

# Informe Sectorial Pesquero

enero – septiembre del 2000

## DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a septiembre del 2000 es de 3,6 millones de t, resultando éste un 30,2% inferior al promedio del quinquenio 95' – 99' y un 15,4 % inferior que el acumulado en 1999 (Tabla I), siendo la participación de las especies pelágicas de un 81,2%, cifra levemente inferior a la registrada para igual período de 1999, cuando los recursos pelágicos explicaron el 83,2% de los desembarques totales.

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel y la sardina común, aportando respectivamente el 44,1%, 34,1% y 18,9% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en la VIII región con 1,8 millones de t (61,1%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto fue de 1,0 millones de t (34,4%); en las regiones III y IV alcanzó a 92,6 mil t (3,2%) y en la V región en tanto, el desembarque fue de 38,5 mil t (1,3%) (Tablas II a VI).

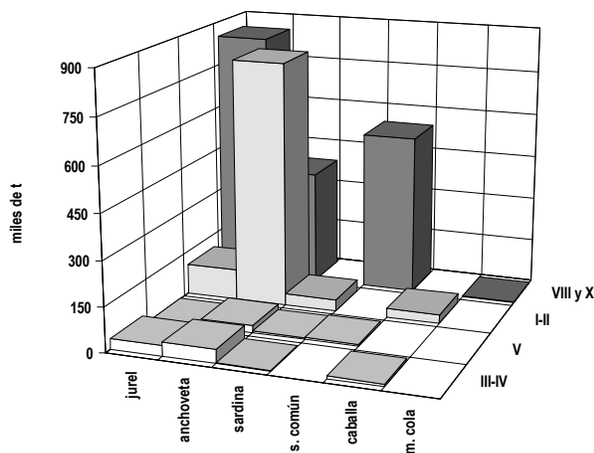


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

## Pesquerías pelágicas

### Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta llegó a 1,3 millones de t, presentando una disminución del 19,4% respecto de 1999. Esta especie aporta el 35,8% del total desembarcado en el país y el 44,1% del total de especies pelágicas.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I y II, con 828,5 mil t cubriendo el 64,6% del desembarque total de anchoveta y presentando un aumento del 40,1% respecto a igual período de 1999 (Fig. 2), mientras que en segundo lugar se ubican los desembarques realizados en la VIII región, con 382,8 mil t, representando el 29,9% de los desembarques nacionales de la especie.

En las regiones III y IV, se registró un desembarque de 46,2 mil t, disminuyendo un 16,9% respecto a 1999.

La V región presenta un desembarque acumulado a la fecha de 24,5 mil t, registrando una disminución del 86,2%, explicando sólo el 1,9% del total nacional (Tablas II a VI).

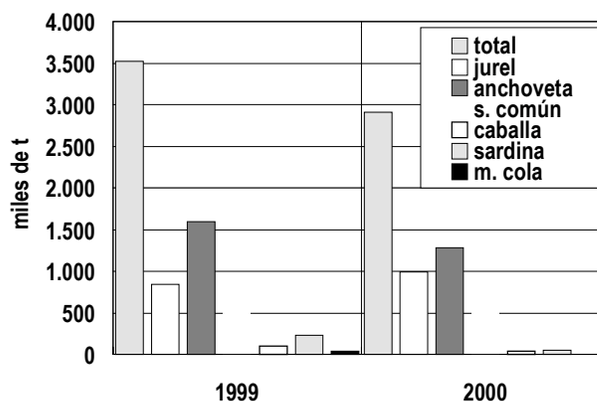


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

### Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a septiembre del 2000, alcanzó a 989,9 mil t, registrando un

aumento de un 17,1% respecto al acumulado en el mismo período de 1999 y aportando el 27,7% del desembarque total (Fig. 3).

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la VIII y X región con 850,3 mil t (85,9%), presentando un aumento respecto al desembarque de 1999, de un 15,3% (Fig. 1 y 3, Tablas II a VI).

El desembarque de jurel en las regiones I y II alcanzó a 102,6 mil t, aumentando en 135,5% respecto de 1999; en las regiones III a IV, las capturas alcanzaron a 35,2 mil t. En la V región, el desembarque cubrió el 0,2% del total de este recurso con 1,9 mil t, mostrando una disminución del 92,8% respecto a igual período de 1999.

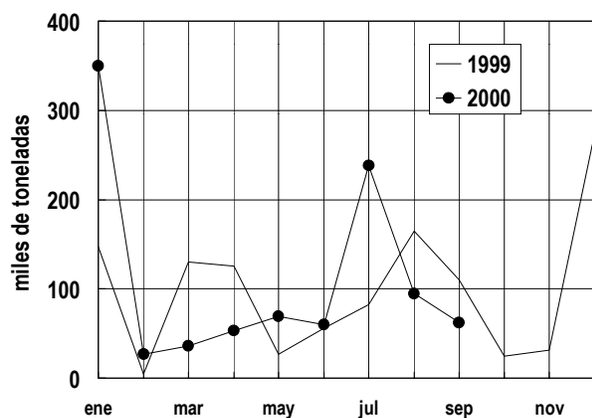


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

### Sardina común

El desembarque total de sardina común llegó a 547,9 mil t, disminuyendo en un 23,7% respecto al acumulado en igual período de 1999 y aportando el 18,9% del total de especies pelágicas (Fig.2). En la VIII región se registra el 98,7% de los desembarques de este recurso, alcanzando una variación negativa del 23,2% respecto de 1999.

### Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a septiembre llegó a 46,3 mil t, cifra inferior en un 79,9% en relación a 1999, presentando una participación marginal respecto del total de los recursos pelágicos (1,6%). El 83,5% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 38,7 mil t. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 2,4 mil t, cifra superior un 59,5% con respecto al mismo período de 1999. Por

último, en la V región el aumento alcanzó al 69,5%, acumulando a la fecha 5,3 mil t.

### Caballa

El desembarque acumulado de caballa es de 39,4 mil t, disminuyendo en un 60,2% respecto a 1999. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones I y II (77,7%) con 30,6 mil t, las que registran una disminución del 67,7% en las capturas respecto a igual período de 1999; en las regiones III y IV, el desembarque alcanzó a 8,8 mil t, con un aumento de un 104,7% respecto de igual período del año anterior.

### Merluza de cola

Los desembarques de merluza de cola en el área comprendida entre la V región y la X, se mantienen desde agosto en 196,3 mil t, lo cual implica un consumo de la cuota (198 mil t) de un 99,2%.

Por su parte, el área marítima comprendida entre el límite norte de la XI región y el límite sur de la XII presenta un desembarque acumulado a la fecha (considerado a partir del cierre de la misma D.O. 30.10.99), de 14,3 mil t consumiéndose un 98,5% de la cuota (14,5 mil t).

## Pesquerías demersales

### Merluza austral

El desembarque de merluza del sur bajo control de cuota, fue de 20,9 mil t, cifra superior en un 5,9% respecto al desembarque de 1999. A la componente industrial le correspondió el 66,0% del total desembarcado, presentando un aumento del 3,1% respecto a 1999. Por su parte, el sector artesanal registró un aumento del 11,9% respecto a 1999, con 7,1 mil t desembarcadas (Tabla VII, Fig. 4).

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte corresponde a un 87,3% para las naves hieleras y de un 97,7% para las naves fábrica, mientras que en la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanza a la fecha al 98,7%. En la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza a un 77,0%.

### Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado septiembre del 2000, es 3,8 mil t, cifra superior en un 19,6% al desembarque registrado durante 1999. El sector industrial aportó el 90,1% de la captura, presentando un aumento del 20,6% respecto de 1999.

El sector artesanal desembarcó 379t, registrándose un aumento del 11,1% respecto de 1999 (Tabla VII, Fig. 4).

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte exterior tanto para las naves hieleras como fábrica alcanzó a un 100,0%, permitiéndose sólo la captura de esta especie como fauna acompañante de la pesca dirigida a merluza del sur, en un porcentaje de hasta un 20% medido en peso, por viaje de pesca. En la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanza a la fecha al 83,1%. En tanto, para la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza al 46,7%.

### Bacalao de profundidad

El desembarque acumulado de bacalao, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), a septiembre del 2000 es de 1,2 mil t, lo que comparado con el desembarque acumulado de 1999, implica un aumento del 47,4% (Tabla VII, Fig. 4). En relación con la cuota de captura, el saldo alcanza a la fecha a 3.312t.

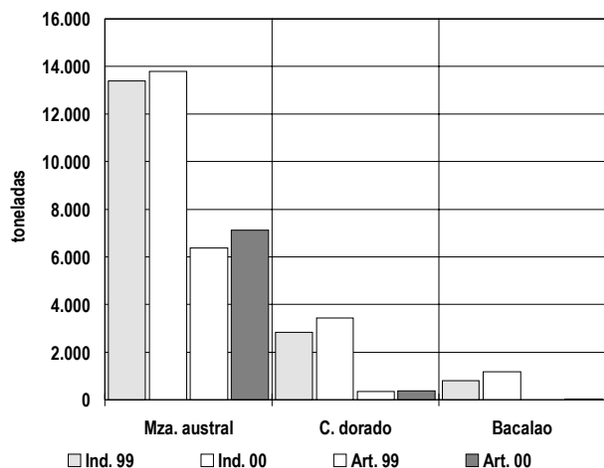


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

### Merluza de tres aletas

El desembarque acumulado en el área marítima comprendida entre el paralelo 41°28,6' L.S. y el límite sur de la Zona Económica Exclusiva a partir del cierre del área (D.O. 30.10.99) a la fecha, alcanza a 21,4 mil t, consumiéndose un 79,4% de la cuota establecida (27 mil t).

### Raya

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., alcanzó durante el mes de marzo el consumo total de la cuota es-

tablecida mediante D.S. N°501 de 1999, quedando por tanto el recurso en veda tal como se indica en dicho decreto.

### Orange roughy

La pesquería de orange roughy registró a la fecha un total acumulado de 1,3 mil t lo que implica un consumo de la cuota global de captura (1.580t) de un 83,4%.

### Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a septiembre del 2000, corresponde a 83,7 mil t, éste representa un aumento del 21,7% respecto del acumulado de 1999. El sector industrial aportó el 86,2% del total desembarcado, aumentando en un 27,9% respecto al año 1999. El sector artesanal en tanto, llegó a 11,5 mil t registrándose una disminución del 6,4% respecto de 1999.

El consumo de la cuota para el sector industrial para el período comprendido entre el 01 y el 30 de septiembre (4000t), alcanzó al 100%, mientras que para el sector artesanal el consumo alcanzó a 61,0%.

Los principales puertos de desembarque para el sector industrial corresponden a Talcahuano y San Antonio, aportando respectivamente el 57,5% y 12,9% del total desembarcado. El sector artesanal en tanto, registra sus principales desembarques en los puertos de Valparaíso, San Vicente y San Antonio, con una participación del 23,4%, un 14,1% y un 10,5% respectivamente (Tabla VIII, Fig. 5).

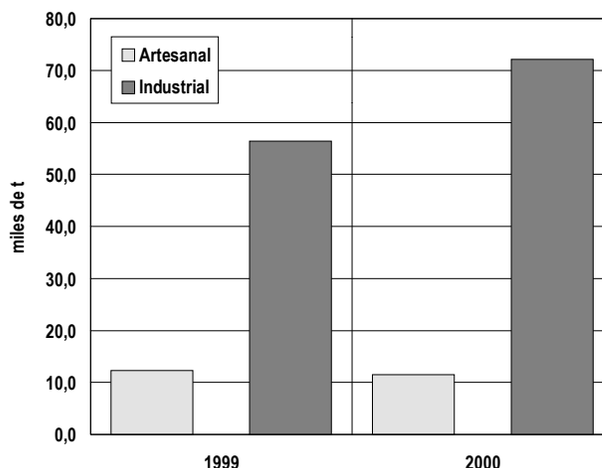


Fig. 5. Desembarque de merluza común

### **Camarón nailon**

El desembarque de camarón nailon acumulado a septiembre del 2000, alcanzó a 4,4 mil t, cifra inferior en un 14,1% respecto del acumulado en 1999. El sector industrial cubre el 78,8% de los desembarques acumulados a septiembre, disminuyendo en un 21,6% respecto de igual período en 1999; en tanto, el sector artesanal presentó un aumento del 33,8% con 938t desembarcadas (Tabla VIII).

La cuota de captura para la tercera temporada de pesca para el recurso (1 de septiembre – 31 de diciembre), alcanzó a la fecha a un consumo de un 58,5%.

El principal puerto de desembarque industrial corresponde a Caldera con un total de 1,9 mil t acumuladas a la fecha, seguido por Coquimbo con 963t; respecto del sector artesanal, Caldera aporta con el 53,1% de los desembarques de la especie con 498t, seguido de Coquimbo con 265t (28,3%).

### **Langostino amarillo**

La unidad de pesquería comprendida entre la III y IV regiones – pesquería en plena explotación – el desembarque acumulado a la fecha alcanzó a 3,1 mil t, lo que implica una disminución respecto del año 1999 de un 8,6%. El 01 de septiembre se inició la segunda y última temporada de pesca para el recurso, estableciéndose para dicho período una cuota de captura de 1,6 mil t. A la fecha el consumo de ésta alcanzó a 19,6%.

Respecto del área licitada (V a VIII regiones), el desembarque durante el mes de septiembre llegó a 204t, lo que comparado con el desembarque de 1999 a igual fecha (1.651t) representa una disminución del 87,6%. La cuota global anual de captura establecida para el año 2000 (400t), presenta a la fecha un consumo de un 51,0%.

### **Langostino colorado**

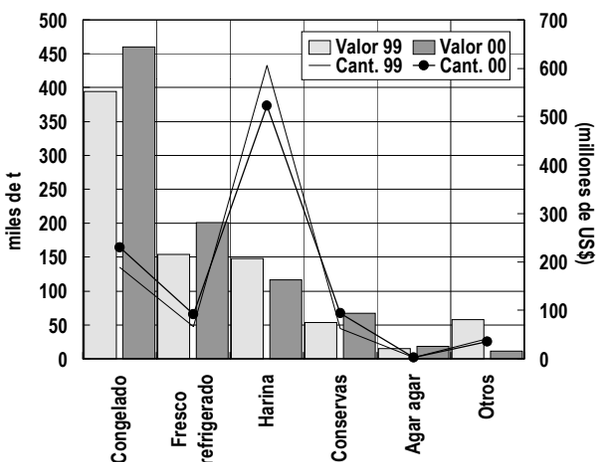
El área marítima comprendida entre la I y IV región – pesquería en plena explotación – alcanzó durante el mes de julio el consumo del 100% de la cuota establecida para el año 2000 (630t), suspendiéndose las actividades y entendiéndose que el recurso se encuentra en veda; no obstante y de acuerdo al D.S. N°214 del 2000, el recurso podrá ser capturado como fauna acompañante de langostino amarillo y camarón nailon, no excediendo su captura a un 5% medido en peso de la captura total de la especie objetivo, por viaje de pesca.

En el área licitada entre las regiones V y VIII, los desembarques de langostino colorado alcanzaron a las 6,6 mil t cifra inferior un 31,0% al desembarque registrado a igual fecha durante 1999. El consumo de la cuota establecida de 10 mil t para el año 2000, alcanzó a la fecha un consumo de un 66,0%.

## **EXPORTACIONES**

Las exportaciones del sector pesquero acumularon a agosto un valor de US\$ 1.278 millones, lo cual representa un incremento del 11% respecto a lo registrado en igual mes de 1999, este valor constituye, la segunda cifra más alta de exportación de los últimos 5 años para este periodo, siendo solo superado por la valoración obtenida durante 1997, donde a igual fecha se alcanzaron los US\$1.294 millones. El actual monto es un 6% superior respecto al valor promedio del quinquenio 1995-1999. En cuanto a la evolución del volumen exportado cabe señalar que la cifra hasta ahora acumulada (723,1 mil t.) representa la segunda cifra más baja del quinquenio, siendo este muy cercano al valor mínimo del quinquenio, el que ocurrió a agosto de 1998, donde se registraron 674,3 mil t. (Tabla I).

El incremento en términos de valor antes señalado se explica por el aumento del 16,7% en los precios, los que compensaron la baja del 4,9% en la cantidad. El alza de valor respecto al año anterior alcanzó una cifra global de US\$127,4 millones, originada principalmente por aumentos en la valoración de los rubros congelado (US\$91,1 millones), fresco refrigerado (US\$65,9 millones), conservas (US\$18,7 millones), agar-agar (US\$5,4 millones) y ahumado (US\$4,9 millones), lo que compensó las bajas de la harina (US\$43,8 millones), aceite (US\$8,9 millones), secado de algas (US\$4,4 millones) y salado (US\$2,4 millones). Las restantes líneas de elaboración no entregan cifras significativas dentro del marco global de las exportaciones pesqueras (Tabla IX, Fig. 6).



**Fig. 6. Exportaciones pesqueras por línea de producto**

El rubro ahumado sigue mostrando el mayor crecimiento porcentual respecto al periodo anterior al consignar un 64,3%, le siguen en orden decreciente los incrementos de las líneas fresco refrigerado (30,6%), agar agar (25,9%), conservas (24,9%) y congelado (16,5%).

El sostenido incremento del ahumado se debe al alza sostenida del volumen exportado (55,8%), lo que junto al alza del 5,4% en los precios, permitió registrar la ya mencionada variación positiva de US\$4,9 millones. En este mismo sentido, el incremento de la línea agar agar también señala aumentos simultáneos de cantidad y precios (23,7% y 1,8% respectivamente).

La línea de fresco refrigerado basó su crecimiento porcentual en que el alza en la cantidad (38,7%) compensó la caída de los precios (5,8%). Igual tendencia se muestra para las líneas de conservas y congelados, es decir un incremento en cantidad permitió suplir un descenso de sus precios.

El resto de incrementos en términos del porcentaje no constituyen una fuente relevante a la hora de cuantificar la valoración del sector exportador pesquero, centrándose el alza lograda durante el periodo en el desempeño de las líneas antes citadas.

Como reflejo de la actual coyuntura de la actividad pelágica, las líneas orientadas a la reducción, continúan siendo las principales participes dentro del conjunto de líneas con déficit en valor. Así la harina marcó el mayor efecto negativo neto del periodo con US\$43,8 millones producto de un menor volumen (13,8%) y a la baja de su precio (8,6%), mien-

tras que el déficit del aceite se tradujo en un efecto neto negativo de US\$8,9 millones debido principalmente por una fuerte contracción en la cantidad exportada (71,6%), dado que su precio señaló un alza del 9%. Otras líneas que han visto mermadas sus valoraciones son la de secado de algas y salado, en efecto, éstas consignaron caídas en valor del 21,1% y 13,4% respectivamente, generando un efecto neto negativo conjunto de US\$6,8 millones.

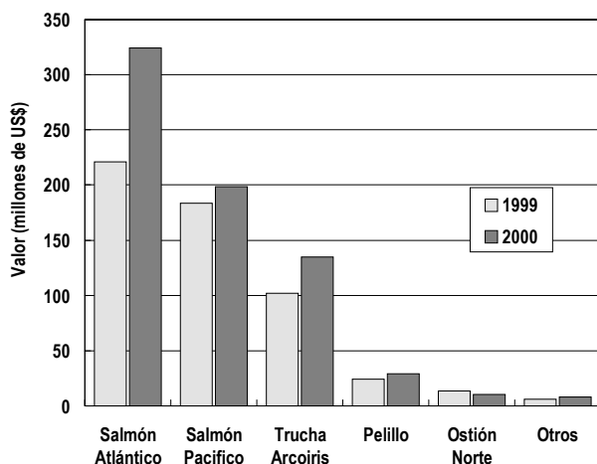
Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 55% y 18,8% del valor y volumen total exportado a agosto del presente año. Dichas cifras señalan incrementos respecto de igual periodo de 1999, para el caso del valor la participación era de 47,8% y la cantidad un 13,6% del total. La valoración de este subsector registro un ascenso respecto a 1999 (28,2%) debido al alza en la cantidad exportada (31,9%) y a una disminución de los precios (2,8%), combinatoria que se tradujo en un incremento del valor de US\$155,3 millones. Dentro de este sector los recursos salmónidos explican el 94% y 96% del valor y volumen total respectivamente (Tabla X).

Mientras los salmones del Atlántico, Pacífico y s/e pudieron a partir del alza del volumen compensar la caída de sus precios, la trucha logra su incremento en base a alzas tanto en la cantidad como precios de exportación. El salmón del Atlántico alcanza el máximo efecto neto del grupo con un incremento de US\$103,3 millones, le sigue la trucha arcoiris con US\$33 millones, el salmón del Pacífico (US\$15,1 millones) y finalmente el grupo salmón s/e con (US\$1,4 millones).

En general, los restantes recursos provenientes del sector cultivos muestran resultados positivos durante este periodo, salvo el ostión del norte, el cual sigue mostrando un retroceso en su valoración, alcanzando durante agosto un déficit de 22% en valor, debido a bajas tanto en el volumen (4,3%) y los precios (18,5%), lo que originó un efecto neto negativo de US\$2,9 millones).

El recurso pelillo, segundo en importancia luego de los salmónidos, representó el 4,1% de la valoración total de este subsector, consigna un incremento de su valoración de un 19,7%, esto debido a que la baja del volumen exportado (9,7%) pudo ser compensado por el incremento de un 32,5% en sus precios, logrando tal recurso un efecto neto positivo de US\$4,8 millones. (Fig. 7).

Ostras y abalón muestran efectos positivos aunque marginales, alcanzando en conjunto US\$684 mil. Finalmente el turbot señala una baja respecto al valor alcanzado el año anterior (5,8%), lo cual no se tradujo en un efecto neto negativo relevante, solo US\$74 mil.



**Fig. 7. Exportaciones de acuicultura**

Dentro de los salmónidos exportados cabe señalar que éstos se orientaron principalmente hacia productos congelados y fresco refrigerado los que en conjunto representaron el 95,2% del valor total. Tanto la línea de congelado como fresco refrigerado muestran un crecimiento en la cantidad y una leve disminución de sus precios, lo que permitió señalar incrementos en su valoración del orden del 26,1% y 41,3% respectivamente. El comportamiento conjunto de estas líneas arrojó un efecto neto de US\$149,1 millones.

Del resto de las líneas hacia las cuales se orientaron los recursos salmónidos cabe considerar a las líneas de salado y ahumado, las cuales tuvieron dentro del periodo comportamientos disímiles, así mientras el primero señala una caída en su valoración (US\$1,3 millones), el segundo indica un incremento de US\$4,9 millones. Al respecto cabe hacer notar que los salmónidos significaron casi la totalidad de la línea de ahumado. Otras líneas presentan aportes de menor relevancia, en términos del efecto final sobre este tipo de recursos (Tabla XI).

## Exportaciones por recursos

Las exportaciones del periodo se originaron a partir de 120 distintos recursos, representando los nueve primeros recursos el 83,1% del total en términos de

valor exportado, el recurso salmón del Atlántico ocupa el primer lugar con una participación del 25,4% (US\$324,4 millones), siendo seguido por el salmón del Pacífico con el 15,5% (US\$198,4 millones) y los peces pelágicos s/e con el 12,8% (US\$164,2 millones). Les siguen en orden de importancia la trucha arcoiris con un 10,5% del valor total (US\$134,9 millones) y jurel con el 4,1% (US\$56,7 millones).

En cuanto a las variaciones del valor respecto del año anterior, cabe señalar los importantes incrementos en jurel (58,1%), salmón del Atlántico (46,8%), trucha arcoiris (32,4%) y salmón del Pacífico (8,2%). Con relación a las bajas cabe señalar la experimentada por los peces pelágicos s/e (24,7%), bacalao de profundidad (10,1%) y merluza austral (3,2%) (Tabla XII).

## Congelados

Los productos congelados se ubican en primer lugar con relación al valor total de las exportaciones pesqueras con un 50,4% del total, registrando un aumento respecto a 1999, donde explicó un 48%. Es posible advertir que el incremento en su valoración (16,5%) es producto de un incremento en la cantidad exportada (21,9%) y una disminución de sus precios (4,4%), ello finalmente provocó un efecto neto positivo de US\$91,1 millones.

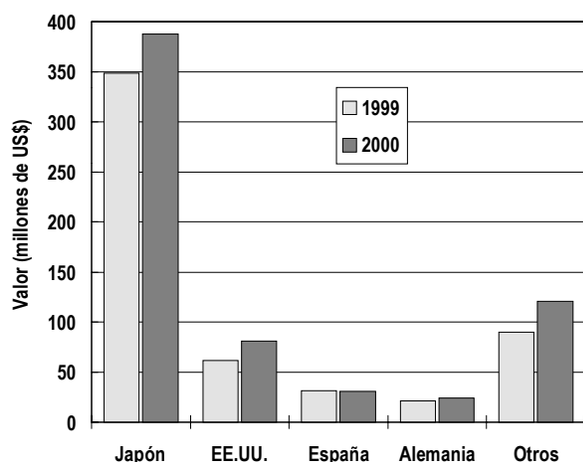
Respecto de los principales mercados de destino, Japón es el líder con US\$387,3 millones (60,2% del valor total), seguido por Estados Unidos con US\$80,8 millones (12,6%), España ocupa el tercer lugar explicando el 4,8% con \$30,7 millones. (Tabla XIII, Fig. 8).

Tanto Japón como Estados Unidos, muestran incrementos en sus valoraciones respecto al año anterior de un 11,1% y 31,8% respectivamente, sin embargo el efecto neto positivo de ambos es de muy distinto monto, así mientras que Japón se posiciona en los US\$39 millones, Estados Unidos solo logra un valor de US\$19,5 millones, ello producto de los volúmenes transados por dichos países (48,5% y 11,4% respectivamente).

Dentro de los mercados emergentes se puede citar a Corea del sur, el cual con un crecimiento en valor de un 127,9%, producto de un alza del 67,2% de la cantidad exportada y un 36,3 en sus precios logró un efecto neto positivo de US\$5,4 millones. Este incremento de cantidad se orientó a peces congelados. Otras alzas significativas registraron Brasil y

Holanda alcanzando en conjunto un efecto neto de US\$9,3 millones.

Dentro de los principales destinos de esta línea, el Reino Unido y España manifiestan bajas en sus valoraciones (21,2% y 2,4% respectivamente) consiguiendo entonces un efecto negativo conjunto de US\$2,9 millones. Estas bajas en la valoración se motivaron por bajas en el precio logrados en ambos países, siendo el de mayor incidencia la disminución del mercado del Reino Unido, el cual cayó en un 25%.



**Fig. 8. Exportaciones de productos congelados**

El resto de los países muestran resultados variables, aunque de menor cuantía dentro de la línea de congelado. Salvo el grupo otros países, el cual con un incremento de un 30,2%, logro el tercer mayor efecto positivo de la línea con US\$14,3 millones (Tabla XIII).

La participación de los recursos salmónidos dentro del valor de esta línea fue de un 64,7%, mostrando este registro una alza respecto al obtenido durante igual período en 1999 (59,7%). Respecto a su volumen, éste represento el 52,8% del total de congelados, lo cual indica un incremento sobre lo señalado en 1999, que fue de un 49,3%.

Los salmónidos congelados mostraron un incremento en valor de US\$86,2 millones, producto de alzas en la cantidad exportada (30,4%) y una baja, aunque leve, de su precio (3,3%) (Tabla XIV).

Japón acentúa su participación al cubrir el 77,2% del valor total, registrando un aumento de su valor de un 17,9%, dado que al crecimiento de la cantidad

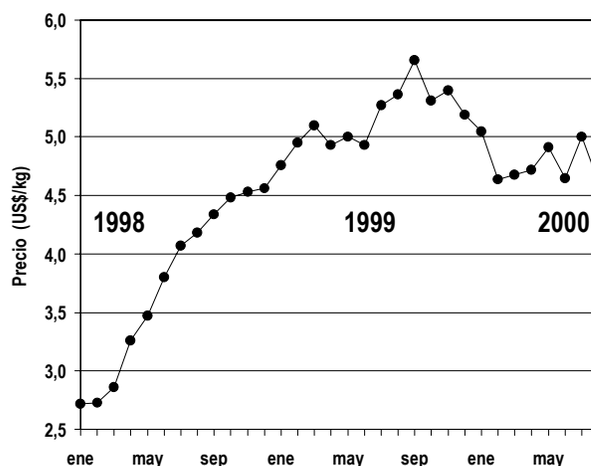
(23,8%) contrarrestó la baja de los precios (4,8%), así se configuró el resultado neto positivo de US\$48,7 millones para ese país.

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 9,3% de las mismas. Este país, presenta un fuerte aumento en su valoración (46,6%) respecto al año anterior, logrado por el incremento del 42,2% en la cantidad exportada y el 3,1% en el precio, originando US\$12,3 millones de superávit.

Alemania, Francia y Holanda destacan por sus incrementos netos, registrando el primero de éstos un efecto neto de US\$6,2 millones, resultado del aumento del 136,6% en la cantidad exportada (aumento registrado principalmente en salmón del Pacífico), la cual fue acompañada de un aumento de 11,5% en los precios. Por su parte Francia logró un efecto neto de US\$4,9 millones y Holanda alcanzó los US\$3,6 millones. Para estos dos países, tanto cantidad como precios experimentaron una alza respecto a igual periodo de 1999.

En general el desempeño de los demás países es positivo aunque de un menor monto que los países anteriormente descritos, ello se refleja en que del efecto neto conjunto de los principales naciones importadoras de salmón congelado, el mercado nipón aporta con 56,5% del total.

El precio promedio acumulado a agosto de los salmónidos congelados fue de 4,81US\$/kg, inferior al precio obtenido durante 1999, cuando alcanzó 4,97US\$/kg. El precio promedio durante agosto fue de 4,61US\$/Kg (Fig. 9).

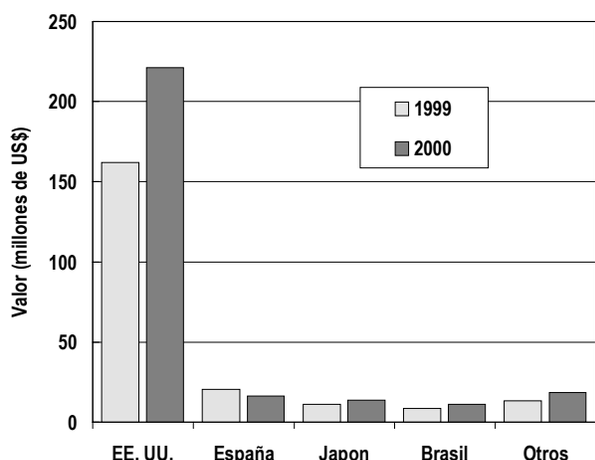


**Fig. 9. Precios de salmónidos congelados**

## Fresco refrigerados

En segundo lugar de participación en las exportaciones pesqueras se ubican los productos fresco refrigerados, con un 22% de incidencia en el valor total exportado, superior al registrado a igual período de 1999, el cual fue de un 18,7% respecto del total. Esta línea mostró un superávit respecto al año pasado, al consignar un incremento de un 30,6% en su valoración producto de aumentos en la cantidad exportada (38,7%) y una baja de un 5,8% en sus precios, señalándose para esta línea un efecto positivo de US\$65,9 millones.

El principal destino de los productos fresco refrigerados en valor es EE.UU. con US\$221,2 millones (78,7% del total), siendo seguido por aportes de menor significancia por España con US\$16,2 millones (5,8% del total) y Japón con US\$13,8 millones (4,9% del total) (Tabla XV, Fig. 10).



**Fig. 10. Exportaciones de fresco refrigerados**

Estados Unidos, además de mantener un fuerte primer lugar, muestra un incremento de un 36,6% respecto a agosto de 1999, debido al alza en el volumen (41%) que permitió compensar la caída de sus precios (3,1%). Esto se tradujo en un efecto neto positivo de US\$59,2 millones.

España, segundo país en términos de valor, señala para este periodo una disminución del 19,7%, debido que la baja del 19,3% en los precios fue acompañada por la leve baja del 0,5% en la cantidad exportada.

Distinto fue el caso de Japón, Brasil y Perú, quienes incrementaron sus valoraciones generando un efecto neto conjunto de US\$7,2 millones. Para el caso

nipón, esta positiva evolución se logró por alzas simultáneas en cantidad y precio, mientras que para los países sudamericanos el fuerte aumento de la cantidad compensó la caída de precios obtenidos por los mismos. El resto de los países, si bien presentan incrementos porcentuales importantes, su efecto neto sobre la línea se disipa debido a lo exiguo de sus valores en relación al resto de los países.

