



Gobierno de Chile
SUBSECRETARIA DE PESCA

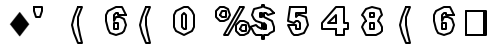
INFORME SECTORIAL PESQUERO

enero – abril 2001

ISP 01/03

INFORME SECTORIAL PESQUERO

enero - abril 2001



Dentro del marco de la aplicación de la Ley 19.713, durante el mes de enero del presente, las pesquerías se encontraban en condición de libre acceso (pesca libre), para incorporarse al sistema de LMC recién en el mes de febrero. Es así como los desembarques a continuación señalados corresponderán al acumulado bajo dos regímenes de pesca diferentes.

El desembarque total estimado, acumulado a abril del 2001 alcanzó a 1,4 millones de t, resultando éste un 45,3% inferior al promedio del quinquenio 1996 -2000 y un 34,2% inferior que el acumulado en el 2000 (Tabla I), siendo la participación de las especies pelágicas de un 76,0%, observándose una baja respecto de la cifra registrada para igual período del 2000, cuando los recursos pelágicos explicaron el 84,2% de los desembarques totales.

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia el jurel, la anchoveta y sardina común, aportando respectivamente el 42,1%, 27,9% y 22,2% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 780,6 mil t (75,5%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 235,4 mil t (22,8%); las regiones III y IV por su parte concentraron el 1,8% de los desembarques con 18,3 mil t (Tablas II a V).

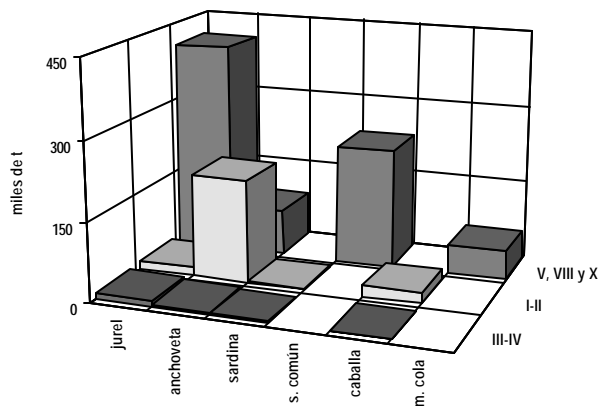


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

El recurso se encuentra actualmente declarado en Plena Explotación entre la I y X regiones, correspondiendo esta macro área a las unidades de pesquería de I-II, III-IV y V-X regiones.

El desembarque de anchoveta acumulado a abril, alcanzó a 289,0 mil t, presentando una disminución del 63,6% respecto al 2000. Esta especie aporta el 21,2% del total desembarcado en el país y el 27,9% del total de especies pelágicas.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I y II, con 197,0 mil t, que representa el 68,2% del desembarque total de anchoveta, observándose una disminución de 52,9% respecto a igual período del 2000 (Fig. 2). En segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V-X regiones, con 87,2 mil t, representando el 30,2% de los desembarques nacionales de la especie. Finalmente, las regiones III y IV registran un desembarque de 4,9 mil t, registrando una caída del 86,4% respecto al año 2000.

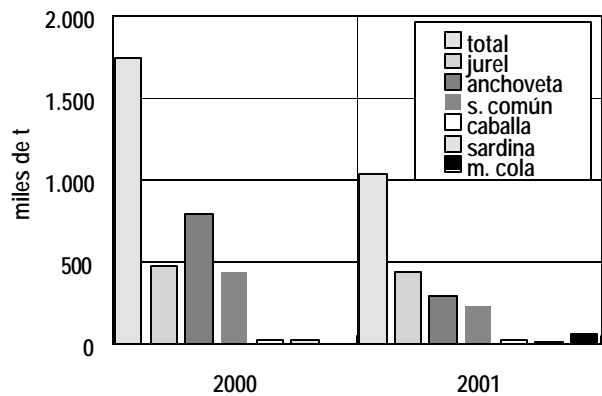


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Para el área III-IV regiones, el consumo de cuota (febrero - abril) alcanzó al 36,9% para la fracción artesanal y a un 8,6% para la fracción industrial. Respecto al área centro sur (V-X), el consumo de la cuota alcanzó al 100% para el sector artesanal y 11,3% para el industrial.

Jurel

El recurso jurel se encuentra bajo régimen de Plena Explotación entre la I y X regiones, correspondiendo esta macro área a las unidades de pesquería de I-II, III-IV, V-IX y X regiones.

El desembarque total de jurel acumulado a abril del 2001, alcanzó a 435,0 mil t, registrando una disminución de un 6,6% respecto al acumulado en el mismo período del 2000 y aportando el 32,0% del desembarque total (Fig. 3).

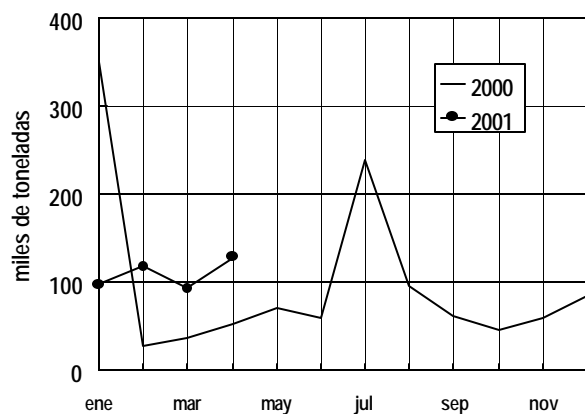


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 406,9 mil t (93,5%), con un aumento respecto a igual período del 2000 de 9,2% (Fig. 1 y 3, Tablas II a V); los principales puertos de desembarque se encuentran en la VIII región, correspondiendo a San Vicente (177,4 mil t), Coronel (112,4 mil t) y Talcahuano (74,3 mil t).

El desembarque de jurel en las regiones I y II alcanzó a 16,2 mil t, con una disminución del 78,4% respecto del 2000, mientras que en las regiones III a IV, las capturas alcanzaron a 12,0 mil t, registrando ésta zona una caída del 34,6%.

El consumo de la cuota global de captura asignada para la fracción industrial en las diferentes unidades de pesquería alcanzó a 32,1% (III-IV), 100,0% (V-IX) y 36,6% (X), dándose por finalizada la primera temporada de pesca (enero – abril).

Sardina común

El desembarque total de sardina común llegó a 229,7 mil t, con una tendencia a la baja manifestada en un 46,6% del acumulado en igual período del 2000, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al total de especies pelágicas alcanzó a 22,2% (Fig.2). A la fecha, el consumo de la cuota global de captura industrial alcanza al 8,2%, mientras que la cuota artesanal alcanzó al 95,7%.

Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a abril, llegó a 4,2 mil t, cifra que muestra una disminución de un 82,9% en relación a igual período del 2000, presentando una participación marginal respecto del total de los recursos pelágicos (0,4%). El 53,5% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 2,2 mil t, y una caída en los niveles de desembarque del 87,8%. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 819t, cifra inferior en un 80,3% con respecto al mismo período del 2000.

El consumo de cuota global de captura para la III-IV regiones correspondiente a la primera temporada de pesca para la fracción industrial alcanza a 40,6% mientras que la fracción artesanal ha consumido un 54,5%.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa es de 20,7 mil t, disminuyendo en un 20,9% respecto al 2000. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones I y II (96,9%) con 20,0 mil t, las que registran un aumento del 5,7% en las capturas respecto a igual período del 2000; en las regiones III y IV, el desembarque alcanzó a 635t, con una caída en los niveles de desembarque respecto de igual período del año anterior de 91,2%.

Merluza de cola

Los desembarques acumulados a la fecha alcanzan a 55,7 mil t en el área comprendida entre la V y X regiones, con un aumento sustancial respecto a lo registrado a igual período del 2000, sin embargo su participación dentro de los desembarques totales de pelágicos alcanzó al 5,4%. Los principales puertos de desembarque correspondieron a Coronel (22,2 mil t) y San Vicente (17,4 mil t), seguidos por Talcahuano (9,4 mil t) y Valdivia (6,7 mil t). El consumo de la cuota global de captura correspondiente a la primera temporada de pesca alcanzó al 82,0% (Tabla V).

Respecto al área comprendida por las regiones XI y XII, litoral en donde opera la flota de la Pesquería Demersal Austral (arrastreros y palangreros, tanto fábrica como hieleros), las capturas alcanzaron a 1,3 mil t, cifra un 42,8% inferior a la registrada a igual período del 2000. A la fecha, el consumo de la cuota global de captura alcanza a 9,4% (Tabla VI).

Pesquerías demersales

Merluza austral

El desembarque de merluza del sur bajo la regulación de control de cuota, fue de 8,2 mil t, cifra superior en un 4,7% respecto al desembarque del 2000. A la componente industrial le correspondió el 47,8% del total desembarcado, presentando una disminución del 9,5% respecto al 2000. Tendencia contraria mostró el sector artesanal, con un incremento del 22,4% res-

pecto a igual período del 2000, con 4,3 mil t desembarcadas (Tabla VI, Fig. 4).

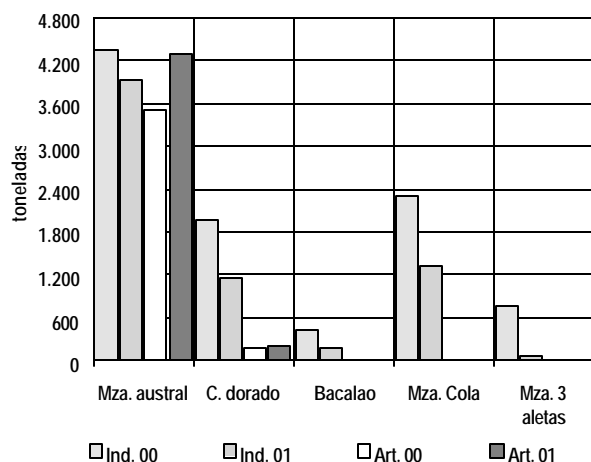


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

El consumo de la cuota de la flota fábrica en el área norte exterior (41°28,6' a 47° L.S.) alcanzó al 12,3%, mientras que la correspondiente a las naves hieleras fue de 34,9%; el área sur exterior de la PDA (47° a 57° L.S.) presentó un consumo del 31,3%, consideradas las naves hieleras y fábrica en su conjunto. Por su parte, el consumo de la cuota global artesanal alcanzó a 35,7%, siendo la X región la que registró los mayores niveles de desembarque (2,5 mil t) seguida de la XI con 1,2 mil t y la XII con 589t.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a abril del 2000, es 1,4 mil t, cifra inferior en un 36,7% al desembarque registrado a igual fecha durante el 2000. El sector industrial aportó el 84,5% de las capturas, presentando una disminución del 41,7% respecto al año 2000. El sector artesanal en tanto, alcanzó a las 210t desembarcadas, registrándose un aumento del 20,7% respecto del 2000 (Tabla VI, Fig. 4).

El consumo de la cuota global de pesca correspondiente al área norte exterior (41°28,6' a 47° L.S.) alcanzó al 74,2% para la flota fábrica y al 75,9% para la flota hielera, mientras que para la zona sur exterior (47° a 57° L.S.) el consumo de la misma alcanzó al 31,8%. El consumo de la cuota artesanal fue de un 30,0%, en lo referente a aguas interiores del área norte y sur de la PDA, registrándose los más altos desembarques en la XI región (117t), seguidos de los registrados en la X (90t) y la XII (4t).

Bacalao de profundidad

El desembarque acumulado de bacalao, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería lícitada), a abril del 2001 es de 195t, lo que comparado con el desembarque acumulado a igual período

del 2000 implica una disminución del 53,2% (Tabla VI, Fig. 4). A la fecha, no se registran operaciones de la flota artesanal sobre la especie. Con lo anterior, el consumo de la cuota global de captura alcanza al 4,6%.

Merluza de tres aletas

Las capturas registradas al mes de abril del presente señalan 74,3 toneladas, lo que comparado con igual período del 2000 representan una disminución del 90,3%. El consumo de la cuota global de captura alcanza al 0,3%.

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 abril del 2001 de 111,9t, consumiéndose a la fecha el 95,6% de la cuota asignada.

Orange roughy

La cuota global anual de captura para este recurso fue fijada en 2,14 mil t. A la fecha los desembarques registrados alcanzan a 0,27t, lo que implica un consumo de ésta a la fecha de un 0,01%, capturas realizadas en la X y XI regiones.

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a abril del 2001, corresponde a 37,5 mil t, éste representa un aumento del 4,6% respecto del acumulado al 2000. El sector industrial aportó el 73,7% del total desembarcado, mostrando una caída del 11,2% respecto al 2000. El sector artesanal en tanto, llegó a 9,8 mil t registrándose un alza del 109,4% respecto del 2000.

El consumo de la cuota para el sector industrial durante la segunda temporada de captura (1 de abril – 30 de junio), alcanzó al 30,4%, mientras que el sector artesanal alcanzó un consumo de la cuota global anual de un 43,2%.

El principal puerto de desembarque para el sector industrial, corresponde a Talcahuano, con 19,9 mil t, representando el 71,9% del total desembarcado, siendo seguido por San Vicente (3,5 mil t), San Antonio (2,2 mil t) y Valparaíso (1,4 mil t) (Tabla VII, Fig. 5).

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a abril del 2001, alcanzó a 1,8 mil t, cifra inferior en un 31,2% respecto del acumulado al 2000. El sector industrial cubre el 79,9% de los desembarques acumulados a abril, disminuyendo en un 28,0% respecto de igual período del 2000; en tanto, el sector artesanal no presentó cambios respecto del mes anterior (368t), presentando un déficit de 41,5% al comparar con igual período del 2000 (Tabla VII). El consumo de la cuota global de captura de la fracción industrial, correspondiente a la primera temporada de pesca, alcanzó al 96,7%, mientras que el con-

sumo de la cuota artesanal alcanzó al 97,5%, no mostrando cambios respecto del mes anterior.

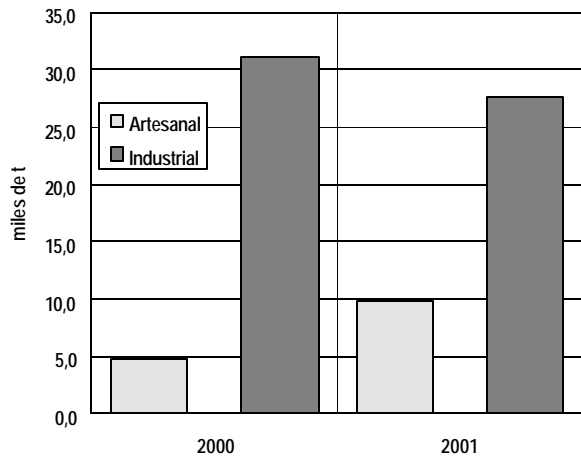


Fig. 5. Desembarque de merluza común

Respecto a los puertos de desembarque industrial, el principal corresponde a Coquimbo con un total de 894t acumuladas a la fecha, seguido por Quintero con 492t.

Langostino amarillo

La captura en el área comprendida entre la III y IV regiones alcanzó a 169t, consumiéndose un 11,2% de la cuota global de captura.

Langostino colorado

Los desembarques de este recurso en el marco de la cuota global de captura (I-IV regiones) alcanzan a 485t, de las cuales el 99,8% ha sido extraída por la fracción artesanal de la flota. Lo anterior implica un consumo de cuota de 95,8% para los artesanales y de 0,09% para la flota industrial.

◆ (; 3 2 5 7 \$ & , 2 1 (6 □

Finaliza el primer trimestre del año 2001, las exportaciones del sector pesquero lograron un valor de US\$716 millones, lo cual señala un aumento del 4% respecto a lo registrado durante abril del 2000. Así también, este valor se constituye en la segunda cifra más alta de los últimos 5 años, siendo solo superada por lo logrado durante el año 1997, donde la valoración alcanzó los US\$724,7 millones. En cuanto a la evolución del volumen exportado cabe señalar que el monto hasta ahora acumulado (425,3 mil t.) es cercana al promedio del quinquenio y no se constituye como una de las más altas, estando alejada del máximo logrado durante 1997, en que alcanzó las 533,2 mil t. (Tabla I).

El incremento de valor se explica por que el aumento del volumen exportado (31,9%) pudo esta vez compensar el déficit

en precios (21,2%). El alza en valor respecto al año anterior alcanzó una cifra global de US\$27,4 millones, originada principalmente por que los aumentos en la valoración de los rubros harina (US\$26,1 millones), fresco refrigerado (US\$12,2 millones), congelados (US\$3,5 millones) y carragenina (US\$1,9 millones), compensaron las bajas producidas en las conservas (US\$11,2 millones), agar agar (US\$1,8 millones) y colagar (US\$1,1 millones). Las restantes líneas de elaboración no muestran, cifras significativas dentro de las exportaciones pesqueras (Tabla VIII, Fig. 6).

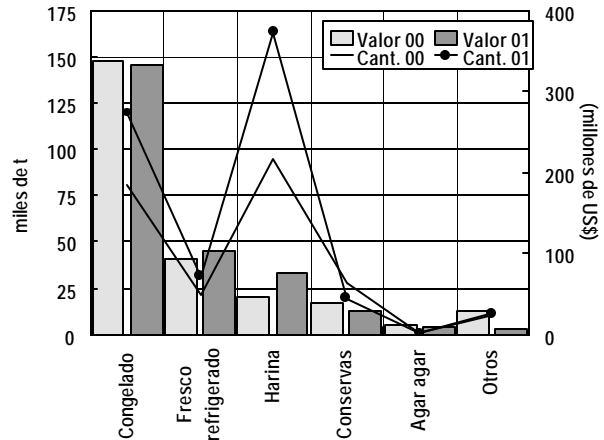


Fig. 6. Exportaciones pesqueras por línea de producto

Como ha sido desde inicios del año, el rubro harina, mantiene un comportamiento positivo, exhibiendo durante abril un incremento en valor del 40,6% respecto a igual mes del 2000 dado que la cantidad exportada (41,1%) suplió con creces la baja de un 0,4% en sus precios. La línea de fresco refrigerado se mantiene como la más consistente, al seguir manteniendo resultados positivos (9,9%) como ha sido su tendencia dentro del año anterior. Los congelados han tendido hacia resultados positivos dentro del año, influidos principalmente por el incremento progresivo del volumen exportado, el cual ha ido contrarrestando la permanente baja en los precios de la línea. Para el caso de la carragenina, el alza de su valoración ocurre por un incremento en la cantidad exportada (37,6%), lo cual permitió suplir la baja de un 5,1% en sus precios. Si bien se presentaron otros incrementos porcentuales estos no dieron finalmente efectos netos de relevancia y en términos generales estos resultados positivos compensan los negativos no afectando de manera relevante el resultado global del mes.

En cuanto a las bajas porcentuales más relevantes, cabe mencionar el déficit experimentado por la línea de conservas, la cual presenta el mayor déficit entre las líneas, con un efecto neto negativo de US\$11,2 millones. Dentro de las líneas deficitarias están también las asociadas a las lagas, es decir agar

agar y colagar que se materializaron en un efecto negativo conjunto de US\$3 millones.

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 64,7% y 31% del valor y volumen total exportado durante abril del presente año respectivamente. La valoración de este subsector registra un alza respecto al 2000 (6,2%) debido a que, el aumento en la cantidad exportada (53,8%) logro suplir la baja de sus precios (30,9%), combinatoria que se tradujo en un superávit de US\$27,2 millones. (Tabla IX).

En términos generales, la caída de precios esta afectando a los principales recursos provenientes del sector, determinando sus resultados finales en función del efecto de la magnitud del crecimiento de sus volúmenes exportados. Escapa de esta tendencia el ostión del norte y ostras quienes muestran incrementos en sus precios.

En el caso del Salmón del Atlántico el incremento en cantidad (49,8%) no pudo revertir la caída de un 38,1% de sus precios, así entonces el efecto neto de este recurso mostró una caída de US\$13,4 millones. Distinto fue el resultado obtenido para el Salmón del Pacífico y Trucha arcoiris, los cuales dado su incremento en cantidad (56,8% y 70,3% respectivamente) permitió suplir el negativo efecto de la caída de sus precios (19,9% y 37,5%), generando un efecto neto positivo conjunto de US\$40,7 millones. El grupo salmones s/e señala una disminución en valor del 9,9%, lo que significo a la postre un efecto neto negativo de US\$0,4 millones.

De los otros recursos provenientes del sector acuícola, cabe señalar también al pelillo y el ostión del norte, los cuales consignan resultados contrapuestos, en efecto mientras que el primero señala una caída en su valoración de un 18,3%, el segundo muestra un alza de un 34,5% en igual parámetro. Así entonces, el pelillo registra un déficit neto de US\$2,7 millones, para el ostión, el efecto neto fue positivo y alcanzo a los US\$2,3 millones. Cabe señalar que mientras el incremento en volumen fue simultaneo para ambos tipos de recursos, lo que definió el resultado final, fue el comportamiento de sus precios, como ya fue mencionado para el caso del ostión, este subió en un 27,9%, mientras que el pelillo vio mermados los suyos en un 21,8%. (Fig. 7).

Dentro de los salmónidos exportados cabe señalar que estos se orientaron principalmente hacia productos congelados y fresco refrigerado los que en conjunto representaron el 96,2% del valor total. La característica de mayor volumen a un menor precio se traspaasa desde los recursos hacia las líneas de proceso, dado que ambas líneas señalan incrementos en valor en base a esa misma tendencia, así mientras la línea de congelado obtiene un efecto neto positivo de US\$9 millones, los frescos refrigerados logran US\$19,7 millones, ello condicionado al nivel de déficit alcanzado por sus precios, los congelados registraron una baja del 35% y la restante línea solo un 19,4% el

Del resto de las líneas hacia las cuales se orientaron los recursos salmónidos cabe considerar a la línea de conservas la cual originó un efecto neto negativo de US\$1,2 millones, debido a una disminución simultanea de cantidad (36,4%) y precios (19,5%). Otras líneas presentan aportes de menor relevancia, en términos del efecto final sobre este tipo de recursos (Tabla X).

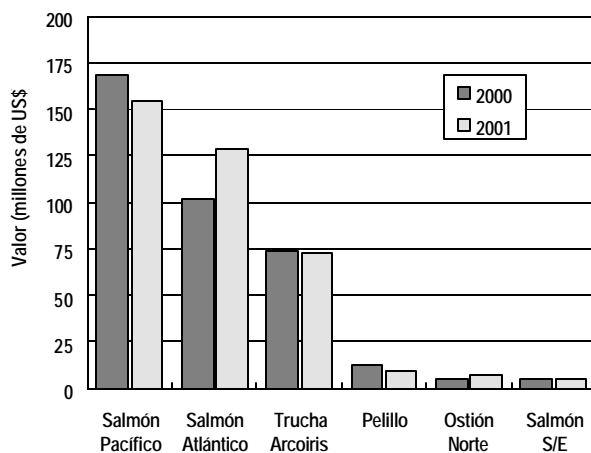


Fig. 7. Exportaciones de acuicultura

Exportaciones por recursos

De los 110 distintos recursos exportados durante el período, independientemente de la línea de proceso y destino, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan sobre el 86% del total en términos de valor exportado, el recurso salmón del Atlántico ocupa el primer lugar con una participación del 24% (US\$172,1 millones), siendo seguido por el salmón del Pacífico con el 23,7% (US\$170 millones), luego le siguen la trucha arcoiris con un 13,1% del valor total (US\$94,2 millones) y los peces pelágicos s/e con el 12,6% (US\$90,4 millones) y

En cuanto a las variaciones del valor respecto del año anterior, cabe señalar los importantes incrementos en el grupo peces pelágicos s/e (39,8%), salmón del Atlántico (25,6%). Con relación a las bajas cabe señalar las experimentadas principalmente por el bacalao de profundidad (34,8%), merluza del sur (25,9%) y pelillo (18,3%), aunque también debe tenerse en cuenta la disminución de la valoración del salmón del Pacífico, el cual si bien cayo en un menor porcentaje que los anteriores (7,3%), en términos netos represento una déficit de US\$13,4 millones (Tabla XI).

Congelados

Los productos congelados se ubican en primer lugar con relación al valor total de las exportaciones pesqueras con un 56,7% del total. Este porcentaje representa una disminución respecto al año anterior, dado que para el 2000, este tipo de producto representó un 58,5% del total. Es posible advertir que la caída en su valoración (1%) es producto de que el fuerte efecto producido por la caída de sus precios (32,8%) pudo ser suplido por el efecto positivo del incremento de la cantidad exportada (50,1%), ello finalmente provocó un efecto neto positivo de US\$3,5 millones.

Respecto de los mercados de destino, Japón lidera este mercado con US\$270 millones (66,5% del valor total), seguido por Estados Unidos con US\$38,7 millones (9,5%) y Francia con US\$19 millones (4,7%) (Tabla XII, Fig. 8).

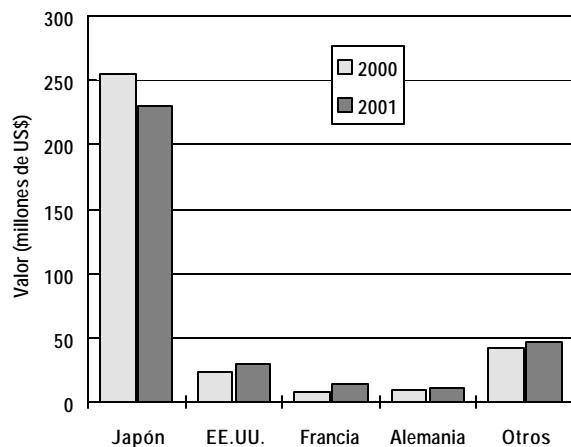


Fig. 8. Exportaciones de productos congelados

Japón muestra un retroceso en su valoración respecto al año anterior de un 6,9%, esto como resultado del mayor efecto precio (negativo) sobre el efecto volumen que experimentó ese país, el efecto neto negativo del país asiático se ubica en los US\$20 millones. Estados Unidos logra un efecto positivo con un valor cercano a los US\$5,8 millones, ello producto de un incremento del volumen (20,8%) que fue acompañado por la baja de sus precios (2,7%).

Otro mercado que muestra un incremento importante es Francia, el cual con un crecimiento en valor de un 72%, producto de alzas del 71% en la cantidad exportada y un 0,6% en sus precios, logra en definitiva el mayor efecto neto positivo de la línea con US\$8 millones. Este incremento de cantidad se orientó a ostión del norte, filetes tanto de salmón como de merluza y a algas. Los mercados alemán, español y tailandés también muestran resultados positivos, aunque sin mostrar una tendencia común en cuanto al comportamiento de sus vo-

lúmenes y precios, el efecto neto conjunto alcanzó los US\$ 6,7 millones. Cabe si destacar de estos mercados, el fuerte incremento en volumen que registró Tailandia (1231%) el cual se enfocó hacia (Tabla XII).

La participación de los recursos salmónidos dentro de la valorización de esta línea fue de un 77%, mostrándose esta muy similar a lo registrado durante igual período del 2000 (75%).

Los salmónidos congelados mostraron un incremento en valor de US\$9 millones, producto del efecto de la baja de precios (35%) sobre la línea, no pudo ser contrarrestado por el alza en la cantidad exportada (58,3%) (Tabla XIII).

Japón acentúa su participación al cubrir el 81,8% del valor total, registrando una baja de su valor semejante al comportamiento general de la línea de congelados (2,9%), dado que al crecimiento de la cantidad (55,4%) no pudo suplir la baja de un 37,5% de los precios, así se configuró el resultado neto negativo de US\$7,6 millones para ese país.

El resto de los países presentan bajas participaciones, así por ejemplo Estados Unidos segundo país en términos del valor de las exportaciones, solo representa el 5,6% de las mismas. Este país, presenta un aumento en su valoración (14,9%) respecto al año anterior, debido a que el alza en la cantidad exportada (38,4%), pudo atenuar la baja de sus precios (17%), ello originó un efecto positivo de US\$2,3 millones. Alemania, tercer país en importancia en términos de valor, muestra un relevante incremento porcentual (88,6%), que se tradujo en el mayor efecto neto relevante de la línea con US\$4,5 millones. Francia también muestra un desempeño positivo, obedeciendo a la misma tendencia anterior, generando el segundo mayor efecto neto con US\$4,2 millones.

El resto de los principales países, muestran similares comportamientos y sus resultados son positivos en función al incremento del volumen aunque son de menor magnitud que los destinos anteriormente detallados.

El precio acumulado de los salmónidos congelados a abril fue de 3,13US\$/kg, inferior al precio obtenido durante el 2000, cuando alcanzó 4,81US\$/kg. Durante abril el precio promedio se ubicó en los US\$3,43 US\$/kg.(Fig. 9).

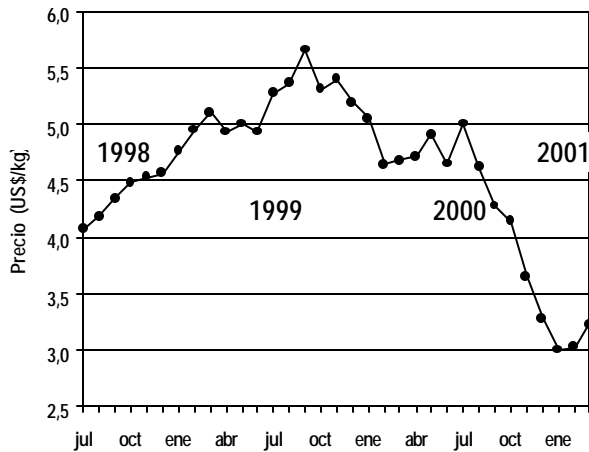


Fig. 9. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

En segundo lugar de participación en las exportaciones pesqueras se ubican los productos fresco refrigerados, con un 19% de incidencia en el valor total exportado, levemente mayor al registrado a igual período del 2000, el cual fue de un 18% respecto del total. Esta línea muestra un superávit respecto al año pasado, al consignar un incremento de un 9,9%, ello dado que la caída de sus precios (23,6%) fue compensada por el aumento de la cantidad exportada (43,9%), señalándose para esta línea un efecto positivo de US\$12,2 millones.

El principal destino de los productos fresco refrigerados en valor es EE. UU. con US\$108,9 millones (80% del total), siendo seguido por aportes de menor significancia por España con US\$7,8 millones (5,7% del total) y Brasil con US\$7,2 millones (5,3% del total) (Tabla XIV, Fig. 10).

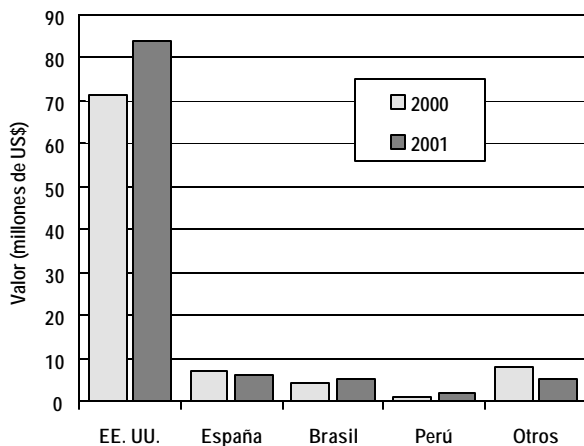


Fig. 10. Exportaciones de fresco refrigerados

Estados Unidos, principal país para esta línea, muestra un incremento en valor de un 15,1% respecto a abril del 2000, debido principalmente a que alzas en el volumen (43,4%) permitieron revertir el negativo efecto de la baja de sus precios (19,7%). Esto se tradujo en un efecto neto positivo de US\$14,3 millones.

España por su parte muestra una disminución en su valoración (16,7%) dado que si bien presenta una misma combinación de alza de la cantidad y baja de precios, el incremento de la primera, no fue suficiente para suplir la disminución de la segunda. Ello originó un efecto neto negativo de US\$1,5 millones.

Brasil por su parte muestra un incremento en valor de un 24,2%, al igual que en los dos países anteriores, a un escenario de bajas de precios generalizada, solo el monto del incremento en el volumen, señala el resultado definitivo para cada país, en este caso, el incremento de un 56% permitió que el mercado brasileño obtuviera el segundo mayor efecto neto positivo de la línea con US\$1,4 millones. Otro país en alza es Perú, el cual en base a un fuerte incremento en volumen (77,3%) logra suplir la baja de sus precios (2,6%), logrando un efecto neto positivo de US\$1,4 millones. Este mercado se orientó hacia

Japón muestra el efecto neto negativo de mayor magnitud con US\$2,7 millones. Ello dado que el volumen exportado a ese país cayó en un 38,6% y que los precios también tendieron a la baja en un 13,7%. El resto de los países, presentan resultados variables pero sin una influencia decisiva en el balance global de la línea.

Por su parte los salmónidos fresco refrigerados conformaron el 82,9% del valor total de las exportaciones de fresco refrigerado lo que significó un progreso respecto a su participación durante igual período del 2000, el cual alcanzó un 75,2%. Este grupo de recursos mostró un crecimiento de un 21,2% en su valoración, dado que al incremento de la cantidad exportada (50,4%) compensó el efecto de la baja de sus precios (19,4%).

Consecuente con lo señalado dentro del total de la línea fresco refrigerado, Estados Unidos lidera el ranking de países de destino para salmónidos con un 89,3% del valor total, le siguen muy atrás Brasil (6,4%) y Argentina (142%) (Tabla XV).

EE. UU. muestra un superávit respecto a abril del 2000 de un 22,5%, producto del alza de volumen (52,3%) y caída en sus precios (19,6%) exportado. Ello, significa un efecto neto positivo en la línea de US\$18,5 millones.

Brasil muestra también un mejoramiento en su valoración (24,2%) originado por la misma tendencia que mostró dentro

de la línea de fresco refrigerados completa, es decir que una importante alza de su volumen exportado, suplió la baja de los precios transados por ese mercado. El efecto positivo neto que se obtuvo para el país sudamericano fue de US\$1,4 millones.

El precio promedio acumulado a abril para salmónidos fresco refrigerados resultó ser 4,38US\$/kg, inferior al registrado en igual mes del 2000, en que alcanzo a 5,44US\$/kg. Durante abril el precio promedio fue 4,29US\$/kg. (Fig. 11).

Harina

En tercer lugar de importancia se ubican las exportaciones de harina con una participación del 12,6% en el valor exportado, registrando un incremento respecto de igual período del año pasado donde representó solo un 9,4% del total. Esta línea experimentó una variación positiva en valor respecto a abril del 2000 de un 40,6%, que se explicó por el incremento en el volumen exportado (41,1%) que suplió con creces la baja de sus precios (0,4%), ello derivó finalmente en el mayor efecto neto positivo de las diferentes líneas al señalar un superávit de US\$26,1 millones (Tabla XVI).

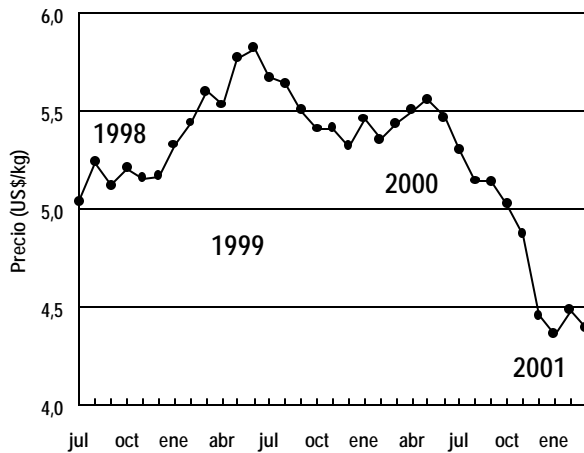


Fig. 11. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Los tres destinos más importantes, están ocupados por China, Taiwán y Japón con participaciones relativas del orden del 20,6%, 20,4% y 19,1% respectivamente. En general los principales países señalan positivos resultados respecto a abril del 2000, se excluye de esta tendencia el caso de India y España países que muestran un déficit conjunto de US\$2 millones. Los positivos resultados de los demás países se debe principalmente a aumentos en la cantidad exportada dado que para el caso en que ocurrieron comportamientos negativos de los precios, éstos son de menor magnitud (no superiores al 5,5%).

China principal destino de la línea, experimentó un notable aumento en el volumen (338,3%) lo que permitió suplir la leve

baja de sus precios (1,3%) lo que origino el efecto neto positivo de mayor magnitud en la línea (US\$14,3 millones).

Otros países que mostraron un positivo desempeño fueron Italia y Alemania, los cuales basados principalmente en un notable aumento de en sus volúmenes de compras permiten obtener efectos netos positivos del orden de los US\$7,5 y US\$3,4 millones respectivamente. Resultados positivos también se dieron para Dinamarca y Corea del Sur, los cuales obtuvieron un efecto neto conjunto de US\$4,5 millones.

El grupo Otros países señala un déficit de un 15,5%, el efecto neto generado alcanzó US\$2,2 millones (Fig. 12).

El precio promedio acumulado a abril fue de 468,7US\$/t, valor situado por bajo el precio del año anterior, el cual alcanzó los 470,5 US\$/t. Para el mes de abril el precio promedio llega a los US\$489,3 (Fig. 13).

Conservas

En cuarto lugar de participación en valor de las exportaciones pesqueras están las conservas con un 5,2% de incidencia, alcanzando una valorización total de US\$37,1 millones. Esta ófra representó una baja de un 23,2% respecto al 2000, lo que se produjo por caídas en la cantidad exportada (27,4%) y un alza en sus precios (5,9%), ello finalmente significó obtener un efecto neto negativo de US\$11,2 millones dentro del balance general de la actividad exportadora del período (Tabla XVII).

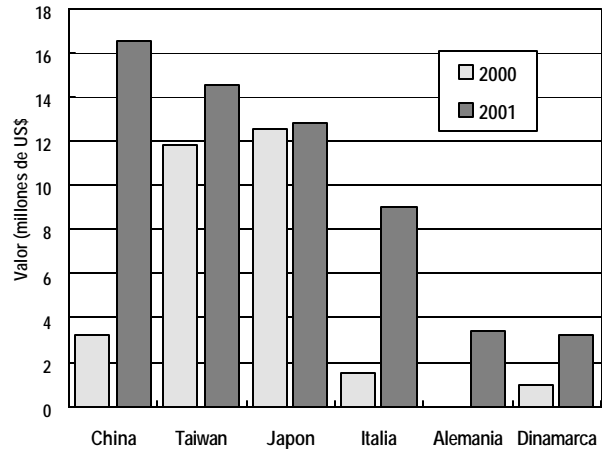


Fig. 12. Exportaciones de harina

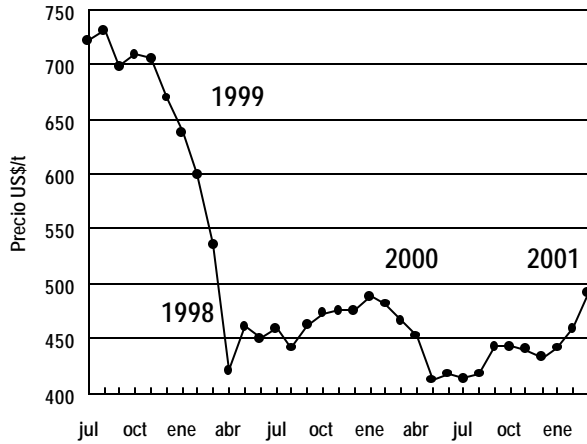


Fig. 13. Precios de harina

Dentro de los destinos más importantes para las conservas figuran España, Singapur y Sri Lanka con porcentajes de participación en valor de 17,3%, 11% y 10% respectivamente. El subgrupo Otros países, presenta la mayor participación de la línea (29%), mostrando una caída de su valoración del 12,3%, produciendo un efecto neto negativo sobre el resultado global de la misma (US\$1,5 millones). (Fig. 14).

España presenta un importante incremento en su valoración (40,9%) dado un alza de la cantidad exportada (40,3%) y en sus precios (0,4%), lo cual se tradujo en el mayor efecto neto positivo de la línea (US\$1,8 millones). Singapur y Sri Lanka muestran tendencias negativas producto de bajas en la cantidad exportada y precios, así mientras Singapur cae en un 19,6%, Sri Lanka señala una baja de 36%, el efecto neto negativo de ambos países resulta ser de US\$3 millones.

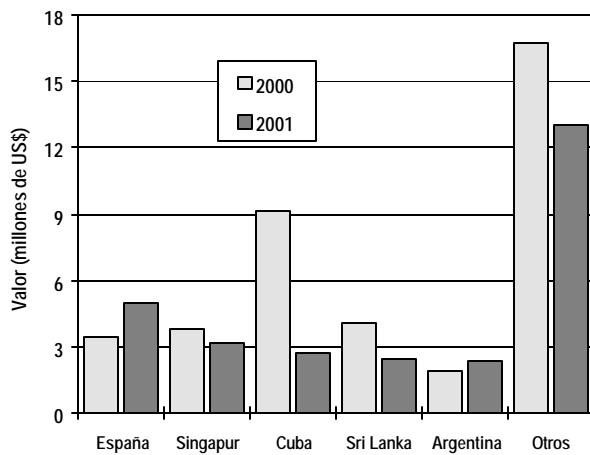


Fig. 14. Exportaciones de conservas

El mayor efecto negativo de la línea se centro en el mercado cubano, el cual cae en un 71,4% en su valoración, producto de bajas en volumen y precios (70% y 5,1% respectivamente), ello originó un efecto negativo de US\$6,7 millones.

A parte de España, solo dos países (dentro de los 9 principales), logran incrementos en sus valoraciones, mientras Taiwán incrementa en un 12,7%, Venezuela lo hace en un 10,8%, sin embargo el efecto conjunto de ambos es de poco valor, pues solo alcanzo a los US\$244 mil.

El precio promedio acumulado a abril en esta línea fue de 1,46US\$/kg., superior al registrado el año pasado, el cual se ubicó en los 1,38US\$/kg.

Principales destinos de las exportaciones

La distribución de las exportaciones del sector pesquero entre los principales bloques económicos, durante el período fueron las siguientes: Países de APEC 53,4% (excluyendo NAFTA) con US\$382,6 millones, NAFTA 23,5% con US\$168,4 millones, Unión Europea 14,3% con US\$102,6 millones y MERCOSUR 3,3% con US\$23,3 millones (Tabla XVIII).

Sobre las variaciones experimentadas en la valoración de las exportaciones destinadas a estos grupos, se puede mencionar que se originaron incrementos en los grupos Unión Europea (25,6%), NAFTA (13,9%) y MERCOSUR (3%) y quedando el grupo APEC con un déficit respecto a igual período del 2000, de un 2,4%.

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores, lograron una participación de un 5,5% y registraron un valor de US\$39,2 millones. Cabe señalar que su variación respecto al año anterior registra una baja de un 11,7%. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Singapur, Venezuela y Perú con una participación respecto al mismo grupo de 13,3%; 10,2% y 10% respectivamente. Centrándose Singapur en congelados de bacalao y salmón, Venezuela con filetes de merluza congelada y salmónes fresco refrigerados y Perú en (Fig. 15).

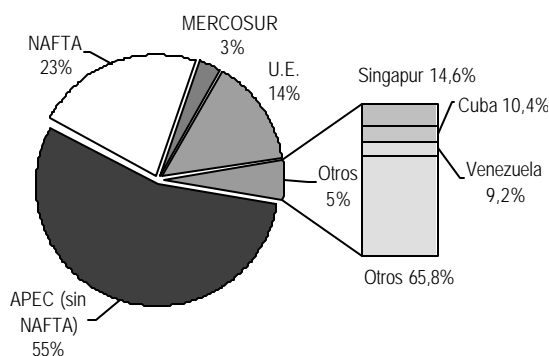


Fig. 15. Exportaciones a bloques económicos

Las exportaciones durante este período tuvieron como destino 100 países. Los nueve principales países concentran el 85,2% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 43,2%, EE.UU. con 22,1% y España 4,3%. Mientras Japón señala una baja en sus valoraciones (7,6%), Estados Unidos muestra un incremento en valor respecto al 2000 de un 14,4% y España por su parte mantiene un nivel en valor muy semejante al año anterior (Tabla XX).

Precios y volúmenes generales

El precio medio de los productos pesqueros baja de 2,13US\$/kg en el 2000 a 1,68US\$/kg a abril del 2001. En términos generales los niveles de precio siguen disminuyendo, manteniendo la tendencia marcada desde enero, siendo los principales responsables de este comportamiento las líneas de congelados y fresco refrigerados que mostraron caídas del orden del 34,8% y 23,6% respectivamente. Si bien existen líneas que presentan incrementos en sus precios (aceite, conservas, alginatos y secado de algas), su efecto neto resultante no es relevante dentro del concierto de todas las líneas ya sea por que su efecto se disipa en relación al negativo efecto de una menor cantidad exportada (aceite) o su volumen es muy reducido respecto a las líneas de mayor presencia.

El volumen exportado mostró una importante alza que equivalió a 103.000t. (un incremento del 31,9% respecto al año anterior). Esta situación es producto principalmente del alza en el volumen exportado de congelados (50,1%), fresco refrigerados (43,9%) y harina (41,1%).

La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de harina (45,4%), relegando a un segundo lugar a los congelados (34,3%). En tercer lugar le siguen los productos fresco refrigerados y luego las conservas.

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

| AÑO | Desembarque acumulado a abril | Exportaciones acumuladas a marzo | |
|-------------|-------------------------------|----------------------------------|----------|
| | (t) | (t) | (M US\$) |
| 1996 | 3.505.182 | 344.853 | 443.875 |
| 1997 | 2.630.651 | 345.856 | 523.298 |
| 1998 | 1.685.737 | 296.322 | 479.556 |
| 1999 | 2.535.852 | 235.721 | 516.912 |
| 2000 (*) | 2.066.475 | 240.069 | 551.562 |
| 2001 (*) | 1.360.404 | 348.176 | 575.494 |
| Prom. 96-00 | 2.484.779 | 292.564 | 503.041 |

(*) Desembarque cifras preliminares, exportaciones: cifras nominales Fte. SUBPESCA en base información SERNAPESCA, Aduanas IFOP

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

| ESPECIE | 2000 (*) | 2001 (*) | Variación (%) |
|-----------|----------|----------|---------------|
| Anchoveta | 793.799 | 289.006 | -63,6 |
| Caballa | 26.126 | 20.667 | -20,9 |
| Jurel | 465.829 | 435.010 | -6,6 |

| | | | |
|-----------------|------------------|------------------|--------------|
| Sardina | 24.596 | 4.205 | -82,9 |
| Merluza de cola | 168 | 55.740 | 33.019,7 |
| Sardina común | 429.921 | 229.740 | -46,6 |
| TOTAL | 1.740.439 | 1.034.368 | -40,6 |

Fl. SUBPESCA sobre la base de información SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

| ESPECIE | 2000 (*) | 2001 (*) | Variación (%) |
|--------------|----------------|----------------|------------------|
| Anchoveta | 418.084 | 196.955 | -52,9 |
| Caballa | 18.946 | 20.032 | 5,7 |
| Jurel | 74.907 | 16.163 | -78,4 |
| Sardina | 18.465 | 2.249 | -87,8 |
| TOTAL | 530.402 | 235.399 | -55,6 |

Fl. SUBPESCA sobre la base de información SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

| ESPECIE | 2000 (*) | 2001 (*) | Variación (%) |
|-----------|-------------|-------------|------------------|
| Anchoveta | 35.921 | 4.893 | -86,4 |
| Caballa | 7.180 | 635 | -91,2 |
| Jurel | 18.301 | 11.974 | -34,6 |
| Sardina | 4.157 | 819 | -80,3 |
| TOTAL | 65.559 | 18.321 | -72,1 |

Fte. SUBPESCA sobre la base de información SERNAPECA, (*) Cifras preliminares

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

| ESPECIE | 2000 (*) | 2001 (*) | Variación (%) |
|------------------|-------------|-------------|------------------|
| Anchoveta | 339.794 | 87.158 | -74,3 |
| Jurel | 372.621 | 406.873 | 9,2 |
| Sardina española | 1.974 | 1.137 | -42,4 |
| Sardina común | 429.921 | 229.740 | -46,6 |
| Merluza de cola | 168 | 55.740 | 33.020 |
| TOTAL | 706.752 | 780.648 | 10,5 |

Fte. SUBPESCA sobre la base de información SERNAPECA, (*) Cifras preliminares

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

| FLOTA | 2000 (*) | 2001 (*) | Variación (%) |
|---------------------|-------------|-------------|------------------|
| INDUSTRIAL: | | | |
| Merluza austral | 4.333 | 3.920 | -9,5 |
| Congrio dorado | 1.966 | 1.145 | -41,7 |
| Bacalao | 416 | 195 | -53,2 |
| Merluza de cola | 2.298 | 1.314 | -42,8 |
| Merluza de 3 aletas | 762 | 74 | -90,3 |
| Subtotal | 9.775 | 6.649 | -32,0 |
| ARTESANAL: | | | |
| Merluza austral | 3.497 | 4.281 | 22,4 |
| Congrio dorado | 174 | 210 | 20,7 |
| Subtotal | 3.671 | 4.491 | 22,3 |
| TOTAL | 13.446 | 11.140 | -17,2 |

Fte. SUBPESCA sobre la base de información SERNAPECA, (*) Cifras preliminares

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

| FLOTA | 2000 (*) | 2001 (*) | Variación (%) |
|----------------|-------------|-------------|------------------|
| Merluza común | | | |
| Industrial | 31.126 | 27.635 | -11,2 |
| Artesanal | 4.700 | 9.840 | 109,4 |
| Total | 35.826 | 37.474 | 4,6 |
| Camarón nailon | | | |
| Industrial | 2.025 | 1.458 | -28,0 |
| Artesanal | 628 | 368 | -41,5 |
| Total | 2.653 | 1.825 | -31,2 |

Fte. SUBPESCA sobre la base de información SERNAPECA, Aduanas – IFOP (*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Exportaciones pesqueras por línea de producto, marzo 2000 - 2001

| Producto / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos | |
|--------------------|-----------------------|---------|-------------------------|---------|-------------|--------------|-------|----------|------------------------|---------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | Precio (miles US\$) | Neto |
| Congelado | 337.322 | 331.510 | 80.041 | 119.483 | -1,7 | 49,3 | -34,2 | 109.435 | -115.247 | -5.812 |
| Fresco refrigerado | 91.558 | 102.720 | 21.342 | 30.870 | 12,2 | 44,6 | -22,4 | 31.704 | -20.542 | 11.162 |
| Harina | 45.380 | 75.779 | 94.842 | 162.987 | 67,0 | 71,9 | -2,8 | 31.683 | -1.284 | 30.399 |
| Conservas | 39.085 | 28.649 | 28.109 | 18.964 | -26,7 | -32,5 | 8,6 | -13.814 | 3.378 | -10.437 |
| Agar-agar | 10.517 | 8.827 | 696 | 596 | -16,1 | -14,4 | -1,9 | -1.488 | -202 | -1.690 |
| Secado de algas | 7.182 | 7.283 | 11.096 | 10.740 | 1,4 | -3,2 | 4,8 | -242 | 342 | 101 |
| Salado | 7.650 | 7.273 | 1.402 | 2.010 | -4,9 | 43,4 | -33,7 | 2.199 | -2.576 | -377 |
| Carragenina | 4.091 | 6.220 | 506 | 830 | 52,0 | 64,0 | -7,3 | 2.427 | -298 | 2.129 |
| Ahumado | 4.977 | 4.313 | 399 | 444 | -13,3 | 11,3 | -22,1 | 438 | -1.101 | -663 |
| Deshidratado | 490 | 814 | 11 | 18 | 66,0 | 69,5 | -2,1 | 334 | -10 | 324 |
| Alginatos | 1.099 | 791 | 176 | 125 | -28,0 | -28,9 | 1,2 | -322 | 13 | -308 |
| Aceite | 465 | 584 | 1.110 | 925 | 25,4 | -16,7 | 50,5 | -117 | 235 | 118 |
| Seco salado | 574 | 345 | 109 | 96 | -39,9 | -12,4 | -31,4 | -49 | -180 | -229 |
| Vivos | 194 | 310 | 34 | 74 | 59,9 | 117,0 | -26,3 | 167 | -51 | 116 |
| Colagar | 978 | 78 | 198 | 17 | -92,0 | -91,7 | -3,8 | -862 | -37 | -899 |
| T o t a l | 551.562 | 575.494 | 240.069 | 348.176 | 4,3 | 45,0 | -28,1 | 161.494 | -137.562 | 23.932 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla IX. Exportaciones totales del sector acuicultura, marzo 2000 - 2001

| Recurso / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos | |
|----------------------|-----------------------|---------|-------------------------|---------|-------------|--------------|-------|----------|------------------------|---------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | Precio (miles US\$) | Neto |
| Salmón del Pacífico | 168.004 | 154.162 | 36.841 | 55.460 | -8,2 | 50,5 | -39,0 | 51.755 | -65.597 | -13.842 |
| Salmón del Atlántico | 101.881 | 128.357 | 18.609 | 28.674 | 26,0 | 54,1 | -18,2 | 45.055 | -18.579 | 26.476 |
| Trucha arco iris | 74.139 | 72.917 | 13.233 | 21.377 | -1,6 | 61,5 | -39,1 | 27.780 | -29.002 | -1.221 |
| Pelillo s/e | 12.074 | 9.687 | 1.281 | 1.349 | -19,8 | 5,3 | -23,8 | 483 | -2.871 | -2.387 |
| Ostión del norte | 4.845 | 6.793 | 522 | 600 | 40,2 | 14,9 | 22,0 | 881 | 1.066 | 1.948 |
| Salmón s/e | 4.299 | 3.784 | 1.385 | 1.594 | -12,0 | 15,1 | -23,5 | 497 | -1.011 | -514 |
| Ostras | 418 | 304 | 147 | 99 | -27,3 | -32,4 | 7,5 | -146 | 32 | -114 |
| Turbot | 532 | 611 | 61 | 106 | 14,7 | 75,7 | -34,7 | 263 | -185 | 78 |
| Abalón | 48 | 730 | 2 | 28 | 1.431,2 | 1.541,2 | -6,7 | 686 | -3,20 | 683 |
| T o t a l | 366.239 | 377.345 | 72.080 | 109.286 | 3,0 | 51,6 | -32,0 | 128.467 | -117.361 | 11.106 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla X. Exportaciones de salmónidos por línea de elaboración, marzo 2000 - 2001

| Producto / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos | |
|--------------------|-----------------------|---------|-------------------------|---------|-------------|--------------|--------|----------|------------------------|--------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | Precio (miles US\$) | Neto |
| Congelado | 262.757 | 258.718 | 54.419 | 84.094 | -1,5 | 54,5 | -36,3 | 91.296 | -95.335 | -4.038 |
| Fresco refrigerado | 69.792 | 86.970 | 12.878 | 19.713 | 24,6 | 53,1 | -18,6 | 30.152 | -12.974 | 17.178 |
| Salado | 7.523 | 7.273 | 1.378 | 2.010 | -3,3 | 45,8 | -33,7 | 2.284 | -2.534 | -250 |
| Ahumado | 4.971 | 4.308 | 398 | 441 | -13,3 | 10,8 | -21,8 | 420 | -1.083 | -663 |
| Conservas | 3.130 | 1.480 | 442 | 273 | -52,7 | -38,1 | -23,6 | -912 | -738 | -1.650 |
| Seco salado | 571 | 345 | 109 | 96 | -39,5 | -12,2 | -31,1 | -48 | -178 | -226 |
| Harina | 231 | 227 | 538 | 488 | -1,6 | -9,4 | 8,5 | -23 | 20 | -4 |
| Deshidratado | 3 | | 1 | | -100,0 | -100,0 | -100,0 | -1 | -3 | -3 |
| T o t a l | 348.976 | 359.321 | 70.163 | 107.114 | 3,0 | 52,7 | -32,6 | 123.168 | -113.609 | 10.348 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XI. Exportaciones pesqueras por recursos, marzo 2000 - 2001

| Recurso exportado | Valor (miles US\$) | | Variación |
|------------------------|-----------------------|---------|-----------|
| | 2000 | 2001 | (%) |
| Salmón del Pacífico | 168.004 | 154.162 | -8,2% |
| Salmón del Atlántico | 101.881 | 128.357 | 26,0% |
| Peces pelágicos s/e | 45.105 | 75.731 | 67,9% |
| Trucha arco iris | 74.139 | 72.917 | -1,6% |
| Bacalao de profundidad | 25.043 | 18.163 | -27,5% |
| Jurel | 23.978 | 17.367 | -27,6% |
| Merluza común | 17.113 | 14.159 | -17,3% |
| Merluza austral | 12.822 | 11.141 | -13,1% |
| Pelillo s/e | 12.074 | 9.687 | -19,8% |
| Otros | 71.404 | 73.811 | 3,4% |
| Total | 551.562 | 575.494 | 4,3% |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras de congelados, marzo 2000 - 2001

| País / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos Precio (miles US\$) | Neto |
|---------------|-----------------------|---------|-------------------------|---------|-------------|--------------|-------|----------|-----------------------------------|---------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | | |
| Japón | 254.370 | 229.165 | 52.354 | 77.451 | -9,9 | 47,9 | -39,1 | 74.257 | -99.463 | -25.206 |
| EE.UU. | 24.296 | 29.875 | 6.258 | 7.540 | 23,0 | 20,5 | 2,0 | 5.082 | 498 | 5.579 |
| Francia | 7.906 | 14.177 | 1.754 | 2.910 | 79,3 | 65,9 | 8,1 | 5.633 | 638 | 6.271 |
| España | 8.891 | 11.124 | 3.586 | 4.443 | 25,1 | 23,9 | 1,0 | 2.144 | 88 | 2.233 |
| Alemania | 8.763 | 11.110 | 2.816 | 2.909 | 26,8 | 3,3 | 22,7 | 357 | 1.991 | 2.348 |
| Brasil | 3.271 | 3.787 | 1.195 | 1.555 | 15,8 | 30,1 | -11,0 | 876 | -361 | 516 |
| Reino unido | 1.790 | 2.726 | 913 | 769 | 52,3 | -15,8 | 80,9 | -512 | 1.448 | 936 |
| Australia | 2.086 | 2.325 | 1.054 | 1.304 | 11,5 | 23,8 | -9,9 | 447 | -207 | 240 |
| Corea del sur | 5.202 | 2.296 | 3.183 | 1.603 | -55,9 | -49,6 | -12,4 | -2.263 | -643 | -2.906 |
| Otros | 20.748 | 24.924 | 6.929 | 19.000 | 20,1 | 174,2 | -56,2 | 15.835 | -11.658 | 4.177 |
| T o t a l | 337.322 | 331.510 | 80.041 | 119.483 | -1,7 | 49,3 | -34,2 | 16.885 | -115.247 | -5.812 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones de salmónidos congelados acumulado, marzo 2000 - 2001

| País / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos Precio (miles US\$) | Neto |
|-------------|-----------------------|---------|-------------------------|--------|-------------|--------------|-------|----------|-----------------------------------|---------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | | |
| Japón | 232.784 | 217.472 | 48.736 | 74.468 | -6,6 | 52,8 | -38,9 | 75.148 | -90.460 | -15.312 |
| EE.UU. | 11.436 | 13.050 | 1.957 | 2.607 | 14,1 | 33,2 | -14,3 | 3.253 | -1.639 | 1.614 |
| Alemania | 4.071 | 7.312 | 804 | 1.462 | 79,6 | 81,7 | -1,2 | 3.288 | -47 | 3.241 |
| Francia | 3.124 | 6.420 | 688 | 1.362 | 105,5 | 98,1 | 3,8 | 3.179 | 117 | 3.296 |
| Tailandia | 420 | 1.976 | 63 | 763 | 370,2 | 1.108,6 | -61,1 | 1.813 | -257 | 1.556 |
| Brasil | 1.881 | 1.651 | 404 | 464 | -12,2 | 14,8 | -23,6 | 213 | -444 | -230 |
| Reino unido | 920 | 1.574 | 176 | 361 | 71,1 | 105,7 | -16,8 | 809 | -155 | 654 |
| México | 690 | 1.174 | 124 | 299 | 70,3 | 141,1 | -29,3 | 687 | -202 | 485 |
| China | | 1.169 | | 439 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 1.169 | | 1.169 |
| Otros | 7.431 | 6.920 | 1.467 | 1.869 | -6,9 | 27,4 | -26,9 | 1.489 | -1.999 | -510 |
| T o t a l | 262.757 | 258.718 | 54.419 | 84.094 | -1,5 | 54,5 | -36,3 | 91.046 | -95.085 | -4.038 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XIV. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerados, marzo 2000 - 2001

| País / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos Precio (miles US\$) | Neto |
|-------------|--------------------|---------|----------------------|--------|-------------|-----------|-------|----------|-----------------------------|--------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | | |
| EE.UU. | 71.083 | 83.728 | 12.249 | 17.802 | 17,8 | 45,3 | -19,0 | 26.118 | -13.472 | 12.645 |
| España | 7.095 | 6.357 | 3.896 | 5.177 | -10,4 | 32,9 | -32,6 | 1.573 | -2.311 | -738 |
| Brasil | 4.240 | 5.434 | 1.148 | 1.837 | 28,2 | 60,1 | -19,9 | 2.039 | -844 | 1.195 |
| Perú | 1.213 | 1.990 | 2.915 | 4.872 | 64,0 | 67,2 | -1,9 | 800 | -23 | 777 |
| Japón | 3.245 | 1.113 | 171 | 87 | -65,7 | -49,4 | -32,3 | -1.085 | -1.047 | -2.132 |
| México | 1.101 | 1.059 | 209 | 210 | -3,8 | 0,6 | -4,4 | 6 | -48 | -42 |
| Argentina | 910 | 987 | 233 | 323 | 8,6 | 38,6 | -21,7 | 275 | -197 | 78 |
| Canadá | 640 | 514 | 119 | 134 | -19,7 | 12,9 | -28,8 | 59 | -184 | -126 |
| Francia | 1.030 | 303 | 154 | 74 | -70,6 | -52,0 | -38,7 | -328 | -399 | -727 |
| Otros | 1.002 | 1.235 | 249 | 355 | 23,3 | 42,4 | -13,4 | 368 | -134 | 233 |
| T o t a l | 91.558 | 102.720 | 21.342 | 30.870 | 12,2 | 44,6 | -22,4 | 29.823 | -18.661 | 11.162 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XV. Exportaciones de salmónidos fresco refrigerados, marzo 2000 - 2001

| País / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos Precio (miles US\$) | Neto |
|-------------|--------------------|--------|----------------------|--------|-------------|-----------|-------|----------|-----------------------------|--------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | | |
| EE.UU. | 62.115 | 78.131 | 10.991 | 17.002 | 25,8 | 54,7 | -18,7 | 27.620 | -11.604 | 16.016 |
| Brasil | 4.240 | 5.434 | 1.148 | 1.837 | 28,2 | 60,1 | -19,9 | 2.039 | -844 | 1.195 |
| México | 1.017 | 1.014 | 199 | 203 | -0,3 | 1,9 | -2,1 | 18 | -21 | -3 |
| Argentina | 910 | 987 | 233 | 323 | 8,6 | 38,6 | -21,7 | 275 | -197 | 78 |
| Canadá | 612 | 472 | 111 | 125 | -22,8 | 11,8 | -30,9 | 50 | -189 | -140 |
| Venezuela | 233 | 280 | 60 | 69 | 20,1 | 14,7 | 4,7 | 36 | 11 | 47 |
| Cuba | 72 | 144 | 11 | 19 | 101,5 | 81,9 | 10,8 | 65 | 8 | 73 |
| Japón | 254 | 105 | 61 | 43 | -58,8 | -29,6 | -41,4 | -44 | -105,4 | -149 |
| Colombia | 63 | 74 | 13 | 16 | 17,9 | 23,1 | -4,2 | 14 | -2,6 | 11 |
| Otros | 278 | 329 | 52 | 78 | 18,0 | 49,2 | -20,9 | 108 | -58 | 50 |
| T o t a l | 69.792 | 86.970 | 12.878 | 19.713 | 24,6 | 53,1 | -18,6 | 30.181 | -13.003 | 17.178 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XVI. Exportaciones de harina, marzo 2000 - 2001

| País / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos Precio (miles US\$) | Neto |
|---------------|--------------------|--------|----------------------|---------|-------------|-----------|-------|----------|-----------------------------|--------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | | |
| China | 3.269 | 16.528 | 6.080 | 32.335 | 405,6 | 431,9 | -4,9 | 13.420 | -161 | 13.259 |
| Taiwán | 11.776 | 14.560 | 25.069 | 30.675 | 23,6 | 22,4 | 1,1 | 2.661 | 124 | 2.785 |
| Japón | 12.554 | 12.787 | 24.429 | 26.630 | 1,9 | 9,0 | -6,6 | 1.057 | -823 | 234 |
| Italia | 1.523 | 9.045 | 3.675 | 22.725 | 494,1 | 518,4 | -3,9 | 7.583 | -60 | 7.523 |
| Alemania | | 3.392 | | 7.560 | 100,0 | 100,0 | 1,0 | 3.392 | 0,00 | 3.392 |
| Dinamarca | 948 | 3.207 | 2.106 | 7.519 | 238,3 | 257,1 | -5,3 | 2.309 | -50 | 2.259 |
| Corea del sur | 881 | 2.324 | 1.855 | 4.935 | 163,7 | 166,0 | -0,9 | 1.450 | -8 | 1.443 |
| India | 2.329 | 1.985 | 4.816 | 4.020 | -14,7 | -16,5 | 2,1 | -393 | 50 | -343 |
| México | 669 | 1.701 | 1.357 | 3.996 | 154,2 | 194,5 | -13,7 | 1.123 | -92 | 1.032 |
| Otros | 11.432 | 10.249 | 25.455 | 22.592 | -10,4 | -11,2 | 1,0 | -1.299 | 115 | -1.184 |
| T o t a l | 45.380 | 75.779 | 94.842 | 162.987 | 67,0 | 71,9 | -2,8 | 31.303 | -905 | 30.399 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones de conservas por país de destino, marzo 2000 - 2001

| País / Ítem | Valor (miles US\$) | | Cantidad (toneladas) | | Variaciones | | | Cantidad | Efectos Precio (miles US\$) | Neto |
|------------------|-----------------------|---------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|------------|---------------|-----------------------------------|----------------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | Val. | Cant. (%) | Prec. | | | |
| España | 3.437 | 4.987 | 677 | 983 | 45,1 | 45,1 | -0,1 | 1.551 | -2 | 1.549 |
| Singapur | 3.811 | 3.119 | 1.991 | 1.553 | -18,1 | -22,0 | 4,9 | -880 | 189 | -691 |
| Cuba | 9.131 | 2.689 | 9.282 | 2.876 | -70,6 | -69,0 | -5,0 | -5.988 | -454 | -6.442 |
| Sri Lanka | 4.111 | 2.492 | 4.857 | 3.374 | -39,4 | -30,5 | -12,7 | -1.095 | -524 | -1.619 |
| Argentina | 1.893 | 2.370 | 1.737 | 2.517 | 25,2 | 44,9 | -13,6 | 734 | -258 | 477 |
| EE.UU. | 3.162 | 1.941 | 2.847 | 1.899 | -38,6 | -33,3 | -8,0 | -968 | -252 | -1.220 |
| Taiwán | 1.047 | 1.225 | 117 | 71 | 17,1 | -39,8 | 94,5 | -811 | 989 | 179 |
| China | 1.368 | 1.079 | 192 | 171 | -21,2 | -11,0 | -11,4 | -134 | -156 | -290 |
| Japón | 675 | 853 | 38 | 49 | 26,5 | 27,8 | -1,1 | 186 | -7 | 179 |
| Otros | 10.452 | 7.894 | 6.371 | 5.472 | -24,5 | -14,1 | -12,1 | -1.297 | -1.260 | -2.558 |
| T o t a l | 39.085 | 28.649 | 28.109 | 18.964 | -26,7 | -32,5 | 8,6 | -8.701 | -1.735 | -10.437 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XVIII. Exportaciones pesqueras por grupos económicos, marzo 2000 - 2001

| | Valor (miles US\$) | | Participación (%) | | Variación (%) |
|------------------|-----------------------|----------------|----------------------|--------------|------------------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | |
| APEC (sin NAFTA) | 331.696 | 318.312 | 60,1 | 55,3 | -4,0 |
| NAFTA | 110.052 | 129.628 | 20,0 | 22,5 | 17,8 |
| U.E. | 61.795 | 82.298 | 11,2 | 14,3 | 33,2 |
| MERCOSUR | 14.942 | 16.627 | 2,7 | 2,9 | 11,3 |
| Otros | 33.077 | 28.629 | 6,0 | 5,0 | -13,4 |
| Total | 551.562 | 575.494 | 100,0 | 100,0 | 4,3 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XIX. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras, marzo 2000 - 2001

| País / Ítem | Valor (miles US\$) | | Participación (%) | | Variación (%) |
|--------------|-----------------------|----------------|----------------------|--------------|------------------|
| | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | |
| Japón | 289.383 | 259.458 | 52,5 | 45,1 | -10,3 |
| EE.UU. | 103.316 | 121.653 | 18,7 | 21,1 | 17,7 |
| España | 22.240 | 24.071 | 4,0 | 4,2 | 8,2 |
| China | 6.090 | 21.106 | 1,1 | 3,7 | 246,6 |
| Taiwán | 14.360 | 17.697 | 2,6 | 3,1 | 23,2 |
| Francia | 10.098 | 15.943 | 1,8 | 2,8 | 57,9 |
| Alemania | 8.901 | 14.597 | 1,6 | 2,5 | 64,0 |
| Italia | 4.871 | 11.091 | 0,9 | 1,9 | 127,7 |
| Brasil | 8.564 | 10.396 | 1,6 | 1,8 | 21,4 |
| Otros | 83.739 | 79.483 | 15,2 | 13,8 | -5,1 |
| Total | 551.562 | 575.494 | 100,0 | 100,0 | 4,3 |

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas