



**Gobierno de Chile**



**SUBSECRETARIA  
DE PESCA**

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



**MAYO 2009**

**Departamento de Análisis Sectorial**

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Mayo 2009

## ◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a mayo del 2009 es de 2,7 millones de t, resultando éste un 2,4% inferior al promedio del quinquenio 2004 –2008 y alcanzando un valor inferior en un 0,2% al acumulado en el 2008 (Tabla I). El sector extractivo explica 2,3 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a mayo se han registrado 343 mil t cosechadas.

## ● SECTOR EXTRACTIVO

Dentro del sector extractivo, el 64,2% de los desembarques del sector es explicado por los recursos pelágicos, cifra superior a la registrada a mismo periodo del 2008 en donde el aporte era de un 63,2%. Los recursos demersales explican el 3,5% de los desembarques, de los cuales los peces aportan con el 94,7% y los crustáceos con el 5,3%. 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 24,4%, 22,6% y 22,5% de los desembarques totales acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 1,2 millones de t (72,6%), seguido por las regiones XV a II, donde el desembarque en conjunto alcanzó a 405,3 mil t (23,5%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 3,9% de los desembarques con 66,4 mil t (Tablas II a V).

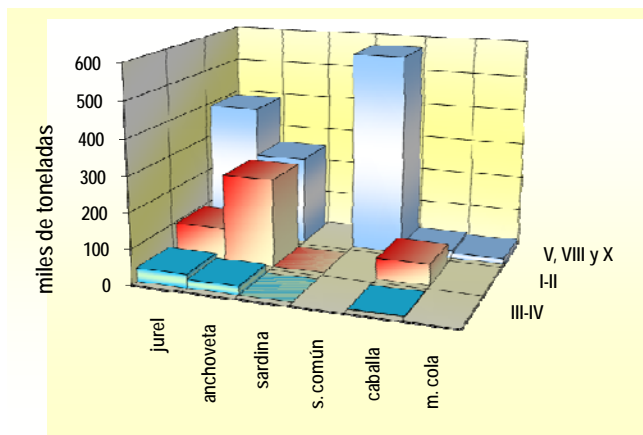


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

### Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta a mayo alcanzó a 528,3 mil t, presentando una baja de 17,3% respecto al 2008, aportando el 30,6% del desembarque pelágico total en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones V a X, con 252,3 mil t, que representa el 47,8% del desembarque total de anchoveta, cantidad un 5,4% mayor a la desembarcada a igual período del 2008 (Fig. 2). En un segundo lugar, y con una cifra muy similar a la de la unidad de pesquería anterior, se ubican los desembarques realizados en el área de la XV a II regiones con 251,1 mil t, representando el 47,5% de los desembarques nacionales de la especie, y mostrando un baja del 33,1% respecto del período enero – mayo 2008. En las regiones III a IV en tanto, se registra un desembarque de 24,9 mil t y un alza del 1,8% respecto al año 2008.

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

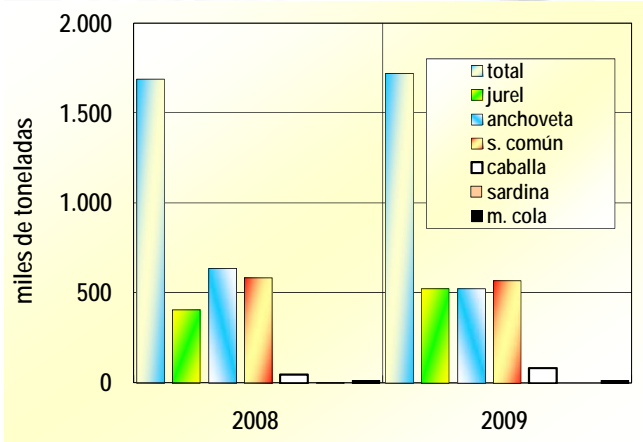


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

### Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a mayo del 2009 alcanzó a 525,7 mil t, registrando un alza de 29% respecto al acumulado en el mismo período del 2008 y aportando el 30,5% del desembarque pelágico total (Fig. 3).

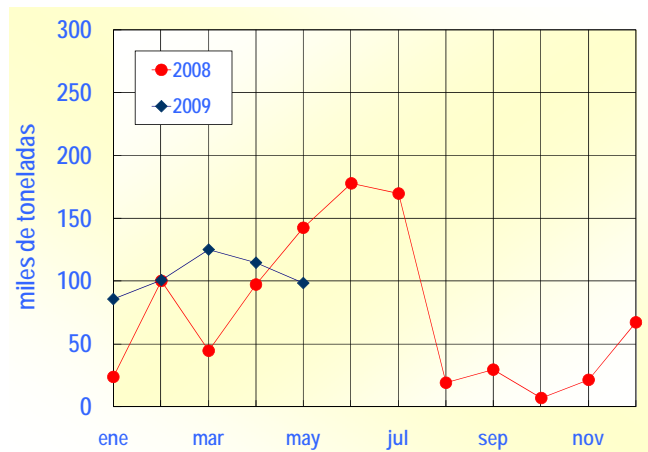


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 391,8 mil t (74,5%), registrando un alza de 38,9% respecto a igual período del 2008. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados entre las regiones XV y II con 94,6 mil t, mostrando un alza del 10,2% respecto igual período del 2008. Finalmente entre las regiones III y IV se registran 39,3 mil t, mostrando un disminución del 0,5% respecto a lo registrado a mayo 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 mayo del 2009 alcanza a 570,2 mil t, mostrando una baja del 2,6% 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 33,1% (Fig.2).

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

### Caballa

El desembarque acumulado de caballa a mayo fue de 83,8 mil t, mostrando un alza de 77,6% respecto del año 2008. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la XV y II regiones donde alcanzó las 59,6 mil t, cifra 63,8% más alta que la registrada a igual fecha del 2008; entre las regiones V y X el desembarque alcanzó a 21,9 mil t, esta cifra es significativamente mas alta que la registrada a mayo 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 228,2% respecto de lo acumulado a mayo de 2008 (Tablas II a V).

### Jibia

El desembarque acumulado de jibia a mayo de 2009 fue de 39,5 mil t, cifra un 18,8% mayor respecto del año 2008; de estas 32,7 mil t, equivalente al 82,9% son capturas realizadas en la VIII región; 4,1 mil t, que corresponde al 10,9% son capturas realizadas en la V región. De las capturas 2009,

acorde a la información manejada hasta la fecha, son atribuibles en un 94,7% a la flota artesanal.

## Sardina

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

## Merluza de Cola<sup>1</sup>

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 15,8 mil t, esto implica una 11,3% 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 mayo de 2008, se registraban desembarques de 8,4 mil t.

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

## Pesquerías demersales

### Merluza del Sur

El desembarque a mayo de 2009 de merluza del sur fue de 8,1 mil t, cifra superior en un 8,5% a la registrada a mayo del 2008. El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a mayo de 2009 registra desembarques por 5,5 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 2,5 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

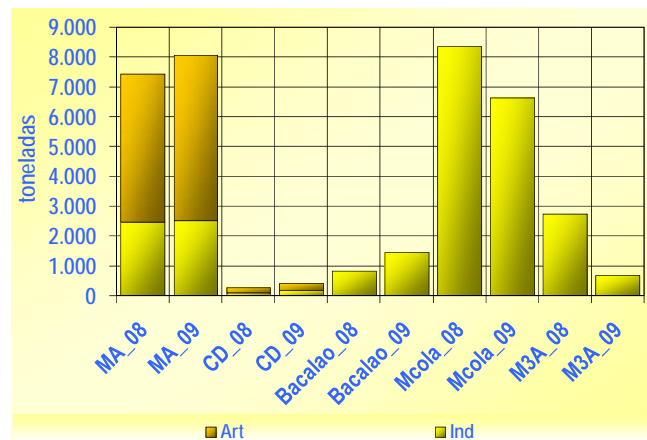


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 429t, cifra 52,1% mayor que lo registrado a igual período del 2008. A la componente industrial le correspondió el 41% del total desembarcado, mostrando un alza del 59,1% respecto del 2008, mientras que el sector artesanal, que registra el 59% de los desembarques, muestra un incremento 47,7% 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 mayo se registran 1,5 mil t de desembarque de este recurso, cifra 78% mayor a lo registrado al mes de mayo de 2008, en donde se registraban 832t.

### Merluza de tres aletas

Al mes de mayo de 2009 se han registrado 692t de desembarques de este recurso, cifra un 74,9% inferior a la registrada a igual fecha de 2008 (425t).

<sup>1</sup> RECTIFICACION:

El Informe Sectorial del mes de Febrero presenta un error en el desembarque artesanal, del recurso, estableciendo que este es de 1.996 t, el valor real fue de 129t.

El Informe Sectorial del mes de Marzo presenta un error en el desembarque industrial, en este se señala que el desembarque fue de 58,2 mil t, cuando realmente fue de 13,2 mil t.

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 mayo del 2009 de 9t, aportadas en un 100% por el sector industrial, el cual puede ser atribuido a fauna acompañante; este desembarque es un 91% inferior al registrado a mayo de 2008.

## Alfonsino

El desembarque alcanza a la fecha a 585t, un 54,4% 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 mayo de 2009 se registran 81t, un 41,3% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2008 (138t); el 43,5% 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 mayo de 2009, corresponde a 20,3 mil t, presentando un alza del 7,7% respecto a igual fecha de 2008. El sector industrial aportó el 77% del total desembarcado con 15,6 mil t y un 2,4% superior al registrado a igual período de 2008. Por su parte el sector artesanal registra 4,7 mil t, lo que es un 30,3% superior que lo registrado a mayo 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.

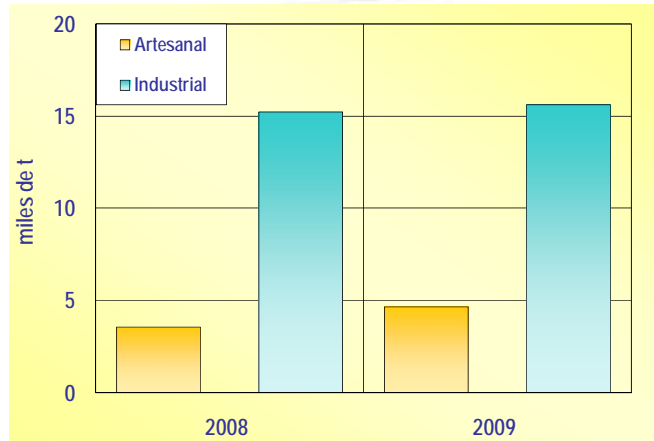


Fig. 5. Desembarque de merluza común

## Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a mayo del 2009 alcanzó a 2,7 mil t, cifra 1,6% inferior respecto del acumulado al 2008. El sector industrial cubre el 81,8% de los desembarques acumulados a mayo (2,2 mil t), mostrando una disminución de 2,2% respecto de igual período del 2008; en tanto, el sector artesanal registró 485t, mostrando un alza de 1,3% respecto a lo registrado a mayo 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 1,4 mil t, cifra un 12,3% superior a la registrada a mayo de 2008. La fracción industrial aportó con el 75,3% del desembarque, mientras que el sector artesanal con 352 t, aporta el 24,7% 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 mayo del 2009 se registran desembarques de 234t, cifra 9,3% 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 28t cifra 86,7% superior a lo registrado a mayo de 2008.

## • SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante Sernapesca, señala que al mes de abril del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 293,7 mil t, cifra inferior en un 14,1% 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 31,4%, 28,6% y 19,2% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 198,6 mil t y 78,3 mil t, respectivamente.

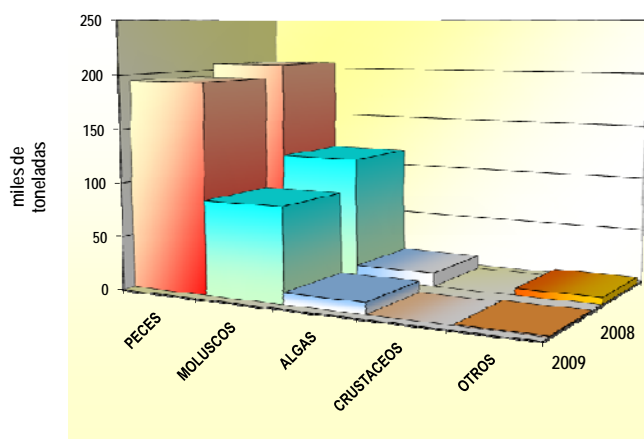


Fig. 6. Cosechas por especie

### Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de abril alcanzó un total de 194,3 mil t, cifra 5,7% inferior a la registrada durante el año 2008. El aporte de las cosechas de peces al total de cosechas nacional es de un 66,2%.

### Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a abril son de 92,1 mil t, cifra inferior en un 8,4% respecto del acumulado al 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones XI y X, con 48,7 mil t y 37,7 mil t, respectivamente.

### Trucha Arco iris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de abril, alcanzaron a 56,5 mil t, disminuyendo en 7,5% respecto de lo registrado a abril de 2008. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, con 37,8 mil t y 16,4 mil t, respectivamente.

### Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a abril son de 45,7 mil t, cifra 2,7% superior al acumulado a abril 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 abril de 2009 se realizaron importaciones por 97,8 millones de ovas, correspondiendo en un 36,9% a Salmón del Atlántico y en un 63,1 % a Trucha Arco iris.

Respecto de la producción interna de ovas, para el mes de abril, estas alcanzan los 49,8 millones, de las cuales 8 millones corresponden a Salmón del Atlántico, 15,8 millones corresponden a Salmón del Pacífico y 25,9 millones corresponden a Trucha Arco iris.

### Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de abril, registra un nivel de 58,7 mil t, cifra 24,9% menor a la registrada a abril 2008, representando el 29,8% de las cosechas a nivel nacional.

### Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de abril, registran un total de 83,9 mil t, cifra 25,1% inferior a la registrada en abril de 2008. Casi la totalidad (99,9%) de las cosechas fueron realizadas en la X región.

### Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a abril alcanzan a 3,7 mil t, cifra un 4% más bajo que lo acumulado al 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones IV y III, con 2 mil t y 1,7 mil t, respectivamente.

### Algas

El total cosechado de algas al mes de abril, registra un nivel de 10,8 mil t, y aportando el 3,7% de las cosechas a nivel nacional. El pelillo representa el 100% de la producción de algas, explotándose principalmente en la X (5,7 mil t) y VIII regiones (4,3 mil t).

## ◆ EXPORTACIONES

### Aspectos Generales

Terminado abril del presente año, la valoración acumulada de las exportaciones pesqueras y acuícolas fueron de US\$ 1.362 millones, lo que implica un incremento de un 8,4% respecto a igual mes del año pasado. Esta valoración también implica un crecimiento respecto a la valoración promedio 2004-2008, de un 23,3% (Tabla I). En términos globales esta valoración representó el 8,9% del total exportado nacional a abril de este año.

En relación con el volumen comprometido en dichas exportaciones, éste alcanzó las 487 mil toneladas, lo que muestra un alza del 13,7% sobre lo consignado a igual fecha del año anterior. La estructura de participación con relación al volumen exportado está liderada por las líneas de congelados y harina de pescado, las que representaron el 40,8% y 38% del volumen total respectivamente. Si bien ambas líneas muestran incrementos respecto a abril de 2008, la harina logra el mayor alza con el 32,9%, mientras los congelados solo lo hacen en un 9,2%. Luego de estas líneas, siguen los productos frescos refrigerados, secado de algas y aceite, aunque con participaciones mucho menores, de hecho, su participación conjunta fue de solo un 16,6% (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a abril de 2009 fue de 2,8 US\$/kg, lo que es levemente inferior a lo registrado a igual periodo en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que la relación de los precios promedio acumulados FOB entre el sector extractivo y acuícola fue de 1:2,93. Así mientras los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 1,5 US\$/kg., los relacionados al sector de acuícola promedian un precio FOB de 4,4 US\$/kg. (Tablas XII y XIII).

El incremento a abril del sector, tiene como principal componente a la línea de congelados, la cual es seguida por el buen resultado de la harina de pescado y el secado de algas, aunque ambas líneas distan bastante respecto a la valoración de los congelados. Los principales retrocesos en cuanto a la valoración lo registran las líneas de fresco refrigerado, ahumados, agar-agar y ahumados. Para las líneas asociadas a pescados, es evidente el fuerte retroceso del Salmón del Atlántico que muestra un déficit transversal en ambas líneas, aunque éste se acentúa fuertemente en los frescos refrigerados (Tabla XI, Fig. 7).

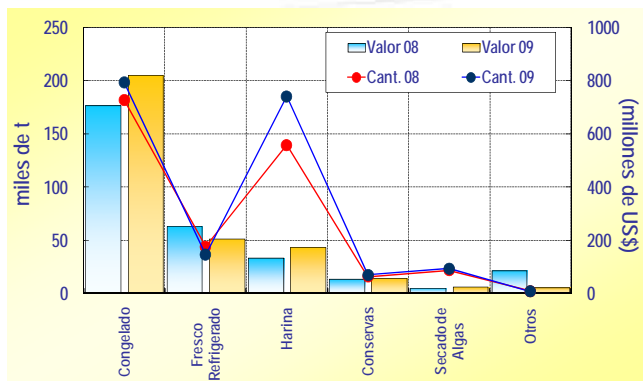


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 112 distintos tipos de recursos que fueron exportados a abril de 2009, se puede mencionar que los nueve primeros representan el 86,4% del total en términos de valor exportado. Al interior de este subconjunto, si bien el Salmón del Atlántico sigue siendo el principal recurso exportado (consigna el 31,7% del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas), muestra un retroceso en su valoración de un 5% que equivale a un déficit de US\$ 23 millones respecto a abril de 2008, ello ya evidencia la crisis que viene afectando dicha industria a partir de mediados de 2007.

Le siguen en orden de magnitud la Trucha Arco iris y el Salmón del Pacífico, éstos con positivos resultados, en especial en los mercados asiáticos. Luego de este conjunto de recursos asociados a la acuicultura, aparecen los asociados a la pesca de extracción, éstos son el grupo Peces Pelágicos s/e. y Jurel. Particularmente interesante es el caso de este último que triplica su valoración respecto a abril de 2008 y sostiene los buenos resultados de líneas como congelados y conservas para el sector extractivo.

En el mismo escenario de déficit que el Salmón del Atlántico se encuentra el recurso Chorito, esta industria no ha podido revertir el déficit, que a abril acumula un 37,3% en valor, ello por una fuerte contracción del volumen exportado a mercados de Francia e Italia principalmente (Tabla XV).

El número de mercados registrados a abril de 2009 alcanzó los 101 destinos. De estos, los nueve principales concentran el 82,4% del valor total exportado. Japón y Estados Unidos, son los líderes permanentes dentro de los destinos de las exportaciones sectoriales y comprenden en conjunto el 52,8% de la valoración total. Le siguen el mercado Chino, que muestra el mayor incremento porcentual en valor (52%), ello sostenido por la harina de pescado, luego Brasil y España. En cuanto a caídas relevantes, se distingue el caso de Rusia, España y Alemania, para el primero de ellos y principal caída dentro de todos los destinos, se origina en mermas en Trucha Arco iris (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$ 661,8 millones (48,6% del total exportado), NAFTA US\$ 332,4 millones (24,4%), Unión Europea US\$ 187,1 millones (13,7%), MERCOSUR US\$ 74,7 millones (5,5%) y EFTA con US\$ 5,1 millones (0,4%). La Unión Europea y en un menor nivel el NAFTA, registran disminuciones en sus valoraciones. Cifras positivas se observan en el resto de los grupos económicos, el más relevante se da para el caso del APEC (excluyendo NAFTA) (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 100,9 millones (7,4% de la participación total). Este valor es un 87,7% superior a igual periodo del año anterior. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares, Venezuela, Nigeria y Sri Lanka, con participaciones respecto al mismo grupo de un 34,5%; 23,9% y 11% respectivamente (Fig. 8).

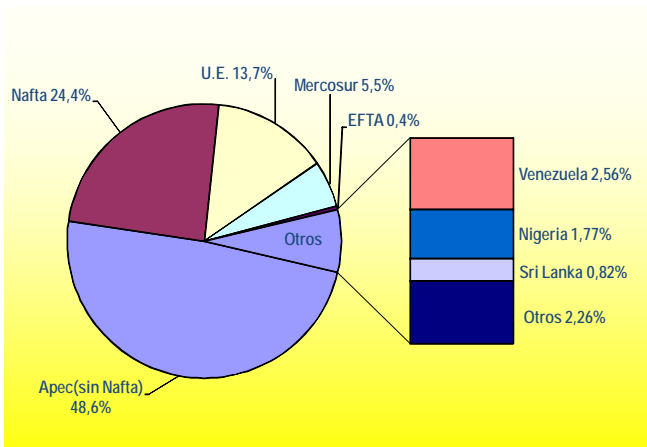


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

## Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, registraron a abril de 2009 US\$412,3 millones, lo que indica una variación positiva respecto al año anterior (31,5%). Esta valoración representa el 30,3% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna cerca de 273 mil toneladas lo que es un 44,2% superior a lo acumulado a abril 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 aceite. En cuanto a líneas con déficit el principal referente es el resultado de la línea de fresco refrigerado. Mientras que el precio promedio acumulado a abril de 2008 alcanzó los 1,66 US\$/kg., para este año se ubica en los 1,51 US\$/kg., ello significa una caída del 8,9%.

La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por la harina (613%), le sigue los congelados

(18,9%), conservas y secado de algas, ambas líneas acumulan el 14% del volumen exportado del subsector.

Los productos asociados al sector extractivo, se orientaron preferentemente hacia el Asia (43% del valor total del subsector) siendo su principal referente China con el 62,3% del valor exportado a dicho grupo económico y al mercado europeo (21,9%) liderado por España, que representó el 47% del su valoración.

## Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado supera el 91% en términos del valor y comprende cerca del 90% en volumen.

Finalizado abril 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\$ 158 millones, lo que significó un alza del 38% respecto al año anterior.

El mercado chino, se mantiene como principal destino de esta línea representando casi el 62% del valor total de la línea, mostrando a su vez un incremento relevante tanto en valor como en volumen respecto a abril de 2008. Se suma a esta tendencia los mercados tanto asiáticos como europeos, destacándose Japón, Taiwán, España y Dinamarca. Resultados negativos también son reportados entre los principales destinos, siendo los más relevantes el caso del mercado italiano, alemán y en una menor medida el español (Tabla XVIII y Fig. 9).

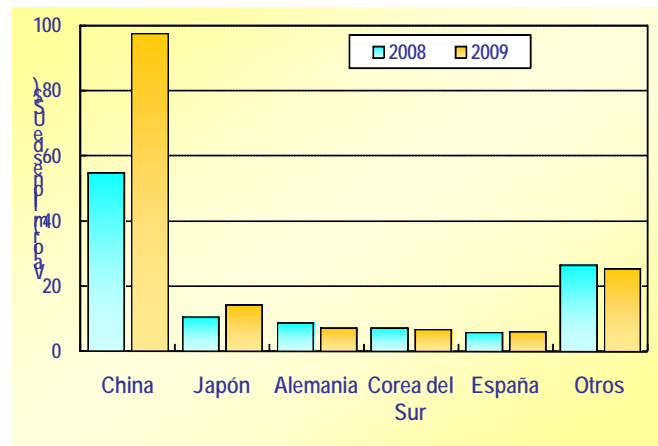


Fig. 9. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime muestra el mayor volumen con el 48,4% del total exportado, le siguen la súper prime y estándar con el 25%.



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\$ 80,8 millones, la súper prime registra a abril US\$ 50,1 millones, finalmente la harina estándar consigna US\$ 39,2 millones. De los tres tipos de harina, es destacable el importante incremento de la valoración de la prime (54,5%) que se orientó hacia el mercado chino, el cual representó el 66% de la valoración de dicho tipo de harina.

Los precios promedio FOB acumulados a abril de 2009 muestran que la súper prime obtiene los valores más altos con 1.082 US\$/t., luego se posicionan la harina tipo prime y estándar con precios de 900 US\$/t. y 845 US\$/t. respectivamente. El precio promedio global de la harina durante el mes de abril alcanzó los US\$965 (Fig. 10).

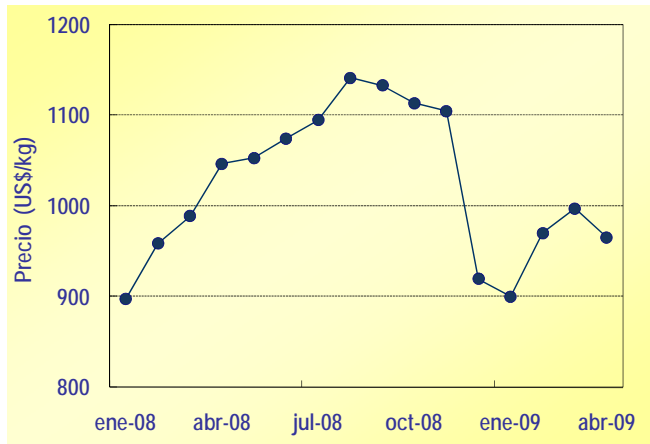


Fig. 10. Precios de harina

## Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados es minoritaria pues alcanza el 16,3% en valor y el 26% en volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 32,6% y 18,9% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a abril de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 134,2 millones, magnitud superior en un 59,6% al consignado a igual periodo durante el 2008.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, Nigeria y Venezuela con participaciones en valor del 23,3%; 18% y 17,8% respectivamente (Fig. 11).

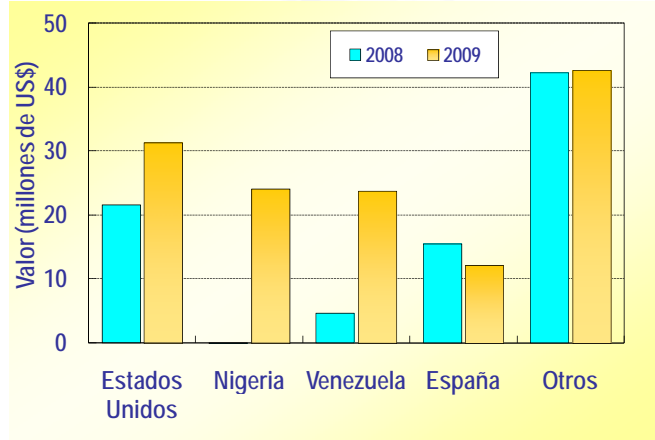


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

El principal recurso de la línea lo constituye el Jurel, que además de aportar el 21,5% de su valoración y el 58,7% del volumen total, presenta un espectacular crecimiento, en efecto a abril de este año, su valoración es diez veces superior a lo registrado a igual mes de 2008. Luego de éste, se ubican en términos de la valoración lograda, Jibia, Bacalao de Profundidad y Merluza de Cola.

En relación a los mercados de destino, Estados Unidos lidera la línea con el 23,3% del valor de la línea, le siguen Nigeria, Venezuela y España. Mientras que el mercado estadounidense se orienta hacia el Bacalao de Profundidad, el mercado nigeriano lo hace exclusivamente sobre Jurel, Venezuela se centra en congelados de Jibia y finalmente el mercado español centra su demanda hacia el recurso Merluza Austral.

El precio promedio sectorial acumulado a abril de 2009 fue de 2,6 US\$/kg, valor menor al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,4 US\$/kg.

## Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas es relevante pues alcanza el 76,6% del valor y un 87,1% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 10,6% y 5,5% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a abril de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 43,6 millones, lo que significó una leve alza del 1,1% 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 25,5%, 19,5% y 10,1%

respectivamente. Si bien persiste la situación de déficit en el mercado español (principalmente sostenida por la caída de la valoración del recurso Navaja de Mar), también se mantienen positivas evoluciones de otros mercados, dentro de los cuales Sri Lanka muestra el máximo incremento (149%), asociado éste a conservas de Jurel (Fig. 12).

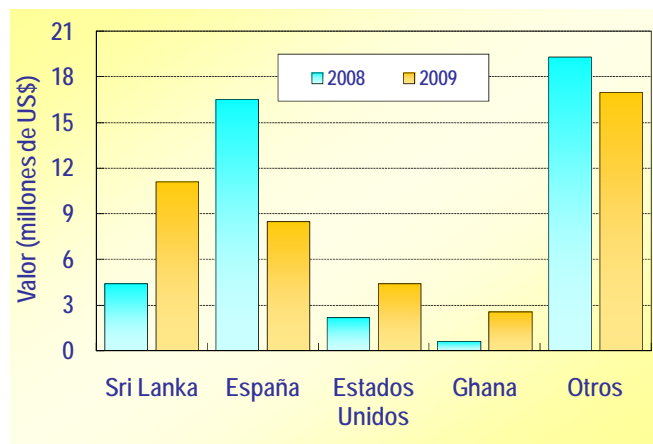


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

Repitiendo la situación que se planteó para los congelados, en las conservas también el recurso Jurel mantiene el liderazgo en esta línea, correspondiéndole el 61,2% de su valoración y presentado un 87,3% de crecimiento en valor respecto a lo consignado a igual mes de 2008. Otros recursos importantes son la Navaja de Mar, Navajuela y Almeja.

El precio promedio sectorial acumulado a abril de 2009 fue de 2,9 US\$/kg, valor muy cercano al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,1 US\$/kg.

## Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 68% y 44% del valor y volumen total exportado a abril del año 2009, respectivamente. Su valoración alcanzó casi los US\$ 950 millones y comprometió 214 mil t.. La actual valoración refleja un estancamiento en el crecimiento sectorial, pues solo es un 0,7% superior a la valoración a igual mes del año anterior (Tabla XIX).

El Salmón del Atlántico es su principal referente al consignar el 45,5% y 36,2% del valor y volumen exportado de éste. Como ya se ha mencionado anteriormente, este recurso disminuye su valoración respecto a abril de 2008, principalmente por una caída del volumen exportado de fresco refrigerado a los Estados Unidos y congelados a Alemania. Este déficit no pudo ser compensado por el incremento registrado en congelados derivados a Brasil y China.

Le siguen la Trucha Arco iris y el Salmón del Pacífico. Luego de los salmónidos, se posicionan el Chorito, el grupo Salmón s/e, Pelillo y Ostión del Norte. Para el caso de los Chorito se mantiene su nivel de déficit que a abril llega al 37,3% (Fig. 13).

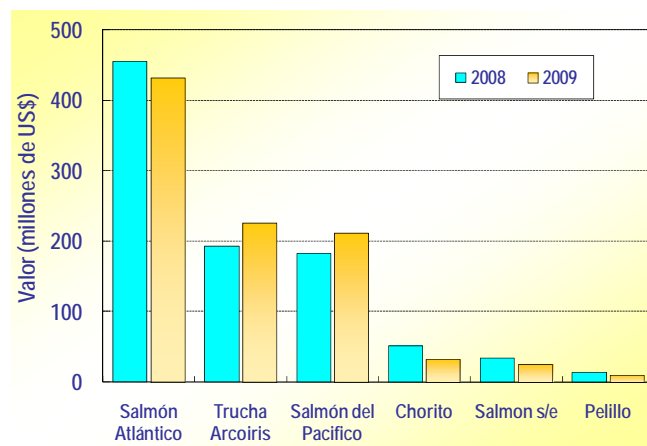


Fig. 13. Exportaciones de acuicultura

La composición de las líneas asociadas al sector muestra a los congelados como claro y dominante protagonista, representando el 72,5% del valor del subsector. Le sigue el fresco refrigerado, pero con un nivel mucho menor, 19,7% y luego el resto de las líneas, las que en su conjunto representaron solo el 7,8% del valor del sector acuícola. En un escenario de resultados negativos, los buenos resultados de congelados y conservas, logran mantener una cifra positiva dentro del subsector. El comportamiento a la baja más relevante fueron los fresco refrigerados, los cuales cayeron en un 19,5% respecto a su valoración a abril de 2008 (Tabla XX).

## Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza sobre el 83,7% en valor y el 74% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 72,5% del valor y el 68,6% del volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a abril de 2009 alcanzó una valoración de US\$688,5 millones, cifra mayor (10,2%) respecto a lo registrado igual fecha del año anterior. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 147 mil t., lo cual significó en este caso una caída del 6,3% respecto al valor acumulado a abril de 2008.

Los principales mercados de esta línea, son Japón y Estados Unidos, sin embargo, el mercado asiático comprende sobre el 55% del valor total de la línea y crece respecto a abril de 2008 en un 36,3%. Incrementos también se reportaron para Estados Unidos, China, Brasil y Corea del Sur, por su parte

reducciones se consignan en Rusia, Alemania y el mercado danés (Tabla XXI).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron los salmónidos, es decir el Salmón del Atlántico, Salmón del Pacífico y Trucha Arco iris. Todos estos recursos muestran incrementos en sus valoraciones. Siendo el más importante el caso de la trucha, la cual se orientó hacia el mercado japonés. Luego de este grupo, aparecen en un mercado menor valor el Chorito, Ostión del norte y Abalones.

El precio promedio FOB sectorial acumulado a abril de 2009 fue de 4,7 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4 US\$/kg. Para el mes de abril el precio promedio asociado a los recursos salmónidos fue de 5,1 US\$/kg (Fig. 14).

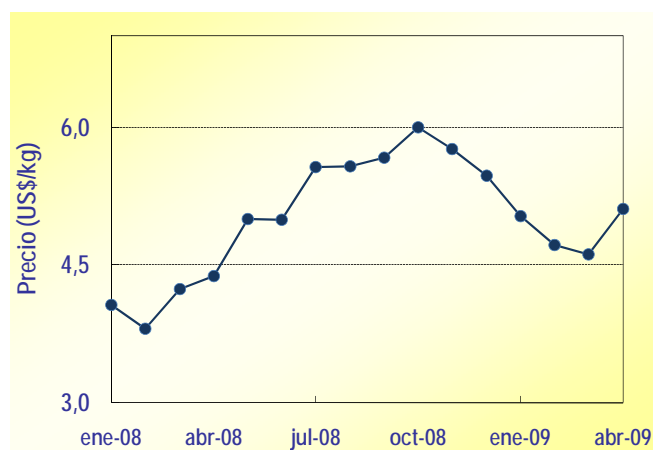


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

## Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 91,4% del valor y un 82,2% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 19,7% y 14% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a

abril de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 187,2 millones, lo que es un 19,5% inferior respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanzó cerca de las 30 mil ton., lo que acusa una baja del 22,1% respecto a abril de 2008.

Los resultados de esta línea reflejan el nivel de contracción que está experimentando el Salmón del Atlántico, el cual es el principal exponente de esta línea de proceso dentro del subsector acuícola. En efecto, el volumen transado cayó en un 21%, lo que no pudo ser compensado por un débil incremento en sus precios FOB (1,8%), ello provocó una menor valoración, que significó US\$ 42,5 millones menos que lo registrado en abril de 2008. Luego del Salmón del Atlántico, se ubican truchas, turbot y ostiones, pero como es común en esta línea, dichos recursos tienen un aporte marginal en los resultados de la misma. (Tabla XXII).

El precio promedio sectorial a abril de 2009 fue de 6,2 US\$/kg, valor superior en un 1,8% respecto al precio del año anterior. Para el mes de abril el precio promedio asociado a los recursos salmónidos fue de 6,6 US\$/kg (Fig. 15).

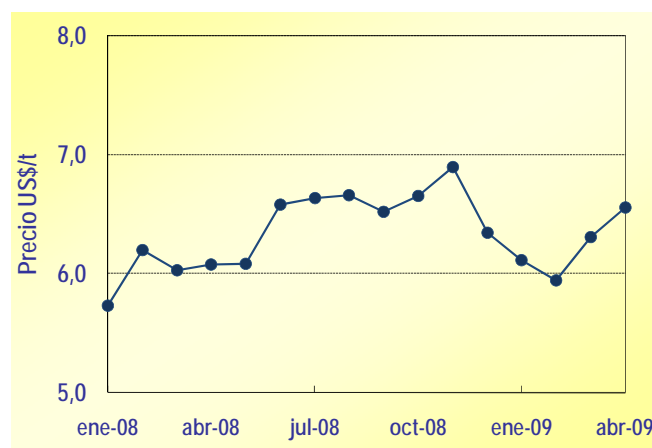


Fig. 15. Precios de salmónidos fresco refrigerados

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

AÑO	Desembarque acumulado a mayo	Exportaciones acumuladas a abril	
	(t)	(t)	(M US\$)
2004	3.059.123	436.978	866.527
2005	2.906.065	526.272	960.287
2006	2.274.243	431.454	1.070.031
2007	2.830.605	489.645	1.371.739
2008 (*)	2.679.776	428.312	1.257.077
2009(*)	2.683.374	487.199	1.362.221
Prom. 04-08	2.749.963	462.532	1.105.132

(\*) Desembarque cifras preliminares,

Exportaciones en cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	638.987	528.256	-17,3
Caballa	47.149	83.752	77,6
Jurel	407.356	525.657	29,0
Sardina Española	173	0	-100,0
Merluza de Cola	14.212	15.815	11,3
Sardina Común	585.581	570.157	-2,6
Total	1.693.458	1.723.637	1,8

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	375.188	251.128	-33,1
Caballa	36.392	59.621	63,8
Jurel	85.810	94.554	10,2
Sardina Española	173	0	-100,0
Total	497.563	405.303	-18,5

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	24.414	24.862	1,8
Caballa	663	2.176	228,2
Jurel	39.519	39.333	-0,5
Sardina Española	0	0	0,0
<b>Total</b>	<b>64.596</b>	<b>66.371</b>	<b>2,7</b>

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	239.385	252.266	5,4
Caballa	10.094	21.955	117,5
Jurel	282.027	391.770	38,9
Sardina Común	585.581	570.157	-2,6
Merluza de Cola	14.212	15.815	11,3
<b>Total</b>	<b>1.131.299</b>	<b>1.251.963</b>	<b>10,7</b>

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	131.305	147.750
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	9.808	18.617
Merluza del Sur X-XII	905	13.696
Raya	0	0
Sardina Española I-II	3.780	5.365
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	35.721	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	11.609	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	63.489	105.815
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	17.605	176.055
Orange Roughy	Sin Cuota año 2009	

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

Flota	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
<b>INDUSTRIAL:</b>			
Merluza del Sur	2.482	2.536	2,2
Congrio Dorado	110	175	59,1
Bacalao de Profundidad	832	1.481	78,0
Merluza de Cola	8.371	6.657	-20,5
Merluza de 3 aletas	2.761	692	-74,9
Subtotal	14.556	11.541	-20,7
<b>ARTESANAL:</b>			
Merluza del Sur	4.968	5.548	11,7
Congrio Dorado	172	254	47,7
Subtotal	5.140	5.802	12,9
Total	19.696	17.343	-11,9

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Flota	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
<b>Merluza Común</b>			
Industrial	15.264	15.634	2,4
Artesanal	3.579	4.665	30,3
Total	18.843	20.299	7,7
<b>Camarón Nailon</b>			
Industrial	2.236	2.186	-2,2
Artesanal	479	485	1,3
Total	2.715	2.671	-1,6

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Salmón del Atlántico	100.573	92.105	-8,4
Chorito	112.042	83.899	-25,1
Trucha Arco iris	61.065	56.507	-7,5
Salmón del Pacífico	44.437	45.656	2,7
Pelillo	9.246	10.774	16,5
Ostión del Norte	3.808	3.656	-4,0
Spirulina	3.600	0	0,0
Ostra del Pacífico	746	39	-94,8
Otros	6.495	1.050	-83,8
Total General	342.012	293.686	-14,1

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009	(%)			(miles US\$)		
Congelado	708.833	822.730	182.023	198.770	16,1	9,2	6,3	69.315	44.582	113.897
Fresco Refrigerado	252.357	204.928	43.893	36.302	-18,8	-17,3	-1,8	-42.850	-4.579	-47.429
Harina	133.563	172.966	139.445	185.363	29,5	32,9	-2,6	42.848	-3.444	39.403
Conservas	55.386	56.984	15.774	17.284	2,9	9,6	-6,1	4.976	-3.378	1.598
Secado de Algas	20.971	25.939	21.792	23.338	23,7	7,1	15,5	1.719	3.249	4.968
Ahumado	24.825	22.714	2.212	1.901	-8,5	-14,1	6,5	-3.724	1.613	-2.111
Aceite	22.534	21.098	19.824	21.375	-6,4	7,8	-13,2	1.530	-2.967	-1.437
Carragenina	13.666	14.939	1.554	1.383	9,3	-11,0	22,8	-1.848	3.121	1.273
Agar-Agar	12.148	9.532	602	549	-21,5	-8,9	-13,9	-932	-1.683	-2.615
Alginatos	7.132	6.701	741	440	-6,0	-40,6	58,2	-4.583	4.152	-430
Salado	1.381	2.058	223	301	49,0	34,8	10,6	531	146	677
Deshidratado	886	1.126	29	151	27,0	413,3	-75,3	906	-667	239
Vivos	994	341	29	10	-65,7	-66,9	3,5	-688	35	-653
Colagar	653	166	99	33	-74,6	-66,7	-23,9	-331	-156	-487
Salazón o Salmuera	28		16		-100,0	-100,0	-100,0	-16	-28	-28
Seco Salado	1.721		55		-100,0	-100,0	-100,0	-55	-1.721	-1.721
<b>Total</b>	<b>1.257.077</b>	<b>1.362.221</b>	<b>428.312</b>	<b>487.199</b>	<b>8,4</b>	<b>13,7</b>	<b>-4,7</b>	<b>66.799</b>	<b>38.275</b>	<b>105.145</b>

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009	(%)			(miles US\$)		
Japón	287.417	389.537	85.167	81.407	35,5	-4,4	41,8	-17.994	120.114	102.120
Estados Unidos	96.393	121.395	13.094	16.497	25,9	26,0	0,0	25.042	-40	25.002
Alemania	50.540	37.994	7.832	6.395	-24,8	-18,3	-7,9	-8.537	-4.009	-12.546
Venezuela	16.346	33.648	917	1.834	105,9	100,1	2,9	16.832	470	17.302
Francia	33.577	28.836	7.386	7.073	-14,1	-4,2	-10,3	-1.277	-3.464	-4.741
China	16.236	24.763	6.160	8.830	52,5	43,3	6,4	7.487	1.039	8.526
Nigeria	53	24.149	104	25.925	45.042,7	24.827,9	81,1	24.052	43	24.096
Brasil	18.335	22.699	5.595	7.947	23,8	42,0	-12,8	6.719	-2.355	4.364
España	27.760	20.539	7.423	6.427	-26,0	-13,4	-14,5	-3.184	-4.037	-7.221
Otros	162.177	119.171	48.346	36.435	-26,5	-24,6	-2,5	-38.958	-4.048	-43.006
<b>Total</b>	<b>708.833</b>	<b>822.730</b>	<b>182.023</b>	<b>198.770</b>	<b>16,1</b>	<b>9,2</b>	<b>6,3</b>	<b>10.183</b>	<b>103.714</b>	<b>113.897</b>

Fte. IFOP - Aduanas



**Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado a abril 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	181.572	134.995	27.567	19.146	-25,7	-30,5	7,0	-59.374	12.797	-46.577
Brasil	34.204	35.965	8.125	8.128	5,1	0,0	5,1	15	1.746	1.761
España	15.159	14.094	3.893	3.759	-7,0	-3,4	-3,7	-502	-563	-1.066
Canadá	8.212	9.053	1.343	1.364	10,2	1,6	8,6	139	702	841
Argentina	4.498	4.839	948	1.012	7,6	6,8	0,7	307	34	341
Perú	1.197	1.869	1.238	2.388	56,2	92,9	-19,0	900	-228	672
México	1.685	1.341	238	185	-20,4	-22,4	2,5	-386	42	-344
Colombia	1.221	1.205	192	182	-1,4	-5,1	4,0	-65	49	-17
Japón	1.147	533	38	19	-53,5	-50,2	-6,8	-536	-78	-614
Otros	3.461	1.035	312	120	-70,1	-61,6	-22,1	-1.661	-765	-2.426
<b>Total</b>	<b>252.357</b>	<b>204.928</b>	<b>43.893</b>	<b>36.302</b>	<b>-18,8</b>	<b>-17,3</b>	<b>-1,8</b>	<b>-61.163</b>	<b>13.734</b>	<b>-47.429</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
España	18.696	12.544	1.986	1.847	-32,9	-7,0	-27,8	-946	-5.206	-6.152
Estados Unidos	7.012	11.364	1.433	2.596	62,1	81,1	-10,5	5.088	-736	4.352
Sri Lanka	4.455	11.124	2.882	4.572	149,7	58,7	57,4	4.113	2.556	6.669
Ghana	641	2.593	435	1.157	304,7	165,7	52,3	1.617	335	1.953
Argentina	2.801	2.457	1.745	1.131	-12,3	-35,2	35,2	-1.332	987	-344
Jamaica	416	1.543	245	627	270,7	155,6	45,0	939	188	1.127
Haití	459	1.539	341	726	235,2	112,6	57,7	815	265	1.080
Canadá	487	1.422	148	304	191,8	105,7	41,8	731	204	935
Bolivia	636	1.317	1.235	1.340	107,1	8,5	90,9	103	578	681
Otros	19.782	11.080	5.324	2.985	-44,0	-43,9	-0,1	-8.681	-22	-8.703
<b>Total</b>	<b>55.386</b>	<b>56.984</b>	<b>15.774</b>	<b>17.284</b>	<b>2,9</b>	<b>9,6</b>	<b>-6,1</b>	<b>2.449</b>	<b>-851</b>	<b>1.598</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2007	2008	(%)
Salmon del Atlántico	455.399	432.421	-5,0%
Trucha Arco iris	193.341	226.009	16,9%
Salmon del Pacífico	182.751	211.651	15,8%
Peces Pelágicos s/e	117.992	146.244	23,9%
Jurel	17.377	56.223	223,5%
Chorito	51.827	32.512	-37,3%
Salmon s/e	34.513	25.456	-26,2%
Merluza Austral	26.253	23.290	-11,3%
Jibia	6.445	23.110	258,6%
Otros	171.180	185.307	8,3%
<b>Total</b>	<b>1.257.077</b>	<b>1.362.221</b>	<b>8,4%</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2008	2009	2008	2009	(%)
Japón	327.212	432.273	26,0%	31,7%	32,1
Estados Unidos	304.994	287.552	24,3%	21,1%	-5,7
China	93.532	142.834	7,4%	10,5%	52,7
Brasil	56.563	62.865	4,5%	4,6%	11,1
España	70.692	55.105	5,6%	4,0%	-22,0
Alemania	60.296	45.376	4,8%	3,3%	-24,7
Venezuela	20.785	34.854	1,7%	2,6%	67,7
Francia	41.098	34.810	3,3%	2,6%	-15,3
Canadá	19.860	26.852	1,6%	2,0%	35,2
Otros	262.045	239.701	20,8%	17,6%	-8,5
<b>Total</b>	<b>1.257.077</b>	<b>1.362.221</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>8,4</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2008	2009	2008	2009	(%)
Apec (sin Nafta)	530.581	661.881	42,2%	48,6%	24,7
Nafta	341.523	332.360	27,2%	24,4%	-2,7
U.E.	258.995	187.137	20,6%	13,7%	-27,7
Otros	53.804	100.964	4,3%	7,4%	87,7
Mercosur	68.453	74.761	5,4%	5,5%	9,2
EFTA	3.721	5.119	0,3%	0,4%	37,5
<b>Total</b>	<b>1.257.077</b>	<b>1.362.221</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>8,4</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
China	64.605	104.655	68.574	114.769	62,0	67,4	-3,2	42.124	-2.074	40.050
Japón	12.197	16.930	11.832	17.215	38,8	45,5	-4,6	5.294	-561	4.733
Alemania	8.941	7.221	8.421	6.458	-19,2	-23,3	5,3	-2.195	474	-1.720
Corea del Sur	8.865	7.210	8.783	6.518	-18,7	-25,8	9,6	-2.506	852	-1.654
España	6.872	6.190	7.051	6.557	-9,9	-7,0	-3,1	-467	-215	-682
Taiwán	3.418	6.159	3.723	6.689	80,2	79,7	0,3	2.731	10	2.741
Italia	8.980	6.057	9.767	6.841	-32,6	-30,0	-3,7	-2.591	-333	-2.923
Dinamarca	2.580	3.680	2.718	3.873	42,6	42,5	0,1	1.097	3	1.100
Canadá	2.031	3.522	2.070	3.834	73,5	85,2	-6,3	1.620	-128	1.492
Otros	15.075	11.342	16.505	12.611	-24,8	-23,6	-1,5	-3.503	-230	-3.733
<b>Total</b>	<b>133.563</b>	<b>172.966</b>	<b>139.445</b>	<b>185.363</b>	<b>29,5</b>	<b>32,9</b>	<b>-2,6</b>	<b>41.605</b>	<b>-2.202</b>	<b>39.403</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant.	Prec. (%)	Cantidad	Precio	Neto
Salmon del Atlántico	455.399	432.421	70.317	77.680	-5,0	10,5	-14,0	40.987	-63.966	-22.978
Trucha Arco iris	193.341	226.009	47.833	41.790	16,9	-12,6	33,8	-32.683	65.351	32.668
Salmon del Pacífico	182.751	211.651	62.168	48.754	15,8	-21,6	47,7	-58.235	87.136	28.900
Chorito	51.827	32.512	18.408	12.856	-37,3	-30,2	-10,2	-14.039	-5.275	-19.315
Salmon s/e	34.513	25.456	37.902	30.786	-26,2	-18,8	-9,2	-5.883	-3.173	-9.057
Pelillo	13.391	9.903	1.223	834	-26,0	-31,8	8,4	-4.617	1.130	-3.488
Ostión del Norte	8.488	6.032	950	679	-28,9	-28,6	-0,5	-2.414	-41	-2.456
Abalones	2.178	2.180	98	92	0,1	-6,1	6,6	-143	145	2
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	813	519	83	49	-36,1	-41,5	9,2	-368	75	-294
Ostra del Pacífico	699	488	238	265	-30,2	11,5	-37,4	51	-261,39	-211
<b>Total</b>	<b>943.409</b>	<b>949.882</b>	<b>239.228</b>	<b>214.482</b>	<b>0,7</b>	<b>-10,3</b>	<b>12,3</b>	<b>-74.668</b>	<b>81.140</b>	<b>6.472</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración a abril 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	624.709	688.503	157.049	147.185	10,2	-6,3	17,6	-46.142	109.937	63.795
Fresco Refrigerado	232.617	187.247	38.569	30.058	-19,5	-22,1	3,3	-53.020	7.649	-45.370
Ahumado	24.665	22.513	2.190	1.888	-8,7	-13,8	5,9	-3.605	1.453	-2.153
Harina	19.027	14.920	23.841	18.955	-21,6	-20,5	-1,4	-3.846	-262	-4.107
Conservas	12.216	13.319	2.066	2.237	9,0	8,3	0,7	1.016	87	1.103
Aceite	15.136	11.628	14.027	13.064	-23,2	-6,9	-17,5	-858	-2.651	-3.508
Agar-Agar	12.037	9.422	597	543	-21,7	-9,2	-13,8	-949	-1.666	-2.615
Salado	1.381	1.807	223	260	30,9	16,6	12,2	257	169	426
Secado de Algas	702	316	526	258	-55,0	-50,9	-8,2	-328	-58	-386
Colagar	653	166	99	33	-74,6	-66,7	-23,9	-331	-156	-487
Vivos	154	42	10	1	-73,0	-87,2	110,4	-283	170	-113
Seco Salado	113		30		-100,0	-100,0	-100,0	-30	-113	-113
<b>Total</b>	<b>943.409</b>	<b>949.882</b>	<b>239.228</b>	<b>214.482</b>	<b>0,7</b>	<b>-10,3</b>	<b>12,3</b>	<b>-108.118</b>	<b>114.561</b>	<b>6.472</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a abril 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	279.855	381.548	83.760	80.316	36,3	-4,1	42,2	-16.361	118.054	101.693
Estados Unidos	74.765	90.059	10.795	12.515	20,5	15,9	3,9	12.372	2.922	15.294
Alemania	47.660	33.900	7.039	5.125	-28,9	-27,2	-2,3	-12.662	-1.098	-13.760
Francia	31.907	26.614	6.782	6.225	-16,6	-8,2	-9,1	-2.381	-2.913	-5.294
China	13.088	22.314	4.003	7.673	70,5	91,7	-11,0	10.672	-1.446	9.226
Brasil	16.193	21.428	4.476	7.480	32,3	67,1	-20,8	8.605	-3.370	5.235
Tailandia	13.533	12.493	4.329	3.096	-7,7	-28,5	29,1	-4.977	3.938	-1.040
Corea del Sur	8.431	12.369	2.042	3.154	46,7	54,5	-5,0	4.362	-424	3.938
Canadá	8.356	11.848	1.406	1.827	41,8	29,9	9,1	2.730	762	3.492
Otros	130.921	75.930	32.416	19.774	-42,0	-39,0	-4,9	-48.545	-6.447	-54.992
<b>Total</b>	<b>624.709</b>	<b>688.503</b>	<b>157.049</b>	<b>147.185</b>	<b>10,2</b>	<b>-6,3</b>	<b>17,6</b>	<b>-46.183</b>	<b>109.977</b>	<b>63.795</b>

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Cantidad	Efectos	
	2008	2009	2008	2009	Val.	Cant. (%)	Prec.		Precio	Neto
Estados Unidos	179.637	133.732	27.432	19.051	-25,6	-30,6	7,2	-58.827	12.921	-45.906
Brasil	34.204	35.965	8.125	8.128	5,1	0,0	5,1	15	1.746	1.761
Canadá	8.194	9.027	1.339	1.360	10,2	1,5	8,5	136	697	834
Argentina	4.491	4.839	947	1.012	7,7	6,8	0,8	310	38	347
México	1.672	1.326	236	183	-20,7	-22,8	2,6	-391	44	-346
Colombia	1.221	1.205	192	182	-1,4	-5,1	4,0	-65	49	-17
Francia	1.100	377	92	36	-65,7	-61,3	-11,4	-598	-125	-723
Perú	262	247	44	41	-5,7	-8,2	2,7	-22	7	-15
Uruguay	180	196	28	30	9,3	6,5	2,6	12	5	17
Otros	1.655	333	133	36	-79,9	-73,0	-25,4	-902	-420	-1.322
<b>Total</b>	<b>232.617</b>	<b>187.247</b>	<b>38.569</b>	<b>30.058</b>	<b>-19,5</b>	<b>-22,1</b>	<b>3,3</b>	<b>-60.332</b>	<b>14.962</b>	<b>-45.370</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