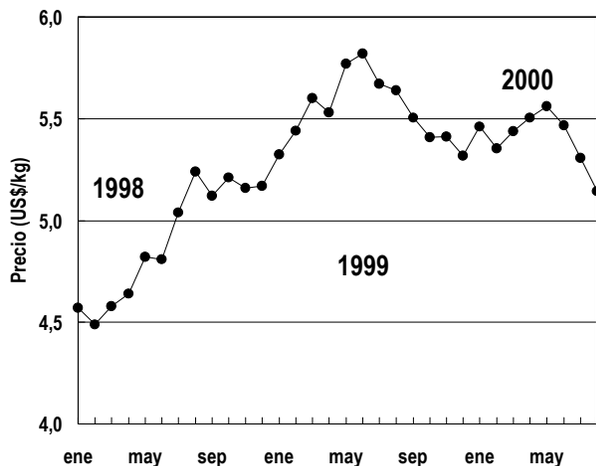
Por su parte los salmónidos fresco refrigerados conformaron el 76,5% del valor total de las exportaciones de fresco refrigerado lo que señala un mejoramiento respecto a 1999, donde fue de un 70,7%. Este grupo de recursos mostró un crecimiento de un 41,3% en su valoración, dado que el incremento de la cantidad exportada (47,4%) superó holgadamente la leve baja de precios (4,1%).

Consecuente con lo señalado dentro del total de la línea fresco refrigerado, EE.UU. lidera el ranking de países de destino para salmónidos con un 89,5% del valor total, le siguen Brasil (5,2%) y Canadá (1,5%) (Tabla XVI).

EE.UU. muestra un incremento algo mayor que en la línea completa de fresco refrigerado, un superávit respecto a agosto de 1999 de 42,7%, producto de un alza en volumen (48,6%) y una disminución del precio (4%) exportado. Ello, significó un efecto neto en la línea de US\$57,6 millones.

Brasil, Canadá y Argentina muestran importantes incrementos porcentuales en valor del 30,8%, 63,7% y 54%, estas alzas se reflejaron en un efecto neto conjunto de US\$4,9 millones. Cabe si, hacer el distingo de que el volumen importado por Brasil supera con creces al alcanzado en conjunto por los otros dos países.

El precio promedio acumulado a agosto para salmónidos fresco refrigerados resultó ser de 5,39US\$/kg. Inferior a los 5,62US\$/kg registrados en 1999 (Fig. 11) El precio promedio durante agosto de la línea fue de 5,14US\$/Kg.



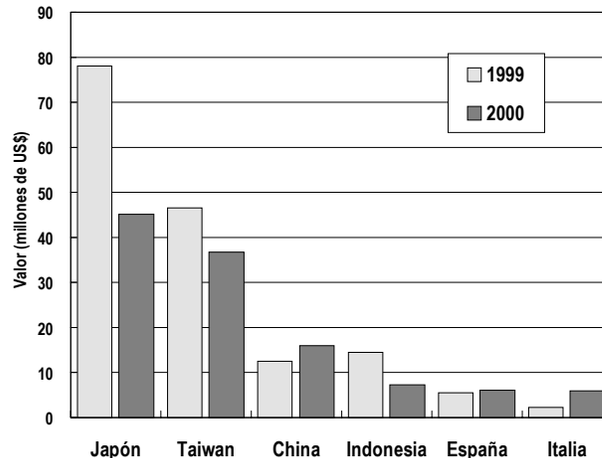
**Fig. 11. Precios de salmónidos fresco refrigerados**

## Harina

En tercer lugar de importancia se ubican las exportaciones de harina con una participación del 12,7% en el valor exportado, registrando una disminución respecto de igual período del año pasado donde representó un 18% del total. Esta línea experimentó una variación negativa en valor respecto a agosto de 1999 de un 21,2%, que se explicó por bajas en sus precios (8,6%) y en su volumen exportado (13,8%), ello derivó finalmente en el mayor efecto neto negativo de las diferentes líneas al señalar un déficit de US\$43,8 millones (Tabla XVII).

Japón, principal comprador de la línea (participa con el 27,7% del valor total), registra la combinación más negativa debido a bajas conjuntas de cantidad y precio (32,5% y 14,3%), ello originó el efecto más negativo del rubro (US\$32,9 millones).

Otras importantes bajas se están dando para Taiwán e Indonesia, siendo más agudo el caso del primero con una reducción del 21,2% en valor, señaló el tercer mayor efecto neto negativo de la línea (US\$9,8 millones). Para el caso de Indonesia la reducción del valor fue de un 49,7%, debido a la baja del volumen exportado (40,4%) y del precio (15,7%), generándose un efecto neto negativo de US\$7,2 millones. (Fig. 12).



**Fig. 12. Exportaciones de harina**

En esta línea de proceso, el grupo Otros países mostró un importante retroceso respecto a agosto de 1999, al caer en un 30,7% su valoración, dado el incremento en sus precios (5,5%) no fue suficiente para compensar la baja del volumen exportado (34,3%), ello origina el segundo mayor efecto neto negativo con US\$13 millones.

En contraposición a la tendencia anterior, cifras positivas son señaladas por países como Dinamarca, Corea del sur, Italia y China. En efecto, los tres primeros países muestran espectaculares incrementos porcentuales de valor (45.800%, 320%, 169% respectivamente), sin embargo no son capaces de revertir el negativo efecto nipón, el cual inclina el resultado final, dado que su efecto neto conjunto solo llega a los US\$ 19 millones.

El precio promedio acumulado a agosto fue de 436 US\$/t, valor situado bajo el precio del año anterior, el cual alcanzó los 477,5 US\$/t.. El precio promedio durante agosto de la línea fue de 417,7US\$/t (Fig. 13).

## Conservas

En cuarto lugar de participación en valor de las exportaciones pesqueras están las conservas con un 7,3% de incidencia, alcanzando una valorización total de US\$93,9 millones. Esta cifra representó un alza de 24,9% respecto a 1999, lo que se produjo por un aumento de la cantidad exportada (52,5%) que fue compensado solo en parte por la baja del 18,1% en precios, ello finalmente significó un efecto neto positivo de US\$18,7 millones dentro del balance general

de la actividad exportadora del período (Tabla XVIII).

Dentro de los destinos más importantes para las conservas figuran Cuba, Sri Lanka y Singapur con porcentajes de participación en valor de 20,7%, 12,6% y 9,9% respectivamente.

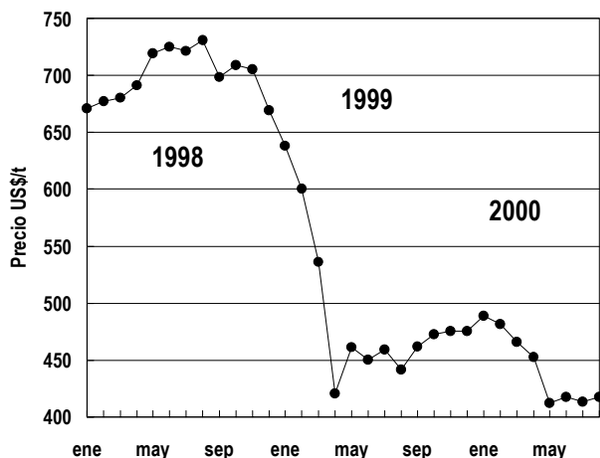


Fig. 13. Precios de harina

Cuba manifiesta el mayor efecto neto positivo con US\$13,4 millones, producto de al duplicar su volumen importado le permitió compensar la caída del 6,6% de sus precios. Respecto a los tipos de conserva en que se fundamentó esta alza de valor puede señalarse que el 100% de las exportaciones de esta línea corresponde a conservas de jurel

El general los resultados de los otros diferentes países se muestran discretos en términos del efecto neto que cada uno aporta a la línea. Así, por ejemplo, el efecto positivo alcanzado por Sri Lanka es prácticamente compensado por la baja señalada por España

El alza de Sri Lanka se dio gracias a que la expansión del volumen exportado (42,1%) pudo compensar el menor precio obtenido (9%). Este incremento de volumen se basó en conservas de jurel y moluscos. Para el mercado español, la mencionada baja se debió a que el aumento de sus precios (10,4%), no fue lo suficientemente importante para suplir la baja en el volumen importado (28,6%; especialmente almejas, machas y anchoas) (Fig. 14).

El precio promedio acumulado a agosto en esta línea fue de 1,39US\$/kg., inferior en un 18,1% al registrado el año pasado, el cual se ubicó en los 1,7US\$/kg.

## Principales destinos de las exportaciones

Las exportaciones por bloque económico, durante el período fueron las siguientes: Países de APEC 47,5% (excluyendo NAFTA) con US\$606,4 millones, NAFTA 27,1% con US\$346,5 millones, Unión Europea 13,9% con US\$177,4 millones y MERCOSUR 3,2% con US\$40,5 millones (Tabla XIX).

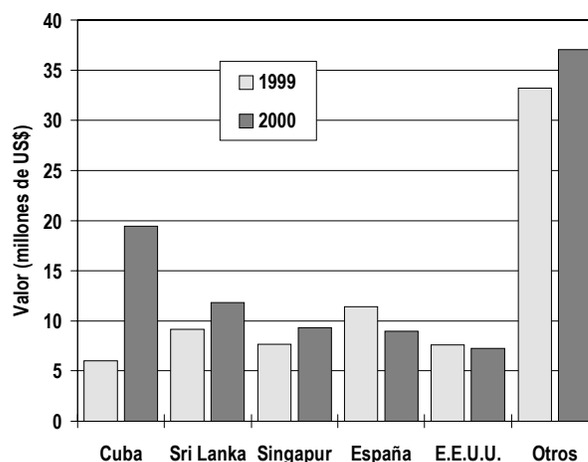


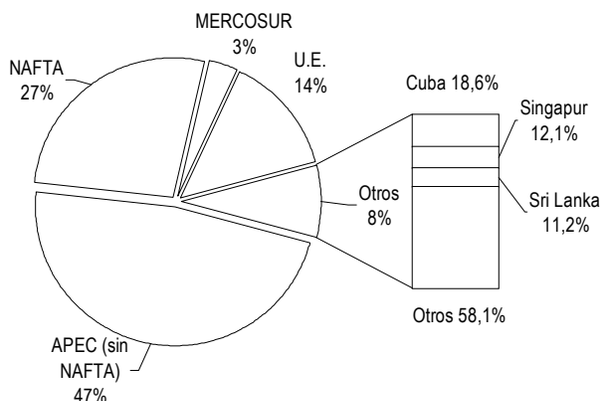
Fig. 14. Exportaciones de conservas

Todos los grupos alcanzaron positivas variaciones respecto a los resultados de agosto 1999, así se tiene que para el APEC (sin NAFTA) fue de un 1,4%; el grupo NAFTA anotó un 31,9%, la Unión Europea con el 3% y MERCOSUR con 30,9%.

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores, lograron una participación de un 8,4% y registraron un valor de US\$106,9 millones. Cabe señalar que respecto al año 1999 registra un incremento de un 23,1%. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Cuba, Singapur y Sri Lanka con una participación respecto al mismo grupo de 18,6%, 12,1% y 11,2% respectivamente. Centrándose Cuba en conservas de jurel, Singapur en conservas de jurel, agar agar y conservas de moluscos y Sri Lanka en conservas de jurel y harina de pescado (Fig. 15).

Las exportaciones durante este período tuvieron como destino 109 países. Los nueve principales países concentran el 80,5% del valor total exportado, de los cuales destacan en importancia Japón con 37,1%, Estados Unidos con 25,3% y España con 5%. Los dos primeros países muestran incrementos en valor respecto a 1999 de un 1,3% y 32,4% respecti-

vamente, mientras que España consigna una baja del 10,8% de su valor (Tabla XX).



**Fig. 15. Exportaciones a bloques económicos**

Bajas de valoración también fueron señaladas por Alemania y Taiwán con variaciones negativas de 19% y 13,2% respectivamente. La principal baja porcentual, esto es, Alemania, se explica por las disminuciones en los envíos de harina de pescado y congelados de merluza. Mientras que para Taiwán ello se debió a la baja en la harina.

Alzas relevantes se presentaron con Cuba y Brasil con incrementos del orden del 100,1% y 49,8% respectivamente respecto a lo consignado por tales países en igual periodo de 1999. Para el caso de Brasil se explica por el incremento en los envíos de salmón congelado y fresco refrigerado, como también merluza congelada. Para Cuba este incremento se registra por alzas en conservas de jurel (Tabla XX).

## Precios y volúmenes generales

El precio medio de los productos pesqueros sube de 1,51US\$/kg en 1999 a 1,7US\$/kg durante agosto del 2000.

Los principales incrementos en términos de los precios vienen dados por las líneas de deshidratado, aceite y ahumado, sin embargo el efecto de este incremento en precio no señaló efectos positivos dentro de la línea de aceite. En efecto, si bien existió un incremento de precios en tal línea, las importantes mermas en la cantidad exportada significó a la postre un resultado negativo de la misma. De las otras alzas, solo resulto relevante el efecto producido por la línea de ahumado, la cual consigno un efecto neto positivo de US\$4,9 millones de dólares, lo que hizo perder importancia relativa al resultado del deshidratado, que anoto como efecto neto solamente US\$ 417 mil.

Las disminuciones porcentuales en precio más importantes en términos de su efecto neto final fueron señaladas por las líneas de harina de pescado (8,6%) y conservas (18,1%). Así mientras la harina de pescado finalmente señaló un resultado negativo, la conserva logro uno positivo.

Con relación al volumen exportado, éste mostró un descenso equivalente a 37.177t que equivalió a una disminución de 4,9% respecto al año anterior. La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de harina (51,6%) relegando a un segundo lugar a los congelados (22,7%). En tercer lugar le siguen las conservas (9,3%) y los fresco refrigerados (9,1%).

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

AÑO	Desembarque acumulado a septiembre	Exportaciones acumuladas a agosto	
	(t)	(t)	(M US\$)
1995	6.719.139	1.271.060	1.237.990
1996	6.166.133	1.124.429	1.235.335
1997	5.390.632	964.675	1.294.130
1998	3.117.251	674.322	1.123.564
1999 (*)	4.232.315	760.331	1.150.663
2000 (*)	3.579.224	723.154	1.277.677

Prom. 95-99

5.125.094

958.963

1.208.336

(\*) 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 septiembre (t)**

ESPECIE	1999	2000	Variación
			(*) (%)
Anchoveta	1.591.065	1.282.007	-19,4
Caballa	98.840	39.366	-60,2
Jurel	845.022	989.940	17,1
Sardina	230.698	46.345	-79,9
Merluza de cola	39.321	603	-98,5
Sardina común	717.751	547.935	-23,7
<b>TOTAL</b>	<b>3.522.697</b>	<b>2.906.196</b>	<b>-17,5</b>

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
			(*) (%)
Anchoveta	591.581	828.527	40,1
Caballa	94.550	30.586	-67,7
Jurel	43.547	102.561	135,5
Sardina	226.084	38.676	-82,9
<b>TOTAL</b>	<b>955.762</b>	<b>1.000.349</b>	<b>4,7</b>

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
			(*) (%)
Anchoveta	55.537	46.173	-16,9
Caballa	4.290	8.780	104,7
Jurel	37.670	35.247	-6,4
Sardina	1.499	2.391	59,5
<b>TOTAL</b>	<b>98.996</b>	<b>92.590</b>	<b>-6,5</b>

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
			(*) (%)
Anchoveta	176.976	24.463	-86,2
Jurel	26.061	1.872	-92,8
Sardina	3.115	5.279	69,5
Sardina común	13.046	6.906	-47,1
<b>TOTAL</b>	<b>219.198</b>	<b>38.520</b>	<b>-82,4</b>

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
			(*) (%)
Anchoveta	766.971	382.845	-50,1
Jurel	737.744	850.260	15,3

Sardina común	704.705	541.029	-23,2
Merluza de cola	39.321	603	-98,5
<b>TOTAL</b>	<b>2.248.741</b>	<b>1.774.737</b>	<b>-21,1</b>

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA. (\*) Cifras preliminares

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

FLOTA	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
<b>INDUSTRIAL:</b>	13.376	13.793	3,1
Merluza austral	2.848	3.436	20,6
Congrio dorado	806	1.166	44,7
Bacalao	49.441	36.249	-26,7
Otras especies	66.471	54.644	-17,8
Subtotal			
<b>ARTESANAL:</b>	6.364	7.120	11,9
Merluza austral	341	379	11,1
Congrio dorado	0	22	0,0
Bacalao	0	0	0,0
Otras especies	6.705	7.521	12,2
Subtotal	73.176	62.165	-15,0
<b>TOTAL</b>	<b>13.376</b>	<b>13.793</b>	<b>3,1</b>

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA. (\*) Cifras preliminares

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

FLOTA	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
<b>Merluza común</b>			
Industrial	56.441	72.185	27,9
Artesanal	12.337	11.543	-6,4
<b>Total</b>	<b>68.778</b>	<b>83.728</b>	<b>21,7</b>
<b>Camarón nailon</b>			
Industrial	4.458	3.494	-21,6
Artesanal	701	938	33,8
<b>Total</b>	<b>5.159</b>	<b>4.432</b>	<b>-14,1</b>

Fte. SUBPESCA en base a información SERNAPESCA, Aduanas – IFOP (\*) Cifras preliminares

**Tabla IX. Exportaciones pesqueras por línea de producto, agosto 1999 - 2000**

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant. (%)	Prec. (%)	Canti- dad	Precio	Neto
								(miles US\$)		
Congelado	552.397	643.542	134.634	164.060	16,5	21,9	-4,4	115.425	-24.280	91.145
Fresco refrigerado	215.045	280.918	47.301	65.613	30,6	38,7	-5,8	78.401	-12.528	65.874
Harina	206.628	162.808	432.685	373.113	-21,2	-13,8	-8,6	-25.995	-17.826	-43.821
Conservas	75.144	93.887	44.145	67.330	24,9	52,5	-18,1	32.330	-13.587	18.744
Agar-agar	20.720	26.082	1.384	1.712	25,9	23,7	1,8	4.991	371	5.362
Secado de algas	20.925	16.502	29.648	25.609	-21,1	-13,6	-8,7	-2.603	-1.820	-4.423
Salado	17.767	15.390	4.911	4.137	-13,4	-15,8	2,8	-2.879	502	-2.378
Carragenina	13.419	13.488	1.690	1.743	0,5	3,2	-2,6	412	-343	69
Ahumado	7.668	12.596	690	1.075	64,3	55,8	5,4	4.512	416	4.928
Aceite	12.934	4.003	61.784	17.550	-69,0	-71,6	9,0	-10.090	1.160	-8.931

Alginatos	2.805	2.912	450	462	3,8	2,5	1,3	71	36	107
Deshidratado	2.000	2.416	97	75	20,8	-23,0	56,9	-721	1.138	417
Colagar	1.481	1.968	322	455	32,9	41,1	-5,8	574	-86	488
Vivos	477	589	58	113	23,5	95,8	-37,0	288	-176	112
Seco salado	914	577	159	110	-36,9	-31,3	-8,1	-263	-74	-337
Otros	343	0	373	0	89,5	80,9	4,8	31	2	32
Total	1.150.663	1.277.677	760.331	723.154	11,0	-4,9	16,7	194.486	-67.097	127.389

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

**Tabla X. Exportaciones totales del sector acuicultura, agosto 1999 - 2000**

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant.	Prec	Canti- dad	Precio	Neto
Salmón del Atlántico	221.009	324.363	40.329	60.369	46,8	49,7	-2,0	107.672	-4.317	103.355
Salmón del Pacífico	183.334	198.428	37.337	43.940	8,2	17,7	-8,0	29.817	-14.723	15.094
Trucha arcoiris	101.929	134.931	19.388	25.416	32,4	31,1	1,0	32.003	999	33.002
Pelillo	24.378	29.181	3.290	2.972	19,7	-9,7	32,5	-3.121	7.924	4.802
Ostión del Norte	13.384	10.445	1.269	1.215	-22,0	-4,3	-18,5	-466	-2.473	-2.939
Salmón s/e	3.273	4.637	1.270	1.882	41,7	48,1	-4,4	1.507	-143	1.364
Ostras	1.124	1.500	448	595	33,4	32,7	0,5	370	6	376
Turbot	1.278	1.205	156	130	-5,8	-16,8	13,3	-243	170	-74
Abalón	308	616	13	22	100,3	64,1	22,0	241	68	308
Total	550.017	705.305	103.501	136.539	28,2	31,9	-2,8	167.778	-12.491	155.288

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

**Tabla XI. Exportaciones de salmónidos por línea de elaboración, agosto 1999 - 2000**

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant.	Prec	Canti- dad	Precio	Neto
Congelado	330.038	416.279	66.405	86.591	26,1	30,4	-3,3	97.040	-10.798	86.242
Fresco refrigerado	152.140	215.043	27.062	39.881	41,3	47,4	-4,1	69.119	-6.216	62.904
Ahumado	7.596	12.572	684	1.073	65,5	56,9	5,5	4.559	417	4.976
Salado	13.287	12.019	2.532	2.178	-9,5	-14,0	5,2	-1.955	687	-1.267
Conservas	5.447	6.103	918	872	12,0	-5,0	18,0	-323	980	656
Seco salado	897	573	159	109	-36,1	-31,0	-7,3	-258	-65	-324
Harina	225	390	557	925	73,7	66,1	4,6	155	10	166
Aceite	8	56	21	102	570,2	392,7	36,0	45	3	48
Total	509.637	663.037	98.337	131.730	30,1	34,0	-2,9	168.338	-14.674	153.352

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

**Tabla XII. Exportaciones pesqueras por recursos, agosto 1999 - 2000**

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación
	1999	2000	(%)
Salmón del Atlántico	221.009	324.363	46,8%

Salmón del Pacífico	183.334	198.428	8,2%
Peces pelágicos s/e	218.115	164.234	-24,7%
Trucha arcoiris	101.929	134.931	32,4%
Jurel	35.899	56.765	58,1%
Bacalao de Profundidad	58.448	52.554	-10,1%
Merluza Común	47.767	47.569	-0,4%
Erizo	40.854	45.246	10,8%
Merluza Austral	39.028	37.762	-3,2%
Otros	204.281	215.825	5,7%
<b>Total</b>	<b>1.150.663</b>	<b>1.277.677</b>	<b>11,0%</b>

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

**Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de congelados, agosto 1999 - 2000**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
					(%)	(miles US\$)				
Japón	348.409	387.298	69.543	79.595	11,2	14,5	-2,9	48.912	-10.023	38.889
EE.UU.	61.333	80.825	16.503	18.655	31,8	13,0	16,6	9.325	10.167	19.492
España	31.454	30.694	11.631	11.769	-2,4	1,2	-3,6	359	-1.119	-760
Alemania	21.202	24.157	6.866	8.168	13,9	19,0	-4,2	3.850	-895	2.955
Francia	18.783	22.516	2.901	5.296	19,9	82,6	-34,3	10.184	-6.450	3.733
Brasil	5.245	11.407	1.454	5.044	117,5	247,0	-37,3	8.120	-1.958	6.162
Corea del Sur	4.193	9.555	3.482	5.824	127,9	67,2	36,3	3.842	1.520	5.363
Reino Unido	9.988	7.867	3.374	3.541	-21,2	5,0	-25,0	372	-2.492	-2.120
Holanda	4.497	7.670	611	1.197	70,6	95,9	-12,9	3.754	-581	3.173
Otros	47.293	61.552	18.270	24.971	30,2	36,7	-4,8	16.517	-2.258	14.259
<b>Total</b>	<b>552.397</b>	<b>643.542</b>	<b>134.634</b>	<b>164.060</b>	<b>16,5</b>	<b>21,9</b>	<b>-4,4</b>	<b>46.639</b>	<b>-24.280</b>	<b>91.145</b>

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

**Tabla XIV. Exportaciones de salmónidos congelados acumulado, agosto 1999 - 2000**

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
					(%)	(miles US\$)				
Japón	272.561	321.307	54.911	67.973	17,9	23,8	-4,8	61.743	-12.998	48.746
EE.UU.	26.345	38.632	4.611	6.558	46,6	42,2	3,1	11.469	819	12.288
Francia	5.186	10.096	1.231	2.136	94,7	73,5	12,2	4.276	634	4.910
Alemania	3.800	10.025	858	2.030	163,8	136,6	11,5	5.789	436	6.225
Holanda	2.649	6.305	444	993	138,0	123,8	6,3	3.488	168	3.656
Brasil	3.516	4.911	884	1.368	39,7	54,8	-9,8	1.739	-344	1.395
Reino Unido	1.848	4.252	411	911	130,1	121,8	3,7	2.335	69	2.404
México	401	2.507	72	449	524,7	524,9	0,0	2.106		2.106
Taiwan	419	1.904	111	490	354,2	341,7	2,8	1.473	12	1.485
Otros	13.312	16.340	2.873	3.684	22,8	28,2	-4,3	3.594	-566	3.029
<b>Total</b>	<b>330.038</b>	<b>416.279</b>	<b>66.405</b>	<b>86.591</b>	<b>26,1</b>	<b>30,4</b>	<b>-3,3</b>	<b>98.011</b>	<b>-11.769</b>	<b>86.242</b>

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

**Tabla XV. Exportaciones pesqueras de fresco refrigerados, agosto 1999 - 2000**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
	(miles US\$)									
EE.UU.	161.966	221.183	27.043	38.121	36,6	41,0	-3,1	64.278	-5.061	59.217
España	20.191	16.210	8.634	8.590	-19,7	-0,5	-19,3	-83	-3.898	-3.980
Japón	10.994	13.800	561	687	25,5	22,6	2,4	2.544	262	2.806
Brasil	8.622	11.230	2.243	3.138	30,3	39,9	-6,9	3.205	-596	2.608
Perú	3.322	5.146	6.760	12.189	54,9	80,3	-14,1	2.292	-468	1.824
Canadá	2.127	3.312	358	672	55,7	87,7	-17,0	1.547	-362	1.185
Argentina	1.920	3.140	494	887	63,5	79,4	-8,9	1.390	-170	1.220
México	2.211	2.815	427	519	27,3	21,4	4,8	497	107	604
Francia	1.157	1.419	304	261	22,6	-14,2	43,0	-235	497	262
Otros	2.536	2.664	478	550	5,1	15,0	-8,6	347	-219	128
Total	215.045	280.918	47.301	65.613	30,6	38,7	-5,8	75.781	-9.907	65.874

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

**Tabla XVI. Exportaciones de salmónidos fresco refrigerados, agosto 1999 - 2000**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
	(miles US\$)									
EE.UU.	134.834	192.453	23.034	34.233	42,7	48,6	-4,0	62.957	-5.338	57.619
Brasil	8.589	11.230	2.234	3.138	30,8	40,5	-6,9	3.235	-593	2.642
Canadá	1.932	3.162	326	645	63,7	98,0	-17,3	1.565	-335	1.230
Argentina	1.917	2.952	493	769	54,0	56,1	-1,3	1.060	-26	1.035
México	2.103	2.559	403	492	21,7	22,2	-0,4	466	-9	457
Japón	736	836	180	210	13,5	16,7	-2,8	120	-20	99
Venezuela	635	792	159	195	24,6	22,8	1,5	147	9	157
Suiza	336	200	50	32	-40,5	-35,7	-7,4	-111	-24,7	-136
Cuba	114	169	18	24		35,8	9,3	44	10,6	55
Otros	944	692	166	142	-26,7	-14,3	-14,5	-115	-137	-253
Total	152.140	215.043	27.062	39.881	41,3	47,4	-4,1	69.367	-6.464	62.904

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

**Tabla XVII. Exportaciones de harina, agosto 1999 - 2000**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Can-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			tidad		
	(miles US\$)									
Japón	78.011	45.132	145.317	98.071	-42,1	-32,5	-14,3	-21.742	-11.137	-32.880
Taiwán	46.537	36.683	92.889	82.417	-21,2	-11,3	-11,2	-4.661	-5.193	-9.854
China	12.548	15.867	28.665	36.033	26,4	25,7	0,6	3.245	74	3.319
Indonesia	14.466	7.272	30.481	18.175	-49,7	-40,4	-15,7	-4.924	-2.270	-7.194
España	5.587	6.026	11.676	13.908	7,9	19,1	-9,4	967	-528	439
Italia	2.203	5.927	7.052	15.917	169,1	125,7	19,2	3.301	423	3.725

Dinamarca	13	5.783	18	14.212	45.798,4	78.417,7	-41,5	5.776	-5	5.771
Corea del sur	1.308	5.493	3.229	13.193	319,9	308,6	2,8	4.148	36	4.185
México	3.522	5.211	8.120	12.061	47,9	48,5	-0,4	1.703	-14	1.688
Otros	42.433	29.414	105.240	69.127	-30,7	-34,3	5,5	-15.366	2.347	-13.019
<b>Total</b>	<b>206.628</b>	<b>162.808</b>	<b>432.685</b>	<b>373.113</b>	<b>-21,2</b>	<b>-13,8</b>	<b>-8,6</b>	<b>-27.553</b>	<b>-16.267</b>	<b>-43.821</b>

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

**Tabla XVIII. Exportaciones de conservas por país de destino, agosto 1999 - 2000**

País / Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(miles US\$)		(toneladas)		Val.	Cant.	Prec.	Canti-	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000	(%)			dad		
	(miles US\$)									
Cuba	6.055	19.451	5.774	19.853	221,3	243,8	-6,6	13.794	-397	13.397
Sri Lanka	9.136	11.812	10.308	14.652	29,3	42,1	-9,0	3.502	-826	2.676
Singapur	7.679	9.317	2.886	3.804	21,3	31,8	-8,0	2.250	-612	1.638
España	11.424	9.002	2.511	1.793	-21,2	-28,6	10,4	-3.607	1.185	-2.422
EE.UU.	7.635	7.265	6.926	6.512	-4,9	-6,0	1,2	-462	91	-370
Argentina	2.921	4.240	2.570	3.799	45,2	47,8	-1,8	1.372	-52	1.320
China	3.778	3.174	547	466	-16,0	-14,9	-1,3	-554	-50	-604
Reino Unido	2.998	2.935	567	434	-2,1	-23,4	27,9	-898	835	-63
Australia	2.002	2.829	655	725	41,3	10,7	27,7	273	554	827
Otros	21.516	23.861	11.402	15.292	10,9	34,1	-17,3	6.071	-3.726	2.346
<b>Total</b>	<b>75.144</b>	<b>93.887</b>	<b>44.145</b>	<b>67.330</b>	<b>24,9</b>	<b>52,5</b>	<b>-18,1</b>	<b>21.741</b>	<b>-2.997</b>	<b>18.744</b>

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

**Tabla XIX. Exportaciones pesqueras por grupos económicos, agosto 1999 - 2000**

	Valor		Participación		Variación
	(miles US\$)		%		
	1999	2000	1999	2000	
APEC (sin NAFTA)	598.020	606.446	52,0	47,5	1,4
NAFTA	262.599	346.485	22,8	27,1	31,9
UE	172.276	177.364	15,0	13,9	3,0
MERCOSUR	30.912	40.466	2,7	3,2	30,9
Otros	86.857	106.917	7,5	8,4	23,1
<b>Total</b>	<b>1.150.663</b>	<b>1.277.677</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>11,0</b>

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

**Tabla XX. Principales países de destino de las exportaciones pesqueras, agosto 1999 - 2000**

País / Ítem	Valor		Participación		Variación
	(miles US\$)		(%)		
	1999	2000	1999	2000	(%)
Japón	467.966	473.953	40,7	37,1	1,3
EE.UU.	244.182	323.256	21,2	25,3	32,4
España	71.225	63.552	6,2	5,0	-10,8
Taiwán	52.452	45.553	4,6	3,6	-13,2
Francia	23.868	27.220	2,1	2,1	14,0
Brasil	16.800	25.160	1,5	2,0	49,8
China	23.387	25.148	2,0	2,0	7,5
Alemania	30.309	24.544	2,6	1,9	-19,0
Cuba	9.964	19.938	0,9	1,6	100,1
Otros	210.511	249.354	18,3	19,5	18,5
Total	1.150.663	1.277.677	100,0	100,0	11,0

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

231000