

**GOBIERNO DE CHILE**  
SUBSECRETARIA DE PESCA  
DEPARTAMENTO ANÁLISIS SECTORIAL  
Unidad de Estudios Sectoriales

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

MARZO  
2005



# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Marzo 2005

## ◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a marzo del 2005 es de 1,4 millones de t, resultando éste un 8,8% inferior al promedio del quinquenio 2000 –2004 y un 10,4% inferior que el acumulado en el 2004 (Tabla I). El sector extractivo explica 1,2 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a marzo se han registrado 167,4 mil t cosechadas.

## ● SECTOR EXTRACTIVO

El 76,8% de los desembarques del sector extractivo es explicado por los recursos pelágicos, cifra inferior a la registrada para igual período del 2004, donde los pelágicos explicaron el 80,7% de los mismos.

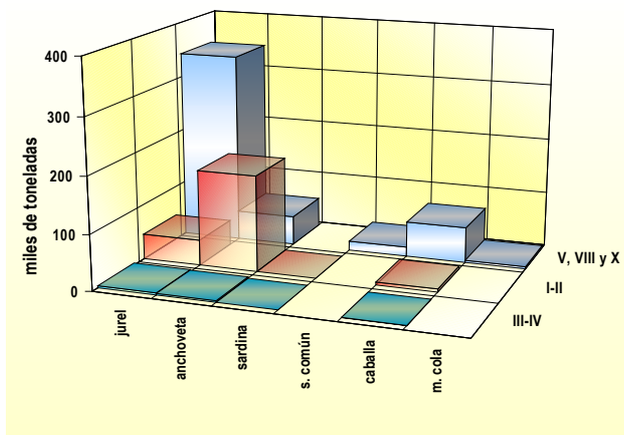


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel, la y la sardina común, aportando respectivamente el 41,9%, 38,8% y 12,1% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 756,2 mil t (72,9%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 255,4 mil t (24,6%); las

regiones III y IV por su parte concentraron el 2,5% de los desembarques con 25,7 mil t (Tablas II a V).

## Pesquerías pelágicas

### Anchoveta

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y la X regiones, correspondiendo esta macro área a las unidades de pesquería de I-II, III-IV y V-X regiones.

El desembarque acumulado de anchoveta alcanzó a 434,6 mil t, presentando una baja de 13,0% respecto al 2004, aportando el 32,2% del total desembarcado en el país.

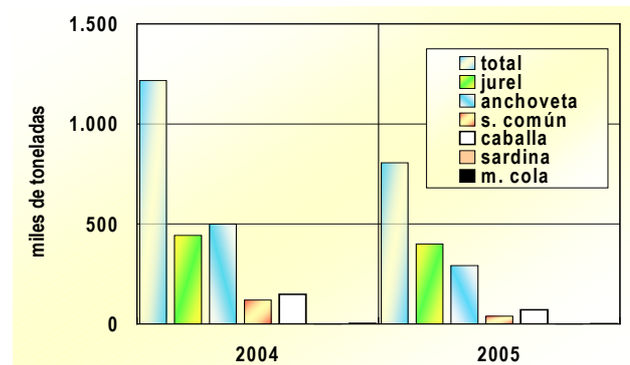


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

La principal fracción del desembarque se efectuó entre la V y la X regiones, con con 215,4 mil t, representando el 49,6% de los desembarques nacionales de la especie, mostrando un alza de 21,9%. En segundo lugar queda la I y II regiones, con 203,1 mil t, que representa el 46,8% del desembarque total de anchoveta, observándose una baja de 33,5% respecto a igual período del 2004 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V a X regiones,.

En las regiones III y IV en tanto, se registra un desembarque de 16,0 mil t y una baja de 6,8% respecto al año 2004.



Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en las Tablas VI y VIII.

## Jurel

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y la X regiones, correspondiendo esta macro área a las unidades de pesquería de I-II, III-IV, V-IX y X regiones.

El desembarque total de jurel acumulado a marzo del 2005 alcanzó a 402,6 mil t, registrando una baja del 9,1% respecto al acumulado en el mismo período del 2004 y aportando el 35,7% del desembarque total (Fig. 3).

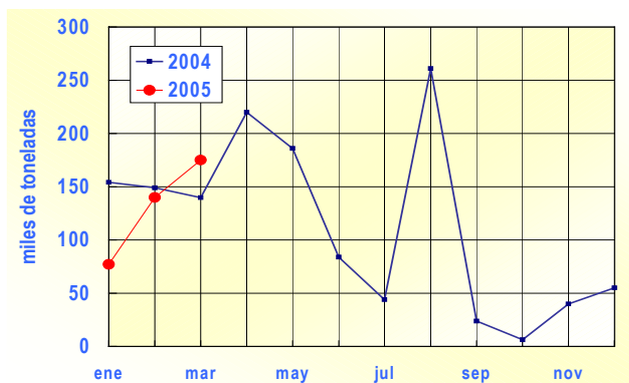


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 347,6 mil t (86,3%), registrando un alza (2,6%) respecto a igual período del 2004 (Fig. 1 y 3, Tablas II a V). En tanto para las regiones I y II, como III y IV, registran bajas en sus niveles desembarcados de 50,5% y 22,5% respectivamente; así, los desembarques de jurel en las regiones I y II alcanzaron a 45,8 mil t acumuladas a marzo, mientras que para la zona comprendida entre la III y IV región a 9,2 mil t.

Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en las Tablas VI y VIII.

## Sardina común

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la V y la X regiones.

El desembarque total de sardina común alcanzó a 125,1 mil t, con un alza en sus niveles de desembarque de 4,7% respecto al acumulado en igual período del 2004, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 12,0% (Fig.2).

Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en la Tabla VI.

## Sardina

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y la IV regiones, correspondiendo la macroárea a las unidades de pesquería de I-II y III-IV regiones.

Al mes de marzo se han registrado desembarques por 779t entre la I y la IV regiones, un 11,2% más bajo que lo registrado a igual fecha del 2004 (877t).

Las cuotas de capturas y consumos a la fecha, son mostrados en las Tablas VI y VII, para la unidad de pesquería de la III y IV regiones.

## Caballa

El desembarque acumulado de caballa fue de 70,5 mil t, disminuyendo en un 52,5% respecto del año 2004. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones V a X (91,2%) con 64,3 mil t, con una baja de 43,2% respecto a igual período del 2004; en las regiones I a II, el desembarque alcanzó a 5,6 mil t, disminuyendo en un 83,4% respecto de igual período del año anterior. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 587t y una baja de 49%.

## Merluza de cola

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la V y la XII regiones, correspondiendo la macroárea a las unidades de pesquería de V-X y XI-XII regiones.

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 3,7 mil t, con una disminución del 27,8% respecto a lo registrado a igual período del 2004, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 0,4% (Tabla V).

En tanto, para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII, el desembarque alcanzó a 128t, disminuyendo en un 90,6% respecto del acumulado a marzo del año 2004 (1.357t).

Para ambas unidades de pesquería, las cuotas de captura y sus respectivos consumos, se muestran en las Tablas VI y VII.



## Pesquerías demersales

### Merluza austral

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación al sur del paralelo 41°28'6" L.S., identificándose 2 unidades de pesquería, entre los paralelos 41°28,6' y 47° L.S. (área norte) y entre los paralelos 47° y 57° L.S. (área sur).

