

INFORME SECTORIAL PESQUERO

enero – marzo 2001

◆ NORMATIVA

Con fecha 25/01/01 fue publicada en el Diario Oficial la Ley 19.713, cuerpo legal que establece el Límite Máximo de Captura (LMC) por armador de las principales pesquerías industriales nacionales y la regularización del Registro Pesquero Artesanal. En dicha ley se señalan los procedimientos de cálculo del LMC, así como la forma de aplicación y las sanciones generadas sobre las diferentes unidades de pesquería a las que afecta.

En el marco del proceso de reclamación a las capturas históricas por nave, señalada en el Art. 7° de la Ley 19713, el Ministerio de Economía, mediante resoluciones ministeriales, dio respuesta a cada uno de los armadores que realizó sus descargos. Dicho proceso se dio por terminado el día 15 de marzo del presente año, correspondiendo a la última instancia de apelación administrativa para los armadores. En virtud de lo anterior, corresponderá la futura publicación de los Límites Máximos de Captura Definitivos por armador, válidos mientras se encuentre vigente la Ley 19713.

◆ DESEMBARQUES

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

El desembarque total estimado, acumulado a marzo del 2001 es de 1,1 millones de t, resultando éste un 45,1% inferior al promedio del quinquenio 1996 –2000 y un 37,5% inferior que el acumulado en el 2000 (Tabla I), siendo la participación de las especies pelágicas de un 76,0%, observándose una baja respecto de la cifra registrada para igual período del 2000, cuando los recursos pelágicos explicaron el 85,1% de los desembarques totales.

Dentro de los recursos pelágicos, destacan por su importancia el jurel, la anchoveta y sardina común, aportando respectivamente el 37,4%, 28,7% y 24,5% de los desembarques acumulados a la fecha (Fig. 1). Estos desembarques se concentran mayoritariamente en el área V-X regiones con 599,2 mil t (73,1%), mientras que en las regiones I y II, el desembarque en conjunto alcanzó a 207,5 mil t (25,3%); las regiones III y IV

por su parte concentraron el 1,7% de los desembarques con 13,6 mil t (Tablas II a V).

Pesquerías pelágicas

Anchoveta

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

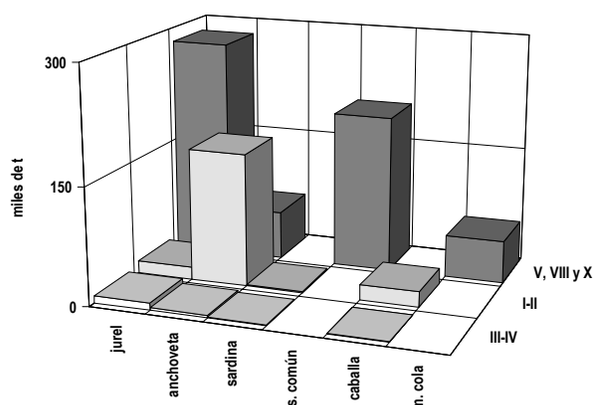


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por región

El desembarque acumulado de anchoveta (período enero – marzo) alcanzó a 235,2 mil t, presentando una disminución del 64,2% respecto al 2000. Esta especie aporta el 21,8% del total desembarcado en el país y el 28,7% del total de especies pelágicas.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las regiones I y II, con 170,0 mil t, que representa el 72,3% del desembarque total de anchoveta, observándose una disminución de 52,5% respecto a igual período del 2000 (Fig. 2). En segundo lugar se ubican los desembarques realizados en el área de la V-X regiones, con 61,9 mil t, representando el 26,3% de los desembarques nacionales de la especie. Finalmente, las regiones III y IV registran un desembarque de 3,3 mil t, registrando una caída del 88,6% respecto al año 2000.

Para el área III-IV regiones, el consumo de cuota (febrero – marzo) alcanzó al 31,5% para la fracción artesanal y a un 3,4% para la fracción industrial. Respecto al área centro sur (V-X), el consumo de la cuota alcanza al 26,9% para el sector artesanal y 6,7% para el industrial.

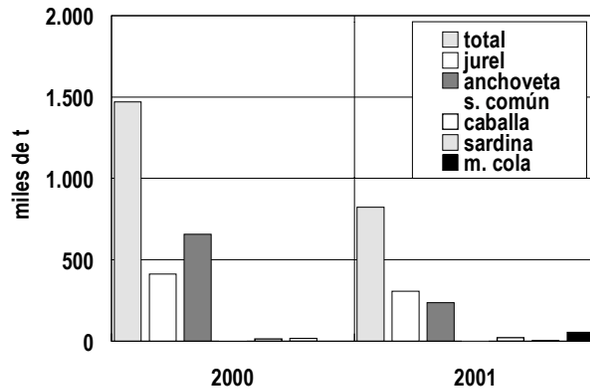


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas

Jurel

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

El desembarque total de jurel acumulado a marzo del 2001, alcanzó a 306,7 mil t, registrando una disminución de un 25,7% respecto al acumulado en el mismo período del 2000 y aportando el 37,4% del desembarque total (Fig. 3).

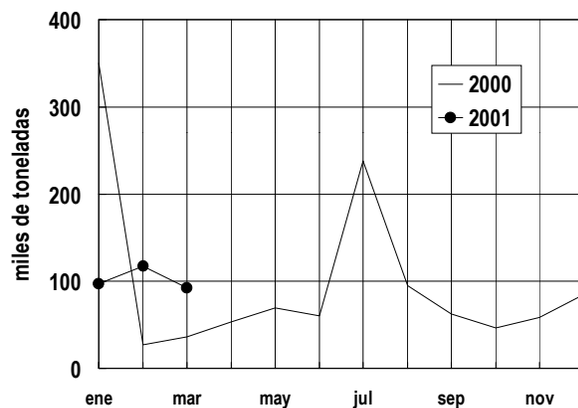


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel

El principal aporte se realizó en el área comprendida entre la V y X regiones con 281,6 mil t (91,8%), con una disminución respecto a igual período del 2000 de 17,9% (Fig. 1 y 3, Tablas II a V); los principales puertos de desembarque se encuentran

en la VIII región, correspondiendo a San Vicente (128,0 mil t), Coronel (82,8 mil t) y Talcahuano (53,6 mil t).

El desembarque de jurel en las regiones I y II alcanzó a 15,9 mil t, con una disminución del 72,6% respecto del 2000, mientras que en las regiones III a IV, las capturas alcanzaron a 9,3 mil t, registrando ésta zona una caída del 23,2%.

El consumo de la cuota global de captura asignada para la fracción industrial correspondiente a la primera temporada de pesca en las diferentes unidades de pesquería alcanzó a 31,5% (III-IV), 72,6% (V-IX) y 17,3% (X).

Sardina común

El desembarque total de sardina común llegó a 201,3 mil t, con una tendencia a la baja manifestada en un 46,0% respecto al acumulado en igual período del 2000, realizándose la totalidad de éstos en el área comprendida entre la V y X regiones; su aporte al total de especies pelágicas alcanzó a 24,5% (Fig.2). A la fecha, el consumo de la cuota global de captura industrial alcanza al 6,0%, mientras que la cuota artesanal ya ha sido copada en un 84,4%.

Sardina

El desembarque total de sardina acumulado a marzo, llegó a 2,5 mil t, cifra que muestra una disminución de un 85,0% en relación a igual período del 2000, presentando una participación marginal respecto del total de los recursos pelágicos (0,3%). El 69,7% de los desembarques es explicado por las regiones I y II, con un acumulado a la fecha de 1,7 mil t, y una caída en los niveles de desembarque del 84,3%. Las regiones III y IV en tanto, registraron un desembarque de 726t, cifra inferior en un 81,6% con respecto al mismo período del 2000.

El consumo de cuota global de captura para la III-IV regiones correspondiente a la primera temporada de pesca para la fracción industrial alcanza a 35,2% mientras que la fracción artesanal ha consumido un 51,6%.

Caballa

El desembarque acumulado de caballa es de 20,2 mil t, aumentando en un 87,5% respecto al 2000. La proporción más importante de esta especie es capturada en las regiones I y II (98,3%) con 19,8 mil t, las que registran un aumento del 160,2% en las capturas respecto a igual período del 2000; en las regiones III y IV, el desembarque alcanzó a 346t, con una caída en los niveles de desembarque respecto de igual período del año anterior de 89,0%.

Merluza de cola

Los desembarques acumulados a la fecha alcanzan a 54,4 mil t en el área comprendida entre la V y X regiones, con un aumento sustancial respecto a lo registrado a igual período del 2000, sin embargo su participación dentro de los desembar-

ques totales de pelágicos alcanzó al 6,6%. Los principales puertos de desembarque correspondieron a Coronel (21,7 mil t) y San Vicente (17,4 mil t), seguidos por Talcahuano (8,6 mil t) y Valdivia (6,7 mil t). El consumo de la cuota global de captura correspondiente a la primera temporada de pesca alcanzó al 80,0% (Tabla V).

Respecto al área comprendida por la regiones XI y XII, litoral en donde opera la flota de la Pesquería Demersal Austral (arrastreros y palangreros, tanto fábrica como hieleros), las capturas alcanzaron a 323t, cifra un 71,9% inferior a la registrada a igual período del 2000. A la fecha, el consumo de la cuota global de captura alcanza a 2,3% (Tabla VI).

Pesquerías demersales

Merluza austral

El desembarque de merluza del sur bajo la regulación de control de cuota, fue de 6,4 mil t, cifra superior en un 7,3% respecto al desembarque del 2000. A la componente industrial le correspondió el 46,4% del total desembarcado, presentando una disminución del 13,3% respecto al 2000. Tendencia contraria mostró el sector artesanal, con un incremento del 35,2% respecto a igual período del 2000, con 3,4 mil t desembarcadas (Tabla VI, Fig. 4).

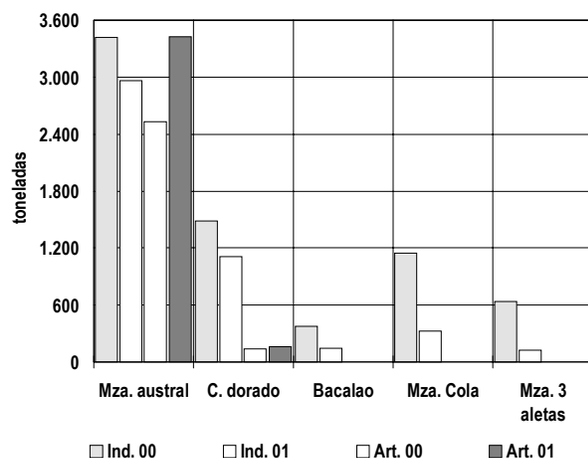


Fig. 4. Desembarque de pesquería demersal austral

El consumo de la cuota de la flota fábrica en el área norte exterior (41°28,6' a 47° L.S.) alcanzó al 7,4%, mientras que la correspondiente a las naves hieleras fue de 26,5%; el área sur exterior de la PDA (47° a 57° L.S.) presentó un consumo del 22,3%, consideradas las naves hieleras y fábrica en su conjunto. Por su parte, el consumo de la cuota global artesanal alcanzó a 28,5%, siendo la X región la que registró los mayores niveles de desembarque (2,3 mil t) seguida de la XI con 691,1t y la XII con 424,4t.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a marzo del 2000, es 1,3 mil t, cifra inferior en un 21,5% al desembarque registrado a igual fecha durante el 2000. El sector industrial aportó el 87,1% de las capturas, presentando una disminución del 25,3% respecto al año 2000. El sector artesanal en tanto, alcanzó a las 165t desembarcadas, registrándose un aumento del 17,8% respecto del 2000 (Tabla VI, Fig. 4).

El consumo de la cuota global de pesca correspondiente al área norte exterior (41°28,6' a 47° L.S.) alcanzó al 55,8% para la flota fábrica y al 82,3% para la flota hielera, mientras que para la zona sur exterior (47° a 57° L.S.) el consumo de la misma alcanzó al 29,8%. El consumo de la cuota artesanal fue de un 24,6%, en lo referente a aguas interiores del área norte y sur de la PDA, registrándose los más altos desembarques en la XI región (98,47t), seguidos de los registrados en la X (62,8t) y la XII (3,6t).

Bacalao de profundidad

El desembarque acumulado de bacalao, al sur del paralelo 47° L.S. (pesquería lícitada), a febrero del 2001 es de 147 toneladas, lo que comparado con el desembarque acumulado a igual período del 2000 implica una disminución del 60,8% (Tabla VII, Fig. 4). A la fecha, no se registran operaciones de la flota artesanal sobre la especie. Con lo anterior, el consumo de la cuota global de captura alcanza al 3,3%.

Merluza de tres aletas

Las capturas registradas al mes de marzo del presente señalan 123 toneladas, lo que comparado con igual período del 2000 representan una disminución del 80,8%. El consumo de la cuota global de captura alcanza al 0,5%.

Raya

La unidad de pesquería de raya desarrollada entre la VIII región y el paralelo 41°28,6' L.S., registra un desembarque acumulado a marzo del 2001 de 102,3t, de las cuales 66,7t corresponden a la flota artesanal y 35,6t a la industrial, consumiéndose a la fecha el 87,4% de la cuota asignada.

Orange roughy

La cuota global anual de captura para este recurso fue fijada en 2,14 mil t. A la fecha los desembarques registrados alcanzan a 0,153t, lo que implica un consumo de ésta a la fecha de un 0,01%, capturas realizadas en la X y XI regiones.

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a marzo del 2001, corresponde a 27,5 mil t, éste representa una disminución del 2,1% respecto del acumulado al 2000. El sector industrial aportó el 73,9% del total desembarcado, mostrando una caída del 16,3% respecto al 2000. El sector artesanal en tanto, llegó a 7,2 mil t registrándose un alza del 169,4% respecto del 2000.

El consumo de la cuota para el sector industrial en el primer período, alcanzó al 96,9%, mientras que el sector artesanal alcanzó un consumo de la cuota global anual de un 31,6%.

El principal puerto de desembarque para el sector industrial, corresponde a Talcahuano, con 14,4 mil t, representando el 70,9% del total desembarcado, siendo seguido por San Vicente (2,5 mil t), San Antonio (1,6 mil t) y Valparaíso (1,4 mil t) (Tabla VII, Fig. 5).

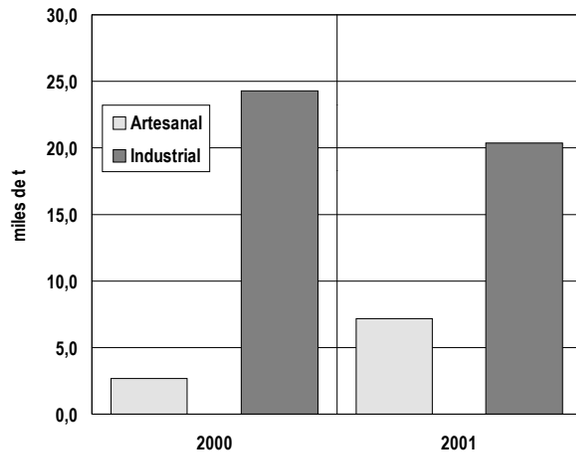


Fig. 5. Desembarque de merluza común

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a marzo del 2001, alcanzó a 1,78 mil t, cifra inferior en un 32,6% respecto del acumulado al 2000. El sector industrial cubre el 79,3% de los desembarques acumulados a marzo, disminuyendo en un 30,1% respecto de igual período del 2000; en tanto, el sector artesanal no presentó cambios respecto del mes anterior (368t), presentando un déficit de 40,7% al comparar con igual período del 2000 (Tabla VII). El consumo de la cuota global de captura de la fracción industrial, correspondiente a la primera temporada de pesca, alcanzó al 93,7%, mientras que el consumo de la cuota artesanal alcanzó al 97,5%, no mostrando cambios respecto del mes anterior.

Respecto a los puertos de desembarque industrial, el principal corresponde a Coquimbo con un total de 891t acumuladas a la fecha, seguido por Quintero con 453,1t.

Langostino amarillo

La captura en el área comprendida entre la III y IV regiones alcanzó a 33,2t, de las cuales el 75,0% corresponde a la flota artesanal y su complemento a la flota industrial. El consumo de la cuota global de captura fijada para el área declarada en plena explotación alcanzó al 2,2 %.

Langostino colorado

Los desembarques de este recurso en el marco de la cuota global de captura (I-IV regiones) alcanzan a 470,4t, de las cuales el 99,8% ha sido extraída por la fracción artesanal de la flota. Lo anterior implica un consumo de cuota de 92,9% para los artesanales y de 0,09% para la flota industrial.

◆ EXPORTACIONES

Durante febrero del año 2001, las exportaciones del sector pesquero han logrado un valor de US\$378,4 millones, lo cual señala una leve disminución (0,2%) respecto a lo registrado durante febrero del 2000, sin embargo dicho valor es un 19% superior al promedio del quinquenio 1996-2000. En cuanto a la evolución del volumen exportado cabe señalar que el monto hasta ahora acumulado (227,1 mil t.) representa el mayor volumen exportado de los últimos 5 años, superando con creces (52%) al consignado para el año anterior como también al promedio '96-'00 en un 44% (Tabla I).

La baja en términos del valor se explica por que el aumento del volumen exportado (52,1%) no compensó el déficit en precios (34,4%). La caída en valor respecto al año anterior alcanzó una cifra global de US\$0,73 millones, originada principalmente por que los aumentos en la valoración de los rubros harina (US\$19,8 millones), fresco refrigerado (US\$7,1 millones) y carragenina (US\$2 millones), no compensaron las bajas producidas en los congelados (US\$24,2 millones), conservas (US\$3,3 millones) y agar agar (US\$1,2 millones). Las restantes líneas de elaboración no muestran, cifras significativas dentro de las exportaciones pesqueras (Tabla VIII, Fig. 6).

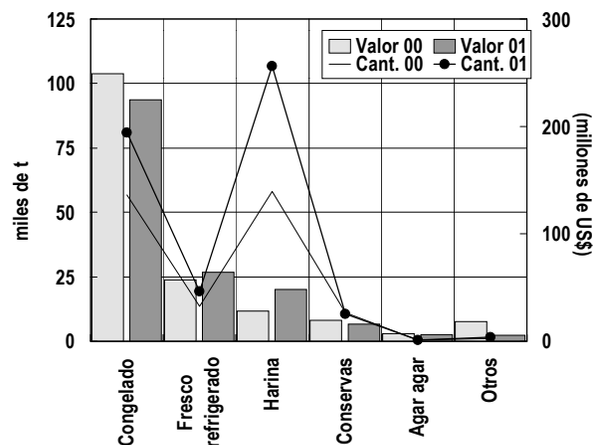


Fig. 6. Exportaciones pesqueras por línea de producto

De las alzas en valor, cabe mencionar el rubro harina, que dentro del año anterior siempre mostró un comportamiento negativo, hoy sigue exhibiendo un incremento del 70,2% respecto a

igual mes del 2000 dado que la cantidad exportada (83,3%) suplió con creces la baja de un 7,1% en sus precios. La línea de fresco refrigerado se mantiene como la más consistente, al seguir manteniendo, durante febrero, resultados positivos (12,6%) como ha sido su tendencia dentro del año anterior. Para el caso de la carragenina, el alza de su valoración ocurre por un incremento importante en la cantidad exportada (96,7%), lo cual permitió suplir la baja de un 9,8% en sus precios. Si bien se presentaron otros incrementos porcentuales estos no dieron finalmente efectos netos de relevancia y en términos generales estos resultados positivos compensan los negativos no afectando de manera relevante el resultado global del mes.

En cuanto a las bajas porcentuales más relevantes, cabe mencionar el déficit experimentado por la línea de congelado, la cual si bien no presenta el mayor déficit porcentual, si constituyó el mayor efecto neto negativo durante el período, en efecto esta línea al mostrar un déficit en su valoración de un 9,7% originó un efecto neto negativo de US\$24,2 millones. La segunda línea de mayor efecto negativo neto fue la de conservas, la cual con un déficit porcentual de un 17% (producto de bajas tanto en la cantidad como en el precio), significó un efecto neto de US\$3,3 millones. Dentro de las líneas deficitarias están también el rubro ahumado y colagar sin embargo ello no se materializó en un efecto negativo importante.

Las exportaciones del sector acuicultor representaron el 67,4% y 33,3% del valor y volumen total exportado durante febrero del presente año. La valoración de este subsector registro una baja respecto al 2000 (6%) debido a que, si bien la cantidad exportada se incrementó (42,6%) sus precios cayeron en un 34,1%, combinatoria se tradujo en un déficit de US\$16,3 millones. (Tabla IX).

La caída de los precios sigue afectando al Salmón del Pacífico y Trucha Arcoiris los cuales muestran una disminución de sus valorizaciones de un 15% y 16,3% respectivamente. En el caso del Salmón del Pacífico el incremento en cantidad (44,2%) no pudo revertir la caída de un 41% de sus precios. Para el caso de la Trucha Arcoiris el alza de un 37,9% en cantidad no evito el negativo efecto de la baja de un 39,3% en sus precios. Así entonces el efecto conjunto de estos recursos mostró una caída neta de US\$29,2 millones. Distinto fue el resultado obtenido para el Salmón del Atlántico, el cual dado su incremento en cantidad (53,4%) permitió suplir el negativo efecto de la caída de sus precios (17,9%), generando un efecto neto positivo de US\$16,7 millones. El grupo salmones s/e señala una disminución en valor del 51,7%, lo que significa a la postre un efecto neto negativo de US\$2,1 millones.

De los otros recursos provenientes del sector acuícola, cabe señalar también que el pelillo y el ostión del norte, consignan caídas en su valoración (21,5% y 7,2% respectivamente), esto debido a reducciones conjuntas de la cantidad y a comporta-

mientos disímiles en cuanto al precio obtenido, así mientras que el pelillo se comporta hacia la baja (17,5%), el ostión del norte muestra un incremento de los mismos (12,8%), resultando finalmente un efecto neto negativo de US\$2,1 millones durante el período. (Fig. 7).

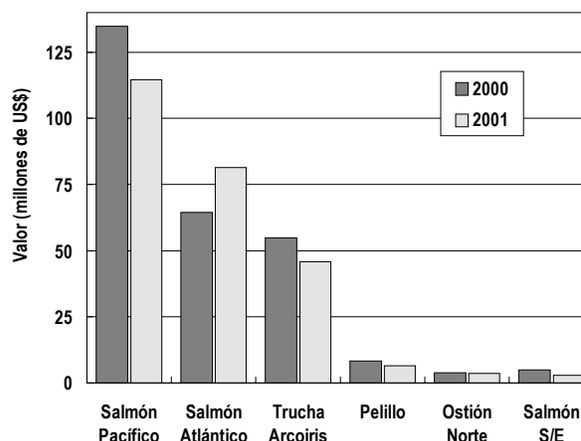


Fig. 7. Exportaciones de acuicultura

Dentro de los salmónidos exportados cabe señalar que estos se orientaron principalmente hacia productos congelados y fresco refrigerado los que en conjunto representaron el 96% del valor total. Mientras la línea de congelado muestra una caída en valor (11,2%) producto básicamente de un menor precio (38,1%) y un alza de la cantidad exportada (43,4%), la línea fresco refrigerado muestra un incremento de un 22,5%, dado en este caso por el crecimiento en la cantidad exportada (49,8%) y la caída de sus precios (18,2%). El comportamiento de estas líneas arrojó un efecto neto negativo para el congelado de US\$22,7 millones y uno positivo para los frescos refrigerados de US\$9,9 millones.

Del resto de las líneas hacia las cuales se orientaron los recursos salmónidos cabe considerar a la línea de conservas la cual originó un efecto neto negativo de US\$1,7 millones, debido a una disminución simultánea de cantidad (59,3%) y precios (22,6%). Otras líneas presentan aportes de menor relevancia, en términos del efecto final sobre este tipo de recursos (Tabla X).

Exportaciones por recursos

De los 98 distintos recursos exportados durante el período, independientemente de la línea de proceso y destino, se puede mencionar que los nueve primeros recursos representan sobre el 88,3% del total en términos de valor exportado, el recurso salmón del Pacífico ocupa el primer lugar con una participación del 30,3% (US\$114,7 millones), siendo seguido por el salmón del Atlántico con el 21,5% (US\$81,3 millones), luego le

siguen los peces pelágicos s/e con el 12,7% (US\$48,2 millones) y la trucha arcoiris con un 12,1% del valor total (US\$45,8 millones).

En cuanto a las variaciones del valor respecto del año anterior, cabe señalar los importantes incrementos en el grupo peces pelágicos s/e (69,6%), salmón del Atlántico (26%) y jurel (16,4%). Con relación a las bajas cabe señalar las experimentadas principalmente por la merluza común (35,8%), pelillo (21,5%), trucha arcoiris (16,3%) y salmón del Pacífico (15%) (Tabla XI).

Congelados

Los productos congelados se ubican en primer lugar con relación al valor total de las exportaciones pesqueras con un 59,4% del total. Este porcentaje representa una disminución respecto al año anterior, dado que para el 2000, este tipo de producto representó un 65,7% del total. Es posible advertir que la caída en su valoración (9,7%) es producto de que el fuerte efecto producido por la caída de sus precios (36,6%) pudo contener el efecto positivo del incremento de la cantidad exportada (42,3%), ello finalmente provocó un efecto neto negativo de US\$24,2 millones.

Respecto de los mercados de destino, Japón lidera este mercado con US\$160,4 millones (71,4% del valor total), seguido por Estados Unidos con US\$21,3 millones (9,5%) y Francia con US\$8,5 millones (3,8%) (Tabla XII, Fig. 8).

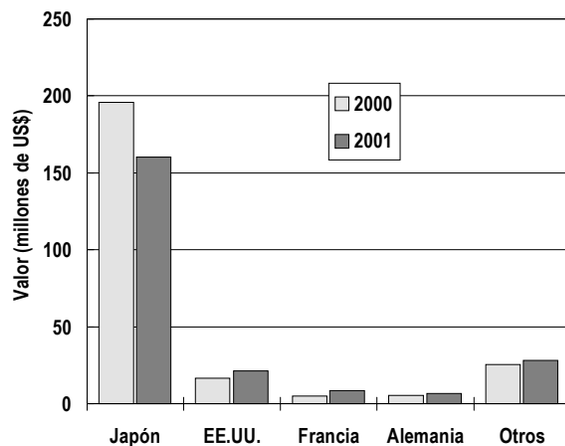


Fig. 8. Exportaciones de productos congelados

Japón muestra un retroceso en su valoración respecto al año anterior de un 18,2%, esto como resultado del mayor efecto precio (negativo) sobre el efecto volumen que experimentó ese país, el efecto neto negativo del país asiático se ubica en los US\$35,6 millones. Estados Unidos logra el mayor efecto positivo de la línea con un valor cercano a los US\$4,5 millones,

ello producto de un incremento sustancial del volumen (30,7%) que no fue mermado mayormente por la baja de sus precios (3%).

Otro mercado que muestra un incremento importante es Francia, el cual con un crecimiento en valor de un 72,5%, producto de un alza del 85% de la cantidad exportada y un descenso del 6,7% en sus precios, logra en definitiva un efecto neto positivo de US\$3,6 millones. Este incremento de cantidad se orientó a ostión del norte, filetes tanto de salmón como de merluza y a algas. España muestra en febrero una recuperación respecto al inicio del año, alcanzando un repunte en su valoración del 43%, debido a un aumento en la cantidad exportada a dicho país, principalmente merluzas.

Las bajas de valoración se manifestaron en los desempeños de países como Corea del Sur y Holanda, sin embargo, el efecto conjunto es de menor significancia (US\$2,4 millones) al definir el resultado de la línea, dado el mayoritario efecto del mercado nipón en los resultados de la línea. (Tabla XII).

La participación de los recursos salmónidos dentro de la valorización de esta línea fue de un 80%, mostrando este registro un leve descenso respecto al obtenido durante igual período del 2000 (81,3%).

Los salmónidos congelados mostraron un descenso en valor de US\$22,7 millones, producto del efecto de la baja de precios (38,1%) sobre la línea, lo que no pudo ser contrarrestado por el alza en la cantidad exportada (43,4%) (Tabla XIII).

Japón acentúa su participación al cubrir el 85% del valor total, registrando una baja de su valor muy semejante al comportamiento general de la línea de congelados (16,7%), dado que al crecimiento de la cantidad (40,5%) no pudo suplir la baja de un 40,7% de los precios, así se configuró el resultado neto negativo de US\$30,6 millones para ese país.

El resto de los países presentan bajas participaciones, así por ejemplo Estados Unidos segundo país en términos del valor de las exportaciones, solo representa el 5 % de las mismas. Este país, presenta un aumento en su valoración (23,9%) respecto al año anterior, debido a que el alza en la cantidad exportada (40,3%), pudo atenuar la baja de sus precios (11,7%), ello originó un efecto positivo de US\$1,7 millones. Francia como tercer país en importancia en términos de valor, muestra un relevante incremento porcentual (166,3%), que se tradujo en el segundo mayor efecto neto relevante de la línea con US\$2,9 millones. 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 nuevamente el efecto neto general de la línea es definido por el mercado nipón. No obstante ello, cabe señalar que desempeño de Holanda, país que experimenta una caída

del 53,9% en su valoración, generando el segundo mayor efecto negativo de la línea con US\$1,2 millones.

El precio acumulado de los salmónidos congelados a febrero fue de 3,0US\$/kg, inferior al precio obtenido durante el 2000, cuando alcanzó 4,87US\$/kg. Durante febrero el precio promedio se ubico en los US\$3,02 US\$/kg.(Fig. 9).

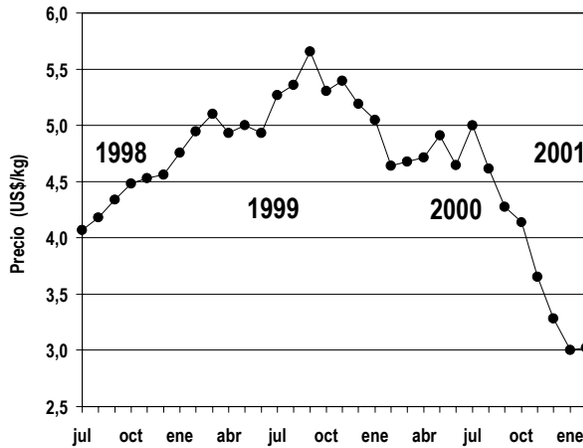


Fig. 9. Precios de salmónidos congelados

Fresco refrigerados

En segundo lugar de participación en las exportaciones pesqueras se ubican los productos fresco refrigerados, con un 16,9% de incidencia en el valor total exportado, superior al registrado a igual período del 2000, el cual fue de un 15% respecto del total. Esta línea sigue mostrando un superávit respecto al año pasado, al consignar un incremento de un 12,6%, ello dado que la caída de sus precios (21,2%) fue compensada por el notable aumento de la cantidad exportada (42,8%), señalándose para esta línea un efecto positivo de US\$7,1 millones.

El principal destino de los productos fresco refrigerados en valor es EE. UU. con US\$52 millones (81,3% del total), siendo seguido por aportes de menor significancia por España con US\$4,4 millones (6,8% del total) y Brasil con US\$3,4 millones (5,4% del total) (Tabla XIV, Fig. 10).

Estados Unidos, además de mantener un fuerte primer lugar, muestra un incremento en valor de un 34,7% respecto a febrero del 2000, debido principalmente a que alzas en el volumen (41,9%) permitieron revertir el negativo efecto de la baja de sus precios (17,6%). Esto se tradujo en un efecto neto positivo de US\$7,5 millones.

España por su parte muestra una disminución en su valoración (21,6%) dado que si bien presenta una misma combinación de

alza de la cantidad y baja de precios, el incremento de la primera, no fue suficiente para suplir la disminución de la segunda. Ello originó sin embargo un leve efecto neto positivo de US\$73 mil, muy lejos del efecto norteamericano.

Brasil por su parte muestra un incremento en valor de un 9,9%, al igual que en los dos países anteriores, a un escenario de bajas de precios generalizada, solo el monto del incremento en el volumen, señala el resultado definitivo para cada país, en este caso, el incremento de un 39,9% permitió que el mercado brasileño obtuviera el segundo mayor efecto neto positivo de la línea con US\$779 mil.

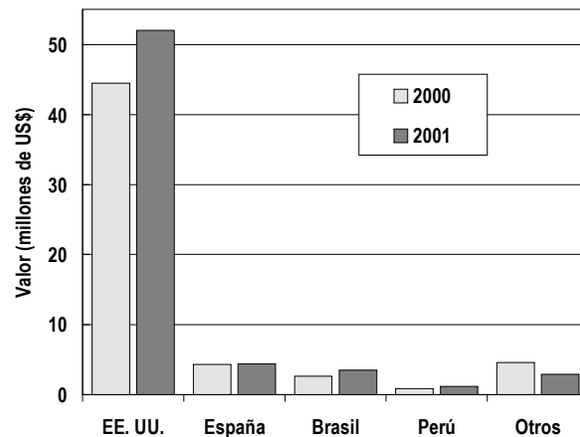


Fig. 10. Exportaciones de fresco refrigerados

El resto de los países, presentan resultados variables pero sin una influencia decisiva en el resultado global de la línea.

Por su parte los salmónidos fresco refrigerados conformaron el 84,6% del total de las exportaciones de fresco refrigerado lo que significó un progreso respecto a su participación durante igual período del 2000, el cual alcanzó un 77,7%. Este grupo de recursos mostró un crecimiento de un 22,5% en su valoración, dado que al incremento de la cantidad exportada (49,8%) compensó el efecto de la baja de sus precios (18,2%).

Consecuente con lo señalado dentro del total de la línea fresco refrigerado, Estados Unidos lidera el ranking de países de destino para salmónidos con un 89,7% del valor total, le siguen muy atrás Brasil (6,4%) y Argentina (1,1%) (Tabla XV).

EE. UU. muestra, aunque en un menor grado que en la línea completa de fresco refrigerado, un superávit respecto a febrero del 2000, en efecto su valoración se incrementó en un 22,9%, producto del alza de volumen (50%) y caídas en sus precios (18,1%) exportado. Ello, significó un efecto neto positivo en la línea de US\$9 millones.

Brasil muestra también un mejoramiento en su valoración (29,2%) originado por la misma tendencia que mostró dentro de la línea de fresco refrigerados completa, es decir que una importante alza de su volumen exportado, suplió la baja de los precios transados por ese mercado. El efecto positivo neto que se obtuvo para el país sudamericano fue de US\$779 mil.

El precio promedio acumulado de febrero para salmónidos fresco refrigerados resultó ser 4,42US\$/kg, inferior el al registrado en igual mes del 2000, que alcanzó los 5,41US\$/kg. Durante febrero el precio promedio ascendió a los 4,49 US\$/kg. (Fig. 11).

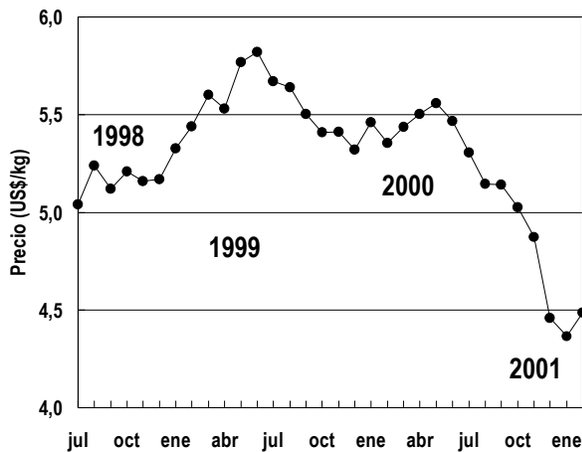


Fig. 11. Precios de salmónidos fresco refrigerados

Harina

En tercer lugar de importancia se ubican las exportaciones de harina con una participación del 12,7% en el valor exportado, registrando un incremento respecto de igual período del año pasado donde representó solo un 7,5% del total. Esta línea experimentó una variación positiva en valor respecto a febrero del 2000 de un 70,2%, que se explicó por el importante incremento en el volumen exportado (83,3%) que suplió con creces la baja de sus precios (7,1%), ello derivó finalmente en el mayor efecto neto positivo de las diferentes líneas al señalar un superávit de US\$19,8 millones (Tabla XVI).

Los tres destinos más importantes, están ocupados por China, Taiwán y Japón con participaciones relativas del orden del 22,4%, 17,4% y 16,4% respectivamente. Los dos primeros países asiáticos muestran un alza en su valoración respecto a febrero del año 2000, lo cual es producto de una misma combinación, alza de cantidad y baja precios, lo que conllevó a un efecto neto conjunto positivo de US\$ 11 millones. Japón por su parte, experimentó bajas tanto en el volumen (17,2%) y precios de exportación (7,4%) lo que originó el efecto neto negativo de mayor magnitud en la línea (US\$2,4 millones).

Otros países que mostraron un positivo desempeño fueron Italia y Dinamarca, los cuales basados principalmente en un notable aumento de en sus volúmenes de compras permiten obtener efectos netos positivos del orden de los US\$6 y US\$2,6 millones respectivamente. Resultados positivos también se dieron para Corea del Sur, México y África del Sur, los cuales obtuvieron un efecto neto conjunto de US\$3,2 millones.

Respecto a las baja de valoración, el grupo Otros países señala un déficit de un 19,6%, el efecto neto generado alcanzó US\$1,3 millones (Fig. 12).

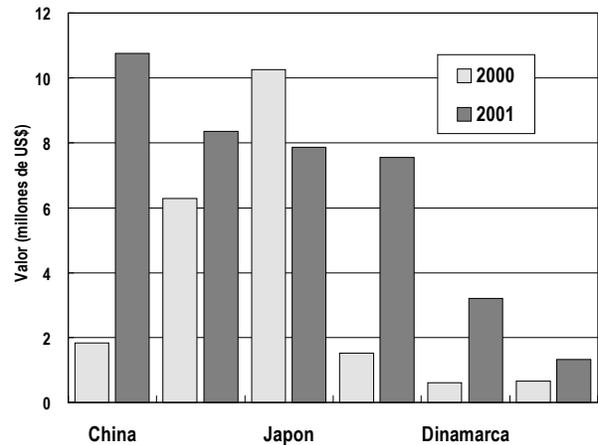


Fig. 12. Exportaciones de harina

El precio promedio acumulado a febrero fue de 450,5 US\$/t, valor situado por bajo el precio del año anterior, el cual alcanzó los 485,2 US\$/t.. Para el mes de febrero el precio promedio llegó a los US\$459,5 (Fig. 13).

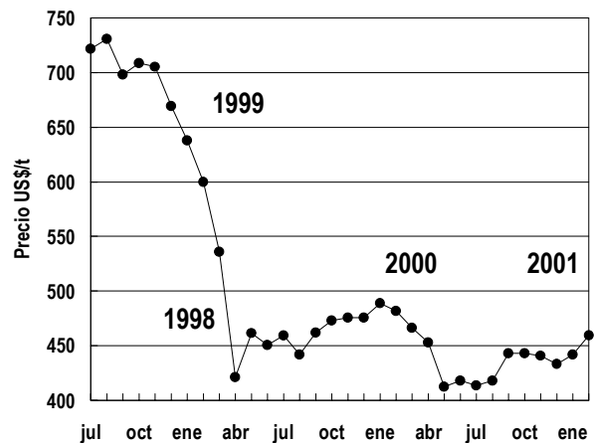


Fig. 13. Precios de harina

Conservas

En cuarto lugar de participación en valor de las exportaciones pesqueras están las conservas con un 4,3% de incidencia, alcanzando una valorización total de US\$16,2 millones. Esta cifra representó una baja de un 17% respecto al 2000, lo que se produjo por caídas tanto en la cantidad exportada (3,2%) y en sus precios (14,3%), ello finalmente significó obtener un efecto neto negativo de US\$3,3 millones dentro del balance general de la actividad exportadora del período (Tabla XVII).

Dentro de los destinos más importantes para las conservas figuran España, Singapur y Sri Lanka con porcentajes de participación en valor de 20,2%, 10,6%, 9,8% respectivamente. El subgrupo Otros países, presenta la mayor participación de la línea (26,9%), mostrando una caída de su valorización del 35,3%, produciendo un efecto neto negativo relevante sobre el resultado global de la misma (US\$2,4 millones). (Fig. 14).

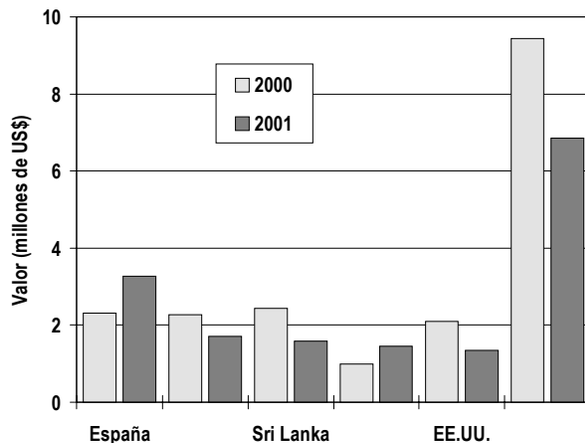


Fig. 14. Exportaciones de conservas

España presenta un importante incremento en su valorización (41,7%) dado un alza de la cantidad exportada (47,9%) y una baja de sus precios (4,2%), lo cual se tradujo en el mayor efecto neto positivo de la línea (US\$963 mil). Singapur y Sri Lanka muestran tendencias negativas producto de bajas en la cantidad exportada y precios, el efecto neto negativo de ambos países resultó ser de US\$1,4 millones.

El precio promedio acumulado a febrero en esta línea fue de 1,53US\$/kg., inferior al registrado el año pasado, el cual se ubicó en los 1,78US\$/kg.

Principales destinos de las exportaciones

La distribución de las exportaciones del sector pesquero entre los principales bloques económicos, durante el período fueron las siguientes: Países de APEC 57,2% (excluyendo NAFTA) con US\$216,6 millones, NAFTA 22,2% con US\$83,9 millones, Unión Europea 13,4% con US\$50,7 millones y MERCOSUR 2,8% con US\$10,7 millones (Tabla XVIII).

Sobre las variaciones experimentadas en la valoración de las exportaciones destinadas a estos grupos, se puede mencionar que se originaron incrementos en los grupos NAFTA (18,9%), MERCOSUR (17,3%) y Unión Europea (32%) y quedando el grupo APEC con un déficit respecto a igual período del 2000, de un 13%.

El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores, lograron una participación de un 4,3% y registraron un valor de US\$16,4 millones. Cabe señalar que su variación respecto al año anterior registra un aumento de un 38,1%. Dentro de este grupo se ubican en los primeros lugares Sri Lanka, Perú y Venezuela con una participación respecto al mismo grupo de 9,9%; 8,9% y 8,8% respectivamente. Centrándose Sri Lanka en conservas de jurel, Perú en jurel (congelado y fresco refrigerado) y otros pescados frescos refrigerados y Venezuela con filetes de merluza congelada y salmones fresco refrigerados (Fig. 15).

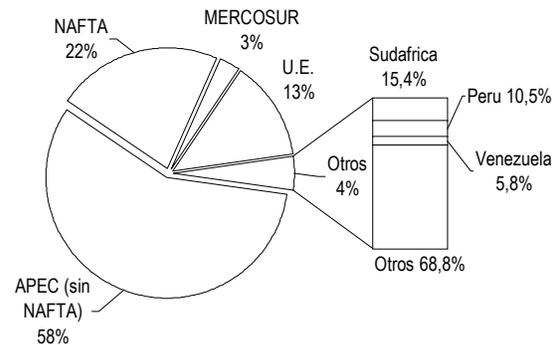


Fig. 15. Exportaciones a bloques económicos

Las exportaciones durante este período tuvieron como destino 92 países. Los nueve principales países concentran el 86,9% del valor total exportado. De estos, se destacan en importancia Japón con 47,7%, EE.UU. con 20,8% y China con 3,7%. Mientras Japón señala una baja en sus valorización (19%), los dos siguientes muestran incremento en valor respecto al 2000 de un 18,3% y 261,7% respectivamente (Tabla XX).

Otra alza es el caso del grupo Otros países que incrementó su valor exportado en un 11,2%, transitando desde US\$44,7 millones en febrero del 2000 a US\$49,7 millones durante este año. (Tabla XIX).

Precios y volúmenes generales

El precio medio de los productos pesqueros baja de 2,54US\$/kg en el 2000 a 1,66US\$/kg a febrero del 2001. En términos generales los niveles de precio siguen disminuyendo, manteniendo la tendencia marcada desde enero, siendo los principales responsables de este comportamiento las líneas de congelados y conservas que mostraron caídas del orden del 36,6% y 14,3% respectivamente. Las otras principales líneas también muestran caídas en sus precios, sin embargo el incremento en las cantidades exportadas permitió reducir el efecto negativo de los precios, permitiendo resultados posi-

vos para tales líneas, en especial lo referido a fresco refrigerado y harina.

El volumen exportado mostró un importante alza que equivalió a 77.800t. (un incremento del 52,1% respecto al año anterior). Esta situación es producto principalmente del alza en el volumen exportado de harina (83,3%), fresco refrigerados (42,8%) y congelados (42,3%).

La estructura de participación con relación al volumen exportado esta liderada por la línea de harina (47%), relegando a un segundo lugar a los congelados (35,6%). En tercer lugar le siguen los productos fresco refrigerados y luego las conservas. Vale destacar también la importancia de la línea de secado de algas cuya participación relativa alcanzó el 2,4% durante febrero del 2001.

Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas exportadas

AÑO	Desembarque acumulado a marzo	Exportaciones acumuladas a febrero	
	(t)	(t)	(M US\$)
1996	2.594.177	168.435	258.478
1997	2.207.488	173.232	329.279
1998	1.389.033	153.487	281.636
1999	1.903.416	143.946	343.302
2000 (*)	1.727.958	149.310	379.114
2001 (*)	1.078.846	227.143	378.381
Prom. 96-00	1.964.414	157.682	318.362

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

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

ESPECIE	2000 (*)	2001 (*)	Variación (%)
Anchoveta	656.251	235.210	-64,2
Caballa	10.760	20.171	87,5
Jurel	412.869	306.738	-25,7
Sardina	16.555	2.488	-85,0
Merluza de cola	140	54.422	38.694,8
Sardina común	372.827	201.260	-46,0
TOTAL	1.469.402	820.290	-44,2

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

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

ESPECIE	2000 (*)	2001 (*)	Variación (%)
Anchoveta	357.576	170.014	-52,5
Caballa	7.620	19.826	160,2
Jurel	58.049	15.915	-72,6
Sardina	11.053	1.733	-84,3
TOTAL	434.298	207.487	-52,2

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

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

ESPECIE	2000 (*)	2001 (*)	Variación (%)
Anchoveta	28.566	3.250	-88,6
Caballa	3.140	346	-89,0
Jurel	12.046	9.252	-23,2
Sardina	3.949	726	-81,6
TOTAL	47.701	13.574	-71,5

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

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

ESPECIE	2000 (*)	2001 (*)	Variación (%)
Anchoveta	270.109	61.946	-77,1
Jurel	342.774	281.571	-17,9
Sardina común	1.553	29	-98,1
Merluza de cola	372.827	201.260	-46,0
TOTAL	140	54.422	38.695

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

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

FLOTA	2000 (*)	2001 (*)	Variación (%)
INDUSTRIAL:			
Merluza austral	3.419	2.963	-13,3
Congrio dorado	1.484	1.109	-25,3
Bacalao	375	147	-60,8
Merluza de cola	1.149	323	-71,9
Merluza de 3 aletas	641	123	-80,8
Subtotal	7.068	4.665	-34,0
ARTESANAL:			
Merluza austral	2.531	3.422	35,2
Congrio dorado	140	165	17,8
Subtotal	2.671	3.587	34,3
TOTAL	9.739	8.252	-15,3

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

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

FLOTA	2000 (*)	2001 (*)	Variación (%)
Merluza común			
Industrial	24.298	20.343	-16,3
Artesanal	2.674	7.203	169,4
Total	26.972	27.545	2,1
Camarón nailon			
Industrial	2.019	1.412	-30,1
Artesanal	620	368	-40,7
Total	2.639	1.780	-32,6

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

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad (miles US\$)	Precio	Neto
Congelado	248.992	224.818	56.844	80.915	-9,7	42,3	-36,6	66.881	-91.055	-24.174
Fresco refrigerado	56.860	64.003	13.590	19.406	12,6	42,8	-21,2	19.182	-12.039	7.143
Harina	28.256	48.099	58.230	106.756	70,2	83,3	-7,1	21.863	-2.020	19.844
Conservas	19.548	16.221	10.968	10.617	-17,0	-3,2	-14,3	-536	-2.791	-3.327
Agar-agar	7.198	6.014	478	407	-16,4	-14,9	-1,8	-1.055	-128	-1.183
Salado	5.773	5.750	1.044	1.642	-0,4	57,3	-36,7	2.094	-2.117	-23
Carragenina	2.556	4.537	304	598	77,5	96,7	-9,8	2.231	-250	1.981
Secado de algas	3.876	3.895	6.141	5.439	0,5	-11,4	13,5	-503	522	19
Ahumado	3.383	2.797	271	293	-17,3	8,1	-23,5	210	-796	-586
Deshidratado	182	581	4	12	218,8	190,0	9,9	380	18	399
Alginatos	654	519	104	79	-20,7	-24,7	5,4	-170	35	-135
Aceite	428	516	1.051	810	20,5	-22,9	56,3	-153	241	88
Seco salado	574	345	109	96	-39,9	-12,4	-31,4	-49	-180	-229
Vivos	102	209	22	58	103,9	161,4	-22,0	129	-23	106
Colagar	733	78	149	17	-89,3	-88,9	-3,7	-627	-27	-654
Total	379.114	378.381	149.310	227.143	-0,2	52,1	-34,4	109.876	-110.609	-733

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

Recurso / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.	Cantidad (miles US\$)	Precio	Neto
Salmón del Pacífico	134.942	114.689	29.036	41.862	-15,0	44,2	-41,0	35.140	-55.393	-20.253
Salmón del Atlántico	64.524	81.285	11.766	18.048	26,0	53,4	-17,9	28.293	-11.531	16.762
Trucha arco iris	54.769	45.853	9.769	13.475	-16,3	37,9	-39,3	12.612	-21.528	-8.916
Pelillo s/e	8.347	6.556	873	831	-21,5	-4,8	-17,5	-329	-1.462	-1.791
Ostión del norte	3.852	3.573	406	334	-7,2	-17,8	12,8	-773	494	-279
Salmón s/e	4.151	2.007	1.094	1.033	-51,7	-5,5	-48,8	-117	-2.027	-2.145
Ostras	367	264	130	87	-28,3	-32,7	6,6	-128	24	-104
Turbot	320	367	36	59	14,5	63,2	-29,9	142	-96	46
Abalón	30	357	1	12	1.105,1	1.018,2	7,8	325	2,30	327
Total	271.302	254.950	53.111	75.742	-6,0	42,6	-34,1	76.179	-92.531	-16.352

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

Producto / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.	Cantidad (miles US\$)	Precio	
Congelado	202.573	179.816	41.577	59.632	-11,2	43,4	-38,1	54.443	-77.200	-22.757
Fresco refrigerado	44.214	54.179	8.175	12.248	22,5	49,8	-18,2	18.019	-8.054	9.965
Salado	5.646	5.750	1.021	1.642	1,8	60,9	-36,7	2.176	-2.072	104
Ahumado	3.377	2.792	271	291	-17,3	7,4	-23,0	193	-778	-585
Conservas	2.558	807	375	153	-68,5	-59,3	-22,6	-1.173	-578	-1.752
Seco salado	571	345	109	96	-39,5	-12,2	-31,1	-48	-178	-226
Harina	112	157	258	338	40,8	31,0	7,5	37	8	46
Aceite		22		40	100,0	100,0	1,0	22		22
T o t a l	259.050	243.867	51.785	74.440	-5,9	43,7	-34,5	73.646	-89.400	-15.205

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

Recurso exportado	Valor (miles US\$)		Variación (%)
	2000	2001	
Salmón del Pacífico	134.942	114.689	-15,0%
Salmón del Atlántico	64.524	81.285	26,0%
Peces pelágicos s/e	28.401	48.160	69,6%
Trucha arco iris	54.769	45.853	-16,3%
Bacalao de profundidad	14.118	13.669	-3,2%
Jurel	8.698	10.122	16,4%
Merluza común	10.967	7.039	-35,8%
Merluza austral	6.198	6.819	10,0%
Pelillo s/e	8.347	6.556	-21,5%
Otros	48.152	44.190	-8,2%
Total	379.114	378.381	-0,2%

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad (miles US\$)	Precio	
Japón	196.035	160.427	40.008	55.019	-18,2	37,5	-40,5	43.770	-79.378	-35.608
EE.UU.	16.800	21.290	3.657	4.780	26,7	30,7	-3,0	4.999	-510	4.490
Francia	4.939	8.521	961	1.777	72,5	85,0	-6,7	3.915	-333	3.582
Alemania	5.548	6.477	1.831	1.652	16,8	-9,8	29,4	-700	1.630	929
España	3.632	5.193	1.619	2.273	43,0	40,4	1,8	1.494	66	1.560
Brasil	2.430	2.408	693	939	-0,9	35,3	-26,8	629	-651	-22
Corea del sur	3.293	1.827	2.003	1.221	-44,5	-39,0	-9,0	-1.169	-296	-1.466
Reino unido	1.157	1.736	691	400	50,0	-42,1	159,2	-1.263	1.842	579
Holanda	2.481	1.568	344	284	-36,8	-17,5	-23,4	-333	-580	-913
Otros	12.676	15.371	5.037	12.571	21,3	149,6	-51,4	9.212	-6.517	2.695
Total	248.992	224.818	56.844	80.915	-9,7	42,3	-36,6	7.869	-91.055	-24.174

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad (miles US\$)	Precio	
Japón	183.368	152.805	37.965	53.349	-16,7	40,5	-40,7	44.065	-74.628	-30.563
EE.UU.	7.199	8.920	1.240	1.740	23,9	40,3	-11,7	2.562	-841	1.721
Francia	1.752	4.666	396	982	166,3	147,9	7,4	2.783	130	2.914
Alemania	2.450	4.184	481	826	70,8	71,8	-0,6	1.749	-15	1.734
Reino unido	407	1.155	76	281	183,7	270,4	-23,4	843	-95	748
Brasil	1.649	1.122	353	311	-32,0	-12,0	-22,7	-153	-374	-527
Tailandia	420	1.009	63	438	140,0	594,5	-65,4	863	-275	588
Holanda	2.176	1.003	320	173	-53,9	-46,0	-14,5	-856	-316	-1.172
China		882		338	100,0	100,0	100,0	882		882
Otros	3.151	4.070	684	1.196	29,1	74,8	-26,1	1.742	-823	918
Total	202.573	179.816	41.577	59.632	-11,2	43,4	-38,1	54.481	-77.238	-22.757

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad (miles US\$)	Precio	
EE.UU.	44.508	52.058	7.779	11.040	34,7	41,9	-17,6	15.377	-7.827	7.550
España	4.300	4.372	2.449	3.425	-21,6	39,9	-27,3	1.246	-1.173	73
Brasil	2.663	3.442	713	1.151	9,9	61,5	-20,0	1.311	-532	779
Perú	821	1.207	1.992	3.034	25,7	52,3	-3,5	415	-28	386
México	697	621	132	121	37,6	-8,7	-2,3	-59	-16	-75
Argentina	528	615	134	201	60,2	50,5	-22,6	206	-119	87
Canadá	286	331	54	88	46,8	63,3	-29,1	128	-83	45
Japón	1.509	306	94	52	19,6	-44,6	-63,5	-246	-957	-1.203

Francia	948	271	130	60	-3,0	-53,7	-38,2	-315	-363	-677
Otros	602	780	114	234	1,0	104,6	-36,6	399	-220	179
T o t a l	56.860	64.003	13.590	19.406	12,6	42,8	-21,2	18.463	-11.320	7.143

Fte. SUBPESCA en base información IFOP – Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad (miles US\$)	Precio	
EE.UU.	39.540	48.590	7.027	10.539	22,9	50,0	-18,1	16.192	-7.141	9.051
Brasil	2.663	3.442	713	1.151	29,2	61,5	-20,0	1.311	-532	779
Argentina	528	615	134	201	16,5	50,5	-22,6	206	-119	87
México	658	599	128	117	-8,9	-8,2	-0,7	-54	-5	-58
Canadá	273	296	50	79	8,5	58,8	-31,7	110	-86	23
Venezuela	143	194	37	47	36,1	26,4	7,7	41	11	52
Cuba	45	107	7	14	140,4	113,6	12,6	57	6	63
Japón	184	105	45	43	-43,0	-5,1	-39,9	-6	-73,3	-79
Colombia	30	40	6	9	32,6	39,3	-4,9	11	-1,5	10
Otros	151	190	29	49	25,8	67,0	-24,7	76	-37	39
Total	44.214	54.179	8.175	12.248	22,5	49,8	-18,2	17.944	-7.979	9.965

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

Tabla XVI. Exportaciones de harina, febrero 2000 - 2001

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos		Neto
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.	Canti- dad (miles US\$)	Precio	
China	1.824	10.763	3.262	22.024	489,9	575,2	-12,6	9.169	-230	8.938
Taiwán	6.287	8.360	12.867	17.922	33,0	39,3	-4,5	2.358	-285	2.073
Japón	10.266	7.867	20.015	16.568	-23,4	-17,2	-7,4	-1.637	-763	-2.400
Italia	1.523	7.555	3.675	19.225	396,2	423,1	-5,1	6.111	-78	6.033
Dinamarca	604	3.207	1.353	7.519	431,1	455,7	-4,4	2.630	-26,74	2.603
India	661	1.326	1.307	2.796	100,7	114,0	-6,2	706	-41	665
Corea del sur	255	1.312	561	2.869	414,1	411,1	0,6	1.055	2	1.057
México	181	1.238	414	2.970	583,5	618,3	-4,8	1.066	-9	1.057
Sudáfrica		1.124		2.592	100,0	100,0	1,0	1.124		1.124
Otros	6.654	5.347	14.777	12.272	-19,6	-17,0	-3,2	-1.092	-215	-1.307
Total	28.256	48.099	58.230	106.756	70,2	83,3	-7,1	21.490	-1.647	19.844

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Cantidad (toneladas)		Variaciones			Efectos Canti- dad (miles US\$)	Precio	Neto
	2000	2001	2000	2001	Val. (%)	Cant.	Prec.			
España	2.310	3.272	438	647	41,7	47,9	-4,2	1.059	-96	963
Singapur	2.265	1.720	1.022	786	-24,1	-23,2	-1,2	-519	-27	-545
Sri Lanka	2.444	1.587	2.821	2.253	-35,1	-20,1	-18,7	-400	-458	-858
Argentina	982	1.449	702	1.710	47,6	143,6	-39,4	854	-387	467
EE.UU.	2.099	1.340	1.873	1.433	-36,1	-23,5	-16,5	-412	-347	-759
China	1.126	746	161	118	-33,7	-26,6	-9,6	-271	-109	-380
Taiwán	975	638	104	36	-34,5	-65,2	88,3	-1.197	860	-337
Jamaica	103	595	82	590	480,0	622,0	-19,7	512	-20	492
Venezuela	514	517	552	534	0,6	-3,4	4,1	-18	21	3
Otros	6.732	4.357	3.213	2.511	-35,3	-21,8	-17,2	-1.218	-1.157	-2.375
T o t a l	19.548	16.221	10.968	10.617	-17,0	-3,2	-14,3	-1.609	-1.718	-3.327

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

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

	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación (%)
	2000	2001	2000	2001	
APEC (sin NAFTA)	249.108	216.608	65,7	57,2	-13,0
NAFTA	70.564	83.920	18,6	22,2	18,9
U.E.	38.392	50.686	10,1	13,4	32,0
MERCOSUR	9.150	10.730	2,4	2,8	17,3
Otros	11.900	16.437	3,1	4,3	38,1
Total	379.114	378.381	100,0	100,0	-0,2

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas

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

País / Ítem	Valor (miles US\$)		Participación (%)		Variación (%)
	2000	2001	2000	2001	
Japón	222.598	180.397	58,7	47,7	-19,0
EE.UU.	66.535	78.720	17,6	20,8	18,3
China	3.837	13.876	1,0	3,7	261,7
España	11.921	13.674	3,1	3,6	14,7
Taiwán	8.424	10.507	2,2	2,8	24,7
Francia	6.392	9.496	1,7	2,5	48,5
Italia	3.334	8.677	0,9	2,3	160,2
Brasil	5.708	6.794	1,5	1,8	19,0
Alemania	5.636	6.499	1,5	1,7	15,3
Otros	44.729	49.743	11,8	13,1	11,2
Total	379.114	378.381	100,0	100,0	-0,2

Fte. SUBPESCA en base información IFOP - Aduanas