



Gobierno de Chile



**SUBSECRETARIA
DE PESCA**

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

JUNIO 2007



Unidad de Estudios Sectoriales

Conchas

Conchas vacías de la arena
que dejó el mar cuando se fue,
cuando se fue el mar a viajar,
a viajar por los otros mares.

Dejó las conchas marineras
pulidas por su maestría,
blancas de tanto ser besadas
por el mar que se fue de viaje.

Maremoto, Pablo Neruda

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Junio 2007

◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a junio del 2007 es de 3,39 millones de t, resultando éste un 8,9 % superior al promedio del quinquenio 2002 –2006 y un 13,7% superior al acumulado el 2006 (Tabla I). El sector extractivo explica 2,88 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a junio se han registrado 503,1 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

El 66,0% 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 70,6% de lo extraído.

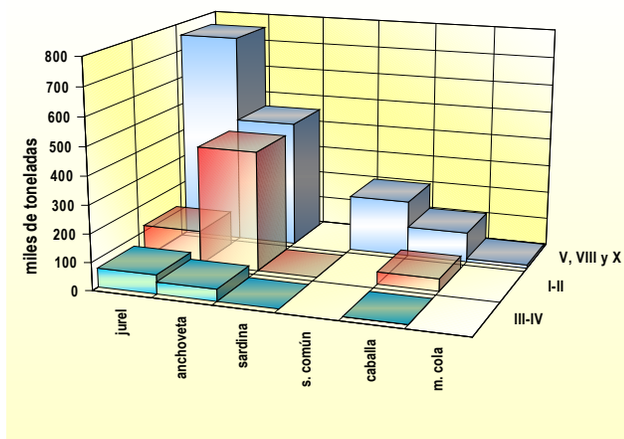


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia el jurel, la anchoveta y la sardina común, aportando respectivamente el 42,3%, 41,4% y 9,0% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 1,53 millones de t (68,4%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 595,5 mil t (26,6%); las

regiones III y IV por su parte concentraron el 5,0% de los desembarques con 111,6 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 junio de anchoveta alcanzó a 925,2 mil t, presentando un alza de 63,8% respecto del 2006, aportando el 27,4% del total desembarcado en el país.

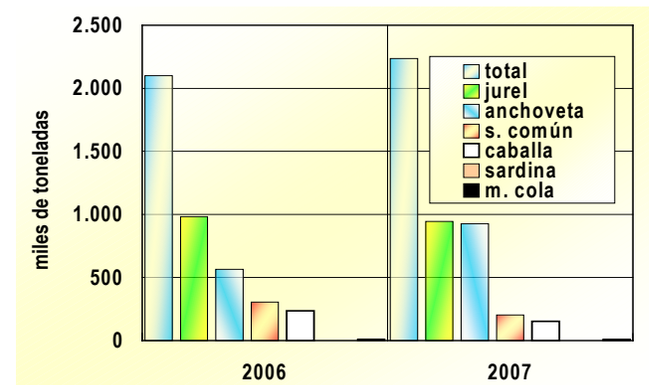


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones V a X, con 453,6 mil t, que representa el 49,0% del desembarque total de anchoveta, observándose un alza de 89,6% 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 428,7 mil t, representando el 46,3% de los desembarques nacionales de la especie, mostrando un alza respecto del período enero – junio 2006 de 56,8%. En las regiones III a IV en tanto se registra un desembarque de 42,9 mil t y una caída de 17,8% 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 junio del 2007 alcanzó a 945,7 mil t, un 3,7% mas bajo que lo registrado en el mismo período del 2006 y aportando el 28,0% 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 755,9 mil t (79,9%), registrando una baja de 6,8% respecto a igual período del 2006. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados en las regiones I y II con 121,9 mil t, mostrando una caída de 1,2% respecto igual período del 2006. Finalmente en las regiones III y IV se registran 68,0 mil t, un 40,2% superior a lo registrado a junio 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 junio del 2007 alcanza a 201,4 mil t, mostrando una baja de 33,8% respecto al acumulado en igual periodo del 2006, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque total alcanzó al 6,1% (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 junio se han registrado 264t de desembarque de sardina, la totalidad en la I-II regiones, manteniéndose la misma condición que en los meses anteriores. Por su parte, la III y IV regiones no registran desembarques, lo que contrasta con las 12t acumuladas a junio 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 152,4 mil t, mostrando una contracción de 35,5% respecto del año 2006. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la V y X regiones donde alcanzó las 107,1 mil t, un 28,0% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2006; en las regiones I – II el desembarque alcanzó a 44,6 mil t, esto es un 47,7% mas bajo que lo registrado a junio de 2006. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 728t, mostrando una baja de 70,8% respecto de lo acumulado a junio 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 11,1 mil t, esto es un 7,7% inferior a lo registrado a igual período del 2006, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 0,3% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII, se registran 1,5 mil t a la fecha, lo que representa una significativa caída respecto a mayo de 2006 (7,0 mil t).

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



Jibia

El desembarque acumulado de jibia a junio de 2007 fue de 55,8 mil t, disminuyendo en un 74,3% respecto del año 2006; las capturas 2007, acorde a la información manejada hasta la fecha, son atribuibles en un 97% 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 11,8 mil t, cifra inferior a la registrada a junio del 2006 en un 8,6% (12,9 mil t). El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a junio de 2007 registra desembarques por 7,1 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 4,7 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

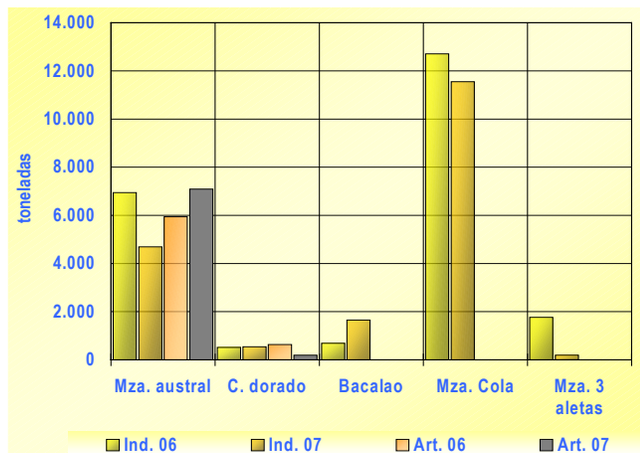


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 731t, esto es un 36,2% mas bajo a lo

registrado a junio de 2006. A la componente industrial le correspondió el 73,9% del total desembarcado, presentando un aumento del 5,5% respecto del periodo enero – junio 2006, mientras el sector artesanal, que registra el 26,1% de los desembarques, registra 191t a la fecha, esto es un 69,8% 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 junio de 2007 el desembarque registrado de bacalao de profundidad, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), alcanza a 1,66 mil t, cifra considerablemente superior a la registrada a igual fecha del 2006 (683t).

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 junio de 2007 se han registrado 191t, los que contrastan con los 1,76 mil ton registrados a junio de 2006, reflejando una caída de 89,2% respecto de dicho periodo.

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 junio del 2007 de 113t, aportadas en un 33,6% por el sector industrial; este desembarque es un 62,3% mas bajo que el registrado a junio de 2006.

Alfonsino

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



El desembarque alcanza a la fecha a 1,73 mil t, un 7,4% 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 junio del 2007 se registran 254t, un 79,7% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2006 (1,25 mil t); el 62% 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 junio de 2007, corresponde a 25,5 mil t, presentando un alza de 1,9% respecto del acumulado a junio de 2006. El sector industrial aportó el 95,8% del total desembarcado, con 24,4 mil t, prácticamente igual a lo registrado a igual período de 2006 (24,3 mil t). Por su parte el sector artesanal registra 1,1 mil t, esto es un 43,4% superior a lo registrado a junio 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 junio del 2007 alcanzó a 2,7 mil t, cifra inferior en un 2,7% respecto del acumulado al 2006. El sector industrial cubre el 85,4% de los desembarques acumulados a junio, mostrando una baja de 3,5% respecto de igual período del 2006; en tanto, el sector artesanal registró 424t, esto es un 1,4% superior a lo registrado a junio 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 1,44 mil t, de las cuales el 87% son atribuibles a la fracción industrial y capturadas mayoritariamente en la IV región (1,19 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 506t de desembarques del recurso en la unidad de pesquería, de la cuales el 46,8% corresponden a la fracción industrial. Los desembarques de este recurso aumentaron en un 36,4% respecto de lo registrado en el período enero – junio de 2006, cuando se desembarcaron 371t.

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 84t, 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 446,8 mil t, lo que comparado con igual período del 2006, significa un alza de 34,4% (Fig. 6).

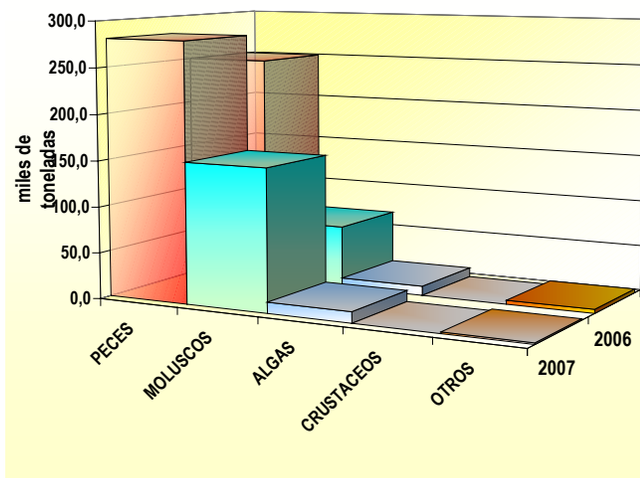


Fig. 6. Cosechas por especie

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a chorito, salmón del Atlántico y trucha arcoiris, aportando respectivamente el 32,8%, 32,2% y 22,3% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 354,5 mil t y 77,3 mil t, respectivamente.

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de mayo alcanzó un total de 280,6 mil t, cifra superior a la registrada durante el año 2006 en un 12,2%. El aporte de las cosechas de peces al total nacional es de un 62,8%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulado a mayo son de 143,7 mil t, cifra que cae en un 12,8% respecto del acumulado al 2006. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 106,8 mil t y 34,8 mil t, respectivamente.

Trucha Arcoiris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de mayo, alcanzaron a 99,8 mil t, aumentando respecto de mayo de

2006 en 57,5%. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI, con 68,6 mil t y 29,7 mil t, respectivamente.

Salmón Plateado

Los niveles de cosecha acumulado a mayo son de 37,1 mil t, cifra superior en un 68,8% respecto del acumulado al 2006. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 24,3 mil t y 12,8 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

En la producción interna de ovas, las de salmón del Atlántico aportan el 75,2%, con 242,3 millones de unidades, seguidas de la producción de ovas de salmón del Pacífico (45,8 millones) que representaron el 14,2% de total nacional, mientras que las ovas de trucha arcoiris alcanzan a 32,6 millones de unidades, representando el 10,1%; además se registra producción de ovas de salmón rey (1,3 millones).

Respecto de la importación de ovas, durante el período enero – mayo 2007 se registra un total de 210,7 millones de ovas, de las cuales 120,0 millones corresponden a salmón del Atlántico y 90,7 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 mayo, registra un nivel de 152,5 mil t, mostrando un alza significativa respecto de lo registrado a mayo de 2006, representando el 34,1% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de mayo registran un total de 146,5 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 mayo alcanzan a 5,9 mil t, cifra un 1,9% 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 mayo, registra un nivel de 12,0 mil t, mostrando un alza de 18,3% respecto del 2006, y aportando el 2,7% de las cosechas a nivel nacional. Cabe señalar que las cosechas de algas son explicadas en un 100,0% por el pelillo, registrándose las mayores cantidades en la X región con 6,7 mil t y la VIII con 4,7 mil t, lo que representa el 95% del total cosechado de.l recurso.

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras chilenas alcanzan al finalizar el mes de mayo una valoración acumulada de US\$1.707 millones, lo cual significa un incremento del 21,3% respecto a igual mes del 2006. Tal magnitud es a su vez la mayor en un 58,3% respecto al quinquenio 2002-2006 (Tabla I).

En términos del volumen comprometido, éste alcanzó cerca de las 633,6 mil t., lo cual muestra un incremento del 5,5% respecto a lo consignado el año anterior y es superior al promedio 2002-2006 en un 7,8%. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de congelados (40,9%), relegando a un segundo lugar a la harina de pescado (36,6%), en tercer lugar le siguen los productos frescos refrigerados y luego las conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a mayo de 2007 (2,7 US\$/kg) experimenta un alza del 15% respecto a lo registrado en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que a mayo la relación de los precios promedio acumulados entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:3,65. (Tablas XII y XIII).

Las principales líneas de proceso muestran positivos resultados, siendo liderados por los congelados y harina de pescado, a estos se agregan los frescos refrigerados y conservas. Resulta también importante el aporte del aceite de pescado, el cual tiene un origen mayoritariamente del área de cultivos. El principal déficit se registra en la línea de salado, la cual muestra una baja del 34,7% en valor respecto a mayo de 2006. (Tabla XI, Fig. 7).

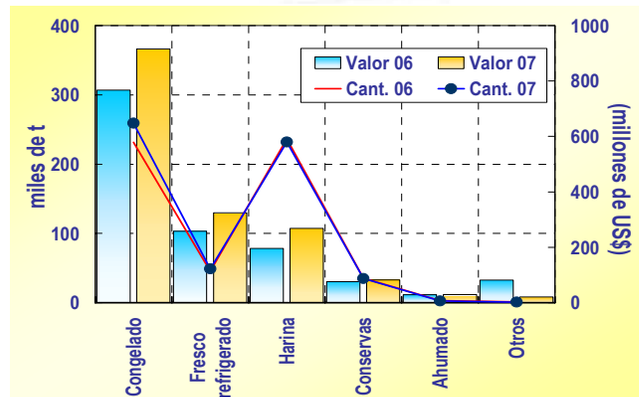


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 111 distintos recursos exportados durante el período, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan el 89,6% del total en términos de valor exportado. Se destacan el salmón del Atlántico y trucha arco iris, los cuales representaron el 36,1% y 15,5% 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 y salmón s/e. Dentro de los principales recursos exportados, solo el Bacalao de profundidad evidencia un retroceso en su valoración respecto a mayo de 2006 (Tabla XV).

Las exportaciones pesqueras a mayo del 2007 tuvieron como destino 108 países. Los nueve principales países concentran el 80,6% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 26,2%, Estados Unidos con 25,8%, China con el 8,3% y España con 5% (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$764 millones (44,8% del total exportado), NAFTA US\$475,6 millones (27,9%), Unión Europea US\$290 millones (17%), MERCOSUR US\$69 millones (4%) y EFTA con US\$8,5 millones (0,5%). Todos los bloques económicos muestran incrementos en su valoración respecto a mayo del 2006, de éstos los mayores alzas porcentuales fueron logrados el EFTA, con un 49% y Mercosur (37,1%). (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$99,7 millones (5,8%). Cabe señalar que su variación fue positiva respecto a igual periodo del año anterior (17,4%). Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Nigeria, Sri Lanka y Venezuela con una participación respecto al mismo grupo de 25,7%; 11,8% y 10,7% respectivamente (Fig. 8).



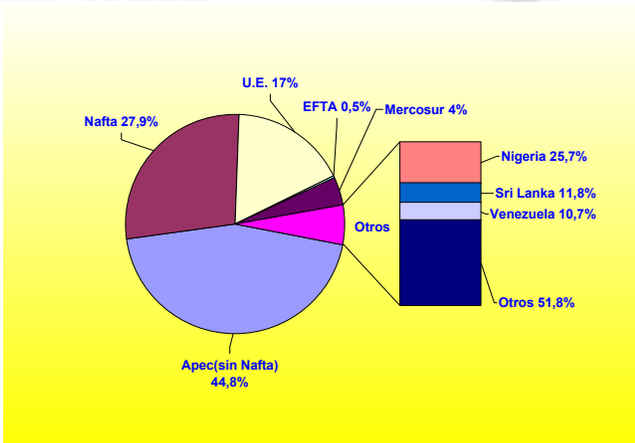


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, acumula a mayo US\$526 millones, lo que indica una variación positiva del 16,3% respecto al año anterior. Esta valoración representa el 30,8% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna el 59,3% del total (376 mil t.). En cuanto al precio promedio a mayo, éste alcanza los 1,4 US\$/kg, lo cual es superior a los 1,19 US\$/kg alcanzado en el año 2006.

La harina de pescado, conservas y carragenina son los principales responsables de los buenos resultados del sector al finalizar mayo, ello se ve incrementado por las alzas de menor magnitud en los frescos refrigerados y secado de algas. Se identifican también líneas con déficit como aceite 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 (55,8%), le sigue los congelados (26,4%) y conservas con el 8,8%.

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 46,9%. Los resultados netos señalan que a mayo esta línea alcanzo una valoración de US\$246,6 millones, lo que significó un alza del 33,4% respecto al año anterior.

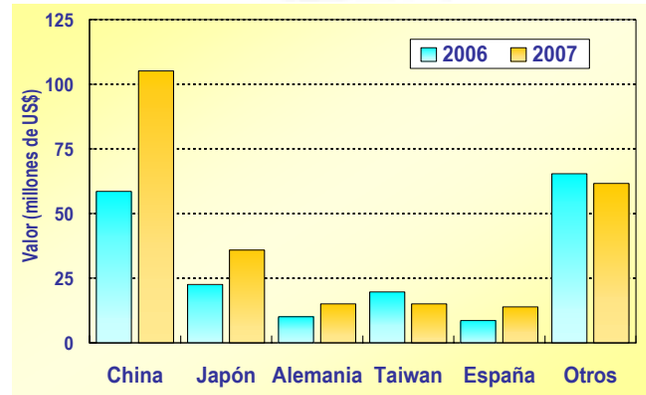


Fig. 9. Exportaciones de harina

Los destinos más importantes de la harina proveniente del sector extractivo, están ocupados por China, Japón y Alemania con participaciones en valor del orden del 42,6%, 14,5% 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 45,2%, le sigue la prime con el 38,2%, la estándar con el 15,8% y el ítem harina sin especificar el 0,8%. Los precios promedio acumulados a mayo indican que la súper prime obtiene los valores más altos (1.255 US\$/t.), relegando a lugares secundarios a la prime y estándar con precios cercanos a los 1.137 US\$/t. y 1.087 US\$/t. respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a mayo fue de 1.175 US\$/t, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 839 US\$/t. Durante mayo, el precio de la harina de pescado se ubico en los 1.178 US\$/t. (Fig. 10).

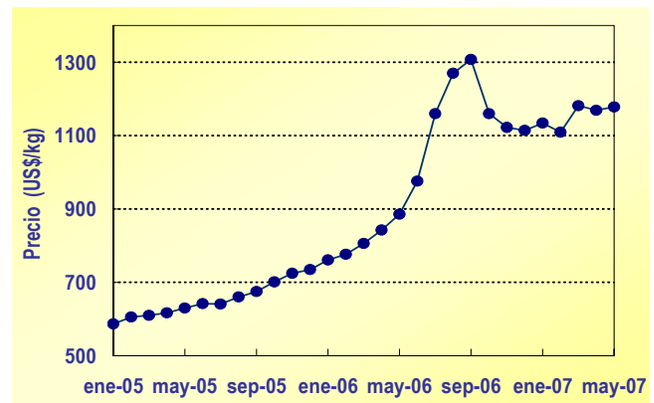


Fig. 10. Precios de harina



Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 15,5% del valor y un 38,4% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 26,9% y 26,4% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a mayo se alcanzó una valoración de US\$141,7 millones, lo que significó un incremento del 14,1% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, Nigeria y España con participaciones en valor del 21,6%; 18% y 13,9% respectivamente. Mientras para el mercado Estadounidense el principal recurso fue Bacalao de Profundidad, mientras que España compro mayoritariamente Merluza del sur y Nigeria se enfocó exclusivamente en Jurel (Fig. 11).

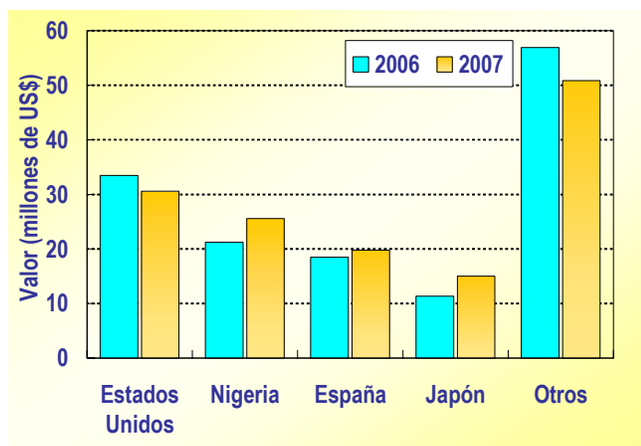


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, bacalao de profundidad y merluza del sur, los cuales representaron en términos del valor el 29,7%; 14,2% y 8,9% respectivamente.

El precio promedio sectorial acumulado a mayo 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 85,4% del valor y un 94,7% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 13,4% y 8,8% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a mayo esta línea alcanzó una valoración de US\$70,4 millones, lo que significó una alza del 14,1% 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 22,1%, 16,7% y 7,4% respectivamente (Fig. 12).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron jurel, navaja de mar y almejas, los cuales representaron en términos del valor el 57,5%; 13,8% y 5,8% respectivamente.

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

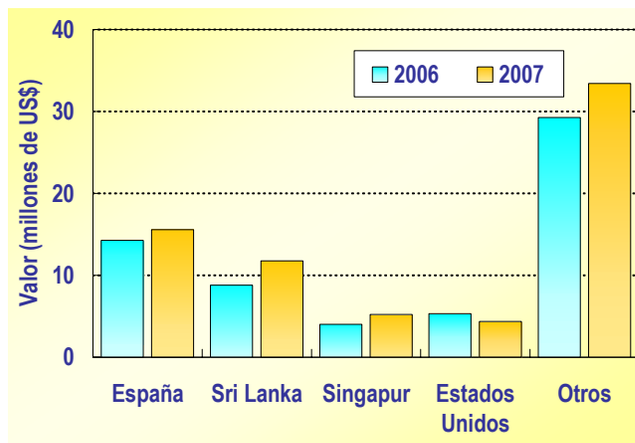


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Fresco refrigerados

La participación del sector extractivo dentro del global de los frescos refrigerados exportados alcanza el 8,4% del valor y un 15,5% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 5,2% y 2% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a mayo se alcanzó una valoración de US\$27,3 millones, lo que significó una alza respecto al año anterior (4%).

Los destinos más importantes de los frescos refrigerados provenientes del sector extractivo, son España, Estados Unidos y Japón con participaciones en valor del 69,5%; 14,3% y 7,2% respectivamente (Fig. 13).





Fig. 13. Exportaciones de fresco refrigerados sector extractivo

La línea está prácticamente dominada por la merluza del sur al consignar el 70% 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 el 18,5%.

El precio promedio sectorial acumulado a mayo fue de 3,6 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,1 US\$/kg.

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 69,2% y 40,7% del valor y volumen total exportado a mayo del presente año respectivamente. La valoración de este subsector acumula US\$1.181 millones y comprometió cerca de 258 mil t, dichas cifras representan respecto al año anterior variaciones positivas para la valoración (23,7%) y volumen exportado (17%) (Tabla XIX).

Respecto a los recursos asociados al cultivo, el salmón del Atlántico es su principal protagonista (52,2% 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 mayo este fue de un 27%. 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 mayo del 60,5% producto de caídas de volumen y precios. (Fig. 14).

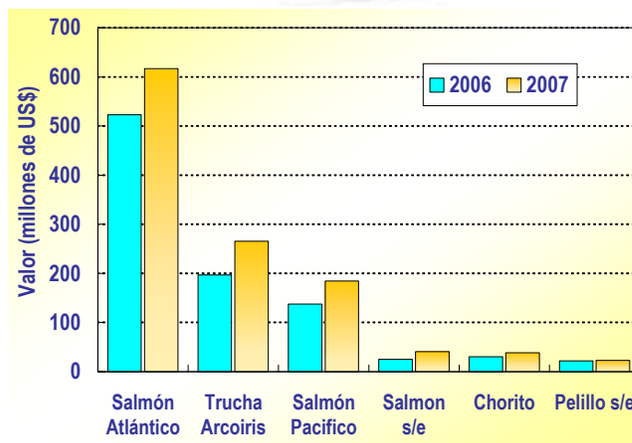


Fig. 14. Exportaciones de acuicultura

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, 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 mayo 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 84,5% del valor y un 61,6% del volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 66,5% del valor y el 62% del volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a mayo alcanzó una valoración de US\$774 millones, lo que significó un incremento del 23,8% respecto al año anterior. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 160 mil t., lo cual significó un alza del 16,4% 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 46%, 14,9% y 7,5% 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 ostras.



El precio promedio sectorial acumulado a mayo fue de 4,8 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4,5 US\$/kg. Durante mayo, el precio de los salmónidos congelados se ubico en los 5,7 US\$/kg. (Fig. 15).

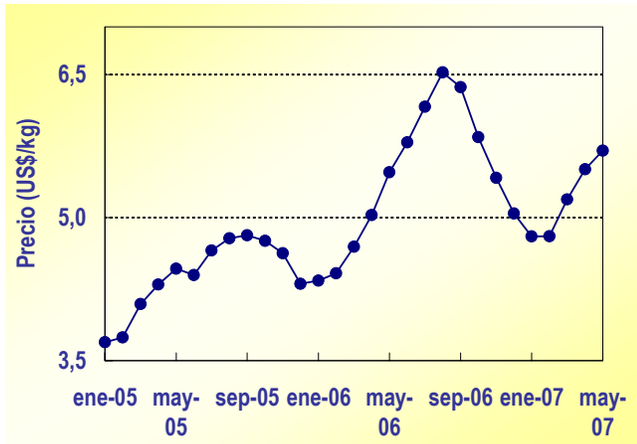


Fig. 15. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 91,6% del valor y un 84,5% 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 mayo se alcanzó una valoración de US\$296,7 millones, lo que significó un incremento del 28,2% respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanzó las 41,2 mil ton., lo que acusa un incremento del 11,3% respecto a mayo 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 85,7% 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 96,4% 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 mayo fue de 7,2 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 6,2 US\$/kg. Para el mes de mayo, el precio de los salmónidos fresco refrigerados alcanzó los 7,15 US\$/kg. (Fig. 16).

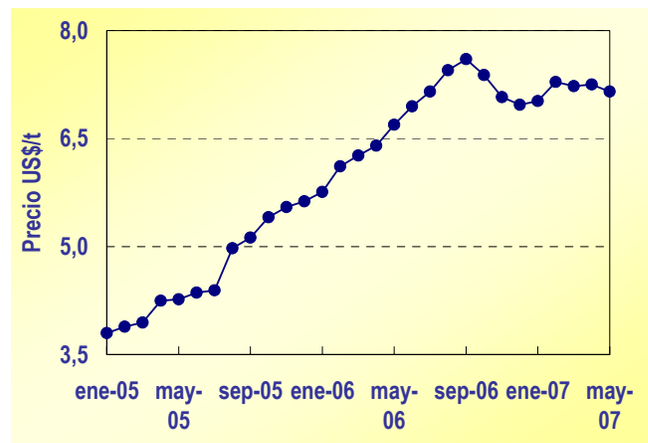


Fig. 16. Precios de salmónidos fresco refrigerados



Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a junio	Exportaciones acumuladas a mayo	
	(t)	(t)	(M US\$)
2002	2.811.244	562.427	774.528
2003	2.742.125	508.938	917.948
2004	3.628.436	562.336	1.073.030
2005	3.382.787	703.681	1.217.418
2006 (*)	2.976.837	600.695	1.407.095
2007 (*)	3.386.078	633.639	1.706.888
Prom. 02-06	3.108.286	587.615	1.078.004

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

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	564.812	925.225	63,8
Caballa	236.513	152.436	-35,5
Jurel	982.541	945.714	-3,7
Sardina	249	264	6,0
Mer. de cola	12.073	11.140	-7,7
Sard. común	304.146	201.449	-33,8
TOTAL	2.100.334	2.236.228	6,5

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	273.415	428.710	56,8
Caballa	85.382	44.616	-47,7
Jurel	123.388	121.873	-1,2
Sardina	157	264	68,2
TOTAL	482.342	595.463	23,5

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares



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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	52.200	42.920	-17,8
Caballa	2.491	728	-70,8
Jurel	48.472	67.978	40,2
Sardina	92	0	-100,0
TOTAL	103.255	111.626	8,1

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Anchoveta	239.197	453.595	89,6
Caballa	148.640	107.092	-28,0
Jurel	810.681	755.863	-6,8
Sard. común	304.146	201.449	-33,8
Mer. de cola	12.073	11.140	-7,7
TOTAL	1.514.737	1.529.139	1,0

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

U.PESQUERÍA	CUOTA	
	PERÍODO	TOTAL
Anchoveta I-II	100.731	125.914
Anchoveta III-IV	48.364	50.910
Anchoveta V-X	196.858	236.544
C. nailon	243	978
C. dorado X-XII	1.108	1.108
Jurel I-II	2.166	7.220
Jurel III-IV	24.403	25.114
Jurel V-X	12.409	42.473
L. amarillo III-IV	489	977
L. colorado I-IV	386	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	450	500
S. común V-X	260.195	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	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	17.852	51.007
Jurel V-IX	491.987	1.093.304
Jurel X	61.295	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	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	1.890	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 junio (t)

FLOTA	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Mza. del Sur	6.950	4.696	-32,4
C. Dorado	512	540	5,5
Bacalao P.	683	1.656	142,5
Mza. de cola	12.705	11.554	-9,1
Mza. tres aletas	1.761	191	-89,2
Subtotal	22.611	18.637	-17,6
ARTESANAL:			
Mza. del Sur	5.941	7.092	19,4
C. Dorado	633	191	-69,8
Subtotal	6.574	7.283	10,8
TOTAL	29.185	25.920	-11,2

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

FLOTA	2006 (*)	2007 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	24.255	24.400	0,6
Artesanal	751	1.077	43,4
Total	25.006	25.477	1,9
Camarón nailon			
Industrial	2.390	2.307	-3,5
Artesanal	418	424	1,4
Total	2.808	2.731	-2,7

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2006 (*)	2007 (*)	VARIAC. (%)
Salmón del Atlántico	164.853	143.747	-12,8
Trucha arco iris	63.376	99.817	57,5
Salmón Plateado	21.954	37.066	68,8
Chorito	61.389	146.516	138,7
Ostión del Norte	5.797	5.907	1,9
Pelillo	10.179	12.046	18,3
Ostra del Pacífico	712	96	-86,5
Otros	4.204	1.627	-61,3
Total	332.464	446.822	34,4

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2006	2007	2006	2007	(%)			(miles US\$)		
Congelado	766.660	915.728	231.560	259.133	19,4	11,9	6,7	97.440	51.627	149.068
Fresco Refrigerado	257.613	324.031	45.591	48.785	25,8	7,0	17,5	21.214	45.204	66.418
Harina	196.521	268.130	236.369	231.917	36,4	-1,9	39,1	-5.147	76.756	71.609
Conservas	76.447	82.343	35.615	34.871	7,7	-2,1	10,0	-1.757	7.654	5.897
Ahumado	28.609	29.909	3.053	2.688	4,5	-11,9	18,7	-4.056	5.357	1.300
Agar-Agar	19.838	21.042	1.038	992	6,1	-4,5	11,0	-983	2.186	1.204
Aceite	16.908	20.886	23.932	29.158	23,5	21,8	1,4	3.744	234	3.978
Secado de Algas	16.978	18.049	19.515	22.586	6,3	15,7	-8,1	2.455	-1.383	1.071
Carragenina	13.313	15.986	1.573	1.919	20,1	22,0	-1,6	2.882	-209	2.673
Salado	7.044	4.600	1.424	848	-34,7	-40,4	9,6	-3.119	676	-2.443
Alginatos	3.805	3.704	448	418	-2,7	-6,5	4,1	-258	157	-101
Vivos	840	1.047	39	36	24,7	-6,1	32,9	-69	276	207
Colagar	603	475	83	66	-21,2	-20,0	-1,6	-119	-9	-128
Deshidratado	1.254	438	158	34	-65,0	-78,5	62,6	-1.601	785	-816
Seco Salado	501	400	113	89	-20,2	-21,1	1,1	-107	6	-101
Salazón O Salmuera	162	119	187	98	-26,6	-47,5	39,6	-107	64	-43
Total	1.407.095	1.706.888	600.695	633.639	21,3	5,5	15,0	110.412	189.381	299.793

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2006	2007	2006	2007	(%)			(miles US\$)		
Japón	297.474	371.071	69.854	83.029	24,7	18,9	4,9	58.882	14.715	73.596
Estados Unidos	125.406	145.578	19.131	19.638	16,1	2,7	13,1	3.761	16.411	20.172
Alemania	54.382	62.579	10.351	10.671	15,1	3,1	11,6	1.874	6.323	8.198
Rusia	20.534	44.925	7.934	14.451	118,8	82,1	20,1	20.260	4.131	24.391
Francia	45.246	40.858	10.368	10.007	-9,7	-3,5	-6,4	-1.474	-2.914	-4.388
España	28.053	29.347	10.316	8.469	4,6	-17,9	27,4	-6.401	7.696	1.295
Nigeria	21.204	25.568	40.042	50.994	20,6	27,4	-5,3	5.491	-1.128	4.363
Tailandia	15.180	18.023	4.371	4.946	18,7	13,2	4,9	2.096	747	2.843
Corea del Sur	11.563	17.596	4.076	4.378	52,2	7,4	41,7	1.214	4.819	6.033
Otros	147.618	160.183	55.118	52.551	8,5	-4,7	13,8	-7.824	20.389	12.565
Total	766.660	915.728	231.560	259.133	19,4	11,9	6,7	77.879	71.188	149.068

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado acumulado a mayo 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	209.210	258.173	31.372	33.680	23,4	7,4	14,9	17.692	31.271	48.963
Brasil	19.323	31.736	4.655	6.185	64,2	32,9	23,6	7.850	4.563	12.413
España	15.137	19.011	4.971	5.199	25,6	4,6	20,1	833	3.041	3.874
Argentina	3.345	5.786	802	1.078	73,0	34,5	28,6	1.483	958	2.441
México	1.787	2.215	282	288	23,9	2,3	21,1	50	377	428
Japón	3.521	2.163	170	90	-38,6	-46,9	15,8	-1.914	556	-1.358
Perú	2.102	1.478	2.829	1.814	-29,7	-35,9	9,7	-827	203	-624
Colombia	772	1.248	152	195	61,7	28,2	26,1	274	202	476
Francia	676	992	81	106	46,8	31,9	11,3	240	76	316
Otros	1.739	1.228	278	149	-29,3	-46,4	31,7	-1.062	552	-510
Total	257.613	324.031	45.591	48.785	25,8	7,0	17,5	24.619	41.799	66.418

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
España	18.657	18.047	2.379	2.143	-3,3	-9,9	7,4	-1.990	1.380	-610
Sri Lanka	8.797	11.778	7.208	8.364	33,9	16,0	15,4	1.627	1.354	2.982
Estados Unidos	14.037	11.415	4.269	3.037	-18,7	-28,9	14,3	-4.630	2.007	-2.623
Singapur	4.021	5.216	2.295	2.616	29,7	14,0	13,8	641	554	1.195
Argentina	3.818	4.097	3.191	2.888	7,3	-9,5	18,6	-430	709	279
Ghana	1.383	3.362	1.036	2.309	143,0	122,9	9,0	1.854	125	1.978
Bolivia	2.203	2.788	1.826	2.156	26,6	18,1	7,2	427	159	585
Hong Kong	2.458	2.610	385	379	6,2	-1,7	8,0	-45	197	152
Venezuela	2.136	2.559	1.664	1.705	19,8	2,4	17,0	60	363	423
Otros	18.936	20.471	11.360	9.274	8,1	-18,4	32,4	-4.605	6.140	1.535
Total	76.447	82.343	35.615	34.871	7,7	-2,1	10,0	-7.091	12.988	5.897

Fte. IFOP – Aduanas



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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2006	2007	(%)
Salmón del Atlántico	522.831	616.508	17,9%
Trucha Arco iris	196.565	265.323	35,0%
Peces Pelágicos s/e	169.368	245.924	45,2%
Salmón del Pacífico	137.459	184.347	34,1%
Jurel	79.126	82.677	4,5%
Salmón s/e	25.361	40.877	61,2%
Chorito	30.241	38.332	26,8%
Merluza Austral	27.094	31.683	16,9%
Bacalao de Profundidad	26.789	22.889	-14,6%
Otros	192.262	178.329	-7,2%
Total	1.407.095	1.706.888	21,3%

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2006	2007	2006	2007	(%)
Japón	365.097	447.886	25,9%	26,2%	22,7
Estados Unidos	369.889	439.580	26,3%	25,8%	18,8
China	88.729	140.902	6,3%	8,3%	58,8
España	73.231	84.970	5,2%	5,0%	16,0
Alemania	65.327	78.215	4,6%	4,6%	19,7
Brasil	39.045	54.644	2,8%	3,2%	40,0
Rusia	23.935	49.517	1,7%	2,9%	106,9
Francia	49.779	47.070	3,5%	2,8%	-5,4
Corea del Sur	25.782	33.751	1,8%	2,0%	30,9
Otros	306.282	330.354	21,8%	19,4%	7,9
Total	1.407.095	1.706.888	100,0	100,0	21,3

Fte. IFOP – Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2006	2007	2006	2007	(%)
Apec (sin Nafta)	609.813	764.019	43,3%	44,8%	25,3
Nafta	399.502	475.636	28,4%	27,9%	19,1
U.E.	256.733	289.972	18,2%	17,0%	12,9
Otros	85.030	99.783	6,0%	5,8%	17,4
Mercosur	50.312	68.977	3,6%	4,0%	37,1
EFTA	5.706	8.501	0,4%	0,5%	49,0
Total	1.407.095	1.706.888	100%	100%	21,3

Fte. IFOP – Aduanas



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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2006	2007	2006	2007	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
China	60.093	111.386	69.597	96.700	85,4	38,9	33,4	31.219	20.074	51.293
Japón	25.054	43.444	30.347	38.663	73,4	27,4	36,1	9.344	9.046	18.390
Taiwán	22.092	16.558	26.938	14.496	-25,1	-46,2	39,3	-14.211	8.677	-5.534
Alemania	10.087	15.073	11.509	11.747	49,4	2,1	46,4	306	4.680	4.986
España	8.897	15.071	11.254	12.828	69,4	14,0	48,6	1.849	4.326	6.174
Corea del Sur	10.171	14.414	12.195	11.895	41,7	-2,5	45,3	-364	4.606	4.242
Vietnam	14.828	11.968	17.961	10.665	-19,3	-40,6	35,9	-8.187	5.327	-2.860
Italia	11.645	10.699	14.027	9.033	-8,1	-35,6	42,7	-5.915	4.969	-946
Dinamarca	5.328	6.083	7.588	5.064	14,2	-33,3	71,1	-3.032	3.787	755
Otros	28.327	23.436	34.953	20.826	-17,3	-40,4	38,9	-15.897	11.006	-4.891
Total	196.521	268.130	236.369	231.917	36,4	-1,9	39,1	-4.888	76.498	71.609

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura acumulado a mayo 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	522.831	616.508	87.815	86.535	17,9	-1,5	19,7	-9.123	102.800	93.678
Trucha Arco iris	196.565	265.323	41.920	52.783	35,0	25,9	7,2	54.605	14.153	68.758
Salmón del Pacífico	137.459	184.347	37.642	49.341	34,1	31,1	2,3	43.709	3.179	46.888
Salmón s/e	25.361	40.877	36.022	49.440	61,2	37,3	17,4	11.094	4.422	15.516
Chorito	30.241	38.332	12.506	16.040	26,8	28,3	-1,2	8.445	-354	8.091
Pelillo s/e	22.056	22.924	2.264	1.917	3,9	-15,3	22,8	-4.152	5.020	868
Ostión del Norte	12.646	4.998	822	436	-60,5	-47,0	-25,4	-4.432	-3.216	-7.648
Salmón Rey	2.046	4.006	492	776	95,8	57,6	24,3	1.463	497	1.960
Abalon	2.804	1.576	119	64	-43,8	-45,7	3,6	-1.329	100	-1.228
Turbot	863	1.383	77	108	60,3	39,7	14,7	393	127	520
Ostra del Pacífico	663	552	236	208	-16,6	-11,9	-5,4	-75	-36	-110
Trucha Café o Fario	1.340		221		-100,0	-100,0	-100,0	-221	-1339,76	-1.340
Total	954.872	1.180.825	220.136	257.647	23,7	17,0	5,7	100.379	125.353	225.953

Fte. IFOP – Aduanas



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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2006	2007	2006	2007		(%)		(miles US\$)		
Congelado	625.259	773.956	137.272	159.727	23,8	16,4	6,4	108.803	39.894	148.697
Fresco Refrigerado	231.375	296.734	37.035	41.230	28,2	11,3	15,2	30.194	35.164	65.359
Ahumado	28.395	29.666	3.005	2.642	4,5	-12,1	18,9	-4.083	5.354	1.271
Harina	11.665	21.496	16.162	22.134	84,3	37,0	34,5	5.800	4.030	9.830
Agar-Agar	19.727	20.974	1.032	989	6,3	-4,2	11,0	-919	2.165	1.247
Aceite	14.006	19.369	20.295	27.308	38,3	34,6	2,8	4.974	389	5.362
Conservas	14.795	11.983	2.654	1.859	-19,0	-30,0	15,6	-5.126	2.314	-2.812
Salado	6.599	3.987	1.319	727	-39,6	-44,9	9,6	-3.245	633	-2.612
Secado de Algas	1.726	1.476	1.149	862	-14,5	-25,0	14,0	-492	242	-250
Colagar	603	475	83	66	-21,2	-20,0	-1,6	-119	-9	-128
Seco Salado	501	400	113	89	-20,2	-21,1	1,1	-107	6	-101
Vivos	220	311	17	14	40,9	-16,4	68,5	-61	151	90
Total	954.872	1.180.825	220.136	257.647	23,7	17,0	5,7	135.621	90.332	225.953

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2006	2007	2006	2007		(%)		(miles US\$)		
Japón	286.133	356.048	67.750	80.164	24,4	18,3	5,2	55.140	14.776	69.915
Estados Unidos	91.915	115.014	14.030	14.992	25,1	6,9	17,1	7.383	15.716	23.099
Alemania	48.505	58.039	8.424	9.374	19,7	11,3	7,5	5.885	3.650	9.534
Rusia	16.790	40.008	4.773	9.775	138,3	104,8	16,4	20.472	2.746	23.218
Francia	40.112	37.673	6.838	7.825	-6,1	14,4	-17,9	4.749	-7.188	-2.439
Tailandia	14.992	17.793	3.997	4.501	18,7	12,6	5,4	1.991	810	2.801
Brasil	12.608	15.991	2.981	3.183	26,8	6,8	18,8	1.014	2.368	3.383
Corea del Sur	6.707	13.571	1.626	2.761	102,3	69,8	19,2	5.578	1.286	6.864
China	13.831	13.509	3.550	3.705	-2,3	4,4	-6,4	563	-885	-322
Otros	93.667	106.310	23.304	23.447	13,5	0,6	12,8	651	11.992	12.643
Total	625.259	773.956	137.272	159.727	23,8	16,4	6,4	103.427	45.270	148.697

Fte. IFOP – Aduanas



Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos acumulado a mayo 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	204.099	254.258	30.824	33.318	24,6	8,1	15,3	19.033	31.126	50.159
Brasil	19.320	31.736	4.655	6.185	64,3	32,9	23,6	7.851	4.566	12.417
Argentina	3.336	5.786	799	1.078	73,5	34,9	28,6	1.497	954	2.451
México	1.776	2.110	280	280	18,8	0,0	18,8		333	334
Colombia	772	1.248	152	195	61,7	28,2	26,1	274	202	476
Francia	86	244	9	19	182,3	125,9	25,0	136	22	158
Uruguay	146	220	26	32	51,2	20,7	25,2	38	37	75
Japón	400	210	54	15	-47,7	-72,8	92,0	-559	369	-191
Perú	187	202	32	31	8,0	-1,9	10,1	-4	19	15
Otros	1.254	720	203	76	-42,6	-62,7	54,2	-1.212	679	-533
Total	231.375	296.734	37.035	41.230	28,2	11,3	15,2	27.053	38.306	65.359

Fte. IFOP – Aduanas

