

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

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

ABRIL  
2005



# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Abril 2005

## ◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a abril del 2005 es de 2,1 millones de t, resultando éste un 2,9% superior al promedio del quinquenio 2000 –2004 y un 5,7% mas bajo que el acumulado en el 2004 (Tabla I). El sector extractivo explica 1,9 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a abril se han registrado 197,1 mil t cosechadas.

## ● SECTOR EXTRACTIVO

El 80,8% de los desembarques del sector extractivo es explicado por los recursos pelágicos, cifra levemente inferior a la registrada para igual período del 2004, donde los pelágicos explicaron el 83,0% de los mismos.

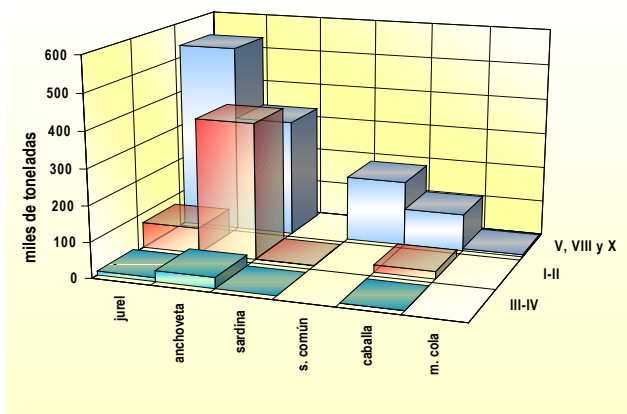


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel y la sardina común, aportando respectivamente el 44,3%, 36,8% y 10,9% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 1,2 millones de t (69,0%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 479,1 mil t (28,5%); las

regiones III y IV por su parte concentraron el 2,5% de los desembarques con 42,2 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 746,4 mil t, similar a lo capturado a igual fecha el año 2004 (745,2 mil t), aportando el 35,8% del total desembarcado en el país.

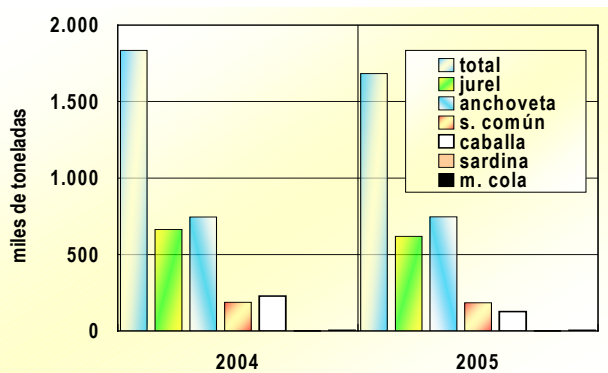


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I a II, con 384,4 mil t, que representa el 51,4% del desembarque total de anchoveta, observándose una baja de 16,4% respecto a igual período del 2004 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V a X regiones, con 331,2 mil t, representando el 44,4% de los desembarques nacionales de la especie.

En las regiones III y IV en tanto, se registra un desembarque de 30,8 mil t y un alza de 8,8% respecto al año 2004.

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



## Jurel

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

El desembarque total de jurel acumulado a abril del 2005 alcanzó a 618,8 mil t, registrando una baja del 6,7% respecto al acumulado en el mismo período del 2004 y aportando el 29,7% del desembarque total (Fig. 3).

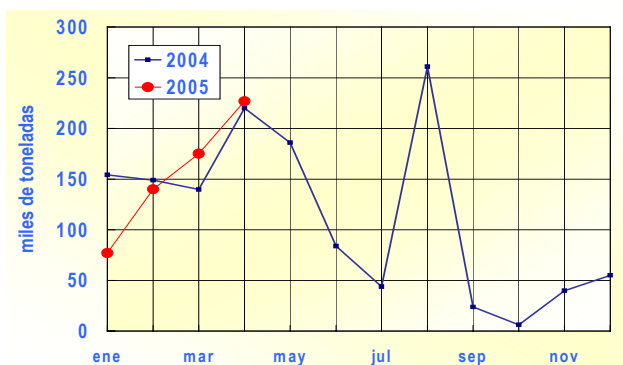


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 534,9 mil t (86,4%), registrando una leve baja (1,2%) respecto a igual período del 2004 (Fig. 1 y 3, Tablas II a V). En tanto para las regiones I y II, como III y IV, siguen registrando bajas en sus niveles desembarcados de 32% y 27% respectivamente; así, los desembarques de jurel en las regiones I y II alcanzaron a 73,0 mil t acumuladas a abril, mientras que para la zona comprendida entre la III y IV región estos alcanzaron a 10,9 mil t.

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

## Sardina común

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

El desembarque total de sardina común alcanzó a 184,1 mil t, con una leve baja en sus niveles de desembarque de 2,2% respecto al acumulado en igual período del 2004, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 8,8% (Fig.2).

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

## Sardina

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

Al mes de abril se registran 1,1 mil t de desembarque, realizados mayoritariamente entre la I y II regiones (1,0 mil t), correspondiéndole una fracción menor a la III-IV regiones (0,8%). En comparación a igual período del 2004 se observa una leve baja de 2,2%.

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

## Caballa

El desembarque acumulado de caballa fue de 126,5 mil t, disminuyendo en un 44,8% respecto del año 2004. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones V a X (83,2%) con 105,2 mil t, con una baja de 44,9% respecto a igual período del 2004; en las regiones I a II, el desembarque alcanzó a 20,7 mil t, disminuyendo en un 44,5% respecto de igual período del año anterior. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 587t y una baja de 49%.

## Merluza de cola

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

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 6,2 mil t, con una disminución del 8,6% respecto a lo registrado a igual período del 2004, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 0,4% (Tabla V).

En tanto, para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII, el desembarque alcanzó a 326t, disminuyendo en un 70,4% respecto del acumulado a abril del año 2004.

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



## Pesquerías demersales

### Merluza austral

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

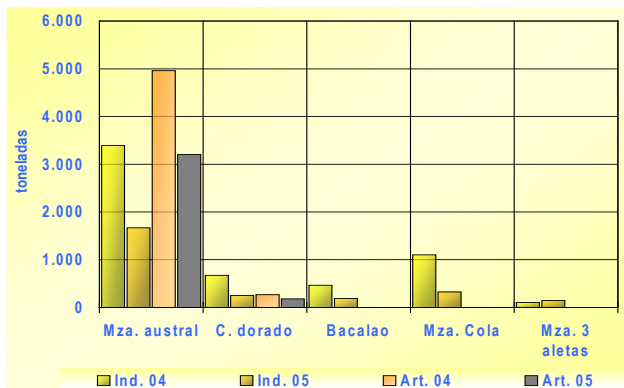


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

El desembarque de merluza austral, bajo la regulación de control de cuota, fue de 4,9 mil t, cifra inferior a la registrada a abril del 2004 en un 41,7%. A la componente industrial le correspondió el 34,2% del total desembarcado, mostrando una baja de 50,9% los niveles de desembarque respecto al 2004. Respecto del sector artesanal los desembarques alcanzaron a 3,2 mil t, un 35,4% más bajo que el registrado a abril del 2004 (Tabla VIII, Fig. 4).

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

### Congrio dorado

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

El desembarque de congrio dorado, bajo la regulación de control de cuota, fue de 430t, cifra que contrasta con las 938t registradas a igual período del 2004. A la componente industrial le correspondió el 57,7% del total desembarcado, presentando una disminución del 63,1% respecto al 2004, mientras que el sector artesanal registró desembarques por 182 t, con una baja de 31,6% respecto de abril del 2004 (Tabla VIII, Fig. 4).

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

### Bacalao de profundidad

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

Al mes de abril, el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), alcanza a 188t, un 59,6% más bajo que lo registrado a igual fecha del 2004.

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

### Merluza de tres aletas

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

Las capturas registradas al mes de abril del presente señalan 147t, lo que comparado con igual período del 2004 representan un alza del 42,7%.

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

### Raya

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

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

### Orange roughy

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

El desembarque alcanza a la fecha 12t del cual, un 100,0% es capturado en el Archipiélago de Juan Fernández.

### Merluza común

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





El desembarque de merluza común acumulado a abril del 2005, corresponde a 12,3 mil t, presentando una baja del 38,6% respecto del acumulado a abril del 2004. El sector industrial aportó el 96,9% del total desembarcado. El sector artesanal por su parte registra desembarques por 796t, claramente inferiores a los 3,5 mil t registradas a igual período del año 2004 (Tabla IX, Fig. 5).

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

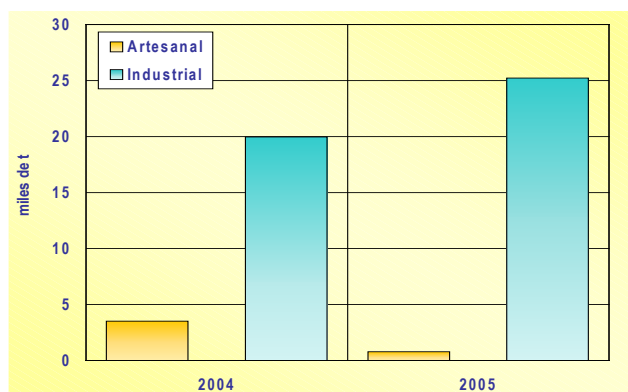


Fig. 5. Desembarque de merluza común

## Camarón nailon

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

El desembarque de camarón nailon acumulado a abril del 2005 alcanzó a 1,5 mil t, cifra inferior en un 10,9% respecto del acumulado al 2004. El sector industrial cubre el 86,7% de los desembarques acumulados a abril, mostrando una baja de un 11,0% respecto de igual período del 2004; en tanto, el sector artesanal presentó una caída de un 10,1% con 239t desembarcadas (Tabla IX).

El principal puerto de desembarque para el sector industrial corresponde a Quintero con 491t acumuladas a la fecha, seguida por Coquimbo con un total de 379t.

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

## Langostino amarillo

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

A la fecha no se registran desembarques para el recurso extraído en calidad de especie objetivo, no obstante, el sector industrial registra operaciones sobre el recurso, capturado como fauna acompañante de merluza común o camarón nailon, ascendente a 234t. Dicha situación, se da en virtud de lo señalado en el D.S.Ex. N°324 de 1996, que establece una veda biológica para el recurso en el área marítima comprendida de las regiones III a VIII, entre el 1 de enero y 31 de marzo de cada año calendario. Las Tablas VI y VII, muestran la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones.

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

## Langostino colorado

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

El desembarque de langostino colorado acumulado a abril del 2005, corresponde a 777t, aportadas en un 68,7% 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 las Tablas VI y VII.

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

## • SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante el Servicio Nacional de Pesca, señala que al mes de marzo del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 185,3 mil



t, lo que comparado con igual período del 2004, significa una baja de 8,5% (Fig. 6).

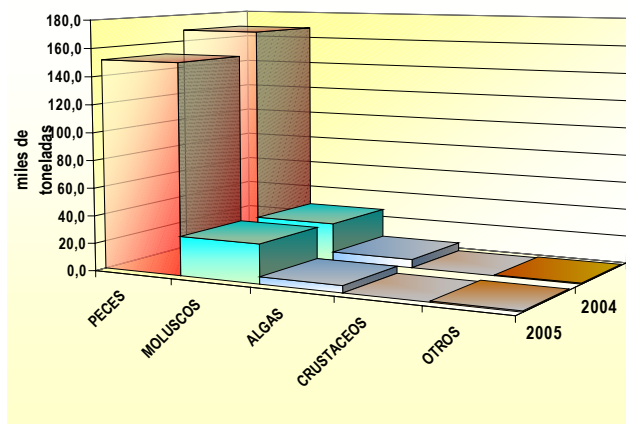


Fig. 6. Cosechas por especie

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, trucha arcoiris y chorito, aportando respectivamente el 50,4%, 19,9% y 14,1% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 149,3 mil t y 31,1 mil t, respectivamente.

## Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de marzo alcanzó un total de 151,2 mil t, cifra inferior a la registrada durante el año 2004 en un 10,1%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 81,6%.

### Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a marzo son de 93,4 mil t, cifra inferior en un 3,3% respecto del acumulado al 2004. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 78,4 mil t y 13,4 mil t, respectivamente.

### Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de marzo alcanzaron a 36,9 mil t, cayendo respecto del acumulado al 2004 en un 11,8%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI, con 23,8 mil t y 13,0 mil t, respectivamente.

## Disponibilidad de Ovas

Al mes de marzo hay una disponibilidad total de ovas de 89,3 millones, de las cuales el 74,7% corresponden a ovas importadas y el diferencial (22,6 millones) a ovas nacionales. Las ovas importadas correspondieron a salmón del Atlántico (37 millones), provenientes principalmente de Noruega e Irlanda, y trucha arcoiris (29,7 millones), provenientes mayoritariamente de Dinamarca (12,8 millones). Respecto de la producción nacional, esta se ha enfocado preponderantemente en trucha arcoiris (16,7 millones) y salmón del Atlántico (5,9 millones), detectándose por primera vez producción de ovas de esturión blanco, las que alcanzaron a las 500 unidades.

## Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de marzo, registra un nivel de 28,2 mil t, aumentando respecto del 2004 en un 2,4%, y representando el 15,2% de las cosechas a nivel nacional.

### Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de marzo, registran un total de 26,1 mil t, cifra similar a la registrada el año 2004. La totalidad de las cosechas fueron realizadas en la X región.

### Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulado a marzo, alcanzan a 1,7 mil t, cifra inferior en un 58,7% respecto del acumulado al 2004. El recurso es cosechado principalmente en las regiones IV y III, con 1,1 mil t y 638t, respectivamente.

### Ostra del Pacífico

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de marzo, corresponden 305t, cayendo significativamente respecto del acumulado al 2004 (43%). La principal región donde se producen las cosechas corresponde a la X, explicando el 99,9% de las cosechas totales de éste.

## Algas

El total cosechado de algas al mes de marzo, registra un nivel de 5,1 mil t, bajando en un 17,4% respecto del 2004, y aportando tan sólo el 2,7% de las cosechas a nivel nacional. Cabe señalar que las cosechas de algas son explicadas en un 100,0% por el pelillo, registrándose las mayores cantidades en la X región con 3,9 mil t y la VIII con 874t, lo que representa el 100% del total cosechado del recurso.



## ◆ EXPORTACIONES

### Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas alcanzan al finalizar marzo del presente año, US\$734,3 millones, lo cual significa un incremento del 13,3% respecto a marzo del 2004. Tal valoración es a su vez la mayor que se registra dentro del quinquenio 2001-2005 y es un 61,5% superior al promedio 2000-2004 (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó casi los 375 mil t., lo cual muestra un incremento del 17,7% respecto a lo consignado el año anterior y es superior al promedio 2000-2004 en un 58,6%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de harina (38,3%), relegando a un segundo lugar a los congelados (37,5%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a marzo del presente año (1,96US\$/kg) lo cual refleja una variación negativa respecto a lo registrado en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que al finalizar marzo la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,28 (Tablas XII y XIII).

De las principales líneas de proceso, los frescos refrigerados presenta un déficit, por su parte las conservas casi iguala su valor respecto al marzo del 2004. Congelados y harina de pescado mantienen incrementos en sus valoraciones producto de alzas en precios para los primeros y de cantidad para el segundo. (Tabla XI, Fig. 7).

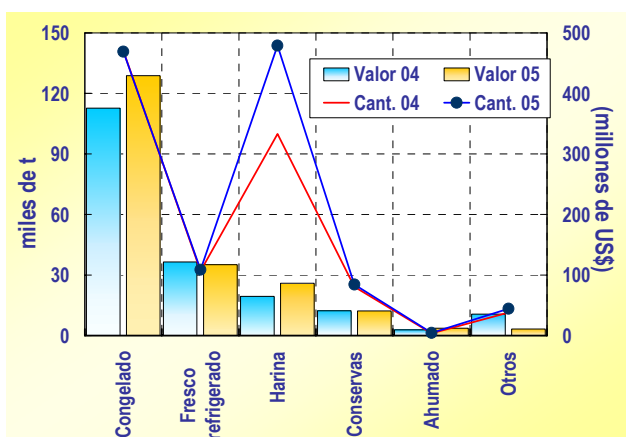


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

Luego de las principales líneas de proceso, siguen en orden de importancia el ahumado y posteriormente el secado de

algas, salado y agar agar. El aceite sigue manteniendo una fuerte alza en su valoración respecto a la alcanzada durante el 2004, tal crecimiento se basa fundamentalmente en salmón s/e. La línea de salazón mantiene un fuerte incremento en su valoración y es producto de la expansión de los mercados de España y Marruecos, siendo la anchoveta el recurso exclusivo para ello.

De los 119 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 85,9% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Atlántico y del Pacífico, los cuales representaron el 32,5% y 15,2% respectivamente de la valoración. Los recursos que más expandieron su participación en valor fueron el grupo salmón s/e y Bacalao de profundidad. Al contrario, marca una baja el salmón del Pacífico con déficit del 9,5% (Tabla XV).

Las exportaciones pesqueras a marzo del 2005 tuvieron como destino 100 países. Los nueve principales países concentran el 81,8% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 33,7%, Estados Unidos con 23,3%, España con 6% y China con el 5,3% (Tabla XVI).

La valoración a marzo de las exportaciones pesqueras hacia los principales bloques económicos fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$359,2 millones (48,9% del total exportado), NAFTA US\$184,1 millones (25,1%), Unión Europea US\$124,7 millones (17%), MERCOSUR US\$23,5 millones (3,2%) y EFTA con US\$5,9 millones (0,8%). Todos los bloques económicos muestran incrementos en su valoración respecto a marzo del 2004, de éstos las mayores alzas porcentuales fueron logradas el EFTA con el 177,5%, la Unión Europea con un 28,5% y el MERCOSUR (26,3%). Es digno de destacar la inédita exportación de harina de pescado hacia el mercado noruego lo que marca el buen resultado del grupo EFTA (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 36,8 millones (5%). Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual periodo del año anterior (9,9%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Sri Lanka, India y Cuba con una participación respecto al mismo grupo de 16%; 13,6% y 10,5% respectivamente, centrándose Sri Lanka en conservas de jurel, India en harina de pescado prime y Cuba en congelados de jurel (Fig. 8).





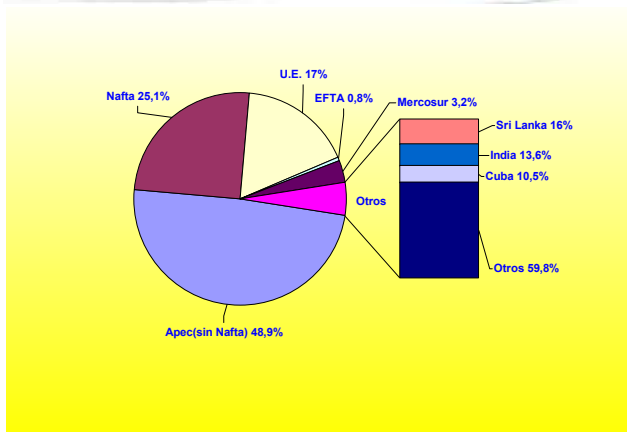


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

## Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, acumulo a marzo US\$231,6 millones, lo que indica una variación positiva del 21,6% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 31,5% de la valoración total acumulada de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna 225.705 t. que es el 60,2% del total exportado. En cuanto al precio promedio acumulado a marzo, éste alcanza los 1,03US\$/kg, lo cual es levemente inferior a los 1,05US\$/kg alcanzado en el año 2004.

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

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (58,6%), le sigue los congelados (21,3%) y conservas con el 10,8%.

## Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza sobre 92% tanto en términos del valor como volumen de las mismas.

A su vez la harina ocupa el primer lugar en términos del valor y volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo, con el 34,6% y 58,6% respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo esta línea alcanzo una valoración de US\$80,2 millones, lo que significó un superávit del 35,3% respecto al año anterior.

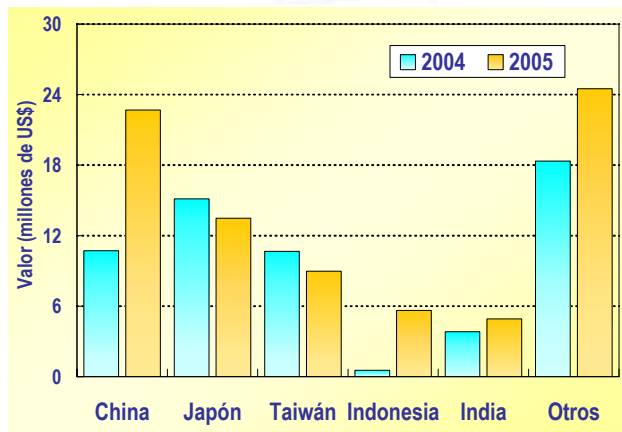


Fig. 9. Exportaciones de harina

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 28,3%, 16,8% y 11,2% respectivamente. De estos destinos, Japón y Taiwán muestran caídas en sus valoraciones, debido a menores volúmenes y precios de exportación. Mientras que mercados como España caen en su valoración, durante marzo se consignan embarques de harina hacia Noruega, lo cual resulta novedoso tanto para este año como con respecto al año 2004. Buenos resultados se registran también en el mercado de Indonesia y Corea del Sur (Tabla XVIII y Fig. 9).

Respecto a la composición en valor por tipo de harina se tiene que la principal componente fue la prime, que representó el 44,6%, le sigue la súper prime con el 44% y la estándar con el 9,4%. Los precios promedio a marzo indican que la súper prime obtiene los valores más altos (637US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 583US\$/t. y 558US\$/t. respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a marzo fue de 606,3US\$/t, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 656 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 marzo fue de 608US\$/t (Fig. 10).





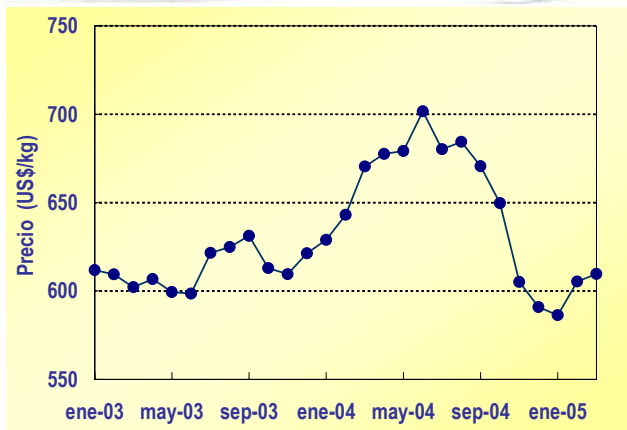


Fig. 10. Precios de harina

## Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 18,3% del valor y un 34,1% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar en valor y volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 33,9% y 21,3% respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo alcanzó una valoración de US\$78,5 millones, lo que significó un incremento del 17,5% respecto al año anterior.

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

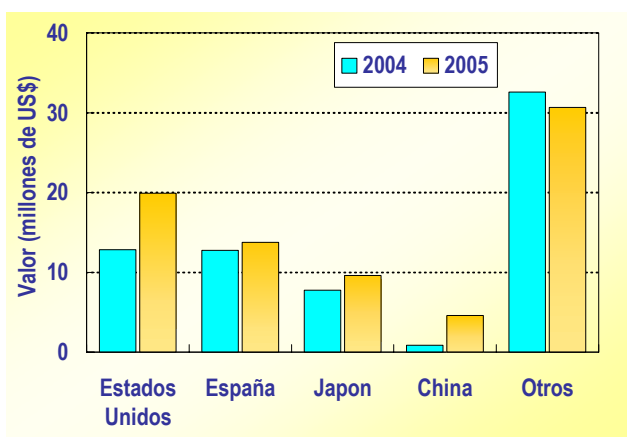


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron bacalao de profundidad, jurel, merluza del sur y merluza de cola,

los cuales representaron en términos del valor el 19%; 16,3%;11,2% y 8,4% respectivamente. Cabe consignar la caída en la valoración de la merluza común, la cual muestra un déficit de un 61,2% en valor y un 58,2% en volumen.

El precio promedio sectorial acumulado a marzo fue de 1,64 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,33 US\$/kg.

## Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 87,8% del valor y un 96,3% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 15,4% y 10,8% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a marzo se alcanzó una valoración de US\$35,7 millones, lo que significó un incremento del 3,8% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Sri Lanka y Estados Unidos con participaciones en valor del 26,4%, 16,6% y 7,5% respectivamente (Fig. 12).

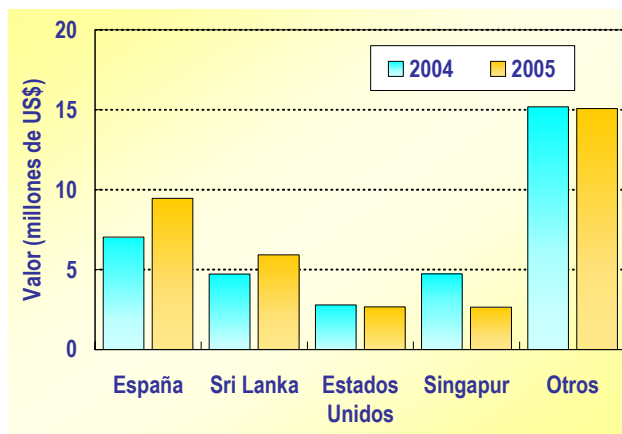


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y almeja, los cuales representaron en términos del valor el 53,3%; 15,1% y 6,2% respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a marzo fue de 1,47US\$/kg, valor algo inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,51US\$/kg.



## Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 12% del valor y un 18,4% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 6,1% y 2,7% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a marzo alcanzó una valoración de US\$14 millones, lo que significó un leve descenso respecto al año anterior (1,1%).

Los destinos más importantes de los fresco refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón, con participaciones en valor del 68,4%; 14,6% y 8% respectivamente (Fig. 13).

La línea esta prácticamente dominada por la merluza del sur y el Bacalao de Profundidad, al consignar en conjunto el 75% de su valor, le siguen el erizo y la reineta, los cuales representaron en términos del valor solo el 9,4% y 7,3% respectivamente.

El precio promedio sectorial a marzo fue de 2,34US\$/kg, valor levemente inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,39 US\$/kg

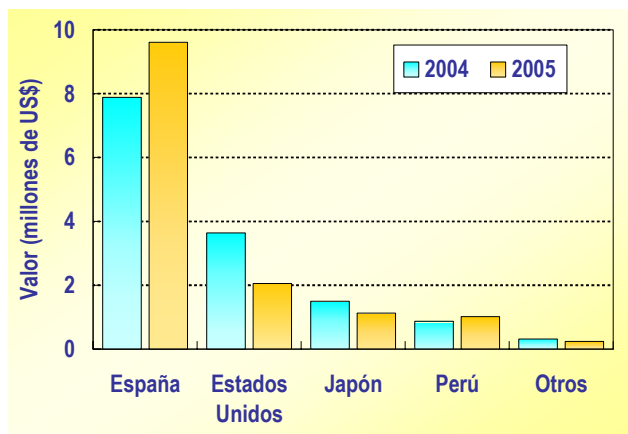


Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

## Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 68,5% y 39,8% del valor y volumen total exportado a marzo del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$502,7 millones y comprometió 149.269 toneladas, dichas cifras representan respecto al año anterior una variación positiva (9,9%) para la valoración y un 8,6% en lo referente al volumen exportado (Tabla XIX).

Respecto a los recursos asociados al cultivo, se observa que los salmónidos lideran sin contrapeso la evolución de las exportaciones, señalando al salmón del Atlántico como su principal protagonista (47,4% de la valoración total de este subsector). Dentro del grupo salmónidos el grupo salmón s/e presentó el mayor crecimiento, éste se enfocó hacia las líneas de aceite y harina de pescado, siendo el mercado belga el destino principal de la primera línea y Japón el objetivo de la segunda.

Los chorritos secundan al grupo de salmónidos, con una valoración acumulada a marzo de US\$10 millones. Le siguen el pelillo, ostión del norte y abalon. El principal destino de los chorritos es España, para tal mercado la línea principal es el congelado (Fig. 14).

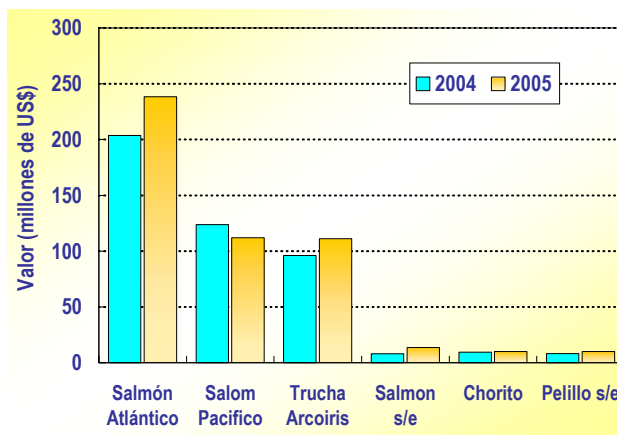


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Congelados y fresco refrigerados lideran las líneas de proceso del sector cultivos. Aunque su evolución no es similar, mientras los congelados suben en valoración, los fresco refrigerados caen en un 3,8%. Otras líneas importantes en términos del valor son los ahumados y agar agar. Un hito importante lo constituye los buenos resultados de la línea de aceite, la cual creció en más de dos veces en términos de su valoración, alcanzando los US\$7,3 millones (Tabla XX).

## Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 81,7% del valor y un 65,9% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 67,5% del valor y el 62,1% del volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo alcanzó una valoración de US\$350,7 millones, lo que significó un incremento del 13,6% respecto al año anterior.



Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector acuícola, son Japón, Estados Unidos y Alemania, con participaciones en valor del 56,7%, 12,7% y 6,5% 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 choritos y ostión del norte, para luego encontrar cifras mucho menores en abalón, ostras y turbot.

El precio promedio sectorial a marzo fue de 3,8 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,4 US\$/kg.

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio mensual de los congelados esta referenciado al logrado por los salmónidos de la línea, así entonces su precio en marzo fue de 4,09 US\$/kg. (Fig. 15).

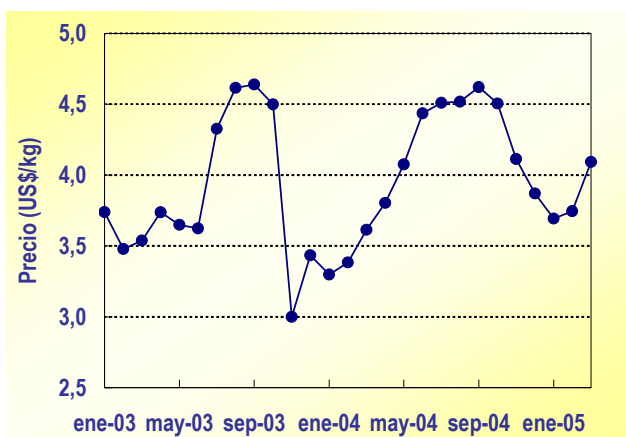


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

## Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 88% del valor y un 81,6% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 23,5% y 17,8% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a

marzo alcanzó una valoración de US\$103,4 millones, lo que significó una baja del 3,8% 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 87,1% de la valoración total de la línea, relegando a lugares muy secundarios al resto de los mercados (Tabla XXII). De ello se desprende que la baja de la línea se origina en la caída del mercado estadounidense, básicamente por una menor exportación de salmón del Atlántico.

Esta línea se encuentra fuertemente concentrada también respecto a los recursos que utiliza, en efecto ésta se enfoca casi exclusivamente en salmón del Atlántico, el cual representa el 98,5% del valor total. Luego aparecen truchas, turbot y ostiones pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio sectorial a marzo fue de 3,9US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4,1US\$/kg.

A fin de mantener la consistencia con los informes anteriores, el precio referencial mensual de los fresco refrigerados esta referenciado al logrado por los salmónidos de la línea, así entonces su precio en febrero fue de 3,94US\$/kg. (Fig. 16).

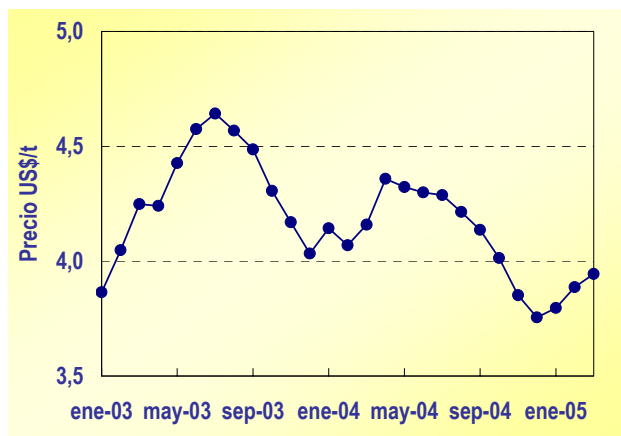


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados



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

AÑO	Desembarque acumulado a abril	Exportaciones acumuladas a Marzo	
	(t)	(t)	(M US\$)
2000	2.345.979	149.310	379.114
2001	1.816.451	227.143	378.381
2002	1.925.273	204.334	306.888
2003	1.823.946	282.545	560.278
2004 (*)	2.209.495	318.593	648.099
2005 (*)	2.083.800	374.974	734.325
Prom. 00-04	2.024.229	236.385	454.552

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

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

ESPECIE	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Anchoveta	745.166	746.361	0,2
Caballa	229.307	126.480	-44,8
Jurel	663.346	618.799	-6,7
Sardina	1.060	1.053	-0,7
Mer. de cola	6.834	6.247	-8,6
Sard. común	188.126	184.068	-2,2
TOTAL	1.833.839	1.683.008	-8,2

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Anchoveta	459.693	384.386	-16,4
Caballa	37.349	20.717	-44,5
Jurel	106.897	72.990	-31,7
Sardina	1.047	1.045	-0,2
TOTAL	604.986	479.138	-20,8

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares



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

ESPECIE	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Anchoveta	28.270	30.750	8,8
Caballa	1.150	587	-49,0
Jurel	14.790	10.864	-26,5
Sardina	13	8	-38,5
TOTAL	44.223	42.209	-4,6

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Anchoveta	257.203	331.225	28,8
Caballa	190.808	105.176	-44,9
Jurel	541.659	534.945	-1,2
Sard. Común	188.126	184.068	-2,2
Mer. de cola	6.834	6.247	-8,6
TOTAL	1.184.630	1.161.661	-1,9

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

U.PESQUERÍA	CUOTA		DESEMBARQUE		CONSUMO	
	PERÍODO	TOTAL	PERÍODO	TOTAL	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
ANCHOVETA I-II	69.804	110.800	65.675	65.675	59,27%	94,08%
ANCHOVETA III-IV	34.434	38.260	25.156	25.156	65,75%	73,06%
ANCHOVETA V-X	239.102	255.616	222.751	222.751	87,14%	93,16%
C.NAILON	279	845	77	239	28,33%	27,58%
C.DORADO X-XII	1.120	1.120	182	182	16,28%	16,28%
JUREL I-II	2.008	5.194	706	889	17,12%	35,18%
JUREL III-IV	22.429	24.754	7.392	7.392	29,86%	32,96%
JUREL V-X	11.491	39.326	297	4.892	12,44%	2,58%
L.AMARILLO III-IV	346	693	102	102	14,67%	29,38%
L.COLORADO I-IV	219	728	55	243	33,31%	25,24%
M.COMUN	1.300	15.600	198	796	5,10%	15,25%
M DEL SUR X-XII	1.405	15.190	601	3.204	21,09%	42,75%
RAYA	300	300	0	0	0,00%	0,00%
S.ESPAÑOLA I-II	3.780	6.000	1.045	1.045	17,41%	27,64%
S.ESPAÑOLA III-IV	450	500	8	8	1,61%	1,79%
S.COMÚN V-X	197.697	262.627	137.380	152.604	58,11%	69,49%

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

U.PESQUERÍA	CUOTA		DESEMBARQUE		CONSUMO	
	PERÍODO	TOTAL	PERÍODO	TOTAL	Cuota Anual (%)	Cuota Período (%)
ANCHOVETA I-II	545.706	866.200	185.016	185.016	21,36%	33,90%
ANCHOVETA III-IV	50.526	56.140	7.541	7.541	13,43%	14,92%
ANCHOVETA V-X	92.930	109.329	92.608	97.828	89,48%	99,65%
C.NAILON	1.115	3.380	439	1.318	38,99%	39,39%
C.DORADO NE	1.312	2.624	116	120	4,56%	8,86%
C.DORADO SE	865	1.730	0	0	0,00%	0,00%
JUREL I-II	27.848	133.886	70	384	0,29%	0,25%
JUREL III-IV	16.551	47.290	0	3.472	7,34%	0,00%
JUREL V-IX	405.428	1.013.569	141.283	432.075	42,63%	34,85%
JUREL X	56.824	142.061	29.772	63.718	44,85%	52,39%
L.AMARILLO III-IV	704	1.407	248	248	17,64%	35,26%
L.COLORADO I-IV	510	1.698	201	530	31,20%	39,48%
M.COMUN	13.500	46.225	6.938	12.446	26,92%	51,39%
M.COLA V-X	62.400	104.000	6.153	8.795	8,46%	9,86%
M.COLA XI-XII	40.122	44.580	298	298	0,67%	0,74%
M.3 ALETAS	17.450	27.450	0	0	0,00%	0,00%
M DEL SUR NE	5.910	9.093	1.178	1.200	13,20%	19,93%
M DEL SUR SE	3.769	5.799	0	0	0,00%	0,00%
S.ESPAÑOLA I-II	1.890	3.000	278	278	9,26%	14,71%
S.ESPAÑOLA III-IV	1.110	750	0	0	0,00%	0,00%
S.COMÚN V-X	7.663	76.630	2.009	31.168	40,67%	26,22%

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

FLOTA	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	3.394	1.667	-50,9
C. Dorado	672	248	-63,1
Bacalao P.	465	188	-59,6
Mza. de cola	1.100	326	-70,4
Mza. tres aletas	103	147	42,7
Subtotal	5.734	2.576	-55,1
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	4.961	3.204	-35,4
C. Dorado	266	182	-31,6
Subtotal	5.227	3.386	-35,2
TOTAL	10.961	5.962	-45,6

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

FLOTA	2004 (*)	2005 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	19.962	12.260	26,4
Artesanal	3.519	796	-77,4
Total	23.481	13.056	10,9
Camarón nailon			
Industrial	1.407	1.252	-11,0
Artesanal	266	239	-10,1
Total	1.673	1.491	-10,9

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2004 (*)	2005 (*)	VARIAC. (%)
Salmón del Atlántico	96.529	93.369	-3,3
Trucha arco iris	41.822	36.882	-11,8
Salmón Plateado	29.846	20.969	-29,7
Chorito	22.769	26.129	14,8
Ostión del Norte	4.192	1.733	-58,7
Pelillo	6.152	5.081	-17,4
Ostra del Pacífico	533	305	-42,8
Otros	691	841	21,7
Total	202.534	185.309	-8,5

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Congelado	375.591	429.234	141.041	140.705	14,3	-0,2	14,6	-1.024	54.667	53.643
Fresco Refrigerado	121.638	117.416	31.920	32.576	-3,5	2,1	-5,4	2.367	-6.589	-4.222
Harina	64.869	86.415	99.979	143.718	33,2	43,7	-7,3	26.300	-4.753	21.546
Conservas	40.911	40.748	24.178	25.326	-0,4	4,7	-4,9	1.848	-2.010	-163
Ahumado	9.497	12.025	1.138	1.383	26,6	21,5	4,2	2.127	401	2.528
Secado De Algas	7.875	10.827	11.458	13.269	37,5	15,8	18,7	1.477	1.475	2.952
Salado	9.428	9.483	2.254	2.185	0,6	-3,1	3,8	-301	355	55
Agar-Agar	7.017	9.212	529	672	31,3	27,0	3,3	1.961	235	2.195
Aceite	3.232	8.004	5.078	13.637	147,7	168,5	-7,8	5.023	-251	4.772
Carragenina	4.804	6.844	736	906	42,5	23,1	15,7	1.284	756	2.040
Deshidratado	1.432	2.114	35	94	47,6	166,1	-44,5	1.320	-638	682
Alginatos	1.242	1.267	158	186	2,0	17,6	-13,3	189	-165	25
Vivos	384	385	10	15	0,3	51,6	-33,9	131	-130	1
Salazón o Salmuera	38	350	39	301	814,9	670,0	18,8	305	7	312
Seco Salado	140		39		-100,0	-100,0	-100,0	-39	-140	-140
<b>Total</b>	<b>648.099</b>	<b>734.325</b>	<b>318.593</b>	<b>374.974</b>	<b>13,3</b>	<b>17,7</b>	<b>-3,7</b>	<b>42.967</b>	<b>43.220</b>	<b>86.226</b>

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Japón	209.196	208.438	66.136	57.502	-0,4	-13,1	14,6	-31.298	30.541	-758
Estados Unidos	49.878	64.486	11.059	11.499	29,3	4,0	24,3	2.470	12.138	14.608
Alemania	12.899	24.710	3.249	5.389	91,6	65,9	15,5	9.813	1.999	11.811
España	15.114	17.902	5.105	5.878	18,4	15,1	2,9	2.352	436	2.788
Francia	15.201	17.485	3.688	4.325	15,0	17,3	-1,9	2.574	-291	2.284
Tailandia	8.819	11.626	2.900	3.666	31,8	26,4	4,3	2.429	378	2.807
China	4.486	11.389	1.716	4.612	153,9	168,7	-5,5	7.151	-248	6.902
Rusia	2.618	7.221	1.563	4.542	175,8	190,5	-5,1	4.735	-132	4.603
Dinamarca	966	5.403	306	1.213	459,3	296,6	41,0	4.041	396	4.437
Otros	56.415	60.574	45.318	42.079	7,4	-7,1	15,6	-4.662	8.821	4.159
<b>Total</b>	<b>375.591</b>	<b>429.234</b>	<b>141.041</b>	<b>140.705</b>	<b>14,3</b>	<b>-0,2</b>	<b>14,6</b>	<b>-394</b>	<b>54.037</b>	<b>53.643</b>

Fte. IFOP - Aduanas



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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	100.221	92.119	23.048	22.290	-8,1	-3,3	-5,0	-3.130	-4.972	-8.102
España	8.017	9.665	3.331	3.553	20,6	6,7	13,0	604	1.044	1.648
Brasil	8.061	9.626	2.762	3.623	19,4	31,2	-9,0	2.288	-724	1.565
Argentina	773	1.405	274	469	81,9	71,0	6,3	584	49	633
Japón	1.647	1.281	66	72	-22,2	9,0	-28,6	105	-472	-366
Perú	940	1.093	2.018	2.096	16,3	3,9	12,0	41	113	153
México	766	741	178	171	-3,2	-4,1	1,0	-32	8	-24
Canadá	149	360	35	86	141,6	146,3	-1,9	214	-3	211
Colombia	187	257	50	66	37,7	34,0	2,7	65	5	70
Otros	878	869	157	149	-1,0	-5,5	4,7	-50	41	-9
<b>Total</b>	<b>121.638</b>	<b>117.416</b>	<b>31.920</b>	<b>32.576</b>	<b>-3,5</b>	<b>2,1</b>	<b>-5,4</b>	<b>688</b>	<b>-4.910</b>	<b>-4.222</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
España	7.399	10.000	1.130	1.400	35,2	23,9	9,1	1.931	671	2.601
Estados Unidos	7.396	6.419	3.575	2.484	-13,2	-30,5	24,9	-2.817	1.840	-976
Sri Lanka	4.719	5.919	5.330	6.365	25,4	19,4	5,0	962	238	1.200
Singapur	4.734	2.722	3.486	2.143	-42,5	-38,5	-6,5	-1.706	-307	-2.013
Argentina	2.005	2.564	2.160	2.757	27,8	27,7	0,1	555	3	558
Bolivia	817	1.156	755	1.079	41,6	42,9	-1,0	347	-8	339
Hong Kong	1.567	980	223	119	-37,5	-46,5	16,8	-850	264	-587
Gana	771	886	828	878	14,9	6,0	8,4	50	65	115
Rusia	310	679	367	781	119,4	112,6	3,2	360	10	370
Otros	11.194	9.424	6.324	7.319	-15,8	15,7	-27,3	1.282	-3.052	-1.771
<b>Total</b>	<b>40.911</b>	<b>40.748</b>	<b>24.178</b>	<b>25.326</b>	<b>-0,4</b>	<b>4,7</b>	<b>-4,9</b>	<b>114</b>	<b>-277</b>	<b>-163</b>

Fte. IFOP – Aduanas



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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación	
	2004	2005	(%)	
Salmón del Atlántico	203.635	238.379	17,1%	
Salmón del Pacífico	123.756	111.968	-9,5%	
Trucha Arco iris	96.040	111.133	15,7%	
Peces Pelágicos s/e	59.560	79.053	32,7%	
Jurel	30.795	32.134	4,3%	
Merluza Austral	14.359	17.893	24,6%	
Bacalao de Profundidad	10.503	16.455	56,7%	
Salmón s/e	8.037	13.512	68,1%	
Chorito	9.393	10.083	7,3%	
Otros	92.021	103.715	12,7%	
Total	648.099	734.325	13,3%	

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación (%)
	2004	2005	2004	2005	
Japón	243.839	247.472	37,6%	33,7%	1,5
Estados Unidos	165.833	171.288	25,6%	23,3%	3,3
España	36.785	44.084	5,7%	6,0%	19,8
China	21.367	39.196	3,3%	5,3%	83,4
Alemania	14.591	25.710	2,3%	3,5%	76,2
Francia	17.670	19.909	2,7%	2,7%	12,7
Brasil	14.011	17.493	2,2%	2,4%	24,9
Taiwán	16.219	15.124	2,5%	2,1%	-6,7
Tailandia	9.794	13.273	1,5%	1,8%	35,5
Otros	107.990	140.775	16,7%	19,2%	30,4
Total	648.099	734.325	100,0	100,0	13,3

Fte. IFOP – Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación (%)
	2004	2005	2004	2005	
Apec (sin Nafta)	320.209	359.170	49,4%	48,9%	12,2
Nafta	176.550	184.130	27,2%	25,1%	4,3
U.E.	97.076	124.749	15,0%	17,0%	28,5
Otros	33.546	36.882	5,2%	5,0%	9,9
Mercosur	18.582	23.465	2,9%	3,2%	26,3
Efta	2.136	5.928	0,3%	0,8%	177,5
Total	648.099	734.325	100%	100%	13,3

Fte. IFOP – Aduanas



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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
China	10.953	23.839	16.344	39.998	117,7	144,7	-11,1	14.098	-1.211	12.886
Japón	16.045	15.437	24.565	25.663	-3,8	4,5	-7,9	660	-1.269	-608
Taiwán	12.393	9.944	19.443	16.550	-19,8	-14,9	-5,7	-1.738	-711	-2.449
Indonesia	556	5.640	877	9.500	915,2	983,8	-6,3	5.120	-35	5.084
India	3.825	4.923	5.759	7.969	28,7	38,4	-7,0	1.365	-267	1.097
Corea del Sur	2.210	4.625	3.531	7.216	109,3	104,4	2,4	2.362	53	2.415
España	5.498	4.074	8.038	6.625	-25,9	-17,6	-10,1	-869	-555	-1.424
Noruega		3.945		6.797	100,0	100,0	1,0	3.945		3.945
Vietnam	2.157	3.632	3.294	6.133	68,4	86,2	-9,6	1.681	-207	1.475
Otros	11.232	10.357	18.127	17.267	-7,8	-4,7	-3,2	-516	-359	-875
Total	64.869	86.415	99.979	143.718	33,2	43,7	-7,3	26.107	-4.561	21.546

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Salmón del Atlántico	203.635	238.475	46.758	56.965	17,1	21,8	-3,9	42.729	-7.889	34.840
Salmón del Pacífico	123.756	111.968	42.565	34.930	-9,5	-17,9	10,3	-24.473	12.686	-11.788
Trucha Arco Iris	96.040	111.133	26.901	26.253	15,7	-2,4	18,6	-2.744	17.837	15.094
Salmón s/e	8.052	13.598	13.663	24.176	68,9	76,9	-4,6	5.913	-367	5.546
Chorito	9.393	10.083	4.174	4.637	7,3	11,1	-3,4	1.005	-316	690
Pelillo s/e	8.309	10.048	2.248	1.667	20,9	-25,9	63,1	-3.503	5.242	1.738
Ostión del Norte	6.169	5.538	688	464	-10,2	-32,6	33,1	-2.673	2.041	-632
Abalon	745	1.007	36	37	35,2	2,9	31,4	28	234	262
Turbot	800	650	70	57	-18,8	-19,3	0,7	-155	5	-150
Ostra del Pacífico	720	236	332	79	-67,2	-76,2	37,8	-756	272	-484
Salmón Rey	22	17	7	4	-25,0	-45,5	37,8	-14	8,32	-6
Total	457.641	502.752	137.443	149.269	9,9	8,6	1,2	15.358	29.753	45.111

Fte. IFOP – Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2004	2005	2004	2005		(%)		(miles US\$)		
Congelado	308.751	350.679	90.936	92.711	13,6	2,0	11,4	6.715	35.214	41.928
Fresco Refrigerado	107.431	103.367	25.978	26.578	-3,8	2,3	-6,0	2.335	-6.400	-4.064
Ahumado	9.483	11.903	1.136	1.364	25,5	20,0	4,6	1.985	434	2.420
Agar-Agar	7.017	9.212	529	672	31,3	27,0	3,3	1.961	235	2.195
Salado	8.877	8.098	2.124	1.835	-8,8	-13,6	5,6	-1.275	496	-779
Aceite	2.419	7.306	4.033	12.734	202,0	215,8	-4,4	4.992	-106	4.887
Harina	5.604	6.206	9.626	11.432	10,7	18,8	-6,8	981	-379	602
Conservas	6.462	4.988	1.321	940	-22,8	-28,8	8,5	-2.021	547	-1.474
Secado de Algas	1.292	835	1.719	995	-35,4	-42,1	11,7	-608	151	-457
Vivos	163	157	2	6	-3,5	230,2	-70,8	110	-115	-6
Seco Salado	140		39							
<b>Total</b>	<b>457.641</b>	<b>502.752</b>	<b>137.443</b>	<b>149.269</b>	<b>9,9</b>	<b>8,6</b>	<b>1,2</b>	<b>15.175</b>	<b>30.077</b>	<b>45.252</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2004	2005	2004	2005		(%)		(miles US\$)		
Japón	201.438	198.826	64.296	54.902	-1,3	-14,6	15,6	-34.022	31.410	-2.612
Estados Unidos	37.032	44.566	7.333	8.539	20,3	16,4	3,4	6.293	1.242	7.534
Alemania	9.668	22.658	1.750	4.656	134,4	166,0	-11,9	14.140	-1.150	12.990
Francia	12.774	15.280	2.299	2.924	19,6	27,2	-5,9	3.264	-759	2.505
Tailandia	8.702	11.183	2.821	3.532	28,5	25,2	2,7	2.250	231	2.481
China	3.612	6.789	1.274	2.226	88,0	74,8	7,5	2.904	273	3.177
Dinamarca	568	4.956	239	1.164	771,9	387,2	79,0	3.939	449	4.388
Rusia	1.741	4.914	692	2.024	182,3	192,7	-3,6	3.235	-62	3.173
Canadá	4.410	4.347	780	909	-1,4	16,5	-15,4	617	-680	-64
Otros	28.806	37.161	9.451	11.835	29,0	25,2	3,0	7.486	870	8.356
<b>Total</b>	<b>308.751</b>	<b>350.679</b>	<b>90.936</b>	<b>92.711</b>	<b>13,6</b>	<b>2,0</b>	<b>11,4</b>	<b>10.105</b>	<b>31.824</b>	<b>41.928</b>

Fte. IFOP – Aduanas





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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2004	2005	2004	2005	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	96.583	90.067	22.549	22.003	-6,7	-2,4	-4,4	-2.231	-4.286	-6.517
Brasil	8.061	9.621	2.762	3.623	19,4	31,2	-9,0	2.287	-727	1.560
Argentina	773	1.405	274	469	81,9	71,0	6,3	584	49	633
México	754	735	176	169	-2,6	-3,7	1,1	-28	8	-19
Canadá	126	338	30	80	168,8	164,4	1,7	210	2	212
Colombia	187	257	50	66	37,7	34,0	2,7	65	5	70
Francia	170	157	20	19	-7,6	-3,7	-4,1	-6	-7	-13
Japón	144	153	6	26	6,1	365,6	-77,2	120	-111	9
Suiza	116	103	11	9	-11,1	-21,6	13,5	-28	16	-13
Otros	518	531	101	113	2,7	11,9	-8,3	57	-43	14
<b>Total</b>	<b>107.431</b>	<b>103.367</b>	<b>25.978</b>	<b>26.578</b>	<b>-3,8</b>	<b>2,3</b>	<b>-6,0</b>	<b>1.029</b>	<b>-5.094</b>	<b>-4.064</b>

Fte. IFOP – Aduanas