



INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

ABRIL
2019

Departamento
de Análisis Sectorial



Subsecretaría
de Pesca y
Acuicultura

Gobierno de Chile





INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

Abril 2019

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 un 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

En Chile los desembarques acumulados al mes de marzo del 2019 fueron de 994,3 mil t, este contiene: desembarque del sector extractivo, que incluye los subsectores artesanal e industrial¹, recolectores de orilla y áreas de manejo, y además incorpora las cosechas acuícolas. Esta cifra representó una disminución del 11,0% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 0,9% inferior al promedio del quinquenio 2014-2018 (Tabla I).

Del total de los desembarques acumulados a marzo, el sector extractivo representó el 62,7% con un volumen desembarcado de 623,4 mil t, el cual presentó una disminución de un 17,3% respecto al mismo mes del año 2018. Por otra parte, el sector acuícola representó un 37,3% con un volumen cosechado de 370,8 mil toneladas, el cual representó un aumento de 2,2% respecto a igual periodo 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.C., destacando que en el caso del desembarque artesanal e industrial el mayor porcentaje corresponde al grupo pe-

ces, que representan el 93,0%. En el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representa el mayor porcentaje desembarcado, con 97,3% y 76,1%, respectivamente.

Pesquerías

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registraron un desembarque preliminar a marzo de 573,2 mil t, de los cuales 533,1 mil t son peces, en donde las pesquerías pelágicas representan el 92,8%, la pesquería demersal centro sur el 2,0%, la pesquería demersal sur austral el 0,7%.

Pesquerías pelágicas

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a marzo de 2019 alcanzó a 494,5 mil de t, lo que significó una disminución global del 18,2% respecto del mismo mes del año anterior.

Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, anchoveta y sardina común, aportando el 40,8%, 30,1% y 24,4% respectivamente (Fig. 1). 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 74,5% y 17,7% y 7,8% respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 46,4% mientras que el otro 53,6% es explicado por el sector industrial (Tabla III).



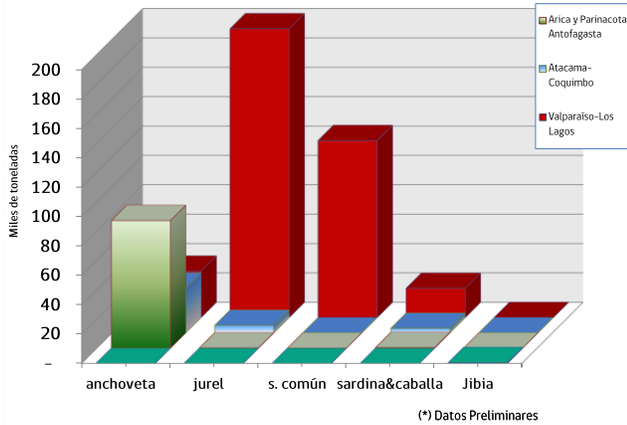


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a marzo año 2019.

Anchoveta

El desembarque de anchoveta a marzo alcanzó 149 mil t, lo que implica una disminución del 30,3% respecto a igual fecha de 2018.

La principal fracción del desembarque se efectuó en las Regiones de Arica y Parinacota a Tarapacá, con 86,9 mil t, que representó el 58,3% del desembarque total de anchoveta (Fig. 2). La zona comprendida entre las Regiones de Valparaíso a Los Lagos aportó con el 21,2% y las Regiones de Atacama y Coquimbo con 20,5%.

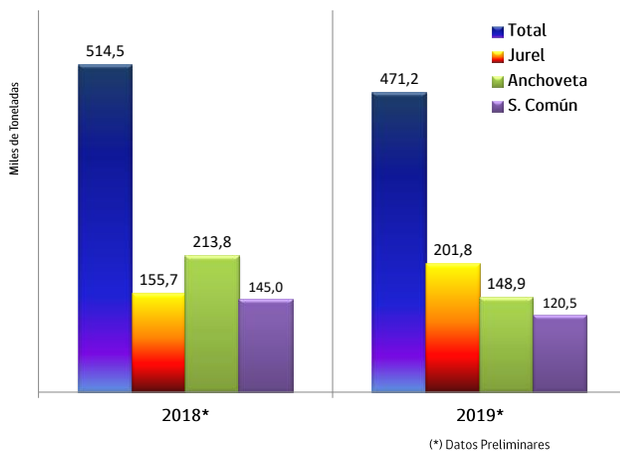


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a marzo año 2019.

Jurel

El desembarque total de jurel a marzo de 2019 alcanzó a 201,8 mil t, lo cual es 29,6% superior respecto al mismo período del 2018.

La principal área de desembarques está comprendida entre las Regiones de Valparaíso a Los Lagos con 196,6 mil t, registrando un aumento del 31,5% respecto al mismo periodo de 2018.

En la zona de las Regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta hubo registro de solo 135 t de desembarques, debido a que este recurso se captura como fauna acompañante de anchoveta. En las Regiones de Atacama y de Coquimbo el desembarque aumentó en un 17,2%, y en Aguas Internacionales no se registró operación. La evolución mensual de los desembarques de jurel se muestra en la Fig. 3.

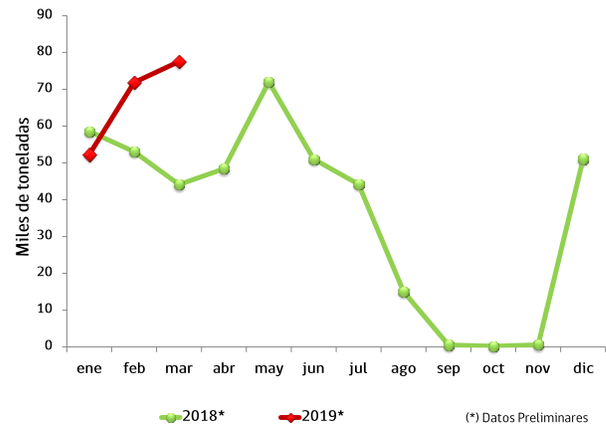


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2018 y 2019

Sardina común

El desembarque de sardina común a marzo alcanzó a 120,5 mil t, ello significa una disminución del 16,9% respecto a la misma fecha del año 2018 (Fig.2). La Región del Biobío aporta con el 78% del total del desembarque de este recurso.

Jibia

El desembarque de jibia acumulado a marzo de 2019 fue de 34 toneladas, lo cual es un 99,9% inferior respecto de igual fecha de 2018. En tanto, las Regiones de



Atacama y Coquimbo concentran la operación con el 70,7% del total, registrando un aumento del 64,8% respecto del mismo período de 2018 (Tabla II).

Caballa

La caballa registró a marzo una baja en su desembarque de un 29,6% respecto misma fecha de 2018, totalizando 22,8 mil t. Las Regiones de Valparaíso a Los Lagos representaron un 87,2% del total, con una disminución de un 35,4% con respecto a igual período del año pasado (Tabla II).

Pesquerías Demersales Centro Sur

El desembarque preliminar de recursos demersales a marzo de 2019 fue de 10,5 mil t, lo que significó una disminución del 16,7% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a marzo de 2019 fue de 7,4 mil t, ello representó un aumento del 7,1% respecto de 2018. El sector industrial aportó el 79,0% del total con 5,8 mil t. Por su parte, el sector artesanal registró 1,5 mil t, lo que es un 26,4% inferior a lo registrado a marzo de 2018 (Tabla IV, Fig. 4).

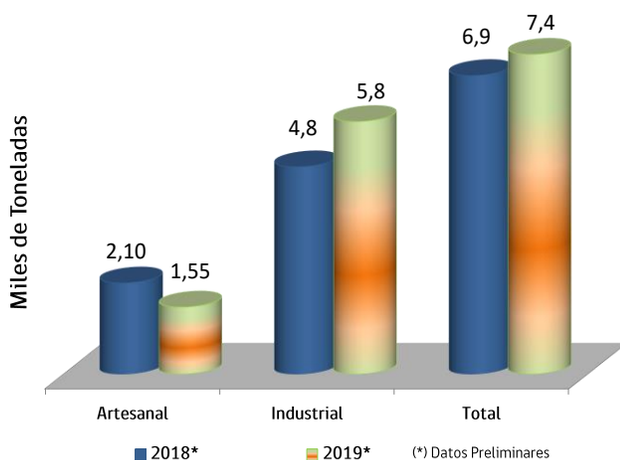


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumuladas a marzo año 2019.

Merluza de cola

El desembarque de merluza de cola en la unidad de pesquería entre las Regiones de Valparaíso y de Los Lagos, para marzo del año 2019 fue de 498 toneladas, cifra inferior en un 80,8% a lo registrado a misma fecha del año 2018. El desembarque es explicado exclusivamente por el sector industrial.

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon a marzo de 2019 fue de 1,6 mil t, cifra inferior en un 14,3% respecto del año 2018. El sector industrial representó el 69,6% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 497 t, cifra 5,4% superior a lo desembarcado a marzo de 2018 (Tabla IV).

Langostinos

A marzo de 2019 el desembarque de langostino amarillo alcanzó a 302,6 t. A su vez langostino colorado fue un 13,4% inferior al año pasado con 701 t. (Tabla IV).

Pesquerías Demersal Sur Austral

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a marzo de 2019, fueron de 3,7 mil t, ello es 3,2% inferior respecto al mismo período de 2018 (Tabla V).

Merluza del Sur

El desembarque de merluza del sur a marzo del presente año, fue de 2,7 mil t, cifra que muestra un aumento del 4,8% sobre lo registrado el año 2018. Los niveles de desembarque industrial y artesanal alcanzaron los 1.003 t y 1.655 t, respectivamente. (Tabla V, Fig. 5).

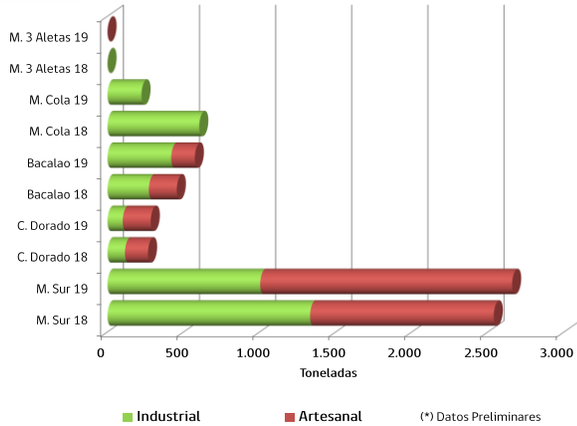


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumuladas a marzo año 2019.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado a marzo de 2019 fue de 284 t, cifra 6,8% superior al año 2018. El desembarque industrial fue de 100 t, mostrando una disminución del 12,7% respecto al mismo período de 2018. El sector artesanal por su parte fue de 184 t, lo que es un 21,5% superior al año 2018 (Tabla V, Fig. 5).

Bacalao de profundidad

A marzo de 2019 el desembarque fue de 574 t, ello implica un aumento del 26,0% respecto al mismo período año 2018 (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 fue de 223 t a marzo de 2019, lo que representa una disminución del 63,0% respecto al año 2018. (Tabla V, Fig. 5).

Recolectores de Orilla

Los recolectores de orilla a marzo de 2019 desembarcaron 44,8 t de recursos de los cuales, 43,6 mil t fueron algas, cifra menor en un 30,1% respecto al año 2018. El

42,2% se recolectaron en la Región de Los Lagos, seguida de la Región de Atacama con el 23,0% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan Huiro negro o Chascón Pelillo, y Luga negra o Crespa con el 37,2%, 27,1% y 18,7%, respectivamente (Tabla I.B).

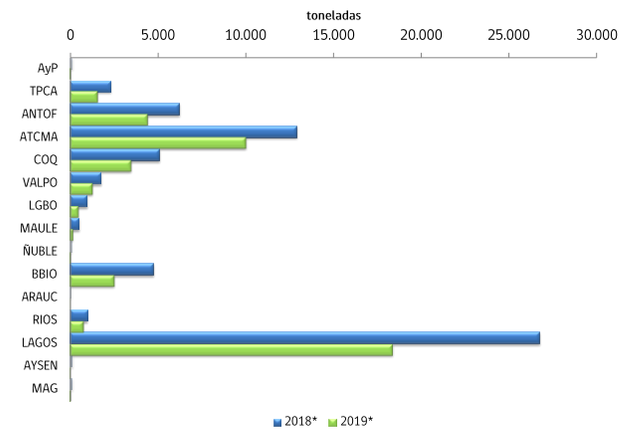


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a marzo año 2019.

Áreas de Manejo

El total de extracciones desde áreas de manejo a marzo de 2019 fue de 5,5 mil t cifra 27,6% inferior respecto al año 2018.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos Huiro Palo, Chascón o Huiro Negro, Macha que representan el 36,5%, 28,1% y 18,1%, respectivamente del total cosechado. Otras especies que destacan son Pelillo y Loco, especies que han registrado el año 2019 cosechas por 405 t y 253 t, respectivamente (Tabla I.C).

SECTOR ACUICOLA

Las cosechas acumuladas a marzo de 2019 fueron de 370,8 mil t, ello es 2,2% mayor a lo registrado a igual fecha del año 2018. Los peces aportaron con el 65,2% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fue de 33,2% y 1,7%, respectivamente (Tabla I.D, Fig. 7).



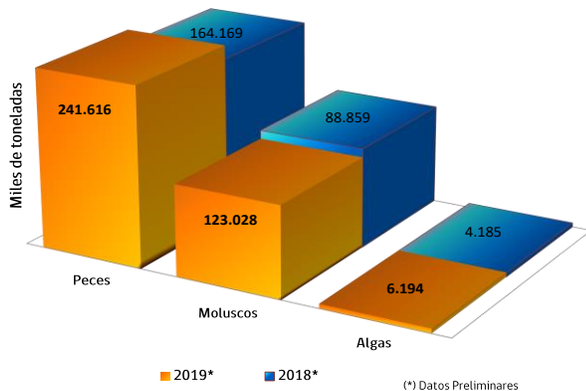


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies acumuladas a marzo año 2019.

Los principales recursos correspondieron a salmón del atlántico, chorito, y salmón del pacífico, aportando el 48,9%, 32,5% y 8,9%, respectivamente, los que suman el 90,3% del total cosechado (Tabla VI). Las principales regiones donde se registraron cosechas corresponden a las Regiones de Los Lagos y de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, con 207,7 mil t (56,0%) y 135,8 mil t (36,6%), respectivamente, las que suman el 92,6% del país, Figura 8. La Región de Magallanes aportó con el 6,3% y el resto del país el 1,1%. A marzo de 2019 las cosechas de acuicultura en la Región de Los Lagos disminuyeron un 18,1%, las de Aysén aumentaron un 62,8%, mientras que las de Magallanes aumentaron en un 4,7%, todas respecto al período acumulado a marzo de 2018.

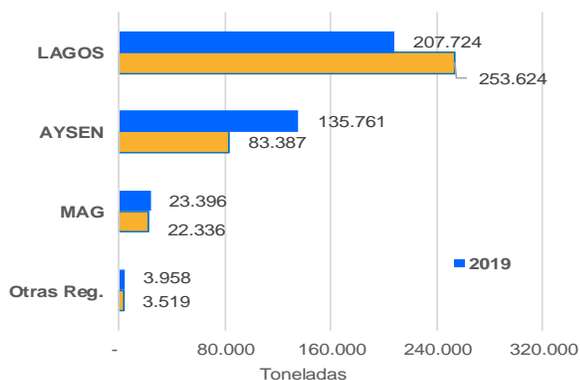


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a marzo año 2019.

Peces

La cosecha total de peces acumulada a marzo de 2019 alcanzó a 241,6 mil t, cifra 8,3% mayor respecto a la registrada en igual período año 2018 (Tabla I.D). El salmón del Atlántico representó el 75,0% de la salmonicultura, mientras que el salmón del Pacífico y la trucha el 13,7% y 11,3%, respectivamente.

Salmón del Atlántico

El nivel de cosecha acumulado a marzo alcanzó a 181,4 mil t, cifra 5,4% mayor respecto a igual fecha año 2018.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y de Los Lagos, con 115,0 mil t y 48,8 mil t, respectivamente. El salmón del Atlántico representó el 48,9% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Trucha Arcoiris

Para este recurso, las cosechas acumuladas a marzo de 2019 alcanzaron las 27,3 mil t, lo que es 34,7% mayor respecto a igual fecha año 2018.

Las principales regiones donde se producen las cosechas corresponden a las Regiones de Aysén y Los Lagos, con el 46,3% y 29,8%, respectivamente. La Trucha Arcoiris representó el 7,3% del total nacional de cosechas y el 11,3% de la salmonicultura.

Salmón del Pacífico

Los niveles de cosecha acumulada a marzo de 2019 alcanzaron 33,0 mil t, cifra 7,5% mayor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos (75,4%) seguido de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo (24,6%). El salmón del Pacífico representó el 8,9% del total nacional de cosechas y el 13,7% de la salmonicultura.





Disponibilidad de Ovas

La producción acumulada a marzo fue de 87,0 millones de ovas, cifra 4,1% mayor respecto a igual fecha año 2018. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 84,0% de Salmón del Atlántico, 15,2% de Trucha Arcoiris y 0,8% de salmón del pacífico. A marzo se registró 6,2 millón de ovas de salmón atlántico importadas desde Islandia, mientras que a igual fecha año 2018 había 15 mil ovas importadas de la misma especie y país de origen.

Moluscos

Las cosechas de moluscos acumuladas a marzo fueron 123,0 mil t, cifra 8,4% menor respecto a igual fecha año 2018. El total de moluscos cosechados representa el 33,2% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

Chorito

Las cosechas acumuladas a marzo de 2019 fueron 120,6 mil t, cifra 8,3% menor a igual fecha del año 2018.

El 100% de las cosechas fueron realizadas en la Región de Los Lagos; el Chorito representó el 32,5% del total nacional de cosechas y el 96,6% del cultivo de moluscos.

Ostión del Norte

Las cosechas acumuladas a marzo fueron 1.767 t, 30,2% mayor a las registradas en la misma fecha del año 2018.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (91,8%) y de Atacama (7,0%), y el total de esta especie representó el 0,5% del total nacional de cosechas y 1,4% del cultivo de moluscos.

Algas

Las cosechas acumuladas a marzo fueron 6.194 t, cifra 11,0% mayor respecto a igual fecha de 2018. El pelillo representó el 94,8% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos

(79,0%), seguido de la Región de Coquimbo (10,5%). El cultivo de algas representó el 1,7% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a febrero del año 2019 suman una valoración total de US\$ 1.335,4 millones, ello significa un superávit de un 5,6% respecto al mismo mes de 2018. Esta cifra es, además, superior al promedio del quinquenio 2014-2018, en un 26,3 %. En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 233,9 miles de t, lo que muestra un aumento del 6,0% sobre lo consignado a febrero de 2018, y superior en un 15,5% al promedio del quinquenio 2014-2018. En el total de las exportaciones a febrero de 2019, destaca el sector acuícola que representa un 87,9% del valor y un 71,5 % del volumen.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 84,9% correspondió a Salmónidos y el 7,2% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas y crustáceos con un 3,3%, 2,8% y 1,7% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

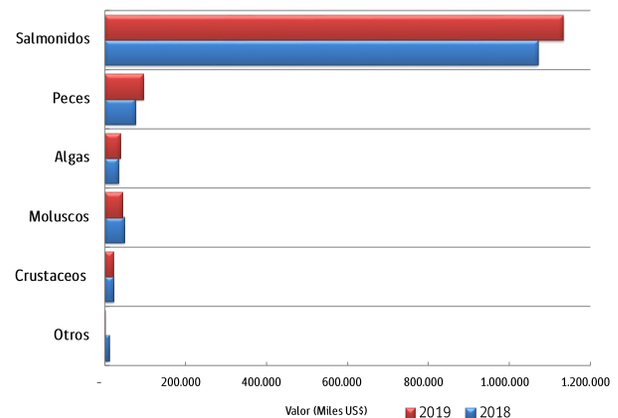


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a febrero año 2019.





De los 88 distintos tipos de recursos² que fueron exportados a febrero de 2019, los ocho primeros representan el 92,4% del total en términos de valor exportado, donde destaca en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón pacífico, trucha arcoíris y chorito. Los cuales, presentan una variación positiva en términos de valor y volumen respecto a febrero del año 2018, exceptuando la trucha arcoíris (Tabla VII).

En cuanto a las líneas de elaboración, la estructura de participación en relación al volumen exportado fue liderada por la línea de congelado, la cual consignó el 55,9% del total, le siguen en una menor proporción las líneas de fresco refrigerado y harina con un 20,6% y un 11,6%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

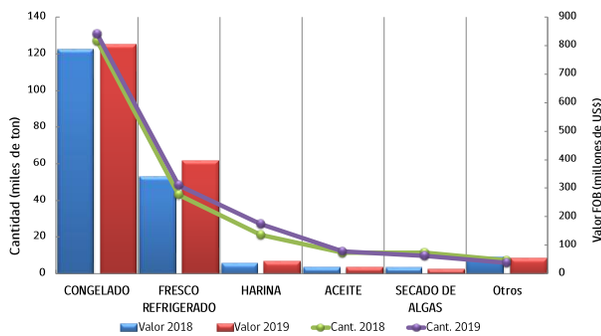


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a febrero año 2019

En valor las exportaciones de congelados presentan como principales destinos a Japón (44,4%), Estados Unidos (12,6%) y Rusia (8,2%), mientras que las exportaciones de la línea de fresco refrigerado presentan como principales destinos a Estados Unidos (59,4%), Brasil (25,0%) y China (7,6%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 1: 2,89; así mientras que los productos asociados al sector extractivo marcan un promedio de 2,4 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promedian un precio FOB de 7,0 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentan una disminución de 10,9%, por su parte los asociados a

cultivos, aumentan un 3,4%, en relación con el año 2018.

El valor de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron los siguientes: APEC (excluyendo NAFTA) US\$ 647,7 millones, NAFTA US\$ 400,3 millones, MERCOSUR US\$ 132,5 millones, Unión Europea US\$ 86,8 millones y EFTA con US\$ 0,8 millones (Tabla XII). El resto de países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 67,2 millones (5,0% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Israel, Nigeria y Colombia (Fig. 11).

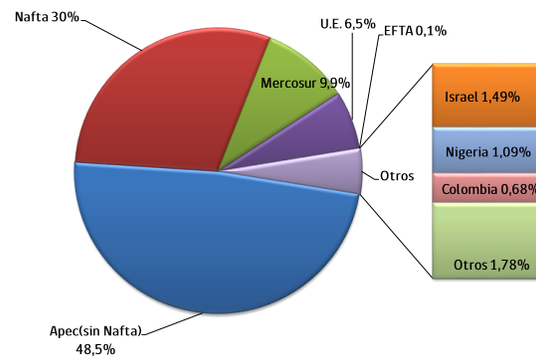


Fig. 11. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a febrero año 2019.

SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron en febrero de 2019 un total de US\$ 161,7 millones, cifra superior en un 3,4% a igual periodo del año anterior. Este sector representó el 12,1 % del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 66,6 mil t, lo que es un 16,1 % mayor respecto al mes de febrero de 2018. Los niveles de precios por su parte muestran una reducción de un 10,9% con relación a los registrados durante igual periodo de 2018, básicamente por menores precios en congelados.





La estructura en términos del volumen exportado está encabezada por congelado (41,6%), harina (29,8%) y secado de algas (14,1%), con similar distribución en términos de valor. Los productos asociados al sector extractivo se orientaron preferentemente a el Asia (41,4% del valor total del sector), siendo su principal referente China con el 22,6% del valor exportado. Luego de éste, se sitúa el mercado americano con el 23,9%, que es liderado por los Estados Unidos, que representó el 13,2% del valor. En tercer lugar, se ubica el mercado europeo con el 21,8%, donde España tiene la mayor participación respecto de ese mercado y representa un 10,4% 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 8,2% en valor y el 21,2% en volumen. Esta línea ocupa el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 41,0% y 41,6%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de febrero de 2019, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 66,3 millones, magnitud que muestra una reducción del 9,5% respecto a lo consignado a igual periodo del 2018, resultado de menos precios.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron China y Nigeria, con participaciones en valor del 22,5% y 21,9%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso de esta línea de elaboración, esta fue encabezada por jurel, centolla y bacalao de profundidad representando a febrero de 2019 el 32,8%, 18,1%, y 16,9%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a febrero de 2019 fue de 2,4 US\$/kg, valor 20,4% menor a igual mes del año anterior.

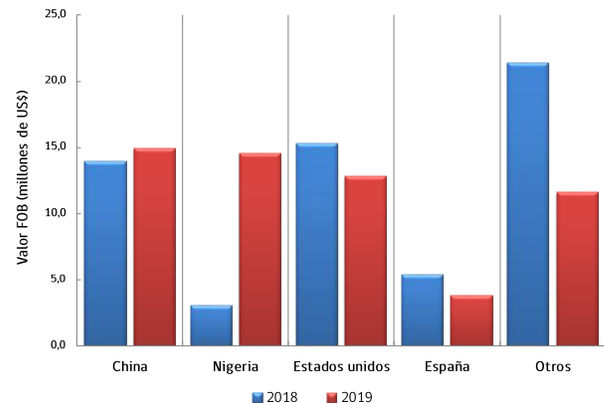


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a febrero año 2019.

Harina

Un 72,4% del valor y un 73,0% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar febrero de 2019, esta línea ocupó el segundo lugar, en valor y en volumen exportado, del sector extractivo. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 31,0 millones, lo que significó un aumento de 37,4% del respecto a febrero de 2018, explicado por mayores volúmenes. El país que presentó el mayor volumen importado fue China (36,6%) seguida por Corea del Sur (23,3%), donde si bien ambos presentan variaciones positivas en volúmenes y valor, Corea del Sur presenta disminución de precios. Los siguientes mercados son España, Vietnam y Japón (Tabla XIV-A y Fig. 13).

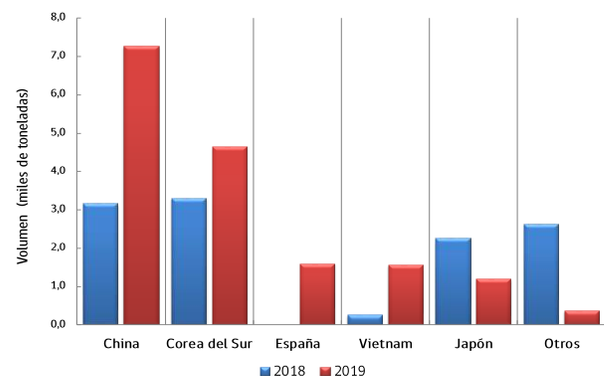


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a febrero año 2019





En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró mayor volumen con el 62,9% del total exportado, le siguen la prime con un 36,3% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a febrero de US\$ 19,5 millones, la prime registró US\$ 11,3 millones. Los precios FOB a febrero de 2019 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.609 US\$/t, cifra que representó una reducción del 6,4% respecto a igual mes de 2018. Por lo contrario, aumentaron el precio de harina tipo prime un 1,7% alcanzando un precio de 1.486\$/t. El precio promedio FOB global de la harina durante el mes de febrero alcanzó los 1.562 US\$/t (Fig. 14).

