



INFORME SECTORIAL

DE PESCA Y ACUICULTURA

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

ABRIL 2025



• ABRIL 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 (abril 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 (febrero 2025).

Contenido

•	ABRIL 2025	2
•	DESEMBARQUES	4
○	SECTOR EXTRACTIVO	4
▪	PESQUERÍAS.....	4
▪	PESQUERÍAS PELÁGICAS.....	4
▪	PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR.....	7
▪	PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL.....	9
▪	RECOLECTORES DE ORILLA.....	10
▪	ÁREAS DE MANEJO.....	10
○	SECTOR ACUÍCOLA	11
▪	PECES.....	12
▪	MOLUSCOS	13
▪	ALGAS.....	13
•	EXPORTACIONES	14
○	ASPECTOS GENERALES	14
○	SECTOR EXTRACTIVO	16
▪	CONGELADOS.....	16
▪	HARINA	17
▪	SECADO DE ALGAS	19
○	SECTOR ACUÍCOLA	19
▪	CONGELADO	20
▪	FRESCO REFRIGERADO	20

• DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de abril del 2025 fueron de 1,9 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 21,1% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 16,3% superior al promedio del quinquenio 2020 – 2024 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a abril, el sector extractivo representó el 75,1% con un volumen desembarcado de 1,4 millones de t, el cual presentó un aumento de un 37,4% respecto al mismo mes del año 2025. Por otra parte, el sector acuícola representó un 24,9% con un volumen cosechado de 476,8 miles de t, lo que significó una disminución del 10,7% 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 91,3%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 96,9% y 87,0%, respectivamente.

▪ PESQUERÍAS

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a abril de 1,3 millones de t, de los cuales 1,2 millones de t son peces.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 86,2%, la pesquería demersal centro sur el 1,1%, la pesquería demersal sur austral el 0,5% y otras pesquerías el 12,3%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a abril de 2025 alcanzó a 1,2 millones de t, lo que significó un aumento del 28,9% 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 76,8%, 18,7% y 4,6%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 52,5%, mientras que el otro 47,5% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos

pelágicos más relevantes fueron jurel, sardina común y anchoveta, aportando el 47,8%, 22,7% y 15,9%, respectivamente (Fig. 1).

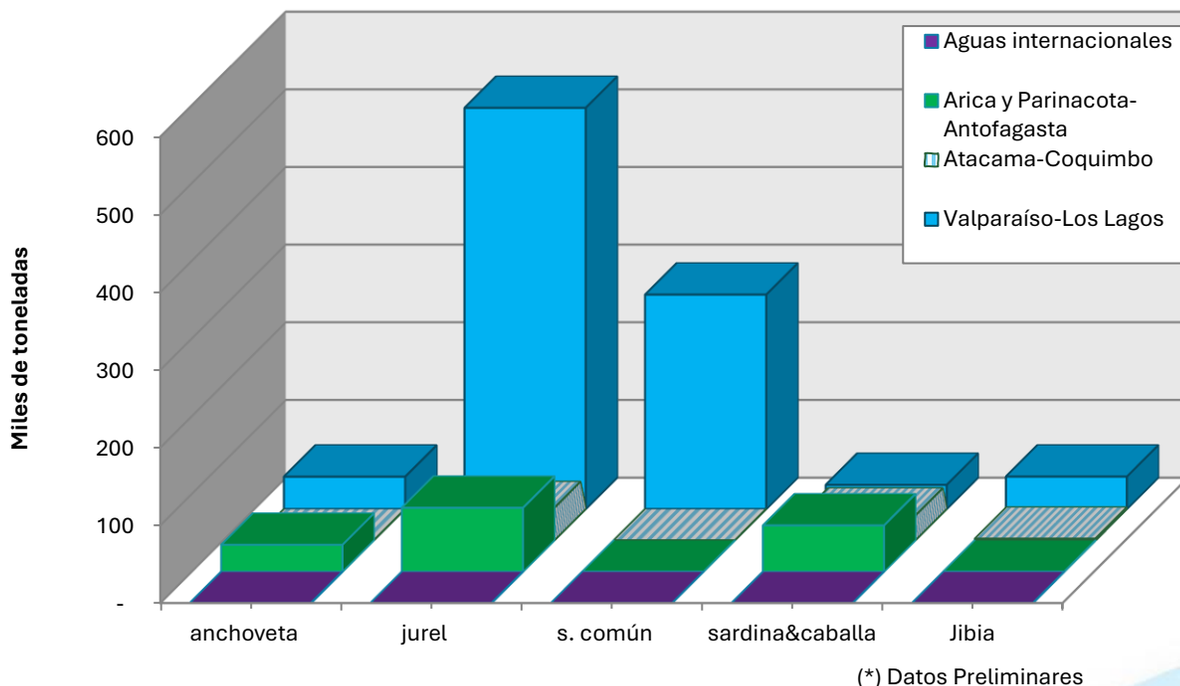
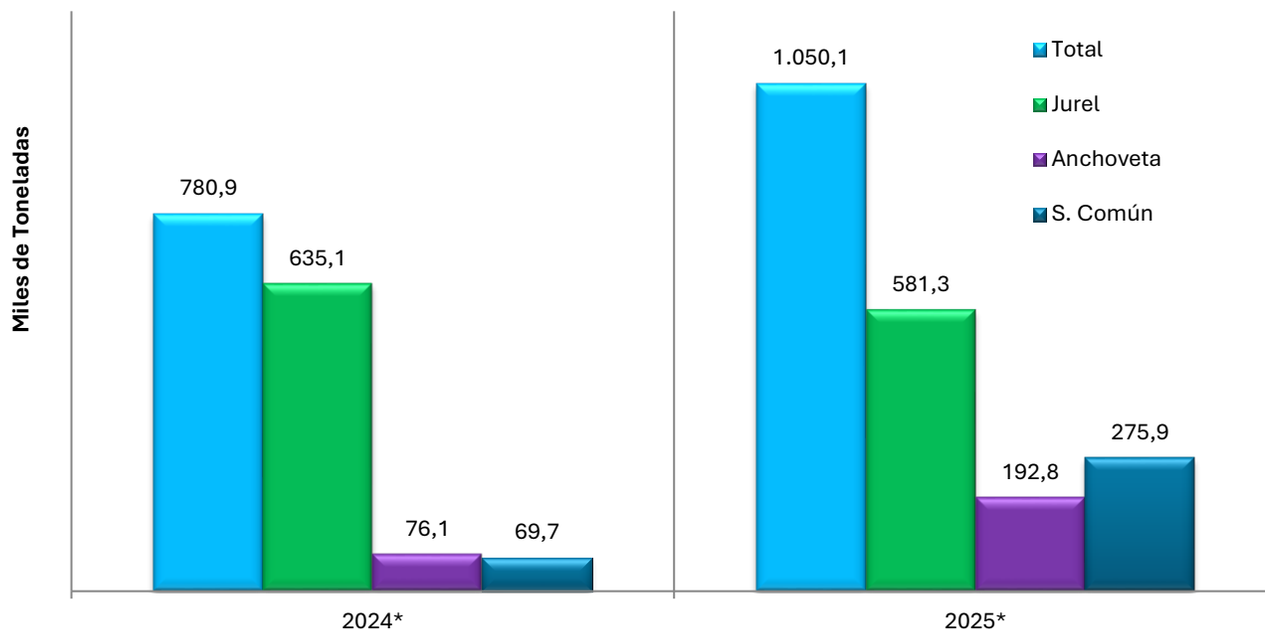


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a abril año 2025.

▫ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a abril registró 192,8 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 55,2%, del desembarque total de anchoveta, luego le sigue las regiones Valparaíso a Los Lagos que representó que representó el 44,8% (Fig. 2).



(*) Datos Preliminares

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

▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de abril de 2025 alcanzó a 581,3 miles de t, lo cual fue 8,5% inferior respecto al mismo período del 2025.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 478,5 mil t, registrando una disminución de 7,3% respecto al mismo período de 2025.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 67,9 mil t, lo que significó una disminución del 17,4%, en Aguas Internacionales no hubo desembarque registrado. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

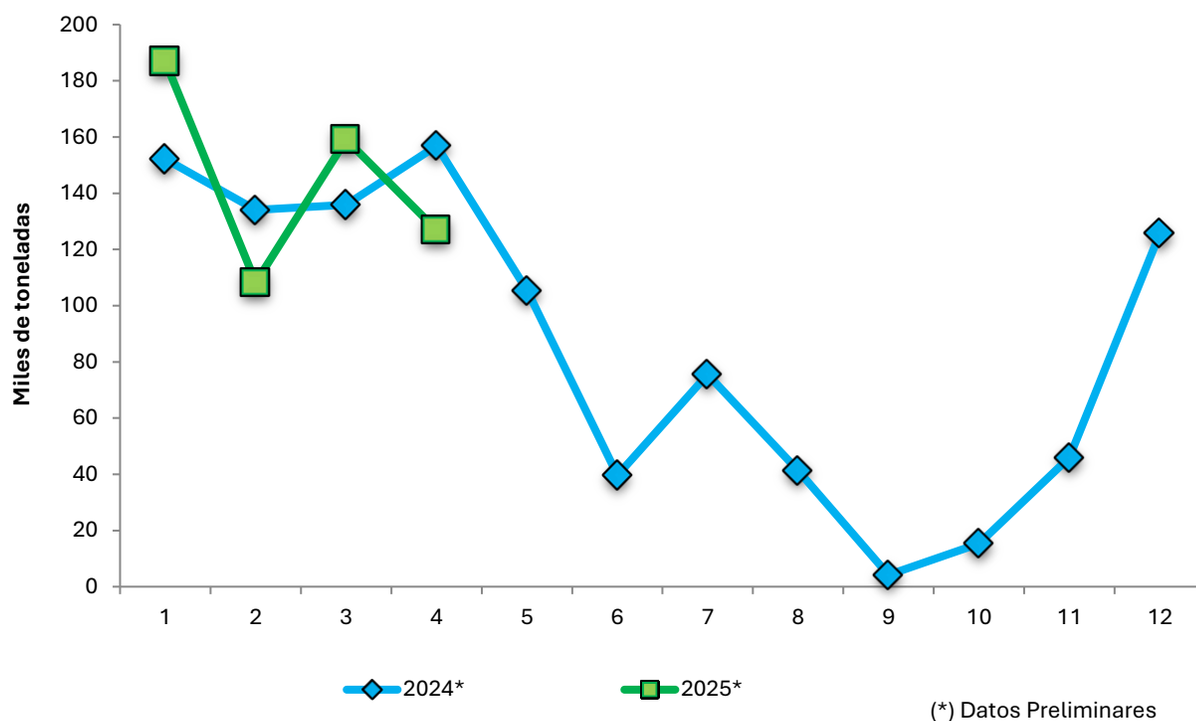


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2024 y 2025 (abril).

▫ SARDINA COMÚN

El desembarque de sardina común acumulado a abril alcanzó 276,0 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 90,1% del desembarque total (Tabla IV).

▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a abril de 2025 fue de 68,5 mil t, cifra superior de 56,5%, con respecto de igual fecha de 2024. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 79,3% del total, registrando un aumento del 30,2% respecto del mismo período de 2024 (Tabla II).

▫ CABALLA

Este recurso registró acumulado al mes de abril, una disminución en su desembarque del 11,8% respecto del año 2024, totalizando 93,2 mil t. Las regiones Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 53,3%; entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 40,4% y las regiones de Atacama a Coquimbo el 6,3% del total (Tabla II).

■ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

El desembarque de recursos demersales acumulados a abril 2024 fue de 14,4 mil t, lo que significó una disminución del 3,1% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a abril 2025 fue de 10,8 mil t siendo 6,3% superior que el año 2024, el sector industrial aportó con un 78,2%. (Tabla IV, Fig. 4).

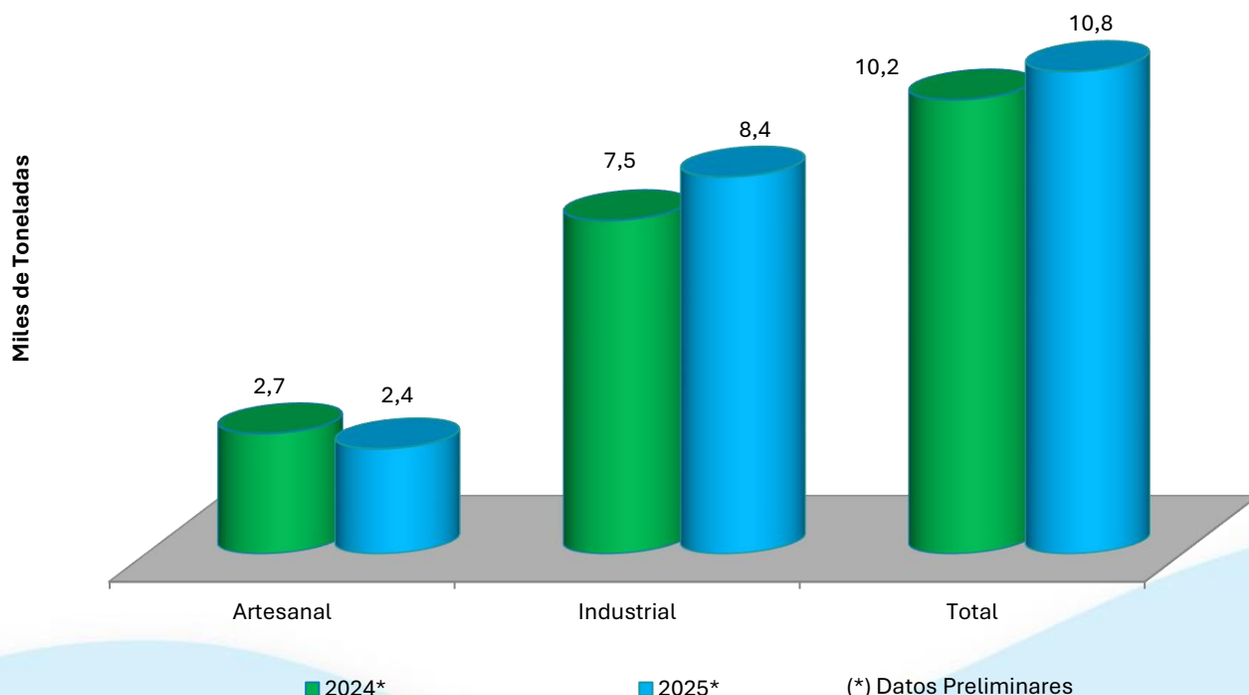


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado abril año 2025.

▫ 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 abril del año 2025 fue de 143 t. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a abril de 2025 fue de 906 t, cifra inferior en un 54,0% respecto del año 2024. El sector industrial representó el 49,8% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 455 t, cifra 20,4% superior a lo desembarcado a abril de 2024 (Tabla IV).

▫ LANGOSTINOS

Durante el mes de abril langostino amarillo tuvo desembarque de 857,4 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 84,3%, a su vez langostino colorado tuvo un desembarque acumulado al mes de abril de 1.724 t, un 94,4% superior en relación con el año 2024, el sector industrial aportó con el 97,8% (Tabla IV).

▪ PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a abril de 2025, fueron de 6,6 mil t, superior en 11,6% respecto al mismo período de 2025 (Tabla V).

▫ MERLUZA DEL SUR

El desembarque de merluza del sur acumulado a abril del presente año fue de 4,8 mil t, cifra que mostró un aumento del 12,9% sobre lo registrado el año 2025. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 2,2 mil t y 2,6 mil t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

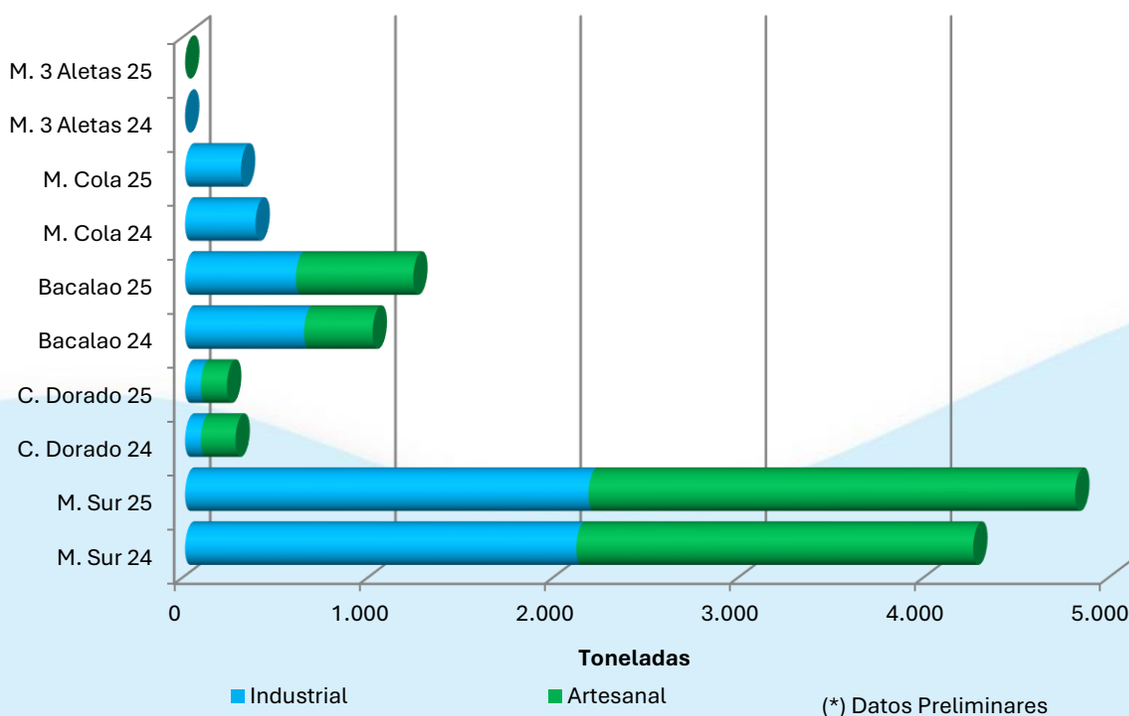


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a abril año 2025.

▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a abril de 2025 fue de 266 t, cifra 2,5% inferior en comparación al año 2024. El desembarque industrial fue de 124 toneladas, mostrando un aumento del 46,1% respecto al mismo período de 2024. El sector artesanal por su parte fue de 141 t, lo que fue un 24,5% inferior al año 2024 (Tabla V, Fig. 5).

▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A abril de 2025 el desembarque acumulado fue de 1,2 mil t, cifra superior un 21,7% 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 abril fue de 302 t en 2025, lo que representó una disminución del 20,7% respecto al año 2024. (Tabla V, Fig. 5).

▪ RECOLECTORES DE ORILLA

A abril de 2025, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 56,7 mil t de recursos, cifra 10,5% superior respecto al año 2024, de los cuales 55,0 mil t fueron algas. El 26,9% se recolectó en la región de Atacama, en la región de Antofagasta el 20,1% y en la región de Los Lagos el 17,6% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas pelillo, luga negra y huiro palo, con 21,9%, 17,7% y 12,5%, respectivamente (Tabla I.B).

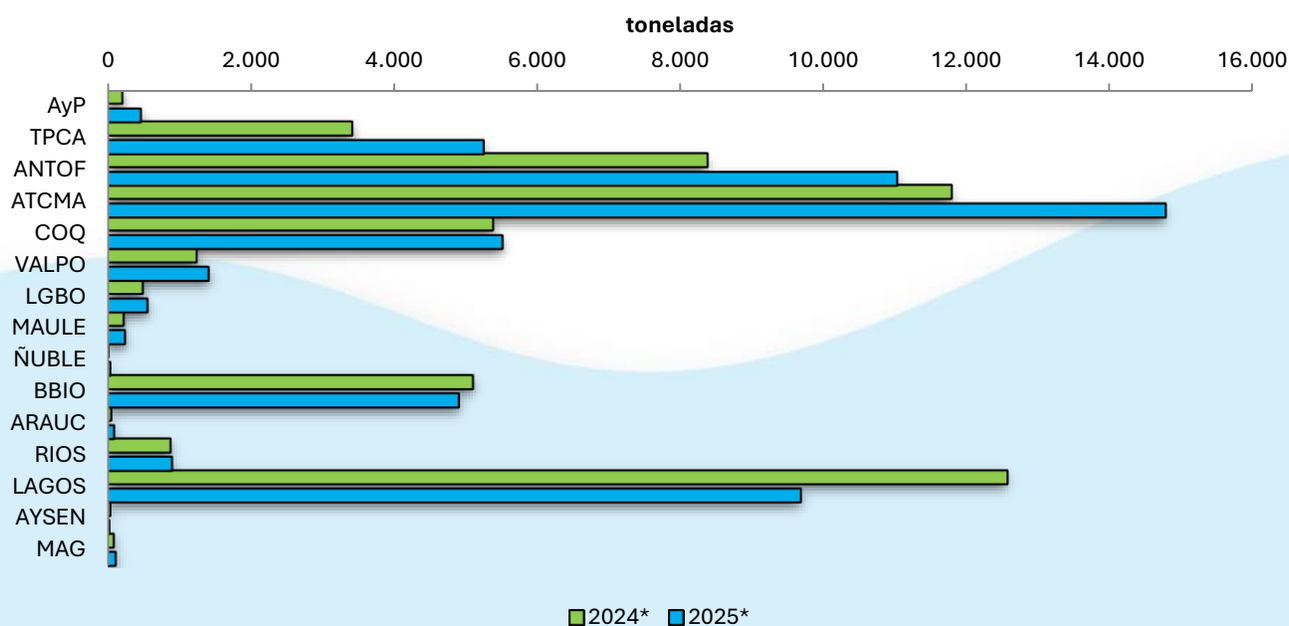


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a abril año 2025.

▪ ÁREAS DE MANEJO

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a abril de 2025 alcanzó las 8,1 mil t cifra 3,4% superior respecto al año 2025.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huiro negro, huiro palo y loco que representaron el 68,6%; 10,4% y 6,5% respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron macha y luga negra; especies que han registrado durante el año 2025 cosechas por 379,9 y 298,1 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a abril de 2025 fueron de 515,5 mil t, cifra 8,1% mayor a lo registrado a igual fecha del año 2024. Los peces aportaron con el 59,1% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 39,6% y 1,3%, respectivamente (Tabla I D, Fig. 7).

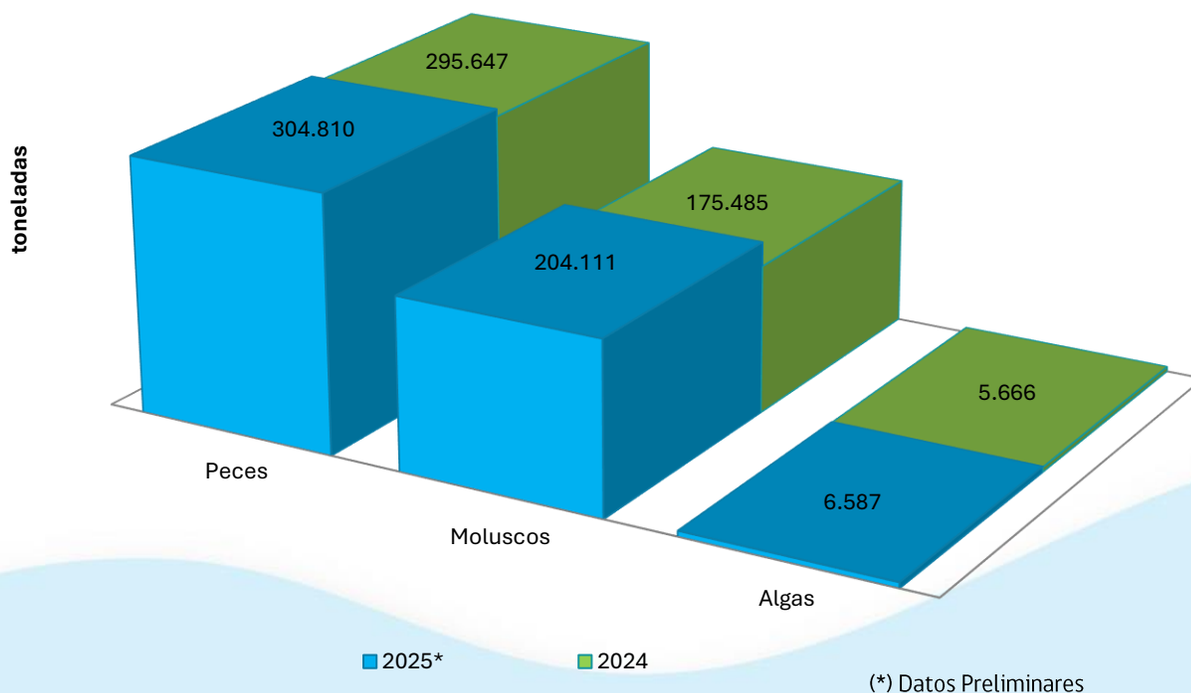


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, abril año 2025.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 42,9%, 39,2% y 12,8%, respectivamente, los que suman el 94,9% 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 458,5 mil t (60,0%) y 117,1 mil t (28,9%), respectivamente, las que suman el 88,9% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 10,4% y el resto del país sólo el 0,6%. A abril de 2025 las cosechas de acuicultura aumentaron un 1,0% en la Región de Los Lagos, 11,5% en Aysén y 61,8% en Magallanes, respecto a abril de 2024.

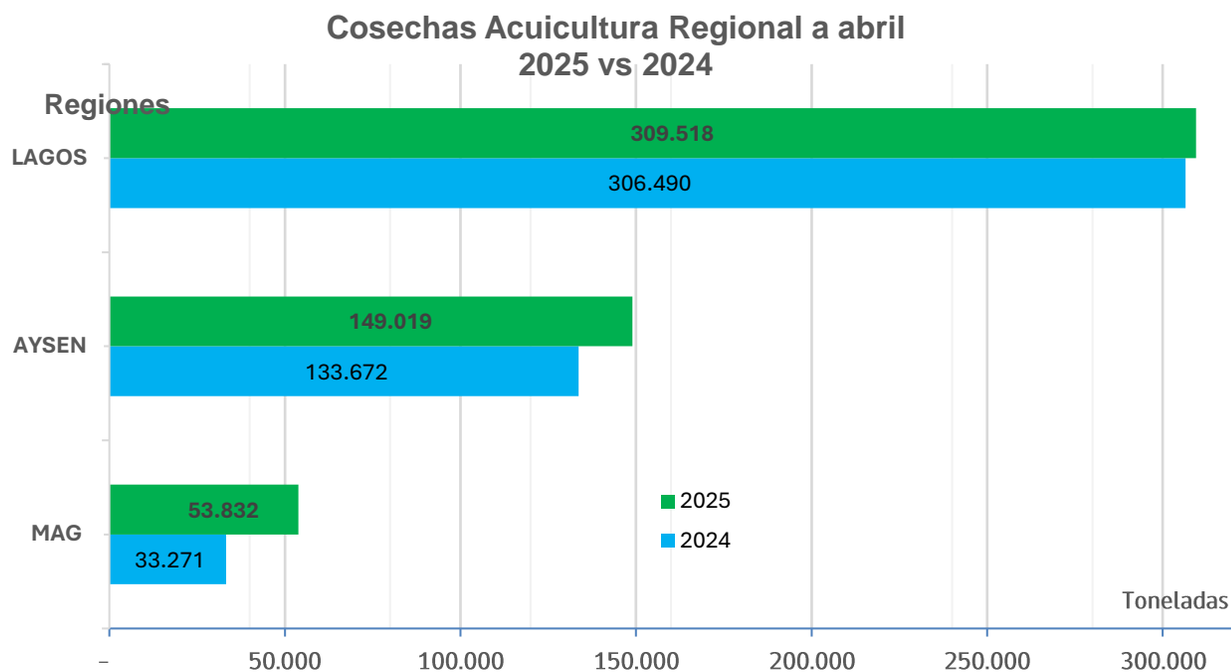


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a abril, años 2024 y 2025.

▪ PECES

La cosecha total de peces acumulada a abril de 2025 fue de 304,8 mil t, cifra 3,1% mayor respecto a la registrada en igual período año 2024, y representó el 59,1% del total acuicultura (Tabla I.D).

▫ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a abril de 2025 fue de 221,1 mil t, cifra 6,5% mayor respecto a igual fecha año 2024, representando el 42,9% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 109,2 mil t y 59,0 mil t, respectivamente.

▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a abril de 2025 fue de 65,9 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 31,9 mil t. El salmón del pacífico representó el 12,8% del total nacional de cosechas de acuicultura.

▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a abril de 2025 fue de 17,8 mil t, lo que es 37,0% inferior respecto a igual fecha año anterior, y representa el 3,5% del total de cosechas. La principal región donde se produjeron las cosechas correspondió a las Regiones de Los Lagos, con 9,2 mil t (51,5%).

▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en abril de 2025 fue de 170,6 millones de ovas, 24,7% menor respecto al año anterior. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 67,3% de salmón del atlántico, 29,1% de salmón plateado y 3,6% de trucha arcoíris. A abril de 2025 no se han importado ovas, al igual que en el año anterior.

▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a abril de 2025 fue de 204,1 mil t, cifra 16,3% mayor respecto a igual fecha año anterior. El total de moluscos cosechados representó el 39,6% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

▫ CHORITO

La cosecha acumulada a abril de 2025 fue de 202,2 mil t, cifra 16,4% mayor a igual fecha del año 2024. El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además, el chorito representó el 39,2% del total nacional de cosechas y el 99,0% del cultivo de moluscos.

▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a abril fue de 1.210 t, cifra 7,0% menor a la registrada a la misma fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (1.142 t, 94,4%) y de Atacama (67 t; 5,5%), y el total de esta especie representó el 0,2% del total nacional de cosechas y el 0,59% del cultivo de moluscos.

▪ ALGAS

La cosecha acumulada de algas a abril fue de 6.587 t, cifra 16,2% mayor respecto a igual fecha de año anterior. El cultivo de algas representó el 1,3% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo con 6.137 t a abril representó el 93,2% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (5,6 mil t, 91,0%), seguido por la Región de Coquimbo (522 t, 8,5%).

• EXPORTACIONES

○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a febrero del año 2025 sumaron una valoración total de US\$ 1.669,2 millones, ello significó un aumento de un 7,3% respecto al mismo mes de 2024 y de un aumento del 29,4% del promedio del quinquenio 2020-2024.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 329,6 miles de t, lo que muestra un aumento de 11,6% sobre lo consignado a febrero de 2024 y superior en un 32,5% al promedio del quinquenio 2020-2024. En el total de las exportaciones a febrero de 2025, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 81,4% y un 52,8% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 77,9% del valor correspondió a salmónidos y el 11,1% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, crustáceos y otros con un 6,5%, 2,6%, 1,5% y 0,2% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

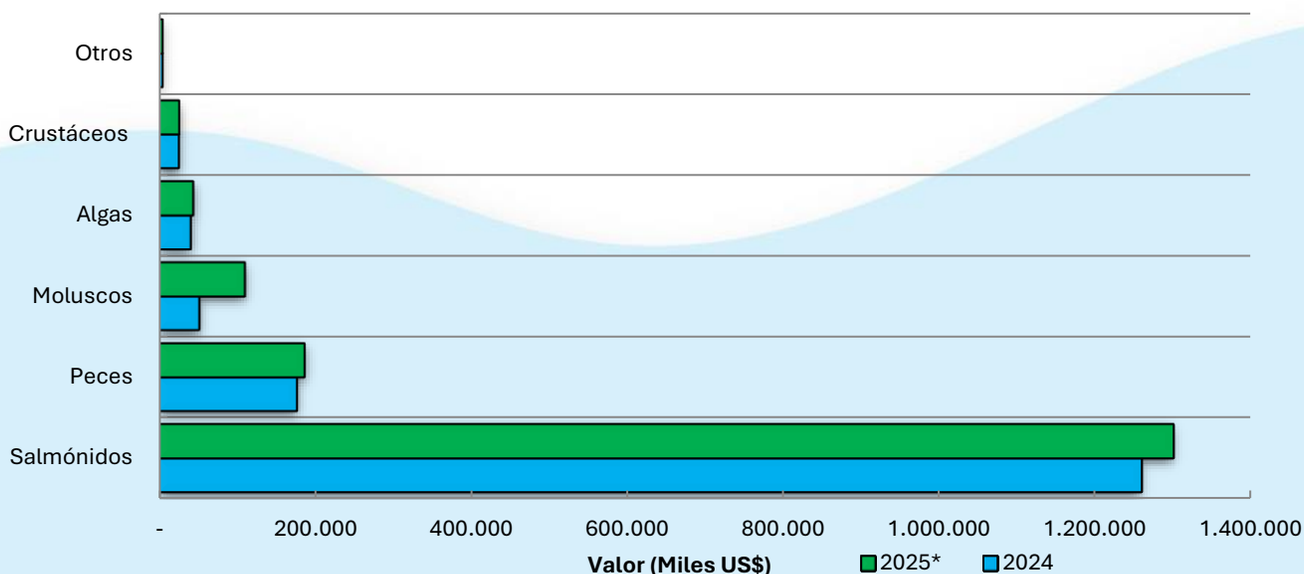


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a febrero año 2025.

De los 65 distintos recursos² que fueron exportados a febrero de 2025, los nueve primeros representaron el 93,5% del total en términos de valor exportado, donde destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, jurel, jibia, peces pelágicos sin especificar (s/e) y trucha arcoíris. Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón del atlántico 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 62,9% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 16,1% y un 10,8%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

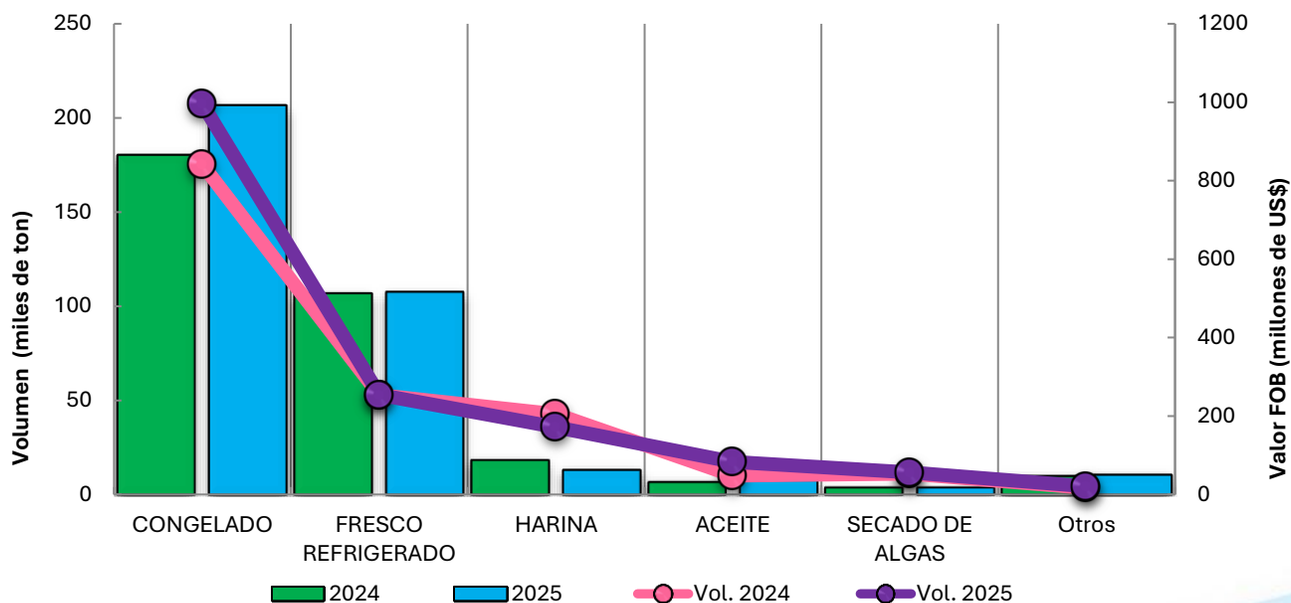


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a febrero año 2025.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (29,9%), Estados Unidos (15,9%) y Rusia (6,9%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (57,9%), Brasil (30,0%) y China (3,3%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 5,1 US\$/kg; mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 2,0 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promediaron un precio FOB de 7,8 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentaron una disminución nominal de 1,8%, mientras los precios asociados a cultivos presentaron un aumento del 3.3%, 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\$ 640,1 millones, NAFTA US\$ 556,6 millones, MERCOSUR US\$ 187,3 millones, Unión Europea US\$124,9 millones y EFTA con US\$ 954,6 miles (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 159,3 millones (9,5% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Costa de Marfil, Nigeria e Israel (Fig. 11).

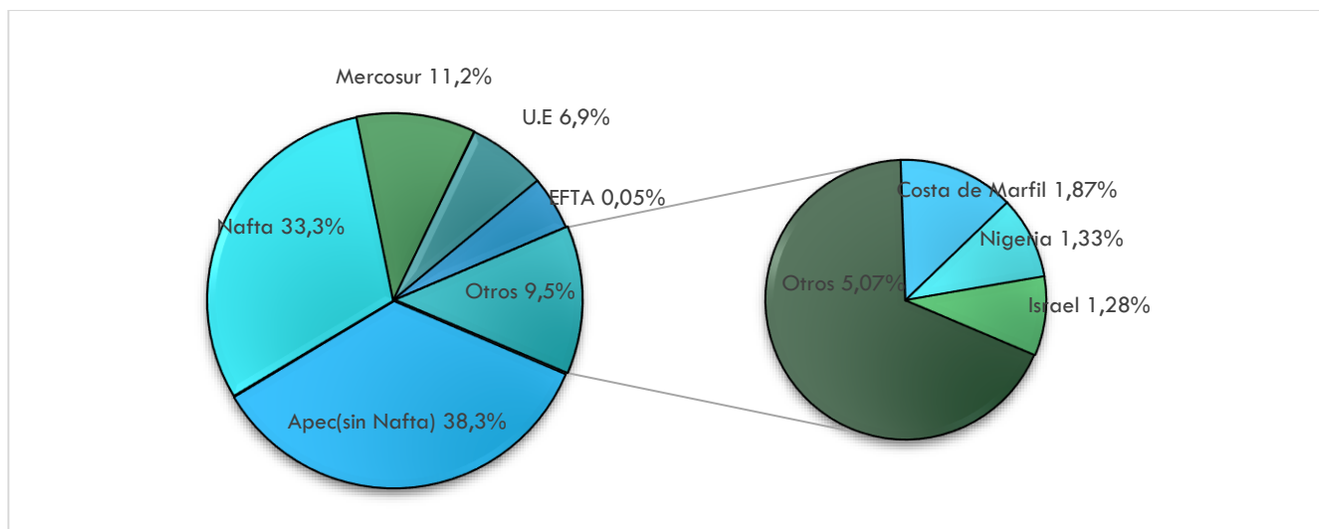


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a febrero año 2025.

○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a febrero de 2025 un total de US\$ 310,7 millones, cifra superior en un 25,1% a igual periodo del año 2024. Este sector representó el 18,6 % del valor total y el 47,2% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 155,6 mil t, lo que es un 27,5% superior respecto al mes de febrero 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 (67,3%), harina (21,0%) y secado de algas (7,4%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las líneas congelado (61,0%), harina (18,1%) y secado de algas (5,4%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron mayormente al mercado asiático con el 33,4% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 58,7% del valor generado por el mercado asiático y el 19,6% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 20,4% del valor del sector, liderando España con el 60,9% del valor generado por Europa y el 12,4% del valor total del sector extractivo.

▪ CONGELADOS

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados fue menor a la participación de acuicultura, alcanzando el 19,2% en valor y el 50,5% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 61,0% y 67,3%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de febrero de 2025, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 188,7 millones, magnitud que presentó un aumento del 67,2% 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 Costa de Marfil, España y Nigeria, con participaciones en valor del 18,4%, 16,2% y 13,1%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, jibia, peces pelágicos s/e y centolla; con el 31,7%, 17,7%, 16,4% y 6,0%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a febrero de 2025 fue de 2,0 US\$/kg, valor 1,8% menor a igual mes del año 2024.

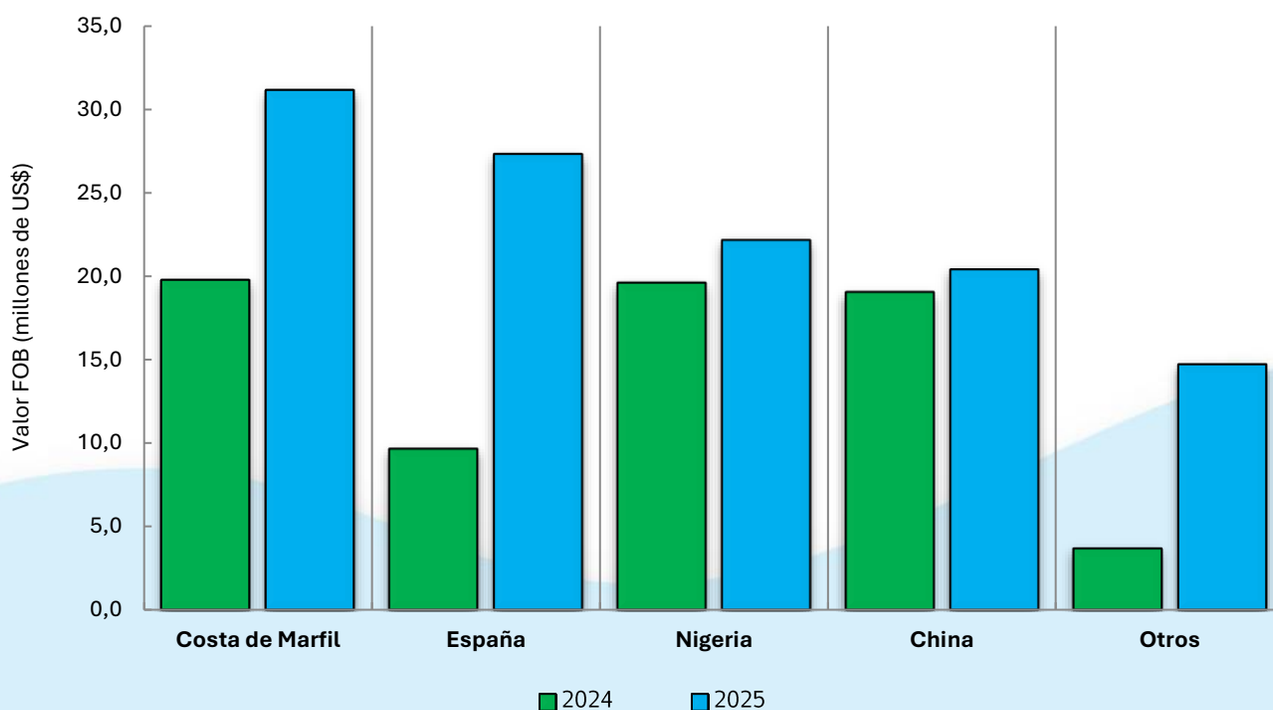


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a febrero año 2025

■ HARINA

Un 91,3% del valor y un 91,5% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar febrero 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\$ 56,3 millones, lo que significó una disminución de 29,4% del valor respecto a febrero de 2024, explicado por un menor precio y volumen.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (40,6%) seguida por Estados Unidos (19,7%), donde los principales destinos presentaron disminuciones de precios. Los siguientes mercados con mayores volúmenes de importaciones de harina de origen extractivo son Corea del Sur, España y Japón (Tabla XIV-A y Fig. 13).

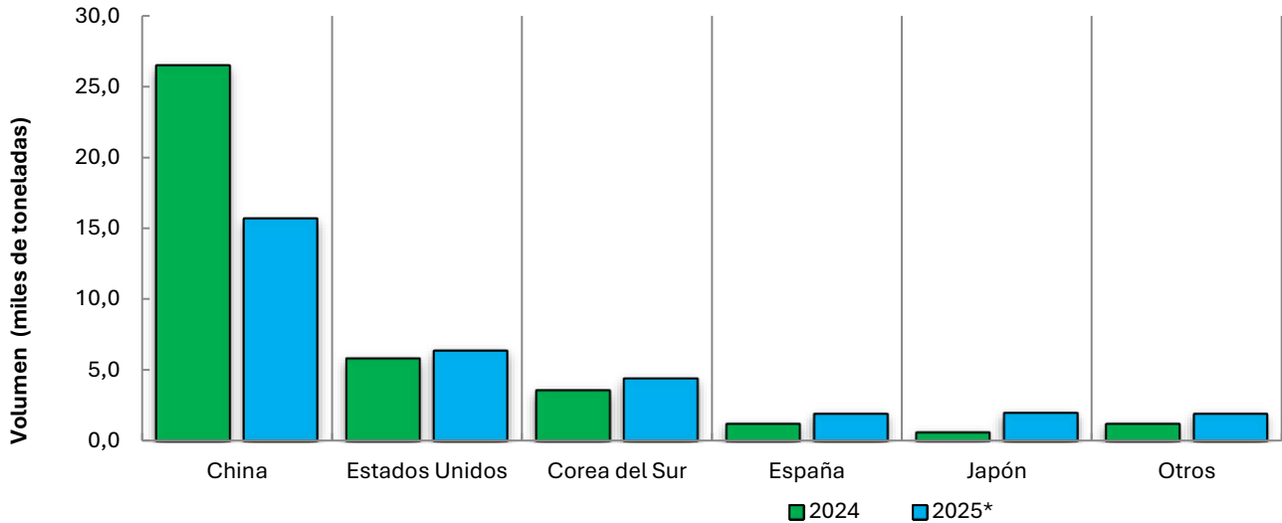


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a febrero año 2025

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 63,3% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 13,8% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a febrero de US\$ 35,6 millones, la prime registró US\$ 7,8 millones. Los precios FOB a febrero de 2025 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.659 US\$/t, cifra que representó una disminución de 22,1% respecto a igual mes de 2024. Mientras, el precio de harina prime disminuyó en un 13,9% alcanzando un valor de 1.706 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de febrero de 2024 alcanzó los 1.725 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 febrero de 2025 en US\$ 16,7 millones, lo que la posiciona en el tercer lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró una disminución de valor de 1,2% respecto de febrero de 2024. El destino más importante fue China, el cual concentró el 81,1% y 90,3% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Estados Unidos, Noruega y Japón, sin embargo, son de menor relevancia con relación al mercado chino. En cuanto a los recursos asociados a esta línea, se destacan el chascón o huiro negro, huiro palo y cochayuyo, con el 62,2%, 21,1%, y 7,6% del valor total de la línea, respectivamente.

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 81,4% y 52,8% del valor y volumen total exportado a febrero de 2025, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 1.358,4 millones y consideró cerca de 174 mil toneladas, con un aumento del 3,9% en cuanto a valor exportado y del 3,3% 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 55,3% del valor total exportado, mostrando una disminución del 8,0% respecto a febrero de 2024, resultado de una disminución del volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico trucha arcoíris y chorito (Tabla XV Fig. 15)

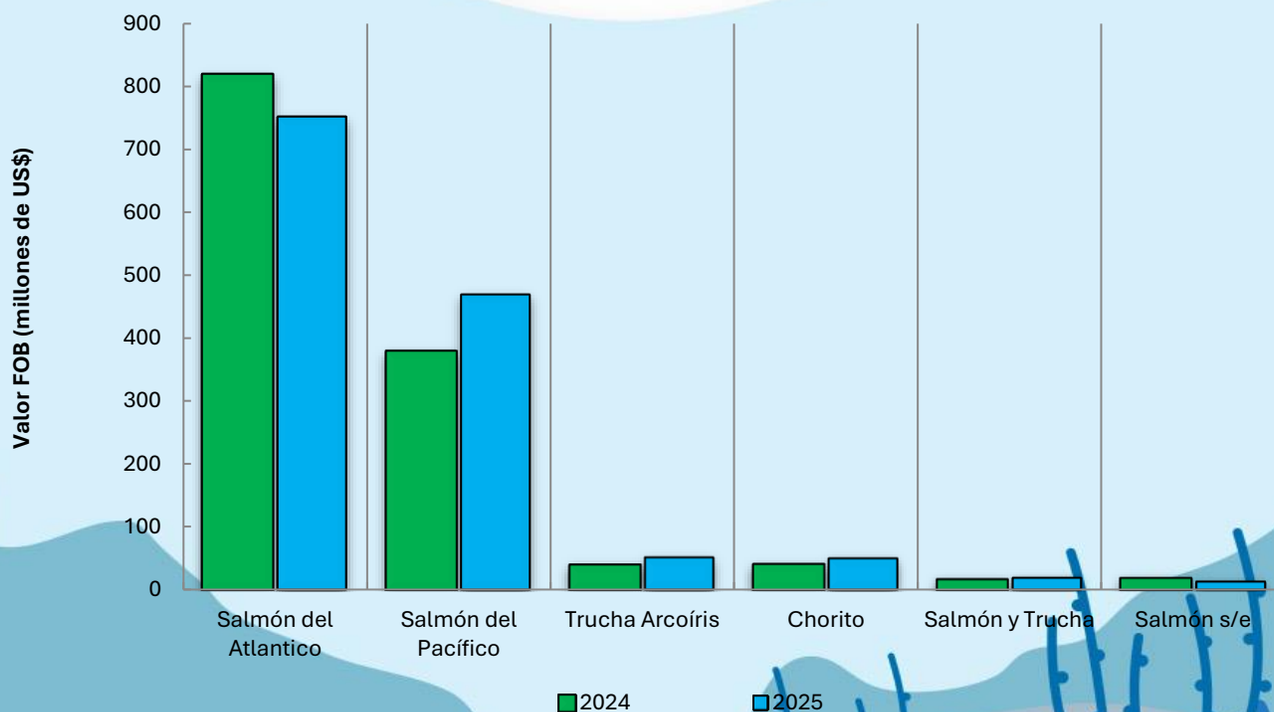


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a febrero 2025.

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 80,8% en valor y el 49,5% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 58,9% en valor y el 59 % del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado febrero de 2025, alcanzó una valoración de US\$ 799,8 millones, cifra que muestra un aumento del 6,6% respecto a igual mes del año 2024. El volumen exportado alcanzó a 102,7 mil t, lo cual es menor en 4,1% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2024. En términos de precios FOB, se observa un aumento nominal del 11,3% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 54,1% 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 febrero de 2025. El primero con envíos por US\$ 289,3 millones (36,2%) y el segundo con US\$ 143,6 millones (17,9%), respectivamente.

Japón acumuló 35,9 mil t, un 15% menos respecto de febrero de 2024, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 13,6 mil t, un 3,7% 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 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 febrero 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 98,5% del valor y un 94,2% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 37,3% y 28,7% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a febrero de 2025 alcanzaron una valoración de US\$ 506,3 millones con un aumento de 0,2% respecto de mismo periodo de 2024. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 49,9 mil t, lo que refleja una disminución de un 2,9% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a febrero de 2025, el principal destino con el 58,8% del valor total de la línea y el 50,6% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en

importancia) suman el 89,3% del valor total y el 88,9% 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 95,1% del valor total exportado, y el segundo con el 3,7%, respectivamente (Fig. 16).

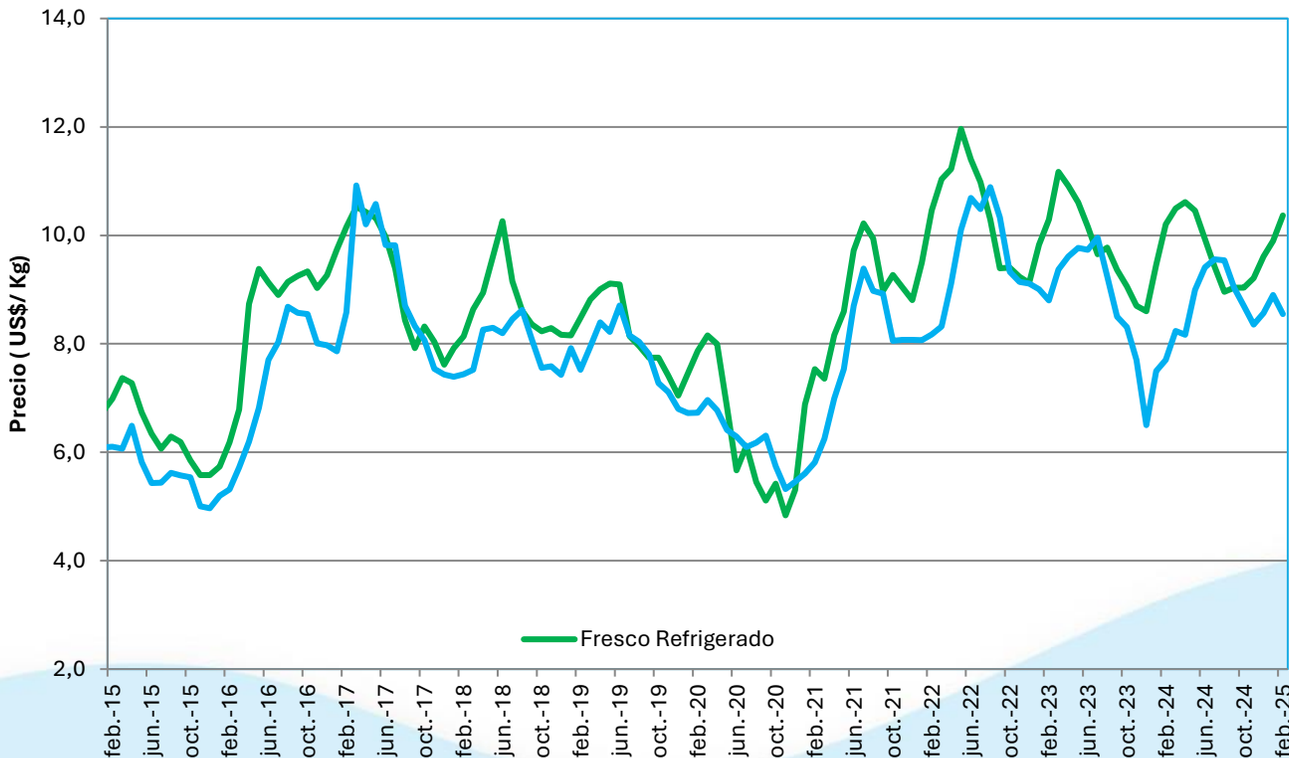


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2014-2025 (febrero)

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 (t) a abril
2020	1.447.575
2021	1.728.625
2022	1.714.504
2023	1.748.786
2024	1.577.935
2025	1.911.177
Prom. 20-24	1.643.485

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

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	25.109	23.858	24.133	27.190	25.426	21.565
PECES	799.946	1.050.422	914.517	1.053.360	942.741	1.215.175
MOLUSCOS	39.817	40.714	32.391	48.168	53.169	76.996
CRUSTÁCEOS	9.638	13.339	12.487	14.455	20.262	13.144
OTRAS ESPECIES	5.529	3.716	3.142	3.149	1.583	3.924
TOTAL	880.040	1.132.049	986.670	1.146.322	1.043.182	1.330.805

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	57.156	50.917	52.906	56.410	49.826	55.001
PECES	54	31	26	33	37	41
MOLUSCOS	879	1.065	1.024	1.318	973	1.216
CRUSTÁCEOS	30	7	6	5	13	13
EQUINODERMOS	97	63	80	486	348	263
OTRAS ESPECIES	106,0	93,0	112,9	153,7	153	209
TOTAL	58.322	52.175	54.155	58.406	51.350	56.741

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	9.494	11.695	10.959	9.282	6.585	7.075
MOLUSCOS	887	816	965	846	1.243	1.024
EQUINODERMOS	11	8,9	7	21	19	25
CRUSTÁCEOS	6	5	-	-	17	5
OTROS	-	-	0,1	-	0,3	-
TOTAL	10.398	12.526	11.931	10.149	7.864	8.130

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	8.183	9.174	4.957	8.347	5.666	6.587
PECES	332.410	333.810	312.969	326.845	295.647	304.810
MOLUSCOS	158.239	188.905	184.119	198.718	175.485	204.111
TOTAL	498.832	531.889	502.046	533.910	476.799	515.507

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 abril (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	-	-	34.544	106.384	-	103	41.576	86.361	192.848	-	208,0	-	107,7	>100%
Caballa	-	-	49.023	49.642	25.651	5.916	31.006	37.650	93.208	-	1,3	-76,9	21,4	-11,8%
Jibia	-	-	5,9	112,9	2.062	14.087	41.706	54.310	68.509	-	1.815,5	583,1	30,2	56,5%
Jurel	-	-	82.192	67.924	36.460	34.888	516.474	478.532	581.344	-	-17,4	-4,3	-7,3	-8,5%
Sardina española	-	-	10.528	2.640	2.097	615	-	-	3.255	-	-74,9	-70,7	-	-74,2%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	69.685,2	275.936	275.936	-	-	-	296,0	>100%
Total	-	-	176.294	226.702	66.271	55.609	700.447	932.789	1.215.100	-	28,6	-16,1	33,2	28,9%

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 abril (t)

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	
Anchoveta	-	106.370	14	103	-	86.361	-	
Caballa	-	11.235,3	38.407	5.916	-	4.522	33.128	
Jibia	-	74,9	38,0	14.087	-	53.757	552	
Jurel	-	8.662,1	59.261	34.888	-	33.361	445.171	
Sardina común	-	0,13	-	-	-	275.936	-	
Sardina española	-	2.640	-	615	-	-	-	
Total	-	128.982	97.720	55.609	-	453.937	478.852	

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	44,3	73	2,9	5	63,6%	85,7%
	Valparaíso-Los Lagos	2.650	2.284	7.461	8.432	-13,8%	13,0%
	Total	2.695	2.356	7.464	8.437	-12,6%	13,0%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	133	117	94	70	-12,0%	-25,6%
	Valparaíso-Los Lagos	245	338	1.497	381	38,0%	-74,5%
	Total	378	455	1.591	451	20,4%	-71,6%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	4	38	-	7	784,3%	>100%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	867	1.680	-	93,7%
	Total	4	38	868	1.687	784,3%	94,4%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	10	134	10,6	454	1248,4%	>100%
	Valparaíso-Los Lagos	-	0	171,2	268	-	56,7%
	Total	10	135	181,9	723	1251,8%	>100%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	4	1	1.690	143	-79,3%	-91,5%
	Total	4	1	1.690	143	-79,3%	-91,5%
Total		3.114	2.999	11.798	11.447	-3,7%	-3,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	371	634	642	598	1.013	1.232	71,1%	-6,9%	21,7%
Congrio dorado	187	141	85	124	272	266	-24,5%	46,1%	-2,5%
Merluza de cola	-	-	380	302	380	302	-	-20,7%	-20,7%
Merluza de tres aletas	-	-	-	-	-	0,4	-	>100%	>100%
Merluza del sur	2.143	2.627	2.112	2.178	4.255	4.806	22,6%	3,1%	12,9%
Total	2.701	3.403	3.220	3.203	5.921	6.605	26,0%	-0,5%	11,6%

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 abril (t)

Especie	2024 (*)	2025 (*)	Variación (%)	Part. % 2025
Salmón del Atlántico	207.677	221.095	6,5%	42,9%
Chorito	173.630	202.172	16,4%	39,2%
Salmon del Pacífico	59.602	65.861	10,5%	12,8%
Trucha Arcoíris	28.317	17.832	-37,0%	3,5%
Pelillo	5.204	6.137	17,9%	1,2%
Ostión del Norte	1.301	1.210	-7,0%	0,2%
Otros (abalones, etc.)	646	812	25,7%	0,2%
Spirulina	378	368	-	0,1%
Ostra del Pacífico	10	8,5	-11,8%	0,0%
Ostión del Sur	-	1	-	0,0%
Total	476.765	515.496	8,1%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Salmón del Atlántico	816.779	751.430	82.461	72.122	-8,0	-12,5	5,2	-107.727	42.377	-65.350
Salmón del Pacífico	376.718	468.673	59.452	59.719	24,4	0,4	23,9	2.096	89.859	91.955
Jurel	74.384	98.409	66.234	92.160	32,3	39,14	-4,9	27.684	-3.659	24.025
Jibia o calamar rojo	5.364	55.004	3.088	16.134	925,4	422,5	96,2	44.477	5.163	49.640
Peces Pelágicos s/e	70.746	50.879	31.006	21.682	-28,1	-30,1	2,8	-21.881	2.014	-19.867
Trucha Arcoíris	37.023	50.574	4.135	5.052	36,6	22,2	11,8	9.182	4.370	13.552
Chorito	38.087	48.862	13.484	16.759	28,3	24,3	3,2	9.550	1.225	10.774
Centolla	17.443	18.793	925	743	7,7	-19,6	34,0	-4.589	5.939	1.350
Salmon y Trucha	13.828	18.073	6.255	13.082	30,7	109,1	-37,5	9.432	-5.187	4.245
Otros	105.927	108.501	28.174	32.145	2,4	14,1	-10,2	9.432	-5.187	4.245
Total	1.556.299	1.669.198	295.213	329.598	7,3	11,6	-3,9	174.134	-61.235	112.899

Fuente: Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	863.362	989.513	175.152	207.432	14,6	18,4	-3,22	153.983	-27.832	126.151
FRESCO REFRIGERADO	511.234	514.261	52.828	53.016	0,6	0,4	0,2	1.819	1.208	3.027
HARINA	87.310	61.628	42.604	35.688	-29,4	-16,2	-15,7	-11.943	-13.738	-25.682
ACEITE	30.756	36.298	10.080	17.373	18,0	72,4	-31,5	15.238	-9.695	5.542
SECADO DE ALGAS	17.195	17.373	11.106	11.760	1,0	5,9	-4,6	966	-787	178
CARRAGENINA	13.102	16.108	814	1.021	22,9	25,4	-2,0	3.267	-261	3.006
AHUMADO	12.595	11.937	639	511	-5,2	-20,1	18,6	-3.000	2.342	-658
CONSERVAS	10.476	11.751	1.510	2.296	12,2	52,1	-26,3	4.027	-2.751	1.275
AGAR-AGAR	5.602	5.535	197	193	-1,2	-2,0	0,8	-114	47	-68
POLIMERO NATURAL	1.662	1.936	73	90	16,5	22,4	-4,9	355	-81	274
ALGINATO	1.843	1.551	99	80	-15,8	-19,6	4,6	-377	86	-292
VIVOS	503	577	13	16	14,7	29,6	-11,5	132	-58	74
SALADO	338	418	96	120	23,6	25,5	-1,5	85	-5	80
DESHIDRATADO	252	259	3	2	2,7	-8,5	12,2	-24	31	7
ALIMENTO	69	53	0,2	0,1	-23,0	-33,3	15,6	-27	11	-16
Total general	1.556.299	1.669.198	295.213	329.598	7,3	11,6	-3,9	174.134	-61.235	112.899

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a febrero 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	271.563	295.654	42.809	37.454	8,9	-12,5	24,4	-42.274	66.365	24.091
Estados Unidos	155.612	157.547	13.744	14.632	1,2	6,5	-4,9	9.564	-7.629	1.935
Rusia	45.355	67.973	7.371	10.024	49,9	36,0	10,2	17.995	4.623	22.618
España	30.804	48.583	6.881	11.259	57,7	63,6	-3,6	18.889	-1.110	17.779
China	34.316	39.106	3.674	4.688	14,0	27,6	-10,7	8.461	-3.671	4.790
Corea del Sur	20.014	31.347	3.935	5.953	56,6	51,3	3,5	10.624	710	11.334
México	32.285	31.302	3.560	3.857	-3,0	8,3	-10,5	2.409	-3.392	-983
Costa de Marfil	19.733	31.260	18.975	31.075	58,4	63,8	-3,3	12.172	-646	11.526
Vietnam	13.830	27.941	2.679	4.488	102,0	67,5	20,6	11.261	2.850	14.111
Otros	239.849	258.800	71.523	84.001	7,9	17,4	-8,1	38.442	-19.491	18.951
Total	863.362	989.513	175.152	207.432	14,6	18,4	-3,2	153.983	-27.832	126.151

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a febrero 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	296.105	298.006	25.764	25.291	0,6	-1,8	2,5	-5.580	7.481	1.901
Brasil	157.908	154.312	20.304	19.089	-2,3	-6,0	3,9	-9.826	6.230	-3.596
China	24.451	16.776	2.920	2.027	-31,4	-30,6	-1,2	-7.389	-285	-7.675
Japón	5.626	8.010	554	753	42,4	36,0	4,7	2.118	266	2.384
Argentina	3.276	6.561	440	835	100,3	89,8	5,5	3.103	181	3.285
México	5.955	5.148	554	492	-13,6	-11,1	-2,7	-645	-162	-807
España	5.590	4.765	1.003	885	-14,8	-11,8	-3,4	-638	-187	-826
Perú	823	3.824	232	2.042	364,9	780,3	-47,2	3.390	-388	3.002
Israel	2.317	3.593	182	299	55,0	63,8	-5,3	1.399	-124	1.275
Otros	9.182	13.266	875	1.303	44,5	49,0	-3,0	4.363	-279	4.083
Total	511.234	514.261	52.828	53.016	0,6	0,4	0,2	1.819	1.208	3.027

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2024	2025	2024	2025	
Estados Unidos	488.912	495.531	31,4%	29,7%	1,4
Japón	294.222	317.014	18,9%	19,0%	7,7
Brasil	178.198	172.651	11,5%	10,3%	-3,1
China	129.894	99.386	8,3%	6,0%	-23,5
Rusia	45.383	70.467	2,9%	4,2%	55,3
España	43.521	64.690	2,8%	3,9%	48,6
Corea del Sur	30.628	41.218	2,0%	2,5%	34,6
México	40.772	39.176	2,6%	2,3%	-3,9
Costa de Marfil	19.733	31.261	1,3%	1,9%	58,4
Otros	285.035	337.804	18,3%	20,2%	18,5
Total	1.556.299	1.669.198	100%	100%	7,3

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

Grupo Económico	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2024	2025	2024	2025	
Apec(sin Nafta)	586.073	640.108	37,7%	38,3%	9,2
Nafta	555.054	556.571	35,7%	33,3%	0,3
Mercosur	188.514	187.304	12,1%	11,2%	-0,6
Otros	124.342	159.329	8,0%	9,5%	28,1
U.E.	101.920	124.932	6,5%	7,5%	22,6
EFTA	395	954,6	0,0%	0,057%	141,6
Total	1.556.299	1.669.198	100,0%	100,0%	7,3

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a febrero 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	113.441	189.650	68.055	104.763	67,2	53,9	8,6	66.451	9.757	76.209
HARINA	79.683	56.288	38.923	32.637	-29,4	-16,2	-15,8	-10.842	-12.553	-23.395
SECADO DE ALGAS	16.909	16.699	10.994	11.489	22,9	25,4	-2,0	3.267	-261	3.006
CARRAGENINA	13.102	16.108	814	1.021	31,3	9,7	19,7	1.219	2.063	3.282
ACEITE	10.499	13.781	732	803	37,5	120,6	-37,7	4.324	-2.166	2.158
FRESCO REFRIGERADO	5.752	7.910	1.403	3.094	27,1	64,5	-22,8	2.363	-1.080	1.283
CONSERVAS	4.743	6.027	965	1.588	16,5	22,4	-4,9	355	-81	274
POLIMERO NATURAL	1.662	1.936	73	90	16,5	22,4	-4,9	355	-81	274
ALGINATO	1.843	1.551	99	80	-15,8	-19,6	4,6	-377	86	-292
VIVOS	392	466	7	11	18,9	59,0	-25,2	173	-99	74
DESHIDRATADO	252	259	3	2	2,7	-8,5	12,2	-24	31	7
ALIMENTO	69	53	0	0	-23,0	-33,3	15,6	-27	11	-16
Total	248.348	310.728	122.070	155.579	25,1	27,5	-1,8	66.926	-4.546	62.380

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a febrero 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	53.773	25.033	26.417	15.636	-53,4	-40,8	-21,3	-17.261	-11.479	-28.741
Estados Unidos	6.094	8.641	2.745	4.400	41,8	60,3	-11,5	3.250	-704	2.546
Corea del Sur	7.542	8.176	3.398	4.369	8,4	28,6	-15,7	1.818	-1.184	634
España	715	3.590	359	1.942	402,2	440,9	-7,2	2.926	-51	2.875
Japón	5.048	2.689	2.471	1.644	-46,7	-33,5	-19,9	-1.352	-1.006	-2.358
Holanda	3.467	2.563	2.025,00	1.300	-26,1	-35,8	15,2	-1.430	526	-904
Alemania	-	1.600	-	1.041	100,0	100,0	1,0	1.600	0	1.600
Reino Unido	259	858	150	423	231,6	181,7	17,7	553	46	599
Taiwán	908	778	446	538	-14,3	20,6	-28,9	133	-263	-130
Otros	1.877	2.360	911	1.344	25,7	47,5	-14,8	760	-277	483
Total	79.683	56.288	38.923	32.637	-29,4	-16,2	-15,8	-10.842	-12.553	-23.395

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a febrero 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	53.830	25.033	26.442	15.636	-53,5	-40,9	-21,4	-17.301	-11.496	-28.797
Estados Unidos	12.535	12.143	5.777	6.316	-3,1	9,3	-11,4	1.037	-1.428	-392
Corea del Sur	7.687	8.176	3.546	4.369	6,4	23,2	-13,7	1.540	-1.051	489
España	1.156	3.590	559	1.942	210,6	247,4	-10,6	2.556	-122	2.434
Japón	5.048	3.287	2.471	2.157	-34,9	-12,7	-25,4	-479	-1.282	-1.761
Holanda	3.467	2.751	2.025	1.400	-20,7	-30,9	14,8	-1.228	512	-716
Alemania	-	1.600	-	1.041	100,0	100,0	1,0	1.600	-	1.600
Reino Unido	259	858	150	423	231,6	181,7	17,7	553	46	599
Taiwán	908	778	446	538	-14,3	20,6	-28,9	133	-262,60	-130
Otros	2.422	3.413	1.186	1.866	40,9	57,3	-10,4	1.243	-252	991
Total	87.310	61.628	42.604	35.688	-29,4	-16,2	-15,7	-11.943	-13.738	-25.682

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Salmón del Atlántico	816.779	751.430	82.461	72.122	-8,0	-12,5	5,2	-107.727	42.377	-65.350
Salmón del Pacífico	376.718	468.673	59.452	59.719	24,4	0,4	23,9	2.096	89.859	91.955
Trucha Arcoíris	37.023	50.574	4.135	5.052	36,6	22,2	11,8	9.182	4.370	13.552
Chorito	38.087	48.862	13.484	16.759	28,3	24,3	3,2	9.550	1.225	10.774
Salmón y Trucha	13.828	18.073	6.255	13.082	30,7	109,1	-37,5	9.432	-5.187	4.245
Salmón s/e	15.621	12.257	6.753	6.650	-21,5	-1,5	-20,3	-188	-3.176	-3.364
Pelillo	5.888	6.209	309	463	5,4	50,1	-29,8	2.074	-1.753	321
Ostión del norte	3.383	1.873	260	146	-44,6	-43,8	-1,5	-1.460	-50	-1.510
Abalón (rojo)	599	467	36	25	-22,0	-30,3	11,8	-203	71	-132
Esturión	25	52	0,04	0,1	106,4	172,6	-24,3	33	-6	27
Total	1.307.951	1.358.470	173.144	174.019	3,9	0,5	3,3	6.829	43.689	50.519

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a febrero 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	749.920	799.863	107.097	102.668	6,7	-4,14	11,3	-34.502	84.445	49.942
FRESCO REFRIGERADO	505.481	506.350	51.425	49.922	0,2	-2,9	3,2	-15.251	16.120	869
ACEITE	20.257	22.517	9.348	16.570	11,2	77,3	-37,3	9.814	-7.554	2.260
AHUMADO	12.595	11.937	639	511	-5,2	-20,1	18,6	-3.000	2.342	-658
CONSERVAS	5.733	5.725	544	708	-0,1	30,2	-23,3	1.328	-1.335	-8
AGAR-AGAR	5.602	5.535	197	193	-1,2	-2,0	0,8	-114	47	-68
HARINA	7.628	5.341	3.681	3.051	-30,0	-17,1	-15,5	-1.102	-1.185	-2.287
SECADO DE ALGAS	286	674	112	270	135,9	142,4	-2,7	396	-8	388
SALADO	338	418	96	120	23,6	25,5	-1,5	85	-5	80
VIVOS	111	111	6	5	-0,3	-6,5	6,6	-8	7	0,3
Total	1.307.951	1.358.470	173.144	174.019	3,9	0,5	3,3	6.829	43.689	50.519

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a febrero 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	269.003	289.266	42.249	35.897	7,5	-15,0	26,6	-51.187	71.450	20.263
Estados Unidos	145.193	143.554	13.069	13.555	-1,1	3,7	-4,7	5.148	-6.787	-1.640
Rusia	45.355	67.450	7.371	9.608	48,7	30,4	14,1	15.710	6.385	22.095
Vietnam	13.497	25.789	2.369	3.866	91,1	63,2	17,1	9.988	2.305	12.292
Tailandia	16.024	25.357	2.878	3.633	58,2	26,2	25,3	5.271	4.062	9.333
México	31.105	25.043	3.111	2.330	-19,5	-25,1	7,5	-8.397	2.336	-6.062
España	21.179	21.267	4.277	4.432	0,4	3,6	-3,1	745	-657	88
Canadá	22.042	20.544	1.621	1.748	-6,8	7,8	-13,5	1.486	-2.984	-1.498
Taiwán	19.357	19.626	3.396	2.930	1,4	-13,7	17,5	-3.120	3.389	269
Otros	167.166	161.967	26.757	24.670	-3,1	-7,8	5,1	-13.705	8.506	-5.199
Total	749.920	799.863	107.097	102.668	6,7	-4,14	11,3	-34.502	84.445	49.942

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a febrero 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	295.934	297.870	25.750	25.277	0,7	-1,8	2,5	-5.571	7.507	1.936
Brasil	157.908	154.312	20.304	19.089	-2,3	-6,0	3,9	-9.826	6.230	-3.596
China	23.908	16.159	2.623	1.733	-32,4	-33,9	2,3	-8.296	546	-7.749
Japón	5.626	8.010	554	753	42,4	36,0	4,7	2.118	266	2.384
Argentina	3.276	6.561	440	835	100,3	89,8	5,5	3.103	181	3.285
México	5.955	5.148	554	492	-13,6	-11,1	-2,7	-645	-162	-807
Israel	2.317	3.593	182	299	55,0	63,8	-5,3	1.399	-124	1.275
Colombia	2.966	3.384	260	291	14,1	12,0	1,9	362	55	418
Uruguay	2.597	2.781	229	236	7,1	2,9	4,1	79	106	185
Otros	4.994	8.532	529	916	70,9	73,3	-1,4	3.609	-71	3.538
Total	505.481	506.350	51.425	49.922	0,2	-2,9	3,2	-15.251	16.120	869

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares