

INFORME SECTORIAL PESQUERO Y ACUICOLA



MARZO 2004



GOBIERNO DE CHILE

SUBSECRETARIA DE PESCA – DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL





INFORME SECTORIAL PESQUERO Y ACUICOLA

Marzo 2004

◆ DESEMBARQUES □

El desembarque total estimado, acumulado a marzo del 2004 es de 1,5 millones de t, resultando éste un 3,0% inferior al promedio del quinquenio 1999 –2003 y un 29,6% superior que el acumulado en el 2003 (Tabla I). El sector extractivo explica 1,3 millones de t, mientras que para el sector acuícola se estima que a marzo se han registrado 204,8 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

El 93,4% de los desembarques del sector extractivo es explicado por los recursos pelágicos, cifra superior a la registrada para igual período del 2003, donde los pelágicos explicaron el 86,2% de los desembarques.

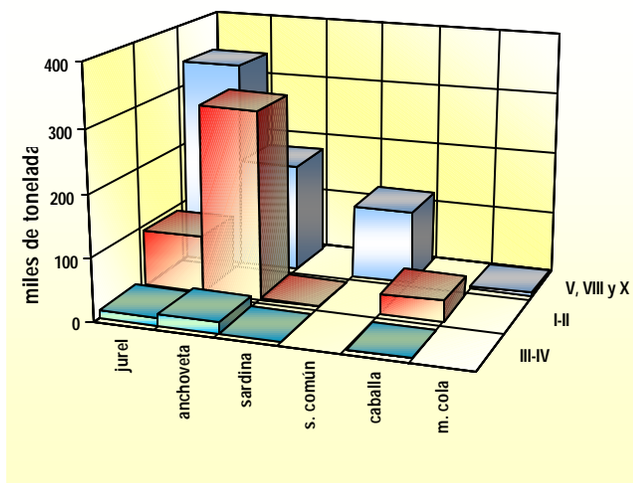


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel y la caballa, aportando respectivamente el 41,1%, 36,4% y 12,2% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área VX regiones con 753,4 mil t (61,9%), mientras que en las regiones I y II, el desem-

barque en conjunto alcanzó a 432,8 mil t (35,6%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 2,5% de los desembarques con 30,1 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 499,3 mil t, presentando un aumento del 73,1% respecto al 2003, aportando el 33,1% del total desembarcado en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I a II, con 305,5 mil t, que representa el 61,2% del desembarque total de anchoveta, observándose un aumento significativo respecto a igual período del 2003 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V a X regiones, con 176,7 mil t, representando el 35,4% de los desembarques nacionales de la especie.

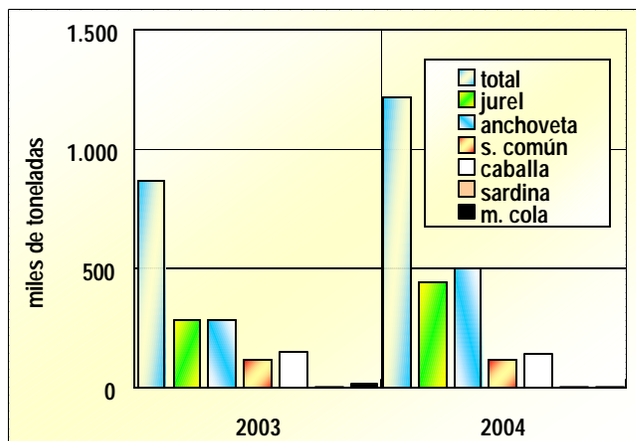


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas





En las regiones III y IV en tanto, se registra un desembarque de 17,1 mil t, registrando un aumento significativo respecto al año 2003.

Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en la [Tabla VI](#).

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a marzo del 2004 alcanzó a 443,0 mil t, registrando un aumento del 53,0% respecto al acumulado en el mismo período del 2003 y aportando el 29,4% del desembarque total (Fig. 3).



Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V a X regiones con 338,7 mil t (76,4%), con un aumento del 48,7% respecto a igual período del 2003 (Fig. 1 y 3, [Tablas II a V](#)). Para las I y II regiones, se registra un desembarque de 92,6 mil t y con un aumento del 89,3%; mientras que para la unidad de pesquería de las regiones III y IV, dichas cifras ascienden a 11,8 mil t y 218,1%, respectivamente.

Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en la [Tabla VI](#).

Sardina común

El desembarque total de sardina común alcanzó a 119,5 mil t, disminuyendo en un 0,4% respecto al acumulado en igual período del 2003, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 7,9% (Fig.2).

Las cuotas y consumos respectivos para cada unidad de pesquería y subsector, son mostrados en la [Tabla VI](#).

Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a marzo alcanzó a 877t, cifra que muestra una disminución del 60,3% en relación a igual período del 2003. El 98,6% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 865t. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 12t, cifra inferior en un 71,0% con respecto al mismo período del 2003.

Las cuotas de capturas y consumos a la fecha, son mostrados en la [Tabla VI](#), para la unidad de pesquería de la III y IV regiones.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa fue de 148,4 mil t, disminuyendo en un 1,2% respecto del año 2003. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones V a X (76,4%) con 113,4 mil t, las que registran un aumento del 256,1% respecto a igual período del 2003; en las regiones I a II, el desembarque alcanzó a 33,9 mil t, disminuyendo en un 70,9% respecto de igual período del año anterior. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV, el aporte al total desembarcado alcanza sólo al 0,8%, con un nivel de desembarque de 1,2 mil t.

Merluza de cola

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 5,2 mil t, con una disminución del 76,3% respecto a lo registrado a igual período del 2003, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 0,4%. Los principales puertos de desembarque correspondieron a Talcahuano (3,3 mil t) y San Vicente (1,3 mil t) ([Tabla V](#)).

En tanto, para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII, el desembarque alcanzó a 1,4 mil t ([Tabla VII](#)), aumentando en un 29,6% respecto del acumulado a marzo del año 2003.

Para ambas unidades de pesquería, las cuotas de captura y sus respectivos consumos, se muestran en la [Tabla VI](#).

Pesquerías demersales

Merluza austral

El desembarque de merluza austral, bajo la regulación de control de cuota, fue de 5,3 mil t, cifra inferior en un 23,6% respecto al desembarque a marzo del 2003. A la componente industrial le correspondió el 44,6% del total desembarcado,





disminuyendo en un 26,8% los niveles de desembarque respecto al 2003. En tanto, el sector artesanal, presentó una disminución del 20,7% respecto a igual período del 2003, con 2,9 mil t desembarcadas (Tabla VII, Fig. 4).

Las cuotas de captura y los consumos de las mismas son mostradas en la Tabla IX, por unidad de pesquería y subsector.

