

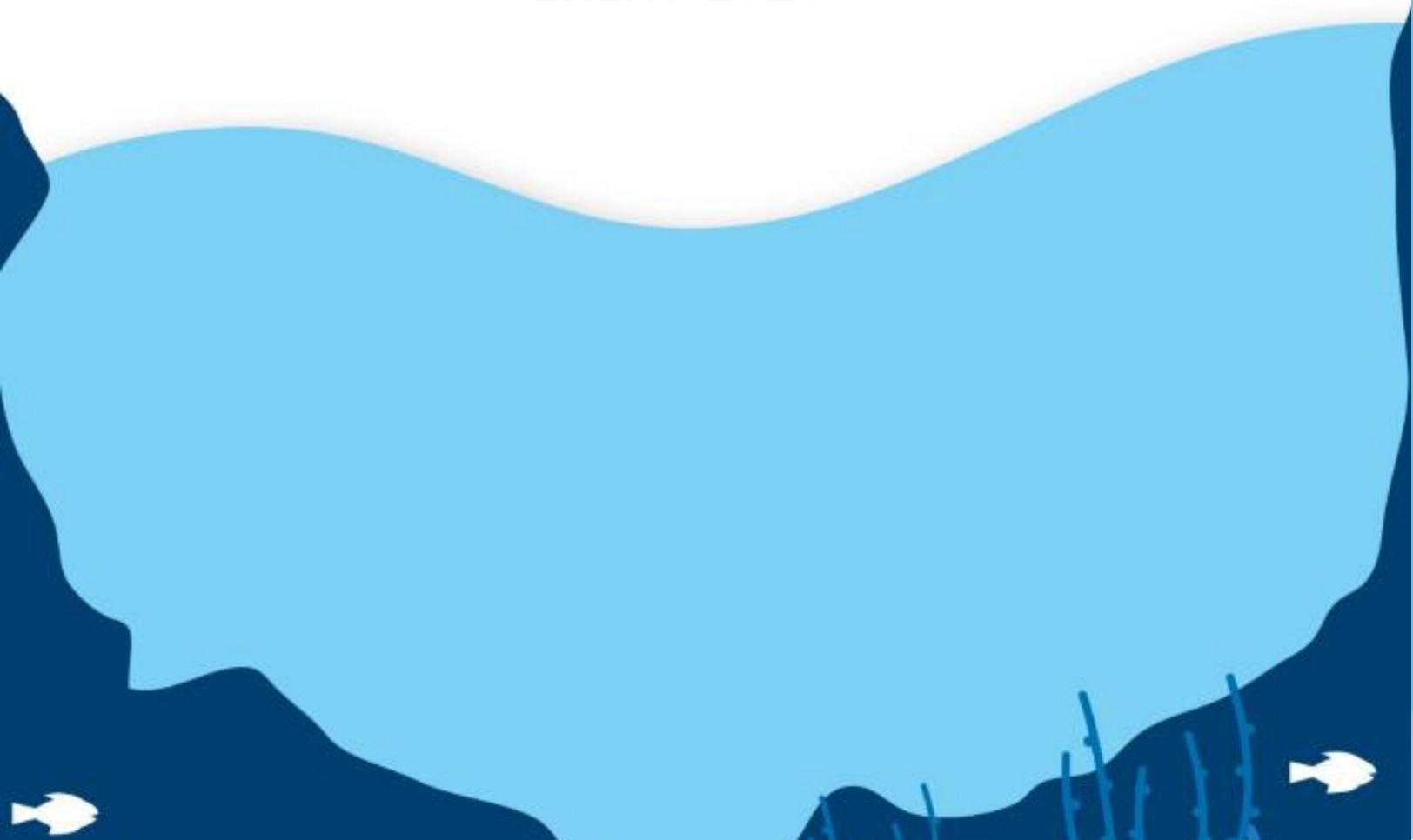


INFORME SECTORIAL

DE PESCA Y ACUICULTURA

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

ENERO 2025



• ENERO 2025

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 (enero 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 (noviembre 2024).

Contenido

•	ENERO 2025	2
•	DESEMBARQUES	4
○	SECTOR EXTRACTIVO	4
▪	PESQUERÍAS.....	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.....	13
▪	MOLUSCOS	14
▪	ALGAS.....	14
•	EXPORTACIONES	14
○	ASPECTOS GENERALES	14
○	SECTOR EXTRACTIVO	17
▪	CONGELADOS.....	18
▪	HARINA	19
▪	SECADO DE ALGAS	20
○	SECTOR ACUÍCOLA	20
▪	CONGELADO	21
▪	FRESCO REFRIGERADO	22

• DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de enero del 2025 fueron de 408,9 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 un aumento del 11,3% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 22,3% superior al promedio del quinquenio 2020 – 2024 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a enero, el sector extractivo representó el 64,1% con un volumen desembarcado de 262,3 miles de t, el cual presentó un aumento de un 19,9% respecto al mismo mes del año 2024. Por otra parte, el sector acuícola representó un 35,4% con un volumen cosechado de 144,8 miles de t, lo que significó una disminución del 2,6% respecto a igual período del año anterior.

○ SECTOR EXTRACTIVO

El detalle de desembarques por grupo de especies del sector extractivo se presenta en las Tablas I.A a I.D, destacando que en el caso del desembarque artesanal e industrial que el grupo peces representó el 91,1%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 90,2% y 85,8%, respectivamente.

▪ PESQUERÍAS

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a enero de 242 miles de t, de los cuales 221,2 miles de t son peces.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 86,9%, la pesquería demersal centro sur el 1,3%, la pesquería demersal sur austral el 0,7% y otras pesquerías el 11,2%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a enero de 2025 alcanzó a 224,9 miles de t, lo que significó un aumento del 18,4% 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 80,8%, 14,0% y 5,2%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 30,9%, mientras que el otro 69,1% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos

pelágicos más relevantes fueron jurel, caballa y jibia, aportando el 83,0%, 10,3% y 6,1%, respectivamente (Fig. 1).

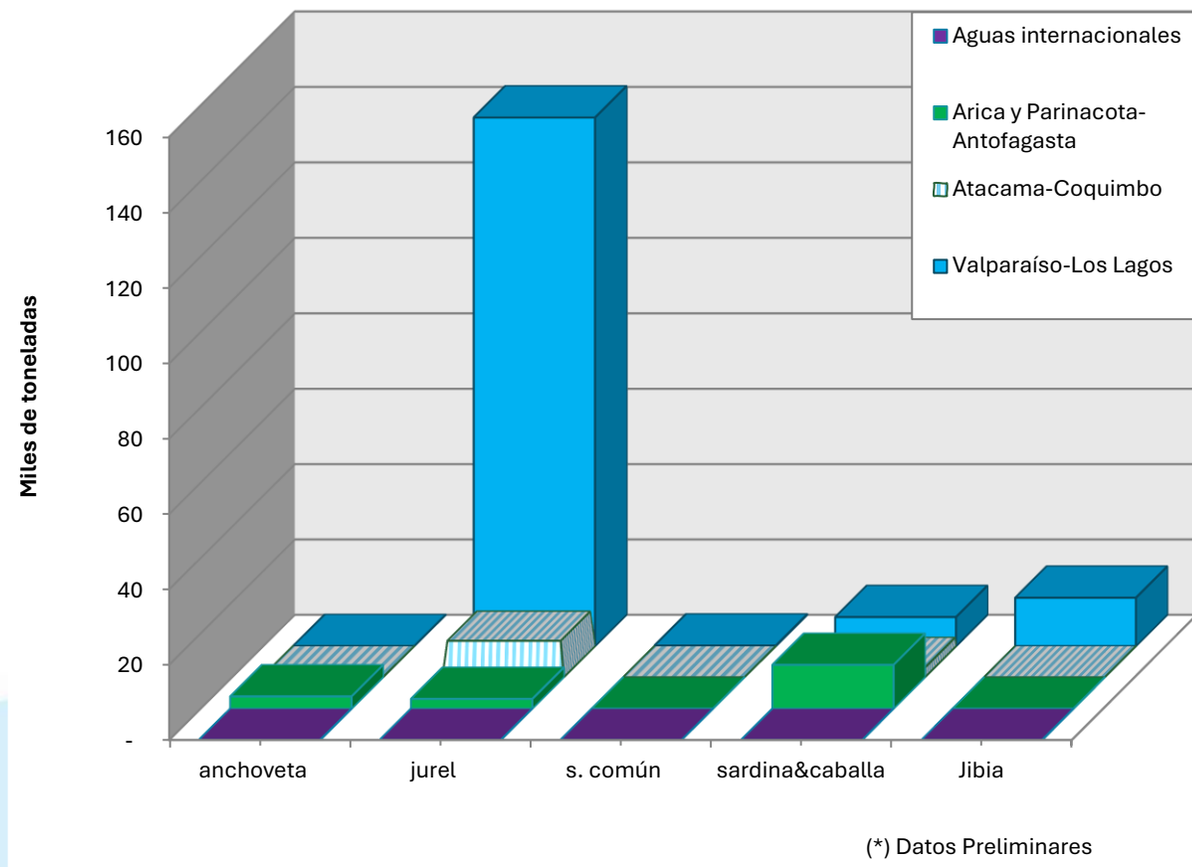


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a enero año 2025.

▫ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a enero registró 379 toneladas, lo que implicó una disminución del 88,3% respecto a igual fecha de 2024.

La principal fracción del desembarque se registró en las regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta con un 55,4%, del desembarque total de anchoveta, luego le sigue las regiones Valparaíso a Los Lagos que representó que representó el 44,6% (Fig. 2).

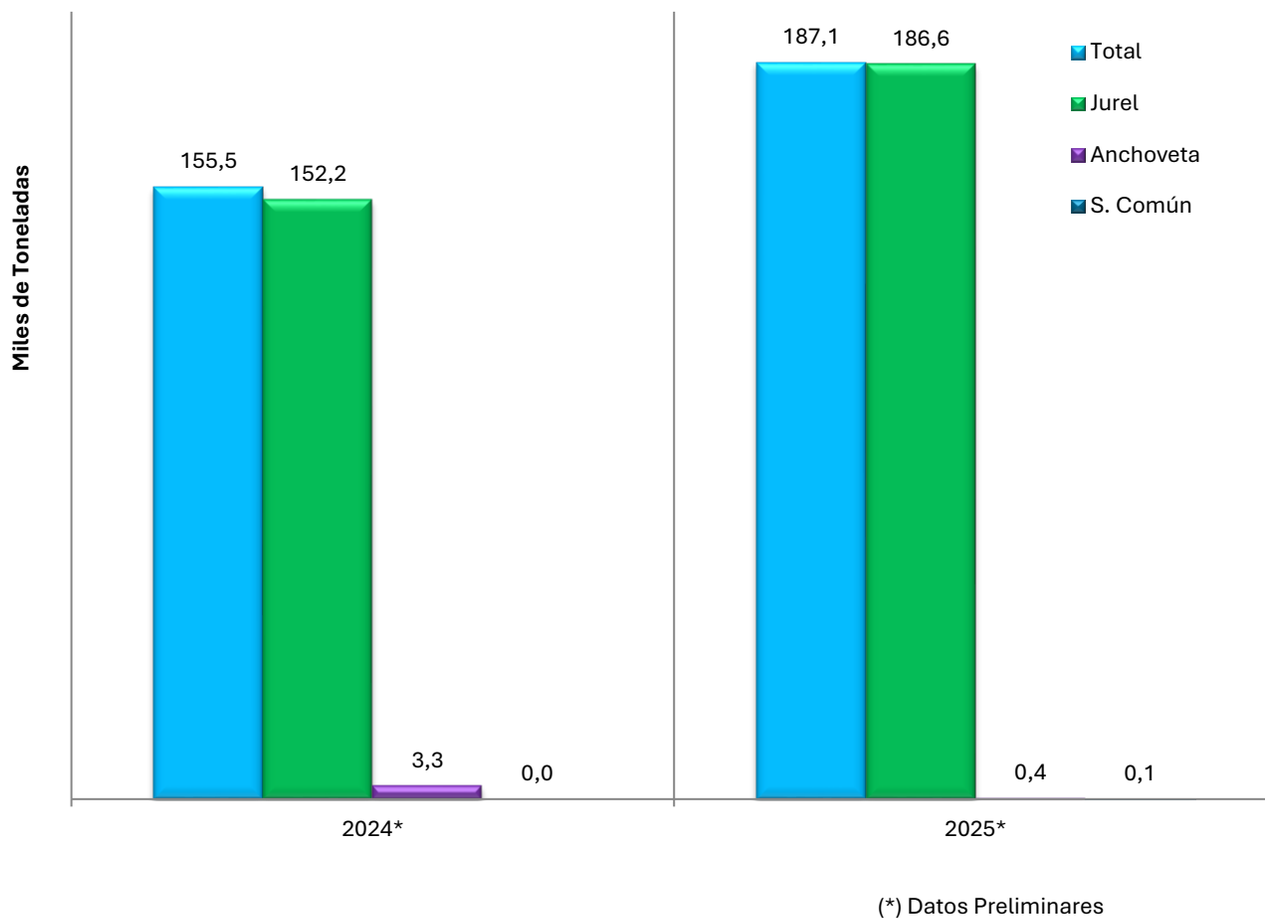


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a enero año 2025.

▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de enero de 2025 alcanzó a 186,6 miles de t, lo cual fue 22,6% superior respecto al mismo período del 2024.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 158,1 mil t, registrando un aumento de 12,8% respecto al mismo período de 2024.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 19,8 mil t, lo que significó un aumento superior al 100%, en Aguas Internacionales no hubo desembarque. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

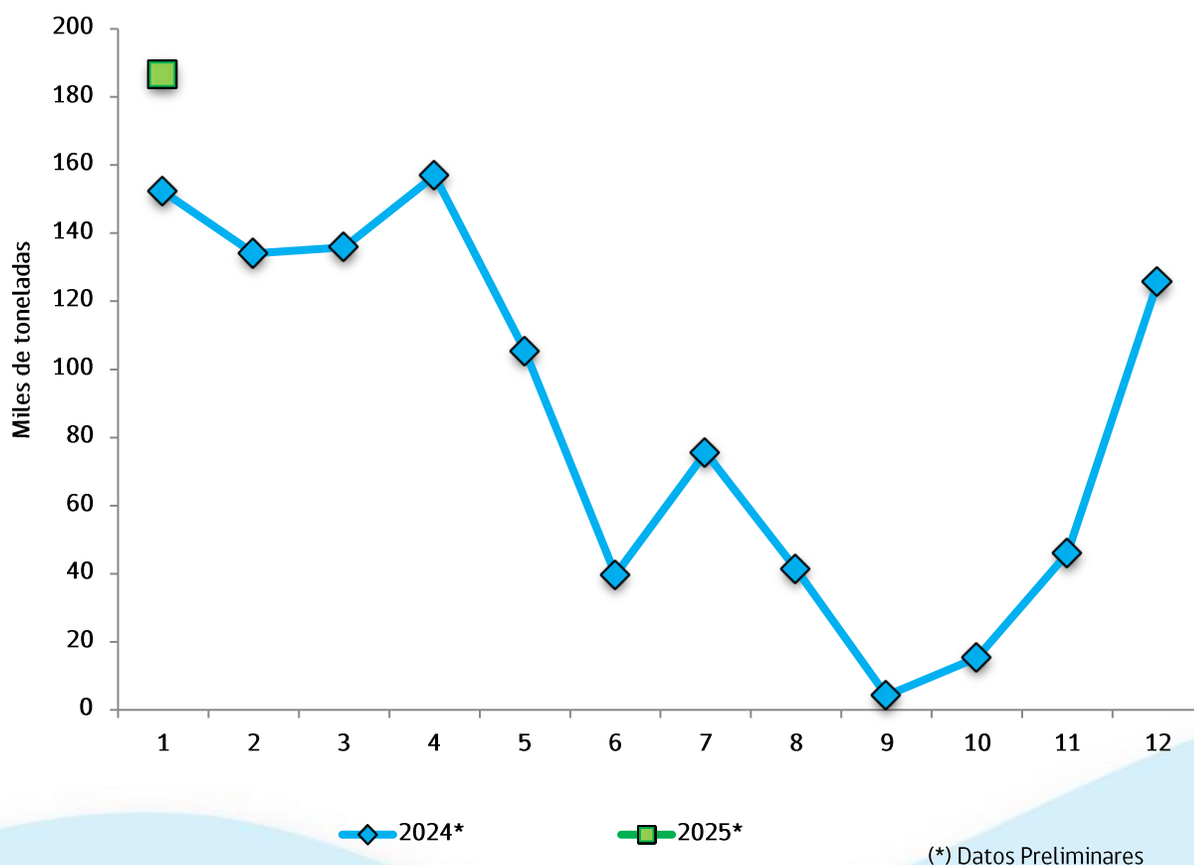


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2024 y 2025 (enero).

▫ SARDINA COMÚN

No existe registro de desembarque de este recurso, debido a que estuvo en veda reproductiva durante el mes de enero, por lo que el desembarque asociado, es principalmente de fauna acompañante (Tabla IV).

▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a enero de 2025 fue de 13,8 mil t, cifra superior al 7,3%, con respecto de igual fecha de 2024. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 89,1% del total, registrando una disminución del 4,3% respecto del mismo período de 2024 (Tabla II).

▫ CABALLA

Este recurso registró acumulado a enero, un aumento en su desembarque sobre el 84,6% respecto del año 2024, totalizando 23,2 mil t. Las regiones entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 47,5%, las regiones de Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 46,5% y las regiones de Atacama a Coquimbo el 6,0% del total (Tabla II).

▪ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

El desembarque de recursos demersales acumulados a enero 2025 fue de 3,0 mil t, lo que significó un aumento del 69,6% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a enero 2025 fue de 2,8 mil t siendo 11,0% superior que el año 2024, el sector industrial aportó con un 73,8%. (Tabla IV, Fig. 4).

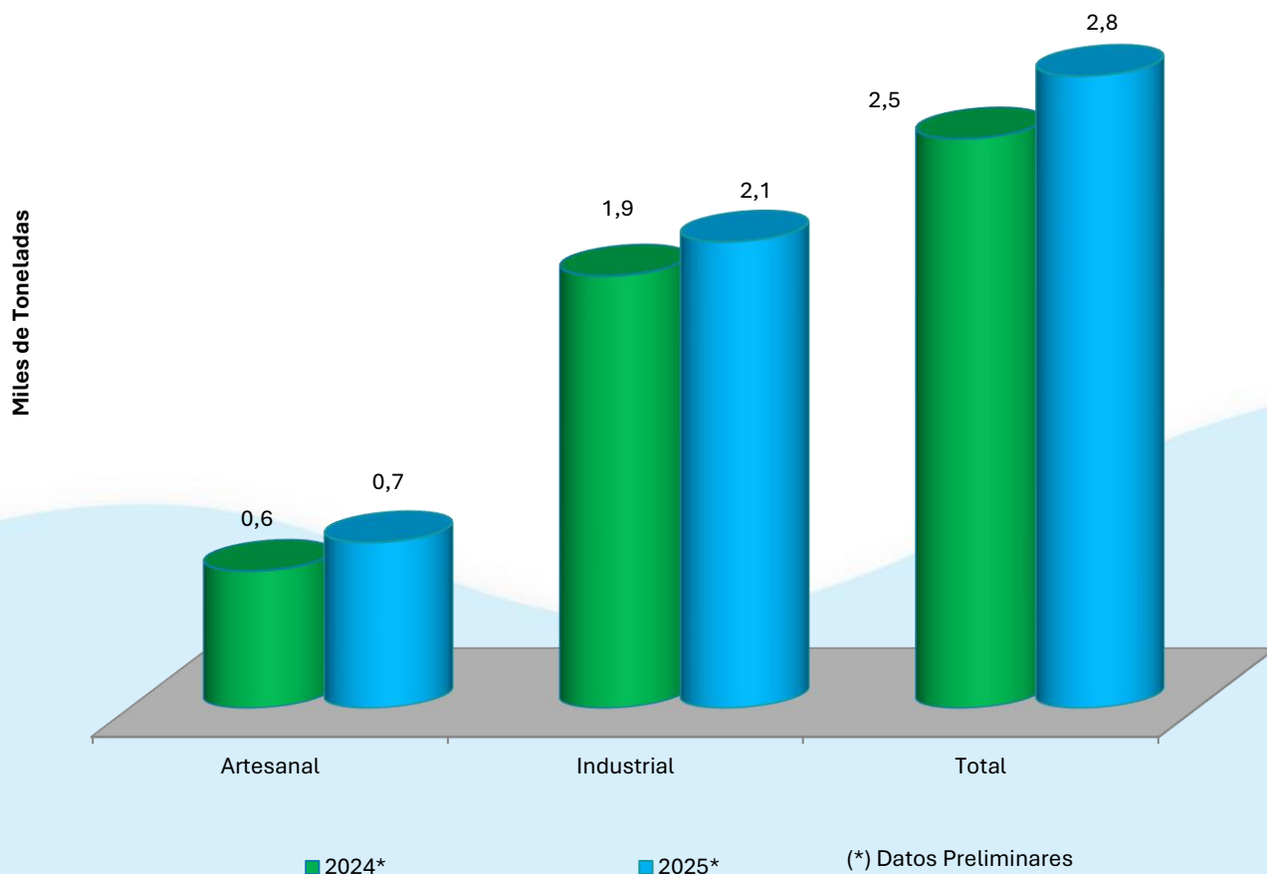


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado enero año 2025.

▫ 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 1 t. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a enero de 2025 fue de 229 t, cifra inferior en un 30,3% respecto del año 2024. El sector industrial representó el 48,6% del desembarque total; en

tanto, el sector artesanal desembarcó 118 t, cifra sobre el 100% superior a lo desembarcado a enero de 2024 (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 2025, fueron de 1.619 t, superior en 57,4% respecto al mismo período de 2024 (Tabla V).

▫ MERLUZA DEL SUR

El desembarque de merluza del sur acumulado a enero del presente año fue de 1.292 t, cifra que mostró un aumento del 41,7% sobre lo registrado el año 2024. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 947 t y 345 t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

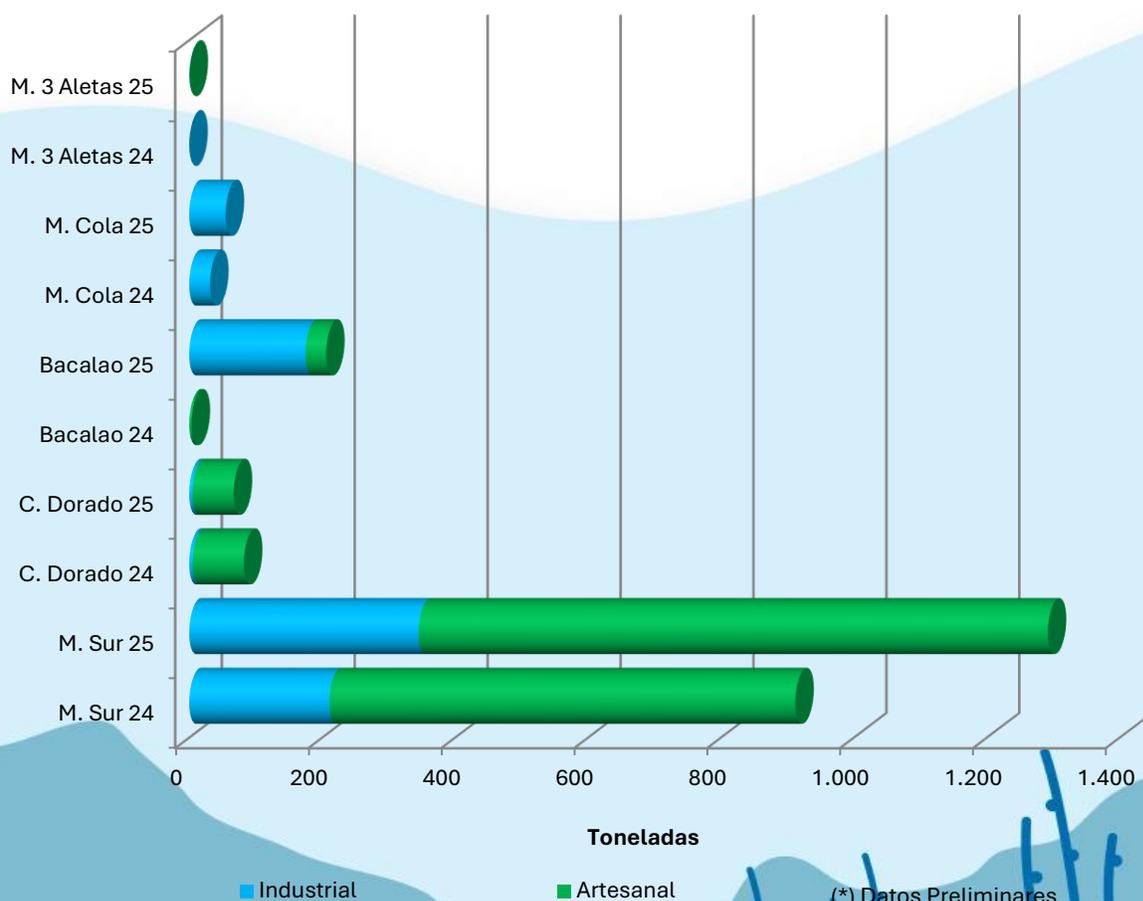


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a enero año 2025.

▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a enero de 2025 fue de 66 t, cifra 19,2% inferior en comparación al año 2024. El desembarque industrial fue de 5 toneladas, mostrando una disminución del 7,4% respecto al mismo período de 2024. El sector artesanal por su parte fue de 62 t, lo que fue un 20,0% inferior al año 2024 (Tabla V, Fig. 5).

▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A enero de 2025 el desembarque acumulado fue de 206 t, cifra superior por sobre el 100% respecto al mismo período año 2024 (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 enero fue de 55 t en 2024, lo que representó un aumento del 74,7% respecto al año 2024. (Tabla V, Fig. 5).

▪ RECOLECTORES DE ORILLA

A enero de 2025, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 17,2 mil t de recursos, cifra 24,2% superior respecto al año 2024, de los cuales 15,5 mil t fueron algas. El 22,9% se recolectó en la región de Atacama, en la región de Antofagasta el 20,9% y en la región de Los Lagos el 16,7% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro, huiro palo y luga negra con 42,7%, 13,1% y 12,6%, respectivamente (Tabla I.B).

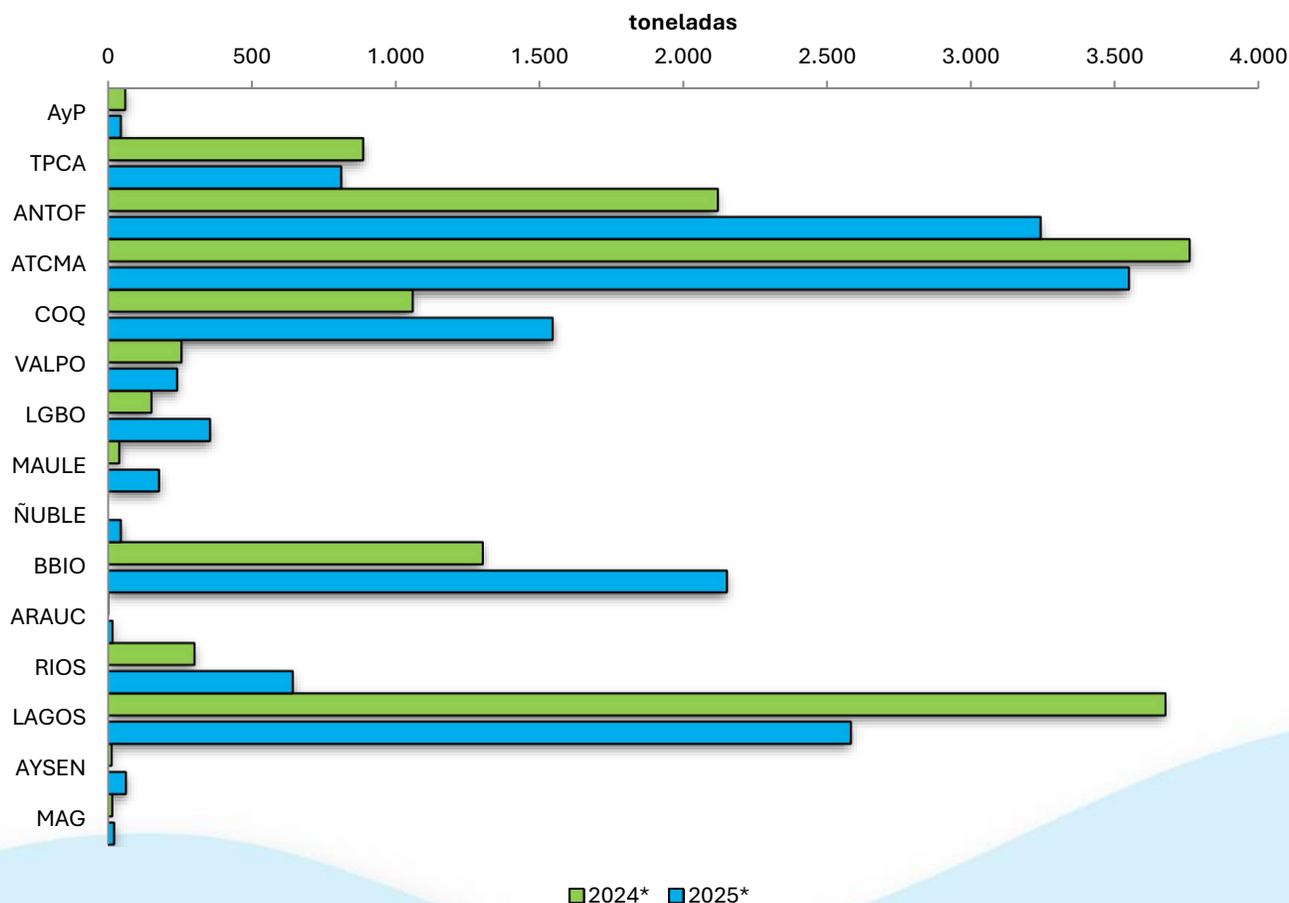


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a enero año 2025.

■ ÁREAS DE MANEJO

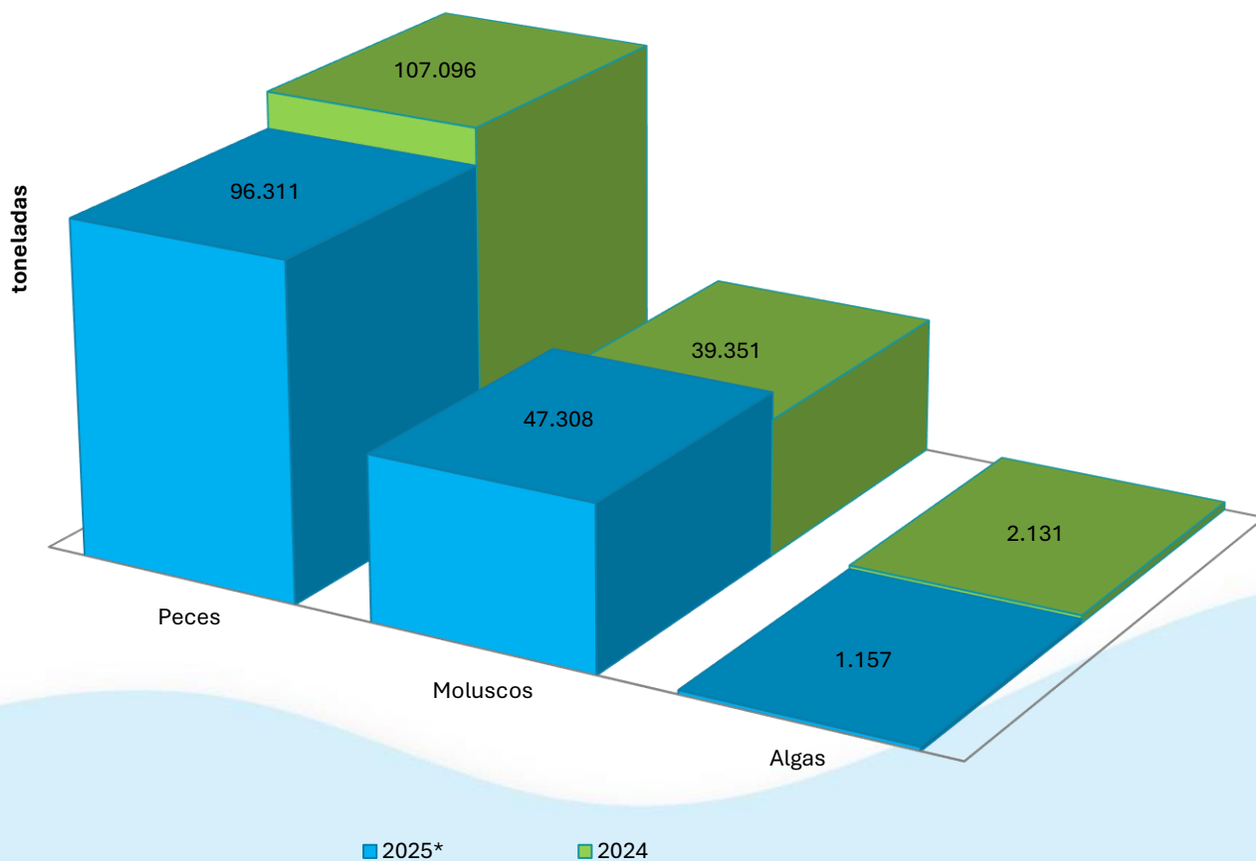
El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a enero de 2025 alcanzó las 2,2 mil t cifra 1,9% superior respecto al año 2024.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huero negro, huero palo y loco que representaron el 66,3%; 13,9% y 9,0% respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron macha y pelillo; especies que han registrado durante el año 2025 cosechas por 88,0 y 72,2 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a enero de 2025 fueron de 144,8 mil t, cifra 2,6% menor a lo registrado a igual fecha del año 2024. Los peces aportaron con el 66,5% del total de la acuicultura; mientras

que los aportes de los moluscos y algas fueron de 32,7% y 0,8%, respectivamente (Tabla I D, Fig. 7).



(*) Datos Preliminares

Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, enero año 2025.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 38,5%, 32,4% y 25,8%, respectivamente, los que suman el 96,8% 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 86,8 mil t (60,0%) y 44,6 mil t (30,8%), respectivamente, las que suman el 90,8% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 7,5% y el resto del país sólo el 0,6%. A enero de 2025 las cosechas de acuicultura aumentaron un 0,1% en la Región de Los Lagos, y disminuyeron en Aysén 13,1% y en Magallanes aumentaron en 36,6% respectivamente, respecto a enero de 2025.

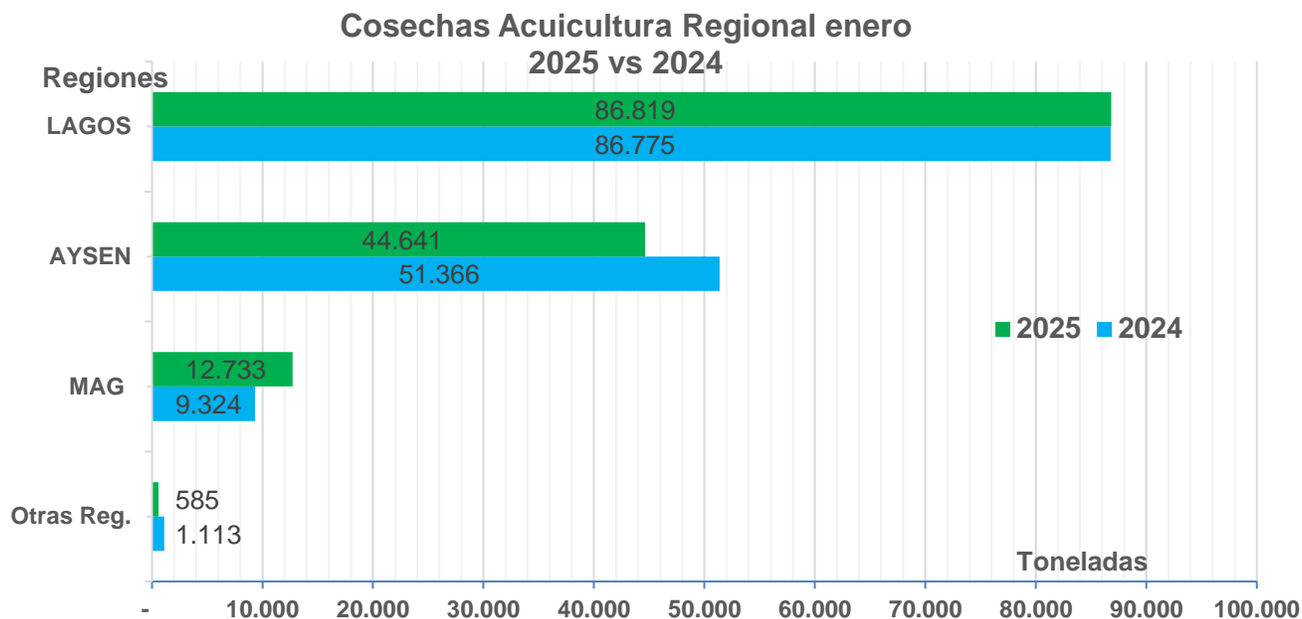


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a enero, años 2024 y 2025.

▪ PECES

La cosecha total de peces acumulada a enero de 2025 fue de 96,3 mil t, cifra 10,1% menor respecto a la registrada en igual período año 2024, y representó el 66,5% del total acuicultura (Tabla I.D).

▫ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a enero de 2025 fue de 55,8 mil t, cifra 10,3% menor respecto a igual fecha año 2024, representando el 38,5% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 29,0 mil t y 15,0 mil t, respectivamente.

▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a enero de 2025 fue de 37,4 mil t, cifra 5,2% menor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 20,8 mil t, seguido de Aysén con 15,6 mil t. El salmón del pacífico representó el 25,8 del total nacional de cosechas de acuicultura.

▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a enero de 2025 fue de 3,1 mil t, lo que es 42,5% inferior respecto a igual fecha año 2024. Las principales regiones donde se produjeron las cosechas correspondieron a las Regiones de Los Lagos, con 2,9 mil t.

▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en enero de 2024 fue de 38,8 millones de ovas, 55,7% mayor respecto al año 2024. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 55,7% de salmón del atlántico, 0% de salmón plateado y 5,9% de trucha arcoíris. A enero de 2025 no se han importado ovas, al igual que en el año 2024.

▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a enero de 2025 fue de 47,3 mil t, cifra 20,2% mayor respecto a igual fecha año 2024. El total de moluscos cosechados representó el 32,7% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

▫ CHORITO

La cosecha acumulada a enero de 2025 fue de 47,0 mil t, cifra 21,1% mayor a igual fecha del año 2024. 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 99,2% del cultivo de moluscos.

▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a enero fue de 244 t, cifra 49,7% menor a la registrada a la misma fecha del año 2024.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (230 t, 94,1%) y de Atacama (14 t, 5,9%), y el total de esta especie representó el 0,2% del total nacional de cosechas y 0,5% del cultivo de moluscos.

▪ ALGAS

La cosecha acumulada de algas a enero fue de 1.157 t, cifra 45,7% menor respecto a igual fecha de 2024. El cultivo de algas representó el 0,8% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo con 1.130 t a enero representó el 97,7% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (1,058 mil t, 93,6%), seguido por la Región de Coquimbo (67 t, 5,9%).

• EXPORTACIONES

○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a noviembre del año 2024 sumaron una valoración total de US\$ 8.046,5 millones, ello significó una disminución de un 3,2% respecto al mismo mes de 2023 y de un aumento del 16,0% del promedio del quinquenio 2019-2024.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 1.619,8 de t, lo que muestra un aumento de 1,7% sobre lo consignado a noviembre de 2023 y superior en un 12,6% al promedio del quinquenio 2019-2024. En el total de las exportaciones a noviembre de 2024, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 78,1% y un 50,9% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 74,0% del valor correspondió a salmónidos y el 14,8% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, crustáceos y otros con un 6,1%, 2,8%, 1,3% y 1,0% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

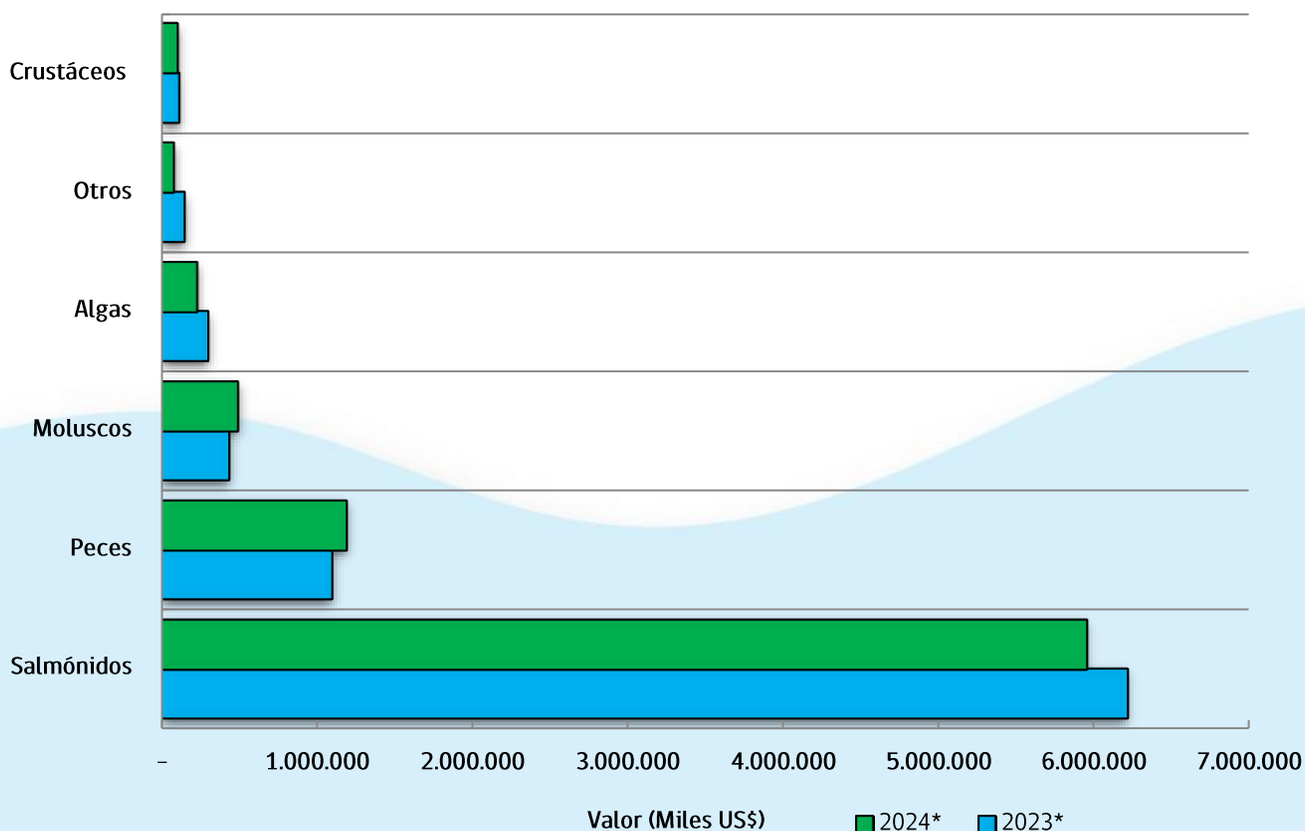


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a noviembre año 2024.

De los 105 distintos recursos² que fueron exportados a noviembre de 2024, los nueve primeros representaron el 91,2% 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 trucha arcoíris. Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón del atlántico, salmón y trucha y la categoría otros, mostraron disminución respecto al mismo mes de 2024, 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 55,3% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 18,0% y un 14,9%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

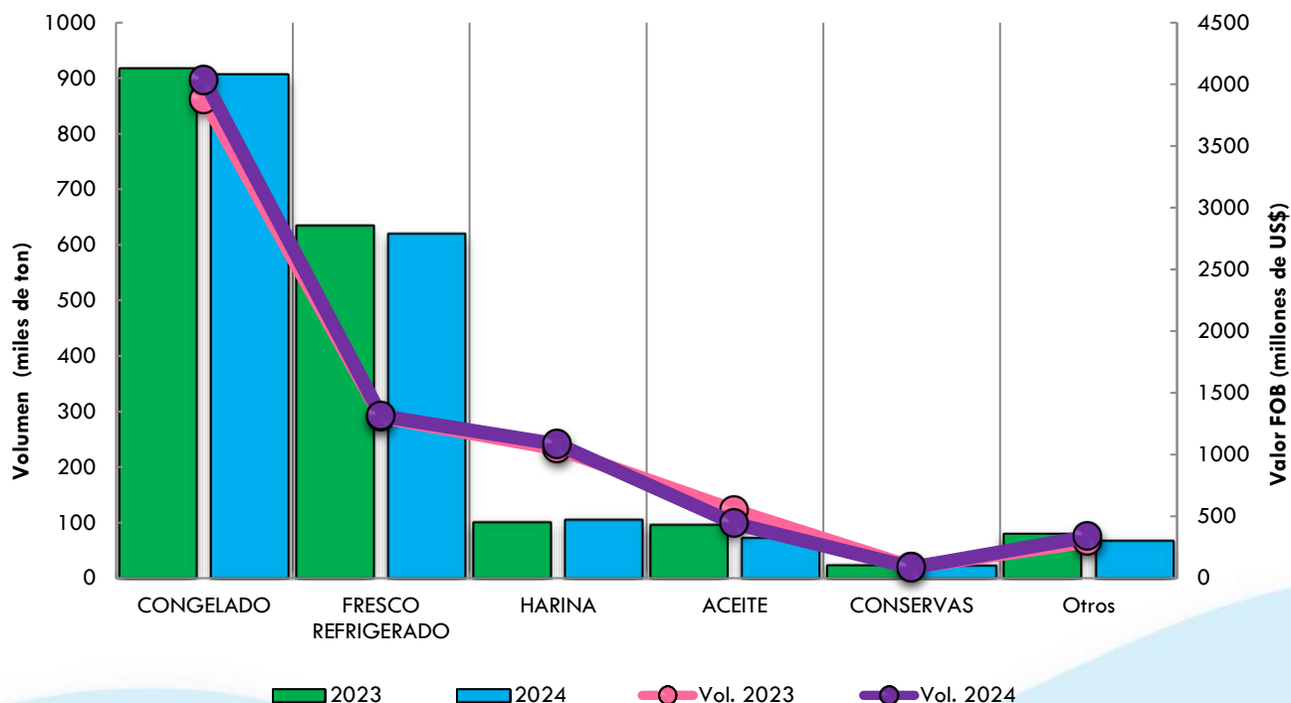


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a noviembre año 2024.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (23,8%), Estados Unidos (19,8%) y España (5,7%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (59,1%), Brasil (28,0%) y China (5,1%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 5,0 US\$/kg; mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 2,2 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promediaron un precio FOB de 7,6 US\$/kg. Cabe destacar que los precios para el sector extractivo y acuícola presentaron una disminución nominal del 6,4% y 6,2% 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\$ 2.969,3 millones, APEC US\$ 2.645,6 millones, MERCOSUR US\$ 940,7 millones, Unión Europea US\$768,0 millones y EFTA con US\$ 8.057,1 miles (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 714,8 millones (8,9% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Israel, Nigeria y Costa de Marfil (Fig. 11).

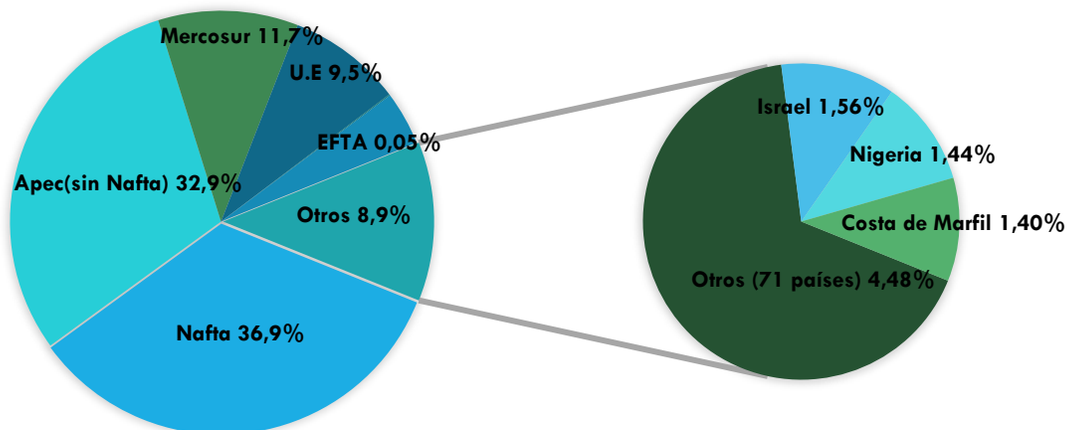


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a noviembre año 2024.

○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a noviembre de 2024 un total de US\$ 1.766,2 millones, cifra inferior en un 0,1% a igual periodo del año 2023. Este sector representó el 21,9 % del valor total y el 49,1% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 795,9 mil t, lo que es un 6,9 % superior respecto al mes de noviembre de 2023. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 6,4% para el sector extractivo durante igual periodo de 2023.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (48,1%), harina (24,6%) y aceite (11,4%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las líneas congelado (57,2%) y harina (28,0%) pero que en el tercer lugar posicionó al secado de algas (7,8%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron mayormente al mercado asiático con el 40,7% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 62,8% del valor generado por el mercado asiático y el 25,5% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 23,5% del valor del sector, liderando España con el 38,3% del valor generado por Europa y el 9,0% 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 20,9% en valor y el 50,6% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 48,1% y 56,9%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de noviembre de 2024, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 849,0 millones, magnitud que presentó un aumento del 7,7% respecto a lo consignado a igual periodo del 2023, resultado de un aumento en el precio y volumen de exportación.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron España, Nigeria y Costa de Marfil, con participaciones en valor de 13,7%, 13,6% y 13,3%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, jibia, bacalao y centolla; con el 41,2%, 19,3%, 9,6% y 6,9%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a noviembre de 2024 fue de 1,9 US\$/kg, valor 2,7% mayor a igual mes del año 2023.

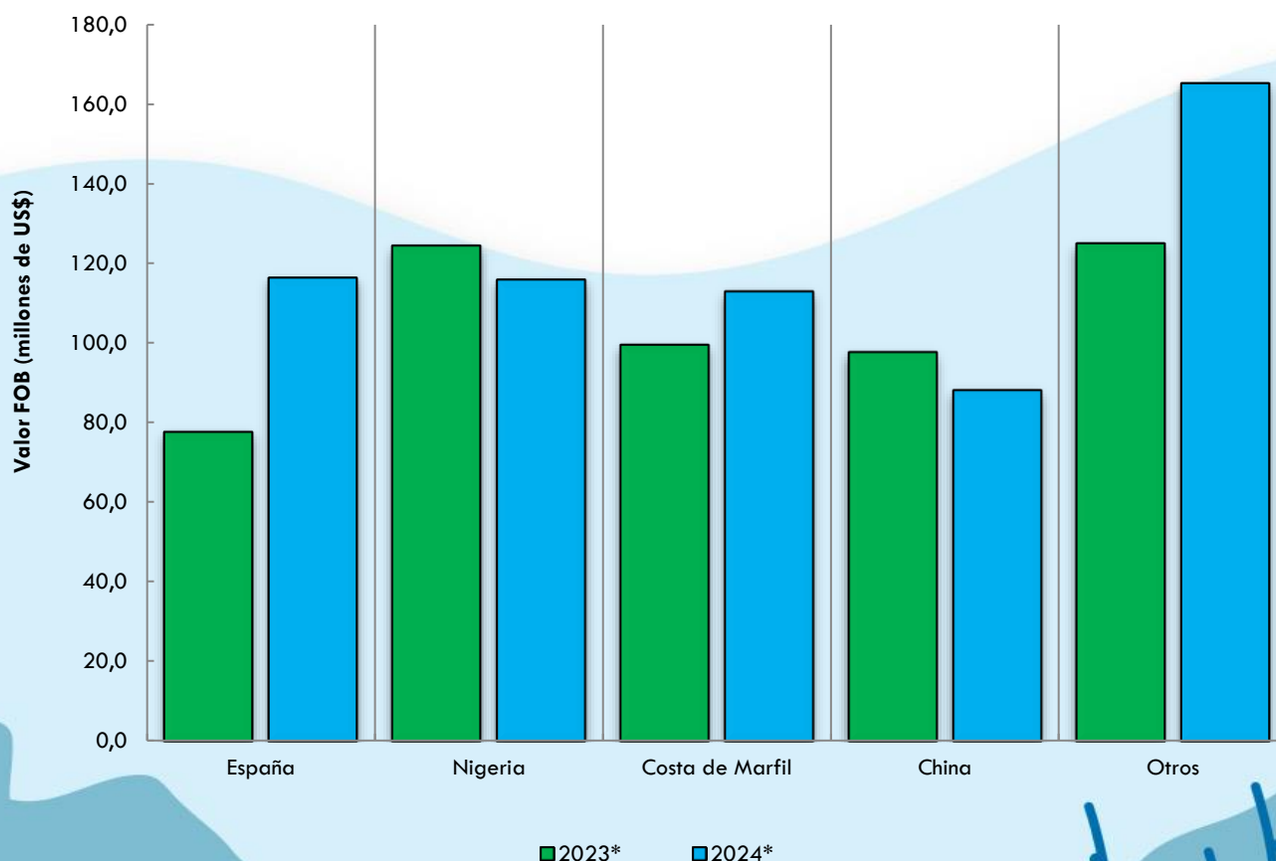


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a noviembre año 2024

■ HARINA

Un 92,4% del valor y un 76,5% del volumen exportado que registró esta línea de proceso provino del sector extractivo. Al finalizar noviembre 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\$ 434,5 millones, lo que significó un aumento de 19,0% del valor respecto a noviembre de 2023, explicado por mayores precios y volúmenes.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (62,9%) seguida por Corea del Sur (12,1%), 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 España (Tabla XIV-A y Fig. 13).

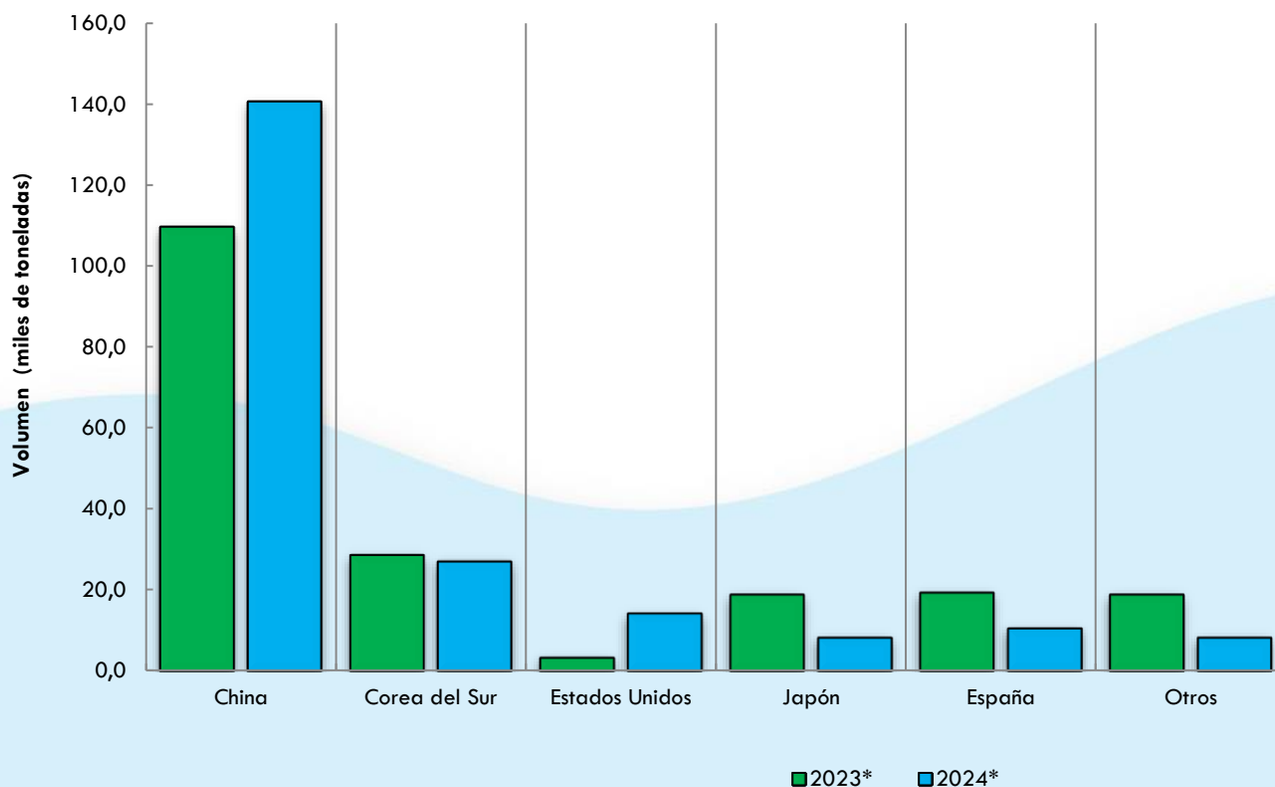


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a noviembre año 2024

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 57,1% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 30,3% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a noviembre de US\$ 252,3 millones, la prime registró US\$ 126,3 millones. Los precios FOB a noviembre de 2024 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1,95 US\$/Kg, cifra que representó un aumento del 1,8% respecto a igual mes de 2023. Mientras, el precio de harina prime disminuyó en 1,8% alcanzando un valor de 1.870 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de noviembre de 2024 alcanzó los 1.947 US\$/t (Fig. 14).

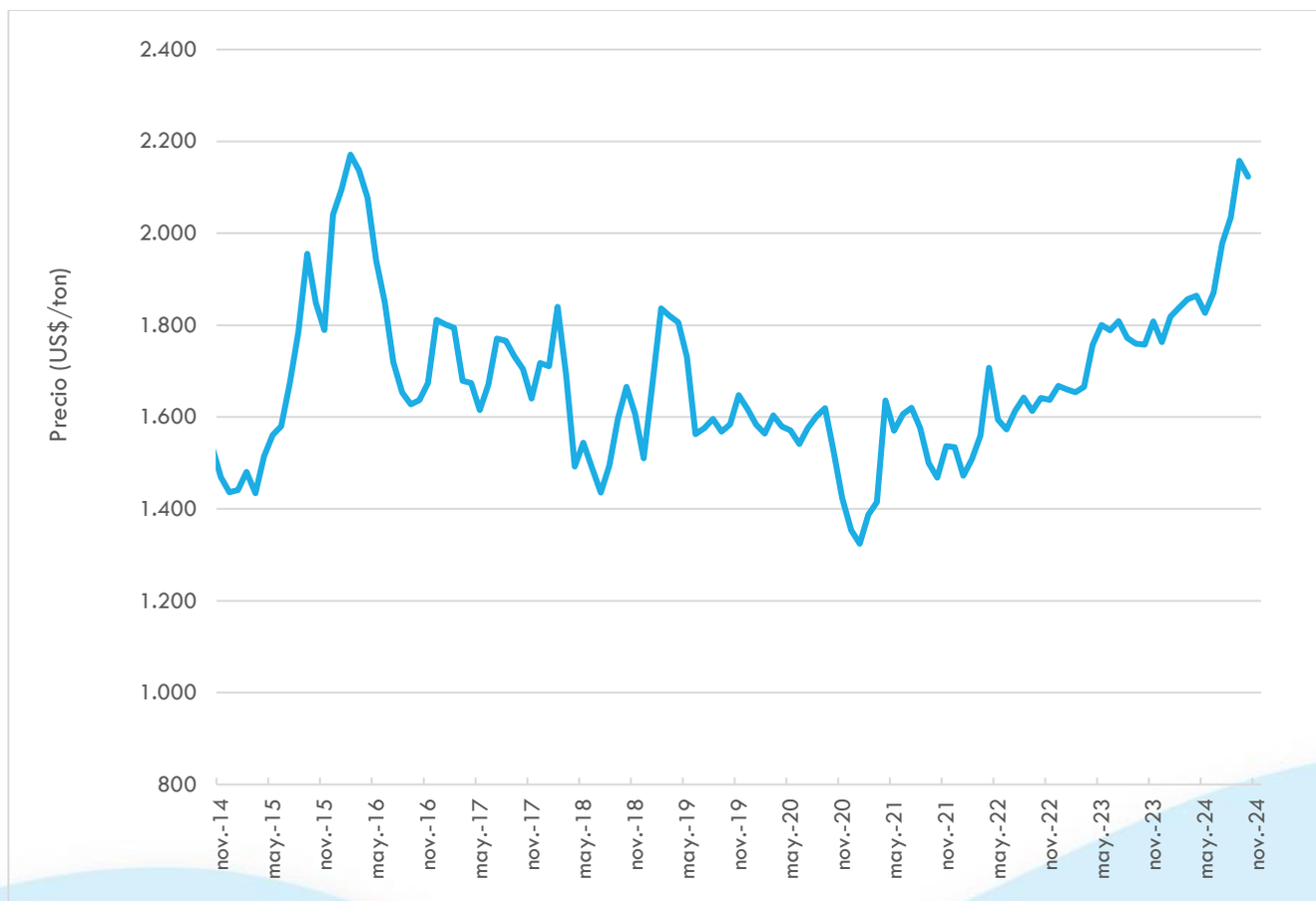


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2014- 2024* (noviembre).

■ SECADO DE ALGAS

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a noviembre de 2024 en US\$ 89,9 millones, lo que la posiciona en el cuarto lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró una disminución de valor de 16,5% respecto de noviembre de 2023. El destino más importante fue China, el cual concentró el 74,7% y 86,2% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Francia, Estados Unidos y Japón, 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 crespá, con el 55,8%, 17,0%, y 11,4% del valor total de la línea, respectivamente.

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 78,1% y 50,9% del valor y volumen total exportado a noviembre de 2024, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 6.280,4 millones y consideró cerca de 823,9 mil toneladas, con una disminución del 4,1% en cuanto a valor exportado y del 2,8% 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 68,2% del valor total exportado, mostrando una disminución del 7,3% respecto a noviembre de 2023, resultado de una disminución del volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico, trucha arcoíris y chorito (Tabla XV Fig. 15)

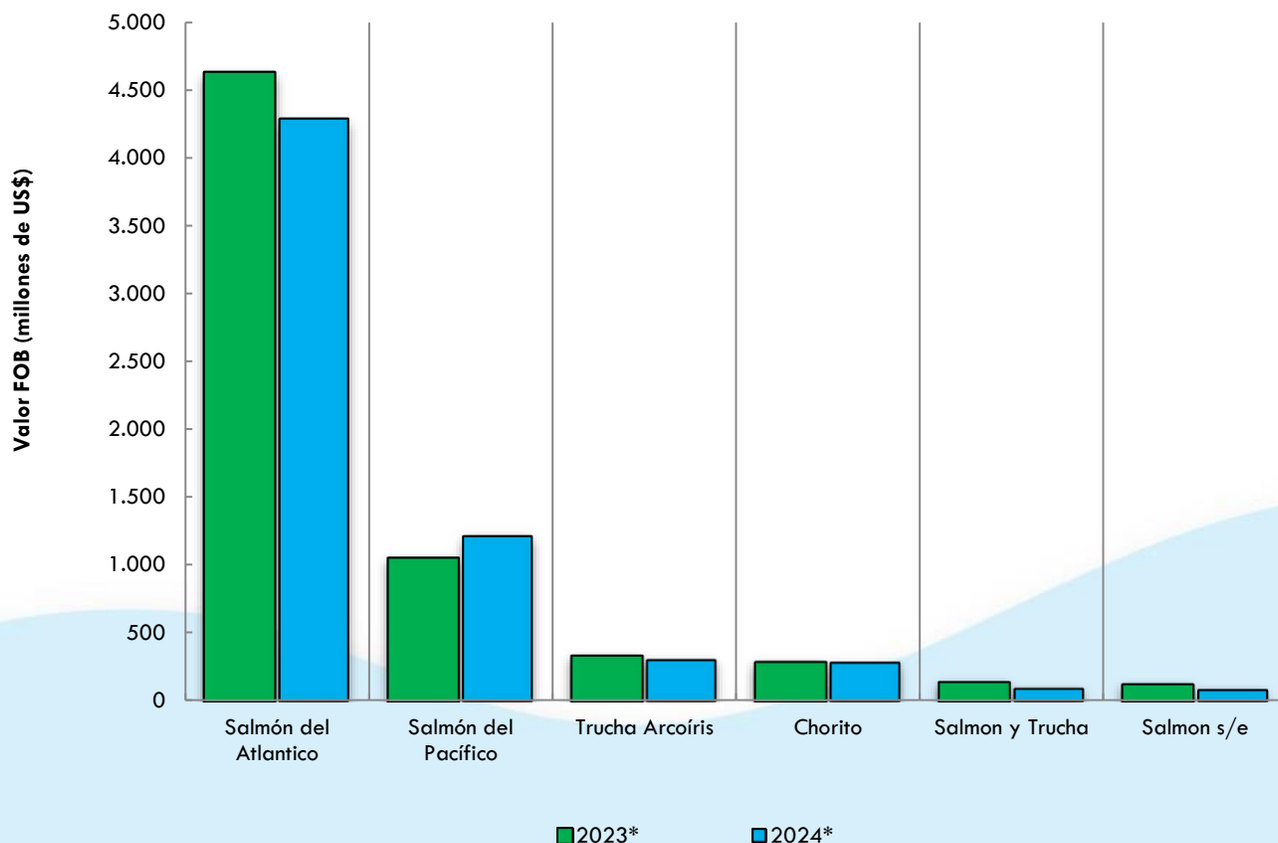


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a noviembre 2024.

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 79,1% en valor y el 49,4% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 51,3% en valor y el 53,7% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado noviembre de 2024, alcanzó una valoración de US\$ 3.222,0 millones, cifra que muestra una disminución del 3,4% respecto a igual mes del año 2023. El volumen exportado alcanzó a 442,7 mil t, lo cual es mayor en 3,0% respecto del volumen acumulado a igual mes de

2023. En términos de precios FOB, se observa una disminución nominal del 6,2% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 50,4% 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 noviembre de 2024. El primero con envíos por US\$ 895,9 millones (27,8%) y el segundo con US\$ 726,9 millones (22,6%), respectivamente.

Japón acumuló 123,3 mil t, un 18,7% superior respecto de noviembre de 2023, por su parte, Estados Unidos alcanzó las 67,1 mil t, un 4,5% 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 47,7%, 36,4%, 7,7% y 7,6 del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a noviembre de 2024 fue de 7,3 US\$/kg, valor 6,2% 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 97,3% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 43,8% y 34,4% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a noviembre de 2024 alcanzaron una valoración de US\$ 2.750,5 millones con una disminución de 2,5% respecto de mismo periodo de 2023. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 283,7 mil t, lo que refleja un aumento de un 0,1% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a noviembre de 2024, el principal destino con el 59,8% del valor total de la línea y el 50,7% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 88,2% del valor total y el 87,1% 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 97,3% del valor total exportado, y el segundo con el 1,4%, respectivamente (Fig. 16).

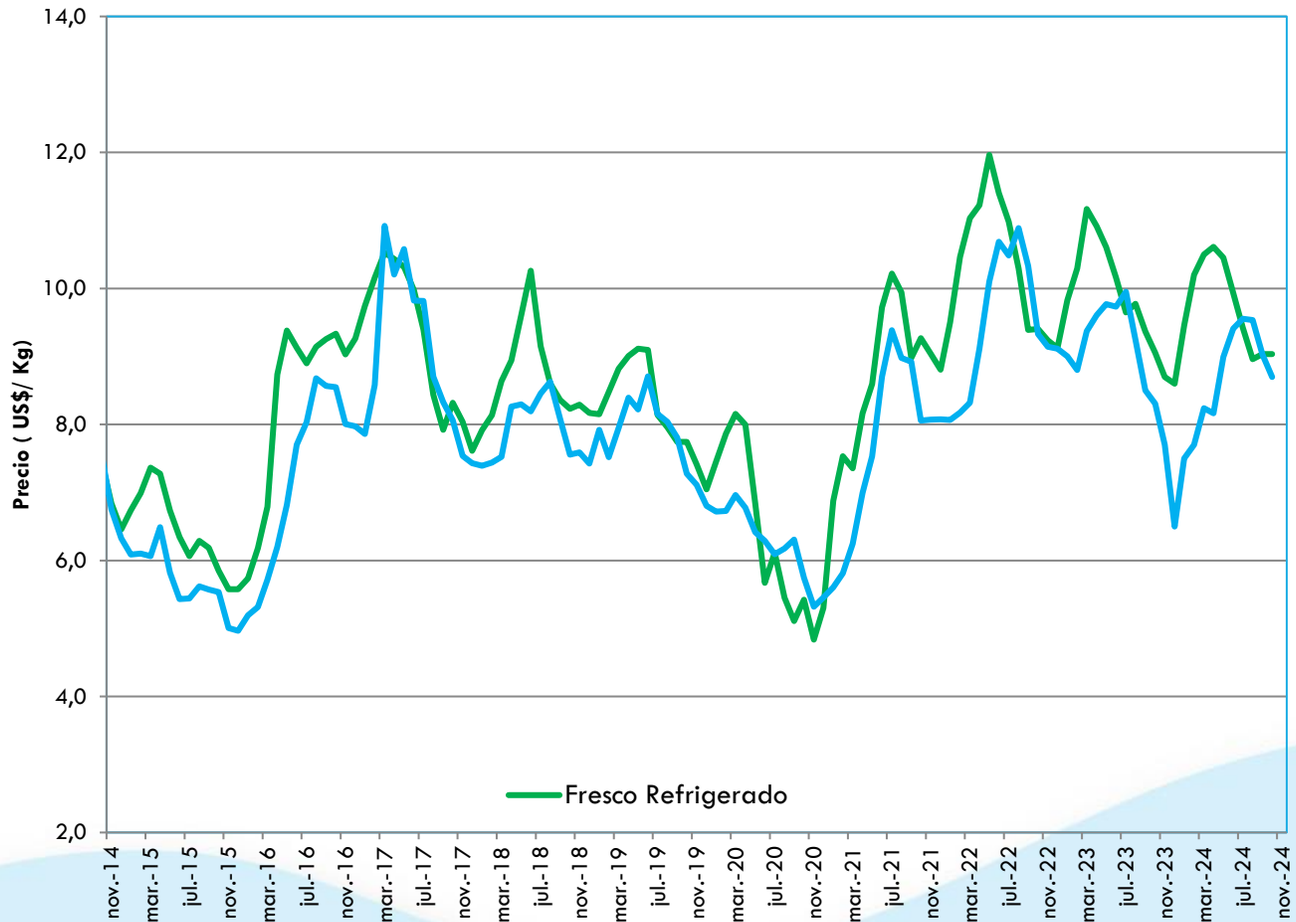


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2014-2024 (noviembre)

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

ANEXO Tablas

Tabla I. Desembarque total, volúmenes (t)

Año	Desembarque acumulado a enero (t)
2020	303.300
2021	316.204
2022	317.200
2023	367.884
2024	367.391
2025	408.914
Prom. 20-24	334.396

(*) Desembarque cifras preliminares

Fuente. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	8.917	6.149	7.700	9.487	3.364	5.671
PECES	116.864	136.750	122.540	164.492	184.495	221.219
MOLUSCOS	4.305	5.627	2.666	5.195	14.305	15.124
CRUSTÁCEOS	1.071	696	747	1.038	615	707
OTRAS ESPECIES	260	161	147	221	75	186
TOTAL	131.416	149.383	133.800	180.432	202.854	242.908

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	16.887	12.436	12.299	17.565	13.631	15.485
PECES	16	6	8	6	7	186
MOLUSCOS	124	125	127	236	134	1.164
CRUSTÁCEOS	19	2	2	1	3	36
EQUINODERMOS	18	6	4	22	23	58
OTRAS ESPECIES	28,3	20,8	24,1	13,6	27	246
TOTAL	17.092	12.597	12.465	17.844	13.826	17.175

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	1.797	1.648	2.796	2.256	1.677	1.869
MOLUSCOS	252	192	309	343	456	301
EQUINODERMOS	2	0,0	-	0,3	4	4
CRUSTÁCEOS	3	1	-	-	1	4
TOTAL	2.054	1.841	3.105	2.600	2.137	2.178

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
Algas	3.045	3.382	1.739	3.532	2.131	1.157
Peces	109.647	106.306	110.283	112.853	107.096	96.311
Moluscos	40.050	42.695	44.943	50.623	39.351	47.308
TOTAL	152.741	152.384	156.965	167.008	148.578	144.775

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)		Global 2025	Variación (%) ¹				Global
	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)		(1)	(2)	(3)	(4)	
Anchoveta	-	-	3.251	210	-	-	-	169	379	-	-93,5	>100	-88,3%	
Caballa	-	-	3.422	10.803	1.450	1.387	7.703	11.021	23.211	-	>100	-4,3	43,1	84,6%
Jibia	-	-	0,0	0,1	2	1.494	12.828	12.272	13.766	-	>100	>100	-4,3	7,3%
Jurel	-	-	2.583	19.804	9.416	8.643	140.199	158.135	186.582	-	>100	-8,2	12,8	22,6%
Sardina española	-	-	8.199	608	811	210	-	-	817	-	-92,6	-74,1	-	-90,9%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	5,9	136	136	-	-	-	>100	>100%
Total	-	-	17.456	31.425	11.680	11.734	160.736	181.733	224.892	-	80,0	0,5	13,1	18,4%

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	Art
Anchoveta	-	210	-	-	-	169	-	-
Caballa	-	7.207	3.596	1.387	-	4.033	6.988	-
Jibia	-	0,1	-	1.494	-	12.138	134	-
Jurel	-	6.721	13.083	8.643	-	26.428	131.707	-
Sardina común	-	0,13	-	-	-	136	-	-
Sardina española	-	608	-	210	-	-	-	-
Total	-	14.746	16.679	11.734	-	42.903	138.829	-

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	0,1	21	0,2	1	>100%	>100%
	Valparaíso-Los Lagos	606	711	1.911	2.061	17,3%	7,9%
	Total	606	732	1.911	2.061	20,9%	7,9%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	0	50	13	12	>100%	-6,2%
	Valparaíso-Los Lagos	24	68	292	100	>100%	-65,9%
	Total	24	118	305	112	>100%	-63,4%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	-	-	-	-	-	-
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	-	1	-	-
	Total	-	-	-	1	-	-
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	-	-	-	-	-	-
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	-	0,5	-	-
	Total	-	-	-	0,5	-	-
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	-	-	409	1	-	-99,8%
	Total	-	-	409	1	-	-99,8%
Total		645	855	2.627	2.182	32,7%	-16,9%

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 (%)		
	2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	3	31	-	175	3	206	>100%	>100%	>100%
Congrio dorado	77	62	5	5	82	66	-20,0%	-7,4%	-19,2%
Merluza de cola	-	-	31	55	31	55	-	74,7%	74,7%
Merluza de tres aletas	-	-	-	0,4	-	0,4	-	-	-
Merluza del sur	701	947	211	345	912	1.292	35,0%	63,7%	41,7%
Total	782	1.039	247	580	1.029	1.619	33,0%	134,6%	57,4%

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	2024 (*)	2025 (*)	Variación (%)	Part. % 2025
Salmón del Atlántico	62.176	55.774	-10,3%	38,5%
Chorito	38.761	46.955	21,1%	32,4%
Salmón del Pacífico	39.473	37.416	-5,2%	25,8%
Trucha Arcoíris	5.425	3.119	-42,5%	2,2%
Pelillo	1.889	1.130	-40,2%	0,8%
Ostión del Norte	486	244	-49,7%	0,2%
Otros (abalones, etc.)	126	135	7,1%	0,1%
Espirulina	224	-	-	0,0%
Ostra del Pacífico	3	1,4	-53,0%	0,0%
Otros	16	-	-	0,0%
Total	148.578	144.775	-2,6%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a noviembre 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	4.618.766	4.282.522	467.989	431.274	-7,3	-7,8	0,6	-364.577	28.333	-336.243
Salmón del Pacífico	1.042.211	1.210.536	145.008	176.122	16,2	21,5	-4,4	213.855	-45.531	168.325
Jurel	420.499	487.945	383.100	409.360	16,0	6,85	8,6	31.302	36.144	67.446
Peces Pelágicos s/e	458.186	439.467	152.696	156.431	-4,1	2,4	-6,4	10.491	-29.210	-18.719
Trucha Arcoíris	320.289	298.631	30.408	31.642	-6,8	4,1	-10,4	11.650	-33.308	-21.658
Chorito	275.605	279.966	91.937	98.229	1,6	6,8	-4,9	17.933	-13.572	4.361
Jibia o calamar rojo	112.299	165.209	66.957	76.991	47,1	15,0	27,9	21.531	31.379	52.910
Salmón y Trucha	127.268	85.928	58.800	46.770	-32,5	-20,5	-15,1	-22.101	-19.239	-41.340
Luga-Luga S/E	101.814	85.059	5.275	5.384	-16,5	2,1	-18,1	1.716	-18.472	-16.756
Otros	834.877	711.271	190.192	187.551	-14,8	-1,4	-13,6	1.716	-18.472	-16.756
Total	8.311.815	8.046.534	1.592.362	1.619.754	-3,2	1,72	-4,8	136.080	-401.361	-265.281

Fuente: Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	4.123.914	4.071.052	861.758	895.766	-1,3	3,9	-5,03	154.560	-207.422	-52.862
FRESCO REFRIGERADO	2.850.471	2.783.620	289.827	291.684	-2,3	0,6	-3,0	17.718	-84.569	-66.851
HARINA	450.478	470.316	232.808	240.538	4,4	3,3	1,0	15.114	4.724	19.838
ACEITE	428.753	324.019	121.782	98.182	-24,4	-19,4	-6,3	-77.883	-26.850	-104.733
CONSERVAS	101.551	98.588	19.967	18.998	-2,9	-4,9	2,0	-5.030	2.067	-2.963
SECADO DE ALGAS	145.445	91.752	55.568	62.659	-36,9	12,8	-44,1	10.383	-64.076	-53.693
CARRAGENINA	101.814	85.059	5.275	5.384	-16,5	2,1	-18,1	1.716	-18.472	-16.756
AHUMADO	47.393	62.855	2.209	2.983	32,6	35,1	-1,8	16.314	-852	15.462
AGAR-AGAR	25.372	23.217	887	866	-8,5	-2,4	-6,2	-573	-1.582	-2.155
POLIMERO NATURAL	12.999	12.848	522	576	-1,2	10,5	-10,5	1.216	-1.367	-151
ALGINATO	11.494	11.595	514	647	0,9	25,9	-19,9	2.386	-2.285	101
SALADO	6.399	7.497	1.098	1.355	17,2	23,4	-5,0	1.420	-322	1.098
VIVOS	2.794	2.266	78	65	-18,9	-16,6	-2,8	-451	-77	-528
DESHIDRATADO	1.545	1.218	62	31	-21,2	-50,3	58,7	-1.235	908	-327
ALIMENTO	1.394	634	5	20	-54,5	273,3	-87,8	464	-1.224	-760
Total	8.311.815	8.046.534	1.592.362	1.619.754	-3,2	1,7	-4,8	136.080	-401.361	-265.281

Fuente: Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a noviembre 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	890.237	969.491	114.944	136.933	8,9	19,1	-8,6	155.682	-76.427	79.254
Estados Unidos	902.491	807.970	75.630	72.794	-10,5	-3,7	-7,0	-31.476	-63.045	-94.521
España	168.885	233.842	44.424	62.532	38,5	40,8	-1,6	67.717	-2.760	64.957
Rusia	356.407	226.006	56.738	41.547	-36,6	-26,8	-13,4	-82.633	-47.769	-130.401
China	238.151	201.963	32.574	25.059	-15,2	-23,1	10,2	-60.568	24.380	-36.188
México	171.480	146.858	16.748	16.429	-14,4	-1,9	-12,7	-2.856	-21.766	-24.622
Nigeria	124.165	115.805	132.146	113.271	-6,7	-14,3	8,8	-19.297	10.938	-8.359
Costa de Marfil	99.334	112.946	107.274	107.875	13,7	0,6	13,1	629	12.983	13.612
Israel	51.511	104.571	4.701	9.968	103,0	112,0	-4,3	55.252	-2.193	53.059
Otros	1.121.253	1.151.600	276.578	309.358	2,7	11,9	-8,2	122.024	-91.676	30.348
Total	4.123.914	4.071.052	861.758	895.766	-1,3	3,9	-5,0	154.560	-207.422	-52.862

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a noviembre 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	1.786.560	1.646.114	155.775	144.040	-7,9	-7,5	-0,4	-134.104	-6.342	-140.447
Brasil	704.544	780.644	93.821	103.283	10,8	10,1	0,7	71.512	4.588	76.100
China	157.450	140.811	17.586	17.911	-10,6	1,8	-12,2	2.552	-19.192	-16.639
Japón	23.396	37.690	2.071	3.525	61,1	70,3	-5,4	15.552	-1.258	14.294
México	33.649	32.638	3.178	3.152	-3,0	-0,8	-2,2	-265	-746	-1.011
Argentina	32.541	22.394	4.366	3.213	-31,2	-26,4	-6,5	-8.037	-2.110	-10.148
Israel	38.819	20.631	3.342	1.779	-46,9	-46,8	-0,2	-18.129	-59	-18.188
España	17.913	19.082	3.092	3.348	6,5	8,3	-1,6	1.459	-290	1.169
Colombia	17.173	17.906	1.509	1.624	4,3	7,6	-3,1	1.266	-533	733
Otros	38.426	65.711	5.088	9.810	71,0	92,8	-11,3	31.625	-4.340	27.285
Total	2.850.471	2.783.620	289.827	291.684	-2,3	0,6	-3,0	17.718	-84.569	-66.851

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2023	2024	2023	2024	
Estados Unidos	2.861.153	2.651.353	34,4%	33,0%	-7,3
Japón	1.041.684	1.096.585	12,5%	13,6%	5,3
Brasil	797.826	882.179	9,6%	11,0%	10,6
China	704.482	711.362	8,5%	8,8%	1,0
España	259.592	323.420	3,1%	4,0%	24,6
Rusia	357.553	239.695	4,3%	3,0%	-33,0
México	227.380	199.709	2,7%	2,5%	-12,2
Corea del Sur	158.453	158.160	1,9%	2,0%	-0,2
Israel	90.924	125.230	1,1%	1,6%	37,7
Otros	1.812.768	1.658.841	21,8%	20,6%	-8,5
Total	8.311.815	8.046.534	100%	100%	-3,2

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

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

Grupo Económico	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2023	2024	2023	2024	
Nafta	3.194.384	2.969.301	38,4%	36,9%	-7,0
Apec(sin Nafta)	2.733.479	2.645.605	32,9%	32,9%	-3,2
Mercosur	870.941	940.715	10,5%	11,7%	8,0
U.E.	782.295	768.042	9,4%	9,5%	-1,8
Otros	710.232	714.815	8,5%	8,9%	0,6
EFTA	20.484	8.057,1	0,2%	0,100%	-60,7
Total	8.311.815	8.046.534	100,0%	100,0%	-3,2

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a noviembre 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	787.977	849.014	432.020	453.053	7,7	4,9	2,7	39.415	21.621	61.036
HARINA	365.172	434.465	189.121	223.093	19,0	18,0	0,9	66.160	3.133	69.293
ACEITE	259.883	201.379	44.056	31.172	-36,9	13,9	-44,6	10.955	-63.455	-52.501
SECADO DE ALGAS	142.415	89.914	54.369	61.912	-16,5	2,1	-18,1	1.716	-18.472	-16.756
CARRAGENINA	101.814	85.059	5.275	5.384	-7,7	-6,2	-1,7	-2.978	-812	-3.789
CONSERVAS	49.067	45.277	12.771	11.983	12,0	34,8	-16,9	8.555	-5.010	3.545
FRESCO REFRIGERADO	29.621	33.166	5.938	8.003	-1,2	10,5	-10,5	1.216	-1.367	-151
POLIMERO NATURAL	12.999	12.848	522	576	-1,2	10,5	-10,5	1.216	-1.367	-151
ALGINATO	11.494	11.595	514	647	0,9	25,9	-19,9	2.386	-2.285	101
VIVOS	2.121	1.675	43	35	-21,0	-17,6	-4,1	-358	-88	-445
DESHIDRATADO	1.254	1.136	15	11	-9,4	-26,5	23,2	-409	291	-118
ALIMENTO	1.394	634	5	20	-54,5	273,3	-87,8	464	-1.224	-760
SALADO	9	0	0,12	0	-100,0	-100,0	-100,0	-0,12	-9	-9
Total	1.765.219	1.766.162	744.649	795.889	0,1	6,9	-6,4	113.707	-112.764	943

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a noviembre 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	209.434	270.240	109.464	140.422	29,0	28,3	0,6	59.579	1.227	60.806
Corea del Sur	59.178	56.478	28.465	26.907	-4,6	-5,5	1,0	-3.270	570	-2.700
Estados Unidos	5.842	29.859	3.186	14.054	411,1	341,2	15,8	23.091	926	24.016
Japón	37.753	20.571	19.234	10.353	-45,5	-46,2	1,2	-17.647	466	-17.182
España	6.974	9.464	3.800	4.812	35,7	26,6	7,2	1.991	499	2.490
Holanda	2.458	9.070	1.475	4.764	269,0	222,9	14,3	6.262	351	6.612
Alemania	8.158	8.830	4.799	5.411	8,2	12,8	-4,0	999	-327	672
Dinamarca	0	8.271	0	4.795	100,0	100,0	1,0	8.271	0	8.271
Noruega	0	5.952	0	3.500	100,0	100,0	1,0	5.952	0,00	5.952
Otros	35.374	15.729	18.699	8.077	-55,5	-56,8	2,9	-20.686	1.041	-19.645
Total	365.172	434.465	189.121	223.093	19,0	18,0	0,9	66.160	3.133	69.293

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a noviembre 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	210.451	270.297	109.964	140.447	28,4	27,7	0,6	58.667	1.179	59.846
Estados Unidos	63.936	59.333	32.048	28.176	-7,2	-12,1	5,6	-8.153	3.549	-4.604
Corea del Sur	60.197	56.731	29.124	27.167	-5,8	-6,7	1,0	-4.087	621	-3.465
Japón	38.760	20.840	19.884	10.603	-46,2	-46,7	0,8	-18.243	323	-17.920
España	13.721	11.435	7.220	5.762	-16,7	-20,2	4,4	-2.893	607	-2.286
Holanda	9.463	9.371	5.793	4.914	-1,0	-15,2	16,8	-1.676	1.585	-91
Alemania	8.158	8.830	4.799	5.411	8,2	12,8	-4,0	999	-327	672
Dinamarca	0	8.271	0	4.795	100,0	100,0	1,0	8.271	0	8.271
Noruega	0	5.952	0	3.500	100,0	100,0	1,0	5.952	0	5.952
Otros	45.790	19.255	23.978	9.764	-57,9	-59,3	3,3	-28.028	1.493	-26.535
Total	450.476	470.316	232.808	240.538	4,4	3,3	1,0	15.114	4.725	19.840

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a noviembre 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	4.618.766	4.282.522	467.989	431.274	-7,3	-7,8	0,6	-364.577	28.333	-336.243
Salmón del Pacífico	1.042.211	1.210.536	145.008	176.122	16,2	21,5	-4,4	213.855	-45.531	168.325
Trucha Arcoíris	320.289	298.631	30.408	31.642	-6,8	4,1	-10,4	11.650	-33.308	-21.658
Chorito	275.605	279.966	91.937	98.229	1,6	6,8	-4,9	17.933	-13.572	4.361
Salmon y Trucha	127.268	85.928	58.800	46.770	-32,5	-20,5	-15,1	-22.101	-19.239	-41.340
Salmon s/e	110.748	78.235	50.075	36.978	-29,4	-26,2	-4,3	-27.708	-4.805	-32.513
Pelillo	28.374	25.054	2.060	1.612	-11,7	-21,7	12,8	-6.957	3.637	-3.320
Ostión del norte	12.633	12.139	987	938	-3,9	-5,0	1,1	-633	139	-494
Abalón (rojo)	10.363	7.006	443	297	-32,4	-33,1	1,0	-3.464	107	-3.357
Esturión	195	330	0,86	2	69,3	112,6	-20,4	175	-40	135
Abalón japones (verde)	142	23	5,692	1,043	-83,5	-81,7	-10,1	-104	-14	-118
Total	6.546.596	6.280.372	847.713	823.865	-4,1	-2,8	-1,3	-181.790	-84.434	-266.224

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a noviembre 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	3.335.936	3.222.039	429.738	442.713	-3,4	3,02	-6,2	94.434	-208.332	-113.898
FRESCO REFRIGERADO	2.820.850	2.750.454	283.889	283.681	-2,5	-0,1	-2,4	-2.015	-68.382	-70.396
ACEITE	168.870	122.640	77.726	67.010	-27,4	-13,8	-15,8	-19.612	-26.618	-46.229
AHUMADO	47.393	62.855	2.209	2.983	32,6	35,1	-1,8	16.314	-852	15.462
CONSERVAS	52.485	53.311	7.197	7.015	1,6	-2,5	4,2	-1.378	2.203	826
HARINA	85.306	35.851	43.688	17.445	-58,0	-60,1	5,2	-53.930	4.475	-49.455
AGAR-AGAR	25.372	23.217	887	866	-8,5	-2,4	-6,2	-573	-1.582	-2.155
SALADO	6.390	7.497	1.098	1.355	17,3	23,4	-4,9	1.421	-314	1.106
SECADO DE ALGAS	3.030	1.838	1.199	747	-39,4	-37,7	-2,6	-1.113	-80	-1.193
VIVOS	673	591	35	30	-12,2	-15,4	3,7	-107	25	-82
DESHIDRATADO	291	82	47	20	-71,9	-57,8	-33,4	-112	-97	-209
Total	6.546.596	6.280.372	847.713	823.865	-4,1	-2,8	-1,3	-181.790	-84.434	-266.224

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a noviembre 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	789.012	895.890	103.902	123.304	13,5	18,7	-4,3	140.968	-34.090	106.878
Estados Unidos	823.586	726.860	70.188	67.058	-11,7	-4,5	-7,6	-33.918	-62.808	-96.726
Rusia	355.827	223.518	56.222	39.507	-37,2	-29,7	-10,6	-94.564	-37.745	-132.310
México	165.106	135.711	14.440	12.508	-17,8	-13,4	-5,1	-20.964	-8.430	-29.395
España	91.421	117.572	19.971	25.803	28,6	29,2	-0,5	26.577	-425	26.151
China	140.658	113.921	18.627	17.019	-19,0	-8,6	-11,4	-10.760	-15.977	-26.737
Israel	51.511	104.530	4.701	9.966	102,9	112,0	-4,3	55.223	-2.205	53.018
Canadá	81.672	100.937	6.140	7.780	23,6	26,7	-2,5	21.280	-2.014	19.266
Vietnam	88.922	73.281	13.178	12.202	-17,6	-7,4	-11,0	-5.857	-9.784	-15.641
Otros	748.222	729.818	122.370	127.564	-2,5	4,2	-6,4	29.716	-48.119	-18.403
Total	3.335.936	3.222.039	429.738	442.713	-3,4	3,02	-6,2	94.434	-208.332	-113.898

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a noviembre 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	1.785.171	1.644.625	155.692	143.929	-7,9	-7,6	-0,3	-134.412	-6.134	-140.547
Brasil	704.544	780.644	93.821	103.283	10,8	10,1	0,7	71.512	4.588	76.100
China	155.910	139.252	16.874	17.075	-10,7	1,2	-11,7	1.639	-18.298	-16.659
Japón	23.083	37.457	2.066	3.520	62,3	70,4	-4,8	15.475	-1.101	14.374
México	33.593	32.638	3.176	3.152	-2,8	-0,8	-2,1	-249	-706	-954
Argentina	32.541	22.394	4.366	3.213	-31,2	-26,4	-6,5	-8.037	-2.110	-10.148
Israel	38.819	20.631	3.342	1.779	-46,9	-46,8	-0,2	-18.129	-59	-18.188
Colombia	17.173	17.906	1.509	1.624	4,3	7,6	-3,1	1.266	-533	733
Rusia	0	12.632	0	1.563	100,0	100,0	1,0	12.632	0	12.632
Otros	30.016	42.276	3.043	4.543	40,8	49,3	-5,7	13.961	-1.701	12.260
Total	2.820.850	2.750.454	283.889	283.681	-2,5	-0,1	-2,4	-2.015	-68.382	-70.396

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares