



INFORME SECTORIAL

DE PESCA Y ACUICULTURA

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

JULIO 2025



• AGOSTO 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 (julio 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 (mayo 2025).

Contenido

•	JULIO 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	15
○	ASPECTOS GENERALES	15
○	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 julio del 2025 fueron de 2,8 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 14,1% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 10,0% superior al promedio del quinquenio 2020–2024 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a julio, el sector extractivo representó el 70,2% con un volumen desembarcado de 2,0 millones de t, el cual presentó un aumento de un 20,8% respecto al mismo mes del año 2024. Por otra parte, el sector acuícola representó un 29,8% con un volumen cosechado de 832,5 miles de t, lo que significó un aumento del 1,1% respecto a igual período del año anterior.

○ SECTOR EXTRACTIVO

El detalle de desembarques por grupo de especies del sector extractivo se presenta en las Tablas I.A a I.D, destacando que en el caso del desembarque artesanal e industrial que el grupo peces representó el 90,6%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 96,1% y 81,9%, respectivamente.

▪ PESQUERÍAS

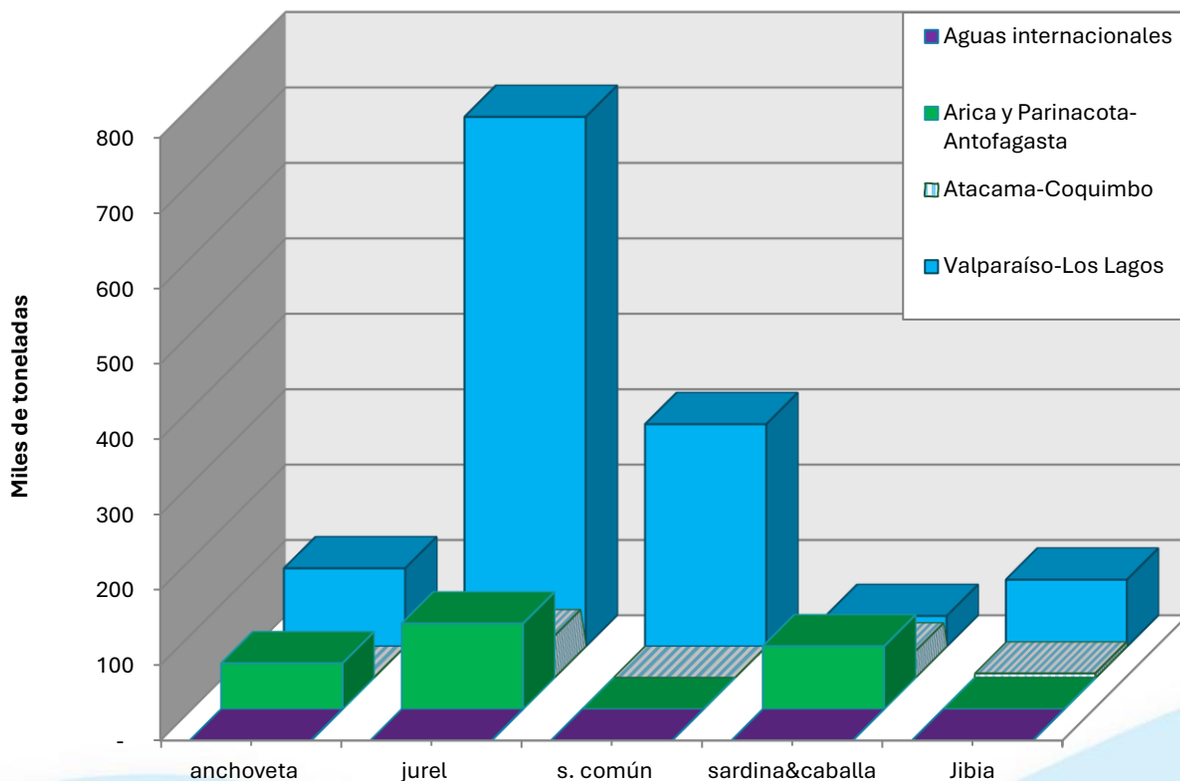
El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a julio de 1,9 millones de t, de los cuales 1,7 millones de t son peces.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 85,0%, la pesquería demersal centro sur el 1,5%, la pesquería demersal sur austral el 0,9% y otras pesquerías el 12,7%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a julio de 2025 alcanzó a 1,7 millones de t, lo que significó un aumento del 22,6% 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 72,7%, 23,2% y 4,1%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 50,5%, mientras que el otro 49,5% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, anchoveta y sardina común, aportando el 49,4%, 20,2% y 17,6%, respectivamente (Fig. 1).



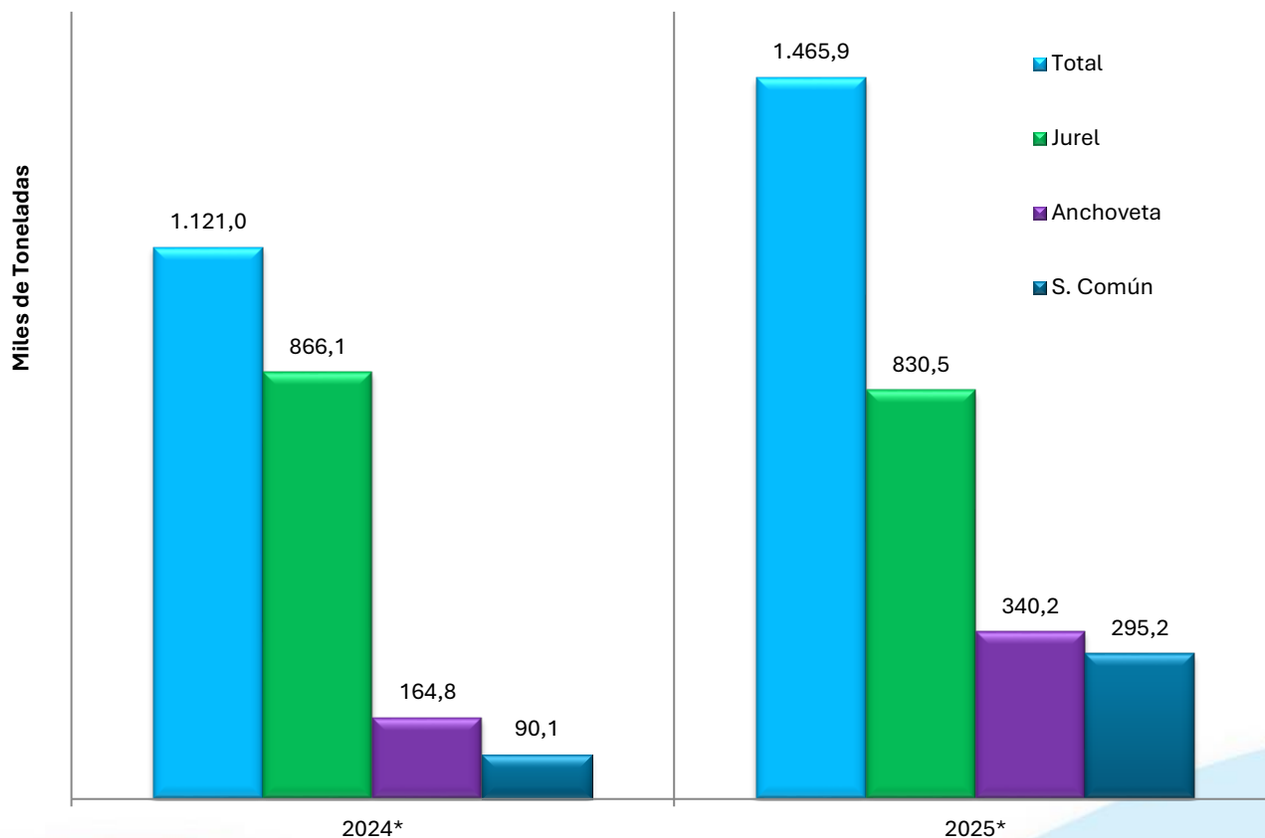
(*) Datos Preliminares

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

▫ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a julio registró 340,2 mil toneladas, lo que implicó un aumento sobre el 100% respecto a igual fecha de 2024.

La principal fracción del desembarque se registró en las regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta con un 59,2%, del desembarque total de anchoveta, luego le sigue las regiones Valparaíso a Los Lagos que representó que representó el 40,8% (Fig. 2).



(*) Datos Preliminares

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

▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de julio de 2025 alcanzó a 830,5 miles de t, lo cual fue 4,1% inferior respecto al mismo período del 2024.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 667,2 mil t, registrando una disminución de 5,0% respecto al mismo período de 2024.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 119,3 mil t, lo que significó un aumento del 5,0% respecto del año 2024, en Aguas Internacionales no hubo desembarque registrado. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

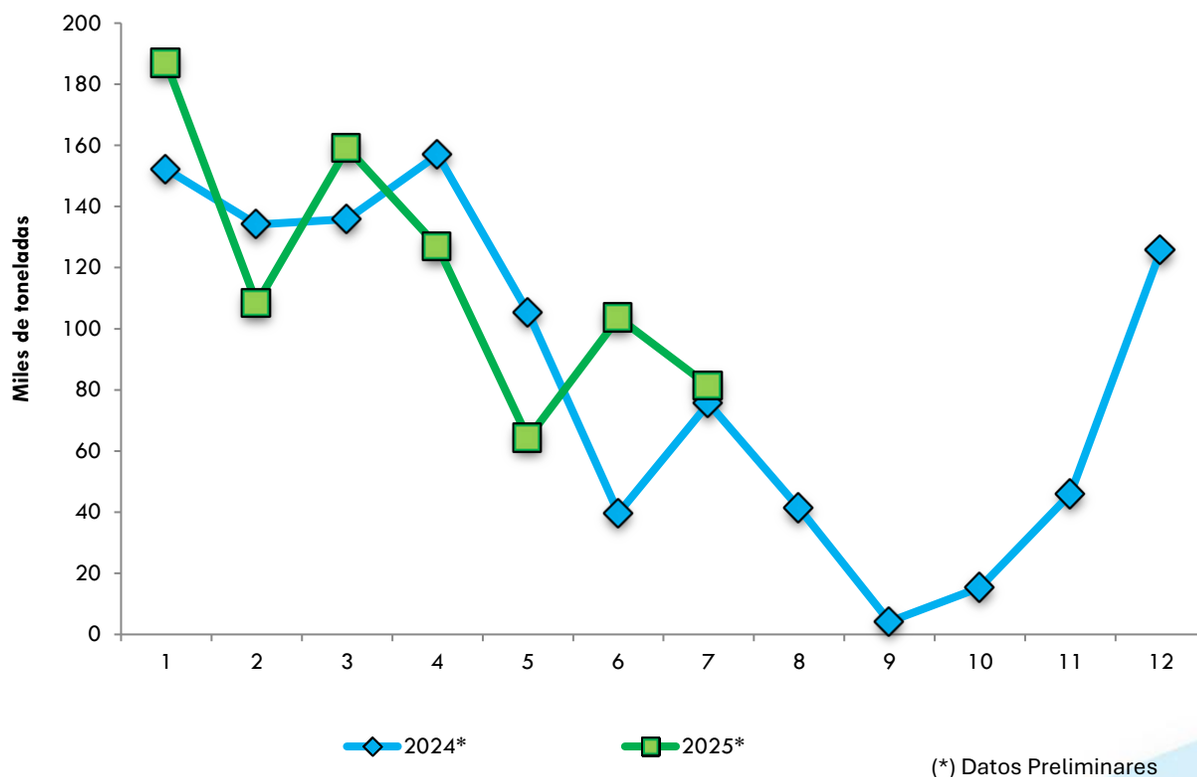


Fig. 3. Desembarque mensual de juel, años 2024 y 2025 (julio).

▫ SARDINA COMÚN

El desembarque de sardina común acumulado a julio alcanzó 295,2 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 87,3% del desembarque total (Tabla IV).

▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a julio de 2025 fue de 91,4 mil t, cifra inferior de 3,4%, con respecto de igual fecha de 2024. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 78,4% del total, registrando una disminución del 19,3% respecto del mismo período de 2024 (Tabla II).

▫ CABALLA

Este recurso registró acumulado al mes de julio, una disminución en su desembarque del 14,1% respecto del año 2024, totalizando 119,0 mil t. Las regiones Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 53,0%; entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 41,8% y las regiones de Atacama a Coquimbo el 5,2% del total (Tabla II).

▪ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

El desembarque de recursos demersales acumulados a julio 2025 fue de 27,4 mil t, lo que significó un aumento del 1,0% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a julio 2025 fue de 18,4 mil t siendo 8,8% superior que el año 2024, el sector industrial aportó con un 80,5%. (Tabla IV, Fig. 4).

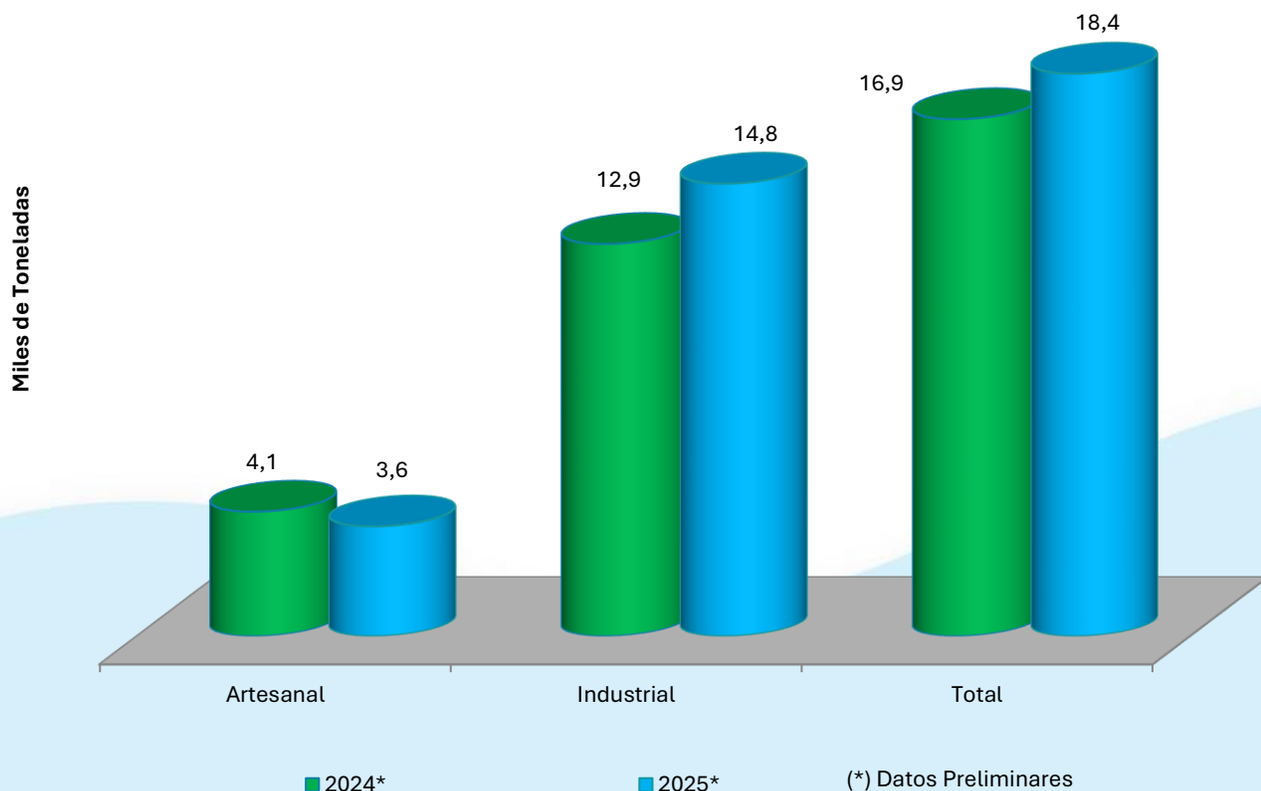


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado julio año 2025.

▫ 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 julio del año 2025 fue de 164,0 t. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a julio de 2025 fue de 1.536 t, cifra inferior en un 51,3% respecto del año 2024. El sector industrial representó el 48,8% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 749 t, cifra 7,7% superior a lo desembarcado a julio de 2024 (Tabla IV).

▫ LANGOSTINOS

Durante el mes de julio el recurso langostino amarillo tuvo un desembarque de 2.345 t, más del 100% en relación con el mismo mes del año 2024, el mayor desembarque es explicado por el sector industrial quien aportó con el 87,9%, a su vez langostino colorado tuvo un desembarque acumulado al mes de julio de 4.910 t, un 56,0% superior en relación con el año 2024, el sector industrial aportó con el 96,8% (Tabla IV).

▫ PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a julio de 2025, fueron de 16,3 mil t, inferior en 3,6% respecto al mismo período de 2024 (Tabla V).

▫ MERLUZA DEL SUR

El desembarque de merluza del sur acumulado a julio del presente año fue de 8,0 mil t, cifra que mostró un aumento del 8,7% sobre lo registrado el año 2024. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 5,0 mil t y 3,0 mil t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

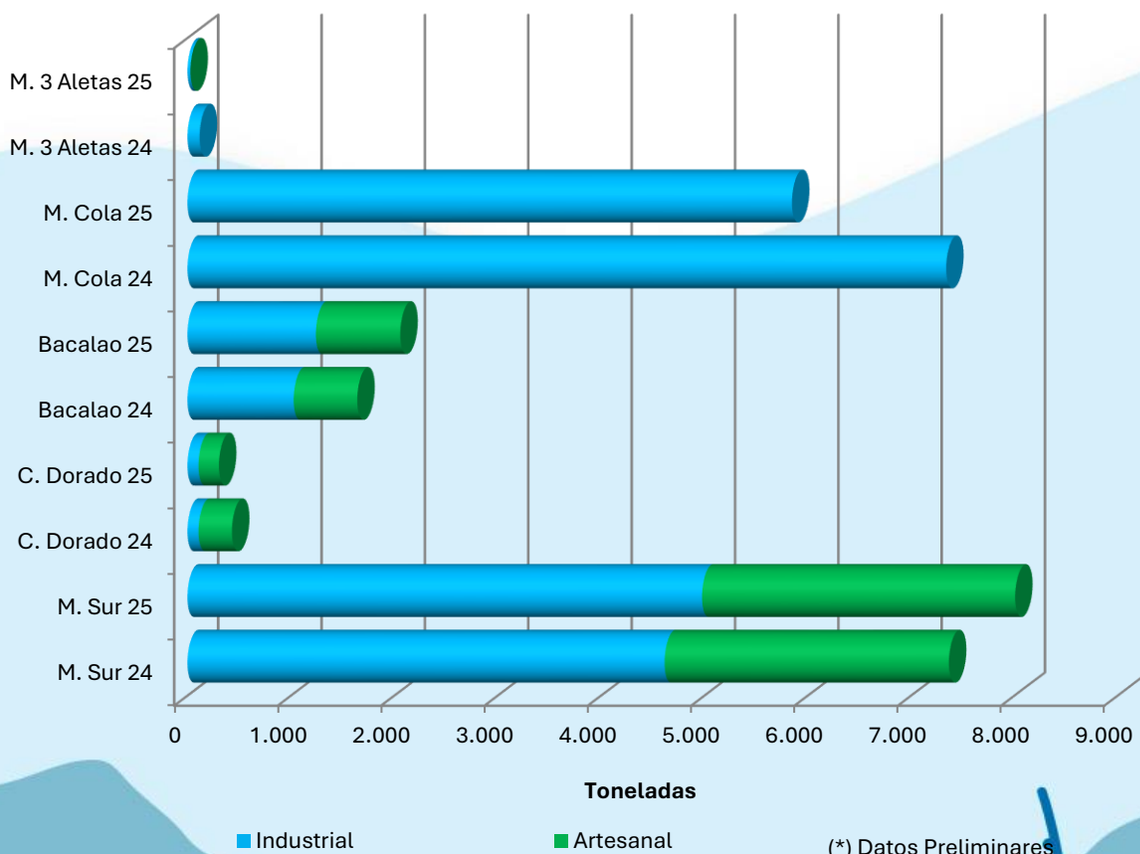


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a julio año 2025.

▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a julio de 2025 fue de 350 t, cifra 18,7% inferior en comparación al año 2024. El desembarque industrial fue de 152 toneladas, mostrando un aumento del 42,5% respecto al mismo período de 2024. El sector artesanal por su parte fue de 197 t, lo que fue un 39,0% inferior al año 2024 (Tabla V, Fig. 5).

▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A julio de 2025 el desembarque acumulado fue de 2,1 mil t, cifra superior un 25,3% 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 julio fue de 5,8 mil t en 2025, lo que representó una disminución del 20,3% respecto al año 2024. (Tabla V, Fig. 5).

▪ RECOLECTORES DE ORILLA

A julio de 2025, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 79,0 mil t de recursos, cifra 0,6% superior respecto al año 2024, de los cuales 75,9 mil t fueron algas. El 27,7% se recolectó en la región de Atacama, en la región de Antofagasta el 23,7% y en la región de Los Lagos el 16,4% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas pelillo, huiro palo y luga negra, con 21,1%, 14,2% y 13,3 %, respectivamente (Tabla I.B).

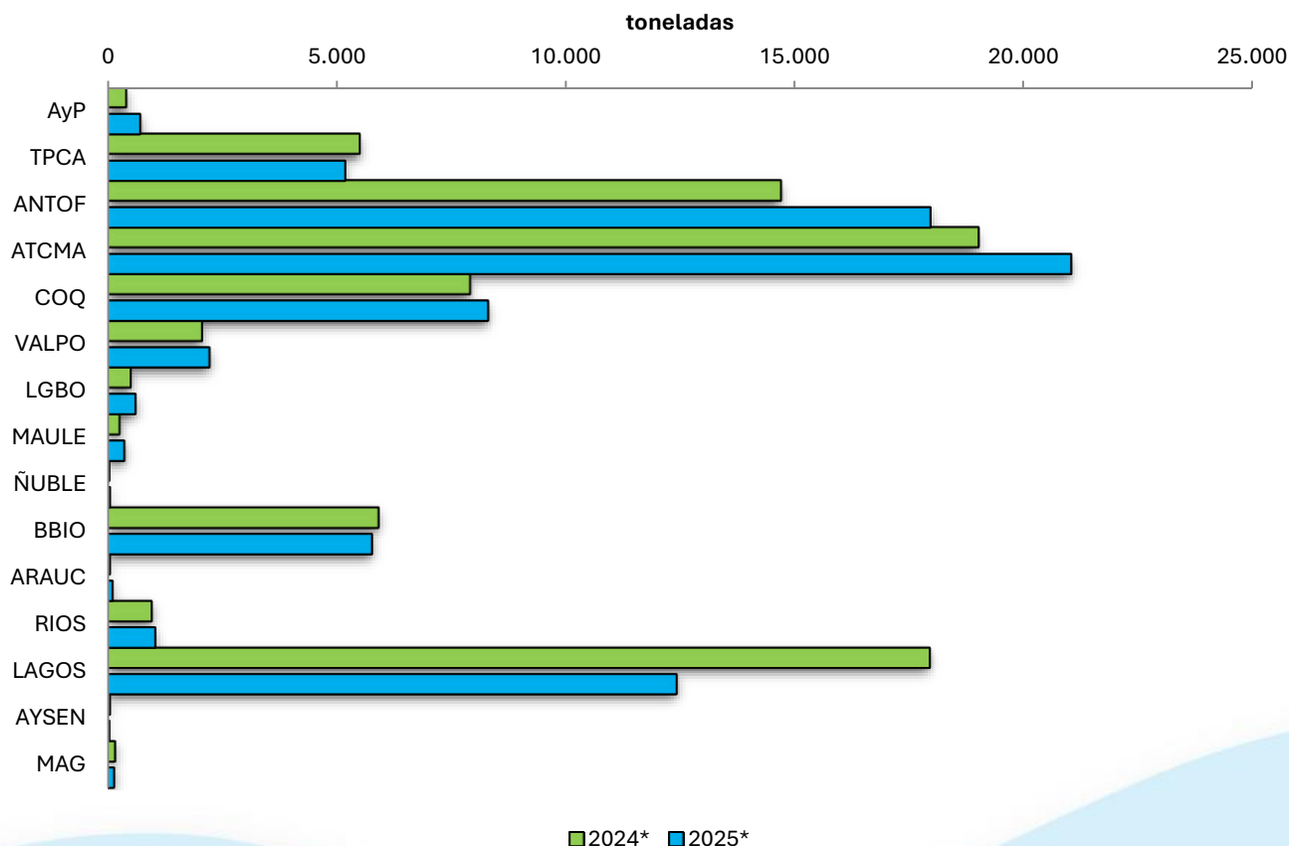


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a julio año 2025.

■ ÁREAS DE MANEJO

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a julio de 2025 alcanzó las 13,9 mil t cifra 11,4% 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 56,2%; 20,7% y 11,8% respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron macha y pelillo; especies que han registrado durante el año 2025 cosechas por 613,0 y 176,7 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a julio de 2025 fueron de 832,5 mil t, cifra 1,1% mayor a lo registrado a igual fecha del año 2024. Los peces aportaron con el 63,2% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 35,8% y 0,9%, respectivamente (Tabla I.D, Fig. 7).

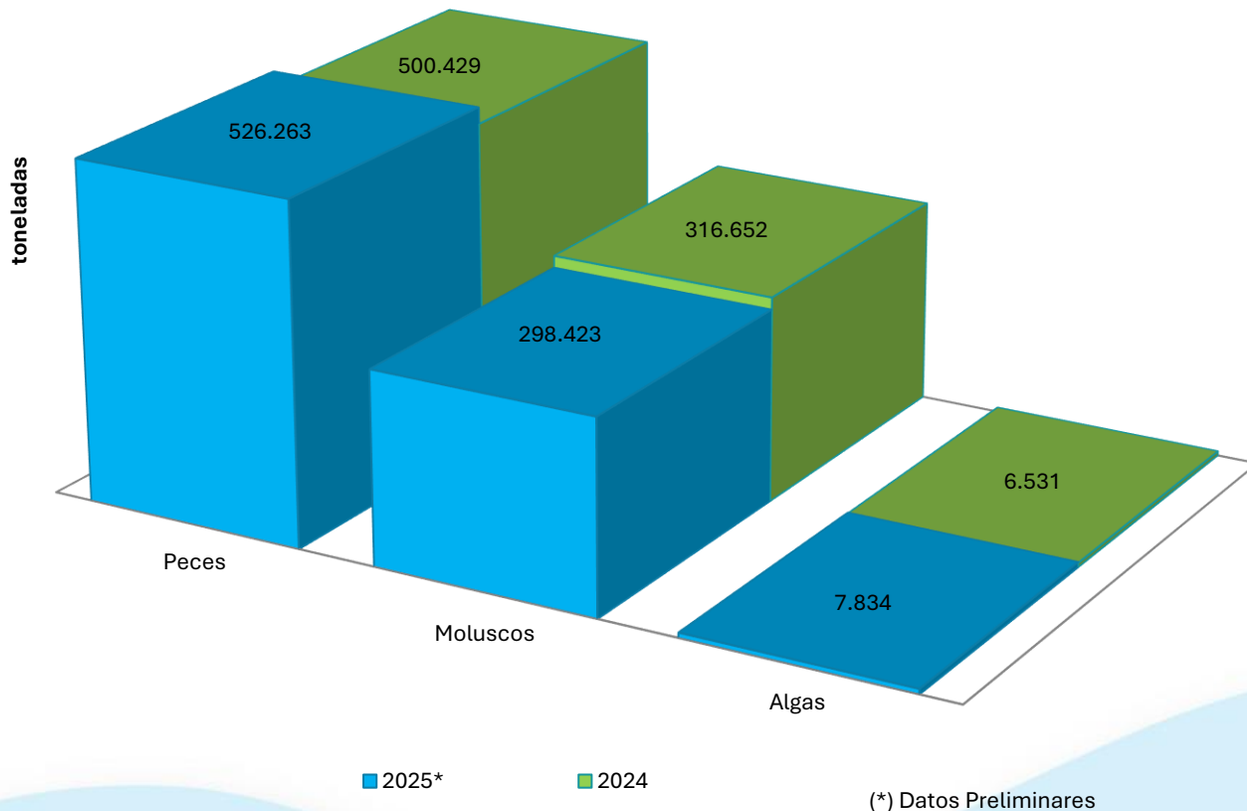


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, julio año 2025.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 49,9%, 35,5% y 9,0%, respectivamente, los que suman el 94,4% 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 482,0 mil t (57,9%) y 252,9 mil t (30,4%), respectivamente, las que suman el 88,3% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 11,1% y el resto del país sólo el 0,6%. A julio de 2025 las cosechas de acuicultura disminuyeron un 13,5% en la Región de Los Lagos, aumentaron 24,5% en Aysén y 60,7% en Magallanes, respecto a julio de 2025.

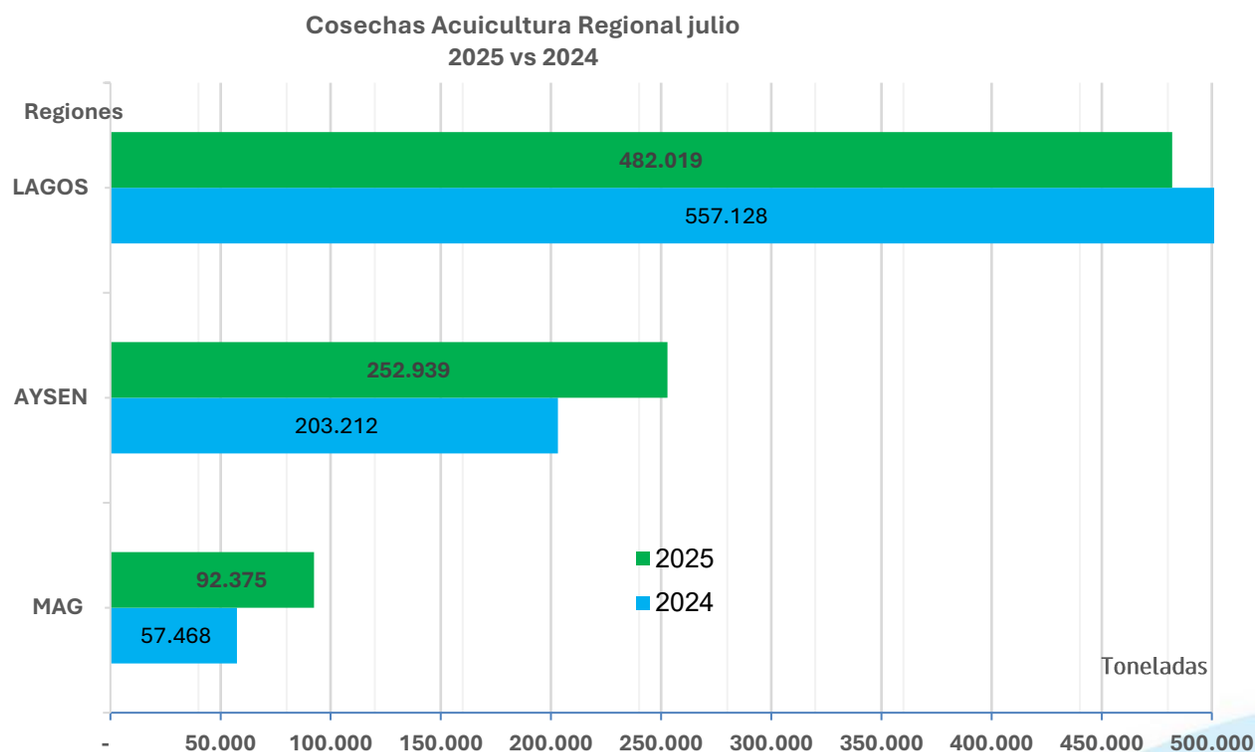


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a julio, años 2024 y 2025.

▪ PECES

La cosecha total de peces acumulada a julio de 2025 fue de 526,3 mil t, cifra 5,2% mayor respecto a la registrada en igual período año 2024, y representó el 63,2% del total acuicultura (Tabla I.D).

▫ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a julio de 2025 fue de 415,6 mil t, cifra 8,0% mayor respecto a igual fecha año 2024, representando el 49,9% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 201,5 mil t y 122,5 mil t, respectivamente.

▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a julio de 2025 fue de 74,9 mil t, cifra 6% mayor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 38,5 mil t, seguido de Aysén con 35,3 mil t. El salmón del pacífico representó el 9,0% del total nacional de cosechas de acuicultura.

▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a julio de 2025 fue de 35,8 mil t, lo que es 20,2% menor respecto a igual fecha año anterior, y representa el 4,3% del total de cosechas. La principal región donde se produjeron las cosechas correspondió a las Regiones de Los Lagos, con 18,4 mil t (51,3%).

▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en julio de 2025 fue de 369,6 millones de ovas, 14,6% menor respecto al año anterior. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 56,1% de salmón del atlántico, 39,3% de salmón del pacífico y 4,6% de trucha arcoíris. A julio de 2025 no se han importado ovas, al igual que en el año anterior.

▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a julio de 2025 fue de 298,4 mil t, cifra 5,8% menor respecto a igual fecha año anterior. El total de moluscos cosechados representó el 35,8% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

▫ CHORITO

La cosecha acumulada a julio de 2025 fue de 295,3 mil t, cifra 5,7% menor a igual fecha del año 2024. El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además, el chorito representó el 35,5% del total nacional de cosechas y el 98,9% del cultivo de moluscos.

▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a julio fue de 2.134 t, cifra 14,6% menor a la registrada a la misma fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (2.052 t, 96,2%) y de Atacama (80 t; 3,8%), y el total de esta especie representó el 0,3% del total nacional de cosechas y el 0,71% del cultivo de moluscos.

▪ ALGAS

La cosecha acumulada de algas a julio fue de 7.834 t, cifra 20,0% mayor respecto a igual fecha de año anterior. El cultivo de algas representó el 0,9% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo con 7.173 t a junio representó el 92,8% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (6,5 mil t, 90,3%), seguido por la Región de Coquimbo (573 t, 8,0%).

• EXPORTACIONES

○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a mayo del año 2025 sumaron una valoración total de US\$ 4.065,2 millones, ello significó un aumento de un 11,0% respecto al mismo mes de 2024 y de un aumento del 22,7% del promedio del quinquenio 2020-2024.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 915,5 miles de t, lo que muestra un aumento de 21,0% sobre lo consignado a mayo de 2024 y superior en un 31,0% al promedio del quinquenio 2020-2024. En el total de las exportaciones a mayo de 2025, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 77,3% y un 45,1% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 72,7% del valor correspondió a salmónidos y el 13,8% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, crustáceos y otros con un 9,2%, 2,7%, 1,1% y 0,4% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

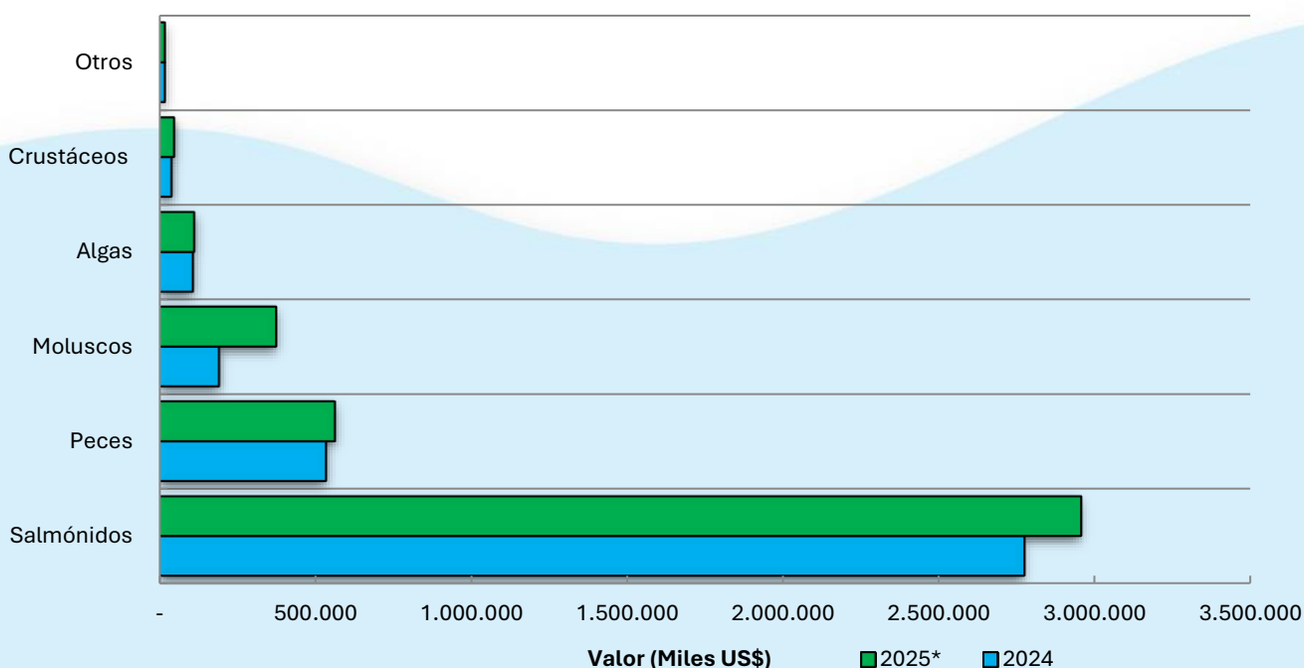


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a mayo año 2025.

De los 89 distintos recursos² que fueron exportados a mayo de 2025, los nueve primeros representaron el 92,6% del total en términos de valor exportado, donde destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, jurel, jibia, chorito, trucha arcoíris y peces pelágicos sin especificar (s/e) y. Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón del

atlántico, salmón del pacífico y peces pelágicos sin especificar (s/e) 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 60,7% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 14,3% y un 14,1%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

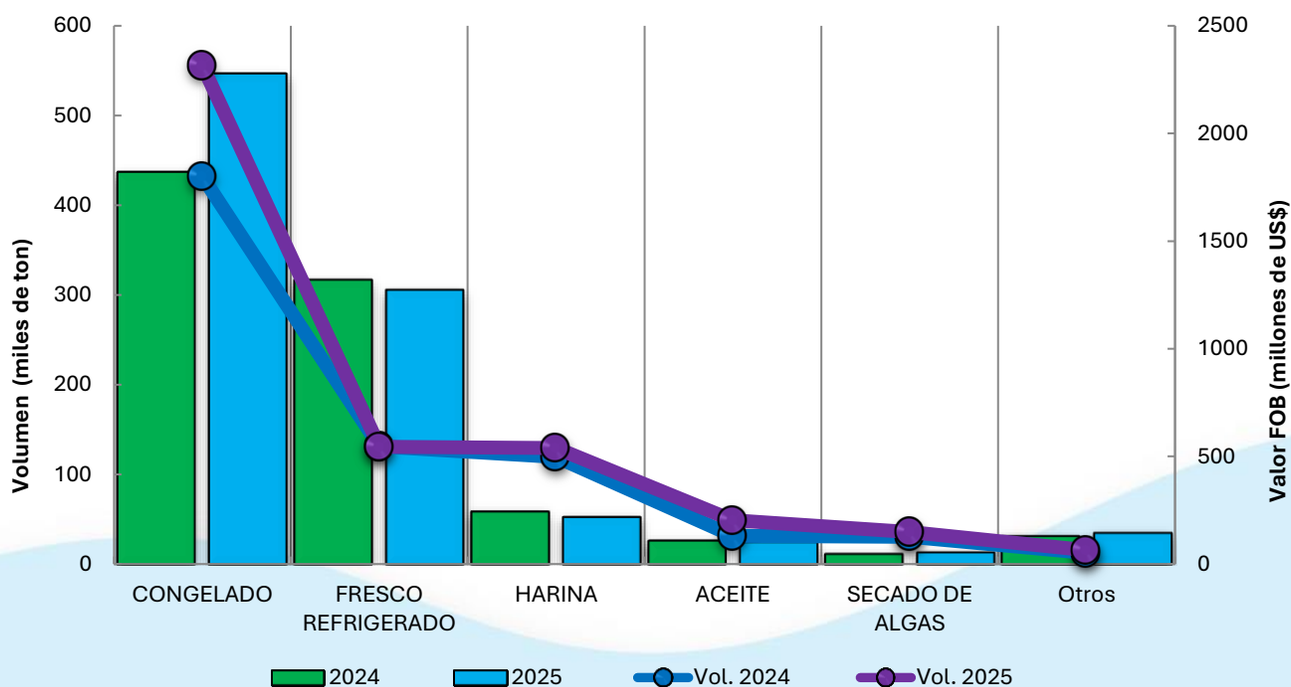


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a mayo año 2025.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (22,6%), Estados Unidos (17,7%) y Rusia (7,1%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (60,3%), Brasil (29,3%) y China (2,2%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 4,4 US\$/kg; mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 1,8 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promediaron un precio FOB de 7,6 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentaron una disminución nominal de 6,3%, mientras los precios asociados a cultivos presentaron una disminución del 1,9%, 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: NAFTA US\$ 1.432,9 millones, APEC US\$ 1.361,1 millones MERCOSUR US\$ 465,3 millones, Unión Europea US\$384,9 millones y EFTA con US\$ 2.606,4 miles

(Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 418,2 millones (10,3% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Costa de Marfil, Nigeria y Colombia (Fig. 11).

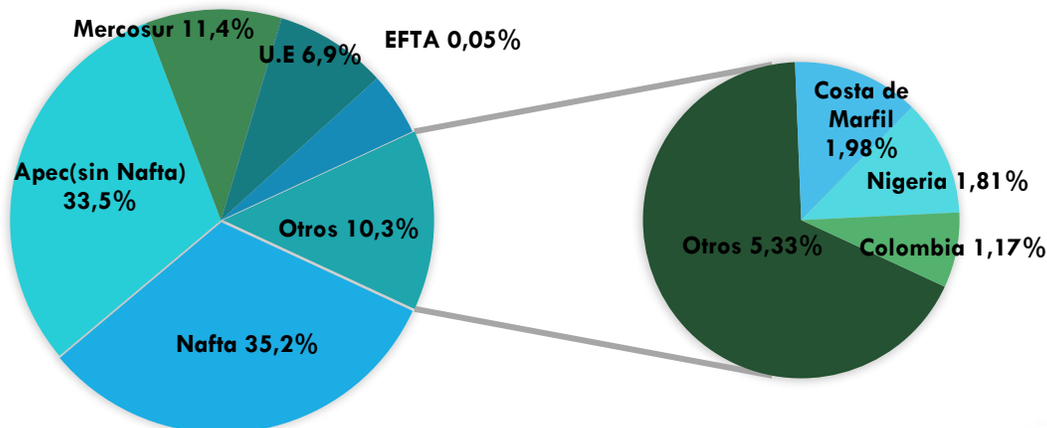


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a mayo año 2025.

○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a mayo de 2025 un total de US\$ 921,7 millones, cifra superior en un 23,8% a igual periodo del año 2024. Este sector representó el 22,7 % del valor total y el 54,9% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 502,2 mil t, lo que es un 32,2% superior respecto al mes de mayo de 2024. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 6,3% para el sector extractivo durante igual periodo de 2024.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (59,2%), harina (21,1%) y secado de algas (5,7%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las líneas congelado (65,7%), harina (23,2%) y secado de algas (6,9%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron principalmente al mercado asiático con el 36,4% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 56,6% del valor generado por el mercado asiático y el 20,6% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con

el 22,1% del valor del sector, liderando España con el 55,6% del valor generado por Europa y el 12,3% del valor total del sector extractivo.

■ CONGELADOS

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados fue menor a la participación de acuicultura, alcanzando el 24,0% en valor y el 59,4% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 59,2% y 65,7%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de mayo de 2025, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 545,7 millones, magnitud que presentó un aumento del 66,6% respecto a lo consignado a igual periodo del 2024, resultado de un aumento en el volumen y el precio de exportación.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron España, Costa de Marfil y Nigeria, con participaciones en valor del 15,7%, 14,7% y 13,5%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, jibia, bacalao de profundidad y centolla; con el 44,0%, 34,0%, 6,9% y 5,2%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a mayo de 2025 fue de 1,7 US\$/kg, valor 10,1% mayor a igual mes del año 2024.

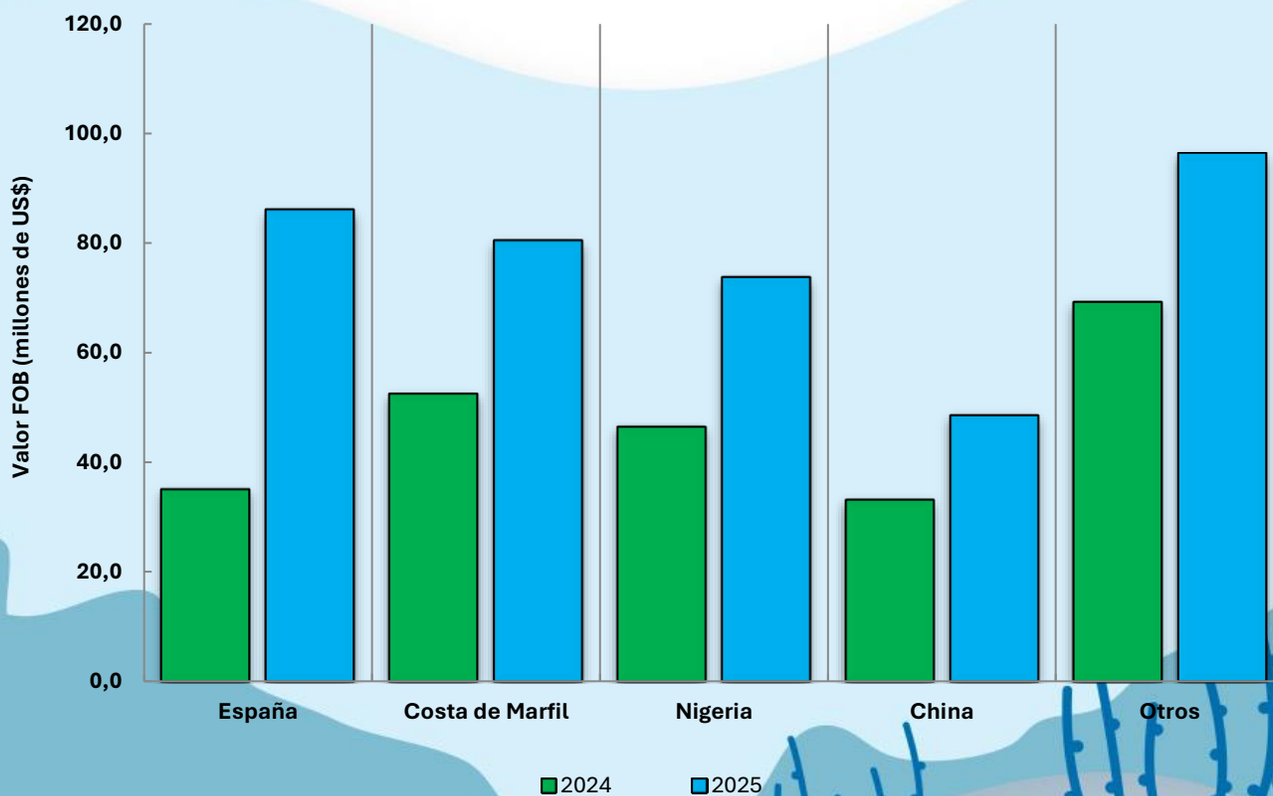


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a mayo año 2025

■ HARINA

Un 89,2% del valor y un 90,0% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar mayo 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\$ 194,1 millones, lo que significó una disminución de 14,6% del valor respecto a mayo de 2024, explicado por un menor precio de exportación.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (49,8%) seguida por Corea del sur (11,6%), donde los principales destinos presentaron disminuciones de precios. Los siguientes mercados con mayores volúmenes de importaciones de harina de origen extractivo son Estados Unidos, Alemania y España (Tabla XIV-A y Fig. 13).

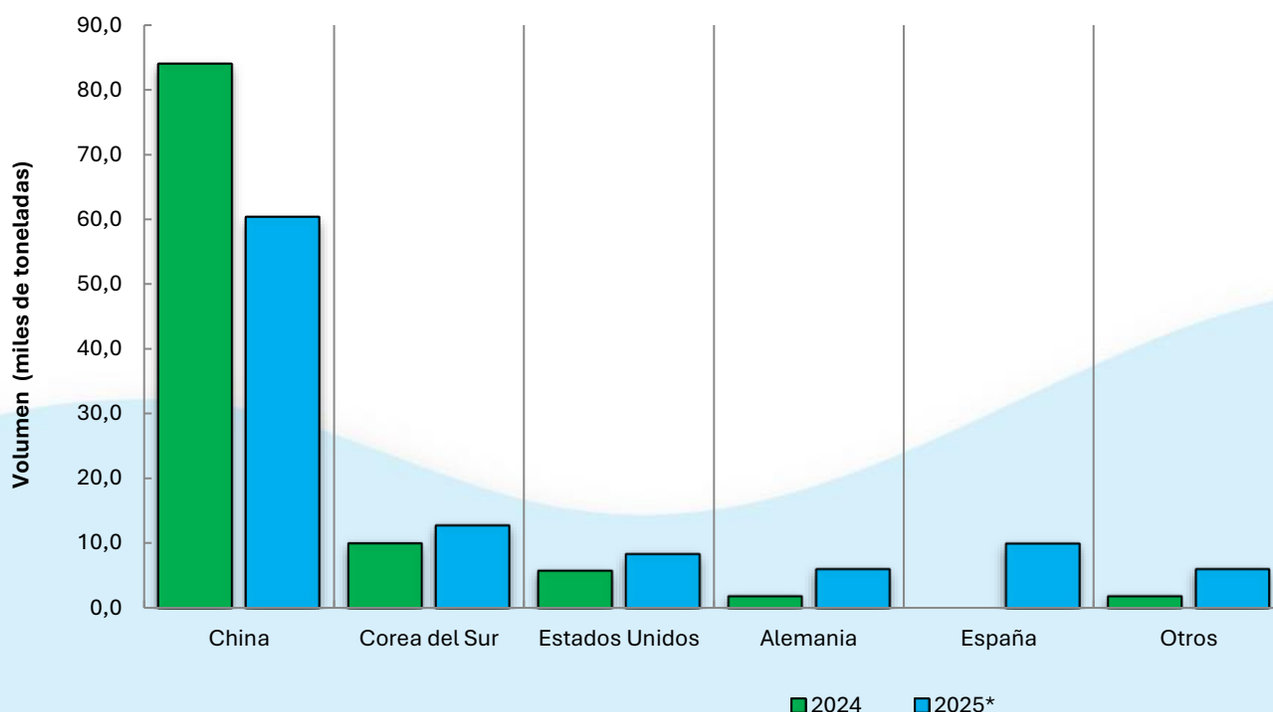


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a mayo año 2025

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 62,3% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 22,1% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a mayo de US\$ 120,9 millones, la prime registró US\$ 42,9 millones. Los precios FOB a mayo de 2025 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.660 US\$/t, cifra que representó una disminución de 20,5% respecto a igual mes de 2024. Mientras, el precio de harina prime disminuyó en un 20,1% alcanzando un valor de 1.563 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de mayo de 2024 alcanzó los 1.668 US\$/t (Fig. 14).

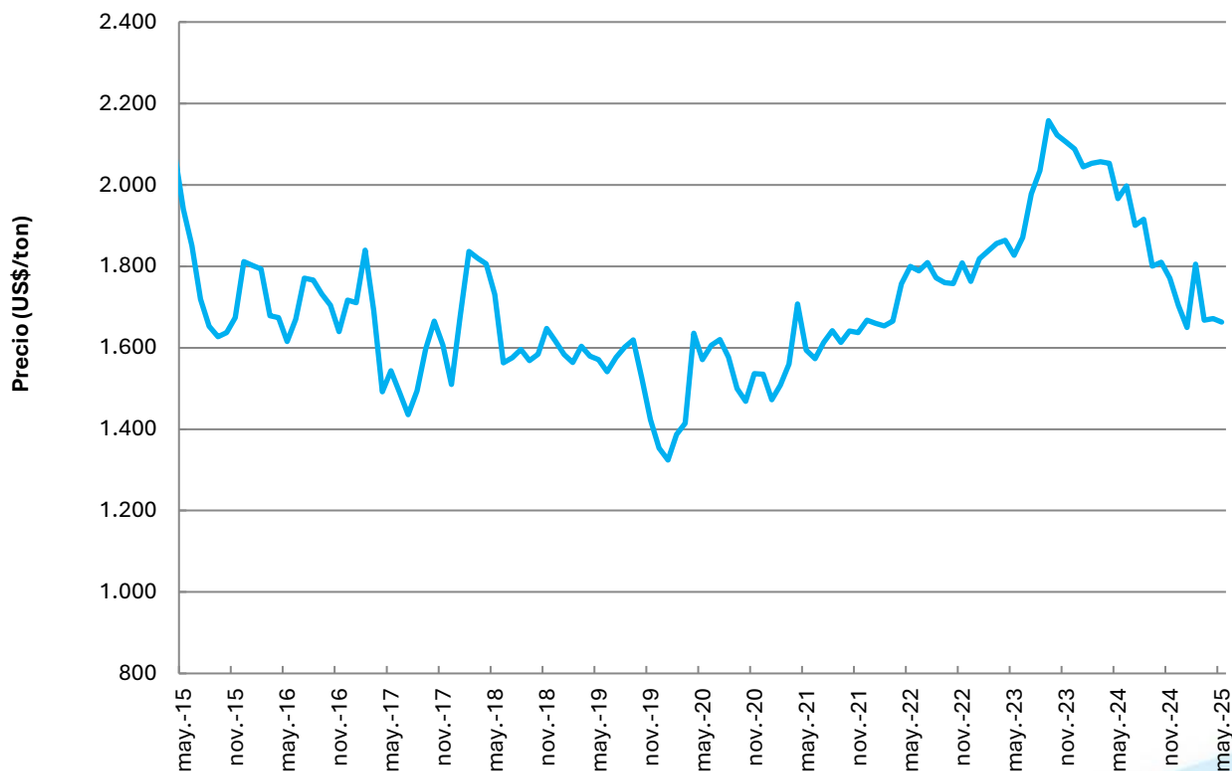


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2015- 2025*

■ SECADO DE ALGAS

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a mayo de 2025 en US\$ 52,7 millones, lo que la posiciona en el tercer lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró un aumento de valor de 16,70% respecto de mayo de 2024. El destino más importante fue China, el cual concentró el 75,9% y 85,5% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Estados Unidos, Francia y Noruega, sin embargo, son de menor relevancia con relación al mercado chino. En cuanto a los recursos asociados a esta línea, se destacan el chascón o huiro negro, huiro palo y luga negra, con el 58,4%, 18,3%, y 8,3% del valor total de la línea, respectivamente.

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 77,3% y 45,1% del valor y volumen total exportado a mayo de 2025, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 3.143,4 millones y consideró 413,3 mil toneladas, con un aumento del 7,7% en cuanto a valor exportado y del 9,8% 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 61,1% del valor total exportado, mostrando una disminución del 0,6% respecto a mayo de 2024,

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

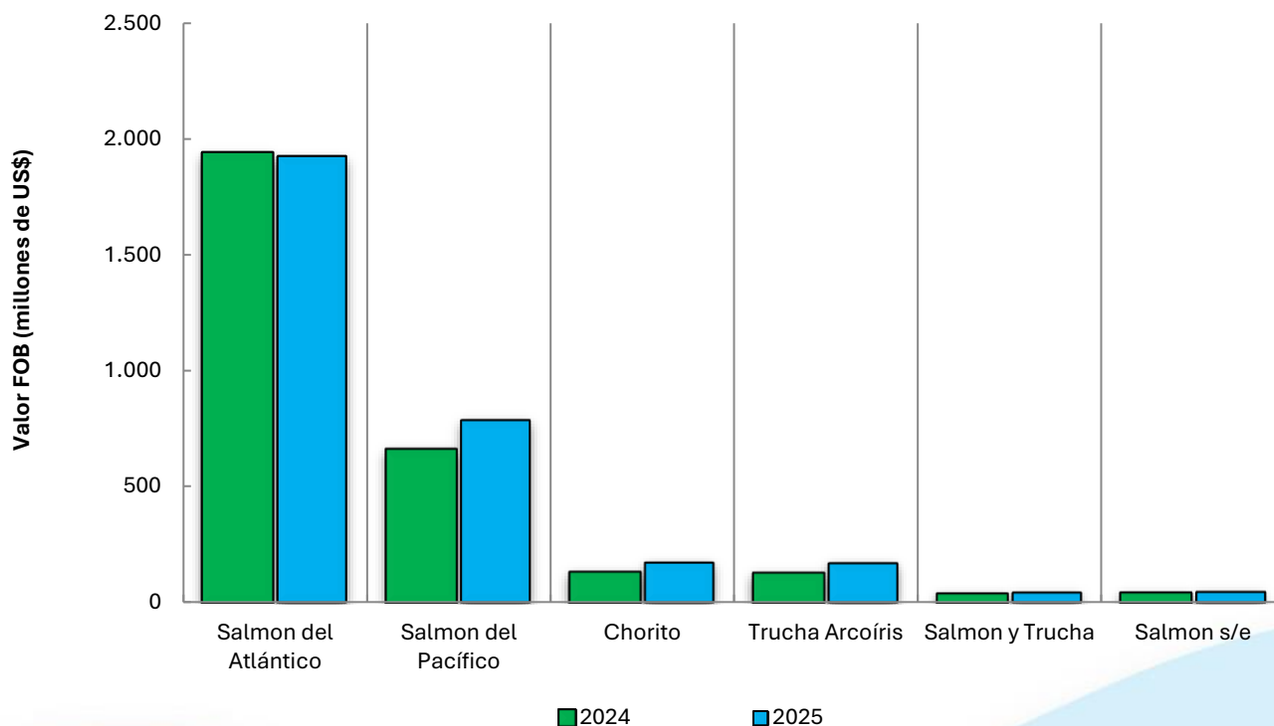


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a mayo 2025.

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 76,0% en valor y el 40,6% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 55,0% en valor y el 54,6% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado mayo de 2025, alcanzó una valoración de US\$ 1.729,3 millones, cifra que muestra un aumento del 16,1% respecto a igual mes del año 2024. El volumen exportado alcanzó a 225,9 mil t, lo cual es mayor en 5,6% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2024. En términos de precios FOB, se observa un aumento nominal del 10,0% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 49,3% en conjunto del valor total de la línea, Japón y Estados Unidos se convirtieron en los principales mercados de congelados con origen en el sector acuícola para mayo de 2025. El primero con envíos por US\$ 487,5 millones (28,2%) y el segundo con US\$ 365,0 millones (21,1%), respectivamente.

Japón acumuló 59,1 mil t, un 10,5% menos respecto de mayo de 2024, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 34,3 mil t, un 19,6% mayor 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 pacífico, salmón del atlántico, chorito y trucha arcoíris, que representaron 43,7%, 38,9%, 8,4% y 8,3 del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a mayo de 2025 fue de 9,9 US\$/kg, valor 9,6% 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 98,6% del valor y un 95,4% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 39,9% y 30,2% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a mayo de 2025 alcanzaron una valoración de US\$ 1.254,4 millones con una disminución de 3,8% respecto de mismo periodo de 2024. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 124,7 mil t, lo que refleja una disminución de un 2,0% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a mayo de 2025, el principal destino con el 61,2% del valor total de la línea y el 51,8% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 90,8% del valor total y el 90,3% del volumen total exportado, respectivamente (Tabla XVIII). Los principales recursos utilizados en fresco refrigerado fueron el salmón del atlántico y salmón del pacífico, el primero con el 96,6% del valor total exportado, y el segundo con el 2,0%, respectivamente (Fig. 16).

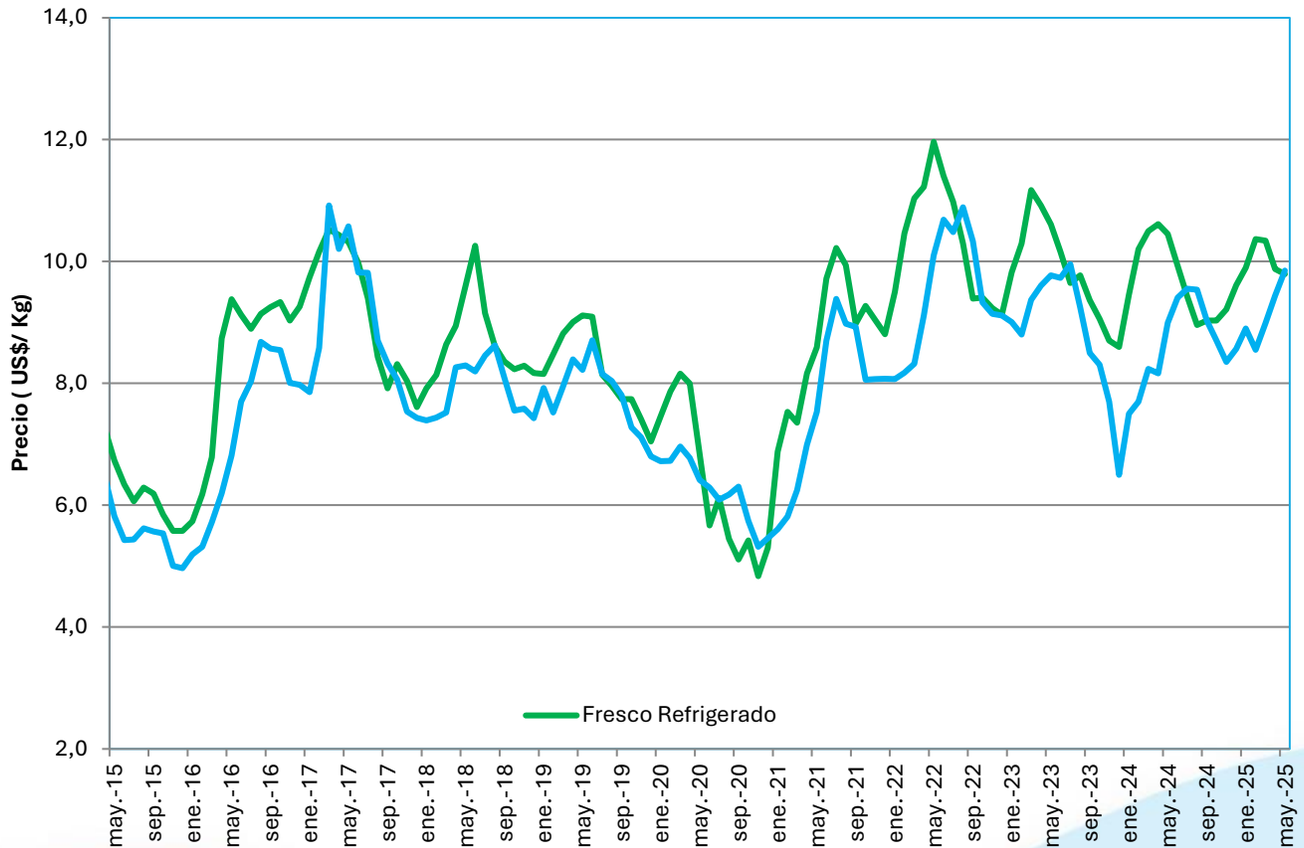


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2014-2025 (mayo)

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, volumen (t)

Año	Desembarque acumulado a julio (t)
2020	2.380.222
2021	2.624.879
2022	2.646.101
2023	2.615.249
2024	2.450.645
2025*	2.797.311
Prom. 20-24	2.543.419

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

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
ALGAS	29.911	28.795	30.387	29.059	33.268	24.906
PECES	1.275.875	1.541.515	1.500.945	1.455.217	1.357.519	1.696.535
MOLUSCOS	66.267	66.893	87.007	102.142	109.598	105.857
CRUSTÁCEOS	23.546	27.039	27.290	33.562	27.385	28.130
OTRAS ESPECIES	25.771	16.123	21.461	16.033	10.622	16.511
TOTAL	1.421.370	1.680.365	1.667.090	1.636.013	1.538.391	1.871.939

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
ALGAS	80.152	78.835	76.666	80.305	75.405	75.892
PECES	74	49	44	61	77	75
MOLUSCOS	1.468	1.794	1.895	1.976	1.604	1.964
CRUSTÁCEOS	37	13	9	17	18	20
EQUINODERMOS	264	130	429	1.363	1.165	701
OTRAS ESPECIES	151,1	157,3	176,3	208,4	273	349
TOTAL	82.147	80.978	79.219	83.931	78.542	79.000

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
ALGAS	17.847	19.353	23.254	15.572	10.042	11.373
MOLUSCOS	1.773	1.871	1.979	1.794	2.345	2.415
EQUINODERMOS	260	42,6	82,2	66,3	57	89
CRUSTÁCEOS	6	11	-	-	17	5
OTROS	-	-	0,1	-	0,7	-
TOTAL	19.886	21.278	25.316	17.433	12.462	13.883

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
ALGAS	11.561	10.875	7.102	10.065	6.531	7.834
PECES	540.849	494.928	513.860	535.868	500.429	526.263
MOLUSCOS	304.675	336.509	329.917	331.940	316.652	298.423
TOTAL	857.086	842.312	850.879	877.872	823.612	832.521

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 julio (t)

Especie	Aguas Internacionales (1)		Arica y Parinacota-Antofagasta (2)		Atacama-Coquimbo (3)		Valparaíso-Los Lagos (4)		Global 2025	Variación (%) ¹				
	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)		(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta	-	-	60.893	201.242	-	162	103.890	138.779	340.183	-	230,5	-	33,6	106,4%
Caballa	-	-	68.921	63.054	29.099	6.246	40.582	49.700	119.000	-	-8,5	-78,5	22,5	-14,1%
Jibia	-	-	6,4	1.771,9	5.768	17.936	88.789	71.675	91.383	-	27.654,7	211,0	-19,3	-3,4%
Jurel	-	-	113.648	119.282	49.964	44.050	702.458	667.152	830.484	-	5,0	-11,8	-5,0	-4,1%
Sardina española	-	-	14.535	4.808	2.733	770	-	1	5.578	-	-66,9	-71,8	-	-67,7%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	90.136,4	295.186	295.186	-	-	-	227,5	227,5%
Total	-	-	258.004	390.158	87.564	69.163	1.025.856	1.222.493	1.681.814	-	51,2	-21,0	19,2	22,6%

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 julio (t)

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	
Anchoveta	-	201.196	46	162	-	138.779	-	
Caballa	-	17.828,6	45.226	5.916	330	4.833	44.867	
Jibia	-	1.733,8	38,0	17.936	-	71.115	560	
Jurel	-	11.455,6	107.826	35.055	8.995	38.307	628.846	
Sardina común	-	0,13	-	-	-	295.186	-	
Sardina española	-	4.808	-	770	-	1	-	
Total	-	237.022	153.136	59.839	9.325	548.220	674.273	

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2024	2025(*)	2024	2025(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	97,5	119	5,8	7	22,3%	12,7%
	Valparaíso-Los Lagos	3.984	3.479	12.848	14.821	-12,7%	15,4%
	Total	4.082	3.599	12.854	14.828	-11,8%	15,4%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	266	174	137	81	-34,8%	-40,6%
	Valparaíso-Los Lagos	430	576	2.320	705	34,0%	-69,6%
	Total	696	749	2.457	787	7,7%	-68,0%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	33	157	7	73	100%>	>100%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	3.108	4.680	-	50,6%
	Total	33	157	3.115	4.753	100%>	52,6%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	89	282	267,3	550	100%>	>100%
	Valparaíso-Los Lagos	-	1	663,1	1.512	-	>100%
	Total	89	283	930,4	2.062	100%>	>100%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	4	1	2.275	164	-79,3%	-92,8%
	Total	4	1	2.275	164	-79,3%	-92,8%
Total		5.525	4.823	21.635	22.600	-12,7%	4,5%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	615	817	1.027	1.242	1.643	2.059	32,8%	20,9%	25,3%
Congrio dorado	323	197	107	152	430	350	-39,0%	42,5%	-18,7%
Merluza de cola	-	-	7.340	5.848	7.340	5.848	-100,0%	-20,3%	-20,3%
Merluza de tres aletas	-	-	117	29	117	28,8	-	-75%	-75,4%
Merluza del sur	2.751	3.030	4.615	4.978	7.367	8.008	10,1%	7,9%	8,7%
Total	3.690	4.045	13.207	12.249	16.897	16.293	9,6%	-7,3%	-3,6%

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 julio (t)

Especie	2024	2025 (*)	Variación (%)	Part. % 2025
Salmon del Atlántico	384.864	415.550	8,0%	49,9%
Chorito	313.230	295.262	-5,7%	35,5%
Salmon del Pacífico	70.659	74.870	6,0%	9,0%
Trucha Arcoíris	44.846	35.801	-20,2%	4,3%
Pelillo	5.749	7.173	24,8%	0,9%
Ostión del Norte	2.498	2.134	-14,6%	0,3%
Otros (abalones, etc.)	1.064	1.120	5,3%	0,1%
Spirulina	657	572	-	0,1%
Ostra del Pacífico	12	11,3	-3,8%	0,0%
Ostión del sur	-	1	-	0,0%
Total	823.579	832.495	1,1%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a mayo 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	1.933.595	1.921.824	187.547	185.398	-0,6	-1,1	0,5	-22.273	10.502	-11.771
Salmon del Pacífico	655.020	783.015	100.749	99.508	19,5	-1,2	21,0	-9.764	137.759	127.995
Jurel	228.812	287.420	204.548	292.796	25,6	43,14	-12,2	86.627	-28.019	58.608
Jibia o calamar rojo	50.813	190.673	27.830	51.883	275,2	86,4	101,3	88.396	51.464	139.860
Chorito	124.108	169.945	43.423	54.927	36,9	26,5	8,3	35.594	10.244	45.838
Trucha Arcoíris	119.400	166.334	13.333	16.724	39,3	25,4	11,1	33.733	13.201	46.934
Peces Pelágicos s/e	208.632	163.810	83.406	76.157	-21,5	-8,7	-14,0	-15.593	-29.229	-44.822
Salmon y Trucha	30.274	40.338	14.406	30.825	33,2	114,0	-37,7	21.485	-11.422	10.064
Chascón o Huiro negro	36.185	40.201	21.414	24.691	11,1	15,3	-3,6	5.336	-1.320	4.015
Otros	275.081	301.602	59.717	82.577	9,6	38,3	-20,7	5.336	-1.320	4.015
Total	3.661.919	4.065.161	756.372	915.486	11,0	21,0	-8,3	706.534	-303.293	403.242

Fuente: Aduanas – IFOP
(* Cifras preliminares)

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	1.816.792	2.274.885	431.944	555.765	25,2	28,7	-2,68	506.830	-48.737	458.093
FRESCO REFRIGERADO	1.318.321	1.272.386	130.926	130.784	-3,5	-0,1	-3,4	-1.388	-44.548	-45.935
HARINA	242.767	217.708	119.411	129.332	-10,3	8,3	-17,2	16.699	-41.759	-25.060
ACEITE	108.133	100.950	31.395	48.628	-6,6	54,9	-39,7	35.774	-42.956	-7.183
SECADO DE ALGAS	46.843	54.465	30.365	35.557	16,3	17,1	-0,7	7.953	-331	7.622
CONSERVAS	36.346	52.541	7.062	10.204	44,6	44,5	0,0	16.178	17	16.195
CARRAGENINA	37.107	34.714	2.313	2.409	-6,4	4,1	-10,2	1.382	-3.775	-2.393
AHUMADO	28.332	34.246	1.380	1.559	20,9	13,0	7,0	3.934	1.980	5.914
AGAR-AGAR	10.008	10.260	356	358	2,5	0,5	2,1	46	206	253
POLIMERO NATURAL	5.848	5.413	259	252	-7,4	-2,7	-4,9	-149	-286	-436
ALGINATO	5.124	4.053	277	201	-20,9	-27,7	9,4	-1.553	482	-1.071
SALADO	3.485	1.538	617	383	-55,9	-37,9	-28,9	-939	-1.007	-1.947
VIVOS	1.696	945	41	27	-44,3	-33,8	-15,8	-483	-268	-751
DESHIDRATADO	553	722	6	27	30,7	361,0	-71,7	566	-396	170
ALIMENTO	565	335	19,4	1,9	-40,7	-90,0	491,8	-3.007	2.777	-230
Total general	3.661.919	4.065.161	756.372	915.486	11,0	21,0	-8,3	706.534	-303.293	403.242

Fuente: Aduanas – IFOP
(* Cifras preliminares)

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a mayo 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	449.542	513.199	69.764	65.319	14,2	-6,4	21,9	-34.927	98.583	63.657
Estados Unidos	344.350	402.904	30.939	37.181	17,0	20,2	-2,6	67.636	-9.082	58.554
Rusia	83.827	160.498	15.760	25.535	91,5	62,0	18,2	61.440	15.231	76.671
España	88.477	143.962	24.757	33.976	62,7	37,2	18,6	39.063	16.423	55.485
China	67.752	89.003	8.627	12.885	31,4	49,3	-12,0	29.409	-8.158	21.251
Corea del Sur	51.782	84.973	13.164	17.562	64,1	33,4	23,0	21.277	11.914	33.191
Costa de Marfil	52.417	80.430	52.079	88.815	53,4	70,5	-10,0	33.268	-5.255	28.013
México	68.610	79.432	7.762	9.180	15,8	18,3	-2,1	12.267	-1.444	10.822
Nigeria	46.406	73.602	49.108	84.309	58,6	71,7	-7,6	30.731	-3.535	27.196
Otros	563.629	646.881	159.983	181.004	14,8	13,1	1,4	75.124	8.128	83.253
Total	1.816.792	2.274.885	431.944	555.765	25,2	28,7	-2,7	506.830	-48.737	458.093

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a mayo 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	762.552	767.697	64.245	64.647	0,7	0,6	0,0	4.772	374	5.146
Brasil	389.172	372.309	47.356	48.082	-4,3	1,5	-5,8	5.620	-22.483	-16.863
China	71.514	27.783	8.523	3.774	-61,2	-55,7	-12,3	-34.970	-8.761	-43.731
Argentina	8.618	19.540	1.153	2.613	126,7	126,6	0,1	10.916	6	10.922
Japón	15.980	16.528	1.483	1.504	3,4	1,4	2,0	229	318	547
México	15.939	14.470	1.427	1.386	-9,2	-2,9	-6,5	-439	-1.030	-1.469
España	11.629	9.703	2.043	1.812	-16,6	-11,3	-5,9	-1.237	-689	-1.926
Colombia	8.764	8.936	742	779	2,0	4,9	-2,8	421	-249	172
Perú	2.748	6.958	940	3.373	153,2	258,7	-29,4	5.018	-808	4.210
Otros	31.407	28.464	3.012	2.815	-9,4	-6,6	-3,0	-1.997	-947	-2.944
Total	1.318.321	1.272.386	130.926	130.784	-3,5	-0,1	-3,4	-1.388	-44.548	-45.935

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2024	2025	2024	2025	
Estados Unidos	1.193.580	1.271.930	32,6%	31,3%	6,6
Japón	503.667	564.346	13,8%	13,9%	12,0
Brasil	438.994	426.170	12,0%	10,5%	-2,9
China	358.933	263.514	9,8%	6,5%	-26,6
España	124.832	200.503	3,4%	4,9%	60,6
Rusia	84.477	165.058	2,3%	4,1%	95,4
Corea del Sur	80.432	113.053	2,2%	2,8%	40,6
México	93.248	102.873	2,5%	2,5%	10,3
Costa de Marfil	52.417	80.431	1,4%	2,0%	53,4
Otros	731.339	877.281	20,0%	21,6%	20,0
Total	3.661.919	4.065.161	100%	100%	11,0

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

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

Grupo Económico	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2024	2025	2024	2025	
Nafta	1.343.055	1.432.897	36,7%	35,2%	6,7
Apec(sin Nafta)	1.243.362	1.361.097	34,0%	33,5%	9,5
Mercosur	465.393	465.350	12,7%	11,4%	0,0
Otros	319.630	418.220	8,7%	10,3%	30,8
U.E.	289.746	384.992	7,9%	9,5%	32,9
EFTA	734	2.606,4	0,0%	0,064%	255,0
Total	3.661.919	4.065.161	100,0%	100,0%	11,0

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a mayo 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	327.438	545.627	218.059	329.936	66,6	51,3	10,1	185.015	33.174	218.189
HARINA	227.187	194.128	112.000	116.363	-14,6	3,9	-17,8	7.279	-40.338	-33.059
SECADO DE ALGAS	45.402	52.652	29.775	34.828	-24,5	-27,0	3,5	-17.443	2.156	-15.288
ACEITE	62.435	47.148	9.119	6.657	-6,4	4,1	-10,2	1.382	-3.775	-2.393
CARRAGENINA	37.107	34.714	2.313	2.409	10,5	22,4	-9,7	3.360	-1.616	1.743
CONSERVAS	16.582	18.325	4.493	5.501	21,0	64,6	-26,5	7.043	-3.925	3.118
FRESCO REFRIGERADO	14.830	17.948	3.669	6.038	-7,4	-2,7	-4,9	-149	-286	-436
POLIMERO NATURAL	5.848	5.413	259	252	-7,4	-2,7	-4,9	-149	-286	-436
ALGINATO	5.124	4.053	277	201	-20,9	-27,7	9,4	-1.553	482	-1.071
VIVOS	1.415	789	27	20	-44,3	-26,7	-24,0	-287	-340	-626
DESHIDRATADO	553	613	6	6	10,9	10,9	0,0	60	0,1	60
ALIMENTO	565	335	19	2	-40,7	-90,0	491,8	-3.007	2.777	-230
Total	744.486	921.743	380.016	502.213	23,8	32,2	-6,3	224.275	-47.018	177.257

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a mayo 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	168.274	96.684	83.925	60.177	-42,5	-28,3	-19,9	-38.155	-33.435	-71.590
Corea del Sur	21.604	22.531	9.929	12.680	4,3	27,7	-18,3	4.888	-3.960	928
Estados Unidos	12.533	16.108	5.715	8.260	28,5	44,5	-11,1	4.963	-1.389	3.575
Alemania	-	15.394	-	9.845	100,0	100,0	1,0	15.394	0	15.394
España	3.409	11.107	1.659	6.371	225,8	284,0	-15,2	8.215	-516	7.698
Dinamarca	-	7.931	-	5.021	100,0	100,0	1,0	7.931	0	7.931
Japón	10.194	7.458	4.990	4.395	-26,8	-11,9	-16,9	-1.009	-1.727	-2.736
Holanda	4.904	4.350	2.719	2.342	-11,3	-13,8	3,0	-699	145	-554
Canadá	2.724	2.759	1.296	1.325	1,3	2,3	-1,0	62	-26,58	35
Otros	3.546	9.806	1.768	5.946	176,5	236,4	-17,8	6.891	-631	6.260
Total	227.187	194.128	112.000	116.363	-14,6	3,9	-17,8	7.279	-40.338	-33.059

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a mayo 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	168.330	96.760	83.950	60.227	-42,5	-28,3	-19,9	-38.113	-33.458	-71.571
Estados Unidos	25.525	34.224	11.815	18.099	34,1	53,2	-12,5	11.882	-3.183	8.699
Corea del Sur	21.761	22.671	10.090	12.775	4,2	26,6	-17,7	4.765	-3.854	911
Alemania	-	15.394	-	9.845	100,0	100,0	1,0	15.394	0	15.394
España	4.189	11.379	2.009	6.521	171,7	224,6	-16,3	7.873	-683	7.190
Japón	10.194	8.221	4.989,90	5.058	-19,4	1,4	-20,4	110	-2.084	-1.973
Dinamarca	-	7.931	-	5.021	100,0	100,0	1,0	7.931	0	7.931
Holanda	4.904	4.538	2.719	2.442	-7,5	-10,2	3,0	-514	147	-366
Canadá	2.724	3.180	1.296	1.538	16,7	18,7	-1,7	502	-46	456
Otros	5.141	13.410	2.543	7.805	160,8	206,9	-15,0	9.041	-772	8.269
Total	242.767	217.708	119.411	129.332	-10,3	8,3	-17,2	16.699	-41.759	-25.060

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a mayo 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	1.933.595	1.921.824	187.547	185.398	-0,6	-1,1	0,5	-22.273	10.502	-11.771
Salmon del Pacífico	655.020	783.015	100.749	99.508	19,5	-1,2	21,0	-9.764	137.759	127.995
Chorito	124.108	169.945	43.423	54.927	36,9	26,5	8,3	35.594	10.244	45.838
Trucha Arcoíris	119.400	166.334	13.333	16.724	39,3	25,4	11,1	33.733	13.201	46.934
Salmon y Trucha	30.274	40.338	14.406	30.825	33,2	114,0	-37,7	21.485	-11.422	10.064
Salmon s/e	35.193	42.894	15.401	24.324	21,9	57,9	-22,8	15.735	-8.033	7.701
Pelillo	11.448	12.073	946	1.087	5,5	14,9	-8,2	1.563	-938	625
Ostión del norte	5.869	4.995	450	397	-14,9	-11,7	-3,6	-663	-212	-875
Abalón (rojo)	2.352	1.766	100	82	-24,9	-17,6	-8,9	-377	-209	-586
Esturión	174	232	1,5	0,4	33,1	-70,1	344,9	-543	601	58
Camarón penaeus	-	1,3	-	0,2	100,0	100,0	1,0	1	0	1
Total	2.917.433	3.143.418	376.356	413.273	7,7	9,8	-1,9	280.795	-54.811	225.985

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a mayo 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	1.489.354	1.729.259	213.885	225.829	16,1	5,58	10,0	91.459	148.445	239.904
FRESCO REFRIGERADO	1.303.491	1.254.438	127.257	124.745	-3,8	-2,0	-1,8	-25.262	-23.792	-49.053
ACEITE	45.697	53.802	22.276	41.971	17,7	88,4	-37,5	25.247	-17.142	8.105
AHUMADO	28.332	34.246	1.380	1.559	20,9	13,0	7,0	3.934	1.980	5.914
CONSERVAS	19.764	34.216	2.569	4.703	73,1	83,0	-5,4	15.521	-1.069	14.452
HARINA	15.580	23.580	7.411	12.968	51,3	75,0	-13,5	10.105	-2.105	7.999
AGAR-AGAR	10.008	10.260	356	358	2,5	0,5	2,1	46	206	253
SECADO DE ALGAS	1.441	1.813	589	728	25,9	23,6	1,8	346	26	373
SALADO	3.485	1.538	617	383	-55,9	-37,9	-28,9	-939	-1.007	-1.947
VIVOS	281	156	14	7	-44,3	-47,3	5,8	-141	16	-124
DESHIDRATADO		109		20	100,0	100,0	1,0	109	0	109,4
Total	2.917.433	3.143.418	376.356	413.273	7,7	9,8	-1,9	280.795	-54.811	225.985

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a mayo 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	440.973	487.508	65.945	59.050	10,6	-10,5	23,5	-56.931	103.466	46.535
Estados Unidos	311.820	365.031	28.789	34.245	17,1	19,0	-1,6	58.158	-4.948	53.210
Rusia	83.326	158.062	15.342	23.637	89,7	54,1	23,1	55.469	19.267	74.736
México	64.457	67.119	6.194	6.177	4,1	-0,3	4,4	-187	2.849	2.661
Vietnam	36.673	58.530	6.204	8.738	59,6	40,8	13,3	16.971	4.886	21.857
España	53.502	58.037	12.297	13.141	8,5	6,9	1,5	3.727	807	4.535
Tailandia	31.573	51.718	5.622	7.435	63,8	32,3	23,9	12.613	7.532	20.145
Canadá	48.162	50.988	3.794	4.072	5,9	7,3	-1,4	3.482	-657	2.825
China	34.662	40.540	5.489	5.843	17,0	6,5	9,9	2.456	3.421	5.878
Otros	384.204	391.726	64.209	63.493	2,0	-1,1	3,1	-4.422	11.944	7.522
Total	1.489.354	1.729.259	213.885	225.829	16,1	5,58	10,0	91.459	148.445	239.904

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a mayo 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	761.916	767.145	64.198	64.592	0,7	0,6	0,1	4.680	549	5.229
Brasil	389.172	372.309	47.356	48.082	-4,3	1,5	-5,8	5.620	-22.483	-16.863
China	70.133	26.057	7.779	2.927	-62,8	-62,4	-1,2	-43.202	-873	-44.075
Argentina	8.618	19.540	1.153	2.613	126,7	126,6	0,1	10.916	6	10.922
Japón	15.980	16.523	1.483	1.504	3,4	1,4	2,0	225	319	543
México	15.939	14.470	1.427	1.386	-9,2	-2,9	-6,5	-439	-1.030	-1.469
Colombia	8.764	8.936	742	779	2,0	4,9	-2,8	421	-249	172
Israel	10.310	5.905	836	501	-42,7	-40,1	-4,4	-3.948	-456	-4.405
Uruguay	4.915	5.378	416	451	9,4	8,5	0,9	419	44	463
Otros	17.746	18.175	1.866	1.912	2,4	2,4	0,0	433	-3	429
Total	1.303.491	1.254.438	127.257	124.745	-3,8	-2,0	-1,8	-25.262	-23.792	-49.053

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares