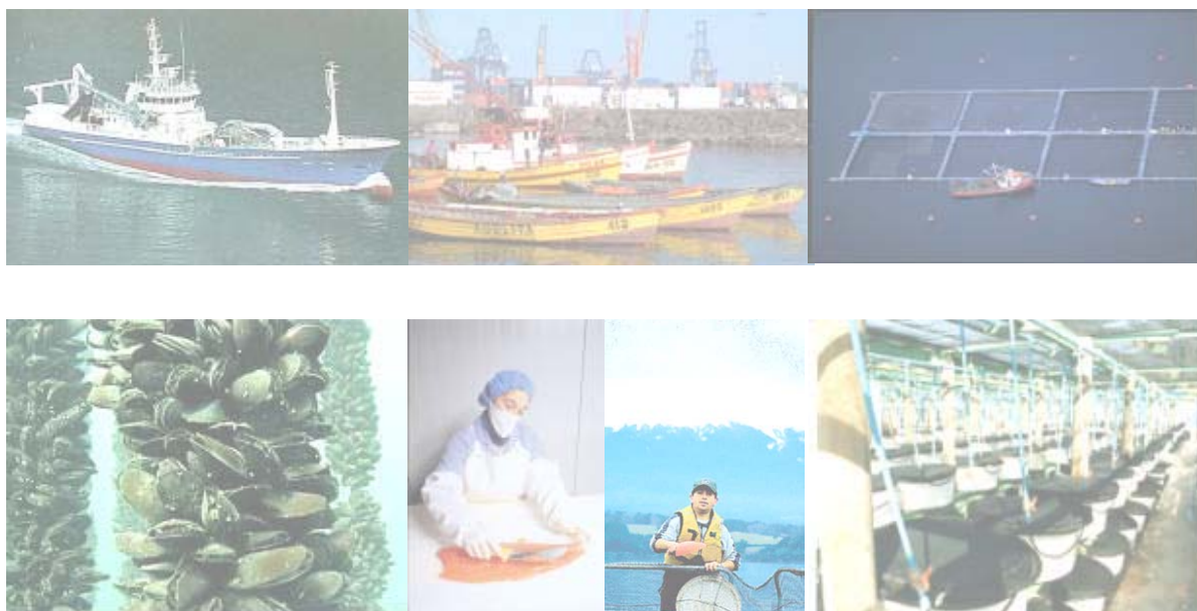


INFORME SECTORIAL PESQUERO Y ACUICOLA



JUNIO 2004



GOBIERNO DE CHILE

SUBSECRETARIA DE PESCA – DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL





INFORME SECTORIAL PESQUERO Y ACUICOLA

Junio 2004

◆ DESEMBARQUES □

El desembarque total estimado, acumulado a junio del 2004 es de 3,1 millones de t, resultando éste un 10,9% superior al promedio del quinquenio 1999 –2003 y un 27,9% superior que el acumulado en el 2003 (Tabla I). El sector extractivo explica 2,9 millones de t, mientras que para el sector acuícola se estima que a junio se han registrado 301,3 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

El 93,8% 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 90,2% de los desembarques.

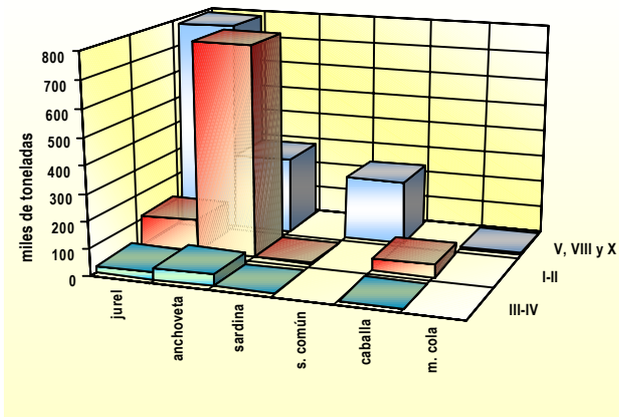


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel y la caballa, aportando respectivamente el 42,5%, 35,7% y 12,5% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 1,6 millones de t (60,8%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 949,2 mil t (36,3%); las

regiones III y IV por su parte concentraron el 2,9% de los desembarques con 75,0 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 1,1 millones de t, presentando un aumento del 83,2% respecto al 2003, aportando el 36,0% del total desembarcado en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I a II, con 748,2 mil t, que representa el 70,6% 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 282,7 mil t, representando el 25,4% de los desembarques nacionales de la especie.

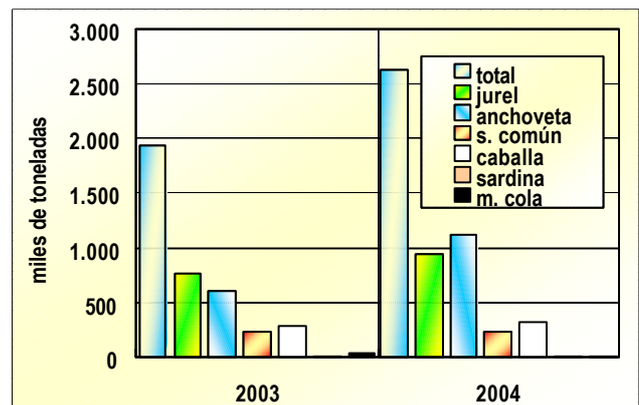


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

En las regiones III y IV en tanto, se registra un desembarque de 44,0 mil t, registrando un aumento de 26% 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 junio del 2004 alcanzó a 933,3 mil t, registrando un aumento del 21,2% respecto al acumulado en el mismo período del 2003 y aportando el 30,2% del desembarque total (Fig. 3).

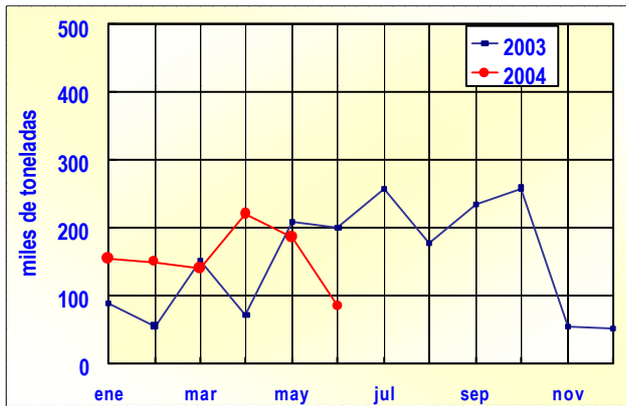


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V a X regiones con 787,6 mil t (84,4%), con un aumento del 18,9% 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 117,7 mil t y con un aumento del 37,6%; mientras que para la unidad de pesquería de las regiones III y IV, dichas cifras ascienden a 28,1 mil t, mostrando un alza de 28,7% en comparación a igual período del 2003.

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 234,1 mil t, virtualmente igual al registrado en el período enero junio 2003, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 9,0% (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 junio alcanzó a 1,8 mil t, cifra que muestra una disminución del 61,6% en relación a igual período del 2003. El 99,3% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, mientras que las regiones III y IV registraron un desembarque de 13t, cifra inferior en un 85,2% con respecto al mismo período del 2003.

Las cuotas de capturas y consumos a la fecha, son mostrados en la Tabla VI, para las unidades de pesquería I-II y III y IV regiones.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa fue de 325,7 mil t, con un aumento de 11,1% respecto del año 2003. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones V a X (85,1%) con 277,2 mil t, las que registran un aumento del 84,2% respecto a igual período del 2003; en las regiones I a II, el desembarque alcanzó a 45,5 mil t disminuyendo en un 67,4% 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 0,9%, con un nivel de desembarque de 2,9 mil t.

Merluza de cola

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 7,0 mil t, con una disminución del 77,0% respecto a lo registrado a igual período del 2003, alcanzando su participación dentro del desembarque total de pelágicos al 0,3% (Tabla V). Los principales puertos de desembarque correspondieron a Talcahuano (3,6 mil t) y San Vicente (2,4 mil t).

En tanto, para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII, el desembarque alcanzó a 7,4 mil t (Tabla VII), con una baja de 0,5% respecto del acumulado a junio 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 13,4 mil t, cifra inferior al desembarque a junio del 2003 en 15,5%. A la componente industrial le correspondió el 46,4% del total desembarcado, dis-





minuyendo en un 24,6% los niveles de desembarque respecto al 2003. El sector artesanal de igual manera cae en 5,5% respecto a igual período del 2003, con 13,4mil 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.

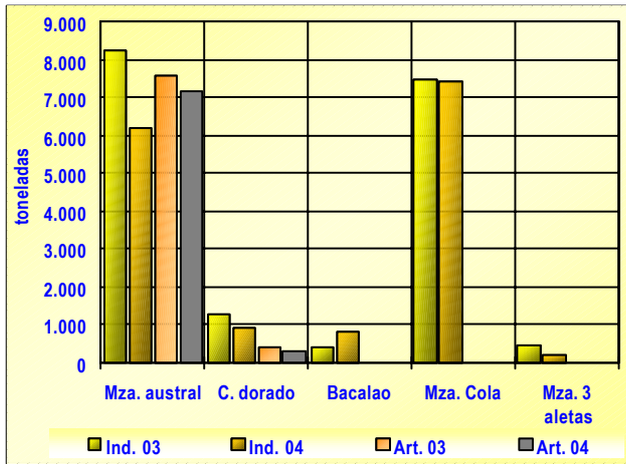


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a junio del 2004, bajo la regulación de control de cuota, fue de 1,2 mil ton, cifra inferior en un 27,3% respecto de igual período del 2003. A la componente industrial le correspondió el 75,0% del total desembarcado, presentando una disminución del 27,5% respecto al 2003, mientras que el sector artesanal, registró un desembarque de 306t, con una disminución del 26,8% 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 junio el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería lícitada), alcanza a 835t.

La cuota de captura establecida para la pesquería lícitada y su consumo, son mostrados en la Tabla IX.

Merluza de tres aletas

Las capturas registradas al mes de junio del presente señalan 178t, lo que representa una baja de 60% comparado con igual período del 2003.

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 junio del 2004 de 158t, aportadas en un 62,2% por el sector industrial.

Orange roughy

El desembarque alcanza a la fecha 591t del cual, un 96,3% 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 junio del 2004, corresponde a 30,1 mil t, presentando una caída del 44,9% respecto del acumulado a junio del 2003. El sector industrial aportó el 82,7% del total desembarcado, mostrando una disminución del 41,3% respecto al 2003. El sector artesanal en tanto, llegó a 5,2 mil t disminuyendo en un 57,4% para igual período (Tabla VIII, Fig. 5). El principal puerto de desembarque para el sector industrial, corresponde a Talcahuano, con 14,5 mil t, representando el 58,2% del total desembarcado, seguido por San Vicente con 7,7 mil t.



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 junio del 2004 alcanzó a 1,9 mil t, cifra superior en un 4,9% respecto del acumulado al 2003. El sector industrial cubre el 85,2% de los desembarques acumulados a junio, aumentando en un 9,3% respecto de igual período del 2003; en tanto, el sector artesanal presentó una caída de un 45,5% con 289t desembarcadas (Tabla VIII).

El principal puerto de desembarque para el sector industrial corresponde a Coquimbo con 559t, seguido por Quintero con un total de 548t acumuladas a la fecha.

Cabe señalar que el Decreto Ex. Nº856 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

El desembarque de langostino amarillo acumulado a junio del 2004 corresponde a 378t, disminuyendo en un 54,2% respecto del acumulado del 2003. La Tabla IX muestra la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones y el consumo de la misma a la fecha.

En lo que respecta a la unidad de pesquería comprendida entre la V y X región, el D.S.Ex. Nº854 del 2003, establece una veda biológica para el recurso desde el 01 de enero hasta el 31 de diciembre de presente año, ambas fechas inclusive.

Langostino colorado

El desembarque de langostino colorado acumulado a junio del 2004, corresponde a 388t, aportadas en un 85,7% 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. Nº855 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 del presente año, ambas fechas inclusive.

SECTOR ACUICOLA

No obstante la estimación de las cosechas registradas al mes de junio anteriormente citadas (301,3 mil t), la información registrada en el Servicio Nacional de Pesca, señala que al mes de mayo del presente año las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 291,7 mil t, lo que comparado con igual período del 2003 significa un aumento del 27,4% (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, trucha arcoiris y choritos aportando respectivamente el 49,9%, 19,2% y 13,9% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 240,0 mil t y 40,3 mil t, respectivamente.

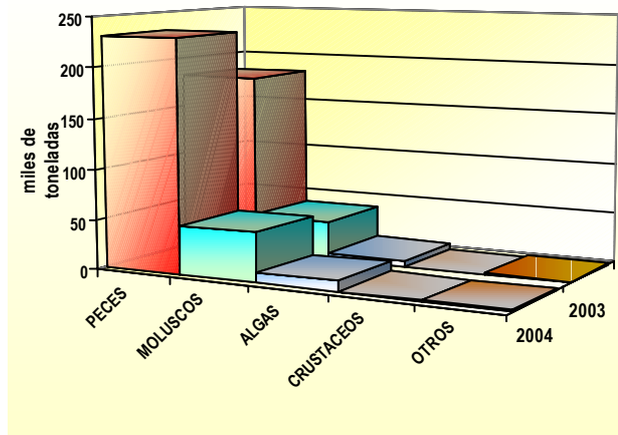


Fig. 6. Cosechas por especie

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de mayo alcanzó un total de 231,0 mil t, cifra superior a la registrada durante el año 2003 en un 26,7%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 79,1%.





Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a mayo son de 145,7 mil t, cifra superior en un 32,7% respecto del acumulado al 2003. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 130,9 mil t y 14,8 mil t, respectivamente.

Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulado a mayo son de 29,5 mil t, cifra superior en un 25,8% respecto del acumulado al 2003. El recurso es cosechado en las regiones X y XI, con 21,9 mil t y 7,6 mil t, respectivamente.

Trucha Arcoiris

Las cosechas acumuladas al mes de mayo alcanzaron a 55,9 mil t, aumentando respecto del acumulado al 2003 en un 13,8%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI, con 37,0 mil t y 18,0 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

Al mes de mayo se registraron 244,4 millones de ovas disponibles a escala nacional, de las cuales el 73,8% corresponde a producción interna. Dentro de éstas, las ovas de salmón del Atlántico, aportan el 57,6%, con 103,9 millones, seguido por el salmón del Pacífico con 52,0 millones y la trucha arcoiris con 22,0 millones.

Con relación a la importación de ovas, durante el mes de mayo no se registran importaciones, manteniéndose las mismas cantidades registradas al mes de abril del presente del año, con valores del orden de los 16,8 millones de ovas para trucha arcoiris y 47,3 millones en el caso del salmón del Atlántico. Las procedencias para las ovas de trucha arcoiris corresponden a Dinamarca (59,1%) y Noruega (40,9%). Para el salmón del Atlántico, la importación se produciría principalmente desde Noruega (67,3%), registrándose además embarques procedentes de Irlanda (26,5%), Escocia (4,5%) e Islandia (1,7%).

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de mayo, registra un nivel de 48,7 mil t, aumentando respecto del 2003 en un 25,6%, y representando el 16,7% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de mayo, registran un total de 40,7 mil t, cifra superior en un 33,1% 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 mayo alcanzan a 7,1 mil t, cifra superior en un 0,9% respecto del acumulado al 2003. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 2,2 mil t y 4,9 mil t respectivamente.

Ostra del Pacífico

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de mayo corresponden 926t, disminuyendo en un 20,9% respecto del acumulado al 2003. La principal región donde se producen las cosechas corresponde a la X, explicando el 99,4% de las cosechas totales de éste.

Algas

El total cosechado de algas al mes de mayo registra un nivel de 10,3 mil t, aumentando en un 56,7% respecto del 2003, y aportando tan sólo el 3,5% 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 las regiones X y VIII, con 7,2 mil t y 2,5 mil ton respectivamente, explicando el 94,2% del total cosechado.

◆ EXPORTACIONES □

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas acumulan al terminar mayo, una valoración total de US\$1073 millones, lo cual significa un incremento del 16,9% respecto a igual mes del 2003, siendo dicha cifra, la más alta dentro del período 1999-2004 para esta altura del año.

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó las 562 mil t., lo cual muestra un incremento respecto a lo consignado el año anterior y se convierte también en el mayor volumen exportado del quinquenio (Tabla I). La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de harina (39,1%), relegando a un segundo lugar a los congelados (38,2%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).



El precio medio de los productos pesqueros a mayo, se incremento respecto a lo registrado durante el año 2003 (5,8%), alcanzando un valor de 1,9 US\$/kg. Sectorialmente cabe señalar que al finalizar mayo la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,4.

Los congelados y fresco refrigerados son las principales líneas, a las cuales se agrega el buen resultado de la harina de pescado y las conservas, que logran también un positivo balance, aunque es de menor envergadura que las líneas anteriores. En general se aprecian crecimientos en las valoraciones siendo las principales excepciones algunas líneas orientadas a las algas como es el caso del agar agar y la carragenina. Estas generaron los efectos negativos de mayor magnitud, aunque no mermaron significativamente los resultados del sector (Tabla XI, Fig. 7).

De los 127 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 84,8% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Atlántico y la Trucha Arcoiris, los cuales representaron el 25,8% y 25% respectivamente de la valoración. Los recursos que más expandieron su participación porcentual en valor fueron chorritos, jurel y Salmón del Pacífico. Al contrario, marca una baja el bacalao de profundidad (Tabla XV).

Las exportaciones a mayo del 2004 tuvieron como destino 108 países. Los nueve principales países concentran el 83% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 32,7%, Estados Unidos con 26,8%, España con 6,2% y China con el 4,8% (Tabla XVI).

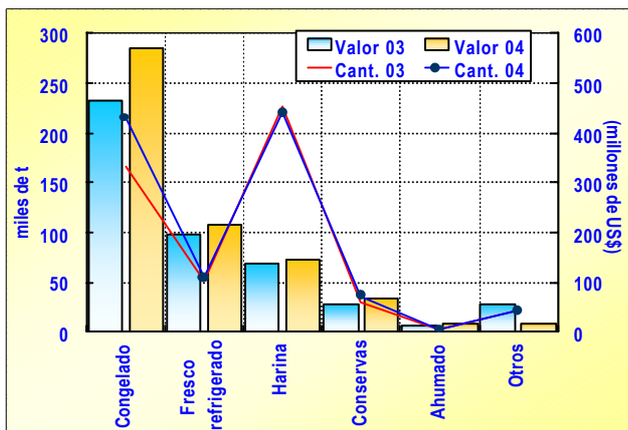


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

La distribución del valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC 46,8% (excluyendo NAFTA), NAFTA 28,6%, Unión Europea¹ 16,2%, MERCOSUR 2,8% y EFTA con un 0,3%. Todos los bloques económicos salvo el EFTA muestran incrementos en su valoración respecto a mayo del 2003, de éstos los mayores alzas porcentuales fueron logrados por el MERCOSUR y el APEC con un 57,6% y 20,3% respectivamente. Brasil es el motor del buen resultado del grupo MERCOSUR con el 77% de la valoración del grupo, en lo que respecta al APEC (Sin Nafta), Japón figura como el primer socio acumulando el 70% de la valoración de este grupo económico (Fig. 8).

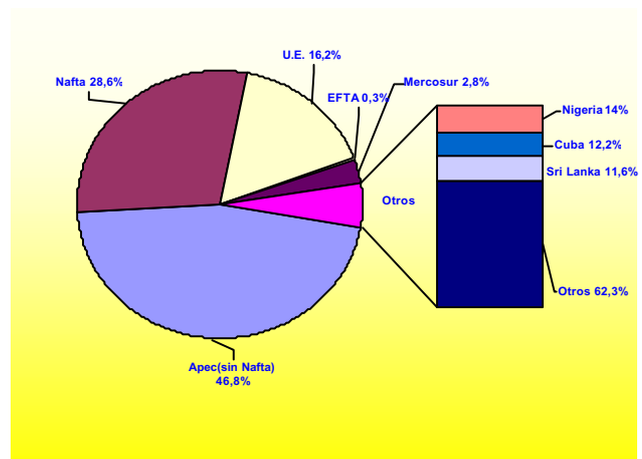


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una participación del 5,2%. Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual período del año anterior (59,5%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Nigeria, Cuba y Sri Lanka con una participación respecto al mismo grupo de 14%; 12,2% y 11,6% respectivamente (Fig. 8).

Sector Extractivo

El sector extractivo aportó a las exportaciones pesqueras un total acumulado a mayo de US\$372 millones, lo que es un 2,5% superior a lo consignado durante el año anterior. Esta valoración representa el 34,7% de la valoración total acumu-

¹ A partir de mayo de han incorporado a la Unión Europea, 10 países, ellos son: Chipre, Eslovaquia, Eslovenia, Estonia, Hungría, Letonia, Lituania, Malta, Polonia y Republica Checa.





lada de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 63,8% de total (358.681t.). En cuanto al precio promedio acumulado a mayo, éste alcanza los 1,04 US\$/kg, valor casi similar a lo registrado en el año 2003.

Las líneas que aportaron en forma positiva al balance de este sector fueron la harina, conservas, secado de algas y deshidratado, mientras que las líneas que presentaron déficit fueron congelados y fresco refrigerados. Tales bajas se origina en una menor oferta de recursos demersales para el caso de los congelados (merluza común y bacalao de profundidad) y jurel, pez espada y erizos para los frescos refrigerados.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (57,3%), le siguen los congelados (24,2%) y conservas con el 9,5%.

Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza casi el 94% tanto en términos del valor como volumen de las mismas.

A su vez la harina ocupa el primer lugar en términos del valor entre las líneas asociadas al sector extractivo, con el 37%. Los resultados netos señalan que a mayo esta línea alcanza una valoración de US\$137,5 millones, lo que significó un incremento del 4,9% respecto a igual periodo del año anterior.

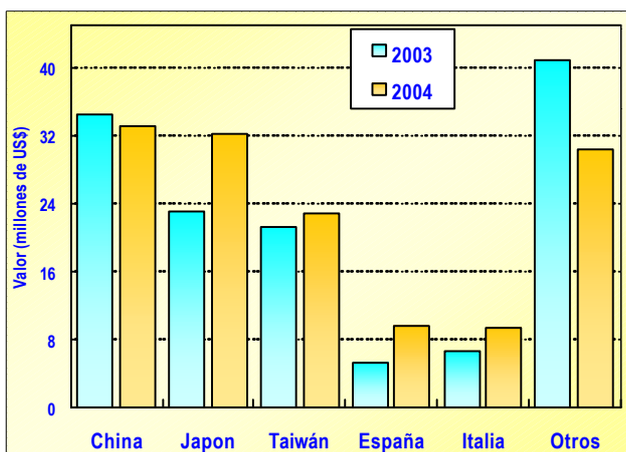


Fig. 9. Exportaciones de harina

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por China, Japón y Taiwán

con participaciones en valor del orden del 24,1%, 23,5% y 16,6% respectivamente. De estos destinos, solo China muestra una disminución en valor, dado que la merma en volumen (en especial harina prime) no se compenso con el incremento de precios.

Por otro lado se evidencio, al terminar mayo, la baja en el mercado alemán el cual cayo en su valoración en un 37,2%, ello producto de una importante merma en la compra de harina tipo prime, la cual no fue suplida por un incremento de la tipo súper prime en ese mismo mercado. España e Italia se alzan como los principales mercados europeo de la harina señalando un incremento conjunto del 61,2% respecto a lo registrado durante mayo del 2003 (Tabla XVIII y Fig. 9).

La composición en valor por tipo de harina, muestra como principal componente a la súper prime, que representó el 57,1%, le sigue la prime con el 37,2% y la estándar con el 4,8%. Los precios acumulados promedio a mayo indican que la súper prime obtiene los valores más altos (680 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 654 US\$/t. y 652 US\$/t. respectivamente.



Fig. 10. Precios de harina

El precio promedio sectorial a mayo fue de 664US\$/t, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 669 US\$/t.

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio mensual de la harina esta referenciada al logrado por la totalidad de la línea, es decir su componente extractiva y la originada por el sector acuicultor. Así entonces, el precio promedio en mayo fue de 679,2 US\$/t (Fig. 10).

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 21,5% del valor y un 40,5% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 33% y 24,2% respectivamente. Los resultados netos señalan que a mayo alcanzó una valoración de US\$122,8 millones, lo que significó una baja del 3,4% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón con participaciones en valor del 19%; 18,1% y 16,1% respectivamente (Fig. 11). Las bajas más relevantes fueron los mercados alemanes y norteamericano con mermas en volumen del orden del 60,3% y 28,6% respectivamente. Respecto a los recursos que están asociados a estas mermas, se puede indicar que la principal disminución en el mercado alemán fue la merluza de cola, mientras que para el mercado estadounidense fue la merluza común.

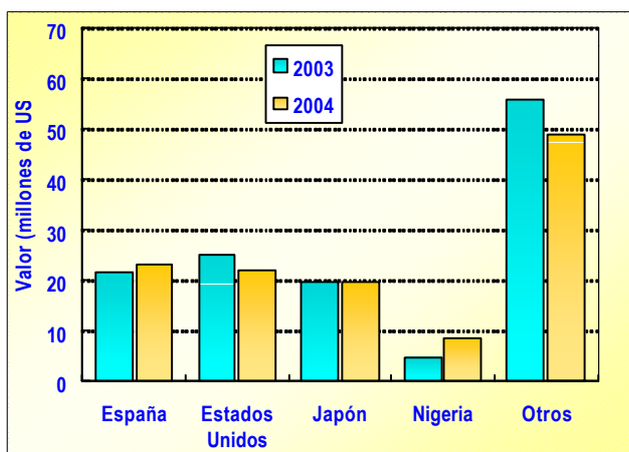


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, merluza común y merluza del sur, los cuales representaron en términos del valor el 18,2%; 12,7% y 12,2% respectivamente.

El precio promedio sectorial a mayo fue de 1,41 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,77 US\$/kg.

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 83,7% del valor y un 94,1% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 14,6% y 9,5% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a mayo alcanzó una valoración de US\$54,2 millones, lo que significó un incremento del 12,8% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Sri Lanka y Singapur con participaciones en valor del 20,9%, 12,9% y 12,3% 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 50,2%; 13,5% y 10,7% respectivamente.

El precio promedio sectorial a mayo fue de 1,59 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,74 US\$/kg.

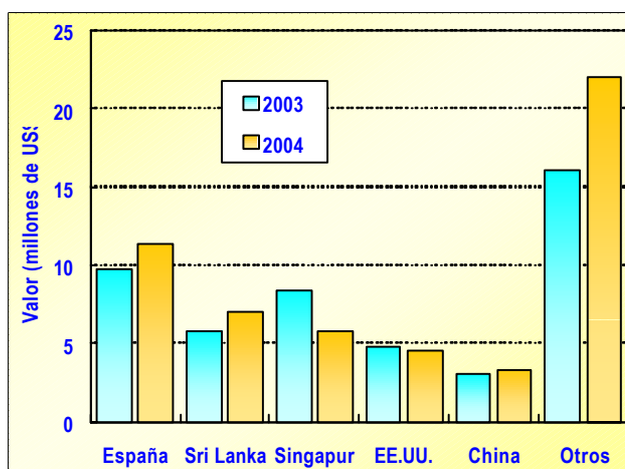


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 13,5% del valor y un 19% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 7,8% y 2,9% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a



mayo alcanzó una valoración de US\$28,8 millones, lo que significó una merma respecto al año anterior de un 3,9%.

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón, con participaciones en valor del 49,5%; 26,7% y 16,3% respectivamente (Fig. 13).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron merluza del sur, bacalao de profundidad y erizo, los cuales representaron en términos del valor el 44,7%; 17,8% y 17,6% respectivamente.

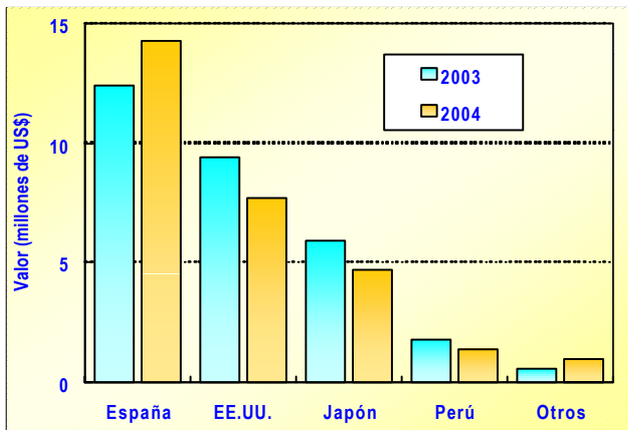


Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

La situación de déficit de esta línea obedece a mermas en los volúmenes exportados en los mercados estadounidense y japonés, al interior de los mismos, los recursos que más señalan tales déficit fueron el pez espada en el primero y erizo para el segundo mercado.

El precio promedio sectorial a mayo fue de 2,8 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,5 US\$/kg.

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 65,3% y 36,2% del valor y volumen total exportado a mayo del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$700,9 millones y comprometió 203.655 toneladas, dichas cifras representan respecto al año anterior una variación positiva de 26,3% para la valoración y un 29,1% 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 (49,8% de la valoración total de este subsector).

El chorrito se posiciona como el cuarto recurso asociado al cultivo, muestra un incremento del 55,9% en valor y está orientado hacia los mercados de Italia, Portugal y España. Siendo su principal línea de proceso los congelados.

El pelillo se mantiene en un quinto lugar. El superávit que señala este recurso obedece a los positivos resultados de las líneas de secado de algas y colagar. Por su parte los ostiones, logran repuntar de su situación de déficit registrado a abril, terminando en mayo con un incremento del 5,3% en su valoración, ya que no obstante que Francia su principal mercado, mantiene un déficit, el crecimiento de los mercados de Italia, Bélgica y España, lo compensan y aportan al positivo resultado global del recurso (Fig. 14).

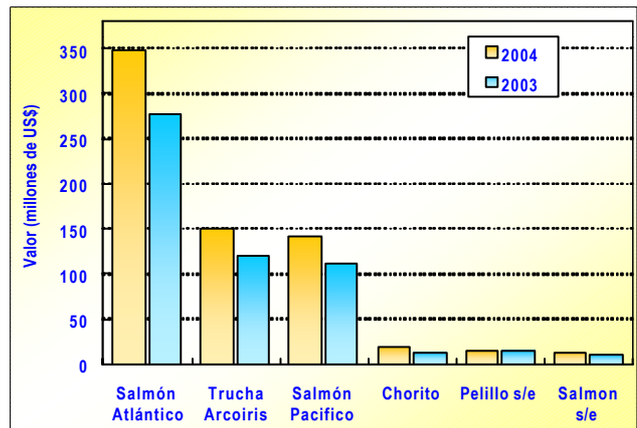


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Congelados y fresco refrigerados representaron el 90,4% del valor entre las diferentes líneas de proceso del sector cultivos. De mucha menor relevancia es la utilización de líneas como el ahumado y salado, las cuales en conjunto representaron solo un 4,1% del valor total del sector. Por otro lado, el agar-gar muestra una caída en su valoración y se origina principalmente por una merma del volumen enviado al mercado nipón. Conservas y harina 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 casi exclusivamente Salmón Atlántico (Tabla XX).



Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 78,5% del valor y un 59,5% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 60,5% del valor y el 62,8 % volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a mayo alcanzó una valoración de US\$448,8 millones, lo que significó un incremento del 33,7% 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 58,9%, 14,6% y 4,5% respectivamente (Tabla XXI).

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

El precio promedio sectorial a mayo fue de 3,5 US\$/kg, valor cercano 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 mayo fue de 4,1 US\$/kg. (Fig. 15).

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 86,5% del valor y un 81% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 29,8% y 21,5% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a mayo alcanzó una valoración de US\$184,8 millones, lo que significó un incremento del 11,8% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector acuícola, son Estados Unidos, Brasil y Argentina. Sin embargo en esta línea existe una extrema concentración, pues Estados Unidos, su principal destino, abarca el 90,5% de la valoración total de la línea, relegando a lugares muy secundarios al resto de los mercados (Tabla XXII).



Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

Esta línea se encuentra fuertemente concentrada también respecto a los recursos que utiliza, en efecto ésta se abastece casi exclusivamente de salmón del Atlántico, el cual representa el 97,65% del valor total. Luego aparecen truchas, turbot y ostión del norte pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio sectorial a mayo fue de 4,22 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4,17 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 mayo fue de 4,32 US\$/kg. (Fig. 16).

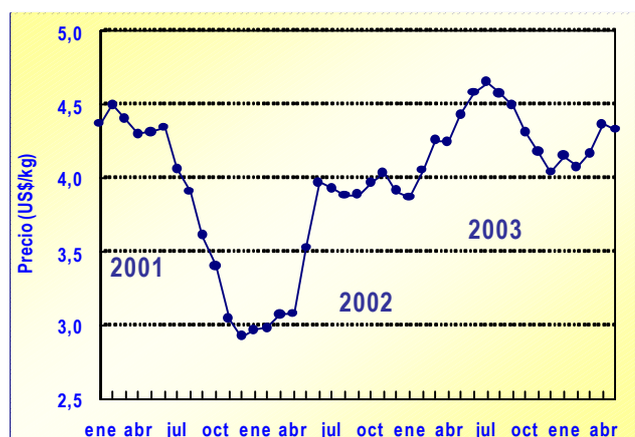


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a Junio	Exportaciones acumuladas a Mayo	
	(t)	(t)	(M US\$)
1999	3.541.750	464.171	777.137
2000	2.982.176	427.273	847.284
2001	2.173.061	515.023	874.536
2002	2.811.244	562.427	774.528
2003(*)	2.412.958	508.938	917.948
2004(*)	3.086.782	562.336	1.073.030
Prom. 99-03	2.784.238	495.566	838.287

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

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	606.529	1.110.941	83,2
Caballa	293.103	325.662	11,1
Jurel	769.803	933.345	21,2
Sardina	4.750	1.826	-61,6
Mer. de cola	30.555	7.030	-77,0
Sard. común	234.360	234.121	-0,1
TOTAL	1.939.100	2.612.925	34,7

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	341.499	784.198	129,6
Caballa	139.756	45.521	-67,4
Jurel	85.540	117.689	37,6
Sardina	4.662	1.813	-61,1
TOTAL	571.457	949.221	66,1

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	34.936	44.029	26,0
Caballa	2.846	2.949	3,6
Jurel	21.800	28.051	28,7
Sardina	88	13	-85,2
TOTAL	59.670	75.042	25,8

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Anchoveta	230.094	282.714	22,9
Caballa	150.501	277.192	84,2
Jurel	662.463	787.605	18,9
Sard. común	234.360	234.121	-0,1
Mer. de cola	30.555	7.030	-77,0
TOTAL	1.307.973	1.588.662	21,5

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	1.199.042	872.673	58,84	77,06	
		Artesanal					
		I región	96.218	67.334	78,01	100,00	
		II región	28.738	20.113	59,61	82,10	
	III-IV regiones	Industrial	48.079	43.271	72,2	46,89	
		Artesanal					
		III región	23.065	20.758	85,67	95,38	
		IV región	7.940	7.146	91,79	100,00	
	V-X regiones	Industrial	131.943	40.716	83,24	100,00	
	V-X regiones	Artesanal	V región	15.529	2.329	8,08	37,18
			VI región	100	10	0,00	0,00
			VII región	1272	127	0,00	0,00
			VIII región	198.995	19.900	87,14	99,45
			IX región	2360	236	4,75	40,25
X región Norte			18.685	4.671	0,00	0,00	
X región Sur			3.827	3.061	0,00	0,00	
Jurel	I-II regiones	Industrial	134.425	26.458	96,77	86,58	
	III-IV regiones	Industrial	47.481	16.088	66,48	72,29	
	V-IX regiones	Industrial	1.017.658	395.690	71,71	93,59	
	X región	Industrial	142.633	55.459	82,05	100,00	
	I región	Artesanal	367	73	1,09	2,74	
	II región	Artesanal	734	294	24,11	8,16	
	III región	Artesanal	7.074	6.367	59,03	65,59	
	IV región	Artesanal	16.506	14.855	58,89	65,43	
	V región	Artesanal	7.771	1.554	30,79	0,00	
	VI región	Artesanal	30	15	13,33	0,26	
	VII región	Artesanal	254	127	50,79	63,78	
	VIII región	Artesanal	16.558	8.279	70,46	74,16	
	IX región	Artesanal	373	187	0,00	0,00	
	X región Exterior	Artesanal	1.913	194	11,26	100,00	
	X región Interior	Artesanal	12.955	1.296	12,14	60,26	
Sardina Común	V-X regiones	Industrial	77.210	23.935	82,48	100,00	
		Artesanal					
		V región	2.758	413	2,10	0,00	
		VI región	100	10	0,00	0,00	
		VII región	1247	125	0,00	0,00	
		VIII región	242.191	24.219	59,80	54,69	
		IX región	2217	221	12,09	91,40	
		X región Norte	34.700	8.675	72,46	84,58	
		X región Sur	7.107	5.685	11,9	14,88	

Especie	Area	Sub-Sector	Cuota		CONSUMO	
			Anual (t)	Período (t)	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
Sardina Española	I-II regiones	Industrial	6.348	3.999	3,38	5,35
		Artesanal				
		I región	2.901	1.828	28,50	45,2
		II región	10.911	6.874	7,02	10,62
	III-IV regiones	Industrial	736	662	1,09	1,02
		Artesanal	491	442	1,02	1,13
Merluza de Cola	V-X regiones	Industrial	121.220	72.720	20,83	9,67
	XI-XII regiones	Industrial	51.980,24	46.780,22	15,29	14,97

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

FLOTA	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	8.222	6.197	-24,6
C. Dorado	1.293	938	-27,5
Bacalao P.	425	835	96,5
Mza. de cola	7.459	7.425	-0,5
Mza. tres aletas	445	178	-60,0
Subtotal	17.844	15.573	-12,7
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	7.578	7.160	-5,5
C. Dorado	418	306	-26,8
Subtotal	7.996	7.466	-6,6
TOTAL	25.840	23.039	-10,8

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

FLOTA	2003 (*)	2004 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	42.464	24.945	-41,3
Artesanal	12.314	5.241	-57,4
Total	54.778	30.186	-44,9
Camarón nailon			
Industrial	1.521	1.663	9,3
Artesanal	531	289	-45,5
Total	2.052	1.952	-4,9

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	74,55	55,80	
		Fábrica	2.963	1.926	68,37	100,00	
	47°L.S.-57° L.S. SE	Todos	5.671	3.678	32,15	47,95	
		X región	Artesanal	7.894	474	44,38	11,30
		XI región	Artesanal	4.801	384	50,24	72,07
	XII región	Artesanal	2.195	154	56,72	100,00	
Congrio Dorado	41°28,6' L.S. -47°L.S. NE	Hieleros	1.599	799,5	15,00	14,88	
		Fábrica	799	399,5	29,41	58,82	
	47°L.S.-57° L.S. SE	Todos	1.578	789,4	28,26	56,50	
		X, XI, XII regiones	Artesanal	1.020	-	29,90	-
Bacalao de Profundidad	47°L.S. -57° L.S.	P.E.P. **	3.500	-	23,86	-	
Merluza de Tres Aletas	41°28,6' L.S. al Sur	Industriales	27.450,11	25.450	0,65	0,29	
Raya	VIII región - 41°28,6' L.S.	Industrial	29	-	100,00	-	
		Artesanal	300	-	24,00	-	
Orange Roughy	I-XII e Islas Oceánicas	P.E.P. **	2.500	-	26,64	-	
Merluza Común	IV región - 41°28,6' L.S.	Industrial	89.778,50	60.000	30,38	41,49	
		Artesanal	48.506,50	5.241,00	15,04	11,60	
Camarón Nailon	II-VIII regiones	Industrial	3.644	1.202	50,55	66,20	
		Artesanal	911	301	31,72	29,25	
Langostino Amarillo	III-IV regiones	Industrial	791	396	49,90	68,31	
		Artesanal	425	212	25,17	35,84	
Langostino Colorado	I-IV regiones	Industrial	1.799	594	21,52	26,06	
	I-IV regiones	Artesanal	771	254	7,26	11,81	

** Permisos Extraordinarios de Pesca

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

Especie	2003	2004	VARIAC. (%)	
	(*)	(*)		
Salmón del Atlántico		109.769	145.672	32,7
Trucha arcoiris		49.116	55.914	13,8
Salmón del Pacífico		23.452	29.509	25,8
Chorito		30.555	40.657	33,1
Ostión del Norte		7.056	7.117	0,9
Pelillo		6.575	10.305	56,7
Ostra del Pacífico		1.170	926	-20,9
Otros		1.277	1.603	25,5
Total		228.970	291.703	27,4

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val. (%)	Cant. (%)	Prec. (%)	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Congelado	462.760	571.708	165.012	214.833	23,5	30,2	-5,1	132.583	-23.636	108.947
Fresco Refrigerado	195.411	213.717	51.775	54.002	9,4	4,3	4,9	8.815	9.491	18.306
Harina	136.879	146.390	226.323	220.139	6,9	-2,7	10,0	-4.113	13.624	9.511
Conservas	54.326	64.704	28.980	36.175	19,1	24,8	-4,6	12.869	-2.491	10.378
Ahumado	13.685	16.217	1.608	1.954	18,5	21,5	-2,4	2.867	-334	2.532
Secado De Algas	13.795	15.002	21.832	21.164	8,7	-3,1	12,2	-473	1.680	1.206
Salado	10.691	13.705	2.437	3.303	28,2	35,5	-5,4	3.593	-579	3.014
Agar-Agar	12.537	12.395	948	931	-1,1	-1,7	0,6	-216	74	-142
Carragenina	8.723	8.037	1.207	1.212	-7,9	0,4	-8,3	34	-720	-686
Aceite	4.381	5.075	7.571	8.000	15,8	5,7	9,6	272	422	694
Deshidratado	1.614	2.580	49	64	59,8	31,6	21,4	620	346	966
Alginatos	1.701	2.242	245	287	31,8	17,1	12,5	328	213	540
Vivos	385	653	13	19	69,6	51,9	11,7	223	45	268
Colagar	68	296	17	66	331,8	300,0	8,0	222	5	227
Salazón o Salmuera	938	171	904	149	-81,8	-83,5	10,5	-866	99	-767
Seco Salado	47	140	14	39	201,5	175,9	9,2	89	4	94
Grasa	6		5		-100,0	-100,0	-100,0	-5	-6	-6
Total	917.948	1.073.030	508.938	562.336	16,9	10,5	5,8	156.843	-1.765	155.082

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2003	2004	2003	2004		(%)		(miles US\$)		
Japón	215.346	284.238	61.855	86.321	32,0	39,6	-5,4	80.563	-11.671	68.892
Estados Unidos	78.751	87.697	18.945	18.578	11,4	-1,9	13,6	-1.734	10.680	8.946
España	24.572	28.589	8.032	9.245	16,3	15,1	1,1	3.749	268	4.017
Francia	23.663	25.069	7.244	6.862	5,9	-5,3	11,8	-1.398	2.804	1.406
Alemania	19.183	22.296	7.877	5.555	16,2	-29,5	64,8	-9.321	12.433	3.112
Tailandia	7.666	12.492	2.416	4.014	62,9	66,2	-1,9	4.974	-149	4.826
Nigeria	4.855	8.562	13.722	24.422	76,4	78,0	-0,9	3.751	-44	3.707
Italia	7.658	8.018	3.059	2.972	4,7	-2,9	7,8	-236	596	360
China	9.872	7.914	4.795	2.870	-19,8	-40,1	33,9	-5.308	3.350	-1.958
Otros	71.194	86.833	37.066	53.996	22,0	45,7	-16,3	27.225	-11.586	15.638
Total	462.760	571.708	165.012	214.833	23,5	30,2	-5,1	102.266	6.682	108.947

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2003	2004	2003	2004		(%)		(miles US\$)		
Estados Unidos	162.841	175.026	37.164	39.349	7,5	5,9	1,5	9.721	2.464	12.185
España	12.373	14.456	5.378	6.005	16,8	11,7	4,6	1.511	572	2.083
Brasil	6.868	12.604	2.617	4.247	83,5	62,3	13,1	4.839	898	5.736
Japón	6.008	4.988	252	195	-17,0	-22,8	7,5	-1.472	452	-1.020
Perú	1.905	1.532	4.972	2.990	-19,6	-39,9	33,7	-1.016	643	-373
Argentina	873	1.467	334	497	68,1	48,8	13,0	481	113	594
México	1.872	1.308	427	296	-30,1	-30,7	0,8	-578	14	-564
Francia	355	721	82	89	103,3	9,0	86,6	59	307	367
Suiza	308	344	50	49	11,6	-2,7	14,7	-9	45	36
Otros	2.008	1.270	500	285	-36,7	-43,0	10,9	-957	219	-737
Total	195.411	213.717	51.775	54.002	9,4	4,3	4,9	12.578	5.728	18.306

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2003	2004	2003	2004		(%)		(miles US\$)		
España	10.538	12.475	1.877	1.975	18,4	5,2	12,5	620	1.317	1.937
Estados Unidos	8.152	11.448	5.102	5.558	40,4	8,9	28,9	939	2.356	3.296
Sri Lanka	5.792	6.977	6.136	7.760	20,5	26,5	-4,8	1.460	-276	1.185
Singapur	8.343	6.638	3.829	4.544	-20,4	18,7	-33,0	1.044	-2.749	-1.705
China	3.020	3.335	483	421	10,4	-12,8	26,6	-488	803	315
Hong Kong	2.478	3.109	310	421	25,5	35,7	-7,5	818	-187	631
Argentina	202	2.297	224	2.447	1.039,3	990,4	4,5	2.086	9	2.095
Gana	267	1.303	300	1.344	388,1	347,5	9,1	1.012	24	1.036
Taiwán	1.155	1.292	138	86	11,9	-37,5	79,0	-776	913	137
Otros	14.379	15.830	10.580	11.619	10,1	9,8	0,3	1.415	36	1.451
Total	54.326	64.704	28.980	36.175	19,1	24,8	-4,6	8.130	2.248	10.378

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2003	2004	(%)
Salmón del Atlántico	277.334	348.856	25,8%
Trucha Arco Iris	119.648	149.603	25,0%
Salmón del Pacífico	110.690	142.303	28,6%
Peces Pelágicos s/e	131.113	137.056	4,5%
Jurel	35.545	50.005	40,7%
Merluza austral	26.701	27.869	4,4%
Chorito	12.113	18.890	55,9%
Bacalao de profundidad	23.098	18.519	-19,8%
Erizo	13.679	17.172	25,5%
Otros	168.026	162.758	-3,1%
Total	917.948	1.073.030	16,9%

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2003	2004	2003	2004	(%)
Japón	274.149	350.623	29,9%	32,7%	27,9
Estados Unidos	260.833	288.094	28,4%	26,8%	10,5
España	54.319	66.553	5,9%	6,2%	22,5
China	51.524	51.734	5,6%	4,8%	0,4
Taiwán	29.213	32.791	3,2%	3,1%	12,2
Francia	27.060	29.196	2,9%	2,7%	7,9
Alemania	27.219	27.612	3,0%	2,6%	1,4
Brasil	16.163	23.696	1,8%	2,2%	46,6
Italia	15.659	19.101	1,7%	1,8%	22,0
Otros	161.809	183.630	17,6%	17,1%	13,5
Total	917.948	1.073.030	100,0	100,0	16,9

Fte. IFOP – Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2003	2004	2003	2004	(%)
Apec (sin Nafta)	417.273	502.104	45,5%	46,8%	20,3
Nafta	277.146	307.295	30,2%	28,6%	10,9
U.E.	164.940	173.444	18,0%	16,2%	5,2
Otros	35.177	56.089	3,8%	5,2%	59,5
Mercosur	19.373	30.523	2,1%	2,8%	57,6
EFTA	4.039	3.574	0,4%	0,3%	-11,5
Total	917.948	1.073.030	100%	100%	16,9

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
					(%)			(miles US\$)		
Japón	24.214	33.871	39.568	50.640	39,9	28,0	9,3	7.405	2.252	9.657
China	34.521	33.414	55.928	48.772	-3,2	-12,8	11,0	-4.903	3.796	-1.107
Taiwán	23.501	25.336	39.779	38.536	7,8	-3,1	11,3	-817	2.651	1.834
España	5.245	9.641	8.562	14.210	83,8	66,0	10,7	3.832	563	4.396
Italia	6.518	9.382	11.299	15.312	43,9	35,5	6,2	2.459	405	2.864
Corea del Sur	4.489	7.752	7.417	11.667	72,7	57,3	9,8	2.824	439	3.263
India	5.651	6.670	9.340	9.877	18,0	5,7	11,6	362	656	1.018
Alemania	7.450	4.412	12.031	6.731	-40,8	-44,1	5,8	-3.474	436	-3.038
Vietnam	4.301	4.119	7.267	6.258	-4,2	-13,9	11,2	-664	482	-182
Otros	20.987	11.793	35.132	18.135	-43,8	-48,4	8,9	-11.053	1.858	-9.194
Total	136.879	146.390	226.323	220.139	6,9	-2,7	10,0	-4.028	13.538	9.511

Fte. IFOP - Aduanas

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

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
					(%)			(miles US\$)		
Salmón del Atlántico	277.334	348.856	64.982	78.777	25,8	21,2	3,8	61.089	10.432	71.521
Trucha Arco Iris	119.648	149.603	34.586	41.121	25,0	18,9	5,2	23.776	6.179	29.955
Salmón del Pacífico	110.690	142.303	31.521	48.741	28,6	54,6	-16,9	50.276	-18.663	31.613
Chorito	12.113	18.890	5.760	8.350	55,9	45,0	7,6	5.859	917	6.776
Pelillo s/e	14.310	14.502	3.006	3.362	1,3	11,8	-9,4	1.535	-1.343	192
Salmon s/e	9.391	12.960	16.576	21.463	38,0	29,5	6,6	2.951	618	3.569
Ostión del norte	9.236	9.721	867	1.074	5,3	24,0	-15,1	1.879	-1.394	485
Abalon	654	1.723	30	77	163,6	160,2	1,3	1.061	8	1.069
Ostra del Pacífico	709	1.294	321	580	82,5	80,8	0,9	578	7	585
Turbot	922	1.045	90	94	13,3	4,7	8,2	47	76	123
Salmon Rey		39		14	100,0	100,0	1,0	39	0,00	39
Total	555.008	700.935	157.739	203.655	26,3	29,1	-2,2	149.089	-3.163	145.926

Fte. IFOP - Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
					(%)			(miles US\$)		
Congelado	335.588	448.832	93.226	127.901	33,7	37,2	-2,5	121.682	-8.438	113.244
Fresco Refrigerado	165.344	184.831	39.642	43.729	11,8	10,3	1,3	17.275	2.212	19.487
Ahumado	13.685	16.203	1.608	1.952	18,4	21,3	-2,4	2.850	-332	2.518
Salado	10.349	12.768	2.340	3.067	23,4	31,1	-5,9	3.027	-608	2.419
Agar-Agar	12.537	12.395	948	931	-1,1	-1,7	0,6	-216	74	-142
Conservas	6.277	10.520	1.350	2.144	67,6	58,8	5,5	3.895	348	4.243
Harina	5.754	8.887	10.348	14.739	54,4	42,4	8,4	2.647	485	3.133
Aceite	3.429	4.038	6.199	6.719	17,8	8,4	8,6	313	296	609
Secado de Algas	1.704	1.811	2.042	2.365	6,3	15,8	-8,2	247	-140	107
Colagar	68	296	17	66	331,8	300,0	8,0	222	5	227
Vivos	221	213	6	3						
Seco Salado		140		39						
Deshidratado	49		13		-100,0	-100,0		-13	-49	-49
Total	555.008	700.935	157.739	203.655	26,3	29,1	-2,2	151.928	-6.147	145.794

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
Japón	195.718	264.410	57.046	81.885	35,1	43,5	-5,9	80.208	-11.515	68.692
Estados Unidos	53.570	65.436	11.031	12.925	22,1	17,2	4,3	9.589	2.277	11.866
Francia	17.958	20.042	3.508	3.770	11,6	7,5	3,8	1.395	689	2.084
Alemania	8.027	17.263	1.946	3.201	115,1	64,5	30,8	6.766	2.470	9.236
Tailandia	7.508	12.327	2.382	3.888	64,2	63,2	0,6	4.776	43	4.819
Canadá	5.196	7.081	1.039	1.317	36,3	26,8	7,5	1.496	389	1.885
Italia	5.513	6.911	2.096	2.479	25,3	18,3	6,0	1.068	329	1.397
China	6.290	6.321	2.418	2.178	0,5	-9,9	11,6	-697	728	31
Brasil	5.657	6.269	1.813	1.943	10,8	7,2	3,4	419	193	612
Otros	30.151	42.773	9.947	14.314	41,9	43,9	-1,4	13.049	-427	12.622
Total	335.588	448.832	93.226	127.901	33,7	37,2	-2,5	118.069	-4.825	113.244

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2003	2004	2003	2004	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
Estados Unidos	153.451	167.311	35.770	38.336	9,0	7,2	1,7	11.201	2.659	13.861
Brasil	6.868	12.604	2.617	4.247	83,5	62,3	13,1	4.839	898	5.736
Argentina	864	1.467	334	497	69,7	48,8	14,0	481	121	602
México	1.837	1.283	421	292	-30,2	-30,7	0,8	-569	15	-554
Francia	156	470	22	50	201,1	127,5	32,3	263	50	314
Colombia	266	331	75	88	24,8	17,5	6,2	49	16	66
Japón	129	284	10	10	119,4	3,1	112,8	9	146	155
Canadá	1.216	174	277	40	-85,7	-85,6	-0,5	-1.036	-6	-1.042
España	8	153	1	15	1.762,8	1.475,0	18,3	144	2	145
Otros	548	753	116	154	37,4	33,2	3,2	188	17	205
Total	165.344	184.831	39.642	43.729	11,8	10,3	1,3	15.568	3.919	19.487

Fte. IFOP - Aduanas