



Gobierno de Chile



**SUBSECRETARIA
DE PESCA**

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

MARZO 2007



Unidad de Estudios Sectoriales

*Cuando en el cielo las estrellas
desestiman el firmamento
y se van a dormir de día,
las estrellas de agua saludan
al cielo enterrado en el mar
inaugurando los deberes
del nuevo cielo submarino.*

*Estrellas, Maremoto
Pablo Neruda*

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Marzo 2007

◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a marzo del 2007 es de 1,54 millones de t, resultando éste un 5 % superior al promedio del quinquenio 2002 –2006 y un 11,3% por sobre el acumulado el 2006 (Tabla I). El sector extractivo explica 1,34 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a marzo se han registrado 201,2 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

El 67,2% de los desembarques del sector extractivo es explicado por los recursos pelágicos, mostrando una contracción respecto del año 2006, donde estos recursos representaron el 73,7% de lo extraído.

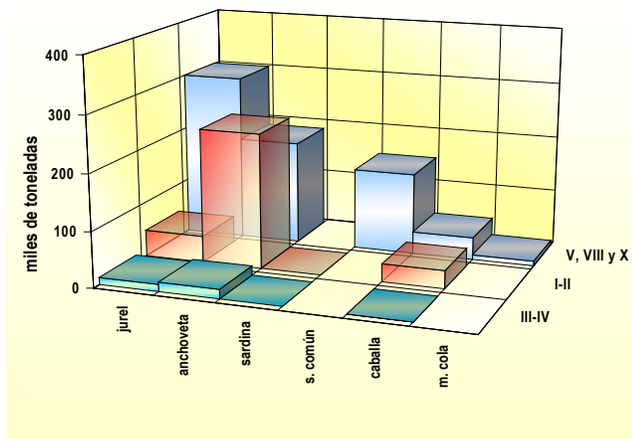


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel, y la sardina común, aportando respectivamente el 43,1%, 34,8% y 14,2% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 682,8 mil t (65,9%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 323,0 mil t (31,2%); las regio-

nes III y IV por su parte concentraron el 2,9% de los desembarques con 30,0 mil t (Tablas II a V).

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

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

El desembarque acumulado a marzo de anchoveta alcanzó a 446,3 mil t, presentando un alza de 66,6% respecto del 2006, aportando el 28,1% del total desembarcado en el país.

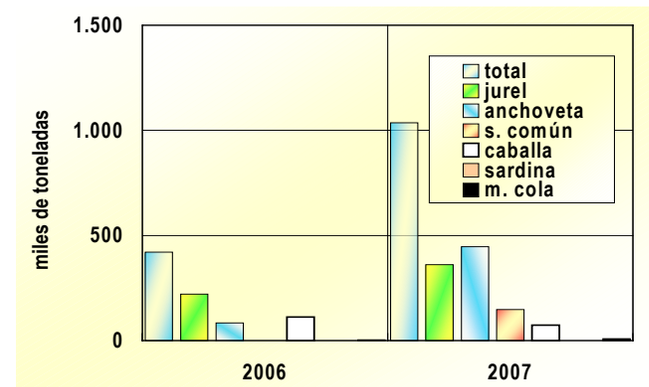


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I a II, con 242,7 mil t, que representa el 54,4% del desembarque total de anchoveta, observándose un alza de 72,8% respecto a igual período del 2006 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V a X regiones con 186,7 mil t, representando el 41,8% de los desembarques nacionales de la especie, mostrando un alza respecto del período enero – marzo 2006 de 72,2%. En las regiones III a IV en tanto, se registra un desembarque de 16,8 mil t y una caída de 11,1% 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 marzo del 2007 alcanzó a 350,6 mil t, registrando una caída de 6,9% respecto al acumulado en el mismo período del 2006 y aportando el 22,7% del desembarque total (Fig. 3).

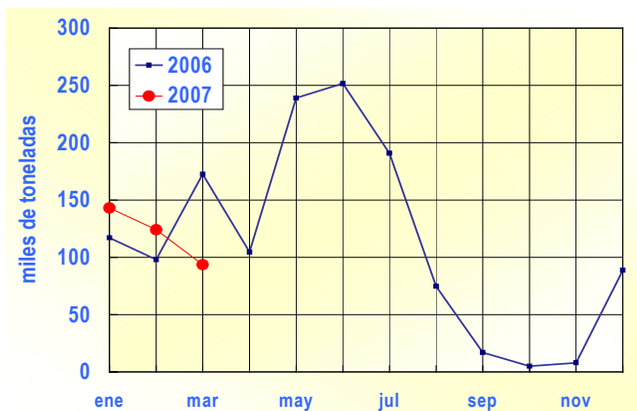


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 300,1 mil t (83,2%), registrando una leve baja de 0,9% respecto a igual período del 2006. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados en las regiones I y II con 47,7 mil t, mostrando una caída de 28,5% respecto igual período del 2006. Finalmente en las regiones III y IV se registran 12,8 mil t, un 28,0% inferior a lo registrado a marzo 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 marzo del 2007 alcanza a 147,2 mil t, mostrando una baja de 24,2% 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 14,2% (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 marzo se han registrado 117t de desembarque de sardina, la totalidad en la I-II regiones, en donde se registra una significativa alza respecto de igual período de 2006, cuando se registraban 39t. Por su parte, la III y IV regiones no registran desembarques, lo que contrasta con las 7t registradas a marzo 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 73,1 mil t, mostrando una contracción de 45,2% respecto del año 2006. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la V y X regiones donde alcanzó las 40,3 mil t, un 34,8% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2006; en las regiones I – II el desembarque alcanzó a 32,5 mil t, esto es un 53,4% mas bajo que lo registrado a marzo de 2006. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 366t, mostrando una baja de 82,2% respecto de lo acumulado a marzo 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 8,4 mil t, con un alza de 14,1% respecto 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 53t a la fecha, lo que representa una significativa alza respecto a marzo de 2006 (19t).

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



Jibia

El desembarque acumulado de jibia a marzo de 2007 fue de 9,8 mil t, disminuyendo en un 93,8% respecto del año 2006; las capturas 2007, acorde a la información manejada hasta la fecha, son atribuibles en un 96% a la flota industrial.

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 4,6 mil t, cifra superior a la registrada a marzo del 2006 en un 29,1% (3,6 mil t). El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a marzo de 2007 registra desembarques por 3,9 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 693t (Tabla VIII, Fig. 4).

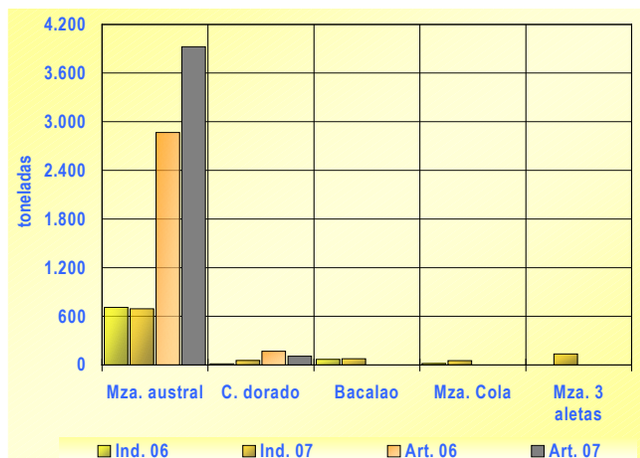


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 164t, esto es un 9,9% mas baja que la registrada a marzo de 2006. A la componente industrial le

correspondió el 34,1% del total desembarcado, presentando un significativo aumento respecto del 2006, mientras que el sector artesanal, que registra el 65,9% de los desembarques, registra 108t a la fecha, esto es un 35,7% mas bajo que el 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 marzo, el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), alcanza a 76t, un monto similar al registrado a igual fecha del 2006 (70t).

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 marzo de 2007 no se han registrado nuevos desembarques, manteniéndose la misma cantidad informada en el sectorial anterior (136t), lo que contrasta con la inexistencia de desembarques a la fecha el año 2006.

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 marzo del 2007 de 75t, aportadas en un 17,3% por el sector industrial; este desembarque es un 11,9% superior al registrado a marzo de 2006.

Alfonsino

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



El desembarque alcanza a la fecha a 734t, un 43,6% mas bajo que 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 marzo del 2007 se registran 92t, un 78,7% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2006 (432t); el 67,3% 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 marzo de 2007, corresponde a 10,6 mil t, presentando una baja de 16,5% respecto del acumulado a marzo de 2006. El sector industrial aportó el 96,7% del total desembarcado, con 10,3 mil t y un 17,8% inferior al registrado a igual período de 2006. Por su parte el sector artesanal registra 347t, esto es un 50,2% superior a lo registrado a marzo de 2006(Tabla VII, Fig. 5).

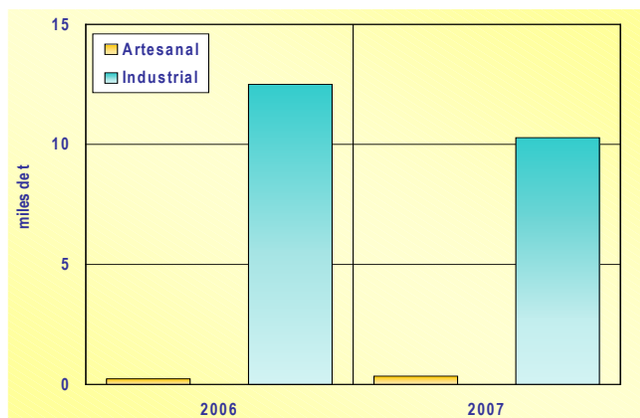


Fig. 5. Desembarque de merluza común

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 marzo del 2007 alcanzó a 1,8 mil t, cifra inferior en un 10,0% respecto del acumulado al 2006. El sector industrial cubre el 83,3% de los desembarques acumulados a marzo, mostrando una baja de 10,0% respecto de igual período del 2006; en tanto, el sector artesanal registró 288t, esto es un 9,7% inferior que lo registrado a marzo 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 7t, las que son atribuibles a la fracción industrial, y capturadas entre la IV y V regiones. 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 registra 1t de desembarques del recurso en la unidad de pesquería, lo que contrasta con las 140t registradas a marzo de 2007.

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 38t, de las cuales sobre el 84% 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 154,1 mil t, lo que comparado con igual período del 2006, significa un alza de 1,9% (Fig. 6).

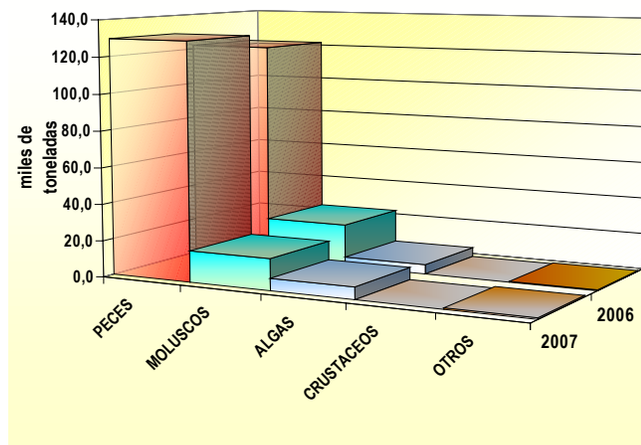


Fig. 6. Cosechas por especie

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a salmón del Atlántico, trucha arcoiris y salmón plateado, aportando respectivamente el 38,1%, 24,4% y 21,5% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 113,3 mil t y 33,7 mil t, respectivamente.

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de febrero alcanzó un total de 129,6 mil t, cifra superior a la registrada durante el año 2006 en un 6,2%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 84,1%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a febrero son de 58,7 mil t, cifra que cae en un 5,4% respecto del acumulado al 2006. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 46,7 mil t y 11,4 mil t, respectivamente.

Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de febrero, alcanzaron a 37,6 mil t, cayendo respecto de febrero de 2006 en 2,8%. Las principales regiones donde se producen las co-

sechas corresponden a la X y XI, con 26,8 mil t y 10,1 mil t, respectivamente.

Salmón Plateado

Los niveles de cosecha acumulada a febrero son de 33,2 mil t, cifra superior en un 56,4% respecto del acumulado al 2006. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 21,0 mil t y 12,2 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

Al mes de enero no se cuenta con información disponible de importación de ovas, por lo que ésta se limita sólo a producción interna. Dentro de ellas, las ovas de salmón del Atlántico, aportan el 63,6%, con 1,4 millones de unidades, seguida por la trucha arcoiris con 773,3 mil unidades.

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de febrero, registra un nivel de 17,1 mil t, mostrando una contracción respecto de lo registrado a febrero 2006 (27,3%), representando el 11,1% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de febrero registran un total de 14,7 mil t, cifra un 32,9% más baja que la registrada a igual período del 2006. La totalidad de las cosechas fueron realizadas en la X región.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a febrero alcanzan a 2,4 mil t, cifra superior en un 51,6% respecto del acumulado al 2006. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 1,2 mil t y 1,1 mil t, respectivamente.

Algas

El total cosechado de algas al mes de febrero, registra un nivel de 6,7 mil t, mostrando un alza de 27,8% respecto del 2006, y aportando el 4,3% 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 3,5 mil t y la VIII con 3,0 mil t, lo que representa el 97% del total cosechado del recurso.



◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas señalan a febrero del presente año, US\$730 millones, lo cual significa un incremento del 34,6% respecto a igual mes del 2006. Tal magnitud es a su vez la mayor que se registra dentro del quinquenio 2003-2007 y es un 70% superior al promedio 2002-2006 (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó las 250,5 mil t., lo cual muestra un incremento del 30,5% respecto a lo consignado el año anterior y es superior al promedio 2002-2006 en un 23,4%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de congelados (45,9%), relegando a un segundo lugar a la harina de pescado (33,5%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a febrero de 2007 (2,9 US\$/kg) experimenta un alza del 3,2% respecto a lo registrado en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que a febrero la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,12. (Tablas XII y XIII).

Positivos resultados se presentan en las principales líneas de proceso al comenzar el año 2007, siendo la harina de pescado quien presenta el mas positivos de los resultados, seguidos por ahumados, fresco refrigerados y congelados que se ubican en lugares secundarios. Rompiendo esta tendencia positiva están las líneas de aceite, salado, alginatos y deshidratado, éstas manifiestan simultáneamente una baja en sus volumen exportados, lo que genera sus negativos resultados respecto a lo consignado a febrero del 2006. (Tabla XI, Fig. 7).

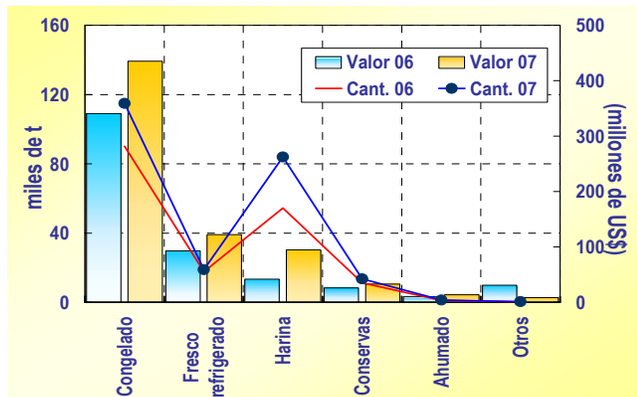


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 93 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 90,3% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Atlántico y del Pacífico, los cuales representaron el 34,1% y 19,4% respectivamente de la valoración. Los recursos que más expandieron su participación en valor fueron el grupo peces pelágicos s/e, chorito y jurel. No se encuentran, dentro de los principales recursos exportados retrocesos en valoración respecto a febrero de 2006 (Tabla XV).

Las exportaciones pesqueras a febrero del 2006 tuvieron como destino 88 países. Los nueve principales países concentran el 81,6% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 32,7%, Estados Unidos con 23,4%, China con el 6,3% y España con 5,2% (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$357,3 millones (49% del total exportado), NAFTA US\$183,2 millones (25,1%), Unión Europea US\$122,3 millones (16,7%), MERCOSUR US\$29,15 millones (4%) y EFTA con US\$4,7 millones (0,6%). Todos los bloques económicos muestran incrementos en su valoración respecto a febrero del 2006, de éstos los mayores alzas porcentuales fueron logrados el EFTA, con un 143% y el MERCOSUR (42%). (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$33,4 millones (4,6%). Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual periodo del año anterior (52,1%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Nigeria, Sri Lanka y Venezuela con una participación respecto al mismo grupo de 25,1%; 14,1% y 10% respectivamente (Fig. 8).

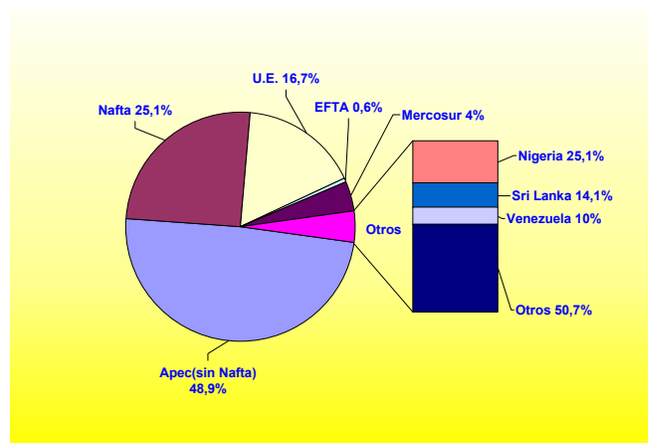


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos



Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, acumula a febrero US\$192,2 millones, lo que indica una variación positiva del 60,4% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 26,3% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 53,4% del total (133,8 mil t.). En cuanto al precio promedio a febrero, éste alcanza los 1,44 US\$/kg, lo cual es superior a los 1,33 US\$/kg alcanzado en el año 2006.

