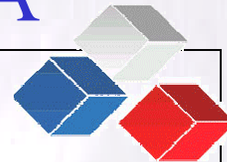


# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



M  
A  
R  
Z  
O  
  
2  
0  
0  
6



Gobierno de Chile  
Subsecretaría de Pesca  
Unidad de Estudios Sectoriales

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Marzo 2006

## ◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a marzo del 2006 es de 1,52 millones de t, resultando éste un 4,6% superior al promedio del quinquenio 2001 –2005 y un 2,5% inferior al acumulado en el 2005 (Tabla I). El sector extractivo explica 1,33 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a marzo se han registrado 196,4 mil t cosechadas.

## ● SECTOR EXTRACTIVO

El 76,9% de los desembarques del sector extractivo es explicado por los recursos pelágicos, cifra inferior a la registrada para igual período del 2005.

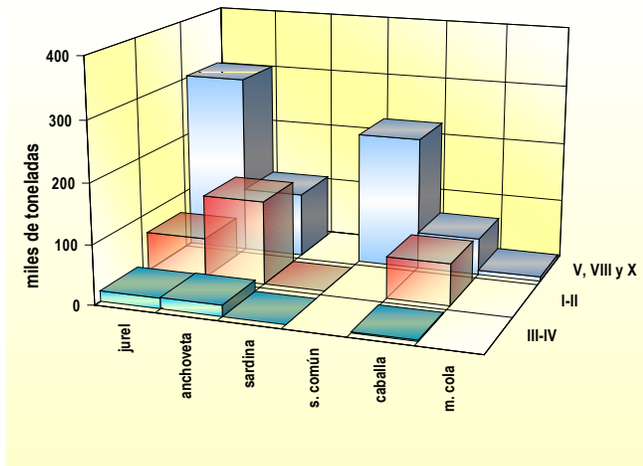


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia el jurel, la anchoveta y la sardina común, aportando respectivamente el 38,0%, 26,3% y 21,9% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 704,4 mil t (69,1%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 277,0 mil t (27,1%); las regio-

nes III y IV por su parte concentraron el 3,8% de los desembarques con 38,7 mil t (Tablas II a V).

## Pesquerías pelágicas

### Anchoveta

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y la X regiones, correspondiendo esta macro área a las unidades de pesquería de I-II, III-IV y V-X regiones. La Cuota Global de Captura (CGC) para la macrozona I-II regiones (D.E. N°1555/05) alcanza a 1,20 millones de toneladas, de las cuales 1,07 millones corresponden a la fracción industrial y 124,4 mil t a la fracción artesanal; para la macrozona III-IV regiones (D.E. N°1556/05) la CGC alcanzó a 100,7 mil t, de las cuales 54,4 mil t corresponden a la fracción industrial y 44,8 mil t a la fracción artesanal; finalmente para la macrozona V-X regiones (D.E. N°1557/05, modificado por D.E. N°273/06 y N°374/06) la CGC alcanzó a 256,5 mil t, de las cuales 112,9 mil t corresponden a la fracción industrial y 143,6 mil t a la artesanal.

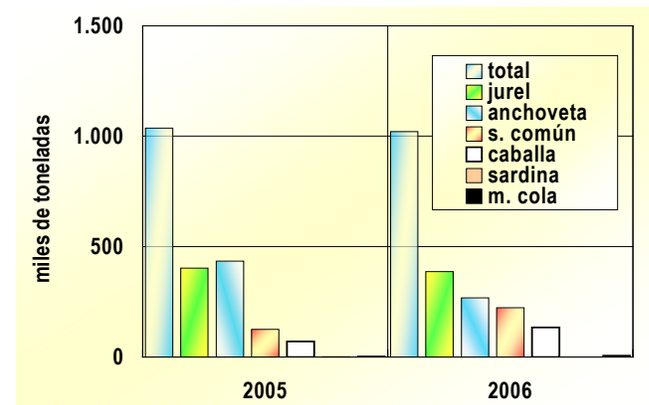


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

El desembarque acumulado de anchoveta alcanzó a 267,9 mil t, presentando una baja de 38,4% respecto al 2005, aportando el 17,2% del total desembarcado en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I a II, con 140,5 mil t, que representa el 52,4% del desembarque total de anchoveta, observándose una baja de 30,9% respecto a igual período del 2005 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V-X regiones con 108,5 mil t, mostrando una contracción de 49,7% respecto de marzo de 2005 y representando el 40,5% del total de anchoveta extraída. Finalmente el área comprendida por la III a IV regiones registró capturas por 18,9 mil t, con un alza de 18,7% respecto del acumulado a igual período del año anterior.

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas 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. La Cuota Global de Captura asignada para la fracción industrial de la macrozona I-II regiones alcanza a 133,9 mil t, para la macrozona III-IV regiones alcanza a 47,3 mil t, para la macrozona V-IX regiones alcanza a 1,0 millones de t, y en la X región la CGC alcanza a 142,1 mil t. La fracción artesanal por su parte registra las siguientes cuotas asignadas a nivel regional: I región 2.159t; II región 3.160t; III región 6.576t; IV región 15.344t; V región 7.224t; VI región 28t; VII región 236t; VIII región 15.392t; IX región 347t; X región Norte 1.800t; X región Sur 12.043t.

El desembarque total de jurel acumulado a marzo del 2006 alcanzó a 387,4 mil t, registrando una baja del 3,8% respecto al acumulado en el mismo período del 2005 y aportando el 24,8% del desembarque total (Fig. 3).

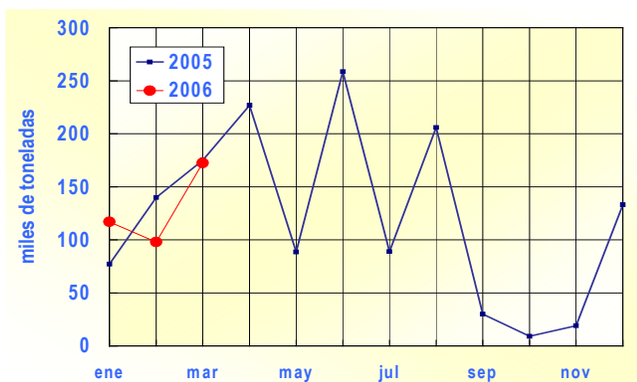


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 302,9 mil t (78,2%), registrando una caída de 12,8% respecto a igual período del 2005. En se-

gundo lugar se ubican los desembarques realizados en las regiones I y II con 66,8 mil t, mostrando un alza de 93,6% respecto de los desembarques realizados a igual fecha del 2005. Finalmente en las regiones III y IV se registran 66,8 mil t, un 45,6% superior a lo registrado a marzo de 2005 (Fig. 1 y 3, Tablas II a V).

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

## Sardina común

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la V y la X regiones. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1557/05, modificado por D.E. N°273/06 y N°374/06) alcanza a 414,1 mil toneladas, de las cuales 327,6 mil t se asignan a la flota artesanal y 80,0 mil t a la industrial.

El desembarque de sardina común acumulado a marzo del 2006 alcanza a 223,8 mil t, con un alza en sus niveles de desembarque de 78,9% respecto al acumulado a marzo de 2005, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 21,9% (Fig.2).

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas 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. La Cuota Global de Captura asignada para la I-II regiones alcanza a 9,0 mil t, de las cuales 6,0 mil t corresponden a la fracción artesanal y 3,0 mil t a la fracción industrial. La CGC asignada para la III-IV regiones alcanza a 1,25 mil t, de las cuales 750t corresponden a la fracción industrial y 500t a la fracción artesanal.

Al mes de marzo se han registrado 39t de desembarque entre la I-II regiones, mostrando una baja de 94,9% respecto de marzo de 2005, mientras que entre la III y IV regiones se registraron 7t, lo que significa una baja de 12,5% respecto de igual período de 2005.

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas 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 133,6 mil t, aumentando en un 89,3% respecto del año 2005. La proporción más importante de esta especie es capturada en el área I



– II regiones (52,2%) con 69,7 mil t, que contrastan con las 5,6 mil t desembarcadas a marzo de 2005; en las regiones V a X, el desembarque alcanzó a 61,8 mil t, disminuyendo en un 3,9% respecto de igual período del año anterior, y representando el 46,3% de los desembarques totales de caballa. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 2,1 mil t, mostrando un aumento significativo respecto de lo acumulado a febrero de 2005 (Tablas II a V).

## 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. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1558/05, modificado por D.E. N°372/06) asignada para la macrozona V-X regiones alcanza a 104,0 mil t, mientras que la CGC asignada a la macrozona XI-XII alcanza a 44,6 mil t; el 100% de la cuota corresponde a la fracción industrial.

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 7,4 mil t, con un alza de 97,0% respecto a lo registrado a igual período del 2005, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 0,7% (Tabla V).

En tanto, para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII se registran solo 19t, mostrando una baja de 85,2% respecto de marzo de 2005.

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

## Jibia

El desembarque acumulado a marzo de 2006 de jibia fue de 157,9 mil t, aumentando en un 49,4% respecto del año 2005. Los principales desembarques se registraron en la VIII región (153,1 mil t).

## 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). La Cuota Global de Captura alcanza a 30,6 mil toneladas, con 14,9 mil t para la fracción industrial y 15,2 mil t para la fracción artesanal (D.E. N°1563/05 y N°1564/05); la fracción artesanal está dividida en 8,05 mil t para la X región, 4,91 mil t para la XI región y 2,23 mil t para la XII región. También se ha fijado una cuota de captura para el área com-

prendida entre la I región y el paralelo 41°28,6' L.S., la que alcanza a 305t (D.E. N°268/06).

El desembarque de merluza austral, bajo la regulación de control de cuota fue de 3,6 mil t, cifra superior a la registrada a marzo del 2005 en un 18,4% (3,0 mil t). El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a marzo de 2006 registra desembarques por 2,9 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 711t (Tabla VIII, Fig. 4).

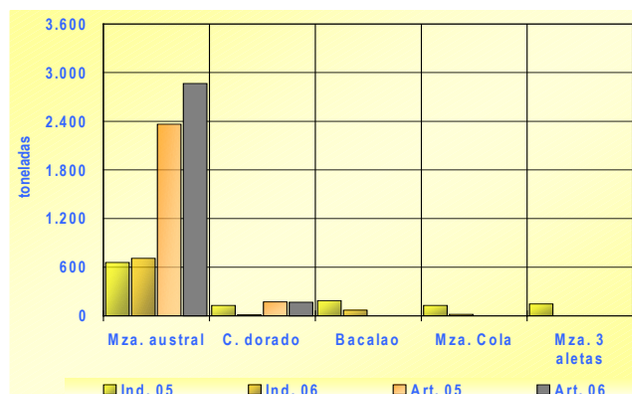


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

### 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). La Cuota Global de Captura (D.E. N°1565/05) alcanza a 5,5 mil toneladas, de las cuales el 22% corresponde a la fracción artesanal y el diferencial a la industrial, que se divide en 2,6 mil t para la zona norte y 1,7 mil t para la zona sur.

El desembarque de congrio dorado, bajo regulación de control de cuota, fue de 182t, cifra inferior en 39,5% a la registrada a igual período del 2005 (301t). A la componente industrial le correspondió el 7,7% del total desembarcado, presentando una caída del 89,1% respecto al 2005, mientras que el sector artesanal, que registra el 92,3% de los desembarques, registra 169t a la fecha, un 2,3% más bajas que las registradas a febrero de 2005 (Tabla VIII, Fig. 4).

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII.

### Bacalao de profundidad

El recurso se encuentra actualmente declarado en dos regímenes de explotación. Entre la I región y el paralelo 47°



L.S. se encuentra con su acceso cerrado por estar declarado en Plena Explotación, asignándose una CGC de 2.7 mil t (D.E. N°351/06). Al sur del paralelo 47° L.S. el recurso se encuentra declarado en Desarrollo Incipiente y por ende regulado por sistema de subasta pública, alcanzando su CGC a 2,7 mil toneladas (D.E. N°1403/05).

Al mes de marzo, el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), alcanza a 70t, un 62,6% más bajo que lo registrado a igual fecha del 2005.

## Merluza de tres aletas

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación al sur del paralelo 41°28'6" L.S.. La Cuota Global de Captura alcanza a 27,5 mil toneladas, las que son capturadas principalmente por la fracción industrial fábrica que opera en la PDA.

Al mes de marzo de 2006 no se registran desembarques de este recurso.

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 Cuota Global de Captura (D.E. N°1567/05) alcanza a 370t, de las cuales 299t son otorgadas en calidad de recurso objetivo y se distribuyen en 25t para la fracción industrial y 274t para la artesanal. Se ha fijado además una CGC para el área comprendida entre el paralelo 41°28'6" L.S. y la XII región, que alcanza a 1,43 mil t.

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., registra un desembarque acumulado a marzo del 2006 de 67t, aportadas en un 52,2% por el sector artesanal.

## Alfonsino

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación en la ZEE. La Cuota Global de Captura alcanza a 3,0 mil toneladas (D.E. N°1575/05), de las cuales 150t serán destinadas a fines de investigación y 213t pueden ser capturadas en calidad de fauna acompañante.

El desembarque alcanza a la fecha a 1,3 mil t, un 53,1% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2005, del cual un 100% es capturado en el Archipiélago de Juan Fernández. Para el recurso, la cuota de captura y su consumo, se muestran en la Tabla VII.

## Besugo

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la III y X regiones. La Cuota Global de Captura alcanza a 2,3 mil toneladas (D.E. N°1560/05), de las cuales 115t serán destinadas a fines de investigación y 35t pueden ser capturadas en calidad de fauna acompañante.

A marzo del 2005 se registran 432t, un 19,2% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2005 (535t); el 75,5% de los desembarques son realizados entre la VII y la VIII región. Para el recurso, la cuota de captura y su consumo, se muestran en la Tabla VII.

## Merluza común

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la IV región y el paralelo 41°28'6" L.S.. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1559/05) alcanza a 65,3 mil toneladas, de las cuales 42,4 mil t se asignaron a la fracción industrial y 22,9 mil t a la fracción artesanal.

El desembarque de merluza común acumulado a marzo de 2006, corresponde a 12,7 mil t, presentando un aumento de 45,7% respecto del acumulado a marzo de 2005. El sector industrial aportó el 98,2% del total desembarcado, con 12,5 mil t, un 50,8% mas alto que el registrado a igual período de 2005. Por su parte el sector artesanal registra 231t, un 48,8% mas bajo que el registrado a marzo de 2005 (Tabla VII, Fig. 5).

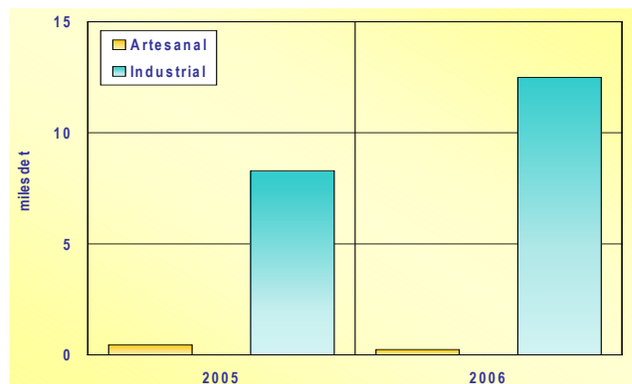


Fig. 5. Desembarque de merluza común

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

## Camarón nailon

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la II y VIII regiones. La Cuota Global de Captura alcanza a 4,9 mil toneladas, 3,9 mil t para la fracción industrial y 978t para la artesanal (D.E. N°1560/05).



El desembarque de camarón nailon acumulado a marzo del 2006 alcanzó a 1,9 mil t, cifra inferior en un 85,6% respecto del acumulado al 2005. El sector industrial cubre el 83,6% de los desembarques acumulados a marzo, mostrando un alza de 81,5% respecto de igual período del 2005; en tanto, el sector artesanal registró 319t desembarcadas, cifra superior a las 152t registradas a marzo de 2005 (Tabla IX).

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. La Cuota Global de Captura (D.E. N°1561/05) alcanza a 2,95 mil toneladas, 1,98 mil t para la fracción industrial y 974t para la artesanal. Mediante D.E. N°1605/05 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 2006, ambas fechas inclusive.

El desembarque de langostino amarillo acumulado a marzo del 2006 alcanzó a 32t, cifra superior en un 49,0% respecto del acumulado al 2005, aportados en un 100% por el sector industrial.

Para las regiones V a X región, el D.E. 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. La Cuota Global de Captura alcanza a 2,0 mil t, de las cuales 1,7 mil t corresponden a la fracción industrial y 598t a la artesanal (D.E. N°1562/05). Mediante D.E. N°1604 de 2005 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 2006, ambas fechas inclusive.

El desembarque de langostino colorado acumulado a marzo del 2006 alcanzó a 140t, cifra inferior en un 71,4% respecto del acumulado al 2005 (489t), de los cuales el 94,3% son aportados 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.E. N°855/03, se encuentra establecida una veda biológica en el área marítima comprendida entre el límite norte de la V re-

gión y el límite sur de la X región, veda que regirá entre el 01 de enero y el 31 de diciembre, ambas fechas inclusive.

## Gamba

El recurso se encuentra actualmente con su acceso cerrado dado que es considerada fauna acompañante de las otras unidades de pesquería de crustáceos. Mediante D.E. N°1609/05 se asigna una Cuota Global de Captura de 270 toneladas en el área comprendida entre la I y X regiones.

El desembarque a la fecha alcanza a 8t del cual, de las cuales sobre el 75% es capturado en la VIII región.

## • SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante Sernapesca, señala que al mes de febrero del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 151,2 mil t, lo que comparado con igual período del 2005, significa un alza de 15,9% (Fig. 6).

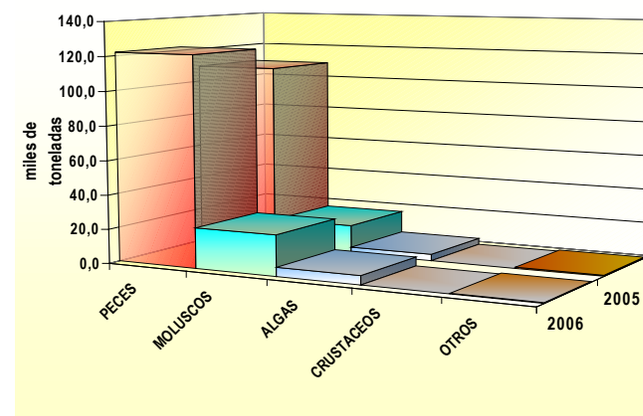


Fig. 6. Cosechas por especie

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, trucha arcoiris y salmón plateado, aportando respectivamente el 41,1%, 25,6% y 14,0% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 106,4 mil t y 21,8 mil t, respectivamente.

## Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de febrero alcanzó un total de 122,0 mil t, cifra superior a la registrada durante el año 2005 en un 11,7%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 80,7%.



## Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a febrero son de 62,1 mil t, cifra superior en un 1,8% respecto del acumulado al 2005. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 40,4 mil t y 11,3 mil t, respectivamente.

## Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de febrero, alcanzaron a 38,7 mil t, superando lo registrado a febrero de 2005 en 39,6%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XII, con 25,0 mil t y 8,8 mil t, respectivamente.

## Salmón Plateado

Los niveles de cosecha acumulado a febrero son de 21,2 mil t, cifra superior en un 3,2% respecto del acumulado al 2005. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 15,7 mil t y 5,6 mil t, respectivamente.

## Disponibilidad de Ovas

Al mes de febrero no se cuenta con información disponible de importación de ovas, por lo que ésta se limita sólo a producción interna. Dentro de ellas, las ovas de trucha arcoiris aportan el 59,6% (11,7 millones de ovas) y el salmón del Atlántico con 31,6% (6,2 millones de ovas), siendo el diferencial para el salmón del Pacífico con 1,7 millones de ovas.

## Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de febrero registra un nivel de 23,5 mil t, mostrando un aumento de 40,3% respecto de lo registrado a febrero 2005 y representando el 15,6% de las cosechas a nivel nacional.

## Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de febrero registran un total de 21,9 mil t, cifra superior en 42,2% respecto del año 2005. La totalidad de las cosechas fueron realizadas en la X región.

## Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulado a febrero alcanzan a 1,6 mil t, cifra superior en un 14,2% respecto del acumulado al 2005. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 1,1 mil t y 398t, respectivamente.

## Algas

El total cosechado de algas al mes de febrero registra un nivel de 5,2 mil t, aumentando en 39,9% respecto del 2005, y aportando el 3,4% 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 3,1 mil t y la VIII con 1,9 mil t, lo que representa el 98,1% del total cosechado del recurso.

## ◆ EXPORTACIONES

### Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas señalan a febrero de 2006 US\$542,3 millones, lo cual significa un incremento del 12,7% respecto a igual mes de 2005. Tal cantidad es a su vez la mayor que se registra dentro del quinquenio 2002-2006 y es un 36,9% superior al promedio 2001-2005 (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó casi las 192 mil t, lo cual muestra una caída del 16,5% respecto a lo consignado el año anterior y es inferior al promedio 2001-2005 en un 8,6%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de congelados (46,9%), relegando a un segundo lugar a la harina de pescado (28,3%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a febrero del presente año (2,82 US\$/kg) experimenta un alza del 35% respecto a lo registrado en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que al finalizar febrero la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:2,98. (Tablas XII y XIII).

La harina de pescado y los salados se constituyen como las principales líneas con déficit, lo cual fue compensado por el buen momento que experimentan los congelados y fresco refrigerados y en una menor medida los ahumados (Tabla XI, Fig. 7).

Las líneas de proceso basadas en las algas obtienen resultados positivos, siendo el agar agar y el secado de algas los principales, resultados cercanos de aprecian en la carragenina y de menor relevancia en los alginatos.

De los 109 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 87,2% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Atlántico y del Pacífico, los cuales representaron el 35,5% y 20% respectivamente de la valora-



ción. Los recursos que más expandieron su participación en valor fueron el chorito, salmón del Atlántico y Trucha arcoiris. Al contrario, marca una baja los peces pelágicos s/e y la merluza del sur (Tabla XV).

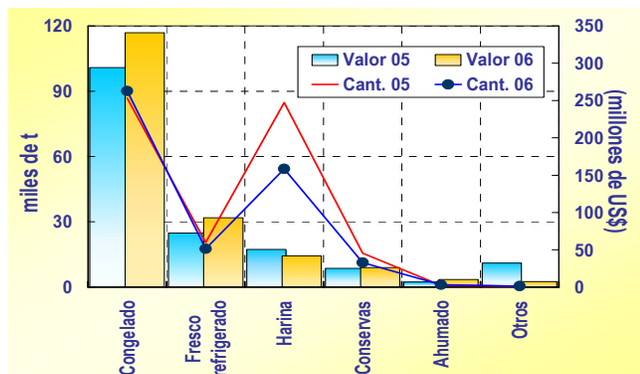


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

Las exportaciones a febrero de 2006 tuvieron como destino 95 países. Los nueve principales países concentran el 81,8% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 35,8%, Estados Unidos con 24,5%, España 4,5% y Alemania con el 4,3% (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$264,5 millones (48,8% del total exportado), NAFTA US\$143,1 millones (26,4%), Unión Europea US\$90,1 millones (16,6%), MERCOSUR US\$20,5 millones (3,8%) y EFTA con US\$1,9 millones (0,4%). Todos los bloques económicos muestran incrementos en su valoración respecto a enero del 2005, de éstos los mayores alzas porcentuales fueron logrados el EFTA, con un 84,4% y el MERCOSUR (49,4%). (Tabla XVII).

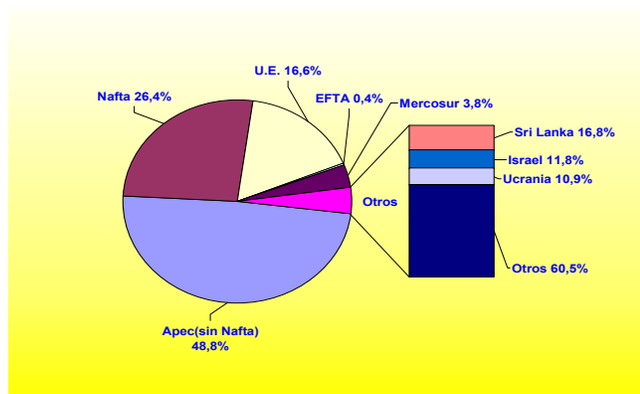


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$21,9 millones

(4%). Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual periodo del año anterior (21,6%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Sri Lanka, Israel y Ucrania con una participación respecto al mismo grupo de 16,8%; 11,8% y 10,9% respectivamente, centrándose Sri Lanka en conservas de jurel, Israel en salmón del Atlántico congelado y Ucrania en congelados de salmón del Atlántico y trucha arcoiris (Fig. 8).

## Sector Extractivo

El valor acumulado de las exportaciones pesqueras de este sector, alcanzó a febrero los US\$119,8 millones, lo que indica una variación negativa del 13,6% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 22,1% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 47% del total (90,2 mil t.). En cuanto al precio promedio a febrero, éste alcanza los 1,33 US\$/kg, lo cual es superior a los 1,10 US\$/kg alcanzado en el año 2005.

La situación de déficit del sector se origina en que las principales líneas de proceso muestran al inicio del año, menores valoraciones. Congelados, harina y conservas caen respecto al 2005, en tanto el fresco refrigerado como las líneas asociadas a algas señalan positivos resultados aunque no logran revertir el efecto de las principales.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (52,8%), le siguen los congelados (23,4%) y conservas con el 11,3%.

## Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza sobre 89% en términos del valor y un 87,6% en volumen.

A su vez la harina ocupa el segundo lugar en términos del valor entre las líneas asociadas al sector extractivo, con el 31%. Los resultados netos señalan que a febrero esta línea alcanzo una valoración de US\$37,2 millones, lo que significó una caída del 19,7% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por China, Japón y Taiwán con participaciones en valor del orden del 16%, 13% y 10,6% respectivamente. Este conjunto de países muestra una similar tendencia a la baja al comenzar el año. Al contrario, los mercados europeos muestran incrementos en sus valoraciones como fue el caso del danés, español y alemán, (Tabla XVIII y Fig. 9).



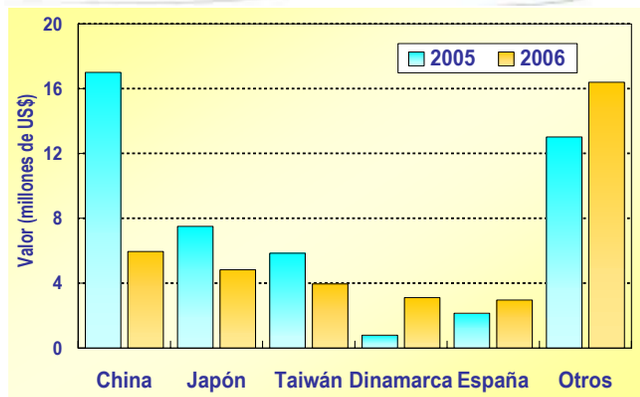


Fig. 9. Exportaciones de harina

Respecto a la composición en valor por tipo de harina se tiene que la principal componente fue la super prime, que representó el 46,1%, le sigue la prime con el 40,9% y la estándar con el 3,7% (de acuerdo a Aduanas, la glosa harina sin especificar comprende el 9,3% restante). Los precios promedio acumulados a febrero indican que la súper prime obtiene los valores más altos (804 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 757 US\$/t. y 736 US\$/t. respectivamente.

El precio promedio de la línea global en febrero fue de 776 US\$/t, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 605 US\$/t. (Fig. 10).

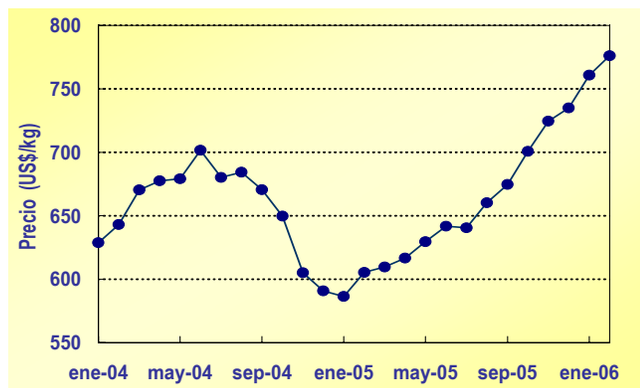


Fig. 10. Precios de harina

## Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 11,9% del valor y un 23,4% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar en valor y el segundo lugar en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 33,8% y 23,4% del valor y volumen exportado del

sector. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$40,4 millones, lo que significó un déficit del 17,7% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y China con participaciones en valor del 27,5%; 12,4% y 6,5% respectivamente (Fig. 11).

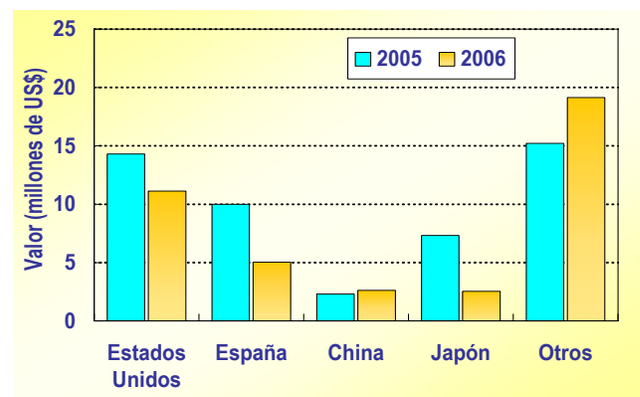


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron bacalao de profundidad, jurel y merluza de cola, los cuales representaron en términos del valor el 21,1%; 16,6% y 11,3% respectivamente.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 1,9 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,4 US\$/kg.

## Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 76,5% del valor y un 90,2% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 16,7% y 11,3% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero ésta alcanzó una valoración de US\$19,9 millones, lo que significó una caída del 8,4% 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 24,3%, 18,4% y 10% respectivamente (Fig. 12).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y almeja, los cuales representaron en términos del valor el 50,4%; 16,7% y 4,8% respectivamente.



El precio promedio sectorial a febrero fue de 1,96 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,46 US\$/kg.



Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

### Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los frescos refrigerados exportados alcanza el 9,6% del valor y un 19,4% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 7,5% y 3,8% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero alcanza una valoración de US\$8,9 millones, lo que significó una alza respecto al año anterior (1,3%).

Los destinos más importantes de los frescos refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Perú, con participaciones en valor del 70,4%; 15,5% y 5,4% respectivamente (Fig. 13).



Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

La línea está prácticamente dominada por la merluza del sur al consignar el 72,1% de su valor, le siguen pero con mucho menor peso el bacalao de profundidad y erizo, los cuales representaron en términos del valor el 11,2% y 5,7% respectivamente.

El precio promedio sectorial a febrero fue de 2,6 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,2 US\$/kg.

### Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 77,9% y 53% del valor y volumen total exportado acumulado a febrero del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$422,4 millones y comprometió sobre 101 mil t, dichas cifras representan respecto al año anterior una variación positiva (23,4%) para la valoración y una baja del 2,4% en lo referente al volumen exportado (Tabla XIX).

Esta actividad exportadora está orientada principalmente hacia el mercado nipón y estadounidense, ambos destinos comprenden sobre el 71% y 63% de su valoración y volumen total. Otros destinos del sector son Alemania, Francia y Brasil, aunque de menor envergadura que los anteriores, destacable si es el importante incremento que muestran los envíos hacia Corea del Sur y Rusia.

Respecto a los recursos asociados al cultivo, el salmón del Atlántico es su principal protagonista (45,6% de la valoración total de este subsector), siendo seguido por el salmón del Pacífico y la Trucha Arcoiris, recursos que en conjuntos representan el 45,6% de la valoración total del sector.

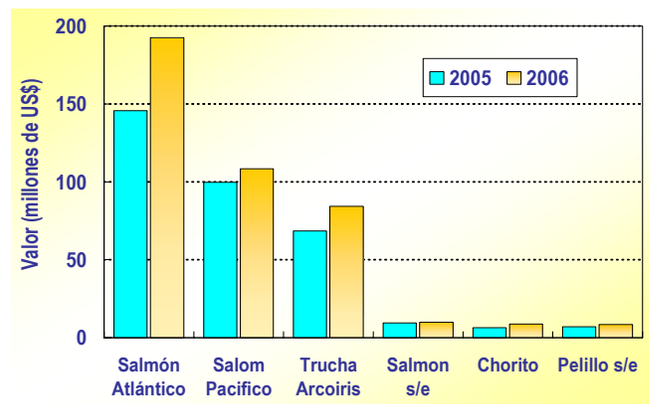


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Luego de los salmónidos, se ubican Choritos, pelillo y ostión del norte, éste último logra un importante incremento respecto a la valoración alcanzada durante el 2005. (Fig. 14).



Luego de los congelados y fresco refrigerados, que lideran las líneas de proceso del sector cultivos, otras líneas importantes en términos del valor son los ahumados, agar agar y conservas. La línea de salado muestra la caída más relevante y se originó en la baja del mercado japonés principalmente en salmón de pacífico y en una menor medida Trucha Arcoiris (Tabla XX).

## Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 88,1% del valor y un 76,6% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 71,6% del valor y el 67,8% del volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$300,4 millones, lo que significó un incremento del 22,6% 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 56,4%, 11,2% y 6,5% respectivamente (Tabla XXI).

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

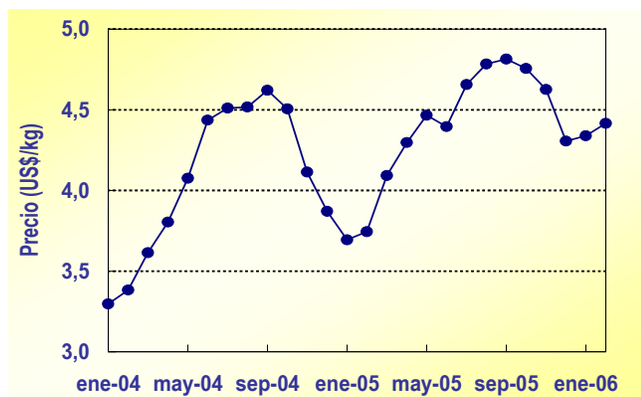


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

## Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 90,4% del valor y un 80,6% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 18,6% y 13,9% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$83,9 millones, lo que significó un fuerte incremento del 31,8% 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 88% de la valoración total de la línea, relegando a lugares muy secundarios al resto de los mercados (Tabla XXII).

Esta línea se encuentra fuertemente concentrada también respecto a los recursos que utiliza, en efecto ésta se enfoca casi exclusivamente en salmón del Atlántico, el cual representa el 98,4% del valor total. Luego aparecen truchas, turbot y ostiones pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 5,9 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,8 US\$/kg., y se posiciona como una cifra inédita para esta línea, siendo el máximo valor en los últimos años (Fig. 16).

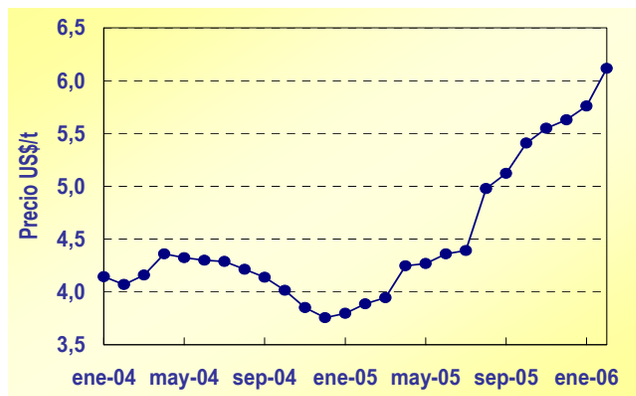


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados

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

AÑO	Desembarque acumulado a marzo	Exportaciones acumuladas a Febrero	
	(t)	(t)	(M US\$)
2001	1.354.310	227.143	378.381
2002	1.384.065	204.334	306.888
2003	1.191.432	180.037	379.081
2004	1.786.986	208.477	435.550
2005 (*)	1.561.683	229.979	481.261
2006 (*)	1.522.487	191.964	542.283
Prom. 01-05	1.455.695	209.994	396.232

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

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

ESPECIE	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Anchoveta	434.598	267.854	-38,4
Caballa	70.541	133.551	89,3
Jurel	402.584	387.447	-3,8
Sardina	779	46	-94,1
Mer. de cola	3.742	7.373	97,0
Sard. común	125.108	223.819	78,9
TOTAL	1.037.352	1.020.090	-1,7

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Anchoveta	203.201	140.463	-30,9
Caballa	5.624	69.675	1138,9
Jurel	45.849	66.776	45,6
Sardina	771	39	-94,9
TOTAL	255.445	276.953	8,4

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Anchoveta	15.956	18.935	18,7
Caballa	587	2.055	250,1
Jurel	9.156	17.726	93,6
Sardina	8	7	-12,5
TOTAL	25.707	38.723	50,6

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
Anchoveta	215.441	108.456	-49,7
Caballa	64.330	61.821	-3,9
Jurel	347.579	302.945	-12,8
Sard. común	125.108	223.819	78,9
Mer. de cola	3.742	7.373	97,0
TOTAL	756.200	704.414	-6,8

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

U.PESQUERÍA	CUOTA	
	PERÍODO	TOTAL
ANCHOVETA I-II	78.365	124.390
ANCHOVETA III-IV	42.575	44.815
ANCHOVETA V-X	113.169	143.640
C.NAILON	442	978
C.DORADO X-XII	1.108	1.108
JUREL I-II	2.528	6.318
JUREL III-IV	19.728	21.920
JUREL V-X	11.630	37.070
L.AMARILLO III-IV	487	974
L.COLORADO I-IV	299	598
M.COMUN	3.000	22.890
M DEL SUR X-XII	2.760	15.190
RAYA	274	274
S.ESPAÑOLA I-II	3.780	6.000
S.ESPAÑOLA III-IV	450	500
S.COMÚN V-X	264.759	327.560



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

U.PESQUERÍA	CUOTA	
	PERÍODO	TOTAL
ALFONSINO ZEE	2.110	2.637
ANCHOVETA I-II	674.799	1.071.110
ANCHOVETA III-IV	51.666	54.385
ANCHOVETA V-X	95.931	112.860
BESUGO III-VIII	1.720	2.150
C.NAILON	1.760	3.912
C.DORADO NE	1.312	2.624
C.DORADO SE	865	1.730
GAMBA I-X	250	250
JUREL I-II	64.935	133.886
JUREL III-IV	16.551	47.290
JUREL V-IX	407.463	1.013.569
JUREL X	46.881	142.061
L.AMARILLO III-IV	988	1.976
L.COLORADO I-IV	849	1.698
M.COMUN	28.379	42.357
M.COLA V-X	62.400	104.000
M.COLA XI-XII	40.122	44.580
M.3 ALETAS	10.000	27.450
M DEL SUR NE	5.910	9.093
M DEL SUR SE	3.769	5.799
RAYA VIII-41°28,6	25	25
S.ESPAÑOLA I-II	1.890	3.000
S.ESPAÑOLA III-IV	675	750
S.COMÚN V-X	68.410	84.184
ORANGE ROUGHY	Sin Cuota año 2006	



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

FLOTA	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
<b>INDUSTRIAL:</b>			
Mza. del Sur	659	711	7,9
C. Dorado	129	14	-89,1
Bacalao P.	187	70	-62,6
Mza. de cola	128	19	-85,2
Mza. tres aletas	147	0	-100,0
Subtotal	1.250	814	-34,9
<b>ARTESANAL:</b>			
Mza. del Sur	2.363	2.867	21,3
C. Dorado	172	168	-2,3
Subtotal	2.535	3.035	19,7
<b>TOTAL</b>	<b>3.785</b>	<b>3.849</b>	<b>1,7</b>

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

FLOTA	2005 (*)	2006 (*)	Variación (%)
<b>Merluza común</b>			
Industrial	8.289	12.499	50,8
Artesanal	451	231	-48,8
Total	8.740	12.730	45,7
<b>Camarón nailon</b>			
Industrial	898	1.630	81,5
Artesanal	152	319	109,9
Total	1.050	1.949	85,6

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2005 (*)	2006 (*)	VARIAC. (%)
Salmón del Atlántico	60.974	62.098	1,8
Trucha arco iris	27.728	38.705	39,6
Salmón Plateado	20.573	21.229	3,2
Chorito	15.378	21.872	42,2
Ostión del Norte	1.384	1.580	14,2
Pelillo	3.730	5.220	39,9
Ostra del Pacífico	4	63	1475,0
Otros	664	437	-34,2
Total	130.435	151.204	15,9

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares



Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto acumulado a febrero 2005-2006

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2005	2006	2005	2006	(%)			(miles US\$)		
Congelado	294.199	340.913	86.761	90.122	15,9	3,9	11,6	12.715	33.998	46.714
Fresco Refrigerado	72.538	92.932	20.488	17.615	28,1	-14,0	49,0	-15.154	35.548	20.395
Harina	50.483	41.737	84.784	54.348	-17,3	-35,9	29,0	-23.373	14.627	-8.747
Conservas	25.039	26.084	15.530	11.285	4,2	-27,3	43,4	-9.812	10.857	1.045
Ahumado	6.856	9.990	772	1.078	45,7	39,7	4,3	2.839	295	3.134
Agar-Agar	6.261	7.569	461	407	20,9	-11,9	37,2	-1.018	2.327	1.308
Secado de Algas	6.272	6.621	8.456	7.326	5,6	-13,4	21,9	-1.022	1.371	349
Aceite	5.697	5.586	10.021	8.168	-2,0	-18,5	20,3	-1.267	1.156	-111
Carragenina	3.193	5.034	441	614	57,7	39,2	13,2	1.419	422	1.841
Salado	8.059	3.509	1.830	719	-56,5	-60,7	10,8	-5.418	868	-4.550
Alginatos	499	1.136	70	136	127,7	94,9	16,8	553	84	637
Deshidratado	1.599	513	80	44	-67,9	-45,5	-41,2	-428	-658	-1.086
Vivos	227	361	9	15	58,6	64,6	-3,6	141	-8	133
Seco Salado		266		60	100,0	100,0	1,0	266		266
Salazón o Salmuera	323	33	277	27	-89,7	-90,4	7,3	-313	24	-289
Total	481.244	542.283	229.981	191.964	12,7	-16,5	35,0	-39.873	100.911	61.038

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados acumulado a febrero 2005-2006

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2005	2006	2005	2006	(%)			(miles US\$)		
Japón	159.410	172.005	45.169	42.358	7,9	-6,2	15,1	-11.417	24.011	12.595
Estados Unidos	41.937	44.911	7.468	7.347	7,1	-1,6	8,9	-740	3.714	2.974
Alemania	13.452	21.447	3.087	4.052	59,4	31,3	21,5	5.109	2.886	7.995
Francia	12.969	17.285	3.270	3.387	33,3	3,6	28,7	596	3.721	4.316
Tailandia	6.896	8.846	2.212	2.501	28,3	13,0	13,5	1.020	930	1.950
España	12.154	8.250	4.019	3.038	-32,1	-24,4	-10,2	-2.663	-1.241	-3.903
Rusia	4.083	8.123	2.844	2.999	98,9	5,4	88,7	419	3.620	4.040
China	6.963	8.013	2.638	2.354	15,1	-10,8	29,0	-969	2.019	1.050
Brasil	3.491	7.493	1.735	2.338	114,6	34,7	59,3	1.932	2.070	4.002
Otros	32.843	44.539	14.318	19.749	35,6	37,9	-1,7	12.248	-553	11.695
Total	294.199	340.913	86.761	90.122	15,9	3,9	11,6	5.536	41.177	46.714

Fte. IFOP - Aduanas



**Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado acumulado a febrero 2005-2006**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	57.424	75.309	14.152	11.917	31,1	-15,8	55,7	-14.125	32.009	17.885
Brasil	5.460	7.020	2.072	1.808	28,6	-12,7	47,4	-1.025	2.586	1.560
España	6.300	6.324	2.331	2.071	0,4	-11,2	13,0	-795	818	24
Argentina	701	1.164	234	301	65,9	28,7	28,9	260	203	462
Japón	731	586	39	37	-19,8	-5,7	-14,9	-36	-109	-145
Perú	624	554	1.385	1.146	-11,1	-17,3	7,5	-116	47	-69
Canadá	203	526	47	93	159,5	99,4	30,1	262	61	324
México	458	498	106	85	8,7	-20,0	35,9	-125	164	40
Colombia	114	230	30	49	102,2	66,8	21,2	92	24	116
Otros	523	721	92	108	37,8	18,2	16,6	111	87	198
<b>Total</b>	<b>72.538</b>	<b>92.932</b>	<b>20.488</b>	<b>17.615</b>	<b>28,1</b>	<b>-14,0</b>	<b>49,0</b>	<b>-15.495</b>	<b>35.890</b>	<b>20.395</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino acumulado a febrero 2005-2006**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	4.444	6.454	1.778	1.642	45,2	-7,7	57,3	-535	2.545	2.010
España	5.447	6.058	758	765	11,2	0,9	10,2	57	554	611
Sri Lanka	4.370	3.675	4.776	3.054	-15,9	-36,0	31,5	-2.071	1.375	-695
Argentina	1.041	1.596	1.154	1.366	53,3	18,4	29,5	248	307	555
Bolivia	532	879	489	745	65,1	52,4	8,3	302	44	347
Singapur	2.051	811	1.446	357	-60,5	-75,3	60,2	-2.474	1.234	-1.240
Taiwán	471	728	56	67	54,5	20,6	28,2	124	133	257
Venezuela	160	724	166	586	353,5	252,7	28,6	519	46	565
Malasia	234	571	84	98	143,7	16,6	109,1	81	255	337
Otros	6.289	4.590	4.823	2.604	-27,0	-46,0	35,2	-3.912	2.212	-1.700
<b>Total</b>	<b>25.039</b>	<b>26.084</b>	<b>15.530</b>	<b>11.285</b>	<b>4,2</b>	<b>-27,3</b>	<b>43,4</b>	<b>-7.661</b>	<b>8.705</b>	<b>1.045</b>

Fte. IFOP – Aduanas



**Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos acumulado a febrero 2005-2006**

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2005	2006	(%)
Salmón del Atlántico	145.643	192.549	32,2%
Salmón del Pacífico	99.684	108.392	8,7%
Trucha Arco iris	68.477	84.238	23,0%
Peces Pelágicos s/e	45.770	31.983	-30,1%
Jurel	15.751	18.686	18,6%
Salmón s/e	9.497	9.894	4,2%
Bacalao de Profundidad	10.913	9.535	-12,6%
Merluza Austral	12.101	9.126	-24,6%
Chorito	6.379	8.717	36,6%
Otros	67.027	69.163	3,2%
Total	481.244	542.283	12,7%

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras acumulado a febrero 2005-2006**

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2005	2006	2005	2006	(%)
Japón	184.426	194.091	38,3%	35,8%	5,2
Estados Unidos	108.954	133.009	22,6%	24,5%	22,1
España	27.479	24.580	5,7%	4,5%	-10,6
Alemania	13.995	23.113	2,9%	4,3%	65,2
Francia	14.350	18.759	3,0%	3,5%	30,7
China	27.731	18.212	5,8%	3,4%	-34,3
Brasil	10.652	16.154	2,2%	3,0%	51,6
Tailandia	8.029	11.785	1,7%	2,2%	46,8
Rusia	5.259	9.321	1,1%	1,7%	77,2
Otros	80.368	93.260	16,7%	17,2%	16,0
Total	481.244	542.283	100,0	100,0	12,7

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos acumulado a febrero 2005-2006**

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2005	2006	2005	2006	(%)
Apec (sin Nafta)	253.050	264.561	52,6%	48,8%	4,5
Nafta	116.980	143.142	24,3%	26,4%	22,4
U.E.	78.391	90.193	16,3%	16,6%	15,1
Otros	18.033	21.931	3,7%	4,0%	21,6
Mercosur	13.744	20.528	2,9%	3,8%	49,4
Efta	1.046	1.928	0,2%	0,4%	84,4
Total	481.244	542.283	100%	100%	12,7

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVIII. Exportaciones de harina acumulado a febrero 2005-2006**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
China	18.051	6.776	30.810	8.570	-62,5	-72,2	35,0	-17.586	6.311	-11.275
Japón	8.724	5.770	14.561	7.634	-33,9	-47,6	26,2	-5.236	2.282	-2.954
Taiwán	6.504	4.913	10.964	6.441	-24,5	-41,3	28,6	-3.450	1.859	-1.591
Dinamarca	791	3.108	1.383	4.330	292,8	213,1	25,4	2.115	201	2.317
España	2.141	3.029	3.549	3.890	41,5	9,6	29,1	266	623	889
Corea del Sur	2.716	3.029	4.142	3.777	11,5	-8,8	22,3	-293	605	312
Vietnam	1.347	2.768	2.256	3.626	105,5	60,7	27,8	1.046	375	1.421
Italia	1.849	2.225	3.217	2.950	20,3	-8,3	31,2	-202	578	376
Alemania		1.624		2.006	100,0	100,0	1,0	1.624		1.624
Otros	8.360	8.495	13.904	11.124	1,6	-20,0	27,0	-2.122	2.256	134
<b>Total</b>	<b>50.483</b>	<b>41.737</b>	<b>84.784</b>	<b>54.348</b>	<b>-17,3</b>	<b>-35,9</b>	<b>29,0</b>	<b>-23.836</b>	<b>15.090</b>	<b>-8.747</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura acumulado a febrero 2005-2006**

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Salmón del Atlántico	145.643	192.549	35.149	34.008	32,2	-3,2	36,6	-6.458	53.365	46.907
Salmón del Pacífico	99.684	108.392	31.187	29.483	8,7	-5,5	15,0	-6.265	14.973	8.708
Trucha Arco iris	68.477	84.238	16.036	18.188	23,0	13,4	8,5	9.967	5.793	15.760
Salmón s/e	9.497	9.894	17.191	14.649	4,2	-14,8	22,2	-1.717	2.113	396
Chorito	6.379	8.717	2.920	3.555	36,6	21,8	12,2	1.557	780	2.338
Pelillo s/e	6.924	8.432	1.271	1.025	21,8	-19,4	51,0	-2.025	3.534	1.508
Ostión del Norte	4.557	7.349	384	476	61,3	23,8	30,3	1.413	1.379	2.792
Abalon	738	1.271	27	57	72,3	106,6	-16,6	656	-123	533
Salmón Rey	10	711	4	160	6.846,7	4.333,3	56,7	695	6	701
Turbot	389	355	35	33	-8,9	-5,3	-3,7	-20	-15	-35
Ostra del Pacífico	157	277	52	106	76,2	101,9	-12,8	140	-20,02	120
Trucha Cafè o Fario		246		38	100,0	100,0	1,0	246	0,00	246
<b>Total</b>	<b>342.456</b>	<b>422.431</b>	<b>104.257</b>	<b>101.779</b>	<b>23,4</b>	<b>-2,4</b>	<b>26,4</b>	<b>-2.057</b>	<b>81.786</b>	<b>79.729</b>

Fte. IFOP – Aduanas



**Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración acumulado a febrero 2005-2006**

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2005	2006	2005	2006		(%)		(miles US\$)		
Congelado	245.037	300.438	66.257	68.995	22,6	4,1	17,7	11.924	43.477	55.401
Fresco Refrigerado	63.714	83.992	16.550	14.191	31,8	-14,3	53,7	-13.963	34.241	20.279
Ahumado	6.850	9.967	771	1.073	45,5	39,3	4,5	2.810	308	3.117
Agar-Agar	6.261	7.514	461	404	20,0	-12,5	37,2	-1.074	2.327	1.253
Conservas	3.248	6.124	603	1.110	88,5	84,1	2,4	2.799	78	2.876
Aceite	5.240	5.332	9.488	7.902	1,8	-16,7	22,2	-1.071	1.163	93
Harina	4.180	4.544	7.695	6.744	8,7	-12,4	24,0	-641	1.004	364
Salado	7.174	3.283	1.618	674	-54,2	-58,4	9,9	-4.600	709	-3.891
Secado De Algas	663	919	810	621	38,6	-23,3	80,6	-279	534	256
Seco Salado		266		60						
Vivos	90	53	4	4	-41,2	11,1	-47,1	5	-42	-37
Total	342.456	422.431	104.257	101.779	23,4	-2,4	26,4	-4.089	83.798	79.710

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a febrero 2005-2006**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2005	2006	2005	2006		(%)		(miles US\$)		
Japón	152.086	169.471	43.049	41.819	11,4	-2,9	14,7	-4.986	22.371	17.385
Estados Unidos	27.630	33.775	5.284	5.370	22,2	1,6	20,3	542	5.603	6.145
Alemania	12.306	19.381	2.703	3.477	57,5	28,6	22,4	4.313	2.762	7.075
Francia	11.061	15.844	2.072	2.472	43,3	19,3	20,1	2.560	2.224	4.784
Tailandia	6.556	8.765	2.090	2.343	33,7	12,1	19,2	948	1.261	2.210
Rusia	2.543	6.945	1.090	2.057	173,1	88,7	44,7	3.266	1.137	4.403
Brasil	2.818	6.298	862	1.510	123,5	75,0	27,7	2.700	781	3.481
China	4.651	5.378	1.500	1.472	15,6	-1,9	17,8	-103	829	727
Bélgica	1.364	3.758	349	626	175,6	79,3	53,7	1.662	733	2.394
Otros	24.024	30.822	7.258	7.851	28,3	8,2	18,6	2.329	4.470	6.798
Total	245.037	300.438	66.257	68.995	22,6	4,1	17,7	13.231	42.170	55.401

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos acumulado a febrero 2005-2006

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2005	2006	2005	2006	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	56.274	73.920	13.969	11.756	31,4	-15,8	56,1	-13.918	31.564	17.646
Brasil	5.460	7.017	2.072	1.808	28,5	-12,7	47,3	-1.025	2.583	1.557
Argentina	701	1.164	234	301	65,9	28,7	28,9	260	203	462
Canadá	186	516	43	90	177,7	111,2	31,5	272	59	330
México	458	495	106	84	8	-21	35,9	-128	164	37
Colombia	114	230	30	49	102,2	66,8	21,2	92	24	116
Japón	56	124	12	19	122,3	59,4	39,5	46	22	68
Uruguay	80	108	19	20	34,5	6,2	26,6	6	21	28
Perú	36	73	9	13	105,1	55,0	32,3	26	12	38
Otros	349	345	57	49	-1,2	-13,0	13,5	-51	47	-4
<b>Total</b>	<b>63.714</b>	<b>83.992</b>	<b>16.550</b>	<b>14.191</b>	<b>31,8</b>	<b>-14,3</b>	<b>53,7</b>	<b>-14.420</b>	<b>34.699</b>	<b>20.279</b>

Fte. IFOP – Aduanas

