

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Marzo 2009

◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a marzo del 2009 es de 1,7 millones de t, resultando éste un 15,5% superior al promedio del quinquenio 2004 –2008 y alcanzando un valor superior en un 26,1% al acumulado en el 2008 (Tabla I). El sector extractivo explica 1,5 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a marzo se han registrado 226,2 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

Dentro del sector extractivo, el 68,1% de los desembarques del sector es explicado por los recursos pelágicos, cifra superior a la registrada el 2008 a igual fecha, donde estos recursos representaron el 65,8%. Los recursos demersales explican el 2% de los desembarques, de los cuales los peces aportan con el 91,6% y los crustáceos con el 8,4%. 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 30,9%, 20,5% y 20,4% de los desembarques totales acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 908,8 mil t (76,1%), seguido por las regiones XV a II, donde el desembarque en conjunto alcanzó a 241,5 mil t (20,2%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 3,7% de los desembarques con 44,6 mil t (Tablas II a V).

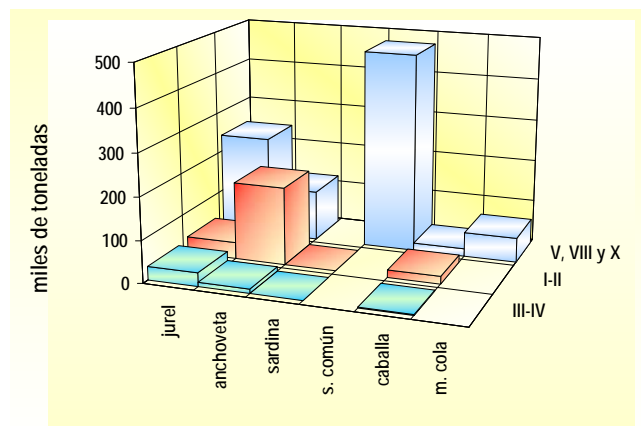


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta a marzo alcanzó a 313,7 mil t, presentando un alza de 12,4% respecto al 2008, aportando el 26,3% del desembarque pelágico total en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones XV a II, con 184,3 mil t, que representa el 58,7% del desembarque total de anchoveta, cantidad un 12,9% 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 119,2 mil t, representando el 38% de los desembarques nacionales de la especie, y mostrando un alza del 97,7% respecto del período enero – marzo 2008. En las regiones III a IV en tanto, se registra un desembarque de 10,2 mil t y un alza del 39,6% respecto al año 2008.

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

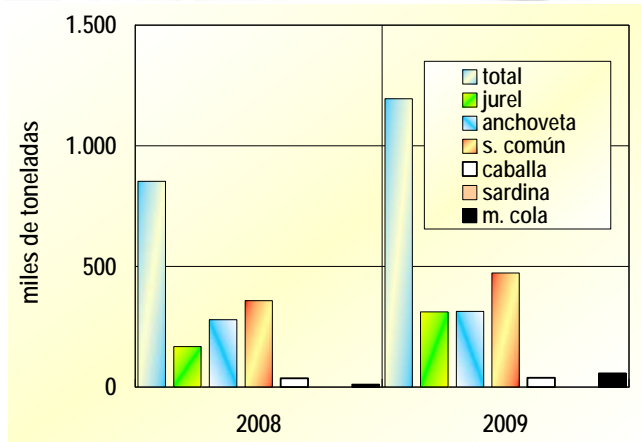


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a marzo del 2009 alcanzó a 311,9 mil t, registrando un alza de 86% respecto al acumulado en el mismo período del 2008 y aportando el 26,1% del desembarque pelágico total (Fig. 3).

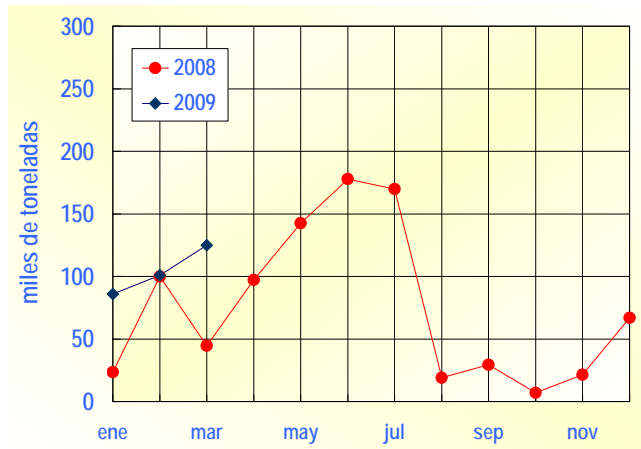


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 240 mil t (77,1%), registrando un alza significativa respecto a igual período del 2008. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados entre las regiones III y IV con 32,4 mil t, mostrando un alza del 3,5% respecto igual período del 2008. Finalmente entre las regiones XV y II se registran 39,2 mil t, mostrando una baja del 20,3% respecto a lo registrado a marzo 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 marzo del 2009 alcanza a 472,9 mil t, mostrando un alza del 32,3% 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 39,6% (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 marzo fue de 38,2 mil t, mostrando un alza de 4,2% respecto del año 2008. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la V y X regiones donde alcanzó las 18,1 mil t, cifra 90,6% más alta que la registrada a igual fecha del 2008; en las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 2 mil t, esta cifra es significativamente mas alta que la registrada a marzo de 2008. En cuanto al área comprendida entre las regiones XV y II el desembarque alcanzó a 18 mil t, mostrando una baja del 32% respecto de lo acumulado a marzo 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 58,2 mil t, esto implica una captura cinco veces mayor respecto a lo registrado a igual período del 2008, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 4,9% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII se registran 449 t, a marzo de 2008, se registraban desembarques de 60 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 marzo de 2009 fue de 7,3 mil t, cifra un 67,9% menor respecto del año 2008; de estas 5,4 mil t, equivalente al 74,5% son capturas realizadas en la VIII región; 1,4 mil t, que corresponde al 19,5% son capturas realizadas en la V región. De las capturas 2009, acorde a la información manejada hasta la fecha, son atribuibles en un 92,9% a la flota artesanal.

Sardina

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

Pesquerías demersales

Merluza del Sur

El desembarque a marzo de 2009 de merluza del sur fue de 5,3 mil t, cifra superior en un 36,7% a la registrada a marzo del 2008. El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a marzo de 2009 registra desembarques por 4,3 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 1 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

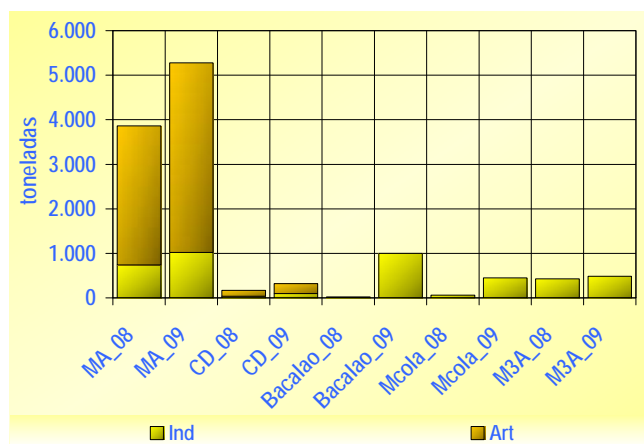


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 319t, cifra 86,5% mayor que lo registrado a igual período del 2008. A la componente industrial le correspondió el 30% del total desembarcado, mostrando un alza significativa respecto del 2008, mientras que el sector artesanal, que registra el 70% de los desembarques, muestra un incremento 62,8% 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 marzo se registran 1 mil t de desembarque de este recurso, cifra significativamente mayor a lo registrado al mes de marzo de 2008, en donde se registraban 20t.

Merluza de tres aletas

Al mes de marzo de 2009 se han registrado 484t de desembarques de este recurso, cifra un 13,9% 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 marzo 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 marzo de 2008.

Alfonsino

El desembarque alcanza a la fecha a 165t, un 79,1% 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 marzo de 2009 se registran 49t, un 54,2% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2008 (107t); el 49% 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 marzo de 2009, corresponde a 13,4 mil t, presentando un alza del 25,6% respecto al desembarque respecto del acumulado a marzo de 2008. El sector industrial aportó el 72,1% del total desembarcado con 9,7 mil t y un 15,5% superior al registrado a igual período de 2008. Por su parte el sector artesanal registra 3,7 mil t, lo que es un 62,3% superior que lo registrado a marzo 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.

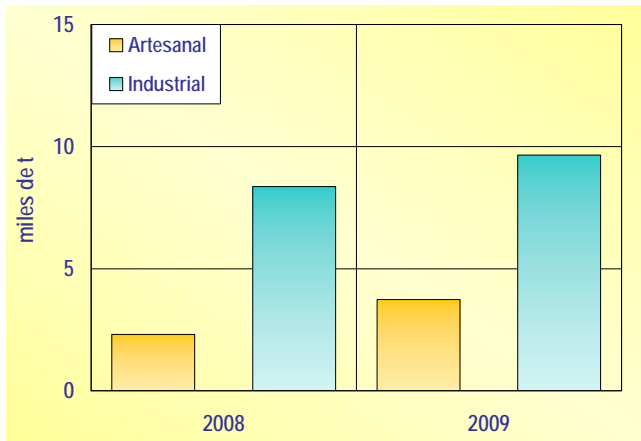


Fig. 5. Desembarque de merluza común

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a marzo del 2009 alcanzó a 2,1 mil t, cifra superior en un 8,1% respecto del acumulado al 2008. El sector industrial cubre el 80% de los desembarques acumulados a marzo (1,7 mil t), mostrando un alza de 3,9% respecto de igual período del 2008; en tanto, el sector artesanal registró 430t, mostrando un alza de 28,7% respecto a lo registrado a marzo 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 384t, cifra significativamente superior a la registrada a marzo de 2008. La fracción industrial aportó con el 100% del desembarque.

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 marzo del 2009 se registran desembarques de 46t, cifra 2,1% 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 19t del cual, un 58,3% superior a lo registrado a marzo de 2008.

• SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante Sernapesca, señala que al mes de febrero del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 170 mil t, cifra inferior en un 4% al mismo período del 2008 (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a Salmón del Atlántico, Salmón del Pacífico y Chorito, aportando respectivamente el 32,4%, 26,6% y 19,6% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 113,4 mil t y 49,5 mil t, respectivamente.

En el desarrollo de este informe y para el recurso salmón del pacífico, se consignan valores acumulados que no concuerdan con la evolución normal respecto al reportado para el mes de enero, esto se explica debido a que el Servicio Nacional de Pesca se encuentra en un constante proceso de ingreso, revisión y validación de tales datos.

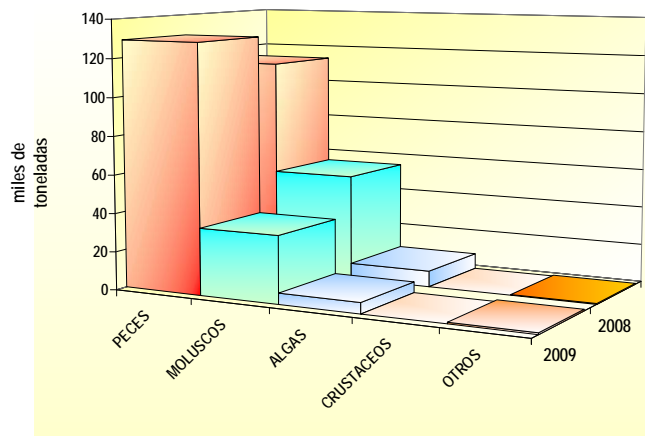


Fig. 6. Cosechas por especie

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de febrero alcanzó un total de 129,1 mil t, cifra 13,6% superior a la registrada durante el año 2008. El aporte de las cosechas de peces al total de cosechas nacional es de un 75,8%.



Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a febrero son de 55,1 mil t, cifra superior en un 26,6% respecto del acumulado al 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones XI y X, con 26,4 mil t y 25,8 mil t, respectivamente.

Trucha Arco iris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de febrero, alcanzaron a 28,7 mil t, aumentando en 9,8% respecto de lo registrado a febrero de 2008. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, con 18,2 mil t y 10 mil t, respectivamente.

Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a febrero son de 45,3 mil t, cifra 3,1% superior al acumulado a febrero del 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 32,2 mil t y 13,1 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

Al mes de febrero de 2009 se realizaron importaciones por 64,1 millones de ovas, correspondiendo en un 33,6% a Salmón del Atlántico y en un 66,4% a Trucha Arco iris.

Respecto de la producción interna de ovas, para el mes de febrero, estas alcanzan los 4,4 millones, de las cuales 2 millones corresponden a Salmón del Atlántico y 2,4 millones corresponden a Trucha Arco iris.

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de febrero, registra un nivel de 34,7 mil t, cifra 36,9% menor a la registrada a febrero 2008, representando el 20,4% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de febrero, registran un total de 33,5 mil t, cifra 36% inferior a la registrada en febrero de 2008. La totalidad de las cosechas fueron realizadas en la X región.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a febrero alcanzan a 1,2 mil t, cifra un 51,2% mas bajo que lo acumulado al 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones IV y III, con 824t y 386t, respectivamente.

Algas

El total cosechado de algas al mes de febrero, registra un nivel de 5,7 mil t, y aportando el 3,3% de las cosechas a nivel nacional. El pelillo representa el 100% de la producción de algas, explotándose principalmente en la X (2,9 mil t) y VIII regiones (2,4 mil t).

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Finalizado el mes de febrero del año 2009, las exportaciones pesqueras y acuícolas acumulan una valoración de US\$ 695,3 millones, ello mantiene el comportamiento positivo registrado en enero, pues tal cifra es un 6,2% superior a lo registrado a febrero del año 2008 y es un 22,2% superior al promedio 2004-2008 (Tabla I). En términos globales esta valoración representó el 10% del total exportado nacional a febrero de este año.

En cuanto al volumen exportado a febrero, éste alcanzó las 223,4 mil toneladas, lo que es levemente mayor a lo consignado a igual fecha del año anterior (3,3%). La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por las líneas de congelados y harina de pescado, las que representaron el 44,2% y 34,9% del volumen total respectivamente. Mientras los congelados ven mermados sus volúmenes exportados en un 3,1%, la harina de pescado experimenta un incremento del 25,9%. Le siguen las líneas de fresco refrigerado, secado de algas y aceite (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros a febrero de 2009 fue de 3,1 US\$/kg, lo que es levemente superior a lo registrado a igual periodo en el año anterior (3 US\$/kg). Sectorialmente cabe señalar que la relación de los precios promedio FOB entre el sector extractivo y los cultivos fue de 1:2,88. Ello muestra un incremento de la brecha entre los precios FOB promedio (cultivo versus extractivo) respecto al año 2008 (Tablas XII y XIII).

El resultado positivo del sector esta soportado principalmente por el desempeño de la línea de congelados, dentro de ésta, el sector acuícola predomina claramente con el 87% de su valoración. Aportan también a este resultado pero con menor relevancia las líneas de harina de pescado, secado de algas y carragenina. Los principales efectos negativos están

asociados a las líneas de fresco refrigerados, dentro de la cual el Salmón del Atlántico muestra dramáticas caídas en valoración y volumen particularmente en su principal destino, Estados Unidos. Las líneas de aceite y agar agar también siguen este comportamiento negativo, mientras que para el aceite, se observa la ausencia del mercado belga, protagonista principal de esta línea a febrero de 2008. Para el caso del agar agar fue la menor colocación en los mercados japonés y ruso. (Tabla XI, Fig. 7).

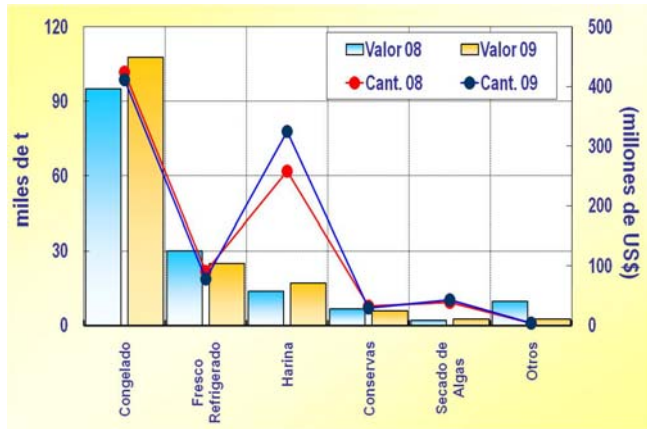


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 104 distintos tipos de recursos que fueron exportados a febrero de 2009, se puede mencionar que los nueve primeros representan el 88,8% del total en términos de valor exportado. Al interior de este subconjunto, lidera claramente el Salmón del Atlántico, que consigna el 32,9% 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 una disminución en su valoración, los dos segundos indican incrementos, siendo mayor para el caso del Salmón de Pacífico. El grupo Peces pelágicos s/e y Jurel presentan también incrementos. En oposición a este comportamiento, es especialmente notoria la caída del recurso Chorrito, el cual aumenta su nivel de déficit, cerrando a febrero una caída del 44,2% respecto a su valoración 2008, ello por una fuerte contracción del volumen exportado (Italia, España y Francia) y un menor efecto precio (Italia y Francia). (Tabla XV).

El número de mercados registrados a febrero de 2009 alcanzó los 84 destinos. De estos, los nueve principales concentran el 85,2% del valor total exportado. Japón y Estados Unidos, son los habituales líderes y comprenden en conjunto el 58% de la valoración total. Le siguen el mercado Chino, que muestra el mayor incremento porcentual en valor, luego

España y Brasil. 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 déficit 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\$ 359,2 millones (51,7% del total exportado), NAFTA US\$ 167,5 millones (24,1%), Unión Europea US\$ 98,1 millones (14,1%), MERCOSUR US\$ 34,9 millones (5%) y EFTA con US\$ 1,7 millón (0,3%). Tanto el APEC (excluyendo NAFTA) como el Mercosur muestran incrementos en sus valoraciones. Por su parte, la mayor caída respecto a febrero de 2008, se dio para la U.E. (26,7%), en especial en sus mercados de Alemania, Bélgica y España. El grupo del NAFTA también cae 2,9% ello principalmente producto de los resultados del mercado estadounidense (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 33,8 millones (4,9% de la participación total). Este valor es un 21,4% superior a igual periodo del año anterior. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Venezuela, Sri Lanka y Colombia, con participaciones respecto al mismo grupo de un 33,1%; 13,1% y 11,1% respectivamente (Fig. 8).

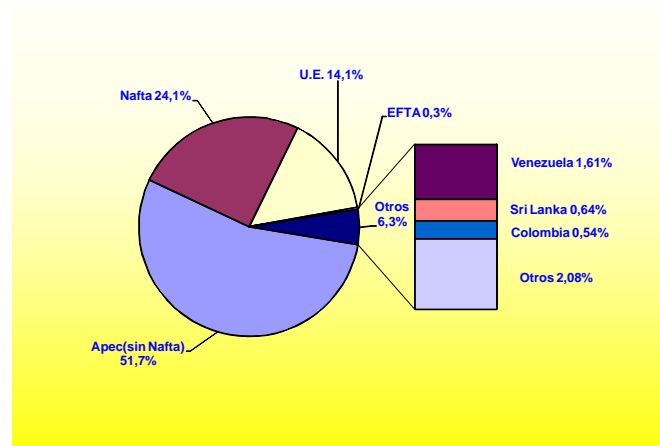


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, registraron a febrero de 2009 US\$177,6 millones, lo que indica una variación positiva respecto al año anterior (12,7%). Esta valoración representa el 25,5% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna cerca de 111 mil toneladas lo que es un 23%

superior a lo acumulado a febrero de 2008. Las líneas de mayor incidencia para este positivo resultado fueron la harina de pescado, congelados y en un menor grado secado de algas y carragenina. En cuanto a líneas con déficit se tienen al aceite y las conservas. Mientras que el precio promedio acumulado a febrero de 2008 alcanzó los 1,75 US\$/kg., para este año se ubica en los 1,6 US\$/kg., ello significa una caída del 8,4%.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada fundamentalmente por la harina (63,7%), le sigue los congelados (15,4%) y el secado de algas y conservas.

Los productos asociados al sector extractivo, se orientaron preferentemente hacia el Asia (44,5% del valor total del subsector) siendo su principal referente China, al mercado europeo (26,5%) liderado por España y el NAFTA con el 14,5% y al interior de este, el mercado de Estados Unidos.

Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado supera el 90% tanto en términos del valor como del volumen.

A febrero 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\$ 65,2 millones, lo que significó un alza del 31,1% 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 febrero 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).

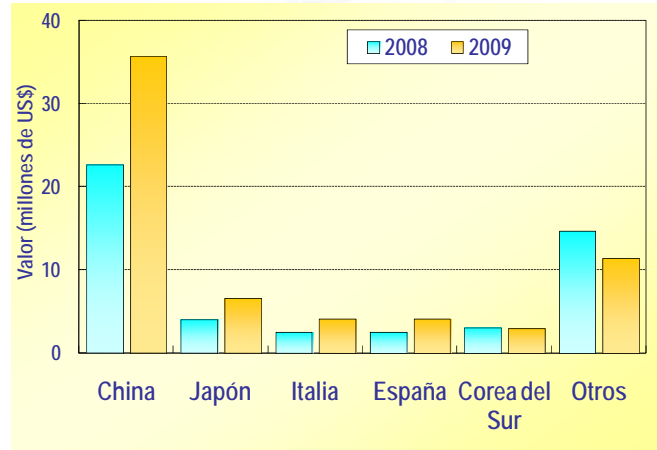


Fig. 9. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime muestra el mayor volumen con el 47,8% del total exportado, le sigue la súper prime con el 28,4% y la estándar que comprende el 22,2%.

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 casi US\$ 30 millones, la super prime registra a febrero US\$21,3 millones, finalmente la harina estándar consigna US\$12 millones. De los tres tipos de harina, es destacable el importante incremento de la valoración de la prime (58%) que se oriento en un 68,3% hacia el mercado chino.

Los precios promedio FOB acumulados a febrero de 2009 muestran que la súper prime obtiene los valores más altos con 1.061 US\$/t., luego se posicionan la harina tipo prime y estándar con precios de 883 US\$/t. y 831,8 US\$/t. respectivamente. El precio promedio global de la harina durante el mes de febrero alcanzo los US\$970,2 (Fig. 10).

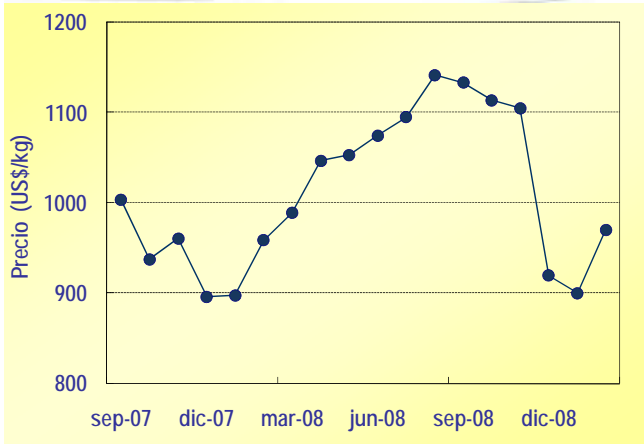


Fig. 10. Precios de harina

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados es minoritaria pues alcanza el 13% en valor y el 17,3% en volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 33% y 15,4% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a febrero de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 58,5 millones, magnitud superior en un 14% al consignado a igual periodo durante el 2008.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y Japón con participaciones en valor del 26,8%; 14,6% y 11,5% respectivamente (Fig. 11).

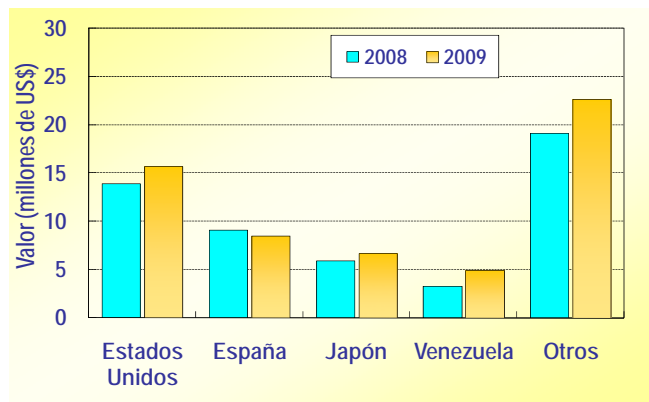


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos de esta línea fueron Bacalao de profundidad, Merluza de Cola y Merluza del Sur, los que en conjunto representaron a febrero de 2009, el 38% del valor total.

Mientras que el mercado estadounidense se orienta hacia el Bacalao de Profundidad, el mercado español lo hace hacia la Merluza del Sur, finalmente el mercado nipón centra su demanda hacia el recurso Erizo.

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

Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas es relevante pues alcanza el 80% del valor y un 90% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 11,2% y 5,8% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a febrero de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 19,8 millones, lo que significó una baja del 7,3% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son España, Sri Lanka y Estados Unidos con participaciones en valor del 26%, 22,3% y 9,9% respectivamente. La situación de déficit se debe principalmente a la caída del mercado español, el que cae en términos de valor en un 30,1%, ello asociado principalmente al recurso Navaja de Mar. Es destacable el incremento de la valoración de Sri Lanka, el cual en base a conservas de jurel ha triplicado su valoración en relación a igual mes del año anterior (Fig. 12).

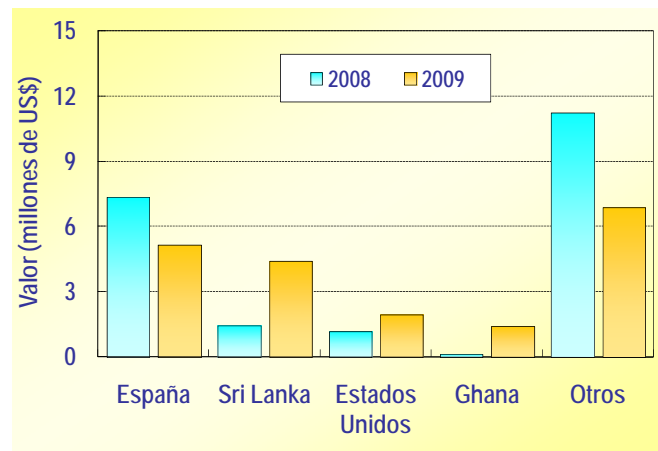


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

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 febrero de 2009 fue de 3 US\$/kg, valor muy cercano al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,2 US\$/kg.

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 74,5% y 50,3% del valor y volumen total exportado a febrero del año 2009, respectivamente. Su valoración alcanzó los US\$ 517,7 millones y comprometió sobre 57 mil t.. La actual valoración refleja un incremento del 4,1% respecto a la valoración respecto a igual periodo del año anterior (Tabla XIX).

El Salmón del Atlántico es su principal referente al consignar el 44,2% y 36,3% del valor y volumen exportado de éste. Sin embargo en términos relativos su valoración muestra una disminución del 2,1% respecto a febrero de 2008. Le siguen el Salmón del Pacífico y la Trucha Arco iris. Luego de los salmónidos, se posicionan el Chorito, Ostión del Norte y Pelillo, todos estos muestran caídas en sus valoraciones, siendo el caso más relevante el Chorito, que acentúa su caída en valoración, acumulando a febrero un déficit de un 44,2%. Tanto choritos y ostiones son afectados por los resultados de los mercados europeos, el resultado del Pelillo proviene del comportamiento de mercados asiáticos (Japón y Tailandia) (Fig. 13).

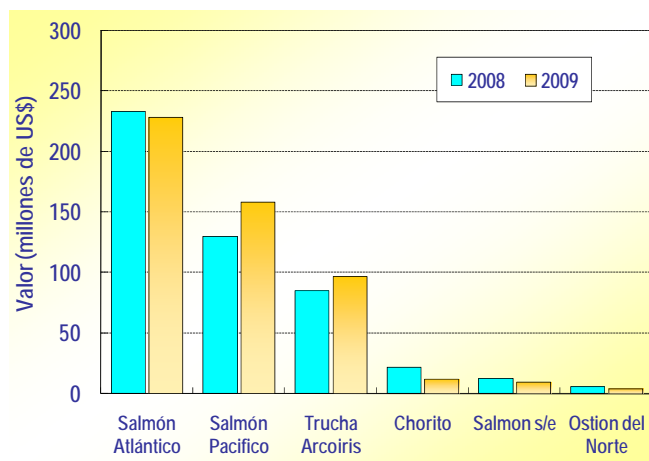


Fig. 13. Exportaciones de acuicultura

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, acompañan en este comportamiento las líneas de aceite 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 87% en valor y el 82,7% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 75,5% del valor y el 72,7% del volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero de 2009 alcanzó una valoración de US\$390,7 millones, cifra mayor (13,4%) respecto a lo registrado igual fecha del año anterior. En cuanto al volumen exportado este alcanzó cerca de 81,7 mil t., lo cual significó en este caso una caída del 8,4% respecto al valor acumulado a febrero 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. Para el primer destino, la leve caída de volumen de Trucha Arco iris fue suplido con creces por el incremento en los envíos de Salmón del Atlántico, en efecto este fue más de once veces lo registrado a Febrero de 2008. Este mismo recurso también impulsa el crecimiento del mercado coreano (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 febrero de 2009 fue de 4,8 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 3,9 US\$/kg. Para el mes de febrero el precio promedio asociado a los recursos salmónidos fue de 4,7 US\$/kg (Fig. 14).

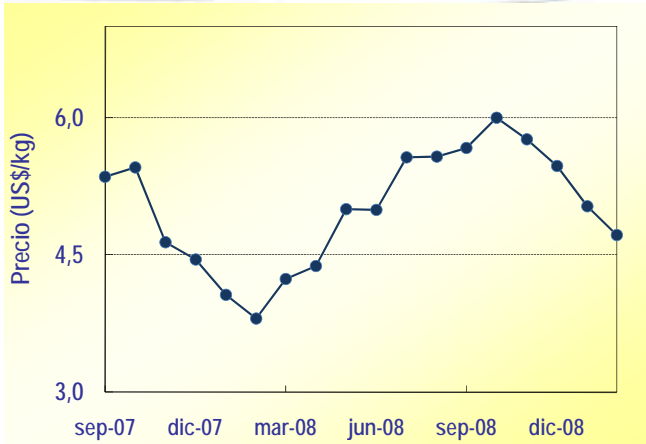


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 91,5% del valor y un 84,1% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 18,5% y 14,1% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a febrero de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 95,6 millones, lo que es un 17,2% inferior respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanzó cerca de las 15,8 mil ton., lo que acusa también una baja del 18,1% respecto a febrero 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. En términos de los recursos utilizados, se da un escenario de baja transversal en los principales recursos (Tabla XXII).

El precio promedio sectorial a febrero de 2009 fue de 6 US\$/kg, valor similar al precio del año anterior. Para el mes de febrero el precio promedio asociado a los recursos salmónidos fue de 5,9 US\$/kg (Fig. 15).

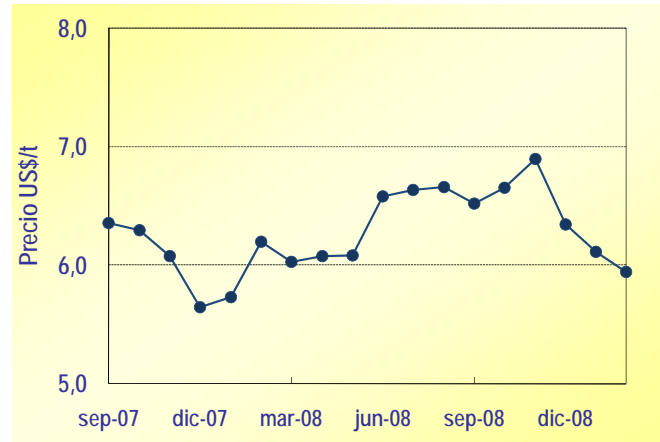


Fig. 15. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a marzo	Exportaciones acumuladas a febrero	
	(t)	(t)	(M US\$)
2004	1.786.986	208.477	435.550
2005	1.588.775	229.979	481.261
2006	1.384.229	191.964	542.283
2007	1.540.705	250.513	730.027
2008 (*)	1.297.157	216.230	654.829
2009(*)	1.755.242	223.368	695.283
Prom. 04-08	1.519.570	219.433	568.790

(*) Desembarque cifras preliminares,

Exportaciones en cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	279.131	313.734	12,4
Caballa	36.631	38.160	4,2
Jurel	167.640	311.884	86,0
Sardina Española	158	0	-100,0
Merluza de Cola	11.958	58.191	386,6
Sardina Común	357.423	472.943	32,3
Total	852.941	1.194.912	40,1

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	211.516	184.301	-12,9
Caballa	26.486	18.009	-32,0
Jurel	49.229	39.222	-20,3
Sardina Española	158	0	-100,0
Total	287.389	241.532	-16,0

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	7.312	10.207	39,6
Caballa	623	2.003	221,5
Jurel	31.253	32.350	3,5
Sardina Española	0	0	0,0
Total	39.188	44.560	13,7

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	60.303	119.226	97,7
Caballa	9.522	18.148	90,6
Jurel	87.158	240.312	175,7
Sardina Común	357.423	472.943	32,3
Merluza de Cola	11.958	58.191	386,6
Total	526.364	908.820	72,7

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	445	989
Congrio Dorado X-XII	913	913
Jurel I-II	2.528	6.318
Jurel III-IV	19.728	21.920
Jurel V-X	11.630	37.068
Langostino Amarillo III-IV	0	977
Langostino Colorado I-IV	0	640
Merluza Común	7.729	17.037
Merluza del Sur X-XII	1.285	13.447
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	1.780	3.956
Congrio Dorado NE	837	1.673
Congrio Dorado SE	938	1.874
Gamba I-X	0	0
Jurel XV-II	61.280	126.350
Jurel III-IV	15.619	44.626
Jurel V-IX	315.619	956.420
Jurel XIV-X	44.237	134.051
Langostino Amarillo III-IV	0	1.983
Langostino Colorado I-IV	0	1.490
Merluza Común	25.820	34.427
Merluza de Cola V-X	41.737	104.342
Merluza de Cola XI-XII	17.810	44.525
Merluza de 3 Aletas	9.614	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 marzo (t)

Flota	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Merluza del Sur	741	1.022	37,9
Congrio Dorado	34	96	182,4
Bacalao de Profundidad	20	1.000	4900,0
Merluza de Cola	60	449	648,3
Merluza de 3 aletas	425	484	13,9
Subtotal	1.280	3.051	138,4
ARTESANAL:			
Merluza del Sur	3.120	4.255	36,4
Congrio Dorado	137	223	62,8
Subtotal	3.257	4.478	37,5
Total	4.537	7.529	65,9

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Flota	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Merluza Común			
Industrial	8.362	9.658	15,5
Artesanal	2.306	3.742	62,3
Total	10.668	13.400	25,6
Camarón Nailon			
Industrial	1.652	1.716	3,9
Artesanal	334	430	28,7
Total	1.986	2.146	8,1

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Salmón del Atlántico	43.513	55.092	26,6
Chorito	52.275	33.480	-36,0
Trucha Arco iris	26.133	28.699	9,8
Salmón del Pacífico ¹	43.959	45.314	3,1
Pelillo	5.987	5.663	-5,4
Ostión del Norte	2.480	1.210	-51,2
Otros	2.250	0	0,0
Spirulina	280	10	-96,4
Ostra del Pacífico	439	841	91,6
Total General	177.316	170.309	-4,0

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

¹ Valores actualizados de enero 2008 : 31.776 enero 2009: 34.512

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Congelado	395.872	449.293	101.892	98.768	13,5	-3,1	17,1	-14.214	67.635	53.421
Fresco Refrigerado	125.214	104.447	21.913	18.788	-16,6	-14,3	-2,7	-17.370	-3.397	-20.767
Harina	57.155	71.046	61.958	78.021	24,3	25,9	-1,3	14.627	-736	13.891
Conservas	27.590	24.844	7.819	7.207	-10,0	-7,8	-2,3	-2.110	-636	-2.746
Secado de Algas	8.565	11.432	9.480	10.539	33,5	11,2	20,1	1.149	1.718	2.866
Ahumado	11.093	11.034	976	925	-0,5	-5,3	5,0	-614	555	-59
Carragenina	6.167	7.349	703	661	19,2	-5,9	26,7	-464	1.646	1.182
Aceite	11.486	7.255	10.626	7.773	-36,8	-26,8	-13,7	-2.663	-1.568	-4.231
Agar-agar	6.744	3.548	332	196	-47,4	-40,9	-10,9	-2.459	-737	-3.195
Alginatos	3.529	3.104	374	205	-12,0	-45,2	60,7	-2.565	2.141	-424
Salado	75	954	23	133	1.170,2	485,3	117,0	791	88	879
Deshidratado	379	761	24	146	100,9	520,3	-67,6	639	-256	382
Vivos	493	215	16	6	-56,4	-63,0	17,8	-366	88	-279
Colagar	326		50		-100,0	-100,0	-100,0	-50	-326	-326
Seco Salado	113		30							
Salazón o Salmuera	28		16		-100,0	-100,0	-100,0	-16	-28	-28
Total	654.829	695.283	216.230	223.368	6,2	3,3	2,8	-25.683	66.185	40.566

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados a febrero 2008-2009

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Japón	171.880	236.792	52.889	49.466	37,8	-6,5	47,3	-16.387	81.300	64.913
Estados Unidos	51.460	61.393	6.713	8.040	19,3	19,8	-0,4	10.132	-198	9.934
Alemania	26.653	22.633	4.180	3.628	-15,1	-13,2	-2,2	-3.441	-579	-4.020
China	10.899	15.783	3.699	5.009	44,8	35,4	6,9	4.128	756	4.884
Francia	16.073	15.346	3.306	3.237	-4,5	-2,1	-2,5	-325	-402	-727
España	14.568	12.418	3.837	3.223	-14,8	-16,0	1,5	-2.369	219	-2.150
Brasil	9.395	10.919	3.129	3.763	16,2	20,3	-3,4	1.840	-315	1.524
Venezuela	11.448	10.283	610	911	-10,2	49,4	-39,9	3.400	-4.565	-1.165
Corea del Sur	4.535	8.476	1.303	2.304	86,9	76,9	5,7	3.684	258	3.942
Otros	78.963	55.248	22.227	19.187	-30,0	-13,7	-18,9	-8.754	-14.960	-23.714
Total	395.872	449.293	101.892	98.768	13,5	-3,1	17,1	-8.092	61.513	53.421

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Estados Unidos	92.187	70.816	14.172	10.330	-23,2	-27,1	5,4	-26.339	4.968	-21.371
Brasil	15.053	16.002	3.658	3.915	6,3	7,0	-0,7	1.050	-101	949
España	7.920	7.503	2.077	1.994	-5,3	-4,0	-1,3	-312	-105	-417
Canadá	4.272	4.965	708	800	16,2	13,1	2,8	574	119	693
Argentina	1.980	2.527	424	548	27,6	29,1	-1,2	570	-24	547
Perú	364	733	473	955	101,4	102,0	-0,3	370	-1	369
Colombia	572	613	92	94	7,0	1,8	5,1	11	29	40
México	747	601	109	87	-19,6	-20,0	0,5	-150	4	-146
Francia	995	185	89	17	-81,4	-80,8	-3,4	-776	-34	-810
Otros	1.123	502	111	49	-55,3	-56,2	1,9	-643	22	-621
Total	125.214	104.447	21.913	18.788	-16,6	-14,3	-2,7	-25.645	4.878	-20.767

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Estados Unidos	3.197	5.875	690	1.164	83,8	68,6	9,0	2.391	287	2.679
España	7.805	5.540	797	688	-29,0	-13,7	-17,8	-877	-1.389	-2.265
Sri Lanka	1.447	4.432	1.042	1.802	206,2	72,9	77,0	1.869	1.115	2.984
Ghana	136	1.409	95	625	939,8	558,5	57,9	1.195	78	1.274
Argentina	1.295	1.322	906	611	2,1	-32,6	51,4	-639	666	27
Jamaica	26	893	19	351	3.324,7	1.748,2	85,3	845	22	867
Bolivia	244	656	624	667	168,8	6,9	151,4	42	370	412
Hong Kong	628	627	95	75	-0,1	-21,6	27,5	-173	173	
Canadá	252	481	58	105	90,8	82,5	4,5	217	11	229
Otros	12.561	3.610	3.493	1.120	-71,3	-67,9	-10,3	-7.652	-1.299	-8.951
Total	27.590	24.844	7.819	7.207	-10,0	-7,8	-2,3	-2.781	35	-2.746

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos a febrero 2008-2009

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2007	2008	(%)
Salmon del Atlántico	233.494	228.625	-2,1%
Salmon del Pacífico	129.732	158.614	22,3%
Trucha Arco iris	85.121	97.151	14,1%
Peces Pelágicos s/e	53.731	66.004	22,8%
Jurel	7.089	15.485	118,4%
Merluza del Sur	14.719	13.773	-6,4%
Chorito	21.779	12.163	-44,2%
Bacalao de Profundidad	13.851	10.161	-26,6%
Salmon s/e	12.478	10.012	-19,8%
Otros	82.835	83.294	0,6%
Total	654.829	695.283	6,2%

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2008	2009	2008	2009	(%)
Japón	190.176	256.353	29,0%	36,9%	34,8
Estados Unidos	154.920	146.721	23,7%	21,1%	-5,3
China	40.921	61.988	6,2%	8,9%	51,5
España	34.095	30.395	5,2%	4,4%	-10,9
Brasil	26.079	28.733	4,0%	4,1%	10,2
Alemania	32.537	24.403	5,0%	3,5%	-25,0
Francia	19.843	17.930	3,0%	2,6%	-9,6
Canadá	10.022	14.164	1,5%	2,0%	41,3
Corea del Sur	9.611	11.855	1,5%	1,7%	23,3
Otros	136.626	102.741	20,9%	14,8%	-24,8
Total	654.829	695.283	100,0	100,0	6,2

Fte. IFOP – Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2008	2009	2008	2009	(%)
Apec (sin Nafta)	287.797	359.195	43,9%	51,7%	24,8
Nafta	172.457	167.490	26,3%	24,1%	-2,9
U.E.	133.773	98.116	20,4%	14,1%	-26,7
Mercosur	31.492	34.917	4,8%	5,0%	10,9
Otros	27.843	33.813	4,3%	4,9%	21,4
EFTA	1.467	1.751	0,2%	0,3%	19,4
Total	654.829	695.283	100%	100%	6,2

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de harina a febrero 2008-2009

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
China	26.278	38.718	29.915	44.072	47,3	47,3	0,0	12.436	3	12.440
Japón	4.651	7.542	4.609	7.970	62,2	72,9	-6,2	3.181	-290	2.891
Italia	2.562	4.206	2.784	4.836	64,2	73,7	-5,5	1.785	-141	1.644
España	2.970	4.194	3.103	4.490	41,2	44,7	-2,4	1.296	-71	1.224
Corea del Sur	3.376	3.052	3.349	2.539	-9,6	-24,2	19,2	-973	649	-324
Taiwán	1.990	2.836	2.187	3.073	42,5	40,5	1,4	818	28	846
Dinamarca	743	2.485	765	2.590	234,6	238,5	-1,2	1.751	-9	1.742
Alemania	5.444	1.695	5.201	1.482	-68,9	-71,5	9,2	-4.253	503	-3.749
Canadá	758	1.589	781	1.765	109,6	125,9	-7,2	886	-55	831
Otros	8.384	4.731	9.263	5.203	-43,6	-43,8	0,5	-3.691	38	-3.653
Total	57.155	71.046	61.958	78.021	24,3	25,9	-1,3	13.234	657	13.891

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Salmon del Atlántico	233.494	228.625	35.961	40.839	-2,1	13,6	-13,8	27.305	-32.173	-4.868
Salmon del Pacífico	129.732	158.614	44.268	36.054	22,3	-18,6	50,1	-36.134	65.017	28.883
Trucha Arco iris	85.121	97.151	21.384	17.703	14,1	-17,2	37,9	-20.203	32.232	12.030
Chorito	21.779	12.163	8.062	4.849	-44,2	-39,9	-7,1	-8.062	-1.555	-9.617
Salmon s/e	12.478	10.012	14.864	11.721	-19,8	-21,1	1,7	-2.684	218	-2.467
Ostión del Norte	5.916	4.169	698	453	-29,5	-35,1	8,6	-2.257	511	-1.746
Pelillo	7.284	3.689	604	325	-49,4	-46,2	-5,9	-3.164	-431	-3.594
Abalones	493	1.581	24	68	220,9	188,1	11,4	1.032	56	1.088
Salmon Rey	9	954	9	264	9.999,2	2.934,5	232,8	923	22	945
Turbot	507	302	51	26	-40,4	-49,3	17,5	-293	89	-205
Trucha Café		232		42	100,0	100,0	1,0	232		232
Ostra del Pacífico	400	179	135	76	-55,2	-43,7	-20,5	-139	-82,11	-221
Total	497.212	517.672	126.060	112.420	4,1	-10,8	16,7	-43.444	63.904	20.460

Fte. IFOP – Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Congelado	344.518	390.749	89.198	81.715	13,4	-8,4	23,8	-35.781	82.012	46.231
Fresco Refrigerado	115.494	95.583	19.294	15.807	-17,2	-18,1	1,0	-21.084	1.173	-19.911
Ahumado	11.093	10.833	976	912	-2,3	-6,6	4,5	-763	502	-260
Harina	7.380	5.807	9.401	7.348	-21,3	-21,8	0,7	-1.623	50	-1.573
Aceite	5.006	5.164	5.450	5.447	3,1	-0,1	3,2	-3	160	157
Conservas	6.181	4.998	1.078	751	-19,1	-30,4	16,2	-2.181	999	-1.182
Agar-agar	6.677	3.530	329	195	-47,1	-40,7	-10,9	-2.422	-725	-3.147
Salado	75	845	23	114	1.024,5	403,3	123,4	677	93	770
Secado de Algas	280	159	226	130	-43,1	-42,3	-1,3	-117	-4	-121
Vivos	69	4	5		-94,5	-97,5	119,7	-148	82	-65
Seco Salado	113		30		-100,0	-100,0	-100,0	-30	-113	-113
Colagar	326		50		-100,0	-100,0	-100,0	-50	-326	-326
Total	497.212	517.672	126.060	112.420	4,1	-10,8	16,7	-63.523	83.903	20.460

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Japón	165.979	230.083	51.769	48.572	38,6	-6,2	47,7	-15.143	79.247	64.104
Estados Unidos	37.519	45.709	5.387	6.081	21,8	12,9	7,9	5.216	2.974	8.190
Alemania	25.799	20.106	4.001	2.869	-22,1	-28,3	8,7	-7.935	2.241	-5.694
Francia	15.530	14.602	3.093	2.983	-6,0	-3,6	-2,5	-538	-390	-928
China	9.379	13.728	2.926	4.215	46,4	44,0	1,6	4.197	152	4.349
Brasil	7.709	10.259	2.103	3.540	33,1	68,3	-20,9	4.165	-1.614	2.551
Corea del Sur	3.482	7.566	818	1.944	117,3	137,8	-8,6	4.385	-301	4.084
Canadá	4.166	6.282	754	991	50,8	31,5	14,6	1.506	610	2.116
Tailandia	6.436	6.102	2.042	1.582	-5,2	-22,5	22,4	-1.775	1.441	-334
Otros	68.519	36.313	16.305	8.937	-47,0	-45,2	-3,3	-29.936	-2.271	-32.206
Total	344.518	390.749	89.198	81.715	13,4	-8,4	23,8	-35.858	82.089	46.231

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos a febrero 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	91.243	70.268	14.109	10.289	-23,0	-27,1	5,6	-26.094	5.118	-20.975
Brasil	15.053	16.002	3.658	3.915	6,3	7,0	-0,7	1.050	-101	949
Canadá	4.265	4.950	707	798	16,1	13,0	2,7	569	116	685
Argentina	1.974	2.527	424	548	28,0	29,3	-1,0	573	-20	553
Colombia	572	613	92	94	7,0	1,8	5,1	11	29	40
México	743	598	108	87	-19,5	-19,9	0,5	-149	4	-145
Francia	721	153	63	13	-78,8	-78,7	-0,5	-564	-4	-568
Uruguay	152	144	24	22	-4,9	-7,3	2,6	-11	4	-8
Perú	141	132	24	23	-6,5	-7,3	0,9	-10	1	-9
Otros	629	197	86	20	-68,8	-77,2	36,8	-664	232	-433
Total	115.494	95.583	19.294	15.807	-17,2	-18,1	1,0	-25.290	5.380	-19.911

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