La positiva posición del sector al finalizar febrero se debe al incremento en la valoración de la harina de pescado, la cual fue acompañada también por positivos resultados en los congelados, conservas y fresco refrigerados. Se identifican también líneas con déficit como alginatos y deshidratados aunque no logran revertir el efecto positivo de las principales líneas de proceso.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada por la harina (56,2%), le sigue los congelados (24,2%) y conservas con el 9,6%.

Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza sobre 91,3% en términos del valor y un 89,6% en volumen.

A su vez la harina ocupa el primer lugar en términos del valor entre las líneas asociadas al sector extractivo, con el 44,8%. Los resultados netos señalan que a febrero esta línea alcanzo una valoración de US\$86 millones, lo que significó un alza del 131% respecto al año anterior.

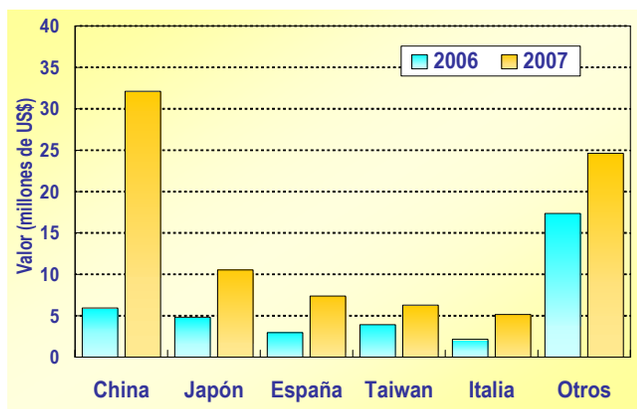


Fig. 9. Exportaciones de harina

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

con participaciones en valor del orden del 37,3%, 12,2% y 8,6% 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 43%, le sigue la prime con el 38,6% y la estándar con el 18%. Los precios promedio acumulados a febrero indican que la súper prime obtiene los valores más altos (1.240 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 1.106 US\$/t. y 1.040 US\$/t. respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 1.144 US\$/t, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 781 US\$/t. (Fig. 10).

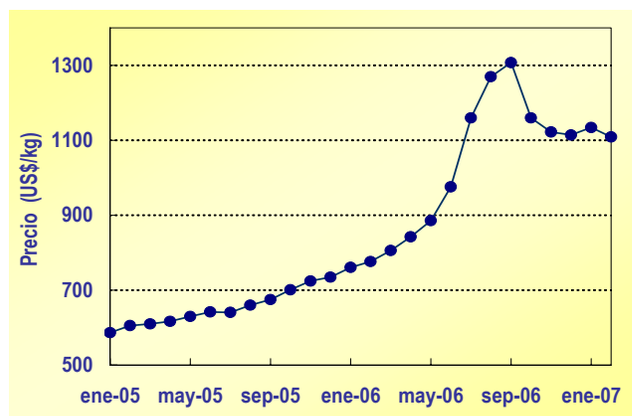


Fig. 10. Precios de harina

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 12% del valor y un 28,2% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 27,1% y 24,2% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero se alcanzó una valoración de US\$52,1 millones, lo que significó un incremento del 28,8% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y Nigeria con participaciones en valor del 22,7%; 17,7% y 16,1% respectivamente (Fig. 11).



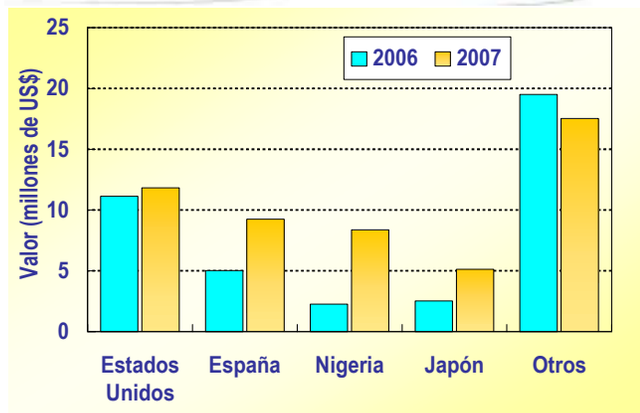


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, bacalao de profundidad y merluza del sur, los cuales representaron en términos del valor el 22,5%; 15,7% y 9,5% respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 1,6 US\$/kg, valor inferior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 1,9 US\$/kg.

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas alcanza el 86,9% del valor y un 94,9% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 15% y 9,6% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero esta línea alcanzó una valoración de US\$28,7 millones, lo que significó una alza del 44,2% 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 21,8%, 16,4% y 7,5% respectivamente (Fig. 12).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y centolla, los cuales representaron en términos del valor el 52,8%; 17,5% y 3,4% respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 2,2 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,0 US\$/kg.

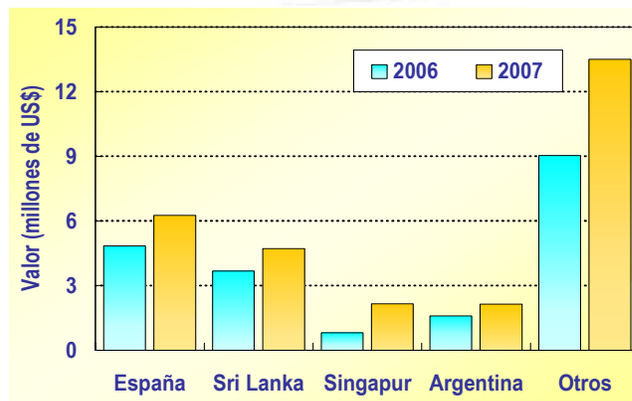


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los frescos refrigerados exportados alcanza el 7,9% del valor y un 16,9% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 5% y 2,4% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero se alcanzó una valoración de US\$9,7 millones, lo que significó una alza respecto al año anterior (8,5%).

Los destinos más importantes de los frescos refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Perú con participaciones en valor del 79,3%; 10% y 4,9% respectivamente (Fig. 13).



Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

La línea está prácticamente dominada por la merluza del sur al consignar el 80,4% de su valor, le siguen pero con mucho



menor peso el bacalao de profundidad y erizo, los que en conjunto representaron en términos del valor solo el 13%.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 3,0 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,6 US\$/kg.

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 73,7% y 46,6% del valor y volumen total exportado a febrero del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$537,8 millones y comprometió cerca de 116,6 mil t, dichas cifras representan respecto al año anterior variaciones positivas para la valoración (27,3%) y volumen exportado (14,6%) (Tabla XIX).

Respecto a los recursos asociados al cultivo, el salmón del Atlántico es su principal protagonista (46,3% de la valoración total de este subsector), siendo seguido por el salmón del Pacífico y la Trucha arcoiris.

Luego de los salmónidos, se posiciona el Chorito, el cual experimenta un fuerte crecimiento respecto a febrero del año 2006. 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 caen respecto a febrero de 2006 producto de de caídas de volumen y precios. (Fig. 14).

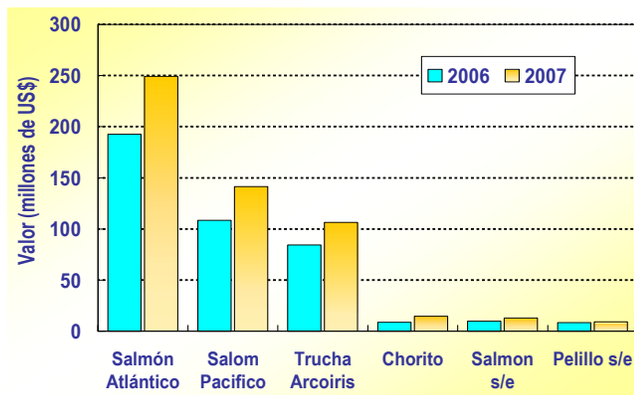


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

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 harina. Líneas como aceite, conservas, salado y secado de algas muestran caídas en sus valoraciones en relación a febrero 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 88% del valor y un 71,8% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 71,1% del valor y el 70,8% del volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a febrero alcanzó una valoración de US\$383,1 millones, lo que significó un incremento del 27,5% respecto al año anterior. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 82,5 mil t., lo cual significó un alza del 19,7% respecto a febrero 2006.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector acuícola, son Japón, Estados Unidos y Alemania, con participaciones en valor del 53,6%, 12,6% y 6,7% 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 y ostras.

El precio promedio sectorial acumulado a febrero fue de 4,6 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4,3 US\$/kg. (Fig. 15).

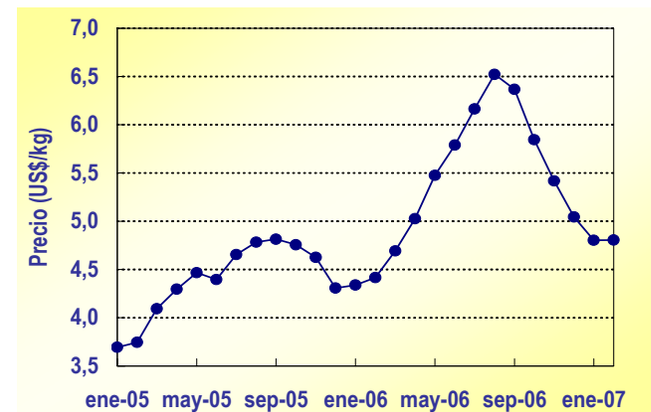


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 92,1% del valor y un 83,1% del volumen.



Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 19,9% y 13,5% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero se alcanzó una valoración de US\$112,3 millones, lo que significó un incremento del 33,8% respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanzó las 15,7 mil ton., lo que acusa un incremento del 10,6% respecto a febrero 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% de la valoración total de la línea, relegando a lugares muy secundarios al resto de los mercados (Tabla XXII).

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

El precio promedio sectorial a febrero fue de 7,1 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 5,9 US\$/kg.(Fig. 16).

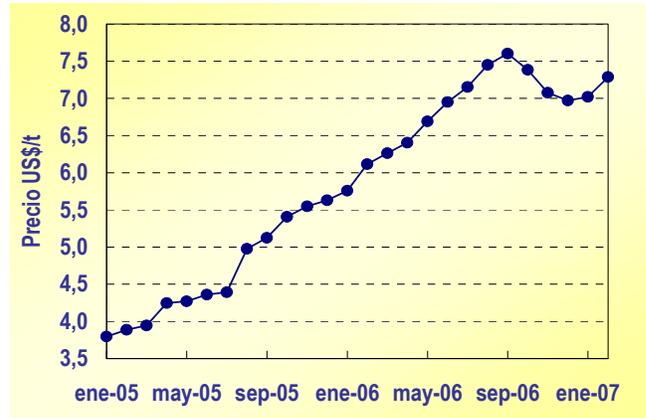


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a marzo	Exportaciones acumuladas a Febrero	
	(t)	(t)	(M US\$)
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	1.588.775	229.979	481.261
2006 (*)	1.384.229	191.964	542.283
2007 (*)	1.540.705	250.513	730.027
Prom. 02-06	1.467.097	202.958	429.013

(*) 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	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	267.854	446.293	66,6
Caballa	133.551	73.129	-45,2
Jurel	387.447	360.573	-6,9
Sardina	46	117	154,3
Mer. de cola	7.373	8.416	14,1
Sard. común	223.819	147.237	-34,2
TOTAL	1.020.090	1.035.765	1,5

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	140.463	242.706	72,8
Caballa	69.675	32.475	-53,4
Jurel	66.776	47.733	-28,5
Sardina	39	117	200,0
TOTAL	276.953	323.031	16,6

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	18.935	16.839	-11,1
Caballa	2.055	366	-82,2
Jurel	17.726	12.757	-28,0
Sardina	7	0	-100,0
TOTAL	38.723	29.962	-22,6

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	108.456	186.748	72,2
Caballa	61.821	40.288	-34,8
Jurel	302.945	300.083	-0,9
Sard. común	223.819	147.237	-34,2
Mer. de cola	7.373	8.416	14,1
TOTAL	704.414	682.772	-3,1

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

U.PESQUERÍA	CUOTA	
	PERÍODO	TOTAL
Anchoveta I-II	79.326	125.914
Anchoveta III-IV	48.364	50.910
Anchoveta V-X	200.513	236.544
C. nylon	441	978
C. dorado X-XII	1.108	1.108
Jurel I-II	2.888	7.220
Jurel III-IV	22.603	25.114
Jurel V-X	13.321	42.473
L. amarillo III-IV	0	977
L. colorado I-IV	0	771
M. Común	10.753	21.505
M del sur X-XII	1.315	14.470
Raya	274	274
S. española I-II	3.780	6.000
S. española III-IV	794	500
S. común V-X	261.091	308.160



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	689.841	1.094.986
Anchoveta III-IV	47.890	50.410
Anchoveta V-X	110.626	122.918
Besugo III-VIII	1.098	1.996
C. nailon	1.760	3.912
C. dorado NE	1.042	2.083
C. dorado SE	1.110	2.218
Gamba I-X	250	250
Jurel I-II	70.034	144.400
Jurel III-IV	17.852	51.007
Jurel V-IX	415.455	1.870.253
Jurel X	50.568	153.236
L. amarillo III-IV	992	1.983
L. colorado I-IV	899	1.799
M. comun	29.843	39.790
M. cola V-X	41.836	104.590
M. cola XI-XII	17.884	44.710
M.3 aletas	10.000	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	1.890	3.000
S. española III-IV	675	750
S. común V-X	61.110	67.900
Orange roughy	Sin Cuota año 2007	



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

FLOTA	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	711	693	-2,5
C. Dorado	14	56	300,0
Bacalao P.	70	76	8,6
Mza. de cola	19	53	178,9
Mza. tres aletas	0	136	
Subtotal	814	1.014	24,6
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	2.867	3.926	36,9
C. Dorado	168	108	-35,7
Subtotal	3.035	4.034	32,9
TOTAL	3.849	5.048	31,2

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

FLOTA	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	12.499	10.279	-17,8
Artesanal	231	347	50,2
Total	12.730	10.626	-16,5
Camarón nailon			
Industrial	1.630	1.467	-10,0
Artesanal	319	288	-9,7
Total	1.949	1.755	-10,0

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2006 (*)	2007 (*)	VARIAC. (%)
Salmón del Atlántico	62.098	58.730	-5,4
Trucha arco iris	38.705	37.619	-2,8
Salmón Plateado	21.229	33.206	56,4
Chorito	21.872	14.679	-32,9
Ostión del Norte	1.580	2.396	51,6
Pelillo	5.220	6.672	27,8
Ostra del Pacífico	63	15	-76,2
Otros	437	831	90,2
Total	151.204	154.148	1,9

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares



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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Cantidad	Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.		Precio		
	2006	2007	2006	2007	(%)				(miles US\$)		
Congelado	340.913	435.218	90.122	114.900	27,7	27,5	0,1	93.853	452	94.305	
Fresco Refrigerado	92.932	122.042	17.615	18.889	31,3	7,2	22,5	8.228	20.882	29.110	
Harina	41.737	94.272	54.348	83.956	125,9	54,5	46,2	33.246	19.290	52.536	
Conservas	26.084	33.110	11.285	13.539	26,9	20,0	5,8	5.512	1.513	7.026	
Ahumado	9.990	13.812	1.078	1.247	38,3	15,7	19,5	1.874	1.948	3.822	
Agar-Agar	7.569	8.495	407	410	12,2	0,9	11,3	73	853	926	
Secado de Algas	6.621	7.009	7.326	8.977	5,9	22,5	-13,6	1.289	-901	388	
Carragenina	5.034	6.712	614	804	33,3	31,1	1,7	1.590	88	1.678	
Aceite	5.586	5.054	8.168	7.116	-9,5	-12,9	3,8	-747	215	-532	
Salado	3.509	1.997	719	360	-43,1	-50,0	13,7	-1.994	482	-1.512	
Alginatos	1.136	1.037	136	113	-8,7	-16,8	9,7	-210	110	-99	
Vivos	361	410	15	15	13,8	1,4	12,2	6	44	50	
Seco Salado	266	400	60	89	50,7	49,0	1,1	132	3	135	
Colagar		237		33	100,0	100,0	1,0	237		237	
Deshidratado	513	153	44	2	-70,2	-94,6	453,5	-2.686	2.326	-360	
Salazón o Salmuera	33	67	27	61	101,4	128,9	-12,0	38	-4	34	
Total	542.283	730.027	191.964	250.513	34,6	30,5	3,2	140.442	47.302	187.744	

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Cantidad	Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.		Precio		
	2006	2007	2006	2007	(%)				(miles US\$)		
Japón	172.005	210.430	42.358	49.706	22,3	17,3	4,3	31.108	7.317	38.425	
Estados Unidos	44.911	60.063	7.347	8.163	33,7	11,1	20,4	6.002	9.150	15.152	
Alemania	21.447	27.255	4.052	4.361	27,1	7,6	18,1	1.933	3.875	5.808	
Rusia	8.123	15.968	2.999	5.117	96,6	70,6	15,2	6.611	1.235	7.846	
Francia	17.285	15.199	3.387	3.317	-12,1	-2,1	-10,2	-319	-1.768	-2.087	
España	8.250	13.106	3.038	3.850	58,9	26,7	25,4	2.763	2.092	4.855	
China	8.013	8.771	2.354	2.856	9,5	21,3	-9,8	1.542	-784	758	
Brasil	7.493	8.733	2.338	2.045	16,5	-12,5	33,2	-1.250	2.490	1.240	
Corea del Sur	4.490	8.435	1.522	1.947	87,9	27,9	46,9	1.841	2.104	3.945	
Otros	48.895	67.258	20.728	33.538	37,6	61,8	-15,0	25.690	-7.327	18.363	
Total	340.913	435.218	90.122	114.900	27,7	27,5	0,1	75.920	18.385	94.305	

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado acumulado a febrero 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	75.309	97.036	11.917	12.730	28,9	6,8	20,6	6.195	15.532	21.727
Brasil	7.020	12.267	1.808	2.408	74,7	33,2	31,2	3.054	2.192	5.247
España	6.324	7.717	2.071	2.158	22,0	4,2	17,1	311	1.082	1.393
Argentina	1.164	2.051	301	385	76,2	28,1	37,5	450	437	887
México	498	834	85	112	67,5	32,5	26,4	205	131	336
Perú	554	561	1.146	928	1,2	-19,0	24,9	-131	138	6
Japón	586	533	37	26	-9,0	-29,5	29,1	-223	170	-53
Colombia	230	407	49	64	76,7	29,8	36,1	93	83	177
Francia	228	144	29	17	-37,1	-39,3	3,7	-93	8	-85
Otros	1.019	493	173	60	-51,6	-65,3	39,4	-927	401	-526
Total	92.932	122.042	17.615	18.889	31,3	7,2	22,5	8.935	20.175	29.110

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
España	6.058	7.521	765	878	24,2	14,7	8,2	964	500	1.463
Sri Lanka	3.675	4.719	3.054	3.333	28,4	9,1	17,7	394	650	1.045
Estados Unidos	6.454	4.194	1.642	1.407	-35,0	-14,3	-24,2	-698	-1.562	-2.260
Singapur	811	2.153	357	829	165,6	132,2	14,4	1.226	116	1.342
Argentina	1.596	2.141	1.366	1.510	34,1	10,6	21,3	204	340	545
Bolivia	879	1.212	745	979	37,9	31,3	5,0	289	44	333
Gana	168	1.014	133	701	502,0	427,9	14,0	822	24	846
Venezuela	724	1.004	586	662	38,6	12,9	22,8	115	165	280
Hong Kong	358	947	47	144	164,1	206,5	-13,8	638	-50	588
Otros	5.361	8.205	2.589	3.096	53,0	19,6	28,0	1.343	1.501	2.844
Total	26.084	33.110	11.285	13.539	26,9	20,0	5,8	5.297	1.729	7.026

Fte. IFOP – Aduanas



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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2006	2007	(%)
Salmón del Atlántico	192.549	249.145	29,4%
Salmón del Pacífico	108.392	141.376	30,4%
Trucha Arco iris	84.238	106.374	26,3%
Peces Pelágicos s/e	31.983	85.880	168,5%
Jurel	18.686	26.897	43,9%
Chorito	8.717	14.626	67,8%
Salmón s/e	9.742	12.911	32,5%
Merluza Austral	9.126	12.730	39,5%
Pelillo s/e	8.432	9.170	8,7%
Otros	70.417	70.917	0,7%
Total	542.283	730.027	34,6%

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2006	2007	2006	2007	(%)
Japón	194.091	239.017	35,8%	32,7%	23,1
Estados Unidos	133.009	170.571	24,5%	23,4%	28,2
China	18.212	45.870	3,4%	6,3%	151,9
España	24.580	37.773	4,5%	5,2%	53,7
Alemania	23.113	30.423	4,3%	4,2%	31,6
Brasil	16.154	22.982	3,0%	3,1%	42,3
Rusia	9.321	18.059	1,7%	2,5%	93,8
Francia	18.759	17.263	3,5%	2,4%	-8,0
Corea del Sur	9.044	13.556	1,7%	1,9%	49,9
Otros	96.000	134.513	17,7%	18,4%	40,1
Total	542.283	730.027	100,0	100,0	34,6

Fte. IFOP – Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2006	2007	2006	2007	(%)
Apec (sin Nafta)	264.561	357.330	48,8%	48,9%	35,1
Nafta	143.142	183.233	26,4%	25,1%	28,0
U.E.	90.193	122.265	16,6%	16,7%	35,6
Otros	21.931	33.366	4,0%	4,6%	52,1
Mercosur	20.528	29.148	3,8%	4,0%	42,0
EFTA	1.928	4.685	0,4%	0,6%	143,0
Total	542.283	730.027	100%	100%	34,6

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
China	6.776	33.581	8.570	14.288	395,6	66,7	197,2	13.440	13.364	26.804
Japón	5.770	14.572	7.634	7.917	152,6	3,7	143,5	521	8.282	8.803
España	3.029	7.681	3.890	3.987	153,5	2,5	147,4	186	4.465	4.651
Taiwán	4.913	6.867	6.441	3.512	39,8	-45,5	156,4	-5.728	7.682	1.954
Italia	2.225	5.155	2.950	3.587	131,7	21,6	90,5	915	2.015	2.930
Corea del Sur	3.029	4.543	3.777	3.020	50,0	-20,1	87,6	-1.140	2.654	1.514
Reino Unido	0	4.402	0	2.680	100,0	100,0	1,0	4.402	0	4.402
Vietnam	2.768	4.118	3.626	2.150	48,7	-40,7	150,9	-2.828	4.177	1.349
Alemania	1.624	3.072	2.006	1.515	89,1	-24,5	150,4	-996	2.443	1.448
Otros	11.602	10.282	15.455	41.302	-11,4	167,2	-66,8	6.435	-7.755	-1.320
Total	41.737	94.272	54.348	83.956	125,9	54,5	46,2	15.208	37.327	52.536

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura acumulado a febrero 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	192.549	249.145	34.008	35.408	29,4	4,1	24,3	9.847	46.749	56.595
Salmón del Pacífico	108.392	141.376	29.483	37.951	30,4	28,7	1,3	31.546	1.438	32.984
Trucha Arco iris	84.238	106.374	18.188	20.630	26,3	13,4	11,3	12.591	9.545	22.137
Chorito	8.717	14.626	3.555	6.106	67,8	71,8	-2,3	6.111	-201	5.909
Salmón s/e	9.894	12.911	14.649	15.360	30,5	4,9	24,5	598	2.419	3.017
Pelillo s/e	8.432	9.170	1.025	697	8,7	-32,0	60,0	-4.320	5.058	738
Ostión del Norte	7.349	2.253	476	179	-69,3	-62,4	-18,5	-3.739	-1.357	-5.096
Abalon	1.271	738	57	27	-42,0	-51,7	20,1	-789	256	-533
Salmón Rey	711	555	160	108	-22,0	-32,7	15,9	-270	113	-156
Turbot	355	361	33	31	1,8	-8,3	11,0	-33	39	6
Ostra del Pacífico	277	317	106	136	14,5	28,5	-10,8	70	-30	40
Trucha Cafè o Fario	246		38		-100,0	-100,0	-100,0	-38	-246,39	-246
Total	422.431	537.825	101.779	116.632	27,3	14,6	11,1	51.573	63.782	115.394

Fte. IFOP – Aduanas



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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2006	2007	2006	2007		(%)		(miles US\$)		
Congelado	300.438	383.099	68.995	82.556	27,5	19,7	6,6	62.927	19.734	82.662
Fresco Refrigerado	83.992	112.346	14.191	15.692	33,8	10,6	21,0	10.748	17.606	28.354
Ahumado	9.967	13.706	1.073	1.224	37,5	14,0	20,6	1.688	2.051	3.739
Agar-Agar	7.514	8.495	404	410	13,1	1,6	11,3	135	847	982
Harina	4.544	8.188	6.744	8.706	80,2	29,1	39,6	1.845	1.798	3.644
Aceite	5.332	4.723	7.902	6.654	-11,4	-15,8	5,2	-886	276	-609
Conservas	6.124	4.334	1.110	690	-29,2	-37,9	13,9	-2.641	852	-1.790
Salado	3.283	1.778	674	319	-45,8	-52,6	14,3	-1.974	469	-1.505
Secado de Algas	919	437	621	254	-52,4	-59,2	16,6	-634	153	-481
Seco Salado	266	400	60	89	50,7	49,0	1,1	132	3	135
Colagar		237		33	100,0	100,0	1,0	237		237
Vivos	53	80	4	5	52,1	21,7	24,9	14	13	27
Total	422.431	537.825	101.779	116.632	27,3	14,6	11,1	71.591	43.802	115.394

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2006	2007	2006	2007		(%)		(miles US\$)		
Japón	169.471	205.302	41.819	48.587	21,1	16,2	4,3	28.598	7.233	35.831
Estados Unidos	33.775	48.229	5.370	6.646	42,8	23,8	15,4	9.260	5.195	14.455
Alemania	19.381	25.646	3.477	3.858	32,3	11,0	19,2	2.537	3.728	6.265
Francia	15.844	14.518	2.472	2.931	-8,4	18,6	-22,7	2.276	-3.602	-1.326
Rusia	6.945	13.781	2.057	3.292	98,4	60,0	24,0	5.170	1.666	6.836
Brasil	6.298	8.329	1.510	1.625	32,2	7,6	22,9	591	1.439	2.030
China	5.378	7.771	1.472	2.173	44,5	47,6	-2,1	2.508	-115	2.393
Tailandia	8.765	7.640	2.343	1.939	-12,8	-17,2	5,3	-1.592	467	-1.125
Corea del Sur	2.684	7.344	688	1.489	173,6	116,4	26,4	3.951	709	4.660
Otros	31.896	44.539	7.789	10.016	39,6	28,6	8,6	9.904	2.739	12.643
Total	300.438	383.099	68.995	82.556	27,5	19,7	6,6	63.202	19.459	82.662

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos acumulado a febrero 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	73.920	96.071	11.756	12.641	30,0	7,5	20,9	6.728	15.423	22.151
Brasil	7.017	12.267	1.808	2.408	74,8	33,2	31,3	3.055	2.195	5.249
Argentina	1.164	2.051	301	385	76,2	28,1	37,5	450	437	887
México	495	834	84	112	68,6	33,3	26,4	209	131	339
Colombia	230	407	49	64	77	30	36,1	93	83	177
Uruguay	108	129	20	20	19,9	-4,2	25,1	-6	27	21
Japón	124	116	19	10	-6,5	-45,8	72,4	-98	90	-8
Ecuador	53	86	9	10	62,3	17,1	38,6	13	20	33
Perú	73	84	13	13	14,0	-2,2	16,6	-2	12	10
Otros	808	302	131	29	-62,6	-78,1	71,0	-1.080	574	-506
Total	83.992	112.346	14.191	15.692	33,8	10,6	21,0	9.363	18.991	28.354

Fte. IFOP - Aduanas

