



INFORME SECTORIAL

DE PESCA Y ACUICULTURA

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

ABRIL 2026



• MAYO 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 (abril 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 (febrero 2026).

Contenido

•	MAYO 2026	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.....	11
○	SECTOR ACUÍCOLA	11
▪	PECES.....	12
▪	MOLUSCOS	13
▪	ALGAS.....	14
•	EXPORTACIONES	14
○	ASPECTOS GENERALES	14
○	SECTOR EXTRACTIVO	17
▪	CONGELADOS.....	18
▪	HARINA	19
▪	SECADO DE ALGAS	20
○	SECTOR ACUÍCOLA	20
▪	CONGELADO	21
▪	FRESCO REFRIGERADO	22

• DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de abril del 2026 fueron de 1,4 millones de toneladas, este valor considera: 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 25,5% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 16,4% inferior al promedio del quinquenio 2021 – 2025 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a abril, el sector extractivo representó el 61,8% con un volumen desembarcado de 879,8 mil de toneladas, el cual presentó una disminución de un 36,9% respecto al mismo mes del año 2025. Por otra parte, el sector acuícola representó un 38,2% con un volumen cosechado de 543,1 mil de toneladas, lo que significó un aumento del 5,4% 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 88,9%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 95,9% y 91,4%, respectivamente.

▪ PESQUERÍAS

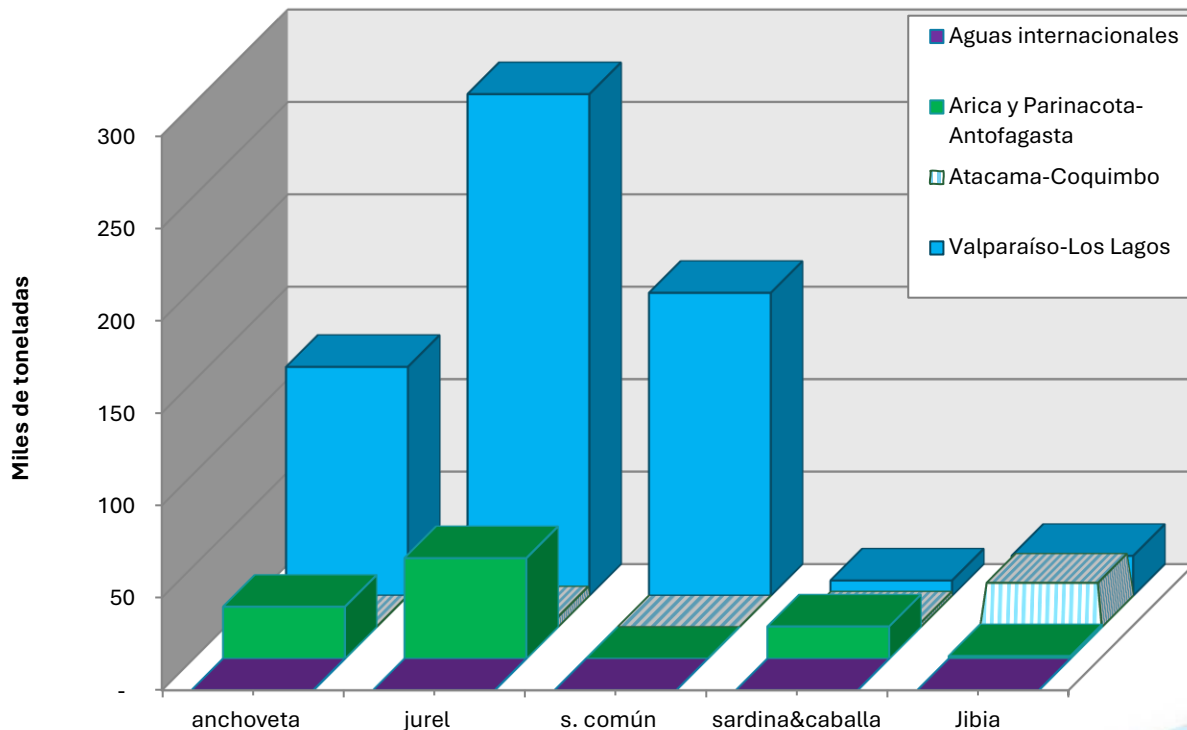
El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a abril 819,5 mil de toneladas, de los cuales 728,4 mil de toneladas son peces.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 82,2%, la pesquería demersal centro sur el 1,7%, la pesquería demersal sur austral el 0,9% y otras pesquerías el 15,2%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a abril de 2026 alcanzó a 719,9 miles de toneladas, lo que significó una disminución del 40,8% 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 81,7%, 14,1% y 4,2%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 62,6%, mientras que el otro 37,4% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, sardina común y anchoveta, aportando el 45,9%, 22,7% y 21,1%, respectivamente (Fig. 1).



(*) Datos Preliminares

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

▫ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a abril registró 151,8 mil toneladas, lo que implicó una disminución del 21,4% respecto a igual fecha de 2025.

La principal fracción del desembarque se registró en las regiones de Valparaíso a Los Lagos con un 81,5% del desembarque total de anchoveta, luego le siguen las regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta que representó el 18,5% (Fig. 2).

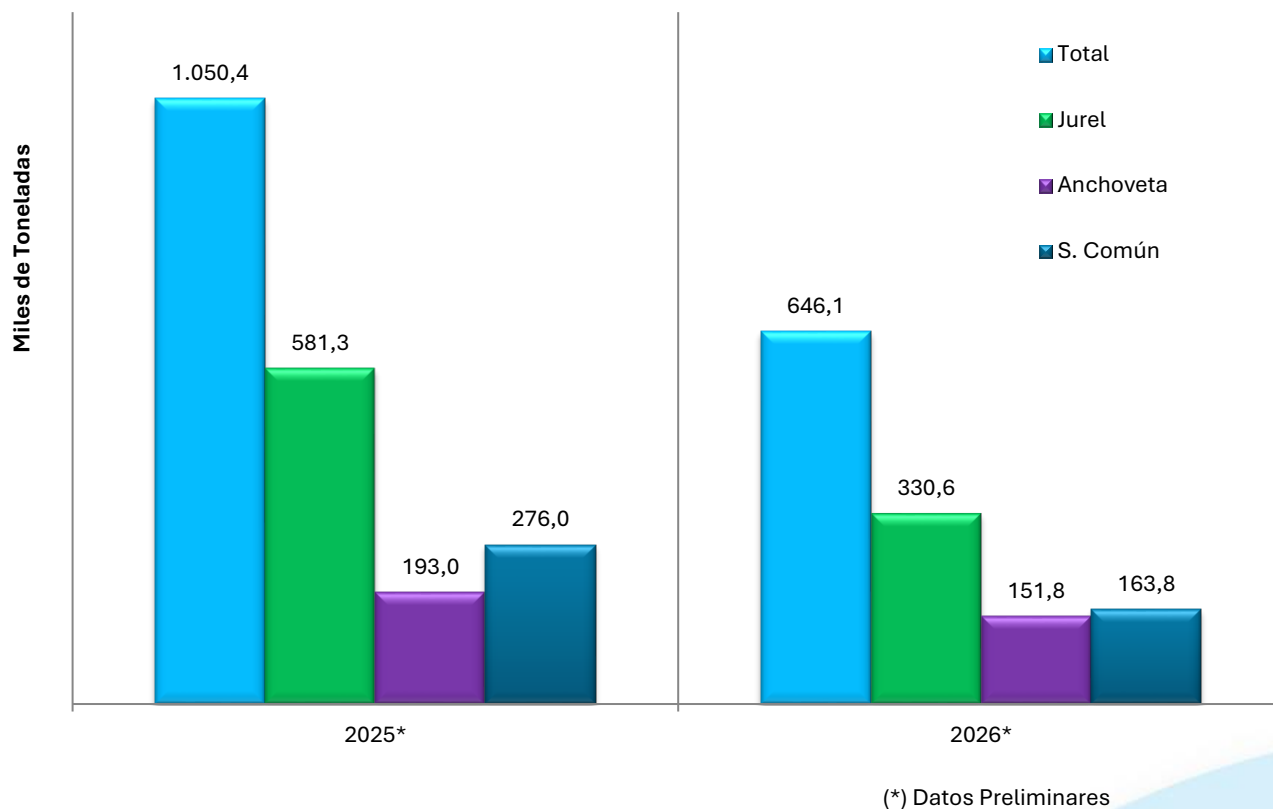


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a abril año 2026.

▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de abril de 2026 alcanzó a 330,6 miles de toneladas, lo cual fue 43,1% inferior respecto al mismo período del 2025.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 271,3 miles de toneladas, registrando una disminución de 43,3% respecto al mismo período de 2025.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 54,4 mil toneladas, lo que significó una disminución del 20,0% respecto del año 2025, en Aguas Internacionales no hubo desembarque registrado. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

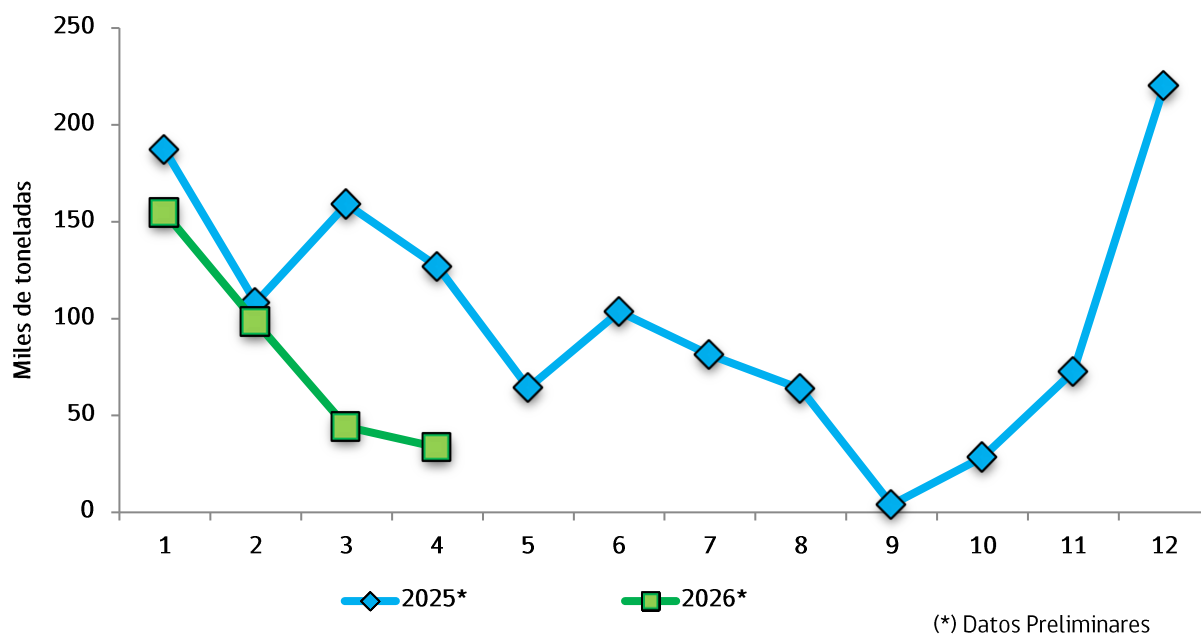


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2025 y 2026 (abril).

▫ SARDINA COMÚN

El desembarque de sardina común acumulado a abril alcanzó 163,8 mil toneladas, ello significó una disminución del 40,7% respecto a la misma fecha del año 2025 (Fig. 2). La Región del Biobío aportó con el 81,1% del desembarque total (Tabla IV).

▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a abril de 2026 fue de 46,1 mil toneladas, cifra inferior en 32,7%, con respecto de igual fecha de 2026. En tanto, las Regiones de Atacama a Coquimbo concentraron la operación con el 50,4% del total, registrando un aumento del 64,9% respecto del mismo período de 2025 (Tabla II).

▫ CABALLA

Este recurso, acumulado al mes de abril, presentó una disminución en su desembarque del 75,5% respecto del año 2025, totalizando 22,9 mil toneladas. Las regiones entre Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 62,0%; Valparaíso a Los Lagos representaron el 35,7%; y las regiones de Atacama a Coquimbo el 2,3% del total (Tabla II).

▫ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

El desembarque de recursos demersales acumulados a abril 2026 fue de 14,2 mil toneladas, lo que significó una disminución del 1,8% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a abril 2026 fue de 9,7 mil t siendo 9,8% inferior que el año 2025, el sector industrial aportó con un 71,5%. (Tabla IV, Fig. 4).

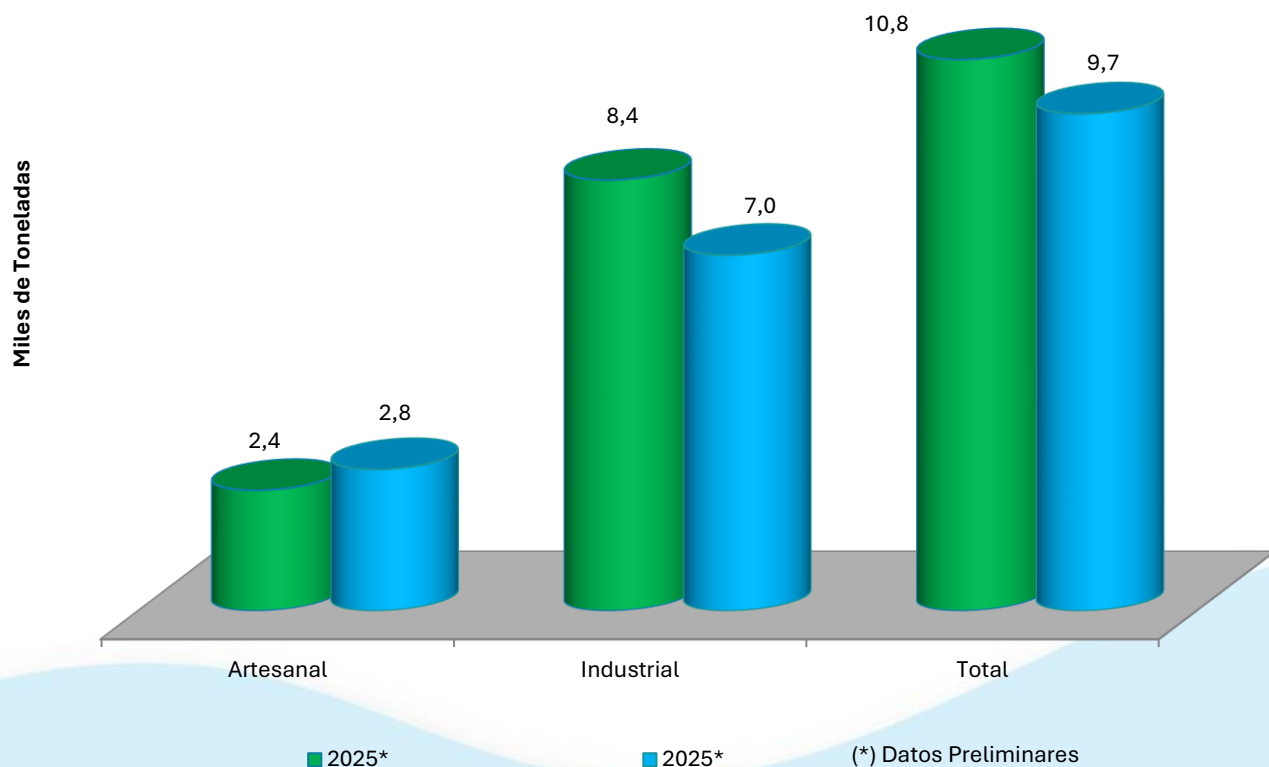


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado abril año 2026.

▫ 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 abril del año 2026 fue de 1.213,4 toneladas. El desembarque de este recurso es explicado por el sector industrial.

▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a abril de 2026 fue de 1,3 mil toneladas, cifra superior en un 42,2% respecto del año 2025. El sector industrial representó el 68,0% del desembarque total; en tanto, el sector artesanal desembarcó 412 toneladas, cifra 9,5% inferior a lo desembarcado a abril de 2025 (Tabla IV).

▫ LANGOSTINOS

Durante el mes de abril langostino amarillo tuvo desembarque de 321,7 t, superior un 19,7% 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 abril de 1.408,6 t, inferior un 18,3% en relación con el año 2025, el sector industrial aportó con el 96,0% (Tabla IV).

▪ PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a abril de 2026, fueron de 7,5 mil toneladas, superior en 13,8% 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 5,6 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 2,9 mil toneladas y 2,7 mil toneladas, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

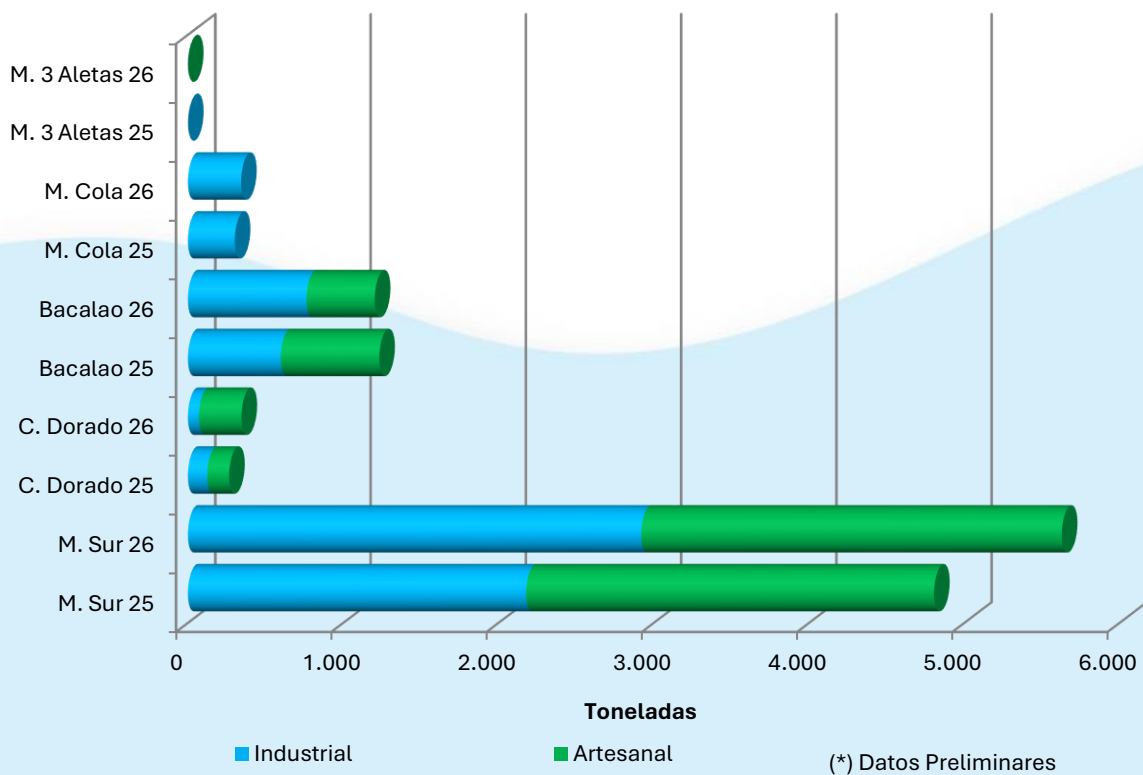


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a abril año 2026.

▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a abril de 2026 fue de 345 t, superior un 29,9% en comparación al año 2025. El desembarque industrial fue de 71 toneladas, mostrando una disminución del 43,0% respecto al mismo período de 2025. El sector artesanal por su parte fue de 274 toneladas, lo que fue un 94% superior al año 2025 (Tabla V, Fig. 5).

▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A abril de 2026 el desembarque acumulado fue de 1,2 mil toneladas, cifra inferior un 2,4% 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 abril fue de 342 toneladas en 2026, lo que representó un aumento del 13,5% respecto al año 2025. (Tabla V, Fig. 5).

▪ RECOLECTORES DE ORILLA

A abril de 2026, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 51,0 mil toneladas de recursos, cifra 8,1% inferior respecto al año 2025, de los cuales 48,6 mil toneladas fueron algas. El 26,1% se recolectó en la región de Atacama; en la región de Los Lagos el 20,0% y en la región de Antofagasta, el 17,8% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro, luga negra y pelillo, con 53,7%, 14,8% y 12,8%, respectivamente (Tabla I.B).

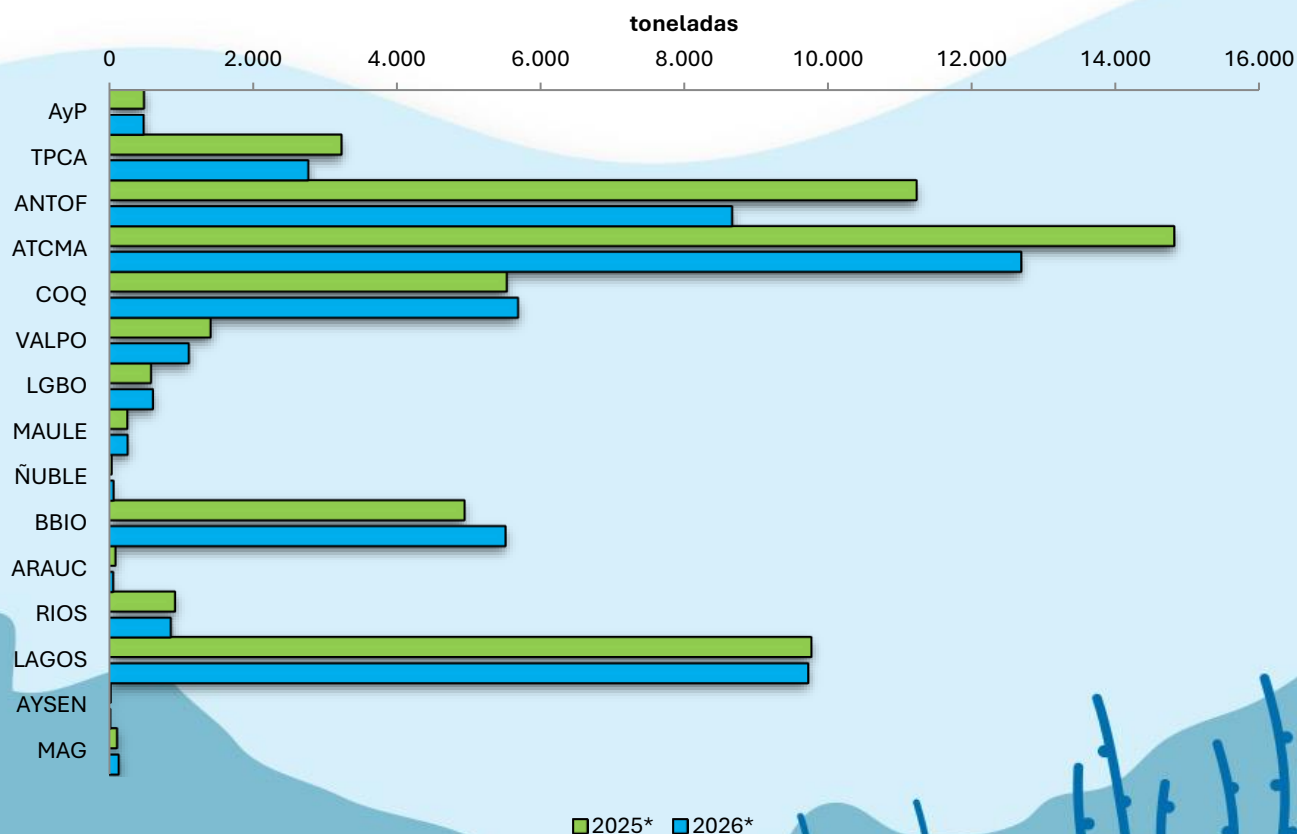


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a abril año 2026.

▪ ÁREAS DE MANEJO

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a abril de 2026 alcanzó las 9,7 mil toneladas cifra 19,6% superior respecto al año 2025.

Las especies más representativas que se extrajeron desde estas áreas fueron los recursos huiro negro y huiro palo que representaron el 51,6% y 33,6% respectivamente, del total cosechado. Otra especie destacada fue la macha; especie que ha registrado durante el año 2026 cosechas por 408,4 toneladas (Tabla I.C).

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a abril fueron de 543,1 mil t, cifra 5,4% mayor a lo registrado a igual fecha del año 2025. Los peces aportaron con el 65,1% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 33,9% y 1,0%, respectivamente (Tabla I D, Fig. 7).

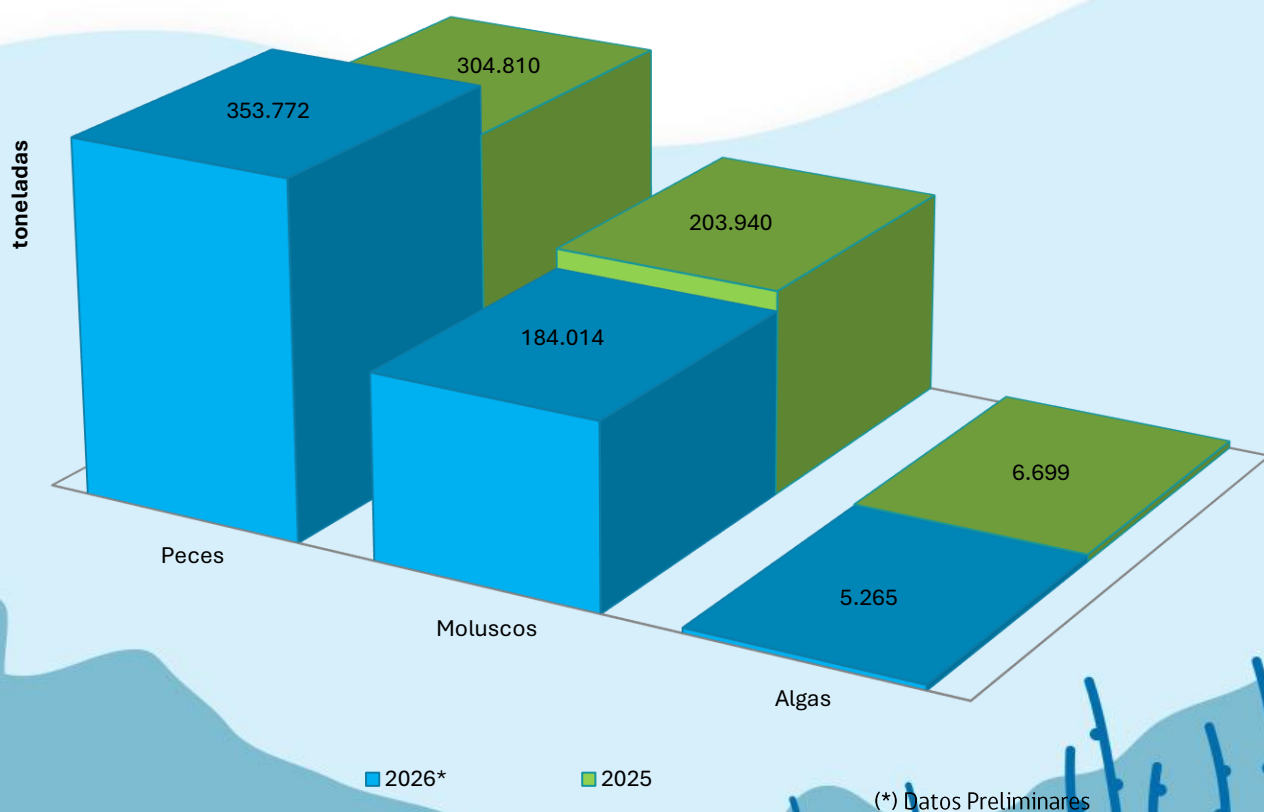


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, abril 2026.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 47,4%, 33,4% y 12,0%, respectivamente, los que suman el 92,8% del total cosechado (Tabla VI). Las principales regiones donde se registran cosechas correspondieron a las Regiones de Los Lagos y de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, con 308,3 mil t (56,8%) y 171,2 mil t (31,5%), respectivamente, las que suman el 88,3% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con 59,4 mil t (10,9%) y el resto del país sólo el 0,7%. A abril de 2026 las cosechas de acuicultura se mantuvieron estables en la Región de Los Lagos (-0,3%) y, aumentaron 14,9% en Aysén y 10,4% en Magallanes, todas respecto a igual fecha año anterior.

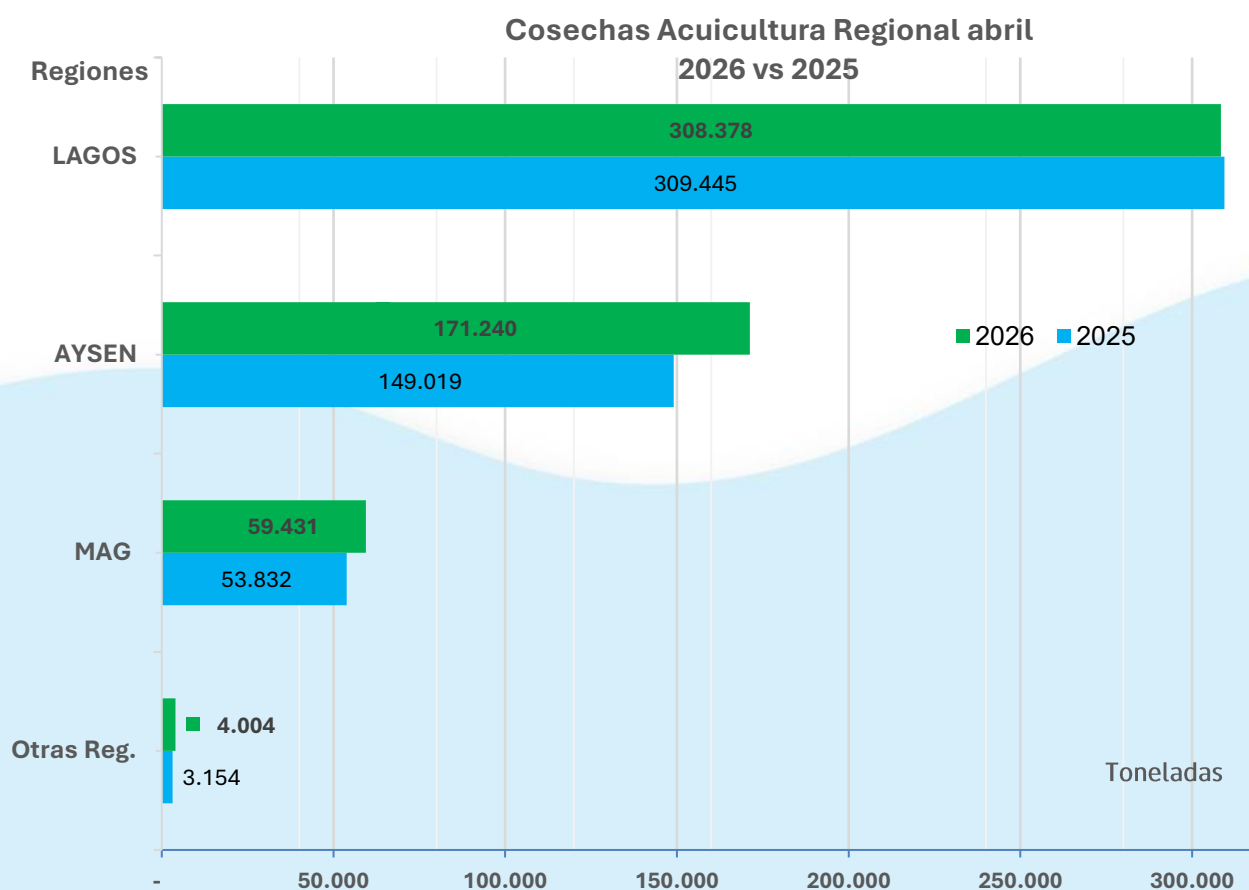


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a abril, años 2025 y 2026.

▪ PECES

La cosecha total de peces acumulada a abril 2026 fue de 353,8 mil t, cifra 16,1% mayor respecto a la registrada en igual período año 2025, y representó el 65,1% del total acuicultura (Tabla I.D).

▫ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a abril 2026 fue de 257,5 mil t, cifra 16,5% mayor respecto a igual fecha año 2025, representando el 47,4% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 128,8 mil t (50,0%) y 69,2 mil t (26,9%), respectivamente.

▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a abril de 2026 fue de 65,4 mil t, cifra 0,7% menor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 39,0 mil t (59,7%), seguido de Aysén con 26,4 mil t (40,3%). El salmón del pacífico representó el 12,0% del total nacional de cosechas de acuicultura.

▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a abril de 2026 fue de 30,9 mil, lo que es 73,1% mayor respecto a igual fecha año anterior, y representa el 5,7% del total de cosechas. La principal región donde se produjeron las cosechas correspondió a las Regiones de Aysén 52,3% (16,1 mil t), y Los Lagos 45,6% (14,1 mil t).

▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en abril de 2026 fue de 211 millones de ovas, 22,7% mayor respecto al año anterior. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 68,5% de salmón del atlántico, 29,8% de salmón del Pacífico y 1,7% de trucha arcoíris. A abril de 2026 no se han importado ovas, al igual que en el año anterior.

▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a abril de 2026 fue de 184,0 mil t, cifra 9,8% menor respecto a igual fecha año anterior. El total de moluscos cosechados representó el 33,9% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

▫ CHORITO

La cosecha acumulada a abril de 2026 fue de 181,3 mil t, cifra 10,2% menor respecto a igual fecha del año 2025. El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además, el chorito representó el 33,4% del total nacional de cosechas y el 98,5 % del cultivo de moluscos.

▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a abril fue de 2.237 t, cifra 84,4% mayor a la registrada a la misma fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Coquimbo (2.177 t, 97,3%) y de Atacama (60 t; 2,7%), 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 abril fue de 5.265 t, cifra 21,4% 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 4.881 t a abril representó el 92,7% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (4,3 mil t, 87,7%), seguido por la Región de Coquimbo 525 t; 10,8%).

● EXPORTACIONES

○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a febrero del año 2026 sumaron una valoración total de US\$ 1.870,4 millones, ello significó un aumento de un 12,1% respecto al mismo mes de 2025 y un aumento del 33,9% del promedio del quinquenio 2021-2025.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 398,9 miles de t, lo que muestra un aumento de 21,0% sobre lo consignado a febrero de 2025 y superior en un 49,5% al promedio del quinquenio 2021-2025. En el total de las exportaciones a febrero de 2026, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 80,0% y un 51,4% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 77,4% del valor correspondió a salmónidos y el 16,0% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, crustáceos y otros con un 2,8%, 2,3%, 1,2% y 0,2% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

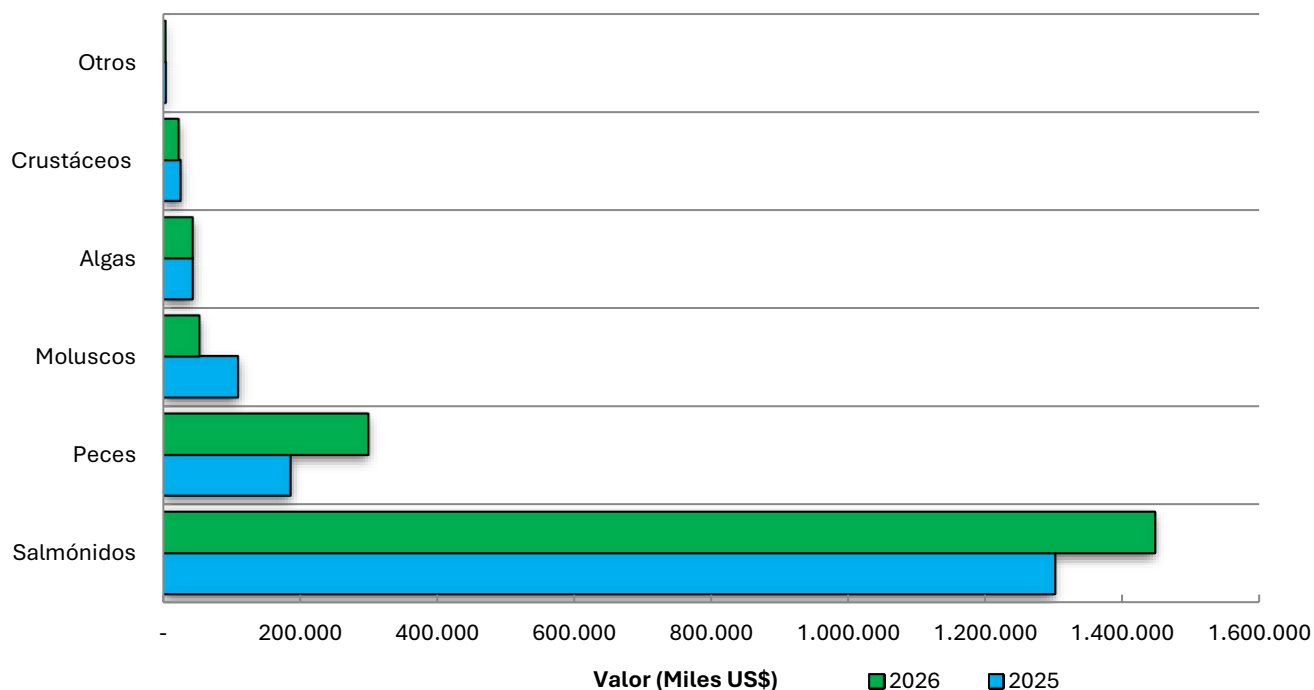


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a febrero año 2026.

De los 73 distintos recursos² que fueron exportados a febrero de 2026, los nueve primeros representaron el 94,3% del total en términos de valor exportado, donde destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, jurel, trucha arcoíris, chorito, peces pelágicos sin especificar (s/e) y centolla. Respecto al volumen exportado, los recursos trucha arcoíris, chorito, Peces pelágicos s/e, 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 64,0% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 16,5% y un 11,1%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

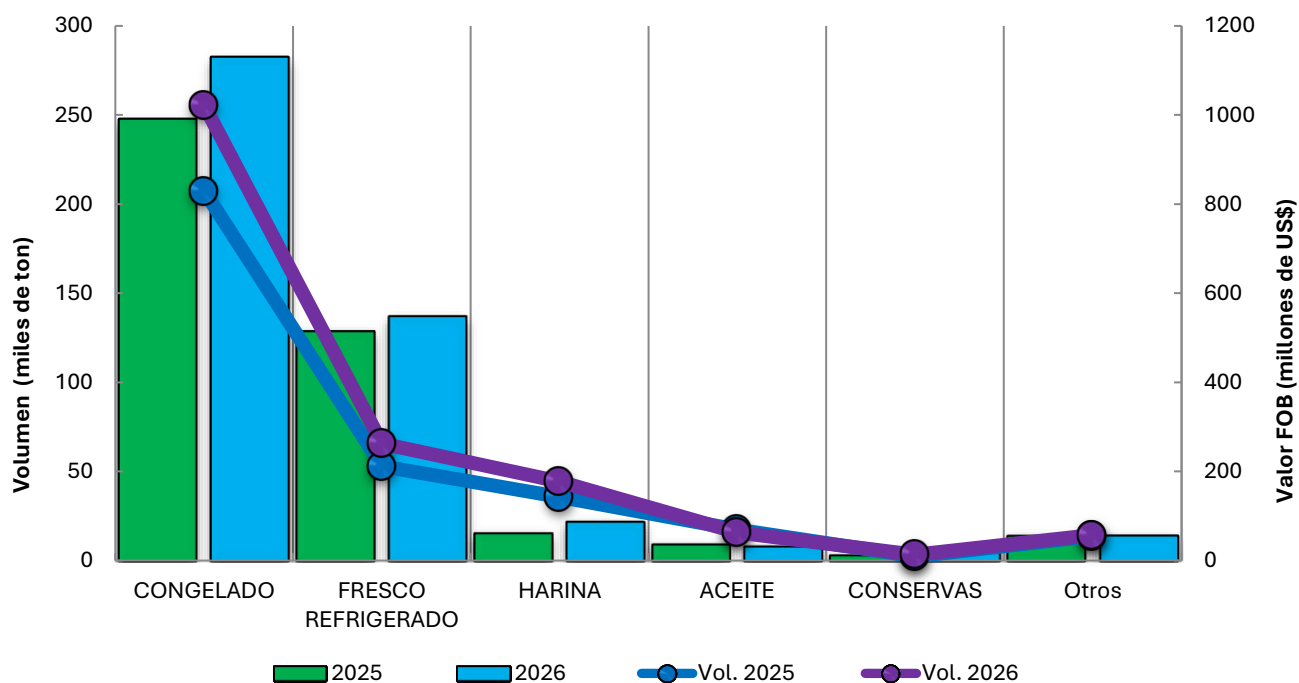


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a febrero año 2026.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (26,1%), Estados Unidos (17,7%) y Costa de Marfil (6,8%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (54,4%), Brasil (29,9%) y China (5,3%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 4,7 US\$/kg; mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 1,9 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 3,5%, mientras los precios asociados a cultivos presentaron una disminución del 6,5%, 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\$ 663,4 millones NAFTA US\$ 606,6 millones, MERCOSUR US\$ 195,9 millones, Unión Europea US\$137,4 millones y EFTA con US\$ 890,3 miles (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 266,0 millones (14,2% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Costa de Marfil, Nigeria y Burkina Faso (Fig. 11).

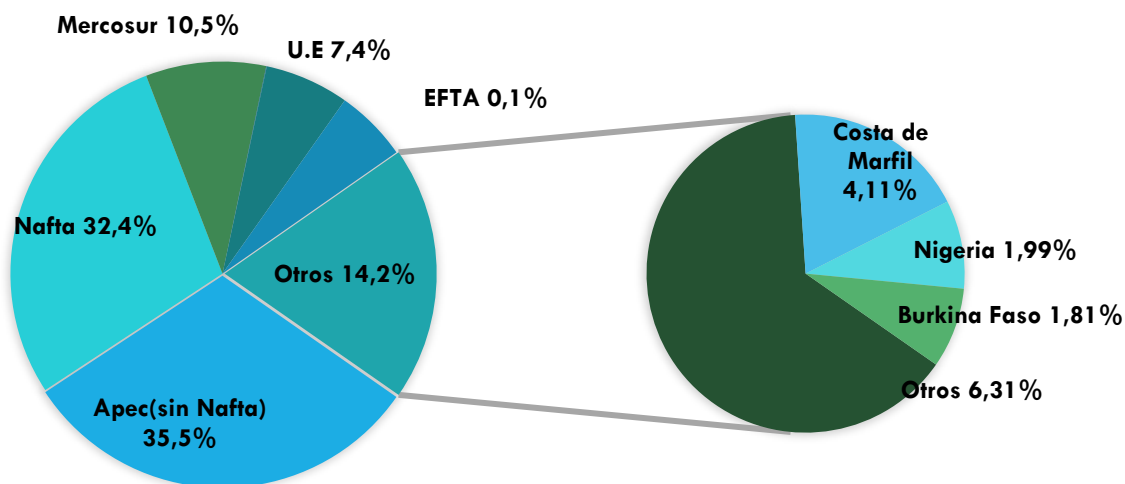


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a febrero año 2026.

○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a febrero de 2026 un total de US\$ 373,6 millones, cifra superior en un 20,2% a igual periodo del año 2025. Este sector representó el 20,0 % del valor total y el 48,6% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 193,8 mil t, lo que es un 24,6% superior respecto al mes de febrero de 2025. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 3,5% para el sector extractivo durante igual periodo de 2025.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (63,5%), harina (18,5%) y secado de algas (4,7%), distribución que en términos de volumen se mantuvo. Los productos asociados al sector extractivo se orientaron principalmente al mercado asiático con el 27,1% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 67,1% del valor generado por el mercado asiático y el 18,2% del valor exportado del sector extractivo. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 13,2% del valor del sector, liderando Alemania con el 32,9% del valor generado por Europa y el 4,3% del valor total del sector extractivo.

■ CONGELADOS

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados fue menor a la participación de acuicultura, alcanzando el 21,0% en valor y el 54,9% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 63,5% y 72,4%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de febrero de 2026, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 237,3 millones, magnitud que presentó un aumento del 25,1% 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, Nigeria y Burkina Faso, con participaciones en valor del 32,4%, 15,7% y 14,2%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, centolla, bacalao de profundidad y jibia; con el 74,3%, 7,2%, 6,6% y 2,9%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a febrero de 2026 fue de 1,69 US\$/kg, valor 6,6% menor a igual mes del año 2025.

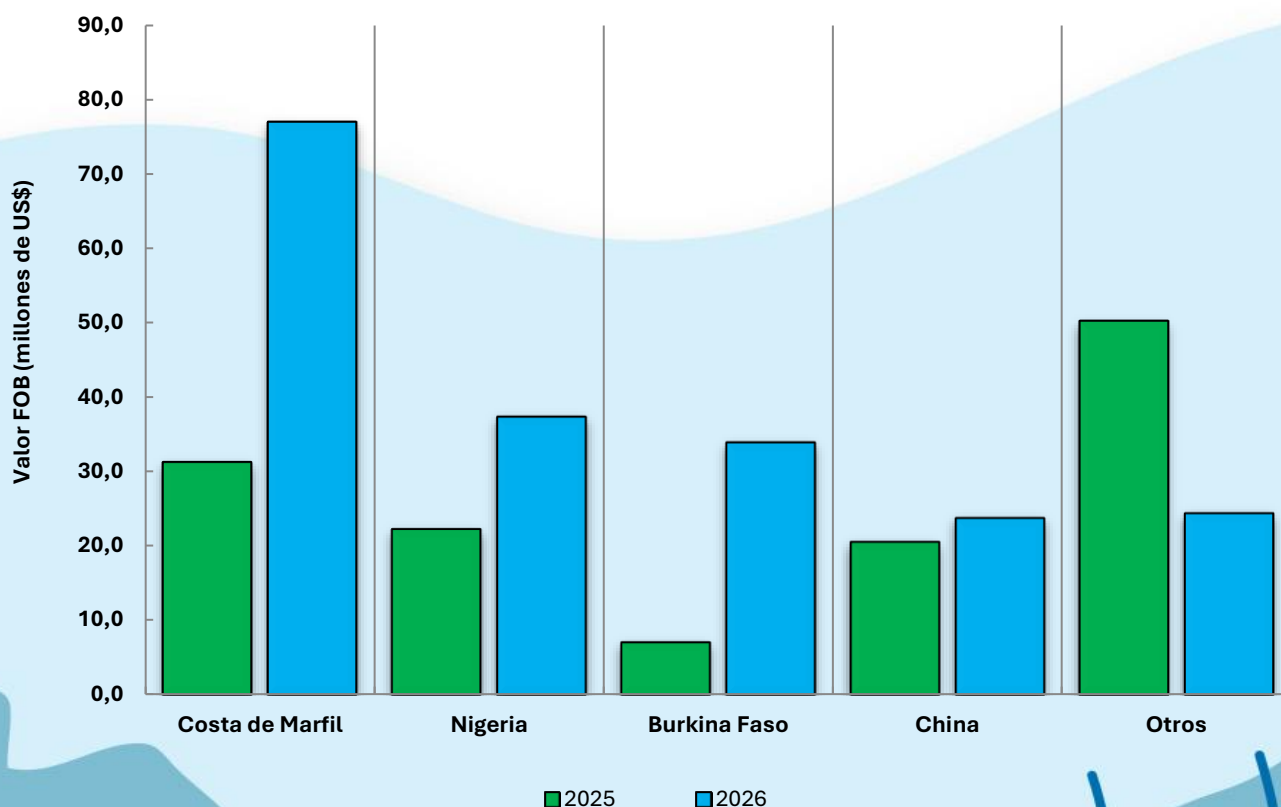


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a febrero año 2026

■ HARINA

Un 79,0% del valor y un 77,5% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar febrero 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\$ 69,2 millones, lo que significó un aumento de 23,0% del valor respecto a febrero de 2025, explicado por un aumento del volumen y precio de exportación.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (48,3%) seguida por Corea del Sur (20,9%), donde los principales destinos presentaron aumentos de precios. Los siguientes mercados con mayores volúmenes de importaciones de harina de origen extractivo son Alemania, Japón y Vietnam (Tabla XIV-A y Fig. 13).

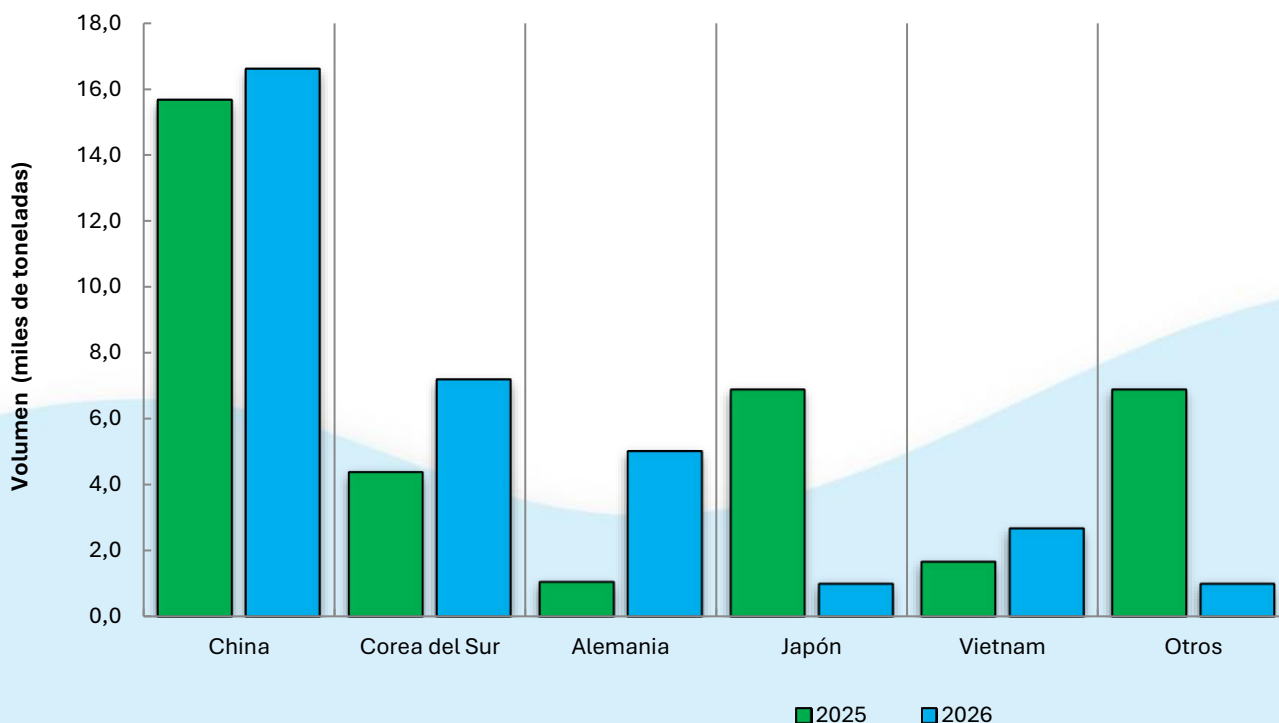


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a febrero año 2026

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 60,2% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 34,8% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a febrero de US\$ 43,0 millones, la prime registró US\$ 23,38 millones. Los precios FOB a febrero de 2026 indican que la harina súper prime obtuvo un valor promedio de 2.078 US\$/t, cifra que representó un aumento de 25,3% respecto a igual mes de 2025. Mientras, el precio de harina prime aumentó en un 13,8% alcanzando un valor promedio de 1.941 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de febrero de 2026 alcanzó los 2.012 US\$/t (Fig. 14).

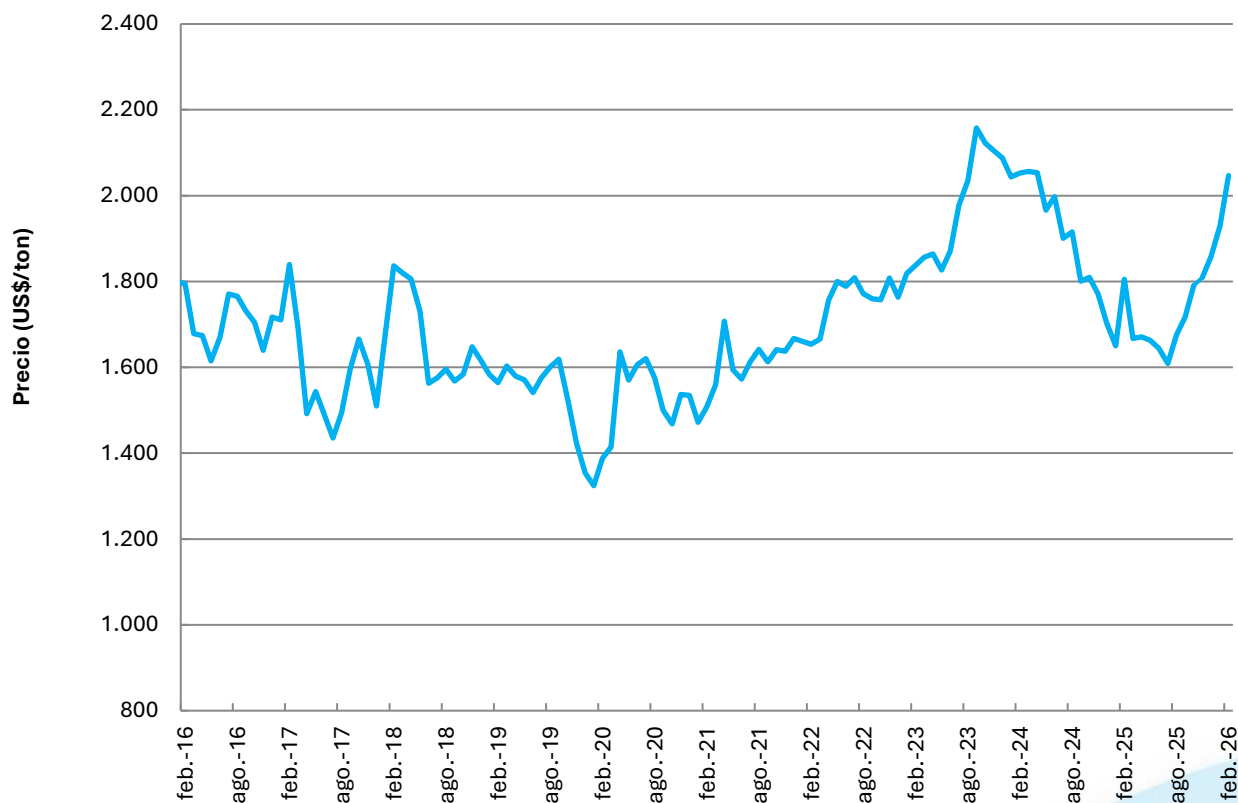


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2015- 2026*

■ SECADO DE ALGAS

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a febrero de 2026 en US\$17,6 millones, lo que la posiciona en el cuarto lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró un aumento de valor de 5,2% respecto de febrero de 2025. El destino más importante fue China, el cual concentró el 71,4% y 82,0% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Dinamarca, Estados Unidos y Noruega, sin embargo, son de menor relevancia con relación al mercado chino. En cuanto a los recursos asociados a esta línea, se destacan el chascón o huiro negro, huiro palo y cochayuyo, con el 55,4%, 16,0%, y 8,1% del valor total de la línea, respectivamente.

○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 80,0% y 51,4% del valor y volumen total exportado a febrero de 2026, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 1.496,8 millones y consideró 205,1 mil toneladas, con un aumento del 10,2% en cuanto a valor exportado y del 17,9% 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 18,6% respecto a febrero de 2025, resultado de un aumento del volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico y trucha arcoíris (Tabla XV Fig. 15).

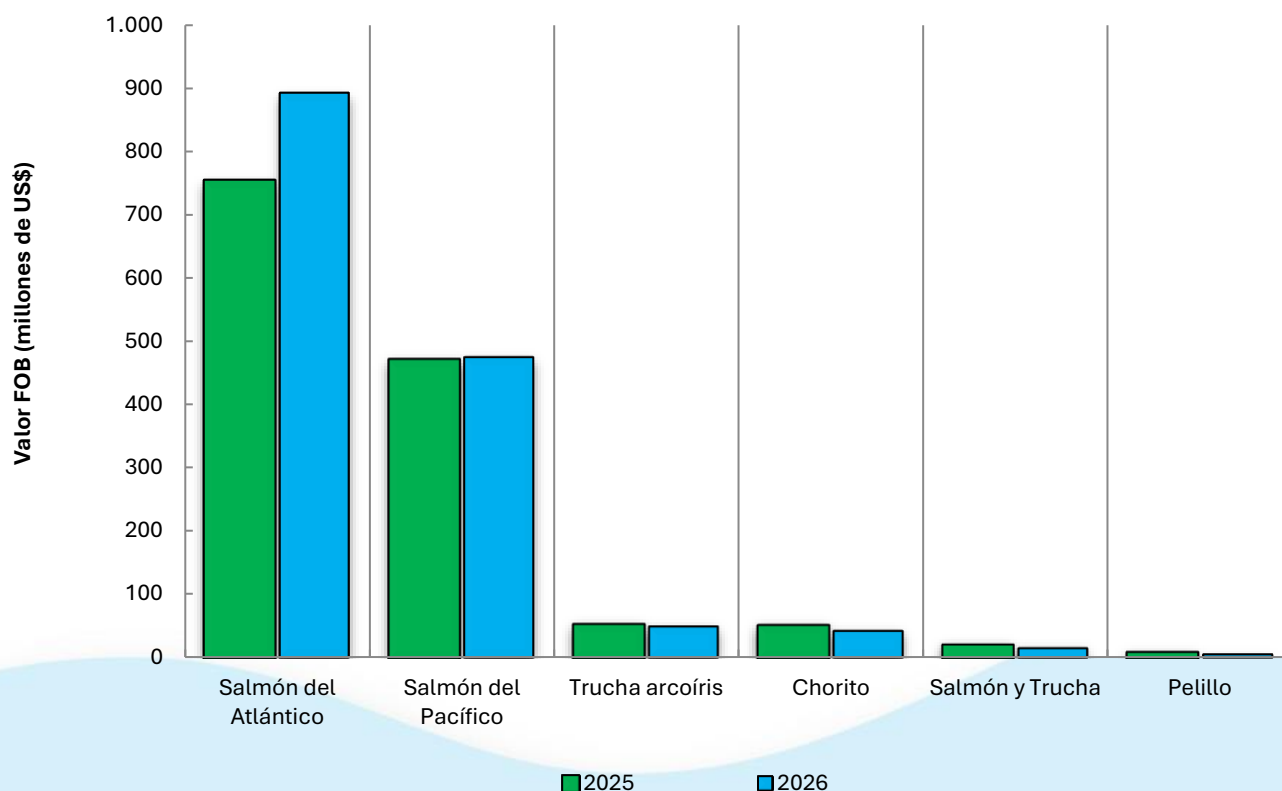


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a febrero 2026.

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 79,0% en valor y el 45,1% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 59,5% en valor y el 56,2% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado febrero de 2026, alcanzó una valoración de US\$ 890,6 millones, cifra que muestra un aumento del 11,3% respecto a igual mes del año 2025. El volumen exportado alcanzó a 115,2 mil t, lo cual es mayor en 12,2% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2025. En términos de precios FOB, se observa una disminución nominal del 0,8% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 53,6% 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 2026. El primero con envíos por US\$ 292,6 millones (32,8%) y el segundo con US\$ 185,0 millones (20,8%), respectivamente.

Japón acumuló 38,9 mil t, un 8,4% más respecto de febrero de 2025, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 17,4 mil t, un 28,6% 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, chorito y trucha arcoíris, que representaron 51,4%; 39,7%; 4,5% y 4,0 del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a febrero de 2026 fue de 8,4 US\$/kg, valor 2,3% inferior al registrado en igual periodo del año anterior (Fig. 16).

▪ FRESCO REFRIGERADO

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanzó el 98,9% del valor y un 97,0% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 36,2% y 31,1% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a febrero de 2026 alcanzaron una valoración de US\$ 542,1 millones con un aumento de 7,1% respecto de mismo periodo de 2025. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 63,7 mil t, lo que refleja un aumento de un 27,6% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a febrero de 2026, el principal destino con el 55,0% del valor total de la línea y el 46,6% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 85,2% del valor total y el 84,5% 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 96,0% del valor total exportado, y el segundo con el 2,0%, respectivamente (Fig. 16).

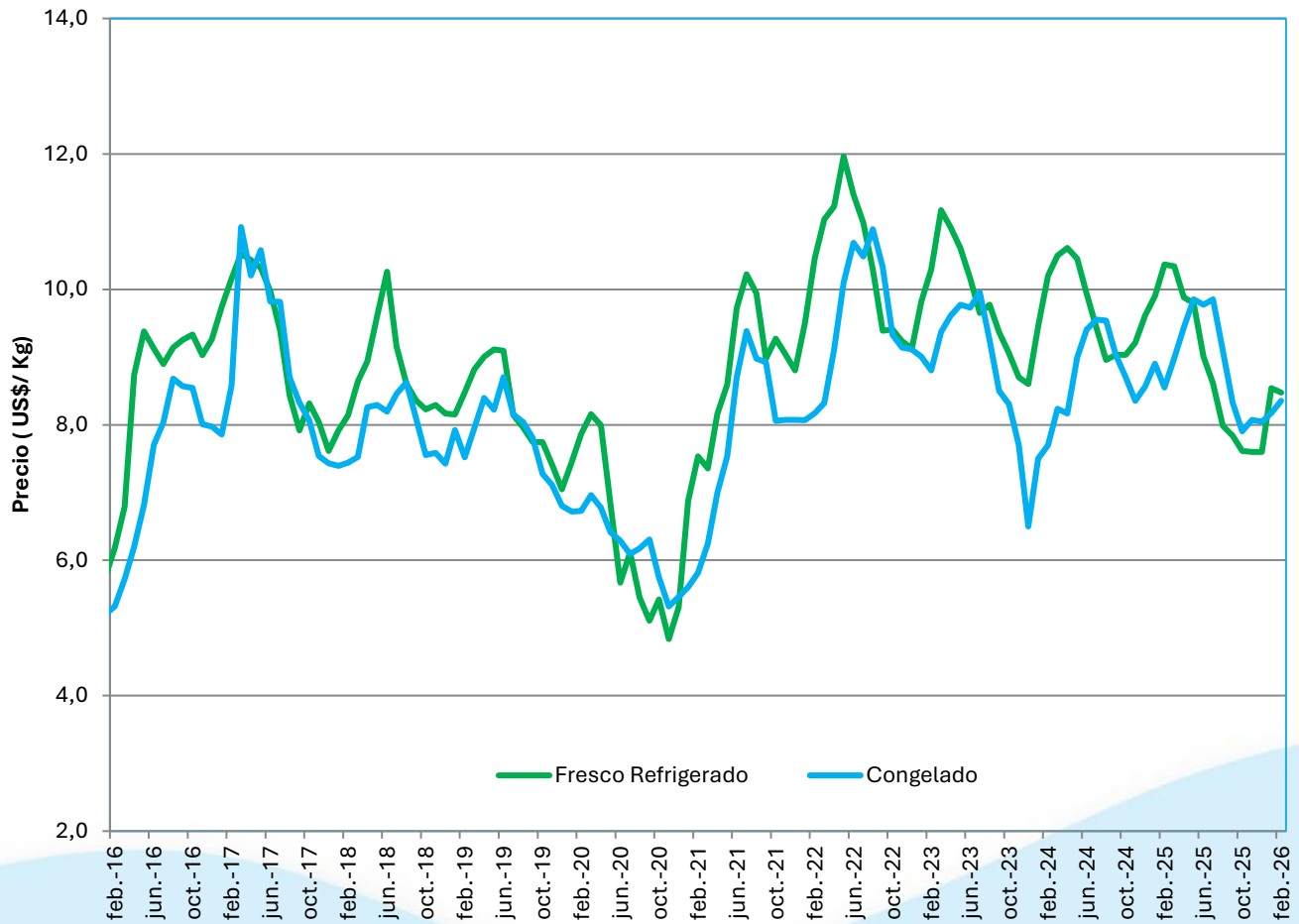


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2014-2026 (febrero)

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 a abril (t)
2021	1.728.631
2022	1.557.097
2023	1.734.454
2024	1.577.935
2025 *	1.910.119
2026 *	1.422.894
Prom. 21-25	1.701.647

(*) Desembarque cifras preliminares

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

Recurso	2021	2022	2023	2024	2025*	2026*
Algas	23.858	24.133	27.190	25.426	21.577	21.532
Peces	1.050.422	914.517	1.053.360	942.741	1.215.438	728.425
Moluscos	40.714	32.391	48.168	53.169	77.017	54.745
Crustáceos	13.339	12.487	14.455	20.262	13.146	10.862
Otros	3.716	3.142	3.149	1.583	3.855	3.962
Total	1.132.049	986.670	1.146.322	1.043.182	1.331.034	819.526

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	2021	2022	2023	2024	2025*	2026*
Algas	50.917	52.906	56.410	49.826	53.396	48.596
Peces	31	26	33	37	45	29
Moluscos	1.065	1.024	1.318	973	1.243	1.314
Crustáceos	7	6	5	13	13	8
Equinodermos	63	80	486	348	264	547
Otros	93,0	112,9	153,7	153	214	203
Total	52.175	54.155	58.406	51.350	55.175	50.697

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	2021	2022	2023	2024	2025*	2026*
Algas	11.695	10.959	9.282	6.585	7.034	8.848
Moluscos	816	965	846	1.243	1.024	826
Equinodermos	8,9	6,9	20,6	19	25	4
Crustáceos	5	-	-	17	5	-
Total	12.526	11.931	10.149	7.864	8.088	9.677

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares.

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

Recurso	2021	2022	2023	2024	2025*	2026*
Algas	9.174	4.957	8.347	5.666	6.699	5.265
Peces	333.810	312.969	326.845	295.647	304.810	353.772
Moluscos	188.905	184.119	198.718	175.485	203.940	184.014
Total	531.889	502.056	533.918	476.801	515.449	543.052

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		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos			Variación (%) ¹				
	2025*	2026(*)	2025*	2026(*)	2025*	2026(*)	2025*	2026(*)	Global 2026	(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta	-	-	106.573	28.073	103	41	86.361	123.689	151.803	-	-73,7	-60,1	43,2	-21,4%
Caballa	-	-	49.642	14.177	5.916	522	37.650	8.174	22.873	-	-71,4	-91,2	-78,3	-75,5%
Jibia	-	-	112,9	1.389,9	14.083	23.223	54.310	21.472	46.084	-	1.131,2	64,9	-60,5	-32,7%
Jurel	-	-	67.924	54.360	34.888	4.901	478.532	271.306	330.566	-	-20,0	-86,0	-43,3	-43,1%
Sardina española	-	-	2.640	3.252	615	1.572	-	-	4.824	-	23,2	155,6	-	48,2%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	275.994	163.760	163.760	-	-100,0	-	-40,7	-40,7%
Total	-	-	226.891	101.252	55.605	30.259	932.847	588.400	719.911	-	-55,4	-45,6	-36,9	-40,8%

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 abril (t)

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo			Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	
Anchoveta	-	28.073	-	41	-	123.593	96	-	
Caballa	-	11.140	3.036	522	-	491	7.683	-	
Jibia	-	1.389	-	23.223	-	21.313	159	-	
Jurel	-	23.026	31.334	4.901	-	44.040	227.266	-	
Sardina común	-	-	-	-	-	163.760	-	-	
Sardina española	-	3.252	-	1.572	-	-	-	-	
Total	-	66.883	34.370	30.259	-	353.197	235.203	-	

Fuente. SERNAPESCA (*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2025	2026(*)	2025	2026(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	73	69	5	2	-5,5%	-62,6%
	Valparaíso-Los Lagos	2.291	2.704	8.440	6.971	18,0%	-17,4%
	Total	2.364	2.773	8.445	6.973	17,3%	-17,4%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	117	143	70	44	22,2%	-37,4%
	Valparaíso-Los Lagos	338	269	381	833	-20,4%	118,5%
	Total	455	412	451	877	-9,5%	94,3%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	38	56	7	0	49,5%	-97,6%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	1.680	1.352	-	-19,5%
	Total	38	56	1.687	1.352	49,5%	-19,8%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	134	208	454	6	54,5%	-98,7%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	268	322	-100,0%	19,9%
	Total	135	208	723	328	54,1%	-54,6%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	1	-	143	1.213	-100,0%	>100%
	Total	1	-	143	1.213	-100,0%	>100%
Total		3.006	3.461	11.455	10.743	15,1%	-6,2%

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 (%)		
	2025	2026(*)	2025	2026(*)	2025	2026(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	634	440	598	764	1.232	1.204	-30,7%	27,7%	-2,4%
Congrio dorado	141	274	124	71	266	345	94,0%	-43,0%	29,9%
Merluza de cola	-	-	302	342	302	342	-	13,5%	13,5%
Merluza de tres aletas	-	-	-	-	-	-	-	-100%	-100,0%
Merluza del sur	2.627	2.709	2.178	2.920	4.806	5.629	3,1%	34,0%	17,1%
Total	3.403	3.423	3.203	4.097	6.606	7.519	0,6%	27,9%	13,8%

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	2025	2026 (*)	Variación (%)	Part. % 2026
Salmón del Atlántico	221.095	257.467	16,5%	47,4%
Chorito	201.985	181.298	-10,2%	33,4%
Salmón del Pacífico	65.8615	65.429	-0,7%	12,0%
Trucha Arcoíris	17.8325	30.862	73,1%	5,7%
Pelillo	6.249	4.881	-21,9%	0,9%
Ostión del Norte	1.213	2.237	84,4%	0,4%
Otros	1.121	774	-30,9%	0,1%
Algas	82	105	27,0%	0,0%
Total	515.438,6	543.052,2	5,4%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a febrero 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	751.430	891.299	72.122	99.605	18,6	38,1	-14,1	245.934	-106.065	139.869
Salmón del Pacífico	468.673	474.685	59.719	67.078	1,3	12,3	-9,8	52.075	-46.063	6.012
Jurel	98.409	220.216	92.160	151.068	123,8	63,92	36,5	85.872	35.936	121.807
Trucha arcoiris	50.574	48.489	5.052	4.816	-4,1	-4,7	0,6	-2.378	293	-2.086
Chorito	48.862	41.634	16.759	12.513	-14,8	-25,3	14,1	-14.128	6.900	-7.227
Peces Pelágicos s/e	50.879	39.159	21.682	14.734	-23,0	-32,0	13,3	-18.467	6.747	-11.720
Centolla	18.793	17.197	743	633	-8,5	-14,9	7,5	-3.015	1.418	-1.597
Bacalao de profundidad	10.769	15.721	401	494	46,0	23,0	18,6	2.943	2.008	4.952
Salmón s/e	9.958	15.291	6.515	9.623	53,6	47,7	4,0	4.938	394	5.333
Otros	160.850	106.668	54.444	38.355	-33,7	-29,6	-5,9	4.938	394	5.333
Total	1.669.198	1.870.358	329.598	398.919	12,1	21,0	-7,4	325.017	-123.856	201.160

Fuente: Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2025	2026	2025	2026	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	989.513	1.127.882	207.432	255.475	14,0	23,2	-7,45	212.106	-73.737	138.369
FRESCO REFRIGERADO	514.261	548.220	53.016	65.699	6,6	23,9	-14,0	105.833	-71.874	33.959
HARINA	61.628	87.635	35.688	44.384	42,2	24,4	14,3	17.170	8.836	26.006
ACEITE	36.298	32.009	17.373	15.695	-11,8	-9,7	-2,4	-3.423	-866	-4.289
CONSERVAS	11.751	18.290	2.296	3.284	55,6	43,0	8,8	5.501	1.037	6.538
SECADO DE ALGAS	17.373	18.171	11.760	12.168	4,6	3,5	1,1	611	187	797
CARRAGENINA	16.108	15.148	1.021	1.031	-6,0	0,9	-6,8	136	-1.096	-960
AHUMADO	11.937	12.739	511	632	6,7	23,7	-13,8	2.444	-1.643	802
AGAR-AGAR	5.535	4.034	193	130	-27,1	-32,7	8,2	-1.957	456	-1.500
POLIMERO NATURAL	1.936	2.420	90	114	25,0	27,4	-1,8	520	-36	484
ALGINATO	1.551	1.887	80	100	21,7	25,6	-3,1	384	-48	336
VIVOS	577	631	16	17	9,3	5,6	3,5	34	20	54
ALIMENTO	53	611	0	4	1.046,0	4.150,0	-73,0	597	-39	558
SALADO	418	580	120	165	38,7	37,3	1,0	158	4	162
DESHIDRATADO	259	103	2,4	20,0	-60,3	732,6	-95,2	90	-246	-156
Total general	1.669.198	1.870.358	329.598	398.919	12,1	21,0	-7,4	325.017	-123.856	201.160

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a febrero 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	295.654	294.555	37.454	39.255	-0,4	4,8	-4,9	13.518	-14.617	-1.099
Estados Unidos	157.547	199.542	14.632	18.503	26,7	26,5	0,2	41.742	252	41.995
Costa de Marfil	31.260	76.901	31.075	56.568	146,0	82,0	35,1	34.656	10.985	45.641
China	39.106	63.737	4.688	9.604	63,0	104,9	-20,4	32.623	-7.992	24.632
Nigeria	22.150	37.258	22.229	28.504	68,2	28,2	31,2	8.202	6.905	15.108
México	31.302	36.854	3.857	3.707	17,7	-3,9	22,5	-1.491	7.043	5.552
Rusia	67.973	34.722	10.024	5.995	-48,9	-40,2	-14,6	-23.340	-9.912	-33.252
Burkina Faso	6.928	33.803	7.339	25.387	387,9	245,9	41,0	24.031	2.843	26.874
España	48.583	32.691	11.259	5.597	-32,7	-50,3	35,3	-33.065	17.172	-15.893
Otros	289.010	317.821	64.874	62.354	10,0	-3,9	14,4	-12.845	41.656	28.811
Total	989.513	1.127.882	207.432	255.475	14,0	23,2	-7,5	212.106	-73.737	138.369

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a febrero 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	298.006	298.169	25.291	29.723	0,1	17,5	-14,9	44.465	-44.301	164
Brasil	154.312	163.738	19.089	24.095	6,1	26,2	-15,9	34.021	-24.595	9.426
China	16.776	29.167	2.027	4.396	73,9	116,9	-19,8	15.718	-3.327	12.391
Japón	8.010	12.489	753	1.232	55,9	63,7	-4,8	4.861	-382	4.479
Argentina	6.561	9.262	835	1.441	41,2	72,5	-18,2	3.893	-1.191	2.701
México	5.148	6.459	492	666	25,5	35,3	-7,3	1.686	-375	1.311
Israel	3.593	6.253	299	588	74,0	96,7	-11,5	3.074	-414	2.660
Canadá	66	4.900	8	628	7.271,0	8.243,8	-11,7	4.841	-8	4.833
España	4.765	4.597	885	838	-3,5	-5,3	1,9	-258	91	-167
Otros	17.024	13.185	3.338	2.092	-22,5	-37,3	23,6	-7.855	4.017	-3.839
Total	514.261	548.220	53.016	65.699	6,6	23,9	-14,0	105.833	-71.874	33.959

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor		Participación		VARIAC.
	Miles US\$		(%)		
	2025	2026	2025	2026	(%)
Estados Unidos	495.531	529.851	29,7%	28,3%	6,9
Japón	317.014	323.475	19,0%	17,3%	2,0
Brasil	172.651	178.517	10,3%	9,5%	3,4
China	99.386	146.328	6,0%	7,8%	47,2
Costa de Marfil	31.261	76.901	1,9%	4,1%	146,0
Corea del Sur	41.218	47.141	2,5%	2,5%	14,4
México	39.176	46.967	2,3%	2,5%	19,9
España	64.690	46.013	3,9%	2,5%	-28,9
Nigeria	22.164	37.266	1,3%	2,0%	68,1
Otros	386.107	437.898	23,1%	23,4%	13,4
Total	1.669.198	1.870.358	100%	100%	12,1

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

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

Grupo Económico	Valor		Participación		VARIAC.
	Miles US\$		(%)		
	2025	2026	2025	2026	(%)
Apec(sin Nafta)	640.108	663.461	38,3%	35,5%	3,6
Nafta	556.571	606.630	33,3%	32,4%	9,0
Otros	159.329	266.039	9,5%	14,2%	67,0
Mercosur	187.304	195.938	11,2%	10,5%	4,6
U.E.	124.932	137.400	7,5%	7,3%	10,0
EFTA	955	890,3	0,1%	0,048%	-6,7
Total	1.669.198	1.870.358	100,0%	100,0%	12,1

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a febrero 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	189.650	237.271	104.763	140.278	25,1	33,9	-6,6	60.071	-12.450	47.621
HARINA	56.288	69.214	32.637	34.393	23,0	5,4	16,7	3.535	9.392	12.927
SECADO DE ALGAS	16.699	17.563	11.489	11.923	5,2	3,8	1,3	638	225	864
CARRAGENINA	16.108	15.148	1.021	1.031	-6,0	0,9	-6,8	136	-1.096	-960
ACEITE	13.781	13.281	803	1.326	-3,6	65,0	-41,6	5.232	-5.733	-500
CONSERVAS	6.027	9.531	1.588	2.637	58,1	66,1	-4,8	3.791	-287	3.504
FRESCO REFRIGERADO	7.910	6.083	3.094	1.999	-23,1	-35,4	19,0	-3.330	1.502	-1.828
POLIMERO NATURAL	1.936	2.420	90	114	25,0	27,4	-1,8	520	-36	484
ALGINATO	1.551	1.887	80	100	21,7	25,6	-3,1	384	-48	336
ALIMENTO	53	611	0	4	1.046,0	4.150,0	-73,0	597	-39	558
VIVOS	466	575	11,0	14,8	23,4	34,3	-8,2	147	-38	109
DESHIDRATADO	259		2		-100,0	-100,0	-100,0	-2	-259	-259
Total	310.728	373.585	155.579	193.820	20,2	24,6	-3,5	73.709	-10.852	62.857

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a febrero 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	25.033	33.899	15.636	16.596	35,4	6,1	27,6	1.962	6.905	8.867
Corea del Sur	8.176	15.109	4.369	7.171	84,8	64,1	12,6	5.903	1.030	6.933
Alemania	1.600	9.400	1.041	5.000	487,4	380,5	22,2	7.444	356	7.800
Japón	2.689	5.203	1.644	2.661	93,5	61,8	19,6	1.987	526	2.513
Vietnam	447	1.289	345	700	188,1	102,6	42,2	653	189	841
Taiwán	778	958	538	479	23,2	-11,0	38,4	-119	299	180
Ecuador	-	582	-	301	100,0	100,0	1,0	582	0	582
Dinamarca	477	563	248	241	18,0	-2,8	21,4	-16	102	86
España	3.590	537	1.942	264	-85,0	-86,4	10,1	-3.416	363,97	-3.052
Otros	13.498	1.675	6.873	979	-87,6	-85,8	-12,9	-10.078	-1.745	-11.823
Total	56.288	69.214	32.637	34.393	23,0	5,4	16,7	3.535	9.392	12.927

Fuente. Aduanas - IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a febrero 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	25.033	36.204	15.636	17.896	44,6	14,5	26,4	4.573	6.598	11.171
Corea del Sur	8.176	15.474	4.369	7.458	89,3	70,7	10,9	6.409	890	7.299
Estados Unidos	12.143	9.882	6.316	5.272	-18,6	-16,5	-2,5	-1.956	-304	-2.261
Alemania	1.600	9.400	1.041	5.000	487,4	380,5	22,2	7.444	356	7.800
Japón	3.287	5.636	2.157	2.911	71,5	35,0	27,1	1.460	890	2.349
Ecuador	-	2.907	-	1.526	100,0	100,0	1,0	2.907	0	2.907
España	3.590	1.521	1.942	814	-57,6	-58,1	1,1	-2.107	38	-2.069
Vietnam	447	1.289	345	700	188,1	102,6	42,2	653	189	841
Taiwán	778	958	538	479,1	23,2	-11,0	38,4	-119	299	180
Otros	6.575	4.363	3.343	2.326,3	-33,6	-30,4	-4,6	-1.907	-305	-2.212
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 febrero 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	751.430	891.299	72.122	99.605	18,6	38,1	-14,1	245.934	-106.065	139.869
Salmón del Pacífico	468.673	474.685	59.719	67.078	1,3	12,3	-9,8	52.075	-46.063	6.012
Trucha arcoíris	50.574	48.489	5.052	4.816	-4,1	-4,7	0,6	-2.378	293	-2.086
Chorito	48.862	41.634	16.759	12.513	-14,8	-25,3	14,1	-14.128	6.900	-7.227
Salmón s/e	10.853	17.443	6.563	9.746	60,7	48,5	8,2	5.696	893	6.589
Salmón y Trucha	18.073	14.242	13.082	10.694	-21,2	-18,3	-3,6	-3.180	-650	-3.830
Pelillo	6.209	4.642	463	376	-25,2	-18,9	-7,8	-1.080	-486	-1.567
Salmón Rojo	1.871	2.791	112	155	49,1	37,6	8,4	762	157	919
Ostión del norte	1.873	1.459	146	116	-22,1	-20,5	-2,0	-376	-38	-414
Esturión	52	90	0,1	0,2	73,2	30,2	33,0	21	17	38
Total	1.358.470	1.496.773	174.019	205.099	10,2	17,9	-6,5	226.817	-88.513	138.304

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a febrero 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	799.863	890.610	102.668	115.197	11,3	12,20	-0,8	96.864	-6.116	90.748
FRESCO REFRIGERADO	506.350	542.137	49.922	63.699	7,1	27,6	-16,1	117.259	-81.473	35.786
ACEITE	22.517	18.728	16.570	14.369	-16,8	-13,3	-4,1	-2.868	-920	-3.788
HARINA	5.341	18.420	3.051	9.990	244,9	227,5	5,3	12.795	284	13.080
AHUMADO	11.937	12.739	511	632	6,7	23,7	-13,8	2.444	-1.643	802
CONSERVAS	5.725	8.759	708	647	53,0	-8,6	67,4	-827	3.861	3.034
AGAR-AGAR	5.535	4.034	193	130	-27,1	-32,7	8,2	-1.957	456	-1.500
SECADO DE ALGAS	674	608	270	246	-9,8	-9,0	-0,9	-60	-6	-66
SALADO	418	580	120	165	38,7	37,3	1,0	158	4	162
DESHIDRATADO	-	103	-	20	100,0	100,0	1,0	103	0	103
VIVOS	111	56	5	2	-49,9	-54,0	9,0	-65	10	-55,3
Total	1.358.470	1.496.773	174.019	205.099	10,2	17,9	-6,5	226.817	-88.513	138.304

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a febrero 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	289.266	292.563	35.897	38.923	1,1	8,4	-6,7	22.750	-19.454	3.297
Estados Unidos	143.554	185.013	13.555	17.383	28,9	28,2	0,5	40.747	712	41.460
China	18.695	40.098	2.757	6.526	114,5	136,7	-9,4	23.158	-1.755	21.403
México	25.043	36.311	2.330	3.521	45,0	51,1	-4,1	12.285	-1.017	11.268
Rusia	67.450	34.722	9.608	5.995	-48,5	-37,6	-17,5	-20.930	-11.798	-32.729
Corea del Sur	18.790	26.777	2.499	3.990	42,5	59,7	-10,8	10.009	-2.022	7.987
España	21.267	23.844	4.432	3.408	12,1	-23,1	45,8	-7.163	9.740	2.577
Canadá	20.544	22.767	1.748	1.969	10,8	12,7	-1,6	2.557	-334	2.223
Taiwán	19.626	22.222	2.930	3.516	13,2	20,0	-5,6	3.700	-1.104	2.596
Otros	175.627	206.293	26.913	29.965	17,5	11,3	5,5	21.015	9.651	30.666
Total	799.863	890.610	102.668	115.197	11,3	12,20	-0,8	96.864	-6.116	90.748

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a febrero 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	297.870	298.061	25.277	29.713	0,1	17,5	-14,9	44.499	-44.307	191
Brasil	154.312	163.738	19.089	24.095	6,1	26,2	-15,9	34.021	-24.595	9.426
China	16.159	28.354	1.733	3.944	75,5	127,5	-22,9	15.893	-3.698	12.195
Japón	8.010	12.489	753	1.232	55,9	63,7	-4,8	4.861	-382	4.479
Argentina	6.561	9.262	835	1.441	41,2	72,5	-18,2	3.893	-1.191	2.701
México	5.148	6.459	492	666	25,5	35,3	-7,3	1.686	-375	1.311
Israel	3.593	6.253	299	588	74,0	96,7	-11,5	3.074	-414	2.660
Canadá	66	4.900	8	628	7.271,0	8.243,8	-11,7	4.841	-8	4.833
Colombia	3.384	3.294	291	320	-2,7	9,8	-11,4	295	-385	-90
Otros	11.247	9.327	1.145	1.072	-17,1	-6,4	-11,4	-635	-1.285	-1.920
Total	506.350	542.137	49.922	63.699	7,1	27,6	-16,1	117.259	-81.473	35.786

Fuente. Aduanas – IFOP

(*) Cifras preliminares