









INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

MAYO 2020

El Departamento de Análisis Sectorial (DAS) de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, dispone de información preliminar entregada por el Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura con rezago de un mes para la elaboración de la sección de Desembarques y de información proveniente de Aduana y sistematizada por Instituto de Fomento Pesquero (IFOP), la cual contiene dos meses de demora para la elaboración de la sección de Exportaciones.

◆ DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de abril del 2020 fueron de 1,43 millones de t, este consideró: desembarque del sector extractivo, que incluye los subsectores artesanal e industrial además de desembarques de barcos fábrica, recolectores de orilla y áreas de manejo, y además incorpora las cosechas acuícolas. Esta cifra representó un aumento del 1,3% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 3,3% superior al promedio del quinquenio 2015-2019 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a abril, el sector extractivo representó el 65,2% con un volumen desembarcado de 935,0 miles de t, el cual presentó una disminución de un 0,3% respecto al mismo mes del año 2019. Por otra parte, el sector acuícola representó un 34,8% con un volumen cosechado de 498,2 miles de t, lo que significó un aumento de 4,5% respecto a igual período del año anterior.

SECTOR EXTRACTIVO

El detalle de desembarques por grupo de especies del sector extractivo se presenta en las Tablas I.A a I.D, destacando que en el caso del desembarque artesanal e industrial el grupo peces representó el 90,9%; en el caso

de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 97,9% y 91,4%, respectivamente.

Pesquerías

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a abril de 880,0 miles de t, de los cuales 780,0 miles de t son peces, en donde las pesquerías pelágicas representan el 95,9%, la pesquería demersal centro sur el 1,6%, la pesquería demersal sur austral el 0,6% y los otros peces el 1,0%. El restante 0,8% corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos y equinodermos provenientes de recolectores de orillas y áreas de manejo.

Pesquerías pelágicas

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a abril de 2020 alcanzó a 767,5 miles de t, lo que significó un aumento del 2,0% respecto del mismo mes del año anterior.

Estos desembarques se concentran mayoritariamente en las Regiones de Valparaíso a Los Lagos; Arica y Parinacota y de las Regiones de Atacama y Coquimbo, con el 73,8% y 20,2% y 6,1%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 48,8%, mientras que el otro 51,2% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, anchoveta y sardina común aportando el 46,8%, 23,0% y 19,8%, respectivamente (Fig. 1).



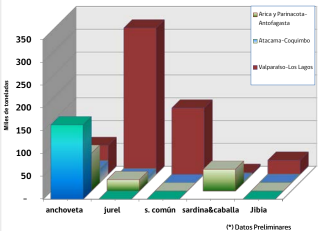


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a abril año 2020.

Anchoveta

El desembarque de anchoveta acumulado a abril alcanzó 176,3 mil t, lo que implicó una disminución del 35,9% respecto a igual fecha de 2019.

La principal fracción del desembarque se registró en las Regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta que representó el 46,8% del desembarque total de anchoveta, seguida por las regiones de Valparaíso a Los Lagos con un 36,0% (Fig. 2). La zona comprendida entre las Regiones Atacama a Coquimbo de aportó con 30,3 mil t.

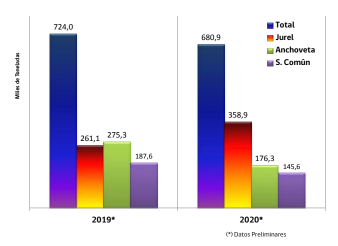


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a abril año 2020.

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado al mes de abril de 2020 alcanzó a 358,7 mil t, lo cual fue 37,5% superior respecto al mismo período del 2019.

La principal área de desembarques estuvo comprendida entre las Regiones de Valparaíso a Los Lagos con 321,2 mil t, registrando un aumento del 26,2% respecto al mismo período de 2019.

En las Regiones de Atacama y de Coquimbo el desembarque fue de 13,0 mil t, lo que significó un aumento sobre un 100%, en Aguas Internacionales no se registró operación. La evolución mensual de los desembarques de jurel se muestra en la Fig. 3.

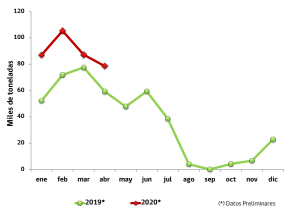


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2019 y 2020 (abril).

Sardina común

El desembarque de sardina común acumulado a abril alcanzó a 145,6 mil toneladas, ello significó una disminución del 22,4% respecto a la misma fecha del año 2019 (Fig. 2). Las regiones del Ñuble y del Biobío aportan con el 83% del desembarque total.

Jibia

El desembarque de jibia acumulado a abril de 2020 fue de 31,8 mil toneladas, lo cual es superior con respecto de igual fecha de 2019. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 98,2% del total, registrando un notable aumento respecto del mismo período de 2019 (Tabla II).



Caballa

La caballa registró acumulado a abril, un aumento en su desembarque de un 113,5% respecto del año 2019, totalizando 54,2 mil t. Las Regiones de Arica y Parinacota a Tarapacá representaron un 86,6% del total, mientras que las Regiones de Valparaíso a Los Lagos representaron el 8,5% del total (Tabla II).

Pesquerías Demersales Centro Sur

El desembarque de recursos demersales acumulados a abril de 2020 fue de 12,9 mil t, lo que significó una disminución del 17,3% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a abril 2020 fue de 9,1 mil t, ello representó una disminución del 9,3% respecto del 2019. El sector industrial aportó el 71,8% del total con 6,6 mil t. Por su parte, el sector artesanal registró 2,6 mil t, lo que es un 1,8% inferior a lo registrado a abril de 2019 (Tabla IV, Fig. 4).

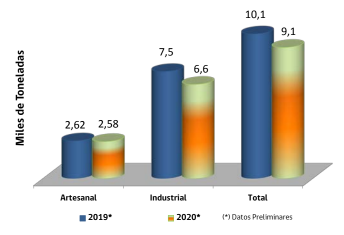


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado abril año 2020.

Merluza de cola

El desembarque de merluza de cola en la unidad de pesquería entre las Regiones de Valparaíso y de Los Lagos, acumulado a abril del año 2020 fue de 756 toneladas, cifra inferior en un 23,3% a lo registrado a la misma fecha del año 2019. El desembarque fue explicado exclusivamente por el sector industrial.

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a abril de 2020 fue de 1,8 miles de t, cifra inferior en un 10,3% respecto del año 2019. El sector industrial representó el 69,0% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 571 t, cifra 12,2% inferior a lo desembarcado a abril de 2019 (Tabla IV).

Langostinos

A abril de 2020 el desembarque acumulado de langostino amarillo alcanzó a 365 toneladas. A su vez el langostino colorado registró 759 toneladas un 45,7% inferior a abril de 2019 (Tabla IV).

Pesquerías Demersal Sur Austral

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a abril de 2020, fueron de 5,2 miles de t, inferior en 13,6% respecto al mismo período de 2019 (Tabla V).

Merluza del Sur

El desembarque de merluza del sur acumulado a abril del presente año, fue de 3,8 miles de t, cifra que mostró un aumento del 6,4% sobre lo registrado el año 2019. Los niveles de desembarque industrial y artesanal alcanzaron las 2,0 miles de t y 1,8 miles de t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

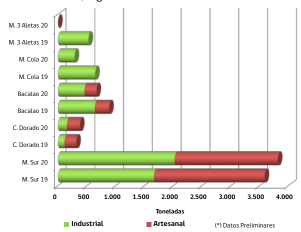


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a abril año 2020.



Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a abril de 2020 fue de 381 toneladas, cifra 20,1% superior en comparación al año 2019. El desembarque industrial fue de 153 t, mostrando un aumento del 38,6% respecto al mismo período de 2019. El sector artesanal por su parte fue de 228 t, lo que fue un 10,2% superior al año 2019 (Tabla V, Fig. 5).

Bacalao de profundidad

A abril de 2020 el desembarque acumulado fue de 668 toneladas, cifra 24,8% inferior respecto al mismo período año 2019 (Tabla V, Fig. 5). Es necesario indicar que esto incluye el desembarque artesanal, el desembarque respecto a la operación de la cuota licitada y el desembarque que realizan los barcos fábricas que operan en aguas internacionales.

Merluza de Cola

Para la unidad de pesquería comprendida en el área de la PDA, el desembarque acumulado a abril fue de 288 t en 2020, lo que representó una disminución del 55,4% respecto al año 2019. (Tabla V, Fig. 5).

Recolectores de Orilla

A abril de 2020, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 55,1 mil t de recursos de los cuales, 53,9 mil t fueron algas, cifra 3,0% inferior respecto al año 2019. El 31,6% se recolectó en la Región de Los Lagos, seguida de la Región de Atacama con el 21,5% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro o chascón, luga negra o crespa y pelillo, con 41,0%, 18,8% y 18,5%, respectivamente (Tabla I.B).

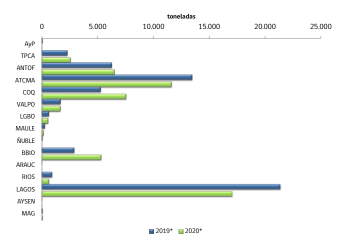


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a abril año 2020.

Áreas de Manejo

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a abril de 2020 alcanzó las 10,4 mil t cifra 49,9% superior respecto al año 2019.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huiro palo, huiro negro o chascón, y luga negra o crespa que representaron el 48,3%, 25,0% y 11,9%, respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron pelillo y loco; especies que han registrado el año 2020 cosechas por 467,5 t y 430,0 t, respectivamente (Tabla I.C).

SECTOR ACUICOLA

Las cosechas acumuladas a abril de 2020 fueron de 498,2 miles t, cifra 4,5% superior a lo registrado a igual fecha del año 2019. Los peces aportaron con el 66,7% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 31,8% y 1,5%, respectivamente (Tabla I D, Fig. 7).



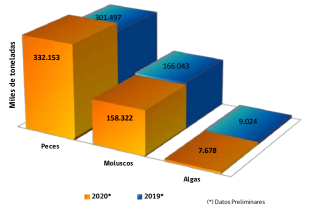


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies acumuladas a abril año 2020.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito, y salmón del pacífico, aportando el 49,0%, 31,3% y 9,6%, respectivamente, los que suman el 89,8% del total cosechado (Tabla VI). Las principales regiones donde se registran cosechas correspondieron a las Regiones de Los Lagos y de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, con 298,9 mil t (60,0%) y 144,8 mil t (29,1%), respectivamente, las que suman el 89,1% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 10,1% y el resto del país sólo el 0,8%. A abril de 2020 las cosechas de acuicultura en la Región de Los Lagos aumentaron un 9,9%, las de Aysén disminuyeron un 13,2%, mientras que las de Magallanes aumentaron en un 56,7%, todas respecto al período acumulado a abril de 2020.

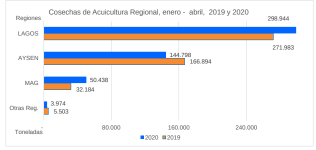


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a abril, años 2020 y 2019.

Peces

La cosecha total de peces acumulada a abril de 2020 fue de 332,2 mil t, cifra 10,2% superior respecto a la registrada en igual período año 2019. El salmón del atlán-

tico representó el 77,5% de la salmonicultura, mientras que el salmón del pacífico y la trucha el 11,0 y 11,5%, respectivamente (Tabla I.D).

Salmón del Atlántico

La cosecha acumulada a abril fue de 244 mil t, cifra 4,4% mayor respecto a igual fecha año 2019.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y de Los Lagos, con 136,9 mil t y 68,8 mil t, respectivamente. El salmón del atlántico representó el 49,0% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Trucha Arcoiris

Para este recurso, la cosecha acumulada a abril de 2020 fue de 40,4 mil t, lo que es 16,2% superior respecto a igual fecha año 2019.

Las principales regiones donde se produjeron las cosechas correspondieron a las Regiones de Los Lagos y Magallanes, con el 75,0% y 22,9%, respectivamente. La trucha arcoiris representó el 8,1% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Salmón del Pacífico

La cosecha acumulada a abril de 2020 fue de 47,8 mil t, cifra 44,6% mayor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos (77,8%), seguido de Aysén (16,2%). El salmón del pacífico representó el 9,6% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Disponibilidad de Ovas

La producción acumulada a abril fue de 129,4 millones de ovas, cifra 15,1% menor respecto a igual fecha año 2019. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 91,4% de salmón del atlántico, 8,4% de trucha arcoíris y 0,2% producción de ovas salmón del pacífico. A abril se importaron 24,0 mil ovas, mientras que a igual fecha año 2019 había 6,2 millones de ovas importadas del salmón del atlántico desde Islandia.



Moluscos

La cosecha de moluscos acumulada a abril fue de 158,3 mil t, cifra 4,6% menor respecto a igual fecha año 2019. El total de moluscos cosechados representó el 31,8% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

Chorito

La cosecha acumulada a abril 2020 fue de 155,7 mil t, cifra 4,2% menor a igual fecha del año 2019.

El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además el chorito representó el 31,3% del total nacional de cosechas y el 98,3% del cultivo de moluscos.

Ostión del Norte

La cosecha acumulada a abril fue de 1,8 mil t, cifra 27,4% menor a la registrada a la misma fecha del año 2019.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (89,8%) y de Atacama (9,1%), y el total de esta especie representó el 0,4% del total nacional de cosechas y 1,1% del cultivo de moluscos.

Algas

La cosecha acumulada a abril fue de 7,7 mil t, cifra 1,5% menor respecto a igual fecha de 2019. El pelillo representó el 96,5% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (87,1%), seguido por la Región de Coquimbo (3,7%). El cultivo de algas representó el 1,5% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

♦EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a marzo del año 2020 suman una valoración total de US\$ 1.724,8 millones, ello significa un déficit de un 10,5% respecto al mismo mes de 2019. Esta cifra es, además, superior al promedio del quinquenio 2015-2019, en un 3,8 %. En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 385,9 miles de t, lo que muestra un aumento del 11,8% sobre lo consignado a marzo de 2019, y superior en un 20,6% al promedio del quinquenio 2015-2019. En el total de las exportaciones a marzo de 2020, destaca el sector acuícola que representa un 84,1% del valor y un 57,3% del volumen.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 81,2% correspondió a salmónidos y el 8,0% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas y crustáceos con un 4,4%, 2,9% y 1,9% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

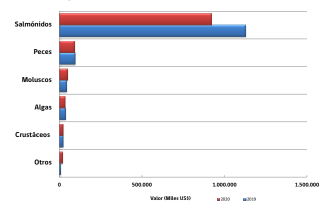


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a marzo año 2020.

De los 98 distintos tipos de recursos² que fueron exportados a marzo de 2020, los ocho primeros representan el 91,4% del total en términos de valor exportado, donde destacan en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón pacífico, trucha arcoíris y chorito. Los tres primeros recursos mostraron reducciones en valor FOB como en precio promedio FOB US\$/Kg, exceptuan-



do el chorito que mostró aumentos en valor y volumen exportado (Tabla VII).

En cuanto a las líneas de elaboración, la estructura de participación respecto del volumen exportado fue liderada por la línea de congelado, la cual consignó el 51,9% del total, le siguen en una menor proporción las líneas de fresco refrigerado y harina con un 18,7% y un 16,8%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

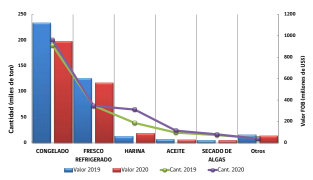


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a marzo año 2020.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, muestran como principales destinos a Japón (30,7%), Estados Unidos (18,0%) y Rusia (9,9%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (64,3%), Brasil (21,6%) y China (6,45%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 1: 3,93; así mientras que los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 1,7 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promedian un precio FOB de 6,6 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentan una disminución de 22,9%, por su parte los asociados a cultivos, también caen pero en un 9,7%, en relación a misma fecha año 2019.

Las participaciones en valor FOB de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron los siguientes: APEC (excluyendo NAFTA) US\$ 701,5 millones, NAFTA US\$ 672,1 millones, MERCOSUR US\$ 164,1 millones, Unión Europea US\$ 130,6 millones y

EFTA con US\$ 0,89 millones (Tabla XII). El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 100,7 millones (5,8% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Israel, y Colombia (Fig. 11).

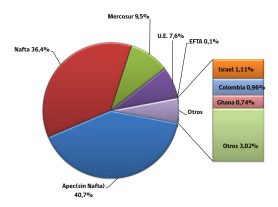


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a marzo año 2020.

SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a marzo de 2020 un total de US\$ 274,7 millones, cifra superior en un 11,8% a igual periodo del año anterior. Este sector representó el 15,9 % del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 164,7 mil t, lo que es un 42,7 % mayor respecto al mes de marzo de 2019. Los niveles de precios por su parte muestran una reducción de un 22,9% con relación a los registrados durante igual periodo de 2019, básicamente por menores precios en congelados, harina y aceite de pescado y secado de algas.

La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por congelado (38,2%), harina (34,0%), aceite (13,9%) y secado de algas (10,0%), distribución que en términos de valor, alcanza 39,1%, 28,0%, 10,6% y 8,2%, respectivamente.

Los productos asociados al sector extractivo se orientaron mayormente a el Asia (48,0% del valor total del sector), siendo su principal referente China con el 21,6% del valor exportado. Luego de éste, se sitúa el mercado americano con el 20,1%, que es liderado por los EE.UU. que representó el 10,1% del valor. En tercer



lugar, se ubica el mercado europeo con el 18,3%, donde España tiene la mayor participación respecto de ese mercado y representa un 8,28% del valor total exportado.

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados fue menor a la participación de acuicultura, alcanzando un 11,3% en valor y un 31,4% en volumen. Esta línea ocupa el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 44,6% y 44,1%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de marzo de 2020, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 107,4 millones, magnitud que muestra un aumento del 11,8% respecto a lo consignado a igual periodo del 2019, resultado de un mayor volumen exportado.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron China y EE.UU., con participaciones en valor del 12,7% y 12,0%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso de esta línea de elaboración, esta fue encabezada por jurel, jibia, centolla y bacalao de profundidad representando a marzo de 2020 el 36,2%, 13,3%, 12,1% y 11,1%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a marzo de 2020 fue de 1,7 US\$/kg, valor 20,4% menor a igual mes del año anterior.

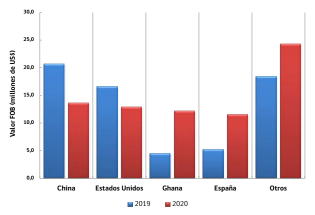


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a marzo año 2020.

Harina

Un 86,0% del valor y un 86,2% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar marzo de 2020, esta línea ocupó el segundo lugar, en valor y en volumen exportado, del sector extractivo. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 76,8 millones, lo que significó un aumento de 69,0% del respecto a marzo de 2019, explicado por mayores volúmenes. El país que presentó el mayor volumen importado fue China (33,0%) seguida por Japón (18,6%), donde los principales destinos, sin excepción, presentaron disminución de precios. Los siguientes mercados son Corea del sur, EE.UU. e Italia (Tabla XIV-A y Fig. 13).

