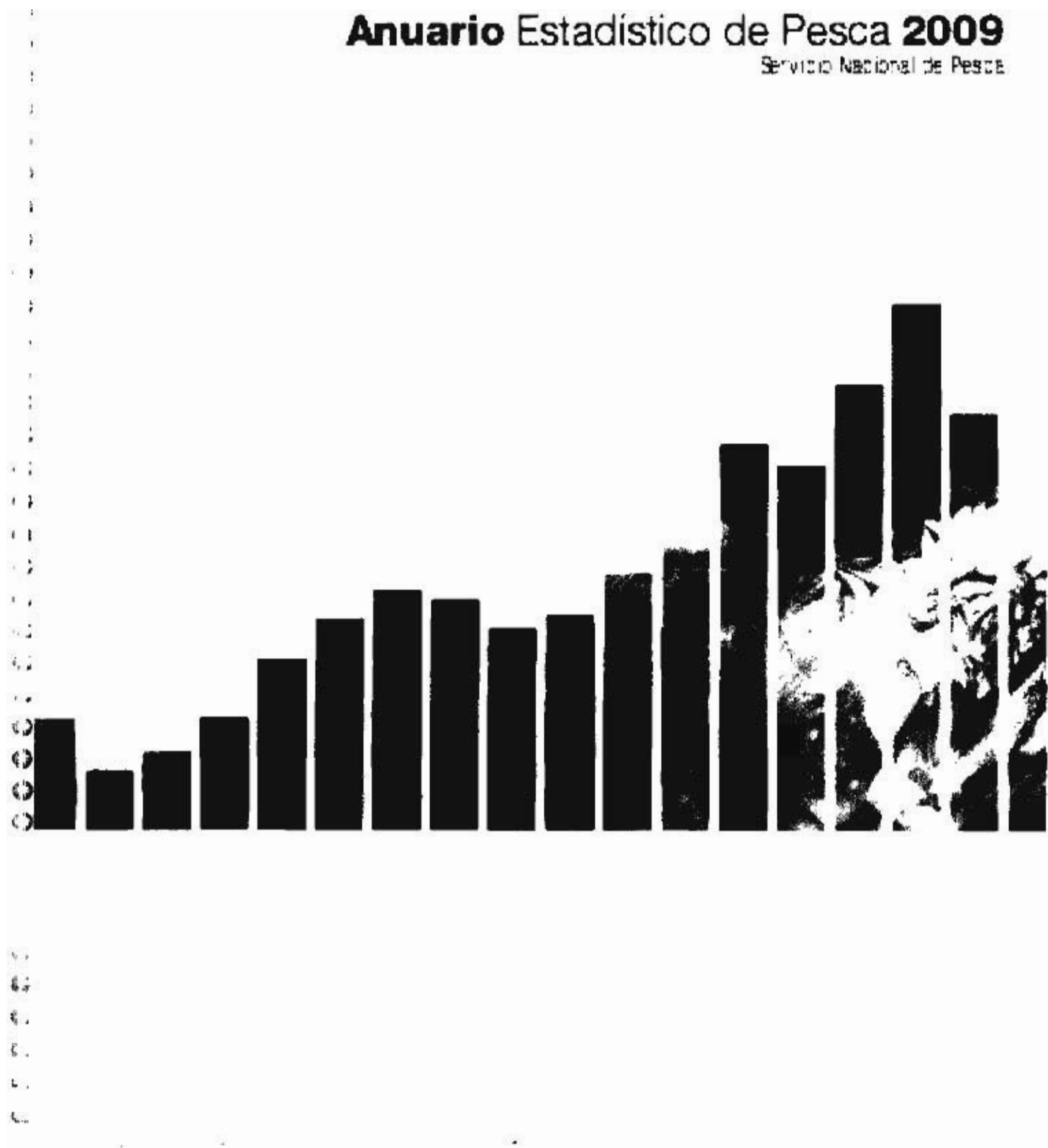


Anuario Estadístico de Pesca 2009

Servicio Nacional de Pesca



anuario

estadístico de pesca
2009

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

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

Presentación

100





Durante el año 2009, Chile produce 4 millones 505 mil toneladas de materias primas de recursos hidrobiológicos, de las cuales un 15 % deriva de las actividades de acuicultura y un 85% de las actividades de pesca extractiva. Estas cifras se obtienen en un año particularmente complicado. Por un lado, en el contexto económico, Chile se enfrenta a una de las peores crisis financieras mundiales, que afecta a los mercados de destinos de nuestros productos, y por otro, se dejan sentir los efectos de la denominada crisis del salmón, que produce una desaceleración importante en la actividad acuícola, la que en cifras comparativas alcanza un 22% menos que el año 2008. A raíz de estos eventos surge un nuevo marco normativo, enfocado en la sustentabilidad de la actividad y respecto al medio ambiente, el cual impone una tremenda responsabilidad al Servicio como garante de este nuevo ordenamiento.

En la actividad extractiva, los desembarques artesanales llegan a superar a los desembarques industriales, un hito para este subsector, explicado principalmente por el aumento relativo en las capturas de pequeños pelágicos. Los recursos sardina común y anchoveta en conjunto alcanzan 1 millón 810 toneladas, de las cuales el desembarque artesanal representa un 56%.

Aparece también como un hito importante la consolidación de la flota industrial en las aguas fuera de la zona económica exclusiva. El desembarque total industrial llega a 1 millón 895 mil toneladas de las cuales 366 mil corresponden a capturas más allá de las 200 millas. Esto marca una presencia nacional importante, más aún en el contexto de la discusión de una organización regional de pesca, que tiene como objetivo cautelar la conservación del recurso jurel, uno de los principales recursos desembarcados en Chile con 834 mil toneladas de captura, de las cuales el 43% proviene de aguas internacionales, razón por la cual nuestro país busca generar las mejores condiciones para asegurar la sustentabilidad de ésta pesquería, discusión en la que el Servicio participa activamente asesorando a nuestra Cancillería.

En resumen, el año 2009 estuvo marcado por cambios en el ordenamiento del sector pesquero y acuícola. Tendencia que se mantiene para este año 2010, el que, además, está marcado por el terremoto del 27 de febrero, el cual produjo un fuerte impacto en la actividad pesquera de la zona Centro Sur del país. Impacto difícil de recuperar, pues se produce en los meses de mayor productividad anual.

Nuestro Servicio también tuvo un rol protagónico en las medidas adoptadas tras la catástrofe, mediante el levantamiento del nivel de daño en las flotas pesqueras artesanales, las más afectadas, permitiendo identificar los impactos y necesidades para la generación de las políticas y acciones de reactivación del sector.

Los desafíos asociados a este sector productivo son grandes, y en este sentido nos hemos embarcado en una estrategia de modernización, a fin de cumplir en forma eficiente nuestro rol como fiscalizadores y ejecutores de la normativa sectorial, modernización que gira en torno a los ejes de Acuicultura, Pesca Extractiva y Comercio Exterior. Al final de este proceso el Servicio podrá responder de mejor forma a los desafíos y exigencias de la gestión moderna. No me cabe duda que el Servicio y su gente estarán a la altura de estas exigencias, siendo un aporte fundamental al desarrollo de la actividad económica del país y a la sustentabilidad de los recursos.

FÉLIX INOSTROZA CORTÉS
Director Nacional
Servicio Nacional de Pesca

Índice

01

Índice

00 Presentación

01 Índice

02 Generalidades

- Reglamento de entrega de información
- Notas del Anuario 2009
- Glosario de términos utilizados
- Simbología utilizada
- Nómina de especies y sus nombres científicos

03 Gráficos y Series Cronológicas

04 Desembarque Total

05 Subsector Pesquero Industrial

06 Subsector Pesquero Artesanal

07 Subsector Acuicultura

- Operación y Cosecha
- Registro Nacional de acuicultura
- Importación de ovas

08 Subsector Elaboración Industrial

- Materia prima y producción
- Plantas Pesqueras

GENERALIDADES

02

ANUARIO ESTADÍSTICO DEL SERVICIO NACIONAL DE PESCA

Ley orgánica o Decreto que rige al Servicio Nacional de Pesca

D.L. N° 2.442 (1978), D.F.L. N° 5 (1983) y D.F.L. N° 1 (1992)

Misión Institucional

Fiscalizar el cumplimiento de la normativa pesquera y de acuicultura, a fin de contribuir al desarrollo sustentable del sector, en beneficio del país, mediante el monitoreo, control y vigilancia sectorial.

Prioridades Gubernamentales

Plena fiscalización de las actividades de pesca y acuicultura.
Fortalecer el rol de la acuicultura para lograr posicionar a Chile como potencia alimentaria (compromisos en los ámbitos sanitarios y del cuidado del medio ambiente).

Objetivos Estratégicos Institucionales

Hacer cumplir la normativa legal y reglamentaria establecida para el sector.
Garantizar la calidad sanitaria de los productos de exportación.
Proteger el estatus sanitario y ambiental de la acuicultura.
Proveer información sectorial para la toma de decisiones

Producto Estratégico Asociado al Anuario Estadístico de Pesca

Acceso a información y estadísticas sectoriales integradas

Objetivo Estratégico al que se vincula este Anuario Estadístico de Pesca

Proveer información sectorial para la toma de decisiones.

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

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

CONSIDERANDO

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

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

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

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

DECRETO

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

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

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

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

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

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

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

- b) **Actividad pesquera extractiva artesanal:** Identificación del armador, de la nave y de su patrón, fecha y puerto o caleta de zarpe y recalada, operaciones de captura, lugar de desembarque y destino de éste, capturas por especie y área de pesca
- c) **Actividad pesquera de transformación:** Identificación de la persona natural o jurídica, localización de la planta, abastecimiento de materia prima y producción por línea de elaboración para cada especie.
- d) **Actividad pesquera de comercialización:** Identificación de la persona natural o jurídica, domicilio, especie, tipo de producto, cantidad, lugar de procedencia y destino.
- e) **Actividad de acuicultura:** Identificación del centro de cultivo, y el abastecimiento, existencia, cosecha o traslado de recursos hidrobiológicos durante el respectivo período en relación con las estructuras de cultivo instaladas, identificando en cada caso la etapa de su desarrollo.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

NOTAS

- Todos los datos se expresan en cifras enteras, despreciándose las fracciones iguales o inferiores a 0.4 y aproximándose al entero superior, aquellas comprendidas entre 0.5 y 0.9.
- Las tablas de desembarques y de materia prima y producción, desglosadas por región y por puerto, no incluyen las capturas efectuadas por Naves Industriales en aguas internacionales, ni las capturas y producciones de Barcos Fábrica que operan en aguas bajo jurisdicción nacional e internacional.
- Los datos de desembarque proveniente de Áreas de Manejo, están contenidos en el desembarque artesanal total.
- El número de Naves Industriales, incluye los Barcos Fábrica que realizan capturas en aguas nacionales e internacionales.
- Los productos obtenidos a través de reprocesos, no están incluidos en los totales de productos presentados en las tablas de Materia prima y Producción, ni tampoco en las Series cronológicas. Sólo para el caso de las líneas Aceite, Alginato y Carragenina las Series cronológicas reflejan la suma entre la elaboración a partir de recursos frescos y la producción por reprocesos.
- Las materias primas de las especies Cotoni, *Eucheuma cottoni*, Voluta angulosa, *Zidona dufresnei* y Calamar illex, *Illex argentinus*, Salmón Keta, *Oncorhynchus Keta* son importadas, por lo que las producciones derivadas de éstos, se reflejan en la producción por reprocesos. Así mismo durante este año se produjo la importación de materias primas identificadas como Skipjack (Atún importado) originalmente indicada como *Katsuwonus sp.*, sin embargo, ésta corresponde a la especie *Katsuwonus pelamis*, conocida como Cachurreta, de distribución subtropical mundial.
- Desde el año 2006, la línea de proceso Peptona, está contenida dentro de la línea de proceso Harina y desde este año 2009, se ha incorporado nuevamente la línea Colagar (L16) como proceso fresco del alga Pelillo (*Glacilaria spp.*).
- 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 o natural (Ej: secado solar), mediante el cual la materia prima se somete a transformaciones físico-químicas que modifican su composición. En la actualidad, las principales líneas de elaboración son: Harina; Congelado; Conserva; Fresco-enfriado y Salado. Algunas de ellas pueden generar subproductos o tener varias líneas secundarias.
- MATERIA PRIMA** :Recurso hidrobiológico desembarcado, capturado, cosechado, recolectado o importado, utilizado en algún proceso de elaboración. Los desechos o productos de algunas líneas de elaboración pueden constituir Materia Prima para otras líneas.
- OTRAS ESPECIES** :Corresponde a aquellas especies distintas de los grupos o categorías utilizadas en esta publicación, como algas, pescados, moluscos y crustáceos. En este rubro se incluyen las siguientes especies: Erizo, Pepino de mar, Piure y Lobo común.
- PRODUCCION** :Peso neto de productos obtenidos a partir de una materia prima, mediante un proceso de elaboración. Sin embargo el aceite es un subproducto de la reducción, por lo que en estricto rigor no tiene una materia prima propia.
- REPROCESO** :Corresponde a toda elaboración que utiliza como materia prima un recurso previamente procesado. Tal como ocurre, por ejemplo, con productos congelados que son utilizados como materia prima para la elaboración de conservas.

SIMBOLOGIA UTILIZADA

Líneas de elaboración

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

Abreviaturas

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

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

NOMBRE CIENTIFICO

FAMILIA

ALGAS

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

PESCADOS

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

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Cachurreta o barrilete	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Scombidae
Canque	<i>Stellifer minor</i>	Sciaenidae
Cochinilla	<i>Thamnaconus paschalis</i>	Monacanthidae
Cojinoba del norte	<i>Seriolaella violacea</i>	Centrolophidae
Cojinoba del sur	<i>Seriolaella caerulea</i>	Centrolophidae
Cojinoba moteada	<i>Seriolaella punctata</i>	Centrolophidae
Congrio colorado	<i>Genypterus chilensis</i>	Ophidiidae
Congrio dorado	<i>Genypterus blacodes</i>	Ophidiidae
Congrio negro	<i>Genypterus maculatus</i>	Ophidiidae
Corvina	<i>Cilus gilberti</i>	Sciaenidae
Chancharro	<i>Helicolenus lengerichi</i>	Sebastidae
Dorado de altura	<i>Coryphaena hippurus</i>	Coryphaenidae
Draco rayado	<i>Champscephalus gunnari</i>	Channichthyidae
Esturión de siberia	<i>Acipenser baerii</i>	Acipenseridae
Hirame	<i>Paralichthys olivaceus</i>	Bothidae
Huaiquil o corvinilla	<i>Micropogonias manni</i>	Sciaenidae
Jerguilla	<i>Aplodactylus punctatus</i>	Aplodactylidae
Jurel fino	<i>Decapterus macrosoma</i>	Carangidae
Jurel	<i>Trachurus symmetricus</i>	Carangidae
Konso	<i>Ruvettus pretiosus</i>	Gempylidae
Lenguado	<i>Paralichthys spp.</i>	Bothidae
Lisa	<i>Mugil cephalus</i>	Mugilidae
Machuelo o tritre	<i>Ethmidium maculatum</i>	Clupeidae
Marlin	<i>Tetrapturus audax</i>	Istiophoridae
Marlin rayado	<i>Tetrapturus audax</i>	Istiophoridae
Marrajo dentado	<i>Isurus oxyrinchus</i>	Lamnidae
Matahuira	<i>Heteropriacanthus cruentatum</i>	Priacanthidae
Merluza común	<i>Merluccius gayi gayi</i>	Merlucciidae
Merluza de cola	<i>Macruronus magellanicus</i>	Merlucciidae
Merluza de tres aletas	<i>Micromesistius australis</i>	Gadidae
Merluza del sur o austral	<i>Merluccius australis</i>	Merlucciidae
Merluza del atlántico	<i>Merluccius hubbsi</i>	Merlucciidae
Nanue	<i>Girella nebulosa</i>	Kyphosidae
Orange roughy	<i>Hoplostethus atlanticus</i>	Trachichthyidae
Pampanito	<i>Stromateus stellatus</i>	Stromateidae
Pejegallos	<i>Callorhynchus callorhynchus</i>	Callorhynchidae
Pejeperro	<i>Semicossyphus darwini</i>	Labridae
Pejerrata o granadero	<i>Caelorhynchus chilensis</i>	Macrouridae
Pejerrey de mar	<i>Odontesthes regia</i>	Atherinidae
Pez rubio	<i>Emmelichthys nitidus</i>	Emmelichthyidae
Pez sol	<i>Lampris guttatus</i>	Lampridae
Poo po	<i>Caranx cheilio</i>	Carangidae
Pejesapo	<i>Tomicodon chilensis</i>	Gobiesocidae
Pejezorro	<i>Alopias vulpinus</i>	Alopiidae
Puye	<i>Galaxias spp</i>	Galaxiidae
Raya aguila	<i>Myliobatis peruvianus</i>	Rajidae
Raya espinosa	<i>Dipturus trachyderma</i>	Rajidae
Raya negra	<i>Sympterygia brevicaudata</i>	Rajidae
Raya volantin	<i>Dipturus chilensis</i>	Rajidae
Reineta	<i>Brama australis</i>	Bramidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	FAMILIA
Remoremo	<i>Elagatis bipinnulata</i>	Carangidae
Róbalo	<i>Eleginops maclovinus</i>	Eleginopsidae
Rococo	<i>Paralonchurus peruanus</i>	Sciaenidae
Rollizo	<i>Pinguipes chilensis</i>	Pinguipedidae
Roncacho	<i>Sciaena delicia</i>	Scianidae
Ruhi	<i>Caranx lugubris</i>	Carangidae
Salmón artico	<i>Salvelinus alpinus</i>	Salmonidae
Salmón del atlántico	<i>Salmo salar</i>	Salmonidae
Salmón Keta	<i>Oncorhynchus keta</i>	Salmonidae
Salmón plateado	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	Salmonidae
Salmón rey	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	Salmonidae
Salmón rosado	<i>Oncorhynchus gorbusscha</i>	Salmonidae
Sardina austral o del sur	<i>Sprattus fuegensis</i>	Clupeidae
Sardina española	<i>Sardinops sagax</i>	Clupeidae
Sardina común	<i>Strangomera bentincki</i>	Clupeidae
Sargo	<i>Anisotremus scapularis</i>	Haemulidae
Sierra	<i>Thyrsites atun</i>	Gempylidae
Skipjack (Atún importado)	<i>Katsuwonus sp.</i>	Scombidae
Tiburón o marrajo	<i>Isurus oxyrinchus</i>	Lamnidae
Tollo de cachos	<i>Squalus acanthias</i>	Squalidae
Tollo	<i>Mustelus mento</i>	Triakidae
Tomoyo	<i>Labrisomus philippii</i>	Labrisomidae
Trucha arcoiris	<i>Oncorhynchus mykiss</i>	Salmonidae
Turbot	<i>Scophthalmus maximus</i>	Scophthalmidae
Vidriola, palometa, dorado o toremo	<i>Seriola lalandi</i>	Carangidae
Vieja o mulata	<i>Graus nigra</i>	Kyphosidae
MOLUSCOS		
Abalón japonés	<i>Haliotis discus hannai</i>	Haliotidae
Abalón rojo	<i>Haliotis rufescens</i>	Haliotidae
Almeja o taca	<i>Protothaca taca</i>	Veneridae
Calamar	<i>Loligo gahi</i>	Loliginidae
Calamar illex o pota del atlántico	<i>Illex argentinus</i>	Omastrephidae
Caracol locate	<i>Thais chocolata</i>	Muricidae
Caracol palo palo	<i>Argobuccinum spp.</i>	Ranellidae
Caracol picuyo	<i>Odontocymbiola magellanica</i>	Volutidae
Caracol piquilhue	<i>Adelomelon ancilla</i>	Volutidae
Caracol real o gigante o voluta angulosa	<i>Zidona dufresnei</i>	Helicidae
Caracol rubio	<i>Xantochorus cassidiformis</i>	Muricidae
Caracol tegula	<i>Tegula atra</i>	Trochidae
Caracol trophon	<i>Trophon gervesianus</i>	Muricidae
Caracol trumulco	<i>Chorus giganteus</i>	Muricidae
Chitón o apretador	<i>Chiton spp.</i>	Chitonidae
Chocha	<i>Trochita trochiformes</i>	Calyptraeidae
Cholga	<i>Aulacomya ater</i>	Mytilidae
Chorito	<i>Mytilus chilensis</i>	Mytilidae
Choro	<i>Choromytilus chorus</i>	Mytilidae
Culengue	<i>Gari solida</i>	Garidae
Huepo o navaja de mar	<i>Ensis macha</i>	Pharidae
Jibia o calamar rojo	<i>Dosidicus gigas</i>	Ommastrephidae
Juliana o tawera	<i>Tawera gayi</i>	Veneridae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

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

NOMBRE CIENTIFICO

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

FAMILIA

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

CRUSTACEOS

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

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

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

EQUINODERMOS

Erizo

Loxechinus albus

Echinidae

NOMINA DE ESPECIES

NOMBRE COMUN

Pepino de mar

NOMBRE CIENTIFICO

Athyonidium chilensis

FAMILIA

Holoturoidae

TUNICADOS

Piure

Pyura chilensis

Pyuridae

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

Gráficos y Series
Cronológicas

03

GRÁFICOS Y SERIES CRONOLÓGICAS

GRÁFICO 1. Chile, variación del desembarque total anual
1999 – 2009, aporte del desembarque de pescados
al total anual .

GRÁFICO 2. Chile, variación del desembarque total anual
1999 – 2009, aporte al desembarque nacional de los
sectores extractivos y acuicultura.

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

Gráfico 1

Chile, desembarque total 1999 - 2009

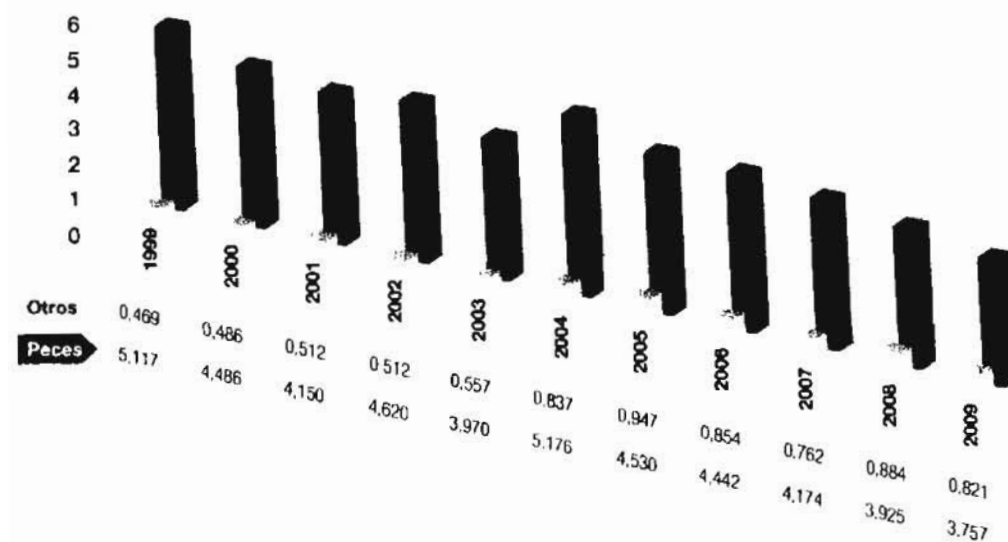


Gráfico 1 Chile, Variación del desembarque total anual 1999 – 2009, aporte del desembarque de pescados al total anual.

Gráfico 2

Chile, aporte al desembarque total país 1999 - 2009

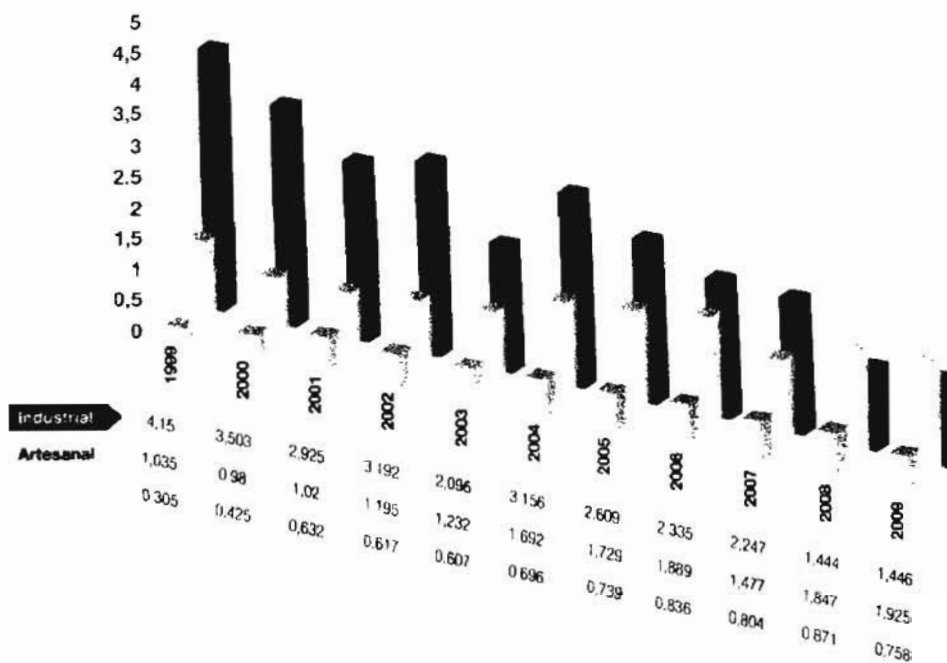


Gráfico 2 Chile, Variación del desembarque total 1999 – 2009, aporte al desembarque nacional de los sectores extractivos y acuicultura.

CHILE, DESEMBARQUE DE PECES POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL PECES	5 117 917	4 486 158	4 150 986	4 620 501	3 970 747	5 176 071	4 530 523	4 442 677	4 174 487	3 925 350	3 757 844
ACHA	0	0	0	0	0	0	7	0	1	0	0
AGUJILLA	580	296	4 178	1 492	10 339	1 490	756	633	558	1 093	5 979
ALBACORA	2 925	2 973	3 262	3 523	3 848	3 268	3 979	3 147	3 741	2 792	3 514
ALFONSINO	706	4 366	5 162	8 166	9 951	2 860	2 951	2 377	2 648	2 622	1 109
ANCHOVETA	1 983 040	1 700 640	852 789	1 528 872	823 180	1 859 571	1 548 797	995 249	1 393 747	1 118 748	955 150
ANCHOVETA BLANCA	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ANGUILA	356	295	270	41	61	188	201	71	50	74	60
APAÑADO	19	7	5	0	1	7	6	5	1	7	4
ATUN ALETA AMARILLA	41	77	66	15	73	86	110	79	78	74	47
ATUN ALETA LARGA	7	3	5	40	1	8	7	5	0	2	3
ATUN OJOS GRANDES	6	20	5	7	15	9	24	36	37	28	15
AYANQUE	19	14	14	30	25	52	53	3	5	0	0
AZULEJO	7	282	445	605	448	420	387	488	474	197	288
BACALADILLO O MOTE	4 843	853	223	4 371	9 319	70 485	110 383	319 478	20 302	87 409	170 025
BACALAO DE J. FERNANDEZ	8	7	10	2	0	16	2	0	0	3	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	12 508	12 342	7 891	8 539	8 274	8 471	6 345	5 164	4 873	5 140	5 221
BESUGO	2 999	5 792	4 648	1 595	3 276	2 070	2 229	1 536	801	351	184
BLANQUILLO	134	155	53	52	27	62	40	27	35	55	60
BONITO	368	55	19	0	24	8	11	3	4	10	36
BRECA O BILAGAY	52	45	46	4	6	65	62	49	75	102	77
BROTULA	245	372	641	360	1 141	2 855	3 131	1 751	685	898	3 356
CABALLA	120 123	95 789	365 031	343 371	572 052	577 336	280 756	368 786	297 189	133 018	158 452
CABINZA	156	42	26	149	3 615	3 280	576	53	171	39	101
CABRILLA	258	141	177	53	53	207	154	132	95	111	248
CACHURRETA	9	0	57	1	18	37	6	2	3	0	0
CAZON	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
CHANCHARRO	130	47	87	35	18	96	88	97	161	38	49
COCHINILLA	1 065	5 378	5 307	8 487	3 500	4 995	246	18	0	44	0
COJINOA	3 347	2 502	3 336	3 587	2 567	3 644	2 952	3 121	3 339	3 254	4 618
CONGRIO COLORADO	415	608	730	213	100	548	389	377	395	619	654
CONGRIO DORADO	5 721	6 269	7 522	4 518	4 767	5 801	3 870	5 225	4 585	3 346	3 690
CONGRIO NEGRO	1 943	3 542	3 889	1 558	1 560	1 469	867	514	259	294	309
CORVINA	747	1 052	1 033	733	594	916	772	544	574	743	1 189
COORADO DE ALTURA	281	387	349	819	459	594	383	517	347	250	240
DRACO RAYADO	0	327	812	192	841	1 047	1	1 191	1 519	508	0
HUAIQUIL O CORVINILLA	0	0	0	0	0	3	19	25	2	3	3
JERGUILLA	0	6	9	0	0	13	6	8	12	22	32
JUREL	1 219 689	1 234 299	1 649 933	1 518 094	1 421 296	1 451 599	1 430 438	1 379 941	1 302 784	896 189	834 927
LENGUADO	85	95	76	12	51	93	101	76	48	95	102
LISA	134	132	93	22	34	84	63	23	79	63	73
MACHUELO TRITRE	3 588	4 977	4 931	18 399	14 296	19 316	10 994	24 449	19 550	23 207	25 998
MARLIN	0	0	1	14	4	9	7	7	15	4	11
MARRAJO O TIBURON	379	592	964	425	426	439	519	509	405	225	312
MERLUZA COMUN	103 789	110 143	121 200	116 040	115 343	73 597	47 436	47 958	45 848	47 936	47 144
MERLUZA DE COLA	309 904	91 333	162 082	133 416	85 896	71 177	79 755	73 421	63 697	73 587	76 440
MERLUZA DE TRES ALETAS	36 506	27 459	28 755	29 409	32 168	33 169	25 425	29 115	26 701	27 086	22 221
MERLUZA DEL SUR	24 656	29 402	28 806	23 431	22 948	31 701	31 458	31 493	30 589	28 050	26 272
NANUE	0	0	24	0	1	20	19	27	17	22	19
ORANGE ROUGHY	779	1 482	1 868	1 514	1 249	1 262	763	259	5	1	0
PAMPANITO	0	0	11	141	1 579	1 653	5 261	7 520	3 010	4 887	3 325
PEJEGALLO	632	603	1 125	312	815	1 297	672	386	650	966	1 023
PEJEPERRO	42	25	33	0	0	23	30	9	2	2	2
PEJERRATA	0	0	1	14	0	11	2	33	62	63	65
PEJERREY DE MAR	3 414	1 357	833	1 396	2 136	1 212	706	1 370	1 421	1 411	1 429
PEJESAPO	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	2
PUYE	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
RAYA	3 369	4 151	2 974	2 992	5 193	3 268	3 011	3 116	2 802	1 742	1 834
REINETA	6 830	8 180	15 156	4 430	2 647	3 795	12 761	2 642	3 896	6 210	15 199
REMOREMO	0	0	7	0	6	14	5	2	3	11	13
ROBALO	179	184	109	240	164	312	150	148	124	139	205
ROCOCO	0	0	7	5	9	20	18	3	2	0	1
ROLLIZO	2	16	11	1	0	34	56	27	25	51	76
RONCACHO	39	25	15	5	29	61	35	114	31	37	82
SALMON ARTICO	0	0	0	0	0	0	0	39	27	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	103 242	186 897	253 850	265 726	280 301	349 083	385 779	378 476	331 042	368 847	204 013
SALMON PLATEADO	76 324	93 419	136 870	102 522	91 797	90 335	102 499	116 221	105 477	92 317	120 010
SALMON REY	208	2 524	3 807	2 463	1 526	3 128	2 904	1 958	1 911	72	595
SARDINA	246 645	60 189	33 271	18 581	10 679	4 813	3 665	1 170	979	395	179
SARDINA AUSTRAL	0	0	0	0	0	0	0	39 545	50 705	45 089	52 602
SARDINA COMUN	782 142	722 522	324 617	347 368	304 048	356 090	289 534	440 109	281 382	795 139	655 262
SARGO	8	10	2	2	14	24	34	12	6	2	2
SIERRA	604	851	830	934	469	734	1 236	673	1 025	838	1 348
TOLLO	208	143	128	57	87	197	293	162	184	203	159
TOMOYO	3	1	0	0	0	5	0	1	1	4	4
TRUCHA ARCOIRIS	50 414	79 566	109 895	111 681	114 607	126 599	122 962	150 608	162 406	149 411	149 558
TURBOT	333	259	303	320	397	273	296	266	335	279	321
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	19	51	143	65	60	44	21	23	43	66	16
VIEJA O MULATA	8	33	25	1	3	50	63	16	25	16	15
OTROS PESCADOS	1 267	606	90	157	318	572	965	239	408	1 014	292

CHILE, DESEMBARQUE DE CRUSTACEOS POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL CRUSTACEOS	38 870	37 311	26 109	23 812	19 096	20 486	22 916	22 255	20 453	24 037	25 290
CAMARON DE TALUD	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMARON NAILON	7 951	5 448	4 863	4 112	3 590	3 663	3 880	4 475	4 481	4 556	4 640
CANGREJO DORADO DE JF	0	13	25	2	19	49	10	2	3	4	0
CANGREJO O PANCHOTE	24	18	57	15	12	24	0	1	4	43	0
CENTOLLA	2 177	2 902	2 937	2 869	2 980	3 062	3 243	4 094	2 865	3 241	3 022
CENTOLLA DEL NORTE	0	174	60	70	0	10	2	0	1	0	0
CENTOLLON	1 419	4 938	6 527	4 631	2 888	3 632	5 731	2 275	1 773	2 078	2 145
GAMBA	135	169	309	482	705	292	252	189	214	157	94
JAIBA	624	292	146	84	38	409	185	72	82	18	60
JAIBA LIMON	4	41	89	7	5	65	82	154	233	144	205
JAIBA MARMOLA	4 650	5 475	5 758	6 974	4 917	5 331	4 562	5 109	4 150	5 449	4 222
JAIBA MORA	323	357	202	106	22	95	118	134	186	312	301
JAIBA PATUDA	114	63	63	13	0	1	12	36	13	30	49
JAIBA PELUDA O PACHONA	491	421	387	88	77	162	164	153	349	512	796
JAIBA REINA	22	67	45	13	9	18	47	55	29	68	122
JAIBA REMADORA	71	11	18	10	1	42	47	48	96	159	231
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	22	17	21	9	1	47	54	45	50	57	58
LANGOSTA ENANA	0	7	1	0	0	0	0	0	2	0	0
LANGOSTINO AMARILLO	7 273	5 089	2 178	925	2 197	1 929	3 002	4 186	4 197	5 552	5 391
LANGOSTINO COLORADO	12 710	11 129	1 754	2 499	1 254	809	1 085	1 031	1 545	1 336	3 327
LANGOSTINO ENANO	0	0	0	724	209	509	140	2	12	139	306
PICOROCO	620	620	685	199	192	278	290	184	156	176	312
OTROS CRUSTACEOS	40	77	4	0	0	59	10	10	10	8	9

CHILE, DESEMBARQUE DE MOLUSCOS POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL MOLUSCOS	110 402	110 050	138 368	111 270	145 466	355 691	459 854	456 983	362 158	408 485	300 697
ABALON JAPONES	0	0	0	0	0	16	1	4	15	1	2
ABALON ROJO	48	66	73	113	128	241	342	391	357	514	866
ALMEJA	16 429	16 303	26 483	5 360	8 345	16 914	14 113	13 868	9 400	15 725	15 739
CALAMAR	99	55	118	72	59	24	934	0	120	317	91
CARACOL LOCATE	2 036	1 174	825	609	918	404	984	369	654	457	522
CARACOL PALO PALO	306	563	1 060	336	391	317	312	169	188	225	114
CARACOL PICUYO	32	52	50	10	9	17	52	25	12	5	23
CARACOL PIQUILHUE	46	224	30	3	18	15	59	33	0	50	4
CARACOL RUBIO	33	17	6	0	0	0	11	0	40	2	0
CARACOL TEGULA	167	122	125	13	11	78	120	66	102	121	96
CARACOL TROPHON	962	1 233	709	1 019	1 224	2 329	1 719	774	550	343	0
CARACOL TRUMULCO	24	38	26	23	99	74	32	39	46	110	152
CHITON O APRETADOR	0	28	17	2	48	31	2	7	0	1	1
CHOCHA	5	9	1	4	1	10	19	2	3	5	7
CHOLGA	5 692	5 658	8 390	5 471	4 755	3 322	2 521	3 755	4 376	5 542	2 234
CHORITO	20 546	26 713	41 406	43 213	60 708	78 507	86 071	127 169	161 481	187 540	176 021
CHORO	632	441	458	351	311	539	807	962	716	844	894
CULENGUE	9 931	7 262	5 261	3 596	4 235	5 864	2 407	3 811	3 673	2 711	1 767
HUEPO O NAVAJA DE MAR	6 115	5 427	6 928	4 380	4 139	5 269	4 467	4 167	4 272	3 559	3 006
JIBIA	6	9	3 476	5 589	15 191	175 134	296 954	250 989	124 389	145 667	56 337
JULIANA O TAWERA	0	1	291	271	2 554	2 910	2 825	6 342	6 644	3 251	7 725
LAPA	3 588	3 361	2 422	2 923	2 404	12 687	1 927	1 451	2 074	1 854	2 030
LAPA NEGRA	0	58	109	115	178	103	64	68	122	148	201
LAPA REINA	0	1	3	4	8	4	0	2	5	1	0
LAPA ROSADA	0	46	63	63	74	52	41	44	63	31	29
LOCO	2 294	1 274	828	1 622	2 963	3 601	3 270	3 902	2 939	3 210	3 641
MACHA	1 728	1 249	1 396	1 303	2 349	1 927	1 528	2 593	2 882	2 108	2 906
NAVAJUELA	4 758	3 862	4 566	4 743	3 404	6 296	3 913	5 174	4 685	3 969	3 179
OSTION DEL NORTE	20 668	19 036	18 806	15 179	15 129	24 697	17 362	19 426	20 072	21 277	16 671
OSTION DEL SUR	1 715	209	19	0	41	0	215	0	35	6	687
OSTION PATAGONICO	0	122	122	373	139	27	14	0	0	0	0
OSTRA CHILENA	297	209	431	242	170	235	150	160	191	208	171
OSTRA DEL PACIFICO	5 441	5 641	7 089	3 718	3 640	2 356	2 495	1 443	778	882	67
PULPO	3 168	1 682	2 006	1 354	2 020	2 308	2 569	2 766	1 340	2 783	2 153
TAQUILLA	1 536	1 491	1 699	7 034	7 401	4 329	6 971	5 307	7 670	3 843	2 650
TUMBAO	2 071	4 212	3 054	2 162	2 402	3 046	2 640	1 665	1 653	1 143	689
OTROS MOLUSCOS	29	0	0	0	0	8	3	0	11	32	0

CHILE, DESEMBARQUE DE OTRAS ESPECIES POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL OTRAS ESPECIES	58 488	57 897	48 199	61 489	44 000	50 545	38 903	36 077	39 985	40 078	39 775
ERIZO	55 656	54 097	46 794	60 166	42 650	49 226	37 566	34 826	38 526	38 922	37 866
PEPINO DE MAR	108	1 510	107	108	307	234	153	18	257	130	658
PIURE	2 704	2 290	1 298	1 217	1 043	1 083	1 184	1 233	1 202	1 028	1 251

CHILE, DESEMBARQUE DE ALGAS POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL ALGAS	281 481	280 847	299 791	315 888	349 008	410 850	425 343	339 334	339 938	412 268	458 225
CAROLA	84	56	5	12	5	10	0	17	13	0	0
CHASCA	491	525	402	533	392	402	683	310	494	292	375
CHASCON	111 788	61 954	87 508	96 428	108 899	151 752	203 897	161 634	136 768	202 282	222 628
CHICOREA DE MAR	23 458	24 778	3 325	5 677	4 986	4 842	1 517	1 590	980	1 031	2 001
COCHAYUYO	4 567	2 122	2 098	2 312	1 784	2 733	2 562	2 292	4 274	4 872	5 872
HAEMATOCOCCUS	0	0	0	0	0	0	0	1 444	7	18	36
HUIRO	11 928	6 084	9 872	9 774	11 501	9 543	8 788	9 319	10 950	17 081	14 097
HUIRO PALO	0	16 107	18 457	25 958	69 272	65 290	46 923	27 552	31 010	33 754	54 120
LIQUEN GOMOSO	0	0	0	0	0	93	187	215	0	2	0
LUCHE	9	0	0	8	31	16	9	4	33	87	102
LUGA CUCHARA O CORTA	0	0	0	7 329	6 247	5 954	4 930	3 731	5 108	4 372	4 225
LUGA NEGRA O CRESPA	0	0	0	20 047	21 135	18 414	24 942	17 135	12 297	14 941	34 289
LUGA-LUGA	23 099	30 116	37 606	99	9	24	13	6	0	0	0
LUGA-ROJA	0	0	22 717	21 301	30 952	33 308	42 541	33 331	41 879	41 896	29 159
PELILLO	88 078	137 100	117 969	126 184	93 809	118 669	68 353	77 336	93 402	85 653	69 316
SPIRULINA	0	0	0	0	0	0	0	3 169	2 712	6 000	3
OTRAS ALGAS	1	3	32	8	6	0	0	27	13	27	0

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL PAIS POR AÑO ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL PAIS	5 567 138	4 972 283	4 663 433	5 132 741	4 528 317	8 013 843	5 477 539	5 297 528	4 937 021	4 810 218	4 579 831

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL GENERAL	223 214	288 125	390 027	379 751	377 580	447 337	479 829	478 020	513 158	455 304	428 273
TOTAL PECES	203 858	289 841	369 330	360 841	347 191	403 133	431 858	420 833	454 185	369 683	388 033
ALBACORA	84	266	607	491	606	296	1 058	681	870	311	241
ALFONSINO	374	2 012	1 843	2 189	3 483	1 057	1 279	1 170	1 235	1 278	613
ANCHOVETA	362	54	90	70	168	85	191	541	73	215	53
ANGUILA	246	155	82	9	35	148	160	22	5	0	5
ATUN ALETA AMARILLA	1	6	2	4	9	6	14	18	2	1	0
ATUN ALETA LARGA	0	1	5	0	0	4	3	0	0	0	0
ATUN OJOS GRANDES	0	7	1	2	5	5	7	25	32	13	6
AYANQUE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
AZULEJO	0	103	146	165	128	101	83	185	184	0	11
BACALAO DE J. FERNANDEZ	0	0	6	0	0	1	0	0	0	0	0
BACALAO DE PROFUNDIDAD	13 426	8 041	3 601	4 253	3 821	3 665	3 923	4 241	4 540	4 092	2273
BESUGO	794	1 881	1 312	288	877	561	639	421	188	101	41
BLANQUILLO	44	11	1	18	8	6	3	0	0	3	0
BONITO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
BRECA O BILAGAY	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0
BROTULA	142	188	334	183	591	1 478	1 612	906	356	369	46
CABALLA	532	496	3 055	3 249	3 738	8 259	7 599	6 358	7 475	903	1338
CABINZA	0	0	0	1	0	2	1	0	6	0	0
CABRILLA	22	35	24	12	9	10	12	12	2	2	0
CHANCHARRO	11	9	17	6	7	40	33	38	42	19	5
COJINOBA	1 330	1 144	1 450	1 666	1 242	1 892	1 387	1 488	1 413	1 517	491
CONGRIO COLORADO	27	83	147	87	43	64	39	22	4	30	18
CONGRIO DORADO	2 870	3 302	3 989	2 723	2 618	2 972	2 149	2 723	2 097	1 602	365
CONGRIO NEGRO	372	895	1 092	531	427	425	130	35	7	19	7
CORVINA	84	74	90	63	43	58	47	11	21	40	29

CHILE, PRODUCCION DE CONGELADO POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009
(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
DORADO DE ALTURA	36	71	42	306	95	102	42	169	8	16	0
DRACO RAYADO	398	327	812	192	841	1 047	1	1 191	1 518	508	0
JUREL	11 972	26 153	48 413	67 416	89 427	94 656	116 092	70 921	126 232	54 992	113 339
LENGUADO	0	0	3	1	1	4	10	5	0	0	0
LISA	0	0	0	0	0	0	6	0	1	2	1
MACHUELO TRITRE	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0
MARLIN	0	0	1	0	0	8	5	6	15	0	0
MARRAJO O TIBURON	142	245	461	122	67	72	62	60	104	7	25
MERLUZA COMUN	30 992	32 271	41 506	36 883	38 187	20 913	12 917	19 732	11 955	12 138	11 484
MERLUZA DEL ATLANTICO	0	0	0	0	0	0	206	0	0	0	0
MERLUZA DE TRES ALETAS	872	1 099	818	809	1 654	1 736	2 090	3 089	3 899	34	353
MERLUZA DE COLA	4 923	3 075	9 956	16 582	22 681	21 335	23 056	23 614	19 537	9 936	11 139
MERLUZA DEL SUR	8 891	10 680	9 374	9 401	10 158	10 605	10 048	10 263	10 633	10 236	2 298
ORANGE ROUGHY	227	576	656	475	371	615	412	53	2	0	0
PEJEGALLO	55	139	40	57	105	138	53	4	3	5	21
PEJERRATA	0	0	0	0	0	0	0	772	31	895	6
PEJERREY DE MAR	714	531	118	109	248	136	189	95	518	557	331
RAYA	2 976	3 633	2 603	2 724	4 523	2 581	2 592	2 417	2 425	1 586	1 628
REINETA	1 520	1 484	1 830	98	216	965	1 419	597	806	944	1 544
ROBALO	3	41	0	15	24	67	45	18	5	27	1
SALMON ARTICO	0	0	0	0	0	0	0	5	10	0	0
SALMON DEL ATLANTICO	24 508	41 777	65 647	63 682	54 857	93 388	110 434	108 865	82 915	119 853	64 364
SALMON PLATEADO	57 241	89 686	94 790	75 457	55 806	63 168	58 700	89 487	70 561	61 874	79 997
SALMON ROSADO	0	0	0	0	0	0	3 022	0	0	0	0
SALMON REY	135	1 846	2 667	1 632	1 154	1 981	1 820	1 131	1 584	44	467
SARDINA	2 256	3 737	3 734	3 390	5 403	1 728	770	319	148	62	63
SARDINA AUSTRAL	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
SARDINA COMUN	64	8	8	11	67	24	13	653	88	1 163	62
SIERRA	51	3	2	125	150	101	61	6	7	5	3
TOLLO	13	33	40	16	31	91	111	75	56	8	0
TRUCHA ARCOIRIS	34 989	51 441	67 606	63 290	62 860	68 047	68 661	89 437	102 247	84 326	73 305
TURBOT	0	16	0	3	0	4	75	3	9	2	0
VIDRIOLA PALOMETA, DORADO O TOREMO	15	26	46	17	13	12	4	8	42	40	1
OTROS PESCADOS	78	243	19	18	25	28	118	43	159	128	38
DESECHO DE PESCADO	81	125	262	1 974	371	630	453	540	113	182	0
TOTAL MOLUSCOS	11 532	11 050	15 409	13 058	25 546	36 741	41 642	50 064	53 848	79 441	58 609
ABALON JAPONES	0	0	0	0	0	0	0	2	13	1	0
ABALON ROJO	0	9	26	49	19	97	205	198	252	346	417
ALMEJA	395	268	170	65	461	27	13	3	12	44	1
CALAMAR	75	39	106	42	39	19	539	0	11	0	0
CALAMAR POTA	53	1	19	6	1	1	0	0	0	0	0
CALAMAR PATAGONICO	0	86	13	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL LOCATE	169	120	71	57	71	31	90	37	75	57	62
CARACOL PALO PALO	48	77	141	27	33	24	40	11	14	18	9
CARACOL PICUYO	0	3	6	0	1	0	0	0	2	0	0
CARACOL PIQUILHUE	0	35	7	1	5	3	9	9	0	12	0
CARACOL REAL	0	76	172	16	0	27	0	0	0	0	0
CARACOL TEGULA	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL TROPHON	58	174	108	134	125	292	191	134	93	49	0
CARACOL TRUMULCO	2	3	0	2	1	13	4	7	12	14	24
CHITON O APRETADOR	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
CHOLGA	127	96	243	165	338	300	108	67	74	47	133
CHORITO	2 592	4 463	7 171	5 458	10 214	13 689	14 341	25 149	37 100	50 871	38 227
CHORO	0	0	1	1	4	6	10	0	1	0	1
CULENGUE	180	167	203	154	224	124	158	315	85	190	160
HUEPO O NAVAJA DE MAR	133	96	171	55	66	104	48	184	327	280	171
JIBIA	0	0	738	2 270	7 227	16 655	19 392	13 882	9 803	20 355	8090
JULIANA O TAWERA	0	0	249	233	1 606	864	765	2 869	539	1 127	4036
LAPA	316	163	87	107	28	68	96	148	118	203	181
LOCO	325	172	130	77	423	418	413	717	399	455	566
MACHA	58	49	57	8	26	62	21	17	39	29	38
NAVAJUELA	245	227	216	180	73	237	126	193	272	128	150
OSTION DEL NORTE	2 534	2 104	2 289	1 576	1 584	2 527	1 978	3 007	2 868	2 349	2078
OSTION DEL SUR	55	26	2	0	7	0	79	0	8	0	123
OSTION PATAGONICO	0	12	19	47	21	2	0	0	0	0	2
OSTRA CHILENA	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
OSTRA DEL PACIFICO	999	679	921	931	945	1 018	788	824	381	348	2
PULPO	2 819	1 335	1 658	1 034	1 533	1 642	1 952	2 078	980	2 210	1 747
TAQUILLA	0	0	23	7	5	3	4	3	117	170	251
TUMBAO	215	543	379	295	374	292	440	210	248	138	140
OTROS MOLUSCOS	40	0	0	13	6	4	1	0	5	0	0
DESECHO DE MOLUSCOS	32	26	15	48	86	192	31	1	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	5 608	5 743	3 938	3 775	3 346	3 695	4 671	3 945	5 737	6 533	4 198
CAMARON ECUATORIANO	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0
CAMARON NAILON	1 534	1 094	914	789	747	703	857	892	993	955	943
CANGREJO DORADO DE J F	0	2	7	0	10	14	0	0	0	0	0
CENTOLLA	755	1 240	789	1 318	1 087	1 234	1 496	1 479	1 117	1 496	1 432
CENTOLLA DEL NORTE	0	21	14	15	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE ACEITE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL GENERAL	201 376	180 199	141 050	128 453	130 222	195 263	168 923	180 214	180 098	193 339	185 088
TOTAL PECES	201 388	180 195	140 958	128 453	130 215	194 249	168 886	161 509	177 565	190 276	183 610
OTROS PESCADOS	0	143 586	92 296	72 839	46 888	118 688	80 164	97 614	116 659	115 424	109 110
DESECHOS DE PESCADO	22 821	36 809	48 660	55 614	83 347	77 561	88 702	83 895	60 906	74 852	54 500
TOTAL MOLUSCOS	0	0	54	0	6	1 011	57	8 129	2 531	3 081	1 476
OTROS MOLUSCOS	0	0	0	0	0	122	47	7 959	2 531	3 061	1 476
DESECHO DE MOLUSCOS	0	0	54	0	6	889	10	170	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	4	40	0	1	3	0	0	0	2	2
DESECHO DE CRUSTACEOS	0	0	40	0	1	3	0	0	0	2	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	8	0	0	0	0	0	0	10 578	0	0	0
ESPECIES MIXTAS	0	0	0	0	0	0	0	10 578	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE AGAR-AGAR POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL ALGAS	1 612	2 699	2 380	2 318	2 156	2 653	2 474	2 531	2 135	1 913	1 892
PELILLO	1 612	2 699	2 380	2 318	2 156	2 653	2 474	2 531	2 135	1 913	1 892

CHILE, PRODUCCION DE COLAGAR POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL ALGAS	1 923	538	0	0	0	0	0	0	0	0	3 522
PELILLO	1 923	538	0	0	0	0	0	0	0	0	3 522

CHILE, PRODUCCION DE ALGINATO POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL ALGAS	658	723	585	742	942	1 411	1 482	2 284	2 647	2 553	1 374
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	658	326	353	533	726	977	1 048	1 787	1 967	1 933	1 139
COCHAYUYO	0	1	2	0	0	0	13	31	27	15	26
HUIRO Y/O HUIRO PALO	0	396	230	209	216	434	421	486	653	605	209

CHILE, PRODUCCION DE CARRAGENINA POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL ALGAS	1 770	1 850	1 756	1 863	1 848	1 586	1 804	2 489	2 245	1 387	3 093
CHICOREA DE MAR	843	1 154	0	0	0	0	1	18	0	0	0
COTTONI	0	33	119	10	0	27	0	306	590	0	946
LUGA LUGA	927	663	1 639	1 873	1 848	1 559	1 803	2 165	1 655	1 387	2 147

CHILE, PRODUCCION DE SALADO-SECO POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL GENERAL	136	48	309	2	298	11	65	202	30	0	14
TOTAL PECES	136	48	307	2	298	11	65	202	30	224	14
ANCHOVETA	0	48	222	2	258	11	1	176	0	0	14
SALMON DEL ATLANTICO	136	0	0	0	0	0	0	0	0	155	0
SALMON PLATEADO	0	0	77	0	0	0	0	26	30	0	0
DESECHO DE PESCADO	0	0	0	0	0	0	64	0	0	69	0

CHILE, PRODUCCION DE AHUMADO POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009
(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL GENERAL	866	450	867	1 774	2 610	1 650	3 127	33	23	18	74
TOTAL PECES	866	450	867	1 774	2 610	1 650	3 127	33	23	18	74
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUREL	13	1	0	0	10	2	17	9	18	1	0
SALMON DEL ATLANTICO	550	185	321	611	1 822	852	923	21	0	0	72
SALMON PLATEADO	61	1	22	2	0	1	0	0	0	0	0
SALMON REY	0	0	2	3	7	1	0	0	0	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	242	262	522	1 138	764	767	1 961	3	2	17	2
OTROS PESCADOS	1	0	0	0	0	6	27	0	3	0	0
DESECHOS DE PESCADO	0	1	0	20	7	21	199	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE DESHIDRATADO POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009
(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL GENERAL	4	4	5	115	0	107	245	1	0	0	71
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
PEJEGALLO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
TRUCHA ARCOIRIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL MOLUSCOS	4	0	2	115	0	0	0	1	0	0	35
CARACOL TRUMULCO	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LAPA	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
OTROS MOLUSCOS	1	0	2	115	0	0	0	0	0	0	35
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	101	231	0	0	0	0
DESECHO DE CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	101	231	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	4	3	0	0	6	14	0	0	0	0
ERIZO	0	0	3	0	0	5	10	0	0	0	0
PEPINO DE MAR	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE ALGAS SECAS POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009
(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL ALGAS	38 423	27 538	31 882	34 273	41 668	46 388	51 693	45 153	43 750	59 978	83 691
COCHAYUYO	585	348	306	364	319	293	491	515	1 026	1 308	1 677
CHASCA	113	155	106	112	120	82	177	18	148	85	112
CHASCON	24 320	12 655	16 769	17 497	21 081	24 746	31 943	30 075	25 766	40 185	40 145
CHICOREA DE MAR	4 864	4 936	308	835	1 056	935	251	196	71	157	267
HAEMATOCOCCUS	0	0	0	0	0	0	0	6	1	1	1
HUIRO	2 327	1 121	1 413	1 528	1 635	1 184	1 472	1 958	1 973	3 288	2 435
HUIRO PALO	0	3 594	3 318	4 783	7 590	7 510	6 432	5 071	5 238	6 505	9 242
LUGA-LUGA	2 157	3 396	5 240	6 238	7 435	8 376	9 178	7 150	7 935	7 666	9 186
PELILLO	4 038	1 317	1 942	2 914	2 416	3 233	1 922	73	1 567	777	623
SPIRULINA	0	0	0	0	0	0	0	17	14	6	3
OTRAS ALGAS	19	14	2 460	2	16	29	27	72	11	0	0

CHILE, PRODUCCION DE SURIMI POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009
(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL PECES	11 631	13 574	13 578	15 829	23 298	22 045	24 932	24 357	21 984	12 408	4 267
BESUGO	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CABALLA	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JUREL	1 160	1 266	5 154	6 145	13 429	12 438	17 277	17 404	16 355	6 245	4 263
MERLUZA COMUN	1 041	1 099	292	1 156	537	209	840	80	0	0	0
MERLUZA DE COLA	1 945	1 524	2 089	2 165	2 549	2 534	2 682	1 932	1 650	2 074	4
MERLUZA DEL SUR	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
MERLUZA DE TRES ALETAS	7 456	9 680	6 039	6 343	6 783	6 864	4 333	4 941	3 979	4 070	0
OTROS PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE SALADO-HUMEDO POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL GENERAL	3 885	2 895	3 268	1 638	2 090	4 490	2 375	1 136	1 715	902	651
ANCHOVETA	3 858	2 895	3 268	1 588	2 090	4 341	1 997	1 138	1 705	901	646
JUREL	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0
MERLUZA COMUN	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
SALMON PLATEADO	0	0	0	0	0	0	85	0	0	0	0
TRUCHA ARCOIRIS	0	0	0	8	0	149	244	0	0	0	0
OTROS PESCADOS	27	0	0	31	0	0	49	0	3	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	36	0	0	30	0	0	0	0	0	1	5

CHILE, PRODUCCION DE COCIDO POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL GENERAL	575	307	706	2 028	1 648	504	173	0	0	0	0
TOTAL PECES	3	0	16	8	804	4	0	0	0	0	0
CONGRIO DORADO	0	0	15	0	8	0	0	0	0	0	0
MERLUZA COMUN	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0
MERLUZA DEL SUR	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
PEJEGALLO	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
OTROS PESCADOS	2	0	0	2	793	4	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	558	298	640	1 609	774	463	137	0	0	0	0
ABALON ROJO	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
ALMEJA	66	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL LOCATE	98	20	3	1	0	40	6	0	0	0	0
CARACOL PALO PALO	0	0	0	11	4	1	0	0	0	0	0
CARACOL TROPHON	27	29	10	15	98	94	101	0	0	0	0
CARACOL TRUMULCO	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0
CULENGUE	117	22	5	28	49	30	4	0	0	0	0
CHOLGA	6	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0
CHORITO	105	112	247	1 252	163	0	23	0	0	0	0
CHORO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	26	65	219	143	204	131	0	0	0	0	0
MACHA	2	0	1	7	0	0	0	0	0	0	0
LAPA	55	16	0	1	0	0	0	0	0	0	0
LOCO	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
NAVAJUELA	29	27	144	139	241	186	0	0	0	0	0
OSTION DEL SUR	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PULPO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUMBAO	23	3	2	3	0	0	3	0	0	0	0
OTROS MOLUSCOS	0	0	0	0	9	1	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	6	4	17	177	9	2	2	0	0	0	0
CAMARON NAILON	1	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0
CENTOLLA	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0
CENTOLLON	2	2	0	0	1	2	0	0	0	0	0
JAIBA	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
JAIBA MARMOLA	0	0	0	175	0	0	2	0	0	0	0
PICOROCO	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	8	3	35	236	61	36	34	0	0	0	0
ERIZO	7	0	29	175	16	33	33	0	0	0	0
OTRAS ESPECIES	1	3	6	61	45	2	1	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHICOREA DE MAR	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CHILE, PRODUCCION DE PEPTONA ENTRE 1999 -2009

(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL PECES	0	0	0	2 179	2 675	1 920	2 359	0	0	0	0
CABALLA	0	0	0	140	431	405	278	0	0	0	0
JUREL	0	0	0	1 448	1 344	871	916	0	0	0	0
MACHUELO O TRITRE	0	0	0	10	8	0	3	0	0	0	0
MERLUZA DE COLA	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0
SARDINA COMUN	0	0	0	2	78	4	16	0	0	0	0
DESECHO DE PESCADO	0	0	0	514	614	630	1 098	0	0	0	0
OTROS PESCADOS	0	0	0	0	0	10	47	0	0	0	0

CHILE, COSECHA CENTROS DE ACUICULTURA POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009
(en toneladas)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
TOTAL	305 498	425 059	631 634	617 303	807 214	696 258	739 368	835 679	604 185	670 845	758 013
ALGAS	31 278	33 471	65 538	71 648	39 953	20 273	15 493	38 219	26 387	27 703	88 193
PECES	230 522	342 666	504 725	482 712	488 653	569 419	614 435	647 579	601 215	630 932	474 495
MOLUSCOS	43 694	48 921	61 371	62 943	78 806	106 585	109 440	149 881	176 582	212 210	195 325
OTRAS ESPECIES	2	1	0	0	2	1	0	0	1	0	0

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE PECES POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009 (\$/Ton.)
(Reajustados según el IPC del año 2009)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
PROM. TOTAL PECES	831 817	625 844	641 071	1 015 892	1 009 714	1 257 813	1 250 941	1 343 053	1 512 892	1 478 532	1 184 085
ACHA	3 559 000	0	3 936 900	3 721 090	0	3 799 042	0	0	3 744 563	3 466 330	4 150 000
ALBACORA	3 175 200	1 639 208	3 721 242	2 534 208	4 312 130	3 340 262	3 142 284	3 358 907	3 434 579	2 438 000	2 108 886
ANCHOVETA	75 356	0	94 524	69 867	93 140	71 967	218 408	0	60 011	54 655	80 000
ANGUILA	263 048	337 195	322 743	333 878	0	316 055	344 258	2 917 750	317 231	420 992	0
APAÑADO	1 088 227	948 780	1 232 498	1 095 431	990 979	1 129 933	1 017 005	1 250 624	1 639 773	1 784 319	1 320 000
ATUN ALETA AMARILLA	2 306 529	1 947 171	0	3 120 000	3 090 828	3 539 824	3 731 186	3 930 524	4 211 489	4 045 875	0
ATUN ALETA LARGA	0	0	0	0	0	3 639 000	3 600 900	0	3 642 440	0	2 000 000
ATUN OJOS GRANDES	0	2 735 600	0	3 193 484	0	3 678 387	3 726 974	4 040 985	4 283 919	4 049 525	0
AYANQUE	778 180	0	581 147	611 408	833 580	899 852	671 623	1 191 108	1 100 311	1 436 575	1 487 500
AZULEJO	427 060	0	1 201 773	789 706	804 888	927 420	276 626	731 066	836 641	1 221 884	1 457 143
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3 557 744	0	4 313 321	5 376 025	5 027 470	5 180 546	6 176 076	5 502 434	4 952 808	4 946 620	5 066 667
BLANQUILLO	0	590 893	997 069	871 087	880 950	1 116 469	1 194 005	1 340 455	1 024 219	1 332 574	875 710
BONITO	985 713	0	0	0	751 770	0	0	1 750 650	1 072 200	1 483 800	950 000
BRECA O BILAGAY	693 200	692 000	679 768	864 283	1 235 700	984 475	1 133 498	917 074	898 481	981 828	1 250 000
CABALLA	227 435	0	282 916	186 901	175 513	210 723	229 540	331 522	489 706	246 721	435 528
CABINZA	355 900	0	383 489	465 174	401 630	489 744	599 640	651 982	754 487	759 087	805 455
CABRILLA	812 090	964 996	906 548	863 324	908 895	1 018 430	1 070 018	1 101 152	1 177 856	1 405 533	1 079 187
CHANCHARRO	0	0	0	0	412 255	612 400	0	0	0	1 852 200	2 000 000
COJINOBA	1 454 884	1 533 734	1 119 304	1 238 505	1 488 046	1 846 789	2 277 321	1 697 499	2 212 938	2 380 522	1 734 643
CONGRIO COLORADO	1 545 184	1 564 579	1 511 803	1 617 172	1 495 881	1 554 684	1 886 862	1 843 934	2 138 835	1 944 305	1 887 212
CONGRIO OORADO	1 326 616	936 195	889 398	909 158	1 018 854	894 968	1 419 262	1 054 616	1 169 515	985 825	846 974
CONGRIO NEGRO	622 110	715 396	890 851	857 018	782 213	1 083 707	1 425 646	1 225 021	1 788 878	1 378 169	1 244 279
CORVINA	1 079 485	1 372 923	1 375 568	1 239 692	1 476 872	1 561 728	1 680 890	1 597 461	1 914 144	1 682 860	1 467 910
DORADO DE ALTURA	1 138 880	0	1 188 763	1 025 541	1 208 832	1 259 230	1 895 563	1 330 306	1 650 065	2 261 967	1 953 846
HUAIQUIL O CORVINILLA	0	0	0	389 460	0	375 120	707 700	0	0	0	0
JERGUILLA	0	0	0	0	0	0	603 717	576 267	918 010	1 477 467	2 000 000
JUREL	290 081	333 325	316 538	299 366	576 222	544 617	608 091	621 417	877 389	796 374	809 388
LENGUADO	2 662 218	2 701 039	2 961 290	2 770 665	2 255 708	2 431 344	2 780 120	2 689 226	3 327 044	3 120 238	2 852 414
LISA	494 420	0	480 095	638 600	825 068	996 455	1 102 953	935 019	1 610 979	1 238 300	1 301 667
MERLUZA COMUN	273 156	430 569	352 045	383 129	543 977	850 041	909 112	898 212	1 052 762	768 066	871 222
MERLUZA DE COLA	0	0	494 176	316 650	192 419	0	0	0	0	0	0
MERLUZA DEL SUR	0	703 743	735 806	908 131	1 102 483	1 174 514	1 146 012	1 201 323	1 317 531	1 152 036	1 029 250
NANUE	1 119 195	1 917 985	0	2 555 687	2 471 625	2 957 763	3 145 558	3 367 067	3 678 556	3 618 499	0
PEJEGALLO	272 702	380 127	419 576	520 399	282 500	745 190	777 569	906 402	1 102 540	639 150	513 254
PEJERPERO	907 228	867 265	943 197	877 111	918 803	908 779	1 032 229	907 911	1 481 485	1 570 610	1 025 000
PEJERREY OE MAR	421 320	110 528	421 784	441 632	510 136	501 227	571 569	737 449	882 608	867 571	787 862
PEJESAPO	1 172 650	1 491 300	3 965 700	0	1 005 259	1 250 400	0	0	915 680	1 062 800	0
RAYA	402 058	599 245	611 660	833 797	1 289 652	859 429	980 054	959 034	1 053 111	1 030 887	969 101
REINETA	891 740	683 981	496 293	858 657	1 133 019	1 127 034	1 020 984	811 912	1 678 294	1 163 251	931 806
REMOREMO	0	0	0	2 669 690	2 505 210	2 993 305	3 068 489	3 493 550	3 873 881	3 822 438	0
ROBALO	571 040	0	375 213	494 750	555 806	658 158	696 989	767 806	1 107 923	936 053	840 870
ROCOCO	649 360	553 800	489 499	400 268	632 381	611 996	650 823	799 840	682 860	1 285 811	1 480 000
ROLLIZO	868 231	889 402	972 103	813 992	853 844	844 870	1 086 915	1 145 848	1 156 437	925 905	1 292 857
RONCACHO	282 800	813 240	271 807	334 567	619 840	533 355	480 942	748 855	483 838	796 091	783 333
SALMON PLATEADO	0	0	0	1 651 520	1 749 958	1 708 220	0	1 953 907	0	0	0
SARDINA	0	110 528	195 778	100 909	250 490	165 969	109 029	128 569	96 796	0	130 000
SARDINA COMUN	105 810	138 160	91 975	0	0	89 415	156 098	0	400 610	100 996	168 687
SARGO	705 080	0	464 973	846 700	623 717	556 630	856 010	642 003	1 235 649	1 039 201	1 000 000
SIERRA	1 082 317	1 352 411	485 749	729 565	1 171 377	1 193 824	1 857 306	2 032 788	1 715 310	2 077 643	1 167 901
TIBURON O MARRAJO	1 138 880	0	931 870	1 097 173	1 180 020	1 290 584	1 348 371	1 496 071	1 664 004	1 479 262	2 027 273
TOLLO	621 512	419 611	680 780	760 565	618 847	975 281	833 340	1 215 844	1 311 883	755 916	3 000 000
TOMOYO	1 404 400	0	877 217	249 600	620 550	0	722 991	874 535	1 224 508	1 068 847	500 000
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	2 031 256	2 190 951	805 866	985 077	1 762 631	1 275 960	1 628 145	3 670 025	803 611	2 730 276	1 760 000
VIEJA O MULATA	1 068 041	1 098 882	1 187 458	1 147 790	1 109 013	1 189 056	1 190 316	1 001 360	1 498 769	1 650 850	1 420 000

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE CRUSTACEOS POR ESPECIE ENTRE 1999 -2009 (\$/Ton.)

(Reajustados según el IPC del año 2009)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
PROM. TOTAL CRUST.	157 432	437 627	524 032	291 689	578 872	730 124	628 800	692 213	763 616	901 045	771 220
CAMARON NAILON	0	1 384 000	916 823	0	215 800	0	0	495 965	715 269	1 888 191	462 000
CENTOLLA	0	1 076 480	2 466 535	0	2 344 757	2 922 588	2 559 410	2 881 560	2 813 224	2 773 236	2 151 129
CENTOLLON	0	0	599 516	529 458	677 912	852 985	753 973	567 724	659 726	593 066	531 034
JAIBA	0	1 589 280	749 164	275 845	475 877	506 208	483 927	470 761	677 232	382 430	511 429
JAIBA LIMON	0	0	0	0	0	0	0	366 752	1 591 350	1 076 184	1 811 111
JAIBA MARMOLA	224 264	213 424	193 021	336 717	0	277 116	289 878	0	640 497	663 452	381 328
JAIBA MORA	677 459	885 702	839 550	848 273	899 635	1 461 736	759 054	823 594	813 174	850 443	1 009 091
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	0	203 940	257 041	190 832	0	280 722	293 851	690 780	611 796	537 667	495 852
JAIBA PATUDA	0	0	0	0	741 720	833 938	734 551	845 992	0	627 570	700 000
JAIBA PELUDA O PACHONA	388 356	489 169	552 959	639 884	700 244	733 245	626 231	737 663	602 047	746 315	869 231
JAIBA REINA	207 960	312 963	405 180	456 015	838 078	714 901	699 129	785 843	559 224	111 248	100 000
JAIBA REMADORA	503 998	0	396 840	794 363	1 241 100	1 479 118	1 857 285	982 598	392 289	1 012 333	795 765
LANGOSTINO AMARILLO	0	0	197 025	0	364 012	580 878	0	620 274	631 374	457 878	462 000
LANGOSTINO COLORADO	0	0	0	0	0	0	0	0	403 650	227 431	470 887
PICOROCO	359 448	409 446	284 820	303 854	384 149	325 451	341 906	313 688	343 360	1 566 232	1 017 857

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE MOLUSCOS POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009 (\$/Ton.)

(Reajustados según el IPC del año 2009)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
PROM. TOTAL MOLUSCOS	401 345	252 348	346 374	487 431	904 543	566 435	454 026	497 220	485 224	480 785	504 288
ALMEJA	288 445	262 564	283 118	379 843	493 058	440 013	450 803	523 230	650 979	490 955	297 439
CALAMAR	1 966 160	0	0	0	3 516 900	0	0	0	798 600	0	1 000 000
CARACOL LOCATE	0	135 960	147 260	122 483	155 573	117 743	143 974	143 279	227 156	216 305	0
CARACOL NEGRO	0	0	0	269 268	0	0	0	0	0	0	0
CARACOL PALO PALO	0	0	214 890	0	0	0	0	0	0	202 840	0
CARACOL PICUYO	0	201 840	0	232 220	0	212 039	180 045	0	0	247 300	200 000
CARACOL RUBIO	252 792	0	359 474	849 633	0	444 179	0	0	229 160	212 560	0
CARACOL TEGULA	184 983	176 719	216 452	212 700	123 570	124 800	358 552	138 999	191 597	338 033	4 500 000
CARACOL TROPHON	0	276 800	278 318	250 120	296 788	310 155	267 922	333 429	380 538	530 141	350 000
CARACOL TRUMULCO	0	0	182 504	421 773	616 150	248 860	622 248	307 771	502 309	679 104	418 750
CHITON O APRETADOR	469 656	138 130	0	0	0	844 410	595 500	0	0	0	0
CHOCHA	987 580	1 445 920	513 960	230 526	1 242 400	1 222 900	0	0	0	262 200	0
CHOLGA	175 337	204 240	231 024	241 428	355 482	412 029	352 042	368 931	421 909	493 870	420 020
CHORITO	127 341	128 671	131 208	170 439	315 708	320 673	273 612	323 183	290 156	289 525	265 814
CHORO	847 356	561 472	460 126	576 069	888 296	718 489	576 996	560 301	442 752	350 029	452 500
CULENGUE	305 854	278 808	257 667	330 784	340 458	319 935	318 106	502 523	401 563	412 710	334 500
HUEPO O NAVAJA DE MAR	0	0	590 721	485 907	2 472 400	971 837	772 783	840 200	973 439	883 399	561 585
JIBIA	0	0	197 210	98 964	226 707	105 496	46 656	96 408	142 378	142 741	31 818
LAPA	954 344	846 108	758 032	713 195	1 166 340	1 122 714	895 522	880 673	945 388	799 668	873 893
LOCO	3 088 780	0	2 554 974	4 034 406	5 019 447	2 926 557	2 173 267	3 593 313	2 025 641	2 873 539	1 381 538
MACHA	778 123	874 300	179 319	0	525 179	2 050 500	1 036 820	1 478 970	1 561 083	755 924	481 250
NAVAJUELA	262 106	271 920	378 286	405 633	517 618	527 081	519 591	576 917	540 778	567 637	584 146
OSTION DEL SUR	0	0	397 490	0	0	0	384 513	0	0	0	502 000
OSTION PATAGONICO	0	0	0	368 150	589 375	498 320	177 437	0	0	0	0
OSTRA CHILENA	0	0	320 012	387 921	4 542 533	471 307	980 690	1 458 875	0	0	622 222
PULPO	691 662	740 161	952 606	1 812 813	2 159 209	1 358 404	1 499 773	1 244 992	1 480 557	1 232 296	608 355
TAQUILLA	0	450 925	0	602 121	0	0	0	0	0	0	0
TUMBAO	77 152	73 226	93 790	91 640	0	91 943	107 881	552 180	822 300	941 192	433 810

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE OTRAS ESPECIES POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009 (\$/Ton.)

(Reajustados según el IPC del año 2009)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
PROM. TOTAL OTRAS ESP	137 687	315 038	188 147	218 469	359 591	249 308	246 452	212 392	218 169	314 237	246 553
ERIZO	257 141	759 207	411 376	483 035	753 711	378 206	366 104	382 199	351 779	381 710	272 802
PIURE	155 920	185 901	153 065	192 372	325 062	246 902	301 678	254 977	302 727	561 002	468 857
PEPINO DE MAR	0	0	0	0	0	122 815	57 573	0	0	0	0

CHILE, PRECIOS PLAYA ARTESANALES PROMEDIO DE ALGAS POR ESPECIE ENTRE 1999 - 2009 (\$/Ton.)
 (Reajustados según el IPC del año 2009)

ESPECIE	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
PROM. TOTAL ALGAS	100 906	16 671	0	141 068	253 637	132 262	208 607	319 422	247 434	304 689	255 266
CHASCA	606 067	0	0	0	0	0	695 285	0	682 960	643 790	866 667
CHASCON	0	0	0	0	0	20 763	0	0	0	0	0
CHASCON O HUIRO NEGRO	0	0	0	0	73 774	0	73 081	78 697	83 814	108 856	109 545
CHICOREA DE MAR	208 950	0	0	149 152	569 579	208 718	216 617	204 575	243 383	1 325 184	160 000
COCHAYUYO	0	0	0	764 550	1 544 498	155 813	390 975	535 165	587 778	770 704	657 281
HUIRO	83 810	109 210	0	51 528	50 686	112 807	181 597	70 970	115 556	94 799	167 000
HUIRO PALO	0	0	0	0	52 802	54 907	58 240	1 808 726	62 455	102 543	329 286
LUCHE	211 140	0	0	0	61 810	0	0	0	114 460	0	0
LUGA-LUGA	0	0	0	399 143	152 934	394 093	245 956	252 948	242 184	135 772	156 143
LUGA-ROJA	0	0	0	121 231	171 569	211 991	196 902	151 170	186 834	189 929	160 000
PELILLO	0	74 176	0	66 143	112 355	298 014	234 027	411 390	422 329	0	200 000

DESEMBARQUES Y ACUICULTURA

Las tablas de Desembarque Total país año 2009, por región y mes, incluyen los datos registrados por la actividad extractiva Artesanal, Industrial y la Cosecha de Centros de Acuicultura. En los desembarques totales se incluyen capturas provenientes de aguas jurisdiccionales y aguas internacionales (AI) y las capturas realizadas por Barcos Fábrica (BF).

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

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

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

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

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

Desembarque Total

04

DESEMBARQUE TOTAL

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

El desembarque total, acumulado a Diciembre del año 2009 fue de 4.579.831 toneladas, lo cual representa una disminución del 5%, con respecto al año 2008.

Las capturas declaradas por el subsector industrial nacional representa un 32% del desembarque total, las principales especies desembarcadas son Anchoqueta, Jurel y Sardina común. El desembarque industrial de capturas realizadas en aguas internacionales representa un 8% siendo el Jurel la especie principal. El desembarque de barcos fábrica nacional aporta un 2%, con Merluza de cola, Merluza de tres aletas y Merluza de sur o austral como especies principales, el desembarque de barcos fábrica que operaron en aguas internacionales representa un 0.01%, siendo el recurso más representativo el Bacalao de profundidad. El subsector artesanal representa un 42% del total nacional con desembarques de Chascón o huiro negro, Anchoqueta y Sardina común como especies principales y el subsector acuicultura aporta 17% con Salmón del Atlántico, Salmón Plateado, Trucha Arco Iris y Chorito como las principales especies cosechadas.

El 65% del desembarque total nacional es explicado por los recursos pelágicos. Dentro de estos recursos, destacan la Anchoqueta, Bacaladillo o mote, Caballa, Jurel, y Sardina común, de las cuales, la Anchoqueta alcanzó el mayor volumen, aportando un 21% del desembarque total nacional, seguido por la Sardina común con una participación del 19%, el Jurel con un 18%, finalmente por Bacaladillo o mote y Caballa con un 4% y 3% de participación respectivamente.

Con respecto a los precios artesanales de primera transacción de peces medido en el sector artesanal, se pudo observar que el precio promedio disminuyó en un 21% con respecto al año 2008. Entre los peces de mayor valor se encuentran el Bacalao de Profundidad, Acha y Tollo, los cuales presentaron un precio promedio superior a los \$3.000.000/ton., mientras que en los peces de menor valor, se encuentra la Anchoqueta con un precio promedio de \$80.000/ton.

Gráfico 3

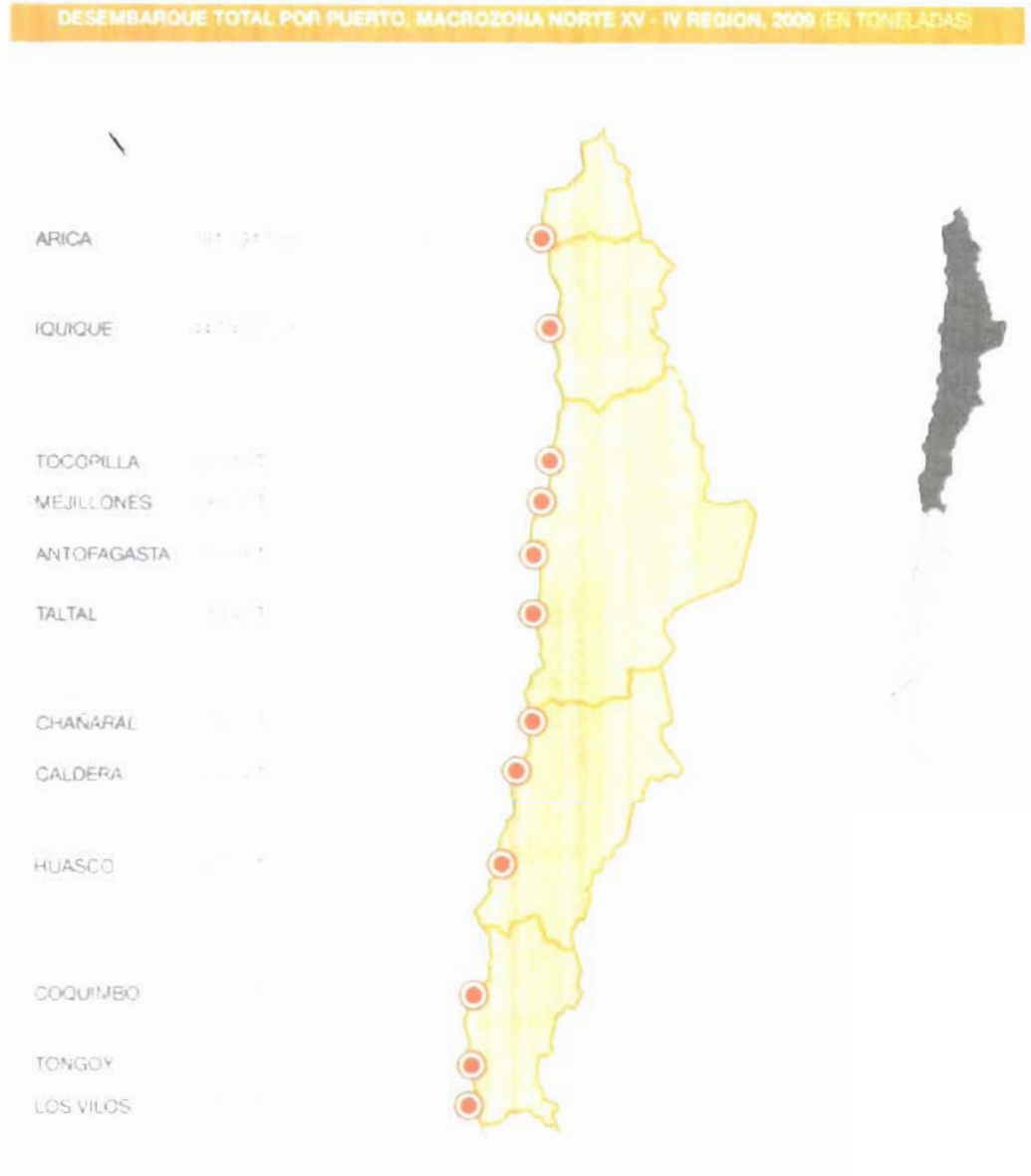


Gráfico 3 Chile, desembarque total de la macrozona norte XV – IV Región, por puerto, 2009. No incluye las capturas de Barcos Fábricas ni las realizadas en aguas internacionales.

Gráfico 4



Gráfico 4 Chile, desembarque total de la macrozona centro V – VIII Región, por puerto, 2009. No incluye las capturas de Barcos Fábricas ni las realizadas en aguas internacionales.

Gráfico 5

DESEMBARQUE TOTAL POR PUERTO, MACROZONA SUR IX - XII REGION, 2009 (EN TONELADAS)

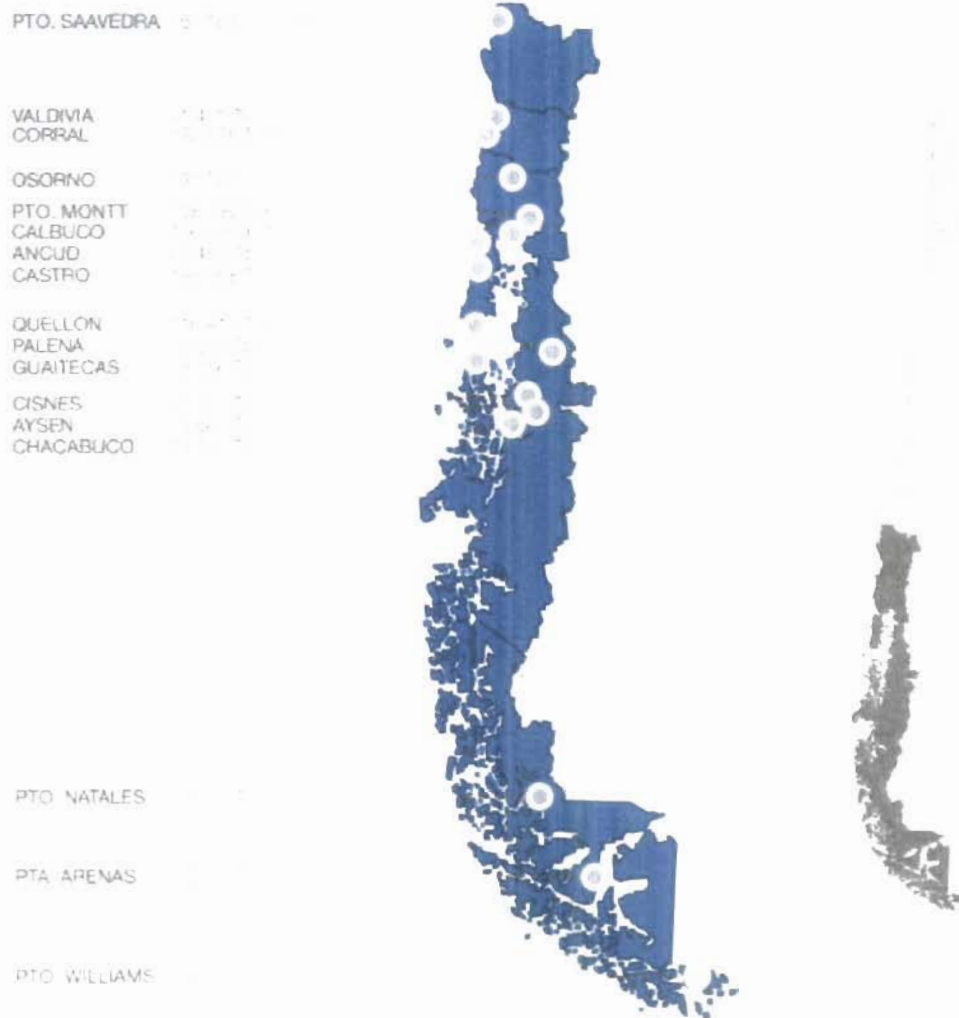


Gráfico 5 Chile, desembarque total de la macrozona sur IX – XII Región, por puerto, 2009. No incluye las capturas de Barcos Fábricas ni las realizadas en aguas internacionales.

Gráfico 6

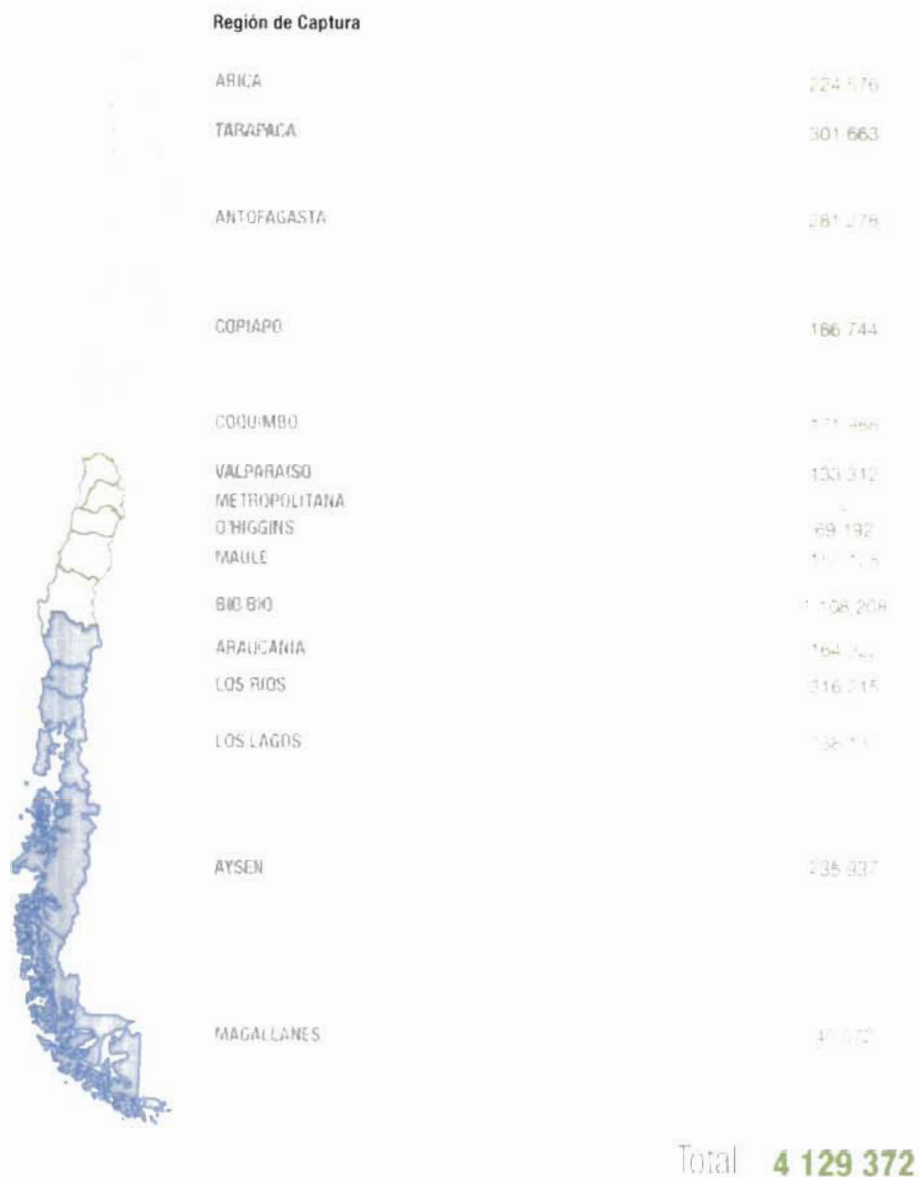


Gráfico 6 Chile, captura y cosecha realizada por centros de acuicultura, barcos industriales y embarcaciones artesanales, por región (en toneladas). No incluye las capturas de Barcos Fábricas ni las realizadas en aguas internacionales.

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	AI	BF	Total
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	17	-	-	-	-	-	-	152
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOCHA	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHOLGA	20	85	95	-	-	-	-	8	123	-	10	1 795	1	99	-	-	-	2 234
CHORITO	-	-	2	-	2	-	-	-	7	9	111	175 815	-	75	-	-	-	176 021
CHORO	7	16	28	-	-	22	18	-	45	-	76	684	-	-	-	-	-	684
CULENGUE	2	-	11	-	-	-	-	-	23	-	-	1 649	62	-	-	-	-	1 767
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	2 049	-	50	549	-	-	-	-	-	3 006
JIBIA O CALAMAR ROJO	7	133	72	-	11 210	6 704	-	1	36 414	1	3	-	-	-	-	1 792	-	56 337
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 725	-	-	-	-	-	7 725
LAPA	15	231	1 020	8	101	405	-	71	165	-	18	-	-	-	-	-	-	2 030
LAPA NEGRA	-	22	-	100	77	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	201
LAPA ROSADA	-	-	-	9	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
LOCO	8	245	81	124	1 150	24	-	14	51	-	69	1 867	-	10	-	-	-	3 841
MACHA	-	-	-	-	860	-	-	39	18	-	-	1 989	-	-	-	-	-	2 906
NAVAJUELA	-	-	2	-	5	-	-	-	1 161	-	68	1 943	-	-	-	-	-	3 179
OSTION DEL NORTE	-	-	-	8 126	10 545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16 671
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	887	-	-	887
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171	-	-	-	-	-	171
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	84	-	-	-	-	-	67
PULPO	-	1	1 204	13	-	1	-	-	-	-	-	933	1	-	-	-	-	2 153
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	2 633	-	-	17	-	-	-	-	-	2 650
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	627	-	-	-	-	-	689
CAMARON DE ROCA	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CAMARON NAILON	-	-	-	111	1 496	2 427	-	-	606	-	-	-	-	-	-	-	-	4 640
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	148	1	2 863	-	-	-	3 022
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 145	-	-	-	2 145
GAMBA	-	-	-	-	3	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94
JAIBA	16	-	-	-	12	5	-	5	-	2	23	2	-	-	-	-	-	60
JAIBA LIMON	-	-	-	-	45	-	-	2	158	-	-	-	-	-	-	-	-	205
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	78	-	-	9	78	-	28	3 547	485	-	-	-	-	4 222
JAIBA MORA	-	-	-	-	61	43	-	4	91	-	77	25	-	-	-	-	-	301
JAIBA PANCHOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PATUDA	-	-	2	-	-	-	-	-	19	-	-	28	-	-	-	-	-	49
JAIBA PELUDA	12	44	21	54	196	28	-	-	227	-	-	212	-	-	-	-	-	796
JAIBA REINA	-	-	-	-	76	13	8	12	79	-	41	-	-	-	-	-	-	122
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	-	58	-	-	124	-	-	-	-	-	-	-	-	231
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	366	2 482	2 327	-	1	215	-	-	-	-	-	-	-	-	5 391
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	15	797	158	-	-	2 357	-	-	-	-	-	-	-	-	3 327
LANGOSTINO ENANO	48	257	1	-	93	15	-	-	159	-	-	45	-	-	-	-	-	306
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	312
ERIZO	103	1 538	107	867	8	58	-	1	13	-	46	11 341	7 345	16 441	-	-	-	37 886
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	444	-	72	142	-	-	-	-	-	658
PIURE	79	58	28	1	126	6	60	280	528	-	50	35	-	-	-	-	-	1 251
TOTAL ALGAS	0	38 658	59 692	111 068	70 465	10 644	1 834	562	28 797	7	2 075	117 961	1 370	15 064	0	0	0	456 225
TOTAL PECES	191 275	407 780	105 800	58 932	73 420	17 583	907	7 336	1 688 852	684	160 582	357 318	227 819	11 087	0	366 998	81 670	3 757 844
TOTAL MOLUSCOS	74	1 079	2 751	6 691	24 052	7 441	21	140	43 088	58	441	211 733	85	1 241	0	1 792	0	300 697
TOTAL CRUSTACEOS	60	317	24	546	5 206	5 303	8	35	4 113	2	179	4 005	488	5 006	0	0	0	25 280
TOTAL OTRAS ESPECIES	182	1 594	135	868	134	64	60	281	985	0	168	11 518	7 345	16 441	0	0	0	39 775
TOTAL GENERAL	191 591	447 438	168 402	176 135	173 277	41 036	2 628	8 354	1 785 845	781	163 425	702 538	238 905	48 841	0	366 998	83 462	4 579 831

**CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	126	56	27	12	10	6	1	4	13	16	51	51	375
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	21 936	29 300	29 087	21 591	18 307	16 506	15 409	11 458	12 983	15 019	14 139	16 915	222 628
CHICOREA DE MAR	504	371	68	108	58	33	42	37	183	290	183	104	2 001
COCHAYUYO	852	1 107	1 004	730	550	163	58	48	59	137	447	619	5 872
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	-	3	4	6	8	5	6	6	38
HUIRO	1 282	775	1 382	864	971	1 583	1 506	1 384	796	1 040	1 059	1 475	14 097
HUIRO PALO	3 055	2 825	4 049	3 905	3 639	3 391	6 321	4 805	5 215	4 831	6 234	5 850	54 120
LUCHE	55	7	-	-	4	7	11	5	8	2	2	3	102
LUGA CUCHARA O CORTA	1 150	729	818	457	162	16	-	15	26	57	228	569	4 225
LUGA NEGRA O CRESPA	7 764	7 650	7 905	5 500	1 379	270	-	5	45	239	604	2 728	34 289
LUGA-ROJA	4 127	4 815	4 915	2 307	78	22	-	-	1 298	2 406	3 909	5 482	29 159
PELILLO	5 867	3 305	7 174	9 271	7 646	8 097	7 794	7 561	7 864	8 442	8 714	7 581	89 316
SPIRULINA	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
AGUJILLA	-	3	258	5 177	168	293	-	-	24	10	4	44	5 979
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	49	196	469	776	615	588	344	352	85	40	3 514
ALFONSINO	-	-	101	302	182	260	143	10	2	82	27	-	1 109
ANCHOVETA	1 419	113 881	138 099	170 868	93 602	57 233	63 310	15 301	23 163	108 266	82 202	87 806	955 150
ANGUILA	10	8	12	4	1	-	-	-	1	8	10	8	60
APAÑAOO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4
ATUN ALETA AMARILLA	2	3	2	2	-	1	2	-	6	12	7	10	47
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	1	3	1	1	2	3	2	2	15
AZULEJO	24	15	5	13	4	10	20	24	27	67	33	26	268
BACALADILLO O MOTE	10	11 253	49 129	48 891	14 662	8 037	15 588	930	228	10 310	6 832	3 159	170 025
BACALAD DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAD DE PROFUNDIDAD	134	570	425	1 048	127	551	30	857	102	175	652	750	5 221
BESUGO	4	13	24	15	26	32	3	8	13	24	20	4	184
BLANQUILLO	6	5	8	11	3	5	8	4	3	1	4	4	60
BONITO	8	14	1	3	2	-	2	2	2	2	-	-	36
BRECA O BILAGAY	11	7	7	7	3	3	2	-	2	13	11	11	77
BROTULA	7	-	4	6	107	219	103	153	237	1 153	1 161	206	3 356
CABALLA	18 880	25 956	32 546	30 977	21 843	16 879	6 444	1 070	114	1 896	1 209	2 838	156 452
CABINZA	7	2	2	5	3	12	10	2	2	3	3	50	101
CABRILLA	10	9	43	28	12	14	10	14	10	17	25	21	213
CABRILLA COMUN	-	2	5	-	3	4	1	1	2	5	5	5	33
CANQUE	-	1	2	-	-	1	1	1	1	-	-	-	7
CARPA	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3
CAZON	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	2	2	5	2	-	3	1	1	5	10	10	8	49
COJINOBA DEL NORTE	27	57	27	21	28	128	19	58	24	16	20	15	438
COJINOBA DEL SUR	154	3	20	54	24	15	101	8	18	109	65	109	880
COJINOBA MOTEADA	102	2	64	178	132	32	202	45	310	492	1 300	641	3 500
CONGRIO COLORADO	72	60	84	77	46	48	51	32	41	49	55	59	654
CONGRIO DORADO	105	138	173	215	181	230	184	325	286	490	625	778	3 890
CONGRIO NEGRO	43	36	29	33	23	17	28	32	18	17	12	21	309
CORVINA	111	93	131	77	53	52	73	55	51	56	355	62	1 189
DORADO DE ALTURA	54	32	22	21	7	-	-	-	1	1	4	98	240
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	3
JERGUILLA	8	4	4	2	3	1	1	-	2	3	3	3	32
JUREL	94 742	100 787	98 448	102 051	136 762	91 043	115 206	28 496	2 765	7 894	5 747	50 986	834 927
KONSO	1	1	1	2	1	2	2	-	1	2	3	3	19
LENGUADO	8	7	14	11	4	5	10	8	8	7	10	12	102
LISA	4	7	10	10	5	6	3	3	7	7	5	6	73
MACHUELO O TRITRE	51	1 039	3 567	2 360	2 021	2 188	3 520	1 141	38	1 881	7 448	744	25 998
MARLIN	1	-	1	7	1	1	-	-	-	-	-	-	11
MATAHUIRA	1	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1	10
MERLUZA COMUN	3 083	3 558	4 389	5 257	4 709	4 420	5 575	2 542	2 492	4 616	3 580	2 943	47 144
MERLUZA DE COLA	5 220	3 709	3 794	3 565	7 057	10 092	13 208	10 203	5 661	3 406	8 784	5 743	78 440
MERLUZA DE TRES ALETAS	103	-	381	184	31	59	38	4 507	8 338	840	8 331	1 411	22 221
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1 591	1 458	1 721	2 331	1 289	2 741	3 816	858	2 388	2 844	2 469	2 966	26 272
NANUE	-	-	1	4	2	2	-	-	1	4	4	1	19
PAMPANITO	1	55	514	308	321	217	1 091	101	22	570	43	82	3 325
PEJEGALLO	111	105	127	120	63	61	79	81	66	74	87	69	1 023
PEJEPERRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
PEJERRATA	-	-	1	12	-	10	-	8	-	-	5	29	65
PEJERREY DE MAR	24	106	229	143	349	294	123	37	25	31	26	42	1 429
PEJESAPO	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	3	14	130	28	7	4	4	1	3	25	3	6	228
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
PEZ SOL	-	-	1	3	2	3	-	1	1	1	2	3	17
POO PO	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	4
RAYA ESPINOSA	2	-	3	-	-	1	-	-	-	3	3	17	29
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	26	-	10	-	-	36
RAYA VOLANTIN	66	162	210	189	218	220	144	121	115	133	165	28	1 789
REINETA	1 886	2 408	2 652	1 065	108	283	789	831	1 163	1 003	1 393	1 838	15 199

CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
REMOREMO	2	2	2	1	1	-	1	-	1	1	1	1	13
ROBALO	7	10	21	21	11	24	21	19	17	14	21	19	205
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ROLLIZO	7	5	7	8	6	6	10	6	6	5	5	5	76
RONCACHO	2	13	8	9	1	13	4	5	3	-	10	14	82
SALMON DEL ATLANTICO	41 467	27 319	25 391	14 869	13 842	15 104	13 252	9 904	8 612	9 712	14 126	10 215	204 013
SALMON PLATEADO	29 806	5 950	160	-	-	4	-	668	1 222	15 566	30 335	38 301	120 010
SALMON REY	6	589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	595
SARDINA AUSTRAL	-	6	9 189	13 549	9 353	7 767	4 626	1 743	723	794	2 243	2 609	52 602
SARDINA COMUN	103	82 099	328 859	130 192	37 384	32 868	86 581	24 834	1 112	82 722	42 117	26 591	855 262
SARDINA ESPAÑOLA	7	4	2	36	21	4	-	2	6	18	71	8	179
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
SIERRA	80	103	123	195	116	169	160	71	78	96	80	77	1 348
TIBURON O MARRAJO	50	53	27	26	16	25	20	20	12	18	15	30	312
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOLLO	4	2	4	4	4	7	4	3	6	5	7	3	53
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	9	35	20	13	6	8	10	7	106
TOMOYO	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	16 146	18 067	16 535	14 555	12 706	8 590	9 909	9 275	8 175	8 658	13 004	14 638	149 558
TURBOT	18	11	14	12	16	21	26	23	51	51	27	51	321
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O VIEJA O MULATA	1	1	1	2	-	-	3	-	2	5	1	-	16
	2	1	1	2	1	3	2	2	1	-	-	-	15
ABALON JAPONES	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
ABALON ROJO	77	57	33	32	131	64	87	87	73	65	89	71	686
ALMEJA	570	714	353	262	768	1 365	2 000	1 814	2 905	2 260	2 280	1 308	15 739
CALAMAR	-	18	57	18	2	-	-	-	-	-	-	-	91
CARACOL LOCATE	267	118	23	-	5	-	76	33	-	-	-	-	522
CARACOL PALO PALO	3	1	-	6	11	7	71	5	-	5	3	2	114
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	3	9	11	-	-	-	-	-	23
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	4
CARACOL TEGULA	11	8	8	13	10	9	7	7	8	7	6	4	98
CARACOL TRUMULCO	9	19	20	19	32	20	11	7	11	4	-	-	152
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CHOCHA	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	7
CHOLGA	70	94	80	124	174	283	153	108	169	430	310	239	2 234
CHORITO	18 453	21 018	25 362	26 200	26 243	18 857	6 538	2 428	1 708	8 683	12 871	11 844	178 021
CHORO	29	33	42	132	47	41	28	26	102	133	138	145	694
CULENGUE	180	250	199	47	130	106	101	195	137	192	191	39	1 767
HUEPO O NAVAJA DE MAR	298	348	290	387	254	205	220	158	391	69	15	371	3 008
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 552	2 250	8 488	24 373	7 753	4 607	4 473	2 987	982	452	130	290	56 337
JULIANA O TAWERA	586	423	580	344	499	750	918	915	913	860	810	347	7 725
LAPA	146	118	98	124	204	295	158	215	129	257	178	110	2 030
LAPA NEGRA	4	8	28	39	39	22	8	4	15	7	13	14	201
LAPA ROSADA	-	2	1	4	1	5	3	1	1	-	4	7	29
LOCO	265	216	135	176	448	435	524	141	321	258	223	501	3 641
MACHA	333	221	167	229	210	195	260	159	279	313	263	277	2 908
NAVAJUELA	245	159	131	106	180	257	294	197	326	474	537	293	3 179
OSTION DEL NORTE	962	540	1 227	1 097	1 304	1 318	1 748	1 294	1 443	2 840	1 787	1 111	16 671
OSTION DEL SUR	-	589	90	6	-	-	-	-	-	-	-	-	687
OSTRA CHILENA	9	4	9	13	16	15	16	17	14	19	19	20	171
OSTRA DEL PACIFICO	3	4	10	12	9	3	4	5	3	3	3	6	67
PULPO	-	-	344	303	423	49	99	303	292	298	42	-	2 153
TAQUILLA	98	184	41	202	226	207	247	164	223	272	451	335	2 650
TUMBAO	53	60	103	101	86	43	112	78	11	20	-	2	689
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	7
CAMARON NAILON	852	744	411	431	320	347	9	12	659	449	339	67	4 640
CENTOLLA	-	3	7	4	6	6	284	561	480	576	828	267	3 022
CENTOLLON	-	119	481	473	343	148	91	96	111	141	140	4	2 145
GAMBA	8	2	14	2	17	5	11	7	5	4	14	7	94
JAIBA	6	8	6	11	4	5	2	1	10	2	2	3	60
JAIBA LIMON	16	18	29	31	19	20	14	12	9	12	15	10	205
JAIBA MARMOLA	509	593	510	453	377	323	163	228	233	307	297	231	4 222
JAIBA MORA	44	29	26	31	17	23	28	14	11	27	25	26	301
JAIBA PANCHOTE O CANGRE,	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PATUDA	-	8	6	5	2	2	2	10	12	2	1	1	49
JAIBA PELUDA O PACHONA	99	99	62	79	47	63	50	46	67	78	46	60	796
JAIBA REINA	11	4	7	12	8	11	14	6	8	15	13	13	122
JAIBA REMADORA	17	16	25	22	5	14	25	10	26	24	18	31	231
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	12	7	7	3	1	-	-	-	-	8	8	12	56
LANGOSTINO AMARILLO	1	-	-	944	477	313	1 238	449	275	958	678	80	5 391
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	73	200	453	384	892	418	418	419	70	3 327
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	1	2	22	-	-	-	-	13	266	306
PICOROCO	27	27	25	33	38	27	19	16	19	58	17	10	312

**CHILE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ERIZO	83	133	923	4 875	7 256	6 555	7 158	6 789	2 681	1 218	63	334	37 888
PEPINO DE MAR	70	59	49	43	103	53	89	30	-	31	51	80	858
PIURE	106	115	111	149	111	80	80	93	118	118	87	85	1 251
TOTAL ALGAS	48 818	50 940	58 429	44 745	32 807	30 099	31 148	25 324	28 478	32 484	35 574	41 383	456 225
TOTAL PECES	213 795	399 820	715 800	549 371	358 139	281 733	328 274	114 851	68 387	284 864	230 930	254 100	3 757 844
TOTAL MOLUSCOS	22 225	27 474	35 920	54 392	39 188	29 169	18 165	11 348	9 554	15 961	19 962	17 339	300 697
TOTAL CRUSTACEOS	1 601	1 676	1 617	2 610	1 881	1 781	2 333	2 359	2 343	3 077	2 871	1 141	25 290
TOTAL OTRAS ESPECIES	259	307	1 083	4 867	7 470	6 888	7 327	6 912	2 797	1 365	201	499	39 775
TOTAL GENERAL	284 698	480 217	810 849	855 985	439 485	329 470	385 245	160 794	111 537	317 551	289 838	314 482	4 579 831

XV REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	-	-	100	3	1	37	-	-	8	-	-	16	165
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	409	27 707	18 041	6 960	5 318	24 080	10 305	229	12 423	10 963	21 936	38 758	177 127
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
BACALADILLO O MOTE	-	109	130	-	19	502	-	-	-	-	-	67	827
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	1	1	3	2	3	-	-	2	-	13
CABALLA	586	1 277	5 080	7	385	806	-	-	-	-	-	1	8 122
CABINZA	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	5
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	5
CONGRIO NEGRO	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	5
CORVINA	1	1	1	1	1	2	-	1	1	-	2	1	12
DORADO DE ALTURA	8	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	30	43
JUREL	67	184	2 504	150	653	939	-	-	-	-	-	1	4 488
LISA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHUELO O TRITRE	-	91	88	7	-	39	-	-	-	-	69	-	294
PAMPANITO	-	-	4	4	-	8	1	-	-	-	-	-	17
PEJERREY DE MAR	-	8	40	12	1	9	2	1	1	-	1	1	74
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
RONCACHO	-	11	7	9	-	12	3	-	-	-	-	-	42
SARDINA ESPAÑOLA	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
TIBURON O MARRAJO	-	1	-	1	1	1	-	1	-	1	-	2	8
<hr/>													
ALMEJA	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	5
CARACOL LOCATE	4	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	12
CHOLGA	-	-	-	2	1	-	-	1	2	3	5	8	20
CHORO	1	-	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	7
CULENGUE	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LAPA	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	15
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
<hr/>													
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	1	-	1	1	-	-	1	2	2	1	1	12
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	1	2	22	-	-	-	-	12	11	48
<hr/>													
ERIZO	-	3	4	10	7	13	8	54	6	-	-	-	103
PIURE	11	5	5	6	6	2	4	3	6	11	9	11	79
<hr/>													
TOTAL PECES	1 076	29 392	25 998	7 158	6 364	26 443	10 313	235	12 434	10 965	22 015	38 882	191 275
TOTAL MOLUSCOS	6	8	9	7	5	3	3	2	3	6	13	9	74
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	0	2	3	22	0	1	2	2	13	12	60
TOTAL OTRAS ESPECIES	11	8	9	18	13	15	10	57	12	11	9	11	182
TOTAL GENERAL	1 095	29 409	26 018	7 183	6 385	26 483	10 326	295	12 451	10 984	22 050	38 914	191 591

XV REGION, ARICA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	-	-	100	3	1	37	-	-	8	-	-	16	165
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	409	27 707	18 041	6 960	5 318	24 080	10 305	229	12 423	10 983	21 936	38 756	177 127
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
BACALADILLO O MOTE	-	109	130	-	19	502	-	-	-	-	-	67	827
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	1	1	1	3	2	3	-	-	2	-	13
CABALLA	586	1 277	5 080	7	365	808	-	-	-	-	-	1	8 122
CABINZA	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	1	5
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	5
CONGRIO NEGRO	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	5
CORVINA	1	1	1	1	1	2	-	1	1	-	2	1	12
DORADO DE ALTURA	8	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	30	43
JUREL	67	184	2 504	150	653	939	-	-	-	-	-	1	4 498
LISA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHUELO O TRITRE	-	91	88	7	-	39	-	-	-	-	69	-	294
PAMPANITO	-	-	4	4	-	8	1	-	-	-	-	-	17
PEJERREY DE MAR	-	6	40	12	1	9	2	1	1	-	1	1	74
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROCOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
RONCACHO	-	11	7	9	-	12	3	-	-	-	-	-	42
SARDINA ESPAÑOLA	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
SARGO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
TIBURON O MARRAJO	-	1	-	1	1	1	-	1	-	1	-	2	8
ALMEJA	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	1	5
CARACOL LOCATE	4	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	12
CHOLGA	-	-	-	2	1	-	-	1	2	3	5	6	20
CHORO	1	-	1	1	3	-	1	-	-	-	-	-	7
CULENGUE	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
LAPA	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	15
LDCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	6
JAIBA PELLUDA O PACHONA	2	1	-	1	1	-	-	1	2	2	1	1	12
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	1	2	22	-	-	-	-	12	11	48
ERIZO	-	3	4	10	7	13	6	54	6	-	-	-	103
PIURE	11	5	5	6	6	2	4	3	8	11	9	11	79
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	1 076	29 392	25 998	7 158	6 364	26 443	10 313	235	12 434	10 965	22 015	38 882	191 275
TOTAL MOLUSCOS	6	8	9	7	5	3	3	2	3	6	13	9	74
TOTAL CRUSTACEOS	2	1	0	2	3	22	0	1	2	2	13	12	60
TOTAL OTRAS ESPECIES	11	8	9	16	13	15	10	57	12	11	9	11	182
TOTAL GENERAL	1 095	29 409	26 016	7 183	8 385	26 483	10 326	295	12 451	10 984	22 050	38 914	191 591

I REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	3 484	3 247	3 920	3 702	4 244	2 781	2 967	1 093	1 493	1 091	1 736	1 224	30 982
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	-	3	4	6	8	5	6	6	38
HUIRO	370	17	-	-	5	148	171	22	1	-	55	-	789
HUIRO PALO	207	141	351	368	437	112	625	737	267	621	295	683	4 844
SPIRULINA	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
AGUJILLA	-	2	156	5 162	160	256	-	-	18	8	-	18	5 778
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	2	43	57	85	83	85	40	11	4	-	390
ANCHOVETA	1	62 566	32 550	20 593	10 593	1 007	1 080	-	10 071	39 715	18 899	33 123	228 198
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	3	1	9
BACALADILLO O MOTE	-	1 721	1 777	2 507	29	165	-	-	2	2	442	1 767	8 412
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3	4	2	5	3	1	2	10	15	20	13	7	85
CABALLA	1 797	5 971	14 183	20 325	7 004	10 017	-	-	-	189	15	1	59 502
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CABRILLA COMUN	-	1	1	-	-	1	-	1	1	1	1	1	8
COJINOBA DEL NORTE	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
DORADO DE ALTURA	29	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	95
JUREL	11 196	12 667	27 834	12 560	15 409	23 647	-	-	-	1 045	601	-	105 129
MARLIN	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	7
PAMPANITO	-	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
PEJERREY DE MAR	-	31	41	14	-	-	-	-	-	-	-	-	86
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	1	10
TIBURON O MARRAJO	3	10	8	2	2	12	7	3	1	-	2	5	55
TOLLO	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2
ALMEJA	-	-	-	1	-	-	1	3	4	8	7	1	23
CARACOL LOCATE	102	96	23	-	-	-	70	32	-	-	-	-	323
CHOLGA	-	1	6	8	3	5	6	9	13	8	13	13	85
CHORO	-	-	-	7	-	-	-	-	3	2	3	1	16
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	9	12	99	8	4	-	-	-	-	-	1	133
LAPA	38	15	8	1	31	2	2	37	34	39	14	10	231
LAPA NEGRA	-	-	-	2	5	5	1	1	1	2	3	2	22
LOCO	18	-	36	-	-	-	-	10	43	42	13	83	245
PULPO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA	4	4	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	16
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	2	4	3	3	4	6	8	7	7	44
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	256	257
ERIZO	51	74	74	152	379	279	165	228	114	20	-	-	1 536
PIURE	1	1	3	5	4	5	4	5	7	6	5	10	56
TOTAL ALGAS	4 061	3 405	4 271	4 070	4 689	3 044	3 767	1 858	1 769	1 717	2 092	1 913	36 656
TOTAL PECES	13 000	83 196	76 561	61 219	33 258	35 196	1 173	80	10 151	40 995	17 982	34 979	407 790
TOTAL MOLUSCOS	158	121	85	116	47	16	80	92	98	100	53	111	1 079
TOTAL CRUSTACEOS	4	4	4	5	4	3	4	4	6	8	6	263	317
TOTAL OTRAS ESPECIES	52	75	77	157	383	284	169	233	121	26	5	10	1 594
TOTAL GENERAL	17 275	88 601	80 996	65 569	38 381	38 543	5 193	2 267	12 145	42 848	20 140	37 276	447 436

I REGION, IQUIQUE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	3 484	3 247	3 920	3 702	4 244	2 781	2 967	1 093	1 493	1 091	1 736	1 224	30 982
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	-	3	4	6	6	5	6	6	38
HUIRO	370	17	-	-	5	148	171	22	1	-	55	-	789
HUIRO PALO	207	141	351	388	437	112	625	737	267	621	295	683	4 644
SPIRULINA	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
AGUJILLA	-	2	158	5 162	160	256	-	-	16	8	-	18	5 778
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	2	43	57	85	83	65	40	11	4	-	390
ANCHOVETA	1	82 566	32 550	20 593	10 593	1 007	1 080	-	10 071	39 715	16 899	33 123	226 198
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	-	-	1	-	-	-	-	-	3	1	3	1	9
BACALADILLO O MOTE	-	1 721	1 777	2 507	29	165	-	-	2	2	442	1 767	8 412
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3	4	2	5	3	1	2	10	15	20	13	7	85
CABALLA	1 797	5 971	14 183	20 325	7 004	10 017	-	-	-	189	15	1	59 502
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CABRILLA COMUN	-	1	1	-	-	1	-	1	1	1	1	1	8
COJINOBA DEL NORTE	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
DORADO DE ALTURA	29	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	95
JUREL	11 166	12 887	27 834	12 580	15 409	23 647	-	-	-	1 045	601	-	105 129
MARLIN	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	7
PAMPANITO	-	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
PEJERREY DE MAR	-	31	41	14	-	-	-	-	-	-	-	-	86
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	1	10
TIBURON O MARRAJO	3	10	6	2	2	12	7	3	1	-	2	5	55
TOLLO	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2
ALMEJA	-	-	-	1	-	-	1	3	4	6	7	1	23
CARACOL LOCATE	102	96	23	-	-	-	70	32	-	-	-	-	323
CHOLGA	-	1	6	8	3	5	6	9	13	8	13	13	85
CHORO	-	-	-	7	-	-	-	-	3	2	3	1	16
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	9	12	99	8	4	-	-	-	-	-	1	133
LAPA	38	15	8	1	31	2	2	37	34	39	14	10	231
LAPA NEGRA	-	-	-	2	5	5	1	1	1	2	3	2	22
LOCO	18	-	36	-	-	-	-	10	43	42	13	83	245
PULPO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
JAIBA	4	4	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	16
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	2	4	3	3	4	6	8	7	7	44
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	256	257
ERIZO	51	74	74	152	379	279	165	228	114	20	-	-	1 536
PIURE	1	1	3	5	4	5	4	5	7	8	5	10	58
TOTAL ALGAS	4 081	3 405	4 271	4 070	4 689	3 044	3 767	1 856	1 789	1 717	2 092	1 913	36 656
TOTAL PECES	13 000	83 196	76 561	61 219	33 258	35 196	1 173	80	10 151	40 995	17 982	34 979	407 790
TOTAL MOLUSCOS	158	121	85	118	47	16	80	92	98	100	53	111	1 079
TOTAL CRUSTACEOS	4	4	4	5	4	3	4	4	6	8	8	283	317
TOTAL OTRAS ESPECIES	52	75	77	157	383	284	169	233	121	28	5	10	1 594
TOTAL GENERAL	17 275	86 801	80 998	85 569	38 381	38 543	5 193	2 267	12 145	42 848	20 140	37 276	447 436

**II REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	3 628	6 590	5 838	4 474	3 869	4 058	4 460	2 923	1 952	2 703	2 584	3 969	47 058
HUIRO	2	4	477	419	287	356	633	105	-	41	33	8	2 365
HUIRO PALO	717	922	980	1 184	1 024	570	1 229	702	1 011	222	607	809	9 977
PELILLO	30	59	36	33	32	19	57	-	-	18	4	4	292
AGUJILLA	-	1	-	12	7	-	-	-	-	2	4	10	36
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	3	97	82	31	61	44	13	-	-	332
ANCHOVETA	-	12 748	21 038	16 679	4 529	2	1	-	90	7 960	8 027	5 328	74 402
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4
AZULIJO	2	2	2	1	-	-	-	-	-	1	3	3	14
BACALAO DE PROFUNDIDAD	1	3	3	-	1	1	-	2	1	8	2	2	24
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	3
BONITO	8	14	1	3	2	-	2	2	1	2	-	-	35
CABALLA	43	19	123	745	2 106	1 716	4	8	3	1 019	330	97	6 215
CABRILLA	2	2	3	4	2	2	1	1	1	1	3	2	24
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	3	3	12
COJINOBA DEL NORTE	4	7	6	8	2	2	3	-	2	5	8	3	50
CONGRIO COLORADO	1	1	1	1	1	-	1	1	2	1	7	5	22
CORVINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
DORADO DE ALTURA	5	6	3	3	1	-	-	-	1	1	3	13	36
JURI	1 501	111	1 660	3 823	3 875	3 581	19	8	4	6 136	2 963	514	24 395
LENGUADO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LISA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MARIN	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
PAMPANITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJI PERRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
PEJILFREY DE MAR	1	6	37	2	1	-	-	-	-	-	-	-	47
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	2	-	-	9	4	1	-	-	1	14	30	7	68
TIBURON O MARRAJO	23	12	6	5	1	-	-	-	-	-	6	11	64
TOIJO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOMOYO	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	4
ALMIJA	4	2	3	6	7	2	2	2	4	2	8	9	51
CARACOL LOCATE	161	15	-	-	5	-	5	1	-	-	-	-	187
CHOIGA	3	2	1	1	12	11	14	2	5	6	25	13	95
CHORITO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHORO	3	2	2	3	-	-	-	-	1	-	-	15	26
CUILNGUI	-	1	-	5	-	1	1	1	-	-	1	1	11
JIBIA O GALAMAR ROJO	-	-	-	42	6	22	-	-	-	-	1	1	72
LAPA	19	7	12	33	80	209	107	152	59	146	127	69	1 020
LOCO	-	35	-	-	-	-	16	1	17	11	-	1	81
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
PUIPO	-	-	341	195	105	-	-	214	134	213	2	-	1 204
JAIBA PATUDA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PILUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	3	14	21
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ERIZO	1	4	-	10	19	40	5	15	6	5	2	-	107
PIURI	-	1	1	-	1	-	1	1	2	2	6	13	28
TOTAL ALGAS	4 377	7 575	7 331	6 110	5 212	5 003	6 379	3 730	2 973	2 984	3 226	4 790	59 692
TOTAL PECES	1 596	12 933	23 085	21 301	10 634	5 389	63	84	153	15 166	9 394	6 002	105 800
TOTAL MOLUSCOS	190	64	359	286	215	245	145	373	220	378	164	112	2 751
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	2	0	1	1	0	1	1	3	15	24
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	5	1	10	20	40	6	16	8	7	8	13	135
TOTAL GENERAL	6 164	20 577	30 776	27 709	16 081	10 678	6 594	4 203	3 355	18 538	12 797	10 932	168 402

**II REGION, ANTOFAGASTA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	1 545	2 899	2 375	2 532	1 675	1 524	1 865	1 616	1 208	1 362	1 000	2 058	21 659
HUIRO	-	-	138	75	97	88	203	105	-	-	-	-	708
HUIRO PALO	12	14	68	328	217	94	142	162	90	17	124	54	1 322
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	91	52	25	46	41	8	-	-	263
ANCHOVETA	-	3	9	3	1	-	1	-	-	1	2	1	21
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
AZULIJO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	5
BAGALAO DE PROFUNDIDAD	1	-	2	-	-	-	-	-	-	6	-	-	9
BONITO	8	14	1	2	2	-	1	-	1	2	-	-	31
CAJALILLA	-	1	3	1	8	2	4	8	3	35	28	9	102
CAJALILLA COMUN	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	4
COJINOBA DEL NORTE	-	4	-	3	1	-	-	-	-	1	1	-	12
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	7
CORVINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
DORADO DE ALTURA	2	4	2	2	1	-	-	-	-	-	1	1	13
JURITI	4	8	20	11	19	4	16	6	2	3	63	6	162
MARLIN	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJIPERRO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
PESCAÑO NO CLASIFICADO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	2	-	-	9	4	1	-	-	1	14	30	6	67
TIBURÓN O MARRAJÓ	10	7	1	2	1	-	-	-	-	-	1	2	24
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOMOYO	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	4
ALMIJA	4	2	3	4	6	-	-	-	2	-	5	4	30
CARACOÍ LOCATE	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
CHOYGA	1	-	-	-	5	-	-	-	2	-	7	5	20
CHORITO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
LAPA	-	-	-	1	1	45	30	15	16	21	36	10	175
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
PULPO	-	-	194	65	54	-	-	112	73	143	1	-	642
JALBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3
ERIZO	-	-	-	-	-	1	2	1	4	2	-	-	10
PIURI	-	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	6
TOTAL ALGAS	1 557	2 913	2 581	2 935	1 989	1 706	2 210	1 883	1 298	1 379	1 124	2 112	23 687
TOTAL PISCES	30	42	41	36	131	59	47	60	52	71	132	32	733
TOTAL MOLUSCOS	5	2	197	71	71	45	30	128	93	164	49	20	875
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	1	0	1	1	2	1	5	3	1	0	16
TOTAL GENERAL	1 592	2 958	2 820	3 042	2 192	1 811	2 289	2 072	1 448	1 617	1 307	2 166	25 314

**II REGION, MEJILLONES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	98	249	123	208	231	28	76	103	59	-	63	89	1 327
HUIRO PALO	75	90	42	68	39	57	80	42	61	3	93	119	789
PIFILLO	30	59	36	33	32	19	57	-	-	18	4	4	292
AGUJITA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	22	-	5	-	1	-	-	28
ANGHOVETA	-	1 510	11 631	6 458	1 295	-	-	-	-	514	3 366	626	25 400
BACAÍAO DE PROFUNDIDAD	-	1	1	-	1	1	-	2	1	2	-	2	11
BONITO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
CABALLA	41	-	6	540	1 974	1 526	-	-	-	654	272	73	5 086
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JURET	1 494	8	67	1 964	3 334	2 252	-	-	-	3 508	2 564	390	15 581
LENGUADO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LISA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	1	1	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TIBURÓN O MARRAJO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ALMEJA	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	2	5
CARACOL LOCATE	161	15	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	182
CHOLGA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	5
CUIFENGUE	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	6
JIBA O CALAMAR ROJO	-	-	-	7	5	22	-	-	-	-	-	-	34
LAPA	1	1	-	-	2	10	14	1	1	1	6	1	38
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
PULPO	-	-	72	44	2	-	-	42	46	51	-	-	257
JAIHAPILUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	8
PIURL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
TOTAL ALGAS	203	398	201	309	302	104	213	145	120	21	160	212	2 388
TOTAL PECES	1 538	1 521	11 729	8 962	6 604	3 803	2	9	1	4 679	6 205	1 092	46 145
TOTAL MOLUSCOS	162	19	72	51	9	33	20	46	50	52	7	14	535
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	7	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL GENERAL	1 903	1 938	12 002	9 322	6 915	3 940	235	200	172	4 752	8 372	1 326	49 077

**II REGION, TALTAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 323	2 336	2 505	1 441	1 490	2 155	2 138	943	512	940	1 254	1 213	18 250
HUIRO	2	4	314	341	46	82	135	-	-	-	-	-	924
HUIRO PALO	35	16	24	9	52	43	119	114	173	21	138	116	860
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	4
ANCHOVETA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
APAÑADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
BACAIAO DE PROFUNDIDAD	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	3
CAHILLA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	13
COJINOBA DEL NORTE	3	2	1	2	1	-	1	-	2	2	3	1	18
CONCIRIO COLORADO	1	1	1	1	1	-	-	1	-	1	4	3	14
DORADO DE ALTURA	2	2	1	1	-	-	-	-	1	1	1	2	11
JURÍ	2	2	2	1	1	1	1	1	2	3	4	2	22
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TIBURON O MARRAJO	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	10
ALMIJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LAPA	16	3	10	4	31	57	21	71	17	66	26	29	351
LOCÓ	-	35	-	-	-	-	16	-	17	11	-	1	80
PULPO	-	-	53	84	47	-	-	41	9	19	1	-	254
ERIZO	1	3	0	1	3	5	2	4	2	3	0	0	24
TOTAL ALGAS	1 360	2 356	2 843	1 791	1 588	2 280	2 392	1 057	685	961	1 392	1 329	20 034
TOTAL PECES	13	12	6	7	4	3	3	4	7	10	21	14	104
TOTAL MOLUSCOS	16	38	63	68	78	57	37	112	43	96	27	31	686
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	3	0	1	3	5	2	4	2	3	0	0	24
TOTAL GENERAL	1 390	2 409	2 912	1 887	1 673	2 345	2 434	1 177	737	1 070	1 440	1 374	20 848

**II REGION, TOCOPILLA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	662	1 106	835	293	473	351	381	261	183	401	267	609	5 822
HUIRO	-	-	25	3	144	186	295	-	-	41	33	8	735
HUIRO PALO	595	802	846	779	716	376	888	384	687	181	252	520	7 026
AGUJILLA	-	1	-	12	7	-	-	-	-	2	1	10	33
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	2	6	7	6	10	3	2	-	-	37
ANCHOVETA	-	11 233	9 398	10 218	3 233	2	-	-	90	7 445	2 659	4 701	48 979
AZULEJO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	3	2	9
BONITO	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
CABALLA	2	18	114	204	126	188	-	-	-	330	30	15	1 027
CABRILLA	1	1	2	3	1	1	-	-	-	-	1	1	11
CABRILLA COMUN	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	2	2	8
COJINOBA DEL NORTE	1	1	3	3	-	1	1	-	-	2	4	2	18
COORADO DE ALTURA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	12
JURITI	1	93	1 771	1 847	521	1 324	2	1	-	2 622	332	116	8 630
MARLIN	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PAMPANITO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJE REY DE MAR	-	5	13	2	1	-	-	-	-	-	-	-	21
TIBURON O MARRAJO	8	5	5	3	-	-	-	-	-	-	3	5	29
ALMEJA	-	-	-	2	1	2	2	1	-	2	3	2	15
CHOROGA	2	-	1	1	7	11	14	2	3	6	18	4	69
CHORO	3	2	2	3	-	-	-	-	-	-	-	11	21
CULTINGUE	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	35	1	-	-	-	-	-	1	1	38
LAPA	2	3	2	28	46	97	42	65	25	58	59	29	456
PULPO	-	-	22	2	2	-	-	19	6	-	-	-	51
JAIBA PATUDA	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	5	10
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ERIZO	-	1	-	9	16	34	1	10	-	-	2	-	73
PIJUE	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	12	21
TOTAL ALGAS	1 257	1 908	1 706	1 075	1 333	913	1 564	645	870	623	552	1 137	13 583
TOTAL PECES	15	11 358	11 309	12 296	3 895	1 524	11	11	93	10 406	3 038	4 864	58 818
TOTAL MOLUSCOS	7	5	27	76	57	110	58	87	34	66	81	47	855
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	2	0	1	1	0	0	1	2	6	13
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	1	0	9	16	34	2	11	1	1	7	12	94
TOTAL GENERAL	1 279	13 272	13 042	13 458	5 301	2 582	1 836	754	996	11 097	3 678	6 066	73 163

**III REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	10 460	10 910	12 030	6 297	6 955	6 859	5 617	6 057	6 482	8 327	7 428	8 888	96 090
CHICOREA DE MAR	-	-	3	-	13	-	2	3	40	-	-	-	81
HUIRO	380	335	410	196	442	293	246	957	251	225	397	654	4 786
HUIRO PALO	620	228	396	357	736	977	1 271	594	1 156	629	1 115	806	8 887
PELILLO	105	185	70	92	63	99	89	136	86	119	106	122	1 274
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	1	18	11	-	-	1	-	-	-	32
ANCHOVETA	924	4 209	4 760	1 399	3 763	2 845	69	20	21	4	-	356	18 370
AZULEJO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	6	-	-	10	-	-	423	439
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	1	5	-	-	-	-	-	2	2	8	20
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	5 306	9 356	5 640	2 639	2 615	88	23	34	22	577	765	-	27 065
CABRILLA	1	-	17	1	1	-	-	-	-	-	1	-	21
COJINOBA DEL NORTE	6	1	3	1	4	2	1	1	1	5	2	1	28
CONGRIO COLORADO	11	5	4	5	5	6	6	7	2	5	5	3	64
CONGRIO DORADO	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
DORADO DE ALTURA	9	7	12	10	6	-	-	-	-	-	1	-	45
JERGUILLA	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	3 399	3 907	3 324	525	614	76	122	140	63	359	198	14	12 741
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7
MERLUZA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	6
MERLUZA NO CLASIFICADO	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3
ROI LIZO	1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	6
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	24	10	-	-	1	-	-	-	-	35
SILFRA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
TIBURON O MARRAJO	10	13	6	1	-	-	-	-	-	-	-	4	34
TOILLO	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
VIEJA O MULATA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ABALON JAPONES	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
ABALON ROJO	32	25	8	3	27	28	27	36	21	31	31	41	310
CARACOÍ, TEGULA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	-	-	1	1	-	-	2	-	-	1	-	1	6
LAPA NEGRA	4	6	8	6	30	9	4	2	4	5	8	12	100
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	9
LOCO	3	1	38	-	-	-	-	-	1	7	16	58	124
OSTION DEL NORTE	198	293	638	344	440	503	875	957	633	448	530	87	6 126
PUIPO	-	-	2	2	4	-	-	1	2	2	-	-	13
CAMARON NAILON	-	-	8	-	-	-	-	3	18	5	57	20	111
JALISA PELUDA O PACHONA	2	3	5	5	6	5	4	5	7	4	2	6	54
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	85	91	61	120	9	366
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	1	2	15
PIRIZO	27	32	6	42	135	282	73	172	98	-	-	-	857
PIURIZO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	11 565	11 658	12 909	6 942	8 211	6 226	7 225	7 747	8 015	9 300	9 048	10 250	111 098
TOTAL PECES	9 669	17 503	13 772	4 615	7 038	3 043	223	205	121	955	977	811	58 932
TOTAL MOLUSCOS	238	325	696	358	501	540	908	996	661	495	587	186	6 691
TOTAL CRUSTACEOS	2	3	13	5	6	5	4	95	119	77	180	37	546
TOTAL OTRAS ESPECIES	27	32	7	42	135	282	73	172	98	0	0	0	868
TOTAL GENERAL	21 501	29 521	27 597	11 962	15 891	12 098	8 433	9 215	9 014	10 827	10 792	11 284	178 135

III REGION, CALDERA DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	1 077	2 048	3 091	2 391	2 232	1 747	2 147	1 630	2 009	2 856	2 328	2 117	25 673
CHICOREA DE MAR	-	-	3	-	13	-	2	3	40	-	-	-	61
HUIRO	157	112	33	174	174	142	133	812	184	59	27	7	2 014
HUIRO PALO	22	109	123	58	407	64	21	23	126	6	704	205	1 868
PELILLO	105	165	70	92	63	99	89	136	86	119	108	122	1 274
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	18	11	-	-	1	-	-	-	30
ANCHOVETA	525	4 056	3 133	776	3 103	2 323	9	-	20	1	-	356	14 302
AZULEJO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	423	433
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	2	1	5	-	-	-	-	-	2	2	8	20
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	5 306	9 356	5 640	2 637	2 615	87	16	27	4	567	765	-	27 020
CABRILLA	1	-	17	1	1	-	-	-	-	-	-	-	20
COJINOBA DEL NORTE	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	3
CONGRIO COLORADO	6	2	3	3	2	2	2	1	-	1	1	1	24
CONGRIO OORADO	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
DORADO DE ALTURA	5	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	12
JERGUILLA	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	3 241	3 899	3 320	497	545	64	93	102	28	301	197	6	12 293
PI ESCADO NO CLASIFICADO	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
TIJURON O MARRAJO	10	13	5	1	-	-	-	-	-	-	-	3	32
TOILLO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABAI ON JAPONES	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
ABALON ROJO	32	25	8	3	27	28	27	36	21	31	31	41	310
LAPA	-	-	1	1	-	-	2	-	-	1	-	1	6
LAPA NEGRA	2	4	4	6	27	5	2	1	3	3	2	2	61
LOCO	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	6	1	13
OSTION DEL NORTE	198	293	838	344	439	501	874	956	633	447	530	66	6 119
PULPO	-	-	2	2	2	-	-	1	2	2	-	-	11
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	3	5	5	6	5	4	5	1	4	-	6	46
ERIZO	25	31	5	41	100	214	66	136	88	-	-	-	706
TOTAL ALGAS	1 361	2 454	3 320	2 715	2 889	2 052	2 392	2 604	2 445	3 040	3 167	2 451	30 890
TOTAL PECES	9 097	17 332	12 123	3 927	6 287	2 488	121	131	63	874	965	798	54 206
TOTAL MOLUSCOS	234	322	854	356	495	534	905	994	660	488	571	111	6 522
TOTAL CRUSTACEOS	2	3	5	5	6	5	4	5	1	4	0	10	50
TOTAL OTRAS ESPECIES	25	31	5	41	100	214	66	136	88	0	0	0	706
TOTAL GENERAL	10 719	20 142	16 307	7 044	9 777	5 293	3 488	3 870	3 257	4 404	4 703	3 370	92 374

III REGION, CHAÑARAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	500	1 345	1 834	1 913	1 014	3 025	809	1 430	1 883	3 254	2 288	2 424	21 717
HUIRO PALO	-	-	2	14	26	129	165	-	356	-	-	35	727
ANCHOVETA	399	153	1 627	623	660	522	60	20	1	3	-	-	4 068
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	6
CABALLA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-	7
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
COJINOBA DEL NORTE	1	1	2	-	4	2	1	1	1	4	2	1	20
CONGRIO COLORADO	3	2	1	2	3	3	3	3	1	3	2	1	27
CORVINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
DORADO DE ALTURA	3	4	9	7	4	-	-	-	-	-	1	-	28
JUREL	156	7	1	23	66	4	-	30	1	26	1	1	316
MACHUELO O TRITRE	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	7
ROLLIZO	1	1	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	6
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	24	10	-	-	-	-	-	-	-	34
TIBURON O MARRAJO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
VIEJA O MULAFA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
LAPA NEGRA	-	1	2	1	2	1	1	1	-	1	5	5	20
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4
LOCO	1	1	15	-	-	-	-	-	-	6	8	36	67
OSTION DEL NORTE	-	-	-	-	1	2	1	1	-	1	-	1	7
PULPO	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	8
ERIZO	2	1	1	1	35	68	7	36	10	-	-	-	161
PIURE	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	500	1 345	1 636	1 927	1 040	3 154	974	1 430	2 239	3 254	2 286	2 459	22 444
TOTAL PECES	563	168	1 641	680	747	546	65	56	5	43	7	4	4 525
TOTAL MOLUSCOS	1	2	17	1	5	3	2	2	0	8	15	44	100
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	1	2	1	35	68	7	36	10	0	0	0	162
TOTAL GENERAL	1 066	1 516	3 496	2 609	1 827	3 771	1 048	1 524	2 260	3 305	2 310	2 507	27 239

**III REGION, HUASCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	8 883	7 517	7 105	1 993	3 709	2 087	2 661	2 997	2 590	2 217	2 814	4 127	48 700
HUIRO	223	223	377	22	268	151	113	145	67	166	370	647	2 772
HUIRO PALO	598	119	271	285	305	784	1 085	571	674	623	411	568	6 292
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	-	-	-	2	-	-	7	7	18	4	-	-	38
COJINOBA DEL NORTE	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CONGRIO COLORADO	2	1	-	-	-	1	1	3	1	1	2	1	13
DORADO DE ALTURA	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5
JUREL	2	1	3	5	3	8	29	8	34	32	-	7	132
MERLUZA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	6
CARACOL REGULA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA NEGRA	2	1	2	1	1	3	1	-	1	1	1	5	19
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LOCO	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
CAMARON NAILON	-	-	8	-	-	-	-	3	18	5	57	16	107
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	-	-	-	85	91	61	120	9	366
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	2	3	7	1	2	15
TOTAL ALGAS	9 704	7 859	7 753	2 300	4 282	3 022	3 859	3 713	3 331	3 008	3 595	5 340	57 764
TOTAL PECES	9	3	8	8	4	9	37	18	53	38	5	9	201
TOTAL MOLUSCOS	3	1	25	1	1	3	1	0	1	1	1	31	69
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	8	0	0	0	0	90	112	73	178	27	488
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	9 716	7 863	7 794	2 309	4 287	3 034	3 897	3 621	3 497	3 118	3 779	5 407	58 522

IV REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	-	2	-	-	-	1	-	-	2	11	14	33
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	3 944	7 875	6 854	6 002	2 658	2 331	2 136	1 146	2 342	2 419	1 658	1 973	41 338
COCHAYUYO	76	34	73	12	45	28	1	4	-	12	2	-	287
HUIRO	459	404	361	189	191	470	333	172	122	370	380	628	4 079
HUIRO PALO	933	1 197	1 600	1 454	1 294	1 358	2 881	2 579	2 239	2 412	2 396	2 779	23 122
LUCHE	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PELILLO	314	195	150	122	105	108	74	52	134	87	210	49	1 600
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	22	30	28	81	131	46	57	-	-	395
ANCHOVETA	1	17	1 421	3 294	5 582	5 684	1 790	102	146	1 243	113	13	19 406
ANGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
AZULEJO	-	-	-	5	1	2	-	10	-	-	-	-	18
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	2	3	-	1	1	3	4	2	-	-	16
BESUGO	-	2	3	-	1	2	-	-	-	1	-	-	9
BLANQUILLO	2	1	1	1	1	1	1	1	-	1	2	2	14
BRECA O BILAGAY	1	1	1	2	2	2	1	-	1	1	1	-	13
CABALLA	1 773	2 973	2 467	321	844	163	83	5	4	103	28	1 179	9 923
CABINZA	5	1	1	3	1	9	2	1	1	2	1	1	28
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
CABRILLA COMUN	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	4
CANQUE	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	4
COJINOBA DEL NORTE	1	2	1	-	2	1	-	-	-	1	3	-	11
CONGRIO COLORADO	12	10	9	7	12	4	8	4	4	5	6	7	88
CONGRIO NEGRO	6	6	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	20
CORVINA	-	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	9
DORADO DE ALTURA	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JERGUILLA	2	1	1	1	1	1	1	-	1	2	2	1	14
JUREL	8 244	7 861	6 825	4 099	3 281	386	287	245	373	149	237	8 521	40 508
LENGUADO	2	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5
LISA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	150	229	-	1 027	1 023	70	24	24	2	19	2 568
MERLUZA COMUN	8	23	24	15	14	16	29	11	10	25	15	7	197
PEJEGALLO	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	5
PEZ SOL	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	3
ROLLIZO	3	2	3	3	3	2	1	2	3	3	1	1	27
SARDINA COMUN	1	-	2	2	-	1	19	-	-	-	-	-	25
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	3
SIERRA	9	15	10	10	5	5	7	5	3	4	1	2	78
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	3	2	1	1	4	1	-	-	-	12
TOLLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	1	1	1	2	1	2	1	1	1	-	-	-	11
ALMEJA	1	-	2	10	1	-	1	-	4	3	-	-	22
CARACOL TEGULA	4	5	4	10	7	7	3	3	5	4	3	3	58
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CHOSHA	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	7
CHORITO	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	330	283	398	232	1 899	3 800	2 490	1 644	174	128	26	6	11 210
LAPA	18	4	4	21	8	10	4	5	8	4	16	1	101
LAPA NEGRA	-	2	20	28	4	8	3	1	10	-	1	-	77
LAPA ROSADA	-	2	1	3	1	5	3	1	1	-	2	-	19
LOCO	234	172	55	-	-	-	5	1	7	165	185	326	1 150
MACHA	237	137	73	113	89	49	33	30	26	26	21	26	860
OSTION DEL NORTE	764	247	389	753	864	815	873	337	810	2 392	1 257	1 044	10 545
CAMARON NAILON	65	331	283	43	81	178	8	8	144	108	200	47	1 496
GAMBA	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA MORA	11	6	7	12	7	4	6	4	1	2	1	-	61
JAIBA PELUDA O PACHONA	4	9	20	31	12	31	18	11	20	26	8	8	198
JAIBA REMADORA	1	8	11	8	-	8	11	2	3	5	-	21	76
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	910	264	60	606	128	4	415	46	51	2 482
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	73	200	118	73	280	1	11	18	23	797
PICOROCO	9	9	11	15	16	14	6	8	4	-	1	-	93
ERIZO	-	-	-	1	-	3	-	1	3	-	-	-	8
PIURE	20	18	13	18	6	10	9	7	5	6	7	7	126
TOTAL ALGAS	5 729	9 707	9 042	7 780	4 293	4 295	5 426	3 953	4 837	5 302	4 658	5 443	70 465
TOTAL PECES	10 073	10 920	10 929	8 031	9 791	7 342	3 319	598	623	1 625	414	9 755	73 420
TOTAL MOLUSCOS	1 590	855	946	1 170	2 873	4 495	3 416	2 022	1 043	2 723	1 512	1 407	24 052
TOTAL CRUSTACEOS	90	362	333	1 092	580	414	728	439	177	567	274	150	5 206
TOTAL OTRAS ESPECIES	20	18	13	19	6	13	9	8	8	6	7	7	134
TOTAL GENERAL	17 502	21 862	21 283	18 092	17 543	18 559	12 898	7 020	6 668	10 223	6 665	18 762	173 277

IV REGION, COQUIMBO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	399	539	468	571	420	228	217	79	92	204	208	273	3 696
COCHAYUYO	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
HUIRO	5	3	6	-	5	38	-	-	-	-	-	-	57
HUIRO PALO	4	6	14	21	28	10	31	40	8	35	54	217	468
LUCHE	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
PELILLO	303	173	150	116	105	96	62	43	134	87	210	49	1 528
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	22	30	28	81	131	48	57	-	-	395
ANCHOVETA	-	13	1 419	3 294	5 581	5 684	1 790	102	146	1 239	113	6	19 387
AZULEJO	-	-	-	5	1	2	-	10	-	-	-	-	18
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	2	3	-	1	1	3	4	-	-	-	14
BESUGO	-	2	3	-	1	2	-	-	-	1	-	-	9
BLANQUILLO	1	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	11
BRECA O BILAGAY	1	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	-	10
CABALLA	1 572	2 839	2 393	272	757	90	25	1	1	102	28	1 142	9 222
CABINZA	2	-	1	3	1	9	2	1	1	2	1	-	23
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2
CABRILLA COMUN	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	4
CANQUE	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	4
COJINOBA DEL NORTE	1	1	1	-	1	-	-	-	-	1	3	-	8
CONGRIO COLORADO	5	6	6	4	10	3	7	3	4	4	5	4	61
CONGRIO NEGRO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	-	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	9
DORADO DE ALTURA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	6 194	7 786	6 520	3 811	2 881	167	128	210	210	143	218	8 098	38 166
LENGUADO	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	4
LISA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHUELO O TRITRE	-	-	150	229	-	1 027	1 023	70	24	24	2	19	2 568
MERLUZA COMUN	8	22	24	12	11	15	18	9	10	16	15	7	167
PEJEGALLO	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
PEZ SOL	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	3
ROLLIZO	2	1	2	2	2	1	1	1	3	3	1	1	20
SARDINA COMUN	1	-	2	2	-	1	19	-	-	-	-	-	25
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2
SIERRA	3	1	2	4	1	1	1	1	1	1	-	1	17
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	3	2	1	1	4	1	-	-	-	12
TOLLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	8
ALMEJA	1	-	1	8	1	-	-	-	4	3	-	-	16
CARACOL TEGULA	3	4	3	7	4	2	2	1	4	3	2	1	36
CHOCHA	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHORITO	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	117	167	356	164	1 366	2 658	1 838	1 105	151	108	26	5	8 061
LAPA	18	2	2	16	3	3	2	2	3	1	14	-	64
LAPA NEGRA	-	-	20	25	3	4	-	-	-	-	-	-	52
LAPA ROSADA	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	187	162	47	-	-	-	-	-	5	162	183	317	1 063
MACHA	237	137	73	113	89	49	33	30	26	26	21	26	860
OSTION DEL NORTE	764	247	316	714	664	615	848	285	810	2 392	1 257	1 044	10 356
CAMARON NAILON	65	331	283	43	81	176	7	7	144	107	200	47	1 493
GAMBA	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA MORA	8	4	5	9	5	2	3	3	1	2	1	-	43
JAIBA PELUOA O PACHONA	-	2	8	13	4	5	6	8	9	6	1	4	66
JAIBA REMADORA	-	6	10	8	-	-	5	-	-	-	-	-	29
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	291	114	-	191	39	4	92	46	51	628
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	73	200	118	73	260	1	11	16	23	797
PICOROCO	2	2	3	4	3	1	2	1	1	-	1	-	20
ERIZO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	3	2	3	4	2	1	2	1	1	-	1	-	20
TOTAL ALGAS	711	726	639	706	558	370	310	162	234	326	473	539	5 756
TOTAL PECES	9 794	10 678	10 532	7 676	9 089	7 036	3 103	550	453	1 597	389	9 280	70 179
TOTAL MOLUSCOS	1 327	722	819	1 048	2 330	3 531	2 724	1 423	1 003	2 695	1 503	1 393	20 518
TOTAL CRUSTACEOS	75	346	310	441	407	305	287	336	160	220	287	125	3 279
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	2	3	5	2	1	2	1	1	0	1	0	21
TOTAL GENERAL	11 910	12 474	12 303	9 878	12 386	11 245	6 426	2 472	1 851	4 638	2 633	11 337	99 753

**IV REGION, LOS VILOS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	2	-	-	-	1	-	-	2	9	13	27
CHASCON O HUIRO NEGRO	2 775	6 182	5 100	3 968	1 828	1 584	1 545	770	1 893	1 711	1 024	1 312	29 492
COCHAYUYO	74	31	72	12	45	28	1	4	-	12	2	-	281
HUIRO	209	176	227	169	144	254	182	37	27	72	79	473	2 049
HUIRO PALO	637	948	1 362	911	763	1 012	1 974	1 768	1 464	1 637	1 572	1 634	15 682
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABINZA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
CONGRIO COLORADO	6	4	3	2	2	1	1	1	-	1	1	2	24
CONGRIO NEGRO	5	4	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	16
JERGUILLA	2	1	1	1	1	1	1	-	1	2	2	1	14
JUREL	3	3	1	2	2	3	2	1	-	-	-	1	18
MERLUZA COMUN	-	-	-	3	2	1	11	2	-	8	-	-	27
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2
SIERRA	6	13	8	6	4	4	6	3	2	2	1	1	58
VIEJA O MULATA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TEGULA	-	-	-	2	1	4	-	1	1	-	-	2	11
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	5	5	-	2	321	443	232	155	-	20	-	1	1 164
LAPA	1	1	1	4	3	5	1	2	2	2	1	1	24
LAPA NEGRA	-	2	-	3	1	3	3	1	10	-	1	-	24
LAPA ROSADA	-	2	-	2	1	3	3	1	1	-	2	-	15
LOCO	47	10	8	-	-	-	5	1	2	3	2	9	87
CAMARON NAILON	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3
JAIBA MORA	2	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	11
JAIBA PELUDA O PACHONA	1	2	2	6	4	11	2	1	4	1	-	-	34
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	619	150	60	415	87	-	323	-	-	1 654
PICOROCO	7	7	8	11	13	13	4	7	3	-	-	-	73
ERIZO	-	-	-	-	-	3	-	1	3	-	-	-	7
PIURE	11	8	4	8	2	3	1	-	-	-	-	-	37
TOTAL ALGAS	3 895	7 337	6 765	5 061	2 780	2 878	3 703	2 579	3 164	3 434	2 688	3 432	47 534
TOTAL PECES	25	25	16	16	12	13	21	8	3	13	4	7	163
TOTAL MOLUSCOS	53	20	9	13	327	459	244	161	16	25	6	13	1 346
TOTAL CRUSTACEOS	10	11	11	636	169	85	423	96	7	325	0	0	1 775
TOTAL OTRAS ESPECIES	11	8	4	8	2	8	1	1	3	0	0	0	44
TOTAL GENERAL	3 794	7 401	6 805	5 736	3 290	3 441	4 392	2 845	3 213	3 797	2 696	3 452	50 882

**IV REGION, TONGOY, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6
CHASCON O HUIRO NEGRO	770	1 154	1 286	1 463	410	521	374	297	557	504	428	388	8 150
COCHAYUYO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
HUIRO	245	225	128	20	42	178	151	135	95	298	301	155	1 973
HUIRO PALO	292	243	224	522	503	338	876	771	767	740	770	928	6 972
PELILLO	11	22	-	8	-	12	12	9	-	-	-	-	72
ANCHOVETA	1	4	2	-	1	-	-	-	-	4	-	7	19
ANGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
BLANQUILLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
BRECA O BILAGAY	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	201	134	74	49	87	73	38	4	3	1	-	37	701
CABINZA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO COLORADO	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	3
CONGRIO NEGRO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JUREL	47	72	304	286	598	216	157	34	183	6	19	422	2 324
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3
ROLLIZO	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
SIERRA	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3
VIEJA O MULATA	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2
ALMEJA	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	4
CARACOL TEGULA	1	1	1	1	2	1	1	1	-	1	1	-	11
CHOCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	208	111	42	66	212	499	420	384	23	-	-	-	1 965
LAPA	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	-	13
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LAPA ROSADA	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
OSTION DEL NORTE	-	-	73	39	-	-	25	52	-	-	-	-	189
JAIBA MORA	1	-	1	1	-	1	2	1	-	-	-	-	7
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	5	10	12	4	15	10	4	7	17	7	4	98
JAIBA REMADORA	1	-	1	-	-	8	6	2	3	5	-	21	47
PIURE	6	8	6	6	2	6	6	6	4	6	6	7	69
TOTAL ALGAS	1 323	1 644	1 638	2 011	955	1 047	1 413	1 212	1 419	1 542	1 499	1 472	17 175
TOTAL PECES	254	217	381	339	690	291	195	40	167	15	21	468	3 078
TOTAL MOLUSCOS	210	113	118	109	216	505	448	438	24	3	3	1	2 188
TOTAL CRUSTACEOS	5	5	12	13	4	24	18	7	10	22	7	25	152
TOTAL OTRAS ESPECIE	6	8	6	6	2	6	6	6	4	6	6	7	69
TOTAL GENERAL	1 798	1 987	2 155	2 478	1 867	1 873	2 080	1 703	1 624	1 588	1 536	1 973	22 862

V REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHASCON O HUIRO NEGRO	228	404	290	1 086	568	477	217	237	860	469	705	1 042	8 381
COCHAYUYO	7	13	11	23	23	3	1	-	-	-	-	-	81
HUIRO	21	3	11	44	46	316	8	31	8	53	58	37	634
HUIRO PALO	38	45	32	232	82	369	314	185	291	324	826	762	3 480
LUGA CUCHARA O CORTA	-	20	-	-	23	-	-	-	-	-	1	10	54
LUGA NEGRA O CRESPA	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	11
PELILLO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	1	77	173	122	94	45	62	18	8	501
ANCHOVETA	-	853	1 080	409	685	-	-	-	-	1	-	-	3 028
ANGUILA	10	8	7	4	1	-	-	-	-	8	9	8	53
ATUN ALETA AMARILLA	2	3	2	-	-	-	2	-	6	12	7	10	44
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	21	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
BACALAO DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	7	6	7	11	8	6	2	5	3	6	5	13	79
BESUGO	2	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	8
BLANQUILLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BRECA O BILAGAY	10	6	6	5	1	1	1	-	1	12	10	11	64
CABALLA	24	153	591	17	9	27	2	2	5	4	1	-	835
CABINZA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	50
CABRILLA	-	-	-	2	1	1	2	-	-	-	1	1	8
CABRILLA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CANQUE	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	1	1	-	1	1	4	2	1	2	1	-	1	15
CONGRIO COLORADO	18	11	8	6	5	4	6	5	6	6	5	8	88
CONGRIO NEGRO	19	19	11	9	7	4	10	9	10	6	3	8	113
CORVINA	18	18	5	1	3	1	2	1	1	1	5	9	85
DORADO DE ALTURA	1	3	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	18
JERGUILLA	4	2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	2	13
JUREL	754	1 142	1 715	69	310	88	92	38	24	21	11	61	4 323
KONSO	1	1	1	2	1	1	1	-	-	-	1	1	10
LENGUADO	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	7
LISA	-	-	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	10
MACHUELO O TRITRE	48	5	13	6	-	-	-	-	-	3	6	2	81
MARLIN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MATAHUIRA	1	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1	10
MERLUZA COMUN	223	244	323	259	181	156	323	537	515	888	164	299	4 090
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100
NANUE	-	-	1	4	2	2	-	-	1	4	4	1	19
PAMPANITO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	5	3	-	11
PEJEGALLO	3	2	3	3	3	2	4	5	5	4	3	1	38
PEJESAPO	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	2	2	2	2	1	1	2	-	2	3	2	4	23
POO PO	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	4
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	26	-	10	-	-	36
RAYA VOLANTIN	4	11	11	12	11	7	5	1	3	6	17	-	90
REINETA	-	11	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	17
REMOREMO	2	2	2	1	1	-	1	-	1	1	1	1	13
ROBALO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	3
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	12	20
SARDINA COMUN	1	260	1 849	444	291	-	10	2	4	36	1	1	2 899
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	-	3	-	-	5	-	-	-	9
SIERRA	42	49	36	53	25	13	12	4	4	5	4	8	255
TIBURON O MARRAJO	14	17	2	-	6	3	5	2	-	2	-	-	51
TOLLO	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	2	-	7
TURBOT	18	11	14	12	16	21	28	23	51	51	27	51	321
VIDRIOLA, PALOMETA, CORADO O TOREMO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	7
VIEJA O MULATA	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3
ABALON ROJO	33	26	15	12	8	18	53	25	3	17	12	6	230
ALMEJA	5	5	1	2	1	2	1	-	3	2	2	2	26
CARACOL TEGULA	3	1	1	2	3	2	3	2	1	1	2	1	22
CHORO	4	3	2	2	3	2	3	-	3	-	-	-	22
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 142	1 611	707	353	393	537	499	479	392	255	76	280	6 704
LAPA	47	51	29	43	57	56	19	14	11	44	15	17	405
LAPA NEGRA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA ROSADA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	9	6	3	-	-	-	-	1	2	-	3	-	24
NAVAJUELA	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5
PULPO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	7
CAMARON NAILON	557	303	120	388	236	139	-	1	403	205	75	-	2 427
GAMBA	6	1	13	2	17	4	11	7	5	4	14	7	91

**V REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JAIBA	2	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	12
JAIBA LIMON	-	-	4	14	8	7	5	8	1	-	-	-	45
JAIBA MARMOLA	2	3	1	5	17	14	13	19	4	1	-	-	79
JAIBA MORA	7	8	5	3	5	2	3	2	2	2	3	3	43
JAIBA PELUDA O PACHONA	6	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	28
JAIBA REMADORA	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	-	1	13
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	12	7	7	3	1	-	-	-	-	8	8	12	58
LANGOSTINO AMARILLO	1	-	-	34	57	234	808	238	179	481	495	-	2 327
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	13	-	19	14	2	93	17	158
PICOROCO	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
ERIZO	3	7	4	8	6	9	6	5	7	2	1	-	58
PIURE	1	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	6
TOTAL ALGAS	298	486	344	1 385	741	1 165	540	433	957	847	1 592	1 858	10 644
TOTAL PECES	1 258	2 859	5 709	1 350	1 636	524	736	754	806	1 184	328	589	17 583
TOTAL MOLUSCOS	1 244	1 705	759	418	466	619	579	521	415	319	110	288	7 441
TOTAL CRUSTACEOS	598	327	156	456	346	416	646	298	613	709	893	45	5 303
TOTAL OTRAS ESPECIES	4	7	4	10	7	9	6	5	7	3	2	0	64
TOTAL GENERAL	3 402	5 384	8 972	3 817	3 196	2 733	2 507	2 011	2 888	3 042	2 725	2 756	41 035

V REGIÓN, QUINTERO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	123	154	138	583	349	233	205	230	490	272	586	835	3 998
COCHAYUYO	-	-	-	23	15	-	-	-	-	-	-	-	38
HUIRO	18	1	-	4	43	299	8	24	6	52	43	30	528
HUIRO PALO	31	37	18	201	76	212	283	142	258	320	824	760	3 142
PELILLO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
AZULEJO	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	3
BESUGO	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5
CABALLA	1	-	-	17	2	25	-	-	4	3	1	-	53
CABINZA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	1	-	-	-	1	4	2	1	-	-	-	-	9
CONGRIO COLORADO	5	2	1	1	1	-	1	1	2	2	1	2	19
CONGRIO NEGRO	3	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	8
CORVINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	1	2	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	17
JERGUILLA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3
JUREL	75	64	70	62	73	81	66	29	12	12	1	39	604
MACHUELO O TRITRE	-	-	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MERLUZA COMUN	13	10	8	8	7	4	1	2	7	13	6	4	63
PAMPANITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	-	8
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	8	-	17
ROLLIZO	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	3	-	-	5	-	-	-	8
SIERRA	8	17	3	2	2	1	1	-	1	1	1	-	37
TIBURON O MARRAJO	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TURBOT	18	11	14	12	16	21	26	23	51	51	27	51	321
VIEJA O MULATA	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3
ABALON ROJO	33	26	15	12	8	18	53	25	3	17	12	8	230
ALMEJA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TEGULA	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	15
LAPA	4	11	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	32
LAPA NEGRA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA ROSADA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	9	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
NAVAJUELA	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5
CAMARON NAILON	264	196	120	231	158	98	-	-	253	189	68	-	1 557
GAMBA	4	-	10	-	12	3	4	3	4	4	8	4	56
JAIBA	2	1	1	1	1	-	1	1	1	1	1	1	12
JAIBA MORA	5	4	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	25
JAIBA PELUDA O PACHONA	6	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	28
JAIBA REMADORA	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	-	1	13
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	34	12	20	-	-	5	69	17	-	157
PICOROCO	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
ERIZO	1	2	1	4	1	5	3	2	4	-	-	-	23
PIURE	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	4
TOTAL ALGAS	172	192	154	811	483	744	478	396	754	644	1 453	1 425	7 704
TOTAL PECES	134	114	108	117	104	142	120	58	88	94	57	97	1 231
TOTAL MOLUSCOS	49	45	20	17	13	21	57	27	6	19	14	11	299
TOTAL CRUSTACEOS	285	206	138	273	189	125	10	9	268	249	100	11	1 863
TOTAL OTRAS ESPECIES	2	2	1	5	1	5	3	2	4	1	1	0	27
TOTAL GENERAL	642	559	421	1 223	790	1 037	666	492	1 118	1 007	1 625	1 544	11 124

**V REGIÓN , SAN ANTONIO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHASCON O HUIRO NEGRO	96	242	126	426	169	241	-	4	49	175	59	345	1 934
COCHAYUYO	3	12	9	-	3	1	1	-	-	-	-	-	29
HUIRO	5	2	11	40	3	17	-	7	-	-	15	7	107
HUIRO PALO	3	5	11	25	4	84	35	16	33	2	-	-	218
LUGA CUCHARA O CORTA	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	20
LUGA NEGRA O CRESPA	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	11
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	74	148	109	93	40	82	18	7	551
ANCHOVETA	-	853	1 080	409	685	-	-	-	-	1	-	-	3 028
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	7	6	7	7	6	2	1	4	3	6	3	10	62
BESUGO	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
BRECA O BILAGAY	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	20	152	590	-	4	-	-	-	-	-	-	-	766
CABINZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	49
COJINOBA DEL NORTE	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	6	6	4	2	2	3	4	3	3	3	3	4	43
CONGRIO NEGRO	13	15	8	8	6	4	9	8	8	4	2	3	86
CORVINA	16	17	4	1	3	1	2	1	1	1	5	6	60
DORADO DE ALTURA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	597	1 009	1 589	2	233	1	1	2	6	4	6	1	3 451
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
LISA	-	-	1	2	1	1	1	1	1	1	1	-	10
MACHUELO O TRITRE	46	5	9	-	-	-	-	-	-	3	6	2	71
MERLUZA COMUN	77	84	147	115	69	96	191	382	330	585	58	187	2 321
PEJEGALLO	2	2	3	3	3	2	4	4	5	4	2	-	34
PEJESAPO	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3
RAYA VOLANTIN	4	11	11	12	11	7	5	1	-	2	8	-	72
REINETA	-	11	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	17
ROBALO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
RONCACHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12
SARDINA COMUN	-	260	1 849	444	290	-	10	2	4	36	1	-	2 896
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	16	9	8	5	4	4	8	4	2	3	-	4	65
TIBURON O MARRAJO	-	3	-	-	4	1	3	2	-	2	-	-	15
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
ALMEJA	5	4	1	2	1	2	1	-	3	2	2	2	25
CARACOL TEGULA	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3
CHORO	4	3	2	2	3	2	3	-	3	-	-	-	22
JIBIA O CALAMAR ROJO	740	1 206	378	157	164	219	270	96	77	27	17	113	3 464
LAPA	1	1	1	1	3	2	2	-	1	1	-	-	13
LOCO	-	2	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	6
CAMARON NAILON	75	45	-	77	78	41	-	1	33	36	7	-	393
GAMBA	2	1	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	2	3	1	5	17	14	13	19	4	1	-	-	79
JAIBA MORA	1	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	6
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	45	214	586	226	174	232	311	-	1 788
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	13	-	19	14	2	77	17	142
ERIZO	1	1	1	1	2	2	1	-	2	-	1	-	12
PIURE	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	109	271	157	493	180	343	36	27	82	178	77	387	2 320
TOTAL PECES	807	2 447	5 309	1 012	1 399	273	350	507	403	720	119	287	13 633
TOTAL MOLUSCOS	751	1 216	383	162	171	226	277	97	86	30	19	115	3 533
TOTAL CRUSTACEOS	80	50	2	84	144	283	600	265	226	271	395	17	2 417
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	1	1	2	3	2	1	0	2	0	1	0	14
TOTAL GENERAL	1 748	3 985	5 852	1 753	1 897	1 127	1 264	896	799	1 199	611	786	21 917

V REGIÓN, VALPARAÍSO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
 POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	9	8	28	75	48	3	12	3	121	22	60	82	451
COCHAYUYO	4	1	2	-	5	2	-	-	-	-	-	-	14
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
HUIRO PALO	4	3	3	6	2	73	16	7	-	2	2	2	120
LUGA CUCHARA O CORTA	-	11	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	34
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	1	1	3	25	12	-	5	-	-	1	48
ANGUILA	10	6	7	4	1	-	-	-	-	8	9	8	53
ATUN ALETA AMARILLA	2	3	2	-	-	-	2	-	6	11	7	10	43
AZULEJO	19	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
BACALAO DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	3	1	3	1	1	-	-	2	3	14
BLANQUILLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BRECA O BILAGAY	10	6	6	4	1	-	1	-	1	12	10	11	62
CABALLA	3	1	1	-	3	2	2	2	1	1	-	-	16
CABRILLA	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	1	1	7
CABRILLA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CANQUE	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	4
CONGRIO COLORADO	7	3	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	28
CONGRIO NEGRO	3	2	3	1	1	-	1	1	1	1	1	2	17
CORVINA	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4
JERGUILLA	3	1	1	1	1	-	-	-	-	1	-	2	10
JUREL	82	69	58	5	4	6	5	5	6	5	4	21	288
KONSO	1	1	1	2	1	1	1	-	-	-	1	1	10
LENGUADO	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5
MARLIN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MATAHUIRA	1	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	1	10
MERLUZA COMUN	133	150	188	136	85	56	131	153	178	288	100	108	1 686
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100
NANUE	-	-	1	4	2	2	-	-	1	4	4	1	19
PAMPANITO	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJEGALLO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
PESCADO NO CLASIFICADO	1	2	2	2	1	1	1	-	2	2	2	4	20
POO PO	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	4
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	26	-	10	-	-	36
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
REMOREMO	2	2	2	1	1	-	1	-	1	1	1	1	13
ROLLIZO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3
SIERRA	18	23	27	46	19	8	3	-	1	1	3	4	153
TIBURON O MARRAJO	13	11	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	32
TOLLO	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	5
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	1	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	7
CARACOL TEGULA	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	402	405	329	196	229	318	229	383	315	228	59	147	3 240
LAPA	42	39	26	40	52	54	15	13	8	42	14	15	360
LOCO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4
PULPO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	1	7
CAMARON NAILON	218	62	-	80	-	-	-	-	117	-	-	-	477
GAMBA	-	-	3	-	3	-	7	4	1	-	6	3	27
JAIBA LIMON	-	-	4	14	8	7	5	6	-	-	-	-	44
JAIBA MORA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	12	7	7	3	1	-	-	-	-	8	6	12	56
LANGOSTINO AMARILLO	1	-	-	-	-	-	22	12	-	180	167	-	382
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	16
ERIZO	1	4	2	3	3	2	2	3	1	2	-	-	23
TOTAL ALGAS	17	23	33	81	78	78	28	10	121	25	62	64	620
TOTAL PECES	317	298	292	221	133	109	266	169	207	350	152	185	2 719
TOTAL MOLUSCOS	444	444	356	237	282	372	245	397	323	270	77	162	3 609
TOTAL CRUSTACEOS	233	71	16	99	13	8	36	24	119	189	198	17	1 023
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	4	2	3	3	2	2	3	1	2	0	0	23
TOTAL GENERAL	1 012	840	689	641	509	569	577	623	771	836	489	428	7 994

**VI REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	115	45	17	5	10	8	-	-	5	8	32	34	277
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	35	-	3	15	-	-	-	4	-	28	22	107
COCHAYUYO	100	60	83	35	20	11	2	5	-	2	5	27	350
HUIRO	43	10	35	9	-	-	-	-	-	-	-	4	101
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LUGA CUCHARA O CORTA	231	196	182	114	51	8	-	-	5	4	85	124	998
CABINZA	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
CORVINA	4	4	-	1	1	1	1	-	-	-	270	-	282
JUREL	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	11	23	38	20	78	20	45	84	78	135	49	26	605
PEJEGALLO	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	5	-	9
REINETA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
TOLLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TEGULA	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3
CHORO	3	2	1	2	2	5	1	1	1	-	-	-	18
JAIBA REMADORA	1	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	6
PIURE	8	6	-	7	2	9	4	9	-	7	10	-	60
TOTAL ALGAS	489	346	317	166	98	25	2	5	14	12	150	212	1 834
TOTAL PECES	18	31	38	21	77	21	50	84	80	137	324	26	907
TOTAL MOLUSCOS	3	2	2	2	2	5	2	2	1	0	0	0	21
TOTAL CRUSTACEOS	1	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	6	0	7	2	9	4	9	0	7	10	0	60
TOTAL GENERAL	517	387	358	197	177	80	58	100	96	156	484	238	2 828

**VI REGIÓN, PICHILEMU, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	115	45	17	5	10	8	-	-	5	6	32	34	277
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	35	-	3	15	-	-	-	4	-	28	22	107
COCHAYUYO	100	60	83	35	20	11	2	5	-	2	5	27	350
HUIRO	43	10	35	9	-	-	-	-	-	-	-	4	101
LUCHE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LUGA CUCHARA O CORTA	231	196	182	114	51	6	-	-	5	4	85	124	998
CABINZA	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
CORVINA	4	4	-	1	1	1	1	-	-	-	270	-	282
JUREL	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LISA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	11	23	38	20	76	20	45	84	78	135	49	26	605
PEJEGALLO	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	5	-	9
REINETA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
TOLLO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL TEGULA	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3
CHORO	3	2	1	2	2	5	1	1	1	-	-	-	18
JAIBA REMADORA	1	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	6
PIURE	6	6	-	7	2	9	4	9	-	7	10	-	60
TOTAL ALGAS	489	346	317	166	96	25	2	5	14	12	150	212	1 834
TOTAL PECES	16	31	38	21	77	21	50	84	80	137	324	26	907
TOTAL MOLUSCOS	3	2	2	2	2	5	2	2	1	0	0	0	21
TOTAL CRUSTACEOS	1	2	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	6	6	0	7	2	9	4	9	0	7	10	0	60
TOTAL GENERAL	517	387	358	197	177	60	58	100	96	156	484	238	2 828

**VII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	7	8	8	7	-	-	-	4	8	7	8	3	60
COCHAYUYO	51	46	57	65	33	-	23	35	44	35	9	4	402
HUIRO	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	11
LUCHE	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	-	1	8
LUGA CUCHARA O CORTA	14	12	13	10	-	-	-	6	9	8	9	-	81
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	6	-	-	7	-	5	-	-	18
ANCHOVETA	-	-	-	7	2	-	-	-	-	-	-	-	9
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	5	9	3	9	9	4	4	16	11	16	16	10	112
BESUGO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
BLANQUILLO	3	3	3	6	1	1	3	1	2	-	1	-	24
CABINZA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
COJINOBA DEL NORTE	-	1	2	2	5	4	4	3	3	2	3	5	34
CONGRIO COLORADO	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	4	31
CONGRIO DORADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
CONGRIO NEGRO	4	4	4	6	5	4	6	14	4	6	4	8	69
CORVINA	10	16	17	16	6	9	4	8	5	14	8	14	127
JUREL	56	22	32	27	43	4	6	-	1	-	1	6	198
LENGUADO	1	-	1	2	1	-	2	1	-	-	2	3	13
LISA	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	3	13
MACHUELO O TRITRE	-	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	1	8
MERLUZA COMUN	659	634	497	590	251	381	788	315	438	399	487	684	6 103
MERLUZA DE COLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEGALLO	7	1	6	9	4	5	5	4	2	3	2	4	52
PEJERREY DE MAR	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	6
RAYA VOLANTIN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	9
REINETA	25	100	32	15	4	3	1	1	1	-	37	49	268
ROBALO	1	1	2	2	1	1	1	1	1	4	4	3	22
RONCACHO	2	2	1	-	1	1	1	5	3	-	2	2	20
SARDINA COMUN	1	-	3	46	19	2	-	-	-	-	-	-	71
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	8
SIERRA	3	2	14	15	4	6	8	10	3	4	8	5	84
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOLLO	4	-	3	3	1	-	3	2	1	1	3	3	24
CARACOL TEGULA	1	1	2	1	-	-	-	1	1	1	1	-	9
CHOLGA	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	17	24	28	1	-	-	-	1	1	1	-	-	71
LOCO	-	1	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	9
MACHA	9	5	3	-	-	-	-	-	6	11	5	-	39
JAIBA	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA LIMON	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA MORA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4
JAIBA REINA	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
JAIBA REMADORA	3	-	1	3	-	-	-	-	2	1	1	1	12
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PIURE	19	23	35	41	34	15	9	32	39	21	5	7	280
TOTAL ALGAS	76	68	80	84	33	0	24	48	63	51	27	8	562
TOTAL PECES	789	802	628	766	375	431	820	391	478	485	581	810	7 336
TOTAL MOLUSCOS	29	34	31	3	0	2	7	2	8	13	6	0	135
TOTAL CRUSTACEOS	6	4	12	3	1	0	0	1	2	4	1	1	35
TOTAL OTRAS ESPECIES	19	23	35	41	34	15	9	32	40	21	5	7	281
TOTAL GENERAL	918	931	786	897	443	448	860	474	591	554	820	626	6 349

VII REGIÓN, CONSTITUCIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	3	4	4	3	-	-	-	1	2	1	2	-	20
COCHAYUJO	22	21	23	20	-	-	-	15	15	16	6	-	138
HUIRO	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	-	11
LUGA CUCHARA O CORTA	11	8	9	7	-	-	-	4	4	4	5	-	52
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	6	-	-	7	-	5	-	-	18
ANCHOVETA	-	-	-	7	2	-	-	-	-	-	-	-	9
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	5	9	3	9	9	4	4	16	11	16	16	10	112
BESUGO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
BLANQUILLO	-	2	1	3	-	1	1	-	1	-	1	-	10
COJINOBA DEL NORTE	-	1	2	2	4	1	2	2	1	1	3	5	24
CONGRIO COLORADO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	14
CONGRIO DORADO	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
CONGRIO NEGRO	3	3	3	5	4	2	3	4	2	3	3	5	40
CORVINA	9	10	15	14	4	7	3	5	3	7	6	14	97
JUREL	56	21	31	26	42	4	6	-	1	-	1	6	194
LENGUADO	1	-	1	2	1	-	2	1	-	-	2	3	13
LISA	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1	1	3	13
MACHUELO O TRITRE	-	-	1	3	3	-	-	-	-	-	-	1	8
MERLUZA COMUN	397	490	372	435	210	322	511	315	438	298	266	403	4 457
MERLUZA DE COLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJEGALLO	7	1	6	8	3	4	2	1	1	2	2	3	40
PEJERREY DE MAR	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	6
RAYA VOLANTIN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	9
REINETA	13	24	18	11	4	3	1	1	1	-	33	49	158
ROBALO	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	4	3	20
SARDINA COMUN	-	-	3	48	19	2	-	-	-	-	-	-	70
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	8
SIERRA	3	1	13	15	3	7	8	9	3	4	8	5	79
TOLLO	4	-	3	3	1	-	2	1	1	1	3	3	22
CARACOL TEGULA	1	1	2	1	-	-	-	1	1	1	1	-	9
LAPA	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	5
LOCO	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
MACHA	9	5	3	-	-	-	-	-	6	11	5	-	39
JAIBA	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA REINA	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
JAIBA REMADORA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	40	35	38	32	0	0	0	20	21	21	14	0	221
TOTAL PECES	506	588	479	597	324	380	547	364	466	349	350	519	5 429
TOTAL MOLUSCOS	11	8	8	1	0	1	0	2	8	12	6	0	55
TOTAL CRUSTACEOS	2	2	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	-	1
TOTAL GENERAL	559	613	523	631	325	381	547	386	495	382	370	520	5 714

VII REGIÓN, PELLUHUE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
 POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	4	4	4	4	-	-	-	3	6	6	6	3	40
COCHAYUYO	29	25	34	45	33	-	23	20	29	19	3	4	264
LUCHE	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	-	1	8
LUGA CUCHARA O CORTA	3	4	4	3	-	-	-	2	5	4	4	-	29
BLANQUILLO	3	1	2	3	1	-	2	1	1	-	-	-	14
CABINZA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	1	3	2	1	2	1	-	-	10
CONGRIO COLORADO	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	17
CONGRIO NEGRO	1	1	1	1	1	2	3	10	2	3	1	3	29
CORVINA	1	6	2	2	2	2	1	3	2	7	2	-	30
JUREL	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA COMUN	262	144	125	155	41	59	257	-	-	101	221	281	1 648
PEJEGALLO	-	-	-	1	1	1	3	3	1	1	-	1	12
REINETA	12	78	14	4	-	-	-	-	-	-	4	-	110
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
RONCACHO	2	2	1	-	1	1	1	5	3	-	2	2	20
SARDINA COMUN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	5
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
TOLLO	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
CHOLGA	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	16	23	25	1	-	-	-	-	-	1	-	-	66
LOCO	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	-	-	7
JAIBA	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA LIMON	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA MORA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4
JAIBA REMADORA	3	-	1	2	-	-	-	-	2	1	1	-	10
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PIURE	19	23	35	41	34	15	9	31	39	21	5	7	279
TOTAL ALGAS	36	33	42	52	33	0	24	28	42	30	13	8	341
TOTAL PECES	283	234	149	189	51	71	273	27	12	116	231	291	1 907
TOTAL MOLUSCOS	18	26	25	2	0	1	2	-	5	1	0	0	80
TOTAL CRUSTACEOS	4	2	12	2	0	0	0	0	2	4	1	0	27
TOTAL OTRAS ESPECIES	19	23	35	41	34	15	9	31	40	21	5	7	280
TOTAL GENERAL	360	318	263	266	118	87	308	86	101	172	250	306	2 635

**VIII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHASCON O HUIRO NEGRO	192	239	155	27	-	-	12	-	20	10	-	17	672
CHICOREA OE MAR	504	371	85	108	37	33	37	34	112	289	177	104	1 871
COCHAYUYO	637	863	832	500	417	119	31	-	11	84	412	474	4 180
HUIRO	3	-	81	5	-	-	-	-	-	-	-	-	69
HUIRO PALO	419	149	11	-	-	-	-	15	231	314	331	-	1 470
LUCHE	55	4	-	-	4	7	10	2	4	1	1	1	89
LUGA CUCHARA O CORTA	650	289	433	296	73	9	-	9	12	45	127	306	2 249
LUGA NEGRA O CRESPA	2 953	2 251	2 292	1 574	456	94	-	5	38	79	504	1 383	11 829
LUGA-ROJA	6	12	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	25
PELILLO	1 376	1 092	462	1 631	337	160	139	348	408	49	265	260	6 547
ALBACORA O PEZ ESPAÑA	-	-	3	35	94	270	169	66	5	16	4	2	684
ALFONSINO	-	-	101	302	182	280	143	10	2	82	27	-	1 109
ANCHOVETA	2	1 448	54 469	117 625	61 080	19 386	44 913	11 998	124	45 575	30 494	8 815	395 909
ANGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALADILLO O MOTE	10	6 822	46 718	46 155	14 372	8 267	15 579	930	214	10 306	6 390	902	158 467
BACALAO DE PROFUNDIDAD	15	34	38	22	14	11	2	5	12	11	36	37	239
BESUGO	-	9	20	15	23	29	3	6	13	23	20	3	164
BLANQUILLO	-	1	4	4	1	2	2	1	-	-	-	2	17
BONITO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CABALLA	7 160	6 175	3 961	3 037	2 250	150	137	78	10	4	55	1 558	24 575
CABINZA	-	-	1	2	1	1	5	1	1	1	1	-	14
CABRILLA	7	7	23	21	8	8	5	6	6	11	6	9	117
CABRILLA COMUN	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHANCHARRO	1	2	2	2	-	1	1	-	1	1	1	1	13
COJINOBA DEL NORTE	-	27	3	9	13	112	9	53	18	2	3	3	250
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	20	25	32	45	17	14	19	10	19	15	24	21	261
CONGRIO DORADO	4	23	11	2	-	-	2	2	5	15	37	46	149
CONGRIO NEGRO	13	7	9	13	6	8	12	9	4	4	4	6	97
CORVINA	26	26	52	42	28	22	36	25	28	15	25	33	354
JERGUILLA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
JUREL	69 525	74 641	43 632	30 139	23 236	7 964	2 540	2 955	543	184	1 229	41 733	296 321
LENGUADO	2	4	12	9	3	4	6	7	6	7	7	9	76
LISA	2	4	7	5	3	4	2	2	4	5	3	3	44
MACHUELO O TRITRE	5	943	3 306	2 110	2 018	1 049	2 496	1 071	13	1 654	7 371	722	22 956
MERLUZA COMUN	1 659	2 256	2 791	3 946	3 819	3 537	4 151	1 492	1 310	2 866	2 461	1 520	31 828
MERLUZA DE COLA	4 062	2 904	2 713	1 265	335	188	408	377	1 164	2 139	4 606	4 736	24 897
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	2	2	-	44	-	2	-	4	-	4	12	2	72
PAMPANITO	-	43	493	294	317	186	1 079	101	21	565	40	82	3 223
PEJEGALLO	9	22	30	30	12	11	21	17	10	7	10	8	187
PEJERREY DE MAR	14	20	31	46	47	22	34	24	19	26	16	12	313
PESCADO NO CLASIFICADO	-	12	126	24	5	2	1	-	-	19	-	1	190
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
RAYA ESPINOSA	2	-	3	-	-	-	-	-	-	3	3	17	28
RAYA VOLANTIN	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
REINETA	1 824	2 172	2 478	1 011	78	45	20	23	45	54	616	1 413	9 979
ROBALO	4	3	7	9	5	4	5	4	6	8	8	7	70
ROLLIZO	2	2	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	36
SARDINA COMUN	2	75 372	292 974	107 312	22 580	16 008	54 883	19 161	304	69 816	35 348	19 459	713 019
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	41	-	44
SIERRA	5	17	37	68	42	76	61	39	26	16	20	11	440
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	53	59	75	64	35	39	78	50	30	46	62	74	685
ALMEJA	10	13	8	16	13	12	15	13	16	15	16	13	160
CALAMAR	-	16	57	16	2	-	-	-	-	-	-	-	91
CARACOL TEGULA	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	5
CARACOL TRUMULCO	3	19	20	16	28	15	11	7	10	4	-	-	135
CHOLGA	13	11	10	13	16	10	13	14	22	-	1	-	123
CHORITO	1	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	2	7
CULENGUE	1	-	-	2	-	-	-	-	7	10	3	-	23
HUEPO O NAVAJA DE MAR	244	233	161	218	167	139	166	131	299	31	9	231	2 049
JIBIA O CALAMAR ROJO	39	346	5 364	23 365	5 152	432	1 014	575	4	57	24	22	36 414
LAPA	6	16	17	22	27	13	8	5	16	20	5	10	165
LAPA NEGRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
LOCO	1	1	3	-	4	1	3	-	34	4	-	-	51
MACHA	-	1	-	-	-	1	6	-	-	-	-	10	18
NAVAJUELA	209	114	76	94	54	61	69	57	70	98	146	73	1 161
TAQUILLA	96	164	41	196	226	207	246	164	223	272	439	335	2 633
TUMBAO	-	61	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	62
CAMARON NYLON	230	110	-	-	3	30	1	-	94	131	7	-	696
JAIBA LIMON	16	17	24	17	11	13	9	6	8	12	15	10	158

**VIII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JAIBA MARMOLA	8	3	3	4	4	5	8	7	9	8	8	13	78
JAIBA MORA	14	10	6	8	2	7	2	8	4	4	17	13	91
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PATUDA	-	1	2	3	2	2	2	2	1	2	1	1	19
JAIBA PELUDA O PACHONA	18	11	15	21	21	17	18	18	23	23	22	20	227
JAIBA REINA	8	3	4	10	7	7	5	4	6	8	11	8	79
JAIBA REMADORA	11	7	11	8	4	5	13	7	19	16	15	8	124
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	-	155	19	22	-	1	1	17	-	215
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	322	311	591	400	398	307	28	2 357
PICOROCO	15	16	13	17	19	12	11	5	12	15	15	9	159
ERIZO	-	1	-	3	1	1	-	1	3	2	-	1	13
PEPINO DE MAR	60	59	48	18	21	53	89	30	-	31	35	-	444
PIURE	42	50	46	59	54	29	37	32	44	57	43	35	528
TOTAL ALGAS	8 796	5 273	4 134	4 143	1 325	442	229	413	836	851	1 817	2 546	28 805
TOTAL PECES	84 431	174 884	454 170	313 713	130 609	57 713	126 648	38 550	3 965	133 704	89 210	81 255	1 888 852
TOTAL MOLUSCOS	627	1 016	5 757	23 982	5 689	912	1 592	968	703	512	844	896	43 098
TOTAL CRUSTACEOS	320	178	78	87	228	440	400	648	577	816	435	108	4 113
TOTAL OTRAS ESPECIES	102	110	94	60	76	83	126	83	47	90	78	36	985
TOTAL GENERAL	92 276	181 481	484 233	342 005	137 927	59 590	128 995	40 840	6 128	135 773	92 184	84 841	1 765 853

VIII REGIÓN, CORONEL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	49	34	49	-	-	-	-	-	20	10	-	-	162
CHICOREA DE MAR	44	48	1	-	-	-	-	-	-	-	5	4	102
COCHAYUYO	208	255	240	191	174	-	-	-	10	58	182	227	1 543
HUIRO PALO	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	205
LUCHE	2	-	-	-	-	3	3	2	2	1	-	-	13
LUGA CUCHARA O CORTA	147	26	82	68	40	1	-	9	5	40	74	126	618
LUGA NEGRA O CRESPA	862	425	343	230	115	8	-	5	18	54	182	403	2 645
PELILLO	1 376	1 090	379	1 628	335	180	132	343	408	47	239	214	8 371
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	27	-	29
ANCHOVETA	2	276	14 188	37 959	13 537	5 898	12 549	3 972	15	9 997	11 294	3 042	112 705
ANGUILA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BACALADILLO O MOTE	10	3 829	16 976	15 990	7 420	6 852	8 776	276	172	6 039	3 338	714	70 392
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2
BLANQUILLO	-	1	2	4	1	2	2	1	-	-	-	1	14
BÓNITO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CABALLA	3 489	2 513	1 293	1 029	855	72	32	38	2	3	14	616	9 958
CABINZA	-	-	1	1	1	1	5	1	1	1	1	-	13
CABRILLA	8	5	20	18	7	6	3	3	4	8	4	7	91
CABRILLA COMUN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	1	1	3	2	3	6	4	9	2	1	2	34
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	4	7	8	22	7	7	9	5	10	7	11	9	106
CONGRIO DORADO	2	5	1	2	-	-	1	1	2	1	2	2	19
CONGRIO NEGRO	1	2	1	3	2	1	1	-	1	2	1	2	17
CORVINA	10	13	18	22	14	13	24	18	17	11	11	22	191
JUREL	31 385	35 955	22 530	7 321	7 447	3 090	819	1 714	326	111	815	18 410	129 923
LENGUADO	1	3	11	6	3	4	5	7	5	6	8	7	64
LISA	1	3	7	5	3	4	2	2	4	5	3	3	42
MACHUELO O TRITRE	5	927	3 195	2 043	1 929	884	1 679	851	3	991	6 258	658	19 423
MERLUZA COMUN	54	12	52	69	91	28	21	67	114	43	20	35	606
PAMPANITO	-	38	128	188	279	98	785	85	15	557	28	61	2 278
PEJEGALLO	5	6	10	10	10	10	14	18	8	5	8	7	109
PEJERREY DE MAR	13	20	30	45	45	21	33	24	17	23	18	11	296
PESCADO NO CLASIFICADO	-	12	124	24	4	-	1	-	-	19	-	1	185
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
REINETA	11	5	20	18	14	8	12	12	13	14	11	15	151
ROBALO	3	2	6	9	5	4	4	4	5	6	5	5	58
ROLLIZO	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	18
SARDINA COMUN	2	35 836	137 186	40 690	6 520	6 361	20 565	8 659	31	34 144	16 443	10 424	318 841
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
SIERRA	3	9	24	27	15	15	30	26	14	13	16	8	200
TRUCHA ARCO IRIS	52	58	75	63	35	39	78	50	30	46	62	71	659
ALMEJA	7	9	8	14	9	8	11	8	9	7	8	6	102
CALAMAR	-	10	30	15	-	-	-	-	-	-	-	-	55
CARACOL TEGULA	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4
CARACOL TRUMULCO	2	18	20	18	27	15	11	7	10	4	-	-	132
CHOLGA	-	-	1	3	1	1	2	2	4	-	-	-	14
CHORITO	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
CULENGUE	-	-	-	2	-	-	-	-	-	9	-	-	11
HUEPO O NAVAJA DE MAR	243	230	161	216	158	138	178	118	298	31	9	229	2 009
JIBIA O CALAMAR ROJO	39	279	2 074	13 884	2 763	217	6	-	1	1	3	11	19 278
LAPA	2	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	-	7
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	-	29	4	-	-	33
MACHA	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	-	10	17
NAVAJUELA	203	107	72	75	41	58	82	43	51	79	128	58	973
TAQUILLA	98	173	41	168	218	198	237	158	214	272	439	326	2 540
JAIBA LIMON	5	4	7	5	6	4	8	3	4	4	5	2	55
JAIBA MARMOLA	8	3	3	4	4	4	6	7	9	8	8	12	74
JAIBA MORA	1	-	4	-	-	1	-	1	-	-	2	2	11
JAIBA PELUDA O PACHONA	8	4	6	14	11	8	10	8	14	13	14	12	122
JAIBA REINA	4	1	2	8	6	3	2	2	4	3	5	3	43
JAIBA REMADORA	7	5	9	8	2	2	9	3	5	9	8	3	88
ERIZO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEPINO DE MAR	58	59	45	16	-	-	16	-	-	-	-	-	194
PIURE	3	2	5	8	8	3	8	4	4	10	7	6	66
TOTAL ALGAS	2 890	1 878	1 094	2 117	664	192	135	359	483	210	683	974	11 659
TOTAL PECES	35 080	79 539	195 888	105 571	38 249	23 421	45 459	15 835	824	52 055	38 397	34 172	664 450
TOTAL MOLUSCOS	597	826	2 405	14 396	3 217	634	514	336	618	409	587	638	25 177
TOTAL CRUSTACEOS	33	17	31	37	29	22	33	24	38	35	42	34	373
TOTAL OTRAS ESPECIES	61	61	50	26	8	3	22	4	4	10	7	8	262
TOTAL GENERAL	38 641	82 321	199 448	122 147	42 167	24 272	46 163	16 558	1 945	52 719	39 716	35 824	701 921

VIII REGIÓN, LEBU, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHASCON O HUIRO NEGRO	73	74	55	-	-	-	-	-	-	-	-	17	219
CHICOREA DE MAR	12	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
COCHAYUYO	314	404	325	281	213	115	-	-	-	12	128	198	1 990
LUGA CUCHARA O CORTA	406	223	273	191	23	8	-	-	7	5	36	112	1 284
LUGA NEGRA O CRESPA	934	598	726	486	56	30	-	-	14	-	69	295	3 208
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	3	35	90	270	169	86	5	15	2	2	877
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	8	28	30	19	7	4	-	-	2	5	30	34	187
CONGRIO COLORADO	2	1	2	3	1	-	1	-	-	-	1	1	12
CONGRIO DORADO	1	17	9	-	-	-	-	-	1	12	33	45	118
CORVINA	13	9	25	12	2	3	4	4	3	2	9	4	90
LENGUADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	4	12	20	18	5	-	-	-	-	-	-	59
PEJEGALLO	4	16	20	19	-	-	4	-	-	-	-	-	63
REINETA	1 670	1 905	2 192	910	36	34	8	9	30	39	768	1 295	8 898
SIERRA	1	-	-	-	1	2	1	2	1	1	1	-	10
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	2	-	2	3	4	11	10	32
LOCO	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	6
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	8	-	14
JAIBA REINA	1	1	-	-	-	2	1	1	1	2	4	-	13
ERIZO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	1	1	1	1	1	1	-	-	1	1	1	1	10
TOTAL ALGAS	1 740	1 321	1 379	958	292	153	0	0	21	17	233	622	6 738
TOTAL PECES	1 701	1 981	2 293	1 022	157	321	167	101	42	74	844	1 381	10 104
TOTAL MOLUSCOS	0	0	3	0	0	2	0	2	6	4	11	10	38
TOTAL CRUSTACEOS	1	1	0	0	0	2	1	1	4	5	12	0	27
TOTAL OTRAS ESPECIES	1	1	1	2	1	1	0	0	1	1	1	1	11
TOTAL GENERAL	3 443	3 304	3 876	1 982	450	479	188	104	74	101	1 101	2 014	18 918

VIII REGIÓN, LOTA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	-	-	419	-	23	239	-	543	526	203	-	-	1 953
CABALLA	99	144	-	37	3	-	-	-	-	11	-	-	294
JUREL	1 187	1 535	-	661	97	-	-	-	112	1 110	-	-	4 702
SARDINA COMUN	-	-	1 119	-	266	897	-	2 350	1 649	311	-	-	6 612
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	1 286	1 679	1 538	698	409	1 136	0	2 693	2 287	1 635	0	0	13 561
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	1 286	1 679	1 538	698	409	1 136	0	2 693	2 287	1 635	0	0	13 561

**VIII REGIÓN, SAN VICENTE, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	11
COCHAYUYO	108	171	20	-	-	-	-	-	-	-	3	-	302
HUIRO	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	31	-	39
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	6	56
LUGA NEGRA O CRESPA	35	50	26	-	-	-	-	-	-	-	-	11	122
ALFONSINO	-	-	-	94	-	8	51	-	-	-	-	-	153
ANCHOVETA	-	387	24 305	33 303	19 654	4 927	14 407	6 121	26	32 694	18 423	5 541	159 768
BACALADILLO O MOTE	-	3 571	19 757	19 536	4 745	1 103	4 961	601	-	2 791	1 513	124	58 702
BACALAO DE PROFUNDIDAD	4	3	5	3	7	6	1	5	10	6	6	3	59
BESUGO	-	9	20	14	23	29	3	5	-	22	20	2	147
BLANQUILLO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3
CABALLA	3 571	3 517	2 688	2 008	1 355	75	101	14	7	1	41	931	14 289
CABRILLA	1	1	2	2	-	1	1	1	1	1	1	1	13
CABRILLA COMUN	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CHANCHARRO	1	2	2	2	-	1	1	-	1	1	1	1	13
COJINOBA DEL NORTE	-	-	1	-	-	2	-	5	-	-	1	-	9
CONGRIO COLORADO	7	6	11	10	4	2	3	1	3	3	6	8	62
CONGRIO DORADO	1	1	1	-	-	-	1	1	1	2	2	1	11
CONGRIO NEGRO	2	2	5	7	4	2	2	1	1	1	2	3	32
CORVINA	-	2	2	1	2	1	2	2	3	1	2	3	21
JERGUILLA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
JUREL	38 566	37 036	21 079	22 503	14 697	4 286	1 333	538	167	49	301	22 212	160 789
LENGUADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MACHUELO O TRITRE	-	15	106	63	76	181	734	220	-	642	982	64	3 063
MERLUZA COMUN	1 085	1 882	2 093	3 087	2 920	2 719	2 721	849	88	1 583	1 644	798	21 448
MERLUZA DE COLA	4 062	2 904	2 713	1 223	335	168	408	376	749	2 136	4 605	4 874	24 373
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	2	2	-	-	-	2	-	4	-	4	12	2	28
PAMPANITO	-	1	205	4	3	52	95	1	-	1	12	-	374
PEJEGALLO	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	5
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA ESPINOSA	2	-	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	11
RAYA VOLANTIN	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	4
REINETA	1	11	15	4	-	2	-	-	1	1	2	9	46
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3
ROLLIZO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12
SARDINA COMUN	-	9 820	58 342	21 244	7 701	5 363	20 401	7 504	67	27 628	16 547	7 624	182 681
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	41
SIERRA	-	-	5	6	9	6	6	4	3	1	1	2	45
ALMEJA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR	-	6	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	19
CHOLGA	4	3	4	4	4	4	3	3	5	-	-	-	34
CHORITO	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	2	5
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	48	2 517	8 911	1 841	133	993	573	-	52	10	-	13 076
LAPA	2	14	15	19	24	11	5	2	12	16	3	8	131
MACHA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
NAVAJUELA	-	-	1	2	1	2	3	1	1	1	1	1	14
JAIBA LIMON	-	-	-	5	4	6	3	3	4	-	-	1	26
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
JAIBA MORA	12	6	2	3	1	3	2	3	1	1	6	9	51
JAIBA PATUDA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	2	2	2	2	2	2	3	5	3	2	2	1	28
JAIBA REINA	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
JAIBA REMADORA	3	1	1	1	-	-	1	1	2	1	1	-	12
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	25	24	19	-	-	68
PICOROCO	12	13	12	16	11	9	9	3	10	10	10	7	122
ERIZO	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	1	6
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
PIURE	15	21	22	29	17	15	18	15	19	18	16	17	220
TOTAL ALGAS	146	221	96	0	0	0	0	0	0	6	36	24	533
TOTAL PECES	45 287	59 157	131 345	103 116	51 538	16 959	45 236	16 254	1 150	67 774	44 171	42 205	626 192
TOTAL MOLUSCOS	6	71	2 549	6 937	1 870	151	1 005	580	18	69	14	11	13 281
TOTAL CRUSTACEOS	30	24	17	27	16	20	19	41	44	33	19	19	311
TOTAL OTRAS ESPECIES	15	21	22	29	18	16	18	16	20	25	16	18	234
TOTAL GENERAL	45 484	59 494	134 029	110 109	53 444	19 146	46 278	16 891	1 232	67 909	44 258	42 277	840 551

VIII REGIÓN, TALCAHUANO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	70	117	51	27	-	-	-	-	-	-	-	-	285
CHICOREA DE MAR	77	66	6	-	-	-	-	-	5	9	2	34	199
COCHAYUYO	-	18	35	9	24	-	-	-	-	-	12	7	105
HUIRO PALO	215	149	11	-	-	-	-	15	231	290	241	-	1 152
LUGA CUCHARA O CORTA	38	9	4	9	2	-	-	-	-	-	-	12	74
LUGA NEGRA O CRESPA	358	465	439	432	117	18	-	-	6	10	134	173	2 152
LUGA-ROJA	4	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	14
PELILLO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	4	23
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	4	-	-	-	-	1	2	-	7
ALFONSINO	-	-	101	208	182	252	92	10	-	82	-	-	927
ANCHOVETA	-	804	15 578	46 359	27 869	8 563	17 933	1 666	83	2 341	251	29	121 476
BACALADILLO O MOTE	-	1 222	9 985	10 629	2 207	332	1 842	53	42	1 478	1 539	84	29 393
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	11
BESUGO	-	-	-	1	-	-	-	1	13	1	-	1	17
CABALLA	1	1	-	-	3	3	1	26	1	-	-	-	36
CABINZA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	-	26	1	6	11	108	2	44	7	-	-	-	203
CONGRIO COLORADO	3	3	4	3	2	1	1	1	2	2	2	1	25
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CONGRIO NEGRO	10	2	3	3	2	3	6	4	1	1	-	-	35
CORVINA	2	1	1	1	3	-	-	1	1	-	1	-	11
JUREL	387	113	22	307	431	579	288	703	50	22	1	-	2 903
LENGUADO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LISA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHUELO O TRITRE	-	1	5	4	13	4	83	-	10	221	130	-	471
MERLUZA CDMUN	470	327	615	759	715	576	813	375	718	1 230	809	660	8 087
MERLUZA DE COLA	-	-	-	42	-	-	-	1	415	3	1	62	524
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	44
PAMPANITO	-	4	180	102	35	40	199	15	6	7	2	1	571
PEJEGALLO	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	6
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	4
REINETA	60	88	84	17	2	-	-	2	1	-	-	17	269
ROBALO	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	6
SARDINA COMUN	-	29 713	96 329	45 357	8 357	4 284	13 429	2 101	186	5 491	709	899	206 835
SARDINA ESPAÑOLA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SIERRA	-	7	7	18	11	2	6	1	7	1	1	-	61
ALMEJA	2	-	-	-	1	1	1	1	1	2	3	2	14
CALAMAR	-	-	15	-	2	-	-	-	-	-	-	-	17
CARACOL TRUMULCO	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	-	-	1	-	4	1	-	-	1	-	1	-	8
CULENGUE	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	21	773	2 590	548	80	14	-	-	-	-	-	4 026
LAPA	1	-	-	-	1	1	1	1	2	1	1	1	10
LOCO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
NAVAJUELA	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	2	8
TUMBAO	-	61	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	62
CAMARON NAILON	230	110	-	-	-	30	-	-	93	131	7	-	601
JAIBA LIMON	3	-	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	9
JAIBA MORA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PATUDA	-	-	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-	5
JAIBA PELUDA O PACHONA	3	1	3	1	3	3	2	2	2	3	2	2	27
JAIBA REINA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	-	-	-	-	94	-	50	79	28	251
PICOROCO	1	1	1	1	7	2	1	1	2	5	3	1	28
ERIZO	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	3
PEPINO DE MAR	2	-	2	2	20	25	48	20	-	15	35	-	169
PIURE	5	7	7	5	15	5	4	4	8	13	7	1	81
TOTAL ALGAS	762	627	549	479	144	18	0	15	242	309	408	231	3 984
TOTAL PECES	939	32 315	122 902	103 861	39 849	14 727	34 697	5 005	1 546	10 884	3 452	1 734	371 911
TOTAL MOLUSCOS	8	83	790	2 591	556	83	17	2	11	4	6	5	4 154
TOTAL CRUSTACEOS	238	113	9	5	12	36	4	97	97	191	92	33	927
TOTAL OTRAS ESPECIES	7	8	9	7	35	30	52	24	9	29	42	1	253
TOTAL GENERAL	1 952	33 346	124 259	106 943	40 598	14 894	34 770	5 143	1 905	11 417	4 000	2 004	381 229

**IX REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
LUGA CUCHARA O CORTA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	-	2	4	3	1	-	-	-	-	2	-	1	13
CARPA	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	15	17	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
CONGRIO COLORADO	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	5
CORVINA	25	16	49	5	2	6	24	12	8	13	25	9	194
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	3
JUREL	-	1	7	-	-	3	-	-	-	-	-	-	11
MERLUZA COMUN	-	-	1	5	-	-	-	-	1	-	-	-	7
PEJEGALLO	-	-	1	13	1	5	6	5	4	2	2	1	42
PEJERREY DE MAR	-	-	-	2	3	2	2	-	-	-	-	-	9
REINETA	31	114	129	34	-	-	-	-	-	-	-	5	313
ROBALO	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	6
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
SALMON PLATEADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	-	2	7	4	1	-	-	-	-	2	-	1	17
SIERRA	1	2	3	7	1	1	-	-	-	-	-	-	15
TOLLO	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	5
TRUCHA ARCO IRIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	2	2	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	9
CHORO	4	12	5	9	4	1	1	1	2	2	2	2	45
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
TOTAL ALGAS	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL PECES	73	154	214	79	11	22	38	18	14	19	29	23	694
TOTAL MOLUSCOS	7	15	7	11	7	1	1	1	2	2	2	2	58
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
TOTAL GENERAL	83	173	221	90	18	23	39	19	16	21	32	26	761

**IX REGIÓN, PUERTO SAAVEDRA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
LUGA CUCHARA O CORTA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	-	2	4	3	1	-	-	-	-	2	-	1	13
CARPA	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3
COJINOBA DEL NORTE	15	17	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
CONGRIO COLORADO	-	-	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	5
CORVINA	25	16	49	5	2	6	24	12	8	13	25	9	194
DORADO DE ALTURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	3
JUREL	-	1	7	-	-	3	-	-	-	-	-	-	11
MERLUZA COMUN	-	-	1	5	-	-	-	-	1	-	-	-	7
PEJEGALLO	-	-	1	13	1	5	8	5	4	2	2	1	42
PEJERREY DE MAR	-	-	-	2	3	2	2	-	-	-	-	-	9
REINETA	31	114	129	34	-	-	-	-	-	-	-	5	313
ROBALO	-	-	-	2	1	2	1	-	-	-	-	-	6
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
SALMON PLATEADO	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	-	2	7	4	1	-	-	-	-	2	-	-	17
SIERRA	1	2	3	7	1	1	-	-	-	-	-	-	15
TOLLO	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	1	-	5
TRUCHA ARCO IRIS	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	2	2	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	9
CHORO	4	12	5	9	4	1	1	1	2	2	2	2	45
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
OSTRA DEL PACIFICO	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
TOTAL ALGAS	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL PECES	73	154	214	79	11	22	38	18	14	19	29	23	694
TOTAL MOLUSCOS	7	15	7	11	7	1	1	1	2	2	2	2	58
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	83	173	221	90	18	23	39	19	18	21	32	26	761

**XIV REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	22	72	84	78	12	2	-	2	4	4	7	81	368
HUIRO	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HUIRO PALO	121	82	335	91	64	5	1	1	4	47	77	11	839
LUCHE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	157	142	138	21	15	1	-	-	-	-	-	-	499
LUGA NEGRA O CRESPA	29	48	34	64	3	-	-	-	-	-	-	-	212
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PELILLO	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	8
ANCHOVETA	1	3 716	875	2 985	1 835	4 185	2 265	2 571	72	2 775	6 554	1 130	28 964
BACALADILLO O MOTE	-	801	504	229	241	77	7	-	-	-	-	-	1 859
BACALAO DE PROFUNDIDAD	29	93	59	33	38	47	13	14	30	42	51	73	522
CABALLA	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	41
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CAZON	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	7	5	6	7	4	16	9	2	5	7	5	8	81
CONGRIO DORADO	9	3	7	2	1	2	-	-	3	3	2	5	37
CONGRIO NEGRO	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	4	3	3	3	3	6	2	2	2	4	3	4	39
JUREL	-	-	-	-	971	27	-	-	-	-	370	-	1 368
MACHUELO O TRITRE	-	-	9	5	-	66	1	-	1	-	-	-	82
MERLUZA COMUN	503	378	714	422	388	310	259	103	140	303	361	406	4 307
MERLUZA DE COLA	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
PAMPANITO	-	-	10	10	4	21	11	-	1	-	-	-	57
PEJEGALLO	1	1	-	1	5	10	15	17	14	7	6	2	79
PEJERREY DE MAR	3	12	18	8	1	5	5	4	2	4	7	5	74
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	1	1	7	4	-	-	-	-	-	-	13
REINETA	-	1	3	3	-	-	6	-	-	-	1	9	23
ROBALO	-	1	1	1	1	3	8	1	2	2	4	3	27
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	38	246	-	-	2	-	-	286
SARDINA COMUN	76	6 020	27 295	18 361	12 535	11 567	12 837	5 396	750	12 867	6 383	6 547	120 634
SIERRA	18	18	21	41	39	64	48	13	42	67	47	50	466
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	122	121	125	132	135	226	137	136	65	128	132	45	1 504
ABALON ROJO	-	-	-	-	1	8	-	-	-	4	1	-	14
ALMEJA	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1	7
CARACOL TRUMULCO	6	-	-	1	4	5	-	-	1	-	-	-	17
CHOLGA	3	-	1	2	-	1	1	-	2	-	-	-	10
CHORITO	1	-	2	2	2	2	3	-	-	-	58	43	111
CHORO	1	3	1	20	15	12	14	9	1	-	-	-	76
HUEPO O NAVAJA DE MAR	1	-	20	10	6	2	-	5	3	3	-	-	50
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	3
LAPA	-	-	-	-	-	2	13	-	1	-	-	-	16
LOCO	-	-	-	-	-	-	30	-	42	11	-	-	83
NAVAJUELA	11	5	4	8	5	11	6	2	3	3	4	6	68
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	12
JAIBA	-	-	-	7	1	4	-	-	9	1	-	1	23
JAIBA MARMOLA	1	-	10	1	1	2	3	4	-	2	-	2	26
JAIBA MORA	6	6	7	9	3	6	7	2	4	13	4	10	77
JAIBA REINA	2	1	3	2	1	4	9	1	2	7	2	7	41
ERIZO	-	-	2	4	4	7	11	2	12	4	-	-	46
PEPINO DE MAR	-	-	-	2	26	-	-	-	-	-	16	28	72
PIURE	3	2	2	10	2	8	10	2	4	4	1	2	50
TOTAL ALGAS	329	495	596	254	94	8	1	3	8	51	85	151	2 075
TOTAL PECES	774	11 173	29 731	22 251	16 255	16 676	15 869	8 259	1 130	16 211	13 946	8 287	160 562
TOTAL MOLUSCOS	24	9	28	46	35	44	67	16	54	21	61	50	455
TOTAL CRUSTACEOS	9	7	20	19	6	16	19	7	15	27	14	20	179
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	2	4	16	32	15	21	4	16	6	17	30	168
TOTAL GENERAL	1 139	11 686	30 379	22 566	16 422	16 759	15 977	8 269	1 223	16 316	14 123	6 536	163 439

XIV REGION, CORRAL, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	-	23	63	11	1	-	2	3	4	3	14	124
HUIRO PALO	121	82	243	33	49	5	1	1	4	2	7	11	559
LUGA CUCHARA O CORTA	28	17	33	10	-	-	-	-	-	-	-	-	88
LUGA NEGRA O CRESPA	16	23	26	17	-	-	-	-	-	-	-	23	105
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ANCHOVETA	1	3 478	675	2 127	1 218	3 523	1 923	2 123	22	2 730	6 494	916	25 230
BACALADILLO O MOTE	-	845	260	5	2	8	3	-	-	-	-	-	923
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CABALLA	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	41
CONGRIO COLORADO	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8
CONGRIO DORADO	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CORVINA	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2
JUREL	-	-	-	-	971	27	-	-	-	-	370	-	1 368
MACHUELO O TRITRE	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	8
MERLUZA COMUN	163	-	300	97	86	46	-	-	-	-	67	113	872
MERLUZA DE COLA	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
PAMPANITO	-	-	4	5	-	-	-	-	1	-	-	-	10
PEJEGALLO	-	1	-	1	1	6	2	1	6	2	3	-	23
PEJERREY DE MAR	2	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	10
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	5
SARDINA COMUN	76	3 689	20 786	12 910	8 538	9 378	10 111	4 812	265	11 440	5 794	4 559	92 358
SIERRA	-	1	1	-	1	1	-	-	-	1	-	1	6
CHORO	-	-	-	8	7	6	6	6	-	-	-	-	33
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	19	9	5	2	-	5	3	3	-	-	46
LOCO	-	-	-	-	-	-	26	-	31	6	-	-	63
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	16	28	70
TOTAL ALGAS	165	122	325	123	60	6	1	3	7	6	11	48	877
TOTAL PECES	246	7 820	22 116	15 153	10 862	12 992	12 039	6 936	294	14 173	12 729	5 589	120 949
TOTAL MOLUSCOS	0	0	19	17	12	8	32	11	34	9	0	0	142
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	16	28	70
TOTAL GENERAL	411	7 942	22 480	15 293	10 960	13 008	12 072	6 950	335	14 188	12 756	5 885	122 038

XIV REGION, VALDIVIA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	22	72	61	15	1	1	-	-	1	-	4	67	244
HUIRO	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HUIRO PALO	-	-	92	58	15	-	-	-	-	45	70	-	280
LUCHE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LUGA CUCHARA O CORTA	128	125	105	11	15	1	-	-	-	-	-	25	411
LUGA NEGRA O CRESPA	13	25	8	47	3	-	-	-	-	-	-	11	107
PELILLO	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	3	5	-	-	-	-	-	-	-	8
ANCHOVETA	-	238	200	858	617	862	342	448	50	45	60	214	3 734
BACALADILLO O MOTE	-	156	244	224	239	69	4	-	-	-	-	-	936
BACALAO DE PROFUNDIDAD	29	92	59	33	38	47	13	14	30	42	51	73	521
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CAZON	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	4	3	4	7	4	16	9	2	5	7	4	8	73
CONGRIO DORADO	8	2	5	2	1	2	-	-	3	3	2	5	33
CONGRIO NEGRO	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	4	3	3	3	2	5	2	2	2	4	3	4	37
MACHUELO O TRITRE	-	-	6	-	-	66	1	-	1	-	-	-	74
MERLUZA COMUN	340	378	414	325	302	264	259	103	140	303	314	293	3 435
PAMPANITO	-	-	6	5	4	21	11	-	-	-	-	-	47
PEJEGALLO	1	-	-	-	4	4	13	16	8	5	3	2	56
PEJERREY DE MAR	1	10	15	5	1	5	5	4	2	4	7	5	64
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	1	1	4	2	-	-	-	-	-	-	8
REINETA	-	1	3	3	-	-	6	-	-	-	1	9	23
ROBALO	-	1	1	1	1	3	8	1	2	2	4	3	27
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	38	248	-	-	2	-	-	286
SARDINA COMUN	-	2 331	6 509	5 451	3 997	2 189	2 726	584	485	1 427	589	1 986	28 276
SIERRA	16	17	20	41	38	63	48	13	42	66	47	49	482
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	122	121	125	132	135	226	137	138	85	126	132	45	1 504
ABALON ROJO	-	-	-	-	1	8	-	-	-	4	1	-	14
ALMEJA	1	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1	7
CARACOL TRUMULCO	6	-	-	1	4	5	-	-	1	-	-	-	17
CHOLGA	3	-	1	2	-	1	-	-	2	-	-	-	10
CHORITO	1	-	2	2	2	2	3	-	-	-	56	43	111
CHORO	1	3	1	12	8	6	6	3	1	-	-	-	43
HUEPO O NAVAJA DE MAR	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	3
LAPA	-	-	-	-	-	2	13	-	1	-	-	-	16
LOCO	-	-	-	-	-	-	4	-	11	5	-	-	20
NAVAJUELA	11	5	4	8	5	11	6	2	3	3	4	6	68
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	12
JAIBA	-	-	-	7	1	4	-	-	9	1	-	1	23
JAIBA MARMOLA	1	-	10	1	1	2	3	4	-	2	-	2	26
JAIBA MORA	6	6	7	9	3	6	7	2	4	13	4	10	77
JAIBA REINA	2	1	3	2	1	4	9	1	2	7	2	7	41
ERIZO	-	-	2	4	4	7	11	2	12	4	-	-	48
PEPINO DE MAR	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PIURE	3	2	2	10	2	8	10	2	4	4	1	2	50
TOTAL ALGAS	164	373	271	131	34	2	0	0	1	45	74	103	1 198
TOTAL PECES	528	3 353	7 615	7 098	5 393	3 684	3 630	1 323	636	2 038	1 217	2 698	39 613
TOTAL MOLUSCOS	24	9	9	29	23	36	35	5	20	12	61	50	313
TOTAL CRUSTACEOS	9	7	20	19	6	16	19	7	15	27	14	20	179
TOTAL OTRAS ESPECIES	3	2	4	16	6	15	21	4	16	8	1	2	98
TOTAL GENERAL	728	3 744	7 919	7 293	5 462	3 753	3 905	1 339	888	2 130	1 367	2 873	41 401

**X REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	8	-	3	-	31	21	6	-	69
COCHAYUYO	56	16	64	17	-	-	-	-	-	-	12	33	198
HUIRO	-	-	-	-	-	-	115	97	416	351	135	144	1 258
HUIRO PALO	-	81	344	219	-	-	-	12	16	262	587	-	1 501
LUGA CUCHARA O CORTA	98	69	50	15	-	-	-	-	-	-	4	104	340
LUGA NEGRA O CRESPA	4 780	5 517	5 483	3 862	919	176	-	-	7	160	98	1 258	22 260
LUGA-ROJA	2 404	2 320	2 572	837	58	3	-	-	-	674	1 969	2 039	12 876
PELILLO	4 040	1 624	6 456	7 383	7 106	7 691	7 435	7 025	7 236	6 169	8 127	7 146	79 451
ANCHOVETA	81	615	3 881	914	234	44	2 667	361	216	28	179	284	9 724
BACALAO DE PROFUNDIDAD	18	90	68	58	24	39	4	30	26	68	94	52	571
CABALLA	191	32	13	-	-	-	-	-	-	-	-	2	238
CONGRIO COLORADO	1	-	-	1	-	1	-	-	-	8	-	3	14
CONGRIO DORADO	31	79	100	103	79	84	78	82	165	112	126	195	1 234
CORVINA	22	9	4	4	7	4	4	6	8	8	17	11	104
JUREL	30	49	176	24	1	-	-	-	-	-	-	15	298
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142	421	-	563
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1 104	900	1 011	658	381	266	471	-	338	387	757	890	7 143
PEJEGALLO	90	77	86	63	37	27	25	13	31	51	64	53	617
PEJERREY DE MAR	5	29	60	57	298	256	80	8	3	1	-	1	796
RAYA VOLANTIN	47	143	179	157	184	184	123	105	108	112	141	24	1 507
REINETA	-	-	-	-	25	212	735	780	1 111	944	525	155	4 487
ROBALO	1	4	11	6	3	7	3	4	1	-	4	2	46
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
SALMÓN DEL ATLANTICO	16 753	11 298	6 705	4 995	3 099	2 984	3 198	2 050	3 465	5 000	5 896	5 056	72 499
SALMON PLATEADO	20 544	2 119	88	-	-	4	-	666	1 222	12 935	25 136	31 177	93 891
SALMON REY	6	569	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	585
SARDINA AUSTRAL	-	5	9 186	13 548	9 086	7 213	4 410	1 494	108	-	1 814	2 359	49 225
SARDINA COMUN	22	445	4 729	4 023	1 958	5 090	1 032	275	54	-	385	583	18 596
SARDINA ESPAÑOLA	-	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	7
SIERRA	2	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	6 985	11 283	9 487	10 935	8 368	4 702	4 808	5 657	4 544	6 602	9 802	10 003	95 158
ABALON ROJO	12	6	10	17	95	10	7	26	49	33	45	22	332
ALMEJA	549	693	339	239	743	1 346	1 980	1 796	1 974	2 251	2 246	1 260	15 436
CARACOL PALO PALO	3	1	-	6	11	7	71	5	-	5	3	2	114
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	3	9	11	-	-	-	-	-	23
CHOLGA	39	75	38	72	119	250	116	77	123	413	266	207	1 795
CHORITO	16 440	21 009	25 373	26 168	26 219	18 643	6 524	2 425	1 706	6 677	12 615	11 798	175 815
CHORO	13	11	30	68	20	21	8	15	91	129	131	127	684
CULENGUE	179	249	199	38	118	97	97	191	110	155	178	38	1 649
HUEPO O NAVAJA DE MAR	53	115	57	33	-	-	-	22	89	35	6	139	549
JULIANA O TAWERA	586	423	560	344	499	750	918	915	913	860	610	347	7 725
LOCO	-	-	-	176	444	433	468	122	170	12	-	33	1 856
MACHA	87	78	91	116	121	145	221	129	247	276	237	241	1 969
NAVAJUELA	24	38	50	4	100	165	199	138	253	373	387	212	1 943
OSTRA CHILENA	9	4	9	13	16	15	16	17	14	19	19	20	171
OSTRA DEL PACIFICO	2	3	10	11	9	3	4	5	3	3	3	8	64
PULPO	-	-	1	108	314	49	98	88	156	81	40	-	933
TAQUILLA	-	-	-	4	-	-	1	-	-	-	12	-	17
TUMBAO	53	19	103	101	86	43	112	78	10	20	-	2	627
CENTOLLA	-	3	7	4	3	3	6	31	30	30	27	-	146
JAIBA	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA MARMOLA	470	495	409	355	255	226	141	195	219	298	287	197	3 547
JAIBA MORA	5	1	1	1	-	4	10	-	-	3	-	-	25
JAIBA PATUDA	-	5	4	-	-	-	-	6	11	-	-	-	26
JAIBA PELUDA O PACHONA	67	73	20	17	1	5	4	5	6	12	-	2	212
PICOROCO	-	-	-	-	-	-	1	2	2	40	-	-	45
ERIZO	1	12	431	1 254	2 335	2 217	2 260	1 524	797	463	1	-	11 315
PEPINO DE MAR	10	-	1	23	56	-	-	-	-	-	-	52	142
PIURE	3	9	5	1	1	2	2	2	9	1	-	-	35
TOTAL ALGAS	11 376	9 607	14 969	12 343	8 094	7 870	7 553	7 134	7 706	9 637	10 938	10 724	117 953
TOTAL PECES	49 933	27 770	35 748	35 547	23 762	21 117	17 661	11 552	11 401	26 402	45 361	50 885	357 319
TOTAL MOLUSCOS	18 049	22 724	26 670	27 554	28 917	22 166	10 851	6 049	5 908	11 342	16 798	14 476	211 724
TOTAL CRUSTACEOS	542	577	441	377	261	239	164	241	268	383	314	199	4 006
TOTAL OTRAS ESPECIES	14	21	437	1 278	2 392	2 219	2 282	1 526	806	484	1	52	11 492
TOTAL GENERAL	79 918	60 899	76 465	77 099	83 426	53 631	36 691	26 502	28 089	48 248	73 412	76 316	702 494

X REGION, ANCUD, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	8	-	3	-	31	21	6	-	69
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	25	266	254	50	20	615
HUIRO PALO	-	61	344	219	-	-	-	-	-	262	358	-	1 244
LUGA CUCHARA O CORTA	46	34	4	-	-	-	-	-	-	-	4	99	187
LUGA NEGRA O CRESPA	968	618	380	315	-	-	-	-	-	-	-	358	2 635
LUGA-ROJA	-	1	24	1	-	3	-	-	-	-	23	136	188
PELILLO	1 801	889	2 570	2 297	2 513	2 517	2 207	1 266	2 262	5 403	5 900	4 492	34 117
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	42	-	-	-	-	-	42
BACALAO DE PROFUNDIDAD	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	13	5	23
CONGRIO DORADO	4	-	6	3	2	1	8	5	9	3	1	1	43
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	89	16	126	30	1	-	-	-	46	-	79	28	415
PEJEGALLO	16	9	12	10	6	4	8	1	7	6	18	12	107
PEJERREY DE MAR	1	-	-	-	3	3	4	3	2	-	-	-	16
RAYA VOLANTIN	16	37	3	-	1	1	-	2	11	19	11	-	101
ROLLIZO	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	1 505	1 390	1 008	1 520	1 691	1 358	1 553	706	774	263	-	-	11 766
SALMON PLATEADO	-	-	26	-	-	4	-	-	-	-	-	-	30
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	7
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	30	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
ALMEJA	5	10	10	13	2	97	129	90	177	153	138	174	998
CARACOL PALO PALO	3	1	-	6	11	-	9	-	-	5	-	-	35
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
CHOLGA	31	3	13	29	4	6	25	-	8	57	78	46	300
CHORITO	20	344	544	787	686	936	676	205	532	679	840	501	6 750
CHORO	6	4	20	47	13	6	3	12	42	76	76	54	359
CULENGUE	-	1	15	-	3	8	-	1	15	24	25	-	92
HUEPO O NAVAJA DE MAR	51	112	55	31	-	-	-	15	25	23	5	99	416
JULIANA O TAWERA	-	27	-	15	125	-	-	-	-	6	-	-	173
LOCO	-	-	-	-	188	149	306	28	19	-	-	-	690
MACHA	86	75	63	60	23	18	51	34	58	65	59	89	661
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
OSTRA CHILENA	4	4	8	11	9	9	8	7	6	14	12	13	105
OSTRA DEL PACIFICO	2	3	1	2	9	3	4	3	3	3	2	2	37
PULPO	-	-	-	1	102	6	34	26	33	14	6	-	222
TAQUILLA	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TUMBAO	-	19	-	-	-	4	-	-	-	2	-	-	25
JAIBA MARMOLA	198	103	10	43	25	103	24	8	99	117	81	38	845
JAIBA MORA	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	-	-	3	6	14	8	13	2	14	4	-	-	64
TOTAL ALGAS	2 813	1 603	3 322	2 832	2 521	2 520	2 210	1 291	2 559	5 940	6 341	5 103	39 055
TOTAL PECES	1 664	1 485	1 181	1 565	1 704	1 369	1 633	717	850	292	122	46	12 628
TOTAL MOLUSCOS	208	603	729	1 006	1 175	1 247	1 248	421	918	1 121	1 241	978	10 895
TOTAL CRUSTACEOS	197	104	10	43	25	103	24	8	99	117	81	36	847
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	3	6	14	8	13	2	14	4	0	0	64
TOTAL GENERAL	4 882	3 795	5 245	5 452	5 439	5 247	5 128	2 439	4 440	7 474	7 785	6 163	63 489

X REGION, CALBUCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	12	10	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	33
LUGA NEGRA O CRESPA	1 453	1 365	1 123	824	516	59	-	-	-	-	4	48	5 192
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
PELILLO	103	10	-	-	-	-	-	1 907	-	-	250	-	2 270
ANCHOVETA	66	580	3 505	746	232	43	2 515	373	218	28	108	178	8 590
CABALLA	142	32	13	-	-	-	-	-	-	-	-	2	189
CONGRIO DORADO	-	-	-	1	1	1	-	-	6	-	-	1	10
CORVINA	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JUREL	30	49	115	-	-	-	-	-	-	-	-	14	208
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142	421	-	583
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	267	181	155	122	11	123	110	-	51	94	154	157	1 425
PEJEGALLO	13	11	10	8	3	1	-	1	3	5	8	13	76
PEJERREY DE MAR	3	25	58	32	76	64	20	-	-	1	-	1	278
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	-	7
REINETA	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
SALMON DEL ATLANTICO	4 203	2 688	2 532	430	-	218	-	-	-	-	-	-	10 069
SALMON PLATEADO	1 936	511	-	-	-	-	-	-	-	-	827	1 021	4 295
SARDINA AUSTRAL	-	5	7 721	11 994	8 277	6 432	3 710	1 370	76	-	1 641	1 856	42 882
SARDINA COMUN	1	253	4 184	3 265	1 913	4 226	771	219	52	-	282	341	15 527
SARDINA ESPAÑOLA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	1 654	225	1 739	995	526	-	612	818	-	1 011	1 250	589	9 419
ALMEJA	-	-	-	24	1	40	5	-	26	8	-	-	104
CHOLGA	1	2	1	10	13	-	-	-	19	75	29	39	189
CHORITO	4 656	6 705	7 565	9 701	9 570	6 464	2 164	779	631	932	1 481	2 655	53 283
CHORO	7	7	2	36	6	12	2	2	32	31	41	59	237
CULENGUE	34	42	60	3	30	2	3	90	21	17	21	6	329
HUEPO O NAVAJA DE MAR	2	-	1	-	-	-	-	7	4	10	1	2	27
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	52	47	-	-	-	99
NAVAJUELA	18	-	-	-	1	10	1	-	7	45	-	5	87
OSTRA CHILENA	4	-	-	2	7	6	6	8	6	5	6	5	55
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
PULPO	-	-	-	-	80	10	8	3	3	1	4	-	109
TUMBAO	53	-	103	70	63	14	36	1	-	-	-	2	342
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
JAIBA MARMOLA	14	11	3	10	-	-	8	-	-	-	6	-	52
JAIBA MORA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
ERIZO	-	5	11	28	17	24	16	3	17	9	-	-	130
TOTAL ALGAS	1 568	1 385	1 130	628	516	59	0	1 907	0	0	258	48	7 499
TOTAL PECES	8 318	4 563	20 030	17 613	11 039	11 113	7 738	2 781	404	1 285	4 694	3 973	93 551
TOTAL MOLUSCOS	4 775	6 756	7 732	9 646	9 771	6 556	2 225	944	796	1 124	1 563	2 773	54 883
TOTAL CRUSTACEOS	14	11	3	10	0	0	6	0	0	3	7	0	56
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	5	11	28	17	24	16	3	17	9	0	0	130
TOTAL GENERAL	14 675	12 720	28 906	28 125	21 343	17 754	9 987	5 635	1 217	2 421	6 522	6 794	156 099

X REGION, CASTRO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	12	50	12	-	-	74
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	12	16	-	-	-	28
LUGA CUCHARA O CORTA	23	22	39	9	-	-	-	-	-	-	-	-	93
LUGA NEGRA O CRESPA	1 138	1 955	1 476	983	340	56	-	-	-	34	-	192	6 174
LUGA-ROJA	3	16	15	21	1	-	-	-	-	5	41	47	149
PELILLO	49	12	1 087	2 377	1 642	2 539	1 648	1 836	627	451	113	350	12 842
ANCHOVETA	-	31	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	33
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	9	49	55	75	59	62	47	49	87	83	104	119	798
CORVINA	3	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	8
JUREL	-	-	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	217	54	149	126	27	15	46	-	57	10	114	80	895
PEJEGALLO	54	49	57	43	21	18	17	11	20	38	34	26	386
PEJERREY DE MAR	-	-	4	8	7	1	1	2	1	-	-	-	24
RAYA VOLANTIN	18	47	74	55	75	74	56	25	36	40	70	20	580
ROBALO	-	4	7	2	3	5	3	3	-	-	2	1	30
SALMON DEL ATLANTICO	2 934	1 511	464	996	-	56	29	393	373	1 550	1 388	395	10 089
SALMON PLATEADO	11 204	1 007	-	-	-	-	-	8	101	2 964	9 496	8 270	33 050
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	171	-	-	-	-	-	-	-	-	171
SARDINA COMUN	-	39	10	5	3	-	-	-	-	-	-	-	57
SIERRA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	1 440	2 967	1 259	1 745	1 368	703	710	1 261	1 309	1 729	2 444	2 925	19 860
ABALON ROJO	12	6	10	16	70	7	7	26	33	20	19	10	236
ALMEJA	3	4	9	52	378	315	488	462	194	438	1 032	272	3 647
CHOLGA	3	35	15	27	74	202	15	1	42	48	41	13	516
CHORITO	9 860	10 803	16 303	15 161	14 491	8 661	2 716	789	222	3 374	6 415	5 811	94 606
CHORO	-	-	-	5	1	3	3	1	1	2	-	-	16
CULENGUE	-	-	-	-	83	7	8	22	12	7	86	-	225
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	3	-	2	-	-	-	-	52	2	-	38	97
JULIANA O TAWERA	586	396	560	329	374	750	918	849	866	854	810	347	7 439
MACHA	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	45
NAVAJUELA	8	38	50	3	98	154	195	137	246	303	377	207	1 814
OSTRA CHILENA	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	18
PULPO	-	-	-	62	-	32	34	36	55	39	13	-	271
TUMBAO	-	-	-	-	23	-	9	75	-	-	-	-	107
JAIBA	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	107	206	197	203	150	76	69	116	70	80	91	37	1 402
JAIBA MORA	-	-	1	1	-	-	10	-	-	1	-	-	13
JAIBA PATUDA	-	5	4	-	-	-	-	8	11	-	-	-	28
JAIBA PELUDA O PACHONA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
ERIZO	-	-	128	195	540	650	707	554	161	158	-	-	3 091
TOTAL ALGAS	1 213	2 005	2 627	3 390	1 983	2 595	1 649	1 960	693	502	154	598	19 369
TOTAL PECES	15 879	5 760	2 090	3 228	1 564	934	910	1 752	1 984	6 415	13 652	11 836	66 004
TOTAL MOLUSCOS	10 471	11 285	16 957	15 666	15 592	10 131	4 393	2 398	1 788	5 067	6 594	8 700	109 042
TOTAL CRUSTACEOS	107	211	202	204	152	76	79	124	81	68	91	37	1 452
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	128	195	540	650	707	554	161	158	0	0	3 091
TOTAL GENERAL	27 670	19 261	22 004	22 683	19 831	14 386	7 738	6 788	4 887	12 248	22 491	19 171	198 958

X REGION, OSORNO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
COCHAYUJO	50	-	58	-	-	-	-	-	-	-	12	24	144
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	21
RAYA VOLANTIN	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	275	108	-	66	-	-	9	458
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
LOCO	-	-	-	20	35	3	2	-	24	-	-	-	64
TOTAL ALGAS	50	0	58	0	0	0	0	0	0	4	12	24	148
TOTAL PECES	3	0	0	0	0	275	108	0	83	0	0	30	499
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	20	35	3	2	0	24	0	0	0	64
TOTAL GENERAL	53	0	58	20	35	278	110	0	107	4	12	54	731

X REGION, PALENA, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	5
ANCHOVETA	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	6	6	22
CONGRIO COLORADO	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO DORADO	11	2	7	3	4	1	3	4	1	-	-	-	36
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	300	386	357	209	149	15	69	-	107	120	241	401	2 354
PEJEGALLO	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	3
PEJERREY DE MAR	-	-	-	4	4	1	-	-	-	-	-	-	9
RAYA VOLANTIN	1	13	24	3	6	21	11	15	11	8	5	-	116
REINETA	-	-	-	-	-	4	12	9	-	-	-	-	25
SALMON DEL ATLANTICO	5 717	4 543	2 088	1 070	1 255	1 000	1 224	528	996	2 112	3 401	3 589	27 521
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	855	1	601	219	1 562	3 038
TRUCHA ARCO IRIS	1 315	1 303	2 075	2 412	2 111	1 233	1 643	2 165	1 833	2 705	2 906	2 596	24 317
CHOLGA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	10	15	10	36
CHORITO	56	6	-	30	20	134	-	70	50	-	30	90	486
NAVAJUELA	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2
TUMBAO	-	-	-	20	-	-	-	2	-	-	-	-	22
ERIZO	-	-	2	37	94	170	165	78	38	36	-	-	618
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	5
TOTAL PECES	7 344	6 247	4 549	3 702	3 531	2 277	2 972	3 396	2 949	5 546	6 778	8 154	57 445
TOTAL MOLUSCOS	56	6	0	52	20	134	0	73	50	10	45	100	546
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	2	37	94	170	165	78	36	36	0	0	618
TOTAL GENERAL	7 400	6 253	4 551	3 791	3 645	2 581	3 137	3 545	3 037	5 594	6 828	8 254	58 814

X REGION, QUELLON, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HUIRO	-	-	-	-	-	-	115	60	100	85	85	70	515
HUIRO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	212	-	212
LUGA NEGRA O CRESPA	839	1 258	2 230	1 888	33	-	-	-	-	122	48	491	6 885
LUGA-ROJA	2 399	2 220	2 489	815	57	-	-	-	-	667	1 898	1 856	12 401
PELILLO	34	10	1 077	-	1 598	-	1 763	-	1 630	89	35	154	8 388
ANCHOVETA	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
BACALAO DE PROFUNDIDAD	4	59	30	37	-	16	2	-	17	34	25	25	249
CONGRIO COLORADO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CONGRIO DORADO	-	-	2	-	-	4	-	1	1	11	8	25	52
CORVINA	11	4	4	2	7	3	4	6	8	5	17	11	82
PEJEGALLO	4	6	3	-	2	1	-	-	-	2	1	-	19
PEJERREY DE MAR	1	1	-	-	6	-	10	-	-	-	-	-	18
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
REINETA	-	-	-	-	-	-	9	27	-	-	-	-	36
ROBALO	1	-	4	4	-	1	-	1	1	-	2	1	15
SALMON DEL ATLANTICO	899	490	351	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 740
SALMON PLATEADO	5 007	22	-	-	-	-	-	3	1 120	9 370	14 594	19 691	49 807
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	2	-	4	-	-	-	-	-	6
SARDINA COMUN	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
SIERRA	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TRUCHA ARCO IRIS	667	1 610	286	220	1 039	1 132	690	690	293	-	385	982	7 994
ABALON ROJO	-	-	-	1	25	3	-	-	16	13	26	12	98
ALMEJA	535	673	314	51	256	818	1 294	1 191	1 508	1 577	1 021	766	10 004
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	7	49	-	-	-	-	-	56
CHORITO	908	872	583	87	1 128	1 717	736	358	80	1 167	2 724	1 052	11 410
CHORO	-	-	6	-	-	-	-	-	4	18	12	11	51
CULENGUE	80	132	43	-	-	72	61	89	43	56	32	23	611
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	14
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	19
OSTRA DEL PACIFICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	7
PULPO	-	-	1	42	132	1	22	23	65	27	17	-	330
CENTOLLA	-	1	1	2	2	3	2	1	1	3	8	-	24
JAIBA MARMOLA	153	175	199	99	80	47	34	57	50	101	109	122	1 226
JAIBA MORA	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	8
ERIZO	-	3	118	776	1 330	1 113	1 087	884	438	276	1	-	6 006
PEPINO DE MAR	-	-	1	21	41	-	-	-	-	-	-	52	115
TOTAL ALGAS	3 272	3 486	5 796	2 883	1 686	0	1 878	60	1 730	963	2 276	2 571	26 401
TOTAL PECES	8 597	2 202	680	263	1 056	1 157	719	729	1 440	9 422	15 032	20 735	60 032
TOTAL MOLUSCOS	1 523	1 677	950	181	1 539	2 618	2 162	1 655	1 718	2 875	3 833	1 870	22 601
TOTAL CRUSTACEOS	157	176	200	101	82	54	38	58	51	104	117	122	1 258
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	3	119	797	1 371	1 113	1 087	884	438	276	1	52	8 121
TOTAL GENERAL	11 549	7 544	7 745	4 025	5 734	4 942	5 882	3 366	5 377	13 840	21 259	25 350	118 413

**XI REGIÓN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(en toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	-	33	98	-	-	-	-	-	-	-	-	48	177
LUGA-ROJA	265	350	97	-	-	-	-	-	1	47	241	192	1 193
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	5
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	3	-	-	-	-	-	4	9	9	3	28
COJINOBA DEL SUR	-	3	-	-	-	-	-	1	-	10	4	-	18
COJINOBA MOTEADA	3	2	-	-	-	-	12	4	256	33	20	64	394
CONGRIO DORADO	27	17	26	20	9	17	13	12	45	69	57	13	325
JUREL	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
MERLUZA DE COLA	1 080	805	728	1 050	1 189	2 060	2 448	3 564	823	361	880	891	15 659
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	474	446	475	814	806	839	955	11	725	713	749	754	7 161
PEJERREY DE MAR	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	13	6	17	7	5	10	9	4	-	-	-	-	71
REINETA	5	10	10	1	-	-	24	5	5	3	8	6	77
ROBALO	1	1	-	1	-	6	3	9	7	-	1	4	33
SARDINA AUSTRAL	-	1	1	1	267	554	216	249	615	794	429	250	3 377
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	21 214	15 292	17 388	8 837	9 489	11 233	9 788	7 854	5 347	4 710	8 230	5 153	124 331
SALMON PLATEADO	9 262	3 831	71	-	-	-	-	-	-	2 631	5 199	5 124	26 118
TRUCHA ARCO IRIS	6 985	8 544	6 435	2 418	3 796	3 274	3 986	3 432	3 536	2 062	3 008	4 516	50 012
ALMEJA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	-	-	-	-	12	8	3	3	20	27	9	-	82
PULPO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	28	92	78	88	100	76	-	1	1	-	2	19	485
ERIZO	-	-	126	530	1 295	1 224	1 400	1 170	924	676	-	-	7 345
TOTAL ALGAS	265	383	193	0	0	0	0	0	1	47	241	240	1 370
TOTAL PECES	39 044	26 959	25 154	12 751	15 361	17 793	17 452	15 145	11 366	11 420	18 596	16 578	227 619
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	14	8	3	3	20	26	9	0	85
TOTAL CRUSTACEOS	28	92	78	88	100	76	1	1	1	0	2	19	486
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	126	530	1 295	1 224	1 400	1 170	924	676	0	0	7 345
TOTAL GENERAL	39 337	27 434	25 551	13 389	16 770	19 101	18 858	18 319	12 312	12 171	18 848	16 837	236 905

**XI REGIÓN, PUERTO AYSÉN, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CONGRIO DORADO	17	12	6	11	6	11	10	12	1	-	-	-	88
MERLUZA DE COLA	-	104	-	-	-	387	-	-	-	-	-	-	491
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	26	-	44	32	69	172	-	15	-	-	-	358
RAYA VOLANTIN	6	5	2	4	4	9	7	4	-	-	-	-	41
ROBALO	1	1	-	1	-	8	3	9	7	-	-	4	32
SALMON DEL ATLANTICO	4 871	2 947	6 641	1 920	2 515	4 138	5 151	5 303	4 664	4 710	8 042	5 153	58 255
SALMON PLATEADO	5 830	1 849	-	-	-	-	-	-	-	922	1 511	1 673	11 585
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	267	554	216	249	615	694	374	250	3 219
TRUCHA ARCO IRIS	4 410	4 933	2 748	1 984	2 097	1 911	1 723	1 077	1 308	1 345	1 645	1 632	26 814
CULENGUE	-	-	-	-	12	8	3	3	20	27	9	-	82
JAIBA MARMOLA	28	92	78	88	100	76	-	1	-	-	-	-	463
ERIZO	-	-	-	-	-	-	-	25	123	73	-	-	221
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	14 935	9 877	9 398	3 964	4 921	7 085	7 282	6 654	6 810	7 671	11 572	8 712	98 881
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	12	6	3	3	20	27	9	0	82
TOTAL CRUSTACEOS	28	92	78	88	100	76	0	1	0	0	0	0	463
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	25	123	73	0	0	221
TOTAL GENERAL	14 963	9 969	9 476	4 052	5 033	7 169	7 265	6 683	6 953	7 771	11 581	8 712	99 847

XI REGION, PUERTO CHACABUCO, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	5
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	3	-	-	-	-	-	4	9	9	3	28
COJINOBA DEL SUR	-	3	-	-	-	-	-	1	-	10	4	-	18
COJINOBA MOTEADA	3	2	-	-	-	-	12	4	256	33	20	64	394
CONGRIO DORADO	-	-	4	-	-	-	-	-	39	60	50	12	185
MERLUZA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
MERLUZA DE COLA	1 060	701	728	1 050	1 189	1 673	2 448	3 564	823	361	880	691	15 188
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	309	228	343	381	329	320	398	11	328	223	245	340	3 453
RAYA VOLANTIN	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
REINETA	5	10	10	1	-	-	24	5	5	3	8	6	77
TOLLO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	1 377	942	1 095	1 432	1 518	1 993	2 882	3 585	1 458	704	1 218	1 116	19 320
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	1 377	942	1 095	1 432	1 518	1 993	2 882	3 585	1 458	704	1 218	1 116	19 320

XI REGION, PUERTO CISNES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CONGRIO DORADO	10	5	18	9	3	6	3	-	5	9	7	1	74
JUREL	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	185	194	132	189	245	250	385	-	382	480	504	414	3 350
PEJERREY DE MAR	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	7	1	8	3	1	1	2	-	-	-	-	-	23
SALMON DEL ATLANTICO	14 410	12 178	9 845	6 067	5 453	5 804	3 881	1 970	-	-	188	-	59 796
SALMON PLATEADO	3 632	1 962	71	-	-	-	-	-	-	220	2 365	3 225	11 495
SARDINA AUSTRAL	-	1	1	1	-	-	-	-	-	100	55	-	158
TRUCHA ARCO IRIS	2 145	1 285	2 035	434	1 214	1 227	2 263	1 831	-	637	1 363	2 884	17 298
ALMEJA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOTAL PECES	20 369	15 627	12 110	6 705	8 916	7 288	8 534	3 801	387	1 458	4 482	6 524	92 199
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	20 369	15 627	12 110	6 705	8 916	7 288	6 534	3 801	388	1 456	4 482	6 524	92 202

XI REGION, GUAITECAS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA NEGRA O CRESPA	-	33	96	-	-	-	-	-	-	-	-	48	177
LUGA-ROJA	265	350	97	-	-	-	-	-	1	47	241	192	1 193
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	1 933	167	900	650	1 521	1 291	754	581	483	-	-	-	8 280
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 489	1 323	226	3 038
TRUCHA ARCO IRIS	430	346	1 651	-	465	136	-	524	2 228	100	-	-	5 900
PULPO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	19	21
ERIZO	-	-	126	530	1 295	1 224	1 400	1 145	801	603	-	-	7 124
TOTAL ALGAS	265	383	193	-	-	-	-	-	1	47	241	240	1 370
TOTAL PECES	2 363	513	2 551	650	2 006	1 427	754	1 105	2 711	1 589	1 324	226	17 219
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	19	22
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	126	530	1 295	1 224	1 400	1 145	801	603	0	0	7 124
TOTAL GENERAL	2 628	896	2 870	1 180	3 301	2 651	2 155	2 250	3 513	2 240	1 567	485	25 738

**XII REGION, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGION
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	1 452	1 933	2 243	1 468	19	19	-	-	1 297	1 685	1 698	3 250	15 064
ANGUILA	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO DORADO	-	15	8	8	10	6	20	-	7	4	-	-	80
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	110	141	107	81	82	210	35	125	284	327	341	1 843
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RAYA VOLANTIN	-	1	2	5	11	11	4	5	3	3	2	1	48
ROBALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SALMON DEL ATLANTICO	1 500	729	1 300	1 237	1 254	849	22	-	-	-	-	-	6 891
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TRUCHA ARCO IRIS	-	60	433	1 006	372	349	-	-	-	-	-	-	2 220
ALMEJA	-	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	1	8
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	10	3	24	25	22	5	3	5	2	-	-	-	99
CHORITO	9	4	5	11	19	11	9	1	-	6	-	-	75
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	52	126	81	64	34	-	-	-	-	1	358
LOCO	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	-	-	10
OSTION DEL SUR	-	589	90	8	-	-	-	-	-	-	-	-	687
CENTOLLA	-	-	-	-	3	3	275	530	450	542	793	287	2 863
CENTOLLON	-	119	481	473	343	148	91	96	111	141	140	4	2 145
ERIZO	-	-	276	2 661	3 075	2 480	3 232	3 617	710	24	59	333	16 467
TOTAL ALGAS	1 452	1 933	2 243	1 468	19	19	0	0	1 297	1 685	1 698	3 250	15 064
TOTAL PECES	1 500	915	1 869	2 363	1 728	1 299	256	40	135	291	329	342	11 087
TOTAL MOLUSCOS	19	596	171	179	123	81	46	12	2	10	0	2	1 241
TOTAL CRUSTACEOS	0	119	461	473	346	149	366	628	561	683	933	271	5 008
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	276	2 661	3 075	2 480	3 232	3 617	710	24	59	333	16 467
TOTAL GENERAL	2 971	3 563	5 060	7 144	5 291	4 028	3 900	4 295	2 705	2 893	3 019	4 198	48 887

**XII REGION, PUERTO NATALES, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)**

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	487	464	595	258	-	-	-	-	170	384	111	821	3 290
ANGUILA	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO DORADO	-	2	1	3	1	1	1	-	-	1	-	-	10
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	17	42	30	21	65	7	53	84	103	116	538
RAYA VOLANTIN	-	-	-	2	3	5	-	-	-	-	-	-	10
SALMON DEL ATLANTICO	86	193	688	1 237	1 254	849	22	-	-	-	-	-	4 309
ALMEJA	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	-	-	18	2	-	-	-	-	-	-	-	-	20
CHORITO	-	-	-	2	-	-	-	-	-	8	-	-	8
LOCÓ	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	-	10
OSTION DEL SUR	-	545	88	8	-	-	-	-	-	-	-	-	641
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	79	122	87	120	128	30	564
ERIZO	-	-	123	834	1 256	975	1 125	814	199	-	30	125	5 481
TOTAL ALGAS	487	464	595	258	0	0	0	0	170	384	111	821	3 290
TOTAL PECES	66	195	708	1 284	1 288	876	88	7	53	85	103	118	4 869
TOTAL MOLUSCOS	0	545	106	18	0	0	0	6	0	10	0	0	883
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	79	122	87	120	128	30	564
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	123	834	1 256	975	1 125	814	199	0	30	125	5 481
TOTAL GENERAL	553	1 204	1 532	2 392	2 544	1 851	1 292	949	509	599	370	1 092	14 887

XII REGION, PUERTO WILLIAMS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	Total
CENTOLLA	-	-	-	-	-	28	75	118	96	126	11	454
CENTOLLON	33	219	251	230	74	55	44	32	46	35	3	1 022
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	33	219	251	230	74	83	119	150	142	181	14	1 476
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	33	219	251	230	74	83	119	150	142	181	14	1 478

XII REGION, PUNTA ARENAS, DESEMBARQUE TOTAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA-ROJA	965	1 489	1 648	1 210	19	19	-	-	1 127	1 301	1 587	2 429	11 774
ANGUILA	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CONGRIO DORADO	-	13	7	5	9	7	19	-	7	3	-	-	70
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	110	124	65	51	61	145	28	72	200	224	225	1 305
RAYA VOLANTIN	-	1	2	3	8	6	4	5	3	3	2	1	38
SALMON DEL ATLANTICO	1 434	536	612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 582
TRUCHA ARCO IRIS	-	60	433	1 006	372	349	-	-	-	-	-	-	2 220
ALMEJA	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	4
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	4
CHOLGA	10	3	6	23	22	5	3	5	2	-	-	-	79
CHORITO	9	4	5	9	19	11	9	1	-	-	-	-	67
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	52	126	81	64	34	-	-	-	-	1	358
OSTION DEL SUR	-	44	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
CENTOLLA	-	-	-	-	3	3	168	333	245	328	541	226	1 845
CENTOLLON	-	86	262	222	113	72	36	52	79	95	105	1	1 123
ERIZO	-	-	153	1 827	1 819	1 505	2 107	2 803	511	24	29	208	10 986
TOTAL ALGAS	965	1 489	1 648	1 210	19	19	0	0	1 127	1 301	1 587	2 429	11 774
TOTAL PECES	1 434	720	1 181	1 079	440	423	168	33	82	206	226	228	6 218
TOTAL MOLUSCOS	19	51	65	163	123	81	46	6	2	0	0	2	558
TOTAL CRUSTACEOS	0	86	282	222	116	75	204	385	324	421	646	227	2 968
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	153	1 827	1 819	1 505	2 107	2 803	511	24	29	208	10 986
TOTAL GENERAL	2 418	2 326	3 309	4 501	2 517	2 103	2 525	3 227	2 046	1 952	2 488	3 092	32 504

Subsector Pesquero
Industrial

05



SUBSECTOR PESQUERO INDUSTRIAL

El desembarque industrial de la flota industrial, excluyendo barcos factoría y que operó en aguas nacionales acumulado a Diciembre del año 2009 fue de 1.445.901 toneladas, lo que representa un aumento del 0.13% con respecto al año anterior.

En cuanto al número de naves industriales que registran operación, durante el año 2009 se registró la operación de 187 naves industriales, lo que representa una disminución del 9% con respecto al año 2008.

Los principales recursos desembarcados por este subsector, corresponden a recursos pelágicos como Anchoveta, Caballa, Jurel y Sardina Común, los cuales explican el 93% del desembarque industrial. El desembarque industrial de estos recursos presentó un aumento del 0.18% en relación al año 2008.

El 99% de las capturas realizadas por barcos industriales en aguas internacionales, corresponden a Jurel y Caballa, donde el Jurel aportó un 94% y la Caballa un 6% al total capturado por barcos industriales en aguas internacionales.

Gráfico 7

Desembarque Industrial y Naves Industriales 2004 - 2009

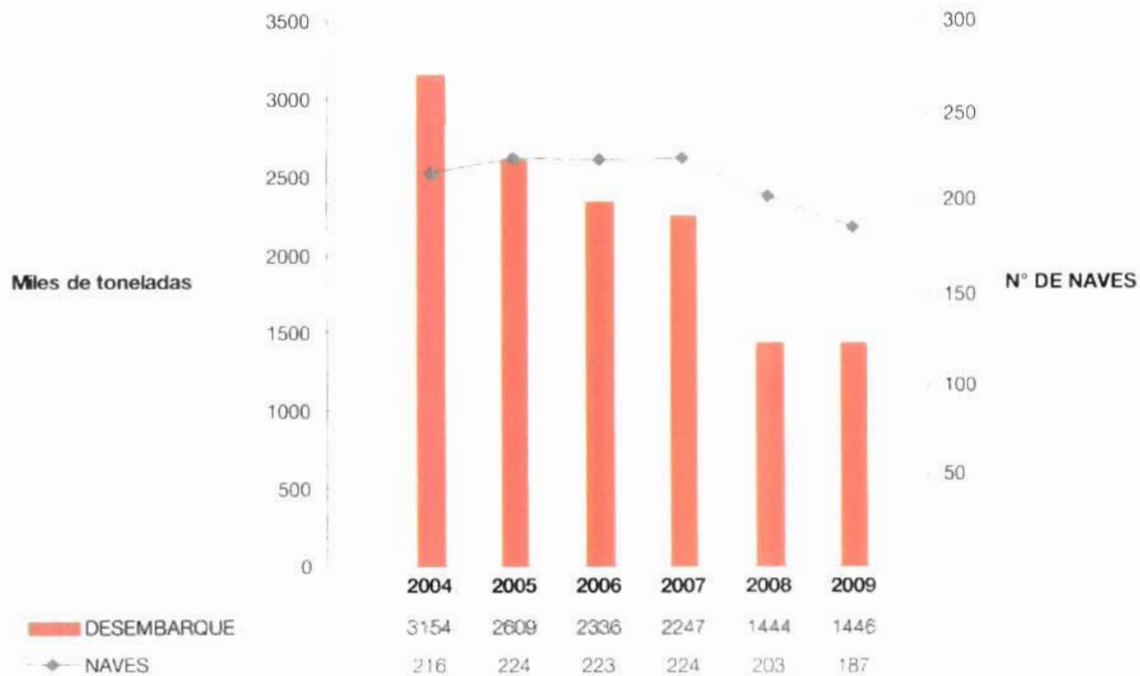


Gráfico 7 Chile, Variación del desembarque industrial y número de naves industriales, 2004 - 2009.

La distribución de la flota industrial durante el año 2009, en cuanto al principal arte y aparejo de pesca y la región de operaciones, fue la siguiente:

Tabla 1: Distribución regional de la flota, por arte y aparejo de pesca, 2009

ARTES Y APAREJOS DE PESCA	REGION													TOTAL	
	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI		XII
Arrastre	0	0	0	5	9	28	0	1	24	0	7	0	3	0	77
Cerco	55	72	55	2	8	6	0	0	62	0	19	1	0	0	280
Enmalle	0	1	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Espinel / Palangre	0	0	0	1	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
Trampas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Total	55	76	56	9	22	36	0	2	86	0	26	2	3	0	187

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

Gráfico 8

DESEMBARQUE INDUSTRIAL Y NAVES INDUSTRIALES SEGUN REGION DE DESEMBARQUE, 2008 - 2009				
DESEMBARQUES (TON.)		REGION	N° DE NAVES	
2008	2009		2008	2009
143 134	132 317	VALPARAISO	2	55
512 599	390 891	ANTOFAGASTA	0	73
0	0	ATACAMA	0	0
0	89 089	BIOBIO	0	56
3 173	198	COQUIMBO	0	9
25 431	44 981	MACUL	20	22
7 414	10 982	VALPARAISO	2	36
0	0	MAGALLANES	0	0
0	0	VALPARAISO	0	0
0	0	VALPARAISO	0	2
596 264	746 168	VALPARAISO	0	86
0	0	VALPARAISO	0	0
32 209	50 974	VALPARAISO	0	26
0	0	VALPARAISO	0	2
19 377	19 906	VALPARAISO	0	3
0	0	VALPARAISO	0	0
TOTAL 2008	TOTAL 2009	TOTAL 2008	TOTAL 2009	
1 444 030 Ton.	1 445 901 Ton.	203*	187*	

Gráfico 8 Chile, desembarque industrial y número de naves industriales por región, 2008 – 2009.

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

Gráfico 9

DESEMBARQUE INDUSTRIAL POR PUERTO, MACROZONA NORTE XV - IV REGION, 2009 (EN TONELADAS)

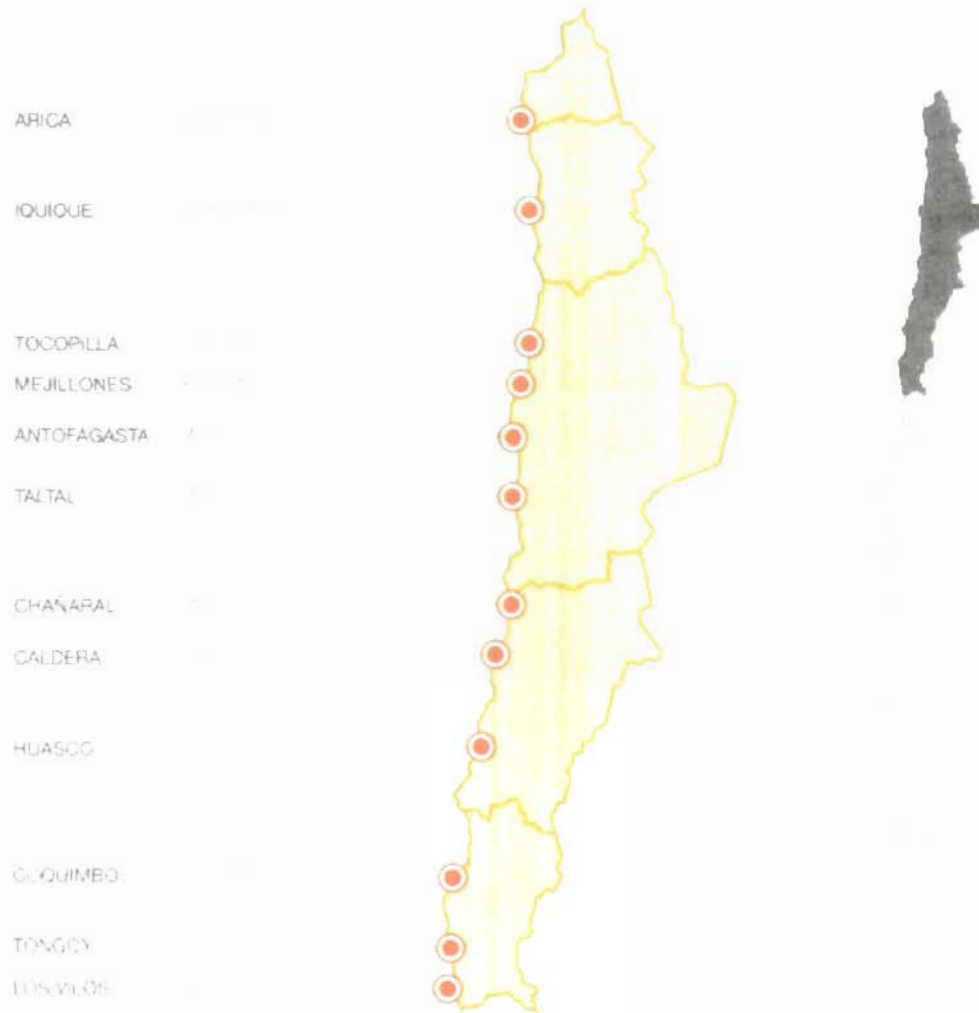


Gráfico 9 Chile, Desembarque industrial por puerto, de la macrozona norte XV – IV región, 2009. No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales.

Gráfico 10

DESEMBARQUE INDUSTRIAL POR PUERTO, MACROZONA CENTRO V - VIII REGION, 2009 (EN TONELADAS)



Gráfico 10 Chile, Desembarque industrial por puerto, de la macrozona centro V – VIII región, 2009. No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales.

Gráfico 11

DESEMBARQUE INDUSTRIAL POR PUERTO, MACROZONA SUR IX - XII REGION, 2009 (EN TONELADAS)

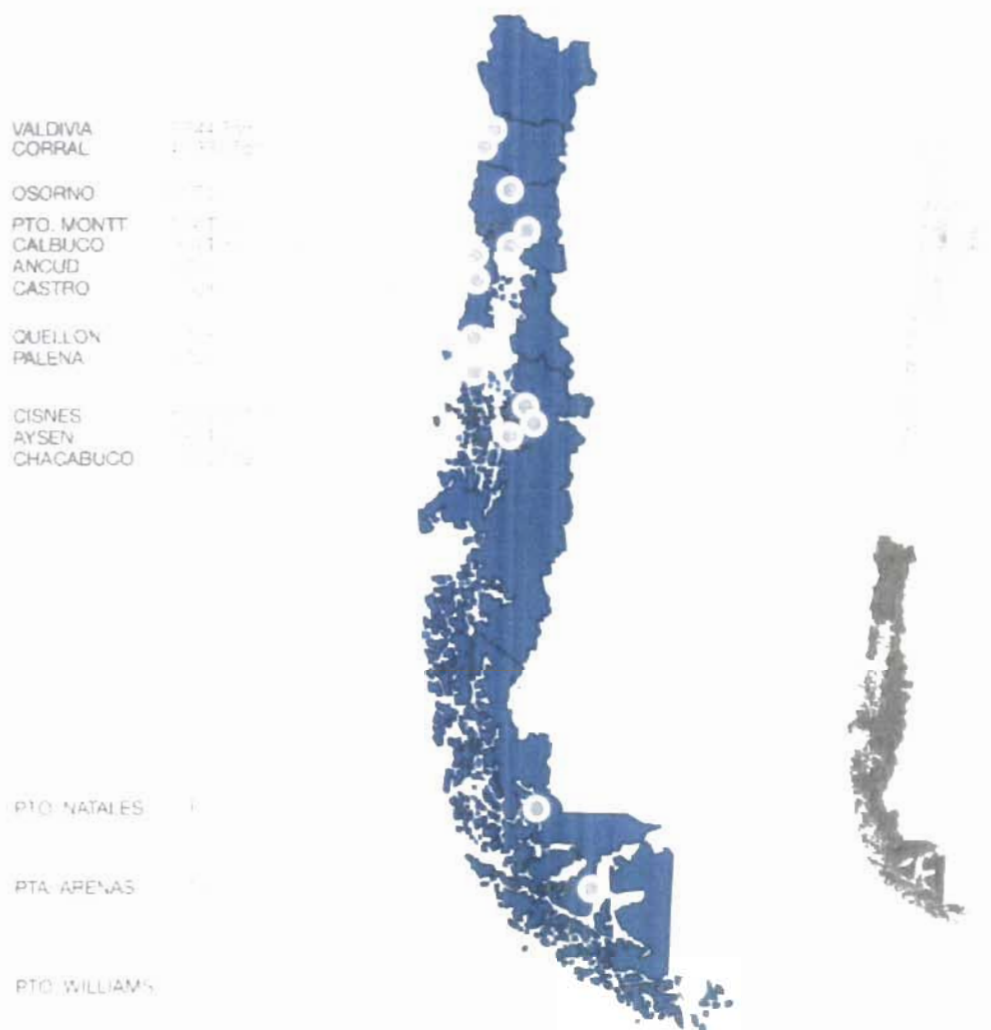


Gráfico 11 Chile, Desembarque industrial por puerto, de la macrozona sur IX – XII región, 2009. No incluye las capturas realizadas en aguas internacionales.

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
AGUJILLA	165	5 778	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 979
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	11	6	0	84	112	-	-	-	-	-	-	-	-	213
ALFONSINO	-	-	-	-	-	-	-	-	1 109	-	-	-	0	-	1 109
ANCHOVETA	88 687	219 809	58 626	-	6 663	1 462	-	-	154 418	-	15 427	21	-	-	545 113
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	-	18	6	-	-	-	-	-	-	-	-	24
BACALADILLO O MOTE	502	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	669
BESUGO	-	-	-	0	9	8	-	-	164	-	0	-	0	-	181
BLANQUILLO	-	-	-	-	-	0	-	-	1	-	-	-	-	-	1
BROTULA	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	5	-	5
CABALLA	8 121	59 502	8 107	18	2 038	95	-	-	24 411	-	41	-	-	-	100 333
CABRILLA	-	-	-	-	-	0	-	-	0	-	0	-	1	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	28	-	28
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	18	-	18
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	394	-	394
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-	165	-	165
CONGRIO NEGRO	-	-	-	-	-	27	-	-	29	-	2	-	-	-	58
JUREL	4 497	105 129	24 196	50	22 820	920	-	-	267 730	-	1 368	-	0	-	446 710
LENGUADO	-	-	-	-	-	0	-	-	1	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	-	-	-	4	82	1 379	-	7	27 765	-	4 286	-	1	-	33 524
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	0	-	-	24 897	-	80	563	15 659	-	41 199
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	72	-	-	-	3 548	-	3 620
PAMPANITO	-	16	1	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	17
PEJEGALLO	-	-	-	-	-	5	-	-	6	-	0	-	0	-	11
PEJERREY DE MAR	1	86	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
PESCADO NO CLASIFICADO	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	0	-	4
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
PEZ SOL	-	-	0	-	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
RAYA NEGRA	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	36
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	17	-	-	2	-	-	-	7	-	26
REINETA	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	77	-	77
SARDINA COMUN	-	-	-	-	-	2 356	-	-	219 151	-	29 770	-	-	-	251 277
SARDINA ESPAÑOLA	-	0	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	41
SIERRA	-	-	-	-	-	2	-	-	26	-	-	-	0	-	28
TIBURON O MARRAJO	-	0	0	7	9	15	-	-	-	-	-	-	-	-	31
TOLLO	-	1	-	-	0	2	-	-	0	-	0	-	3	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	7	133	71	-	11	26	-	-	3 157	-	0	0	0	-	3 405
CAMARON NAILON	-	-	-	58	1 088	1 990	-	-	606	-	-	-	-	-	3 742
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	104
GAMBA	-	-	-	-	3	54	-	-	0	-	-	-	-	-	57
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	59	1 786	2 309	-	-	215	-	-	-	-	-	4 369
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	2	367	158	-	-	2 357	-	-	-	-	-	2 884
LANGOSTINO ENANO	37	257	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	295
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	101 973	390 501	89 017	79	31 726	6 445	0	7	739 833	0	50 974	584	19 906	0	1 431 045
TOTAL MOLUSCOS	7	133	71	0	11	28	0	0	3 157	0	0	0	0	0	3 405
TOTAL CRUSTACEOS	37	257	1	119	3 244	4 511	0	0	3 176	0	0	104	0	0	11 451
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	102 017	390 691	89 089	198	34 981	10 982	0	7	746 168	0	50 974	888	19 906	0	1 445 901

CHILE, DESEMBARQUE INDUSTRIAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
AGUJILLA	0	3	256	5 177	168	293	-	-	24	10	4	44	5 979
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	22	51	20	36	60	8	18	-	-	213
ALFONSINO	-	0	101	302	182	280	143	10	2	82	27	0	1 109
ANCHOVETA	1	85 476	78 203	58 039	24 298	17 093	13 998	10 818	17 844	91 565	70 437	77 343	545 113
ATUN ALETA AMARILLA	-	-	-	-	0	0	0	0	-	1	-	-	1
AZULEJO	3	3	-	5	1	2	-	10	-	-	-	-	24
BACALADILLO O MOTE	-	-	-	2	-	667	-	-	-	-	-	-	669
BESUGO	2	13	24	15	26	32	3	6	13	24	20	3	181
BLANQUILLO	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-	0	0	1
BROTULA	-	-	0	-	-	-	0	0	2	2	1	0	5
CABALLA	9 884	13 986	23 830	24 229	11 845	12 665	115	14	7	1 173	398	2 189	100 333
CABRILLA	0	0	0	-	0	0	0	-	0	1	0	0	1
CHANCHARRO	-	0	3	0	0	0	0	0	4	9	9	3	28
COJINOBA DEL NORTE	-	-	-	-	-	2	-	-	-	0	-	-	2
COJINOBA DEL SUR	-	3	0	-	0	-	0	1	0	10	4	0	18
COJINOBA MOTEADA	3	2	0	-	-	0	12	4	256	33	20	64	394
CONGRIO OORADO	0	0	4	0	-	-	0	0	39	60	50	12	165
CONGRIO NEGRO	11	9	3	9	6	5	11	3	0	0	0	1	58
JUREL	86 435	93 011	60 204	48 929	43 587	33 251	1 490	611	365	7 177	5 251	46 399	446 710
LENGUADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
MERLUZA COMUN	1 920	2 401	3 247	4 104	3 966	3 571	3 823	1 304	903	3 390	2 898	1 999	33 524
MERLUZA DE COLA	5 122	3 709	3 521	2 315	1 524	2 248	2 858	3 941	1 967	2 642	5 907	5 427	41 199
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	311	254	343	425	329	391	398	15	328	227	257	342	3 620
PAMPANITO	-	11	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
PEJEGALLO	0	1	0	1	3	0	1	0	0	3	2	0	11
PEJERREY DE MAR	-	36	78	16	1	-	-	-	-	-	1	0	132
PESCADO NO CLASIFICADO	-	-	-	0	0	0	1	0	0	3	-	0	4
PEZ RUBIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
PEZ SOL	-	-	-	1	1	0	-	1	-	0	-	-	3
RAYA ESPINOSA	2	0	3	-	0	0	0	-	0	0	0	-	5
RAYA NEGRA	0	0	0	0	0	0	0	26	0	10	0	-	36
RAYA VOLANTIN	1	1	7	0	0	-	0	0	3	6	8	0	26
REINETA	5	10	10	1	0	0	24	5	3	3	8	6	77
SARDINA COMUN	-	3 541	45 439	18 109	7 371	12 038	39 182	20 264	-	56 577	29 392	16 384	251 277
SARDINA ESPAÑOLA	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	41
SIERRA	-	-	3	2	0	4	1	-	-	6	12	-	28
TIBURON O MARRAJO	1	9	-	3	6	2	3	6	0	1	-	-	31
TOLLO	0	-	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	36	69	293	1 442	241	47	687	568	0	0	4	16	3 405
CAMARON NAILON	712	574	330	301	313	315	9	9	474	399	246	60	3 742
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	6	28	26	25	17	-	104
GAMBA	6	2	9	2	8	5	4	3	4	2	8	4	57
LANGOSTINO AMARILLO	0	0	0	726	342	313	1 031	384	184	758	591	60	4 369
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	72	92	335	366	734	415	400	400	70	2 884
LANGOSTINO ENANO	-	0	-	-	-	21	-	-	-	-	6	288	295
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	103 701	202 479	235 286	162 706	93 363	82 544	62 097	37 099	21 790	165 035	114 748	150 197	1 431 045
TOTAL MOLUSCOS	38	69	293	1 442	241	47	687	568	0	0	4	16	3 405
TOTAL CRUSTACEOS	716	576	339	1 101	755	989	1 416	1 138	1 105	1 584	1 268	462	11 451
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	104 457	203 124	235 918	185 249	94 359	83 580	84 200	38 805	22 895	168 619	118 020	150 675	1 445 901

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	56	255	241	901	29	438	-	121	-	-	429	548	3 018
BROTULA	7	-	4	6	107	219	103	153	235	1 151	1 160	206	3 351
CABRILLA	-	-	-	-	-	3	1	7	2	4	13	9	39
CHANCHARRO	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	4	7
COJINOBA DEL SUR	154	-	20	54	24	14	101	7	18	99	61	109	661
COJINOBA MOTEADA	99	-	64	178	132	32	190	41	54	459	1 280	577	3 106
CONGRIO DORADO	32	-	21	78	62	119	51	229	81	287	403	516	1 859
MERLUZA DE COLA	98	-	272	1 250	5 533	7 844	10 350	6 262	3 674	764	877	318	37 240
MERLUZA DE TRES ALETAS	103	-	381	184	31	59	38	4 507	8 338	840	6 331	1 411	22 221
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	11	-	94	908	241	1 752	2 080	808	1 200	1 256	824	979	9 953
PEJERRATA	-	-	1	12	-	10	-	3	-	-	5	29	60
RAYA VOLANTIN	-	-	-	7	-	4	-	-	-	-	-	-	12
REINETA	-	-	-	1	-	3	3	22	1	2	1	1	34
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	0	35	20	13	6	6	10	7	106
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	41	-	-	260	294	12	470	280	411	12	3	-	1 792
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	561	255	1 098	3 560	6 168	10 533	12 937	12 174	13 589	4 868	11 194	4 713	81 670
TOTAL MOLUSCOS	41	0	0	260	294	12	470	280	411	12	3	0	1 792
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	602	255	1 098	3 840	6 462	10 545	13 407	12 483	14 000	4 880	11 197	4 713	83 462

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
XI REGIÓN, PUERTO AYSÉN

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BROTULA	-	-	-	-	-	-	96	4	27	30	15	95	267
CABRILLA	-	-	-	-	-	-	1	5	2	-	1	-	9
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	100	5	15	-	3	66	209
COJINOBA MOTEADA	-	-	-	-	-	-	70	39	38	1	-	178	324
CONGRIO DORADO	-	-	-	-	-	-	28	-	3	223	191	127	572
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	6 358	5 364	3 406	-	-	145	15 273
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	399	435
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	1 850	19	1 191	412	70	207	3 749
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
REINETA	-	-	-	-	-	-	3	20	1	1	1	-	28
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	-	-	20	6	5	1	6	-	38
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	470	289	358	-	-	-	1 117
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	6 562	5 462	4 668	668	287	1 236	20 903
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	470	289	358	0	0	0	1 117
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	9 032	5 751	5 048	668	287	1 236	22 020

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
XII REGIÓN, PUNTA ARENAS

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	56	255	241	901	29	438	-	121	-	-	429	548	3 018
BROTULA	7	-	4	6	107	219	7	149	208	1 121	1 145	111	3 084
CABRILLA	-	-	-	-	-	3	-	2	-	4	12	9	30
CHANCHARRO	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	4	7
COJINOBA DEL SUR	154	-	20	54	24	14	1	2	3	99	58	23	452
COJINOBA MOTEADA	99	-	64	178	132	32	120	2	16	458	1 280	401	2 782
CONGRIO DORADO	32	-	21	78	62	119	23	229	58	64	212	389	1 287
MERLUZA DE COLA	98	-	272	1 250	5 533	7 844	3 992	896	268	764	877	171	21 967
MERLUZA DE TRES ALETAS	103	-	381	184	31	59	-	4 507	8 338	840	6 331	1 012	21 788
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	11	-	94	908	241	1 752	230	789	9	844	554	772	6 204
PEJERRATA	-	-	1	12	-	10	-	3	-	-	5	29	60
RAYA VOLANTIN	-	-	-	7	-	4	-	-	-	-	-	-	11
REINETA	-	-	-	1	-	3	-	2	-	1	-	1	8
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	9	35	-	7	1	5	4	7	68
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	41	-	-	260	294	12	-	-	53	12	3	-	675
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	561	255	1 098	3 580	8 168	10 533	4 375	6 712	8 901	4 200	10 907	3 477	60 767
TOTAL MOLUSCOS	41	0	0	260	294	12	0	0	53	12	3	0	675
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	802	255	1 098	3 840	6 462	10 545	4 375	6 712	8 954	4 212	10 910	3 477	81 442

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	28	78	71	102	99	68	69	43	43	30	629
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	1	3	1	1	2	2	2	2	14
AZULEJO	-	-	1	5	3	5	17	14	21	27	23	18	134
CABALLA	-	-	488	3 886	6 607	3 712	6 215	943	70	-	15	-	21 936
JUREL	-	-	10 538	50 634	88 389	54 328	112 140	25 111	1 757	-	137	121	343 135
KONSO	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	2	7
MARLIN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	22
PEZ SOL	-	-	1	2	1	2	-	-	1	-	1	3	11
SIERRA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	4	8	3	5	6	9	9	4	5	5	58
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOLLO	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	5
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	4
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	11 061	54 611	95 057	58 162	118 482	28 148	1 933	78	227	203	365 960
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	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	11 061	54 611	95 057	58 162	118 482	28 148	1 933	78	227	203	365 960

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
I REGIÓN, IQUIQUE

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
JUREL	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	137	121	265
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	152	121	280
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	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	7	0	0	0	152	121	280

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
IV REGIÓN, COQUIMBO

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	28	76	71	102	99	88	69	43	43	30	829
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	1	3	1	1	2	2	2	2	14
AZULEJO	-	-	1	5	3	5	17	14	21	27	23	18	134
KONSO	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	2	7
MARLIN	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	22
PEZ SOL	-	-	1	2	1	2	-	-	1	-	1	3	11
TIBURON O MARRAJO	-	-	4	8	3	5	6	9	9	4	5	5	58
TIBURON SARDINERO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOLLO	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	-	5
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TORÉMO	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	-	4
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	35	91	81	122	125	92	106	78	75	82	887
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	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	35	91	81	122	125	92	106	76	75	82	867

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
VIII REGIÓN, CORONEL

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	-	-	245	2 175	4 309	2 230	3 100	487	87	-	-	-	12 613
JUREL	-	-	6 419	33 570	54 722	31 169	64 262	13 450	1 267	-	-	-	204 859
SIERRA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	6 664	35 745	59 031	33 399	67 364	13 937	1 334	0	0	0	217 474
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	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	6 664	35 745	59 031	33 399	67 364	13 937	1 334	0	0	0	217 474

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
 VIII REGIÓN, LOTA

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	-	-	-	68	62	23	178	1	-	-	-	-	332
JUREL	-	-	403	1 580	1 764	565	2 665	317	-	-	-	-	7 294
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	403	1 648	1 826	588	2 843	318	0	0	0	0	7 626
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	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	403	1 648	1 826	588	2 843	318	0	0	0	0	7 626

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
VIII REGIÓN, SAN VICENTE

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	-	-	243	1 643	2 155	1 450	2 894	435	3	-	-	-	8 823
JUREL	-	-	3 716	15 484	29 907	22 192	44 107	11 028	490	-	-	-	128 924
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	3 959	17 127	32 062	23 642	47 001	11 463	493	0	0	0	135 747
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	3 959	17 127	32 062	23 642	47 001	11 463	493	0	0	0	135 747

CHILE, CAPTURA DE BARCOS INDUSTRIALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
XIV REGIÓN, VALDIVIA

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	20
JUREL	-	-	-	-	-	-	-	316	-	-	-	-	316
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	336	0	0	0	0	336
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	336	0	0	0	0	336

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	74
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	36
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	74	-	-	-	-	-	448	-	-	-	-	522
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	6
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
VIDRIOLA, PALDMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	74	0	0	0	0	0	459	0	123	0	0	656
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	74	0	0	0	0	0	459	0	123	0	0	656

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
IV REGIÓN, COQUIMBO

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	74
ATUN OJOS GRANDES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
AZULEJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	36
PEZ SOL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	123	0	0	123
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	123	0	0	123

CHILE, CAPTURA DE BARCOS FÁBRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
XII REGIÓN , PUNTA ARENAS

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	-	74	-	-	-	-	-	448	-	-	-	-	522
PEJERRATA	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	74	0	0	0	0	0	459	0	0	0	0	533
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	74	0	0	0	0	0	459	0	0	0	0	533

Subsector Pesquero
Artesanal

06

SUBSECTOR PESQUERO ARTESANAL

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

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

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

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

En el año 2009, el número de pescadores inscritos fue de 75.861, donde el 17% (12.937) corresponden a mujeres y el 83% (62.924) a hombres.

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

El número total de embarcaciones inscritas en el año 2009 fue de 15.360, donde 15.118 embarcaciones pertenecen a personas naturales, 113 a personas jurídicas, 112 a comunidades y 17 a EIRL.

Las embarcaciones artesanales inscritas se dividen en las siguientes clases o tipos: Botes a Remo o Vela, con un total de 1.432; Botes a Motor, con 9.398; Lanchas Menores (hasta 12 metros de eslora) con 3.178; Lanchas Medias (más de 12 y hasta 15 metros de eslora) con 680 y Lanchas Mayores (mas de 15 hasta 18 metros de eslora) con un total de 672 embarcaciones inscritas.

La mayor concentración de inscripciones de embarcaciones la tienen, la Región de los Lagos con un total de 4.772, la Región del Bío Bío con 2.902 y la Región de Coquimbo con un total de 1.232 inscripciones.

La mayor concentración de inscripciones asociadas al pescador la tiene, la Región de los Lagos, con un total de 21.395, donde se destacan las inscripciones de "alguero" tanto de hombre (3.236) como de mujer (3.477) inscripciones, la sigue la Región del Bío Bío con un total de 17.501, donde destaca las inscripciones de "pescadores propiamente tal" con 11.838 en hombre y 1.274 en mujeres y en tercer lugar se encuentran la Región de Coquimbo y la Región de Magallanes y Antártica Chilena con 5.365 y 5.277 inscripciones, respectivamente.

El desembarque artesanal registrado al año 2009 fue de 1.925.457 toneladas, un 4% superior al año 2008, donde los peces pelágicos (Anchoveta, Caballa, Jurel y Sardina común) aportaron 1.095.287 toneladas (un 57%).

En relación al desembarque de Áreas de Manejo, éste aumentó en un 128% con respecto al año 2008.

Gráfico 12

Desembarque artesanal y Naves artesanales 2004 - 2009

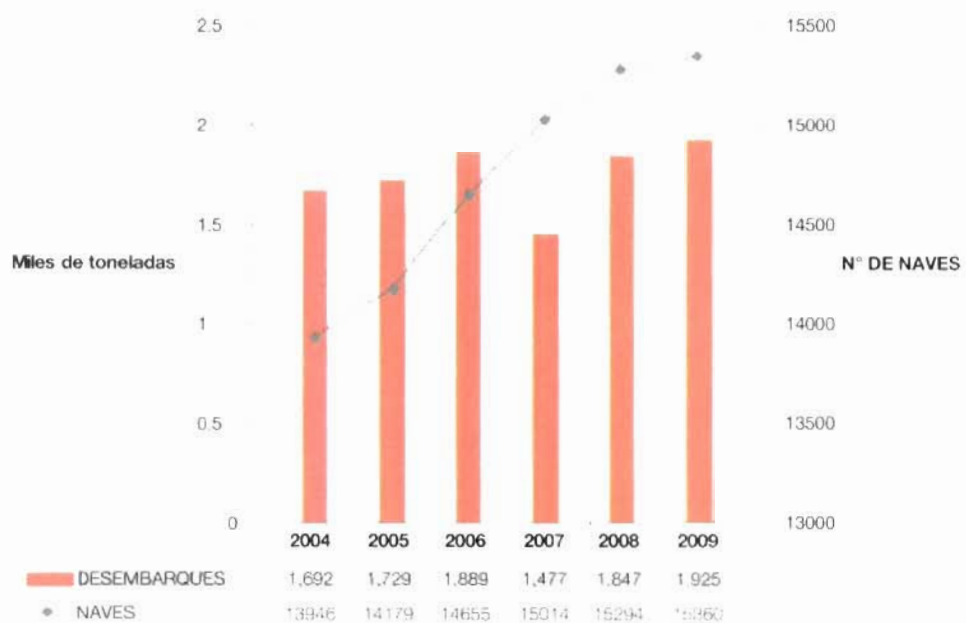


Gráfico 12 Chile, Variación del desembarque artesanal y número de embarcaciones artesanales, 2004 - 2009.

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

Tabla 2.- Número de pescadores inscritos por categorías y región, 2009

region														TOTAL		
N° PESCADORES		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	TOTAL
Pescador Artesanal	Hombre	969	877	1 449	1 583	2 954	3 853	272	1 471	11 838	543	1 679	11 399	2 309	4 387	45 583
	Mujer	29	21	22	43	71	95	8	55	1 274	50	71	1 204	356	252	3 551
Buzo Mariscador	Hombre	126	419	773	590	1297	586	121	211	2 200	53	729	5 164	841	1 075	14 185
	Mujer	0	1	3	4	6	4	2	1	3	1	10	23	8	0	66
Recolector de orilla	Hombre	221	650	1 037	1 968	1 717	664	500	303	1 411	384	685	3 236	32	95	12 903
	Mujer	28	283	276	484	525	273	224	145	3 100	291	1 085	3 477	48	117	10 356
Armador	Hombre	220	338	614	465	1 089	833	68	352	2 332	154	440	4 299	973	966	13 143
	Mujer	11	24	30	18	27	15	2	7	176	7	19	107	51	109	603
TOTAL PESCADORES																75 861

Tabla 3.- Número de embarcaciones inscritas de personas naturales, por región, 2009

N° EMBARCACIONES INSCRITAS	REGION													TOTAL			
		TIPO DE ARMADOR	GENERO ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII
PERSONAS NATURALES	HOMBRE		248	354	678	524	1 195	912	80	404	2 628	154	463	4 624	1 103	1 106	14 473
	MUJER		13	22	29	21	30	18	2	8	189	7	19	114	52	121	645
TOTAL EMBARCACIONES PERSONAS NATURALES																	15 118

Tabla 4.- Número de embarcaciones inscritas de personas jurídicas, por región, 2009

N° EMBARCACIONES INSCRITAS	REGION													TOTAL			
		TIPO DE ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	TOTAL
PERSONAS JURIDICAS		0	3	1	1	5	5	0	12	37	1	8	11	0	29	113	
TOTAL EMBARCACIONES PERSONAS JURIDICAS																	113

Tabla 5- Número de embarcaciones inscritas de Comunidades, por región, 2009

N° EMBARCACIONES INSCRITAS	REGION													TOTAL			
		TIPO DE ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	TOTAL
COMUNIDADES		0	1	1	2	2	16	0	5	48	1	1	23	1	11	112	
TOTAL EMBARCACIONES COMUNIDADES																	112

Tabla 6.- Número de embarcaciones inscritas de E.I.R.L. por región, 2009

N° EMBARCACIONES INSCRITAS	REGION													TOTAL			
		TIPO DE ARMADOR	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	TOTAL
E.I.R.L.		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	16	17	
TOTAL EMBARCACIONES E.I.R.L.																	17

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

Gráfico 13

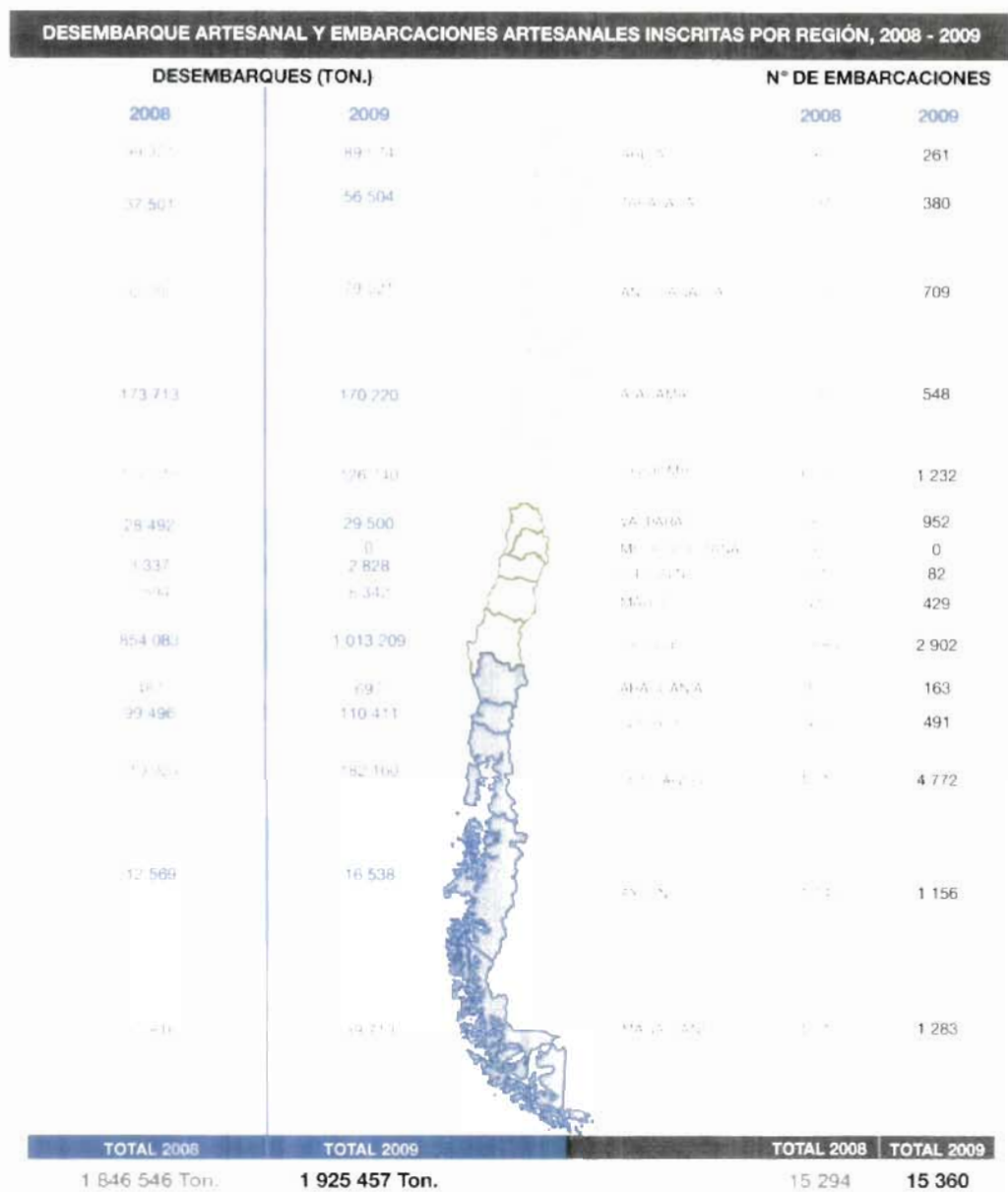


Gráfico 13 Chile, desembarque artesanal y número de embarcaciones artesanales por región, 2008 – 2009.

Gráfico 14

DESEMBARQUE ARTESANAL POR PUERTO, MACROZONA NORTE XV - IV REGION, 2009 (EN TONELADAS)

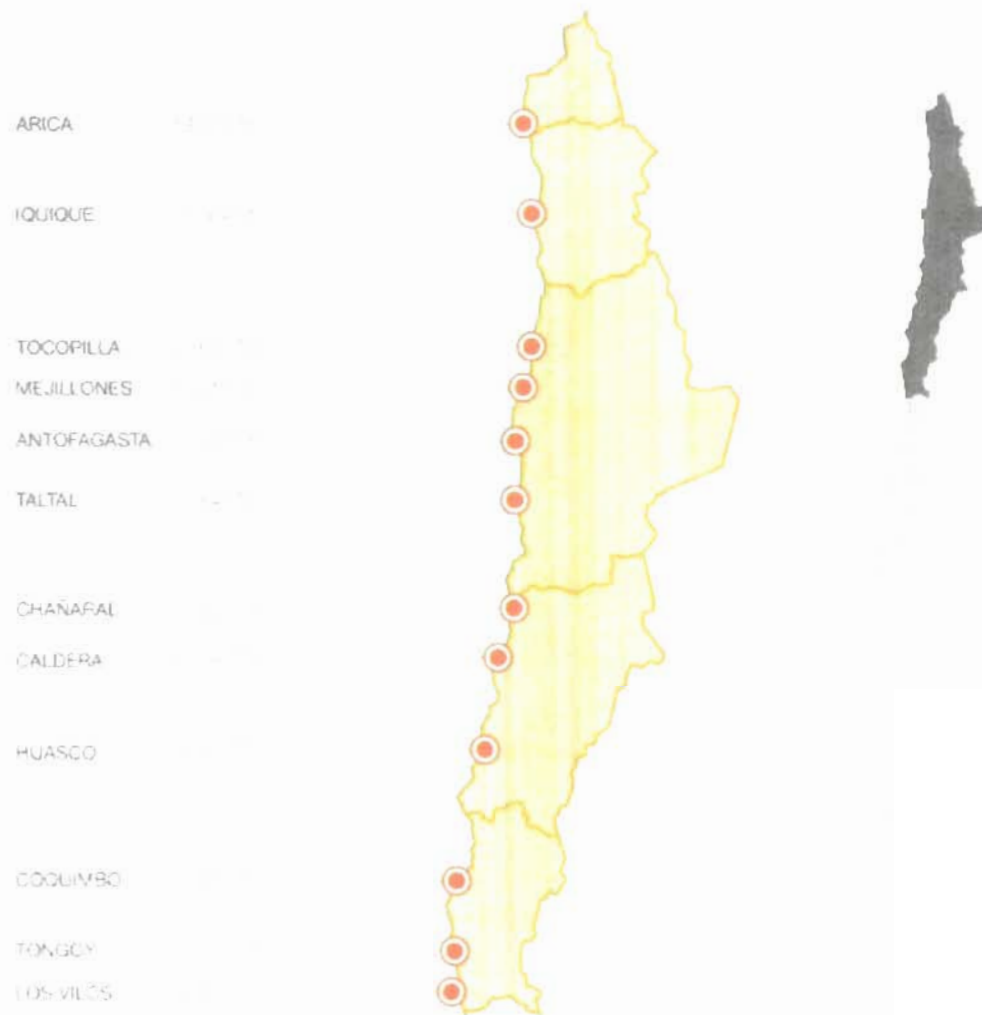


Gráfico 14 Chile, Desembarque artesanal por puerto de la macrozona norte XV – IV región, 2009.

Gráfico 15

DESEMBARQUE ARTESANAL POR PUERTO, MACROZONA CENTRO V - VIII REGION, 2009 (EN TONELADAS)

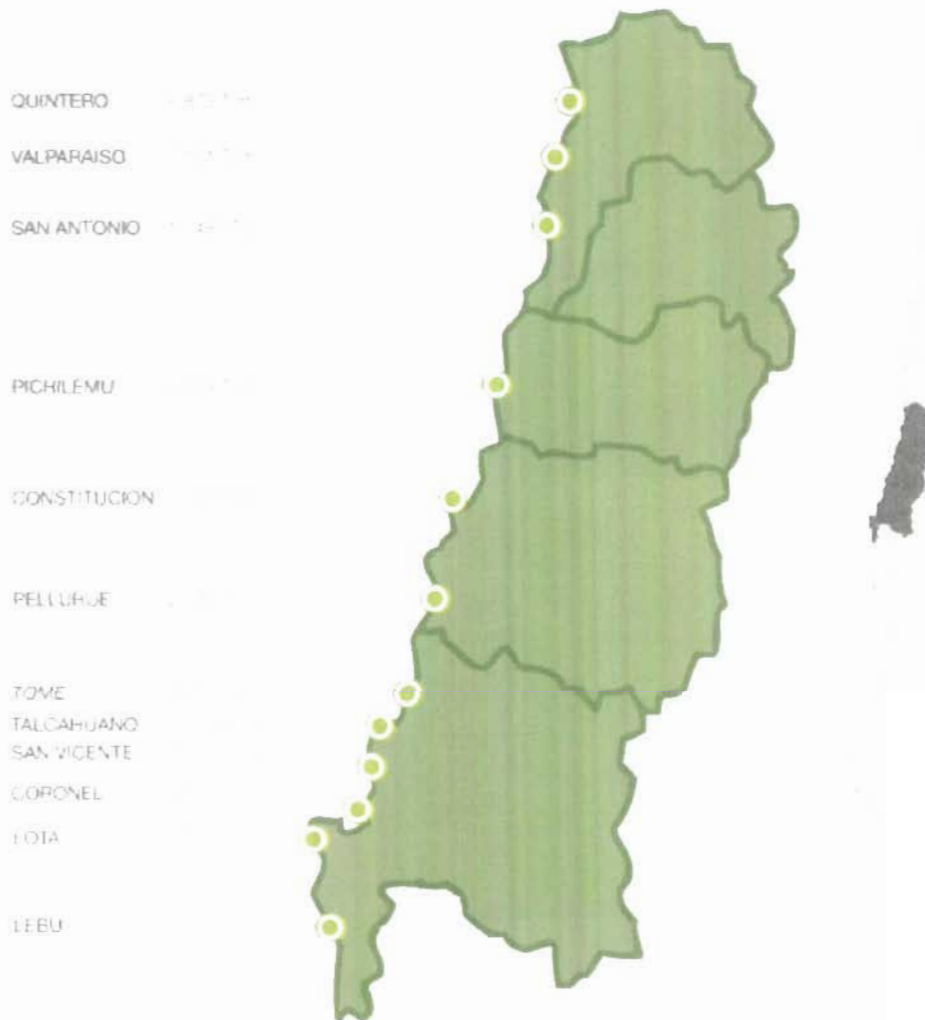


Gráfico 15 Chile, Desembarque artesanal por puerto de la macrozona centro V – VIII región, 2009.

Gráfico 16

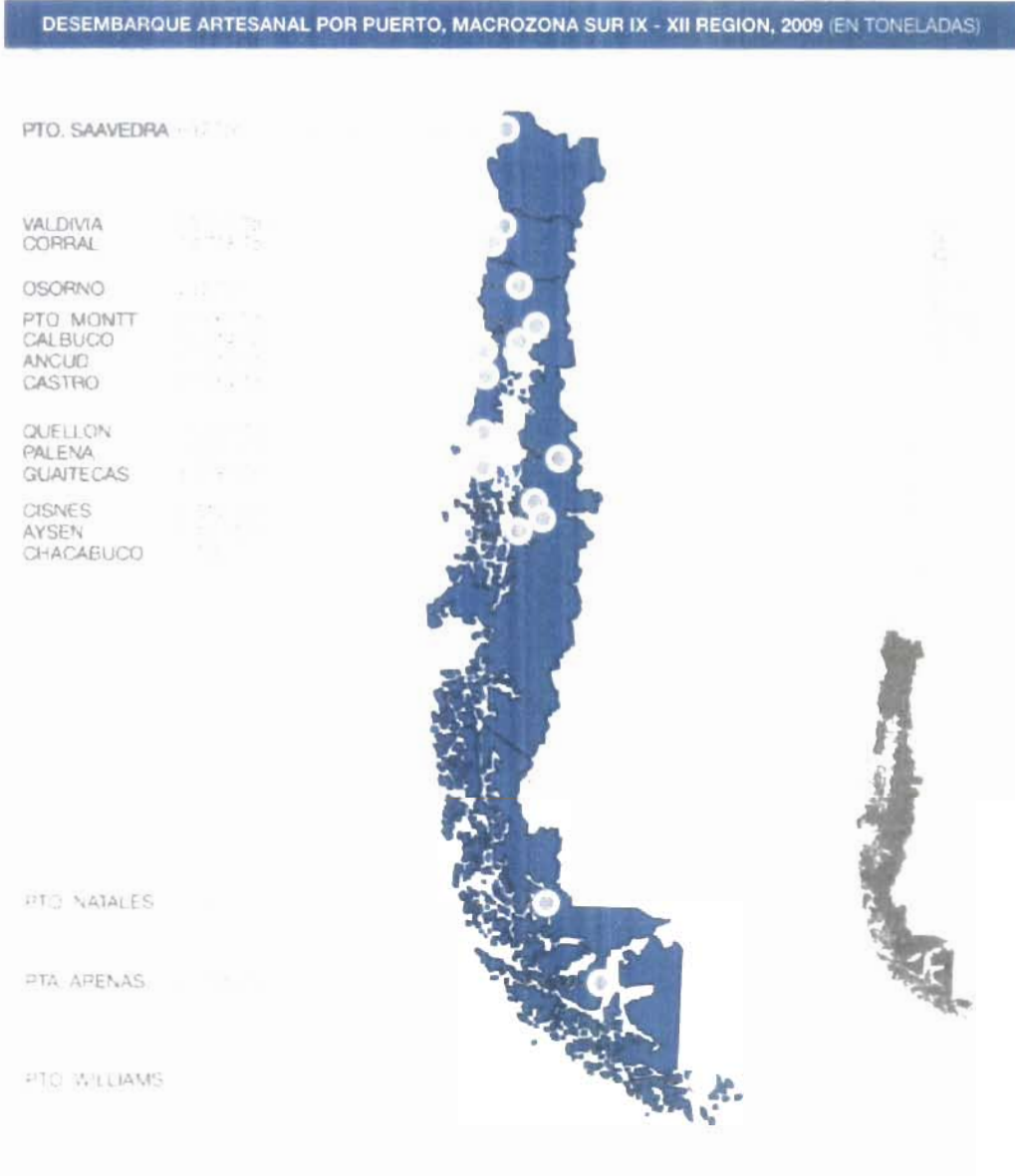


Gráfico 16 Chile, Desembarque artesanal por puerto de la macrozona sur IX – XII región, por puerto, 2009.

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
CHASCA	-	-	-	-	33	1	277	80	4	-	-	-	-	-	375
CHASCÓN O HUIRO NEGRO	-	30 982	47 058	98 090	41 338	6 381	107	-	672	-	-	-	-	-	222 628
CHICOREA DE MAR	-	-	-	61	-	-	-	-	1 854	-	-	77	-	-	1 992
COCHAYUYO	-	-	-	-	287	81	350	402	4 180	6	368	198	-	-	5 872
HUIRO	-	789	2 365	4 781	4 079	634	101	11	69	-	5	1 258	-	-	14 092
HUIRO PALO	-	4 844	9 977	8 887	23 122	3 480	-	-	1 470	-	839	1 501	-	-	54 120
LUCHE	-	-	-	-	3	-	1	8	89	-	1	-	-	-	102
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	3	54	998	81	2 249	1	499	340	-	-	4 225
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	11	-	-	11 629	-	212	22 260	177	-	34 289
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	1	12 878	1 193	15 064	29 159
PELILLO	-	-	-	-	400	-	-	-	743	-	-	26	-	-	1 169
ALBACORA	1	379	326	32	311	489	-	18	684	-	8	-	-	-	2 248
ANCHOVETA	86 440	8 389	15 776	18 370	12 743	1 566	-	9	241 491	13	13 537	9 703	-	-	410 037
ANGUILA	-	-	-	-	1	53	-	-	1	-	-	-	-	5	60
APAÑADO	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ATUN ALETA AMARILLA	-	3	-	-	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	46
ATUN ALETA LARGA	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2
AZULEJO	3	9	14	2	-	27	-	-	3	-	-	-	-	-	58
BACALADILLO O MOTE	325	8 245	-	439	-	-	-	1	158 487	-	1 859	-	-	-	169 356
BACALAO DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALAO DE PROFUNDIDAD	13	85	24	20	18	79	-	112	239	-	522	571	-	-	1 681
BESUGO	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
BLANQUILLO	-	-	3	1	14	1	-	24	16	-	-	-	-	-	59
BONITO	-	-	35	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	36
BRECA O BILAGAY	-	-	-	-	13	64	-	-	-	-	-	-	-	-	77
CABALLA	1	-	108	27 047	7 885	740	-	-	164	-	-	238	-	-	38 183
CABINZA	3	1	-	-	28	50	3	2	14	-	-	-	-	-	101
CABRILLA	-	-	24	21	2	8	-	-	117	-	1	-	-	-	173
CABRILLA COMUN	5	8	12	-	4	1	-	-	3	-	-	-	-	-	33
CANQUE	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CARPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
CAZÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CHANCHARRO	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	1	-	-	-	14
COJINOBA DEL NORTE	5	2	50	28	11	15	-	34	248	43	-	-	-	-	436
COJINOBA DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
CONGRIO COLORADO	-	-	22	64	86	88	-	31	261	5	81	14	-	-	654
CONGRIO DORADO	-	-	-	3	-	-	-	3	149	-	37	1 234	160	80	1 668
CONGRIO NEGRO	5	2	-	-	20	66	-	69	68	-	1	-	-	-	251
CORVINA	12	-	2	1	9	65	282	127	354	184	39	104	-	-	1 189
DORADO DE ALTURA	43	95	36	45	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	240
HUAIQUIL O CORVINILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
JERGUILLA	-	-	-	3	14	13	-	-	2	-	-	-	-	-	32
JUREL	1	-	199	12 891	17 688	3 403	1	198	10 591	11	-	296	3	-	45 082
KONSO	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
LENGUADO	-	-	1	-	5	7	-	13	75	-	-	-	-	-	101
LISA	2	-	2	-	1	10	1	13	44	-	-	-	-	-	73
MACHUELO	294	-	-	7	2 568	81	-	8	22 958	-	82	-	-	-	25 998
MARLIN	-	7	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MATAHUIRA	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MERLUZA COMUN	-	-	-	2	115	2 711	605	6 096	4 063	7	21	-	-	-	13 620
MERLUZA DE COLA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DEL SUR	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	7 143	3 613	1 843	12 699
NANUE	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	19
PAMPANITO	17	-	-	-	-	11	-	-	3 223	-	57	-	-	-	3 306
PEJEGALLO	-	-	-	-	5	33	3	52	181	42	79	817	-	-	1 012
PEJEPERRO	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	73	-	2	-	-	-	-	6	313	9	74	796	2	-	1 275
PEJESAPO	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PESCADO NO CLASIFICADO	1	8	1	3	-	21	-	-	190	-	-	-	-	-	224
POO PO	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	1	-	-	-	24
RAYA VQLANTIN	-	-	-	-	-	73	9	9	2	-	13	1 507	64	48	1 725
REINETA	-	-	-	-	-	17	1	268	9 979	313	23	4 487	-	-	15 088
REMOREMO	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ROBALO	-	-	-	-	-	1	-	22	70	6	27	48	33	-	205
ROCOCO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	-	-	1	6	27	3	-	-	36	-	-	3	-	-	76
RONCACHO	42	-	-	-	-	20	-	20	-	-	-	-	-	-	82
SALMON CEREZA	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	9
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
SARDINA AUSTRAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49 225	3 377	-	52 602
SARDINA COMUN	-	-	-	1	25	543	-	71	493 868	17	90 864	18 596	-	-	603 985
SARDINA ESPAÑOLA	5	-	68	35	3	9	-	8	3	-	-	7	-	-	138
SARGO	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SIERRA	-	-	-	2	76	253	1	84	414	15	468	5	-	-	1 318
TIBURÓN O MARRAJÓ	8	55	64	27	3	36	-	3	4	-	2	-	-	-	202

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
TOLLO	-	1	1	2	1	5	1	24	-	5	-	2	-	-	42
TOMOYO	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMC	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
VIEJA O MULATA	-	-	-	1	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	15
ALMEJA	5	23	51	-	22	26	-	-	160	-	7	15 436	1	8	15 739
CALAMAR	-	-	-	-	-	-	-	-	91	-	-	-	-	-	91
CARACOL LOCATE	12	323	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	522
CARACOL PALO PALO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	-	-	114
CARACOL PICUYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	23
CARACOL PIQUILHUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
CARACOL TEGULA	-	-	-	1	58	22	3	9	5	-	-	-	-	-	98
CARACOL TRUMULCO	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	17	-	-	-	152
CHITON O APRETADOR	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOCHA	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CHOLGA	20	85	95	-	-	-	-	6	123	-	10	468	1	99	907
CHORITO	-	-	2	-	2	-	-	-	7	-	13	211	-	58	293
CHORO	7	16	28	-	-	22	18	-	-	-	74	49	-	-	212
CULENGUE	2	-	11	-	-	-	-	-	23	-	-	1 649	82	-	1 767
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	2 049	-	50	549	-	358	3 008
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	1	-	11 199	8 878	-	1	33 257	1	3	-	-	-	51 140
JULIANA O TAWERA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 725	-	-	7 725
LAPA	15	231	1 020	8	101	405	-	71	185	-	18	-	-	-	2 030
LAPA NEGRA	-	22	-	100	77	1	-	-	1	-	-	-	-	-	201
LAPA ROSADA	-	-	-	9	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	29
LOCO	6	245	81	124	1 150	24	-	9	51	-	83	1 858	-	10	3 641
MACHA	-	-	-	-	860	-	-	39	18	-	-	1 989	-	-	2 906
NAVAJUELA	-	-	2	-	-	5	-	-	1 181	-	68	1 943	-	-	3 179
OSTION DEL NORTE	-	-	-	-	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189
OSTION DEL SUR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	687	687
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	20
PULPO	-	1	1 204	13	-	1	-	-	-	-	-	933	1	-	2 153
TAQUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	2 833	-	-	17	-	-	2 850
TUMBAO	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	627	-	-	689
CAMARON DE ROCA	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	7
CAMARON NAILON	-	-	-	53	408	437	-	-	-	-	-	-	-	-	896
CENTOLLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	42	1	2 863	2 918
CENTOLLON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 145	2 145
GAMBA	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	37
JAIBA	-	16	-	-	-	12	-	5	-	2	23	2	-	-	60
JAIBA LIMON	-	-	-	-	-	45	-	2	158	-	-	-	-	-	205
JAIBA MARMOLA	-	-	-	-	-	79	-	9	76	-	26	3 547	485	-	4 222
JAIBA MORA	-	-	-	-	61	43	-	4	91	-	77	25	-	-	301
JAIBA PANCHOTE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
JAIBA PATUDA	-	-	2	-	-	-	-	-	19	-	-	28	-	-	49
JAIBA PELUDA O PACHONA	12	44	21	54	198	28	-	-	227	-	-	212	-	-	790
JAIBA REINA	-	-	-	-	-	-	-	2	79	-	41	-	-	-	122
JAIBA REMADORA	-	-	-	-	76	13	8	12	124	-	-	-	-	-	231
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	-	-	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	58
LANGOSTINO AMARILLO	-	-	-	307	696	18	-	1	-	-	-	-	-	-	1 022
LANGOSTINO COLORADO	-	-	-	13	430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	443
LANGOSTINO ENANO	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
PICOROCO	-	-	-	-	93	15	-	-	159	-	-	45	-	-	312
ERIZO	103	1 536	107	867	8	58	-	1	13	-	46	11 341	7 345	18 441	37 866
PEPINO DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	444	-	72	142	-	-	658
PIJURE	79	58	28	1	126	6	60	280	528	-	50	35	-	-	1 251
TOTAL ALGAS	0	36 615	59 400	109 819	69 265	10 642	1 834	562	22 984	7	1 925	38 536	1 370	15 064	368 023
TOTAL PECES	89 302	17 289	16 783	58 853	41 694	10 817	907	7 329	948 364	687	107 798	94 594	7 252	1 976	1 403 645
TOTAL MOLUSCOS	67	946	2 660	253	13 885	7 185	21	135	39 941	1	341	33 811	85	1 224	100 175
TOTAL CRUSTACEOS	23	60	23	427	1 962	792	6	35	935	2	178	3 901	486	5 008	13 839
TOTAL OTRAS ESPECIES	182	1 594	135	868	134	64	60	281	985	0	168	11 518	7 345	16 441	39 775
TOTAL GENERAL	89 574	56 504	79 021	170 220	126 740	29 500	2 628	8 342	1 013 209	697	110 411	182 160	16 538	39 713	1 925 457

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	126	56	27	12	10	8	1	4	13	16	51	51	375
CHASCON O HUIRO NEGRO	21 936	29 300	29 087	21 591	18 307	16 506	15 409	11 456	12 983	15 019	14 139	16 915	222 628
CHICOREA DE MAR	504	371	88	108	58	33	33	37	183	290	183	104	1 992
COCHAYUYO	952	1 107	1 004	730	550	163	58	46	59	137	447	619	5 872
HUIRO	1 282	775	1 382	864	971	1 583	1 506	1 384	796	1 038	1 056	1 475	14 092
HUIRO PALO	3 055	2 825	4 049	3 905	3 639	3 391	6 321	4 805	5 215	4 831	6 234	5 850	54 120
LUCHE	55	7	0	0	4	7	11	5	6	2	2	3	102
LUGA CUCHARA O CORTA	1 150	729	818	457	162	18	0	15	26	57	226	569	4 225
LUGA NEGRA O CRESPA	7 764	7 850	7 905	5 500	1 379	270	-	5	45	239	604	2 728	34 289
LUGA-ROJA	4 127	4 615	4 915	2 307	78	22	-	-	1 298	2 406	3 909	5 482	29 159
PELILLO	218	71	153	47	46	42	22	94	152	51	186	107	1 169
ALBACORA O PEZ ESPADA	0	0	8	86	333	630	450	384	175	146	26	10	2 248
ANCHOVETA	1 418	28 405	59 896	112 829	69 306	40 140	49 312	4 483	5 319	18 701	11 765	10 483	410 037
ANGUILA	10	6	12	4	1	0	0	0	1	8	10	8	60
APAÑADO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4
ATUN ALETA AMARILLA	2	3	2	2	0	1	2	0	6	11	7	10	46
ATUN ALETA LARGA	0	-	0	0	1	1	-	-	-	0	-	0	2
AZULEJO	21	12	3	2	0	0	0	0	3	2	7	8	58
BACALADILLO O MOTE	10	11 253	49 129	48 889	14 662	8 370	15 586	930	226	10 310	6 832	3 159	169 356
BACALAO DE J FERNANDEZ	0	0	0	0	1	0	0	-	-	0	-	0	1
BACALAO DE PROFUNIDAD	78	241	184	147	98	113	30	88	102	175	223	202	1 681
BESUGO	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
BLANQUILLO	6	5	7	11	3	5	6	4	3	1	4	4	59
BONITO	8	14	1	3	2	0	2	2	2	2	0	0	36
BRECA O BILAGAY	11	7	7	7	3	3	2	0	2	13	11	11	77
CABALLA	6 998	11 970	6 228	2 862	3 391	302	114	113	37	723	798	649	36 183
CABINZA	7	2	2	5	3	12	10	2	2	3	3	50	101
CABRILLA	10	9	43	28	12	11	9	7	8	12	12	12	173
CABRILLA COMUN	0	2	5	0	3	4	1	1	2	5	5	5	33
CANQUE	0	1	2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	7
CARPA	-	-	-	1	1	0	1	-	-	-	-	-	3
CAZON	-	-	-	-	1	-	0	0	-	0	-	-	1
CHANCHARRO	1	2	2	2	0	2	1	0	1	1	1	1	14
COCHINILLA	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
COJINOBA DEL NORTE	27	57	27	21	28	124	19	58	24	16	20	15	436
COJINOBA DEL SUR	0	0	-	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
CONGRIO COLORADO	72	60	64	77	46	48	51	32	41	49	55	59	654
CONGRIO DORADO	73	138	148	137	99	111	113	96	186	143	172	250	1 666
CONGRIO NEGRO	32	27	26	24	17	12	17	29	18	17	12	20	251
CORVINA	111	93	131	77	53	52	73	55	51	56	355	82	1 189
DORADO DE ALTURA	54	32	22	21	7	0	0	0	1	1	4	98	240
HUAIQUIL O CORVINILLA	0	0	0	1	0	1	1	-	-	0	0	-	3
JERGUILLA	8	4	4	2	3	1	1	0	2	3	3	3	32
JUREL	6 307	7 776	7 706	2 488	4 806	3 464	1 576	2 774	643	717	359	4 466	45 062
KONSO	1	1	1	2	1	1	1	-	0	0	1	1	10
LENGUADD	8	7	14	11	4	5	10	8	6	7	10	11	101
LISA	4	7	10	10	5	6	3	3	7	7	5	6	73
MACHUELO O TRITRE	51	1 039	3 587	2 360	2 021	2 188	3 520	1 141	38	1 881	7 448	744	25 996
MARLIN	1	0	0	7	1	1	-	-	-	-	-	-	10
MATAHUIRA	1	1	3	3	1	0	0	-	0	0	0	1	10
MERLUZA COMUN	1 143	1 157	1 142	1 153	743	849	1 752	1 238	1 589	1 226	684	944	13 620
MERLUZA DE COLA	0	0	1	-	0	-	0	0	-	0	-	0	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	1 269	1 204	1 284	998	719	598	1 338	35	860	1 161	1 588	1 645	12 699
NANUE	0	0	1	4	2	2	0	-	1	4	4	1	19
PAMPANITO	1	44	508	308	321	217	1 091	101	22	570	43	82	3 308
PEJEGALLO	111	104	127	119	60	61	78	61	66	71	85	69	1 012
PEJEPERRO	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
PEJERREY DE MAR	24	70	151	127	348	294	123	37	25	31	25	20	1 275
PEJESAPO	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
PESCADO NO CLASIFICADO	3	14	130	28	7	4	3	1	3	22	3	6	224
POO PO	0	1	0	1	0	0	0	-	1	0	1	0	4
RAYA ESPINOSA	-	-	-	-	0	1	0	0	0	3	3	17	24
RAYA VQLANTIN	65	161	203	182	218	216	144	115	112	127	157	25	1 725
REINETA	1 881	2 398	2 642	1 063	108	260	762	804	1 157	998	1 384	1 631	15 088
REMOREMO	2	2	2	1	1	0	1	-	1	1	1	1	13
ROBALO	7	10	21	21	11	24	21	19	17	14	21	19	205
ROCOZO	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	1	1
ROLLIZO	7	5	7	8	6	6	10	6	8	5	5	5	76
RONCACHO	2	13	8	9	1	13	4	5	3	0	10	14	82
SALMON CEREZA	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	9
SALMON PLATEADO	0	0	1	-	-	-	-	-	-	0	-	-	1
SARDINA AUSTRAL	-	6	9 189	13 549	9 353	7 787	4 626	1 743	723	794	2 243	2 609	52 602
SARDINA COMUN	103	78 558	281 420	111 083	30 013	20 630	29 399	4 570	1 112	24 145	12 725	10 227	603 985
SARDINA ESPAÑOLA	7	4	2	36	21	4	0	2	6	18	30	8	138
SARGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
SIERRA	80	103	120	193	116	165	157	71	78	90	68	77	1 318

CHILE, DESEMBARQUE ARTESANAL AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
TIBURON O MARRAJO	49	44	22	13	6	17	10	4	2	2	8	25	202
TOLLO	4	2	4	4	2	4	4	3	4	3	5	3	42
TOMOYO	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	4
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	1	1
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0	7
VIEJA O MULATA	2	1	1	2	1	3	2	2	1	0	0	0	15
ALMEJA	570	714	353	282	768	1 365	2 000	1 814	2 005	2 280	2 280	1 308	15 739
CALAMAR	0	16	57	16	2	-	0	-	0	0	0	0	91
CARACOL LOCATE	267	118	23	-	5	-	76	33	-	-	-	0	522
CARACOL PALO PALO	3	1	0	6	11	7	71	5	0	5	3	2	114
CARACOL PICUYO	0	-	-	-	3	9	11	-	0	-	-	-	23
CARACOL PIQUILHUE	-	-	0	3	0	1	0	-	-	-	-	-	4
CARACOL TEGULA	11	8	8	13	10	9	7	7	8	7	6	4	98
CARACOL TRUMULCO	9	19	20	19	32	20	11	7	11	4	0	0	152
CHITON O APRETADOR	0	-	0	0	-	1	-	0	0	0	0	0	1
CHOSHA	2	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	7
CHOLGA	37	56	53	68	113	116	114	107	146	21	44	32	907
CHORITO	11	33	87	17	49	14	29	10	15	24	1	3	293
CHORO	12	10	15	38	24	35	22	20	15	2	3	18	212
CULENGUE	180	250	199	47	130	106	101	195	137	192	191	39	1 767
HUEPO O NAVAJA DE MAR	298	348	290	387	254	205	220	158	391	69	15	371	3 006
JIBIA O CALAMAR ROJO	1 473	2 181	6 195	22 671	7 218	4 548	3 316	2 130	571	440	123	274	51 140
JULIANA O TAWERA	566	423	560	344	499	750	918	915	913	860	610	347	7 725
LAPA	146	118	98	124	204	295	156	215	129	257	178	110	2 030
LAPA NEGRA	4	8	28	39	39	22	8	4	15	7	13	14	201
LAPA ROSADA	0	2	1	4	1	5	3	1	1	0	4	7	29
LOCO	265	216	135	176	448	435	524	141	321	256	223	501	3 641
MACHA	333	221	167	229	210	195	260	159	279	313	263	277	2 906
NAVAJUELA	245	159	131	106	160	257	294	197	328	474	537	293	3 179
OSTION DEL NORTE	-	-	73	39	-	-	25	52	-	-	-	-	189
OSTION DEL SUR	-	589	90	8	-	-	-	-	-	-	-	-	687
OSTRA CHILENA	-	-	-	2	3	3	4	4	4	0	0	0	20
PULPO	0	0	344	303	423	49	99	303	292	298	42	0	2 153
TAQUILLA	98	184	41	202	226	207	247	164	223	272	451	335	2 650
TUMBAO	53	80	103	101	86	43	112	78	11	20	-	2	689
CAMARON DE ROCA	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	7
CAMARON NAILON	140	170	81	130	7	32	-	3	185	50	93	7	898
CENTOLLA	-	3	7	4	6	6	278	533	452	551	811	267	2 918
CENTOLLON	-	119	481	473	343	148	91	96	111	141	140	4	2 145
GAMBA	0	0	5	-	9	-	7	4	1	2	8	3	37
JAIBA	6	8	6	11	4	5	2	1	10	2	2	3	60
JAIBA LIMON	16	18	29	31	19	20	14	12	9	12	15	10	205
JAIBA MARMOLA	509	593	510	453	377	323	163	226	233	307	297	231	4 222
JAIBA MORA	44	29	28	31	17	23	28	14	11	27	25	26	301
JAIBA PANCHOTE O CANGREJO	-	-	0	1	0	1	0	0	0	-	0	0	2
JAIBA PATUDA	0	8	6	5	2	2	2	10	12	2	1	1	49
JAIBA PELUDA O PACHONA	99	99	62	79	47	63	50	48	67	78	46	60	796
JAIBA REINA	11	4	7	12	8	11	14	6	8	15	13	13	122
JAIBA REMADORA	17	18	25	22	5	14	25	10	26	24	18	31	231
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	12	7	7	3	1	-	-	-	0	8	8	12	58
LANGOSTINO AMARILLO	1	-	-	218	135	0	205	85	91	200	87	0	1 022
LANGOSTINO COLGRADO	0	-	-	1	108	118	18	156	3	18	19	0	443
LANGOSTINO ENANO	-	-	0	1	2	1	-	-	-	-	7	0	11
PICOROCO	27	27	25	33	36	27	19	16	19	58	17	10	312
ERIZO	63	133	923	4 875	7 256	6 555	7 158	6 789	2 681	1 216	63	334	37 866
PEPINO DE MAR	70	59	49	43	103	53	89	30	0	31	51	80	658
PIURE	106	115	111	149	111	80	80	93	116	118	87	85	1 251
TOTAL ALGAS	41 169	47 706	49 408	35 521	25 204	22 041	23 361	17 851	20 756	24 086	27 017	33 903	368 023
TOTAL PECES	22 090	145 076	426 241	299 023	136 972	88 746	110 446	19 028	12 697	60 297	47 246	37 783	1 403 645
TOTAL MOLUSCOS	4 603	5 756	9 071	25 244	10 918	8 697	8 628	6 719	5 813	5 802	4 988	3 936	100 175
TOTAL CRUSTACEOS	883	1 100	1 278	1 509	1 128	792	917	1 221	1 238	1 493	1 603	679	13 839
TOTAL OTRAS ESPECIES	259	307	1 083	4 867	7 470	6 688	7 327	6 912	2 797	1 365	201	499	39 775
TOTAL GENERAL	69 004	199 945	487 061	366 164	161 690	124 964	150 679	51 731	43 301	93 043	61 055	76 600	1 925 457

CHILE, CAPTURA DE EMBARCACIONES ARTESANALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
IV REGIÓN, COQUIMBO

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	13	12	14	24	23	78	87	21	13	-	283
AZULEJO	-	-	1	1	-	3	3	-	3	2	3	-	16
KONSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
PEZ SOL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2
TIBURON O MARRAJO	-	-	1	2	1	1	1	1	1	1	2	-	11
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	15	15	15	29	27	77	71	25	20	0	294
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	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	15	15	15	29	27	77	71	25	20	0	294

CHILE, CAPTURA DE EMBARCACIONES ARTESANALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
VIII REGIÓN, LEBU

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	7	-	27	47	-	-	81
TIBURON O MARRAJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	7	0	27	48	0	0	82
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	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	7	0	27	48	0	0	82

CHILE, CAPTURA DE EMBARCACIONES ARTESANALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
 (En toneladas)
VIII REGIÓN, SAN VICENTE

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3

CHILE, CAPTURA DE EMBARCACIONES ARTESANALES EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
VIII REGIÓN, TALCAHUANO

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTÁCEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3

CHILE, DESEMBARQUE DE ÁREAS DE MANEJO AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	Total
CHASCA	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	-	-	-	-	20
CHASCON O HUIRO NEGRO	-	474	5	493	468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 440
CHICOREA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	188	-	-	-	-	-	188
COCHAYUYO	-	-	-	-	-	-	97	-	-	-	-	-	-	-	97
HUIRO	-	-	2	-	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
HUIRO PALO	-	8	18	288	9 195	489	-	-	-	-	-	-	-	-	9 998
LUGA CUCHARA O CORTA	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	41
LUGA NEGRA O CRESPA	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	149	-	-	197
LUGA-ROJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	140
PELILLO	-	-	-	-	389	-	-	-	113	-	-	-	-	-	502
ALMEJA	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	278	-	-	285
CARACOL LOCATE	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	80
CHORO	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	33	9	-	-	49
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	9
HUEPO O NAVAJA DE MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	28
LAPA	-	28	12	2	7	-	-	-	1	-	7	-	-	-	57
LAPA NEGRA	-	7	-	42	88	1	-	-	1	-	-	-	-	-	117
LAPA ROSADA	-	-	-	9	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	29
LOCO	6	245	81	124	1 150	24	-	9	51	-	83	1 858	-	-	3 831
MACHA	-	-	-	-	408	-	-	11	-	-	-	-	-	-	417
NAVAJUELA	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	17
OSTION DEL NORTE	-	-	-	-	189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
PULPO	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	19
ERIZO	27	220	-	7	-	14	-	-	-	-	6	78	-	-	352
TOTAL ALGAS	0	482	25	781	10 153	490	157	0	329	0	0	289	0	0	12 708
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	6	360	111	177	1 844	26	0	20	113	0	123	2 228	0	0	5 008
TOTAL OTRAS ESPECIES	27	220	0	7	0	14	0	0	0	0	6	78	0	0	352
TOTAL GENERAL	33	1 082	136	985	11 997	530	157	20	442	0	129	2 595	0	0	18 068

CHILE, DESEMBARQUE DE ÁREAS DE MANEJO AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	6	5	4	3	1	-	-	-	-	1	-	-	20
CHASCON O HUIRO NEGRO	84	130	176	186	154	69	183	17	32	15	77	337	1 440
CHICOREA DE MAR	35	18	10	6	-	-	-	-	16	8	23	52	168
COCHAYUYO	20	23	23	18	7	5	-	-	-	1	-	-	97
HUIRO	-	2	-	-	-	-	-	-	-	22	-	79	103
HUIRO PALO	-	-	85	-	81	770	1 181	995	1 556	1 817	1 651	1 682	9 998
LUGA CUCHARA O CORTA	10	19	9	1	1	-	-	-	-	-	1	-	41
LUGA NEGRA O CRESPA	99	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	48	197
LUGA-ROJA	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	120	140
PELILLO	130	54	94	6	14	42	15	9	2	4	94	38	502
ALMEJA	-	-	-	7	-	-	35	44	43	54	48	54	285
CARACOL LOCATE	-	-	23	-	-	-	40	10	-	-	-	-	73
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	6
CHORITO	-	-	80	-	20	-	-	-	-	-	-	-	80
CHORO	-	-	-	15	7	6	6	15	-	-	-	-	49
CULENGUE	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	2	-	9
HUEPO O NAVAJA DE MAR	20	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
LAPA	1	-	-	1	7	-	7	19	10	2	6	4	57
LAPA NEGRA	-	2	9	34	31	13	3	1	10	-	5	9	117
LAPA ROSADA	-	2	1	4	1	5	3	1	1	-	4	7	29
LOCO	265	218	135	178	448	435	524	135	321	252	223	501	3 831
MACHA	70	56	24	46	37	21	33	30	21	29	22	26	417
NAVAJUELA	-	-	-	6	1	8	-	-	-	-	-	-	17
OSTION DEL NORTE	-	-	73	39	-	-	25	52	-	-	-	-	189
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PULPO	-	-	11	-	4	-	-	-	2	2	-	-	19
ERIZO	-	-	28	17	87	99	29	56	29	7	-	-	352
TOTAL ALGAS	384	251	471	220	238	866	1 359	1 021	1 606	1 888	2 046	2 356	12 706
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	356	284	336	332	556	488	678	308	421	340	310	601	5 008
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	28	17	87	99	29	56	29	7	0	0	352
TOTAL GENERAL	740	535	835	569	881	1 473	2 064	1 385	2 056	2 215	2 356	2 957	18 066

Subsector
Acuicultura

07

SUBSECTOR ACUICULTURA

1.- Operación y Cosecha

En el año 2009, se registró la operación de 2.322 centros de acuicultura (con o sin cosecha), un 9% inferior al año 2008 en que hubo 2.560. De éstos centros que operaron, sólo 1.044 obtuvieron cosechas, con un total de 758.013 toneladas. Donde la cosecha de peces representa el 63% de la cosecha total, la cosecha de moluscos un 26% y la cosecha de algas un 12% .

Gráfico 17



Gráfico 17 Chile, Variación del número de centros de acuicultura que registraron cosechas y las toneladas cosechadas por grupo de especies, para el período comprendido entre los años 2004 – 2009.

La distribución regional del número de centros de acuicultura inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, los que presentaron operación (con o sin cosecha) y los que registraron cosecha, se presenta en el siguiente gráfico:

Gráfico 18

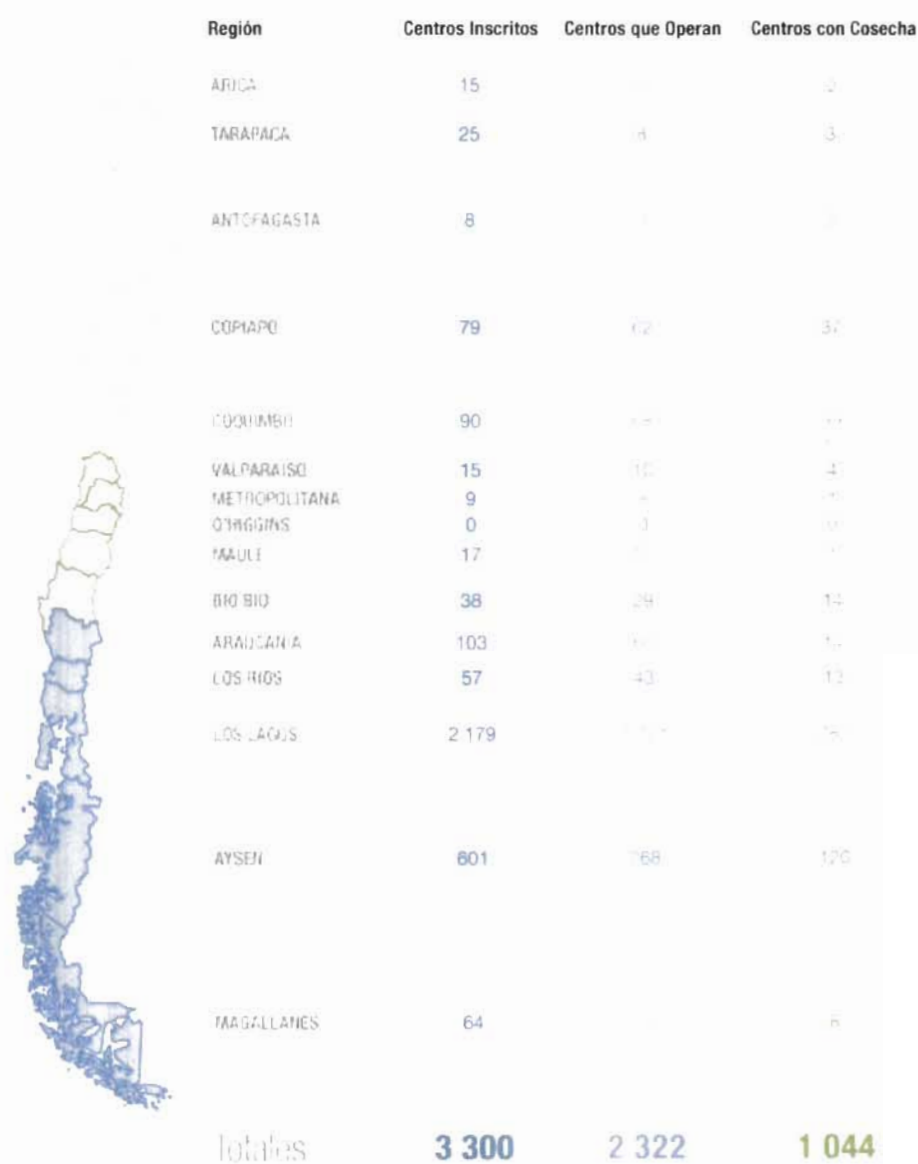


Gráfico 18 Chile, Número de centros de acuicultura inscritos en el Registro Nacional de acuicultura, los que operaron y los que cosecharon, año 2009.

Pisciculturas

En la **Tabla 7**, se presentan las cosechas por especie y mes, se observa que el salmón del atlántico es la principal especie cultivada por las pisciculturas, la mayor cosecha se registró en el mes de agosto del año 2009.

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

- Chile, Cosechas de Centros de Acuicultura año 2009, por especie y región
- Chile, Cosechas de Centros de Acuicultura año 2009, por especie y mes

Tabla 7.- Cosechas de Pisciculturas por especie y mes, año 2009.

Cosecha (kilos)													
Especie	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Dic	Total
Salmón del atlántico	502 628	176 321	409 317	504 757	327 661	1 063 578	1 367 577	1 725 696	916 628	868 967	333 862	567 369	8 764 361
Salmón plateado	55 255	173 449	201 412	81 274	4 080	10 332	3 166	10 071	30 759	222 720	188 273	203 313	1 184 104
Trucha arco iris	346 062	299 970	229 817	516 064	288 090	457 084	520 766	407 319	323 513	593 373	887 193	359 669	5 228 920
Trucha café	0	0	0	0	0	0	0	57	580	600	650	0	1 887
Total	903 945	649 740	840 546	1 102 095	619 831	1 530 994	1 891 509	2 143 143	1 271 480	1 685 660	1 409 978	1 130 351	15 179 272

2.- Registro Nacional de Acuicultura

El Registro Nacional de Acuicultura, registra un total de 3 300 centros al año 2009, se observa que la mayor representación de los centros inscritos por grupo de especie corresponden a peces con un total de 1 506 centros (3 % superior al año 2008), seguido por moluscos con 1 346 centros (3% superior al año 2008) y finalmente por algas con 545 centros (2% superior al año 2008).

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

Tabla 8. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por grupo de especie, 2009.

Región	Algas	Crustáceos	Moluscos	Otros	Peces	Total Centros
XV	-	3	8	-	4	15
I	5	-	19	2	1	25
II	4	-	8	-	-	8
III	35	-	54	-	2	79
IV	10	4	72	3	4	90
V	-	4	4	1	7	15
VII	-	-	-	-	17	17
VIII	5	-	6	-	28	38
IX	2	-	12	-	92	103
XIV	6	-	11	-	44	57
X	477	2	1 142	10	642	2 179
XI	1	-	6	-	595	601
XII	-	-	4	-	61	64
R.M.	-	-	-	-	9	9
Total	545	10	1 338	16	1 502	3 300

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

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

Tabla 9. Número de centros inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, por tipo de cultivo, 2009.

Región	Concesión	Hatchery	Piscicultura	Total
XV	8	3	4	15
I	19	5	1	25
II	7	1	-	8
III	68	10	1	79
IV	66	18	6	90
V	2	3	10	15
VII	-	1	16	17
VIII	10	-	28	38
IX	12	2	89	103
XIV	23	1	33	57
X	2 044	17	118	2 179
XI	562	7	32	601
XII	54	4	6	64
R.M.	-	1	8	9
Total	2 875	73	352	3 300

Respecto al tipo de cultivo que desarrolla el centro, se aprecia que las concesiones de acuicultura representan el 87%, las pisciculturas el 11% y los hatchery el 2% del total de centros inscritos en el Registro Nacional de acuicultura para el año 2009. Estas proporciones son iguales al año 2008.

Respecto a las concesiones de acuicultura inscritas en el Registro Nacional de acuicultura al año 2009, se presenta en la siguiente tabla la distribución regional del tipo de concesión, número de centros y área total.

Tabla 10. Número de centros y área total otorgada por tipo de concesión, inscritos en el Registro Nacional de Acuicultura, 2009

Región	Porción de Agua y Fondo de		Playa		Terreno de Playa		Otros		Total	
	N°Centros	Há	N°Centros	Há	N°Centros	Há	N°Centros	Há	N°Centros	Há
XV	8	184	-	-	-	-	-	-	8	184
I	19	640	-	-	-	-	-	-	19	640
II	7	314	-	-	-	-	-	-	7	314
III	67	1 561	-	-	1	4	-	-	68	1 565
IV	66	2 856	-	-	-	-	-	-	66	2 856
V	2	40	-	-	-	-	-	-	2	40
VIII	10	384	-	-	-	-	1	2	10	384
IX	11	18	-	-	-	-	-	-	12	20
XIV	23	230	-	-	-	-	-	-	23	230
X	1 937	18 188	101	265	6	24	-	-	2 044	18 476
XI	562	4 601	-	-	-	-	-	-	562	4 601
XII	54	349	-	-	-	-	-	-	54	349
Total	2 766	29 365	101	265	7	28	1	2	2 875	29 659

En el Registro Nacional de Acuicultura se encuentran inscritos los titulares con sus respectivos centros de acuicultura, esta relación se presenta en Tabla 11.

Tabla 11. Número de titulares inscritos por región, por tipo de titular y número de centros que representan, 2009

Región	Empresa		Persona Natural		Sindicato y Asociación Gremial		Universidad y Centros Educativos		Otros		Total	
	N°		N°		N°		N°		N°		N°	
	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares	Centros	Titulares
XV	9	5	6	6	-	-	-	-	-	-	15	11
I	14	12	4	4	6	6	-	-	1	1	25	23
II	6	3	1	1	1	1	-	-	-	-	8	5
III	46	16	30	23	2	1	1	1	-	-	79	41
IV	69	32	9	8	6	3	4	1	2	1	90	45
V	9	8	4	4	-	-	2	2	-	-	15	14
VII	12	4	5	5	-	-	-	-	-	-	17	9
VIII	23	16	10	10	3	1	1	1	1	1	38	29
IX	41	29	57	53	2	1	2	1	1	1	103	85
XIV	39	25	16	15	2	2	-	-	-	-	57	42
X	1 025	242	1 055	817	69	52	12	3	16	11	2 179	1 125
XI	555	50	43	28	-	-	-	-	3	1	601	79
XII	62	19	2	2	-	-	-	-	-	-	64	21
R.M.	7	5	2	2	-	-	-	-	-	-	9	7
Total	1 908	461	1 238	972	91	67	22	9	26	16	3 285	1 525

3. Ovas

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

El año 2009, la producción nacional de ovas disminuyó en un 9% en relación al año 2008, como se observa en los siguientes gráficos:

Gráfico 20

Chile, producción e importación de ovas por especie, años 2008 - 2009

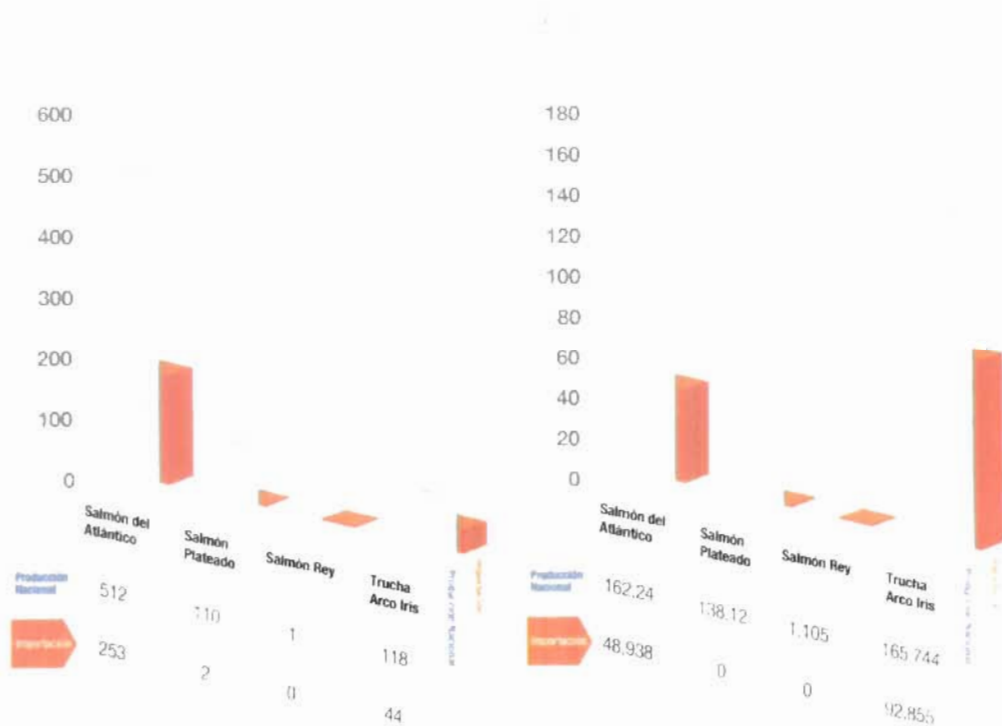


Gráfico 20 Chile, producción nacional e importación de ovas por especie, años 2008 - 2009.

Los principales proveedores de ovas de salmónidos son: Dinamarca con un aporte del 35% al total importado, Usa con 30% e Islandia con 29%.

Gráfico 21

Unidad: millones de unidades. Fuente: SAG, 2010. Elaboración: SAG, 2010.

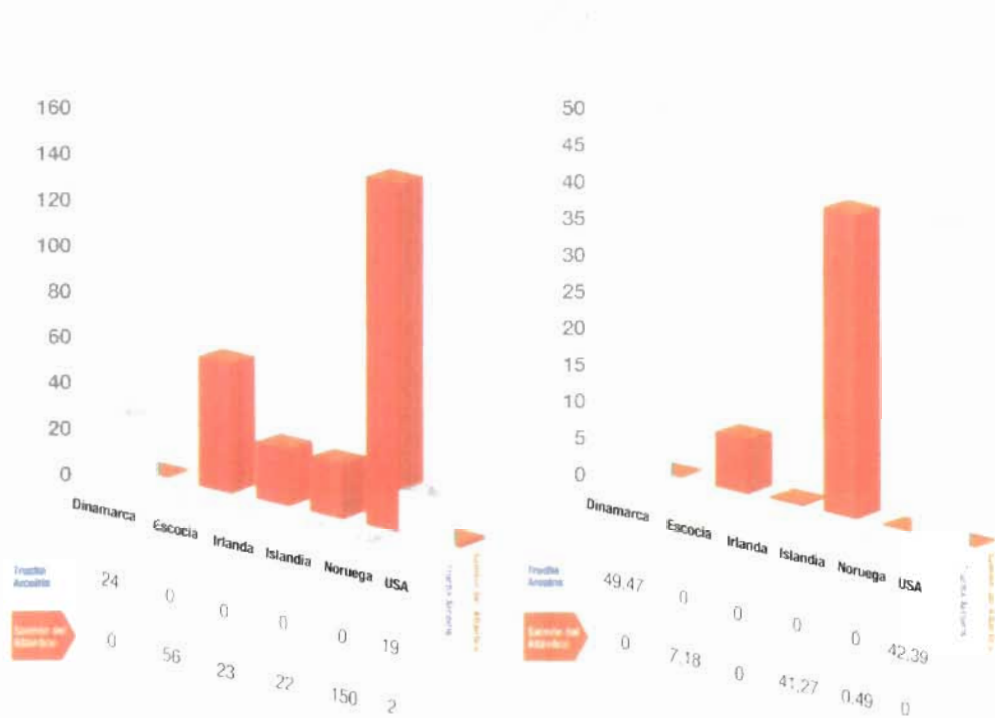


Gráfico 21 Chile importación de ovas por especie y país de origen (en millones de unidades), años 2008-2009.

CHILE, COSECHAS DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
HAEMATOCOCCUS	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
HUIRO	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
PELILLO	-	-	292	1 274	1 200	2	-	-	5 804	-	150	79 425	-	-	-	88 147
SPIRULINA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	286	72 499	124 331	6 891	-	204 013
SALMON PLATEADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93 691	26 118	-	-	120 009
SALMON REY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	595	-	-	-	595
TRUCHA ARCO IRIS	-	-	-	-	-	-	-	0	664	1	1 504	95 156	50 012	2 220	0	149 557
TURBOT	-	-	-	-	-	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	321
ABALON JAPONES	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ABALON ROJO	-	-	-	310	0	230	-	-	-	-	14	332	-	-	-	666
CHOLGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 327	-	-	-	1 327
CHORITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	98	175 804	-	17	-	175 728
CHORO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	2	835	-	-	-	682
OSTION DEL NORTE	-	0	-	5 128	10 356	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16 482
OSTRA CHILENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	-	-	-	151
OSTRA DEL PACIFICO	-	0	-	0	0	-	-	-	0	3	-	64	-	-	-	67
TOTAL ALGAS	0	41	292	1 279	1 200	2	0	0	5 804	0	150	79 425	0	0	0	88 193
TOTAL PECES	0	0	0	0	0	321	0	0	664	7	1 790	262 141	200 461	9 111	0	474 495
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	6 438	10 356	230	0	0	0	57	114	178 113	0	17	0	195 325
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	0	41	292	7 717	11 555	553	0	0	6 466	64	2 054	519 679	200 461	9 128	0	758 013

CHILE, COSECHAS DE CENTROS DE ACUICULTURA AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)

ESPECIE	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
HAEMATOCOCCUS	-	-	-	-	-	3	4	6	8	5	8	8	38
HUIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	5
PELILLO	5 849	3 234	7 021	9 224	7 600	8 055	7 772	7 467	7 712	8 391	8 548	7 474	88 147
SPIRULINA	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	41 467	27 319	25 391	14 869	13 842	15 104	13 252	9 904	8 812	9 712	14 128	10 215	204 013
SALMON PLATEAOO	29 806	5 950	159	-	-	4	-	666	1 222	15 566	30 335	36 301	120 009
SALMON REY	6	589	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	595
TRUCHA ARCO IRIS	18 146	18 067	16 535	14 555	12 706	8 590	9 009	9 275	8 175	8 858	13 004	14 637	149 557
TURBOT	18	11	14	12	16	21	26	23	51	51	27	51	321
ABALON JAPONES	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0	-	2
ABALON ROJO	77	57	33	32	131	64	87	67	73	65	89	71	886
CHOLGA	33	38	27	56	61	167	39	1	23	409	266	207	1 327
CHORITO	16 442	20 983	25 295	26 163	26 194	18 843	6 509	2 418	1 691	6 659	12 670	11 841	175 728
CHORO	17	23	27	94	23	6	6	6	87	131	133	129	682
OSTION DEL NORTE	962	540	1 154	1 058	1 304	1 318	1 723	1 242	1 443	2 840	1 787	1 111	16 482
OSTRA CHILENA	9	4	9	11	13	12	12	13	10	19	19	20	151
OSTRA DEL PACIFICO	3	4	10	12	9	3	4	5	3	3	3	8	67
TOTAL ALGAS	5 849	3 234	7 021	9 224	7 603	8 058	7 776	7 473	7 720	8 398	8 557	7 480	88 193
TOTAL PECES	87 443	51 936	42 099	29 438	26 564	23 719	22 287	19 888	18 260	34 187	57 492	61 204	474 495
TOTAL MOLUSCOS	17 543	21 849	26 556	27 446	27 735	20 413	8 380	3 772	3 330	10 147	14 987	13 387	195 325
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	110 635	78 819	75 678	66 106	61 902	52 190	38 443	31 113	29 310	52 732	61 016	82 071	758 013

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.

08

Subsector

Elaboración Industrial



SUBSECTOR ELABORACIÓN INDUSTRIAL

Durante el año 2009, el número total de plantas que registraron operación fue de 526, las cuales, procesaron un total de 4.358.180 toneladas de Materia Prima, generando 1.284.586 toneladas de producto final.

La producción total obtenida a bordo de Barcos fábrica fue de 5.619 toneladas, de las cuales, el 99% (5.553 toneladas) corresponden a la producción obtenida de capturas realizadas en aguas nacionales y el 1% (66 toneladas) a la producción de capturas en aguas internacionales.

Con respecto a los reprocesos, la producción obtenida por éstos, fue de 401.360 toneladas, un 23% inferior al año anterior.

Las principales líneas de elaboración como Harina de pescado y Congelado, concentraron un 79% de la materia prima total y un 77% de la producción total.

Gráfico 22

Chile, Variación de la materia prima, producción y número de Plantas, 2004 - 2009

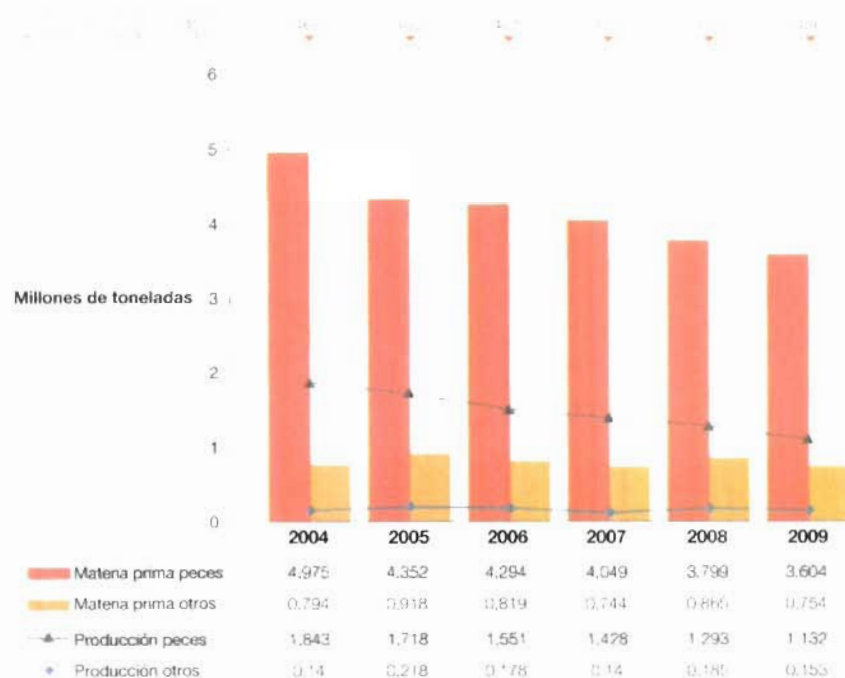


Gráfico 22 Chile, Variación de la materia prima, producción y número de Plantas, 2004 - 2009.

**CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
PICOROCO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	17 674	14 625	-	-	72	-	127	-	-	-	-	2	-	-	-	32 700
ERIZO	P	1 314	1 211	-	-	5	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2 537
PEPINO DE MAR	M	-	637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	637
PEPINO DE MAR	P	-	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	183
PIURE	M	280	468	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	730
PIURE	P	24	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77 296	334 786	0	0	10 423	7 226	429 731
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 892	63 691	0	0	928	3 522	70 033
TOTAL PECES	M	155 748	534 795	17 393	0	1 314	112	247 110	2 647 010	0	0	0	161	0	0	0	3 603 643
TOTAL PECES	P	115 825	361 083	4 267	0	648	74	86 480	563 217	0	0	0	38	0	0	0	1 131 628
TOTAL MOLUSCOS	M	9 670	182 318	0	0	0	0	34 255	42 719	0	0	0	176	0	0	0	289 140
TOTAL MOLUSCOS	P	2 393	56 609	0	0	0	0	8 197	8 289	0	0	0	35	0	0	0	75 523
TOTAL CRUSTACEOS	M	598	20 002	0	0	0	0	693	306	0	0	0	0	0	0	0	21 599
TOTAL CRUSTACEOS	P	150	4 198	0	0	0	0	202	69	0	0	0	0	0	0	0	4 619
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	17 934	15 930	0	0	72	0	129	0	0	0	0	2	0	0	0	34 067
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	1 338	1 433	0	0	5	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2 783
TOTAL GENERAL	M	183 950	753 045	17 393	0	1 386	112	282 187	2 690 036	0	77 296	334 786	34	0	10 423	7 226	4 358 160
TOTAL GENERAL	P	119 706	423 323	4 267	0	651	74	94 886	571 575	0	1 892	63 691	71	0	928	3 522	1 284 586

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10. Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 , Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 : Carragenina

L16 . Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XV REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	164	-	-	-	-	-	-	-	164
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	39
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	1 157	-	-	180 255	-	-	-	-	-	-	-	181 412
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	563	-	-	41 049	-	-	-	-	-	-	-	41 812
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	629	-	-	-	-	-	-	-	629
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	197	-	-	-	-	-	-	-	197
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	8 119	-	-	-	-	-	-	-	8 119
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 927	-	-	-	-	-	-	-	1 927
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	4 497	-	-	-	-	-	-	-	4 497
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	1 075	-	-	-	-	-	-	-	1 075
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	304	-	-	-	-	-	-	-	304
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	69
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	18
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	66
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	13
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	41
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10
<hr/>																	
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
<hr/>																	
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-	49
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	1 157	0	0	194 295	0	0	0	0	0	0	0	195 452
	P	0	0	0	0	563	0	0	44 383	0	0	0	0	0	0	0	44 946
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7
	P	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	49
	P	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	11
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
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	1 157	0	0	194 351	0	0	0	0	0	0	0	195 508
	P	0	0	0	0	563	0	0	44 396	0	0	0	0	0	0	0	44 959

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

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
XV REGIÓN
ARICA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	164	-	-	-	-	-	-	-	164
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	-	39
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	1 157	-	-	180 255	-	-	-	-	-	-	-	181 412
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	563	-	-	41 049	-	-	-	-	-	-	-	41 612
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	829	-	-	-	-	-	-	-	829
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	197	-	-	-	-	-	-	-	197
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	8 119	-	-	-	-	-	-	-	8 119
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 927	-	-	-	-	-	-	-	1 927
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	4 497	-	-	-	-	-	-	-	4 497
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	1 075	-	-	-	-	-	-	-	1 075
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	304	-	-	-	-	-	-	-	304
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	69
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-	18
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-	-	66
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	13
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	41
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	10
<hr/>																	
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
<hr/>																	
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-	49
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	11
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	1 157	0	0	194 295	0	0	0	0	0	0	0	195 452
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	563	0	0	44 383	0	0	0	0	0	0	0	44 946
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	49
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	11
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	1 157	0	0	194 351	0	0	0	0	0	0	0	195 508
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	563	0	0	44 396	0	0	0	0	0	0	0	44 959

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

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
I REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 688	-	-	-	-	30 688
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 146	-	-	-	-	8 146
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	599	-	-	-	-	599
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-	-	-	121
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 303	-	-	-	-	5 303
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 042	-	-	-	-	1 042
SPIRULINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
SPIRULINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	5 775	-	-	-	-	-	-	-	5 775
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 494	-	-	-	-	-	-	-	1 494
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	231 380	-	-	-	-	-	-	-	-	231 380
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	52 899	-	-	-	-	-	-	-	-	52 899
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	8 383	-	-	-	-	-	-	-	-	8 383
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	1 952	-	-	-	-	-	-	-	-	1 952
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	54	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	45	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
CABALLA	M	-	55	-	-	-	-	-	59 231	-	-	-	-	-	-	-	59 286
CABALLA	P	-	45	-	-	-	-	-	14 719	-	-	-	-	-	-	-	14 784
JUREL	M	-	84	-	-	-	-	-	105 700	-	-	-	-	-	-	-	105 784
JUREL	P	-	84	-	-	-	-	-	25 267	-	-	-	-	-	-	-	25 371
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	16
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	84
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	14
CARACOL LOCATE	M	2	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324
CARACOL LOCATE	P	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	131	-	-	-	-	-	-	-	131
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	29
LAPA	M	22	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	352
LAPA	P	7	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
LOCO	M	12	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115
LOCO	P	4	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	257	-	-	-	-	-	-	-	257
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-	58
ERIZO	M	1 500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 500
ERIZO	P	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36 579	0	0	0	0	36 579
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 313	0	0	0	0	7 313
TOTAL PECES	M	54	142	0	0	0	0	0	410 569	0	0	0	0	0	0	0	410 765
TOTAL PECES	P	45	132	0	0	0	0	0	96 367	0	0	0	0	0	0	0	96 544
TOTAL MOLUSCOS	M	38	755	0	0	0	0	0	131	0	0	0	0	0	0	0	922
TOTAL MOLUSCOS	P	11	161	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	201
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	257	0	0	0	0	0	0	0	257
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	58	0	0	0	0	0	0	0	58
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 500
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106
TOTAL GENERAL	M	1 690	897	0	0	0	0	0	410 987	0	0	36 579	0	0	0	0	460 023
TOTAL GENERAL	P	192	293	0	0	0	0	0	96 464	0	0	7 313	0	0	0	0	104 222

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

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
I REGIÓN
IQUIQUE

ESPECIES		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 868	-	-	-	-	30 868
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 146	-	-	-	-	6 146
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	6
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	599	-	-	-	-	599
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-	-	-	121
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 303	-	-	-	-	5 303
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 042	-	-	-	-	1 042
SPIRULINA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
SPIRULINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	5 775	-	-	-	-	-	-	-	5 775
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 494	-	-	-	-	-	-	-	1 494
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	231 380	-	-	-	-	-	-	-	231 380
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	52 899	-	-	-	-	-	-	-	52 899
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	8 383	-	-	-	-	-	-	-	8 383
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	1 952	-	-	-	-	-	-	-	1 952
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	54	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	45	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
CABALLA	M	-	55	-	-	-	-	-	59 231	-	-	-	-	-	-	-	59 286
CABALLA	P	-	45	-	-	-	-	-	14 719	-	-	-	-	-	-	-	14 764
JUREL	M	-	84	-	-	-	-	-	105 700	-	-	-	-	-	-	-	105 784
JUREL	P	-	84	-	-	-	-	-	25 287	-	-	-	-	-	-	-	25 371
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	16
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	84
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	14
CARACOL LOCATE	M	2	322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324
CARACOL LOCATE	P	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	131	-	-	-	-	-	-	-	131
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	29
LAPA	M	22	330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	352
LAPA	P	7	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
LOCO	M	12	103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115
LOCO	P	4	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	-	-	-	-	257	-	-	-	-	-	-	-	257
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	-	-	58	-	-	-	-	-	-	-	58
ERIZO	M	1 500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 500
ERIZO	P	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36 579	0	0	0	0	36 579
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 313	0	0	0	0	7 313
TOTAL PECES	M	54	142	0	0	0	0	0	410 569	0	0	0	0	0	0	0	410 765
TOTAL PECES	P	45	132	0	0	0	0	0	96 367	0	0	0	0	0	0	0	96 544
TOTAL MOLUSCOS	M	36	755	0	0	0	0	0	131	0	0	0	0	0	0	0	922
TOTAL MOLUSCOS	P	11	161	0	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	201
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	257	0	0	0	0	0	0	0	257
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	58	0	0	0	0	0	0	0	58
TOTAL DTRAS ESPECIES	M	1 500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 500
TOTAL DTRAS ESPECIES	P	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106
TOTAL GENERAL	M	1 590	897	0	0	0	0	0	410 957	0	0	38 579	0	0	0	0	450 023
TOTAL GENERAL	P	162	293	0	0	0	0	0	96 454	0	0	7 313	0	0	0	0	104 222

L2 Fresco - Enfado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo
L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina

L10. Aceite
L11. Agar - Agar
L12. Alga Seca
L13 Deshidratado

L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43 404	-	-	-	-	43 404
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 294	-	-	-	-	9 294
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 565	-	-	-	-	3 565
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	790	-	-	-	-	790
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 497	-	-	-	-	11 497
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 363	-	-	-	-	2 363
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	36
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	M	2	11	-	-	1	-	-	86 426	-	-	-	-	-	-	-	86 440
ANCHOVETA	P	-	8	-	-	1	-	-	14 684	-	-	-	-	-	-	-	14 673
BONITO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BONITO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	M	-	104	-	-	-	-	-	6 066	-	-	-	-	-	-	-	6 172
CABALLA	P	-	104	-	-	-	-	-	1 277	-	-	-	-	-	-	-	1 381
CONGRIO COLORADO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CORVINA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	15
JUREL	M	2	201	-	-	-	-	-	23 599	-	-	-	-	-	-	-	23 802
JUREL	P	1	172	-	-	-	-	-	5 494	-	-	-	-	-	-	-	5 667
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	44
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
REINETA	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
REINETA	P	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
TIBURON O MARRAJO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	M	-	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
CARACOL LOCATE	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CHORO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	113	-	-	-	-	-	-	-	113
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	22
LAPA	M	752	264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 016
LAPA	P	207	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	281
LOCO	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LOCO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	M	-	1 315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 315
PULPO	P	-	1 165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 165
ERIZO	M	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112
ERIZO	P	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58 466	0	0	0	0	58 466
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12 447	0	0	0	0	12 447
TOTAL PECES	M	36	382	0	0	1	0	0	96 173	0	0	0	0	0	0	0	96 592
TOTAL PECES	P	15	350	0	0	1	0	0	21 468	0	0	0	0	0	0	0	21 834
TOTAL MOLUSCOS	M	756	1 641	0	0	0	0	0	113	0	0	0	0	0	0	0	2 510
TOTAL MOLUSCOS	P	208	1 248	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	1 478
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL GENERAL	M	904	2 023	0	0	1	0	0	96 286	0	0	58 466	0	0	0	0	157 680
TOTAL GENERAL	P	231	1 598	0	0	1	0	0	21 490	0	0	12 447	0	0	0	0	35 787

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo
L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina

L10 Aceite
L11 Agar - Agar
L12 Alga Seca
L13 Deshidratado

L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN
ANTOFAGASTA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 277	-	-	-	-	19 277
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 243	-	-	-	-	4 243
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 838	-	-	-	-	24 838
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	281	-	-	-	-	281
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 166	-	-	-	-	6 166
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 268	-	-	-	-	1 268
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	M	2	11	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
ANCHOVETA	P	-	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
BONITO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BONITO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CABALLA	M	-	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
CABALLA	P	-	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99
CONGRIO COLORADO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CORVINA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	M	2	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137
JUREL	P	1	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136
REINETA	M	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
REINETA	P	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
TIBURON O MARRAJO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHORO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA	M	137	67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204
LAPA	P	35	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
PULPO	M	-	891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	891
PULPO	P	-	785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	785
ERIZO	M	40 269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40 269
ERIZO	P	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26 511	0	0	0	0	26 511
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 792	0	0	0	0	5 792
TOTAL PECES	M	36	311	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	348
TOTAL PECES	P	15	308	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	324
TOTAL MOLUSCOS	M	137	959	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 096
TOTAL MOLUSCOS	P	35	804	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	839
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
TOTAL GENERAL	M	277	1 270	0	0	1	0	0	0	0	0	26 511	0	0	0	0	28 059
TOTAL GENERAL	P	57	1 112	0	0	1	0	0	0	0	0	5 792	0	0	0	0	8 962

L2 : Fresco - Enfriado

L3 : Congelado

L4 : Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Harina

L10 : Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN
MEJILLONES

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	25 846	-	-	-	-	-	-	-	25 846
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	5 601	-	-	-	-	-	-	-	5 601
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	5 045	-	-	-	-	-	-	-	5 045
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1 040	-	-	-	-	-	-	-	1 040
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	15 073	-	-	-	-	-	-	-	15 073
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	3 546	-	-	-	-	-	-	-	3 546
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	24
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
CARACOL LOCATE	M	-	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61
CARACOL LOCATE	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	12
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LAPA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	M	-	313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	313
PULPO	P	-	279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	45 991	0	0	0	0	0	0	0	45 991
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	10 193	0	0	0	0	0	0	0	10 193
TOTAL MOLUSCOS	M	0	377	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	389
TOTAL MOLUSCOS	P	0	288	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	291
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	377	0	0	0	0	0	46 003	0	0	0	0	0	0	0	46 380
TOTAL GENERAL	P	0	288	0	0	0	0	0	10 196	0	0	0	0	0	0	0	10 464

L2 : Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN
TALTAL

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 410	-	-	-	-	21 410
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 489	-	-	-	-	4 489
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 483	-	-	-	-	1 483
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	291	-	-	-	-	291
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 110	-	-	-	-	1 110
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	235	-	-	-	-	235
LAPA	M	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	353
LAPA	P	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97
PULPO	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
PULPO	P	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
ERIZO	M	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ERIZO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23 983	0	0	0	0	23 983
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 995	0	0	0	0	4 995
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	353	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	373
	P	97	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115
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	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
	P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL GENERAL	M	361	20	0	0	0	0	0	0	0	0	23 983	0	0	0	0	24 364
	P	98	18	0	0	0	0	0	0	0	0	4 995	0	0	0	0	5 111

L2 . Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 . Salado Seco

L6 . Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 . Hanna

L10 Aceite

L11 . Agar - Agar

L12 . Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 . Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
II REGIÓN
TOCOPILLA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 717	-	-	-	-	2 717
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	582	-	-	-	-	582
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 034	-	-	-	-	1 034
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	218	-	-	-	-	218
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 221	-	-	-	-	4 221
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	860	-	-	-	-	860
AGUJILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	33
AGUJILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	40 580	-	-	-	-	-	-	-	40 580
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	9 063	-	-	-	-	-	-	-	9 063
CABALLA	M	-	5	-	-	-	-	-	1 023	-	-	-	-	-	-	-	1 028
CABALLA	P	-	5	-	-	-	-	-	237	-	-	-	-	-	-	-	242
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	15
JUREL	M	-	66	-	-	-	-	-	8 526	-	-	-	-	-	-	-	8 592
JUREL	P	-	37	-	-	-	-	-	1 948	-	-	-	-	-	-	-	1 985
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	20
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	4
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-	-	-	-	-	-	101
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	19
LAPA	M	262	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	458
LAPA	P	75	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130
LOCO	M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LOCO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	M	-	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91
PULPO	P	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 972	0	0	0	0	7 972
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 660	0	0	0	0	1 660
TOTAL PECES	M	0	71	0	0	0	0	0	50 182	0	0	0	0	0	0	0	50 253
TOTAL PECES	P	0	42	0	0	0	0	0	11 275	0	0	0	0	0	0	0	11 317
TOTAL MOLUSCOS	M	286	285	0	0	0	0	0	101	0	0	0	0	0	0	0	852
TOTAL MOLUSCOS	P	76	138	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	233
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	266	356	0	0	0	0	0	50 283	0	0	7 972	0	0	0	0	56 877
TOTAL GENERAL	P	76	180	0	0	0	0	0	11 294	0	0	1 660	0	0	0	0	13 210

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
III REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91 208	-	-	-	-	91 208
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 073	-	-	-	-	18 073
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	-	118
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	35
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 643	-	-	-	-	4 643
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	882	-	-	-	-	882
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 725	-	-	-	-	10 725
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 145	-	-	-	-	2 145
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	18 415	-	-	-	-	-	-	-	18 415
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	4 299	-	-	-	-	-	-	-	4 299
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	420	-	-	-	-	-	-	-	420
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-	86
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	27 326	-	-	-	-	-	-	-	27 326
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	6 685	-	-	-	-	-	-	-	6 685
CONGRIO COLORADO	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CONGRIO COLORADO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	M	-	64	-	-	-	-	-	11 733	-	-	-	-	-	-	-	11 797
JUREL	P	-	64	-	-	-	-	-	2 851	-	-	-	-	-	-	-	3 015
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROLLIZO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	34
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
TIBURON O MARRAJO	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
TIBURON O MARRAJO	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
VIEJA O MULATA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ABALON ROJO	M	3	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210
ABALON ROJO	P	1	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LAPA	M	211	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275
LAPA	P	50	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
LAPA NEGRA	M	28	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
LAPA NEGRA	P	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LOCO	M	-	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141
LOCO	P	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
OSTION DEL NORTE	M	14	880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	894
OSTION DEL NORTE	P	13	392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	405
PULPO	M	-	419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	419
PULPO	P	-	342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	342
JAIBA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ERIZO	M	893	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	893
ERIZO	P	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
PIURE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	106 894	0	0	0	0	106 894
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21 135	0	0	0	0	21 135
TOTAL PECES	M	0	87	0	0	0	0	0	57 935	0	0	0	0	0	0	0	58 022
TOTAL PECES	P	0	79	0	0	0	0	0	14 009	0	0	0	0	0	0	0	14 088
TOTAL MOLUSCOS	M	258	1 493	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 749
TOTAL MOLUSCOS	P	68	890	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 058
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	894	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	894
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78
TOTAL GENERAL	M	1 150	1 635	0	0	0	0	0	57 935	0	0	106 894	0	0	0	0	187 414
TOTAL GENERAL	P	145	1 075	0	0	0	0	0	14 009	0	0	21 135	0	0	0	0	38 365

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10. Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
III REGIÓN
CALDERA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 299	-	-	-	-	9 299
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 892	-	-	-	-	1 892
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	276	-	-	-	-	276
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	-	54
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	62
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
<hr/>																	
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	14 555	-	-	-	-	-	-	-	14 555
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	3 544	-	-	-	-	-	-	-	3 544
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	414	-	-	-	-	-	-	-	414
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-	-	65
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	27 326	-	-	-	-	-	-	-	27 326
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	6 685	-	-	-	-	-	-	-	6 685
CONGRIO COLORADO	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CONGRIO COLORADO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	M	-	64	-	-	-	-	-	11 447	-	-	-	-	-	-	-	11 511
JUREL	P	-	64	-	-	-	-	-	2 898	-	-	-	-	-	-	-	2 962
ROLLIZO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROLLIZO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
TIBURON O MARRAJO	P	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
VIEJA O MULATA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<hr/>																	
ABALON ROJO	M	3	207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	210
ABALON ROJO	P	1	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LAPA	M	211	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275
LAPA	P	50	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
LAPA NEGRA	M	28	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
LAPA NEGRA	P	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
LOCO	M	-	140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140
LOCO	P	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
OSTION DEL NORTE	M	14	660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	674
OSTION DEL NORTE	P	13	392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	405
PULPO	M	-	419	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	419
PULPO	P	-	342	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	342
<hr/>																	
JAIBA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
<hr/>																	
ERIZO	M	614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	614
ERIZO	P	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
PIURE	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 637	0	0	0	0	9 637
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 958	0	0	0	0	1 958
TOTAL PECES	M	0	87	0	0	0	0	0	53 742	0	0	0	0	0	0	0	53 829
TOTAL PECES	P	0	79	0	0	0	0	0	13 192	0	0	0	0	0	0	0	13 271
TOTAL MOLUSCOS	M	256	1 492	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 748
TOTAL MOLUSCOS	P	68	990	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 058
TOTAL CRSUTACEOS	M	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55
TOTAL CRSUTACEOS	P	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	615	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	615
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	1 071	1 834	0	0	0	0	0	53 742	0	0	9 637	0	0	0	0	66 084
TOTAL GENERAL	P	141	1 075	0	0	0	0	0	13 192	0	0	1 958	0	0	0	0	16 366

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

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
III REGIÓN
CHAÑARAL

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22 222	-	-	-	-	22 222
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 587	-	-	-	-	4 587
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	597	-	-	-	-	597
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-	-	-	121
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	3 860	-	-	-	-	-	-	-	3 860
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	755	-	-	-	-	-	-	-	755
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	286	-	-	-	-	-	-	-	286
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	53
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	34
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	7
LOCO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
ERIZO	P	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22 819	0	0	0	0	22 819
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 708	0	0	0	0	4 708
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	4 193	0	0	0	0	0	0	0	4 193
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	817	0	0	0	0	0	0	0	817
TOTAL MOLUSCOS	M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
TOTAL GENERAL	M	79	1	0	0	0	0	0	4 193	0	0	22 819	0	0	0	0	27 092
TOTAL GENERAL	P	5	0	0	0	0	0	0	817	0	0	4 708	0	0	0	0	5 530

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPEIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
III REGIÓN
HUASCO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59 687	-	-	-	-	59 687
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 594	-	-	-	-	11 594
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-	-	-	118
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	35
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 367	-	-	-	-	4 367
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	828	-	-	-	-	828
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 066	-	-	-	-	10 066
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 012	-	-	-	-	2 012
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74 238	0	0	0	0	74 238
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 469	0	0	0	0	14 469
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRSUTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74 238	0	0	0	0	74 238
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 469	0	0	0	0	14 469

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

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
IV REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
PIURE	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55 759	0	0	0	0	55 759
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 011	0	0	0	0	9 011
TOTAL PECES	M	743	1 151	0	0	0	0	16 375	54 020	0	0	0	0	0	0	0	72 289
	P	627	1 057	0	0	0	0	10 663	11 750	0	0	0	0	0	0	0	24 097
TOTAL MOLUSCOS	M	1 860	22 296	0	0	0	0	141	6 461	0	0	0	0	0	0	0	30 758
	P	720	6 023	0	0	0	0	77	1 358	0	0	0	0	0	0	0	8 178
TOTAL CRUSTACEOS	M	48	6 819	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 867
	P	28	1 085	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 113
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	2 651	30 266	0	0	0	0	16 516	60 481	0	0	55 759	0	0	0	0	165 675
	P	1 375	6 185	0	0	0	0	10 740	13 108	0	0	9 011	0	0	0	0	42 399

L2 : Fresco - Enfriado

L3 : Congelado

L4 : Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Hanna

L10: Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
IV REGIÓN
COQUIMBO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
PIURE	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55 759	0	0	0	0	55 759
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 011	0	0	0	0	9 011
TOTAL PECES	M	743	1 151	0	0	0	0	16 375	54 020	0	0	0	0	0	0	0	72 289
	P	627	1 057	0	0	0	0	10 663	11 750	0	0	0	0	0	0	0	24 097
TOTAL MOLUSCOS	M	1 110	21 349	0	0	0	0	141	6 461	0	0	0	0	0	0	0	29 061
	P	279	5 879	0	0	0	0	77	1 358	0	0	0	0	0	0	0	7 593
TOTAL CRUSTACEOS	M	13	6 816	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 829
	P	6	1 085	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 091
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1 866	29 316	0	0	0	0	16 516	60 481	0	0	55 759	0	0	0	0	163 940
	P	912	6 021	0	0	0	0	10 740	13 106	0	0	9 011	0	0	0	0	41 792

L2 Fresco - Enfriado

L6 Salado Húmedo

L10 Aceite

L14 Alginato

L3 Congelado

L7 Ahumado

L11 Agar - Agar

L15 Carragenina

L4 Surimi

L8 Conserva

L12 Alga Seca

L16 Colagar

L5 Salado Seco

L9 Hanna

L13 Deshidratado

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
IV REGIÓN
LOS VILOS

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LAPA	M	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128
LAPA	P	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
LOCO	M	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
LOCO	P	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167
	P	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	167
	P	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Surim

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
IV REGIÓN
TONGOY

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LOCO	M	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
LOCO	P	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
OSTION DEL NORTE	M	570	934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 504
OSTION DEL NORTE	P	378	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	520
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	35	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	583	947	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 530
	P	382	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	526
TOTAL CRUSTACEOS	M	35	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
	P	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
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	618	950	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 568
	P	404	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	548

L2 : Fresco - Enfado

L3 : Congelado

L4 : Sunmi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Hanna

L10 : Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
V REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
GAMBA	M	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
GAMBA	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
JAIBA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA MARMOLA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LANGOSTA DE J FERNANDE.	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J FERNANDE.	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
TOTALALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	53 253	6 994	0	0	0	0	0	60 247
TOTALALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	1 290	1 388	0	0	0	0	0	2 678
TOTAL PECES	M	736	1 077	0	0	0	0	0	10 264	0	0	0	0	0	0	0	12 077
TOTAL PECES	P	600	800	0	0	0	0	0	2 133	0	0	0	0	0	0	0	3 533
TOTAL MOLUSCOS	M	130	5 051	0	0	0	0	0	437	0	0	0	0	0	0	0	5 618
TOTAL MOLUSCOS	P	87	3 877	0	0	0	0	0	84	0	0	0	0	0	0	0	4 048
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	2 038	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 039
TOTAL CRUSTACEOS	P	1	476	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	477
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	867	8 166	0	0	0	0	0	10 701	0	53 253	6 994	0	0	0	0	79 961
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	688	5 153	0	0	0	0	0	2 217	0	1 290	1 388	0	0	0	0	10 736

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colágeno

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
V REGIÓN
QUINTERO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53 253	-	-	-	-	-	53 253
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 290	-	-	-	-	-	1 290
CABALLA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CABALLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JUREL	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
MERLUZA COMUN	M	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
MERLUZA COMUN	P	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
REINETA	M	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
REINETA	P	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
TURBOT	M	276	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	281
TURBOT	P	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	242
ABALON ROJO	M	5	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133
ABALON ROJO	P	3	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118
LOCO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
OSTION DEL NORTE	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
OSTION DEL NORTE	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CAMARON NAILON	M	-	1 612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 612
CAMARON NAILON	P	-	395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	395
GAMBA	M	-	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66
GAMBA	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
JAIBA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	156
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53 253	0	0	0	0	0	53 253
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 290	0	0	0	0	0	1 290
TOTAL PECES	M	276	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	364
TOTAL PECES	P	242	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	290
TOTAL MOLUSCOS	M	5	134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139
TOTAL MOLUSCOS	P	3	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1 835	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 835
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	425
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	281	2 057	0	0	0	0	0	0	0	53 253	0	0	0	0	0	55 591
TOTAL GENERAL	P	245	589	0	0	0	0	0	0	0	1 290	0	0	0	0	0	2 124

L2 : Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Acete

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
V REGIÓN
SAN ANTONIO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	2 949	-	-	-	-	-	-	-	2 949
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	603	-	-	-	-	-	-	-	603
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CABALLA	M	-	3	-	-	-	-	-	778	-	-	-	-	-	-	-	781
CABALLA	P	-	2	-	-	-	-	-	170	-	-	-	-	-	-	-	172
CABINZA	M	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	-	-	-	-	49
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8
JUREL	M	-	93	-	-	-	-	-	3 496	-	-	-	-	-	-	-	3 589
JUREL	P	-	72	-	-	-	-	-	754	-	-	-	-	-	-	-	828
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	-	-	-	-	82
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	15
MERLUZA COMUN	M	16	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
MERLUZA COMUN	P	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	M	-	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124
RAYA VOLANTIN	P	-	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124
REINETA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
REINETA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
RONCACHO	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	12
RONCACHO	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	2 883	-	-	-	-	-	-	-	2 883
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	579	-	-	-	-	-	-	-	579
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	9
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
<hr/>																	
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	125	1 324	-	-	-	-	-	435	-	-	-	-	-	-	-	1 884
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	84	943	-	-	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	1 111
<hr/>																	
JAIBA MARMOLA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA MARMOLA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	16	252	0	0	0	0	0	10 264	0	0	0	0	0	0	0	10 532
TOTAL PECES	P	7	218	0	0	0	0	0	2 133	0	0	0	0	0	0	0	2 358
TOTAL MOLUSCOS	M	125	1 324	0	0	0	0	0	437	0	0	0	0	0	0	0	1 886
TOTAL MOLUSCOS	P	84	943	0	0	0	0	0	84	0	0	0	0	0	0	0	1 111
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	141	1 579	0	0	0	0	0	10 701	0	0	0	0	0	0	0	12 421
TOTAL GENERAL	P	91	1 183	0	0	0	0	0	2 217	0	0	0	0	0	0	0	3 471

L2 : Fresco - Enfrado

L3 : Congelado

L4 : Sunmi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Hanna

L10 : Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Sece

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
V REGIÓN
VALPARAÍSO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	370	-	-	-	-	370
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	-	-	-	-	111
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 209	-	-	-	-	2 209
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	444	-	-	-	-	444
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	179	-	-	-	-	179
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-	-	55
HUIRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	965	-	-	-	-	965
HUIRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	181	-	-	-	-	181
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	959	-	-	-	-	959
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	189	-	-	-	-	189
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 783	-	-	-	-	1 783
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	325	-	-	-	-	325
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111	-	-	-	-	111
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	24
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	-	-	-	-	119
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	20
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	299	-	-	-	-	299
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	39
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	388	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	460
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	314	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	375
AZULEJO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
AZULEJO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	58	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	37	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117
CABALLA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CABALLA	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CONGRIO DORADO	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CONGRIO DORADO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CORVINA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	M	-	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	295
JUREL	P	-	271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	271
MERLUZA COMUN	M	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
MERLUZA COMUN	P	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
RAYA VOLANTIN	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
REINETA	M	-	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160
REINETA	P	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
ROBALO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROBALO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	3 593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 593
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	2 818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 818
CAMARON NAILON	M	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
CAMARON NAILON	P	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J FERNANDEZ	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 994	0	0	0	0	6 994
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 388	0	0	0	0	1 388
TOTAL PECES	M	444	737	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 181
TOTAL PECES	P	351	534	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	885
TOTAL MOLUSCOS	M	0	3 593	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 593
TOTAL MOLUSCOS	P	0	2 618	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 618
TOTAL CRUSTACEOS	M	1	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	201
TOTAL CRUSTACEOS	P	1	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	445	4 530	0	0	0	0	0	0	0	0	6 994	0	0	0	0	11 989
TOTAL GENERAL	P	352	3 401	0	0	0	0	0	0	0	0	1 388	0	0	0	0	5 141

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
VIII REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
TOTAL MOLUSCOS	M	81	2 579	0	0	0	0	3 543	35 508	0	0	0	178	0	0	0	41 889
	P	17	544	0	0	0	0	948	6 778	0	0	0	35	0	0	0	8 322
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	3 971	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3 975
	P	0	489	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	471
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	425
	P	0	95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95
TOTAL GENERAL	M	6 283	213 786	17 393	0	0	0	234 235	1 640 055	0	7 800	37 129	178	0	0	0	2 156 659
	P	4 219	142 638	4 287	0	0	0	78 783	338 229	0	196	6 890	35	0	0	0	571 237

L2 : Fresco - Enfrado

L3 : Congelado

L4 : Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Harina

L10 : Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
CORONEL

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
SIERRA	M	-	9	-	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	32
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	24
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	13
ALMEJA	M	16	-	-	-	-	-	843	-	-	-	-	-	-	-	-	859
ALMEJA	P	5	-	-	-	-	-	137	-	-	-	-	-	-	-	-	142
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	-	-	-	-	17
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	30
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CULENGUE	M	4	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CULENGUE	P	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	6
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	11	29	-	-	-	-	942	-	-	-	-	-	-	-	-	982
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	3	7	-	-	-	-	341	-	-	-	-	-	-	-	-	351
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	1	1	-	-	-	-	4	19 639	-	-	-	-	-	-	-	19 645
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	1	-	-	-	-	2	3 507	-	-	-	-	-	-	3	3 510
LAPA	M	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	9
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
LOCO	M	-	251	-	-	-	-	203	-	-	-	-	-	-	-	-	454
LOCO	P	-	72	-	-	-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	141
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	29
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8
NAVAJUELA	M	7	15	-	-	-	-	584	-	-	-	-	-	-	-	-	608
NAVAJUELA	P	-	10	-	-	-	-	220	-	-	-	-	-	-	-	-	230
TAQUILLA	M	42	-	-	-	-	-	821	-	-	-	-	-	-	-	-	863
TAQUILLA	P	8	-	-	-	-	-	124	-	-	-	-	-	-	-	-	132
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 800	7 183	0	0	0	0	14 983
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	198	1 321	0	0	0	0	1 517
TOTAL PECES	M	516	103 080	1 952	0	0	0	183 028	751 960	0	0	0	0	0	0	0	1 040 536
TOTAL PECES	P	357	75 697	471	0	0	0	83 262	153 497	0	0	0	0	0	0	0	293 284
TOTAL MOLUSCOS	M	81	296	0	0	0	0	3 533	19 655	0	0	0	0	0	0	0	23 565
TOTAL MOLUSCOS	P	17	90	0	0	0	0	941	3 508	0	0	0	0	0	0	0	4 556
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	597	103 376	1 952	0	0	0	186 565	771 815	0	7 800	7 183	0	0	0	0	1 079 088
TOTAL GENERAL	P	374	75 787	471	0	0	0	64 205	157 005	0	196	1 321	0	0	0	0	299 359

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
LEBU

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CONGRIO DORADO	M	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
CONGRIO DORADO	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CORVINA	M	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
CORVINA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
MERLUZA COMUN	M	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
MERLUZA COMUN	P	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
RAYA VOLANTIN	M	-	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147
RAYA VOLANTIN	P	-	147	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147
REINETA	M	-	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
REINETA	P	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
JAIBA MARMOLA	M	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	317	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	317
	P	0	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216
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	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	337	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	337
	P	0	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216

L2 : Fresco - Enfnado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 . Salado Seco

L6 . Salado Húmedo

L7 . Ahumado

L8 . Conserva

L9 . Hanna

L10: Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 . Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
SAN VICENTE

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	148 684	-	-	-	-	-	-	-	148 684
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	29 323	-	-	-	-	-	-	-	29 323
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	53 394	-	-	-	-	-	-	-	53 394
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	10 321	-	-	-	-	-	-	-	10 321
CABALLA	M	-	1 419	-	-	-	-	-	10 194	-	-	-	-	-	-	-	11 613
CABALLA	P	-	341	-	-	-	-	-	2 189	-	-	-	-	-	-	-	2 530
CABRILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
DORADO DE ALTURA	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	M	-	29 506	-	-	-	-	-	103 972	-	-	-	-	-	-	-	133 478
JUREL	P	-	23 149	-	-	-	-	-	23 564	-	-	-	-	-	-	-	46 713
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	5 322	-	-	-	-	-	-	-	5 322
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	1 051	-	-	-	-	-	-	-	1 051
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	14 240	-	-	-	-	-	-	-	14 240
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	2 878	-	-	-	-	-	-	-	2 878
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	743	-	-	-	-	-	-	-	743
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	157	-	-	-	-	-	-	-	157
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	12
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ROBALO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	182 259	-	-	-	-	-	-	-	182 259
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	35 115	-	-	-	-	-	-	-	35 115
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	41
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	8
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-	-	-	-	-	-	99
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	19
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	20
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	7 517	-	-	-	-	-	-	-	7 517
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	-	1 500	-	-	-	-	-	-	-	1 500
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	30 925	0	0	0	0	0	518 967	0	0	0	0	0	0	0	549 892
TOTAL PECES	P	0	23 490	0	0	0	0	0	104 629	0	0	0	0	0	0	0	128 119
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	7 537	0	0	0	0	0	0	0	7 537
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	1 502	0	0	0	0	0	0	0	1 502
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	30 925	0	0	0	0	0	526 504	0	0	0	0	0	0	0	557 429
TOTAL GENERAL	P	0	23 490	0	0	0	0	0	106 131	0	0	0	0	0	0	0	129 621

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
TALCAHUANO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ALMEJA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TRUMULCO	M	-	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136
CARACOL TRUMULCO	P	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CHOLGA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CHOLGA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	20	-	-	-	-	-	8 313	-	-	-	178	-	-	-	8 511
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	14	-	-	-	-	-	1 788	-	-	-	35	-	-	-	1 817
LAPA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LAPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LOCO	M	-	372	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	382
LOCO	P	-	98	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	105
NAVAJUELA	M	-	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151
NAVAJUELA	P	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
PULPO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TAQUILLA	M	-	1 517	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 517
TAQUILLA	P	-	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	249
TUMBAO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<hr/>																	
JAIBA MORA	M	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65
JAIBA MORA	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
<hr/>																	
PEPINO DE MAR	M	-	421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	421
PEPINO DE MAR	P	-	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95
PIURE	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26 508	0	0	0	0	26 508
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 031	0	0	0	0	5 031
TOTAL PECES	M	665	60 132	15 441	0	0	0	47 680	333 820	0	0	0	0	0	0	0	457 518
TOTAL PECES	P	459	33 835	3 796	0	0	0	12 551	71 325	0	0	0	0	0	0	0	121 966
TOTAL MOLUSCOS	M	0	2 283	0	0	0	0	10	8 316	0	0	0	178	0	0	0	10 787
TOTAL MOLUSCOS	P	0	454	0	0	0	0	7	1 788	0	0	0	35	0	0	0	2 264
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	425
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	95
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	665	62 925	15 441	0	0	0	47 670	341 936	0	0	26 508	178	0	0	0	495 321
TOTAL GENERAL	P	459	34 382	3 796	0	0	0	12 558	73 093	0	0	5 031	35	0	0	0	129 384

L2 Fresco - Enfrío
L3 Congelado
L4 Sunmi
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
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
VIII REGIÓN
TOME

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
CHASCA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	451	-	-	-	-	451
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	90
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	13
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	4
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	52
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 179	-	-	-	-	1 179
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208	-	-	-	-	208
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 742	-	-	-	-	1 742
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226	-	-	-	-	228
<hr/>																	
SALMON DEL ATLANTICO	M	4 977	10 081	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 058
SALMON DEL ATLANTICO	P	3 355	8 837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 192
TRUCHA ARCO IRIS	M	44	2 278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 320
TRUCHA ARCO IRIS	P	31	1 455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 486
<hr/>																	
CAMARON NAILON	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CAMARON NAILON	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	1 751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 751
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221
LANGOSTINO COLORADO	M	-	2 108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 108
LANGOSTINO COLORADO	P	-	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 440	0	0	0	0	3 440
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	538	0	0	0	0	538
TOTAL PECES	M	5 021	12 357	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17 378
TOTAL PECES	P	3 388	8 292	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 678
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	3 866	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 866
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	461	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	461
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	5 021	16 223	0	0	0	0	0	0	0	0	3 440	0	0	0	0	24 664
TOTAL GENERAL	P	3 388	8 753	0	0	0	0	0	0	0	0	536	0	0	0	0	12 677

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo
L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Hanna

L10. Aceite
L11 . Agar - Agar
L12 . Alga Seca
L13 Deshidratado

L14 . Alginato
L15 . Carragenina
L18 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
IX REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82
	P	0	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82
	P	0	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57

L2 : Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(en toneladas)
IX REGIÓN
PUERTO SAAVEDRA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82
	P	0	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82
	P	0	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10. Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 . Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XIV REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	28 042	-	-	-	-	-	-	-	28 042
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	5 078	-	-	-	-	-	-	-	5 078
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	925	-	-	-	-	-	-	-	925
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	166	-	-	-	-	-	-	-	166
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	219	-	-	-	-	-	-	-	219
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50
CONGRIO COLORADO	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CONGRIO COLORADO	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CONGRIO DORADO	M	14	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
CONGRIO DORADO	P	13	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
CORVINA	M	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CORVINA	P	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	5 181	-	-	-	-	-	-	-	5 181
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	1 180	-	-	-	-	-	-	-	1 180
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA COMUN	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
MERLUZA COMUN	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	13
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJEGALLO	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PEJEGALLO	P	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PEJERREY DE MAR	M	12	23	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	42
PEJERREY DE MAR	P	12	16	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	29
RAYA ESPINOSA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA ESPINOSA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	M	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
RAYA VOLANTIN	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
REINETA	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
REINETA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ROBALO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	95 331	-	-	-	-	-	-	-	95 331
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	18 364	-	-	-	-	-	-	-	18 364
SIERRA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SIERRA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	20
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
LAPA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	M	-	52	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	53
LOCO	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
NAVAJUELA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
NAVAJUELA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	M	33	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
CENTOLLA	P	10	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
ERIZO	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEPINO DE MAR	M	-	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157
PEPINO DE MAR	P	-	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	34	158	0	0	0	0	0	127 701	0	0	0	0	0	0	0	127 893
TOTAL PECES	P	33	96	0	0	0	0	0	24 642	0	0	0	0	0	0	0	24 971
TOTAL MOLUSCOS	M	0	68	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	89
TOTAL MOLUSCOS	P	0	23	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	27
TOTAL CRUSTACEOS	M	33	215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	248
TOTAL CRUSTACEOS	P	10	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	6	157	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79
TOTAL GENERAL	M	73	598	0	0	0	0	21	127 701	0	0	0	0	0	0	0	128 393
TOTAL GENERAL	P	43	272	0	0	0	0	4	24 842	0	0	0	0	0	0	0	25 161

L2 Fresco - Enfrado

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

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XIV REGIÓN
VALDIVIA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
ANCHOVETA	M	-	-	-	-	-	-	-	26 042	-	-	-	-	-	-	-	26 042
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	5 078	-	-	-	-	-	-	-	5 078
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	925	-	-	-	-	-	-	-	925
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	168	-	-	-	-	-	-	-	166
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26
CABALLA	M	-	-	-	-	-	-	-	219	-	-	-	-	-	-	-	219
CABALLA	P	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50
CONGRIO COLORADO	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CONGRIO COLORADO	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CONGRIO DORADO	M	14	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
CONGRIO DORADO	P	13	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
CORVINA	M	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CORVINA	P	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JUREL	M	-	-	-	-	-	-	-	5 181	-	-	-	-	-	-	-	5 161
JUREL	P	-	-	-	-	-	-	-	1 180	-	-	-	-	-	-	-	1 180
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA COMUN	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
MERLUZA COMUN	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PAMPANITO	M	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	13
PAMPANITO	P	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJEGALLO	M	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PEJEGALLO	P	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
PEJERREY DE MAR	M	12	23	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	42
PEJERREY DE MAR	P	12	18	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	29
RAYA ESPINOSA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA ESPINOSA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	M	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
RAYA VOLANTIN	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
REINETA	M	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
REINETA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ROBALO	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	95 331	-	-	-	-	-	-	-	95 331
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	18 364	-	-	-	-	-	-	-	18 364
SIERRA	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SIERRA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	20
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LAPA	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
LAPA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
LOCO	M	-	52	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	53
LOCO	P	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
NAVAJUELA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
NAVAJUELA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CENTOLLA	M	33	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
CENTOLLA	P	10	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
ERIZO	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEPINO DE MAR	M	-	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157
PEPINO DE MAR	P	-	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	34	158	0	0	0	0	0	127 701	0	0	0	0	0	0	0	127 893
TOTAL PECES	P	33	96	0	0	0	0	0	24 842	0	0	0	0	0	0	0	24 971
TOTAL MOLUSCOS	M	0	68	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	89
TOTAL MOLUSCOS	P	0	23	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	27
TOTAL CRUSTACEOS	M	33	215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	248
TOTAL CRUSTACEOS	P	10	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	6	157	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	163
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79
TOTAL GENERAL	M	73	598	0	0	0	0	21	127 701	0	0	0	0	0	0	0	128 393
TOTAL GENERAL	P	43	272	0	0	0	0	4	24 842	0	0	0	0	0	0	0	25 161

L2 . Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 . Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
NAVAJUELA	M	598	317	-	-	-	-	1 409	-	-	-	-	-	-	-	-	2 324
NAVAJUELA	P	184	93	-	-	-	-	438	-	-	-	-	-	-	-	-	715
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO	M	-	280	-	-	-	-	106	-	-	-	-	-	-	-	-	386
PULPO	P	-	236	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	283
PULPO DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TAQUILLA	M	11	14	-	-	-	-	178	-	-	-	-	-	-	-	-	203
TAQUILLA	P	-	2	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	18
TUMBAO	M	94	523	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-	-	-	702
TUMBAO	P	6	140	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	-	-	-	183
CENTOLLA	M	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
CENTOLLA	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
JAIBA	M	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	M	3	2 966	-	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	3 013
JAIBA MARMOLA	P	-	383	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	384
JAIBA MORA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PICOROCO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	8 896	3 079	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 047
ERIZO	P	579	216	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800
PEPINO DE MAR	M	-	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59
PEPINO DE MAR	P	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
PIURE	M	259	462	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	723
PIURE	P	24	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	16 243	5 780	0	0	10 423	7 228	39 672	
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	406	880	0	0	928	3 522	5 736	
TOTAL PECES	M	133 627	269 508	0	0	156	30	47	86 782	0	0	0	4	0	0	0	490 154
TOTAL PECES	P	99 981	183 218	0	0	82	17	4	17 810	0	0	0	3	0	0	0	301 115
TOTAL MOLUSCOS	M	6 495	147 105	0	0	0	0	30 550	62	0	0	0	0	0	0	0	184 212
TOTAL MOLUSCOS	P	1 263	43 482	0	0	0	0	7 168	18	0	0	0	0	0	0	0	51 929
TOTAL CRUSTACEOS	M	17	2 995	0	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	3 056
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	391	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	392
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	9 155	3 600	0	0	72	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	12 829
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	603	264	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	872
TOTAL GENERAL	M	149 294	423 208	0	0	228	30	30 643	86 844	0	16 243	5 780	4	0	10 423	7 226	729 923
TOTAL GENERAL	P	101 847	227 355	0	0	87	17	7 173	17 826	0	406	880	3	0	928	3 522	360 044

L2 Fresco - Enfrado
L3 Congelado
L4 Sunmi
L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo
L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Harina

L10 Aceite
L11 Agar - Agar
L12 Alga Seca
L13 Deshidratado

L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN
ANCUD

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
PELILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 226	7 226
PELILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 522	3 522
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RAYA VOLANTIN	M	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
RAYA VOLANTIN	P	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
SALMON DEL ATLANTICO	M	457	1 142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 599
SALMON DEL ATLANTICO	P	156	593	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	749
SALMON PLATEADO	M	-	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	239
SALMON PLATEADO	P	-	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	202
TRUCHA ARCO IRIS	M	220	4 192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4 416
TRUCHA ARCO IRIS	P	134	2 698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	2 835
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	2 874	-	-	-	-	-	-	-	-	2 874
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	402	-	-	-	-	-	-	-	-	402
CHOLGA	M	1 380	26	-	-	-	-	350	-	-	-	-	-	-	-	-	1 756
CHOLGA	P	170	6	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-	246
CHORITO	M	-	8 331	-	-	-	-	910	-	-	-	-	-	-	-	-	9 241
CHORITO	P	-	2 783	-	-	-	-	227	-	-	-	-	-	-	-	-	3 010
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	812	-	-	-	-	-	-	-	-	812
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	270	-	-	-	-	-	-	-	-	270
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4
JULIANA O TAWERA	M	-	2 811	-	-	-	-	331	-	-	-	-	-	-	-	-	3 142
JULIANA O TAWERA	P	-	2 387	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	2 507
LOCO	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
LOCO	P	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
MACHA	M	1	19	-	-	-	-	265	-	-	-	-	-	-	-	-	285
MACHA	P	-	2	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	-	-	-	87
NAVAJUELA	M	-	4	-	-	-	-	360	-	-	-	-	-	-	-	-	364
NAVAJUELA	P	-	1	-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	-	105
PULPO	M	-	3	-	-	-	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	106
PULPO	P	-	3	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	50
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA	M	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	M	-	1 292	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 292
JAIBA MARMOLA	P	-	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	157
ERIZO	M	19	785	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	876
ERIZO	P	1	54	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
PIURE	M	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 226	7 226
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 522	3 522
TOTAL PECES	M	877	5 588	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	6 269
TOTAL PECES	P	290	3 507	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3 800
TOTAL MOLUSCOS	M	1 381	11 214	0	0	0	0	8 024	0	0	0	0	0	0	0	0	18 619
TOTAL MOLUSCOS	P	170	5 189	0	0	0	0	1 331	0	0	0	0	0	0	0	0	6 690
TOTAL CRUSTACEOS	M	2	1 295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 297
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	158	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	156
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	20	793	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	885
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	1	54	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
TOTAL GENERAL	M	2 080	18 890	0	0	72	0	8 024	0	0	0	0	4	0	0	7 226	34 296
TOTAL GENERAL	P	481	8 908	0	0	5	0	1 331	0	0	0	0	3	0	0	3 522	14 230

L2 Fresco - Enfriado
L3 Congelado
L4 Surimi
L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo
L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Hanna

L10 Aceite
L11 Agar - Agar
L12 Alga Seca
L13 Deshidratado

L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
X REGIÓN
CALBUCO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	5 415	35 609	0	0	38	30	3 289	46 053	0	0	0	0	0	6 421	0	96 755
	P	3 687	21 105	0	0	29	17	772	9 662	0	0	0	0	0	811	0	35 663

L2 . Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN
CASTRO

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CONGRIO DORADO	M	17	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98
CONGRIO DORADO	P	7	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
CORVINA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CORVINA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	1 708	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 914
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1 422	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 544
PEJERREY DE MAR	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PEJERREY DE MAR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RAYA VOLANTIN	M	-	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220
RAYA VOLANTIN	P	-	218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	218
SALMON DEL ATLANTICO	M	5 825	9 064	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 889
SALMON DEL ATLANTICO	P	3 961	5 572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 533
SALMON PLATEADO	M	287	27 806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28 073
SALMON PLATEADO	P	187	21 111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 298
TRUCHA ARCO IRIS	M	2 193	30 123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32 316
TRUCHA ARCO IRIS	P	1 182	18 341	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19 523
ABALON ROJO	M	-	89	-	-	-	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	171
ABALON ROJO	P	-	81	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	98
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	156	-	-	-	-	-	-	-	-	156
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	24
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	31	707	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	818
CHOLGA	P	10	103	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	143
CHORITO	M	1 959	90 794	-	-	-	-	1 024	-	-	-	-	-	-	-	-	93 777
CHORITO	P	401	25 189	-	-	-	-	280	-	-	-	-	-	-	-	-	25 650
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	34
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
JULIANA O TAWERA	M	-	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	414
JULIANA O TAWERA	P	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300
MACHA	M	-	2	-	-	-	-	117	-	-	-	-	-	-	-	-	119
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-	-	34
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	47
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	15
PULPO	M	-	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130
PULPO	P	-	107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107
PULPO DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	28
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA MORA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	645	1 051	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 696
ERIZO	P	58	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	10 010	67 502	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77 512
TOTAL PECES	P	6 759	45 389	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52 148
TOTAL MOLUSCOS	M	1 990	92 136	0	0	0	0	1 576	0	0	0	0	0	0	0	0	95 702
TOTAL MOLUSCOS	P	411	25 780	0	0	0	0	393	0	0	0	0	0	0	0	0	28 584
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	645	1 051	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 696
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	58	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102
TOTAL GENERAL	M	12 645	160 890	0	0	0	0	1 578	0	0	0	0	0	0	0	0	174 911
TOTAL GENERAL	P	7 228	71 215	0	0	0	0	393	0	0	0	0	0	0	0	0	78 834

L2 . Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 . Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 . Harina

L10. Aceite

L11 . Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 . Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
 X REGIÓN
 PUERTO MONTT

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO	M	-	137	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	140
PULPO	P	-	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118
TAQUILLA	M	11	14	-	-	-	-	103	-	-	-	-	-	-	-	-	128
TAQUILLA	P	-	2	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	12
TUMBAO	M	94	226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	320
TUMBAO	P	6	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
<hr/>																	
CENTOLLA	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CENTOLLA	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	3	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
JAIBA MARMOLA	P	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PICOROCO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<hr/>																	
ERIZO	M	679	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	689
ERIZO	P	57	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
PEPINO DE MAR	M	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
PEPINO DE MAR	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PIURE	M	258	454	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	712
PIURE	P	24	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16 243	0	0	0	4 002	0	20 245
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	406	0	0	0	317	0	723
TOTAL PECES	M	81 059	104 984	0	0	116	0	44	40 734	0	0	0	0	0	0	0	226 939
TOTAL PECES	P	56 883	70 098	0	0	53	0	2	8 151	0	0	0	0	0	0	0	135 187
TOTAL MOLUSCOS	M	2 650	36 040	0	0	0	0	19 710	57	0	0	0	0	0	0	0	58 457
TOTAL MOLUSCOS	P	550	9 621	0	0	0	0	4 675	13	0	0	0	0	0	0	0	15 059
TOTAL CRUSTACEOS	M	15	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	937	473	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 410
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	61	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	84 661	141 542	0	0	118	0	19 754	40 791	0	16 243	0	0	0	4 002	0	307 111
TOTAL GENERAL	P	57 514	79 968	0	0	53	0	4 677	8 164	0	406	0	0	0	317	0	151 099

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
X REGIÓN
QUELLÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 780	-	-	-	-	5 780
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	880	-	-	-	-	880
SALMON DEL ATLANTICO	M	23 831	14 881	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38 512
SALMON DEL ATLANTICO	P	21 036	10 124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 160
SALMON PLATEADO	M	6 447	38 637	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45 084
SALMON PLATEADO	P	5 192	28 387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33 579
TRUCHA ARCO IRIS	M	6 662	9 770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16 432
TRUCHA ARCO IRIS	P	6 266	7 176	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13 442
CARACOL PALO PALO	M	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
CARACOL PALO PALO	P	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CHORITO	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
CHORITO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CULENGUE	M	-	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	483
CULENGUE	P	-	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108
MACHA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PULPO	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
PULPO	P	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CENTOLLA	M	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
CENTOLLA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
JAIBA MARMOLA	M	-	1 635	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 635
JAIBA MARMOLA	P	-	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220
ERIZO	M	7 553	1 233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 786
ERIZO	P	465	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	580
PEPINO DE MAR	M	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
PEPINO DE MAR	P	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 780	0	0	0	0	5 780
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	880	0	0	0	0	880
TOTAL PECES	M	36 940	63 088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100 028
TOTAL PECES	P	32 494	45 687	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78 181
TOTAL MOLUSCOS	M	0	552	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	552
TOTAL MOLUSCOS	P	0	124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	1 654	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 654
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	225
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	7 553	1 283	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8 836
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	465	123	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	588
TOTAL GENERAL	M	44 493	66 577	0	0	0	0	0	0	0	0	5 780	0	0	0	0	116 650
TOTAL GENERAL	P	32 959	46 159	0	0	0	0	0	0	0	0	880	0	0	0	0	79 998

L2 : Fresco - Enfrado
L3 : Congelado
L4 : Surimi
L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo
L7 : Ahumado
L8 : Conserva
L9 : Harna

L10: Aceite
L11 : Agar - Agar
L12 : Alga Seca
L13 : Deshidratado

L14 : Alginato
L15 : Carragenina
L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XI REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
BROTULA	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
BROTULA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHANCHARRO	M	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
CHANCHARRO	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
COJINOBA DEL SUR	M	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
COJINOBA DEL SUR	P	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
COJINOBA MOTEADA	M	3	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	367
COJINOBA MOTEADA	P	2	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
CONGRIO DORADO	M	12	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166
CONGRIO DORADO	P	11	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112
MERLUZA COMUN	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DE COLA	M	-	15 112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 112
MERLUZA DE COLA	P	-	5 297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 297
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	2 388	749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 137
MERLUZA OEL SUR O AUSTRAL	P	1 873	579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 452
RAYA VOLANTIN	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
RAYA VOLANTIN	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
REINETA	M	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
REINETA	P	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
SALMON DEL ATLANTICO	M	9 878	14 475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 353
SALMON DEL ATLANTICO	P	6 976	9 534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 510
SALMON PLATEADO	M	-	12 303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 303
SALMON PLATEADO	P	-	9 355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 355
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	4 724	-	-	-	-	-	-	-	4 724
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	1 004	-	-	-	-	-	-	-	1 004
TOLLO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TRUCHA ARCO IRIS	M	67	5 246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 313
TRUCHA ARCO IRIS	P	49	3 973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 022
<hr/>																	
CULENGUE	M	-	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	344
CULENGUE	P	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
<hr/>																	
JAIBA MARMOLA	M	-	418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	418
JAIBA MARMOLA	P	-	102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
<hr/>																	
ERIZO	M	1 768	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 768
ERIZO	P	148	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	12 348	48 539	0	0	0	0	0	4 724	0	0	0	0	0	0	0	65 611
TOTAL PECES	P	8 911	28 998	0	0	0	0	0	1 004	0	0	0	0	0	0	0	38 913
TOTAL MOLUSCOS	M	0	344	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	344
TOTAL MOLUSCOS	P	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	416	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	416
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1 766	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 766
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	148	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	14 114	49 299	0	0	0	0	0	4 724	0	0	0	0	0	0	0	68 137
TOTAL GENERAL	P	9 059	29 143	0	0	0	0	0	1 004	0	0	0	0	0	0	0	39 206

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XI REGIÓN
PUERTO AYSÉN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
BROTULA	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
BROTULA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CHANCHARRO	M	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
CHANCHARRO	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
COJINOBA DEL SUR	M	-	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
COJINOBA DEL SUR	P	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
COJINOBA MOTEADA	M	3	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	367
COJINOBA MOTEADA	P	2	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
CONGRIO DORADO	M	12	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166
CONGRIO DORADO	P	11	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112
MERLUZA COMUN	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DE COLA	M	-	15 112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15 112
MERLUZA DE COLA	P	-	5 297	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 297
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	2 388	749	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 137
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	1 873	579	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 452
RAYA VOLANTIN	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
RAYA VOLANTIN	P	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
REINETA	M	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
REINETA	P	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
SALMON DEL ATLANTICO	M	9 878	14 475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 353
SALMON DEL ATLANTICO	P	6 976	9 534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16 510
SALMON PLATEADO	M	-	12 303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 303
SALMON PLATEADO	P	-	9 355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 355
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	4 724	-	-	-	-	-	-	-	4 724
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	1 004	-	-	-	-	-	-	-	1 004
TOLLO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TRUCHA ARCO IRIS	M	67	5 246	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 313
TRUCHA ARCO IRIS	P	49	3 973	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 022
<hr/>																	
CULENGUE	M	-	344	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	344
CULENGUE	P	-	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
<hr/>																	
JAIBA MARMOLA	M	-	396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	396
JAIBA MARMOLA	P	-	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101
<hr/>																	
ERIZO	M	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166
ERIZO	P	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
<hr/>																	
TOTAL ALGAS		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	12 348	46 539	0	0	0	0	0	4 724	0	0	0	0	0	0	0	65 611
TOTAL PECES	P	8 911	28 998	0	0	0	0	0	1 004	0	0	0	0	0	0	0	38 913
TOTAL MOLUSCOS	M	0	344	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	344
TOTAL MOLUSCOS	P	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	396	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	396
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	186	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	186
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	12 534	49 279	0	0	0	0	0	4 724	0	0	0	0	0	0	0	66 537
TOTAL GENERAL	P	6 927	29 142	0	0	0	0	0	1 004	0	0	0	0	0	0	0	39 073

L2 Fresco - Enfrñado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
 (En toneladas)
XI REGIÓN
MELINKA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
JAIBA MARMOLA	M	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
JAIBA MARMOLA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	M	1 580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 580
ERIZO	P	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRSUTACEOS	M	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
	P	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1 580	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 580
	P	132	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
TOTAL GENERAL	M	1 580	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 600
	P	132	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133

L2 . Fresco - Enfriado

L3 . Congelado

L4 . Sunmi

L5 Salado Seco

L6 . Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 . Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 . Alginato

L15 Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XII REGIÓN

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 965	-	-	-	-	11 965
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 911	-	-	-	-	1 911
ANGUILA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ANGUILA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CONGRIO DORADO	M	27	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148
CONGRIO DORADO	P	10	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	1 141	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 573
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	845	295	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 140
PEJERREY DE MAR	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJERREY DE MAR	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
RAYA VOLANTIN	P	-	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
SALMON DEL ATLANTICO	M	80	2 013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 073
SALMON DEL ATLANTICO	P	54	1 322	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 376
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	2 927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 927
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	2 142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 142
ALMEJA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ALMEJA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PIQUILHUE	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CHOLGA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	M	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
CHORITO	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	46	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	311
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	16	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
LOCO	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
LOCO	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
OSTION DEL SUR	M	-	663	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	663
OSTION DEL SUR	P	-	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123
OSTION PATAGONICO	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
OSTION PATAGONICO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	M	166	2 183	-	-	-	-	268	-	-	-	-	-	-	-	-	2 617
CENTOLLA	P	50	1 351	-	-	-	-	135	-	-	-	-	-	-	-	-	1 536
CENTOLLON	M	333	1 310	-	-	-	-	377	-	-	-	-	-	-	-	-	2 020
CENTOLLON	P	81	244	-	-	-	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-	369
ERIZO	M	4 501	11 746	-	-	-	-	127	-	-	-	-	2	-	-	-	16 376
ERIZO	P	395	995	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1 397
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 965	0	0	0	0	11 965
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 911	0	0	0	0	1 911
TOTAL PECES	M	1 228	5 621	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 849
TOTAL PECES	P	909	3 933	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 842
TOTAL MOLUSCOS	M	56	986	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 042
TOTAL MOLUSCOS	P	19	218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	237
TOTAL CRUSTACEOS	M	499	3 493	0	0	0	0	645	0	0	0	0	0	0	0	0	4 837
TOTAL CRUSTACEOS	P	111	1 595	0	0	0	0	199	0	0	0	0	0	0	0	0	1 905
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	4 501	11 746	0	0	0	0	127	0	0	0	0	2	0	0	0	16 376
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	395	995	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1 397
TOTAL GENERAL	M	6 284	21 846	0	0	0	0	772	0	0	0	11 985	2	0	0	0	40 869
TOTAL GENERAL	P	1 434	8 741	0	0	0	0	206	0	0	0	1 911	0	0	0	0	10 292

L2 Fresco - Enfrado
L3 Congelado
L4 Sunmi
L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo
L7 Ahumado
L8 Conserva
L9 Hanna

L10 Aceite
L11 Agar - Agar
L12 Alga Seca
L13 Deshidratado

L14 Alginato
L15 Carragenina
L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XII REGIÓN
PUERTO NATALES

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CONGRIO DORADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO DORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	110	171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	281
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	79	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196
SALMON DEL ATLANTICO	M	60	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
SALMON DEL ATLANTICO	P	54	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
ALMEJA	M	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ALMEJA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHOLGA	M	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CHOLGA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORITO	M	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
CHORITO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	M	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
LOCO	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
OSTION DEL SUR	M	-	348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	348
OSTION DEL SUR	P	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73
CENTOLLA	M	164	392	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	556
CENTOLLA	P	50	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233
ERIZO	M	1 059	219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1 280
ERIZO	P	103	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	170	249	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	419
TOTAL PECES	P	133	179	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	312
TOTAL MOLUSCOS	M	10	372	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	382
TOTAL MOLUSCOS	P	3	76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79
TOTAL CRUSTACEOS	M	164	392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	556
TOTAL CRUSTACEOS	P	50	183	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	233
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	1 059	219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1 260
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	103	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122
TOTAL GENERAL	M	1 403	1 232	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2 637
TOTAL GENERAL	P	289	457	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	746

L2 : Fresco - Enfriado

L3 : Congelado

L4 : Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Harina

L10 : Aceite

L11 : Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 : Deshidratado

L14 : Alginato

L15 : Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XII REGIÓN
PUERTO WILLIAMS

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CENTOLLA	M	-	327	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327
CENTOLLA	P	-	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220
CENTOLLON	M	224	733	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	957
CENTOLLON	P	41	141	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	224	1 060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 284
	P	41	361	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	402
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	224	1 060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 284
	P	41	361	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	402

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 : Salado Seco

L6 : Salado Húmedo

L7 : Ahumado

L8 : Conserva

L9 : Harina

L10: Aceite

L11 Agar - Agar

L12 : Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 : Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
XII REGIÓN
PUNTA ARENAS

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 965	-	-	-	-	11 965
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 911	-	-	-	-	1 911
ANGUILA	M	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ANGUILA	P	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CONGRIO DORADO	M	27	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148
CONGRIO DORADO	P	10	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	1 031	261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 292
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	766	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	944
PEJERREY DE MAR	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
PEJERREY DE MAR	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
RAYA VOLANTIN	M	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
RAYA VOLANTIN	P	-	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	1 935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 935
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	1 260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 260
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	2 927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 927
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	2 142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 142
CARACOL PIQUILHUE	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHORITO	M	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
CHORITO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	46	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	311
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	16	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103
OSTION DEL SUR	M	-	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315
OSTION DEL SUR	P	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
OSTION PATAGONICO	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
OSTION PATAGONICO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PULPO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
PULPO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CENTOLLA	M	2	1 464	-	-	-	-	288	-	-	-	-	-	-	-	-	1 734
CENTOLLA	P	-	948	-	-	-	-	135	-	-	-	-	-	-	-	-	1 063
CENTOLLON	M	109	577	-	-	-	-	377	-	-	-	-	-	-	-	-	1 063
CENTOLLON	P	20	103	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-	187
ERIZO	M	3 442	11 527	-	-	-	-	127	-	-	-	-	-	-	-	-	15 096
ERIZO	P	292	976	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1 275
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11 965	0	0	0	0	11 965
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 911	0	0	0	0	1 911
TOTAL PECES	M	1 058	5 372	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6 430
TOTAL PECES	P	776	3 754	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 530
TOTAL MOLUSCOS	M	46	614	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	660
TOTAL MOLUSCOS	P	16	142	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	158
TOTAL CRUSTACEOS	M	111	2 041	0	0	0	0	645	0	0	0	0	0	0	0	0	2 797
TOTAL CRUSTACEOS	P	20	1 051	0	0	0	0	199	0	0	0	0	0	0	0	0	1 270
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	3 442	11 527	0	0	0	0	127	0	0	0	0	0	0	0	0	15 096
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	292	976	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1 275
TOTAL GENERAL	M	4 657	19 554	0	0	0	0	772	0	0	0	11 965	0	0	0	0	36 948
TOTAL GENERAL	P	1 104	5 923	0	0	0	0	206	0	0	0	1 911	0	0	0	0	9 144

L2 Fresco - Enfrado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Harina

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colágar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)
REGIÓN METROPOLITANA

ESPECIE		L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	549	-	-	-	-	549
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110	-	-	-	-	110
COCHAYUYO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	520	-	-	-	-	520
COCHAYUYO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	187	-	-	-	-	187
HUIRO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 901	-	-	-	-	1 901
HUIRO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	367	-	-	-	-	367
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	-	-	-	-	220
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	39
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 272	-	-	-	-	11 272
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 895	-	-	-	-	1 895
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	958	-	-	-	-	958
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136	-	-	-	-	136
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	347	179	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	526
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	255	142	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	397
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	135	1 078	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 213
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	96	721	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	817
BLANQUILLO	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CONGRIO DORADO	M	1	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	13
CONGRIO DORADO	P	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CORVINA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA COMUN	M	200	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	233
MERLUZA COMUN	P	120	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	136
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	20	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
PEJEGALLO	M	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	-	-	-	176
PEJEGALLO	P	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	45
REINETA	M	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
REINETA	P	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
ROBALO	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
ROBALO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	11
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15 420	0	0	0	0	15 420
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 716	0	0	0	0	2 716
TOTAL PECES	M	740	1 319	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157	0	0	0	2 216
TOTAL PECES	P	502	890	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	1 425
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	740	1 319	0	0	0	0	0	0	0	0	15 420	157	0	0	0	17 636
TOTAL GENERAL	P	502	890	0	0	0	0	0	0	0	0	2 716	33	0	0	0	4 141

L2 Fresco - Enfriado

L3 Congelado

L4 Sunmi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10 Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Seca

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	2	-	743	386	-	-	1	-	-	-	-	-	347	1 479
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	1	-	627	314	-	-	1	-	-	-	-	-	255	1 198
ALFONSINO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	33
ALFONSINO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	-	-	26
ANCHOVETA	M	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ANCHOVETA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BACALAO OE PROFUNDIDAD	M	-	54	-	-	-	58	-	-	2	-	-	1	-	-	135	250
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	45	-	-	-	37	-	-	2	-	-	1	-	-	96	181
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	15
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
COJINOBA MOTEADA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
COJINOBA MOTEADA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
CONGRIO COLORADO	M	-	-	2	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	19
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	15
CONGRIO DORADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	14	37	12	27	1	92
CONGRIO DORADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	13	24	11	10	1	60
CONGRIO NEGRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	9
CORVINA	M	-	-	1	-	-	-	-	-	14	-	1	-	-	-	-	16
CORVINA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	1	-	-	-	-	15
JUREL	M	-	-	2	-	-	-	-	-	189	-	-	-	-	-	-	191
JUREL	P	-	-	1	-	-	-	-	-	175	-	-	-	-	-	-	176
LISA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
LISA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	-	16	-	-	315	-	-	-	-	-	200	531
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	-	7	-	-	187	-	-	-	-	-	120	314
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	7 902	2 388	1 141	20	11 468
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	6 877	1 873	845	14	9 623
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	7	-	-	-	25	35
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	-	-	-	12	20
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	12	-	-	-	-	13
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	12
REINETA	M	-	-	26	-	-	-	-	-	251	-	-	2	-	-	3	282
REINETA	P	-	-	13	-	-	-	-	-	187	-	-	2	-	-	3	205
ROBALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	4 977	-	-	88 664	9 878	80	-	103 779
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3 355	-	-	65 301	6 978	54	-	75 686
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	8 274	-	-	-	8 285
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	6 499	-	-	-	6 507
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	6	8
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	335	-	-	28 545	67	-	-	28 947
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	200	-	-	21 276	49	-	-	21 525
TURBOT	M	-	-	-	-	-	276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	276
TURBOT	P	-	-	-	-	-	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	242
ABALON ROJO	M	-	-	-	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ABALON ROJO	P	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	57	-	-	-	73
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	6	-	-	-	11
CARACOL LOCATE	M	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
CARACOL LOCATE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 623	-	-	-	2 623
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	335	-	-	-	335
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 405	-	-	-	2 405
CHDRITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	531	-	-	-	531
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	307	-	-	-	311
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	79	-	-	-	80
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	46	-	57
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	16	-	19
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	82	125	-	-	1	-	-	-	-	-	-	208
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	85	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149
LAPA	M	-	22	752	211	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 145
LAPA	P	-	7	207	50	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	322
LAPA NEGRA	M	-	-	-	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
LAPA NEGRA	P	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LOCO	M	-	12	4	-	331	-	-	-	-	-	-	126	-	10	-	483

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
LOCO	P	-	4	1	-	130	-	-	-	-	-	-	43	-	3	-	181
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	274	-	-	-	274
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-	-	79
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	598	-	-	-	605
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	184	-	-	-	184
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	14	1 287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 301
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	13	467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	480
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	11	-	-	-	53
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94	-	-	-	94
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	166	-	199
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	50	-	60
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	333	-	333
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	-	61
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	46
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	1 500	112	893	-	-	-	-	-	-	6	8 896	1 768	4 501	-	17 674
ERIZO	P	-	106	8	78	-	-	-	-	-	-	-	579	148	395	-	1 314
PIURE	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	259	-	-	-	260
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	54	36	0	743	736	0	0	6 202	0	34	133 627	12 348	1 226	740	155 748
TOTAL PECES	P	0	45	15	0	627	600	0	0	4 202	0	33	99 981	8 911	909	502	115 825
TOTAL MOLUSCOS	M	0	36	756	256	1 860	130	0	0	81	0	0	6 495	0	56	0	9 670
TOTAL MOLUSCOS	P	0	11	208	68	720	87	0	0	17	0	0	1 263	0	19	0	2 393
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	48	1	0	0	0	0	33	17	0	499	0	596
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	28	1	0	0	0	0	10	0	0	111	0	150
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	1 500	112	894	0	0	0	0	0	0	6	9 155	1 766	4 501	0	17 934
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	106	8	76	0	0	0	0	0	0	0	603	148	395	0	1 338
TOTAL GENERAL	M	0	1 590	904	1 150	2 851	867	0	0	6 283	0	73	149 294	14 114	6 284	740	163 950
TOTAL GENERAL	P	0	182	231	148	1 375	888	0	0	4 219	0	43	101 647	9 059	1 434	502	119 706

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
FRESCO ENFRIADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LOCO	M	136	21	14	-	31	9	38	16	45	63	51	59	483
LOCO	P	58	6	4	-	11	2	12	5	16	27	22	18	181
MACHA	M	8	45	35	10	77	13	8	7	1	11	31	28	274
MACHA	P	2	14	11	3	22	2	2	3	-	4	10	6	79
NAVAJUELA	M	-	31	46	50	52	83	79	36	46	76	36	68	605
NAVAJUELA	P	-	11	16	16	15	29	22	10	10	21	11	21	184
OSTION DEL NORTE	M	50	36	147	29	156	130	53	65	45	418	87	63	1 301
OSTION DEL NORTE	P	10	5	58	6	68	73	46	47	39	84	25	19	480
TAQUILLA	M	-	-	-	3	16	10	3	6	2	-	9	2	53
TAQUILLA	P	-	-	-	-	4	2	1	1	-	-	-	-	8
TUMBAO	M	1	18	19	22	-	-	7	-	-	6	21	-	94
TUMBAO	P	-	2	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	6
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	1	2	-	-	1	1	3	1	9
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	1	2	-	-	1	1	-	1	6
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	25	34	6	76	55	3	199
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	7	10	2	23	18	-	60
CENTOLLON	M	-	32	-	255	28	18	2	-	-	-	-	-	333
CENTOLLON	P	-	5	-	47	6	3	-	-	-	-	-	-	81
JAIBA	M	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	2	6	6	4	-	3	11	7	3	4	48
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	2	6	8	3	-	3	-	1	-	1	22
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	70	115	345	1 875	3 167	3 307	3 231	2 902	1 673	1 019	20	150	17 674
ERIZO	P	3	8	23	140	222	263	233	221	129	63	1	6	1 314
PIURE	M	74	47	87	48	1	2	-	-	-	-	1	-	260
PIURE	P	6	3	9	5	1	-	-	-	-	-	-	-	24
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	26 059	15 604	18 374	12 206	10 655	10 762	9 244	10 947	6 940	9 523	12 412	13 022	155 748
TOTAL PECES	P	18 018	13 586	13 930	8 761	7 655	8 628	6 413	7 966	4 958	7 123	6 746	9 841	115 625
TOTAL MOLUSCOS	M	796	776	1 011	563	1 053	1 216	762	580	447	767	684	1 013	9 670
TOTAL MOLUSCOS	P	218	165	258	125	269	272	171	141	165	209	162	218	2 393
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	33	2	261	35	27	27	37	22	84	61	9	598
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	5	2	53	13	8	7	13	3	25	18	3	150
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	144	162	432	1 723	3 168	3 309	3 231	2 902	1 673	1 019	21	150	17 934
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	9	11	32	145	223	263	233	221	129	63	1	6	1 338
TOTAL GENERAL	M	28 999	16 577	19 819	14 753	14 911	15 314	13 264	14 466	9 082	11 393	13 176	14 194	183 950
TOTAL GENERAL	P	18 245	13 787	14 222	9 064	8 360	9 171	8 824	6 341	5 255	7 420	8 927	10 070	119 706

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ALBACORA O PEZ ESPADA	M	-	-	-	-	28	91	-	-	5	-	-	-	-	-	179	303
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	-	-	21	74	-	-	4	-	-	-	-	-	142	241
ALFONSINO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1 072	-	-	-	-	-	-	1 072
ALFONSINO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	613	-	-	-	-	-	-	613
ANCHOVETA	M	-	-	11	-	-	-	-	-	602	-	-	-	-	-	-	613
ANCHOVETA	P	-	-	8	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	-	53
ANGUILA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
ANGUILA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
AZULEJO	M	-	-	-	-	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
AZULEJO	P	-	-	-	-	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	-	3	-	-	-	124	-	-	13	-	44	26	-	-	1 078	1 288
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	-	3	-	-	-	80	-	-	10	-	28	14	-	-	721	854
BESUGO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	-	-	-	-	-	123
BESUGO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	-	-	-	41
BLANQUILLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
BONITO	M	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BONITO	P	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
BROTULA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
BROTULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
CABALLA	M	-	55	104	-	240	9	-	-	2 761	-	-	46	-	-	-	3 215
CABALLA	P	-	45	104	-	233	7	-	-	902	-	-	45	-	-	-	1 336
CHANCHARRO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	22
CHANCHARRO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
COJINOBA DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	18
COJINOBA DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
COJINOBA MOTEADA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	364	-	-	364
COJINOBA MOTEADA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-	101
CONGRIO COLORADO	M	-	-	-	9	1	-	-	-	7	-	13	-	-	-	-	30
CONGRIO COLORADO	P	-	-	-	3	-	-	-	-	7	-	8	-	-	-	-	16
CONGRIO DORADO	M	-	-	-	-	-	9	-	-	49	-	24	207	154	121	11	575
CONGRIO DORADO	P	-	-	-	-	-	3	-	-	23	-	10	81	101	54	5	277
CONGRIO NEGRO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	25
CONGRIO NEGRO	P	-	-	-	-	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	7
CORVINA	M	-	-	-	-	-	6	-	-	44	-	3	5	-	-	3	61
CORVINA	P	-	-	-	-	-	3	-	-	21	-	2	3	-	-	-	29
JUREL	M	-	84	201	64	846	391	-	-	146 237	-	-	37	-	-	-	147 860
JUREL	P	-	84	172	84	777	346	-	-	111 862	-	-	34	-	-	-	113 339
KONSO	M	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
KONSO	P	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
LISA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
LISA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
MERLUZA COMUN	M	-	-	-	-	3	113	-	-	25 617	-	11	-	2	-	33	25 779
MERLUZA COMUN	P	-	-	-	-	2	55	-	-	11 405	-	6	-	-	-	16	11 484
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	10 380	-	-	-	15 112	-	-	25 492
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3 922	-	-	-	5 297	-	-	9 219
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	-	871	749	432	8	2 187
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	84	-	-	632	579	295	2	1 592
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	37	-	-	-	57
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	14	-	-	-	21
PEJERREY DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	23	355	-	3	-	369
PEJERREY DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	16	305	-	2	-	331
PEZ RUBIO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
PEZ RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
RAYA ESPINOSA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	1	-	-	-	-	17
RAYA ESPINOSA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	1	-	-	-	-	17
RAYA VOLANTIN	M	-	-	-	-	-	125	-	-	150	-	19	1 218	13	120	-	1 645
RAYA VOLANTIN	P	-	-	-	-	-	125	-	-	150	-	19	1 184	13	113	-	1 604
REINETA	M	-	-	-	-	11	200	-	-	2 143	-	15	580	72	-	4	3 025
REINETA	P	-	-	-	-	4	104	-	-	1 061	-	7	339	25	-	3	1 543
ROBALO	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
ROBALO	P	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	M	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROLLIZO	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	10 659	-	-	69 934	14 475	2 013	2	87 083
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	7 565	-	-	45 942	9 534	1 322	1	84 364
SALMON PLATEADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1 844	-	-	92 955	12 303	-	-	107 102

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
SALMON PLATEADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1 377	-	-	89 285	9 355	-	-	79 997
SALMON REY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	587	-	-	-	587
SALMON REY	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	487	-	-	-	487
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1 116	-	-	-	-	-	-	1 116
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-	62
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	2	-	-	-	-	17
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	3
TIBURON O MARRAJO	M	-	-	-	11	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	26
TIBURON O MARRAJO	P	-	-	-	11	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	25
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOLLO DE CACHOS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	45
TOLLO DE CACHOS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	3 753	-	-	102 605	5 248	2 927	-	114 531
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2 320	-	-	64 870	3 973	2 142	-	73 305
TURBOT	M	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
TURBOT	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
VIORIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIORIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMO	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ABALON ROJO	M	-	-	-	207	-	128	-	-	-	-	-	105	-	-	-	440
ABALON ROJO	P	-	-	-	206	-	115	-	-	-	-	-	96	-	-	-	417
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	12	-	-	-	25
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	M	-	322	61	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	394
CARACOL LOCATE	P	-	52	8	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-	-	51
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL RUBIO	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	136	-	-	-	-	-	-	136
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	24
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	990	-	6	-	1 002
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	131	-	1	-	133
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137 796	-	28	-	137 824
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38 224	-	3	-	38 227
CHORO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CHORO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	548	344	-	-	898
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	43	-	-	160
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	92	-	-	199	-	285	-	556
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	57	-	87	-	171
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	1	8 108	4 917	-	-	21	-	-	68	-	-	-	13 115
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	4 249	3 761	-	-	15	-	-	65	-	-	-	8 090
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 255	-	-	-	5 255
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 036	-	-	-	4 036
LAPA	M	-	330	284	64	39	-	-	-	2	-	9	-	-	-	-	708
LAPA	P	-	76	74	13	15	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	180
LAPA NEGRA	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA NEGRA	P	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	M	-	103	-	141	255	2	-	-	623	-	52	762	-	-	-	1 938
LOCO	P	-	33	-	36	72	-	-	-	170	-	19	238	-	-	-	568
MACHA	M	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	177	-	-	-	182
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	36
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	166	-	7	317	-	-	-	490
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	2	93	-	-	-	150
OSTION DEL NORTE	M	-	-	-	660	13 879	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 541
OSTION DEL NORTE	P	-	-	-	392	1 685	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 078
OSTION DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	663	-	663
OSTION DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	123
OSTION PATAGONICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13
OSTION PATAGONICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PULPO	M	-	-	1 315	419	-	-	-	-	2	-	-	280	-	1	-	2 017
PULPO	P	-	-	1 165	342	-	-	-	-	3	-	-	236	-	1	-	1 747
PULPO DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PULPO DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1 517	-	-	14	-	-	-	1 531
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	249	-	-	2	-	-	-	251
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	523	-	-	-	525
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	-	140
<hr/>																	
CAMARON NAILON	M	-	-	-	-	2 179	1 812	-	-	9	-	-	-	-	-	-	4 000
CAMARON NAILON	P	-	-	-	-	498	444	-	-	1	-	-	-	-	-	-	943
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215	23	-	2 183	-	2 421
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	7	-	1 351	-	1 432
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 310	-	1 310
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	244	-	244
GAMBA	M	-	-	-	-	12	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78
GAMBA	P	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
JAIBA	M	-	-	-	1	4	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	9
JAIBA	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	3	-	-	12	-	-	2 966	416	-	-	3 397
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	383	102	-	-	487
JAIBA MORA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	85	-	-	1	-	-	-	86
JAIBA MORA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	8
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	54	151	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	213
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	6	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
JAIBA REMADORA	M	-	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72
JAIBA REMADORA	P	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	-	3 226	156	-	-	1 751	-	-	-	-	-	-	5 133
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	-	431	17	-	-	221	-	-	-	-	-	-	669
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	-	1 175	-	-	-	2 106	-	-	-	-	-	-	3 281
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	-	117	-	-	-	239	-	-	-	-	-	-	356
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<hr/>																	
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 079	-	11 746	-	14 825
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	216	-	995	-	1 211
PEPINO DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	421	-	157	59	-	-	-	637
PEPINO DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	95	-	79	9	-	-	-	183
PIURE	M	-	-	-	-	2	-	-	-	4	-	-	462	-	-	-	466
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	39
<hr/>																	
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	142	382	87	1 151	1 077	0	0	206 811	0	158	269 508	48 539	5 621	1 319	534 795
TOTAL PECES	P	0	132	350	79	1 057	800	0	0	141 530	0	96	183 218	28 998	3 933	890	361 083
TOTAL MOLUSCOS	M	0	755	1 641	1 493	22 296	5 051	0	0	2 579	0	68	147 105	344	986	0	182 318
TOTAL MOLUSCOS	P	0	161	1 248	990	6 023	3 877	0	0	544	0	23	43 482	43	218	0	56 609
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	55	6 819	2 038	0	0	3 971	0	215	2 995	416	3 493	0	20 002
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	6	1 085	476	0	0	469	0	74	391	102	1 595	0	4 198
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	2	0	0	0	425	0	157	3 800	0	11 746	0	15 930
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	95	0	79	264	0	995	0	1 433
<hr/>																	
TOTAL GENERAL	M	0	897	2 023	1 836	30 268	8 166	0	0	213 766	0	598	423 208	49 299	21 848	1 319	763 045
TOTAL GENERAL	P	0	293	1 598	1 075	6 165	5 153	0	0	142 838	0	272	227 355	29 143	6 741	890	423 323

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
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	-	-	-	4	20	116	109	31	7	16	-	303	
ALBACORA O PEZ ESPADA	P	-	-	-	3	17	96	82	25	7	11	-	241	
ALFONSINO	M	-	-	101	269	182	260	143	10	2	78	27	1 072	
ALFONSINO	P	-	-	52	145	97	158	79	7	-	52	23	813	
ANCHOVETA	M	-	-	9	2	-	-	-	-	-	15	587	613	
ANCHOVETA	P	-	-	6	2	-	-	-	-	-	14	31	53	
ANGUILA	M	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
ANGUILA	P	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
ATUN OJOS GRANDES	M	-	-	-	-	-	3	1	-	-	1	-	7	
ATUN OJOS GRANDES	P	-	-	-	-	-	3	1	-	-	1	-	6	
AZULEJO	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	12	
AZULEJO	P	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	11	
BACALADILLO O MOTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
BACALADILLO O MOTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BACALAO DE PROFUNDIDAD	M	95	166	142	129	95	45	7	79	50	133	158	1 268	
BACALAO DE PROFUNDIDAD	P	69	103	88	93	57	38	4	49	35	83	102	854	
BESUGO	M	-	9	15	10	4	32	3	-	2	24	20	123	
BESUGO	P	-	3	4	4	1	13	1	-	1	8	6	41	
BLANQUILLO	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
BLANQUILLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
BONITO	M	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
BONITO	P	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
BROTULA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	8	
BROTULA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	
CABALLA	M	1 100	561	405	247	171	130	117	28	1	39	28	3 215	
CABALLA	P	444	156	135	48	158	103	103	22	1	39	28	1 336	
CHANCHARRO	M	-	-	3	-	-	-	-	-	1	9	8	22	
CHANCHARRO	P	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	-	5	
COJINOBA DEL SUR	M	-	3	-	-	-	-	-	-	12	3	-	18	
COJINOBA DEL SUR	P	-	2	-	-	-	-	-	-	8	2	-	12	
COJINOBA MOTEADA	M	2	2	-	-	-	6	8	235	27	24	60	364	
COJINOBA MOTEADA	P	2	1	-	-	-	4	5	20	16	17	36	101	
CONGRIO COLORADO	M	1	3	4	1	-	1	1	-	1	8	9	30	
CONGRIO COLORADO	P	1	2	3	1	-	-	1	-	1	5	4	18	
CONGRIO DORADO	M	5	69	49	20	14	11	10	22	78	85	90	575	
CONGRIO DORADO	P	-	31	20	8	8	3	2	6	43	48	49	277	
CONGRIO NEGRO	M	8	-	3	3	1	1	5	2	-	1	1	25	
CONGRIO NEGRO	P	1	-	3	1	-	-	1	-	-	-	1	7	
CORVINA	M	4	15	28	6	-	1	3	-	-	4	-	61	
CORVINA	P	2	8	16	2	-	-	1	-	-	2	-	29	
JUREL	M	12 804	18 883	10 989	14 010	29 370	16 773	24 519	6 358	805	89	1 016	14 244	147 860
JUREL	P	9 425	13 290	8 889	10 677	24 392	13 410	20 116	4 822	507	81	880	7 050	113 339
KONSO	M	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	4	
KONSO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	
LISA	M	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
LISA	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
MERLUZA COMUN	M	1 301	2 072	2 570	3 036	3 085	3 038	3 221	1 156	614	2 512	1 732	1 442	25 779
MERLUZA COMUN	P	578	806	1 153	1 338	1 325	1 376	1 528	547	298	1 079	711	645	11 484
MERLUZA DE COLA	M	2 478	2 322	1 967	1 278	1 530	2 046	3 021	3 512	2 009	1 434	2 298	1 597	25 492
MERLUZA DE COLA	P	910	806	679	437	518	751	1 120	1 325	695	583	825	590	9 219
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	M	159	308	292	231	128	123	219	86	85	97	179	302	2 187
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	P	127	219	213	166	93	92	164	62	47	75	130	204	1 592
PEJEGALLO	M	10	27	10	-	-	-	2	4	4	-	-	-	57
PEJEGALLO	P	4	10	4	-	-	-	1	1	1	-	-	-	21
PEJERREY DE MAR	M	-	25	22	38	121	123	48	2	-	4	8	-	389
PEJERREY DE MAR	P	-	21	16	32	102	106	39	2	-	4	7	-	331
PEZ RUBIO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
PEZ RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
RAYA ESPINOSA	M	2	-	1	13	-	1	-	-	-	-	-	-	17
RAYA ESPINOSA	P	2	-	1	13	-	1	-	-	-	-	-	-	17
RAYA VOLANTIN	M	60	134	210	169	186	213	119	116	114	132	163	25	1 645
RAYA VOLANTIN	P	56	130	205	167	186	197	120	115	111	131	162	24	1 604
REINETA	M	395	874	545	40	5	6	166	327	292	184	102	287	3 025
REINETA	P	181	332	273	21	2	3	61	193	156	118	49	154	1 543
ROBALO	M	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	4
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
ROLLIZO	M	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ROLLIZO	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
SALMON DEL ATLANTICO	M	22 050	16 209	12 254	7 554	6 066	6 269	6 458	3 150	3 567	4 507	4 857	4 102	97 083
SALMON DEL ATLANTICO	P	14 082	10 835	8 090	4 993	4 160	4 351	4 344	2 030	2 422	3 108	3 232	2 717	64 364
SALMON PLATEADO	M	27 145	5 435	136	2	-	-	-	7	1 104	12 343	27 511	33 419	107 102
SALMON PLATEADO	P	20 437	4 095	100	1	-	-	-	6	794	9 246	20 750	24 568	79 997
SALMON REY	M	-	587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	587
SALMON REY	P	-	467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	467
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	33	1 080	1 116

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	30	31	62
SARDINA ESPAÑOLA	M	1	-	-	10	3	-	-	-	1	14	27	7	63
SARDINA ESPAÑOLA	P	1	-	-	10	3	-	-	-	1	14	27	7	63
SIERRA	M	-	-	1	1	2	3	-	9	-	1	-	-	17
SIERRA	P	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3
TIBURON O MARRAJO	M	11	-	-	10	7	-	-	-	-	-	-	-	28
TIBURON O MARRAJO	P	11	-	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	25
TOLLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TOLLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOLLO DE CACHOS	M	1	1	3	5	2	15	14	-	2	2	-	-	45
TOLLO DE CACHOS	P	-	1	-	3	1	9	7	-	1	1	-	-	23
TRUCHA ARCO IRIS	M	12 851	14 199	11 760	10 552	10 765	7 396	7 853	5 887	7 503	7 778	9 038	9 151	114 531
TRUCHA ARCO IRIS	P	8 383	9 176	7 494	6 711	7 037	4 646	4 733	3 673	4 857	4 879	5 753	6 183	73 305
TURBOT	M	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-	-	-	5
TURBOT	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMC	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
VIDRIOLA, PALOMETA, DORADO O TOREMC	P	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
VIEJA O MULATA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ABALON ROJO	M	62	46	7	14	66	21	13	19	38	49	46	39	440
ABALON ROJO	P	59	45	6	12	63	20	12	19	35	48	37	41	417
ALMEJA	M	1	-	2	1	7	2	-	-	5	4	1	2	25
ALMEJA	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR	M	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL LOCATE	M	267	116	-	-	-	-	1	6	4	-	-	-	394
CARACOL LOCATE	P	43	17	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	62
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	5	2	44	-	-	-	-	-	51
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	1	-	8	-	-	-	-	-	9
CARACOL PIQUILHUE	M	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	3
CARACOL PIQUILHUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL RUBIO	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL RUBIO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
CARACOL TRUMULCO	M	6	14	15	17	31	20	11	7	11	4	-	-	138
CARACOL TRUMULCO	P	1	2	2	3	5	2	2	1	5	1	-	-	24
CHOLGA	M	483	125	131	36	20	13	34	4	7	4	14	131	1 002
CHOLGA	P	67	17	18	3	1	1	4	1	-	-	6	15	133
CHORITO	M	14 962	14 426	17 426	20 547	19 806	16 341	5 232	1 955	1 345	4 532	11 211	10 239	137 624
CHORITO	P	4 201	4 396	5 195	5 657	5 143	4 084	1 407	587	423	1 289	2 930	2 935	38 227
CHORO	M	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CHORO	P	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CULENGUE	M	145	142	85	4	66	80	97	91	63	86	37	-	898
CULENGUE	P	27	27	16	-	10	13	17	15	12	16	7	-	160
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	12	2	37	100	82	62	104	34	53	7	-	63	556
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	2	-	17	26	27	22	34	9	13	2	-	19	171
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	1 278	1 172	1 155	914	1 332	2 182	2 140	1 547	891	343	109	254	13 115
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	875	997	703	601	754	977	1 159	932	528	265	87	212	6 090
JULIANA O TAWERA	M	228	224	487	253	408	682	501	532	663	728	324	225	5 255
JULIANA O TAWERA	P	179	177	419	179	219	578	410	350	484	568	292	181	4 036
LAPA	M	92	19	36	45	87	60	49	48	47	139	71	15	708
LAPA	P	20	4	9	14	22	15	14	14	13	30	19	6	180
LAPA NEGRA	M	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LAPA NEGRA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
LOCO	M	51	175	101	96	199	400	286	92	131	90	100	217	1 938
LOCO	P	17	38	27	31	81	126	84	26	38	29	30	61	568
MACHA	M	17	11	8	9	10	32	58	17	5	13	-	2	182
MACHA	P	5	4	3	1	-	8	5	3	1	6	-	-	36
NAVAJUELA	M	37	39	40	15	8	39	88	18	50	32	56	70	490
NAVAJUELA	P	9	13	13	5	2	12	26	6	14	12	15	23	150
OSTION DEL NORTE	M	815	393	1 003	1 008	1 050	1 130	1 828	1 174	1 359	2 363	1 662	958	14 541
OSTION DEL NORTE	P	126	49	127	185	187	135	178	147	170	384	258	154	2 078
OSTION DEL SUR	M	-	589	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	883
OSTION DEL SUR	P	-	109	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	123
OSTION PATAGONICO	M	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
OSTION PATAGONICO	P	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
OSTRA DEL PACIFICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6
OSTRA DEL PACIFICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
PULPO	M	-	-	343	302	419	36	46	284	263	289	35	-	2 017
PULPO	P	-	-	290	250	375	32	39	271	209	251	30	-	1 747
TAQUILLA	M	-	56	7	106	147	159	206	139	189	189	181	150	1 531
TAQUILLA	P	-	12	2	21	27	30	33	23	30	27	24	22	251
TUMBAO	M	22	51	79	77	71	22	101	78	-	14	10	-	525
TUMBAO	P	4	8	15	22	22	15	24	20	-	6	4	-	140

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONGELADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CAMARON NAILON	M	743	891	402	358	249	345	9	5	588	359	214	59	4 000
CAMARON NAILON	P	177	189	110	87	54	81	2	-	130	79	46	8	943
CENTOLLA	M	1	3	7	4	6	6	208	460	411	407	882	226	2 421
CENTOLLA	P	-	-	2	3	3	3	98	281	237	256	418	153	1 432
CENTOLLON	M	-	34	470	48	244	129	58	45	83	61	136	2	1 310
CENTOLLON	P	-	6	81	9	47	25	13	9	15	12	25	2	244
GAMBA	M	5	4	11	5	17	7	4	3	4	3	11	4	78
GAMBA	P	-	-	2	-	3	1	1	1	1	1	2	1	13
JAIBA	M	1	-	-	-	-	-	1	-	5	-	1	1	9
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
JAIBA MARMOLA	M	483	570	480	345	343	173	143	145	173	183	199	160	3 397
JAIBA MARMOLA	P	52	80	69	52	56	42	19	21	23	24	24	25	487
JAIBA MORA	M	14	10	6	5	1	6	2	6	1	5	17	13	86
JAIBA MORA	P	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	2	1	6
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	4	4	25	30	13	32	22	14	25	28	3	13	213
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	4	6	4	4	4	1	4	4	-	1	32
JAIBA REMADORA	M	1	2	11	8	-	6	11	2	3	5	-	21	72
JAIBA REMADORA	P	-	-	2	1	-	2	-	-	1	1	-	5	12
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTA DE J.FERNANDEZ	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
LANGOSTINO AMARILLO	M	-	-	-	924	486	311	1 182	448	260	795	671	56	5 133
LANGOSTINO AMARILLO	P	-	-	-	112	64	39	158	58	36	103	93	6	689
LANGOSTINO COLORADO	M	-	-	-	72	169	465	344	875	493	385	405	73	3 281
LANGOSTINO COLORADO	P	-	-	-	7	15	47	32	99	55	42	51	8	356
PICOROCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
PICOROCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
ERIZO	M	-	-	564	2 633	3 145	2 203	2 604	2 726	568	31	31	122	14 825
ERIZO	P	-	-	36	213	253	168	250	210	50	2	1	8	1 211
PEPINO DE MAR	M	69	56	47	41	102	51	86	28	-	29	49	77	637
PEPINO DE MAR	P	12	10	6	16	46	12	28	8	-	8	15	22	183
PIURE	M	1	1	3	1	71	-	85	44	79	57	68	58	468
PIURE	P	-	-	-	-	6	-	9	2	8	6	5	3	39
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	80 492	59 705	41 524	37 641	51 780	36 810	45 849	20 798	18 478	29 534	47 358	67 028	534 795
TOTAL PECES	P	54 722	40 583	27 250	24 884	38 164	25 360	32 514	12 891	9 997	19 379	32 810	42 519	361 083
TOTAL MOLUSCOS	M	18 478	17 615	21 036	23 547	23 634	21 265	10 637	8 045	4 924	8 888	13 657	12 372	182 318
TOTAL MOLUSCOS	P	5 638	5 917	8 876	7 010	8 940	8 070	3 456	2 428	1 976	2 894	3 737	3 671	58 609
TOTAL CRUSTACEOS	M	1 252	1 318	1 412	1 797	1 528	1 482	1 984	2 003	2 026	2 231	2 341	828	20 002
TOTAL CRUSTACEOS	P	230	256	271	277	248	245	327	451	504	522	859	210	4 198
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	70	57	614	2 675	3 318	2 254	2 977	2 798	645	117	146	257	15 930
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	12	10	44	229	307	200	267	218	58	14	21	33	1 433
TOTAL GENERAL	M	100 292	78 895	84 588	65 860	80 260	81 831	61 447	31 644	24 073	40 770	63 702	80 285	753 045
TOTAL GENERAL	P	60 600	46 776	34 441	32 400	45 657	31 875	36 584	15 985	12 535	22 809	37 227	46 433	423 323

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
SURIMI

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
JUREL	M	1 241	-	799	2 473	5 017	2 489	4 545	839	-	-	-	-	17 383
JUREL	P	264	-	160	540	1 299	606	1 166	228	-	-	-	-	4 263
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	1 241	0	799	2 473	5 017	2 489	4 545	839	0	0	0	0	17 383
	P	264	0	160	540	1 299	606	1 166	228	0	0	0	0	4 263
TOAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1 241	0	799	2 473	5 017	2 489	4 545	839	0	0	0	10	17 383
	P	264	0	160	540	1 299	606	1 166	228	0	0	0	4	4 267

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
SALADO HUMEDO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
ANCHOVETA	M	1 157	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	156	-	-	-	1 314
ANCHOVETA	P	563	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-	-	646
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	-	-	-	72
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	1 157	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	156	0	0	0	1 314
TOTAL PECES	P	563	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	82	0	0	0	646
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRSUTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRSUTACEOS	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	72	0	0	0	72
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5
TOTAL GENERAL	M	1 157	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	228	0	0	0	1 386
TOTAL GENERAL	P	563	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	87	0	0	0	651

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
SALADO HUMEDO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
ANCHOVETA	M	413	76	195	116	103	174	75	38	57	12	11	44	1 314
ANCHOVETA	P	205	29	96	55	49	90	36	16	31	6	9	24	646
ERIZO	M	-	-	-	-	-	17	17	15	23	-	-	-	72
ERIZO	P	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	5
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	413	76	195	116	103	174	75	38	57	12	11	44	1 314
	P	205	29	96	55	49	90	36	16	31	6	9	24	646
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 CURSTACEOS	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	17	17	15	23	0	0	0	72
	P	0	0	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	5
TOTAL GENERAL	M	413	76	195	116	103	191	92	53	80	12	11	44	1 366
	P	205	29	96	55	49	91	37	17	33	6	9	24	651

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
AHUMADO

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	R.M.	Total
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	30	-	-	-	108
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	17	-	-	-	72
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	82	0	0	0	112
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	57	0	0	0	74
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	82	0	0	0	112
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	57	0	0	0	74

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
AHUMADO

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
SALMON DEL ATLANTICO	M	30	-	27	2	-	-	1	5	33	5	5	-	108
SALMON DEL ATLANTICO	P	17	-	22	1	-	-	-	3	22	3	4	-	72
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	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 PECES	M	30	0	27	2	0	3	1	5	33	5	6	0	112
	P	17	0	22	1	0	2	0	3	22	3	4	0	74
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	30	0	27	2	0	3	1	5	33	5	6	0	112
	P	17	0	22	1	0	2	0	3	22	3	4	0	74

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
CABALLA	M	-	-	-	-	1 184	-	-	-	8 234	-	-	44	-	-	-	9 462
CABALLA	P	-	-	-	-	753	-	-	-	1 564	-	-	2	-	-	-	2 319
JUREL	M	-	-	-	-	15 191	-	-	-	221 948	-	-	-	-	-	-	237 139
JUREL	P	-	-	-	-	9 910	-	-	-	74 048	-	-	-	-	-	-	83 958
MACHUELO O TRITRE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	506	-	-	-	-	-	-	506
MACHUELO O TRITRE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	201	-	-	-	-	-	-	201
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ABALON ROJO	M	-	-	-	-	43	-	-	-	24	-	20	142	-	-	-	229
ABALON ROJO	P	-	-	-	-	17	-	-	-	13	-	4	18	-	-	-	50
ALMEJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	843	-	-	6 541	-	-	-	7 384
ALMEJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	137	-	-	1 052	-	-	-	1 189
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	20	-	-	-	50
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	1	-	-	-	8
CARACOL TRUMULCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	15
CARACOL TRUMULCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
CHOLGA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 009	-	-	-	1 009
CHOLGA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204	-	-	-	204
CHORITO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16 659	-	-	-	16 659
CHORITO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 037	-	-	-	4 037
CULENGUE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	422	-	-	-	442
CULENGUE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	58	-	-	-	63
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	942	-	-	1 273	-	-	-	2 215
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	341	-	-	410	-	-	-	751
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	9	-	-	-	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	4	-	-	-	8
JULIANA O TAWERA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	638	-	-	-	638
JULIANA O TAWERA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	-	-	-	151
LAPA	M	-	-	-	-	98	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	107
LAPA	P	-	-	-	-	58	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	69
LOCO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	213	-	1	365	-	-	-	579
LOCO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-	186	-	-	-	262
MACHA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	1 693	-	-	-	1 722
MACHA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	511	-	-	-	519
NAVAJUELA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	584	-	-	1 409	-	-	-	1 993
NAVAJUELA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	220	-	-	438	-	-	-	658
PULPO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106	-	-	-	106
PULPO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	47
PULPO DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PULPO DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TAQUILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	821	-	-	178	-	-	-	999
TAQUILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	124	-	-	16	-	-	-	140
TUMBAO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	85	-	-	-	93
TUMBAO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	268	-	268
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135	-	135
CENTOLLON	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	377	-	377
CENTOLLON	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	-	64
JAIBA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	44
JAIBA MARMOLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	127
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
PIURE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	16 375	0	0	0	230 888	0	0	47	0	0	0	247 110
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	10 883	0	0	0	75 813	0	0	4	0	0	0	86 480
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	141	0	0	0	3 543	0	21	36 550	0	0	0	34 255
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	77	0	0	0	948	0	4	7 168	0	0	0	8 197
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	44	0	645	0	693
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	199	0	202
TOTAL OTRA ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	127	0	129
TOTAL OTRA ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	16 516	0	0	0	234 235	0	21	30 643	0	772	0	282 187
TOTAL GENERAL	P	0	0	0	0	10 740	0	0	0	76 763	0	4	7 173	0	206	0	94 886

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CONSERVA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CABALLA	M	1 809	1 654	749	1 280	2 074	801	580	92	-	11	10	402	9 482
CABALLA	P	442	478	271	253	419	127	189	25	-	1	5	108	2 319
JUREL	M	28 346	32 896	23 406	30 180	42 323	20 479	38 891	10 616	780	168	87	8 967	237 139
JUREL	P	11 043	12 652	8 538	10 583	14 518	7 027	12 737	3 440	282	106	46	3 008	83 958
MACHUELO O TRITRE	M	4	-	-	68	271	86	46	29	-	-	-	-	506
MACHUELO O TRITRE	P	1	-	-	19	113	37	18	13	-	-	-	-	201
SALMON DEL ATLANTICO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
SALMON DEL ATLANTICO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ABALON ROJO	M	15	11	23	14	18	18	2	19	25	24	38	24	229
ABALON ROJO	P	2	4	5	4	3	8	-	6	2	8	8	4	50
ALMEJA	M	518	481	83	51	283	576	890	901	832	1 093	1 168	530	7 384
ALMEJA	P	82	76	11	61	65	80	126	128	128	146	158	128	1 189
CALAMAR	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
CARACOL PALO PALO	M	-	-	-	-	6	4	27	5	-	3	3	2	50
CARACOL PALO PALO	P	-	-	-	-	1	1	3	-	-	1	-	-	6
CARACOL TRUMULCO	M	3	5	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	15
CARACOL TRUMULCO	P	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5
CHOLGA	M	55	80	199	121	100	131	46	153	46	18	33	47	1 009
CHOLGA	P	12	10	39	23	22	32	7	23	8	3	6	19	204
CHORITO	M	1 278	2 139	1 240	2 719	3 084	2 335	1 178	290	328	382	871	835	16 859
CHORITO	P	370	602	311	684	697	495	248	50	72	75	187	266	4 037
CULENGUE	M	34	56	31	5	11	10	3	100	36	48	83	25	442
CULENGUE	P	5	4	2	-	2	3	-	17	8	4	16	2	63
HUEPO O NAVAJA DE MAR	M	270	308	167	273	129	136	108	119	334	61	13	297	2 215
HUEPO O NAVAJA DE MAR	P	95	104	64	98	53	51	33	40	109	14	2	88	751
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	-	2	-	-	1	-	3	5	-	2	-	-	13
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	-	2	-	-	1	-	3	1	-	1	-	-	8
JULIANA O TAWERA	M	229	42	-	4	-	4	7	206	49	24	50	23	638
JULIANA O TAWERA	P	22	5	-	4	-	4	4	40	45	17	7	3	151
LAPA	M	-	1	-	9	11	13	6	19	7	12	18	11	107
LAPA	P	-	-	-	3	4	5	5	15	5	8	12	12	69
LOCO	M	6	-	-	8	102	103	144	44	40	83	31	18	579
LOCO	P	5	-	-	4	32	52	70	20	18	39	16	8	282
MACHA	M	222	90	80	149	99	132	110	79	212	210	167	192	1 722
MACHA	P	84	25	16	43	27	49	41	24	55	68	47	60	519
NAVAJUELA	M	208	87	45	30	91	135	126	136	197	362	433	143	1 993
NAVAJUELA	P	78	28	12	9	45	66	48	49	51	116	122	34	658
PULPO	M	-	-	-	-	3	10	38	18	28	8	3	-	106
PULPO	P	-	-	-	-	1	3	18	9	11	3	2	-	47
PULPO DEL SUR	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
PULPO DEL SUR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TAQUILLA	M	83	121	34	90	54	31	22	15	14	98	258	179	999
TAQUILLA	P	8	20	7	22	12	7	4	2	2	5	28	23	140
TUMBAO	M	30	11	5	2	13	21	3	-	-	6	-	2	93
TUMBAO	P	13	2	1	1	5	11	-	-	-	3	-	1	37
CENTOLLA	M	-	-	-	-	-	-	19	48	26	63	80	32	268
CENTOLLA	P	-	-	-	-	-	-	10	25	14	32	38	16	135
CENTOLLON	M	-	-	11	142	54	1	8	49	28	79	5	-	377
CENTOLLON	P	-	-	2	24	10	-	2	8	5	12	1	-	64
JAIBA	M	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
JAIBA	P	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA MARMOLA	M	12	11	4	9	-	-	7	-	-	-	1	-	44
JAIBA MARMOLA	P	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
JAIBA PELUDA O PACHONA	M	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2
JAIBA PELUDA O PACHONA	P	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
ERIZO	M	-	-	-	-	6	-	25	70	21	-	5	-	127
ERIZO	P	-	-	-	-	-	-	2	4	1	-	-	-	7
PIURE	M	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
PIURE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	30 159	34 550	24 155	31 508	44 668	21 366	39 519	10 737	780	179	100	9 389	247 110
TOTAL PECES	P	11 486	13 131	8 807	10 835	15 048	7 191	12 944	3 478	282	109	53	3 116	86 480
TOTAL MOLUSCOS	M	2 949	3 394	1 893	3 477	3 985	3 657	2 713	2 109	2 146	2 434	3 170	2 328	34 255
TOTAL MOLUSCOS	P	757	884	470	957	970	867	610	424	514	509	589	646	8 197
TOTAL CRUSTACEOS	M	12	11	17	151	55	1	35	97	54	142	86	32	693
TOTAL CRUSTACEOS	P	1	0	3	24	11	0	12	33	19	44	39	18	202
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	2	0	6	0	25	70	21	0	5	0	129
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	2	4	1	0	0	0	7
TOTAL GENERAL	M	33 120	37 955	26 087	35 136	48 714	25 024	42 292	13 013	3 001	2 755	3 381	11 749	282 187
TOTAL GENERAL	P	12 244	14 015	9 280	11 816	16 029	8 058	13 588	3 939	816	662	681	3 778	94 886

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
HARINA

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
AGUJILLA	M	164	5 775	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 975
AGUJILLA	P	39	1 484	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 542
ANCHOVETA	M	180 255	231 380	66 426	18 415	19 384	2 949	-	-	394 734	-	26 042	11 559	-	-	-	951 124
ANCHOVETA	P	41 049	52 899	14 664	4 299	4 056	803	-	-	79 881	-	5 078	2 460	-	-	-	204 969
BACALADILLO O MOTE	M	829	8 383	-	420	-	1	-	-	155 880	-	925	1 948	-	-	-	188 368
BACALADILLO O MOTE	P	197	1 952	-	66	-	-	-	-	30 942	-	186	413	-	-	-	33 736
CABALLA	M	8 119	59 231	6 068	27 328	8 832	778	-	-	33 300	-	219	136	-	-	-	144 009
CABALLA	P	1 927	14 719	1 277	8 685	1 931	170	-	-	7 154	-	50	28	-	-	-	33 939
CABINZA	M	2	-	-	-	-	49	-	-	1	-	-	-	-	-	-	52
CABINZA	P	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
CABRILLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	10
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
COJINOBA DEL NORTE	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	-	15	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	33
DORADO DE ALTURA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
DORADO DE ALTURA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
JUREL	M	4 497	105 700	23 599	11 733	23 218	3 496	-	-	250 737	-	5 161	91	-	-	-	428 232
JUREL	P	1 075	25 287	5 494	2 951	5 249	754	-	-	58 038	-	1 180	19	-	-	-	100 047
LENGUADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	5
LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
MACHUELO O TRITRE	M	304	-	-	7	2 808	82	-	-	21 710	-	3	-	-	-	-	24 712
MACHUELO O TRITRE	P	89	-	-	1	514	15	-	-	4 471	-	-	-	-	-	-	5 070
MERLUZA DE COLA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	14 240	-	-	563	-	-	-	14 603
MERLUZA DE COLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	2 878	-	-	112	-	-	-	2 990
PAMPANITO	M	18	16	-	-	-	5	-	-	3 083	-	13	-	-	-	-	3 135
PAMPANITO	P	4	2	-	-	-	1	-	-	624	-	3	-	-	-	-	834
PEJEGALLO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
PEJERREY DE MAR	M	66	84	44	-	-	-	-	-	40	-	7	-	-	-	-	241
PEJERREY DE MAR	P	13	14	9	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	42
ROBALO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
RONCACHO	M	41	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
RONCACHO	P	10	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
SARDINA AUSTRAL	M	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	-	47 762	4 724	-	-	52 589
SARDINA AUSTRAL	P	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	9 678	1 004	-	-	10 705
SARDINA COMUN	M	-	-	-	-	-	2 883	-	-	730 545	-	95 331	24 723	-	-	-	853 482
SARDINA COMUN	P	-	-	-	-	-	579	-	-	145 407	-	18 364	5 102	-	-	-	169 452
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	-	34	-	9	-	-	41	-	-	-	-	-	-	84
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	7	-	1	-	-	8	-	-	-	-	-	-	16
SIERRA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	128	-	-	-	-	-	-	128
SIERRA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	21
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	4
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
CALAMAR	M	-	-	-	-	-	2	-	-	39	-	-	-	-	-	-	41
CALAMAR	P	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	7	131	113	-	8 461	435	-	-	35 489	-	-	82	-	-	-	42 878
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	2	29	22	-	1 358	84	-	-	6 775	-	-	16	-	-	-	8 286
LANGOSTINO ENANO	M	49	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	306
LANGOSTINO ENANO	P	11	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	194 295	410 569	96 173	57 935	54 020	10 264	0	0	1 604 547	0	127 701	86 782	4 724	0	0	2 647 010
TOTAL PECES	P	44 383	96 367	21 468	14 009	11 750	2 133	0	0	329 451	0	24 842	17 810	1 004	0	0	583 217
TOTAL MOLUSCOS	M	7	131	113	0	8 461	437	0	0	35 508	0	0	62	0	0	0	42 719
TOTAL MOLUSCOS	P	2	29	22	0	1 358	84	0	0	6 778	0	0	16	0	0	0	8 289
TOTAL CRUSTACEOS	M	49	257	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	306
TOTAL CRUSTACEOS	P	11	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	194 351	410 957	96 286	57 935	60 481	10 701	0	0	1 640 055	0	127 701	88 844	4 724	0	0	2 690 035
TOTAL GENERAL	P	44 396	96 454	21 490	14 009	13 106	2 217	0	0	338 229	0	24 842	17 826	1 004	0	0	571 575

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
HARINA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total	
AGUJILLA	M	-	3	255	5 174	188	294	-	-	24	10	4	45	5 975	
AGUJILLA	P	-	-	69	1 332	41	83	-	-	4	1	1	11	1 542	
ANCHOVETA	M	781	113 884	137 228	170 996	93 331	57 221	63 205	15 277	22 656	107 762	81 677	87 106	951 124	
ANCHOVETA	P	158	25 138	27 845	35 582	21 341	12 894	13 834	3 189	5 013	22 315	17 019	20 841	204 969	
BACALADILLO O MOTE	M	10	11 168	48 954	48 930	14 662	9 037	15 586	930	217	9 571	6 081	3 220	168 366	
BACALADILLO O MOTE	P	2	2 154	9 169	9 994	3 122	1 942	3 365	191	38	1 828	1 207	724	33 736	
CABALLA	M	13 767	23 698	31 312	29 176	19 403	15 219	5 722	651	85	1 808	1 151	2 017	144 009	
CABALLA	P	2 814	5 716	7 934	6 680	4 706	3 513	1 179	142	20	273	289	673	33 939	
CABINZA	M	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	49	52
CABINZA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
CABRILLA	M	-	-	6	3	-	-	-	-	-	1	-	-	10	10
CABRILLA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
COJINOBA DEL NORTE	M	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
COJINOBA DEL NORTE	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
DESECHO DE PESCADO	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
DESECHO DE PESCADO	P	-	2	8	4	-	-	-	-	-	4	11	4	33	33
DORADO DE ALTURA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
DORADO DE ALTURA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
JUREL	M	47 568	54 948	62 556	55 594	59 753	51 061	45 621	11 709	639	7 431	4 540	26 812	428 232	
JUREL	P	10 601	13 363	14 866	12 895	14 156	11 753	10 467	2 577	132	1 616	1 120	6 461	100 047	
LENGUADO	M	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
LENGUADO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
MACHUELO O TRITRE	M	47	1 038	3 564	2 262	1 750	1 948	3 471	1 054	34	1 377	7 433	734	24 712	
MACHUELO O TRITRE	P	9	191	642	438	360	379	711	214	9	280	1 671	166	5 070	
MERLUZA DE COLA	M	2 717	1 386	1 573	1 034	-	-	-	-	306	989	3 066	3 732	14 803	
MERLUZA DE COLA	P	532	344	303	201	-	-	-	-	81	189	566	774	2 990	
PAMPANITO	M	-	46	407	286	321	217	1 045	101	21	568	41	82	3 135	
PAMPANITO	P	-	7	66	55	68	49	225	20	4	120	7	15	634	
PEJEGALLO	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2
PEJEGALLO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
PEJERREY DE MAR	M	-	41	134	42	12	8	2	-	-	1	1	-	241	241
PEJERREY DE MAR	P	-	6	25	7	1	1	-	-	-	-	-	-	42	42
ROBALO	M	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
ROBALO	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
RONCACHO	M	-	10	7	9	-	12	3	-	-	-	-	12	53	53
RONCACHO	P	-	2	2	2	-	3	1	-	-	-	-	2	12	12
SARDINA AUSTRAL	M	-	5	9 168	13 543	9 353	7 766	4 622	1 743	723	794	2 243	2 609	52 589	
SARDINA AUSTRAL	P	-	1	1 660	2 802	1 663	1 603	1 047	372	169	179	448	543	10 705	
SARDINA COMUN	M	-	82 000	326 759	130 169	37 364	32 529	68 574	24 743	1 192	82 676	42 006	25 450	853 482	
SARDINA COMUN	P	-	14 736	60 990	27 477	8 430	6 826	14 713	5 134	457	16 517	8 493	5 679	169 452	
SARDINA ESPAÑOLA	M	-	-	1	24	10	3	-	-	5	-	41	-	84	84
SARDINA ESPAÑOLA	P	-	-	-	5	2	-	-	-	1	-	8	-	16	16
SIERRA	M	-	15	7	12	78	1	13	-	-	2	-	-	128	128
SIERRA	P	-	2	-	-	17	-	2	-	-	-	-	-	21	21
TRUCHA ARCO IRIS	M	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4
TRUCHA ARCO IRIS	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
CALAMAR	M	-	4	32	5	-	-	-	-	-	-	-	-	41	41
CALAMAR	P	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
JIBIA O CALAMAR ROJO	M	204	1 015	5 313	23 421	6 409	2 423	2 320	1 281	187	62	12	11	42 678	42 678
JIBIA O CALAMAR ROJO	P	60	211	1 046	4 403	1 362	491	446	209	36	15	2	3	8 288	8 288
LANGOSTINO ENANO	M	-	-	-	1	2	22	-	-	-	-	12	269	306	306
LANGOSTINO ENANO	P	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	3	61	69	69
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL ALGAS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	M	64 690	286 246	621 958	457 278	236 203	175 318	207 665	56 208	25 902	212 991	148 284	151 869	2 847 010	2 847 010
TOTAL PECES	P	14 116	61 685	123 619	97 474	54 105	39 046	45 544	11 639	5 928	43 322	30 838	35 701	563 217	563 217
TOTAL MOLUSCOS	M	204	1 019	5 345	23 426	6 409	2 423	2 320	1 281	187	82	12	11	42 719	42 719
TOTAL MOLUSCOS	P	60	211	1 049	4 403	1 362	491	446	209	38	15	2	3	8 289	8 289
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	1	2	22	0	0	0	0	12	269	306	306
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	3	61	69	69
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	65 094	289 265	627 301	480 705	242 614	177 763	210 185	57 489	26 069	213 073	148 308	152 149	2 690 035	2 690 035
TOTAL GENERAL	P	14 176	61 896	124 668	101 877	55 467	39 542	45 980	12 048	5 966	43 337	30 643	35 765	571 575	571 575

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
AGAR AGAR

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
PELILLO	M	-	-	-	-	-	53 253	-	-	7 800	-	-	18 243	-	-	-	77 296
PELILLO	P	-	-	-	-	-	1 290	-	-	196	-	-	406	-	-	-	1 892
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	53 253	0	0	7 800	0	0	18 243	0	0	0	77 296
	P	0	0	0	0	0	1 290	0	0	196	0	0	406	0	0	0	1 892
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	53 253	0	0	7 800	0	0	18 243	0	0	0	77 296
	P	0	0	0	0	0	1 290	0	0	196	0	0	406	0	0	0	1 892

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
AGAR AGAR

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
PELILLO	M	6 073	2 750	6 487	7 281	6 763	7 093	6 926	6 581	6 875	7 615	7 311	5 541	77 296
PELILLO	P	150	75	154	173	156	174	166	170	169	192	178	135	1 892
TOTAL ALGAS	M	6 073	2 750	6 487	7 281	6 763	7 093	6 926	6 581	6 875	7 615	7 311	5 541	77 296
	P	150	75	154	173	158	174	166	170	169	192	178	135	1 892
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	6 073	2 750	6 487	7 281	6 763	7 093	6 926	6 581	6 875	7 615	7 311	5 541	77 296
	P	150	75	154	173	156	174	166	170	169	192	178	135	1 892

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
CHASCA	M	-	-	-	-	1	370	-	-	3	-	-	-	-	-	-	374
CHASCA	P	-	-	-	-	-	111	-	-	1	-	-	-	-	-	-	112
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	-	30 668	43 404	91 208	38 109	2 209	-	-	736	-	-	-	-	-	549	206 883
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	-	8 146	9 294	18 073	5 943	444	-	-	135	-	-	-	-	-	110	40 145
CHICOREA DE MAR	M	-	-	-	-	81	-	-	-	1 931	-	-	-	-	-	-	1 992
CHICOREA DE MAR	P	-	-	-	-	17	-	-	-	250	-	-	-	-	-	-	287
COCHAYUYO	M	-	-	-	118	138	179	-	-	4 779	-	-	-	-	-	520	5 734
COCHAYUYO	P	-	-	-	35	42	55	-	-	1 378	-	-	-	-	-	167	1 677
HAEMATOCOCCUS	M	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
HAEMATOCOCCUS	P	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
HUIRO	M	-	599	3 565	4 643	1 114	985	-	-	1 032	-	-	-	-	-	-	11 918
HUIRO	P	-	121	790	882	237	181	-	-	224	-	-	-	-	-	-	2 435
HUIRO PALO	M	-	5 303	11 497	10 725	14 560	959	-	-	3 778	-	-	-	-	-	1 901	48 723
HUIRO PALO	P	-	1 042	2 363	2 145	2 538	189	-	-	600	-	-	-	-	-	367	9 242
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	1 783	-	-	2 023	-	-	-	-	-	220	4 026
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	325	-	-	386	-	-	-	-	-	39	730
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	111	-	-	15 412	-	-	-	-	-	11 272	26 795
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	24	-	-	2 887	-	-	-	-	-	1 895	4 816
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	119	-	-	4 740	-	-	5 780	-	11 965	958	23 562
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	20	-	-	691	-	-	880	-	1 911	138	3 640
PELILLO	M	-	-	-	-	1 776	299	-	-	2 695	-	-	-	-	-	-	4 770
PELILLO	P	-	-	-	-	236	39	-	-	348	-	-	-	-	-	-	623
SPIRULINA	M	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
SPIRULINA	P	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	M	0	36 579	58 466	106 694	55 759	6 994	0	0	37 129	0	0	5 780	0	11 965	15 420	334 786
TOTAL ALGAS	P	0	7 313	12 447	21 135	9 011	1 388	0	0	6 890	0	0	880	0	1 911	2 716	63 691
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	36 579	58 466	106 694	55 759	6 994	0	0	37 129	0	0	5 780	0	11 965	15 420	334 786
TOTAL GENERAL	P	0	7 313	12 447	21 135	9 011	1 388	0	0	6 890	0	0	880	0	1 911	2 716	63 691

CHILE MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
ALGA SECA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
CHASCA	M	126	56	27	12	10	8	-	3	5	25	51	51	374
CHASCA	P	38	17	8	3	3	2	-	1	2	8	15	15	112
CHASCON O HUIRO NEGRO	M	21 932	28 691	28 161	20 045	17 335	15 523	14 611	10 284	12 273	12 556	11 668	13 808	206 883
CHASCON O HUIRO NEGRO	P	4 482	5 026	5 132	3 651	3 531	3 128	2 972	2 048	2 501	2 579	2 334	2 761	40 145
CHICOREA DE MAR	M	505	370	88	108	57	33	34	37	183	290	183	104	1 992
CHICOREA DE MAR	P	86	61	9	9	4	5	4	5	30	24	20	10	267
COCHAYUYO	M	950	1 105	997	716	518	55	13	2	19	254	524	581	5 734
COCHAYUYO	P	285	333	296	205	152	8	1	-	5	65	153	174	1 677
HAEMATOCOCCUS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
HAEMATOCOCCUS	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
HUIRO	M	1 179	778	1 392	664	961	1 575	1 500	842	353	500	1 069	885	11 918
HUIRO	P	226	174	275	185	211	348	308	171	65	99	223	150	2 435
HUIRO PALO	M	3 047	2 820	4 036	3 670	3 637	3 279	8 203	4 458	4 706	3 295	4 797	4 773	48 723
HUIRO PALO	P	608	454	644	660	687	600	1 207	895	924	655	968	940	9 242
LUGA CUCHARA O CORTA	M	1 128	624	807	437	147	16	-	2	39	49	229	550	4 026
LUGA CUCHARA O CORTA	P	201	111	142	80	35	3	-	-	7	9	41	101	730
LUGA NEGRA O CRESPA	M	6 144	5 996	7 063	3 922	641	191	5	-	46	70	380	2 337	26 795
LUGA NEGRA O CRESPA	P	1 144	1 042	1 190	751	120	36	1	-	9	12	69	442	4 816
LUGA-ROJA	M	3 749	4 307	4 743	1 656	77	16	-	-	1 025	2 165	2 766	3 018	23 562
LUGA-ROJA	P	572	706	774	247	12	2	-	-	141	332	401	453	3 640
PELILLO	M	277	59	379	1 180	255	267	220	145	136	154	404	1 294	4 770
PELILLO	P	31	7	53	154	32	34	28	19	22	23	52	168	623
SPIRULINA	M	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
SPIRULINA	P	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3
TOTAL ALGAS	M	39 035	44 806	47 695	32 610	23 641	20 963	22 586	15 773	18 785	19 378	22 115	27 399	334 786
	P	7 673	7 931	8 523	5 945	4 790	4 166	4 521	3 139	3 706	3 808	4 277	5 214	63 691
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	39 035	44 806	47 695	32 610	23 641	20 963	22 586	15 773	18 785	19 378	22 115	27 399	334 786
	P	7 673	7 931	8 523	5 945	4 790	4 166	4 521	3 139	3 706	3 808	4 277	5 214	63 691

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y REGIÓN
(En toneladas)
CARRAGENINA

ESPECIE		XV	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182	-	-	-	182
LUGA CUCHARA O CORTA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
LUGA NEGRA O CRESPA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 441	-	-	-	7 441
LUGA NEGRA O CRESPA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	898	-	-	-	898
LUGA-ROJA	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 800	-	-	-	2 800
LUGA-ROJA	P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	215	-	-	-	215
TOTAL ALGAS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 423	0	0	0	10 423
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	928	0	0	0	928
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10 423	0	0	0	10 423
	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	928	0	0	0	928

CHILE, MATERIA PRIMA Y PRODUCCIÓN AÑO 2009
POR ESPECIE Y MES
(En toneladas)
CARRAGENINA

ESPECIE		ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	Total
LUGA CUCHARA O CORTA	M	25	108	11	20	15	-	-	-	-	-	2	1	182
LUGA CUCHARA O CORTA	P	2	9	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	15
LUGA NEGRA O CRESPA	M	1 194	649	922	547	684	593	755	206	631	700	224	336	7 441
LUGA NEGRA O CRESPA	P	101	59	86	44	72	56	77	20	63	73	20	27	898
LUGA-ROJA	M	209	233	109	19	40	125	439	342	215	127	257	685	2 800
LUGA-ROJA	P	15	18	6	1	3	10	38	28	18	10	23	43	215
TOTAL ALGAS	M	1 428	990	1 042	586	739	718	1 194	548	846	827	483	1 022	10 423
TOTAL ALGAS	P	118	88	95	47	78	86	115	48	81	83	43	70	928
TOTAL PECES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL MOLUSCOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	P	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	M	1 428	990	1 042	586	739	718	1 194	548	846	827	483	1 022	10 423
TOTAL GENERAL	P	118	86	95	47	76	66	115	48	81	83	43	70	928

CHILE, PRODUCCIÓN OBTENIDA DE REPROCESOS AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16	Total
CAMARON ECUATORIANO	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
CAMARON NAILON	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
CENTOLLA	-	4	-	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	72
CENTOLLA DEL NORTE	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	9
DESECHO DE CRUSTACEO	-	-	-	-	-	-	-	2 092	-	-	-	-	-	-	-	2 092
GAMBA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
JAIBA	-	2	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	17
JAIBA MARMOLA	-	10	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	40
KRILL	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
LANGOSTINO ENANO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2
ERIZO	47	907	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	956
PEPINO DE MAR	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
TOTAL ALGAS	95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27 656	0	1 374	2 165	0	31 290
TOTAL PECES	20 410	63 967	0	14	625	625	3 912	100 801	163 610	0	0	7	0	0	0	353 771
TOTAL MOLUSCOS	302	6 237	0	0	0	0	4 827	192	1 476	0	0	14	0	0	0	13 048
TOTAL CRUSTACEOS	0	50	0	0	0	0	122	2 092	2	0	0	0	0	0	0	2 266
TOTAL OTRAS ESPECIES	47	938	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	985
TOTAL GENERAL	20 654	71 190	0	14	625	625	8 863	102 885	165 088	0	27 656	21	1 374	2 165	0	401 380

L2 Fresco - Enfrinado

L3 Congelado

L4 Surimi

L5 Salado Seco

L6 Salado Húmedo

L7 Ahumado

L8 Conserva

L9 Hanna

L10. Aceite

L11 Agar - Agar

L12 Alga Sece

L13 Deshidratado

L14 Alginato

L15 Carragenina

L16 Colagar

CHILE, PRODUCCIÓN DE BARCOS FÁBRICA AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)

ESPECIE	L3	L3.1	L3.2	L3.3	L3.4	L3.5	L3.6	L4	L9	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	981	315	-	-	-	-	57	-	-	1 353
BROTULA	-	43	-	-	-	-	-	-	-	43
COJINOBA DEL SUR	-	132	-	-	-	-	1	-	-	133
COJINOBA MOTEADA	-	224	-	-	-	-	21	-	-	245
CONGRIO DORADO	-	100	-	-	-	-	8	-	-	108
DESECHO DE PESCADO	-	-	-	-	-	-	-	-	590	590
MERLUZA DE COLA	701	826	-	388	-	-	5	-	-	1 920
MERLUZA DE TRES ALETAS	-	353	-	-	-	-	-	-	15	368
MERLUZA DEL SUR O AUSTRAL	-	684	-	-	-	-	22	-	-	708
PEJERRATA	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
RAYA VOLANTIN	-	-	-	-	7	-	-	-	-	7
REINETA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOLLO DE CACHOS	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
JIBIA O CALAMAR ROJO	-	-	-	-	-	-	-	-	64	64
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	1 683	2 683	0	388	16	0	114	0	605	5 489
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	64	64
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	1 683	2 683	0	388	16	0	114	0	669	5 553

L3 , CONGELADO

L3.1 , CONGELADO - HG

L3.2 , CONGELADO - DESCABEZADO

L3.3 , CONGELADO - FILETE

L3.4 , CONGELADO - ENTERO

L3.5 , CONGELADO - HUEVOS

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

L4 , SURIMI

L9 , HARINA

**CHILE, PRODUCCIÓN DE BARCOS FÁBRICA EN AGUAS INTERNACIONALES AÑO 2009
POR ESPECIE Y LÍNEA DE ELABORACIÓN
(En toneladas)**

ESPECIE	L3	L3.1	L3.2	L3.3	L3.4	L3.5	L3.6	L4	L9	Total
BACALAO DE PROFUNDIDAD	59	-	-	-	-	-	7	-	-	66
TOTAL ALGAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL PECES	59	0	0	0	0	0	7	0	0	66
TOTAL MOLUSCOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL CRUSTACEOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL OTRAS ESPECIES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL GENERAL	59	0	0	0	0	0	7	0	0	66

L3 CONGELADO

L3.1 CONGELADO - HG

L3.2 CONGELADO - DESCABEZADO

L3.3 CONGELADO - FILETE

L3.4 CONGELADO - ENTERO

L3.5 CONGELADO - HUEVOS

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

L4 SURIMI

L9 HARINA

PLANTAS PESQUERAS

En este capítulo, se presentan todas las Plantas Pesqueras que informaron operación durante el año 2009, por región y línea de elaboración, incluidas las de secado de algas.

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

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

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

PLANTAS PESQUERAS

La distribución regional de las plantas que informaron actividades durante el año 2009, por línea de elaboración fue la siguiente:

LINEAS DE ELABORACION	REGION													TOTAL *
	XV	I	II	III	IV	V	VIII	IX	XIV	X	XI	XII	RM	
Harina	2	3	2	2	4	2	16	0	1	5	1	0	0	38
Congelado	0	6	8	16	34	23	35	0	6	115	6	33	12	294
Conserva	0	0	0	3	4	0	15	0	1	16	0	2	0	41
Fresco - Enfriado	0	5	9	12	23	7	18	0	4	76	6	23	10	193
Ahumado	0	0	0	0	0	1	1	3	0	7	0	0	1	13
Salado	4	0	1	0	1	0	0	0	0	4	0	0	0	10
Secado de Algas	0	15	39	31	14	7	18	0	1	2	0	2	2	131
Otras	0	3	0	0	2	2	18	0	0	9	0	3	4	41
Nº de Plantas	6	23	55	51	55	33	72	3	8	152	8	40	20	526

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

* Total de Plantas Pesqueras que realizan el proceso.

Total de Plantas que operaron el año 2009.

Plantas por Líneas de Elaboración año 2009

Región	Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
3	3143	AGUIRRE FERNANDEZ, ABEL PATRICIO											X				
3	3144	FREDES FLORES, TOMAS CLEMENTE											X				
3	3148	PONCE GODOY, HECTOR MANUEL											X				
3	3148	COMERCIAL SERVICIOS INGENIERIA Y EXPORTACIONES M2 LTDA											X				
3	3150	CULTIVOS MARINOS SAN CRISTOBAL S A	X	X													
3	3152	MOLINA TORRES, NELSON JESUS											X				
3	3153	CRUZ BRAVO, JORGE ROBERTO (PLANTA 2)											X				
3	3154	CARVAJAL JOPIA, LUIS HERNAN	X	X									X				
3	3155	ZULETA BRITO, JUAN ISAIAS											X				
3	3156	VARAS MERCADO, RICARDO MAURICIO	X	X									X				
3	3157	GONZALEZ ASTORGA, NIBALDO ENRIQUE	X	X									X				
3	3159	GIL ARAYA, VICTORINO DEL ROSARIO											X				
3	3160	CORTINEZ VILLEGAS, LUIS IVAN											X				
3	3161	SOC. COMERCIALIZADORA DE PROD. DEL MAR Y ALIMENTOS LTDA. (P-2)	X	X									X				
3	3162	KUHNOW ESPOZ, JUAN ALEJANDRO	X	X									X				
3	3163	CID GODOY, ROSAMEL											X				
3	3164	PACHECO DIAZ, RENE JORGE											X				
3	3165	MITROVICH FIGUEROA, JORGE VINKO											X				
3	3167	SANHUEZA NOVOA, HECTOR ALEJANDRO											X				
3	3168	LOYOLA OLIVARES, JOSE HERNAN S											X				
3	3170	CAMPOS TORRES, LORENA ALEJANDRA	X	X									X				
3	3171	GENESIS VALERIA PINO HERNANDEZ E I R L	X	X									X				
3	3172	HIDALGO SAPUNAR, GUILLERMO ERWIN											X				
3	3173	IMPORT Y EXPORT GUANGJIN LTDA											X				
3	3174	PENA Y CIA LTDA	X	X									X				
3	3175	COM. DE PROD. DEL MAR Y ALIMENTOS GABRIEL MASHID ALAMO											X				
3	3179	DIAZ GONZALEZ, KAY RUTH											X				
4	4004	SOC. CONSERVA COQUIMBO LTDA											X				
4	4007	PESQUERA SAN JOSE S A											X				
4	4013	PROCOMAR (PRODUCTORA Y COMERC. DEL MAR LTDA)	X	X									X				
4	4040	CRUZ OLIVARES, HERMOSINA DE LAS MERCEDES	X	X									X				
4	4042	COMERCIAL H Y M S A. (EX BRAVAMAR)											X				
4	4053	COSTANERA, FRIGORIFICO S A	X	X									X				
4	4054	VELIZ CARVAJAL, RENE LUCIANO	X	X									X				
4	4057	LOANCO, COMERC. INV. LTDA	X	X									X				
4	4059	OMEGA SEAFOODS, PROCESADORA DE ALIMENTOS LTDA	X	X									X				
4	4069	PRODALMAR LTDA	X	X									X				
4	4074	GUIDOMAR, SOC. LTDA											X				
4	4077	ELABORA ARTIC S A	X	X									X				
4	4078	COMERCIAL, SERVICIOS INGENIERIA Y EXPORTACIONES M2 LTDA	X	X									X				
4	4079	INDUSTRIAL COQUIMBO S A	X	X									X				
4	4080	SOC. DE COM. Y EXP. DE PRODUCTOS DEL MAR Y AGRICOLA VELZ Y VELZ LTD	X	X									X				
4	4085	VILA-ALEGRE Y CIA LTDA. (EX INVERSIONES Y ALIMENTOS INTERMARK S A)	X	X									X				
4	4086	EXPORTADORA NAVALLS LTDA	X	X									X				
4	4087	TAPIA BONILLA, PEDRO JULIO	X	X									X				
4	4088	GARCIA CAMPOS, AMADO DEL CARMEN	X	X									X				
4	4089	GARCIA TORREJON, LUSVENIA DEL CARMEN	X	X									X				
4	4090	SOCIEDAD RUBIO Y MAUAD LTDA	X	X									X				
4	4091	ROJAS ARAYA, MANUEL ROBERTO	X	X									X				
4	4092	TAPIA BONILLA, EMILIO ALFREDO	X	X									X				
4	4094	VEGA ZAMBRA, SAUL EDUARDO	X	X									X				

Plantas por Líneas de Elaboración año 2009

Régión	Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
5	5266	SOCIEDAD PESCADORES S A															
5	5271	FWP S A		X													
5	5275	COMERCIALIZADORA Y EXPORTADORA DEL MAR SEA FISH LTDA															
5	5276	SOC. VASQUEZ Y SANCHEZ LTDA															
5	5277	CHAMORRO MUEÑA, PEDRO RAMON															
5	5278	COMERCIALIZADORA SAN PEDRO LTDA															
5	5279	VALERIA JAMETT, RAUL ENRIQUE											X				
5	5280	FIGUEROA SAAVEDRA, MAURICIO ALEJANDRO											X				
5	5281	SOC. PULGAR CATALDO LTDA											X				
5	5282	TAULER AROS, RODRIGO ANDRES											X				
5	5283	ESPINOZA BARRAZA, PROSPERO SEGUNDO											X				
5	5284	BERRIOS BEIZA, AGUSTIN ELIAS											X				
5	5285	SEAWEEED EXPORT COMPANY S A											X				
8	8001	CAMANCHACA, CIA. PESQUERA S A		X													
8	8003	CHILE ALGAS, COMERCIAL E INDUSTRIAL S A											X				
8	8092	ALIMAR (ALIMENTOS MARINOS S A)								X	X						
8	8106	ITATA, PESQUERA S A								X	X						
8	8115	LANDES, SOC. S A		X				X									
8	8120	PESQUERA SAN JOSE S A								X	X						
8	8123	EL GOLFO, PESQUERA S A (PLANTA 1)								X	X						
8	8130	BIO-BIO, SOC. PESQUERA LTDA.								X	X						
8	8131	HANH CORTEZ, MARIO SEBASTIAN								X	X						
8	8143	CAMANCHACA, SOC. PESQUERA S A								X	X						
8	8145	TERRA NATUR S A								X	X						
8	8148	PESO BIO S A (EX UNIFISH CANNING S A)								X	X						
8	8150	AGROMAR, SOC INDUSTRIAL CONSERVERA LTDA								X	X						
8	8156	CONTINENTAL, SOC. COMERCIAL E INDUSTRIAL LTDA								X	X						
8	8160	PEREZ DARLAS, ULISES ANTONIO								X	X						
8	8162	SEAWEEEDS CHILE I.C S A								X	X						
8	8163	EL GOLFO, PESQUERA S A (PLANTA 2)								X	X						
8	8201	OLIVARES JARA, ADELINA DEL TRANSITO								X	X						
8	8256	LOTA PROTEIN S A								X	X						
8	8271	GRIMAR, PESQUERA S A								X	X						
8	8273	RICOF OODS S A								X	X						
8	8278	MAR PROFUNDO, ALIMENTOS S A								X	X						
8	8284	UNICOM, S. COMERCIAL LTDA.								X	X						
8	8288	DE LA CERDA DELPIN, LUIS EDGARDO								X	X						
8	8287	INVERSIONES E INDUSTRIA ALGASUR S A								X	X						
8	8288	EL GOLFO, P. S A								X	X						
8	8290	AGAR DEL PACIFICO S A								X	X						
8	8292	GALLEGOS HNOS, P. ARTESANAL LTDA								X	X						
8	8298	PESQUERA SAN JOSE S A								X	X						
8	8299	CARRASCO GONZALEZ, ALICIA MERCEDES								X	X						
8	8300	RIO LEBU, PESQUERA LTDA								X	X						
8	8301	TUBUL, S.P. LTDA								X	X						
8	8302	ALGINA, PRODUCTOS QUIMICOS S A								X	X						
8	8303	FOODCORP CHILE S A								X	X						
8	8307	FOODCORP CHILE S A								X	X						
8	8308	EMPACADORA LOTA SEAFOODS S A								X	X						
8	8309	SOUTH PACIFIC KORP S A								X	X						
8	8313	SOUTH PACIFIC KORP S A								X	X						

Plantas por Líneas de Elaboración año 2009

Región	Planta	Nombre Planta	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
13	13101	AGROTIL S.A															
13	13102	AQUAPURO S.A	x														
14	10018	ENTRE RIOS, PISCICOLA LTDA		x													
14	10020	LAS ARBOLEDAS, COMERC E INMOB S.A		x													
14	10027	ISLA DEL REY, PESQUERA S.A		x													
14	10630	ESCOBAR GALAZ, JOSE SILVANO		x													
14	10650	EL GOLFO S.A., PESQUERA (EX-TRIPESCA S.A.)		x													
14	10701	BELLIAZZI BARRIENTOS, IVAN ALEJANDRO		x													
14	10733	INVERSIONES PATAGONIA S.A															
14	14001	STI. PESCADORES ART Y RAMOS SIMILARES DEL PUERTO DE CORRAL	x														
15	1011	AGROPESCA S.A															
15	1094	PAEZ ALMEJO, WALTERIO SEGUNDO															
15	1095	CORPESCA S.A., ARICA (PLANTA 1)															
15	1096	CORPESCA S.A., ARICA (PLANTA 2)															
15	1105	ARICA SEAFOODS PRODUCER S.A															
15	1106	K Y C SEAFOODS LTDA															
Total Plantas por Línea			192	293	2	1	9	13	42	38	19	3	130	9	1	4	1
Total Plantas que operan			526														

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

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

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

EVALUACIÓN DEL ANUARIO ESTADÍSTICO DE PESCA 2009

Estimado usuario:

Nuestro propósito permanente de alta prioridad es proveer a usted de la información más oportuna posible y de la máxima exactitud en nuestro "ANUARIO ESTADÍSTICO DE PESCA". Por esta razón solicitamos que dedique algunos minutos para completar el siguiente cuestionario. Su participación ayudará a que podamos continuar entregando nuestro servicio con información de alta calidad para usted. Le agradeceremos enviar el cuestionario respondido por fax al número (56 32) 2819340 o por correo electrónico al Departamento de Sistemas de Información y Estadísticas Pesqueras siep@sernapesca.cl.

Agradeciendo su atención, saluda atentamente a usted,

Félix Inostroza Cortés
Director Nacional de Pesca

Sistema de Evaluación: 1 = malo, 2 = suficiente, 3 = bueno, 4 = muy bueno, 5 = excelente	1	2	3	4	5
1.- ¿Cuál es su evaluación global de este ANUARIO 2009?					
2.- ¿Cómo evalúa usted la información contenida?					
3.- ¿Cuál es su evaluación con respecto al tiempo con que es entregado el ANUARIO?					
3.- ¿Cómo evalúa usted la presentación del ANUARIO (estilo, formato, etc.)					
4.- ¿En qué medida el contenido del ANUARIO influye en su toma de decisión?					
5.- ¿En qué medida usted ahorró recursos utilizando este ANUARIO?					
6.- ¿Es esta la primera vez que utiliza un ANUARIO?		SI		NO	
7.- ¿Necesita seguir recibiendo el ANUARIO todos los años?		SI		NO	
8.- ¿Preferiría obtener los datos del ANUARIO sólo desde la página web?		SI		NO	
9.- ¿Preferiría recibir los datos del ANUARIO sólo en CD?		SI		NO	
10.- ¿Cuáles temas o datos le sería útil que incluyera el ANUARIO en el futuro?					
11.- ¿Cuáles diagramas o gráficos le sería útil que incluyera el ANUARIO en el futuro?					
12.- ¿Después de utilizar los datos de este ANUARIO, tiene alguna observación a éstos?. Por favor explique.					

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



•