



**INFORME
SECTORIAL
DE PESCA
Y ACUICULTURA**

**MARZO
2024**

**Departamento
de Análisis Sectorial**



**Subsecretaría
de Pesca y
Acuicultura**

Gobierno de Chile



INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

ABRIL AÑO 2024

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 (marzo 2024) y de información proveniente de Aduanas y sistematizada por el Instituto de Fomento Pesquero (IFOP), con dos meses de retraso para la elaboración de la sección de Exportaciones (enero 2024).

◆ DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de marzo del 2024 fueron de 1,20 millones toneladas, 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, también incorpora las cosechas acuícolas. Esta cifra representó una disminución del 7,4% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 11,3% superior al promedio del quinquenio 2019 - 2023 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a marzo, el sector extractivo representó el 69,2% con un volumen desembarcado de 830,1 miles de t, el cual presentó una disminución de un 4,8% respecto al mismo mes del año 2023. Por otra parte, el sector acuícola representó un 30,8% con un volumen cosechado de 369,0 miles de t, lo que significó una disminución del 12,6% 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 91,1%; en el caso

de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 97,7% y 84,5%, respectivamente.

Pesquerías

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a marzo de 784,8 miles de t, de los cuales 714,9 miles de t son peces que corresponde al 91,1%.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 90,7%, la pesquería demersal centro sur el 1,3%, la pesquería demersal sur austral el 0,5% y otras pesquerías el 7,5%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

Pesquerías pelágicas

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a marzo de 2024 alcanzó a 711,7 miles de t, lo que significó una disminución del 3,3% respecto del mismo mes del año anterior.

Estos desembarques se concentran mayoritariamente en las Regiones de Valparaíso a Los Lagos; Regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta y Atacama y Coquimbo, con el 73,4%, 19,0% y 7,7%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 40,8%, mientras que el otro 59,2% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, caballa y anchoveta, aportando el 63,2%, 12,0% y 10,2%, respectivamente (Fig. 1).



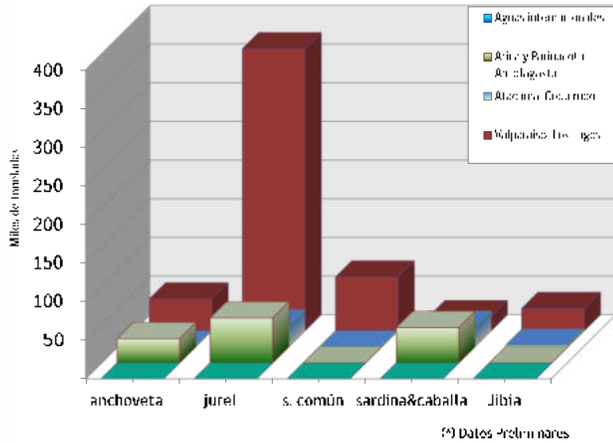


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a marzo año 2024.

Anchoveta

El desembarque de anchoveta acumulado a marzo alcanzó 72,4 mil t, lo que implicó una disminución del 20,3% respecto a igual fecha de 2023.

La principal fracción del desembarque se registró en las Regiones de Valparaíso a Los Lagos que representó el 56,8% del desembarque total de anchoveta, luego le sigue las regiones Arica y Parinacota a Antofagasta que representó el 43,2% (Fig. 2).

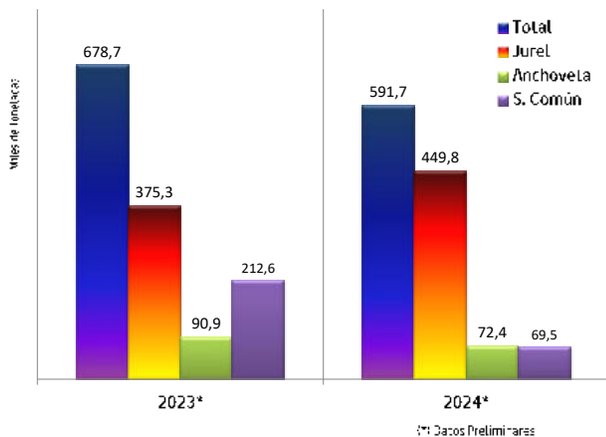


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a marzo año 2024.

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado al mes de marzo de 2024 alcanzó a 449,8 mil t, lo cual fue 19,8% superior respecto al mismo período del 2023.

La principal área de desembarques estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 364,7

mil t, registrando un aumento de 17,3% respecto al mismo período de 2023.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 58,1 mil t, lo que significó un aumento del 27,4%, en Aguas Internacionales no hubo desembarque. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

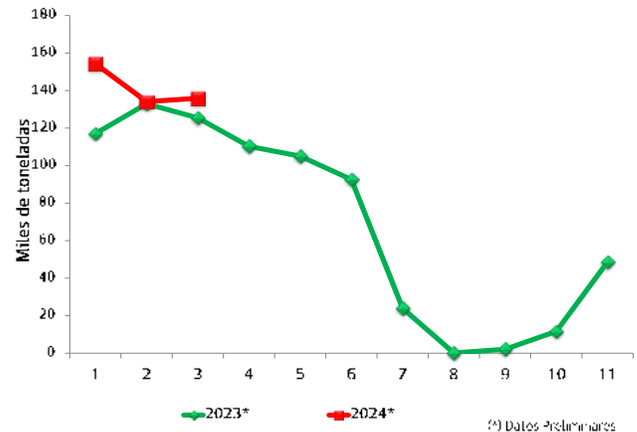


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2023 y 2024 (marzo).

Sardina común

El desembarque de sardina común acumulado a marzo alcanzó a 69,5 mil t, ello significó una disminución de 67,3% respecto a la misma fecha del año 2023 (Fig. 2). La Región del Biobío aportó con el 74,5% del desembarque total.

Jibia

El desembarque de jibia acumulado a marzo de 2024 fue de 30,8 mil t, cifra superior sobre el 19,8% con respecto de igual fecha de 2023. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 93,3% del total, registrando un aumento sobre el 73,6% respecto del mismo período de 2023 (Tabla II).

Caballa

Este recurso registró acumulado a marzo, un aumento en su desembarque sobre el 100% respecto del año 2023, totalizando 86,6 mil t. Las regiones de Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 50,6%, las de Atacama a Coquimbo el 28,3% y las regiones entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 21,1% del total (Tabla II).



Pesquerías Demersales Centro Sur

El desembarque de recursos demersales acumulados a marzo 2024 fue de 10,6 mil t, lo que significó un aumento del 0,1% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a marzo 2024 fue de 7,8 mil t siendo 2,1% menor que el año 2023, el sector industrial aportó con un 73,1%. (Tabla IV, Fig. 4).

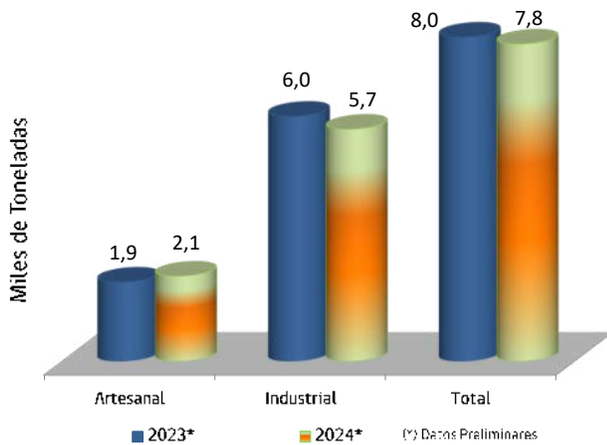


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado marzo año 2024.

Merluza de cola

El desembarque registrado de merluza de cola en la unidad de pesquería entre las Regiones de Valparaíso y de Los Lagos, acumulado a marzo del año 2024 fue de 1,2 mil t. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a marzo de 2024 fue de 1,5 mil t, cifra inferior un 20,7% respecto del año 2023. El sector industrial representó el 75,7% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 354 toneladas, cifra 24,3% superior a lo desembarcado a marzo de 2023 (Tabla IV).

Langostinos

A marzo de 2024 el desembarque acumulado de langostino amarillo fue de 45,1 toneladas, cifra 16,4% inferior que año 2023, y de langostino colorado fue de 84,7 toneladas, inferior en un 87,5% respecto a misma fecha año 2023 (Tabla IV).

Pesquerías Demersal Sur Austral

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a marzo de 2024, fueron de 3,9 mil t, superior en 18,7% respecto al mismo período de 2023 (Tabla V).

Merluza del Sur

El desembarque de merluza del sur acumulado a marzo del presente año fue de 3,0 mil t, cifra que mostró un aumento del 26,6% sobre lo registrado el año 2023. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 1,6 mil t y 1,4 mil t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

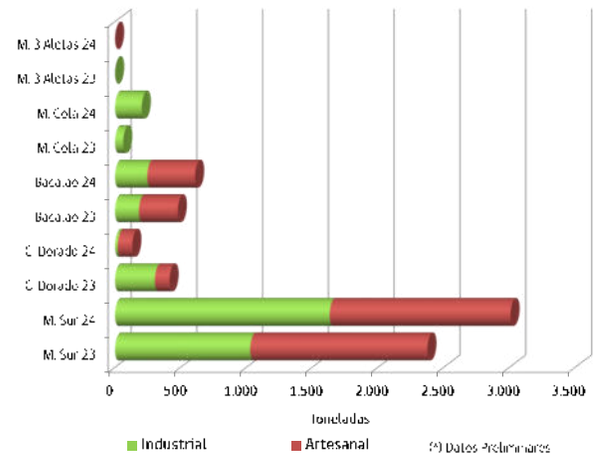


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a marzo año 2024.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a marzo de 2024 fue de 131 toneladas, cifra 68,4% inferior en comparación al año 2023. El desembarque industrial fue de 21 toneladas, mostrando una disminución del 93,2% respecto al mismo período de 2023. El sector artesanal por su parte fue de 110 t, lo que fue un 1,0% inferior al año 2023 (Tabla V, Fig. 5).



Bacalao de profundidad

A marzo de 2024 el desembarque acumulado fue de 608 toneladas, cifra 27,6% superior respecto al mismo período año 2023 (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 marzo fue de 203 toneladas en 2024, lo que representó un aumento sobre el 100% respecto al año 2023. (Tabla V, Fig. 5).

Recolectores de Orilla

A marzo de 2024, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 39,0 mil t de recursos de los cuales 38,1 mil t fueron algas, cifra 16,4% inferior respecto al año 2023. El 26,1% se recolectó en la región de Los Lagos, en la región de Atacama el 22,9% y en la región de Antofagasta el 15,6% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas pelillo, luga negra y huairo palo con 40,0%, 32,1% y 13,5%, respectivamente (Tabla I.B).

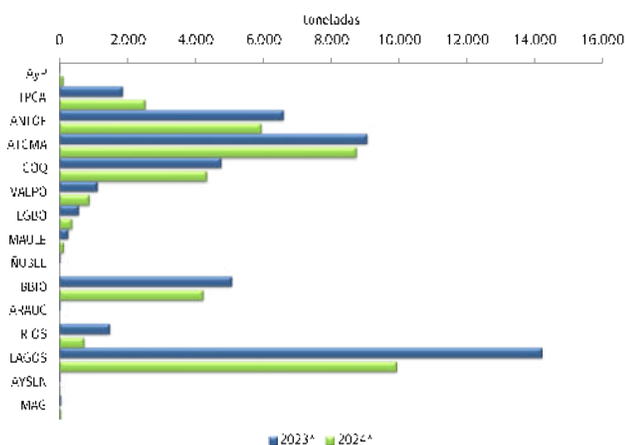


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a marzo año 2024.

Áreas de Manejo

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a marzo de 2024 alcanzó las 6,3 mil t cifra 24,5% inferior respecto al año 2023.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huairo negro, y huairo palo que representaron el 52,4% y 24,2% respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron loco y macha; especies que han registrado durante el año 2024 cosechas por 621,7 y 268,5 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

SECTOR ACUICOLA

Las cosechas acumuladas a marzo de 2024 fueron de 369,0 mil t, cifra 12,6% menor a lo registrado a igual fecha del año 2023. Los peces aportaron con el 65,0% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 33,7% y 1,3%, respectivamente (Tabla I.D, Fig. 7).

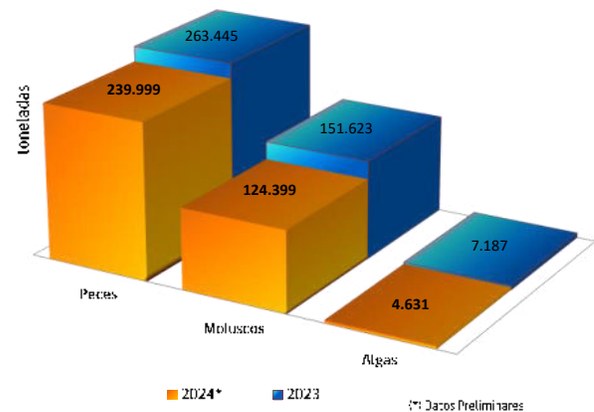


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, marzo año 2024.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico aportando el 43,1%, 33,4% y 16,1%, respectivamente, los que suman el 92,6% 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 227,6 mil t (61,7%) y 113,3 mil t (30,7%), respectivamente, las que suman el 92,4% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 7,0% y el resto del país sólo el 0,6%. A marzo de 2024 las cosechas de acuicultura



disminuyeron un 6,4% en la Región de Los Lagos, un 17,1% en Aysén y un 34,6% en Magallanes, todas bajaron respecto a marzo de 2023.

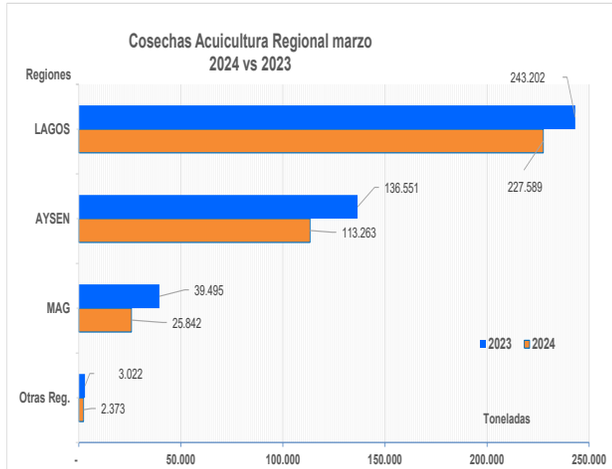


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a marzo, años 2023 y 2024.

Peces

La cosecha total de peces acumulada a marzo de 2024 fue de 240,0 mil t, cifra 8,9% menor respecto a la registrada en igual período año 2023, y representó el 65,0% del total acuicultura (Tabla I.D).

Salmón del Atlántico

La cosecha acumulada a marzo de 2024 fue de 158,9 mil t, cifra 16,0% menor respecto a igual fecha año 2023, representando el 43,1% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 85,7 mil t y 47,4 mil t, respectivamente.

Salmón del Pacífico

La cosecha acumulada a marzo de 2024 fue de 59,5 mil t, cifra 3,4% menor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 37,8 mil t, seguido de Aysén con 21,7 mil t. El salmón del pacífico representó el 16,1% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Trucha Arcoíris

La cosecha acumulada a marzo de 2024 fue de 21,5 mil t, lo que es 69,6% mayor respecto a igual fecha año 2023.

Las principales regiones donde se produjeron las cosechas correspondieron a las Regiones de Los Lagos y Aysén, con el 15,1 mil t y 5,9 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

La producción acumulada de ovas en marzo de 2024 fue de 148,7 millones de ovas, 76,9% menor respecto al año 2023. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 79,9% de salmón del atlántico, 15,5% de salmón plateado y 4,7% de trucha arcoíris. A marzo de 2024 no se han importado ovas, al igual que en el año 2023.

Moluscos

La cosecha de moluscos acumulada a marzo de 2024 fue de 124,4 mil t, cifra 18,0% menor respecto a igual fecha año 2023. El total de moluscos cosechados representó el 33,7% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

Chorito

La cosecha acumulada a marzo de 2024 fue de 123,2 mil t, cifra 17,9% menor a igual fecha del año 2023. El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además el chorito representó el 33,4% del total nacional de cosechas y el 98,9% del cultivo de moluscos.

Ostión del Norte

La cosecha acumulada a marzo fue de 835 t, cifra 11,0% menor a la registrada a la misma fecha del año 2023.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (787 t) y de Atacama (39 t), y el total de esta especie representó el 0,2% del total nacional de cosechas y 0,7% del cultivo de moluscos.

Algas

La cosecha acumulada de algas a marzo fue de 4.631 t, cifra 35,6% menor respecto a igual fecha de 2023. El



cultivo de algas representó el 1,3% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo representó el 91,7% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (3.767 t), seguido por la Región de Coquimbo (447 t).

◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a enero del año 2024 sumaron una valoración total de US\$ 825.3 millones, ello significó un superávit de un 12,6% respecto al mismo mes de 2023 y de un 25,8% superior al promedio del quinquenio 2019-2023.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 142.9 miles de t, lo que muestra un aumento del 13,9% sobre lo consignado a enero de 2023 y superior en un 19,9% al promedio del quinquenio 2019-2023. En el total de las exportaciones a enero de 2024, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 86,5% y un 67,5% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 83,7% del valor correspondió a salmónidos y el 8,7% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, otros y crustáceos con un 2,9%, 2,4%, 2,0% y 0,3% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

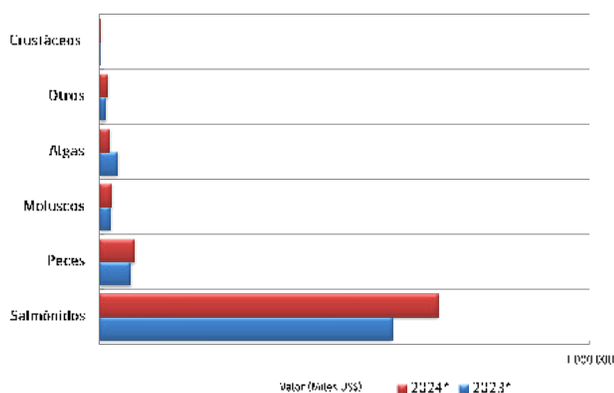


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a enero año 2024.

De los 66 distintos recursos² que fueron exportados a enero de 2024, los nueve primeros representaron el 83,2% del total en términos de valor exportado, donde

destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, peces pelágicos sin especificar (s/e), jurel y trucha arcoíris. Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón s/e, salmón y trucha y otras especies, mostraron un déficit con relación a misma fecha de 2023, mientras que el resto de los recursos presentaron aumentos (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 58,3% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 19,5% y un 12,3%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

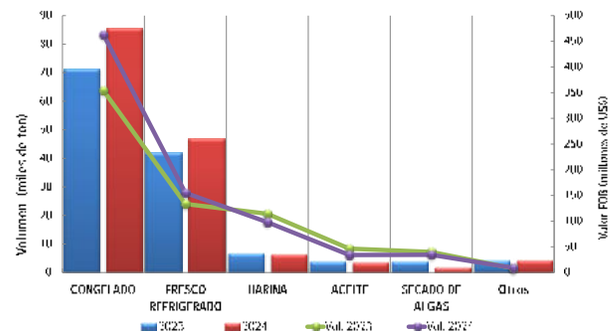


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a enero año 2024.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (34,5%), Estados Unidos (17,4%), y Rusia (6,0%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (59,9%), Brasil (29,3%) y China (4,7%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 5,8 US\$/kg, mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 2,4 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promediaron un precio FOB de 7,4 US\$/kg. Cabe destacar que los precios tanto del sector extractivo como los asociados a cultivos presentaron una disminución nominal de 4,3%, en relación con misma fecha año 2023.

Las participaciones en valor FOB de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período,



fueron los siguientes: APEC US\$ 327,9 millones, NAFTA US\$ 299,0 millones, MERCOSUR US\$ 92,5 millones, Unión Europea US\$ 50,1 millones y EFTA con US\$ 87,0 miles (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 55,7 millones (6,8% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Israel, Costa de Marfil y Nigeria (Fig. 11).

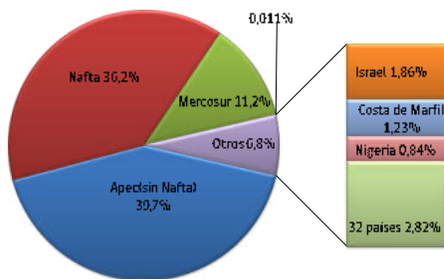


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a enero año 2024.

SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a enero de 2024 un total de US\$ 111,8 millones, cifra inferior en un 2,0% a igual periodo del año 2023. Este sector representó el 13,5 % del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consiguan 46.4 mil t, lo que es un 2,3 % mayor respecto al mes de enero de 2023. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 4,3% con relación a los registrados durante igual periodo de 2023.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (44,0%), harina (28,2%) y secado de algas (8,9%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las tres líneas: congelado (49,1%), harina (33,1%) y secado de algas (13,3%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron mayormente al mercado asiático con el 48,8% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 73,6% del valor generado por el mercado asiático y el 35,9% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 13,1% del valor, liderando España con el 62,4% del valor gene-

rado por Europa y el 8,2% del valor total del sector extractivo.

Congelados

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados fue menor a la participación de acuicultura, alcanzando el 10,3% en valor y el 27,3% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 44,0% y 49,1%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de enero de 2024, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 49,2 millones, magnitud que presentó un aumento del 9,6% respecto a lo consignado a igual periodo del 2023, resultado de un aumento en el precio y volumen exportado.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron China, Costa de Marfil y Nigeria con participaciones en valor del 27,4%, 20,6% y 14,1%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, centolla, bacalao de profundidad y langostino colorado; con el 42,1%, 22,5%, 10,2% y 5,14%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a enero de 2024 fue de 2,2 US\$/kg, valor 6,7% mayor a igual mes del año 2023.

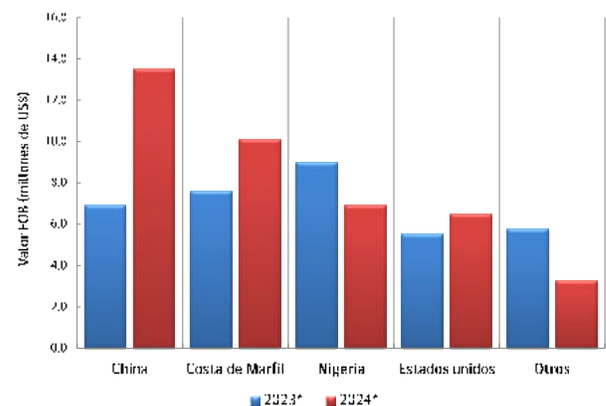


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a enero año 2024

Harina

Un 87,4% del valor y un 87,1% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector



extractivo. Al finalizar enero de 2024, esta línea ocupó el segundo lugar, en valor y en volumen exportado del sector extractivo. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 31,5 millones, lo que significó un aumento de 15,2% del valor respecto a enero de 2023, explicado por mayores precios y volúmenes.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (52,5%) seguida por Corea del Sur (21,0%), donde los principales destinos presentaron aumentos de precios. Los siguientes mercados con mayores importaciones de harina de origen extractivo son Japón, Estados Unidos y Holanda (Tabla XIV-A y Fig. 13).

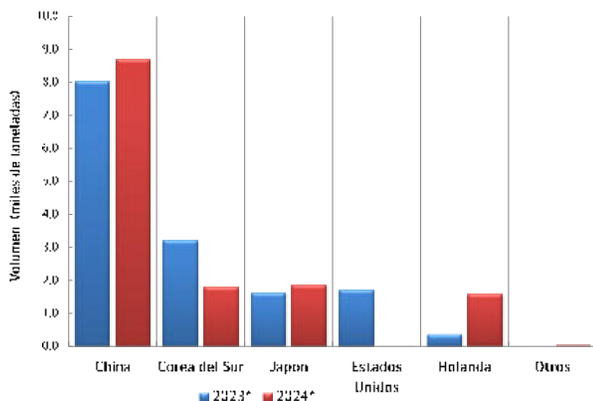


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a enero año 2024

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 50,6% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 33,6% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a enero de US\$ 16,6 millones, la prime registró US\$ 10,2 millones. Los precios FOB a enero de 2023 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 2.133 US\$/t, cifra que representó un aumento del 18,2% respecto a igual mes de 2023. Del mismo modo, aumentó el precio de harina prime en un 16,0% alcanzando un valor de 1.978 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de enero de 2023 alcanzó los 2.052 US\$/t (Fig. 14).

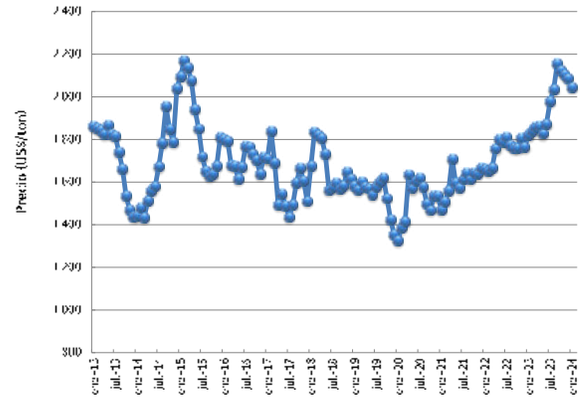


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2013-2024* (enero).

Secado de Algas

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a enero de 2023 en US\$ 9,9 millones, lo que la posiciona en el tercer lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró una disminución de valor de 54,9% respecto de enero de 2023. El destino más importante fue China, el cual concentró el 78,8% y 90,2% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Canadá, Japón y Corea del Sur, 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 59,2%, 17,1%, y 9,8% del valor total de la línea, respectivamente.

SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 86,5% y 67,5% del valor y volumen total exportado a enero de 2024, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 713,5 millones y consideró cerca de 96,5 mil t, con un aumento del 15,4% en cuanto a valor exportado y de un aumento del 20,5% en cuanto a volumen, respecto a lo consignado durante el año 2023 a esa fecha (Tabla XV).

El salmón del atlántico fue el principal protagonista del sector acuícola al representar el 61,6% del valor total exportado, mostrando un aumento del 15,2% respecto a enero de 2023, resultado de un aumento de volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico, trucha arcoiris y chorito (Tabla XV Fig. 15).



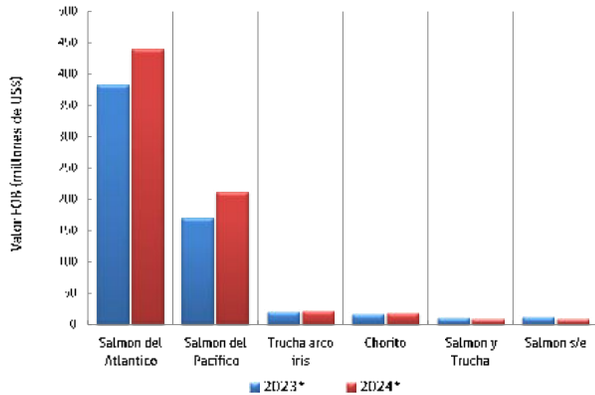


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a enero 2024.

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 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 89,7% en valor y el 72,7% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 53,6% en valor y el 62,8% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado enero de 2024, alcanzó una valoración de US\$ 426,4 millones, cifra que muestra un aumento del 20,9% respecto a igual mes del año 2023. El volumen exportado alcanzó a 60,6 mil t, lo cual es mayor en 41,0% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2023. En términos de precios FOB, se observa una disminución nominal del 14,3% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 56,3% en conjunto del valor total de la línea, Japón y Estados Unidos se convirtieron en los principales mercados de congelados con origen en el sector acuícola para enero de 2024. El primero con envíos por US\$ 163,9 millones (38,4%) y el segundo con US\$ 76,2 millones (17,9%), respectivamente.

Japón acumuló 25,8 mil t, un 72,3% más respecto de enero de 2023, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 6,9 mil t, un 2,4% menor a misma fecha de 2023. El res-

to de los principales destinos manifestó resultados diversos en términos de valor y volumen (Tabla XVII). Los principales recursos utilizados en la línea congelados fueron salmón del pacífico, salmón del atlántico, Trucha Arcoiris y chorito, que representaron 47,9%, 43,5%, 4,1% y 4,0% del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a enero de 2023 fue de 7,5 US\$/kg, valor 16,4% 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 98,6% del valor y un 96,9% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 35,9% y 28,1% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a enero de 2024 alcanzaron una valoración de US\$ 256,0 millones, un aumento del 11,1% respecto de mismo periodo de 2023. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 27,1 mil t, lo que refleja un aumento de un 15,4% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a enero de 2024, el principal destino con el 60,7% del valor total de la línea y el 51,8% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 90,4% del valor total y el 90,2% del volumen total exportado, respectivamente (Tabla XVIII). Los principales recursos utilizados en fresco refrigerado fueron el salmón del atlántico y salmón del pacífico, el primero con el 96,3% del valor total exportado, y el segundo con el 2,4%, respectivamente (Fig. 16).

El precio FOB promedio de frescos refrigerados de salmónidos³ a enero de 2024 fue de 9,5 US\$/kg, valor 3,8% inferior al registrado en igual periodo del año 2023 (Fig. 16).



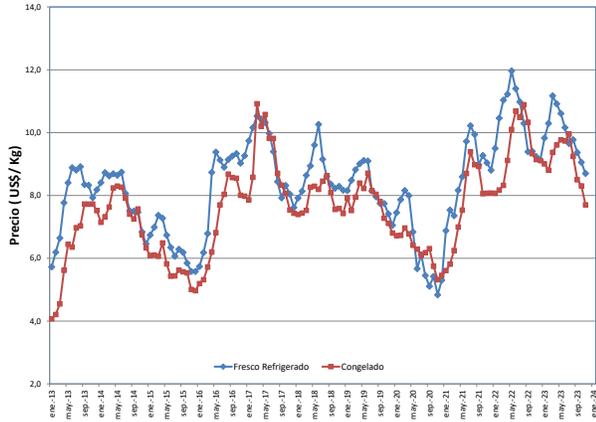


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2013-2024 (enero).

Notas:

- ¹ : Desembarque industrial incluye desembarque barcos fábrica.
- ² : Incluye recursos, mezclas de recursos y denominaciones genéricas i.e. peces pelágicos s/e, algas s/e, especies mixtas, salmón y trucha, etc.
- ³: Incluye salmón del atlántico y salmón del pacífico



Tabla I. Desembarque total, volúmenes (t)

Año	Desembarque acumulado a marzo (t)
2019	999.633
2020	960.437
2021	978.928
2022	1.151.976
2023 *	1.294.612
2024*	1.199.080
Prom. 19-23	1.077.117

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

Fuente. SERNAPESCA

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

Recursos	2019	2020	2021	2022	2023*	2024*
ALGAS	22.441	20.553	18.801	19.327	22.134	20.641
PECES	534.234	445.569	703.991	651.630	755.433	714.868
MOLUSCOS	10.329	26.572	27.554	19.118	26.647	37.935
CRUSTÁCEOS	9.752	8.124	10.908	10.219	12.104	10.551
OTRAS ESPECIES	2.283	1.035	915	704	1.062	775
TOTAL	579.039	501.852	762.169	700.998	817.381	784.770

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2019	2020	2021	2022	2023*	2024*
ALGAS	44.292	46.362	37.788	40.062	45.296	38.084
PECES	67	44	24	20	22	21
MOLUSCOS	1.041	579	817	716	879	600
CRUSTÁCEOS	11	28	6	4	4	11
EQUINODERMOS	57	54	38	41	329	156
OTRAS ESPECIES	97,6	74,7	74,6	80,7	122,8	109
TOTAL	45.567	47.142	38.748	40.924	46.653	38.982

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2019	2020	2021	2022	2023*	2024*
ALGAS	4.203	7.384	9.268	9.009	7.668	5.319
MOLUSCOS	1.310	566	644	531	655	958
EQUINODERMOS	1,0	4	3,5	-	16,7	7
CRUSTÁCEOS	-	6	3	-	-	15
OTROS	-	-	-	0,1	-	0,3
TOTAL	5.514	7.960	9.919	9.541	8.339	6.299

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2019	2020	2021	2022	2023*	2024*
ALGAS	6.781	7.042	8.218	3.987	7.187	4.631
PECES	241.562	271.829	265.962	257.005	263.445	239.999
MOLUSCOS	121.170	124.618	140.956	139.521	151.623	124.399
TOTAL	369.513	403.489	415.136	400.513	422.255	369.029

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)			Variación (%) ¹				Global
	2023(*)	2024(*)	2023(*)	2024(*)	2023(*)	2024(*)	2023(*)	2024(*)	Global 2024	(1)	(2)	(3)	(4)	
Anchoveta	-	-	47.348	31.313	3.686	-	39.851	41.107	72.420	-	-33,9	-100	3,1	-20,3%
Caballa	-	-	19.579	43.295	11.286	24.201	5.513	18.066	85.562	-	121,1	114,4	227,7	135,2%
Jibia	-	-	0,1	0,2	2.058	2.060	16.582	28.785	30.845	-	320,0	0,1	73,6	65,5%
Jurel	-	-	45.574	58.050	18.812	27.005	310.925	364.736	449.792	-	27,4	43,6	17,3	19,8%
Sardina española	-	-	2.399	2.316	92	1.286	62	-	3.603	-	-3,4	>100	-100,0	41,1%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	212.550	69.463,4	69.463	-	-	-	-67,3	-67,3%
Total	-	-	114.900	134.975	35.934	54.553	585.484	522.157	711.685	-	17,5	51,8	-10,8	-3,3%

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	-	31.313	-	-	-	-	41.107	-
Caballa	-	15.725,1	27.570	24.201	-	3.468	14.597	-
Jibia	-	0,2	-	2.060	-	28.521	265	-
Jurel	-	8.086,0	49.964	27.005	-	36.101	328.635	-
Sardina común	-	-	-	-	-	69.463	-	-
Sardina española	-	2.316	-	1.286	-	-	-	-
Total general	-	57.441	77.534	54.553	-	178.660	343.497	-

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2023 (*)	2024(*)	2023 (*)	2024(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	59	44	2,5	2,7	-24,5%	6,1%
	Valparaíso-Los Lagos	1.884	2.047	6.009	5.693	8,6%	-5,2%
	Total	1.943	2.091	6.011	5.696	7,6%	-5,2%
Camarón nailón	Atacama-Coquimbo	125	133	109	86	6,4%	-20,8%
	Valparaíso-Los Lagos	199	220	1.399	1.013	10,8%	-27,6%
	Total	324	354	1.508	1.100	9,1%	-27,1%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	65	1	2	0	-97,7%	-93,5%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	609	83	-!	-86,4%
	Total	65	1	611,9	83	-97,7%	-86,4%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	9	10	9,2	10,2	6,9%	10,9%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	35,5	25,1	-!	-29,5%
	Total	9	10	44,7	35,2	6,9%	-21,2%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	-	-	62,5	1.170	-	>100%
	Total	-	-	62,5	1.170	-	>100%
Total		2.355	2.465	10.580	10.551	4,7%	-1,2%

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 (%)		
	2023 (*)	2024(*)	2023 (*)	2024(*)	2023 (*)	2024(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	295	364	181	244	477	608	23,1%	34,9%	27,6%
Congrio dorado	111	110	303	21	414	131	-1,0%	-93,2%	-68,4%
Merluza de cola	-	-	62	203	62	203	-	227,2%	227,2%
Merluza de tres aletas	-	-	-	-	-	-	-	-100%	-100,0%
Merluza del sur	1.347	1.375	1.027	1.631	2.374	3.006	2,1%	58,8%	26,6%
Total	1.754	1.849	1.573	2.099	3.327	3.948	5,4%	33,4%	18,7%

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

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

Especie	2023 (*)	2024 (*)	Variación (%)	Part. % 2024
Salmón del Atlántico	189.096	158.901	-16,0%	43,1%
Chorito	149.956	123.156	-17,9%	33,4%
Salmon del Pacífico	61.633	59.541	-3,4%	16,1%
Trucha Arcoiris	12.705	21.546	69,6%	5,8%
Pelillo	6.958	4.246	-39,0%	1,2%
Ostión del Norte	939	835	-11,0%	0,2%
Otros (abalones, etc.)	811	478	-41,0%	0,1%
Espirulina	151	319	111,4%	0,1%
Ostra del Pacífico	8	7	-17,1%	0,00%
Total	422.255	369.029	-12,6%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a enero 2023-2024

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024						(Miles US\$)
Salmon del Atlántico	381.599	439.695	38.565	45.758	15,2	18,7	-2,9	69.114	-11.019	58.095
Salmon del Pacífico	170.448	211.600	21.631	33.697	24,1	55,8	-20,3	75.771	-34.619	41.152
Peces Pelágicos s/e	22.670	31.338	10.015	12.740	38,2	27,2	8,7	6.702	1.966	8.668
Jurel	21.840	25.256	20.235	21.743	15,6	7,5	7,6	1.751	1.664	3.416
Trucha arco iris	20.973	22.482	1.877	2.549	7,2	35,8	-21,1	5.926	-4.417	1.509
Chorito	16.584	18.366	5.645	6.436	10,8	14,0	-2,9	2.256	-473	1.783
Centolla	8.677	11.136	299	617	28,3	106,1	-37,7	5.732	-3.274	2.459
Salmon s/e	12.916	8.509	6.184	4.018	-34,1	-35,0	1,4	-4.586	179	-4.407
Salmon y Trucha	11.459	8.527	5.886	3.769	-25,6	-36,0	16,2	-4.787	1.855	-2.932
Otras especies	65.567	48.443	15.079	11.563	-26,1	-23,3	-3,6	-4.787	1.855	-2.932
Total	732.733	825.352	125.417	142.890	12,6	13,9	-1,1	100.929	-8.310	92.619

Fuente: Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por línea de producto a enero 2023-2024

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024						(Miles US\$)
CONGELADO	394.711	475.628	63.731	83.341	20,5	30,8	-7,85	111.915	-30.997	80.917
FRESCO REFRIGERADO	233.282	259.760	24.012	27.930	11,4	16,3	-4,3	36.439	-9.960	26.479
HARINA	37.451	36.071	20.594	17.643	-3,7	-14,3	12,4	-6.033	4.653	-1.380
ACEITE	21.729	19.799	8.383	6.127	-8,9	-26,9	24,7	-7.288	5.358	-1.930
SECADO DE ALGAS	22.267	10.064	7.205	6.213	-54,8	-13,8	-47,6	-1.606	-10.598	-12.203
AHUMADO	4.891	7.654	223	384	56,5	72,3	-9,2	3.212	-449	2.763
CONSERVAS	3.818	5.864	500	683	53,6	36,6	12,5	1.570	476	2.046
CARRAGENINA	9.229	5.090	557	298	-44,8	-46,6	3,2	-4.438	299	-4.138
AGAR-AGAR	2.797	2.376	105	85	-15,0	-18,6	4,4	-544	123	-421
ALGINATO	512	1.326	25	74	158,9	195,2	-12,3	877	-63	814
POLIMERO NATURAL	52	803	2	35	1.431,2	1.661,6	-13,1	757	-7	750
VIVOS	468	426	11	10	-9,0	-11,6	2,9	-56	14	-42
SALADO	220	226	64	64	2,7	-0,4	3,1	-1	7	6
DESHIDRATADO	15	195	0	2	1.223,9	1.803,4	-30,4	185	-4	181
ALIMENTO	1.292	69	5	0	-94,6	-96,9	73,4	-2.171	949	-1.222
Total general	732.733	825.352	125.417	142.890	12,6	13,9	-1,1	100.929	-8.310	92.619

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a enero 2023-2024

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024		%			(Miles US\$)	
Japón	119.671	164.254	15.001	25.861	37,3	72,4	-20,4	68.975	-24.392	44.583
Estados Unidos	85.546	82.711	7.421	7.388	-3,3	-0,4	-2,9	-367	-2.468	-2.835
Rusia	29.203	28.667	4.287	4.455	-1,8	3,9	-5,5	1.080	-1.616	-536
China	15.307	21.290	1.475	1.992	39,1	35,0	3,0	5.524	459	5.983
México	15.863	18.558	1.383	1.906	17,0	37,9	-15,1	5.096	-2.401	2.695
España	10.605	14.791	2.119	2.877	39,5	35,8	2,7	3.895	291	4.186
Israel	7.745	14.447	675	1.443	86,5	113,9	-12,8	7.692	-990	6.702
Canadá	6.181	14.379	594	1.133	132,6	90,9	21,9	6.846	1.352	8.197
Corea del Sur	5.833	11.188	970	2.107	91,8	117,2	-11,7	6.038	-682	5.356
Otros Países	98.758	105.343	29.805	34.177	6,7	14,7	-7,0	13.475	-6.889	6.586
Total	394.711	475.628	63.731	83.341	20,5	30,8	-7,9	111.915	-30.997	80.917

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a enero 2023-2024

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024		%			(Miles US\$)	
Estados Unidos	153.256	155.517	13.809	14.028	1,5	1,6	-0,1	2.425	-163	2.261
Brasil	62.819	76.097	8.088	10.399	21,1	28,6	-5,8	16.913	-3.635	13.278
China	1.973	12.190	300	1.539	517,8	412,1	20,6	9.810	407	10.217
España	2.630	3.714	469	661	41,2	40,8	0,3	1.077	8	1.084
México	2.790	2.970	275	292	6,4	6,4	0,1	178	2	180
Japón	463	2.775	40	277	499,9	588,1	-12,8	2.372	-59	2.313
Argentina Republica de,	2.322	1.640	316	222	-29,4	-29,8	0,6	-696	14	-682
Colombia	1.484	1.155	131	110	-22,1	-15,9	-7,4	-218	-110	-328
Israel	1.955	894	172	67	-54,3	-60,9	17,0	-1.393	331	-1.061
Otros Países	3.591	2.808	410	334	-21,8	-18,4	-4,1	-635	-148	-783
Total	233.282	259.760	24.012	27.930	11,4	16,3	-4,3	36.439	-9.960	26.479

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola a enero 2023–2024

País/Ítem	Valor		Participación		VARIAC. (%)
	Miles US\$		(%)		
	2023	2024	2023	2024	
Estados Unidos	257.537	259.908	35,1%	31,5%	0,9
Japón	129.232	176.591	17,6%	21,4%	36,6
Brasil	69.675	88.087	9,5%	10,7%	26,4
China	51.014	61.891	7,0%	7,5%	21,3
Rusia	29.605	28.667	4,0%	3,5%	-3,2
México	21.125	22.592	2,9%	2,7%	6,9
España	19.089	21.835	2,6%	2,6%	14,4
Corea del Sur	13.002	17.174	1,8%	2,1%	32,1
Canadá	7.818	16.539	1,1%	2,0%	111,6
Otros países	134.637	132.067	18,4%	16,0%	-1,9
Total	732.733	825.352	100%	100%	12,6

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XII. Exportaciones por grupos económicos sector extractivo y sector acuícola a enero 2023–2024

	Valor		Participación		VARIAC. (%)
	Miles US\$		(%)		
	2023	2024	2023	2024	
Apec (sin Nafta)	270.470	327.856	36,9%	39,7%	21,2
Nafta	286.479	299.040	39,1%	36,2%	4,4
Mercosur	74.802	92.544	10,2%	11,2%	23,7
Otros	55.400	55.714	7,6%	6,8%	0,6
U.E.	43.554	50.111	5,9%	6,1%	15,1
EFTA	2.027	87	0,3%	0,0%	-95,7
Total general	732.733	825.352	100,0%	100,0%	12,6

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a enero 2023-2024

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024		%			(Miles US\$)	
CONGELADO	42.074	49.190	20.785	22.772	16,9	9,6	6,7	4.292	2.823	7.115
HARINA	27.369	31.524	15.287	15.363	15,2	0,5	14,6	155	3.999	4.154
SECADO DE ALGAS	22.042	9.936	7.113	6.166	-54,9	-13,3	-48,0	-1.526	-10.580	-12.106
ACEITE	6.109	7.413	600	494	21,3	-17,7	47,4	-1.593	2.897	1.304
CARRAGENINA	9.229	5.090	557	298	-44,8	-46,6	3,2	-4.438	299	-4.138
FRESCO REFRIGERADO	2.794	3.729	556	852	33,5	53,2	-12,9	1.295	-359	936
CONSERVAS	2.230	2.188	395	334	-1,9	-15,6	16,2	-404	362	-42
ALGINATO	512	1.326	25	74	158,9	195,2	-12,3	877	-63	814
POLIMERO NATURAL	52	803	2	35	1.431,2	1.661,6	-13,1	757	-7	750
VIVOS	429	349	9	6	-18,6	-33,1	21,7	-173	93	-80
DESHIDRATADO	15	195	0	2	1.223,9	1.803,4	-30,4	185	-4	181
ALIMENTO	1.292	69	5	0	-94,6	-96,9	73,4	-2.171	949	-1.222
Total	114.148	111.812	45.334	46.395	-2,0	2,3	-4,3	2.557	-4.893	-2.336

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a enero 2023-2024 (*)

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024		%			(Miles US\$)	
China	13.863	17.607	8.027	8.701	27,0	8,4	17,2	1.363	2.381	3.744
Corea del Sur	6.492	4.114	3.206	1.783	-36,6	-44,4	14,0	-3.284	906	-2.378
Japón	2.785	3.769	1.622	1.866	35,3	15,0	17,7	492	492	984
Estados Unidos	626	3.461	376	1.570	453,0	317,7	32,4	2.632	203	2.835
Holanda	-	1.258	-	775	100,0	100,0	1,0	1.258	0	1.258
Canadá	73	597	44	321	715,3	628,8	11,9	515	9	524
Taiwán	441	398	250	198	-9,7	-20,8	14,0	-105	62	-43
Indonesia	112	161	52	75	44,0	42,9	0,8	48	1	49
Perú	-	103	-	50	100,0	100,0	1,0	103	0	103
Otros	2.978	55	1.710	25	-98,2	-98,5	25,4	-3.679	756	-2.923
Total	27.369	31.524	15.287	15.363	15,2	0,5	14,6	155	3.999	4.154

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a enero 2023-2024 (*)

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2023	2024	2023	2024		%		(Miles US\$)		
China	14.042	17.664	8.127	8.726	25,8	7,4	17,2	1.212	2.410	3.622
Estados Unidos	8.847	7.028	4.578	3.302	-20,6	-27,9	10,1	-2.715	896	-1.819
Corea del Sur	6.590	4.259	3.254	1.931	-35,4	-40,6	8,9	-2.916	585	-2.331
Japón	3.065	3.769	1.822	1.866	23,0	2,4	20,1	88	616	704
Holanda	273	1.258	175	775	360,6	342,9	4,0	974	11	985
Canadá	73	597	44	321	715,3	628,8	11,9	515	9	524
España	2.751	441	1.570	200	-84,0	-87,3	25,8	-3.019	709	-2.310
Taiwán	513	398	300	198	-22,5	-34,0	17,5	-205	90	-115
Brasil	282	338	150	175	20,1	16,7	2,9	48	8	57
Otros países	1.015	319	575	150	-68,5	-73,9	20,6	-905	209	-695
Total	37.451	36.071	20.594	17.643	-3,7	-14,3	12,4	-6.033	4.653	-1.380

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a enero 2023-2024 (*)

Producto/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		Neto
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	
	2023	2024	2023	2024		%		(Miles US\$)		
Salmon del Atlántico	381.599	439.695	38.565	45.758	15,2	18,7	-2,9	69.114	-11.019	58.095
Salmon plateado	170.448	211.600	21.631	33.697	24,1	55,8	-20,3	75.771	-34.619	41.152
Trucha arco iris	20.973	22.482	1.877	2.549	7,2	35,8	-21,1	5.926	-4.417	1.509
Chorito	16.584	18.366	5.645	6.436	10,8	14,0	-2,9	2.256	-473	1.783
Salmon y Trucha	11.459	8.527	5.886	3.769	-25,6	-36,0	16,2	-4.787	1.855	-2.932
Salmon s/e	12.916	8.509	6.184	4.018	-34,1	-35,0	1,4	-4.586	179	-4.407
Pelillo	3.022	2.504	197	133	-17,1	-32,5	22,8	-1.207	688	-518
Ostión del norte	704	1.554	57	118	120,7	107,1	6,6	804	46	850
Abalón (rojo)	880	289	41	16	-67,1	-59,7	-18,5	-428	-162	-590
Esturión	1	14	0	0	971,1	405,7	111,8	12	2	13
Total	618.585	713.540	80.082	96.495	15,4	20,5	-4,3	121.363	-26.408	94.955

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a enero 2023-2024 (*)

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
CÓNGELADO	352.636	426.439	42.946	60.569	20,9	41,04	-14,3	124.075	-50.273	73.802
FRESCO REFRIGERADO	230.488	256.031	23.456	27.078	11,1	15,4	-3,8	34.248	-8.705	25.543
ACEITE	15.620	12.387	7.783	5.634	-20,7	-27,6	9,6	-4.726	1.492	-3.234
AHUMADO	4.891	7.654	223	384	56,5	72,3	-9,2	3.212	-449	2.763
HARINA	10.081	4.548	5.307	2.281	-54,9	-57,0	5,0	-6.034	500	-5.534
CONSERVAS	1.588	3.676	105	350	131,6	233,1	-30,5	2.573	-484	2.089
AGAR-AGAR	2.797	2.376	105	85	-15,0	-18,6	4,4	-544	123	-421
SALADO	220	226	64	64	2,7	-0,4	3,1	-1	7	6
SECADO DE ALGAS	225	128	92	48	-43,2	-48,4	10,1	-120	23	-97
VIVOS	39	77	2	4	98,2	83,0	8,3	35	3	38
Total	618.585	713.540	80.082	96.495	15,4	20,5	-4,3	121.363	-26.408	94.955

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a enero 2023-2024 (*)

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Japón	119.407	163.878	14.981	25.806	37,2	72,3	-20,3	68.742	-24.271	44.471
Estados Unidos	80.039	76.223	7.162	6.991	-4,8	-2,4	-2,4	-1.868	-1.947	-3.815
Rusia	29.175	28.667	4.262	4.455	-1,7	4,5	-6,0	1.241	-1.749	-508
México	15.647	18.234	1.279	1.749	16,5	36,8	-14,8	4.905	-2.318	2.587
Israel	7.745	14.447	675	1.443	86,5	113,9	-12,8	7.692	-990	6.702
Canadá	6.086	14.210	464	1.061	133,5	128,6	2,2	7.993	131	8.124
Tailandia	11.828	10.936	1.651	1.913	-7,5	15,8	-20,2	1.495	-2.388	-893
Corea del Sur	5.347	10.375	810	1.888	94,0	133,2	-16,8	5.927	-899	5.027
España	5.461	10.312	1.154	2.037	88,8	76,5	7,0	4.471	380	4.851
Otros países	71.901	79.156	10.508	13.226	10,1	25,9	-12,5	16.264	-9.008	7.255
Total	352.636	426.439	42.946	60.569	20,9	41,04	-14,3	124.075	-50.273	73.802

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a enero 2023-2024 (*)

País/Ítem	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	153.231	155.447	13.806	14.020	1,4	1,6	-0,1	2.382	-167	2.216
Brasil	62.819	76.097	8.088	10.399	21,1	28,6	-5,8	16.913	-3.635	13.278
China	1.758	11.856	214	1.342	574,4	526,0	7,7	9.962	136	10.098
México	2.790	2.970	275	292	6,4	6,4	0,1	178	2	180
Japón	463	2.775	40	277	499,9	588,1	-12,8	2.372	-59	2.313
Argentina Republica de,	2.322	1.640	316	222	-29,4	-29,8	0,6	-696	14	-682
Colombia	1.484	1.155	131	110	-22,1	-15,9	-7,4	-218	-110	-328
Israel	1.955	894	172	67	-54,3	-60,9	17,0	-1.393	331	-1.061
Uruguay	1.019	816	90	77	-19,9	-14,1	-6,8	-134	-69	-203
Otros países	2.648	2.382	323	270	-10,1	-16,5	7,7	-470	203	-267
Total	230.488	256.031	23.456	27.078	11,1	15,4	-3,8	34.248	-8.705	25.543

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares