

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



Febrero 2011

Departamento de Análisis Sectorial



INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Febrero 2011

◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a febrero del 2011 es de 584,6 mil t, resultando éste un 19,1% inferior al promedio del quinquenio 2006 -2010 y alcanzando un valor inferior en un 15,2% al acumulado en el 2010 (Tabla I). El sector extractivo explica 492,8 mil t; mientras que para el sector acuícola se estima que a febrero se han registrado 91,8 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

Dentro del sector extractivo, el 55,9% de los desembarques del sector es explicado por los recursos pelágicos, cifra inferior a la registrada a mismo periodo del 2010, donde estos explicaban el 75%. Los recursos demersales explican el 2,1% de los desembarques, de los cuales los peces aportan con el 84,5% y los crustáceos con el 15,5%. Las cuotas globales anuales de captura para las unidades de pesquería sometidas a Límite Máximo de Captura, año 2011, se detallan en el anexo 1.

Pesquerías pelágicas

Dentro del sector extractivo, destacan por su importancia los recursos pelágicos anchoveta, sardina común y jurel aportando respectivamente el 37,3%, 13,8% y 10,6% de

los desembarques totales acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área XV-II regiones con 175,4 mil t (54,6%), seguido por las regiones V a X, donde el desembarque en conjunto alcanzó a 122,5 mil t (38,1%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 4% de los desembarques con 12,9 mil t (Tablas II a V).

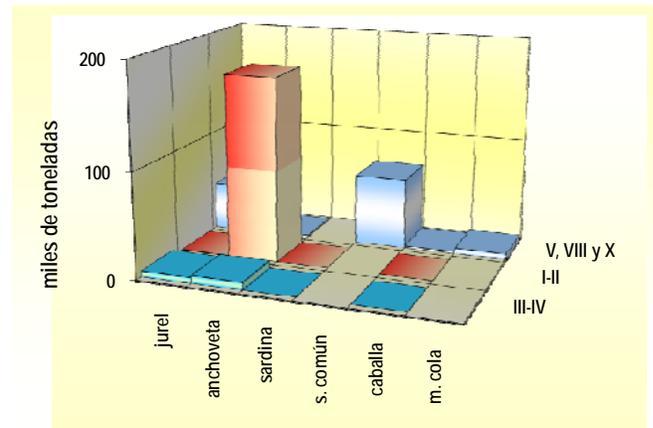


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta a febrero alcanzó a 183,8 mil t, presentando un alza de 35,3% respecto al 2010, aportando el 57,2% del desembarque pelágico total en el país.



La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones XV a II, con 174,8 mil t, que representa el 95,1% del desembarque total de anchoveta, cantidad un 42,4% mayor a la desembarcada a igual período del 2010 (Fig. 2). En un segundo lugar, se ubican los desembarques realizados en el área de la III a IV regiones con 7,4 mil t, representando el 4% de los desembarques nacionales de la especie, y mostrando una baja del 33% respecto del período enero - febrero 2010. En las regiones V a X en tanto, se registra un desembarque de 1,5 mil t y una baja del 22,4% respecto al año 2010.

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

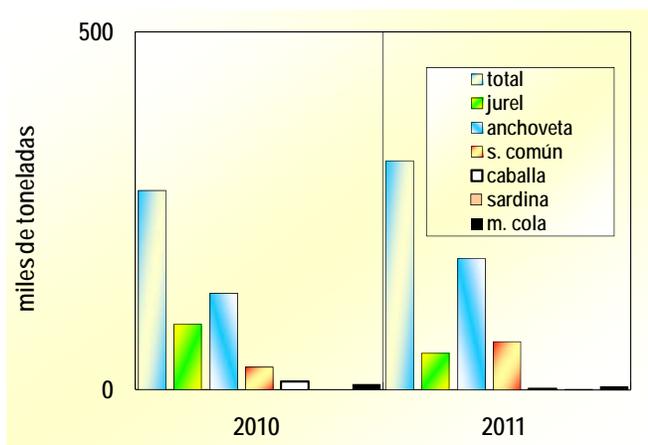


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a febrero del 2011 alcanzó a 52 mil t, registrando una baja de 43,3% respecto al acumulado en el mismo período del 2010 y aportando el 16,2% del desembarque pelágico total (Fig. 3).

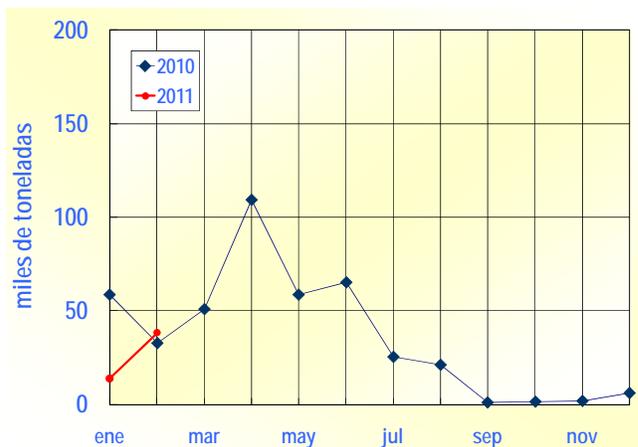


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 46 mil t (88,5%), registrando una disminución de 32,5% respecto a igual período del 2010. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados entre las regiones III y IV con 5,5 mil t, valor 76,8% más bajo al registrado a igual período del 2010. Finalmente entre las regiones XV y II se registran 534t, mostrando un alza considerable respecto a las 5t que se registraban a febrero de 2010 (Fig. 1 y 3, Tablas II a V).

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

Sardina común

El desembarque de sardina común acumulado a febrero del 2011 alcanza a 67,8 mil t, mostrando un alza del 110,5 respecto a igual periodo del 2010, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque pelágico total alcanzó al 21,1% (Fig.2).



Las cuotas de la unidad de pesquería para el periodo son mostradas en las Tablas VI y VII.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa a febrero fue de 1,9 mil t, mostrando una baja de 84,3% respecto del año 2010. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la V y X regiones donde alcanzó las 1,8 mil t, cifra 73,7% más baja que la registrada a igual fecha del 2010; entre las regiones XV y II el desembarque alcanzó a 32t, esta cifra es 99,2% más baja que la registrada a febrero de 2010. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 54t, mostrando una baja del 93,8% respecto de lo acumulado a febrero de 2010 (Tablas II a V).

Jibia

El desembarque acumulado de jibia a febrero de 2011 fue de 10,3 mil t, cifra significativamente baja si se compara con las 128,8 mil t del mismo periodo del año 2010. Del total desembarcado, 8,3 mil t, equivalente al 80,5% son capturas realizadas en la V región; 935t, que corresponde al 9% son capturas realizadas en la VIII región.

Sardina

Al mes de febrero se un desembarque de 5t, a igual periodo de 2010 no se registraban desembarques del recurso.

Merluza de Cola

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 5,4 mil t, esto implica una cifra 31,5% menor respecto a lo registrado a igual período del 2010, alcanzando su participación, dentro de los desembarques totales de pelágicos, al 1,7% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII se registran 394t, a febrero de 2010, se registraban desembarques de 1,8 mil t.

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

Pesquerías demersales

Merluza del Sur

El desembarque a febrero de 2011 de merluza del sur fue de 2,4 mil t, cifra inferior en un 17,4% a la registrada a febrero del 2010. El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a febrero de 2010 registra desembarques por 1,7 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 656t (Tabla VIII, Fig. 4).

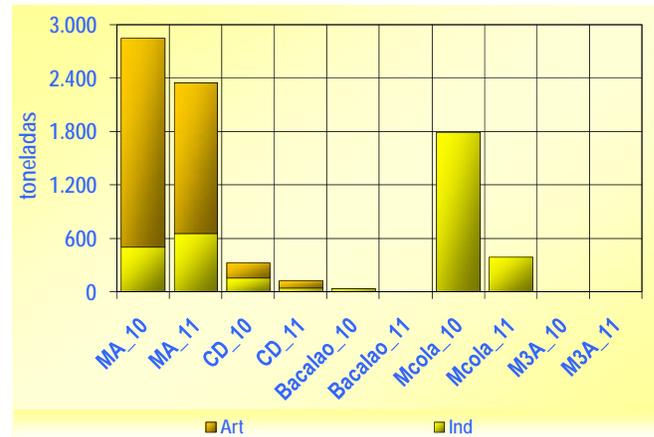


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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



Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado, bajo la regulación de control de cuota, fue de 129t, cifra 61% menor que lo registrado a igual período del 2010. A la componente industrial le correspondió el 36,4% del total desembarcado, mostrando una baja 69,7% respecto del 2010, mientras que el sector artesanal, que registra el 63,6% de los desembarques, muestra una baja de 53,4% respecto de igual fecha de 2010 (Tabla VIII, Fig. 4).

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

Bacalao de profundidad

Al mes de febrero no se registran desembarques de este recurso, al mes de febrero de 2010, en donde se registraban 37t.

Merluza de tres aletas

Al mes de febrero de 2011 no se han registrado desembarques de este recurso, misma situación que ocurría al mes de febrero de 2010.

Las cuotas de la unidad de pesquería para el periodo son mostradas en las Tablas VI y VII.

Raya

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., se encuentra actualmente en veda biológica (D.Ex. 1469/10), por lo que no presenta desembarques.

Alfonsino

El desembarque alcanza a la fecha a 82t, un 23,4% inferior al registrado a igual fecha del 2010, del cual un 100% es

capturado en el Archipiélago de Juan Fernández. Para el recurso, la cuota de captura se muestra en la Tabla VII.

Orange roughy

El recurso se encuentra actualmente en veda biológica en el mar territorial y su ZEE, entre el 01/01/11 y el 31/12/11, ambas fechas inclusive (D.Ex. 1471/10).

Besugo

El recurso se encuentra actualmente en veda biológica en toda la unidad de pesquería, entre el 01/01/11 y el 31/12/11, ambas fechas inclusive (D.Ex. 1470/10).

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a febrero de 2011, corresponde a 5,9 mil t, presentando un alza del 7,4% respecto a igual fecha de 2010. El sector industrial aportó el 65,8% del total desembarcado con 3,9 mil t y un 19% inferior al registrado a igual período de 2010. Por su parte el sector artesanal registra 2 mil t, lo que es un 187,5% superior que lo registrado a febrero de 2010 (Tabla VII, Fig. 5).

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

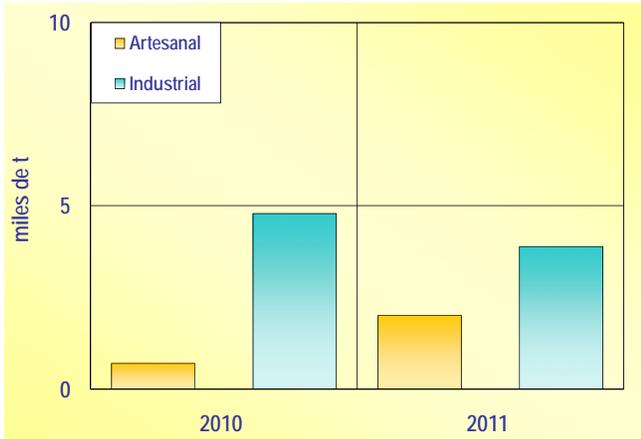


Fig. 5. Desembarque de merluza común

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a febrero del 2011 alcanzó a 1,6 mil t, cifra 6,9% superior respecto del acumulado al 2010. El sector industrial cubre el 77% de los desembarques acumulados a febrero (1,3 mil t), mostrando un alza de 5,5% respecto de igual período del 2010; en tanto, el sector artesanal registró 375t, mostrando un alza de 11,9% respecto a lo registrado a febrero de 2010 (Tabla IX).

Las Tablas VI y VII, muestran la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la II y VIII regiones.

Langostino amarillo

A la fecha no se registran desembarques del recurso dado que la pesquería se desarrolla entre los meses de abril y diciembre.

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

A la fecha no se registran desembarques del recurso dado que la pesquería se desarrolla entre los meses de abril y diciembre.

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 desembarque a la fecha alcanza a 3t cifra 75% inferior a lo registrado a febrero de 2010.

● SECTOR ACUICOLA

Si bien la estimación de cosechas al mes de febrero es de 91,8 mil t, la información oficial registrada ante Sernapesca, señala que al mes de enero del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 61,6 mil t, cifra muy similar a lo registrado al mismo período del 2010 (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a Salmón del pacífico, Trucha arco iris, Chorito y Salmón del atlántico, aportando respectivamente el 42,5%, 19,4%, 18,7% y 17,3% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 40,1 mil t y 20,4 mil t, respectivamente.

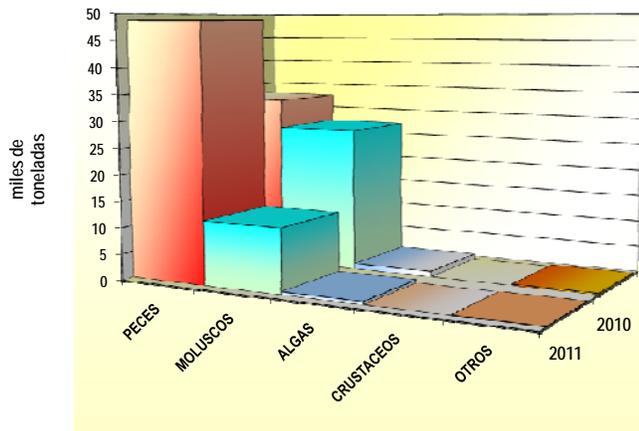


Fig. 6. Cosechas por especie

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de enero alcanzó un total de 48,8 mil t, cifra 48,7% superior a la registrada durante el año 2010. El aporte de las cosechas de peces al total de cosechas nacional es de un 79,2%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a enero son de 10,7 mil t, cifra superior en un 24,2% respecto del acumulado al 2010. El recurso es cosechado principalmente en las regiones XI y X, con 7,6 mil t y 3 mil t, respectivamente.

Trucha Arco iris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de enero, alcanzaron a 12 mil t, disminuyendo en 2% respecto de lo registrado a enero de 2010. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, con 7,6 mil t y 3,8 mil t, respectivamente.

Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a enero son de 26,1 mil t, cifra superior en un 117,8% al acumulado a enero del 2010. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 17,3 mil t y 8,8 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

Al mes de enero de 2011 se realizaron importaciones por 21,5 millones de ovas, correspondiendo en un 52% a Salmón del Atlántico y en un 48% a Trucha Arco iris.

Respecto de la producción interna de ovas, para el mes de enero, estas alcanzan los 66,6 millones, de las cuales el 90,9% corresponden a Salmón del Atlántico y el 9,1% a Trucha Arco iris.

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de enero, registra un nivel de 12,1 mil t, cifra 55,7% menor a la registrada a enero 2010, representando el 19,7% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de enero, registran un total de 11,5 mil t, cifra 56,3% inferior a la registrada en enero de 2010. El 100% de las cosechas fueron realizadas en la X región.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a enero alcanzan a 613t, cifra un 40,5% más baja que lo acumulado al 2010. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 345,7t y 266,2t, respectivamente.



Algas

El total cosechado de algas al mes de enero, registra un nivel de 587t, y aportando el 1% de las cosechas a nivel nacional. El pelillo representa el 100% de la producción de algas, explotándose principalmente en la X (568t) y III regiones (19t).

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

El año 2011 se inicia con positivas cifras para este sector exportador, lo cual no solo es efecto del bajo nivel de comparación del año anterior, si no que la valoración a enero logra superar a las que se registraron durante todo el quinquenio 2006–2010 (Tabla I). Las exportaciones pesqueras y acuícolas registraron una valoración de US\$ 466 millones, ello significa un superávit de casi un 30% respecto a igual mes del año pasado. En términos país, esta valoración sectorial representó el 6,9% del total exportado nacional a enero de este año.

En cuanto al volumen, éste alcanzó las 98 mil toneladas, lo que muestra una leve caída del 2% sobre lo consignado a igual fecha del año anterior. La estructura de participación con relación al volumen exportado es liderada por las líneas de congelado y harina de pescado, las que representaron a enero el 62,7% y 17% del volumen total respectivamente. Luego de estas líneas, sigue el fresco refrigerado, secado de algas, aceite y salado, el resto tiene una relevancia muy menor (Tabla XI).

El precio promedio de los productos pesqueros consigna a enero de 2011 un valor de 4,7 US\$/kg, lo que es superior en un 32,5% a lo registrado a igual periodo en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que la relación de los precios promedio acumulados FOB entre el sector extractivo y acuícola fue de 1:2,36. Así mientras los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 2,5 US\$/kg., los relacionados al sector de acuícola promedian un precio FOB de 5,9 US\$/kg. (Tablas XII y XIII).

Las dos principales líneas de proceso en términos de valoración de sus exportaciones muestran incrementos respecto a enero del 2010, siendo el efecto más importante la positiva evolución del congelado, que a partir de alzas tanto en su volumen como precio, logra un superávit del 42,7%. El fresco refrigerado también logra cifras positivas, marcando un incremento del 36,8% sobre lo consignado a igual mes del año pasado. Acompañan a esta tendencia positiva las líneas de ahumado, salado y secado de algas. Vale indicar que estas líneas tienen una fuerte orientación hacia los recursos asociados al cultivo, salvo el secado de algas que tiene como componente más importante al sector extractivo (Tabla XI, Fig. 7).

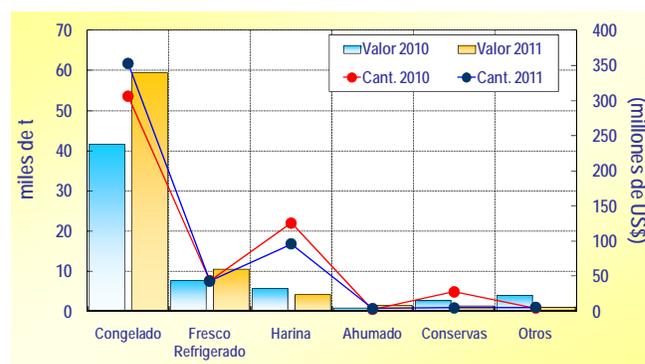


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto



De los 88 distintos tipos de recursos que fueron exportados durante enero de 2011, se puede mencionar que los nueve primeros representan el 88,7% del total en términos de valor exportado. Al interior de este subconjunto, el Salmón del Pacífico se posiciona como el principal recurso exportado (consigna el 37,1% del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas) en un segundo lugar, con un 24,2% de la valoración total, sigue la Trucha Arcoíris, para luego aparecer el Salmón del Atlántico, que logra un crecimiento del 19,2% respecto a enero de 2010, lo que representa una inflexión de su comportamiento anterior, el cual fue de permanente déficit. Luego de éstos, vienen recursos del área extractiva, como por ejemplo el grupo peces pelágicos s/e, Bacalao de Profundidad y Merluza Austral, de éstos, solo el Bacalao muestra incrementos en su valoración. Otro recurso que también muestra una tendencia positiva es el Chorito y un caso especial se da con la jibia, que aumenta exponencialmente su valoración al iniciarse el año 2011 (Tabla XV).

El número de mercados registrados a enero de 2011 alcanzó los 64 destinos. De estos, los nueve principales concentran el 88,5% del valor total exportado. Al iniciarse el año 2011, Japón se constituye en el principal causante de los buenos resultados del sector, al representar el 49,4% del valor total y experimentar un crecimiento del 5,2% respecto a lo que consigno el año 2010. Más atrás en orden de magnitud se posiciona Estados Unidos, que representa solo el 14% de la valoración total, posterior a este se encuentran los mercados de Brasil, China y España. De estos, solo el mercado sudamericano muestra incrementos en su valoración. Otro mercado que crece es el ruso, tailandés y el de Corea del Sur. Destinos que muestran retrocesos son el chino, español y francés (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: APEC (ex-

cluyendo NAFTA), US\$ 304,4 millones (65,4% del total exportado), NAFTA US\$ 76,4 millones (16,4%), Unión Europea US\$ 41,2 millones (8,9%), MERCOSUR US\$ 34,3 millones (7,4%) y EFTA con US\$ 0,5 millones (0,1%). Los dos primeros grupos, muestran un incremento de sus valoraciones, siendo el más relevante el caso del Apec (excluyendo Nafta), con un alza del 47,4%. Tanto la U.E., como el EFTA, muestran disminución en sus valoraciones, siendo mayor en el caso del bloque europeo, el cual tiene como principal responsable la caída del mercado español, que disminuyó en un 26,5% respecto de enero de 2010 (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 8,9 millones (1,9% de la participación total). Este valor fue un 48,6% menor a igual periodo del año anterior, ello producto de prácticamente cierres de los mercados de Nigeria y Sri Lanka. Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Venezuela, Ucrania y Colombia, con participaciones respecto al mismo grupo de un 31,5%, 28,8% y 16% respectivamente (Fig. 8).

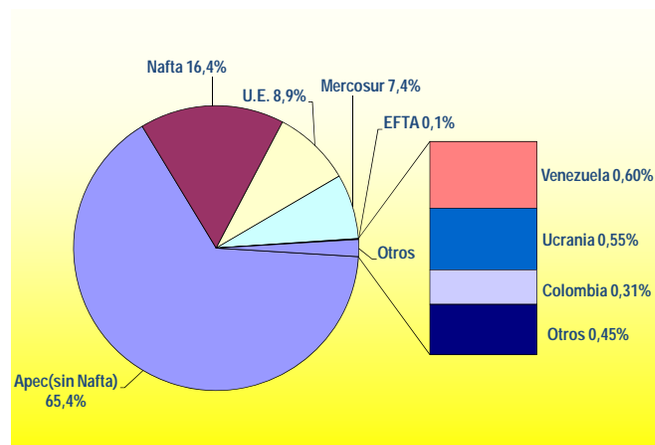


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos



Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, registraron a enero de 2011, US\$87 millones, lo que indica una variación negativa respecto a igual mes del año anterior (14,4%). Esta valoración representó solo el 18,7% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna cerca de 34,6 mil toneladas lo que es un 30,7% inferior a lo acumulado a igual mes de 2010. La principal línea del sector es el congelado, que lidera en valor y es segunda luego de la harina de pescado en volumen. Dicha línea, muestra un crecimiento del 6,6% en su valoración. Aportan positivamente al sector además del congelado, el secado de algas, alginatos y vivos (Langosta de J. Fernández). Por su parte las líneas con déficit y que generan finalmente el resultado global del sector fueron harina de pescado y conserva y en menor grado, aceite, fresco refrigerado y carragenina., las líneas de conservas, aceite de pescado y fresco refrigerados. En cuanto a los niveles de precios FOB, este alcanzó los 2,5US\$/kg., ello significa una caída del 30,7% respecto a los precios a igual mes del 2010.

La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por la harina (44%), le sigue los congelados (32,5%) y secado de algas (15%).

Los productos asociados al sector extractivo, se orientaron preferentemente hacia el Asia (44,5% del valor total del subsector) siendo su principal referente China con el 43,9% del valor exportado a dicho grupo económico y al mercado europeo (28,2%) liderado por España, que representó el 59,7% del su valoración.

Harina

Sobre el 91% tanto del valor como del volumen exportado que registra esta línea de proceso proviene del sector extractivo. Al finalizar enero de 2011, esta línea ocupa el se-

gundo lugar en términos del valor y el primero en términos del volumen exportado. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 22 millones, lo que significó una caída del 23,3% respecto al año anterior, no obstante que su precio subió en un 39,5%.

El mercado chino, a pesar de mostrar un retroceso del 40,3% en valor respecto a enero de 2010, se mantiene como principal destino de esta línea representando el 44,4% de su valor total, ello hace que su comportamiento marque significativamente los resultados de la línea en su totalidad. Este mercado se enfoca tanto en harina prime como estándar. Los siguientes mercados, Japon y Canadá muestran al contrario crecimientos en sus valoraciones, sin embargo ello no logra compensar el efecto del mercado chino que se ve aumentado con el déficit que presenta en mercado español, lo que genera finalmente la situación de déficit de la línea (Tabla XVIII y Fig. 9).



Fig. 9. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime muestra el mayor volumen con el 50,9% del total exportado, le siguen la estándar y súper prime con el 25,9% y 22,2% respectivamente.



Mientras que la harina prime logra una valoración de US\$ 11,2 millones, la súper prime registra a enero US\$ 5,5 millones, finalmente la harina estándar consigna US\$ 5 millones. De los tres tipos de harina, solo la tipo estándar logra un crecimiento porcentual en valor, cerca del 17% respecto a igual mes de 2010. La mayor baja se da en la harina súper prime que cae en un 51,7%.

Los precios promedio FOB globales para la línea registran una leve disminución respecto a enero de 2010, la harina súper prime obtiene los valores más altos con 1.620 US\$/t., luego se posicionan la harina tipo prime y estándar con precios de 1.454 US\$/t. y 1.287 US\$/t. respectivamente. La mayor alza en precios se da para la harina súper prime (5%). Las restantes, caen un 4,6% para la prime y un 4,5% para la estándar. El precio promedio global de la harina durante el mes de enero alcanzó los US\$ 1445 (Fig. 10).

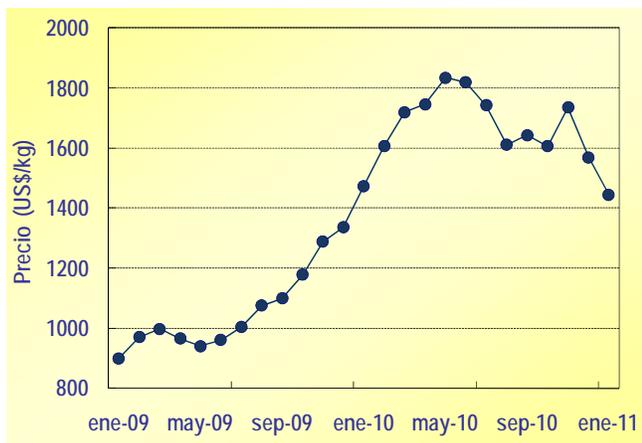


Fig. 10. Precios de harina

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados es menor, alcanzando el 12,2% en valor y el 18,2% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar en valor y el segundo en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 47,7% y 32,5% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a enero de 2011 alcanzó una valoración de US\$ 41,5 millones, magnitud superior al consignado a igual periodo durante el 2010 (6,6%).

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y China con participaciones en valor del 33,4%; 11,4% y 9,2% respectivamente. Las mayores alzas se dan en los mercados de Estados Unidos y Corea del Sur, siendo los principales recursos Bacalao de Profundidad y Jibia respectivamente. La mayor baja la registra el mercado español, con disminuciones de recursos demersales como Merluza Austral y Congrio Dorado (Fig. 11).

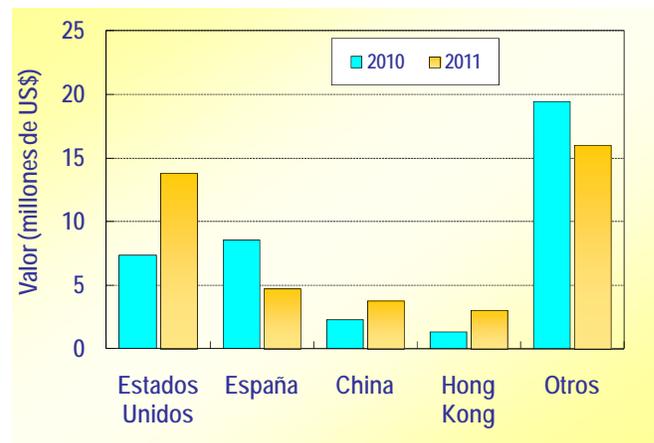


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Para esta línea de proceso, la participación por recurso es encabezada por el Bacalao de profundidad que representó a enero del presente año el 33,5% de la valoración total de la línea. Le siguen la Jibia y Centolla, las que en conjunto





suman el 25,5% de la valoración. La mayor baja es consignada por el Jurel, el cual cae en un 88,4% en valor y un 90,2% en volumen.

El precio promedio sectorial acumulado a enero de 2011 fue de 3,7 US\$/kg, valor mayor al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,6 US\$/kg.

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas es relevante pues alcanza el 80,5% del valor y un 79,6% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 7,7% y 2% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a enero de 2011 alcanzó una valoración de US\$ 6,7 millones, lo que significó un fuerte retroceso del 40,4% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Hong Kong y Singapur con participaciones en valor del 50,2%, 13,8% y 5,9% respectivamente. En general esta línea muestra el segundo efecto más negativo después de los resultados de la harina de pescado y ello se debe a la fuerte caída del jurel, el cual disminuye en un 98% su valoración. Ello opaco incrementos registrados en Navaja de Mar y Lapa, llevando a la actual situación deficitaria de la línea (Fig. 12).



Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

La fuerte caída del Jurel, ocasiona que el principal recurso de la línea sea hoy la Navaja de Mar, la cual representa el 34% de la valoración de las conservas del sector extractivo. Otros recursos importantes son la Lapa, Navajuela y Almejas sin embargo sigue pesando la pérdida de valor y volumen de su histórico referente, el Jurel.

El precio promedio sectorial a enero de 2011 fue de 9,5 US\$/kg, valor muy superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,9 US\$/kg.

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 81,4% y 64,9% del valor y volumen total exportado a enero del año 2011, respectivamente. Su valoración alcanzó los US\$ 378,6 millones y comprometió cerca de 63,8 mil t. La actual valoración muestra una recuperación relevante que cambia la tendencia negativa del sector, registrando un superávit del 47,3% y 26,3% respecto a la valoración y volumen consignado a igual mes del año anterior (Tabla XIX).



El Salmón del Pacífico se alzó como el principal recurso del sector, representando el 45,6% del valor y exhibe un crecimiento del 50% respecto a enero del año pasado. Le siguen los recursos Trucha Arcoíris y el Salmon del Atlántico que rompe su tendencia negativa para mostrar un incremento del 19,2% en valor. Siguen a los salmónidos, el Chorrito que mantiene cifras positivas al inicio del año, ello por una recuperación de mercados europeos (España e Italia) y de los Estados Unidos. Así también muestra cifras positivas el Ostión del Norte, que crece dado los buenos resultados de mercados como el francés y del Reino Unido (Fig. 13).

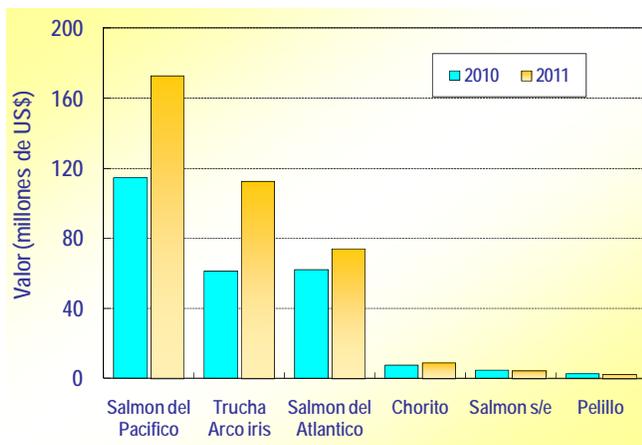


Fig. 13. Exportaciones de acuicultura

Si bien las principales líneas de proceso del subsector, esto es congelados, fresco refrigerado y ahumado se mantienen en los primeros lugares de valoración, todas presentan incrementos respecto a enero de 2010. Quien sostiene en gran medida este crecimiento es el congelado, que creció en casi un 50% respecto al periodo de referencia., siendo su destino más relevante el japonés que cuya valoración se compuso en un 69,4% de Salmon del Pacífico y un 29,6% de Trucha Arcoíris. (Tabla XX).

Congelado

La participación del sector acuícola dentro del global del congelado exportado alcanza el 87,8% en valor y el 81,8% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 78,7% del valor y el 79,1% del volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a enero de 2011 alcanzó una valoración de US\$298 millones, cifra que muestra una fuerte recuperación de esta línea, la que alcanza a un 49,8%. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 50,5 mil t., lo cual significó también un alza del 30% respecto al valor acumulado a igual mes de 2010.

Los principales mercados de esta línea, son Japón, Rusia y Brasil, siendo el mercado asiático el principal protagonista comprendiendo el 70,4% del valor total de la línea y que creció respecto a enero de 2010 en un 53,4%. Otro incremento relevante se reporta para Tailandia y se sustenta principalmente en Trucha Arco iris (Tabla XXI).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron los salmónidos, es decir el Salmón del Pacífico, Trucha Arco iris y en menor grado Salmón del Atlántico. De ellos, solo este último muestra una disminución en su valoración (14,6%). Le siguen Choritos, ostiones y abalones, estos últimos caen en un 58% en su valoración respecto a enero de 2010.

El precio promedio FOB sectorial durante enero de 2011 fue de 5,9 US\$/kg, valor superior en un 15,2% al precio del año anterior, el cual alcanzó los 5,1 US\$/kg. El precio a enero de los salmónidos congelados fue de 6,18 US\$/kg (Fig. 14).

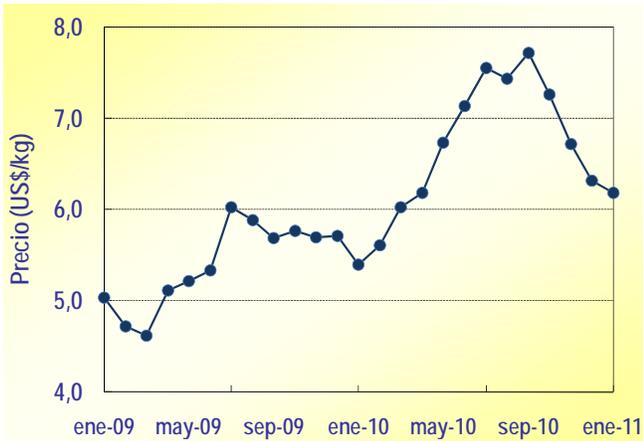


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerado

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanza el 91,6% del valor y un 81,6% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 14,7% y 9,6% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a enero de 2011 alcanzó una valoración de US\$55,5 millones, con ello se detecta un alza del 47,7% respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanzó cerca de las 6,1 mil ton., lo que acusa también un incremento del 17,4% para igual periodo.

Manteniendo una característica estructural de la línea, se evidencia una alta concentración de recurso empleado y de destinos de exportación, esto es Salmon del Atlántico y

Estados Unidos respectivamente, esta combinación representó el 42,8% de la valoración de la línea y representa un incremento del 62,7% respecto de enero de 2010. La siguiente combinación es Salmon del Atlántico y Brasil, que participa del 29,7% del valor de la línea y muestra un incremento del 38,8%. La Trucha hacia los Estados Unidos también es relevante, dejando al resto de los recursos y destinos en lugares de menor relevancia y de menor incidencia en los resultados de la línea (Tabla XXII).

El precio promedio sectorial en enero de 2011 fue de 9 US\$/kg, valor superior en un 25,8% respecto al precio del año anterior. Para enero, los salmónidos fresco refrigerados registran un precio de 9,04 US\$/kg (Fig. 15).

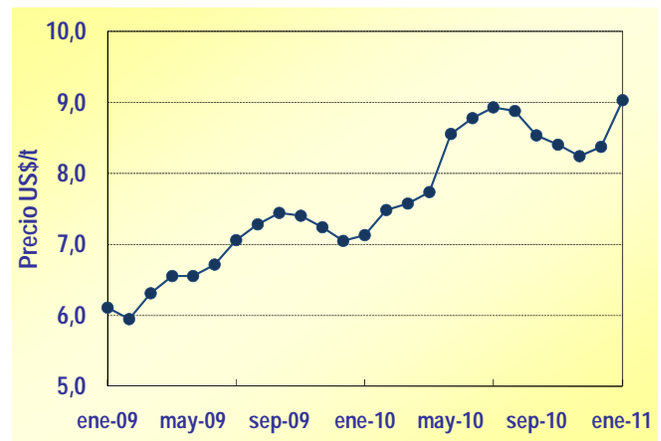


Fig. 15. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a	Exportaciones acumuladas	
	febrero (t)	a enero (t)	(M US\$)
2006	700.331	103.334	305.894
2007	904.880	140.710	422.484
2008	695.306	122.576	362.018
2009	637.121	126.340	390.162
2010(*)	673.419	100.404	358.618
2011(*)	584.611	98.401	465.757
Prom. 06-10	722.211	118.673	367.835

(*) Desembarque cifras preliminares,
Exportaciones en cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Especie	Especie		Variación
	2010(*)	2011(*)	(%)
Anchoveta	135.861	183.796	35,3
Caballa	11.816	1.852	-84,3
Jurel	91.701	52.000	-43,3
Sardina Española	0	5	100,0
Merluza de Cola	7.812	5.351	-31,5
Sardina Común	32.238	67.850	110,5
Jibia	128.826	10.342	-92,0
Total	408.254	321.196	-21,3

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla III. Desembarque de principales especies pelágicas, regiones XV a II, acumulado a febrero (t)

Especie	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
Anchoveta	122.800	174.833	42,4
Caballa	4.235	32	-99,2
Jurel	5	534	10.580,0
Sardina Española	0	1	100,0
Total	127.040	175.400	38,1

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Especie	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
Anchoveta	11.084	7.428	-33,0
Caballa	865	54	-93,8
Jurel	23.498	5.456	-76,8
Sardina Española	0	4	100,0
Total	35.447	12.942	-63,5

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
Anchoveta	1.977	1.535	-22,4
Caballa	6.716	1.766	-73,7
Jurel	68.198	46.010	-32,5
Sardina Común	32.238	67.850	110,5
Merluza de Cola	7.812	5.351	-31,5
Total	116.941	122.512	4,8

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Unidad de Pesquería	Cuota	
	Período	Total
Anchoveta I-II	83.964	111.952
Anchoveta III-IV	38.597	40.628
Anchoveta V-X	35.078	37.802
Camarón Nailon	445	989
Congrio Dorado X-XII	178	507
Jurel I-II	1.668	1.962
Jurel III-IV	3.552	3.946
Jurel V-X	5.289	6.678
Langostino Amarillo III-IV	0	0
Langostino Colorado I-IV	0	0
Merluza Común	12.181	16.241
Merluza del Sur X-XII	3.744	11.298
Raya	0	0

Sardina Española I-II	3.451	4.600
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	370.513	399.305

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

Unidad de Pesquería	Cuota	
	Período	Total
Alfonsino ZEE	470	672
Anchoveta XV-II	648.426	864.568
Anchoveta III-IV	38.122	40.128
Anchoveta V-X	25.046	29.466
Besugo IIII-VIII	Sin cuota	año 2011
Camarón Nailon	1.780	3.956
Congrio Dorado NE	682	1.365
Congrio Dorado SE	412	824
Gamba I-X	0	0
Jurel XV-II	35.330	39.256
Jurel III-IV	7.846	8.718
Jurel V-IX	177.289	186.620
Jurel XIV-X	24.854	26.162
Langostino Amarillo III-IV	0	0
Langostino Colorado I-IV	0	0
Merluza Común	22.510	30.014
Merluza de Cola V-X	33.277	83.192
Merluza de Cola XI-XII	14.225	83.192
Merluza de 3 Aletas	8.884	24.208
Merluza del Sur NE	2.490	7.116
Merluza del Sur SE	1.588	4.538
Raya VIII-41°28,6		Veda Biológica
Sardina Española I-II	1.800	2.400
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	145.461	171.131
Orange Roughy		Sin Cuota año 2011

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

Flota	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Merluza del Sur	507	656	29,4
Congrio Dorado	155	47	-69,7
Bacalao de Profundidad	37	0	-100,0
Merluza de Cola	1.800	394	-78,1
Merluza de 3 aletas	0	0	0,0
Subtotal	2.499	1.097	-56,1
ARTESANAL:			
Merluza del Sur	2.347	1.701	-27,5
Congrio Dorado	176	82	-53,4
Subtotal	2.523	1.783	-29,3
Total	5.022	2.880	-42,7

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Flota	2010 (*)	2011(*)	Variación (%)
Merluza Común			
Industrial	4.812	3.898	-19,0
Artisanal	705	2.027	187,5
Total	5.517	5.925	7,4
Camarón Nailon			
Industrial	1.191	1.256	5,5
Artisanal	335	375	11,9
Total	1.526	1.631	6,9

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
Salmón del Atlántico	8.594	10.673	24,2
Chorito	26.338	11.518	-56,3
Trucha Arco Iris	12.213	11.965	-2,0
Salmón del Pacífico	12.004	26.147	117,8
Pelillo	1.061	587	-44,7
Ostión del Norte	1.030	613	-40,5
Spirulina	0	0	0,0
Ostra del Pacífico	8	0	-100,0
Otros	280	89	-68,2
Total	61.528	61.592	0,1

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto a enero 2010-2011

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2010	2011	2010	2011	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Congelado	237.898	339.562	53.551	61.727	42,7	15,3	23,8	44.979	56.685	101.664
Fresco Refrigerado	44.302	60.587	7.576	7.523	36,8	-0,7	37,7	-431	16.717	16.285
Harina	32.461	23.984	22.038	16.739	-26,1	-24,0	-2,7	-7.593	-884	-8.477
Ahumado	5.136	9.306	453	665	81,2	46,7	23,5	2.961	1.208	4.169
Conservas	15.770	8.330	4.881	885	-47,2	-81,9	191,4	-37.619	30.179	-7.440
Salado	4.919	6.527	827	993	32,7	20,1	10,5	1.091	517	1.608
Secado de Algas	4.202	5.898	3.765	5.809	40,4	54,3	-9,0	2.076	-380	1.696
Aceite	4.555	3.825	6.562	3.437	-16,0	-47,6	60,4	-3.479	2.750	-729
Carragenina	4.496	3.146	434	336	-30,0	-22,6	-9,6	-918	-432	-1.350
Alginatos	1.820	1.911	141	133	5,0	-5,1	10,7	-103	195	91
Agar-Agar	2.585	1.544	165	83	-40,3	-50,0	19,5	-1.547	505	-1.042
Vivos	204	573	7	18	181,2	158,3	8,9	351	18	369
Deshidratado	269	268	3	5	-0,5	40,6	-29,3	77	-79	-1
Colagar		154		34	100,0	100,0	1,0	154		154
Salazón o Salmuera		115		15	100,0	100,0	1,0	115		115
Seco Salado		26		0	100,0	100,0	1,0	26		26
Total	358.618	465.757	100.404	98.401	29,9	-2,0	32,5	139	107.000	107.139

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados a enero 2010-2011

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2010	2011	2010	2011		(%)		(miles US\$)		
Japon	138.122	211.337	26.535	35.825	53,0	35,0	13,3	54.805	18.410	73.215
Estados Unidos	19.201	26.433	2.579	2.654	37,7	2,9	33,8	740	6.491	7.231
Rusia	2.610	15.248	629	2.448	484,1	288,9	50,2	11.328	1.310	12.638
China	7.304	11.449	1.586	2.345	56,8	47,9	6,0	3.707	439	4.146
Brasil	6.638	10.409	1.869	1.970	56,8	5,4	48,8	530	3.240	3.771
Tailandia	5.023	10.254	1.024	1.793	104,1	75,2	16,5	4.401	830	5.231
Francia	7.312	7.626	1.781	1.491	4,3	-16,3	24,6	-1.484	1.798	314
Corea del Sur	4.579	6.888	932	2.568	50,4	175,4	-45,4	4.388	-2.078	2.310
España	10.781	6.605	3.042	2.622	-38,7	-13,8	-28,9	-1.059	-3.117	-4.176
Otros	36.328	33.312	13.574	8.013	-8,3	-41,0	55,3	-23.116	20.100	-3.016
Total	237.898	339.562	53.551	61.727	42,7	15,3	23,8	54.240	47.424	101.664

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado a enero 2010-2011

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2010	2011	2010	2011		(%)		(miles US\$)		
Estados Unidos	20.785	32.429	2.449	3.078	56,0	25,7	24,2	6.621	5.023	11.644
Brasil	13.070	18.562	2.273	2.540	42,0	11,7	27,1	1.947	3.545	5.492
España	5.515	4.359	1.403	1.102	-21,0	-21,5	0,6	-1.192	35	-1.156
Argentina	1.183	2.157	200	300	82,3	50,3	21,3	722	252	974
México	294	737	35	60	150,8	69,5	48,0	302	141	443
Canadá	881	594	112	56	-32,6	-50,0	34,9	-594	307	-287
Colombia	366	429	43	42	17,3	-3,4	21,5	-15	79	63
Perú	693	351	886	257	-49,4	-71,1	75,0	-862	520	-342
Uruguay	141	233	16	21	65,6	31,0	26,5	55	37	92
Otros	1.375	737	158	68	-46,4	-56,8	24,2	-971	333	-638
Total	44.302	60.587	7.576	7.523	36,8	-0,7	37,7	6.013	10.272	16.285

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino a enero 2010-2011

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos (miles US\$)		
	2010	2011	2010	2011	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
España	3.699	3.731	389	384	0,9	-1,0	1,9	-39	72	32
Hong Kong	529	1.203	58	108	127,5	87,2	21,5	561	114	674
Estados Unidos	2.564	922	436	119	-64,0	-72,6	31,5	-2.449	807	-1.642
Singapur	363	434	103	45	19,5	-55,9	170,9	-550	621	71
Malasia	319	361	67	33	13,4	-50,6	129,4	-370	413	43
Francia	353	343	11	11	-2,8	0,0	-2,8		-10	-10
Taiwán	119	279	3	21	134,1	709,0	-71,1	244	-85	160
Canadá	76	275	37	29	259,0	-21,7	358,4	-76	274	198
Italia	249	234	30	12	-6,2	-61,1	141,1	-367	352	-15
Otros	7.498	548	3.748	122	-92,7	-96,7	124,7	-16.298	9.347	-6.951
Total	15.770	8.330	4.881	885	-47,2	-81,9	191,4	-19.345	11.905	-7.440

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos a enero 2010-2011

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación (%)
	2010	2011	
Salmon del Pacífico	114.602	172.782	50,8%
Trucha Arcoíris	61.207	112.559	83,9%
Salmon del Atlántico	62.292	74.260	19,2%
Peces Pelágicos s/e	21.976	17.476	-20,5%
Bacalao de profundidad	6.514	13.949	114,2%
Chorito	7.654	9.211	20,3%
Merluza Austral	11.428	6.570	-42,5%
Jibia	494	6.249	1165,6%
Centolla	4.976	5.347	7,4%
Otros	72.453	52.700	-27,3%
Total	358.618	465.757	29,9%

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras a enero 2010-2011

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2010	2011	2010	2011	(%)
Japon	150.303	230.272	41,9%	49,4%	53,2
Estados Unidos	48.604	65.121	13,6%	14,0%	34,0
Brasil	21.006	30.341	5,9%	6,5%	44,4
China	27.389	25.510	7,6%	5,5%	-6,9
España	23.156	17.024	6,5%	3,7%	-26,5
Rusia	3.241	15.248	0,9%	3,3%	370,4
Tailandia	5.591	10.509	1,6%	2,3%	88,0
Francia	9.443	9.205	2,6%	2,0%	-2,5
Corea del Sur	5.886	8.961	1,6%	1,9%	52,3
Otros	64.000	53.563	17,8%	11,5%	-16,3
Total	358.618	465.757	100,0	100,0	29,9

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos a enero 2010-2011

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2010	2011	2010	2011	(%)
Apec (sin Nafta)	206.569	304.465	57,6%	65,4%	47,4
Nafta	57.458	76.369	16,0%	16,4%	32,9
U.E.	52.552	41.221	14,7%	8,9%	-21,6
Mercosur	23.568	34.280	6,6%	7,4%	45,4
Otros	17.342	8.906	4,8%	1,9%	-48,6
EFTA	1.129	516	0,3%	0,1%	-54,3
Total	358.618	465.757	100%	100%	29,9

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de harina a enero 2010-2011

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2010	2011	2010	2011		(%)		(miles US\$)		
China	17.472	10.106	11.510	7.666	-42,2	-33,4	-13,1	-5.069	-2.297	-7.366
Japon	2.507	4.483	1.803	2.962	78,8	64,3	8,8	1.754	221	1.975
Corea del Sur	1.263	1.829	745	1.010	44,8	35,5	6,9	479	87	566
Canadá	413	1.504	272	1.016	263,9	273,8	-2,6	1.102	-11	1.091
España	2.230	1.477	1.674	995	-33,8	-40,6	11,4	-1.008	255	-754
Dinamarca	724	1.044	524	601	44,1	14,7	25,7	134	186	320
Italia	2.029	940	1.333	627	-53,7	-53,0	-1,5	-1.059	-30	-1.089
Estados Unidos	2.693	705	1.954	508	-73,8	-74,0	0,8	-2.009	21	-1.988
Venezuela		601		400	100,0	100,0	1,0	601		601
Otros	3.130	1.296	2.225	956	-58,6	-57,0	-3,7	-1.719	-115	-1.834
Total	32.461	23.984	22.038	16.739	-26,1	-24,0	-2,7	-6.794	-1.683	-8.477

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura a enero 2010-2011

Recurso / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2010	2011	2010	2011		(%)		(miles US\$)		
Salmon del Pacífico	114.602	172.782	23.477	31.942	50,8	36,1	10,8	45.787	12.393	58.180
Trucha Arcoíris	61.207	112.559	9.283	14.666	83,9	58,0	16,4	41.315	10.037	51.352
Salmon del Atlántico	62.292	74.260	9.366	8.648	19,2	-7,7	29,1	-6.160	18.129	11.969
Chorito	7.654	9.211	3.598	3.967	20,3	10,2	9,2	855	703	1.557
Salmon s/e	4.789	4.328	4.221	3.639	-9,6	-13,8	4,8	-691	230	-461
Pelillo	2.658	2.491	260	734	-6,3	182,1	-66,8	1.608	-1.775	-167
Ostión del Norte	1.707	1.819	181	154	6,5	-15,1	25,5	-323	435	112
Abalones	1.606	905	74	28	-43,7	-61,5	46,4	-1.447	746	-702
Turbot	365	368	44	39	0,8	-12,2	14,8	-51	54	3
Ostra del Pacífico	64	23	3	5	-63,2	35,5	-72,8	6	-46	-40
Total	256.944	378.746	50.507	63.821	47,4	26,4	16,7	80.898	40.904	121.802

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración a enero 2010-2011

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2010	2011	2010	2011	(%)			(miles US\$)		
Congelado	199.005	298.085	38.838	50.479	49,8	30,0	15,2	68.746	30.334	99.080
Fresco Refrigerado	37.586	55.498	5.229	6.138	47,7	17,4	25,8	8.218	9.693	17.911
Ahumado	4.963	9.306	430	665	87,5	54,7	21,2	3.290	1.053	4.343
Salado	4.812	6.517	808	993	35,4	22,8	10,2	1.212	493	1.705
Aceite	1.370	3.283	1.826	3.113	139,6	70,5	40,5	1.358	555	1.913
Harina	3.707	1.920	2.735	1.514	-48,2	-44,7	-6,4	-1.549	-239	-1.788
Conservas	2.779	1.623	378	180	-41,6	-52,4	22,7	-1.786	631	-1.156
Agar-Agar	2.585	1.544	165	83	-40,3	-50,0	19,5	-1.547	505	-1.042
Secado de Algas	73	793	95	618	988,6	550,3	67,4	671	49	720
Colagar		154		34						
Vivos	64	24	3	5	-62,6	36,0	-72,5	6	-46	-40
Total	256.944	378.746	50.507	63.821	47,4	26,4	16,7	78.619	43.029	121.648

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a enero 2010-2011

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2010	2011	2010	2011	(%)			(miles US\$)		
Japon	136.810	209.862	26.344	35.515	53,4	34,8	13,8	54.192	18.860	73.052
Rusia	2.577	13.651	604	2.199	429,8	264,1	45,5	9.902	1.172	11.075
Estados Unidos	11.864	12.585	1.726	1.609	6,1	-6,8	13,8	-915	1.635	721
Tailandia	4.814	10.088	1.003	1.631	109,6	62,7	28,8	3.888	1.386	5.274
Brasil	5.993	9.088	1.463	1.481	51,6	1,2	49,8	110	2.985	3.095
China	5.035	7.642	1.045	1.392	51,8	33,1	14,0	1.902	705	2.608
Francia	5.966	6.874	1.225	1.228	15,2	0,2	14,9	17	891	908
Corea del Sur	3.924	4.361	737	665	11,1	-9,8	23,3	-476	913	437
Canadá	3.123	4.247	425	505	36,0	18,9	14,4	674	451	1.125
Otros	18.900	19.687	4.265	4.255	4,2	-0,2	4,4	-49	836	787
Total	199.005	298.085	38.838	50.479	49,8	30,0	15,2	69.246	29.835	99.080

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos a enero 2010-2011

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2010	2011	2010	2011	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	20.513	32.272	2.427	3.062	57,3	26,2	24,7	6.690	5.068	11.759
Brasil	13.070	18.550	2.273	2.537	41,9	11,6	27,2	1.930	3.550	5.480
Argentina	1.164	2.132	199	299	83,2	50,4	21,8	714	254	968
México	291	723	35	58	148,4	66,6	49,1	289	143	432
Canadá	872	589	110	55	-32,5	-50,1	35,3	-591	308	-283
Colombia	366	429	43	42	17,3	-3,4	21,5	-15	79	63
Uruguay	141	233	16	21	65,6	31,0	26,5	55	37	92
Perú	78	121	11	15	55,7	33,9	16,3	31	13	43
Francia	833	100	81	13	-88,0	-84,2	-24,0	-533	-200	-733
Otros	259	349	32	35	34,7	8,8	23,7	28	61	90
Total	37.586	55.498	5.229	6.138	47,7	17,4	25,8	8.599	9.312	17.911

Fte. IFOP - Aduanas

ANEXO 1

Cuotas Globales Anuales de Captura para las unidades de pesquería sometidas a Límite Máximo de Captura, año 2011.

1.- Recursos Pelágicos

Recurso	Unidad de Pesquería	Cuota total (ton/año)	Flota	Sub - Unidad de Pesquería	Cuota Unid. de Pesquería (ton)
Anchoveta	V - X	283.055	Industrial	V - X	119.931
Sardina común	V - X	605.000		V - X	174.572
Anchoveta	XV - II	1.270.000		XV - II	1.094.986
Sardina española					3.000
Anchoveta	III - IV	106.000		III - IV	50.410
Sardina española	III - IV	2.500		III - IV	625
Jurel	XV - X	1.300.000		XV - II	117.325
				III - IV	41.435
				V - IX	887.978

2.- Recursos Demersales

Recurso	Unidad de Pesquería	Cuota total (ton/año)	Flota	Sub - Unidad de Pesquería	Cuota Unid. de Pesquería (ton)
Alfonsino	Mar Territorial y Zona Económica Exclusiva de la República, continentales e insulares, entre la XV y la XII Región	2.500	Ind.	Mar Territorial y Zona Económica Exclusiva de la República, continentales e insulares, entre la XV y la XII Región	2.362
Bacalao de profundidad	X - XII	3.399	Ind	Al Sur del Paralelo 47° L.S.	3.300
Langostino amarillo	III - IV	3.100	Ind	III - IV	1.983
			Art		977
Langostino colorado	XV - IV	2.250	Ind	II - IV	1.490
			Art		640
Merluza común	IV - paralelo 41°26,6'	55.000	Ind	IV - paralelo 41°26,6'	34.427
			Art	IV - X	18.617
Merluza de cola	V - XII	154.000	Ind	V - X	104.158
				XI - XII	44.525
Merluza del sur	41°28,6' al 57°00'	26.000	Ind	41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Hieleras)	5.149
				41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Fábrica)	2.575

				47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	4.593
				47° L.S. - 57° L.S. Alícuota naves industriales art. 4° bis Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	333
			Art	XIV - X	6.856
				XI	4.178
				XII	1.901
Congrio dorado	41°28,6' al 57°00'	3.700	Ind	41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Hieleras)	1.265
				41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Fábrica)	634
				47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	851
				47° L.S. - 57° L.S. Alícuota naves industriales art. 4° bis Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	49
			Art	Aguas Interiores X - XII	719
Merluza de tres aletas	41°28,6' al 57°00'	27.000	Ind	47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	26.198
				47° L.S. - 57° L.S. Alícuota naves industriales art. 4° bis Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	0,100
Camarón nailon	II - VIII	5.200	Ind	II - VIII	3.956
			Art		989