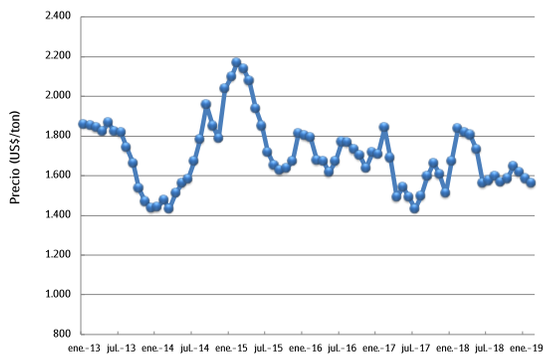


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2013-2019.

Secado de Algas

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a febrero de 2019 en US\$ 16,2 millones, lo que la posiciona en un tercer lugar dentro de dicho sector. Esta línea alcanzó un valor 15,4% menor respecto de febrero de 2018. El destino más importante fue China, el cual concentró el 59,4% y 76,3% en valor y volumen exportado, respectivamente. Otros destinos fueron Estados Unidos, 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 haematococcus, con el 40,4%, 14,3%, 12,7% y 9,8% del valor total de la línea, respectivamente.

SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 87,9% y 71,5% del valor y volumen total exportado a febrero de 2019, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 1.173,7 millones y consideró cerca de 167,3 mil t, con un aumento del 6,0% en cuanto a valor exportado y de un 2,5% en cuanto a volumen, respecto a lo consignado durante el año 2018 a esa fecha (Tabla XV).

El salmón del atlántico fue el principal protagonista del sector acuícola al representar el 57,6% del valor total exportado, mostrando un aumento en esa dimensión del 5,3% respecto a febrero de 2018, básicamente por un mayor volumen dado que el precio se reduce en un 2,4%. Le siguen los recursos salmón del pacífico, trucha arcoíris y chorrito (Tabla XV Fig. 15).

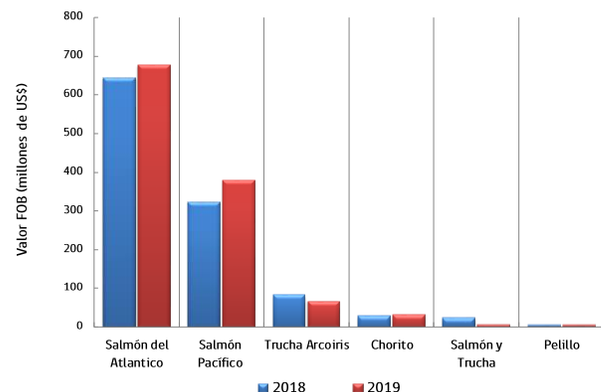


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a febrero 2019.

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 91,8% en valor y el





78,8% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 62,9% en valor y el 61,6% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado febrero de 2019, alcanzó una valoración de US\$ 738,4 millones, cifra que muestra un aumento del 3,3% respecto a igual mes del año 2018. El volumen exportado alcanzó a 103,0 mil t, lo cual es mayor en 0,3% al volumen acumulado a igual mes de 2018. En términos de precios FOB, se observa un aumento de 3,0% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVII).

El mercado japonés fue el principal protagonista comprendiendo el 48,2% del valor total de la línea y mostró un aumento en valor (16,3%) respecto a febrero de 2018. El resto de los principales destinos mostró 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 50,2%, un 37,9% y un 7,5% 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 en febrero de 2019 fue de 7,2 US\$/kg, valor 3,0% superior 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 98,3% del valor y un 96,8% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 33,0% y 27,9% del valor y volumen exportado, respectivamente.

Los resultados netos señalan que a febrero de 2019 alcanzó una valoración de US\$ 387,7 millones, con ello se

manifiesta un aumento del 15,5% respecto de 2018. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 46,6 mil t, lo que refleja un aumento de un 11,5% para igual periodo del año anterior. Estados Unidos es el principal mercado constituyendo el 60,4% del valor total de la línea y mostrando un aumento en valor de un 13,0% con relación a febrero de 2018. Brasil, el segundo destino en valor (25,4%), muestra un aumento 9,2%, en tanto el resto de los principales destinos, la mayoría muestran aumentos de precios (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 97,2%, 2,0% y 0,7% del valor exportado, respectivamente.

El precio FOB promedio de la línea a febrero de 2019 fue de 8,3 US\$/kg, valor superior en un 3,6% respecto a igual periodo del año anterior (Fig. 15).

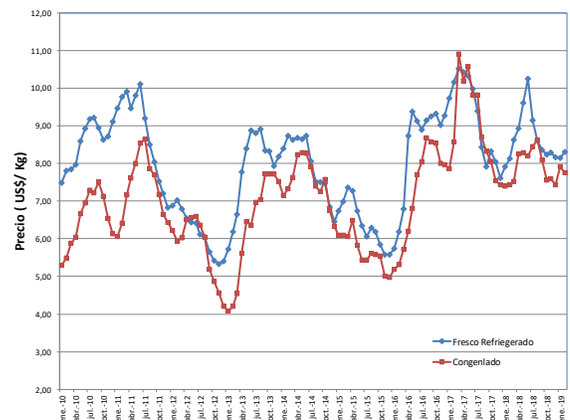


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2013–2019.

Notas:

¹: Desembarque industrial incluye desembarque barcos fábrica.

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





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

Año	Desembarque	Exportaciones acumuladas	
	acumulado a marzo	a febrero	
	(t)	(t)	(t)
2014	1.090.220	184.646	184.646
2015	860.917	211.315	211.315
2016	815.179	205.505	205.505
2017	1.131.331	190.531	190.531
2018	1.117.078	220.627	220.627
2019	994.285	233.889	233.889
Prom. 14-18	1.002.945	202.525	202.525

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

Fuente. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Recursos	2016	2017	2018*	2019*
ALGAS	21.777	21.131	20.619	19.665
PECES	289.856	634.919	585.473	533.095
MOLUSCOS	61.462	56.510	67.023	8.626
CRUSTÁCEOS	6.295	6.609	7.648	9.714
OTRAS ESPECIES	1.440	1.767	2.397	2.071
TOTAL	380.830	720.937	683.161	573.171

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2016	2017	2018*	2019*
ALGAS	80.458	80.127	62.331	43.563
PECES	79	83	48	62
MOLUSCOS	861	1.327	864	996
CRUSTÁCEOS	22	24	23	10
EQUINODERMOS	196	159	183	143
OTRAS ESPECIES	5	2	1	0
TOTAL	81.621	81.721	63.450	44.774

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2016	2017	2018*	2019*
ALGAS	3.544	5.917	6.638	4.184
MOLUSCOS	651	1.022	955	1.316
EQUINODERMOS	4	30	8	1
TOTAL	4.199	6.969	7.600	5.501

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares



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

Recursos	2016	2017	2018*	2019*
ALGAS	6.172	5.529	5.581	6.194
PECES	214.012	179.138	223.000	241.616
MOLUSCOS	102.195	137.037	134.285	123.028
TOTAL	322.379	321.704	362.866	370.839

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 marzo (t)

Especie	Aguas Internacionales (1)		Arica y Parinacota-Antofagasta (2)		Atacama-Coquimbo (3)		Valparaíso-Los Lagos (4)		Global 2019	Variación (%) ¹				
	2018(*)	2019(*)	2018(*)	2019(*)	2018(*)	2019(*)	2018(*)	2019(*)		(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta			195.951	86.854	226	30.514	17.617	31.549	148.916		-56	13.430	79	-30,3%
Caballa			64	12	1.578	2.914	30.777	19.896	22.822		-82	85	-35	-29,6%
Jibia	526		3	4	15	24	56.169	6	34	-99	57	65	-100	-99,9%
Jurel			1.854	135	4.332	5.079	149.540	196.586	201.800		-93	17	31	29,6%
Sardina española			645	319	14,1	130,3	0,200		449		-51	822	-100	-32,0%
Sardina común				0			144.993	120.483	120.483				-17	-16,9%
Total	526		198.517	87.323	6.164	38.662	399.097	368.520	494.505	37.644	-56	527	-8	-18,2%

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 marzo (t)

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art
Anchoveta	0	24.615,6	62.238	30.514	0	31.549	0	0
Caballa	0	5,3	6	2.914	0	783	19.113	0
Jibia	0	0,2	4,2	24,1	0	6	0	0
Jurel	0	25,4	110	5.079	0	12.969	183.617	0
Sardina española	0	0	0	0	0	120.483	0	0
Sardina Común	0	319	0	130	0	0	0	0
Total general	0	24.964,97	62.358	38.662	0	165.789	202.731	0

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares



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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2018 (*)	2019(*)	2018 (*)	2019(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	82	64	0	0	-22,2%	0
	Valparaíso-Los Lagos	2.018	1.482	4.772	5.815	-26,5%	21,8%
	Total	2.100	1.546	4.772	5.815	-26,4%	21,8%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	205	175	21	25	-14,6%	19,8%
	Valparaíso-Los Lagos	267	323	1.419	1.116	20,7%	-21,4%
	Total	472	497	1.440	1.141	5,4%	-20,8%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	73	73	2	2	-0,4%	7,4%
	Valparaíso-Los Lagos	62,18	52,36	674	575	-15,8%	-14,7%
	Total	135,10	125,01	675	576	-7,5%	-14,6%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	49	46	102	103	-6,1%	1,3%
	Valparaíso-Los Lagos	0,47	12	283	141	2545,6%	-50,2%
	Total	49,56	59	385	244	18,1%	-36,5%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	0	0	2.586	498	0	-80,8%
	Total	0	0	2.586	498	0	-80,8%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2018 (*)	2019 (*)	2018 (*)	2019 (*)	2018 (*)	2019 (*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	184	155	271,49	419	455	574	-15,7%	54,2%	26,0%
Congrio dorado	152	184	115	100	266	284	21,5%	-12,7%	6,8%
Merluza de cola	0	0,1	603	223	603	223	0	-63,0%	-63,0%
Merluza de tres aletas	0	0	0,1	0,05	0	0,05	0	-38,2%	-38,2%
Merluza del sur	1.207	1.655	1.331	1.003	2.538	2.658	37,2%	-24,6%	4,8%
Total	1.542	1.995	2.320	1.745	3.862	3.740	29,3%	-24,8%	-3,2%

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 marzo (t)

Especie	2018 (*)	2019 (*)	Variación (%)	Part. % 2019
Salmón del atlántico	172.069	181.361	5,4%	48,9%
Chorito	131.450	120.555	-8,3%	32,5%
Salmon del pacífico	30.695	33.002	7,5%	8,9%
Trucha arcoíris	20.233	27.253	34,7%	7,3%
Pelillo	5.580	5.873	5,2%	1,6%
Otros (abalones, etc.)	1.455	698	-52,0%	0,2%
Ostión del norte	1.358	1.767	30,2%	0,5%
Ostra del pacífico	26	28	8,6%	0,01%
Spirulina	0	302	100%	0,08%
Total	362.866	370.839	2,2%	100%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares



Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a febrero 2018-2019

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2018	2019	2018	2019		%		(Miles US\$)		
Salmón del atlántico	642.519	676.595	79.279	85.531	5,3	7,9	-2,4	49.457	-15.380	34.077
Salmón del pacífico	323.051	379.058	49.727	52.818	17,3	6,2	10,5	22.183	33.824	56.007
Trucha arcoiris	80.839	66.479	7.628	7.468	-17,8	-2,1	-16,0	-1.426	-12.933	-14.360
Chorito	26.988	31.111	10.272	12.124	15,3	18,0	-2,3	4.752	-629	4.123
Jurel	16.904	28.534	17.604	25.254	68,8	43,5	17,7	8.644	2.986	11.630
Peces Pelágicos s/e	13.306	27.309	4.352	14.194	105,2	226,1	-37,1	18.935	-4.932	14.003
Luga-Luga S/E	8.268	12.624	688	1.115	52,7	62,0	-5,8	4.833	-477	4.356
Centolla	14.759	12.612	670	505	-14,5	-24,7	13,4	-4.130	1.983	-2.147
Otros	137.433	101.032	50.406	34.880	-26,5	-30,8	6,2	-44.972	8.571	-36.401
Total	1.264.067	1.335.354	220.627	233.889	5,6	6,0	-0,4	75.716	-4.428	71.288

Fuente. Aduanas - IFOP

Tabla VIII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por línea de producto a febrero 2018-2019

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2018	2019	2018	2019		%		(Miles US\$)		
Congelado	787.966	804.698	127.065	130.690	2,1	2,9	-0,7	22.318	-5.587	16.731
Fresco refrigerado	339.940	394.210	42.862	48.171	16,0	12,4	3,2	43.442	10.828	54.269
Harina	36.246	42.834	21.010	27.201	18,2	29,5	-8,7	9.750	-3.162	6.588
Aceite	21.767	22.843	11.312	12.297	4,9	8,7	-3,5	1.829	-753	1.076
Secado de Algas	19.530	16.495	11.265	9.558	-15,5	-15,2	-0,5	-2.946	-89	-3.035
Conservas	19.637	15.465	4.119	2.985	-21,2	-27,5	8,7	-5.879	1.707	-4.172
Carragenina	8.268	12.624	688	1.115	52,7	62,0	-5,8	4.833	-477	4.356
Ahumado	13.874	10.136	722	598	-26,9	-17,1	-11,9	-2.094	-1.644	-3.738
Salado	8.932	6.061	1.222	820	-32,1	-32,9	1,1	-2.971	100	-2.870
Agar-Agar	4.296	4.625	190	204	7,6	7,3	0,3	316	12	329
Alginatos	2.786	4.218	158	228	51,4	43,9	5,2	1.287	145	1.432
Vivos	712	880	13	21	23,7	58,5	-22,0	325	-156	168
Deshidratado	113	265	1	3	136,0	223,3	-27,0	183	-30	153
Total	1.264.067	1.335.354	220.627	233.889	5,6	6,0	-0,4	75.716	-4.428	71.288

Fuente. Aduanas - IFOP



Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a febrero 2018-2019

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant. %	Prec.	Cantidad	Precio (Miles US\$)	Neto
	2018	2019	2018	2019						
Japón	308.339	357.021	44.807	47.177	15,8	5,3	10,0	17.930	30.752	48.682
Estados Unidos	116.699	101.535	11.021	10.647	-13,0	-3,4	-9,9	-3.569	-11.595	-15.164
Rusia	71.591	65.793	11.431	10.416	-8,1	-8,9	0,9	-6.414	616	-5.798
China	34.546	34.190	4.130	4.073	-1,0	-1,4	0,4	-485	129	-355
Corea del Sur	25.807	23.550	4.670	3.626	-8,7	-22,4	17,5	-6.781	4.524	-2.257
Tailandia	25.817	20.824	4.555	3.747	-19,3	-17,7	-2,0	-4.488	-504	-4.993
México	15.695	18.808	2.005	2.003	19,8	-0,1	20,0	-24	3.138	3.114
Brasil	11.792	14.937	1.879	2.146	26,7	14,2	10,9	1.856	1.289	3.145
España	13.634	14.854	3.147	3.532	8,9	12,2	-2,9	1.617	-397	1.220
Otros	164.048	153.185	39.419	43.325	-6,6	9,9	-15,0	13.810	-24.672	-10.862
Total	787.966	804.698	127.065	130.690	2,1	2,9	-0,7	22.318	-5.587	16.731

Fuente. Aduanas - IFOP

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a febrero 2018-2019

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant. %	Prec.	Cantidad	Precio (Miles US\$)	Neto
	2018	2019	2018	2019						
Estados Unidos	207.221	234.069	21.494	23.128	13,0	7,6	5,0	16.528	10.319	26.848
Brasil	90.080	98.371	14.877	15.818	9,2	6,3	2,7	5.852	2.440	8.292
China	15.061	29.939	2.424	4.564	98,8	88,3	5,6	14.037	841	14.878
Argentina	9.388	8.228	1.484	1.325	-12,4	-10,7	-1,9	-986	-175	-1.161
España	4.756	7.030	992	1.547	47,8	55,9	-5,2	2.521	-247	2.274
Israel	3.522	5.635	393	588	60,0	49,7	6,9	1.870	242	2.113
México	3.004	3.634	331	385	21,0	16,3	4,0	510	120	630
Colombia	2.313	2.406	266	249	4,1	-6,2	11,0	-160	253	94
Uruguay	1.563	1.270	171	130	-18,7	-23,8	6,6	-396	103	-293
Otros	3.033	3.629	429	435	19,6	1,5	17,9	54	542	596
Total	339.940	394.210	42.862	48.171	16,0	12,4	3,2	43.442	10.828	54.269

Fuente. Aduanas - IFOP



Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola a febrero 2018-2019

País / Item	Valor FOB (miles US\$)		Participación (%)		Variación (%)
	2018	2019	2018	2019	
Japón	332.383	376.253	26,3%	28,2%	13,2
Estados Unidos	348.702	358.817	27,6%	26,9%	2,9
Brasil	105.654	116.912	8,4%	8,8%	10,7
China	70.931	88.356	5,6%	6,6%	24,6
Rusia	71.914	66.257	5,7%	5,0%	-7,9
Corea del Sur	33.822	32.766	2,7%	2,5%	-3,1
España	25.286	31.285	2,0%	2,3%	23,7
México	21.522	25.611	1,7%	1,9%	19,0
Tailandia	27.073	22.014	2,1%	1,6%	-18,7
Otros	226.780	217.084	17,9%	16,3%	-4,3
Total	1.264.067	1.335.354	100%	100%	5,6

Fuente. Aduanas - IFOP

Tabla XII. Exportaciones por grupos económicos sector extractivo y sector acuícola a enero 2018-2019

	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2018	2019	2018	2019	
Apec(sin Nafta)	604.098	647.745	47,8%	48,5%	7,2
Nafta	389.035	400.286	30,8%	30,0%	2,9
Mercosur	124.919	132.522	9,9%	9,9%	6,1
U.E.	93.998	86.809	7,4%	6,5%	-7,6
Otros	50.965	67.219	4,0%	5,0%	31,9
EFTA	1.052	774	0,1%	0,1%	-26,4
Total	1.264.067	1.335.354	100%	100%	5,6

Fuente. Aduanas - IFOP

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a enero 2018-2019

Producto/Ítem	Valor (Miles US\$)		Cantidad Toneladas		Variaciones			Efectos		
	2018	2019	2018	2019	Val.	Cant. %	Prec.	Cantidad	Precio	Neto (Miles US\$)
Congelado	73.253	66.262	24.336	27.665	-9,5	13,7	-20,4	7.973	-14.964	-6.991
Harina	22.557	31.004	13.648	19.847	37,4	45,4	-5,5	9.684	-1.236	8.447
Secado de Algas	19.092	16.159	11.055	9.386	-15,4	-15,1	-0,3	-2.872	-61	-2.934
Aceite	11.347	13.088	2.962	4.319	15,3	45,8	-20,9	4.114	-2.373	1.741
Carragenina	8.268	12.624	688	1.115	52,7	62,0	-5,8	4.833	-477	4.356
Conservas	13.873	10.703	3.446	2.451	-22,9	-28,9	8,4	-4.342	1.172	-3.170
Alginatos	2.786	4.218	158	228	51,4	43,9	5,2	1.287	145	1.432
Fresco Refrigerado	4.321	6.529	1.037	1.534	51,1	48,0	2,1	2.116	92	2.208
Vivos	646	851	13	20	31,8	58,6	-16,9	314	-109	205
Deshidratado	113	265	1	3	136,0	223,3	-27,0	183	-30	153
Salado	72	0	4	0	-100,0	-100,0	-100,0	-4	-72	-72
Total	156.328	161.704	57.348	66.569	3,4	16,1	-10,9	22.399	-17.023	5.376



Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a febrero 2018-2019

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2018	2019	2018	2019		%		(Miles US\$)		
China	4.573	10.652	3.143	7.259	132,9	130,9	0,9	6.039	39	6.079
Corea del Sur	6.532	7.998	3.288	4.626	22,4	40,7	-13,0	2.314	-848	1.466
España	0	2.477	0	1.589	100,0	100,0	1,0	2.477	0	2.477
Vietnam	322	2.295	247	1.559	613,2	531,5	12,9	1.931	42	1.973
Japón	3.798	2.042	2.242	1.178	-46,2	-47,4	2,3	-1.844	88	-1.756
Taiwán	917	1.611	598	1.049	75,8	75,3	0,3	692	2	694
Canadá	609	1.545	408	996	153,5	144,2	3,8	912	23	935
Italia	1.047	1.482	658	1.024	41,5	55,6	-9,1	530	-95	434
Australia	744	326	440	211	-56,1	-52,0	-8,7	-353	-65	-417
Otros	4.015	576	2.625	356	-85,6	-86,4	5,9	-3.674	235	-3.439
Total	22.557	31.004	13.648	19.847	37,4	45,4	-5,5	9.684	-1.236	8.447

Fuente. Aduanas - IFOP

Tabla XIV-B. Exportaciones¹ de harina sector extractivo y sector acuícola a febrero 2018-2019

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2018	2019	2018	2019		%		(Miles US\$)		
China	4.625	12.248	3.168	8.490	164,8	168,0	-1,2	7.677	-54	7.623
Estados Unidos	10.762	8.385	5.598	4.903	-22,1	-12,4	-11,0	-1.188	-1.189	-2.377
Corea del Sur	6.754	8.144	3.436	4.726	20,6	37,5	-12,3	2.223	-832	1.391
España	353	2.944	200	1.888	734,7	844,6	-11,6	2.633	-41	2.592
Vietnam	322	2.295	247	1.559	613,2	531,5	12,9	1.931	42	1.973
Japón	3.798	2.091	2.242	1.203	-44,9	-46,3	2,6	-1.806	99	-1.706
Taiwán	917	1.611	598	1.049	75,8	75,3	0,3	692	2	694
Canadá	609	1.545	408	996	153,5	144,2	3,8	912	23	935
Italia	1.047	1.482	658	1.024	41,5	55,6	-9,1	530	-95	434
Otros	7.059	2.088	4.454	1.363	-70,4	-69,4	-3,4	-4.734	-237	-4.971
Total	36.246	42.834	21.010	27.201	18,2	29,5	-8,7	9.750	-3.162	6.588

Fuente. Aduanas - IFOP



Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a febrero 2018-2019

Recurso/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2018	2019	2018	2019		%		(Miles US\$)		
Salmón del atlántico	642.519	676.595	79.279	85.531	5,3	7,9	-2,4	49.457	-15.380	34.077
Salmón del pacífico	323.051	379.058	49.727	52.818	17,3	6,2	10,5	22.183	33.824	56.007
Trucha arcoíris	80.839	66.479	7.628	7.468	-17,8	-2,1	-16,0	-1.426	-12.933	-14.360
Chorito	26.988	31.111	10.272	12.124	15,3	18,0	-2,3	4.752	-629	4.123
Salmón y trucha	22.077	6.220	14.855	5.538	-71,8	-62,7	-24,4	-10.465	-5.391	-15.857
Pelillo	4.733	4.961	400	376	4,8	-6,2	11,7	-328	555	227
Salmón s/e	2.579	4.942	850	3.197	91,7	276,3	-49,1	3.629	-1.265	2.364
Ostión del norte	2.717	2.512	204	211	-7,6	3,7	-10,9	90	-296	-206
Abalón (rojo)	2.099	1.700	61	55	-19,0	-10,2	-9,8	-194	-205	-399
Abalón japonés (verde)	72	44	2	1	-39,7	-38,7	-1,6	-28	-1	-29
Ostra del pacífico	66	29	0	0	-55,6	57,6	-71,8	11	-47	-37
Total	1.107.739	1.173.651	163.280	167.320	6,0	2,5	3,4	28.343	37.569	65.912

Fuente. Aduanas - IFOP

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a febrero 2018-2019

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2018	2019	2018	2019		%		(Miles US\$)		
Congelado	714.714	738.436	102.729	103.025	3,3	0,3	3,0	2.120	21.602	23.722
Fresco refrigerado	335.620	387.681	41.825	46.637	15,5	11,5	3,6	39.994	12.067	52.061
Harina	13.689	11.829	7.362	7.354	-13,6	-0,1	-13,5	-12	-1.847	-1.859
Ahumado	13.874	10.136	722	598	-26,9	-17,1	-11,9	-2.094	-1.644	-3.738
Aceite	10.419	9.755	8.350	7.977	-6,4	-4,5	-2,0	-456	-208	-664
Salado	8.860	6.061	1.217	820	-31,6	-32,6	1,6	-2.938	140	-2.799
Conservas	5.764	4.762	674	533	-17,4	-20,8	4,3	-1.252	250	-1.002
Agar-Agar	4.296	4.625	190	204	7,6	7,3	0,3	316	12	329
Secado de algas	437	336	211	172	-23,1	-18,4	-5,8	-76	-25	-101
Vivos	66	29	0	0	-55,6	57,6	-71,8	11	-47	-37
Total general	1.107.739	1.173.651	163.280	167.320	6,0	2,5	3,4	28.343	37.569	65.912

Fuente. Aduanas - IFOP



Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a febrero 2018-2019

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2018	2019	2018	2019		%		(Miles US\$)		
Japón	306.196	356.038	44.322	47.052	16,3	6,2	9,5	20.654	29.188	49.842
Estados Unidos	101.404	88.773	10.110	9.454	-12,5	-6,5	-6,4	-6.165	-6.466	-12.632
Rusia	71.591	65.793	11.431	10.416	-8,1	-8,9	0,9	-6.414	616	-5.798
Corea del Sur	22.517	22.792	3.613	3.479	1,2	-3,7	5,1	-881	1.157	276
Tailandia	24.749	19.688	4.338	3.522	-20,4	-18,8	-2,0	-4.562	-499	-5.061
China	20.569	19.275	3.310	3.145	-6,3	-5,0	-1,4	-1.015	-279	-1.294
México	14.413	18.191	1.657	1.820	26,2	9,9	14,9	1.634	2.144	3.778
Brasil	11.363	14.417	1.735	1.983	26,9	14,3	11,0	1.808	1.246	3.054
Israel	10.746	14.130	1.273	1.465	31,5	15,1	14,3	1.851	1.534	3.385
Otros	131.165	119.338	20.940	20.691	-9,0	-1,2	-7,9	-1.439	-10.388	-11.828
Total	714.714	738.436	102.729	103.025	3,3	0,3	3,0	2.120	21.602	23.722

Fuente. Aduanas - IFOP

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a febrero 2018-2019

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2018	2019	2018	2019		%		(Miles US\$)		
Estados Unidos	207.099	233.973	21.476	23.115	13,0	7,6	5,0	16.586	10.287	26.873
Brasil	90.080	98.371	14.877	15.818	9,2	6,3	2,7	5.852	2.440	8.292
China	15.061	29.939	2.424	4.564	98,8	88,3	5,6	14.037	841	14.878
Argentina	9.388	8.228	1.484	1.325	-12,4	-10,7	-1,9	-986	-175	-1.161
Israel	3.522	5.635	393	588	60,0	49,7	6,9	1.870	242	2.113
México	3.000	3.627	330	384	20,9	16,2	4,0	505	121	627
Colombia	2.313	2.406	266	249	4,1	-6,2	11,0	-160	253	94
Uruguay	1.563	1.270	171	130	-18,7	-23,8	6,6	-396	103	-293
Japón	398	1.124	57	130	182,1	126,6	24,5	628	97	725
Otros	3.195	3.109	346	332	-2,7	-3,9	1,2	-126	39	-86
Total	335.620	387.681	41.825	46.637	15,5	11,5	3,6	39.994	12.067	52.061

Fuente. Aduanas - IFOP