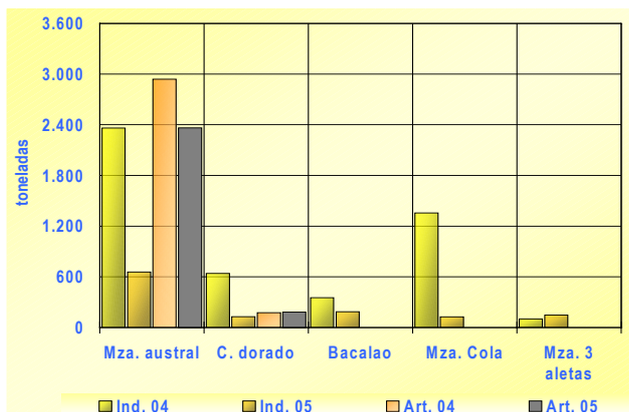


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

El desembarque de merluza austral, bajo la regulación de control de cuota, fue de 3,0 mil t, cifra inferior a la registrada a marzo del 2004 (5,3 mil t) en un 43%. A la componente industrial le correspondió el 21,8% del total desembarcado, mostrando una baja de 72,1% los niveles de desembarque respecto al 2004. El sector artesanal por su parte registra un desembarque de 2,4 mil t, un 19,6% más bajo que lo registrado a igual fecha del 2004 (Tabla VIII, Fig. 4).

Las cuotas de captura y los consumos de las mismas son mostradas en las Tablas VI y VII, por unidad de pesquería y subsector.

### Congrio dorado

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación al sur del paralelo 41°28'6" L.S., identificándose 2 unidades de pesquería, entre los paralelos 41°28,6' y 47° L.S. (área norte) y entre los paralelos 47° y 57° L.S. (área sur).

El desembarque de congrio dorado, bajo la regulación de control de cuota, fue de 311t, cifra un 61,8% más baja que la registrada a igual período del 2004. A la componente industrial le correspondió el 41,4% del total desembarcado, presentando una disminución del 79,8% respecto al 2004, mientras que el sector artesanal registra 182t desembarcadas, esto es un 4 % superior a lo registrado a marzo del 2004 (Tabla VIII, Fig. 4).

Las Tablas VI y VII, muestra las cuotas de captura fijadas para el recurso, por unidad de pesquería subsector, y los consumos presentados a la fecha.

### Bacalao de profundidad

El recurso se encuentra actualmente declarado en Desarrollo Incipiente al sur del paralelo 47° L.S., y por ende regulado por sistema de subasta pública.

Al mes de marzo, el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), alcanza a 187t, un 47% más bajo que lo registrado a igual fecha del 2004.

La cuota de captura establecida para la pesquería licitada (47° L.S. – 57° L.S.) y su consumo, son mostrados en las Tablas VI y VII.

### Merluza de tres aletas

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación al sur del paralelo 41°28'6" L.S..

Las capturas registradas al mes de marzo del presente señalan 147t, lo que comparado con igual período del 2004 representan una baja del 45,6%.

En las Tablas VI y VII, se muestran tanto la cuota establecida para este recurso como el consumo de la misma a la fecha.

### Raya

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la VIII región y el paralelo 41°28'6" L.S..

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., registra un desembarque acumulado a marzo del 2004 de 38t, aportadas en un 100% por el sector industrial.

### Orange roughy

El recurso se encuentra actualmente declarado en Desarrollo Incipiente en la ZEE, y por ende regulado por sistema de subasta pública.

El desembarque alcanza a la fecha 12t del cual, un 100,0% es capturado en el Archipiélago de Juan Fernández. Para el recurso, la cuota de captura y su consumo, se muestran en la Tabla VIII.



## Merluza común

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la IV región y el paralelo 41°28'6" L.S..

El desembarque de merluza común acumulado a marzo del 2005, corresponde a 8,7 mil t, presentando una disminución del 73,9% respecto del acumulado a marzo del 2004. El sector industrial aportó el 94,8% del total desembarcado. El sector artesanal por su parte registra desembarques por 451t, claramente inferiores a los 19,7 mil t registradas a igual período del año 2004 (Tabla VII, Fig. 5).

El consumo de la cuota establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la IV región y el paralelo 41°28,6" L.S., se muestra en las Tablas VI y VII.

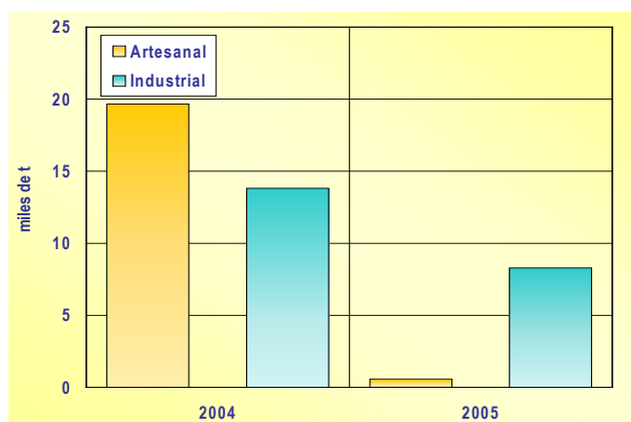


Fig. 5. Desembarque de merluza común

## Camarón nailon

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la II y VIII regiones. Mediante D.Ex N°1039-04 se establece una veda biológica en el área comprendida por las regiones VI y VIII-X, la que se extiende entre el 01 de enero y el 31 de diciembre del 2005, ambas fechas inclusive.

El desembarque de camarón nailon acumulado a marzo del 2005 alcanzó a 1,1 mil t, cifra similar a la registrada a igual período del 2004. El sector industrial cubre el 85,5% de los desembarques acumulados a marzo, mostrando un alza de un 3,5% respecto de igual período del 2004; en tanto, el sector artesanal presentó una caída de un 24,4% con 152t desembarcadas (Tabla IX).

El principal puerto de desembarque para el sector industrial corresponde a Coquimbo con 318t acumuladas a la fecha, seguida por Quintero con un total de 316t.

Las Tablas VI y VII, muestra la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la II y VIII regiones, y el consumo de la misma a la fecha.

## Langostino amarillo

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la III y IV regiones. Mediante D.Ex N°1044 - 04 se establece una veda biológica en el área comprendida por las regiones V y el límite sur de la X región, la que se extiende entre el 01 de enero y el 31 de diciembre del 2005, ambas fechas inclusive.

A la fecha no se registran desembarques para el recurso extraído en calidad de especie objetivo, no obstante, el sector industrial registra operaciones sobre el recurso, capturado como fauna acompañante de merluza común o camarón nailon, ascendente a 18t. Dicha situación, se da en virtud de lo señalado en el D.S.Ex. N°324 de 1996, que establece una veda biológica para el recurso en el área marítima comprendida de las regiones III a VIII, entre el 1 de enero y 31 de marzo de cada año calendario. Las Tablas VI y VII, muestran la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones.

Para las regiones V a X región, el D.S.Ex. N°854 del 2003, establece una veda biológica para el recurso desde el 01 de enero hasta el 31 de diciembre, ambas fechas inclusive.

## Langostino colorado

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y IV regiones. Mediante D.Ex N°1038 de 2004 se establece una veda biológica en el área comprendida por las regiones V y el límite sur de la X región, la que se extiende entre el 01 de enero y el 31 de diciembre del 2005, ambas fechas inclusive.

El desembarque de langostino colorado acumulado a marzo del 2005, corresponde a 517t, aportadas en un 63,8% por el sector industrial.

El consumo de la cuota a la fecha para la unidad de pesquería comprendida entre la I y IV región, se muestra en las Tablas VI y VII.

Se ha de indicar que de acuerdo a lo señalado en D.S.Ex. N°855 del 2003, se encuentra establecida una veda biológica en el área marítima comprendida entre el límite norte de la V región y el límite sur de la X región, veda que regirá entre el 01 de enero y el 31 de diciembre, ambas fechas inclusive.



## • SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante el Servicio Nacional de Pesca, señala que al mes de febrero del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 130,4 mil t, lo que comparado con igual período del 2004, significa una baja de 18,7% (Fig. 6).

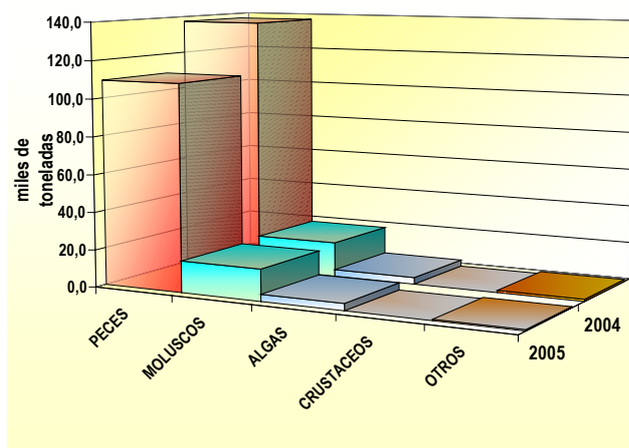


Fig. 6. Cosechas por especie

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, trucha arcoiris y salmón plateado, aportando respectivamente el 46,7%, 21,2% y 15,7% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 102,4 mil t y 24,4 mil t, respectivamente.

### Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de febrero alcanzó un total de 109,3 mil t, cifra inferior a la registrada durante el año 2004 en un 20,4%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 83,8%.

### Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a febrero son de 61,0 mil t, cifra inferior en un 13,5% respecto del acumulado al 2004. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 50,2 mil t y 9,7 mil t, respectivamente.

### Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de febrero alcanzaron a 27,7 mil t, cayendo respecto del acumulado al 2004 en un 24,9%. Las principales regiones donde se produ-

cen las cosechas corresponden a la X y XI, con 17,7 mil t y 10,0 mil t, respectivamente.

### Disponibilidad de Ovas

Al mes de febrero no se cuenta con información disponible de importación de ovas, por lo que ésta se limita sólo a producción interna. Dentro de ellas, las ovas de salmón del Atlántico registra una producción de 4,7 millones de unidades y la trucha arcoiris, de 16,5 millones.

### Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de febrero, registra un nivel de 16,8 mil t, disminuyendo respecto del 2004 en un 9,1%, y representando el 12,9% de las cosechas a nivel nacional.

### Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de febrero, registran un total de 15,3 mil t, cifra similar a la registrada el año 2004. La totalidad de las cosechas fueron realizadas en la X región.

### Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulado a febrero, alcanzan a 1,4 mil t, cifra inferior en un 50,7% respecto del acumulado al 2004. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 614t y 737t, respectivamente.

### Ostra del Pacífico

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de febrero, corresponden 4t, cayendo significativamente respecto del acumulado al 2004 (99%). La principal región donde se producen las cosechas corresponde a la X, explicando el 99,9% de las cosechas totales de éste.

### Algas

El total cosechado de algas al mes de febrero, registra un nivel de 3,7 mil t, aumentando en un 5,3% respecto del 2004, y aportando tan sólo el 2,9% de las cosechas a nivel nacional. Cabe señalar que las cosechas de algas son explicadas en un 100,0% por el pelillo, registrándose las mayores cantidades en la X región con 2,7 mil t y la VIII con 684t, lo que representa el 100% del total cosechado del recurso.



## ◆ EXPORTACIONES

### Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas señalan al finalizar febrero del presente año, US\$481,2 millones, lo cual significa un incremento del 10,5% respecto a febrero del 2004. Tal valoración es a su vez la mayor que se registra dentro del quinquenio 2001-2005 y es un 28,1% superior al promedio 2000-2004 (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó casi los 230 mil t., lo cual muestra un incremento del 10,3% respecto a lo consignado el año anterior y es superior al promedio 2000-2004 en un 18,6%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de congelados (37,7%), relegando a un segundo lugar a la harina de pescado (36,9%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a febrero del presente año (2,1 US\$/kg) no experimenta una variación significativa respecto a lo registrado en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que al finalizar febrero la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,09 (Tablas XII y XIII).

De las principales líneas de proceso, los frescos refrigerados y en una mucho menor magnitud las conservas, presentan déficit. Congelados y harina de pescado mantienen incrementos en sus valoraciones producto de alzas en precios para los primeros y de cantidad para el segundo. (Tabla XI, Fig. 7).

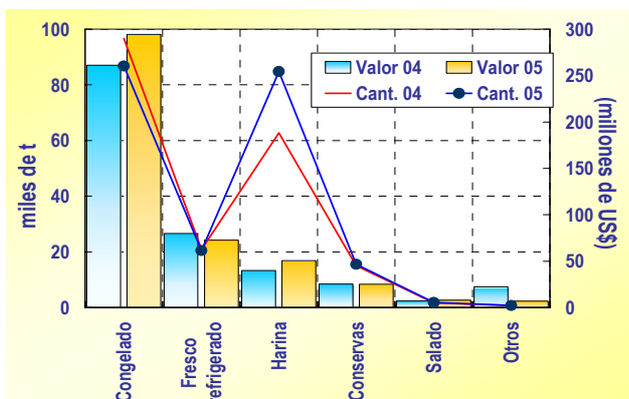


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

Luego de las principales líneas de proceso, siguen en orden de importancia el aceite, agar agar y secado de algas. El aceite sigue manteniendo una fuerte alza en su valoración respecto a la alcanzada durante el 2004. La línea de salazón muestra un fuerte incremento en su valoración y es producto de la expansión de los mercados de España y Marruecos, siendo la anchoveta el recurso exclusivo para ello.

De los 116 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 86,2% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Atlántico y del Pacífico, los cuales representaron el 30,2% y 20,7% respectivamente de la valoración. Los recursos que más expandieron su participación en valor fueron el grupo salmón s/e y Bacalao de profundidad. Al contrario, marca una baja el jurel con déficit del 19,6% (Tabla XV).

Las exportaciones pesqueras a febrero del 2005 tuvieron como destino 94 países. Los nueve principales países concentran el 82% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 38,3%, Estados Unidos con 22,6%, China con el 5,8% y España con 5,7%, (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$ 253 millones (52,6% del total exportado), NAFTA US\$ 117 millones (24,3%), Unión Europea US\$ 78,4 millones (16,3%), MERCOSUR US\$ 13,7 millones (2,9%) y EFTA con US\$ 1 millón (0,2%). Salvo el EFTA, el resto de los bloques muestran incrementos en su valoración respecto a febrero del 2004, de éstos las mayores alzas porcentuales fueron logrados la Unión Europea con un 33,1% y el MERCOSUR (19,2%). (Tabla XVII).

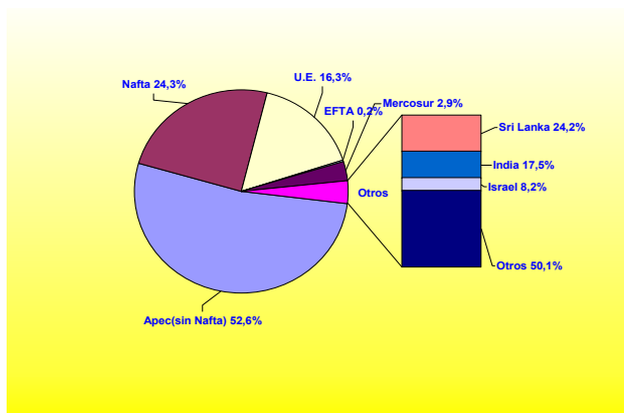


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos



El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 18 millones (3,7%). Cabe señalar que su variación fue negativa respecto a igual periodo del año anterior (15,3%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Sri Lanka, India e Israel con una participación respecto al mismo grupo de 24,2%; 17,5% y 8,2% respectivamente, centrándose Sri Lanka en conservas de jurel, India en harina de pescado prime e Israel en congelados de salmón atlántico. La baja respecto al año anterior obedece a caídas en los mercados de congelados de jurel en Nigeria y Cuba (Fig. 8).

## Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, acumulo a febrero US\$138,8 millones, lo que indica una variación positiva del 17,2% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 28,8% de la valoración total acumulada de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna 125.727 t. que es el 54,7% del total exportado. En cuanto al precio promedio acumulado a febrero, éste alcanza los 1,10 US\$/kg, lo cual es levemente superior a los 1,06 US\$/kg alcanzado en el año 2004.

El incremento señalado se debe principalmente a los buenos resultados mostrados por las líneas de harina de pescado y congelados, los cuales fueron también seguidos las conservas y fresco refrigerados pero con una menor magnitud. Si bien existen líneas con déficit, éstos no alcanzaron valores que hiciesen modificar el balance final del subsector, las líneas que presentaron este comportamiento están algínatos, vivos y ahumados.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (61,3%), le sigue los congelados (16,3%) y conservas con el 11,9%.

## Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza sobre 90% tanto en términos del valor como volumen de las mismas.

A su vez la harina ocupa el segundo lugar en términos del valor entre las líneas asociadas al sector extractivo, con el 33,4%. Los resultados netos señalan que a febrero esta línea alcanzo una valoración de US\$46,3 millones, lo que significó un superávit del 28,7% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por China, Japón y Taiwán con participaciones en valor del orden del 36,7%, 16,2% y 12,6% respectivamente. De estos destinos, Taiwán muestra una caída en su valoración, debido a una menor cantidad y precios de exportación. Algunos mercados europeos también muestran retrocesos en sus valoraciones como fue el caso

del español e italiano. Buenos resultados se registran en el mercado de Indonesia y Corea del Sur (Tabla XVIII y Fig. 9).

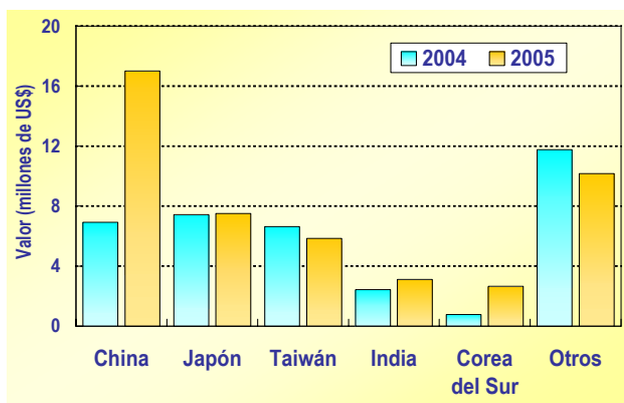


Fig. 9. Exportaciones de harina

Respecto a la composición en valor por tipo de harina se tiene que la principal componente fue la prime, que representó el 43,8%, le sigue la súper prime con el 41,2% y la estándar con el 13,2%. Los precios promedio a febrero indican que la súper prime obtiene los valores más altos (639 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 577 US\$/t. y 551 US\$/t. respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 600US\$/t, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 643 US\$/t.

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio mensual de la harina esta referenciada al logro por la totalidad de la línea, es decir su componente extractiva y la originada por el sector acuicultor. Así entonces, el precio promedio en febrero fue de 605 US\$/t (Fig. 10).

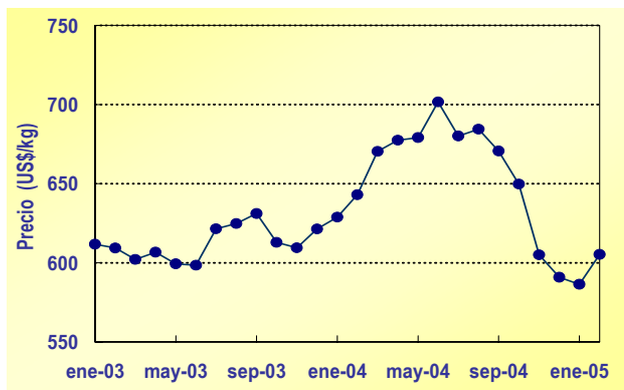


Fig. 10. Precios de harina



## Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 16,7% del valor y un 23,6% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar en valor y el segundo lugar en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 35,4% y 16,3% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$49,1 millones, lo que significó un incremento del 15,2% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y Japón con participaciones en valor del 29,1%; 20,3% y 14,9% respectivamente (Fig. 11).

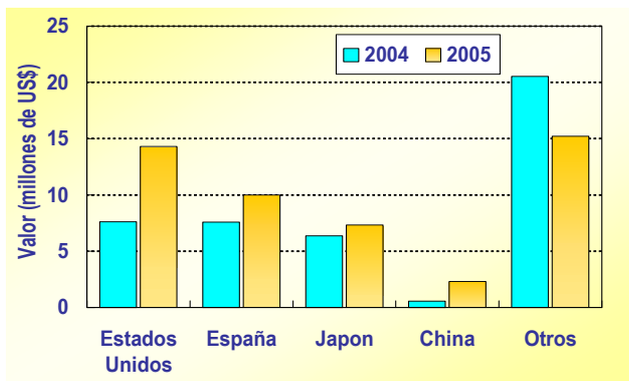


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron bacalao de profundidad, merluza del sur y merluza de cola, los cuales representaron en términos del valor el 20,6%; 12,7% y 10,5% respectivamente. Cabe consignar la caída en la valoración de la merluza común, la cual muestra un déficit de un 56,7% en valor y un 54% en volumen.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 2,4 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,38 US\$/kg.

## Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 87% del valor y un 96% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 15,7% y 11,9% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a fe-

brero se alcanzó una valoración de US\$21,8 millones, lo que significó un incremento del 1,1% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Sri Lanka y Estados Unidos con participaciones en valor del 23,5%, 20,1% y 9,1% respectivamente (Fig. 12).

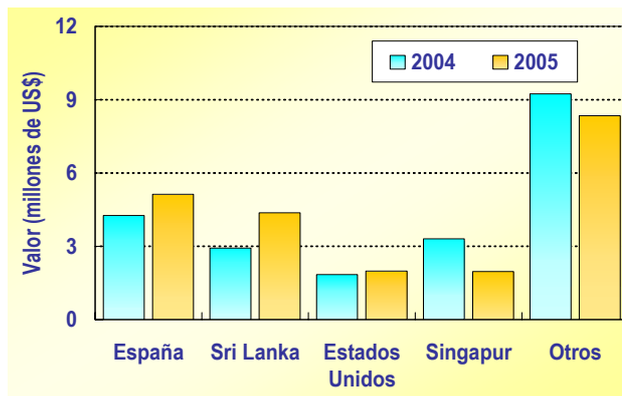


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y almeja, los cuales representaron en términos del valor el 54,5%; 13,9% y 4% respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 1,46 US\$/kg, valor algo inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,51 US\$/kg.

## Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 12,2% del valor y un 19,2% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 6,4% y 3,1% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$8,8 millones, lo que significó un leve incremento respecto al año anterior (1,3%).

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón, con participaciones en valor del 70,9%; 13% y 7,7% respectivamente (Fig. 13).

La línea está prácticamente dominada por la merluza del albacoro, que representa el 77,5% de su valor, le siguen pero con mucho menor peso el bacalao de profundidad y erizo, los cuales representaron en términos del valor solo el 4,6% y 4,5% respectivamente.



El precio promedio sectorial a febrero fue de 2,24 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,4 US\$/kg



Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

## Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 71,2% y 45,3% del valor y volumen total exportado a febrero del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$342,4 millones y comprometió 104.252 toneladas, dichas cifras representan respecto al año anterior una variación positiva (8%) para la valoración y un 7,7% en lo referente al volumen exportado (Tabla XIX).

Respecto a los recursos asociados al cultivo, se observa que los salmónidos lideran sin contrapeso la evolución de las exportaciones, señalando al salmón del Atlántico como su principal protagonista (42,5% de la valoración total de este subsector). Dentro del grupo salmónidos el grupo salmón s/e presento el mayor crecimiento, amparado en las líneas de aceite y harina de pescado, siendo el mercado belga el destino principal de la primera línea y Japón el objetivo de la segunda.

El pelillo, segundo tipo de recursos asociados al cultivo, mantiene su repunte en valor alcanzando a febrero un incremento del 38,4% en valor, producto básicamente de un mayor precio. En cuanto a choritos y ostión del norte al iniciarse al año indican también positivos resultados. La orientación de estos fue el mercado de congelados español y francés para el caso de los choritos y para el caso del ostión lo fue el mercado de congelados hacia Francia (Fig. 14).

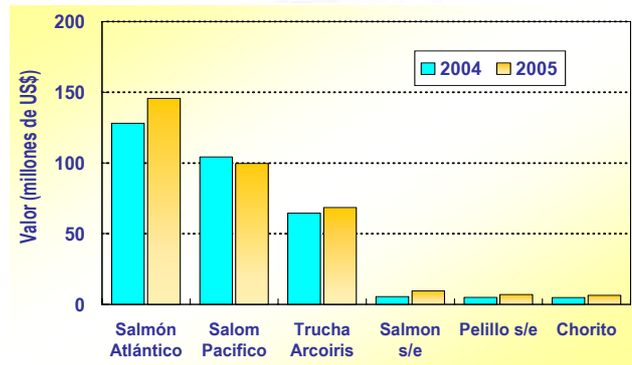


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Congelados y fresco refrigerados lideran las líneas de proceso del sector cultivos. Aunque su evolución no es similar, mientras los congelados suben en valoración, los fresco refrigerados caen en un 10,3%. Otras líneas importantes en términos del valor son los salados, ahumados y agar agar. Un hito importante lo constituye los buenos resultados de la línea de aceite, la cual creció en mas de dos veces en términos de su valoración, alcanzando los US\$5,2 millones (Tabla XX).

## Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 83,3% del valor y un 76,4% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 69% del valor y el 63,6% del volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$245 millones, lo que significó un incremento del 12,1% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector acuícola, son Japón, Estados Unidos y Alemania, con participaciones en valor del 62,1%, 11,3% y 5% respectivamente (Tabla XXI).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron los salmónidos, encabezados por el salmón del Pacifico, salmón del Atlántico y trucha arcoiris. Luego de este grupo, aparecen los choritos y ostión del norte, para luego encontrar cifras mucho menores en abalón, ostras y turbot.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 3,7 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,3 US\$/kg.



A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio mensual de los congelados esta referenciado al logrado por los salmónidos de la línea, así entonces su precio en febrero fue de 3,74 US\$/kg. (Fig. 15).

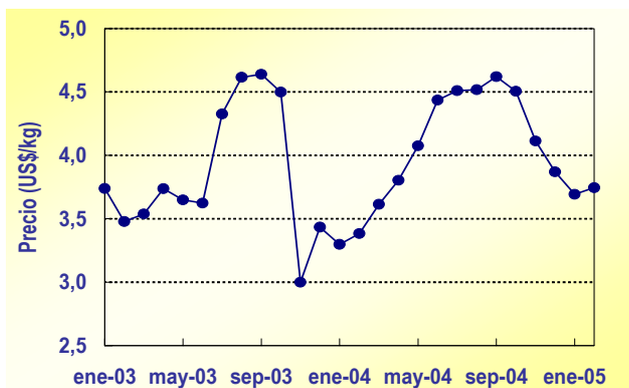


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

### Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 87,8% del valor y un 80,8% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 22,4% y 15,9% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$63,7 millones, lo que significó una baja del 10,3% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector acuícola, son Estados Unidos, Brasil y Argentina, sin embargo en esta línea existe una extrema concentración, pues Estados Unidos, su principal destino, abarca el 88,3% de la valoración total de la línea, relegando

a lugares muy secundarios al resto de los mercados (Tabla XXII). De ello se desprende que la baja de la línea se origina en la caída del mercado estadounidense, básicamente por una menor exportación de salmón del Atlántico.

Esta línea se encuentra fuertemente concentrada también respecto a los recursos que utiliza, en efecto ésta se enfoca casi exclusivamente en salmón del Atlántico, el cual representa el 99% del valor total. Luego aparecen truchas, turbot y ostiones pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 3,85 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4,12 US\$/kg.

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio referencial mensual de los fresco refrigerados esta referenciado al logrado por los salmónidos de la línea, así entonces su precio en febrero fue de 3,89 US\$/kg. (Fig. 16).

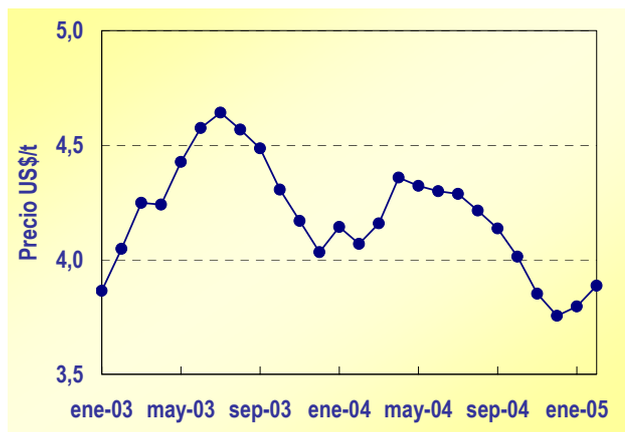


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados



**Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas**

AÑO	Desembarque acumulado a marzo	Exportaciones acumuladas a Febrero	
	(t)	(t)	(M US\$)
2000	1.964.391	149.310	379.114
2001	1.354.310	227.143	378.381
2002	1.384.065	204.334	306.888
2003	1.191.432	180.037	379.081
2004 (*)	1.506.424	208.477	435.550
2005 (*)	1.350.088	229.979	481.261
Prom. 00-04	1.480.124	193.860	375.803

(\*) Desembarque cifras preliminares, exportaciones: cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

**Tabla II. Desembarque principales especies pelágicas, total regiones I a X, acumulado a marzo (t)**

ESPECIE	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Anchoveta	499.308	434.598	-13,0
Caballa	148.407	70.541	-52,5
Jurel	443.033	402.584	-9,1
Sardina	877	779	-11,2
Mer. de cola	5.181	3.742	-27,8
Sard. común	119.451	125.108	4,7
TOTAL	1.216.258	1.037.352	-14,7

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

**Tabla III. Desembarque de principales especies pelágicas, regiones I y II, acumulado a marzo (t)**

ESPECIE	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Anchoveta	305.477	203.201	-33,5
Caballa	33.905	5.624	-83,4
Jurel	92.562	45.849	-50,5
Sardina	865	771	-10,9
TOTAL	432.809	255.445	-41,0

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

**Tabla IV. Desembarque de principales especies pelágicas, regiones III y IV, acumulado a marzo (t)**

ESPECIE	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Anchoveta	17.121	15.956	-6,8
Caballa	1.150	587	-49,0
Jurel	11.815	9.156	-22,5
Sardina	12	8	-33,3
TOTAL	30.098	25.707	-14,6

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

**Tabla V. Desembarque de principales especies pelágicas, regiones V a X, acumulado a marzo (t)**

ESPECIE	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Anchoveta	176.710	215.441	21,9
Caballa	113.352	64.330	-43,2
Jurel	338.656	347.579	2,6
Sard. Común	119.451	125.108	4,7
Mer. de cola	5.181	3.742	-27,8
TOTAL	753.350	756.200	0,4

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

**Tabla VI. Consumo de cuota fracción artesanal por unidad de pesquería y subsector (%)**

U.PESQUERÍA	CUOTA		DESEMBARQUE		CONSUMO	
	PERÍODO	TOTAL	PERÍODO	TOTAL	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
ANCHOVETA I-II	69.804	110.800	31.860	31.860	28,75%	45,64%
ANCHOVETA III-IV	34.434	38.260	13.852	13.852	36,21%	40,23%
ANCHOVETA V-X	175.671	227.214	162.684	162.684	71,60%	92,61%
C.NAILON	263	845	152	152	18,01%	57,86%
C.DORADO X-XII	1.120	1.120	172	172	15,32%	15,32%
JUREL I-II	2.678	6.694	178	178	2,66%	6,66%
JUREL III-IV	20.929	23.254	5.707	5.707	24,54%	27,27%
JUREL V-X	12.335	39.326	4.622	4.622	11,75%	37,47%
L.AMARILLO III-IV	346	693	0	0	0,00%	0,00%
L.COLORADO I-IV	364	728	187	187	25,70%	51,40%
M.COMUN	3.900	15.600	451	451	2,89%	11,55%
M DEL SUR X-XII	4.215	15.190	2.363	2.363	15,56%	56,06%
RAYA	300	300	0	0	0,00%	0,00%
S.ESPAÑOLA I-II	3.780	6.000	771	771	12,85%	20,40%
S.ESPAÑOLA III-IV	450	500	8	8	1,61%	1,79%
S.COMÚN V-X	190.553	229.890	108.322	108.322	47,12%	56,85%

Tabla VII. Consumo de cuota fracción industrial por unidad de pesquería y subsector (%)

U.PESQUERÍA	CUOTA		DESEMBARQUE		CONSUMO	
	PERÍODO	TOTAL	PERÍODO	TOTAL	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
ANCHOVETA I-II	545.706	866.200	108.268	108.268	12,50%	19,84%
ANCHOVETA III-IV	50.526	56.140	2.104	2.104	3,75%	4,16%
ANCHOVETA V-X	92.930	109.329	52.397	52.397	47,93%	56,38%
C.NAILON	1.048	3.380	877	877	25,94%	83,67%
C.DORADO NE	1.312	2.624	103	106	4,05%	7,84%
C.DORADO SE	865	1.730	0	0	0,00%	0,00%
JUREL I-II	64.935	133.886	434	434	0,32%	0,67%
JUREL III-IV	16.551	47.290	3.472	3.472	7,34%	20,98%
JUREL V-IX	407.463	1.013.569	289.272	289.272	28,54%	70,99%
JUREL X	46.881	142.061	32.020	32.020	22,54%	68,30%
L.AMARILLO III-IV	704	1.407	14	14	1,02%	2,04%
L.COLORADO I-IV	849	1.698	328	328	19,34%	38,67%
M.COMUN	13.500	46.225	3.276	15.827	34,24%	24,27%
M.COLA V-X	62.400	104.000	3.742	3.742	3,60%	6,00%
M.COLA XI-XII	40.122	44.580	109	109	0,25%	0,27%
M.3 ALETAS	10.000	27.450	0	0	0,00%	0,00%
M DEL SUR NE	5.910	9.093	654	676	7,44%	11,06%
M DEL SUR SE	3.769	5.799	0	0	0,00%	0,00%
S.ESPAÑOLA I-II	1.890	3.000	243	243	8,10%	12,85%
S.ESPAÑOLA III-IV	1.110	750	0	0	0,00%	0,00%
S.COMÚN V-X	65.136	76.630	16.793	16.793	21,91%	25,78%

Tabla VIII. Desembarque pesquería demersal sur austral, por tipo de flota y por especie, acumulado a febrero (t)

FLOTA	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	2.362	659	-72,1
C. Dorado	640	129	-79,8
Bacalao P.	352	187	-46,9
Mza. de cola	1.357	128	-90,6
Mza. tres aletas	103	147	42,7
Subtotal	4.814	1.250	-74,0
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	2.940	2.363	-19,6
C. Dorado	175	182	4,0
Subtotal	3.115	2.545	-18,3
TOTAL	7.929	3.795	-52,1

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

**Tabla IX. Desembarque de merluza común y camarón nailon, acumulado a febrero (t)**

FLOTA	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	13.805	8.289	-40,0
Artesanal	19.658	451	-97,7
Total	33.463	8.740	-73,9
Camarón nailon			
Industrial	868	898	3,5
Artesanal	201	152	-24,4
Total	1.069	1.050	-1,8

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

**Tabla X Cosechas por recurso, acumuladas a febrero (t)**

Especie	2004 (*)	2005 (*)	VARIAC. (%)
Salmón del Atlántico	70.477	60.974	-13,5
Trucha arco iris	36.925	27.728	-24,9
Salmón Plateado	29.846	20.573	-31,1
Chorito	15.251	15.378	0,8
Ostión del Norte	2.806	1.384	-50,7
Pelillo	3.542	3.730	5,3
Ostra del Pacífico	384	4	-99,0
Otros	1.129	664	-41,2
Total	160.360	130.435	-18,7

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto acumulado a febrero 2004-2005

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2004	2005	2004	2005		(%)		(miles US\$)		
Congelado	261.215	294.199	96.586	86.760	12,6	-10,2	25,4	-33.322	66.307	32.985
Fresco Refrigerado	79.780	72.536	20.881	20.486	-9,1	-1,9	-7,3	-1.398	-5.846	-7.244
Harina	39.898	50.483	62.732	84.784	26,5	35,2	-6,4	13.131	-2.545	10.586
Conservas	25.371	25.039	15.034	15.530	-1,3	3,3	-4,5	800	-1.132	-332
Salado	7.068	8.059	1.686	1.830	14,0	8,5	5,1	633	357	990
Ahumado	6.151	6.856	731	772	11,5	5,6	5,6	363	341	705
Secado de Algas	4.552	6.289	6.661	8.457	38,2	27,0	8,8	1.336	401	1.737
Agar-Agar	4.245	6.261	327	461	47,5	41,2	4,4	1.828	188	2.016
Aceite	2.016	5.697	3.131	10.021	182,6	220,0	-11,7	3.917	-236	3.681
Carragenina	3.157	3.193	481	441	1,1	-8,4	10,4	-293	330	36
Deshidratado	702	1.599	18	80	127,9	355,2	-49,9	1.248	-351	897
Alginatos	985	499	126	70	-49,3	-44,4	-8,9	-398	-88	-486
Salazón o Salmuera	38	323	39	277	743,0	608,0	19,1	277	7	284
Vivos	232	227	6	9	-2,0	61,5	-39,3	87	-91	-5
Seco Salado	140		39		-100,0	-100,0	-100,0	-39	-140	-140
<b>Total</b>	<b>435.550</b>	<b>481.261</b>	<b>208.477</b>	<b>229.979</b>	<b>10,5</b>	<b>10,3</b>	<b>0,2</b>	<b>-11.830</b>	<b>57.502</b>	<b>45.710</b>

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados acumulado a febrero 2004-2005

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2004	2005	2004	2005		(%)		(miles US\$)		
Japón	162.106	159.410	51.681	45.169	-1,7	-12,6	12,5	-22.980	20.285	-2.696
Estados Unidos	30.619	41.937	6.615	7.465	37,0	12,9	21,4	4.776	6.543	11.319
Alemania	5.926	13.452	1.548	3.087	127,0	99,4	13,8	6.707	819	7.526
Francia	9.278	12.969	2.368	3.270	39,8	38,1	1,2	3.576	115	3.692
España	9.126	12.154	3.313	4.019	33,2	21,3	9,8	2.136	892	3.028
China	1.642	6.963	647	2.638	324,1	307,6	4,0	5.255	66	5.321
Tailandia	4.936	6.896	1.594	2.212	39,7	38,7	0,7	1.926	34	1.960
Rusia	1.292	4.083	696	2.844	216,1	308,8	-22,7	3.084	-293	2.791
Brasil	2.444	3.491	1.404	1.735	42,9	23,6	15,6	667	380	1.048
Otros	33.847	32.844	26.721	14.320	-3,0	-46,4	81,1	-28.443	27.439	-1.004
<b>Total</b>	<b>261.215</b>	<b>294.199</b>	<b>96.586</b>	<b>86.760</b>	<b>12,6</b>	<b>-10,2</b>	<b>25,4</b>	<b>-23.296</b>	<b>56.281</b>	<b>32.985</b>

Fte. IFOP - Aduanas



**Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerados acumulado a febrero 2004-2005**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2004	2005	2004	2005	(%)			(miles US\$)		
Estados Unidos	65.704	57.422	15.192	14.150	-12,6	-6,9	-6,2	-4.228	-4.055	-8.282
España	5.330	6.300	2.170	2.331	18,2	7,4	10,0	436	534	969
Brasil	5.535	5.460	1.904	2.072	-1,4	8,8	-9,3	442	-517	-75
Japón	839	731	34	39	-12,9	14,9	-24,2	95	-203	-108
Argentina	458	701	168	234	53,3	39,5	9,9	198	45	244
Perú	528	624	1.120	1.385	18,2	23,6	-4,4	119	-23	96
México	503	458	118	106	-9,0	-10,1	1,3	-51	6	-45
Canadá	129	203	30	47	57,0	54,8	1,4	72	2	74
Suiza	165	129	23	18	-21,8	-21,4	-0,4	-35	-1	-36
Otros	589	509	122	104	-13,7	-14,9	1,4	-89	8	-81
<b>Total</b>	<b>79.780</b>	<b>72.536</b>	<b>20.881</b>	<b>20.486</b>	<b>-9,1</b>	<b>-1,9</b>	<b>-7,3</b>	<b>-3.041</b>	<b>-4.204</b>	<b>-7.244</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino acumulado a febrero 2004-2005**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2004	2005	2004	2005	(%)			(miles US\$)		
España	4.364	5.447	644	758	24,8	17,7	6,0	820	263	1.083
Estados Unidos	4.803	4.444	2.459	1.778	-7,5	-27,7	28,0	-1.702	1.343	-359
Sri Lanka	2.924	4.370	3.362	4.776	49,5	42,1	5,2	1.294	153	1.447
Singapur	3.299	2.051	2.415	1.446	-37,8	-40,1	3,8	-1.374	126	-1.248
Argentina	609	1.041	674	1.154	71,0	71,1	-0,1	433		432
Hong Kong	836	541	118	79	-35,3	-33,3	-3,1	-270	-26	-295
Bolivia	392	532	369	489	35,8	32,6	2,4	131	9	140
Samoa Occidental	544	501	626	588	-7,9	-6,1	-1,9	-32	-11	-43
Gana	403	500	433	486	24,1	12,4	10,4	55	42	97
Otros	7.198	5.613	3.935	3.977	-22,0	1,1	-22,8	59	-1.644	-1.585
<b>Total</b>	<b>25.371</b>	<b>25.039</b>	<b>15.034</b>	<b>15.530</b>	<b>-1,3</b>	<b>3,3</b>	<b>-4,5</b>	<b>-587</b>	<b>255</b>	<b>-332</b>

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos acumulado a febrero 2004-2005

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2004	2005	(%)
Salmón del Atlántico	128.022	145.569	13,7%
Salmón del Pacífico	104.241	99.684	-4,4%
Trucha Arco iris	64.474	68.477	6,2%
Peces Pelágicos s/e	36.200	45.771	26,4%
Jurel	19.587	15.751	-19,6%
Merluza Austral	8.366	12.101	44,7%
Bacalao de Profundidad	6.879	10.913	58,6%
Salmón s/e	5.473	9.420	72,1%
Pelillo s/e	5.001	6.924	38,4%
Otros	57.307	66.649	16,3%
Total	435.550	481.261	10,5%

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras acumulado a febrero 2004-2005

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2004	2005	2004	2005	(%)
Japón	182.940	184.426	42,0%	38,3%	0,8
Estados Unidos	106.326	108.957	24,4%	22,6%	2,5
China	12.281	27.731	2,8%	5,8%	125,8
España	22.066	27.479	5,1%	5,7%	24,5
Francia	10.863	14.358	2,5%	3,0%	32,2
Alemania	7.443	13.995	1,7%	2,9%	88,0
Brasil	9.487	10.652	2,2%	2,2%	12,3
Taiwán	10.070	9.730	2,3%	2,0%	-3,4
Tailandia	5.699	8.029	1,3%	1,7%	40,9
Otros	68.375	75.903	15,7%	15,8%	11,0
Total	435.550	481.261	100,0	100,0	10,5

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos acumulado a febrero 2004-2005

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2004	2005	2004	2005	(%)
Apec (sin Nafta)	228.898	253.050	52,6%	52,6%	10,6
Nafta	113.385	116.987	26,0%	24,3%	3,2
U.E.	58.893	78.399	13,5%	16,3%	33,1
Otros	21.302	18.034	4,9%	3,7%	-15,3
Mercosur	11.535	13.744	2,6%	2,9%	19,2
Efta	1.537	1.046	0,4%	0,2%	-31,9
Total	435.550	481.261	100%	100%	10,5

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de harina acumulado a febrero 2004-2005

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
China	7.156	18.051	10.881	30.810	152,2	183,1	-10,9	11.676	-781	10.895
Japón	8.178	8.724	12.799	14.561	6,7	13,8	-6,2	1.056	-510	546
Taiwán	7.796	6.504	12.515	10.964	-16,6	-12,4	-4,8	-920	-372	-1.292
India	2.441	3.114	3.682	5.085	27,6	38,1	-7,6	859	-186	673
Corea del Sur	1.352	2.716	2.163	4.142	100,9	91,5	4,9	1.298	66	1.364
España	2.896	2.141	4.304	3.549	-26,1	-17,6	-10,4	-456	-300	-756
Italia	4.471	1.849	7.517	3.217	-58,6	-57,2	-3,4	-2.472	-151	-2.622
Indonesia	556	1.739	877	3.018	213,1	244,3	-9,1	1.234	-50	1.184
Vietnam	910	1.347	1.387	2.256	48,0	62,7	-9,0	519	-82	437
Otros	4.141	4.298	6.607	7.183	3,8	8,7	-4,5	344	-187	157
Total	39.898	50.483	62.732	84.784	26,5	35,2	-6,4	13.139	-2.553	10.586

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura acumulado a febrero 2004-2005

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Salmón del Atlántico	128.022	145.640	29.428	35.144	13,8	19,4	-4,7	23.689	-6.072	17.618
Salmón del Pacífico	104.241	99.684	35.947	31.187	-4,4	-13,2	10,2	-15.215	10.658	-4.556
Trucha Arco iris	64.474	68.477	17.841	16.036	6,2	-10,1	18,2	-7.708	11.711	4.003
Salmón s/e	5.488	9.497	9.422	17.191	73,1	82,4	-5,1	4.292	-282	4.009
Pelillo s/e	5.001	6.924	1.322	1.271	38,4	-3,8	43,9	-275	2.198	1.923
Chorito	4.807	6.379	2.177	2.920	32,7	34,1	-1,1	1.623	-51	1.572
Ostión del Norte	3.683	4.557	406	384	23,7	-5,3	30,7	-255	1.129	874
Abalón	374	738	19	27	97,2	43,4	37,6	223	141	364
Turbot	534	389	48	35	-27,1	-26,1	-1,5	-137	-8	-145
Ostra del Pacífico	451	157	210	52	-65,2	-75,1	39,5	-472	178	-294
Salmón Rey	6	10	3	4	65,1	28,3	28,7	2	1,78	4
Total	317.082	342.454	96.822	104.252	8,0	7,7	0,3	5.767	19.604	25.372

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración acumulado a febrero 2004-2005

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2004	2005	2004	2005		(%)		(miles US\$)		
Congelado	218.550	245.036	65.639	66.254	12,1	0,9	11,1	2.273	24.213	26.486
Fresco Refrigerado	71.067	63.712	17.256	16.548	-10,3	-4,1	-6,5	-2.723	-4.632	-7.355
Salado	6.811	7.174	1.623	1.618	5,3	-0,3	5,7	-23	386	363
Ahumado	6.145	6.850	730	771	11,5	5,6	5,6	361	344	705
Agar-Agar	4.245	6.261	327	461	47,5	41,2	4,4	1.828	188	2.016
Aceite	1.558	5.240	2.622	9.488	236,3	261,9	-7,1	3.792	-111	3.682
Harina	3.915	4.180	6.799	7.695	6,8	13,2	-5,7	487	-221	266
Conservas	3.809	3.248	793	603	-14,7	-24,0	12,2	-1.024	463	-561
Secado de Algas	756	663	995	810	-12,3	-18,6	7,7	-152	58	-93
Vivos	86	90	1	4	4,3	479,3	-82,0	74	-70	4
Seco Salado	140		39							
Total	317.082	342.454	96.822	104.252	8,0	7,7	0,3	4.894	20.618	25.512

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a febrero 2004-2005

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2004	2005	2004	2005		(%)		(miles US\$)		
Japón	155.738	152.086	50.278	43.049	-2,3	-14,4	14,1	-25.536	21.884	-3.652
Estados Unidos	23.004	27.630	4.491	5.281	20,1	17,6	2,1	4.132	493	4.625
Alemania	4.519	12.306	853	2.703	172,3	216,7	-14,0	8.420	-634	7.786
Francia	7.291	11.061	1.313	2.072	51,7	57,8	-3,9	4.050	-281	3.769
Tailandia	4.837	6.556	1.540	2.090	35,5	35,6	-0,1	1.723	-4	1.719
China	1.079	4.651	379	1.500	331,0	295,4	9,0	3.475	97	3.572
Canadá	3.197	2.951	575	630	-7,7	9,5	-15,7	257	-503	-246
Dinamarca	331	2.823	143	680	752,2	375,3	79,3	2.229	263	2.492
Brasil	1.923	2.818	610	862	46,5	41,5	3,6	826	69	895
Otros	16.630	22.155	5.456	7.387	33,2	35,4	-1,6	5.791	-266	5.526
Total	218.550	245.036	65.639	66.254	12,1	0,9	11,1	5.368	21.119	26.486

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerados sector cultivos acumulado a febrero 2004-2005

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	63.657	56.271	14.908	13.967	-11,6	-6,3	-5,6	-3.792	-3.594	-7.386
Brasil	5.535	5.460	1.904	2.072	-1,4	8,8	-9,3	442	-517	-75
Argentina	458	701	168	234	53,3	39,5	9,9	198	45	244
México	501	458	117	106	-8,5	-9,7	1,4	-49	7	-42
Canadá	113	186	27	43	64,6	57,5	4,5	68	5	73
Colombia	124	114	33	30	-7,9	-10,4	2,8	-13	4	-10
Uruguay	36	80	9	19	121,1	119,6	0,7	44		44
Francia	129	78	15	11	-39,8	-27,2	-17,3	-29	-22	-51
Japón	89	56	3	12	-37,7	247,4	-82,1	40	-73	-34
Otros	425	308	71	55	-27,6	-22,5	-6,5	-90	-28	-117
Total	71.067	63.712	17.256	16.548	-10,3	-4,1	-6,5	-3.180	-4.174	-7.355

Fte. IFOP – Aduanas