



**Gobierno de Chile**



**SUBSECRETARIA  
DE PESCA**

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



**ABRIL 2009**

**Departamento de Análisis Sectorial**

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Abril 2009

## ◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a abril del 2009 es de 2,3 millones de t, resultando éste un 12,9% superior al promedio del quinquenio 2004 –2008 y alcanzando un valor superior en un 6,9% al acumulado en el 2008 (Tabla I). El sector extractivo explica 2 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a abril se han registrado 290 mil t cosechadas.

## ● SECTOR EXTRACTIVO

Dentro del sector extractivo, el 65,3% de los desembarques del sector es explicado por los recursos pelágicos, cifra muy similar a la registrada a igual fecha del 2008. Los recursos demersales explican el 3% de los desembarques, de los cuales los peces aportan con el 94,4% y los crustáceos con el 5,6%. Las cuotas globales anuales de captura para las unidades de pesquería sometidas a Límite Máximo de Captura, año 2009, 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 26,6%, 22,6% y 21% de los desembarques totales acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 1,1 millones de t (72,8%), seguido por las regiones XV a II, donde el desembarque en conjunto alcanzó a 357,2 mil t (23,6%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 3,6% de los desembarques con 54,8 mil t (Tablas II a V).

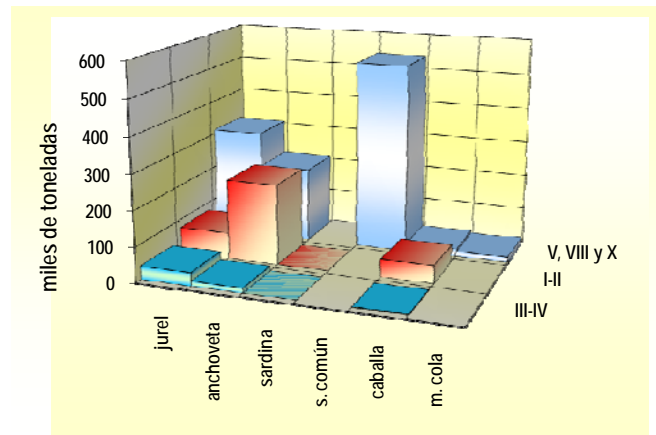


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

### Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta a abril alcanzó a 458,3 mil t, presentando una baja de 6,9% respecto al 2008, aportando el 30,3% del desembarque pelágico total en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones XV a II, con 230 mil t, que representa el 50,2% del desembarque total de anchoveta, cantidad un 27,5% inferior a la desembarcada a igual período del 2008 (Fig. 2). En un segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V a X regiones con 214 mil t, representando el 46,7% de los desembarques nacionales de la especie, y mostrando un alza del 34,8% respecto del período enero – abril 2008. En las regiones III a IV en tanto, se registra un desembarque de 14,2 mil t y una baja del 11,8% respecto al año 2008.

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

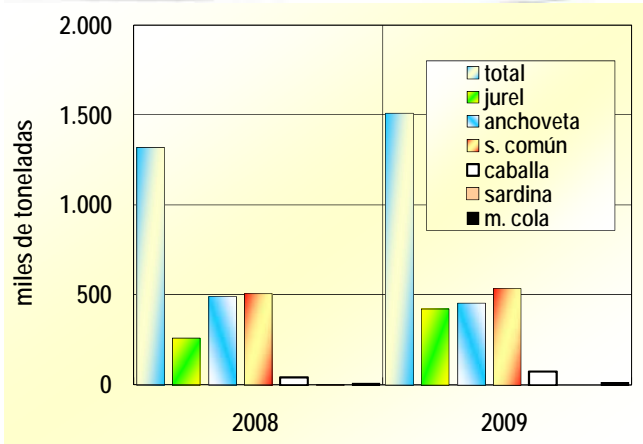


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

### Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a abril del 2009 alcanzó a 426,5 mil t, registrando un alza de 61% respecto al acumulado en el mismo período del 2008 y aportando el 28,2% del desembarque pelágico total (Fig. 3).

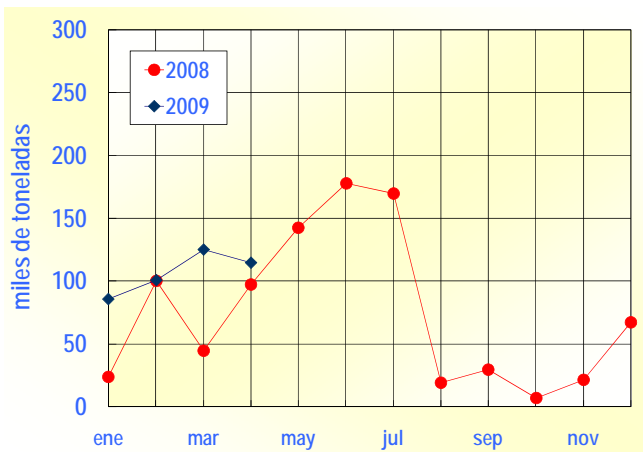


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 312,1 mil t (73,2%), registrando un alza de 95,5% respecto a igual período del 2008. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados entre las regiones XV y II con 76,1 mil t, mostrando un alza del 12,8% respecto a igual período del 2008. Finalmente entre las regiones III y IV se registran 38,4 mil t, mostrando un alza del 1,5% respecto a lo registrado a abril de 2008 (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 2009 alcanza a 539,3 mil t, mostrando un alza del 5,4% respecto al acumulado en igual período del 2008, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque pelágico total alcanzó al 35,6% (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 74,1 mil t, mostrando un alza de 75,3% respecto del año 2008. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la XV y II regiones donde alcanzó las 51,2 mil t, cifra 61,7% más alta que la registrada a igual fecha del 2008; entre las regiones V y X el desembarque alcanzó a 20,8 mil t, esta cifra es significativamente mas alta que la registrada a abril de 2008. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 2,2 mil t, mostrando un alza del 241% respecto de lo acumulado a abril de 2008 (Tablas II a V).

### Merluza de Cola

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 14,9 mil t, esto implica una 14,2% mayor respecto a lo registrado a igual período del 2008, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 1% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII se registran 1,8 mil t, a abril de 2008, se registraban desembarques de 1 mil t.

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

### Jibia

El desembarque acumulado de jibia a abril de 2009 fue de 30,9 mil t, cifra un 3,5% menor respecto del año 2008; de estas 27,6 mil t, equivalente al 89% son capturas realizadas en la VIII región; 1,6 mil t, que corresponde al 5% son capturas realizadas en la V región, mientras que 1,4 mil t, correspondientes al 4,5% corresponde a capturas realizadas en la VII región. De las capturas 2009, acorde a la información

manejada hasta la fecha, son atribuibles en un 94,1% a la flota artesanal.

## Sardina

Al mes de abril no se han registrado desembarques de sardina.

## Pesquerías demersales

### Merluza del Sur

El desembarque a abril de 2009 de merluza del sur fue de 6,9 mil t, cifra superior en un 15,9% a la registrada a abril del 2008. El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a abril de 2009 registra desembarques por 4,8 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 2,1 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

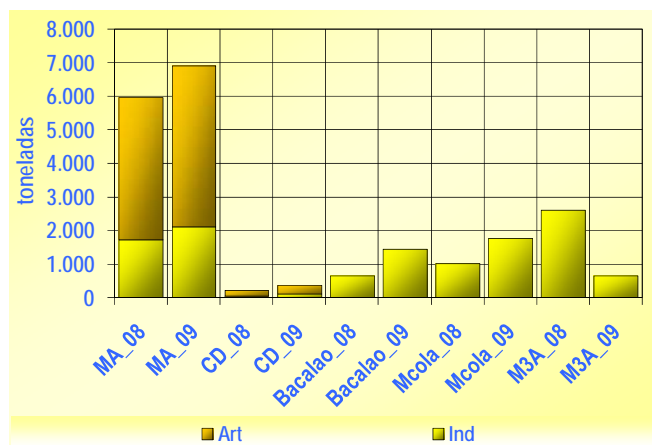


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 373t, cifra 64,3% mayor que lo registrado a igual período del 2008. A la componente industrial le correspondió el 35% del total desembarcado, mostrando un alza significativa respecto del 2008, mientras que el sector artesanal, que registra el 65% de los desembarques, muestra un incremento 49,7% mayor respecto de igual fecha de 2008 (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 1,5 mil t de desembarque de este recurso, cifra significativamente mayor a lo registrado al mes de abril de 2008, en donde se registraban 650t.

### Merluza de tres aletas

Al mes de abril de 2009 se han registrado 668t de desembarques de este recurso, cifra un 6,7% superior a la registrada a igual fecha de 2008 (425t).

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, sin embargo registra un desembarque acumulado a abril del 2009 de 9t, aportadas en un 100% por el sector industrial, el cual puede ser atribuido a fauna acompañante; este desembarque es un 85% inferior al registrado a abril de 2008.

### Alfonsino

El desembarque alcanza a la fecha a 504t, un 48,5% inferior al registrado a igual fecha del 2008, 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 01/01/09 y el 31/12/09, ambas fechas inclusive (D.Ex 153/09).

### Besugo

A abril de 2009 se registran 56t, un 53,7% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2008 (121t); el 44,6% de los desembarques son realizados en la VIII región. Para el recurso, la cuota de captura se muestra en la Tabla VII.

### Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a abril de 2009, corresponde a 16,8 mil t, presentando un alza del 16,6% respecto a igual fecha de 2008. El sector industrial aportó el 75% del total desembarcado con 12,6 mil t y un 10% superior al registrado a igual período de 2008. Por su parte el sector artesanal registra 4,2 mil t, lo que es un 42,3% superior que lo registrado a abril de 2008 (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.

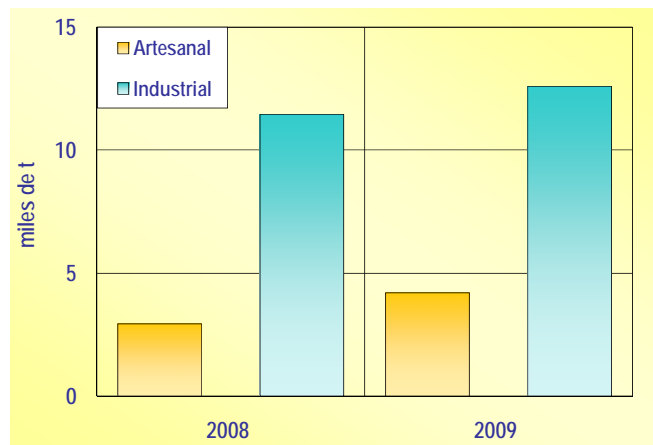


Fig. 5. Desembarque de merluza común

## Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a abril del 2009 alcanzó a 2,4 mil t, cifra que se iguala respecto del acumulado al 2008. El sector industrial cubre el 80% de los desembarques acumulados a abril (1,9 mil t), mostrando una disminución de 1,1% respecto de igual período del 2008; en tanto, el sector artesanal registró 479t, mostrando un alza de 4,8% respecto a lo registrado a abril de 2008 (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 acumulan desembarques de 1 mil t, cifra un 48% superior a la registrada a abril de 2008. La fracción industrial aportó con el 85% del desembarque, mientras que el sector artesanal con 151 t, aporta el 15% restante.

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

Al mes de abril del 2009 se registran desembarques de 117t, cifra 12,7% inferior a la registrada a la misma fecha del 2008.

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 21t del cual, un 61,5% superior a lo registrado a abril de 2008.

## • SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante Sernapesca, señala que al mes de marzo del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 235,4 mil t, cifra inferior en un 11% al mismo período del 2008 (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a Salmón del Atlántico, Chorito y Salmón del Pacífico, aportando respectivamente el 33,4%, 23,9% y 19,3% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 155,2 mil t y 69,6 mil t, respectivamente.

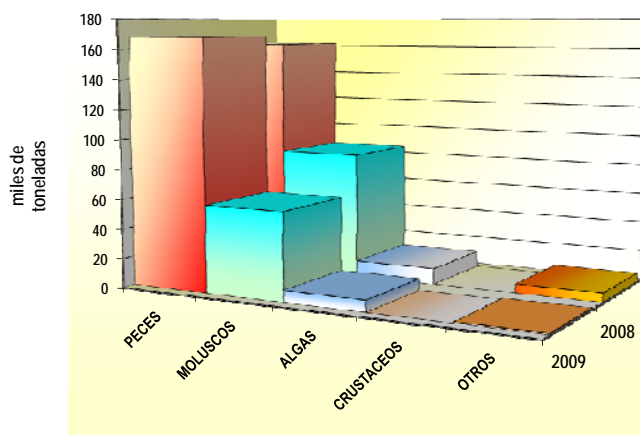


Fig. 6. Cosechas por especie

## Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de marzo alcanzó un total de 168 mil t, cifra 3,8% superior a la registrada durante el año 2008. El aporte de las cosechas de peces al total de cosechas nacional es de un 71,3%.

## Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a marzo son de 78,5 mil t, cifra superior en un 10,3% respecto del acumulado al

2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones XI y X, con 42,2 mil t y 32,7 mil t, respectivamente.

## Trucha Arco iris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de marzo, alcanzaron a 43,9 mil t, disminuyendo en 5% respecto de lo registrado a marzo de 2008. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, con 28,9 mil t y 14,2 mil t, respectivamente.

## Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a marzo son de 45,6 mil t, cifra 2,7% superior al acumulado a marzo del 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 32,4 mil t y 13,2 mil t, respectivamente.

## Disponibilidad de Ovas

Al mes de marzo de 2009 se realizaron importaciones por 81,6 millones de ovas, correspondiendo en un 34,2% a Salmón del Atlántico y en un 65,8 % a Trucha Arco iris.

Respecto de la producción interna de ovas, para el mes de marzo, estas alcanzan los 15 millones, de las cuales 2,1 millones corresponden a Salmón del Atlántico y 12,9 millones corresponden a Trucha Arco iris.

## Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de marzo, registra un nivel de 58,7 mil t, cifra 31,6% menor a la registrada a marzo 2008, representando el 24,9% de las cosechas a nivel nacional.

## Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de marzo, registran un total de 56,2 mil t, cifra 31,4% inferior a la registrada en marzo de 2008. La totalidad de las cosechas fueron realizadas en la X región.

## Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulado a marzo alcanzan a 2,5 mil t, cifra un 26,1% más bajo que lo acumulado al 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones III y IV, con 1,3 mil t y 1,2 mil t, respectivamente.

## Algas

El total cosechado de algas al mes de marzo, registra un nivel de 7,9 mil t, y aportando el 3,4% de las cosechas a nivel nacional. El pelillo representa el 100% de la producción de algas, explotándose principalmente en la X (4,6 mil t) y VIII regiones (2,7 mil t).

## ◆ EXPORTACIONES

### Aspectos Generales

A marzo del presente año, las exportaciones pesqueras y acuícolas acumulan una valoración de US\$ 1035 millones, lo que implica un incremento de un 11,7% respecto a igual mes del año pasado. Esta valoración también implica un crecimiento respecto a la valoración promedio 2004-2008, de un 23,2% (Tabla I). En términos globales esta valoración representó el 9,7% del total exportado nacional a marzo de este año.

En términos del volumen comprometido en dichas exportaciones, éste alcanzó las 350 mil toneladas, lo que es levemente inferior a lo consignado a igual fecha del año anterior (1,7%). La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por las líneas de congelados y harina de pescado, las que representaron el 45,7% y 33,3% del volumen total respectivamente. Ambas líneas muestran incrementos respecto a marzo de 2008, del 15,7% y 26,6% respectivamente. Luego de estas líneas, siguen los productos frescos refrigerados, secado de algas y conservas (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a marzo de 2009 fue de 3 US\$/kg, lo que es prácticamente semejante 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 los cultivos fue de 1:2,92. Así mientras los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 1,5 US\$/kg., los relacionados al sector de cultivos promedian un precio FOB de 4,5 US\$/kg. (Tablas XII y XIII).

El positivo desempeño del sector a marzo, tiene como principal impulsor a la línea de congelados, dentro de ésta, el sector acuícola predomina claramente con el 87% de su valoración y un 75% de su volumen exportado. Luego de los congelados, es claro el aporte de la harina de pescado, sin



embargo es de menor relevancia que la principal línea. Aportan también a este resultado pero con menor relevancia las líneas secado de algas y conservas. Los principales efectos negativos están asociados a las líneas de fresco refrigerado, aceite de pescado, agar agar y alginatos (Tabla XI, Fig. 7).

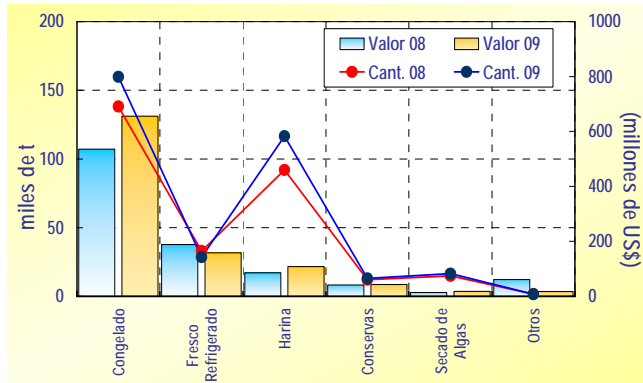


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 110 distintos tipos de recursos que fueron exportados a marzo de 2009, se puede mencionar que los nueve primeros representan el 87,9% del total en términos de valor exportado. Al interior de este subconjunto, lidera claramente el Salmón del Atlántico, que consigna el 33% del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. Le siguen en orden de magnitud el Salmón del Pacífico, la Trucha Arco iris y el grupo Peces Pelágicos s/e. Mientras que el Salmón del Atlántico muestra un muy leve incremento en su valoración (0,7%), los dos segundos indican incrementos más sustanciales, siendo mayor de éstos para el caso del Salmón de Pacífico (24,9%). Si bien existen varios recursos que incrementan su valoración, resulta digno de mencionar el experimentado por el Jurel, el que a marzo alcanza un crecimiento del 252% respecto a su valoración del año anterior. Este incremento se canalizó hacia productos congelados y conservas y se destinó principalmente a los mercados de Nigeria y Sri Lanka.

En oposición a este comportamiento, es especialmente notoria la caída del recurso Chorito, el que registra un déficit del 39,2% respecto a su valoración acumulada en marzo de 2008, ello por una fuerte contracción del volumen exportado a mercados de Francia, Italia, Holanda y en menor grado España y el Reino Unido (Tabla XV).

El número de mercados registrados a febrero de 2009 alcanzó los 97 destinos. De estos, los nueve principales concentran el 83,3% del valor total exportado. Japón y Estados

Unidos, son los habituales líderes y comprenden en conjunto el 56,4% de la valoración total. Mientras que Japón ve incrementada su valoración en base a congelados de Salmon del Pacífico y Truchas, los Estados Unidos evidencia una leve baja del 1,1% en su valoración. Le siguen el mercado Chino, que muestra el mayor incremento porcentual en valor, luego Brasil y España. En cuanto a caídas relevantes, se distingue el caso de Alemania y España, para el primero se observan caídas en congelados y harina, mientras que para el segundo, los déficits se dan en congelados y conservas (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$ 510,6 millones (49,3% del total exportado), NAFTA US\$ 259,7 millones (25,1%), Unión Europea US\$ 138,6 millones (13,4%), MERCOSUR US\$ 55,5 millones (5,4%) y EFTA con US\$ 2,9 millón (0,3%). Salvo la Unión Europea, el resto de los grupos económicos registran incrementos en sus valoraciones. De estos el más relevante se da para el caso del APEC (excluyendo NAFTA). Manteniendo la tendencia de meses anteriores, la U.E. muestra una situación de déficit, con una caída del 27,1% respecto a marzo de 2008 (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 67,9 millones (6,6% de la participación total). Este valor es un 66,5% superior a igual período del año anterior. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Nigeria, Venezuela y Sri Lanka, con participaciones respecto al mismo grupo de un 27,4%; 23% y 12,2% respectivamente (Fig. 8).

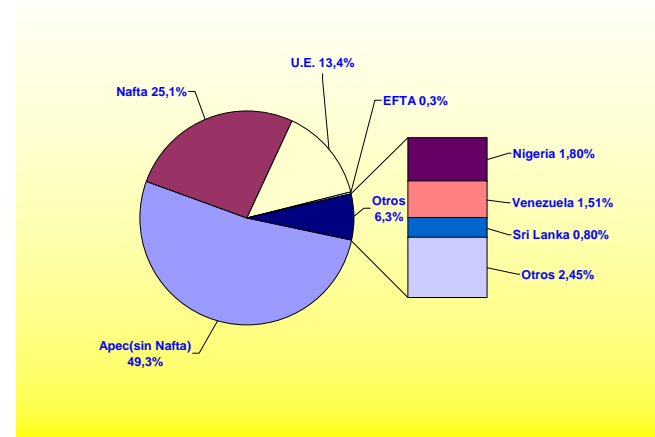


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

## Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, registraron a marzo de 2009 US\$277,9 millones, lo que indica una variación positiva respecto al año anterior (24,9%). Esta valoración representa el 26,8% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna cerca de 181 mil toneladas lo que es un 39,2% superior a lo acumulado a marzo de 2008. Las líneas de mayor incidencia para este positivo resultado fueron congelados, harina de pescado y en un menor grado secado de algas y conservas. En cuanto a líneas con déficit el principal referente es el resultado de la línea de aceite. Mientras que el precio promedio acumulado a marzo de 2008 alcanzó los 1,71 US\$/kg., para este año se ubica en los 1,54 US\$/kg., ello significa una caída del 10,3%.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada fundamentalmente por la harina (57,3%), le sigue los congelados (22,1%) y el secado de algas y conservas.

Los productos asociados al sector extractivo, se orientaron preferentemente hacia el Asia (41,6% del valor total del subsector) siendo su principal referente China y al mercado europeo (23,2%) liderado por España.

## Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado supera el 90% en términos del valor y comprende cerca del 89% en volumen.

A marzo de 2009, esta línea ocupa dentro del sector extractivo el primer lugar en términos del volumen y valor exportado. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 98 millones, lo que significó un alza del 33,8% respecto al año anterior.

El mercado chino, se mantiene como principal destino de esta línea representando casi el 55% del valor total de la línea, mostrando a su vez un incremento relevante tanto en valor como en volumen respecto a marzo de 2008. Se suma a esta tendencia los mercados tanto asiáticos como europeos, destacándose Japón, Italia y España. Resultados negativos también son reportados entre los principales destinos, siendo los más relevantes el caso del mercado alemán y el de Corea del Sur (Tabla XVIII y Fig. 9).

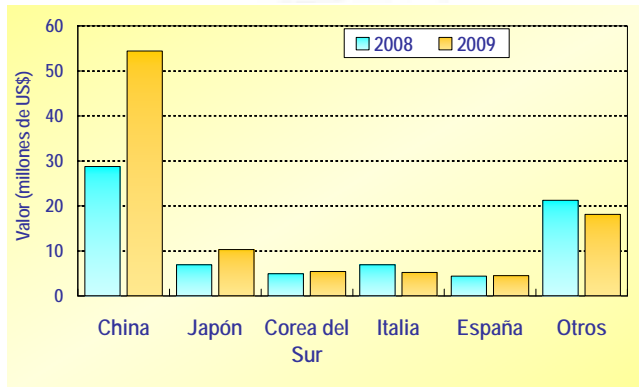


Fig. 9. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime muestra el mayor volumen con el 46,2% del total exportado, le sigue la súper prime con el 29% y la estándar que comprende el 22,8%.

La relación de los volúmenes también se da para el caso de la valoración de los distintos tipos de harina. Mientras que la harina prime logra una valoración de US\$ 43 millones, la súper prime registra a marzo US\$32,7 millones, finalmente la harina estándar consigna US\$20,2 millones. De los tres tipos de harina, es destacable el importante incremento de la valoración de la prime (68%) que se orientó en un 62,2% hacia el mercado chino.

Los precios promedio FOB acumulados a marzo de 2009 muestran que la súper prime obtiene los valores más altos con 1.087 US\$/t., luego se posicionan la harina tipo prime y estándar con precios de 898 US\$/t. y 854 US\$/t. respectivamente. El precio promedio global de la harina durante el mes de marzo alcanzó los US\$997 (Fig. 10).

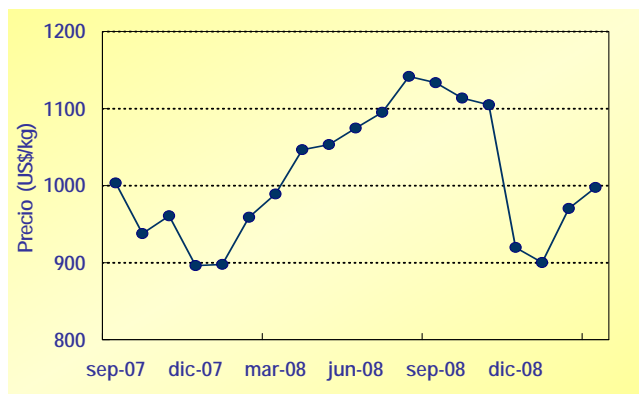


Fig. 10. Precios de harina



## Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados es minoritaria pues alcanza el 14,6% en valor y el 25% en volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 34,4% y 22,1% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 95,7 millones, magnitud superior en un 46,2% al consignado a igual periodo durante el 2008.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, Nigeria y España con participaciones en valor del 25,6%; 19,5% y 10,6% respectivamente (Fig. 11).

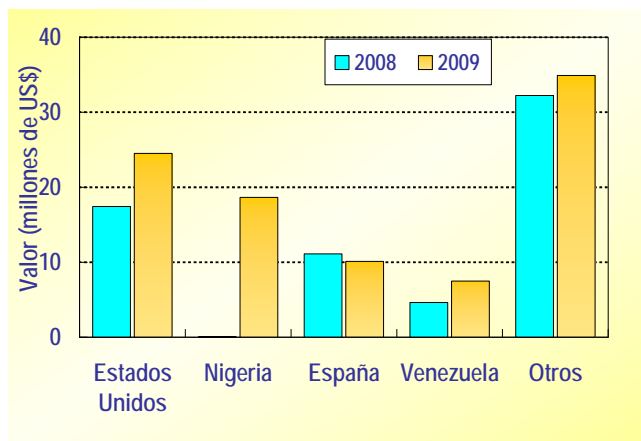


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos de esta línea fueron Jurel, Bacalao de profundidad y Merluza de Cola, los que en conjunto representaron a marzo de 2009, el 47% del valor total.

Mientras que el mercado estadounidense se orienta hacia el Bacalao de Profundidad, el mercado nigeriano lo hace exclusivamente sobre Jurel, finalmente el mercado español centra su demanda hacia el recurso Merluza Austral.

El precio promedio sectorial acumulado a marzo de 2009 fue de 2,4 US\$/kg, valor menor al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,7 US\$/kg.

## Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas es relevante pues alcanza el 78% del valor y un 88% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 12% y 6,4% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a marzo de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 33,4 millones, lo que significó una alza del 5% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son Sri Lanka, España y Estados Unidos con participaciones en valor del 24,9%, 20% y 8,5% respectivamente. La positiva evolución de la línea se debe principalmente a que la caída del mercado español, pudo ser compensada con los incrementos mostrados por mercados como el de Sri Lanka, Ghana, Estados Unidos y Jamaica. (Fig. 12).

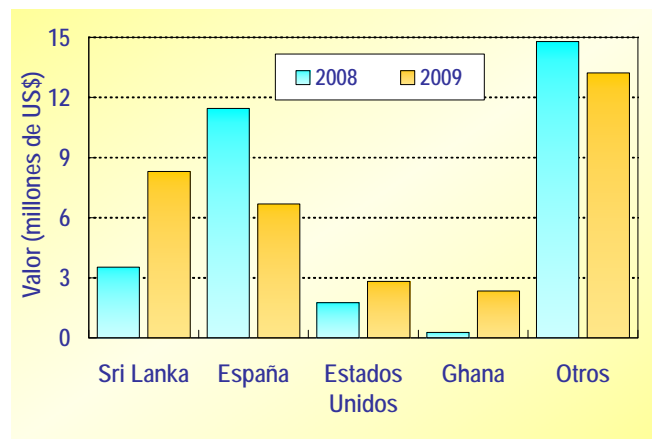


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

El recurso Jurel aun mantiene el liderazgo dentro de los recursos asociados a esta línea de proceso, correspondiéndole el 53,6% del valor total de ésta. Otros recursos importantes son la Almeja y la Navajuela

El precio promedio sectorial acumulado a marzo de 2009 fue de 2,9 US\$/kg, valor muy cercano al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3 US\$/kg.

## Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 73,2% y 48,3% del valor y volumen total exportado a marzo

del año 2009, respectivamente. Su valoración alcanzó los US\$ 757,4 millones y comprometió casi 169 mil t.. La actual valoración refleja un incremento del 7,5% respecto a la valoración respecto a igual periodo del año anterior (Tabla XIX).

El Salmón del Atlántico es su principal referente al consignar el 45,1% y 36,6% del valor y volumen exportado de éste. En términos relativos su valoración muestra un nivel equivalente a lo registrado a marzo de 2008. Le siguen el Salmón del Pacífico y la Trucha Arco iris. Luego de los salmónidos, se posicionan el Chorito, Pelillo y Ostión del Norte, todos estos muestran caídas en sus valoraciones, siendo el caso más relevante el Chorito, que acentúa su caída en valoración, acumulando a marzo un déficit de un 39,2%. Tanto choritos y ostiones son afectados por los resultados de los mercados europeos, el resultado del Pelillo proviene principalmente del comportamiento de mercado nipón y en una menor medida del estadounidense (Fig. 13).

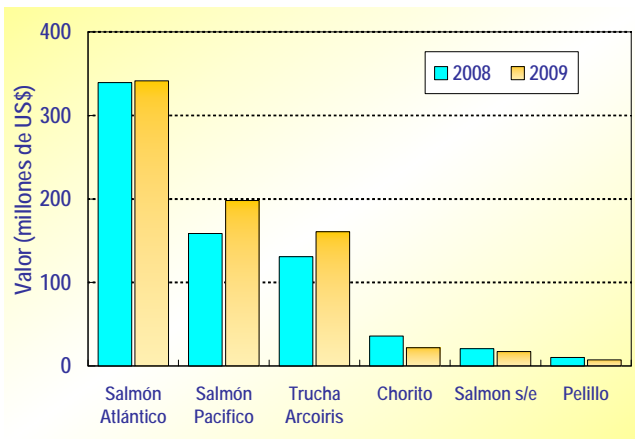


Fig. 13. Exportaciones de acuicultura

Congelados, fresco refrigerados y ahumados lideran dentro de las distintas líneas de proceso asociadas al sector, de éstas solo los congelados muestran avances en su valoración (18,8%), acompañan en este comportamiento las líneas de conservas y salado aunque no logran aportar significativamente a los resultados del sector. Comportamientos a la baja es la tónica del sector siendo las más significativas las presentadas por los frescos refrigerados, agar agar y harina de pescado. (Tabla XX).

## Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza sobre el 85% en valor y el 75% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 73,8% del valor y el 71% del volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a marzo de 2009 alcanzó una valoración de US\$559,3 millones, cifra mayor (18,8%) respecto a lo registrado igual fecha del año anterior. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 119,8 mil t., lo cual significó en este caso una leve caída del 0,5% respecto al valor acumulado a marzo de 2008.

Los principales mercados de esta línea, son Japón y Estados Unidos, si bien ambos destinos presentan incrementos en sus valoraciones respecto al año anterior, el caso más importante lo constituye el mercado asiático. En esa misma tendencia se mantiene los mercados asiáticos de China y Corea del Sur. Se presenta también con buenos resultados el mercado brasileño. Bajas relevantes se dan en el ámbito europeo, donde los mercados de Alemania y Francia pierden posiciones, ello asociado a Salmon del Atlántico y Chorito respectivamente (Tabla XXI).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron los salmónidos, es decir el Salmón del Pacífico, Salmón del Atlántico, Trucha Arco iris y. Luego de este grupo, aparecen el Chorito y Ostión del Norte. Mientras salmónidos y ostiones suben sus valores exportados, el Chorito registra bajas de un 45,1% en su valor dada las menores exportaciones a sus tradicionales destinos europeos, esto es España, Francia e Italia.

El precio promedio FOB sectorial acumulado a marzo de 2009 fue de 4,7 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,9 US\$/kg. Para el mes de marzo el precio promedio asociado a los recursos salmónidos fue de 4,6 US\$/kg (Fig. 14).

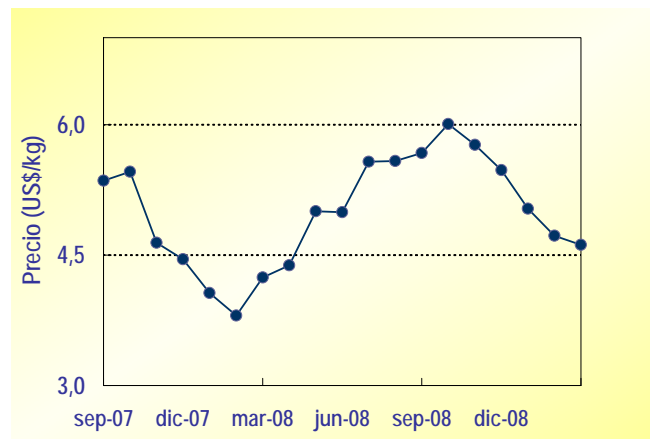


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

## Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 91,1% del valor y un 82,2% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 19% y 14% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a marzo de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 144,2 millones, lo que es un 17,4% inferior respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanzó cerca de las 23,5 mil ton., lo que acusa también una baja del 19,1% respecto a marzo de 2008.

Los altos niveles de concentración de esta línea tanto en sus destinos como en los recursos utilizados conciertan la caída global de la línea. Así entonces los bajos niveles exportados de Salmón del Atlántico a Estados Unidos no son compensados por alzas en otros mercados como el canadiense o algunos latinoamericanos (Tabla XXII).

El precio promedio sectorial a marzo de 2009 fue de 6,1 US\$/kg, valor superior en un 2,1% respecto al precio del año anterior. Para el mes de marzo el precio promedio asociado a los recursos salmónidos fue de 6,3 US\$/kg (Fig. 15).

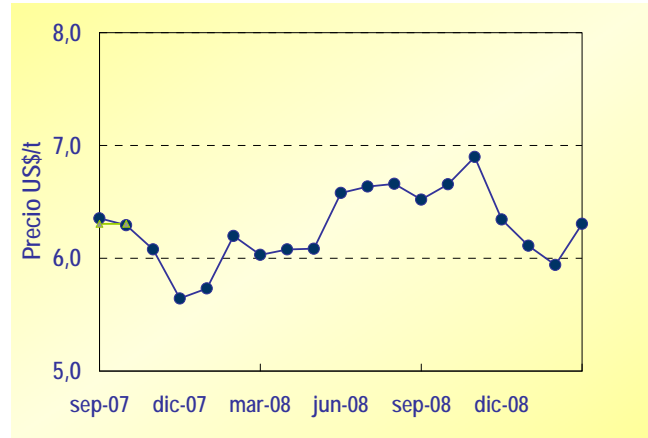


Fig. 15. Precios de salmónidos fresco refrigerados

**Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas**

AÑO	Desembarque acumulado a abril	Exportaciones acumuladas a marzo	
	(t)	(t)	(M US\$)
2004	2.404.265	318.593	648.099
2005	2.377.034	374.974	734.325
2006	1.780.004	314.991	823.261
2007	1.540.705	378.668	1.069.363
2008 (*)	2.156.963	308.105	927.056
2009(*)	2.317.408	349.952	1.035.368
Prom. 04-08	2.051.794	339.066	840.421

(\*) Desembarque cifras preliminares,

Exportaciones en cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	492.189	458.317	-6,9
Caballa	42.301	74.143	75,3
Jurel	264.888	426.546	61,0
Sardina Española	173	0	-100,0
Merluza de Cola	13.089	14.949	14,2
Sardina Común	511.832	539.310	5,4
Total	1.324.472	1.513.265	14,3

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	317.183	229.979	-27,5
Caballa	31.659	51.194	61,7
Jurel	67.428	76.058	12,8
Sardina Española	173	0	-100,0
Total	416.443	357.231	-14,2

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	16.150	14.238	-11,8
Caballa	635	2.169	241,6
Jurel	37.812	38.386	1,5
Sardina Española	0	0	0,0
Total	54.597	54.793	0,4

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	158.856	214.100	34,8
Caballa	10.007	20.780	107,7
Jurel	159.648	312.102	95,5
Sardina Común	511.832	539.310	5,4
Merluza de Cola	13.089	14.949	14,2
Total	853.432	1.101.241	29,0

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Unidad de Pesquería	Cuota	
	Período	Total
Anchoveta I-II	79.326	125.914
Anchoveta III-IV	48.364	50.910
Anchoveta V-X	141.847	147.749
Camarón Nailon	247	989
Congrio Dorado X-XII	913	913
Jurel I-II	1.896	6.318
Jurel III-IV	19.728	21.920
Jurel V-X	10.829	37.068
Langostino Amarillo III-IV	489	977
Langostino Colorado I-IV	320	640
Merluza Común	7.729	17.037
Merluza del Sur X-XII	1.487	13.376
Raya	0	0
Sardina Española I-II	3.780	5.365
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	586.746	611.097

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

Unidad de Pesquería	Cuota	
	Período	Total
Alfonsino ZEE	2.316	2.895
Anchoveta XV-II	689.841	1.094.986
Anchoveta III-IV	47.890	50.410
Anchoveta V-X	98.677	116.090
Besugo III-VIII	756	1.350
Camarón Nailon	989	3.956
Congrio Dorado NE	837	1.673
Congrio Dorado SE	938	1.874
Gamba I-X	0	0
Jurel XV-II	65.070	126.350
Jurel III-IV	15.619	44.626
Jurel V-IX	382.568	956.420
Jurel XIV-X	53.620	134.051
Langostino Amarillo III-IV	991	1.983
Langostino Colorado I-IV	745	1.490
Merluza Común	25.820	34.427
Merluza de Cola V-X	62.605	104.342
Merluza de Cola XI-XII	26.715	44.525
Merluza de 3 Aletas	16.584	26.198
Merluza del Sur NE	3.479	5.352
Merluza del Sur SE	3.328	5.120
Raya VIII-41°28,6	Veda Biológica	
Sardina Española I-II	1.890	3.000
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	149.647	176.055
Orange Roughy	Sin Cuota año 2009	

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

Flota	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
<b>INDUSTRIAL:</b>			
Merluza del Sur	1.732	2.114	22,1
Congrio Dorado	64	129	101,6
Bacalao de Profundidad	650	1.453	123,5
Merluza de Cola	1.022	1.783	74,5
Merluza de 3 aletas	2.626	668	-74,6
Subtotal	6.094	6.147	0,9
<b>ARTESANAL:</b>			
Merluza del Sur	4.244	4.811	13,4
Congrio Dorado	163	244	49,7
Subtotal	4.407	5.055	14,7
Total	10.501	11.202	6,7

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Flota	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
<b>Merluza Común</b>			
Industrial	11.460	12.602	10,0
Artesanal	2.955	4.204	42,3
Total	14.415	16.806	16,6
<b>Camarón Nailon</b>			
Industrial	1.934	1.912	-1,1
Artesanal	457	479	4,8
Total	2.391	2.391	0,0

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Salmón del Atlántico	71.181	78.507	10,3
Chorito	81.908	56.191	-31,4
Trucha Arco iris	46.192	43.883	-5,0
Salmón del Pacífico	44.360	45.562	2,7
Pelillo	7.940	7.888	-0,7
Ostión del Norte	3.337	2.465	-26,1
Otros	6.075	926	-84,7
Spirulina	2.950	0	-100
Ostra del Pacífico	506	13	-97,4
Total General	264.449	235.435	-11,0

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

**Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto a marzo 2008-2009**

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Congelado	536.219	655.022	138.101	159.828	22,2	15,7	5,6	89.043	29.761	118.803
Fresco refrigerado	189.135	158.376	32.970	28.583	-16,3	-13,3	-3,4	-24.307	-6.451	-30.758
Harina	85.702	108.160	92.078	116.652	26,2	26,7	-0,4	22.785	-326	22.459
Conservas	40.943	42.746	11.984	13.080	4,4	9,1	-4,3	3.581	-1.779	1.802
Secado de algas	14.241	18.227	14.913	16.500	28,0	10,6	15,7	1.753	2.233	3.986
Ahumado	18.248	17.567	1.607	1.481	-3,7	-7,8	4,4	-1.488	807	-681
Aceite	15.176	10.616	14.023	11.793	-30,0	-15,9	-16,8	-2.007	-2.553	-4.560
Carragenina	9.807	10.168	1.117	917	3,7	-17,9	26,3	-2.215	2.577	361
Agar-agar	9.374	7.099	465	403	-24,3	-13,4	-12,6	-1.094	-1.181	-2.275
Alginatos	5.517	4.350	573	286	-21,2	-50,1	58,0	-4.366	3.199	-1.167
Salado	575	1.738	95	240	202,4	151,9	20,1	1.048	115	1.163
Deshidratado	762	862	28	147	13,1	423,1	-78,4	697	-597	100
Vivos	676	272	21	7	-59,9	-64,8	14,0	-500	95	-405
Colagar	540	166	83	33	-69,3	-60,0	-23,3	-248	-126	-374
Salazón o salmuera	28		16		-100,0	-100,0	-100,0	-16	-28	-28
Seco salado	113		30		-100,0	-100,0	-100,0	-30	-113	-113
<b>Total</b>	<b>927.056</b>	<b>1.035.368</b>	<b>308.105</b>	<b>349.952</b>	<b>11,7</b>	<b>13,6</b>	<b>-1,7</b>	<b>82.635</b>	<b>25.632</b>	<b>108.313</b>

Fte. IFOP - Aduanas

**Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados a marzo 2008-2009**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Japón	224.074	326.411	68.336	69.364	45,7	1,5	43,5	4.838	97.499	102.337
Estados Unidos	72.605	97.563	9.676	13.179	34,4	36,2	-1,3	25.934	-976	24.958
Alemania	36.828	31.341	5.665	5.203	-14,9	-8,2	-7,3	-2.781	-2.706	-5.487
Francia	22.831	20.838	5.100	4.876	-8,7	-4,4	-4,5	-961	-1.032	-1.992
China	12.982	19.934	4.609	6.885	53,6	49,4	2,8	6.590	363	6.952
Nigeria	53	18.643	104	20.066	34.749,6	19.194,2	80,6	18.546	43	18.589
Brasil	14.744	17.665	4.622	6.260	19,8	35,4	-11,5	4.623	-1.701	2.922
España	19.398	16.278	5.282	4.767	-16,1	-9,8	-7,0	-1.761	-1.360	-3.121
Venezuela	15.187	14.447	842	1.298	-4,9	54,1	-38,3	5.073	-5.812	-740
Otros	117.516	91.902	33.864	27.930	-21,8	-17,5	-5,2	-19.527	-6.088	-25.615
<b>Total</b>	<b>536.219</b>	<b>655.022</b>	<b>138.101</b>	<b>159.828</b>	<b>22,2</b>	<b>15,7</b>	<b>5,6</b>	<b>40.574</b>	<b>78.230</b>	<b>118.803</b>

Fte. IFOP - Aduanas



**Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado a marzo 2008-2009**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	136.665	105.753	20.867	15.205	-22,6	-27,1	6,2	-39.379	8.466	-30.913
Brasil	24.670	25.603	5.940	6.068	3,8	2,1	1,6	537	396	933
España	11.648	11.600	3.030	3.104	-0,4	2,4	-2,8	276	-324	-48
Canadá	6.557	7.180	1.079	1.109	9,5	2,8	6,5	196	427	623
Argentina	3.407	3.617	723	771	6,2	6,7	-0,5	228	-18	210
Perú	740	1.528	764	1.922	106,5	151,6	-17,9	921	-133	788
México	1.194	1.031	169	148	-13,6	-12,3	-1,5	-144	-18	-163
Colombia	827	1.013	130	154	22,6	18,8	3,1	161	26	187
Francia	1.259	369	112	35	-70,7	-68,3	-7,5	-796	-94	-890
Otros	2.168	682	158	68	-68,5	-57,3	-26,3	-915	-571	-1.486
<b>Total</b>	<b>189.135</b>	<b>158.376</b>	<b>32.970</b>	<b>28.583</b>	<b>-16,3</b>	<b>-13,3</b>	<b>-3,4</b>	<b>-38.916</b>	<b>8.157</b>	<b>-30.758</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino a marzo 2008-2009**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
España	12.562	8.787	1.327	1.248	-30,1	-6,0	-25,6	-556	-3.219	-3.775
Estados Unidos	5.263	8.494	1.123	1.719	61,4	53,1	5,4	2.946	285	3.232
Sri Lanka	3.531	8.311	2.332	3.368	135,4	44,4	63,0	2.556	2.223	4.780
Argentina	2.103	2.376	1.442	1.090	13,0	-24,4	49,5	-768	1.040	273
Ghana	269	2.339	190	1.047	769,4	451,9	57,5	1.915	155	2.070
Jamaica	384	1.416	226	573	268,8	153,1	45,7	856	175	1.032
Haití	363	1.339	285	631	269,1	121,7	66,5	735	241	976
Bolivia	400	1.113	872	1.133	178,3	29,9	114,2	256	457	713
Canadá	311	1.033	95	240	231,7	152,4	31,4	623	98	721
Otros	15.758	7.539	4.093	2.032	-52,2	-50,3	-3,6	-7.645	-573	-8.218
<b>Total</b>	<b>40.943</b>	<b>42.746</b>	<b>11.984</b>	<b>13.080</b>	<b>4,4</b>	<b>9,1</b>	<b>-4,3</b>	<b>920</b>	<b>882</b>	<b>1.802</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos a marzo 2008-2009**

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2007	2008	(%)
Salmon del Atlántico	339.187	341.617	0,7%
Salmon del Pacífico	158.668	198.177	24,9%
Trucha Arco iris	130.843	160.810	22,9%
Peces Pelágicos s/e	77.052	93.079	20,8%
Jurel	12.187	42.945	252,4%
Chorito	35.908	21.832	-39,2%
Merluza Austral	19.542	19.410	-0,7%
Salmon s/e	20.799	17.339	-16,6%
Bacalao de Profundidad	16.905	15.203	-10,1%
Otros	115.965	124.955	7,8%
<b>Total</b>	<b>927.056</b>	<b>1.035.368</b>	<b>11,7%</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras a marzo 2008-2009**

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2008	2009	2008	2009	(%)
Japón	252.825	358.115	27,3%	34,6%	41,6
Estados Unidos	228.413	226.005	24,6%	21,8%	-1,1
China	54.434	89.147	5,9%	8,6%	63,8
Brasil	42.272	46.039	4,6%	4,4%	8,9
España	49.834	42.629	5,4%	4,1%	-14,5
Alemania	44.416	35.863	4,8%	3,5%	-19,3
Francia	28.608	24.979	3,1%	2,4%	-12,7
Canadá	15.256	20.958	1,6%	2,0%	37,4
Nigeria	53	18.643	0,0%	1,8%	34.749,6
Otros	210.943	172.991	22,8%	16,7%	-18,0
<b>Total</b>	<b>927.056</b>	<b>1.035.368</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>11,7</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos a marzo 2008-2009**

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2008	2009	2008	2009	(%)
Apec(sin Nafta)	385.978	510.596	41,6%	49,3%	32,3
Nafta	256.435	259.748	27,7%	25,1%	1,3
U.E.	190.311	138.647	20,5%	13,4%	-27,1
Otros	40.806	67.956	4,4%	6,6%	66,5
Mercosur	51.253	55.524	5,5%	5,4%	8,3
EFTA	2.273	2.897	0,2%	0,3%	27,5
<b>Total</b>	<b>927.056</b>	<b>1.035.368</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>11,7</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVIII. Exportaciones de harina a marzo 2008-2009**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
China	34.668	59.234	39.030	65.767	70,9	68,5	1,4	24.081	485	24.566
Japón	8.119	11.911	8.050	12.479	46,7	55,0	-5,4	4.227	-436	3.791
Corea del Sur	5.727	5.584	5.691	4.931	-2,5	-13,4	12,5	-860	718	-142
Italia	6.923	5.198	7.568	5.906	-24,9	-22,0	-3,8	-1.463	-262	-1.725
España	5.088	4.492	5.259	4.751	-11,7	-9,6	-2,3	-480	-116	-596
Alemania	7.040	4.424	6.727	3.943	-37,2	-41,4	7,2	-3.124	508	-2.616
Taiwán	2.602	3.715	2.854	4.040	42,7	41,6	0,8	1.091	21	1.113
Dinamarca	1.925	2.485	2.028	2.590	29,1	27,7	1,1	539	21	560
Canadá	1.179	2.354	1.216	2.590	99,6	113,0	-6,3	1.249	-74	1.174
Otros	12.430	8.763	13.656	9.654	-29,5	-29,3	-0,3	-3.632	-34	-3.666
<b>Total</b>	<b>85.702</b>	<b>108.160</b>	<b>92.078</b>	<b>116.652</b>	<b>26,2</b>	<b>26,7</b>	<b>-0,4</b>	<b>21.628</b>	<b>830</b>	<b>22.459</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura a marzo 2008-2009**

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant.	Prec. (%)	Cantidad	Precio	Neto
Salmon del Atlántico	339.187	341.617	52.337	61.787	0,7	18,1	-14,7	52.249	-49.819	2.430
Salmon del Pacífico	158.668	198.177	54.248	45.697	24,9	-15,8	48,3	-37.081	76.590	39.509
Trucha Arco iris	130.843	160.810	32.156	29.993	22,9	-6,7	31,8	-11.595	41.562	29.966
Chorito	35.908	21.832	12.967	8.576	-39,2	-33,9	-8,1	-11.178	-2.898	-14.075
Salmon s/e	20.799	17.339	24.397	20.709	-16,6	-15,1	-1,8	-3.088	-372	-3.460
Pelillo	10.250	7.401	836	636	-27,8	-23,9	-5,1	-2.326	-523	-2.849
Ostión del Norte	6.844	4.906	793	537	-28,3	-32,3	5,9	-2.343	406	-1.938
Abalones	838	1.912	38	87	128,1	128,1	0,0	1.074		1.074
Salmon Rey	9	1.675	9	469	17.625,3	5.286,5	229,1	1.643	22	1.665
Trucha Café o fario		1.035		229	100,0	100,0	1,0	1.035		1.035
Turbot	640	424	64	39	-33,7	-38,8	8,3	-268	53	-216
Ostra del Pacífico	484	310	169	154	-36,1	-9,1	-29,7	-31	-143,69	-175
<b>Total</b>	<b>704.471</b>	<b>757.439</b>	<b>178.014</b>	<b>168.913</b>	<b>7,5</b>	<b>-5,1</b>	<b>13,3</b>	<b>-11.909</b>	<b>64.877</b>	<b>52.968</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración a marzo 2008-2009**

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009	(%)	(%)	(%)	(miles US\$)	(miles US\$)	
Congelado	470.746	559.324	120.433	119.795	18,8	-0,5	19,4	-2.980	91.558	88.578
Fresco refrigerado	174.604	144.203	29.059	23.501	-17,4	-19,1	2,1	-34.105	3.704	-30.401
Ahumado	18.248	17.366	1.607	1.469	-4,8	-8,6	4,1	-1.634	752	-883
Harina	12.495	10.237	15.917	12.936	-18,1	-18,7	0,8	-2.359	100	-2.259
Conservas	9.134	9.348	1.562	1.530	2,3	-2,1	4,5	-198	412	214
Aceite	8.207	8.060	8.467	8.847	-1,8	4,5	-6,0	346	-494	-148
Agar-agar	9.307	6.989	462	397	-24,9	-14,1	-12,6	-1.146	-1.172	-2.319
Salado	575	1.487	95	200	158,7	109,3	23,6	776	136	912
Secado de algas	403	247	292	207	-38,7	-29,3	-13,3	-102	-54	-156
Colagar	540	166	83	33	-69,3	-60,0	-23,3	-248	-126	-374
Vivos	99	14	7		-85,6	-95,4	212,6	-295	210	-85
Seco salado	113		30		-100,0	-100,0	-100,0	-30	-113	-113
<b>Total</b>	<b>704.471</b>	<b>757.439</b>	<b>178.014</b>	<b>168.913</b>	<b>7,5</b>	<b>-5,1</b>	<b>13,3</b>	<b>-41.974</b>	<b>94.912</b>	<b>52.968</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a marzo 2008-2009**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009	(%)	(%)	(%)	(miles US\$)	(miles US\$)	
Japón	217.441	319.088	67.033	68.368	46,7	2,0	43,9	6.227	95.419	101.646
Estados Unidos	55.177	73.036	7.925	9.932	32,4	25,3	5,6	14.754	3.104	17.859
Alemania	35.149	28.095	5.252	4.207	-20,1	-19,9	-0,2	-6.979	-75	-7.054
Francia	21.896	19.523	4.727	4.319	-10,8	-8,6	-2,4	-1.844	-529	-2.373
China	10.786	17.864	3.357	6.037	65,6	79,8	-7,9	7.930	-852	7.078
Brasil	12.858	16.687	3.546	5.918	29,8	66,9	-22,3	6.690	-2.861	3.829
Corea del Sur	5.912	9.931	1.458	2.592	68,0	77,8	-5,5	4.345	-326	4.019
Canadá	6.467	9.437	1.101	1.470	45,9	33,5	9,3	2.371	600	2.970
Tailandia	8.374	8.682	2.691	2.226	3,7	-17,3	25,3	-1.811	2.120	309
Otros	96.685	56.980	23.344	14.726	-41,1	-36,9	-6,6	-33.342	-6.363	-39.705
<b>Total</b>	<b>470.746</b>	<b>559.324</b>	<b>120.433</b>	<b>119.795</b>	<b>18,8</b>	<b>-0,5</b>	<b>19,4</b>	<b>-1.660</b>	<b>90.238</b>	<b>88.578</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos a marzo 2008-2009**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Cantidad	Efectos	
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant. (%)	Prec.		Precio	Neto
Estados Unidos	135.207	104.821	20.769	15.137	-22,5	-27,1	6,4	-39.004	8.619	-30.385
Brasil	24.670	25.603	5.940	6.068	3,8	2,1	1,6	537	396	933
Canadá	6.543	7.158	1.076	1.106	9,4	2,8	6,5	192	423	615
Argentina	3.401	3.617	722	771	6,4	6,8	-0,4	230	-14	216
México	1.181	1.019	167	146	-13,7	-12,5	-1,4	-146	-16	-162
Colombia	827	1.013	130	154	22,6	18,8	3,1	161	26	187
Francia	925	318	79	29	-65,6	-63,3	-6,4	-548	-59	-607
Perú	199	206	34	35	3,9	2,2	1,7	4	3	8
Uruguay	172	172	27	26	0,0	-2,5	2,6	-4	4	0
Otros	1.480	275	114	29	-81,4	-74,5	-27,0	-805	-400	-1.205
<b>Total</b>	<b>174.604</b>	<b>144.203</b>	<b>29.059</b>	<b>23.501</b>	<b>-17,4</b>	<b>-19,1</b>	<b>2,1</b>	<b>-39.383</b>	<b>8.982</b>	<b>-30.401</b>

Fte. IFOP – Aduanas

ANEXO 1

Cuotas Globales Anuales de Captura para las unidades de pesquería sometidas a Límite Máximo de Captura, año 2009.

1.- Recursos Pelágicos

Recurso	Unidad de Pesquería	Cuota total (ton/año)	Flota	Sub - Unidad de Pesquería	Cuota Unid. de Pesquería (ton)
Anchoveta	V - X	272.000	Industrial	V - X	116.090
Sardina común	V - X	605.000		V - X	176.055
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	1.400.000		III - IV	44.626
				V - IX	956.420
				XIV - X	134.051

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 Z.E.E., continentales e insulares, entre la XV y la XII Reg.	3.000	Ind.	Mar Territorial y Z.E.E., continentales e insulares, entre la XV y la XII Reg.	2.895
Besugo	Mar Territorial y Z.E.E., Continentales entre la III y X Reg.	1500	Ind	Mar Territorial y Z.E.E., Continentales entre la III y X Reg.	1.350
Bacalao de profundidad	X - XII	3.000	Ind	Al Sur del Paralelo 47° L.S.	2.910
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	43.985
Merluza del sur	41°28,6' al 57°00'	27.000	Ind	41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Hieleras)	5.352
				41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Fábrica)	2.676
				47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	4.773
				47° L.S. - 57° L.S. Alícuota naves industriales art. 4° bis Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	347

			Art	XIV - X	7.119
				XI	4.339
				XII	1.974
Congrio dorado	41°28,6' al 57°00'	4.700	Ind	41°28,6' L.S. - 47° L. S. (Naves Hieleras)	1.114
				41°28,6' L.S. - 47° L. S. (Naves Fábrica)	559
				47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	1.773
			Art	47° L.S. - 57° L.S. Alicuota naves industriales art. 4° bis Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	101
			Art	Aguas Interiores X - XII	913
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. Alicuota 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