

Informe Sectorial Pesquero

enero – junio del 2000

DESEMBARQUES

El desembarque total estimado, acumulado a junio del 2000 es de 2,6 millones de t, resultando éste un 33,9% inferior al promedio del quinquenio 95' –99' y un 20,3 % inferior que el acumulado en 1999 (Tabla I), siendo la participación de las especies pelágicas de un 82,4%, cifra levemente inferior a la registrada para igual período de 1999, cuando los recursos pelágicos explicaron el 86,0% de los desembarques totales.

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia la anchoveta, el jurel y la sardina común, aportando respectivamente el 46,6%, 27,5% y 22,2% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en la VIII región con 1,3 millones de t (59,9%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto fue de 746,5 mil t (34,5%); en la V región en tanto, alcanzó a 36,7 mil t (1,7%) y en las regiones III y IV a 83,6 mil t (3,9%) (Tablas II a VI).

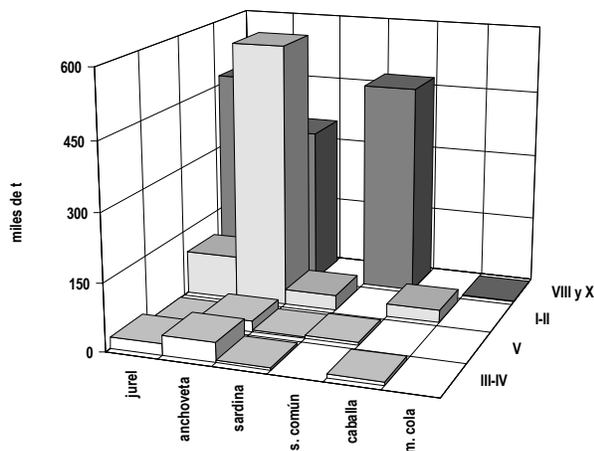


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

El desembarque acumulado de anchoveta llegó a 1 millón de t, presentando una disminución del 27,1% respecto de 1999. Esta especie aporta el 38,4% del total desembarcado en el país y el 46,6% del total de especies pelágicas.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I y II, con 587,9 mil t cubriendo el 58,4% del desembarque total de anchoveta y presentando un aumento del 13,3% respecto a igual período de 1999 (Fig. 2), mientras que en segundo lugar se ubican los desembarques realizados en la VIII región, con 350,8 mil t, representando el 34,8% de los desembarques nacionales de la especie.

En las regiones III y IV, se registró un desembarque de 44,3 mil t, disminuyendo un 11,5% respecto a 1999.

La V región presenta un desembarque acumulado a la fecha de 24,5 mil t, registrando una disminución del 85,5%, explicando sólo el 2,4% del total nacional (Tablas II a VI).

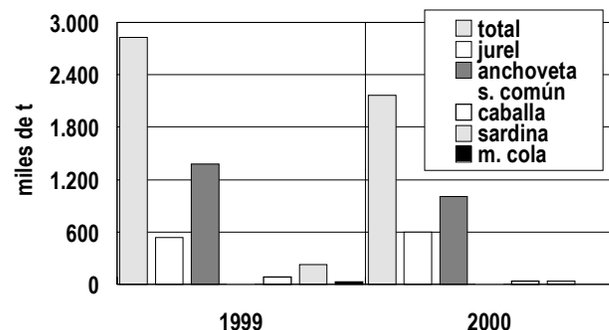


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado a junio del 2000, alcanzó a 594,9 mil t, registrando un aumento de un 11,2% respecto al acumulado en el mismo período de 1999 y aportando el 22,7% del desembarque total (Fig. 3).

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la VIII y X región con 471,2 mil t (79,2%), presentando un aumento respecto al desembarque de 1999, de un 3,6% (Fig. 1 y 3, Tablas II a VI).

El desembarque de jurel en las regiones I y II alcanzó a 96,6 mil t, aumentando en 125,3% respecto de 1999; en las regiones III a IV, las capturas alcanzaron a 25,3 mil t. En la V región, el desembarque cubrió el 0,3% del total de este recurso con 1,7 mil t, mostrando una disminución del 93,2% respecto a igual período de 1999.

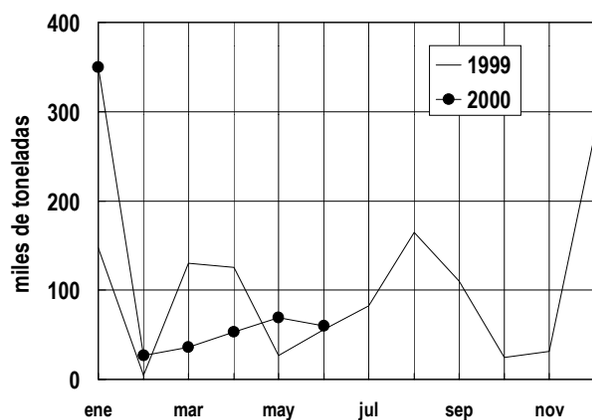


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

Con fecha 7 de junio del 2000, se decreta por primera vez veda del recurso jurel en las regiones I y II, a través del D.S. N°235 del 2000 (D.O. 10.06.00), prohibiéndose la captura, comercialización, transporte, procesamiento, elaboración y almacenamiento del jurel y sus productos derivados, hasta el 31 de diciembre del presente año. Posteriormente mediante D.S. N°252 del 2000, se modifica el D.S. N°235/00, en el sentido de indicar que se exceptúa la captura de jurel como fauna acompañante de las especies anchoveta y sardina española, la que no podría exceder de un 10% medido en peso de la captura total de las especies objetivo, en cada viaje de pesca.

Sardina común

El desembarque total de sardina común llegó a 479,1 mil t, disminuyendo en un 15,6% respecto al acumulado en igual período de 1999 y aportando el 22,2% del total de especies pelágicas (Fig.2). En la VIII región se registra el 98,6% de los desembarques de este recurso, alcanzando una variación negativa del 15,1% respecto de 1999.

Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a junio, llegó a 43,2 mil t, cifra inferior en un 80,8% en relación a 1999, no obstante, presenta una participación marginal respecto del total de los recursos pelágicos (2,0%). El 78,8% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 34,0 mil t. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 5,6 mil t, cifra superior un 526,9% con respecto al mismo período de 1999. Por último, en la V región el aumento alcanzó al 35,2%, acumulando a la fecha 3,6 mil t.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa es de 36,4 mil t, disminuyendo en un 57,9% respecto a 1999. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones I y II (76,8%) con 27,9 mil t, las que registran una disminución del 67,0% en las capturas respecto a igual período de 1999; en las regiones III y IV, el desembarque alcanzó a 8,4 mil t.

Merluza de cola

Para el área comprendida entre la V región y el límite sur de la X, el desembarque acumulado a la fecha se ha mantenido desde mayo en 195,7 mil t, lo anterior implica un consumo de la cuota (198 mil t) de un 98,8%.

Por su parte, el área marítima comprendida entre el límite norte de la XI región y el límite sur de la XII región presenta un desembarque acumulado a la fecha (considerado a partir del cierre de la misma D.O. 30.10.99), de 12,8 mil t consumiéndose un 88,5% de la cuota (14,5 mil t), de las cuales 12.663t corresponden a desembarques del período enero – junio del 2000.

Pesquerías demersales

Merluza austral

El desembarque de merluza del sur bajo la regulación de control de cuota, fue de 12,8 mil t, cifra in-

ferior un 9,3% respecto al desembarque de 1999. A la componente industrial le correspondió el 60,4% del total desembarcado, presentando una disminución del 14,0% respecto a 1999. Por su parte, el sector artesanal registró una disminución del 1,0% respecto a igual período de 1999, con 5,1 mil t desembarcadas (Tabla VII, Fig. 4).

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte corresponde a un 42,0% para las naves hieleras y de un 26,3% para las naves fábrica, mientras que en la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanza a la fecha al 76,7%. En la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza a un 54,8%.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a junio del 2000, es 2,9 mil t, cifra superior en un 8,9% al desembarque registrado a igual fecha durante 1999. El sector industrial aportó el 92,3% de las capturas, presentando un aumento del 11,2% respecto al año 1999. El sector artesanal en tanto, alcanzó a las 220t desembarcadas, registrándose una disminución del 12,4% respecto de 1999 (Tabla VII, Fig. 4).

A la fecha, el consumo de la cuota para el área norte exterior para las naves hieleras corresponde a un 66,9% y para las naves fábrica de un 86,9%, mientras que en la zona sur exterior el consumo de la cuota alcanza a la fecha al 71,4%. En tanto, para la unidad de pesquería norte y sur interior, el consumo global de la cuota alcanza al 28,4%.

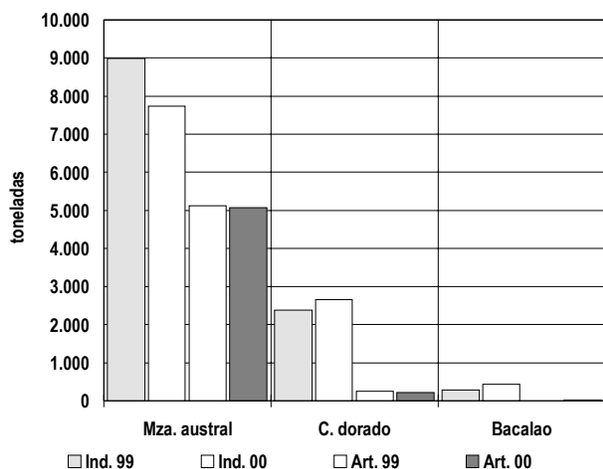


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

Bacalao de profundidad

El desembarque acumulado de bacalao, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería licitada), a junio del 2000 es de 458t, lo que comparado con el desembarque acumulado de 1999, implica un aumento del 60,7% (Tabla VII, Fig. 4). En relación a la cuota de captura, el saldo alcanza a la fecha a 4.042t.

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 5,4 mil t, consumiéndose un 20,0% 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 establecida 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 676t lo que implica un consumo de la cuota global de captura (1.580t) de un 42,8%.

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a junio del 2000, corresponde a 51,1 mil t, éste representa una disminución del 12,3% respecto del acumulado de 1999. El sector industrial aportó el 86,2% del total desembarcado, disminuyendo en un 14,5% respecto al año 1999. El sector artesanal en tanto, llegó a 7,0 mil t registrándose un alza del 5,4% respecto de 1999.

El consumo de la cuota para el sector industrial en el segundo período (1 de mayo y 30 de septiembre), alcanzó al 41,6%, mientras que el sector artesanal alcanzó un consumo de la cuota global anual de un 39,1%.

Los principales puertos de desembarque industrial, corresponden a Talcahuano y San Antonio, aportando respectivamente, un 45,5% y un 16,8% del total desembarcado. El sector artesanal en tanto, registra sus principales desembarques en los puertos de Constitución, Valparaíso y San Vicente, con una

participación del 26,9%, 24,3% y 15,3%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 5).

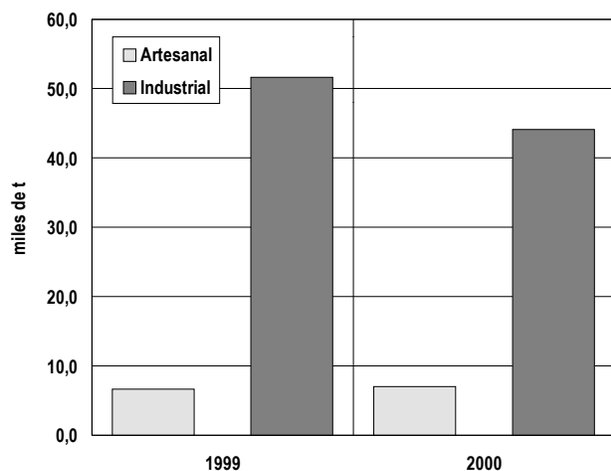


Fig. 5. Desembarque de merluza común

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a junio del 2000, alcanzó a 3,5 mil t, cifra inferior en un 18,3% respecto del acumulado en 1999. El sector industrial cubre el 79,8% de los desembarques acumulados a junio, disminuyendo en un 26,1% respecto de igual período en 1999; en tanto, el sector artesanal presentó un aumento del 40,4% con 713t desembarcadas (Tabla VIII).

La cuota de captura para la segunda temporada de pesca para el recurso (1 de mayo – 31 de agosto), alcanza a la fecha a un consumo de un 87,7%.

El principal puerto de desembarque industrial corresponde a Caldera con un total de 1.728t acumuladas a la fecha, seguido por Coquimbo con 774t; respecto del sector artesanal, Caldera aporta con el 54,0% de los desembarques de la especie con 385t, seguido de Coquimbo con 214t (30,0%).

Langostino amarillo

Para el área comprendida entre la III y IV regiones – pesquería en plena explotación – el desembarque acumulado a la fecha alcanzó a 2.474, lo que implica un aumento respecto del año 1999 de un 54,0%. Para dichas regiones, el consumo de la cuota para el primer período de pesca (1 de abril – 31 de agosto) alcanzó al 100%, suspendiéndose las actividades y entendiéndose que el recurso se encuentra en veda hasta el inicio del nuevo período de captura.

Respecto del área licitada (V a VIII regiones), el desembarque durante el mes de junio alcanza a 59t, lo que comparado con el desembarque de 1999 a

que comparado con el desembarque de 1999 a igual fecha (585t) representa una disminución del 89,9%. La cuota global anual de captura establecida para el año 2000, presenta a la fecha un consumo de un 14,8%.

Langostino colorado

En el área licitada entre las regiones V y VIII, los desembarques de langostino colorado alcanzaron a las 1,9 mil t cifra inferior un 45,2% al desembarque registrado a igual fecha durante 1999. El consumo de la cuota establecida de 10 mil t para el año 2000, alcanza a la fecha un consumo de un 19,1%.

Para el área marítima comprendida entre la III y IV región, y considerando los desembarques a partir de la declaración en plena explotación de dicha zona (mayo del 2000), el desembarque acumulado a la fecha alcanza las 591t, lo que implica un consumo de la cuota fijada para dicha área (630t) de un 93,8%.

Otras Pesquerías

Loco

Mediante D.S. N°243 del 2000, se estableció una veda extractiva por el lapso de tres años contados desde la fecha de publicación del mismo (D.O. 27.06.00) para el recurso loco, en el área marítima comprendida entre la I y XI regiones, lo que implica una prohibición de captura, comercialización, transporte, procesamiento, elaboración y almacenamiento de la especie o de los productos derivados de ella, durante el período de veda. Se exceptúan de ésta, las áreas de manejo y explotación de recursos bentónicos establecidas.

Por Resolución N°1.347 del 2000, se autoriza al Instituto de Fomento Pesquero a efectuar una pesca de investigación dirigida al recurso Loco, cuyo objetivo general, consiste en obtener antecedentes biológicos y pesqueros de las poblaciones y stocks del recurso, en sus principales zonas de distribución en las regiones X y XI, con el fin de conocer el estado actual y perspectivas de recuperación de mediano plazo. Dicha pesca de investigación, se realizará en dos partes: la primera entre el 12 de julio y el 4 de agosto; y la segunda, entre el 18 de julio y el 4 de agosto o hasta que se complete la cuota autorizada.

De acuerdo a lo anterior, el Instituto podrá extraer un número máximo de 700 ejemplares por buzo en la X región y 1.000 ejemplares por buzo en la XI región, con exclusión de las áreas de manejo decreta-

das en esta zona. Sin perjuicio de lo anterior, los buzos que hayan participado en la primera actividad, podrán extraer adicionalmente un número máximo de 100 ejemplares por buzo.

EXPORTACIONES

En mayo del año 2000, las exportaciones del sector pesquero alcanzan un valor de US\$ 847,3 millones, lo cual representa un incremento del 9% 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 un 6,1% superior al promedio del quinquenio 1995-1999. En cuanto a la evolución del volumen exportado cabe señalar que el monto hasta acumulado (427,3 mil t.) representa la cifra más baja del quinquenio, situación sustentada principalmente en la disminución del 19% en los volúmenes de harina de pescado (Tabla I).

El incremento en términos de valor antes señalado se explica por el aumento del 18,4% en los precios, los que compensaron con creces la baja del 7,9% en la cantidad. El alza de valor respecto al año anterior alcanzó una cifra global de US\$70,3 millones, originada principalmente por aumentos en la valoración de los rubros congelado (US\$62,5 millones), fresco refrigerado (US\$34,8 millones), conservas (US\$11,7 millones), agar-agar (US\$3,7 millones) y ahumado (US\$2,6 millones), lo que compensó las bajas de la harina (US\$32,5 millones), aceite (US\$6,1 millones), salado (US\$4,3 millones) y secado de algas (US\$2,7 millones). Las restantes líneas de elaboración no entregan cifras significativas dentro del marco global de las exportaciones pesqueras (Tabla IX, Fig. 6).

De las alzas en valor, cabe mencionar que el rubro ahumado muestra el mayor porcentaje de crecimiento respecto al periodo anterior al consignar un 52,1%, le siguen en orden decreciente los incrementos de las líneas agar-agar (29%), fresco refrigerado (26,9%) y conservas (25,7%).

Para el caso de ahumado, el alza en su valoración ocurre por un incremento importante en la cantidad exportada (36%), lo que junto al alza del 11,8% en los precios, permite registrar la ya mencionada variación de US\$2,6 millones. La línea de agar-agar consignó un incremento en la cantidad (28,6%) con una alza del 0,3% en sus precios. Tanto las líneas fresco refrigerado como la de conservas, señalan

que este incremento se origina porque el aumento en la cantidad (33% y 50,3% respectivamente), logró suplir la disminución de sus precios.

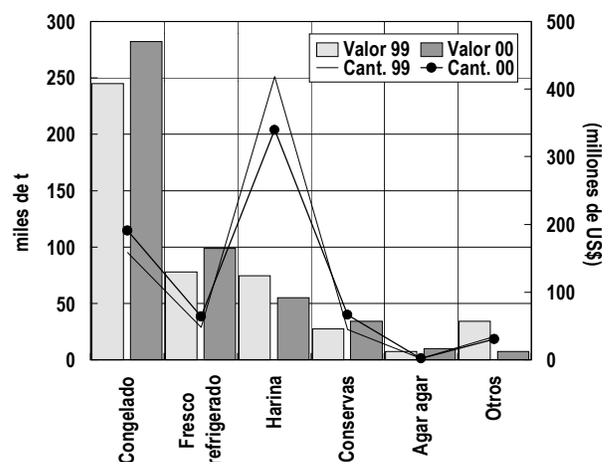


Fig. 6. Exportaciones pesqueras por línea de producto

Al respecto, resulta importante destacar que si bien el rubro congelado consigna un incremento más pequeño que los anteriores, su efecto neto sobre el total de las líneas es el más relevante. 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.

En cuanto a las bajas porcentuales más significativas, cabe mencionar el déficit experimentado por las líneas orientadas a la reducción, la línea de salado y secado de algas. El primer grupo muestra a las líneas de harina y aceite, las cuales alcanzaron déficit porcentuales en relación al año anterior de un 26,1% y un 78,2% respectivamente. Así la harina marcó el mayor efecto negativo neto del periodo con US\$32,5 millones, mientras que el déficit del aceite se tradujo en un efecto neto negativo de US\$6,1 millones

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 60,3% y 23,3% del valor y volumen total exportado a mayo del presente año. Dichas cifras señalan incrementos respecto de igual periodo de 1999, donde para el caso del valor la participación era de un 54,7% y en cantidad un 17,6% del total. La valoración de este subsector registro un ascenso respecto a 1999 (20,2%) debido al alza en la cantidad exportada (21,9%) y una disminución de los pre-

precios (1,4%), combinatoria que se tradujo en un incremento del valor de US\$85,9 millones. Dentro de este sector los recursos salmónidos explican el 94,5% y 93,8% del valor y volumen total respectivamente (Tabla X).

Estos últimos recursos presentan positivos resultados durante el período siendo coincidente el alza tanto en sus precios como en los volúmenes exportados respecto a igual período de 1999 para los recursos salmón del Atlántico y trucha arcoiris. Mientras que el salmón del Atlántico alcanza el máximo efecto neto del grupo con un incremento de US\$40,2 millones, dado un incremento del 27,2% en la cantidad y un 1% en sus precios, la trucha logra a través del incremento de un 33,1% de la cantidad exportada y un 5,7% en los precios, un efecto neto positivo de US\$30,4 millones. El salmón del Pacífico por su parte logra también un efecto neto positivo (US\$12,2 millones), no obstante la disminución del 7,7% en los precios, situación compensada por el alza del 15,7% en la cantidad.

En general todo el resto de los recursos provenientes del sector cultivos muestran positivos resultados durante este período, salvo el caso del ostión del norte, el cual muestra una baja del 19,5% en valor, cifra que no obstante lo negativa, muestra una recuperación respecto a la observada durante los meses anteriores (24,2% en abril).

El recurso pelillo, que representó el 3,6% de la valoración total de este subsector, consigna un incremento de su valoración de un 21,9%, esto debido a que la baja del volumen exportado (11%) pudo ser compensado por el incremento de un 37% en sus precios, logrando tal recurso un efecto neto positivo de US\$3,3 millones. (Fig. 7).

Ostras, turbot y abalón muestran efectos positivos aunque marginales, alcanzando en conjunto US\$338 mil.

Dentro de los salmónidos exportados cabe señalar que estos se orientaron principalmente hacia productos congelados y fresco refrigerado los que en conjunto representaron el 95,6% del valor total. Tanto la línea de congelado como fresco refrigerado muestran un crecimiento en valor y una leve disminución de sus precios, lo que permitió señalar incrementos en su valoración del orden del 20,5% y 29,3% respectivamente. El comportamiento conjunto de estas líneas arrojó un efecto neto de US\$85,5 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 período comportamientos disímiles, así mientras el primero señala una caída en su valoración (US\$3,4 millones), el segundo indica un incremento de US\$2,6 millones. Otras líneas presentan aportes de menor relevancia, en términos del efecto final sobre este tipo de recursos (Tabla XI).

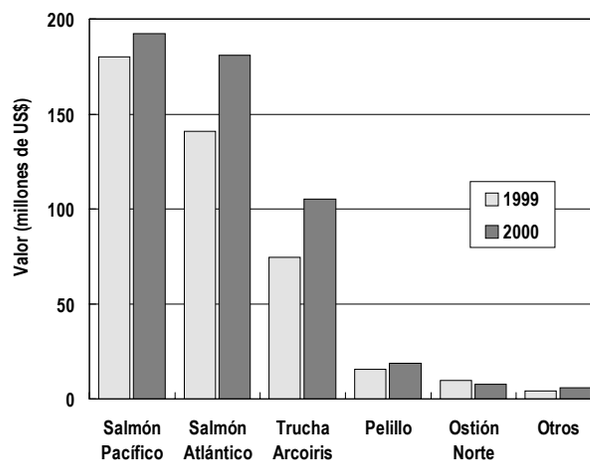


Fig. 7. Exportaciones de acuicultura

Exportaciones por recursos

Las exportaciones del período se originaron a partir de 113 distintos recursos, representando los nueve primeros recursos sobre el 84,4% del total en términos de valor exportado, el recurso salmón del Pacífico ocupa el primer lugar con una participación del 22,6% (US\$192,2 millones), siendo seguido por el salmón del Atlántico con el 21,4% (US\$181,1 millones) y la trucha arcoiris con un 12,4% del valor total (US\$105,1 millones). Les siguen en orden de importancia los peces pelágicos s/e con el 10,9% (US\$92,2 millones) y bacalao de profundidad con el 4,5% (US\$38 millones).

