



INFORME SECTORIAL

DE PESCA Y ACUICULTURA

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

MARZO 2025



• MARZO 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 (marzo 2025) 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 (enero 2025).

Contenido

●	FEBRERO 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.....	11
▪	ÁREAS DE MANEJO.....	11
○	SECTOR ACUÍCOLA	12
▪	PECES.....	13
▪	MOLUSCOS	14
▪	ALGAS.....	15
●	EXPORTACIONES	15
○	ASPECTOS GENERALES	15
○	SECTOR EXTRACTIVO	18
▪	CONGELADOS.....	19
▪	HARINA	20
▪	SECADO DE ALGAS	21
○	SECTOR ACUÍCOLA	21
▪	CONGELADO	22
▪	FRESCO REFRIGERADO	23

• DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de marzo del 2025 fueron de 1,5 millones de 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 34,2% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 28,5% superior al promedio del quinquenio 2020 – 2025 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a marzo, el sector extractivo representó el 75,2% con un volumen desembarcado de 1,1 millones de t, el cual presentó un aumento de un 62,6% respecto al mismo mes del año 2025. Por otra parte, el sector acuícola representó un 24,8% con un volumen cosechado de 370,6 miles de t, lo que significó una disminución del 12,2% 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 91,6%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 97,6% y 88,7%, respectivamente.

▪ PESQUERÍAS

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a marzo de 1,0 millones de t, de los cuales 953,2 miles de t son peces.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 86,5%, la pesquería demersal centro sur el 0,9%, la pesquería demersal sur austral el 0,5% y otras pesquerías el 12,1%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a marzo de 2025 alcanzó a 951,8 miles de t, lo que significó un aumento del 50,9% 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 78,1%, 18,1% y 3,8%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 52,6%, mientras que el otro 47,4% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos

pelágicos más relevantes fueron jurel, sardina común y anchoveta, aportando el 47,7%, 26,3% y 12,1%, respectivamente (Fig. 1).

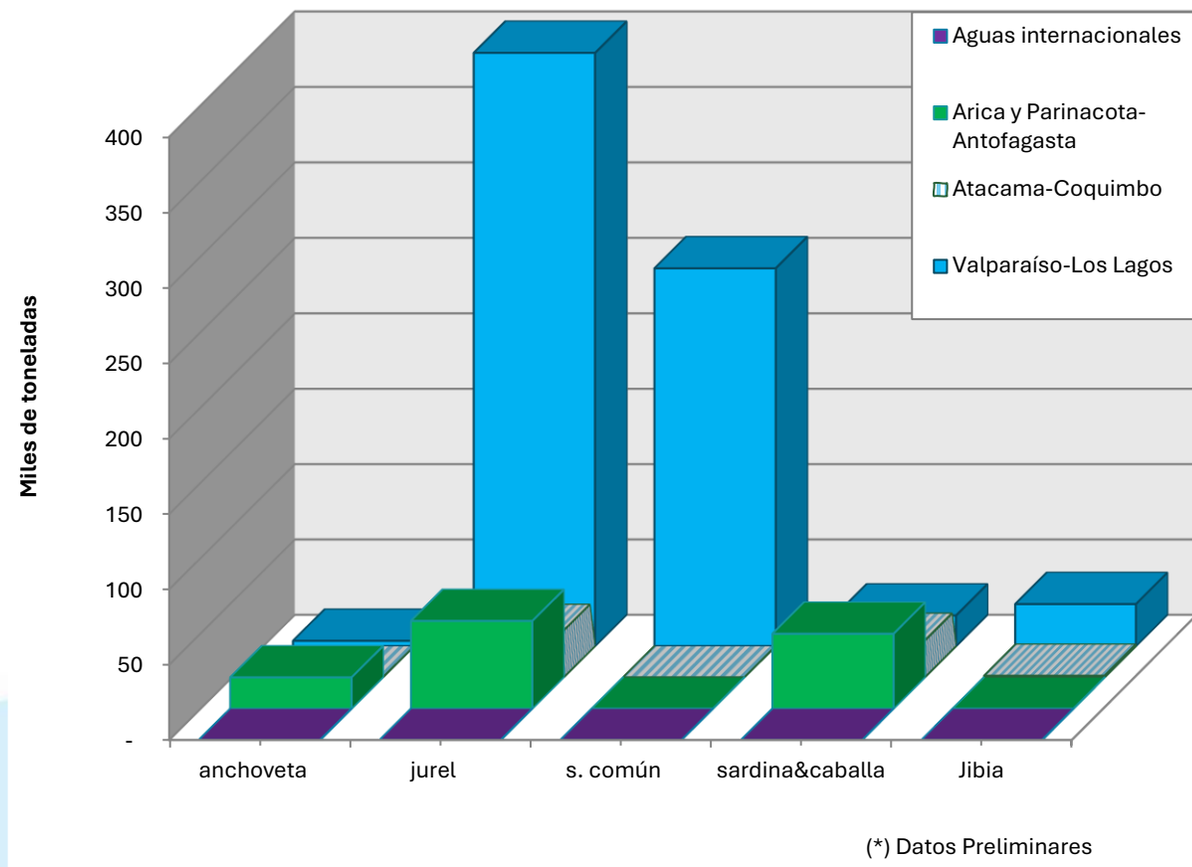


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a marzo año 2025.

▫ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a marzo registró 114,8 mil toneladas, lo que implicó un aumento sobre el 100% respecto a igual fecha de 2025.

La principal fracción del desembarque se registró en las regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta con un 64,4%, del desembarque total de anchoveta, luego le sigue las regiones Valparaíso a Los Lagos que representó que representó el 35,6% (Fig. 2).

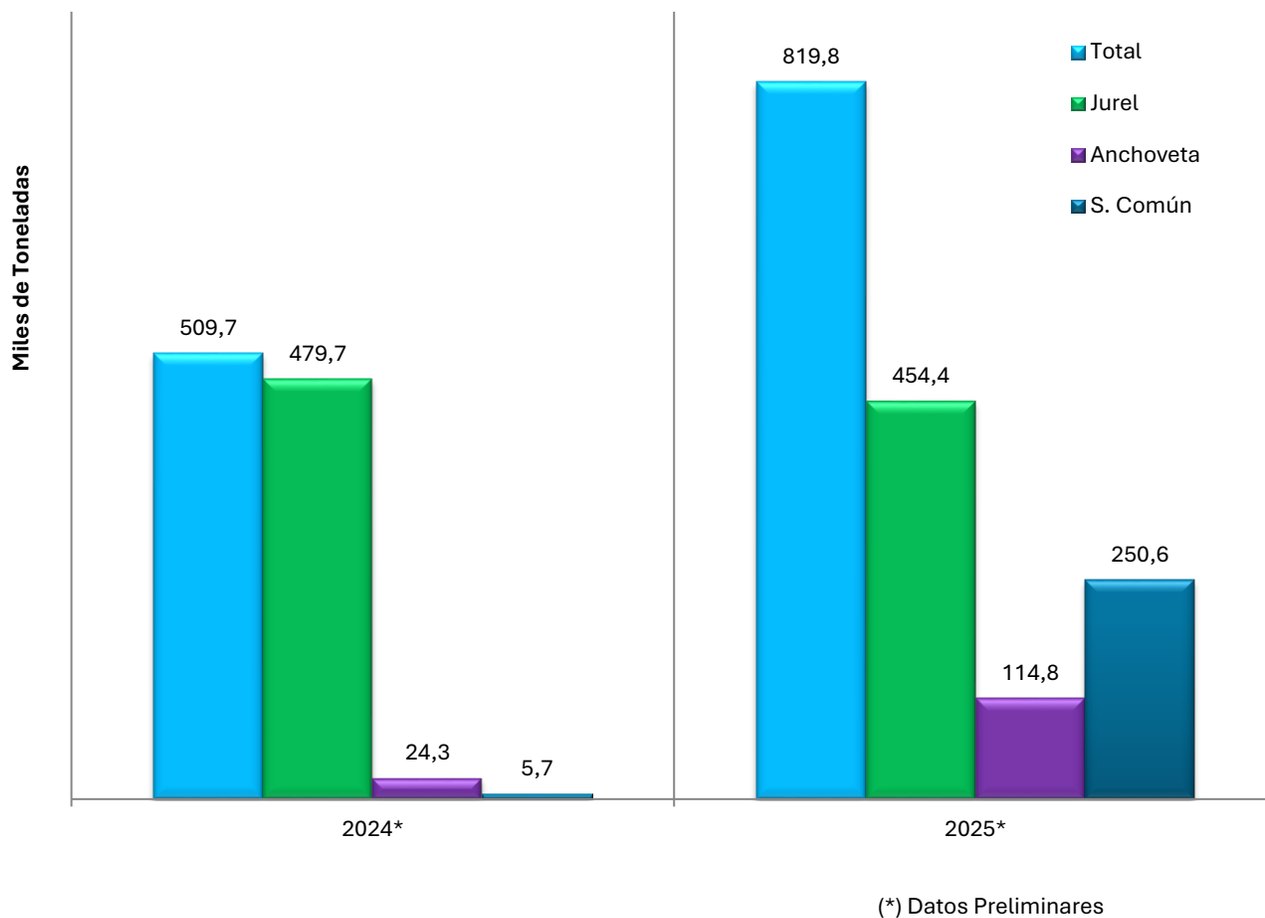


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a marzo año 2025.

▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de marzo de 2025 alcanzó a 454,4 miles de t, lo cual fue 5,3% inferior respecto al mismo período del 2024.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 381,3 mil t, registrando una disminución de 3,0% respecto al mismo período de 2024.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 50,4 mil t, lo que significó una disminución del 13,4%, en Aguas Internacionales no hubo desembarque registrado. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

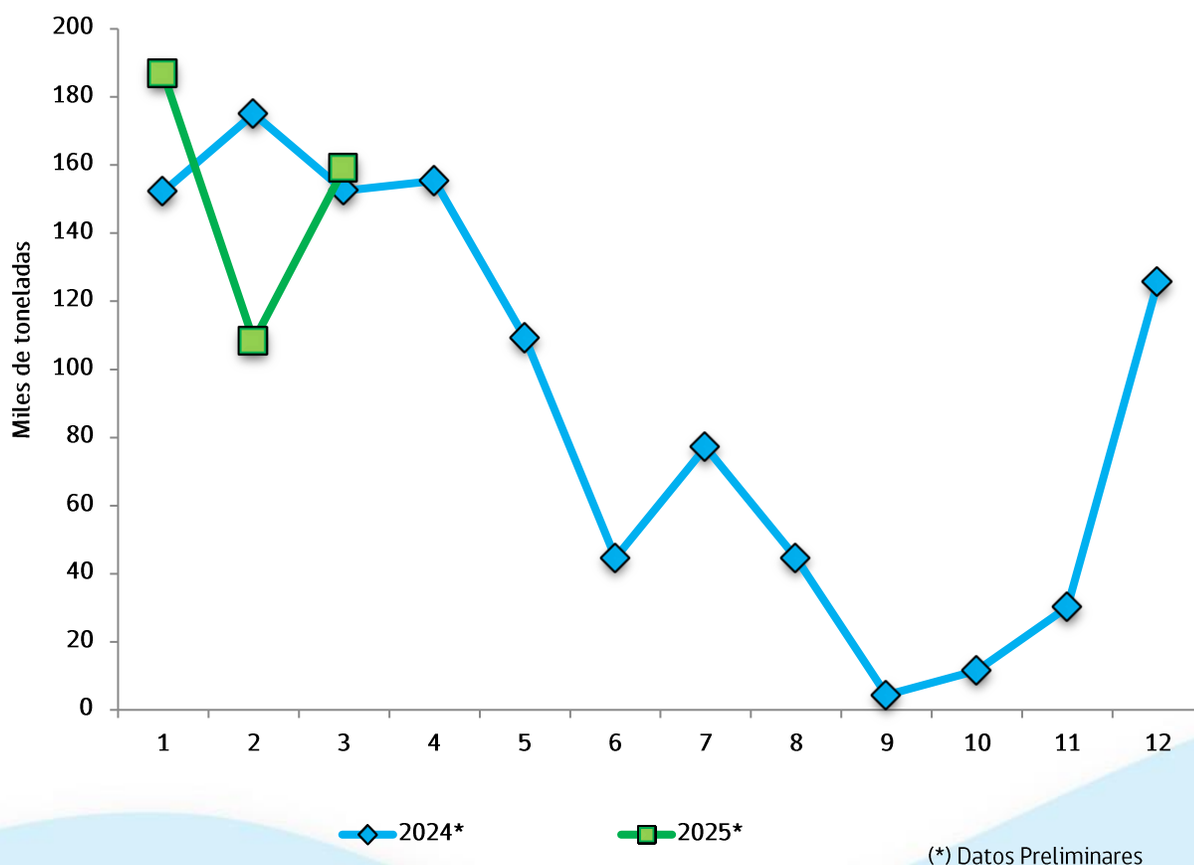


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2025 y 2025 (marzo).

▫ SARDINA COMÚN

El desembarque de sardina común acumulado a marzo alcanzó 250,6 mil toneladas, ello significó un aumento sobre el 100% respecto a la misma fecha del año 2025 (Fig. 2). La Región del Biobío aportó con el 93,2% del desembarque total (Tabla IV).

▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a marzo de 2025 fue de 52,2 mil t, cifra superior de 80,6%, con respecto de igual fecha de 2025. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 86,3% del total, registrando un aumento del 61,7% respecto del mismo período de 2025 (Tabla II).

▫ CABALLA

Este recurso registró acumulado a marzo, una disminución en su desembarque del 4,9% respecto del año 2025, totalizando 76,5 mil t. Las regiones Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 59,3%; entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 33,7% y las regiones de Atacama a Coquimbo el 7,0% del total (Tabla II).

▪ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

El desembarque de recursos demersales acumulados a marzo 2025 fue de 9,8 mil t, lo que significó una disminución del 5,1% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a marzo 2025 fue de 7,9 mil t siendo 4,8% superior que el año 2024, el sector industrial aportó con un 82,1%. (Tabla IV, Fig. 4).

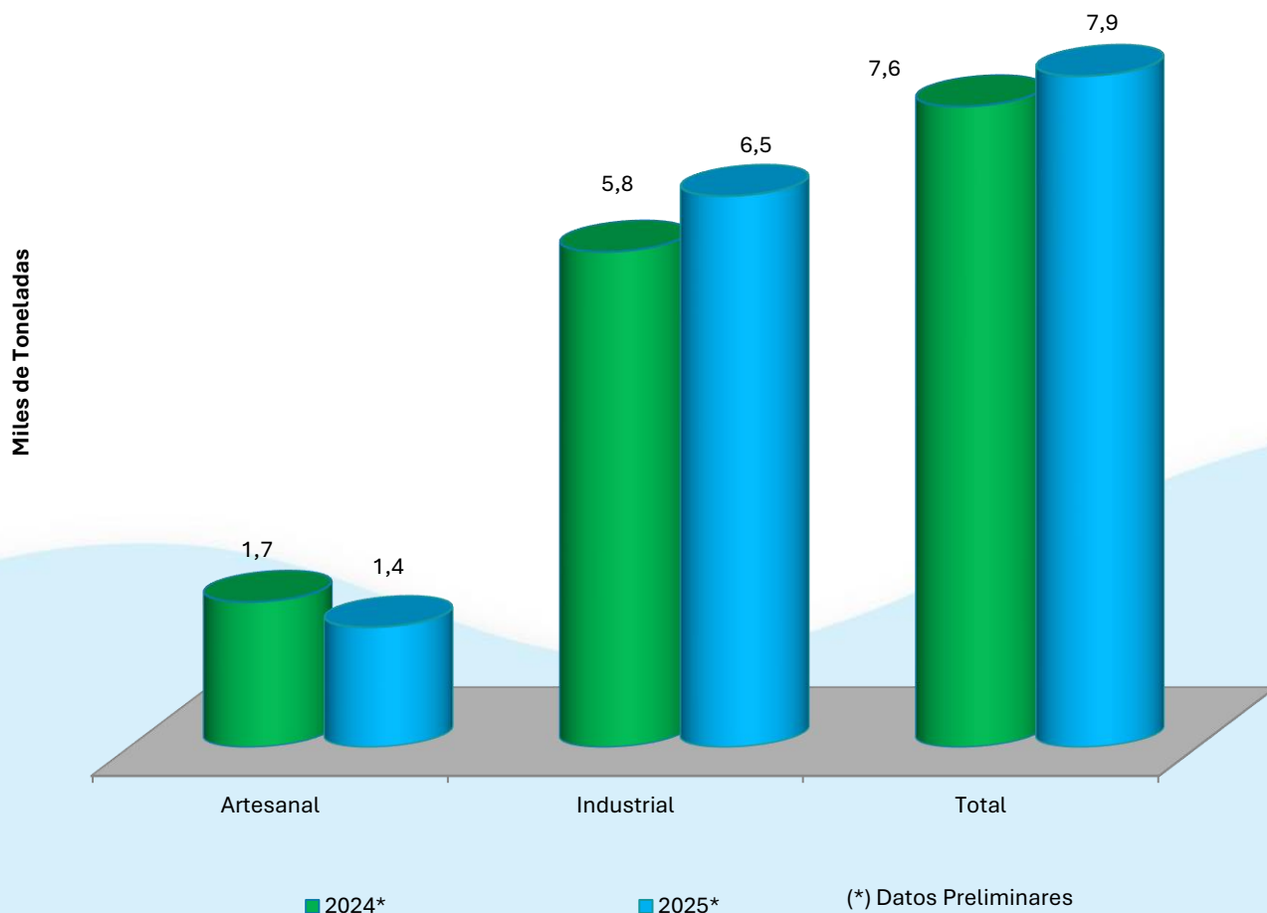


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado marzo año 2025.

▫ 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 marzo del año 2025 fue de 83 t. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a marzo de 2025 fue de 822 t, cifra inferior en un 40,0% respecto del año 2024. El sector industrial representó el 53,0% del desembarque total; en

tanto, el sector artesanal desembarcó 386 t, cifra 48,1% superior a lo desembarcado a marzo de 2025 (Tabla IV).

▫ LANGOSTINOS

Durante el mes de marzo langostino amarillo tuvo desembarque de 331 t, más del 100% en relación al mismo mes del año 2025, el mayor desembarque es explicado por el sector industrial quien aportó con el 89,3%, a su vez langostino colorado tuvo un desembarque acumulado al mes de marzo de 606 t, sobre el 100% en relación con el año 2025, el sector industrial aportó con el 99,6% (Tabla IV).

▪ PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a marzo de 2025, fueron de 5,2 mil t, superior en 13,7% respecto al mismo período de 2025 (Tabla V).

▫ MERLUZA DEL SUR

El desembarque de merluza del sur acumulado a marzo del presente año fue de 3,7 mil t, cifra que mostró un aumento del 0,6% sobre lo registrado el año 2025. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 1,5 mil t y 2,2 mil t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

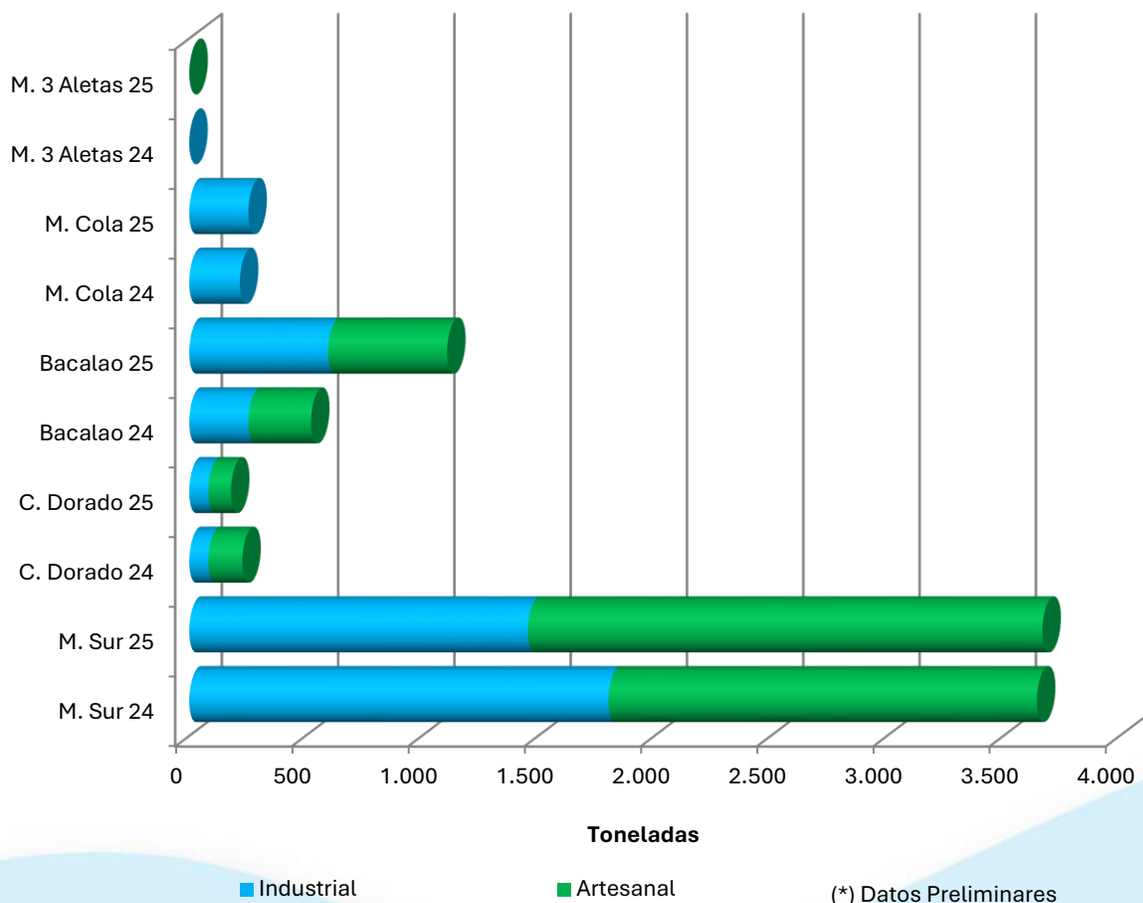


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a marzo año 2025.

▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a marzo de 2025 fue de 214 t, cifra 6,1% inferior en comparación al año 2025. El desembarque industrial fue de 117 toneladas, mostrando un aumento del 42,5% respecto al mismo período de 2025. El sector artesanal por su parte fue de 97 t, lo que fue un 33,6% inferior al año 2025 (Tabla V, Fig. 5).

▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A marzo de 2025 el desembarque acumulado fue de 1,1 mil t, cifra superior sobre el 100% respecto al mismo período año 2025 (Tabla V, Fig. 5). Es necesario indicar que esto incluye el desembarque artesanal, el desembarque respecto a la operación de la cuota licitada y el desembarque que realizan los barcos fábricas que operan en aguas internacionales.

▫ MERLUZA DE COLA

Para la unidad de pesquería comprendida en el área de la PDA, el desembarque acumulado a marzo fue de 254 t en 2025, lo que representó un aumento del 16,7% respecto al año 2025. (Tabla V, Fig. 5).

■ RECOLECTORES DE ORILLA

A marzo de 2025, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 43,1 mil t de recursos, cifra 8,4% superior respecto al año 2024, de los cuales 42,1 mil t fueron algas. El 26,4% se recolectó en la región de Atacama, en la región de Los Lagos el 19,5% y en la región de Antofagasta el 18,9% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro, pelillo y luga negra con 56,0%, 13,4% y 11,9%, respectivamente (Tabla I.B).

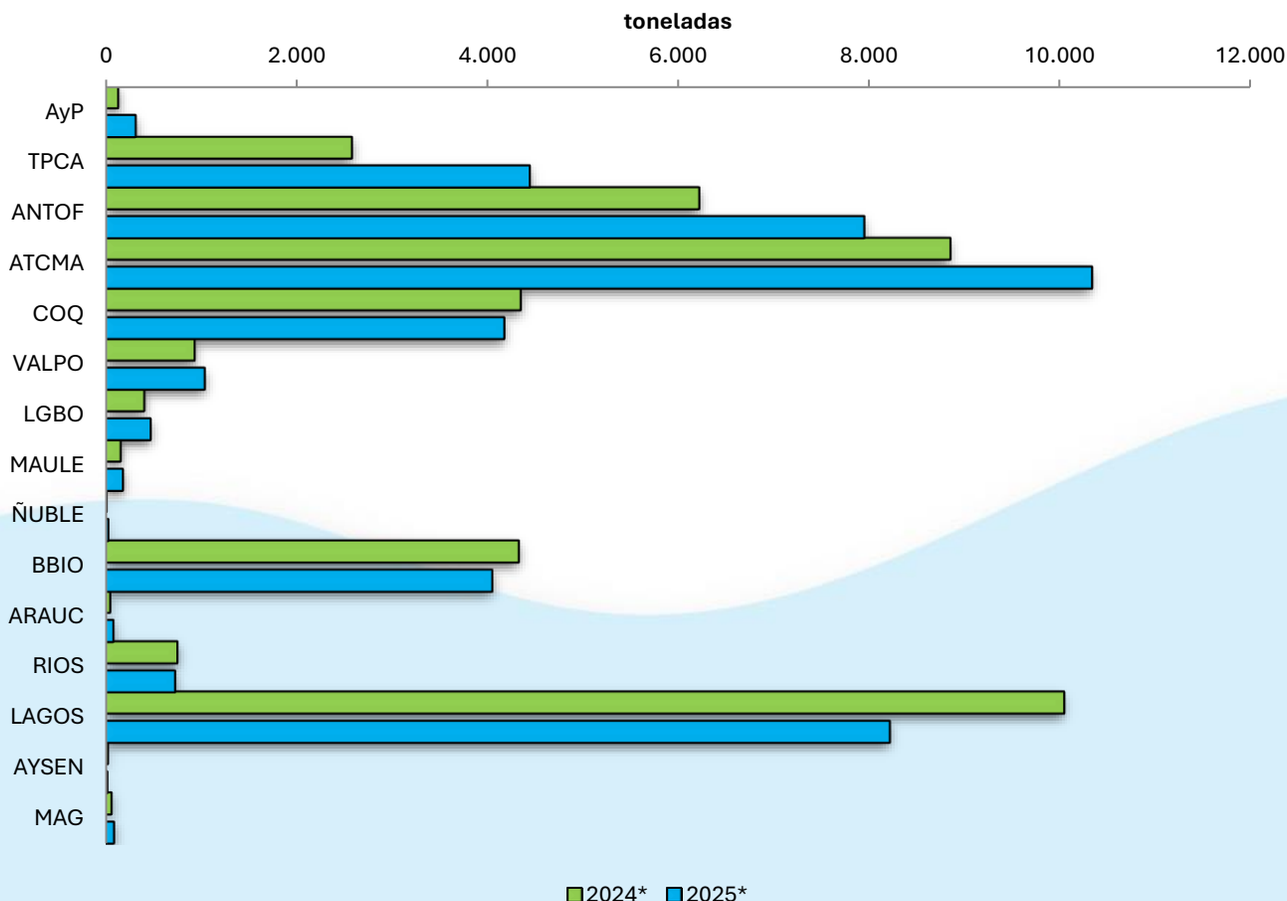


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a marzo año 2025.

■ ÁREAS DE MANEJO

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a marzo de 2025 alcanzó las 6,5 mil t cifra 3,2% superior respecto al año 2024.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huiro negro, huiro palo y loco que representaron el 69,1%, 10,0% y 6,4% respectivamente, del

total cosechado. Otras especies destacadas fueron luga negra y macha; especies que han registrado durante el año 2025 cosechas por 298,1 y 234,4 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a marzo de 2025 fueron de 397,3 mil t, cifra 7,2% mayor a lo registrado a igual fecha del año 2024. Los peces aportaron con el 60,9% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 37,7% y 1,4%, respectivamente (Tabla I D, Fig. 7).

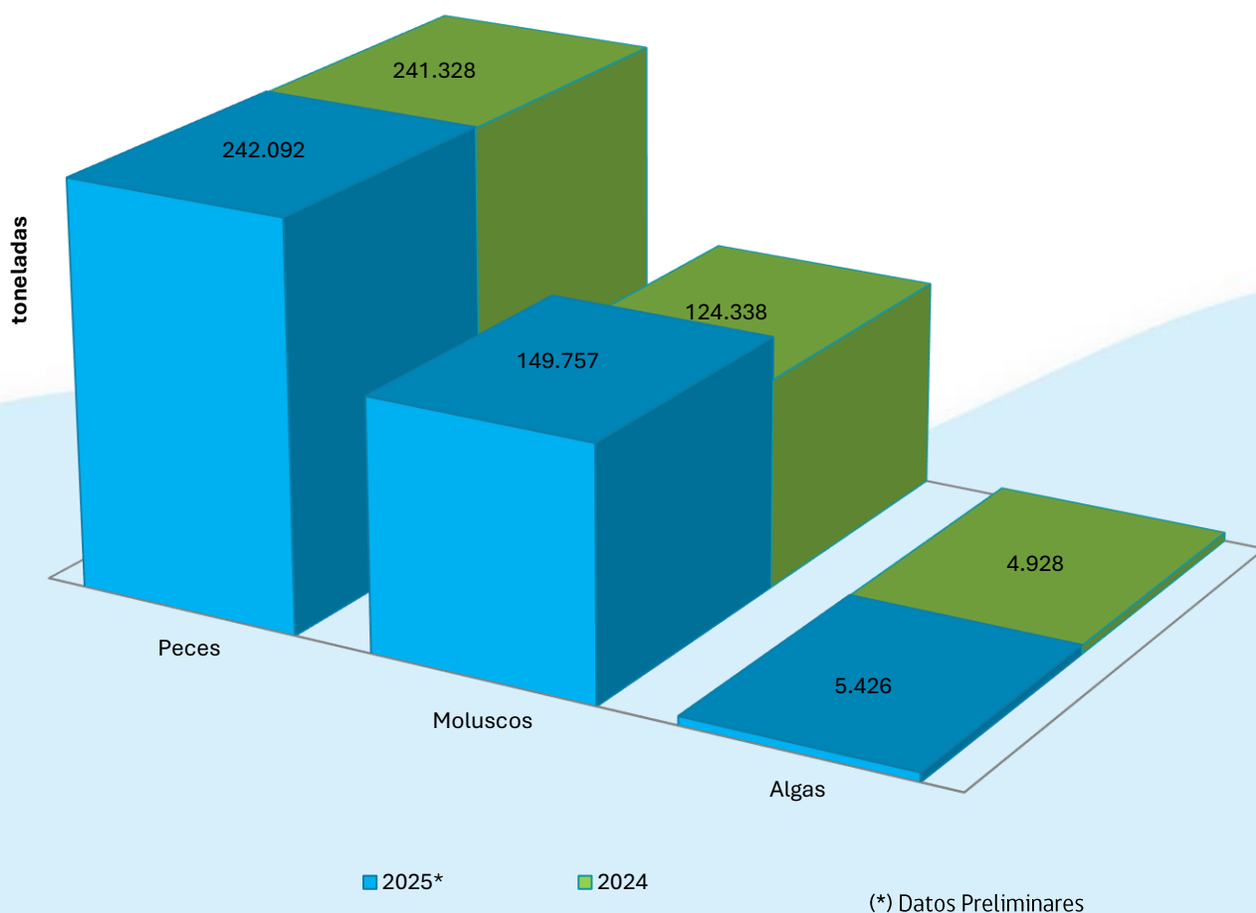


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, marzo año 2025.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 41,4%, 37,3% y 16,6%, respectivamente, los que suman el 95,3% 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 238,2 mil t (60,0%) y 117,1 mil t (29,5%), respectivamente, las que suman el 89,4% del país (Figura 8). La

Región de Magallanes aportó con el 9,9% y el resto del país sólo el 0,6%. A marzo de 2025 las cosechas de acuicultura aumentaron un 4,5% en la Región de Los Lagos, 3,1% en Aysén y 49,5% en Magallanes, respecto a marzo de 2025.

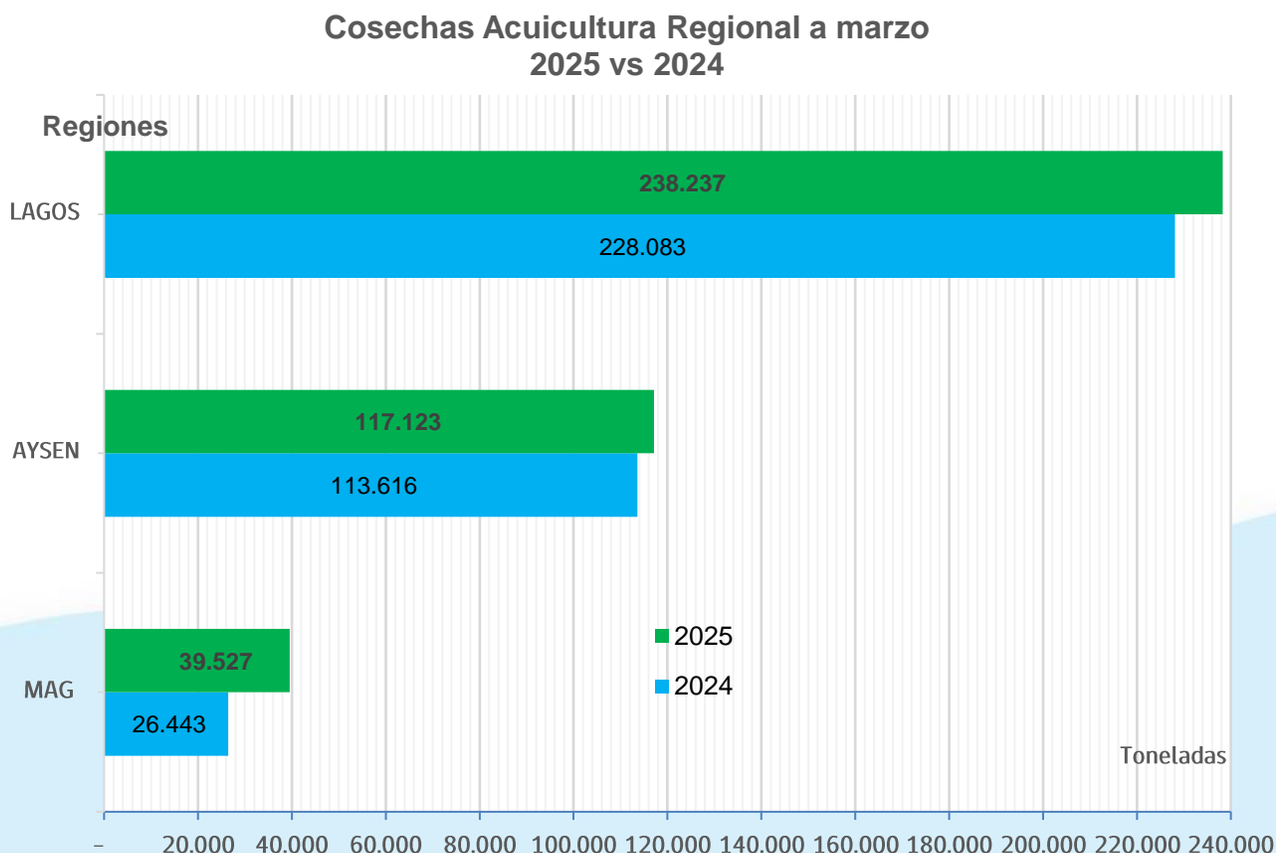


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a marzo, años 2025 y 2025.

■ PECES

La cosecha total de peces acumulada a marzo de 2025 fue de 242,0 mil t, cifra 0,3% mayor respecto a la registrada en igual período año 2025, y representó el 60,9% del total acuicultura (Tabla I.D).

▣ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a marzo de 2025 fue de 164,4 mil t, cifra 2,7% mayor respecto a igual fecha año 2025, representando el 41,4% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 81,1 mil t y 44,7 mil t, respectivamente.

▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a marzo de 2025 fue de 65,8 mil t, cifra 10,5% mayor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 33,0 mil t, seguido de Aysén con 31,8 mil t. El salmón del pacífico representó el 16,6% del total nacional de cosechas de acuicultura.

▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a marzo de 2025 fue de 11,8 mil t, lo que es 45,3% inferior respecto a igual fecha año 2025, y representa el 3,0% del total de cosechas. La principal región donde se produjeron las cosechas correspondió a las Regiones de Los Lagos, con 7,1 mil t (60,1%).

▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en marzo de 2025 fue de 126,5 millones de ovas, 16,0% menor respecto al año 2025. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 73,0% de salmón del atlántico, 23,7% de salmón plateado y 3,3% de trucha arcoíris. A marzo de 2025 no se han importado ovas, al igual que en el año 2025.

▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a marzo de 2025 fue de 149,8 mil t, cifra 20,4% mayor respecto a igual fecha año 2025. El total de moluscos cosechados representó el 37,7% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

▫ CHORITO

La cosecha acumulada a marzo de 2025 fue de 148,3 mil t, cifra 20,5% mayor a igual fecha del año 2025. El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además, el chorito representó el 37,3% del total nacional de cosechas y el 99,0% del cultivo de moluscos.

▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a marzo fue de 977 t, cifra 17,6% mayor a la registrada a la misma fecha del año 2025.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (930 t, 95,2%) y de Atacama (47 t; 4,8%), y el total de esta especie representó el 0,2% del total nacional de cosechas y el 0,65% del cultivo de moluscos.

▪ ALGAS

La cosecha acumulada de algas a marzo fue de 5.426 t, cifra 10,1% mayor respecto a igual fecha de 2025. El cultivo de algas representó el 1,4% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo con 5.109 t a marzo representó el 94,2% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (4,7 mil t, 91,6%), seguido por la Región de Coquimbo (411 t, 8,0%).

• EXPORTACIONES

○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a enero del año 2025 sumaron una valoración total de US\$ 841,9 millones, ello significó un aumento de un 2,0% respecto al mismo mes de 2024 y de un aumento del 25,8% del promedio del quinquenio 2020-2024.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 155,2 miles de t, lo que muestra un aumento de 8,7% sobre lo consignado a enero de 2024 y superior en un 27,1% al promedio del quinquenio 2020-2024. En el total de las exportaciones a enero de 2025, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 83,1% y un 57,0% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 79,9% del valor correspondió a salmónidos y el 10,1% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, crustáceos y otros con un 5,6%, 2,6%, 1,5% y 0,3% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

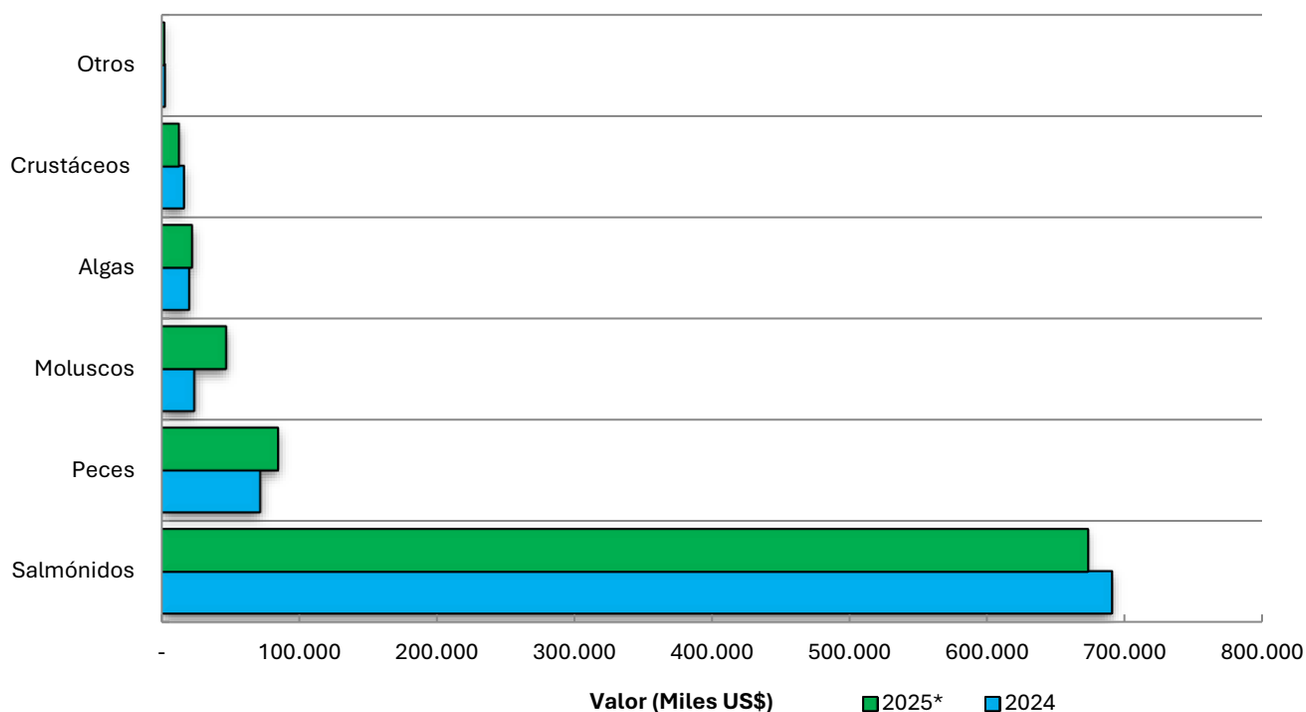


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a enero año 2025.

De los 65 distintos recursos² que fueron exportados a enero de 2025, los nueve primeros representaron el 93,2% del total en términos de valor exportado, donde destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, jurel, chorito, jibia y peces pelágicos sin especificar (s/e). Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón del atlántico, salmón del pacífico, peces pelágicos sin especificar (s/e), trucha arcoíris y centolla 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 58,8% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 18,5% y un 11,6%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

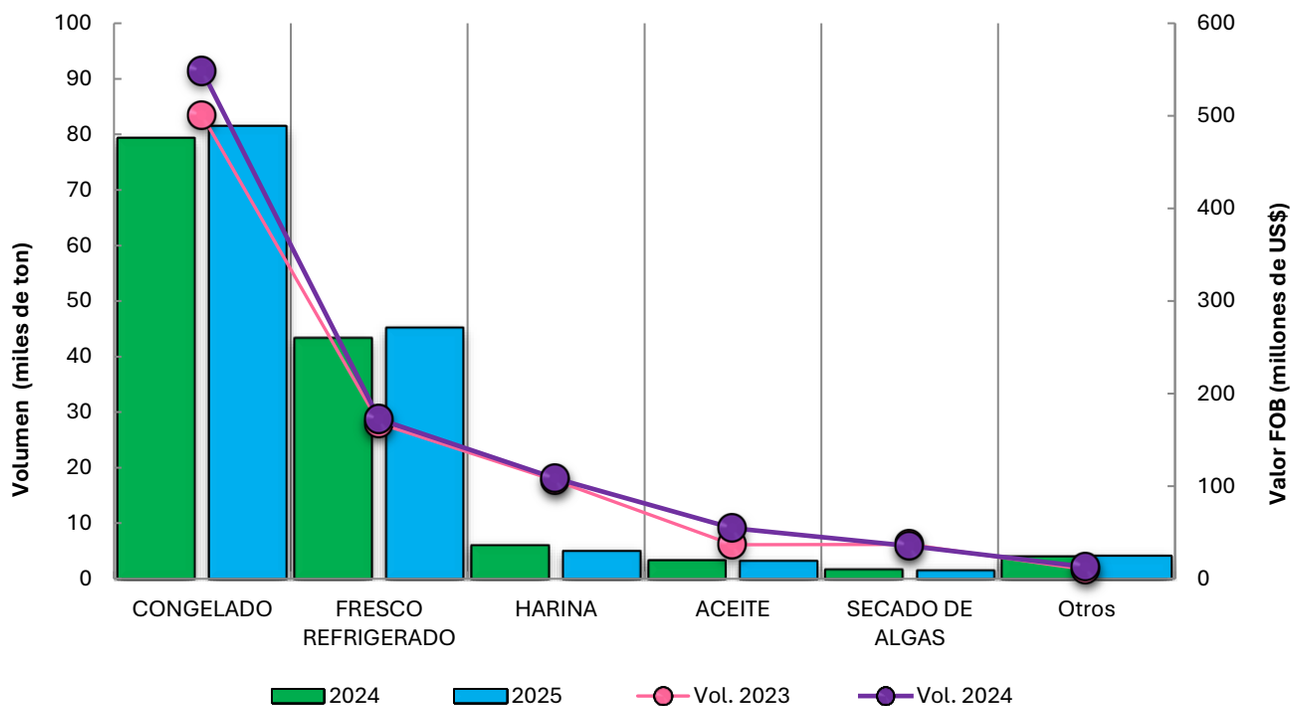


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a enero año 2025.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (30,5%), Estados Unidos (15,4%) y Rusia (7,7%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (55,2%), Brasil (30,6%) y China (4,8%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 5,4 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 7,9 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentaron una disminución nominal de 11,5%, mientras los precios asociados a cultivos presentaron un aumento del 6,9%, en relación con misma fecha año 2024.

Las participaciones en valor FOB de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron los siguientes: APEC US\$ 341,8 millones, NAFTA US\$ 265,6 millones, MERCOSUR US\$ 100,5 millones, Unión Europea US\$57,8 millones y EFTA con US\$ 255,3 miles (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 75,9 millones (9,0% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Costa de Marfil, Israel y Colombia (Fig. 11).

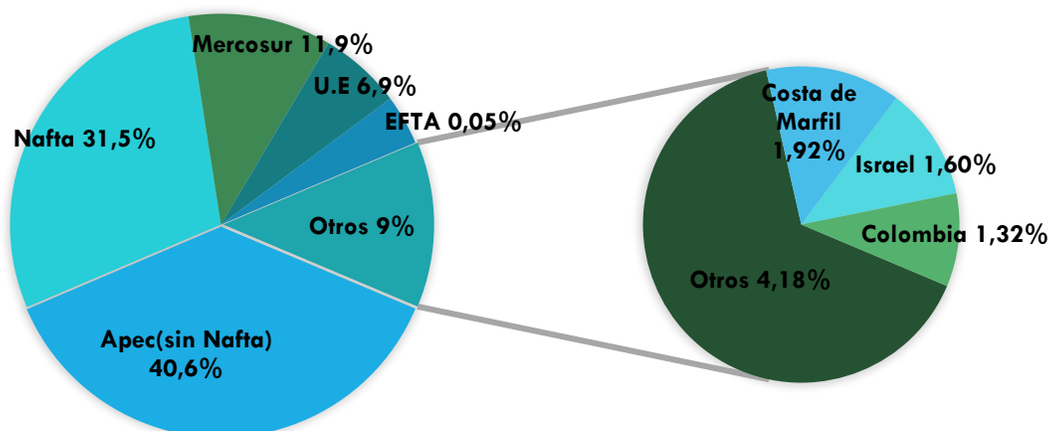


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a enero año 2025.

○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a enero de 2025 un total de US\$ 142,3 millones, cifra superior en un 27,3% a igual periodo del año 2024. Este sector representó el 16,9% del valor total y el 43,0% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 66,8 mil t, lo que es un 43,9% superior respecto al mes de enero de 2024. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 11,5% para el sector extractivo durante igual periodo de 2024.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (57,4%), harina (19,0%) y secado de algas (5,8%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las líneas congelado (61,2%), harina (24,4%) y secado de algas (8,6%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron mayormente al mercado asiático con el 41,8% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 60,3% del valor generado por el mercado asiático y el 25,2% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 19,4% del valor del sector, liderando España con el 62,4% del valor generado por Europa y el 12,1% 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 16,7% en valor y el 44,7% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 57,4% y 61,2%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de enero de 2025, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 81,8 millones, magnitud que presentó un aumento del 66,2% respecto a lo consignado a igual periodo del 2024, resultado de un aumento en el volumen de exportación.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron Costa de Marfil, España y China, con participaciones en valor del 13,6%, 15,2% y 12,7%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, jibia, centolla y bacalao; con el 41,3%, 23,9%, 13,2% y 6,0%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a enero de 2025 fue de 2,0 US\$/kg, valor 7,3% menor a igual mes del año 2024.

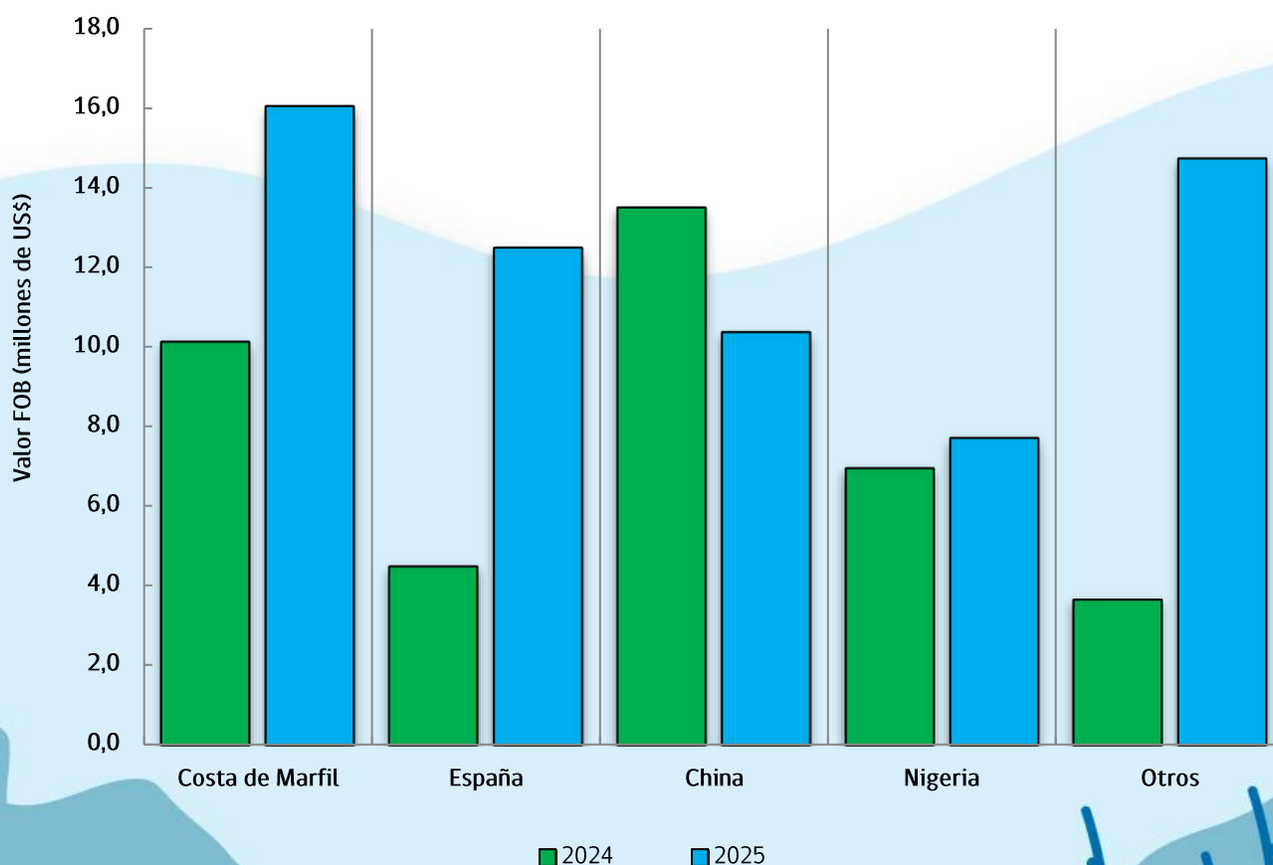


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a enero año 2025

■ HARINA

Un 90,7% del valor y un 91,5% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar enero de 2025, esta línea ocupó el segundo lugar, en valor y en volumen exportado del sector extractivo. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 27,0 millones, lo que significó una disminución de 14,2% del valor respecto a enero de 2024, explicado por un menor precio.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (62,5%) seguida por Corea del Sur (19,1%), donde los principales destinos presentaron disminuciones de precios. Los siguientes mercados con mayores volúmenes de importaciones de harina de origen extractivo son Japón, España y Alemania (Tabla XIV-A y Fig. 13).

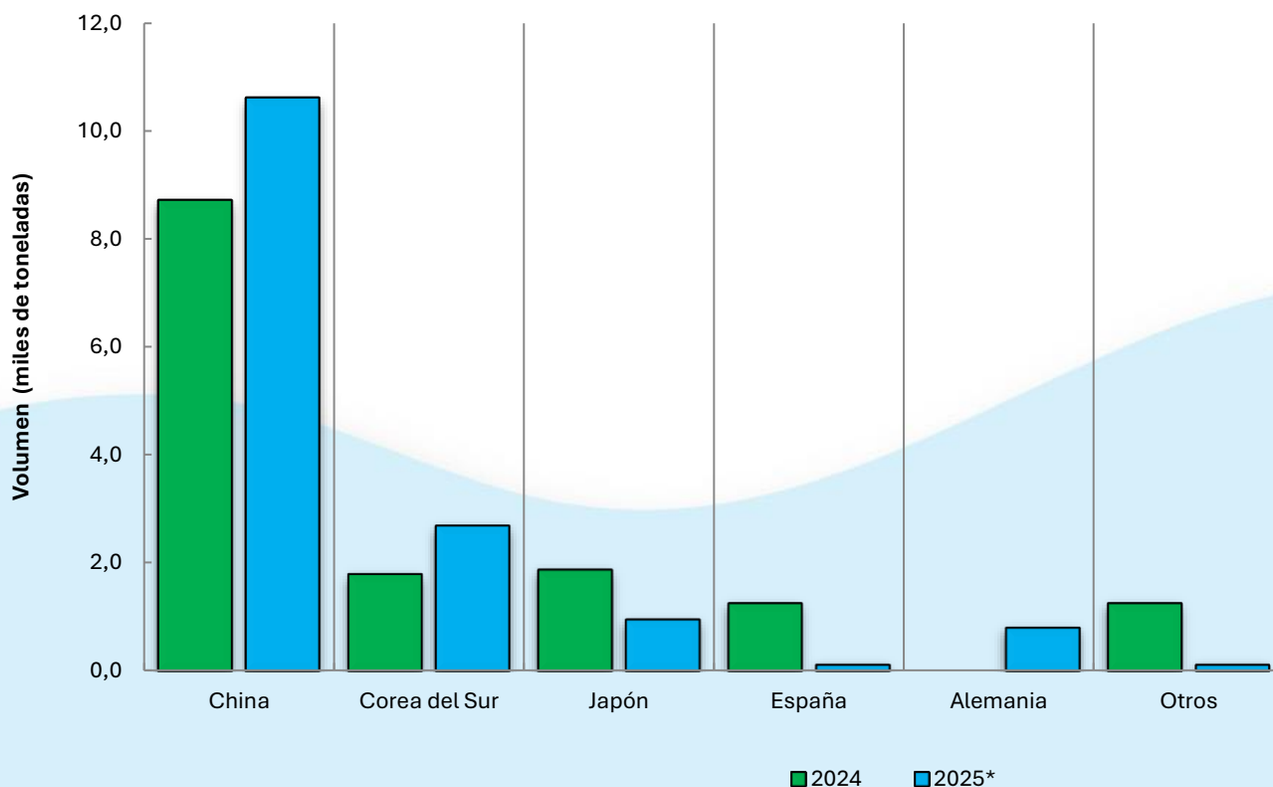


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a enero año 2025

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 83,9% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 12,9% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a enero de US\$ 22,9 millones, la prime registró US\$ 3,3 millones. Los precios FOB a enero de 2025 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.652 US\$/t, cifra que representó una disminución de 15,7% respecto a igual mes de 2024. Mientras, el precio de harina prime disminuyó en un 17,5% alcanzando un valor de 1.540 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de enero de 2024 alcanzó los 1.637 US\$/t (Fig. 14).

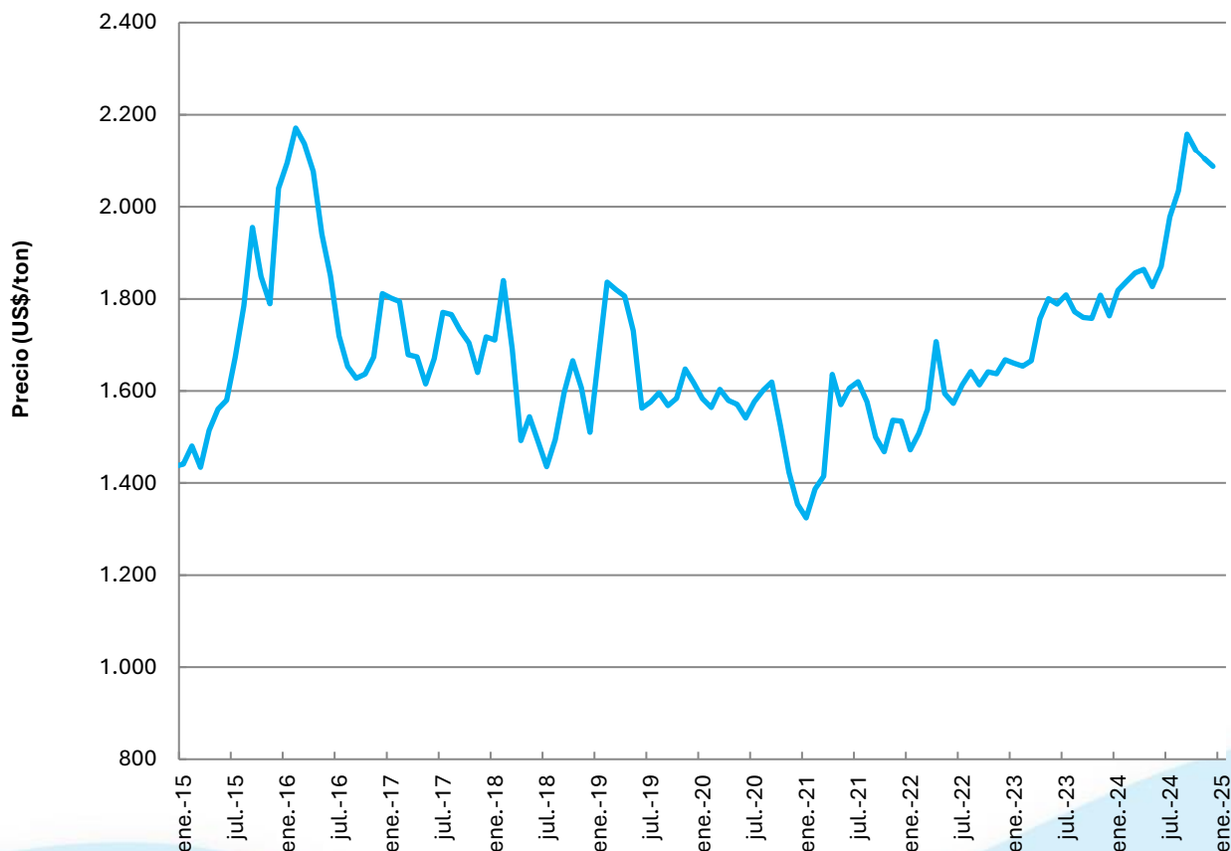


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2015- 2025*

■ SECADO DE ALGAS

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a enero de 2025 en US\$ 8,2 millones, lo que la posiciona en el tercer lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró una disminución de valor de 16,5% respecto de enero de 2024. El destino más importante fue China, el cual concentró el 88,3% y 94,7% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Japón, Noruega y Taiwán, 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 cochayuyo, con el 60,7%, 24,7%, y 8,1% del valor total de la línea, respectivamente.

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 83,1% y 57,0% del valor y volumen total exportado a enero de 2025, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 699,6 millones y consideró cerca de 88,5 mil toneladas, con una disminución del 2,0% en cuanto a valor exportado y del 8,3% en cuanto a volumen, respecto a lo consignado durante el año 2024 a esa fecha (Tabla XV).

El salmón del atlántico fue el principal protagonista del sector acuícola al representar el 57,0% del valor total exportado, mostrando una disminución del 9,3% respecto a enero de 2024, resultado de una disminución del volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico, chorrito y trucha arcoíris (Tabla XV Fig. 15)

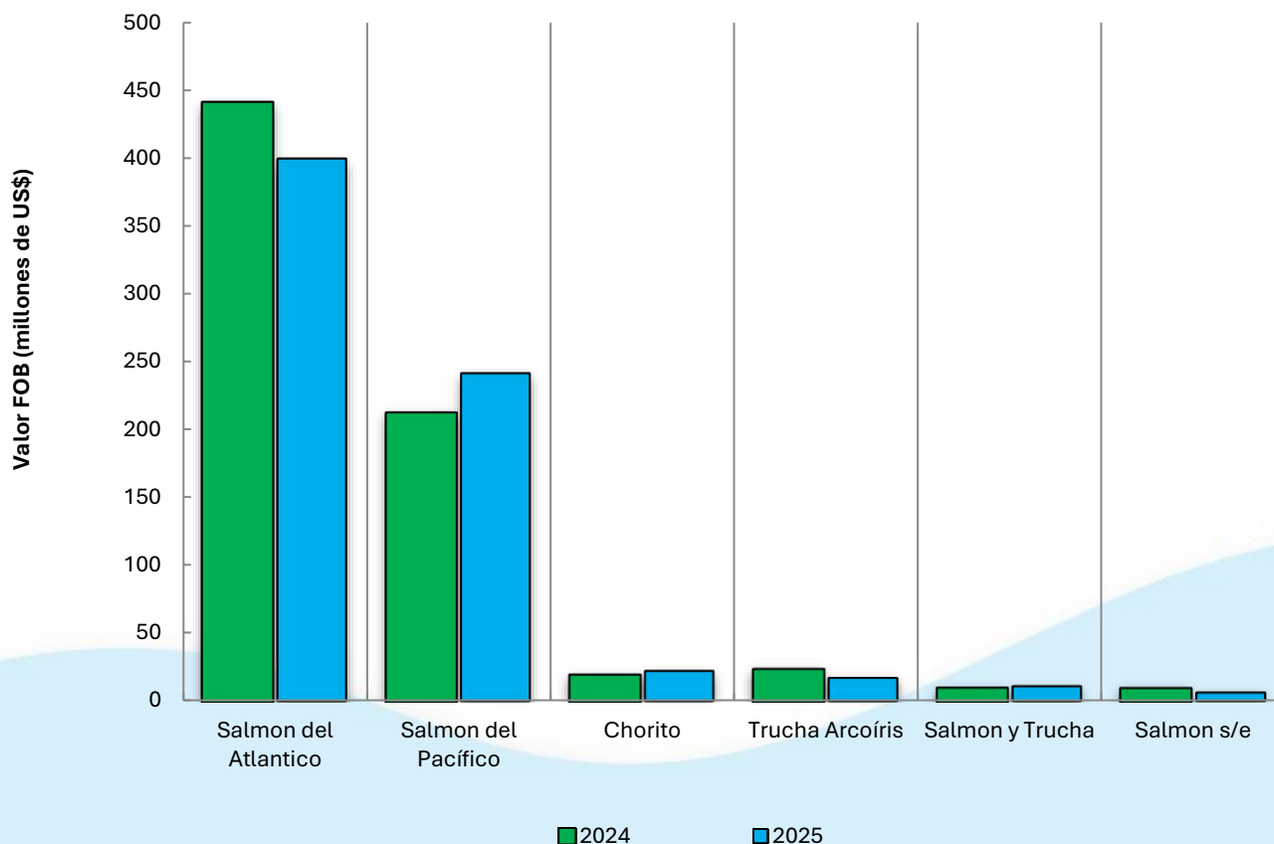


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a enero 2025.

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 83,3% en valor y el 55,3% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 58,1% en valor y el 57,1% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado enero de 2025, alcanzó una valoración de US\$ 406,7 millones, cifra que muestra una disminución del 4,6% respecto a igual mes del año 2024. El volumen exportado alcanzó a 50,5 mil t, lo cual es menor en 16,6% respecto del volumen acumulado a igual mes de

2024. En términos de precios FOB, se observa un aumento nominal del 14,3% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 53,0% en conjunto del valor total de la línea, Japón y Estados Unidos se convirtieron en los principales mercados de congelados con origen en el sector acuícola para enero de 2025. El primero con envíos por US\$ 145,8 millones (35,9%) y el segundo con US\$ 69,8 millones (17,2%), respectivamente.

Japón acumuló 17,0 mil t, un 34,0% menos respecto de enero de 2024, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 6,3 mil t, un 10,0% menor a misma fecha de 2024. El resto de los principales destinos manifestó resultados diversos en términos de valor y volumen (Tabla XVII). Los principales recursos utilizados en la línea congelados fueron salmón del atlántico, salmón del pacífico, trucha arcoíris y chorito, que representaron 47,3%, 37,5%, 7,4% y 7,2 del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a enero de 2025 fue de 8,0 US\$/kg, valor 14,3% superior al registrado en igual periodo del año anterior (Fig. 16).

■ FRESCO REFRIGERADO

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanzó el 98,4% del valor y un 93,3% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 38,1% y 30,3% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a enero de 2025 alcanzaron una valoración de US\$ 266,5 millones con un aumento de 4,1% respecto de mismo periodo de 2024. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 26,8 mil t, lo que refleja una disminución de un 1,1% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a enero de 2025, el principal destino con el 56,1% del valor total de la línea y el 48,0% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 87,2% del valor total y el 86,9% del volumen total exportado, respectivamente (Tabla XVIII). Los principales recursos utilizados en fresco refrigerado fueron el salmón del atlántico y salmón del pacífico, el primero con el 94,6% del valor total exportado, y el segundo con el 3,8%, respectivamente (Fig. 16).

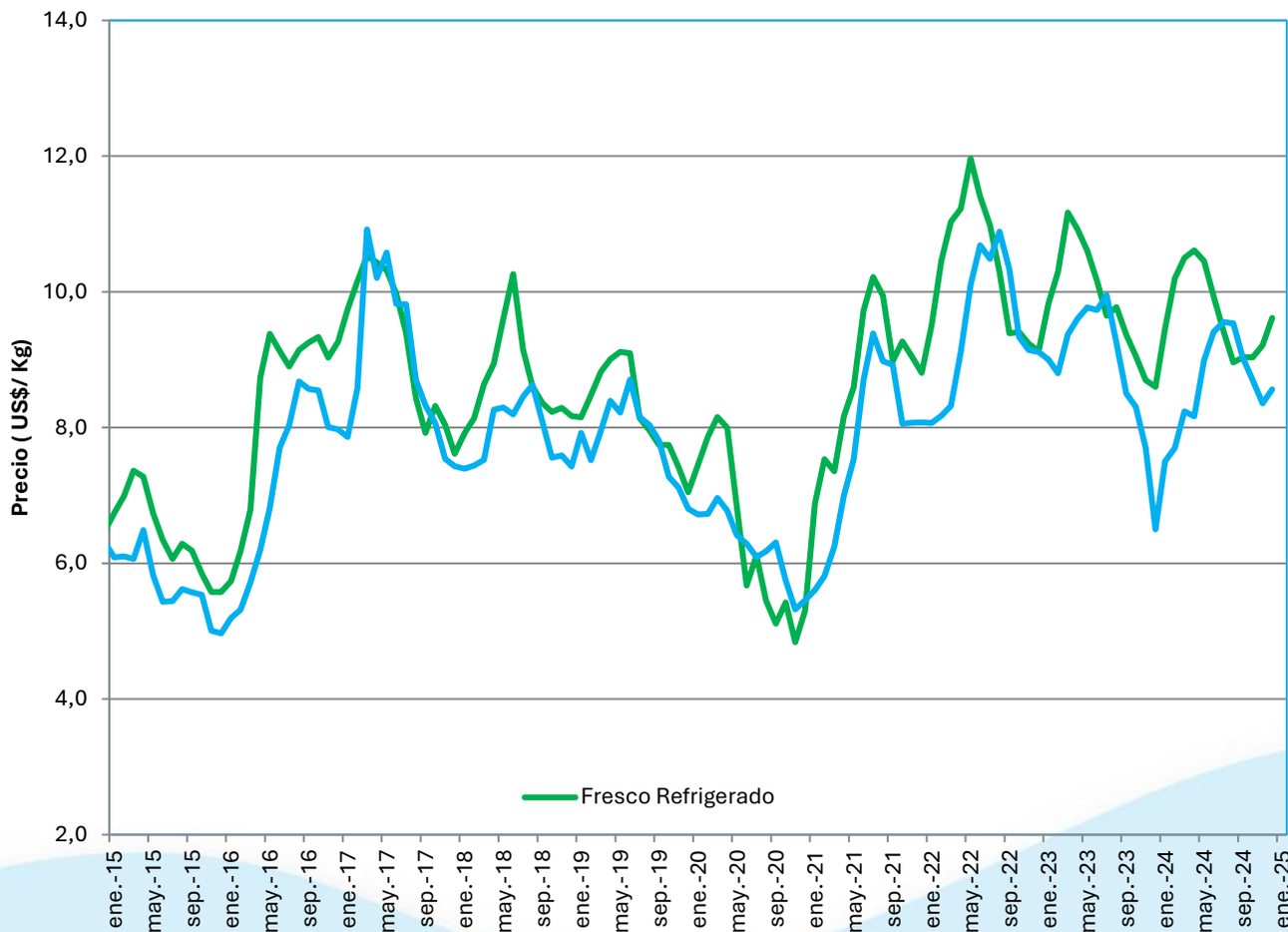


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2014-2025 (enero)

Notas:

¹ : Desembarque industrial incluye desembarque barcos fábrica.

² : Incluye recursos, mezclas de recursos y denominaciones genéricas i.e. peces pelágicos s/e, algas s/e, especies mixtas, salmón y trucha, etc.

³:Incluye salmón del atlántico y salmón del pacífico

ANEXO Tablas

Tabla I. Desembarque total, volúmenes (t)

Año	Desembarque Acumulado a marzo (t)
2020	960.439
2021	1.225.969
2022	1.215.510
2023	1.294.637
2024	1.112.622
2025	1.493.060
Prom. 20-24	1.161.835

(*) Desembarque cifras preliminares, exportaciones en cifras nominales.
Fuente. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	20.553	18.801	19.327	22.134	18.974	18.281
PECES	445.569	703.991	651.630	755.433	630.330	953.214
MOLUSCOS	26.572	27.554	19.118	26.647	34.927	56.952
CRUSTÁCEOS	8.124	10.908	10.219	12.104	10.419	10.956
OTRAS ESPECIES	1.035	915	704	1.062	1.242	893
TOTAL	501.852	762.169	700.998	817.381	695.892	1.040.296

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	46.362	37.788	40.062	45.296	38.870	42.113
PECES	44	24	20	22	25	24
MOLUSCOS	579	817	716	879	629	685
CRUSTÁCEOS	28	6	4	4	12	8
EQUINODERMOS	54	38	41	329	157	176
OTRAS ESPECIES	74,7	74,6	80,7	122,8	118	135
TOTAL	47.142	38.748	40.924	46.653	39.812	43.140

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	7.384	9.268	9.009	7.668	5.348	5.796
MOLUSCOS	566	644	531	655	958	715
EQUINODERMOS	4	3,5	-	16,7	7	15
CRUSTÁCEOS	6	3	-	-	17	5
OTROS	-	-	0,1	-	0,3	-
TOTAL	7.960	9.919	9.541	8.339	6.330	6.531

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	7.042	8.218	3.987	7.187	4.928	5.426
PECES	271.831	265.963	257.010	263.453	241.328	242.092
MOLUSCOS	124.618	140.956	139.521	151.623	124.338	149.757
TOTAL	403.491	415.137	400.518	422.264	370.595	397.274

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

Tabla II. Desembarques principales especies pelágicas, entre la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Los Lagos, acumulado a marzo (t)

Especie	Aguas Internacionales (1)		Arica y Parinacota-Antofagasta (2)		Atacama-Coquimbo (3)		Valparaíso-Los Lagos (4)		Global 2024	Variación (%) ¹				
	2024(*)	2025(*)	2024(*)	2025(*)	2024(*)	2025(*)	2024(*)	2025(*)		(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta	-	-	20.754	73.872	-	33	3.497	40.878	114.783	-	255,9	-	1.068	>100%
Caballa	-	-	39.361	45.378	20.819	5.337	20.271	25.831	76.546	-	15,3	-74,4	27,4	-4,9%
Jibia	-	-	0,2	45,7	1.028	7.081	27.872	45.071	52.197	-	30.369	588,6	61,7	80,6%
Jurel	-	-	58.193	50.416	28.213	22.691	393.314	381.338	454.444	-	-13,4	-19,6	-3,0	-5,3%
Sardina española	-	-	10.329	2.625	1.307	609	-	-	3.235	-	-74,6	-53,4	-	-72,2%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	5.742,3	250.587	250.587	-	-	-	4.263	>100%
Total	-	-	128.637	172.337	51.367	35.751	450.696	743.704	951.792	-	34,0	-30,4	65,0	50,9%

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

Nota: ¹Los números entre paréntesis indican las regiones en la cual se extiende la Unidad de Pesquería.

Tabla III. Desembarques principales especies pelágicas, artesanal e industrial, entre la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Los Lagos, acumulado a marzo (t)

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art
Anchoveta	-	73.858	14	33	-	40.878	-	-
Caballa	-	10.527,4	34.851	5.337	-	4.417	21.414	-
Jibia	-	7,7	38,0	7.081	-	44.646	424	-
Jurel	-	8.280,9	42.135	22.691	-	29.279	352.059	-
Sardina común	-	0,1	-	-	-	250.587	-	-
Sardina española	-	2.625	-	609	-	-	-	-
Total general	-	95.299	77.038	35.751	-	369.807	373.898	-

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	31,1	53	2,7	4	69,1%	37,2%
	Valparaíso-Los Lagos	1.681	1.362	5.836	6.493	-19,0%	11,2%
	Total	1.713	1.414	5.839	6.496	-17,4%	11,3%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	76	112	86	58	48,0%	-33,0%
	Valparaíso-Los Lagos	185	274	1.023	378	48,1%	-63,1%
	Total	261	386	1.109	435	48,1%	-60,7%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	3	2	-	6	-23,1%	>100%
	Valparaíso-Los Lagos			120	597	-	>100%
	Total	3	2	120	603	-23,1%	>100%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	0	35	10,2	175	>100%	>100%
	Valparaíso-Los Lagos			37,8	120	-	>100%
	Total	0	36	47,9	296	>100%	>100%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	-	1	1.179	83	-	-93,0%
	Total	-	1	1.179	83	-	-93,0%
Total		1.997	1.849	8.298	7.920	-7,4%	-4,6%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2023 (*)	2024(*)	2023 (*)	2024(*)	2023 (*)	2024(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	269	511	254	597	523	1.108	89,8%	>100%	>100%
Congrio dorado	146	97	82	117	228	214	-33,6%	42,5%	-6,1%
Merluza de cola	-	-	218	254	218	254	-	16,7%	16,7%
Merluza de tres aletas	-	-	-	-	-	0,4	-	>100%	>100%
Merluza del sur	1.842	2.212	1.802	1.456	3.644	3.668	20,1%	-19,2%	0,6%
Total	2.257	2.820	2.356	2.424	4.613	5.245	25,0%	2,9%	13,7%

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

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

Especie	2024 (*)	2025 (*)	Variación (%)	Part. % 2025
Salmón del Atlántico	160.121	164.440	2,7%	41,4%
Chorito	123.081	148.295	20,5%	37,3%
Salmon del Pacífico	59.541	65.818	10,5%	16,6%
Trucha Arcoiris	21.619	11.822	-45,3%	3,0%
Pelillo	4.482	5.109	14,0%	1,3%
Ostión del Norte	831	977	17,6%	0,2%
Otros (abalones, etc.)	499	562	12,7%	0,1%
Spirulina	378	241	-	0,1%
Ostra del Pacífico	9	5,2	-42,0%	-%
Ostión del Sur	-	1	-	-%
Total	370.561	397.271	7,2%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a enero 2024-2025 (*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Salmon del Atlántico	439.695	398.977	45.758	39.200	-9,3	-14,3	5,9	-66.739	26.021	-40.717
Salmon del Pacífico	211.600	241.104	33.697	29.477	13,9	-12,5	30,3	-34.521	64.025	29.504
Jurel	25.256	42.224	21.743	36.701	67,2	68,79	-1,0	17.209	-241	16.968
Chorito	18.366	21.900	6.436	7.336	19,2	14,0	4,6	2.687	847	3.534
Jibia o calamar rojo	1.054	21.588	663	6.630	1.948,6	899,6	104,9	19.428	1.106	20.534
Peces Pelágicos s/e	31.338	20.950	12.740	8.528	-33,1	-33,1	-0,1	-10.345	-43	-10.388
Trucha Arcoíris	22.482	16.689	2.549	1.828	-25,8	-28,3	3,5	-6.582	789	-5.793
Centolla	11.136	10.758	617	444	-3,4	-28,0	34,2	-4.187	3.809	-378
Salmon y Trucha	8.527	10.494	3.769	7.614	23,1	102,0	-39,1	5.299	-3.331	1.967
Otros	55.898	57.215	14.918	17.514	2,4	17,4	-12,8	5.299	-3.331	1.967
Total	825.352	841.899	142.890	155.272	2,0	8,7	-6,1	67.138	-50.591	16.547

Fuente: Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por línea de producto a enero 2024-2025 (*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	475.628	488.508	83.341	91.366	2,7	9,6	-6,31	42.907	-30.027	12.880
FRESCO REFRIGERADO	259.760	270.724	27.930	28.692	4,2	2,7	1,5	7.192	3.772	10.964
HARINA	36.071	29.809	17.643	18.064	-17,4	2,4	-19,3	694	-6.956	-6.262
ACEITE	19.799	19.208	6.127	9.102	-3,0	48,6	-34,7	6.278	-6.869	-591
SECADO DE ALGAS	10.064	8.811	6.213	5.923	-12,4	-4,7	-8,2	-432	-821	-1.253
CARRAGENINA	5.090	7.775	298	511	52,7	71,7	-11,1	3.247	-563	2.685
CONSERVAS	5.864	6.696	683	1.141	14,2	67,0	-31,6	2.687	-1.854	832
AHUMADO	7.654	4.551	384	194	-40,5	-49,5	17,8	-4.467	1.364	-3.103
AGAR-AGAR	2.376	2.838	85	98	19,5	15,3	3,6	376	87	463
POLIMERO NATURAL	803	1.317	35	62	64,1	75,0	-6,3	565	-50	514
ALGINATO	1.326	1.092	74	59	-17,7	-20,5	3,5	-282	47	-235
VIVOS	426	276	10	7	-35,1	-24,8	-13,7	-91	-58	-149
SALADO	226	177	64	52	-21,6	-18,4	-4,0	-40	-9	-49
DESHIDRATADO	195	63	2	1	-67,8	-47,6	-38,5	-57	-75	-132
ALIMENTO	69	53	0,2	0,1	-23,0	-33,3	15,6	-27	11	-16
Total general	825.352	841.899	142.890	155.272	2,0	8,7	-6,1	67.138	-50.591	16.547

Fuente: Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a enero 2024-2025 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Japón	164.254	148.797	25.861	17.631	-9,4	-31,8	32,9	-69.452	53.995	-15.457
Estados Unidos	82.711	75.071	7.388	6.728	-9,2	-8,9	-0,3	-7.367	-272	-7.640
Rusia	28.667	37.413	4.455	5.434	30,5	22,0	7,0	6.741	2.004	8.746
España	14.791	22.242	2.877	5.136	50,4	78,5	-15,8	9.783	-2.331	7.451
China	21.290	21.004	1.992	2.569	-1,3	29,0	-23,5	4.718	-5.003	-286
Costa de Marfil	10.115	16.137	9.542	15.198	59,5	59,3	0,2	6.006	16	6.022
Vietnam	4.990	14.599	817	2.238	192,5	173,9	6,8	9.269	340	9.608
Corea del Sur	11.188	14.362	2.107	2.642	28,4	25,4	2,4	2.908	266	3.173
Tailandia	11.039	13.697	2.011	2.094	24,1	4,1	19,2	543	2.115	2.658
Otros	126.583	125.187	26.290	31.694	-1,1	20,6	-18,0	21.345	-22.741	-1.397
Total	475.628	488.508	83.341	91.366	2,7	9,6	-6,3	42.907	-30.027	12.880

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a enero 2024-2025 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	155.517	149.505	14.028	12.852	-3,9	-8,4	4,9	-13.680	7.668	-6.012
Brasil	76.097	82.896	10.399	10.420	8,9	0,2	8,7	170	6.629	6.799
China	12.190	12.973	1.539	1.531	6,4	-0,5	7,0	-67	849	782
Japón	2.775	5.208	277	491	87,7	77,4	5,8	2.272	161	2.433
Argentina	1.640	3.756	222	473	129,1	112,8	7,6	1.991	125	2.117
Perú	311	2.406	67	1.385	673,2	1.957,5	-62,4	2.289	-194	2.095
México	2.970	2.297	292	225	-22,7	-22,9	0,3	-683	10	-673
España	3.714	2.217	661	401	-40,3	-39,4	-1,5	-1.440	-57	-1.497
Colombia	1.155	2.044	110	179	76,9	62,5	8,9	786	103	888
Otros	3.390	7.423	335	735	118,9	119,7	-0,4	4.045	-12	4.033
Total	259.760	270.724	27.930	28.692	4,2	2,7	1,5	7.192	3.772	10.964

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola a enero 2024-2025 (*)

País de Destino	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2024	2025	2024	2025	
Estados Unidos	259.908	238.931	31,5%	28,4%	-8,1
Japón	176.591	161.404	21,4%	19,2%	-8,6
Brasil	88.087	93.151	10,7%	11,1%	5,7
China	61.891	61.996	7,5%	7,4%	0,2
Rusia	28.667	38.807	3,5%	4,6%	35,4
España	21.835	29.934	2,6%	3,6%	37,1
Corea del Sur	17.174	20.540	2,1%	2,4%	19,6
México	22.592	16.721	2,7%	2,0%	-26,0
Vietnam	6.359	16.444	0,8%	2,0%	158,6
Otros	142.247	163.971	17,2%	19,5%	15,3
Total	825.352	841.899	100%	100%	2,0

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XII. Exportaciones por grupos económicos sector extractivo y sector acuícola a enero 2024-2025 (*)

Grupo Económico	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2024	2025	2024	2025	
Apec(sin Nafta)	327.856	341.775	39,7%	40,6%	4,2
Nafta	299.040	265.619	36,2%	31,5%	-11,2
Mercosur	92.544	100.496	11,2%	11,9%	8,6
Otros	55.714	75.925	6,8%	9,0%	36,3
U.E.	50.111	57.830	6,1%	6,9%	15,4
EFTA	87	255,3	0,0%	0,030%	193,1
Total general	825.352	841.899	100,0%	100,0%	2,0

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a enero 2024-2025 (*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	49.190	81.772	22.772	40.834	66,2	79,3	-7,3	36.169	-3.587	32.583
HARINA	31.524	27.037	15.363	16.520	-14,2	7,5	-20,2	1.895	-6.381	-4.486
SECADO DE ALGAS	9.936	8.292	6.166	5.718	52,7	71,7	-11,1	3.247	-563	2.685
CARRAGENINA	5.090	7.775	298	511	-1,4	-12,9	13,2	-1.084	980	-104
ACEITE	7.413	7.309	494	430	14,6	124,5	-48,9	2.370	-1.825	545
FRESCO REFRIGERADO	3.729	4.274	852	1.913	44,1	112,4	-32,1	1.669	-703	966
CONSERVAS	2.188	3.154	334	709	64,1	75,0	-6,3	565	-50	514
POLIMERO NATURAL	803	1.317	35	62	64,1	75,0	-6,3	565	-50	514
ALGINATO	1.326	1.092	74	59	-17,7	-20,5	3,5	-282	47	-235
VIVOS	349	209	6	4	-40,1	-30,1	-14,2	-90	-50	-140
DESHIDRATADO	195	63	2	1	-67,8	-47,6	-38,5	-57	-75	-132
ALIMENTO	69	53	0	0	-23,0	-33,3	15,6	-27	11	-16
Total	111.812	142.347	46.395	66.761	27,3	43,9	-11,5	43.423	-12.888	30.535

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a enero 2024-2025 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
China	17.607	16.898	8.701	10.601	-4,0	21,8	-21,2	3.029	-3.738	-709
Corea del Sur	4.114	5.167	1.783	2.679	25,6	50,2	-16,4	1.728	-675	1.053
Japón	3.769	1.564	1.866	946	-58,5	-49,3	-18,1	-1.521	-684	-2.205
España	-	1.204	-	792	100,0	100,0	1,0	1.204	-	1.204
Alemania	-	731	-	491	100,0	100,0	1,0	731	-	731
Taiwán	398	528	198	389	32,9	96,5	-32,4	260	-129	131
Vietnam	-	447	-	345	100,0	100,0	1,0	447	-	447
Estados Unidos	3.461	245	1.570	125	-92,9	-92,0	-11,2	-2.829	-387	-3.216
Reino Unido	-	101	-	50	100,0	100,0	1,0	101	-	101
Otros	2.175	152	1.246	103	-93,0	-91,7	-15,6	-1.684	-339	-2.022
Total	31.524	27.037	15.363	16.520	-14,2	7,5	-20,2	1.895	-6.381	-4.486

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a enero 2024-2025 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
China	17.664	16.898	8.726	10.601	-4,3	21,5	-21,3	2.989	-3.755	-766
Corea del Sur	4.259	5.167	1.931	2.679	21,3	38,7	-12,5	1.441	-533	908
Estados Unidos	7.028	2.677	3.302	1.466	-61,9	-55,6	-14,2	-3.352	-999	-4.351
Japón	3.769	1.641	1.866	1.021	-56,5	-45,3	-20,4	-1.358	-770	-2.128
España	441	1.204	200	792	173,0	296,0	-31,1	900	-137	763
Alemania		731		491	100,0	100,0	1,0	731	0	731
Taiwán	398	528	198	389	32,9	96,5	-32,4	260	-129	131
Vietnam		447		345	100,0	100,0	1,0	447	0	447
Brasil	338	202	175	100	-40,3	-42,9	4,5	-151	15	-136
Otros	2.175	314	1.246	180	-85,6	-85,5	-0,3	-1.854	-7	-1.861
Total	36.071	29.809	17.643	18.064	-17,4	2,4	-19,3	694	-6.956	-6.262

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a enero 2024-2025 (*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Salmon del Atlántico	439.695	398.977	45.758	39.200	-9,3	-14,3	5,9	-66.739	26.021	-40.717
Salmon del Pacífico	211.600	241.104	33.697	29.477	13,9	-12,5	30,3	-34.521	64.025	29.504
Chorito	18.366	21.900	6.436	7.336	19,2	14,0	4,6	2.687	847	3.534
Trucha Arcoiris	22.482	16.689	2.549	1.828	-25,8	-28,3	3,5	-6.582	789	-5.793
Salmon y Trucha	8.527	10.494	3.769	7.614	23,1	102,0	-39,1	5.299	-3.331	1.967
Salmon s/e	8.509	5.793	4.018	2.662	-31,9	-33,8	2,8	-2.951	236	-2.716
Pelillo	2.504	3.358	133	304	34,1	128,5	-41,3	1.888	-1.034	854
Ostión del norte	1.554	1.117	118	87	-28,1	-26,1	-2,8	-394	-44	-437
Abalon (rojo)	289	95	16	4	-67,0	-75,1	32,7	-288	94	-194
Esturión	14	25	0,02	0	72,1	327,4	-59,7	19	-9	10
Total	713.540	699.552	96.495	88.512	-2,0	-8,3	6,9	-63.093	49.105	-13.988

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a enero 2024-2025 (*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	426.439	406.736	60.569	50.532	-4,6	-16,57	14,3	-80.786	61.083	-19.703
FRESCO REFRIGERADO	256.031	266.450	27.078	26.779	4,1	-1,1	5,2	-2.969	13.388	10.419
ACEITE	12.387	11.899	5.634	8.672	-3,9	53,9	-37,6	4.170	-4.657	-487
AHUMADO	7.654	4.551	384	194	-40,5	-49,5	17,8	-4.467	1.364	-3.103
CONSERVAS	3.676	3.543	350	432	-3,6	23,7	-22,1	678	-811	-133
AGAR-AGAR	2.376	2.838	85	98	19,5	15,3	3,6	376	87	463
HARINA	4.548	2.771	2.281	1.543	-39,1	-32,3	-9,9	-1.324	-452	-1.776
SECADO DE ALGAS	128	519	48	205	305,3	332,1	-6,2	399	-8	391
SALADO	226	177	64	52	-21,6	-18,4	-4,0	-40	-9	-49
VIVOS	77	67	4	3	-12,3	-16,2	4,7	-13	4	-9
Total	713.540	699.552	96.495	88.512	-2,0	-8,3	6,9	-63.093	49.105	-13.988

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a enero 2024-2025 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Japón	163.878	145.905	25.806	17.036	-11,0	-34,0	34,9	-75.115	57.142	-17.973
Estados Unidos	76.223	69.842	6.991	6.290	-8,4	-10,0	1,8	-7.777	1.395	-6.382
Rusia	28.667	37.252	4.455	5.304	29,9	19,1	9,1	5.964	2.621	8.585
Vietnam	4.990	14.125	817	2.110	183,1	158,2	9,6	8.655	480	9.135
Tailandia	10.936	13.466	1.913	1.971	23,1	3,1	19,5	400	2.130	2.531
Israel	14.447	11.469	1.443	1.167	-20,6	-19,2	-1,8	-2.720	-258	-2.978
China	7.806	10.655	1.188	1.573	36,5	32,5	3,0	2.611	238	2.849
México	18.234	10.643	1.749	967	-41,6	-44,7	5,6	-8.607	1.017	-7.590
Taiwán	7.177	10.285	1.239	1.549	43,3	25,0	14,6	2.059	1.049	3.108
Otros	94.080	83.093	14.968	12.565	-11,7	-16,1	5,2	-15.896	4.909	-10.987
Total general	426.439	406.736	60.569	50.532	-4,6	-16,57	14,3	-80.786	61.083	-19.703

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a enero 2024-2025 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	155.447	149.428	14.020	12.845	-3,9	-8,4	4,9	-13.672	7.653	-6.019
Brasil	76.097	82.896	10.399	10.420	8,9	0,2	8,7	170	6.629	6.799
China	11.856	12.608	1.342	1.331	6,3	-0,8	7,2	-104	856	752
Japón	2.775	5.208	277	491	87,7	77,4	5,8	2.272	161	2.433
Argentina	1.640	3.756	222	473	129,1	112,8	7,6	1.991	125	2.117
México	2.970	2.297	292	225	-22,7	-22,9	0,3	-683	10	-673
Colombia	1.155	2.044	110	179	76,9	62,5	8,9	786	103	888
Israel	894	1.970	67	168	120,4	148,9	-11,4	1.178	-102	1.076
Uruguay	816	1.423	77	125	74,3	61,5	7,9	542	65	607
Otros	2.382	4.821	270	522	102,4	93,3	4,7	2.327	112	2.439
Total	256.031	266.450	27.078	26.779	4,1	-1,1	5,2	-2.969	13.388	10.419

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares