



INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

AGOSTO
2020

Departamento
de Análisis Sectorial



Subsecretaría
de Pesca y
Acuicultura

Gobierno de Chile



INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

AGOSTO 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 julio del 2020 fueron de 2,36 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 una disminución del 2,1% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 4,2% superior al promedio del quinquenio 2015-2019 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a julio, el sector extractivo representó el 63,7% con un volumen desembarcado de 1,50 millones de t, el cual presentó una disminución de un 8,3% respecto al mismo mes del año 2019. Por otra parte, el sector acuícola representó un 36,3% con un volumen cosechado de 856,9 miles de t, lo que significó un aumento de 10,9% 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 89,8%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 97,6% y 89,7%, respectivamente.

Pesquerías

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a julio de 1,42 millones de t, de los cuales 1,28 millones de t son peces, en donde las pesquerías pelágicas representan el 95,4%, la pesquería demersal centro sur el 1,9%, la pesquería demersal sur austral el 1,3% y los otros peces el 0,8%. El restante 0,6% 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 julio de 2020 alcanzó a 1,22 millones de t, lo que significó una disminución del 8,6% respecto del mismo mes del año anterior.

Estos desembarques se concentran mayoritariamente en las Regiones de Valparaíso a Los Lagos; Arica y Parícuta y de las Regiones de Atacama y Coquimbo, con el 68,9% y 24,6% y 6,5%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 51,0%, mientras que el otro 49,0% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, anchoveta y sardina común aportando el 42,6%, 29,7% y 16,1%, respectivamente (Fig. 1).



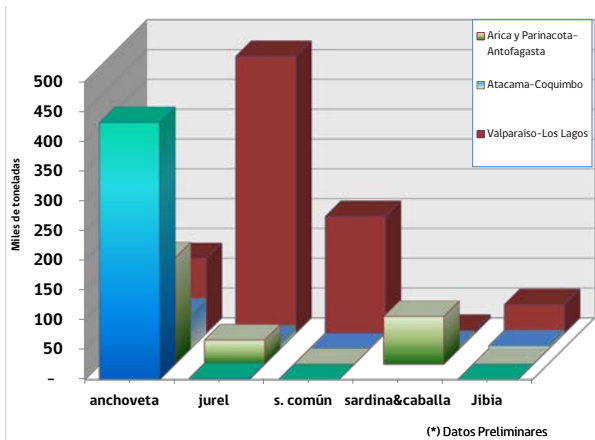


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a julio año 2020.

Anchoveta

El desembarque de anchoveta acumulado a julio alcanzó 362,1 mil t, lo que implicó una disminución del 40,8% 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 49,3% del desembarque total de anchoveta, seguida por las regiones de Valparaíso a Los Lagos con un 34,6% (Fig. 2). La zona comprendida entre las Regiones Atacama a Coquimbo de aportó con 58,2 mil t.

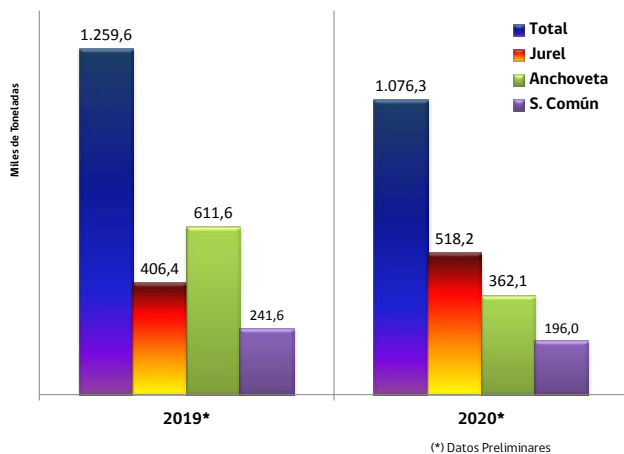


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a julio año 2020.

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado al mes de julio de 2020 alcanzó a 518,2 mil t, lo cual fue 27,5% superior respecto al mismo período del 2019.

La principal área de desembarques estuvo comprendida entre las Regiones de Valparaíso a Los Lagos con 464,6 mil t, registrando un aumento del 16,8% 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 97%, en Aguas Internacionales no se registró operación. La evolución mensual de los desembarques de jurel se muestra en la Fig. 3.

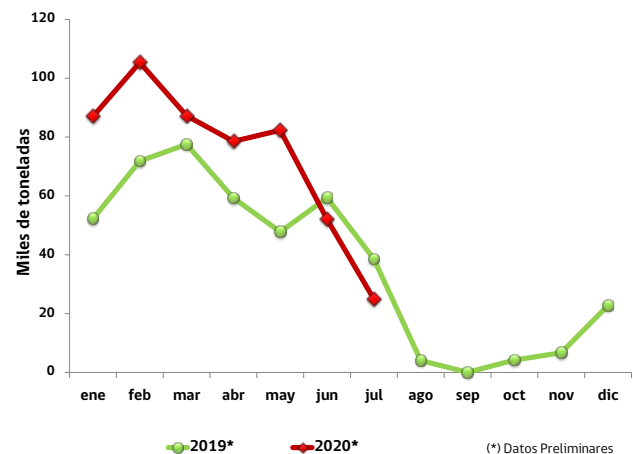


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2019 y 2020 (julio).

Sardina común

El desembarque de sardina común acumulado a julio alcanzó a 196,0 mil toneladas, ello significó una disminución del 18,9% respecto a la misma fecha del año 2019 (Fig. 2). Las Regiones del Ñuble y del Biobío aportan con el 82% del desembarque total.

Jibia

El desembarque de jibia acumulado a julio de 2020 fue de 53,1 mil toneladas, lo cual es superior en un 29,7% con respecto de igual fecha de 2019. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 90,7% del total, registrando un aumento del 23,6% respecto del mismo período de 2019 (Tabla II).

Caballa

La caballa registró acumulado a julio, un aumento en su desembarque de un 175,5% respecto del año 2019, totalizando 85,7 mil t. Las Regiones de Arica y Parinacota a Tarapacá representaron un 90,9% del total, mientras

que las Regiones de Valparaíso a Los Lagos representaron el 6,0% del total (Tabla II).

Pesquerías Demersales Centro Sur

El desembarque de recursos demersales acumulados a julio de 2020 fue de 24,2 mil t, lo que significó una disminución del 5,1% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a julio 2020 fue de 15,2 mil t, ello representó una disminución del 1,7% respecto del 2019. El sector industrial aportó el 74,1% del total con 11,3 mil t. Por su parte, el sector artesanal registró 3,9 mil t, lo que es un 8,8% inferior a lo registrado a julio de 2019 (Tabla IV, Fig. 4).

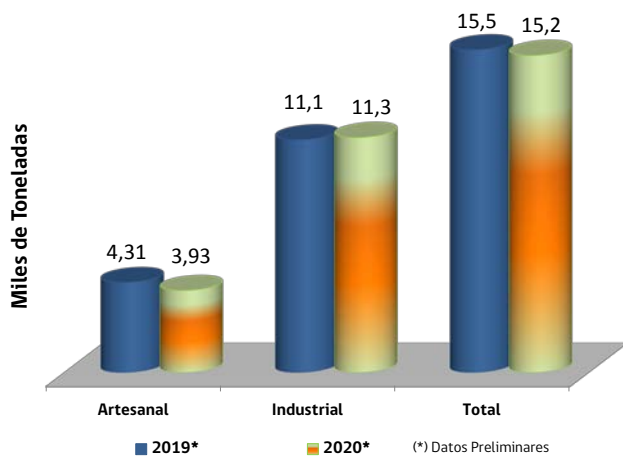


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado julio año 2020.

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 julio del año 2020 fue de 1,8 mil t, cifra superior en un 69,5% 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 julio de 2020 fue de 2,6 miles de t, cifra inferior en un 18,0% respecto del año 2019. El sector industrial representó el 74,6% del desembarque total; en tanto, el sector arte-

sanal desembarcó 652 t, cifra 18,6% inferior a lo desembarcado a julio de 2019 (Tabla IV).

Langostinos

A julio de 2020 el desembarque acumulado de langostino amarillo alcanzó a 1,8 miles de t. A su vez el langostino colorado registró 2,8 miles de t, esto es 16,1% inferior a julio de 2019 (Tabla IV).

Pesquerías Demersal Sur Austral

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a julio de 2020, fueron de 16,0 miles de t, superior en 4,7% respecto al mismo período de 2019 (Tabla V).

Merluza del Sur

El desembarque de merluza del sur acumulado a julio del presente año, fue de 7,3 miles de t, cifra que mostró un aumento del 4,4% sobre lo registrado el año 2019. Los niveles de desembarque industrial y artesanal alcanzaron las 5,0 miles de t y 2,4 miles de t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

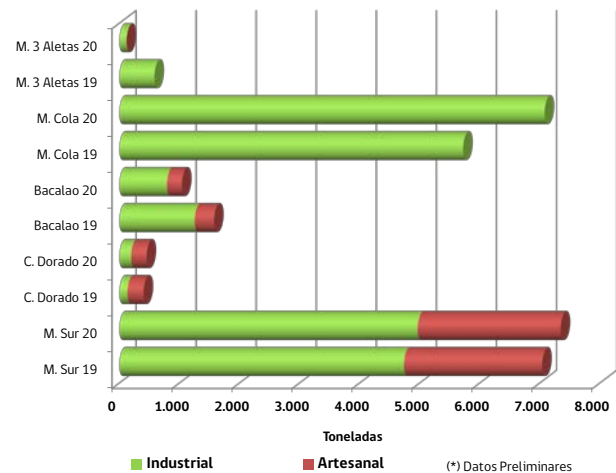


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a julio año 2020.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a julio de 2020 fue de 454 toneladas, cifra 12,3% superior en comparación al año 2019. El desembarque industrial fue de 198 t, mostrando un aumento del 45,8% respecto al mismo período de 2019. El sector artesanal por su parte fue de 256 t, lo que fue un 4,6% inferior al año 2019 (Tabla V, Fig. 5).

Bacalao de profundidad

A julio de 2020 el desembarque acumulado fue de 1,0 miles de t, cifra 33,9% 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 julio fue de 7,1 miles de t en 2020, lo que representó un aumento del 27,3% respecto al año 2019. (Tabla V, Fig. 5).

Recolectores de Orilla

A julio de 2020, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 81,9 mil t de recursos de los cuales, 78,9 mil t fueron algas, cifra 4,2% inferior respecto al año 2019. El 27,5% se recolectó en la Región de Atacama, seguida de la Región de Los Lagos con el 26,7% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro o chascón, pelillo y luga negra o crespa, con 47,8%, 16,6% y 13,3%, respectivamente (Tabla I.B).

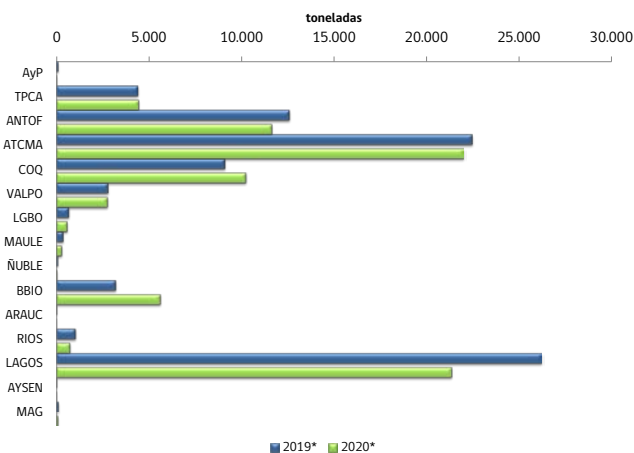


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a julio año 2020.

Áreas de Manejo

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a julio de 2020 alcanzó las 19,9 mil t cifra 34,3% 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 56,5%, 22,1% y 6,2%, respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron loco y pelillo; especies que han registrado el año 2020 cosechas por 1,1 miles de t y 761,4 t, respectivamente (Tabla I.C).

SECTOR ACUICOLA

Las cosechas acumuladas a julio de 2020 fueron de 856,9 miles t, cifra 10,9% superior a lo registrado a igual fecha del año 2019. Los peces aportaron con el 63,1% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de moluscos y algas fueron de 35,5% y 1,3%, respectivamente (Tabla I.D, Fig. 7).

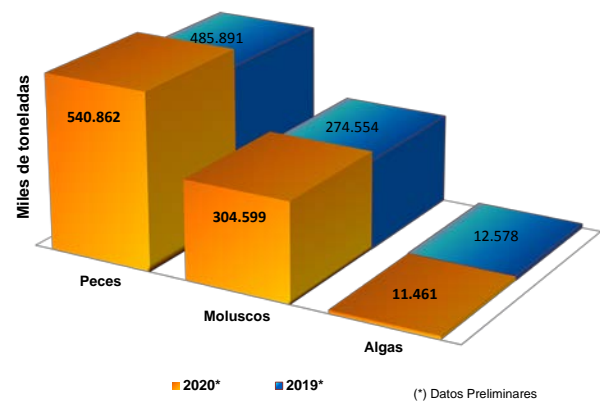


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies acumuladas a julio año 2020

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorrito, y salmón del pacífico, aportando el 50,5%, 35,1% y 6,7%, respectivamente, los que suman el 92,4% 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 513,63 mil t (59,9%) y 230,4 mil t (26,9%), respectivamente, las que suman el 86,8% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 12,5% y el resto del país sólo el 0,7%. A julio de 2020 las cosechas de acuicultura en la Región de Los Lagos aumentaron un 21,7%, las de Aysén disminuyeron un 18,0%, mientras que las de Magallanes aumentaron en un 74,8%, todas respecto al período acumulado a julio de 2020.

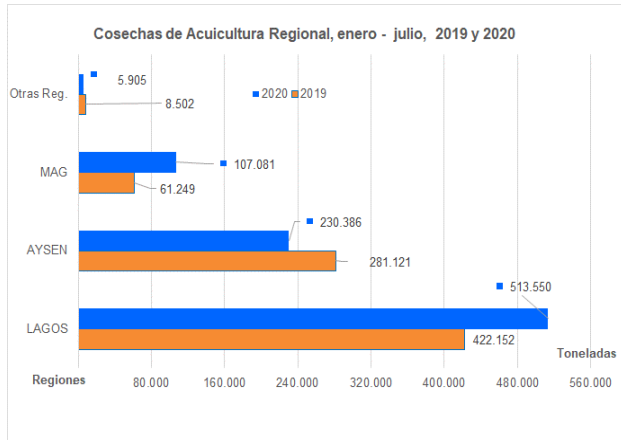


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a julio, años 2020 y 2019.

Peces

La cosecha total de peces acumulada a julio de 2020 fue de 540,8 mil t, cifra 11,3% superior respecto a la registrada en igual período año 2019. El salmón del atlántico representó el 80,1% de la salmonicultura, mientras que la trucha y el salmón del pacífico y el 10,6% y 9,3%, respectivamente (Tabla I.D).

Salmón del Atlántico

La cosecha acumulada a julio fue de 433,0 mil t, cifra 9,3% superior 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 221,0 mil t y 123,6 mil t, respectivamente. El salmón del atlántico representó el 50,5% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Trucha Arcoíris

Para este recurso, la cosecha acumulada a julio de 2020 fue de 57,5 mil t, lo que es 5,7% 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 69,7% y 27,7% respectivamente. La trucha arcoíris representó el 6,7% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Salmón del Pacífico

La cosecha acumulada a julio de 2020 fue de 50,4 mil t, cifra 42,7% superior respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos (76,1%), seguido de Aysén (18,1%). El salmón del pacífico representó el 5,9% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Disponibilidad de Ovas

La producción acumulada a julio fue de 405,4 millones de ovas, cifra 13,5% menor respecto a igual fecha año 2019. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 57,9% de salmón del atlántico, 27,8% de salmón del pacífico y 14,4% de trucha arcoíris. A julio se importaron 49 mil ovas, mientras que a igual fecha año 2019 había 8,7 millones de ovas importadas del salmón del atlántico desde Islandia.

Moluscos

La cosecha de moluscos acumulada a julio fue de 304,6 mil t, cifra 10,9% mayor respecto a igual fecha año 2019. El total de moluscos cosechados representó el 35,5% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

Chorito

La cosecha acumulada a julio 2020 fue de 301,1 mil t, cifra 11,9% mayor a igual fecha del año 2019.

El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además el chorito representó el 35,1% del total nacional de cosechas y el 98,8% del cultivo de moluscos.

Ostión del Norte

La cosecha acumulada a julio fue de 2,2 mil t, cifra 38,9% menor a la registrada a la misma fecha del año 2019.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (91,0%) y de Atacama (7,8%), y el total de esta especie representó el 0,3% del total nacional de cosechas y 0,7% del cultivo de moluscos.



Algas

La cosecha acumulada a julio fue de 11,5 mil t, cifra 8,9% menor respecto a igual fecha de 2019. El pelillo representó el 94,3% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (87,8%), seguido por la Región de Coquimbo (3,5%). El cultivo de algas representó el 1,3% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a junio del año 2020 suman una valoración total de US\$ 3.305,1 millones, ello significa un déficit de un 5,5% respecto al mismo mes de 2019. Esta cifra es, además, superior al promedio del quinquenio 2015-2019, en un 7,8 %. En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 832,3 miles de t, lo que muestra un aumento del 21,7% sobre lo consignado a junio de 2019, y superior en un 29,2% al promedio del quinquenio 2015-2019. En el total de las exportaciones a junio de 2020, destaca el sector acuícola que representa un 80,4% del valor y un 56,6% del volumen.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 75,5% correspondió a salmónidos y el 12,6% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas y crustáceos con un 6,3%, 3,3% y 1,4% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

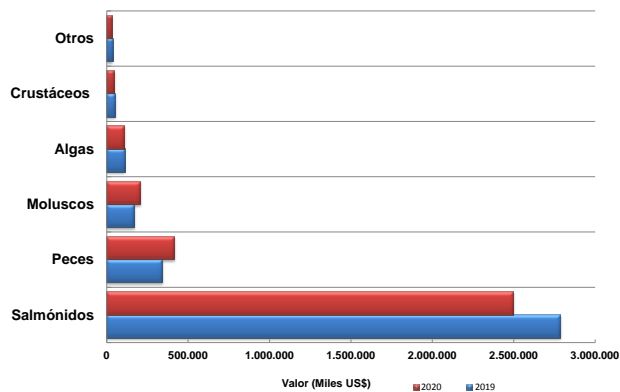


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a junio año 2020.

De los 110 distintos tipos de recursos² que fueron exportados a junio de 2020, los ocho primeros representan el 91,2% del total en términos de valor exportado, donde destacan en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, trucha arcoíris y chorito. Este conjunto de recursos mostró resultados mixtos: Mientras todos presentaron aumentos en volumen, excepto las Lugas s/e, la mayoría mostró un mayor valor FOB, a excepción de congelados y fresco refrigerado que caen, respecto a junio del año 2019, (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 49,9% del total, le siguen en una menor proporción las líneas de harina y fresco refrigerado con un 19,5% y un 15,6%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

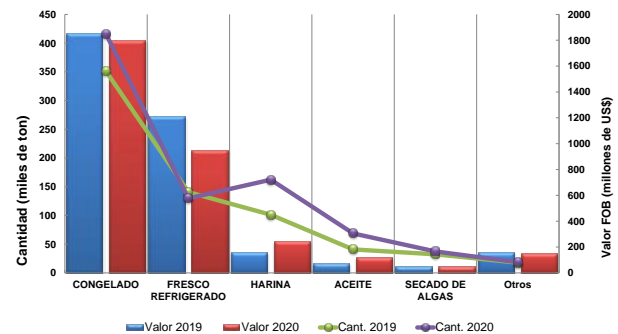


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a junio año 2020.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, muestran como principales destinos a Japón (30,6%), Estados Unidos (16,7%) y Rusia (8,7%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (69,8%), Brasil (19,5%) y China (4,9%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 1: 3,14; así mientras que los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 1,8 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promedian un precio FOB de 5,6 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentan una disminución de 15,2%, por su parte los asociados a cultivos, también caen pero en un 19,8%, 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\$ 1.387,8 millones, NAFTA US\$ 1.155,5 millones, Unión Europea US\$ 307,7 millones MERCOSUR US\$ 249,9 millones, y EFTA con US\$ 2,1 millones (Tabla XII). El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 201,9 millones (6,1% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Nigeria, Israel y Colombia (Fig. 11). Cabe señalar que en promedio el comercio mundial, representado por todos los bloques comerciales, cae en el primer semestre un 5,5%, siendo MERCOSUR el más afectado (-32,3%)

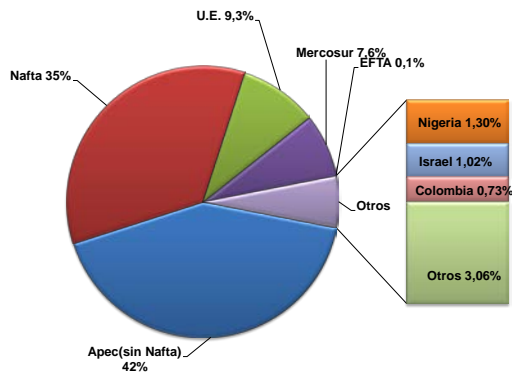


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a junio año 2020.

SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron en junio de 2020 un total de US\$ 647,3 millones, cifra superior en un 14,6% a igual periodo del año anterior. Este sector representó el 19,6% del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 361,0 mil t, lo que es un 35,2 % mayor respecto al valor acumulado a junio de 2019. Los niveles de precios por su parte muestran una reducción de un 15,2% con relación a los registrados durante igual periodo de 2019, básicamente por menores precios en congelados, harina de pescado y secado de algas.

La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por congelado (43,8%), harina (35,5%) y secado de algas (10,2%), distribución similar en términos de valor, en la cual congelado mantiene su participación mayoritaria (39,5%). Los productos asociados al

sector extractivo se orientaron principalmente al Asia (49,7% del valor total del sector), siendo su principal referente China con el 24,5% del valor exportado. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 20,9%, que es liderado por España que representó el 6,9% del valor. En tercer lugar, se ubica el mercado americano con el 15,1%, donde EE.UU. tiene la mayor participación respecto de ese mercado y representa un 6,9% 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 el 14,2% en valor y el 38,0% en volumen. Esta línea ocupa el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 39,5% y 43,8%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de junio de 2020, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 255,5 millones, magnitud que muestra un aumento del 1,7% 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 Nigeria, Japón y España, con participaciones en valor del 16,8%, 13,4% y 11,1%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso de esta línea de elaboración, esta fue encabezada por jurel, jibia y erizo, representando a junio de 2020 el 37,6%, 19,5%, y 8,5%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a junio de 2020 fue de 1,6 US\$/kg, valor 20,9% menor a igual mes del año anterior.



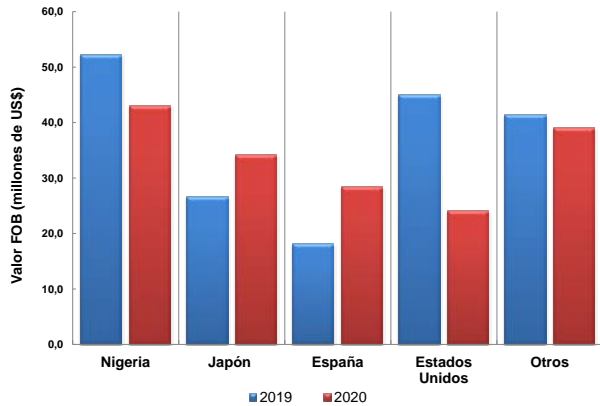


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a junio año 2020.

Harina

Un 80,2% del valor y un 78,6% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar junio 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\$ 196,8 millones, lo que significó un aumento de 58,2%, explicado por mayores volúmenes. El país que presentó el junior volumen importado fue China (51,9%) seguida por Japón y Corea del Sur, 15,3% y 10,3%, respectivamente, y donde los principales destinos, excepto China, presentaron disminución de precios. Los siguientes mercados son Taiwán, Italia y Canadá (Tabla XIV-A y Fig. 13).

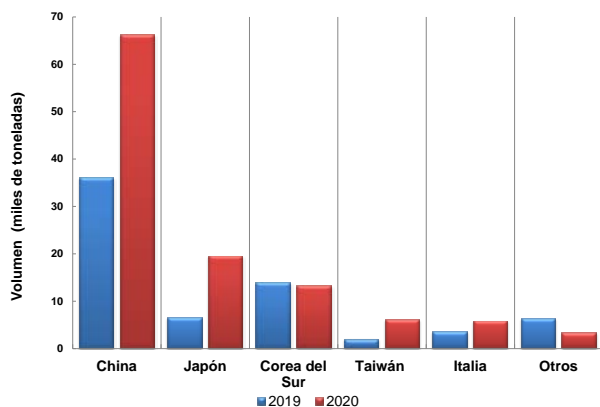


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a junio año 2020

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 50,4% del total exportado, le sigue la prime con un 44,4% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a junio de US\$ 102,3 millo-

nes, la prime registró US\$ 81,8 millones. Los precios FOB a junio de 2020 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.592 US\$/t, cifra que representó una reducción del 3,9% respecto a igual mes de 2019. Del mismo modo, disminuye el precio de harina tipo prime un 2,2% alcanzando un valor de 1.444\$/t. El precio promedio FOB global de la harina durante el mes de junio alcanzó los 1.543 US\$/t (Fig. 14).

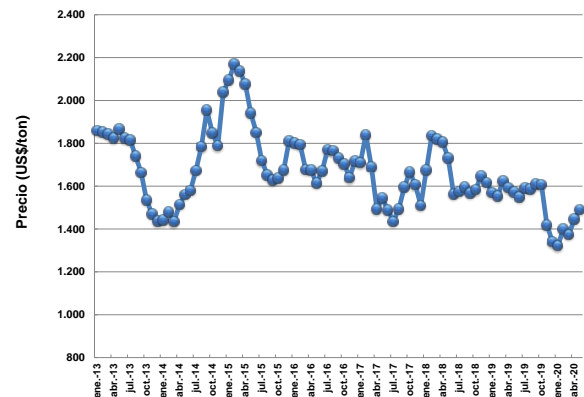


Fig. 14. Precio FOB promedio de harina sector extractivo, años 2013-2020.

Secado de Algas

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a junio de 2020 en US\$ 47,7 millones, lo que la posiciona en un cuarto lugar dentro de dicho sector, manteniendo similar valor respecto de junio de 2019. El destino más importante fue China, el cual concentró el 66,3% y 76,8% en valor y volumen exportado, respectivamente. Otros destinos fueron Francia, Japón, y Dinamarca, 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, y Luga negra, con el 47,9%, 20,2%, y 11,7% del valor total de la línea, respectivamente.

SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 80,4% y 56,6% del valor y volumen total exportado a junio de 2020, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 2.657,8 millones y consideró cerca de 471,3 mil t, con reducciones de un 9,4% en cuanto a valor exportado y de un 19,8% en cuanto a precio promedio, 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 65,2% del valor total exportado, mostrando una reducción en esa dimensión del 12,9% respecto a junio de 2019, resultado de una reducción en el precio. Le siguen los recursos salmón del pacífico, trucha arcoíris y chorito (Tabla XV Fig. 15).

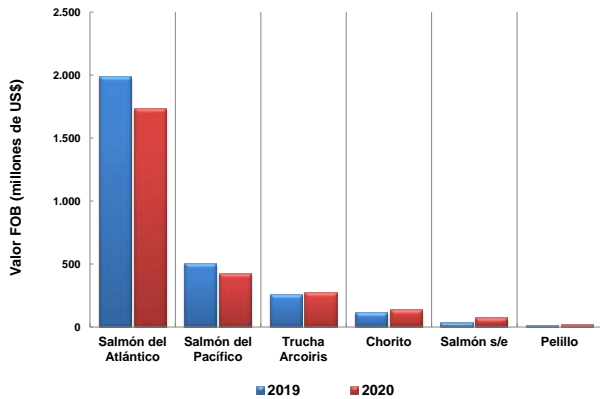


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a junio 2020.

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 85,8% en valor y el 62,0% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 58,1% en valor y el 57,6% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado junio de 2020, alcanzó una valoración de US\$ 1.543,7 millones, cifra que muestra una disminución del 3,6% respecto a igual mes del año 2019.

El volumen exportado alcanzó a 257,6 mil t, lo cual es mayor en 12,9% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2019. En términos de precios FOB, se observa también una reducción de un 14,7% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVII).

El mercado japonés fue el principal protagonista comprendiendo el 33,4% del valor total de la línea y mostró una caída del 9,0% en valor respecto a junio de 2019. El resto de los principales destinos manifestó resultados diversos en términos de valor y 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 49,7%, un 26,3% y un 15,3% del valor exportado respectivamente. Luego de estos tres recursos les siguen marginalmente chorito, ostión del norte y abalón rojo.

El precio FOB promedio de la línea que considera congelados de salmónidos, a junio de 2020 fue de 6,4 US\$/kg, valor 19,1% 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 99,2% del valor y un 98,7% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 35,5% y 27,2% del valor y volumen exportado, respectivamente.

Los resultados netos señalan que a junio de 2020 alcanzó una valoración de US\$ 942,8 millones, con ello se manifiesta una reducción del 21,0% respecto de 2019.

En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 128,1 mil t, lo que refleja una baja de un 5,9% relativa a igual periodo del año anterior.



Estados Unidos es el principal mercado constituyendo el 69,8% del valor total de la línea y mostrando una reducción en valor de un 11,2% con relación a junio de 2019. Brasil, el segundo destino en valor (19,6%), muestra una reducción mayor, esta vez de un 33,4%, y así sin excepción con todos 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 96,7%, 2,6% y 0,6% del valor exportado, respectivamente.

El precio FOB promedio de la línea fresco refrigerado de salmónidos, a junio de 2020 fue de 7,3 US\$/kg, valor inferior en un 16,1% respecto a igual periodo del año anterior (Fig. 16).

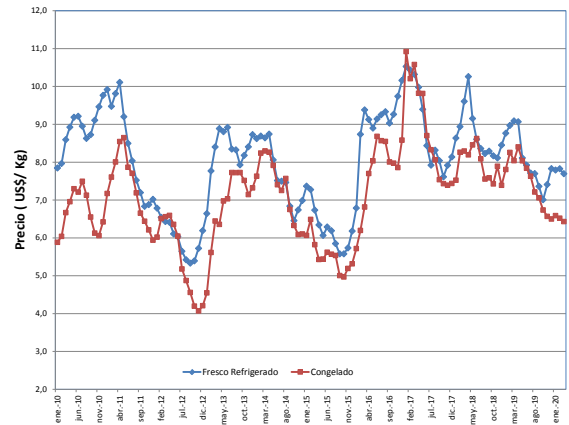


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2013-2020.

Notas:

¹: Desembarque industrial incluye desembarque barcos fábrica.

²: Incluye recursos, mezclas de recursos y denominaciones genéricas (i.e. salmón y trucha, peces pelágicos s/e).



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

Año	Desembarque	Exportaciones	
	acumulado a julio (t)	acumuladas a junio (t)	(M US\$)
2015	2.143.150	600.220	2.574.981
2016	1.925.414	625.826	2.545.034
2017	2.363.301	606.598	3.191.656
2018*	2.482.868	703.980	3.517.605
2019*	2.411.913	684.003	3.497.540
2020*	2.360.212	832.343	3.305.141
Prom. 15-19	2.265.329	644.125	3.065.363

(*) Desembarque cifras preliminares, exportaciones en cifras nominales.

Fuente: SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Recursos	2016	2017	2018	2019*	2020*
ALGAS	37.654	31.852	33.614	32.607	29.911
PECES	872.028	1.300.350	1.349.111	1.382.411	1.275.873
MOLUSCOS	170.628	157.956	163.978	62.297	66.281
CRUSTÁCEOS	20.990	19.332	25.329	32.101	23.546
OTRAS ESPECIES	22.914	22.499	23.146	27.839	25.771
TOTAL	1.124.214	1.531.989	1.595.177	1.537.256	1.421.382

Fuente: SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2016	2017	2018	2019*	2020*
ALGAS	138.256	140.412	100.048	83.436	79.943
PECES	166	180	128	123	68
MOLUSCOS	2.419	4.792	2.459	2.827	1.440
CRUSTÁCEOS	52	66	67	26	37
EQUINODERMOS	487	524	612	470	412
OTRAS ESPECIES	11	3,9	0,7	0,4	1,0
TOTAL	141.391	145.978	103.314	86.882	81.902

Fuente: SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2016	2017	2018	2019*	2020*
ALGAS	5.191	9.055	12.884	11.874	17.847
MOLUSCOS	1.847	3.023	3.002	2.867	1.776
EQUINODERMOS	36	83	32	58	260
CRUSTÁCEOS			6	0,1	6
TOTAL	7.074	12.162	15.927	14.811	19.889

Fuente: SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2016	2017	2018	2019*	2020*
ALGAS	8.892	9.440	11.165	12.578	11.461
PECES	360.879	373.810	447.644	485.891	540.862
MOLUSCOS	219.623	290.007	309.679	274.554	304.599
TOTAL	589.394	673.256	768.488	773.023	856.922

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 julio (t)

Especie	Aguas Internacionales (1)		Arica y Parinacota-Antofagasta (2)		Atacama-Coquimbo (3)		Valparaíso-Los Lagos (4)			Variación (%) ¹				
	2019(*)	2020(*)	2019(*)	2020(*)	2019(*)	2020(*)	2019(*)	2020(*)	Global 2020	(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta	0	0	431.552	178.529	59.019	58.239	121.051	125.342	362.110	0	-59	-1	3,5	-40,8%
Caballa	0	0	282	77.876	2.771	2.635	28.037	5.153	85.664	0	27.528	-5	-81,6	175,5%
Jibia	0	0	104	40	1.827	4.873	38.988	48.169	53.082	0	-62	167	23,6	29,7%
Jurel	0	0	1.852	40.493	6.610	13.035	397.964	464.628	518.156	0	2.086	97	16,8	27,5%
Sardina española	0	0	409	2.148	720	497			2.646	0	425	-31		134,3%
Sardina común	0	0	0,03	0			241.579	196.033	196.033	0	-67		-18,9	-18,9%
Total	0	0	434.200	299.086	70.947	79.280	827.618	839.325	1.217.691	0	-31	12	1,4	-8,6%

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 julio (t)

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos		
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind
Anchoveta	0	156.032	22.497	58.239	0	125.337	5		
Caballa	0	6,0	77.870	2.635	0	44	5.109		
Jibia	0	39,7		4.873	0	47.284	885		
Jurel	0	17,0	40.476	13.035	0	15.675	448.953		
Sardina común	0	0,01			0	195.981	51		
Sardina española	0	1.885	263	497	0				
Total general	0	157.980	141.106	79.280	0	384.322	455.003		

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2019 (*)	2020(*)	2019 (*)	2020(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	150	110	0,4	7,3	-27,1%	1651,9%
	Valparaíso-Los Lagos	4.161	3.821	11.149	11.255	-8,2%	0,9%
	Total	4.312	3.930	11.150	11.262	-8,8%	1,0%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	247	187	55	65	-24,3%	17,6%
	Valparaíso-Los Lagos	554	465	2.271	1.849	-16,1%	-18,6%
	Total	801	652	2.326	1.913	-18,6%	-17,7%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	269	166	4,9	6,9	-38,2%	40,1%
	Valparaíso-Los Lagos	525,09	203,85	2.501	2.393	-61,2%	-4,3%
	Total	794	370	2.506	2.400	-53,4%	-4,2%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	283	233	231	484	-17,7%	109,9%
	Valparaíso-Los Lagos	157	64	1.714	997	-59,1%	-41,8%
	Total	439	297	1.945	1.482	-32,5%	-23,8%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	0	0	1.082	1.835	0%	69,5%
	Total	0	0	1.082	1.835	0%	69,5%
Total		6.394	5.258	19.046	18.897	-17,8%	-0,8%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2019 (*)	2020 (*)	2019 (*)	2020 (*)	2019 (*)	2020 (*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	321	249	1.256	794	1.578	1.043	-22,5%	-36,8%	-33,9%
Congrio dorado	269	256	135	198	404	454	-4,6%	45,8%	12,3%
Merluza de cola	0,1	0	5.725	7.081	5.725	7.081	140,0%	23,7%	23,7%
Merluza de tres aletas			585,35	121,9	585	122		-79%	-79%
Merluza del sur	2.300	2.380	4.741	4.969	7.041	7.349	3,5%	4,8%	4,4%
Total	2.890	2.885	12.443	13.163	15.333	16.048	-0,2%	5,8%	4,7%

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 julio (t)

Especie	2019 (*)	2020 (*)	Variación (%)	Part. % 2020
Salmón del atlántico	396.240	432.978	9,3%	50,5%
Chorito	269.139	301.094	11,9%	35,1%
Trucha arcoiris	54.342	57.462	5,7%	6,7%
Salmón del pacífico	35.306	50.391	42,7%	5,9%
Pelillo	11.931	10.807	-9,4%	1,3%
Ostión del norte	3.560	2.178	-38,8%	0,3%
Otros (abalones, etc.)	1.830	1.339	-26,8%	0,2%
Spirulina	615	629	2,4%	0,07%
Ostra del pacífico	60	45,1	-24,4%	0,01%
Total	773.023	856.922	10,9%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
Salmón del Atlántico	1.987.039	1.731.701	240.492	246.806	-12,9	2,6	-15,1	44.302	-299.640	-255.338
Salmón del Pacífico	506.722	420.792	76.194	82.764	-17,0	8,6	-23,5	33.403	-119.333	-85.930
Trucha Arcoiris	259.552	270.805	28.854	30.778	4,3	6,7	-2,2	16.927	-5.674	11.253
Peces Pelágicos s/e	93.276	194.475	48.427	109.514	108,5	126,1	-7,8	108.478	-7.280	101.199
Jurel	131.662	140.070	119.137	142.853	6,4	19,9	-11,3	23.254	-14.846	8.408
Chorito	115.895	134.452	43.746	47.231	16,0	8,0	7,5	9.920	8.637	18.557
Salmón s/e	31.825	71.867	25.737	61.732	125,8	139,9	-5,9	41.905	-1.863	40.042
Jibia	15.374	50.090	8.478	25.138	225,8	196,5	9,9	33.197	1.519	34.717
Luga-Luga s/e	35.118	34.374	3.027	2.905	-2,1	-4,0	2,0	-1.442	698	-744
Otros	321.077	256.515	89.912	82.622	-20,1	-8,1	-13,1	-22.633	-41.929	-64.562
Total	3.497.540	3.305.141	684.003	832.343	-5,5	21,7	-22,3	589.039	-781.438	-192.398

Fuente. Aduanas - IFOP

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

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
Congelado	1.852.970	1.799.201	351.006	415.691	-2,9	18,4	-18,01	279.972	-333.741	-53.769
Fresco Refrigerado	1.209.716	950.182	140.569	129.776	-21,5	-7,7	-14,9	-79.026	-180.508	-259.534
Harina	158.890	245.367	101.258	162.290	54,4	60,3	-3,6	92.275	-5.798	86.476
Aceite	74.619	114.472	40.954	68.698	53,4	67,7	-8,5	46.231	-6.377	39.854
Secado de Algas	48.340	48.535	32.354	37.302	0,4	15,3	-12,9	6.438	-6.244	194
Conservas	46.646	45.168	10.169	10.872	-3,2	6,9	-9,4	2.924	-4.402	-1.478
Carragenina	35.118	34.313	3.027	2.883	-2,3	-4,7	2,6	-1.711	906	-805
Ahumado	28.160	25.500	1.531	1.385	-9,4	-9,5	0,1	-2.686	26	-2.659
Agar-Agar	14.474	16.669	634	742	15,2	17,1	-1,6	2.432	-237	2.195
Salado	13.203	14.486	1.766	2.114	9,7	19,7	-8,4	2.387	-1.104	1.284
Alginatos	12.526	10.096	685	567	-19,4	-17,2	-2,6	-2.100	-329	-2.430
Vivos	2.081	690	41	11	-66,8	-72,2	19,4	-1.795	404	-1.390
Deshidratado	799	461	11	10	-42,2	-7,6	-37,5	-38	-300	-337
Total	3.497.540	3.305.141	684.003	832.343	-5,5	21,7	-22,3	589.039	-781.438	-192.398

Fuente. Aduanas - IFOP

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

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
Japón	594.137	550.370	73.294	87.981	-7,4	20,0	-22,8	91.878	-135.645	-43.767
Estados Unidos	296.920	299.818	30.123	31.529	1,0	4,7	-3,5	13.367	-10.468	2.899
Rusia	175.136	148.020	29.227	28.475	-15,5	-2,6	-13,3	-3.908	-23.207	-27.116
China	87.896	87.624	13.686	17.006	-0,3	24,3	-19,8	17.106	-17.378	-272
España	52.173	64.711	12.685	18.112	24,0	42,8	-13,1	19.390	-6.852	12.539
Corea del Sur	42.050	56.423	9.098	17.295	34,2	90,1	-29,4	26.744	-12.372	14.372
México	56.690	52.802	5.897	6.497	-6,9	10,2	-15,5	4.872	-8.760	-3.888
Tailandia	46.032	50.992	8.241	10.720	10,8	30,1	-14,8	11.790	-6.830	4.960
Taiwán	36.877	44.483	6.040	10.924	20,6	80,9	-33,3	19.887	-12.280	7.606
Otros	465.059	443.957	162.714	187.151	-4,5	15,0	-17,0	57.970	-79.072	-21.102
Total	1.852.970	1.799.201	351.006	415.691	-2,9	18,4	-18,0	279.972	-333.741	-53.769

Fuente. Aduanas - IFOP

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

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
Estados Unidos	741.051	658.446	71.235	75.919	-11,1	6,6	-16,6	40.626	-123.231	-82.605
Brasil	277.956	185.121	42.310	37.125	-33,4	-12,3	-24,1	-25.855	-66.980	-92.835
China	96.420	46.612	13.375	7.554	-51,7	-43,5	-14,4	-35.917	-13.891	-49.808
Argentina	22.602	15.422	3.473	3.183	-31,8	-8,4	-25,5	-1.405	-5.774	-7.179
Israel	17.858	10.448	1.788	1.125	-41,5	-37,1	-7,0	-6.155	-1.256	-7.410
México	11.537	8.827	1.228	1.062	-23,5	-13,5	-11,5	-1.381	-1.329	-2.710
España	13.546	6.853	2.848	1.368	-49,4	-52,0	5,3	-7.414	721	-6.693
Colombia	8.902	5.782	889	641	-35,1	-27,9	-10,0	-2.234	-887	-3.121
Japón	4.005	3.070	431	370	-23,4	-14,1	-10,7	-506	-430	-936
Otros	15.838	9.600	2.993	1.429	-39,4	-52,3	27,0	-10.510	4.272	-6.238
Total	1.209.716	950.182	140.569	129.776	-21,5	-7,7	-14,9	-79.026	-180.508	-259.534

Fuente. Aduanas - IFOP

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

País / Item	Valor FOB		Participación		Variación (%)
	(miles US\$)		(%)		
	2019	2020	2019	2020	
Estados Unidos	1.101.359	1.034.189	31,5%	31,3%	-6,1
Japón	653.215	630.342	18,7%	19,1%	-3,5
China	282.558	280.565	8,1%	8,5%	-0,7
Brasil	326.839	220.477	9,3%	6,7%	-32,5
Rusia	177.580	148.958	5,1%	4,5%	-16,1
España	92.911	97.394	2,7%	2,9%	4,8
Corea del Sur	70.899	86.223	2,0%	2,6%	21,6
México	77.754	70.666	2,2%	2,1%	-9,1
Taiwán	43.657	58.526	1,2%	1,8%	34,1
Otros	670.767	677.802	19,2%	20,5%	1,0
Total	3.497.540	3.305.141	100%	100%	-5,5

Fuente. Aduanas - IFOP

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

	Valor		Participación		VARIAC. (%)
	Miles US\$		(%)		
	2019	2020	2019	2020	
Apec(sin Nafta)	1.400.879	1.387.842	40,1%	42,0%	-0,9
Nafta	1.227.362	1.155.554	35,1%	35,0%	-5,9
U.E.	285.160	307.761	8,2%	9,3%	7,9
Mercosur	369.259	249.942	10,6%	7,6%	-32,3
Otros	213.033	201.958	6,1%	6,1%	-5,2
EFTA	1.848	2.086	0,1%	0,06%	12,9
Total general	3.497.540	3.305.141	100,0%	100,0%	-5,5

Fuente. Aduanas - IFOP

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

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
CONGELADO	251.179	255.552	122.963	158.141	1,7	28,6	-20,9	56.848	-52.475	4.373
HARINA	124.461	196.882	79.172	127.586	58,2	61,2	-1,8	74.709	-2.289	72.421
ACEITE	45.494	68.167	16.602	25.104	49,8	51,2	-0,9	23.087	-414	22.673
SECADO DE ALGAS	47.707	47.707	32.006	36.793	0,0	15,0	-13,0	6.207	-6.206	1
CARRAGENINA	35.118	34.313	3.027	2.883	-2,3	-4,7	2,6	-1.711	906	-805
CONSERVAS	28.916	26.431	8.008	8.209	-8,6	2,5	-10,8	650	-3.134	-2.484
ALGINATOS	12.526	10.096	685	567	-19,4	-17,2	-2,6	-2.100	-329	-2.430
FRESCO REFRIGERADO	16.879	7.310	4.534	1.702	-56,7	-62,5	15,4	-12.167	2.598	-9.569
DESHIDRATADO	791	440	11	10	-44,3	-9,1	-38,7	-44	-306	-351
VIVOS	1.560	334	38	9	-78,6	-76,0	-10,6	-1.060	-166	-1.226
SALADO	225	83	6	2	-63,0	-74,7	46,3	-246	104	-142
TOTAL	564.857	647.317	267.051	361.007	14,6	35,2	-15,2	168.470	-86.010	82.460

Fuente. Aduanas - IFOP

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

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
China	54.451	101.540	35.978	66.280	86,5	84,2	1,2	46.422	667	47.089
Japón	10.867	32.172	6.518	19.489	196,1	199,0	-1,0	21.412	-107	21.305
Corea del Sur	24.915	23.032	13.936	13.186	-7,6	-5,4	-2,3	-1.310	-573	-1.883
Taiwán	2.964	8.812	1.949	6.097	197,3	212,9	-5,0	5.995	-147	5.848
Italia	5.214	7.610	3.581	5.765	46,0	61,0	-9,3	2.883	-486	2.397
Canadá	6.550	6.293	4.032	4.333	-3,9	7,5	-10,6	438	-696	-258
Vietnam	4.506	6.022	3.090	4.536	33,7	46,8	-8,9	1.919	-402	1.517
España	4.467	3.823	2.906	2.689	-14,4	-7,5	-7,5	-309	-335	-644
Australia	1.278	2.599	845	1.901	103,4	125,1	-9,6	1.445	-123	1.321
Otros	9.250	4.979	6.338	3.310	-46,2	-47,8	3,1	-4.555	284	-4.271
Total	124.461	196.882	79.172	127.586	58,2	61,2	-1,8	74.709	-2.289	72.421

Fuente. Aduanas - IFOP

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

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
China	59.483	105.229	39.966	69.480	76,9	73,8	1,8	44.700	1.047	45.747
Japón	10.916	33.627	6.543	20.814	208,1	218,1	-3,2	23.057	-345	22.712
Estados Unidos	20.357	30.966	12.127	20.781	52,1	71,4	-11,2	12.895	-2.285	10.609
Corea del Sur	25.809	24.586	14.585	14.321	-4,7	-1,8	-3,0	-452	-771	-1.223
Taiwán	3.093	9.184	2.049	6.422	196,9	213,5	-5,3	6.254	-164	6.091
Italia	5.214	7.610	3.581	5.765	46,0	61,0	-9,3	2.883	-486	2.397
Vietnam	4.506	6.316	3.090	4.836	40,2	56,5	-10,4	2.280	-469	1.810
Canadá	6.550	6.293	4.032	4.333	-3,9	7,5	-10,6	438	-696	-258
España	7.164	6.006	4.599	4.234	-16,2	-7,9	-8,9	-519	-640	-1.158
Otros	15.799	15.549	10.686	11.303	-1,6	5,8	-7,0	850	-1.099	-250
Total	158.890	245.367	101.258	162.290	54,4	60,3	-3,6	92.275	-5.798	86.476

Fuente. Aduanas - IFOP

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

Recurso/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
Salmón del Atlántico	1.987.039	1.731.701	240.492	246.806	-12,9	2,6	-15,1	44.302	-299.640	-255.338
Salmón del Pacífico	506.722	420.792	76.194	82.764	-17,0	8,6	-23,5	33.403	-119.333	-85.930
Trucha Arcoiris	259.552	270.805	28.854	30.778	4,3	6,7	-2,2	16.927	-5.674	11.253
Chorito	115.895	134.452	43.746	47.231	16,0	8,0	7,5	9.920	8.637	18.557
Salmón s/e	32.530	72.807	25.787	61.793	123,8	139,6	-6,6	42.424	-2.146	40.278
Pelillo	15.108	17.496	982	1.252	15,8	27,4	-9,1	3.766	-1.378	2.389
Ostion del norte	7.569	5.048	670	543	-33,3	-18,9	-17,8	-1.177	-1.344	-2.521
Abalon (rojo)	7.705	4.342	224	166	-43,6	-25,6	-24,2	-1.496	-1.867	-3.363
Ostra del Pacifico	520	330	2	1	-36,5	-58,2	51,9	-460	270	-190
Abalon japones (verde)	44	51	1	3,0	16,0	194,3	-60,6	33	-26	7
Total	2.932.683	2.657.825	416.952	471.336	-9,4	13,0	-19,8	306.668	-581.526	-274.858

Fuente. Aduanas - IFOP

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

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%		(Miles US\$)		
CONGELADO	1.601.791	1.543.650	228.043	257.550	-3,6	12,9	-14,7	176.849	-234.991	-58.142
FRESCO REFRIGERADO	1.192.836	942.872	136.035	128.074	-21,0	-5,9	-16,0	-58.607	-191.358	-249.965
HARINA	34.429	48.484	22.086	34.703	40,8	57,1	-10,4	17.628	-3.573	14.056
ACEITE	29.124	46.305	24.352	43.594	59,0	79,0	-11,2	20.439	-3.258	17.181
AHUMADO	28.160	25.500	1.531	1.385	-9,4	-9,5	0,1	-2.686	26	-2.659
CONSERVAS	17.730	18.737	2.161	2.663	5,7	23,2	-14,2	3.533	-2.526	1.007
AGAR-AGAR	14.474	16.669	634	742	15,2	17,1	-1,6	2.432	-237	2.195
SALADO	12.977	14.403	1.760	2.112	11,0	20,1	-7,6	2.406	-980	1.426
SECADO DE ALGAS	634	827	348	510	30,5	46,3	-10,7	262	-68	194
VIVOS	520	356	2,1	2	-31,5	-3,3	-29,1	-12	-151	-164
DESHIDRATADO	8	21	0,1	0,26	164,8	157,6	2,8	13	0,2	13
Total	2.932.683	2.657.825	416.952	471.336	-9,4	13,0	-19,8	306.668	-581.526	-274.858

Fuente. Aduanas - IFOP

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

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones				Efectos	
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%			(Miles US\$)	
Japón	567.471	516.212	71.731	81.815	-9,0	14,1	-20,2	63.627	-114.886	-51.258
Estados Unidos	251.857	275.693	26.624	28.943	9,5	8,7	0,7	22.088	1.748	23.836
Rusia	174.719	147.986	28.851	28.448	-15,3	-1,4	-14,1	-2.095	-24.638	-26.733
China	54.820	64.491	8.905	13.160	17,6	47,8	-20,4	20.848	-11.177	9.671
México	55.534	50.193	5.616	5.512	-9,6	-1,9	-7,9	-949	-4.392	-5.341
Tailandia	44.860	49.179	7.991	9.988	9,6	25,0	-12,3	9.835	-5.516	4.319
Taiwán	35.318	39.673	5.727	9.193	12,3	60,5	-30,0	14.959	-10.604	4.355
Vietnam	30.859	39.288	4.870	7.135	27,3	46,5	-13,1	12.471	-4.043	8.428
España	33.996	36.336	7.897	9.651	6,9	22,2	-12,6	6.606	-4.267	2.339
Otros	352.357	324.599	5.039	4.962	-7,9	-1,5	-6,4	-5.054	-22.704	-27.757
Total	1.601.791	1.543.650	228.043	257.550	-3,6	12,9	-14,7	176.849	-234.991	-58.142

Fuente. Aduanas - IFOP

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

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones				Efectos	
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2019	2020	2019	2020		%			(Miles US\$)	
Estados Unidos	740.658	657.776	71.179	75.882	-11,2	6,6	-16,7	40.769	-123.651	-82.882
Brasil	277.956	185.121	42.310	37.125	-33,4	-12,3	-24,1	-25.855	-66.980	-92.835
China	96.314	46.359	13.329	7.434	-51,9	-44,2	-13,7	-36.766	-13.188	-49.955
Argentina	22.602	15.422	3.473	3.183	-31,8	-8,4	-25,5	-1.405	-5.774	-7.179
Israel	17.858	10.448	1.788	1.125	-41,5	-37,1	-7,0	-6.155	-1.256	-7.410
México	11.526	8.827	1.226	1.062	-23,4	-13,4	-11,5	-1.369	-1.331	-2.699
Colombia	8.902	5.782	889	641	-35,1	-27,9	-10,0	-2.234	-887	-3.121
Japón	3.739	2.962	426	355	-20,8	-16,6	-5,0	-589	-188	-777
Uruguay	3.181	2.478	320	281	-22,1	-12,3	-11,2	-347	-356	-703
Otros	10.100	7.696	1.095	986	-23,8	-9,9	-15,4	-845	-1.558	-2.403
Total	1.192.836	942.872	136.035	128.074	-21,0	-5,9	-16,0	-58.607	-191.358	-249.965

Fuente. Aduanas - IFOP