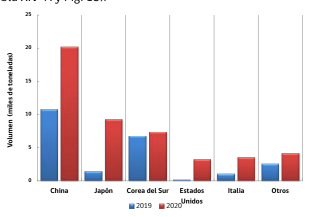


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a marzo año 2020

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró mayor volumen con el 49,9% del total exportado, le sigue la prime con un 42,0% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a marzo de US\$39,9 millones, la prime registró US\$ 30,5 millones. Los precios FOB a marzo de 2020 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.430 US\$/t, cifra que representó una reducción del 12,3% respecto a igual mes de 2019 y que reafirma una tendencia a la baja en el último periodo. Del mismo modo, disminuye el precio de harina tipo prime un 12,8% alcanzando un valor de 1.297\$/t. El precio promedio FOB global de la harina durante el mes de marzo alcanzó los 1.374 US\$/t (Fig. 14).



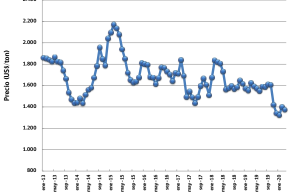


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2013-2020.

Secado de Algas

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a marzo de 2020 en US\$ 22,5 millones, lo que la posiciona en un cuarto lugar dentro de dicho sector. Esta línea alcanzó un valor 9,1% menor respecto de marzo de 2019. El destino más importante fue China, el cual concentró el 68,7% y 79,5% respectivamente. Otros destinos fueron Japón, Francia y España, sin embargo, son de menor relevancia con relación al mercado chino. En cuanto a los recursos asociados a esta línea, se destacan el chascón o huiro negro, huiro palo, cochayuyo y luga negra, con el 46,7%, 24,5%, 7,8% y 5,7% del valor total de la línea, respectivamente.

SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 84,1% y 57,3% del valor y volumen total exportado a marzo de 2020, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 1.450,2 millones y consideró cerca de 221,3 mil t, con reducciones de un 13,8% en cuanto a valor exportado y de un 4,51% en cuanto a volumen, respecto a lo consignado durante el año 2019 a esa fecha (Tabla XV).

El salmón del atlántico fue el principal protagonista del sector acuícola al representar el 67,2% del valor total exportado, mostrando una reducción en esa dimensión del 5,8% respecto a marzo de 2019, resultado de menores precios. Le siguen los recursos salmón del pacífico, trucha arcoíris y chorito (Tabla XV Fig. 15).

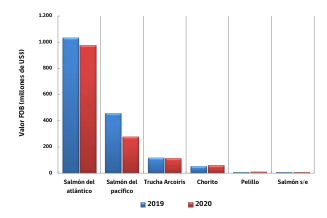


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a marzo 2020.

El congelado, y en una menor medida los frescos refrigerados explicaron mayoritariamente el resultado de las líneas asociadas a la actividad acuícola. El resto de las líneas de proceso arrojan balances distintos, respecto a igual mes del año anterior, pero sus efectos conjuntos son muy menores a los exhibidos por las dos principales líneas del sector (Tabla XVI).

Congelado

La participación del sector acuícola dentro del global del congelado exportado alcanzó el 88,7% en valor y el 68,6% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 58,2% en valor y el 62,0% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado marzo de 2020, alcanzó una valoración de US\$ 844,4 millones, cifra que muestra una disminución del 17,7% respecto a igual mes del año 2019. El volumen exportado alcanzó a 137,3 mil t, lo cual es menor en 5,3% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2019. En términos de precios FOB, se observa también una reducción de un 13,1% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVII).

El mercado japonés fue el principal protagonista comprendiendo el 33,9% del valor total de la línea y mostró una caída del 36,7% en valor respecto a marzo de 2019. La mayor parte de los principales destinos mostró resultados negativos en términos de valor o volumen (Tabla XVII). Los principales recursos utilizados en la línea congelados fueron, el salmón del pacífico, el



salmón del atlántico y la trucha arcoíris, los que representan un 48,8%, un 31,9% y un 11,8% del valor exportado respectivamente. Luego de estos tres recursos les siguen marginalmente chorito, ostión del norte y abalón rojo.

El precio FOB promedio de salmónidos congelado a marzo de 2020 fue de 6,6 US\$/kg, valor 14.7% inferior al registrado en igual periodo del año anterior (Fig. 16).

Fresco refrigerado

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanzó el 99,0% del valor y un 98,1% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 38,2% y 32,0% del valor y volumen exportado, respectivamente.

Los resultados netos señalan que a marzo de 2020 alcanzó una valoración de US\$ 554,7 millones, con ello se manifiesta una reducción del 7,1% respecto de 2019. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 70,8 mil t, lo que refleja una reducción de un 7,7% para igual periodo del año anterior. Estados Unidos es el principal mercado constituyendo el 64,9% del valor total de la línea y mostrando una reducción en valor de un 3,6% con relación a marzo de 2019. Brasil, el segundo destino en valor (21,8%), muestra una reducción de un 13,5%,

así como la mayor parte de los principales destinos (Tabla XVIII). Los recursos utilizados en fresco refrigerado son el salmón del atlántico, la trucha arcoíris y el salmón del pacífico, los que representan un 96,8%, 2,1% y 1,0% del valor exportado, respectivamente.

El precio FOB promedio de salmónidos fresco refrigerado a marzo de 2020 fue de 7,8 US\$/kg, valor inferior en un 7,6% respecto a igual periodo del año anterior (Fig. 16)

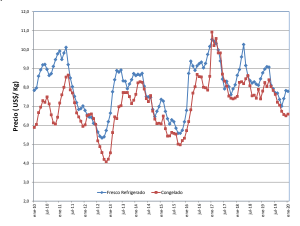


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y frescorefrigerado, años 2013-2020.

Notas:

- 1: Desembarque industrial incluye desembarque barcos fábrica.
- ²: Incluye recursos, mezclas de recursos y denominaciones genéricas (i.e. peces pelágicos s/e, algas s/e, salmones s/e)



Tabla I. Desembarque total, volúmenes y divisas (FOB) exportadas

	1				
	Desembarque	ciones			
	acumulado a abril	bril acumuladas a marzo			
Año	(t)	(t)	(t)		
2015	1.325.431	320.696	1.456.488		
2016	1.090.813	316.462	1.324.172		
2017	1.542.124	283.064	1.754.143		
2018*	1.563.281	335.307	1.847.955		
2019*	1.414.715	345.254	1.927.090		
2020*	1.433.162	385.953	1.724.883		
Prom. 15-19	1.387.273	320.157	1.661.970		

(*) Desembarque cifras preliminares, exportaciones en cifras nominales. Fuente. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

Tabla I.A Desembarque artesanal e industrial a abril de cada año (t)

Recursos	2016	2017	2018	2019*	2020*
ALGAS	26.411	26.362	25.469	28.340	25.066
PECES	415.511	890.288	868.522	804.961	799.906
MOLUSCOS	84.077	89.188	93.490	16.592	39.826
CRUSTĀCEOS	11.962	10.076	12.306	16.719	9.637
OTRAS ESPECIES	6.741	5.431	7.361	6.973	5.514
TOTAL	544.701	1.021.344	1.007.148	873,585	879.951

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla I.B Desembarque recolectores de orilla a abril de cada año (t)

Recursos	2016	2017	2018	2019*	2020*
ALGAS	98.174	98.152	76.478	55.589	53.914
PECES	103	107	72	87	80
MOLUSCOS	1.290	2.244	1.317	1.726	833
CRUSTĀCEOS	29	36	33	17	29
EQUINODERMOS	269	245	272	221	195
OTRAS ESPECIES	7	1,9	0,7	0,4	0,8
TOTAL	99.873	100.787	78.172	57.640	55.052

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla I.C Desembarque áreas de manejo a abril de cada año (t)

Recursos	2016	2017	2018	2019*	2020*
ALGAS	4.019	6.490	8.327	5.272	9.465
MOLUSCOS	1.057	1.441	1.232	1.653	877
EQUINODERMOS	6	48	13	9	11
CRUSTĀCEOS	0	0	0	0	6
TOTAL	5.083	7.979	9.573	6.935	10.359

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares



Tabla I.D Cosechas del sector acuícola a abril de cada año (t)

Recursos	2016	2017	2018	2019*	2020*
ALGAS	7.126	6.903	6.702	9.024	7.678
PECES	252.596	229.508	277.865	301.497	332.153
MOLUSCOS	140.046	175.653	183.835	166.043	158.322
TOTAL	399.769	412.063	468.401	476.564	498.154

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla II. Desembarques principales especies pelágicas, entre la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Los Lagos, acumulado a abril (t)

	Agu Internacio		Arica y Pa Antofag		Ataca Coquin		Valparaíso-Lo	os Lagos (4)			Variación	n (%) ¹		
Especie	2019(*)	2020(*)	2019(*)	2020(*)	2019(*)	2020(*)	2019(*)	2020(*)	Global 2020	(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta	0	0	163.201	82.501	35.323	30.306	76.775	63.539	176.346	0	-49	-14	-17,2	-35,9%
Caballa	0	0	19,8	46.914	2.728	2.634	22.619	4.607	54.155	0	236.386	-3	-79,6	113,5%
Jibia	0	0	4,3	21,7	161,5	544,9	2.042	31.188	31.754	0	400	237	1.427	1338%
Jurel	0	0	169	24.784	6.459	12.907	254.441	321.169	358.860	0	14.585	100	26,2	37,5%
Sardina española	0	0	360	594	189,9	136,7	0	0	731	0	65	-28	0	32,9%
Sardina común	0	0	0,03	0	0	0	187.586	145.645	145.645	0	-100	0	-22,4	-22,4%
Total	0	0	163.754	154.815	44.861	46.528	543.463	566.148	767.491	0	-5	4	4,2	2,0%

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

Nota: ¹Los números entre paréntesis indican las regiones en la cual se extiende la Unidad de Pesquería.

Tabla III. Desembarques principales especies pelágicas, artesanal e industrial, entre la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Los Lagos, acumulado a abril (t)

	Aguas	Arica y Pa	rinacota-	Atacan	าล-	Valparaí	so-Los
	Internacionales	Antofa	gasta	Coquin	nbo	Lagos	
Especie	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind
Anchoveta	0	72.647	9.855	30.306	0	63.539	00
Caballa	0	3,2	46.911	2.634	0	44	4.563
Jibia	0	21,7	0	545	0	30.529	658
Jurel	0	1,4	24.782	12.907	0	15.631	305.538
Sardina común	0	0	0	0	0	145.640	6
Sardina española	0	332	262	137	0	0	0
Total general	0	73.005	81.810	46.528	0	255.383	310.765

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares



Tabla IV. Desembarques por macro regiones Merluzas y Crustáceos, acumulado a abril (t)

	· ·			<u> </u>			
		Artesa	anal	Indus	trial	Variació	ón (%)
Recurso	Macrozona	2019 (*)	2020(*)	2019 (*)	2020(*)	Artesanal	Industrial
Merluza	Atacama-Coquimbo	96	52	0,4	4,5	-45,9%	1068,8%
común	Valparaíso-Los Lagos	2.526	2.524	7.454	6.556	-0,1%	-12,1%
	Total	2.622	2.576	7.455	6.560	-1,8%	-12,0%
Camarón	Atacama-Coquimbo	183	136	48	44	-25,9%	-7,8%
nailon	Valparaíso-Los Lagos	467	435	1.354	1.225	-6,9%	-9,5%
	Total	650	571	1.402	1.269	-12,2%	-9,5%
Langostino	Atacama-Coquimbo	144	42	1,6	6,7	-70,5%	306,3%
colorado	Valparaíso-Los Lagos	174	53	1.077	657	-69,9%	-39,0%
	Total	318	95	1.078	664	-70,2%	-38,4%
Langostino	Atacama-Coquimbo	149	73	214	159	-50,9%	-25,6%
amarillo	Valparaíso-Los Lagos	95	2	545	130	-97,5%	-76,1%
	Total	244	76	759	290	-69,0%	-61,9%
Merluza de	Valparaíso-Los Lagos	0	0	986	756	0	-23,3%
cola	Total	0	0	986	756	0	-23,3%
Total		3.862	3.325	11.701	9.540	-13,9%	-18,5%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

	Artesanal		Indus	strial	Global		Variación (%)		
Recurso	2019 (*)	2020 (*)	2019 (*)	2020 (*)	2019 (*)	2020 (*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	251	210	638	458	889	668	-16,1%	-28,2%	-24,8%
Congrio dorado	206	228	111	153	317	381	10,2%	38,6%	20,1%
Merluza de cola	0,1	0	645	288	645	288	0,0%	-55,4%	-55,4%
Merluza de tres aletas	0	0	528,80	1,7	529	2	0	-100%	-100%
Merluza del sur	1.924	1.794	1.664	2.024	3.588	3.818	-6,8%	21,6%	6,4%
Total	2.381	2.231	3.587	2.925	5.969	5.156	-6,3%	-18,5%	-13,6%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares, según el caso que corresponda incluye el desembarque artesanal nacional, el desembarque respecto a la operación de la cuota licitada y al desembarque que realizan los barcos fábricas que operan en aguas internacionales.

Tabla VI. Cosechas por recurso, acumuladas a abril (t)

Especie	2019 (*)	2020 (*)	Variación (%)	Part. % 2020
Salmón del Atlántico	233.721	244.001	4,4%	49,0%
Chorito	162.451	155.688	-4,2%	31,3%
Salmon del Pacífico	33.025	47.758	44,6%	9,6%
Trucha Arcoiris	34.750	40.386	16,2%	8,1%
Pelillo	8.613	7.413	-13,9%	1,5%
Ostión del Norte	2.474	1.796	-27,4%	0,4%
Otros (abalones, etc.)	1.104	824	-25,4%	0,2%
Spirulina	388	254	-34,6%	0,05%
Ostra del Pacífico	38	34,0	-10,8%	0,01%
Total	476.564	498.154	4,5%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares



Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a marzo 2019-2020

	Val	.or	Cant	idad		Variaciones			Efectos	
Producto/Ītem	(Miles	US\$)	Tonel	ladas	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		º/o			(Miles US\$)	
Salmón del atlántico	1.034.932	974.700	129.334	130.328	-5,8	0,8	-6,5	7.430	-67.662	-60.232
Salmón del pacífico	455.469	278.968	64.026	51.759	-38,8	-19,2	-24,2	-66.117	-110.384	-176.501
Trucha Arcoiris	116.689	114.513	12.975	13.043	-1,9	0,5	-2,4	597	-2.773	-2.176
Chorito	53.920	61.222	20.833	22.501	13,5	8,0	5,1	4.540	2.762	7.302
Jurel	48.893	52.709	43.196	55.112	7,8	27,6	-15,5	11.396	-7.580	3.815
Peces Pelagicos s/e	38.307	49.174	19.372	32.678	28,4	68,7	-23,9	20.023	-9.156	10.867
Salmón y Trucha	11.089	29.062	9.957	27.358	162,1	174,8	-4,6	18.486	-513	17.973
Chascón o Huiro negro	14.512	15.561	9.064	10.336	7,2	14,0	-6,0	1.916	-867	1.049
Luga-Luga s/e	17.667	14.494	1.551	1.220	-18,0	-21,3	4,2	-3.920	747	-3.173
Otros	135.613	134.481	34.947	41.617	-0,8	19,1	-16,7	21.553	-22.685	-1.132
Total	1.927.090	1.724.883	345.254	385.953	-10,5	11,8	-19,9	181.890	-384.097	-202.207

Tabla VIII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por línea de producto a marzo 2019-2020

	Va	Valor Cantidad		1	Variaciones			Efectos		
Producto/Item	(Miles	s US\$)	Tone	ladas	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		0/0			(Miles US\$)	
Congelado	1.122.252	951.869	189.773	200.242	-15,2	5,5	-19,62	49.765	-220.147	-170.382
Fresco Refrigerado	605.794	560.260	72.487	72.187	-7,5	-0,4	-7,1	-2.329	-43.205	-45.534
Harina	61.401	89.303	38.780	64.859	45,4	67,2	-13,0	35.907	-8.006	27.902
Aceite	35.438	31.927	20.059	23.938	-9,9	19,3	-24,5	5.173	-8.685	-3.511
Secado de Algas	25.070	22.859	15.146	16.633	-8,8	9,8	-17,0	2.045	-4.255	-2.211
Conservas	23.821	20.889	4.956	4.605	-12,3	-7,1	-5,6	-1.591	-1.341	-2.932
Carragenina	17.667	14.433	1.551	1.199	-18,3	-22,7	5,7	-4.238	1.004	-3.234
Ahumado	14.638	14.171	840	809	-3,2	-3,7	0,5	-540	74	-466
Agar-Agar	7.177	8.102	318	358	12,9	12,6	0,3	904	21	925
Salado	8.025	5.449	1.076	827	-32,1	-23,2	-11,6	-1.642	-934	-2.576
Alginatos	4.389	5.017	238	280	14,3	17,8	-3,0	758	-131	627
Vivos	1.117	363	27	10	-67,5	-64,0	-10,0	-643	-111	-754
Deshidratado	303	243	3	6	-19,8	82,2	-56,0	110	-170	-60
Total	1.927.090	1.724.883	345.254	385.953	-10,5	11,8	-19,9	181.890	-384.097	-202.207



Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a marzo 2019-2020

-	Valor		Cantida	ad	,	Variaciones		Efectos			
País/Ītem	Miles US	\$	Tonelac	Toneladas		Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2019	2020	2019	2020		º/o			(Miles US\$)		
Japón	453.411	292.572	59.833	48.927	-35,5	-18,2	-21,1	-65.215	-95.624	-160.839	
Estados Unidos	151.702	171.703	16.273	18.007	13,2	10,7	2,3	16.532	3.469	20.001	
Rusia	96.790	94.647	15.463	17.652	-2,2	14,2	-14,3	11.741	-13.885	-2.144	
China	52.043	39.500	6.340	6.212	-24,1	-2,0	-22,5	-815	-11.728	-12.543	
México	32.763	33.439	3.445	4.264	2,1	23,8	-17,5	6.423	-5.746	677	
España	23.184	30.728	5.616	8.078	32,5	43,8	-7,8	9.364	-1.820	7.544	
Tailandia	28.132	28.611	5.059	5.372	1,7	6,2	-4,2	1.671	-1.191	479	
Corea del Sur	27.491	28.182	4.336	6.636	2,5	53,0	-33,0	9.767	-9.077	690	
Francia	17.336	18.361	3.793	3.954	5,9	4,2	1,6	747	277	1.024	
Otros	239.399	214.126	69.616	81.140	-10,6	16,6	-23,3	30.412	-55.685	-25.273	
Total	1.122.252	951.869	189.773	200.242	-15,2	5,5	-19,6	49.765	-220.147	-170.382	

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a marzo 2019-2020

	Val	or	Canti	idad		Variaciones		Efectos			
País/Ītem	Miles	US\$	Tonel	adas	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2019	2020	2019	2020		0/0			(Miles US\$)		
Estados Unidos	373.527	360.524	36.636	38.937	-3,5	6,3	-9,2	21.309	-34.312	-13.003	
Brasil	140.001	121.081	22.219	21.782	-13,5	-2,0	-11,8	-2.430	-16.491	-18.921	
China	44.397	35.999	6.755	5.225	-18,9	-22,7	4,8	-10.543	2.146	-8.397	
Argentina	12.199	10.443	1.934	1.905	-14,4	-1,5	-13,1	-161	-1.595	-1.756	
Israel	8.384	8.929	861	958	6,5	11,2	-4,3	903	-357	546	
España	9.125	6.231	2.018	1.250	-31,7	-38,0	10,2	-3.825	931	-2.894	
México	5.752	4.662	616	564	-19,0	-8,4	-11,5	-426	-664	-1.090	
Colombia	4.234	3.779	436	401	-10,7	-8,0	-3,0	-327	-127	-454	
Japón	1.832	2.127	210	246	16,1	17,5	-1,2	316	-22	295	
Otros	6.343	6.485	801	917	2,2	14,4	-10,7	818	-676	142	
Total	605.794	560.260	72.487	72.187	-7,5	-0,4	-7,1	-2.329	-43.205	-45.534	



Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola a marzo 2019-2020

	Valor	FOB	Particip	ación	Variación
País / Item	(miles	US\$)	(%)		
	2019	2020	2019	2020	(%)
Estados Unidos	556.512	565.466	28,9%	32,8%	1,6
Japón	480.678	329.592	24,9%	19,1%	-31,4
Brasil	167.266	145.119	8,7%	8,4%	-13,2
China	133.694	121.389	6,9%	7,0%	-9,2
Rusia	97.697	95.249	5,1%	5,5%	-2,5
España	45.585	48.357	2,4%	2,8%	6,1
México	42.799	41.922	2,2%	2,4%	-2,0
Corea del Sur	41.394	41.532	2,1%	2,4%	0,3
Tailandia	22.014	20.719	1,1%	1,2%	-5,9
Otros	339.451	315.539	17,6%	18,3%	-7,0
Total	1.927.090	1.724.883	100%	100%	-10,5

Tabla XII. Exportaciones por grupos económicos sector extractivo y sector acuícola a marzo 2019-2020

	Val	or	Particip	oación	
	Miles	US\$	(0/0	o)	VARIAC.
	2019	2020	2019	2020	(%)
Apec(sin Nafta)	875.707	701.485	45,4%	40,7%	-19,9
Nafta	623.682	627.122	32,4%	36,4%	0,6
Mercosur	191.096	164.102	9,9%	9,5%	-14,1
U.E.	130.010	130.577	6,7%	7,6%	0,4
Otros	105.627	100.706	5,5%	5,8%	-4,7
EFTA	968	891	0,1%	0,05%	-8,0
Total	1.927.090	1.724.883	100,0%	100,0%	-10,5

Fuente. Aduanas - IFOP

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a marzo 2019-2020

	Valo	Valor (Miles US\$)		dad		Variaciones			Efectos	
Producto/Ītem	(Miles			Toneladas		Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%			(Miles US\$)	
Congelado	96.073	107.428	44.809	62.946	11,8	40,5	-20,4	30.954	-19.599	11.355
Harina	45.469	76.842	28.755	55.924	69,0	94,5	-13,1	37.332	-5.959	31.373
Aceite	30.565	28.989	16.844	22.928	-5,2	36,1	-30,3	7.693	-9.269	-1.576
Secado de Algas	24.733	22.471	14.974	16.401	-9,1	9,5	-17,1	1.955	-4.217	-2.262
Carragenina	17.667	14.433	1.551	1.199	-18,3	-22,7	5,7	-4.238	1.004	-3.234
CONSERVAS	16.881	13.292	4.231	3.639	-21,3	-14,0	-8,5	-2.161	-1.429	-3.590
Fresco refrigerado	8.522	5.574	2.086	1.353	-34,6	-35,1	0,8	-3.015	67	-2.948
Alginatos	4.389	5.017	238	280	14,3	17,8	-3,0	758	-131	627
Vivos	1.012	317	26	8	-68,7	-68,3	-1,4	-682	-14	-696
Deshidratado	298	240	3	6	-19,7	84,6	-56,5	110	-168	-59
Salado	32	60	1	1	89,7	19,4	58,9	10	19	28
Total	245.642	274.661	113.515	164.685	11,8	45,1	-22,9	85.342	-56.323	29.019



Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a marzo 2019-2020

	Valor			idad		Variaciones			Efectos	
País/Ītem	Miles	US\$	Tonel	adas	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		0/0			(Miles US\$)	
China	10.652	15.077	7.259	12.272	41,5	69,1	-16,3	6.159	-1.734	4.426
Corea del Sur	7.998	8.655	4.626	5.690	8,2	23,0	-12,0	1.619	-963	656
Japón	2.042	8.396	1.178	5.362	311,1	355,1	-9,7	6.551	-197	6.353
Vietnam	2.295	2.867	1.559	2.330	25,0	49,4	-16,4	949	-376	573
Italia	1.482	2.461	1.024	1.883	66,1	83,8	-9,7	1.122	-143	979
España	2.477	1.403	1.589	1.056	-43,4	-33,6	-14,7	-709	-365	-1.074
Australia	326	1.319	211	1.003	304,1	374,8	-14,9	1.041	-49	992
Canadá	1.545	810	996	628	-47,6	-36,9	-16,9	-474	-261	-735
Taiwán	1.611	800	1.049	618	-50,4	-41,1	-15,8	-557	-254	-811
Otros	576	1.538	356	1.060	166,9	197,8	-10,4	1.022	-60	962
Total	31.004	43.325	19.847	31.901	39,7	60,7	-13,1	16.371	-4.050	12.321
				Fuen	te. Aduanas -	IFOP				

Tabla XIV-B. Exportaciones¹ de harina sector extractivo y sector acuícola a marzro 2019-2020

	Val	or	Cant	idad		Variaciones		Efectos			
País/Ītem	Miles	Miles US\$		Toneladas		Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2019	2020	2019	2020		º/o			(Miles US\$)		
China	18.073	25.618	12.354	20.378	41,7	64,9	-14,1	10.086	-2.541	7.545	
Japón	2.532	14.869	1.421	9.831	487,3	592,1	-15,1	12.721	-383	12.337	
Estados unidos	10.010	13.038	5.906	8.709	30,2	47,5	-11,7	4.196	-1.169	3.027	
Corea del Sur	12.247	11.600	6.943	7.535	-5,3	8,5	-12,7	911	-1.558	-647	
Italia	1.482	4.544	1.024	3.559	206,6	247,5	-11,8	3.236	-174	3.062	
Vietnam	3.081	3.845	2.087	3.108	24,8	48,9	-16,2	1.263	-498	765	
España	4.474	2.805	2.863	2.079	-37,3	-27,4	-13,6	-1.059	-610	-1.669	
Taiwán	1.676	2.647	1.099	1.943	58,0	76,9	-10,7	1.151	-179	972	
Australia	1.278	2.284	845	1.703	78,8	101,7	-11,4	1.152	-145	1.007	
Otros	6.550	8.053	4.238	6.014	22,9	41,9	-13,4	2.378	-875	1.503	
Total	61.401	89,303	38,780	64.859	45,4	67.2	-13,0	35.907	-8,006	27,902	



Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a marzo 2019-2020

	Val	lor	Cant	idad		Variaciones		Efectos		
Recurso/Item	Miles US\$		Tone	Toneladas		Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020	•	0/0			(Miles US\$)	
Salmón del atlántico	1.034.932	974.700	129.334	130.328	-5,8	0,8	-6,5	7.430	-67.662	-60.232
Salmón del pacífico	455.469	278.968	64.026	51.759	-38,8	-19,2	-24,2	-66.117	-110.384	-176.501
Trucha Arcoiris	116.689	114.513	12.975	13.043	-1,9	0,5	-2,4	597	-2.773	-2.176
Chorito	53.920	61.222	20.833	22.501	13,5	8,0	5,1	4.540	2.762	7.302
Pelillo	7.514	8.490	490	590	13,0	20,5	-6,2	1.445	-469	976
Salmón s/e	6.212	6.094	3.675	2.556	-1,9	-30,5	41,1	-2.670	2.552	-117
Ostión del norte	3.801	3.739	322	395	-1,6	22,7	-19,8	692	-753	-62
Abalón (rojo)	2.765	2.477	82	95	-10,4	16,5	-23,1	351	-639	-288
Abalón japonés (verde)	44		1		-100,0	-100,0	-100,0	-1	-44	-44
Ostra del pacifico	105	19	2	0,5	-81,4	-68,0	-41,8	-41	-44	-85
Total	1.681.449	1.450.223	231.739	221.267	-13,8	-4,5	-9,7	-68.632	-162.594	-231.226

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a marzo 2019-2020

_	Va	lor	Cantidad		•	Variaciones		Efectos			
	Miles	s US\$	Tone	ladas	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
Producto/Item	2019	2020	2019	2020		0/0			(Miles US\$)		
Congelado	1.026.179	844.442	144.965	137.296	-17,7	-5,3	-13,1	-47.165	-134.573	-181.737	
Fresco Refrigerado	597.272	554.687	70.401	70.834	-7,1	0,6	-7,7	3.384	-45.969	-42.585	
Ahumado	14.638	14.171	840	809	-3,2	-3,7	0,5	-540	74	-466	
Harina	15.932	12.461	10.026	8.935	-21,8	-10,9	-12,2	-1.521	-1.950	-3.471	
Agar-Agar	7.177	8.102	318	358	12,9	12,6	0,3	904	21	925	
Conservas	6.939	7.597	725	966	9,5	33,2	-17,8	1.895	-1.237	658	
Salado	7.993	5.389	1.075	826	-32,6	-23,2	-12,2	-1.628	-977	-2.604	
Aceite	4.873	2.938	3.215	1.009	-39,7	-68,6	92,0	-6.420	4.484	-1.935	
Secado de Algas	336	387	172	233	15,3	35,2	-14,8	101	-50	51	
Vivos	105	46	1,5	2	-56,1	9,2	-59,8	4	-63	-59	
Deshidratado	5	4	0,1	0,05	-26,8	-30,6	5,4	-2	0,3	-1	
Total	1.681.449	1,450,223	231.739	221.267	-13,8	-4,5	-9,7	-68.632	-162.594	-231.226	



Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a marzo 2019-2020

	Valor		Cantio	lad		Variaciones		Efectos			
País/Ītem	Miles U	S\$	Tonela	Toneladas		Val. Cant.		Cantidad	Precio	Neto	
_	2019	2020	2019	2020	•	0/0			(Miles US\$)		
Japón	452.428	286.568	59.708	47.040	-36,7	-21,2	-19,6	-77.171	-88.689	-165.860	
Estados Unidos	135.082	158.787	14.412	16.707	17,5	15,9	1,4	21.810	1.895	23.706	
Rusia	96.697	94.612	15.363	17.625	-2,2	14,7	-14,7	12.147	-14.232	-2.085	
México	32.027	31.231	3.234	3.436	-2,5	6,2	-8,2	1.835	-2.630	-796	
Tailandia	26.959	27.499	4.808	5.062	2,0	5,3	-3,1	1.383	-843	540	
China	31.323	25.890	5.103	4.691	-17,3	-8,1	-10,1	-2.274	-3.160	-5.433	
Corea del Sur	26.469	22.306	4.069	4.006	-15,7	-1,5	-14,4	-346	-3.817	-4.164	
España	17.968	19.152	4.093	4.649	6,6	13,6	-6,2	2.292	-1.109	1.183	
Francia	17.135	18.001	3.692	3.878	5,1	5,0	0,0	863	3	866	
Otros	190.090	160.395	5.039	4.962	-15,6	-1,5	-14,3	-2.497	-27.198	-29.695	
Total	1.026.179	844.442	144.965	137.296	-17,7	-5,3	-13,1	-47.165	-134.573	-181.737	

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a marzo 2019-2020

	Val	or	Canti	idad		Variaciones		Efectos			
País/Ītem	Miles US\$		Tonel	adas	Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto	
	2019	2020	2019	2020		0/0			(Miles US\$)		
Estados Unidos	373.366	359.900	36.613	38.907	-3,6	6,3	-9,3	21.216	-34.683	-13.466	
Brasil	140.001	121.081	22.219	21.782	-13,5	-2,0	-11,8	-2.430	-16.491	-18.921	
China	44.397	35.833	6.755	5.140	-19,3	-23,9	6,1	-11.254	2.690	-8.564	
Argentina	12.199	10.443	1.934	1.905	-14,4	-1,5	-13,1	-161	-1.595	-1.756	
Israel	8.384	8.929	861	958	6,5	11,2	-4,3	903	-357	546	
México	5.742	4.662	614	564	-18,8	-8,1	-11,6	-413	-666	-1.080	
Colombia	4.234	3.779	436	401	-10,7	-8,0	-3,0	-327	-127	-454	
Japón	1.832	2.018	210	231	10,2	10,3	-0,1	189	-2	187	
Uruguay	1.881	1.810	192	196	-3,8	2,2	-5,9	39	-111	-71	
Otros	5.237	6.231	566	748	19,0	32,0	-9,9	1.512	-518	994	
Total	597.272	554.687	70.401	70.834	-7,1	0,6	-7,7	3.384	-45.969	-42.585	