



Gobierno de Chile



**SUBSECRETARIA
DE PESCA**

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



FEBRERO 2009

Departamento de Análisis Sectorial

INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Febrero 2009

◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a febrero del 2009 es de 1 millón de t, resultando éste un 24,7% superior al promedio del quinquenio 2004 –2008 y alcanzando un valor superior en un 55,4% al acumulado en el 2008 (Tabla I). El sector extractivo explica 730,7 mil t; mientras que para el sector acuícola se estima que a febrero se han registrado 298,8 mil t cosechadas.

● SECTOR EXTRACTIVO

Dentro del sector extractivo, el 56,1% de los desembarques del sector es explicado por los recursos pelágicos, cifra inferior a la registrada el 2008 a igual fecha, donde estos recursos representaron el 58,2%. Los recursos demersales explican el 2% de los desembarques, de los cuales los peces aportan con el 88,5% y los crustáceos con el 11,5%. 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, jurel y anchoveta, aportando respectivamente el 38,2%, 25,6% y 11,6% de los desembarques totales acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 470 mil t (81,3%), seguido por las regiones XV a II, donde el desembarque en conjunto alcanzó a 55 mil t (9,6%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 9,1% de los desembarques con 52,7 mil t (Tablas II a V).

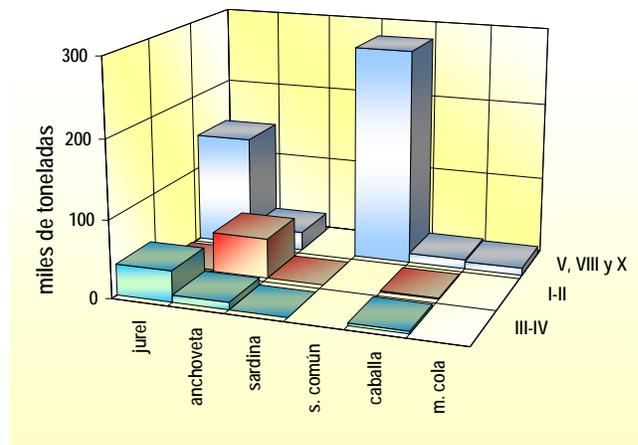


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta a febrero alcanzó a 85 mil t, presentando una baja de 41,5% respecto al 2008, aportando el 14,7% del desembarque pelágico total en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones XV a II, con 51,7 mil t, que representa el 60,8% del desembarque total de anchoveta, cantidad un 62,2% 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 24 mil t, representando el 28,2% de los desembarques nacionales de la especie, y mostrando un alza significativa respecto del período enero – febrero 2008. En las regiones III a IV en tanto, se registra un desembarque de 9,3 mil t y un alza significativa respecto al año 2008.

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

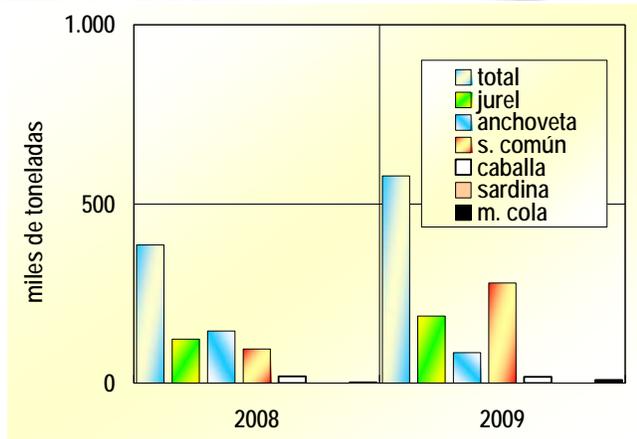


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a febrero del 2009 alcanzó a 187 mil t, registrando un alza de 52,1% respecto al acumulado en el mismo período del 2008 y aportando el 32,4% del desembarque pelágico total (Fig. 3).

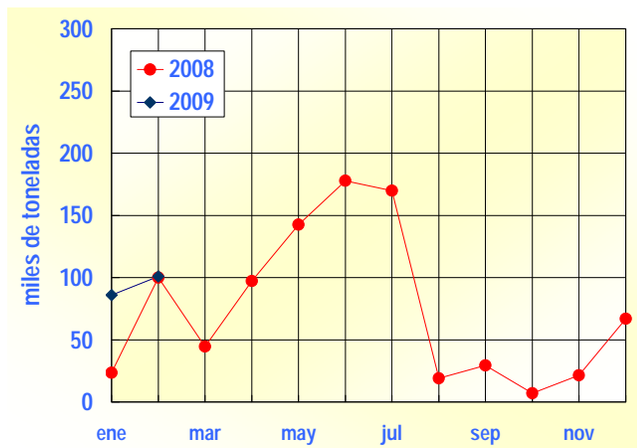


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 145 mil t (77,6%), 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 40 mil t, mostrando un alza del 44,4% respecto igual período del 2008. Finalmente entre las regiones XV y II se registran 1,9 mil t, mostrando una baja importante cercana al 93% respecto a lo registrado a febrero 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 febrero del 2009 alcanza a 279,3 mil t, mostrando un alza significativa 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 48,3% (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 febrero fue de 17,1 mil t, mostrando una baja de 7,3% respecto del año 2008. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la V y X regiones donde alcanzó las 12 mil t, cifra significativamente más alta que lo registrado a igual fecha del 2008; en las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 3,4 mil t, esta cifra es significativamente mas alta que la registrada a febrero de 2008. En cuanto al área comprendida entre las regiones XV y II el desembarque alcanzó a 1,7 mil t, mostrando una baja del 86,9% respecto de lo acumulado a febrero 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 9,6 mil t, con un alza significativa respecto a lo registrado a igual período del 2008, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 1,7% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII se registran 2 mil t, a febrero de 2008, se registraban desembarques inferiores a las 100 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 febrero de 2009 fue de 1,5 mil t, cifra un 91,2% menor respecto del año 2008; de estas 1,1 mil t, equivalente al 73,2% son capturas realizadas en la V región; 333t, que corresponde al 21,4% son capturas realizadas en la VIII región. De las capturas 2009, acorde a la información manejada hasta la fecha, son atribuibles en un 93,5% a la flota artesanal.

Sardina

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

Las cuotas para cada unidad de pesquería y subsector son mostradas en las Tablas VI y VII, para la unidad de pesquería de la III y IV regiones.

Pesquerías demersales

Merluza DEL SUR

El desembarque a febrero de 2009 de merluza del sur fue de 1,6 mil t, cifra superior a la registrada a febrero del 2008 en un 2,2%. El principal aporte corresponde a la fracción artesanal, quien a febrero de 2009 registra desembarques por 1,1 mil t, mientras que la fracción industrial lo hace por 459t (Tabla VIII, Fig. 4).

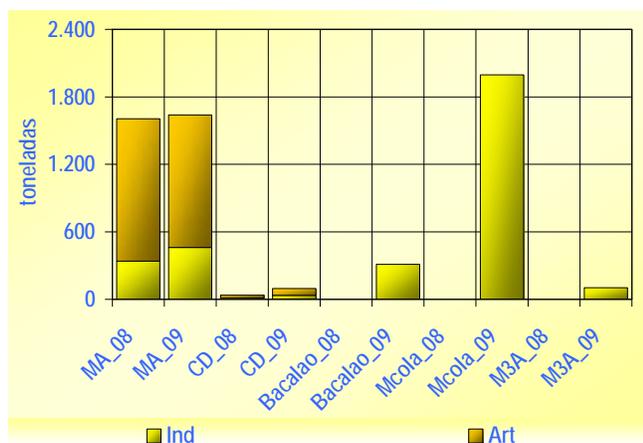


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 97t, cifra significativamente mayor que lo registrado a igual período del 2008. A la componente industrial le correspondió el 36,1% del total desembarcado, mostrando un alza significativa respecto del 2008, mientras que el sector artesanal, que registra el 63,9% de los desembarques, muestra un incremento significativamente 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 febrero se registran 311t de desembarque de este recurso, cifra 18,7% mayor a lo registrado al mes de febrero de 2008.

Merluza de tres aletas

Al mes de febrero de 2009 se han registrado 103t de desembarques de este recurso, cifra un 94% inferior a la registrada a igual fecha de 2008 (1,7 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., registra un desembarque acumulado a febrero del 2009 de 9t, aportadas en un 100% por el sector industrial; este desembarque es un 66,7% inferior al registrado a febrero de 2008.

Alfonsino

Al mes de febrero no se registran desembarques.

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 febrero de 2009 se registran 23t, un 65,2% mas bajo que lo registrado a igual fecha del 2008 (66t); el 52,1% 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 febrero de 2009, corresponde a 7,5 mil t, presentando un alza de 75,3% respecto del acumulado a febrero de 2008. El sector industrial aportó el 65,5% del total desembarcado con 4,9 mil t y un 59,1% superior al registrado a igual período de 2008. Por su parte el sector artesanal registra 2,6 mil t, lo que es significativamente mas alto que lo registrado a febrero 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.

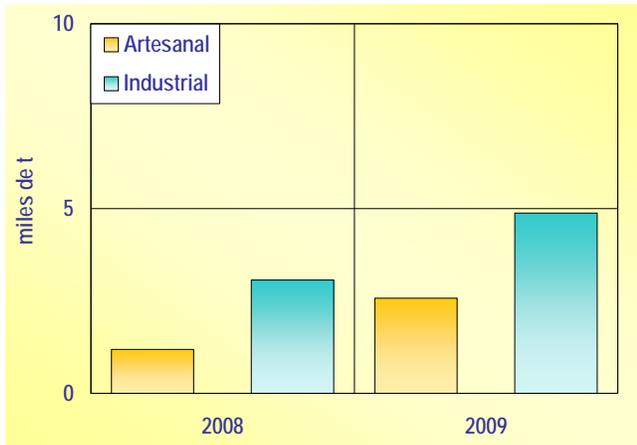


Fig. 5. Desembarque de merluza común

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a febrero del 2009 alcanzó a 1,7 mil t, cifra superior en un 11,1% respecto del acumulado al 2008. El sector industrial cubre el 85% de los desembarques acumulados a febrero, mostrando un alza de 12,9% respecto de igual período del 2008; en tanto, el sector artesanal registró 254t, mostrando un alza de 1,6% respecto a lo registrado a febrero 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 no se registran desembarques del recurso en la unidad de pesquería.

Las Tablas VI y VII, muestran la cuota de captura establecida para la unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones.

Langostino colorado

A la fecha no se registran desembarques del recurso en la unidad de pesquería.

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 10t del cual, un 11,1% mas alto que lo registrado a febrero de 2008.

• SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante Sernapesca, señala que al mes de enero del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 194,6 mil t, lo que significa un aumento que prácticamente duplica al mismo período del 2008 (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a Salmón del Pacífico, Salmón del Atlántico y Chorito, aportando respectivamente el 65,2%, 16,2% y 9,3% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 163,9 mil t y 29,8 mil t, respectivamente.

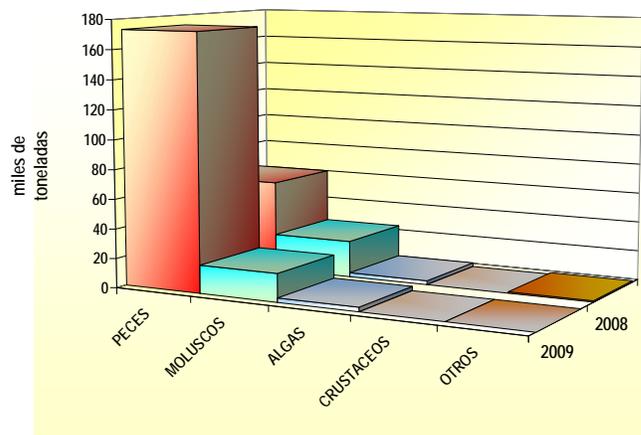


Fig. 6. Cosechas por especie

Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de enero alcanzó un total de 172,9 mil t, cifra significativamente mayor y que casi triplica a la registrada durante el año 2008. El aporte de las cosechas de peces al total de cosechas nacional es de un 88,8%.

Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a enero son de 31,5 mil t, cifra superior en un 58,9% respecto del acumulado al 2008.

El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 15,6 mil t y 15,2 mil t, respectivamente.

Trucha Arco iris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de enero, alcanzaron a 14,4 mil t, aumentando en 41,5% respecto de lo registrado a enero de 2008. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, con 8,8 mil t y 5,4 mil t, respectivamente.

Salmón DEL PACIFICO

Los niveles de cosecha acumulada a enero son de 126,9 mil t, cifra que cuadruplica el acumulado a enero del 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 117,7 mil t y 9,3 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

Al mes de enero de 2009 se realizaron importaciones por 22,4 millones de ovas, correspondiendo en un 42,5% a Salmón del Atlántico y en un 57,5% a Trucha Arco iris.

Respecto de la producción interna de ovas, para el mes de enero, estas alcanzan los 2,9 millones, de las cuales 1,9 millones corresponden a Salmón del Atlántico y 1 millón.

Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de enero, registra un nivel de 18,8 mil t, cifra 24,5% menor a la registrada a enero 2008, representando el 9,7% de las cosechas a nivel nacional.

Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de enero, registran un total de 18 mil t, cifra 23,2% inferior a la registrada en enero de 2008. La totalidad de las cosechas fueron realizadas en la X región.

Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a enero alcanzan a 752t, cifra un 33,2% mas bajo que lo acumulado al 2008. El recurso es cosechado principalmente en las regiones IV y III, con 576t y 175t, respectivamente.

Algas

El total cosechado de algas al mes de enero, registra un nivel de 2,9 mil t, y aportando el 1,5% de las cosechas a nivel nacional. El pelillo representa el 100% de la producción de algas, explotándose principalmente en la X (1,4 mil t) y VIII regiones (1,3 mil t).

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Al inicio del año 2009, las exportaciones pesqueras y acuícolas alcanzaron una valoración de US\$ 390,2 millones, ello marca un positivo inicio anual dado que tal cifra es un 7,8% superior a lo registrado al partir el año 2008 y es un 25,6% superior al promedio 2004-2008 (Tabla I). En términos globales este monto exportado representó el 10,4% del total exportado nacional a enero de este año.

El volumen exportado a enero alcanzo las 126 mil toneladas, lo que es mayor a lo consignado a igual fecha del año anterior (3,1%). La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por las líneas de congelados y harina de pescado, las que representaron el 42,2% y 38,8% del volumen total respectivamente. Mientras los congelados ven mermados sus volúmenes exportados en un 3,2%, la harina de pescado experimenta un incremento del 32,2%. Le siguen las líneas de fresco refrigerado, secado de algas y aceite (Tabla XI).

El precio medio de los productos pesqueros durante enero 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 1:3,2. Ello muestra un incremento de la brecha entre los precios FOB promedio (cultivo versus extractivo) respecto al año 2008. (Tablas XII y XIII).

Las dos principales líneas en valor, congelados y fresco refrigerados, muestran disímiles resultados respecto a enero 2008. Mientras los congelados incrementan su valoración, los fresco refrigerados la disminuyen. Esta dicotomía también se evidencia dentro del ámbito de la industria reductora, en efecto mientras que la harina incrementa su valor vía aumento del volumen exportado, el aceite de pescado regis-

tra una baja en valor del 53%, lo que se asocia tanto a caídas en los volúmenes como en los precios FOB de la línea. Al incremento global aportaron también las líneas de secado de algas y en menor nivel el salado. Participando de las bajas también se encontró a la línea de las conservas y agar agar (Tabla XI, Fig. 7).

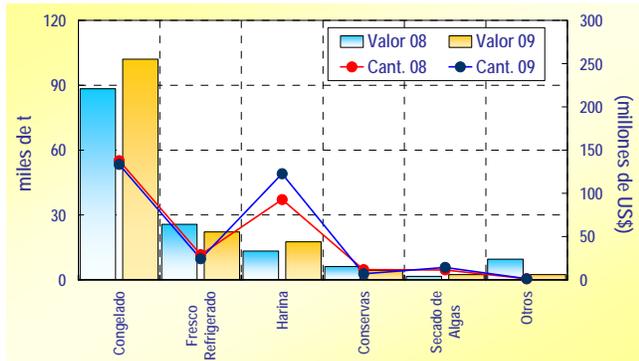


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 89 distintos tipos de recursos que fueron exportados durante enero 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 32,8% 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. Las variaciones porcentuales más fuertes las presenta el recurso Chascón, el cual crece en un 68,5% respecto a su valoración enero 2008. Dentro de esta misma tendencia esta también el Salmón del Pacífico, Trucha Arco iris y el grupo Peces pelágicos s/e. En oposición a este comportamiento, están los recursos Bacalao de Profundidad y especialmente es notoria la caída del recurso Chorito, el cual disminuye en un 39,3% respecto a lo consignado a enero de 2008, rompiendo la tendencia al alza que este recurso había presentado históricamente (Tabla XV).

El número de mercados de destino registrados a enero de 2009 alcanzó los 72. Los nueve principales concentran el 88,3% del valor total exportado. Luego de Japón y Estados Unidos, principales socios comerciales del sector (comprenden en conjunto el 59,4% de la valoración total) aparece el mercado Chino que muestra el segundo mayor incremento (luego de Canadá). De igual manera, Corea del Sur y Francia presentan incrementos en sus valoraciones. En cuanto a caídas relevantes, se distingue el caso de Alemania y Brasil. (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: Países de APEC (excluyendo NAFTA), US\$ 209,1 millones (53,6% del total exportado), NAFTA US\$ 95,3 millones (24,4%), Unión Europea US\$ 54,8 millones (14,1%), MERCOSUR US\$ 18,5 millones (4,8%) y EFTA con US\$ 1 millón (0,3%). Tanto el NAFTA, APEC (excluyendo NAFTA) y en una menor medida el Mercosur muestran incrementos en sus valoraciones. Por su parte, la mayor caída respecto a enero de 2008, se dio para la U.E. (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 11,2 millones (2,9% de la participación total). Este valor es un 18,1% inferior 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 26,4%; 15,6% y 13,7% respectivamente (Fig. 8).

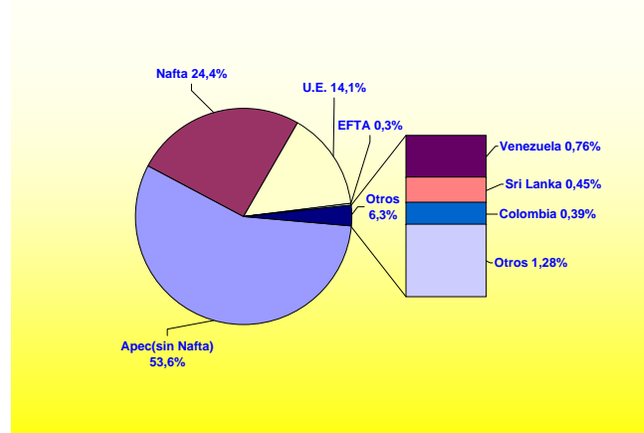


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, registraron en enero de 2009 US\$107 millones, lo que indica una variación positiva respecto al año anterior (8%). Esta valoración representa el 27,4% de la valoración total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna un total de 69,3 mil toneladas lo que es un 19,8% superior a lo acumulado a enero de 2008. Las líneas de mayor incidencia para este positivo resultado fueron la harina de pescado, congelados y secado de algas. En cuanto a líneas con déficit se tienen a las conservas, el aceite y fresco refrigerado. Mientras que el precio promedio a enero de 2008 alcanzó los 1,72 US\$/kg., para enero de este año se ubica en los 1,55 US\$/kg., ello significa una caída del 9,9%.

La estructura en términos del volumen exportado esta encabezada fundamentalmente por la harina (68,3%), le sigue los congelados (13,8%) y el secado de algas y conservas.

Los productos asociados al sector extractivo, se orientaron preferentemente hacia el asía (53% del valor total del subsector) siendo su principal referente China, al mercado europeo (23,6%) liderado por España y el NAFTA con el 14,7% y al interior de este, el mercado de Estados Unidos.

Harina

La participación del sector extractivo dentro del global de la harina de pescado alcanza sobre el 96% tanto en términos del valor como del volumen.

Durante enero 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\$ 42,6 millones, lo que significó un alza del 39,1% respecto al año anterior.

El mercado chino, se mantiene como principal mercado de esta línea y muestra incrementos tanto en valor como en volumen respecto a enero de 2008. Se suma a esta tendencia los mercados de Japón y España, destino que si bien registra solo US\$2 millones, no había marcado presencia a igual mes del año anterior. Corea del Sur y Vietnam consignan caídas en su desempeño al iniciarse el año (Tabla XVIII y Fig. 9).

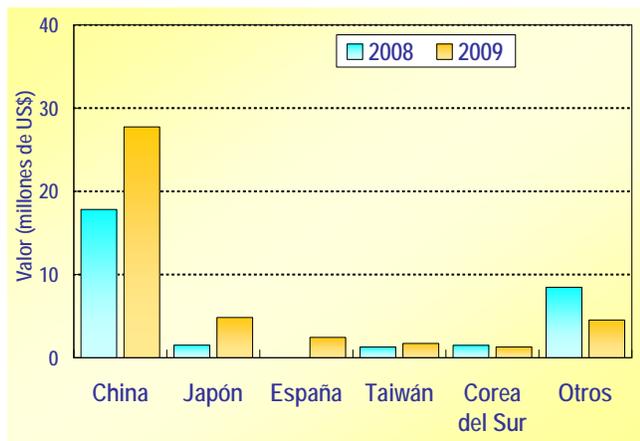


Fig. 9. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime muestra el mayor volumen con el 57,7% del total exportado, por su parte la súper prime y la estándar comprenden en conjunto, el 41,4%. El mayor volumen de la

harina prime también se ve acompañada de la mayor valoración, en efecto ésta alcanza a enero los US\$23,6 millones (55,4% del valor total), luego la siguen la tipo súper prime con el 24,9% del valor y la estándar con el 18,7%. De los tres tipos de harina, es destacable el importante incremento de la valoración de la prime (109,3%) que se oriento hacia el mercado chino, éste más que duplicó su demanda respecto a enero de 2008. Los precios promedio FOB a enero 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 863,6 US\$/t. y 815,4 US\$/t. respectivamente.

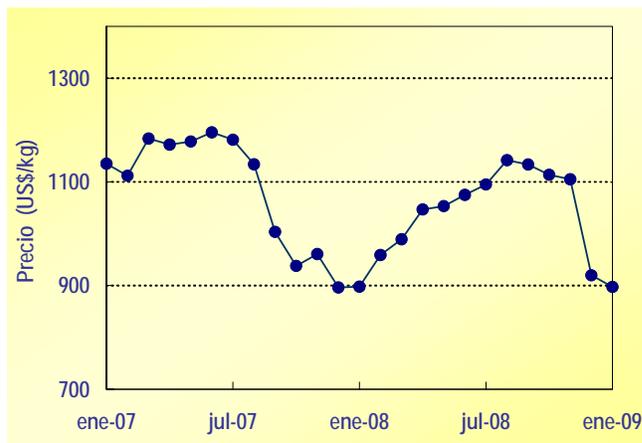


Fig. 10. Precios de harina

En cuanto al precio promedio global de la línea de harina, este fue en enero de 900 US\$/t, levemente superior a los 898 US\$/t registrados durante el 2008 (Fig. 10).

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados alcanza el 14,7% en valor y el 17,9% en volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 35% y 13,8% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a enero de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 37,5 millones, magnitud superior en un 10,8% 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 27,4%; 20,9% y 13,5% respectivamente (Fig. 11).

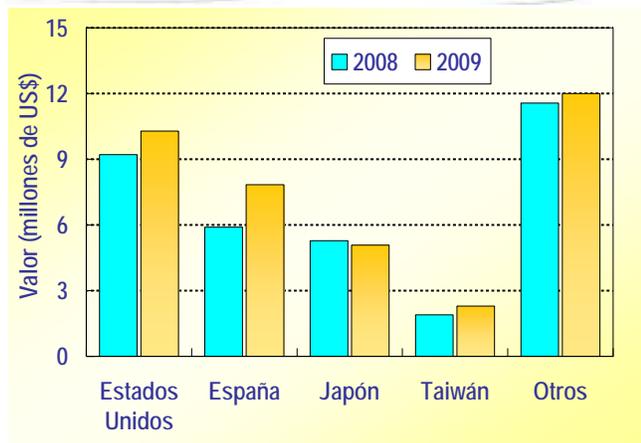


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos de esta línea fueron Bacalao de profundidad, Merluza del Sur y Merluza de Cola, las que en conjunto representaron durante enero de 2009, el 43,4% del valor total.

El precio promedio sectorial a enero de 2009 fue de 3,9 US\$/kg, valor casi similar 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 alcanza el 76,5% del valor y un 86,2% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 7,8% y 3,5% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a enero de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 8,3 millones, lo que significó una baja del 36,5% 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 30,8%, 21,1% y 8,5% respectivamente. La situación de déficit se debe principalmente a la caída del mercado español (asociado principalmente al recurso Navaja de Mar) y en una menor medida a los de Bélgica (Centolla) y Estados Unidos (Jurel) (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 44,5% del valor total de ésta. Otros recursos importantes son la ya mencionada Almejas y la Navajuela. Vale indicar, que si bien el Jurel es el principal recurso, éste manifiesta una caída en su valoración del 13,3%.

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

Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 72,6% y 45,2% del valor y volumen total exportado a enero del año 2009, respectivamente. Su valoración alcanzó los US\$ 283 millones y comprometió cerca de 57 mil t.. La actual valoración refleja un incremento del 7,7% respecto a la valoración respecto a igual periodo del año anterior (Tabla XIX).

El Salmón del Atlántico es su principal referente al consignar el 45,2% y 39,1% del valor y volumen exportado de éste. Sin embargo muestra a enero de 2009, un leve retroceso respecto a su valoración 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 con los actuales resultados rompe una tendencia positiva que había mantenido durante todo el año 2008. 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).

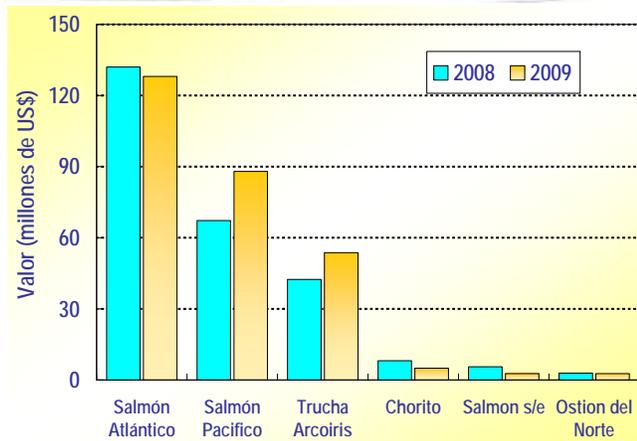


Fig. 13. Exportaciones de acuicultura

Congelados, fresco refrigerados y ahumados lideran dentro de las distintas líneas de proceso asociadas al sector, de éstas solo los fresco refrigerados muestran una caída en su valoración. Vale consignar sin embargo que salvo la línea de salado, el resto registra un menor volumen exportado en relación con enero 2008, siendo el caso más relevante los congelados con un déficit cercano a las 3 mil toneladas (Tabla XX).

Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza sobre el 85,3% en valor y el 82,1% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 76,9% del valor y el 76,7% del volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a enero de 2009 alcanzó una valoración de US\$217,6 millones, cifra mayor (16,3%) respecto a lo registrado igual fecha del año anterior. En cuanto al volumen exportado este alcanza cerca de 43,8 mil t., lo cual significó en este caso una caída del 6,2% respecto al valor acumulado a enero de 2008.

Los principales mercados de esta línea, son Japón y Estados Unidos, ambos destinos presentan incrementos en sus valoraciones respecto al año anterior, en esa misma tendencia se encuentran los mercados asiáticos de China y Corea del Sur. Como baja relevante se puede mencionar al mercado alemán que cae un 28,4% su valoración, es especial el Salmón del Atlántico (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 37,8% y 35% en su valor y volumen dado los menores exportaciones a sus tradicionales destinos europeos, esto es España, Francia e Italia.

El precio promedio FOB sectorial a enero de 2009 fue de 5 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4 US\$/kg. (Fig. 14).

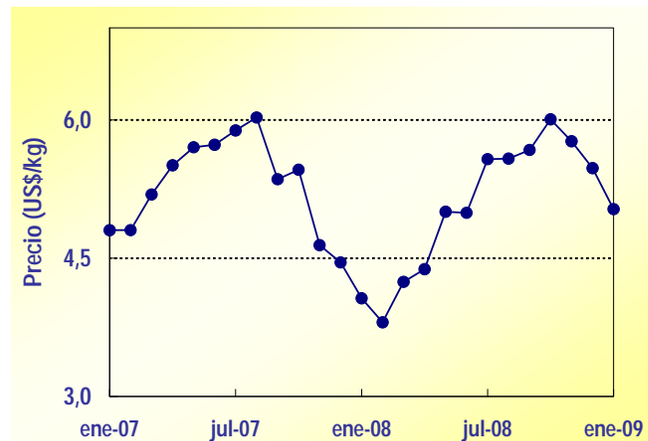


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados exportados alcanza el 92,2% del valor y un 85,4% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 18% y 14,6% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que en enero de 2009 alcanzó una valoración de US\$ 51 millones, lo que es un 12,2% inferior respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanza cerca de las 8,3 mil ton., lo que acusa una baja del 17,4% respecto a enero de 2008.

Se visualizan fuertes niveles de concentración tanto en los mercados de destinos como los recursos asociados a esta la línea de proceso. A ello se suma, que ambos ámbitos se integran (mercado estadounidense y Salmón del Atlántico), en una combinación que representa el 69,2% de la valoración total de la línea. En cuanto a otros destinos, esta el brasileño y canadiense y respecto a recursos complementarios, se tiene a la Trucha Arco iris, Ostión del Norte y Turbot, aunque

de mucho menor peso relativo respecto al principal recurso de la línea (Tabla XXII).

El precio promedio sectorial durante enero de 2009 fue de 6,1 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior en un 6,3% (Fig. 15).

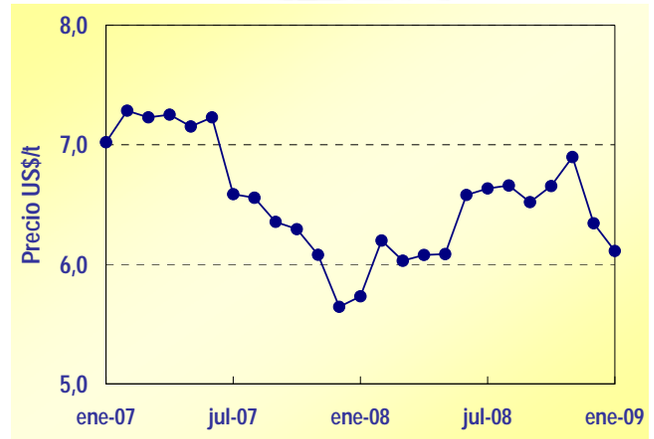


Fig. 15. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a febrero	Exportaciones acumuladas a enero	
	(t)	(t)	(M US\$)
2004	1.066.340	105.777	225.861
2005	900.784	105.559	237.027
2006	665.103	103.334	305.894
2007	869.525	140.710	422.484
2008 (*)	662.526	122.576	362.018
2009(*)	1.029.532	126.340	390.162
Prom. 04-08	825.494	115.591	310.657

(*) Desembarque cifras preliminares,

Exportaciones en cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	145.285	84.980	-41,5
Caballa	18.468	17.112	-7,3
Jurel	122.952	187.071	52,1
Sardina Española	131	0	-100,0
Merluza de Cola	3.296	9.552	189,8
Sardina Común	95.315	279.288	193,0
Total	385.447	578.003	50,0

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla III. Desembarque de principales especies pelágicas, regiones I y II, acumulado a febrero (t)

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	136.665	51.671	-62,2
Caballa	13.028	1.706	-86,9
Jurel	26.650	1.905	-92,9
Sardina Española	131	0	-100,0
Total	176.474	55.282	-68,7

Fte. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	4.131	9.307	125,3
Caballa	623	3.403	446,2
Jurel	27.711	40.011	44,4
Sardina Española	0	0	0
Total	32.465	52.721	62,4

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Anchoveta	4.489	24.002	434,7
Caballa	4.817	12.003	149,2
Jurel	68.591	145.155	111,6
Sardina Común	95.315	279.288	193,0
Merluza de Cola	3.296	9.552	189,8
Total	176.508	470.000	166,3

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

U. Pesquería	Cuota	
	Período	Total
Anchoveta I-II	79.326	125.914
Anchoveta III-IV	48.364	50.910
Anchoveta V-X	137.105	147.752
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	1.373	13.428
Raya	0	0
Sardina Española I-II	3.780	5.365
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	381.174	410.794

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	47.980	50.410
Anchoveta V-X	98.677	116.090
Besugo III-VIII	756	1.350
Camarón Nailon	1.780	3.956
Congrio Dorado NE	836	1.673
Congrio Dorado SE	936	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	41.663	104.158
Merluza de Cola XI-XII	17.810	44.525
Merluza de 3 Aletas	9.614	26.198
Merluza del Sur NE	1.874	5.352
Merluza del Sur SE	1.792	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 febrero (t)

Flota	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Merluza del Sur	339	459	35,4
Congrio Dorado	14	35	150,0
Bacalao de Profundidad	0	311	31.000,0
Merluza de Cola	0	1.996	199.500,0
Merluza de 3 aletas	0	103	10.200,0
Subtotal	353	2.904	722,7
ARTESANAL:			
Merluza del Sur	1.266	1.181	-6,7
Congrio Dorado	23	62	169,6
Subtotal	1.289	1.243	-3,6
Total	1.642	4.147	152,6

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Flota	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Merluza Común			
Industrial	3.066	4.878	59,1
Artesanal	1.186	2.575	117,1
Total	4.252	7.453	75,3
Camarón Nailon			
Industrial	1.282	1.448	12,9
Artesanal	250	254	1,6
Total	1.532	1.702	11,1

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Especie	2008(*)	2009(*)	Variación (%)
Salmón del Atlántico	19.851	31.542	58,9
Chorito	23.459	18.014	-23,2
Trucha Arco iris	10.171	14.387	41,5
Salmón del Pacífico	31.776	126.937	299,5
Pelillo	2.416	2.856	18,2
Ostión del Norte	1.125	752	-33,2
Spirulina	1.000	0	-100,0
Ostra del Pacífico	264	3	-98,9
Otros	160	144	-10,2
Total General	90.222	194.634	115,7

Fte. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Cantidad	Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.		(miles US\$)		
	2008	2009	2008	2009		(%)					
Congelado	220.983	255.125	55.130	53.364	15,5	-3,2	19,3	-8.445	42.588	34.143	
Fresco Refrigerado	64.254	55.351	11.652	9.752	-13,9	-16,3	2,9	-10.783	1.880	-8.903	
Harina	33.338	44.042	37.136	49.079	32,1	32,2	0,0	10.717	-13	10.705	
Conservas	15.445	10.857	4.744	2.810	-29,7	-40,8	18,7	-7.473	2.885	-4.588	
Secado de Algas	4.105	6.165	4.599	5.780	50,2	25,7	19,5	1.260	800	2.060	
Ahumado	5.816	6.052	526	509	4,0	-3,1	7,4	-193	429	235	
Aceite	8.783	4.116	7.956	4.379	-53,1	-45,0	-14,9	-3.362	-1.305	-4.667	
Carragenina	3.549	3.529	403	317	-0,6	-21,3	26,4	-956	936	-20	
Alginatos	1.731	2.221	181	150	28,3	-17,2	54,9	-461	951	490	
Agar-Agar	3.365	1.636	166	93	-51,4	-44,0	-13,3	-1.283	-446	-1.729	
Salado	55	809	17	101	1.368,6	480,0	153,2	669	84	753	
Vivos	206	136	6	4	-34,1	-42,7	15,1	-101	31	-70	
Deshidratado	162	123	13	1	-24,3	-89,1	591,5	-1.001	961	-40	
Colagar	113		17		-100,0	-100,0	-100,0	-17	-113	-113	
Seco Salado	113		30		-100,0	-100,0	-100,0	-30	-113	-113	
Total	362.018	390.162	122.576	126.340	7,8	3,1	4,6	-21.460	49.557	28.144	

Fte. IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Cantidad	Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.		(miles US\$)		
	2008	2009	2008	2009		(%)					
Japón	90.995	134.740	27.320	27.511	48,1	0,7	47,0	933	42.812	43.745	
Estados Unidos	32.098	39.394	3.927	4.888	22,7	24,5	-1,4	7.748	-452	7.296	
Alemania	17.324	13.414	2.599	1.970	-22,6	-24,2	2,2	-4.283	373	-3.910	
Francia	8.419	10.078	1.608	2.041	19,7	26,9	-5,6	2.134	-475	1.659	
España	8.251	9.734	2.111	2.260	18,0	7,1	10,2	644	839	1.482	
China	5.193	7.881	1.885	2.544	51,8	35,0	12,4	2.041	647	2.688	
Brasil	6.190	5.783	2.022	1.883	-6,6	-6,9	0,3	-427	20	-407	
Corea del Sur	2.742	4.744	755	1.223	73,0	62,1	6,7	1.817	185	2.002	
Canadá	2.486	3.035	395	525	22,1	33,1	-8,2	754	-205	549	
Otros	47.284	26.322	12.508	8.518	-44,3	-31,9	-18,3	-12.329	-8.633	-20.962	
Total	220.983	255.125	55.130	53.364	15,5	-3,2	19,3	-969	35.111	34.143	

Fte. IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado a enero 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	45.452	37.609	7.254	5.447	-17,3	-24,9	10,2	-12.473	4.630	-7.843
Brasil	8.567	8.398	2.096	2.005	-2,0	-4,4	2,5	-384	215	-168
España	5.050	3.676	1.295	975	-27,2	-24,7	-3,3	-1.205	-169	-1.374
Canadá	1.876	2.867	318	460	52,9	44,6	5,7	884	108	991
Argentina	1.024	1.425	221	297	39,1	34,5	3,4	366	35	400
México	371	363	58	53	-2,2	-8,8	7,2	-35	27	-8
Perú	180	342	234	438	90,5	87,0	1,9	159	3	163
Colombia	253	248	42	38	-2,1	-9,2	7,9	-25	20	-5
Francia	734	119	68	11	-83,7	-84,5	5,0	-651	37	-614
Otros	747	303	67	29	-59,5	-55,9	-8,0	-385	-60	-444
Total	64.254	55.351	11.652	9.752	-13,9	-16,3	2,9	-13.748	4.845	-8.903

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino a enero 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	1.783	2.829	428	454	58,7	6,0	49,7	160	886	1.046
España	4.462	2.649	478	330	-40,6	-30,9	-14,1	-1.183	-629	-1.812
Sri Lanka	1.023	1.750	739	721	71,1	-2,5	75,4	-45	772	727
Argentina	450	600	306	283	33,4	-7,4	44,1	-48	199	150
Ghana	108	394	76	169	265,2	123,2	63,6	217	69	286
Bélgica	644	317	23	11	-50,8	-53,0	4,7	-357	30	-327
Canadá	27	309	19	31	1.041,9	65,6	589,4	122	159	282
Bolivia	204	304	533	307	48,6	-42,4	158,0	-224	323	99
Jamaica		253		91	100,0	100,0	1,0	253		253
Otros	6.744	1.451	2.141	412	-78,5	-80,8	11,8	-6.091	798	-5.293
Total	15.445	10.857	4.744	2.810	-29,7	-40,8	18,7	-7.195	2.607	-4.588

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2007	2008	(%)
Salmón del Atlántico	132.008	128.049	-3,0%
Salmón del Pacífico	67.221	87.962	30,9%
Trucha Arco iris	42.396	53.679	26,6%
Peces Pelagicos s/e	35.192	44.003	25,0%
Merluza del Sur	9.958	9.616	-3,4%
Bacalao de Profundidad	8.940	6.403	-28,4%
Chascón	3.545	5.974	68,5%
Jurel	4.586	5.867	27,9%
Chorito	8.125	4.935	-39,3%
Otros	50.047	43.675	-12,7%
Total	362.018	390.162	7,8%

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2008	2009	2008	2009	(%)
Japón	100.084	146.844	27,6%	37,6%	46,7
Estados Unidos	83.492	84.870	23,1%	21,8%	1,6
China	26.120	40.384	7,2%	10,4%	54,6
España	18.368	19.029	5,1%	4,9%	3,6
Brasil	15.449	15.210	4,3%	3,9%	-1,5
Alemania	20.550	13.448	5,7%	3,4%	-34,6
Francia	10.117	11.194	2,8%	2,9%	10,6
Canadá	4.395	7.341	1,2%	1,9%	67,1
Corea del Sur	5.174	6.143	1,4%	1,6%	18,7
Otros	78.269	45.699	21,6%	11,7%	-41,6
Total	362.018	390.162	100,0	100,0	7,8

Fte. IFOP – Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2008	2009	2008	2009	(%)
Apec (sin Nafta)	160.714	209.144	44,4%	53,6%	30,1
Nafta	92.156	95.320	25,5%	24,4%	3,4
U.E.	76.376	54.881	21,1%	14,1%	-28,1
Mercosur	18.202	18.545	5,0%	4,8%	1,9
Otros	13.710	11.226	3,8%	2,9%	-18,1
EFTA	860	1.046	0,2%	0,3%	21,6
Total	362.018	390.162	100%	100%	7,8

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones de harina a enero 2008-2009

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2008	2009	2008	2009	Val. (%)	Cant. (%)	Prec.	Cantidad (miles US\$)	Precio	Neto
China	19.077	28.620	22.099	32.884	50,0	48,8	0,8	9.386	157	9.543
Japón	1.943	4.831	2.056	5.054	148,6	145,8	1,1	2.865	22	2.887
España	95	2.446	100	2.661	2.474,5	2.560,7	-3,2	2.354	-3	2.351
Taiwán	1.555	1.900	1.740	2.046	22,2	17,6	3,9	284	61	345
Corea del Sur	1.578	1.298	1.580	964	-17,8	-39,0	34,9	-830	550	-280
Italia	1.096	1.251	1.206	1.461	14,1	21,1	-5,8	218	-63	155
Canadá		823		915	100,0	100,0	1,0	823		823
Vietnam	1.216	765	1.415	892	-37,1	-37,0	-0,3	-449	-3	-452
Dinamarca	223	501	221	490	124,8	121,3	1,6	275	4	278
Otros	6.553	1.608	6.717	1.713	-75,5	-74,5	-3,8	-4.698	-248	-4.946
Total	33.338	44.042	37.136	49.079	32,1	32,2	0,0	10.229	476	10.705

Fte. IFOP – Aduanas

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

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2008	2009	2008	2009	Val. (%)	Cant. (%)	Prec.	Cantidad (miles US\$)	Precio	Neto
Salmón del Atlántico	132.008	128.049	20.931	22.319	-3,0	6,6	-9,0	7.963	-11.921	-3.958
Salmón del Pacífico	67.221	87.962	22.672	19.666	30,9	-13,3	50,9	-13.447	34.188	20.741
Trucha Arco iris	42.396	53.679	10.677	9.750	26,6	-8,7	38,7	-5.103	16.386	11.283
Chorito	8.125	4.935	2.979	1.904	-39,3	-36,1	-5,0	-2.786	-404	-3.191
Salmón s/e	5.567	2.700	6.658	2.927	-51,5	-56,0	10,3	-3.441	574	-2.867
Ostión del Norte	2.900	2.670	332	272	-7,9	-18,1	12,5	-592	362	-230
Pelillo	3.666	1.689	345	122	-53,9	-64,6	30,3	-3.087	1.110	-1.977
Abalones	395	1.093	19	52	176,4	168,1	3,1	685	12	697
Turbot	282	194	26	17	-31,2	-35,3	6,3	-106	18	-88
Ostra del Pacífico	243	97	83	42	-60,0	-49,1	-21,4	-94	-52	-146
Salmón Rey	9		9		-100,0	-100,0	-100,0	-9	-9,45	-9
Total	262.812	283.067	64.732	57.070	7,7	-11,8	22,2	-20.017	40.263	20.255

Fte. IFOP – Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Congelado	187.135	217.627	46.686	43.799	16,3	-6,2	24,0	-14.342	44.833	30.492
Fresco Refrigerado	58.114	51.047	10.075	8.326	-12,2	-17,4	6,3	-10.723	3.656	-7.067
Ahumado	5.816	5.851	526	497	0,6	-5,5	6,5	-342	376	34
Conservas	2.362	2.546	395	388	7,8	-2,0	10,0	-51	236	185
Aceite	2.791	2.025	3.227	2.053	-27,5	-36,4	14,0	-1.158	392	-766
Agar-Agar	3.365	1.636	166	93	-51,4	-44,0	-13,3	-1.283	-446	-1.729
Harina	2.736	1.474	3.428	1.784	-46,1	-47,9	3,5	-1.358	97	-1.261
Salado	55	809	17	101	1.368,6	480,0	153,2	669	84	753
Secado de Algas	188	54	163	29	-71,4	-82,0	58,6	-245	110	-134
Vivos	25		2		-100,0	-100,0	-100,0	-2	-25	-25
Colagar	113		17		-100,0	-100,0	-100,0	-17	-113	-113
Seco Salado	113		30		-100,0	-100,0	-100,0	-30	-113	-113
Total	262.812	283.067	64.732	57.070	7,7	-11,8	22,2	-28.881	49.087	20.255

Fte. IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2008	2009	2008	2009		(%)		(miles US\$)		
Japón	85.715	129.662	26.302	26.786	51,3	1,8	48,5	2.341	41.606	43.947
Estados Unidos	22.889	29.107	3.135	3.591	27,2	14,6	11,0	3.702	2.517	6.218
Alemania	17.070	12.225	2.566	1.609	-28,4	-37,3	14,2	-7.267	2.422	-4.845
Francia	8.053	9.447	1.468	1.832	17,3	24,8	-6,0	1.880	-486	1.394
China	4.163	6.300	1.289	1.983	51,3	53,9	-1,7	2.206	-69	2.137
Brasil	4.940	5.268	1.362	1.760	6,6	29,2	-17,5	1.192	-864	328
Corea del Sur	2.165	3.980	498	959	83,8	92,4	-4,5	1.911	-97	1.814
Canadá	2.169	2.609	360	419	20,3	16,4	3,4	367	73	440
Tailandia	4.856	2.319	1.586	655	-52,3	-58,7	15,6	-3.296	759	-2.537
Otros	35.114	16.710	8.121	4.205	-52,4	-48,2	-8,1	-15.563	-2.842	-18.404
Total	187.135	217.627	46.686	43.799	16,3	-6,2	24,0	-12.528	43.019	30.492

Fte. IFOP – Aduanas

Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos a enero 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	45.101	37.357	7.231	5.428	-17,2	-24,9	10,3	-12.405	4.660	-7.744
Brasil	8.567	8.398	2.096	2.005	-2,0	-4,4	2,5	-384	215	-168
Canadá	1.873	2.857	317	459	52,6	44,5	5,6	880	105	985
Argentina	1.018	1.425	220	297	40,0	34,8	3,8	368	39	407
México	371	363	58	53	-2,2	-8,8	7,2	-35	27	-8
Colombia	253	248	42	38	-2,1	-9,2	7,9	-25	20	-5
Francia	460	115	42	10	-75,0	-75,9	3,8	-363	18	-345
Uruguay	95	107	15	17	12,5	7,7	4,4	8	4	12
Perú	74	64	13	11	-14,4	-15,4	1,2	-12	1	-11
Otros	301	113	41	10	-62,5	-76,2	57,4	-361	173	-188
Total	58.114	51.047	10.075	8.326	-12,2	-17,4	6,3	-12.328	5.261	-7.067

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
				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