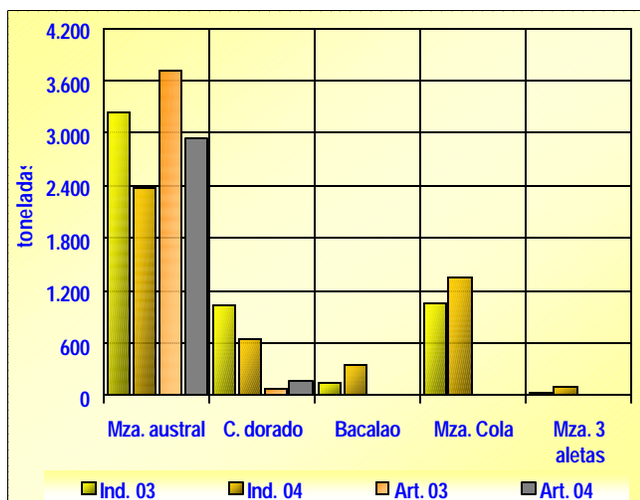


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado, bajo la regulación de control de cuota, fue de 815t, cifra inferior en un 26,2% respecto al desembarque a marzo del 2003. A la componente industrial le correspondió el 78,5% del total desembarcado, presentando una disminución del 26,8% respecto al 2003, mientras que el sector artesanal, registró un desembarque de 175t, con un aumento del 164,8% respecto a igual período de tiempo (Tabla VII, Fig. 4).

La Tabla IX, muestra las cuotas de captura fijadas para el recurso, por unidad de pesquería subsector, y los consumos presentados a la fecha.

Bacalao de profundidad

Al mes de marzo, el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), alcanza a 352t.

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

Merluza de tres aletas

Las capturas registradas al mes de marzo del presente señalan 103t, lo que comparado con igual período del 2003 representan un aumento del 368,2%.

En la Tabla IX, se muestran tanto la cuota establecida para este recurso como el consumo de la misma a la fecha.

Raya

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 110t, aportadas en un 57,3% por el sector industrial.

Orange roughy

El desembarque alcanza a la fecha 26t 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 IX.

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a marzo del 2004, corresponde a 33,5 mil t, presentando un aumento del 26,3% respecto del acumulado a marzo del 2003. El sector industrial aportó el 41,3% del total desembarcado, mostrando una disminución del 28,2% respecto al 2003. El sector artesanal en tanto, llegó a 19,7 mil t aumentando en un 170,5% para igual período. El principal puerto de desembarque para el sector industrial, corresponde a Talcahuano, con 7,8 mil t, representando el 56,6% del total desembarcado, seguido por San Vicente con 4,3 mil t (Tabla VIII, Fig. 5).

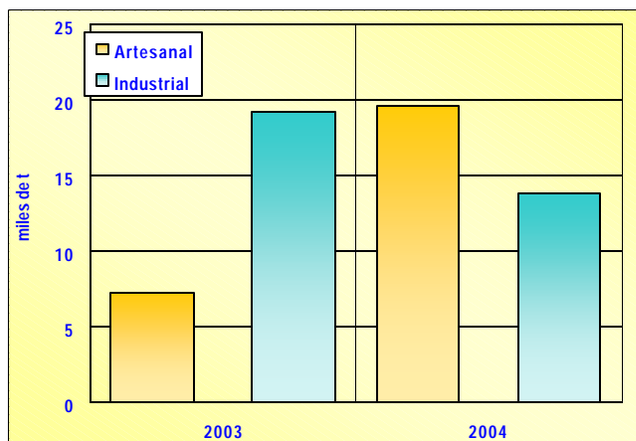


Fig. 5. Desembarque de merluza común





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 la [Tabla IX](#).

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a marzo del 2004 alcanzó a 1,1 mil t, cifra inferior en un 7,5% respecto del acumulado al 2003. El sector industrial cubre el 81,2% de los desembarques acumulados a marzo, aumentando en un 3,2% respecto de igual período del 2003; en tanto, el sector artesanal presentó una caída de un 36,2% con 201t desembarcadas ([Tabla VIII](#)).

El principal puerto de desembarque para el sector industrial corresponde a Quintero con un total de 290t, seguido por Coquimbo con 279t acumuladas a la fecha.

Cabe señalar que el Decreto Ex. N°856 del 2003, estableció una veda biológica para el recurso, en el área marítima de la VI región y en el área marítima comprendida entre el límite norte de la VIII región y el límite sur de la X región, la que regirá entre el 01 de enero y el 31 de diciembre del 2004, ambas fechas inclusive.

La [Tabla IX](#), 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

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 17t. 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. La [Tabla IX](#), muestra 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 desembarque de langostino colorado acumulado a marzo del 2004, corresponde a 212t, aportadas en un 87,7% 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 la [Tabla IX](#).

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

No obstante la estimación de las cosechas registradas al mes de marzo anteriormente citadas (204,8 mil t), 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 160,4 mil t, lo que comparado con igual período del 2003, significa un aumento del 47,0% (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, trucha arcoiris y salmón plateado aportando respectivamente el 44,0%, 23,0% y 18,6% del total cosechado ([Tabla X](#)). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 116,5 mil t y 40,2 mil t, respectivamente.

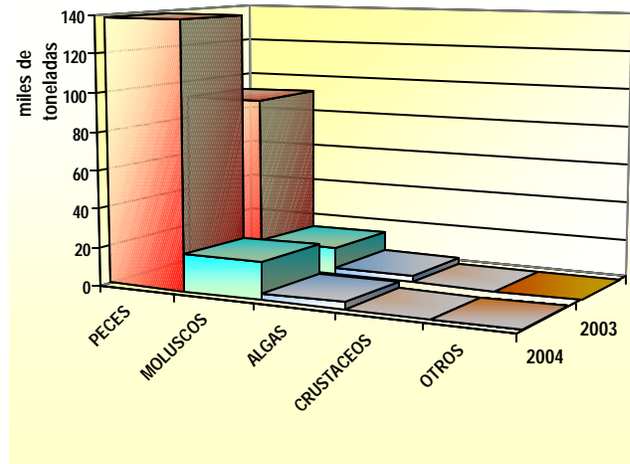


Fig. 6. Cosechas por especie





Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de febrero alcanzó un total de 138,1 mil t, cifra superior a la registrada durante el año 2003 en un 50,8%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 86,1%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a febrero son de 70,5 mil t, cifra superior en un 58,2% respecto del acumulado al 2003. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 53,9 mil t y 16,4 mil t, respectivamente.

Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de febrero, alcanzaron a 36,9 mil t, aumentando respecto del acumulado al 2003 en un 49,1%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI, con 21,1 mil t y 15,4 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 trucha arcoiris, aportan el 54,8%, con 12,7 millones de unidades, seguido por las salmón del Atlántico, con 10,4 millones.

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de febrero, registra un nivel de 18,7 mil t, aumentando respecto del 2003 en un 32,0%, y representando el 11,7% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de febrero, registran un total de 15,3 mil t, cifra superior en un 44,4% respecto del año 2003. La principal región que explica estos niveles de cosecha corresponde a la X, con el 99,9% de éstas.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulado a febrero, alcanzan a 2,8 mil t, cifra inferior en un 18,3% respecto del acumulado al 2003. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 1,2 mil t y 1,6 mil t, respectivamente.

Ostra del Pacífico

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de febrero, corresponden 384t, aumentando significativamente respecto del acumulado al 2003. La principal región donde se producen las cosechas corresponde a la X, explicando el 94,3% de las cosechas totales de éste.

Algas

El total cosechado de algas al mes de febrero, registra un nivel de 3,5 mil t, aumentando en un 7,1% respecto del 2003, y aportando tan sólo el 2,2% 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 3,3 mil t, lo que representa el 93,3% del total cosechado del recurso.

◆ EXPORTACIONES □

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas señalan al finalizar febrero del año 2004 US\$435,5 millones, lo cual significa un incremento del 14,9% respecto a igual mes del 2003, siendo dicha cifra es la más alta del quinquenio 1999-2003.

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó las 208,5 mil t., lo cual muestra un incremento respecto a lo consignado el año anterior, sin embargo esta magnitud es superada por lo registrado durante el año 2001, no obstante ello si es superior al promedio 1999-2003 ([Tabla I](#)). La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de congelados (46,3%), relegando a un segundo lugar a la harina de pescado (30,1%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas ([Tabla XI](#)).

El precio medio de los productos pesqueros a febrero se mantiene similar a lo registrado durante el año 2003, esto es 2,1 US\$/kg. Sectorialmente cabe señalar que al finalizar febrero la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,25.

Las líneas de mayor protagonismo durante el periodo fueron los congelados y fresco refrigerados, los cuales manifiestan una fuerte orientación hacia los recursos asociados al cultivo. Su aporte se debe a un incremento simultaneo de su valoración y volumen exportado, relegando a un lugar secundario a la línea de conservas, la cual si bien también manifiesta resultados positivos, su magnitud es menor. Por parte





de las líneas orientadas a la reducción, la harina de pescado registra resultados negativos respecto a febrero 2003, ello motivado por un menor volumen exportado que el alza de sus precios no pudo compensar. En cambio el aceite, muestra un crecimiento debido a un incremento del volumen exportado principalmente hacia el mercado brasileño (Tabla XI, Fig. 7).

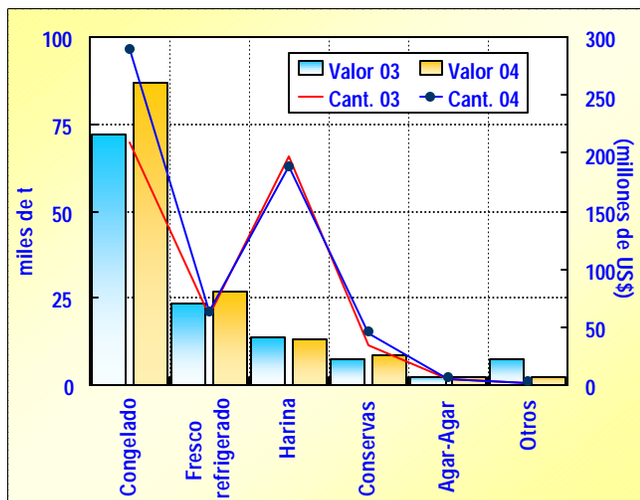


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

Luego de las principales líneas de proceso, siguen en orden de importancia el salado, ahumado y secado de algas. Las dos primeras se orientan casi exclusivamente sobre recursos originados por la actividad acuícola.

De los 109 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 87,1% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Pacífico y Atlántico, los cuales representaron el 29,4% y 23,9% respectivamente de la valoración. Los recursos que más expandieron su participación porcentual en valor fueron jurel y trucha arcoiris. Al contrario, marcan una baja peces pelágicos s/e y bacalao de profundidad con déficit del orden de 6,9% y 24,4% respectivamente (Tabla XV).

Las exportaciones durante febrero del 2004 tuvieron como destino 96 países. Los nueve principales países concentran el 84,8% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 42%, Estados Unidos con 24,4%, España con 5,1% y China con el 2,9% (Tabla XVI).

La distribución del valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las si-

guientes: Países de APEC 52,6% (excluyendo NAFTA), NAFTA 26%, Unión Europea 12,9%, MERCOSUR 2,6% y EFTA con un 0,4%. Todos los bloques económicos muestran incrementos en su valoración respecto a febrero del 2003, de éstos los mayores alzas porcentuales fueron logrados por el MERCOSUR y el EFTA con un 59,4% y 44,8% respectivamente). (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una participación del 5,5%. Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual periodo del año anterior (70,5%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Cuba, Sri Lanka y Nigeria con una participación respecto al mismo grupo de 11,7%; 10,7% y 8,8% respectivamente (Fig. 8).

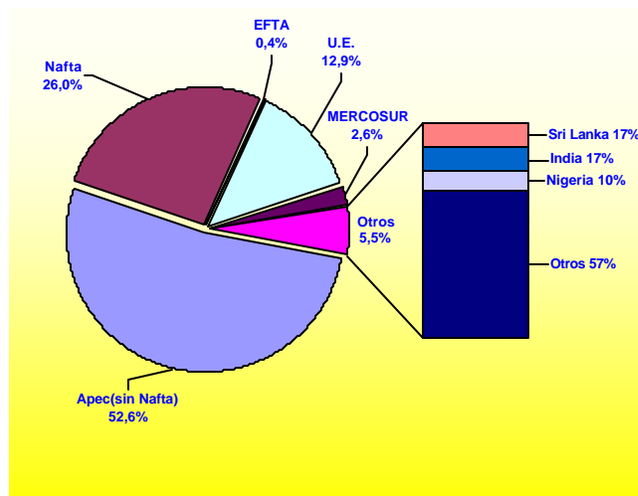


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

Sector Extractivo

El sector extractivo aportó a las exportaciones pesqueras un total acumulado a febrero de US\$118,5 millones, lo que es muy semejante a lo consignado durante el año anterior. Esta valoración representa el 27,2% de la valoración total acumulada de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 53,6% del total (111.655t.). En cuanto al precio promedio acumulado a febrero, éste alcanza los 1,06 US\$/kg, lo cual es cercano al 1,10 US\$/kg alcanzado en el año 2003.

A los buenos resultados obtenidos por las líneas de congelado y conservas se antepuso la baja mostrada por la harina y en una menor medida los fresco refrigerados. El resto de las líneas presentan resultados variables, sin embargo su cuantía





es de menor importancia en consideración a los aportes (valor y volumen) de las líneas.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (50,1%), le siguen los congelados (27,7%) y conservas con el 12,8%.

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 30,4%. Los resultados netos señalan que a febrero esta línea alcanza una valoración de US\$36 millones, lo que significó un déficit del 7% respecto a igual periodo del año anterior.

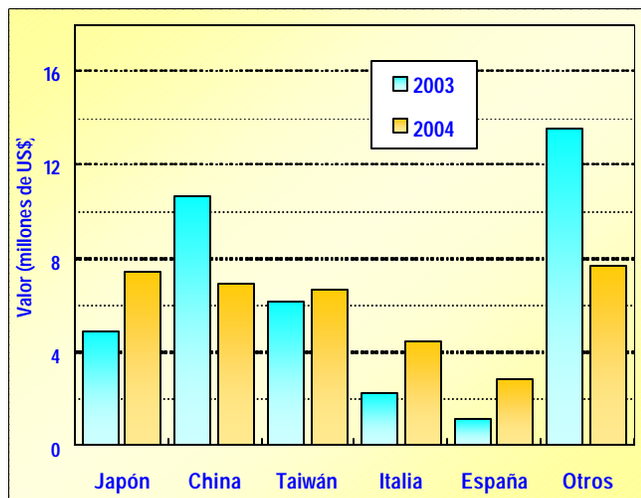


Fig. 9. Exportaciones de harina

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por Japón, China y Taiwán con participaciones en valor del orden del 20,7%, 19,3% y 18,5% respectivamente. De estos destinos, China muestra una caída en su valoración, debido a una menor cantidad exportada (37,7%). Dentro de la misma área asiática, Vietnam también muestra una caída en valor, aunque su efecto neto es mucho menor que el anterior. Por otro lado persisten las bajas en los mercados europeos de Dinamarca y Alemania.

Buenos resultados se registran en los mercados de Italia y España e India, aunque en términos netos su cuantía es aun

menor respecto a los mercados asiáticos. (Tabla XVIII y Fig. 9).

Respecto a la composición en valor por tipo de harina se tiene que la principal componente fue la súper prime, que representó el 55,6%, le sigue la prime con el 36% y la estándar con el 8,1%. Los precios acumulados promedio a febrero indican que la súper prime obtiene los valores más altos (654 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 618 US\$/t. y 596 US\$/t. respectivamente.

Existe una fuerte concentración en términos de los destinos de los tres tipos de harina, en efecto mientras que en las harinas tipo súper prime y estándar los principales mercados son asiáticos (Taiwán, Japón y China). En la harina prime, los destinos no solo están en el Asia, sino que también están involucrados los mercados de Italia y Dinamarca.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 643,3US\$/t, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 613,9 US\$/t.



Fig. 10. Precios de harina

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 643 US\$/t (Fig. 10).



Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 16,3% del valor y un 32% 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 36% y 27,7% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que febrero alcanzó una valoración de US\$42,7 millones, lo que significó un incremento del 4,9% 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 17,8% para los dos primeros y un 14,9% (Fig. 11).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, merluza común y bacalao de profundidad y erizo, los cuales representaron en términos del valor el 18%; 14,5% y 12,3% respectivamente.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 1,38 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,88 US\$/kg.

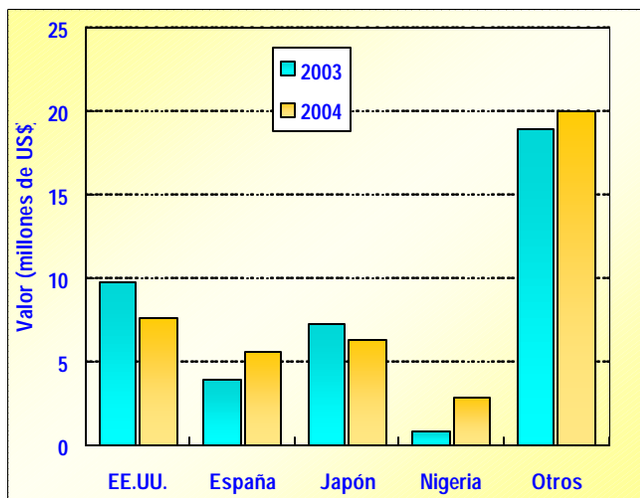


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 85% del valor y un 94,7% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 18,2% y 12,8% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero ésta alcanzó una valoración de US\$21,5 millones, lo que significó un incremento del 8% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Singapur y Sri Lanka con participaciones en valor del 19,7%, 15,3% y 13,6% respectivamente (Fig. 12).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y lapa, los cuales representaron en términos del valor el 54,1%; 13,6% y 8,8% respectivamente.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 1,51 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,81 US\$/kg.

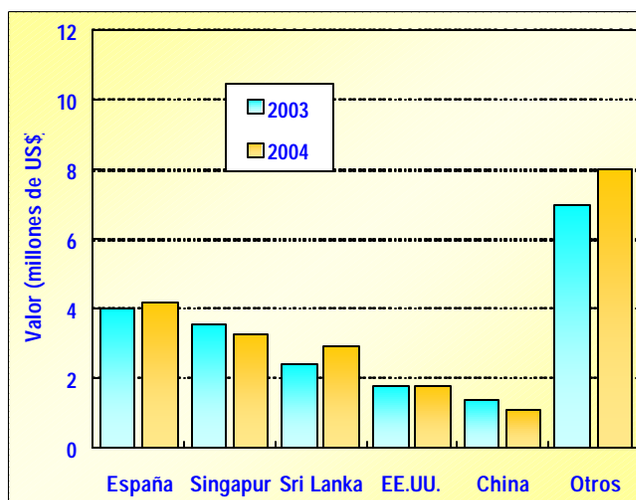


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 10,9% del valor y un 17,4% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 7,4% y 3,2% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$8,7 millones, lo que significó una merma respecto al año anterior (7,6%).



Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón, con participaciones en valor del 59,8%; 23,5% y 8,6% respectivamente (Fig. 13).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron merluza austral, bacalao de profundidad y erizo, los cuales representaron en términos del valor el 55,6%; 18,7% y 9,3% respectivamente.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 2,4 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,05 US\$/kg.