En cuanto a las variaciones del valor respecto del año anterior, cabe señalar los importantes incrementos en jurel (72,0%), trucha arcoiris (40,6%), salmón del Atlántico (28,5%) y salmón del Pacífico (6,8%). Con relación a las bajas cabe señalar la experimentada por los peces pelágicos s/e (30%) (Tabla XII).

Congelados

Los productos congelados se ubican en primer lugar con relación al valor total de las exportaciones pesqueras con un 55,5% del total, registrando un aumento respecto a 1999, donde explicó un 52,5%. Es posible advertir que el incremento en su valoración (15,3%) es producto de un incremento en la cantidad exportada (20,8%) y una disminución de sus precios (4,5%), ello finalmente provocó un efecto neto positivo de US\$62,5 millones.

Respecto de los mercados de destino, Japón es el líder con US\$324 millones (68,8% del valor total), seguido por Estados Unidos con US\$44,1 millones (9,4%), España ocupa el tercer lugar explicando el 3,7% con \$17,3 millones. (Tabla XIII, Fig. 8).

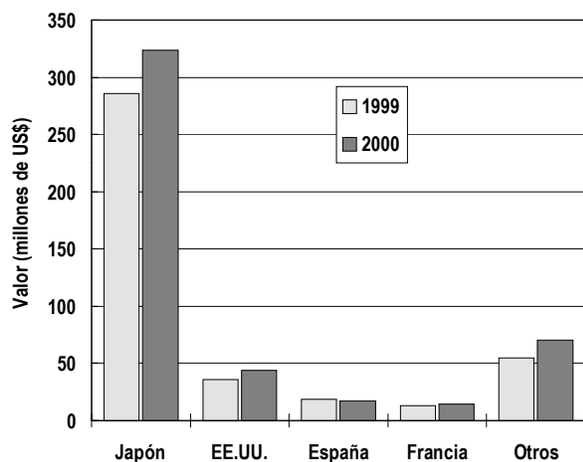


Fig. 8. Exportaciones de productos congelados

Tanto Japón como Estados Unidos, muestran incrementos en sus valoraciones respecto al año anterior de un 13,2% y 23,3% respectivamente, sin embargo el efecto neto positivo de ambos es de muy distinto monto, así mientras que Japón se posiciona en los US\$37,8 millones, Estados Unidos solo logra un valor de US\$8,3 millones, ello producto de los volúmenes transados por el primero, que alcanzan al 57,5% del total. Cabe señalar que el mercado japonés se orientó principalmente hacia salmón del Pacífico, el que explica el 93% de la cantidad exportada a ese mercado.

Dentro de los mercados emergentes se puede citar a Corea del sur, el cual con un crecimiento en valor de un 176,6%, producto de un alza del 104,5% de la cantidad exportada y un 35,2% en sus precios logró un efecto neto positivo de US\$4,2 millones. Este in-

cremento de cantidad se orientó a peces congelados. Otra alza significativa se registró para Brasil (94,6%) y Holanda (51,0%) alcanzando en conjunto un efecto neto de US\$4,7 millones.

Dentro de los principales destinos de esta línea, solo España manifiesta una baja en su valoración (6%) consignando entonces el único efecto negativo de la línea con US\$1,1 millones, motivado básicamente por una descenso en los precios de merluzas (11,5% en promedio).

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 18,4%, logra en tercer mayor efecto positivo de la línea con US\$5,3 millones (Tabla XIII).

La participación de los recursos salmónidos dentro de la valorización de esta línea fue de un 71,9%, mostrando este registro una alza respecto al obtenido durante igual período en 1999 (68,9%).

Los salmónidos congelados mostraron un incremento en valor de US\$57,5 millones, producto de alzas en la cantidad exportada (20,5%) y una baja, aunque leve, de su precio (2,2%) (Tabla XIV).

Japón acentúa su participación al cubrir el 84,6% del valor total, registrando un aumento de su valor de un 18,2%, dado que al crecimiento de la cantidad (22%) contrarresta la baja de los precios (3,2%), así se configuró el resultado neto positivo de US\$44,1 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 6% de las mismas. Este país, presenta un aumento en su valoración de un 16,4% respecto al año anterior, logrado por el incremento del 13,7% en la cantidad exportada y el 2,3% en el precio, originando US\$2,9 millones de superávit.

Alemania, Francia y Holanda destacan por sus incrementos netos, registrando el primero de estos el segundo lugar en importancia en cuanto al incremento en valor, US\$3,2 millones, resultado del aumento del 103,2% en la cantidad exportada (aumento registrado principalmente en salmón del Pacífico), la cual fue acompañada de un aumento de 7,2% en los precios. Por su parte Francia logró un efecto neto de US\$2,5 millones y Holanda alcanzó los US\$2,2 millones. Para estos dos países, tanto cantidad como

precios experimentaron una alza respecto a igual periodo de 1999.

En general aparte de Japón, el desempeño de los demás países es bastante discreto y los efectos positivos de unos son balanceados por efectos contrarios de otros, por lo que el efecto neto general de la línea es definido principalmente por el mercado nipón.

El precio promedio acumulado a mayo de los salmónidos congelados fue de 4,82US\$/kg, inferior al precio obtenido durante 1999, cuando alcanzó 4,93US\$/kg. El precio promedio durante mayo fue de 4,91US\$/Kg (Fig. 9).

Fresco refrigerados

En segundo lugar de participación en las exportaciones pesqueras se ubican los productos fresco refrigerados, con un 19,4% de incidencia en el valor total exportado, superior al registrado a igual período de 1999, el cual fue de un 16,7% respecto del total. Esta línea mostró un superávit respecto al año pasado, al consignar un incremento de un 26,9% en su valoración producto de aumentos en la cantidad exportada (33%) y una baja de un 4,6% en sus precios, señalándose para esta línea un efecto positivo de US\$34,8 millones.

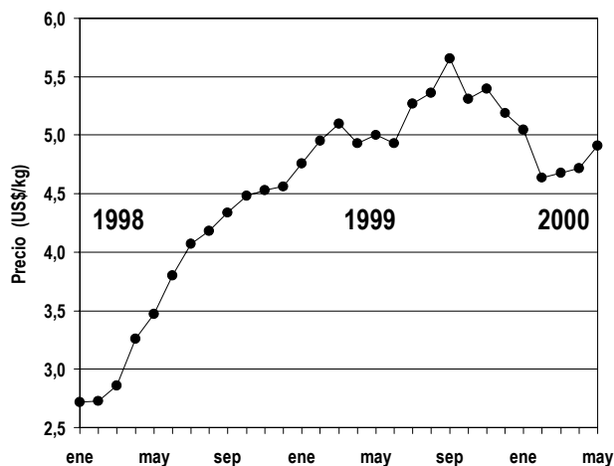


Fig. 9. Precios de salmónidos congelados

El principal destino de los productos fresco refrigerados en valor es EE. UU. con US\$127,6 millones (77,5% del total), siendo seguido por aportes de menor significancia por España con US\$11,5 millones (7% del total) y Japón con US\$7,6 millones (4,6% del total) (Tabla XV, Fig. 10).

Estados Unidos, además de mantener un fuerte primer lugar, muestra un incremento de un 27,8% respecto a mayo de 1999, debido a alzas en el volumen y precio (27,7% y 0,1%, respectivamente). Esto se tradujo en un efecto neto positivo de US\$27,7 millones.

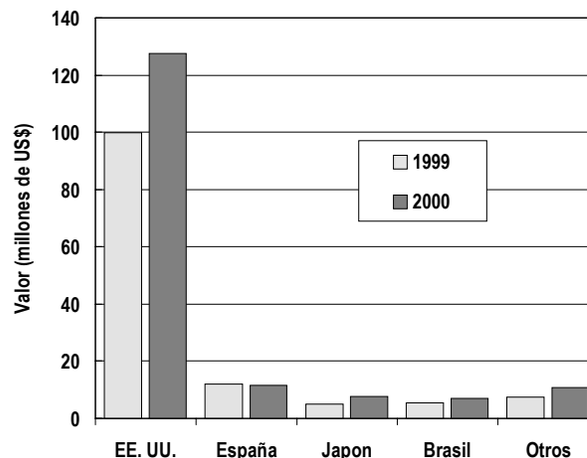


Fig. 10. Exportaciones de fresco refrigerados

España, segundo país en términos de valor, señala para este periodo una disminución en valor del 4,6%, debido que la baja del 9,4% en los precios no fue compensada por el alza del 5,2% en la cantidad exportada.

Distinto fue el caso de Japón, Brasil y Perú, quienes incrementaron sus valoraciones generando un efecto neto conjunto de US\$5,5 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 exigua de sus valores en relación al resto de los países.

Por su parte los salmónidos fresco refrigerados conformaron el 75,1% del total de las exportaciones de fresco refrigerado lo que señala un mejoramiento respecto a 1999, donde fue de un 73,7%. Este grupo de recursos mostró un crecimiento de un 29,3% en su valoración, dado que el incremento de la cantidad exportada (31,7%) superó holgadamente la leve baja de precios (1,8%).

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 89,1% del

valor total, le siguen Brasil (5,7%) y Argentina (1,4%) (Tabla XVI).

EE.UU. muestra un incremento similar a la línea completa de fresco refrigerado, un superávit respecto a mayo de 1999 de 29,3%, producto de un alza en volumen (31,2%) y una disminución del precio (1,4%) exportado. Ello, significó un efecto neto en la línea de US\$25 millones.

Brasil, Argentina y México muestran importantes incrementos porcentuales en valor, de un 35,1%, 64,1% y 30,3%, sin embargo solo para Brasil este porcentaje se reflejó en un efecto neto importante (US\$1,8 millones), ya que para los otros el efecto neto producido no fue relevante dentro del resultado global de la línea.

El precio promedio acumulado a mayo para salmónidos fresco refrigerados resultó ser de 5,47US\$/kg. Inferior a los 5,57US\$/kg registrados en 1999 (Fig. 11) El precio promedio durante mayo de la línea fue de 5,5US\$/Kg.

Harina

En tercer lugar de importancia se ubican las exportaciones de harina con una participación del 10,9% en el valor exportado, registrando una disminución respecto de igual período del año pasado donde representó un 16% del total. Esta línea experimentó una variación negativa en valor respecto a mayo de 1999 de un 26,1%, que se explicó por bajas en sus precios (8,8%) y en su volumen exportado (19%), ello derivó finalmente en el mayor efecto neto negativo de las diferentes líneas al señalar un déficit de US\$32,5 millones (Tabla XVII).

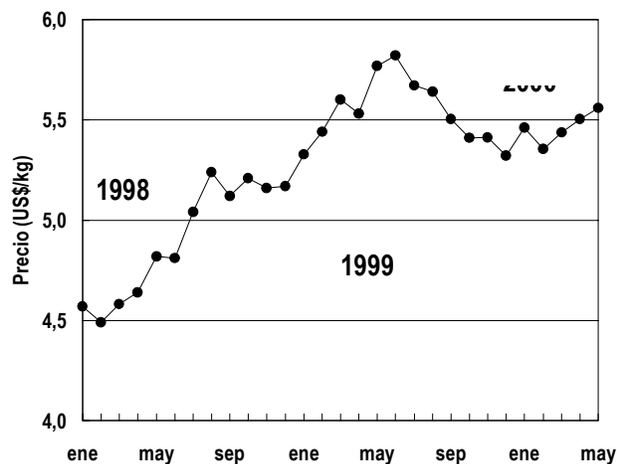


Fig. 11. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Japón, principal comprador de la línea, registra la combinación más negativa debido a bajas conjuntas de cantidad y precio (36,8% y 13,9%), ello originó el efecto más negativo del rubro (US\$20,6 millones).

Indonesia y el Grupo Otros países también muestran bajas en sus valoraciones, siendo más agudo el caso de grupo Otros países, que con una reducción del 47,8% en valor, señaló el segundo mayor efecto neto (US\$12,5 millones). Para el caso de Indonesia la reducción del valor fue de un 59,8%, dada una fuerte contracción del volumen exportado (50,4%) y un menor precio (18,9%), ello generó finalmente un efecto neto negativo de US\$6,3 millones. Otro país igualmente deficitario fue Taiwán, aunque su efecto neto negativo fue de menor significancia (US\$1,2 millones) en relación a las anteriores naciones (Fig. 12).

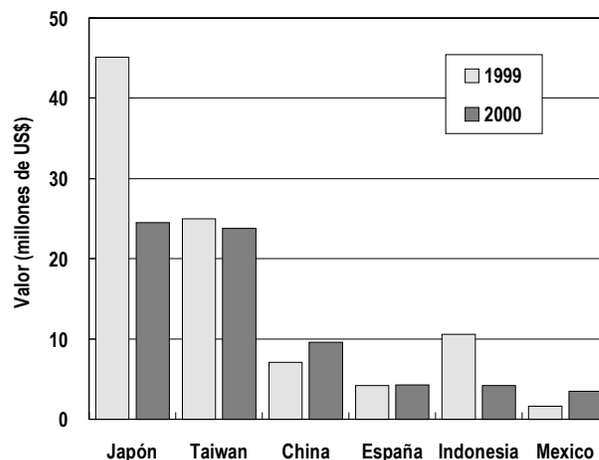


Fig. 12. Exportaciones de harina

En contraposición a la tendencia anterior, cifras azules son señaladas por países como China, Siria, México y Corea del Sur. En efecto, dichos países muestran incrementos porcentuales de valor (34,6%, 2540%, 113% y 206,7% respectivamente), sin embargo estos no son capaces de revertir el negativo efecto nipón, el cual inclina decididamente el resultado final.

Resulta de interés destacar el caso sirio el cual en base a un notable incremento de la cantidad exportada (más de 33 veces respecto a 1999), logra holgadamente suplir la baja de precios (24,1%), generando el mayor efecto neto positivo de la línea con US\$2,8 millones.

El precio promedio acumulado a mayo fue de 452 US\$/t, valor situado bajo el precio del año anterior, el cual alcanzó los 496 US\$/t.. El precio promedio durante mayo de la línea fue de 412,4US\$/t (Fig. 13).

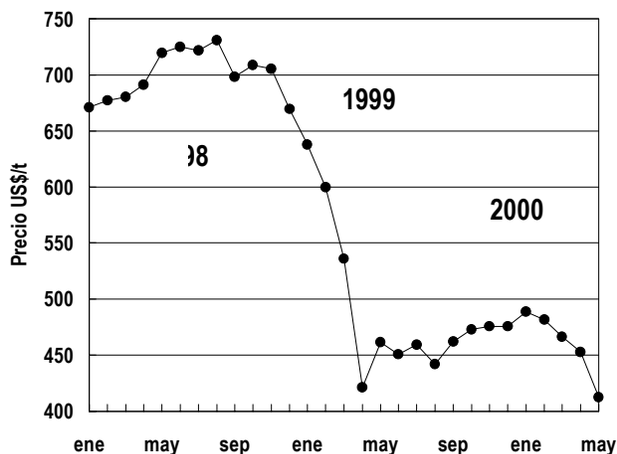


Fig. 13. Precios de harina

Conservas

En cuarto lugar de participación en valor de las exportaciones pesqueras están las conservas con un 6,8% de incidencia, alcanzando una valorización total de US\$57,2 millones. Esta cifra representó un alza de 25,7% respecto a 1999, lo que se produjo por un aumento de la cantidad exportada (50,3%) que no fue compensado por la baja del 16,4% en precios, ello finalmente significó un efecto neto positivo de US\$11,7 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 16,6%, 12,1% y 11,1% respectivamente.

Cuba manifiesta el mayor efecto neto positivo con US\$7,6 millones, producto de que más que triplicó su volumen importado y los precios se incrementaron en un 16,1%. 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 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 Singapur es prácticamente compensado por la baja señalada por España

Mientras el alza de Singapur se debió a una expansión del volumen exportado (113,3%) en base a conservas de jurel y moluscos pudo compensar el menor precio obtenido (19,7%), para el caso español, la baja antes mencionada se debió a que el aumento, ahora de sus precios (12,5%), no fue lo suficientemente importante para suplir la baja en el volumen exportado (especialmente almejas, machas y anchoas) (Fig. 14).

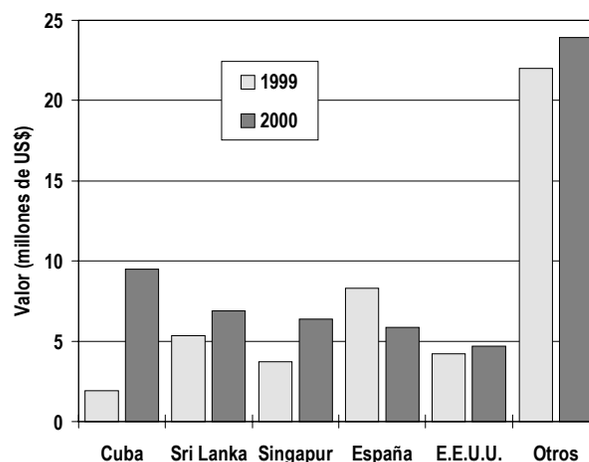


Fig. 14. Exportaciones de conservas

El precio promedio acumulado a mayo en esta línea fue de 1,42US\$/kg., inferior en un 16,4% al registrado el año pasado, el cual se ubicó en los 1,70US\$/kg.

Principales destinos de las exportaciones

Las exportaciones por bloque económico, durante el período fueron las siguientes: Países de APEC 52,9% (excluyendo NAFTA) con US\$448,4 millones, NAFTA 23,6% con US\$199,7 millones, Unión Europea 12,5% con US\$106,1 millones y MERCOSUR 3,1% con US\$26,1 millones (Tabla XIX).

Sobre las variaciones experimentadas en la valoración de las exportaciones destinadas a estos grupos, se pueden señalar los incrementos en APEC (4,2%), NAFTA (24,6%) y MERCOSUR (24,1%), quedando la U.E. con un déficit respecto a igual período de 1999, de un 6,6%.

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores, lograron una participación de un 7,9% y registraron un valor de US\$66,8 millones. Cabe señalar que respecto al año 1999 registra un incremento de un 29,6%. Dentro de este grupo

se ubican en los primeros lugares Cuba, Sri Lanka y Venezuela con una participación respecto al mismo grupo de 14,8%, 10,50% y 6% respectivamente. Centrándose Cuba en conservas de jurel (siendo el principal importador de la línea con el 30,4%), Sri Lanka en conservas de jurel y harina de pescado, Venezuela en conservas de jurel y congelados de merluza e India en harina de pescado. (Fig. 15).

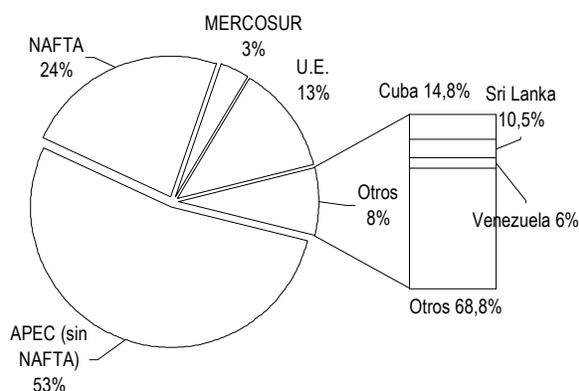


Fig. 15. Exportaciones a bloques económicos

Las exportaciones durante este período tuvieron como destino 102 países. Los nueve principales países concentran el 83,3% del valor total exportado, de los cuales destacan en importancia Japón con 45%, Estados Unidos con 21,9% y España con 4,7%. Los dos primeros países muestran incrementos en valor respecto a 1999 de un 4,9% y 24,7% respectivamente (Tabla XX).

Las principales bajas las experimentaron Alemania y España con variaciones de 26,7% y 12,2% respectivamente. La principal baja, Alemania, se explica por las disminuciones en los envíos de harina de pescado y congelados de merluza, mientras que para el caso de España fueron los congelados de pulpos, conservas de almejas y anchoas en sus líneas de conservas y ahumado.

Alzas relevantes se presentaron con Brasil, Estados Unidos y China con incrementos del orden del 39%, 24,7% y 21,8% respectivamente respecto a lo consignado por tales países en igual período 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. Estados Unidos por su parte registra alzas en conservas de camarones y langostinos, bacalao y salmón fresco

refrigerado y salmónes congelados, finalmente el incremento de China se basó en un alza de un 33% en la importación de harina de pescado (Tabla XX).

Precios y volúmenes generales

El precio medio de los productos pesqueros sube de 1,67US\$/kg en 1999 a 1,98US\$/kg durante mayo del 2000.

Los principales incrementos en términos de los precios vienen dados por las líneas de deshidratado, aceite y salado, sin embargo el efecto de este incremento en precio no señaló efectos positivos dentro de tales líneas. En efecto, si bien existió un incremento de precios en tales líneas, las importantes mermas en la cantidad exportada significó a la postre un resultado negativo neto de las mismas.

Las disminuciones porcentuales en precio más importantes en términos de su efecto neto final fueron señaladas por las líneas de harina de pescado (8,8%) y conservas (16,4%). Así mientras la harina de pescado finalmente señaló un resultado negativo, la conserva logró uno positivo.

Con relación al volumen exportado, éste mostró un descenso equivalente a casi 37.000t que equivalió a una disminución de 7,9% respecto al año anterior. La estructura de participación con relación al volumen exportado está liderada por la línea de harina (47,6%) relegando a un segundo lugar a los congelados (26,8%). En tercer lugar le siguen las conservas (9,4%) y luego los frescos refrigerados (8,9%), destacando como línea de segunda importancia el secado de algas con una participación del 4,3%.

PRECIOS INTERNOS

Entre enero y mayo la evolución de precios para los productos pesqueros que integran la canasta del IPC, señalan que, salvo el congrio fresco (+5,3%) los demás productos han visto disminuir sus precios, siendo las mayores bajas las presentadas por jurel en conservas (11,7%), reineta fresca (6,4%) y choritos frescos (6,2%). Esta baja de precios contrastó con la evolución global del índice IPC, el cual al mismo período acusó una variación positiva de un 2%. Mientras que a mayo el IPC alcanzó una variación positiva de 0,2% el índice de pescados y mariscos mostró una variación negativa de 0,8%, señalando una incidencia dentro del índice general de un -0,01%.

En cuanto a la evolución enero mayo de los productos que integran el índice de precios al por mayor (IPM), cabe señalar que dentro de la sublínea pesca extractiva, las principales alzas se dan en Cojino-ba(25,9%), jurel(19,9%) y machas(11,1%). Las bajas dentro de este mismo subgrupo fueron consignadas por almejas(5,9%)y chorito (4%). Por su parte, la sublínea elaboración de productos del mar, señala excepto la conserva de mariscos(+16,9%), bajas en sus precios, así se tiene que el aceite de pescado, harina y conservas de jurel disminuyen sus precios en un 21,7%, 12% y 11,1% respectivamente. Al igual que lo acontecido con el índice IPC, el IPM manifes-

tó durante el periodo un comportamiento inverso al desarrollado por los productos pesqueros al experimentar una alza de un 0,7%. Mientras que a mayo el IPM alcanzó una variación positiva de 1,3%, el índice IPM del subgrupo pesca extractiva mostró una variación negativa de 8,6%, para el subgrupo de elaboración de productos pesqueros éste fue de un -2,7%, alcanzando incidencias en el IPM general de un -0,28% y -0,016% respectivamente.

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque	Exportaciones	Exportaciones
	acumulado a junio (t)	mayo (t)	acumulado a mayo (M US\$)
1995	5.164.082	698.489	774.145
1996	4.911.609	688.487	795.412
1997	4.132.249	642.200	866.504
1998	2.344.429	475.309	765.016
1999 (*)	3.291.608	464.171	777.137
2000 (*)	2.622.491	427.273	847.284
Prom. 95- 99	3.968.795	593.731	795.643

(*) 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 junio (t)

ESPECIE	1999	2000	Variación
	(*)	(*)	(%)
Anchoveta	1.381.470	1.007.421	-27,1
Caballa	86.267	36.359	-57,9
Jurel	534.862	594.883	11,2
Sardina	224.768	43.174	-80,8
Merluza de co- la	35.278	571	-98,4
Sardina común	568.016	479.136	-15,6
TOTAL	2.830.661	2.161.544	-23,6

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)

Anchoveta	518.869	587.912	13,3
Caballa	84.612	27.936	-67,0
Jurel	42.872	96.604	125,3
Sardina	221.228	34.001	-84,6
TOTAL	867.581	746.453	-14,0

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	50.043	44.283	-11,5
Caballa	1.655	8.423	409,0
Jurel	11.643	25.312	117,4
Sardina	892	5.592	526,9
TOTAL	64.233	83.610	30,2

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	168.864	24.453	-85,5
Jurel	25.531	1.745	-93,2
Sardina	2.648	3.581	35,2
Sardina común	11.866	6.906	-41,8
TOTAL	208.909	36.684	-82,4

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

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

ESPECIE	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Anchoveta	643.694	350.773	-45,5
Jurel	454.816	471.222	3,6
Sardina común	556.150	472.230	-15,1
Merluza de cola	35.278	571	-98,4
TOTAL	1.689.938	1.294.796	-23,4

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 junio (t)

FLOTA	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
INDUSTRIAL:			
Merluza austral	8.984	7.726	-14,0
Congrio dorado	2.387	2.654	11,2
Bacalao	285	439	54,0
Otras especies	21.771	17.674	-18,8
Subtotal	33.427	28.493	-14,8
ARTESANAL:			
Merluza austral	5.113	5.064	-1,0
Congrio dorado	251	220	-12,4
Bacalao	0	19	0,0
Otras especies	0	0	0,0
Subtotal	5.364	5.303	-1,1
TOTAL	38.791	33.796	-12,9

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

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

FLOTA	1999	2000	Variación
		(*)	(%)
Merluza común			
Industrial	51.603	44.101	-14,5
Artesanal	6.673	7.036	5,4
Total	58.276	51.137	-12,3
Camarón nailon			
Industrial	3.812	2.817	-26,1
Artesanal	508	713	40,4
Total	4.320	3.530	-18,3

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

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
Congelado	407.755	470.276	94.925	114.639	15,3	20,8	-4,5	80.869	-18.348	62.521
Fresco refrigerado	129.740	164.615	28.656	38.113	26,9	33,0	-4,6	40.848	-5.972	34.875
Harina	124.712	92.161	251.276	203.593	-26,1	-19,0	-8,8	-21.585	-10.966	-32.551
Conservas	45.539	57.229	26.732	40.172	25,7	50,3	-16,4	19.147	-7.457	11.689
Agar-agar	12.628	16.295	835	1.074	29,0	28,6	0,3	3.623	44	3.667
Secado de algas	14.927	12.243	20.413	18.391	-18,0	-9,9	-9,0	-1.347	-1.337	-2.683
Salado	15.454	11.140	4.241	2.576	-27,9	-39,3	18,7	-7.204	2.890	-4.315
Carragenina	8.665	8.820	1.101	1.128	1,8	2,4	-0,6	210	-54	156
Ahumado	4.942	7.519	445	605	52,1	36,0	11,8	1.991	585	2.577
Alginatos	1.754	1.865	281	299	6,4	6,5	-0,1	113	-1	112
Aceite	7.757	1.693	34.696	6.130	-78,2	-82,3	23,5	-7.890	1.826	-6.064
Colagar	1.051	1.529	215	347	45,5	61,8	-10,1	584	-106	478
Seco salado	1.012	797	163	115	-21,2	-29,5	11,8	-334	119	-215
Deshidratado	771	719	32	24	-6,7	-25,0	24,3	-240	188	-52
Vivos	310	382	30	69	23,4	125,7	-45,3	213	-140	72
Otros	122	0	131	0	89,5	80,9	4,8	31	2	32
Total	777.137	847.284	464.171	427.273	9,0	-7,9	18,4	109.028	-38.728	70.301

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
Salmón del Pacífico	179.979	192.234	36.719	42.497	6,8	15,7	-7,7	26.136	-13.881	12.255
Salmón del Atlántico	140.914	181.092	26.002	33.078	28,5	27,2	1,0	38.741	1.437	40.178
Trucha arcoiris	74.732	105.109	14.368	19.123	40,6	33,1	5,7	26.139	4.239	30.378
Pelillo	15.284	18.625	2.253	2.004	21,9	-11,0	37,0	-2.313	5.655	3.342

Ostión del Norte	9.737	7.836	911	897	-19,5	-1,5	-18,3	-122	-1.779	-1.901
Salmón s/e	2.957	4.267	1.126	1.599	44,3	42,1	1,6	1.263	46	1.310
Ostras	504	728	191	282	44,6	48,2	-2,5	237	-12	225
Turbot	759	824	85	92	8,6	9,2	-0,5	70	-4	65
Abalón	0	48	0	2	100,0	100,0	1,0	48		48
Total	424.864	510.763	81.653	99.575	20,2	21,9	-1,4	90.198	-4.300	85.899

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant.	Prec	Canti- dad	Precio	
Congelado	280.921	338.410	56.937	70.151	20,5	23,2	-2,2	63.744	-6.255	57.489
Fresco refrigerado	95.656	123.692	17.167	22.613	29,3	31,7	-1,8	29.789	-1.753	28.036
Salado	12.124	8.690	2.346	1.567	-28,3	-33,2	7,4	-4.325	891	-3.434
Ahumado	4.901	7.495	441	602	52,9	36,7	11,9	2.011	583	2.594
Conservas	3.970	4.161	670	588	4,8	-12,2	19,4	-579	770	191
Seco salado	897	573	159	109	-36,1	-31,0	-7,3	-258	-65	-324
Harina	196	313	488	729	59,7	49,4	6,8	104	13	117
Aceite	8	32	21	59	282,1	185,9	33,7	21	3	24
Total	398.674	483.367	78.227	96.418	21,2	23,3	-1,6	90.485	-6.500	84.669

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

Tabla XII. Exportaciones pesqueras por recursos, mayo 1999 - 2000

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación (%)
	1999	2000	
Salmón del Pacífico	179.979	192.234	6,8%
Salmón del Atlántico	140.914	181.092	28,5%
Trucha arcoiris	74.732	105.109	40,6%
Peces pelágicos s/e	131.626	92.168	-30,0%
Bacalao de Profundidad	38.186	38.043	-0,4%
Jurel	19.360	33.307	72,0%
Merluza Común	28.128	29.627	5,3%
Merluza Austral	22.018	23.002	4,5%
Erizo	19.553	20.857	6,7%
Otros	122.643	131.846	7,5%
Total	777.137	847.284	9,0%

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

Tabla XIII. Exportaciones pesqueras de congelados, mayo 1999 - 2000

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	
Japón	285.773	323.606	57.050	65.879	13,2	15,5	-1,9	43.368	-5.535	37.833
EE.UU.	35.800	44.130	9.919	10.941	23,3	10,3	11,8	4.121	4.209	8.330
España	18.450	17.340	6.782	6.985	-6,0	3,0	-8,8	504	-1.615	-1.110

Francia	12.936	14.712	1.869	3.213	13,7	71,9	-33,8	6.154	-4.377	1.777
Alemania	12.829	14.008	4.084	4.664	9,2	14,2	-4,4	1.742	-562	1.179
Corea del Sur	2.377	6.574	1.973	4.036	176,6	104,5	35,2	3.359	837	4.197
Brasil	3.205	6.237	779	2.588	94,6	232,3	-41,4	4.360	-1.328	3.032
Holanda	3.215	4.856	439	772	51,0	76,0	-14,2	2.096	-456	1.640
Australia	4.090	4.381	2.202	2.164	7,1	-1,7	9,0	-76	368	292
Otros	29.082	34.433	9.829	13.398	18,4	36,3	-13,1	9.172	-3.822	5.350
Total	407.755	470.276	94.925	114.639	15,3	20,8	-4,5	26.807	-18.348	62.521

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
Japón	242.339	286.441	49.273	60.135	18,2	22,0	-3,2	51.740	-7.638	44.102
EE.UU.	17.587	20.468	3.129	3.558	16,4	13,7	2,3	2.469	412	2.881
Francia	3.490	6.013	835	1.285	72,3	53,8	12,0	2.104	419	2.523
Alemania	2.740	5.971	589	1.198	117,9	103,2	7,2	3.033	198	3.231
Holanda	1.788	3.978	300	614	122,5	104,6	8,7	2.034	156	2.191
Brasil	2.172	2.887	529	659	32,9	24,7	6,5	573	142	715
Reino Unido	1.493	1.861	334	354	24,6	6,2	17,3	109	259	368
México	351	1.498	64	271	326,7	326,0	0,2	1.146	1	1.147
Canadá	947	1.400	185	261	47,9	41,3	4,7	409	44	454
Otros	8.014	7.894	1.700	1.815	-1,5	6,8	-7,8	502	-623	-120
Total	280.921	338.410	56.937	70.151	20,5	23,2	-2,2	64.119	-6.629	57.489

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	1999	2000	1999	2000	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
EE.UU.	99.819	127.596	16.985	21.690	17,2	27,7	0,1	27.681	96	27.777
España	12.088	11.532	5.553	5.845	6,4	5,2	-9,4	575	-1.131	-556
Japón	5.048	7.586	267	343	-18,4	28,5	17,0	1.682	857	2.539
Brasil	5.288	7.101	1.390	1.946	337,5	40,0	-4,1	2.029	-216	1.813
Perú	1.652	2.863	3.278	6.680	49,7	103,8	-15,0	1.458	-247	1.211
Argentina	1.083	1.789	283	469	8,0	65,6	-0,2	709	-3	706
México	1.308	1.786	255	328	89,4	28,8	6,0	400	79	479
Canadá	1.095	1.492	190	272	91,5	43,4	-5,0	451	-55	397
Francia	673	1.204	135	198	-21,7	46,0	22,6	379	152	531
Otros	1.687	1.667	320	344	-27,8	7,4	-8,1	115	-136	-20
Total	129.740	164.615	28.656	38.113	26,9	33,0	-4,6	35.478	-603	34.875

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor	Cantidad	Variaciones	Efectos
-------------	-------	----------	-------------	---------

País / Ítem	(miles US\$)		(toneladas)		Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
	1999	2000	1999	2000						
EE.UU.	85.245	110.256	14.723	19.311	29,3	31,2	-1,4	26.193	-1.182	25.011
Brasil	5.255	7.101	1.382	1.946	35,1	40,9	-4,1	2.060	-213	1.847
Argentina	1.082	1.776	283	457	64,1	61,6	1,6	677	17	694
México	1.234	1.608	238	310	30,3	29,9	0,3	370	4	374
Canadá	995	1.403	170	255	40,9	49,9	-6,0	467	-60	408
Venezuela	394	457	100	114	15,8	14,5	1,2	58	5	62
Japón	351	380	90	92	8,2	2,6	5,5	9	19	29
Suiza	236	166	36	27	-29,6	-24,2	-7,1	-53	-16,7	-70
Cuba	85	121	14	17		28,9	9,6	27	8,2	35
Otros	778	424	133	85	-45,5	-36,2	-14,5	-241	-113	-354
Total	95.656	123.692	17.167	22.613	29,3	31,7	-1,8	29.567	-1.531	28.036

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

Tabla XVII. Exportaciones de harina, mayo 1999 - 2000

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones (%)			Efectos (miles US\$)		
	1999	2000	1999	2000	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
Japón	45.096	24.533	79.184	50.030	-45,6	-36,8	-13,9	-14.296	-6.266	-20.563
Taiwán	24.971	23.766	49.160	52.063	-4,8	5,9	-10,1	1.325	-2.530	-1.204
China	7.117	9.581	13.691	22.765	34,6	66,3	-19,0	3.819	-1.355	2.464
España	4.228	4.257	8.331	9.436	0,7	13,3	-11,1	498	-470	28
Indonesia	10.534	4.238	21.447	10.642	-59,8	-50,4	-18,9	-4.303	-1.992	-6.295
México	1.637	3.492	4.026	7.814	113,3	94,1	9,9	1.693	162	1.855
India	4.023	3.174	7.138	6.552	-21,1	-8,2	-14,0	-284	-565	-849
Siria	112	2.951	210	7.302	2.539,3	3.377,0	-24,1	2.866	-27	2.839
Corea del sur	814	2.496	1.697	5.707	206,7	236,4	-8,8	1.754	-72	1.682
Otros	26.181	13.674	66.393	31.283	-47,8	-52,9	10,8	-15.346	2.839	-12.507
Total	124.712	92.161	251.276	203.593	-26,1	-19,0	-8,8	-22.275	-10.275	-32.551

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones (%)			Efectos (miles US\$)		
	1999	2000	1999	2000	Val.	Cant.	Prec.	Canti- dad	Precio	Neto
Cuba	1.919	9.482	2.262	9.628	394,2	325,7	16,1	7.255	309	7.564
Sri Lanka	5.367	6.897	6.391	8.300	28,5	29,9	-1,0	1.586	-56	1.530
Singapur	3.727	6.379	1.407	3.001	71,2	113,3	-19,7	3.388	-736	2.652
España	8.296	5.881	1.821	1.147	-29,1	-37,0	12,5	-3.456	1.041	-2.415
EE.UU.	4.215	4.674	4.020	4.326	10,9	7,6	3,1	331	129	460
Argentina	2.748	3.524	2.440	3.290	28,3	34,8	-4,9	910	-134	776
China	1.962	2.101	284	304	7,0	7,0	0,1	137	1	138
Australia	1.444	2.041	395	439	41,3	11,1	27,3	203	394	597
Reino Unido	1.921	1.890	365	289	-1,6	-20,8	24,3	-497	466	-31
Otros	13.941	14.360	7.347	9.448	3,0	28,6	-19,9	3.193	-2.775	419
Total	45.539	57.229	26.732	40.172	25,7	50,3	-16,4	13.050	-1.361	11.689

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

	Valor		Participación		Variación
	(miles US\$)		(%)		
	1999	2000	1999	2000	
APEC (sin NAFTA)	430.525	448.456	55,4	52,9	4,2
NAFTA	160.324	199.696	20,6	23,6	24,6
UE	113.654	106.150	14,6	12,5	-6,6
MERCOSUR	21.075	26.149	2,7	3,1	24,1
Otros	51.559	66.832	6,6	7,9	29,6
Total	777.137	847.284	100,0	100,0	9,0

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor		Participación		Variación
	(miles US\$)		(%)		
	1999	2000	1999	2000	
Japón	363.653	381.343	46,8	45,0	4,9
EE.UU.	149.121	185.918	19,2	21,9	24,7
España	45.255	39.754	5,8	4,7	-12,2
Taiwán	27.559	27.598	3,5	3,3	0,1
Francia	16.265	17.920	2,1	2,1	10,2
Brasil	10.946	15.218	1,4	1,8	39,0
Alemania	19.452	14.255	2,5	1,7	-26,7
Chinaa	11.247	13.696	1,4	1,6	21,8
Argentina	9.049	10.062	1,2	1,2	11,2
Otros	124.591	141.520	16,0	16,7	13,6
Total	777.137	847.284	100,0	100,0	9,0

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

200700