



Gobierno de Chile



**SUBSECRETARIA
DE PESCA**

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

JULIO 2007



Unidad de Estudios Sectoriales

Langostino

Alto! casuales leopardos
de las orillas, asaltantes
curvos como alfanjes rosados
de la crudeza submarina,
mordiendo todos a la vez,
ondulando como la fiebre
hasta que caen en la red
y salen vestidos de azul
a la catástrofe escarlata.

Maremoto, Pablo Neruda

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Julio 2007

◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a julio del 2007 es de 3,82 millones de t, resultando éste un 7,3 % superior al promedio del quinquenio 2002 –2006 y un 13,1% superior al acumulado el 2006 (Tabla I). El sector extractivo explica 3,26 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a julio se han registrado 559,0 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

El 66,4% de los desembarques del sector extractivo es explicado por los recursos pelágicos, mostrando una contracción respecto del año 2006, donde estos recursos representaban a la fecha el 70,1% de lo extraído.

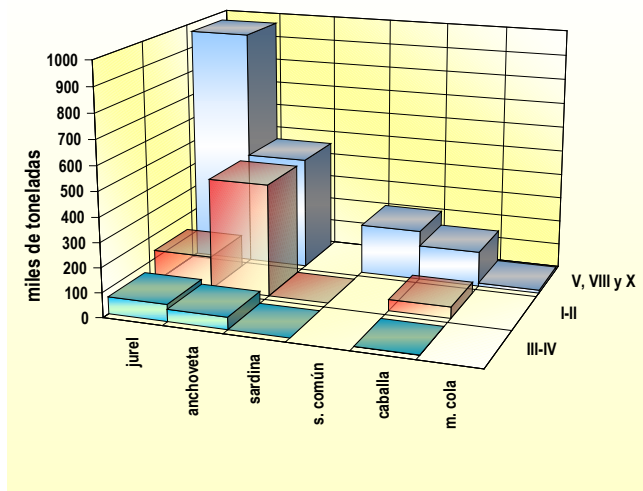


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia el jurel, la anchoveta y la sardina común, aportando respectivamente el 46,1%, 38,0% y 8,0% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 1,78 millones de t (70,2%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 636,1 mil t (25,1%); las

regiones III y IV por su parte concentraron el 4,7% de los desembarques con 118,6 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 a julio de anchoveta alcanzó a 962,9mil t, presentando un alza de 64,5% respecto del 2006, aportando el 25,0% del total desembarcado en el país.

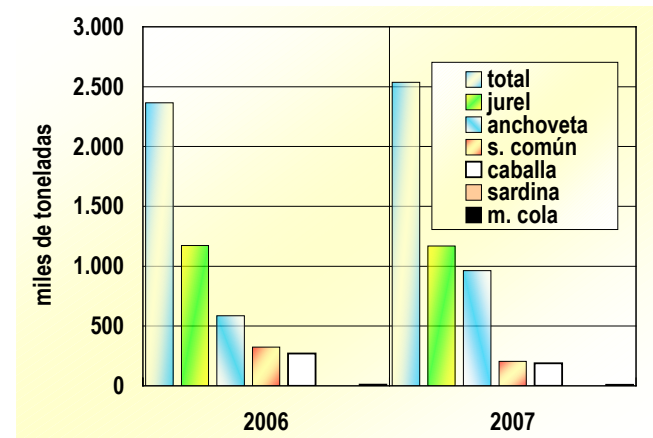


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones V a X, con 457,6 mil t, que representa el 47,5% del desembarque total de anchoveta, observándose un alza de 80,5% respecto a igual período del 2006 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la I a II regiones con 456,0 mil t, representando el 47,4% de los desembarques nacionales de la especie, mostrando un alza respecto del período enero – julio 2006 de 65,6%. En las regiones III a IV en tanto se registra un desembarque de 49,3 mil t y una caída de 12,7% respecto al año 2006.



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.

El desembarque total de jurel acumulado a julio del 2007 alcanzó a 1,17 millones de t, prácticamente igual a lo registrado a igual fecha del año 2006, aportando el 30,3% del desembarque total (Fig. 3).

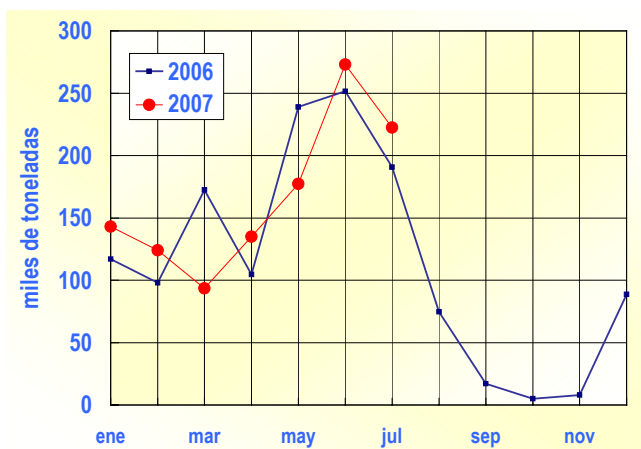


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 965,9 mil t (82,7%), registrando una baja de 3,2% respecto a igual período del 2006. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados en las regiones I y II con 133,8 mil t, mostrando un repunte de 8,2% respecto igual período del 2006. Finalmente en las regiones III y IV se registran 68,6 mil t, un 33,0% superior a lo registrado a julio de 2006 (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.

El desembarque de sardina común acumulado a julio del 2007 alcanza a 203,9 mil t, mostrando una baja de 36,8% respecto al acumulado en igual período del 2006, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V

y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 8,0% (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.

Al mes de julio se han registrado 271t de desembarque de sardina, la totalidad en la I-II regiones, esto es un 47,2% inferior a lo registrado a igual fecha del 2006. Por su parte, la III y IV regiones registra 7 t desembarcadas, lo que contrasta con las 92t acumuladas a julio de 2006.

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 189,0 mil t, mostrando una contracción de 29,7% respecto del año 2006. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la V y X regiones donde alcanzó las 142,3 mil t, un 21,3% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2006; en las regiones I – II el desembarque alcanzó a 46,0 mil t, esto es un 46,2% mas bajo que lo registrado a julio de 2006. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 728t, mostrando una baja de 73,3% respecto de lo acumulado a julio de 2006 (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.

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 11,6 mil t, esto es un 19,1% inferior a lo registrado a igual período del 2006, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 0,5% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII, se registran 22,0 mil t a la fecha, lo que representa un alza de 17,3% respecto de julio de 2006.

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



Jibia

El desembarque acumulado de jibia a julio de 2007 fue de 56,6 mil t, disminuyendo en un 74,0% respecto del año 2006; las capturas 2007, acorde a la información manejada hasta la fecha, son atribuibles en un 97,3% a la flota artesanal lanchera.

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).

El desembarque de merluza austral, bajo la regulación de control de cuota fue de 15,1 mil t, cifra inferior a la registrada a julio del 2006 en un 5,2% (15,9 mil t). El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a julio de 2007 registra desembarques por 8,3 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 6,7 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

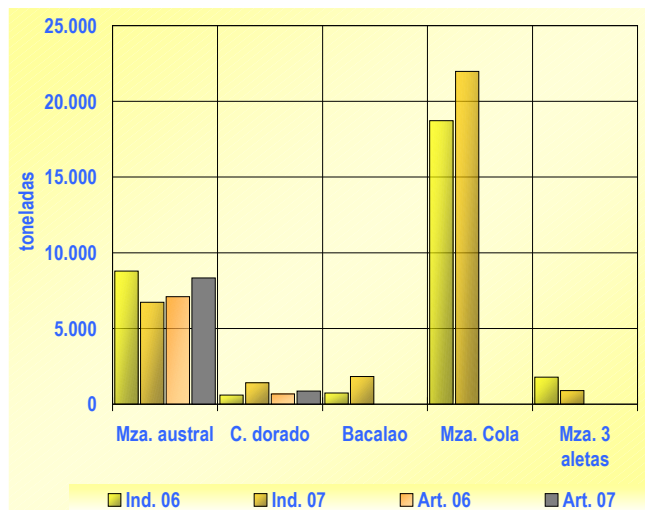


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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).

El desembarque de congrio dorado, bajo la regulación de control de cuota, fue de 2,29 mil t, esto es un 77,3% superior a lo registrado a julio de 2006. A la componente industrial le correspondió el 62,1% del total desembarcado, presentando un considerable aumento respecto del período enero – julio 2006, mientras el sector artesanal, que registra el 37,9% de los desembarques, registra 866t a la fecha, esto es un 27,7% superior al registrado a igual fecha de 2006 (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. 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°1380/06).

Al mes de julio de 2007 el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), alcanza a 1,82 mil t, cifra considerablemente superior a la registrada a igual fecha del 2006 (748t).

Merluza de tres aletas

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

Al mes de julio de 2007 se han registrado 897t, los que contrastan con los 1,78 mil ton registrados a julio de 2006, reflejando una caída de 49,6% respecto de dicho período.

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 julio del 2007 de 113t, aportadas en un 33,6% por el sector industrial; este desembarque es un 630% mas bajo que el registrado a julio de 2006.



Alfonsino

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación en la ZEE.

El desembarque alcanza a la fecha a 1,93 mil t, un 20,1% superior a lo registrado a igual fecha del 2006, 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.

Orange roughy

El recurso se encuentra actualmente en veda biológica en el mar territorial y su ZEE, entre el 01/01/07 y el 31/12/07, ambas fechas inclusive, decretada mediante D.E. N°289/07.

Besugo

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

A julio del 2007 se registran 520t, un 60,1% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2006 (1,30 mil t); el 36% de los desembarques son realizados en 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.

El desembarque de merluza común acumulado a julio de 2007, corresponde a 30,1 mil t, presentando un alza de 8,5% respecto del acumulado a julio de 2006. El sector industrial aportó el 95,3% del total desembarcado, con 28,7 mil t, un 6,9% superior a lo registrado a igual período de 2006 (26,8 mil t). Por su parte el sector artesanal registra 1,4 mil t, esto es un 55,1% superior a lo registrado a julio de 2006 (Tabla VII, Fig. 5).

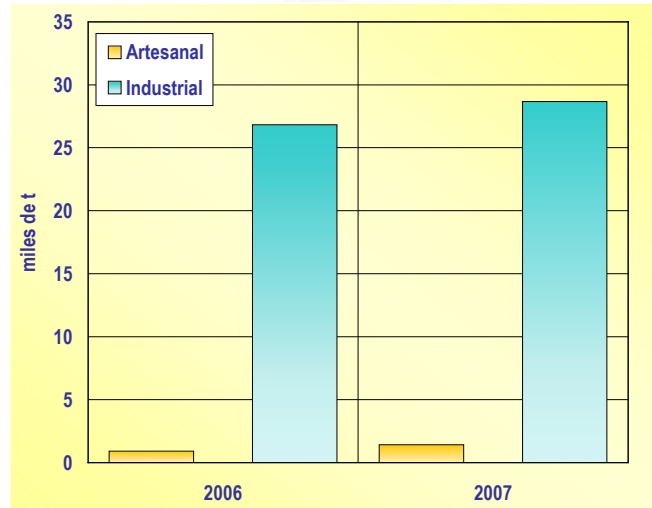


Fig. 5. Desembarque de merluza común

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.

El desembarque de camarón nailon acumulado a julio del 2007 alcanzó a 2,8 mil t, cifra inferior en un 2,9% respecto del acumulado al 2006. El sector industrial cubre el 83,9% de los desembarques acumulados a julio, mostrando una baja de 2,9% respecto de igual período del 2006; en tanto, el sector artesanal registró 442t, esto es un 4,7% superior a lo registrado a julio de 2006 (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.

A la fecha se registran desembarques por 2,31 mil t, de las cuales el 87% son atribuibles a la fracción industrial y capturadas mayoritariamente en la IV región (1,45 mil t). Las Tablas VI y VII, muestran la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones.



Langostino colorado

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y IV regiones.

A la fecha se registran 861t de desembarques del recurso en la unidad de pesquería, de la cuales el 61,3% corresponden a la fracción industrial. Los desembarques de este recurso aumentaron en un 75,4% respecto de lo registrado en el período enero – julio de 2006, cuando se desembarcaron 491t.

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.

Gamba

El recurso se encuentra actualmente con su acceso cerrado mediante D.E. N°287/07.

El desembarque a la fecha alcanza a 91t, de las cuales prácticamente el 100% es capturado entre la VI y VIII regiones.

• SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante Sernapesca, señala que al mes de mayo del presente año las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 503,0 mil t, lo que comparado con igual período del 2006, significa un alza de 30,0% (Fig. 6).

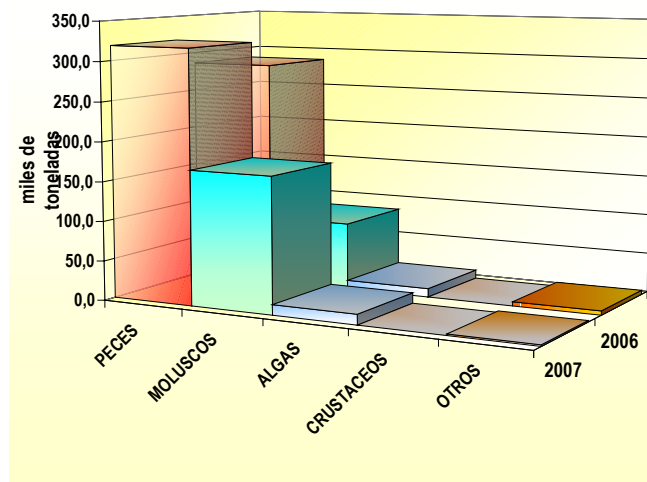


Fig. 6. Cosechas por especie

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, chorito y trucha arcoiris,

aportando respectivamente el 36,7%, 31,9% y 21,3% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 392,8 mil t y 91,0 mil t, respectivamente.

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de junio alcanzó un total de 318,8 mil t, cifra superior a la registrada durante el año 2006 en un 11,4%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 63,4%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a junio son de 174,5 mil t, cifra que cae en un 9,7% respecto del acumulado al 2006. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 127,1 mil t y 44,9 mil t, respectivamente.

Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de junio, alcanzaron a 107,1 mil t, aumentando respecto de junio de 2006 en 51,3%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI, con 71,7 mil t y 33,3 mil t, respectivamente.

Salmón Plateado

Los niveles de cosecha acumulado a junio son de 37,2 mil t, cifra superior en un 68,7% respecto del acumulado al 2006. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 24,4 mil t y 12,8 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

En la producción interna de ovas, las de salmón del Atlántico aportan el 71,1%, con 388,7 millones de unidades, seguidas de la producción de ovas de salmón del Pacífico (93,8 millones) que representaron el 17,1% de total nacional, mientras que las ovas de trucha arcoiris alcanzan a 61,7 millones de unidades, representando el 11,3%; además se registra producción de ovas de salmón rey (2,2 millones).

Respecto de la importación de ovas, durante el período enero – junio 2007 se registra un total de 211,1 millones de ovas, de las cuales 120,0 millones corresponden a salmón del Atlántico y 91,1 millones a trucha arcoiris. Respecto de los países de procedencia, Noruega lidera el ranking con 99,8 millones de ovas (71,3% de salmón del Atlántico y el diferencial de trucha arcoiris), seguido por Dinamarca (40,1 millones de ovas sólo de trucha arcoiris) y Escocia (28,4 millones sólo de salmón del Atlántico).



Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de junio, registra un nivel de 169,3 mil t, mostrando un alza significativa respecto de lo registrado a junio de 2006, representando el 33,7% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de junio registran un total de 160,6 mil t, cifra significativamente mas alta que la registrada a igual período del 2006. El 99,9% de las cosechas fueron realizadas en la X región.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulado a junio alcanzan a 8,7 mil t, cifra un 34,5% superior a lo acumulado al igual período del 2006. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, que acumulan el 96,5% de las cosechas.

Algas

El total cosechado de algas al mes de junio, registra un nivel de 13,1 mil t, mostrando un alza de 21,6% respecto del 2006, y aportando el 2,6% 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 7,4 mil t y la VIII con 5,2 mil t, lo que representa el 96% del total cosechado del recurso.

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Terminado el primer semestre del 2007, las exportaciones pesqueras chilenas superaron los US\$2000 millones, tal valor representa a su vez un incremento del 16,8% respecto a igual mes del 2006. Tal magnitud es, como ha sido la tónica dentro del año, la mayor respecto al quinquenio 2002-2006 (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó cerca de las 751 mil t., lo cual muestra una leve disminución respecto a lo consignado el año anterior sin embargo es superior al promedio 2002-2006 en un 5%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de congelados (41,1%), relegando a un segundo lugar a la harina de pescado (36,2%), en tercer lugar le si-

guen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a junio de 2007 (2,7 US\$/kg) experimenta un alza del 17% respecto a lo registrado en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que a junio la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,66. (Tablas XII y XIII).

Las líneas de proceso que muestran positivos resultados, están lideradas por los congelados, fresco refrigerados y harina de pescado, a estos se agregan los ahumados y aceite de pescado. Los principales déficit se registraron en las líneas de salado y deshidratados, mientras que el primero es fundamentalmente de cultivos, el segundo es exclusivo del sector extractivo. Las conservas por su parte muestran un leve descenso respecto a igual mes de 2006, tal caída fue del 0,4%. (Tabla XI, Fig. 7).

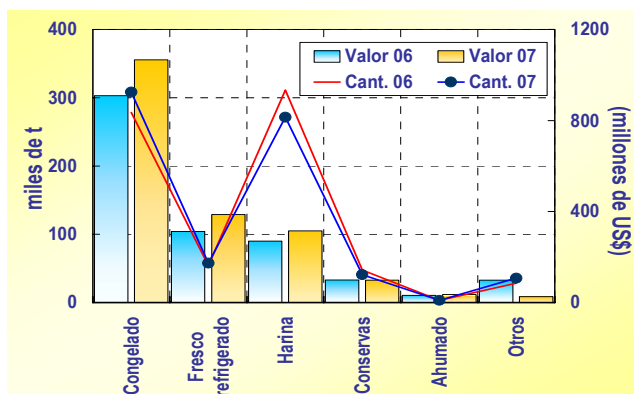


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 116 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 88,7% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Atlántico y trucha arco iris, los cuales representaron el 36,3% y 15,4% respectivamente de la valoración. Los recursos que más expandieron su participación en valor fueron la trucha arco iris y el salmón del pacífico, también experimentan alzas el chorito y los grupos peces pelágicos s/e. Dentro de los principales recursos exportados, solo el Jurel y Bacalao de profundidad evidencia un retroceso en su valoración respecto a junio de 2006 (Tabla XV).

Las exportaciones pesqueras a junio del 2007 tuvieron como destino 109 países. Los nueve principales países concentran el 80,3% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Estados Unidos con 26,4%, Japón con 25,2%, China con el 8,2% y España con 4,9% (Tabla XVI).



El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$882 millones (43,9% del total exportado), NAFTA US\$575 millones (28,6%), Unión Europea US\$344 millones (17,1%), MERCOSUR US\$78,5 millones (3,9%) y EFTA con US\$10 millones (0,5%). Todos los bloques económicos muestran incrementos en su valoración respecto a junio del 2006, de éstos los mayores alzas porcentuales fueron logrados el EFTA, con un 51,4% y Mercosur (31,8%). (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$119 millones (5,9%). Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual periodo del año anterior (8,5%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Nigeria, Sri Lanka y Venezuela con una participación respecto al mismo grupo de 27,7%; 11,5% y 11,4% respectivamente (Fig. 8).

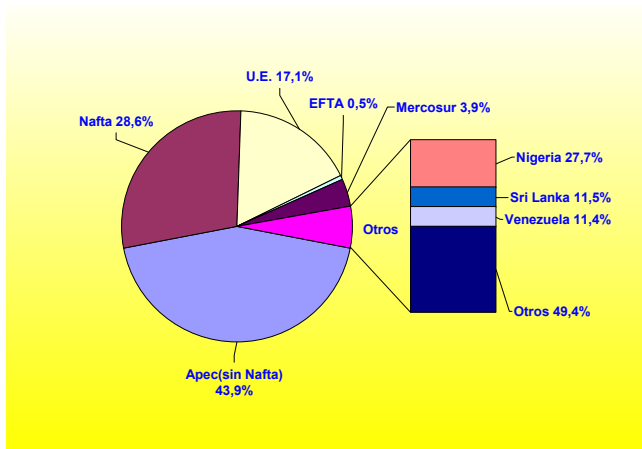


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, acumula a junio US\$637,5 millones, lo que indica una variación positiva del 6,3% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 31,7% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 60% del total (450 mil t.). En cuanto al precio promedio a junio, éste alcanza los 1,42 US\$/kg, lo cual es superior a los 1,2 US\$/kg alcanzado en el año 2006.

La harina de pescado se constituye en el principal motor del buen resultado del sector extractivo, siendo seguido por el secado de algas, carragenina y las conservas. Se identifican también líneas con déficit como aceite de pescado, deshidratados y en una menor magnitud, los congelados.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (54,2%), le sigue los congelados (28,1%) y conservas con el 8,6%.

Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza sobre el 90% tanto en términos del valor como del volumen.

A su vez la harina ocupa el primer lugar en términos del valor entre las líneas asociadas al sector extractivo, con el 45,2%. Los resultados netos señalan que a junio esta línea alcanzo una valoración de US\$288 millones, lo que significó un alza del 12,6% respecto al año anterior.

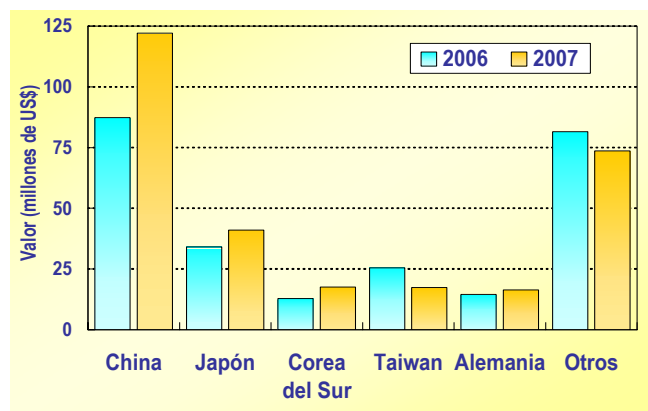


Fig. 9. Exportaciones de harina

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por China, Japón y Corea del Sur con participaciones en valor del orden del 42,4%, 14,2% y 6,1% respectivamente. (Tabla XVIII y Fig. 9).

Respecto a la composición en valor por tipo de harina se tiene que la principal componente fue la súper prime, que representó el 46,8%, le sigue la prime con el 37,7%, la estándar con el 14,6% y el ítem harina sin especificar el 0,9%. Los precios promedio acumulados a junio indican que la súper prime obtiene los valores más altos (1.262 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 1.138 US\$/t. y 1.086 US\$/t. respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a junio fue de 1.182 US\$/t, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 874 US\$/t. Durante junio, el precio de la harina de pescado se ubico en los 1.192 US\$/t. (Fig. 10).



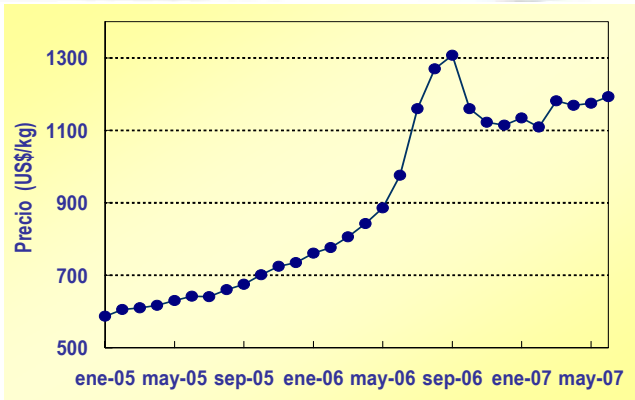


Fig. 10. Precios de harina

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 17,1% del valor y un 41,1% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 28,6% y 28,1% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio se alcanzó una valoración de US\$182,3 millones, lo que significó una leve baja del 0,5% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, Nigeria y Japón con participaciones en valor del 20,9%; 18,1% y 13,6% respectivamente. Mientras para el mercado Estadounidense el principal recurso fue Bacalao de Profundidad, mientras que Nigeria se enfocó exclusivamente en Jurel y Japón en Erizos y Alfonsino (Fig. 11).

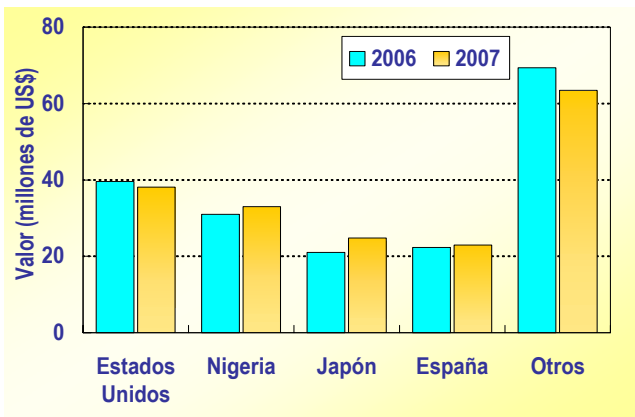


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, bacalao de profundidad y erizo, los cuales representaron en términos del valor el 29,2%; 13,7% y 8,4% respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a junio fue de 1,4 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,5 US\$/kg.

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 84,8% del valor y un 94,4% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 13,1% y 8,6% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio esta línea alcanzó una valoración de US\$83,6 millones, lo que significó una alza del 2,5% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Sri Lanka y Singapur con participaciones en valor del 22,6%, 16,5% y 7,5% respectivamente (Fig. 12).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y machas, los cuales representaron en términos del valor el 56,1%; 13,5% y 4,6% respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a junio fue de 2,2 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,8 US\$/kg.

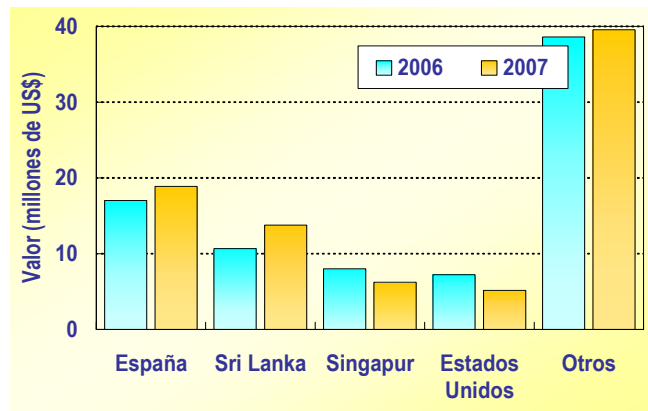


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo



Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los frescos refrigerados exportados alcanza el 8,9% del valor y un 15,2% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 5,4% y 2% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a junio se alcanzó una valoración de US\$34,3 millones, lo que significó una alza respecto al año anterior (5,1%).

Los destinos más importantes de los frescos refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón con participaciones en valor del 62,9%; 17,7% y 8,3% respectivamente (Fig. 13).

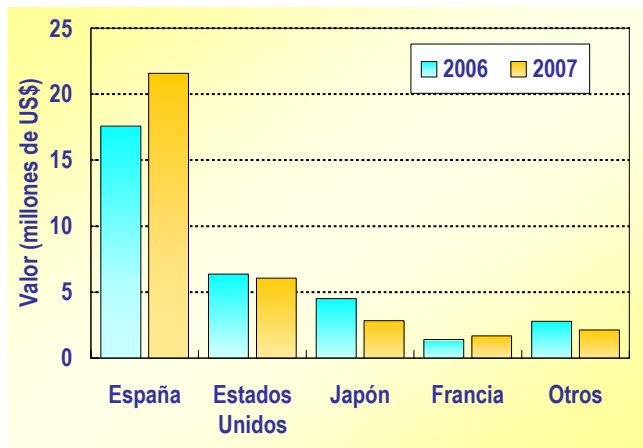


Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

La línea esta dominada por la merluza del sur al consignar el 63,1% de su valor, le siguen con menor peso el pez espada y bacalao de profundidad los que en conjunto representaron en términos del valor el 22,4%.

El precio promedio sectorial acumulado a junio fue de 3,9 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,3 US\$/kg.

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 68,3% y 40% del valor y volumen total exportado a junio del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$1.372 millones y comprometió cerca de 300 mil t, dichas cifras representan respecto al año anterior variaciones positivas para la valoración (22,5%) y volumen exportado (18,3%) (Tabla XIX).

Respecto a los recursos asociados al cultivo, el salmón del Atlántico es su principal protagonista (53,2% de la valoración total de este subsector), siendo seguido por la trucha arco iris y el salmón del Pacífico.

Luego de los salmónidos, se posiciona el chorito, el sigue experimentando un crecimiento sostenido, para junio este fue de un 27,8%. En cuanto pelillo s/e y ostión del norte, presentan resultados contrapuestos, mientras el primero logra un incremento dado un alza de sus precios, el ostión mantiene su caída, siendo a junio del 53,2% producto de de caídas de volumen y precios. (Fig. 14).

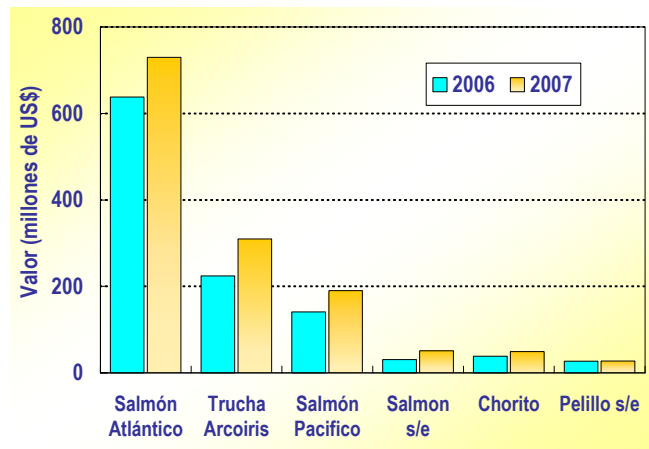


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

Los congelados y fresco refrigerados, que lideran las líneas de proceso del sector cultivos, otras líneas importantes en términos del valor son los ahumados, harina y agar agar, señalando la línea de aceite un repunte en su valoración. Líneas como conservas, salado, secado de algas y seco salado muestran caídas en sus valoraciones en relación a junio 2006, siendo causa común para estas líneas, el menor volumen exportado (Tabla XX).

Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 82,9% del valor y un 58,9% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 64,7% del valor y el 60,4% del volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a junio alcanzó una valoración de US\$885 millones, lo que significó un incremento del 22% respecto al año anterior. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 182 mil t., lo cual significó un alza del 15,9% respecto a igual mes de 2006.



Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector acuícola, son Japón, Estados Unidos y Alemania, con participaciones en valor del 44,1%, 15,8% y 7,8% respectivamente (Tabla XXI).

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

El precio promedio sectorial acumulado a junio fue de 4,9 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4,6 US\$/kg. Durante junio, el precio promedio de los salmónidos congelados se ubico en los 5,7 US\$/kg. (Fig. 15).

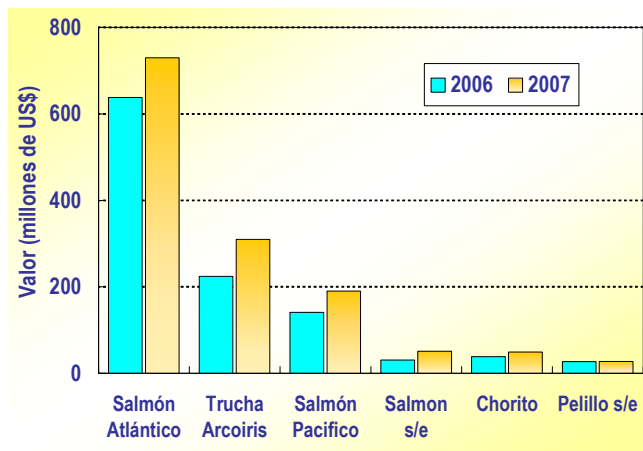


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 91,1% del valor y un 84,8% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 24,2% y 16% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a ju-

nio se alcanzó una valoración de US\$352,7 millones, lo que significó un incremento del 26,1% respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanzó las 49 mil ton., lo que acusa un incremento del 11,4% respecto a junio de 2006.

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 86,2% 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 96,6% del valor total. Luego aparece la trucha arco iris, el salmón del Pacífico, turbot y ostiones pero con cifras de muy poca magnitud.

El precio promedio sectorial a junio fue de 7,2 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 6,4 US\$/kg. Para el mes de junio, el precio promedio de los salmónidos fresco refrigerados alcanzó los 7,23 US\$/kg.(Fig. 16).

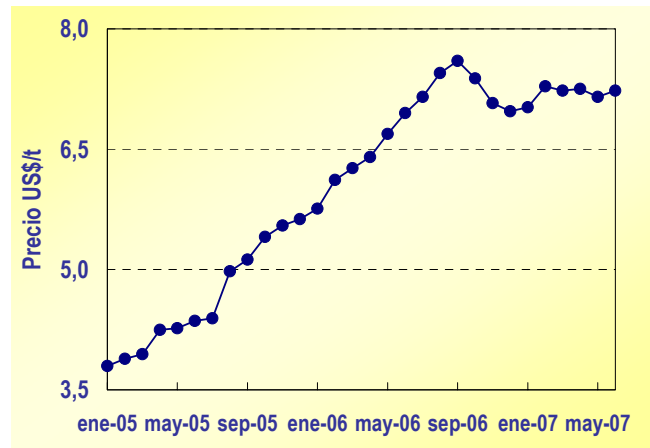


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados



Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a julio	Exportaciones acumuladas a junio	
	(t)	(t)	(M US\$)
2002	3.264.650	666.979	943.507
2003	3.186.337	641.719	1.108.684
2004	4.112.654	668.332	1.266.057
2005	3.855.372	846.467	1.454.440
2006 (*)	3.376.400	751.949	1.720.204
2007 (*)	3.808.493	750.941	2.009.719
Prom. 02-06	3.559.083	715.089	1.298.579

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

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	585.271	962.868	64,5
Caballa	268.915	189.006	-29,7
Jurel	1.173.275	1.168.313	-0,4
Sardina	592	271	-54,2
Mer. de cola	14.346	11.606	-19,1
Sard. común	322.862	203.899	-36,8
TOTAL	2.365.261	2.535.963	7,2

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	275.292	455.978	65,6
Caballa	85.426	45.993	-46,2
Jurel	123.693	133.816	8,2
Sardina	500	264	-47,2
TOTAL	484.911	636.051	31,2

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	56.504	49.306	-12,7
Caballa	2.723	728	-73,3
Jurel	51.601	68.632	33,0
Sardina	92	7	-92,4
TOTAL	110.920	118.673	7,0

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	253.475	457.584	80,5
Caballa	180.766	142.285	-21,3
Jurel	997.981	965.865	-3,2
Sard. común	322.862	203.899	-36,8
Mer. de cola	14.346	11.606	-19,1
TOTAL	1.769.430	1.781.239	0,7

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

U.PESQUERÍA	CUOTA	
	PERÍODO	TOTAL
Anchoveta I-II	25.183	125.914
Anchoveta III-IV	48.364	50.910
Anchoveta V-X	190.827	237.116
C. nailon	243	978
C. dorado X-XII	1.108	1.108
Jurel I-II	1.083	7.220
Jurel III-IV	24.403	25.114
Jurel V-X	6.907	42.473
L. amarillo III-IV	293	977
L. colorado I-IV	270	771
M. Común	10.753	21.505
M del sur X-XII	1.315	14.470
Raya	274	274
S. española I-II	2.220	6.000
S. española III-IV	450	500
S. común V-X	251.388	309.496



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	405.145	1.094.986
Anchoveta III-IV	47.890	50.410
Anchoveta V-X	157.978	185.856
Besugo III-VIII	1.098	1.996
C. nailon	978	3.912
C. dorado NE	1.042	2.083
C. dorado SE	1.110	2.218
Gamba I-X	250	250
Jurel I-II	74.366	144.400
Jurel III-IV	10.201	51.007
Jurel V-IX	131.196	1.093.304
Jurel X	33.712	153.236
L. amarillo III-IV	594	1.983
L. colorado I-IV	630	1.799
M. comun	29.843	39.790
M. cola V-X	62.754	104.590
M. cola XI-XII	26.826	44.710
M.3 aletas	17.250	27.250
M del sur NE	5.613	8.636
M del sur SE	3.580	5.508
Raya VIII-41°28,6	299	299
S. española I-II	1.110	3.000
S. española III-IV	675	750
S. común V-X	10.272	102.720
Orange roughy	Sin Cuota año 2007	



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

FLOTA	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	8.795	6.735	-23,4
C. Dorado	611	1.420	132,4
Bacalao P.	748	1.823	143,7
Mza. de cola	18.724	21.972	17,3
Mza. tres aletas	1.781	897	-49,6
Subtotal	30.659	32.847	7,1
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	7.108	8.337	17,3
C. Dorado	678	866	27,7
Subtotal	7.786	9.203	18,2
TOTAL	38.445	42.050	9,4

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

FLOTA	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	26.817	28.668	6,9
Artesanal	913	1.416	55,1
Total	27.730	30.084	8,5
Camarón nailon			
Industrial	2.411	2.310	-4,2
Artesanal	422	442	4,7
Total	2.833	2.752	-2,9

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2006 (*)	2007 (*)	VARIAC. (%)
Salmón del Atlántico	193.273	174.451	-9,7
Trucha arco iris	70.819	107.142	51,3
Salmón Plateado	22.082	37.242	68,7
Chorito	77.771	160.630	106,5
Ostión del Norte	6.367	8.562	34,5
Pelillo	10.794	13.127	21,6
Ostra del Pacífico	796	103	-87,1
Otros	5.147	1.730	-66,4
Total	387.049	502.987	30,0

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares



Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto acumulado a junio 2006-2007

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2006	2007	2006	2007	(%)			(miles US\$)		
Congelado	908.464	1.067.279	278.320	308.281	17,5	10,8	6,1	103.726	55.089	158.815
Fresco Refrigerado	312.263	387.022	54.022	57.771	23,9	6,9	15,9	25.121	49.638	74.758
Harina	269.682	315.399	311.341	271.555	17,0	-12,8	34,1	-46.210	91.927	45.717
Conservas	98.981	98.577	47.772	40.823	-0,4	-14,5	16,5	-16.780	16.376	-405
Ahumado	31.952	35.827	3.398	3.240	12,1	-4,7	17,6	-1.752	5.627	3.875
Aceite	20.322	25.524	28.415	35.779	25,6	25,9	-0,3	5.253	-51	5.202
Agar-Agar	24.522	25.186	1.262	1.185	2,7	-6,1	9,4	-1.633	2.298	665
Secado de Algas	18.927	22.303	22.208	28.056	17,8	26,3	-6,7	4.649	-1.274	3.375
Carragenina	16.858	19.427	1.994	2.325	15,2	16,6	-1,2	2.769	-200	2.569
Salado	8.771	5.349	1.764	990	-39,0	-43,9	8,7	-4.180	759	-3.421
Alginatos	5.032	5.002	599	572	-0,6	-4,5	4,0	-234	203	-31
Vivos	909	1.177	45	40	29,5	-9,7	43,4	-126	394	268
Colagar	723	600	99	83	-17,0	-16,7	-0,4	-120	-3	-123
Deshidratado	2.049	529	366	52	-74,2	-85,7	80,1	-3.160	1.640	-1.520
Seco Salado	501	400	113	89	-20,2	-21,1	1,1	-107	6	-101
Salazón o Salmuera	248	119	232	98	-52,2	-57,5	12,6	-160	31	-129
Total	1.720.204	2.009.719	751.949	750.941	16,8	-0,1	17,0	67.056	222.459	289.515

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados acumulado a junio 2006-2007

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2006	2007	2006	2007	(%)			(miles US\$)		
Japón	335.459	415.284	76.182	91.208	23,8	19,7	3,4	68.419	11.406	79.825
Estados unidos	153.487	178.114	23.083	23.770	16,0	3,0	12,7	5.147	19.481	24.627
Alemania	69.335	74.928	13.039	12.860	8,1	-1,4	9,6	-1.042	6.635	5.593
Rusia	23.792	52.038	9.284	16.578	118,7	78,6	22,5	22.896	5.350	28.246
Francia	51.524	48.806	12.363	12.518	-5,3	1,3	-6,4	605	-3.323	-2.718
España	34.844	35.447	12.696	10.523	1,7	-17,1	22,7	-7.322	7.925	604
Nigeria	30.970	33.000	54.794	66.435	6,6	21,2	-12,1	5.782	-3.752	2.030
Corea del Sur	14.370	20.829	4.903	5.325	44,9	8,6	33,5	1.651	4.808	6.459
Brasil	16.694	19.981	5.696	5.300	19,7	-7,0	28,6	-1.493	4.780	3.287
Otros	177.989	188.852	66.281	63.765	6,1	-3,8	10,3	-7.452	18.315	10.863
Total	908.464	1.067.279	278.320	308.281	17,5	10,8	6,1	87.191	71.623	158.815

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado acumulado a junio 2006-2007

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	252.676	310.005	37.296	40.456	22,7	8,5	13,1	24.215	33.113	57.329
Brasil	23.563	36.352	5.523	7.098	54,3	28,5	20,0	8.067	4.722	12.789
España	17.618	21.637	5.751	5.877	22,8	2,2	20,2	464	3.555	4.019
Argentina	4.253	6.650	983	1.239	56,4	25,9	24,1	1.370	1.027	2.397
Japón	4.943	3.057	226	123	-38,2	-45,4	13,3	-2.543	656	-1.887
México	2.197	2.594	338	341	18,1	1,0	17,0	25	373	397
Francia	1.497	1.987	178	216	32,7	21,2	9,5	347	143	490
Perú	2.381	1.683	3.206	2.001	-29,3	-37,6	13,2	-1.014	316	-698
Colombia	982	1.480	189	231	50,8	22,7	22,9	274	224	498
Otros	2.152	1.577	331	188	-26,7	-43,1	28,8	-1.195	620	-575
Total	312.263	387.022	54.022	57.771	23,9	6,9	15,9	30.011	44.748	74.758

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino acumulado a junio 2006-2007

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
España	22.052	21.610	2.811	2.539	-2,0	-9,7	8,5	-2.312	1.870	-442
Estados Unidos	17.755	14.425	5.633	3.686	-18,8	-34,6	24,2	-7.620	4.290	-3.330
Sri Lanka	10.685	13.772	8.724	9.784	28,9	12,1	14,9	1.492	1.596	3.087
Singapur	8.012	6.228	4.895	3.223	-22,3	-34,2	18,1	-3.232	1.448	-1.784
Argentina	4.954	4.423	4.036	3.080	-10,7	-23,7	17,0	-1.372	841	-531
Gana	2.330	4.111	1.772	2.801	76,4	58,1	11,6	1.510	271	1.781
Hong Kong	2.978	3.373	490	471	13,3	-4,0	18,0	-141	536	395
Bolivia	2.521	3.189	2.090	2.447	26,5	17,1	8,0	465	202	668
Venezuela	2.914	2.958	2.251	1.970	1,5	-12,5	16,0	-423	467	44
Otros	24.781	24.488	15.070	10.823	-1,2	-28,2	37,6	-9.609	9.316	-293
Total	98.981	98.577	47.772	40.823	-0,4	-14,5	16,5	-21.242	20.837	-405

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos acumulado a junio 2006-2007

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2006	2007	(%)
Salmón del Atlántico	638.106	729.958	14,4%
Trucha Arco Iris	224.366	309.816	38,1%
Peces Pelágicos s/e	237.741	286.629	20,6%
Salmón del Pacífico	140.837	190.078	35,0%
Jurel	108.577	100.255	-7,7%
Salmón s/e	30.391	51.066	68,0%
Chorito	38.684	49.444	27,8%
Merluza Austral	32.752	36.090	10,2%
Bacalao de Profundidad	30.675	28.507	-7,1%
Otros	238.077	227.875	-4,3%
Total	1.720.204	2.009.719	16,8%

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras acumulado a junio 2006-2007

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2006	2007	2006	2007	(%)
Estados Unidos	449.053	531.391	26,1%	26,4%	18,3
Japón	423.340	507.231	24,6%	25,2%	19,8
China	122.034	165.343	7,1%	8,2%	35,5
España	90.737	98.691	5,3%	4,9%	8,8
Alemania	85.129	92.120	4,9%	4,6%	8,2
Brasil	45.675	62.470	2,7%	3,1%	36,8
Rusia	28.210	57.307	1,6%	2,9%	103,1
Francia	57.213	57.189	3,3%	2,8%	0,0
Corea del Sur	33.004	42.280	1,9%	2,1%	28,1
Otros	385.810	395.698	22,4%	19,7%	2,6
Total	1.720.204	2.009.719	100,0	100,0	16,8

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos acumulado a junio 2006-2007

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2006	2007	2006	2007	(%)
Apec (sin Nafta)	741.538	882.367	43,1%	43,9%	19,0
Nafta	484.446	575.174	28,2%	28,6%	18,7
U.E.	317.922	344.197	18,5%	17,1%	8,3
Otros	110.055	119.403	6,4%	5,9%	8,5
Mercosur	59.612	78.538	3,5%	3,9%	31,8
EFTA	6.632	10.040	0,4%	0,5%	51,4
Total	1.720.204	2.009.719	100%	100%	16,8

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XVIII. Exportaciones de harina acumulado a junio 2006-2007

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
China	89.313	129.636	99.133	111.453	45,1	12,4	29,1	14.330	25.992	40.322
Japón	36.870	49.412	42.429	43.611	34,0	2,8	30,4	1.339	11.203	12.542
Taiwán	28.338	19.881	33.186	17.385	-29,8	-47,6	33,9	-18.069	9.613	-8.457
Corea del Sur	14.061	19.540	16.413	16.202	39,0	-1,3	40,8	-254	5.733	5.479
Alemania	14.556	16.402	16.018	12.759	12,7	-20,3	41,5	-4.189	6.035	1.846
España	13.222	16.386	15.792	13.960	23,9	-11,6	40,2	-2.150	5.314	3.164
Vietnam	19.220	15.857	22.146	14.204	-17,5	-35,9	28,6	-8.867	5.503	-3.363
Italia	14.931	13.179	17.712	11.133	-11,7	-37,1	40,4	-7.788	6.037	-1.751
Dinamarca	6.071	6.682	8.391	5.562	10,1	-33,7	66,1	-3.398	4.010	612
Otros	33.100	28.424	40.120	25.285	-14,1	-37,0	36,3	-16.676	12.000	-4.676
Total	269.682	315.399	311.341	271.555	17,0	-12,8	34,1	-45.724	91.441	45.717

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura acumulado a junio 2006-2007

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Salmón del Atlántico	638.106	729.958	105.201	101.957	14,4	-3,1	18,0	-23.228	115.080	91.853
Trucha Arco iris	224.366	309.816	47.294	61.872	38,1	30,8	5,6	72.997	12.453	85.451
Salmón del Pacífico	140.837	190.078	38.555	50.805	35,0	31,8	2,4	45.830	3.411	49.241
Salmón s/e	30.391	51.066	42.292	61.434	68,0	45,3	15,7	15.911	4.763	20.674
Chorito	38.684	49.444	16.103	20.563	27,8	27,7	0,1	10.723	37	10.760
Pelillo	26.898	27.363	2.526	2.235	1,7	-11,5	15,0	-3.564	4.029	465
Ostión del Norte	12.947	6.054	858	537	-53,2	-37,4	-25,3	-3.621	-3.272	-6.893
Salmón Rey	2.222	4.022	537	778	81,0	44,9	24,9	1.247	553	1.800
Abalon	2.892	2.294	126	95	-20,7	-24,4	5,0	-742	144	-598
Turbot	913	1.525	83	118	67,0	41,5	18,0	447	165	612
Ostra del Pacífico	851	618	292	222	-27,3	-23,9	-4,5	-194	-39	-232
Trucha Café o Fario	1.340	0	221	0	-100,0	-100,0	-100,0	-221	-1339,76	-1.340
Total	1.120.445	1.372.237	254.090	300.616	22,5	18,3	3,5	115.587	135.984	251.792

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración acumulado a junio 2006-2007

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Congelado	725.213	885.001	156.689	181.527	22,0	15,9	5,3	121.092	38.696	159.788
Fresco Refrigerado	279.605	352.705	43.974	48.971	26,1	11,4	13,3	35.991	37.109	73.100
Ahumado	31.737	35.584	3.351	3.193	12,1	-4,7	17,6	-1.754	5.600	3.846
Harina	13.814	27.178	18.592	27.649	96,7	48,7	32,3	8.902	4.462	13.364
Agar-Agar	24.411	25.118	1.256	1.182	2,9	-5,9	9,3	-1.569	2.277	708
Aceite	16.876	23.875	24.134	33.787	41,5	40,0	1,1	6.821	179	7.000
Conservas	17.434	14.997	3.094	2.279	-14,0	-26,3	16,8	-5.360	2.923	-2.437
Salado	8.102	4.736	1.595	869	-41,5	-45,5	7,3	-3.954	588	-3.366
Secado de Algas	1.764	1.645	1.171	971	-6,8	-17,1	12,5	-340	221	-119
Colagar	723	600	99	83	-17,0	-16,7	-0,4	-120	-3	-123
Seco Salado	501	400	113	89	-20,2	-21,1	1,1	-107	6	-101
Vivos	266	398	22	17	49,7	-23,3	95,2	-121	253	132
Total	1.120.445	1.372.237	254.090	300.616	22,5	18,3	3,5	159.482	92.311	251.792

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a junio 2006-2007

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Japón	314.425	390.508	73.135	87.167	24,2	19,2	4,2	62.865	13.218	76.083
Estados Unidos	113.890	140.004	17.080	18.020	22,9	5,5	16,5	7.303	18.811	26.114
Alemania	62.159	68.835	10.622	11.142	10,7	4,9	5,6	3.215	3.462	6.676
Rusia	19.140	46.653	5.360	11.483	143,7	114,2	13,8	24.874	2.639	27.513
Francia	45.381	44.031	8.049	9.133	-3,0	13,5	-14,5	5.223	-6.574	-1.350
Tailandia	17.134	19.519	4.476	4.962	13,9	10,9	2,8	1.913	472	2.385
Brasil	13.787	18.042	3.248	3.672	30,9	13,0	15,8	2.082	2.173	4.255
Bélgica	12.239	15.444	2.193	2.734	26,2	24,7	1,2	3.054	151	3.206
China	15.925	15.369	4.018	4.236	-3,5	5,4	-8,5	790	-1.346	-556
Otros	111.133	126.595	28.508	28.978	13,9	1,7	12,1	2.057	13.405	15.461
Total	725.213	885.001	156.689	181.527	22,0	15,9	5,3	113.377	46.411	159.788

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos acumulado a junio 2006-2007

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val. (%)	Cant. (%)	Prec.	Cantidad (miles US\$)	Precio	
Estados Unidos	246.314	303.943	36.587	39.875	23,4	9,0	13,2	25.062	32.567	57.629
Brasil	23.560	36.352	5.523	7.098	54,3	28,5	20,1	8.068	4.724	12.792
Argentina	4.243	6.650	981	1.239	56,7	26,3	24,1	1.383	1.023	2.407
México	2.182	2.484	335	332	13,8	-1,1	15,0	-27	328	302
Colombia	982	1.477	189	231	50,4	22,5	22,8	271	224	495
Francia	89	303	9	24	241,5	171,5	25,8	191	23	214
Perú	227	251	38	39	10,7	3,0	7,5	7	17	24
Uruguay	151	238	27	34	57,5	25,7	25,3	49	38	87
Japón	435	210	57	15	-51,8	-74,5	89,1	-613	388	-225
Otros	1.423	799	228	85	-43,9	-62,8	50,9	-1.348	724	-624
Total	279.605	352.705	43.974	48.971	26,1	11,4	13,3	33.043	40.057	73.100

Fte. IFOP – Aduanas

