

anuario

estadístico de pesca
2002

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

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 (Vía 2832, Valparaíso) bien al fax 32-819340. Para mayor información visite la página Web: www.sernapesca.cl.

PRESENTACION

La implementación de nuevas herramientas de comunicación en las que nuestros usuarios se han sumado paulatinamente, entregando datos de operación por medio de nuestra página WEB (www.sernapesca.cl), y la dinámica que ha alcanzado el sector al contar con información más oportuna y completa, nos obliga a perfeccionar nuestros procesos internos, para proporcionar una mejor atención, ya que el uso y confianza en estos nuevos sistemas de comunicación e información, dependen del soporte técnico disponible para nuestros usuarios.

En forma permanente sumaremos nuevos servicios en línea que permitirán, a los distintos actores del sector pesquero y de acuicultura, contar con una atención que esté de acuerdo con la dinámica que vive cada actividad y de esta forma colaborar con su gestión productiva. Cabe mencionar que durante el año 2003 se habilitarán nuevos módulos, entre los cuales se encuentra la Visación de recursos y productos pesqueros, Certificación de Origen, Certificación Sanitaria, Informe de desembarque Industrial, entre otros.

Sabemos que la incorporación de nuevos procedimientos electrónicos tendrá un gran impacto y generará una serie de ajustes en todos nuestros sistemas, estamos preparados para asumir este desafío y conformar una institución que avance de acuerdo a las crecientes exigencias de los mercados y el liderazgo que presenta nuestro país en el ámbito pesquero y acuícola.

Los invito a compartir con nosotros este proceso de crecimiento y perfeccionamiento de nuestros sistemas de información y servicios, para que en conjunto, podamos alcanzar mejores niveles productivos y de calidad.



SERGIO MUJICA MONTES
Director Nacional de Pesca

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.

ORGANIZACION

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.

INDICE

I.- GENERALIDADES

REGLAMENTO QUE ESTABLECE LOS PROCEDIMIENTOS PARA LA ENTREGA DE INFORMACION DE ACTIVIDADES PESQUERAS	3
NOTAS	5
GLOSARIO	6
SIMBOLOGIA UTILIZADA	7
NOMINA DE ESPECIES	8

II.- GRAFICOS Y SERIES CRONOLOGICAS

Gráficos

Gráfico 1. Chile, Desembarque Total 1992 y 2002	15
Gráfico 2. Chile, Aporte al Desembarque Total entre 1992 y 2002.....	15
Gráfico 3. Chile, Captura de pescado por Barco Fábrica 1992 – 2002	16
Gráfico 4. Chile, Cosecha Acuicultura 1992 y 2002	16
Gráfico 5. Chile, Producción Total entre 1992 y 2002.....	17
Gráfico 6. Chile, Utilización del Desembarque: Pescados 2002	17
Gráfico 7. Chile, Utilización del Desembarque: Moluscos 2002.....	18
Gráfico 8. Chile, Utilización del Desembarque: Crustáceos 2002.....	18

Series Cronológicas 1992 a 2002

Chile, Desembarque de pescados	19
Chile, Desembarque de crustáceos	20
Chile, Desembarque de moluscos	20
Chile, Desembarque de otras especies	21
Chile, Desembarque de algas	21
Chile, Desembarque Total.....	21
Chile, Producción de Congelado.....	21
Chile, Producción de Fresco - Enfriado.....	23
Chile, Producción de Conserva	24
Chile, Producción de Harina.....	25
Chile, Producción de Aceite	26
Chile, Producción de Agar - Agar	26
Chile, Producción de Colagar.....	26
Chile, Producción de Alginato	26
Chile, Producción de Carragenina.....	26
Chile, Producción de Salado -Seco.....	27
Chile, Producción de Ahumado.....	27
Chile, Producción de Deshidratado.....	27
Chile, Producción de Algas - Secas	28
Chile, Producción de Surimi	28
Chile, Producción de Salado - Húmedo	28
Chile, Producción de Cocido	28
Chile, Producción de Pellet - Húmedo.....	29
Chile, Producción de Peptona.....	29
Chile, Cosecha Centros de Acuicultura por especie.....	29

III.- DESEMBARQUES Y ACUICULTURA

Desembarque total	33
Gráfico 9. Chile, Desembarque total de los principales peces pelágicos y demersales 2001 - 2002.....	33

Gráfico 10. Chile, Desembarque total de los principales peces pelágicos 2001 – 2002.....	34
Gráfico 11. Chile, Aporte al Desembarque total de los principales peces pelágicos 2001 – 2002.....	35
Gráfico 12. Chile, Desembarque total y Naves en operación de los principales peces pelágicos 2001 - 2002	35
Chile, Desembarque Total, por especie y región	36
Chile, Desembarque Total, por especie y mes	38
I Región, por especie y mes.....	40
II Región, por especie y mes.....	41
III Región, por especie y mes.....	42
IV Región, por especie y mes	43
V Región, por especie y mes	44
VI Región, por especie y mes	45
VII Región, por especie y mes	46
VIII Región, por especie y mes	47
IX Región, por especie y mes	48
X Región, por especie y mes	49
XI Región, por especie y mes	50
XII Región, por especie y mes	51
Región Metropolitana, por especie y mes.....	51
Subsector Pesquero Industrial	52
Gráfico 13. Desembarque y embarcaciones industriales de los principales peces pelágicos 2001 – 2002	53
Chile, Desembarque Industrial, por especie y región.....	54
Chile, Desembarque Industrial, por especie y mes.....	55
Chile, Captura Barcos Fábrica, por especie y mes	56
Captura En Aguas Internacionales	
Chile, Barcos Industriales por especie y mes	56
Chile, Barcos Fábrica por especie y mes	57
Subsector Pesquero Artesanal	58
Gráfico 14. Desembarque y embarcaciones artesanales de los principales peces pelágicos 2001 – 2002.....	59
Gráfico 15. Desembarque de Areas de Manejo 2001 – 2002	60
Chile, Desembarque artesanal, por especie y región.....	61
Chile, Desembarque artesanal, por especie y mes.....	63
Chile, Desembarque Areas de Manejo, por especie y región	65
Chile, Desembarque Areas de Manejo, por especie y mes	65
Subsector Acuicultura	66
Importación de ovas por especie	67
Chile, Cosecha, por especie y región.....	68
Chile, Cosecha , por especie y mes	68

IV.- MATERIA PRIMA Y PRODUCCION

Subsector Elaboración Industrial.....	71
Chile, por especie y línea de elaboración.....	72
I Región, por especie y línea de elaboración	78
II Región, por especie y línea de elaboración	80
III Región, por especie y línea de elaboración	82
IV Región, por especie y línea de elaboración	84

V Región, por especie y línea de elaboración	87
VII Región, por especie y línea de elaboración	90
VIII Región, por especie y línea de elaboración	91
IX Región, por especie y línea de elaboración	94
X Región, por especie y línea de elaboración	95
XI Región, por especie y línea de elaboración	99
XII Región, por especie y línea de elaboración	101
Región Metropolitana, por especie y línea de elaboración	103

Chile, por especie y tipo de producto

Chile, Cocido por especie y región	105
Chile, Cocido por especie y mes	106
Chile, Fresco - Enfriado por especie y región	107
Chile, Fresco - Enfriado por especie y mes	109
Chile, Congelado por especie y región	111
Chile, Congelado por especie y mes	114
Chile, Surimi por especie y región	117
Chile, Surimi por especie y mes	117
Chile, Salado - Seco por especie y región	118
Chile, Salado - Seco por especie y mes	118
Chile, Salado - Húmedo por especie y región	119
Chile, Salado - Húmedo por especie y mes	119
Chile, Ahumado por especie y región	120
Chile, Ahumado por especie y mes	120
Chile, Conserva por especie y región	121
Chile, Conserva por especie y mes	123
Chile, Harina por especie y región	125
Chile, Harina por especie y mes	126
Chile, Aceite por especie y región	127
Chile, Aceite por especie y mes	127
Chile, Agar - Agar por especie y región	128
Chile, Agar - Agar por especie y mes	128
Chile, Alga Seca por especie y región	129
Chile, Alga Seca por especie y mes	130
Chile, Deshidratado por especie y región	130
Chile, Deshidratado por especie y mes	131
Chile, Carragenina, por especie y región	131
Chile, Carragenina, por especie y mes	132
Chile, Alginato, por especie y región	132
Chile, Alginato, por especie y mes	133
Chile, Peptona por especie y región	133
Chile, Peptona por especie y mes	134
Chile, Producción obtenida de reprocesos por especie y línea de elaboración	135
Chile, Producción Barcos Fábrica	
Barcos Fábrica por especie y línea de elaboración	137
Barcos Fábrica Aguas Internacionales por especie y línea de elaboración	137

V.- PLANTAS PESQUERAS

Plantas Pesqueras que operaron el año 2002 por línea de elaboración	141
---	-----



I.- GENERALIDADES

- 1.- Reglamento de Entrega de Información
- 2.- Notas del Anuario Estadístico de Pesca 2002
- 3.- Glosario de los principales términos utilizados en el Anuario Estadístico de Pesca.
- 4.- Símbolos, abreviaturas y otros, utilizados en el Anuario Estadístico de Pesca.
- 5.- Nómina de Especies que incluye Nombre científico de las especies con desembarque en el año 2002.

REGLAMENTO QUE ESTABLECE LOS PROCEDIMIENTOS PARA LA ENTREGA DE INFORMACIÓN DE ACTIVIDADES PESQUERAS

Decreto Nº 464. Santiago, 31 de julio de 1995. VISTO: Lo dispuesto en el artículo 32 Nº 8 de la Constitución Política de la República; la Ley Nº 18.892 y sus modificaciones, cuyo texto refundido, fue fijado por Decreto Supremo Nº 430, de 1991, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; los D.S. Nº 50, de 1994 y Nº 303, de 1995, ambos del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; el D.F.L. Nº 5, de 1983; el D.F.L. Nº 1, de 1992.

CONSIDERANDO

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

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

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

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

DECRETO

Artículo 1º.- Los armadores pesqueros industriales y artesanales; las personas naturales o jurídicas que realicen actividades extractivas en cualquier nave pesquera nacional o extranjera, que desembarquen todo o parte del producto de su actividad en puertos chilenos; las personas naturales o jurídicas que desarrollen 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 desarrollo, el abastecimiento de recursos hidrobiológicos, la producción resultante de éste, y la cantidad de recursos adquiridos y vendidos en estado fresco o de productos obtenidos de ellos respectivamente.

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

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

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

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

- a) **Actividad pesquera extractiva industrial:** Identificación del armador, de la nave y de su capitán,

fecha y puerto de zarpe y recalada, operación de captura, lugar de desembarque y destino de éste y capturas por especie y área de pesca.

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

- b) **Actividad pesquera extractiva artesanal:** Identificación del armador, de la nave y de su patrón, fecha y puerto o caleta de zarpe y recalada, operaciones de captura, lugar de desembarque y destino de éste, capturas por especie y área de pesca.
- c) **Actividad pesquera de transformación:** Identificación de la persona natural o jurídica, localización de la planta, abastecimiento de materia prima y producción por línea de elaboración para cada especie.
- d) **Actividad pesquera de comercialización:** Identificación de la persona natural o jurídica, domicilio, especie, tipo de producto, cantidad, lugar de procedencia y destino.
- e) **Actividad de acuicultura:** Identificación del centro de cultivo, abastecimiento de recursos hidrobiológicos y de los productos finales derivados de ellos para cada etapa de desarrollo.

Artículo 5º La entrega de la información deberá efectuarse en la Oficina del Servicio que corresponda, al momento del desembarque; y dentro de los 5 primeros días de cada mes, en los casos de actividades de transformación, de comercialización y de acuicultura.

Artículo 6º El Servicio proporcionará los formularios en que se deberá entregar la información determinada para cada una de las actividades señaladas en el artículo 4º.

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.

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

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

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

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

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., Angel Maulén Ríos, Subsecretario de Pesca (S).

Publicado en el Diario Oficial N° 35.274 de fecha 23 de Septiembre de 1995.

NOTAS

- En esta edición se agregó la región Metropolitana dentro de la tabla de Desembarque total y también en forma independiente, dada la creciente cosecha de especies de centros de cultivo que están instalados en esa zona mediterránea.
- 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.
- Las tablas de Materia Prima y Producción se presentan en forma conjunta, de tal manera de presentar ambos datos en la misma tabla. Esta modificación afecta a todas la tablas relacionadas a la elaboración, ya sean por líneas de elaboración o por región.
- No se incluyen las tablas de Materia Prima y Producción por puerto, las que se encontrarán disponibles en la página web del Servicio.
- 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.
- Se incluye la nómina de plantas que operaron e informaron durante el año, por región y líneas de elaboración; además de los códigos de identificación de éstas.
- En los gráficos número 11, 12 y 14 con respecto al desembarque artesanal, están incluidos los realizados por lanchas, botes, áreas de manejo y recolectores de orilla, mientras que en la flota de este subsector, se contabilizaron sólo las lanchas.
- 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.
ELABORACION	:	Proceso tecnológico mediante el cual la materia prima se somete a transformaciones físico-químicas que modifican su composición. En la actualidad, las principales líneas de elaboración son: Harina; Congelado; Conserva; Fresco-enfriado y Salado. Algunas de ellas pueden generar subproductos o tener varias líneas secundarias.
MATERIA PRIMA	:	Recurso hidrobiológico desembarcado, capturado, cosechado, recolectado o importado, utilizado en algún proceso de elaboración. Los desechos o productos de algunas líneas de elaboración pueden constituir Materia Prima para otras líneas.
OTRAS ESPECIES	:	Corresponde a aquellas especies distintas de los grupos o categorías utilizadas en esta publicación, como algas, pescados, moluscos y crustáceos. En este rubro se incluyen las siguientes especies: Erizo, Pepino de mar, Piure y Lobo común.
PRODUCCION	:	Peso neto de productos obtenidos a partir de una materia prima, mediante un proceso de elaboración. Sin embargo el aceite es un subproducto de la reducción, por lo que en estricto rigor no tiene una materia prima propia.
REPROCESO	:	Corresponde a toda elaboración que utiliza como materia prima un recurso previamente procesado. Tal como ocurre, por ejemplo, con productos congelados que son utilizados como materia prima para la elaboración de conservas.

SIMBOLOGIA UTILIZADA

Líneas de elaboración

L1	: Cocido		
L2	: Fresco enfriado		
L3	: Congelado	L3.1	: Congelado hg
		L3.2	: Congelado descabezado
		L3.3	: Congelado filete
		L3.4	: Congelado entero
		L3.5	: Congelado huevos
		L3.6	: Congelado otros
L4	: Surimi		
L5	: Salado seco		
L6	: Salado húmedo		
L7	: Ahumado		
L8	: Conserva		
L9	: Harina		
L10	: Aceite		
L11	: Agar agar		
L12	: Alga seca		
L13	: Deshidratado		
L14	: Alginato		
L15	: Carragenina		
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, *Oncorhynchus gorbuscha*, Camarón ecuatoriano, *Penaeus vannamei*, Caracol real, *Othala lactea*, *Voluta angulosa*, *Zidona dufresnei*, Calamar illex, *Illex argentinus* y Calamar patagónico, *Loligo patagonica*, 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.

NOMBRE COMUN

NOMBRE CIENTIFICO

FAMILIA

Cojinoba moteada	<i>Seriola 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	<i>Coryphaena hippurus</i>	Coryphaenidae
Draco rayado	<i>Champscephalus gunnari</i>	Channichthyidae
Huaiquil o Corvinilla	<i>Micropogonias furnieri</i>	Sciaenidae
Jerguilla	<i>Aplodactylus punctatus</i>	Aplodactylidae
Jurel	<i>Trachurus murphyi</i>	Carangidae
Lenguado	<i>Paralichthys microps</i>	Bothidae
Lenguado	<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
Matahuira	<i>Heteropriacanthus cruentatus</i>	Priacanthidae
Merluza común	<i>Merluccius gayi gayi</i>	Merlucciidae
Merluza de cola	<i>Macruronus magellanicus</i>	Merlucciidae
Merluza de tres aletas	<i>Micromesistius australis</i>	Gadidae
Merluza del sur o austral	<i>Merluccius australis</i>	Merlucciidae
Nanue	<i>Girellops nebulosus</i>	<u>Girellidae</u>
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	Trachichthyidae
Palometa	<i>Parona signata</i>	Carangidae
Pampanito	<i>Scorpis chilensis</i>	Kyphosidae
Pejegallos	<i>Callorhynchus callorhynchus</i>	Callorhynchidae
Pejeeperro	<i>Semicossyphus maculatus</i>	Labridae
Pejerrata	<i>Caelorhynchus chilensis</i>	Macrouridae
Pejerrey de mar	<i>Odontesthes regia</i>	Atherinidae
Pejesapo	<i>Sicyases sanguineus</i>	Gobiesocidae
Puye	<i>Galaxias spp.</i>	Galaxiidae
<u>Raya</u>	<i>Raja spp.</i>	Rajidae
Reineta	<i>Brama australis</i>	Bramidae
Remoremo	<i>Elagatis bipinnulata</i>	Carangidae
Róbalo	<i>Eleginops maclovinus</i>	Eleginopsidae
Rococo	<i>Micropogonias manni</i>	Sciaenidae
Rollizo	<i>Pinguipes chilensis</i>	Pinguipedidae
Roncacho	<i>Sciaena deliciosa</i>	Scianidae
Salmón cereza	<i>Oncorhynchus masou</i>	Salmonidae
Salmón del Atlántico	<i>Salmo salar</i>	Salmonidae
Salmón plateado	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	Salmonidae
Salmón rey	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	Salmonidae
Salmón rosado	<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>	Salmonidae
Sardina	<i>Sardinops sagax</i>	Clupeidae
Sardina común	<i>Strangomera bentincki</i>	Clupeidae
Sargo	<i>Anisotremus scapularis</i>	Haemulidae
Sierra	<i>Thysites atun</i>	Gempylidae
Tiburón o marrajo	<i>Isurus oxyrinchus</i>	Lamnidae
Tollo	<i>Mustelus mento</i>	Triakidae
Tomoyo	<i>Labrisomus philippii</i>	Labrisomidae

NOMBRE COMUN

Trucha arcoiris
 Trucha café
 Turbot
 Vidriola o Toremo
 Vieja o mulata

NOMBRE CIENTIFICO

Oncorhynchus mykiss
Salmo trutta
Scophthalmus maximus
Seriola lalandi
Graus nigra

FAMILIA

Salmonidae
 Salmonidae
 Scophthalmidae
 Carangidae
 Kyphosidae

MOLUSCOS

Abalón rojo
 Almeja o Taca
 Almeja
 Calamar
 Calamar illex o pota del Atlántico
 Calamar patagónico
 Caracol africano
 Caracol locote
 Caracol palo palo
 Caracol picúyo
 Caracol piquilhue
 Caracol real
 Caracol rubio
 Caracol tegula
 Caracol trophon
 Caracol trumulco
 Chitón o Apretador
 Chocha
 Cholga
 Chorito
 Choro
 Culengue
 Huepo o Navaja de mar
 Jibia o Calamar rojo
 Juliana o tawera
 Lapa
 Lapa negra
 Lapa reina
 Lapa rosada
 Loco
 Macha
 Navajuela
 Ostión del norte
 Ostión del sur
 Ostión patagónico
 Ostra chilena
 Ostra del Pacífico
 Pulpo
 Taquilla
 Tumbao
 Voluta angulosa

Haliotis rufescens
Protothaca thaca
Venus antiqua
Loligo gahi
Illex argentinus
Loligo patagonica
Cymbium cymbium
Thais chocolata
Argobuccinum argus
Odontocymbiola magellanica
Adelomelon ancilla
Othala lactea
Xanthochorus cassidiformis
Tegula atra
Trophon spp.
Chorus giganteus
Chiton spp.
Calyptrea trochiformes
Aulacomya ater
Mytilus chilensis
Choromytilus chorus
Gari solida
Ensis macha
Dosidicus gigas
Tawera gayi
Fissurella spp.
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 spp.
Semele solida
Zidona dufresnei

Haliotidae
 Veneridae
 Veneridae
 Loliginidae
 Ommastrephidae
 Loliginidae
 Volutidae
 Muricidae
 Cymatiidae
 Volutidae
 Volutidae
 Helicidae
 Muricidae
 Trochidae
 Muricidae
 Muricidae
 Muricidae
 Chitonidae
 Calyptraeidae
 Mytilidae
 Mytilidae
 Mytilidae
 Garidae
 Solenidae
 Ommastrephidae
 Veneridae
 Fissurellidae
 Fissurellidae
 Fissurellidae
 Fissurellidae
 Muricidae
 Mesodesmatidae
 Garidae
 Pectinidae
 Pectinidae
 Pectinidae
 Ostreidae
 Haliotidae
 Octopodidae
 Mactridae
 Semelidae
 Volutidae

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
CRUSTACEOS		
Camarón nailon	<i>Heterocarpus reedi</i>	Pandalidae
Camarón de río del norte	<i>Cryphiops caementarius</i>	Palaemonidae
Camarón ecuatoriano o penaeue	<i>Penaeus vannamei</i>	Penaeidae
Cangrejo dorado de J. Fernández	Chaceon chilensis	Geryanidae
Centolla	<i>Lithodes santolla</i>	Lithodidae
Centolla del norte	<i>Lithodes spp.</i>	Lithodidae
Centollón	<i>Paralomis granulosa</i>	Lithodiidae
Centollón del norte	<i>Paralomis spp.</i>	Lithodiidae
Gamba	<i>Haliporoides diomedea</i>	Solenoceridae
Jaiba	<i>Cancer spp.</i>	Cancridae
Jaiba limón	<i>Cancer porteri</i>	Cancridae
Jaiba marmola	<i>Cancer edwardsi</i>	Cancridae
Jaiba mora	<i>Homalaspis plana</i>	Xanthidae
Jaiba panchote o cangrejo	<i>Taliepus dentatús</i>	Majidae
Jaiba patuda	<i>Taliepus marginatus</i>	Majidae
Jaiba peluda o pachona	<i>Cancer setosus</i>	Cancridae
Jaiba reina	<i>Cancer coronatus</i>	Cancridae
Jaiba remadora	<i>Ovalipes Trimaculatus</i>	Portunidae
Krill	<i>Euphausia superba</i>	Euphausiidae
Langosta de I. de Pascua	<i>Panulirus pascuensis</i>	Palinuridae
Langosta de J.Fernández	<i>Jasus frontalis</i>	Palinuridae
Langosta australiana	<i>Cherax tenuimanus</i>	Parastacidae
Langosta enana	<i>Projasus bahamondei</i>	Palinuridae
Langostino amarillo	<i>Cervimunida johni</i>	Galatheidae
Langostino enano	<i>Pleuroncodes sp.</i>	Galatheidae
Langostino colorado	<i>Pleuroncodes monodon</i>	Galatheidae
Picoroco	<i>Austromegabalanus psittacus</i>	Balanidae
EQUINODERMOS		
Erizo	<i>Loxechinus albus</i>	Echinidae
Pepino de mar	<i>Athyonidium chilensis</i>	Holoturoidae
TUNICADOS		
Piure	<i>Pyura chilensis</i>	Pyuridae
MAMIFEROS		
Lobo marino común	<i>Otaria flavescens</i>	Otariidae

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



II .- GRAFICOS Y SERIES CRONOLOGICAS

GRAFICO 1. Chile, Desembarque Total 1992 – 2002.

GRAFICO 2. Chile, Aporte al Desembarque Total 1992 – 2002.

GRAFICO 3. Chile, Captura de Pescado por Barcos Fábrica 1992 – 2002.

GRAFICO 4. Chile, Cosecha Acuicultura 1992 – 2002.

GRAFICO 5. Chile, Producción Total 1992 – 2002.

GRAFICO 6. Chile, Utilización del desembarque de pescado 2002.

GRAFICO 7. Chile, Utilización del desembarque de moluscos 2002.

GRAFICO 8. Chile, Utilización del desembarque de crustáceos 2002.

La información detallada de los gráficos anteriores se presenta en las Series Cronológicas con los datos de Desembarque, Producción y Cosechas de Acuicultura registrados entre 1992 y 2002.

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 2

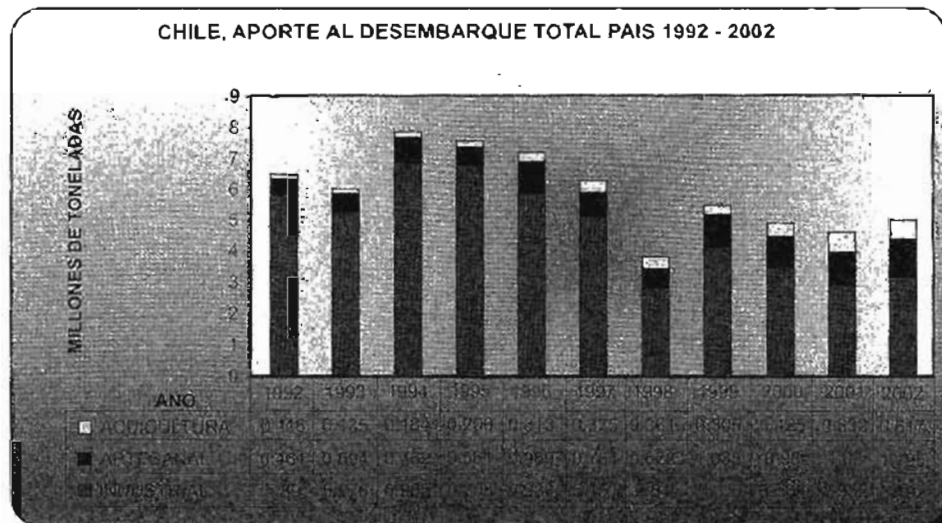


GRAFICO 1.- Chile, variación del desembarque total anual 1992 - 2002, aporte del desembarque de pescados al total anual.

GRAFICO 2.- Chile, variación del desembarque total 1992 - 2002, aporte al desembarque nacional de los sectores extractivos y acuicultura.

GRAFICO 3

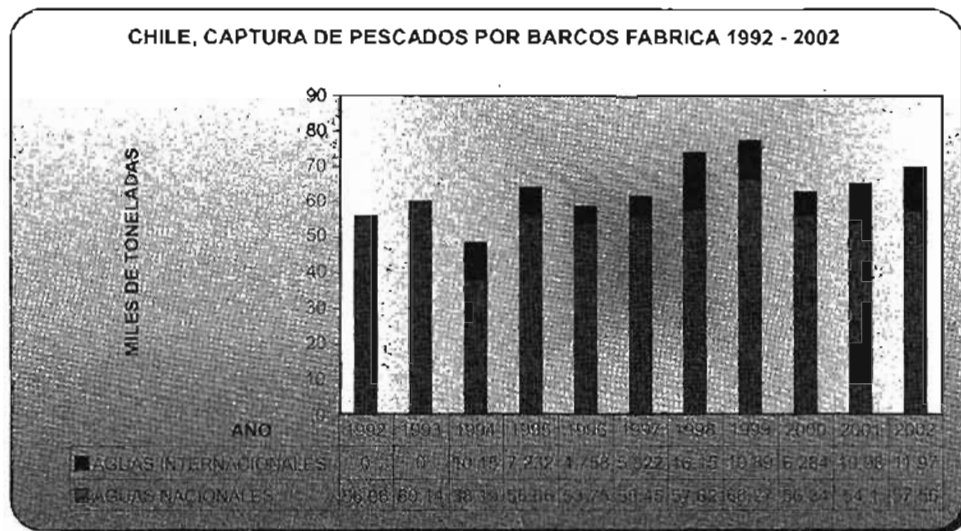


GRAFICO 4

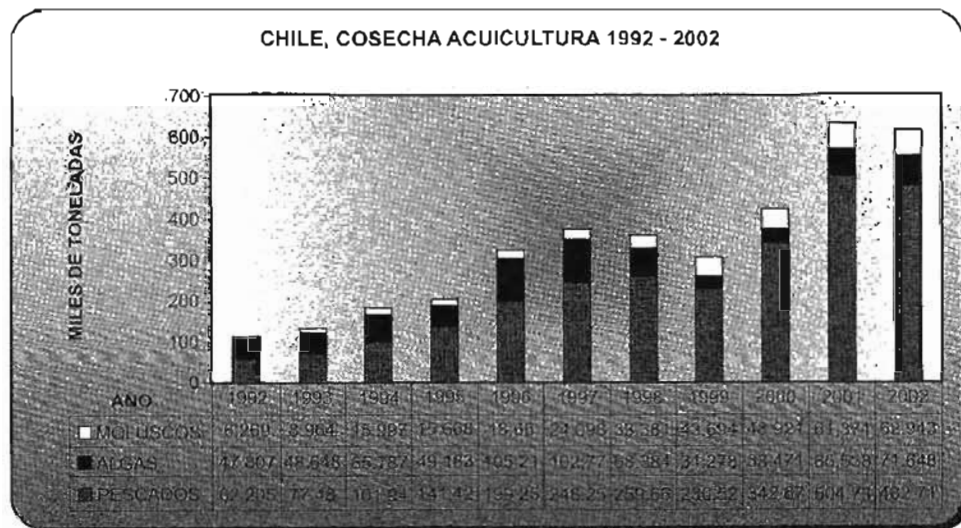


GRAFICO 3.- Chile, variación de la captura de pescados por barcos fábrica 1992-2002 en aguas internacionales y nacionales.

GRAFICO 4.- Chile, variación de las cosechas de acuicultura 1992-2002, aporte anual de los principales grupos de especies a las cosechas registradas en este sector.

GRAFICO 5

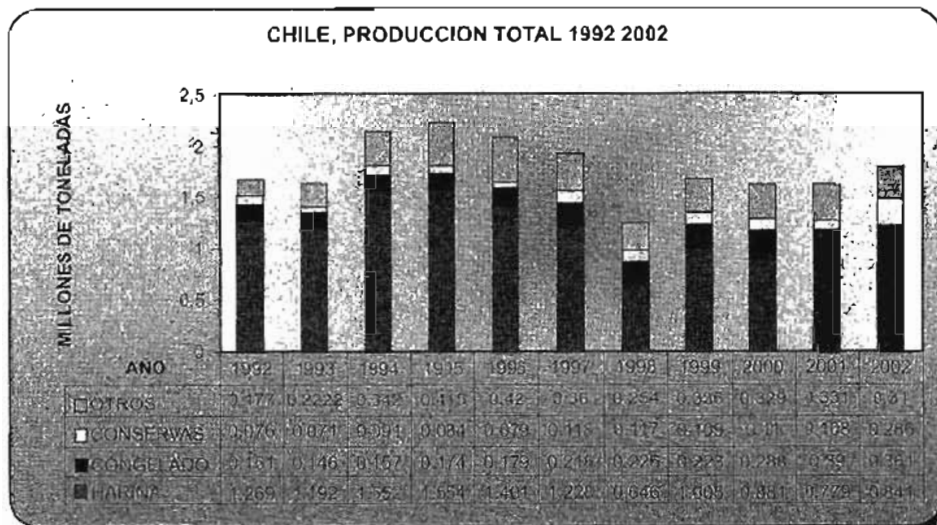


GRAFICO 6

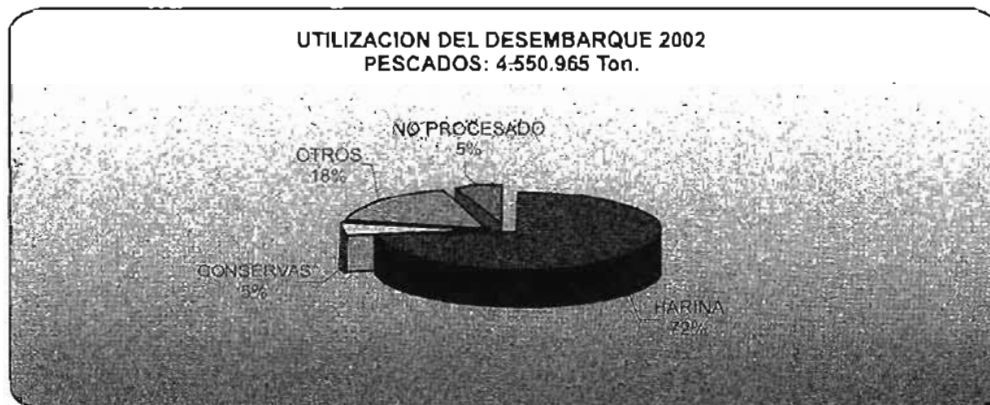


GRAFICO 5.- Chile, variación de la producción total 1992-2002, aporte anual de las principales líneas de elaboración al volumen total de producción.

GRAFICO 6.- Chile, utilización del desembarque de pescado en el 2002, importancia de la producción de harina de pescado, no incluye Barcos fábrica.

GRAFICO 7

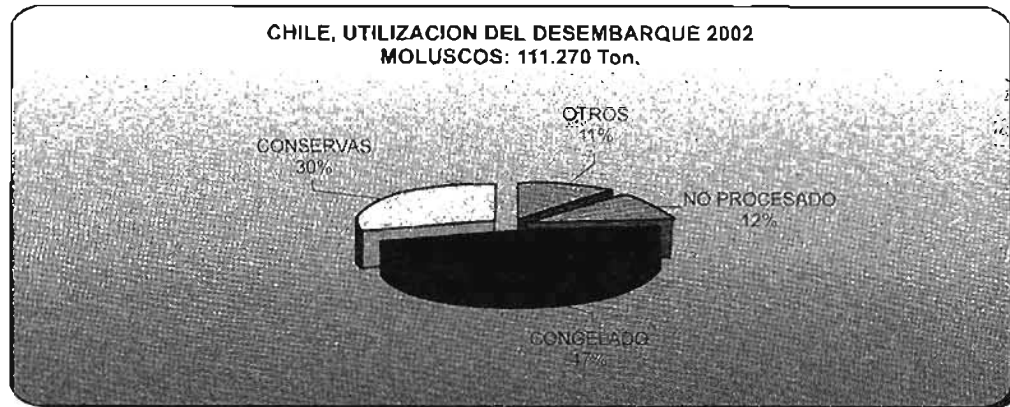


GRAFICO 8

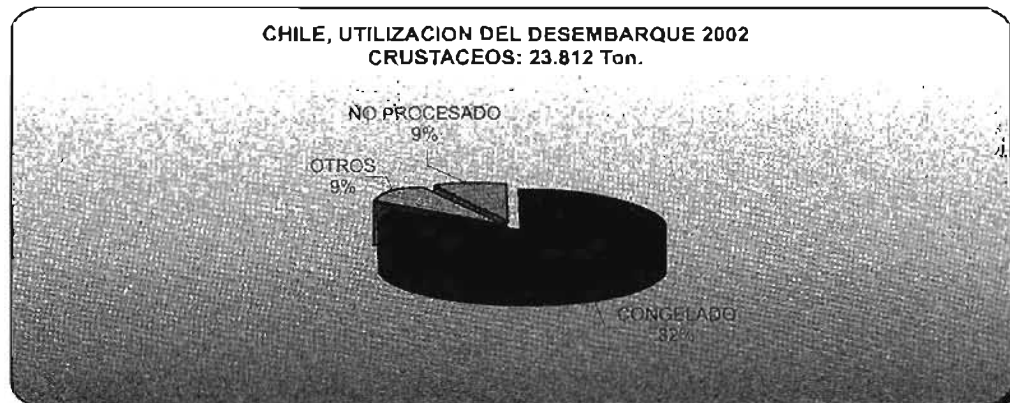


GRAFICO 7.- Chile, Utilización del desembarque de moluscos en el 2002, importancia de la producción de congelados.

GRAFICO 8.- Chile, Utilización del desembarque de crustáceos en el 2002, importancia de la producción de congelados.

CHILE, DESEMBARQUE DE PESCADOS POR ESPECIE ENTRE 1992-2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL PESCADOS	6303609	5863550	7660140	7411357	6725734	5904562	3382315	5117917	4486158	4150966	4620501
ACHA	3	2	1	0	0	4	0	0	0	0	0
AGUJILLA	0	0	37	8	1	175	407	580	296	4178	1492
ALBACORA	6379	4712	3801	2594	3145	4040	4492	2925	2973	3252	3523
ALFONSINO	0	0	0	0	0	0	144	706	4366	5182	8166
ANCHOVETA	1287303	1472929	2720388	2088468	1400587	1757499	522742	1983040	1700640	852789	1526872
ANCHOVETA BLANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0
ANGUILA	491	157	260	165	105	118	39	356	295	270	41
APANADO	11	17	39	23	30	24	10	19	7	5	0
ATUN ALETA AMARILLA	14	82	118	43	32	57	78	41	77	66	15
ATUN ALETA LARGA	18	19	22	15	21	0	0	7	3	5	40
ATUN OJOS GRANDES	0	0	8	15	16	6	29	6	20	5	7
AYANQUE	12	21	52	249	11	12	18	19	14	14	30
AZULEJO	175	237	33	39	11	114	10	7	262	445	605
BACALADILLO O MOTE	12587	0	25	2690	3921	20426	236	4843	853	223	4371
BACALAO DE J. FERNANDEZ	51	42	37	33	23	30	26	8	7	10	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	30828	22008	21053	17552	11747	10138	10571	12506	12342	7691	8539
BESUGO	579	862	137	232	513	1727	5284	2999	5792	4648	1595
BLANQUILLO	576	383	195	252	117	28	80	134	155	53	52
BONITO	233	288	172	52	14	28	584	368	55	19	0
BRECA O BILAGAY	0	0	0	0	0	51	50	52	45	46	4
BROTULA	4578	2908	1800	1626	481	647	352	245	372	641	360
CABALLA	72364	96023	27171	110210	146649	211649	71769	120123	95789	365031	343371
CABINZA	338	161	240	165	93	142	54	156	42	28	149
CABRILLA	570	330	287	227	212	532	208	258	141	177	53
CACHURRETA	0	0	0	0	0	53	47	9	0	57	1
CARPA	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
CAZON	5	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0
CHANCHARRO	90	146	214	107	48	64	41	130	47	87	35
COCHINILLA	0	0	0	0	0	430	0	1065	5378	5307	8487
COJINOBA	2659	4944	4038	3232	2482	2909	2671	3347	2502	3336	3587
CONGRIO COLORADO	1203	1411	1712	1082	982	745	584	415	608	730	213
CONGRIO DORADO	6483	4643	4626	5438	5780	6410	6836	5721	6269	7522	4518
CONGRIO NEGRO	1908	2023	1125	1193	1343	1661	2753	1943	3542	3889	1558
CORVINA	1995	2150	1868	1239	1179	1350	1069	747	1052	1033	733
DORADO	173	374	206	104	179	124	80	109	131	136	134
DRACO RAYADO	0	0	0	0	0	0	0	0	327	812	192
HUAIQUIL O CORVINILLA	0	104	113	111	128	101	9	0	0	0	0
JERGUILLA	0	0	0	0	0	0	0	0	6	9	0
JUREL	3212060	3236244	4041447	4404193	3883326	2917064	1612912	1219689	1234299	1649933	1518994
LENGUADO	574	726	1191	220	203	154	75	85	95	76	12
LISA	619	496	335	278	244	78	68	134	132	93	22
MACHUELO TRITRE	1883	1553	1992	2347	4023	6106	1534	3588	4977	4931	18399
MARLIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
MARRAJO O TIBURON	702	581	450	475	320	888	830	379	592	964	425
MERLUZA COMUN	62644	64262	68107	75403	92124	87620	80151	103789	110143	121200	116040
MERLUZA DE TRES ALETAS	5149	27607	4664	20917	25445	32675	40857	36506	27459	28755	29409
MERLUZA DE COLA	214324	82560	81310	206734	375446	71479	354184	309904	91333	162082	133418
MERLUZA DEL SUR	38127	20117	23172	24612	23788	24666	22458	24655	29402	28806	23431
NANUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
ORANGE ROUGHY	0	0	0	0	0	0	2	779	1482	1868	1514
PALOMETA	245	239	113	81	87	190	333	172	256	213	685
PAMPANITO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	141
PÉJEGALLO	4729	2516	1570	920	1450	822	1416	632	603	1125	312
PEJEPERRO	40	62	129	144	127	112	48	42	25	33	0
PEJERRATA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
PEJERREY DE MAR	750	341	701	558	890	494	560	3414	1357	833	1396
PEJESAPO	2	9	0	5	2	22	8	0	2	0	0
PUYE	20	38	2	2	5	11	8	0	0	0	0
RAYA	1239	1971	2899	2622	2679	2958	2015	3369	4151	2974	2992
REINETA	0	0	1166	3930	5585	5998	6332	6830	8160	15156	4430
REMOREMO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0
ROBALO	820	782	615	274	287	133	103	179	164	109	240
ROCOCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	5
ROLLIZO	17	6	60	21	17	28	9	2	16	11	1
RONCACHO	21	38	37	31	27	25	50	39	25	15	5
SALMON CEREZA	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	23715	29182	34175	54250	77327	98675	107066	103242	166897	253850	265726
SALMON PLATEADO	22182	25177	34538	44037	68988	73408	76954	76324	93419	136870	102522
SALMON REY	657	859	379	371	341	738	108	208	2524	3807	2453
SARDINA	808838	481119	194499	161557	81043	40473	27966	246045	60189	33271	18561
SARDINA COMUN	452012	244125	341250	126715	446669	441154	317564	782142	722522	324817	347368
SARGO	12	7	10	16	9	7	2	8	10	2	2
SIERRA	582	427	572	687	821	1337	1022	604	851	830	934
TOLLO	481	398	586	193	225	108	56	208	143	128	57
TOMOYO	0	15	22	14	0	1	9	3	1	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	15515	22257	32866	42719	54429	77110	75108	50414	79568	109895	111681
TRUCHA CAFE	0	0	0	0	0	39	0	0	0	0	0
TURBOT	0	0	0	0	168	278	426	333	259	303	320
VIDRIOLA	37	2	30	1	5	5	1	19	51	143	65
VIEJA O MULATA	9	32	55	65	21	28	12	8	33	25	1
OTROS PESCADOS	3899	2802	1398	1601	1983	204	791	1287	606	90	157

CHILE, DESEMBARQUE DE CRUSTACEOS POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL CRUSTACEOS	30213	26200	30826	30971	32615	37327	39407	38870	37311	26109	23812
CAMARON DE RIO	14	7	5	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMARON DE TALUD	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
CAMARON NAILON	8224	8237	9840	10620	10535	10239	7301	7951	5448	4883	4112
CANGREJO DORADO DE JF	0	0	0	0	0	0	0	0	13	25	2
CENTOLLA	1571	1980	1673	1906	1759	2160	2766	2177	2902	2937	2869
CENTOLLA DEL NORTE	0	0	0	0	0	0	0	0	174	60	70
CENTOLLON	1326	955	2221	1316	1273	1477	1501	1419	4938	6527	4631
GAMBA	6	5	20	5	15	32	29	135	169	309	482
JAIBA	3616	4949	118	267	68	51	341	624	292	146	84
JAIBA LIMON	0	0	3	97	21	15	0	4	41	69	7
JAIBA MARMOLA	0	0	2407	2629	2287	2303	3562	4850	5475	5758	6974
JAIBA MORA	0	0	642	680	267	196	239	323	357	202	106
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	0	0	75	340	25	8	12	24	18	57	15
JAIBA PATUDA	0	0	0	0	193	78	60	114	63	63	13
JAIBA PELUDA O PACHONA	0	0	1320	1232	670	540	654	491	421	387	68
JAIBA REINA	0	0	296	429	240	215	119	22	67	45	13
JAIBA REMADORA	0	0	224	59	198	135	76	71	11	18	10
KRILL	6066	3261	3834	0	0	0	0	0	0	0	0
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	12	30	24	29	36	32	21	22	17	21	9
LANGOSTA ENANA	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0
LANGOSTINO AMARILLO	3736	2224	4842	5743	6402	10322	9426	7273	5069	2178	925
LANGOSTINO COLORADO	4002	3334	2422	4938	7726	8939	12602	12710	11129	1754	2499
LANGOSTINO ENANO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	724
PICOROCO	1488	1192	809	681	879	579	683	620	620	685	199
OTROS CRUSTACEOS	152	26	51	0	1	6	15	40	77	4	0

CHILE, DESEMBARQUE DE MOLUSCOS POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL MOLUSCOS	134609	109836	104817	90607	96108	93269	109225	110402	110050	138368	111270
ABALON ROJO	0	0	0	0	0	0	1	48	66	73	113
ALMEJA	34792	23068	16236	17162	20016	12475	24254	16429	16303	26483	5360
CALAMAR	68	162	257	357	24	110	179	99	55	118	72
CALAMAR POTA	2415	841	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL LOCATE	2689	1724	1671	2397	1568	975	1006	2036	1174	825	609
CARACOL PALO PALO	599	351	349	381	1232	277	167	306	563	1060	336
CAEACOL PICUYO	12	37	6	73	32	24	42	32	52	50	10
CARACOL PIQUILHUE	461	129	201	82	174	94	71	46	224	30	3
CARACOL RUBIO	872	350	154	125	105	50	24	33	17	6	0
CARACOL TEGULA	176	85	224	51	76	159	102	167	122	125	13
CARACOL TROPHON	446	230	560	585	646	615	152	962	1233	709	1019
CARACOL TRUMULCO	529	385	196	93	167	81	96	24	38	26	23
CHITON O APRETADOR	579	273	84	6	9	40	0	0	28	17	2
CHOCHA	85	52	14	6	6	10	0	5	9	1	4
CHOLGA	7544	7862	9734	6482	7604	6597	8045	5692	5858	8390	5471
CHORITO	10993	9792	9490	10723	11778	13358	16610	20546	28713	41406	43213
CHORO	1760	1366	1044	493	621	527	480	632	441	458	351
CULENGUE	26033	13620	12901	10527	8702	8203	3287	9931	7262	5281	3596
HUEPO O NAVAJA DE MAR	7639	5787	5885	6611	6172	5361	4779	6115	5427	6928	4380
JIBIA	9400	7442	205	0	2	0	5	6	9	3476	5589
JULIANA O TAWERA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	291	271
LAPA	3921	6034	3963	2610	2070	3063	2990	3588	3361	2422	2923
LAPA NEGRA	0	0	0	0	0	0	0	0	58	109	115
LAPA REINA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4
LAPA ROSADA	0	0	0	0	0	0	0	0	46	63	83
LOCO	5	8574	8111	2670	2541	3154	2564	2294	1274	828	1622
MACHA	11832	8274	6415	6913	6144	6770	6464	1728	1249	1396	1303
NAVAJUELA	4733	2609	2724	2937	3846	4316	3834	4758	3862	4566	4743
OSTION DEL NORTE	2113	4683	10740	8264	9788	11488	16495	20668	19038	18806	15179
OSTION DEL SUR	864	1332	1225	1365	1577	2598	3662	1715	209	19	0
OSTION PATAGONICO	0	0	0	0	0	0	0	0	122	122	373
OSTRA CHILENA	206	698	167	204	526	333	248	297	209	431	242
OSTRA DEL PACIFICO	123	435	1130	1313	1776	3203	4076	5441	5641	7089	3718
PULPO	3286	3608	3732	3796	3477	4404	4877	3168	1682	2008	1354
TAQUILLA	0	0	2567	1852	999	2757	2549	1536	1491	1699	7034
TUMBAO	0	0	4613	2523	4418	2199	1900	2071	4212	3054	2162
OTROS MOLUSCOS	234	33	19	6	8	30	67	29	0	0	0

CHILE, DESEMBARQUE DE OTRAS ESPECIES POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL OTRAS ESPECIES	33368	35305	42718	58086	56197	48751	47403	58468	57897	48199	61489
ERIZO	29197	31300	39705	54609	51437	45560	44843	55556	54097	46794	60166
PIURE	3934	3992	3009	3297	4549	3174	2530	2704	2290	1298	1217
LOBO MARINO COMUN	0	0	0	74	96	16	0	0	0	0	0
PEPINO DE MAR	237	13	4	106	115	1	30	108	1510	107	106
OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, DESEMBARQUE DE ALGAS POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL ALGAS	126566	155757	182542	299221	322027	281606	265881	261481	280847	299791	315668
ANHFELTIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAROLA	0	0	0	0	49	11	73	84	56	5	12
CHASCA	1606	1569	1500	1144	867	405	762	491	525	402	533
CHASCON	49377	70565	72029	123772	140770	125535	136313	111766	61954	87508	96428
CHICOREA DE MAR	3748	4163	4572	6389	6690	11745	15453	23458	24778	3325	5677
COCHAYUYO	1023	1749	2283	464	1924	1691	3934	4567	2122	2098	2312
HUIRO	7021	4580	4325	12451	18333	11903	10104	11928	6084	9672	9774
HUIRO PALO	0	0	0	0	0	0	0	0	18107	18457	25956
LUCHE	73	181	119	6	3	53	45	9	0	0	8
LUGA CUCHARA O CORTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7329
LUGA NEGRA O CRESPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20047
LUGA-LUGA	9325	19513	28331	37376	32438	22679	26181	23099	30118	37608	99
LUGA-ROJA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22717	21301
PELILLO	54393	53437	69383	117619	120950	107576	72987	86078	137100	117969	126184
OTRAS ALGAS	0	0	0	0	3	8	29	1	3	32	8

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL PAIS POR AÑO ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL PAIS	6628365	6190648	8021043	7890242	7232679	6365535	3824231	5587138	4972263	4663433	5132741

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL GENERAL	151329	145928	157154	173872	178549	215820	225702	223214	288125	390027	379751
TOTAL PESCADOS	133750	129214	141848	160030	165734	196598	208092	203858	269841	369330	360841
ALBACORA	1496	1177	822	156	295	170	190	64	288	607	491
ALFONSINO	12	0	0	6	1	4	94	374	2012	1843	2189
ANCHOVETA	56	22	391	1660	41	159	16	362	54	90	70
ANGUILA	254	85	128	98	36	44	13	246	155	82	9
ATUN ALETA AMARILLA	2	1	13	0	1	1	3	1	6	2	4
ATUN ALETA LARGA	2	0	22	5	0	0	0	0	1	5	0
ATUN OJOS GRANDES	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	2
AYANQUE	0	0	0	0	0	0	17	2	0	0	0
AZULEJO	156	165	15	7	0	0	0	0	103	146	165
BACALAO DE J. FERNANDEZ	2	0	0	0	0	5	0	0	0	6	0
BACALAO DE PROFUNDIDAD	19892	21300	21018	19730	14777	16191	13832	13426	8041	3601	4253
BESUGO	0	0	0	0	0	462	1537	794	1681	1312	286
BLANQUILLO	122	90	1	4	0	0	9	44	11	1	16
BONITO	113	102	19	8	0	0	277	2	0	0	0
BRECA O BILAGAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
BROTULA	2708	1769	271	1097	275	355	183	142	186	334	183
CABALLA	1401	1353	298	392	445	1135	1177	532	498	3055	3249
CABINZA	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	1
CABRILLA	96	68	69	54	0	144	8	22	35	24	12
CACHURRETA	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0
CAZON	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHANCHARRO	38	47	82	47	9	16	10	11	9	17	6
COJINOBA	927	1064	1407	1197	1194	1219	1396	1330	1144	1450	1686
CONGRIO COLORADO	11	15	5	11	23	1	9	27	83	147	87
CONGRIO DORADO	3443	2368	2202	3083	2784	2942	3243	2870	3302	3969	2723
CONGRIO NEGRO	252	156	43	122	150	427	541	372	895	1092	531
ÇORVINA	70	34	39	48	39	88	74	64	74	90	63
DORADO	31	14	0	0	5	8	0	0	0	0	2
DRACO RAYADO	0	0	0	0	0	0	0	398	327	812	192
JUREL	7224	7787	8794	8153	4828	1921	13367	11972	28153	48413	67416
LENGUADO	11	7	7	1	1	8	1	0	0	3	1
LISA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002

(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
MACHUELO TRITRE	175	35	27	56	35	16	1	0	0	1	5
MARLIN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
MARRAJO O TIBURON	488	210	137	143	35	90	238	142	245	461	122
MERLUZA COMUN	16947	17063	17867	18962	19460	24386	26579	30992	32271	41506	36883
MERLUZA DEL ATLANTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MERLUZA DE TRES ALETAS	1348	5989	437	352	791	1073	743	872	1099	818	809
MERLUZA DE COLA	4679	4777	4532	5639	1944	4048	4977	4923	3075	9956	16582
MERLUZA DEL SUR	20121	10465	10159	12586	10034	8133	7739	8891	10660	9374	9401
ORANGE ROUGHY	0	0	0	0	0	0	41	227	576	656	475
PALOMETA	24	28	40	22	7	13	71	36	71	42	304
PEJEGALLO	483	178	52	66	205	49	30	55	139	40	57
PEJERRO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PEJERREY DE MAR	68	13	275	93	249	98	235	714	531	118	109
PUYE	0	3	2	1	5	10	7	0	0	0	0
RAYA	1020	1206	2288	2425	2455	2457	1991	2976	3633	2603	2724
REINETA	0	0	34	1439	476	1430	1688	1520	1494	1830	98
ROBALO	4	2	0	0	3	10	2	3	41	0	15
SALMON CEREZA	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	6287	8199	12725	13598	13500	19295	22312	24508	41777	65647	63682
SALMON PLATEADO	15359	17698	25388	32517	48994	55086	55738	57241	69686	94790	75457
SALMON REY	305	542	245	125	239	496	86	135	1846	2667	1632
SARDINA	12709	5377	4069	4020	3010	1571	1129	2256	3737	3734	3390
SARDINA COMUN	3598	2781	1057	1285	1878	580	32	84	8	8	11
SARDINA REDONDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
SIERRA	0	0	3	5	8	4	23	51	3	2	125
TOLLO	81	21	9	26	5	1	0	13	33	40	16
TRUCHA ARCOIRIS	10235	16231	23454	29675	36253	52175	48195	34989	51441	67606	63290
TURBOT	0	0	0	0	43	58	2	0	16	0	3
VIDRIOLA	0	0	0	0	0	0	0	15	26	46	17
OTROS PESCADOS	1274	772	3319	1061	1095	53	640	78	243	19	18
DESECHO DE PESCADO	0	0	77	53	108	143	2	81	125	262	1974
TOTAL MOLUSCOS	11959	11531	9160	8025	7117	8392	10427	11532	11050	15409	13058
ABALON ROJO	0	0	0	0	0	0	0	0	9	26	49
ALMEJA	534	637	454	556	424	154	348	395	268	170	65
CALAMAR	52	147	216	722	137	88	118	75	39	106	42
CALAMAR POTA	2415	841	0	0	0	0	0	53	1	19	6
CALAMAR PATAGONICO	0	0	0	0	0	0	0	0	86	13	0
CARACOL LOCATE	343	208	230	276	168	115	115	169	120	71	57
CARACOL PALO PALO	10	19	21	25	200	38	13	48	77	141	27
CARACOL PICUYO	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0
CARACOL PLOUILLHUE	24	2	0	0	7	12	1	0	35	7	1
CARACOL REAL	0	0	0	0	0	0	0	0	76	172	16
CARACOL RUBIO	94	12	7	7	1	0	0	0	0	0	0
CARACOL TEGULA	1	10	6	1	5	2	30	62	0	0	0
CARACOL TROPHON	8	7	16	37	81	67	9	58	174	108	134
CARACOL TRUMULCO	78	30	15	12	20	8	11	2	3	0	2
CHITON O APRETADOR	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0
CHOCHA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHOLGA	19	59	35	49	61	55	73	127	96	243	165
CHORITO	212	419	440	700	616	716	1261	2592	4463	7171	5458
CHORO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
CULENGUE	29	74	182	76	56	53	37	180	167	203	154
HUEPO O NAVAJA DE MAR	10	152	72	175	151	124	76	133	96	171	55
JIBIA	4049	3023	159	0	1	0	0	0	0	736	2270
JULIANA O TAWERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	249	233
LAPA	442	717	590	126	155	209	148	316	163	87	107
LOCO	0	536	1624	239	394	251	514	325	172	130	77
MACHA	415	669	324	252	249	755	274	58	49	57	8
NAVAJUELA	31	43	7	74	121	131	160	245	227	216	180
OSTION DEL NORTE	289	537	1277	990	977	1211	1989	2534	2104	2289	1576
OSTION DEL SUR	102	203	171	228	188	134	218	55	26	2	0
OSTION PATAGONICO	0	0	0	0	0	0	0	0	12	19	47
OSTRA CHILENA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
OSTRA DEL PACIFICO	0	36	100	172	113	346	595	999	679	921	931
PULPO	2801	3143	3182	3256	2932	3729	4175	2819	1335	1658	1034
TAQUILLA	0	0	3	0	0	7	3	0	0	23	7
TUMBAO	0	0	13	48	39	150	154	215	543	379	295
OTROS MOLUSCOS	1	4	4	1	0	0	99	40	0	0	13
DESECHO DE MOLUSCO	0	0	12	1	21	35	8	32	26	15	48
TOTAL CRUSTACEOS	4485	3857	4755	4026	4178	5205	5552	5808	5743	3938	3775
CAMARON DE RIO	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMARON ECUATORIANO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
CAMARON NAILON	1607	1404	1944	2150	2186	2129	1528	1534	1094	914	789
CANGREJO DORADO DE J. FERNANDEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0
CENTOLLA	254	299	319	287	184	421	356	755	1240	789	1318
CENTOLLA DEL NORTE	0	0	0	0	0	0	0	0	21	14	15
CENTOLLON	128	76	254	135	59	168	185	241	739	976	703
GAMBA	0	0	0	0	0	0	0	0	40	77	65
JAIBA	220	269	15	52	20	1	33	83	22	1	25
JAIBA LIMON	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	0

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
JAIBA MARMOLA	0	0	173	252	177	213	439	623	797	701	666
JAIBA MORA	0	0	97	65	11	2	7	3	24	32	4
JAIBA PANCHOTE	0	0	1	22	1	3	0	0	0	0	0
JAIBA PATUDA	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	0	0	56	87	7	6	34	1	3	1	1
JAIBA REINA	0	0	11	28	15	21	5	0	0	0	0
KRILL	1523	1299	1182	0	0	0	92	323	0	96	0
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	1	3	0	0	4	0	0	0	0	4	2
LANGOSTA ENANA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
LANGOSTINO AMARILLO	342	199	458	466	681	1172	1191	790	543	210	98
LANGOSTINO COLORADO	377	288	227	464	808	1030	1640	1387	1193	100	72
PICOROCO	33	8	7	8	9	17	18	5	17	6	7
DESECHO DE CRUSTACEO	0	0	0	0	0	7	0	1	0	1	3
OTROS CRUSTACEOS	0	6	11	10	16	15	24	62	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	1135	1326	1391	1791	1520	5625	1631	2016	1491	1350	2078
ERIZO	1134	1326	1391	1771	1475	5584	1576	1978	1305	1321	2053
LOBO MARINO COMUN	0	0	0	16	24	1	0	0	0	0	0
PEPINO DE MAR	1	0	0	3	13	0	26	18	157	10	6
OTRAS ESPECIES	0	0	0	1	8	40	29	20	29	19	19

CHILE, PRODUCCION DE FRESCO ENFRIADO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL GENERAL	20704	20467	23671	38917	77124	74484	78099	73485	99150	135277	127952
TOTAL PESCADOS	18575	17653	22261	37103	74889	65900	74313	69703	96104	131968	124295
ALBACORA	2817	1993	1809	1917	1436	1899	2238	1314	1267	1254	1299
ALFONSINO	0	0	0	0	0	0	0	0	5	30	139
ANCHOVETA	0	0	11	0	0	0	134	5	0	0	3
ANGUILA	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
ATUN ALETA AMARILLA	0	0	5	6	6	2	3	2	1	0	0
ATUN ALETA LARGA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ATUN OJOS GRANDES	0	0	0	0	0	0	0	0	12	3	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	561	1152	1464	1309	1563	1085	1802	2469	2174	1486	893
BESUGO	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	19
BLANQUILLO	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
CABALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	3	28	44
CABRILLA	0	0	0	0	3	0	6	5	4	0	0
CHANCHARRO	0	0	0	0	0	0	0	0	11	9	0
COJINOBA	35	5	9	5	3	3	119	45	8	11	0
CONGRIO COLORADO	14	0	0	5	10	2	6	6	3	3	0
CONGRIO DORADO	97	54	48	68	187	524	436	307	267	244	242
CONGRIO NEGRO	7	17	4	6	5	4	65	64	82	39	29
CORVINA	6	0	4	11	7	15	8	7	13	3	5
JUREL	4	0	27	285	8444	9	79	499	3272	11281	3301
LENGUADO	0	7	10	1	1	0	9	13	16	0	-0
LISA	0	0	7	0	0	0	0	0	1	0	0
MACHUELO TRITRE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MARRAJO O TIBURON	9	13	13	69	90	142	140	46	21	33	55
MERLUZA COMUN	590	257	288	692	808	1801	1850	4048	5164	2847	2454
MERLUZA DE COLA	0	0	0	0	0	0	5	69	47	3	369
MERLUZA DE TRES ALETAS	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
MERLUZA DEL SUR	5103	3428	3626	4884	7045	8300	8815	9669	10661	11519	11181
PALOMETA	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0	1
PAMPANITO	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
PEJEGALLO	31	14	5	8	74	107	103	116	107	168	5
PEJERRATA	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
PEJERREY DE MAR	2	0	39	39	43	85	122	887	211	246	306
RAYA	3	18	29	8	16	4	7	75	74	98	3
REINETA	0	0	2	6	200	732	722	2415	2496	4036	1493
ROBALO	1	1	0	0	0	1	3	2	12	19	93
SALMON DEL ATLANTICO	8340	10100	14405	27019	43479	47759	50433	45775	66300	92770	93230
SALMON PLATEADO	511	98	69	257	778	677	1717	707	441	1592	341
SALMON REY	102	46	53	0	0	7	0	0	84	164	103
SARDINA	0	0	0	0	0	0	0	0	256	33	138
SARDINA COMUN	51	32	0	10	8512	0	0	0	0	0	0
SIERRA	0	0	0	0	0	0	0	0	10	6	0
TOLLO	2	0	0	1	0	0	12	7	7	0	1
TRUCHA ARCOIRIS	249	407	330	487	2161	2619	5245	752	2855	3773	4819
TURBOT	0	0	0	0	10	116	171	276	195	269	264
OTROS PESCADOS	38	10	0	10	8	7	62	123	1	1	4
DESECHO DE PESCADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3459
TOTAL MOLUSCOS	1551	2079	638	466	954	1974	1485	1342	1041	1406	1678
ABALON ROJO	0	0	0	0	0	0	0	0	39	11	44
ALMEJA	0	126	2	49	79	36	81	117	9	1	0
CALAMAR	2	0	0	0	0	0	18	16	2	0	0
CARACOL LOCATE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	56
CARACOL PALO PALO	0	0	0	0	12	0	0	0	0	1	0

CHILE, PRODUCCION DE FRESCO ENFRIADO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
 (en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
CARACOL PÍQUILHUE	0	5	5	0	2	2	2	0	5	0	0
CARACOL REAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
CARACOL RUBIO	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL TEGULA	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL TROPHON	0	4	7	15	4	56	15	41	23	15	20
CARACOL TRUMULCO	3	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
CULENGUE	0	8	1	0	164	87	22	76	9	10	12
CHOLGA	20	18	1	7	12	17	4	54	57	99	99
CHORITO	22	32	1	30	63	247	290	163	129	561	312
CHITON O APRETADOR	12	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	0	48	143	22	11	1	3	13	9	0	0
JIBIA	1204	1461	0	0	0	0	6	3	4	0	8
JULIANA O TAWERA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
LAPA	161	192	180	130	130	237	238	291	473	464	731
LOCO	0	38	22	1	1	29	72	133	87	85	267
MACHA	68	7	12	1	7	17	202	25	10	1	4
NAVAJUELA	4	30	33	3	35	7	22	56	17	2	0
OSTION DEL NORTE	11	30	35	52	119	54	17	119	47	8	57
OSTION DEL SUR	13	66	13	100	89	285	274	132	19	0	0
OSTION PATAGONICO	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15	0
OSTRA CHILENA	0	0	0	0	39	36	34	4	0	1	0
OSTRA DEL PACIFICO	0	0	0	0	76	728	117	57	84	60	20
PULPO	4	5	166	49	108	90	66	26	13	21	31
TUMBAO	0	0	0	0	0	0	0	0	3	43	1
OTROS MOLUSCOS	27	0	9	7	3	43	2	16	0	0	1
TOTAL CRUSTACEOS	194	174	42	20	8	146	49	152	107	34	17
CAMARON NAILON	175	131	3	4	0	117	5	126	30	5	0
CENTOLLA	3	22	12	8	2	12	20	2	52	26	8
CÉNTOLLON	5	16	3	6	0	0	1	0	11	1	1
GAMBA	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
JAIBA	2	4	0	0	1	0	1	1	0	0	1
JAIBA MARMOLA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6
JAIBA MORA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	0	0	3	1	1	3	0	0	0	0	1
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	0	0	0	0	4	6	0	0	0	0	0
LANGOSTINO AMARILLO	8	1	21	0	0	5	1	10	6	0	0
LANGOSTINO COLORADO	1	0	0	0	0	3	1	4	0	0	0
OTROS CRUSTACEOS	0	0	0	1	0	0	20	9	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	384	561	730	1328	1273	6464	2252	2288	1898	1869	1962
ERIZO	384	561	730	1328	1267	6429	2213	2282	1898	1866	1960
PIRE	0	0	0	0	6	35	39	6	0	3	2

CHILE, PRODUCCION DE CONSERVAS POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
 (en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL GENERAL	76274	71202	90809	83877	78623	117853	116849	109872	110158	107604	285870
TOTAL PESCADOS	63541	60387	80857	73893	67992	106017	106354	99377	101921	98171	276744
ANCHOVETA	204	164	103	204	298	323	220	430	56	1	7
ANGUILA	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
ATUN ALETA AMARILLA	33	3	41	2	2	0	0	4	0	0	0
ATUN ALETA LARGA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BACALAO DE J. FERNANDEZ	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0
BONITO	22	39	3	1	0	0	46	34	0	0	0
CABALLA	909	1117	460	1256	223	1067	1105	1028	1050	4758	3029
CABINZA	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COJINOBA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CONGRIO COLORADO	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0
DORADO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUREL	50313	47671	66648	59837	63227	98987	102528	95057	98567	92372	273226
MACHUELO TRITRE	71	212	313	571	1119	1507	420	975	1178	418	108
MERLUZA COMUN	7	9	1	8	0	6	0	2	0	0	0
MERLUZA DEL SUR	0	0	0	0	69	0	0	0	0	0	0
PEJERREY DE MAR	2	2	0	1	0	1	3	6	0	0	0
PUYE	0	25	1	0	0	0	0	0	0	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	362	185	250	151	189	141	214	190	20	15	82
SALMON PLATEADO	84	110	139	250	350	305	819	800	161	38	46
SALMON ROSADO	0	0	0	0	0	0	0	0	161	28	0
SARDINA	10985	10686	12522	11221	2347	3523	789	377	480	300	139
SARDINA COMUN	452	116	175	184	29	4	46	58	110	144	73
SIERRA	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
TOLLO	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	48	31	94	117	117	61	161	355	5	72	1
OTROS PESCADOS	43	5	0	41	12	19	3	60	0	15	0
DESECHO DE PESCADO	0	5	99	44	10	48	0	1	131	10	33

CHILE, PRODUCCION DE ALGAS SECAS POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
 (en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL ALGAS	0	0	18355	28279	28810	36883	41576	38423	27538	31882	34273
COCHAYUYO	0	0	55	66	176	574	601	585	348	306	364
CHASCA	0	0	225	208	150	154	194	113	155	106	112
CHASCON	0	0	12628	20764	22310	28257	29327	24320	12655	16789	17497
CHICOREA DE MAR	0	0	689	883	742	1120	2901	4864	4938	308	835
HUIRO	0	0	493	2376	3434	2583	2029	2327	1121	1413	1528
HUIRO PALO	0	0	0	0	0	0	0	0	3594	3318	4783
LUGA-LUGA	0	0	1318	1757	1497	3774	3046	2157	3396	5240	6236
PELILLO	0	0	2967	2225	501	421	3464	4038	1317	1942	2914
OTRAS ALGAS	0	0	0	0	0	0	14	19	14	2480	2

CHILE, PRODUCCION DE SURIMI POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
 (en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL PESCADOS	0	0	0	12751	11886	16106	15629	11631	13574	13578	15829
BESUGO	0	0	0	12	0	0	0	9	0	0	0
CABALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
JUREL	0	0	0	6360	3452	4782	4251	1180	1266	5154	8145
MERLUZA COMUN	0	0	0	1533	1568	1335	433	1041	1099	292	1156
MERLUZA DE COLA	0	0	0	809	1596	365	1548	1945	1524	2089	2185
MERLUZA DEL SUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
MERLUZA DE TRES ALETAS	0	0	0	4228	5200	9624	9397	7456	9690	6039	6343
SALMON DEL ATLANTICO	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0
SARDINA COMUN	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE SALADO-HUMEDO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
 (en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL GENERAL	0	0	0	2386	4138	1540	3300	3885	2895	3268	1636
ANCHOVETA	0	0	0	2343	3888	1540	3256	3658	2895	3288	1566
JUREL	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
MERLUZA COMUN	0	0	0	43	7	0	0	0	0	0	1
SALMON DEL ATLANTICO	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0
SALMON PLATEADO	0	0	0	0	224	0	1	0	0	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	0	0	0	0	32	0	21	0	0	0	8
OTROS PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	31
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	30

CHILE, PRODUCCION DE COCIDO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
 (en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL GENERAL	0	0	0	139	422	902	541	575	307	708	2028
TOTAL PESCADOS	0	0	0	24	56	0	0	3	0	16	6
COJINOBA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
CONGRIO DORADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
MACHUELO O TRITRE	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
MERLUZA COMUN	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	0
MERLUZA DEL SUR	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	4
PEJEGALLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
TRUCHA ARCOIRIS	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0	0
OTROS PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	88	360	819	514	558	298	640	1609
ABALON ROJO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0
ALMEJA	0	0	0	5	0	2	54	66	0	1	1
CARACOL LOCATE	0	0	0	0	5	16	37	98	20	3	1
CARACOL PALO PALO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
CARACOL TROPHON	0	0	0	26	3	5	0	27	29	10	15
CARACOL TRUMULCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
CULENGUE	0	0	0	15	89	195	13	117	22	5	28
CHOLGA	0	0	0	4	9	9	11	6	0	1	7
CHORITO	0	0	0	15	144	351	334	105	112	247	1252
CHORO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
HUEPO O NAVAJA DE MAR	0	0	0	8	30	30	0	28	65	219	143
MACHA	0	0	0	0	0	0	29	2	0	1	7
LAPA	0	0	0	3	29	20	19	55	16	0	1
LOCO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
NAVAJUELA	0	0	0	4	2	74	0	29	27	144	139
OSTION DEL NORTE	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
OSTION DEL SUR	0	0	0	6	27	42	9	4	0	0	0
PULPO	0	0	0	1	13	16	0	0	1	0	0
TUMBAO	0	0	0	0	9	54	6	23	3	2	3

CHILE, PRODUCCION DE COCIDO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	28	8	15	14	6	4	17	177
CAMARON NAILON	0	0	0	14	8	0	1	1	0	17	0
CENTOLLA	0	0	0	2	0	7	0	0	0	0	1
CENTOLLON	0	0	0	7	0	1	4	2	2	0	0
JAIBA	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1
JAIBA MARMOLA	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	175
JAIBA REMADORA	0	0	0	0	0	7	2	0	0	0	0
PICOROCO	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	1	0	68	13	8	3	35	236
ERIZO	0	0	0	1	0	68	13	7	0	29	175
OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	81
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
CHICOREA DE MAR	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0

 CHILE, PRODUCCION DE PELLET HUMEDO POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	11064	1095	0	0	0	0
JUREL	0	0	0	0	0	4492	969	0	0	0	0
PEJERREY DE MAR	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	0
SARDINA COMUN	0	0	0	0	0	8496	128	0	0	0	0

 CHILE, PRODUCCION DE PEPTCNA ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2179
CABALLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	140
JUREL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1448
MACHUELO O TRITRE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
MERLUZA DE COLA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
SARDINA COMUN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
DESECHO DE PESCADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	514

 CHILE, COSECHA CENTROS DE ACUICULTURA POR ESPECIE ENTRE 1992 - 2002
(en toneladas)

ESPECIE	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
TOTAL	118281	135092	183728	206268	323115	375113	361422	305496	425059	631634	617303
ALGAS	47807	48648	65787	49183	105212	102767	68384	31278	33471	85638	71648
PESCADOS	62205	77480	101942	141415	199253	248248	259857	230522	342666	504725	482712
MOLUSCOS	6269	8964	15997	15868	18650	24098	33381	43694	48921	61371	62943
OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0



III .- DESEMBARQUES Y ACUICULTURA

Las tablas de Desembarque Total país año 2002, 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 el desembarque total de las principales especies pelágicas y demersales entre los años 2001 y 2002 , variaciones del desembarque total de los principales peces pelágicos separados por región, aporte de éstos al desembarque total en este mismo lapso de tiempo, con las naves asociadas por subsector de extracción.

Además, gráficos que muestran las variaciones del desembarque industrial y artesanal, incluyendo número de embarcaciones asociadas entre 1997 y 2002, variaciones del desembarque industrial y artesanal con sus embarcaciones por región entre 2001 y 2002 y variación del número de centros de cultivo y sus respectivas cosechas, entre 1997 y 2002.

DESEMBARQUE TOTAL

El desembarque total registrado durante el año 2002 fue de 5.132.741 toneladas, este valor representa un incremento de un 10% respecto del desembarque total registrado durante el año 2001.

Los recursos con mayor presencia en el país los constituyen los peces pelágicos (anchoveta, jurel y sardina común) y los peces demersales (merluza de cola, merluza común, merluza del sur, congrio dorado y merluza de tres aletas). De estos recursos, los peces pelágicos son los que presentan el mayor desembarque tanto en el subsector industrial como artesanal con una participación en conjunto del 66% del desembarque total, el cual representa un aumento del 20% con respecto al año 2001, la región en donde se concentran los mayores desembarques de estos recursos es en la VIII.

La anchoveta fue la única especie que aumentó su desembarque en ambos subsectores, no así el jurel y la sardina común que mostraron un alza sólo en el subsector artesanal. En la actividad extractiva industrial se registró una disminución del 29% (de 264 a 187) en el número de naves que realizaron capturas de recursos pelágicos. En el caso de las lanchas artesanales, se registró un aumento del 28.5% (de 382 a 491) en el número de estas embarcaciones destinadas a la captura de estos mismos recursos.

GRAFICO 9

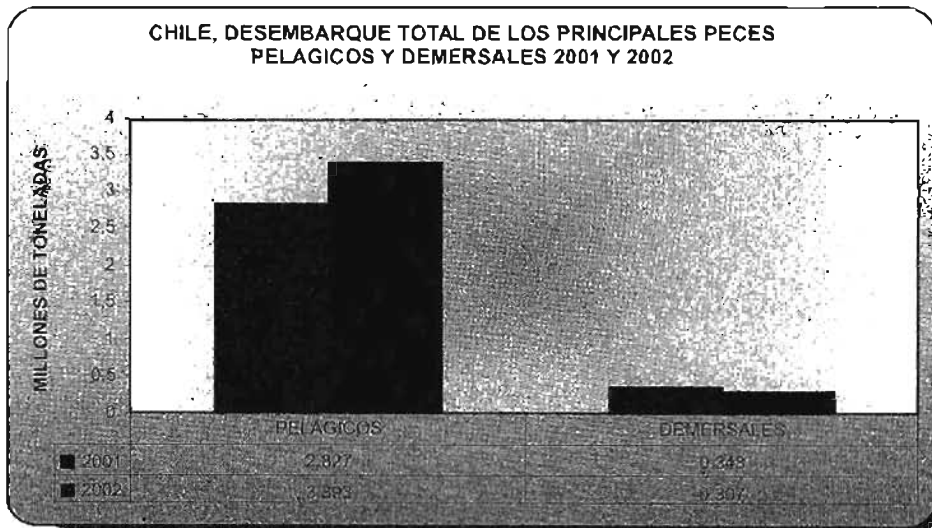


GRAFICO 10

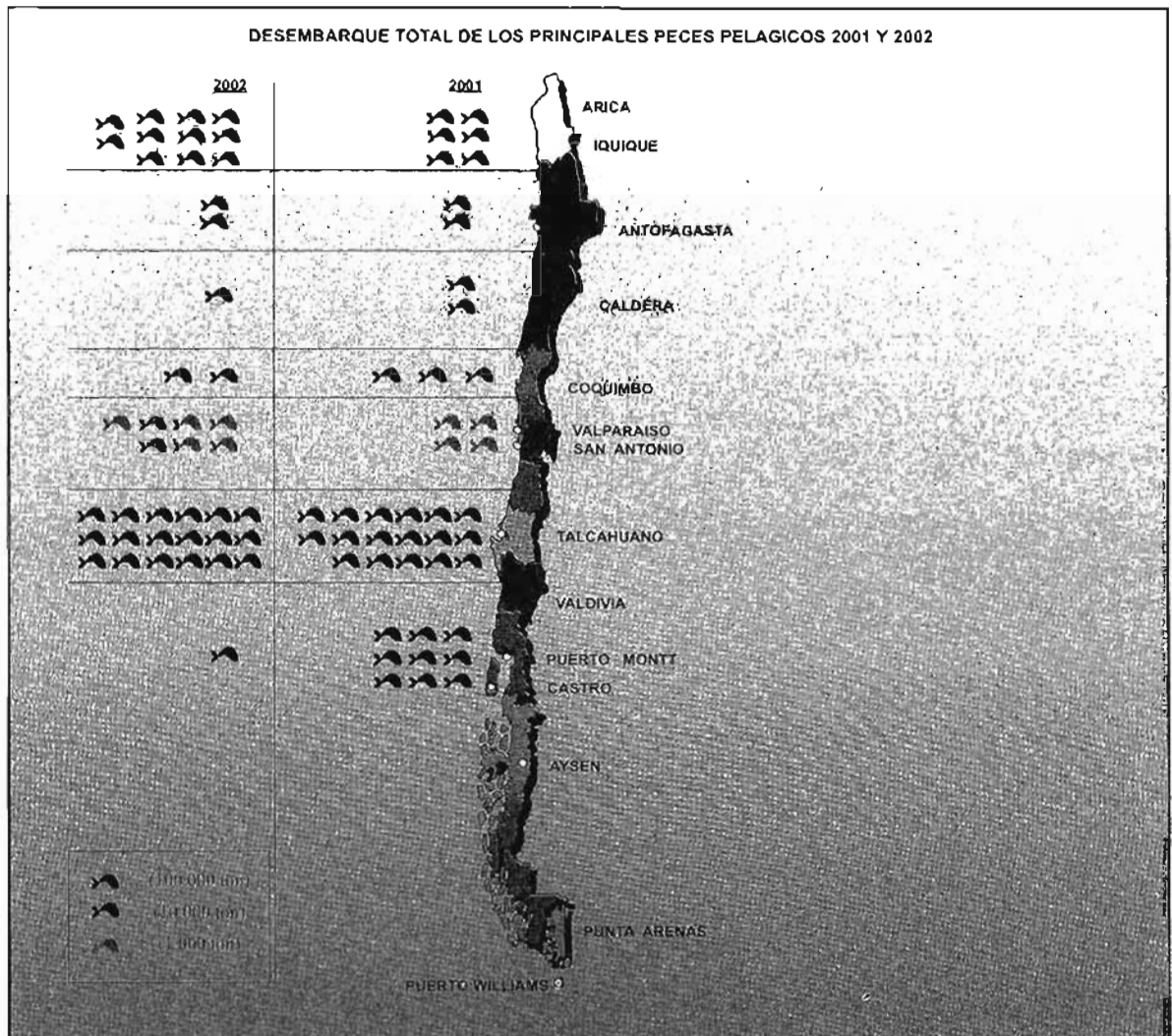


GRAFICO 10.- Chile, desembarque total de los principales peces pelágicos 2001 y 2002.

GRAFICO 11

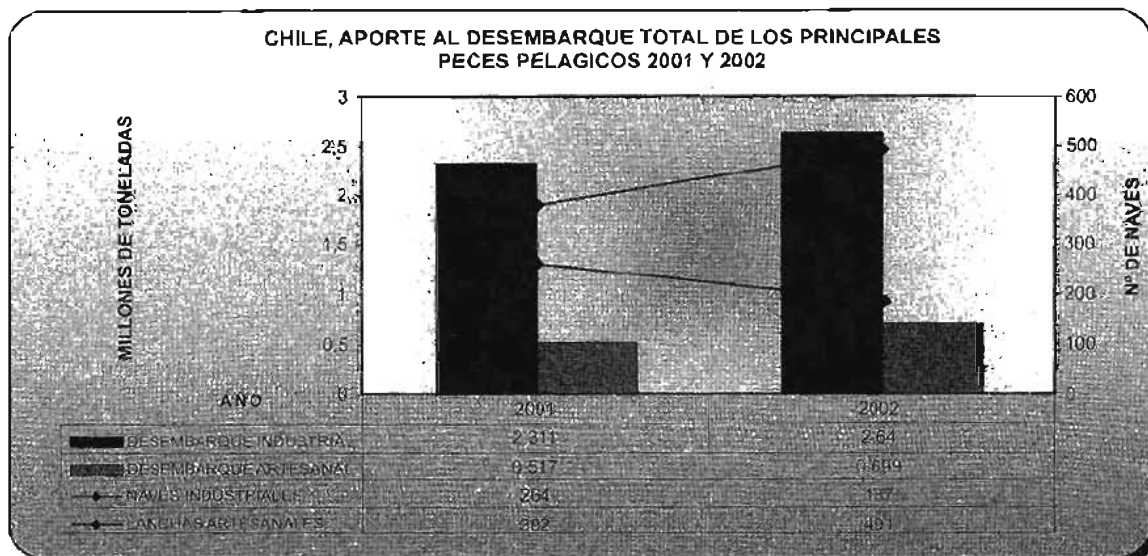


GRAFICO 12

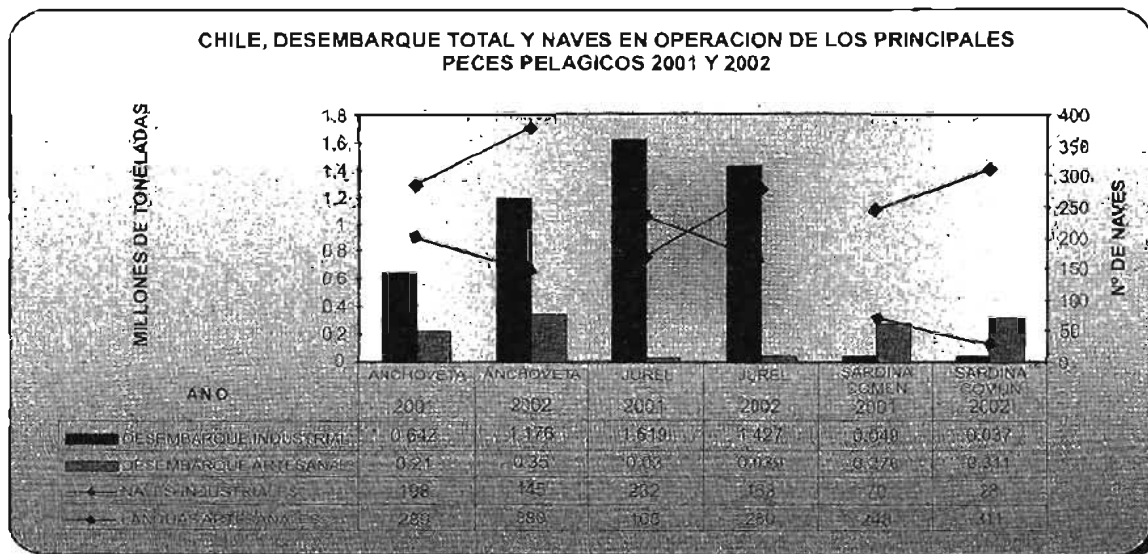


GRAFICO 11.- Chile, aporte al desembarque total de los principales peces pelágicos por subsector de extracción y número de naves asociadas 2001 y 2002.

GRAFICO 12.- Chile, desembarque total y naves en operación de los principales peces pelágicos 2001 y 2002, importancia de cada recurso pelágico por subsector de extracción.

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

BI 3BT
VAL

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	AI	BF	Total
CAROLA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	7	-	-	-	-	-	12
CHASCA	-	20	-	81	-	414	-	18	-	-	-	-	-	-	-	539
CHASCON O HUIRO NEGRO	1748	22081	52943	16614	3042	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96428
CHICOREA DE MAR	-	-	142	-	-	-	-	2925	-	2610	-	-	-	-	-	5677
COCHAYUYO	-	-	-	16	-	382	-	1773	-	141	-	-	-	-	-	2312
HUIRO	24	2072	3114	3902	619	-	-	6	-	37	-	-	-	-	-	9774
HUIRO PALO	1107	5052	8669	9948	1165	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	25956
LUCHE	-	-	-	-	-	3	-	-	-	5	-	-	-	-	-	8
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	14	-	2110	11	4046	-	1148	-	-	-	-	-	7329
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	15	31	2	9208	-	10791	-	-	-	-	-	20047
LUGA-LUGA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	62	6	28	-	-	-	99
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	476	-	18630	55	2140	-	-	-	21301
PELILLO	-	637	193	8258	-	-	-	8631	-	107466	999	-	-	-	-	126184
ALGA NO CLASIFICADA	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8
AGUJILLA	1332	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1492
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	51	372	469	-	-	862	-	12	-	-	-	1587	169	3523
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	8164	-	-	-	-	-	2	-	8166
ANCHOVETA	1069569	176455	11639	1149	1954	-	-	233660	-	32446	-	-	-	-	-	1526872
ANGUILA	-	-	-	36	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	15
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	7
AYANQUE	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
AZULEJO	1	4	-	58	17	-	-	-	-	-	-	-	-	488	37	605
BACALADILLO O MOTE	3212	6	-	-	-	-	-	1153	-	-	-	-	-	-	-	4371
BACALAO DE J.FERNANDEZ	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	156	47	103	58	203	-	190	732	-	3131	-	130	-	1788	2001	8539
BESUGO	-	-	3	19	-	-	-	1566	-	-	7	-	-	-	-	1595
BLANQUILLO	-	-	-	5	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	52
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	10	-	-	332	360
CABALLA	127361	28433	8429	7398	532	-	-	164907	-	2462	-	-	-	3849	-	133371
CABINZA	-	-	-	2	2	3	-	142	-	-	-	-	-	-	-	149
CABRILLA	-	-	1	-	1	-	-	18	-	-	-	-	-	-	25	45
CABRILLA COMUN	2	-	-	-	1	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	8
CACHURRETA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10	21	-	-	3	35
COCHINILLA	-	-	-	-	-	-	-	8487	-	-	-	-	-	-	-	8487
COJINOBA DEL NORTE	17	13	15	235	205	16	7	236	-	-	388	-	-	-	357	1489
COJINOBA DEL SUR	-	1	-	-	-	-	1	14	-	10	155	-	-	-	204	385
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1710	1713
CONGRIO COLORADO	-	13	1	12	25	8	4	52	11	87	-	-	-	-	-	213
CONGRIO DORADO	-	-	-	2	24	-	19	232	2	264	1665	93	-	-	2217	4518
CONGRIO NEGRO	5	-	-	41	130	53	317	975	1	37	-	-	-	-	-	1559
CORVINA	1	-	2	-	2	67	35	69	548	9	-	-	-	-	-	733
DORADO	-	64	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	134
DRACO RAYADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192	-	192
JUREL	67121	41606	4608	20309	5031	18	11	1293085	2	34121	-	-	-	53081	-	1518993
JUREL FINO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LENGUADO	-	-	3	-	-	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	12
LENGUADO FINO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
LISA	6	2	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
MACHUELO O TRITRE	1399	-	-	278	1292	-	-	15349	-	81	-	-	-	-	-	18399
MARLIN	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	14
MERLUZA COMUN	-	-	22	280	20539	866	7831	86410	17	7	67	1	-	-	-	116040
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	3	-	-	101494	10	1776	10495	1	-	2810	16829	133418
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6439	22970	29409
MERLUZA DEL SUR O AUSTRI	-	-	-	-	-	-	-	265	-	4815	6282	1875	-	10194	-	23431
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	-	-	-	1514	-	-	-	-	-	-	-	1514
PALOMETTA	126	-	-	44	15	-	-	12	-	-	2	-	-	14	472	685
PAMPANITO	-	-	-	-	-	-	-	141	-	-	-	-	-	-	-	141
PEJEGALLO	-	-	-	-	17	50	87	71	50	32	5	-	-	-	-	312
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	11	14
PEJERREY DE MAR	958	59	-	-	-	-	-	3	-	371	4	1	-	-	-	1396
RAYA	-	-	-	-	83	14	224	252	15	2061	238	94	-	-	11	2992
REINETA	-	-	-	-	23	-	4	4392	-	1	9	-	-	-	1	4430
ROBALO	-	-	-	-	-	1	-	2	-	233	-	4	-	-	-	240
ROCOO	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ROLLIZO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RONCACHO	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	10	235759	29228	729	-	-	-	265726

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
 POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)



ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	AI	BF	Total
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77975	22779	1768	-	-	-	102522
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2463	-	-	-	-	-	2463
SARDINA	4323	11561	110	160	1124	-	-	1278	-	-	-	5	-	-	-	18561
SARDINA COMUN	80	-	2	203	405	-	-	291001	-	55677	-	-	-	-	-	347368
SARDINA REDONDA	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
SARGO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SIERRA	-	2	16	26	62	-	28	256	367	176	1	-	-	-	-	934
TIBURON O MARRAJO	117	54	19	31	44	-	-	-	-	-	-	-	-	158	2	425
TOLLO	-	1	-	2	10	10	6	1	2	17	1	7	-	-	-	57
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	75	25	70136	38978	2463	4	-	-	111681
TURBOT	-	-	-	20	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	320
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	54	2	65
VIEJA O MULATA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	3	5	-	-	91	1	-	-	-	-	30	18	149
ABALON ROJO	-	-	-	-	111	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	113
ALMEJA	5	110	-	48	1	-	-	355	-	4789	2	50	-	-	-	5360
CALAMAR	-	-	-	-	49	-	-	5	-	4	14	-	-	-	-	72
CARACOL LOCATE	218	391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	609
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	156	-	-	-	-	336
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CARACOL TEGULA	-	-	-	11	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	13
CARACOL TROPHON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1019	-	-	-	1019
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	7	16	-	-	-	-	-	-	-	23
CHITON O APRETADOR	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOCHA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4
CHOLGA	87	227	3	-	-	-	6	111	-	4975	2	60	-	-	-	5471
CHORITO	1	-	46	-	-	-	-	20	15	42776	10	345	-	-	-	43213
CHORO	11	11	-	-	1	38	-	-	112	163	-	15	-	-	-	351
CULENGUE	16	327	5	-	-	-	-	246	-	2772	230	-	-	-	-	3596
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	15	3596	-	767	-	2	-	-	-	4380
JIBIA O CALAMAR ROJO	646	106	17	4131	379	-	3	286	-	21	-	-	-	-	-	5589
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	271	-	-	-	-	-	271
LAPA	235	774	1102	601	11	1	-	106	-	82	11	-	-	-	-	2923
LAPA NEGRA	-	2	43	47	21	-	-	2	-	47	-	-	-	-	-	115
LAPA REINA	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	1	2	49	8	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	63
LOCO	27	3	46	582	254	-	52	142	-	271	215	30	-	-	-	1622
MACHA	-	-	-	72	-	-	6	1225	-	-	-	-	-	-	-	1303
NAVAJUELA	-	13	-	4	1	-	-	3900	-	825	-	-	-	-	-	4743
OSTION DEL NORTE	135	147	4707	10180	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	15179
OSTION PATAGONICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	373	-	-	-	373
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	242	-	-	-	-	-	242
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	6	-	-	-	-	-	3712	-	-	-	-	-	3718
PULPO	103	682	55	-	3	-	-	-	-	511	-	-	-	-	-	1354
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	14	6079	-	941	-	-	-	-	-	7034
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2162	-	-	-	-	-	2162
CAMARON NAILON	-	-	734	2183	1186	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	4112
CANGREJO DORADO DE J. F	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	-	-	10	-	-	-	-	1	-	407	-	2451	-	-	-	2869
CENTOLLA DEL NORTE	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4630	-	-	-	4630
CENTOLLON OEL NORTE	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	-	-	1	-	465	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	482
JAIBA	2	-	13	-	1	-	-	27	-	29	12	-	-	-	-	84
JAIBA LIMON	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5234	1738	2	-	-	-	6974
JAIBA MORA	-	-	1	11	6	1	-	1	-	86	-	-	-	-	-	106
JAIBA PANCHOTE O CANGRI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	15
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	13
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	15	-	-	-	3	-	50	-	-	-	-	-	68
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	6	-	-	-	-	-	13
JAIBA REMADORA	-	-	-	2	-	2	-	6	-	-	-	-	-	-	-	10
LANGOSTA DE J FERNANDE	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	212	503	182	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	925
LANGOSTINO COLORADO	-	4	1692	668	-	-	-	135	-	-	-	-	-	-	-	2499
LANGOSTINO ENANO	724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	724
PICOROCO	-	-	-	19	3	-	-	6	-	170	-	1	-	-	-	199
ERIZO	688	2416	1025	4	16	-	-	13	-	23512	7280	25210	-	-	-	60166
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	106	-	-	-	-	-	-	-	106
PIURE	59	-	2	82	1	31	9	149	-	684	-	-	-	-	-	1217
TOTAL ALGAS	2879	29862	65061	38833	4841	2940	13	27099	0	140912	1060	2168	0	0	0	315668
TOTAL PESCADOS	1275831	258486	25086	30762	32530	1124	8767	2217021	1061	524161	110335	7202	4	70568	57564	4620502
TOTAL MOLUSCOS	1484	2794	6026	15736	842	39	103	16094	127	65486	642	1897	0	0	0	111270
TOTAL CRUSTACEOS	726	4	2734	3401	1861	3	0	239	0	6010	1750	7084	0	0	0	23812
TOTAL OTRAS ESPECIES	747	2416	1027	86	19	31	9	268	0	24396	7280	25210	0	0	0	61489
TOTAL GENERAL	1281667	293562	99934	88818	40093	4137	8892	2260721	1188	760965	121067	43561	4	70568	57564	5132741

766 976

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
CHASCA	121	50	40	120	46	12	1	5	4	13	54	67	533
CHASCON O HUIRO NEGRO	10504	9294	9573	8675	7341	4279	4600	6253	8513	7618	8578	11200	96428
CHICOREA DE MAR	1719	1376	229	444	238	51	46	100	83	339	429	623	5677
COCHAYUYO	455	335	324	374	10	27	-	1	134	114	161	377	2312
HUIRO	1511	1311	1308	1087	765	383	659	373	519	532	368	958	9774
HUIRO PALO	1516	2019	1063	1294	2930	1943	1462	2609	2246	3214	3252	2408	25956
LUCHE	1	1	-	-	1	2	-	-	-	1	1	1	8
LUGA CUCHARA O CORTA	1773	1276	1217	552	235	17	57	-	63	182	591	1366	7329
LUGA NEGRA O CRESPA	3891	5541	3608	1469	1121	532	27	629	673	928	678	950	20047
LUGA-LUGA	27	31	13	-	15	-	-	7	-	-	6	-	99
LUGA-ROJA	3674	3875	1023	134	1099	1355	485	774	961	971	3613	3337	21301
PELILLO	9393	10621	6884	11089	11515	12147	10827	9119	9570	11020	11847	12152	126184
ALGA NO CLASIFICADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	8
AGUJILLA	128	482	468	93	45	10	15	1	3	17	103	127	1492
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	21	48	500	828	644	568	321	164	172	101	156	3523
ALFONSINO	642	371	563	473	546	373	461	307	472	1717	1671	570	8166
ANCHOVETA	62425	140621	122787	153736	129204	158228	199056	34062	91306	222913	146551	65985	1526872
ANGUILA	8	5	4	-	1	-	-	-	-	10	6	7	41
ATUN ALETA AMARILLA	-	2	2	-	-	3	-	1	-	-	2	5	15
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	40
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	1	-	-	-	4	1	1	-	7
AYANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23	6	30
AZULEJO	4	6	1	53	35	70	93	53	84	90	56	60	605
BACALADILLO O MOTE	134	724	52	1017	1115	499	329	403	41	14	-	43	4371
BACALAO DE J.FERNANDEZ	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	477	529	609	701	339	362	1002	1158	316	680	1195	1171	8539
BESUGO	263	262	157	111	186	58	119	131	170	46	35	57	1595
BLANQUILLO	15	11	2	3	18	-	1	-	-	-	1	1	52
BRECA O BILAGAY	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4
BROTULA	6	15	2	-	1	40	20	22	4	155	49	46	360
CABALLA	11685	35169	64141	43711	28126	30222	22026	10267	6112	1996	27869	62047	343371
CABINZA	1	1	2	-	-	80	-	-	10	53	1	1	149
CABRILLA	4	9	5	-	2	1	-	-	1	1	11	11	45
CABRILLA COMUN	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	4	8
CACHURRETA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	3	1	-	2	2	-	3	2	8	4	6	4	35
COCHINILLA	67	3349	2220	2368	100	241	-	10	32	84	16	-	8487
COJINOBA DEL NORTE	177	65	12	6	20	34	122	55	168	182	412	236	1489
COJINOBA DEL SUR	35	8	19	34	62	17	16	39	53	55	26	21	385
COJINOBA MOTEADA	291	-	3	-	998	112	-	22	-	122	-	165	1713
CONGRIO COLORADO	10	14	28	3	3	1	9	1	3	7	69	65	213
CONGRIO DORADO	357	453	283	195	206	289	106	84	518	519	947	561	4518
CONGRIO NEGRO	191	192	54	99	35	47	43	42	244	197	301	114	1559
CORVINA	59	53	37	206	56	42	51	82	39	18	41	49	733
DORADO	7	12	45	27	13	2	1	2	1	3	6	15	134
DRACO RAYADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192
JUREL	72465	84020	186562	202952	135435	186120	133586	78979	60233	48196	51516	278929	1518993
JUREL FINO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LENGUADO	-	5	-	3	1	-	-	-	-	-	2	1	12
LENGUADO FINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
LISA	5	3	-	1	4	2	2	-	-	-	4	1	22
MACHUELO O TRITRE	110	530	973	4362	1175	2070	1599	890	709	1392	4324	265	18399
MARLIN	-	4	-	-	-	-	-	-	8	-	-	2	14
MERLUZA COMUN	7900	8027	10158	9769	11309	9418	10550	11452	9579	12039	9961	5878	116040
MERLUZA DE COLA	3341	4907	2758	4143	2618	10089	7761	10223	8632	14814	52434	11698	133418
MERLUZA DE TRES ALETAS	66	2240	1	4205	16	133	1742	5680	6240	8885	119	82	29409
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1983	2324	1957	2059	2818	2177	2043	2223	956	1530	1255	2106	23431
ORANGE ROUGHY	-	2	7	11	284	733	192	213	41	18	12	1	1514
PALOMETA	45	140	286	64	55	15	2	5	8	1	8	56	685
PAMPANITO	-	1	8	58	-	26	-	10	23	1	14	-	141
PEJEGALLO	24	23	30	13	41	29	31	24	22	44	18	13	312
PEJERRATA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	14
PEJERREY DE MAR	322	155	34	131	85	164	238	106	78	58	19	6	1396
RAYA	259	321	307	159	198	96	116	91	130	630	268	417	2992
REINETA	325	247	517	505	675	576	273	427	357	258	180	90	4430
ROBALO	9	22	28	33	26	20	22	21	6	3	17	33	240
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	5
ROLLIZO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RONCACHO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	5

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SALMON DEL ATLANTICO	24718	24547	26595	18348	18963	19936	21238	21111	21813	22862	21336	24259	265726
SALMON PLATEADO	32123	7360	557	197	772	167	427	194	1567	8389	21909	28860	102522
SALMON REY	642	72	2	147	145	143	182	216	384	437	79	14	2463
SARDINA	3143	1441	2664	1209	1596	1273	2265	1023	1222	1384	868	473	18561
SARDINA COMUN	98341	88167	53822	37393	17528	5989	4462	260	13622	19207	3994	4583	347368
SARDINA REDONDA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	6
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
SIERRA	89	89	222	55	49	65	172	54	31	68	11	29	934
TIBURON O MARRAJO	34	41	53	60	44	45	25	33	30	15	32	13	425
TOLLO	7	6	-	9	5	2	6	5	3	1	5	8	57
TRUCHA ARCO IRIS	12746	15811	12137	8611	6405	4451	4257	5377	6492	8284	13966	13144	111681
TURBOT	16	31	27	17	25	15	33	29	29	30	28	40	320
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	1	12	11	7	12	12	6	4	-	-	65
VIEJA O MULATA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCAJO NO CLASIFICADO	1	6	26	63	3	2	1	1	21	5	1	19	149
ABALON ROJO	8	8	5	12	4	13	12	14	1	15	9	12	113
ALMEJA	803	812	1163	288	124	121	498	169	290	278	152	662	5360
CALAMAR	14	-	4	6	-	5	2	23	5	6	3	4	72
CARACOL LOCATE	133	73	8	4	-	-	245	143	-	-	-	3	609
CARACOL PALO PALO	1	60	15	31	12	10	23	25	31	21	54	53	336
CARACOL PICUYO	-	3	-	-	2	2	1	1	-	-	-	1	10
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
CARACOL TEGULA	4	4	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	13
CARACOL TROPHON	178	127	89	90	85	41	82	67	182	17	-	61	1019
CARACOL TRUMULCO	-	-	1	-	1	2	-	-	-	10	8	1	23
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
CHOCHA	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	821	693	392	393	703	648	356	370	495	292	208	100	5471
CHORITO	3933	4537	4320	4813	4854	3867	4071	3121	1508	2583	3371	2235	43213
CHORO	23	19	77	24	33	17	29	34	21	35	23	16	351
CULENGUE	373	264	269	161	202	228	110	97	167	334	781	610	3596
HUEPO O NAVAJA DE MAR	552	602	586	479	364	247	429	187	193	30	4	707	4380
JIBIA O CALAMAR ROJO	262	306	445	470	624	499	926	845	526	96	241	349	5589
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	27	63	94	87	271
LAPA	239	200	225	227	220	280	301	180	125	242	425	259	2923
LAPA NEGRA	10	9	11	6	4	9	8	6	5	12	15	20	115
LAPA REINA	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	4
LAPA ROSADA	6	8	11	3	3	-	3	2	5	7	8	7	63
LOCO	42	-	23	22	69	118	252	426	137	233	229	71	1622
MACHA	119	105	127	78	102	93	127	134	94	109	105	110	1303
NAVAJUELA	144	129	289	545	446	484	340	526	327	440	844	229	4743
OSTION DEL NORTE	1683	453	814	846	1751	1112	365	297	1342	2893	2517	1106	15179
OSTION PATAGONICO	-	101	128	18	45	31	17	-	-	-	-	33	373
OSTRA CHILENA	14	13	30	15	20	20	16	7	8	38	16	45	242
OSTRA DEL PACIFICO	297	2	132	241	373	396	486	501	501	320	231	238	3718
PULPO	-	-	248	226	215	48	57	344	79	125	12	-	1354
TAQUILLA	69	130	-	17	211	540	58	1036	1236	1379	1279	1079	7034
TUMBAO	45	87	81	147	199	198	133	173	273	284	328	214	2162
CAMARON NAILON	608	514	345	369	211	283	33	83	474	469	323	400	4112
CANGREJO DORADO DE J. FERN	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	1	2	17	28	117	54	339	545	524	594	639	9	2869
CENTOLLA DEL NORTE	8	5	8	7	9	12	12	8	1	-	-	-	70
CENTOLLON	-	116	596	506	518	361	426	385	462	687	573	-	4630
CENTOLLON DEL NORTE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	19	18	34	45	54	25	65	59	23	23	79	38	482
JAIBA	-	3	38	7	2	7	4	11	10	-	-	2	84
JAIBA LIMON	-	-	-	1	-	2	4	-	-	-	-	-	7
JAIBA MARMOLA	122	277	1227	515	602	502	543	517	489	574	726	880	6974
JAIBA MORA	15	10	-	8	14	11	14	4	17	-	2	11	106
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	1	-	-	8	1	2	3	-	-	-	15
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
JAIBA PELUDA O PACHONA	14	8	3	3	1	1	2	13	12	2	4	5	68
JAIBA REINA	1	-	3	-	6	-	1	1	1	-	-	-	13
JAIBA REMADORA	6	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	10
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	2	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	15	3	30	-	-	14	250	144	82	92	290	5	925
LANGOSTINO COLORADO	49	112	148	143	498	366	381	195	79	269	194	65	2499
LANGOSTINO ENANO	-	35	1	25	49	271	196	42	35	26	28	16	724
PICOROCO	4	12	17	18	34	14	37	11	9	10	17	16	199

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ERIZO	336	624	4866	7100	9439	9116	8549	7991	4271	4425	337	3112	60166
PEPINO DE MAR	-	-	-	34	5	6	-	-	2	32	27	-	106
PIURE	73	66	114	67	132	94	159	108	168	104	94	38	1217
TOTAL ALGAS	34591	35733	25285	25238	25316	20748	18164	19870	22766	24932	29580	33445	315668
TOTAL PESCADOS	335704	422923	491281	497927	362231	435136	415278	185724	232036	377615	361897	502749	4620502
TOTAL MOLUSCOS	9773	8747	9497	9163	10666	9031	8948	8730	7580	9865	10958	8312	111270
TOTAL CRUSTACEOS	862	1118	2472	1679	2117	1931	2308	2033	2222	2746	2877	1447	23812
TOTAL OTRAS ESPECIES	409	690	4980	7201	9576	9216	8708	8099	4441	4561	458	3150	61489
TOTAL GENERAL	381339	469211	533515	541208	409906	476062	453406	224456	269045	419719	405770	549103	5132741

I REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	145	239	163	138	142	18	73	251	53	118	178	230	1748
HUIRO	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	24
HUIRO PALO	20	386	304	7	22	106	23	20	32	43	71	73	1107
AGUJILLA	68	449	438	68	45	10	15	1	2	16	95	125	1332
ANCHOVETA	40719	56082	34952	68667	92941	146685	181350	29750	66362	177970	112798	61293	1069569
AYANQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	23	6	30
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BACALADILLO O MOTE	134	718	52	212	986	367	279	403	4	14	-	43	3212
BACALAO DE PROFUNDIDAD	4	3	-	3	6	38	51	7	24	10	6	4	156
CABALLA	7738	25051	27719	2204	2766	5920	11510	5014	2775	156	24191	12317	127361
CABRILLA COMUN	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CACHURRETA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	1	-	1	2	3	7	1	-	1	1	-	-	17
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3	-	5
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
JUREL	932	3929	21462	1056	4515	6013	6157	3071	601	70	4299	15016	67121
JUREL FINO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4	1	6
MACHUELO O TRITRE	35	263	206	158	46	52	151	429	-	26	-	33	1399
PALOMETA	25	27	21	2	-	2	-	-	-	-	7	42	126
PEJERREY DE MAR	311	128	27	89	39	50	159	104	14	22	13	2	958
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	5
RONCACHO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	4
SARDINA	2159	409	716	60	50	180	130	291	221	33	11	63	4323
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	48	32	-	-	-	-	80
SARDINA REDONDA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
TIBURON O MARRAJO	3	6	37	13	13	3	3	2	3	7	23	4	117
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5
CARACOL LOCATE	41	24	5	4	-	-	36	108	-	-	-	-	218
CHOLGA	-	3	18	1	5	9	6	11	7	13	11	3	87
CHORITO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	-	-	1	-	6	-	-	-	4	-	-	-	11
CULENQUE	-	-	2	1	-	-	-	4	-	1	2	6	16
JIBIA O CALAMAR ROJO	23	21	49	88	98	184	80	31	16	32	9	15	646
LAPA	36	1	3	17	32	2	-	8	3	3	119	11	235
LOCO	6	-	-	-	-	-	-	-	7	11	3	-	27
OSTION DEL NORTE	-	-	22	7	82	1	-	4	16	-	1	2	135
PULPO	-	-	21	31	12	-	-	34	5	-	-	-	103
JAIBA	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO ENANO	-	35	1	25	49	271	196	42	35	26	28	16	724
ERIZO	-	136	170	189	17	14	5	149	5	3	-	-	688
PIURE	-	3	17	1	4	5	-	5	7	7	8	2	59
TOTAL ALGAS	165	625	467	145	164	148	96	271	85	161	249	303	2879
TOTAL PESCADOS	52130	87066	85634	72534	101412	159330	199854	39105	70008	178326	141479	88953	1275831
TOTAL MOLUSCOS	106	49	124	149	235	197	122	200	58	60	147	37	1484
TOTAL CRUSTACEOS	0	35	2	25	49	271	197	42	35	26	28	16	726
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	139	187	190	21	19	5	154	12	10	8	2	747
TOTAL GENERAL	52401	87914	86414	73043	101881	159965	200274	39772	70198	178583	141911	89311	1281667

II REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	20
CHASCON O HUIRO NEGRO	2033	2728	1479	1396	1626	1265	1626	1781	2218	1453	1694	2782	22081
HUIRO	418	58	37	171	359	36	119	140	313	249	10	162	2072
HUIRO PALO	278	651	130	194	515	272	205	948	844	472	328	215	5052
PELILLO	43	96	97	44	16	45	46	72	35	68	45	30	637
AGUJILLA	60	33	30	25	-	-	-	-	1	1	8	2	160
ANCHOVETA	2897	8537	24930	39861	7903	4915	14466	3612	11579	27140	28445	2170	176455
AZULEJO	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	4
BACALADILLO O MOTE	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	4	10	1	1	8	10	1	1	6	3	47
CABALLA	976	777	13866	3210	3901	749	1633	1937	246	23	737	378	28433
COJINOBA DEL NORTE	-	1	2	2	2	-	-	-	2	1	-	-	13
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	2	2	-	1	-	-	1	1	2	2	-	2	13
DORADO	1	5	13	25	7	2	1	2	1	3	1	3	64
JUREL	5373	834	28014	1328	2458	513	1336	1303	156	41	156	94	41606
LISA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	9	24	3	-	1	-	4	2	3	6	5	2	59
SARDINA	934	588	1541	669	684	984	2099	689	893	1267	813	400	11561
SARDINA REDONDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
SIERRA	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	2	22	14	1	6	2	-	1	-	-	2	4	54
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ALMEJA	-	1	4	4	9	5	24	18	10	18	11	6	110
CARACOL LOCATE	92	49	3	-	-	-	209	35	-	-	-	3	391
CHOLGA	2	16	29	19	25	12	22	21	21	29	18	13	227
CHORO	-	-	-	-	-	-	4	6	1	-	-	-	11
CULENGUE	1	6	5	1	10	12	2	14	11	14	167	84	327
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	6	19	39	26	-	9	1	1	-	5	-	106
LAPA	45	46	35	32	49	64	105	59	11	66	170	92	774
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
LAPA ROSADA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	3	13
OSTION DEL NORTE	34	11	2	6	-	-	-	-	-	41	32	21	147
PULPO	-	-	195	171	139	-	49	62	34	28	4	-	682
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
ERIZO	311	319	694	267	51	72	71	258	353	20	-	-	2416
TOTAL ALGAS	2772	3533	1743	1805	2536	1618	1996	2941	3410	2242	2077	3189	29862
TOTAL PESCADOS	10254	10831	68417	45133	14969	7166	19549	7558	12884	28485	30178	3062	258486
TOTAL MOLUSCOS	178	135	292	272	258	93	424	226	89	196	407	224	2794
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4
TOTAL OTRAS ESPECIES	311	319	694	267	51	72	71	258	353	20	0	0	2416
TOTAL GENERAL	13515	14818	71146	47477	17814	8949	22040	10983	16736	30947	32662	6475	293562

III REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	6011	4803	6595	5464	3590	2607	2391	3425	4557	3780	4237	5483	52943
CHICOREA DE MAR	19	-	-	5	-	13	5	17	20	38	10	15	142
HUIRO	446	262	577	365	137	7	367	50	94	194	215	400	3114
HUIRO PALO	539	300	318	644	871	700	893	1175	925	649	1181	474	8669
PELILLO	-	-	25	1	-	-	-	-	-	-	-	167	193
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	3	5	14	29	-	-	-	-	-	-	51
ANCHOVETA	179	492	2514	3259	1802	1380	1287	536	123	59	-	8	11639
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	5	7	3	3	20	11	7	10	12	11	14	103
BESUGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
CABALLA	323	762	1785	944	1376	271	1124	3	5	43	10	1783	8429
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	-	2	2	1	-	1	5	-	1	-	1	2	15
CONGRIO COLORADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2
DORADO	6	7	32	-	6	-	-	-	-	-	3	8	62
JUREL	43	419	539	1099	665	88	595	17	73	10	120	940	4608
LENGUADO	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA COMUN	3	-	1	4	1	1	8	-	1	2	-	1	22
SARDINA	-	-	33	6	31	2	-	2	33	-	-	3	110
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SIERRA	-	-	3	-	-	3	2	1	-	-	2	5	16
TIBURON O MARRAJO	3	5	1	6	2	2	-	-	-	-	-	-	19
CHOLGA	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	-	46
CULENGUE	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	1	-	-	2	10	4	-	-	-	-	17
LAPA	35	46	61	55	122	176	195	62	30	131	113	76	1102
LAPA NEGRA	1	2	-	-	2	8	1	3	2	2	9	13	43
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
LOCO	1	-	5	-	-	1	-	-	20	14	3	2	46
OSTION DEL NORTE	639	54	165	-	802	432	32	30	605	401	980	567	4707
PULPO	-	-	23	9	14	-	-	9	-	-	-	-	55
CAMARON NAILON	106	61	41	76	67	37	29	-	166	97	19	33	734
CENTOLLA	-	-	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CENTOLLA DEL NORTE	8	5	8	7	9	12	12	8	1	-	-	-	70
CENTOLLON DEL NORTE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	-	-	-	-	-	-	1	2	10	-	-	-	13
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	116	-	20	3	73	-	212
LANGOSTINO COLORADO	48	112	135	142	131	215	373	141	10	161	171	53	1692
ERIZO	19	148	290	187	211	41	45	34	49	1	-	-	1025
PIURE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
TOTAL ALGAS	7015	5365	7515	6479	4596	3327	3656	4667	5596	4661	5543	6539	65061
TOTAL PESCADOS	557	1692	4921	5330	3901	1797	3032	567	248	128	148	2765	25086
TOTAL MOLUSCOS	676	102	262	64	940	619	238	154	658	550	1105	658	6026
TOTAL CRUSTACEOS	162	178	194	227	207	264	531	151	209	261	263	87	2734
TOTAL OTRAS ESPECIES	19	149	290	187	211	41	45	34	49	1	0	1	1027
TOTAL GENERAL	8429	7486	13182	12287	9857	6048	7502	5573	6760	5601	7159	10050	99934

**IV REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	15	11	1	19	8	10	1	5	1	-	-	10	81
CHASCON O HUIRO NEGRO	2104	1195	869	1106	1705	271	474	737	1574	2105	2186	2288	16614
COCHAYUYO	2	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	6	16
HUIRO	479	943	664	485	265	277	128	120	76	45	93	327	3902
HUIRO PALO	656	465	235	276	1212	741	274	448	395	2024	1607	1615	9948
LUGA CUCHARA O CORTA	3	6	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	14
PELILLO	1434	811	1064	1208	721	420	127	470	342	590	568	503	8258
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	21	-	4	103	35	49	78	27	31	-	24	372
ANCHOVETA	24	225	596	145	136	16	3	-	4	-	-	-	1149
ANGUILA	8	5	2	-	-	-	-	-	-	10	5	6	36
ATUN ALETA AMARILLA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	3
AZULEJO	-	6	-	13	9	-	-	19	11	-	-	-	58
BACALAO DE PROFUNDIDAD	4	4	7	3	7	10	6	12	-	3	1	1	58
BESUGO	-	1	4	3	1	2	-	-	1	-	1	6	19
BLANQUILLO	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
CABALLA	350	1118	504	629	954	949	293	703	547	101	52	1198	7398
CABINZA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
COJINOBA DEL NORTE	116	24	4	-	-	1	-	-	2	-	39	49	235
CONGRIO COLORADO	1	3	-	-	-	-	7	-	-	-	-	1	12
CONGRIO DORADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
CONGRIO NEGRO	10	10	2	6	4	1	1	-	-	1	1	5	41
JUREL	331	2388	2232	3304	2478	2250	785	1433	986	328	314	3480	20309
MACHUELO O TRITRE	-	32	63	-	26	-	62	-	54	22	19	-	278
MARLIN	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	65	23	8	6	15	17	4	12	55	64	5	6	280
PALOMETA	12	8	10	11	2	-	-	-	-	-	-	1	44
ROLLIZO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SARDINA	18	42	34	-	3	10	23	1	8	16	2	3	160
SARDINA COMUN	-	17	58	64	48	-	13	-	3	-	-	-	203
SIERRA	9	3	2	-	1	1	-	2	-	8	-	-	26
TIBURON O MARRAJO	-	2	-	-	12	3	1	10	3	-	-	-	31
TOLLO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TURBOT	1	-	1	1	1	1	-	-	1	1	2	11	20
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	-	-	2	-	3	3	-	-	-	-	8
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	3
ALMEJA	12	10	9	8	3	2	2	1	1	-	-	-	48
CARACOL TEGULA	4	4	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	11
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
CHOCHA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	164	35	306	314	468	284	786	788	490	53	188	255	4131
LAPA	123	100	91	89	11	26	1	39	79	12	1	29	601
LAPA NEGRA	9	4	10	-	1	1	3	2	3	5	5	4	47
LAPA REINA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LAPA ROSADA	4	7	10	-	2	-	2	1	5	3	8	7	49
LOCO	21	-	-	-	-	-	-	183	77	124	130	47	582
MACHA	-	-	-	-	-	-	16	15	13	17	5	6	72
NAVAJUELA	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
OSTION DEL NORTE	1002	388	625	833	867	679	333	263	721	2449	1504	516	10180
OSTRA DEL PACIFICO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	6
CAMARON NAILON	355	279	193	215	105	160	4	10	192	255	226	189	2183
JAIBA MORA	9	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	11
JAIBA PELUDA O PACHONA	7	2	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	15
JAIBA REMADORA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
LANGOSTINO AMARILLO	15	3	20	-	-	14	121	111	13	-	206	-	503
LANGOSTINO COLORADO	1	-	13	1	367	151	8	51	61	3	-	12	668
PICOROCO	4	3	1	2	3	1	2	2	-	1	-	-	19
ERIZO	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4
PIURE	17	17	9	-	2	-	8	1	2	7	13	6	82
TOTAL ALGAS	4693	3431	2834	3101	3916	1719	1004	1780	2388	4764	4454	4749	38833
TOTAL PESCADOS	954	3941	3529	4189	3803	3296	1250	2274	1702	588	443	4793	30762
TOTAL MOLUSCOS	1343	550	1053	1245	1352	994	1143	1293	1391	2667	1841	864	15736
TOTAL CRUSTACEOS	391	287	231	221	475	327	135	175	267	259	432	201	3401
TOTAL OTRAS ESPECIES	17	18	10	0	3	0	9	1	2	7	13	6	86
TOTAL GENERAL	7398	8227	7657	8756	9549	6336	3541	5523	5750	8285	7183	10613	88818

**V REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	211	329	467	571	278	118	36	59	111	162	283	417	3042
HUIRO	168	48	30	66	4	39	45	46	36	38	39	60	619
HUIRO PALO	23	202	76	173	310	124	67	18	50	26	65	31	1165
LUGA NEGRA O CRESPA	-	6	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	2	34	157	78	157	38	3	-	-	-	469
ANCHOVETA	-	89	63	436	1366	-	-	-	-	-	-	-	1954
ANGUILA	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	1	5
AZULEJO	4	-	1	-	12	-	-	-	-	-	-	-	17
BACALAO DE J.FERNANDEZ	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	15	22	32	23	23	18	23	20	6	8	6	7	203
BRECA O BILAGAY	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4
CABALLA	-	-	10	522	-	-	-	-	-	-	-	-	532
CABINZA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CABRILLA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	58	21	-	1	-	6	2	-	3	1	9	104	205
CONGRIO COLORADO	-	1	23	1	-	-	-	-	-	-	-	-	25
CONGRIO DORADO	6	3	1	-	4	-	1	2	2	1	1	3	24
CONGRIO NEGRO	35	14	14	12	1	3	15	8	14	5	2	7	130
CORVINA	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL	540	724	1825	177	75	175	826	315	90	2	20	262	5031
MACHUELO O TRITRE	73	191	96	139	16	69	200	92	169	37	142	68	1292
MERLUZA COMUN	1175	844	838	1004	1507	1694	2922	3775	2104	3101	1183	392	20539
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	3
PALOMETA	5	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	2	15
PEJEGALLO	1	1	4	2	3	-	1	-	-	-	1	4	17
RAYA	5	3	8	6	8	6	4	2	7	8	10	16	83
REINETA	12	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
SARDINA	32	397	106	136	139	96	13	40	53	68	40	4	1124
SARDINA COMUN	13	44	54	68	225	-	-	-	-	-	1	-	405
SIERRA	5	1	2	3	24	17	4	2	1	1	2	-	62
TIBURON O MARRAJO	26	6	1	1	6	1	-	-	-	-	-	3	44
TOLLO	3	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	10
TURBOT	15	31	26	16	24	14	33	29	28	29	26	29	300
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
VIEJA O MULATA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	5
ABALON ROJO	7	8	4	12	4	13	12	14	1	15	9	12	111
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CALAMAR	-	-	-	6	-	-	2	23	5	6	3	4	49
CHORO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	53	30	54	25	22	22	37	10	18	7	34	67	379
LAPA	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11
LAPA NEGRA	-	3	1	6	1	-	2	1	-	5	1	1	21
LAPA REINA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3
LAPA ROSADA	-	1	1	2	1	-	-	1	-	2	-	-	8
LOCO	11	-	-	-	-	-	-	12	33	84	93	21	254
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PULPO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
CAMARON NAILON	147	174	111	78	39	86	-	71	108	116	78	178	1186
CANGREJO DORADO DE J. FERN	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
GAMBA	19	18	33	45	54	25	65	59	23	23	79	22	465
JAIBA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA LIMON	-	-	-	1	-	2	4	-	-	-	-	-	7
JAIBA MORA	-	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	6
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	2	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	10	-	-	-	13	30	24	89	11	5	182
PICOROCO	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
ERIZO	-	1	1	9	6	-	1	-	-	-	-	-	18
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOTAL ALGAS	402	585	577	815	592	281	148	123	197	226	387	508	4841
TOTAL PESCADOS	2023	2409	3114	2596	3596	2178	4201	4323	2481	3262	1445	902	32530
TOTAL MOLUSCOS	71	49	61	51	28	35	54	66	57	121	140	109	842
TOTAL CRUSTACEOS	166	195	156	131	99	114	82	160	155	228	170	205	1861
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	1	9	6	0	1	0	0	0	0	1	19
TOTAL GENERAL	2662	3239	3909	3602	4321	2608	4486	4672	2890	3837	2142	1725	40093

VI REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	106	39	33	89	18	2	-	-	3	13	54	57	414
COCHAYUYO	111	76	70	23	5	1	-	-	-	21	33	42	382
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
LUGA CUCHARA O CORTA	457	297	407	109	102	-	-	-	14	44	180	500	2110
LUGA NEGRA O CRESPA	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
COJINOBA DEL NORTE	-	4	1	-	2	3	2	1	2	1	-	-	16
CONGRIO COLORADO	1	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	8
CONGRIO NEGRO	5	21	2	1	13	3	6	-	2	-	-	-	53
CORVINA	10	15	3	2	8	8	8	11	2	-	-	-	67
JUREL	-	1	-	2	6	3	6	-	-	-	-	-	18
LENGUADO	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LISA	5	3	-	1	1	2	2	-	-	-	-	-	14
MERLUZA COMUN	72	88	49	108	53	46	69	13	152	96	65	55	866
PEJEGALLO	-	6	3	1	14	9	10	2	2	2	1	-	50
RAYA	-	1	1	1	3	1	2	-	-	-	3	2	14
ROBALO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO	-	4	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	10
CHORO	11	7	2	5	4	2	3	4	-	-	-	-	38
LAPA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MORA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA REMADORA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PIURE	6	5	3	4	2	2	1	1	1	2	2	2	31
TOTAL ALGAS	705	412	510	221	125	3	0	0	17	79	268	600	2940
TOTAL PESCADOS	93	151	60	117	103	78	106	28	160	100	70	58	1124
TOTAL MOLUSCOS	11	7	2	5	5	2	3	4	0	0	0	0	39
TOTAL CRUSTACEOS	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	5	3	4	2	2	1	1	1	2	2	2	31
TOTAL GENERAL	815	577	576	347	235	85	110	33	178	181	340	660	4137

VII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	8	25	47	45	8	9	5	8	10	4	8	13	190
COJINOBA DEL NORTE	2	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	7
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CONGRIO COLORADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	4
CONGRIO DORADO	1	1	-	3	-	-	-	-	2	4	5	3	19
CONGRIO NEGRO	108	117	22	21	-	-	1	2	13	6	10	17	317
CORVINA	5	4	1	3	1	1	5	9	-	4	2	-	35
JUREL	1	1	1	4	1	-	2	-	1	-	-	-	11
LENGUADO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
MERLUZA COMUN	449	443	863	628	614	760	811	597	619	585	569	893	7831
PEJEGALLO	9	5	-	1	2	3	13	7	10	32	5	-	87
RAYA	8	8	-	-	-	-	-	-	44	43	51	70	224
REINETA	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
SIERRA	-	-	1	2	3	3	3	-	11	3	2	-	28
TOLLO	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	6
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
CHOLGA	-	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-	6
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	1	1	3	2	2	3	1	1	-	-	1	15
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	3
LOCO	-	-	-	10	31	11	-	-	-	-	-	-	52
MACHA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	2	5	7	-	-	-	14
PIURE	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	6	-	9
TOTAL ALGAS	0	11	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	13
TOTAL PESCADOS	597	609	936	708	629	776	842	624	711	683	656	996	8767
TOTAL MOLUSCOS	0	1	5	13	34	16	6	7	9	1	10	1	103
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	6	0	9
TOTAL GENERAL	597	621	942	723	663	793	848	632	720	684	672	997	8892

VIII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CHASCA	-	-	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	18
CHICOREA DE MAR	513	367	229	381	49	26	39	50	42	245	419	565	2925
COCHAYUYO	300	225	211	327	-	25	-	1	134	93	128	329	1773
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6
LUGA CUCHARA O CORTA	881	606	704	396	133	17	57	-	49	138	368	697	4046
LUGA NEGRA O CRESPA	2437	2152	1494	660	338	309	27	300	36	298	263	894	9208
LUGA-LUGA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LUGA-ROJA	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	6	463	476
PELILLO	1199	848	551	919	455	285	1306	223	193	348	632	1672	8631
ALGA NO CLASIFICADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	8
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	25	174	350	240	66	7	-	-	-	-	862
ALFONSINO	642	371	563	473	546	371	461	307	472	1717	1671	570	8164
ANCHOVETA	15795	71594	56373	39326	20347	4413	333	55	9221	11963	3577	663	233660
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	805	129	132	50	-	37	-	-	-	1153
BACALAO DE J.FERNANDEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	61	45	65	90	109	71	58	53	48	75	20	37	732
BESUGO	262	260	153	108	185	56	119	131	169	44	33	46	1566
BLANQUILLO	14	10	-	3	18	-	1	-	-	-	1	-	47
CABALLA	2298	6819	19815	35752	19016	21596	3553	2599	2539	1673	2876	46371	164907
CABINZA	-	-	-	-	-	80	-	-	10	52	-	-	142
CABRILLA	-	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-	10	18
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	5
CHANCHARRO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COCHINILLA	67	3349	2220	2368	100	241	-	10	32	84	16	-	8487
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	13	5	99	45	73	-	1	-	236
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	1	-	13	-	-	-	-	-	14
CONGRIO COLORADO	6	4	2	1	1	-	1	-	-	2	28	7	52
CONGRIO DORADO	46	89	23	15	11	3	1	2	1	3	19	19	232
CONGRIO NEGRO	30	30	14	59	17	38	18	31	215	185	269	69	975
CORVINA	7	1	2	3	15	3	12	-	2	1	11	12	69
JUREL	64523	70532	128786	190520	123561	170451	67147	71172	58258	47460	44562	256113	1293085
LENGUADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	3
LENGUADO FINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
MACHUELO O TRITRE	2	44	608	4065	1087	1949	1186	369	405	1307	4163	164	15349
MERLUZA COMUN	6126	6619	8374	8017	9118	6900	6736	7055	6646	8184	8129	4506	86410
MERLUZA DE COLA	2828	3384	2756	2650	1122	1069	2733	2916	7170	12403	51590	10873	101494
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	24	97	60	20	-	-	-	1	-	5	8	50	265
ORANGE ROUGHY	-	2	7	11	284	733	192	213	41	18	12	1	1514
PALOMETA	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12
PAMPANITO	-	1	8	58	-	26	-	10	23	1	14	-	141
PEJEGALLO	1	1	5	3	2	16	7	11	6	7	9	3	71
PEJERREY DE MAR	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3
RAYA	14	34	46	19	21	13	53	22	18	4	5	3	252
REINETA	306	234	516	505	675	575	273	426	356	258	180	88	4392
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
SARDINA	-	-	234	338	689	1	-	-	14	-	2	-	1278
SARDINA COMUN	90575	82607	45346	30650	12029	5180	2861	168	7606	12401	925	653	291001
SIERRA	9	1	43	-	4	18	105	41	15	1	5	14	256
TOLLO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	7	13	7	4	12	12	1	2	2	4	5	6	75
PESCADO NO CLASIFICADO	-	5	24	62	-	-	-	-	-	-	-	-	91
ALMEJA	-	-	106	160	40	2	3	14	-	-	21	9	355
CALAMAR	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
CARACOL TEGULA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL TRUMULCO	-	-	1	-	1	2	-	-	-	10	1	1	16
CHOLGA	13	-	1	2	1	-	94	-	-	-	-	-	111
CHORITO	-	-	-	-	12	8	-	-	-	-	-	-	20
CULENGUE	85	-	4	3	43	19	-	16	31	-	2	43	246
HUEPO O NAVAJA DE MAR	465	419	273	387	362	245	426	186	188	27	4	614	3596
JIBIA O CALAMAR ROJO	21	214	16	4	10	4	-	9	1	1	-	6	286
LAPA	-	-	26	16	4	2	-	6	-	30	22	-	106
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
LAPA ROSADA	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3
LOCO	-	-	-	4	35	42	60	1	-	-	-	-	142
MACHA	119	105	124	78	102	93	111	119	81	92	97	104	1225
NAVAJUELA	137	90	84	391	249	372	339	484	320	438	842	154	3900
TAQUILLA	69	130	-	15	145	405	43	898	1223	1236	1158	757	6079
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	2	6	1	-	-	9

VIII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CENTOLLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	16
JAIBA	-	-	18	-	2	3	2	-	-	-	-	2	27
JAIBA MORA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA REINA	-	-	-	-	4	-	1	1	1	-	-	-	7
JAIBA REMADORA	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	3	25	-	-	-	28
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	3	8	101	23	-	135
PICOROCO	-	-	-	-	4	-	1	1	-	-	-	-	6
ERIZO	-	-	2	3	5	3	-	-	-	-	-	-	13
PEPINO DE MAR	-	-	-	34	5	6	-	-	2	32	27	-	106
PIURE	40	17	15	13	26	3	7	4	13	5	4	2	149
TOTAL ALGAS	5333	4208	3197	2695	975	662	1429	574	454	1122	1821	4629	27099
TOTAL PESCADOS	183643	246149	266080	316112	189466	214193	86079	85646	93381	97852	118135	320285	2217021
TOTAL MOLUSCOS	910	958	637	1061	1004	1199	1079	1733	1844	1834	2147	1688	16094
TOTAL CRUSTACEOS	10	0	18	0	11	3	4	10	40	102	23	18	239
TOTAL OTRAS ESPECIES	40	17	17	50	36	12	7	4	15	37	31	2	268
TOTAL GENERAL	189936	251332	269949	319918	191492	216069	88598	87967	95734	100947	122157	326622	2260721

IX REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	9	-	11
CONGRIO DORADO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO NEGRO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	36	31	28	198	30	30	25	60	35	12	26	37	548
JUREL	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	5	3	5	-	1	-	-	-	-	1	-	2	17
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	10
PEJEGALLO	1	1	15	1	19	-	-	4	-	2	1	6	50
RAYA	11	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	15
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	4	6	-	-	-	-	-	-	10
SIERRA	26	22	169	32	16	23	58	8	4	-	-	9	367
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	6	2	-	4	1	2	4	1	-	-	2	3	25
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	-	-	2	4	1	2	3	1	1	1	-	-	15
CHORO	5	6	28	9	8	7	9	6	4	15	11	4	112
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	68	61	218	235	74	61	87	75	39	22	43	58	1061
TOTAL MOLUSCOS	5	6	30	13	9	9	12	7	5	16	11	4	127
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	93	67	248	248	83	70	99	82	44	38	54	62	1188

X REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHICOREA DE MAR	1187	1009	-	58	189	12	2	33	21	56	-	43	2610
COCHAYUYO	42	34	43	21	-	1	-	-	-	-	-	-	141
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	17	-	6	8	6	37
HUIRO PALO	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
LUCHE	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	5
LUGA CUCHARA O CORTA	432	356	105	43	-	-	-	-	-	-	43	169	1148
LUGA NEGRA O CRESPA	1423	3383	2110	802	783	223	-	329	637	630	415	56	10791
LUGA-LUGA	15	19	13	-	15	-	-	-	-	-	-	-	62
LUGA-ROJA	3648	3843	891	109	527	1355	485	474	252	822	3422	2802	18630
PELILLO	6717	8293	4732	8917	10323	11397	9348	8354	9000	10010	10597	9778	107466
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	9	3	-	-	-	-	-	-	-	12
ANCHOVETA	2811	3602	3359	2042	4709	817	1617	109	4017	5781	1731	1851	32446
BACALAO DE PROFUNDIDAD	230	295	254	95	100	139	472	133	217	287	421	488	3131
CABALLA	-	642	442	450	113	737	64	11	-	-	3	-	2462
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	30	55	87
CONGRIO DORADO	89	34	21	5	3	1	38	4	3	10	20	36	264
CONGRIO NEGRO	2	-	-	-	-	-	2	1	-	-	16	16	37
CORVINA	1	1	3	-	-	-	1	-	-	1	2	-	9
JUREL	722	5192	3703	5462	1674	6627	3651	1668	68	285	2045	3024	34121
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	-	81	-	-	-	81
MERLUZA COMUN	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	7
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	63	-	-	241	750	722	-	1776
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	832	638	271	224	175	590	175	286	244	373	372	635	4815
PEJEGALLO	12	9	3	5	1	1	-	-	-	-	1	-	32
PEJERRATA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	2	3	3	42	45	112	73	-	61	30	-	-	371
RAYA	216	236	185	107	133	69	54	61	40	533	134	293	2061
REINETA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROBALO	9	22	28	32	26	20	22	21	4	-	17	32	233
SALMON DEL ATLANTICO	21893	21165	23150	15276	15613	16809	18492	19891	20238	20532	20082	22618	235759
SALMON PLATEADO	24751	4948	310	197	772	140	199	143	1411	6861	16896	21347	77975
SALMON REY	642	72	2	147	145	143	182	216	384	437	79	14	2463
SARDINA COMUN	7753	5499	8364	6611	5226	809	1540	60	6011	6806	3068	3930	55677
SIERRA	40	62	2	17	-	-	-	-	-	55	-	-	176
TOLLO	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	5	8	17
TRUCHA ARCO IRIS	10243	10805	7410	3841	3042	2385	3024	3092	3718	4991	8687	8898	70136
ABALON ROJO	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALMEJA	791	801	1037	114	72	112	469	135	277	225	114	642	4789
CALAMAR	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL PALO PALO	1	-	15	31	9	10	-	10	5	15	54	30	180
CARACOL PICUYO	-	3	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	10
CHOLGA	806	674	332	367	664	620	231	327	456	247	173	78	4975
CHORITO	3933	4537	4317	4795	4815	3840	4050	3074	1507	2531	3205	2172	42776
CHORO	7	6	36	10	15	6	12	18	12	20	12	9	163
CULENGUE	287	258	213	146	127	197	108	63	125	215	603	430	2772
HUEPO O NAVAJA DE MAR	87	182	312	89	-	-	-	-	4	1	-	92	767
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	-	-	-	-	1	4	2	-	2	5	6	21
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	27	63	94	87	271
LAPA	-	-	9	18	1	10	-	6	2	-	-	36	82
LOCO	-	-	-	-	-	63	183	24	-	-	-	1	271
NAVAJUELA	4	38	205	154	197	112	1	31	7	2	2	72	825
OSTION DEL NORTE	8	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	10
OSTRA CHILENA	14	13	30	15	20	20	16	7	8	38	16	45	242
OSTRA DEL PACIFICO	296	1	132	241	373	396	486	501	501	316	231	238	3712
PULPO	-	-	9	15	50	48	8	236	40	97	8	-	511
TAQUILLA	-	-	-	2	66	135	13	133	6	143	121	322	941
TUMBAO	45	87	81	147	199	198	133	173	278	284	328	214	2162
CENTOLLA	-	2	8	27	117	54	52	54	37	22	34	-	407
JAIBA	-	2	9	5	-	4	-	9	-	-	-	-	29
JAIBA MARMOLA	103	165	410	336	456	361	543	399	470	544	715	732	5234
JAIBA MORA	6	9	-	3	12	9	14	4	17	-	2	10	86
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	1	-	-	8	1	2	3	-	-	-	15
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
JAIBA PELUDA O PACHONA	4	6	-	1	1	1	2	12	12	2	4	5	50
JAIBA REINA	1	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	6
PICOROCO	-	9	15	16	24	13	34	8	9	9	17	16	170

**X REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ERIZO	1	14	1402	2749	4016	1204	2622	4420	3449	3618	15	2	23512
PIURE	10	23	69	49	98	83	143	96	145	83	61	24	884
TOTAL ALGAS	13471	16953	7895	9950	11838	12990	9835	9207	9910	11524	14485	12854	140912
TOTAL PESCADOS	70249	53228	47511	34562	31780	29462	29610	25696	36739	47743	54335	63246	524161
TOTAL MOLUSCOS	6281	6600	6733	6144	6610	5770	5715	4741	3250	4201	4966	4475	65486
TOTAL CRUSTACEOS	114	193	446	388	612	450	646	501	548	577	772	763	6010
TOTAL OTRAS ESPECIES	11	37	1471	2798	4114	1287	2765	4516	3594	3701	76	26	24396
TOTAL GENERAL	90126	77011	64056	53842	54954	49959	48571	44661	54041	67746	74634	81364	760965

**XI REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-LUGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
LUGA-ROJA	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	22	21	55
PELILLO	-	573	415	-	-	-	-	-	-	4	5	2	999
BESUGO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	5	-	18
CHANCHARRO	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	4	10
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	1	3	7	84	176	39	78	388
COJINOBA DEL SUR	-	-	3	31	-	4	-	33	53	13	14	4	155
COJINOBA MOTEADA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO DORADO	63	8	13	27	10	8	1	8	510	389	611	17	1665
MERLUZA COMUN	4	6	19	2	-	-	-	-	2	6	6	22	67
MERLUZA DE COLA	-	-	-	193	779	1426	3018	3838	1221	4	5	11	10495
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	254	484	808	1092	979	382	427	11	525	532	372	416	6282
PALOMETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	5
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1	4
RAYA	1	-	44	20	24	6	1	4	20	38	49	31	238
REINETA	3	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	9
SALMON DEL ATLANTICO	2684	3335	3354	3070	3166	3121	2746	1219	1575	2154	1254	1550	29228
SALMON PLATEADO	7014	1138	132	-	-	26	226	39	155	1528	5008	7513	22779
SIERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	2417	4991	4222	3505	3080	2052	1227	2279	2771	3288	5089	4057	38978
ALMEJA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CALAMAR	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
CARACOL PALO PALO	-	60	-	-	3	-	23	15	26	6	-	23	156
CHOCHA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	9	-	-	10
CULENGUE	-	-	40	10	22	-	-	-	-	104	7	47	230
LAPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	11
LQCO	-	-	-	-	-	-	9	206	-	-	-	-	215
JAIBA	-	-	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	12
JAIBA MARMOLA	19	112	815	179	146	141	-	118	19	30	11	148	1738
ERIZO	-	5	353	447	1083	741	2144	1306	415	783	1	2	7280
TOTAL ALGAS	0	585	415	0	0	0	0	0	0	4	33	23	1060
TOTAL PESCADOS	12442	9965	8598	7940	8038	7028	7651	7440	6926	8138	12456	13713	110335
TOTAL MOLUSCOS	14	62	45	10	25	0	32	221	26	119	7	81	642
TOTAL CRUSTACEOS	19	112	825	181	146	141	0	118	19	30	11	148	1750
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	5	353	447	1083	741	2144	1306	415	783	1	2	7280
TOTAL GENERAL	12475	10729	10236	8578	9292	7910	9827	9085	7386	9074	12508	13967	121067

XII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-LUGA	12	9	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	28
LUGA-ROJA	23	16	132	25	572	-	-	300	709	149	163	51	2140
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	35	18	-	15	3	-	-	-	47	10	2	130
BROTULA	-	-	-	-	-	-	1	6	1	1	1	-	10
CHANCHARRO	-	-	-	2	2	-	3	2	6	3	3	-	21
CONGRIO DORADO	36	1	5	10	19	4	-	-	-	4	11	3	93
MERLUZA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DE COLA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	231	123	135	152	136	145	122	31	187	164	235	214	1875
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
RAYA	-	37	23	6	3	-	2	2	1	3	16	1	94
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	4
SALMON DEL ATLANTICO	141	47	91	2	180	-	-	1	-	176	-	91	729
SALMON PLATEADO	358	1274	115	-	-	1	2	12	1	-	5	-	1768
SARDINA	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TOLLO	-	-	-	1	3	-	1	-	2	-	-	-	7
TRUCHA ARCO IRIS	73	-	498	1257	270	-	-	-	1	1	183	180	2463
ALMEJA	-	-	2	2	-	-	-	1	2	34	4	5	50
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
CARACOL TROPHON	178	127	89	90	85	41	82	67	182	17	-	61	1019
CHOLGA	-	-	7	4	7	6	2	10	9	3	6	6	60
CHORITO	-	-	-	14	26	16	18	-	-	42	166	63	345
CHORO	-	-	9	-	-	2	1	-	-	-	-	3	15
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
LOCO	-	-	18	8	3	1	-	-	-	-	-	-	30
OSTION PATAGONICO	-	101	128	18	45	31	17	-	-	-	-	33	373
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	287	491	487	572	605	9	2451
CENTOLLON	-	116	596	506	518	361	426	385	462	687	573	-	4630
JAIBA MARMOLA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PICOROCO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	5	-	1953	3249	4049	7041	3660	1824	-	-	321	3108	25210
TOTAL ALGAS	35	25	132	25	572	0	0	307	709	149	163	51	2168
TOTAL PESCADOS	839	1522	886	1431	628	153	131	54	200	402	465	491	7202
TOTAL MOLUSCOS	178	228	253	136	166	97	120	78	193	100	177	171	1897
TOTAL CRUSTACEOS	0	116	599	506	518	361	713	876	949	1259	1178	9	7084
TOTAL OTRAS ESPECIES	5	0	1953	3249	4049	7041	3660	1824	0	0	321	3108	25210
TOTAL GENERAL	1057	1891	3823	5347	5933	7652	4624	3139	2051	1910	2304	3830	43561

REGION METROPOLITANA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	4
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	4
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	1	3	0	0	0	0	4

SUBSECTOR PESQUERO INDUSTRIAL

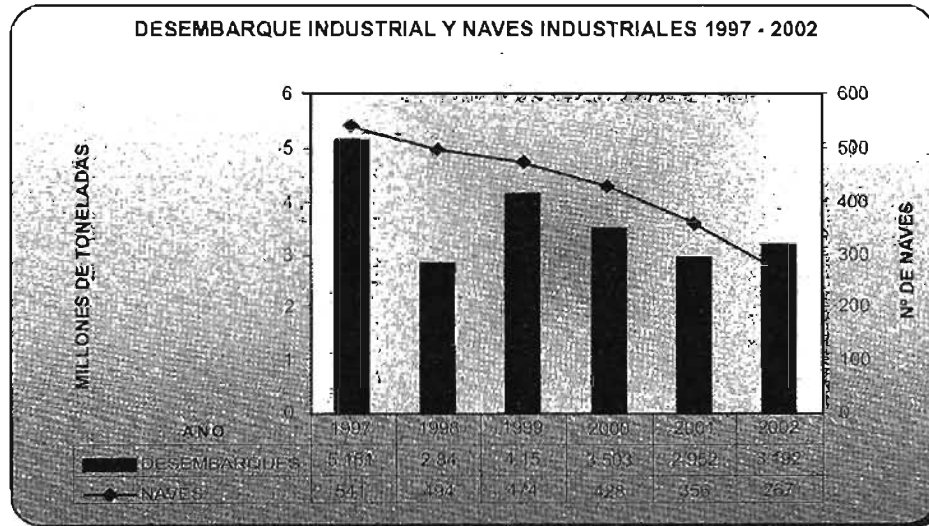
En este subsector durante el año 2002 se registró la operación de 267 naves, 25% menos que durante el año 2001. Se puede observar que continua la tendencia a la disminución de la flota.

El desembarque industrial de la flota que operó en aguas nacionales acumuló un total de 3.191.959 toneladas, lo que equivale a un 62% del desembarque total en el país. Este valor representa un aumento de un 8% respecto al desembarque industrial registrado durante el 2001. Los principales recursos fueron el jurel y la anchoveta, que representan el 45% y el 37% del desembarque industrial, respectivamente.

En este subsector, aunque el jurel tiene una participación mayor, su desembarque presentó una disminución del 12% respecto al año 2001 y la anchoveta aumentó su desembarque en un 83% a pesar de haber disminuido el número de naves industriales.

En el año 2002 las naves industriales dedicadas a la anchoveta acumularon en conjunto aproximadamente un total de 14.735 viajes, mientras que el año 2001 acumularon aproximadamente un total de 11.218 viajes. El rendimiento de pesca para la anchoveta en el 2002 fue aproximadamente de 80 toneladas por viaje, lo que representa un 40% más que el año 2001.

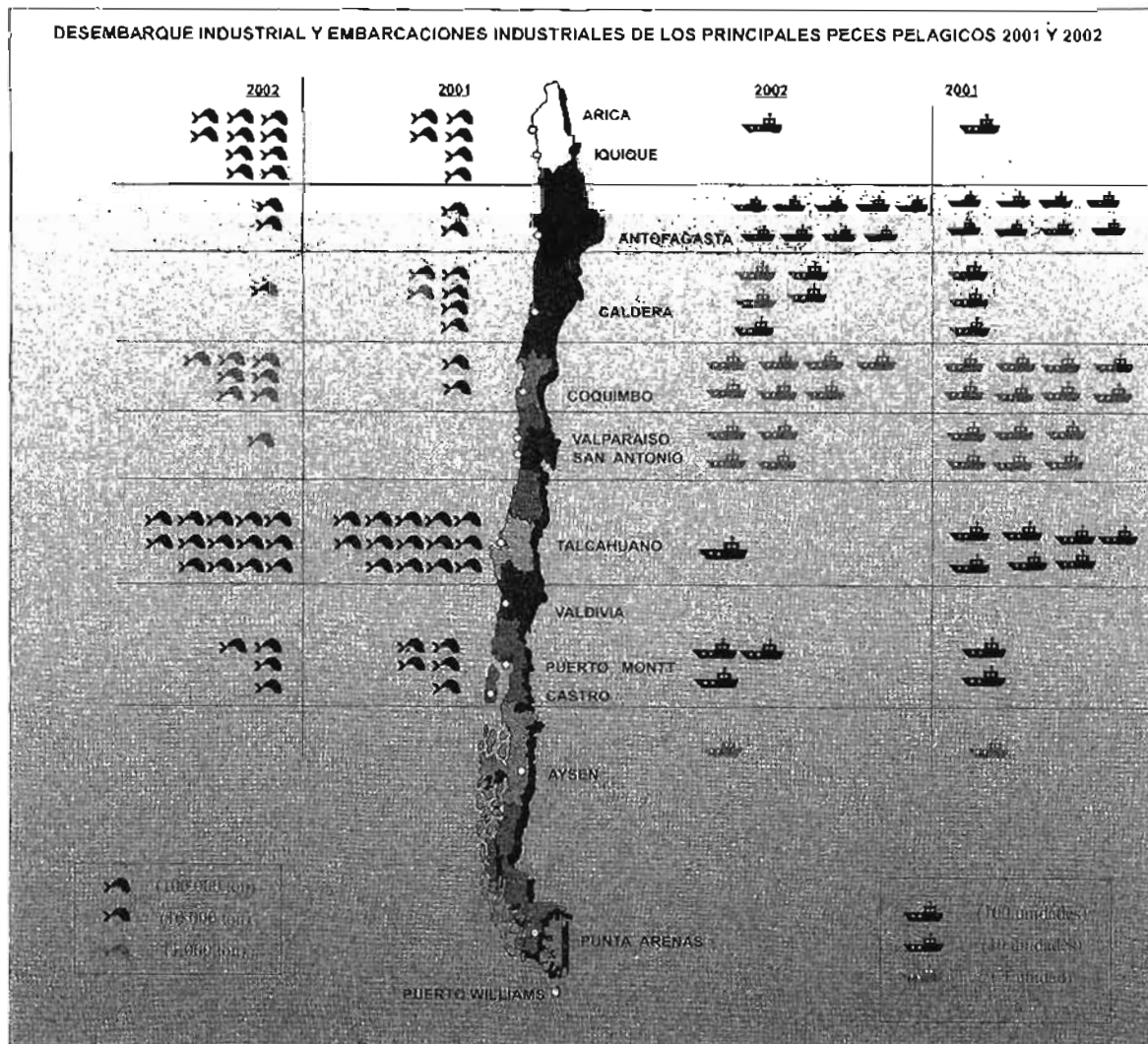
Cabe señalar que durante el año 2002, cerca de 56.930 ton. de jurel y caballa desembarcadas por naves nacionales correspondieron a capturas fuera de la zona económica exclusiva, es decir, más allá de las 200 millas náuticas.



La distribución de la flota industrial durante el año 2002, en cuanto al principal arte y aparejo de pesca y la región base de operaciones, fue la siguiente:

ARTES Y APAREJOS DE PESCA	REGION										
	I	II	III	IV	V	VII	VIII	X	XI	XII	Total
Cerco	103	11	2	1	0	0	63	1	0	0	181
Arrastre	0	0	1	12	24	0	19	0	4	0	60
Espinel / Palangre	1	1	1	10	2	2	0	2	2	1	22
Enmalle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trampas	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	4
Total	104	12	6	23	26	2	82	5	6	1	267

GRAFICO 13



Existen naves que operan en más de una región.

GRAFICO 13.- Chile, desembarque industrial y número de embarcaciones industriales de los principales peces pelágicos 2001 y 2002.

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
AGUJILLA	1327	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1485
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	2	122	86	-	-	-	-	-	-	-	210
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	8164	-	-	-	-	8164
ANCHOVETA	968663	146907	195	7	669	-	-	52026	-	7943	-	-	1176410
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	58	14	-	-	-	-	-	-	-	72
BACALADILLO O MOTE	697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	697
BACALAO DE PROFUNDIDAD	2	3	6	1	15	-	4	-	-	34	-	120	185
BESUGO	-	-	3	19	-	-	-	1554	-	-	7	-	1583
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	18
CABALLA	126192	26490	200	2530	-	-	-	164275	-	2462	-	-	322149
CACHURRETA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10	-	11
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	388	-	390
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	13	-	10	155	-	178
CONGRIO DORADO	-	-	-	1	1	-	1	73	-	8	1623	35	1742
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	15	-	50	262	-	-	-	-	327
JUREL	67072	40961	518	7725	-	-	-	1283828	-	27076	-	-	1427180
JUREL FINO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	6	-	-	-	-	-	-	96	-	81	-	-	183
MARLIN	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	-	-	15	50	12592	-	-	76497	-	1	67	-	89222
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	95070	-	1776	10488	-	107334
MERLUZA DEL SUR O AUSTR.	-	-	-	-	-	-	-	260	-	41	4726	13	5040
ORANGE ROUGHY	-	-	-	-	-	-	-	1503	-	-	-	-	1503
PALOMETA	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	5
PAMPANITO	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10
PEJEGALLO	-	-	-	-	15	-	-	37	-	-	5	-	57
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
PEJERREY DE MAR	953	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1005
RAYA	-	-	-	-	4	-	18	105	-	2	122	-	251
REINETA	-	-	-	-	2	-	-	25	-	-	9	-	36
RONCACHO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA	506	738	19	5	-	-	-	1024	-	-	-	-	2292
SARDINA COMUN	-	-	-	-	186	-	-	28240	-	8162	-	-	36588
SARDINA REDONDA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	-	-	-	-	-	202	-	55	1	-	258
TIBURON O MARRAJO	-	-	1	20	9	-	-	-	-	-	-	-	30
TOLLO	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	8
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	4
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	14	-	19
JIBIA O CALAMAR ROJO	645	103	1	-	2	-	-	263	-	-	-	-	1014
CAMARON NAILON	-	-	126	1792	1151	-	-	9	-	-	-	-	3078
CENTOLLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	157	-	-	158
CENTOLLA DEL NORTE	-	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
CENTOLLON DEL NORTE	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	-	-	-	-	321	-	-	16	-	-	-	-	337
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	1	392	172	-	-	28	-	-	-	-	593
LANGOSTINO COLORADO	-	-	543	643	-	-	-	135	-	-	-	-	1321
LANGOSTINO ENANO	724	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	724
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	1165423	215309	959	10551	13617	0	73	1713271	0	47653	17622	168	3184646
TOTAL MOLUSCOS	645	103	1	0	2	0	0	268	0	0	14	0	1033
TOTAL CRUSTACEOS	724	0	740	2827	1644	0	0	188	0	157	0	0	6280
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	1166792	215412	1700	13378	15263	0	73	1713727	0	47810	17636	168	3191959

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2002
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	128	480	468	93	40	10	15	1	3	17	103	127	1485
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	21	-	4	108	20	6	51	-	-	-	-	210
ALFONSINO	642	371	563	473	546	371	461	307	472	1717	1671	570	8164
ANCHOVETA	39936	55065	45663	107426	101955	137902	181815	30569	85512	207248	129882	53417	1176410
ATUN ALETÁ AMARILLA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	2	6	-	13	21	-	-	19	11	-	-	-	72
BACALADILLO O MOTE	-	61	49	144	165	25	111	105	2	14	-	21	697
BACALAO DE PROFUNDIDAD	8	42	32	8	21	8	6	3	2	49	1	5	185
BESUGO	263	262	157	111	186	46	119	131	170	46	35	57	1583
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	1	3	9	5	-	18
CABALLA	10916	33661	62149	41583	25859	28795	14619	9564	5632	1823	27731	59817	322149
CACHURRETA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	1	1	-	-	-	-	-	-	2	-	3	4	11
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	1	1	3	7	84	176	40	78	390
COJINOBA DEL SUR	-	-	3	31	-	4	13	33	53	23	14	4	178
CONGRIO DORADO	107	46	16	35	9	4	2	10	507	382	610	14	1742
CONGRIO NEGRO	36	37	25	17	17	37	18	31	11	40	48	10	327
JUREL	70689	79397	181917	192267	132667	184078	77176	77282	59094	47342	49796	275475	1427180
JUREL FINO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	6	-	81	-	96	-	183
MARLIN	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	5977	6274	7839	8077	9196	7492	7689	8214	6868	9685	8304	3607	89222
MERLUZA DE COLA	2828	3384	2756	2843	1901	2557	5749	6754	8469	12126	47119	10848	107334
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	291	343	817	1057	598	173	263	12	492	533	193	268	5040
ORANGE ROUGHY	-	2	7	11	284	733	181	213	41	18	12	1	1503
PALOMETA	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	1	5
PAMPANITO	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10
PEJEGALLO	1	1	4	1	4	13	7	11	7	4	-	4	57
PEJERRATA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	320	152	30	87	38	50	163	104	15	28	16	2	1005
RAYA	1	11	10	30	20	13	10	17	27	38	53	21	251
REINETA	12	4	-	1	6	4	-	-	1	2	4	2	36
RONCACHO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA	132	52	793	374	701	131	93	1	3	-	-	12	2292
SARDINA COMUN	939	1988	1414	5204	5950	1	-	-	12286	8571	221	14	36588
SARDINA REDONDA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	7	-	43	-	4	2	96	32	5	55	-	14	258
TIBURON O MARRAJO	3	4	-	-	14	1	-	7	1	-	-	-	30
TOLLO	-	-	-	7	-	-	-	1	-	-	-	-	8
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	-	-	1	-	1	3	-	-	-	-	5
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	4
CALAMAR	14	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	19
JIBIA O CALAMAR ROJO	44	241	84	128	131	187	90	32	17	32	13	15	1014
CAMARON NAILON	452	360	281	232	133	218	2	73	279	418	263	367	3078
CENTOLLA	-	-	-	12	18	32	21	25	32	14	4	-	158
CENTOLLA DEL NORTE	8	5	8	7	9	12	12	6	1	-	-	-	68
CENTOLLON DEL NORTE	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GAMBA	2	6	23	28	36	12	59	42	19	16	62	32	337
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	20	-	-	1	75	144	62	89	197	5	593
LANGOSTINO COLORADO	-	-	39	60	367	167	293	109	69	101	82	34	1321
LANGOSTINO ENANO	-	35	1	25	49	271	196	42	35	26	28	16	724
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	133239	181674	304765	359900	280316	362472	288623	133504	179854	289946	265960	404393	3184646
TOTAL MOLUSCOS	58	241	84	128	131	192	90	32	17	32	13	15	1033
TOTAL CRUSTACEOS	462	406	372	365	612	713	658	441	497	664	636	454	6280
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	133759	182321	305221	360393	281059	363377	289371	133977	180368	290642	266609	404862	3191959

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FABRICA AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	73	-	68	-	-	-	-	28	169
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	37
BACALAO DE PROFUNDIDAD	16	93	81	268	67	53	2	-	-	225	684	512	2001
BROTULA	6	15	2	-	1	40	19	15	-	145	43	46	332
CABRILLA	4	7	1	-	-	1	-	-	-	1	11	-	25
CHANCHARRO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	-	11	2	-	-	10	8	1	-	2	323	-	357
COJINOBA DEL SUR	35	8	16	3	61	13	2	6	-	32	11	17	204
COJINOBA MOTEADA	291	-	-	-	998	112	-	22	-	122	-	165	1710
CONGRIO DORADO	115	316	219	135	159	273	65	68	-	108	280	479	2217
MERLUZA DE COLA	513	12	2	-	716	7530	2010	3469	-	1652	111	814	16829
MERLUZA DE TRES ALETAS	66	6	1	-	16	133	1742	5680	6240	8885	119	82	22970
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	642	982	683	571	1528	1060	1319	1894	-	456	268	791	10194
PALOMETA	3	105	255	31	53	13	2	5	-	1	-	4	472
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	6	11
RAYA	4	-	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	11
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	16	18
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	1696	1554	1262	1008	3679	9239	5277	11161	6240	11635	1852	2960	57564
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	1696	1554	1262	1008	3679	9239	5277	11161	6240	11635	1852	2960	57564

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	18	165	112	220	157	128	80	126	75	85	1166
ALFONSINO	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	2	-	-	1	-	1	-	-	2	3	9
AZULEJO	-	-	-	20	-	68	28	24	28	66	37	27	298
BACALAO DE PROFUNDIDAD	17	-	-	-	-	-	19	10	-	-	6	-	52
CABALLA	-	-	-	-	-	-	3849	-	-	-	-	-	3849
DORADO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	4	8
JUREL	-	-	-	-	-	-	53081	-	-	-	-	-	53081
MARLIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	18	4	25	12	9	9	8	2	-	87
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	1	4	5	7	5	7	5	2	-	-	36
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	1	6
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	17	0	21	210	122	324	57151	179	123	203	125	121	58596
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	17	0	21	210	122	324	57151	179	123	203	125	121	58596

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FABRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)



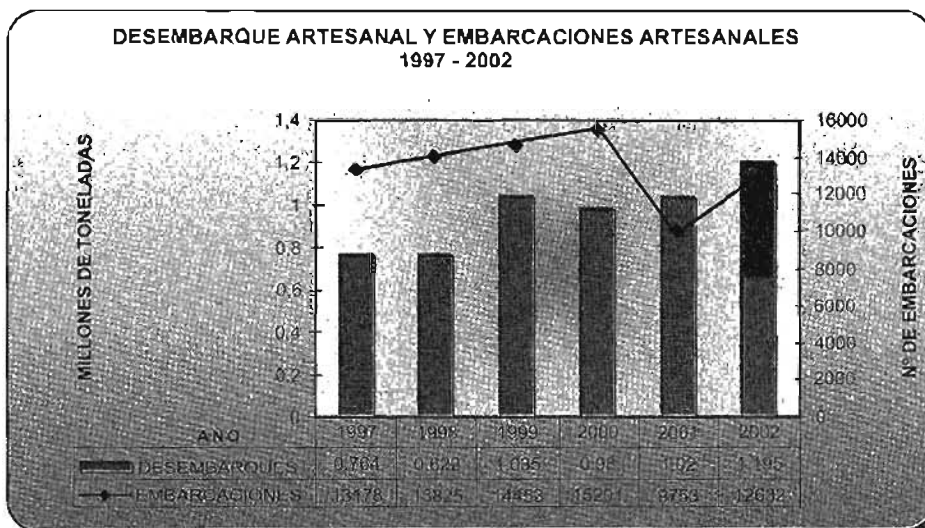
ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	108	16	42	71	70	54	15	26	19	421
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	4
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	40
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
AZULEJO	-	-	-	20	11	2	28	10	44	24	19	32	190
BACALAO DE PROFUNDIDAD	122	-	94	161	-	-	347	898	-	8	16	90	1736
DRACO RAYADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192	192
MARLIN	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	1	9
MERLUZA DE COLA	-	1511	-	1299	-	-	-	-	-	-	-	-	2810
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	2234	-	4205	-	-	-	-	-	-	-	-	6439
PALOMETA	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	6	14
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	21	-	9	8	11	15	-	5	2	71
VIDRIOLA O TOREMO	-	-	-	8	4	-	2	2	1	1	-	-	18
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	1	-	20	-	1	2	24
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	122	3745	94	5822	31	55	457	991	194	48	67	346	11972
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	122	3745	94	5822	31	55	457	991	194	48	67	346	11972

SUBSECTOR PESQUERO ARTESANAL

En este Subsector el número de pescadores inscritos fue de 49.185 y 12.632 embarcaciones, el número de embarcaciones representa un aumento del 29.5% con respecto al año 2001. El desembarque artesanal alcanzó 1.195.347 toneladas, lo que representó un 23.3% del desembarque total del país y un incremento del 17.8% con respecto al desembarque del año 2001.

De los peces pelágicos, el mayor volumen de desembarque lo constituyó la anchoveta que aumentó, un 66.5%, seguida por la sardina común, que aumentó un 12.7%.

Con respecto al desembarque de las áreas de manejo, en general durante el año 2002 se registró un aumento de casi un 100%, donde los mayores desembarques de moluscos y algas se registraron en la IV región y las alzas más significativas las presentaron las algas en la IV región con un 286%, los moluscos en la I región con un 153% y los moluscos en la VIII región con un 162%

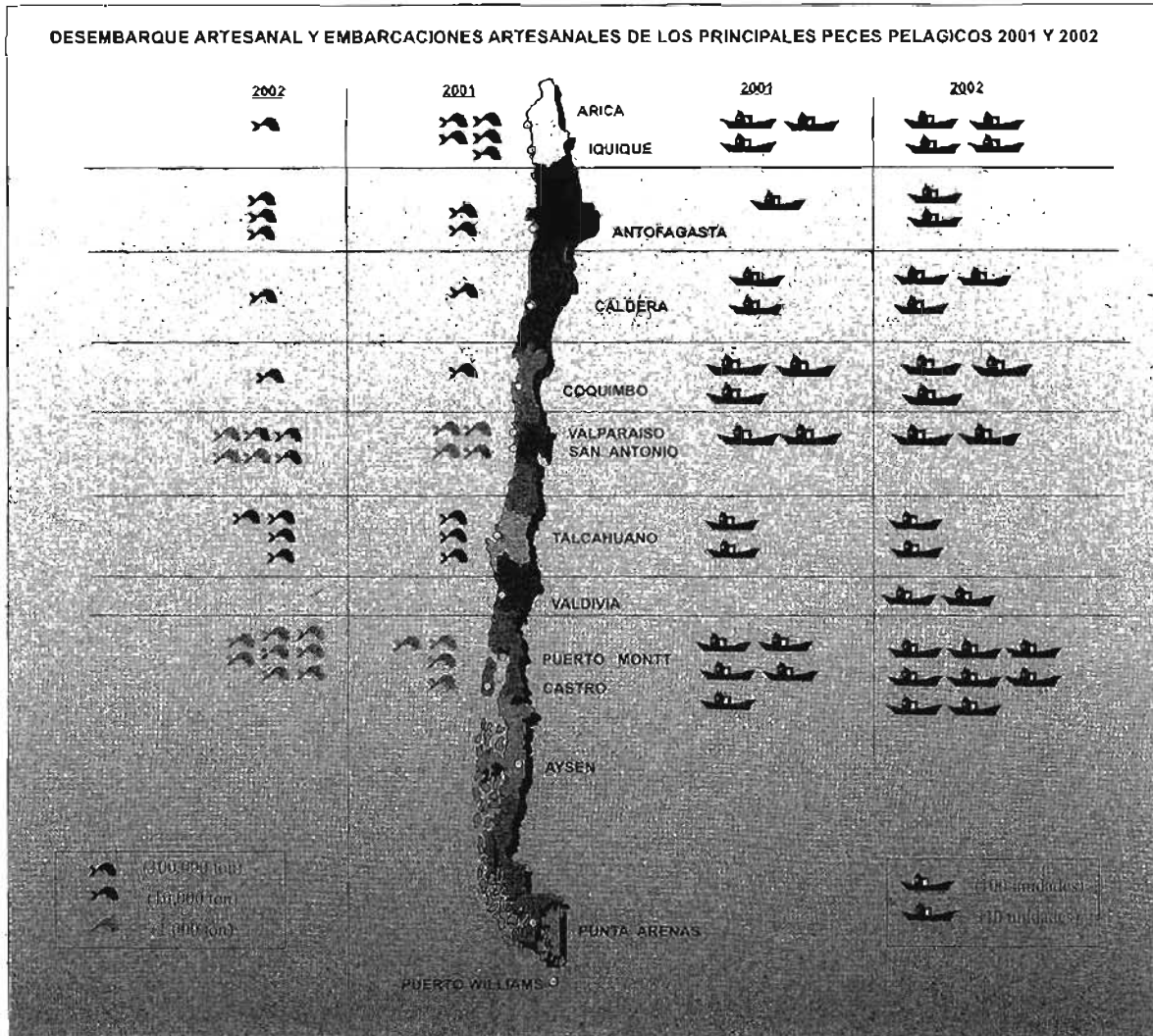


El número de pescadores por categoría y las embarcaciones inscritas en el Registro Artesanal, se resume en la siguiente tabla:

PESCADORES	REGION												TOTAL
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
Pescador Artesanal	1304	1222	1241	2290	3340	244	1097	8081	459	11370	2351	2939	35938
Buzo Mariscador	467	677	489	1241	561	124	122	1927	43	5449	773	726	12599
Recolector de orilla	266	555	628	784	200	477	155	729	95	1377	1	12	5279
Armador	483	500	369	929	847	61	284	1982	154	4164	815	741	11329
EMBARCACIONES	550	577	409	1011	943	71	327	2306	169	4457	916	896	12632

(*) 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. Además las categorías de patrón y Tripulante están incluidas en la de Pescador Artesanal.

GRAFICO 14



Existen lanchas que operan en más de una región.

GRAFICO 14.- Chile, desembarque artesanal y número de lanchas de los principales peces pelágicos 2001 y 2002.

GRAFICO 15

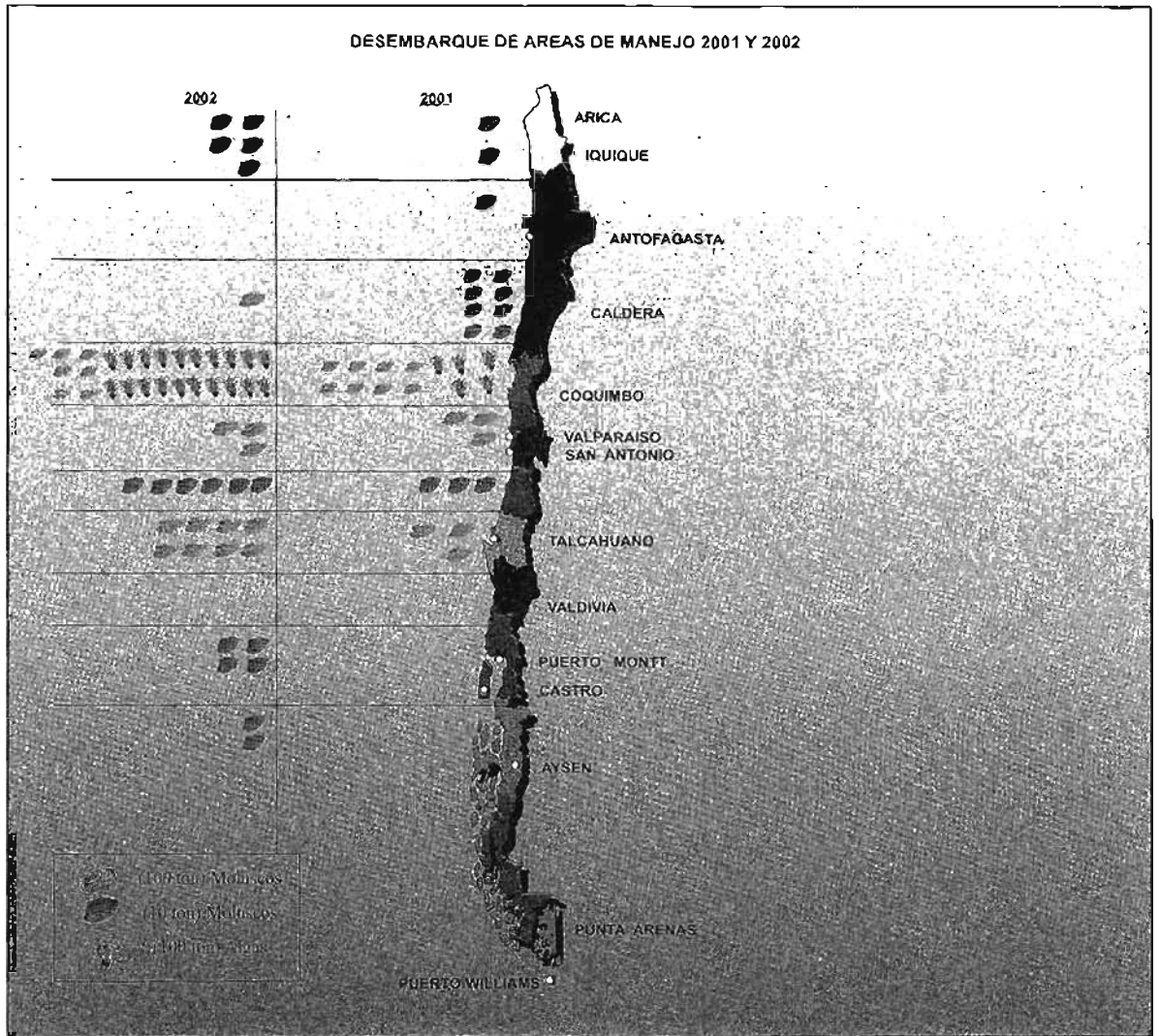


GRAFICO 15.- Chile, desembarque de áreas de manejo 2001 y 2002.

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Total
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	2	3	-	-	91	1	-	-	-	97
ALMEJA	5	110	-	48	1	-	-	355	-	4789	2	50	5360
CALAMAR	-	-	-	-	49	-	-	-	-	4	-	-	53
CARACOL LOCATE	218	391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	609
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180	156	-	336
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
CARACOL TEGULA	-	-	-	11	-	-	-	2	-	-	-	-	13
CARACOL TROPHON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1019	1019
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	7	16	-	-	-	-	23
CHITON O APRETADOR	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHOCHA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	4
CHOLGA	87	227	3	-	-	-	6	111	-	3279	2	60	3775
CHORITO	1	-	46	-	-	-	-	-	-	1023	1	345	1416
CHORO	11	11	-	-	1	38	-	-	-	15	-	15	91
CULENGUE	16	327	5	-	-	-	-	246	-	2772	230	-	3596
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	15	3596	-	767	-	2	4380
JIBIA O CALAMAR ROJO	1	3	16	4131	377	-	3	23	-	21	-	-	4575
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	271	-	-	271
LAPA	235	774	1102	601	11	1	-	106	-	82	11	-	2923
LAPA NEGRA	-	2	43	47	21	-	-	2	-	-	-	-	115
LAPA REINA	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	1	2	49	8	-	-	3	-	-	-	-	63
LOCO	27	3	46	582	254	-	52	142	-	271	215	30	1622
MACHA	-	-	-	72	-	-	6	1225	-	-	-	-	1303
NAVAJUELA	-	13	-	4	1	-	-	3900	-	825	-	-	4743
OSTION DEL NORTE	11	-	3	41	-	-	-	-	-	-	-	-	55
OSTION PATAGONICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	373	373
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
PULPO	103	682	55	-	3	-	-	-	-	511	-	-	1354
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	14	6079	-	941	-	-	7034
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2162	-	-	2162
CAMARON NAILON	-	-	608	391	35	-	-	-	-	-	-	-	1034
CANGREJO DORADO DE J. FE	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	-	-	9	-	-	-	-	1	-	250	-	2451	2711
CENTOLLA DEL NORTE	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4630	4630
GAMBA	-	-	1	-	144	-	-	-	-	-	-	-	145
JAIBA	2	-	13	-	1	-	-	27	-	29	12	-	84
JAIBA LIMON	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5234	1738	2	6974
JAIBA MORA	-	-	1	11	6	1	-	1	-	86	-	-	106
JAIBA PANCHOTE O CANGRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	13
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	15	-	-	-	3	-	50	-	-	68
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	7	-	6	-	-	13
JAIBA REMADORA	-	-	-	2	-	2	-	6	-	-	-	-	10
LANGOSTA DE J. FERNANDEZ	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	211	111	10	-	-	-	-	-	-	-	332
LANGOSTINO COLORADO	-	4	1149	25	-	-	-	-	-	-	-	-	1178
PICOROCO	-	-	-	19	3	-	-	6	-	170	-	1	199
ERIZO	688	2416	1025	4	18	-	-	13	-	23512	7280	25210	60166
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	106	-	-	-	-	106
PIURE	59	-	2	82	1	31	9	149	-	884	-	-	1217
TOTAL ALGAS	2879	29480	64868	34911	4841	2940	13	20397	0	80463	1060	2168	244020
TOTAL PESCADOS	110408	43177	24127	20191	18613	1124	8694	503675	1026	90175	1728	2074	825012
TOTAL MOLUSCOS	715	2544	1321	5591	729	39	103	15806	0	17930	619	1897	47294
TOTAL CRUSTACEOS	2	4	1994	574	217	3	0	51	0	5853	1750	7084	17532
TOTAL OTRAS ESPECIES	747	2416	1027	86	19	31	9	268	0	24396	7280	25210	61489
TOTAL GENERAL	114751	77621	93337	61353	24419	4137	8819	540197	1026	218817	12437	38433	1195347

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PESCADO NO CLASIFICADO	1	6	26	62	-	-	-	-	-	2	-	-	97
ALMEJA	803	812	1163	288	124	121	498	169	290	278	152	662	5360
CALAMAR	-	-	4	6	-	-	2	23	5	6	3	4	53
CARACOL LOCATE	193	73	8	4	-	-	245	143	-	-	-	3	609
CARACOL PALO PALO	1	60	15	31	12	10	23	25	31	21	54	53	396
CARACOL PICUYO	-	3	-	-	2	2	1	1	-	-	-	1	10
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3
CARACOL TEGULA	4	4	2	1	-	-	-	1	1	-	-	-	13
CARACOL TROPHON	178	127	89	90	85	41	82	67	182	17	-	61	1019
CARACOL TRUMULCO	-	-	1	-	1	2	-	-	-	10	8	1	23
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
CHOCHA	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	607	472	308	282	656	506	290	228	321	45	38	22	3775
CHORITO	21	277	29	29	541	28	27	82	50	109	166	63	1416
CHORO	11	7	13	5	11	6	8	18	5	4	-	3	91
CULENGUE	373	264	269	161	202	228	110	97	167	334	781	610	3596
HUEPO O NAVAJA DE MAR	552	602	586	479	364	247	429	187	193	30	4	707	4380
JIBIA O CALAMAR ROJO	218	65	361	342	493	312	836	813	509	64	228	334	4575
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	27	63	94	87	271
LAPA	239	200	225	227	220	280	301	180	125	242	425	259	2923
LAPA NEGRA	10	9	11	6	4	9	8	6	5	12	15	20	115
LAPA REINA	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	4
LAPA ROSADA	6	8	11	3	3	-	3	2	5	7	8	7	63
LOCO	42	-	23	22	69	118	252	426	137	233	229	71	1622
MACHA	119	105	127	78	102	93	127	134	94	109	105	110	1303
NAVAJUELA	144	129	289	545	446	484	340	526	327	440	844	229	4743
OSTION DEL NORTE	-	4	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
OSTION PATAONICO	-	101	128	18	45	31	17	-	-	-	-	33	373
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	7
PULPO	-	-	248	226	215	48	57	344	79	125	12	-	1354
TAQUILLA	69	130	-	17	211	540	58	1036	1236	1379	1279	1079	7034
TUMBEO	45	87	81	147	199	198	133	173	273	284	328	214	2162
CAMARON NAILON	156	154	64	137	78	65	31	10	195	51	60	33	1034
CANGREJO DORADO DE J. FERN	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	1	2	17	16	99	22	318	520	492	580	635	9	2711
CENTOLLA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CENTOLLON	-	116	596	506	518	361	426	385	462	687	573	-	4630
GAMBA	17	12	11	17	18	13	6	17	4	7	17	6	145
JAIBA	-	3	38	7	2	7	4	11	10	-	-	2	84
JAIBA LIMON	-	-	-	1	-	2	4	-	-	-	-	-	7
JAIBA MARMOLA	122	277	1227	515	602	502	543	517	489	574	726	880	6974
JAIBA MORA	15	10	-	8	14	11	14	4	17	-	2	11	106
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	1	-	-	8	1	2	3	-	-	-	15
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
JAIBA PELUDA O PACHONA	14	8	3	3	1	1	2	13	12	2	4	5	68
JAIBA REINA	1	-	3	-	6	-	1	1	1	-	-	-	13
JAIBA REMADORA	6	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	10
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	-	2	1	2	2	-	-	-	-	-	2	-	9
LANGOSTINO AMARILLO	15	3	10	-	-	13	175	-	20	3	93	-	332
LANGOSTINO COLORADO	49	112	109	83	131	199	88	86	10	168	112	31	1178
PICOROCO	4	12	17	18	34	14	37	11	9	10	17	16	199
ERIZO	336	624	4866	7100	9439	9116	8549	7991	4271	4425	337	3112	60166
PEPINO DE MAR	-	-	-	34	5	6	-	-	2	32	27	-	106
PIURE	73	66	114	67	132	94	159	108	168	104	94	38	1217
TOTAL ALGAS	29013	29032	21061	18395	18796	15912	11330	16493	17575	18591	22052	25770	244020
TOTAL PESCADOS	130385	188129	145821	103667	51773	38334	37633	12962	15340	35781	36575	28612	825012
TOTAL MOLUSCOS	3575	3541	4044	3007	4005	3309	3852	4682	4063	3809	4774	4633	47294
TOTAL CRUSTACEOS	400	712	2100	1314	1505	1218	1650	1592	1725	2082	2241	993	17532
TOTAL OTRAS ESPECIES	409	690	4980	7201	9576	9216	8708	8099	4441	4561	458	3150	61489
TOTAL GENERAL	163782	222104	178006	133584	85655	67989	63173	43828	43144	64824	66100	63158	1195347

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2002
 POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
PELILLO	-	-	-	2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2024
ALMEJA	2	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	8
CHOCHA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CULENGUE	3	-	-	-	-	-	-	35	-	-	7	-	-	45
LAPA	15	-	10	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	30
LAPA NEGRA	-	2	43	47	21	-	-	2	-	-	-	-	-	115
LAPA REINA	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA ROSADA	-	1	2	49	8	-	-	3	-	-	-	-	-	63
LOCO	27	3	46	580	254	-	52	122	-	37	11	-	-	1132
MACHA	-	-	-	72	-	-	6	598	-	-	-	-	-	676
OSTION DEL NORTE	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
PULPO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	18	25	17	-	4	-	-	-	-	8	-	-	-	72
TOTAL ALGAS	0	0	0	2024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2024
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	48	6	101	760	286	0	58	770	0	37	18	0	0	2084
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	18	25	17	0	4	0	0	0	0	8	0	0	0	72
TOTAL GENERAL	66	31	118	2784	290	0	58	770	0	45	18	0	0	4180

CHILE, DESEMBARQUE DE AREAS DE MANEJO AÑO 2002
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	308	84	315	277	193	31	-	133	141	128	202	212	2024
ALMEJA	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8
CHOCHA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CULENGUE	-	-	-	-	11	-	-	14	10	-	2	8	45
LAPA	1	-	-	-	5	1	-	3	2	3	9	6	30
LAPA NEGRA	10	9	11	6	4	9	8	6	5	12	15	20	115
LAPA REINA	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	4
LAPA ROSADA	6	8	11	3	3	-	3	2	5	7	8	7	63
LOCO	42	-	5	14	66	54	86	196	137	233	229	70	1132
MACHA	58	54	67	40	40	42	63	65	55	67	61	64	676
OSTION DEL NORTE	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
PULPO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	-	1	-	6	13	23	21	7	1	-	-	72
TOTAL ALGAS	308	84	315	277	193	31	0	133	141	128	202	212	2024
TOTAL PESCADOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	117	75	107	63	129	106	161	287	215	323	326	175	2084
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	1	0	6	13	23	21	7	1	0	0	72
TOTAL GENERAL	425	159	423	340	328	150	184	441	363	452	528	387	4180

SUBSECTOR ACUICULTURA

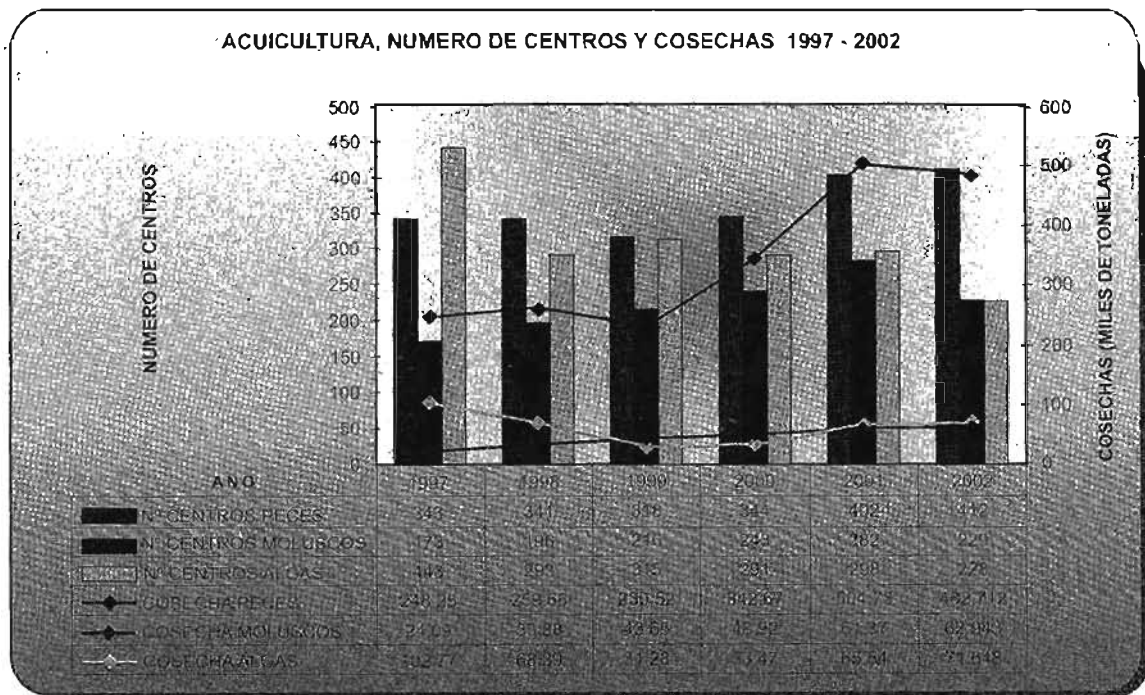
1755

Durante el año 2002 se registró la operación de 1.704 centros de los cuales 921 cosecharon un total de 617.303 toneladas en donde el porcentaje de participación por grupo de recursos es de 78% de peces, 10% de moluscos y 12% de algas.

Las cosechas registradas durante el año 2002 representan un 12% del aporte de recursos hidrobiológicos al desembarque total país.

Se observa que en el año 2002 sólo aumentó el número de centros de cultivo de peces de 402 a 412. Las cosechas que registraron un aumento fueron las de moluscos y de algas en un 3% y un 9% respectivamente.

En el siguiente gráfico se presenta la variación en los últimos años del número de centros por tipo de recurso cultivado y las cosechas registradas en cada caso.



Comentarios: Aparentemente no se cultivan (que se cultivan cosecha) no son los
 centros operando, donde hay centros
 que operan pero no se cultivan cosecha

La distribución de centros de acuicultura que obtuvieron cosecha, por región y grupo de especies se resume en el cuadro siguiente:

N° CENTROS POR GRUPO ESPECIES	REGION												TOTAL
	I	II	III	IV	V	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	
PECES	0	0	0	1	2	1	6	7	307	78	9	1	412
MOLUSCOS	1	2	16	36	2	0	1	1	169	1	0	0	229
ALGAS	0	1	11	7	0	0	5	0	204	0	0	0	228
TOTAL CENTROS (*)	4	3	29	43	3	1	14	17	719	78	9	1	921

(*) Existen centros que efectúan el cultivo de más de un grupo de especies.

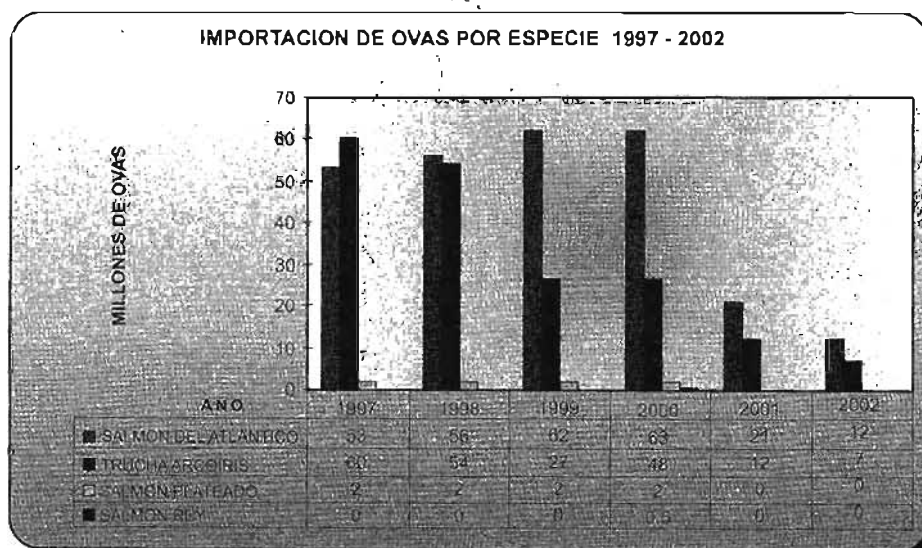
Cabe señalar que dentro de la información registrada en este subsector, están considerados, además los antecedentes de centros que cuentan con un permiso de ocupación transitoria.

IMPORTACION DE OVAS

Dentro de la actividad de acuicultura, el área que presenta un mayor desarrollo y proyección a futuro es la dedicada al cultivo de salmones, por tal razón, y dado que la producción nacional aún no alcanza a cubrir toda la demanda de ovas de salmónidos, éstas se deben importar. Los principales proveedores son países del norte de Europa y Estados Unidos de América.

Las ovas de las únicas especies importadas en el año 2002, fueron salmón del atlántico con un 61.7% y trucha arcoiris con un 38.3%.

Sin embargo, se observa que a partir del año 2000 éstas comenzaron a disminuir drásticamente debido a la nueva reglamentación sanitaria vigente y al creciente abastecimiento nacional de éstas.



CHILE, COSECHA DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
PELILLO	-	382	193	3922	-	-	-	6702	-	60449	-	-	-	71648
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	10	235759	29228	729	-	265726
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77975	22779	1768	-	102522
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2463	-	-	-	2463
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	75	25	70136	38978	2463	4	111681
TURBOT	-	-	-	20	300	-	-	-	-	-	-	-	-	320
ABALON ROJO	-	-	-	-	111	-	-	-	-	2	-	-	-	113
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1696	-	-	-	1696
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	20	15	41753	9	-	-	41797
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	112	148	-	-	-	260
OSTION DEL NORTE	124	147	4704	10139	-	-	-	-	-	10	-	-	-	15124
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235	-	-	-	235
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	6	-	-	-	-	-	3712	-	-	-	3718
TOTAL ALGAS	0	382	193	3922	0	0	0	6702	0	60449	0	0	0	71648
TOTAL PESCADOS	0	0	0	20	300	0	0	75	35	386333	90985	4960	4	482712
TOTAL MOLUSCOS	124	147	4704	10145	111	0	0	20	127	47556	9	0	0	62943
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	124	529	4897	14087	411	0	0	6797	162	494338	90994	4960	4	617303

CHILE, COSECHA DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	5578	6701	4224	6843	6520	4836	6834	3377	5191	6341	7528	7675	71648
SALMON DEL ATLANTICO	24718	24547	26595	18348	18963	19936	21238	21111	21813	22862	21336	24259	265726
SALMON PLATEADO	32123	7360	557	197	772	167	427	194	1567	8389	21909	28860	102522
SALMON REY	642	72	2	147	145	143	182	216	384	437	79	14	2463
TRUCHA ARCO IRIS	12746	15811	12137	8611	6405	4451	4257	5377	6492	8284	13966	13144	111681
TURBOT	16	31	27	17	25	15	33	29	29	30	28	40	320
ABALON ROJO	8	8	5	12	4	13	12	14	1	15	9	12	113
CHOLGA	214	221	84	111	47	142	66	142	174	247	170	78	1696
CHORITO	3912	4260	4291	4784	4313	3839	4044	3039	1458	2480	3205	2172	41797
CHORO	12	12	64	19	22	11	21	16	16	31	23	13	260
OSTION DEL NORTE	1683	449	763	846	1751	1112	365	297	1342	2893	2517	1106	15124
OSTRA CHILENA	14	13	30	15	20	17	12	7	8	38	16	45	235
OSTRA DEL PACIFICO	297	2	132	241	373	396	486	501	501	320	231	238	3718
TOTAL ALGAS	5578	6701	4224	6843	6520	4836	6834	3377	5191	6341	7528	7675	71648
TOTAL PESCADOS	70245	47821	39318	27320	26310	24712	28137	26927	30285	40002	57318	66317	482712
TOTAL MOLUSCOS	6140	4965	5369	6028	6530	5530	5006	4016	3500	6024	6171	3664	62943
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	81963	59487	48911	40191	39360	35078	37977	34320	38976	52367	71017	77656	617303



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.

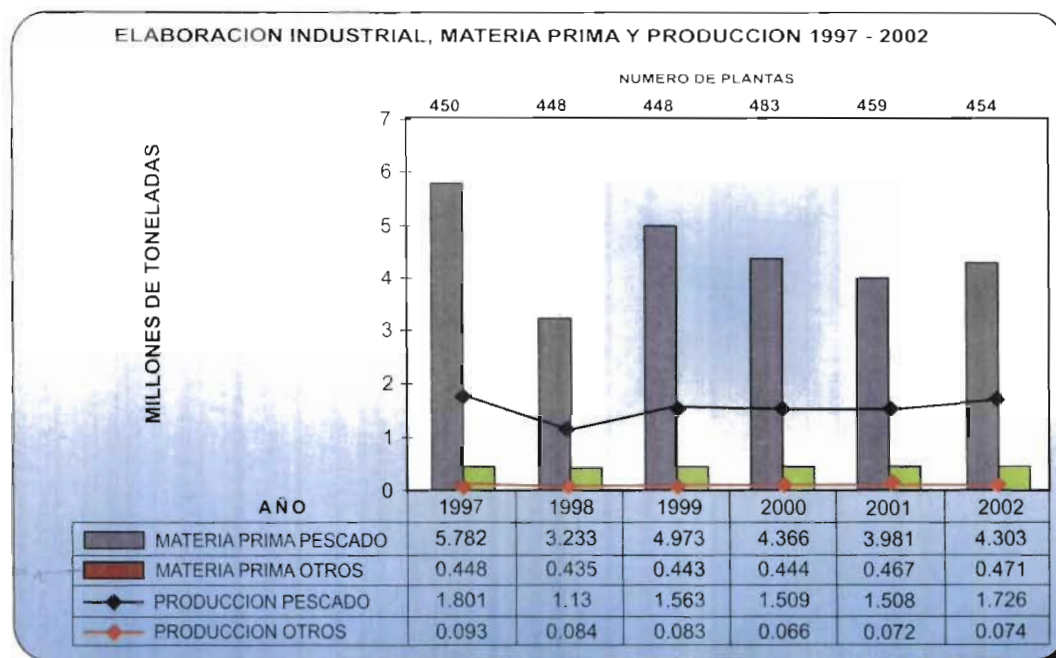
Cuando el producto final aparece sin materia prima en una línea de proceso, significa que corresponde a un subproducto. Asimismo producciones, principalmente de conservas, mayores que las materias primas corresponden a surtidos que incluyen aditivos que aumentan el producto final.

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 ELABORACION INDUSTRIAL

El número total de plantas de proceso, que registraron operación durante el año 2002, fue de 454, las cuales con un total de 4.771.951 ton. de materia prima, obtuvieron un total de 1.798.212 ton. de producto final. excluida la producción realizada a bordo de los barcos fábrica. Estos valores indican que hubo un rendimiento industrial del 38%, que fue mayor que el año 2001 (36%), además el 93% del desembarque total país, fue utilizado como materia prima. De la producción final, 72.031 toneladas fueron utilizadas como materia prima en reprocesos, obteniendo un total de 39.097 toneladas de producción

Las principales líneas de elaboración son: Harina de pescado y Congelado, las que concentraron un 82% de la materia prima y el 66.8% de la producción registrada durante el 2002.



La distribución regional de las plantas de proceso que informaron actividades durante el año 2002, por línea de elaboración fue la siguiente:

LÍNEAS DE ELABORACION	REGION												TOTAL
	I	II	III	IV	V	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	
Harina	9	4	1	4	3	0	21	0	5	1	0	0	48
Congelado	5	13	9	24	27	1	42	2	111	9	36	13	292
Conserva	2	0	3	7	1	0	14	1	22	1	8	3	62
Fresco - Enfriado	5	22	13	14	19	1	19	1	88	12	28	9	231
Ahumado	0	0	0	1	1	0	1	2	26	0	1	2	34
Salado	6	2	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	12
Otras	10	12	12	4	5	0	41	0	35	6	3	3	131
N° Plantas	19	34	27	35	32	1	71	3	160	13	40	19	454

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

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)

	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	359	-	-	-	-	359
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	-	-	-	-	112
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91223	-	-	-	-	92581
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17497	-	1358	-	-	17574
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5641	-	77	-	-	5641
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	835	-	-	-	-	835
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1907	-	-	-	-	1907
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	-	-	-	-	364
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8846	-	-	-	-	8846
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1528	-	-	-	-	1528
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24480	-	-	-	-	24776
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4789	-	296	-	-	4800
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6712	-	-	-	-	6712
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1249	-	-	-	-	1249
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11412	-	-	6644	-	18056
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2286	-	-	-	-	2967
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9246	-	-	681	-	20956
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2703	-	-	11710	-	3677
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90896	21648	-	-	974	-	112544
M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2316	2914	-	-	-	-	5230
P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1482
M	-	-	-	-	-	-	-	1482	-	-	-	-	-	-	-	-	1482
P	-	-	-	-	-	-	-	442	-	16	-	-	-	-	-	-	458
M	-	1457	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1657
P	-	1299	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1400
M	-	182	3798	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3980
P	-	139	2189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2328
M	-	3	90	-	11	3132	-	27	1471938	-	-	-	-	-	-	-	1475201
P	-	3	70	-	2	1566	-	7	332908	26478	-	-	-	-	-	-	361034
M	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
P	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
M	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
P	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
M	-	-	-	-	-	-	-	-	4190	-	-	-	-	-	-	-	4190
P	-	-	-	-	-	-	-	-	938	51	-	-	-	-	-	-	989
M	-	1196	2200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3396
P	-	893	1153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2046

GRANDES
GRANDES
OO MOTE
OO MOTE
E E PROFUNDIDAD
E E PROFUNDIDAD

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
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
MESUGO	-	49	774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	823
ESUGO	-	19	286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305
LANQUILLO	-	1	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
LANQUILLO	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
ROCTULA	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
ROCTULA	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
MABALLA	-	44	6526	-	-	-	-	9251	291166	-	-	-	-	-	-	573	307560
MABALEA	-	44	3249	-	-	-	-	3029	68962	4703	-	-	-	-	-	140	80127
MABINZA	-	3	1	-	-	-	-	-	136	-	-	-	-	-	-	-	140
MABINZA	-	3	1	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	33
MABRILLA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MABRILLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHURRETA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
MANCHARRO	-	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
MANCHARRO	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MACHINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	7978	-	-	-	-	-	-	-	7978
MACHINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1566	63	-	-	-	-	-	-	1629
MJINOPA DEL NORTE	-	-	325	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	325
MJINOPA DEL NORTE	-	-	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205
MJINOPA DEL SUR	-	-	136	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	146
MJINOPA DEL SUR	-	-	112	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	115
MJINOPA MOTEADA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MJINOPA MOTEADA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MNGRIO COLORADO	-	1	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
MNGRIO COLORADO	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87
MNGRIO DORADO	-	277	1952	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2229
MNGRIO DORADO	-	242	1045	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1287
MNGRIO NEGRO	-	33	1520	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1590
MNGRIO NEGRO	-	29	531	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	591
MRVINA	-	11	124	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	136
MRVINA	-	5	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
MJECHO DE PESCADO	-	3460	1974	-	-	-	20	33	102311	55614	-	-	-	-	-	514	163926
MJADO	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MJADO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MIEL	-	3792	111100	35893	-	-	-	239777	11035053	-	-	-	-	-	-	5848	1431461
MIEL	-	3301	67416	6145	-	-	-	273226	242724	13665	-	-	-	-	-	1448	607925
MIGUADO	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
MIGUADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MJHUELO TRITRE	-	-	5	-	-	-	-	368	17078	-	-	-	-	-	-	42	17493
MJHUELO TRITRE	-	-	5	-	-	-	-	108	3755	348	-	-	-	-	-	10	4226
MILUZA COMUN	-	5392	79231	1776	-	6	-	-	295	-	-	-	-	-	-	-	86700
MILUZA COMUN	-	2454	36883	1156	-	1	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	40548
MILUZA DE COLA	-	957	35744	421	-	-	-	-	71403	-	-	-	-	-	-	283	108808

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO-2002
 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
URBÖT	-	264	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	267
IDRIOLA O TOREMO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
IDRIOLA O TOREMO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BALÓN ROJO	-	51	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110
BALÓN ROJO	-	44	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93
ILMEJA	5	-	446	-	-	-	5630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5981
LMEJA	1	-	65	-	-	-	768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	834
ALAMAR	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
ALAMAR	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
ALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ARACOL AFRICANO	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ARACOL AFRICANO	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ARACOL LOCATE	9	57	426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	492
ARACOL LOCATE	1	56	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
ARACOL PALO PALO	101	-	150	-	-	-	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	340
ARACOL PALO PALO	12	-	27	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
ARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ARACOL PIQUILHUE	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ARACOL PIQUILHUE	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ARACOL REAL	-	-	16	-	-	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-	102
ARACOL REAL	-	-	16	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	96
ARACOL TROPHON	91	119	787	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1005
ARACOL TROPHON	15	20	134	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	179
ARACOL TRUMULCO	6	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	15
ARACOL TRUMULCO	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
HITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
IOLGA	53	1132	1008	-	-	-	-	1923	-	-	-	-	-	-	-	-	4116
IOLGA	7	99	165	-	-	-	-	277	-	-	-	-	-	-	-	-	548
IORITO	3168	1973	22797	-	-	-	-	7039	-	-	-	-	612	-	-	-	35589
IORITO	1252	312	5458	-	-	-	-	1992	-	-	-	-	115	-	-	-	9129
IORO	4	-	10	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	68
IORO	1	-	1	-	-	-	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	75
I LENGUE	140	52	789	-	-	-	-	2635	-	-	-	-	-	-	-	-	3616
I LENGUE	26	12	154	-	-	-	-	447	-	-	-	-	-	-	-	-	639
SECHO DE MOLLUSCO	-	-	48	-	-	-	-	301	41	-	-	-	-	-	-	-	390
EPO O NAVAJA DE MAR	191	-	81	-	-	-	-	4251	-	-	-	-	-	-	-	-	4523
EPO O NAVAJA DE MAR	143	-	55	-	-	-	-	1667	-	-	-	-	-	-	-	-	1865
IA O CALAMAR ROJO	-	45	4174	-	-	-	-	132	673	-	-	-	-	-	-	-	5024
IA O CALAMAR ROJO	-	8	2270	-	-	-	-	77	132	-	-	-	-	-	-	-	2487
JIANA O TAWERA	-	-	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249
JIANA O TAWERA	-	-	238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 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
JAIBA MORA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA PATUDA	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
JAIBA PATUDA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	10	4	3	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	58
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	1	1	1	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	12
LANGOSTA AUTRALIANA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA AUTRALIANA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	901	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	901
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98
LANGOSTINO COLORADO	M	-	2404	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	2419
LANGOSTINO COLORADO	P	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
LANGOSTINO ENANO	M	-	16	9	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	33
LANGOSTINO ENANO	P	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3
PICOROCO	M	-	20	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	28
PICOROCO	P	-	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ERIZO	M	2744	28059	27010	-	634	-	512	-	-	-	-	-	-	-	-	58959
ERIZO	P	175	1960	2053	-	15	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	4234
PEPINO DE MAR	M	70	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105
PEPINO DE MAR	P	61	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
PIURE	M	-	25	110	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	153
PIURE	P	-	2	19	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	22
OTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90896	181486	0	1654	18365	0	292401
OTAL PESCADOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2316	34273	0	94	1665	0	38348
OTAL PESCADOS	M	9	189098	555646	38090	11	3222	3437	250273	3254384	0	0	0	0	0	6754	4300524
OTAL PESCADOS	P	6	124295	342118	7394	2	1621	1774	276744	839977	128453	0	0	0	0	2179	1724563
OTAL MOLUSCOS	M	4019	6383	52465	0	0	0	34021	673	0	0	0	615	0	0	0	98176
OTAL MOLUSCOS	P	1609	1678	13058	0	0	0	3066	173	0	0	0	115	0	0	0	25699
OTAL CRUSTACEOS	M	987	77	19500	0	0	0	1046	23	0	0	0	0	0	0	0	21633
OTAL CRUSTACEOS	P	177	17	3775	0	0	0	219	1091	0	0	0	0	0	0	0	5279
OTAL OTRAS ESPECIES	M	2814	28084	27155	0	0	634	0	530	0	0	0	0	0	0	0	59217
OTAL OTRAS ESPECIES	P	236	1962	2078	0	0	15	0	32	0	0	0	0	0	0	0	4323
OTAL GENERAL	M	7829	222642	654766	38090	11	3856	3437	285870	3255680	0	90896	181486	1654	18365	6754	4771951
OTAL GENERAL	P	2028	127952	361029	7394	2	1636	1774	286061	841241	128453	34273	115	94	1665	2179	1798212

1827489

L1 : COCIDO
 L2 : FRESCO-ENFRIAC
 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 2002
 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
PULPO	M	-	104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104
PULPO	P	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96
TUMBAO	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TUMBAO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CAMARON ECUATORIANO O PENAEUE	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON ECUATORIANO O PENAEUE	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	15
LANGOSTINO ENANO	M	-	16	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	24
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	M	-	1195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1210
ERIZO	P	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	0	66	248	0	3163	0	5	1229640	0	0	0	0	0	0	0	1233133
TOTAL MOLUSCOS	M	0	36	242	2	1580	0	2	286368	27871	0	0	0	0	0	0	316101
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	63	716	0	0	0	0	119	0	0	0	0	0	0	0	898
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	56	196	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	259
TOTAL CRUSTACEOS	M	6	16	1	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	46
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1195	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1210
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	55	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56
TOTAL GENERAL	M	6	1340	980	0	11	3163	0	5	1229782	0	0	0	0	0	0	1235287
TOTAL GENERAL	P	0	147	440	2	1580	0	2	286377	27871	0	0	0	0	0	0	316419

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 2002
 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
LAPA	P	254	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290
LOCO	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LOCOT	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTION DEL NORTE	M	-	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107
OSTION DEL NORTE	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
PULPO	M	18	620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	638
PULPO	P	17	550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	567
FRIZO	M	2763	49	-	-	634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3446
FRIZO	P	127	3	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10216	0	0	0	0	10216
TOTAL PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2148	0	0	0	0	2148
TOTAL PESCADOS	P	146	4879	0	0	2	0	0	252802	0	0	0	0	0	0	0	257829
TOTAL MOLUSCOS	M	0	144	3452	0	1	0	0	54865	6455	0	0	0	0	0	0	64917
TOTAL MOLUSCOS	P	150	642	1405	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	2221
TOTAL CRUSTACEOS	M	27	281	713	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1026
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	2763	49	0	634	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3446
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	127	3	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	145
TOTAL GENERAL	M	150	3551	6333	0	636	0	0	252826	0	0	10216	0	0	0	0	273712
TOTAL GENERAL	P	27	552	4168	0	16	0	0	54870	6455	0	2148	0	0	0	0	68236

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 2002
 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
MARON NAILON	M	-	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264
MARON NAILON	P	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
NTOLLA	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
NTOLLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NTOLLA DEL NORTE	M	1	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
NTOLLA DEL NORTE	P	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
SECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	-	223	-	-	-	-	-	-	-	223
MBA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
NGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
NGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
NGOSTINO AMARILLO	M	-	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142
NGOSTINO AMARILLO	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
NGOSTINO COLORADO	M	-	707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	707
NGOSTINO COLORADO	P	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
NGOSTINO ENANO	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
NGOSTINO ENANO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
IZO	M	1864	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1921
IZO	P	106	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110
IRE	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95817	0	0	0	0	95817
TAL PESCADOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18137	0	0	0	0	18137
TAL MOLLUSCOS	M	81	299	0	0	0	0	31	20774	0	0	0	0	0	0	0	21185
TAL MOLLUSCOS	P	0	80	266	0	0	0	15	4500	227	0	0	0	0	0	0	5088
TAL CRUSTACEOS	M	817	1510	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2384
TAL CRUSTACEOS	P	0	275	268	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	545
TAL OTRAS ESPECIES	M	0	1	1204	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1205
TAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	111	0	0	0	0	223	0	0	0	0	0	0	0	334
TAL OTRAS ESPECIES	M	0	1869	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1926
TAL OTRAS ESPECIES	P	0	106	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110
TAL GENERAL	M	0	2768	3070	0	0	0	38	20774	0	0	95817	0	0	0	0	122467
TAL GENERAL	P	0	461	649	0	0	0	17	4723	227	0	18137	0	0	0	0	24214

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 2002
 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
ILENGUE	M	-	13	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	27
ILENGUE	P	-	13	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	18
SECHO DE MOLUSCO	P	-	35	-	-	-	-	83	41	-	-	-	-	-	-	-	159
IEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	1251	-	-	-	-	-	-	-	-	1251
IEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	333	-	-	-	-	-	-	-	-	333
IA O CALAMAR ROJO	M	37	3710	-	-	-	-	132	525	-	-	-	-	-	-	-	4404
IA O CALAMAR ROJO	P	8	1986	-	-	-	-	77	119	-	-	-	-	-	-	-	2190
IA	M	535	3	-	-	-	-	477	-	-	-	-	-	-	-	-	1015
PA	P	201	-	-	-	-	-	236	-	-	-	-	-	-	-	-	437
CO	M	533	139	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	680
CO	P	188	35	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	224
CHA	M	-	1	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CHA	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
VAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	592	-	-	-	-	-	-	-	-	592
VAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	180	-	-	-	-	-	-	-	-	180
TION DEL NORTE	M	128	12851	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	13019
TION DEL NORTE	P	57	1396	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	1480
QUILLA	M	-	-	-	-	-	-	1429	-	-	-	-	-	-	-	-	1429
QUILLA	P	-	-	-	-	-	-	197	-	-	-	-	-	-	-	-	197
MARON NAILON	M	-	2288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2288
MARON NAILON	P	-	435	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	435
SECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	-	866	-	-	-	-	-	-	-	866
MBA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
GOSTA AUTRALIANA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GOSTA AUTRALIANA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
GOSTINO AMARILLO	M	-	713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	713
GOSTINO AMARILLO	P	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
GOSTINO COLORADO	M	-	1576	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1576
GOSTINO COLORADO	P	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
ZO	M	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ZO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)
 IV REGION

SPECIE	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	18508	0	0	0	0	18508
TOTAL PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3523	0	0	0	0	3523
	P	340	740	0	0	0	0	17482	9297	0	0	0	0	0	0	0	27859
TOTAL MOLUSCOS	M	0	336	678	0	0	0	7027	4294	226	0	0	0	0	0	0	12561
	P	1233	16719	0	0	0	0	4427	525	0	0	0	0	0	0	0	22904
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	454	3465	0	0	0	1229	160	0	0	0	0	0	0	0	5308
	P	0	4580	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4580
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	558	0	0	0	0	866	0	0	0	0	0	0	0	1424
	P	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
TOTAL GENERAL	M	0	1580	22040	0	0	0	21909	9822	0	0	18508	0	0	0	0	73859
	P	0	791	4701	0	0	0	8256	5320	226	0	3523	0	0	0	0	22817

L1 : COCIDO
 L2 : FRESCO-ENFRIADO
 L3 : CONGELADO
 L4 : SURIMI
 L5 : SALADO-SECO
 L6 : SALADO HUMEDO
 L7 : AHUMADO
 L8 : CONSERVA
 L9 : HARINA
 L10 : ACETE
 L11 : AGAR-AGAR
 L12 : ALGA SECA
 L13 : DESHIDRATADO
 L14 : ALGINATO
 L15 : CARRAGENINA
 L18 : PEPTONA

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 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
IASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	353	-	-	-	-	353
IASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110	-	-	-	-	110
IICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	269	-	-	-	-	269
IICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	56
GA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2219	-	-	-	-	2219
GA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	384	-	-	-	-	384
GA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1572	-	-	-	-	1572
GA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	297	-	-	-	-	297
GA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	627	-	-	-	-	627
GA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	-	87
LILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68980	1807	-	-	-	-	70787
LILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1777	196	-	-	-	-	1973
BACORA O PEZ ESPADA	M	158	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	181
BACORA O PEZ ESPADA	P	123	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140
ICHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	2217	-	-	-	-	-	-	-	-	2217
ICHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	448	27	-	-	-	-	-	-	-	475
GUILA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
GUILA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ULEJO	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ULEJO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CALAO DE PROFUNDIDAD	M	220	816	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1036
CALAO DE PROFUNDIDAD	P	163	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	393
ANQUILLO	M	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
BALLA	M	-	8	-	-	-	-	527	-	-	-	-	-	-	-	-	535
BALLA	P	-	8	-	-	-	-	116	-	-	-	-	-	-	-	-	124
NGRIO DORADO	M	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
NGRIO DORADO	P	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
NGRIO NEGRO	M	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
NGRIO NEGRO	P	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
RVINA	M	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
RVINA	P	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
SECHO DE PESCADO	M	2	34	-	-	-	-	-	1230	153	-	-	-	-	-	-	1419
SEL	M	-	-	-	-	-	-	4398	-	-	-	-	-	-	-	-	4398
SEL	P	-	-	-	-	-	-	923	35	-	-	-	-	-	-	-	958
CHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	1308	-	-	-	-	-	-	-	-	1308
CHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	254	19	-	-	-	-	-	-	-	273
RLUZA COMUN	M	2888	5017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7905
RLUZA COMUN	P	890	2192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3082
RLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
JEGALLO	M	4	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
JEGALLO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
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
INGOSTINO COLORADO	M	-	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121
INGOSTINO COLORADO	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
COROCO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68980	6847	0	0	0	0	76827
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1777	1130	0	0	0	0	2907
TOTAL PESCADOS	M	0	6159	0	0	0	0	0	9314	0	0	0	0	0	0	0	19771
	P	0	1929	2702	0	0	0	0	3139	419	0	0	0	0	0	0	8189
TOTAL MOLUSCOS	M	0	52	416	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	468
	P	0	44	252	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	296
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1841	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1841
	P	0	366	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	366
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	4350	8416	0	0	0	0	9314	0	68980	6847	0	0	0	0	97907
	P	0	1973	3320	0	0	0	0	3139	419	1777	1130	0	0	0	0	11758

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 2002
 (En toneladas)
 VIII REGION

ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
AROLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
AROLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
BIASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
BIASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
BICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5372	-	-	-	-	5372
BICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	779	-	-	-	-	779
BICHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1907	-	-	-	-	1907
BICHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	-	-	-	-	364
BIFRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	8
BIFRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4493	-	-	-	-	4493
BIGACHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	865	-	-	-	-	865
BIGACHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9244	-	-	-	-	9244
BIGANegra O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1786	-	-	-	-	1786
BIGANegra O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-	43
BIGARROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
BIGARROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1966	-	-	-	-	1966
BIGLILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	41
BIGLILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2218	-	-	-	-	2218
BIGACORA O PEZ ESPADA	M	5	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
BIGACORA O PEZ ESPADA	P	5	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
BIGONSINO	M	100	1892	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1992
BIGONSINO	P	82	1248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1330
BIGHOVETA	M	-	16	-	-	-	-	24	217600	-	-	-	-	-	-	-	217640
BIGHOVETA	P	-	11	-	-	-	-	6	45518	2064	-	-	-	-	-	-	47599
BIGALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	1072	-	-	-	-	-	-	-	1072
BIGALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	245	1	-	-	-	-	-	-	246
BIGALAO DE PROFUNDIDAD	M	162	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	261
BIGALAO DE PROFUNDIDAD	P	121	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189
BIGUGO	M	49	767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	816
BIGUGO	P	19	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	304
BIGNQUILLO	M	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
BIGNQUILLO	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
BIGALLA	M	-	5858	-	-	-	-	5991	131892	-	-	-	-	-	-	-	144314
BIGALLA	P	-	2619	-	-	-	-	1766	31303	1750	-	-	-	-	-	-	37578
BIGINZA	M	3	1	-	-	-	-	-	136	-	-	-	-	-	-	-	140
BIGINZA	P	3	1	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	140
BIGRILLA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
BIGRILLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BIGINCHARRO	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BIGINHILLA	M	-	1	-	-	-	-	-	7978	-	-	-	-	-	-	-	7978
BIGINHILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1566	63	-	-	-	-	-	-	1629
BIGINRIO COLORADO	M	1	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 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
MARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	144	286450	-	-	-	-	-	-	10	286604
MARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	47	56211	4082	-	-	-	-	-	2	60342
PIERRA	M	2	117	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	149
PIERRA	P	-	80	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	87
COLLO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RUCHA ARCO IRIS	M	-	5018	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5018
RUCHA ARCO IRIS	P	-	2781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2781
ALMEJA	M	-	5	-	-	-	-	170	-	-	-	-	-	-	-	-	175
ALMEJA	P	-	1	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	22
ALAMAR	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALAMAR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ARACOL REAL	M	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	37
ARACOL REAL	P	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	45
ARACOL TRUMULCO	M	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ARACOL TRUMULCO	P	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
HOLGA	M	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	13
HOLGA	P	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	18
HORITO	M	-	12	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	24
HORITO	P	-	2	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	19
ULENGUE	M	-	16	-	-	-	-	263	-	-	-	-	-	-	-	-	279
ULENGUE	P	-	16	-	-	-	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	92
SECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	-	-	-	112	-	-	-	-	-	-	-	-	112
UEPO O NAVAJA DE MAR	M	191	43	-	-	-	-	2155	-	-	-	-	-	-	-	-	2389
UEPO O NAVAJA DE MAR	P	143	43	-	-	-	-	711	-	-	-	-	-	-	-	-	897
IBIA O CALAMAR ROJO	M	-	91	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	96
IBIA O CALAMAR ROJO	P	-	78	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	79
APA	M	-	12	-	-	-	-	333	-	-	-	-	-	-	-	-	345
APA	P	-	4	-	-	-	-	338	-	-	-	-	-	-	-	-	342
OCO	M	-	40	10	-	-	-	238	-	-	-	-	-	-	-	-	288
OCO	P	-	40	2	-	-	-	197	-	-	-	-	-	-	-	-	239
OLUSCO NO CLASIFICADO	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
AVAJUELA	M	177	229	-	-	-	-	1585	-	-	-	-	-	-	-	-	1991
AVAJUELA	P	133	86	-	-	-	-	469	-	-	-	-	-	-	-	-	688
AQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	677	-	-	-	-	-	-	-	-	677
AQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	30
AMBA	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
AMBA	P	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
AIBA	M	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
AIBA	P	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)
VIII REGION

SPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
PIPO DE MAR	M	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105
PIPO DE MAR	P	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
JRE	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1966	39516	0	0	0	0	41482
TOTAL PESCADOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	6022	0	0	0	0	6063
	M	23074	238804	38090	0	43	4	232447	1622482	0	0	0	0	0	0	6754	2161898
TOTAL MOLUSCOS	M	14679	126580	7394	0	32	6	269592	4336609	59790	0	0	0	0	0	2179	913861
	P	374	40	426	0	0	0	5483	5	0	0	0	0	0	0	0	6328
	P	277	40	248	0	0	0	2034	1	0	0	0	0	0	0	0	2600
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
	P	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	70	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112
	P	61	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67
TOTAL GENERAL	M	444	23114	239324	38090	0	43	4	237930	1622487	0	39516	0	0	0	6754	2209672
	P	338	14719	126866	7394	0	32	6	271626	433610	41	6022	0	0	0	2179	922623

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 2002
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)
IX REGION

SPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
ALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RUCHA ARCO IRIS	M	43	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	45
RUCHA ARCO IRIS	P	31	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	33
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	43	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	46
	P	0	31	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	33
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	43	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	46
	P	0	31	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	33

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 2002
 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
MOTONI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11
OTONI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
UCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
JGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	596	-	-	6644	-	7240
JGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	203	-	-	681	-	884
JGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6346	-	-	11710	-	18056
JGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2054	-	-	974	-	3028
ELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19950	1405	-	-	-	-	21355
ELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	498	500	-	-	-	-	998
LBACORA O PEZ ESPADA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LBACORA O PEZ ESPADA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
L'FONSINO	-	82	1906	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1988
L'FONSINO	-	57	941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	998
L'NCHOVETA	-	-	51	-	-	-	-	28608	-	-	-	-	-	-	-	-	28659
L'NCHOVETA	-	-	38	-	-	-	-	5993	1382	-	-	-	-	-	-	-	7413
L'ACALAO DE PROFUNDIDAD	-	54	413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	467
L'ACALAO DE PROFUNDIDAD	-	38	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333
L'ABALLA	-	-	-	-	-	-	-	2158	-	-	-	-	-	-	-	-	2158
L'ABALLA	-	-	-	-	-	-	-	510	122	-	-	-	-	-	-	-	632
L'JINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
L'JINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
L'NGRIO COLORADO	-	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123
L'NGRIO COLORADO	-	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
L'NGRIO DORADO	-	10	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	237
L'NGRIO DORADO	-	5	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129
L'NGRIO NEGRO	-	-	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119
L'NGRIO NEGRO	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
L'RVINA	-	1	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
L'RVINA	-	1	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
L'ESÉCHO DE PESCADO	-	3458	1314	-	-	-	17	7	27079	26128	-	-	-	-	-	-	58003
L'IREL	-	-	-	-	-	-	-	-	24613	-	-	-	-	-	-	-	24613
L'IREL	-	-	-	-	-	-	-	-	5824	1068	-	-	-	-	-	-	6892
L'ACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	-	81	-	-	-	-	-	-	-	81
L'ACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	19
L'ERLUZA COMUN	-	-	22	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	23
L'ERLUZA COMUN	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
L'ERLUZA DE COLA	-	-	67	-	-	-	-	-	1934	-	-	-	-	-	-	-	2001
L'ERLUZA DE COLA	-	-	38	-	-	-	-	-	435	-	-	-	-	-	-	-	473
L'ERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	7048	835	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7883
L'ERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	6256	622	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6878
L'JEGALLO	-	19	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 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
CHORO	1	-	1	-	-	-	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	75
CULENGUE	M	-	136	-	-	-	-	2293	-	-	-	-	-	-	-	-	2430
CULENGUE	P	-	20	-	-	-	-	358	-	-	-	-	-	-	-	-	378
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	12	-	-	-	-	95	-	-	-	-	-	-	-	-	107
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	36	-	-	-	-	845	-	-	-	-	-	-	-	-	881
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	11	-	-	-	-	623	-	-	-	-	-	-	-	-	634
JULIANA O TAWERA	M	-	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249
JULIANA O TAWERA	P	-	233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233
LAPA	M	4	40	-	-	-	-	79	-	-	-	-	-	-	-	-	125
LAPA	P	1	12	-	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	57
LAPA ROSADA	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LOCO	M	-	53	-	-	-	-	191	-	-	-	-	-	-	-	-	265
LOCO	P	-	20	-	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-	-	-	121
MACHA	M	33	15	-	-	-	-	262	-	-	-	-	-	-	-	-	345
MACHA	P	7	4	-	-	-	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	99
NAVAJUELA	M	21	-	-	-	-	-	1670	-	-	-	-	-	-	-	-	1940
NAVAJUELA	P	6	93	-	-	-	-	356	-	-	-	-	-	-	-	-	455
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	44	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2358
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	951
PULPO	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	384
PULPO	P	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	328
TAQUILLA	M	-	7	-	-	-	-	4367	-	-	-	-	-	-	-	-	4417
TAQUILLA	P	-	1	-	-	-	-	961	-	-	-	-	-	-	-	-	969
TUMBABO	M	15	6	-	-	-	-	87	-	-	-	-	-	-	-	-	2075
TUMBABO	P	3	1	-	-	-	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	354
VLUTA ANGULOSA	M	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	12
VLUTA ANGULOSA	P	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
VENTOLLA	M	-	294	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	321
VENTOLLA	P	-	92	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	102
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
IAIBA	M	-	26	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	34
IAIBA	P	-	3	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	7
IAIBA MARMOLA	M	427	-	-	-	-	-	155	-	-	-	-	-	-	-	-	4685
IAIBA MARMOLA	P	38	368	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	430
IAIBA MORA	M	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
IAIBA MORA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
IAIBA PATUDA	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
IAIBA PATUDA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
IAIBA PELUDA O PACHONA	M	1	4	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	46
IAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	1	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ICOROCO	M	-	18	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	26

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
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
ICOROCO	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
RIZO	M	2585	13049	-	-	-	-	233	-	-	-	-	-	-	-	-	258546
RIZO	P	175	946	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
IURE	M	-	103	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	141
IURE	P	-	19	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	22
OTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19950	8352	0	0	18365	0	48667
P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	498	2757	0	0	1665	0	4920
M	4	144921	248603	0	0	14	2932	307	110675	0	0	0	0	0	0	0	507456
P	2	95809	173465	0	0	8	1391	107	51676	31960	0	0	0	0	0	0	354418
OTAL MOLUSCOS	M	3302	3195	28508	0	0	0	23530	0	0	0	0	612	0	0	0	59147
P	1278	458	7472	0	0	0	0	5672	0	0	0	0	115	0	0	0	14995
M	428	4	4480	0	0	0	0	239	0	0	0	0	0	0	0	0	5151
P	38	1	480	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	566
M	2585	12699	13152	0	0	0	0	251	0	0	0	0	0	0	0	0	28687
P	175	875	965	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	2029
OTAL GENERAL	M	6319	160819	294743	0	14	2932	24327	110675	0	19950	8352	612	0	18365	0	647108
P	1493	97143	182382	0	0	8	1391	5840	51676	31960	498	2757	115	0	1665	0	376928

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

\$ 211.815
 6025,3116

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 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
MACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ESUGO	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ESUGO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROTULA	M	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
ROTULA	P	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
HANCHARRO	M	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
HANCHARRO	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
OJINOBA DEL NORTE	M	-	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324
OJINOBA DEL NORTE	P	-	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205
OJINOBA DEL SUR	M	-	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136
OJINOBA DEL SUR	P	-	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112
OJINOBA MOTEADA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
OJINOBA MOTEADA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ONGRIO DORADO	M	251	1508	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1759
ONGRIO DORADO	P	230	821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1051
ESECHO DE PESCADO	P	-	34	-	-	-	-	1525	1505	-	-	-	-	-	-	-	3065
ERLUZA COMUN	M	-	292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	292
ERLUZA COMUN	P	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
ERLUZA DE COLA	M	102	10009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10111
ERLUZA DE COLA	P	25	4193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4218
ERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	5	4474	1971	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6450
ERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	4	3796	1382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5182
EJEGALLO	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
EJEGALLO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA	M	3	298	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	301
RAYA	P	3	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	272
EINETA	M	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
EINETA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ALMON DEL ATLANTICO	M	5562	6457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12019
ALMON DEL ATLANTICO	P	3567	4793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8360
ALMON PLATEADO	M	1	10806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10807
ALMON PLATEADO	P	1	7807	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7808
RUCHA ARCO IRIS	M	17	15692	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15709
RUCHA ARCO IRIS	P	8	9458	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9466
VARCOL PALO PALO	M	101	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	242
VARCOL PALO PALO	P	12	26	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	38
JLENGUE	M	-	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	384
JLENGUE	P	-	38	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	46
3IA O CALAMAR ROJO	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
3IA O CALAMAR ROJO	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
PA	M	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)
XI REGION

SPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
IPA	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
OCO	M	94	26	-	-	-	-	182	-	-	-	-	-	-	-	-	303
OCO	P	29	4	-	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	76
IBA	M	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
IBA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
IBA MARMOLA	M	548	20	1006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1574
IBA MARMOLA	P	137	6	296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	439
IBA PELUDA O PACHONA	M	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
IBA PELUDA O PACHONA	P	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RIZO	M	159	2176	186	-	-	-	101	-	-	-	-	-	-	-	-	2622
RIZO	P	-	75	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	80
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	5	10410	47557	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57972
TOTAL PESCADOS	P	4	7630	29198	0	0	0	0	1526	1505	0	0	0	0	0	0	39863
TOTAL MOLUSCOS	M	102	104	501	0	0	0	245	0	0	0	0	0	0	0	0	952
TOTAL MOLUSCOS	P	12	31	76	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0	0	170
TOTAL CRUSTACEOS	M	552	29	1009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1590
TOTAL CRUSTACEOS	P	138	7	297	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	442
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	159	2176	186	0	0	0	101	0	0	0	0	0	0	0	0	2622
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	75	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	80
TOTAL GENERAL	M	818	12719	49253	0	0	0	346	0	0	0	0	0	0	0	0	63136
TOTAL GENERAL	P	154	7743	29573	0	0	0	54	1526	1505	0	0	0	0	0	0	40555

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 2002
 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
LAGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2230	-	-	-	-	2230
LAGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	556	-	-	-	-	556
ACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
ACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
ONGRIO DORADO	M	4	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
ONGRIO DORADO	P	2	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
ERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	1381	422	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1803
ERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1091	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1348
ERREY DE MAR	M	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERREY DE MAR	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERREY DE MAR	M	-	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182
ERREY DE MAR	P	-	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163
ERREY DE MAR	M	-	745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	745
ERREY DE MAR	P	-	536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	536
ERREY DE MAR	M	-	1829	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1831
ERREY DE MAR	P	-	1318	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1319
ERREY DE MAR	M	-	2555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2555
ERREY DE MAR	P	-	1899	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1899
ERREY DE MAR	M	-	27	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	69
ERREY DE MAR	P	-	3	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ERREY DE MAR	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ERREY DE MAR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERREY DE MAR	M	91	119	787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	997
ERREY DE MAR	P	15	20	134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169
ERREY DE MAR	M	-	12	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	102
ERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ERREY DE MAR	M	-	21	1167	-	-	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	1284
ERREY DE MAR	P	3	165	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	182
ERREY DE MAR	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERREY DE MAR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERREY DE MAR	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERREY DE MAR	P	4	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
ERREY DE MAR	M	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ERREY DE MAR	P	93	223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	316
ERREY DE MAR	M	15	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
ERREY DE MAR	P	1	16	2148	-	-	-	457	-	-	-	-	-	-	-	-	2622
ERREY DE MAR	M	1	8	1225	-	-	-	116	-	-	-	-	-	-	-	-	1350
ERREY DE MAR	P	-	11	4183	-	-	-	350	-	-	-	-	-	-	-	-	4544
ERREY DE MAR	M	-	1	703	-	-	-	56	-	-	-	-	-	-	-	-	760

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2002
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XII REGION

SPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
MARIPASA MARMOLA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MARIPASA MARMOLA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MARIPASA	-	7285	13644	-	-	-	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-	21107
MARIPASA	-	667	1093	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1775
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2230	0	0	0	0	2230
TOTAL PESCADOS	0	1386	5932	0	0	0	2	0	0	0	0	556	0	0	0	0	556
TOTAL MOLUSCOS	0	1094	4308	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7320
TOTAL CRUSTACEOS	91	237	2240	0	0	0	0	228	0	0	0	0	0	0	0	0	5403
TOTAL OTRAS ESPECIES	15	39	355	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	2796
TOTAL GENERAL	1	27	6333	0	0	0	0	807	0	0	0	0	0	0	0	0	438
TOTAL GENERAL	1	9	1930	0	0	0	0	172	0	0	0	0	0	0	0	0	7168
TOTAL GENERAL	0	7285	13644	0	0	0	0	178	0	0	0	0	0	0	0	0	2112
TOTAL GENERAL	0	667	1093	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	21107
TOTAL GENERAL	92	8935	28149	0	0	0	2	1213	0	0	0	2230	0	0	0	0	40621
TOTAL GENERAL	16	1809	7686	0	0	0	1	216	0	0	0	556	0	0	0	0	10284

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 2002
 POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
 (En toneladas)

REGION METROPOLITANA

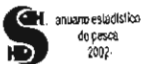
ESPECIE	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	Total
HASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1358	-	-	1358
HASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	-	-	77
UIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	296	-	-	296
UIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	17
LBACORA O PEZ ESPADA	M	963	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1107
LBACORA O PEZ ESPADA	P	843	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	894
ZULEJO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ZULEJO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ACALAO DE PROFUNDIDAD	M	699	767	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1466
ACALAO DE PROFUNDIDAD	P	522	472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	994
LANQUILLO	M	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
LANQUILLO	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ONGRIO NEGRO	M	-	184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184
ONGRIO NEGRO	P	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
ORVINA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ORVINA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
IERLUZA COMUN	M	1186	641	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1827
IERLUZA COMUN	P	864	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1173
EJEGALLO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ESCADO NO CLASIFICADO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
EINETA	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
EINETA	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ALMON DEL ATLANTICO	M	2	351	-	-	-	288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	641
ALMON DEL ATLANTICO	P	-	180	-	-	-	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	399
IBURON O MARRAJO	M	18	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
IBURON O MARRAJO	P	18	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
RUCHA ARCO IRIS	M	-	10	-	-	-	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	219
RUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156
ALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ALAMAR ILLEX O POTA DEL ATLANTICO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ARACOL AFRICANO	M	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ARACOL AFRICANO	P	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
ARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
HOLGA	M	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
HOLGA	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HORITO	M	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-	65
HORITO	P	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ESECHO DE MOLUSCO	M	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
IPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IPA	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
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
COCCO	P	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
OLUTA ANGULOSA	M	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
OLUTA ANGULOSA	P	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	16
RIZO	M	90	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
RIZO	P	56	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1654	0	0	1654
P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94	0	0	94
TOTAL PESCADOS	M	2877	2143	0	0	0	497	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5517
P	0	2250	1110	0	0	0	375	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3735
TOTAL MOLUSCOS	M	0	24	0	0	0	0	101	0	0	0	0	3	0	0	0	128
P	0	0	13	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	62
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	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	90	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99
P	56	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
TOTAL GENERAL	M	2967	2176	0	0	0	497	101	0	0	0	0	3	1654	0	0	7398
P	2306	1127	0	0	0	0	375	49	0	0	0	0	0	94	0	0	3951

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 2002
POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)
COCIDO



ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
MERLUZA DEL SUR O AUST	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
MERLUZA DEL SUR O AUST	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARACOL LOCATE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CARACOL LOCATE	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-	101
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-	91
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	53
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3168	-	-	-	3168
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1252	-	-	-	1252
CHORO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CULENGUE	M	-	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140
CULENGUE	P	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	191	-	-	-	-	-	191
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	143	-	-	-	-	-	143
LAPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LOCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	177	-	21	-	-	-	198
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	133	-	6	-	-	-	139
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	427	548	-	-	975
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	137	-	-	175
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	10
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2585	159	-	-	2744
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	-	-	-	175
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	70
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-	-	-	61
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	4	5	0	0	9
TOTAL PESCADOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	0	0	6
TOTAL MOLUSCOS	M	0	150	0	0	0	0	0	374	0	3302	102	91	0	4019
TOTAL MOLUSCOS	P	0	27	0	0	0	0	0	277	0	1278	12	15	0	1609
TOTAL CRUSTACEOS	M	6	0	0	0	0	0	0	0	0	428	552	1	0	987
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	138	1	0	177
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	70	0	2585	159	0	0	2814
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	61	0	175	0	0	0	236
TOTAL GENERAL	M	6	150	0	0	0	0	0	444	0	6319	818	92	0	7829
TOTAL GENERAL	P	0	27	0	0	0	0	0	338	0	1493	154	16	0	2028

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
COCIDO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
MERLUZA DEL SUR O AUSTRALM		-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MERLUZA DEL SUR O AUSTRALP		-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
SALMON DEL ATLANTICO M		-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
SALMON DEL ATLANTICO P		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALMEJA M		-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ALMEJA P		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL LOCATE M		2	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	9
CARACOL LOCATE P		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO M		-	-	22	21	2	-	11	19	26	-	-	-	101
CARACOL PALO PALO P		-	-	2	3	-	-	2	2	3	-	-	-	12
CARACOL TROPHON M		16	28	29	10	-	-	6	-	-	-	-	2	91
CARACOL TROPHON P		3	4	5	2	-	-	1	-	-	-	-	-	15
CARACOL TRUMULCO M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
CARACOL TRUMULCO P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHOLGA M		-	1	3	-	-	18	17	12	-	-	-	2	53
CHOLGA P		-	-	-	-	-	2	3	2	-	-	-	-	7
CHORITO M		892	-	42	744	172	230	237	221	90	218	161	161	3168
CHORITO P		308	-	10	240	110	132	121	98	58	77	70	28	1252
CHORO M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
CHORO P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CULENGUE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	140
CULENGUE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	26
HUEPO O NAVAJA DE MAR M		28	42	-	35	52	-	-	-	34	-	-	-	191
HUEPO O NAVAJA DE MAR P		8	15	-	14	17	22	21	14	9	-	-	23	143
LAPA M		-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA P		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO M		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
MACHA M		33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
MACHA P		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
NAVAJUELA M		6	9	-	30	40	15	23	10	24	-	22	19	198
NAVAJUELA P		2	2	-	11	14	14	23	21	8	5	26	13	139
TUMBAO M		-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
TUMBAO P		-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CENTOLLA M		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CENTOLLA P		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA M		-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA M		-	-	118	317	3	238	15	113	69	102	-	-	975
JAIBA MARMOLA P		-	-	28	43	-	20	4	33	20	27	-	-	175
JAIBA PELUDA O PACHONA M		1	4	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1	10
JAIBA PELUDA O PACHONA P		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO M		-	-	44	424	506	114	199	193	559	705	-	-	2744
ERIZO P		-	-	2	24	30	3	11	10	41	54	-	-	175
PEPINO DE MAR M		-	-	-	-	5	6	-	-	-	32	27	-	70
PEPINO DE MAR P		-	-	-	-	1	1	-	-	-	32	27	-	61
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	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	9
TOTAL PESCADOS P		0	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL MOLUSÇOS M		977	108	96	840	266	263	297	263	174	224	323	188	4019
TOTAL MOLUSÇOS P		328	27	17	270	141	170	171	137	78	83	122	65	1609
TOTAL CRUSTACEOS M		1	4	119	317	4	239	15	113	70	103	1	1	987
TOTAL CRUSTACEOS P		0	1	28	43	0	20	4	33	21	27	0	0	177
TOTAL OTRAS ESPECIES M		0	0	44	424	511	120	199	193	559	737	27	0	2814
TOTAL OTRAS ESPECIES P		0	0	2	24	31	4	11	10	41	86	27	0	236
TOTAL GENERAL M		978	112	263	1586	781	622	511	569	803	1064	351	189	7829
TOTAL GENERAL P		328	28	49	341	172	194	186	180	140	196	149	65	2028

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
FRESCO-ENFRIADO



ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	-	331	158	-	-	5	-	-	-	-	963	1457
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	-	328	123	-	-	5	-	-	-	-	843	1299
ALFONSINO	M	-	-	-	-	-	-	-	100	-	82	-	-	-	182
ALFONSINO	P	-	-	-	-	-	-	-	82	-	57	-	-	-	139
ANCHOVETA	M	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ANCHOVETA	P	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	29	16	9	7	220	-	-	162	-	54	-	-	699	1196
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	20	15	8	6	163	-	-	121	-	38	-	-	522	893
BESUGO	M	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	49
BESUGO	P	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	19
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	M	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
CABALLA	P	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
CHANCHARRO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	M	-	-	-	-	1	-	-	11	-	10	251	4	-	277
CONGRIO DORADO	P	-	-	-	-	1	-	-	4	-	5	230	2	-	242
CONGRIO NEGRO	M	-	-	1	-	-	-	3	29	-	-	-	-	-	33
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	-	29
CORVINA	M	-	-	-	-	9	-	-	1	-	1	-	-	-	11
CORVINA	P	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	5
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	2	-	-	-	-	3458	-	-	-	3460
JUREL	M	-	-	14	-	-	-	-	3778	-	-	-	-	-	3792
JUREL	P	-	-	14	-	-	-	-	3287	-	-	-	-	-	3301
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	2888	-	453	865	-	-	-	-	1186	5392
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	890	-	276	424	-	-	-	-	864	2454
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	855	-	-	102	-	-	957
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	344	-	-	25	-	-	369
MERLUZA DEL SUR O AUST	M	-	-	-	-	-	-	-	55	-	7048	4474	1381	-	12958
MERLUZA DEL SUR O AUST	P	-	-	-	-	-	-	-	38	-	6256	3796	1091	-	11181
PALOMETA	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PALOMETA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	4	-	-	1	-	19	-	-	1	25
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
PEJERREY DE MAR	M	13	-	-	-	1	-	-	-	-	420	-	1	-	435
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305	-	1	-	306
RAYA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
RAYA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
REINETA	M	-	-	-	-	704	-	-	285	-	827	-	-	8	1824
REINETA	P	-	-	-	-	452	-	-	267	-	771	-	-	3	1493
ROBALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210	-	-	-	210
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	-	-	-	93
SALMON DEL ATLANTICO	M	11	-	-	-	-	-	-	16871	-	128459	5562	-	2	150905
SALMON DEL ATLANTICO	P	9	-	-	-	-	-	-	10057	-	79597	3567	-	-	93230
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	448	1	-	-	449
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	340	1	-	-	341
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	-	-	-	170
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	-	-	103
SARDINA	M	6	128	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143
SARDINA	P	-	128	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	M	5	-	1	-	28	-	-	-	-	-	-	-	18	52
TIBURON O MARRAJO	P	6	-	1	-	30	-	-	-	-	-	-	-	18	55
TOLLO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	43	7173	17	-	-	7233
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	31	4780	8	-	-	4819
TURBOT	M	-	-	-	-	284	-	-	-	-	-	-	-	-	284
TURBOT	P	-	-	-	-	264	-	-	-	-	-	-	-	-	264
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	51	-	-	-	-	-	-	-	-	51
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	44
CARACOL LOCATE	M	56	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
CARACOL LOCATE	P	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	-	119
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1132	-	-	-	1132

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)
FRESCO-ENFRIADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	99
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1952	-	21	-	1973
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	309	-	3	-	312
CULENGUE	M	-	39	12	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	52
CULENGUE	P	-	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	7	-	-	37	1	-	-	-	-	-	-	-	-	45
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LAPA	M	-	584	805	535	-	-	-	-	-	2	10	-	-	1936
LAPA	P	-	254	273	201	-	-	-	-	-	1	2	-	-	731
LOCO	M	-	-	-	533	-	-	-	40	-	21	94	4	-	692
LOCO	P	-	-	-	188	-	-	-	40	-	9	29	1	-	267
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
OSTION PATAGONICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	-	93
OSTION PATAGONICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	44
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
PULPO	M	-	18	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	33
PULPO	P	-	17	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	31
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
<hr/>															
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	16
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
CENTOLLA DEL NORTE	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	20
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LANGOSTINO ENANO	M	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
<hr/>															
ERIZO	M	1195	2763	1864	7	-	-	-	-	-	12679	2176	7285	90	28059
ERIZO	P	55	127	106	1	-	-	-	-	-	873	75	667	56	1960
PIURE	M	-	-	5	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	25
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
<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	66	146	81	340	4298	0	456	23074	43	144921	10410	1386	2877	188098
TOTAL PESCADOS	P	36	144	80	336	1929	0	277	14679	31	95809	7630	1094	2250	124295
TOTAL MOLUSCOS	M	63	642	817	1233	52	0	0	40	0	3195	104	237	0	6383
TOTAL MOLUSCOS	P	56	281	275	454	44	0	0	40	0	458	31	39	0	1678
TOTAL CRUSTACEOS	M	16	0	1	0	0	0	0	0	0	4	29	27	0	77
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	9	0	17
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1195	2763	1869	7	0	0	0	0	0	12699	2176	7285	90	28084
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	55	127	106	1	0	0	0	0	0	875	75	667	56	1962
<hr/>															
TOTAL GENERAL	M	1340	3551	2768	1580	4350	0	456	23114	43	160819	12719	8935	2967	222642
TOTAL GENERAL	P	147	552	461	791	1973	0	277	14719	31	97143	7743	1809	2306	127952

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
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	-	11	20	213	278	279	264	172	56	90	9	65	1457
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	9	16	181	271	254	224	155	49	79	9	52	1299
ALFONSINO	M	66	102	3	3	2	2	-	-	1	3	-	-	182
ALFONSINO	P	41	84	3	3	2	2	-	-	1	3	-	-	139
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	79	156	178	130	92	62	116	91	49	100	52	91	1196
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	56	114	136	99	66	49	75	62	41	86	39	70	893
BESUGO	M	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
BESUGO	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	M	12	-	-	6	22	4	-	-	-	-	-	-	44
CABALLA	P	12	-	-	6	22	4	-	-	-	-	-	-	44
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CHANCHARRO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	M	54	29	22	7	16	16	5	12	20	49	32	15	277
CONGRIO DORADO	P	48	27	20	6	16	13	5	10	13	45	26	13	242
CONGRIO NEGRO	M	3	-	3	7	-	-	-	-	3	11	6	-	33
CONGRIO NEGRO	P	1	-	3	5	-	-	-	-	3	11	6	-	29
CORVINA	M	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	5	11
CORVINA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	5
DESECHO DE PESCADO	P	213	150	134	12	21	167	279	314	19	361	1514	276	3460
JUREL	M	1	10	35	348	955	866	1066	209	190	2	-	110	3792
JUREL	P	1	8	8	303	798	744	949	199	183	2	-	106	3301
MERLUZA COMUN	M	209	703	211	267	298	254	443	269	385	1824	331	198	5392
MERLUZA COMUN	P	121	361	144	176	178	163	230	151	261	329	211	129	2454
MERLUZA DE COLA	M	-	814	-	-	-	-	141	2	-	-	-	-	957
MERLUZA DE COLA	P	-	303	-	-	-	-	65	1	-	-	-	-	369
MERLUZA DEL SUR O AUSTRALM	M	1057	1179	1305	945	1055	1212	998	276	1279	1196	1154	1302	12958
MERLUZA DEL SUR O AUSTRALP	P	943	1044	1111	821	911	1046	843	247	1092	1033	965	1125	11181
PALOMETA	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PALOMETA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEGALLO	M	1	-	1	-	1	-	1	2	5	13	-	1	25
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	5
PEJERREY DE MAR	M	-	12	24	37	66	111	73	25	33	41	13	-	435
PEJERREY DE MAR	P	-	9	16	25	41	85	57	17	23	26	7	-	306
RAYA	M	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	3
RAYA	P	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	3
REINETA	M	160	274	71	189	173	299	110	159	131	97	135	26	1824
REINETA	P	129	237	64	167	146	259	90	111	100	74	96	20	1493
ROBALO	M	9	22	29	33	30	20	24	22	5	3	4	9	210
ROBALO	P	5	11	10	15	13	11	11	9	2	2	1	3	93
SALMON DEL ATLANTICO	M	13418	12668	13232	12887	13439	11995	12545	11745	11268	12466	12596	12646	150905
SALMON DEL ATLANTICO	P	8480	7935	8208	7853	8391	7589	7633	7219	7027	7683	7618	7594	93230
SALMON PLATEADO	M	134	18	7	7	32	48	1	-	9	57	60	76	449
SALMON PLATEADO	P	90	12	5	5	31	47	1	-	7	43	46	54	341
SALMON REY	M	-	-	-	20	92	34	-	16	8	-	-	-	170
SALMON REY	P	-	-	-	15	50	19	-	13	6	-	-	-	103
SARDINA	M	-	53	69	6	9	6	-	-	-	-	-	-	143
SARDINA	P	-	53	69	6	10	-	-	-	-	-	-	-	138
SIERRA	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	M	9	7	7	7	10	2	1	-	-	3	2	4	52
TIBURON O MARRAJO	P	9	7	7	7	10	2	3	-	-	4	2	4	55
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	M	853	738	956	621	607	711	558	450	113	852	388	386	7233
TRUCHA ARCO IRIS	P	517	459	600	421	354	500	403	320	63	627	281	274	4819
TURBOT	M	12	37	27	16	24	14	-	29	29	31	28	37	284
TURBOT	P	11	25	27	14	23	13	-	28	28	30	28	37	264
ABALON ROJO	M	-	1	4	12	4	1	1	1	1	15	9	2	51
ABALON ROJO	P	-	-	1	10	4	1	1	1	1	14	9	2	44
CARACOL LOCATE	M	-	-	-	-	-	-	-	57	-	-	-	-	57
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	-	56
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	4	-	11	60	15	-	29	119
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	1	-	2	9	3	-	5	20
CHOLGA	M	125	118	106	119	248	266	87	41	22	-	-	-	1132

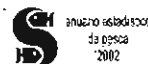
CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
FRESCO-ENFRIADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHOLGA	P	11	11	9	9	19	26	7	5	2	-	-	-	99
CHORITO	M	240	314	343	472	415	148	40	-	-	-	-	1	1973
CHORITO	P	36	40	59	63	71	35	7	-	-	-	-	1	312
CULENGUE	M	-	7	5	-	-	1	-	1	-	10	10	18	52
CULENGUE	P	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	3	4	12
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	37	1	-	-	-	-	-	2	3	2	45
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LAPA	M	123	138	166	133	196	169	153	122	106	201	279	150	1936
LAPA	P	49	58	64	49	71	65	58	46	37	69	107	58	731
LOCO	M	12	5	-	3	-	25	37	149	61	160	183	57	692
LOCO	P	4	1	-	1	-	24	25	45	21	61	63	22	267
MACHA	M	1	13	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15
MACHA	P	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
OSTION DEL NORTE	M	12	12	18	16	13	5	7	5	4	9	9	18	128
OSTION DEL NORTE	P	5	6	3	6	7	3	5	3	1	4	4	10	57
OSTION PATAGONICO	M	-	23	16	16	18	17	3	-	-	-	-	-	93
OSTION PATAGONICO	P	-	5	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	15
OSTRA DEL PACIFICO	M	2	1	1	28	1	1	2	2	2	1	1	2	44
OSTRA DEL PACIFICO	P	2	1	1	4	1	1	2	2	2	1	1	2	20
PULPO	M	-	-	-	-	-	-	-	21	-	12	-	-	33
PULPO	P	-	-	-	-	-	-	-	20	-	11	-	-	31
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	1	2	3	6	4	-	16
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	-	8
CENTOLLA DEL NORTE	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	11
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	M	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	20
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12	3	16
ERIZO	M	284	574	1968	3767	4712	4564	3406	3539	2063	1595	166	1421	28059
ERIZO	P	7	24	140	260	333	313	260	265	128	103	6	121	1960
PIURE	M	-	7	11	1	2	-	-	2	2	-	-	-	25
PIURE	P	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	16080	16883	16200	15752	17204	15939	16349	13479	13586	16842	14813	14971	188098
TOTAL PESCADOS	P	10679	10867	10581	10142	11354	10971	10869	8856	8920	10446	10851	9759	124295
TOTAL MOLUSCOS	M	515	632	696	801	895	637	330	410	269	425	494	279	6383
TOTAL MOLUSCOS	P	107	126	149	147	176	156	105	180	75	166	187	104	1678
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	4	9	1	20	11	1	2	3	7	16	3	77
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	1	1	0	6	1	0	0	2	4	2	0	17
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	284	581	1979	3768	4714	4564	3406	3541	2065	1595	166	1421	28084
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	7	25	141	260	333	313	260	265	128	103	6	121	1962
TOTAL GENERAL	M	16879	18100	18884	20322	22833	21151	20086	17432	15923	18869	15489	16674	222642
TOTAL GENERAL	P	10793	11019	10872	10549	11869	11441	11234	9301	9125	10719	11046	9984	127952

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA M	-	-	-	17	23	-	-	13	-	3	-	-	144	200
ALBACORA O PEZ ESPADA P	-	-	-	17	17	-	-	13	-	3	-	-	51	101
ALFONSINO M	-	-	-	-	-	-	-	1892	-	1906	-	-	-	3798
ALFONSINO P	-	-	-	-	-	-	-	1248	-	941	-	-	-	2189
ANCHOVETA M	21	-	2	-	-	-	-	16	-	51	-	-	-	90
ANCHOVETA P	19	-	2	-	-	-	-	11	-	38	-	-	-	70
ANGUILA M	-	-	-	21	2	-	-	-	-	-	-	-	-	23
ANGUILA P	-	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9
AZULEJO M	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	1	9
AZULEJO P	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	1	7
BACALAO DE PROFUNDIDAD M	5	-	-	-	816	-	-	99	-	413	1	99	767	2200
BACALAO DE PROFUNDIDAD P	5	-	-	-	230	-	-	68	-	295	-	83	472	1153
BESUGO M	-	-	-	-	-	-	-	767	-	-	7	-	-	774
BESUGO P	-	-	-	-	-	-	-	285	-	-	1	-	-	286
BLANQUILLO M	-	-	-	-	3	-	-	19	-	-	-	-	28	50
BLANQUILLO P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	11	16
BROTULA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	21
BROTULA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
CABALLA M	-	335	160	165	8	-	-	5858	-	-	-	-	-	6526
CABALLA P	-	320	137	165	8	-	-	2619	-	-	-	-	-	3249
CABINZA M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CABINZA P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CABRILLA M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
CABRILLA P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	14	-	-	15
CHANCHARRO P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
COJINOBA DEL NORTE M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324	-	-	325
COJINOBA DEL NORTE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	205	-	-	205
COJINOBA DEL SUR M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136	-	-	136
COJINOBA DEL SUR P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	-	-	112
COJINOBA MOTEADA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
COJINOBA MOTEADA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CONGRIO COLORADO M	-	-	1	-	-	-	-	75	-	123	-	-	-	199
CONGRIO COLORADO P	-	-	-	-	-	-	-	32	-	55	-	-	-	87
CONGRIO DORADO M	-	-	-	-	2	-	-	116	-	227	1508	99	-	1952
CONGRIO DORADO P	-	-	-	-	1	-	-	47	-	124	821	52	-	1045
CONGRIO NEGRO M	-	-	1	-	74	-	7	1135	-	119	-	-	184	1520
CONGRIO NEGRO P	-	-	-	-	32	-	2	375	-	50	-	-	72	531
CORVINA M	-	-	-	-	9	-	-	60	-	54	-	-	1	124
CORVINA P	-	-	-	-	5	-	-	30	-	27	-	-	1	63
DESECHO DE PESCADO P	-	-	-	1	34	-	-	591	-	1314	34	-	-	1974
DORADO M	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
DORADO P	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL M	-	137	16	470	-	-	1	110476	-	-	-	-	-	111100
JUREL P	-	98	16	424	-	-	1	66877	-	-	-	-	-	67416
LENGUADO M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LENGUADO P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE M	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MACHUELO O TRITRE P	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MERLUZA COMUN M	-	-	1	7	5017	-	268	72983	-	22	292	-	641	79231
MERLUZA COMUN P	-	-	1	3	2192	-	112	34151	-	15	100	-	309	36883
MERLUZA DE COLA M	-	-	-	-	-	-	-	25668	-	67	10009	-	-	35744
MERLUZA DE COLA P	-	-	-	-	-	-	-	8927	-	38	4193	-	-	13158
MERLUZA DEL SUR O AUST M	-	-	-	-	-	-	-	199	-	835	1971	422	-	3427
MERLUZA DEL SUR O AUST P	-	-	-	-	10	-	-	115	-	622	1382	257	-	2386
ORANGE ROUGHY M	-	-	-	-	-	-	-	1238	-	-	-	-	-	1238
ORANGE ROUGHY P	-	-	-	-	-	-	-	475	-	-	-	-	-	475
PALOMETA M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
PALOMETA P	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO M	-	-	-	-	13	-	1	66	-	80	6	-	-	166
PEJEGALLO P	-	-	-	-	2	-	1	23	-	30	1	-	-	57
PEJERREY DE MAR M	-	-	-	-	5	-	-	-	-	133	-	1	-	139
PEJERREY DE MAR P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	108	-	-	-	109
PESCADO NO CLASIFICADO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
RAYA M	-	-	-	-	71	-	-	246	-	2042	298	182	-	2839
RAYA P	-	-	-	-	70	-	-	238	-	1978	269	163	-	2718
REINETA M	-	2	-	-	14	-	5	186	-	17	12	-	-	236
REINETA P	-	2	-	-	5	-	1	77	-	6	7	-	-	98
ROBALO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32
ROBALO P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
CONGELADO



ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
OSTION DEL NORTE	P	12	11	157	1396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1576
OSTION PATAGONICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	223	-	223
OSTION PATAGONICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	47
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2311	-	-	-	2311
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	931	-	-	-	931
PULPO	M	104	620	72	-	12	-	-	-	-	369	-	-	-	1177
PULPO	P	96	550	64	-	10	-	-	-	-	314	-	-	-	1034
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	43
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
TUMBACO	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1967	-	-	-	1971
TUMBACO	P	4	-	-	-	-	-	-	-	-	291	-	-	-	295
CAMARON ECUATORIANO	O	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON ECUATORIANO	O	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAILON	M	-	-	264	2288	1319	-	-	-	-	-	-	-	-	3871
CAMARON NAILON	P	-	-	58	435	296	-	-	-	-	-	-	-	-	789
CANGREJO DORADO DE J.	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	M	-	-	10	-	-	-	-	-	-	294	-	2148	-	2452
CENTOLLA	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	92	-	1225	-	1318
CENTOLLA DEL NORTE	M	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
CENTOLLA DEL NORTE	P	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4183	-	4183
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	703	-	703
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	3
GAMBA	M	-	-	1	2	351	-	-	10	-	-	-	-	-	364
GAMBA	P	-	-	-	-	55	-	-	10	-	-	-	-	-	65
JAIBA	M	-	-	16	-	-	-	-	42	-	26	-	-	-	84
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	22	-	3	-	-	-	25
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4103	1006	2	-	5111
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	368	296	2	-	666
JAIBA MORA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	26
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
JAIBA PATUDA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
JAIBA PATUDA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
LANGOSTA AUTRALIANA	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA AUTRALIANA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J.FERNANDE	M	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTA DE J.FERNANDE	P	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	142	713	46	-	-	-	-	-	-	-	-	901
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	11	84	3	-	-	-	-	-	-	-	-	98
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	707	1576	121	-	-	-	-	-	-	-	-	2404
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	23	38	11	-	-	-	-	-	-	-	-	72
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PICOROCO	M	-	-	-	-	2	-	-	-	-	18	-	-	-	20
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
ERIZO	M	15	49	57	1	-	-	-	-	-	13049	186	13644	9	27010
ERIZO	P	1	3	4	-	-	-	-	-	-	946	2	1093	4	2053
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	35
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
PIURE	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	103	-	-	-	110
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
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	248	4879	299	740	6159	0	282	238804	0	248603	47557	5932	2143	555646
TOTAL PESCADOS	P	242	3452	266	678	2702	0	117	126580	0	173465	29198	4308	1110	342118
TOTAL MOLUSCOS	M	716	1405	1510	16719	416	0	0	426	0	28508	501	2240	24	52465
TOTAL MOLUSCOS	P	196	713	268	3465	252	0	0	248	0	7472	76	355	13	13058
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	0	1204	4580	1841	0	0	52	0	4480	1009	6333	0	19500
TOTAL CRUSTACEOS	P	1	0	111	558	366	0	0	32	0	480	297	1930	0	3775
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	15	49	57	1	0	0	0	42	0	13152	186	13644	9	27155
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	1	3	4	0	0	0	0	6	0	965	2	1093	4	2078
TOTAL GENERAL	M	980	6333	3070	22040	8416	0	282	239324	0	294743	49253	28149	2176	654766
TOTAL GENERAL	P	440	4168	649	4701	3320	0	117	126866	0	182382	29573	7686	1127	361029

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA M	-	1	1	80	23	22	13	3	51	2	1	3	200
ALBACORA O PEZ ESPADA P	-	1	2	24	23	22	13	5	5	3	1	2	101
ALFONSINO M	132	60	465	250	388	300	259	145	211	849	484	255	3798
ALFONSINO P	105	34	300	129	198	138	146	88	118	483	307	143	2189
ANCHOVETA M	13	1	-	68	-	2	6	-	-	-	-	-	90
ANCHOVETA P	13	1	-	50	-	2	4	-	-	-	-	-	70
ANGUILA M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	13	6	3	23
ANGUILA P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	9
AZULEJO M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	-	9
AZULEJO P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	7
BACALAO DE PROFUNDIDAD M	81	142	76	94	72	50	533	85	246	156	210	455	2200
BACALAO DE PROFUNDIDAD P	53	106	61	58	36	39	86	66	116	113	119	300	1153
BESUGO M	3	12	144	110	20	61	103	98	121	68	27	7	774
BESUGO P	-	4	48	27	8	23	35	37	77	19	7	1	286
BLANQUILLO M	16	12	-	3	19	-	-	-	-	-	-	-	50
BLANQUILLO P	6	4	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	16
BROTULA M	-	-	-	-	-	-	-	4	3	10	4	-	21
BROTULA P	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	2	-	9
CABALLA M	218	517	1208	1881	975	499	88	82	66	65	104	823	6526
CABALLA P	179	313	551	831	610	208	59	63	18	34	70	313	3249
CABINZA M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABINZA P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABRILLA P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO M	2	-	-	-	1	-	-	-	4	1	3	4	15
CHANCHARRO P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	3	5
COJINOBA DEL NORTE M	-	-	-	-	-	-	3	7	72	155	19	69	325
COJINOBA DEL NORTE P	-	-	-	-	-	-	2	5	44	99	14	41	205
COJINOBA DEL SUR M	-	-	-	28	-	4	-	28	51	11	10	4	136
COJINOBA DEL SUR P	-	-	-	19	-	3	-	19	35	26	7	3	112
COJINOBA MOTEADA M	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COJINOBA MOTEADA P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO M	12	25	-	3	-	-	-	-	7	21	67	64	199
CONGRIO COLORADO P	5	12	-	1	-	-	-	-	3	9	29	28	87
CONGRIO DORADO M	193	109	21	41	41	13	49	9	346	419	626	85	1952
CONGRIO DORADO P	93	44	11	24	23	6	41	4	206	242	307	44	1045
CONGRIO NEGRO M	228	164	95	112	9	10	3	34	225	215	287	138	1520
CONGRIO NEGRO P	84	58	32	44	3	5	1	15	83	65	08	53	531
CORVINA M	15	14	3	35	5	-	9	1	28	-	-	14	124
CORVINA P	8	7	2	18	3	-	4	1	14	-	-	6	63
DESECHO DE PESCADO P	31	15	25	172	52	98	30	325	347	120	298	461	1974
DORADO M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3
DORADO P	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL M	5730	9337	11017	17542	12038	16555	9903	7771	5472	5422	3504	6809	111100
JUREL P	3766	5545	7012	10393	8140	9358	6711	4695	3736	3280	1844	2936	67416
LENGUADO M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LENGUADO P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
MACHUELO O TRITRE P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
MERLUZA COMUN M	5666	5827	6602	6995	7863	7217	7823	7089	6490	7987	6614	3058	79231
MERLUZA COMUN P	2611	2644	3181	3342	3922	3351	3609	3319	2970	3556	3189	1189	36883
MERLUZA DE COLA M	1000	2350	2309	2512	1733	1999	4486	6524	4313	4187	3247	1084	35744
MERLUZA DE COLA P	414	873	902	953	590	692	1943	2660	1409	1360	1044	318	13158
MERLUZA DEL SUR O AUSTRALM M	288	256	578	824	387	124	141	43	189	212	104	281	3427
MERLUZA DEL SUR O AUSTRALP M	179	168	406	576	275	92	106	36	141	159	65	183	2386
ORANGE ROUGHY M	-	-	3	10	49	719	191	221	28	4	12	1	1238
ORANGE ROUGHY P	-	-	2	4	25	262	74	86	14	2	6	-	475
PALOMETA M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PALOMETA P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO M	27	28	11	17	6	7	7	5	9	37	5	7	166
PEJEGALLO P	10	12	3	5	4	2	2	1	3	12	1	2	57
PEJERREY DE MAR M	-	1	6	7	7	20	17	27	29	3	22	-	139
PEJERREY DE MAR P	-	1	6	5	6	16	17	20	19	3	16	-	109
RAYA M	228	324	267	144	196	99	119	97	134	614	276	341	2839
RAYA P	223	303	246	130	190	98	118	93	131	595	264	327	2718
REINETA M	28	19	-	6	8	39	-	47	33	16	20	20	236
REINETA P	14	6	-	2	3	14	-	18	13	10	10	8	98
ROBALO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	15	16	32
ROBALO P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	7	15
SALMON DEL ATLANTICO M	9395	9206	10460	8400	6789	7598	8852	7461	6861	8337	8671	8892	100922

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SALMON DEL ATLANTICO	P	5953	5630	6720	5120	4325	4828	5548	4744	4481	5365	5593	5375	63682
SALMON PLATEADO	M	31801	7513	534	155	424	77	450	151	1475	7982	21867	28304	100733
SALMON PLATEADO	P	23646	5610	421	140	392	68	399	132	1101	5950	16309	21289	75457
SALMON REY	M	636	72	2	128	49	107	-	207	386	438	80	15	2120
SALMON REY	P	525	62	2	100	40	77	-	159	283	307	66	11	1632
SARDINA	M	293	347	513	255	292	158	1241	274	336	456	340	270	4775
SARDINA	P	237	268	407	230	258	151	253	223	306	468	328	261	3390
SARDINA COMUN	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	11
SARDINA COMUN	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	11
SARDINA REDONDA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
SARDINA REDONDA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
SIERRA	M	-	-	-	1	2	15	13	38	38	9	26	21	163
SIERRA	P	-	-	-	1	1	9	11	22	28	8	25	20	125
TIBURON O MARRAJO	M	29	30	10	1	2	-	-	-	-	-	1	-	73
TIBURON O MARRAJO	P	27	29	9	-	1	-	-	-	-	-	1	-	67
TOLLO	M	-	1	1	2	1	-	6	5	2	-	8	9	35
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	5	5	16
TRUCHA ARCO IRIS	M	11810	13904	10911	7243	5846	3578	3687	4877	4747	8057	11218	8793	94671
TRUCHA ARCO IRIS	P	7989	9543	7576	4840	3749	2312	2577	3254	3292	5415	6693	6050	63290
TURBOT	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TURBOT	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
VIDRIOLA O TOREMO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA O TOREMO	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PESCADO NO CLASIFICADO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	6	7	-	-	-	11	11	4	10	-	-	10	59
ABALON ROJO	P	4	5	-	-	-	9	10	3	9	-	-	9	49
ALMEJA	M	111	48	25	7	12	20	-	3	9	29	83	99	446
ALMEJA	P	16	5	4	1	3	4	-	-	10	4	8	10	65
CALAMAR	M	-	-	6	5	-	3	1	21	4	3	4	5	52
CALAMAR	P	-	-	6	4	-	1	1	17	4	3	2	4	42
CALAMAR ILLEX O POTA DEL	M	-	-	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	5
CALAMAR ILLEX O POTA DEL	P	-	-	1	-	3	-	-	-	-	2	-	-	6
CARACOL LOCATE	M	120	59	3	-	-	-	209	35	-	-	-	-	426
CARACOL LOCATE	P	18	7	1	-	-	-	27	4	-	-	-	-	57
CARACOL PALO PALO	M	-	58	-	8	3	1	-	-	-	10	46	23	150
CARACOL PALO PALO	P	-	9	-	1	-	-	-	-	-	2	5	10	27
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CARACOL REAL	M	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	16
CARACOL REAL	P	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	16
CARACOL TROPHON	M	158	99	56	80	79	37	73	59	118	-	-	28	787
CARACOL TROPHON	P	27	18	9	15	12	5	11	11	21	-	-	5	134
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
CHITON O APRETADOR	M	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
CHOLGA	M	305	82	26	106	52	109	81	105	25	101	9	7	1008
CHOLGA	P	54	18	4	14	7	16	10	21	4	15	1	1	165
CHORITO	M	2049	3225	2729	2219	3191	1902	1661	945	899	1175	1576	1226	22797
CHORITO	P	540	901	802	529	788	383	325	257	184	250	243	256	5458
CHORO	M	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CHORO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	M	95	60	46	15	26	46	23	27	41	205	132	73	789
CULENGUE	P	24	6	7	2	3	10	5	5	19	36	22	15	154
DESECHO DE MOLUSCO	P	3	3	2	6	7	7	4	-	-	7	4	5	48
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	1	13	10	6	6	30	12	-	1	2	-	-	81
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	1	10	6	6	6	12	12	-	1	1	-	-	55
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	193	118	230	327	347	221	839	783	478	77	227	334	4174
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	92	34	145	158	206	119	441	442	321	27	91	194	2270
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	24	60	94	71	249
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	23	47	100	63	233
LAPA	M	41	9	7	29	39	55	21	13	6	27	61	56	364
LAPA	P	10	2	1	9	12	16	6	5	2	8	18	18	107
LCCO	M	15	5	9	5	1	16	47	60	53	43	16	3	273
LOCO	P	4	1	3	1	-	3	18	18	14	10	4	1	77
MACHA	M	23	12	3	1	1	-	2	-	-	2	5	1	50
MACHA	P	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8
NAVAJUELA	M	17	40	36	13	34	97	67	34	11	70	50	9	478
NAVAJUELA	P	7	17	15	5	11	33	28	7	8	23	23	3	180
OSTION DEL NORTE	M	1650	413	710	831	1704	1128	343	292	1339	2616	2473	1015	14514
OSTION DEL NORTE	P	172	55	103	76	196	112	33	30	123	288	258	130	1576

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
OSTION PATAGONICO	M	-	71	97	17	25	13	-	-	-	-	-	-	223
OSTION PATAGONICO	P	-	16	19	5	4	3	-	-	-	-	-	-	47
OSTRA DEL PACIFICO	M	294	-	107	115	307	296	342	263	88	151	174	174	2311
OSTRA DEL PACIFICO	P	6	-	70	79	227	156	152	73	17	39	51	61	931
PULPO	M	-	-	263	204	217	52	58	175	78	113	17	-	1177
PULPO	P	-	-	231	180	192	42	51	157	67	97	17	-	1034
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	16	-	-	14	9	-	-	43
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	7
TUMBAO	M	41	62	82	116	173	181	130	166	246	270	316	188	1971
TUMBAO	P	7	10	13	15	27	25	23	25	36	35	51	28	295
MOLUSCO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13
CAMARON ECUATORIANO O PENM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CAMARON ECUATORIANO O PENP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CAMARON NAILON	M	553	516	340	337	196	269	28	76	428	453	317	358	3871
CAMARON NAILON	P	123	101	71	62	35	47	6	17	86	93	68	80	789
CANGREJO DORADO DE J. FERM	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	M	-	1	14	24	30	54	244	465	496	572	546	6	2452
CENTOLLA	P	-	-	2	4	6	13	110	237	277	326	339	4	1318
CENTOLLA DEL NORTE	M	4	6	-	9	7	8	12	6	1	-	-	-	53
CENTOLLA DEL NORTE	P	2	1	-	3	6	3	-	-	-	-	-	-	15
CENTOLLON	M	-	107	534	443	469	315	375	318	439	642	541	-	4183
CENTOLLON	P	-	13	76	66	74	53	67	58	81	116	99	-	703
UESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3
GAMBA	M	14	6	25	29	35	24	58	47	18	14	60	34	364
GAMBA	P	4	2	3	2	2	5	7	5	4	3	15	13	65
JAIBA	M	-	-	21	11	-	-	3	35	2	4	6	2	84
JAIBA	P	-	-	11	5	-	-	-	6	-	-	1	2	25
JAIBA MARMOLA	M	115	267	413	180	564	264	517	397	411	445	710	828	5111
JAIBA MARMOLA	P	5	51	45	20	113	43	73	33	33	49	101	100	665
JAIBA MORA	M	2	-	-	12	-	12	-	-	-	-	-	-	26
JAIBA MORA	P	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA PATUDA	M	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
JAIBA PATUDA	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA AUSTRALIANA	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA AUSTRALIANA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTINO AMARILLO	M	14	-	31	1	2	14	237	141	82	95	283	1	901
LANGOSTINO AMARILLO	P	1	-	2	-	-	1	23	12	7	12	40	-	98
LANGOSTINO COLORADO	M	52	106	135	138	451	359	378	198	75	261	187	64	2404
LANGOSTINO COLORADO	P	1	2	3	8	15	8	1	2	5	13	11	3	72
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	9
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
PICOROCO	M	2	-	-	8	2	2	3	3	-	-	-	-	20
PICOROCO	P	1	-	-	-	-	1	4	1	-	-	-	-	7
ERIZO	M	-	4	2158	2704	4060	4357	4792	3573	1584	1986	158	1634	27010
ERIZO	P	-	-	159	209	303	344	362	286	95	165	8	122	2053
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	34	-	-	-	-	1	-	-	-	35
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	5	-	-	-	-	1	-	-	-	6
PIURE	M	21	10	25	6	19	1	4	12	1	2	1	8	110
PIURE	P	3	1	3	1	2	-	2	3	1	1	-	2	19
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	67855	50276	45240	46950	37246	39273	38002	35333	31974	45761	57887	59849	555646
TOTAL PESCADOS	P	46179	31294	27926	27242	22884	21874	21792	20093	18996	27730	36725	39383	342118
TOTAL MOLUSCOS	M	5119	4381	4456	4104	6221	4252	3920	2986	3444	4964	5291	3327	52465
TOTAL MOLUSCOS	P	989	1119	1444	1106	1704	974	1157	1075	865	896	914	815	13058
TOTAL CRUSTACEOS	M	761	1009	1514	1194	1756	1330	1855	1699	1952	2486	2651	1293	19500
TOTAL CRUSTACEOS	P	140	170	213	173	251	177	292	375	493	612	677	202	3775
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	21	14	2183	2744	4079	4358	4796	3585	1586	1988	159	1642	27155
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	3	1	162	215	305	344	364	289	97	166	8	124	2078
TOTAL GENERAL	M	73756	55680	53393	54992	49302	49213	48573	43603	38956	55199	65988	66111	654766
TOTAL GENERAL	P	47311	32584	29745	28736	25144	23369	23605	21832	20451	29404	38324	40524	361029

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)
 SURIMI

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	35893	-	-	-	-	-	35893
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	6145	-	-	-	-	-	6145
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	1776	-	-	-	-	-	1776
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	1156	-	-	-	-	-	1156
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	421	-	-	-	-	-	421
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	93	-	-	-	-	-	93
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	38090	0	0	0	0	0	38090
	P	0	0	0	0	0	0	0	7394	0	0	0	0	0	7394
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	38090	0	0	0	0	0	38090
	P	0	0	0	0	0	0	0	7394	0	0	0	0	0	7394

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
 SURIMI

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JUREL	M	1381	2188	1180	5090	4182	5982	3428	2156	2963	2580	1869	2894	35893
JUREL	P	241	429	812	930	688	268	591	361	511	466	317	531	6145
MERLUZA COMUN	M	-	-	37	-	-	-	140	477	930	146	46	-	1776
MERLUZA COMUN	P	-	-	716	-	-	-	25	123	247	34	11	-	1156
MERLUZA DE COLA	M	217	70	63	71	-	-	-	-	-	-	-	-	421
MERLUZA DE COLA	P	49	16	13	15	-	-	-	-	-	-	-	-	93
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	1598	2258	1280	5161	4182	5982	3568	2633	3893	2726	1915	2894	38090
	P	290	445	1541	945	688	268	616	484	758	500	328	531	7394
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	1598	2258	1280	5161	4182	5982	3568	2633	3893	2726	1915	2894	38090
	P	290	445	1541	945	688	268	616	484	758	500	328	531	7394

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)
SALADO-SECO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
ANCHOVETA	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
ANCHOVETA	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
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	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
	P	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
	P	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
SALADO-SECO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	-	3	-	-	1	-	7	-	-	-	-	-	11
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
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	3	0	0	1	0	7	0	0	0	0	0	11
	P	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	3	0	0	1	0	7	0	0	0	0	0	11
	P	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)
 SALADO-HUMEDO



ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
ANCHOVETA	M	3130	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3132
ANCHOVETA	P	1565	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1566
CONGRIO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	37
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	31
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SARDINA	M	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
SARDINA	P	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ERIZO	M	-	634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	634
ERIZO	P	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
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	3163	2	0	0	0	0	0	43	0	14	0	0	0	3222
	P	1580	1	0	0	0	0	0	32	0	8	0	0	0	1621
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	634	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	634
	P	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
TOTAL GENERAL	M	3163	636	0	0	0	0	0	43	0	14	0	0	0	3856
	P	1580	16	0	0	0	0	0	32	0	8	0	0	0	1636

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
 SALADO-HUMEDO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	365	32	-	156	159	109	125	95	332	430	984	345	3132
ANCHOVETA	P	162	13	-	73	72	48	69	48	160	240	505	176	1566
CONGRIO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	18	19	-	-	-	37
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	21	10	-	-	-	31
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	-	6
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
SARDINA	M	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	33
SARDINA	P	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	15
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	-	-	14
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	-	8
ERIZO	M	63	39	437	30	38	6	19	2	-	-	-	-	634
ERIZO	P	3	2	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-	15
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	365	32	0	156	159	109	126	151	356	439	984	345	3222
	P	162	13	0	73	72	48	70	84	173	245	505	176	1621
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	63	39	437	30	38	6	19	2	0	0	0	0	634
	P	3	2	2	2	2	2	1	1	0	0	0	0	15
TOTAL GENERAL	M	428	71	437	186	197	115	145	153	356	439	984	345	3856
	P	165	15	2	75	74	50	71	85	173	245	505	176	1636

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
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	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	17	-	-	-	20
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	4	1	671	-	-	288	964
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	389	-	-	219	611
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2254	-	-	209	2464
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	981	-	-	156	1138
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	4	2	2932	0	2	497	3437
	P	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1391	0	1	375	1774
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	4	2	2932	0	2	497	3437
	P	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1391	0	1	375	1774

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
AHUMADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
DESECHO DE PESCADO	P	4	4	3	-	-	-	5	1	-	-	-	3	20
SALMON DEL ATLANTICO	M	60	74	120	72	48	69	26	52	96	102	183	62	964
SALMON DEL ATLANTICO	P	31	53	92	53	33	36	17	32	55	63	117	29	611
SALMON PLATEADO	M	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4
SALMON PLATEADO	P	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
SALMON REY	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SALMON REY	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TRUCHA ARCO IRIS	M	91	204	143	231	147	97	109	66	312	463	387	214	2464
TRUCHA ARCO IRIS	P	40	75	61	110	67	44	51	38	146	218	196	92	1138
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	157	280	263	303	195	167	135	118	408	565	570	276	3437
	P	78	133	156	163	100	81	73	71	201	281	313	124	1774
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	157	280	263	303	195	167	135	118	408	565	570	276	3437
	P	78	133	156	163	100	81	73	71	201	281	313	124	1774

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
ANCHOVETA	M	3	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	27
ANCHOVETA	P	1	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	7
CABALLA	M	-	-	15	3245	-	-	-	5991	-	-	-	-	-	9251
CABALLA	P	-	-	2	1261	-	-	-	1766	-	-	-	-	-	3029
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	26	-	-	-	-	-	7	-	-	-	33
JUREL	M	-	-	16	13855	-	-	-	225906	-	-	-	-	-	239777
JUREL	P	-	-	13	5571	-	-	-	267642	-	-	-	-	-	273226
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	18	-	-	-	350	-	-	-	-	-	368
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	6	-	-	-	102	-	-	-	-	-	108
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	28	-	234	-	-	-	262
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	28	-	54	-	-	-	82
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-	-	-	73
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	-	46
SARDINA	M	2	-	-	304	-	-	-	4	-	-	-	-	-	310
SARDINA	P	1	-	-	137	-	-	-	1	-	-	-	-	-	139
SARDINA COMUN	M	-	-	-	60	-	-	-	144	-	-	-	-	-	204
SARDINA COMUN	P	-	-	-	26	-	-	-	47	-	-	-	-	-	73
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ALMEJA	M	-	-	-	461	-	-	-	170	-	4857	-	42	-	5530
ALMEJA	P	-	-	-	78	-	-	-	21	-	664	-	5	-	768
CARACOL AFRICANO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
CARACOL AFRICANO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	-	-	-	89
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
CARACOL PICUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CARACOL REAL	M	-	-	-	-	-	-	-	37	-	49	-	-	-	86
CARACOL REAL	P	-	-	-	-	-	-	-	45	-	35	-	-	-	80
CARACOL TROPHON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
CARACOL TROPHON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
CHOLGA	M	-	-	-	11	-	-	-	13	-	1798	-	90	11	1923
CHOLGA	P	-	-	-	8	-	-	-	18	-	240	-	10	1	277
CHORITO	M	-	-	-	2	-	-	-	12	-	6864	-	96	65	7039
CHORITO	P	-	-	-	1	-	-	-	17	-	1949	-	14	11	1992
CHORO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	54
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	-	-	-	73
CULENGUE	M	-	-	2	14	-	-	-	263	-	2293	63	-	-	2635
CULENGUE	P	-	-	-	5	-	-	-	76	-	358	8	-	-	447
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	83	-	-	-	112	-	95	-	-	11	301
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	1251	-	-	-	2155	-	845	-	-	-	4251
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	333	-	-	-	711	-	623	-	-	-	1667
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
LAPA	M	-	-	5	477	-	-	-	333	-	79	-	-	-	894
LAPA	P	-	-	2	236	-	-	-	338	-	43	-	-	-	619
LAPA ROSADA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
LOCO	M	-	-	-	8	-	-	-	238	-	191	182	-	-	619
LOCO	P	-	-	-	1	-	-	-	197	-	92	43	-	-	333
MACHA	M	-	-	-	10	-	-	-	-	-	262	-	-	-	272
MACHA	P	-	-	-	3	-	-	-	-	-	82	-	-	-	85
NAVAJUELA	M	-	-	-	592	-	-	-	1585	-	1670	-	-	-	3847
NAVAJUELA	P	-	-	-	180	-	-	-	469	-	356	-	-	-	1005
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TAQUILLA	M	-	-	-	1429	-	-	-	677	-	4367	-	-	-	6473
TAQUILLA	P	-	-	-	197	-	-	-	30	-	961	-	-	-	1188
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	-	-	-	87
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	-	-	59
VOLUTA ANGULOSA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	15	27
VOLUTA ANGULOSA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	16	31
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	457	-	484
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	116	-	126
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	350	-	350
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	56
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155	-	-	-	155
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	41

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233	101	178	-	512
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	3	15	-	31
PIURE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	5	0	31	17482	0	0	0	232447	1	307	0	0	0	250273
	P	2	0	15	7027	0	0	0	269592	1	107	0	0	0	276744
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	7	4427	0	0	0	5483	0	23530	245	228	101	34021
	P	0	0	2	1229	0	0	0	2034	0	5672	51	29	49	9066
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	239	0	807	0	1046
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0	172	0	219
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	251	101	178	0	530
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	3	15	0	32
TOTAL GENERAL	M	5	0	38	21909	0	0	0	237930	1	24327	346	1213	101	285870
	P	2	0	17	8256	0	0	0	271626	1	5840	54	216	49	286061

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	27
ANCHOVETA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	7
CABALLA	M	36	160	1551	1717	1955	1145	293	665	330	127	200	1072	9251
CABALLA	P	5	45	481	587	615	377	108	282	135	49	44	301	3029
DESECHO DE PESCADO	P	1	-	1	3	-	2	25	-	-	-	-	-	33
JUREL	M	14777	17546	26179	33918	25514	25282	16804	17474	14174	10069	10946	26994	239777
JUREL	P	4197	5349	9306	10748	7895	8300	155628	53352	3977	3789	3028	7657	273226
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	24	171	9	13	55	96	-	368
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	8	46	3	5	16	30	-	108
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	1	22	-	24	1	-	-	-	1	101	112	262
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	1	15	3	15	1	-	1	-	1	10	35	82
SALMON PLATEADO	M	7	3	3	15	-	15	12	-	-	1	2	15	73
SALMON PLATEADO	P	6	2	2	7	-	10	7	-	-	1	1	10	46
SARDINA	M	36	63	34	12	64	-	43	14	23	15	2	4	310
SARDINA	P	13	28	15	11	29	-	20	6	9	5	1	2	139
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	145	-	13	11	27	-	8	204
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	48	-	6	6	12	-	1	73
TRUCHA ARCO IRIS	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TRUCHA ARCO IRIS	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	M	711	782	1183	307	211	145	547	128	283	187	478	568	5530
ALMEJA	P	86	109	167	65	34	27	66	18	43	22	50	81	768
CARACOL AFRICANO	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CARACOL AFRICANO	P	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
CARACOL PALO PALO	M	1	1	2	3	5	9	11	7	3	9	8	30	89
CARACOL PALO PALO	P	1	-	-	2	1	1	2	1	1	1	1	3	14
CARACOL PICUYO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL REAL	M	10	9	19	-	10	6	-	-	19	-	-	13	86
CARACOL REAL	P	6	8	15	-	8	3	-	-	23	-	-	17	80
CARACOL TROPHON	M	-	-	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	8
CARACOL TROPHON	P	-	-	5	2	2	-	1	-	-	-	-	-	10
CHOLGA	M	225	290	184	176	339	149	102	198	81	58	73	48	1923
CHOLGA	P	32	39	21	15	31	18	27	38	24	9	16	7	277
CHORITO	M	723	880	742	1002	905	369	389	444	433	533	354	265	7039
CHORITO	P	182	249	205	135	509	110	89	125	122	131	80	55	1992
CHORO	M	7	10	8	3	8	10	8	-	-	-	-	-	54
CHORO	P	3	13	16	7	8	9	17	-	-	-	-	-	73
CULENGUE	M	276	175	175	135	181	172	96	77	100	188	524	536	2635
CULENGUE	P	52	28	32	20	29	28	19	14	17	56	83	69	447
DESECHO DE MOLUSCO	P	19	5	3	12	14	63	16	26	25	64	28	26	301
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	485	559	597	468	332	227	460	160	202	72	-	689	4251
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	137	150	181	136	548	78	115	48	55	33	-	186	1667
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	39	9	42	-	7	3	27	-	-	5	-	-	132
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	20	3	16	-	2	1	22	-	-	13	-	-	77
LAPA	M	68	75	80	86	58	83	114	68	26	43	112	81	894
LAPA	P	48	59	32	63	31	74	88	48	11	35	92	38	619
LAPA ROSADA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
LOCO	M	2	3	-	-	24	122	147	219	23	26	41	12	619
LOCO	P	2	3	-	-	8	55	72	90	22	24	43	14	333
MACHA	M	24	7	-	1	6	12	21	15	24	22	55	85	272
MACHA	P	7	-	-	1	2	5	7	4	9	6	18	26	85
NAVAJUELA	M	112	80	251	389	400	378	299	304	299	390	762	183	3847
NAVAJUELA	P	28	22	74	137	104	118	91	75	99	113	79	65	1005
OSTION DEL NORTE	M	-	15	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
OSTION DEL NORTE	P	-	20	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
TAQUILLA	M	65	121	-	17	204	504	55	784	1120	1398	1268	937	6473
TAQUILLA	P	10	25	-	2	480	64	4	102	123	140	136	102	1188
TUMBAO	M	1	2	-	3	13	6	4	3	5	1	18	31	87
TUMBAO	P	35	-	-	-	6	3	1	-	2	-	6	6	59
VOLUTA ANGULOSA	M	-	-	10	-	-	2	15	-	-	-	-	-	27
VOLUTA ANGULOSA	P	-	-	11	-	-	2	18	-	-	-	-	-	31
CENTOLLA	M	-	-	-	4	-	-	100	114	55	74	137	-	484
CENTOLLA	P	-	-	-	1	-	-	24	28	14	20	39	-	126
CENTOLLON	M	-	-	58	60	37	31	50	40	18	26	30	-	350
CENTOLLON	P	-	-	6	11	6	6	9	7	3	4	4	-	56
JAIBA	M	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA	P	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JAIBA MARMOLA	M	11	2	4	6	16	-	18	7	9	18	18	46	155
JAIBA MARMOLA	P	2	-	1	1	2	-	3	1	2	3	3	6	24
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	9	-	12	2	-	2	-	6	-	10	-	41

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JAJBA PELUDA O PACHONA	P	-	4	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	9
PICOROCO	M	4	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	8
ERIZO	M	-	-	20	122	74	26	59	28	36	114	6	27	512
ERIZO	P	-	-	1	8	4	2	5	3	1	4	-	3	31
PIURE	M	5	-	-	5	-	-	8	-	-	-	-	-	18
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	14860	17773	27789	35662	27557	26612	17423	18175	14551	10295	11371	28205	250273
	P	4224	5425	9820	11359	8554	8746	155834	53650	4132	3873	3120	8007	276744
TOTAL MOLUSCOS	M	2759	3021	3323	2592	2705	2197	2296	2407	2618	2932	3693	3478	34021
	P	678	733	785	597	1817	659	655	589	576	650	632	695	9066
TOTAL CRUSTACEOS	M	15	11	72	82	55	31	172	161	88	118	195	46	1046
	P	2	4	11	13	8	6	37	36	21	27	48	6	219
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	5	0	20	127	74	26	67	28	36	114	6	27	530
	P	0	0	1	8	4	2	6	3	1	4	0	3	32
TOTAL GENERAL	M	17639	20805	31204	38463	30391	28866	19958	20771	17293	13459	15265	31756	285870
	P	4904	6162	10617	11977	10383	9413	156532	54278	4730	4554	3800	8711	286061

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
HARINA



ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
AGUJILLA	M	1322	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1482
AGUJILLA	P	413	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	442
ANCHOVETA	M	1036225	175755	10381	1152	2217	-	-	217600	-	28608	-	-	-	1471938
ANCHOVETA	P	240228	38252	2195	274	448	-	-	45518	-	5993	-	-	-	332908
BACALADILLO O MOTE	M	3116	2	-	-	-	-	-	1072	-	-	-	-	-	4190
BACALADILLO O MOTE	P	693	-	-	-	-	-	-	245	-	-	-	-	-	938
CABALLA	M	117781	28196	6947	3665	527	-	-	131892	-	2158	-	-	-	291166
CABALLA	P	28420	6292	1548	773	116	-	-	31303	-	510	-	-	-	68962
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	136	-	-	-	-	-	136
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	29
CACHURRETA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COCHINILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	7978	-	-	-	-	-	7978
COCHINILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1566	-	-	-	-	-	1566
COJINOBA DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
COJINOBA DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CORVINA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
DESECHO DE PESCADO	P	610	-	15	2352	1230	-	-	69499	-	27079	1526	-	-	102311
JUREL	M	65006	41462	3379	4149	4398	-	-	892046	-	24613	-	-	-	1035053
JUREL	P	14456	8624	728	817	923	-	-	211352	-	5824	-	-	-	242724
LENGUADO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	M	1281	-	-	266	1308	-	-	14142	-	81	-	-	-	17078
MACHUELO O TRITRE	P	299	-	-	63	254	-	-	3120	-	19	-	-	-	3755
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	294	-	1	-	-	-	295
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-	54
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	69469	-	1934	-	-	-	71403
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	14347	-	435	-	-	-	14782
PALOMETA	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
PALOMETA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	83	-	-	-	-	-	83
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	20
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	M	352	34	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	387
PEJERREY DE MAR	P	173	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	181
PESCADO NO CLASIFICADO	M	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	28
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
SARDINA	M	4556	7193	67	19	606	-	-	1255	-	-	-	-	-	13696
SARDINA	P	1076	1660	14	4	116	-	-	329	-	-	-	-	-	3199
SARDINA COMUN	M	-	-	-	46	258	-	-	286450	-	53265	-	-	-	340019
SARDINA COMUN	P	-	-	-	11	52	-	-	56211	-	11812	-	-	-	68086
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	30	-	5	-	-	-	35
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	8
DESECHO DE MOLUSCO	P	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	119	24	-	525	-	-	-	5	-	-	-	-	-	673
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	7	5	-	119	-	-	-	1	-	-	-	-	-	132
DESECHO DE CRUSTACEO	P	-	-	223	866	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1089
LANGOSTINO COLORADO	M	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
LANGOSTINO ENANO	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
LANGOSTINO ENANO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	1229640	252802	20774	9297	9314	0	0	1622482	0	110675	0	0	0	3254984
TOTAL PESCADOS	P	286368	54865	4500	4294	3139	0	0	433609	0	51676	1526	0	0	839977
TOTAL MOLUSCOS	M	119	24	0	525	0	0	0	5	0	0	0	0	0	673
TOTAL MOLUSCOS	P	7	5	0	160	0	0	0	1	0	0	0	0	0	173
TOTAL CRUSTACEOS	M	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
TOTAL CRUSTACEOS	P	2	0	223	866	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1091
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	1229782	252826	20774	9822	9314	0	0	1622487	0	110675	0	0	0	3255680
TOTAL GENERAL	P	286377	54870	4723	5320	3139	0	0	433610	0	51676	1526	0	0	841241

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
HARINA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	M	129	486	438	97	55	8	14	4	4	19	97	131	1482
AGUJILLA	P	27	130	99	19	10	2	1	-	-	90	22	42	442
ANCHOVETA	M	61248	132988	121928	148278	127070	158530	193691	33013	84238	215094	133313	62547	1471938
ANCHOVETA	P	13423	27662	26059	33516	29225	36778	44286	7631	18031	49581	31343	15373	332908
BACALADILLO O MOTE	M	83	710	52	968	1096	490	315	399	37	12	-	28	4190
BACALADILLO O MOTE	P	20	165	13	222	229	112	68	88	8	3	-	10	938
CABALLA	M	11202	33059	57759	37986	22074	24477	19375	9131	4939	1157	20631	49376	291166
CABALLA	P	2552	7876	13646	9101	5644	5616	4484	2011	1167	460	4813	11592	68962
CABINZA	M	-	-	-	-	-	80	-	-	8	48	-	-	136
CABINZA	P	-	-	-	-	-	20	-	-	2	7	-	-	29
CACHURRETA	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COCHINILLA	M	66	3331	2147	2107	65	120	-	10	32	83	17	-	7978
COCHINILLA	P	12	609	412	466	13	25	-	2	7	17	3	-	1566
COJINOBA DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
COJINOBA DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CORVINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DESECHO DE PESCADO	P	5647	8286	10581	13445	8831	11634	8991	6546	5526	7076	6762	8986	102311
JUREL	M	46257	51994	140376	141123	86204	135974	99474	48959	35810	25546	32722	190614	1035053
JUREL	P	10008	11824	32346	34083	21542	31338	23351	11741	8232	5999	7186	45074	242724
LENGUADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
MACHUELO O TRITRE	M	99	448	973	4358	1083	1845	1154	848	692	1219	4182	177	17078
MACHUELO O TRITRE	P	21	100	225	1004	246	425	257	194	154	272	818	39	3755
MERLUZA COMUN	M	223	-	-	-	-	71	-	-	-	-	1	-	295
MERLUZA COMUN	P	36	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	54
MERLUZA DE COLA	M	1017	38	-	-	-	-	2	-	4514	8902	48955	7975	71403
MERLUZA DE COLA	P	263	9	-	-	-	-	-	-	950	1624	10300	1636	14782
PALOMETA	M	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PALOMETA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PAMPANITO	M	-	-	-	56	-	-	-	10	3	1	12	1	83
PAMPANITO	P	-	-	-	14	-	-	-	3	1	-	2	-	20
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PEJERREY DE MAR	M	146	14	5	66	18	22	47	37	10	14	7	1	387
PEJERREY DE MAR	P	36	3	1	10	1	6	11	8	2	53	48	2	181
SARDINA	M	2806	966	2008	924	1474	1320	973	855	825	912	531	102	13696
SARDINA	P	660	206	435	228	368	300	232	200	200	218	129	23	3199
SARDINA COMUN	M	96401	88053	52728	37829	14779	5925	4314	142	12854	19102	3930	3962	340019
SARDINA COMUN	P	17255	17161	10926	8840	3335	1259	946	33	2715	4035	773	808	68086
SIERRA	M	-	-	14	-	-	-	-	3	-	5	-	13	35
SIERRA	P	-	-	3	-	-	-	-	1	-	1	-	3	8
PESCADO NO CLASIFICADO	M	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
PESCADO NO CLASIFICADO	P	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
DESECHO DE MOLUSCO	P	23	-	-	-	-	-	5	-	1	-	1	11	41
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	18	-	5	97	212	245	4	41	46	-	5	-	673
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	6	-	1	2	48	54	1	9	10	-	1	-	132
DESECHO DE CRUSTACEO	P	48	24	41	45	22	21	103	43	573	59	76	34	1089
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	-	14	-	-	-	-	1	-	-	15
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	219705	312087	378429	373795	253918	328862	319359	93411	143967	272124	244400	314927	3254984
TOTAL PESCADOS	P	49967	74031	94746	100949	69444	87533	82627	28458	36996	69439	62199	83588	839977
TOTAL MOLUSCOS	M	18	0	5	97	212	245	4	41	46	0	5	0	673
TOTAL MOLUSCOS	P	29	0	1	2	48	54	6	9	11	0	2	11	173
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	14	0	0	0	0	1	0	8	23
TOTAL CRUSTACEOS	P	48	24	41	45	22	21	103	43	573	59	76	36	1091
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	219723	312087	378434	373892	254144	329107	319363	93452	144013	272125	244405	314935	3255680
TOTAL GENERAL	P	50044	74055	94788	100996	69514	87608	82736	28510	37580	69498	62277	83635	841241

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
ACEITE



ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
AGUJILLA	P	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
ANCHOVETA	P	18423	4540	42	-	27	-	-	2064	-	1382	-	-	-	26478
BACALADILLO O MOTE	P	50	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	51
CABALLA	P	2162	668	1	-	-	-	-	1750	-	122	-	-	-	4703
COCHINILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	63
DESECHO DE PESCADO	P	2167	-	12	226	153	-	-	25423	-	26128	1505	-	-	55614
JUREL	P	1265	1065	-	-	35	-	-	10232	-	1068	-	-	-	13665
MACHUELO O TRITRE	P	28	-	-	-	19	-	-	301	-	-	-	-	-	348
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	219	-	-	-	-	-	219
PEJERREY DE MAR	P	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
PELAGICOS PEQUEÑOS SUR	P	3725	15	172	-	184	-	-	15642	-	396	-	-	-	20134
PESCADO NO CLASIFICADO	P	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	13
SARDINA	P	26	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	192
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	1	-	-	4082	-	2864	-	-	-	6947
<hr/>															
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	27871	6455	227	226	419	0	0	59790	0	31960	1505	0	0	128453
TOTAL MOLUSCCS	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
<hr/>															
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	27871	6455	227	226	419	0	0	59790	0	31960	1505	0	0	128453

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
ACEITE

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	P	-	7	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	16
ANCHOVETA	P	1439	2563	1884	3176	2881	2995	2952	281	539	2276	4295	1197	26478
BACALADILLO O MOTE	P	2	10	1	7	20	4	4	2	-	-	-	1	51
CABALLA	P	163	542	823	606	381	399	311	112	40	1	577	748	4703
COCHINILLA	P	10	35	13	5	-	-	-	-	-	-	-	-	63
DESECHO DE PESCADO	P	2108	4139	7262	4662	4995	5581	4745	2963	2849	3247	4991	8072	55614
JUREL	P	1174	1419	1971	2025	1299	1793	1400	255	43	38	186	2062	13665
MACHUELO O TRITRE	P	1	4	5	7	1	5	19	24	6	245	30	1	348
MERLUZA DE COLA	P	43	2	-	-	-	-	-	-	3	5	114	52	219
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
PELAGICOS PEQUEÑOS SURTIDP	P	1384	3097	2652	3533	1071	1147	1299	222	188	649	873	4019	20134
SARDINA	P	24	8	37	17	16	35	10	6	5	15	18	1	192
SARDINA COMUN	P	2161	2455	1003	558	479	95	70	1	10	17	1	97	6947
PESCADO NO CLASIFICADO	P	2	-	-	4	-	-	-	-	-	4	3	-	13
<hr/>														
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	8511	14281	15658	14602	11143	12054	10810	3865	3683	6507	11088	16250	128453
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
<hr/>														
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	8511	14281	15658	14602	11143	12054	10810	3866	3683	6507	11088	16250	128453

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
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	-	-	-	-	68980	-	-	1966	-	19950	-	-	-	90896
PELILLO	P	-	-	-	-	1777	-	-	41	-	498	-	-	-	2316
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	68980	0	0	1966	0	19950	0	0	0	90896
	P	0	0	0	0	1777	0	0	41	0	498	0	0	0	2316
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	68980	0	0	1966	0	19950	0	0	0	90896
	P	0	0	0	0	1777	0	0	41	0	498	0	0	0	2316

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
AGAR-AGAR

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	M	4331	7223	4037	8465	9874	10499	8187	7583	7229	8482	8207	6779	90896
PELILLO	P	111	189	207	190	194	196	220	206	181	218	227	177	2316
TOTAL ALGAS	M	4331	7223	4037	8465	9874	10499	8187	7583	7229	8482	8207	6779	90896
	P	111	189	207	190	194	196	220	206	181	210	227	177	2316
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	4331	7223	4037	8465	9874	10499	8187	7583	7229	8482	8207	6779	90896
	P	111	189	207	190	194	196	220	206	181	218	227	177	2316

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
CAROLA	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
CAROLA	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
CHASCA	M	-	-	-	-	353	-	-	6	-	-	-	-	-	359
CHASCA	P	-	-	-	-	110	-	-	2	-	-	-	-	-	112
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	6218	74380	10625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91223
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	1277	14120	2100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17497
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	269	-	-	5372	-	-	-	-	-	5641
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	56	-	-	779	-	-	-	-	-	835
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	1907	-	-	-	-	-	1907
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	364	-	-	-	-	-	364
HUIRO	M	-	1100	5816	1922	-	-	-	8	-	-	-	-	-	8846
HUIRO	P	-	237	1067	224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1528
HUIRO PALO	M	-	2898	15621	5961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24480
HUIRO PALO	P	-	634	2950	1199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4783
LUCHE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	2219	-	-	4493	-	-	-	-	-	6712
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	384	-	-	865	-	-	-	-	-	1249
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	1572	-	-	9244	-	596	-	-	-	11412
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	297	-	-	1786	-	203	-	-	-	2286
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	627	-	-	43	-	6346	-	2230	-	9246
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	87	-	-	6	-	2054	-	556	-	2703
PELILLO	M	-	-	-	-	1807	-	-	18436	-	1405	-	-	-	21648
PELILLO	P	-	-	-	-	196	-	-	2218	-	500	-	-	-	2914
<hr/>															
TOTAL ALGAS	M	0	10216	95817	18508	6847	0	0	39516	0	8352	0	2230	0	181486
TOTAL ALGAS	P	0	2148	18137	3523	1130	0	0	6022	0	2757	0	556	0	34273
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	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
<hr/>															
TOTAL GENERAL	M	0	10216	95817	18508	6847	0	0	39516	0	8352	0	2230	0	181486
TOTAL GENERAL	P	0	2148	18137	3523	1130	0	0	6022	0	2757	0	556	0	34273

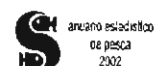
CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAROLA	M	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CAROLA	P	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHASCA	M	68	12	14	100	47	9	-	6	4	8	43	48	359
CHASCA	P	20	4	4	32	15	3	-	2	1	3	13	15	112
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	10496	9287	8925	8666	5793	3800	4827	6461	8756	6615	8975	8622	91223
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	1788	1661	1886	1656	981	716	850	1257	1616	1270	1872	1944	17497
CHICOREA DE MAR	M	1719	1374	216	440	235	52	46	99	83	340	422	615	5641
CHICOREA DE MAR	P	270	304	16	66	51	4	3	7	4	24	35	51	835
COCHAYUYO	M	341	259	253	348	-	25	-	-	134	92	127	328	1907
COCHAYUYO	P	87	44	40	57	-	15	-	-	16	8	11	86	364
HUIRO	M	1253	1365	1397	949	760	380	659	323	507	521	298	434	8846
HUIRO	P	178	209	231	148	157	79	116	56	87	103	64	100	1528
HUIRO PALO	M	1552	1995	1056	1241	1747	1811	1501	2580	2362	3342	3381	1912	24480
HUIRO PALO	P	323	353	210	241	331	311	304	441	438	632	763	436	4783
LUCHE	M	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	5
LUGA CUCHARA O CORTA	M	1718	1270	1208	413	233	12	56	-	38	143	534	1087	6712
LUGA CUCHARA O CORTA	P	316	221	220	74	41	3	12	-	13	26	107	216	1249
LUGA NEGRA O CRESPA	M	2928	2913	2974	1439	464	45	23	-	29	-	68	529	11412
LUGA NEGRA O CRESPA	P	589	551	635	286	75	9	5	-	5	-	13	118	2286
LUGA-ROJA	M	2138	2317	445	92	64	14	-	90	329	323	1593	1841	9246
LUGA-ROJA	P	558	662	122	18	21	7	-	23	82	89	512	609	2703
PELILLO	M	2325	1832	662	1862	1629	1416	2640	1529	1096	1688	2258	2711	21648
PELILLO	P	272	259	96	268	255	114	372	254	173	215	260	376	2914
TOTAL ALGAS	M	24545	22625	17151	15550	10973	7566	9752	11088	13338	13072	17699	18127	181486
TOTAL ALGAS	P	4402	4268	3461	2846	1927	1261	1662	2040	2435	2370	3650	3951	34273
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	24545	22625	17151	15550	10973	7566	9752	11088	13338	13072	17699	18127	181486
TOTAL GENERAL	P	4402	4268	3461	2846	1927	1261	1662	2040	2435	2370	3650	3951	34273

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)
DESHIDRATADO

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	612	-	-	-	612
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115	-	-	-	115
LAPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	612	0	0	3	615
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115	0	0	0	115
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	612	0	0	3	615
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115	0	0	0	115

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
 DESHIDRATADO



ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2
CHORITO	M	-	140	120	222	130	-	-	-	-	-	-	-	612
CHORITO	P	-	28	32	34	21	-	-	-	-	-	-	-	115
LAPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL 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	140	120	222	131	0	0	0	0	0	0	2	615
	P	0	28	32	34	21	0	0	0	0	0	0	0	115
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	140	120	222	131	0	0	0	0	0	0	2	615
	P	0	28	32	34	21	0	0	0	0	0	0	0	115

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
 POR ESPECIE Y REGION
 (En toneladas)
 CARRAGENINA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
COTONI	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
COTONI	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6644	-	-	-	6644
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	681	-	-	-	681
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11710	-	-	-	11710
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	974	-	-	-	974
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18365	0	0	0	18365
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1665	0	0	0	1665
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	18365	0	0	0	18365
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1665	0	0	0	1665

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
ALGINATO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	642	-	-	716	-	-	-	-	-	-	1358
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	36	-	-	41	-	-	-	-	-	-	77
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	296	-	-	-	-	-	-	296
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	17
TOTAL ALGAS	M	0	0	642	0	0	1012	0	0	0	0	0	0	1654
	P	0	0	36	0	0	58	0	0	0	0	0	0	94
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	0	0	642	0	0	1012	0	0	0	0	0	0	1654
	P	0	0	36	0	0	58	0	0	0	0	0	0	94

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)
PEPTONA

ESPECIE		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	RM	Total
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	573	-	-	-	-	-	573
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-	-	-	140
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	514	-	-	-	-	-	514
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	5846	-	-	-	-	-	5846
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	1448	-	-	-	-	-	1448
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	42
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	283	-	-	-	-	-	283
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	65
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
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	6754	0	0	0	0	0	6754
	P	0	0	0	0	0	0	0	2179	0	0	0	0	0	2179
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	6754	0	0	0	0	0	6754
	P	0	0	0	0	0	0	0	2179	0	0	0	0	0	2179

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCION AÑO 2002
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
PEPTONA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	M	15	30	112	150	-	14	42	20	30	49	41	70	573
CABALLA	P	4	7	26	36	-	3	11	5	7	13	9	19	140
DESECHO DE PESCADO	P	-	36	78	97	45	70	28	56	57	18	6	23	514
JUREL	M	25	650	813	610	584	516	647	495	289	495	207	515	5846
JUREL	P	6	157	196	148	151	130	166	126	74	119	50	125	1448
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	42
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	45	85	138	15	283
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	10	19	33	3	65
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	M	40	680	925	760	584	530	689	515	364	639	428	600	6754
TOTAL PESCADOS	P	10	200	300	281	196	203	205	187	148	171	108	170	2179
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	40	680	925	760	584	530	689	515	364	639	428	600	6754
TOTAL GENERAL	P	10	200	300	281	196	203	205	187	148	171	108	170	2179

CHILE, PRODUCCION OBTENIDA DE REPROCESOS AÑO 2002
 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
BIASCON O HUIRO NEGRO												1275		456			1731
HIRO												24					24
HIRO PALO												142		192			334
GA NEGRA O CRESPA															64		64
GA-ROJA															154		154
LILLO											141						141
BACORA O PEZ ESPADA			18														18
FONSINO			122														122
CHOVETA					6	173		3		16							198
JLEJO			65														65
CALAO DE PROFUNDIDAD		68	1129														1197
SUGO			1														1
BALLA								59	57	5							121
CHINILLA										10							10
NGRIO DORADO			143														143
NGRIO NEGRO			8														8
RVINA			2														2
SECHO DE PESCADO			173				16	4	3610	1157						50	5010
REL			31				13	336	2424	49							2853
CHUELO O TRITRE								2									2
RLUZA COMUN		32	1098														1130
RLUZA DE COLA			1330														1330
RLUZA DEL SUR O AUSTRAL		25	91														116
OMETA			1														1
IERREY DE MAR			1														1
AGIOS PEQUEÑOS SURTIDOS								2		1							3
ACADO NO CLASIFICADO										3							3
'A			17														17
NETA			20														20
MON DEL ATLANTICO			8040			7	540	596									11342
MON PLATEADO		2159	563				5	591									1159
MON REY			5														5
MON ROSADO								38									38
DINA			11					39									50
DINA COMUN										1							7
IRA			22				1										23
IRON O MARRAJO			5														5
CHA ARCO IRIS		479	2450				683	430									4042
LON ROJO								6									6
EJA			4					54									58
AMAR			55					21									76
ACOL LOCATE			17														17
ACOL PALO PALO			1					1									2
ACOL PICUYO								2									2
ACOL TROPHON			5					151									156
ACOL TRUMULCO													1				1
LGA			21					404									425

CHILE, PRODUCCION OBTENIDA DE REPROCESOS AÑO 2002
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
ARITTO	-	-	94	-	-	-	-	747	-	-	-	-	-	-	-	-	841
ENGUE	-	-	6	-	-	-	-	224	-	-	-	-	-	-	-	-	230
ECHO DE MOLUSCO	-	-	47	-	-	-	-	400	-	-	-	-	-	-	-	-	447
PO O NAVAJA DE MAR	-	-	348	-	-	-	-	430	-	-	-	-	-	-	-	-	778
VO CALAMAR ROJO	-	-	34	-	-	-	-	134	-	-	-	-	-	-	-	-	168
A	-	146	-	-	-	-	-	318	-	-	-	-	1	-	-	-	465
O	-	19	46	-	-	-	-	44	-	-	-	-	1	-	-	-	110
HA	-	-	3	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	29
USCO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	-	-	-	130	-	-	-	-	-	-	-	-	130
USCOS SURTIDOS	-	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
AJUELA	-	-	326	-	-	-	-	981	-	-	-	-	-	-	-	-	1307
TON DEL NORTE	-	-	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
ION PATAGONICO	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PO	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
UILLA	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	31
BAO	-	-	5	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ARON NAILON	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
TOLLA	-	-	16	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	17
TOLLON	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
SECHO DE CRUSTACEO	-	-	-	-	-	-	-	5	808	-	-	-	33	-	-	-	846
ABA	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
BA	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
BA MARMOLA	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
BA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LL	-	-	155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155
OGOSTA DE J. FERNANDEZ	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
GOSTINO AMARILLO	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
OROCO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ZO	1	325	704	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1032
PINO DE MAR	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
RE	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	141	1441	0	648	218	0	2448
TAL PESCADOS	0	2763	15346	0	6	180	1258	2106	6091	1242	0	0	0	0	0	50	29042
TAL MOLUSCOS	0	165	1186	0	0	0	0	4106	0	0	0	0	3	0	0	0	5460
TAL CRUSTACEOS	0	0	254	0	0	0	0	8	898	0	0	0	33	0	0	0	1103
TAL OTRAS ESPECIES	1	326	712	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1044
TAL GENERAL	1	3254	17496	0	6	180	1258	6225	6899	1242	141	1441	36	648	218	50	39097

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 2002
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)

ESPECIE	L3.1	L3.2	L3.3	L3.4	L3.5	L3.6	L4	L9	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	112	-	-	-	-	-	-	-	112
AZULEJO	19	-	-	-	-	-	-	-	19
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1418	-	-	-	1	249	-	-	1668
BROTULA	174	-	-	-	-	-	-	-	174
CABRILLA	7	-	-	4	-	-	-	-	11
CHANCHARRO	-	-	-	1	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	210	-	-	-	-	-	-	-	210
COJINOBA DEL SUR	121	-	-	-	-	3	-	-	124
COJINOBA MOTEADA	1023	-	-	-	-	11	-	-	1034
CONORIO DORADO	1253	-	42	-	-	383	-	-	1678
DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	-	-	-	1065	1065
MERLUZA DE COLA	932	-	2468	19	-	5	1419	523	5366
MERLUZA DE TRES ALETAS	610	-	14	-	-	185	4797	412	6018
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	5953	-	185	-	-	877	-	-	7015
PALOMETA	77	-	70	142	-	-	-	-	289
PEJERRATA	-	-	3	-	-	-	-	-	3
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	5	-	-	-	-	5	10
RAYA	-	-	-	6	-	-	-	-	6
TIBURON O MARRAJO	2	-	-	-	-	-	-	-	2
VIDRIOLA O TOREMO	1	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	11913	0	2787	172	1	1713	6216	2005	24807
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	11913	0	2787	172	1	1713	6216	2005	24807

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

CHILE, PRODUCCION DE BARCOS FABRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2002
POR ESPECIE Y LINEA DE ELABORACION
(En toneladas)

ESPECIE	L3.1	L3.2	L3.3	L3.4	L3.5	L3.6	L4	L9	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	278	-	-	-	-	-	-	-	278
ATUN ALETA AMARILLA	2	-	-	2	-	-	-	-	4
AZULEJO	133	-	-	5	-	1	-	-	139
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1218	-	-	-	-	214	-	-	1432
DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	-	-	-	305	305
DRACO RAYADO	-	-	-	192	-	-	-	-	192
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	673	-	673
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	1546	219	1765
PALOMETA	2	-	-	11	-	-	-	-	13
PESCADO NO CLASIFICADO	5	-	-	6	-	-	-	-	11
TIBURON O MARRAJO	52	-	-	1	-	-	-	-	53
VIDRIOLA O TOREMO	15	-	-	-	-	-	-	-	15
TOTAL ALOAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PESCADOS	1705	0	0	217	0	215	2219	524	4880
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	1705	0	0	217	0	215	2219	524	4880

L3.1 : CONGELADO - HO
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 2002, por región y línea de elaboración.

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2002

4065 4066 4067 4068 4069 4070 4071 4072 4073 4074 4075 4076 4077 4078 4079 4080 4081 4082 4083 4084 4085 4086 4087 4088 4089 4090 4091 4092 4093 4094 4095 4096 4097 4098 4099 4100 4101 4102 4103 4104 4105 4106 4107 4108 4109 4110 4111 4112 4113 4114 4115 4116 4117 4118

Reg	Planta	Nombre Planta	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18
4	4064	EPROMAR (ELABORADORA DE PRODUCTOS DEL MAR LTDA.)								X								
4	4065	GODOY GONZALEZ, NATALIO DEL CARMEN		X														
4	4074	GUIDOMAR, SOC. LTDA.			X													
4	4079	INDUSTRIAL COQUIMBO S.A.			X													
4	4057	LOANCO, COMERC. INV. LTDA.			X													
4	4061	NATIONAL FISHERIES PRODUCTS LTDA.		X														
4	4025	OLIVARES ROJAS EGIDIO, PESQUERA		X														
4	4059	OMEGA SEAFOODS, PROCESADORA DE ALIMENTOS LTDA.		X														
4	4063	OSVALDO RIVERA						X										
4	4056	PESCA MARINA, SOC. LTDA.		X														
4	4007	PESQUERA SAN JOSE S.A.		X					X	X								
4	4013	PROCOCOMAR (PRODUCTORA Y COMERC. DEL MAR LTDA.)		X					X	X								
4	4059	PRODALMAR LTDA.											X					
4	4052	PRODEMAR (PROC. DE PROD. DEL MAR S.A.)			X				X									
4	4023	PROTEUS, EMPRESA PESQUERA Y CONSERVERA S.A.		X					X									
4	4081	ROJAS VEGA ALFREDO EDUARDO								X					X			
4	4011	SABROPESCA LTDA.		X														
4	4002	SARPESCA, PESQUERA S.A.			X													
4	4083	SIND. PESCADORES ARTESANALES Y BUZOS MARISCADORES CALETA LAS CONCHAS		X														
4	4004	SOC. CONSERVERA COQUIMBO LTDA.		X						X								
4	4090	SOC. DE COM. Y EXPL. DE PRODUCTOS DEL MAR Y AGRICOLA VELIZ Y VELIZ LTD		X														
4	4010	SOC. PLANTA PROCESADORA DE ALIMENTOS VELASQUEZ COQUIMBO LTDA.		X														
4	4054	VELIZ CARVAJAL, RENE LUCIANO		X														
5	5015	AGRYCOM, SOC. AGRICOLA Y COMERCIAL LTDA.								X								
5	5054	ALESA, COMERC. S.A.		X														
5	5002	ALGAMAR (ALGAS MARINAS S.A.)											X					
5	5231	AUSTRALIS S.A.		X														
5	5205	AZOCAR CAMPUSANO, JAIME (PESQUERA BAHIA)		X														
5	5200	CATALINA S. PESQUERA S.A.		X														
5	5253	COMERCIAL BLUE FISH LTDA.		X														
5	5072	COSTA AZUL, INDUST. PESQUERA LTDA.		X										X				
5	5238	CUTTER S.A.		X														
5	5084	DELEFRIO FRIGORIFICO DE VALPARAISO S.A.		X														
5	5242	FISH MARKET LTDA.		X														
5	5057	FRANCIS DRAKE, PESQUERA S.A.		X														
5	5259	HINRICHSEN TRADING S.A.								X								
5	5258	INVERSIONES SOL AUSTRAL S.A.		X														
5	5063	LACKS, PESQUERA S.A.		X												X	X	
5	5256	MANCILLA AEDO VICTOR HUGO		X														
5	5244	MARLIMAR, S.P. LTDA.		X														
5	5004	PAPUDO, PESQUERA S.A.		X														
5	5001	PARRAMAR (PARRA DURAN, JUAN ENRIQUE)		X														
5	5257	PESQUERA CABOSUR S.A.		X														
5	5252	PESQUERA CURAUMA S.A.		X														
5	5083	PORTALES, CALETA PESQUERA S.A.		X														
5	5254	PUNTO FRIO DE VALPARAISO S.A.		X														

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2002

Reg	Planta	Nombre Planta	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18
B	8315	ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE PENCO, DEPARTAMENTO EDUCACION MUNICIPAL			X													
B	8287	INVERSIONES E INDUSTRIA ALGASUR S.A.			X						X	X		X				
B	8106	ITATA, PESQUERA S.A.			X						X	X						
B	8322	JUSSER EXPORT LTDA.			X													
B	8115	LANDES, SOC. S.A.			X				X		X	X						X
B	8279	MANANTIALES, COMERCIAL LTDA			X													
B	8278	MAR PROFUNDO, ALIMENTOS S.A.			X					X								
B	8122	MIRAMAR, PESQUERA S.A.			X						X	X						
B	8137	MUÑOZ CONCHA, HERIBERTO			X													
B	8090	MULTIEXPORT, CONSERVAS S.A.			X									X				
B	8201	OLIVARES JARA, ADELINA DEL TRANSITO			X													
B	8328	PEDRO DEL CARMEN AGUAYO MARDONES	X															
B	8160	PEREZ DARLAS, ULISES ANTONIO			X													
B	8327	PESCA ARAUCO LIMITADA			X													
B	8319	PESQUERA BAHIA CORONEL S.A.			X					X	X	X						
B	8258	PESQUERA LOTA PROFIN LTDA			X					X	X	X						
B	8120	PESQUERA SAN JOSE S.A.			X					X	X	X						
B	8236	PESQUERA SAN JOSE S.A.			X					X	X	X						
B	8125	QUIBOSA, SOC. PESQUERA LTDA			X													
B	8273	RICOFOODS S.A.			X									X				
B	8300	RIO LEBU, PESQUERA LTDA			X													
B	8265	SASONA (SOC. AGROINDUSTRIAL SOL NACIENTE LTDA.)			X													
B	8162	SEAWEEDES CHILE I.C.S.A.			X													
B	8309	SOUTH PACIFIC KORP S.A.			X						X	X						
B	8310	SOUTH PACIFIC KORP S.A.			X					X	X	X						
B	8311	SOUTH PACIFIC KORP S.A.			X													
B	8313	SOUTH PACIFIC KORP S.A.			X						X	X						
B	8295	SOUTH PACIFIC, COMERCIAL LTDA.			X													
B	8293	TAPIA LEYTON LEONIDAS JESUS	X								X							
B	8145	TERRA NATURS S.A.			X													
B	8314	THOMAS CAMPBELL Y CIA LTDA.			X						X	X						
B	8301	TUBUL, S.P. LTDA			X						X	X						
B	8284	UNICOM, S. COMERCIAL LTDA			X						X	X						
B	8148	UNIFISH CANNING S.A.			X						X	X						
B	8253	VIENTO SUR, SOC. PESQUERA LTDA.			X						X	X						
B	9011	FERNANDEZ GALLARDO, ALMA ELOISA			X													
B	9017	FONFACH BASTIDAS, AQUILES ALTAMIRO			X						X	X						
B	9013	SALMONYTRUCHA, SOC. COMERCIALIZADORA Y DISTRIBUIDORA LTDA.			X						X	X						
B	10233	AGROMAR - GAMBOA (SOC. COM. E IND. AGROMAR LTDA.)	X															
B	10210	AGROMAR LTDA, SOC. COM. E IND.	X															
B	10229	AGROMAR LTDA, SOC. COM. E IND.	X								X	X						
B	10150	AGUAS CLARAS S.A.			X						X	X						
B	10095	AHUMADOS DEL SUR S.A.			X						X	X						
B	10196	ALGAS MARINAS S.A.			X						X	X						
B	10619	ALIMENTOS SAN ANTONIO S.A.			X													X
B	10646	ANDESPAYA CHILE S.A.			X													X

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2002

Reg	Planta	Nombre Planta	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18
10	10656	TEKE LECAROS, JORGE ROLANDO		X	X													
10	10648	TORALLA S.A.	X															
10	10034	TRANS ANTARTIC. PESQUERA LTDA								X								
10	10220	UNICHILE. PESQUERA S.A.		X	X													
10	10502	VARAS DUHALDE, HECTOR ALEJANDRO							X									
10	10084	VENTISQUEROS, PRODUCTOS DEL MAR S.A.		X	X													
10	10404	VERGARA ROJAS, LUIS ORLANDO		X														
10	10613	VUKASOVIC KOVACIC, MIGUEL MILIVOY	X															
10	10280	YADRAN QUELLON S.A.		X	X					X								
10	10198	YURIE CHAHUANILD		X														
10	10033	ZBZ, CONSERVERA S.A.								X								
11	11033	AGROMAR, SOC. COMERCIAL E INDUSTRIAL LTDA	X	X	X													
11	11006	ANTARFOOD S.A. (EX COMERCIAL GOP S.A.)		X														
11	11018	ANTARTICA, SALMONES S.A.			X													
11	11025	COMERCIAL COMTESA S.A.	X	X	X					X								
11	11007	DARWIN, PRODUCTORA Y COMERC. LTDA		X														
11	11004	FRIOSUR, PESQUERA S.A.	X	X	X													
11	11001	GRINSPUN YANKELEVIC, JORGE		X	X													
11	11043	MUNOZ VALDES SILVIA FILOMENA		X														
11	11026	PALACIOS, PESQUERA S.A.	X	X	X													
11	11012	PESCA CHILE S.A.	X	X	X						X	X						
11	11036	PITIPALENA, SOC. LTDA		X														
11	11010	SALMAR, PESQUERA LTDA		X	X													
11	11021	VILLEGAS CANQUIL, VICTOR CLAUDIO		X	X													
12	12060	AGUILAR RUIZ, MABEL		X														
12	12045	ALGINA, PRODUCTOS OJIMICOS S.A.												X				
12	12063	ANDROC Y CIA. LTDA. COMERCIAL		X	X					X								
12	12070	ARENAS GONZALEZ, RENZO DANILO		X	X													
12	12019	BAHAMONDE BAHAMONDE, BERNARDINO, SUC. (PESQ. AUSTRAL)		X	X													
12	12004	CABO DE HORNOS, PESQUERA S.A.		X	X													
12	12026	CANALES DUBRAOIC, ANTONIO NICOLAS - PESQUERA PATAGONIA		X	X													
12	12033	CIDEPES, CIA. DE COMERCIO Y DESARROLLO PESQ. MAGALLANES LTDA.			X					X								
12	12076	CLARENCIA, SOC. PESQUERA			X													
12	12062	COLD S.A.		X	X													
12	12016	COMERCIAL COMTESA S.A.		X	X					X								
12	12081	COMERCIAL PRODUCT EXPORT LTDA.		X	X													
12	12064	CONCAR, CONSTRUCCIONES Y CARPINTERIS NAVAL LTDA.			X					X								
12	12063	EBERHART VOLKART HERMANN ALEJANDRO		X	X													
12	12036	EDEN, PESQUERA LTDA. (PLANTA 1)		X					X									
12	12005	EDEN, PESQUERA LTDA. (PLANTA 2)		X	X													
12	12054	EDEN, PESQUERA LTDA. (PLANTA 3)		X	X													
12	12063	FLORES FUENTES, DANIEL GUMERCINDO			X					X								
12	12002	GARY, PESQUERA Y CIA. LTDA. - PESCAFINA		X	X													
12	12068	GONZALEZ GONZALEZ, ABRAMOR		X	X													
12	12072	HASOL, ASTILLEROS Y MAESTRANZA LTDA.		X	X													
12	12017	LLANQUIHUE, PESQUERA (OJEDA SOTO MARINA)		X														

Plantas por Líneas de Elaboración Año 2002

Reg	Planta	Nombre Planta	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L18	
12	12057	MACLEAN Y CIA. COMERCIAL LTDA.			X														
12	12058	MARBELLA, COMERCIAL LTDA.	X	X															
12	12060	MONTIEL GUEDIMAN, RENE RAUL		X															
12	12079	NOVA AUSTRAL S.A.		X															
12	12078	OCEANO ATLANTICO, IMPORTADORA Y EXPORTADORA LTDA.		X															
12	12089	PESCA CHILE S.A.		X															
12	12075	PESQUERA Y CONSERVERA ISLA LENNOX LTDA. (PLANTA 2)		X															
12	12006	PESQUERA Y CONSERVERA ISLA LENNOX LTDA.(PLANTA 1)		X															
12	12055	REAL, PESQUERA Y CONSERVERA LTDA.		X						X									
12	12071	REYLIMAR, INDUSTRIA PESQUERA LTDA.		X															
12	12008	SALDIVIA MORAGA, TERESA (PESQUERA MELINKA)		X															
12	12013	SEAWEDS, PRODUCTOS MARINOS LTDA	X	X															
12	12074	SOC. PESQUERA BAHIA CHILOTA Y CIA LTDA		X															
12	12082	SOCIEDAD PESQUERA LA SIRENA S.A.		X															
12	12001	SOLO DE ZALDIVAR, CLAVEL, AITTURO, PESQUERA FROWARD		X						X									
12	12030	TORRES DEL PAINE, PESQUERA S.A.		X						X									
12	12044	TRIVIÑO GUENEL, RUTH HERMAY - PESQUERA MIGUEL LOW		X															
12	12073	VALPOMAR, PESQUERA Y COMERCIAL LTDA.		X															
13	13067	AQUAPURO S.A		X															
13	13085	AUSTRAL FOOD S.A		X															
13	13071	CHAUMONT, S DE INVERSIONES LTDA		X															
13	13063	DELIFISH, PROCESADORA DE PRODUCTOS MARINOS LTDA		X					X										
13	13084	DISTRIBUIDORA COVELMAR LTDA.		X															
13	13025	EMPACADORA DEL PACIFICO LTDA.		X															
13	13047	FRUMAR - JUAN ORMAZABAL GUERRA		X											X				
13	13064	KIMITSU CHILE Y CIA. LTDA., IND QUIMICAS		X														X	
13	13082	MAR DEL SUR, INDUSTRIAL LTDA. (EX PRODIET LTDA.)		X						X									
13	13056	MARVAL, PRODUCTOS ALIMENTICIOS LTDA		X															
13	13086	MAS MAR, SOC. EXP. LTDA.		X															
13	13073	NANAIMO, IMP. Y EXP. S.A.		X															
13	13059	NESTLE CHILE S.A.		X															
13	13086	OKRAN S.A.		X															
13	13058	PACIMAR, PROCESADORA DE MARISCOS LTDA.		X						X								X	
13	13070	PACIMAF LTDA.		X															
13	13081	PHOENIX UNIVERSAL TRADING COMPANY CHILE S.A.		X						X									
13	13078	SEAFOOD, R V S.G. S.A.		X															
13	13059	SOUTH WIND, COMERCIAL Y PESQUERA S.A.		X					X										
Total Plantas por Línea			37	231	292	1	1	11	34	62	48	43	3	39	4	1	2	1	
Total Plantas que operan			454																

L1 : Cocido
L2 : Fresco Enfriado
L3 : Congelado
L4 : Surimi
L5 : Salado Seco
L6 : Salado Húmedo
L7 : Ahumado
L8 : Conserva
L9 : Harina
L10 : Aceite
L11 : Agar-Agar
L12 : Alga Seca
L13 : Deshidratado
L14 : Alginato
L15 : Carragenina
L18 : Peptona

Este documento fue elaborado gracias a la colaboración de las siguientes personas:

DIRECCION NACIONAL

Braulio Cubillos Segovia
Marcela Salinas Vandorsee
Esteban Donoso Abarca
Claudia Villagra Verdugo
Doris Retamales Gaete
Cecilia Silva Bonomelli
Hugo Perez Balza
Carlos Leyton Tapia
Armando Carrere León
Gisella Iribarra Riquelme
Carolina Vallejo Maldonado
Johanna Rojas Rojo
Paola Castillo

DIRECCIONES REGIONALES

Ricardo Correa A. (I Región)
Luis Llancamil G. (II Región)
Jaime Montenegro A.(III Región)
Gerardo Cerda G.(IV Región)
Claudia Martínez M.- Angela Chamorro R. - Fabiola Pacheco (V Región)
Alejandro López M. (Región Metropolitana)
Francisco Fernández U. (VI Región)
Sergio Silva G. (VII Región)
Jacqueline Santis G.– Osvaldo Zuñiga – Jorge Torres B.- Litsi Febrero P. (VIII Región)
Ricardo Torrijos C. (IX Región)
Sandra Trautmann – Mónica Aburto A.– Gabriela Hormazábal – Alan Cuadra (X Región)
Mariela Barbagelata O.(XI Región)
Domingo Arriagada Q.– Humberto Provoste G. – Raúl Martínez I. (XII Región)