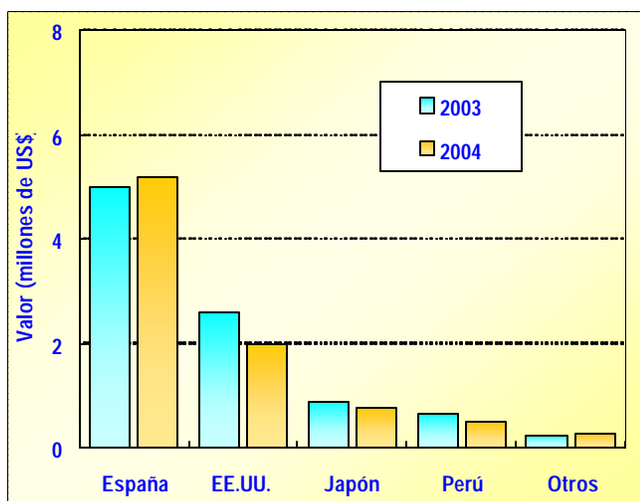


Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 72,8% y 46,4% del valor y volumen total exportado durante febrero del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$317 millones y comprometió 96.822 toneladas, dichas cifras representan respecto al año anterior una variación positiva (21,6%) para la valoración y un 33,1% en lo referente al volumen exportado (Tabla XIX).

Los salmónidos lideran sin contrapeso la evolución de las exportaciones, señalando al salmón del Atlántico como su principal protagonista (40,7% de la valoración total de este subsector). Dentro del grupo salmónidos la trucha arcoiris presenta el mayor crecimiento, siendo seguida por el salmón del Atlántico.

El pelillo, segundo tipo de recursos asociados al cultivo, muestra una caída del 8,6% en valor (8,6%) aunque manifiesta una recuperación respecto al déficit observado durante enero. En cuanto a choritos y ostión del norte ambos señalan positivos resultados, alcanzando el primero de ellos una mayor relevancia dado los buenos resultados en los mercados de Italia, Portugal y España. (Fig. 14).

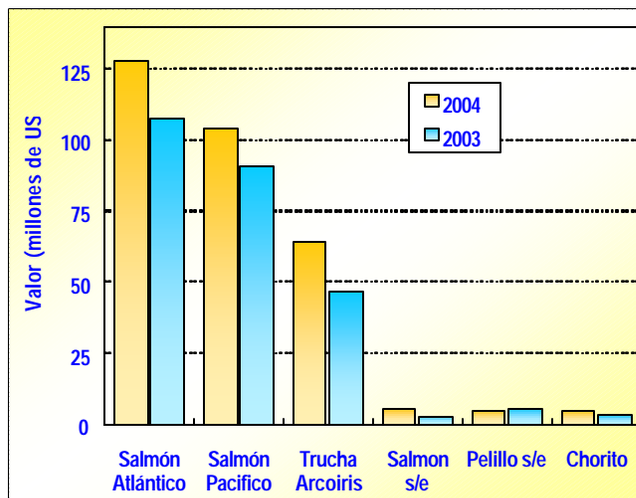


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Congelados y fresco refrigerados representaron el 91,3% del valor entre las diferentes líneas de proceso del sector cultivos. De mucha menor relevancia es la utilización de líneas como el salado y ahumado, las cuales en conjunto representaron solo un 4% del valor total del sector. Por otro lado, el agar-gar muestra una caída en su valoración de un 9,2% y se origina principalmente en una menores resultados en los mercados de Estados Unidos y Japón. Harina y conservas presentan fuertes incrementos y se sostienen sobre la base de los mercados asiáticos para el caso de la harina y Estados Unidos para las conservas, las cuales son mayoritariamente de Salmón Atlántico (82,5% valor de la línea) (Tabla XX).

Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 83,7% del valor y un 68% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con cerca del 67% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$218 millones, lo que significó un incremento del 23,9% respecto al año anterior.



Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector acuícola, son Japón, Estados Unidos y Francia, con participaciones en valor del 88,3%, 13% y 4,1% respectivamente (Tabla XXI).

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

El precio promedio sectorial a febrero fue de 3,3 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,6 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 promedio durante febrero fue de 3,4 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 89,1% del valor y un 82,6% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 23,6% y 17,8% del valor y volumen

exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$71 millones, lo que significó un incremento del 15,5% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector acuícola, son Estados Unidos, Brasil y México, sin embargo en esta línea existe una extrema concentración, pues Estados Unidos, su principal destino, abarca el 89,6% de la valoración total de la línea, relegando a lugares muy secundarios al resto de los mercados (Tabla XXII).

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 casi el 98% del valor total. Luego aparecen truchas, turbot y ostión del norte pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 4,12 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,95 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 promedio durante febrero fue de 4,07 US\$/kg. (Fig. 16).

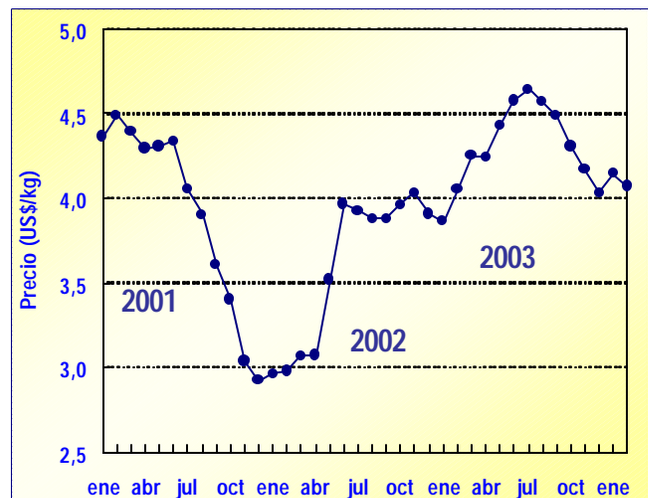


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a Marzo	Exportaciones acumuladas a Febrero	
	(t)	(t)	(M US\$)
1999	1.903.416	143.946	343.302
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(*)	1.162.245	180.037	379.081
2004 (*)	1.506.424	208.477	435.550
Prom. 99-03	1.553.685	185.541	370.386

(*) 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	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	288.382	499.308	73,1
Caballa	150.138	148.407	-1,2
Jurel	289.528	443.033	53,0
Sardina	2.210	877	-60,3
Mer. de cola	21.861	5.181	-76,3
Sard. común	119.960	119.451	-0,4
TOTAL	872.079	1.216.258	39,5

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	138.367	305.477	120,8
Caballa	116.465	33.905	-70,9
Jurel	48.905	92.562	89,3
Sardina	2.168	865	-60,1
TOTAL	305.906	432.809	41,5

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	5.383	17.121	218,1
Caballa	1.844	1.150	-37,6
Jurel	12.848	11.815	-8,0
Sardina	41	12	-71,0
TOTAL	20.116	30.098	49,6

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	144.632	176.710	22,2
Caballa	31.829	113.352	256,1
Jurel	227.774	338.656	48,7
Sard. común	119.960	119.451	-0,4
Mer. de cola	21.861	5.181	-76,3
TOTAL	546.057	753.350	38,0

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VI. Consumo de cuota de recursos pelágicos por unidad de pesquería y subsector (%)

Especie	Area	Sub-Sector	Cuota		CONSUMO		
			Anual (t)	Período (t)	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)	
Anchoveta	I-II regiones	Industrial	798.196	327.260	33,51	81,74	
		Artesanal	95.804	-	39,65	-	
		I región	73.769	30.245	38,88	94,83	
		II región	22.035	9.034	42,22	100,00	
	III-IV regiones	Industrial	48.079	43.271	7,07	7,86	
		Artesanal	26.466	-	51,85	-	
		III región	18.526	16.673	60,06	66,73	
		IV región	7.940	7.146	32,70	36,33	
	V-X regiones	Industrial	129.960	71.478	49,80	90,55	
	V-X regiones	Artesanal	240.768	-	46,51	-	
			V región	15.529	11.647	1,88	2,5
			VI región	100	85	0,00	0,00
			VII región	1.272	1.081	0,00	0,00
VIII región			198.995	169.145	56,13	66,04	
IX región			2.360	2.005	0,00	0,00	
X región Norte			18.685	9.343	0,00	0,00	
X región Sur			3.827	3.061	0,00	0,00	
Jurel	I-II regiones	Industrial	134.425	69.702	68,74	100,00	
	III-IV regiones	Industrial	47.481	18.210	4,95	12,92	
	V-IX regiones	Industrial	1.017.658	369.946	28,75	79,08	
	X región	Industrial	142.633	51.851	32,32	88,91	
	I región	Artesanal	367	184	0,00	0,00	
	II región	Artesanal	734	220	20,84	69,55	
	III región	Artesanal	7.074	6.367	34,21	38,01	
	IV región	Artesanal	16.506	14.855	42,67	47,41	
	V región	Artesanal	7.771	3.109	30,79	76,97	
	VI región	Artesanal	30	6	13,33	66,67	
	VII región	Artesanal	254	51	18,50	92,16	
	VIII región	Artesanal	16.558	3.312	32,59	100,00	
	IX región	Artesanal	373	75	0,00	0,00	
	X región Exterior	Artesanal	1.913	774	0,42	1,03	
	X región Interior	Artesanal	12.955	5.181	6,12	15,31	
Sardina Común	V-X regiones	Industrial	75.800	41.690	44,09	80,17	
	V-X regiones	Artesanal	290.320	-	29,63	-	
			V región	2.758	2.068	2,10	2,80
			VI región	100	85	0,00	0,00
			VII región	1.247	1.059	0,00	0,00
			VIII región	242.191	205.862	35,50	41,76
			IX región	2.217	1.884	0,00	0,00
			X región Norte	34.700	17.350	0,00	0,00
			X región Sur	7.107	5.685	0,00	0,00
	Sardina Española	I-II regiones	Industrial	6.348	2.603	0,88	2,15

		Artesanal	13.812	-	5,86	-
		I región	2.901	1.190	16,24	39,58
		II región	10.911	4.473	3,10	7,56
	III-IV regiones	Industrial	736	662	0,95	1,06
		Artesanal	491	442	1,02	1,13
Merluza de Cola	V-X regiones	Industrial	121.220	72.720	4,27	7,12
	XI-XII regiones	Industrial	51.980,24	346.780,218	2,61	2,90

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

FLOTA	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	3.226	2.362	-26,8
C. Dorado	1.039	640	-38,4
Bacalao P.	143	352	146,2
Mza. de cola	1.047	1.357	29,6
Mza. tres aletas	22	103	368,2
Subtotal	5.477	4.814	-12,1
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	3.709	2.940	-20,7
C. Dorado	66	175	164,8
Subtotal	3.775	3.115	-17,5
TOTAL	9.252	7.929	-14,3

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Desembarque de merluza común y camarón nailon, acumulado a marzo (t)

FLOTA	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	19.229	13.805	-28,2
Artesanal	7.267	19.658	170,5
Total	26.496	33.463	26,3
Camarón nailon			
Industrial	841	868	3,2
Artesanal	315	201	-36,2
Total	1.156	1.069	-7,5

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla IX. Consumo de cuota de recursos demersales por unidad de pesquería y operador (%)

Especie	Area	Operador	Cuota		Consumo	
			Anual (t)	Período (t)	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
Merluza del Sur	41°28,6' L.S. -47°L.S. NE	Hieleros	5.928	3.853	13,85	16,14
		Fábrica	2.963	1.926	20,76	31,93
	47°L.S.-57° L.S. SE	Todos	5.671	3.678	16,31	23,55
	X región	Artesanal	7.894	789	25,39	100,00
	XI región	Artesanal	4.801	384	25,22	100,00
	XII región	Artesanal	2.195	209	28,43	84,67
Congrio Dorado	41°28,6' L.S. -47°L.S. NE	Hieleros	1.599	799,5	14,26	13,38
		Fábrica	799	399,5	25,28	50,56
	47°L.S.-57° L.S. SE	Todos	1.578	789,4	13,31	25,97
	X, XI, XII regiones	Artesanal	1.020	-	17,16	-
Bacalao de Profundidad	47°L.S.-57° L.S.	P.E.P.**	3.500	-	10,06	-
Merluza de Tres Aletas	41°28,6' L.S. al Sur	Industriales	27.450,107	2.000	0,38	5,15
Raya	VIII región - 41°28,6' L.S.	Industrial	29	-	100,00	-
		Artesanal	300	-	15,67	-
Orange Roughy	I-XII e Islas Oceánicas	P.E.P.**	2.500	-	1,04	-
Merluza Común	IV región - 41°28,6' L.S.	Industrial	89.778,5	60.000	15,38	23,00
		Artesanal	48.506,496	4.042,21	5,78	18,71
Camarón Nailon	II-VIII regiones	Industrial	3.644	1.130	23,82	76,81
		Artesanal	911	283	21,95	70,67
Langostino Amarillo	III-IV regiones	Industrial	791	-	0,00	-
		Artesanal	425	-	0,00	-
Langostino Colorado	I-IV regiones	Industrial	1.799	557	10,34	33,39
	I-IV regiones	Artesanal	771	239	3,37	10,88

** Permisos Extraordinarios de Pesca

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

Especie	2003	2004	VARIAC.
	(*)	(*)	(%)
Salmón del Atlántico	44.562	70.477	58,2
Trucha arco iris	24.759	36.925	49,1
Salmón Plateado	21.515	29.846	38,7
Chorito	10.588	15.251	44,0
Ostión del Norte	3.433	2.806	-18,3
Pelillo	3.306	3.542	7,1
Ostra del Pacífico	33	384	1063,6
Otros	900	1.129	25,4
Total	109.096	160.360	47,0

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto acumulado a febrero 2003-2004

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2003	2004	2003	2004	(%)			(miles US\$)		
Congelado	217.084	261.215	70.071	96.586	20,3	37,8	-12,7	71.711	-27.581	44.130
Fresco Refrigerado	70.950	79.780	20.148	20.881	12,4	3,6	8,5	2.802	6.029	8.830
Harina	40.326	39.898	66.008	62.732	-1,1	-5,0	4,1	-2.083	1.655	-429
Conservas	21.876	25.371	11.467	15.034	16,0	31,1	-11,5	6.019	-2.524	3.495
Salado	6.302	7.068	1.366	1.686	12,2	23,4	-9,1	1.341	-575	766
Ahumado	6.473	6.151	734	731	-5,0	-0,4	-4,6	-23	-298	-321
Secado de Algas	4.166	4.552	6.449	6.661	9,3	3,3	5,8	144	242	386
Agar-Agar	4.674	4.245	354	327	-9,2	-7,8	-1,5	-359	-70	-429
Carragenina	3.999	3.157	554	481	-21,1	-13,2	-9,1	-479	-364	-842
Aceite	1.388	2.016	2.328	3.131	45,2	34,5	7,9	518	110	628
Alginatos	835	985	118	126	18,0	6,8	10,5	62	88	150
Deshidratado	449	702	10	18	56,4	81,5	-13,9	315	-62	253
Vivos	165	232	4	6	40,4	45,3	-3,4	72	-6	67
Seco Salado		140		39	100,0	100,0	1,0	140		140
Salazón o Salmuera	388	38	421	39	-90,2	-90,7	6,1	-374	24	-350
Grasa	6		5		-100,0	-100,0	-100,0	-5	-6	-6
Total	379.081	435.550	180.037	208.477	14,9	15,8	-0,8	79.801	-23.337	56.469

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados acumulado a febrero 2003-2004

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Japón	128.282	162.106	35.896	51.681	26,4	44,0	-12,2	49.511	-15.688	33.823
Estados Unidos	32.340	30.619	7.496	6.615	-5,3	-11,8	7,3	-4.079	2.358	-1.721
Francia	8.014	9.278	2.206	2.368	15,8	7,4	7,8	637	627	1.264
España	4.841	9.126	1.696	3.313	88,5	95,3	-3,5	4.454	-169	4.285
Alemania	5.932	5.926	2.253	1.548	-0,1	-31,3	45,4	-2.701	2.695	-6
Tailandia	2.910	4.936	903	1.594	69,6	76,7	-4,0	2.142	-116	2.026
Canadá	1.624	3.232	343	577	99,1	68,3	18,3	1.311	297	1.609
Nigeria	781	2.927	2.304	8.793	274,7	281,6	-1,8	2.160	-14	2.146
Cuba	1.402	2.879	2.415	4.776	105,4	97,7	3,9	1.423	55	1.478
Otros	30.959	30.186	14.559	15.322	-2,5	5,2	-7,4	1.503	-2.276	-773
Total	217.084	261.215	70.071	96.586	20,3	37,8	-12,7	56.362	-12.232	44.130

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerados acumulado a febrero 2003-2004

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	59.576	65.704	14.353	15.192	10,3	5,8	4,2	3.627	2.501	6.128
Brasil	2.695	5.535	1.113	1.904	105,4	71,1	20,0	2.300	540	2.840
España	5.084	5.330	2.121	2.170	4,9	2,3	2,5	120	127	247
Japón	967	839	46	34	-13,2	-25,4	16,3	-285	158	-128
Perú	690	528	2.008	1.120	-23,5	-44,2	37,0	-418	256	-162
México	736	503	164	118	-31,7	-28,1	-5,0	-196	-37	-233
Argentina	334	458	133	168	36,8	25,6	8,9	93	30	123
Francia	130	180	29	24	38,2	-18,1	68,8	-40	90	50
Suiza	135	165	21	23	22,0	10,3	10,7	15	14	30
OTROS	602	538	159	128	-10,7	-19,6	11,2	-131	67	-64
Total	70.950	79.780	20.148	20.881	12,4	3,6	8,5	5.085	3.746	8.830

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino acumulado a febrero 2003-2004

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	2.694	4.803	2.033	2.459	78,3	20,9	47,4	831	1.277	2.108
España	4.153	4.364	739	644	5,1	-12,8	20,5	-641	852	211
Singapur	3.557	3.299	1.397	2.415	-7,2	72,9	-46,3	1.391	-1.648	-258
Sri Lanka	2.391	2.924	2.490	3.362	22,2	35,0	-9,4	758	-226	532
China	1.393	1.186	206	151	-14,9	-26,6	16,0	-430	222	-208
Hong Kong	587	836	73	118	42,4	62,4	-12,3	321	-72	249
Cuba	214	654	227	664	205,9	192,5	4,6	431	10	440
Argentina	0	609	0	674	100,0	100,0	1,0	609		609
Francia	309	574	10	26	85,8	162,4	-29,2	355	-90	265
Otros	6.576	6.122	4.292	4.521	-6,9	5,3	-11,6	309	-763	-454
Total	21.876	25.371	11.467	15.034	16,0	31,1	-11,5	3.934	-438	3.495

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos acumulado a febrero 2003-2004

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2003	2004	(%)
Salmón del Atlántico	107.548	128.022	19,0%
Salmón plateado	90.532	104.241	15,1%
Trucha arco iris	46.817	64.474	37,7%
Peces Pelágicos s/e	38.900	36.200	-6,9%
Jurel	13.035	19.587	50,3%
Merluza austral	7.439	8.366	12,5%
Bacalao de profundidad	9.094	6.879	-24,4%
Merluza común	9.828	6.319	-35,7%
Salmón s/e	2.795	5.473	95,8%
Otros	53.094	55.989	5,5%
Total	379.081	435.550	14,9%

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras acumulado a febrero 2003-2004

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2003	2004	2003	2004	(%)
Japón	148.819	182.940	39,3%	42,0%	22,9
Estados Unidos	98.708	106.326	26,0%	24,4%	7,7
España	15.777	22.066	4,2%	5,1%	39,9
China	17.818	12.281	4,7%	2,8%	-31,1
Francia	9.350	10.863	2,5%	2,5%	16,2
Taiwán	9.046	10.070	2,4%	2,3%	11,3
Brasil	6.109	9.487	1,6%	2,2%	55,3
Italia	5.334	7.717	1,4%	1,8%	44,7
Alemania	9.400	7.443	2,5%	1,7%	-20,8
Otros	58.720	66.358	15,5%	15,2%	13,0
Total	379.081	435.550	100,0	100,0	14,9

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos acumulado a febrero 2003-2004

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2003	2004	2003	2004	(%)
Apec(sin Nafta)	199.676	228.898	52,7%	52,6%	14,6
Nafta	103.610	113.385	27,3%	26,0%	9,4
U.E.	53.339	56.048	14,1%	12,9%	5,1
Otros	14.159	24.147	3,7%	5,5%	70,5
MERCOSUR	7.235	11.535	1,9%	2,6%	59,4
EFTA	1.061	1.537	0,3%	0,4%	44,8
Total	379.081	435.550	100%	100%	14,9

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de harina acumulado a febrero 2003-2004

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2003	2004	2003	2004		(%)		(miles US\$)		
Japón	5.460	8.178	8.801	12.799	49,8	45,4	3,0	2.554	164	2.718
Taiwán	6.969	7.796	11.784	12.515	11,9	6,2	5,3	455	372	827
China	10.700	7.156	16.817	10.881	-33,1	-35,3	3,4	-3.904	360	-3.544
Italia	2.236	4.471	3.854	7.517	99,9	95,1	2,5	2.179	56	2.235
España	1.125	2.896	1.857	4.304	157,5	131,8	11,1	1.647	125	1.772
India	1.332	2.441	2.146	3.682	83,2	71,6	6,8	1.018	91	1.109
Dinamarca	2.910	1.364	5.000	2.255	-53,1	-54,9	4,0	-1.661	116	-1.546
Corea del Sur	520	1.352	801	2.163	159,9	169,9	-3,7	851	-19	832
Alemania	3.178	1.191	5.119	1.731	-62,5	-66,2	10,8	-2.331	344	-1.987
Otros	5.896	3.051	9.829	4.885	-48,2	-50,3	4,1	-3.088	244	-2.844
Total	40.326	39.898	66.008	62.732	-1,1	-5,0	4,1	-2.279	1.851	-429

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura acumulado a febrero 2003-2004

Recurso / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2003	2004	2003	2004		(%)		(miles US\$)		
Salmón del Atlántico	107.548	128.022	26.040	29.428	19,0	13,0	5,3	14.738	5.736	20.474
Salmón plateado	90.532	104.241	25.066	35.947	15,1	43,4	-19,7	31.553	-17.844	13.709
Trucha arco iris	46.817	64.474	13.482	17.841	37,7	32,3	4,1	15.751	1.907	17.658
Salmon s/e	2.804	5.488	4.859	9.422	95,7	93,9	0,9	2.658	26	2.684
Pelillo s/e	5.474	5.001	1.337	1.322	-8,6	-1,2	-7,6	-59	-413	-473
Chorito	3.071	4.807	1.482	2.177	56,5	46,9	6,6	1.534	202	1.736
Ostión del norte	3.530	3.683	316	406	4,3	28,2	-18,6	811	-658	153
Turbot	492	534	45	48	8,5	5,6	2,8	28	14	42
Ostra del Pacífico	188	451	89	210	140,0	136,6	1,5	260	3	263
Abalon	341	374	15	19	9,9	25,0	-12,1	75	-41	34
Salmon Rey		6		3	100,0	100,0	1,0	6	0,00	6
Total	260.796	317.082	72.733	96.822	21,6	33,1	-8,7	67.355	-11.069	56.286

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración acumulado a febrero 2003-2004

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2003	2004	2003	2004		(%)		(miles US\$)		
Congelado	176.406	218.550	48.460	65.639	23,9	35,4	-8,5	57.198	-15.055	42.143
Fresco Refrigerado	61.517	71.067	15.552	17.256	15,5	11,0	4,1	7.018	2.532	9.550
Salado	6.199	6.811	1.337	1.623	9,9	21,4	-9,5	1.203	-590	612
Ahumado	6.473	6.145	734	730	-5,1	-0,5	-4,6	-30	-298	-328
Agar-Agar	4.674	4.245	354	327	-9,2	-7,8	-1,5	-359	-70	-429
Harina	1.639	3.915	2.986	6.799	138,8	127,7	4,9	2.195	80	2.276
Conservas	1.917	3.809	463	793	98,8	71,4	16,0	1.586	306	1.893
Aceite	1.061	1.558	1.863	2.622	46,9	40,7	4,4	451	47	498
Secado De Algas	799	756	983	995	-5,4	1,2	-6,6	9	-53	-43
Seco Salado		140		39	100,0	100,0	1,0	140		140
Vivos	111	86	2	1	-23,0	-59,8		-128	102	-26
Total	260.796	317.082	72.733	96.822	21,6	33,1	-8,7	69.284	-12.998	56.286

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a febrero 2003-2004

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
Japón	121.045	155.738	34.379	50.278	28,7	46,2	-12,0	49.248	-14.555	34.693
Estados unidos	22.551	23.004	4.649	4.491	2,0	-3,4	5,6	-809	1.263	454
Francia	6.768	7.291	1.345	1.313	7,7	-2,3	10,3	-173	696	523
Tailandia	2.849	4.837	878	1.540	69,8	75,5	-3,3	2.081	-93	1.988
Alemania	2.615	4.519	560	853	72,8	52,3	13,5	1.552	352	1.904
Canadá	1.420	3.197	296	575	125,2	94,1	16,0	1.550	228	1.777
Italia	1.719	2.140	596	750	24,5	25,9	-1,1	441	-19	422
Brasil	2.011	1.923	655	610	-4,4	-6,9	2,8	-143	56	-88
Israel	275	1.703	86	584	520,2	580,8	-8,9	1.453	-24	1.429
Otros	15.155	14.196	5.017	4.644	-6,3	-7,4	1,2	-1.141	183	-958
Total	176.406	218.550	48.460	65.639	23,9	35,4	-8,5	54.059	-11.916	42.143

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerados sector cultivos acumulado a febrero 2003-2004

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
Estados unidos	56.986	63.657	13.971	14.908	11,7	6,7	4,7	4.001	2.670	6.671
Brasil	2.695	5.535	1.113	1.904	105,4	71,1	20,0	2.300	540	2.840
México	721	501	161	117	-30,6	-27,2	-4,6	-187	-33	-220
Argentina	326	458	133	168	40,4	25,8	11,6	94	38	132
Francia	67	129	8	15	94,4	78,9	8,7	57	6	63
Colombia	86	124	25	33	43,9	31,5	9,4	30	8	38
España	5	117	1	11	2.302,7	2.087,0	9,9	112		113
Canadá	366	113	87	27	-69,1	-68,8	-1,2	-249	-4	-253
Japón	44	89	7	3	103,3	-48,7	296,6	-85	130	45
Otros	221	344	45	68	55,4	51,6	2,5	117	6	123
Total	61.517	71.067	15.552	17.256	15,5	11,0	4,1	6.190	3.361	9.550

Fte. IFOP - Aduanas