

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



**Marzo 2011**

**Departamento de Análisis Sectorial**



# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

*Marzo 2011*

## ◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a marzo del 2011 es de 1,2 millones de t, resultando éste un 15,5% inferior al promedio del quinquenio 2006 -2010 y alcanzando un valor superior en un 7,5% al acumulado en el 2010 (Tabla I). El sector extractivo explica 960,6 mil t; mientras que para el sector acuícola se estima que a marzo se han registrado 200,2 mil t cosechadas.

## ● SECTOR EXTRACTIVO

Dentro del sector extractivo, el 69,8% 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 80,5%. Los recursos demersales explican el 1,6% de los desembarques, de los cuales los peces aportan con el 87,6% y los crustáceos con el 12,4%. 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 sardina común, anchoveta y jurel aportando respectivamente el 38,2%, 30,3% y 9,1% de los

desembarques totales acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 486,9 mil t (61,3%), seguido por las regiones XV a II, donde el desembarque en conjunto alcanzó a 253 mil t (31,9%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 4% de los desembarques con 30,3 mil t (Tablas II a V).

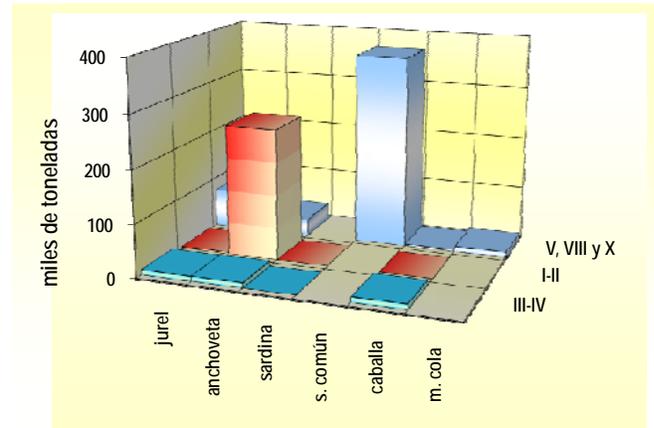


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

## Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta a marzo alcanzó a 291,3 mil t, presentando un alza de 27,9% respecto al 2010, aportando el 36,7% del desembarque pelágico total en el país.



La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones XV a II, con 249,6 mil t, que representa el 85,7% del desembarque total de anchoveta, cantidad un 35,5% 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 V a X regiones con 31,6 mil t, representando el 10,8% de los desembarques nacionales de la especie, y mostrando un alza del 4,4% respecto del acumulado a marzo de 2010. En las regiones III a IV en tanto, se registra un desembarque de 10,1 mil t y una baja del 24,1% respecto a ese mismo lapso de comparación.

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

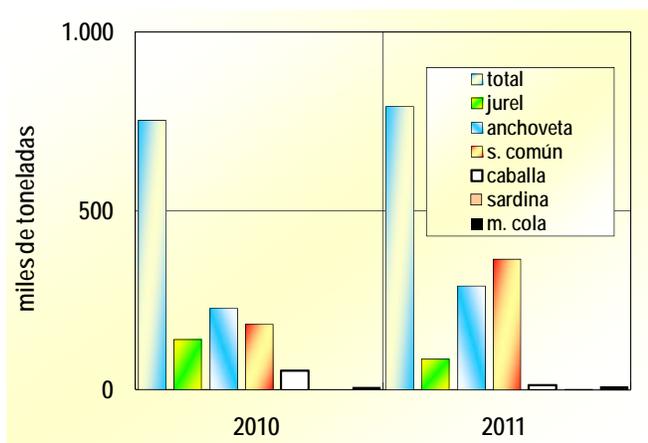


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

## Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a marzo del 2011 alcanzó a 87,4 mil t, registrando una baja de 38,7% respecto al acumulado en el mismo período del 2010 y aportando el 11% del desembarque pelágico total (Fig. 3).

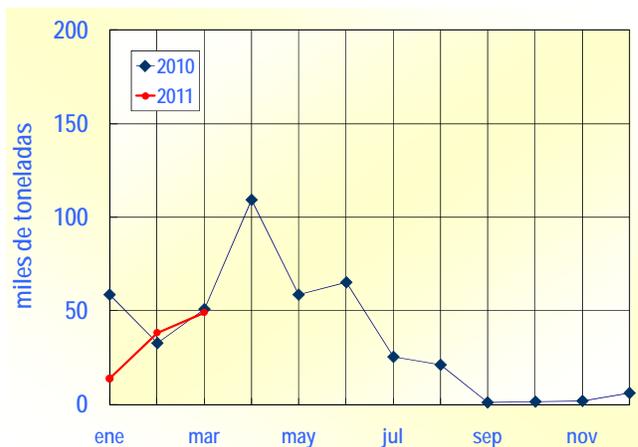


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 74,7 mil t (85,5%), registrando un alza de 9,1% respecto a igual período del 2010. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados entre las regiones III y IV con 9,5 mil t, valor 65,1% más bajo al registrado a igual período del 2010. Finalmente entre las regiones XV y II se registran 3,2 mil t, mostrando una baja del 93,2 respecto al acumulado a marzo 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 marzo del 2011 alcanza a 367 mil t, mostrando un alza del 99,2% 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 46,2% (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 marzo fue de 14,1<sup>1</sup> mil t, mostrando una baja de 73,5% respecto del año 2010. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la III y IV regiones donde alcanzó las 10,6 mil t, cifra 69,4% más baja que la registrada a igual fecha del 2010; entre las regiones V y X el desembarque alcanzó a 3,3 mil t, esta cifra es 61,6% más baja que la registrada a

marzo de 2010. En cuanto al área comprendida entre las regiones XV y II el desembarque alcanzó a 164t, mostrando una baja del 98,3% respecto de lo acumulado a marzo de 2010 (Tablas II a V).

## Jibia

El desembarque acumulado de jibia a marzo de 2011 fue de 23,6 mil t, cifra significativamente baja si se compara con las 137,3 mil t del mismo periodo del año 2010. Del total desembarcado, 14,5 mil t, equivalente al 61,4% son capturas realizadas en la V región; 6,2 mil t, que corresponde al 26,2% son capturas realizadas en la VIII región.

## Sardina

Al mes de marzo 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 10,4 mil t, esto implica una cifra 16% mayor respecto a lo registrado a igual período del 2010, alcanzando su participación, dentro de los desembarques totales de pelágicos, al 1,3% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII se registran 5t, a marzo de 2010, se registraban desembarques de 2,7 mil t.

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

<sup>1</sup> Este desembarque incluye el realizado por lanchas artesanales que hasta ahora no había sido considerado, y que, dado lo relevante del volumen desembarcado se ha decidido incorporar. La comparación al periodo periodo 2010 también se incluye el desembarque de lanchas en ese periodo.



## Pesquerías demersales

### Merluza del Sur

El desembarque a marzo de 2011 de merluza del sur fue de 4,2 mil t, cifra superior en un 2,2% a la registrada a marzo del 2010. El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a marzo de 2010 registra desembarques por 2,9 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 1,3 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

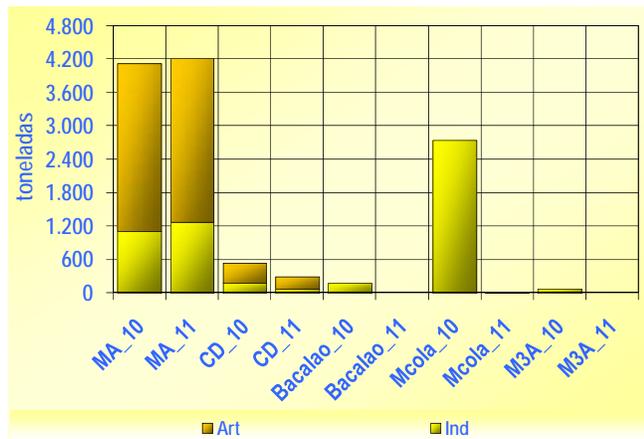


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 289t, cifra 45,9% menor que lo registrado a igual período del 2010. A la componente industrial le correspondió el 26,3% del total desembarcado, mostrando una baja 57,1% respecto del 2010, mientras que el sector artesanal, que registra el 73,7% de los des-

embarques, muestra una baja de 40,3% 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 marzo no se registran desembarques de este recurso, a diferencia de lo consignado el año anterior, donde se registraron 175t.

### Merluza de tres aletas

Al mes de marzo de 2011 no se han registrado desembarques de este recurso, a marzo de 2010 se registraban 71t.

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 114t, un 6,5% superior a lo 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 marzo de 2011, corresponde a 8,6 mil t, presentando una baja del 7,2% respecto a igual fecha de 2010. El sector industrial aportó el 62,2% del total desembarcado con 5,3 mil t y un 26,6% inferior al registrado a igual período de 2010. Por su parte el sector artesanal registra 3,2 mil t, lo que es un 63% superior que lo registrado a marzo 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 marzo del 2011 alcanzó a 1,9 mil t, cifra 1,2% superior respecto del

acumulado al 2010. El sector industrial cubre el 79% de los desembarques acumulados a marzo (1,5 mil t), mostrando una baja de 1,3% respecto de igual período del 2010; en tanto, el sector artesanal registró 391t, mostrando un alza de 12% respecto a lo registrado a marzo 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 6t cifra 53,8% inferior a lo registrado a marzo de 2010.



## • SECTOR ACUICOLA

Si bien la estimación de cosechas al mes de marzo es de 200,2 mil t, la información oficial registrada ante Sernapescas, señala que al mes de febrero del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 151,1 mil t, cifra 31,8% superior a lo registrado al mismo período del 2010 (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a Chorito, Salmón del pacífico, Trucha arco iris y Salmón del atlántico, aportando respectivamente el 48,2%, 19,8%, 16,9% y 12,3% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 116,7 mil t y 32,6 mil t, respectivamente.

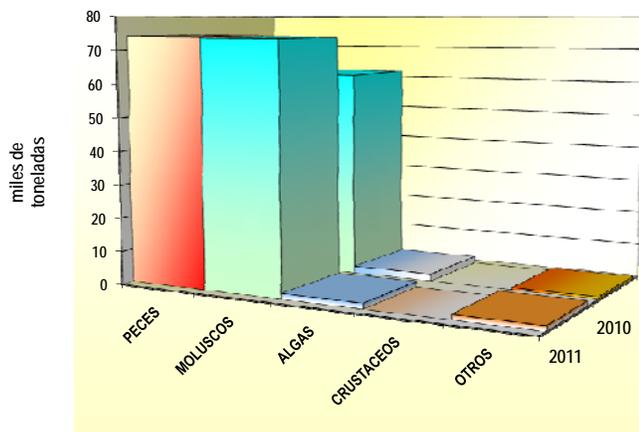


Fig. 6. Cosechas por especie

## Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de febrero alcanzó un total de 74,1 mil t, cifra 49,1% superior a la re-

gistrada durante el año 2010. El aporte de las cosechas de peces al total de cosechas nacional es de un 49,1%.

### Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a febrero son de 18,6 mil t, cifra superior en un 22,5% respecto del acumulado al 2010. El recurso es cosechado principalmente en las regiones XI y X, con 14,8 mil t y 3,7 mil t, respectivamente.

### Trucha Arco iris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de febrero, alcanzaron a 25,6 mil t, aumentando en 17,8% respecto de lo registrado a febrero de 2010. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, con 16,1 mil t y 8,9 mil t, respectivamente.

### Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a febrero son de 29,9 mil t, cifra superior en un 133,4% al acumulado a febrero del 2010. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 21,1 mil t y 8,9 mil t, respectivamente.

## Disponibilidad de Ovas

Al mes de febrero de 2011 se realizaron importaciones por 39,3 millones de ovas, correspondiendo en un 66,4% a Trucha Arco iris y en un 33,6 a Salmón del Atlántico.

Respecto de la producción interna de ovas, para al mes de febrero, el nivel de existencias informadas alcanzaron las 62,2 millones, de las cuales el 79,9% corresponden a Salmón del Atlántico y el 20,1% a Trucha Arco iris.



## Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de febrero, registra un nivel de 73,7 mil t, cifra 18,9% superior a la registrada a febrero 2010, representando el 48,8% de las cosechas a nivel nacional.

### Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de febrero, registran un total de 72,8 mil t, cifra 20,6% mayor a la registrada en febrero de 2010. El 100% de las cosechas fueron realizadas en la X región.

### Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a febrero alcanzan a 908t, cifra un 43,1% más baja que lo acumulado al 2010. El recurso es cosechado principalmente en las regiones IV y III, con 559,1t y 348,1t, respectivamente.

### Algas

El total cosechado de algas al mes de febrero, registra un nivel de 1,7 mil t, y aportando el 1,1% de las cosechas a nivel nacional. El pelillo representa el 100% de la producción de algas, explotándose principalmente en la X (1,6 mil t).

## ◆ EXPORTACIONES

### Aspectos Generales

Al finalizar febrero, el valor acumulado de las exportaciones pesqueras y acuícolas, alcanzó los US\$805 millones.

Dicha cifra, supera en un 25,2% lo registrado a igual fecha durante el año 2010 y es superior al valor promedio del quinquenio 2006-2010, en un 23,3%. En términos país, esta valoración sectorial representó el 6,5% del total exportado nacional a febrero de este año.

En cuanto al volumen, éste alcanzó las 173 mil toneladas, lo que muestra una caída del 5,4% sobre lo consignado a igual fecha del año anterior. La estructura de participación con relación al volumen exportado es liderada por la línea de congelado que representó a febrero, el 61% del total. Luego de esta línea, siguen la harina de pescado, el fresco refrigerado, secado de algas y aceite de pescado; el resto tiene una relevancia muy menor (Tabla XI).

El precio promedio de los productos pesqueros consigna a febrero de 2011 un valor de 4,6 US\$/kg, lo que es superior en un 32,3% a lo registrado a igual periodo del año anterior. Sectorialmente cabe señalar que la relación de los precios promedio acumulados FOB entre el sector extractivo y acuícola fue de 1:2,35. Así mientras los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 2,4 US\$/kg., los relacionados al sector de acuícola promedian un precio FOB de 5,9 US\$/kg. (Tablas XII y XIII).

Sin duda la principal y más fuerte línea de proceso es el congelado, que lidera sin contrapesos tanto la valoración como volumen exportado a febrero de 2010. Siguen a esta positiva tendencia, aunque con aportes más modestos líneas como el fresco refrigerado, ahumado y secado de algas. Como contrapartida, manifiestan déficit en valor líneas como harina de pescado, conservas y salado entre otras, sin embargo, no logran revertir los positivos efectos del congelado, que define en gran medida el balance final de las exportaciones (Tabla XI, Fig. 7).

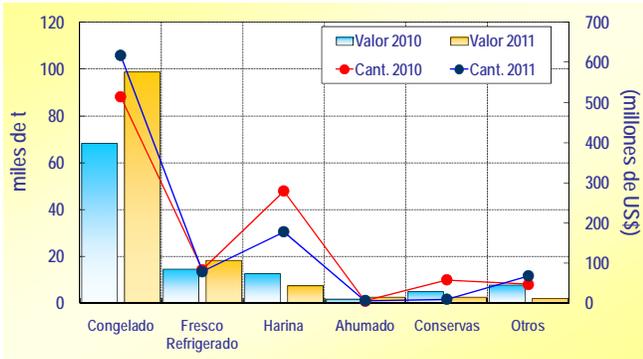


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 97 distintos tipos de recursos que fueron exportados a febrero 2011, se puede mencionar que los nueve primeros representan el 87,9% del valor total exportado. Al interior de este subconjunto, el Salmón del Pacífico se posiciona como el principal recurso (consigna el 33,1% del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas) en un segundo lugar, con un 25,4% de la valoración total, sigue la Trucha Arcoíris, para luego aparecer el Salmón del Atlántico, que logra un crecimiento del 19% respecto a febrero de 2010, lo que mantiene su comportamiento positivo respecto al año anterior. Luego de éstos, vienen recursos como por ejemplo el grupo peces pelágicos s/e, Chorrito, Bacalao de Profundidad y Jibia. Diferentes son sus resultados, mientras que los peces pelágicos muestra una caída de su valoración, el resto, la incrementa respecto a febrero de 2010. Las mayores disminuciones en valor se dan en jurel y en el ya mencionado grupo de peces pelágicos s/e. En conjunto, éstos han visto caer su valoración en US\$42 millones, siendo seguidos por la Merluza Austral que disminuye en US\$5,6 millones (Tabla XV).

El número de mercados registrados a febrero de 2011 alcanzó los 71 destinos. De estos, los nueve principales concentran el 86,4% del valor total exportado. Japón sigue liderando el ranking, al representar el 44,9% del valor total

y experimentar un crecimiento del 48% respecto a lo que consigno a igual mes durante el 2010, ello en base a una fuerte demanda de salmones, en especial Salmon del Pacífico y Trucha Arcoíris. Más atrás en orden de magnitud se posiciona Estados Unidos, que representa solo el 14,4% de la valoración total, posterior a este se encuentran los mercados de Brasil, China y España (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: APEC (excluyendo NAFTA), US\$ 510 millones (63,3% del total exportado), NAFTA US\$ 138,9 millones (17,2%), Unión Europea US\$ 77,6 millones (9,6%), MERCOSUR US\$ 59,8 millones (7,4%) y EFTA con US\$ 1,1 millones (0,7%). Los dos primeros grupos, muestran un incremento de sus valoraciones, siendo el más relevante el caso del Apec (excluyendo Nafta), con un alza del 41,8%. 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 20,2% respecto de febrero de 2010 (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 18 millones (2,2% de la participación total). Este valor fue un 42% menor a igual periodo del año anterior, ello producto de prácticamente cierres de los mercados de Nigeria, Sri Lanka e Israel. Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Venezuela, Ucrania y Colombia, con participaciones respecto al mismo grupo de un 36,3%, 26,5% y 13,4% respectivamente (Fig. 8).

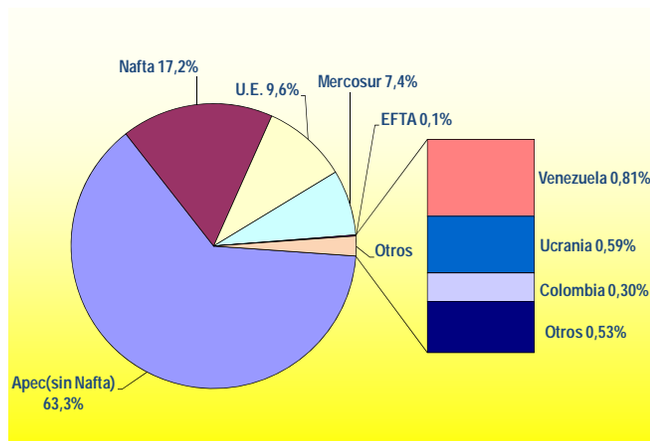


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

## Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, registraron a febrero de 2011, US\$147,9 millones, lo que indica una variación negativa respecto a igual mes del año anterior (20,3%). Esta valoración representó solo el 18,4% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna cerca de 62 mil toneladas lo que es un 34,5% inferior a lo acumulado a igual mes de 2010. Las principales líneas de elaboración del sector fueron congelados y harina de pescado, las cuales obtuvieron resultados disímiles, mientras que los primeros logran el mejor desempeño del sector, la harina de pescado marca junto a la línea de conservas y en menor medida el aceite, negativos resultados en el ámbito extractivo. En cuanto a los niveles de precios FOB, este alcanzó los 2,4US\$/kg., ello significa una alza del 21,6% respecto a los precios a igual mes del 2010.

La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por la harina (42,4%), le sigue los congelados (31,9%) y secado de algas (16,9%).

Los productos asociados al sector extractivo, se orientaron preferentemente hacia el Asia (46,2% del valor total del subsector) siendo su principal referente China con el 40,4% del valor exportado a dicho grupo económico y al mercado europeo (28,9%) liderado por España, que representó el 58,1% del su valoración.

## Harina

Sobre el 86% tanto del valor como del volumen exportado que registra esta línea de proceso proviene del sector extractivo. Al finalizar febrero de 2011, esta línea ocupa el segundo lugar en términos del valor y el primero en términos del volumen exportado. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 39,7 millones, lo que significó una fuerte caída del 41,6% respecto al año anterior, no obstante que su precio subió en un 29,1%.

El mercado chino continúa como el principal destino de esta línea representando el 36,6% de su valor total, no obstante ello sigue mostrando una fuerte caída, que a febrero significó un retroceso del 57,1% en valor, ello hace que su comportamiento marque significativamente los resultados de la línea en su totalidad. Salvo el caso de Japón que muestra un fuerte crecimiento en su demanda de harina prime (13 veces el volumen registrado en febrero de 2010), los restantes principales demandantes de la línea muestran disminuciones en su valoración (Tabla XVIII y Fig. 9).

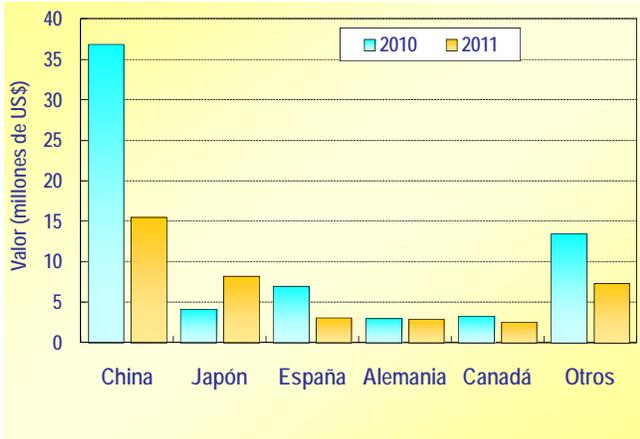


Fig. 9. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime muestra el mayor volumen con el 52,9% del total exportado, le siguen la estándar y súper prime con el 23,4% y 21,8% respectivamente.

Mientras que la harina prime logra una valoración de US\$ 20,7 millones, la súper prime registra a febrero US\$ 9,3 millones, finalmente la harina estándar consigna US\$ 8,9 millones. De los tres tipos de harina, solo la tipo estándar logra un crecimiento porcentual en valor, cerca del 8,5% respecto a igual mes de 2010. La mayor baja se da en la harina súper prime que cae en un 68,8% para ese mismo periodo.

Los precios promedio FOB globales para la línea registran una leve disminución respecto a febrero de 2010, la harina súper prime obtiene los valores más altos con 1.633 US\$/t., luego se posicionan la harina tipo prime y estándar con precios de 1.493 US\$/t. y 1.460 US\$/t. respectivamente. El precio promedio global de la harina durante el mes de febrero alcanzó los US\$ 1.547 (Fig. 10).

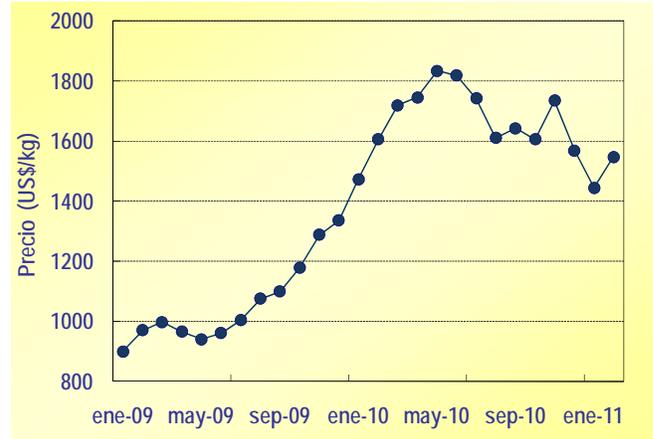


Fig. 10. Precios de harina

## Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados es menor, alcanzando el 11,3% en valor y el 18,7% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar en valor y el segundo en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 44,1% y 31,9% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a febrero de 2011 alcanzó una valoración de US\$ 65,3 millones, magnitud superior al consignado a igual periodo durante el 2010 (17,3%).

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y China con participaciones en valor del 29,1%; 13,1% y 8,7% 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 peruano, con una fuerte disminución del recurso Jurel (Fig. 11).

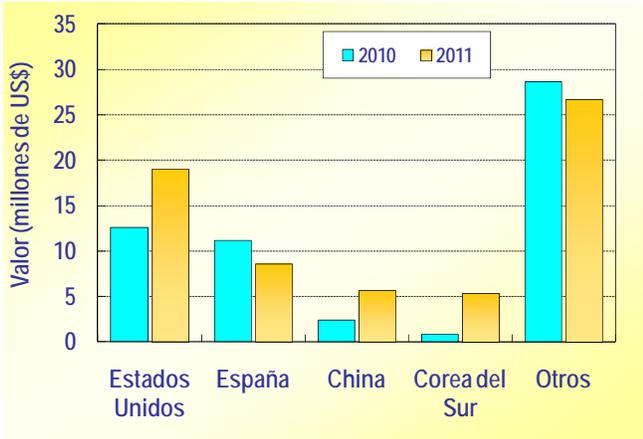


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Para esta línea de proceso, la participación por recurso es encabezada por el Bacalao de Profundidad que representó a febrero del presente año el 28,6% de la valoración total de la línea. Le siguen la Jibia y Centolla, las que en conjunto suman el 27,4% de la valoración. La mayor baja es consignada por el Jurel, el cual cae en un 78,6% en valor y un 81,7% en volumen.

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

### Conservas

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 7,6% y 1,9% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a febrero de 2011 alcanzó una valoración de US\$ 11,1 millones, lo que significó una caída del 50% 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 48,3%, 12,38% y 6,2% respectivamente. Sin embargo, el resultado final de la línea no pasa por estos mercados, sino que está fuertemente influenciado por el desplome del mercado de Sri Lanka, el cual genera finalmente los negativos resultados de la línea. Este negativo balance se debe a la fuerte caída del jurel, el cual prácticamente desaparece, lo que opacó incrementos registrados en sus hoy tres principales recursos (que consignan el 50,2% de la valoración de la línea) Navaja de Mar, Navajuela y Lapa (Fig. 12).



Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

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

### Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 81,6% y 64,2% del valor y volumen total exportado a febrero del año 2011, respectivamente. Su valoración alcanzó los US\$ 657,5 millones y comprometió cerca de 111



mil t. La actual valoración muestra una recuperación relevante que cambia la tendencia negativa del sector, registrando un superávit del 43,6% y 25,7% 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 40,6% del valor y exhibe un crecimiento del 57,8% respecto a febrero del año pasado. Le siguen los recursos Trucha Arcoíris y el Salmon del Atlántico, éste último sigue con una tendencia positiva, al experimentar un incremento del 19% en valor. Sigue tras los salmónidos, el Chorito que mantiene cifras positivas, ello por una recuperación de mercados europeos (España e Italia) y de los Estados Unidos. Por su parte, el Ostión del Norte, vuelve a consignar un déficit, producto de una caída del mercado francés (Fig. 13).

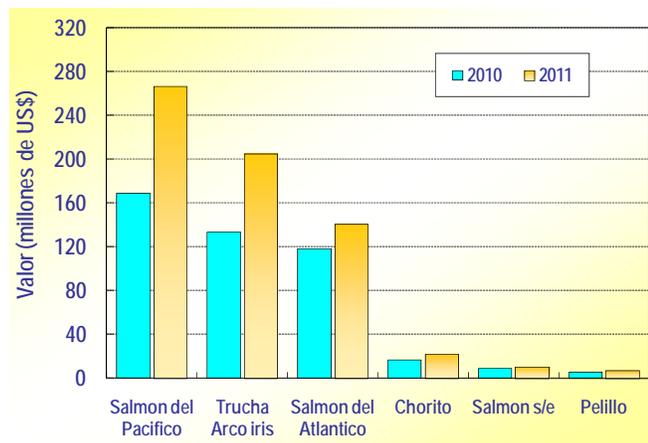


Fig. 13. Exportaciones de acuicultura

Las principales líneas de proceso del subsector, esto es congelado, fresco refrigerado y ahumado presentan incrementos respecto a febrero de 2010. Pero quien sostiene en gran medida este crecimiento es el congelado, que creció en casi un 50% respecto al periodo de referencia.

En lo referente a sus mercados, el más relevante es el japonés que cuya valoración represento el 52,7% de la valoración sectorial, le siguen destinos como Estados Unidos, Brasil y Rusia, pero éstos son relativamente menores al mercado asiático, una muestra de ello es que su participación conjunta en valor llegó solo al 26,2% (Tabla XX).

## Congelado

La participación del sector acuícola dentro del global del congelado exportado alcanza el 88,7% en valor y el 81,3% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 77,8% del valor y el 77,3% del volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero de 2011 alcanzó una valoración de US\$511,5 millones, cifra que muestra una fuerte recuperación respecto a igual periodo del año anterior (49,5%). En cuanto al volumen exportado este alcanza cerca de 86 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 Estados Unidos, siendo el mercado asiático el principal protagonista comprendiendo el 64% del valor total de la línea y que creció respecto a febrero de 2010 en un 50%. Otros incrementos relevantes se reportan para Rusia, Tailandia y China. Por otra parte, solo se visualiza una baja dentro de los destinos más relevantes, y esta es el mercado francés (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. Cabe indicar, que para todos ellos, se observaron alzas en sus valoraciones. Le siguen a continuación, los Choritos, ostiones y abalones,



estos dos últimos caen en sus valoraciones respecto a febrero de 2010.

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

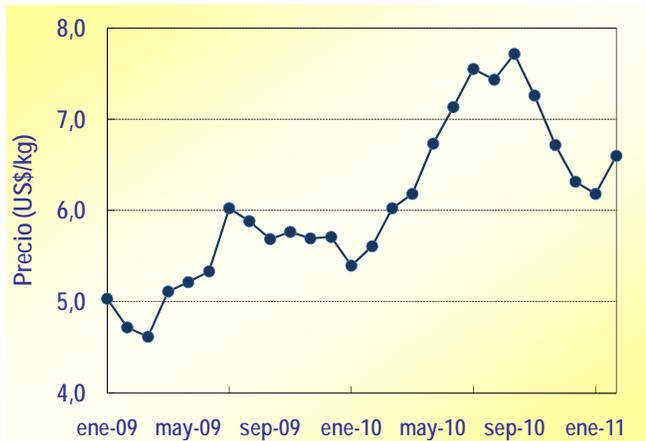


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

## Fresco refrigerado

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanza el 92,3% del valor y un 80,8% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 15% y 9,7% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero de 2011 alcanzó una valoración de US\$99 millones, con ello se detecta un alza del 32,9% respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcan-

zo cerca de las 10,8 mil ton., lo que acusa también un incremento del 30% 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% de la valoración de la línea y representa un incremento del 42,2% respecto de febrero de 2010. La siguiente combinación es Salmon del Atlántico destino Brasil, que participa del 29,6% del valor de la línea y muestra un incremento del 24,2%. 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 a febrero de 2011 fue de 9,1US\$/kg, valor superior en un 24,4% respecto al precio del año anterior. Para febrero, los salmónidos fresco refrigerados registran un precio Fob de 9,23 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	
	marzo (t)	a febrero (t)	(M US\$)
2006	1.384.229	191.964	542.283
2007	1.540.705	250.513	730.027
2008	1.297.157	216.230	654.829
2009	1.575.764	223.368	695.283
2010(*)	1.073.922	183.274	643.396
2011(*)	1.160.823	173.400	805.466
Prom. 06-10	1.374.355	213.070	653.163

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

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

Especie	Variación	
	2010(*)	2011(*) (%)
Anchoveta	227.759	291.298 27,9
Caballa	53.107	14.099* -73,5
Jurel	142.670	87.391 -38,7
Sardina Española	0	5 500,0
Merluza de Cola	9.011	10.450 16,0
Sardina Común	184.206	366.996 99,2
Jibia	137.352	23.605 -82,8
Total	754.104	793.844 5,3

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

\* Este desembarque incluye el realizado por lanchas artesanales que hasta ahora no había sido considerado, y que, dado lo relevante del volumen desembarcado se ha decidido incorporar. La comparación al periodo período 2010 también se incluye el desembarque de lanchas en ese periodo.

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

Especie	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
Anchoveta	184.234	249.647	35,5
Caballa	9.733	164	-98,3
Jurel	46.947	3.171	-93,2
Sardina Española	0	1	100,0
Total	240.914	252.983	5,0

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
Anchoveta	13.286	10.083	-24,1
Caballa	34.834	10.657	-69,4
Jurel	27.298	9.536	-65,1
Sardina Española	0	4	0,0
Total	75.418	30.280	-59,9

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
Anchoveta	30.239	31.568	4,4
Caballa	8.540	3.278	-61,6
Jurel	68.425	74.684	9,1
Sardina Común	184.206	366.996	99,2
Merluza de Cola	9.011	10.450	16,0
Total	300.421	486.976	62,1

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	34.969	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	3.959	11.298

Raya	0	0
Sardina Española I-II	3.451	4.600
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	679.934	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	683	1.365
Congrio Dorado SE	412	824
Gamba I-X	0	0
Jurel XV-II	35.330	39.256
Jurel III-IV	11.893	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	4.626	7.116
Merluza del Sur SE	2.950	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 marzo (t)

Flota	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
<b>INDUSTRIAL:</b>			
Merluza del Sur	1.110	1.276	15,0
Congrio Dorado	177	76	-57,1
Bacalao de Profundidad	175	0	-100,0
Merluza de Cola	2.748	5	-99,8
Merluza de 3 aletas	71	0	0,0
Subtotal	4.281	1.357	-68,3
<b>ARTESANAL:</b>			
Merluza del Sur	3.022	2.946	-2,5
Congrio Dorado	357	213	-40,3
Subtotal	3.379	3.159	-6,5
Total	7.660	4.516	-41,0

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Flota	2010 (*)	2011(*)	Variación (%)
<b>Merluza Común</b>			
Industrial	7.257	5.338	-26,4
Artisanal	1.987	3.239	63,0
Total	9.244	8.577	-7,2
<b>Camarón Nailon</b>			
Industrial	1.492	1.473	-1,3
Artisanal	349	391	12,0
Total	1.841	1.864	1,2

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2010(*)	2011(*)	Variación (%)
Salmón del Atlántico	15.166	18.576	22,5
Chorito	60.403	72.821	20,6
Trucha Arcoíris	21.709	25.580	17,8
Salmón del Pacífico	12.833	29.952	133,4
Pelillo	2.158	1.689	-21,7
Ostión del Norte	1.595	908	-43,1
Spirulina	3	0	0,0
Ostra del Pacífico	29	0	-100,0
Otros	683	1.542	125,9
<b>Total</b>	<b>114.578</b>	<b>151.068</b>	<b>31,8</b>

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2010	2011	2010	2011	(%)	(%)	(%)	(miles US\$)		
Congelado	397.880	576.788	88.045	105.845	45,0	20,2	20,6	96.998	81.910	178.908
Fresco Refrigerado	85.879	107.199	14.320	13.422	24,8	-6,3	33,2	-7.169	28.490	21.321
Harina	74.288	44.916	47.878	30.474	-39,5	-36,4	-5,0	-25.652	-3.720	-29.372
Ahumado	11.078	16.197	904	1.133	46,2	25,2	16,8	3.262	1.857	5.119
Conservas	28.323	15.292	9.885	1.649	-46,0	-83,3	223,7	-76.383	63.352	-13.031
Secado de Algas	9.101	12.567	8.011	11.566	38,1	44,4	-4,4	3.863	-397	3.466
Aceite	9.665	8.349	11.227	6.958	-13,6	-38,0	39,4	-5.123	3.808	-1.316
Salado	9.942	7.314	1.664	1.107	-26,4	-33,5	10,6	-3.685	1.057	-2.628
Carragenina	7.261	5.797	706	588	-20,2	-16,7	-4,1	-1.165	-299	-1.463
Agar-Agar	5.096	5.608	318	288	10,1	-9,5	21,6	-589	1.101	512
Alginatos	3.942	3.460	292	246	-12,2	-15,9	4,4	-654	172	-482
Vivos	377	1.195	16	33	216,8	101,9	56,9	603	215	818
Colagar		353		73	100,0	100,0	1,0	353		353
Deshidratado	566	290	7	5	-48,7	-29,7	-27,0	-123	-153	-275
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
<b>Total</b>	<b>643.396</b>	<b>805.466</b>	<b>183.274</b>	<b>173.400</b>	<b>25,2</b>	<b>-5,4</b>	<b>32,3</b>	<b>-15.323</b>	<b>177.393</b>	<b>162.070</b>

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2010	2011	2010	2011		(%)		(miles US\$)		
Japon	219.900	331.144	41.488	54.954	50,6	32,5	13,7	81.139	30.105	111.244
Estados Unidos	33.699	44.316	4.326	4.798	31,5	10,9	18,6	4.353	6.264	10.617
Rusia	10.164	29.984	2.248	5.106	195,0	127,1	29,9	16.781	3.038	19.820
China	13.225	24.831	2.850	5.132	87,8	80,0	4,3	11.039	566	11.605
Tailandia	7.206	19.110	1.537	3.367	165,2	119,0	21,1	10.386	1.518	11.904
Brasil	13.876	17.388	3.604	3.326	25,3	-7,7	35,8	-1.453	4.965	3.512
Corea del Sur	7.019	15.346	1.513	5.648	118,6	273,2	-41,4	11.235	-2.908	8.327
España	14.875	13.870	4.540	5.313	-6,8	17,0	-20,3	2.018	-3.024	-1.005
Francia	14.781	12.188	3.321	2.642	-17,5	-20,4	3,7	-3.133	540	-2.592
Otros	63.134	68.609	22.617	15.560	8,7	-31,2	58,0	-31.117	36.592	5.476
<b>Total</b>	<b>397.880</b>	<b>576.788</b>	<b>88.045</b>	<b>105.845</b>	<b>45,0</b>	<b>20,2</b>	<b>20,6</b>	<b>101.250</b>	<b>77.658</b>	<b>178.908</b>

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado a febrero 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	41.211	58.694	4.748	5.558	42,4	17,1	21,6	8.561	8.922	17.483
Brasil	25.987	32.337	4.397	4.360	24,4	-0,8	25,5	-276	6.626	6.350
España	9.330	6.686	2.345	1.725	-28,3	-26,5	-2,5	-2.406	-238	-2.644
Argentina	2.630	4.172	438	573	58,6	30,9	21,1	986	556	1.542
Canadá	2.097	1.261	259	118	-39,9	-54,6	32,5	-1.517	681	-836
México	622	1.071	73	87	72,2	20,4	43,1	181	268	449
Perú	1.370	883	1.758	804	-35,5	-54,3	40,9	-1.047	561	-487
Colombia	699	680	81	66	-2,8	-18,9	19,9	-158	139	-19
Uruguay	252	428	29	38	70,1	29,7	31,1	98	78	176
Otros	1.681	987	192	93	-41,3	-51,5	21,0	-1.048	353	-694
<b>Total</b>	<b>85.879</b>	<b>107.199</b>	<b>14.320</b>	<b>13.422</b>	<b>24,8</b>	<b>-6,3</b>	<b>33,2</b>	<b>3.374</b>	<b>17.946</b>	<b>21.321</b>

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos (miles US\$)		
	2010	2011	2010	2011	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
España	6.631	6.630	842	754	0,0	-10,5	11,7	-776	775	-1
Hong Kong	794	2.306	72	178	190,5	145,8	18,2	1.368	144	1.512
Estados Unidos	3.935	1.727	744	222	-56,1	-70,2	47,1	-4.061	1.853	-2.208
Singapur	628	736	151	78	17,3	-48,2	126,5	-686	794	108
Taiwán	268	677	17	52	152,5	211,4	-18,9	460	-51	409
Malasia	457	542	84	50	18,5	-40,6	99,4	-370	454	85
Canadá	112	469	55	45	319,6	-19,8	423,1	-116	473	358
Bélgica	799	370	27	11	-53,7	-57,4	8,6	-498	68	-429
Francia	353	343	11	11	-2,8	0,0	-2,8		-10	-10
Otros	14.346	1.492	7.882	248	-89,6	-96,8	229,9	-45.840	32.986	-12.854
Total	28.323	15.292	9.885	1.649	-46,0	-83,3	223,7	-50.518	37.488	-13.031

Fte. IFOP - Aduanas

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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación (%)
	2010	2011	
Salmon del Pacífico	169.073	266.733	57,8%
Trucha Arcoíris	133.125	204.934	53,9%
Salmon del Atlántico	118.250	140.683	19,0%
Peces Pelágicos s/e	49.940	30.687	-38,6%
Chorito	16.810	22.263	32,4%
Bacalao de Profundidad	10.786	18.961	75,8%
Jibia	1.600	12.314	669,8%
Merluza Austral	16.867	11.237	-33,4%
Salmon s/e	8.179	10.467	28,0%
Otros	126.947	97.654	-23,1%
Total	643.396	805.466	25,2%

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2010	2011	2010	2011	(%)
Japón	244.364	361.618	38,0%	44,9%	48,0
Estados Unidos	89.650	115.866	13,9%	14,4%	29,2
Brasil	43.159	52.352	6,7%	6,5%	21,3
China	56.676	48.910	8,8%	6,1%	-13,7
España	39.453	31.493	6,1%	3,9%	-20,2
Rusia	11.522	31.382	1,8%	3,9%	172,4
Tailandia	7.773	19.856	1,2%	2,5%	155,4
Corea del Sur	13.326	18.974	2,1%	2,4%	42,4
Francia	18.024	15.156	2,8%	1,9%	-15,9
Otros	119.448	109.858	18,6%	13,6%	-8,0
Total	643.396	805.466	100,0	100,0	25,2

Fte. IFOP - Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2010	2011	2010	2011	(%)
Apec (sin Nafta)	359.735	510.069	55,9%	63,3%	41,8
Nafta	110.366	138.907	17,2%	17,2%	25,9
U.E.	88.191	77.605	13,7%	9,6%	-12,0
Mercosur	49.391	59.816	7,7%	7,4%	21,1
Otros	30.989	17.971	4,8%	2,2%	-42,0
EFTA	4.724	1.098	0,7%	0,1%	-76,8
Total	643.396	805.466	100%	100%	25,2

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de harina a febrero 2010-2011

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2010	2011	2010	2011		(%)		(miles US\$)		
China	38.382	16.452	24.074	11.576	-57,1	-51,9	-10,9	-17.763	-4.168	-21.931
Japón	4.187	8.212	2.871	5.256	96,1	83,1	7,1	3.726	299	4.025
España	7.038	3.078	5.048	2.052	-56,3	-59,4	7,6	-4.496	537	-3.959
Alemania	3.056	2.958	1.986	2.013	-3,2	1,4	-4,5	40	-137	-98
Corea del Sur	6.055	2.841	3.203	1.560	-53,1	-51,3	-3,7	-2.991	-223	-3.213
Canadá	3.287	2.592	2.044	1.756	-21,1	-14,1	-8,2	-426	-269	-695
Estados Unidos	3.509	2.342	2.529	1.740	-33,3	-31,2	-3,0	-1.062	-105	-1.167
Dinamarca	2.049	1.705	1.466	1.051	-16,8	-28,3	16,1	-674	330	-344
Italia	2.876	940	1.954	627	-67,3	-67,9	1,9	-1.992	55	-1.936
Otros	3.850	3.796	2.703	2.845	-1,4	5,2	-6,3	189	-243	-54
Total	74.288	44.916	47.878	30.474	-39,5	-36,4	-5,0	-25.448	-3.924	-29.372

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura a febrero 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	169.073	266.733	34.539	48.852	57,8	41,4	11,5	78.152	19.507	97.660
Trucha Arcoíris	133.125	204.934	20.733	26.749	53,9	29,0	19,3	46.095	25.714	71.809
Salmon del Atlántico	118.250	140.683	17.259	15.841	19,0	-8,2	29,6	-12.596	35.029	22.433
Chorito	16.810	22.263	7.402	9.304	32,4	25,7	5,4	4.553	900	5.453
Salmon s/e	8.735	10.626	7.582	8.842	21,7	16,6	4,3	1.514	377	1.891
Pelillo	5.267	7.486	534	1.414	42,1	164,6	-46,3	4.657	-2.438	2.218
Ostión del Norte	3.290	2.275	332	197	-30,8	-40,6	16,5	-1.557	542	-1.015
Abalones	2.668	1.834	126	52	-31,3	-58,8	66,8	-2.618	1.783	-834
Turbot	539	518	66	54	-3,9	-18,4	17,7	-116	95	-21
Salmon Rey		163		22	100,0	100,0	1,0	163		163
Ostra del Pacífico	117	41	10	7	-64,6	-24,2	-53,3	-13	-62	-75
Total	457.873	657.555	88.582	111.335	43,6	25,7	14,3	118.235	81.447	199.682

Fte. IFOP - Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2010	2011	2010	2011	(%)			(miles US\$)		
Congelado	342.206	511.496	66.274	86.069	49,5	29,9	15,1	117.637	51.654	169.290
Fresco Refrigerado	74.434	98.953	10.147	10.843	32,9	6,9	24,4	6.354	18.166	24.519
Ahumado	10.904	16.197	881	1.133	48,5	28,6	15,5	3.598	1.695	5.293
Salado	9.835	7.177	1.645	1.089	-27,0	-33,8	10,3	-3.666	1.008	-2.658
Aceite	2.998	6.836	3.670	6.119	128,0	66,7	36,8	2.736	1.102	3.838
Agar-Agar	5.096	5.608	318	288	10,1	-9,5	21,6	-589	1.101	512
Harina	6.313	5.246	4.544	4.186	-16,9	-7,9	-9,8	-449	-618	-1.067
Conservas	5.800	4.123	877	476	-28,9	-45,7	30,9	-3.469	1.792	-1.677
Secado de Algas	172	1.525	217	1.053	789,0	386,6	82,7	1.211	142	1.353
Colagar		353		73						
Vivos	117	42	10	7	-64,3	-24,0	-53,0	-13	-62	-75
Total	457.873	657.555	88.582	111.335	43,6	25,7	14,3	123.349	75.980	199.329

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2010	2011	2010	2011	(%)			(miles US\$)		
Japón	218.573	327.411	41.270	54.379	49,8	31,8	13,7	78.927	29.910	108.837
Rusia	9.993	28.225	2.125	4.738	182,5	123,0	26,7	15.568	2.665	18.233
Estados Unidos	21.136	25.310	2.858	3.212	19,7	12,4	6,5	2.790	1.384	4.174
China	10.789	19.147	2.198	3.439	77,5	56,5	13,4	6.911	1.447	8.358
Tailandia	6.951	18.791	1.462	3.070	170,3	110,0	28,7	9.842	1.998	11.840
Brasil	12.868	15.295	3.039	2.545	18,9	-16,3	41,9	-2.970	5.397	2.427
Francia	13.258	11.261	2.694	2.314	-15,1	-14,1	-1,1	-1.852	-145	-1.997
Corea del Sur	6.167	9.997	1.157	1.499	62,1	29,6	25,1	2.281	1.549	3.830
Canadá	5.688	8.537	772	959	50,1	24,3	20,8	1.668	1.182	2.849
Otros	36.783	47.522	8.700	9.914	29,2	14,0	13,4	5.821	4.918	10.739
Total	342.206	511.496	66.274	86.069	49,5	29,9	15,1	118.987	50.304	169.290

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos a febrero 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	40.657	58.217	4.704	5.514	43,2	17,2	22,2	8.550	9.010	17.560
Brasil	25.987	32.322	4.397	4.357	24,4	-0,9	25,5	-297	6.633	6.336
Argentina	2.611	4.132	437	572	58,2	30,9	20,9	974	546	1.521
Canadá	2.084	1.254	257	117	-39,8	-54,7	32,8	-1.513	683	-830
México	609	1.042	71	84	71,0	18,0	44,9	159	274	433
Colombia	699	680	81	66	-2,8	-18,9	19,9	-158	139	-19
Uruguay	251	428	29	38	70,7	31,1	30,2	102	76	177
Peru	175	219	25	27	25,3	8,2	15,8	17	28	44
Ecuador	123	209	13	18	69,4	35,3	25,2	55	31	86
Otros	1.238	451	131	50	-63,6	-61,7	-5,1	-724	-63	-788
<b>Total</b>	<b>74.434</b>	<b>98.953</b>	<b>10.147</b>	<b>10.843</b>	<b>32,9</b>	<b>6,9</b>	<b>24,4</b>	<b>7.164</b>	<b>17.355</b>	<b>24.519</b>

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