



INFORME SECTORIAL

DE PESCA Y ACUICULTURA

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

MARZO 2026



• ABRIL 2026

El Departamento de Análisis Sectorial (DAS) de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, dispone de información preliminar entregada por el Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura con rezago de un mes para la elaboración de la sección de Desembarques (marzo 2026) y de información proveniente de Aduanas y sistematizada por el Instituto de Fomento Pesquero (IFOP), la cual contiene dos meses de retraso para la elaboración de la sección de Exportaciones (enero 2026).

Contenido

●	ABRIL 2026	2
●	DESEMBARQUES	4
○	SECTOR EXTRACTIVO	4
▪	PESQUERÍAS.....	4
▪	PESQUERÍAS PELÁGICAS.....	4
▪	PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR.....	7
▪	PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL.....	8
▪	RECOLECTORES DE ORILLA.....	10
▪	ÁREAS DE MANEJO.....	10
○	SECTOR ACUÍCOLA	10
▪	PECES.....	12
▪	MOLUSCOS	13
▪	ALGAS.....	13
●	EXPORTACIONES	14
○	ASPECTOS GENERALES	14
○	SECTOR EXTRACTIVO	16
▪	CONGELADOS.....	17
▪	HARINA	18
▪	SECADO DE ALGAS	20
○	SECTOR ACUÍCOLA	20
▪	CONGELADO	21
▪	FRESCO REFRIGERADO	22

• DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de marzo del 2026 fueron de 1,1 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 una disminución del 26,9% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 13,3% inferior al promedio del quinquenio 2021 – 2025 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a marzo, el sector extractivo representó el 61,0% con un volumen desembarcado de 662 mil de toneladas, el cual presentó una disminución de un 39,2% respecto al mismo mes del año 2025. Por otra parte, el sector acuícola representó un 39,0% con un volumen cosechado de 424 mil de toneladas, lo que significó un aumento del 6,7% 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 90,5%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 95,9% y 92,2%, respectivamente.

▪ PESQUERÍAS

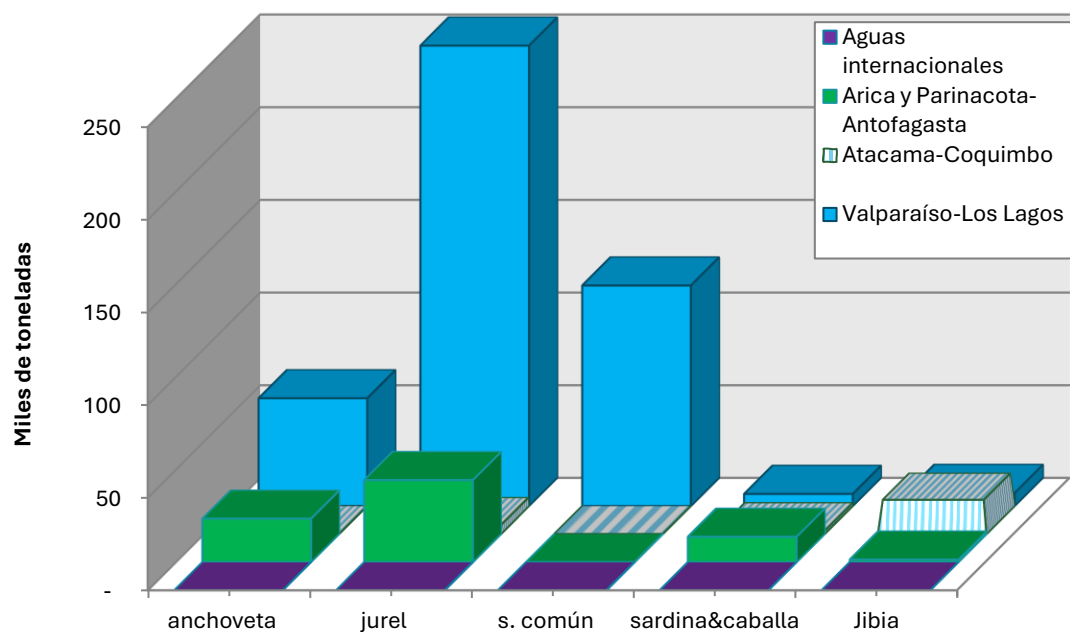
El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a marzo 615,8 mil de toneladas, de los cuales 557,3 mil de toneladas son peces.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 84,3%, la pesquería demersal centro sur el 1,7%, la pesquería demersal sur austral el 1,0% y otras pesquerías el 13,0%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a marzo de 2026 alcanzó a 545,7 miles de toneladas, lo que significó una disminución del 42,7% respecto del mismo mes del año anterior.

Estos desembarques se concentran mayoritariamente en las Regiones de Valparaíso a Los Lagos; Regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta y Atacama y Coquimbo, con el 80,4%, 15,2% y 4,4%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 44,4%, mientras que el otro 55,6% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, sardina común y anchoveta, aportando el 54,4%, 21,8% y 15,0%, respectivamente (Fig. 1).



(*) Datos Preliminares

Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a marzo año 2026.

▣ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a marzo registró 81,6 mil toneladas, lo que implicó una disminución del 28,9% respecto a igual fecha de 2025.

La principal fracción del desembarque se registró en las regiones de Valparaíso a Los Lagos con un 71,2%, del desembarque total de anchoveta, luego le siguen las regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta que representó el 28,8% (Fig. 2).

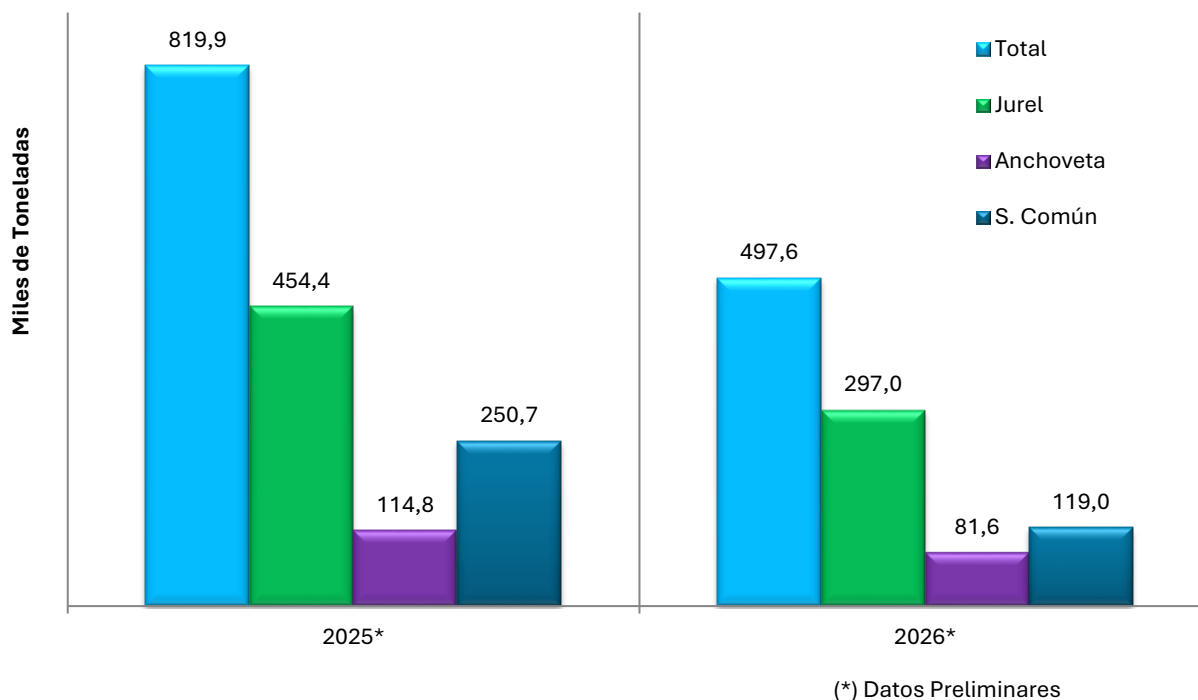


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a marzo año 2026.

▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de marzo de 2026 alcanzó a 297,0 miles de toneladas, lo cual fue 34,6% inferior respecto al mismo período del 2025.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 248,4 miles de toneladas, registrando una disminución de 34,9% respecto al mismo período de 2025.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 44,3 mil toneladas, lo que significó una disminución del 12,2% respecto del año 2025, en Aguas Internacionales no hubo desembarque registrado. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

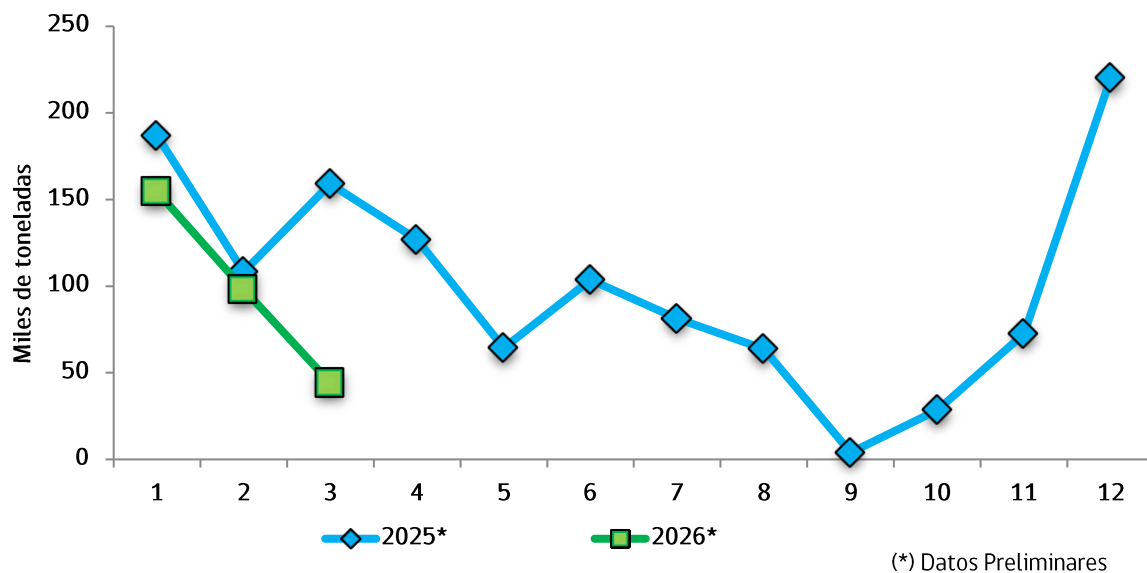


Fig. 3. Desembarque mensual de juel, años 2025 y 2026 (marzo).

▫ SARDINA COMÚN

El desembarque de sardina común acumulado a marzo alcanzó 119,0 mil toneladas, ello significó una disminución del 52,5% respecto a la misma fecha del año 2025 (Fig. 2). La Región del Biobío aportó con el 83,6% del desembarque total (Tabla IV).

▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a marzo de 2026 fue de 26,4 mil toneladas, cifra inferior en 49,5%, con respecto de igual fecha de 2026. En tanto, las Regiones de Atacama a Coquimbo concentraron la operación con el 68,0% del total, registrando un aumento superior al 100% respecto del mismo período de 2025 (Tabla II).

▫ CABALLA

Este recurso, acumulado al mes de marzo, presentó una disminución en su desembarque del 76,2% respecto del año 2025, totalizando 18,2 mil toneladas. Las regiones entre Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 61,5%; Valparaíso a Los Lagos representaron el 35,8%; y las regiones de Atacama a Coquimbo el 2,8% del total (Tabla II).

■ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

El desembarque de recursos demersales acumulados a marzo 2026 fue de 10,2 mil toneladas, lo que significó un aumento del 4,9% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a marzo 2026 fue de 7,4 mil t siendo 6,8% inferior que el año 2025, el sector industrial aportó con un 71,3%. (Tabla IV, Fig. 4).

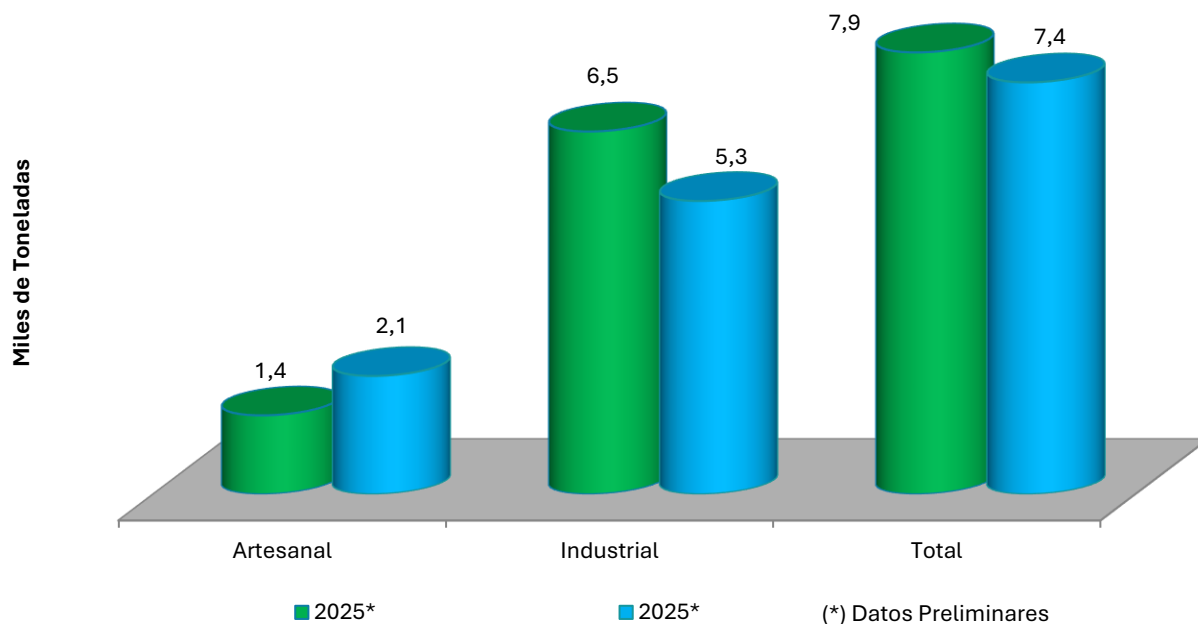


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado marzo año 2026.

▫ MERLUZA DE COLA

El desembarque registrado de merluza de cola en la unidad de pesquería entre las Regiones de Valparaíso y de Los Lagos, acumulado a marzo del año 2026 fue de 994,8 toneladas. El desembarque de este recurso es explicado por el sector industrial.

▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a marzo de 2026 fue de 1,1 mil toneladas, cifra superior en un 35,1% respecto del año 2025. El sector industrial representó el 66,4% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 373 toneladas, cifra 3,4% inferior a lo desembarcado a marzo de 2025 (Tabla IV).

▫ LANGOSTINOS

Durante el mes de marzo langostino amarillo tuvo desembarque de 138,4 t, superior un 14,7% con relación al mismo mes del año 2025, el mayor desembarque es explicado por el sector industrial quien aportó con el 100,0%, a su vez langostino colorado tuvo un desembarque acumulado al mes de marzo de 548,2 t, inferior un 9,5% en relación con el año 2025, el sector industrial aportó con el 96,5% (Tabla IV).

▫ PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a marzo de 2026, fueron de 6,0 mil toneladas, superior en 14,0% respecto al mismo período de 2025 (Tabla V).

▫ MERLUZA DEL SUR

El desembarque de merluza del sur acumulado a marzo del presente año fue de 4,3 mil t, cifra que mostró un aumento del 17,1% sobre lo registrado el año 2025. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 2,0 mil toneladas y 2,3 mil toneladas, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

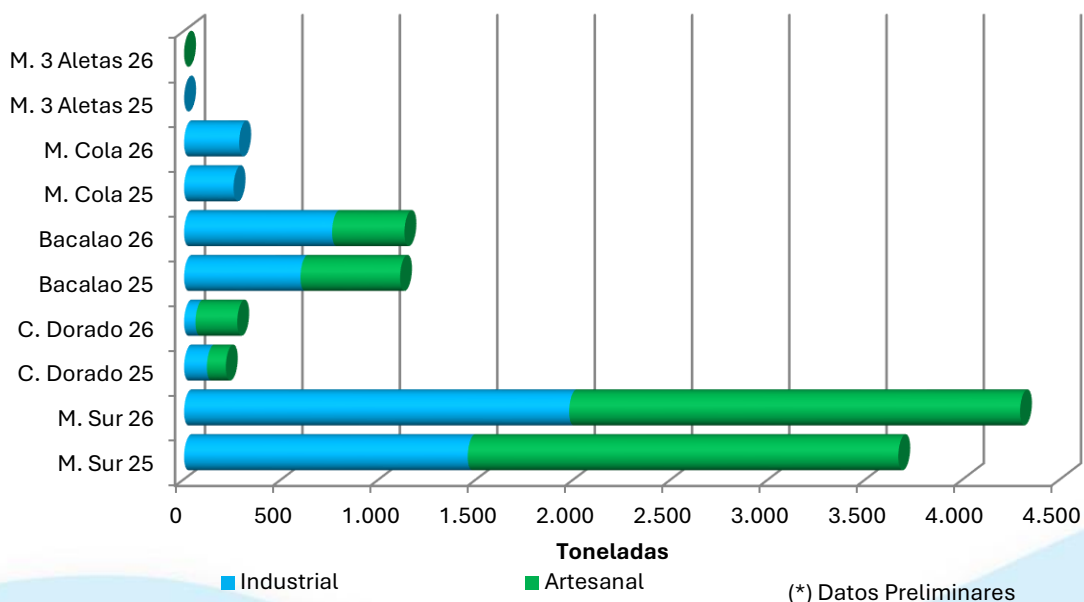


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a marzo año 2026.

▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a marzo de 2026 fue de 273 t, superior un 27,4% en comparación al año 2025. El desembarque industrial fue de 59 toneladas, mostrando una disminución del 50,0% respecto al mismo período de 2025. El sector artesanal por su parte fue de 214 toneladas, lo que fue un 100% superior al año 2025 (Tabla V, Fig. 5).

▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A marzo de 2026 el desembarque acumulado fue de 1,1 mil toneladas, cifra superior un 2,0% respecto al mismo período año 2025 (Tabla V, Fig. 5). Es necesario indicar que esto incluye el desembarque artesanal, el desembarque respecto a la operación de la cuota licitada y el desembarque que realizan los barcos fábricas que operan en aguas internacionales.

▫ MERLUZA DE COLA

Para la unidad de pesquería comprendida en el área de la PDA, el desembarque acumulado a marzo fue de 283 toneladas en 2026, lo que representó un aumento del 11,4% respecto al año 2025. (Tabla V, Fig. 5).

▪ RECOLECTORES DE ORILLA

A marzo de 2026, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 37,7 mil toneladas de recursos, cifra 9,5% inferior respecto al año 2025, de los cuales 36,2 mil toneladas fueron algas. El 23,4% se recolectó en la región de Atacama; en la región de Los Lagos el 21,8% y en la región de Antofagasta, el 17,5% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro, luga negra y pelillo, con 52,0%, 17,1% y 12,8%, respectivamente (Tabla I.B).

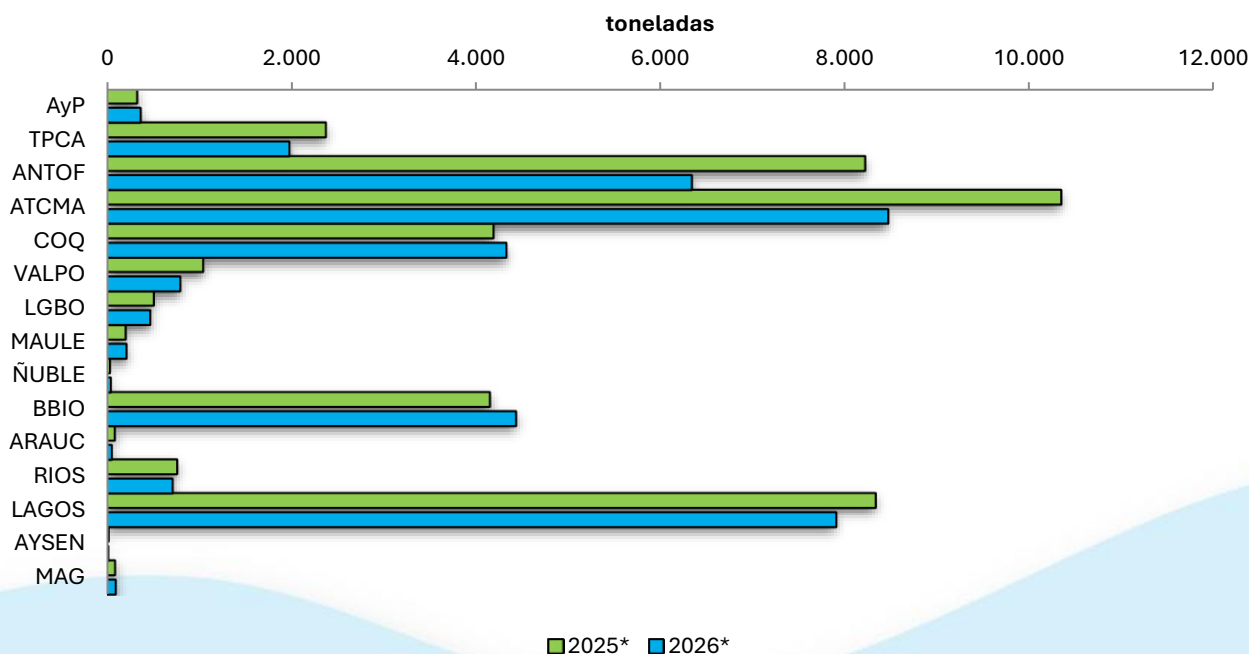


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a marzo año 2026.

▪ ÁREAS DE MANEJO

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a marzo de 2026 alcanzó las 7,8 mil toneladas cifra 20,1% superior respecto al año 2025.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huiro negro y huiro palo que representaron el 50,7% y 34,4% respectivamente, del total cosechado. Otra especie destacada fue la luga negra; especie que ha registrado durante el año 2026 cosechas por 384,8 toneladas (Tabla I.C).

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a marzo fueron de 423,9 mil t, cifra 6,7% mayor a lo registrado a igual fecha del año 2025. Los peces aportaron con el 68,0% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 31,0% y 1,0%, respectivamente (Tabla I.D, Fig. 7).

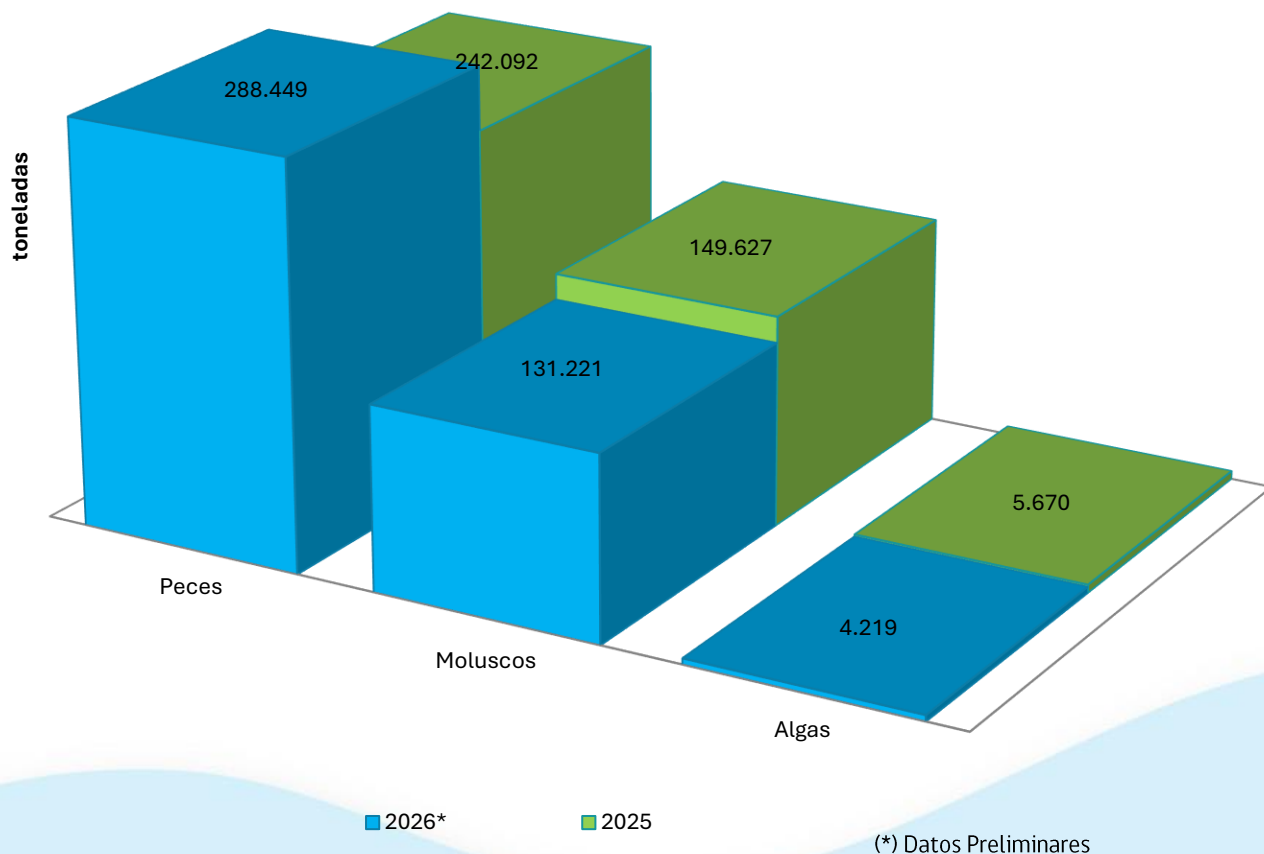


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, marzo 2026.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 47,2%, 30,5% y 15,3%, respectivamente, los que suman el 93,0% del total cosechado (Tabla VI). Las principales regiones donde se registran cosechas correspondieron a las Regiones de Los Lagos y de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, con 238,2 mil t (56,3%) y 136,6 mil t (32,3%), respectivamente, las que suman el 88,6% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con 46,4 mil t (11,0%) y el resto del país sólo el 0,5%. A marzo de 2026 las cosechas de acuicultura aumentaron se mantuvieron estables en la Región de Los Lagos y, aumentaron 16,6% en Aysén y 17,4% en Magallanes, respecto a igual fecha año anterior.

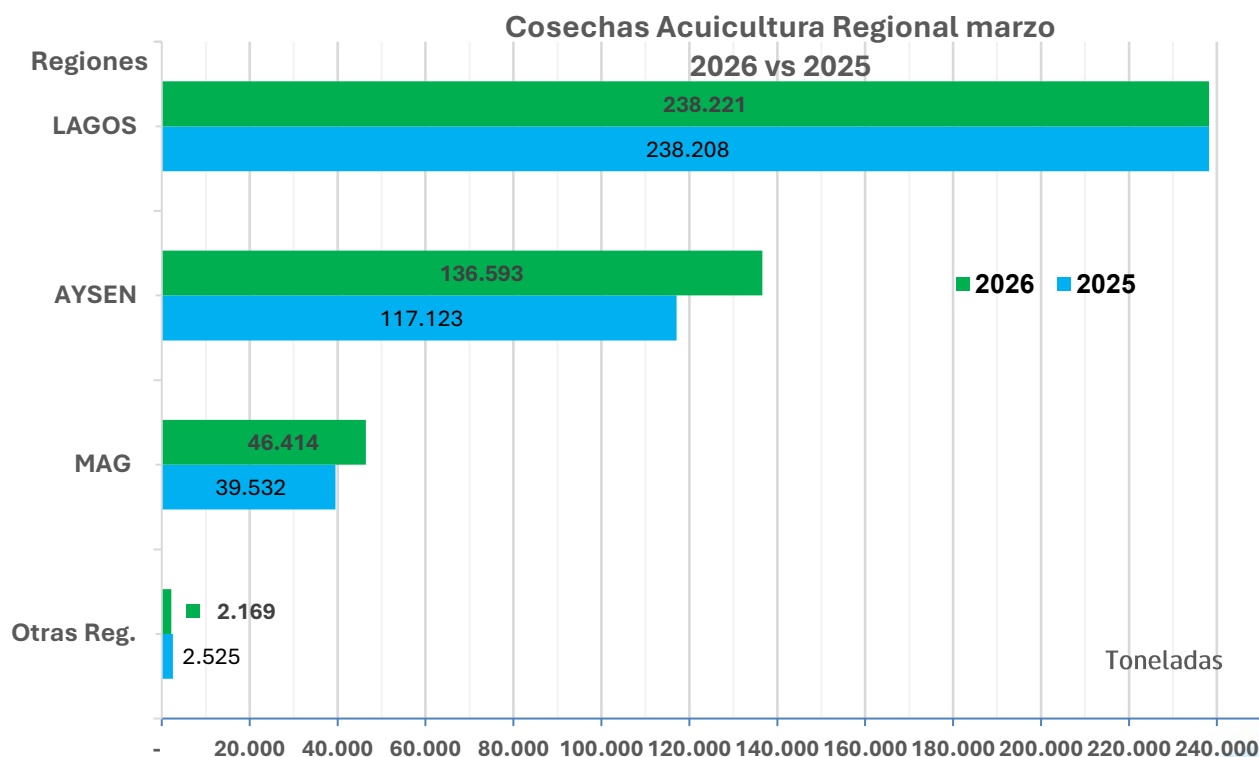


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas marzo, años 2025 y 2026.

■ PECES

La cosecha total de peces acumulada a marzo 2026 fue de 288,5 mil t, cifra 19,1% mayor respecto a la registrada en igual período año 2025, y representó el 68,0% del total acuicultura (Tabla I.D).

▫ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a marzo 2026 fue de 200,0 mil t, cifra 21,6% mayor respecto a igual fecha año 2025, representando el 47,2% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 97,5 mil t (48,8%) y 56,0 mil t (28,0%), respectivamente.

▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a marzo de 2026 fue de 64,8 mil t, cifra 1,6% menor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 39,0 mil t (60,2%), seguido de Aysén con 25,8 mil t (39,7%). El salmón del pacífico representó el 15,3% del total nacional de cosechas de acuicultura.

▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a marzo de 2026 fue de 23,7 mil t, lo que es 100,4% mayor respecto a igual fecha año anterior, y representa el 5,6% del total de cosechas. La principal región donde se produjeron las cosechas correspondió a las Regiones de Aysén, con 13,3 mil t (56,1%).

▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en marzo de 2026 fue de 160 millones de ovas, 24,9% mayor respecto al año anterior. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 75,9% de salmón del atlántico, 17,9% de salmón del Pacífico y 2,0% de trucha arcoíris. A marzo de 2026 no se han importado ovas, al igual que en el año anterior.

▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a marzo de 2026 fue de 131,2 mil t, cifra 12,3% menor respecto a igual fecha año anterior. El total de moluscos cosechados representó el 31,0% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

▫ CHORITO

La cosecha acumulada a marzo de 2026 fue de 129,3 mil t, cifra 12,7% menor a igual fecha del año 2025. El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además, el chorito representó el 30,5% del total nacional de cosechas y el 98,5 % del cultivo de moluscos.

▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a marzo fue de 1.536 t, cifra 57,1% mayor a la registrada a la misma fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Coquimbo (1.484 t, 96,6%) y de Atacama (51 t; 3,3%), y el total de esta especie representó el 0,4% del total nacional de cosechas y el 1,2% del cultivo de moluscos.

▪ ALGAS

La cosecha acumulada de algas a marzo fue de 4.219 t, cifra 25,6% menor respecto a igual fecha de año anterior. El cultivo de algas representó el 1,0% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo con 4.020 t a marzo representó el 95,3% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (3,7 mil t, 90,9%), seguido por la Región de Coquimbo 293 t; 7,3%).

• EXPORTACIONES

○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a enero del año 2026 sumaron una valoración total de US\$ 956,0 millones, ello significó un aumento de un 13,6% respecto al mismo mes de 2025 y un aumento del 34,3% del promedio del quinquenio 2021-2025.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 195,7 miles de t, lo que muestra un aumento de 26,0% sobre lo consignado a enero de 2025 y superior en un 52,6% al promedio del quinquenio 2021-2025. En el total de las exportaciones a enero de 2026, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 80,7% y un 54,3% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 78,8% del valor correspondió a salmónidos y el 14,9% a otros peces, seguido por el grupo de algas, moluscos, crustáceos y otros con un 2,4%, 2,1%, 1,6% y 0,3% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

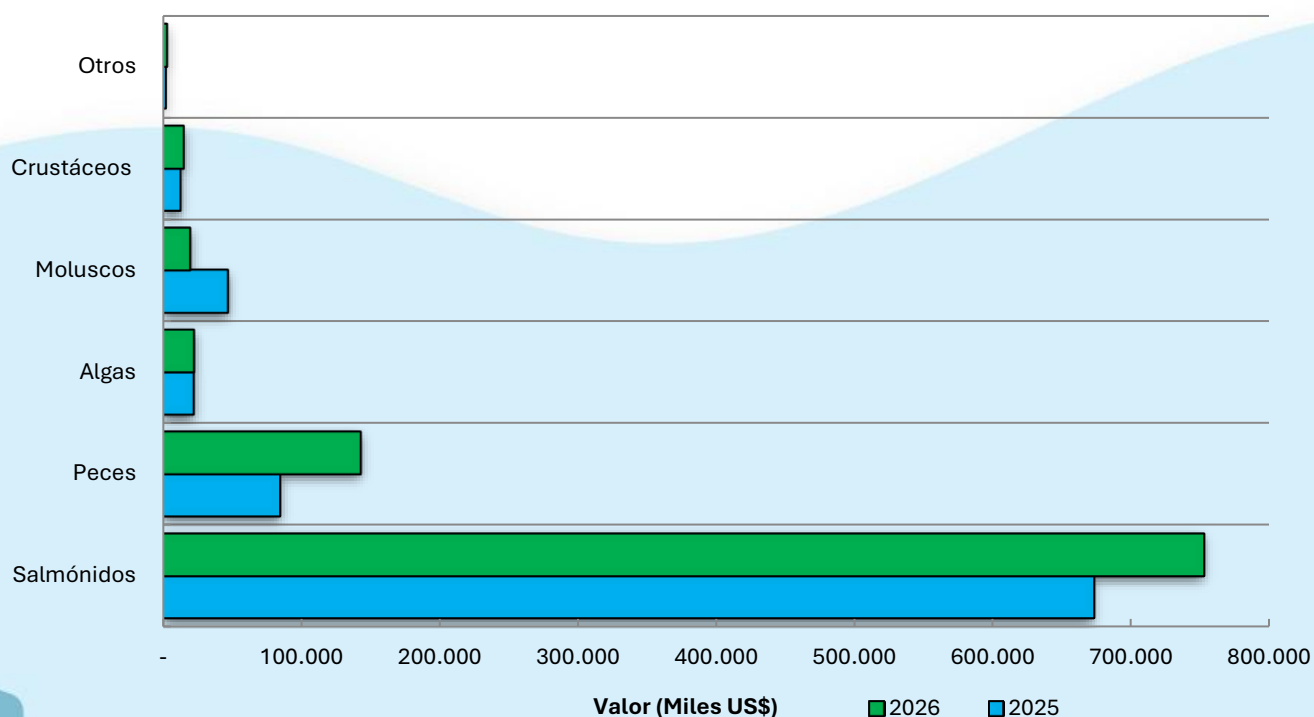


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a enero año 2026.

De los 65 distintos recursos² que fueron exportados a enero de 2026, los nueve primeros representaron el 94,1% del total en términos de valor exportado, donde destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, jurel, trucha arcoíris, peces pelágicos sin especificar (s/e) y chorito. Respecto al volumen exportado, los recursos chorito, centolla y la

categoría otros, mostraron disminución respecto al mismo mes de 2025, 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 59,8% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 17,1% y un 14,0%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

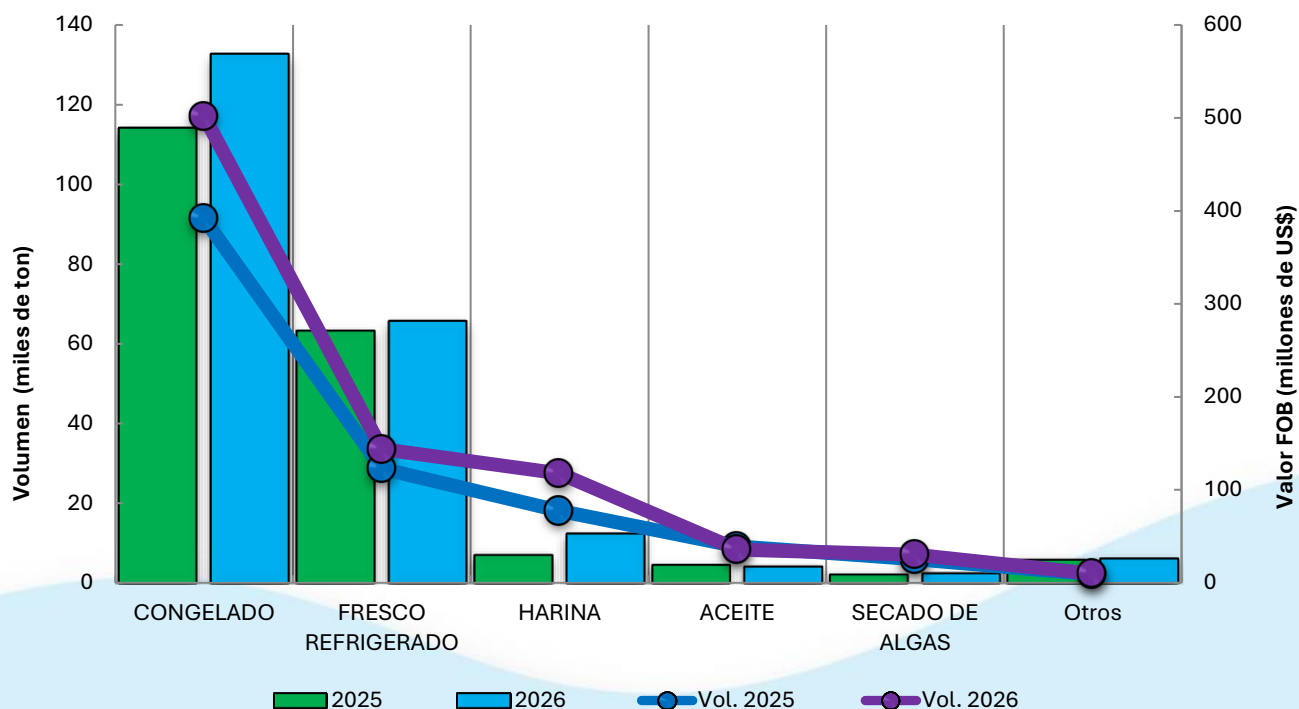


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a enero año 2026.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (29,5%), Estados Unidos (18,4%) y Costa de Marfil (7,8%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (52,0%), Brasil (31,7%) y China (6,0%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 4,9 US\$/kg; mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 2,1 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promediaron un precio FOB de 7,3 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentaron una disminución nominal de 3,1%, mientras los precios asociados a cultivos presentaron una disminución del 8,2%, en relación con misma fecha año 2025.

Las participaciones en valor FOB de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron los siguientes: APEC US\$ 358,8 millones NAFTA US\$ 305,2 millones, MERCOSUR US\$ 104,7 millones, Unión Europea US\$71,0 millones y EFTA con US\$ 685,5 miles (Tabla

XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 115,6 millones (12,1% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Costa de Marfil, Israel y Burkina Faso (Fig. 11).

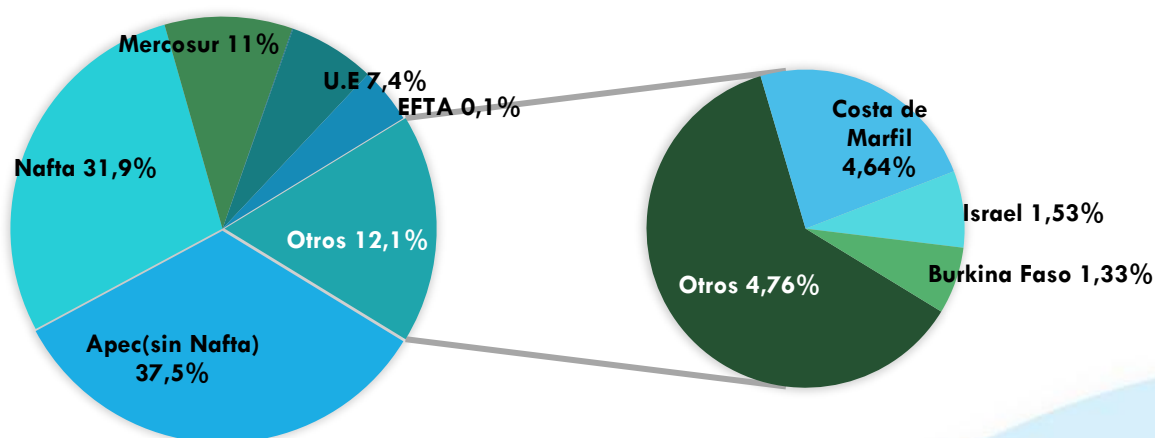


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a enero año 2026.

○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a enero de 2026 un total de US\$ 184,7 millones, cifra superior en un 29,7% a igual periodo del año 2025. Este sector representó el 19,3 % del valor total y el 45,7% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 89,4 mil t, lo que es un 33,9% superior respecto al mes de enero de 2025. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 3,1% para el sector extractivo durante igual periodo de 2025.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (59,6%), harina (22,5%) y aceite (5,4%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las líneas congelado (65,0%) y harina (23,7%), pero que posicionó en tercer lugar al secado de algas (7,8%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron principalmente al mercado asiático con el 33,6% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 65,2% del valor

generado por el mercado asiático y el 21,9% del valor exportado del sector extractivo. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 15,7% del valor del sector, liderando Alemania con el 36,6% del valor generado por Europa y el 5,7% 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 19,4% en valor y el 49,6% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 59,6% y 65,0%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de enero de 2026, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 110,0 millones, magnitud que presentó un aumento del 34,5% respecto a lo consignado a igual periodo del 2025, resultado de un aumento en el volumen de exportación.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron Costa de Marfil, China y Burkina Faso, con participaciones en valor del 40,4%, 12,9% y 11,6%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, centolla, bacalao de profundidad y merluza austral; con el 66,4%, 10,1%, 8,8% y 3,0%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a enero de 2026 fue de 1,99 US\$/kg, valor 5,5% menor a igual mes del año 2025.

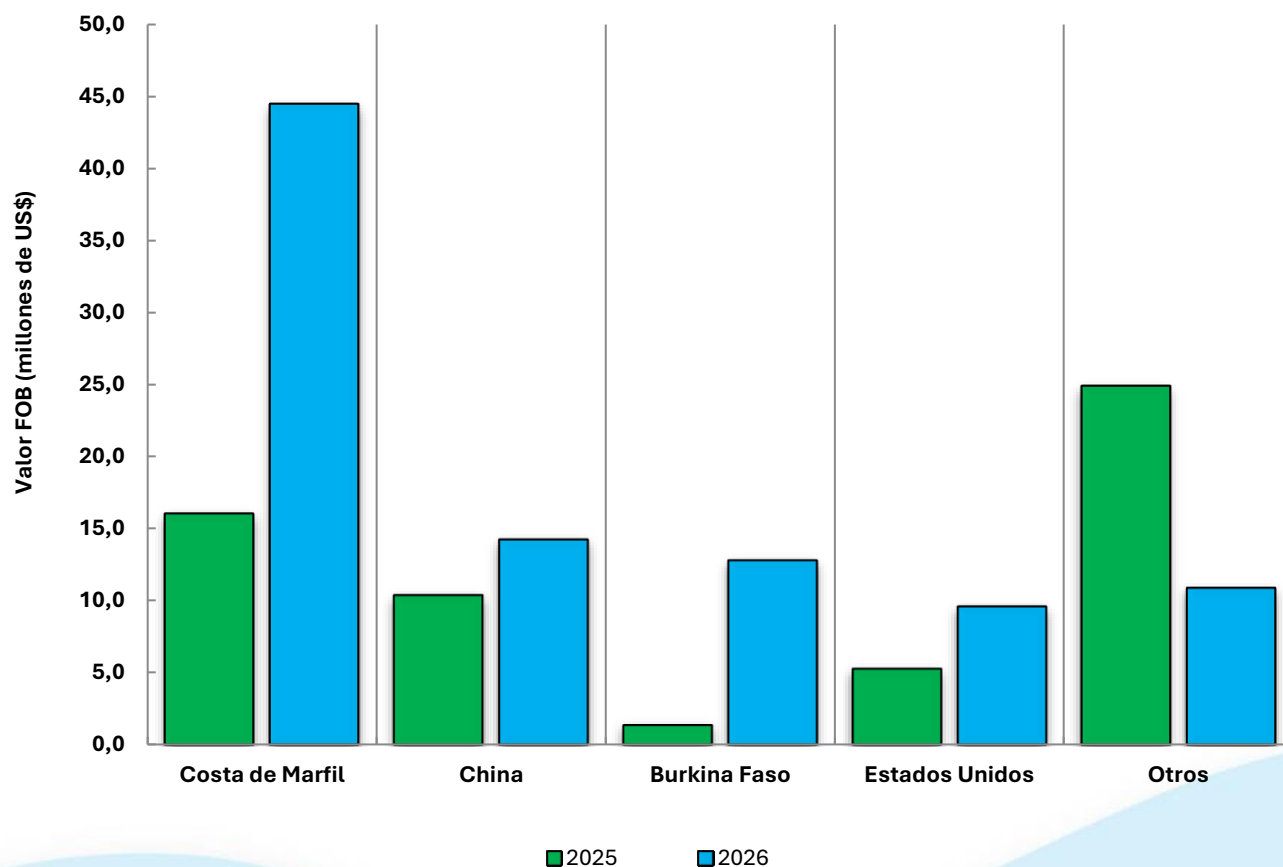


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a enero año 2026

■ HARINA

Un 78,5% del valor y un 77,4% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar enero de 2026, esta línea ocupó el segundo lugar, en valor y en volumen exportado del sector extractivo. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 41,5 millones, lo que significó un aumento de 53,6% del valor respecto a enero de 2025, explicado por un aumento del volumen y precio de exportación.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (38,7%) seguida por Alemania (23,6%), donde los principales destinos presentaron aumentos de precios. Los siguientes mercados con mayores volúmenes de importaciones de harina de origen extractivo son Corea del Sur, Japón y Vietnam (Tabla XIV-A y Fig. 13).

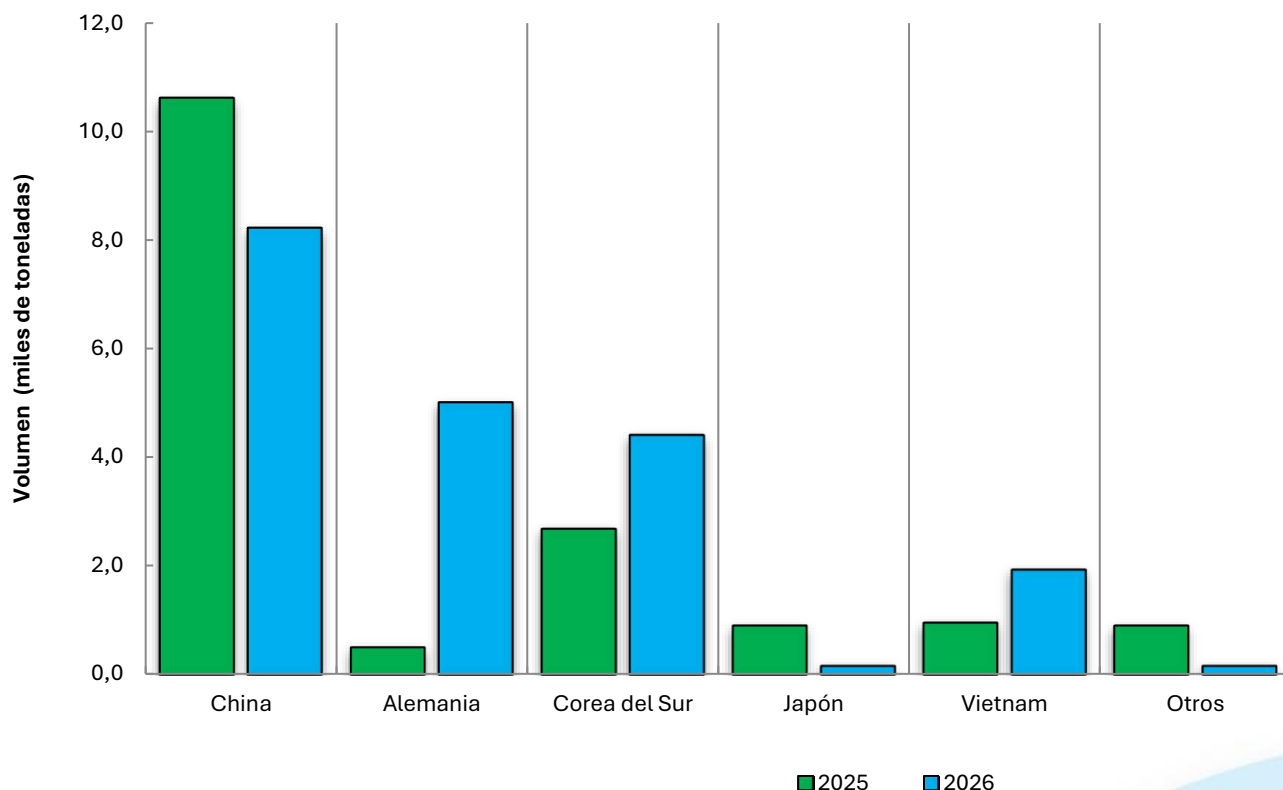


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a enero año 2026

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 47,2% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 46,4% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a enero de US\$ 20,3 millones, la prime registró US\$ 18,8 millones. Los precios FOB a enero de 2026 indican que la harina súper prime obtuvo un valor promedio de 2.032 US\$/t, cifra que representó un aumento de 23,0% respecto a igual mes de 2025. Mientras, el precio de harina prime aumentó en un 24,8% alcanzando un valor promedio de 1.921 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de enero de 2026 alcanzó los 1.957 US\$/t (Fig. 14).

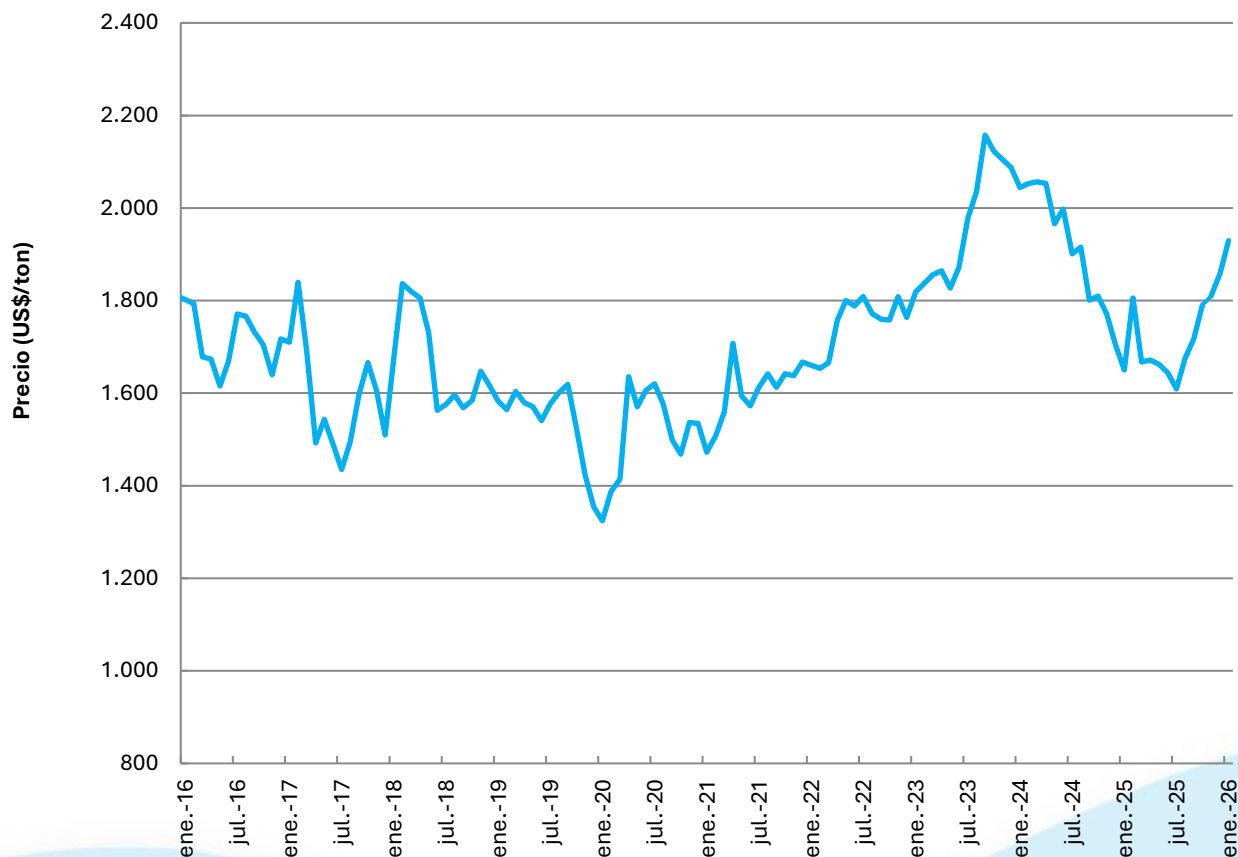


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2015- 2026*

■ SECADO DE ALGAS

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a enero de 2026 en US\$10,0 millones, lo que la posiciona en el cuarto lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró un aumento de valor de 20,9% respecto de enero de 2025. El destino más importante fue China, el cual concentró el 77,0% y 85,9% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Noruega, Dinamarca y Estados Unidos, 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 roja, con el 56,9%, 22,0%, y 7,3% del valor total de la línea, respectivamente.

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 80,7% y 54,3% del valor y volumen total exportado a enero de 2026, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 771,4 millones y consideró 106,3 mil toneladas, con un aumento del 10,3% en cuanto a valor exportado y del 20,1% en cuanto a volumen, respecto a lo consignado durante el año 2025 a esa fecha (Tabla XV).

El salmón del atlántico fue el principal protagonista del sector acuícola al representar el 59,5% del valor total exportado, mostrando un aumento del 15,0% respecto a enero de 2025, resultado de un aumento del volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico y trucha arcoíris (Tabla XV Fig. 15).

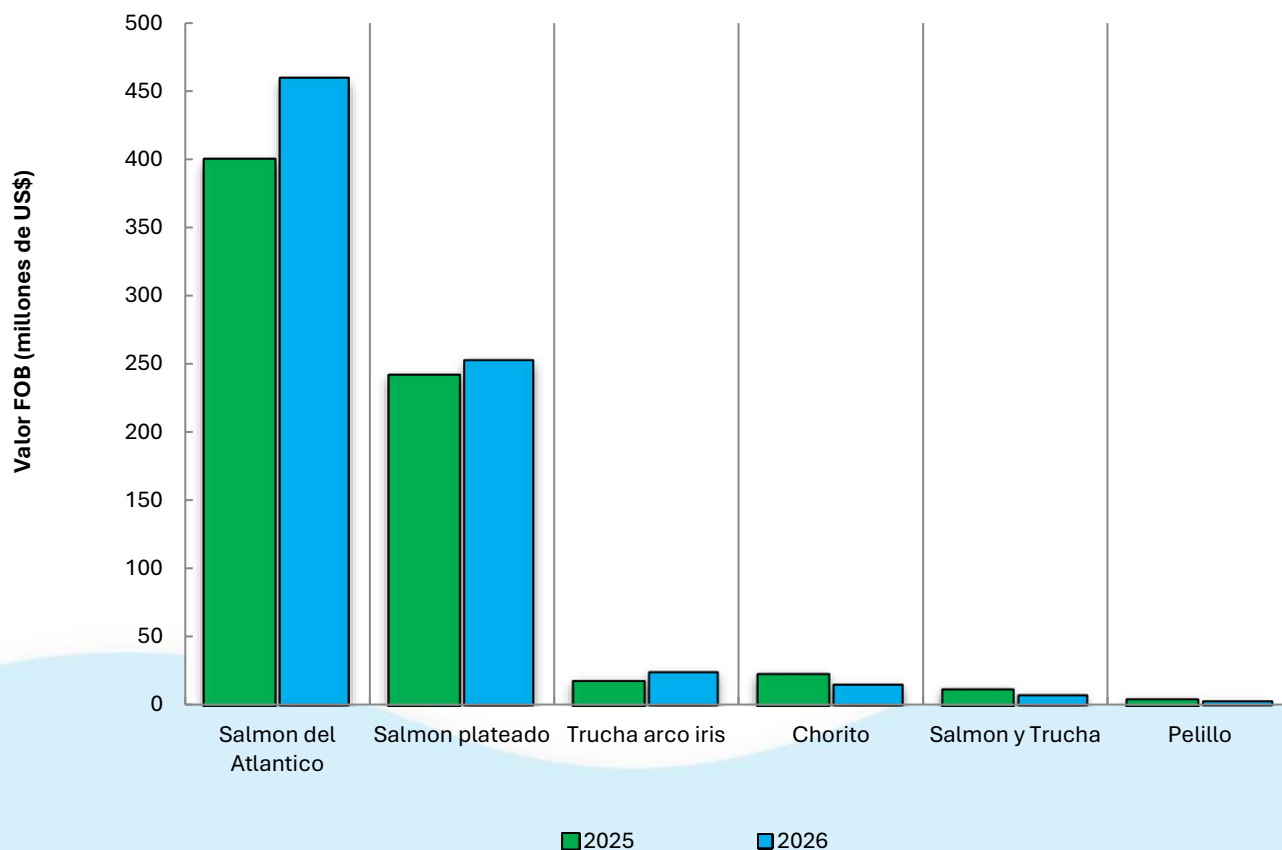


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a enero 2026.

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 80,6% en valor y el 50,4% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 59,4% en valor y el 55,4% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado enero de 2026, alcanzó una valoración de US\$ 457,9 millones, cifra que muestra un aumento del 12,6% respecto a igual mes del año 2025. El volumen exportado alcanzó a 58,9 mil t, lo cual es mayor en 16,6% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2025. En

términos de precios FOB, se observa una disminución nominal del 3,5% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 56,9% en conjunto del valor total de la línea, Japón y Estados Unidos se convirtieron en los principales mercados de congelados con origen en el sector acuícola para enero de 2026. El primero con envíos por US\$ 165,6 millones (36,2%) y el segundo con US\$ 94,8 millones (20,7%), respectivamente.

Japón acumuló 22,3 mil t, un 31,2% más respecto de enero de 2025, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 8,7 mil t, un 38,4% mayor a misma fecha de 2025. 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 52,9%, 40,4%, 3,4% y 3,0 del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a enero de 2026 fue de 8,2 US\$/kg, valor 8,0% inferior al registrado en igual periodo del año anterior (Fig. 16).

■ FRESCO REFRIGERADO

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanzó el 99,0% del valor y un 97,3% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 36,1% y 30,7% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a enero de 2026 alcanzaron una valoración de US\$ 278,6 millones con un aumento de 4,6% respecto de mismo periodo de 2025. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 32,6 mil t, lo que refleja un aumento de un 21,8% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a enero de 2026, el principal destino con el 52,6% del valor total de la línea y el 44,9% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 84,6% del valor total y el 83,8% del volumen total exportado, respectivamente (Tabla XVIII). Los principales recursos utilizados en fresco refrigerado fueron el salmón del atlántico y trucha arcoíris, el primero con el 93,6% del valor total exportado, y el segundo con el 1,2%, respectivamente (Fig. 16).

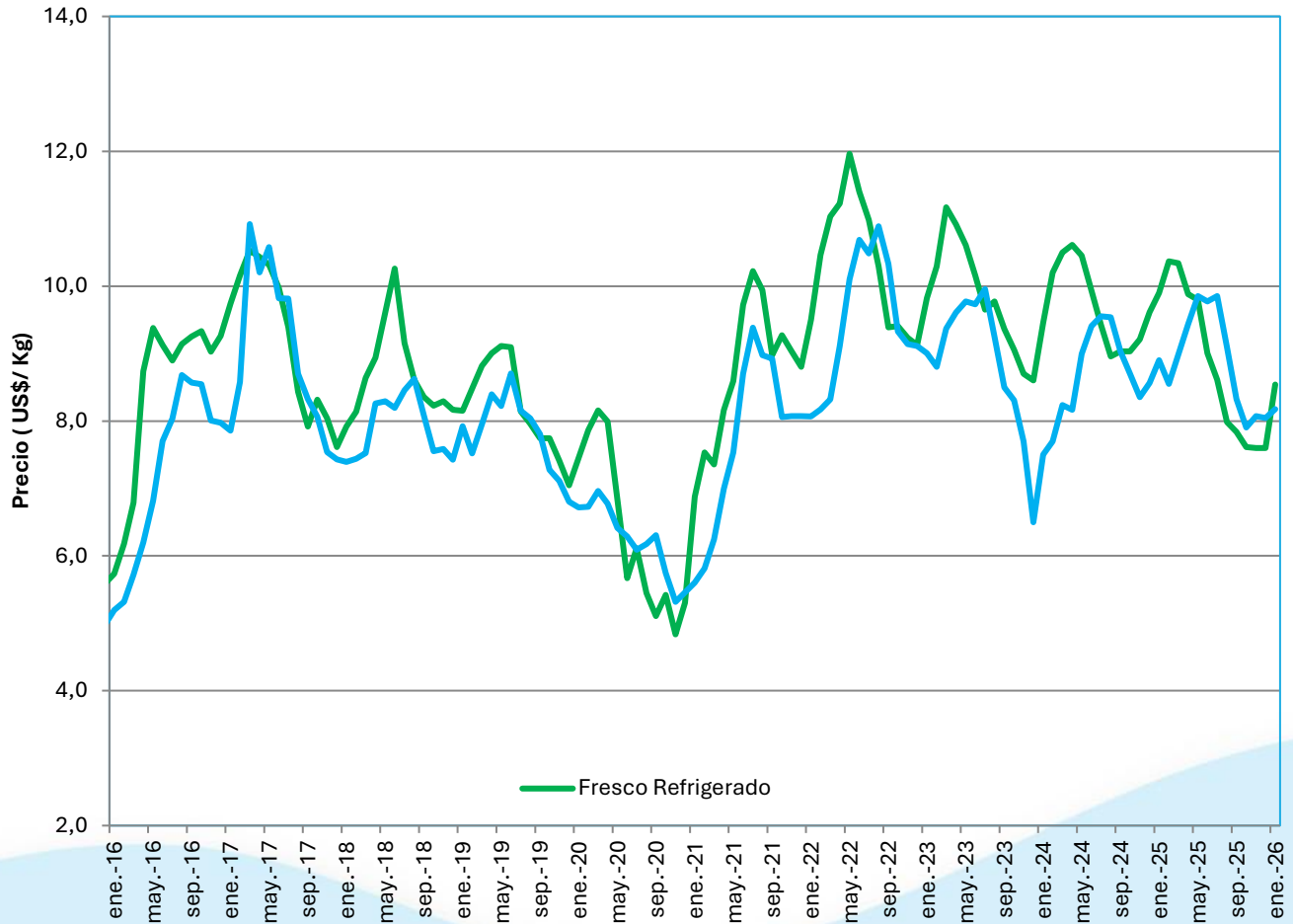


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2014-2026 (enero)

Notas:

¹ : Desembarque industrial incluye desembarque barcos fábrica.

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

³ : Incluye salmón del atlántico y salmón del pacífico

ANEXO Tablas

Tabla I. Desembarque total, volúmenes (t)

Año	Desembarque acumulado a marzo (t)
2021	1.225.972
2022	1.154.571
2023	1.282.677
2024	1.112.622
2025 *	1.485.609
2026 *	1.085.752
Prom. 21-25	1.252.290

(*) Desembarque cifras preliminares

Fuente. SERNAPESCA, Aduanas, IFOP

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

Recurso	2021	2022	2023	2024	2025*	2026*
Algas	18.801	19.327	22.134	18.974	18.366	17.907
Peces	703.991	651.630	755.433	630.330	953.292	557.336
Moluscos	27.554	19.118	26.647	34.927	56.951	32.944
Crustáceos	10.908	10.219	12.104	10.419	10.959	6.666
Otros	915	704	1.062	1.242	896	925
Total	762.169	700.998	817.381	695.892	1.040.464	615.777

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	2021	2022	2023	2024	2025*	2026*
Algas	37.788	40.062	45.296	38.870	40.645	36.205
Peces	24	20	22	25	28	22
Moluscos	817	716	879	629	718	971
Crustáceos	6	4	4	12	9	5
Equinodermos	38	41	329	157	177	382
Otros	74,6	80,7	122,8	118	143	160
Total	38.748	40.924	46.653	39.812	41.720	37.745

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	2021	2022	2023	2024	2025*	2026*
Algas	9.268	9.009	7.668	5.348	5.764	7.184
Moluscos	644	531	655	958	707	608
Equinodermos	3,5	-	16,7	7	15	1
Crustáceos	3	-	-	17	5	-
Total	9.919	9.541	8.339	6.330	6.490	7.793

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

Recurso	2021	2022	2023	2024	2025*	2026*
Algas	8.218	3.987	7.187	4.928	5.670	4.219
Peces	265.963	257.010	263.453	241.328	242.092	288.449
Moluscos	140.956	139.521	151.623	124.338	149.627	131.221
Total	415.137	400.518	422.272	370.597	397.388	423.891

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos		Global 2026	Variación (%) ¹				
	2025*	2026(*)	2025*	2026(*)	2025*	2026(*)	2025*	2026(*)		(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta	-	-	73.608	23.469	33	41	41.180	58.104	81.614	-	-68,1	24,6	41,1	-28,9%
Caballa	-	-	45.378	11.180	5.337	503	25.831	6.501	18.184	-	-75,4	-90,6	-74,8	-76,2%
Jibia	-	-	45,7	1.389,2	7.081	17.926	45.067	7.047	26.362	-	2.939,6	153,2	-84,4	-49,5%
Jurel	-	-	50.416	44.277	22.691	4.375	381.303	248.378	297.031	-	-12,2	-80,7	-34,9	-34,6%
Sardina española	-	-	2.625	2.511	609	1.052	-	-	3.563	-	-4,4	72,6	-	10,1%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	250.665	118.959	118.959	-	-100,0	-	-52,5	-52,5%
Total	-	-	172.073	82.827	35.751	23.897	744.046	438.991	545.714	-	-51,9	-33,2	-41,0	-42,7%

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art
Anchoveta	-	23.469	-	41	-	58.104	-	-
Caballa	-	8.162,8	3.017	503	-	486	6.016	-
Jibia	-	1.389,2	-	17.926	-	6.941	106	-
Jurel	-	17.168,8	27.109	4.375	-	42.248	206.130	-
Sardina común	-	-	-	-	-	118.959	-	-
Sardina española	-	2.511	-	1.052	-	-	-	-
Total	-	52.701	30.126	23.897	-	226.738	212.252	-

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2025	2026(*)	2025	2026(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	53	50	4	2	-5,5%	-44,3%
	Valparaíso-Los Lagos	1.361	2.070	6.493	5.252	52,1%	-19,1%
	Total	1.413	2.120	6.496	5.254	50,0%	-19,1%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	112	129	58	44	15,5%	-24,1%
	Valparaíso-Los Lagos	274	244	378	693	-11,2%	83,5%
	Total	386	373	435	737	-3,4%	69,3%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	2	19	6	-	>100%	-97,4%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	597	529	-	-11,4%
	Total	2	19	603	529	>100%	-12,3%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	35	67	175	6	90,8%	-96,5%
	Valparaíso-Los Lagos	0	-	120	138	-100,0%	15,0%
	Total	36	67	296	144	89,0%	-51,1%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	1	-	83	994	-100,0%	>100%
	Total	1	-	83	994	-100,0%	>100%
Total		1.848	2.586	7.920	7.659	40,0%	-3,3%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2025	2026(*)	2025	2026(*)	2025	2026(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	511	371	597	759	1.108	1.131	-27,4%	27,2%	2,0%
Congrio dorado	97	214	117	59	214	273	120,8%	-50,0%	27,4%
Merluza de cola	-	-	254	283	254	283	-	11,4%	11,4%
Merluza de tres aletas	-	-	-	-	-	-	-	-100%	-100,0%
Merluza del sur	2.212	2.318	1.456	1.976	3.668	4.294	4,8%	35,7%	17,1%
Total	2.820	2.903	2.424	3.077	5.245	5.980	2,9%	26,9%	14,0%

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

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

Especie	2025*	2026 (*)	Variación (%)	Part. % 2026
Salmón del Atlántico	164.440,0	199.949,6	21,6%	47,2%
Chorito	148.160,7	129.306,2	-12,7%	30,5%
Salmón del Pacífico	65.817,6	64.796,0	-1,6%	15,3%
Trucha Arcoíris	11.822,4	23.693,0	100,4%	5,6%
Pelillo	5.222,6	4.020,6	-23,0%	0,9%
Ostión del Norte	977,9	1.535,9	57,1%	0,4%
Otros	864,5	514,9	-40,4%	0,1%
Algas	79,5	74,4	-6,5%	0,0%
Total	397.385,2	423.890,6	6,7%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a enero 2025-2026 (*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
Salmón del Atlántico	398.977	458.933	39.200	50.820	15,0	29,6	-11,3	104.934	-44.979	59.956
Salmón del Pacífico	241.104	252.629	29.477	36.701	4,8	24,5	-15,8	49.725	-38.199	11.526
Jurel	42.224	95.591	36.701	64.362	126,4	75,37	29,1	41.083	12.284	53.367
Trucha Arcoíris	16.689	23.828	1.828	2.398	42,8	31,2	8,9	5.661	1.478	7.139
Peces Pelágicos s/e	20.950	23.362	8.528	9.082	11,5	6,5	4,7	1.425	987	2.412
Chorito	21.900	14.777	7.336	4.758	-32,5	-35,1	4,0	-8.006	883	-7.123
Centolla	10.758	11.136	444	419	3,5	-5,7	9,8	-676	1.054	378
Bacalao de profundidad	4.877	9.704	190	303	99,0	59,1	25,0	3.605	1.222	4.827
Salmón s/e	4.323	9.415	2.575	5.845	117,8	127,0	-4,0	5.267	-174	5.093
Otros	80.098	56.652	28.992	21.007	-29,3	-27,5	-2,4	5.267	-174	5.093
Total	841.899	956.028	155.272	195.695	13,6	26,0	-9,9	197.477	-83.348	114.129

Fuente: Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por línea de producto a enero 2025-2026 (*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	488.508	567.873	91.366	117.038	16,2	28,1	-9,25	124.562	-45.196	79.365
FRESCO REFRIGERADO	270.724	281.546	28.692	33.522	4,0	16,8	-11,0	40.569	-29.747	10.822
HARINA	29.809	52.902	18.064	27.416	77,5	51,8	16,9	18.046	5.047	23.093
ACEITE	19.208	17.498	9.102	8.373	-8,9	-8,0	-1,0	-1.524	-186	-1.710
SECADO DE ALGAS	8.811	10.130	5.923	7.055	15,0	19,1	-3,5	1.626	-307	1.319
CONSERVAS	6.696	7.598	1.141	1.180	13,5	3,4	9,7	250	651	901
CARRAGENINA	7.775	7.047	511	494	-9,4	-3,3	-6,2	-242	-486	-728
AHUMADO	4.551	6.184	194	305	35,9	57,6	-13,8	2.259	-626	1.633
AGAR-AGAR	2.838	2.346	98	76	-17,4	-23,3	7,8	-713	221	-493
POLIMERO NATURAL	1.317	1.200	62	58	-8,9	-5,6	-3,5	-71	-46	-117
ALGINATO	1.092	1.166	59	67	6,8	14,2	-6,4	145	-70	75
SALADO	177	303	52	87	71,1	67,7	2,0	123	4	126
VIVOS	276	120	7	3	-56,7	-54,0	-5,9	-140	-16	-157
DESHIDRATADO	63	103	1	20	63,3	1.600,7	-90,4	97	-57	40
ALIMENTO	53	12	0,1	0,1	-77,0	-50,0	-53,9	-12	-29	-41
Total general	841.899	956.028	155.272	195.695	13,6	26,0	-9,9	197.477	-83.348	114.129

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a enero 2025-2026 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
Japón	148.797	167.310	17.631	22.531	12,4	27,8	-12,0	36.383	-17.870	18.513
Estados Unidos	75.071	104.390	6.728	9.316	39,1	38,5	0,4	28.995	324	29.319
Costa de Marfil	16.137	44.407	15.198	32.396	175,2	113,2	29,1	23.574	4.697	28.271
China	21.004	32.217	2.569	4.637	53,4	80,5	-15,0	14.366	-3.154	11.212
México	13.187	16.717	1.546	1.705	26,8	10,3	15,0	1.557	1.973	3.530
Rusia	37.413	16.397	5.434	2.820	-56,2	-48,1	-15,5	-15.207	-5.809	-21.016
España	22.242	13.990	5.136	2.324	-37,1	-54,7	39,0	-16.924	8.671	-8.253
Taiwán	12.087	13.689	1.780	2.244	13,3	26,0	-10,1	2.827	-1.225	1.602
Canadá	9.883	12.979	829	1.095	31,3	32,1	-0,6	3.156	-60	3.096
Otros	132.686	145.776	34.513	37.970	9,9	10,0	-0,1	13.272	-182	13.090
Total	488.508	567.873	91.366	117.038	16,2	28,1	-9,3	124.562	-45.196	79.365

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a enero 2025-2026 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	149.505	146.505	12.852	14.654	-2,0	14,0	-14,1	18.016	-21.016	-2.999
Brasil	82.896	89.218	10.420	12.693	7,6	21,8	-11,6	15.978	-9.656	6.322
China	12.973	16.802	1.531	2.504	29,5	63,6	-20,8	6.530	-2.701	3.829
Japón	5.208	7.016	491	702	34,7	43,1	-5,9	2.113	-305	1.808
Argentina	3.756	4.223	473	618	12,4	30,7	-14,0	993	-526	467
Israel	1.970	3.087	168	293	56,7	74,4	-10,2	1.317	-200	1.117
México	2.297	3.020	225	309	31,5	37,4	-4,3	822	-99	723
España	2.217	2.355	401	430	6,3	7,3	-1,0	160	-21	139
Canadá	32	2.128	4	294	6.500,4	7.776,8	-16,2	2.101	-5	2.096
Otros	9.870	7.191	2.128	1.024	-27,1	-51,9	51,4	-7.751	5.071	-2.679
Total	270.724	281.546	28.692	33.522	4,0	16,8	-11,0	40.569	-29.747	10.822

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola a enero 2025-2026(*)

(*)

País de Destino	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2025	2026	2025	2026	
Estados Unidos	238.931	267.327	28,4%	28,0%	11,9
Japón	161.404	184.888	19,2%	19,3%	14,5
Brasil	93.151	96.809	11,1%	10,1%	3,9
China	61.996	76.519	7,4%	8,0%	23,4
Costa de Marfil	16.138	44.407	1,9%	4,6%	175,2
Corea del Sur	20.540	23.090	2,4%	2,4%	12,4
México	16.721	21.571	2,0%	2,3%	29,0
España	29.934	21.119	3,6%	2,2%	-29,4
Rusia	38.807	16.620	4,6%	1,7%	-57,2
Otros	164.277	203.676	19,5%	21,3%	24,0
Total	841.899	956.028	100%	100%	13,6

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XII. Exportaciones por grupos económicos sector extractivo y sector acuícola a enero 2025-2026 (*)

Grupo Económico	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2025	2026	2025	2026	
Apec(sin Nafta)	341.775	358.750	40,6%	37,5%	5,0
Nafta	265.619	305.203	31,5%	31,9%	14,9
Otros	75.925	115.625	9,0%	12,1%	52,3
Mercosur	100.496	104.721	11,9%	11,0%	4,2
U.E.	57.830	71.043	6,9%	7,4%	22,8
EFTA	255	685,5	0,0%	0,072%	168,5
Total	841.899	956.028	100,0%	100,0%	13,6

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a enero 2025-2026 (*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	81.772	110.014	40.834	58.108	34,5	42,3	-5,5	32.705	-4.463	28.242
HARINA	27.037	41.517	16.520	21.210	53,6	28,4	19,6	9.180	5.300	14.480
SECADO DE ALGAS	8.292	10.024	5.718	7.009	20,9	22,6	-1,4	1.847	-115	1.732
ACEITE	7.309	7.624	430	671	4,3	56,1	-33,2	2.740	-2.425	315
CARRAGENINA	7.775	7.047	511	494	-9,4	-3,3	-6,2	-242	-486	-728
CONSERVAS	3.154	3.025	709	845	-4,1	19,2	-19,5	487	-616	-129
FRESCO REFRIGERADO	4.274	2.941	1.913	910	-31,2	-52,4	44,6	-3.238	1.905	-1.333
POLIMERO NATURAL	1.317	1.200	62	58	-8,9	-5,6	-3,5	-71	-46	-117
ALGINATO	1.092	1.166	59	67	6,8	14,2	-6,4	145	-70	75
VIVOS	209	100	4	3	-52,2	-40,4	-19,8	-68	-41	-109
ALIMENTO	53	12	0,1	0,1	-77,0	-50,0	-53,9	-12	-29	-41
DESHIDRATADO	63	-	1	-	-100,0	-100,0	-100,0	-1	-63	-63
Total	142.347	184.671	66.761	89.376	29,7	33,9	-3,1	46.729	-4.405	42.324

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a enero 2025-2026 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
China	16.898	16.675	10.601	8.214	-1,3	-22,5	27,3	-4.844	4.621	-223
Alemania	731	9.400	491	5.000	1.186,4	919,3	26,2	8.478	192	8.669
Corea del Sur	5.167	8.854	2.679	4.400	71,4	64,3	4,3	3.464	223	3.687
Japón	1.564	3.666	946	1.921	134,4	103,1	15,4	1.861	241	2.102
Vietnam	447	1.289	345	700	188,1	102,6	42,2	653	189	841
Taiwán	528	536	389	272	1,5	-30,0	44,9	-230	237	8
Reino Unido	101	406	50	249	302,0	397,5	-19,2	325	-19	305
Italia	-	295	-	175	100,0	100,0	1,0	295	0	295
Estados Unidos	245	215	125	129	-11,9	3,2	-14,7	7	-35,95	-29
Otros	1.356	180	895	150	-86,7	-83,2	-20,6	-896	-279	-1.176
Total	27.037	41.517	16.520	21.210	53,6	28,4	19,6	9.180	5.300	14.480

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a enero 2025-2026 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
China	16.898	17.218	10.601	8.514	1,9	-19,7	26,9	-4.219	4.539	320
Alemania	731	9.400	491	5.000	1.186,4	919,3	26,2	8.478	192	8.669
Corea del Sur	5.167	9.220	2.679	4.687	78,4	75,0	2,0	3.951	102	4.053
Estados Unidos	2.677	5.823	1.466	3.122	117,5	113,0	2,2	3.089	58	3.146
Japón	1.641	3.996	1.021	2.121	143,5	107,7	17,2	2.072	282	2.355
Ecuador	-	2.325	-	1.225	100,0	100,0	1,0	2.325	0	2.325
Vietnam	447	1.289	345	700	188,1	102,6	42,2	653	189	841
España	1.204	983	792	550	-18,3	-30,6	17,6	-433	212	-221
Taiwán	528	536	389	272,1	1,5	-30,0	44,9	-230	237	8
Otros	516	2.112	280	1.223,8	309,4	336,4	-6,2	1.628	-32	1.596
Total	29.809	52.902	18.064	27.416	77,5	51,8	16,9	18.046	5.047	23.093

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a enero 2025-2026 (*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
Salmon del Atlántico	398.977	458.933	39.200	50.820	15,0	29,6	-11,3	104.934	-44.979	59.956
Salmon del Pacífico	241.104	252.629	29.477	36.701	4,8	24,5	-15,8	49.725	-38.199	11.526
Trucha Arcoíris	16.689	23.828	1.828	2.398	42,8	31,2	8,9	5.661	1.478	7.139
Chorito	21.900	14.777	7.336	4.758	-32,5	-35,1	4,0	-8.006	883	-7.123
Salmón s/e	5.793	10.544	2.662	5.907	82,0	121,9	-18,0	5.793	-1.042	4.751
Salmón y Trucha	10.494	7.110	7.614	5.544	-32,2	-27,2	-7,0	-2.654	-730	-3.384
Pelillo	3.358	2.452	304	122	-27,0	-60,0	82,5	-3.677	2.771	-906
Abalón (rojo)	95	828	4	51	767,6	1.152,7	-30,7	762	-29	733
Ostión del norte	1.117	221	87	18	-80,3	-79,3	-4,5	-846	-51	-896
Esturión	25	35	0,1	0,1	42,5	-14,9	67,3	-6	17	11
Total	699.552	771.357	88.512	106.319	10,3	20,1	-8,2	129.192	-57.388	71.805

Fuente. Aduanas – IFOP
(*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a enero 2025-2026 (*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	406.736	457.859	50.532	58.930	12,6	16,62	-3,5	65.246	-14.123	51.123
FRESCO REFRIGERADO	266.450	278.605	26.779	32.612	4,6	21,8	-14,1	49.829	-37.674	12.155
HARINA	2.771	11.385	1.543	6.205	310,8	302,1	2,2	8.553	60	8.613
ACEITE	11.899	9.874	8.672	7.702	-17,0	-11,2	-6,6	-1.244	-781	-2.025
AHUMADO	4.551	6.184	194	305	35,9	57,6	-13,8	2.259	-626	1.633
CONSERVAS	3.543	4.573	432	335	29,1	-22,5	66,5	-1.327	2.357	1.030
AGAR-AGAR	2.838	2.346	98	76	-17,4	-23,3	7,8	-713	221	-493
SALADO	177	303	52	87	71,1	67,7	2,0	123	4	126
SECADO DE ALGAS	519	106	205	46	-79,6	-77,6	-9,1	-366	-47	-413
DESHIDRATADO	-	103	-	20	100,0	100,0	1,0	103	0	103
VIVOS	67	20	3	1	-70,7	-72,2	5,6	-51	4	-47,4
Total	699.552	771.357	88.512	106.319	10,3	20,1	-8,2	129.192	-57.388	71.805

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a enero 2025-2026 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
Japón	145.905	165.590	17.036	22.343	13,5	31,2	-13,5	39.334	-19.649	19.685
Estados unidos	69.842	94.818	6.290	8.704	35,8	38,4	-1,9	26.292	-1.315	24.977
China,	10.655	18.000	1.573	3.024	68,9	92,2	-12,1	8.636	-1.291	7.345
México	10.643	16.678	967	1.695	56,7	75,3	-10,6	7.163	-1.128	6.035
Rusia	37.252	16.397	5.304	2.820	-56,0	-46,8	-17,2	-14.451	-6.404	-20.855
Taiwán	10.285	12.840	1.549	2.057	24,8	32,8	-6,0	3.172	-617	2.555
Canadá	9.804	12.697	757	1.056	29,5	39,5	-7,2	3.597	-704	2.893
Polonia	1.864	11.636	250	1.364	524,3	444,6	14,6	9.499	273	9.772
Vietnam	14.125	11.619	2.110	1.757	-17,7	-16,7	-1,2	-2.334	-173	-2.506
Otros	96.360	97.584	14.696	14.111	1,3	-4,0	5,5	-4.043	5.266	1.223
Total	406.736	457.859	50.532	58.930	12,6	16,62	-3,5	65.246	-14.123	51.123

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a enero 2025-2026 (*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	149.428	146.479	12.845	14.651	-2,0	14,1	-14,1	18.052	-21.001	-2.949
Brasil	82.896	89.218	10.420	12.693	7,6	21,8	-11,6	15.978	-9.656	6.322
China	12.608	16.399	1.331	2.263	30,1	70,0	-23,5	6.750	-2.959	3.790
Japón	5.208	7.016	491	702	34,7	43,1	-5,9	2.113	-305	1.808
Argentina	3.756	4.223	473	618	12,4	30,7	-14,0	993	-526	467
Israel	1.970	3.087	168	293	56,7	74,4	-10,2	1.317	-200	1.117
México	2.297	3.020	225	309	31,5	37,4	-4,3	822	-99	723
Canadá	32	2.128	4	294	6.500,4	7.776,8	-16,2	2.101	-5	2.096
Colombia	2.044	1.658	179	163	-18,9	-9,1	-10,7	-166	-220	-386
Otros	6.211	5.377	643	625	-13,4	-2,8	-11,0	-153	-681	-834
Total	266.450	278.605	26.779	32.612	4,6	21,8	-14,1	49.829	-37.674	12.155

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares