



INFORME SECTORIAL DE PESCA Y ACUICULTURA

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

SEPTIEMBRE 2024



• SEPTIEMBRE 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 (septiembre 2024) y de información proveniente de Aduanas y sistematizada por el Instituto de Fomento Pesquero (IFOP), la cual contiene dos meses de retraso para la elaboración de la sección de Exportaciones (julio 2024).

Tabla de contenido

•	SEPTIEMBRE 2024	2
•	DESEMBARQUES	4
○	SECTOR EXTRACTIVO	4
▪	PESQUERÍAS PELÁGICAS	4
▪	PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR	8
▪	PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL	9
▪	RECOLECTORES DE ORILLA	10
▪	ÁREAS DE MANEJO	11
○	SECTOR ACUÍCOLA	11
▪	PECES	12
▪	MOLUSCOS	13
▪	ALGAS	14
•	EXPORTACIONES	14
○	ASPECTOS GENERALES	14
○	SECTOR EXTRACTIVO	17
▪	CONGELADOS	17
▪	HARINA	19
▪	SECADO DE ALGAS	20
○	SECTOR ACUÍCOLA	20
▪	CONGELADO	21
▪	FRESCO REFRIGERADO	21

• DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de septiembre del 2024 fueron de 2,80 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 3,3% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 0,5% superior al promedio del quinquenio 2019 – 2023 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a septiembre, el sector extractivo representó el 63,5% con un volumen desembarcado de 1,78 millones de t, el cual presentó una disminución de un 1,6% respecto al mismo mes del año 2023. Por otra parte, el sector acuícola representó un 36,5% con un volumen cosechado de 1,03 millones de t, lo que significó una disminución del 6,1% 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 que el grupo peces representó el 86,8%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 95,63% y 76,8%, respectivamente.

▪ PESQUERÍAS

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a septiembre de 1,6 millones de t, de los cuales 1,4 millones de t son peces.

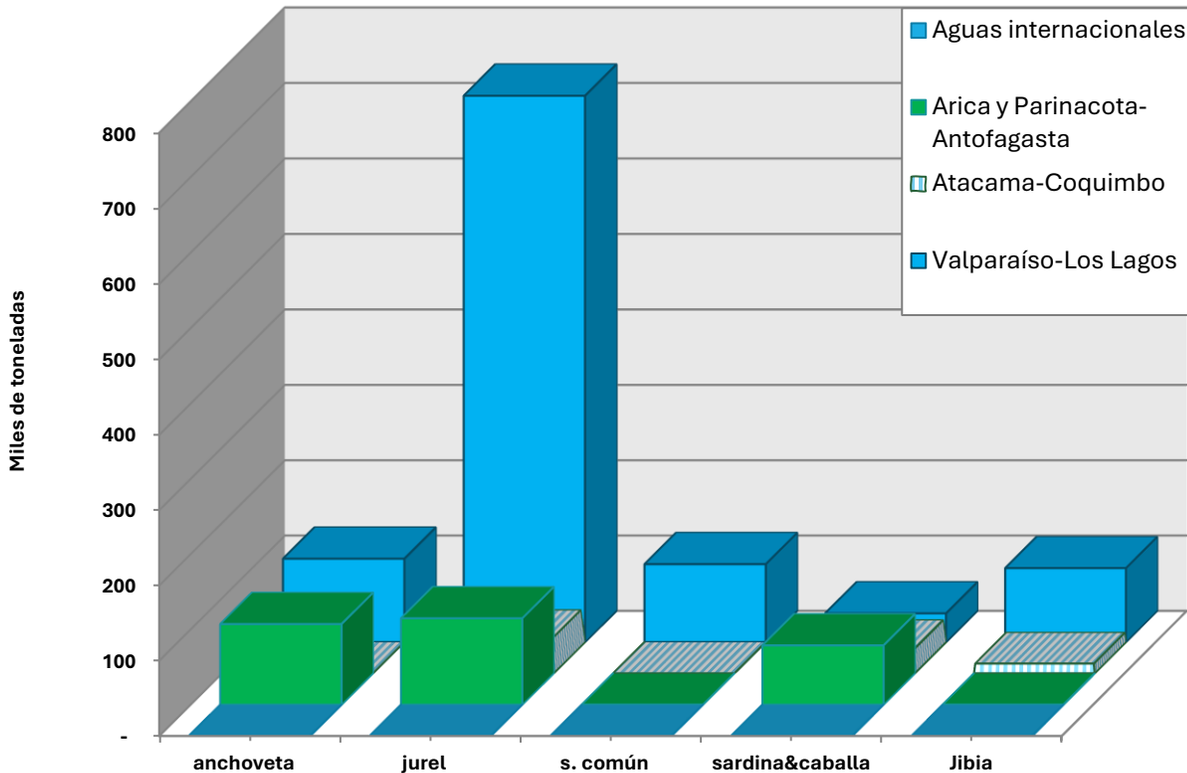
Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 81,8%, la pesquería demersal centro sur el 1,9%, la pesquería demersal sur austral el 1,2% y otras pesquerías el 15,1%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a septiembre de 2024 alcanzó a 1,5 millones de t, lo que significó una disminución del 0,9% 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 73,6%, 20,6% y 5,9%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 41,0%, mientras que el otro 59,0% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos

pelágicos más relevantes fueron jurel, anchoveta y caballa, aportando el 60,4%, 14,9% y 9,4%, respectivamente (Fig. 1).



(*) Datos Preliminares

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

▫ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a septiembre registró 217,8 mil t, lo que implicó una disminución del 6,0% respecto a igual fecha de 2023.

La principal fracción del desembarque se registró en las Regiones de Valparaíso a Los Lagos que representó el 50,8%, del desembarque total de anchoveta, luego le sigue las regiones Arica y Parinacota a Antofagasta que representó el 49,2% (Fig. 2).

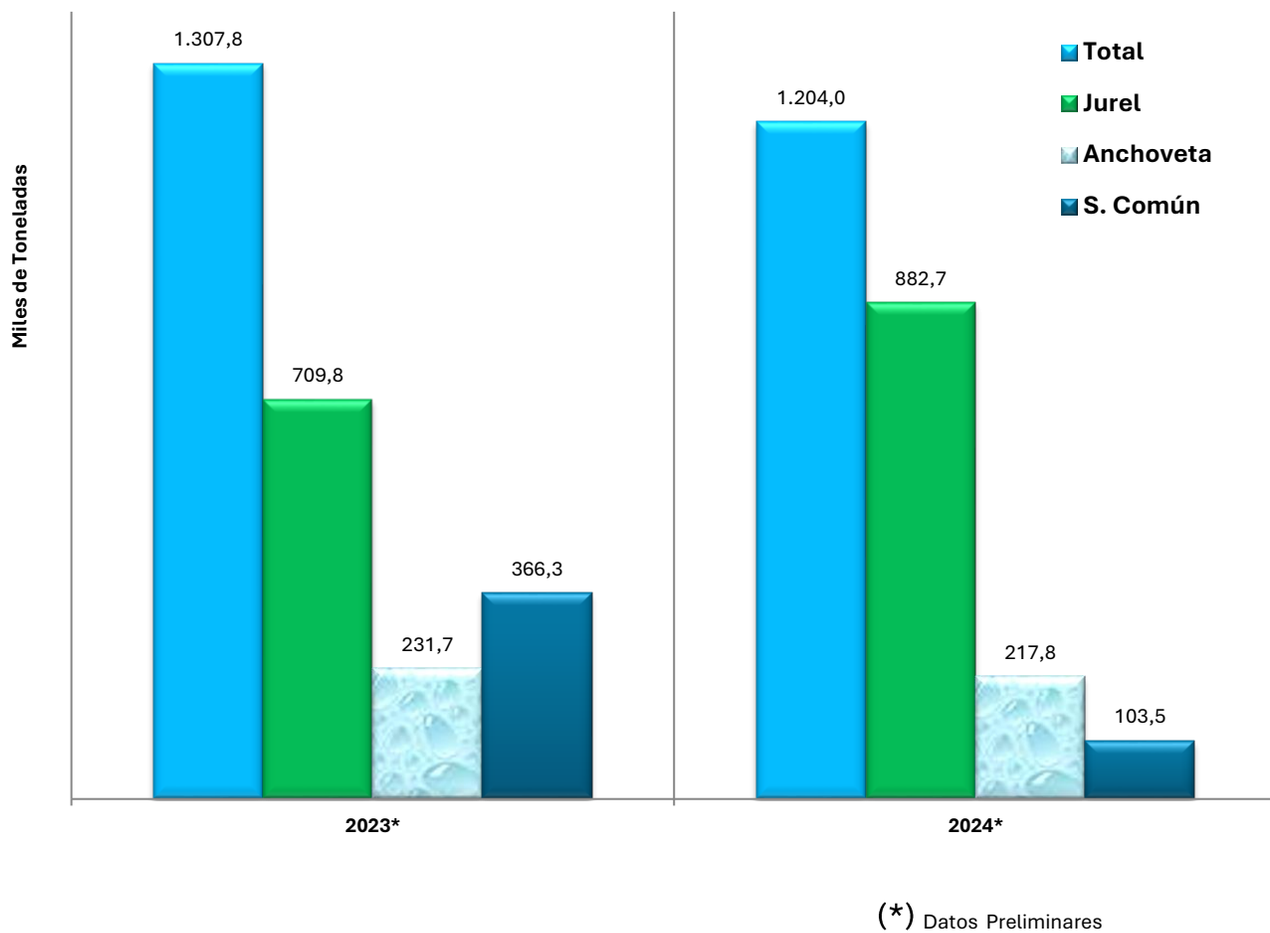


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a septiembre año 2024.

▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de septiembre de 2024 alcanzó a 882,7 mil t, lo cual fue 24,4% superior respecto al mismo período del 2023.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 724,6 mil t, registrando un aumento de 21,3% respecto al mismo período de 2023.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 114,7 mil t, lo que significó un aumento del 38,9%, en Aguas Internacionales no hubo desembarque. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

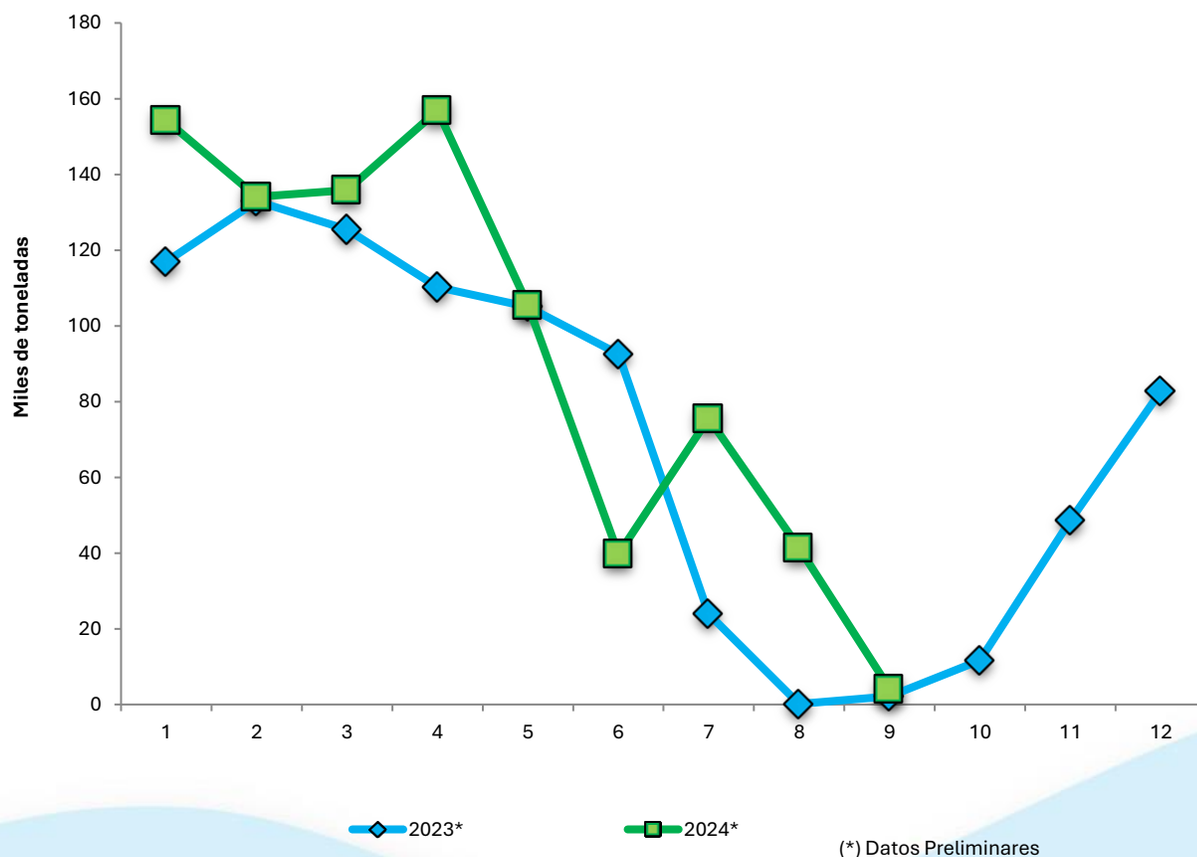


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2023 y 2024 (septiembre).

▫ SARDINA COMŪN

El desembarque de sardina común acumulado a septiembre alcanzó a 103,5 mil t, ello significó una disminución de 71,7% respecto a la misma fecha del año 2023 (Fig. 2). La Región del Biobío aportó con el 73,9% del desembarque total.

▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a septiembre de 2024 fue de 110,8 mil t, cifra superior sobre el 8,1% con respecto de igual fecha de 2023. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 88,6% del total, registrando un aumento sobre el 10,2% respecto del mismo período de 2023 (Tabla II).

▫ CABALLA

Este recurso registró acumulado a septiembre, un aumento en su desembarque sobre el 100% respecto del año 2023, totalizando 138,0 mil t. Las regiones de Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 52,3%, las regiones entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 27,7% y las regiones de Atacama a Coquimbo el 20,1% y del total (Tabla II).

▪ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

El desembarque de recursos demersales acumulados a septiembre 2024 fue de 31,5 mil t, lo que significó una disminución del 1,3% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a septiembre 2024 no tuvo variación, respecto a agosto debido a que este recurso estuvo en veda reproductiva durante este mes. (Tabla IV, Fig. 4).

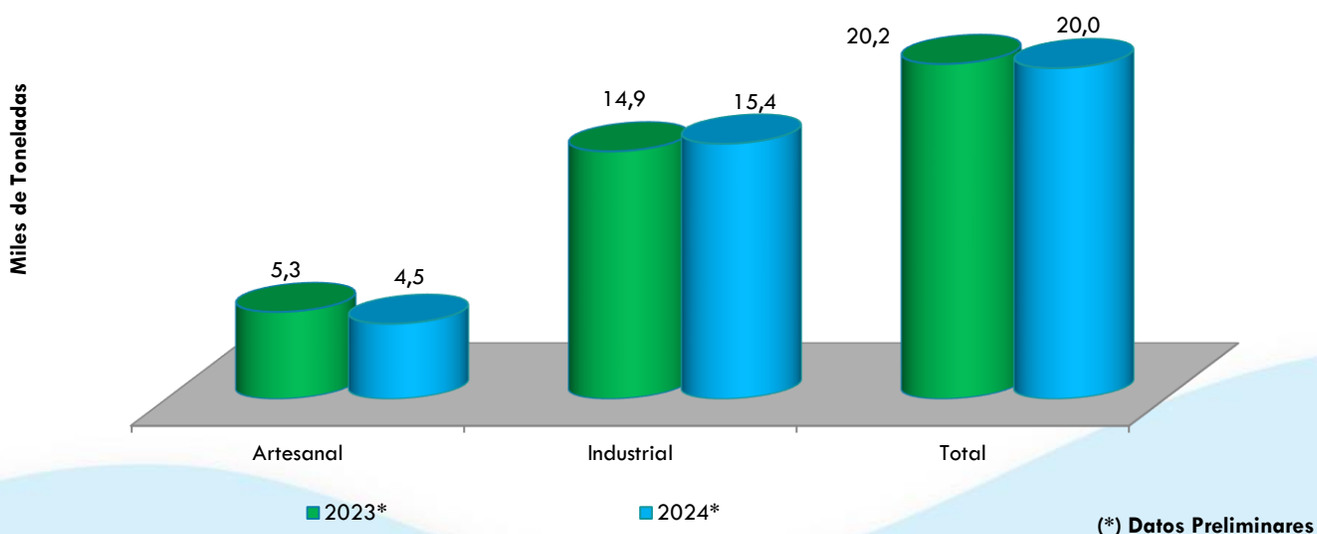


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado septiembre año 2024.

▫ 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 septiembre del año 2024 fue de 2,3 mil t. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a septiembre de 2024 fue de 3,5 mil t, cifra inferior un 8,9% respecto del año 2023. El sector industrial representó el 75,7% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 862 toneladas, cifra 8,0% inferior a lo desembarcado a septiembre de 2023 (Tabla IV).

▫ LANGOSTINOS

A septiembre de 2024 el desembarque acumulado de langostino amarillo fue de 1,6 mil t, cifra 12,4% superior que año 2023, y de langostino colorado fue de 4,1 mil t inferior en un 30,6% 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 septiembre de 2024, fueron de 22,1 mil t, inferior en 3,1% respecto al mismo período de 2023 (Tabla V).

▫ MERLUZA DEL SUR

El desembarque de merluza del sur acumulado a septiembre del presente año fue de 10,5 mil t, cifra que mostró una disminución del 2,8% sobre lo registrado el año 2023. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 8,3 mil t y 2,2 mil t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

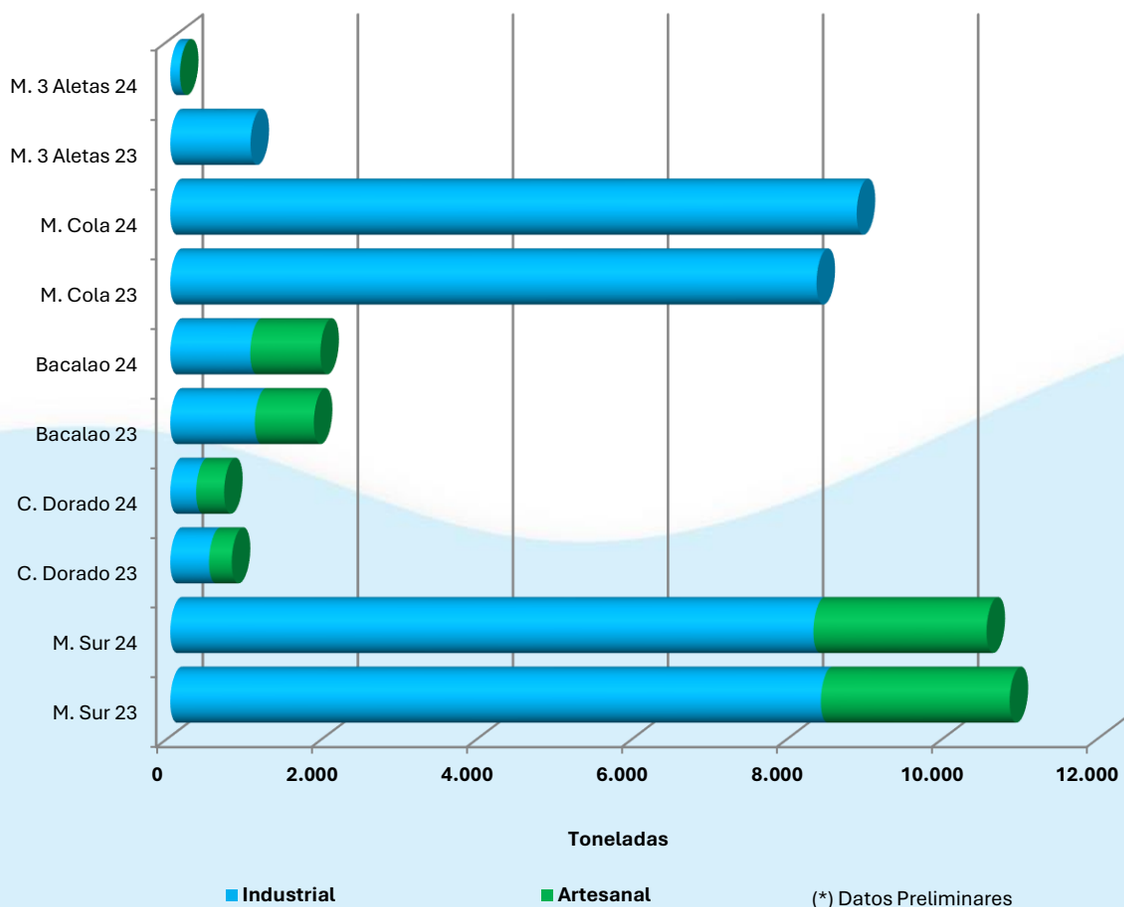


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a septiembre año 2024.

▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a septiembre de 2024 fue de 695 toneladas, cifra 12,4% inferior en comparación al año 2023. El desembarque industrial fue de 334 toneladas, mostrando una disminución del 33,3% respecto al mismo período de 2023. El sector artesanal por su parte fue de 361 t, lo que fue un 23,3% superior al año 2023 (Tabla V, Fig. 5).

▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A septiembre de 2024 el desembarque acumulado fue de 1,9 mil t, cifra 4,5% 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 septiembre fue de 8,9 mil t en 2024, lo que representó un aumento del 6,2% respecto al año 2023. (Tabla V, Fig. 5).

■ RECOLECTORES DE ORILLA

A septiembre de 2024, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 94,6 mil t de recursos, cifra 2,0% inferior respecto al año 2023, de los cuales 90,1 mil t fueron algas. El 23,4% se recolectó en la región de Los Lagos, en la región de Atacama el 25,2% y en la región de Antofagasta el 20,3% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro, pelillo y luga negra con 52,5%, 19,5% y 7,8%, respectivamente (Tabla I.B).

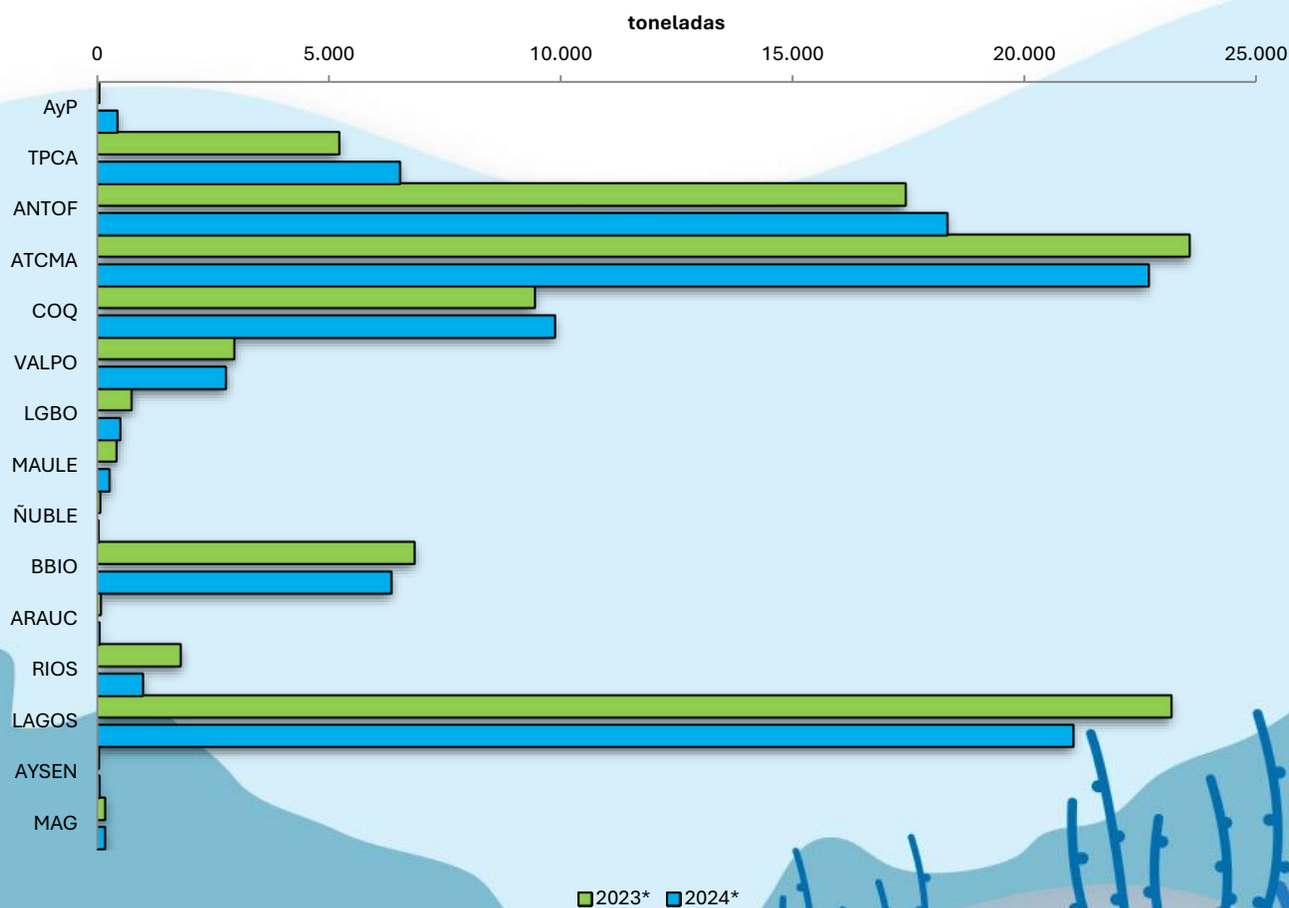


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a septiembre año 2024.

■ ÁREAS DE MANEJO

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a septiembre de 2024 alcanzó las 15,3 mil t cifra 23,0% inferior respecto al año 2023.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huairo negro, huairo palo y loco que representaron el 46,5%; 25,1% y 16,0% respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron macha y pelillo; especies que han registrado durante el año 2024 cosechas por 770,6 y 337,7 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a septiembre de 2024 fueron de 1,025 millón t, cifra 6,1% menor a lo registrado a igual fecha del año 2023. Los peces aportaron con el 66,5% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 32,8% y 0,7%, respectivamente (Tabla I D, Fig. 7).

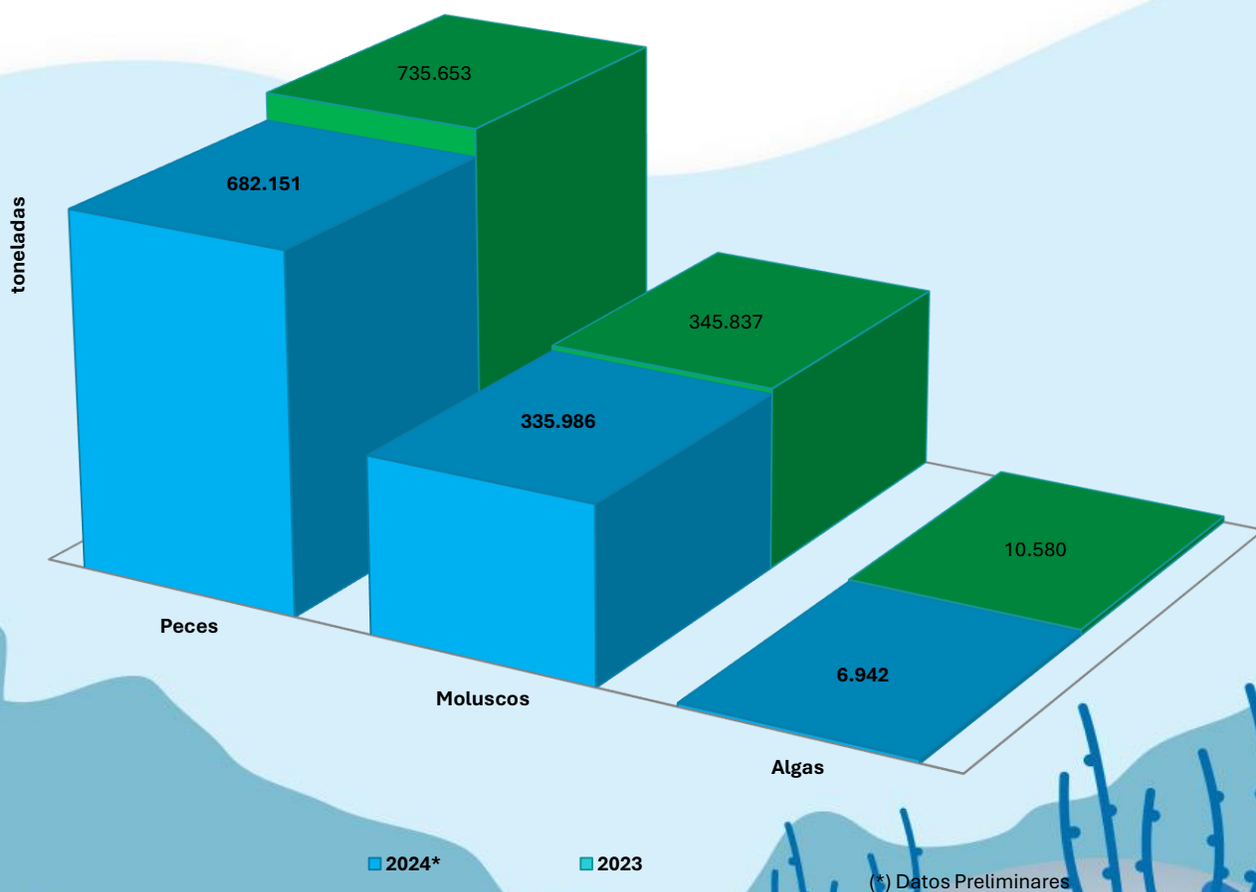


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, agosto año 2024.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 50,7%, 32,4% y 11,1%, respectivamente, los que suman el 94,1% 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 683,2 mil t (66,6%) y 260,0 mil t (25,4%), respectivamente, las que suman el 92,0% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 7,3% y el resto del país sólo el 0,7%. A septiembre de 2024 las cosechas de acuicultura aumentaron un 12,5% en la Región de Los Lagos, disminuyeron en Aysén y Magallanes 29,4% y 30,6% respectivamente, respecto a septiembre de 2023.

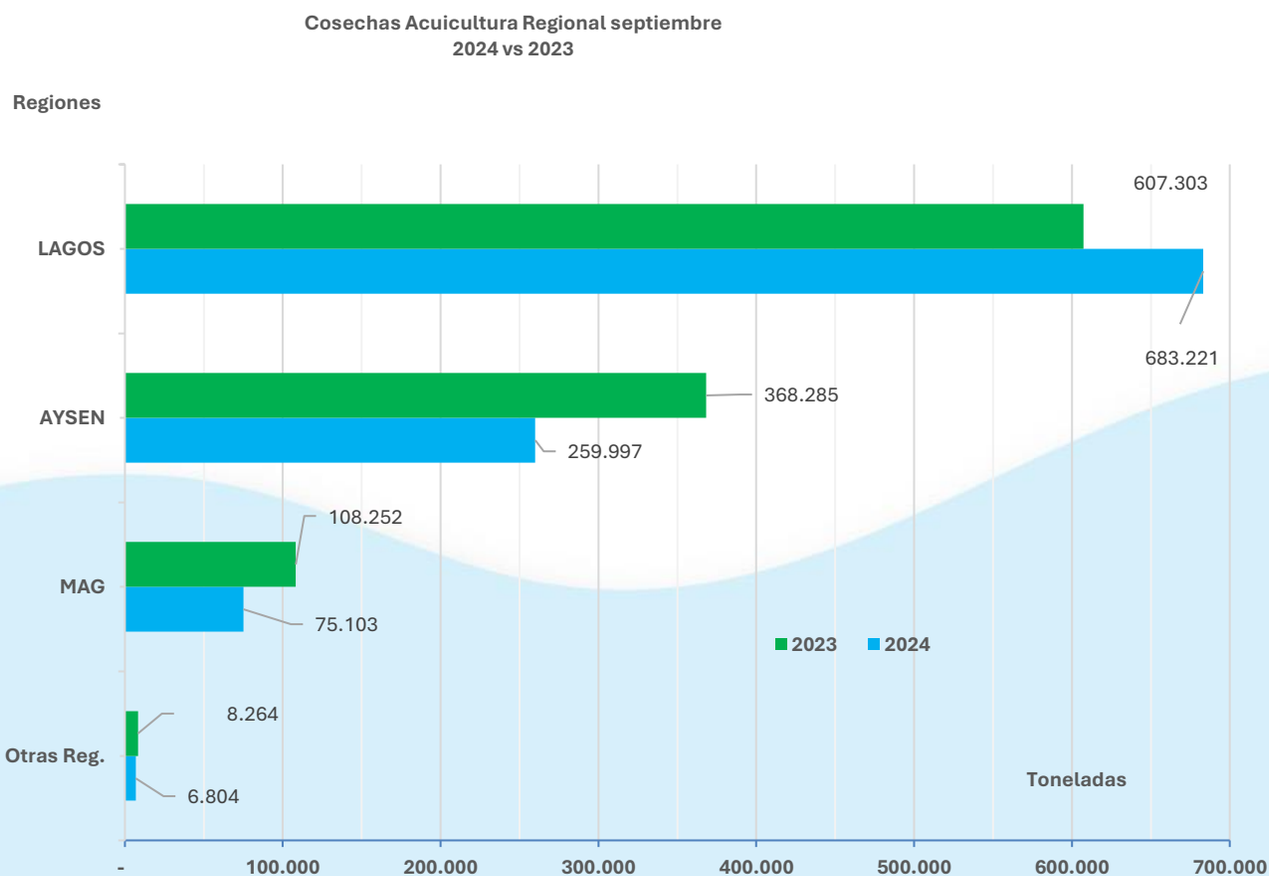


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a septiembre, años 2023 y 2024.

■ PECES

La cosecha total de peces acumulada a septiembre de 2024 fue de 682,2 mil t, cifra 7,3% menor respecto a la registrada en igual período año 2023, y representó el 66,5% del total acuicultura (Tabla I.D).

▫ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a septiembre de 2024 fue de 519,4 mil t, cifra 10,4% menor respecto a igual fecha año 2023, representando el 50,7% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 236,9 mil t y 207,4 mil t, respectivamente.

▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a septiembre de 2024 fue de 113,4 mil t, cifra 1,6% menor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 75,3 mil t, seguido de Aysén con 38,0 mil t. El salmón del pacífico representó el 11,1% del total nacional de cosechas de acuicultura.

▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a septiembre de 2024 fue de 49,3 mil t, lo que es 21,5% superior respecto a igual fecha año 2023.

Las principales regiones donde se produjeron las cosechas correspondieron a las Regiones de Los Lagos y Aysén, con 33,1 mil t y 14,6 mil t, respectivamente.

▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en septiembre de 2024 fue de 541,5 millones de ovas, 1,2% menor respecto al año 2023. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 68,1% de salmón del atlántico, 27,0% de salmón plateado y 4,8% de trucha arcoíris. A septiembre de 2024 no se han importado ovas, al igual que en el año 2023.

▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a septiembre de 2024 fue de 336,0 mil t, cifra 2,8% menor respecto a igual fecha año 2023. El total de moluscos cosechados representó el 32,8% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

▫ CHORITO

La cosecha acumulada a septiembre de 2024 fue de 332,0 mil t, cifra 2,5% 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 32,4% del total nacional de cosechas y el 98,8% del cultivo de moluscos.

▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a septiembre fue de 2.871 t, cifra 17,5% menor a la registrada a la misma fecha del año 2023.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (2.659 t) y de Atacama (110 t), y el total de esta especie representó el 0,27% del total nacional de cosechas y 0,83% del cultivo de moluscos.

▪ ALGAS

La cosecha acumulada de algas a septiembre fue de 6.942 t, cifra 34,4% menor respecto a igual fecha de 2023. El cultivo de algas representó el 0,7% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo con 6,0 mil t a septiembre representó el 86,6% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (4.952 t, 82,4%), seguido por la Región de Coquimbo (844 t, 14,0%).

• EXPORTACIONES

○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a julio del año 2024 sumaron una valoración total de US\$ 5.162,8 millones, ello significó una disminución de un 3,7% respecto al mismo mes de 2023 y de un 17,1% superior al promedio del quinquenio 2019-2023.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 1.090,4 miles de t, lo que muestra un aumento del 0,74% sobre lo consignado a julio de 2023 y superior en un 14,6% al promedio del quinquenio 2019-2023. En el total de las exportaciones a julio de 2024, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 77,0% y un 47,4% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 72,6% del valor correspondió a salmónidos y el 16,6% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, crustáceos y otros con un 6,2%, 2,9%, 0,7% y 1,0% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

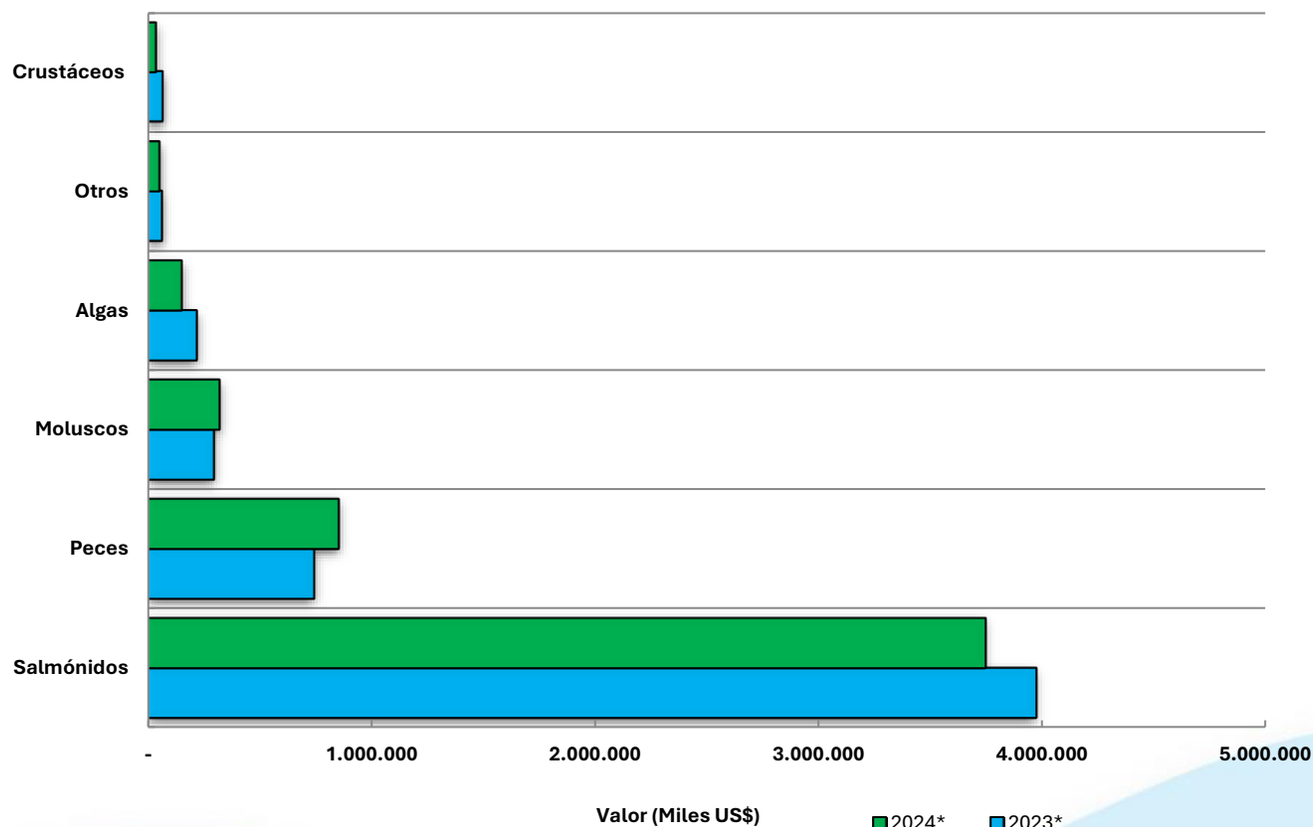


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a julio año 2024.

De los 103 distintos recursos² que fueron exportados a julio de 2024, los nueve primeros representaron el 91,9% del total en términos de valor exportado, donde destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, jurel, peces pelágicos sin especificar (s/e) y chorito. Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón del pacífico, peces pelágicos s/e, chorito, trucha arcoíris, jibia y bacalao de profundidad mostraron aumentos respecto al mismo mes de 2023, mientras que el resto de los recursos presentaron déficit (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 55,8% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 16,9% y un 15,7%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

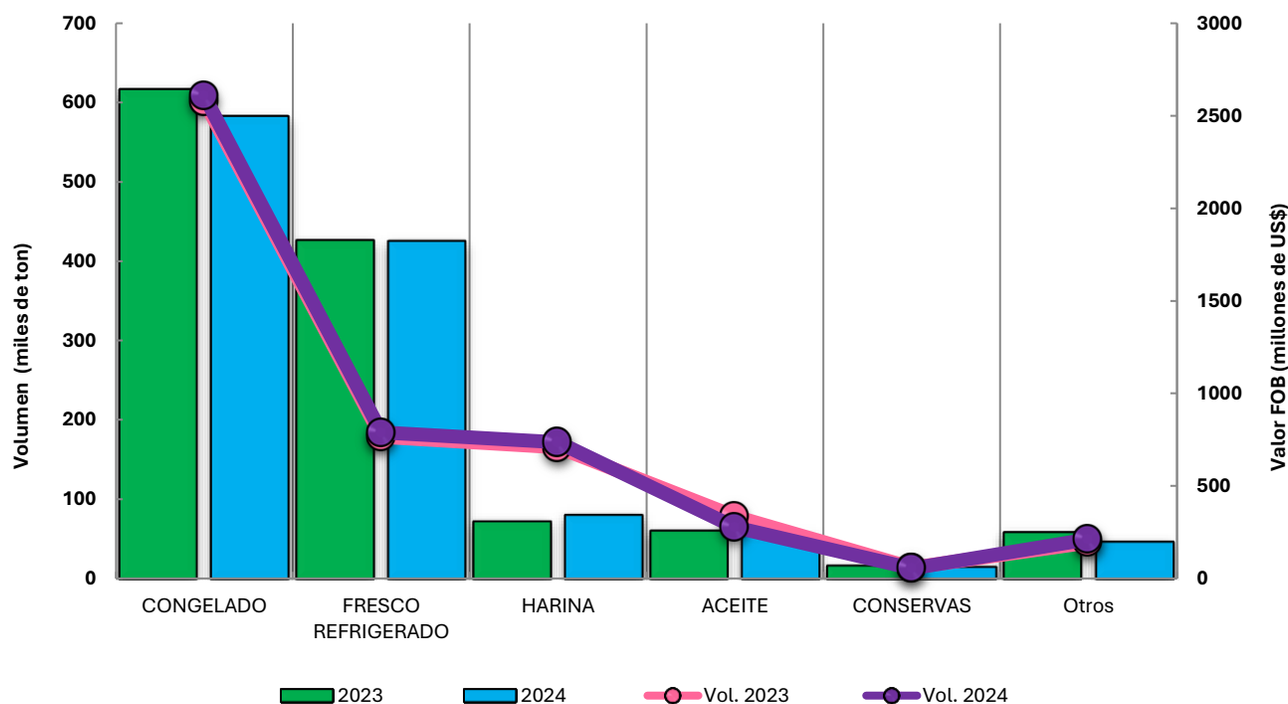


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a julio año 2024.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (22,4%), Estados Unidos (20,0%) y España (5,5%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (58,5%), Brasil (28,4%) y China (5,6%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 4,7 US\$/kg; mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 2,1 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promediaron un precio FOB de 7,7 US\$/kg. Cabe destacar que los precios tanto del sector extractivo como los asociados a cultivos presentaron una disminución nominal de 1,9% y 2,2% respectivamente, 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: NAFTA US\$ 1.900,4 millones, APEC US\$ 1.663,6 millones, MERCOSUR US\$ 621,1 millones, Unión Europea US\$ 513,9 millones y EFTA con US\$ 1.334,0 miles (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 462,9 millones (9,0% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Costa de Marfil, Israel y Nigeria (Fig. 11).

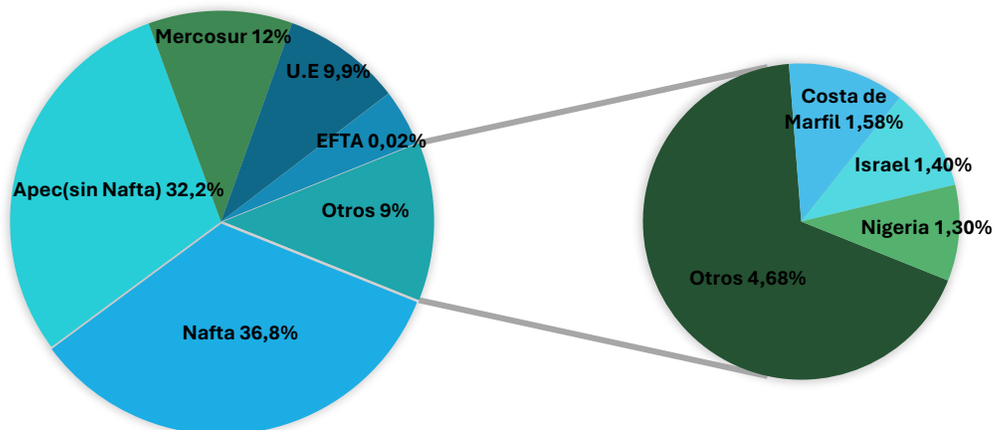


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a julio año 2024.

○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a julio de 2024 un total de US\$ 1.189,0 millones, cifra superior en un 2,8% a igual periodo del año 2023. Este sector representó el 23,0 % del valor total y el 52,6% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 573,3 mil t, lo que es un 4,8 % superior respecto al mes de julio de 2023. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 1,9% para el sector extractivo durante igual periodo de 2023.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (43,7%), harina (27,2%) y aceite (13,7%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las líneas congelado (57,0%) y harina (28,2%) pero que en el tercer lugar posicionó al secado de algas (7,1%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron mayormente al mercado asiático con el 41,2% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 69,3% del valor generado por el mercado asiático y el 28,5% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 22,2% del valor, liderando España con el 33,0% del valor generado por Europa y el 7,3% 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 20,8% en valor y el 53,8% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 43,7% y 57,0%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de julio de 2024, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 519,4 millones, magnitud que presentó un aumento del 2,5% respecto a lo consignado a igual periodo del 2023, resultado de un aumento en el precio de exportación.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron Costa de Marfil, Nigeria y España, con participaciones en valor del 15,7%, 12,9% y 11,4%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, jibia, bacalo y centolla; con el 48,3%, 18,9%, 10,7% y 4,5%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a julio de 2024 fue de 1,6 US\$/kg, valor 2,5% mayor a igual mes del año 2023.

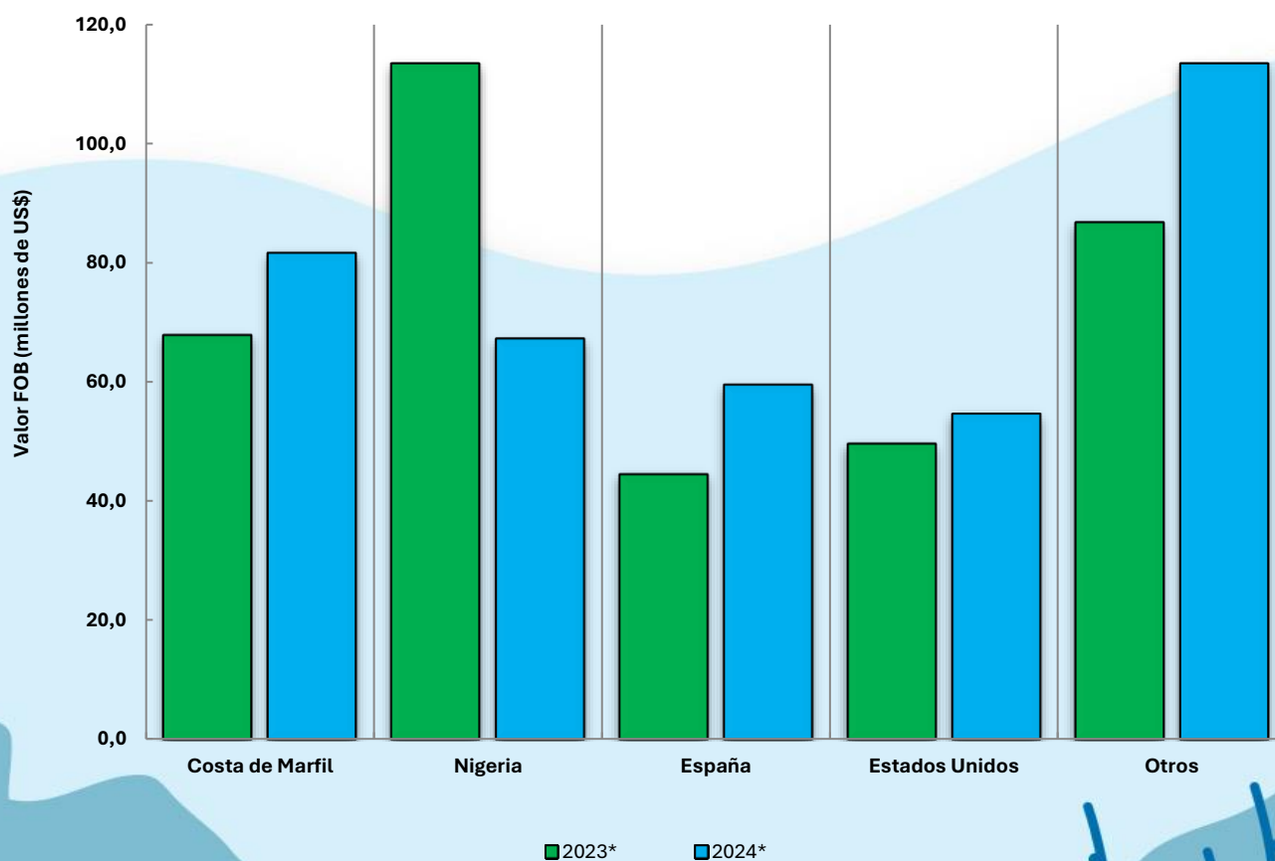


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a julio año 2024

■ HARINA

Un 93,8% del valor y un 87,7% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar julio 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\$ 323,0 millones, lo que significó un aumento de 29,0% del valor respecto a julio de 2023, explicado por mayores precios y volúmenes.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (71,8%) seguida por Corea del Sur (11,7%), donde los principales destinos presentaron aumentos de precios. Los siguientes mercados con mayores volúmenes de importaciones de harina de origen extractivo son Estados Unidos, Japón y Holanda (Tabla XIV-A y Fig. 13).

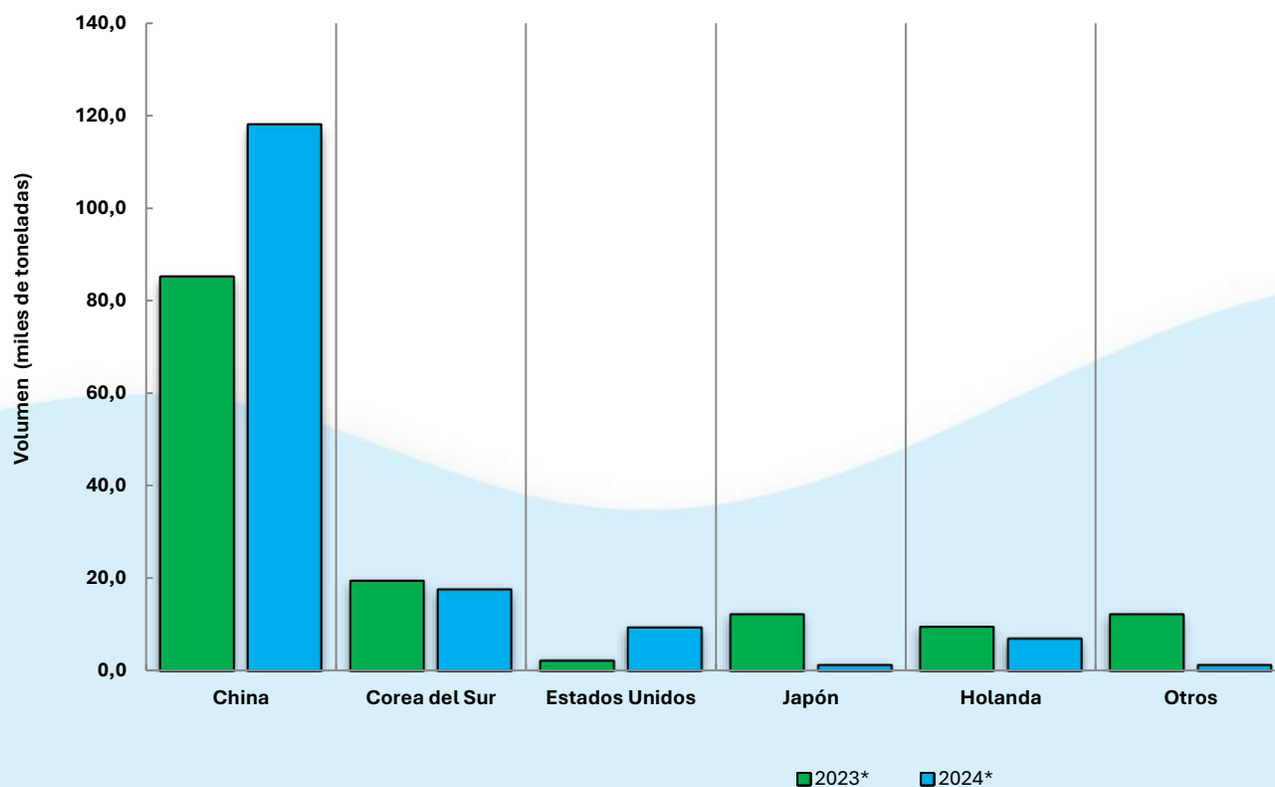


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a julio año 2024

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 58,0% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 30,4% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a julio de US\$ 187,5 millones, la prime registró US\$ 98,1 millones. Los precios FOB a julio de 2024 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 2.0 US\$/t, cifra que representó un aumento del 7,5% respecto a igual mes de 2023. Del mismo modo, aumentó el precio de harina prime en un 9,6% alcanzando un valor de 2.05 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de julio de 2023 alcanzó los 2.0 US\$/t (Fig. 14).

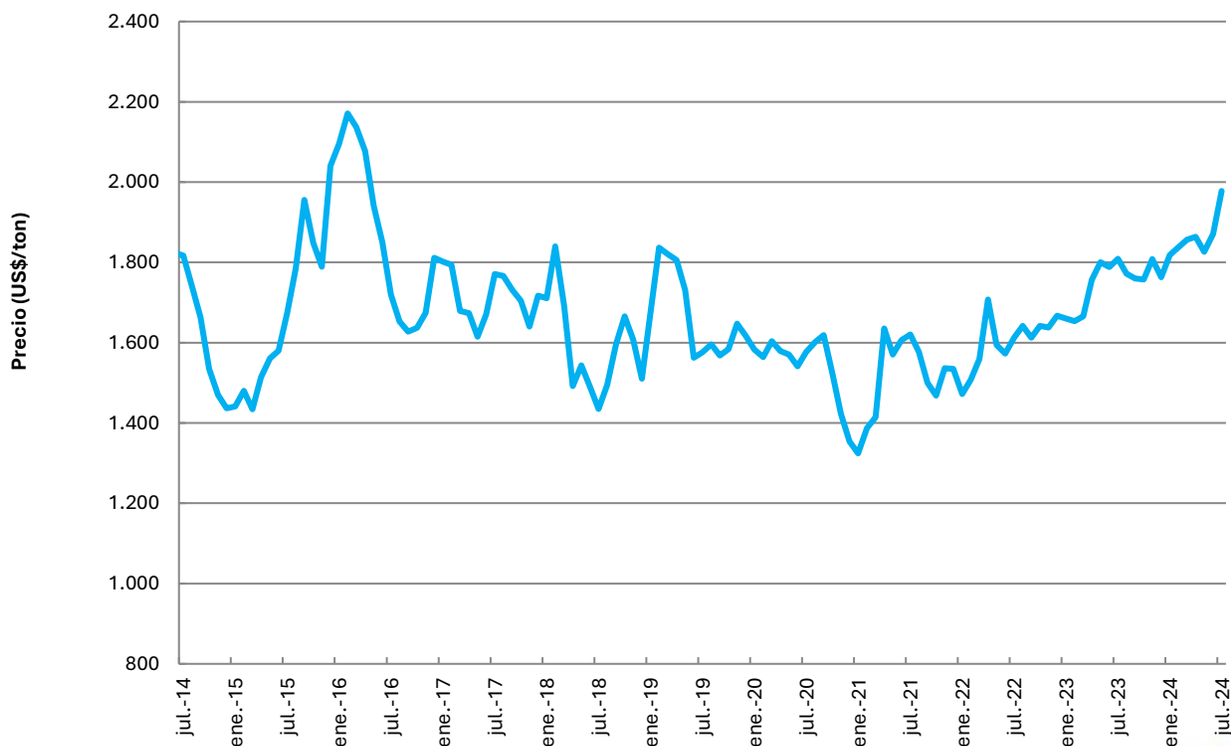


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2014- 2024* (julio).

■ SECADO DE ALGAS

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a julio de 2024 en US\$ 61,4 millones, lo que la posiciona en el cuarto lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró una disminución de valor de 47,6% respecto de julio de 2023. El destino más importante fue China, el cual concentró el 72,8% y 85,1% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Francia, Japón y Canadá, 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 o crespas, con el 53,8%, 15,5%, y 13,5% del valor total de la línea, respectivamente.

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 77,0% y 47,4% del valor y volumen total exportado a julio de 2024, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 3.973,8 millones y consideró cerca de 517,1 mil toneladas, con una disminución del 5,5% en cuanto a valor exportado y del 3,4% 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 67,8% del valor total exportado, mostrando una disminución del 7,4% respecto a julio de 2023, resultado

de una disminución del volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico, chorito y trucha arcoíris (Tabla XV Fig. 15

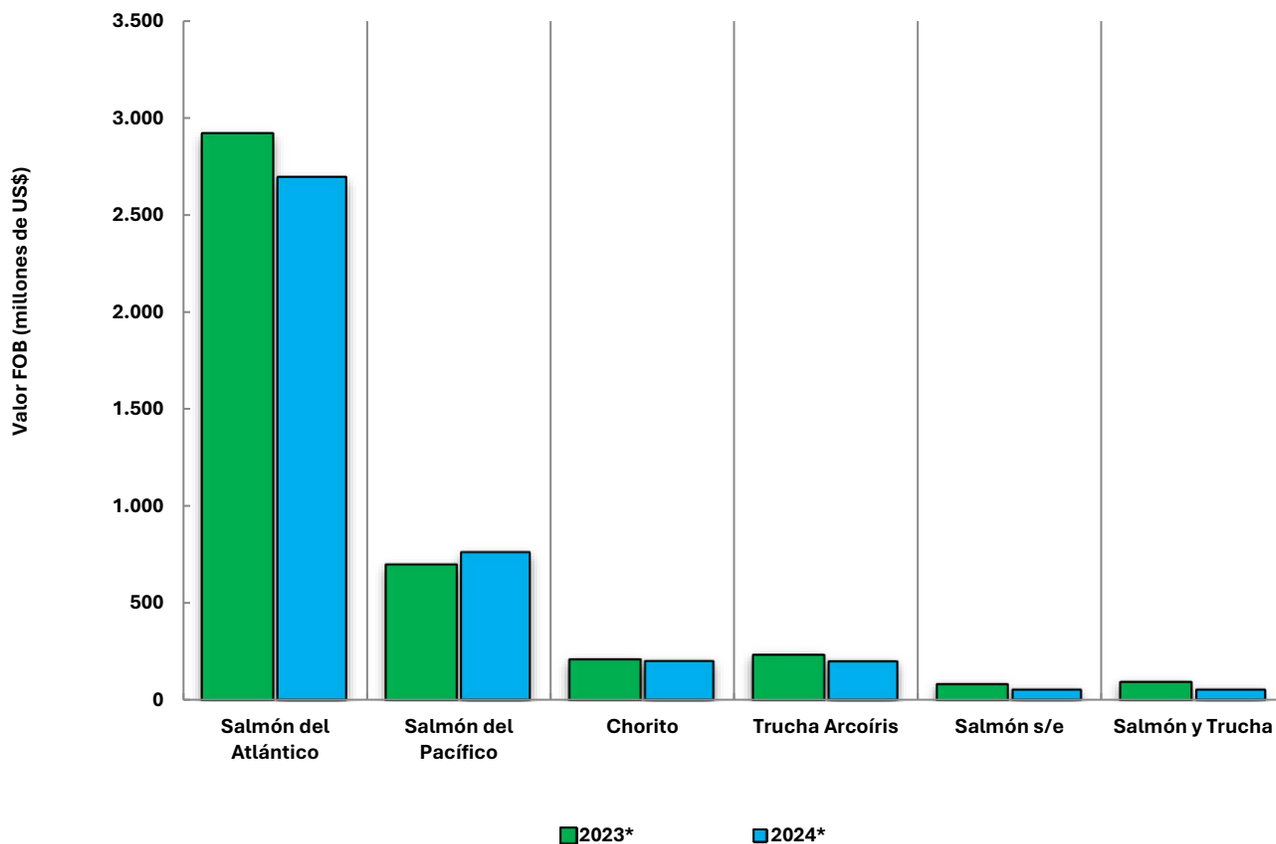


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a agosto 2024.

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 79,2% en valor y el 46,2% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 49,8% en valor y el 54,4% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado julio de 2024, alcanzó una valoración de US\$ 1.977,8 millones, cifra que muestra una disminución del 7,4% respecto a igual mes del año 2023. El volumen exportado alcanzó a 281,2 mil t, lo cual es mayor en 4,8% respecto del volumen acumulado a igual mes de

2023. En términos de precios FOB, se observa una disminución nominal del 11,6% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 49,4% 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 julio de 2024. El primero con envíos por US\$ 532,1 millones (26,9%) y el segundo con US\$ 444,7 millones (22,5%), respectivamente.

Japón acumuló 76,4 mil t, un 34,9% mayor respecto de julio de 2023, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 41,2 mil t, un 17,5% menor a misma fecha de 2023. 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, chorito y trucha arcoíris, que representaron 45,1%, 37,3%, 8,6% y 8,1 del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a julio de 2023 fue de 7,0 US\$/kg, valor 11,6% 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 98,8% del valor y un 97,0% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 45,3% y 34,5% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a julio de 2024 alcanzaron una valoración de US\$ 1.799,8 millones, una disminución de 0,5% respecto de mismo periodo de 2023. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 178,6 mil t, lo que refleja un aumento de un 2,5% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a julio de 2024, el principal destino con el 59,2% del valor total de la línea y el 50,6% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 88,0% del valor total y el 87,0% del volumen total exportado, respectivamente (Tabla XVIII). Los principales recursos utilizados en fresco refrigerado fueron el salmón del atlántico y trucha arcoíris, el primero con el 97,6% del valor total exportado, y el segundo con el 1,4%, respectivamente (Fig. 16).

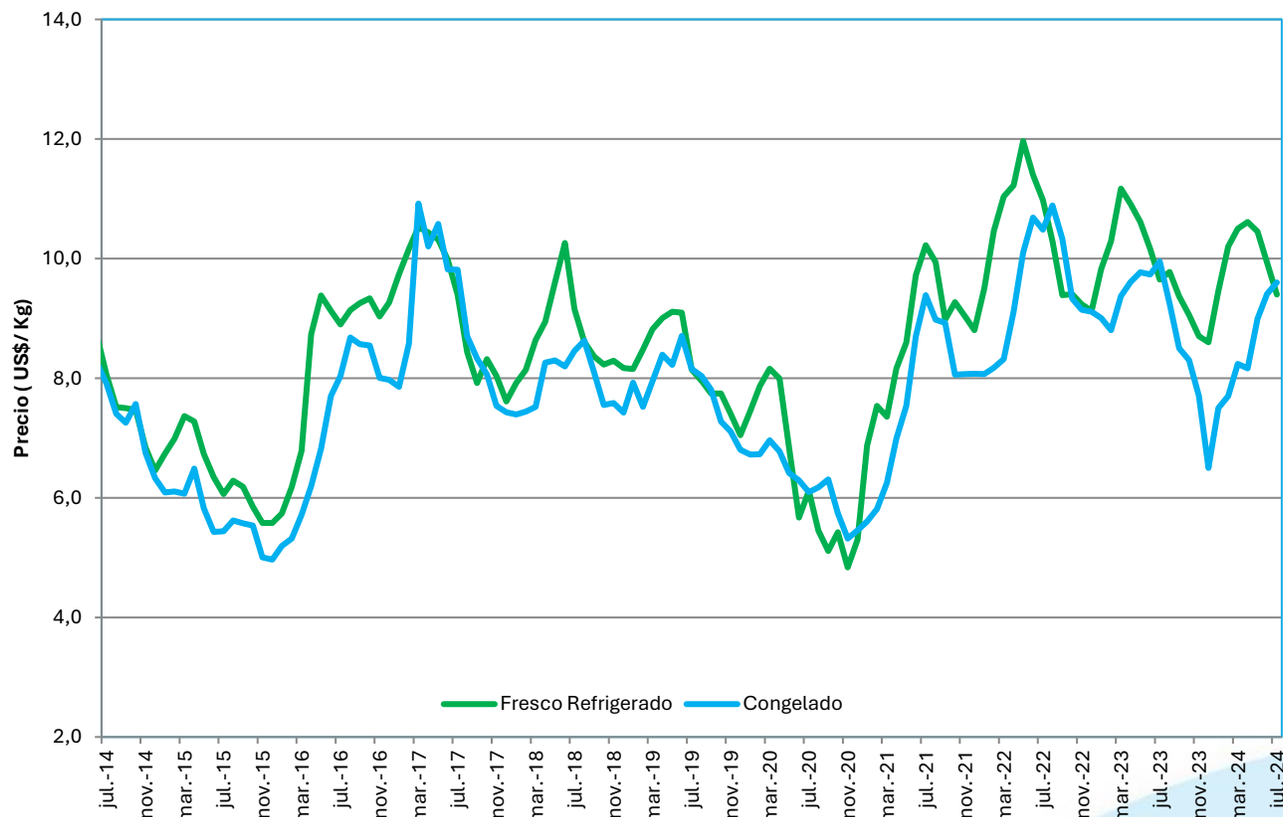


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2013-2024 (abril)

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

ANEXO: Tablas

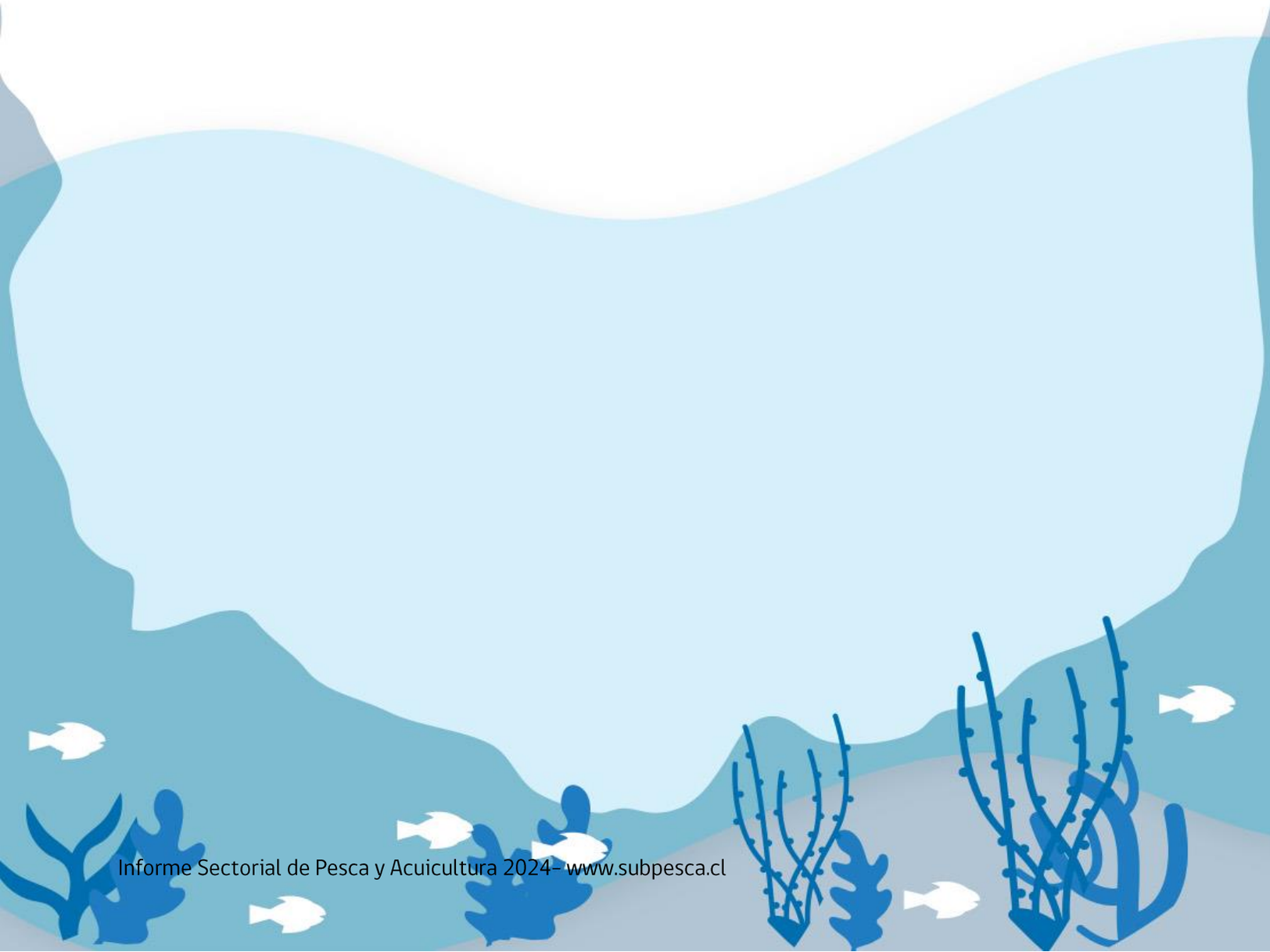


Tabla I. Desembarque total, volúmenes (t)

Año	Desembarque acumulado a septiembre (t)
2019	2.694.075
2020	2.660.618
2021	2.701.589
2022	2.995.613
2023	2.899.717
2024*	2.804.666
Prom. 19-23	2.790.322

(*) Desembarque cifras preliminares

Fuente. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Recursos	2019	2020	2021	2022	2023	2024*
ALGAS	34.675	31.710	32.733	33.014	32.069	34.479
PECES	1.429.885	1.327.041	1.569.159	1.581.188	1.476.902	1.448.516
MOLUSCOS	80.754	70.949	71.935	111.927	123.922	130.023
CRUSTÁCEOS	37.341	31.274	33.942	37.531	37.817	37.595
OTRAS ESPECIES	32.292	31.825	22.068	25.625	23.204	19.142
TOTAL	1.614.947	1.492.799	1.729.836	1.789.284	1.693.914	1.669.754

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2019	2020	2021	2022	2023	2024*
ALGAS	96.089	93.216	91.792	94.764	91.954	90.105
PECES	152	84	69	55	89	94
MOLUSCOS	3.737	2.119	2.440	2.337	2.587	2.323
CRUSTÁCEOS	36	39	21	12	28	20
EQUINODERMOS	389	324	200	802	1.745	1.688
OTRAS ESPECIES	279,5	189,9	216,4	324,6	251,9	348
TOTAL	100.683	95.971	94.738	98.295	96.655	94.576

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2019	2020	2021	2022	2023	2024*
ALGAS	16.488	22.929	22.480	32.362	16.992	11.715
MOLUSCOS	4.063	2.356	2.948	2.605	2.741	3.443
EQUINODERMOS	1.358,1	1.045	110,9	781,2	84,8	82
CRUSTÁCEOS	1,3	6	11	-	-	17
OTROS	3	-	-	0,1	-	0,7
TOTAL	21.930	26.338	25.551	35.749	19.819	15.258

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

Recursos	2019	2020	2021	2022	2023	2024*
ALGAS	13.963	12.494	11.767	7.940	10.580	6.942
PECES	651.798	706.071	658.753	705.588	735.653	682.151
MOLUSCOS	292.117	327.997	373.265	358.757	345.837	335.986
TOTAL	957.878	1.046.561	1.043.785	1.072.285	1.092.070	1.025.078

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 septiembre (t)

Especie	Aguas Internacionales (1)		Arica y Parinacota-Antofagasta (2)		Atacama-Coquimbo (3)		Valparaíso-Los Lagos (4)		Global 2024	Variación (%) ¹				
	2023	2024(*)	2023	2024(*)	2023	2024(*)	2023	2024(*)		(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta	-	-	51.716	107.060	15.277	-	164.683	110.716	217.776	-	107,0	-100	-32,8	-6,0%
Caballa	-	-	30.682	72.165	12.619	27.678	9.045	38.162	138.005	-	135,2	119,3	321,9	163,6%
Jibia	-	-	27,3	7,1	13.376	12.631	89.116	98.197	110.835	-	-73,9	-5,6	10,2	8,1%
Jurel	-	-	82.547	114.697	29.951	43.448	597.341	724.589	882.734	-	38,9	45,1	21,3	24,4%
Sardina española	-	-	2.486	6.516	857	2.092	62	-	8.608	-	162,1	144,2	-100	152,8%
Sardina común	-	-	-	-	3,0	-	366.324	103.521,9	103.522	-	-	-100	-71,7	-71,7%
Total	-	-	167.459	300.446	72.083	85.850	1.226.572	1.075.185	1.461.481	-	79,4	19,1	-12,3	-0,9%

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

Nota: 1 Los 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 septiembre (t)

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	
Anchoveta	-	107.060	-	-	-	109.896	820	
Caballa	-	30.117,6	42.048	27.623	56	3.789	34.373	
Jibia	-	1,5	5,6	12.631	-	97.245	952	
Jurel	-	15.640,0	99.057	42.164	1.284	41.709	682.880	
Sardina común	-	-	-	-	-	103.128	394	
Sardina española	-	6.516	-	2.092	-	-	-	
Total general	-	159.336	141.111	84.510	1.339	355.766	719.419	

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2023 (*)	2024(*)	2023 (*)	2024(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	130	144	6,5	8,7	10,6%	33,3%
	Valparaíso-Los Lagos	5.126	4.403	14.938	15.398	-14,1%	3,1%
	Total	5.256	4.547	14.944	15.407	-13,5%	3,1%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	358	368	172	151	3,0%	-12,1%
	Valparaíso-Los Lagos	579	493	2.780	2.531	-14,8%	-9,0%
	Total	937	862	2.952	2.682	-8,0%	-9,2%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	116	59	23	44	-49,0%	91,7%
	Valparaíso-Los Lagos	72,72	-	5.691	3.993	-100,0%	-29,8%
	Total	189	59	5.713,3	4.037	-68,6%	-29,3%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	107	221	281,3	414,7	107,1%	47,4%
	Valparaíso-Los Lagos	9	-	1.015,0	950,3	-100,0%	-6,4%
	Total	115	221	1.296,3	1.365,0	91,6%	5,3%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	-	1	487	2.292	-	>100%
	Total	-	1	487	2.292	-	>100%
Total		6.527	5.716	25.405	25.786	-12,4%	-1,5%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2023 (*)	2024(*)	2023 (*)	2024(*)	2023 (*)	2024(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	762	905	1.090	1.031	1.852	1.936	18,7%	-5,4%	4,5%
Congrio dorado	293	361	500	334	793	695	23,3%	-33,3%	-12,4%
Merluza de cola	-	0,1	8.335	8.854	8.335	8.854	-	6,2%	6,2%
Merluza de tres aletas	-	-	1.035	124	1.035	124	-	-88%	-88,0%
Merluza del sur	2.435	2.232	8.391	8.295	10.826	10.528	-8,3%	-1,1%	-2,8%
Total	3.489	3.498	19.351	18.639	22.841	22.137	0,3%	-3,7%	-3,1%

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 septiembre (t)

Especie	2023 (*)	2024 (*)	Variación (%)	Part. % 2024
Salmón del Atlántico	579.821	519.436	-10,4%	50,7%
Chorito	340.641	332.043	-2,5%	32,4%
Salmón del Pacífico	115.200	113.356	-1,6%	11,1%
Trucha Arcoiris	40.607	49.336	21,5%	4,8%
Pelillo	9.574	6.009	-37,2%	0,6%
Ostión del Norte	3.371	2.781	-17,5%	0,27%
Otros (abalones, etc.)	1.987	1.320	-33,6%	0,13%
Spirulina	851	782	-8,1%	0,1%
Ostra del Pacífico	18	15	-19,4%	0,00%
Total	1.092.070	1.025.078	-6,1%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a julio 2023-2024 (*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Salmón del Atlántico	2.908.275	2.693.844	286.173	262.855	-7,4	-8,1	0,8	-238.973	24.542	-214.431
Salmón del Pacífico	688.122	758.120	89.805	114.943	10,2	28,0	-13,9	165.799	-95.801	69.998
Jurel	323.022	345.994	306.988	302.930	7,1	-1,3	8,5	-4.635	27.606	22.972
Peces Pelágicos s/e	289.728	343.972	103.795	120.390	18,7	16,0	2,4	47.412	6.831	54.244
Chorito	198.969	196.773	64.808	68.153	-1,1	5,2	-6,0	9.659	-11.855	-2.196
Trucha Arcoíris	222.087	196.453	19.683	21.604	-11,5	9,8	-19,4	17.462	-43.096	-25.634
Jibia o calamar rojo	69.923	98.797	41.090	50.960	41,3	24,0	13,9	19.134	9.740	28.874
Bacalao de profundidad	46.505	55.431	1.633	2.030	19,2	24,3	-4,1	10.838	-1.913	8.926
Luga-Luga S/E	64.951	54.746	3.397	3.387	-15,7	-0,3	-15,5	-154	-10.051	-10.205
Otros	549.265	418.703	165.069	143.179	-23,8	-13,3	-12,1	-154	-10.051	-10.205
Total	5.360.847	5.162.833	1.082.442	1.090.430	-3,7	0,74	-4,4	37.822	-235.836	-198.014

Fuente: Aduanas – IFOP
 (*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por línea de producto a julio 2023-2024 (*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.
	2023	2024	2023	2024	%		
CONGELADO	2.641.464	2.497.122	601.596	608.040	-5,5	1,1	-6,47
FRESCO REFRIGERADO	1.827.972	1.822.094	178.365	184.095	-0,3	3,2	-3,4
HARINA	309.237	344.356	165.450	171.641	11,4	3,7	7,3
ACEITE	259.864	236.333	78.241	64.572	-9,1	-17,5	10,2
CONSERVAS	70.506	63.372	13.575	12.677	-10,1	-6,6	-3,8
SECADO DE ALGAS	119.995	63.281	38.685	41.535	-47,3	7,4	-50,9
CARRAGENINA	64.951	54.746	3.397	3.387	-15,7	-0,3	-15,5
AHUMADO	27.259	40.589	1.233	1.958	48,9	58,8	-6,3
AGAR-AGAR	16.588	14.809	577	521	-10,7	-9,7	-1,2
POLIMERO NATURAL	8.190	8.712	322	392	6,4	21,6	-12,5
ALGINATO	6.613	7.509	273	413	13,5	51,3	-25,0
SALADO	3.722	6.571	632	1.101	76,6	74,3	1,3
VIVOS	2.261	1.992	60	52	-11,9	-13,4	1,8
DESHIDRATADO	923	741	32	27	-19,8	-17,0	-3,4
ALIMENTO	1.302	606	5	20	-53,5	290,5	-88,1
Total general	5.360.847	5.162.833	1.082.442	1.090.430	-3,7	0,7	-4,4

Fuente: Aduanas – IFOP
 (*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a julio 2023-2024 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Japón	515.246	560.401	62.782	84.782	8,8	35,0	-19,5	145.421	-100.266	45.155
Estados Unidos	588.673	499.253	48.906	44.971	-15,2	-8,0	-7,8	-43.685	-45.736	-89.421
España	107.071	137.737	28.643	39.312	28,6	37,2	-6,3	37.378	-6.712	30.666
Rusia	199.717	117.567	32.996	22.990	-41,1	-30,3	-15,5	-51.168	-30.982	-82.150
México	115.441	95.255	10.583	10.759	-17,5	1,7	-18,8	1.555	-21.741	-20.186
China	139.150	92.724	20.211	12.262	-33,4	-39,3	9,8	-60.111	13.685	-46.426
Costa de Marfil	67.715	81.619	74.103	81.000	20,5	9,3	10,3	6.950	6.953	13.903
Canadá	52.281	69.174	4.158	5.466	32,3	31,5	0,6	16.555	338	16.893
Nigeria	113.354	67.198	120.412	72.235	-40,7	-40,0	-1,2	-44.817	-1.339	-46.156
Otros	742.815	776.195	198.803	234.263	4,5	17,8	-11,3	117.490	-84.110	33.379
Total	2.641.464	2.497.122	601.596	608.040	-5,5	1,1	-6,5	26.463	-170.804	-144.341

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a julio 2023-2024 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.
	2023	2024	2023	2024	%		
Estados Unidos	1.145.391	1.066.555	97.387	90.419	-6,9	-7,2	0,3
Brasil	455.375	518.142	56.254	65.127	13,8	15,8	-1,7
China	97.445	101.454	10.437	12.516	4,1	19,9	-13,2
Japón	14.254	22.759	1.230	2.087	59,7	69,7	-5,9
México	21.115	21.903	1.913	2.025	3,7	5,9	-2,0
Israel	24.816	15.758	2.025	1.306	-36,5	-35,5	-1,6
España	12.553	14.188	2.167	2.478	13,0	14,3	-1,1
Argentina	23.405	12.403	3.044	1.711	-47,0	-43,8	-5,7
Colombia	10.251	11.559	867	993	12,8	14,6	-1,6
Otros	23.367	37.373	3.041	5.434	59,9	78,7	-10,5
Total	1.827.972	1.822.094	178.365	184.095	-0,3	3,2	-3,4

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola a julio 2023-2024 (*)

País de Destino	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2023	2024	2023	2024	
Estados Unidos	1.845.321	1.690.700	34,4%	32,7%	-8,4
Japón	605.117	640.094	11,3%	12,4%	5,8
Brasil	515.118	584.579	9,6%	11,3%	13,5
China	469.331	493.695	8,8%	9,6%	5,2
España	179.768	198.520	3,4%	3,8%	10,4
México	151.567	130.676	2,8%	2,5%	-13,8
Rusia	200.573	120.565	3,7%	2,3%	-39,9
Corea del Sur	112.443	113.602	2,1%	2,2%	1,0
Bélgica	70.272	92.976	1,3%	1,8%	32,3
Otros	1.211.338	1.097.426	22,6%	21,3%	-9,4
Total	5.360.847	5.162.833	100%	100%	-3,7

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla XII. Exportaciones por grupos económicos sector extractivo y sector acuícola a julio 2023-2024 (*)

Grupo Económico	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2023	2024	2023	2024	
Nafta	2.060.422	1.900.434	38,4%	36,8%	-7,8
Apec(sin Nafta)	1.709.134	1.663.561	31,9%	32,2%	-2,7
Mercosur	564.768	621.109	10,5%	12,0%	10,0
U.E.	511.027	513.475	9,5%	9,9%	0,5
Otros	496.979	462.920	9,3%	9,0%	-6,9
EFTA	18.516	1.334	0,3%	0,026%	-92,8
Total	5.360.847	5.162.833	100,0%	100,0%	-3,7

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a julio 2023-2024 (*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	506.763	519.357	333.292	326.843	2,5	-1,9	4,5	-10.249	22.843	12.594
HARINA	250.430	323.043	134.638	161.511	29,0	20,0	7,5	53.749	18.864	72.613
ACEITE	150.797	162.910	26.044	27.065	-47,6	8,3	-51,6	4.712	-60.634	-55.922
SECADO DE ALGAS	117.401	61.479	37.679	40.806	-15,7	-0,3	-15,5	-154	-10.051	-10.205
CARRAGENINA	64.951	54.746	3.397	3.387	-4,1	1,4	-5,4	368	-1.479	-1.111
CONSERVAS	27.203	26.092	7.199	7.302	12,2	32,5	-15,3	5.468	-3.048	2.420
FRESCO REFRIGERADO	19.879	22.299	4.134	5.477	6,4	21,6	-12,5	1.546	-1.024	521
POLIMERO NATURAL	8.190	8.712	322	392	6,4	21,6	-12,5	1.546	-1.024	521
ALGINATO	6.613	7.509	273	413	13,5	51,3	-25,0	2.546	-1.650	896
VIVOS	1.820	1.631	36	33	-10,4	-7,6	-3,0	-134	-54	-188
DESHIDRATADO	775	659	10	7	-14,9	-32,1	25,3	-312	196	-116
ALIMENTO	1.302	606	5	20	-53,5	290,5	-88,1	451	-1.147	-697
SALADO	9	-	0,12	-	-100,0	-100,0	-100,0	0	-9	-9
Total	1.156.132	1.189.043	547.029	573.256	2,8	4,8	-1,9	54.400	-21.489	32.910

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
China	156.241	231.859	84.968	117.891	48,4	38,7	7,0	64.751	10.867	75.618
Corea del Sur	39.250	37.687	19.348	17.486	-4,0	-9,6	6,2	-4.012	2.449	-1.563
Estados Unidos	3.857	19.940	2.121	9.281	416,9	337,6	18,1	15.383	699	16.083
Japón	17.741	13.770	9.427	6.853	-22,4	-27,3	6,8	-5.172	1.202	-3.971
Holanda	1.123	6.312	675	3.417	461,8	406,1	11,0	5.065	124	5.189
España	5.970	4.938	3.300	2.423	-17,3	-26,6	12,6	-1.786	754	-1.032
Canadá	1.612	3.524	827	1.679	118,6	103,0	7,7	1.788	124	1.912
Taiwán	2.764	1.837	1.548	985	-33,5	-36,4	4,4	-1.049	122	-927
Indonesia	535	671	281	305	25,5	8,5	15,8	52	84,27	137
Otros	21.336	2.504	12.144	1.191	-88,3	-90,2	19,6	-23.021	4.189	-18.832
Total	250.430	323.043	134.638	161.511	29,0	20,0	7,5	53.749	18.864	72.613

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
China	156.628	231.916	85.168	117.916	48,1	38,5	6,9	64.409	10.879	75.288
Corea del Sur	39.976	37.941	19.813	17.746	-5,1	-10,4	6,0	-4.418	2.383	-2.035
Estados Unidos	43.036	37.729	21.939	17.601	-12,3	-19,8	9,3	-9.297	3.991	-5.307
Japón	18.748	13.770	10.077	6.853	-26,5	-32,0	8,0	-6.479	1.501	-4.977
Holanda	7.146	6.312	4.418	3.417	-11,7	-22,7	14,2	-1.849	1.015	-834
España	10.593	6.019	5.695	2.923	-43,2	-48,7	10,7	-5.707	1.134	-4.574
Canadá	3.750	3.524	1.862	1.679	-6,0	-9,9	4,2	-385	159	-226
Taiwán	3.020	1.837	1.698	985	-39,2	-42,0	4,8	-1.329	146	-1.183
Brasil	1.519	1.691	800	825	11,3	3,1	7,9	51	120	171
Otros	24.821	3.617	13.982	1.696	-85,4	-87,9	20,1	-26.195	4.991	-21.204
Total	309.237	344.356	165.450	171.641	11,4	3,7	7,3	12.421	22.698	35.119

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Salmón del Atlántico	2.908.275	2.693.844	286.173	262.855	-7,4	-8,1	0,8	-238.973	24.542	-214.431
Salmón del Pacífico	688.122	758.120	89.805	114.943	10,2	28,0	-13,9	165.799	-95.801	69.998
Chorito	198.969	196.773	64.808	68.153	-1,1	5,2	-6,0	9.659	-11.855	-2.196
Trucha Arcoíris	222.087	196.453	19.683	21.604	-11,5	9,8	-19,4	17.462	-43.096	-25.634
Salmón s/e	71.523	49.772	32.587	22.650	-30,4	-30,5	0,1	-21.837	86	-21.751
Salmón y Trucha	83.164	49.391	39.938	24.883	-40,6	-37,7	-4,7	-29.884	-3.890	-33.774
Petillo	19.182	16.610	1.584	1.250	-13,4	-21,1	9,7	-4.436	1.864	-2.571
Ostión del norte	6.677	8.964	527	686	34,2	30,2	3,1	2.077	209	2.286
Abalón (rojo)	6.612	3.650	304	150	-44,8	-50,7	12,1	-3.759	797	-2.962
Esturión	13	213	0,01	2	1.550,2	13.935,6	-88,2	212	-11	200
Abalón japones (verde)	90		3,748		-100,0	-100,0	-100,0	-4	-90	-90
Total	4.204.715	3.973.790	535.413	517.174	-5,5	-3,4	-2,2	-140.139	-90.786	-230.925

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	2.134.701	1.977.766	268.304	281.197	-7,4	4,81	-11,6	90.685	-247.620	-156.935
FRESCO REFRIGERADO	1.808.094	1.799.795	174.231	178.618	-0,5	2,5	-2,9	44.207	-52.506	-8.298
ACEITE	109.067	73.423	52.198	37.506	-32,7	-28,1	-6,3	-28.761	-6.883	-35.643
HARINA	58.806	21.313	30.812	10.130	-63,8	-67,1	10,2	-43.511	6.017	-37.494
CONSERVAS	43.303	37.280	6.375	5.375	-13,9	-15,7	2,1	-6.936	913	-6.023
AHUMADO	27.259	40.589	1.233	1.958	48,9	58,8	-6,3	15.035	-1.705	13.330
SECADO DE ALGAS	2.593	1.802	1.007	729	-30,5	-27,6	-4,0	-687	-105	-792
SALADO	3.713	6.571	632	1.101	77,0	74,4	1,5	2.802	55	2.858
AGAR-AGAR	16.588	14.809	577	521	-10,7	-9,7	-1,2	-1.585	-194	-1.780
VIVOS	442	361	24	18	-18,3	-22,3	5,2	-104	23	-81
DESHIDRATADO	148	81	22	20	-45,0	-10,2	-38,8	-9	-58	-67
Total	4.204.715	3.973.790	535.413	517.174	-5,5	-3,4	-2,2	-140.139	-90.786	-230.925

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Japón	479.567	532.152	56.649	76.421	11,0	34,9	-17,7	137.681	-85.096	52.585
Estados Unidos	539.148	444.649	45.306	41.195	-17,5	-9,1	-9,3	-44.380	-50.118	-94.498
Rusia	199.547	116.017	32.844	21.688	-41,9	-34,0	-12,0	-59.677	-23.854	-83.531
México	111.931	87.913	9.393	8.085	-21,5	-13,9	-8,8	-14.222	-9.796	-24.018
España	62.684	78.308	14.172	18.033	24,9	27,2	-1,8	16.766	-1.143	15.623
Canadá	51.262	67.371	3.839	5.204	31,4	35,6	-3,0	17.672	-1.563	16.108
Israel	23.538	56.444	2.002	5.472	139,8	173,4	-12,3	35.798	-2.893	32.906
Taiwán	41.851	55.985	6.389	9.570	33,8	49,8	-10,7	18.608	-4.474	14.133
Vietnam	71.549	54.213	10.508	9.183	-24,2	-12,6	-13,3	-7.821	-9.514	-17.336
Otros	553.623	484.715	87.203	86.347	-12,4	-1,0	-11,6	-4.801	-64.107	-68.909
Total general	2.134.701	1.977.766	268.304	281.197	-7,4	4,81	-11,6	90.685	-247.620	-156.935

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	1.144.197	1.065.298	97.323	90.330	-6,9	-7,2	0,3	-82.467	3.568	-78.898
Brasil	455.375	518.142	56.254	65.127	13,8	15,8	-1,7	70.592	-7.825	62.767
China	95.923	99.895	9.732	11.681	4,1	20,0	-13,2	16.665	-12.693	3.972
Japón	14.072	22.576	1.227	2.083	60,4	69,7	-5,5	9.274	-770	8.504
México	21.059	21.903	1.911	2.025	4,0	5,9	-1,8	1.229	-385	844
Israel	24.816	15.758	2.025	1.306	-36,5	-35,5	-1,6	-8.671	-387	-9.058
Argentina	23.405	12.403	3.044	1.711	-47,0	-43,8	-5,7	-9.669	-1.333	-11.002
Colombia	10.251	11.559	867	993	12,8	14,6	-1,6	1.476	-168	1.308
Uruguay	5.205	6.013	422	512	15,5	21,2	-4,7	1.053	-245	808
Otros	13.791	26.247	1.427	2.852	90,3	99,9	-4,8	13.115	-658	12.456
Total	1.808.094	1.799.795	174.231	178.618	-0,5	2,5	-2,9	44.207	-52.506	-8.298

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares