

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA



**Septiembre 2010**

**Departamento de Análisis Sectorial**

# INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Septiembre 2010

## ◆ DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a septiembre del 2010 es de 2,9 millones de t, resultando éste un 27,7% inferior al promedio del quinquenio 2005 –2009 y alcanzando un valor inferior en un 26,2% al acumulado en el 2009 (Tabla I). El sector extractivo explica 2,6 millones de t; mientras que para el sector acuícola se estima que a septiembre se han registrado 392 mil t cosechadas.

## ● SECTOR EXTRACTIVO

Dentro del sector extractivo, el 66,1% de los desembarques es explicado por los recursos pelágicos, cifra inferior a la registrada a mismo periodo del 2009, donde estos explicaban el 72,8%. Los recursos demersales explican el 4,7% de los desembarques, de los cuales los peces aportan con el 96,7% y los crustáceos con el 3,3%. Las cuotas globales anuales de captura para las unidades de pesquería sometidas a Límite Máximo de Captura, año 2010, se detallan en el anexo 1.

### Pesquerías pelágicas

Dentro del sector extractivo, destacan por su importancia los recursos pelágicos anchoveta, sardina común y jurel aportando respectivamente el 22,2%, 19,4% y 16,5% de los desembarques totales acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 907,1 mil t (59%), seguido por las regiones XV a II, donde el desembarque en conjunto alcanzó a 544,8 mil t (35,5%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 5,5% de los desembarques con 84,7 mil t (Tablas II a V).

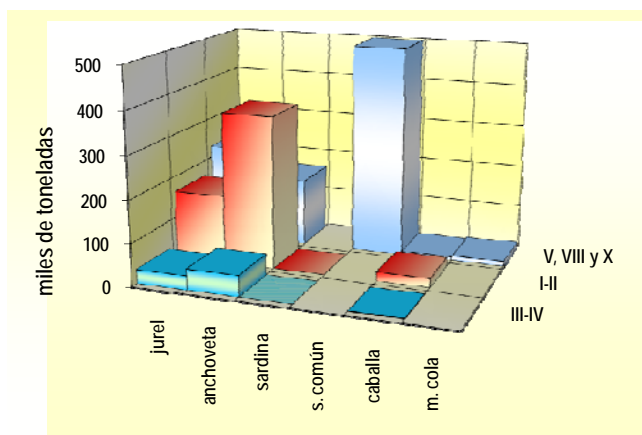


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

### Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta a septiembre alcanzó a 571,2 mil t, presentando una baja de 18,5% respecto al 2009, aportando el 33,6% del desembarque pelágico total en el país.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones XV a II, con 361 mil t, que representa el 63,2% del desembarque total de anchoveta, cantidad que supera en un 11,1% a la desembarcada a igual período del 2009 (Fig. 2). En un segundo lugar, se ubican los desembarques realizados en el área de la V a X regiones con 160,6 mil t, representando el 28,1% de los desembarques nacionales de la especie, y mostrando una baja del 52,9% respecto del período enero –septiembre 2009. En las regiones III a IV en tanto, se registra un desembarque de 49,7 mil t mostrando un alza del 40,1% respecto al año 2009.

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

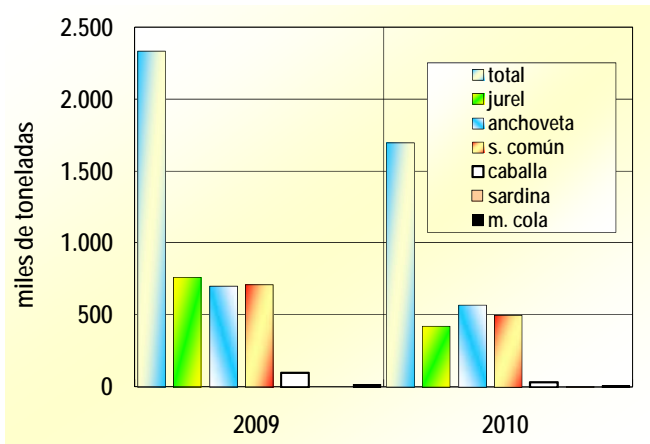


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

### Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a septiembre del 2010 alcanzó a 423,7 mil t, registrando una baja de 44,5% respecto al acumulado en el mismo período del 2009 y aportando el 24,9% del desembarque pelágico total (Fig. 3).

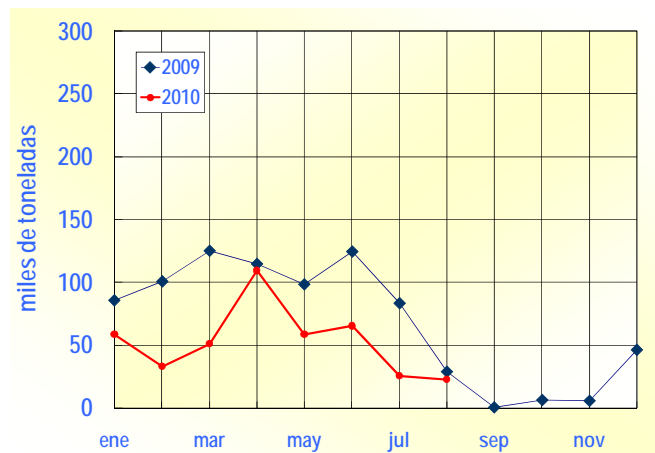


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 227,8 mil t (53,8% del total), registrando una disminución de 61,8% respecto a igual período del 2009. En segundo lugar se ubican los desembarques realizados entre las regiones XV y II con 162,4 mil t, valor 32,3% más alto al registrado a igual período del 2009. Finalmente entre las regiones III y IV se registran 33,6 mil t, mostrando una disminución del 22,6% respecto a lo registrado a septiembre de 2009 (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 septiembre del 2010 alcanza a 498,6 mil t, mostrando una baja del 29,9% respecto a lo registrado a igual periodo del 2009, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al desembarque pelágico total alcanzó al 29,3% (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 septiembre fue de 31,4 mil t, mostrando una baja de 67,5% respecto del año 2009. La proporción más importante de esta especie es capturada entre la XV y II regiones donde alcanzó las 21,5 mil t, cifra 70,1% más baja que la registrada a igual fecha del 2009; entre las regiones V y X el desembarque alcanzó a 8,4 mil t, esta cifra es 62,4% más baja que la registrada a septiembre de 2009. En cuanto al área comprendida entre las regiones III y IV el desembarque alcanzó a 1,5 mil t, mostrando una baja del 30,8% respecto de lo acumulado a septiembre de 2009 (Tablas II a V).

### Jibia

El desembarque acumulado de jibia a septiembre de 2010 fue de 163,4 mil t, cifra significativamente alta si se compara con las 47,5 mil t del mismo periodo del año 2009. Del total desembarcado, 63,7 mil t, equivalente al 39% son capturas realizadas en la VIII región; 65,7 mil t, que corresponde al 40,2% son capturas realizadas en la IX región. A diferencia de lo ocurrido en años anteriores, en donde la mayoría del desembarque era atribuido a la flota artesanal, durante este año el 79,1% del desembarque ha sido realizado por la flota industrial. El aporte de la jibia al desembarque pelágico es del 9,6%.

### Sardina

Al mes de septiembre se registra un desembarque de 3t de recurso, este bajo valor podría atribuirse a fauna acompañante.

### Merluza de Cola

Los desembarques acumulados a la fecha en el área comprendida entre la V y X regiones alcanzan a 11,7 mil t, esto implica una cifra 39,6% menor respecto a lo registrado a

igual período del 2009, alcanzando su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos al 0,7% (Tabla V).

Para la unidad de pesquería comprendida entre las regiones XI y XII se registran 46,3 mil t, a septiembre de 2009, se registraban desembarques de 43 mil t.

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

## Pesquerías demersales

### Merluza del Sur

El desembarque a septiembre de 2010 de merluza del sur fue de 17,1 mil t, cifra prácticamente igual a la registrada a septiembre del 2009 (17,3 mil t). El principal aporte corresponde a la fracción industrial, la cual a septiembre de 2010 registra desembarques por 10 mil t, mientras que la fracción artesanal lo hace por 7,1 mil t (Tabla VIII, Fig. 4).

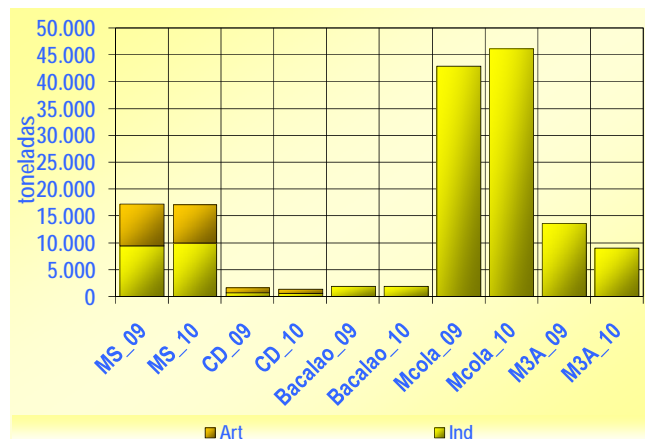


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

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 1,4 mil t, cifra 18,1% menor que lo registrado a igual período del 2009. A la componente industrial le correspondió el 48,1% del total desembarcado, mostrando una baja del 5,8% respecto del 2009, mientras que el sector artesanal, que registra el 51,9% de los desembarques, mostrando una disminución del 26,9% respecto de igual fecha de 2009 (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 septiembre se registran 1,9 mil t de desembarque de este recurso, cifra 4% inferior a lo registrado al mes de septiembre de 2009.

### Merluza de tres aletas

Al mes de septiembre de 2010 se han registrado desembarques de 9,1 mil t, esta cifra es menor en un 33,6% a la registrada el mismo periodo del año 2009.

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

### Raya

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., se encuentra actualmente en veda biológica (D.Ex 1963/09), por lo que no presenta desembarques.

### Alfonsino

A la fecha se registra un desembarque de 575t, esta cifra es un 44,7% inferior al registrado a igual fecha del 2009, 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 01/01/10 y el 31/12/10, ambas fechas inclusive (D.Ex 315/10).

### Besugo

El recurso se encuentra actualmente en veda biológica en toda la unidad de pesquería, entre el 01/01/10 y el 31/12/10, ambas fechas inclusive (D.Ex 1962/09).

### Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a septiembre de 2010, corresponde a 36,2 mil t, cifra muy similar respecto a igual fecha de 2009 (36 mil t). El sector industrial aportó el 74,7% del total desembarcado con 27 mil t y un 1,8% superior al registrado a igual período de 2009. Por su parte el sector artesanal registra 9,2 mil t, lo que es un 2,4% inferior que lo registrado a septiembre de 2009 (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.

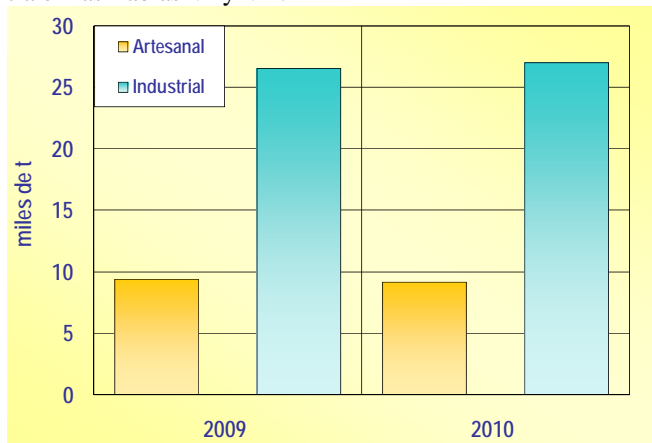


Fig. 5. Desembarque de merluza común

### Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a septiembre del 2010 alcanzó a 3,7 mil t, cifra 4,9% inferior respecto del acumulado al 2009. El sector industrial cubre el 79,9% de los desembarques acumulados a septiembre (3 mil t), mostrando una baja de 7,1% respecto de igual período del 2009; en tanto, el sector artesanal registró 746t, mostrando un alza de 5,2% respecto a lo registrado a septiembre de 2009 (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

La pesquería registra desembarques por 3,8 mil t, cifra inferior en un 6,3% a la registrada al mismo periodo de 2009.

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

La pesquería registra un desembarque acumulado de 1,8 mil t, cifra inferior en un 30,7% a la registrada al mismo periodo de 2009.

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 36t (cifra inferior a la dada al mes de agosto debido a ajustes de Sernapesca) cifra 51,7% inferior a lo registrado a septiembre de 2009.

## SECTOR ACUICOLA

La información registrada ante Sernapesca, señala que al mes de agosto del presente año, las cosechas de recursos pesqueros alcanzaron niveles de 354,6 mil t, cifra inferior en un 26,4% al mismo período del 2009 (Fig. 6).

Los principales recursos cosechados a nivel nacional, corresponden a Chorrito, Trucha arco iris y Salmón del atlántico, aportando respectivamente el 53,5%, 20,4% y 17,5% del total cosechado (Tabla X). Las principales regiones donde se registran cosechas corresponden a la X y XI, con 263,1 mil t y 71,8 mil t, respectivamente.

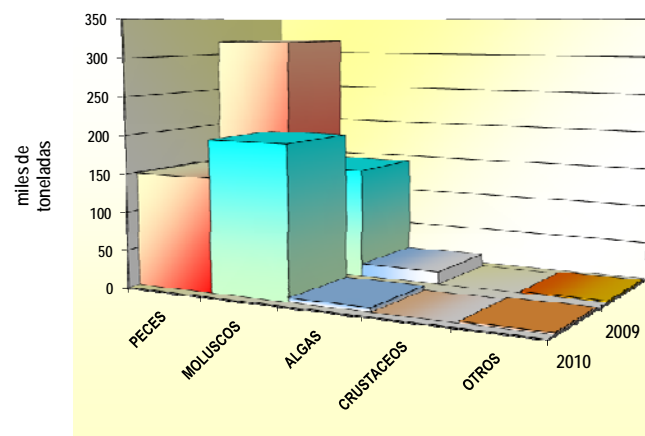


Fig. 6. Cosechas por especie

## Peces

La cosecha total de peces registrada al mes de agosto alcanzó las 148,7 mil t, cifra 53,2% inferior a la registrada durante el año 2009. El aporte de las cosechas de peces al total de cosechas nacional es de un 41,9%.

## Salmón del Atlántico

Los niveles de cosecha acumulada a agosto son de 62,2 mil t, cifra inferior en un 61,4% respecto del acumulado al 2009. El recurso es cosechado principalmente en las regiones XI y XII, con 46 mil t y 8,5 mil t, respectivamente, la X Región muestra cosechas por 7,5 mil t.

## Trucha Arco iris

Para el recurso, las cosechas acumuladas al mes de agosto, alcanzaron a 72,5 mil t, disminuyendo en 32,1% respecto de lo registrado a agosto de 2009. Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a la X y XI regiones, con 47,8 mil t y 23,1 mil t, respectivamente.

## Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a agosto son de 14 mil t, cifra inferior en un 72,1% al acumulado a agosto del 2009. El recurso es cosechado principalmente en las regiones X y XI, con 11,2 mil t y 2,6 mil t, respectivamente.

## Disponibilidad de Ovas

Las importaciones de ovas, acumuladas al mes de agosto de 2010, suman 73,1 millones de ovas, correspondiendo en un 31,8% a Salmón del Atlántico y en un 68,2% a Trucha Arco iris.

Respecto de la disponibilidad interna de ovas, Sernapesca señala que durante el mes de agosto, las pisciculturas, registraron existencias por 173,1 millones de unidades, de las cuales el 64,9% corresponden a Salmón del Atlántico, 28,2% corresponden a Trucha Arco iris, 6,5% corresponden a Salmón del Pacífico y 0,3% a Salmón rey.

## Moluscos

El total cosechado de moluscos al mes de agosto, registra un total de 197,6 mil t, cifra 36,1% superior a la registrada a agosto 2009, representando el 55,7% de las cosechas a nivel nacional.

## Chorito

Las cosechas acumuladas al mes de agosto, registran un total de 189,7 mil t, cifra 39,8% superior a la registrada en agosto de 2009. El 100% de las cosechas fueron realizadas en la X región.

## Ostión del Norte

Los niveles de cosecha acumulada a agosto alcanzan a 7,8 mil t, cifra inferior en un 16,8% a la acumulada al 2009. El recurso es cosechado principalmente en las regiones IV y III, con 4,1 mil t y 3,8 mil t, respectivamente.

## Algas

El total cosechado de algas al mes de agosto, registra un nivel de 5,8 mil t, y aportando el 1,6% de las cosechas a nivel nacional. El pelillo representa casi el 100% de la producción de algas, explotándose principalmente en la X (5 mil t) y en la III y VIII regiones con 500 y 255t respectivamente. Otras algas que aparecen en bajos volúmenes son la spirulina (3t) y Haematococcus (10t).

## ◆ EXPORTACIONES

### Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumularon a agosto del presente año una valoración de US\$ 2.303 millones, lo que define un déficit del 13,3% respecto a igual mes del año pasado. Si este valor se compara con el valor promedio 2005-2009, se observa también una caída del 7% (Tabla I). En términos globales esta valoración sectorial representó el 5,4% del total exportado nacional agosto de este año.

En cuanto al volumen, éste alcanzó las 696 mil toneladas, lo que muestra una caída del 35,8% sobre lo consignado a igual fecha del año anterior, ello principalmente por el bajo volumen de harina de pescado y congelados que muestran déficits del 48,2% y 29,3% respectivamente. Participan también de esta tendencia aunque con menores magnitudes las líneas de fresco refrigerado, aceite y conservas. En contraposición a estos resultados, mantienen crecimientos en volumen las líneas de salado y alginatos y carragenina. La estructura de participación con relación al volumen exportado se mantiene liderada por las líneas de harina y congelados, las que representaron ambas a agosto el 37% del volumen total. Luego de estas líneas, siguen los frescos refrigerados, secado de algas, aceite y conservas (Tabla XI).

El precio promedio de los productos pesqueros consigna a agosto de 2010 un valor de 3,3 US\$/kg, lo que es superior en un 35% a lo registrado a igual periodo en el año anterior. Sectorialmente cabe señalar que la relación de los precios promedio acumulados FOB entre el sector extractivo y acuícola fue de 1:2,61. Así mientras los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 2,1 US\$/kg., los

relacionados al sector de acuícola promedian un precio FOB de 5,4 US\$/kg. (Tablas XII y XIII).

La línea de congelados se mantiene claramente como el principal protagonista de la matriz exportadora pesquera, al finalizar agosto representó el 50,4% de su valor total. El peso específico de tal línea y los resultados globales de la misma, un déficit en valor del 20,9%, condicionan en términos generales el balance global del sector, lo cual se refuerza por los negativos resultados de las líneas de harina, conservas, fresco refrigerados y conservas. A este escenario de bajas, se contraponen aunque con una menor intensidad los resultados positivos que tienen como más importante referente a la línea de salado, la cual mantiene en el tiempo un supervit respecto a lo consignado en el año anterior, siguen esta tendencia las líneas de alginatos, agar agar y ahumado, sin embargo no son suficientes para revertir el resultado global. (Tabla XI, Fig. 7).

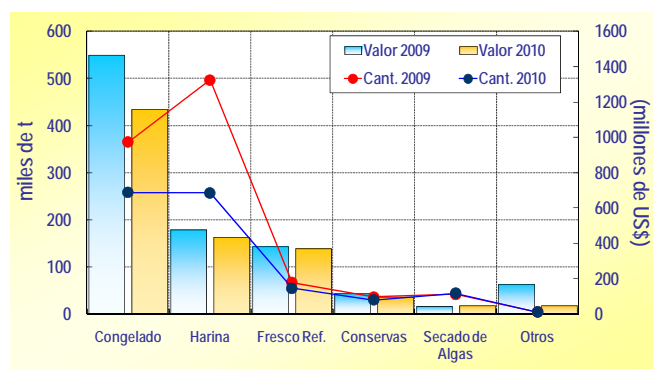


Fig. 7. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De los 130 distintos tipos de recursos que fueron exportados a agosto de 2010, se puede mencionar que los nueve primeros representan el 80,4% del total en términos de valor exportado. Al interior de este subconjunto, se mantiene como principal recurso la Trucha Arco iris, consignando el 23,5% del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas le sigue, pese a su fuerte caída (41,8% en valor), el Salmón del Atlántico y posteriormente el grupo Peces Pelágicos s/e. Luego de estos vienen recursos como el Salmon del Pacífico, Choritos, Jurel, etc. Además de la baja ya mencionada del Salmon Atlántico, es también destacable caídas en recursos del área extractiva como lo son los Peces Pelágicos s/e y el Jurel. Por su parte, incrementos en las valoraciones son registradas para recursos como la Trucha Arco iris, Chorito y en un menor nivel, Bacalao de Profundidad (Tabla XV).

El número de mercados registrados a agosto de 2010 alcanzó los 110 destinos. De estos, los nueve principales con-

centran el 79,1% del valor total exportado. El mercado japonés se alza como el principal socio comercial, explicando el 27,8% de la valoración total exportada del periodo, ello a pesar de que registra una caída del 4,6% en valor respecto a agosto de 2009. En un segundo lugar esta Estados Unidos y posteriormente China. También estos mercados manifiestan caídas en sus valoraciones respecto a igual mes del 2009, siendo la más importante la del mercado americano, particularmente sobre Salmón del Atlántico. Dentro de los resultados positivos destaca el caso brasileño, ruso y español. Para los dos primeros destinos, prima el sector de cultivos, siendo sus principales exponentes el Salmon del Atlántico y la Trucha Arco iris, respectivamente. Para el mercado español predominan como es la tendencia histórica la Merluza Austral (Tabla XVI).

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron las siguientes: APEC (excluyendo NAFTA), US\$ 1.158 millones (50,3% del total exportado), NAFTA US\$ 489,9 millones (21,3%), Unión Europea US\$ 339 millones (14,7%), MERCOSUR US\$ 202 millones (8,8%) y EFTA con US\$ 12,8 millones (0,6%). De todos estos grupos económicos, tanto el Mercosur como EFTA registraron resultados positivos, ello impulsado sobre todo por el mercado brasileño con Salmon del Atlántico fresco refrigerado y Noruega para el EFTA principalmente con aceite de pescado (Tabla XVII).

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 101,6 millones (4,4% de la participación total). Este valor fue inferior en un 53,2% respecto a igual periodo del año anterior. Dentro de este grupo los primeros lugares son ocupados por Sri Lanka, Venezuela y Ucrania con participaciones respecto al mismo grupo de un 17,7% para los dos primeros y 11,5% para el tercero. La fuerte caída de este grupo se debe a importantes contracciones en el mercado de congelados, particularmente en Venezuela y Nigeria, siendo principalmente caídas en Jibia y Jurel respectivamente (Fig. 8).

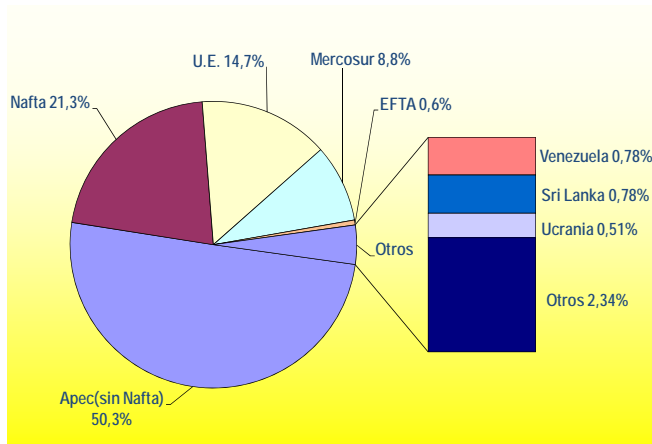


Fig. 8. Exportaciones a bloques económicos

## Sector Extractivo

El valor de las exportaciones pesqueras de este sector, registraron a agosto de 2010, US\$889,5 millones, lo que indica una variación negativa respecto a igual mes del año anterior (15,2%). Esta valoración representó el 38,6% del total de las exportaciones pesqueras. En términos del volumen este sector consigna cerca de 432 mil toneladas (62,1% respecto del volumen total exportado), lo que es un 39,8% inferior a lo acumulado a igual mes de 2009. Los principales resultados positivos del sector extractivo están asociados a los alginos y en una menor medida secado de algas y aceite. Sin embargo, tales efectos son desplazados por las fuertes bajas que acusa principalmente la línea de congelado y que fue reforzado por los negativos desempeños de la harina y en una menor medida la conserva. En cuanto a los niveles de precios FOB, este alcanzó los 2,1 US\$/kg., ello significa un crecimiento del 40,9% respecto a los precios a igual mes del 2009.

La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por la harina (53,8%), le sigue los congelados (20,5%) y secado de algas (9,9%).

Los productos asociados al sector extractivo, se orientaron preferentemente hacia el Asia (52,1% del valor total del subsector) siendo su principal referente China con el 48,2% del valor exportado a dicho grupo económico y al mercado europeo (24,8%) liderado por España, que representó el 51,3% del su valoración.

## Harina

Sobre el 90% tanto del valor como del volumen exportado que registra esta línea de proceso proviene del sector extractivo. Al finalizar agosto de 2010, esta línea ocupa el primer

lugar tanto en valor como en volumen exportado. Los resultados netos señalan una valoración de US\$398,6 millones, lo que significó una baja del 10,4% respecto al año anterior, la cual se basó en que a pesar del fuerte repunte de sus precios FOB, se registró una reducción de casi de la mitad de su volumen exportado (49,3%).

El mercado chino representó al finalizar agosto, el 45,8% de la valoración de la línea y lo convierte en el sólido líder en los destinos de exportación de ésta, ello a pesar de mostrar una reducción del 27% en su valoración en relación a igual mes de 2009. Otros destinos importantes son Japón, España, Corea de Sur y Canadá, todos los cuales muestran incrementos en sus valoraciones, aunque no son suficientes para revertir el negativo resultado marcado por China, que define finalmente, junto a caídas del mercado alemán el estado final de la línea (Tabla XVIII y Fig. 9).

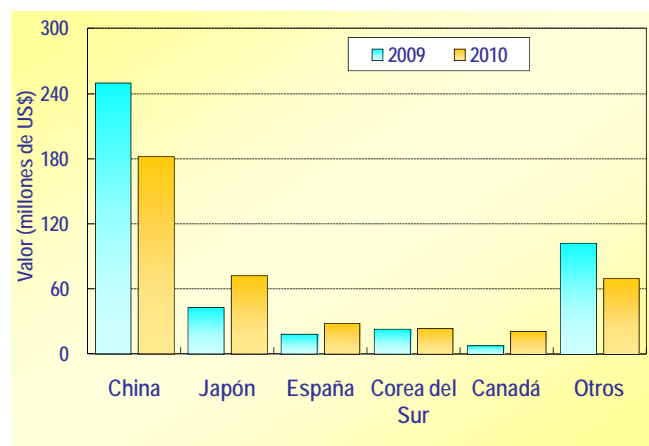


Fig. 9. Exportaciones de harina

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad prime participa del 48,2% del volumen total, le sigue la súper prime con el 38,8% y la estándar con el 9,9%.

Al finalizar agosto, se observó que solo el tipo súper prime logró un incremento, aunque leve, en su valoración respecto a igual mes del año anterior, el resto de los tipos de harina evidencian bajas, siendo la mayor de ellas, el caso de la harina estándar, que cae en casi un 50%. En cuanto a los destinos por tipo de harina, la súper prime relaciona su buen desempeño en valor con la positiva situación de mercados como Japón, España y Canadá, que compensan la caída del mercado chino y alemán. En cambio, la tipo prime evidencia la fuerte contracción del valor en el mercado Chino y en una menor medida a los resultados en Alemania y Taiwán que es suficientemente importante para disipar el positivo efecto de incrementos en mercados como Japón, Italia y Canadá. Fi-



nalmente, el negativo saldo de la tipo estándar, asociada principalmente a una baja relevante del mercado Chino.

Los precios promedio FOB globales para la línea siguen a un nivel alto aunque se observa ya una inflexión en sus precios. La harina súper prime obtiene los valores más altos con 1.804 US\$/t., luego se posicionan la harina tipo prime y con precios de 1.687 US\$/t. y 1.589US\$/t. respectivamente. La mayor alza en precios se da para la harina prime (82%), las restantes, marcan un 68,7% para la súper prime y un 75,3% para la estándar. El precio promedio global de la harina al mes de agosto alcanzó los US\$ 1.714. Para el mes de agosto, el precio promedio alcanzó, los US\$ 1.611, lo que ratifica la inflexión en la evolución del precio detectada a finales del primer semestre de este año (Fig. 10).

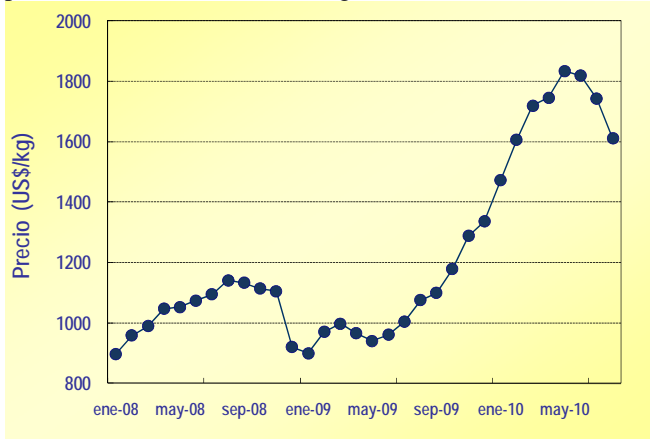


Fig. 10. Precios de harina

## Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados es menor, alcanzando el 21,4% en valor y el 34,4% en volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar en valor y volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 27,9% y 20,5% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a agosto de 2010 alcanzó una valoración de US\$ 247,8 millones, magnitud inferior en un 31,1% al consignado a igual periodo durante el 2009.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo, son Estados Unidos, España y Japón con participaciones en valor del 22,6%; 16,9% y 12,5% respectivamente. Sin embargo éstos no definen el resultado de la línea. Son otros los destinos relevantes, que debido su retroceso dejan los primeros lugares y marcan la caída de la línea. Tales son los casos de Venezuela, Nigeria y Japón. Por otra parte, los positivos resultados encontrados

en Perú, Polonia y Corea del Sur, no logran revertir el balance negativo de la línea (Fig. 11).

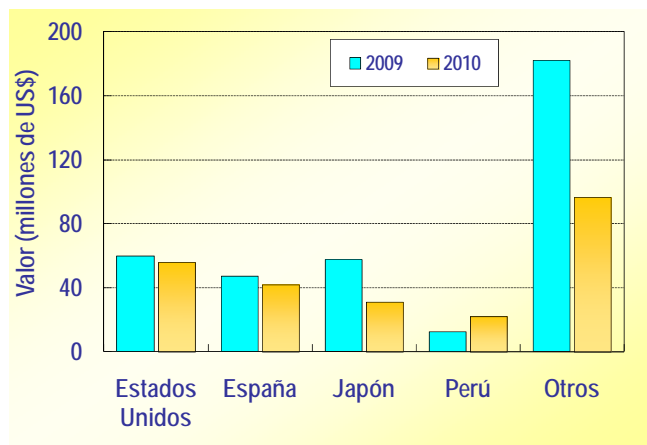


Fig. 11. Exportaciones de productos congelados sector extractivo

Los principales recursos de esta línea fueron Bacalao de Profundidad y Jurel, que representaron el 17,7% y 12,8% de la valoración de la línea. En general, los principales recursos asociados a la línea acusan bajas en sus valoraciones, siendo las más relevantes Jurel, Jibia, Erizo y Merluza Común. Como contrapunto de ello, se muestran incrementos tanto en su principal recurso, Bacalao de Profundidad, como también en Centolla y Cojinoba, aunque no logran mitigar, el negativo efecto de los primeros.

El precio promedio sectorial acumulado a agosto de 2010 fue de 2,8 US\$/kg, valor levemente superior (4,9%) al precio del año anterior.

## Conservas

La participación del sector extractivo dentro del global de las conservas exportadas es relevante pues alcanza el 76,9% del valor y un 88,5% del volumen.

Esta línea ocupa el tercer lugar entre las líneas asociadas al sector extractivo con el 8,5% y 6,1% del valor y volumen exportado del sector respectivamente. Los resultados netos señalan que a agosto de 2010 alcanzó una valoración de US\$ 75,9 millones, lo que significó una caída del 15,2% respecto al año anterior.

Los destinos más importantes de las conservas provenientes del sector extractivo son Sri Lanka, España y Singapur con participaciones en valor del 23,4%, 20,1% y 7,4% respectivamente. Dentro de un mercado con resultados diversos, las

caídas de los mercados de Ghana, Estados Unidos, Haití e Sri Lanka, lograron revertir el incremento registrado en los mercados de Singapur y Taiwán (Fig. 12).

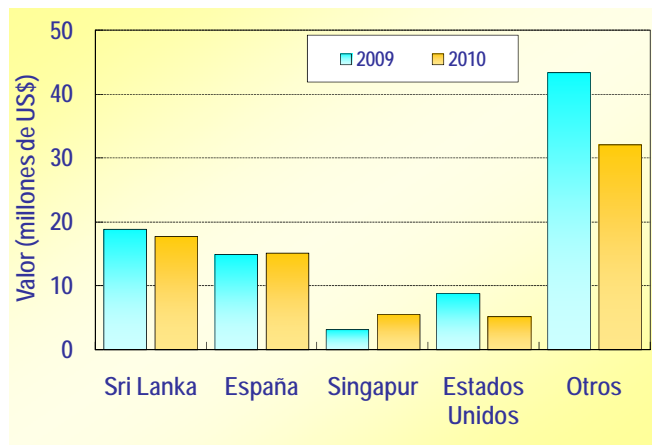


Fig. 12. Exportaciones de conservas sector extractivo

El principal recurso de la línea es el Jurel, el cual representó el 53% y 83% de su valoración y volumen total respectivamente. Le siguen aunque mucho más atrás recursos como Navaja de Mar, Loco y Lapa. El jurel presentó una disminución del 26% en su valoración (principalmente en el mercado estadounidense, de Ghana y Haití) lo cual fue lo suficientemente importante para superar a los positivos resultados que se registraron Navaja de Mar, Loco y Lapa.

El precio promedio sectorial a agosto de 2010 fue de 2,9 US\$/kg, valor muy similar al precio del año anterior.

## Sector Acuícola

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 61,4% y 37,9% del valor y volumen total exportado a agosto del año 2010, respectivamente. Su valoración alcanzó los US\$ 1.414 millones y comprometió cerca de 264 mil t. La actual valoración mantiene la tendencia negativa del sector, registrando un déficit del 12,1% y 27,9% respecto a la valoración y volumen consignado a igual mes del año anterior respectivamente (Tabla XIX).

Al finalizar agosto, la Trucha Arco iris afianza su liderazgo, al representar el 38,3% de la valoración total del sector, incrementando su valor respecto a igual mes del año anterior en un 32,7%. Tanto el Salmón del Atlántico como el Salmón del Pacífico registran caídas en sus valoraciones, siendo el primero de éstos, la más crítica, pues consigna una baja del 41% en valor. A los salmónidos, le sigue el Chorito que vuelve a tener cifras positivas, ello por una recuperación

de mercados europeos y de los Estados Unidos. En relación con el Ostión del Norte, sigue en una situación de déficit, que a agosto fue de un 31,8% (Fig. 13).

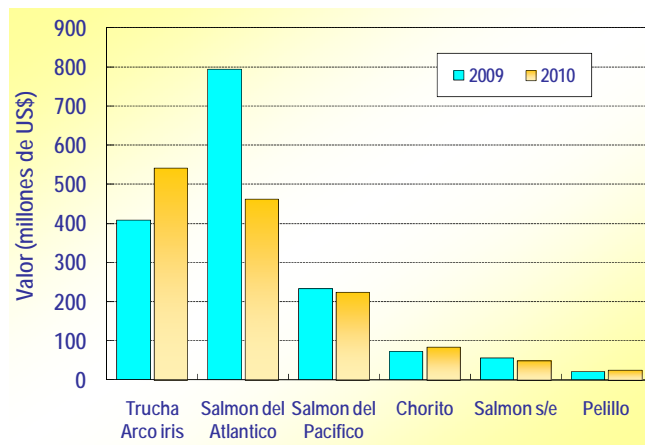


Fig. 13. Exportaciones de acuicultura

En cuanto a las líneas de proceso el congelado se mantiene como principal referente del sector, ello pese a mostrar una caída del 17,6% y 26,4% en valor y volumen respectivamente. A este comportamiento se agregan también las líneas de fresco refrigerado y aceite y en un menor grado, las conservas. Resultados positivos pero de menor repercusión se encuentran en salado, harinas y Agar Agar (Tabla XX).

## Congelados

La participación del sector acuícola dentro del global de los congelados exportados alcanza el 78,6% en valor y el 65,6% en volumen.

Esta línea ocupa el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con sobre 64% tanto en valor como volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a agosto de 2010 alcanzó una valoración de US\$912,4 millones, cifra que muestra un déficit del 17,6% respecto de igual mes del año anterior. En cuanto al volumen exportado este alcanza cerca de 169 mil t., lo cual significó también una caída del 26,6% respecto a igual periodo de tiempo.

El principal mercado de esta línea, es Japón, destino que congrega el 50% de su valor total, posterior a aquel, siguen Estados Unidos, Rusia y Brasil, pero con más bajos niveles de participación, de hecho su participación conjunta se acerca al 20,4%. Tanto Japón como Estados Unidos muestran contracciones en su valoración, mientras que destinos como Rusia y Brasil evidencian alzas. Se une al comportamiento negativo el mercado francés que pese a incrementar el valor de Choritos, reduce el valor exportado de Salmon del Atlántico y Ostión del Norte. (Tabla XXI).

Los principales recursos utilizados en la línea fueron los salmónidos, es decir Trucha Arco iris, Salmón del Pacífico y Salmón del Atlántico. De ellos, solo la Trucha muestra incrementos en su valoración (23,8%), en tanto los salmones del Pacífico como Atlántico muestran caídas del 7,4% y 61,3% respectivamente. Le siguen Choritos, abalones y ostiones, éstos últimos caen en un 40,7% en su valoración respecto a agosto de 2009.

El precio promedio FOB sectorial a agosto de 2010 fue de 5,4 US\$/kg, valor superior al precio del año anterior, el cual alcanzó los 4,8 US\$/kg. Para el mes de agosto se consigna un precio promedio de 7,44 US\$/kg. (Fig. 14).

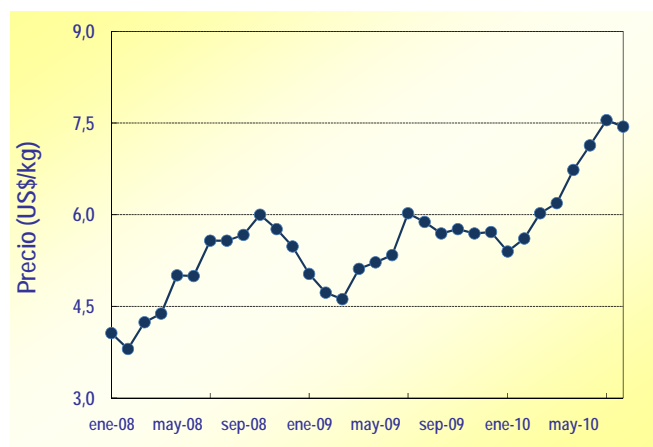


Fig. 14. Precios de salmónidos congelados

## Fresco refrigerados

La participación del sector acuícola dentro del global de los fresco refrigerados alcanza el 88,6% del valor y un 73,6% del volumen.

Esta línea ocupa el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 23,3% y 15,3% del valor y volumen exportado del sector. Los resultados netos señalan que a agosto de 2010 alcanzó una valoración de US\$ 329 millo-

nes, con ello se detecta un déficit del 3,6% respecto al año anterior. En cuanto al volumen acumulado, este alcanza cerca de las 40,4 mil ton., lo que acusa también una baja del 22,8% para igual periodo.

En esta línea los principales mercados son Estados Unidos y Brasil, los cuales muestran resultados dispares, el primero cae en un 21,7% y el segundo crece en un 54%. Luego de estos destinos, siguen el mercado argentino y canadiense, sin embargo mantienen una reducida parte del total de la línea. En relación a los recursos asociados a esta línea, también se aprecia una fuerte concentración que mantiene como principales actores al Salmón del Atlántico y la Trucha Arco iris, relegando al resto de los recursos a lugares muy secundarios (Tabla XXII).

El precio promedio sectorial a agosto de 2010 fue de 8,1 US\$/kg, valor superior en un 24,8% respecto al precio del año anterior. Para el mes de agosto el precio promedio de esta línea fue de 8,9 US\$/kg. (Fig. 15).

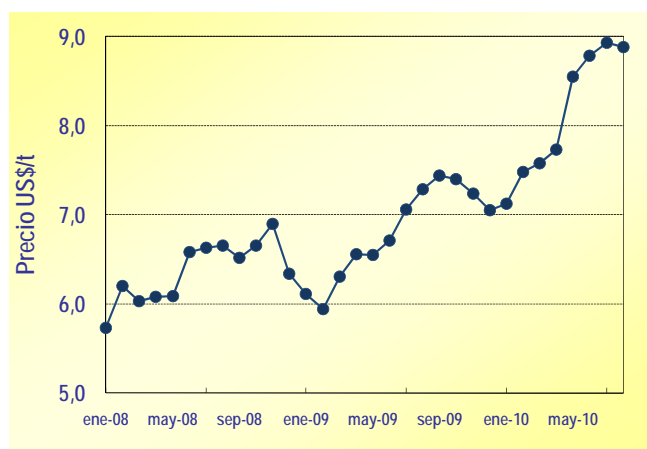


Fig. 15. Precios de salmónidos fresco refrigerados.

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

AÑO	Desembarque acumulado a septiembre	Exportaciones acumuladas a agosto	
	(t)	(t)	(M US\$)
2005	4.378.781	1.138.214	1.964.056
2006	4.022.409	1.004.875	2.378.541
2007	4.170.326	1.004.050	2.654.625
2008	3.979.186	954.978	2.726.276
2009	3.695.418	1.083.514	2.657.322
2010(*)	2.927.146	695.804	2.303.429
Prom. 05-09	4.049.224	1.037.126	2.476.164

(\*) Desembarque cifras preliminares,

Exportaciones en cifras nominales Fte. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Especie	2009(*)		Variación
	2009(*)	2010(*)	(%)
Anchoveta	701.295	571.230	-18,5
Caballa	96.581	31.429	-67,5
Jurel	762.967	423.762	-44,5
Sardina Española	0	3	0,0
Merluza de Cola	19.444	11.735	-39,6
Sardina Común	711.245	498.577	-29,9
Jibia	47.465	163.470	244,4
Total	2.338.997	1.700.206	-27,3

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2009(*)	2010(*)	Variación (%)
Anchoveta	324.773	360.928	11,1
Caballa	72.158	21.555	-70,1
Jurel	122.718	162.361	32,3
Sardina Española	0	3	100,0
Total	519.649	544.847	4,8

Fte. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2009(*)	2010(*)	Variación (%)
Anchoveta	35.462	49.690	40,1
Caballa	2.177	1.507	-30,8
Jurel	43.355	33.573	-22,6
Sardina Española	0	0	0,0
Total	80.994	84.770	4,7

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2009(*)	2010(*)	Variación (%)
Anchoveta	341.060	160.612	-52,9
Caballa	22.246	8.367	-62,4
Jurel	596.894	227.828	-61,8
Sardina Común	711.245	498.577	-29,9
Merluza de Cola	19.444	11.735	-39,6
Total	1.690.889	907.119	-46,4

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

**Tabla VI. Cuota fracción artesanal por unidad de pesquería**

Unidad de Pesquería	Cuota	
	Período	Total
Anchoveta I-II	46.588	125.914
Anchoveta III-IV	48.364	50.910
Anchoveta V-X	8.534	152.150
Camarón Nailon	297	989
Congrio Dorado X-XII	719	719
Jurel I-II	880	5.866
Jurel III-IV	18.290	20.323
Jurel V-X	4.361	34.370
Langostino Amarillo III-IV	293	977
Langostino Colorado I-IV	224	640
Merluza Común	7.959	18.617
Merluza del Sur X-XII	2.308	12.959
Raya	0	0
Sardina Española I-II	2.220	6.000
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	34.678	603.031

**Tabla VII. Cuota fracción industrial por unidad de pesquería**

Unidad de Pesquería	Cuota	
	Período	Total
Alfonsino ZEE	1.653	2.362
Anchoveta XV-II	405.145	1.094.986
Anchoveta III-IV	47.890	50.410
Anchoveta V-X	5.997	119.931
Besugo IIII-VIII	Sin cuota año 2010	
Camarón Nailon	1.187	3.956
Congrio Dorado NE	950	1.899
Congrio Dorado SE	451	900
Gamba I-X	0	0
Jurel XV-II	60.422	117.325
Jurel III-IV	8.287	41.435
Jurel V-IX	195.355	887.978
Jurel XIV-X	27.381	124.458
Langostino Amarillo III-IV	595	1.983
Langostino Colorado I-IV	522	1.490
Merluza Común	8.607	34.427
Merluza de Cola V-X	62.495	104.158
Merluza de Cola XI-XII	26.715	44.525
Merluza de 3 Aletas	16.584	26.198
Merluza del Sur NE	5.021	7.724
Merluza del Sur SE	3.201	4.926
Raya VIII-41°28,6	Veda Biológica	
Sardina Española I-II	1.110	3.000
Sardina Española III-IV	563	625
Sardina Común V-X	13.012	260.243
Orange Roughy	Sin Cuota año 2010	

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

Flota	2009(*)	2010(*)	Variación (%)
<b>INDUSTRIAL:</b>			
Merluza del Sur	9.522	10.038	5,4
Congrio Dorado	712	671	-5,8
Bacalao de Profundidad	2.040	1.958	-4,0
Merluza de Cola	43.030	46.282	7,6
Merluza de 3 aletas	13.632	9.056	-33,6
Subtotal	68.936	68.005	-1,4
<b>ARTESANAL:</b>			
Merluza del Sur	7.825	7.106	-9,2
Congrio Dorado	991	724	-26,9
Subtotal	8.816	7.830	-11,2
Total	77.752	75.835	-2,5

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Flota	2009(*)	2010(*)	Variación (%)
<b>Merluza Común</b>			
Industrial	26.575	27.053	1,8
Artesanal	9.411	9.186	-2,4
Total	35.986	36.239	0,7
<b>Camarón Nailon</b>			
Industrial	3.194	2.966	-7,1
Artesanal	709	746	5,2
Total	3.903	3.712	-4,9

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Especie	2009(*)	2010(*)	Variación (%)
Salmón del Atlántico	161.215	62.221	-61,4
Chorito	135.669	189.705	39,8
Trucha Arco iris	106.774	72.492	-32,1
Salmón del Pacífico	50.070	13.983	-72,1
Pelillo	16.728	5.814	-65,2
Ostión del Norte	9.437	7.853	-16,8
Spirulina	100	3	-97,0
Ostra del Pacífico	74	91	23,2
Otros	1.907	2.454	28,7
Total	481.973	354.616	-26,4

Fte. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

**Tabla XI. Exportaciones pesqueras por línea de producto a agosto 2009-2010**

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2009	2010	2009	2010	(%)					
Congelado	1.466.563	1.160.206	365.141	258.172	-20,9	-29,3	11,9	-480.713	174.356	-306.357
Harina	475.530	437.264	496.610	257.368	-8,0	-48,2	77,4	-406.469	368.203	-38.266
Fresco Refrigerado	382.801	371.084	66.937	54.856	-3,1	-18,0	18,3	-81.727	70.010	-11.717
Conservas	117.159	98.653	36.156	29.878	-15,8	-17,4	1,9	-20.727	2.221	-18.506
Secado de Algas	44.967	49.378	41.462	43.921	9,8	5,9	3,7	2.765	1.647	4.411
Ahumado	45.887	48.325	3.786	3.716	5,3	-1,8	7,3	-906	3.345	2.439
Aceite	46.593	36.642	66.622	37.839	-21,4	-43,2	38,5	-27.873	17.923	-9.950
Carragenina	32.015	33.620	2.975	3.336	5,0	12,1	-6,3	3.637	-2.032	1.605
Agar-Agar	21.162	24.030	1.254	1.444	13,6	15,1	-1,3	3.150	-282	2.868
Salado	8.596	23.567	1.402	3.814	174,2	172,1	0,8	14.905	66	14.971
Alginatos	12.614	17.468	863	1.238	38,5	43,5	-3,5	5.295	-441	4.854
Deshidratado	2.358	1.869	190	25	-20,7	-87,1	513,3	-12.594	12.105	-489
Vivos	574	739	22	38	28,7	74,9	-26,4	316	-152	165
Colagar	166	501	33	116	202,5	250,0	-13,6	358	-22	336
Salazón o Salmuera	338	82	62	45	-75,7	-27,0	-66,7	-30	-225	-256
<b>Total</b>	<b>2.657.322</b>	<b>2.303.429</b>	<b>1.083.514</b>	<b>695.804</b>	<b>-13,3</b>	<b>-35,8</b>	<b>35,0</b>	<b>-1.000.614</b>	<b>646.721</b>	<b>-353.893</b>

Fte. IFOP - Aduanas

**Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados a agosto 2009-2010**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2009	2010	2009	2010	(%)					
Japon	562.215	487.416	106.524	79.225	-13,3	-25,6	16,6	-167.954	93.154	-74.800
Estados Unidos	224.656	150.651	30.510	19.334	-32,9	-36,6	5,8	-87.087	13.082	-74.005
España	62.726	58.482	19.026	19.099	-6,8	0,4	-7,1	223	-4.466	-4.244
Rusia	41.994	49.057	11.609	10.256	16,8	-11,7	32,2	-6.474	13.537	7.063
Brasil	39.620	45.718	13.052	9.660	15,4	-26,0	55,9	-16.057	22.156	6.098
Francia	66.141	44.688	17.783	13.144	-32,4	-26,1	-8,6	-15.773	-5.680	-21.453
China	45.320	37.366	19.150	10.326	-17,6	-46,1	52,9	-31.933	23.979	-7.954
Tailandia	20.934	31.569	5.819	7.115	50,8	22,3	23,3	5.751	4.884	10.635
Perú	12.415	22.216	14.447	19.388	78,9	34,2	33,3	5.661	4.140	9.801
Otros	390.542	233.043	127.221	70.627	-40,3	-44,5	7,5	-186.738	29.238	-157.500
<b>Total</b>	<b>1.466.563</b>	<b>1.160.206</b>	<b>365.141</b>	<b>258.172</b>	<b>-20,9</b>	<b>-29,3</b>	<b>11,9</b>	<b>-500.380</b>	<b>194.023</b>	<b>-306.357</b>

Fte. IFOP - Aduanas



**Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerado a agosto 2009-2010**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2009	2010	2009	2010	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	235.636	186.475	31.776	19.632	-20,9	-38,2	28,1	-115.349	66.188	-49.161
Brasil	76.333	117.521	15.891	17.551	54,0	10,4	39,4	11.115	30.073	41.188
España	24.247	24.231	6.375	6.124	-0,1	-3,9	4,0	-995	979	-16
Argentina	9.023	13.902	1.764	2.026	54,1	14,9	34,1	1.798	3.081	4.879
Perú	5.193	5.715	7.055	7.174	10,0	1,7	8,2	94	428	522
Canadá	16.136	5.258	2.249	611	-67,4	-72,8	20,0	-14.103	3.225	-10.878
Francia	4.839	4.701	633	568	-2,9	-10,2	8,2	-536	398	-138
México	2.665	3.453	338	332	29,6	-2,0	32,2	-72	859	788
Colombia	2.668	3.304	374	335	23,8	-10,6	38,5	-392	1.028	636
Otros	6.062	6.525	481	504	7,6	4,9	2,6	307	157	463
<b>Total</b>	<b>382.801</b>	<b>371.084</b>	<b>66.937</b>	<b>54.856</b>	<b>-3,1</b>	<b>-18,0</b>	<b>18,3</b>	<b>-118.133</b>	<b>106.416</b>	<b>-11.717</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XIV. Exportaciones de conservas por país de destino a agosto 2009-2010**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2009	2010	2009	2010	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
España	27.521	25.325	4.101	3.941	-8,0	-3,9	-4,2	-1.032	-1.163	-2.195
Sri Lanka	18.896	17.781	8.334	9.717	-5,9	16,6	-19,3	2.531	-3.646	-1.115
Estados Unidos	18.339	11.395	4.577	2.508	-37,9	-45,2	13,4	-9.395	2.451	-6.944
Hong Kong	4.065	6.600	449	501	62,4	11,5	45,7	679	1.856	2.535
Singapur	3.267	5.600	1.341	2.282	71,4	70,2	0,7	2.309	24	2.333
Taiwán	1.330	3.306	92	227	148,6	145,5	1,3	1.959	17	1.976
Argentina	3.494	3.243	1.600	1.504	-7,2	-6,0	-1,3	-207	-45	-252
Malasia	2.441	3.068	294	388	25,7	32,0	-4,8	743	-117	627
Jamaica	2.621	1.958	1.130	1.037	-25,3	-8,3	-18,6	-177	-486	-664
Otros	35.184	20.378	14.237	7.774	-42,1	-45,4	6,1	-16.940	2.134	-14.806
<b>Total</b>	<b>117.159</b>	<b>98.653</b>	<b>36.156</b>	<b>29.878</b>	<b>-15,8</b>	<b>-17,4</b>	<b>1,9</b>	<b>-19.530</b>	<b>1.024</b>	<b>-18.506</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XV. Exportaciones pesqueras por recursos a agosto 2009-2010**

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	2009	2010	(%)
Trucha Arco iris	407.966	541.440	32,7%
Salmon del Atlántico	794.411	462.584	-41,8%
Peces Pelágicos s/e	401.124	314.118	-21,7%
Salmon del Pacífico	232.879	224.798	-3,5%
Chorito	72.182	84.903	17,6%
Jurel	127.801	76.098	-40,5%
Merluza Austral	58.211	52.790	-9,3%
Salmon s/e	55.944	50.260	-10,2%
Bacalao de Profundidad	41.672	45.379	8,9%
Otros	465.133	451.059	-3,0%
<b>Total</b>	<b>2.657.322</b>	<b>2.303.429</b>	<b>-13,3%</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVI. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras a agosto 2009-2010**

País / Item	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2009	2010	2009	2010	(%)
Japon	670.072	639.547	25,2%	27,8%	-4,6
Estados Unidos	521.348	402.595	19,6%	17,5%	-22,8
China	333.108	257.085	12,5%	11,2%	-22,8
Brasil	123.880	173.615	4,7%	7,5%	40,1
España	136.026	139.815	5,1%	6,1%	2,8
Francia	79.617	58.736	3,0%	2,5%	-26,2
Rusia	45.822	53.103	1,7%	2,3%	15,9
Canadá	49.796	50.156	1,9%	2,2%	0,7
Corea del Sur	53.514	46.573	2,0%	2,0%	-13,0
Otros	644.139	482.202	24,2%	20,9%	-25,1
<b>Total</b>	<b>2.657.322</b>	<b>2.303.429</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>-13,3</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos a agosto 2009-2010**

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación
	2009	2010	2009	2010	(%)
Apec (sin Nafta)	1.248.841	1.158.073	47,0%	50,3%	-7,3
Nafta	605.783	489.860	22,8%	21,3%	-19,1
U.E.	432.880	339.062	16,3%	14,7%	-21,7
Mercosur	145.546	201.958	5,5%	8,8%	38,8
Otros	217.221	101.661	8,2%	4,4%	-53,2
EFTA	7.052	12.816	0,3%	0,6%	81,7
<b>Total</b>	<b>2.657.322</b>	<b>2.303.429</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>-13,3</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XVIII. Exportaciones de harina a agosto 2009-2010**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2009	2010	2009	2010	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
China	260.048	186.321	279.476	108.898	-28,4	-61,0	83,9	-291.852	218.125	-73.727
Japon	47.819	76.946	45.005	41.382	60,9	-8,0	75,0	-6.736	35.863	29.127
España	18.368	28.570	19.176	18.345	55,5	-4,3	62,6	-1.293	11.495	10.202
Corea del Sur	24.266	27.166	22.321	14.333	11,9	-35,8	74,3	-15.140	18.039	2.899
Canadá	7.931	21.072	8.323	12.428	165,7	49,3	77,9	6.961	6.180	13.141
Italia	14.607	19.065	15.646	12.294	30,5	-21,4	66,1	-5.198	9.657	4.458
Estados Unidos	4.252	15.866	4.886	10.014	273,1	105,0	82,1	8.125	3.489	11.614
Vietnam	14.756	14.688	16.408	8.812	-0,5	-46,3	85,4	-12.663	12.595	-68
Alemania	31.073	13.764	30.145	9.265	-55,7	-69,3	44,1	-31.020	13.710	-17.309
Otros	52.411	33.808	55.225	21.597	-35,5	-60,9	64,9	-52.642	34.039	-18.603
<b>Total</b>	<b>475.530</b>	<b>437.264</b>	<b>496.610</b>	<b>257.368</b>	<b>-8,0</b>	<b>-48,2</b>	<b>77,4</b>	<b>-401.458</b>	<b>363.192</b>	<b>-38.266</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XIX. Exportaciones totales del sector acuicultura a agosto 2009-2010**

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2009	2010	2009	2010	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Trucha Arco iris	407.966	541.440	71.692	78.344	32,7	9,3	21,4	45.975	87.499	133.474
Salmon del Atlántico	794.411	462.584	137.295	60.593	-41,8	-55,9	31,9	-585.567	253.740	-331.827
Salmon del Pacífico	232.879	224.798	52.849	45.076	-3,5	-14,7	13,2	-38.761	30.680	-8.081
Chorito	72.182	84.903	28.911	37.645	17,6	30,2	-9,7	19.696	-6.975	12.721
Salmon s/e	55.944	50.260	70.241	37.445	-10,2	-46,7	68,5	-44.021	38.338	-5.683
Pelillo	21.829	25.421	1.831	2.554	16,5	39,5	-16,5	7.197	-3.605	3.591
Abalones	7.774	12.245	350	456	57,5	30,2	21,0	2.842	1.629	4.471
Ostión del Norte	11.453	7.815	1.347	792	-31,8	-41,2	16,1	-5.476	1.839	-3.637
Salmon Rey	1.675	2.851	469	486	70,3	3,6	64,3	100	1.077	1.176
Turbot	1.058	1.256	108	148	18,7	36,9	-13,3	338	-141	198
Ostra del Pacífico	633	324	291	35	-48,8	-88,0	328,0	-2.383	2.075	-309
Trucha Café o Fario	1.035	34	229	4	-96,7	-98,1	70,4	-1.730	729	-1.001
<b>Total</b>	<b>1.608.837</b>	<b>1.413.932</b>	<b>365.614</b>	<b>263.578</b>	<b>-12,1</b>	<b>-27,9</b>	<b>21,9</b>	<b>-601.790</b>	<b>406.884</b>	<b>-194.906</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XX. Exportaciones del sector cultivos por línea de elaboración a agosto 2009-2010**

Producto / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2009	2010	2009	2010	(%)	(%)	(miles US\$)	(miles US\$)		
Congelado	1.107.008	912.361	230.089	169.397	-17,6	-26,4	11,9	-326.883	132.236	-194.648
Fresco Refrigerado	341.176	328.868	52.306	40.398	-3,6	-22,8	24,8	-96.941	84.633	-12.308
Ahumado	45.714	48.151	3.759	3.693	5,3	-1,8	7,2	-864	3.301	2.437
Harina	30.780	38.627	38.226	24.744	25,5	-35,3	93,9	-21.048	28.895	7.847
Agar-Agar	21.052	24.030	1.248	1.444	14,1	15,6	-1,3	3.250	-271	2.978
Salado	8.117	23.212	1.319	3.758	186,0	184,8	0,4	15.063	32	15.095
Conservas	27.681	22.742	4.470	3.444	-17,8	-22,9	6,6	-6.771	1.832	-4.939
Aceite	26.391	14.256	33.604	15.566	-46,0	-53,7	16,6	-16.521	4.386	-12.135
Secado de Algas	612	889	549	995	45,3	81,1	-19,7	398	-121	277
Colagar	166	501	33	116	202,5	250,0	-13,6	358	-22	336
Vivos	140	294	9	25	109,8	174,7	-23,6	187	-33	154
<b>Total</b>	<b>1.608.837</b>	<b>1.413.932</b>	<b>365.614</b>	<b>263.578</b>	<b>-12,1</b>	<b>-27,9</b>	<b>21,9</b>	<b>-449.773</b>	<b>254.867</b>	<b>-194.906</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XXI. Exportaciones de congelados sector cultivos acumulado a agosto 2009-2010**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2009	2010	2009	2010	(%)	(%)	(miles US\$)	(miles US\$)		
Japon	504.518	456.397	99.939	75.728	-9,5	-24,2	19,4	-145.911	97.790	-48.121
Estados Unidos	164.705	94.696	23.138	13.092	-42,5	-43,4	1,6	-72.663	2.654	-70.009
Rusia	40.733	48.235	10.505	9.769	18,4	-7,0	27,3	-3.636	11.138	7.502
Brasil	37.794	43.298	12.267	8.721	14,6	-28,9	61,1	-17.605	23.108	5.504
Francia	56.334	35.536	13.372	10.056	-36,9	-24,8	-16,1	-11.720	-9.078	-20.797
Tailandia	20.397	30.386	4.925	5.933	49,0	20,4	23,7	5.158	4.831	9.989
China	36.586	27.203	13.267	5.261	-25,6	-60,3	87,5	-41.396	32.014	-9.382
Canadá	21.345	19.507	3.188	2.304	-8,6	-27,7	26,4	-7.482	5.644	-1.838
México	17.345	19.006	2.706	2.376	9,6	-12,2	24,8	-2.643	4.304	1.661
Otros	207.251	138.096	46.782	36.158	-33,4	-22,7	-13,8	-40.577	-28.578	-69.155
<b>Total</b>	<b>1.107.008</b>	<b>912.361</b>	<b>230.089</b>	<b>169.397</b>	<b>-17,6</b>	<b>-26,4</b>	<b>11,9</b>	<b>-338.474</b>	<b>143.827</b>	<b>-194.648</b>

Fte. IFOP – Aduanas

**Tabla XXII. Exportaciones de fresco refrigerado sector cultivos a agosto 2009-2010**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2009	2010	2009	2010	Val.	Cant. (%)	Prec.	Cantidad	Precio (miles US\$)	
Estados Unidos	231.921	181.562	31.395	19.120	-21,7	-39,1	28,5	-116.556	66.197	-50.358
Brasil	76.333	117.519	15.891	17.551	54,0	10,4	39,4	11.113	30.073	41.186
Argentina	9.023	13.828	1.764	2.024	53,3	14,7	33,6	1.776	3.029	4.805
Canadá	16.074	5.202	2.242	604	-67,6	-73,1	20,1	-14.106	3.235	-10.872
México	2.639	3.410	334	326	29,2	-2,5	32,5	-87	858	771
Colombia	2.668	3.303	374	335	23,8	-10,6	38,5	-393	1.028	635
Francia	667	1.470	65	149	120,2	129,9	-4,2	831	-28	802
Perú	573	766	88	95	33,7	7,4	24,5	53	141	193
Uruguay	309	590	45	61	91,0	35,8	40,7	155	126	281
Otros	969	1.218	108	135	25,7	24,1	1,2	237	12	249
<b>Total</b>	<b>341.176</b>	<b>328.868</b>	<b>52.306</b>	<b>40.398</b>	<b>-3,6</b>	<b>-22,8</b>	<b>24,8</b>	<b>-116.978</b>	<b>104.670</b>	<b>-12.308</b>

Fte. IFOP – Aduanas

ANEXO 1

Cuotas Globales Anuales de Captura para las unidades de pesquería sometidas a Límite Máximo de Captura, año 2010.

1.- Recursos Pelágicos

Recurso	Unidad de Pesquería	Cuota total (ton/año)	Flota	Sub - Unidad de Pesquería	Cuota Unid. de Pesquería (ton)
Anchoveta	V - X	283.055	Industrial	V - X	119.931
Sardina Común	V - X	605.000		V - X	174.572
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	1.300.000		XV - II	117.325
				III - IV	41.435
				V - IX	887.978

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 Zona Económica Exclusiva de la República, continentales e insulares, entre la XV y la XII Región	2.500	Ind.	Mar Territorial y Zona Económica Exclusiva de la República, continentales e insulares, entre la XV y la XII Región	2.362
Bacalao de Profundidad	X - XII	3.399	Ind	Al Sur del Paralelo 47° L.S.	3.300
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	44.525
Merluza del Sur	41°28,6' al 57°00'	26.000	Ind	41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Hieleras)	5.149
				41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Fábrica)	2.575
				47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	4.593
				47° L.S. - 57° L.S. Alicuota naves industriales art. 4° bis Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	333

			Art	XIV - X	6.856
				XI	4.178
				XII	1.901
Congrio Dorado	41°28,6' al 57°00'	3.700	Ind	41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Hieleras)	1.265
				41°28,6' L.S. - 47° L.S. (Naves Fábrica)	634
				47° L.S. - 57° L.S. Cuota objetivo naves industriales autorizadas con anterioridad a la Ley N°19.849	851
				47° L.S. - 57° L.S. Alicuota naves industriales art. 4° bis Ley 19.713, incorporado por la Ley N°19.849	49
			Art	Aguas Interiores X - XII	719
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