



**INFORME
SECTORIAL
DE PESCA
Y ACUICULTURA**

**ENERO
2024**

**Departamento
de Análisis Sectorial**



**Subsecretaría
de Pesca y
Acuicultura**

Gobierno de Chile



INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

FEBRERO 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 y de información proveniente de Aduana y sistematizada por Instituto de Fomento Pesquero (IFOP), la cual contiene dos meses de demora para la elaboración de la sección de Exportaciones.

◆ DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de enero del 2024 fueron de 362,7 mil 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 1,4% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 18,3% superior al promedio del quinquenio 2019 - 2023 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a enero, el sector extractivo representó el 59,3% con un volumen desembarcado de 215,0 miles de t, el cual presentó un aumento de un 7,0% respecto al mismo mes del año 2023. Por otra parte, el sector acuícola representó un 40,7% con un volumen cosechado de 147,8 miles de t, lo que significó una disminución del 11,5% respecto a igual período del año anterior.

SECTOR EXTRACTIVO

El detalle de desembarques por grupo de especies del sector extractivo se presenta en las Tablas I.A a I.D, destacando que en el caso del desembarque artesanal e in-

dustrial el grupo peces representó el 93,7%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 98,7% y 78,4%, respectivamente.

Pesquerías

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a enero de 199,7 miles de t, de los cuales 187,2 miles de t son peces, en donde las pesquerías pelágicas representan el 84,8%, la pesquería demersal centro sur el 3,6%, la pesquería demersal sur austral el 0,5% y los otros peces el 0,1%. El restante 11% corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos y equinodermos provenientes de recolectores de orillas y áreas de manejo.

Pesquerías pelágicas

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a enero de 2024 alcanzó a 182,3 miles de t, lo que significó un aumento del 17,2% respecto del mismo mes del año anterior.

Estos desembarques se concentran mayoritariamente en las Regiones de Valparaíso a Los Lagos; Regiones de Atacama y Coquimbo y Arica y Parinacota a Antofagasta, con el 84,3%, 10,8% y 5,0%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 30,2%, mientras que el otro 69,8% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, caballa y jibia, aportando el 84,8%, 11,6% y 1,7%, respectivamente (Fig. 1).



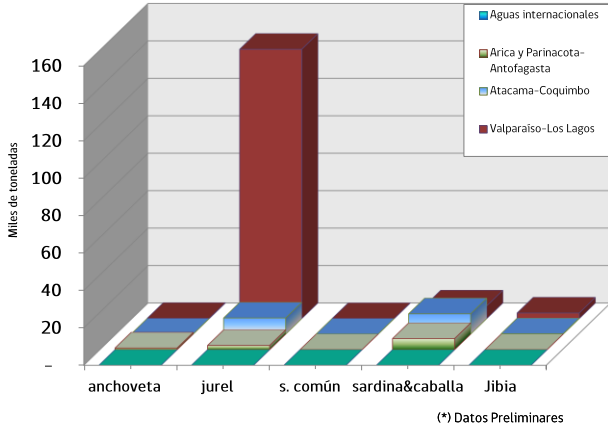


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a enero año 2024.

Anchoveta

El desembarque de anchoveta acumulado a enero alcanzó 996 toneladas, lo que implicó una disminución del 95,3% respecto a igual fecha de 2023.

La principal fracción del desembarque se registró en las Regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta que representó el 89,2% del desembarque total de anchoveta, luego las regiones Valparaíso a Los Lagos que representó el 9,7%, seguida por las regiones de Atacama a Coquimbo con un 1,1% (Fig. 2).

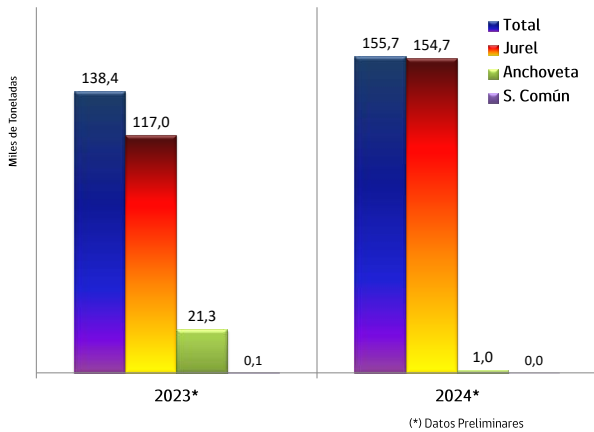


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a enero año 2024.

Jurel

El desembarque total de jurel acumulado al mes de enero de 2024 alcanzó a 154,7 mil t, lo cual fue 32,2% superior respecto al mismo período del 2023.

La principal área de desembarques estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso con 143,8 mil t, registrando un aumento de 46,0% respecto al mismo período de 2023.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 2,2 mil t, lo que significó una disminución del 83,0%, en Aguas Internacionales no hubo desembarque. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

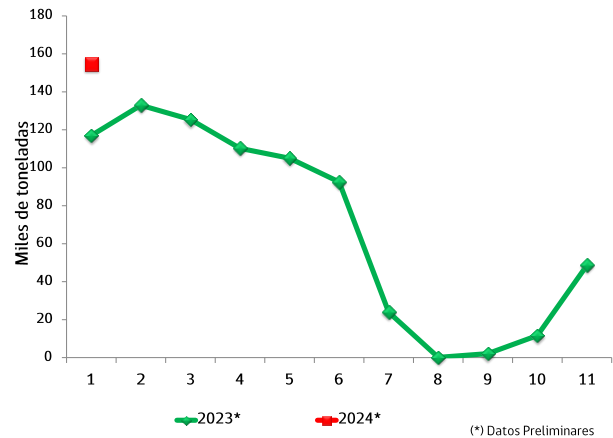


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2023 y 2024 (enero).

Sardina común

No existe registro de desembarque de este recurso, debido a que estuvo en veda reproductiva durante el mes de enero.

Jibia

El desembarque de jibia acumulado a enero de 2024 fue de 3,1 mil t, cifra superior sobre el 100% con respecto de igual fecha de 2023. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 94,6% del total, registrando un aumento del 95,7% respecto del mismo período de 2023 (Tabla II).

Caballa

Este recurso registró acumulado a enero, un aumento en su desembarque del 41,1% respecto del año 2023, totalizando 21,1 mil t. Las regiones de Atacama a Coquimbo representaron el 50,5%; las regiones de entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 32,0% mientras que las regiones de Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 17,6% del total (Tabla II).



Pesquerías Demersales Centro Sur

El desembarque de recursos demersales acumulados a enero 2024 fue de 3,4 mil t, lo que significó un aumento del 0,8% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

Merluza común

El desembarque de merluza común acumulado a enero 2024 fue de 2,5 mil t siendo 4,5% menor que el año 2023, el sector industrial aportó con un 76,0%. (Tabla IV, Fig. 4).

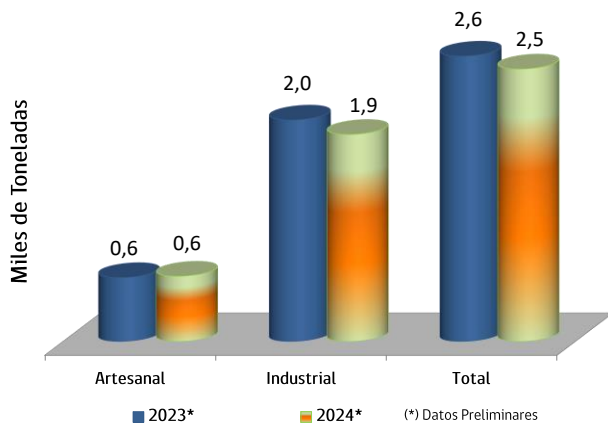


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado enero año 2024.

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 enero del año 2024 fue de 409 toneladas. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

Camarón nailon

El desembarque de camarón nailon acumulado a enero de 2023 fue de 443 toneladas, cifra inferior un 37,3% respecto del año 2023. El sector industrial representó el 68,8% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 138 toneladas, cifra 37,3% inferior a lo desembarcado a enero de 2023 (Tabla IV).

Langostinos

Durante los meses de enero y febrero los langostinos (amarillo y colorado) están en veda biológica por lo que

el desembarque asociado, es principalmente de fauna acompañante (Tabla IV).

Pesquerías Demersal Sur Austral

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a enero de 2024, fueron de 861 toneladas, inferior en 17,0% respecto al mismo período de 2023 (Tabla V).

Merluza del Sur

El desembarque de merluza del sur acumulado a enero del presente año fue de 750 toneladas, cifra que mostró un aumento del 0,8% sobre lo registrado el año 2023. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 540 y 211 toneladas, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

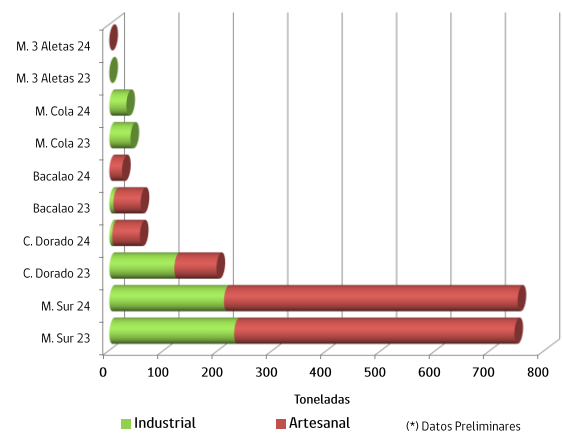


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a enero año 2024.

Congrio dorado

El desembarque de congrio dorado acumulado a enero de 2024 fue de 56 toneladas, cifra 71,5% inferior en comparación al año 2023. El desembarque industrial fue de 5 toneladas, mostrando una disminución del 95,7% respecto al mismo período de 2023. El sector artesanal por su parte fue de 51 t, lo que fue un 34,1% inferior al año 2023 (Tabla V, Fig. 5).

Bacalao de profundidad

A enero de 2024 el desembarque acumulado fue de 23 toneladas, cifra 59,3% inferior 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 desem-



barque 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 enero fue de 31 toneladas en 2024, lo que representó una disminución del 19,5% respecto al año 2023. (Tabla V, Fig. 5).

Recolectores de Orilla

A enero de 2024, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 13,1 mil t de recursos de los cuales, 13,0 mil t fueron algas, cifra 26,4% inferior respecto al año 2023. El 28,7% se recolectó en la región de Atacama y en la región de Los Lagos el 28,7% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro, pelillo y luga negra, con 46,3%, 19,5% y 16,3%, respectivamente (Tabla I.B).

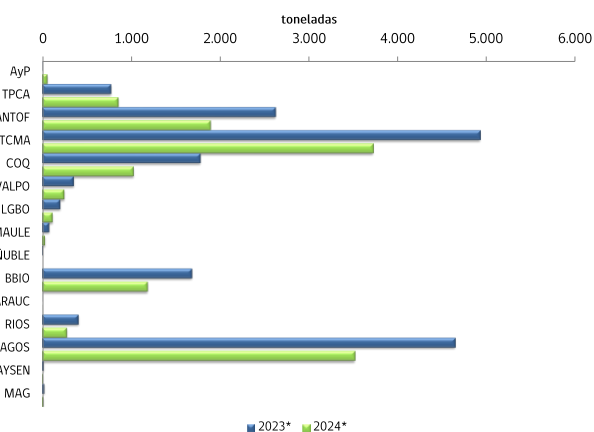


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a enero año 2024.

Áreas de Manejo

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a enero de 2024 alcanzó las 2,1 mil t cifra 18,6% inferior respecto al año 2023.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huiro negro, huiro palo y loco que representaron el 50,4%; 23,3% y 17,5% respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron macha y pelillo; especies que

han registrado durante el año 2024 cosechas por 69,1 y 40,0 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

SECTOR ACUICOLA

Las cosechas acumuladas a enero de 2024 fueron de 147,8 mil t, cifra 11,5% menor a lo registrado a igual fecha del año 2023. Los peces aportaron con el 72,5% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 26,6% y 0,9%, respectivamente (Tabla I.D, Fig. 7).

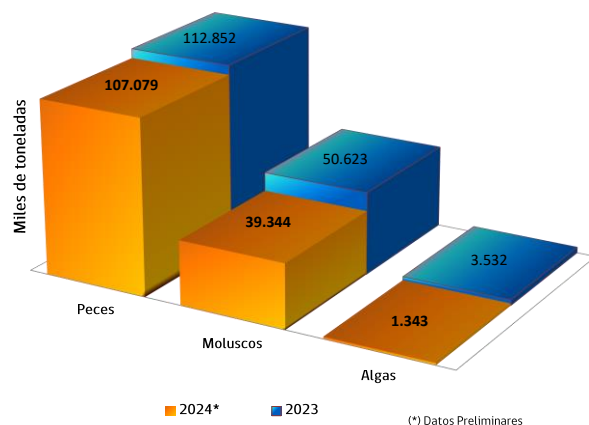


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, enero año 2024.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, salmón del pacífico y chorito, aportando el 42,1%, 26,7% y 26,2%, respectivamente, los que suman el 95,0% 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 86,0 mil t (58,2%) y 51,4 mil t (34,8%), respectivamente, las que suman el 92,9% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 6,3% y el resto del país sólo el 0,8%. A enero de 2024 las cosechas de acuicultura disminuyeron un 8,2% en la Región de Los Lagos, un 9,2% en Aysén y un 39,2% en Magallanes, todas bajaron respecto a enero de 2023.



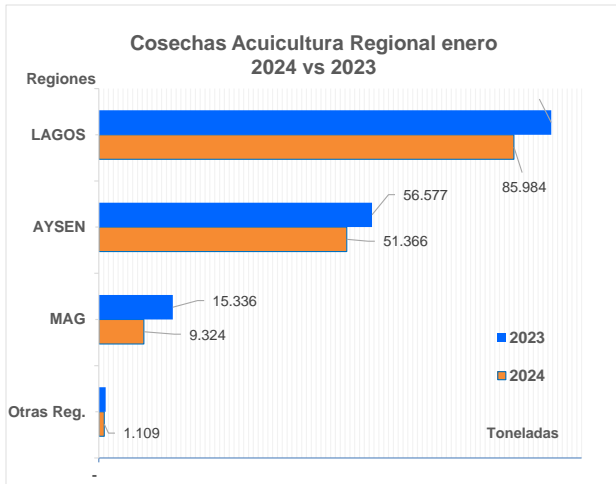


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a enero, años 2023 y 2024.

Peces

La cosecha total de peces acumulada a enero de 2024 fue de 107,1 mil t, cifra 5,1% menor respecto a la registrada en igual período año 2023, y representó el 72,5% del total acuicultura (Tabla I.D).

Salmón del Atlántico

La cosecha acumulada a enero de 2024 fue de 62,2 mil t, cifra 3,5% menor respecto a igual fecha año 2023, representando el 42,1% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y magallanes y, con 34,1 mil t y 18,8 mil t, respectivamente.

Salmón del Pacífico

La cosecha acumulada a enero de 2024 fue de 39,5 mil t, cifra 9,3% menor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 26,0 mil t, seguido de Aysén con 13,5 mil t. El salmón del pacífico representó el 26,7% del total nacional de cosechas de acuicultura.

Trucha Arcoíris

La cosecha acumulada a enero de 2024 fue de 5,4 mil t, lo que es 10,8% mayor respecto a igual fecha año 2023.

Las principales regiones donde se produjeron las cosechas correspondieron a las Regiones de Aysén y Los Lagos, con el 3,9 mil t y 1,4 mil t, respectivamente.

Disponibilidad de Ovas

La producción acumulada de ovas a enero de 2024 fue de 26,8 millones de ovas, 51,6% menor respecto al año 2023. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 98,5% de salmón del atlántico y 1,5% de trucha arcoíris. A enero de 2024 no se han importado ovas, al igual que en el año 2023.

Moluscos

La cosecha de moluscos acumulada a enero de 2024 fue de 39,3 mil t, cifra 22,3% menor respecto a igual fecha año 2023. El total de moluscos cosechados representó el 26,6% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

Chorito

La cosecha acumulada a enero de 2024 fue de 38,8 mil t, cifra 22,6% 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 26,2% del total nacional de cosechas y el 98,5% del cultivo de moluscos.

Ostión del Norte

La cosecha acumulada a enero fue de 485 t, cifra 33,3% mayor a la registrada a la misma fecha del año 2023.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (473 t) y de Atacama (6 t), y el total de esta especie representó el 0,3% del total nacional de cosechas y 1,2% del cultivo de moluscos.

Algas

La cosecha acumulada de algas a enero fue de 1.343 t, cifra 62,0% menor respecto a igual fecha de 2023. El cultivo de algas representó el 0,9% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo representó el 82,0% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (948 t), seguido por la Región de Coquimbo (142 t).



◆ EXPORTACIONES

Aspectos Generales

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a noviembre del año 2023 sumaron una valoración total de US\$ 8.311,8 millones, ello significó un superávit de un 2,3% respecto al mismo mes de 2022 y de un 15,6% superior al promedio del quinquenio 2018-2022.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 1,59 millones de t, lo que muestra un aumento del 6,0% sobre lo consignado a noviembre de 2022 y superior en un 26,8% al promedio del quinquenio 2018-2022. En el total de las exportaciones a noviembre de 2023, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 78,8% y un 53,2% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 74,8% correspondió a salmónidos y el 13,2% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, otros y crustáceos con un 5,2%, 3,6%, 1,8% y 1,4% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

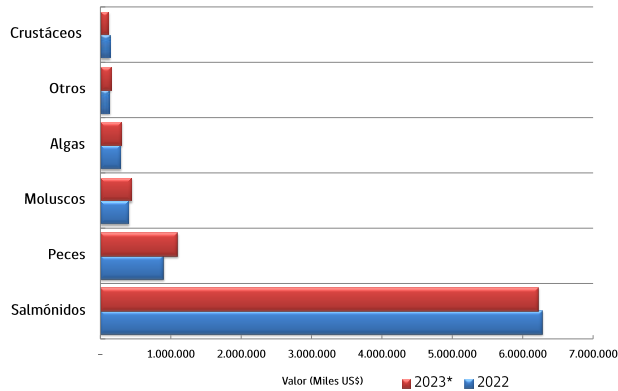


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a noviembre año 2023.

De los 91 distintos recursos² que fueron exportados a noviembre de 2023, los nueve primeros representaron el 90,0% 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 chorito. Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón del atlántico, trucha arcoíris y la categoría otros, mostraron un déficit con relación a

misma fecha de 2022, 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 49,6% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 34,3% y un 5,4%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

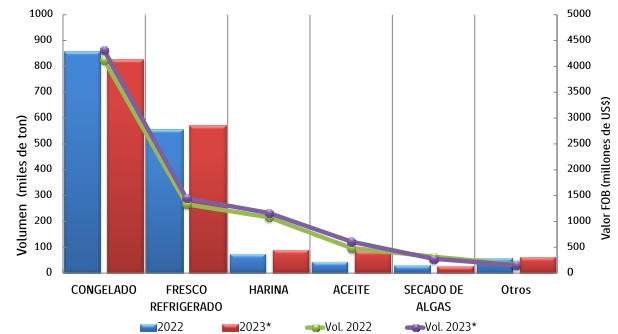


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a noviembre año 2023.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Estados Unidos (21,9%) Japón (21,6%), y Rusia (8,6%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (62,7%), Brasil (24,7%) y China (5,5%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 5,2 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 7,7 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentaron un aumento nominal de 1,8%, por su parte, los asociados a cultivos presentaron una disminución de 2,1% en relación con misma fecha año 2022.

Las participaciones en valor FOB de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron los siguientes: NAFTA US\$ 3.194,4 millones, APEC US\$ 2.733,5 millones, MERCOSUR US\$ 870,9 millones, Unión Europea US\$ 782,3 millones y EFTA con US\$ 20,5 millones (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una



valoración de US\$ 710,2 millones (8,5% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Nigeria, Costa de Marfil e Israel (Fig. 11).

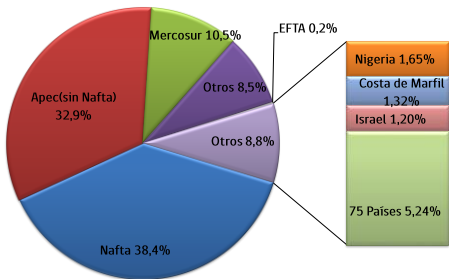


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a noviembre año 2023.

SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a noviembre de 2022 un total de US\$ 1.765,2 millones, cifra superior en un 13,3% a igual periodo del año 2022. Este sector representó el 21,2 % del valor total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 744.6 mil t, lo que es un 11,3 % mayor respecto al mes de noviembre de 2022. Los niveles de precios por su parte muestran también un aumento de un 1,78% con relación a los registrados durante igual periodo de 2022.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (44,7%), harina (20,7%) y aceite (14,7%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a congelado (58,0%) y harina (25,4%), quedando en este caso, en tercer lugar de importancia el secado de algas (7,3%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron mayormente al mercado asiático con el 41,3% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 54,6% del valor generado por el mercado y el 22,6% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 24,9% del valor, liderando España con el 27,5% del valor generado por Europa y el 6,8% 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 19,1% en valor y el 50,1% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 44,6% y 58,9%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de noviembre de 2023, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 787,9 millones, magnitud que presentó una disminución del 3,6% respecto a lo consignado a igual periodo del 2022, resultado de una disminución en el precio de exportación.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron Nigeria, Japón y Costa de Marfil, con participaciones en valor del 15,8%, 12,8% y 12,6%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, jibia, erizo y bacalao de profundidad; con el 40,6%, 14,2%, 11,1% y 9,8%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a noviembre de 2023 fue de 1,8 US\$/kg, valor 12,3% menor a igual mes del año 2022.

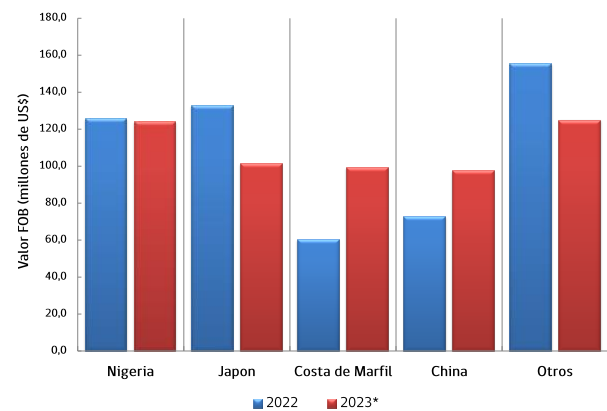


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a noviembre año 2023.

Harina

Un 82,1% del valor y un 81,2% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar noviembre de 2023, esta línea ocupó el segundo lugar, en valor y en volumen exportado del sector extractivo. Los resultados netos señalan



una valoración de US\$ 365,2 millones, lo que significó un aumento de 23,5% del valor respecto a noviembre de 2022, explicado por mayores precios y volúmenes.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (52,7%) seguida por Corea del Sur (18,3%), donde los principales destinos presentaron aumentos de precios. Los siguientes mercados con mayores importaciones de harina de origen extractivo son Japón, Ecuador y Vietnam (Tabla XIV-A y Fig. 13).

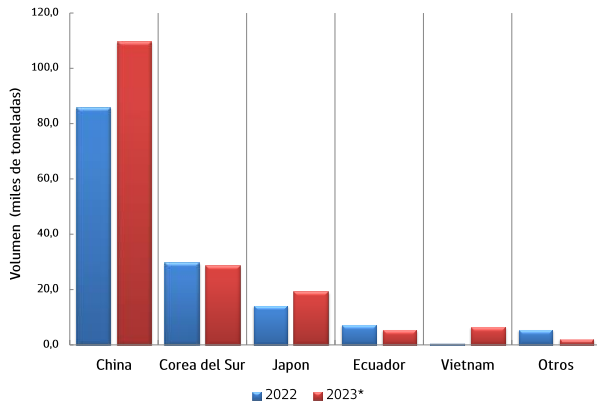


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a noviembre año 2023

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 70,3% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 22,8% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a noviembre de US\$ 258,8 millones, la prime registró US\$ 82,3 millones. Los precios FOB a noviembre de 2022 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.947 US\$/t, cifra que representó un aumento del 3,9% respecto a igual mes de 2022. Del mismo modo, aumentó el precio de harina prime en un 10,2% alcanzando un valor de 1.905 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de noviembre de 2023 alcanzó los 1.931 US\$/t (Fig. 14).

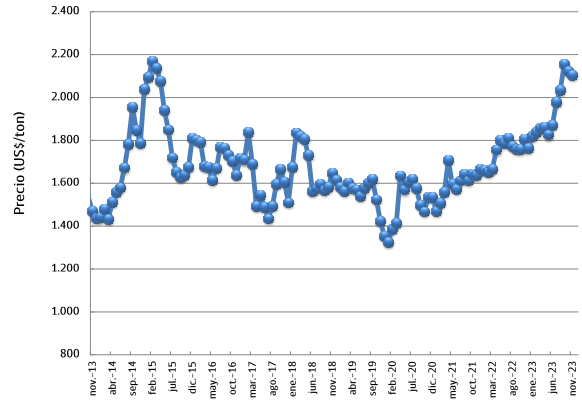


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2013-2023* (noviembre).

Secado de Algas

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a noviembre de 2023 en US\$ 142,4 millones, lo que la posiciona en un cuarto lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró una disminución de valor de 9,7% respecto de noviembre de 2022. El destino más importante fue China, el cual concentró el 55,5% y 74,7% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Noruega, Francia y Dinamarca, sin embargo, son de menor relevancia con relación al mercado chino. En cuanto a los recursos asociados a esta línea, se destacan el chascón o huiro negro, huiro palo y luga negra, con el 42,3%, 23,5%, y 18,2% del valor total de la línea, respectivamente.

SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 78,8% y 53,2% del valor y volumen total exportado a noviembre de 2023, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 6.546,6 millones y consideró cerca de 847,7 mil t, con una disminución de un 0,3% en cuanto a valor exportado y de un aumento del 1,8% en cuanto a volumen, respecto a lo consignado durante el año 2022 a esa fecha (Tabla XV).

El salmón del atlántico fue el principal protagonista del sector acuícola al representar el 70,6% del valor total exportado, mostrando una disminución del 2,5% respecto a noviembre de 2022, resultado de una disminución de precio y volumen. Le siguen los recursos Salmón del Pacífico, Chorito y Trucha Arcoíris (Tabla XV Fig. 15).



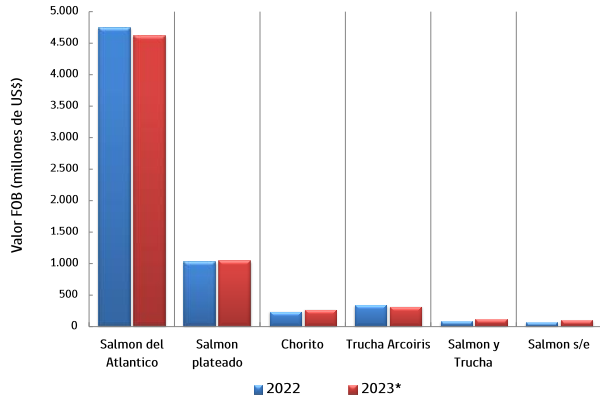


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a noviembre 2023.

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 80,9% en valor y el 49,9% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 51,0% en valor y el 50,7% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado noviembre de 2023, alcanzó una valoración de US\$ 3.335,9 millones, cifra que muestra una disminución del 3,9% respecto a igual mes del año 2022. El volumen exportado alcanzó a 429,8 mil t, lo cual es mayor en 0,4% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2022. En términos de precios FOB, se observa también una disminución nominal del 3,5% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 48% en conjunto del valor total de la línea, Estados Unidos y Japón se convirtieron en los principales mercados de congelados con origen en el sector acuícola para noviembre de 2023. El primero con envíos por US\$ 823,6 millones (24,7%) y el segundo con US\$ 789,0 millones (23,7%), respectivamente.

Estados Unidos acumuló 70,2 mil t, un 3,5% menos respecto de noviembre de 2022, por su parte, Japón, alcan-

zó las 103,9 mil t, un 17,5% menor a misma fecha de 2022. El resto de los principales destinos manifestó resultados diversos en términos de valor y volumen (Tabla XVII). Los principales recursos utilizados en la línea congelados fueron, Salmón del Atlántico, Salmón del Pacífico, Trucha Arcoiris y Chorito, que representaron 54,1%, 30,2%, 7,8% y 7,2% del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a noviembre de 2023 fue de 7,8 US\$/kg, valor 3,5% 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 98,9% del valor y un 97,9% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 43,1% y 33,5% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a noviembre de 2023 alcanzaron una valoración de US\$ 2.820,9 millones, un aumento del 3,0% respecto de mismo periodo de 2022. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 283,9 mil t, lo que refleja un aumento de un 8,5% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a noviembre de 2023, el principal destino con el 63,3% del valor total de la línea y el 54,8% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 88,3% del valor total y el 87,9% del volumen total exportado, respectivamente (Tabla XVIII). Los principales recursos utilizados en fresco refrigerado fueron el Salmón del Atlántico, y la Trucha arcoiris, el primero con el 97,4% del valor total exportado, y el segundo con el 1,8%, respectivamente (Fig. 16).

El precio FOB promedio de frescos refrigerados de salmónidos³ a noviembre de 2023 fue de 9,9 US\$/kg, valor 5,1% inferior al registrado en igual periodo del año 2022 (Fig. 16).



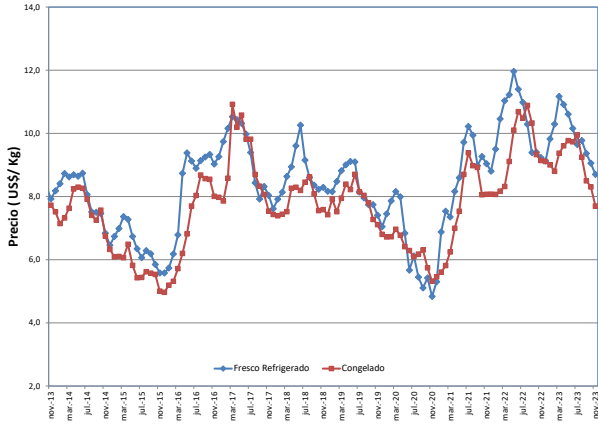


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2013–2023 (noviembre).

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 enero (t) |
|--------|-----------------------------------|
| 2019 | 251.094 |
| 2020 | 303.299 |
| 2021 | 303.920 |
| 2022 | 306.333 |
| 2023 * | 367.883 |
| 2024* | 362.725 |

Prom. 19-23 306.506

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

Fuente. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

| Recursos | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023* | 2024* |
|----------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| ALGAS | 7.915 | 8.917 | 6.149 | 7.700 | 9.487 | 6.909 |
| PECES | 81.865 | 116.864 | 136.750 | 122.540 | 164.492 | 187.165 |
| MOLUSCOS | 3.013 | 4.305 | 5.627 | 2.666 | 5.195 | 4.686 |
| CRUSTÁCEOS | 1.236 | 1.071 | 696 | 747 | 1.038 | 772 |
| OTRAS ESPECIES | 287 | 260 | 161 | 147 | 221 | 181 |
| TOTAL | 94.316 | 131.416 | 149.383 | 133.800 | 180.432 | 199.713 |

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

| Recursos | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023* | 2024* |
|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ALGAS | 16.462 | 16.887 | 12.436 | 12.299 | 17.565 | 12.969 |
| PECES | 25 | 16 | 6 | 8 | 6 | 3 |
| MOLUSCOS | 165 | 124 | 125 | 127 | 236 | 117 |
| CRUSTÁCEOS | 5 | 19 | 2 | 2 | 1 | 3 |
| EQUINODERMOS | 35 | 46 | 27 | 28 | 36 | 41 |
| OTRAS ESPECIES | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | - | - |
| TOTAL | 16.692 | 17.092 | 12.597 | 12.465 | 17.844 | 13.133 |

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

| Recursos | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023* | 2024* |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ALGAS | 954 | 1.797 | 1.648 | 2.796 | 2.256 | 1.659 |
| PECES | 530 | 252 | 192 | 309 | 343 | 454 |
| MOLUSCOS | 0,2 | 2 | - | - | 0,3 | 4 |
| EQUINODERMOS | - | 3 | 1 | - | - | - |
| CRUSTÁCEOS | 954 | 1.797 | 1.648 | 2.796 | 2.256 | 1.659 |
| TOTAL | 1.484 | 2.054 | 1.841 | 3.105 | 2.600 | 2.117 |

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

| Recursos | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023* | 2024* |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| ALGAS | 3.506 | 3.045 | 3.382 | 1.739 | 3.532 | 1.343 |
| PECES | 97.347 | 109.646 | 106.306 | 110.281 | 112.852 | 107.079 |
| MOLUSCOS | 37.750 | 40.050 | 42.695 | 44.943 | 50.623 | 39.344 |
| TOTAL | 138.602 | 152.740 | 152.383 | 156.962 | 167.007 | 147.766 |

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 enero (t)

| Especie | Aguas Internacionales (1) | | Arica y Parinacota-Antofagasta (2) | | Atacama-Coquimbo (3) | | Valparaíso-Los Lagos (4) | | | Variación (%) ¹ | | | | |
|------------------|---------------------------|---------|------------------------------------|---------|----------------------|---------|--------------------------|---------|-------------|----------------------------|-------|---------|-----------|---------|
| | 2023(*) | 2024(*) | 2023(*) | 2024(*) | 2023(*) | 2024(*) | 2023(*) | 2024(*) | Global 2024 | (1) | (2) | (3) | (4) | Global |
| Anchoveta | - | - | 20.749 | 888 | 29 | 11 | 559 | 97 | 996 | - | -95,7 | -60,9 | -82,7 | -95,3% |
| Caballa | - | - | 14.126 | 3.710 | 830 | 10.648 | 2 | 6.746 | 21.103 | - | -73,7 | 1.183,2 | 334.670,2 | 41,1% |
| Jibia | - | - | 0,1 | 0,1 | 14 | 169 | 1.521 | 2.976 | 3.145 | - | 100,0 | 1.074,7 | 95,7 | 104,8% |
| Jurel | - | - | 13.164 | 2.242 | 5.307 | 8.608 | 98.500 | 143.822 | 154.672 | - | -83,0 | 62,2 | 46,0 | 32,2% |
| Sardina española | - | - | 642 | 2.224 | 26 | 191 | - | - | 2.415 | - | 246,5 | 623,5 | - | 261,4% |
| Sardina común | - | - | - | - | - | - | 138 | - | - | - | - | - | -100,0 | -100,0% |
| Total | - | - | 48.680 | 9.063 | 6.207 | 19.628 | 100.720 | 153.640 | 182.331 | - | -81,4 | 216,2 | 52,5 | 17,2% |

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 enero (t)

| Especie | Aguas Internacionales | | Arica y Parinacota-Antofagasta | | Atacama-Coquimbo | | Valparaíso-Los Lagos | |
|------------------|-----------------------|---------|--------------------------------|--------|------------------|--------|----------------------|--|
| | Ind | Art | Ind | Art | Ind | Art | Ind | |
| Anchoveta | - | 888 | - | 11 | - | 97 | - | |
| Caballa | - | 1.248,6 | 2.461 | 10.648 | - | 1.546 | 5.199 | |
| Jibia | - | 0,1 | - | 169 | - | 2.887 | 89 | |
| Jurel | - | 242,9 | 1.999 | 8.608 | - | 26.363 | 117.458 | |
| Sardina común | - | - | - | - | - | - | - | |
| Sardina española | - | 2.224 | - | 191 | - | - | - | |
| Total general | - | 4.604 | 4.460 | 19.628 | - | 30.894 | 122.746 | |

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

| Recurso | Macrozona | Artesanal | | Industrial | | Variación (%) | |
|---------------------|----------------------|-----------|---------|------------|---------|---------------|------------|
| | | 2023 (*) | 2024(*) | 2023 (*) | 2024(*) | Artesanal | Industrial |
| Merluza común | Atacama-Coquimbo | 18 | 14 | 0,5 | 0,2 | -26,1% | -52,7% |
| | Valparaíso-Los Lagos | 571 | 590 | 2.043 | 1.911 | 3,2% | -6,5% |
| | Total | 589 | 603 | 2.043 | 1.911 | 2,3% | -6,5% |
| Camarón nailon | Atacama-Coquimbo | 53 | 45 | 29 | 13 | -16,1% | -55,9% |
| | Valparaíso-Los Lagos | 70 | 93 | 555 | 292 | 33,8% | -47,4% |
| | Total | 123 | 138 | 584 | 305 | 12,3% | -47,8% |
| Langostino colorado | Atacama-Coquimbo | - | - | - | - | - | - |
| | Valparaíso-Los Lagos | - | - | 0,3 | 1 | - | 197,0% |
| | Total | - | - | 0,3 | 1 | - | 197,0% |
| Langostino amarillo | Atacama-Coquimbo | - | - | - | - | - | - |
| | Valparaíso-Los Lagos | - | - | 0,3 | 1 | - | 96,0% |
| | Total | - | - | 0,3 | 1 | - | 96,0% |
| Merluza de cola | Valparaíso-Los Lagos | - | - | - | 409 | - | >100% |
| | Total | - | - | - | 409 | - | >100% |
| Total | | 716 | 744 | 2.628 | 2.627 | 3,8% | -0,1% |

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

| Recurso | Artesanal | | Industrial | | Global | | Variación (%) | | |
|------------------------|-----------|---------|------------|---------|----------|---------|---------------|------------|---------|
| | 2023 (*) | 2024(*) | 2023 (*) | 2024(*) | 2023 (*) | 2024(*) | Artesanal | Industrial | Global |
| Bacalao de profundidad | 50 | 23 | 7 | - | 58 | 23 | -53,3% | -100,0% | -59,3% |
| Congrio dorado | 77 | 51 | 119 | 5 | 197 | 56 | -34,1% | -95,7% | -71,5% |
| Merluza de cola | - | - | 39 | 31 | 39 | 31 | - | -19,5% | -19,5% |
| Merluza de tres aletas | - | - | - | - | - | - | - | -100% | -100,0% |
| Merluza del sur | 515 | 540 | 229 | 211 | 744 | 750 | 4,8% | -8,1% | 0,8% |
| Total | 643 | 614 | 395 | 247 | 1.038 | 861 | -4,5% | -37,5% | -17,0% |

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 enero (t)

| Especie | 2023 (*) | 2024 (*) | Variación (%) | Part. % 2024 |
|------------------------|----------|----------|---------------|--------------|
| Salmón del Atlántico | 64.450 | 62.176 | -3,5% | 42,1% |
| Chorito | 50.091 | 38.759 | -22,6% | 26,2% |
| Salmon del Pacífico | 43.503 | 39.473 | -9,3% | 26,7% |
| Trucha Arcoiris | 4.898 | 5.425 | 10,8% | 3,7% |
| Pelillo | 3.414 | 1.102 | -67,7% | 0,7% |
| Ostión del Norte | 364 | 485 | 33,3% | 0,3% |
| Otros (abalones, etc.) | 207 | 120 | -42,2% | 0,1% |
| Spirulina | 77 | 224 | 190,2% | 0,2% |
| Ostra del Pacífico | 3 | 3 | -13,3% | 0,00% |
| Total | 167.007 | 147.766 | -11,5% | 100,0% |

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a noviembre 2022-2023 (*)

| Recurso Exportado | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|------------|-------------|----------------|-----------------|----------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | % | | | (Miles US\$) | | |
| Salmón del Atlántico | 4.737.853 | 4.618.766 | 471.952 | 467.989 | -2,5 | -0,8 | -1,7 | -39.111 | -79.977 | -119.087 |
| Salmón del Pacífico | 1.028.743 | 1.042.211 | 142.407 | 145.008 | 1,3 | 1,8 | -0,5 | 18.691 | -5.223 | 13.468 |
| Peces Pelágicos s/e | 298.605 | 458.186 | 130.959 | 152.696 | 53,4 | 16,6 | 31,6 | 65.226 | 94.354 | 159.580 |
| Jurel | 368.140 | 420.499 | 338.060 | 383.100 | 14,2 | 13,3 | 0,8 | 49.436 | 2.923 | 52.359 |
| Chorito | 243.078 | 275.605 | 86.392 | 91.937 | 13,4 | 6,4 | 6,5 | 16.622 | 15.906 | 32.527 |
| Trucha Arcoíris | 347.471 | 320.289 | 31.251 | 30.408 | -7,8 | -2,7 | -5,3 | -8.880 | -18.302 | -27.182 |
| Salmón y Trucha | 87.662 | 127.268 | 53.919 | 58.800 | 45,2 | 9,1 | 33,1 | 10.564 | 29.043 | 39.606 |
| Jibia o calamar rojo | 110.865 | 112.299 | 58.061 | 66.957 | 1,3 | 15,3 | -12,2 | 14.920 | -13.486 | 1.434 |
| Salmón s/e | 70.449 | 102.761 | 42.896 | 49.600 | 45,9 | 15,6 | 26,2 | 13.889 | 18.423 | 32.312 |
| Otros | 834.145 | 833.930 | 145.945 | 145.867 | 0,0 | -0,1 | 0,0 | 13.889 | 18.423 | 32.312 |
| Total | 8.127.011 | 8.311.815 | 1.501.842 | 1.592.362 | 2,3 | 6,0 | -3,5 | 472.495 | -287.690 | 184.805 |

Fuente: Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por línea de producto a noviembre 2022-2023 (*)

| Producto/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------|------------|-------------|----------------|-----------------|----------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | % | | | (Miles US\$) | | |
| CONGELADO | 4.288.742 | 4.123.914 | 824.621 | 861.758 | -3,8 | 4,5 | -7,99 | 177.718 | -342.547 | -164.829 |
| FRESCO REFRIGERADO | 2.765.001 | 2.850.471 | 266.594 | 289.827 | 3,1 | 8,7 | -5,2 | 228.503 | -143.033 | 85.470 |
| HARINA | 380.083 | 450.478 | 216.202 | 232.808 | 18,5 | 7,7 | 10,1 | 32.132 | 38.263 | 70.395 |
| ACEITE | 228.802 | 428.753 | 97.369 | 121.782 | 87,4 | 25,1 | 49,8 | 85.952 | 113.998 | 199.950 |
| SECADO DE ALGAS | 160.922 | 145.445 | 63.398 | 55.568 | -9,6 | -12,3 | 3,1 | -20.493 | 5.016 | -15.477 |
| CARRAGENINA | 70.982 | 101.814 | 5.457 | 5.275 | 43,4 | -3,3 | 48,4 | -3.508 | 34.341 | 30.832 |
| CONSERVAS | 83.374 | 101.551 | 19.324 | 19.967 | 21,8 | 3,3 | 17,9 | 3.274 | 14.904 | 18.177 |
| AHUMADO | 64.069 | 47.393 | 2.836 | 2.209 | -26,0 | -22,1 | -5,0 | -13.458 | -3.217 | -16.676 |
| AGAR-AGAR | 25.058 | 25.372 | 954 | 887 | 1,3 | -7,1 | 8,9 | -1.925 | 2.239 | 314 |
| POLIMERO NATURAL | 15.583 | 12.999 | 740 | 522 | -16,6 | -29,5 | 18,3 | -5.443 | 2.859 | -2.584 |
| ALGINATOS | 9.146 | 11.494 | 486 | 514 | 25,7 | 5,6 | 19,0 | 610 | 1.739 | 2.349 |
| SALADO | 28.520 | 6.399 | 3.726 | 1.098 | -77,6 | -70,5 | -23,9 | -15.310 | -6.811 | -22.121 |
| VIVOS | 3.307 | 2.794 | 93 | 78 | -15,5 | -16,4 | 1,0 | -547 | 34 | -514 |
| DESHIDRATADO | 1.315 | 1.545 | 33 | 62 | 17,5 | 87,7 | -37,4 | 722 | -491 | 231 |
| ALIMENTO | 2.106 | 1.394 | 9 | 5 | -33,8 | -38,9 | 8,4 | -889 | 176 | -713 |
| Total general | 8.127.011 | 8.311.815 | 1.501.842 | 1.592.362 | 2,3 | 6,0 | -3,5 | 472.495 | -287.690 | 184.805 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|-----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-------------|------------|-------------|----------------|-----------------|-----------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | | % | | | (Miles US\$) | |
| Estados Unidos | 932.713 | 902.491 | 79.145 | 75.630 | -3,2 | -4,4 | 1,3 | -41.947 | 11.725 | -30.223 |
| Japón | 1.135.707 | 890.237 | 139.396 | 114.944 | -21,6 | -17,5 | -4,9 | -189.379 | -56.091 | -245.470 |
| Rusia | 284.059 | 356.407 | 40.495 | 56.738 | 25,5 | 40,1 | -10,4 | 102.032 | -29.683 | 72.348 |
| China | 193.504 | 238.151 | 21.625 | 32.574 | 23,1 | 50,6 | -18,3 | 80.051 | -35.404 | 44.647 |
| México | 161.834 | 171.480 | 15.595 | 16.748 | 6,0 | 7,4 | -1,3 | 11.806 | -2.161 | 9.646 |
| España | 151.196 | 168.885 | 40.697 | 44.424 | 11,7 | 9,2 | 2,3 | 14.169 | 3.521 | 17.689 |
| Nigeria | 125.713 | 124.165 | 129.845 | 132.146 | -1,2 | 1,8 | -3,0 | 2.162 | -3.711 | -1.549 |
| Costa de Marfil | 60.295 | 99.334 | 60.241 | 107.274 | 64,7 | 78,1 | -7,5 | 43.552 | -4.513 | 39.039 |
| Vietnam | 66.463 | 96.373 | 13.262 | 17.955 | 45,0 | 35,4 | 7,1 | 25.190 | 4.719 | 29.910 |
| Otros | 1.177.258 | 1.076.391 | 284.320 | 263.325 | -8,6 | -7,4 | -1,3 | -85.824 | -15.042 | -100.866 |
| Total | 4.288.742 | 4.123.914 | 824.621 | 861.758 | -3,8 | 4,5 | -8,0 | 177.718 | -342.547 | -164.829 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-------------|------------|-------------|----------------|-----------------|---------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | | % | | | (Miles US\$) | |
| Estados Unidos | 1.834.186 | 1.786.560 | 153.765 | 55.775 | -2,6 | 1,3 | -3,9 | 23.050 | -70.676 | -47.626 |
| Brasil | 682.461 | 704.544 | 84.883 | 93.821 | 3,2 | 10,5 | -6,6 | 67.119 | -45.036 | 22.083 |
| China | 63.803 | 157.450 | 7.388 | 17.586 | 146,8 | 138,0 | 3,7 | 91.307 | 2.341 | 93.647 |
| Israel | 23.520 | 38.819 | 1.862 | 3.342 | 65,0 | 79,5 | -8,0 | 17.187 | -1.888 | 15.299 |
| México | 26.965 | 33.649 | 2.559 | 3.178 | 24,8 | 24,2 | 0,5 | 6.546 | 138 | 6.684 |
| Argentina | 59.096 | 32.541 | 7.279 | 4.366 | -44,9 | -40,0 | -8,2 | -21.716 | -4.838 | -26.555 |
| Japón | 10.495 | 23.396 | 897 | 2.071 | 122,9 | 130,8 | -3,4 | 13.261 | -361 | 12.900 |
| España | 15.667 | 17.913 | 2.589 | 3.092 | 14,3 | 19,4 | -4,3 | 2.916 | -670 | 2.246 |
| Colombia | 17.084 | 17.173 | 1.534 | 1.509 | 0,5 | -1,6 | 2,2 | -287 | 377 | 90 |
| Otros países | 31.724 | 38.426 | 3.837 | 5.088 | 21,1 | 32,6 | -8,7 | 9.451 | -2.749 | 6.702 |
| Total | 2.765.001 | 2.850.471 | 266.594 | 289.827 | 3,1 | 8,7 | -5,2 | 228.503 | -143.033 | 85.470 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Participación | | VARIAC. (%) |
|----------------|------------------|------------------|---------------|-------------|----------------|
| | Miles US\$ | | (%) | | |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | |
| Estados Unidos | 2.937.437 | 2.861.153 | 36,1% | 34,4% | -2,6 |
| Japón | 1.258.295 | 1.041.684 | 15,5% | 12,5% | -17,2 |
| Brasil | 760.634 | 797.826 | 9,4% | 9,6% | 4,9 |
| China | 553.506 | 704.482 | 6,8% | 8,5% | 27,3 |
| Rusia | 285.797 | 357.553 | 3,5% | 4,3% | 25,1 |
| España | 211.145 | 259.592 | 2,6% | 3,1% | 22,9 |
| México | 211.394 | 227.380 | 2,6% | 2,7% | 7,6 |
| Corea del Sur | 165.150 | 158.453 | 2,0% | 1,9% | -4,1 |
| Nigeria | 126.154 | 124.859 | 1,6% | 1,5% | -1,0 |
| Otros países | 1.617.499 | 1.778.834 | 19,9% | 21,4% | 10,0 |
| Total | 8.127.011 | 8.311.815 | 100% | 100% | 2,3 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XII. Exportaciones por grupos económicos sector extractivo y sector acuícola a noviembre 2022-2023 (*)

| Grupo Económico | Valor | | Participación | | VARIAC. (%) |
|------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|----------------|
| | Miles US\$ | | (%) | | |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | |
| Nafta | 3.246.724 | 3.194.384 | 39,9% | 38,4% | -1,6 |
| Apec (sin Nafta) | 2.774.855 | 2.733.479 | 34,1% | 32,9% | -1,5 |
| Mercosur | 863.705 | 870.941 | 10,6% | 10,5% | 0,8 |
| U.E. | 600.981 | 782.295 | 7,4% | 9,4% | 30,2 |
| Otros | 633.298 | 710.232 | 7,8% | 8,5% | 12,1 |
| EFTA | 7.447 | 20.484 | 0,1% | 0,2% | 175,1 |
| Total | 8.127.011 | 8.311.815 | 100,0% | 100,0% | 2,3 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|--------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------|----------------|---------------|----------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | | % | | (Miles US\$) | | |
| CONGELADO | 817.326 | 787.977 | 393.146 | 432.020 | -3,6 | 9,9 | -12,27 | 70.904 | -100.253 | -29.349 |
| HARINA | 295.594 | 365.172 | 163.057 | 189.121 | 23,5 | 16,0 | 6,51 | 50.326 | 19.252 | 69.578 |
| ACEITE | 109.569 | 259.883 | 24.171 | 44.056 | 137,2 | 82,3 | 30,13 | 117.299 | 33.015 | 150.314 |
| SECADO DE ALGAS | 157.743 | 142.415 | 61.826 | 54.369 | -9,7 | -12,1 | 2,67 | -19.533 | 4.205 | -15.328 |
| CARRAGENINA | 70.982 | 101.814 | 5.457 | 5.275 | 43,4 | -3,3 | 48,38 | -3.508 | 34.341 | 30.832 |
| CONSERVAS | 51.354 | 49.067 | 15.155 | 12.771 | -4,5 | -15,7 | 13,38 | -9.159 | 6.871 | -2.287 |
| FRESCO REFRIGERADO | 25.319 | 29.621 | 4.943 | 5.938 | 17,0 | 20,1 | -2,62 | 4.966 | -664 | 4.302 |
| POLIMERO NATURAL | 15.583 | 12.999 | 740 | 522 | -16,6 | -29,5 | 18,35 | -5.443 | 2.859 | -2.584 |
| ALGINATOS | 9.146 | 11.494 | 486 | 514 | 25,7 | 5,6 | 19,01 | 610 | 1.739 | 2.349 |
| VIVOS | 2.402 | 2.121 | 48 | 43 | -11,7 | -10,9 | -0,96 | -259 | -23 | -282 |
| ALIMENTO | 2.106 | 1.394 | 9 | 5 | -33,8 | -38,9 | 8,36 | -889 | 176 | -713 |
| DESHIDRATADO | 1.109 | 1.254 | 12 | 15 | 13,1 | 23,2 | -8,18 | 236 | -91 | 145 |
| SALADO | 0 | 9 | 0 | 0,12 | 100 | 100 | 100 | 9 | 9 | 9 |
| Total | 1.558.233 | 1.765.219 | 669.051 | 744.649 | 13,3 | 11,3 | 1,78 | 179.209 | 27.777 | 206.986 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|------------|---------------|---------------|---------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | | % | | (Miles US\$) | | |
| China | 152.613 | 209.434 | 85.851 | 109.464 | 37,2 | 27,5 | 7,6 | 45.178 | 11.643 | 56.821 |
| Corea del Sur | 59.993 | 59.178 | 29.763 | 28.465 | -1,4 | -4,4 | 3,1 | -2.699 | 1.884 | -815 |
| Japón | 26.369 | 37.753 | 14.236 | 19.234 | 43,2 | 35,1 | 6,0 | 9.810 | 1.574 | 11.384 |
| Ecuador | 1.164 | 13.451 | 702 | 6.479 | 1.055,8 | 823,1 | 25,2 | 11.994 | 293 | 12.288 |
| Vietnam | 10.294 | 10.785 | 6.035 | 6.184 | 4,8 | 2,5 | 2,2 | 259 | 231 | 490 |
| Alemania | 14.570 | 8.158 | 8.500 | 4.799 | -44,0 | -43,5 | -0,8 | -6.292 | -120 | -6.412 |
| España | 3.378 | 6.974 | 2.033 | 3.800 | 106,5 | 86,9 | 10,4 | 3.243 | 353 | 3.596 |
| Estados Unidos | 5.479 | 5.842 | 3.288 | 3.186 | 6,6 | -3,1 | 10,1 | -188 | 552 | 364 |
| Taiwán | 9.799 | 3.733 | 5.545 | 2.049 | -61,9 | -63,1 | 3,1 | -6.371 | 305 | -6.066 |
| Otros países | 11.935 | 9.863 | 7.105 | 5.463 | -17,4 | -23,1 | 7,5 | -2.965 | 892 | -2.072 |
| Total | 295.594 | 365.172 | 163.057 | 189.121 | 23,5 | 16,0 | 6,5 | 50.326 | 19.252 | 69.578 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------|-------------|---------------|---------------|---------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | % | | | (Miles US\$) | | |
| China | 154.937 | 210.451 | 87.239 | 109.964 | 35,8 | 26,0 | 7,8 | 43.490 | 12.024 | 55.514 |
| Estados Unidos | 55.831 | 63.936 | 32.858 | 32.048 | 14,5 | -2,5 | 17,4 | -1.616 | 9.722 | 8.105 |
| Corea del Sur | 64.703 | 60.197 | 33.053 | 29.124 | -7,0 | -11,9 | 5,6 | -8.121 | 3.615 | -4.506 |
| Japón | 30.349 | 38.760 | 17.328 | 19.884 | 27,7 | 14,8 | 11,3 | 4.983 | 3.428 | 8.411 |
| España | 8.200 | 13.721 | 5.320 | 7.220 | 67,3 | 35,7 | 23,3 | 3.610 | 1.911 | 5.521 |
| Ecuador | 1.254 | 13.583 | 752 | 6.542 | 983,4 | 770,0 | 24,5 | 12.022 | 308 | 12.329 |
| Vietnam | 11.249 | 10.962 | 6.775 | 6.284 | -2,5 | -7,3 | 5,1 | -858 | 571 | -286 |
| Holanda | 7.240 | 9.463 | 4.869 | 5.793 | 30,7 | 19,0 | 9,9 | 1.508 | 714 | 2.223 |
| Alemania | 14.570 | 8.158 | 8.500 | 4.799 | -44,0 | -43,5 | -0,8 | -6.292 | -120 | -6.412 |
| Otros países | 31.750 | 21.246 | 19.507 | 11.152 | -33,1 | -42,8 | 17,0 | -15.917 | 5.413 | -10.504 |
| Total | 380.083 | 450.478 | 216.202 | 232.808 | 18,5 | 7,7 | 10,1 | 32.132 | 38.263 | 70.395 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a noviembre 2022-2023 (*)

| Producto/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|------------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-------------|------------|-------------|----------------|-----------------|----------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | % | | | (Miles US\$) | | |
| Salmón del Atlántico | 4.737.853 | 4.618.766 | 471.952 | 467.989 | -2,5 | -0,8 | -1,7 | -39.111 | -79.977 | -119.087 |
| Salmón del Pacífico | 1.028.743 | 1.042.211 | 142.407 | 145.008 | 1,3 | 1,8 | -0,5 | 18.691 | -5.223 | 13.468 |
| Chorito | 243.078 | 275.605 | 86.392 | 91.937 | 13,4 | 6,4 | 6,5 | 16.622 | 15.906 | 32.527 |
| Trucha Arcoíris | 347.471 | 320.289 | 31.251 | 30.408 | -7,8 | -2,7 | -5,3 | -8.880 | -18.302 | -27.182 |
| Salmón y Trucha | 87.662 | 127.268 | 53.919 | 58.800 | 45,2 | 9,1 | 33,1 | 10.564 | 29.043 | 39.606 |
| Salmón s/e | 73.985 | 110.748 | 43.104 | 50.075 | 49,7 | 16,2 | 28,9 | 15.417 | 21.346 | 36.763 |
| Pelillo | 28.237 | 28.374 | 2.526 | 2.060 | 0,5 | -18,4 | 23,2 | -6.413 | 6.550 | 137 |
| Ostión del norte | 9.286 | 12.633 | 645 | 987 | 36,0 | 53,0 | -11,1 | 4.377 | -1.030 | 3.347 |
| Abalon (rojo) | 12.395 | 10.363 | 593 | 443 | -16,4 | -25,2 | 11,8 | -3.490 | 1.458 | -2.032 |
| Esturión | 1 | 195 | 0 | 1 | 24.482,4 | 175.634,7 | -86,0 | 195 | -1 | 194 |
| Abalon japones (verde) | 66 | 142 | 3 | 6 | 114,1 | 70,0 | 26,0 | 58 | 17 | 76 |
| Total | 6.568.778 | 6.546.596 | 832.791 | 847.713 | -0,3 | 1,8 | -2,1 | 115.230 | -137.412 | -22.182 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|----------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-------------|------------|-------------|----------------|-----------------|----------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | | % | | (Miles US\$) | | |
| CONGELADO | 3.471.416 | 3.335.936 | 431.475 | 429.738 | -3,9 | -0,4 | -3,5 | -13.484 | -121.995 | -135.480 |
| FRESCO REFRIGERADO | 2.739.682 | 2.820.850 | 261.651 | 283.889 | 3,0 | 8,5 | -5,1 | 220.966 | -139.798 | 81.168 |
| ACEITE | 119.234 | 168.870 | 73.197 | 77.726 | 41,6 | 6,2 | 33,4 | 9.839 | 39.797 | 49.636 |
| HARINA | 84.489 | 85.306 | 53.145 | 43.688 | 1,0 | -17,8 | 22,8 | -18.467 | 19.284 | 817 |
| CONSERVAS | 32.020 | 52.485 | 4.169 | 7.197 | 63,9 | 72,6 | -5,0 | 22.080 | -1.615 | 20.465 |
| AHUMADO | 64.069 | 47.393 | 2.836 | 2.209 | -26,0 | -22,1 | -5,0 | -13.458 | -3.217 | -16.676 |
| AGAR-AGAR | 25.058 | 25.372 | 954 | 887 | 1,3 | -7,1 | 8,9 | -1.925 | 2.239 | 314 |
| SALADO | 28.520 | 6.390 | 3.726 | 1.098 | -77,6 | -70,5 | -24,0 | -15.292 | -6.838 | -22.130 |
| SECADO DE ALGAS | 3.179 | 3.030 | 1.571 | 1.199 | -4,7 | -23,7 | 24,9 | -941 | 792 | -149 |
| VIVOS | 905 | 673 | 45 | 35 | -25,6 | -22,3 | -4,3 | -193 | -39 | -232 |
| DESHIDRATADO | 206 | 291 | 21,2 | 47,5 | 41,5 | 124,3 | -36,9 | 161 | -76 | 85 |
| Total general | 6.568.778 | 6.546.596 | 832.791 | 847.713 | -0,3 | 1,8 | -2,1 | 115.230 | -137.412 | -22.182 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | |
|----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------|----------------|-----------------|-----------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | Neto |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | | % | | (Miles US\$) | | |
| Estados Unidos | 824.399 | 823.586 | 72.770 | 70.188 | -0,1 | -3,5 | 3,6 | -30.297 | 29.484 | -813 |
| Japón | 1.003.066 | 789.012 | 125.977 | 103.902 | -21,3 | -17,5 | -4,6 | -167.631 | -46.423 | -214.054 |
| Rusia | 283.369 | 355.827 | 39.922 | 56.222 | 25,6 | 40,8 | -10,8 | 103.163 | -30.704 | 72.459 |
| México | 155.909 | 165.106 | 13.536 | 14.440 | 5,9 | 6,7 | -0,7 | 10.335 | -1.137 | 9.197 |
| China | 120.795 | 140.658 | 15.353 | 18.627 | 16,4 | 21,3 | -4,0 | 24.724 | -4.862 | 19.863 |
| España | 66.758 | 91.421 | 15.167 | 19.971 | 36,9 | 31,7 | 4,0 | 21.990 | 2.673 | 24.663 |
| Tailandia | 104.847 | 83.545 | 15.465 | 12.777 | -20,3 | -17,4 | -3,6 | -17.578 | -3.724 | -21.302 |
| Taiwán | 68.993 | 54.576 | 10.131 | 8.287 | -20,9 | -18,2 | -3,3 | -12.144 | -2.273 | -14.417 |
| Francia | 67.325 | 49.905 | 13.027 | 9.895 | -25,9 | -24,0 | -2,4 | -15.794 | -1.625 | -17.419 |
| Otros países | 775.956 | 782.300 | 110.127 | 115.429 | 0,8 | 4,8 | -3,8 | 35.934 | -29.590 | 6.344 |
| Total | 3.471.416 | 3.335.936 | 431.475 | 429.738 | -3,9 | -0,4 | -3,5 | -13.484 | -121.995 | -135.480 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a noviembre 2022-2023 (*)

| País/Ítem | Valor | | Cantidad | | Variaciones | | | Efectos | | Neto |
|----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|-------------|------------|-------------|----------------|-----------------|---------------|
| | Miles US\$ | | Toneladas | | Val. | Cant. | Prec. | Cantidad | Precio | |
| | 2022 | 2023 | 2022 | 2023 | | % | | (Miles US\$) | | |
| Estados Unidos | 1.833.719 | 1.785.171 | 153.704 | 155.692 | -2,6 | 1,3 | -3,9 | 22.792 | -71.340 | -48.548 |
| Brasil | 682.461 | 704.544 | 84.883 | 93.821 | 3,2 | 10,5 | -6,6 | 67.119 | -45.036 | 22.083 |
| China, | 62.192 | 155.910 | 6.613 | 16.874 | 150,7 | 155,2 | -1,8 | 94.807 | -1.089 | 93.719 |
| Israel | 23.520 | 38.819 | 1.862 | 3.342 | 65,0 | 79,5 | -8,0 | 17.187 | -1.888 | 15.299 |
| México | 26.965 | 33.593 | 2.559 | 3.176 | 24,6 | 24,1 | 0,4 | 6.521 | 106 | 6.627 |
| Argentina | 59.096 | 32.541 | 7.279 | 4.366 | -44,9 | -40,0 | -8,2 | -21.716 | -4.838 | -26.555 |
| Japón | 10.361 | 23.083 | 895 | 2.066 | 122,8 | 130,8 | -3,5 | 13.083 | -362 | 12.722 |
| Colombia | 17.084 | 17.173 | 1.534 | 1.509 | 0,5 | -1,6 | 2,2 | -287 | 377 | 90 |
| Uruguay | 7.516 | 7.743 | 650 | 641 | 3,0 | -1,4 | 4,5 | -113 | 339 | 226 |
| Otros países | 16.769 | 22.273 | 1.670 | 2.402 | 32,8 | 43,8 | -7,7 | 6.788 | -1.284 | 5.504 |
| Total | 2.739.682 | 2.820.850 | 261.651 | 283.889 | 3,0 | 8,5 | -5,1 | 220.966 | -139.798 | 81.168 |

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares