 020	2 308	2 589
TAQUILLA	1 852	999	2 757	2 549	1 536	1 491	1 699	7 034	7 401	4 329	6 971
TUMBAO	2 523	4 418	2 199	1 900	2 071	4 212	3 054	2 162	2 402	3 046	2 640
OTROS MOLUSCOS	8	8	30	67	29	0	0	0	0	24	4

CHILE, DESEMBARQUE DE OTRAS ESPECIES POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL OTRAS ESPECIES	58 098	58 197	48 751	47 403	58 468	57 897	48 199	61 489	44 000	50 546	38 903
ERIZO	54 609	51 437	45 560	44 843	55 656	54 097	46 794	60 168	42 650	49 228	37 566
PIURE	3 297	4 549	3 174	2 530	2 704	2 290	1 298	1 217	1 043	1 083	1 184
LOBO MARINO COMUN	74	96	16	0	0	0	0	0	0	0	0
PEPINO DE MAR	106	115	1	30	108	1 510	107	106	307	234	153

CHILE, DESEMBARQUE DE ALGAS POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL ALGAS	299 221	322 027	291 606	285 881	291 481	290 847	299 781	315 989	349 008	410 860	425 343
ANH FELTIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAROLA	0	49	11	73	84	56	5	12	5	10	0
CHASCA	1 144	867	405	762	491	525	402	533	392	402	683
CHASCON	123 772	140 770	125 535	136 313	111 766	61 954	87 508	96 428	108 899	151 752	203 897
CHICOREA DE MAR	6 389	6 690	11 745	15 453	23 458	24 778	3 325	5 877	4 986	4 642	1 517
COCHAYUYO	464	1 924	1 691	3 934	4 567	2 122	2 098	2 312	1 764	2 733	2 562
HUIRO	12 451	18 333	11 903	10 104	11 926	6 084	9 672	9 774	11 501	9 543	8 786
HUIRO PALO	0	0	0	0	0	18 107	18 457	25 956	69 272	65 290	46 923
LIQUEN GOMOSO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	187
LUCHE	6	3	53	45	9	0	0	6	31	16	9
LUGA CUCHARA O CORTA	0	0	0	0	0	0	0	7 329	6 247	5 954	4 930
LUGA NEGRA O CRESPA	0	0	0	0	0	0	0	20 047	21 135	18 414	24 942
LUGA-LUGA	37 376	32 438	22 679	26 181	23 099	30 118	37 606	99	9	24	13
LUGA-ROJA	0	0	0	0	0	0	22 717	21 301	30 952	33 308	42 541
PELILLO	117 619	120 950	107 576	72 987	86 078	137 100	117 969	126 184	93 809	118 689	86 353
OTRAS ALGAS	0	3	6	29	1	3	32	6	6	0	0

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL PAIS POR AÑO ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL PAIS	7 590 242	7 232 579	6 365 535	6 824 231	6 587 135	4 972 283	4 863 433	5 132 741	4 828 317	6 013 643	5 477 539

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL GENERAL	173 872	178 549	215 820	225 702	223 214	289 125	390 027	379 751	377 580	447 337	478 829
TOTAL PESCADOS	160 030	168 734	198 698	208 092	203 958	269 841	389 330	360 841	347 191	403 133	431 858
ALBACORA	156	295	170	190	64	288	807	491	606	296	1 058
ALFONSINO	6	1	4	94	374	2 012	1 843	2 189	3 463	1 057	1 279
ANCHOVETA	1 660	41	159	16	362	54	90	70	168	85	191
ANGUILA	98	36	44	13	246	155	82	9	35	148	160
ATUN ALETA AMARILLA	0	1	1	3	1	6	2	4	9	6	14
ATUN ALETA LARGA	5	0	0	0	0	1	5	0	0	4	3
ATUN OJOS GRANDES	0	0	0	0	0	7	1	2	5	5	7
AYANQUE	0	0	0	17	2	0	0	0	0	0	0
AZULEJO	7	0	0	0	0	103	146	165	128	101	83
BACALAO DE J FERNANDEZ	0	0	5	0	0	0	6	0	0	1	0
BACALAO DE PROFUNDIDAD	19 730	14 777	16 191	13 832	13 426	8 041	3 601	4 253	3 821	3 865	3 923
BESUGO	0	0	462	1 537	794	1 681	1 312	286	877	561	639
BLANQUILLO	4	0	0	9	44	11	1	16	8	6	3
BONITO	8	0	0	277	2	0	0	0	0	0	0
BRECA O BILAGAY	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
BROTULA	1 097	275	355	183	142	186	334	183	591	1 476	1 612
CABALLA	392	445	1 135	1 177	532	498	3 055	3 249	3 738	8 259	7 599
CABINZA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1
CABRILLA	54	0	144	8	22	35	24	12	9	10	12
CACHURRETA	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0
CAZON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHANCHARRO	47	9	16	10	11	9	17	6	7	40	33
COJINOBA	1 197	1 194	1 219	1 396	1 330	1 144	1 450	1 686	1 242	1 692	1 367
CONGRIO COLORADO	11	23	1	9	27	83	147	87	43	64	39
CONGRIO DORADO	3 083	2 784	2 942	3 243	2 870	3 302	3 969	2 723	2 618	2 972	2 149
CONGRIO NEGRO	122	150	427	541	372	895	1 092	531	427	425	130
CORVINA	48	39	88	74	64	74	90	63	43	58	47
DORADO DE ALTURA	22	12	21	71	36	71	42	306	95	102	42
DRACO RAYADO	0	0	0	0	398	327	812	192	841	1 047	1
JUREL	8 153	4 828	1 921	13 367	11 972	28 153	48 413	67 416	69 427	94 656	116 092
LENGUADO	1	1	8	1	0	0	3	1	1	4	10
LISA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
MACHUELO O TRITRE	56	35	16	1	0	0	1	5	0	0	0
MARLIN	0	0	0	0	0	0	1	0	0	8	5
MARRAJO O TIBURON	143	35	90	238	142	245	461	122	67	72	82
MERLUZA COMUN	18 962	19 460	24 386	26 579	30 992	32 271	41 506	36 883	38 187	20 913	12 917
MERLUZA DEL ATLANTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	208
MERLUZA DE TRES ALETAS	352	791	1 073	743	872	1 099	818	809	1 854	1 736	2 090
MERLUZA DE COLA	5 839	1 944	4 048	4 977	4 923	3 075	9 956	16 582	22 681	21 335	23 056
MERLUZA DEL SUR	12 586	10 034	8 133	7 739	8 891	10 860	9 374	9 401	10 158	10 605	10 048
ORANGE ROUGHY	0	0	0	41	227	576	656	475	371	615	412
PEJEGALLO	68	205	49	30	55	139	40	57	105	138	53
PEJEPERRO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PEJERREY DE MAR	93	249	98	235	714	531	118	109	248	136	189
PUYE	1	5	10	7	0	0	0	0	0	0	0
RAYA	2 425	2 455	2 457	1 991	2 976	3 633	2 603	2 724	4 523	2 581	2 592
REINETA	1 439	476	1 430	1 666	1 520	1 494	1 830	98	216	965	1 419
ROBALO	0	3	10	2	3	41	0	15	24	87	45
SALMON CEREZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	13 598	13 500	19 295	22 312	24 508	41 777	65 647	63 682	54 857	93 368	110 434
SALMON PLATEADO	32 517	46 994	55 086	55 738	57 241	69 686	94 790	75 457	55 806	63 186	58 700
SALMON ROSADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 022
SALMON REY	125	239	496	86	135	1 848	2 667	1 632	1 154	1 981	1 820
SARDINA	4 020	3 010	1 571	1 129	2 256	3 737	3 734	3 390	5 403	1 728	770
SARDINA COMUN	1 285	1 878	580	32	84	8	8	11	67	24	13
SARDINA REDONDA	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
SIERRA	5	6	4	23	51	3	2	125	150	101	61
TOLLO	26	5	1	0	13	33	40	16	31	91	111
TRUCHA ARCOIRIS	29 675	36 253	52 175	48 195	34 989	51 441	87 606	63 290	62 860	66 047	68 681
TURBOT	0	43	58	2	0	16	0	3	0	4	75
VIOROLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	0	0	0	0	15	26	48	17	13	12	4
OTROS PESCADOS	1 061	1 095	53	640	78	243	19	18	25	28	116
DESECHO DE PESCADO	53	108	143	2	81	125	262	1 974	371	630	453
TOTAL MOLUSCOS	8 028	11 177	8 392	10 427	11 532	11 060	15 409	13 058	25 548	38 741	41 842
ABALON ROJO	0	0	0	0	0	9	26	49	19	97	205
ALMEJA	558	424	154	348	395	268	170	65	481	27	13
CALAMAR	722	137	88	116	75	39	106	42	39	19	539
CALAMAR POTA	0	0	0	0	53	1	19	6	1	1	0
CALAMAR PATAGONICO	0	0	0	0	0	86	13	0	0	0	0
CARACOL LOCATE	276	168	115	115	169	120	71	57	71	31	90
CARACOL PALO PALO	25	200	38	13	48	77	141	27	33	24	40
CARACOL PICUYO	0	0	0	0	0	3	6	0	1	0	0
CARACOL PIQUILHUE	0	7	12	1	0	35	7	1	5	3	9
CARACOL REAL	0	0	0	0	0	76	172	16	0	27	0
CARACOL RUBIO	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL TEGULA	1	5	2	30	62	0	0	0	0	0	0
CARACOL TROPHON	37	81	67	9	58	174	108	134	125	292	191
CARACOL TRUMULCO	12	20	8	11	2	3	0	2	1	13	4
CHITON O APRETADOR	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
CHOCHA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHOLGA	49	61	55	73	127	96	243	165	336	300	106
CHORITO	700	616	716	1 261	2 592	4 463	7 171	5 456	10 214	13 689	14 341
CHORO	0	0	0	0	0	0	1	1	4	6	10
CULENGUE	76	56	53	37	180	167	203	154	224	124	158
HUEPO O NAVAJA DE MAR	175	151	124	76	133	96	171	55	66	104	46
JIBIA	0	1	0	0	0	0	736	2 270	7 227	16 655	19 392
JULIANA O TAWERA	0	0	0	0	0	0	249	233	1 606	864	765
LAPA	126	155	209	148	316	163	87	107	28	68	96
LOCO	239	394	251	514	325	172	130	77	423	418	413
MACHA	252	249	755	274	58	49	57	8	26	62	21
NAVAJUELA	74	121	131	160	245	227	216	180	73	237	126
OSTION DEL NORTE	990	977	1 211	1 989	2 534	2 104	2 269	1 576	1 584	2 527	1 978
OSTION DEL SUR	228	188	134	218	55	26	2	0	7	0	79
OSTION PATAGONICO	0	0	0	0	0	12	19	47	21	2	0
OSTRA CHILENA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
OSTRA DEL PACIFICO	172	113	346	595	999	679	921	931	945	1 018	788
PULPO	3 258	2 932	3 729	4 175	2 819	1 335	1 658	1 034	1 533	1 642	1 952
TAQUILLA	0	0	7	3	0	0	23	7	5	3	4
TUMBAO	48	39	150	154	215	543	379	295	374	292	440
OTROS MOLUSCOS	1	0	0	99	40	0	0	13	8	4	1
DESECHO DE MOLUSCO	1	21	35	8	32	26	15	48	88	192	31
TOTAL CRUSTACEOS	4 029	4 178	6 205	5 552	5 608	5 743	3 838	3 775	3 346	3 695	4 671
CAMARON DE RIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMARON ECUATORIANO	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0
CAMARON NAILON	2 150	2 186	2 129	1 526	1 534	1 094	914	789	747	703	857
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	0	0	0	0	0	2	7	0	10	14	0
CENTOLLA	267	184	421	356	755	1 240	789	1 318	1 087	1 234	1 496
CENTOLLA DEL NORTE	0	0	0	0	0	21	14	15	0	0	0
CENTOLLON	135	59	168	185	241	739	978	703	445	566	669
GAMBA	0	0	0	0	0	40	77	65	87	55	58
JAIBA	52	20	1	33	83	22	1	25	8	97	6
JAIBA LIMON	0	0	0	0	0	2	8	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
JAIBA MARMOLA	252	177	213	439	623	797	701	666	585	624	731
JAIBA MORA	65	11	2	7	3	24	32	4	0	0	0
JAIBA PANCHOTE	22	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
JAIBA PATUDA	0	0	0	0	0	4	1	4	0	0	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	87	7	6	34	1	3	1	1	0	1	12
JAIBA REINA	28	15	21	5	0	0	0	0	2	0	1
KRILL	0	0	0	92	323	0	96	0	0	0	0
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	0	4	0	0	0	0	4	2	0	0	0
LANGOSTA ENANA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
LANGOSTINO AMARILLO	466	681	1 172	1 191	790	543	210	98	301	274	478
LANGOSTINO COLORADO	464	808	1 030	1 640	1 387	1 193	100	72	71	99	161
PICOROCO	8	9	17	18	5	17	6	7	3	22	1
DESECHO DE CRUSTACEO	0	0	7	0	1	0	1	3	0	0	0
OTROS CRUSTACEOS	10	16	15	24	62	0	0	2	0	5	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	1 791	1 520	5 825	1 831	2 018	1 491	1 380	2 078	1 600	1 788	1 465
ERIZO	1 771	1 475	5 584	1 576	1 978	1 305	1 321	2 053	1 485	1 732	1 432
LOBO MARINO COMUN	16	24	1	0	0	0	0	0	0	0	0
PEPINO DE MAR	3	13	0	26	18	157	10	6	12	28	18
OTRAS ESPECIES	1	6	40	29	20	29	19	19	3	8	5

CHILE, PRODUCCION DE FRESCO ENFRIADO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL GENERAL	38 817	77 124	74 484	78 099	73 485	89 150	135 277	127 882	163 846	163 847	199 000
TOTAL PESCADOS	37 103	74 889	85 900	74 313	68 703	96 104	131 888	124 295	160 893	158 064	195 850
ALBACORA	1 917	1 436	1 899	2 238	1 314	1 267	1 254	1 299	1 567	1 405	1 281
ALFONSINO	0	0	0	0	0	5	30	139	3	0	0
ANCHOVETA	0	0	0	134	5	0	0	3	87	129	5
ANGUILA	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
ATUN ALETA AMARILLA	6	6	2	3	2	1	0	0	0	1	10
ATUN ALETA LARGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ATUN OJOS GRANDES	0	0	0	0	0	12	3	2	9	3	9
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1 309	1 563	1 085	1 802	2 469	2 174	1 486	893	996	789	361
BESUGO	0	0	0	0	0	3	0	19	0	0	0
BLANQUILLO	0	0	0	0	0	4	0	0	1	7	6
CABALLA	0	0	0	0	0	3	26	44	15	0	0
CABRILLA	0	3	0	6	5	4	0	0	0	0	0
CHANCHARRO	0	0	0	0	0	11	9	0	0	0	0
COJINOBA	5	3	3	119	45	6	11	0	0	0	3
CONGRIO COLORADO	5	10	2	6	6	3	3	0	1	10	1
CONGRIO DORADO	68	187	524	436	307	267	244	242	208	246	141
CONGRIO NEGRO	6	5	4	65	64	82	39	29	45	9	8
CORVINA	11	7	15	8	7	13	3	5	0	3	0
DORADO DE ALTURA	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
JUREL	285	8 444	9	79	499	3 272	11 281	3 301	757	321	256
LENGUADO	1	1	0	9	13	16	0	0	0	0	0
LISA	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
MACHUELO O TRITRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MARRAJO O TIBURON	69	90	142	140	46	21	33	55	23	11	5
MERLUZA COMUN	692	808	1 801	1 850	4 048	5 164	2 647	2 454	2 121	2 382	1 307
MERLUZA DE COLA	0	0	0	5	69	47	3	369	77	30	232
MERLUZA DE TRES ALETAS	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
MERLUZA DEL SUR	4 884	7 045	8 300	8 815	9 669	10 661	11 519	11 181	10 245	10 006	9 215
PAMPANITO	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
PEJEGALLO	6	74	107	103	116	107	168	5	79	201	59
PEJERRATA	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
PEJERREY DE MAR	39	43	85	122	887	211	246	306	180	54	12
RAYA	8	16	4	7	75	74	98	3	1	0	0
REINETA	6	200	732	722	2 415	2 496	4 036	1 493	771	1 396	852
ROBALO	0	0	1	3	2	12	19	93	47	37	3
SALMON DEL ATLANTICO	27 019	43 479	47 759	50 433	45 775	66 300	92 770	93 230	117 100	116 179	149 009
SALMON PLATEADO	257	776	677	1 717	707	441	1 592	341	11 992	5 396	16 881
SALMON REY	0	0	7	0	0	84	164	103	5	245	349
SARDINA	0	0	0	0	0	256	33	138	10	0	0
SARDINA COMUN	10	8 512	0	0	0	0	0	84	0	0	0
SIERRA	0	0	0	0	0	10	6	0	0	14	4
TOLLO	1	0	0	12	7	7	0	1	7	0	1
TRUCHA ARCOIRIS	487	2 161	2 619	5 245	752	2 855	3 773	4 819	12 903	18 650	15 572
TURBOT	0	10	116	171	276	195	269	264	367	214	177
OTROS PESCADOS	10	8	7	62	123	1	1	4	6	22	4
DESECHO DE PESCADO	0	0	0	0	0	0	0	3 459	1 144	300	197
TOTAL MOLUSCOS	488	954	1 974	1 485	1 342	1 041	1 408	1 678	1 645	4 163	1 688
ABALON ROJO	0	0	0	0	0	39	11	44	89	61	20
ALMEJA	49	79	36	81	117	9	1	0	0	0	5
CALAMAR	0	0	0	16	16	2	0	0	0	0	0
CARACOL LOCATE	0	0	0	0	0	0	8	56	65	0	2
CARACOL PALO PALO	0	12	0	0	0	0	1	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE FRESCO ENFRIADO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
CARACOL PIQUILHUE	0	2	2	2	0	5	0	0	2	0	12
CARACOL REAL	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0
CARACOL RUBIO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL TEGULA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL TROPHON	15	4	56	15	41	23	15	20	3	4	29
CARACOL TRUMULCO	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	0
CULENGUE	0	164	87	22	76	9	10	12	19	23	43
CHOLGA	7	12	17	4	54	57	99	99	24	25	0
CHORITO	30	63	247	290	163	129	561	312	216	239	249
CHITON O APRETADOR	0	0	0	0	0	0	0	0	9	4	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	22	11	1	3	13	9	0	0	1	0	19
JIBIA	0	0	0	6	3	4	0	8	5	152	93
JULIANA O TAWERA	0	0	0	0	0	1	0	0	25	0	0
LAPA	130	130	237	238	291	473	464	731	677	972	436
LOCO	1	1	29	72	133	87	85	267	244	364	293
MACHA	1	7	17	202	25	10	1	4	0	0	1
NAVAJUELA	3	35	7	22	56	17	2	0	11	0	71
OSTION DEL NORTE	52	119	54	17	119	47	8	57	90	147	55
OSTION DEL SUR	100	89	285	274	132	19	0	0	0	0	5
OSTION PATAGONICO	0	0	0	0	0	1	0	15	2	0	1
OSTRA CHILENA	0	39	36	34	4	0	1	0	0	0	0
OSTRA DEL PACIFICO	0	76	728	117	57	84	60	20	13	11	26
PULPO	49	108	90	66	26	13	21	31	133	136	307
TUMBAO	0	0	0	0	0	3	43	1	0	0	1
OTROS MOLUSCOS	7	3	43	2	16	0	0	1	13	3	1
TOTAL CRUSTACEOS	20	8	148	49	152	107	34	17	39	63	29
CAMARON MAILON	4	0	117	5	126	30	5	0	2	1	0
CENTOLLA	8	2	12	20	2	52	26	8	6	32	9
CENTOLLON	6	0	0	1	0	11	1	1	0	0	0
GAMBA	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0
JAIBA	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	0
JAIBA MARMOLA	0	0	0	0	0	2	0	6	0	0	0
JAIBA MORA	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	1	3	0	0	0	0	1	0	0	0
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	0	4	6	0	0	0	0	0	4	18	20
LANGOSTINO AMARILLO	0	0	5	1	10	6	0	0	0	1	0
LANGOSTINO COLORADO	0	0	3	1	4	0	0	0	26	0	0
OTROS CRUSTACEOS	1	0	0	20	9	0	0	0	1	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	1 328	1 273	6 484	2 252	2 288	1 598	1 869	1 982	1 309	1 567	1 342
ERIZO	1 328	1 267	6 429	2 213	2 282	1 898	1 866	1 960	1 296	1 526	1 299
PIURE	0	6	35	39	6	0	3	2	13	41	43

CHILE, PRODUCCION DE CONSERVAS POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL GENERAL	83 877	78 823	117 883	118 849	108 872	110 188	107 604	285 870	114 730	118 247	109 198
TOTAL PESCADOS	73 883	87 992	106 017	106 384	98 377	101 921	98 171	278 744	107 082	105 941	99 402
ANCHOVETA	204	298	323	220	430	56	1	7	19	16	0
ANGUILA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ATUN ALETA AMARILLA	2	2	0	0	4	0	0	0	0	0	0
ATUN ALETA LARGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BACALAO DE J FERNANDEZ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BONITO	1	0	0	46	34	0	0	0	0	0	0
CABALLA	1 256	223	1 067	1 105	1 028	1 050	4 758	3 029	4 915	11 673	4 824
CABINZA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COJINOBA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONGRIO COLORADO	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
DORADO DE ALTURA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUREL	59 837	63 227	98 987	102 528	95 057	98 567	92 372	273 226	99 906	93 704	94 406
MACHUELO O TRITRE	571	1 119	1 507	420	975	1 178	418	108	77	2	0
MERLUZA COMUN	8	0	6	0	2	0	0	0	0	0	0
MERLUZA DEL SUR	0	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PEJERREY DE MAR	1	0	1	3	6	0	0	0	0	0	0
PUYE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	151	189	141	214	190	20	15	82	1 807	443	84
SALMON PLATEADO	250	350	305	819	800	161	38	46	50	0	41
SALMON ROSADO	0	0	0	0	0	161	28	0	0	0	0
SARDINA	11 221	2 347	3 523	789	377	480	300	139	260	74	59
SARDINA COMUN	184	29	4	46	58	110	144	73	22	0	0
SIERRA	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
TOLLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	117	117	61	161	355	5	72	1	0	12	0
OTROS PESCADOS	41	12	19	3	60	0	15	0	0	0	0
DESECHO DE PESCADO	44	10	48	0	1	131	10	33	6	17	8

CHILE, PRODUCCION DE HARINA POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
SARDINA	27 566	16 114	6 002	4 936	56 287	12 371	6 646	3 199	838	524	524
SARDINA COMUN	22 735	86 708	92 801	68 491	157 504	140 778	65 721	68 086	59 558	73 243	57 410
OTROS PESCADOS	1	96	365	1 307	36	82	249	42	431	384	1 141
DESECHOS DE PESCADOS	45 474	49 123	72 339	105 844	72 459	81 406	100 448	103 681	98 543	128 404	125 271
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	398	173	759	25 716	39 260
DESECHO DE MOLUSCO	0	0	0	0	37	9	329	41	469	1 464	2 810
JIBIA O CALAMAR ROJO	0	0	0	0	0	0	66	132	290	24 252	36 450
TOTAL CRUSTACEOS	1 672	2 352	2 982	4 344	4 880	3 684	1 663	1 091	580	1 837	2 103
KRILL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LANGOSTINO COLORADO Y/O ENANO	84	0	0	0	0	0	9	2	22	68	13
DESECHOS DE CRUSTACEOS	1 488	2 352	2 982	4 331	4 843	3 676	1 654	1 089	556	1 769	2 090
CRUSTACEO NO CLASIFICADO	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE ACEITE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL GENERAL	326 102	291 951	205 971	105 695	201 376	160 199	141 050	128 453	130 222	195 263	166 923
TOTAL PESCADOS	326 102	291 802	205 971	105 693	201 368	160 195	140 958	128 453	130 215	194 249	166 688
OTROS PESCADOS	0	0	0	0	0	143 588	92 296	72 839	46 868	116 688	80 184
DESECHOS DE PESCADO	326 102	291 802	205 971	29 843	22 821	36 609	48 660	55 814	83 347	77 561	88 702
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	54	0	6	1 011	57
OTROS MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122	47
DESECHO DE MOLUSCO	0	0	0	0	0	0	54	0	6	889	10
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	4	40	0	1	3	0
DESECHO DE CRUSTACEO	0	0	0	0	0	0	40	0	1	3	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	179	0	0	8	0	0	0	0	0	0
LOGO MARINO COMUN	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE AGAR-AGAR POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL ALGAS	1 845	2 158	2 384	1 407	1 612	2 899	2 380	2 316	2 158	2 653	2 474
PELILLO	1 929	2 156	2 384	1 407	1 612	2 899	2 380	2 316	2 156	2 653	2 474
CHICOREA DE MAR	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE COLAGAR POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL ALGAS	920	518	7 633	2 060	1 923	536	0	0	0	0	0
PELILLO	679	518	7 633	2 060	1 923	536	0	0	0	0	0
OTRAS ESPECIES	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE ALGINATO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL ALGAS	47	814	550	638	859	0	17	84	208	0	0
CHASCON	47	812	546	636	858	0	0	77	160	0	0
CACHAYUYO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
HUIRO Y/O HUIRO PALO	0	2	3	0	0	0	17	17	48	0	0

CHILE, PRODUCCION DE CARRAGENINA POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL ALGAS	1 058	1 438	1 770	1 834	1 770	1 555	1 553	1 666	1 786	1 586	1 717
CHICOREA DE MAR	20	117	1 282	1 056	843	902	0	0	0	0	1
COTTONI	113	98	81	2	0	28	119	10	0	27	0
LUGA LUGA	890	1 221	407	776	927	625	578	1 655	1 786	1 559	1 716
PELILLO	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTRAS ALGAS	0	0	0	0	0	0	856	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE ALGAS SECAS POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL ALGAS	28 279	28 910	38 883	41 878	38 423	27 538	31 882	34 273	41 686	48 388	81 893
COCHAYUYO	66	176	574	601	585	348	306	364	319	293	491
CHASCA	208	150	154	194	113	155	106	112	120	82	177
CHASCON	20 764	22 310	28 257	29 327	24 320	12 655	16 789	17 497	21 081	24 746	31 943
CHICOREA DE MAR	883	742	1 120	2 901	4 864	4 938	308	835	1 056	935	251
HUIRO	2 376	3 434	2 583	2 029	2 327	1 121	1 413	1 528	1 635	1 184	1 472
HUIRO PALO	0	0	0	0	0	3 594	3 318	4 783	7 590	7 510	6 432
LUGA-LUGA	1 757	1 497	3 774	3 046	2 157	3 386	5 240	6 238	7 435	8 376	9 178
PELILLO	2 225	501	421	3 464	4 038	1 317	1 942	2 914	2 416	3 233	1 922
OTRAS ALGAS	0	0	0	14	19	14	2 460	2	16	29	27

CHILE, PRODUCCION DE SURIMI POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
TOTAL PESCADOS	12 761	11 888	18 108	15 829	11 831	13 574	13 678	15 829	23 288	12 705	18 802
BESUGO	12	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0
CABALLA	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0
JUREL	6 360	3 452	4 782	4 251	1 180	1 266	5 154	6 145	13 429	12 438	17 277
MERLUZA COMUN	1 533	1 588	1 335	433	1 041	1 099	292	1 156	537	209	640
MERLUZA DE COLA	609	1 596	365	1 548	1 945	1 524	2 089	2 185	2 549	58	685
MERLUZA DEL SUR	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
MERLUZA DE TRES ALETAS	4 228	5 200	9 624	9 397	7 456	9 680	6 039	6 343	6 783	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SARDINA COMUN	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

CHILE, PRODUCCION DE SALADO-HUMEDO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL GENERAL	2 386	4 138	1 540	3 300	3 885	2 885	3 288	1 836	2 090	4 490	2 375
ANCHOVETA	2 343	3 868	1 540	3 258	3 858	2 895	3 268	1 566	2 090	4 341	1 997
JUREL	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MERLUZA COMUN	43	7	0	0	0	0	0	1	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
SALMON PLATEADO	0	224	0	1	0	0	0	0	0	0	85
TRUCHA ARCOIRIS	0	32	0	21	0	0	0	8	0	149	244
OTROS PESCADOS	0	0	0	0	27	0	0	31	0	0	49
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	38	0	0	30	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE COCIDO POR ESPECIE ENTRE 1996 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	
TOTAL GENERAL	138	422	902	841	576	307	709	2 028	1 848	504	173
TOTAL PESCADOS	24	66	0	0	3	0	16	9	804	4	0
COJINOBA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONGRIO DORADO	0	0	0	0	0	0	15	0	8	0	0
MACHUELO O TRITRE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MERLUZA COMUN	4	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0
MERLUZA OEL SUR	17	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
PEJEGALLO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OTROS PESCADOS	0	0	0	0	2	0	2	793	4	0	0
TOTAL MOLUSCOS	88	380	919	814	588	288	640	1 809	774	483	137
ABALON ROJO	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0
ALMEJA	5	0	2	54	66	0	1	1	0	0	0
CARACOL LOCATE	0	5	16	37	98	20	3	1	0	40	6
CARACOL PALO PALO	0	0	0	0	0	0	11	4	1	0	0
CARACOL TROPHON	26	3	5	0	27	29	10	15	98	94	101
CARACOL TRUMULCO	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	0
CULENGUE	15	89	195	13	117	22	5	26	49	30	4
CHOLGA	4	9	9	11	6	0	1	7	0	0	0
CHORITO	15	144	351	334	105	112	247	1 252	183	0	23
CHORO	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	8	30	30	0	26	65	219	143	204	131	0
MACHA	0	0	0	29	2	0	1	7	0	0	0
LAPA	3	29	20	19	55	16	0	1	0	0	0
LOCO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
NAVAJUELA	4	2	74	0	29	27	144	139	241	166	0
OSTION DEL NORTE	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
OSTION DEL SUR	6	27	42	9	4	0	0	0	0	0	0
PULPO	1	13	16	0	0	1	0	0	0	0	0
TUMBAO	0	9	54	8	23	3	2	3	0	0	3
OTROS MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	9	1	0	0

CHILE, PRODUCCION DE COCIDO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL CRUSTACEOS	26	8	15	14	9	4	17	177	9	2	2
CAMARON NAILON	14	6	0	1	1	0	17	0	0	0	0
CENTOLLA	2	0	7	0	0	0	0	1	8	0	0
CENTOLLON	7	0	1	4	2	2	0	0	1	2	0
JAIBA	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
JAIBA MARMOLA	0	0	0	6	0	0	0	175	0	0	2
JAIBA REMADORA	0	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0
PICOROCO	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	0	88	13	8	3	35	236	61	35	34
ERIZO	1	0	68	13	7	0	29	175	16	33	33
OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	1	3	6	61	45	2	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
CHICOREA DE MAR	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE PELLET HUMEDO POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL PESCADOS	0	0	11 064	1 065	0	0	0	0	0	0	0
JUREL	0	0	4 492	969	0	0	0	0	0	0	0
PEJERREY DE MAR	0	0	76	0	0	0	0	0	0	0	0
SARDINA COMUN	0	0	6 496	126	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE PEPTONA ENTRE 1995 -2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	2 179	2 675	1 920	2 359
CABALLA	0	0	0	0	0	0	0	140	431	405	278
JUREL	0	0	0	0	0	0	0	1 448	1 344	871	916
MACHUELO O TRITRE	0	0	0	0	0	0	0	10	8	0	3
MERLUZA DE COLA	0	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0
SARDINA COMUN	0	0	0	0	0	0	0	2	78	4	16
DESECHO DE PESCADO	0	0	0	0	0	0	0	514	814	630	1 099
OTROS PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	47

CHILE, COSECHA CENTROS DE ACUICULTURA POR ESPECIE ENTRE 1995 - 2005
(en toneladas)

ESPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL	206 265	323 115	375 113	381 422	305 496	425 058	631 634	617 303	607 214	696 258	739 365
ALGAS	49 183	105 212	102 767	68 384	31 278	33 471	65 538	71 648	39 953	20 273	15 493
PESCADOS	141 415	199 253	248 248	258 657	230 522	342 666	504 725	482 712	488 653	569 419	614 435
MOLUSCOS	15 668	18 650	24 098	33 381	43 694	48 921	61 371	62 943	78 606	106 565	109 440
OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	2	1	0	0	2	1	0

III .- DESEMBARQUES Y ACUICULTURA

Las tablas de Desembarque Total país año 2005, 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 que muestran variaciones del desembarque total de los principales peces pelágicos y flota pesquera del año 2005 separados por región y por subsector de extracción.

Además, gráficos que muestran las variaciones del desembarque industrial y artesanal, incluyendo número de embarcaciones asociadas entre 2000 y 2005, variaciones del desembarque industrial y artesanal de peces pelágicos, con sus embarcaciones por región entre 2004 y 2005, variación de los precios playa de peces pelágicos, industrial y artesanal entre 2000 y 2005, variación del número de centros de cultivo y sus respectivas cosechas, entre 2000 y 2005, gráficos de Operación y Cosecha de Centros de Acuicultura, gráficos sobre el Registro Nacional de Acuicultura del año 2005, y producción nacional e importación de ovas entre 2004 y 2005.

DESEMBARQUE TOTAL

El desembarque total acumulado a Diciembre del año 2005 fue de 5 477.539 toneladas, lo cual representa una disminución del 9%, con respecto al año 2004

El subsector industrial representa un 48% del desembarque total, el subsector artesanal un 32% y el subsector acuicultura un 13%, mientras que la operación de barcos industriales en aguas internacionales y la operación de barcos fábrica representan un 7%.

El 65% del desembarque total es explicado por los recursos pelágicos. Dentro de estos recursos, destacan los pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina Española) y los pelágicos (Jurel y Caballa), aportando respectivamente el 34% y el 31% del desembarque total.

Estos desembarques se concentran mayoritariamente en las zonas I – IV regiones para los pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina española) con 1.104.177 toneladas y en las regiones V – IX para los pelágicos (Caballa y Jurel) con 1.134.816 toneladas. En estas zonas, ambos desembarques disminuyeron respectivamente en un 27% y en un 9% con respecto al año 2004.

La flota pesquera dedicada a la extracción de estos recursos pelágicos fue de 153 naves para el subsector industrial y 1.439 embarcaciones para el subsector artesanal (866 botes y 573 lanchas), un 3% (158 naves) y 6% (1.527 embarcaciones (854 botes y 673 lanchas) inferior al año 2004.

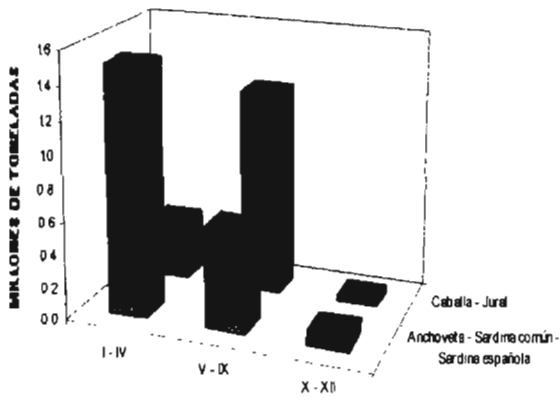
GRAFICO 10

DESEMBARQUE TOTAL POR CAPTURAS Y FLOTA PESQUERA EN OPERACIÓN, AÑO 2005							
TOTAL	DESEMBARQUES (Ton.)		I	BARCOS	FLOTA PESQUERA		TOTAL
	INDUSTRIAL	ARTESANAL		INDUSTRIALES	EMBARCACIONES	ARTESANALES	
1 073 273	935 399	137 874		84	625		709
257 288	182 151	75 137		63	658		721
197 325	223	197 102		12	467		479
155 667	15 028	140 639		19	1 155		1174
52 712	14 703	38 009		42	968		1010
3 502		3 502		VI	72		72
4 707		4 707		VII	375		375
2 190 483	1 382 857	807 626		VIII	2 617		2719
646		646		IX	179		179
327 134	57 931	269 203		X	4 784		4834
41 223	20 415	20 808		XI	1 113		1120
33 895	3	33 892		XII	1 166		1167

GRAFICO 10.- Chile, Desembarque total (capturas) por subsector de extracción y flota pesquera asociada por región, 2005. (El total, no incluye las cosechas de centros de acuicultura, la captura de Barcos Fábrica y la captura de Barcos Industriales en Aguas Internacionales)

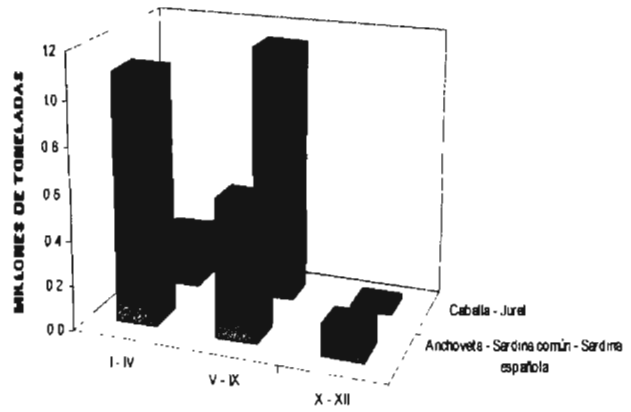
GRAFICO 11

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL DE PELAGICOS POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2004



	I - IV	V - IX	X - XII
■ Anchoveta - Sardina común - Sardina española	1.503	0.621	0.096
■ Cabello - Jurel	0.368	1.248	0.034

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL DE PELAGICOS POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2005



	I - IV	V - IX	X - XII
■ Anchoveta - Sardina común - Sardina española	1.104	0.608	0.130
■ Cabello - Jurel	0.238	1.135	0.019

GRAFICO 11.- Chile, Desembarque total de las principales especies pelágicas por zona norte, centro sur y sur, 2004 – 2005.

**CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)**

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	AI	BF	Total
CHASCA	-	-	-	275	3	263	-	142	-	-	-	-	-	-	683
CHASCON O HUIRO NEGRO	19 312	45 049	86 308	47 106	4 780	792	377	95	-	78	-	-	-	-	203 897
CHICOREA DE MAR	-	-	4	9	-	277	-	1 227	-	-	-	-	-	-	1 517
COCHAYUYO	-	-	-	70	4	291	54	2 140	-	3	-	-	-	-	2 562
HUIRO	-	1 006	3 752	3 650	187	-	4	39	-	148	-	-	-	-	8 786
HUIRO PALO	445	1 228	18 988	25 119	1 072	-	-	2	-	69	-	-	-	-	46 923
LIQUEN GOMOSO	-	-	-	-	-	-	50	110	-	27	-	-	-	-	187
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
LUGA CUCHARA O CORTA	-	15	-	10	13	1 015	46	2 275	-	1 556	-	-	-	-	4 930
LUGA NEGRA O CRESPA	-	493	-	-	4	-	66	10 562	-	13 806	11	-	-	-	24 942
LUGA-LUGA	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13
LUGA-ROJA	-	32	66	-	6	560	46	1 836	-	31 170	4 204	4 619	-	-	42 541
PELILLO	-	1 188	218	6 035	-	-	1	10 406	-	70 031	474	-	-	-	88 353
ACHA O HACHA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7
AGUJILLA	517	228	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	756
ALBACORA O PEZ ESPADA	9	10	70	321	452	-	22	1 528	-	6	-	-	1 096	465	3 979
ALFONSINO	-	-	-	-	5	-	-	2 789	-	-	-	-	-	157	2 951
ANCHOVETA	872 337	150 888	51 898	26 830	18 191	-	-	373 545	1	55 102	5	-	-	-	1 548 797
ANGUILA	-	-	-	8	69	-	-	-	-	-	-	124	-	-	201
APAÑADO	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	4	12	30	-	-	3	-	-	-	-	52	9	110
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	7
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	2	1	-	-	11	-	-	-	-	10	-	24
AYANQUE	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
AZULEJO	19	10	5	20	49	-	-	9	-	-	-	-	159	116	387
BACALADILLO O MOTE	10 685	256	2 354	-	-	-	-	98 980	-	108	-	-	-	-	110 383
BACALAO DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	111	16	47	26	89	-	175	475	-	2 026	-	328	-	3 052	6 345
BAGRE AGUA DULCE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
BARRILETE NEGRO	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
BESUGO	-	-	1	29	1 098	-	14	1 054	-	11	22	-	-	-	2 229
BLANQUILLO	-	1	-	11	18	-	-	10	-	-	-	-	-	-	40
BONITO	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
BRECA O BILAGAY	-	-	-	18	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	760	3	2 368	3 131
CABALLA	41 506	5 944	12 211	1 063	460	-	-	170 246	-	2 366	-	-	46 960	-	280 756
CABINZA	8	7	-	312	222	2	-	13	-	12	-	-	-	-	576
CABRILLA	1	22	9	10	11	-	1	22	-	9	1	-	-	13	99
CABRILLA COMUN	26	18	2	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	55
CACHURRETA	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6
CANQUE	-	-	-	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	22	-	9	35	7	-	15	88
COCHINILLA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	241	-	-	-	-	246
COJINOBA DEL NORTE	62	79	27	9	18	-	16	394	-	-	155	-	-	-	760
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	11	6	18	146	-	-	369	550
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	2	-	-	12	2	3	2	-	-	1 621	1 642
CONGRIO COLORADO	-	25	90	71	90	2	44	38	14	14	1	-	-	-	389
CONGRIO DORADO	-	-	-	2	4	-	24	91	2	854	478	186	-	2 229	3 870
CONGRIO NEGRO	7	4	5	41	102	1	58	642	1	5	1	-	-	-	867
CORVINA	45	5	4	10	60	38	246	100	226	38	-	-	-	-	772
DORADO DE ALTURA	179	40	44	9	11	-	-	53	-	1	4	-	1	41	383
DRACO RAYADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	19
JERGUILLA	-	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JUREL	120 982	44 644	9 236	2 720	3 440	6	314	960 350	-	16 517	49	-	272 162	14	1 430 434
JUREL FINO	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
KONSO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LENGUADO	6	2	1	14	13	-	7	50	-	-	-	-	-	-	93
LENGUADO FINO	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LISA	19	2	-	-	9	15	12	5	-	1	-	-	-	-	63
MACHUELO O TRITRE	1 057	-	-	191	253	-	-	8 764	-	729	-	-	-	-	10 994
MARLIN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	7
MARRAJO DENTUDO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
MATAHUIRA	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	-	6	14	155	4 912	158	1 381	35 472	3	5 291	44	-	-	-	47 436
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	25 907	1	8 160	15 022	-	1	30 664	79 755
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	-	-	25 356	25 425
MERLUZA DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	347	347
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	390	-	9 153	9 018	2 085	-	10 812	31 458
NANUE	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	-	-	-	340	-	-	-	-	-	443	783
PAMPANITO	27	2	-	-	2	-	-	5 149	-	81	-	-	-	-	5 281
PEJEGALLO	2	-	1	13	138	7	87	147	108	166	3	-	-	-	672
PEJEPERRO	-	8	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
PEJERREY DE MAR	88	28	-	1	1	-	6	182	-	225	175	-	-	-	706
PEJESAPO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEZORRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	1	123	2	19	58	-	1	7	-	-	-	-	34	55	300
PEZ SOL	-	-	-	4	-	-	-	19	-	-	-	-	8	13	44

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	AI	BF	Total
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	14	-	3	-	-	-	-	17
RAYA VOLANTIN	-	-	-	2	198	5	-	169	-	2 098	178	311	-	33	2 994
REINETA	-	-	-	-	167	44	1 278	10 918	189	85	26	-	-	54	12 761
REMOREMO	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ROBALO	-	-	-	-	-	1	10	3	-	81	53	2	-	-	150
ROCOCO	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
ROLLIZO	-	-	11	34	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
RONCACHO	20	2	-	-	-	-	12	1	-	-	-	-	-	-	35
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	74	317 928	63 391	4 386	-	-	385 779
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78 077	24 422	-	-	-	102 499
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 904	-	-	-	-	2 904
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	19	-	-	229
SARDINA COMUN	-	-	2	100	1 713	-	1	212 553	13	75 098	54	-	-	-	289 534
SARDINA ESPAÑOLA	1 421	568	2	131	1 404	-	-	121	-	5	13	-	-	-	3 665
SARGO	33	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
SIERRA	-	-	19	89	192	-	62	777	75	21	-	-	-	1	1 236
TIBURON O MARRAJO	128	41	31	45	50	-	-	3	-	-	-	-	152	68	518
TOLLO	6	-	-	6	13	1	10	2	4	215	13	-	-	23	293
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	293	10	80 029	41 331	1 299	-	-	122 962
TURBOT	-	-	-	52	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	296
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	9	4	21
VIEJA O MULATA	-	9	16	22	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
ABALON JAPONES	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	-	-	154	-	95	-	-	-	-	93	-	-	-	-	342
ALMEJA	58	37	1	19	21	-	2	1 074	-	12 888	2	11	-	-	14 113
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	931	-	934
CARACOL LOCATE	415	551	-	-	-	-	-	17	-	-	1	-	-	-	984
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	253	32	-	-	312
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	52
CARACOL PLOUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	59
CARACOL RUBIO	-	-	9	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	11
CARACOL TEGULA	-	-	3	98	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
CARACOL TROPHON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 719	-	-	1 719
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	32
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOSHA	-	5	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
CHOLGA	93	180	21	7	-	-	55	58	-	2 044	1	62	-	-	2 521
CHORITO	1	-	-	-	3	-	-	-	2	87 854	1	210	-	-	88 071
CHORO	29	12	-	-	2	-	1	-	28	535	-	-	-	-	607
CULENGUE	24	5	-	1	-	-	-	245	-	1 473	659	-	-	-	2 407
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	48	3 674	-	621	-	144	-	-	4 487
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 284	605	9 762	35 159	9 825	-	2	239 900	1	15	22	-	135	244	296 954
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 925	-	-	-	-	2 925
LAPA	179	802	367	325	116	-	1	69	-	67	1	-	-	-	1 927
LAPA BONETE	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA NEGRA	-	19	1	38	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	64
LAPA ROSADA	-	-	-	39	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
LOCO	101	16	2	674	93	7	54	150	-	2 029	88	56	-	-	3 270
MACHA	-	-	-	721	-	-	10	33	-	764	-	-	-	-	1 528
NAVAJUELA	-	6	-	179	-	-	-	3 375	-	353	-	-	-	-	3 913
OSTION DEL NORTE	40	799	7 357	9 162	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	17 362
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215	-	-	215
OSTION PATAGONICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	14
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	-	150
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2 494	-	-	-	-	2 495
PULPO	762	1 338	259	-	-	-	-	-	-	217	13	-	-	-	2 589
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	5 909	-	1 062	-	-	-	-	6 971
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	124	-	2 516	-	-	-	-	2 640
CAMARON DE ROCA	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CAMARON NAILON	-	-	143	1 283	2 123	-	-	331	-	-	-	-	-	-	3 880
CANGREJO DORADO DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	2	3 155	-	-	3 243
CENTOLLA DEL NORTE	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 713	-	-	5 713
CENTOLLON DEL NORTE	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
GAMBA	-	-	-	2	244	-	-	6	-	-	-	-	-	-	252
JAIBA	42	-	-	1	8	-	23	29	-	5	-	77	-	-	185
JAIBA LIMON	-	-	-	-	57	-	-	25	-	-	-	-	-	-	82
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	3	30	-	3 111	985	433	-	-	4 562
JAIBA MORA	-	-	1	49	49	-	3	1	-	15	-	-	-	-	118
JAIBA PATUDA	-	10	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	12
JAIBA PELUDA O PACHONA	5	21	4	56	26	-	4	23	-	25	-	-	-	-	164
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	4	31	-	12	-	-	-	-	47
JAIBA REMADORA	-	-	-	6	-	15	19	7	-	-	-	-	-	-	47
LANGOSTA OE J FERNANDEZ	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	263	2 493	240	-	-	6	-	-	-	-	-	-	3 002
LANGOSTINO COLORADO	-	-	31	1 017	-	-	2	35	-	-	-	-	-	-	1 085
LANGOSTINO ENANO	107	3	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140
PICOROCO	-	-	-	121	9	-	-	10	-	150	-	-	-	-	290

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	AI	BF	Total
ERIZO	914	1 646	1 166	20	33	-	-	9	-	11 501	7 966	14 311	-	-	37 566
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	142	-	11	-	-	-	-	153
PIURE	98	9	23	172	8	2	50	91	-	731	-	-	-	-	1 184
TOTAL ALGAS	19 757	49 011	109 338	82 274	6 069	3 198	644	28 847	0	116 897	4 689	4 619	0	0	425 343
TOTAL PESCADOS	1 049 405	202 992	76 119	32 430	33 928	280	3 781	1 909 735	729	657 690	155 679	8 750	320 650	78 355	4 530 523
TOTAL MOLUSCOS	2 986	4 375	17 937	46 439	10 183	7	173	254 666	32	118 183	1 041	2 522	135	1 175	459 854
TOTAL CRUSTACEOS	154	54	472	5 028	2 830	15	59	535	0	3 404	987	9 378	0	0	22 916
TOTAL OTRAS ESPECIES	1 012	1 655	1 189	192	41	2	50	242	0	12 243	7 966	14 311	0	0	38 903
TOTAL GENERAL	1 073 314	258 087	206 056	188 383	53 051	3 502	4 707	2 194 025	761	808 417	170 362	38 580	320 786	79 530	5 477 538

**CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	45	45	34	152	37	3	5	4	9	51	99	199	683
CHASCON O HUIRO NEGRO	13 236	15 811	24 216	21 019	17 029	15 974	16 628	15 450	12 657	15 023	16 554	20 498	203 897
CHICOREA DE MAR	249	159	72	58	34	18	40	26	133	192	190	346	1 517
COCHAYUYO	382	566	214	669	163	10	7	22	1	4	64	460	2 562
HUIRO	682	566	813	1 195	524	456	850	569	378	1 131	888	923	8 766
HUIRO PALO	1 528	2 942	3 097	6 328	5 153	4 204	4 719	3 740	5 161	4 930	3 420	1 701	46 923
LIQUEN GOMOSO	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	83	187
LUCHE	-	-	-	2	2	2	3	-	-	-	-	-	9
LUGA CUCHARA O CORTA	880	1 060	794	530	100	26	14	-	8	61	456	1 001	4 930
LUGA NEGRA O CRESPA	2 640	5 159	4 405	3 757	1 497	1 115	900	150	1 005	1 064	873	2 377	24 942
LUGA-LUGA	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
LUGA-ROJA	10 226	6 989	7 996	4 395	1 213	303	1 357	190	966	1 254	3 193	4 459	42 541
PELILLO	11 115	9 186	9 585	10 034	4 018	2 830	2 931	3 570	3 755	10 214	10 314	11 021	88 353
ACHA O HACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7
AGUJILLA	229	2	21	62	44	22	82	-	11	47	200	36	756
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	2	6	213	617	829	746	498	656	370	140	102	3 979
ALFONSINO	1 621	1 154	-	-	-	4	153	6	2	11	-	-	2 951
ANCHOVETA	70 872	144 558	223 306	281 241	122 299	87 447	88 380	30 386	92 675	175 377	109 678	122 578	1 548 797
ANGUILA	9	17	15	9	11	36	17	18	15	11	20	23	201
APAÑADO	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	6
ATUN ALETA AMARILLA	-	1	3	12	10	7	23	16	21	12	5	-	110
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	1	7
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	1	-	6	10	-	3	2	1	24
AYANQUE	5	4	4	2	7	9	7	3	2	5	4	1	53
AZULEJO	20	22	19	21	38	29	32	31	89	64	19	23	387
BACALADILLO O MOTE	3 016	37 585	13 979	7 188	18 483	13 065	2 925	28	8 202	5 437	1 428	1 047	110 383
BACALAO DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	260	516	729	708	706	249	126	482	520	357	995	697	6 345
BAGRE AGUA DULCE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BARRILETE NEGRO	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
BESUGO	221	123	197	145	168	354	781	233	3	1	2	1	2 229
BLANQUILLO	2	2	4	10	2	7	3	-	3	3	3	1	40
BONITO	1	1	1	-	-	2	4	2	-	-	-	-	11
BRECA O BILAGAY	7	6	6	7	2	3	2	2	4	11	8	4	62
BROTULA	4	-	-	-	57	199	68	56	309	1 887	419	132	3 131
CABALLA	24 084	29 494	27 665	52 031	41 703	32 482	33 755	22 309	3 896	2 623	2 000	8 714	280 756
CABINZA	2	5	1	27	1	1	201	29	86	6	3	214	576
CABRILLA	15	5	5	8	10	11	7	6	5	7	10	10	99
CABRILLA COMUN	6	2	6	9	5	6	2	3	4	5	3	4	55
CACHURRETA	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	1	6
CANQUE	2	5	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	15
CHANCHARRO	7	7	6	14	11	5	1	1	3	18	12	3	88
COCHINILLA	-	4	82	159	-	-	-	-	-	1	-	-	246
COJINOBA OEL NORTE	15	13	17	99	68	72	36	94	111	195	25	15	760
COJINOBA DEL SUR	23	11	8	44	6	91	32	18	102	104	59	54	550
COJINOBA MOTEADA	101	2	1	585	20	197	36	18	8	110	290	274	1 642
CONGRIO COLORADO	37	40	24	31	19	21	38	28	31	37	39	44	388
CONGRIO DORADO	174	236	262	157	163	168	150	124	176	415	867	978	3 870
CONGRIO NEGRO	63	126	93	87	80	166	108	44	31	35	27	27	867
CORVINA	100	81	101	79	58	39	103	71	37	34	23	46	772
DORADO DE ALTURA	107	65	46	12	15	9	7	9	2	6	53	52	383
DRACO RAYADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	19
JERGUILLA	-	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	6
JUREL	130 629	115 480	154 364	189 085	172 224	209 489	214 943	104 860	16 868	8 593	19 718	94 181	1 430 434
JUREL FINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
KONSO	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
LENGUADO	7	5	13	9	15	12	7	5	4	6	5	5	93
LENGUADO FINO	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	8
LISA	14	7	8	1	10	6	3	1	1	5	3	4	63
MACHUELO O TRITRE	265	523	460	669	374	1 015	284	123	2 329	4 005	593	354	10 994
MARLIN	-	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	7
MARRAJO DENTUDO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
MATAHUIRA	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	2 443	2 680	4 004	4 197	3 867	3 789	4 328	1 363	6 427	5 034	5 067	4 237	47 436
MERLUZA DE CQLA	864	1 297	1 776	2 999	8 501	12 379	15 197	11 738	3 932	3 804	11 606	7 862	79 755
MERLUZA DE TRES ALETAS	147	-	-	53	154	646	2 085	7 847	6 368	5 884	1 332	909	25 425
MERLUZA DEL ATLANTICO	-	-	19	-	328	-	-	-	-	-	-	-	347
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1 324	1 997	2 568	2 382	1 774	3 110	4 394	841	3 282	3 102	2 896	3 788	31 458
NANUE	1	2	4	2	3	1	2	2	2	-	-	-	19
ORANGE ROUGHY	1	12	-	-	31	87	394	218	1	39	-	-	783
PAMPANITO	14	919	125	286	565	640	31	32	1 815	781	69	4	5 261
PEJEGALLO	57	58	74	95	33	52	71	33	34	56	69	40	672
PEJEPERRO	1	4	2	3	2	3	3	4	3	2	2	1	30
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	16	156	103	114	38	43	76	23	30	33	22	52	706
PEJESAPO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PEJEZORRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	20	12	20	27	12	13	11	10	14	93	58	10	300
PEZ SOL	-	-	-	-	4	2	9	13	7	7	2	-	44

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
RAYA ESPINOSA	6	2	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	17
RAYA VOLANTIN	256	343	344	329	198	150	226	222	235	247	204	240	2 994
REINETA	1 258	2 069	1 323	1 394	912	433	403	135	299	1 684	1 859	982	12 761
REMOREMO	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	5
ROBALO	29	26	13	17	17	6	6	5	11	6	9	5	150
ROCOCO	2	2	2	1	1	4	3	-	1	1	1	-	18
ROLLIZO	4	6	6	6	2	6	6	6	4	3	3	4	56
RONCACHO	6	3	3	3	4	2	3	4	2	3	1	1	35
SALMON DEL ATLANTICO	34 183	32 094	32 550	31 645	31 031	30 377	29 648	32 844	29 569	32 610	37 555	31 673	385 779
SALMON PLATEADO	18 035	2 541	376	397	248	1 039	77	678	6 334	17 625	23 747	31 402	102 499
SALMON REY	197	315	264	20	2	144	399	912	587	-	-	64	2 904
SARDINA AUSTRAL	8	6	8	5	11	16	6	-	10	85	47	27	229
SARDINA COMUN	340	78 613	48 871	43 498	38 024	11 668	6 933	313	15 041	27 297	11 188	9 750	289 534
SARDINA ESPAÑOLA	68	72	781	382	107	119	176	169	495	1 145	95	38	3 665
SARGO	1	3	3	1	4	2	6	4	1	6	1	2	34
SIERRA	22	181	149	113	39	70	172	130	60	188	96	16	1 236
TIBURON O MARRAJO	46	42	40	49	58	60	44	24	45	37	32	41	518
TOLLO	15	12	37	22	30	51	7	2	26	25	5	61	293
TRUCHA ARCO IRIS	16 314	12 755	8 300	7 830	7 018	7 211	6 988	7 690	9 015	12 266	14 903	12 672	122 962
TURBOT	18	24	17	21	29	34	27	25	22	19	23	37	296
VIDRIOLA, PALOMETA DORADO O TOREMO	1	2	2	2	3	2	2	1	2	3	-	1	21
VIEJA O MULATA	5	10	5	7	3	5	6	7	4	4	3	4	63
ABALON JAPONES	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	8	20	27	17	39	40	17	16	35	57	42	24	342
ALMEJA	188	576	1 321	1 666	1 292	706	1 262	1 349	879	2 156	1 791	927	14 113
CALAMAR	-	-	684	3	246	1	-	-	-	-	-	-	934
CARACOL LOCATE	200	75	-	-	14	1	366	321	7	-	-	-	984
CARACOL PALO PALO	26	45	34	15	17	39	8	52	28	13	19	16	312
CARACOL PICUYO	1	1	-	-	-	15	1	9	18	1	-	6	52
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	3	6	7	-	-	30	13	-	59
CARACOL RUBIO	2	2	3	2	-	-	-	2	-	-	-	-	11
CARACOL TEGULA	8	9	7	11	9	10	17	19	11	9	4	6	120
CARACOL TROPHON	292	269	209	132	79	99	69	168	391	11	-	-	1 719
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	1	2	7	11	3	3	5	-	-	32
CHITON O APRETADOR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOCHA	1	1	1	1	5	2	2	1	4	1	-	-	19
CHOLGA	263	215	216	237	100	196	320	212	70	271	179	242	2 521
CHORITO	8 202	8 186	9 992	9 309	9 570	8 897	6 630	3 526	1 649	4 067	7 822	10 221	88 071
CHORO	15	27	54	25	30	31	190	32	48	40	53	62	607
CULENGUE	205	184	121	131	62	87	80	142	241	330	470	354	2 407
HUEPO O NAVAJA DE MAR	800	717	656	660	256	135	152	193	327	234	52	305	4 487
JIBIA O CALAMAR ROJO	2 205	11 865	96 520	86 765	27 127	10 836	9 147	7 068	5 408	2 303	3 171	34 539	296 954
JULIANA O TAWERA	45	479	96	314	336	319	128	106	433	534	1	134	2 925
LAPA	57	121	133	278	165	181	281	124	130	168	185	104	1 927
LAPA BONETE	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA NEGRA	-	1	6	5	6	8	17	-	3	12	4	2	64
LAPA ROSADA	1	-	8	6	5	9	-	-	1	5	4	2	41
LOCO	54	37	-	520	206	829	663	194	24	96	495	152	3 270
MACHA	111	150	203	211	173	103	89	72	61	101	98	156	1 528
NAVAJUELA	234	129	193	93	231	284	425	451	463	354	701	355	3 913
OSTION DEL NORTE	1 560	602	578	1 464	2 437	1 123	381	34	790	2 350	2 975	3 048	17 362
OSTION DEL SUR	-	52	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215
OSTION PATAGONICO	-	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
OSTRA CHILENA	13	4	5	6	15	17	16	12	17	15	15	15	150
OSTRA DEL PACIFICO	45	28	386	465	451	765	128	30	1	41	88	67	2 495
PULPO	-	97	561	411	299	33	70	499	233	333	25	8	2 589
TAQUILLA	457	683	582	706	512	693	779	760	322	364	953	160	6 971
TUMBAO	43	35	83	292	192	164	299	245	334	359	372	222	2 640
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	10
CAMARON NAILON	369	445	243	428	318	268	44	15	607	267	612	266	3 880
CANGREJO DORADO DE J FERNANDEZ	-	1	2	3	2	-	-	-	-	1	1	-	10
CENTOLLA	-	1	4	6	4	1	393	662	588	625	847	112	3 243
CENTOLLA DEL NORTE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLON	-	323	921	1 156	1 179	438	360	413	436	263	224	-	5 713
CENTOLLON DEL NORTE	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
GAMBA	5	18	49	2	7	16	11	35	3	33	50	23	252
JAIBA	24	20	62	8	9	4	6	17	9	9	6	11	185
JAIBA LIMON	2	2	-	10	10	10	11	6	5	8	9	9	82
JAIBA MARMOLA	344	512	424	450	327	348	441	404	235	329	333	415	4 562
JAIBA MORA	8	12	10	8	4	7	13	10	9	16	13	8	118
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	5	1	12
JAIBA PELUDA O PACHONA	12	15	18	12	7	10	19	10	11	21	17	12	164
JAIBA REINA	2	3	1	1	1	4	-	3	5	17	4	6	47
JAIBA REMADORA	11	10	-	-	-	-	2	7	4	5	5	3	47
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	6	5	6	6	1	-	-	-	-	11	12	7	54
LANGOSTINO AMARILLO	9	5	7	220	440	230	558	248	328	619	285	53	3 002
LANGOSTINO COLORADO	299	161	61	271	30	37	31	15	80	38	45	17	1 085
LANGOSTINO ENANO	1	19	26	40	25	4	1	1	9	-	-	14	140
PICOROCO	42	39	33	21	9	20	23	31	30	18	15	9	290

**CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ERIZO	213	466	670	5 015	6 669	6 847	6 749	5 917	2 934	1 463	9	614	37 566
PEPINO DE MAR	2	3	-	1	5	16	13	30	3	65	14	1	153
PIURE	144	140	104	98	43	64	83	103	129	126	93	57	1 184
TOTAL ALGAS	41 098	42 269	51 229	48 139	29 770	24 741	27 454	23 721	24 073	33 924	35 854	43 071	425 343
TOTAL PESCADOS	307 673	466 372	521 251	628 596	446 292	418 019	414 816	224 817	209 871	311 907	247 554	333 355	4 530 523
TOTAL MOLUSCOS	15 037	24 620	112 869	103 767	43 879	25 637	21 555	15 640	11 931	14 260	19 532	51 127	459 854
TOTAL CRUSTACEOS	1 149	1 598	1 868	2 643	2 373	1 398	1 915	1 879	2 361	2 282	2 483	967	22 916
TOTAL OTRAS ESPECIES	359	609	774	5 114	6 717	6 927	6 845	6 050	3 066	1 654	116	672	38 903
TOTAL GENERAL	365 316	535 488	687 991	788 259	529 031	476 722	472 585	272 107	261 302	384 027	306 538	429 192	5 477 539

I REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 096	1 204	2 470	1 623	1 808	1 589	1 838	2 146	612	1 273	1 771	1 882	19 312
HUIRO PALO	9	2	6	56	24	54	95	9	25	102	36	27	445
AGUJILLA	229	1	14	40	43	22	82	-	4	23	26	33	517
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	1	3	3	2	-	-	-	-	-	9
ANCHOVETA	65 359	25 856	99 553	137 681	65 486	53 282	65 727	20 441	58 758	103 707	71 124	105 363	872 337
AYANQUE	5	4	4	2	7	9	7	3	2	5	4	1	53
AZULEJO	-	-	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	19
BACALADILLO O MOTE	1 704	3 492	3 102	900	632	-	59	3	3	26	-	764	10 685
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3	3	7	5	5	6	9	20	10	14	17	12	111
BARRILETE NEGRO	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
BONITO	-	1	1	-	-	2	4	2	-	-	-	-	10
CABALLA	483	20	3 204	13 262	9 949	5 736	3 160	424	532	1 913	585	2 238	41 506
CABINZA	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	2	-	8
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA COMUN	1	1	3	4	3	4	2	2	3	2	1	-	26
COJINOBA DEL NORTE	1	2	7	6	8	8	6	-	6	10	6	2	62
CONGRIO NEGRO	-	-	1	1	-	-	1	2	1	1	-	-	7
CORVINA	-	2	4	4	6	6	8	10	2	2	1	-	45
DORADO DE ALTURA	89	39	1	-	3	1	1	3	-	3	3	36	179
JUREL	220	625	24 621	20 738	22 125	17 340	12 803	3 433	1 033	1 750	5 916	10 378	120 982
LENGUADO	-	-	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	6
LISA	3	3	3	-	3	1	2	-	-	3	1	-	19
MACHUELO O TRITRE	128	3	143	240	110	288	19	18	16	-	12	82	1 057
PAMPANITO	14	4	-	5	-	-	-	-	-	-	-	4	27
PEJEGALLO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	3	16	10	7	6	3	9	3	3	3	1	24	88
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROCOCO	2	2	2	1	1	4	3	-	1	1	1	-	18
RONCACHO	1	1	1	1	3	2	2	3	2	2	1	1	20
SARDINA ESPAÑOLA	37	22	672	266	4	26	86	33	172	24	55	24	1 421
SARGO	1	2	3	1	4	2	6	4	1	6	1	2	33
TIBURON O MARRAJO	7	14	19	18	11	7	6	2	1	1	18	24	128
TOLLO	1	-	1	-	-	2	1	-	-	1	-	-	6
ALMEJA	19	17	1	3	4	2	2	-	1	4	3	2	58
CARACOL LOCATE	79	23	-	-	-	-	191	122	-	-	-	-	415
CHOLGA	3	8	9	4	7	3	5	10	9	13	11	11	93
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHORO	2	5	1	6	4	6	3	2	-	-	-	-	29
CULENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	13	24
JIBIA O CALAMAR ROJO	7	1	137	62	116	318	383	13	58	53	129	7	1 284
LAPA	2	13	7	35	20	45	27	7	9	11	2	1	179
LOCO	1	1	-	-	-	-	5	6	-	18	50	20	101
OSTION DEL NORTE	6	7	3	5	1	-	2	1	1	1	9	4	40
PULPO	-	95	207	158	78	-	-	130	37	57	-	-	762
JAIBA	3	3	4	3	5	3	3	3	5	4	2	4	42
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	5
LANGOSTINO ENANO	1	19	12	23	23	4	1	1	9	-	-	14	107
ERIZO	91	188	35	87	23	132	162	110	55	31	-	-	914
PIURE	5	9	12	4	9	8	3	8	10	10	10	10	98
TOTAL ALGAS	1 105	1 206	2 476	1 679	1 832	1 643	1 933	2 155	637	1 375	1 807	1 909	19 757
TOTAL PESCADOS	68 316	30 113	131 379	173 187	98 415	76 755	82 009	24 410	60 553	107 501	77 777	118 990	1 049 405
TOTAL MOLUSCOS	120	170	365	273	230	374	618	291	116	167	204	58	2 986
TOTAL CRUSTACEOS	4	23	17	27	29	8	4	4	14	4	2	18	154
TOTAL OTRAS ESPECIES	96	197	47	91	32	140	165	118	65	41	10	10	1 012
TOTAL GENERAL	69 841	31 708	134 284	175 267	100 538	78 920	84 728	28 978	61 385	109 098	79 800	120 985	1 073 314

I REGION, ARICA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HUIRO PALO	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	10
AGUJILLA	175	-	3	10	5	11	21	-	-	1	3	4	233
ANCHOVETA	44 723	8 520	32 666	25 706	32 636	28 641	33 479	7 549	6 044	27 507	9 302	27 005	283 778
AYANQUE	5	4	4	2	7	9	7	3	2	5	4	1	53
AZULEJO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	-	-	12	44	-	-	2	-	3	20	-	519	600
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	3	3	2	2	6	2	3	4	2	28
BONITO	-	1	1	-	-	2	4	2	-	-	-	-	10
CABALLA	64	11	141	2 272	1 089	1 298	1 902	5	1	20	39	1 039	7 691
CABINZA	-	-	-	1	1	1	1	-	1	1	1	-	7
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CABRILLA COMUN	1	1	2	3	2	3	1	1	2	2	1	-	19
COJINOBA DEL NORTE	1	2	5	2	6	5	6	-	3	7	4	1	42
CONGRIO NEGRO	-	-	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	5
CORVINA	-	2	4	4	6	6	7	9	2	2	1	-	43
DORADO DE ALTURA	23	16	1	-	3	1	1	3	-	3	3	11	65
JUREL	163	23	1 430	2 552	2 287	5 174	9 042	278	1	64	74	3 706	24 794
LENGUADO	-	-	1	1	-	-	1	3	-	-	-	-	6
LISA	3	3	3	-	3	1	2	-	-	3	1	-	19
MACHUELO O TRITRE	128	3	143	236	110	286	19	18	16	-	12	82	1 053
PAMPANITO	4	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	9
PEJERREY DE MAR	3	2	3	3	4	3	9	3	3	3	1	-	37
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROCOO	2	2	2	1	1	4	3	-	1	1	1	-	18
RONCACHO	1	1	1	1	3	2	2	3	2	2	1	1	20
SARDINA ESPAÑOLA	20	22	375	217	3	26	86	8	69	24	55	22	927
SARGO	1	2	3	1	4	2	6	4	1	6	1	2	33
TIBURON O MARRAJO	1	1	5	2	2	2	-	-	-	-	2	1	16
TOLLO	1	-	1	-	-	2	1	-	-	1	-	-	6
CARACOL LOCATE	3	4	-	-	-	-	8	2	-	-	-	-	17
CHOLGA	-	4	5	-	2	-	-	2	2	2	4	4	25
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHORO	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	7	1	19	1	1	181	156	-	-	-	1	1	368
LAPA	1	1	2	15	8	13	6	6	3	3	1	1	62
PULPO	-	-	41	32	14	-	-	1	3	12	-	-	103
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	5
LANGOSTINO ENANO	1	-	2	1	4	-	1	1	-	-	-	3	13
ERIZO	-	2	1	3	1	31	31	8	-	-	-	-	77
PIURE	2	5	7	-	2	4	-	2	3	3	6	5	39
TOTAL ALGAS	9	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10
TOTAL PESCADOS	45 320	6 616	34 808	31 069	36 185	35 481	44 605	7 896	6 153	27 676	9 510	32 397	319 716
TOTAL MOLUSCOS	11	10	68	48	25	195	172	11	9	17	6	6	578
TOTAL CRUSTACEOS	1	1	3	2	5	1	1	1	0	0	0	3	18
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	7	8	3	3	35	31	10	3	3	6	5	116
TOTAL GENERAL	46 343	8 634	34 887	31 122	38 218	36 712	44 810	7 918	6 185	27 898	9 522	32 411	320 438

I REGION, IQUIQUE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 096	1 204	2 470	1 623	1 808	1 589	1 838	2 146	612	1 273	1 771	1 882	19 312
HUIRO PALO	-	2	6	56	24	54	94	9	25	102	36	27	435
AGUJILLA	54	1	11	30	38	11	81	-	4	22	23	29	284
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	2	3	2	2	-	-	-	-	-	9
ANCHOVETA	20 637	17 336	66 886	111 975	32 849	24 843	32 248	12 891	52 713	76 200	61 822	78 359	588 559
AZULEJO	-	-	2	-	2	2	2	1	2	3	2	1	17
BACALADILLO O MOTE	1 705	3 492	3 090	856	632	-	57	3	-	6	-	244	10 085
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3	3	6	3	2	3	7	16	7	10	12	11	83
BARRILETE NEGRO	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
CABALLA	418	8	3 064	10 991	8 849	4 438	1 258	419	531	1 892	547	1 200	33 615
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CABRILLA COMUN	-	-	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	7
COJINOBA DEL NORTE	-	-	2	4	2	3	-	-	3	3	1	2	20
CONGRIO NEGRO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CORVINA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
DORADO DE ALTURA	87	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	114
JUREL	56	602	23 193	18 187	19 839	12 166	3 760	3 155	1 032	1 886	5 841	6 671	96 188
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PAMPANITO	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	18
PEJEGALLO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	-	14	7	4	2	-	-	-	-	-	-	24	51
SARDINA ESPAÑOLA	16	-	296	50	-	-	-	26	103	1	-	2	494
TIBURON O MARRAJO	6	13	15	15	9	5	5	2	1	1	16	24	112
ALMEJA	19	17	1	3	4	2	2	-	1	4	3	2	58
CARACOL LOCATE	76	20	-	-	-	-	182	120	-	-	-	-	398
CHOLGA	3	4	4	4	5	3	5	8	7	11	7	7	68
CHORO	2	5	-	6	4	5	3	2	-	-	-	-	27
CULENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	13	24
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	118	61	115	129	201	13	58	53	128	40	916
LAPA	-	13	4	20	11	32	19	2	6	8	1	1	117
LOCO	1	1	-	-	-	-	5	6	-	18	50	20	101
OSTION DEL NORTE	6	7	3	5	1	-	2	1	2	1	9	3	40
PULPO	-	95	166	127	64	-	-	128	34	45	-	-	659
JAIBA	3	3	3	3	5	3	3	3	5	4	3	4	42
LANGOSTINO ENANO	-	19	10	22	19	4	-	1	9	-	-	10	94
ERIZO	90	166	34	84	23	101	131	102	55	31	-	-	837
PIURE	3	4	5	4	6	4	3	6	7	7	4	6	59
TOTAL ALGAS	1 096	1 206	2 476	1 679	1 832	1 843	1 932	2 155	637	1 375	1 807	1 909	19 747
TOTAL PESCADOS	22 996	21 496	96 575	142 122	62 228	41 274	37 402	16 515	54 397	79 824	68 265	86 595	729 689
TOTAL MOLUSCOS	108	162	296	226	204	171	419	280	108	150	198	86	2 408
TOTAL CRUSTACEOS	3	22	13	25	24	7	3	4	14	4	3	14	136
TOTAL OTRAS ESPECIES	93	190	39	88	29	105	134	108	62	38	4	6	896
TOTAL GENERAL	24 298	23 078	99 399	144 140	64 317	43 200	39 690	19 062	55 218	81 381	70 277	88 810	752 878

**II REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	3 126	3 352	4 555	3 672	3 947	5 636	5 131	3 853	2 083	2 122	2 539	5 033	45 049
HUIRO	47	2	-	171	-	8	161	193	111	16	7	290	1 006
HUIRO PALO	34	84	30	125	234	153	113	72	37	83	111	152	1 228
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
LUGA NEGRA O CRESPA	119	124	91	74	-	-	-	-	20	-	-	65	493
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	32
PELILLO	241	107	72	53	213	83	82	33	77	47	69	111	1 188
AGUJILLA	-	1	7	22	1	-	-	-	7	24	164	2	228
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	3	3	2	-	-	1	-	-	-	10
ANCHOVETA	388	2 054	12 556	35 640	11 559	2 000	62	333	10 965	41 081	27 301	6 949	150 888
APAÑADO	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	3	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10
BACALADILLO O MOTE	-	36	-	-	-	13	-	-	-	-	-	207	256
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	1	-	-	-	5	4	1	1	1	-	2	16
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
BONITO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	4	110	1 981	2 000	877	108	8	4	11	103	689	49	5 944
CABINZA	1	-	1	1	-	-	1	2	1	-	-	-	7
CABRILLA	2	1	-	2	2	2	3	2	2	1	2	3	22
CABRILLA COMUN	4	1	3	4	2	2	-	-	-	1	-	1	18
COJINOBA DEL NORTE	9	5	8	7	6	5	3	3	9	9	9	6	79
CONGRIO COLORADO	3	3	1	1	2	2	3	2	2	2	3	1	25
CONGRIO NEGRO	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
CORVINA	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	1	5
DORADO DE ALTURA	5	8	6	5	3	5	-	2	1	1	1	3	40
JUREL	188	2 191	19 280	6 931	4 243	502	41	33	143	825	9 038	1 229	44 644
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
LISA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PAMPANITO	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEPERRO	1	2	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	8
PEJERREY DE MAR	-	-	3	4	11	2	-	-	-	-	-	8	28
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	13	14	-	-	-	-	5	80	9	2	123
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	39	44	53	45	42	77	77	88	69	7	24	5	568
TIBURON O MARRAJO	13	12	8	2	-	-	-	-	-	-	2	4	41
VIEJA O MULATA	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9
ALMEJA	3	6	1	2	3	3	7	2	2	4	1	3	37
CARACOL LOCATE	121	52	-	-	-	1	172	198	7	-	-	-	551
CHOCHA	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	5
CHOLGA	23	6	8	18	21	24	30	5	12	12	13	8	180
CHORO	1	1	2	-	1	1	-	4	1	-	1	-	12
CULENGUE	2	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1	50	28	22	6	-	8	34	278	175	3	605
LAPA	22	38	73	79	91	42	142	50	27	86	131	21	802
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	2	-	19
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	2	16
NAVAJUELA	1	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	6
OSTION DEL NORTE	11	1	14	42	57	124	41	9	48	181	184	87	799
PULPO	-	1	328	180	193	4	-	293	103	236	-	-	1 338
CENTOLLA DEL NORTE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLÓN DEL NORTE	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	3	1	10
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	2	7	2	2	2	-	-	2	1	-	-	21
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ERIZO	76	164	64	38	87	352	417	244	121	57	6	-	1 646
PIURE	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	2	1	9
TOTAL ALGAS	3 567	3 889	4 763	4 095	4 394	5 880	5 487	4 151	2 328	2 268	2 758	5 651	49 011
TOTAL PESCADOS	666	4 481	33 930	44 687	18 753	2 726	203	471	11 219	42 139	37 244	8 473	202 992
TOTAL MOLUSCOS	184	107	476	349	393	206	411	571	235	802	517	124	4 375
TOTAL CRUSTACEOS	17	8	7	5	3	2	1	1	3	3	3	1	54
TOTAL OTRAS ESPECIES	78	184	64	38	87	353	418	245	123	58	8	1	1 655
TOTAL GENERAL	4 510	8 449	39 240	49 174	21 830	9 187	8 520	5 439	13 908	45 270	40 530	14 260	258 057

**II REGION, ANTOFAGASTA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	136	329	745	604	1 149	1 574	1 530	1 409	873	898	829	1 098	11 174
HUIRO	4	2	-	16	-	8	17	5	-	17	-	-	69
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	7	11
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
LUGA NEGRA O CRESPA	119	124	91	74	-	-	-	-	20	-	-	65	493
ANCHOVETA	4	-	4	27	125	83	44	5	-	2	-	1	295
AZULEJO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	1	-	-	-	5	4	1	1	-	-	2	15
CABALLA	2	1	3	3	4	2	8	1	1	4	1	4	34
CABINZA	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	5
CABRILLA COMUN	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	1	6
COJINOBA DEL NORTE	-	1	1	-	1	1	1	-	1	3	1	3	13
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	-	-	1	1	1	3	-	1	-	1	-	1	9
JUREL	4	5	8	9	11	12	37	12	12	8	3	17	138
PAMPANITO	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEPERRO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	-	-	-	1	9	2	-	-	-	-	-	-	12
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	25	27	39	6	35	15	20	53	23	5	5	4	257
TIBURÓN O MARRAJO	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
VIEJA O MULATA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALMEJA	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	4
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
LAPA	1	30	21	13	12	5	28	15	6	23	82	13	249
OSTION DEL NORTE	-	-	14	42	-	-	41	9	19	127	91	78	421
PULPO	-	-	119	11	63	-	-	122	20	59	-	-	394
CENTOLLA DEL NORTE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLON DEL NORTE	12	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
ERIZO	34	61	2	5	20	24	21	132	47	28	-	-	374
PIURE	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	7
TOTAL ALGAS	259	455	851	694	1 149	1 582	1 547	1 414	893	919	829	1 170	11 762
TOTAL PESCADOS	46	39	61	49	188	124	117	75	38	23	10	34	804
TOTAL MOLUSCOS	1	30	154	66	76	5	70	147	45	211	174	92	1 071
TOTAL CRUSTACEOS	14	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
TOTAL OTRAS ESPECIES	34	61	2	5	20	25	22	133	48	29	1	1	381
TOTAL GENERAL	354	591	1 068	814	1 433	1 738	1 756	1 769	1 024	1 182	1 014	1 297	14 038

**II REGION, MEJILLONES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	55	71	140	202	50	168	481	181	72	144	205	57	1 826
PELILLO	241	107	72	53	213	83	62	33	77	47	69	111	1 188
AGUJILLA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	97	-	100
ANCHOVETA	188	665	2 802	5 182	1 006	448	8	309	4 966	16 873	14 682	131	47 260
BACALADILLO O MOTE	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CABALLA	-	96	592	1 161	11	-	1	3	2	12	386	-	2 264
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
CABRILLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	1	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	1	8
DORADO DE ALTURA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	173	1 820	7 337	4 303	156	-	1	17	56	113	4 854	53	18 883
LISA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJERREY DE MAR	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	6
SARDINA ESPAÑOLA	2	-	-	-	-	25	42	28	33	-	-	-	130
ALMEJA	1	2	-	1	1	1	6	1	2	-	-	-	15
CARACOL LOCATE	2	9	-	-	-	-	20	2	-	-	-	-	33
CHOLGA	14	1	-	10	19	17	25	2	2	-	-	-	90
CULENGUE	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	10	9	-	-	-	-	4	143	144	-	310
LAPA	-	-	-	7	2	-	6	-	-	-	2	-	17
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	2	-	19
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
NAVAJUELA	1	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	6
OSTION DEL NORTE	11	1	-	-	57	124	-	-	29	54	93	9	378
PULPO	-	1	36	17	39	4	-	73	8	37	-	-	215
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	1	-	1	1	2	-	-	2	1	-	-	9
ERIZO	1	2	-	-	-	-	33	1	-	-	-	-	37
TOTAL ALGAS	296	178	212	255	263	251	563	214	149	191	274	168	3 014
TOTAL PESCADOS	366	2 621	10 736	10 647	1 176	474	53	358	5 059	17 005	20 019	185	88 699
TOTAL MOLUSCOS	29	14	46	44	120	147	75	80	46	234	246	9	1 090
TOTAL CRUSTACEOS	1	1	0	1	1	2	0	0	2	1	0	0	9
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	2	0	0	0	0	33	1	0	0	0	0	37
TOTAL GENERAL	693	2 816	10 994	10 947	1 560	874	724	853	5 258	17 431	20 539	382	72 849

**II REGION, TALTAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 691	1 595	2 714	2 058	2 165	3 209	1 955	1 348	852	947	1 333	3 254	23 121
HUIRO PALO	-	9	10	35	129	26	17	33	16	2	8	16	301
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	2	1	-	2	-	1	-	-	-	-	1	2	9
APAÑADO	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CABRILLA	1	1	-	2	2	1	2	1	1	-	-	2	13
CABRILLA COMUN	2	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	4
COJINOBA DEL NORTE	6	2	2	3	2	1	1	2	6	3	2	1	31
CONGRIO COLORADO	3	3	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	22
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	2	5	3	2	1	1	-	-	-	-	-	1	15
JUREL	9	2	3	9	5	3	1	3	1	1	4	3	44
MERLUZA COMUN	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJEPERRO	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	7
SARDINA ESPAÑOLA	5	5	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	16
TIBURON O MARRAJO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	19	2	20	18	2	11	44	16	2	20	2	3	159
PULPO	-	-	106	36	14	-	-	19	2	39	-	-	216
ERIZO	16	63	38	13	7	181	230	11	40	21	6	-	626
TOTAL ALGAS	1 691	1 604	2 724	2 093	2 294	3 235	1 972	1 381	868	949	1 341	3 270	23 422
TOTAL PESCADOS	31	27	12	31	13	10	6	10	11	8	10	10	179
TOTAL MOLUSCOS	19	2	126	55	16	11	44	35	4	59	2	3	376
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	16	63	38	13	7	181	230	11	40	21	6	0	626
TOTAL GENERAL	1 757	1 696	2 900	2 192	2 330	3 437	2 252	1 437	923	1 037	1 359	3 263	24 603

**II REGION, TOCOPILLA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 244	1 357	956	808	583	684	1 166	915	286	133	172	624	8 928
HUIRO	41	-	-	156	-	-	144	188	111	-	7	290	937
HUIRO PALO	34	75	20	90	106	128	95	39	22	73	104	130	916
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	32
AGUJILLA	-	1	6	23	1	-	-	-	6	23	67	1	128
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	3	3	2	-	-	1	-	-	-	9
ANCHOVETA	184	1 388	9 751	30 428	10 429	1 469	10	18	6 000	24 205	12 618	8 814	103 324
AZULEJO	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	207	220
BONITO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	2	14	1 385	836	860	106	-	-	8	87	303	45	3 648
CABRILLA	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	1	8
CABRILLA COMUN	1	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	8
COJINOBA DEL NORTE	2	2	4	3	2	1	-	1	2	3	5	2	27
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
CONGRIO NEGRO	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
CORVINA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
DORADO DE ALTURA	3	2	2	2	1	1	-	1	1	-	1	1	15
JUREL	2	365	11 931	2 610	4 072	486	2	1	73	704	4 177	1 156	25 579
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
PEJERREY DE MAR	-	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	8	14
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	13	14	-	-	-	-	4	75	9	2	117
SARDINA ESPAÑOLA	8	12	15	32	7	37	15	5	13	1	19	1	165
TIBURON O MARRAJO	8	10	6	3	-	-	-	-	-	-	2	3	32
ALMEJA	2	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	19
CARACOL LOCATE	119	42	-	-	-	1	153	196	7	-	-	-	518
CHOCHA	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	5
CHOLGA	9	5	8	7	2	7	5	3	10	11	11	7	85
CHORO	1	1	2	-	1	1	-	4	1	-	1	-	12
CULENGUE	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1	40	18	22	6	-	8	30	135	31	3	294
LAPA	2	6	31	42	76	27	64	19	19	43	43	5	377
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	2	11
PULPO	-	-	87	116	77	-	-	79	73	101	-	-	513
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	3	1	10
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	12
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ERIZO	25	59	24	20	60	147	133	100	34	7	-	-	609
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
TOTAL ALGAS	1 319	1 432	976	1 054	689	812	1 405	1 142	419	206	315	1 044	10 813
TOTAL PESCADOS	224	1 796	23 123	33 960	15 377	2 117	28	27	6 110	25 101	17 205	8 242	133 310
TOTAL MOLUSCOS	135	60	149	184	183	43	223	310	142	297	92	20	1 838
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	7	4	2	0	1	1	1	2	3	1	25
TOTAL OTRAS ESPECIES	25	59	24	20	60	147	133	100	35	7	1	0	611
TOTAL GENERAL	1 705	3 348	24 279	35 222	18 311	3 119	1 790	1 580	6 707	25 613	17 616	9 307	146 597

**III REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	4 925	7 015	12 876	10 235	6 932	5 868	7 639	5 917	5 760	5 547	6 915	6 679	86 308
CHICOREA DE MAR	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
HUIRO	341	76	374	501	168	177	259	252	151	663	465	325	3 752
HUIRO PALO	474	719	1 323	3 063	2 082	1 329	1 612	1 708	3 219	2 645	650	164	18 988
LUGA-ROJA	-	-	-	-	5	23	-	-	31	9	-	-	68
PELILLO	20	26	4	-	16	17	30	32	13	-	10	48	218
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	1	5	9	18	31	6	-	-	-	-	-	70
ANCHOVETA	3 720	648	4 976	6 995	6 494	10 262	8 335	7 509	1 733	268	2	936	51 898
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4
AZULEJO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5
BACALADILLO O MOTE	1 302	221	402	168	79	-	15	4	64	32	-	67	2 354
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	5	5	4	5	1	-	5	5	4	5	7	47
BESUGO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	20	4 005	6 347	1 207	370	-	2	5	6	1	49	199	12 211
CABRILLA	1	-	1	-	1	2	1	1	1	1	-	-	9
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
COJINOBA DEL NORTE	4	1	-	4	4	-	4	-	3	3	3	1	27
CONGRIO COLORADO	9	10	7	4	6	6	10	7	7	6	9	9	90
CONGRIO NEGRO	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	5
CORVINA	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4
DORADO DE ALTURA	9	10	22	-	-	1	-	-	-	1	-	1	44
JUREL	40	2 676	2 437	2 005	126	83	43	103	100	56	341	1 024	9 236
LENGUADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	3	-	1	2	1	2	1	2	2	-	14
PEJEGALLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEPERRO	-	2	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	11
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
ROLLIZO	-	1	2	2	-	1	-	1	-	1	1	2	11
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
SARGO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	2	2	3	1	2	3	2	1	2	1	19
TIBURON O MARRAJO	7	3	8	1	-	-	4	-	-	-	2	6	31
VIEJA O MULATA	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	16
ABALON JAPONES	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	3	6	14	2	6	6	5	7	28	40	20	17	154
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARACOL RUBIO	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CARACOL TEGULA	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	3
CHOLGA	2	2	3	1	1	3	4	3	2	-	-	-	21
JIBIA O CALAMAR ROJO	609	8	429	1 945	3 880	1 810	513	548	151	46	-	23	9 762
LAPA	8	13	10	81	26	46	41	32	10	45	17	38	367
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
LOCO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
OSTION DEL NORTE	1 161	50	46	890	1 260	225	8	9	127	1 000	532	2 049	7 357
PULPO	-	-	11	60	19	-	-	52	88	29	-	-	259
CAMARON NAILON	11	-	39	-	-	43	7	1	15	23	-	4	143
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	35	43	-	71	98	16	263
LANGOSTINO COLORADO	-	-	21	-	-	-	9	-	-	-	-	1	31
LANGOSTINO ENANO	-	-	14	14	2	-	-	-	-	-	-	-	30
ERIZO	41	84	50	45	13	175	553	124	78	3	-	-	1 166
PIURE	4	3	3	2	1	1	-	1	-	2	1	5	23
TOTAL ALGAS	5 760	7 840	14 577	13 799	9 205	7 414	9 540	7 909	9 174	8 864	8 040	7 216	109 338
TOTAL PESCADOS	5 117	7 789	14 225	10 408	7 109	10 394	8 426	7 644	1 927	400	422	2 256	76 119
TOTAL MOLUSCOS	1 787	81	516	2 982	4 993	2 091	571	651	407	1 162	569	2 127	17 937
TOTAL CRUSTACEOS	11	0	76	15	2	44	51	44	15	95	98	21	472
TOTAL OTRAS ESPECIES	45	87	53	47	14	176	553	125	78	5	1	5	1 189
TOTAL GENERAL	12 720	15 787	29 447	27 251	21 323	20 119	19 141	16 373	11 601	10 526	9 130	11 627	205 056

III REGION, CALDERA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	1 230	1 839	1 946	909	1 345	1 255	1 543	1 220	1 038	1 207	874	1 034	15 440
CHICOREA DE MAR	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
HUIRO	41	30	42	156	91	105	223	110	151	322	122	9	1 402
HUIRO PALO	93	58	125	95	138	92	208	129	84	159	59	10	1 250
LUGA-ROJA	-	-	-	-	5	23	-	-	31	9	-	-	68
PELILLO	20	26	4	-	18	17	30	32	13	-	10	48	218
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	1	5	9	18	31	6	-	-	-	-	-	70
ANCHOVETA	3 720	648	4 951	6 769	6 333	10 261	8 082	7 190	1 416	208	1	869	50 448
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4
AZULEJO	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4
BACALADILLO O MOTE	1 302	221	402	168	79	-	15	1	44	18	-	67	2 317
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	5	5	4	5	1	-	5	4	4	5	7	46
BESUGO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	17	3 999	6 324	1 205	369	-	-	4	1	1	48	198	12 166
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	1	-	6
CONGRIO COLORADO	-	-	3	2	2	3	4	3	3	3	4	1	28
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	6	5	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	25
JUREL	7	2 649	2 407	1 987	120	72	24	82	39	40	331	967	8 925
LENGUADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	4
PEJEPERRO	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	3
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
ROLLIZO	-	-	1	3	-	-	-	-	-	1	1	1	7
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	1	1	2	-	2	4	2	1	-	-	13
TIBURON O MARRAJO	7	3	7	1	-	-	5	-	-	-	2	5	30
VIEJA O MULATA	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	6
ABALON JAPONES	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	3	6	14	2	6	6	5	7	28	40	20	17	154
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARACOL RUBIO	2	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	609	8	430	1 914	3 674	1 809	514	544	146	43	-	23	9 714
LAPA	-	-	-	39	-	14	2	12	-	31	-	-	98
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
OSTION DEL NORTE	1 143	36	31	890	1 251	200	6	9	126	1 000	472	1 989	7 153
PULPO	-	-	6	28	-	-	-	-	40	-	-	-	74
CAMARON NAILON	11	-	34	-	-	29	6	-	10	5	-	3	98
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	11	14
LANGOSTINO COLORADO	-	-	21	-	-	-	3	-	-	-	-	1	25
LANGOSTINO ENANO	-	-	14	14	2	-	-	-	-	-	-	-	30
ERIZO	20	83	29	13	1	129	451	7	13	-	-	-	746
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOTAL ALGAS	1 384	1 957	2 117	1 160	1 597	1 492	2 004	1 491	1 317	1 697	1 065	1 101	18 382
TOTAL PESCADOS	5 061	7 733	14 124	10 155	6 929	10 372	8 142	7 292	1 512	278	395	2 117	74 110
TOTAL MOLUSCOS	1 757	52	484	2 875	4 931	2 030	527	572	340	1 116	492	2 029	17 205
TOTAL CRUSTACEOS	11	0	71	15	2	30	12	0	10	5	0	15	171
TOTAL OTRAS ESPECIES	20	83	29	13	1	129	451	7	13	0	0	1	747
TOTAL GENERAL	8 233	9 628	18 625	14 216	13 480	14 053	11 136	9 362	3 192	3 086	1 952	6 263	110 616

**III REGION, CHAÑARAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	181	206	203	546	207	240	463	417	836	447	451	546	4743
HUIRO	-	-	-	-	-	-	36	10	-	-	77	41	164
HUIRO PALO	12	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	20
ANCHOVETA	-	-	25	226	161	1	254	318	317	80	1	67	1450
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AZULEJO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	-	-	2	20	15	-	-	37
CABALLA	-	6	-	2	3	-	2	1	5	-	-	1	20
CABRILLA	1	-	1	-	1	2	1	1	1	1	-	-	9
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
COJINOBA DEL NORTE	4	1	-	4	3	-	3	-	1	2	2	1	21
CONGRIO COLORADO	6	4	-	1	3	4	5	3	3	2	3	7	41
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	4
DORADO DE ALTURA	3	2	6	-	-	1	-	-	-	1	-	-	13
JUREL	4	24	6	15	5	5	15	8	22	1	1	3	109
PEJEPERRO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
SARGO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
VIEJA O MULATA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
CHOLGA	2	2	3	1	1	3	4	3	2	-	-	-	21
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	31	6	-	-	4	4	3	-	-	48
LAPA	-	9	7	10	17	18	38	11	2	6	6	15	139
LOCO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTION DEL NORTE	2	4	-	-	-	-	2	-	1	-	2	1	12
PULPO	-	-	4	32	19	-	-	52	48	30	-	-	185
ERIZO	21	1	21	30	12	46	96	69	48	-	-	-	346
PIURE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4
TOTAL ALGAS	193	206	203	546	207	248	499	427	836	447	528	587	4 927
TOTAL PESCADOS	19	39	36	249	176	13	280	334	372	102	8	85	1 715
TOTAL MOLUSCOS	5	15	14	74	43	21	44	70	57	39	8	16	406
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	22	1	21	30	12	46	98	69	48	1	1	1	350
TOTAL GENERAL	239	281	276	899	438	328	921	900	1 313	589	545	669	7 398

**III REGION, HUASCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	3 515	4 970	10 727	8 780	5 380	4 372	5 632	4 280	3 886	3 693	5 590	5 100	66 125
HUIRO	300	46	332	345	77	72	-	132	-	341	266	275	2 186
HUIRO PALO	369	661	1 198	2 968	1 944	1 228	1 405	1 579	3 134	2 487	591	154	17 718
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CABALLA	3	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
CONGRIO COLORADO	2	5	3	1	2	1	1	2	1	1	1	1	21
CONGRIO NEGRO	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	4
DORADO DE ALTURA	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JUREL	29	4	24	2	2	5	4	13	40	16	9	54	202
MERLUZA COMUN	-	-	1	-	1	1	1	1	1	2	2	-	10
PEJEGALLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEPERRO	-	1	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	6
ROLLIZO	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SIERRA	-	-	1	2	1	1	-	-	-	-	1	-	6
VIEJA O MULATA	-	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	-	8
CARACOL TEGULA	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	3
LAPA	8	4	2	33	8	13	1	10	8	7	12	24	130
LOCO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTION DEL NORTE	16	11	15	-	8	24	-	-	-	-	58	60	192
CAMARON NAILON	-	-	5	-	-	14	1	1	5	16	-	1	45
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	32	43	-	71	98	5	249
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
ERIZO	-	-	-	2	-	1	4	47	17	3	-	-	74
PIURE	3	3	3	2	1	1	-	1	-	1	-	3	18
TOTAL ALGAS	4 184	5 677	12 257	12 093	7 401	5 672	7 037	5 991	7 020	6 721	6 447	5 529	88 029
TOTAL PESCADOS	34	17	58	8	7	13	6	18	45	21	14	55	294
TOTAL MOLUSCOS	25	15	17	34	17	37	1	10	9	7	70	84	326
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	5	0	0	14	39	44	5	90	98	6	301
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	3	3	4	1	2	4	48	17	4	0	3	92
TOTAL GENERAL	4 248	6 712	12 340	12 137	7 426	5 738	7 087	6 111	7 096	6 843	6 629	6 677	87 042

IV REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	45	7	12	5	3	5	4	4	12	12	163	275
CHASCON O HUIRO NEGRO	3 352	3 517	3 550	4 530	3 538	2 496	1 742	3 290	3 872	5 931	4 816	6 472	47 106
CHICOREA DE MAR	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9
COCHAYUYO	15	2	2	15	13	10	7	-	-	-	6	-	70
HUIRO	242	425	374	447	336	258	414	124	116	442	207	265	3 650
HUIRO PALO	978	2 102	1 703	2 929	2 707	2 415	2 705	1 896	1 733	2 054	2 564	1 333	25 119
LUGA CUCHARA O CORTA	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10
PELILLO	767	873	968	500	360	274	269	223	253	314	449	785	6 035
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	33	18	31	53	32	7	49	72	26	321
ANCHOVETA	1 144	1 888	3 858	3 897	3 238	5 116	3 842	1 588	533	626	221	879	26 830
ANGUILA	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3	2	8
APAÑADO	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	5	2	1	2	2	-	12
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
AZULEJO	-	-	-	1	1	-	3	1	-	3	3	8	20
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	1	2	3	1	3	6	4	1	2	-	1	26
BESUGO	-	1	1	25	-	2	-	-	-	-	-	-	29
BLANQUILLO	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	2	-	11
BRECA O BILAGAY	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	-	-	18
CABALLA	41	4	180	214	28	165	337	1	90	1	-	2	1 063
CABINZA	1	2	-	-	-	-	199	27	80	1	1	1	312
CABRILLA	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	10
CABRILLA COMUN	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	-	5
CANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	1	4	9
CONGRIO COLORADO	8	8	5	5	4	5	8	7	7	5	3	6	71
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO NEGRO	6	6	2	2	1	3	2	3	4	4	2	6	41
CORVINA	1	2	1	1	1	-	1	1	1	1	-	-	10
DORADO DE ALTURA	1	2	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	9
JERGUILLA	-	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	5
JUREL	225	123	793	342	268	317	218	16	194	144	4	76	2 720
LENGUADO	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14
MACHUELO O TRITRE	75	2	25	-	35	52	-	-	-	-	-	2	191
MARLIN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	13	14	14	11	18	13	9	6	19	22	15	1	155
PEJEGALLO	2	2	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	13
PEJEPERRO	-	-	1	1	1	2	3	2	1	-	-	-	11
PEJERREY DE MAR	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	-	1	1	5	2	1	-	3	2	3	19
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	4
RAYA VOLANTIN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
ROLLIZO	3	4	4	2	2	4	5	4	3	1	1	1	34
SARDINA COMUN	6	-	2	39	29	-	-	2	12	7	-	3	100
SARDINA ESPAÑOLA	7	-	22	22	14	11	6	37	11	-	-	1	131
SIERRA	6	15	14	14	7	7	7	3	4	4	3	5	89
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	4	3	8	14	3	1	5	6	1	45
TOLLO	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	6
TURBOT	3	7	3	4	8	6	4	8	5	3	1	-	52
VIDRILA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	1	2	3	1	1	2	3	3	2	2	1	1	22
ALMEJA	1	3	2	1	1	1	1	2	5	1	-	1	19
CARACOL TEGULA	6	7	6	9	7	9	15	17	9	7	2	4	98
CHOCHA	1	1	1	1	1	2	2	1	3	1	-	-	14
CHOLGA	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	7
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	914	1 239	1 694	1 673	1 551	6 240	6 822	5 554	4 234	1 444	2 500	1 294	35 159
LAPA	14	54	34	40	19	39	30	14	18	12	17	34	325
LAPA BONETE	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA NEGRA	-	-	6	3	6	8	-	-	2	11	2	-	38
LAPA ROSADA	1	-	6	5	5	9	-	-	1	5	4	1	39
LOCO	41	5	-	-	-	-	-	-	3	72	432	121	674
MACHA	38	35	131	160	163	95	80	12	2	2	14	9	721
NAVAJUELA	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179
OSTION DEL NORTE	382	543	513	547	1 119	774	330	15	613	1 168	2 250	908	9 162
CAMARON NAILON	97	141	177	63	123	149	11	-	97	103	214	108	1 283
GAMBA	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA MORA	5	6	6	4	2	3	6	3	2	4	4	4	49
JAIBA PELUDA O PACHONA	5	7	6	4	3	5	5	5	2	3	6	5	58
JAIBA REMADORA	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	6
LANGOSTINO AMARILLO	3	1	6	200	396	201	457	174	300	531	187	37	2 493
LANGOSTINO COLORADO	299	161	40	271	30	25	14	12	74	32	43	16	1 017
PICOROCO	9	10	17	13	6	14	14	13	10	6	2	7	121
ERIZO	-	2	2	4	1	3	3	4	1	-	-	-	20
PIURE	23	25	25	13	8	17	19	16	11	6	5	4	172

**IV REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
TOTAL ALGAS	5 357	6 974	6 609	8 433	6 959	5 456	5 142	5 537	5 978	8 753	8 056	9 020	82 274
TOTAL PESCADOS	1 550	2 093	4 947	4 633	3 685	5 764	4 737	1 756	987	895	350	1 031	32 430
TOTAL MOLUSCOS	1 578	1 888	2 397	2 441	2 873	7 178	7 262	5 616	4 890	2 723	5 221	2 372	46 439
TOTAL CRUSTACEOS	420	326	252	555	561	397	507	212	485	680	456	177	5 028
TOTAL OTRAS ESPECIES	23	27	27	17	9	20	22	20	12	6	5	4	192
TOTAL GENERAL	8 928	11 308	14 232	16 079	14 087	18 816	17 870	13 143	12 352	13 057	14 088	12 604	188 363

**IV REGION, COQUIMBO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130	130
CHASCON O HUIRO NEGRO	305	347	211	469	288	212	44	248	148	187	407	242	3 106
CHICOREA DE MAR	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
HUIRO	-	9	-	3	-	-	8	-	2	-	-	-	22
HUIRO PALO	44	30	23	121	109	128	9	101	273	78	50	22	988
PELILLO	767	873	968	500	360	274	289	223	253	314	449	785	8 035
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	33	18	31	53	32	7	49	72	28	321
ANCHOVETA	1 126	1 836	3 857	3 897	3 237	5 114	3 841	1 591	533	624	221	879	26 756
ANGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5
APAÑADO	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	5	2	1	2	2	-	12
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
AZULEJO	-	-	-	1	1	-	3	1	-	3	3	8	20
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	1	3	3	1	4	5	3	1	3	1	1	28
BESUGO	-	1	1	25	-	2	-	-	-	-	-	-	29
BLANQUILLO	-	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	5
BRECA O BILAGAY	1	2	2	2	1	3	2	2	2	1	-	-	18
CABALLA	41	3	170	193	22	165	337	-	90	-	-	2	1 023
CABINZA	1	2	-	-	-	-	199	27	80	1	1	1	312
CABRILLA	1	1	2	1	1	2	1	1	-	-	-	-	10
CABRILLA COMUN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	2
CANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	3	6
CONGRIO COLORADO	3	4	3	3	2	4	6	6	8	2	2	3	44
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO NEGRO	2	1	-	1	1	2	2	2	1	1	-	1	14
CORVINA	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-	-	9
DORADO DE ALTURA	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JUREL	197	115	761	316	213	308	215	13	170	63	1	65	2 437
LENGUADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
MACHUELO O TRITRE	75	2	25	-	35	52	-	-	-	-	-	2	191
MARLIN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	13	14	15	9	12	10	2	3	7	10	13	1	109
PEJEGALLO	2	1	1	-	1	1	1	1	1	-	1	-	10
PEJEPERRO	-	-	1	1	1	2	3	2	1	-	-	-	11
PEJERREY DE MAR	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	-	1	1	5	2	1	-	3	2	2	18
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	4
RAYA VOLANTIN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
ROLLIZO	2	3	3	2	2	3	4	5	3	1	1	1	30
SARDINA COMUN	2	-	2	39	29	-	-	2	12	7	-	3	96
SARDINA ESPAÑOLA	7	-	22	22	15	11	8	36	11	-	-	1	131
SIERRA	-	5	2	3	3	1	3	1	1	-	-	-	19
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	4	3	6	14	3	1	5	6	1	45
TOLLO	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	-	6
TURBOT	3	7	3	4	8	8	4	8	5	3	1	-	52
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	1	1	2	1	1	2	5	3	2	-	-	-	16
ALMEJA	1	3	2	1	1	1	1	2	5	1	-	1	19
CARACOL TEGULA	4	5	3	5	5	8	12	15	8	5	1	3	74
CHOLCHA	1	1	1	1	1	2	2	1	3	1	-	-	14
CHOLGA	1	-	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	7
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	850	1 039	1 305	1 360	1 188	5 418	6 300	5 191	4 101	1 413	2 342	1 281	31 786
LAPA	12	50	4	4	3	4	12	11	17	2	13	2	134
LAPA NEGRA	-	-	3	-	4	3	-	-	2	10	-	-	22
LAPA ROSADA	-	-	2	-	2	2	-	-	1	4	-	-	11
LOCO	8	1	-	-	-	-	-	-	1	46	410	100	566
MACHA	38	35	131	160	163	95	60	12	2	2	14	9	721
OSTION DEL NORTE	382	543	513	547	1 119	774	330	15	613	1 168	2 250	908	9 162
CAMARON NAILON	97	125	177	63	122	149	7	-	62	84	207	108	1 201
GAMBA	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MORA	2	2	3	2	1	2	2	1	2	1	1	1	21
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	2	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-	10
LANGOSTINO AMARILLO	3	2	6	187	207	137	313	129	128	358	188	36	1 694
LANGOSTINO COLORADO	289	161	40	272	30	25	14	12	74	31	43	16	1 017
PICOROCO	4	3	4	3	2	9	4	4	3	1	-	1	38
ERIZO	-	1	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	7
PIURE	11	10	12	5	4	6	5	5	3	1	1	2	65
TOTAL ALGAS	1 116	1 266	1 202	1 093	757	614	330	572	674	577	906	1 179	10 288
TOTAL PESCADOS	1 479	2 008	4 884	4 566	3 611	5 741	4 718	1 748	941	785	335	1 003	31 619
TOTAL MOLUSCOS	1 297	1 677	1 985	2 079	2 487	6 306	6 719	5 248	4 753	2 652	5 030	2 304	42 517
TOTAL CRUSTACEOS	408	295	232	528	364	322	341	148	268	476	439	162	3 983
TOTAL OTRAS ESPECIES	11	11	13	6	4	8	6	6	3	1	1	2	72
TOTAL GENERAL	4 311	5 257	8 296	8 272	7 223	12 991	12 114	7 722	6 639	4 491	6 711	4 650	88 877

**IV REGION, LOS VILOS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	43	6	9	5	3	4	3	3	12	11	31	133
CHASCON O HUIRO NEGRO	2 132	2 187	2 490	3 225	2 549	1 970	1 324	2 351	3 020	4 239	2 907	4 367	32 761
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
COCHAYUYO	15	2	2	15	13	10	7	-	-	-	6	-	70
HUIRO	161	301	340	347	329	204	332	84	91	267	188	155	2 799
HUIRO PALO	738	1 725	1 396	1 978	1 285	1 646	2 369	1 268	1 185	1 769	2 213	1 271	18 845
LUGA CUCHARA O CORTA	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	3
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
CONGRIO COLORADO	4	3	2	2	-	1	1	1	1	2	1	2	20
CONGRIO NEGRO	4	5	2	1	-	-	-	1	3	3	2	5	26
CORVINA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JERGUILLA	-	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	5
JUREL	5	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	11
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	1	-	-	6	3	7	3	12	11	1	-	44
PEJEGALLO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ROLLIZO	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
SIERRA	6	10	12	11	4	6	4	2	3	4	3	5	70
VIJA O MULATA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4
CARACOL TEGULA	1	1	2	1	3	1	2	1	1	1	2	2	18
JIBIA O CALAMAR ROJO	2	3	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	9
LAPA	2	3	28	33	16	34	16	2	2	3	5	30	174
LAPA NEGRA	-	-	3	3	2	5	-	-	-	1	2	-	16
LAPA ROSADA	-	-	6	4	3	7	-	-	-	1	4	1	26
LOCO	33	2	-	-	-	-	-	-	1	26	20	19	101
CAMARON NAILON	-	16	-	-	1	-	3	-	34	20	8	-	82
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA MORA	2	3	3	2	1	1	2	1	1	2	3	3	24
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	3	2	1	-	1	1	1	1	2	1	4	19
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	13	182	62	140	45	172	173	-	-	787
PICOROCO	5	7	13	10	4	6	10	9	7	5	2	5	83
ERIZO	-	1	1	3	1	1	2	3	1	-	-	-	13
PIURE	1	2	2	1	-	-	1	-	-	1	1	2	11
TOTAL ALGAS	3 049	4 261	4 239	5 574	4 182	3 833	4 036	3 706	4 300	6 287	5 327	5 826	54 620
TOTAL PESCADOS	22	27	18	15	10	10	14	8	22	24	11	15	196
TOTAL MOLUSCOS	38	9	40	41	24	47	18	3	4	33	34	53	344
TOTAL CRUSTACEOS	9	29	18	26	188	70	156	56	215	203	14	12	996
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	3	3	4	1	1	3	3	1	1	1	2	24
TOTAL GENERAL	3 119	4 329	4 318	5 660	4 405	3 961	4 227	3 778	4 542	6 548	5 387	5 906	58 180

IV REGION, TONGOY, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	2	1	3	-	-	1	1	1	-	1	2	12
CHASCON O HUIRO NEGRO	916	983	849	836	701	313	374	691	707	1 505	1 501	1 863	11 239
HUIRO	82	115	34	96	7	54	75	40	23	174	19	110	829
HUIRO PALO	196	347	284	830	1 311	641	327	527	274	212	300	39	5 288
ANCHOVETA	18	53	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	74
ANGUILA	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BLANQUILLO	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	6
CABALLA	1	-	9	21	7	-	-	1	-	1	-	-	40
CONGRIO COLORADO	1	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-	1	7
CONGRIO NEGRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5
JUREL	24	5	31	24	55	9	3	3	23	81	3	11	272
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
SARDINA COMUN	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL TEGULA	-	1	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	62	197	388	313	363	823	522	362	134	31	157	12	3 364
LAPA	1	1	1	2	-	1	2	1	1	7	-	-	17
LAPA BONETE	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA ROSADA	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	7
NAVAJUELA	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179
JAIBA MORA	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	3	2	2	2	4	3	3	1	1	4	-	27
JAIBA REMADORA	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	8
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	7	-	4	-	-	-	-	-	11
PIURE	11	13	11	7	4	11	13	11	8	3	4	-	96
TOTAL ALGAS	1 194	1 447	1 168	1 765	2 019	1 008	777	1 259	1 005	1 891	1 821	2 014	17 368
TOTAL PESCADOS	52	59	48	49	64	9	4	5	24	83	6	12	415
TOTAL MOLUSCOS	243	202	391	319	363	824	525	364	136	38	159	14	3 578
TOTAL CRUSTACEOS	4	4	3	3	9	4	7	8	1	1	5	0	49
TOTAL OTRAS ESPECIES	11	13	11	7	4	11	13	11	8	3	4	0	96
TOTAL GENERAL	1 504	1 725	1 621	2 143	2 459	1 856	1 326	1 847	1 174	2 016	1 995	2 040	21 506

**V REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
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
CHASCON O HUIRO NEGRO	501	446	627	705	598	385	278	244	199	150	435	212	4 780
COCHAYUYO	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4
HUIRO	26	44	33	13	11	7	11	-	-	6	4	32	187
HUIRO PALO	33	35	35	153	106	253	194	51	134	30	37	11	1 072
LUGA CUCHARA O CORTA	-	7	-	3	-	-	-	-	-	-	2	1	13
LUGA NEGRA O CRESPA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
LUGA-ROJA	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	1	-	-	38	91	120	68	81	51	2	-	452
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
ANCHOVETA	9	118	1 920	5 813	4 051	2 308	2 561	-	668	632	111	-	18 191
ANGUILA	5	5	8	5	2	10	4	5	3	8	8	6	69
ATUN ALETA AMARILLA	-	1	2	7	7	4	3	4	2	-	-	-	30
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	18	19	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	49
BACALAO DE J FERNANOEZ	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	7	5	7	6	8	6	12	8	8	11	9	89
BESUGO	1	1	-	3	1	226	688	178	-	-	-	-	1 098
BLANQUILLO	1	1	3	7	-	-	2	-	1	1	1	1	18
BRECA O BILAGAY	6	4	4	5	1	-	-	-	2	10	8	4	44
CABALLA	109	45	9	7	6	9	6	209	20	6	22	10	460
CABINZA	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	205	222
CABRILLA	1	1	-	1	1	-	1	1	1	1	1	2	11
CABRILLA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
CACHURRETA	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	5
CANQUE	2	5	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	12
COJINOBA DEL NORTE	1	1	-	3	2	3	2	3	1	1	-	1	18
COJINOBA MOTEADA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	10	11	6	6	5	5	8	7	7	9	7	9	90
CONGRIO DORADO	-	-	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	4
CONGRIO NEGRO	15	11	8	7	6	5	5	6	6	7	12	14	102
CORVINA	7	8	6	6	2	2	3	2	2	3	6	13	60
DORADO DE ALTURA	2	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	11
JERGUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JUREL	639	491	79	80	19	60	124	495	60	40	586	767	3 440
KONSO	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
LENGUADO	2	2	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	13
LENGUADO FINO	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	8
LISA	-	1	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	9
MACHUELO O TRITRE	4	28	-	35	-	-	-	-	30	103	30	23	253
MATAHUIRA	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	104	77	166	115	183	239	813	545	1 518	629	248	275	4 912
NANUE	1	2	4	2	3	1	2	2	2	-	-	-	19
PAMPANITO	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO	16	7	5	18	13	16	7	5	4	4	24	19	138
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
PEJESAPO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	16	9	7	6	6	2	2	3	3	2	1	1	58
RAYA VOLANTIN	47	29	40	10	32	18	10	10	1	1	-	-	198
REINETA	10	100	9	3	-	-	-	-	-	-	15	30	167
REMOREMO	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	5
ROLLIZO	1	1	-	2	-	1	1	1	1	1	1	1	11
SARDINA COMUN	10	10	96	420	864	65	113	4	90	19	18	4	1 713
SARDINA ESPAÑOLA	4	1	31	47	45	2	7	13	240	998	13	3	1 404
SIERRA	9	16	35	36	19	13	9	11	16	12	8	8	192
TIBURON O MARRAJO	19	13	5	1	2	3	3	2	1	-	1	-	50
TOLLO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	13
TURBOT	15	17	14	17	21	28	23	17	17	16	22	37	244
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	7
VIEJA O MULATA	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	16
ABALON ROJO	4	7	4	1	7	9	7	9	5	15	22	5	95
ALMEJA	4	2	1	-	-	-	1	2	2	3	2	4	21
CARACOL TEGULA	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	19
CHITON O APRETADOR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3
CHORO	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	342	748	896	1 554	1 012	842	1 227	876	652	356	349	971	9 825
LAPA	1	2	7	25	8	2	5	18	9	12	18	9	116
LAPA NEGRA	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	5
LAPA ROSADA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
LOCO	9	25	-	-	-	-	-	25	20	2	3	9	93
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	10
CAMARON NAILON	253	304	20	357	193	75	22	14	495	141	188	61	2 123
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	-	1	2	3	2	-	-	-	-	1	1	-	10
GAMBA	4	18	43	2	6	16	11	35	3	33	50	23	244
JAIBA	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	8
JAIBA LIMON	2	2	-	10	10	10	11	6	3	-	2	1	57
JAIBA MORA	3	5	3	4	2	2	4	7	5	6	4	4	49

**V REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	2	1	2	1	1	2	3	3	4	3	2	26
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	6	5	6	6	1	-	-	-	-	11	12	7	54
LANGOSTINO AMARILLO	6	4	1	20	44	27	62	31	28	17	-	-	240
PICOROCO	1	1	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	9
ERIZO	-	-	2	3	1	5	14	7	1	-	-	-	33
PIURE	-	1	-	1	-	-	1	-	1	1	1	2	8
TOTAL ALGAS	565	534	699	875	716	645	483	295	333	186	478	260	6 069
TOTAL PESCADOS	1 089	1 054	2 513	6 697	5 325	3 124	4 538	1 611	2 795	2 566	1 161	1 455	33 928
TOTAL MOLUSCOS	363	789	911	1 585	1 028	854	1 243	932	689	390	396	1 003	10 183
TOTAL CRUSTACEOS	277	343	77	405	260	132	113	104	538	213	260	99	2 821
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	2	2	5	1	5	16	8	3	2	2	3	50
TOTAL GENERAL	2 295	2 722	4 202	9 667	7 330	4 780	8 393	2 950	4 358	3 357	2 297	2 820	53 051

V REGION, QUINTERO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	423	309	517	643	483	322	264	202	191	140	316	176	3 988
HUIRO	18	33	12	9	10	7	8	-	-	-	3	27	127
HUIRO PALO	30	31	31	137	91	192	113	21	96	21	31	10	804
ANGUILA	-	2	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-	8
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	3	2	-	-	-	1	3	1	1	2	4	19
BESUGO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
CABALLA	21	8	1	-	4	2	-	16	-	6	13	2	73
CABINZA	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	1	9
CABRILLA	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	7
CANQUE	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	-	-	1	3	1	-	1	3	2	-	1	-	12
CONGRIO COLORADO	5	5	2	2	2	1	3	2	1	2	1	2	28
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	4
CONGRIO NEGRO	5	4	2	4	2	2	2	1	1	1	1	1	26
CORVINA	2	3	1	4	1	1	2	1	1	1	1	2	20
DORADO DE ALTURA	2	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	10
JUREL	13	4	5	51	15	6	36	25	1	31	35	5	227
LENGUADO	-	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	-	11
LENGUADO FINO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	5	7	3	1	4	1	6	42	34	44	9	4	160
PEJEGALLO	1	1	-	1	1	-	-	1	3	1	1	4	14
PEJESAPO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	42	24	37	6	26	18	5	5	1	1	-	-	165
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
SARDINA ESPAÑOLA	2	-	29	45	13	2	7	13	-	20	13	1	145
SIERRA	4	5	9	5	3	2	5	3	2	5	3	5	51
TOLLO	1	1	-	1	1	1	-	1	2	1	1	2	12
TURBOT	15	17	14	17	21	28	23	17	17	16	22	37	244
VIEJA O MULATA	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	8
ABALON ROJO	4	7	4	1	7	9	6	9	5	15	22	5	94
ALMEJA	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
CARACOL TEGULA	2	1	-	1	-	1	1	1	1	3	1	1	13
CHITON O APRETADOR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	2	31	47	43	26	40	25	32	12	8	1	-	267
LAPA	1	1	7	22	5	2	2	10	4	7	10	6	77
LAPA NEGRA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	4
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LOCO	7	12	-	-	-	-	-	25	19	1	-	4	68
CAMARON NAILON	163	166	17	214	161	71	17	14	369	127	151	61	1 531
GAMBA	2	5	38	-	-	14	9	24	-	26	36	3	157
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
JAIBA MORA	2	4	2	2	2	1	2	4	2	2	2	2	27
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	2	1	2	1	1	2	3	3	4	3	2	26
LANGOSTINO AMARILLO	5	4	1	16	22	19	54	16	-	-	-	-	137
PICOROCO	1	1	-	1	1	-	-	1	1	1	1	1	9
ERIZO	-	-	1	2	1	2	3	3	1	-	-	-	13
PIURE	-	2	-	1	-	-	1	-	-	1	1	1	7
TOTAL ALGAS	471	373	560	789	584	521	385	223	287	161	350	215	4 919
TOTAL PESCADOS	122	94	114	151	97	67	93	136	71	134	109	75	1 263
TOTAL MOLUSCOS	19	55	58	68	38	52	34	77	41	34	34	20	530
TOTAL CRUSTACEOS	175	182	59	235	187	106	84	69	375	160	193	69	1 894
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	2	1	3	1	2	4	3	1	1	1	1	20
TOTAL GENERAL	787	706	782	1 246	907	748	800	506	775	490	687	380	9 628

V REGION, SAN ANTONIO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
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	76	137	110	62	115	66	14	42	7	10	120	33	792
COCHAYUYO	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4
HUIRO	9	11	21	4	1	-	2	-	-	6	1	5	60
HUIRO PALO	3	4	4	16	15	61	81	30	38	9	6	1	268
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
LUGA NEGRA O CRESPA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4
LUGA-ROJA	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	19	69	84	51	58	30	1	-	312
ANCHOVETA	9	118	1 920	5 813	4 051	2 308	2 561	-	668	632	111	-	16 191
ANGUILA	-	-	-	-	-	9	3	5	3	1	1	-	22
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	2	4	5	6	5	5	5	6	9	4	53
BESUGO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BLANQUILLO	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
CABALLA	84	35	5	-	-	-	-	192	20	-	5	7	348
CABINZA	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	204	213
COJINOBA DEL NORTE	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	5
CONGRIO COLORADO	2	3	2	2	2	2	3	3	3	4	3	4	33
CONGRIO NEGRO	8	3	5	4	3	4	3	5	5	4	10	11	65
CORVINA	4	4	5	2	1	1	1	1	1	2	4	10	36
DÓRADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JUREL	613	469	54	8	-	42	81	467	58	4	540	759	3 095
LISA	-	1	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	9
MACHUELO O TRITRE	-	29	-	35	-	-	-	-	30	103	29	21	247
MERLUZA COMUN	46	25	136	79	119	116	744	372	1 298	391	143	185	3 656
PEJEGALLO	12	4	3	16	10	15	6	3	2	3	22	14	110
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	12	4	4	4	4	1	1	1	-	2	1	1	35
RAYA VOLANTIN	4	5	-	-	3	-	1	2	-	-	-	-	15
REINETA	10	98	9	3	-	-	-	-	-	-	15	30	165
SARDINA COMUN	3	-	77	416	860	59	112	-	77	14	14	2	1 634
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	32	-	-	-	240	978	-	2	1 252
SIERRA	1	2	3	3	1	-	1	1	6	5	1	2	26
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	1	-	3	3	1	1	-	1	-	10
TOLLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	3	1	2	-	-	-	1	2	2	2	2	2	17
CHORITO	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3
CHORO	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	246	505	488	858	493	387	465	457	291	7	77	436	4 710
LAPA	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	6
LOCO	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	13
CAMARON NAILON	30	94	-	43	27	-	6	-	87	-	-	-	287
GAMBA	-	5	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	8
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	1	8
LANGOSTINO AMARILLO	1	-	-	4	20	8	8	15	28	17	-	-	101
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	93	154	139	62	132	127	97	72	45	25	129	44	1 139
TOTAL PESCADOS	612	803	2 229	6 399	5 111	2 839	3 612	1 110	2 476	2 180	911	1 259	29 541
TOTAL MOLUSCOS	249	516	492	859	493	388	469	460	294	10	83	439	4 752
TOTAL CRUSTACEOS	31	99	0	47	47	8	15	16	120	19	1	1	404
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	1 185	1 572	2 860	7 387	5 783	3 162	4 193	1 856	2 936	2 234	1 124	1 743	35 837

**V REGION, VALPARAISO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	-	7	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	1	-	-	19	23	37	17	22	21	-	-	140
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
ANGUILA	5	3	5	5	1	-	-	-	-	7	8	5	39
ATUN ALETA AMARILLA	-	1	2	7	7	4	3	4	2	-	-	-	30
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	16	19	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
BACALAO DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	2	1	3	1	1	1	3	2	2	-	-	17
BESUGO	-	-	-	3	1	225	688	178	-	-	-	-	1 095
BLANQUILLO	-	-	-	8	-	1	2	-	1	1	-	-	13
BRECA O BILAGAY	6	4	4	5	1	-	-	-	2	10	8	4	44
CABALLA	4	3	3	7	4	7	6	1	1	-	3	-	39
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	4
CABRILLA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
CACHURRETA	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	5
CANQUE	2	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	9
COJINOBA DEL NORTE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA MOTEADA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	4	3	3	2	1	1	2	2	3	3	2	3	29
CONGRIO NEGRO	2	3	1	-	-	-	-	-	1	1	1	2	11
CORVINA	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
JERGUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JUREL	12	18	21	21	4	13	7	3	1	4	11	3	118
KONSO	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
LENGUADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LENGUADO FINO	-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	7
MACHUELO O TRITRE	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6
MATAHUIRA	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	51	45	47	35	40	122	63	131	166	194	96	66	1 096
NANUE	1	2	4	2	3	1	2	2	2	-	-	-	19
PAMPANITO	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO	2	2	1	1	2	1	-	1	1	-	1	2	14
PESCADO NO CLASIFICADO	4	5	3	2	2	1	1	2	3	-	-	-	23
RAYA VOLANTIN	-	-	3	5	3	-	4	3	-	-	-	-	18
REINETA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
REMOREMO	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	5
ROLLIZO	1	1	-	1	-	2	1	1	1	-	-	1	9
SARDINA COMUN	7	10	19	3	5	5	1	4	13	6	4	2	79
SARDINA ESPAÑOLA	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7
SIERRA	3	8	23	28	16	11	4	7	8	2	4	1	115
TIBURON O MARRAJO	19	13	5	-	2	-	-	1	-	-	-	-	40
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	7
VIEJA O MULATA	1	1	1	1	1	1	-	1	-	-	-	1	8
CARACOL TEGULA	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	95	212	361	653	493	415	736	388	349	340	271	535	4 848
LAPA	-	1	1	3	2	-	2	6	3	5	7	3	33
LAPA NEGRA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA ROSADA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	2	4	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	12
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	10
CAMARON NAILON	60	44	3	100	5	4	-	-	40	13	36	-	305
CANGREJO DORADO DE J FERNANDEZ	-	1	2	3	2	-	-	-	-	1	1	-	10
GAMBA	2	8	5	2	6	2	2	11	-	7	14	20	79
JAIBA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA LIMON	2	2	-	10	10	10	11	6	3	-	2	1	57
JAIBA MORA	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	14
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	6	5	6	6	1	-	-	-	-	11	12	7	54
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	-	-	2	1	-	3	11	3	-	-	-	-	20
TOTAL ALGAS	0	7	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	11
TOTAL PESCADOS	151	156	173	146	117	421	834	364	253	251	141	117	3 124
TOTAL MOLUSCOS	98	218	363	659	495	415	739	395	353	346	278	542	4 901
TOTAL CRUSTACEOS	72	63	18	123	28	16	15	20	45	34	66	30	532
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	2	1	0	3	11	3	0	0	0	0	20
TOTAL GENERAL	321	444	556	933	640	857	1 589	762	651	631	485	689	6 568

**VI REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	42	-	26	3	32	-	-	-	5	36	84	35	263
CHASCON O HUIRO NEGRO	188	55	140	254	79	-	-	-	-	-	-	76	792
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	277	277
COCHAYUYO	27	57	31	54	41	-	-	-	1	1	2	77	291
LUGA CUCHARA O CORTA	269	179	150	101	64	11	-	-	8	56	168	9	1 015
LUGA-ROJA	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205	345	560
CABINZA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
CONGRIO NEGRO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	5	2	-	2	4	4	10	8	-	1	1	1	38
JUREL	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	6
LISA	4	-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	15
MERLUZA COMUN	3	2	1	1	-	16	37	25	38	20	8	7	158
PEJEGALLO	1	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	7
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
REINETA	29	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TOLLO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA REMADORA	4	4	-	-	-	-	1	1	2	1	-	2	15
PIURE	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	536	291	347	412	216	11	0	0	14	93	459	819	3 198
TOTAL PESCADOS	45	20	4	10	9	25	49	34	44	21	9	10	280
TOTAL MOLUSCOS	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL CRUSTACEOS	4	4	0	0	0	0	1	1	2	1	0	2	15
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
TOTAL GENERAL	686	321	351	422	225	37	51	35	60	116	488	831	3 502

**VI REGION, PICHILEMU, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	42	-	26	3	32	-	-	-	5	36	84	35	263
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	188	55	140	254	79	-	-	-	-	-	-	78	792
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	277	277
COCHAYUYO	27	57	31	54	41	-	-	-	1	1	2	77	291
LUGA CUCHARA O CORTA	269	179	150	101	64	11	-	-	6	56	168	9	1 015
LUGA-ROJA	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205	345	560
CABINZA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
CONGRIO NEGRO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	5	2	-	2	4	4	10	8	-	1	1	1	38
JUREL	2	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	6
LISA	4	-	1	-	5	5	-	-	-	-	-	-	15
MERLUZA COMUN	3	2	1	1	-	16	37	25	38	20	8	7	158
PEJEGALLO	1	1	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	7
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
REINETA	29	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TOLLO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCÓ	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA REMADORA	4	4	-	-	-	-	1	1	2	1	-	2	15
PIURE	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	536	291	347	412	216	11	0	0	14	93	459	819	3 198
TOTAL PESCADOS	45	20	4	10	9	25	49	34	44	21	9	10	280
TOTAL MOLUSCOS	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL CRUSTACEOS	4	4	0	0	0	0	1	1	2	1	0	2	15
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
TOTAL GENERAL	586	321	351	422	225	37	51	35	60	115	468	831	3 502

**VII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	102	-	-	-	131	-	-	144	377
COCHAYUYO	-	-	-	51	-	-	-	-	-	3	-	-	54
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
LIQUEN GOMOSO	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	50
LUGA CUCHARA O CORTA	19	-	-	19	-	-	-	-	-	-	8	-	46
LUGA NEGRA O CRESPA	43	2	-	8	-	-	-	-	-	-	9	4	66
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	46
PELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	5	-	8	-	9	-	-	-	22
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	12	19	9	13	12	1	19	12	23	23	32	175
BESUGO	1	1	2	1	1	1	3	4	-	-	-	-	14
CABRILLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	3	-	-	-	2	4	5	2	-	16
CONGRIO COLORADO	3	4	1	6	1	1	2	1	3	7	5	10	44
CONGRIO DORADO	1	6	2	1	-	-	-	4	2	2	4	2	24
CONGRIO NEGRO	6	22	1	4	1	7	4	2	3	3	3	2	58
CORVINA	18	28	22	34	33	17	32	32	15	3	4	8	246
JUREL	30	43	44	30	17	43	55	37	15	-	-	-	314
LENGUADO	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2	1	7
LISA	6	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	12
MERLUZA COMUN	65	37	42	74	54	96	178	229	248	131	126	101	1 381
PEJEGALLO	10	6	5	31	5	6	7	3	7	3	3	1	87
PEJERREY DE MAR	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	6
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
REINETA	292	567	265	14	-	-	-	-	1	1	10	108	1 278
ROBALO	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	10
RONCACHO	5	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	12
SARDINA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	1	1	2	3	1	4	28	14	6	1	1	-	62
TOLLO	-	1	-	2	1	1	1	-	2	1	1	-	10
ALMEJA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
CHOLGA	14	17	3	5	2	1	7	4	2	-	-	-	55
CHORO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	7	25	1	15	48
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
LAPA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	11	4	11	17	11	-	-	-	-	54
MACHA	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10
JAIBA	2	2	-	3	1	-	2	5	2	1	2	3	23
JAIBA MARMOLA	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	3
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
JAIBA REINA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4
JAIBA REMADORA	3	4	-	-	-	-	1	1	2	3	4	1	19
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
PIURE	9	10	2	4	2	1	3	2	4	2	6	5	50
TOTAL ALGAS	87	2	0	78	102	0	0	0	131	53	17	174	644
TOTAL PESCADOS	440	733	431	216	137	189	320	348	329	184	187	265	3 781
TOTAL MOLUSCOS	18	21	5	20	6	12	24	15	9	25	3	15	173
TOTAL CRUSTACEOS	7	10	0	3	1	0	4	6	5	6	13	4	59
TOTAL OTRAS ESPECIES	9	10	2	4	2	1	3	2	4	2	6	5	50
TOTAL GENERAL	581	778	438	323	248	202	351	371	478	270	228	463	4 707

**VII REGION, CONSTITUCION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	102	-	-	-	131	-	-	144	377
COCHAYUYO	-	-	-	51	-	-	-	-	-	3	-	-	54
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
LIQUEN GOMOSO	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	50
LUGA CUCHARA O CORTA	19	-	-	19	-	-	-	-	-	-	8	-	46
LUGA NEGRA O CRESPA	43	2	-	8	-	-	-	-	-	-	9	4	66
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	48
PELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	5	-	8	-	9	-	-	-	22
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	12	19	9	13	12	1	19	12	23	23	32	175
BESUGO	1	1	2	1	1	1	3	4	-	-	-	-	14
CABRILLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	2	-	7
CONGRIO COLORADO	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	3	3	10
CONGRIO DORADO	1	6	2	1	-	-	-	4	2	2	4	2	24
CONGRIO NEGRO	5	17	1	2	1	5	2	1	3	1	3	-	41
CORVINA	17	19	14	18	17	11	22	25	8	2	3	8	164
JUREL	30	40	44	22	17	42	43	29	15	-	-	-	282
LENGUADO	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2	1	7
LISA	6	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	12
MERLUZA COMUN	50	35	41	80	51	90	174	227	248	131	126	99	1 332
PEJEGALLO	6	5	4	29	4	5	6	3	5	2	2	1	72
PEJERREY DE MAR	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	6
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
REINETA	292	556	215	5	-	-	-	-	1	1	2	82	1 154
ROBALO	-	1	1	1	1	2	1	-	1	1	1	-	10
RONCACHO	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6
SARDINA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	1	2	3	1	4	24	10	4	1	2	-	52
TOLLO	-	1	-	2	1	1	-	-	-	1	1	-	7
CHOLGA	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHORO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2
LOCO	-	-	-	-	4	5	-	-	-	-	-	-	9
MACHA	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10
JAIBA	-	-	-	-	1	-	2	5	2	1	2	2	15
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
PIURE	1	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1	6
TOTAL ALGAS	87	2	0	78	102	0	0	0	131	53	17	174	644
TOTAL PESCADOS	412	696	350	159	115	174	284	324	311	171	176	228	3 400
TOTAL MOLUSCOS	5	3	2	5	4	5	0	0	0	0	1	0	25
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	1	0	2	5	2	4	10	2	26
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	6
TOTAL GENERAL	505	701	352	243	222	179	288	330	448	229	204	405	4 101

VII REGION, PELLUHUE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	2	-	-	-	-	3	4	-	-	9
CONGRIO COLORADO	3	4	1	5	1	1	2	1	1	6	2	7	34
CONGRIO NEGRO	1	5	-	2	-	2	2	1	1	1	1	1	17
CORVINA	1	9	8	16	16	7	10	7	7	-	1	-	82
JUREL	-	3	-	7	-	-	13	8	1	-	-	-	32
MERLUZA COMUN	15	2	1	14	3	6	4	2	-	-	-	2	49
PEJEGALLO	4	-	1	2	2	1	2	-	1	1	1	-	15
REINETA	-	11	70	9	-	-	-	-	-	-	8	26	124
RONCACHO	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	6
SIERRA	-	-	-	-	-	-	3	4	3	-	-	-	10
TOLLO	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	3
ALMEJA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
CHOLGA	12	17	3	5	2	1	6	4	2	-	-	-	52
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	7	25	1	15	48
LAPA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	11	-	7	16	11	-	-	-	-	45
JAIBA	2	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	8
JAIBA MARMOLA	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA REINA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA REMADORA	3	3	-	-	-	-	1	1	2	2	3	1	16
PIURE	9	9	2	3	2	1	3	1	4	1	5	4	44
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	26	36	81	58	23	17	38	23	18	12	13	36	381
TOTAL MOLUSCOS	13	18	3	16	2	8	22	15	9	25	2	15	148
TOTAL CRUSTACEOS	7	9	0	3	0	0	1	1	3	2	5	2	33
TOTAL OTRAS ESPECIES	9	9	2	3	2	1	3	1	4	1	5	4	44
TOTAL GENERAL	66	72	86	80	27	26	64	40	34	40	25	57	606

**VIII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	138	-	-	-	-	-	3	3	-	142
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	48	22	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-	95
CHICOREA DE MAR	249	148	72	58	34	18	40	26	133	192	190	87	1 227
COCHAYUYO	338	507	177	549	108	-	-	22	-	-	56	383	2 140
HUIRO	8	6	10	15	-	-	-	-	-	-	-	-	39
HUIRO PALO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LIQUEN GOMOSO	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	31	110
LUGA CUCHARA O CORTA	441	327	353	285	27	5	14	-	-	5	243	575	2 275
LUGA NEGRA O CRESPA	1 833	1 927	1 838	1 265	912	576	-	-	-	-	634	1 777	10 562
LUGA-LUGA	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
LUGA-ROJA	81	186	496	337	21	2	9	-	29	198	243	234	1 836
PELILLO	1 274	614	1 328	896	385	523	981	262	363	882	649	2 249	10 406
ACHA O HACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7
AGUJILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	11
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	78	217	302	398	287	249	15	2	-	1 528
ALFONSINO	1 621	1 154	-	-	-	4	3	5	2	-	-	-	2 789
ANCHOVETA	4	102 156	92 956	84 774	30 784	12 173	5 488	312	16 162	22 264	5 871	601	373 545
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	3	8	-	-	-	-	11
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	3	6	-	-	-	-	9
BACALADILLO O MOTE	10	33 834	10 446	6 070	15 750	13 052	2 851	21	8 135	5 379	1 428	4	96 980
BACALAO DE PROFUNDIDAD	13	42	105	53	11	26	21	37	22	23	42	80	475
BAGRE AGUA DULCE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BESUGO	216	120	188	114	150	121	87	51	3	1	2	1	1 054
BLANQUILLO	-	-	-	2	1	6	-	-	1	-	-	-	10
CABALLA	20 787	25 031	15 944	35 092	19 743	7 985	19 879	16 370	2 037	578	592	6 208	170 246
CABINZA	-	3	-	6	-	-	-	-	-	4	-	-	13
CABRILLA	1	1	2	1	4	4	1	1	1	1	1	4	22
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CACHURRETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CHANCHARRO	2	7	5	5	-	-	-	-	-	2	1	-	22
COCHINILLA	-	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5
COJINDBA DEL NORTE	-	3	-	76	44	-	17	77	72	102	2	1	394
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	3	11
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	12
CONGRIO COLORADO	2	4	3	5	1	2	4	3	4	3	3	4	38
CONGRIO DORADO	3	19	9	1	1	-	-	-	3	16	10	29	91
CONGRIO NEGRO	33	85	78	52	71	151	96	31	16	19	6	4	642
CORVINA	9	7	22	15	8	4	7	10	2	9	2	5	100
DORADO DE ALTURA	1	-	4	-	-	-	-	-	-	1	47	-	53
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	19
JUREL	118 430	107 939	106 599	156 594	90 805	69 084	133 935	77 254	10 084	5 661	3 364	80 501	960 350
JUREL FINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
LENGUADO	3	1	9	5	12	10	5	-	-	2	1	2	50
LISA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
MACHUELO O TRITRE	47	265	114	324	160	677	265	105	2 118	3 902	551	236	8 764
MARRAJO DENTUDO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	1 715	2 000	3 111	3 282	3 381	3 298	3 061	513	4 571	3 307	3 712	3 521	35 472
MERLUZA DE COLA	794	1 059	666	1 338	305	76	389	126	272	2 684	10 939	7 259	25 907
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	184	165	34	2	-	-	1	-	-	2	-	2	390
ORANGE ROUGHY	1	12	-	-	31	87	87	121	1	-	-	-	340
PAMPANITO	-	915	81	226	563	640	31	32	1 811	781	69	-	5 149
PEJEGALLO	8	7	6	5	5	19	31	5	8	23	23	7	147
PEJERREY DE MAR	9	91	31	14	1	6	13	2	5	6	3	1	182
PESCADO NO CLASIFICADO	3	2	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	7
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	7	12	-	-	-	-	19
RAYA ESPINOSA	3	2	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	14
RAYA VOLANTIN	17	29	31	11	-	9	8	4	19	19	7	15	169
REINETA	885	1 375	1 007	1 370	907	429	387	128	294	1 664	1 673	799	10 918
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SARDINA COMUN	16	68 287	32 945	33 404	35 747	6 285	2 655	261	11 494	15 698	5 233	528	212 553
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	1	2	2	-	-	2	114	-	-	121
SIERRA	1	140	93	53	7	28	111	78	22	165	79	-	777
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	3
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	49	24	40	3	46	20	31	5	7	7	26	35	293
ALMEJA	6	172	484	1	2	12	5	2	369	2	2	17	1 074
CALAMAR	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL LOCATE	-	-	-	-	14	-	3	-	-	-	-	-	17
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	1	2	7	11	3	3	5	-	-	32
CHOLGA	25	5	5	3	2	4	2	3	7	-	1	1	58
CULENGUE	-	6	-	44	41	14	29	33	27	1	14	36	245
HUEPO O NAVAJA DE MAR	725	579	625	624	226	105	127	139	272	129	22	101	3 674
JIBIA O CALAMAR ROJO	234	9 625	93 314	81 501	20 726	1 600	175	68	275	124	17	32 241	239 900
LAPA	-	-	-	18	1	7	36	3	1	2	-	1	69
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

VIII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LOCO	-	-	-	-	14	79	31	26	-	-	-	-	150
MACHA	-	10	-	-	-	8	-	4	3	1	7	-	33
NAVAJUELA	36	104	129	87	215	273	420	408	434	294	635	340	3 375
TAQUILLA	447	683	546	616	512	693	683	622	201	290	522	94	5 909
TUMBAO	4	-	5	2	4	27	19	21	19	-	23	-	124
CAMARON NAILON	8	-	7	8	-	1	4	-	-	-	210	93	331
GAMBA	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA	4	3	2	2	3	1	1	2	2	3	2	4	29
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	7	6	25
JAIBA MARMOLA	-	-	-	24	-	-	-	-	-	5	1	-	30
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	1	-	1	-	-	2	1	2	8	3	4	23
JAIBA REINA	1	2	1	1	1	1	-	-	2	15	1	6	31
JAIBA REMADORA	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	6
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	12	8	3	6	6	-	-	35
PICOROCO	1	-	1	1	1	1	1	-	1	1	1	1	10
ERIZO	-	-	-	2	-	3	1	3	-	-	-	-	9
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	16	13	30	3	65	14	1	142
PIURE	25	5	4	7	2	4	4	3	8	8	11	10	91
TOTAL ALGAS	4 152	3 743	4 275	3 543	1 512	1 124	1 044	310	525	1 280	2 020	5 319	28 847
TOTAL PESCADOS	144 867	344 790	264 534	322 980	198 858	114 501	169 878	95 850	57 417	62 481	33 720	99 859	1 909 735
TOTAL MOLUSCOS	1 477	11 184	95 108	82 900	21 759	2 829	1 541	1 334	1 612	848	1 243	32 831	254 666
TOTAL CRUSTACEOS	18	8	17	37	5	18	20	6	15	47	228	116	535
TOTAL OTRAS ESPECIES	25	5	4	9	2	23	18	36	11	73	25	11	242
TOTAL GENERAL	150 538	359 730	383 838	409 489	222 138	118 495	172 501	97 538	59 580	64 729	37 238	138 138	2 194 025

**VIII REGION, CORONEL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CHASCON O HUIRO NEGRO	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CHICOREA DE MAR	33	10	2	-	2	-	-	-	-	-	16	-	63
COCHAYUYO	202	299	107	283	-	-	-	-	-	-	51	263	1 205
HUIRO	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LIQUEN GOMOSO	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	13
LUGA CUCHARA O CORTA	73	56	70	25	7	-	-	-	-	-	164	25	420
LUGA NEGRA O CRESPA	338	318	381	85	78	-	-	-	-	-	132	351	1 683
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	46	95	229
PELILLO	1 269	609	1 317	885	373	523	972	251	361	802	813	1 477	9 452
AGUJILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	55	-	-	1	-	-	-	-	56
ALFONSINO	8	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	11
ANCHOVETA	3	36 092	24 871	31 275	13 489	1 253	568	99	5 950	7 976	3 340	601	125 517
BACALADILLO O MOTE	9	11 459	1 353	1 694	2 117	1 364	406	16	5 781	3 937	1 219	5	29 380
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	-	-	-	2	-	6	-	-	1	-	-	-	9
CABALLA	6 565	8 699	5 386	1 034	3 135	7 726	8 518	5 476	1 205	494	224	1 293	49 755
CABINZA	-	1	-	6	-	-	-	-	-	3	-	-	10
CABRILLA	1	-	2	1	2	4	1	1	-	1	-	-	13
COCHINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	4
CONGRIO COLORADO	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CORVINA	3	5	-	4	1	1	1	1	1	6	-	-	23
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	14
JUREL	39 998	42 625	37 807	58 575	54 232	59 644	59 524	30 398	474	3 185	1 908	29 228	417 598
JUREL FINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
LENGUADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5
MACHUELO O TRITRE	47	256	107	260	86	430	134	8	1 912	2 348	256	170	6 014
MERLUZA COMUN	21	9	2	4	-	32	51	51	23	3	-	1	197
MERLUZA DE COLA	-	3	-	-	-	-	-	-	3	7	5 020	5 063	10 096
PAMPANITO	-	235	1	42	5	80	1	32	1 737	665	57	-	2 855
PEJEGALLO	4	3	-	1	2	6	10	2	3	1	1	-	33
PEJERREY DE MAR	9	88	29	12	-	7	12	2	5	3	2	-	169
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	-	60	-	-	-	1	-	2	1	2	4	-	90
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SARDINA COMUN	16	32 883	9 521	8 174	15 522	1 126	341	64	7 646	6 758	4 027	528	88 806
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	1	2	-	-	-	1	50	-	-	54
SIERRA	3	88	36	34	-	7	74	13	20	165	77	-	517
TRUCHA ARCO IRIS	31	14	23	-	43	15	15	2	4	2	13	25	187
ALMEJA	5	171	463	1	2	1	3	-	349	3	1	8	1 007
CARACOL LOCATE	-	-	-	-	14	-	3	-	-	-	-	-	17
CARACOL RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	1	2	7	11	3	3	5	-	-	32
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
HUEPO O NAVAJA DE MAR	691	579	625	623	191	104	126	139	272	129	22	101	3 602
JIBIA O CALAMAR ROJO	98	4 228	58 597	48 565	11 536	614	39	39	254	99	17	18 340	142 428
LAPA	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	25
LOCO	-	-	-	-	-	68	23	7	-	-	-	-	98
MACHA	-	10	-	-	-	8	-	3	2	1	-	-	24
NAVAJUELA	33	72	129	64	194	253	420	362	432	294	634	339	3 246
TAQUILLA	447	683	546	614	512	692	660	622	199	290	522	94	5 901
JAIBA	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA MARMOLA	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-	-	-	25
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	6
ERIZO	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	3
PIURE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	1 935	1 295	1 877	1 278	460	523	972	251	361	893	1 023	2 218	13 066
TOTAL PESCADOS	46 718	132 545	79 136	101 119	88 691	71 722	69 660	36 172	24 969	27 623	16 154	36 918	731 429
TOTAL MOLUSCOS	1 274	5 743	60 360	49 888	12 453	1 747	1 330	1 182	1 511	821	1 196	18 882	156 387
TOTAL CRUSTACEOS	2	2	2	24	0	0	0	0	1	1	2	3	37
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	4
TOTAL GENERAL	49 829	139 586	141 377	152 311	101 604	73 994	71 982	37 805	28 842	29 338	16 376	58 021	900 943

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
CHASCA	-	-	-	136	-	-	-	-	-	-	-	-	136
CHASCON O HUIRO NEGRO	26	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	33
CHICOREA DE MAR	2	1	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	16
COCHAYUYO	136	182	40	218	108	-	-	22	-	-	5	120	831
LIQUEN GOMOSO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	20
LUGA CUCHARA O CORTA	264	178	209	210	16	5	14	-	-	5	69	463	1 433
LUGA NEGRA O CRESPA	646	721	626	714	647	357	-	-	-	-	240	626	4 577
LUGA-LUGA	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
LUGA-ROJA	-	-	333	292	-	-	-	-	-	-	-	-	625
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	71	67	217	280	186	189	-	1	-	991
BACALAO DE PROFUNDIDAD	9	37	91	44	9	19	13	18	16	17	27	67	367
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3
CONGRIO DORADO	1	7	-	1	-	-	-	-	3	7	7	29	55
CORVINA	6	-	19	6	1	-	3	-	-	5	1	3	46
JUREL	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	3
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3
MERLUZA COMUN	4	-	11	39	-	-	-	-	-	-	-	-	54
PEJEGALLO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	7
RAYA VOLANTIN	4	2	-	-	-	-	-	4	19	17	5	15	66
REINETA	872	1 278	996	1 357	901	427	387	127	293	1 633	1 639	762	10 672
SIERRA	-	-	-	-	-	2	24	60	-	-	-	-	86
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	10	11
HUEPO O NAVAJA DE MAR	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
JIBIA O CALAMAR ROJO	11	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	18
LAPA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
LOCO	-	-	-	-	-	-	5	18	-	-	-	-	23
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	-	9
JAIBA	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	4
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	-	-	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	6
JAIBA REINA	-	1	1	1	1	1	-	-	2	16	-	6	29
ERIZO	-	-	-	1	-	1	1	3	-	-	-	-	6
PIURE	1	-	1	2	1	1	2	1	2	1	-	1	13
TOTAL ALGAS	1 076	1 088	1 210	1 570	778	362	14	22	0	8	315	1 239	7 684
TOTAL PESCADOS	898	1 324	1 118	1 521	978	668	708	395	500	1 685	1 681	880	12 356
TOTAL MOLUSCOS	45	4	0	0	0	0	6	21	1	2	7	11	97
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	1	1	2	1	1	2	2	24	0	9	44
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	0	1	3	1	2	3	4	2	1	0	1	19
TOTAL GENERAL	2 022	2 417	2 330	3 096	1 759	1 033	732	444	606	1 720	2 003	2 140	20 200

**VIII REGION, LOTA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1970	1970
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1970	1970
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1970	1970

VIII REGION, SAN VICENTE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
COCHAYUYO	-	26	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
LUGA CUCHARA O CORTA	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LUGA NEGRA O CRESPA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5
ACHA O HACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
AGUJILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	84	72	92	70	77	15	-	-	410
ALFONSINO	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
ANCHOVETA	-	22420	32371	24006	7602	9088	3635	38	5036	7708	1458	-	113362
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
BACALADILLO O MOTE	-	11005	2557	1831	6710	7817	1507	-	1306	1135	10	-	33878
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	-	14	3	1	3	7	11	4	6	8	11	70
BESUGO	19	11	8	68	82	50	27	27	3	-	2	-	297
CABALLA	8333	12112	6416	5416	11696	-	4102	8937	700	77	365	4473	62627
CABRILLA	1	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	2	6
CHANCHARRO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4
CONGRIO COLORADO	-	1	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	5
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CONGRIO NEGRO	21	21	4	10	16	68	31	5	-	4	2	1	183
CORVINA	-	-	1	2	-	-	-	3	-	-	-	-	6
DORADO DE ALTURA	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4
JUREL	56164	51756	50654	70208	15508	173	29610	34840	8449	2053	1248	41231	361894
JUREL FINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
MACHUELO O TRITRE	-	-	6	57	8	206	128	-	94	934	149	17	1599
MARRAJO DENTUDO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	957	1248	1711	1343	1391	1602	1138	215	2817	202	1127	2014	15765
MERLUZA DE COLA	331	931	514	1101	289	56	376	125	6	1949	4162	1860	11700
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	16	10	18	2	-	-	1	-	-	2	-	1	50
PAMPANITO	-	65	16	146	185	248	9	-	17	94	-	-	780
PEJEGALLO	-	-	-	1	1	2	1	-	1	-	2	3	11
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	3
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3
REINETA	-	13	4	8	-	1	-	-	-	2	11	35	74
SARDINA COMUN	-	9530	6886	9090	5485	2794	1202	47	1291	3379	433	-	40137
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	-	64
SIERRA	-	38	42	1	2	-	4	2	-	-	3	1	93
ALMEJA	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	13
CALAMAR	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	17	2495	24476	23757	3257	452	23	14	11	16	-	8329	62847
LAPA	-	-	2	17	3	4	-	1	-	2	-	-	29
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	-	14	6	3	-	-	-	-	-	23
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA	-	-	-	-	1	-	-	-	2	3	1	-	7
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA REMADORA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PICOROCO	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
PIURE	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	5	38	15	0	0	0	0	0	0	0	0	2	60
TOTAL PESCADOS	65 895	109 161	101 225	113 294	49 063	22 180	41 871	44 351	19 804	17 628	8 999	49 655	643 126
TOTAL MOLUSCOS	17	2 495	24 479	23 777	3 274	475	26	15	13	19	0	8 329	62 919
TOTAL CRUSTACEOS	0	1	1	1	1	0	0	0	2	3	2	0	11
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	1	0	0	0	0	0	8	0	0	10
TOTAL GENERAL	65 917	111 685	125 721	137 073	52 338	22 655	41 897	44 366	19 819	17 656	9 001	57 986	706 126

VIII REGION, TALCAHUANO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CHICOREA DE MAR	25	14	4	1	-	-	-	-	-	28	4	2	78
HUIRO PALO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LIQUEN GOMOSO	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	71
LUGA CUCHARA O CORTA	45	43	8	7	-	-	-	-	-	-	-	31	134
LUGA NEGRA O CRESPA	229	498	329	162	-	214	-	-	-	-	-	374	1806
LUGA-ROJA	7	23	-	1	-	-	-	-	-	-	25	19	75
PELILLO	-	-	-	-	-	-	9	11	2	8	14	8	52
ACHA Q HACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	6	11	13	25	10	4	-	-	-	69
ALFONSINO	1 564	1 154	-	-	-	4	3	2	2	-	-	-	2 729
ANCHOVETA	-	43 468	35 800	28 370	9 194	1 828	1 259	175	5 139	6 574	892	-	132 499
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
BACALADILLO O MOTE	-	11 288	6 206	2 189	6 771	3 805	870	6	1 009	290	199	-	32 633
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	5	-	6	1	4	-	8	1	-	5	-	32
BAGRE AGUA DULCE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BESUGO	197	109	180	46	68	71	60	24	-	1	-	1	757
BLANQUILLO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	5 889	4 220	4 139	28 584	4 788	1	7 638	1 957	131	8	3	442	57 798
CABINZA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
CABRILLA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	3
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CACHURRETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CHANCHARRO	3	7	5	3	-	-	-	-	-	2	1	-	21
ÇOCHINILLA	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ÇOJINOBA DEL NORTE	-	3	-	76	44	-	15	77	71	102	-	-	388
ÇOJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
ÇOJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11	-	12
CONGRIO COLORADO	1	2	1	4	-	-	1	-	1	1	2	1	14
CONGRIO DORADO	2	12	9	-	-	-	-	-	-	11	-	-	34
CONGRIO NEGRO	13	63	73	40	56	78	49	26	14	18	5	4	439
CORVINA	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	1	-	5
DORADO DE ALTURA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	46	-	49
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JUREL	22 269	13 505	18 071	27 566	21 163	9 280	44 798	12 016	1 160	422	209	8 043	178 502
LENGUADO	3	-	9	5	12	10	4	-	-	1	1	1	46
MACHUELO O TRITRE	-	8	-	7	67	41	3	97	112	620	146	50	1 151
MERLUZA CDMUN	678	722	1 382	1 896	1 990	1 599	1 714	185	1 727	3 102	2 585	1 506	19 086
MERLUZA DE COLA	463	125	153	236	16	20	13	1	263	728	1 757	336	4 111
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	168	156	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	340
ORANGE ROUGHY	1	12	-	-	31	87	87	121	1	-	-	-	340
PAMPANITO	-	615	64	38	366	312	17	-	43	20	12	-	1 487
PEJEGALLO	1	3	4	4	1	4	3	-	2	18	20	3	63
PEJERREY DE MAR	-	3	2	-	-	-	-	-	-	1	1	1	8
PESCADO NO CLASIFICADO	2	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	5
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
RAYA ESPINDSA	3	2	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	14
RAYA VOLANTIN	14	27	31	11	-	9	8	-	-	-	-	-	100
REINETA	12	5	6	4	6	-	-	-	-	26	18	5	82
SARDINA COMUN	-	25 758	18 034	15 205	14 278	2 270	977	150	2 153	3 531	616	-	80 972
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	3
SIERRA	-	14	14	17	5	-	3	-	-	-	-	-	53
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ALMEJA	-	-	21	-	-	-	2	-	18	-	1	1	43
CHOLGA	1	-	-	1	1	-	1	-	2	-	1	1	8
CULENGUE	-	6	-	-	41	14	29	28	27	-	13	36	194
JIBIA O CALAMAR ROJO	87	2 867	8 887	7 711	5 653	538	139	15	8	7	-	5 536	31 448
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LOCO	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TUMBAO	4	-	5	2	4	27	19	21	19	-	23	-	124
CAMARON NAILON	8	-	7	6	-	1	4	-	-	-	210	93	331
GAMBA	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA	-	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	5
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	6
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	12	8	-	-	-	-	-	20
PICOROC	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	1	7
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	1	11	1	35	5	1	54
PIURE	1	1	-	2	1	1	1	-	2	3	2	2	16

**VIII REGION, TALCAHUANO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
TOTAL ALGAS	372	578	341	173	0	214	9	11	2	36	46	439	2 221
TOTAL PESCADOS	31 285	101 298	82 006	104 339	58 869	19 418	57 563	14 856	11 834	15 490	6 533	10 398	513 889
TOTAL MOLUSCOS	92	2 873	8 913	7 714	5 699	579	191	65	74	7	38	5 576	31 821
TOTAL CRUSTACEOS	9	0	14	10	2	16	20	1	1	3	211	94	381
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	1	0	2	1	1	2	11	3	38	7	3	70
TOTAL GENERAL	31 789	104 780	91 274	112 238	64 571	20 228	57 786	14 944	11 914	15 574	6 835	18 510	648 382

VIII REGION, TOME, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	11	22	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	51
CHICOREA DE MAR	184	121	65	57	32	18	40	26	133	161	170	56	1 063
COCHAYUYO	-	-	15	48	-	-	-	-	-	-	-	-	63
HUIRO	4	3	10	15	-	-	-	-	-	-	-	-	32
LIQUEN GOMOSO	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
LUGA CUCHARA O CORTA	59	43	66	43	4	-	-	-	-	-	10	56	281
LUGA NEGRA O CRESPA	420	387	502	304	187	5	-	-	-	-	262	424	2 491
LUGA-ROJA	74	163	163	44	21	2	9	-	29	110	172	120	907
PELILLO	5	5	11	11	12	-	-	-	-	72	22	764	902
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ANCHOVETA	-	175	113	1 124	500	3	26	-	37	8	181	-	2 167
BACALADILLO O MOTE	-	82	330	356	152	46	68	-	39	16	-	-	1 089
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	5
CABALLA	-	-	5	58	3	-	-	-	-	-	-	-	66
CONGRIO COLORADO	1	1	-	2	-	-	2	1	1	1	1	2	12
CONGRIO NEGRO	-	1	-	-	-	2	15	1	-	-	-	-	19
CORVINA	-	2	-	-	5	3	4	5	-	-	-	1	20
JUREL	-	52	66	226	-	6	2	-	-	-	-	31	383
MERLUZA COMUN	55	21	5	-	-	65	158	62	4	-	-	-	370
PAMPANITO	-	-	-	-	7	-	4	-	14	2	-	-	27
PEJEGALLO	-	2	2	-	-	7	18	3	1	-	-	-	33
PEJERREY DE MAR	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA COMUN	-	116	503	936	462	95	135	-	203	32	156	-	2 638
SIERRA	-	-	-	-	-	18	7	2	1	-	-	-	28
TRUCHA ARCO IRIS	18	10	16	1	4	5	16	3	3	5	13	10	104
CALAMAR	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	24	5	4	1	1	4	1	3	5	-	-	-	48
CULENGUE	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	1	-	45
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	1	35	1	1	-	-	-	-	-	38
JIBIA O CALAMAR ROJO	21	32	1 353	1 467	279	5	-	-	2	-	-	-	3 159
LAPA	-	-	-	-	-	2	10	-	-	-	-	-	12
LOCO	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
NAVAJUELA	2	32	-	3	21	20	1	46	1	1	-	-	127
TAQUILLA	-	-	-	2	-	1	3	-	2	-	-	-	8
JAIBA	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	7	8	25
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3	-	6
JAIBA REINA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA REMADORA	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	3	6	6	-	-	15
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	16	12	19	2	22	9	-	80
PIURE	23	4	2	2	1	3	1	1	3	4	8	7	59
TOTAL ALGAS	762	744	832	522	274	25	49	26	162	343	636	1 421	5 796
TOTAL PESCADOS	74	462	1 040	2 705	1 133	250	455	77	304	84	355	46	6 965
TOTAL MOLUSCOS	47	69	1 357	1 519	336	37	16	49	10	1	1	0	3 442
TOTAL CRUSTACEOS	6	4	1	1	0	0	0	3	9	16	10	12	62
TOTAL OTRAS ESPECIES	23	4	2	2	1	19	13	20	5	26	17	7	139
TOTAL GENERAL	912	1 283	3 232	4 749	1 744	331	533	175	490	450	1 019	1 486	16 404

**IX REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
COJINOBA DEL SUR	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
COJINOBA MOTEADA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	7	3	14
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CORVINA	56	29	37	12	3	4	39	6	10	10	7	13	226
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PEJEGALLO	2	7	14	26	1	6	17	15	7	7	4	2	108
REINETA	1	2	1	-	-	-	-	-	-	13	133	39	189
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	7	26	-	40	1	-	-	-	-	-	74
SARDINA COMUN	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	6	3	13
SIERRA	2	8	2	5	2	16	13	17	8	1	-	1	75
TOLLO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	4
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	2	1	1	3	-	-	1	1	1	-	10
CHORITO	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
CHORO	1	3	15	7	1	-	1	-	-	-	-	-	28
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	62	51	65	71	7	69	72	38	28	39	162	65	729
TOTAL MOLUSCOS	1	5	15	7	1	0	3	0	0	0	0	0	32
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	83	64	80	78	8	89	75	38	28	39	162	65	781

**IX REGION, PUERTO SAAVEDRA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
COJINOBA DEL SUR	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
COJINOBA MOTEADA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	7	3	14
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CORVINA	56	29	37	12	3	4	39	6	10	10	7	13	226
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PEJEGALLO	2	7	14	26	1	6	17	15	7	7	4	2	108
REINETA	1	2	1	-	-	-	-	-	-	13	133	39	189
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	7	26	-	40	1	-	-	-	-	-	74
SARDINA COMUN	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	6	3	13
SIERRA	2	8	2	5	2	16	13	17	0	1	-	1	75
TOLLO	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	4
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	2	1	1	3	-	-	1	1	1	-	10
CHORITO	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
CHORO	1	3	15	7	1	-	1	-	-	-	-	-	28
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	62	51	65	71	7	69	72	38	20	39	162	65	729
TOTAL MOLUSCOS	1	5	15	7	1	0	3	0	0	0	0	0	32
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	63	66	80	78	8	69	75	36	28	39	162	65	761

**X REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	78
COCHAYUYO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
HUIRO	28	13	22	48	9	6	5	-	-	-	6	11	148
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	4	13	16	22	14	69
LIQUEN GOMOSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	27
LUCHE	-	-	-	2	2	2	3	-	-	-	-	-	9
LUGA CUCHARA O CORTA	151	544	271	122	9	10	-	-	-	-	33	416	1 556
LUGA NEGRA O CRESPA	843	3 101	2 473	2 408	585	539	900	150	985	1 064	230	528	13 806
LUGA-RQJA	9 072	5 232	6 113	3 583	1 093	249	645	-	321	338	1 517	2 807	31 170
PELILLO	8 790	7 546	6 971	8 536	3 042	1 733	1 569	3 020	3 049	8 969	9 096	7 708	70 031
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	6
ANCHOVETA	248	11 838	7 487	6 441	687	2 303	2 364	203	3 855	6 779	5 047	7 650	55 102
BACALADILLO O MOTE	-	2	29	50	22	-	-	-	-	-	-	5	108
BACALAO DE PROFUNDIDAD	180	326	343	206	84	45	51	57	92	238	219	185	2 026
BESUGO	3	-	-	2	-	3	3	-	-	-	-	-	11
CABALLA	-	-	-	249	560	963	502	-	-	21	83	8	2 366
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	8	12
CABRILLA	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CHANCHARRO	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	2	9
COCHINILLA	-	-	82	159	-	-	-	-	-	-	-	-	241
COJINOBA DEL SUR	-	7	-	-	1	1	4	4	1	-	-	-	18
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
CONGRIO COLORADO	2	-	1	4	-	-	1	1	1	1	2	1	14
CONGRIO DORADO	42	91	50	54	13	16	35	48	57	121	117	210	854
CONGRIO NEGRO	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	5
CORVINA	3	3	6	5	1	2	3	-	4	4	2	5	38
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JUREL	74	26	507	2 359	5 085	4 437	3 257	-	-	112	460	200	16 517
LISA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	11	225	178	70	69	-	-	-	185	-	-	11	729
MERLUZA COMUN	543	545	641	710	237	108	228	43	31	921	954	330	5 291
MERLUZA DE COLA	42	162	18	873	662	1 454	2 061	2 205	448	21	192	24	8 160
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	711	741	934	542	803	555	899	94	521	1 086	1 134	1 533	9 153
PAMPANITO	-	-	42	34	1	-	-	-	4	-	-	-	81
PEJEGALLO	18	28	41	12	8	4	7	3	5	18	14	10	166
PEJERREY DE MAR	1	27	42	71	14	20	28	14	5	3	-	-	225
RAYA ESPINOSA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	143	229	227	250	124	98	175	158	174	170	157	193	2 098
REINETA	5	11	11	8	3	3	8	4	1	1	27	5	85
ROBALO	25	17	7	9	13	3	1	2	1	1	1	1	81
SALMON DEL ATLANTICO	27 557	25 774	28 564	24 121	25 417	23 524	25 437	28 375	25 315	26 639	28 504	28 701	317 928
SALMON PLATEADO	14 389	1 393	376	393	234	1 030	65	678	6 063	13 387	16 580	23 489	78 077
SALMON REY	197	315	264	20	2	144	399	912	587	-	-	64	2 904
SARDINA COMUN	307	10 316	13 828	9 634	1 364	5 318	4 185	46	3 443	11 542	5 903	9 212	75 098
SARDINA ESPAÑOLA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SIERRA	2	1	1	-	-	1	2	4	2	4	3	1	21
TOLLO	10	10	34	18	28	37	-	-	18	2	-	58	215
TRUCHA ARCO IRIS	10 838	8 077	5 274	4 721	2 691	3 379	3 554	5 018	8 732	8 929	11 248	9 568	80 029
ABALON ROJO	1	7	9	14	28	25	5	-	2	2	-	2	93
ALMEJA	155	375	825	1 659	1 282	688	1 246	1 340	498	2 140	1 781	899	12 888
CARACOL PALO PALO	1	4	-	-	-	-	5	7	10	-	-	-	27
CARACOL PICUYO	1	1	-	-	-	15	1	9	18	1	-	6	52
CHOLGA	192	177	179	196	62	150	271	176	30	244	151	216	2 044
CHORITO	8 197	8 181	9 982	9 285	9 553	8 820	6 608	3 499	1 639	4 051	7 822	10 217	87 854
CHORO	11	17	35	11	24	24	186	26	47	40	52	62	535
CULENGUE	147	96	31	88	13	46	41	72	171	240	315	233	1 473
HUEPO O NAVAJA DE MAR	75	138	31	36	30	30	25	54	48	80	-	74	621
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	-	-	-	-	12	-	-	-	2	-	-	15
JULIANA O TAWERA	45	479	96	314	336	319	128	106	433	534	1	134	2 925
LAPA	8	1	2	-	-	-	-	-	56	-	-	-	67
LOCO	-	-	-	509	188	712	500	119	1	-	-	-	2 029
MACHA	70	102	70	49	10	-	29	56	56	98	77	147	764
NAVAJUELA	18	25	64	6	15	10	3	42	29	60	66	15	353
OSTION DEL NORTE	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
OSTRA CHILENA	13	4	5	6	15	17	16	12	17	15	15	15	150
OSTRA DEL PACIFICO	45	27	386	465	451	765	128	30	1	41	88	67	2 494
PULPO	-	1	34	11	9	28	67	23	5	10	21	8	217
TAQUILLA	10	-	36	90	-	-	96	138	121	74	431	66	1 062
TUMBAO	39	35	78	290	188	137	280	224	315	359	349	222	2 516
CENTOLLA	-	1	4	5	4	1	7	13	11	25	13	2	86
JAIBA	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA MARMOLA	334	377	266	287	304	272	376	189	224	36	246	220	3 111
JAIBA MORA	-	1	1	-	-	2	2	-	2	4	3	-	15
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	1	1	-	-	10	1	2	5	4	1	25
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	3	-	3	3	1	2	-	12
PICOROCO	31	28	15	6	2	5	7	17	18	10	11	-	150
ERIZO	5	8	436	1 963	1 552	2 067	2 783	743	1 361	583	-	-	11 501

**X REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PEPINO DE MAR	2	3	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	11
PIURE	78	87	58	67	21	31	51	72	93	96	57	20	731
TOTAL ALGAS	18 884	16 436	15 853	14 699	4 740	2 539	3 322	3 174	4 368	10 387	10 984	11 511	116 897
TOTAL PESCADOS	55 361	60 171	58 986	51 019	37 949	43 448	43 052	37 869	47 529	70 000	70 829	81 877	657 690
TOTAL MOLUSCOS	9 029	9 671	11 865	13 009	12 202	11 798	9 835	5 933	3 498	7 991	11 169	12 383	118 183
TOTAL CRUSTACEOS	369	408	287	299	310	283	402	203	260	81	279	223	3 404
TOTAL OTRAS ESPECIES	85	98	494	2 031	1 578	2 098	2 834	815	1 454	679	57	20	12 243
TOTAL GENERAL	83 728	88 784	87 485	81 057	56 779	60 166	59 245	47 994	57 109	89 138	93 118	105 814	908 417

**X REGION, ANCUD, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUCHE	-	-	-	2	2	2	3	-	-	-	-	-	9
LUGA CUCHARA O CORTA	-	445	250	99	9	10	-	-	-	-	-	74	887
LUGA NEGRA O CRESPA	337	888	667	348	283	10	-	-	3	-	-	115	2651
LUGA-ROJA	2	12	10	21	832	135	265	1	321	12	1	218	1830
PELILLO	1025	926	976	3349	2342	932	699	1098	1615	4033	3946	223	21164
BACALAO DE PROFUNDIDAD	33	59	50	21	15	8	4	4	17	49	48	10	318
CONGRIO DORADO	-	1	1	-	-	-	-	3	2	1	-	-	8
MERLUZA COMUN	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	58	-	72	43	-	52	47	-	-	76	61	112	521
RAYA VOLANTIN	-	2	-	-	-	-	-	9	-	12	-	15	38
SALMON DEL ATLANTICO	1416	-	671	59	69	996	2365	2513	2547	2532	3258	3755	20179
ALMEJA	14	140	38	13	313	19	20	7	44	132	209	31	980
CARACOL PALO PALO	1	-	-	-	-	-	4	7	10	-	-	-	22
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	8	15	-	-	-	23
CHOLGA	1	3	1	12	-	23	-	-	-	101	72	70	283
CHORITO	76	201	334	36	254	442	377	680	170	347	432	260	3609
CHORO	-	4	8	5	7	4	3	6	4	3	4	4	52
CULENGUE	21	17	11	1	-	14	12	-	30	21	31	49	207
HUEPO O NAVAJA DE MAR	70	95	14	21	26	30	25	53	48	37	-	74	493
JULIANA O TAWERA	-	-	-	3	-	-	-	-	24	-	-	-	27
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	56
LOCO	-	-	-	171	139	234	173	2	-	-	-	-	719
MACHA	70	102	70	31	10	-	29	56	58	62	77	147	710
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	5	25	-	4	34
OSTION DEL NORTE	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	4
OSTRA CHILENA	10	3	4	3	9	8	10	5	13	11	12	12	100
OSTRA DEL PACIFICO	1	3	2	-	2	1	3	10	1	2	10	6	41
PULPO	-	-	3	2	-	12	23	16	1	7	12	8	84
TAQUILLA	10	-	-	-	-	-	96	-	33	74	-	31	244
TUMBAO	5	-	-	-	-	5	-	-	4	1	41	-	56
JAIBA MARMOLA	113	34	11	117	110	96	192	97	137	-	89	54	1030
JAIBA MQRA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	1	1	-	-	2	1	1	4	2	-	12
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	3	-	3	3	-	-	-	9
ERIZO	2	2	47	173	74	77	100	93	96	26	-	-	690
PEPINO DE MAR	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	6
PIURE	2	1	1	-	-	1	-	-	2	2	-	-	9
TOTAL ALGAS	1 364	2 271	1 803	3 819	3 468	1 088	967	1 099	1 939	4 045	3 947	630	26 541
TOTAL PESCADOS	1 507	64	794	123	84	1 056	2 416	2 529	2 566	2 670	3 365	3 892	21 066
TOTAL MOLUSCOS	279	568	487	286	761	793	775	650	514	823	900	696	7 744
TOTAL CRUSTACEOS	113	35	12	118	110	99	194	101	141	4	71	54	1 052
TOTAL QTRAS ESPECIES	4	3	48	174	79	78	100	93	98	28	0	0	705
TOTAL GENERAL	3 287	2 941	3 244	4 532	4 502	3 115	4 452	4 672	5 258	7 570	8 283	5 272	57 108

X REGION, CALBUCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	78
HUIRO	28	13	22	48	9	6	5	-	-	-	6	11	148
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	4	13	16	22	14	69
LUGA NEGRA O CRESPA	5	1 630	965	885	-	519	900	150	982	1 064	230	408	7 738
LUGA-ROJA	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
PELILLO	2	45	3 211	290	-	10	4	8	60	4	194	37	3 865
ANCHOVETA	35	750	1 113	1 042	231	320	391	45	111	307	469	615	5 429
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	18
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	6	6	22
JUREL	-	-	30	-	-	-	-	-	-	4	4	22	60
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	75	136	137	26	189	54	90	1	70	198	200	247	1 423
PEJERREY DE MAR	-	24	26	24	-	-	22	9	3	3	-	-	111
RAYA VOLANTIN	2	-	-	2	3	4	6	-	6	-	10	3	36
SALMON DEL ATLANTICO	6 522	7 329	8 764	7 774	9 108	6 916	6 365	5 336	4 894	4 941	5 057	4 589	77 595
SALMON PLATEADO	585	154	-	-	-	-	-	591	1 997	2 276	705	2 717	9 027
SARDINA COMUN	10	3 069	3 108	1 061	710	2 155	1 653	23	564	4 039	4 435	3 459	24 286
SARDINA ESPAÑOLA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TRUCHA ARCO IRIS	1 260	1 437	446	782	296	14	323	371	521	2 768	4 205	906	13 329
ABALON ROJO	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	-	-	5
ALMEJA	6	8	40	-	25	-	83	142	27	21	16	218	586
CARACOL PALO PALO	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	146	98	106	72	38	54	116	99	6	118	64	130	1 047
CHORITO	1 997	2 177	2 609	2 400	2 574	2 237	1 373	804	584	919	1 492	1 917	21 083
CHORO	11	8	25	5	14	18	17	20	44	38	47	58	305
CULENGUE	68	24	5	2	6	24	19	2	88	48	171	123	580
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	43
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	12
JULIANA O TAWERA	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
NAVAJUELA	-	15	6	-	-	-	-	20	10	28	63	4	146
OSTRA CHILENA	3	1	1	2	5	7	4	5	3	3	3	3	40
PULPO	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	7	-	9
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	138	82	-	-	-	220
TUMBAO	34	35	37	9	43	43	104	76	66	316	187	200	1 150
CENTOLLA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8	2	-	16
ERIZO	1	1	4	7	10	61	56	42	33	3	-	-	218
TOTAL ALGAS	97	1 668	4 198	1 223	9	535	909	162	1 055	1 084	530	470	11 960
TOTAL PESCADOS	8 489	12 915	13 624	10 711	10 537	9 463	8 850	6 376	8 171	14 543	15 096	12 566	131 341
TOTAL MOLUSCOS	2 265	2 370	2 635	2 490	2 706	2 398	1 716	1 307	912	1 534	2 050	2 653	25 236
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	2	0	0	0	6	8	2	0	18
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	1	4	7	10	61	56	42	33	3	0	0	218
TOTAL GENERAL	10 852	18 974	20 861	14 431	13 264	12 467	11 531	7 887	10 177	17 172	17 678	15 688	168 773

**X REGION, CASTRO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	14	14	19	4	-	-	-	-	-	-	-	5	56
LUGA-ROJA	4 570	4 431	2 926	2 042	-	52	-	-	-	-	-	-	14 021
PELILLO	27	-	922	273	150	114	161	644	297	2 430	923	602	6 543
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CONGRIO COLORADO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	10	21	4	7	3	4	4	14	6	23	6	6	108
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
JUREL	-	15	127	37	44	-	-	-	-	-	-	7	230
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	125	96	119	103	6	158	105	-	12	127	107	186	1 144
RAYA VOLANTIN	43	34	37	25	32	33	60	52	52	40	68	63	539
ROBALO	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
SALMON DEL ATLANTICO	12 602	10 779	12 549	9 045	7 801	9 040	9 120	13 988	10 105	11 429	13 637	8 335	128 430
SALMON PLATEADO	4 629	759	26	358	201	1 018	20	35	29	4 028	4 521	10 926	26 550
SARDINA COMUN	-	-	-	26	88	-	-	-	-	-	4	-	118
TOLLO	10	10	33	15	14	18	-	-	17	2	-	58	177
TRUCHA ARCO IRIS	2 621	3 075	1 398	981	870	1 268	1 370	1 860	2 213	1 817	1 142	2 932	21 547
ABALON ROJO	-	-	6	-	2	19	1	-	-	-	-	2	30
ALMEJA	58	146	829	1 410	910	353	744	1 083	355	1 786	1 328	576	9 378
CHOLGA	30	62	37	109	20	66	153	45	16	-	-	1	539
CHORITO	4 923	5 097	5 713	4 645	5 014	4 378	3 133	1 402	524	1 512	3 191	5 120	44 652
CHORO	-	4	2	1	3	1	165	-	-	-	-	-	176
CULENGUE	-	-	7	7	5	4	6	59	35	49	101	48	321
HUEPO O NAVAJA DE MAR	5	43	17	15	4	-	-	1	-	-	-	-	85
JULIANA O TAWERA	45	479	90	311	336	319	128	106	409	534	1	134	2 892
NAVAJUELA	5	4	3	6	15	4	2	14	3	3	1	1	61
OSTRA CHILENA	-	-	-	1	1	2	2	2	1	1	-	-	10
OSTRA DEL PACIFICO	44	24	378	465	449	764	100	20	-	11	78	61	2 394
PULPO	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	4
TUMBADO	-	-	26	67	50	22	17	4	7	42	83	22	340
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	8	49	8	18	52	12	5	34	22	26	45	59	338
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8
ERIZO	-	-	81	433	705	785	1 265	339	432	167	-	-	4 207
TOTAL ALGAS	4 611	4 445	3 867	2 319	150	166	161	644	297	2 430	923	607	20 620
TOTAL PESCADOS	20 049	14 789	14 293	10 598	9 059	11 539	10 679	15 949	12 434	17 469	19 485	22 516	178 859
TOTAL MOLUSCOS	5 110	5 859	6 908	7 040	6 810	5 932	4 451	2 736	1 350	3 938	4 783	5 965	60 882
TOTAL CRUSTACEOS	8	49	8	18	52	12	13	34	24	26	45	59	348
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	81	433	705	785	1 265	339	432	167	0	0	4 207
TOTAL GENERAL	29 778	25 142	25 157	20 408	18 778	18 434	18 588	19 702	14 537	24 030	25 238	29 147	284 918

X REGION, CORRAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	444	550	1 060	-	706	696	-	1 976	4 982	1 723	-	12 137
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	22
BESUGO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	-	-	-	248	683	964	379	-	-	8	-	-	2 282
CHANCHARRO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COCHINILLA	-	-	-	159	-	-	-	-	-	-	-	-	159
JUREL	-	-	-	1 747	4 865	4 363	3 238	-	-	68	-	-	14 281
MERLUZA COMUN	134	258	278	237	-	-	-	-	6	90	393	-	1 396
MERLUZA DE COLA	42	162	16	3	-	-	409	-	-	21	192	-	845
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	55	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139
PEJEGALLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4
RAYA ESPINOSA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
REINETA	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	22	-	30
SARDINA COMUN	-	667	1 238	1 656	-	1 624	1 054	-	1 676	5 245	864	-	14 424
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	238	1 620	2 085	5 134	5 548	7 857	5 776	0	3 658	10 414	3 197	0	45 727
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	238	1 820	2 086	5 134	5 548	7 857	5 776	0	3 658	10 414	3 187	0	45 727

X REGION, OSORNO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
RAYA VOLANTIN	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	5	27	8	91	1	-	10	-	-	-	26	12	180
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	2	-	-	-	11	1	1	-	15
LOCO	-	-	-	-	-	-	4	11	-	-	-	-	15
ERIZO	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	4
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	5	27	10	92	3	0	10	0	11	1	27	12	198
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	4	11	0	0	0	0	15
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	4
TOTAL GENERAL	5	27	10	82	3	2	15	12	11	1	27	12	217

**X REGION, PALENA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CONGRIO DORADO	12	10	21	18	7	7	21	17	31	35	31	46	256
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	230	257	346	187	72	89	236	-	298	508	569	520	3 312
RAYA VOLANTIN	12	6	25	16	12	21	12	7	8	6	1	-	128
SALMON DEL ATLANTICO	1 485	900	372	1 242	3 745	2 300	3 429	243	478	1 790	1 357	1 700	19 041
SALMON PLATEADO	448	-	-	-	14	-	-	-	-	-	701	1 183	2 346
SALMON REY	197	315	264	20	2	144	399	912	587	-	-	64	2 904
TRUCHA ARCO IRIS	1 160	760	1 235	355	375	570	519	516	752	1 371	1 353	787	9 753
CHOLGA	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6
CHORITO	182	62	2	50	18	16	45	92	1	36	64	4	572
ERIZO	-	-	-	-	-	5	10	2	24	20	-	-	61
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	3 556	2 250	2 263	1 838	4 227	3 131	4 616	1 701	2 154	3 710	4 012	4 300	37 758
TOTAL MOLUSCOS	182	62	7	50	18	17	45	92	1	36	64	4	578
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	5	10	2	24	20	0	0	61
TOTAL GENERAL	3 738	2 312	2 270	1 888	4 245	3 153	4 671	1 795	2 179	3 788	4 076	4 304	38 387

**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
LUGA CUCHARA O CORTA	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
LUGA NEGRA O CRESPA	86	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101
LUGA-ROJA	131	14	18	-	-	-	-	-	-	1	-	-	164
PELILLO	7 548	6 516	1 795	4 305	519	653	644	1 240	1 057	2 415	3 742	6 571	37 005
ANCHOVETA	-	6	312	234	-	-	95	-	12	20	266	115	1 060
BACALAO DE PROFUNDIDAD	55	71	85	36	7	1	3	6	13	56	56	66	455
BESUGO	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	6
CABALLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	63	8	84
CHANCHARRO	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	2	8
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
CONGRIO COLORADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	10	32	3	16	4	4	7	14	9	38	51	52	240
JUREL	74	12	349	576	175	74	20	-	-	39	456	171	1 946
MERLUZA COMUN	206	-	-	43	163	103	141	-	-	-	2	9	667
MERLUZA DE COLA	-	-	-	871	649	310	16	301	449	-	-	24	2 620
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	168	167	260	182	237	109	103	92	141	177	197	468	2 301
PEJEGALLO	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8
PEJERREY DE MAR	-	2	15	47	14	20	6	4	-	-	-	-	108
RAYA VOLANTIN	54	117	104	145	75	38	87	90	103	97	73	79	1 062
REINETA	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-	1	7
ROBALO	5	4	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	16
SALMON DEL ATLANTICO	2 709	2 520	2 338	2 902	2 480	1 191	1 341	1 987	2 032	935	1 365	365	22 165
SALMON PLATEADO	1 381	475	340	1	-	-	13	4	2 469	3 108	2 683	1 030	11 504
SARDINA COMUN	-	-	233	83	247	78	254	-	265	1 405	228	63	2 854
TOLLO	-	-	-	3	7	-	-	-	-	-	-	-	10
TRUCHA ARCO IRIS	4 137	1 604	1 528	1 923	470	1 171	1 040	1 382	2 308	2 518	3 946	3 523	25 550
ALMEJA	14	10	22	206	5	203	348	35	16	19	22	20	920
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CARACOL PICUYO	1	1	-	-	-	-	1	1	3	1	-	2	10
CHOLGA	15	14	30	3	4	4	3	28	8	25	15	15	164
CHORITO	68	184	58	84	105	78	53	110	101	85	735	875	2 536
CULENGUE	58	55	8	58	2	4	4	6	7	75	12	6	295
LOCO	-	-	-	338	49	356	215	82	-	-	-	-	1 040
MACHA	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
NAVAJUELA	-	-	6	-	-	6	1	-	7	-	1	6	27
TAQUILLA	-	-	36	90	-	-	-	-	6	-	-	-	132
TUMBAO	-	-	15	214	95	67	159	144	238	-	38	-	970
CENTOLLA	-	1	1	2	2	-	5	13	10	23	7	2	68
JAIBA	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA MARMOLA	21	1	1	-	-	-	1	-	1	2	11	1	39
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4	3	-	11
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	5
PICOROCO	31	28	15	6	2	5	7	17	18	10	11	-	150
ERIZO	3	4	32	6	2	30	20	13	16	2	-	-	128
PEPINO DE MAR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	74	86	56	65	21	29	51	73	91	95	58	20	719
TOTAL ALGAS	7 783	6 537	1 821	4 305	519	653	844	1 240	1 057	2 416	3 742	6 571	37 288
TOTAL PESCADOS	8 808	5 010	5 570	7 064	4 538	3 105	3 126	3 882	7 802	8 406	9 384	5 982	72 677
TOTAL MOLUSCOS	156	284	175	1 004	260	718	785	406	386	205	823	924	6 106
TOTAL CRUSTACEOS	56	31	17	8	4	7	15	30	30	40	34	4	276
TOTAL OTRAS ESPECIES	76	90	88	71	23	59	71	86	107	97	58	20	848
TOTAL GENERAL	16 881	11 832	7 671	12 452	5 344	4 542	4 641	5 644	8 382	11 184	14 041	13 501	117 195

**X REGION, QUELLON, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	348	485	738	1 153	302	10	-	-	-	-	-	-	3 036
LUGA-ROJA	4 308	775	3 159	1 520	281	62	580	-	-	325	1 515	2 588	15 093
PELILLO	178	50	61	104	31	24	61	30	20	87	178	195	1 018
ANCHOVETA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	30	89	91	90	28	9	1	24	15	48	55	54	534
BESUGO	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	1	1	4	3	-	-	-	-	9
CONGRIO DORADO	3	16	13	-	-	-	-	1	1	4	6	84	128
CORVINA	-	3	4	1	-	-	-	-	1	3	2	3	17
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	5	26	-	-	-	-	-	31
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	12	1 143	1 636	1 904	-	-	-	-	4 695
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	99	93	118	1	1	-	-	-	312
PEJEGALLO	-	3	5	1	2	-	-	-	1	1	1	1	15
PEJERREY DE MAR	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4
RAYA VOLANTIN	4	31	15	-	2	2	10	-	5	15	5	12	101
REINETA	-	-	-	-	-	1	8	2	-	-	-	-	11
ROBALO	-	-	2	8	12	1	1	2	1	-	2	-	29
SALMON OEL ATLANTICO	2 818	4 218	3 863	3 004	2 178	3 077	2 807	4 308	5 257	5 012	3 803	9 944	50 289
SALMON PLATEADO	7 346	5	10	34	19	12	32	48	1 566	3 973	7 970	7 633	28 650
SARDINA COMUN	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO	-	-	1	-	7	19	-	-	1	-	-	-	28
TRUCHA ARCO IRIS	1 590	723	632	619	426	288	205	783	858	354	505	1 323	8 306
ABALON ROJO	1	7	3	14	24	3	4	-	-	2	-	-	58
ALMEJA	63	72	94	29	29	113	51	73	57	183	205	53	1 022
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	4	19
CHOLGA	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	5
CHORITO	951	460	1 266	2 070	1 587	1 667	1 627	411	259	1 153	1 814	1 964	15 229
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	5	11	47	-	7	70
LAPA	8	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
MACHA	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	6	-	-	-	25	-	-	28	-	-	59
PULPO	-	1	5	5	7	16	44	7	4	2	2	-	93
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431	35	466
CENTOLLA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	6	-	9
JAIBA MARMOLA	192	293	245	152	141	164	178	38	59	-	120	106	1 688
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ERIZO	-	-	271	1 343	760	1 107	1 330	254	761	366	-	-	6 192
PEPINO DE MAR	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TOTAL ALGAS	4 834	1 310	3 958	2 777	594	96	641	30	20	412	1 693	2 783	19 148
TOTAL PESCADOS	11 791	5 093	4 637	3 757	2 788	4 651	4 852	7 077	7 710	9 410	12 349	19 054	93 167
TOTAL MOLUSCOS	1 023	540	1 377	2 125	1 647	1 816	1 751	499	331	1 415	2 452	2 063	17 039
TOTAL CRUSTACEOS	192	293	245	152	141	165	178	38	59	2	128	106	1 699
TOTAL QTRAS ESPECIES	1	3	271	1 343	760	1 107	1 330	254	761	366	0	0	6 196
TOTAL GENERAL	17 841	7 239	10 488	10 154	5 928	7 836	8 752	7 898	8 881	11 805	16 822	24 008	137 246

**X REGION, VALDIVIA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LIQUEN GOMOSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	27
LUGA CUCHARA O CORTA	133	99	21	23	-	-	-	-	-	-	33	342	651
LUGA NEGRA O CRESPA	53	77	76	18	-	-	-	-	-	-	-	-	224
PELILLO	10	9	6	215	-	-	-	-	-	-	115	80	435
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	6
ANCHOVETA	201	10636	5512	4105	456	1277	1182	158	1756	1467	2589	7120	36459
BACALADILLO O MOTE	-	2	29	28	22	-	-	-	-	-	-	5	86
BACALAO DE PROFUNDIDAD	63	96	116	58	34	28	43	23	48	84	55	53	701
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	8	12
CABRILLA	7	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9
COCHINILLA	-	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
COJINOBA DEL SUR	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CONGRIO COLORADO	1	-	1	2	-	-	1	1	1	2	2	1	12
CONGRIO DORADO	7	10	9	14	-	-	2	-	3	14	17	16	92
CONGRIO NEGRO	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	1	-	5
CORVINA	4	-	2	3	2	1	2	-	2	1	1	-	18
LISA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	11	225	179	70	68	-	-	-	165	-	-	11	729
MERLUZA COMUN	204	286	362	430	76	-	60	36	26	829	559	321	3189
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PAMPANITO	-	-	42	34	1	-	-	-	4	-	-	-	81
PEJEGALLO	12	24	37	10	6	4	6	3	4	18	10	5	139
PEJERREY OE MAR	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	28	35	44	61	-	-	-	-	-	-	-	21	189
REINETA	2	9	8	6	-	-	-	1	1	1	5	4	37
ROBALO	12	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	4	36	4	1	-	2	-	2	-	49
SARDINA COMUN	297	6578	9250	6808	338	1262	1204	23	739	850	375	5690	33414
SIERRA	2	1	1	-	-	1	2	4	2	4	3	1	21
TRUCHA ARCO IRIS	71	478	36	62	252	67	96	106	69	100	95	97	1529
ALMEJA	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	95	77	173
CHORO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3
LOCO	-	-	-	-	-	122	108	24	1	-	-	-	255
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	36
NAVAJUELA	14	6	49	-	-	-	-	8	3	3	2	-	85
PULPO	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
CENTOLLA	-	-	3	3	-	-	3	-	-	-	-	-	9
JAIBA MORA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
ERIZO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	196	185	106	256	0	0	0	0	0	0	148	449	1 340
TOTAL PESCADOS	922	18 403	15 713	11 701	1 291	2 645	2 601	355	2 828	3 371	3 714	13 353	76 897
TOTAL MOLUSCOS	15	8	78	1	0	122	108	32	4	41	97	77	583
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	4	3	0	0	3	0	0	1	0	0	11
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
TOTAL GENERAL	1 134	18 696	15 902	11 963	1 291	2 767	2 712	367	2 832	3 413	3 959	13 879	78 835

**XI REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	1	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11
LUGA-ROJA	335	1 050	816	142	28	2	3	-	-	287	678	863	4 204
PELILLO	23	-	242	49	-	-	-	-	-	2	39	119	474
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	5
BESUGO	-	-	6	-	16	-	-	-	-	-	-	-	22
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	53	309	398	-	-	760
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	1	6	5	2	1	-	2	12	6	-	35
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	4	56	3	9	16	65	2	-	155
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	15	12	8	84	20	7	-	146
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CONGRIO DORADO	34	50	31	33	21	31	23	42	70	93	31	19	478
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	4
JUREL	1	5	4	5	1	3	5	-	6	5	9	5	49
MERLUZA COMUN	-	-	6	3	13	17	1	-	1	2	-	1	44
MERLUZA DE COLA	-	76	1 053	464	61	1 916	4 753	5 367	1 255	39	31	7	15 022
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	29	26	12	-	-	67
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	64	343	790	677	334	1 032	1 388	97	1 742	990	582	979	9 018
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3
PEJERREY DE MAR	3	21	14	17	6	12	25	4	17	20	17	19	175
RAYA VOLANTIN	20	22	13	14	10	11	6	17	18	27	13	7	178
REINETA	-	-	9	1	-	1	5	2	3	4	1	-	26
ROBALO	3	8	5	7	3	2	4	2	7	4	4	4	53
SALMON DEL ATLANTICO	8 065	5 794	3 347	7 140	5 232	6 372	3 687	4 070	4 040	5 793	9 007	2 644	63 391
SALMON PLATEADO	3 646	1 148	-	4	14	9	12	-	271	4 238	7 167	7 913	24 422
SARDINA AUSTRAL	8	6	8	5	1	7	6	-	10	85	47	27	210
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	26	-	54
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	3	1	-	1	-	-	1	2	2	3	13
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	-	-	13
TRUCHA ARCO IRIS	5 427	4 654	2 984	3 076	4 026	3 743	3 324	2 468	2 233	3 083	3 380	2 933	41 331
ALMEJA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
CARACOL LOCATE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO	-	39	29	15	17	39	3	45	18	13	19	16	253
CHOLGA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	55	81	90	19	8	27	9	36	43	78	141	72	659
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	20	1	-	-	-	-	-	-	22
LAPA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	-	-	-	-	-	15	66	7	-	-	-	-	88
PULPO	-	-	1	2	-	1	3	1	-	1	4	-	13
CENTOLLA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
JAIBA MARMOLA	10	54	70	74	13	72	65	235	10	102	85	195	985
ERIZO	-	-	9	110	826	1 115	1 563	2 432	1 317	789	3	2	7 966
TOTAL ALGAS	359	1 055	1 061	193	26	2	3	0	0	289	717	982	4 689
TOTAL PESCADOS	15 271	12 127	8 274	11 453	9 748	13 233	13 458	12 171	10 117	14 933	20 333	14 561	155 679
TOTAL MOLUSCOS	56	120	123	37	45	83	81	90	62	92	164	88	1 041
TOTAL CRUSTACEOS	10	54	70	75	13	72	65	235	10	102	85	196	967
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	9	110	628	1 115	1 563	2 432	1 317	789	3	2	7 966
TOTAL GENERAL	15 896	13 368	9 637	11 868	10 480	14 606	16 170	14 928	11 608	16 205	21 302	16 829	170 382

**XI REGION, AYSEN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	4	4	14	4	1	2	1	-	-	16	27	31	104
BESUGO	-	-	6	-	16	-	-	-	-	-	-	-	22
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	53	309	398	-	-	760
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	1	5	5	2	1	1	2	12	6	-	35
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	4	56	3	9	15	66	2	-	155
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	15	12	8	84	20	7	-	146
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CONGRIO DORADO	14	18	23	20	11	28	15	27	57	73	19	6	311
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	4
JUREL	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	3
MERLUZA COMUN	-	-	5	2	13	16	-	-	-	1	-	-	37
MERLUZA DE COLA	-	71	1 049	460	61	1 911	4 747	5 367	1 246	35	25	-	14 972
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	29	26	12	-	-	67
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	15	94	414	365	298	765	814	94	1 240	642	301	268	5 310
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	3
PEJERREY DE MAR	2	1	1	2	2	2	2	1	3	1	-	2	19
RAYA VOLANTIN	9	11	12	7	6	9	4	11	18	18	7	3	115
REINETA	-	-	9	1	-	1	5	2	3	4	1	-	26
ROBALO	2	5	2	2	1	1	3	2	5	2	1	3	29
SALMON DEL ATLANTICO	2 012	1 952	1 137	633	568	1 679	1 072	2 115	2 514	3 462	2 436	1 962	21 562
SALMON PLATEADO	3 844	822	-	-	12	5	12	-	133	1 006	3 584	4 470	13 688
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	2	-	-	5	81	41	24	153
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	26	-	54
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	4
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10	-	-	13
TRUCHA ARCO IRIS	791	926	332	260	1 050	1 000	976	796	799	1 237	1 112	1 495	10 776
ALMEJA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL LOCATE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO	-	39	29	15	17	39	-	45	18	13	10	3	228
CHOLGA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	53	81	88	12	8	23	3	19	41	35	38	52	453
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	20	1	-	-	-	-	-	-	22
LOCO	-	-	-	-	-	15	66	7	-	-	-	-	88
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JAIBA MARMOLA	10	54	70	74	13	72	65	235	10	102	85	195	985
ERIZO	-	-	-	-	3	20	22	102	25	9	2	-	183
TOTAL ALGAS	4	4	14	4	1	2	1	0	0	18	27	31	104
TOTAL PESCADOS	6 489	3 900	2 992	1 757	2 068	5 494	7 668	8 520	6 466	7 111	7 569	8 235	68 269
TOTAL MOLUSCOS	53	120	120	28	45	78	69	72	59	48	48	55	795
TOTAL CRUSTACEOS	10	54	70	74	13	72	65	235	10	102	85	196	986
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	3	20	22	102	25	9	2	0	183
TOTAL GENERAL	6 566	4 078	3 196	1 863	2 130	5 666	7 825	8 829	6 580	7 266	7 731	8 617	70 337

**XI REGION, CISNES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
PELILLO	3	-	242	49	-	-	-	-	-	-	-	36	330
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	5
CONGRIO DORADO	20	31	7	13	8	4	9	14	13	20	13	13	165
JUREL	1	5	4	5	1	3	5	-	5	5	8	4	46
MERLUZA COMUN	-	-	1	1	-	1	1	-	1	1	-	1	7
MERLUZA DE COLA	-	5	3	4	1	6	6	-	8	4	6	7	50
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	49	248	357	311	36	267	574	5	502	348	280	711	3 688
PEJERREY DE MAR	2	19	13	15	5	9	23	3	14	19	17	17	156
RAYA VOLANTIN	11	11	1	7	1	2	2	6	-	9	5	4	59
ROBALO	1	3	3	4	1	1	1	-	3	3	2	1	23
SALMON DEL ATLANTICO	1 736	1 549	1 186	3 247	3 483	4 693	2 814	1 955	1 526	1 757	5 921	883	30 530
SALMON PLATEADO	-	326	-	4	2	4	-	-	138	2 186	3 583	3 443	9 886
SARDINA AUSTRAL	8	6	8	5	1	5	6	-	5	4	6	3	57
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	2	1	-	-	-	-	-	2	2	2	9
TRUCHA ARCO IRIS	4 635	3 728	2 651	2 616	2 975	2 744	2 349	1 670	1 434	1 848	2 269	1 438	30 555
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
CULENGUE	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	1	-	7
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	17	16	2	-	-	35
TOTAL ALGAS	3	0	242	49	0	0	0	0	0	3	0	36	333
TOTAL PESCADOS	6 463	5 931	4 216	6 433	6 514	7 742	5 791	3 653	3 650	6 204	12 112	6 327	75 036
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	2	5	0	3	0	1	0	11
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	17	18	2	0	0	35
TOTAL GENERAL	6 466	5 931	4 458	6 482	6 514	7 744	5 796	3 670	3 668	6 209	12 113	6 363	76 416

XI REGION, GUAITECAS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	1	5	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11
LUGA-ROJA	330	1 046	802	138	27	-	2	-	-	269	651	832	4 097
PELILLO	20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	39	83	144
CONGRIO DORADO	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	4
ROBALO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	2 317	2 294	1 043	3 260	1 160	-	-	-	-	574	651	-	11 299
SALMON PLATEADO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1 046	-	-	1 048
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	13	22
CULENGUE	2	-	2	7	-	3	4	16	-	43	102	20	199
LAPA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	-	-	1	2	-	1	3	1	-	1	4	-	13
CENTOLLA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	-	9	110	623	1 096	1 541	2 313	1 275	778	1	2	7 748
TOTAL ALGAS	351	1 051	805	140	27	0	2	0	0	271	690	915	4 252
TOTAL PESCADOS	2 319	2 295	1 063	3 260	1 165	0	0	0	0	1 620	652	0	12 374
TOTAL MOLUSCOS	3	0	3	9	0	4	7	17	0	44	115	33	235
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	9	110	623	1 096	1 541	2 313	1 275	778	1	2	7 748
TOTAL GENERAL	2 673	3 348	1 880	3 520	1 815	1 100	1 580	2 330	1 275	2 713	1 458	950	24 610

**XII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	726	519	569	333	66	27	500	190	585	376	518	210	4 619
ANGUILA	4	12	7	1	9	26	13	13	12	3	9	15	124
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	15	51	13	177	4	-	-	1	22	23	22	328
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	7
CONGRIO DORADO	4	7	9	8	9	4	2	15	1	23	51	53	166
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	218	219	18	84	125	203	164	8	211	151	229	455	2 085
RAYA VOLANTIN	16	34	32	44	32	9	27	33	18	18	23	25	311
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	561	526	832	358	382	441	323	399	214	178	44	328	4 386
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	10	9	-	-	-	-	-	-	19
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	29	254	66	79	199	42	246	248	136	1 299
ALMEJA	-	-	6	-	-	-	-	1	1	1	1	1	11
CARACOL PALO PALO	25	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	3	6	7	-	-	30	13	-	59
CARACOL TROPHON	292	269	209	132	79	99	69	168	391	11	-	-	1 719
CHOLGA	3	-	7	9	4	10	-	10	8	2	3	6	62
CHORITO	5	4	8	23	17	77	20	27	9	16	-	4	210
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	115	144
LOCO	-	-	-	-	-	12	44	-	-	-	-	-	56
OSTION DEL SUR	-	52	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215
OSTION PATAGONICO	-	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	366	649	577	600	634	109	3 155
CENTOLLON	-	323	921	1 156	1 179	438	360	413	436	263	224	-	5 713
JAIBA	11	10	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
JAIBA MARMOLA	-	80	88	65	10	4	-	-	-	186	-	-	433
ERIZO	-	-	72	2 763	4 366	2 995	1 253	2 250	-	-	-	612	14 311
TOTAL ALGAS	726	519	569	333	66	27	500	190	585	376	518	210	4 619
TOTAL PESCADOS	803	813	749	537	998	762	608	668	502	645	630	1 035	8 750
TOTAL MOLUSCOS	325	335	404	164	103	204	140	206	409	60	48	128	2 522
TOTAL CRUSTACEOS	11	413	1 065	1 221	1 189	442	746	1 062	1 013	1 049	1 058	109	9 378
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	72	2 763	4 366	2 995	1 253	2 250	0	0	0	612	14 311
TOTAL GENERAL	1 885	2 080	2 859	5 018	8 722	4 430	3 247	4 378	2 609	2 130	2 252	2 092	39 580

**XII REGION, PUERTO NATALES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	77	53	26	-	-	-	-	68	96	33	10	58	421
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	1	6
CONGRIO DORADO	3	5	9	8	7	3	-	12	-	3	16	9	75
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	138	190	-	39	72	124	135	8	115	92	127	337	1 377
RAYA VOLANTIN	13	28	23	28	24	3	6	11	2	-	1	5	144
ALMEJA	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL PALO PALO	25	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
CARACOL PIVOILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
CHOLGA	-	-	1	-	-	10	-	7	3	-	-	-	21
CHORITO	-	-	7	7	13	78	6	-	9	5	-	4	129
LOCO	-	-	-	-	-	12	44	-	-	-	-	-	56
OSTION DEL SUR	-	52	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	36	65	83	107	146	7	444
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
JAIBA MARMOLA	-	80	88	65	10	4	-	-	-	-	-	-	247
ERIZO	-	-	12	683	2 285	950	199	1 215	-	-	-	323	5 667
TOTAL ALGAS	77	53	26	0	0	0	0	68	96	33	10	58	421
TOTAL PESCADOS	154	223	35	75	103	130	141	32	117	97	146	352	1 605
TOTAL MOLUSCOS	25	54	182	7	13	100	50	7	12	5	6	4	465
TOTAL CRUSTACEOS	0	80	133	65	10	4	36	65	83	108	146	7	737
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	12	683	2 285	950	199	1 215	0	0	0	323	5 667
TOTAL GENERAL	256	410	388	830	2 411	1 184	428	1 387	308	243	308	744	8 895

**XII REGION, PUERTO WILLIAMS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	2	-	-	-	8	7	-	-	2	-	13	10	42
RAYA VOLANTIN	-	-	2	5	-	-	-	-	2	-	1	1	11
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	96	126	167	104	209	12	714
CENTOLLON	-	138	735	1 007	828	370	279	362	379	224	131	-	4 453
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143	-	-	143
ERIZO	-	-	-	14	7	-	-	-	-	-	-	-	21
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	2	0	2	5	8	7	0	0	4	0	17	12	57
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	138	735	1 007	828	370	375	488	548	471	340	12	5 310
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	14	7	0	0	0	0	0	0	0	21
TOTAL GENERAL	2	138	737	1 026	843	377	375	488	550	471	357	24	5 388

**XII REGION, PUNTA ARENAS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	849	466	543	333	66	27	500	121	489	342	509	153	4 198
ANGUILA	4	12	7	1	9	26	13	13	12	3	9	15	124
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	15	48	13	177	4	-	-	1	22	23	22	325
BRÓTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	1	3	-	-	2	1	2	3	1	19	32	43	107
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	78	29	18	45	45	72	29	-	93	59	89	109	666
RAYA VOLANTIN	3	6	7	12	7	6	21	23	13	17	21	20	156
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	561	526	632	358	362	441	323	399	214	178	44	328	4 386
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	10	9	-	-	-	-	-	-	19
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	29	254	66	79	199	42	246	248	136	1 299
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	5
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	3	8	7	-	-	30	7	-	53
CARACOL TROPHON	292	269	209	132	79	99	69	168	391	11	-	-	1 719
CHOLGA	3	-	6	9	4	-	-	4	4	2	3	6	41
CHORITO	5	4	-	16	4	-	14	27	-	11	-	-	81
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	115	144
OSTION PATAGONICO	-	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	253	458	328	389	479	90	1 997
CENTOLLON	-	185	186	149	351	66	81	51	57	38	93	-	1 259
JAIBA	11	10	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	43
ERIZO	-	-	60	2 066	2 074	2 043	1 055	1 036	-	-	-	289	8 623
TOTAL ALGAS	649	486	543	333	66	27	500	121	489	342	509	153	4 198
TOTAL PESCADOS	647	591	712	458	886	625	467	637	378	546	467	674	7 088
TOTAL MOLUSCOS	300	281	221	157	90	105	90	200	396	55	40	122	2 057
TOTAL CRUSTACEOS	11	195	197	149	351	68	334	509	365	470	572	90	3 331
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	60	2 066	2 074	2 043	1 055	1 036	0	0	0	289	8 623
TOTAL GENERAL	1 607	1 633	1 733	3 183	3 487	2 868	2 446	2 503	1 848	1 413	1 588	1 328	25 297

SUBSECTOR INDUSTRIAL

El desembarque industrial acumulado a Diciembre del año 2005 fue de 2.608.710 toneladas, un 24% superior al año 2004. El número de naves industriales en operación fue de 224, un 4% inferior al año 2004.

El 95% del desembarque industrial es explicado por los recursos pelágicos, donde los pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina española) aportaron 1.137.971 toneladas y los pelágicos (Caballa y Jurel) aportaron 1.341.226 toneladas.

La región donde se concentran los mayores desembarques de estas especies es la VIII con un total de 1.302.808 toneladas.

Las naves que se dedican a la extracción de pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina española), en promedio operaron 119 naves, con un mínimo de 3 naves y un máximo de 201 mensual, obteniendo un rendimiento de pesca en total de 86 toneladas por viaje. Respecto a las naves que extraen pelágicos (Caballa y Jurel), en promedio operaron 104 naves, con un mínimo de 1 nave y un máximo de 220 naves mensual, obteniendo un rendimiento de pesca de 86 toneladas por viaje. (Gráfico 16)

Para los recursos pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina española), se presentó un precio playa promedio mensual de \$ 67.696 por tonelada, el precio mínimo registrado fue de \$ 29.928 por tonelada y el máximo \$165.677 por tonelada. Para los recursos pelágicos (Caballa y Jurel), se registró un precio playa promedio mensual de \$ 58.152 por tonelada, un mínimo de \$ 28.194 por tonelada y un máximo de \$80.232 por tonelada. (Gráfico 17)

Los precios playa promedio aumentaron un 7% para los pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina española) y un 11% para los pelágicos (Caballa y Jurel), en relación al año 2004.

Finalmente, el desembarque industrial de pelágicos disminuyó en un 18% con respecto al año 2004.

GRAFICO 12

DESEMBARQUE INDUSTRIAL Y NAVES INDUSTRIALES 2000 - 2005

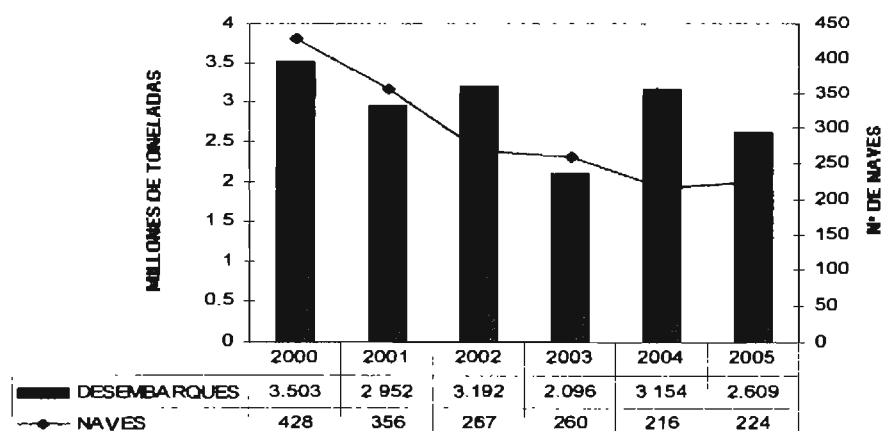


GRAFICO 12.- Chile, Variación del desembarque industrial y número de naves industriales, 2000 - 2005.

La distribución de la flota industrial durante el año 2005, en cuanto al principal arte y aparejo de pesca y la región de operaciones, fue la siguiente:

ARTES Y APAREJOS DE PESCA	REGION									
	I	II	III	IV	V	VIII	X	XI	XII	TOTAL
Arrastre	0	1	7	9	31	43	28	7	0	126
Cerco	84	56	0	2	8	64	25	0	0	239
Enmalle	0	0	1	0	2	0	0	0	0	3
Espinel / Palangre	0	1	2	10	4	2	4	0	1	24
Trampas	0	1	0	0	1	1	1	0	0	4
Total	84	60	10	21	46	110	58	7	1	224

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

GRAFICO 13

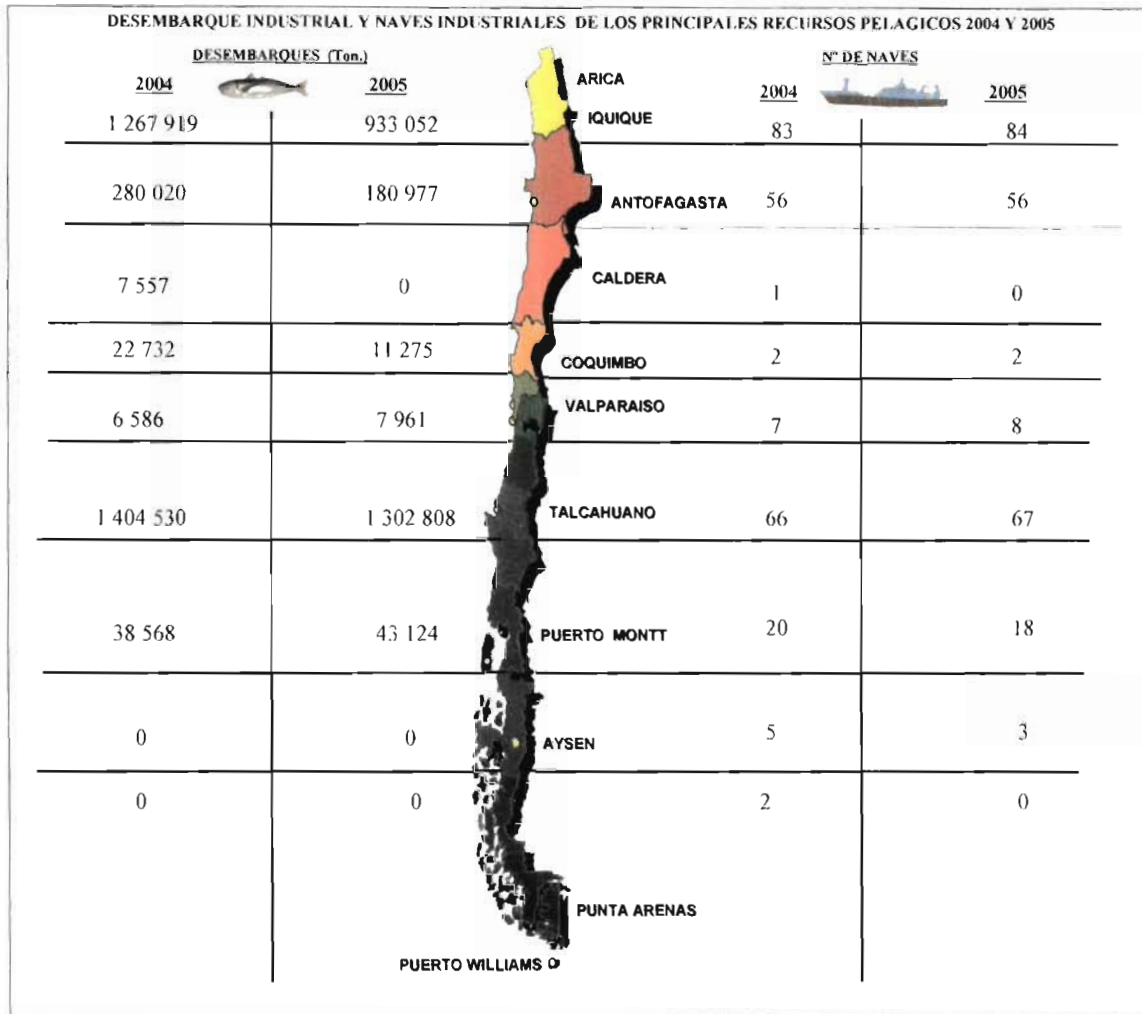
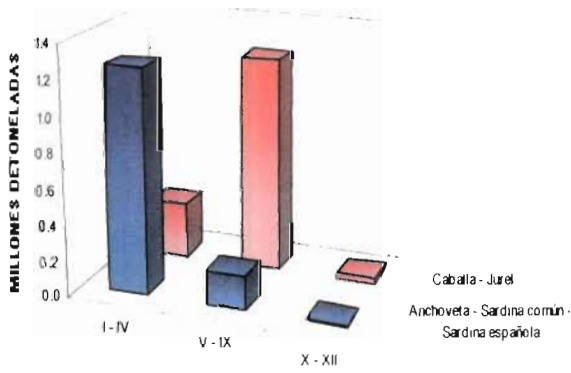


GRAFICO 13.- Chile, desembarque industrial y número de naves industriales de los principales recursos pelágicos 2004 – 2005.

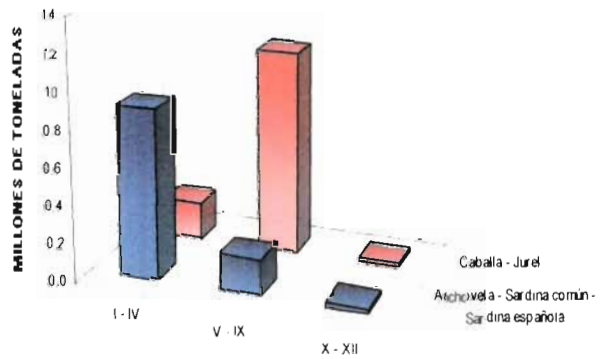
GRAFICO 14

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL DE PELAGICOS POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2004



	I - IV	V - IX	X - XII
Anchoqueta - Sardina común - Sardina española	1.261	0.193	0.009
Caballa - Jurel	0.317	1.218	0.022

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL DE PELAGICOS POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2005

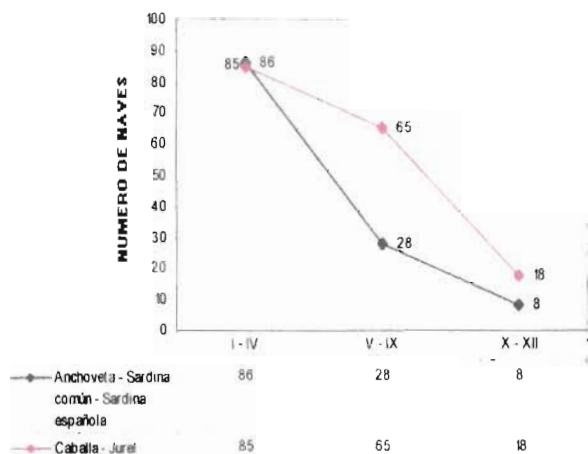


	I - IV	V - IX	X - XII
Anchoqueta - Sardina común - Sardina española	0.915	0.196	0.027
Caballa - Jurel	0.210	1.114	0.017

GRAFICO 14.- Chile, Desembarque industrial de las principales especies pelágicas por zona norte, centro sur y sur, 2004 – 2005.

GRAFICO 15

CHILE, NUMERO DE NAVES INDUSTRIALES DE PELAGICOS
POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2004



CHILE, NUMERO DE NAVES INDUSTRIALES DE PELAGICOS
POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2005

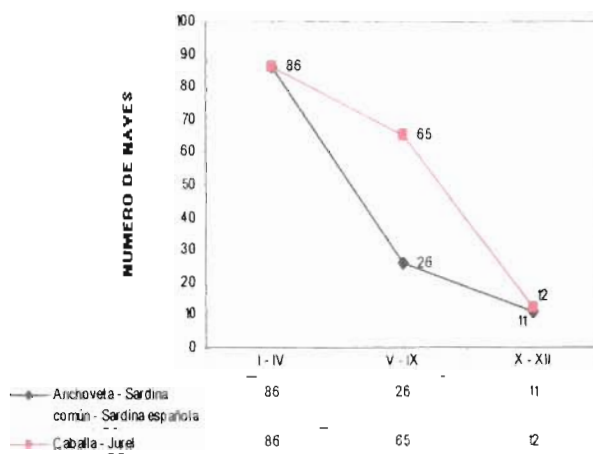
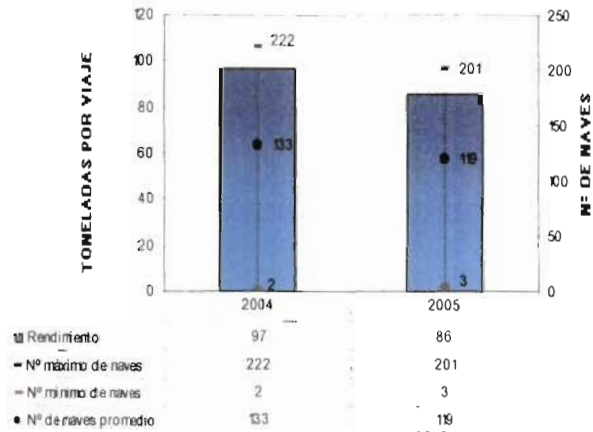


GRAFICO 15.- Chile, Número de naves industriales de las principales especies pelágicas por zona norte, centro sur y sur, 2004 – 2005.

GRAFICO 16

CHILE, NUMERO DE NAVES INDUSTRIALES (MAXIMO, MINIMO, PROMEDIO) Y RENDIMIENTO DE PESCA DE LA ANCHOVETA, SARDINA COMUN Y SARDINA ESPAÑOLA 2004 - 2005



CHILE, NUMERO DE NAVES INDUSTRIALES (MAXIMO, MINIMO, PROMEDIO) Y RENDIMIENTO DE PESCA DE LA CABALLA Y JUREL 2004 - 2005

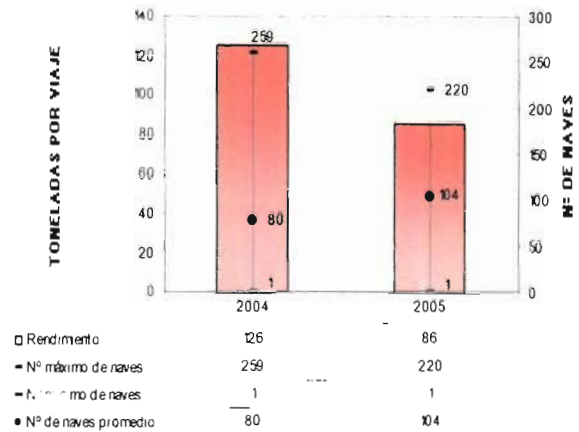
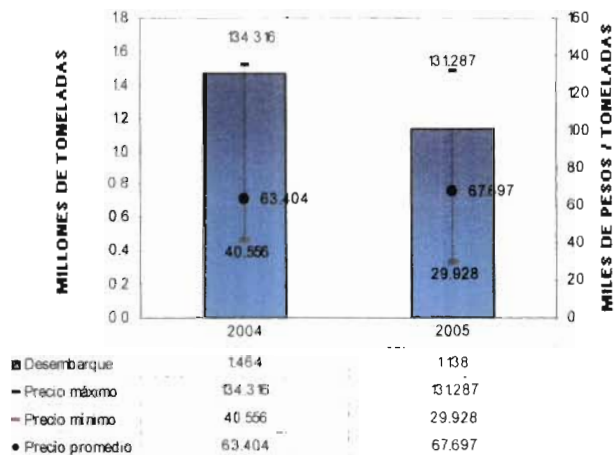


GRAFICO 16.- Chile, Número de naves industriales de las principales especies pelágicas (máximo, mínimo, promedio) y rendimiento de pesca, 2004 – 2005.

$$\text{Rendimiento de pesca} = \frac{\text{Desembarque}}{\text{Nº de viajes}}$$

GRAFICO 17

CHILE, PRECIOS PLAYA INDUSTRIALES (MAXIMO, MINIMO, PROMEDIO) Y DESEMBARQUE INDUSTRIAL DE ANCHOVETA, SARDINA COMUN Y SARDINA ESPAÑOLA 2004 - 2005



CHILE, PRECIOS PLAYA INDUSTRIALES (MAXIMO, MINIMO, PROMEDIO) Y DESEMBARQUE INDUSTRIAL DE CABALLA Y DE JUREL 2004 - 2005

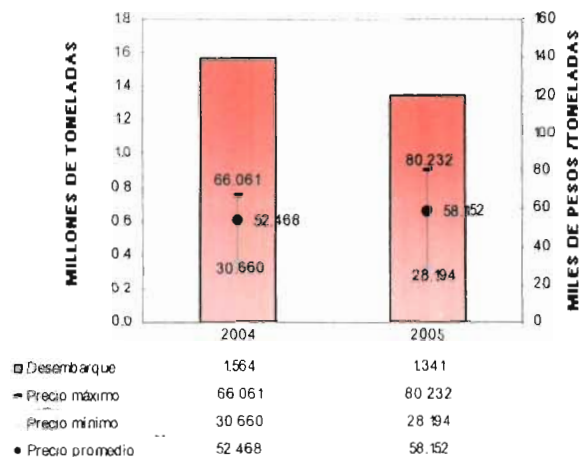


GRAFICO 17.- Chile, precios playa industriales (máximo, mínimo, promedio) y desembarque industrial de las principales especies pelágicas 2004 - 2005. (Los precios playa están reajustados según la variación del IPC del año 2005)

$$\text{Variación del IPC} = \left\{ \left\{ \frac{\text{Índice del mes mas actual}}{\text{Índice del mes anterior al mes mas lejano}} \right\} * 100 \right\} - 100$$

$$\text{Valor reajustado} = \left(\frac{\text{Valor a reajustar} * \text{variación IPC}}{100} \right) + \text{Valor a reajustar}$$

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
ACHA O HACHA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
AGUJILLA	516	228	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	755
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	4	52	65	-	-	-	-	-	-	-	121
ALFONSINO	-	-	-	-	5	-	-	2 789	-	-	-	-	2 794
ANCHOVETA	770 748	133 309	-	10 940	7 016	-	-	143 748	-	12 137	-	-	1 077 898
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	1	-	-	11	-	-	-	-	13
AZULEJO	-	-	-	5	-	-	-	9	-	-	-	-	14
BACALADILLO O MOTE	346	207	-	-	-	-	-	2 159	-	22	-	-	2 734
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	-	-	5	-	-	-	-	5	-	3	15
BARRILETE NEGRO	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
BESUGO	-	-	1	29	1 097	-	-	1 048	-	11	22	-	2 208
BLANQUILLO	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	760	-	760
CABALLA	41 478	5 622	-	24	22	-	-	170 084	-	2 282	-	-	219 512
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	8	-	9	1	-	18
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CACHURRETA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	19	-	9	35	-	63
COCHINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159	-	-	159
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-	155
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	11	-	18	146	-	175
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	12	-	3	2	-	17
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	34	-	12	178	-	224
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	9	-	-	536	-	5	1	-	551
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	53	-	1	4	-	58
JUREL	120 822	42 046	-	311	619	-	-	943 635	-	14 281	-	-	1 121 714
JUREL FINO	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	46
LISA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
MARRAJO DENTADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	7	120	2 780	-	-	34 666	-	5 246	37	-	42 856
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	25 904	-	8 160	14 970	-	49 034
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	-	67
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	390	-	916	3 924	-	5 230
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	-	-	-	340	-	-	-	-	340
PAMPANITO	22	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	44
PEJEGALLO	-	-	-	-	6	-	-	69	-	91	3	-	169
PEJERREY DE MAR	53	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
PESCADO NO CLASIFICADO	1	123	-	1	3	-	-	5	-	-	-	-	133
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	19
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	12	-	3	-	-	15
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	183	-	-	100	-	4	49	-	336
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	133	-	79	26	-	238
SARDINA COMUN	-	-	-	-	272	-	-	45 341	-	14 424	-	-	60 037
SARDINA ESPAÑOLA	4	-	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	36
SIERRA	-	-	-	-	-	-	-	412	-	4	-	-	416
TIBURON O MARRAJO	-	-	8	7	3	-	-	2	-	-	-	-	20
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	13	-	15
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 260	575	-	69	368	-	-	10 838	-	3	22	-	13 155
CAMARON NAILON	-	-	95	1 018	1 863	-	-	331	-	-	-	-	3 307
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	47
CENTOLLA DEL NORTE	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLON DEL NORTE	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
GAMBA	-	-	-	2	180	-	-	6	-	-	-	-	188
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	78	1 792	173	-	-	6	-	-	-	-	2 049
LANGOSTINO COLORADO	-	-	30	657	-	-	-	20	-	-	-	-	707
LANGOSTINO ENANO	107	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	934 012	181 553	20	11 490	12 119	0	0	1 371 656	0	57 881	20 393	3	2 589 127
TOTAL MOLUSCOS	1 260	575	0	69	366	0	0	10 838	0	3	22	0	13 155
TOTAL CRUSTACEOS	107	23	203	3 469	2 216	0	0	363	0	47	0	0	6 428
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	935 399	182 151	223	15 028	14 703	0	0	1 382 857	0	57 931	20 415	3	2 608 710

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ACHA O HACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	7
AGUJILLA	228	2	21	62	44	22	82	-	11	47	200	36	755
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	14	11	45	2	16	-	26	7	121
ALFONSINO	1 621	1 154	-	-	-	4	8	5	2	-	-	-	2 794
ANCHOVETA	53 871	35 418	136 971	191 283	77 620	59 671	62 473	16 070	73 524	165 233	99 782	105 982	1 077 898
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	4	8	-	-	1	-	13
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-	-	14
BACALADILLO O MOTE	-	15	347	197	175	-	1	-	-	1 107	685	207	2 734
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	2	6	3	2	-	-	-	-	-	1	-	15
BARRILETE NEGRO	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
BESUGO	217	122	195	143	167	353	778	229	-	1	2	1	2 208
BLANQUILLO	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	53	309	398	-	-	760
CABALLA	21 307	25 039	21 017	50 596	30 967	14 788	23 521	16 791	2 572	2 575	1 862	8 479	219 512
CABRILLA	8	1	-	1	3	-	-	-	-	1	-	4	18
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CACHURRETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CHANCHARRO	3	5	6	10	11	2	1	-	2	14	7	2	63
COCHINILLA	-	-	-	159	-	-	-	-	-	-	-	-	159
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	4	56	3	9	16	65	2	-	155
COJINOBA DEL SUR	-	7	-	-	1	16	16	12	65	28	7	3	175
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	3	17
CONGRIO DORADO	2	12	16	14	5	16	5	25	46	66	13	4	224
CONGRIO NEGRO	31	81	78	50	75	141	69	12	2	2	7	3	551
CORVINA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
DORADO DE AL TURA	1	-	4	-	-	-	3	2	-	1	47	-	58
JUREL	118 822	107 529	149 553	184 632	121 175	90 273	144 405	77 959	10 337	7 576	17 894	91 559	1 121 714
JUREL FINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
LENGUADO	3	-	9	5	12	10	4	-	-	1	1	1	46
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MARRAJO DENTUDO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	2 182	2 517	3 791	3 976	3 774	3 504	3 750	363	5 594	4 500	4 833	4 052	42 856
MERLUZA DE COLA	836	1 289	1 732	2 671	1 027	3 440	7 197	7 899	1 966	2 739	11 156	7 283	49 034
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	29	26	12	-	-	67
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	239	266	309	265	537	730	742	185	1 025	499	252	181	5 230
ORANGE ROUGHY	1	12	-	-	31	87	87	121	1	-	-	-	340
PAMPANITO	14	4	-	22	-	-	-	-	-	-	-	4	44
PEJEGALLO	11	19	32	11	5	10	4	1	5	27	33	11	169
PEJERREY DE MAR	1	14	11	7	4	-	-	-	-	-	-	32	69
PESCADO NO CLASIFICADO	4	1	13	14	2	-	1	-	5	81	9	3	133
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	7	12	-	-	-	-	19
RAYA ESPINOSA	6	2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	15
RAYA VOLANTIN	56	53	77	25	30	31	17	14	15	13	3	2	336
REINETA	11	16	29	17	9	5	13	5	3	33	56	41	238
SARDINA COMUN	-	3 873	12 912	12 478	3 358	2 616	1 781	-	4 568	15 371	2 573	507	60 037
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	32	-	1	-	1	-	-	2	36
SIERRA	1	69	61	34	4	-	2	-	-	166	79	-	416
TIBURON O MARRAJO	6	-	-	-	2	-	8	1	-	-	1	2	20
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	-	-	15
JIBIA O CALAMAR ROJO	156	1 481	4 345	4 548	679	435	403	43	290	346	305	124	13 155
CAMARON NAILON	275	434	197	353	302	244	44	15	496	219	545	183	3 307
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	1	9	10	18	7	2	47
CENTOLLA DEL NORTE	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLON DEL NORTE	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
GAMBA	3	7	38	2	6	16	7	23	1	22	47	16	188
LANGOSTINO AMARILLO	9	5	4	125	394	137	442	203	193	391	109	37	2 049
LANGOSTINO COLORADO	262	43	30	203	-	12	29	12	57	32	18	9	707
LANGOSTINO ENANO	1	19	12	26	23	4	1	1	9	-	-	14	110
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	199 505	177 522	327 195	446 681	239 091	175 784	245 035	119 637	100 134	200 571	139 551	218 421	2 589 127
TOTAL MOLUSCOS	156	1 481	4 345	4 548	679	435	403	43	290	346	305	124	13 155
TOTAL CRUSTACEOS	584	514	281	709	725	413	524	263	766	682	726	261	6 428
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	200 225	179 517	331 821	451 938	240 495	176 632	246 962	119 943	101 190	201 699	140 582	218 806	2 608 710

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FABRICA AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	30	-	-	-	100	-	-	-	130
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	145	1	-	6	-	-	152
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
AZULEJO	-	-	-	-	4	-	-	-	27	-	-	-	31
BACALAO DE PROFUNDIDAD	58	104	192	201	248	139	25	-	-	22	655	347	1 991
BROTULA	4	-	-	-	57	199	68	3	-	1 487	418	132	2 388
CABRILLA	2	-	-	2	-	1	-	-	-	2	6	-	13
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CHANCHARRO	4	-	-	3	-	3	-	-	-	2	3	-	15
COJINOBA DEL SUR	23	-	4	44	5	75	16	6	17	76	52	51	369
COJINOBA MOTEADA	100	-	-	585	20	197	36	18	8	108	278	271	1 621
CONGRIO DORADO	90	63	158	59	118	115	90	15	40	159	653	665	2 225
DORADO DE ALTURA	-	3	5	6	9	2	2	1	-	-	2	10	40
JUREL	-	-	-	-	-	-	6	8	-	-	-	-	14
MERLUZA DE COLA	28	-	-	324	5 471	8 933	7 994	4 040	1 956	1 060	444	371	30 621
MERLUZA DE TRES ALETAS	147	-	-	53	154	646	2 085	7 818	6 342	5 872	1 332	909	25 358
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	147	529	792	1 077	712	1 320	2 142	642	808	873	951	819	10 812
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	-	-	307	97	-	39	-	-	443
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	45	-	51
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	13	-	-	-	-	5	-	-	-	12	3	-	33
REINETA	46	-	-	-	2	-	3	1	-	1	-	1	54
SIERRA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	4	-	-	-	5	-	-	-	9
TOLLO	3	-	-	-	-	9	2	-	-	7	2	-	23
VIGRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CALAMAR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	666	699	1 151	2 354	6 834	11 644	12 922	12 650	9 312	9 731	4 844	3 577	76 384
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
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	666	699	1 151	2 354	6 834	11 645	12 922	12 651	9 312	9 731	4 844	3 577	76 386

**CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	85	129	136	157	86	149	214	64	76	1 096
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	2	1	3	15	7	13	8	3	-	52
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	3
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	-	2	2	-	3	1	1	10
AZULEJO	-	-	17	6	20	24	4	29	35	13	11	159
CABALLA	2 640	279	-	10 168	17 516	9 861	5 296	1 200	-	-	-	46 960
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JUREL	10 780	1 158	-	49 435	117 620	64 456	23 481	5 232	-	-	-	272 162
MARLIN	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PEJEZORRO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	5	2	5	5	5	5	2	1	4	34
PEZ SOL	-	-	-	-	-	1	-	2	4	1	-	8
TIBURON O MARRAJO	-	-	23	13	32	15	10	26	24	3	6	152
VIDRIOLA, PALOMETÁ, DORADO O TOREMO	-	-	1	1	1	2	1	1	2	-	-	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	98	-	-	-	7	26	-	4	-	-	-	135
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	13 420	1 437	135	59 757	135 333	74 541	28 892	6 658	292	86	99	320 650
TOTAL MOLUSCOS	98	0	0	0	7	26	0	4	0	0	0	135
TOTAL CRUSTACEOS	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
TOTAL GENERAL	13 518	1 437	135	59 757	135 340	74 567	28 892	6 662	292	86	99	320 785

**CHILE, CAPTURA BARCOS FABRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	156	33	-	45	60	41	-	-	335
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	2	-	-	-	1	2	-	-	5
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
AZULEJO	-	-	-	-	25	7	-	19	11	23	-	-	85
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	207	156	-	3	327	368	-	-	-	1 061
CONGRIO DORADO	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
DRACO RAYADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MARLIN	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA DE COLA	-	-	41	-	2	-	-	-	-	-	-	-	43
MERLUZA DEL ATLANTICO	-	-	19	-	328	-	-	-	-	-	-	-	347
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	4
PEZ SOL	-	-	-	-	4	2	-	1	2	1	-	-	10
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	25	9	-	7	11	7	-	-	59
VIDRIDLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	3
CALAMAR	-	-	684	-	246	-	-	-	-	-	-	-	930
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	243
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	0	1	63	207	708	52	3	403	454	80	0	0	1 971
TOTAL MOLUSCOS	0	243	684	0	246	0	0	0	0	0	0	0	1 173
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	244	747	207	954	52	3	403	454	80	0	0	3 144

SUBSECTOR ARTESANAL

El desembarque artesanal acumulado a Diciembre del año 2005, fue de 1.729.145 toneladas, lo cual representa un aumento del 3% en relación al año 2004. El número de pescadores inscritos fue de 57.013, donde el 92% corresponden a hombres y el 8% a mujeres.

Los recursos pelágicos explican el 44% del desembarque artesanal, su composición es la siguiente: Pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina española): 704.025, Pelágicos (Caballa y Jurel): 50.828 toneladas.

El año 2005 los pelágicos disminuyeron considerablemente su desembarque artesanal con respecto al año 2004 en un 40%. La región donde se concentran los mayores desembarques de estas especies es la VIII con un total de 414.007 toneladas. (Gráfico 19)

Los precios playa artesanales, registrados para los pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina española) fueron los siguientes: precio promedio mensual por tonelada de \$99.288, mínimo de \$25.153 por tonelada y máximo de \$149.865 por tonelada.

Los precios playa artesanales, registrados para los pelágicos (Caballa y Jurel) fueron los siguientes: precio promedio mensual por tonelada de \$428.881, mínimo de \$30.147 por tonelada y máximo de \$1.253.625 por tonelada

Estos precios playa promedio mensual, registran un aumento del 33% para los pelágicos pequeños (Anchoveta, Sardina común y Sardina española) y un aumento del 7% para los pelágicos (Caballa y Jurel), con respecto al año 2004. (Gráfico 22)

GRAFICO 18

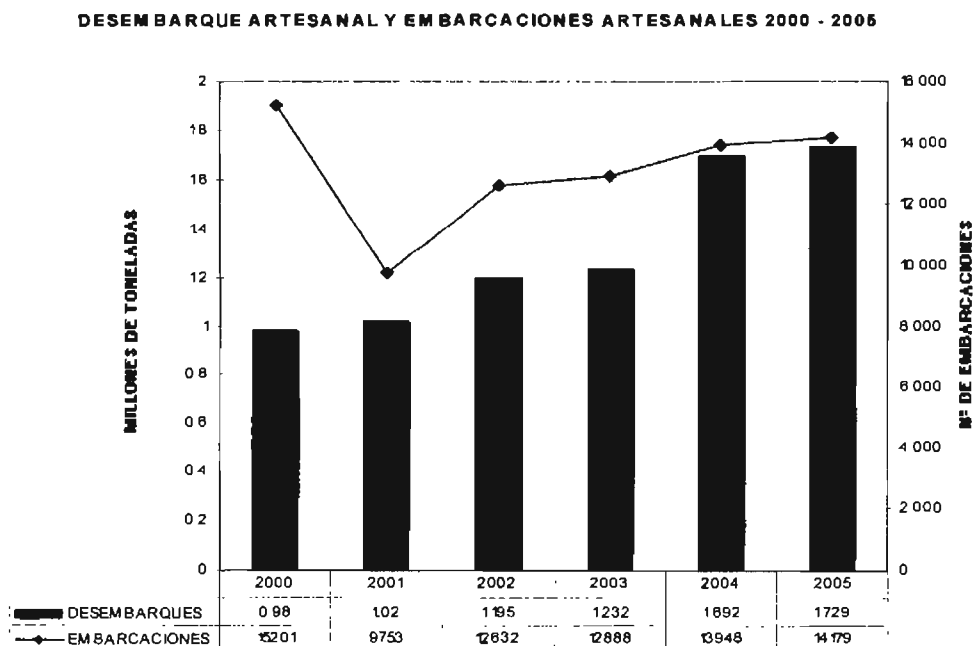


GRAFICO 18.- Chile, Variación del desembarque artesanal y número de embarcaciones artesanales, 2000 – 2005.

El número de pescadores por categoría y las embarcaciones inscritas en el Registro Artesanal, se resume en la siguiente tabla:

		Región												
PESCADORES		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	TOTAL
Pescador Artesanal	HOMBRE	1 561	1 363	1 394	2 539	3 492	243	1 285	9 315	465	11 667	2 276	3 707	39 307
	Mujer	23	12	28	36	39	8	21	585	37	981	273	127	2 170
Buzo Mariscador	Hombre	525	742	531	1 273	564	117	206	1 992	42	5 591	810	926	13 319
	Mujer	1	2	2	5	3	2	0	2	1	26	7	0	51
Recolector de orilla	Hombre	332	674	759	1 130	215	415	135	638	61	1 178	0	29	5 566
	Mujer	73	126	151	294	77	136	59	750	44	1 115	2	28	2 855
Armador	Hombre	544	550	409	1 025	855	60	317	2 135	160	4 401	936	880	12 272
	Mujer	20	23	11	18	13	2	6	138	3	96	47	77	454
EMBARCACIONES		625	658	467	1 155	968	72	375	2 617	179	4 784	1 113	1 166	14 179

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 19

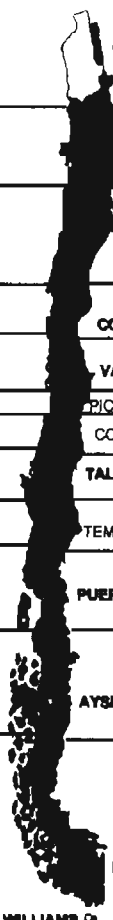


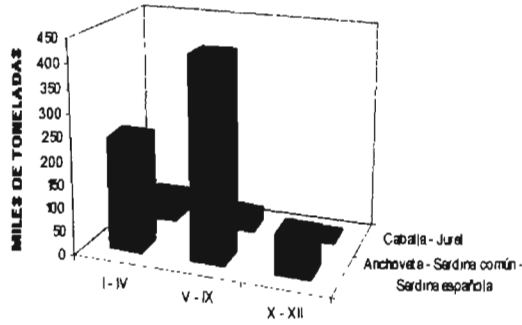
DESEMBARQUE ARTESANAL Y N° DE EMBARCACIONES ARTESANALES DE LOS PRINCIPALES RECURSOS PELAGICOS 2004 Y 2005					
DESEMBARQUES (Ton.)				N° DE EMBARCACIONES	
2004		2005		2004	
139 875		103 194	ARICA		
			IQUIQUE	105	100
47 601		21 067	ANTOFAGASTA	88	91
			CALDERA	119	114
70 681		73 349	COQUIMBO	160	138
32 598		19 569	VALPARAISO	296	318
10 783		17 247	PICHILEMU	8	12
4		6	CONSTITUCION	185	157
207		315	TALCAHUANO	381	332
447 498		414 007	TEMUCO	20	16
26		14	PUERTO MONTT	84	69
92 131		105 964	AYSEN	80	90
59		121	PUNTA ARENAS		
1		0	PUERTO WILLIAMS	2	3

GRAFICO 19.- Chile, desembarque artesanal y número de embarcaciones artesanales de los principales recursos pelágicos 2004 – 2005.

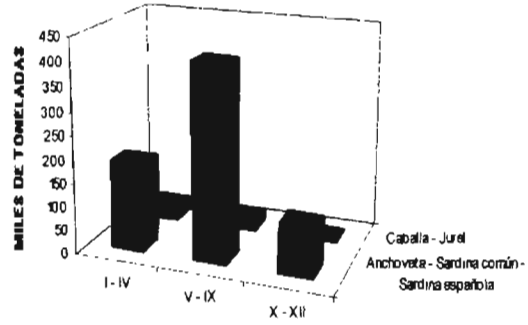
GRAFICO 20

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL DE PELAGICOS POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2004



	I - IV	V - IX	X - XII
■ Anchoqueta - Sardina común - Sardina española	241 304	428 042	86 853
■ Caballa - Jurel	49 451	30 476	5 338

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL DE PELAGICOS POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2005

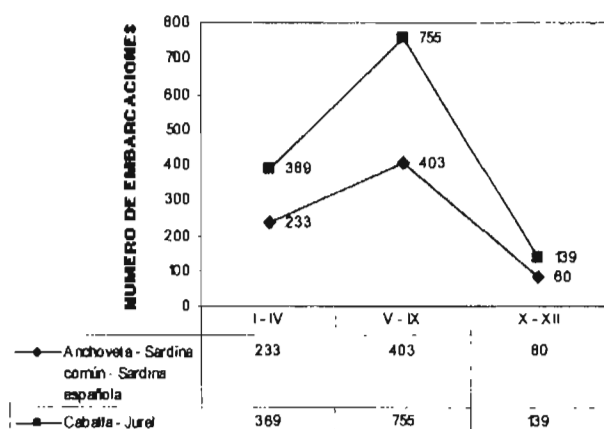


	I - IV	V - IX	X - XII
■ Anchoqueta - Sardina común - Sardina española	189 176	411 133	103 716
■ Caballa - Jurel	28 003	20 456	2 369

GRAFICO 20.- Chile, Desembarque artesanal de las principales especies pelágicas por zona norte, centro sur y sur, 2004 – 2005.

GRAFICO 21

CHILE, NUMERO DE EMBARCACIONES ARTESANALES DE PELAGICOS POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2004



CHILE, NUMERO DE EMBARCACIONES ARTESANALES DE PELAGICOS POR ZONA NORTE, CENTRO SUR Y SUR 2005

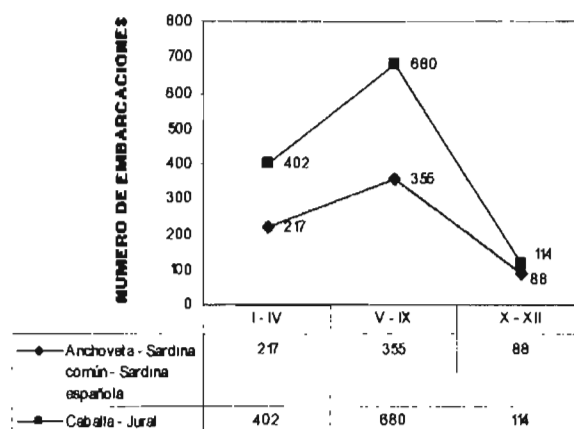
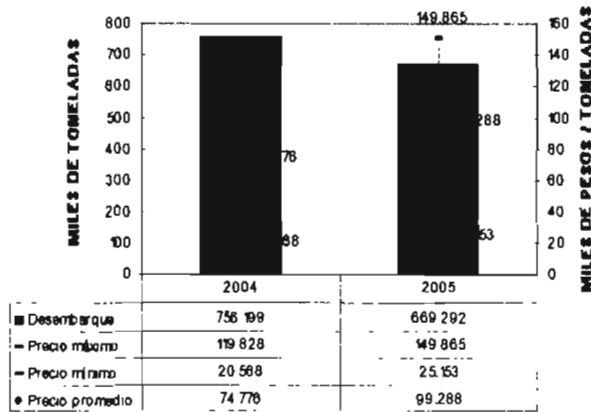


GRAFICO 21.- Chile, Número de embarcaciones artesanales de las principales especies pelágicas por zona norte, centro sur y sur 2004 – 2005

GRAFICO 22

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES (MÁXIMO, MÍNIMO, PROMEDIO) Y DESEMBARQUE ARTESANAL DE ANCHOVETA, SARDINA COMUN Y SARDINA ESPAÑOLA 2004 - 2005



CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES (MÁXIMO, MÍNIMO, PROMEDIO) Y DESEMBARQUE ARTESANAL DE CABALLA Y JUREL 2004 - 2005

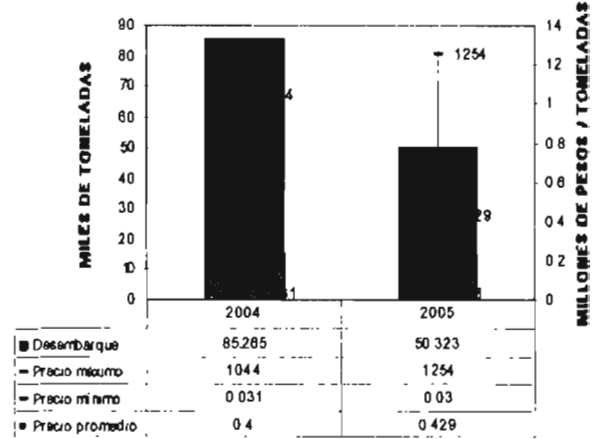


GRAFICO 22.- Chile, Precios playa artesanales (máximo, mínimo, promedio) y desembarque artesanal de las principales especies pelágicas 2004 – 2005. (Los precios playa están reajustados según la variación del IPC del año 2005)

$$\text{Variación del IPC} = \left\{ \left\{ \frac{\text{Índice del mes mas actual}}{\text{Índice del mes anterior al mes mas lejano}} \right\} * 100 \right\} - 100$$

$$\text{Valor reajustado} = \left(\frac{\text{Valor a reajustar} * \text{variación IPC}}{100} \right) + \text{Valor a reajustar}$$

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
SIERRA	-	-	19	89	192	-	62	365	75	17	-	-	819
TIBURON O MARRAJO	128	41	23	38	47	-	-	1	-	-	-	-	278
TOLLO	6	-	-	6	13	1	10	-	4	215	-	-	255
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	8
VIEJA O MULATA	-	9	16	22	16	-	-	-	-	-	-	-	63
ALMEJA	58	37	1	19	21	-	2	1 074	-	12 888	2	11	14 113
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
CARACOL LOCATE	415	551	-	-	-	-	-	17	-	-	1	-	984
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	253	32	312
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	52
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	59
CARACOL RUBIO	-	-	9	-	-	-	-	2	-	-	-	-	11
CARACOL TEGULA	-	-	3	98	19	-	-	-	-	-	-	-	120
CARACOL TROPHON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 719	1 719
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	32
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOCHA	-	5	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	19
CHOLGA	93	180	21	7	-	-	55	58	-	1 201	1	62	1 678
CHORITO	1	-	-	-	3	-	-	-	-	120	1	210	335
CHORO	29	12	-	-	2	-	1	-	-	3	-	-	47
CULENGUE	24	5	-	1	-	-	-	245	-	1 473	659	-	2 407
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	48	3 674	-	621	-	144	4 487
JIBIA O CALAMAR ROJO	4	30	9 762	35 090	9 457	-	2	229 062	1	12	-	-	283 420
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 925	-	-	2 925
LAPA	179	802	367	325	116	-	1	69	-	67	1	-	1 927
LAPA BONETE	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA NEGRA	-	19	1	38	5	-	-	1	-	-	-	-	64
LAPA ROSADA	-	-	-	39	2	-	-	-	-	-	-	-	41
LOCO	101	16	2	674	93	7	54	150	-	2 029	88	56	3 270
MACHA	-	-	-	721	-	-	10	33	-	764	-	-	1 528
NAVAJUELA	-	6	-	179	-	-	-	3 375	-	353	-	-	3 913
OSTION DEL NORTE	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	43
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215	215
OSTION PATAGONICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
PULPO	762	1 338	259	-	-	-	-	-	-	217	13	-	2 589
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	5 909	-	1 062	-	-	6 971
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	124	-	2 516	-	-	2 640
CAMARON DE ROCA	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10
CAMARON NAILON	-	-	48	265	260	-	-	-	-	-	-	-	573
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	2	3 155	3 196
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 713	5 713
GAMBA	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	64
JAIBA	42	-	-	1	8	-	23	29	-	5	-	77	185
JAIBA LIMON	-	-	-	-	57	-	-	25	-	-	-	-	82
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	3	30	-	3 111	985	433	4 562
JAIBA MORA	-	-	1	49	49	-	3	1	-	15	-	-	118
JAIBA PATUDA	-	10	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	12
JAIBA PELUDA O PACHONA	5	21	4	56	26	-	4	23	-	25	-	-	164
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	4	31	-	12	-	-	47
JAIBA REMADORA	-	-	-	6	-	15	19	7	-	-	-	-	47
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	54
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	185	701	67	-	-	-	-	-	-	-	953
LANGOSTINO COLORADO	-	-	1	360	-	-	2	15	-	-	-	-	378
LANGOSTINO ENANO	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
PICOROCO	-	-	-	121	9	-	-	10	-	150	-	-	290
ERIZO	914	1 646	1 166	20	33	-	-	9	-	11 501	7 966	14 311	37 566
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	142	-	11	-	-	153
PIURE	98	9	23	172	8	2	50	91	-	731	-	-	1 184
TOTAL ALGAS	19 757	49 011	109 120	80 749	6 069	3 198	644	25 598	0	106 396	4 689	4 619	409 850
TOTAL PESCADOS	115 392	21 439	76 099	20 888	21 565	280	3 781	537 786	645	120 871	6 147	3 062	927 955
TOTAL MOLUSCOS	1 666	3 001	10 425	37 251	9 720	7	173	243 828	1	26 336	1 019	2 522	335 949
TOTAL CRUSTACEOS	47	31	269	1 559	614	15	59	172	0	3 357	987	9 378	16 488
TOTAL OTRAS ESPECIES	1 012	1 655	1 189	192	41	2	50	242	0	12 243	7 966	14 311	38 903
TOTAL GENERAL	137 874	75 137	197 102	140 639	38 009	3 502	4 707	807 626	646	289 203	20 608	33 892	1 729 145

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	45	45	34	152	37	3	5	4	9	51	99	199	683
CHASCON O HUIRO NEGRO	13 236	15 611	24 218	21 019	17 029	15 974	16 628	15 450	12 657	15 023	16 554	20 496	203 897
CHICOREA DE MAR	249	159	72	58	34	18	40	26	133	192	190	346	1 517
COCHAYUYO	382	566	214	669	163	10	7	22	1	4	64	460	2 562
HUIRO	692	566	813	1 195	524	456	850	569	378	1 131	689	923	8 786
HUIRO PALO	1 528	2 942	3 097	6 328	5 153	4 204	4 719	3 740	5 161	4 930	3 420	1 701	46 923
LIQUEN GOMOSO	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	83	187
LUCHE	-	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	8
LUGA CUCHARA O CORTA	880	1 060	794	530	100	26	14	-	8	61	456	1 001	4 930
LUGA NEGRA O CRESPA	2 640	5 159	4 405	3 757	1 497	1 115	900	150	1 005	1 064	873	2 377	24 942
LUGA-LUGA	3	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	13
LUGA-ROJA	10 226	6 989	7 996	4 395	1 213	303	1 357	190	966	1 254	3 193	4 459	42 541
PELILLO	6 711	7 678	8 150	8 786	3 384	2 140	1 768	3 162	3 282	8 663	8 344	8 793	72 861
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	2	6	128	286	449	544	365	331	115	50	19	2 297
ANCHOVETA	17 001	109 140	86 335	89 958	44 679	27 776	25 907	14 316	19 151	10 144	9 896	16 596	470 899
ANGUILA	9	17	15	9	11	36	17	18	15	11	20	23	201
APAÑADO	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-	-	1	6
ATUN ALETA AMARILLA	-	1	3	10	7	4	8	6	3	2	2	-	46
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AYANQUE	5	4	4	2	7	9	7	3	2	5	4	1	53
AZULEJO	20	22	19	4	3	2	2	2	2	6	6	10	98
BACALADILLO O MOTE	3 016	37 570	13 632	6 991	16 308	13 065	2 924	28	8 202	4 330	743	840	107 649
BACALAO DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNOIAOZ	201	410	531	297	300	110	98	155	152	335	339	350	3 278
BAGRE AGUA DULCE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BESUGO	4	1	2	2	1	1	3	4	3	-	-	-	21
BLANQUILLO	2	2	4	10	1	7	2	-	3	3	3	1	38
BONITO	1	1	1	-	-	2	4	2	-	-	-	-	11
BRECA O BILAGAY	7	6	6	7	2	3	2	2	4	11	8	4	62
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
CABALLA	137	4 176	6 648	1 435	568	180	373	222	124	48	138	235	14 284
CABINZA	2	5	1	27	1	1	201	29	86	6	3	214	576
CABRILLA	5	4	5	5	7	10	7	6	5	4	4	6	68
CABRILLA COMUN	6	2	6	9	5	6	2	3	4	4	3	3	53
CACHURRETA	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-	-	5
CANQUE	2	5	3	1	-	1	-	-	2	1	-	-	15
CHANCHARRO	-	2	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	10
COCHINILLA	-	4	82	-	-	-	-	-	-	1	-	-	87
COJINOBA DEL NORTE	15	13	17	99	84	16	33	85	95	130	23	15	605
COJINOBA DEL SUR	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
COJINOBA MOTEADA	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CONGRIO COLORADO	37	40	24	31	19	21	38	28	31	37	39	44	389
CONGRIO DORADO	82	161	85	84	39	37	55	84	90	190	201	309	1 417
CONGRIO NEGRO	32	45	15	17	5	25	39	32	29	33	20	24	316
CORVINA	100	81	101	77	58	39	103	71	37	34	23	46	770
DORADO DE ALTURA	106	62	37	6	6	7	1	5	2	5	4	42	283
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	19
JERGUILLA	-	1	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	6
JUREL	1 027	6 793	4 811	4 453	1 614	1 596	6 076	3 412	1 299	1 017	1 824	2 622	36 544
KONSO	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
LENGUADO	4	5	4	4	3	2	3	5	4	5	4	4	47
LENGUADO FINO	1	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	1	8
LISA	14	7	8	1	10	6	3	1	1	5	3	1	60
MACHUELO O TRITRE	265	523	460	667	374	1 015	284	123	2 329	4 005	593	354	10 992
MARLIN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MATAHUIRA	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	261	163	213	221	93	285	578	980	833	534	234	185	4 580
MERLUZA DE COLA	-	8	3	4	1	6	6	-	9	5	6	8	56
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	938	1 202	1 467	1 040	525	1 060	1 510	14	1 449	1 730	1 693	2 788	15 416
NANUE	1	2	4	2	3	1	2	2	2	-	-	-	19
PAMPANITO	-	915	125	244	565	640	31	32	1 815	781	69	-	5 217
PEJEGALLO	46	39	42	84	28	42	67	32	29	29	36	29	503
PEJEPERRO	1	4	2	3	2	3	3	4	3	2	2	1	30
PEJERREY DE MAR	15	142	92	107	34	43	76	23	30	33	22	20	637
PEJESAPO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	18	11	7	8	5	7	5	5	3	5	3	3	78
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	4
RAYA ESPINOSA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	187	290	267	304	168	114	209	208	220	222	198	238	2 625
REINETA	1 211	2 053	1 294	1 377	901	426	387	129	296	1 650	1 603	940	12 469
REMOREMO	-	1	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	5
ROBALO	29	26	13	17	17	6	6	5	11	6	9	5	150
ROCOCO	2	2	2	1	1	4	3	-	1	1	1	-	18
ROLLIZO	4	6	6	6	2	6	6	6	4	3	3	4	56
RONCACHO	6	3	3	3	4	2	3	4	2	3	1	1	35
SALMON PLATEADO	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	5
SARDINA AUSTRAL	8	6	8	5	11	16	6	-	10	85	47	27	229
SARDINA COMUN	340	74 740	33 959	31 020	34 668	9 052	5 152	313	10 473	11 926	8 613	9 243	229 497
SARDINA ESPAÑOLA	88	72	781	382	75	119	175	169	494	1 145	95	34	3 629
SARGO	1	3	3	1	4	2	6	4	1	6	1	2	34

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SIERRA	20	112	88	79	35	70	170	130	60	22	17	16	819
TIBURON O MARRAJO	40	42	40	26	14	19	21	6	3	6	28	33	278
TOLLO	12	12	37	22	30	42	5	2	23	6	3	61	255
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	1	8
VIEJA O MULATA	5	10	5	7	3	5	6	7	4	4	3	4	63
ALMEJA	188	576	1 321	1 666	1 292	706	1 262	1 349	879	2 156	1 791	927	14 113
CALAMAR	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL LOCATE	200	75	-	-	14	1	366	321	7	-	-	-	984
CARACOL PALO PALO	26	45	34	15	17	39	8	52	28	13	19	16	312
CARACOL PICUYO	1	1	-	-	-	15	1	9	18	1	-	6	52
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	3	6	7	-	-	30	13	-	59
CARACOL RUBIO	2	2	3	2	-	-	-	2	-	-	-	-	11
CARACOL TEGULA	8	9	7	11	9	10	17	19	11	9	4	6	120
CARACOL TROPHON	292	269	209	132	79	99	69	188	391	11	-	-	1 719
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	1	2	7	11	3	3	5	-	-	32
CHITON O APRETADOR	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOCHA	1	1	1	1	5	2	2	1	4	1	-	-	19
CHOLGA	262	150	179	188	83	174	320	179	62	27	28	26	1 678
CHORITO	8	5	15	29	20	78	23	121	14	18	-	4	335
CHORO	3	7	4	10	5	7	3	6	1	-	1	-	47
CULENGUE	205	184	121	131	62	87	80	142	241	330	470	354	2 407
HUEPO O NAVAJA DE MAR	800	717	656	660	256	135	152	193	327	234	52	305	4 487
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 951	10 141	92 175	82 217	26 448	10 394	8 718	7 024	5 114	1 957	2 866	34 415	283 420
JULIANA O TAWERA	45	479	96	314	336	319	128	106	433	534	1	134	2 925
LAPA	57	121	133	278	165	181	281	124	130	168	185	104	1 927
LAPA BONETE	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA NEGRA	-	1	6	5	6	8	17	-	3	12	4	2	64
LAPA ROSADA	1	-	8	6	5	9	-	-	1	5	4	2	41
LOCO	54	37	-	520	206	829	663	194	24	96	495	152	3 270
MACHA	111	150	203	211	173	103	89	72	61	101	98	156	1 528
NAVAJUELA	234	129	193	93	231	284	425	451	463	354	701	355	3 913
OSTION DEL NORTE	18	11	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	43
OSTION DEL SUR	-	52	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215
OSTION PATAGONICO	-	8	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	1	-	3	1	1	-	-	-	6
PULPO	-	97	581	411	299	33	70	499	233	333	25	8	2 589
TAQUILLA	457	683	582	706	512	693	779	760	322	364	953	160	6 971
TUMBAO	43	35	83	292	192	164	299	245	334	359	372	222	2 640
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	1	10
CAMARON NAILON	94	11	46	75	14	24	-	-	111	48	67	83	573
CANGREJO DORADO DE J FERNANDEZ	-	1	2	3	2	-	-	-	-	1	1	-	10
CENTOLLA	-	1	4	6	4	1	392	653	578	607	840	110	3 196
CENTOLLON	-	323	921	1 156	1 179	438	360	413	436	263	224	-	5 713
GAMBA	2	11	11	-	1	-	4	12	2	11	3	7	64
JAIBA	24	20	62	8	9	4	6	17	9	9	6	11	185
JAIBA LIMON	2	2	-	10	10	10	11	6	5	8	9	9	82
JAIBA MARMOLA	344	512	424	450	327	348	441	404	235	329	333	415	4 562
JAIBA MORA	8	12	10	8	4	7	13	10	9	18	13	8	118
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	5	1	12
JAIBA PELUDA O PACHONA	12	15	18	12	7	10	19	10	11	21	17	12	164
JAIBA REINA	2	3	1	1	1	4	-	3	5	17	4	6	47
JAIBA REMADORA	11	10	-	-	-	-	2	7	4	5	5	3	47
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	6	5	6	6	1	-	-	-	-	11	12	7	54
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	3	95	48	93	116	45	135	228	176	18	953
LANGOSTINO COLORADO	37	118	31	68	30	25	2	3	23	6	27	8	378
LANGOSTINO ENANO	-	-	14	14	2	-	-	-	-	-	-	-	30
PICOROCO	42	39	33	21	9	20	23	31	30	18	15	9	290
ERIZO	213	468	670	5 015	8 669	6 847	6 749	5 917	2 934	1 483	9	614	37 566
PEPINO DE MAR	2	3	-	1	5	16	13	30	3	65	14	1	153
PIURE	144	140	104	98	43	64	83	103	129	126	93	57	1 184
TOTAL ALGAS	38 694	40 781	49 794	46 891	29 138	24 251	26 290	23 313	23 600	32 373	33 884	40 843	409 850
TOTAL PESCADOS	25 334	238 985	151 335	139 308	101 574	56 401	45 176	21 086	47 786	38 713	26 846	35 411	927 955
TOTAL MOLUSCOS	4 968	13 987	96 780	87 903	30 435	14 383	13 793	12 041	9 105	7 118	8 062	37 354	335 949
TOTAL CRUSTACEOS	585	1 084	1 587	1 934	1 648	985	1 391	1 816	1 595	1 600	1 757	706	18 488
TOTAL OTRAS ESPECIES	359	809	774	5 114	6 717	6 927	8 845	6 050	3 066	1 854	116	672	38 903
TOTAL GENERAL	69 940	295 448	300 270	281 150	169 510	102 847	93 495	64 108	85 162	81 458	70 885	114 986	1 729 145

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
CHASCA	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	4
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	-	130	-	152	-	-	-	-	-	-	-	282
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	54
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	10
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10
PELILLO	-	-	-	450	-	-	-	136	-	-	-	-	586
ALMEJA	31	-	-	-	-	-	-	23	-	-	1	-	55
CARACOL LOCATE	193	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	14
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CHORO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	3
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	77	-	-	-	-	77
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	36
LAPA	9	7	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	23
LAPA NEGRA	-	19	1	37	3	-	-	1	-	-	-	-	61
LAPA ROSADA	-	-	-	36	2	-	-	-	-	-	-	-	38
LOCO	102	16	2	669	93	7	55	148	-	2 026	87	-	3 205
MACHA	-	-	-	324	-	-	-	10	9	-	-	-	343
OSTION DEL NORTE	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	43
PULPO	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	68
ERIZO	109	205	36	-	1	-	-	-	-	22	-	-	373
TOTAL ALGAS	0	0	130	450	154	76	0	136	0	0	0	0	946
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	337	70	7	1 109	98	7	66	367	0	2 042	88	0	4 191
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	109	205	36	0	1	0	0	0	0	22	0	0	373
TOTAL GENERAL	448	275	173	1 559	253	83	68	603	0	2 064	88	0	5 510

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
CHASCON O HUIRO NEGRO	112	56	12	11	15	19	13	3	10	11	17	3	282
COCHAYUYO	7	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	54
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
LUGA-ROJA	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
PELILLO	65	38	30	45	32	32	-	35	30	101	57	121	586
ALMEJA	17	14	21	-	-	-	2	-	1	-	-	-	55
CARACOL LOCATE	43	17	-	-	-	-	35	120	-	-	-	-	215
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	8	6	-	-	-	14
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CHORO	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CULENGUE	-	-	-	-	41	14	12	-	8	1	1	-	77
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	7	5	3	-	-	21	36
LAPA	-	-	-	4	1	10	1	1	2	4	-	-	23
LAPA NEGRA	-	-	5	3	6	8	17	-	3	13	4	2	61
LAPA ROSADA	1	-	8	6	4	8	-	-	1	4	4	2	38
LOCO	54	36	-	519	206	817	617	192	25	95	493	151	3205
MACHA	41	38	88	44	53	70	-	1	1	-	7	-	343
OSTION DEL NORTE	16	11	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	43
PULPO	-	-	-	5	1	-	-	-	-	2	-	-	8
TUMBAO	-	-	1	-	4	15	19	12	17	-	-	-	68
ERIZO	1	8	22	78	18	81	104	43	18	-	-	-	373
TOTAL ALGAS	196	123	42	56	47	51	13	38	40	112	74	154	946
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	174	116	123	584	330	942	710	339	69	119	509	176	4191
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	8	22	78	18	81	104	43	18	0	0	0	373
TOTAL GENERAL	371	247	187	718	395	1 074	827	420	127	231	583	330	5 510

SUBSECTOR ACUICULTURA

1.- Operación y Cosecha

En el año 2005, el subsector acuicultor registró la operación de 2.063 centros de acuicultura (con o sin cosecha), lo cual representa un incremento de un 2% en comparación con el año 2004. De estos centros, 1.020 centros cosecharon un total de 739.368 toneladas, de las cuales, las cosechas de pescados representan un 82%, moluscos un 15% y algas un 3%.

A continuación se presenta la variación en los últimos 6 años del número de Centros por tipo de recurso cultivado y cosechas registradas en cada caso. Ver Gráfico 23.

GRAFICO 23

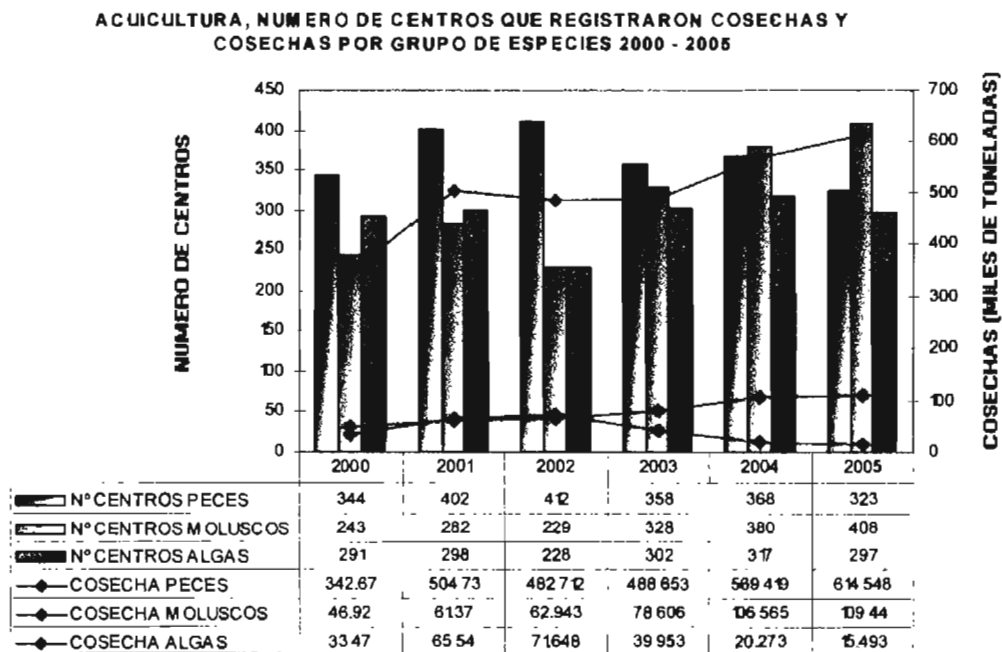


GRAFICO 23.- Chile, Variación del Número de Centros que registraron cosechas y cosechas por grupo de especies, 2000 – 2005.

En el Gráfico 24, se presentan las cosechas por mes y grupo de especies, en el que se puede observar que las cosechas de pescados se concentran principalmente entre los meses de Octubre y Enero, los moluscos entre Noviembre y Junio, y las algas entre Octubre y Abril

GRAFICO 24

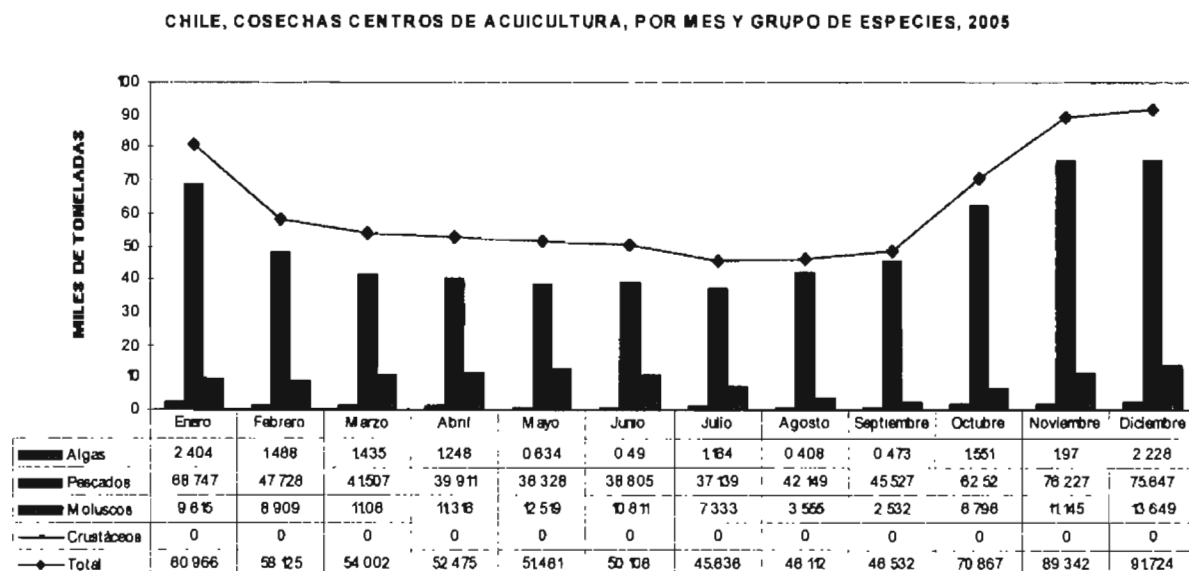










GRAFICO 24.- Chile, Cosechas Centros de Acuicultura por mes y grupo de especies, 2005.

La distribución regional del número de centros de acuicultura que operaron y los centros que registraron cosecha por grupo de especie, se presenta en el Gráfico 25.

GRAFICO 25

N° DE CENTROS QUE OPERARON				N° DE CENTROS QUE OBTUVIERON COSECHA			
							
1	8	1	0	0	7	0	0
0	6	0	0	0	3	0	0
0	36	27	0	0	23	0	0
3	61	8	2	1	37	6	0
2	3	1	1	2	1	1	0
6	1	0	0	1	0	0	0
3	0	6	0	1	0	0	0
19	3	0	0	8	2	5	0
43	12	0	0	6	7	0	0
496	659	390	1	240	328	273	0
224	8	0	0	58	0	0	0
26	0	0	0	6	0	0	0
TOTAL: 823	797	433	4	TOTAL: 323	408	297	0

* Otros cultivos: 6





 Peces  Moluscos  Algas  Crustáceos

GRAFICO 25.- Chile, Número de centros de acuicultura que operaron (con o sin cosecha) y número de centros de acuicultura que obtuvieron cosecha por grupo de especies, 2005.

Pisciculturas

Las cosechas por especie y mes de las Pisciculturas se presenta en la siguiente tabla, en ella se observa que los meses de mayor cosecha corresponden al período comprendido entre los meses de marzo y agosto, y posteriormente entre los meses de octubre y diciembre.

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

- Chile, Cosechas de Centros de Acuicultura año 2005, por especie y región.
- Chile, Cosechas de Centros de Acuicultura año 2005, por especie y mes.

Tabla: Cosechas de Pisciculturas obtenidas en el año 2005, por mes y en Kilos.

COSECHA (KILOS)	MES												TOTAL
	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
SALMON DEL ATLÁNTICO		626	10 050	27 014	165 533	129 705	41 270	6 000		100	119	175	380 592
SALMON PLATEADO			6 016	2 061	35 277	14 223	978				24	406	58 985
SALMON REY			932		3 305								4 237
TRUCHA ARCOIRIS	48 963	19 484	76 086	66 571	126 729	89 919	145 021	111 763	51 003	94 104	108 073	97 942	1 035 658
TOTAL	48 963	20 110	93 084	95 646	330 844	233 847	187 269	117 763	51 003	94 204	108 073	98 623	1 479 472

Se presentan las cosechas de las pisciculturas (en Kilos) por especie y región para los años 2004 y 2005. Gráfico 26.

GRAFICO 26

COSECHAS DE PISCICULTURAS POR ESPECIE (EN KILOS) 2004 - 2005									
COSECHAS PISCICULTURAS (KG) 2004				COSECHAS PISCICULTURAS (KG) 2005					
SALMON ATLANTICO	SALMON PLATEADO	SALMON REY	TRUCHA ARCOIRIS	ARICA	SALMON ATLANTICO	SALMON PLATEADO	SALMON REY	TRUCHA ARCOIRIS	
0	0	0	0	LIQUICHE	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	290	VALPARAISO	0	0	0	38	
0	0	0	0	RM	0	0	0	310	
0	0	0	197	CONSTITUCION	0	0	0	36	
1 171	0	0	395 150	TALCAHUANO	0	0	0	253 409	
44 389	251	0	10 234	TEMUCO	168 922	8 085	0	8 315	
219 331	43 092	0	133 427	PUERTO MONTT	186 070	50 900	4 237	773 550	
7 720	0	0	0	AYSEN	25 600	0	0	0	
0	0	0	0	PUERTO WILIAMSBORO	0	0	0	0	
TOTAL 272 611	43 343	0	519 298	TOTAL 380 592	58 985	4 237	1 035 658		

2.- Registro Nacional de Acuicultura

En el año 2005, se encuentran inscritos un total de 2.745 centros en el Registro Nacional de Acuicultura, de los cuales, la mayor cantidad corresponden a centros de peces, con un total de 1 262 centros, lo que representa un 45%, los centros de moluscos, con un total de 1.049 centros, que representan el 38.2% y los centros de algas con un total de 518 centros, representando el 18.8%.

GRAFICO 27

CHILE, NUMERO DE CENTROS INSCRITOS EN EL REGISTRO NACIONAL DE ACUICULTURA, POR GRUPO DE ESPECIE, 2005

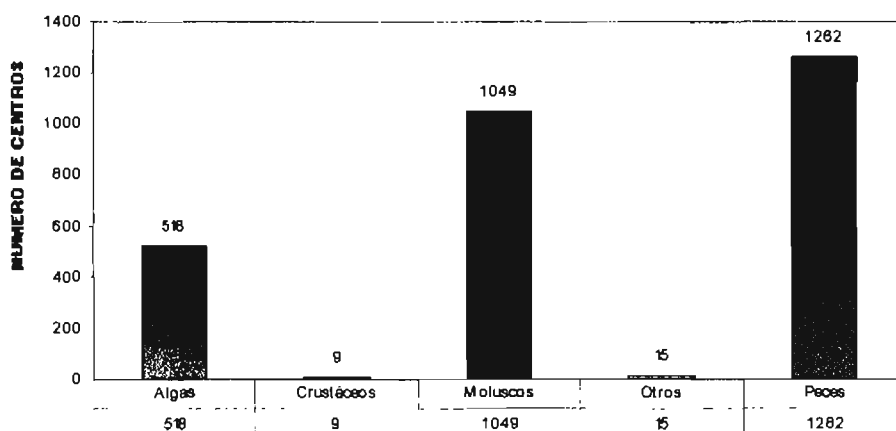


GRAFICO 27.- Chile, Número de Centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por grupo de especies, 2005

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

Tabla 1: N° Centros Inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por grupo de especies, al 2005

REGION	ALGAS	CRUSTACEOS	MOLUSCOS	OTROS	PECES	TOTAL
I	1	-	12	2	5	18
II	2	-	5	-	-	5
III	36	-	40	-	-	67
IV	9	4	64	3	3	79
V	-	3	4	-	7	13
VII	-	-	-	-	7	7
VIII	4	-	7	-	19	30
IX	1	-	11	-	60	71
X	460	2	892	10	590	1 869
XI	5	-	14	-	502	517
XII	-	-	-	-	61	61
RM	-	-	-	-	8	8
TOTAL	518	9	1 049	15	1 262	2 745

Nota: Hay Centros que tienen autorizados más de un grupo de especie, por lo tanto, se contabilizan en cada grupo de especie

Respecto al tipo de cultivo que desarrolla el centro, se presenta en el Gráfico 28 la proporción de centros inscritos por tipo de cultivo, en él se aprecia que las Concesiones de Acuicultura representan el 89%, las Pisciculturas el 9% y los Hatchery el 2%.

GRAFICO 28

CHILE, PROPORCION DE CENTROS INSCRITOS EN EL REGISTRO NACIONAL DE ACUICULTURA POR TIPO DE CULTIVO 2005

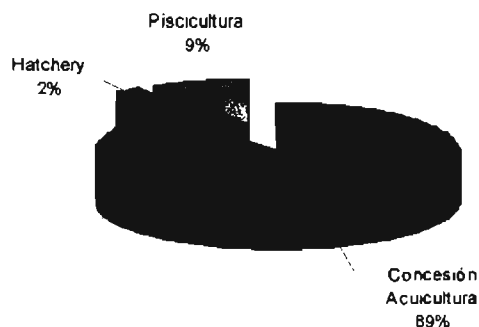


GRAFICO 28.- Chile, Proporción de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura por tipo de cultivo, 2005.

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 2: N° Centros Inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo y región al 2005.

REGION	CONCESIÓN ACUICULTURA	HATCHERY	PISCICULTURA	TOTAL
I	12	1	5	18
II	4	1	-	5
III	59	8	-	67
IV	61	15	3	79
V	2	4	8	13
VII	1	-	6	7
VIII	11	-	19	30
IX	13	1	57	71
X	1 733	19	117	1 869
XI	485	9	23	517
XII	52	4	5	61
RM	-	1	7	8
TOTAL	2 433	63	250	2 745

Respecto a la proporción de centros inscritos en el Registro, por cuerpo de agua en el cuál desarrolla la actividad de cultivo, principalmente corresponde a centros de mar con un 73%, seguido por río con un 16%. Gráfico 29.

GRAFICO 29

CHILE, PRPORCION DE CENTROS INSCRITOS EN EL REGISTRO NACIONAL DE ACUICULTURA, POR CUERPO DE AGUA 2005

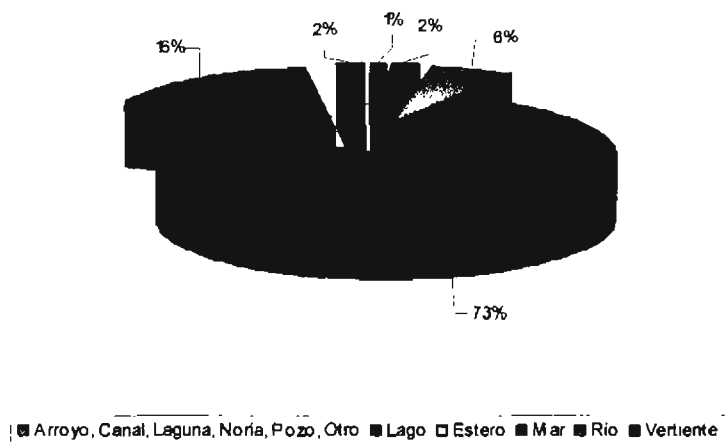


GRAFICO 29.- Chile, Proporción de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por cuerpo de agua, 2005

Respecto a las concesiones de acuicultura inscritas en el Registro al 2005, se presenta en la siguiente tabla la distribución regional del tipo de concesión y área otorgada en hectárea.

Tabla 3: Area total otorgada Concesiones Inscritas en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de Concesión, al 2005.

REGION	PLAYA	PORCION DE AGUA	PORCION DE AGUA Y FONDO DE	TERRENO DE PLAYA	NO IDENTIFICADO	AREA TOTAL (HA)
I	-	-	95.96	-	-	95.96
II	-	-	210.12	-	-	210.12
III	-	-	1 094.35	4.03	2.71	1 101.09
IV	-	-	2 490.74	-	-	2 490.74
V	-	-	35.52	-	-	35.52
VII	-	-	-	-	1.86	1.86
VIII	-	-	90.48	-	6.81	97.29
IX	-	-	4.09	-	15.79	19.88
X	328.62	8.39	13 038.96	21.94	-	13 397.90
XI	2.29	-	3 714.60	-	-	3 716.89
XII	-	-	214.02	-	-	214.02
TOTAL	330.91	8.39	20 988.84	25.97	27.17	21 381.27

3.- Importación de 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 2005, la producción nacional de ovas aumentó en un 23% en relación al año 2004, como se observa en el Gráfico 30.

GRAFICO 30

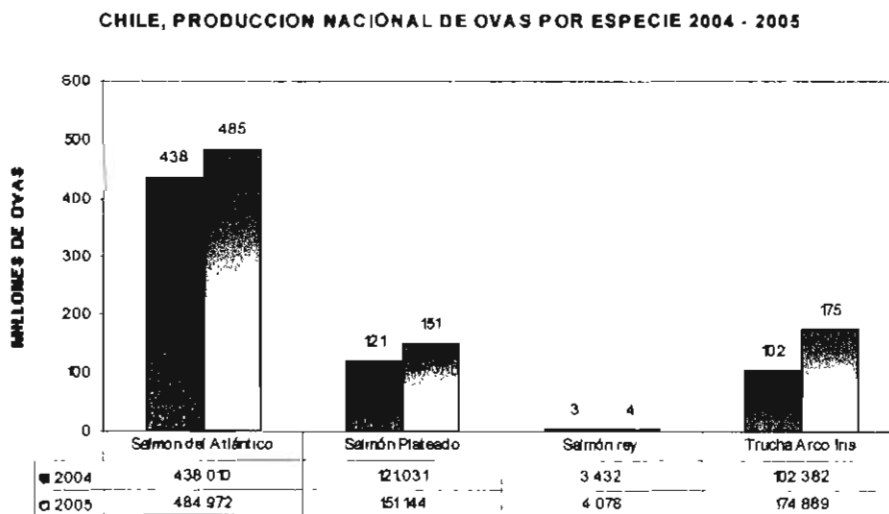
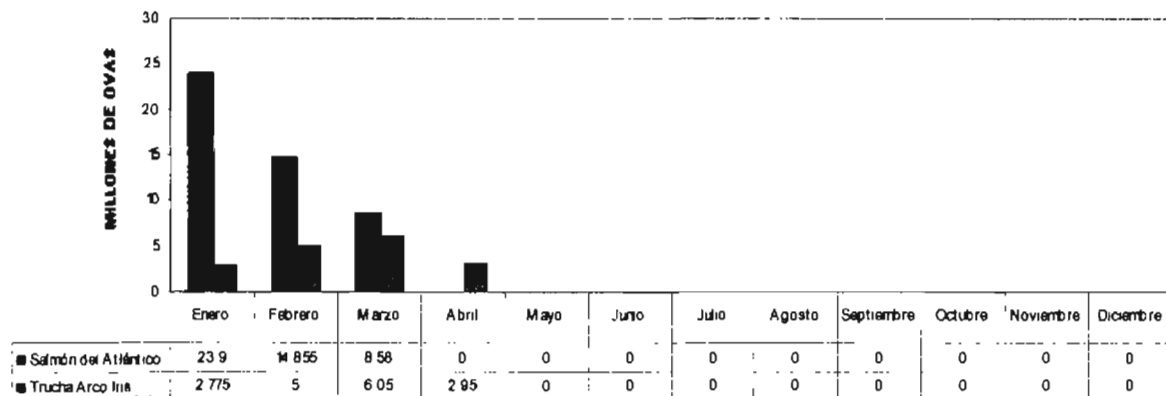


GRAFICO 30.- Chile, Producción nacional de ovas por especie, 2004 – 2005.

La mayor importación de ovas para el año 2005, se presenta en dos períodos, el primero entre los meses de Enero a Mayo y el segundo, de Noviembre a Diciembre, en cambio en el año 2004 sólo se presentó un período, que fue de Enero a Abril

GRAFICO 31

CHILE, IMPORTACION DE OVAS POR MES Y ESPECIE 2004



CHILE, IMPORTACION DE OVAS POR MES Y ESPECIE 2005

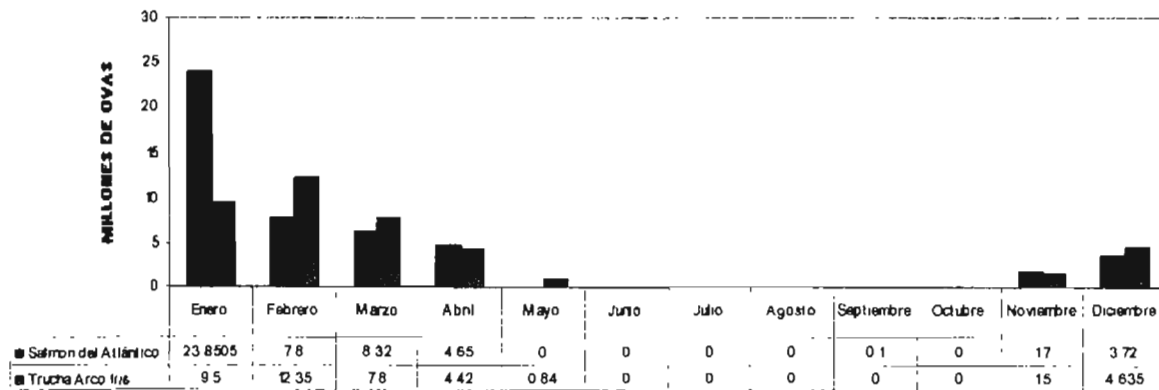
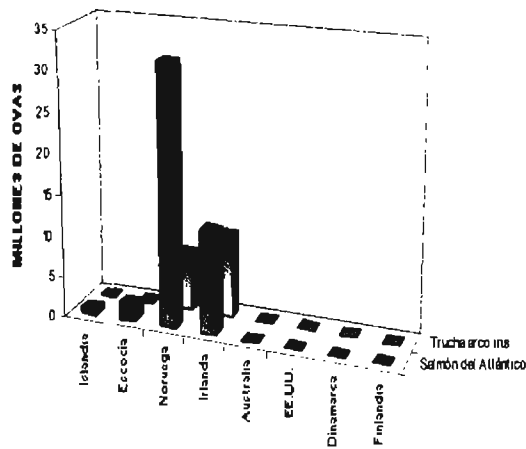


GRAFICO 31.- Chile, Importación de ovas por mes y especie 2004 - 2005.

Los principales proveedores de ovas de salmón del atlántico son Escocia, Noruega e Irlanda, y de trucha arco iris son Noruega, E.E.U.U. y Dinamarca.

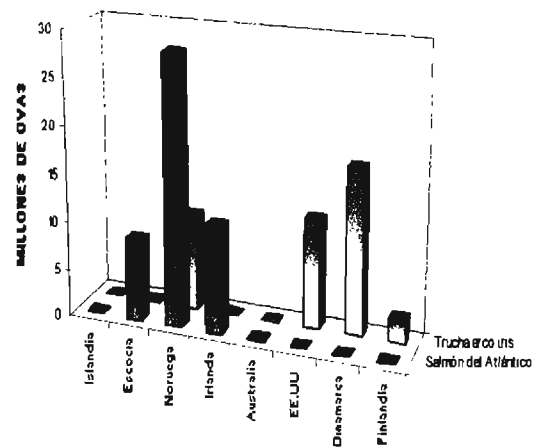
GRAFICO 32

**CHILE, IMPORTACION DE OVAS POR ESPECIE Y PAIS DE ORIGEN
2004**



	Islandia	Escocia	Noruega	Irlanda	Australia	EE.UU.	Dinamarca	Finlandia
■ Salmón del Atlántico	0.80	2.45	31.85	12.54	0.00	0.00	0.00	0.00
□ Trucha arco iris	0.00	0.00	6.90	9.88	0.00	0.00	0.00	0.00

**CHILE, IMPORTACION DE OVAS POR ESPECIE Y PAIS DE ORIGEN
2005**



	Islandia	Escocia	Noruega	Irlanda	Australia	EE.UU.	Dinamarca	Finlandia
■ Salmón del Atlántico	0.00	8.55	28.28	11.20	0.10	0.00	0.00	0.00
□ Trucha arco iris	0.00	0.00	10.04	0.00	0.00	11.36	17.28	2.39

GRAFICO 32.- Chile, Importación de ovas por especie y país de origen (en millones de unidades) para los años 2004 – 2005.

CHILE, COSECHAS DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PELILLO	-	-	218	1 525	-	-	-	3 249	-	10 500	-	-	15 492
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	74	317 928	63 391	4 386	385 779
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78 077	24 417	-	102 494
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 904	-	-	2 904
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	293	10	80 029	41 331	1 299	122 962
TURBOT	-	-	-	52	244	-	-	-	-	-	-	-	296
ABALON JAPONES	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	-	-	154	-	95	-	-	-	-	93	-	-	342
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	843	-	-	843
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	87 734	-	-	87 736
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	28	532	-	-	560
OSTION DEL NORTE	40	799	7 357	9 119	-	-	-	-	-	4	-	-	17 319
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144	-	-	144
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2 494	-	-	2 495
TOTAL ALGAS	0	0	218	1 525	0	0	0	3 249	0	10 501	0	0	15 493
TOTAL PESCADOS	0	0	0	52	244	0	0	293	84	478 938	129 139	5 685	614 435
TOTAL MOLUSCOS	40	799	7 512	9 119	95	0	0	0	31	91 844	0	0	109 440
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	40	799	7 730	10 696	339	0	0	3 542	115	581 283	129 139	5 685	739 368

CHILE, COSECHA DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUCHE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
PELILLO	2 404	1 488	1 435	1 248	634	490	1 163	408	473	1 551	1 970	2 228	15 492
SALMON DEL ATLANTICO	34 183	32 094	32 550	31 645	31 031	30 377	29 848	32 844	29 589	32 610	37 555	31 673	385 779
SALMON PLATEADO	18 035	2 540	376	395	248	1 039	77	678	6 334	17 625	23 746	31 401	102 494
SALMON REY	197	315	264	20	2	144	399	912	587	-	-	64	2 904
TRUCHA ARCO IRIS	16 314	12 755	8 300	7 830	7 018	7 211	6 988	7 690	9 015	12 266	14 903	12 672	122 962
TURBOT	18	24	17	21	29	34	27	25	22	19	23	37	296
ABALON JAPONES	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	8	20	27	17	39	40	17	16	35	57	42	24	342
CHOLGA	1	65	37	49	17	22	-	33	8	244	151	216	843
CHORITO	8 194	8 181	9 977	9 280	9 550	8 819	6 607	3 405	1 635	4 049	7 822	10 217	87 736
CHORO	12	20	50	15	25	24	187	26	47	40	52	62	560
OSTION DEL NORTE	1 542	591	578	1 484	2 423	1 123	381	34	790	2 350	2 975	3 048	17 319
OSTRA CHILENA	13	4	5	6	14	17	13	11	16	15	15	15	144
OSTRA DEL PACIFICO	45	28	386	465	451	765	128	30	1	41	88	67	2 495
TOTAL ALGAS	2 404	1 488	1 435	1 248	634	490	1 164	408	473	1 551	1 970	2 228	15 493
TOTAL PESCADOS	68 747	47 728	41 507	39 911	38 328	38 805	37 139	42 149	45 527	62 520	76 227	75 847	614 435
TOTAL MOLUSCOS	9 815	8 909	11 060	11 316	12 519	10 811	7 333	3 555	2 532	6 796	11 145	13 649	109 440
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	80 968	58 125	54 002	52 475	51 481	50 106	45 636	46 112	48 532	70 867	89 342	91 724	739 368

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 reprocesos, vale decir, aquellos casos en que se utilizó un producto final como materia prima para obtener otro producto.

SUBSECTOR ELABORACIÓN INDUSTRIAL

El número de plantas que registraron operación durante el año 2005 fue de 488, mientras que en el año 2004 fue de 466 plantas, las cuales, con un total de 5.269.611 toneladas de materia prima, obtuvieron una producción de 1.876.292 toneladas, es decir, obtuvieron un rendimiento total de 36%, sin incluir la producción realizada a bordo de Barcos Fábrica.

En relación a los recursos pelágicos, la mayor producción la obtuvo la línea de elaboración Harina, con 672.532 toneladas y un rendimiento total del 23%, luego le sigue la línea de elaboración Congelado, con una producción de 124.651 toneladas y un rendimiento total del 69%, finalmente la línea de elaboración Conserva, obtuvo una producción de 99.289 toneladas, con un rendimiento total del 33%.

El número de plantas que procesan recursos pelágicos fue de 125 plantas, un 27% inferior al año 2004 (172 plantas)

Con respecto a las plantas de algas, se observó que éstas aumentaron en las regiones I, II y III, en relación al año 2004, mientras que en las regiones IV y X disminuyeron.

La mayor cantidad de plantas de proceso, se sigue registrando en la X región, con 158 plantas.

Finalmente, la mayoría de las plantas de proceso se dedican a la línea de elaboración congelado y fresco-enfriado.

GRAFICO 33

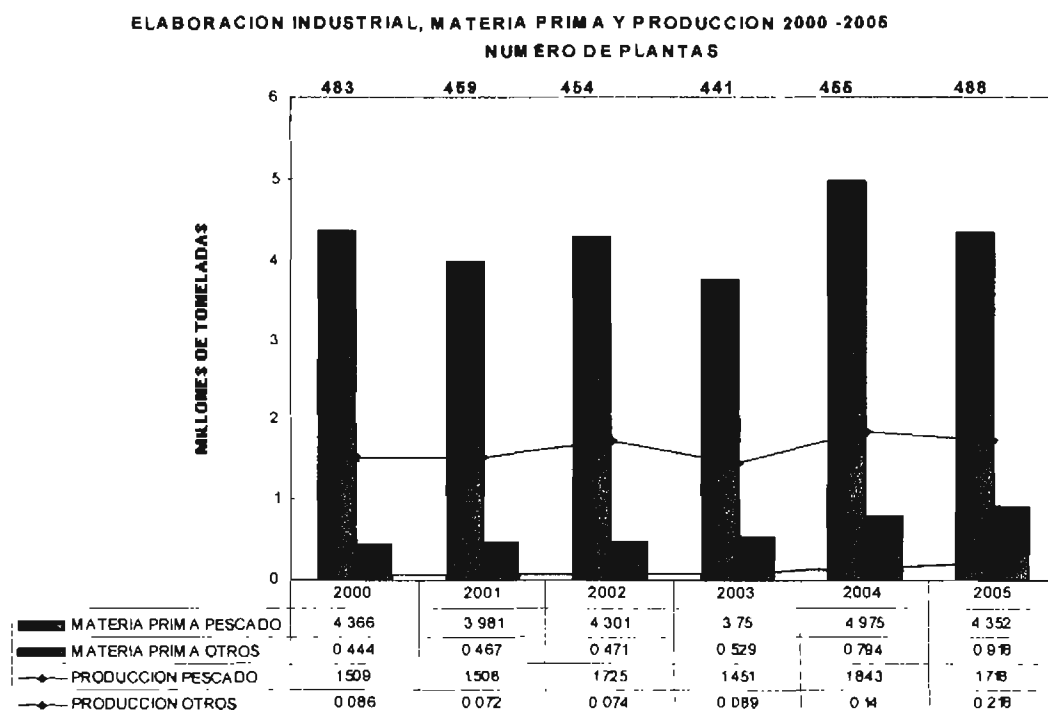
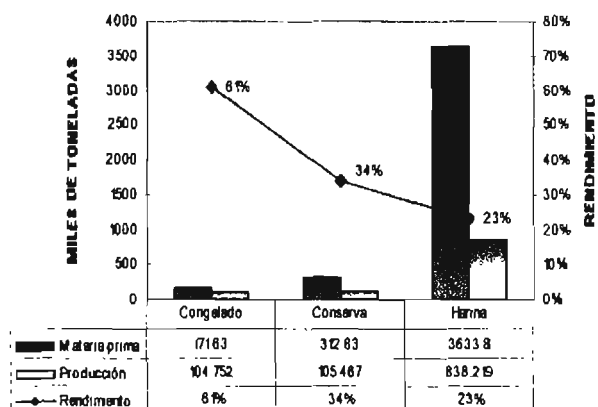


GRAFICO 33.- Chile, Variación de la materia prima, producción y número de plantas, 2000 – 2005.

GRAFICO 34

CHILE, MATERIA PRIMA, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO DE LAS PRINCIPALES LINEAS DE ELABORACIÓN QUE PROCESAN RECURSOS PELÁGICOS 2004



CHILE, MATERIA PRIMA, PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO DE LAS PRINCIPALES LINEAS DE ELABORACIÓN QUE PROCESAN RECURSOS PELÁGICOS 2005

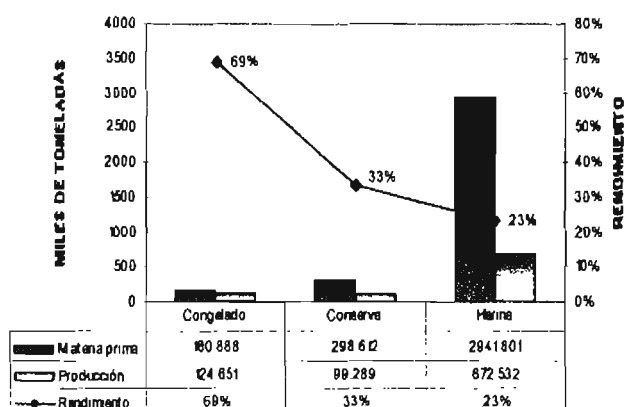


GRAFICO 34.- Chile, Materia prima, producción y rendimiento de las principales líneas de elaboración que procesan recursos pelágicos 2004 – 2005.

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 I REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 892	0	0	0	0	4 892
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	992	0	0	0	0	992
TOTAL PESCADOS	M	0	24	360	3	3 187	0	0	1 040 329	0	0	0	0	0	0	0	1 043 903
	P	0	21	301	0	1 683	0	0	241 691	24 699	0	0	0	0	0	0	268 460
TOTAL MOLUSCOS	M	52	378	427	0	0	0	0	1 246	0	0	0	0	0	0	0	2 103
	P	10	262	115	0	0	0	0	182	8	0	0	0	0	0	0	577
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	0	0	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0	0	92
	P	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1 067	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 067
	P	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
TOTAL GENERAL	M	53	1 468	787	0	3 187	0	0	1 041 588	0	0	4 892	0	0	0	0	1 062 087
	P	10	335	416	0	55	1 683	0	241 879	24 707	0	992	0	0	0	0	270 087

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 II REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29 624	0	0	0	0	29 624
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 990	0	0	0	0	5 990
TOTAL PESCADOS	M	0	3 825	0	0	311	0	200 711	0	0	0	0	0	0	0	0	201 850
	P	0	2 794	0	0	235	0	45 442	4 209	0	0	0	0	0	0	0	50 662
TOTAL MOLUSCOS	M	4	731	3 222	0	0	0	574	0	0	0	0	0	0	0	0	4 531
	P	0	296	1 841	0	0	0	126	12	0	0	0	0	0	0	0	2 275
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	5	0	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	39
	P	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1 972	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 972
	P	0	121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121
TOTAL GENERAL	M	4	2 711	4 047	0	311	0	201 319	0	0	0	29 624	0	0	0	0	238 016
	P	0	419	2 635	0	235	0	46 676	4 221	0	0	6 980	0	0	0	0	69 076

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 III REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	1	-	-	-	-	8 876	-	-	-	-	-	-	-	-	8 877
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	1	-	-	-	-	1 833	-	-	-	-	-	-	-	-	1 834
LAPA	M	337	4	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	349
LAPA	P	124	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	127
OSTION DEL NORTE	M	-	3 020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 020
OSTION DEL NORTE	P	-	413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	413
PULPO	M	-	1 279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280
PULPO	P	-	243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244
CAMARON NAILON	M	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
CAMARON NAILON	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA LIMON	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA LIMON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIZO	M	1 881	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 949
ERIZO	P	93	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148 669	0	0	0	0	148 669
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 753	0	0	0	0	20 753
TOTAL PESCADOS	M	0	121	0	0	0	0	74 376	0	0	0	0	0	0	0	0	74 498
TOTAL PESCADOS	P	0	100	0	0	0	0	17 264	1 196	0	0	0	0	0	0	0	18 561
TOTAL MOLUSCOS	M	0	343	0	0	0	0	8 876	0	0	0	0	0	0	0	0	12 682
TOTAL MOLUSCOS	P	0	126	789	0	0	0	2 1 833	0	0	0	0	0	0	0	0	2 750
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1 881	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 949
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	93	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94
TOTAL GENERAL	M	0	2 225	3 698	0	0	0	8 83 262	0	0	0	148 669	0	0	0	0	237 863
TOTAL GENERAL	P	0	220	902	0	0	0	2 19 097	1 196	0	0	20 753	0	0	0	0	42 170

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 IV REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
CAMARON NAILON	M	-	1	2 211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 212
CAMARON NAILON	P	-	-	533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	533
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	844	-	-	-	-	231	-	-	-	1 075
GAMBA	M	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
GAMBA	P	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIIBA PELUDA O PACHONA	M	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIIBA REMADORA	M	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIIBA REMADORA	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	2 760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 760
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	454	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	454
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	1 035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 035
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158
ERIZO	M	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PIURE	M	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PIURE	P	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75 365	0	0	0	0	75 365
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 940	0	0	0	0	11 940
TOTAL PESCADOS	M	0	672	522	0	0	0	2 315	28 081	0	0	0	0	0	0	0	31 590
TOTAL PESCADOS	P	0	599	316	0	0	0	873	6 034	403	0	0	0	0	0	0	8 225
TOTAL MOLUSCOS	M	1	1 175	57 450	0	0	0	2 804	6 501	0	0	0	0	0	0	0	67 937
TOTAL MOLUSCOS	P	0	329	13 119	0	0	0	866	3 743	10	0	0	0	0	0	0	18 067
TOTAL CRUSTACEOS	M	4	3	6 044	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 051
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	1 154	0	0	0	0	844	0	0	0	231	0	0	0	2 229
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL GENERAL	M	6	1 860	64 030	0	0	0	5 119	34 862	0	0	76 366	0	0	0	0	180 851
TOTAL GENERAL	P	0	928	14 691	0	0	0	1 739	10 621	413	0	11 940	231	0	0	0	40 463

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 V REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52 448	4 283	0	0	0	0	56 731
TOTAL PESCADOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 931	790	0	0	0	0	2 721
	M	0	3 382	2 054	0	0	0	0	24 492	0	0	0	0	0	0	0	29 928
	P	0	960	931	0	0	0	0	5 301	857	0	0	0	0	0	0	8 049
TOTAL MOLUSCOS	M	0	37	9 199	0	0	0	0	416	0	0	0	0	0	0	0	9 652
	P	0	27	5 733	0	0	0	0	53	0	0	0	0	0	0	0	5 813
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	20	1 763	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 783
	P	0	20	386	0	0	0	0	1 246	0	0	0	0	0	0	0	1 652
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	3 439	13 016	0	0	0	0	24 908	0	52 448	4 283	0	0	0	0	98 094
	P	0	1 007	7 050	0	0	0	0	6 600	857	1 931	790	0	0	0	0	18 236

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 (En toneladas)
 VII REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
COCHAYUYO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COCHAYUYO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CDRVINA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
MERLUZA COMUN	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PEJEGALLO	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
PEJEGALLO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	M	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL ALGAS	P	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL PESCADOS	M	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
TOTAL PESCADOS	P	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
TOTAL GENERAL	P	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16

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 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 VIII REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LANGOSTINO COLORADO	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
LANGOSTINO COLORADO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	40
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PEPINO DE MAR	M	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	133
PEPINO DE MAR	P	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	22
PIURE	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	11
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 398	45 033	0	0	0	0	50 431
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157	6 952	0	0	0	0	7 109
TOTAL PESCADOS	M	0	18 744	254 316	65 713	0	32	296 313	1 578 894	0	0	0	0	0	0	5 158	2 219 172
TOTAL PESCADOS	P	0	15 392	182 185	18 602	0	19	98 435	435 493	84 614	0	0	0	0	0	2 357	817 097
TOTAL MOLUSCOS	M	14	409	5 814	0	0	0	3 820	216 324	0	0	0	0	0	0	0	226 381
TOTAL MOLUSCOS	P	3	103	2 155	0	0	0	1 456	33 323	27	0	0	0	0	0	0	37 067
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	4	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	26	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	27
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	3	88	0	0	0	40	0	0	0	0	53	0	0	0	184
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	18	0	0	0	7	0	0	0	0	4	0	0	0	29
TOTAL GENERAL	M	14	19 160	260 307	96 713	0	32	300 173	1 796 218	0	6 398	45 033	53	0	0	6 168	2 456 268
TOTAL GENERAL	P	3	15 495	164 364	18 602	0	19	99 889	468 816	84 641	157	5 962	4	0	0	2 357	881 329

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 IX REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	P	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	P	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 X REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total	
TAQUILLA	M	-	31	-	-	-	5 196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 227	
TAQUILLA	P	-	4	-	-	-	726	-	-	-	-	-	-	-	-	-	730	
TUMBAO	M	-	2 418	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 490	
TUMBAO	P	-	437	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	459	
VOLUTA ANGULOSA	M	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	
VOLUTA ANGULOSA	P	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
CENTOLLA	M	-	51	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	72	
CENTOLLA	P	-	26	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	32	
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
JAIBA MARMOLA	M	9	3 440	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	3 495	
JAIBA MARMOLA	P	2	465	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	493	
JAIBA MORA	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	9	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
JAIBA REINA	M	-	9	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	30	
JAIBA REINA	P	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
PICOROCO	M	-	4	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
PICOROCO	P	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
ERIZO	M	531	7 494	7 812	-	-	-	1	-	-	-	-	126	-	-	-	15 964	
ERIZO	P	33	542	533	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	1 118	
PEPINO DE MAR	M	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
PEPINO DE MAR	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
PIURE	M	-	453	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	472	
PIURE	P	-	43	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 445	7 430	0	21 245	0	44 120	
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	386	2 064	0	1 717	0	4 167	
TOTAL PESCADOS	M	0	238 435	294 946	0	0	741	5 225	131	136 088	0	0	0	0	0	0	675 546	
TOTAL PESCADOS	P	0	169 421	201 155	0	0	457	2 406	94	69 164	49 899	0	0	0	0	0	482 598	
TOTAL MOLUSCOS	M	127	1 614	70 180	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108 785	
TOTAL MOLUSCOS	P	23	428	16 936	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24 633	
TOTAL CRUSTACEOS	M	9	8	3 509	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 609	
TOTAL CRUSTACEOS	P	2	0	515	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	533	
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	538	7 950	7 836	0	0	0	13	0	0	0	0	126	0	0	0	16 463	
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	34	585	537	0	0	0	2	0	0	0	0	10	0	0	0	1 168	
TOTAL GENERAL	M	674	243 007	376 471	0	0	741	5 225	37 071	136 088	0	16 446	7 430	126	0	21 245	0	848 503
TOTAL GENERAL	P	69	170 434	219 145	0	0	487	2 405	7 356	69 164	49 899	386	2 064	10	0	1 717	2	523 059

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 XI REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
ERIZO	M	-	647	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	747
ERIZO	P	-	47	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	0	11 380	50 827	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62 207
	P	0	7 874	30 743	0	0	0	4 090	2 989	0	0	0	0	0	0	0	45 696
TOTAL MOLUSCOS	M	0	61	703	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	764
	P	0	22	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	737	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	737
	P	0	0	193	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	193
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	647	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	747
	P	0	47	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53
TOTAL GENERAL	M	0	12 088	52 387	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64 455
	P	0	7 943	31 042	0	0	0	0	4 090	2 989	0	0	0	0	0	0	46 064

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 XII REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
ERIZO	M	4 985	10 473	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	15 474
ERIZO	P	444	892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 336
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 806	0	0	0	0	4 806
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 061	0	0	0	0	1 061
TOTAL PESCADOS	M	0	868	7 102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 970
	P	0	636	4 578	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 214
TOTAL MOLUSCOS	M	514	223	2 041	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	2 809
	P	101	50	363	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	541
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	20	7 860	0	0	0	788	0	0	0	0	0	0	0	0	8 668
	P	0	9	2 384	0	0	0	195	0	0	0	0	0	0	0	0	2 588
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	4 965	10 473	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	15 474
	P	0	444	692	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 336
TOTAL GENERAL	M	514	6 096	27 476	0	0	0	835	0	0	0	4 806	0	0	0	0	39 727
	P	101	1 139	6 237	0	0	0	202	0	0	0	1 061	0	0	0	0	10 740

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTOMA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 REGION METROPOLITANA

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 552	-	-	-	-	8 552
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 351	-	-	-	-	1 351
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	689	892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 581
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	563	505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 088
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	133	1 424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 557
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	100	906	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 006
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	M	253	354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	607
MERLUZA COMUN	P	226	441	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	667
PEJEGALLO	M	134	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140
PEJEGALLO	P	49	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
REINETA	M	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
REINETA	P	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	18	-	-	-	872	-	-	-	-	-	-	-	-	-	890
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	16	-	-	-	598	-	-	-	-	-	-	-	-	-	614
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	161
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
CHORITO	M	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
CHORITO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
ERIZO	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 552	0	0	0	0	8 552
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 351	0	0	0	0	1 351
TOTAL PESCADOS	M	1 311	2 694	0	0	1 033	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 038
TOTAL PESCADOS	P	1 053	1 874	0	0	701	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 628
TOTAL MOLUSCOS	M	0	33	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73
TOTAL MOLUSCOS	P	0	26	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1 362	2 734	0	0	1 033	0	0	0	0	0	8 552	0	0	0	0	13 671
TOTAL GENERAL	P	1 078	1 881	0	0	701	0	0	0	0	0	1 351	0	0	0	0	6 012

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
 L14 ALGINATO
 L15 CARRAGENINA
 L18 PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
COCIDO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
CARACOL LOCATE	M	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
CARACOL LOCATE	P	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	514	-	514
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	101
CHOLGA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	-	-	127
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
CULENGUE	M	14	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	15
CULENGUE	P	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	12
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	531	-	-	-	531
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
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 PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	52	4	0	1	0	0	0	14	0	127	0	514	0	712
TOTAL MOLUSCOS	P	10	0	0	0	0	0	0	3	0	23	0	101	0	137
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	0	0	4	0	0	0	0	0	9	0	0	0	14
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	538	0	0	0	538
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	0	34
TOTAL GENERAL	M	53	4	0	5	0	0	0	14	0	674	0	514	0	1264
TOTAL GENERAL	P	10	0	0	0	0	0	0	3	0	59	0	101	0	173

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
COCIDO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CARACOL LOCATE	M	-	2	-	-	-	-	9	20	6	-	-	-	37
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	-	6
CARACOL TROPHON	M	151	51	56	-	4	16	43	77	112	4	-	-	514
CARACOL TROPHON	P	27	8	14	-	1	4	9	15	22	1	-	-	101
CHOLGA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHORITO	M	-	12	33	-	82	-	-	-	-	-	-	-	127
CHORITO	P	-	3	6	-	14	-	-	-	-	-	-	-	23
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	10	-	2	15
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-	-	12
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
JAIBA MARMOLA	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA MARMOLA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	-	3	100	86	102	103	57	56	22	-	-	531
ERIZO	P	-	-	-	6	5	6	7	4	4	1	-	-	33
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	2	5	-	-	-	-	-	-	-	7
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
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 PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	152	65	89	1	89	16	53	112	119	14	0	2	712
TOTAL MOLUSCOS	P	27	11	20	0	15	4	11	21	23	4	0	1	137
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	9	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	14
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	3	102	91	102	103	57	58	22	0	0	536
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	6	6	6	7	4	4	1	0	0	34
TOTAL GENERAL	M	153	74	93	103	180	118	157	188	178	38	1	2	1 264
TOTAL GENERAL	P	27	13	20	6	21	10	18	25	27	5	0	1	173

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	-	642	987	-	-	4	-	-	-	-	689	2 322
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	-	572	122	-	-	4	-	-	-	-	583	1 281
ANCHOVETA	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ANCHOVETA	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ATUN ALETA AMARILLA	M	-	-	-	4	3	-	-	3	-	-	-	-	-	10
ATUN ALETA AMARILLA	P	-	-	-	4	3	-	-	3	-	-	-	-	-	10
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	9
AZULEJO	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
BACALAO DE J FERNANDEZ	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE J FERNANDEZ	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	17	-	1	-	249	-	-	27	-	47	-	-	133	474
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	16	-	1	-	187	-	-	21	-	38	-	-	100	361
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	20	-	-	3	-	-	-	-	-	23
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	6
COJINOBA DEL NORTE	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
CONGRIO COLORADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	133	3	-	154
CONGRIO DORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	127	1	-	141
CONGRIO NEGRO	M	-	-	-	-	13	-	-	3	-	-	-	-	-	16
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	8
CORVINA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	195	-	-	2	197
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	283	-	-	-	-	-	283
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	256	-	-	-	-	-	256
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	1 687	-	-	909	-	-	2	-	253	2 851
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	370	-	-	710	-	-	1	-	226	1 307
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	1	-	-	47	-	-	453	-	-	501
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	194	-	-	232
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	-	-	-	17	-	-	568	-	7 006	2 972	749	-	11 312
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	-	-	-	8	-	-	444	-	5 800	2 406	557	-	9 215
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	27	-	-	6	-	-	-	-	134	167
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	8	-	-	2	-	-	-	-	49	59
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	7	-	-	-	-	14	-	-	-	21
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	3	-	-	-	-	9	-	-	-	12
REINETA	M	-	3	-	-	195	-	-	278	-	418	1	-	102	997
REINETA	P	-	2	-	-	81	-	-	267	-	409	-	-	93	852
ROBALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ROBALD	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	16 590	-	189 949	3 953	-	-	210 492
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	13 621	-	132 802	2 586	-	-	149 009
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 595	3 084	-	-	24 879
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 845	2 036	-	-	16 881
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	429	-	-	-	429
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	349	-	-	-	349
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	5
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	5
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	11	1	18 950	782	116	-	19 880
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	11	1	14 958	524	78	-	15 572
TURBOT	M	-	-	-	23	162	-	-	-	-	-	-	-	-	185
TURBOT	P	-	-	-	20	157	-	-	-	-	-	-	-	-	177
ABALON ROJO	M	-	-	4	-	7	-	-	-	-	22	-	-	-	33
ABALON ROJO	P	-	-	1	-	7	-	-	-	-	12	-	-	-	20
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	25	-	-	-	27
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CARACOL LOCATE	M	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CARACOL LOCATE	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156	-	156
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	29
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 094	-	-	-	1 094
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249	-	-	-	249
CHORO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	23	18	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-	181
CULENGUE	P	4	5	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	43
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-	-	5	-	74

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	2	-	19
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	104	30	-	-	-	-	-	-	-	33	167
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	47	20	-	-	-	-	-	-	-	26	93
LAPA	M	118	626	337	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 283
LAPA	P	37	204	124	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	436
LOCO	M	9	-	-	454	-	-	-	34	-	297	61	5	-	860
LOCO	P	3	-	-	155	-	-	-	14	-	98	22	1	-	293
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	299	-	1	-	-	-	300
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	71	-	-	-	-	-	71
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	413
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
OSTION DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	27
OSTION DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
OSTION PATAGONICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
OSTION PATAGONICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	29
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	26
PULPO	M	216	87	1	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	308
PULPO	P	216	87	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	307
TAQUILLA	M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TAQUILLA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
<hr/>															
CAMARON NAILON	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	20	-	21
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	5	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	9
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA REINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
JAIBA REINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	M	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	20
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	P	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	20
<hr/>															
ERIZQ	M	1 067	1 972	1 881	-	-	-	-	-	-	7 494	647	4 985	8	18 054
ERIZO	P	52	121	93	-	-	-	-	-	-	542	47	444	-	1 299
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PIURE	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	453	-	-	-	456
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	43
<hr/>															
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 PESCADOS	M	24	3	1	672	3 382	0	0	18 744	1	238 435	11 380	868	1 311	274 821
TOTAL PESCADOS	P	21	2	1	599	960	0	0	15 392	1	169 421	7 874	636	1 053	195 960
TOTAL MOLUSCOS	M	378	731	343	1 175	37	0	0	409	0	1 614	61	223	33	5 004
TOTAL MOLUSCOS	P	262	296	126	329	27	0	0	103	0	428	22	50	26	1 669
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	5	0	3	20	0	0	4	0	8	0	20	0	60
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	9	0	29
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1 067	1 972	1 881	0	0	0	0	3	0	7 950	647	4 985	8	18 513
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	52	121	93	0	0	0	0	0	0	565	47	444	0	1 342
<hr/>															
TOTAL GENERAL	M	1 469	2 711	2 225	1 850	3 438	0	0	19 180	1	248 007	12 088	6 098	1 352	298 388
TOTAL GENERAL	P	335	419	220	928	1 007	0	0	15 495	1	170 434	7 943	1 138	1 079	199 000

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	1	125	206	287	1 062	210	140	149	90	52	2 322
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	1	112	183	254	170	182	116	135	81	47	1 281
ANCHOVETA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ANCHOVETA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ATUN ALETA AMARILLA	M	-	-	-	-	-	1	-	7	1	-	1	-	10
ATUN ALETA AMARILLA	P	-	-	-	-	-	1	-	7	1	-	1	-	10
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	-	-	-	2	8	-	1	-	-	11
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	-	-	-	2	6	-	1	-	-	9
AZULEJO	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
AZULEJO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
BACALAO DE J FERNANDEZ	M	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE J FERNANDEZ	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	10	64	59	77	37	32	23	41	29	36	35	31	474
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	7	48	46	59	29	23	17	30	23	27	29	23	361
BLANQUILLO	M	2	3	4	7	2	4	1	-	-	-	-	-	23
BLANQUILLO	P	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	6
COJINOBA OEL NORTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
CONGRIO COLORADO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	M	14	14	24	9	5	11	5	14	10	27	15	6	154
CONGRIO DORADO	P	13	13	23	9	4	10	5	13	9	22	14	6	141
CONGRIO NEGRO	M	3	3	3	2	1	2	1	-	-	-	-	1	16
CONGRIO NEGRO	P	1	1	2	1	-	1	1	-	-	-	-	1	8
CORVINA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	1	4	-	1	189	1	1	-	-	-	197
JUREL	M	20	2	74	29	31	42	64	21	-	-	-	-	283
JUREL	P	14	1	66	29	30	42	54	20	-	-	-	-	256
MERLUZA COMUN	M	83	103	252	133	38	64	214	129	1 296	147	168	204	2 851
MERLUZA COMUN	P	52	77	212	92	20	50	162	98	146	105	145	148	1 307
MERLUZA OE COLA	M	31	-	60	10	8	81	150	145	-	-	16	-	501
MERLUZA DE COLA	P	22	-	22	4	3	37	69	59	-	-	16	-	232
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	871	1 061	1 270	1 128	716	919	866	91	1 150	1 442	914	884	11 312
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	659	852	1 026	928	556	770	726	73	939	1 196	761	729	9 215
PEJEGALLO	M	35	37	7	48	20	17	-	-	-	-	1	2	167
PEJEGALLO	P	12	13	2	17	7	7	-	-	-	-	-	1	59
PEJERREY DE MAR	M	1	12	2	1	1	4	-	-	-	-	-	-	21
PEJERREY DE MAR	P	-	8	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	12
REINETA	M	147	170	150	219	171	87	8	2	-	3	9	31	997
REINETA	P	120	149	132	194	151	75	2	-	-	2	9	18	852
ROBALO	M	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ROBALO	P	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	M	19 409	19 474	18 808	18 244	17 955	17 050	16 350	18 913	14 525	16 251	19 549	13 964	210 492
SALMON DEL ATLANTICO	P	13 591	13 195	13 680	12 504	12 190	12 961	13 480	11 102	10 248	11 768	14 295	9 995	149 009
SALMON PLATEADO	M	3 440	707	268	111	72	1 016	-	33	2 943	3 839	3 911	6 339	24 679
SALMON PLATEADO	P	2 383	465	180	81	55	661	-	22	2 205	3 036	2 944	4 829	16 881
SALMON REY	M	2	-	-	-	1	-	107	201	118	-	-	-	429
SALMON REY	P	1	-	-	-	1	-	72	166	109	-	-	-	349
SIERRA	M	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
SIERRA	P	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TIBURON O MARRAJO	M	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5
TIBURON O MARRAJO	P	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	5
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOLLO	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	M	2 499	1 197	1 927	2 112	2 043	2 588	888	827	595	1 260	1 494	2 430	19 860
TRUCHA ARCO IRIS	P	1 976	1 073	1 672	1 807	1 685	2 163	865	607	521	1 140	1 354	909	15 572
TURBOT	M	16	21	15	2	20	23	24	21	13	13	17	-	185
TURBOT	P	14	18	15	2	20	23	22	20	13	13	17	-	177
ABALON ROJO	M	-	3	1	4	5	9	3	3	-	4	1	-	33
ABALON ROJO	P	-	2	1	2	3	5	2	1	-	3	1	-	20
ALMEJA	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	27
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CARACOL LOCATE	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CARACOL PIVOILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	25
CARACOL PIVOILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
CARACOL TROPHON	M	23	20	22	-	-	-	-	13	78	-	-	-	156
CARACOL TROPHON	P	3	4	4	-	-	-	-	2	16	-	-	-	29
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHORITO	M	72	269	196	70	250	169	51	17	-	-	-	-	1 094
CHORITO	P	19	72	49	21	46	32	7	3	-	-	-	-	249
CHORO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CULENGUE	M	3	8	-	1	-	2	1	55	8	-	95	10	181
CULENGUE	P	1	2	-	-	-	-	-	13	2	-	23	2	43
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	34	34	1	-	-	-	-	-	5	74

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	10	7	-	-	-	-	-	-	2	19
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	104	35	5	15	6	2	-	-	-	-	-	-	167
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	47	24	4	12	5	1	-	-	-	-	-	-	93
LAPA	M	32	70	82	177	116	146	209	83	54	130	120	64	1 283
LAPA	P	12	32	27	60	40	53	59	30	16	41	43	21	436
LOCO	M	35	-	-	81	35	137	110	34	-	61	289	78	860
LOCO	P	10	-	-	30	11	44	36	14	-	24	99	25	293
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
NAVAJUELA	M	35	27	30	24	19	19	19	24	29	24	27	23	300
NAVAJUELA	P	7	6	6	6	4	6	6	5	9	5	6	5	71
OSTION DEL NORTE	M	54	35	24	46	49	34	5	-	14	27	1	124	413
OSTION DEL NORTE	P	7	6	4	6	7	5	1	-	1	3	-	15	55
OSTION DEL SUR	M	-	26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
OSTION DEL SUR	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
OSTION PATAGONICO	M	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
OSTION PATAGONICO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	M	2	24	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	29
OSTRA DEL PACIFICO	P	2	21	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	26
PULPO	M	-	-	130	66	49	-	-	22	14	23	4	-	308
PULPO	P	-	-	130	66	49	-	-	22	14	23	3	-	307
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TUMBAO	M	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TUMBAO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAILON	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	3	4	4	10	-	21
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	-	9
JAIBA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	1	2	-	1	-	1	-	1	3	-	9
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA REINA	M	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	2	-	6
JAIBA REINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	M	3	1	3	3	1	-	-	-	-	1	3	5	20
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	P	3	1	3	3	1	-	-	-	-	1	3	5	20
ERIZO	M	199	425	442	2 049	2 782	3 071	3 210	3 104	1 494	812	9	448	18 054
ERIZO	P	9	18	25	154	223	221	232	225	110	52	-	30	1 299
PEPINO DE MAR	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PIURE	M	43	33	37	28	22	20	36	43	46	51	44	53	456
PIURE	P	4	3	3	3	2	3	3	4	4	5	4	5	43
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 PESCADOS	M	26 593	22 878	22 926	22 261	21 327	22 248	19 767	20 668	20 820	23 168	26 220	25 947	274 821
TOTAL PESCADOS	P	18 071	15 920	17 083	15 850	14 935	17 103	15 637	12 410	14 331	17 445	19 666	16 709	195 960
TOTAL MOLUSCOS	M	363	515	500	518	563	520	399	267	197	294	537	331	5 004
TOTAL MOLUSCOS	P	108	174	227	213	172	147	112	94	60	111	175	76	1 669
TOTAL CRUSTACEOS	M	4	1	5	6	1	1	0	7	4	8	18	5	60
TOTAL CRUSTACEOS	P	3	1	3	3	1	0	0	2	2	3	6	5	29
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	242	461	479	2 077	2 804	3 091	3 255	3 147	1 540	863	53	501	18 513
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	13	21	28	157	225	224	235	229	114	57	4	35	1 342
TOTAL GENERAL	M	27 202	23 853	23 910	24 862	24 695	26 860	23 421	24 089	22 681	24 333	26 626	26 784	298 398
TOTAL GENERAL	P	18 996	18 118	17 341	16 223	16 333	17 474	16 984	12 735	14 507	17 616	19 851	16 626	199 000

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
ALBACORA O PEZ ESPAÑA	M	-	-	-	76	82	-	-	102	-	8	-	-	892	1 160
ALBACORA O PEZ ESPAÑA	P	-	-	-	59	72	-	-	93	-	6	-	-	505	735
ALFONSINO	M	-	-	-	-	-	-	-	2 001	-	-	-	-	-	2 001
ALFONSINO	P	-	-	-	-	-	-	-	1 202	-	-	-	-	-	1 202
ANCHOVETA	M	-	139	-	-	-	-	-	28	-	61	-	-	-	228
ANCHOVETA	P	-	127	-	-	-	-	-	15	-	49	-	-	-	191
ANGUILA	M	-	-	-	26	24	-	-	2	-	-	-	123	-	175
ANGUILA	P	-	-	-	19	17	-	-	2	-	-	-	122	-	160
APAÑADO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
APAÑADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ATUN ALETA AMARILLA	M	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ATUN ALETA AMARILLA	P	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	7
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	7
AZULEJO	M	-	-	-	-	5	-	-	3	-	-	-	-	-	8
AZULEJO	P	-	-	-	-	4	-	-	3	-	-	-	-	-	7
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	48	-	-	-	248	-	-	29	-	21	-	96	1 424	1 866
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	48	-	-	-	144	-	-	15	-	16	-	80	906	1 209
BESUGO	M	-	-	-	-	1	-	-	2 108	-	-	15	-	-	2 124
BESUGO	P	-	-	-	-	-	-	-	630	-	-	9	-	-	639
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	5
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
BRECA O BILAGAY	M	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	5
BRECA O BILAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BROTULA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	716	-	-	716
BROTULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376	-	-	376
CABALLA	M	15	55	20	274	19	-	-	18 483	-	10	-	-	-	18 876
CABALLA	P	15	55	19	95	19	-	-	7 386	-	10	-	-	-	7 589
CABINZA	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABINZA	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	M	-	-	6	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	9
CABRILLA	P	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3
CHANCHARRO	M	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	28	-	-	53
CHANCHARRO	P	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10	-	-	20
COJINOBA DEL NORTE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	128	-	-	129
COJINOBA DEL NORTE	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	83	-	-	84
COJINOBA DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	124	-	-	133
COJINOBA DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	82	-	-	89
COJINOBA MOTEADA	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	2	-	-	14
COJINOBA MOTEADA	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	1	-	-	7
CONGRIO COLORADO	M	-	-	10	-	2	-	-	13	-	49	-	-	-	74
CONGRIO COLORADO	P	-	-	6	-	2	-	-	8	-	23	-	-	-	39
CONGRIO DORADO	M	-	-	1	-	15	-	-	40	-	176	342	215	-	789
CONGRIO DORADO	P	-	-	1	-	6	-	-	19	-	116	191	139	-	472
CONGRIO NEGRO	M	-	-	-	-	1	-	-	416	-	-	-	-	-	417
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	130	-	-	-	-	-	130
CORVINA	M	-	-	1	-	15	-	3	69	-	13	-	-	-	101
CORVINA	P	-	-	1	-	5	-	1	34	-	6	-	-	-	47
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	5	7	-	4	40	-	391	6	-	-	453
DORADO DE ALTURA	M	57	19	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	79
DORADO DE ALTURA	P	31	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42
JUREL	M	-	36	28	125	54	-	-	160 717	-	-	-	-	-	160 960
JUREL	P	-	36	26	117	53	-	-	115 846	-	-	-	-	-	116 078
LENGUADO	M	-	-	1	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	27
LENGUADO	P	-	-	1	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	10
LISA	M	-	-	-	-	10	-	-	1	-	-	-	-	-	11
LISA	P	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	6
MERLUZA COMUN	M	-	-	2	-	1 147	-	7	28 437	-	-	25	-	354	29 972
MERLUZA COMUN	P	-	-	2	-	303	-	5	12 158	-	-	8	-	441	12 917
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	141	-	-	16 504	-	-	13 331	7	-	29 983
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	71	-	-	6 501	-	-	5 863	6	-	12 241
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	60
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	32
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	-	-	-	8	-	-	81	-	1 294	1 798	948	-	4 129
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	-	-	-	6	-	-	64	-	397	1 070	606	-	2 143
ORANGE ROUGHY	M	-	-	-	-	-	-	-	238	-	-	80	-	-	318
ORANGE ROUGHY	P	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-	40	-	-	116
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	3	-	10	44	-	72	-	-	6	135
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	3	15	-	29	-	-	6	53
PEJERREY DE MAR	M	-	23	-	-	1	-	-	92	-	118	-	8	-	242
PEJERREY DE MAR	P	-	23	-	-	-	-	-	79	-	82	-	5	-	189
RAYA VOLANTIN	M	-	-	-	-	133	-	-	165	-	1 733	147	497	-	2 675
RAYA VOLANTIN	P	-	-	-	-	109	-	-	157	-	1 700	134	479	-	2 579
REINETA	M	-	13	-	-	25	-	-	2 526	-	35	22	-	-	2 621
REINETA	P	-	5	-	-	10	-	-	1 322	-	33	15	-	-	1 385
ROBALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	-	-	-	85

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	45
ROLLIZO	M	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ROLLIZO	P	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	3	-	-	18 129	-	137 037	12 624	4 056	18	171 867
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	2	-	-	13 399	-	86 760	7 967	2 290	16	110 434
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	1 942	-	64 301	10 815	-	-	77 058
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	1 478	-	48 756	8 468	-	-	58 700
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 396	-	-	-	2 396
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 820	-	-	-	1 820
SALMON ROSADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 045	-	-	-	4 045
SALMON ROSADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 022	-	-	-	3 022
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
SARDINA ESPAÑOLA	M	240	535	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	808
SARDINA ESPAÑOLA	P	207	533	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	770
SIERRA	M	-	4	20	-	-	-	-	57	-	1	-	-	-	82
SIERRA	P	-	4	20	-	-	-	-	35	-	1	-	-	-	60
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	22	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	24
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	20	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	22
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	114	10	-	-	127
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	5	-	-	94
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	2 002	-	83 361	10 559	1 152	-	97 074
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	1 435	-	57 791	6 584	851	-	66 661
TURBOT	M	-	-	-	10	74	-	-	-	-	-	-	-	-	84
TURBOT	P	-	-	-	10	65	-	-	-	-	-	-	-	-	75
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	M	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	5
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	M	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
VIEJA O MULATA	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON JAPONES	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON JAPONES	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	-	-	145	-	42	-	-	-	-	50	-	-	-	237
ABALON ROJO	P	-	-	125	-	40	-	-	-	-	40	-	-	-	205
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	20	-	51	-	10	-	81
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	9	-	1	-	13
CALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	M	271	432	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	719
CARACOL LOCATE	P	33	55	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	90
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	228	27	-	273
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	32	4	-	40
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	27
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9
CARACOL RUBIO	M	-	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	946	-	946
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191	-	191
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	1	-	28
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	544	-	79	-	828
CHOLGA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	96	-	11	-	108
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62 318	-	510	40	62 868
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 260	-	75	6	14 341
CHORO	M	-	-	-	-	-	-	-	25	-	3	-	-	-	28
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
CULENGUE	M	1	-	-	-	-	-	-	57	-	504	466	-	-	1 028
CULENGUE	P	1	-	-	-	-	-	-	8	-	87	62	-	-	158
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	5	-	-	-	-	12	-	12	-	1	1	31
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	79	-	27	-	15	-	121
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	36	-	8	-	4	-	48
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	348	1	44 513	9 095	-	-	4 905	-	8	8	-	-	58 878
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	309	1	11 533	5 677	-	-	1 736	-	8	5	-	-	19 269
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	59	-	1 116	-	-	-	1 175
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	57	-	708	-	-	-	765
LAPA	M	6	19	4	110	-	-	-	8	-	1	3	6	-	157
LAPA	P	1	6	1	85	-	-	-	1	-	-	1	1	-	96
LOCO	M	48	20	-	127	47	-	-	167	-	1 024	-	18	-	1 451
LOCO	P	11	6	-	40	14	-	-	61	-	274	-	7	-	413
MACHA	M	-	-	-	21	6	-	-	-	-	74	-	-	-	101
MACHA	P	-	-	-	5	1	-	-	-	-	15	-	-	-	21
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	283	-	122	-	-	-	405
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	90	-	38	-	-	-	126
OSTION DEL NORTE	M	25	843	3 020	12 679	8	-	-	-	-	-	-	-	-	16 575
OSTION DEL NORTE	P	2	106	413	1 456	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1 978
OSTION DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	402	-	402
OSTION DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	79
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 697	-	-	-	1 697
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	788	-	-	-	788

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005

POR ESPECIE Y REGION

(En toneladas)

CONGELADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
PULPO	M	76	1 555	279	-	-	-	-	150	-	172	-	-	-	2 232
PULPO	P	67	1 358	243	-	-	-	-	132	-	152	-	-	-	1 952
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	31	-	-	-	32
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	16	-	2 418	-	-	-	2 434
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	437	-	-	-	440
CAMARON NAILON	M	-	-	18	2 211	1 416	-	-	1	-	-	-	-	-	3 646
CAMARON NAILON	P	-	-	4	533	320	-	-	-	-	-	-	-	-	857
CAMARON NAVAJA	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAVAJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	M	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	2 459	-	2 510
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	1 468	-	1 496
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 128	-	5 128
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	869	-	869
GAMBA	M	-	-	-	28	190	-	-	5	-	-	-	-	-	223
GAMBA	P	-	-	-	7	49	-	-	2	-	-	-	-	-	58
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	17
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
JAIBA LIMON	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA LIMON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	9	-	3 440	737	273	-	4 459
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	485	193	47	-	731
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	34	2	-	-	-	5	-	9	-	-	-	50
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	8	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	12
JAIBA REINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
JAIBA REINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA REMADORA	M	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	2	2 760	152	-	-	35	-	-	-	-	-	2 949
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	454	17	-	-	7	-	-	-	-	-	478
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	1 035	-	-	-	15	-	-	-	-	-	1 050
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	158	-	-	-	3	-	-	-	-	-	161
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ERIZO	M	-	-	68	9	-	-	-	-	-	7 812	100	10 473	-	18 462
ERIZO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	533	6	892	-	1 432
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	84	-	1	-	-	-	85
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18
PIURE	M	-	-	-	5	-	-	-	4	-	19	-	-	-	28
PIURE	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-	5
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL PESCADOS	M	360	825	121	522	2 054	0	20	254 318	0	294 946	50 827	7 102	2 694	613 789
TOTAL PESCADOS	P	301	794	100	316	931	0	13	162 185	0	201 155	30 743	4 578	1 874	402 990
TOTAL MOLUSCOS	M	427	3 222	3 455	57 450	9 199	0	0	5 814	0	70 180	703	2 041	40	152 531
TOTAL MOLUSCOS	P	115	1 841	789	13 119	5 733	0	0	2 155	0	16 938	100	383	7	41 180
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	55	6 044	1 763	0	0	87	0	3 513	737	7 860	0	20 059
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	12	1 154	386	0	0	26	0	516	193	2 384	0	4 671
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	68	14	0	0	0	88	0	7 832	100	10 473	0	18 575
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	1	2	0	0	0	18	0	536	6	892	0	1 455
TOTAL GENERAL	M	787	4 047	3 689	64 030	13 016	0	23	260 307	0	378 471	62 367	27 479	2 734	804 957
TOTAL GENERAL	P	418	2 635	902	14 591	7 050	0	16	164 364	0	219 145	31 042	6 237	1 881	450 299

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3
COCHAYUYO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3
ALBACORA O PEZ ESPAÑA	M	-	16	-	8	115	168	225	262	223	64	6	73	1 160
ALBACORA O PEZ ESPAÑA	P	-	16	-	7	85	148	151	125	86	48	4	65	735
ALFONSINO	M	1 005	980	-	-	-	4	7	5	-	-	-	-	2 001
ALFONSINO	P	623	568	-	-	-	2	5	4	-	-	-	-	1 202
ANCHOVETA	M	17	44	1	64	16	34	23	1	22	6	-	-	228
ANCHOVETA	P	7	42	1	52	16	34	23	1	13	2	-	-	191
ANGUILA	M	6	13	14	4	16	31	15	22	9	5	7	33	175
ANGUILA	P	6	13	13	4	16	28	14	20	9	4	7	26	160
APAÑADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
APAÑADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ATUN ALETA AMARILLA	M	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1	-	6
ATUN ALETA AMARILLA	P	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1	-	6
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	1	1	-	3	-	-	2	-	-	7
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	1	1	-	3	-	-	2	-	-	7
AZULEJO	M	-	-	5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	8
AZULEJO	P	-	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	7
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	68	253	328	200	93	81	67	108	134	158	207	169	1 866
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	44	156	221	120	56	49	36	62	88	112	152	113	1 209
BESUGO	M	175	100	229	112	154	348	653	346	3	1	2	1	2 124
BESUGO	P	51	30	76	31	52	110	193	95	1	-	-	-	639
BLANQUILLO	M	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	-	-	5
BLANQUILLO	P	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	3
BRECA O BILAGAY	M	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	5
BRECA O BILAGAY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BROTULA	M	-	-	-	-	-	-	-	23	293	399	1	-	716
BROTULA	P	-	-	-	-	-	-	-	10	169	196	1	-	376
CABALLA	M	1 908	2 055	1 293	3 309	2 427	1 438	1 943	3 394	378	30	187	474	18 876
CABALLA	P	604	812	763	1 496	1 125	653	606	904	135	28	72	401	7 599
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	M	-	-	-	2	-	2	1	-	-	1	1	2	9
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	3
CHANCHARRO	M	3	6	8	6	6	5	1	-	1	14	-	3	53
CHANCHARRO	P	1	2	3	3	3	2	-	-	-	5	-	1	20
COJINOBA DEL NORTE	M	-	-	-	-	3	42	2	5	18	45	14	-	129
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	2	32	1	4	11	24	10	-	84
COJINOBA DEL SUR	M	-	-	-	2	1	10	11	5	76	23	4	1	133
COJINOBA DEL SUR	P	-	-	-	-	1	8	9	4	49	14	3	1	89
COJINOBA MOTEADA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	-	14
COJINOBA MOTEADA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
CONGRIO COLORADO	M	10	8	16	5	1	1	1	-	6	15	3	8	74
CONGRIO COLORADO	P	5	4	8	3	1	-	-	-	4	7	1	6	39
CONGRIO DORADO	M	24	102	97	33	15	34	23	51	88	136	86	100	789
CONGRIO DORADO	P	13	57	55	18	13	18	16	32	55	76	51	68	472
CONGRIO NEGRO	M	26	49	107	27	11	132	43	5	4	8	4	1	417
CONGRIO NEGRO	P	6	16	34	9	3	41	14	1	1	4	1	-	130
CORVINA	M	2	11	8	11	24	3	2	22	1	1	-	16	101
CORVINA	P	1	4	4	4	11	1	2	11	-	1	-	8	47
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	91	14	7	47	49	83	32	3	53	22	14	38	453
DORADO DE ALTURA	M	43	14	21	-	-	-	1	-	-	-	-	-	79
DORADO DE ALTURA	P	24	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
JUREL	M	13 732	15 937	17 119	22 628	16 407	24 544	26 703	18 281	1 617	627	712	2 653	160 960
JUREL	P	8 349	10 503	12 021	17 503	12 267	18 356	19 133	13 511	1 159	502	864	2 110	116 078
LENGUADO	M	1	3	3	6	6	5	3	-	-	-	-	-	27
LENGUADO	P	-	1	1	3	2	2	1	-	-	-	-	-	10
LISA	M	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
LISA	P	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
MERLUZA COMUN	M	1 615	1 927	2 680	2 806	2 672	2 570	2 222	426	3 292	3 344	3 436	2 982	29 972
MERLUZA COMUN	P	642	715	1 061	1 247	1 191	1 181	1 149	246	1 549	1 504	1 544	888	12 917
MERLUZA DE COLA	M	802	1 162	1 602	2 640	937	2 871	8 468	7 005	1 991	2 139	1 741	625	29 983
MERLUZA DE COLA	P	305	435	575	1 015	403	1 399	2 855	2 926	712	744	630	242	12 241
MERLUZA DE TRES ALETAS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	47	13	-	-	60
MERLUZA DE TRES ALETAS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	27	5	-	-	32
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	117	156	115	161	85	356	1 378	45	706	360	334	316	4 129
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	79	111	90	131	69	240	472	32	264	234	200	201	2 143
ORANGE ROUGHY	M	-	8	-	-	24	78	79	47	2	80	-	-	318
ORANGE ROUGHY	P	-	5	-	-	8	25	23	14	1	40	-	-	116
PEJEGALLO	M	9	8	21	11	3	3	10	3	7	11	12	37	135
PEJEGALLO	P	7	3	10	4	1	1	3	1	2	4	4	13	53
PEJERREY DE MAR	M	9	8	31	80	17	12	22	3	-	38	22	-	242
PEJERREY DE MAR	P	8	6	21	56	15	11	16	2	-	34	20	-	189
RAYA VOLANTIN	M	161	262	270	324	168	156	253	227	257	194	194	209	2 675
RAYA VOLANTIN	P	152	251	262	315	155	149	246	222	252	188	188	199	2 579
REINETA	M	332	670	218	185	215	3	16	16	22	282	367	295	2 621
REINETA	P	170	369	130	101	123	2	7	11	17	107	188	160	1 385
ROBALO	M	19	18	9	6	5	5	4	2	1	2	3	11	85

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ROBALO	P	9	10	6	5	3	2	2	1	-	1	1	5	45
ROLLIZO	M	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	8
ROLLIZO	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
SALMON DEL ATLANTICO	M	14 415	11 936	13 499	13 209	12 748	13 197	13 050	13 703	14 884	16 169	17 453	17 604	171 867
SALMON DEL ATLANTICO	P	8 587	7 086	7 885	9 670	8 097	9 529	6 601	9 343	9 966	10 461	10 857	10 352	110 434
SALMON PLATEAOO	M	14 462	1 820	98	277	41	14	5	598	3 149	13 781	19 806	23 027	77 058
SALMON PLATEADO	P	10 951	1 403	75	205	30	12	5	434	2 283	10 158	15 097	18 047	58 700
SALMON REY	M	194	310	199	19	-	142	290	711	469	-	-	62	2 396
SALMON REY	P	130	251	156	15	-	93	222	530	380	-	-	43	1 820
SALMON ROSADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	457	1 887	1 701	-	4 045
SALMON ROSADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	345	1 403	1 274	-	3 022
SARDINA COMUN	M	-	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	16
SARDINA COMUN	P	-	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	13
SARDINA ESPAÑOLA	M	47	85	52	46	43	81	149	103	82	31	82	27	808
SARDINA ESPAÑOLA	P	43	60	51	46	43	76	133	101	81	30	79	27	770
SIERRA	M	3	1	1	-	-	-	19	7	50	1	-	-	82
SIERRA	P	3	1	1	-	-	-	17	6	31	1	-	-	60
TIBURON O MARRAJO	M	10	12	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	24
TIBURON O MARRAJO	P	9	11	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	22
TOLLO	M	10	1	2	1	6	18	-	1	17	12	1	58	127
TOLLO	P	3	-	2	1	3	16	9	10	19	5	-	26	94
TRUCHA ARCO IRIS	M	12 991	10 824	6 029	5 467	4 737	4 140	5 647	6 241	7 753	10 345	12 829	10 071	97 074
TRUCHA ARCO IRIS	P	9 078	7 421	4 258	4 084	3 105	2 698	3 782	4 133	5 185	6 918	8 864	7 135	86 661
TURBOT	M	-	1	-	17	6	11	2	1	4	1	4	37	84
TURBOT	P	-	1	-	15	6	11	2	1	4	1	1	33	75
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	M	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	5
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ABALON JAPONES	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ABALON JAPONES	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	6	15	23	9	19	14	10	-	32	49	39	21	237
ABALON ROJO	P	5	13	11	9	18	15	10	-	28	44	34	18	205
ALMEJA	M	12	-	-	-	-	-	-	6	42	16	4	1	81
ALMEJA	P	1	-	-	-	-	-	-	2	5	3	2	-	13
CALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	M	37	46	-	-	13	-	356	267	-	-	-	-	719
CARACOL LOCATE	P	5	6	-	-	2	-	44	33	-	-	-	-	90
CARACOL PALO PALO	M	23	40	31	13	14	38	1	46	25	13	15	14	273
CARACOL PALO PALO	P	4	6	4	2	2	5	-	7	4	2	2	2	40
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	1	4	6	-	-	4	12	-	27
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	5	-	9
CARACOL RUBIO	M	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	6
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TROPHON	M	97	176	131	115	67	78	23	76	178	5	-	-	946
CARACOL TROPHON	P	20	32	24	24	16	12	4	15	42	2	-	-	191
CARACOL TRUMULCO	M	-	1	-	1	2	6	10	2	2	4	-	-	28
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	4
CHOLGA	M	35	68	62	48	31	50	110	70	12	-	97	45	628
CHOLGA	P	6	11	8	6	3	5	12	10	2	-	25	20	108
CHORITO	M	5 655	5 565	5 892	5 345	8 324	6 961	5 039	2 934	1 620	2 374	5 004	8 135	62 868
CHORITO	P	1 495	1 354	1 433	1 209	1 828	1 349	1 028	661	357	669	1 285	1 673	14 341
CHORO	M	-	-	3	-	-	25	-	-	-	-	-	-	28
CHORO	P	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10
CULENGUE	M	119	70	69	63	6	21	9	49	152	127	65	278	1 028
CULENGUE	P	21	8	9	13	1	3	1	8	32	25	10	27	158
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	1	2	4	2	-	1	1	2	1	3	1	13	31
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	36	5	10	22	-	9	14	-	11	13	-	1	121
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	20	2	4	6	-	3	3	-	3	6	-	1	46
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	3 673	6 322	7 907	7 739	6 312	7 009	5 655	4 338	3 345	1 826	2 746	2 006	58 878
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	1 023	2 016	2 747	2 588	1 970	1 869	1 967	1 553	965	582	1 101	868	19 269
JULIANA O TAWERA	M	-	27	91	223	220	66	56	34	162	215	10	71	1 175
JULIANA O TAWERA	P	-	19	41	152	161	44	12	14	117	114	2	69	765
LAPA	M	3	-	-	31	9	20	22	18	8	11	20	15	157
LAPA	P	1	-	-	21	9	17	22	5	3	4	9	5	96
LOCO	M	31	25	-	210	128	438	361	114	58	20	52	14	1 451
LQCO	P	10	7	-	54	34	129	106	32	10	6	17	6	413
MACHA	M	10	7	11	8	4	6	7	7	18	12	3	10	101
MACHA	P	2	1	2	1	2	2	1	1	4	2	1	2	21
NAVAJUELA	M	35	3	12	7	-	14	35	42	39	70	88	60	405
NAVAJUELA	P	11	1	4	2	-	5	12	10	18	26	22	13	126
OSTION DEL NORTE	M	1 479	534	538	1 341	2 341	1 070	361	51	756	2 302	3 069	2 735	16 575
OSTION DEL NORTE	P	175	59	62	151	240	117	37	7	76	303	385	366	1 978
OSTION DEL SUR	M	-	292	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	402
OSTION DEL SUR	P	-	55	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
OSTRA DEL PACIFICO	M	42	-	385	465	396	197	114	25	-	28	-	45	1 697
OSTRA DEL PACIFICO	P	29	-	162	255	181	83	56	13	-	26	-	3	786

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005

POR ESPECIE Y MES

(En toneladas)

CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PULPO	M	-	-	445	338	342	27	70	474	216	293	20	7	2 232
PULPO	P	-	-	380	294	309	22	64	416	190	254	17	6	1 952
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	31	32
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
TUMBAO	M	28	29	56	277	170	168	265	220	308	338	365	210	2 434
TUMBAO	P	4	7	10	43	38	39	61	37	46	56	62	37	440
CAMARON NAILON	M	319	388	231	366	313	260	54	30	537	311	447	390	3 646
CAMARON NAILON	P	74	89	53	85	75	58	12	5	129	74	107	96	857
CAMARON NAVAJA	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAVAJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CANGREJO DORADO DE J FERNANDEZ	M	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
CANGREJO DORADO DE J FERNANDEZ	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CENTOLLA	M	-	-	2	5	1	-	254	412	438	564	734	100	2 510
CENTOLLA	P	-	-	1	1	-	-	118	230	248	357	474	67	1 496
CENTOLLON	M	-	304	765	969	1 090	423	356	402	397	213	209	-	5 128
CENTOLLON	P	-	40	120	159	198	75	63	70	70	38	36	-	869
GAMBA	M	5	14	43	4	4	20	10	30	2	27	44	20	223
GAMBA	P	1	4	12	1	1	6	3	8	-	7	10	5	58
JAIBA	M	-	-	7	3	-	1	1	-	1	-	2	2	17
JAIBA	P	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1	1	6
JAIBA LIMON	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA LIMON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	319	501	421	432	318	348	435	403	289	277	308	408	4 459
JAIBA MARMOLA	P	47	81	59	90	62	46	71	62	48	50	47	68	731
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	2	3	3	6	5	5	4	5	10	3	1	3	50
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	1	2	1	1	1	1	1	1	2	-	-	1	12
JAIBA REINA	M	-	-	-	-	1	2	-	-	3	1	-	2	9
JAIBA REINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA REMADORA	M	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-	-	8
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	7	6	6	220	410	253	538	233	327	591	295	63	2 949
LANGOSTINO AMARILLO	P	1	-	1	43	64	47	91	35	52	90	45	9	478
LANGOSTINO COLORADO	M	296	162	66	260	27	32	27	15	76	36	34	19	1 050
LANGOSTINO COLORADO	P	38	28	11	38	7	5	4	2	13	6	6	3	161
PICOROCO	M	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PICOROCO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	M	-	-	200	2 681	3 761	3 584	3 381	2 737	1 354	620	-	144	18 462
ERIZO	P	-	-	13	217	302	284	256	230	86	36	-	8	1 432
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	6	8	58	13	-	65
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	1	2	13	2	-	18
PIURE	M	-	-	6	2	1	8	6	1	1	1	1	1	28
PIURE	P	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	1	5
TOTAL ALGAS	M	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3
TOTAL ALGAS	P	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3
TOTAL PESCADOS	M	62 227	48 837	44 077	51 671	41 001	50 540	59 348	51 674	36 067	50 208	59 237	58 902	613 789
TOTAL PESCADOS	P	40 006	30 395	27 805	36 213	26 955	35 014	37 789	32 805	22 974	32 885	39 935	40 214	402 990
TOTAL MOLUSCOS	M	11 322	13 246	15 776	16 254	16 399	16 222	12 524	8 774	6 986	7 720	11 609	13 699	152 531
TOTAL MOLUSCOS	P	2 833	3 599	4 929	4 832	4 614	3 733	3 447	2 826	1 903	2 131	2 980	3 153	41 180
TOTAL CRUSTACEOS	M	948	1 382	1 547	2 267	2 170	1 344	1 679	1 536	2 082	2 023	2 074	1 007	20 059
TOTAL CRUSTACEOS	P	162	245	261	419	406	238	363	414	563	622	726	250	4 671
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	206	2 683	3 762	3 592	3 387	2 744	1 363	679	14	145	18 575
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	14	217	302	286	257	231	88	49	2	9	1 455
TOTAL GENERAL	M	74 497	83 485	81 607	72 876	66 332	71 698	78 938	64 728	48 498	60 832	72 934	73 753	804 957
TOTAL GENERAL	P	43 001	34 239	33 010	41 881	32 479	39 271	41 858	38 279	25 528	35 689	43 643	43 628	450 299



CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
SURIMI

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	59 948	-	-	-	-	-	59 948
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	17 277	-	-	-	-	-	17 277
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	2 688	-	-	-	-	-	2 688
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	640	-	-	-	-	-	640
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	3 077	-	-	-	-	-	3 077
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	685	-	-	-	-	-	685
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 PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	65 713	0	0	0	0	0	65 713
TOTAL PESCADOS	P	0	0	0	0	0	0	0	18 602	0	0	0	0	0	18 602
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	65 713	0	0	0	0	0	65 713
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	0	0	0	18 802	0	0	0	0	0	18 802

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
SURIMI

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JUREL	M	4 050	5 436	6 285	6 347	5 417	9 900	10 075	7 906	1 380	63	441	2 648	59 948
JUREL	P	1 210	1 701	1 705	2 257	1 392	2 775	2 945	2 225	317	20	98	631	17 277
MERLUZA COMUN	M	161	-	53	199	-	-	161	-	708	78	349	979	2 688
MERLUZA COMUN	P	34	-	14	59	-	-	48	-	157	11	87	230	640
MERLUZA DE COLA	M	-	-	62	-	-	-	-	-	-	566	1 609	840	3 077
MERLUZA DE COLA	P	-	-	18	-	-	-	-	-	-	161	359	147	685
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 PESCADOS	M	4 211	5 436	6 400	6 546	5 417	9 900	10 236	7 906	2 088	707	2 399	4 467	65 713
TOTAL PESCADOS	P	1 244	1 701	1 737	2 316	1 392	2 775	2 993	2 225	474	192	545	1 008	18 602
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	4 211	5 436	6 400	6 546	5 417	9 900	10 236	7 906	2 088	707	2 399	4 467	65 713
TOTAL GENERAL	P	1 244	1 701	1 737	2 316	1 392	2 775	2 993	2 225	474	192	545	1 008	18 602

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
SALADO SECO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	13	15	7	9	5	12	3	-	-	-	-	-	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 PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3
TOTAL PESCADOS	P	13	15	7	9	5	12	3	0	0	0	0	1	65
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	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	3
TOTAL GENERAL	P	13	15	7	9	5	12	3	0	0	0	0	1	65

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
SALADO HUMEDO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VII	VIII	IX	X	XI	XII	R.M.	Total
ANCHOVETA	M	3 187	311	-	-	-	-	-	-	131	-	-	-	3 629
ANCHOVETA	P	1 683	235	-	-	-	-	-	-	79	-	-	-	1 997
SALMÓN PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	-	-	103
SALMÓN PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	85	-	-	-	85
SALMÓN REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	67	-	-	-	67
SALMÓN REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	49
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	440	-	-	-	440
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	244	-	-	-	244
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 PESCADOS	M	3 187	311	0	0	0	0	0	0	741	0	0	0	4 239
	P	1 683	235	0	0	0	0	0	0	457	0	0	0	2 375
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	3 187	311	0	0	0	0	0	0	741	0	0	0	4 239
	P	1 683	235	0	0	0	0	0	0	457	0	0	0	2 375

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
SALADO HUMEDO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	526	592	228	489	422	497	313	197	138	41	62	124	3 629
ANCHOVETA	P	285	313	120	259	244	285	192	95	87	19	35	63	1 997
SALMON PLATEADO	M	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103
SALMON PLATEADO	P	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
SALMON REY	M	0	4	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67
SALMON REY	P	0	3	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
TRUCHA ARCO IRIS	M	95	71	65	56	50	103	0	0	0	0	0	0	440
TRUCHA ARCO IRIS	P	50	42	53	36	30	33	0	0	0	0	0	0	244
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 PESCADOS	M	724	667	356	545	472	600	313	197	138	41	62	124	4 239
TOTAL PESCADOS	P	420	358	219	295	274	318	192	95	87	19	35	63	2 375
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	724	667	356	545	472	600	313	197	138	41	62	124	4 239
TOTAL GENERAL	P	420	358	219	295	274	318	192	95	87	19	35	63	2 375

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
AHUMADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	199	-	-	-	199
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	28
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	17
SALMÓN DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	4	-	742	-	-	872	1 618
SALMÓN DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	323	-	-	598	923
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-	55
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	27
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4 428	-	-	161	4 590
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1 857	-	-	103	1 961
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 PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	32	1	5 225	0	0	1 033	6 291
TOTAL PESCADOS	P	0	0	0	0	0	0	0	19	1	2 406	0	0	701	3 127
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	32	1	5 225	0	0	1 033	6 291
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	0	0	0	19	1	2 406	0	0	701	3 127

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
AHUMADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	12	20	14	10	16	28	1	22	28	23	8	17	199
JUREL	M	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	20
JUREL	P	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	17
SALMON DEL ATLANTICO	M	60	67	172	136	270	91	130	128	176	125	229	34	1 618
SALMON DEL ATLANTICO	P	41	27	82	80	129	54	73	76	120	91	135	15	923
TOLLO	M	-	-	31	17	7	-	-	-	-	-	-	-	55
TOLLO	P	-	-	15	8	4	-	-	-	-	-	-	-	27
TRUCHA ARCO IRIS	M	379	628	216	172	161	184	254	533	634	626	541	262	4 590
TRUCHA ARCO IRIS	P	161	235	95	72	99	87	120	229	272	248	246	97	1 961
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 PESCADOS	M	439	695	423	329	438	275	384	661	810	751	770	316	6 291
TOTAL PESCADOS	P	214	282	208	173	248	169	194	327	420	362	389	141	3 127
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	439	695	423	329	438	275	384	661	810	751	770	316	6 291
TOTAL GENERAL	P	214	282	208	173	248	169	194	327	420	362	389	141	3 127

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005

POR ESPECIE Y REGION

(En toneladas)

CONSERVA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
CABALLA	M	-	-	-	293	-	-	-	14 412	-	-	-	-	-	14 705
CABALLA	P	-	-	-	115	-	-	-	4 709	-	-	-	-	-	4 824
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	8
JUREL	M	-	-	-	1 872	-	-	-	281 885	-	-	-	-	-	283 757
JUREL	P	-	-	-	699	-	-	-	93 707	-	-	-	-	-	94 406
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	73	-	-	-	80
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	8	-	56	-	-	-	64
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	9	-	58	-	-	-	67
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	37	-	-	-	41
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	69	-	13 361	-	-	-	13 430
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	22	-	1 754	-	-	-	1 776
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	4	-	5	-	-	-	9
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CARACOL PICUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
CARACOL PICUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	21
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	17	-	1 349	-	-	-	1 366
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	240	-	-	-	242
CHORITO	M	-	-	-	8	-	-	-	12	-	10 207	-	-	-	10 227
CHORITO	P	-	-	-	1	-	-	-	3	-	2 602	-	-	-	2 606
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	-	321	-	709	-	-	-	1 030
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	95	-	113	-	-	-	208
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	183	-	-	-	239	-	211	-	-	-	633
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	615	-	-	-	1 530	-	2 016	-	8	-	4 169
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	196	-	-	-	469	-	528	-	-	-	1 193
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1 051	-	-	-	1 053
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157	-	-	-	157
LAPA	M	-	-	8	205	-	-	-	85	-	6	-	-	-	304
LAPA	P	-	-	2	94	-	-	-	47	-	3	-	-	-	146
LOCO	M	-	-	-	80	-	-	-	152	-	414	-	2	-	648
LOCO	P	-	-	-	22	-	-	-	83	-	187	-	1	-	293
MACHA	M	-	-	-	324	-	-	-	27	-	720	-	-	-	1 071
MACHA	P	-	-	-	79	-	-	-	6	-	226	-	-	-	311
NAVAJUELA	M	-	-	-	201	-	-	-	1 160	-	1 706	-	-	-	3 069
NAVAJUELA	P	-	-	-	67	-	-	-	350	-	461	-	-	-	878
TAQUILLA	M	-	-	-	1 235	-	-	-	379	-	5 196	-	-	-	6 610
TAQUILLA	P	-	-	-	182	-	-	-	88	-	726	-	-	-	976
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	72	-	-	-	77
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
VOLUTA ANGULOSA	M	-	-	-	-	-	-	-	55	-	17	-	-	-	72
VOLUTA ANGULOSA	P	-	-	-	-	-	-	-	50	-	11	-	-	-	61
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	596	-	616
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	160	-	164
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192	-	192
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	35
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	-	-	5
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	45
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
JAIBA MORA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAIBA REINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
JAIBA REINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	40	-	1	-	16	-	57
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
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 PESCADOS	M	0	0	0	2 315	0	0	0	296 313	0	131	0	0	0	298 759
	P	0	0	0	873	0	0	0	98 435	0	94	0	0	0	99 402
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	8	2 804	0	0	0	3 820	0	36 844	0	31	0	43 507
	P	0	0	2	866	0	0	0	1 456	0	7 244	0	7	0	9 575
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95	0	788	0	883
	P	0	0	0	0	0	0	0	1	0	18	0	195	0	214
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	40	0	1	0	16	0	57
	P	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	7
TOTAL GENERAL	M	0	0	8	5 119	0	0	0	300 173	0	37 071	0	835	0	343 208
	P	0	0	2	1 739	0	0	0	89 889	0	7 356	0	202	0	108 198

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	M	1 762	2 228	1 025	2 227	2 047	1 592	1 638	1 766	27	76	15	300	14 705
CABALLA	P	540	771	390	722	670	488	467	620	9	25	5	97	4 624
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	1	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8
JUREL	M	19 715	25 602	31 797	42 563	30 739	46 099	47 248	25 592	2 109	1 635	559	10 099	263 757
JUREL	P	6 500	8 445	9 422	14 429	10 882	15 439	16 229	9 029	723	509	166	2 633	94 406
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	4	3	-	-	58	14	-	-	-	1	80
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	4	3	-	-	44	12	-	-	-	1	64
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	67
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	41
SARDINA ESPAÑOLA	M	7	-	43	23	13	11	6	36	11	-	-	-	150
SARDINA ESPAÑOLA	P	2	-	16	9	6	4	2	16	4	-	-	-	59
ABALON ROJO	M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	M	215	266	1 258	1 636	1 255	707	1 182	1 323	614	2 112	1 775	685	13 430
ALMEJA	P	46	40	166	224	168	87	143	156	104	244	267	129	1 776
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	6	1	2	-	-	-	9
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARACOL PICUYO	M	-	-	-	1	-	12	-	-	-	-	-	-	13
CARACOL PICUYO	P	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
CHOLGA	M	227	142	147	186	65	135	189	134	121	6	12	-	1 366
CHOLGA	P	45	22	30	31	13	24	31	25	17	1	3	-	242
CHORITO	M	888	682	1 316	1 012	918	1 081	930	324	135	499	980	1 462	10 227
CHORITO	P	273	204	432	289	247	241	176	79	17	130	227	291	2 606
CULENGUE	M	70	94	22	52	21	63	63	33	68	184	302	58	1 030
CULENGUE	P	14	16	5	13	6	14	16	10	16	50	41	7	208
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	79	26	60	42	101	81	16	58	30	50	59	31	633
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	740	880	640	582	215	119	129	190	312	215	51	296	4 169
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	219	191	170	176	66	40	37	71	79	46	14	82	1 193
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	1	-	-	-	-	16	-	2	78	39	136
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	17	-	2	37	6	62
JULIANA O TAWERA	M	35	441	9	-	-	-	-	5	240	323	-	-	1 053
JULIANA O TAWERA	P	5	96	1	-	-	-	-	26	29	-	-	-	157
LAPA	M	18	38	31	43	32	6	47	7	6	7	43	24	304
LAPA	P	7	18	11	15	15	2	27	2	3	2	8	36	146
LOCO	M	1	-	-	29	25	158	236	73	9	22	92	3	648
LOCO	P	-	-	-	11	15	84	86	41	5	9	35	5	293
MACHA	M	60	106	103	161	75	67	80	56	35	86	89	153	1 071
MACHA	P	19	34	29	41	19	19	20	18	10	24	27	51	311
NAVAJUELA	M	153	97	130	57	207	247	366	377	390	253	533	257	3 069
NAVAJUELA	P	45	31	34	17	63	76	110	110	109	69	152	62	878
TAQUILLA	M	436	668	579	715	489	686	775	751	276	357	950	126	6 810
TAQUILLA	P	69	98	78	96	65	98	108	106	54	56	124	24	976
TUMBAO	M	6	4	6	5	5	14	24	-	-	8	5	-	77
TUMBAO	P	2	2	2	1	-	5	7	-	-	2	1	-	22
VOLUTA ANGULOSA	M	-	9	-	-	12	4	15	15	-	-	17	-	72
VOLUTA ANGULOSA	P	-	13	-	-	7	2	7	21	-	-	11	-	61
CENTOLLA	M	-	2	3	-	2	2	136	242	128	50	46	5	616
CENTOLLA	P	-	-	1	-	-	-	32	60	38	16	15	2	164
CENTOLLON	M	-	-	-	-	79	7	3	11	35	45	12	-	192
CENTOLLON	P	-	-	-	-	13	1	1	2	7	9	2	-	35
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE CRUSTACEO	P	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
JAIBA MARMOLA	M	12	11	-	-	-	-	-	-	4	6	12	-	45
JAIBA MARMOLA	P	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6
JAIBA MORA	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA REINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	15
JAIBA REINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
PICOROCO	M	1	-	-	-	-	-	10	1	-	-	-	-	12
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
ERIZO	M	-	-	1	16	-	-	-	5	21	3	-	11	57
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	2	7

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
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 PESCADOS	M	21 484	27 830	32 869	44 818	32 799	47 702	49 017	27 408	2 147	1 713	574	10 400	298 759
	P	7 043	9 222	9 832	15 163	11 559	15 931	16 803	9 677	736	534	171	2 731	99 402
TOTAL MOLUSCOS	M	2 851	3 229	4 242	4 481	3 319	3 299	4 044	3 305	2 431	4 076	4 927	3 303	43 507
	P	825	791	1 018	959	785	776	786	714	477	714	1 006	724	9 575
TOTAL CRUSTACEOS	M	13	13	3	0	81	9	150	256	167	101	70	20	883
	P	3	1	4	0	13	1	35	62	46	26	19	4	214
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	1	16	0	0	0	5	21	3	0	11	57
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	2	7
TOTAL GENERAL	M	24 348	31 072	37 115	49 313	38 199	51 010	53 211	30 974	4 766	5 883	5 571	13 734	343 206
	P	7 871	10 014	10 854	15 122	12 357	16 708	17 824	10 453	1 263	1 275	1 196	3 461	109 198

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
HARINA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
AGUJILLA	M	514	235	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	749
AGUJILLA	P	117	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169
ANCHOVETA	M	665 787	149 719	51 799	28 540	17 698	-	-	370 217	-	49 625	-	-	-	1 531 385
ANCHOVETA	P	201 150	33 743	11 709	5 074	3 369	-	-	75 085	-	10 577	-	-	-	340 707
BACALADILLO O MOTE	M	10 078	256	2 349	-	-	-	-	97 019	-	60	-	-	-	109 762
BACALADILLO O MOTE	P	2 519	61	452	-	-	-	-	19 532	-	12	-	-	-	22 576
CABALLA	M	42 041	5 891	11 860	786	548	-	-	157 136	-	2 370	-	-	-	220 632
CABALLA	P	9 703	1 344	2 978	143	65	-	-	38 262	-	565	-	-	-	53 061
CABINZA	M	-	-	-	313	219	-	-	7	-	12	-	-	-	551
CABINZA	P	-	-	-	52	43	-	-	1	-	3	-	-	-	99
COCHINILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	4	-	182	-	-	-	186
COCHINILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	36	-	-	-	39
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE PESCADO	P	25	2	-	693	866	-	-	77 900	-	39 804	4 090	-	-	123 180
JUREL	M	119 702	44 561	8 387	154	2 873	-	-	712 311	-	17 711	-	-	-	905 698
JUREL	P	27 672	10 231	2 124	26	559	-	-	175 985	-	4 233	-	-	-	220 830
MACHUELO O TRITRE	M	1 028	-	-	206	221	-	-	8 992	-	315	-	-	-	10 762
MACHUELO O TRITRE	P	221	-	-	33	37	-	-	1 932	-	72	-	-	-	2 295
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	13 300	-	211	-	-	-	13 511
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	2 366	-	42	-	-	-	2 410
PAMPANITO	M	18	-	-	-	-	-	-	4 966	-	71	-	-	-	5 057
PAMPANITO	P	5	-	-	-	-	-	-	1 047	-	15	-	-	-	1 067
PEJERREY DE MAR	M	49	16	-	-	-	-	-	110	-	-	-	-	-	175
PEJERREY DE MAR	P	13	4	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	38
SARDINA COMUN	M	-	-	-	82	1 678	-	-	214 313	-	85 509	-	-	-	281 582
SARDINA COMUN	P	-	-	-	13	337	-	-	43 257	-	13 803	-	-	-	57 410
SARDINA ESPAÑOLA	M	1 112	13	1	-	1 255	-	-	120	-	2	-	-	-	2 503
SARDINA ESPAÑOLA	P	286	5	-	-	225	-	-	28	-	-	-	-	-	524
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	397	-	-	-	-	-	397
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	-	-	-	74
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	2 806	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2 810
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	1 246	574	8 876	6 501	416	-	-	216 324	-	-	-	-	-	233 937
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	182	126	1 833	937	53	-	-	33 319	-	-	-	-	-	36 450
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	844	1 246	-	-	-	-	-	-	-	-	2 090
LANGOSTINO ENANO	M	91	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125
LANGOSTINO ENANO	P	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
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 PESCADOS	M	1 040 329	200 711	74 376	28 081	24 492	0	0	1 578 894	0	136 068	0	0	0	3 082 951
TOTAL PESCADOS	P	241 891	45 442	17 264	6 034	5 301	0	0	435 493	0	69 164	4 090	0	0	824 479
TOTAL MOLUSCOS	M	1 246	574	8 876	6 501	416	0	0	216 324	0	0	0	0	0	233 937
TOTAL MOLUSCOS	P	182	126	1 833	3 743	53	0	0	33 323	0	0	0	0	0	39 260
TOTAL CRUSTACEOS	M	91	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	125
TOTAL CRUSTACEOS	P	6	7	0	844	1 246	0	0	0	0	0	0	0	0	2 103
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	1 041 666	201 319	83 252	34 582	24 908	0	0	1 795 218	0	136 068	0	0	0	3 317 013
TOTAL GENERAL	P	241 879	45 575	19 097	10 621	6 600	0	0	466 616	0	69 164	4 090	0	0	665 642

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
HARINA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	M	229	2	22	61	44	24	81	-	10	46	201	29	749
AGUJILLA	P	53	-	5	13	9	6	18	-	2	11	46	6	169
ANCHOVETA	M	69 712	140 378	221 141	278 048	120 864	86 533	88 834	30 587	89 113	174 901	109 387	121 887	1 531 385
ANCHOVETA	P	16 170	29 029	46 768	60 158	27 610	20 248	20 706	6 680	20 430	40 142	25 635	27 131	340 707
BACALADILLO O MOTE	M	2 773	37 163	13 439	7 145	16 075	12 911	3 070	25	8 794	6 007	1 410	950	109 762
BACALADILLO O MOTE	P	588	7 432	2 897	1 421	3 278	2 745	691	6	1 799	1 218	260	241	22 576
CABALLA	M	19 350	20 597	22 392	41 895	34 064	27 176	27 368	14 336	3 007	2 383	1 379	6 885	220 632
CABALLA	P	4 771	5 094	5 257	9 608	8 246	6 780	6 587	3 447	732	511	348	1 680	53 061
CABINZA	M	-	-	-	24	-	-	199	26	88	-	3	211	551
CABINZA	P	-	-	-	4	-	-	33	4	15	-	1	42	99
COCHINILLA	M	-	3	23	159	-	-	-	-	-	1	-	-	186
COCHINILLA	P	-	1	5	33	-	-	-	-	-	-	-	-	39
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE PESCADO	P	11 437	12 270	12 877	10 607	10 052	14 800	15 274	9 984	5 293	7 635	8 395	6 556	123 160
JUREL	M	96 475	66 590	97 060	116 490	116 777	127 167	128 705	50 887	10 955	6 182	16 973	71 438	905 699
JUREL	P	24 099	16 512	22 726	28 770	27 696	32 632	31 302	12 348	2 759	1 439	3 880	16 667	220 830
MACHUELO O TRITRE	M	250	520	450	628	314	1 010	301	123	2 267	3 953	600	346	10 762
MACHUELO O TRITRE	P	49	104	89	118	67	205	66	30	504	868	118	77	2 295
MERLUZA DE COLA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	3	-	7 672	5 832	13 511
MERLUZA DE COLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1 392	1 016	2 410
PAMPANITO	M	10	891	121	265	558	637	24	32	1 814	632	69	4	5 057
PAMPANITO	P	3	181	24	48	115	134	5	7	395	142	12	1	1 067
PEJERREY DE MAR	M	-	80	35	18	3	3	2	1	1	-	-	32	175
PEJERREY DE MAR	P	-	17	6	3	-	1	-	-	-	-	-	11	38
SARDINA COMUN	M	298	75 803	47 252	42 883	37 417	11 569	5 845	274	12 733	26 797	10 960	9 751	281 582
SARDINA COMUN	P	65	14 993	9 377	8 540	7 957	2 421	1 271	56	2 664	5 627	2 534	1 905	57 410
SARDINA ESPAÑOLA	M	18	2	665	275	20	15	8	-	392	1 099	5	4	2 503
SARDINA ESPAÑOLA	P	4	-	157	76	4	5	2	-	84	209	2	1	524
SIERRA	M	-	37	252	108	-	-	-	-	-	-	-	-	397
SIERRA	P	-	8	44	22	-	-	-	-	-	-	-	-	74
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE MOLUSCO	P	139	321	343	486	371	451	185	190	172	103	13	36	2 810
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	941	9 666	79 883	78 303	20 797	2 899	3 447	2 706	2 040	464	343	32 446	233 937
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	172	1 742	11 784	12 021	3 803	584	567	406	314	97	65	4 915	36 450
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESECHO DE CRUSTACEO	P	245	203	209	236	191	201	172	28	172	122	225	86	2 090
LANGOSTINO ENANO	M	-	19	23	38	24	4	-	1	7	-	-	9	125
LANGOSTINO ENANO	P	-	2	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-	13
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 PESCADOS	M	189 115	342 070	402 652	487 999	326 136	267 045	254 437	96 291	129 177	222 001	148 659	217 169	3 082 951
TOTAL PESCADOS	P	57 239	85 642	100 232	119 421	65 034	79 977	75 955	32 562	34 658	57 802	40 623	55 334	824 479
TOTAL MOLUSCOS	M	941	9 668	79 883	78 303	20 797	2 899	3 447	2 706	2 040	464	343	32 446	233 937
TOTAL MOLUSCOS	P	311	2 063	12 107	12 507	4 174	1 035	752	596	486	200	76	4 951	39 260
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	19	23	38	24	4	0	1	7	0	0	9	125
TOTAL CRUSTACEOS	P	245	205	213	239	194	202	172	28	172	122	225	86	2 103
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	190 056	361 767	462 756	586 340	346 957	269 848	257 684	98 998	131 224	222 465	149 002	249 824	3 317 013
TOTAL GENERAL	P	57 785	87 910	112 552	132 167	89 402	81 214	76 679	33 188	35 318	66 124	40 926	60 371	885 842

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
ACEITE

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
AGUJILLA	P	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ANCHOVETA	P	15 166	2 856	68	-	132	-	-	3 707	-	1 618	-	-	-	23 547
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BACALADILLO O MOTE	P	103	5	3	-	-	-	-	146	-	4	-	-	-	261
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	P	732	156	98	-	-	-	-	51	-	702	-	-	-	1 739
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	6 248	-	929	403	659	-	-	31 838	-	45 636	2 989	-	-	88 702
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	P	2 340	1 190	98	-	42	-	-	7 731	-	167	-	-	-	11 568
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHUELO O TRITRE	P	30	-	-	-	-	-	-	2	-	76	-	-	-	108
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	-	-	-	10
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PELAGICOS PEQUEÑOS SURTIDOS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PELAGICOS PEQUEÑOS SURTIDOS	P	9	-	-	-	-	-	-	40 531	-	-	-	-	-	40 540
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	22	-	-	602	-	1 668	-	-	-	2 292
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA ESPAÑOLA	P	60	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	62
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	8	12	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	47
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 PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	P	24 699	4 209	1 196	403	857	0	0	84 614	0	49 899	2 989	0	0	168 866
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	8	12	0	10	0	0	0	27	0	0	0	0	0	57
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	P	24 707	4 221	1 198	413	857	0	0	84 841	0	49 899	2 989	0	0	188 923

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
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	6	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2	1	12
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ANCHOVETA	P	1 697	1 867	3 811	4 690	2 749	1 543	1 100	136	685	1 446	1 232	1 991	23 547
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BACALADILLO O MOTE	P	27	145	28	7	38	-	-	-	-	-	-	16	261
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	P	12	81	210	315	569	304	196	1	1	11	10	29	1 739
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	11	24
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	7 163	15 156	13 225	7 239	6 431	5 030	8 564	5 635	4 840	3 828	6 118	5 473	88 702
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	P	798	857	1 734	1 638	1 433	1 866	1 901	634	8	27	168	504	11 568
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHUELO O TRITRE	P	5	2	4	9	3	8	-	-	9	-	-	68	108
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PAMPANITO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	10
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PELAGICOS PEQUEÑOS SURTIDOS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PELAGICOS PEQUEÑOS SURTIDOS	P	1 346	3 925	1 570	9 411	7 330	6 869	3 867	2 604	638	696	595	1 889	40 540
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	P	-	385	273	79	276	267	113	4	47	387	228	233	2 292
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA ESPAÑOLA	P	1	-	17	14	-	-	28	-	-	2	-	-	62
DESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE MOLUSCO	P	6	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	10
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	21	1	-	4	3	-	3	3	2	10	47
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 PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	P	11 255	22 424	20 872	23 603	18 830	15 887	15 570	9 014	6 445	6 397	8 353	10 216	168 866
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	6	0	21	5	0	4	3	0	3	3	2	10	57
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	P	11 281	22 424	20 893	23 608	18 830	15 891	15 573	9 014	6 448	6 400	8 355	10 228	168 923

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
AGAR AGAR

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
PELILLO	M	-	-	-	-	52 448	-	-	5 398	-	15 445	-	-	-	73 291
PELILLO	P	-	-	-	-	1 931	-	-	157	-	386	-	-	-	2 474
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	52 448	0	0	5 398	0	15 445	0	0	0	73 291
	P	0	0	0	0	1 931	0	0	157	0	386	0	0	0	2 474
TOTAL PESCADOS	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	52 448	0	0	5 398	0	15 445	0	0	0	73 291
	P	0	0	0	0	1 931	0	0	157	0	386	0	0	0	2 474

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
AGAR AGAR

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	M	7 959	7 299	8 726	8 928	2 986	2 307	2 414	3 524	3 483	8 115	9 265	8 285	73 291
PELILLO	P	214	204	244	241	174	190	174	206	175	230	240	182	2 474
TOTAL ALGAS	M	7 959	7 299	8 726	8 928	2 986	2 307	2 414	3 524	3 483	8 115	9 265	8 285	73 291
	P	214	204	244	241	174	190	174	206	175	230	240	182	2 474
TOTAL PESCADOS	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	7 959	7 299	8 726	8 928	2 986	2 307	2 414	3 524	3 483	8 115	9 265	8 285	73 291
	P	214	204	244	241	174	190	174	206	175	230	240	182	2 474

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
CHASCA	M	-	-	-	-	304	-	-	299	-	-	-	-	-	603
CHASCA	P	-	-	-	-	87	-	-	90	-	-	-	-	-	177
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	M	4 796	24 642	121 727	52 220	-	-	-	730	-	-	-	-	-	204 115
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	P	973	4 984	17 284	8 538	-	-	-	164	-	-	-	-	-	31 943
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	189	-	-	1 256	-	-	-	-	-	1 445
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	47	-	-	204	-	-	-	-	-	251
COCHAYUYO	M	-	-	3	-	-	-	-	2 464	-	-	-	-	-	2 467
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	491	-	-	-	-	-	491
HUIRO	M	-	810	4 172	3 687	-	-	-	38	-	-	-	-	-	8 707
HUIRO	P	-	176	632	656	-	-	-	8	-	-	-	-	-	1 472
HUIRO PALO	M	96	4 172	22 767	19 458	-	-	-	4	-	-	-	-	-	46 497
HUIRO PALO	P	19	830	2 837	2 746	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 432
LIQUEN GOMOSO	M	-	-	-	-	-	-	-	183	-	-	-	-	-	183
LIQUEN GOMOSO	P	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	27
LUCHE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
LUCHE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	1 625	-	-	2 323	-	-	-	-	-	3 948
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	275	-	-	505	-	-	-	-	-	780
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	1 564	-	-	9 166	-	2 411	-	-	-	13 141
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	294	-	-	1 824	-	613	-	-	-	2 731
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	181	-	-	15 469	-	4 369	-	4 806	8 552	33 377
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	32	-	-	2 007	-	1 216	-	1 061	1 351	5 667
PELILLO	M	-	-	-	-	420	-	-	13 101	-	643	-	-	-	14 164
PELILLO	P	-	-	-	-	55	-	-	1 632	-	235	-	-	-	1 922
TOTAL ALGAS	M	4 892	29 624	148 669	75 365	4 283	0	0	45 033	0	7 430	0	4 806	8 552	328 654
	P	992	5 990	20 753	11 940	790	0	0	6 952	0	2 064	0	1 061	1 351	51 893
TOTAL PESCADOS	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	4 892	29 824	148 669	75 385	4 283	0	0	45 033	0	7 430	0	4 806	8 552	328 854
	P	992	5 990	20 753	11 940	790	0	0	6 952	0	2 064	0	1 061	1 351	51 893

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	M	45	37	31	150	34	2	1	-	7	44	82	170	603
CHASCA	P	12	11	9	45	10	1	-	-	2	14	23	50	177
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	13 234	15 610	24 276	21 060	17 069	15 971	16 627	15 449	12 656	15 021	16 553	20 589	204 115
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	2 363	3 019	3 690	3 201	2 499	2 504	2 728	2 440	2 139	2 180	2 330	2 850	31 943
CHICOREA DE MAR	M	248	159	72	59	31	17	9	26	127	191	167	341	1 445
CHICOREA DE MAR	P	51	24	20	17	2	2	1	4	29	17	19	65	251
COCHAYUYO	M	362	558	209	664	148	3	-	20	-	-	62	441	2 467
COCHAYUYO	P	51	77	52	183	35	-	-	8	-	-	9	76	491
HUIRO	M	693	566	812	1 193	513	457	849	568	377	1 129	628	922	8 707
HUIRO	P	83	108	160	236	84	62	126	87	72	162	123	169	1 472
HUIRO PALO	M	1 529	2 939	3 097	6 322	5 151	4 202	4 717	3 740	5 158	4 927	3 417	1 298	46 497
HUIRO PALO	P	277	435	440	765	756	574	639	516	704	572	514	240	6 432
LIQUEN GOMOSO	M	100	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	81	183
LIQUEN GOMOSO	P	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	27
LUCHE	M	-	-	-	2	2	2	1	-	-	-	-	-	7
LUCHE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LUGA CUCHARA O CORTA	M	885	624	589	445	95	17	13	-	7	61	395	817	3 948
LUGA CUCHARA O CORTA	P	177	116	139	101	15	3	2	-	1	11	78	137	760
LUGA NEGRA O CRESPA	M	2 599	3 028	3 333	2 341	343	57	-	-	18	-	103	1 319	13 141
LUGA NEGRA O CRESPA	P	587	611	689	577	69	10	-	-	3	-	32	153	2 731
LUGA-ROJA	M	9 310	6 338	6 978	3 450	938	217	274	28	557	522	1 893	2 872	33 377
LUGA-ROJA	P	1 261	881	1 251	790	144	31	32	2	110	139	496	530	5 667
PELILLO	M	3 088	1 827	829	1 061	1 023	313	121	37	264	1 926	1 015	2 660	14 184
PELILLO	P	407	205	113	154	157	51	29	18	48	251	141	350	1 922
<hr/>														
TOTAL ALGAS	M	32 093	31 685	40 226	36 746	25 347	21 258	22 612	19 868	19 171	23 822	24 316	31 510	328 654
TOTAL ALGAS	P	5 291	5 487	6 563	6 069	3 771	3 238	3 557	3 073	3 108	3 346	3 765	4 625	51 893
TOTAL PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	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
<hr/>														
TOTAL GENERAL	M	32 093	31 688	40 226	36 746	25 347	21 258	22 612	19 868	18 171	23 822	24 316	31 510	328 854
TOTAL GENERAL	P	5 281	5 487	6 563	6 069	3 771	3 238	3 587	3 073	3 108	3 346	3 765	4 625	51 893

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
DESHIDRATADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	231	-	-	-	-	-	-	-	-	-	231
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126	-	-	-	126
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	49
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
PIURE	M	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
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 PESCADOS	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	231	0	0	0	0	0	0	0	0	0	231
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	53	0	126	0	0	0	179
	P	0	0	0	0	0	0	0	4	0	10	0	0	0	14
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	53	0	126	0	0	0	179
	P	0	0	0	231	0	0	0	4	0	10	0	0	0	245

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
DESHIDRATADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
DESECHO DE CRUSTACEO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE CRUSTACEO	P	14	16	11	38	21	22	13	-	29	46	21	-	231
ERIZO	M	-	-	-	54	25	26	19	2	-	-	-	-	126
ERIZO	P	-	-	-	4	2	2	2	-	-	-	-	-	10
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	16	11	22	-	-	-	-	49
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	4
PIURE	M	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
PIURE	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 PESCADOS	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	14	16	11	38	21	22	13	0	29	46	21	0	231
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	54	25	46	30	24	0	0	0	0	179
	P	0	0	0	4	2	4	3	1	0	0	0	0	14
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	54	25	46	30	24	0	0	0	0	179
	P	14	16	11	42	23	26	16	1	29	48	21	0	245

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
CARRAGENINA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	930	-	-	-	930
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 620	-	-	-	11 620
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	994	-	-	-	994
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 690	-	-	-	8 690
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	698	-	-	-	698
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21 245	0	0	0	21 245
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 717	0	0	0	1 717
TOTAL PESCADOS	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	21 245	0	0	0	21 245
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 717	0	0	0	1 717

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CARRAGENINA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	419	214	86	5	9	-	-	-	-	32	185	930
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	8	4	3	1	1	-	-	-	-	1	6	24
LUGA NEGRA O CRESPA	M	40	2 130	1 070	1 414	1 153	1 059	894	150	987	1 064	770	889	11 620
LUGA NEGRA O CRESPA	P	4	116	79	114	131	110	87	18	98	94	72	71	994
LUGA-ROJA	M	915	651	1 015	944	275	76	1 041	110	408	449	1 221	1 585	8 890
LUGA-ROJA	P	62	29	71	65	36	6	84	38	36	43	104	124	698
TOTAL ALGAS	M	955	3 200	2 299	2 444	1 433	1 144	1 935	260	1 400	1 513	2 023	2 639	21 245
TOTAL ALGAS	P	66	153	154	182	168	117	171	56	135	137	177	201	1 717
TOTAL PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	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	955	3 200	2 299	2 444	1 433	1 144	1 935	260	1 400	1 513	2 023	2 639	21 245
TOTAL GENERAL	P	66	153	154	182	168	117	171	56	135	137	177	201	1 717

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
PEPTONA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	214	-	-	-	-	-	214
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-	47
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	1 140	-	-	-	-	-	1 140
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	278	-	-	-	-	-	278
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	1 097	-	2	-	-	-	1 099
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	3 711	-	-	-	-	-	3 711
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	916	-	-	-	-	-	916
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	17
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	75
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	16
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	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	5 158	0	0	0	0	0	5 158
	P	0	0	0	0	0	0	0	2 357	0	2	0	0	0	2 359
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	5 158	0	0	0	0	0	5 158
	P	0	0	0	0	0	0	0	2 357	0	2	0	0	0	2 359

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2005
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
PEPTONA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	55	120	39	-	214
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	12	27	8	-	47
CABALLA	M	78	131	100	161	214	105	150	170	15	-	-	16	1 140
CABALLA	P	19	32	24	39	52	26	36	42	4	-	-	4	278
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	141	134	66	92	93	143	130	159	29	24	54	34	1 099
JUREL	M	373	372	597	595	479	323	245	355	95	8	-	269	3 711
JUREL	P	91	90	145	145	127	79	60	88	23	2	-	66	916
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15	-	-	17
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18	39	-	75
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	8	-	16
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
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	451	503	697	756	693	428	395	525	186	161	78	285	5 158
TOTAL PESCADOS	P	251	256	235	276	272	248	226	289	72	60	70	104	2 359
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	451	503	697	756	693	428	395	525	186	161	78	285	5 158
TOTAL GENERAL	P	251	256	235	276	272	248	226	289	72	60	70	104	2 359

CHILE, PRODUCCION OBTENIDA DE REPROCESOS AÑO 2005
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
CARACOL PIDIUHUE	-	-	3	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CARACOL TROPHON	-	-	50	-	8	-	-	264	-	-	-	-	-	-	-	-	322
CARACOL TRUMILCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CHOLGA	-	-	14	-	-	-	-	239	-	-	-	-	-	-	-	-	253
CHORITO	-	25	528	-	-	-	-	298	-	-	-	-	-	-	-	-	851
CULENGUE	-	11	12	-	-	-	-	223	-	-	-	-	-	-	-	-	246
DESECHO DE MOLUSCO	-	-	3	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	21
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	121	-	-	-	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	445
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	560	-	-	-	-	215	3	-	-	-	-	-	-	-	778
JULIANA O TAWERA	-	-	13	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	25
LAPA	-	59	48	-	-	-	-	606	-	-	-	-	0	-	-	-	713
LOCO	-	12	40	-	-	-	-	135	-	-	-	-	0	-	-	-	187
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MOLUSCO NO CLASIFICADO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MOLUSCOS SURTIDOS	-	-	22	-	-	-	-	259	-	-	-	-	-	-	-	-	281
NAVAJUELA	-	-	43	-	-	-	-	225	-	-	-	-	-	-	-	-	268
OSTION DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
OSTION DEL SUR	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
PULPO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TAQUILLA	-	-	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	10
TUMBAO	-	-	7	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	7
VOLUTA ANGULOSA	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CAMARON NAILON	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
CENTOLLA	-	-	9	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	17
CENTOLLA DEL NORTE	-	-	5	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	21
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DESECHO DE CRUSTACEO	-	-	-	-	-	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-	-	359
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	-	-	39	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	45
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	271	715	-	-	-	-	6	-	-	-	-	39	-	-	-	1 031
PEPINO DE MAR	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	2 917	0	1 482	87	0	4 634
TOTAL PESCADOS	0	11 025	24 768	24	56	451	1 434	5739	1 526	2 240	0	0	0	0	0	1	47 264
TOTAL MOLUSCOS	0	115	1 579	0	8	0	0	2 911	3	0	0	0	2	0	0	0	4 618
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	96	0	0	0	0	33	359	0	0	0	0	0	0	0	488
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	271	716	0	0	0	0	6	0	0	0	0	39	0	0	0	1 032
TOTAL GENERAL	0	11 411	27 159	24	64	451	1 434	8 689	1 886	2 240	150	2 917	41	1 482	87	1	58 036

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
L14 ALGINATO
L15 CARRAGENINA
L18 PEPTONA

CHILE, PRODUCCION DE BARCOS FABRICA AÑO 2005
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	-	90	-	-	-	-	-	-	-	90
ALFONSINO	-	74	-	-	-	-	-	-	-	74
ATUN ALETA AMARILLA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	-	16	-	-	4	-	-	-	-	20
BACALAO DE PROFUNDIDAD	793	808	-	-	2	-	180	-	-	1 783
BROTULA	-	1 233	-	-	-	-	3	-	-	1 236
CABRILLA	-	7	-	-	2	-	-	-	-	9
CHANCHARRO	-	3	-	-	10	-	-	-	-	13
COJINOBA DEL SUR	-	210	-	-	-	-	5	-	-	215
COJINOBA MOTEADA	-	967	-	-	-	-	5	-	-	972
CONGRIO DORADO	-	1 362	-	-	2	-	311	-	-	1 675
DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	-	-	-	-	2 091	2 091
JUREL	-	-	-	-	14	-	-	-	-	14
MERLUZA DE COLA	413	2 040	-	8 135	3	1	196	1 897	24	12 809
MERLUZA DE TRES ALETAS	9	1 724	-	266	-	52	7	4 333	401	6 792
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	6 389	-	200	-	2	1 314	-	173	8 078
ORANGE ROUGHY	-	295	-	-	1	-	-	-	-	296
PALOMETA	-	8	-	-	31	-	-	-	-	39
PEJERRATA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	3	-	-	46	-	9	-	-	58
PEZ SOL	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	7	-	-	-	6	-	-	-	-	13
REINETA	-	25	-	6	3	-	-	-	-	34
SIERRA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
TOLLO	7	10	-	-	-	-	-	-	-	17
VIDRILLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	1 229	15 276	0	8 607	128	55	2 030	6 330	2 689	36 344
TOTAL MOLUSCOS	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
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	1 230	15 276	0	8 607	129	55	2 030	6 330	2 689	36 346

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 (Majillas, Barbillas, etc)

L4 SURIMI

L9 HARINA

**CHILE, PRODUCCION DE BARCOS FABRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2005
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	-	233	-	-	-	-	-	-	-	233
ALFONSINO	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
ATUN ALETA AMARILLA	-	2	-	-	3	-	-	-	-	5
ATUN ALETA LARGA	-	0	-	-	3	-	-	-	-	3
AZULEJO	-	55	-	-	-	-	1	-	-	56
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	742	-	-	1	-	188	-	-	931
CONGRIO DORADO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
DRACO RAYADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
MARLIN	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
MERLUZA DE COLA	-	27	-	-	-	-	-	-	-	27
MERLUZA DEL ATLANTICO	-	208	-	-	-	-	-	-	-	208
PALOMETA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	0	-	-	4	-	-	-	-	4
PEZ SOL	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
TIBURON O MARRAJO	-	51	-	-	1	-	1	-	-	53
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CALAMAR	386	-	-	-	6	-	146	-	-	538
JIBIA O CALAMAR ROJO	90	-	-	-	18	-	14	-	-	122
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	0	1 325	0	0	28	0	190	0	0	1 543
TOTAL MOLUSCOS	476	0	0	0	24	0	160	0	0	660
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	476	1 325	0	0	52	0	350	0	0	2 203

L3 CONGELADO

L3.1 CONGELADO - HG

L3.2 CONGELADO - DESCABEZADO

L3.3 CONGELADO - FILETE

L3.4 CONGELADO - ENTERO

L3.5 CONGELADO - HUEVOS

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

L4 SURIMI

L9 HARINA

V.- PLANTAS PESQUERAS

Se presentan las Plantas Pesqueras que operaron e informaron durante el año 2005, 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 2004 y 2005, y un gráfico que muestra las variaciones del número de plantas pesqueras por línea de elaboración entre los años 2004 y 2005.

PLANTAS PESQUERAS

La distribución regional de las plantas que informaron actividades durante el año 2005, por línea de elaboración fue la siguiente:

LINEAS DE ELABORACION	REGION													TOTAL
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	
Harina	5	2	3	4	2	0	0	20	0	4	1	0	0	41
Congelado	4	10	6	30	28	2	1	44	1	115	12	36	13	302
Conserva	1	0	1	6	0	0	0	14	0	22	0	5	0	49
Fresco - Enfriado	14	17	12	14	11	0	0	15	2	70	8	27	9	199
Ahumado	0	0	0	1	0	0	0	2	2	20	0	0	1	26
Salado	10	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	17
Otras	13	11	24	8	3	0	0	38	0	17	1	4	7	126

Nº de Plantas	26	32	37	43	32	2	1	79	3	158	13	43	19	488
---------------	----	----	----	----	----	---	---	----	---	-----	----	----	----	-----

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

GRAFICO 35

CHILE, NUMERO DE PLANTAS PESQUERAS QUE INFORMARON ACTIVIDADES POR REGION, 2004 - 2005

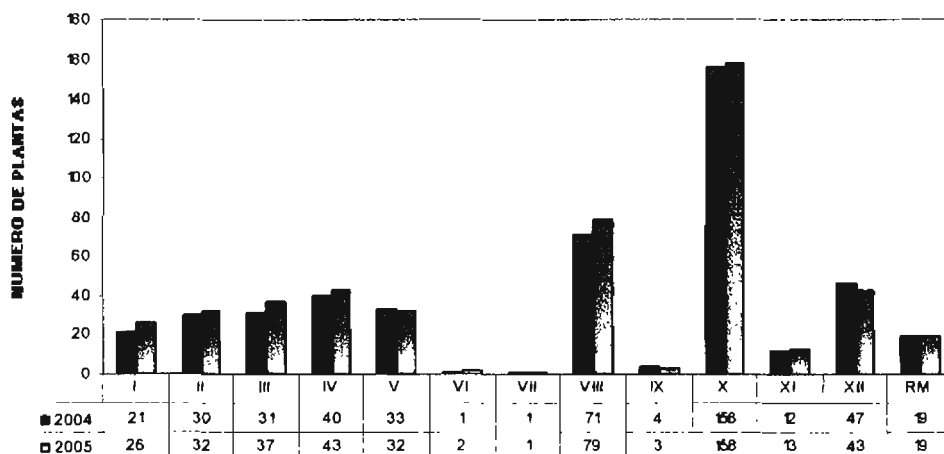


GRAFICO 35.- Chile, Número de Plantas Pesqueras que informaron actividades, por región, 2004 - 2005

GRAFICO 36

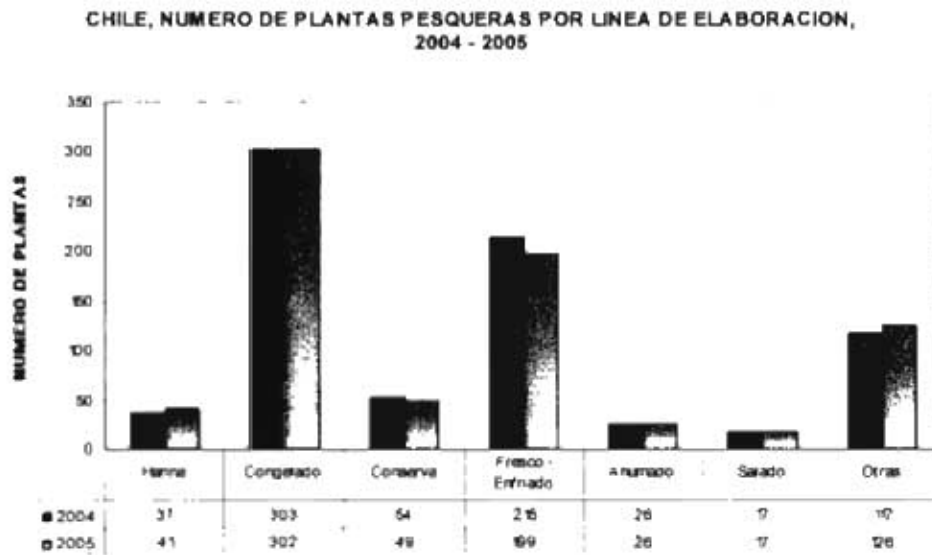


GRAFICO 36.- Chile, Número de plantas pesqueras, por línea de elaboración, 2004 – 2005.

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2005

Rep.	Planta	Nombre Planta	15	199	302	2	3	14	26	49	41	34	3	56	7	1	3	2
12	12065	SOC COMERCIAL LOW TRIVINO LTDA																
12	12074	SOC. PESQUERA BAHIA CHILOTA Y CIA LTDA																
12	12097	SOC. PESQUERA EMAR LTDA																
12	12090	SOCIEDAD COMERCIAL COLD. SOCIEDAD ANONIMA																
12	12082	SOCIEDAD PESQUERA LA SIRENA S.A																
12	12031	SOLO DE ZALDIVAR, CLAVEL ARTURO- PESQUERA FROWARD																
12	12030	TORRES DEL PAINE, PESQUERA S.A																
12	12044	TRINIO GUENEL, RUTH HERMY - PESQUERA MIGUEL LOW																
12	12073	VALPOMAR, PESQUERA Y COMERCIAL LTDA																
12	12087	VASQUEZ VIDAL, IRENE DEL CARMEN																
13	13038	ALGINA, PRODUCTOS QUIMICOS S.A																
13	13057	AQUAPURO S.A																
13	13091	AUSTRAL FOOD S.A																
13	13075	CORBAC, PRODUCTOS ALIMENTICIOS LTDA																
13	13063	DELIFISH, PROCESADORA DE PRODUCTOS MARINOS LTDA																
13	13084	DISTRIBUIDORA COVELMAR LTDA																
13	13090	DISTRIBUIDORA Y COMERCIAL AGUA-MAR LTDA																
13	13095	EL RODEO FISHERIES S.A																
13	13025	EMPACADORA DEL PACIFICO LTDA.																
13	13047	FRUMAR - JUAN ORMAZABAL GUERRA																
13	13064	KIMICA CHILE LTDA (EX KIMITSU CHILE)																
13	13058	MARVAL, PRODUCTOS ALIMENTICIOS LTDA																
13	13066	MAR MAR, SOC. EXP LTDA																
13	13073	MANAIMO, IMP Y EXP S.A																
13	13069	NESTLE CHILE S.A																
13	13086	OKRAN S.A																
13	13068	PACIMAR, PROCESADORA DE MARISCOS LTDA																
13	13078	SEAFOOD, R.V.S.G. S.A																
13	13059	SOUTH WIND, COMERCIAL Y PESQUERA S.A																
Total Plantas por línea			15	199	302	2	3	14	26	49	41	34	3	56	7	1	3	2
Total Plantas que operan			488															

- L1 Coddó
- L2 Fresco - Enmado
- L3 Congelado
- L4 Summi
- L5 Salado Seco
- L6 Salado Húmedo
- L7 Ahumado
- L8 Conserva
- L9 Harina
- L10 Aceite
- L11 Agar - Agar
- L12 Alga Secca
- L13 Deshidratado
- L14 Alginato
- L15 Carragenina
- L18 Paptona