

INFORME SECTORIAL PESQUERO Y ACUICOLA



FEBRERO 2004



GOBIERNO DE CHILE

SUBSECRETARIA DE PESCA – DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL





INFORME SECTORIAL PESQUERO Y ACUICOLA

Febrero 2004

◆ DESEMBARQUES □

El desembarque total estimado, acumulado a febrero del 2004 es de 840,5 mil t, resultando éste un 12,2% inferior al promedio del quinquenio 1999 –2003 y un 49,7% superior que el acumulado en el 2003 (Tabla I). El sector extractivo explica 728,9 mil t; mientras que para el sector acuícola se estima que a febrero se han registrado 111,6 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

El 88,8% 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 81,4% de los desembarques.

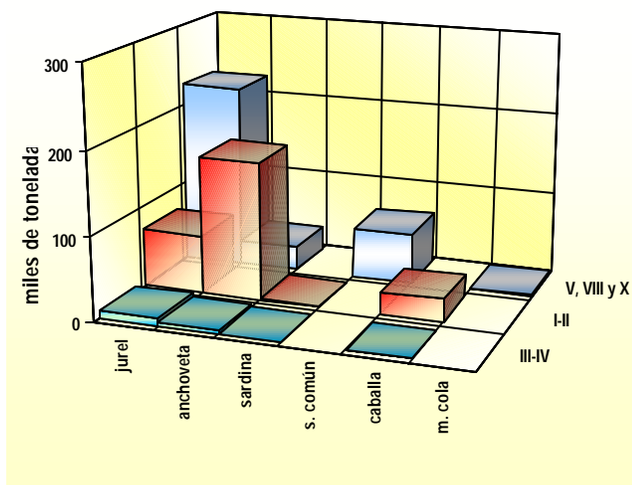


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia el jurel, la anchoveta y la caballa, aportando respectivamente el 46,9%, 30,8% y 12,2% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área VX regiones con 368,2 mil t (56,9%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 266,5 mil t (41,2%); las regio-

nes III y IV por su parte concentraron el 2,0% de los desembarques con 12,7 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 199,6 mil t, presentando un aumento del 172,6% respecto al 2003, aportando el 23,8% del total desembarcado en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I a II, con 167,4 mil t, que representa el 83,8% 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 28,3 mil t, representando el 14,2% de los desembarques nacionales de la especie.

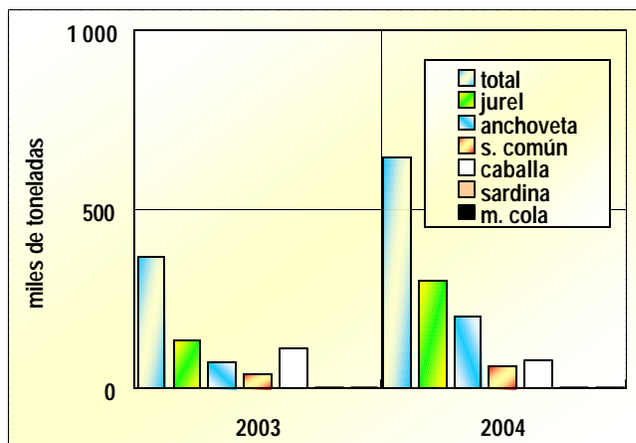


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

En las regiones III y IV en tanto, se registra un desembarque de 3,9 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 febrero del 2004 alcanzó a 303,8 mil t, registrando un aumento sobre el 100% respecto al acumulado en el mismo período del 2003 y aportando el 36,1% del desembarque total (Fig. 3).

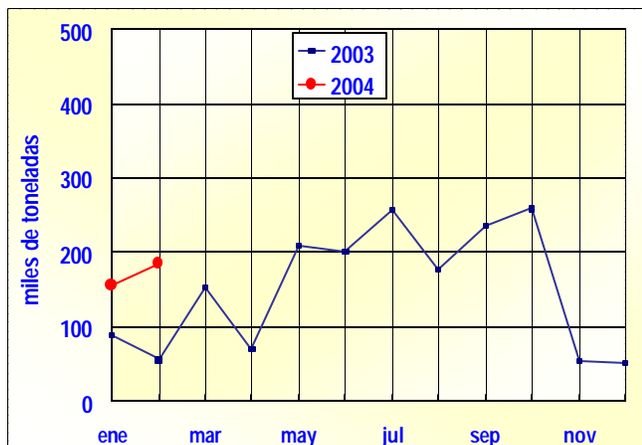


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 225,4 mil t (74,2%), con un aumento del 100,1% respecto a igual período del 2003 (Fig. 1 y 3, Tablas II a V). Tanto para las regiones I y II, como III y IV, si bien su aporte al total nacional no es tan significativo (23,3% y 2,5%, respectivamente), éstas registran aumentos significativos en relación al año 2003. Así, los desembarques de jurel en las regiones I y II alcanzaron a 70,8 mil t acumuladas a febrero, mientras que para la zona comprendida entre la III y IV región, a 7,6 mil t.

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 61,8 mil t, aumentando en un 46,6% 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 7,4% (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 febrero alcanzó a 771t, cifra que muestra un aumento del 131,6% en relación a igual período del 2003. El 99,5% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 767t. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 4t, cifra inferior en un 90,2% 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 79,0 mil t, disminuyendo en un 28,7% respecto del año 2003. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones V a X (63,6%) con 50,2 mil t, las que registran un aumento del 330,6% respecto a igual período del 2003; en las regiones I a II, el desembarque alcanzó a 27,6 mil t, disminuyendo en un 72,0% 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 1,5%, con un nivel de desembarque de 1,1 mil t.

Merluza de cola

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 2,4 mil t, con una disminución del 41,7% 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 (1,8 mil t) y San Vicente (594t) (Tabla V).

En tanto, para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII, el desembarque alcanzó a 545t, disminuyendo en un 26,9% respecto del acumulado a febrero 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 3,9 mil t, cifra superior en un 45,6% respecto al desembarque a febrero del 2003. A la componente industrial le correspondió el 45,3 del total desembarcado, aumentando en un 16,7% los niveles de desembarque res-





pecto al 2003. En tanto, el sector artesanal, presentó un aumento del 83,1% respecto a igual período del 2003, con 2,1 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.

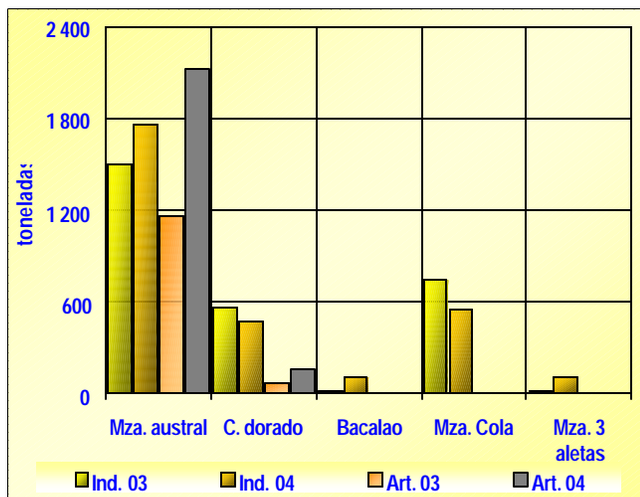


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado, bajo la regulación de control de cuota, fue de 622t, cifra inferior en un 0,3% respecto al desembarque a febrero del 2003. A la componente industrial le correspondió el 75,4% del total desembarcado, presentando una disminución del 16,7% respecto al 2003, mientras que el sector artesanal, registró un desembarque de 153t, con un aumento del 151,1% 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 febrero, el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería lícitada), alcanza a 112t.

La cuota de captura establecida para la pesquería lícitada (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 febrero 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 febrero del 2004 de 66t, aportadas en un 54,3% por el sector industrial.

Orange roughy

El desembarque alcanza a la fecha 2t 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 febrero del 2004, corresponde a 10,3 mil t, presentando una disminución del 25,2% respecto del acumulado a febrero del 2003. El sector industrial aportó el 80,6% del total desembarcado, mostrando una disminución del 8,7% respecto al 2003. El sector artesanal en tanto, llegó a 2,0 mil t disminuyendo en un 57,4% para igual período. El principal puerto de desembarque para el sector industrial, corresponde a Talcahuano, con 5,2 mil t, representando el 62,6% del total desembarcado, seguido por San Vicente con 2,9 mil t (Tabla VIII, Fig. 5).

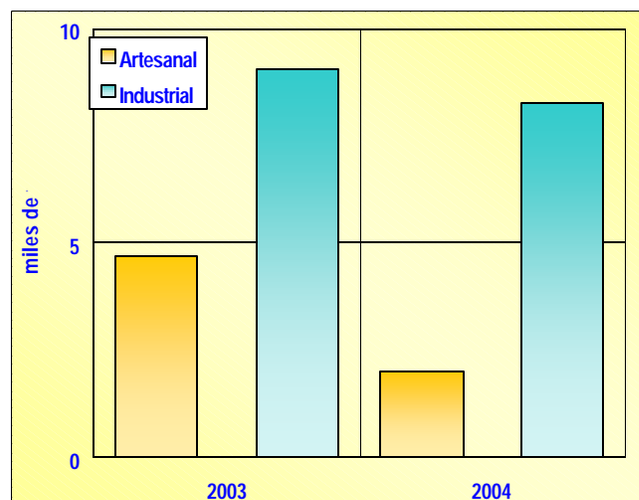




Fig. 5. Desembarque de merluza común

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 febrero del 2004 alcanzó a 926t, cifra superior en un 38,0% respecto del acumulado al 2003. El sector industrial cubre el 79,7% de los desembarques acumulados a febrero, aumentando en un 66,2% respecto de igual período del 2003; en tanto, el sector artesanal presentó una caída de un 17,1% con 188t desembarcadas (Tabla VIII).

El principal puerto de desembarque para el sector industrial corresponde a Quintero con un total de 272t, seguido por Coquimbo con 230t 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 7t. 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 febrero del 2004, corresponde a 60t, aportadas en un 100% 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 diciembre anteriormente citadas (111,6 mil t), la información registrada ante el Servicio Nacional de Pesca, señala que al mes de enero del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 75,5 mil t, lo que comparado con igual período del 2002, significa un aumento del 20,4% (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, salmón plateado y trucha arcoiris, aportando respectivamente el 38,4%, 28,8% y 21,0% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 61,4 mil t y 12,8 mil t, respectivamente.

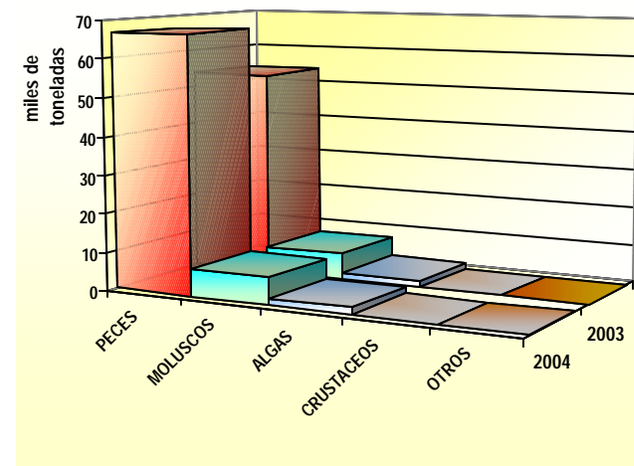


Fig. 6. Cosechas por especie

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de enero alcanzó un total de 66,7 mil t, cifra superior a la registrada durante el





año 2003 en un 23,8%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 88,4%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a enero son de 28,9 mil t, cifra superior en un 28,1% respecto del acumulado al 2003. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 25,3 mil t y 3,7 mil t, respectivamente.

Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de enero, alcanzaron a 15,9 mil t, aumentando respecto del acumulado al 2003 en un 28,9%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI, con 10,3 mil t y 5,4 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

Al mes de enero 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, aportan el 59,1%, con 2,6 millones de unidades y la trucha arcoiris, con 1,7 millones.

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de enero, registra un nivel de 7,1 mil t, aumentando respecto del 2003 en un 1,5%, y representando el 9,4% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de enero, registran un total de 5,9 mil t, cifra superior en un 19,4% 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 enero, alcanzan a 898t, cifra inferior en un 53,1% respecto del acumulado al 2003. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 213t y 684t, respectivamente.

Ostra del Pacífico

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de enero, corresponden 199t, aumentando significativamente respecto del acumulado al 2003. La principal región donde se produ-

cen 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 enero, registra un nivel de 1,7 mil t, disminuyendo en un 9,8% 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 1,6 mil t, lo que representa el 95,1% del total cosechado del recurso.

◆ EXPORTACIONES □

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas señalan al partir el año 2004 US\$237 millones, lo cual significa un incremento del 4,9% respecto a enero del 2003. Tal cantidad es la mayor que se registra dentro del quinquenio 1999-2004 y es un 15,5 superior al promedio 1999-2003 (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó las 105,6 mil t., lo cual muestra un leve descenso respecto a lo consignado el año anterior, sin embargo es superior al promedio 1999-2003 en un 7,7%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de congelados (46,8%), relegando a un segundo lugar a la harina de pescado (29,5%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a enero aumenta de 2,1 US\$/kg en el 2003 a 2,2 US\$/kg. Sectorialmente cabe señalar que al finalizar enero la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,3.

El incremento en precios fue impulsado por las líneas de fresco refrigerados y en una menor medida por la harina de pescado, tal combinación permitió suplir caídas en los congelados y conservas (Tablas XII y XIII).

Por su parte las líneas orientadas a la reducción registran resultados negativos respecto a enero 2003, ello motivado por un menor volumen exportado que el alza de sus precios no pudo compensar. (Tabla XI, Fig. 7).



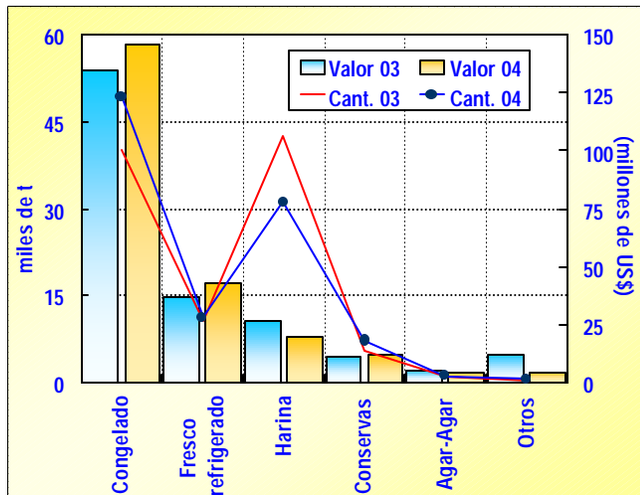


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

Luego de las principales líneas de proceso, siguen en orden de importancia el salado, ahumado y agar-agar. Todas estas se orientan casi exclusivamente sobre recursos originados por la actividad acuícola. Mientras la primera de estas muestra una baja en su valoración, los ahumados experimentan un incremento vía alza en el volumen exportado. Finalmente el agar agar cae en valor debido a bajas tanto del volumen como el precio de exportación.

De los 96 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 87,3% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Pacífico y Atlántico, los cuales representaron el 28% y 27,4% respectivamente de la valoración. Los recursos que más expandieron su participación en valor fueron la Merluza del sur y la Trucha arcoiris. Al contrario, marcan una baja el bacalao de profundidad y los peces pelágicos s/e con déficit del orden de 32,7% y 29% respectivamente (Tabla XV).

Las exportaciones durante enero del 2004 tuvieron como destino 87 países. Los nueve principales países concentran el 86,5% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 45,1%, Estados Unidos con 23,4%, España con 4,9% 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 siguientes: Países de APEC 56,1% (excluyendo NAFTA), NAFTA 24,8%, Unión Europea 12,3%, MERCOSUR 2,3% y EFTA con un 0,5%. Todos los bloques económicos, salvo la U.E., muestran incrementos en su valoración respecto a enero del 2003, de éstos los mayores alzas porcentuales fue-

ron logrados por el EFTA con un 151,2% y el MERCOSUR (47,7%). (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una participación del 3,9%. Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual período del año anterior (51%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Sri Lanka, India y Nigeria con una participación respecto al mismo grupo de 11,7%; 8,8% y 7% respectivamente, centrándose Sri Lanka en conservas de jurel, India en harina de pescado prime y Nigeria en congelados de jurel (Fig. 8).

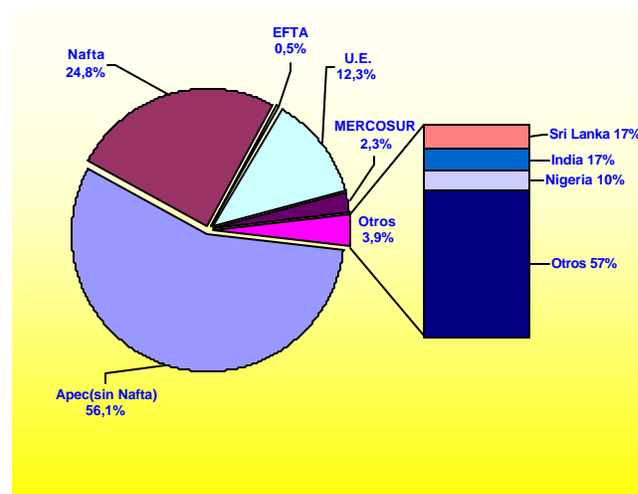


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, alcanzó a enero los US\$62 millones, lo que indica una variación negativa del 9,7% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 26,2% de la valoración total acumulada de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 49,7% del total (52.492 t.). En cuanto al precio promedio acumulado a enero, éste alcanza los 1,18 US\$/kg, lo cual es cercano al 1,10 US\$/kg alcanzado en el año 2003.

Esta baja de valor se debe principalmente a los negativos resultados mostrados por las líneas orientadas a la reducción y los fresco refrigerados. Si bien los congelados y conservas incrementaron su valoración, esta alza no alcanza a suplir los negativos resultados anteriores.



La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (53,5%), le siguen los congelados (23,2%) y conservas con el 13,1%.

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 28,8%. Los resultados netos señalan que en enero esta línea alcanzo una valoración de US\$17,8 millones, lo que significó un déficit del 28,8% respecto al año anterior.

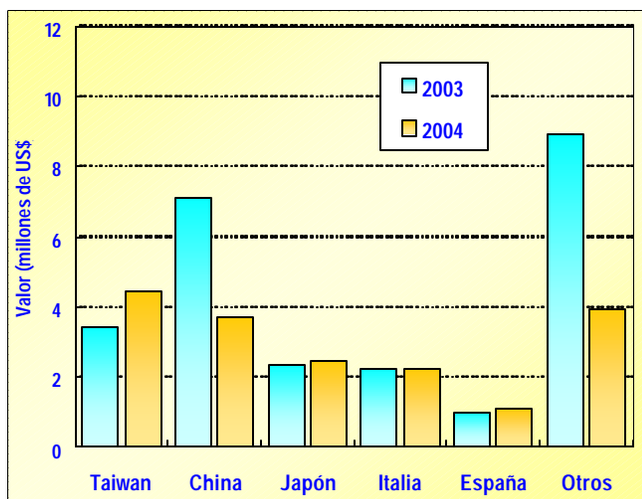


Fig. 9. Exportaciones de harina

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por Taiwán, China y Japón con participaciones en valor del orden del 25,2%, 19,4% y 14,5% respectivamente. De estos destinos, China muestra una caída en su valoración, debido a una menor cantidad exportada (48,2%). Dentro de la misma área asiática, Indonesia también muestra una caída en valor, aunque su efecto neto es mucho menor que el anterior. Algunos mercados europeos también muestran retrocesos en sus valoraciones como fue el caso del danés, alemán e italiano.

Buenos resultados se registran en el mercado español y el indio, este ultimo a triplicado su valor, 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 super prime, que representó el 54,2%, le sigue la prime con el 40,3% y la estándar con el 5,4%. Los precios promedio en enero indican que la súper prime obtiene los valores más altos (649 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 618 US\$/t. y 250 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 Taiwán 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 en enero fue de 634,7US\$/t, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 614,4 US\$/t.

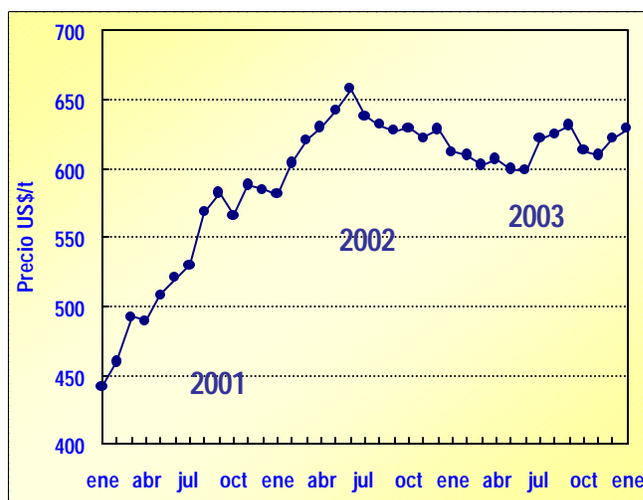


Fig. 10. Precios de harina

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio mensual de la harina esta referenciada al promedio por la totalidad de la línea, es decir su componente extractiva y la originada por el sector acuicultor. Así entonces, el precio promedio en enero fue de 629 US\$/t (Fig. 10).

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 16,5% del valor y un 24,7% 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 38,8% y 23,2% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que enero alcanzó una valoración de US\$24 millones, lo que significó un incremento del 2,3% 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 21,7%; 21,2% y 18,4% respectivamente (Fig. 11).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron merluza común, bacalao de profundidad y erizo, los cuales representaron en términos del valor el 15,9%; 14,9% y 10,6% respectivamente.

El precio promedio sectorial en enero fue de 1,97 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,17 US\$/kg.

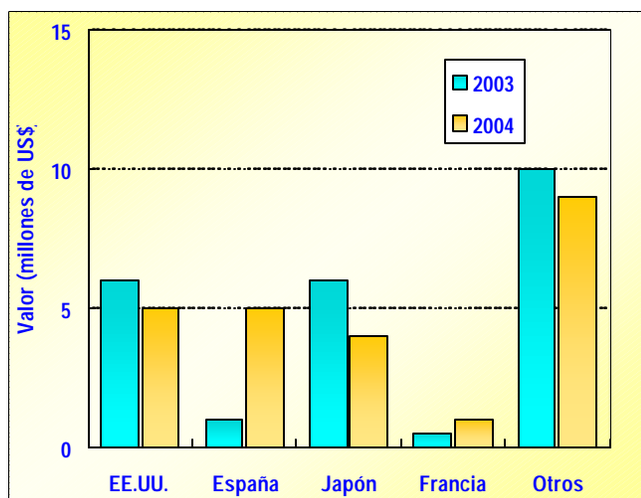


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 89,2% del valor y un 96,3% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 17% y 13,1% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a enero ésta alcanzó una valoración de US\$10,6 millones, lo

que significó un incremento del 1,2% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los conservas provenientes del sector extractivo son Singapur, España y Sri Lanka con participaciones en valor del 15,6%, 12,9% y 9,8% respectivamente (Fig. 12).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, lapa y navaja de mar, los cuales representaron en términos del valor el 53,9%; 13,3% y 8,6% respectivamente.

El precio promedio sectorial en enero fue de 1,53 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2 US\$/kg.

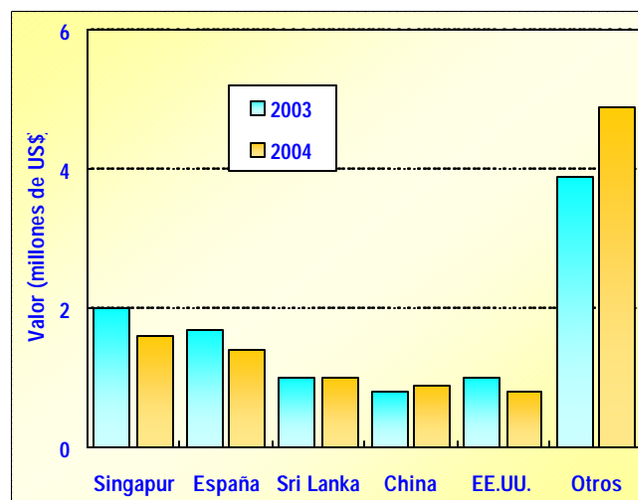


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 11% del valor y un 18% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 7,5% y 3,8% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a enero alcanzó una valoración de US\$4,7 millones, lo que significó una merma respecto al año anterior (8,3%).

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón, con participaciones en valor del 63,8%; 21% y 7% 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 62,3%; 13,8% y 7,1% respectivamente.

El precio promedio sectorial a enero fue de 2,33 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,08 US\$/kg.

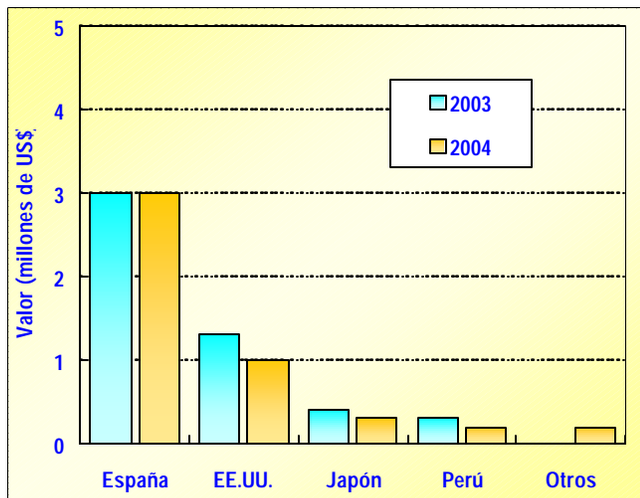


Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 73,8% y 50,3% del valor y volumen total exportado durante enero del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$175 millones y comprometió 53.067 toneladas, dichas cifras representan respecto al año anterior una variación positiva (11,4%) para la valoración y un 22,7% 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 Pacífico como su principal protagonista (37,9% de la valoración total de este subsector). Dentro del grupo salmónidos la Trucha arcoiris presentó el mayor crecimiento, siendo seguida por el Salmón del Atlántico.

El pelillo, segundo tipo de recursos asociados al cultivo, muestra una caída del 16% en valor, producto básicamente de un menor precio. En cuanto a choritos y ostión del norte al iniciarse al año indican distintos resultados, siendo positivo para el primero y negativo para el segundo. La orienta-

ción de estos fue el mercado portugués e italiano para el caso de los choritos y el francés para el caso del ostión, al respecto este mercado acusa una baja en valor del 57%. (Fig. 14).

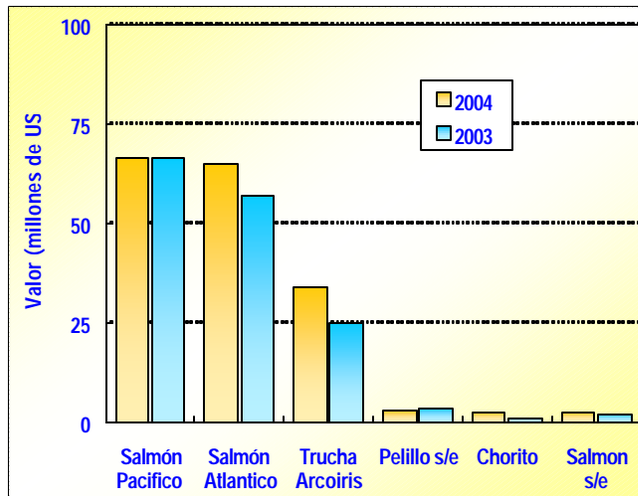


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Congelados y fresco refrigerados lideran las líneas de proceso del sector cultivos. Otras líneas importantes en términos del valor son los ahumados, salados y harina. Por otro lado, tanto el salado, como el agar-gar y aceite muestran caídas en sus valoraciones. Estas líneas muestran como mercados deficitarios al japonés para el caso de salados y agar agar, mientras que para el aceite, el mercado de Indonesia se redujo en un 92% (Tabla XX).

Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 83,5% del valor y un 75,3% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 70% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a enero alcanzó una valoración de US\$122 millones, lo que significó un incremento del 10,1% 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 83,1%, 9,2% y 2,7% 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 enero fue de 3,3 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,8 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 a enero fue de 3,3 US\$/kg. (Fig. 15).

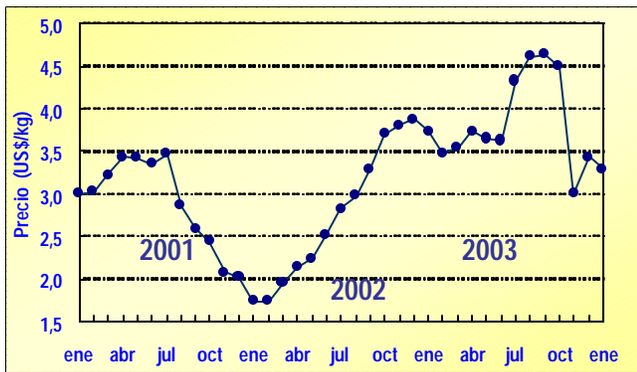


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 89% del valor y un 82% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 21,7% y 17,2% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a enero alcanzó una valoración de US\$38 millones, lo que significó un incremento del 18,8% 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 con-

centración, pues Estados Unidos, su principal destino, abarca el 90% 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 el 97,4% del valor total. Luego aparecen truchas, turbot y ostiones pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio sectorial a enero fue de 4,15 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,5 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 a enero fue de 4,14 US\$/kg. (Fig. 16).

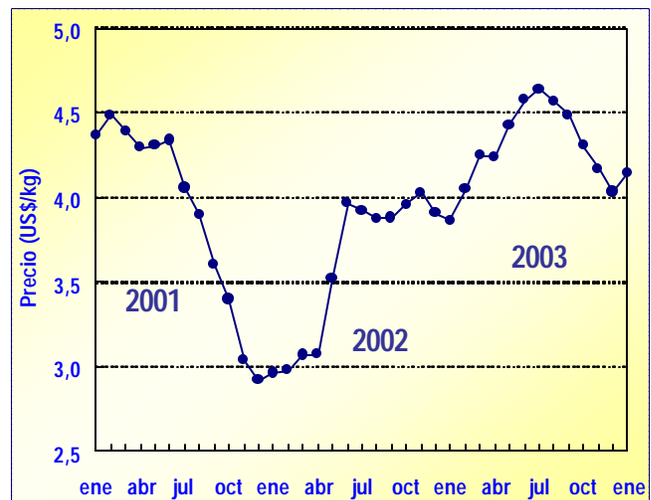


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados



Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a febrero	Exportaciones acumuladas a Enero	
	(t)	(t)	(M US\$)
1999	1 122 537	73.001	185.962
2000	1 396 983	70.923	203.704
2001	852 708	119.641	203.056
2002	850 550	113.212	176.045
2003(*)	561 480	105.777	225.861
2004 (*)	840 503	105.559	237.027
Prom. 99-03	956 852	98.019	205.276

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

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	73 232	199 635	172.6
Caballa	110 773	78 975	-28.7
Jurel	137 774	303 809	120.5
Sardina	333	771	131.6
Mer. de cola	4 119	2 402	-41.7
Sard. común	42 178	61 839	46.6
TOTAL	368 409	647 432	75.7

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	39 201	167 382	327.0
Caballa	98 770	27 608	-72.0
Jurel	21 362	70 790	231.4
Sardina	292	767	162.7
TOTAL	159 625	266 547	67.0

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	682	3 925	475.5
Caballa	341	1 149	237.0
Jurel	3 784	7 648	102.1
Sardina	41	4	-90.2
TOTAL	4 848	12 726	162.5

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	33 349	28 329	-15.1
Caballa	11 662	50 218	330.6
Jurel	112 628	225 371	100.1
Sard. común	42 178	61 839	46.6
Mer. de cola	4 119	2 402	-41.7
TOTAL	203 936	368 159	80.5

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	18,00	44,10	
		Artesanal	95.804		24,00	-	
		I región	73.769	30.245	19,98	48,70	
		II región	22.035	9.034	37,42	91,30	
	III-IV regiones	Industrial	48.079	43.271	0,00	0,00	
		Artesanal	26.466		14,80	-	
		III región	18.526	16.673	0,21	23,50	
		IV región	7.940	7.146	0,07	0,08	
	V-X regiones	Industrial	129.960	71.478	21,60	39,20	
	V-X regiones	Artesanal		240.768		0,12	-
			V región	15.529	11.647	1,78	2,38
			VI región	100	85	0,00	0,00
			VII región	1.272	1.081	0,00	0,00
VIII región			198.995	169.145	0,00	0,01	
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	52,60	100,00	
	III-IV regiones	Industrial	47.481	18.210	4,95	12,90	
	V-IX regiones	Industrial	1.017.658	369.946	20,60	56,70	
	X región	Industrial	142.633	51.851	4,10	11,20	
	I región	Artesanal	367	184	0,00	0,00	
	II región	Artesanal	734	220	33,00	55,10	
	III región	Artesanal	7.074	6.367	31,40	34,80	
	IV región	Artesanal	16.506	14.855	18,60	20,70	
	V región	Artesanal	7.771	3.109	53,50	100,00	
	VI región	Artesanal	30	6	9,84	49,20	
	VII región	Artesanal	254	51	6,61	32,90	
	VIII región	Artesanal	16.558	3.312	30,07	100,00	
	IX región	Artesanal	373	75	0,00	0,00	
	X región Exterior	Artesanal	1.913	7740,00		0,00	
	X región Interior	Artesanal	12.955	5.181	2,78	6,94	
Sardina Común	V-X regiones	Industrial	75.800	41.690	19,50	35,5	
		Artesanal	290.320		16,20	-	
		V región	2.758	2.068	2,70	3,65	
		VI región	100	85	0,00	0,00	
		VII región	1.247	1.059	0,00	0,00	
		VIII región	242.191	205.862	19,40	22,80	
		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	

Continúa

Especie	Area	Sub-Sector	Cuota		CONSUMO	
			Anual (t)	Período (t)	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
Sardina Española	I-II regiones	Industrial	6.348	2.603	0,55	1,34
		Artisanal	13.812		5,30	-
		I región	2.901	1.190	13,60	33,1
		II región	10.911	4.473	3,10	7,56
	III-IV regiones	Industrial	736	662	0,00	0,00
		Artisanal	491	442	0,81	0,90
Merluza de Cola	V-X regiones	Industrial	121.220	72.720	1,98	3,30
	XI-XII regiones	Industrial	51.980,24	346.780,218	1,05	1,17

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

FLOTA	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	1 502	1 753	16.7
C. Dorado	563	469	-16.7
Bacalao P.	15	112	646.7
Mza. de cola	746	545	-26.9
Mza. tres aletas	22	103	368.2
Subtotal	2 848	2 982	4.7
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	1 157	2 118	83.1
C. Dorado	61	153	151.1
Subtotal	1 218	1 218	0.0
TOTAL	4 066	4 200	3.3

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

FLOTA	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	9 065	8 279	-8.7
Artisanal	4 675	1 992	-57.4
Total	13 740	10 271	-25.2
Camarón nailon			
Industrial	444	738	66.2
Artisanal	227	188	-17.1
Total	671	926	38.0

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	8,24	7,53	
		Fábrica	2.963	1.926	14,30	22,00	
	47°L.S.-57° L.S. SE	Todos	5.671	3.678	14,80	21,20	
		X región	Artesanal	7.894	868	11,65	29,84
		XI región	Artesanal	4.801	480	15,65	52,47
		XII región	Artesanal	2.195	209	20,38	100,00
Congrio Dorado	41°28,6' L.S.-47°L.S. NE	Hieleros	1.599	799,5	12,30	9,38	
		Fábrica	799	399,5	16,90	33,80	
	47°L.S.-57° L.S. SE	Todos	1.578	789,4	8,75	16,80	
		X, XI, XII regiones	Artesanal	1.020	-	15,02	-
Bacalao de Profundidad	47°L.S.-57° L.S.	P.E.P. **	3.500	-	3,20	-	
Merluza de Tres Aletas	41°28,6' L.S. al Sur	Industriales	27.450,107	2.000	0,43	5,20	
Raya	VIII región - 41°28,6' L.S.	Industrial	29	-	100,00	-	
		Artesanal	300	-	10,01	-	
Orange Roughy	I-XII e Islas Oceánicas	P.E.P. **	2.500	-	0,08	-	
Merluza Común	IV región - 41°28,6' L.S.	Industrial	89.778,5	60.000	9,22	13,80	
		Artesanal	48.506,496	4.042,21	15,38	49,28	
Camarón Nailon	II-VIII regiones	Industrial	3.644	1.130	20,30	65,30	
		Artesanal	911	283	20,66	66,50	
Langostino Amarillo	III-IV regiones	Industrial	791	-	0,00	-	
		Artesanal	425	-	0,00	-	
Langostino Colorado	I-IV regiones	Industrial	1.799	557	3,34	10,80	
		Artesanal	771	239	3,37	10,87	

** Permisos Extraordinarios de Pesca

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

Especie	2003	2004	VARIAC.
	(*)	(*)	(%)
Salmón del Atlántico	22 583	28 936	28.1
Trucha arco iris	12 308	15 859	28.9
Salmón Plateado	18 746	21 694	15.7
Chorito	4 960	5 923	19.4
Ostión del Norte	1 913	898	-53.1
Pelillo	1 865	1 682	-9.8
Ostra del Pacífico	28	199	610.7
Otros	287	266	-7.3
Total	62 690	75 457	20.4

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2003	2004	2003	2004	(%)	(%)	(%)	(miles US\$)		
Congelado	134.427	146.208	40.243	49.371	8,8	22,7	-11,3	27.032	-15.251	11.780
Fresco Refrigerado	37.062	42.632	10.705	11.136	15,0	4,0	10,6	1.651	3.919	5.570
Harina	26.067	19.581	42.609	31.138	-24,9	-26,9	2,8	-7.214	728	-6.486
Conservas	11.387	11.865	5.333	7.147	4,2	34,0	-22,3	3.012	-2.534	478
Salado	4.862	4.305	1.041	1.032	-11,5	-0,9	-10,7	-37	-520	-557
Ahumado	3.197	4.077	373	481	27,5	28,9	-1,1	914	-34	880
Agar-Agar	2.997	2.322	227	185	-22,5	-18,3	-5,1	-521	-154	-675
Secado de Algas	1.960	2.039	3.099	3.333	4,0	7,6	-3,3	143	-65	78
Carragenina	1.908	1.839	257	282	-3,6	9,7	-12,1	163	-232	-69
Aceite	984	835	1.670	1.279	-15,1	-23,4	10,8	-255	106	-149
Alginatos	563	611	81	83	8,5	2,5	5,8	15	33	48
Deshidratado	223	380	5	9	70,7	86,2	-8,3	176	-19	157
Vivos	107	154	3	4	43,5	34,4	6,8	39	7	47
Seco Salado		140		39	100,0	100,0	1,0	140		140
Salazón o Salmuera	109	38	126	39	-64,9	-69,0	13,2	-85	14	-71
Grasa	6		5		-100,0	-100,0	-100,0	-5	-6	-6
Total	225.861	237.027	105.777	105.559	4,9	-0,2	5,2	25.167	-14.006	11.166

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Japón	87.838	96.556	23.390	30.295	9,9	29,5	-15,1	22.008	-13.290	8.719
Estados Unidos	17.307	15.477	3.457	3.489	-10,6	0,9	-11,4	139	-1.969	-1.830
España	1.851	5.821	677	2.025	214,4	199,1	5,1	3.874	95	3.969
Francia	4.666	4.363	1.046	1.258	-6,5	20,2	-22,2	733	-1.037	-304
Alemania	2.732	3.284	1.168	915	20,2	-21,7	53,4	-908	1.460	552
Tailandia	1.889	2.490	589	839	31,8	42,4	-7,4	742	-141	601
Canadá	650	1.728	131	330	165,8	152,0	5,5	1.042	36	1.078
Corea del Sur	3.133	1.198	1.403	593	-61,8	-57,8	-9,5	-1.638	-297	-1.935
Australia	1.383	1.145	715	582	-17,2	-18,6	1,8	-262	24	-238
Otros	12.979	14.147	7.666	9.046	9,0	18,0	-7,6	2.157	-989	1.169
Total	134.427	146.208	40.243	49.371	8,8	22,7	-11,3	27.888	-16.108	11.780

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerados acumulado a enero 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	30.897	35.076	7.618	8.096	13,5	6,3	6,8	2.073	2.106	4.179
España	2.981	3.081	1.212	1.240	3,3	2,3	1,0	69	31	99
Brasil	1.435	2.732	607	938	90,3	54,5	23,2	964	333	1.297
Japón	459	395	24	17	-13,9	-30,6	24,1	-174	111	-64
México	368	280	75	65	-24,0	-14,1	-11,6	-46	-43	-88
Perú	354	264	1.002	579	-25,4	-42,2	29,1	-193	103	-90
Argentina	186	234	73	88	25,7	20,2	4,5	39	8	48
Suiza	66	120	10	16	81,6	64,3	10,5	47	7	54
Canadá	139	118	36	28	-15,1	-21,0	7,5	-31	10	-21
Otros	177	332	48	69	88,2	44,0	30,7	102	54	156
Total	37.062	42.632	10.705	11.136	15,0	4,0	10,6	2.849	2.720	5.570

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino acumulado a enero 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	1.495	1.869	1.174	1.146	25,0	-2,5	28,1	-47	421	373
Singapur	2.158	1.654	570	1.241	-23,4	118,0	-64,8	895	-1.399	-504
España	1.748	1.369	321	208	-21,7	-35,2	20,8	-742	363	-379
Sri Lanka	992	1.035	1.033	1.222	4,3	18,2	-11,8	160	-117	43
China	800	917	119	116	14,6	-2,4	17,5	-23	140	117
Cuba	101	654	113	664	545,9	486,5	10,1	543	10	553
Hong Kong	245	610	28	75	148,8	171,4	-8,3	385	-20	365
Francia	309	574	10	26	85,8	162,4	-29,2	355	-90	265
Papua N. Guinea		252		304	100,0	100,0	1,0	252		252
Otros	3.538	2.931	1.965	2.145	-17,1	9,2	-24,1	246	-853	-607
Total	11.387	11.865	5.333	7.147	4,2	34,0	-22,3	2.024	-1.546	478

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2003	2004	(%)
Salmón del Pacífico	66.297	66.355	0,1%
Salmón del Atlántico	56.880	64.892	14,1%
Trucha arco iris	24.734	34.005	37,5%
Peces Pelágicos s/e	25.194	17.899	-29,0%
Jurel	6.422	7.846	22,2%
Merluza austral	3.565	4.906	37,6%
Bacalao de profundidad	6.291	4.232	-32,7%
Merluza común	4.963	3.890	-21,6%
Erizo	2.976	2.884	-3,1%
Otros	28.539	30.119	5,5%
Total	225.861	237.027	4,9%

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2003	2004	2003	2004	(%)
Japón	100.138	106.859	44,3%	45,1%	6,7
Estados Unidos	52.254	55.494	23,1%	23,4%	6,2
España	7.745	11.599	3,4%	4,9%	49,8
China	10.132	6.862	4,5%	2,9%	-32,3
Taiwán	5.411	6.544	2,4%	2,8%	20,9
Francia	5.389	5.330	2,4%	2,2%	-1,1
Brasil	3.216	4.707	1,4%	2,0%	46,4
Alemania	5.875	4.124	2,6%	1,7%	-29,8
Italia	3.797	3.423	1,7%	1,4%	-9,8
Otros	31.905	32.084	14,1%	13,5%	0,6
Total	225.861	237.027	100,0	100,0	4,9

Fte. IFOP – Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2003	2004	2003	2004	(%)
Apec(sin Nafta)	130.586	133.084	57,8%	56,1%	1,9
Nafta	54.230	58.740	24,0%	24,8%	8,3
U.E.	30.684	29.249	13,6%	12,3%	-4,7
Otros	6.190	9.346	2,7%	3,9%	51,0
MERCOSUR	3.736	5.516	1,7%	2,3%	47,7
EFTA	435	1.092	0,2%	0,5%	151,2
Total	225.861	237.027	100%	100%	4,9

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Taiwan	3.951	4.932	6.652	7.942	24,8	19,4	4,6	801	180	981
China	7.121	3.800	11.114	5.832	-46,6	-47,5	1,7	-3.442	121	-3.321
Japón	2.629	2.837	4.238	4.526	7,9	6,8	1,1	181	28	208
Italia	2.236	2.213	3.854	3.711	-1,1	-3,7	2,8	-85	62	-24
España	1.000	1.081	1.647	1.627	8,1	-1,2	9,4	-13	94	81
India	218	999	351	1.522	358,7	333,3	5,9	769	13	782
Dinamarca	2.910	915	5.000	1.509	-68,6	-69,8	4,1	-2.116	120	-1.995
Alemania	2.983	789	4.800	1.206	-73,6	-74,9	5,2	-2.350	156	-2.195
Corea del Sur	315	518	481	845	64,4	75,8	-6,5	223	-20	203
Otros	2.703	1.497	4.472	2.417	-44,6	-45,9	2,5	-1.273	67	-1.206
Total	26.067	19.581	42.609	31.138	-24,9	-26,9	2,8	-7.305	819	-6.486

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Salmón del Pacífico	66.297	66.355	17.749	22.914	0,1	29,1	-22,5	14.957	-14.899	58
Salmón del Atlántico	56.880	64.892	14.078	14.878	14,1	5,7	8,0	3.490	4.523	8.012
Trucha arco iris	24.734	34.005	6.733	8.927	37,5	32,6	3,7	8.358	913	9.271
Pelillo s/e	3.405	2.859	720	917	-16,0	27,4	-34,1	615	-1.160	-546
Chorito	769	2.429	390	1.096	215,9	180,9	12,5	1.564	96	1.660
Salmón s/e	1.890	2.391	3.232	4.090	26,5	26,5	0,0	502		501
Ostión del norte	2.294	1.076	203	116	-53,1	-42,8	-18,1	-804	-415	-1.218
Turbot	314	429	29	40	36,6	38,2	-1,1	119	-4	115
Abalon	327	326	15	17	-0,3	15,1	-13,4	43	-44	-1
Ostra del Pacífico	170	160	88	70	-5,8	-20,2	18,1	-40	31	-10
Salmon rey		6		3	100,0	100,0	1,0	6	0,00	6
Total	157.080	174.928	43.235	53.067	11,4	22,7	-9,3	28.808	-10.959	17.849

Fte. IFOP – Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Congelado	110.903	122.136	29.424	37.170	10,1	26,3	-12,8	25.454	-14.220	11.233
Fresco Refrigerado	31.968	37.963	8.259	9.137	18,8	10,6	7,3	3.649	2.346	5.995
Ahumado	3.197	4.076	373	481	27,5	28,9	-1,1	914	-35	879
Salado	4.807	4.047	1.025	969	-15,8	-5,5	-10,9	-235	-525	-760
Agar-Agar	2.997	2.322	227	185	-22,5	-18,3	-5,1	-521	-154	-675
Harina	1.039	1.751	1.875	3.046	68,6	62,5	3,7	673	39	712
Conservas	931	1.279	225	265	37,4	18,2	16,2	197	151	348
Aceite	764	626	1.334	1.041	-18,0	-21,9	5,0	-176	38	-138
Secado de Algas	408	537	494	732	31,6	48,4	-11,3	175	-46	129
Seco Salado		140		39	100,0	100,0	1,0	140		140
Vivos	65	51	1		-22,7	-100,0		-1	-65	-15
Total	157.080	174.928	43.235	53.066	11,4	22,7	-9,3	30.269	-12.472	17.849

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
					(%)			(miles US\$)		
Japón	82.031	92.138	22.302	29.632	12,3	32,9	-15,5	22.791	-12.685	10.107
Estados Unidos	11.402	10.245	2.366	2.026	-10,1	-14,4	4,9	-1.718	561	-1.157
Francia	4.218	3.000	785	606	-28,9	-22,8	-7,9	-885	-332	-1.217
Alemania	795	2.526	191	490	217,7	156,1	24,1	1.540	191	1.731
Tailandia	1.889	2.391	589	786	26,6	33,3	-5,0	597	-95	502
Canadá	446	1.728	84	330	287,2	292,3	-1,3	1.288	-6	1.282
Brasil	1.131	912	374	274	-19,3	-26,8	10,2	-334	115	-219
Israel	163	817	43	251	401,5	484,8	-14,2	678	-23	654
Bélgica	1.125	776	286	160	-31,1	-44,0	23,1	-609	260	-349
Otros	7.703	7.603	2.403	2.615	-1,3	8,8	-9,3	616	-716	-100
Total	110.903	122.136	29.424	37.170	10,1	26,3	-12,8	23.964	-12.731	11.233

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerados sector cultivos acumulado a enero 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	29.626	34.096	7.424	7.945	15,1	7,0	7,5	2.234	2.236	4.471
Brasil	1.435	2.732	607	938	90,3	54,5	23,2	964	333	1.297
México	360	277	74	64	-23,2	-13,2	-11,5	-42	-41	-83
Argentina	177	234	73	88	31,6	20,5	9,3	40	16	56
Canadá	134	113	35	27	-15,6	-21,5	7,5	-31	10	-21
España	5	102	1	10	1.992,4	1.812,6	9,4	97		97
Colombia	38	71	11	19	86,6	67,7	11,3	29	4	33
Japón	35	71	6	3	104,4	-57,2	378,0	-94	130	36
Francia	38	66	5	7	75,7	60,1	9,8	25	4	28
Otros	120	201	24	36	66,9	54,2	8,3	71	10	81
Total	31.968	37.963	8.259	9.137	18,8	10,6	7,3	3.292	2.703	5.995

Fte. IFOP – Aduanas