

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



**Abril 2012**

**Departamento de Análisis Sectorial**



# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

*Abril 2012*

## ◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a abril del 2012 es de 1,4 millones de t, resultando éste un 1,4% inferior al promedio del quinquenio 2007 -2011 y alcanzando un valor inferior en un 13,1% al acumulado en el 2011 (Tabla I). El sector extractivo explica 1,1 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a abril se han registrado 328 mil t cosechadas.

### ● SECTOR EXTRACTIVO

Dentro del sector extractivo, el 66,8% de los desembarques del sector es explicado por los recursos pelágicos, cifra inferior a la registrada a mismo periodo del 2011, donde estos explicaban el 72,4%. Los recursos demersales explican el 2% de los desembarques, de los cuales los peces aportan con el 94,3% y los crustáceos con el 5,7%. Las cuotas globales anuales de captura para las unidades de pesquería sometidas a Límite Máximo de Captura, año 2012, se detallan en el anexo 1.

### Pesquerías pelágicas

Dentro del sector extractivo, destacan por su importancia los recursos pelágicos sardina común, jurel y anchoveta aportando respectivamente el 43,6%, 18,1% y 16,2% de los desembarques totales acumulados a la fecha (Fig. 1).

Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 707,7 mil t (77,6%), seguido por las regiones XV a II, donde el desembarque en conjunto alcanzó a 140,1 mil t (15,4%) (valor inferior al de marzo debido a correcciones del Servicio Nacional de Pesca); las regiones III y IV por su parte concentraron el 2,6% de los desembarques con 23,9 mil t (Tablas II a V).

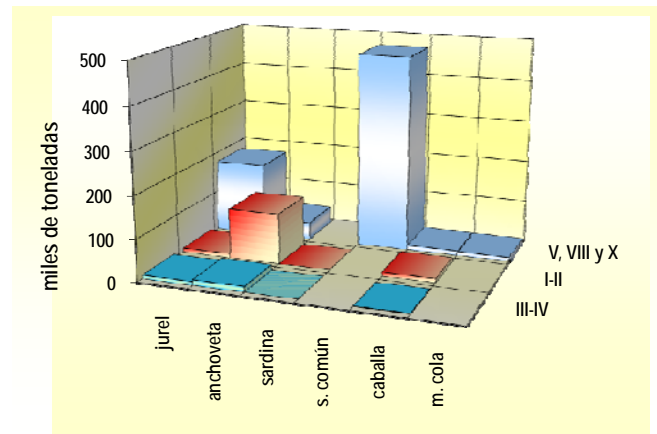


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región.

### Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta a abril alcanzó a 174,9 mil t, presentando una baja de 59,7% respecto al 2011, aportando el 19,2% del desembarque pelágico total en el país.



La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones XV a II, con 120,4 mil t, que representa el 68,9% del desembarque total de anchoveta, cantidad un 65% menor a la desembarcada a igual período del 2011 (Fig. 2). En un segundo lugar, se ubican los desembarques realizados en el área de la V a X regiones con 41 mil t, representando el 23,5% de los desembarques nacionales de la especie, y mostrando una baja del 45,9% respecto del período enero - abril 2011. En las regiones III y IV en tanto, se registra un desembarque de 13,4 mil t y una baja del 6,2% respecto al año 2011.

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

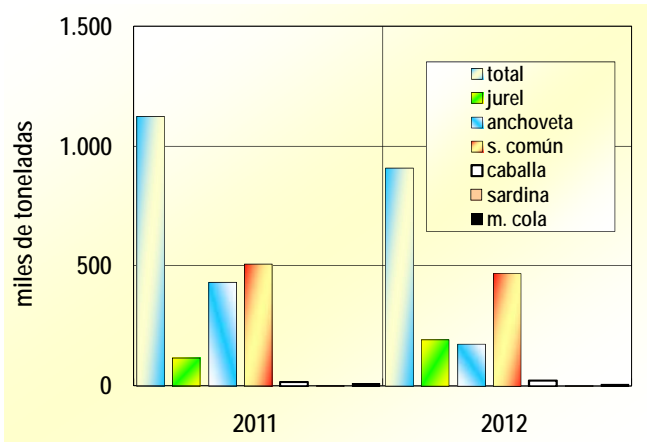


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

## Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a abril del 2012 alcanzó a 194,8 mil t, registrando un alza de 65,7% respecto al acumulado en el mismo período del 2011 y aportando el 21,4% del desembarque pelágico total (Fig. 3).

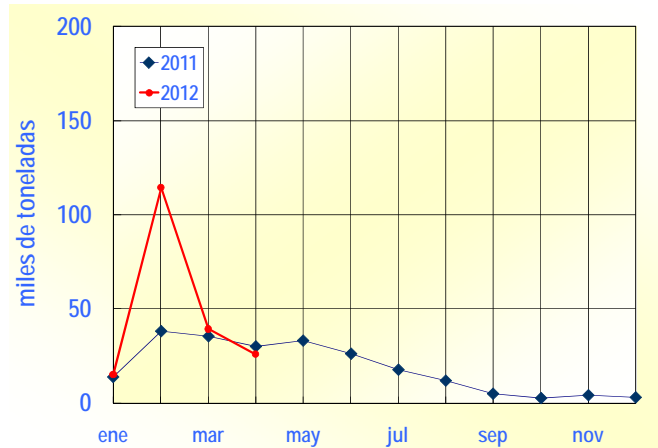


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 176, mil t (90,4%), registrando un alza de 84,9% respecto a igual período del 2011. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados entre las regiones XV a II con 9,9 mil t, valor 5,5% más bajo al registrado a igual período del 2011. Finalmente entre las regiones III y IV se registran 8,8 mil t, mostrando un baja de 25,9% respecto a lo que se registraba a abril de 2011 (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 abril del 2012 alcanza a 469,8 mil t, mostrando una baja del 8,1% respecto a igual periodo del 2011, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque pelágico total alcanzó al 51,5% (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 abril fue de 22,6 mil t, mostrando un alza de 34,1% respecto del año 2011. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la V y X regiones donde alcanzó las 11,2 mil t, cifra 122,9% más alta que la registrada a igual fecha del 2011; entre las regiones XV y II el desembarque alcanzó a 9,7 mil t, esta cifra es considerablemente mayor si la comparamos con las 989t registradas a abril de 2011. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 1,7 mil t, mostrando una baja del 84,3% respecto de lo acumulado a abril de 2011 (Tablas II a V).

## Jibia

El desembarque acumulado de jibia a abril de 2012 fue de 40 mil t, cifra 15,2% mayor a lo registrado el mismo periodo del año 2011.

## Sardina

Al mes de abril se un desembarque de 63t, a igual periodo de 2011 se registraban 7t de desembarque del recurso.

## Merluza de Cola

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 9,6 mil t, esto implica una cifra 18,4% menor respecto a lo registrado a igual período del 2011, alcanzando su participación, dentro de los desembarques totales de pelágicos, al 1,1% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII no se registran desembarques. A abril de 2011, se registraban desembarques de 681t.

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 abril de 2012 de merluza del sur fue de 4,4 mil t, cifra inferior en un 16,7% a la registrada a abril del 2011. El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a abril de 2011 registra desembarques por 3,3 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 1,1 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

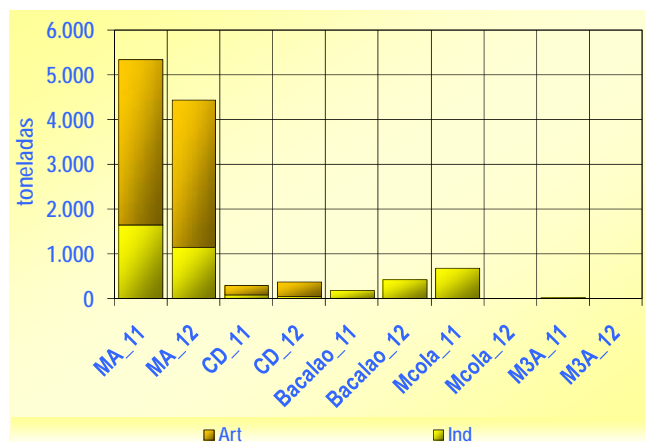


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 382t, cifra 23,6% mayor que lo registrado a igual período del 2011. A la componente industrial le correspondió el 15,7% del total desembarcado, mostrando una baja 29,4% respecto del 2011, mientras



que el sector artesanal, que registra el 84,3% de los desembarques, muestra un alza de 43,8% respecto de igual fecha de 2011 (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 abril se registran un desembarque de 428t de este recurso, a abril de 2011 se registraba un desembarque de 183t.

### Merluza de tres aletas

Al mes de abril de 2012 no se han registrado desembarques de este recurso, a abril de 2011 se registraban 20t.

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. 100/12), por lo que no presenta desembarques.

### Alfonsino

La unidad de pesquería de alfonsino desarrollada entre la XV y XII regiones, se encuentra actualmente en veda biológica (D.Ex. 102/12), por lo que no presenta desembarques.

### Orange roughy

El recurso se encuentra actualmente en veda biológica en el mar territorial y su ZEE, entre el 01/01/12 y el 31/12/12, ambas fechas inclusive (D.Ex. 1284/11).

### Besugo

El recurso se encuentra actualmente en veda biológica en toda la unidad de pesquería, entre el 01/01/12 y el 31/12/12, ambas fechas inclusive (D.Ex. 4/12).

### Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a abril de 2012, corresponde a 12,5 mil t, presentando una baja del 14,2% respecto a igual fecha de 2011. El sector industrial aportó el 66,4% del total desembarcado con 8,3 mil t y un 46,2% superior al registrado a igual período de 2011. Por su parte el sector artesanal registra 4,2 mil t, lo que es un 52,7% inferior que lo registrado a abril de 2011 (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.

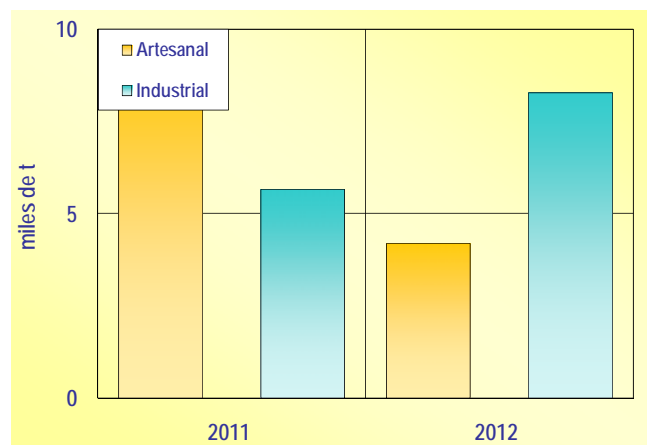


Fig. 5. Desembarque de merluza común

### Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a abril del 2012 alcanzó a 2,1 mil t, cifra 7,8% inferior respecto del



acumulado a abril de 2011. El sector industrial cubre el 77,7% de los desembarques acumulados a abril (1,6 mil t), mostrando una baja de 9,5% respecto de igual período del 2011; en tanto, el sector artesanal registró 465t, cifra 1,5% inferior a la desembarcada a abril de 2011 (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 se registran 1,3 mil t de desembarque, cifra 155% superior a lo registrado en el mismo periodo de 2011.

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 se registran 12t, siendo esta cifra un 95,9% inferior a la registran a igual periodo de 2011.

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 17t, cifra 88,9% superior a la registrada a abril de 2011.

## ● SECTOR ACUICOLA

Si bien la estimación de cosechas al mes de abril es de 328 mil t, la información oficial registrada ante Sernapesca, señala que al mes de marzo del presente año, las cosechas

de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 250 mil t, cifra 11,6% superior a lo registrado al mismo período del 2011 (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a Chorito, Salmón del atlántico, Trucha arco iris y Salmón del pacífico, aportando respectivamente el 35,8%, 25,5%, 21,3% y 14,6% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 174,7 mil t y 67,6 mil t, respectivamente.

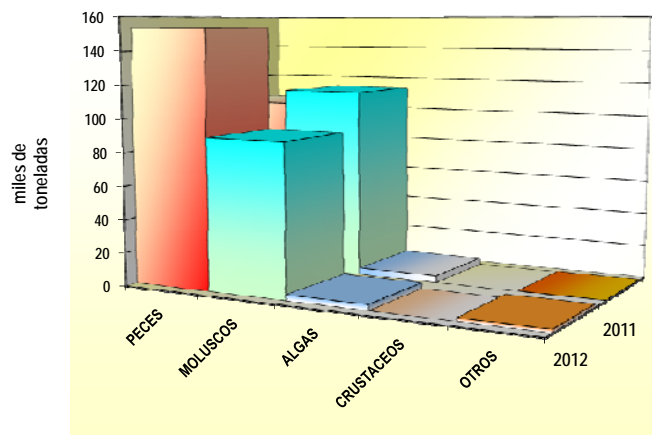


Fig. 6. Cosechas por especie

### Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de marzo alcanzó un total de 153,8 mil t, cifra 45,1% superior a la registrada durante el año 2011. El aporte de las cosechas de peces al total de cosechas nacional es de un 61,5%.

### Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a marzo son de 63,9 mil t, cifra superior en un 81,1% respecto del acumulado al



2011. El recurso es cosechado principalmente en las regiones XI y X, con 39,3 mil t y 19,6 mil t, respectivamente.

### Trucha Arco iris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de marzo, alcanzaron a 53,3 mil t, aumentando en 33,6% respecto de lo registrado a marzo de 2011. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, con 38,6 mil t y 13,5 mil t, respectivamente.

### Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a marzo son de 36,6 mil t, cifra superior en un 18,7% al acumulado a marzo del 2011. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 21,8 mil t y 14,7 mil t, respectivamente.

### Disponibilidad de Ovas

Al mes de marzo de 2012 se realizaron importaciones por 51,3 millones de ovas, correspondiendo en un 60,5% a Trucha Arco iris y en un 39,5% a Salmón del Atlántico.

Respecto de la producción interna de ovas, para el mes de marzo, las existencias de ovas alcanzan los 125,4 millones, de las cuales el 72,9% corresponden a Salmón del Atlántico, el 26,4% a Trucha Arco iris y el 0,7% a Salmón del Pacífico.

### Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de marzo, registra un nivel de 90,6 mil t, cifra 20,4% menor a la registrada a marzo 2011, representando el 36,2% de las cosechas a nivel nacional.

### Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de marzo, registran un total de 89,5 mil t, cifra 20,3% inferior a la registrada en marzo de 2011. El 100% de las cosechas fueron realizadas en la X región.

### Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a marzo alcanzan a 1,1 mil t, cifra un 23,1% más baja que lo acumulado al 2011. El recurso es cosechado principalmente en las regiones IV y III, con 861t y 238t, respectivamente.

### Algas

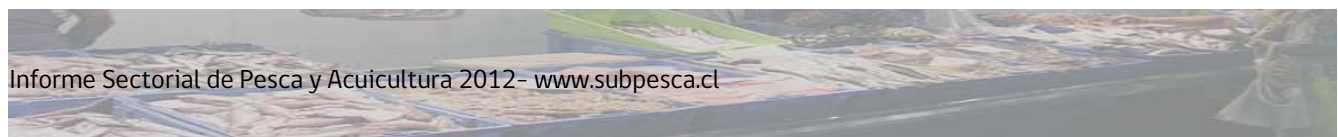
El total cosechado de algas al mes de marzo, registra un nivel de 3,5 mil t, y aportando el 1,4% de las cosechas a nivel nacional. El pelillo representa casi el 100% de la producción de algas, explotándose casi en su totalidad en la X Región.

## ◆ EXPORTACIONES

### Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras y acuícolas registraron a marzo una valoración total de US\$ 1.317 millones, ello significa un superávit de un 7,3% respecto a igual mes del año pasado. Esta cifra es mayor al promedio del quinquenio 2007-2011, en un 58,4%. En términos país, esta valoración sectorial representó el 6,5% del total exportado nacional a marzo de este año.

En cuanto al volumen, éste alcanzó cerca de 316 mil toneladas, lo que muestra un alza del 11,9% sobre lo consigna-





do a igual fecha del año anterior. En este sentido, se observa claramente la caída del volumen exportado de la harina de pescado, en efecto, ésta consigna una disminución del 8,8% en volumen respecto a marzo de 2011. Por otra parte se aprecian alzas en las principales líneas de proceso, como lo son congelado y fresco refrigerado, las que en conjunto al positivo comportamiento en volumen de salado y ahumado permitieron compensar la baja de la harina de pescado a nivel global. La estructura de participación con relación al volumen exportado es liderada por la línea de congelado, la cual consigna el 55,5% del total, le siguen el fresco refrigerado y la harina de pescado, estas dos líneas representaron en conjunto el 30,3% del volumen total exportado a marzo del presente año (Tabla XI, Fig. 7).

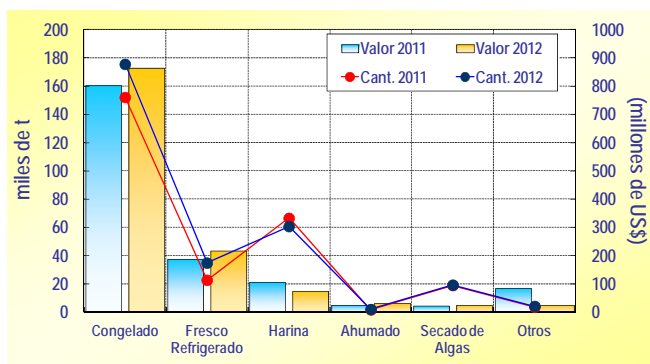


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

El precio promedio de los productos pesqueros consigna a marzo de 2012 un valor de 4,2 US\$/kg, lo que es inferior en un 4,1% 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 1:3. Así mientras los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 2 US\$/kg., los relacionados al sector de acuícola promedian un precio FOB de 5,8 US\$/kg. (Tablas XII y XIII).

De los 96 distintos tipos de recursos que fueron exportados a marzo de 2012, se puede mencionar que los nueve primeros representan el 87,5% del total en términos de valor exportado. Al interior de este subconjunto, el Salmón del Pacífico se mantiene aun como el principal recurso exportado (consigna el 27,4% del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas) en un segundo lugar, con un 24,2% de la valoración total, sigue el Salmón del Atlántico, para luego aparecer la Trucha Arcoíris. Se destaca el fuerte crecimiento del Salmon del Atlántico, el cual muestra un alza del 36,5% respecto a marzo de 2011. Para el caso de la Trucha, ésta mantiene una caída, marcando a marzo un 10,8%. Luego de estos recursos, vienen el grupo peces pelágicos s/e, que cae en términos de valor en un 5,3%. Una situación interesante es el caso del Jurel, el cual en base a un fuerte repunte de sus líneas de congelado y conservas logró duplicar su valoración a marzo de 2011 (Tabla XV).

El número de mercados registrados a marzo de 2012 alcanzó los 84 destinos. De estos, los nueve principales concentran el 85,5% del valor total exportado. A marzo del año 2012, Japón se mantiene como en el principal socio comercial del sector, al representar el 43,7% del valor total y experimentar un crecimiento del 19,7% respecto a lo que consignó a igual fecha del año 2011. Más atrás en orden de magnitud se posiciona Estados Unidos, que representa solo el 17,6% de la valoración total, posterior a este se encuentran los mercados de China, Brasil y España. Los mercados anteriores muestran en forma transversal caídas en sus valoraciones, siendo el efecto neto más importante el que ocurre en el mercado español que cae en base a menores aportes de congelados de choritos y merluza del sur (Tabla XVI).

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





cluyendo NAFTA), US\$ 792,7 millones (60,2% del total exportado), NAFTA US\$ 262,2 millones (19,9%), Unión Europea US\$ 111,9 millones (8,5%), MERCOSUR US\$ 91,2 millones (6,9%) y EFTA con US\$ 4,4 millones (0,3%). Los dos primeros grupos, muestran incrementos en sus valoraciones, siendo el más relevante el caso del Nafta, con un alza del 16,3%. Tanto Mercosur como la Unión Europea, continúan mostrando disminuciones en sus valoraciones, el caso más relevante lo constituye en mercado europeo, en el cual si bien se observa un escenario de bajas generalizadas, las mayores incidencias fueron Alemania, España e Italia. Mientras que en el mercado alemán destaca la desaparición de la línea de harina de pescado, para el caso español e italiano corresponde a una disminución del chorrito congelado. Cabe señalar el fuerte repunte del Grupo EFTA, el cual casi duplica su valoración a marzo de 2011, ello en base a transacciones de aceite de pescado para el mercado noruego. (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 54,4 millones (4,1% de la participación total). Este valor fue un 37,5% mayor respecto a igual periodo del año anterior, ello producto básicamente del fuerte repunte del mercado nigeriano en jurel congelado. Dentro del grupo Otros, se posicionan en los primeros lugares Nigeria, Venezuela y Colombia, con participaciones respecto al mismo grupo de un 46,4%, 15,3% y 8,6% respectivamente (Fig. 8).

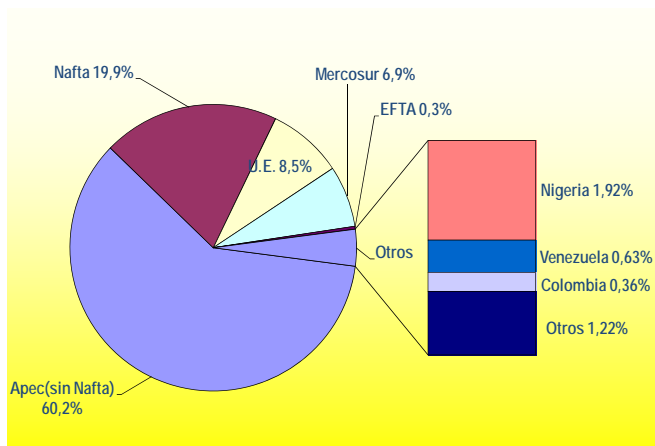


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

## Sector Extractivo

Las exportaciones de este sector, registraron a marzo de 2012, un total de US\$261,7 millones, lo que indica un nivel casi similar respecto a igual mes del año anterior. Esta valoración representó solo el 19,9% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna 133,8 mil toneladas lo que es un 11,1% superior a lo acumulado a igual mes de 2011. La principal línea del sector es el congelado, que consigna el 39,6% del valor y muestra un alza del 10,2% en valor respecto a marzo de 2011. Otra línea con resultados positivos es el aceite de pescado, que creció en seis veces su valor, luego le siguen líneas asociadas a las algas como lo son el secado y carragenina. Por su parte, dentro de las líneas deficitarias, destaca claramente el desempeño de la harina de pescado, la cual cae en valor en un 30,2%, otra línea con resultados negativos aunque de menor magnitud fueron el fresco refrigerado. En cuanto a los niveles de precios FOB, este alcanzó los 2US\$/kg., ello significa una disminución del 10,3% respecto a los precios a igual mes del 2011.



La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por la harina (39,6%), le sigue el congelado (33,8%) y el secado de algas (14%).

Los productos asociados al sector extractivo, se orientaron preferentemente hacia el Asia (42,8% del valor total del subsector) siendo su principal referente China con el 45,8% del valor exportado a dicho grupo económico. Luego de éste, se ubica el mercado europeo con el 23,8%, que es liderado por España, que representó el 43,7% del su valoración. Tanto el global de los mercados asiáticos y europeos, consignan bajas en sus valoraciones, siendo sus mercados de referencia (China y España) responsables de las mayores déficit dentro de cada grupo económico. El grupo de mejores resultados fue el EFTA con una importante participación del mercado noruego.

## Harina

Sobre el 87% tanto del valor como del volumen exportado que registra esta línea de proceso proviene del sector extractivo. Al finalizar marzo de 2012, esta línea ocupa el segundo lugar en valor y primero en volumen exportado del sector extractivo. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 67,4 millones, lo que significó una caída del 30,2% respecto a marzo del año anterior.

El mercado chino se posiciona como el líder de la línea representando el 45,9% de su valoración total, sin embargo muestra una caída del 23,4% respecto de marzo de 2011, tal mercado se enfoca en harina prime, la cual cae en valor en un 20,1%. Los siguientes mercados, Japón y España muestran también negativos resultados. En un escenario de bajas, se destacan los positivos resultados en los mercados de Taiwán y Australia, aunque sus efectos son más que compensados por los negativos resultados de los principales mercados de la línea (Tabla XVIII y Fig. 9).

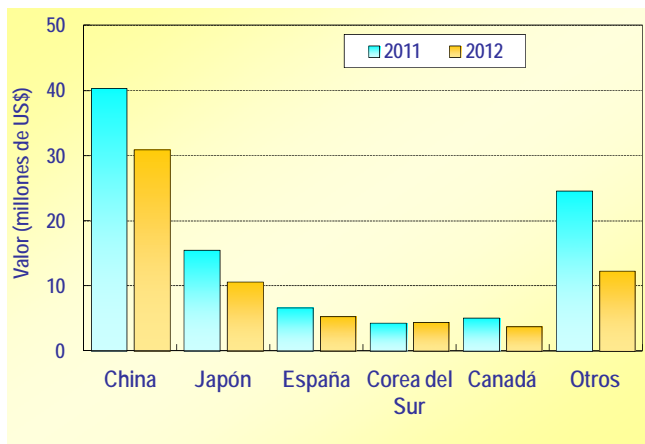


Fig. 9. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime muestra el mayor volumen con el 60,4% del total exportado, le siguen la súper prime y estándar con el 22,1% y 16,4% respectivamente.

En cuanto a las valoraciones la harina prime logra una valoración de US\$ 39 millones, la súper prime registra a marzo US\$ 17,7 millones, finalmente la harina estándar consigna US\$ 9,6 millones. Los tres tipos de harina, consignan disminuciones en valor respecto a igual mes de 2011.

En general la línea muestra una reducción transversal de precios FOB, la mayor caída se da para la tipo estándar que disminuye en un 28,6%. Los valores acumulados indican que la harina súper prime obtiene los valores más altos con 1.518 US\$/t., luego se posicionan la harina tipo prime y estándar con precios de 1.221 US\$/t. y 1.113 US\$/t. respectivamente. El precio promedio global de la harina durante el mes de marzo alcanzó los 1.388 US\$/t. (Fig. 10).

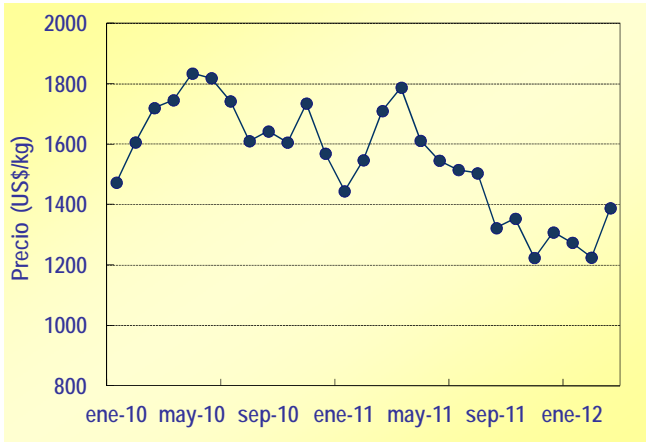


Fig. 10. Precios de harina

## Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados es menor, alcanzando el 12% en valor y el 25,8% en volumen.

Esta línea ocupa el primer en valor y el segundo en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 39,6% y 33,8% respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo de 2012 alcanzó una valoración de US\$ 103,6 millones, magnitud que muestra un alza respecto a lo consignado a igual periodo durante el 2011 (10,2%).

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Nigeria, Estados Unidos y España con participaciones en valor del 24,4%; 20,8% y 7,4% respectivamente. En un escenario de variados resultados para los principales destinos de la línea, se destaca notoriamente el incremento de su principal mercado, Nigeria, cuyo crecimiento permite compensar las disminuciones relevantes como las registradas por los mercados de España y Corea del Sur. Acompañan a los positivos resultados del mercado africano, el caso de Vietnam que

crece en forma exponencial en base a recursos como Bacalao de profundidad y Centolla (Fig. 11).

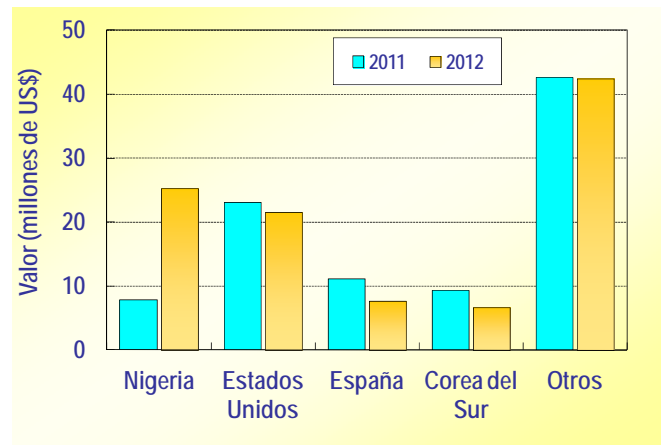


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo.

Para esta línea de proceso, la participación por recurso es encabezada por el Jurel, Bacalao de Profundidad y Jibia, representando a marzo del presente año el 25,4%; 20,5% y 17,2% del valor de la línea respectivamente. De estos tres recursos, solo el Jurel muestra un incremento de su valoración respecto a marzo de 2011.

El precio promedio sectorial a marzo de 2012 fue de 2,3 US\$/kg, valor menor al precio del año anterior, el cual alcanzó los 2,7 US\$/kg.

## Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas es relevante pues alcanza el 72,6% del valor y un 79,8% del volumen.

Esta línea ocupa el cuarto lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 6,9% y 2,5% del valor y volu-



men exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo de 2012 alcanzó una valoración de US\$ 18 millones, lo que significó un leve descenso (3,1%) respecto el valor consignado a igual mes del año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Hong Kong y Sri Lanka con participaciones en valor del 28,9%, 11% y 10% respectivamente. Se mantiene el déficit del mercado español que marca a marzo una caída del 29,6% producto de menores envíos principalmente de Huevo (Fig. 12).

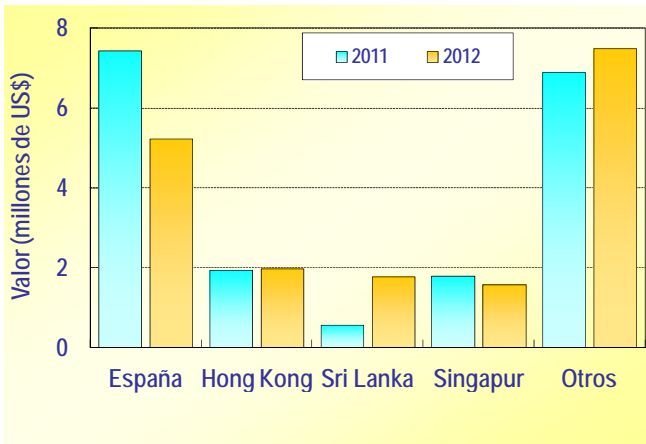


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

En relación a los recursos explotados por esta línea, se destacan el Jurel, Huevo y Lapa, con participaciones en valor del 29,8%, 25,7% y 9,5% respectivamente. La fuerte expansión del Jurel se orientó a los mercados de Sri Lanka y Singapur, los cuales comprometieron en conjunto el 54% de la valoración de este recurso en la línea de conserva. Por otra parte, dentro de los recursos que muestran retrocesos en su valoración se destaca el Huevo, Lapa y Anchoveta.

El precio promedio sectorial a marzo de 2012 fue de 5,3 US\$/kg, valor inferior al precio de referencia del año anterior, el cual alcanzó los 6,5 US\$/kg.

### Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 80,1% y 57,6% del valor y volumen total exportado a marzo del año 2012, respectivamente. Su valoración alcanzó los US\$ 1.055 millones y comprometió cerca de 182 mil t. La actual valoración muestra un incremento del 9,4% respecto a lo consignado durante el año pasado a esta fecha (Tabla XIX).

El Salmón del Pacífico sigue liderando el ranking de recursos del sector al representar el 34,2% del valor y mostrar un incremento en esa dimensión del 17,9% respecto a marzo del año pasado. Le siguen los recursos Salmon del Atlántico y Trucha Arcoíris, mientras que el primero incrementa su valor (36,5%), el segundo cae en cerca de un 11%. Ese comportamiento a la baja también es mostrado por los Choritos. En cuanto a incrementos, se destacan los buenos resultados de Abalones (Fig. 13).

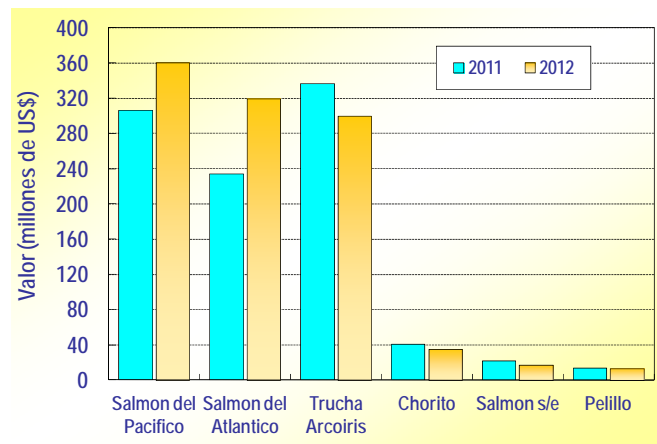


Fig. 13. Exportaciones de acuicultura



Si bien las principales líneas de proceso del subsector, esto es congelado, fresco refrigerado y ahumado se mantienen solidas en los primeros lugares de valoración, su principal línea, el congelado se recupera respecto a la baja presentada en enero y ya durante marzo muestra un repunte respecto de igual mes del año anterior. También se destaca el fuerte crecimiento de la línea de salado, la cual crece cerca de un 58% en valor y casi un 54% en volumen en base a incrementos de Salmon del Pacífico y Trucha Arcoíris al mercado nipón (Tabla XX).

## Congelado

La participación del sector acuícola dentro del global del congelado exportado alcanza el 88% en valor y el 74,2% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 72,1% y el 71,5% del valor y volumen exportado del subsector respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo de 2012 alcanzó una valoración de US\$760,4 millones, cifra que muestra un incremento del 7,3% respecto a igual mes del año pasado. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 130 mil t., lo cual significó también un alza del 11% respecto al volumen acumulado a igual mes de 2011.

Los principales mercados de esta línea, son Japón, Estados Unidos y Tailandia, siendo el mercado nipón el principal protagonista comprendiendo el 66,4% del valor total de la línea mostrando además un incremento del 20,1% respecto a marzo de 2011. Otros mercados en alza son Estados Unidos, Tailandia y China. Por otra parte se mantiene el fuerte déficit del mercado ruso, que cae a marzo en un 47,9% en valor, otra baja relevante es el mercado brasileño que cayó en un 23%. Para ambos destinos se aprecian menores valoraciones en Trucha Arcoíris y Salmon del Pacífico (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 la Trucha Arcoíris muestra una disminución en su valoración (10,7%) producto de los negativos resultados en los mercados de Rusia, Brasil y Tailandia. Luego de estos recursos, siguen los Choritos, Ostión del Norte y abalones.

El precio promedio FOB sectorial a marzo de 2012 fue de 5,6 US\$/kg, valor casi similar al registrado el año anterior. El precio en marzo de los salmónidos congelados fue de 6,2 US\$/kg (Fig. 14).

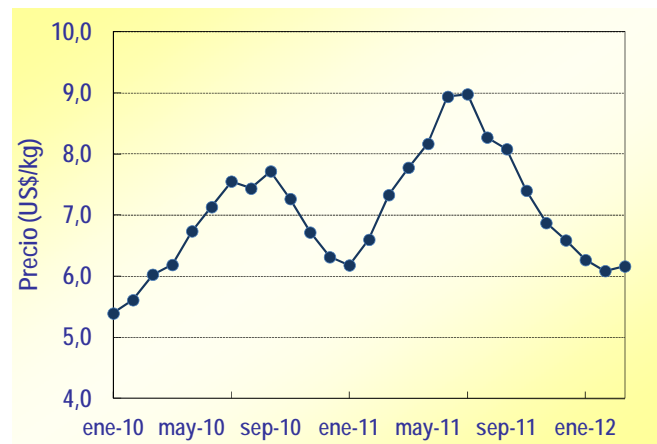


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

## Fresco refrigerado

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanza el 95,7% del valor y un 90,7% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 19,7% y 17,4% del valor y volumen exportado del subsector. Los resultados netos señalan que a marzo de 2012 alcanzó una valoración de



US\$207,6 millones, con ello se detecta un alza del 19,6% respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanzó cerca de las 31,6 mil ton., lo que refleja un fuerte incremento (70,5%) para igual periodo.

La combinación recurso-mercado Salmon del Atlántico y Estados Unidos representó el 59% y 50% de la valoración y volumen de la línea, mostrando en ambos aspectos fuertes crecimientos respecto de marzo de 2011. La siguiente combinación es Salmon del Atlántico destinado a Brasil, que participa del 27,7% y 37,8% del valor y volumen de la línea exhibiendo también incrementos respecto al año pasado. Otra combinación es la Trucha Arcoíris hacia los Estados Unidos, que si bien muestra un retroceso, no deja de ser relevante en esta línea. El resto de los recursos y destinos en lugares de menor incidencia en los resultados de la línea (Tabla XXII).

El precio promedio sectorial a marzo de 2012 fue de 6,6 US\$/kg, valor inferior en un 30% respecto al precio del año

anterior. Para marzo, los salmónidos fresco refrigerados registran un precio de 6,4 US\$/kg (Fig. 15).

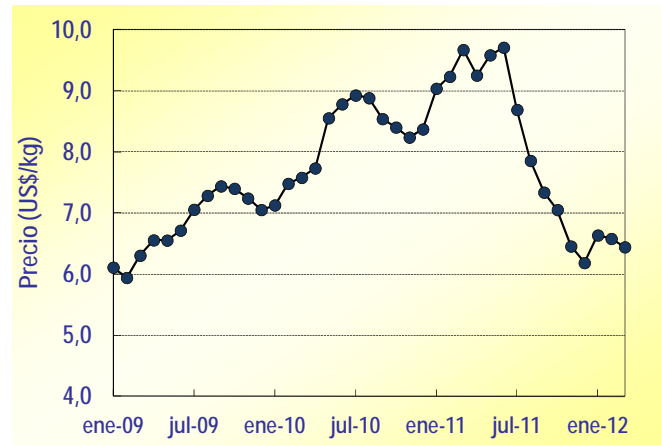


Fig. 15. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a	Exportaciones acumuladas	
	abril ( t )	a marzo ( t )	(M US\$)
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	1.124.932	246.370	849.822
2011(*)	1.590.307	282.311	1.227.242
2012(*)	1.405.499	316.057	1.316.940
Prom. 07-11	1.425.773	243.759	831.440

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

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

Especie			Variación
	2011 (*)	2012(*)	(%)
Anchoveta	434.506	174.905	-59,7
Caballa	16.843	22.588	34,1
Jurel	117.592	194.813	65,7
Sardina Española	7	63	500,0
Merluza de Cola	11.748	9.590	-18,4
Sardina Común	511.015	469.814	-8,1
Jibia	34.710	39.994	15,2
Total	1.126.421	911.767	-19,1

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2011(*)	2012(*)	Variación (%)
Anchoveta	344.352	120.444	-65,0
Caballa	989	9.700	880,5
Jurel	10.484	9.909	-5,5
Sardina Española	2	63	100,0
Total	355.827	140.116	-60,6

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2011(*)	2012(*)	Variación (%)
Anchoveta	14.320	13.439	-6,2
Caballa	10.833	1.697	-84,3
Jurel	11.841	8.776	-25,9
Sardina Española	5	0	-100,0
Total	36.999	23.912	-35,4

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2011(*)	2012(*)	Variación (%)
Anchoveta	75.834	41.022	-45,9
Caballa	5.020	11.191	122,9
Jurel	95.267	176.128	84,9
Sardina Común	511.015	469.814	-8,1
Merluza de Cola	11.748	9.590	-18,4
Total	698.884	707.745	1,3

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	70.189	93.585
Anchoveta III-IV	27.977	29.450
Anchoveta V-X	35.924	38.735
C. nailon	247	989
C.dorado X-XII	163	405
Jurel I-II	1.662	1.750
Jurel III-IV	3.613	3.803
Jurel V-X	6.108	6.432
Jibia XV-XII	138.240	138.240
L. amarillo III-IV	489	977
L. colorado I-IV	343	685
M. común	11.730	15.776
M del sur X-XII	7.194	11.320



Raya	0	0
S. española I-II	1.875	2.500
S. española III-IV	563	625
S. común V-X	643.414	690.603

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

Unidad de Pesquería	Cuota	
	Período	Total
Alfonsino ZEE	Veda Biológica	
Anchoveta I-II	510.949	681.265
Anchoveta III-IV	15.849	16.684
Anchoveta V-X	25.870	30.435
Besugo III-VIII	Veda Biológica	
C. nailon	1.780	3.956
C. dorado NE	547	1.092
C. dorado SE	330	659
Jurel I-II	0	0
Jurel III-IV	33.262	35.012
Jurel V-IX	8.061	8.486
Jurel XIV-X	166.573	175.340
L. amarillo III-IV	12.470	13.127
L. colorado I-IV	992	1.983
M. común	360	720
M. cola V-X	21.506	28.675
M. cola XI-XII	38.471	64.118
M.3 aletas	16.445	64.118
M del sur NE	12.259	19.366
M del sur SE	4.621	7.110
S. española XV-I-II		2.859
S. española III-IV	1.125	1.500
S. común V-X	419	465
Orange roughy	261.401	307.530

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

Flota	2011(*)	2012(*)	Variación (%)
<b>INDUSTRIAL:</b>			
Merluza del Sur	1.658	1.165	-29,7
Congrio Dorado	85	60	-29,4
Bacalao de Profundidad	183	428	0,0
Merluza de Cola	681	0	-100,0
Merluza de 3 aletas	20	0	0,0
Subtotal	2.627	1.653	-37,1
<b>ARTESANAL:</b>			
Merluza del Sur	3.688	3.290	-10,8
Congrio Dorado	224	322	43,8
Subtotal	3.912	3.612	-7,7
Total	6.539	5.265	-19,5

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Flota	2011 (*)	2012(*)	Variación (%)
<b>Merluza Común</b>			
Industrial	5.667	8.287	46,2
Artisanal	8.875	4.196	-52,7
Total	14.542	12.483	-14,2
<b>Camarón Nailon</b>			
Industrial	1.786	1.617	-9,5
Artisanal	472	465	-1,5
Total	2.258	2.082	-7,8

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2011(*)	2012(*)	Variación (%)
Salmón del Atlántico	35.288	63.901	81,1%
Chorito	112.322	89.491	-20,3%
Trucha Arco Iris	39.928	53.346	33,6%
Salmón del Pacífico	30.802	36.576	18,7%
Pelillo	4.126	3.548	-14,0%
Ostión del Norte	1.430	1.099	-23,1%
Spirulina	0	0	0,0%
Ostra del Pacífico	23	29	100,0%
Otros	203	2.083	926,1%
<b>Total</b>	<b>224.122</b>	<b>250.073</b>	<b>11,6%</b>

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto a marzo 2011-2012

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2011	2012	2011	2012	(%)	(%)	(%)	(miles US\$)		
Congelado	802.582	864.041	152.130	175.540	7,7	15,4	-6,7	115.230	-53.770	61.459
Fresco Refrigerado	186.431	217.036	22.738	34.889	16,4	53,4	-24,1	75.588	-44.984	30.604
Harina	106.736	75.937	66.579	60.726	-28,9	-8,8	-22,0	-7.319	-23.480	-30.799
Ahumado	25.597	31.352	1.757	2.086	22,5	18,7	3,2	4.945	810	5.755
Secado de Algas	22.299	25.909	18.986	19.308	16,2	1,7	14,3	432	3.178	3.610
Conservas	25.721	24.888	3.717	4.259	-3,2	14,6	-15,5	3.166	-3.999	-833
Aceite	15.504	22.224	12.425	14.150	43,3	13,9	25,9	2.708	4.012	6.721
Salado	12.168	19.118	1.812	2.777	57,1	53,3	2,5	6.646	304	6.950
Carragenina	10.902	15.943	1.083	1.326	46,2	22,4	19,4	2.922	2.119	5.041
Agar-Agar	11.248	12.343	563	548	9,7	-2,6	12,6	-326	1.421	1.095
Alginatos	5.275	5.647	375	366	7,1	-2,5	9,8	-143	516	373
Vivos	1.573	1.804	42	42	14,7	0,2	14,5	3	228	231
Deshidratado	585	460	10	7	-21,4	-23,1	2,2	-138	13	-125
Colagar	456	211	89	33	-53,7	-63,0	25,3	-360	115	-245
Seco Salado	26	28	0	0	9,2	-12,3	24,5	-4	6	2
Salazón o Salmuera	115		15		-100,0	-100,0	-100,0	-15	-115	-115
<b>Total</b>	<b>1.227.216</b>	<b>1.316.940</b>	<b>282.320</b>	<b>316.057</b>	<b>7,3</b>	<b>11,9</b>	<b>-4,1</b>	<b>203.336</b>	<b>-113.627</b>	<b>89.724</b>

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados a marzo 2011-2012

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2011	2012	2011	2012		(%)		(miles US\$)		
Japón	428.627	514.028	68.348	84.495	19,9	23,6	-3,0	98.230	-12.829	85.401
Estados Unidos	60.358	67.010	6.733	8.171	11,0	21,4	-8,5	11.793	-5.142	6.652
Tailandia	34.825	38.009	6.089	7.984	9,1	31,1	-16,8	9.024	-5.840	3.184
China	32.384	34.526	6.572	7.368	6,6	12,1	-4,9	3.730	-1.588	2.142
Nigeria	7.870	25.269	5.800	19.149	221,1	230,1	-2,7	17.615	-216	17.399
Rusia	45.836	23.756	7.663	5.642	-48,2	-26,4	-29,6	-8.511	-13.569	-22.080
Brasil	23.930	18.596	4.469	3.665	-22,3	-18,0	-5,2	-4.081	-1.253	-5.334
España	22.253	18.059	8.999	8.005	-18,8	-11,1	-8,8	-2.244	-1.951	-4.195
Francia	18.293	16.936	4.058	3.740	-7,4	-7,8	0,5	-1.443	85	-1.357
Otros	128.204	107.852	33.398	27.322	-15,9	-18,2	2,8	-23.986	3.634	-20.352
<b>Total</b>	<b>802.582</b>	<b>864.041</b>	<b>152.130</b>	<b>175.540</b>	<b>7,7</b>	<b>15,4</b>	<b>-6,7</b>	<b>100.129</b>	<b>-38.669</b>	<b>61.459</b>

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado a marzo 2011-2012

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2011	2012	2011	2012		(%)		(miles US\$)		
Estados Unidos	106.500	140.519	9.850	18.062	31,9	83,4	-28,0	63.886	-29.867	34.020
Brasil	54.405	57.699	7.243	12.032	6,1	66,1	-36,2	22.968	-19.674	3.294
España	10.084	8.015	2.503	1.787	-20,5	-28,6	11,3	-3.208	1.138	-2.069
Argentina	6.592	4.216	889	874	-36,0	-1,7	-35,0	-71	-2.305	-2.376
Perú	1.724	1.669	1.591	1.496	-3,2	-6,0	3,0	-106	51	-55
Colombia	999	1.284	96	179	28,6	86,8	-31,2	597	-311	285
México	1.600	1.161	133	148	-27,4	10,9	-34,6	114	-553	-439
Canadá	2.537	674	249	96	-73,4	-61,5	-30,9	-1.078	-784	-1.862
Uruguay	582	507	51	62	-12,9	22,8	-29,1	94	-169	-75
Otros	1.410	1.292	134	153	-8,4	13,9	-19,5	157	-276	-118
<b>Total</b>	<b>186.431</b>	<b>217.036</b>	<b>22.738</b>	<b>34.889</b>	<b>16,4</b>	<b>53,4</b>	<b>-24,1</b>	<b>83.354</b>	<b>-52.750</b>	<b>30.604</b>

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino a marzo 2011-2012

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2011	2012	2011	2012		(%)		(miles US\$)		
España	10.262	8.818	1.198	1.133	-14,1	-5,5	-9,1	-510	-933	-1.443
Hong Kong	3.003	2.734	242	209	-9,0	-13,9	5,8	-443	173	-269
Estados Unidos	2.888	2.461	396	347	-14,8	-12,5	-2,6	-352	-74	-426
Sri Lanka	571	1.781	190	668	211,6	252,0	-11,5	1.275	-66	1.209
Singapur	1.835	1.587	525	457	-13,5	-13,0	-0,6	-237	-12	-248
Malasia	879	1.429	69	104	62,7	49,7	8,7	474	76	551
Argentina	561	1.162	170	348	107,0	104,3	1,3	593	7	601
Bélgica	370	928	11	32	151,1	184,5	-11,7	602	-43	558
Canadá	577	580	58	112	0,5	94,8	-48,4	282	-279	3
Otros	4.776	3.408	857	850	-28,6	-0,8	-28,1	-27	-1.341	-1.367
Total	25.721	24.888	3.717	4.259	-3,2	14,6	-15,5	1.658	-2.491	-833

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos a marzo 2011-2012

Recurso exportado	Valor		Variación (%)
	(miles US\$)		
	2011	2012	
Salmon del Pacífico	305.997	360.816	17,9%
Salmon del Atlántico	233.833	319.267	36,5%
Trucha Arcoíris	336.114	299.851	-10,8%
Peces Pelágicos s/e	68.574	64.921	-5,3%
Chorito	40.896	35.291	-13,7%
Jurel	15.276	31.761	107,9%
Bacalao de profundidad	23.847	21.323	-10,6%
Jibia	20.334	18.695	-8,1%
Chascón	14.983	17.297	15,4%
Otros	182.344	165.014	-9,5%
Total	1.227.216	1.316.940	7,3%

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras a marzo 2011-2012

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2011	2012	2011	2012	(%)
Japón	480.859	575.681	39,2%	43,7%	19,7
Estados Unidos	190.528	232.187	15,5%	17,6%	21,9
China	87.451	82.143	7,1%	6,2%	-6,1
Brasil	82.282	80.821	6,7%	6,1%	-1,8
España	50.756	41.831	4,1%	3,2%	-17,6
Tailandia	35.903	40.945	2,9%	3,1%	14,0
Nigeria	7.872	25.269	0,6%	1,9%	221,0
Rusia	48.360	25.240	3,9%	1,9%	-47,8
Francia	23.286	22.388	1,9%	1,7%	-3,9
Otros	219.919	190.435	17,9%	14,5%	-13,4
Total	1.227.216	1.316.940	100,0	100,0	7,3

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos a marzo 2011-2012

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2011	2012	2011	2012	(%)
Apec (sin Nafta)	732.281	792.719	59,7%	60,2%	8,3
Nafta	225.448	262.208	18,4%	19,9%	16,3
U.E.	133.456	111.905	10,9%	8,5%	-16,1
Mercosur	94.661	91.243	7,7%	6,9%	-3,6
Otros	39.563	54.413	3,2%	4,1%	37,5
EFTA	1.808	4.452	0,1%	0,3%	146,3
Total	1.227.216	1.316.940	100%	100%	7,3

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de harina a marzo 2011-2012

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2011	2012	2011	2012		(%)		(miles US\$)		
China	42.553	32.305	26.115	27.869	-24,1	6,7	-28,9	2.033	-12.281	-10.248
Japón	15.506	10.618	9.060	6.639	-31,5	-26,7	-6,6	-3.870	-1.018	-4.889
España	6.628	5.364	4.152	4.210	-19,1	1,4	-20,2	73	-1.337	-1.264
Corea del Sur	5.171	4.525	2.903	2.895	-12,5	-0,3	-12,3	-13	-634	-646
Canadá	5.058	4.141	3.319	3.337	-18,1	0,5	-18,6	22	-938	-917
Estados Unidos	4.588	3.548	3.364	2.835	-22,7	-15,7	-8,3	-661	-379	-1.040
Dinamarca	3.714	3.539	2.279	2.827	-4,7	24,1	-23,2	687	-861	-175
Italia	5.217	3.097	3.422	2.585	-40,6	-24,5	-21,4	-1.004	-1.116	-2.120
Taiwán	947	2.981	682	2.532	214,7	271,5	-15,3	2.179	-145	2.034
Otros	17.353	5.818	11.283	4.997	-66,5	-55,7	-24,3	-7.319	-4.215	-11.535
Total	106.736	75.937	66.579	60.726	-28,9	-8,8	-22,0	-7.874	-22.925	-30.799

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura a marzo 2011-2012

Recurso / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2011	2012	2011	2012		(%)		(miles US\$)		
Salmon plateado	305.997	360.816	55.482	65.326	17,9	17,7	0,1	54.368	451	54.819
Salmon del Atlántico	233.833	319.267	25.311	46.859	36,5	85,1	-26,2	146.815	-61.381	85.434
Trucha arco iris	336.114	299.851	43.772	41.234	-10,8	-5,8	-5,3	-18.454	-17.809	-36.263
Chorito	40.896	35.291	16.423	13.609	-13,7	-17,1	4,1	-7.298	1.693	-5.605
Salmon s/e	22.122	16.927	17.535	13.445	-23,5	-23,3	-0,2	-5.150	-45	-5.195
Pelillo	13.874	13.387	2.151	1.084	-3,5	-49,6	91,5	-13.187	12.701	-487
Ostión del norte	3.451	4.040	303	263	17,1	-13,2	34,9	-614	1.203	589
Abalones	2.379	3.912	63	135	64,4	115,4	-23,7	2.096	-563	1.533
Salmon Rey	5.043	1.299	678	195	-74,2	-71,3	-10,3	-3.225	-518	-3.744
Turbot	901	396	91	51	-56,0	-44,2	-21,2	-314	-191	-505
Ostra del Pacifico	76	60	8	2	-20,7	-79,9	293,7	-238	223	-16
Total	964.687	1.055.248	161.817	182.201	9,4	12,6	-2,9	154.799	-64.237	90.562

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración a marzo 2011-2012

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2011	2012	2011	2012	(%)			(miles US\$)		
Congelado	708.603	760.437	117.410	130.278	7,3	11,0	-3,3	75.111	-23.277	51.834
Fresco Refrigerado	173.558	207.601	18.565	31.661	19,6	70,5	-29,9	85.869	-51.826	34.043
Ahumado	25.597	31.352	1.757	2.086	22,5	18,7	3,2	4.945	810	5.755
Salado	12.033	19.061	1.794	2.774	58,4	54,6	2,4	6.735	292	7.028
Agar-Agar	11.248	12.343	563	548	9,7	-2,6	12,6	-326	1.421	1.095
Harina	10.249	8.568	7.895	7.757	-16,4	-1,7	-14,9	-152	-1.529	-1.681
Aceite	13.613	7.961	11.372	5.699	-41,5	-49,9	16,7	-7.925	2.273	-5.652
Conservas	7.083	6.821	864	860	-3,7	-0,5	-3,2	-37	-225	-262
Secado de Algas	2.170	833	1.499	502	-61,6	-66,5	14,6	-1.653	316	-1.337
Colagar	456	211	89	33	-53,7	-63,0	25,3	-360	115	-245
Vivos	76	60	8	2	-21,1	-79,9	292,6	-239	223	-16
<b>Total</b>	<b>964.687</b>	<b>1.055.248</b>	<b>161.817</b>	<b>182.201</b>	<b>9,4</b>	<b>12,6</b>	<b>-2,9</b>	<b>161.968</b>	<b>-71.406</b>	<b>90.562</b>

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a marzo 2011-2012

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2011	2012	2011	2012	(%)			(miles US\$)		
Japón	424.807	510.291	67.740	82.812	20,1	22,2	-1,7	92.874	-7.390	85.484
Estados Unidos	41.772	49.010	8.072	8.989	17,3	11,4	5,4	4.996	2.242	7.238
Tailandia	34.125	36.679	5.470	6.840	7,5	25,1	-14,0	7.348	-4.794	2.553
China	28.360	30.268	6.428	6.710	6,7	4,4	2,2	1.273	636	1.909
Rusia	43.569	22.715	7.207	4.955	-47,9	-31,2	-24,2	-10.323	-10.531	-20.854
Brasil	22.036	16.976	4.049	3.562	-23,0	-12,0	-12,4	-2.321	-2.739	-5.060
Francia	17.303	16.045	3.706	3.392	-7,3	-8,5	1,3	-1.488	230	-1.258
España	11.161	10.365	4.138	3.532	-7,1	-14,6	8,8	-1.777	982	-795
México	8.673	9.722	1.108	1.292	12,1	16,6	-3,9	1.385	-335	1.050
Otros	87.047	66.934	17.387	15.951	-23,1	-8,3	-16,2	-6.023	-14.091	-20.113
<b>Total</b>	<b>718.852</b>	<b>769.005</b>	<b>125.305</b>	<b>138.035</b>	<b>7,0</b>	<b>10,2</b>	<b>-2,9</b>	<b>85.944</b>	<b>-35.791</b>	<b>50.153</b>

Fte. IFOP - Aduanas



Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos a marzo 2011-2012

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2011	2012	2011	2012	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	105.594	139.959	9.772	17.999	32,5	84,2	-28,0	63.974	-29.609	34.365
Brasil	54.377	57.699	7.237	12.032	6,1	66,3	-36,2	22.993	-19.672	3.321
Argentina	6.509	4.216	887	874	-35,2	-1,4	-34,3	-60	-2.232	-2.293
Colombia	999	1.284	96	179	28,5	86,8	-31,2	597	-312	285
México	1.541	1.143	126	145	-25,8	15,3	-35,7	152	-550	-398
España	161	679	16	80	320,5	395,1	-15,1	542	-24	517
Canadá	2.524	663	246	94	-73,8	-61,9	-31,1	-1.077	-784	-1.862
Uruguay	582	507	51	62	-12,9	22,8	-29,1	94	-169	-75
Francia	156	322	19	23	106,3	23,0	67,7	60	106	166
Otros	1.115	1.131	116	172	1,4	49,2	-32,0	373	-357	16
<b>Total</b>	<b>173.558</b>	<b>207.601</b>	<b>18.565</b>	<b>31.661</b>	<b>19,6</b>	<b>70,5</b>	<b>-29,9</b>	<b>87.646</b>	<b>-53.603</b>	<b>34.043</b>

Fte. IFOP - Aduanas

ANEXO 1

Cuotas Globales Anuales de Captura para las unidades de pesquería sometidas a Límite Máximo de Captura, año 2012

1.- Recursos Pelágicos

Recurso	Unidad de Pesquería	Cuota total (ton/año)	Flota	Sub - Unidad de Pesquería	Cuota Unid. de Pesquería (ton)
Anchoveta	V - X	70.000	Industrial	V - X	30.435
Sardina común	V - X	605.000		V - X	179.349
Anchoveta	XV - II	805.000		XV - II	682.765
Sardina española					1.500
Anchoveta	III - IV	60.000		III - IV	29.950
Sardina española	III - IV	2.500		III - IV	625
Jurel	XV - X	252.000		XV - II	35.012
				III - X	198.403

2.- Recursos Demersales

Recurso	Unidad de Pesquería	Cuota total (ton/año)	Flota	Sub - Unidad de Pesquería	Cuota Unid. de Pesquería (ton)
Langostino amarillo	III - IV	3.100	Ind	III - IV	2.017
			Art		993
Langostino colorado	XV - IV	1.500	Ind	II - IV	755
			Art		700
Merluza común	IV - paralelo 41°26,6'	45.000	Ind	IV - paralelo 41°26,6'	28.925
			Art	IV - X	15.575
Merluza de cola	V - XII	94.800	Ind	V - X	64.369,2
				XI - XII	27.586,8
Merluza del sur	41°28,6' al 57°00'	23.000	Ind	41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Hieleras)	4.597
				41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Fábrica)	2.299
				47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	4.102
				47° L.S. - 57° L.S. Alícuota naves industriales art. 4° bis	299

				Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	
			Art	XIV - X	6.000
				XI	3.656
				XII	1.664
Congrio dorado	41°28,6' al 57°00'	3.700	Ind	41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Hieleras)	745
				41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Fábrica)	372
				47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	646
				47° L.S. - 57° L.S. Alícuota naves industriales art. 4° bis Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	37
			Art	Aguas Interiores X - XII	450
Merluza de tres aletas	41°28,6' al 57°00'	20.000	Ind	47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	19.365,9
				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	4.036
			Art		1.009