



# **INFORME SECTORIAL**

# **DE PESCA Y ACUICULTURA**

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

FEBRERO 2025



## • FEBRERO 2025

El Departamento de Análisis Sectorial (DAS) de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, dispone de información preliminar entregada por el Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura con rezago de un mes para la elaboración de la sección de Desembarques (febrero 2025) y de información proveniente de Aduanas y sistematizada por el Instituto de Fomento Pesquero (IFOP), la cual contiene dos meses de retraso para la elaboración de la sección de Exportaciones (diciembre 2024).

## Contenido

●	<b>FEBRERO 2025</b> .....	<b>2</b>
●	<b>DESEMBARQUES</b> .....	<b>4</b>
○	<b>SECTOR EXTRACTIVO</b> .....	<b>4</b>
▪	PESQUERÍAS.....	4
▪	PESQUERÍAS PELÁGICAS.....	4
▪	PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR.....	8
▪	PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL.....	9
▪	RECOLECTORES DE ORILLA.....	10
▪	ÁREAS DE MANEJO.....	11
○	<b>SECTOR ACUÍCOLA</b> .....	<b>12</b>
▪	PECES.....	13
▪	MOLUSCOS .....	14
▪	ALGAS.....	14
●	<b>EXPORTACIONES</b> .....	<b>14</b>
○	<b>ASPECTOS GENERALES</b> .....	<b>14</b>
○	<b>SECTOR EXTRACTIVO</b> .....	<b>17</b>
▪	CONGELADOS.....	18
▪	HARINA .....	19
▪	SECADO DE ALGAS .....	20
○	<b>SECTOR ACUÍCOLA</b> .....	<b>20</b>
▪	CONGELADO .....	21
▪	FRESCO REFRIGERADO .....	22

## • DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de febrero del 2025 fueron de 944,0 mil toneladas, este consideró: desembarque del sector extractivo, que incluye los subsectores artesanal e industrial, además de desembarques de barcos fábrica, recolectores de orilla y áreas de manejo, también incorpora las cosechas acuícolas. Esta cifra representó un aumento del 28,8% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 43,8% superior al promedio del quinquenio 2020 – 2024 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a febrero, el sector extractivo representó el 71,4% con un volumen desembarcado de 674,2 miles de t, el cual presentó un aumento de un 54,2% respecto al mismo mes del año 2024. Por otra parte, el sector acuícola representó un 28,6% con un volumen cosechado de 269,7 miles de t, lo que significó una disminución del 8,7% 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 92,3%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 98,4% y 89,9%, respectivamente.

### ▪ PESQUERÍAS

El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a febrero de 635,3 miles de t, de los cuales 586,7 miles de t son peces.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 88,3%, la pesquería demersal centro sur el 0,9%, la pesquería demersal sur austral el 0,5% y otras pesquerías el 10,2%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

### ▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a febrero de 2025 alcanzó a 591,9 miles de t, lo que significó un aumento del 48,8% 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 81,1%, 15,9% y 3,1%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 53,5%, mientras que el otro 46,5% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos

pelágicos más relevantes fueron jurel, sardina común y anchoveta, aportando el 49,9%, 29,1% y 9,0%, respectivamente (Fig. 1).

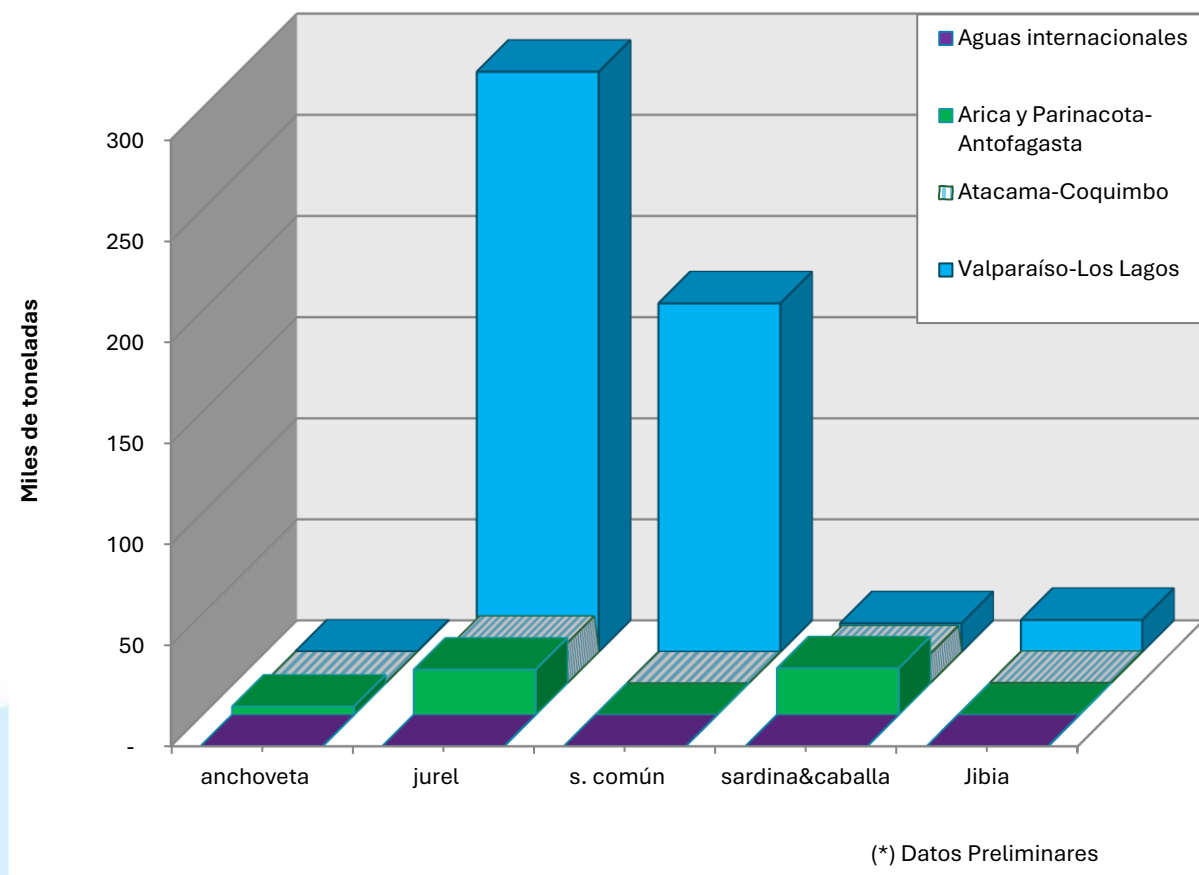


Fig. 1. Desembarque principales especies pelágicas por zona, acumulado a febrero año 2025.

#### ▫ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a febrero registró 53,1 mil toneladas, lo que implicó un aumento sobre el 100% respecto a igual fecha de 2024.

La principal fracción del desembarque se registró en las regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta con un 72,2%, del desembarque total de anchoveta, luego le sigue las regiones Valparaíso a Los Lagos que representó que representó el 27,7% (Fig. 2).

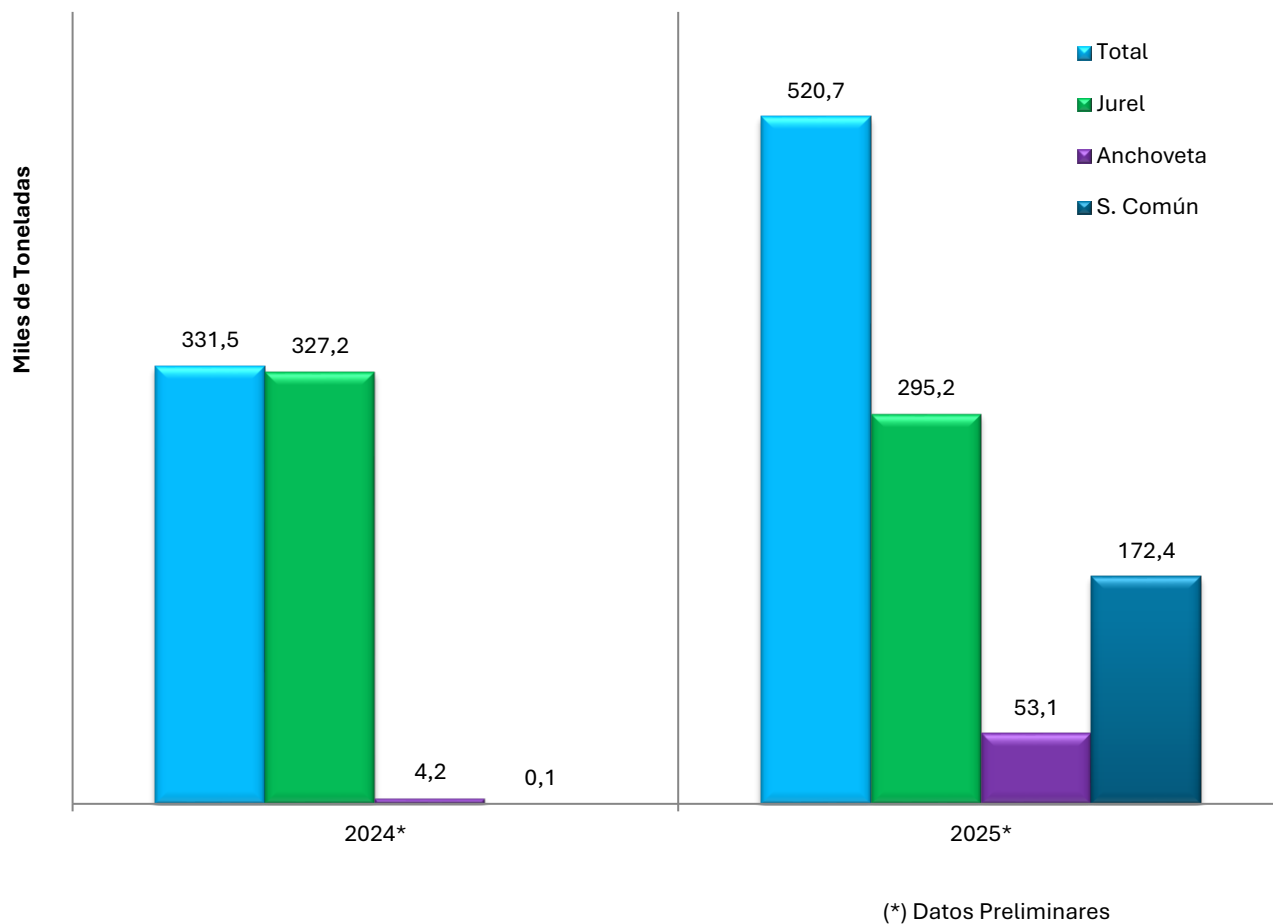


Fig. 2. Desembarque total de principales especies pelágicas, acumulado a febrero año 2025.

#### ▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de febrero de 2025 alcanzó a 295,2 miles de t, lo cual fue 9,8% inferior respecto al mismo período del 2024.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 250,2 mil t, registrando una disminución de 9,8% respecto al mismo período de 2024.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 34,0 mil t, lo que significó un aumento del 51,8%, en Aguas Internacionales no hubo desembarque. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

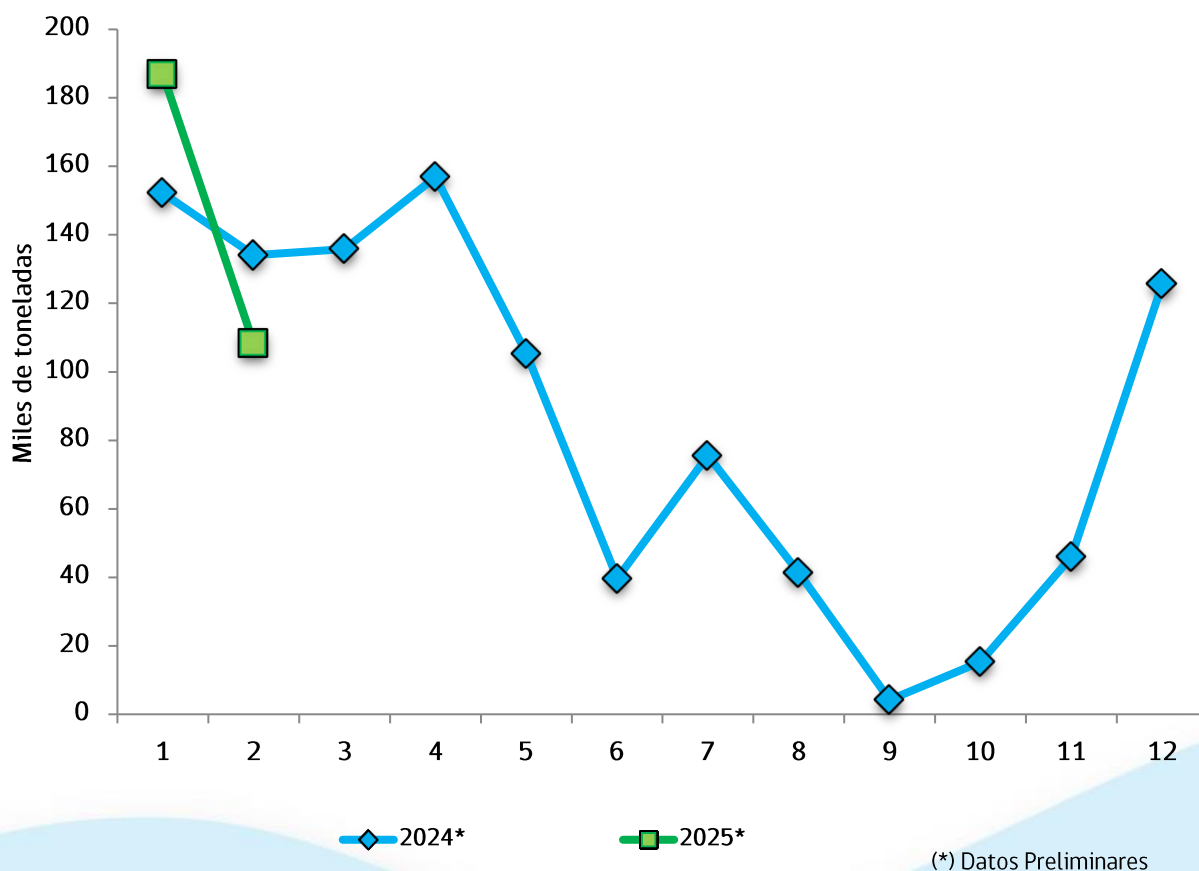


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2024 y 2025 (febrero).

#### ▫ SARDINA COMÚN

El desembarque de sardina común acumulado a febrero alcanzó 172,4 mil toneladas, ello significó un aumento sobre el 100% respecto a la misma fecha del año 2024 (Fig. 2). La Región del Biobío aportó con el 98,6% del desembarque total (Tabla IV).

#### ▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a febrero de 2025 fue de 30,6 mil t, cifra superior de 91,7%, con respecto de igual fecha de 2024. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 85,0% del total, registrando un aumento del 91,7% respecto del mismo período de 2024 (Tabla II).

#### ▫ CABALLA

Este recurso registró acumulado a febrero, un aumento en su desembarque sobre el 100% respecto del año 2024, totalizando 53,1 mil t. Las regiones Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 51,9%; entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 42,2% y las regiones de Atacama a Coquimbo el 5,9% del total (Tabla II).

## ▪ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

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

### ▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a febrero 2025 fue de 5,3 mil t siendo 11,0% superior que el año 2024, el sector industrial aportó con un 79,2%. (Tabla IV, Fig. 4).

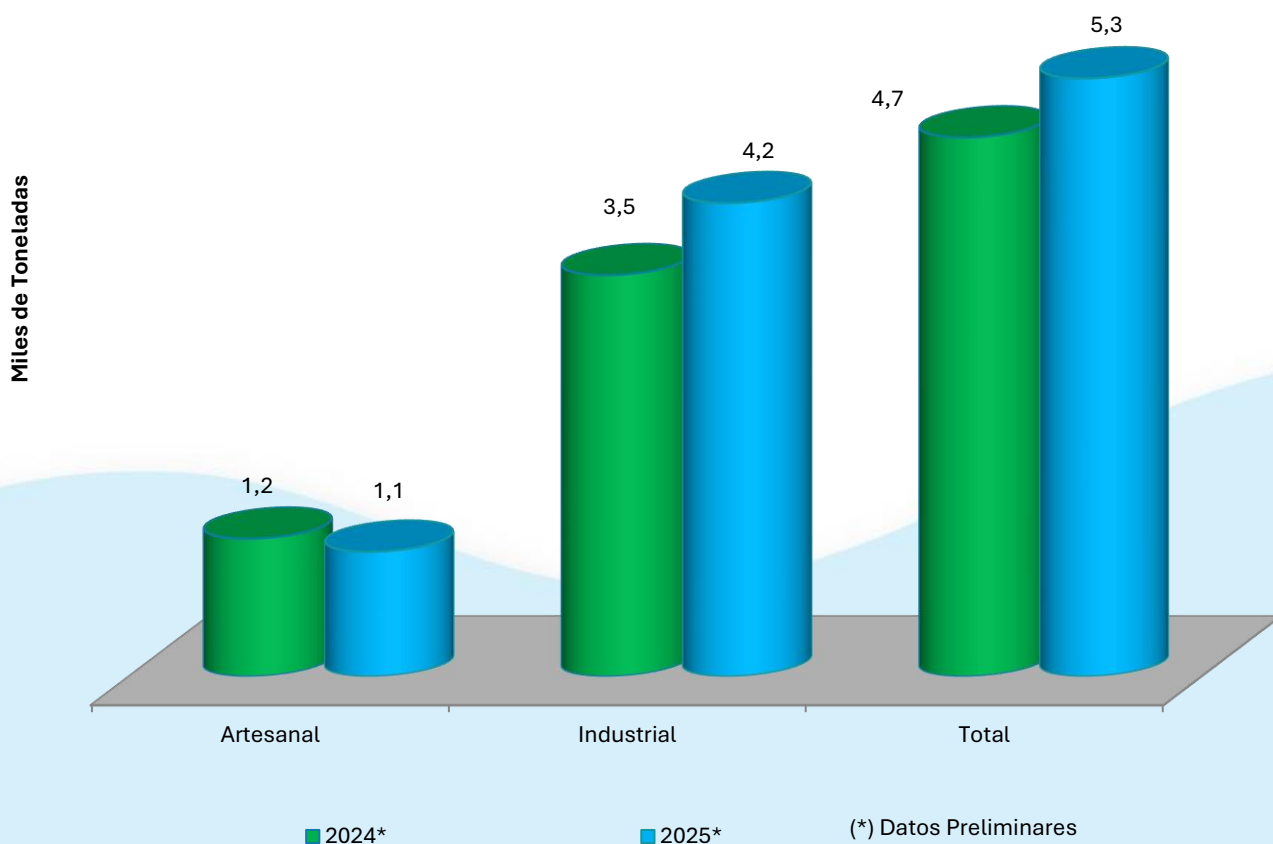


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado febrero año 2025.

### ▫ MERLUZA DE COLA

El desembarque registrado de merluza de cola en la unidad de pesquería entre las Regiones de Valparaíso y de Los Lagos, acumulado a febrero del año 2024 fue de 83 t. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

### ▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a febrero de 2025 fue de 526 t, cifra inferior en un 34,2% respecto del año 2024. El sector industrial representó el 43,8% del desembarque total; en



tanto, el sector artesanal desembarcó 296 t, cifra 82,4% superior a lo desembarcado a febrero de 2024 (Tabla IV).

#### ▫ LANGOSTINOS

Durante los meses de febrero y febrero los langostinos (amarillo y colorado) están en veda biológica por lo que el desembarque asociado, es principalmente de fauna acompañante (Tabla IV).

### ▪ PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a febrero de 2025, fueron de 3.181 t, superior en 19,4% respecto al mismo período de 2024 (Tabla V).

#### ▫ MERLUZA DEL SUR

El desembarque de merluza del sur acumulado a febrero del presente año fue de 2.442 t, cifra que mostró un aumento del 14,8% sobre lo registrado el año 2024. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 1.656 t y 786 t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

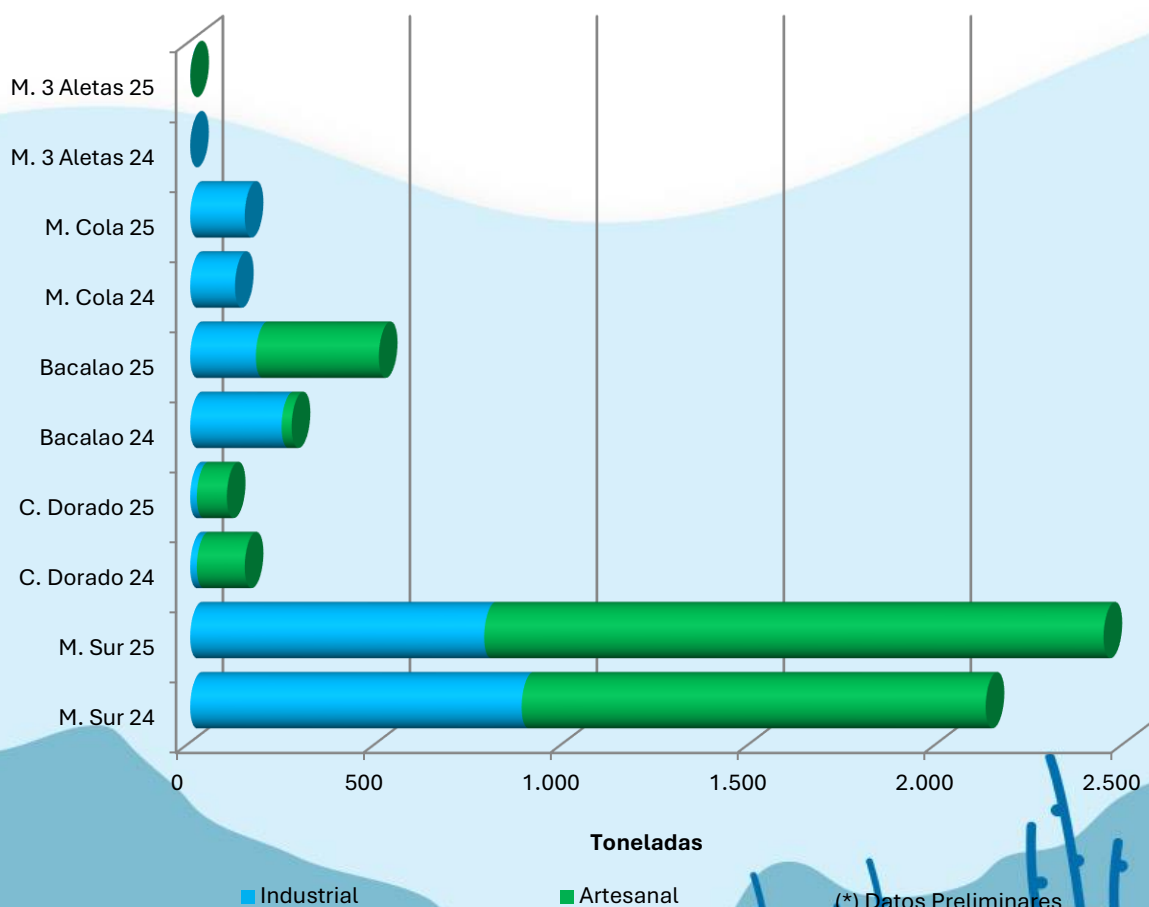


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a febrero año 2025.

#### ▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a febrero de 2025 fue de 88 t, cifra 19,2% superior en comparación al año 2024. El desembarque industrial fue de 8 toneladas, mostrando una disminución del 54,5% respecto al mismo período de 2024. El sector artesanal por su parte fue de 80 t, lo que fue un 37,4% inferior al año 2024 (Tabla V, Fig. 5).

#### ▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A febrero de 2025 el desembarque acumulado fue de 505 t, cifra superior un 86,0% respecto al mismo período año 2024 (Tabla V, Fig. 5). Es necesario indicar que esto incluye el desembarque artesanal, el desembarque respecto a la operación de la cuota licitada y el desembarque que realizan los barcos fábricas que operan en aguas internacionales.

#### ▫ MERLUZA DE COLA

Para la unidad de pesquería comprendida en el área de la PDA, el desembarque acumulado a febrero fue de 146 t en 2024, lo que representó un aumento del 21,7% respecto al año 2024. (Tabla V, Fig. 5).

#### ▪ RECOLECTORES DE ORILLA

A febrero de 2025, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 26,1 mil t de recursos, cifra 0,2% inferior respecto al año 2024, de los cuales 25,7 mil t fueron algas. El 22,9% se recolectó en la región de Atacama, en la región de Antofagasta el 21,2% y en la región de Los Lagos el 21,5% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas huiro negro, pelillo y luga negra con 50,0%, 15,4% y 12,1%, respectivamente (Tabla I.B).

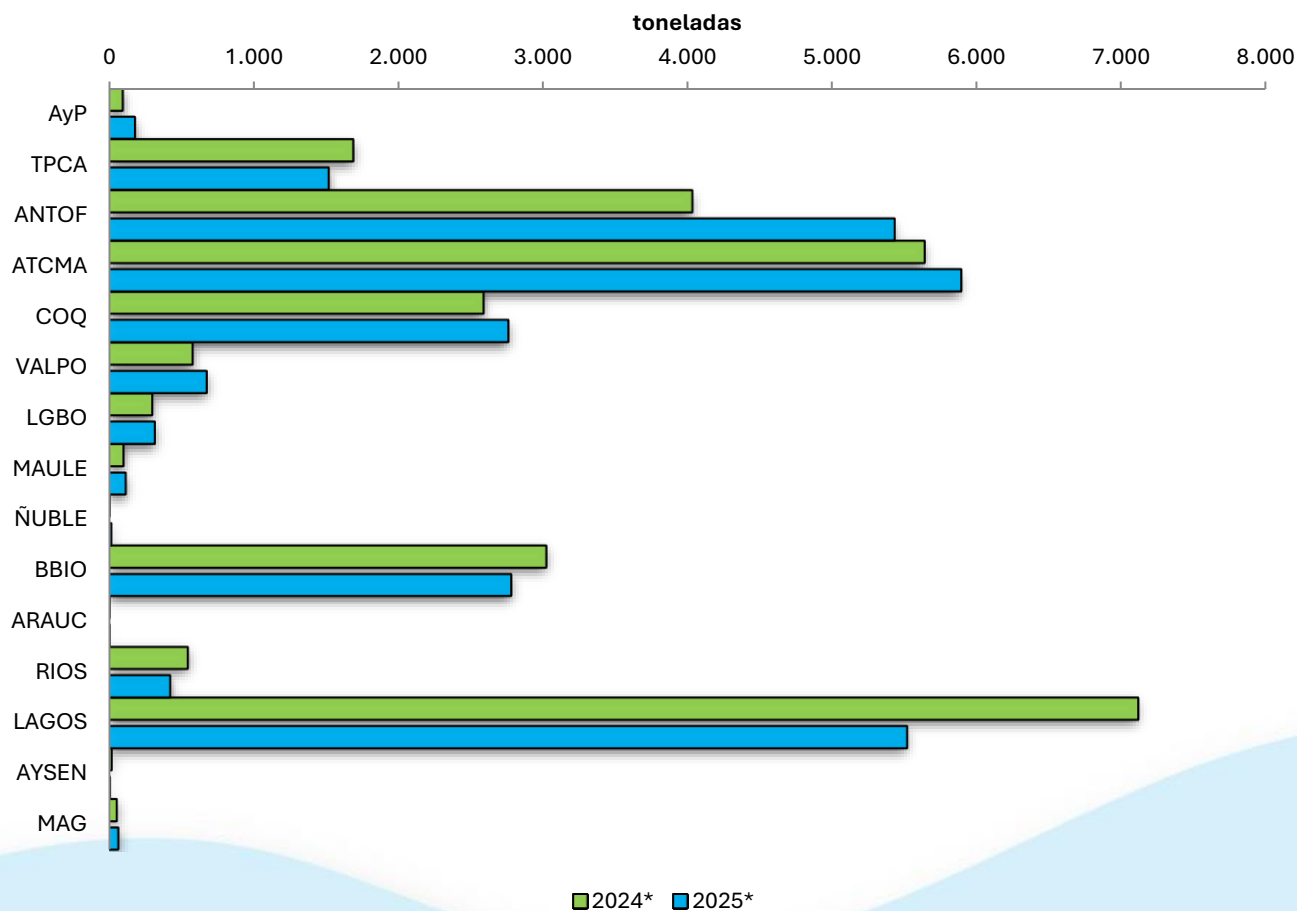


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a febrero año 2025.

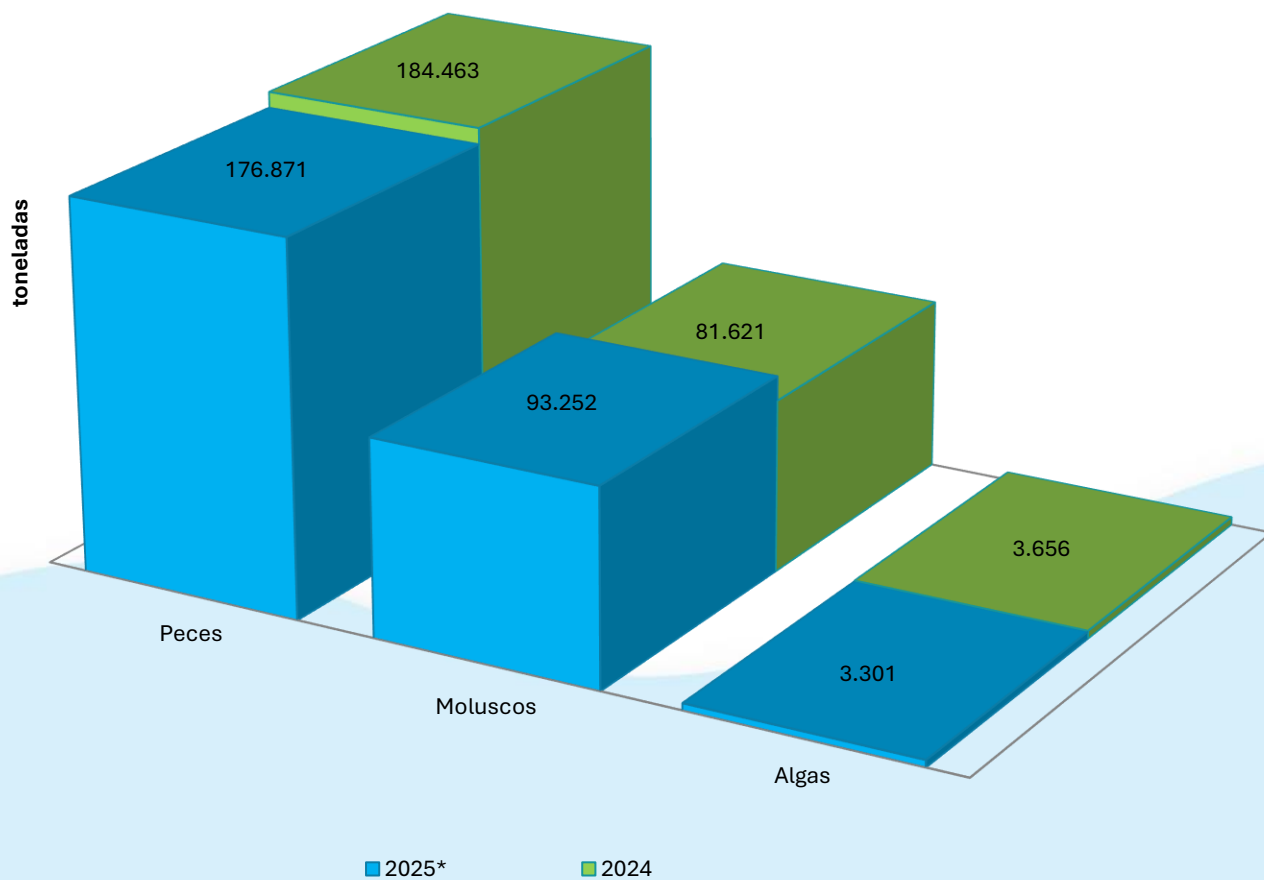
## ■ ÁREAS DE MANEJO

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a febrero de 2025 alcanzó las 4,8 mil t cifra 3,8% superior respecto al año 2024.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huairo negro, huairo palo y luna negra que representaron el 68,9%; 10,2% y 6,1% respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron loco y macha; especies que han registrado durante el año 2025 cosechas por 279,2 y 160,1 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

## ○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a febrero de 2025 fueron de 273,4 mil t, cifra 1,4% mayor a lo registrado a igual fecha del año 2024. Los peces aportaron con el 64,7% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 34,1% y 1,2%, respectivamente (Tabla I D, Fig. 7).



(\*) Datos Preliminares

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

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 39,1%, 33,8% y 23,0%, respectivamente, los que suman el 96,0% 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 162,1 mil t (59,3%) y 85,6 mil t (31,3%), respectivamente, las que suman el 90,6% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 8,9% y el resto del país sólo el 0,5%. A febrero de 2025 las cosechas de acuicultura aumentaron un 0,3% en la Región de Los Lagos, y disminuyeron en Aysén 13,1% y en Magallanes aumentaron en 33,9% respectivamente, respecto a febrero de 2024.

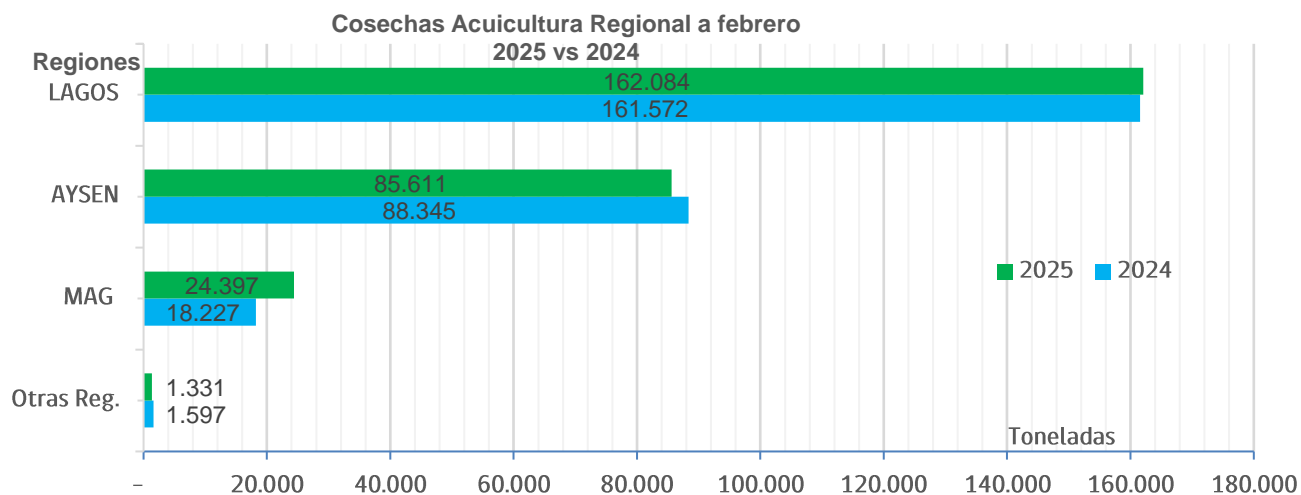


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a febrero, años 2024 y 2025.

## ■ PECES

La cosecha total de peces acumulada a febrero de 2025 fue de 176,9 mil t, cifra 4,1% menor respecto a la registrada en igual período año 2024, y representó el 64,7% del total acuicultura (Tabla I.D).

### ▫ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a febrero de 2025 fue de 107,0 mil t, cifra 4,7% menor respecto a igual fecha año 2024, representando el 39,1% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 53,8 mil t y 30,0 mil t, respectivamente.

### ▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a febrero de 2025 fue de 62,9 mil t, cifra 8,3% mayor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 31,3 mil t, seguido de Aysén con 30,6 mil t. El salmón del pacífico representó el 23,0% del total nacional de cosechas de acuicultura.

### ▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a febrero de 2025 fue de 7,0 mil t, lo que es 50,6% inferior respecto a igual fecha año 2024, y representa el 2,6% del total de cosechas. La principal región donde se produjeron las cosechas correspondieron a las Regiones de Los Lagos, con 5,4 mil t (76,9%).

### ▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en febrero de 2024 fue de 74,5 millones de ovas, 13,3% menor respecto al año 2024. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 88,7% de salmón del atlántico, 7,1% de salmón plateado y 4,1% de trucha arcoíris. A febrero de 2025 no se han importado ovas, al igual que en el año 2024.

## ▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a febrero de 2025 fue de 93,3 mil t, cifra 14,3% mayor respecto a igual fecha año 2024. El total de moluscos cosechados representó el 34,1% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

### ▫ CHORITO

La cosecha acumulada a febrero de 2025 fue de 92,5 mil t, cifra 14,4% mayor a igual fecha del año 2024. El 100% de la cosecha fue realizada en la Región de Los Lagos; además, el chorito representó el 33,8% del total nacional de cosechas y el 99,1% del cultivo de moluscos.

### ▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a febrero fue de 453 t, cifra 22,0% menor a la registrada a la misma fecha del año 2024.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (423 t, 93,4%) y de Atacama (30 t; 6,6%), y el total de esta especie representó el 0,2% del total nacional de cosechas 0,5% del cultivo de moluscos.

## ▪ ALGAS

La cosecha acumulada de algas a febrero fue de 3.301 t, cifra 9,7% menor respecto a igual fecha de 2024. El cultivo de algas representó el 1,2% del total nacional de cosechas (Tabla I.D). El pelillo con 3.108 t a febrero representó el 94,2% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (2,9 mil t, 92,3%), seguido por la Región de Coquimbo (231 t, 7,4%).

## ● EXPORTACIONES

### ○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a diciembre del año 2024 sumaron una valoración total de US\$ 8.817,1 millones, ello significó una disminución de un 1,8% respecto al mismo mes de 2023 y de un aumento del 16,6% del promedio del quinquenio 2019-2023.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 1.745,2 de t, lo que muestra un aumento de 2,58% sobre lo consignado a diciembre de 2023 y superior en un 12,5% al promedio del quinquenio 2019-2023. En el total de las exportaciones a diciembre de 2024, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 78,4% y un 51,8% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 74,5% del valor correspondió a salmónidos y el 14,3% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, crustáceos y otros con un 6,0%, 2,8%, 1,4% y 1,0% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

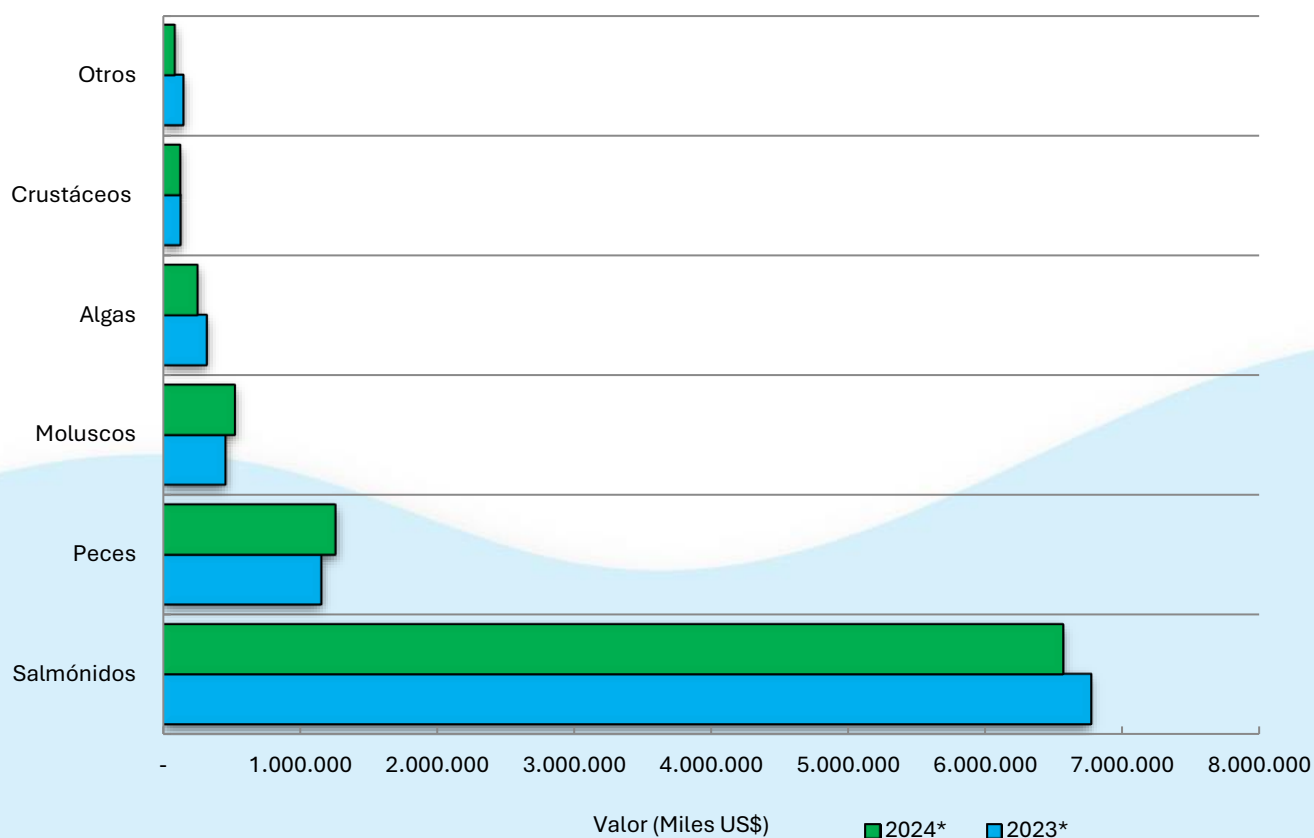


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a diciembre año 2024.

De los 98 distintos recursos<sup>2</sup> que fueron exportados a diciembre de 2024, los nueve primeros representaron el 91,0% del total en términos de valor exportado, donde destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, jurel, peces pelágicos sin especificar (s/e) y trucha arcoíris. Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón del atlántico, peces pelágicos sin especificar (s/e) y la categoría salmón y trucha, mostraron disminución respecto al mismo mes de 2023, 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 55,5% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 18,1% y un 14,6%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

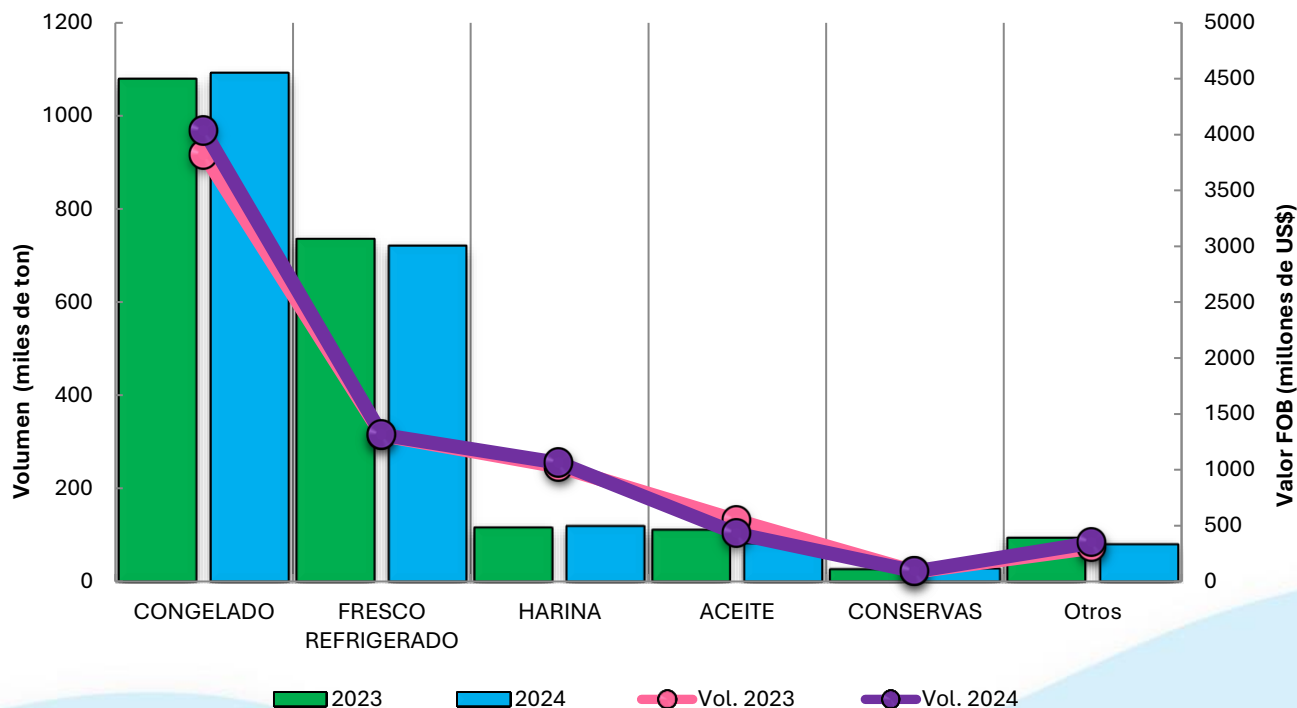


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a diciembre año 2024.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (24,3%), Estados Unidos (19,8%) y España (5,6%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (59,2%), Brasil (28,1%) y China (4,8%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 5,1 US\$/kg; mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 2,3 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promediaron un precio FOB de 7,7 US\$/kg. Cabe destacar que los precios tanto del sector extractivo como los asociados a cultivos presentaron una disminución nominal de 6,2% y 0.1% respectivamente, en relación con misma fecha año 2023.

Las participaciones en valor FOB de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron los siguientes: NAFTA US\$ 3.234,2 millones, APEC US\$ 2.950,6 millones, MERCOSUR US\$ 1.018,7 millones, Unión Europea US\$823,3 millones y EFTA con US\$ 12.679,0 miles (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 777,6 millones (8,8% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Israel, Costa de Marfil y Nigeria (Fig. 11).



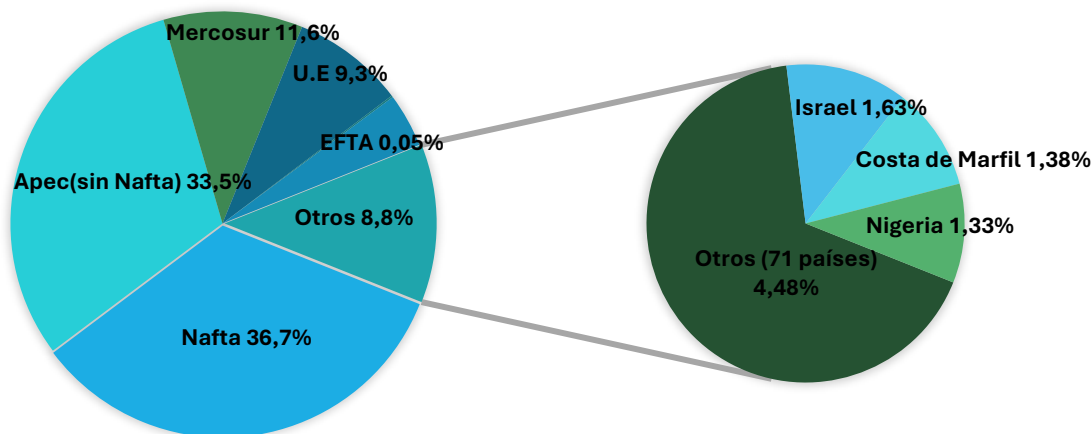


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a diciembre año 2024.

## ○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a diciembre de 2024 un total de US\$ 1.901,5 millones, cifra superior en un 2,2% a igual periodo del año 2023. Este sector representó el 21,6 % del valor total y el 48,2% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 841,8 mil t, lo que es un 9,0% superior respecto al mes de diciembre de 2023. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 6,2% para el sector extractivo durante igual periodo de 2023.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (48,4%), harina (23,9%) y aceite (11,1%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las líneas congelado (56,4%) y harina (27,9%) pero que en el tercer lugar posicionó al secado de algas (8,3%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron mayormente al mercado asiático con el 41,2% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 62,4% del valor generado por el mercado asiático y el 25,7% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 23,3% del valor del sector, liderando España con el 39,1% del valor generado por Europa y el 9,1% del valor total del sector extractivo.

## ■ CONGELADOS

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados fue menor a la participación de acuicultura, alcanzando el 20,3% en valor y el 49,1% en volumen. Esta línea ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 48,4% y 56,4%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de diciembre de 2024, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 920,8 millones, magnitud que presentó un aumento del 12,1% respecto a lo consignado a igual periodo del 2023, resultado de un aumento en el volumen y el precio de exportación.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron España, Costa de Marfil y Nigeria, con participaciones en valor del 13,6%, 13,2% y 12,7%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, jibia, bacalao y centolla; con el 39,8%, 19,0%, 9,7% y 8,3%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a diciembre de 2024 fue de 1,93 US\$/kg, valor 3,7% mayor a igual mes del año 2023.

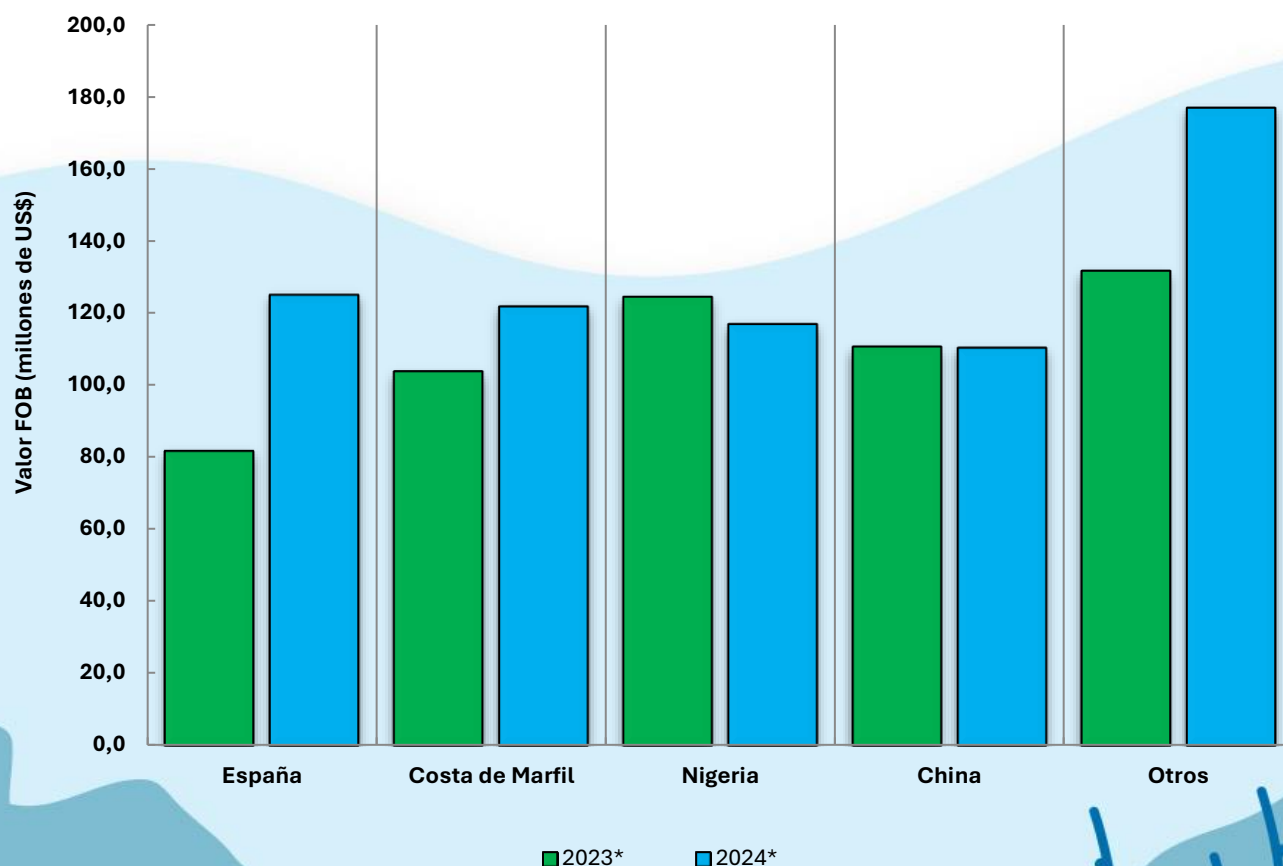


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a diciembre año 2024

## ■ HARINA

Un 91,9% del valor y un 74,6% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar diciembre de 2024, esta línea ocupó el segundo lugar, en valor y en volumen exportado del sector extractivo. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 454,2 millones, lo que significó un aumento de 17,0% del valor respecto a diciembre de 2023, explicado por mayor volumen.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (61,3%) seguida por Corea del Sur (12,8%), donde los principales destinos presentaron disminuciones de precios. Los siguientes mercados con mayores volúmenes de importaciones de harina de origen extractivo son Estados Unidos, Japón y España (Tabla XIV-A y Fig. 13).

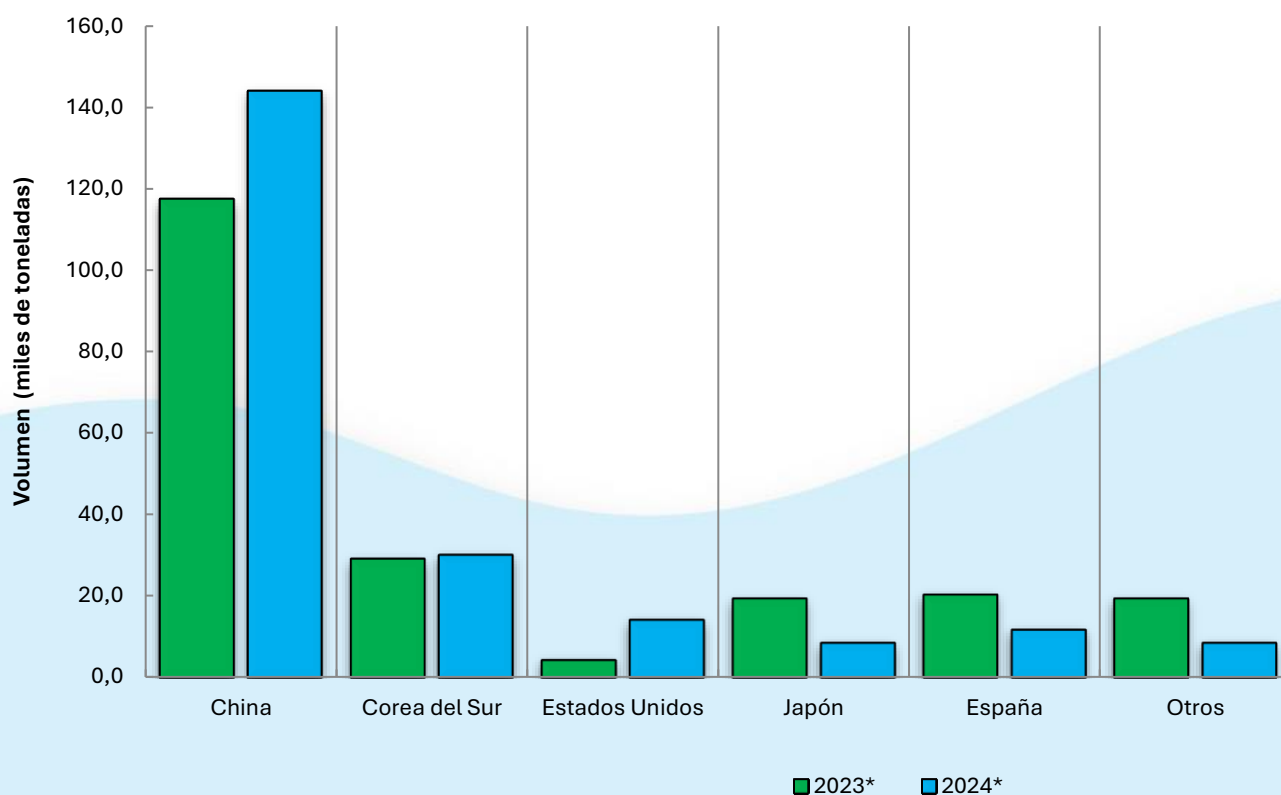


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a diciembre año 2024

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 58,5% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 29,4% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a diciembre de US\$ 269,3 millones, la prime registró US\$ 128,7 millones. Los precios FOB a diciembre de 2024 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.960 US\$/t, cifra que representó un aumento de 0,1% respecto a igual mes de 2023. Mientras, el precio de harina prime disminuyó en un 2,3% alcanzando un valor de 1.870 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de diciembre de 2023 alcanzó los 1.930 US\$/t (Fig. 14).

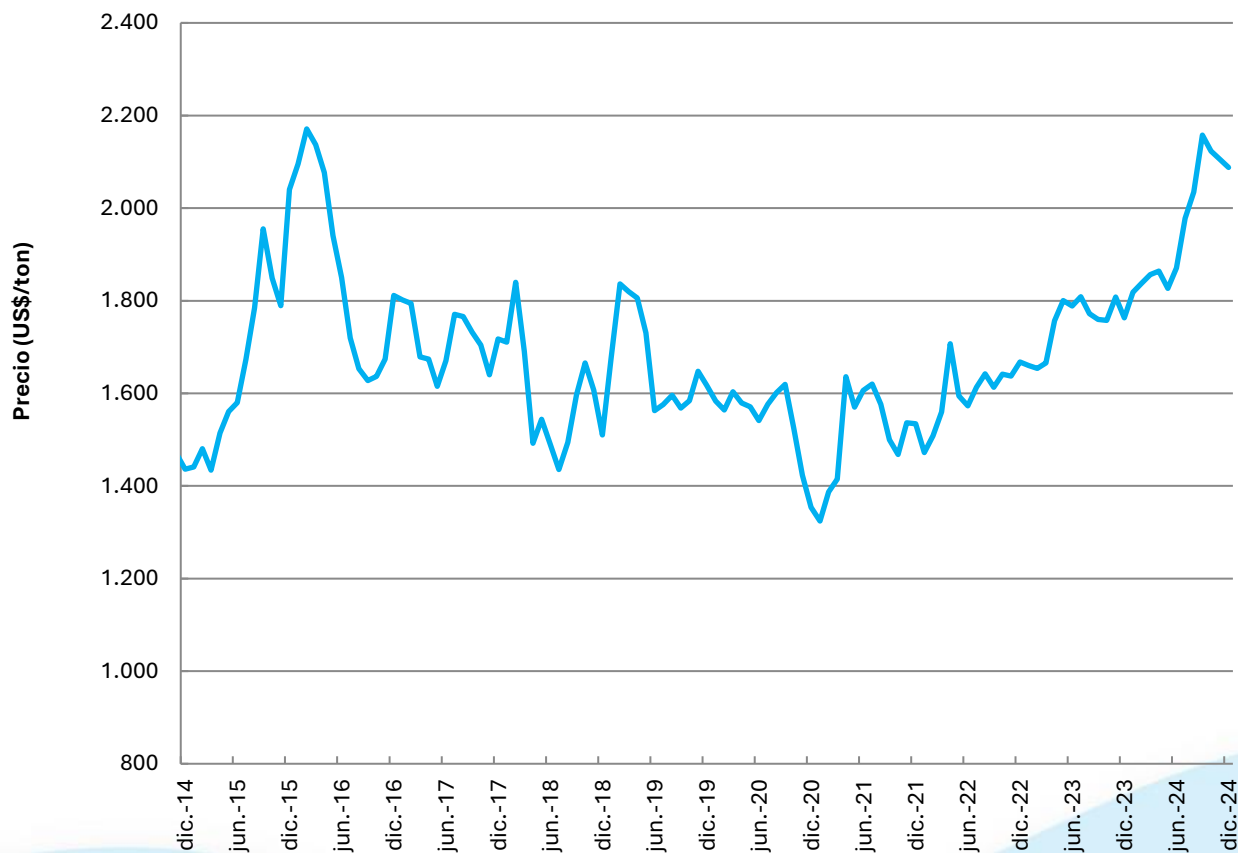


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2014- 2024\* (diciembre).

## ■ SECADO DE ALGAS

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a diciembre de 2024 en US\$ 100,1 millones, lo que la posiciona en el cuarto lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró una disminución de valor de 33,8% respecto de diciembre de 2023. El destino más importante fue China, el cual concentró el 76,3% y 87,1% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Francia, Estados Unidos y Japón, sin embargo, son de menor relevancia con relación al mercado chino. En cuanto a los recursos asociados a esta línea, se destacan el chascón o huiro negro, huiro palo y luga negra o crespas, con el 56,9%, 17,8%, y 10,4% del valor total de la línea, respectivamente.

## ○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 78,4% y 51,8% del valor y volumen total exportado a diciembre de 2024, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 6.915,6 millones y consideró cerca de 903,5 mil toneladas, con una disminución del 2,9% en cuanto a valor exportado y del 2,8% en cuanto a volumen, respecto a lo consignado durante el año 2023 a esa fecha (Tabla XV).

El salmón del atlántico fue el principal protagonista del sector acuícola al representar el 67,5% del valor total exportado, mostrando una disminución del 6,4% respecto a diciembre de 2023, resultado de una disminución del volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico, trucha arcoíris y chorito (Tabla XV Fig. 15)

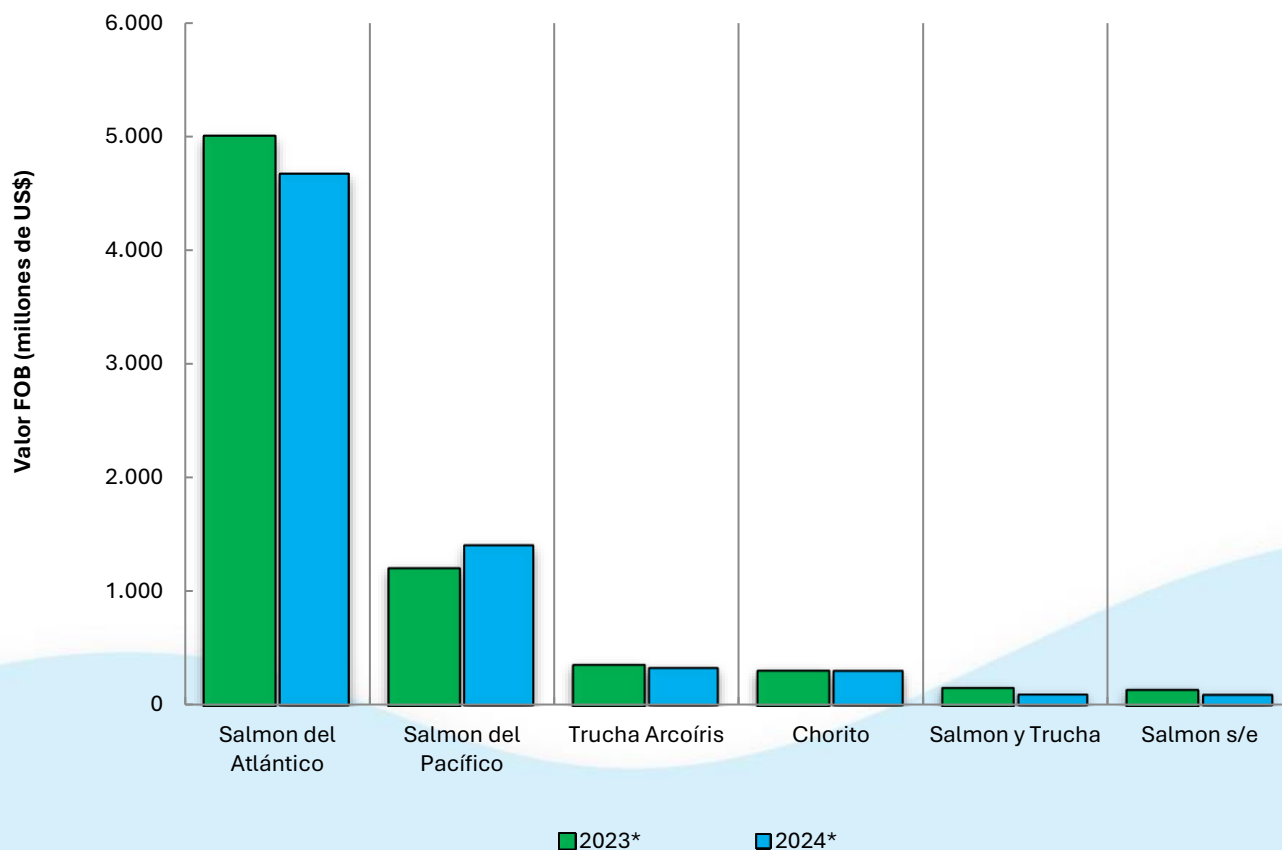


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a diciembre 2024.

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 79,7% en valor y el 50,9% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 52,3% en valor y el 54,6% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado diciembre de 2024, alcanzó una valoración de US\$ 3.619,9 millones, cifra que muestra una disminución del 1,3% respecto a igual mes del año 2023. El volumen exportado alcanzó a 492,9 mil t, lo cual es mayor en 3,3% respecto del volumen acumulado a igual mes de

2023. En términos de precios FOB, se observa una disminución nominal del 4,5% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 50,7% 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 diciembre de 2024. El primero con envíos por US\$ 1.023,9 millones (28,3%) y el segundo con US\$ 810,9 millones (22,4%), respectivamente.

Japón acumuló 140,6 mil t, un 14,5% mayor respecto de diciembre de 2023, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 74,4 mil t, un 3,6% menor a misma fecha de 2023. El resto de los principales destinos manifestó resultados diversos en términos de valor y volumen (Tabla XVII). Los principales recursos utilizados en la línea congelados fueron salmón del atlántico, salmón del pacífico, trucha arcoíris y chorito, que representaron 47,3%, 37,5%, 7,4% y 7,2 del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a diciembre de 2024 fue de 8,6 US\$/kg, valor 12,2% superior al registrado en igual periodo del año anterior (Fig. 16).

## ■ FRESCO REFRIGERADO

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanzó el 98,7% del valor y un 97,0% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 42,8% y 33,8% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a diciembre de 2024 alcanzaron una valoración de US\$ 2.962,0 millones con una disminución de 2,1% respecto de mismo periodo de 2023. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 305,7 mil t, lo que refleja una disminución de un 0,7% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a diciembre de 2024, el principal destino con el 59,9% del valor total de la línea y el 50,8% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 88,3% del valor total y el 87,3% 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 97,2% del valor total exportado, y el segundo con el 1,4%, respectivamente (Fig. 16).

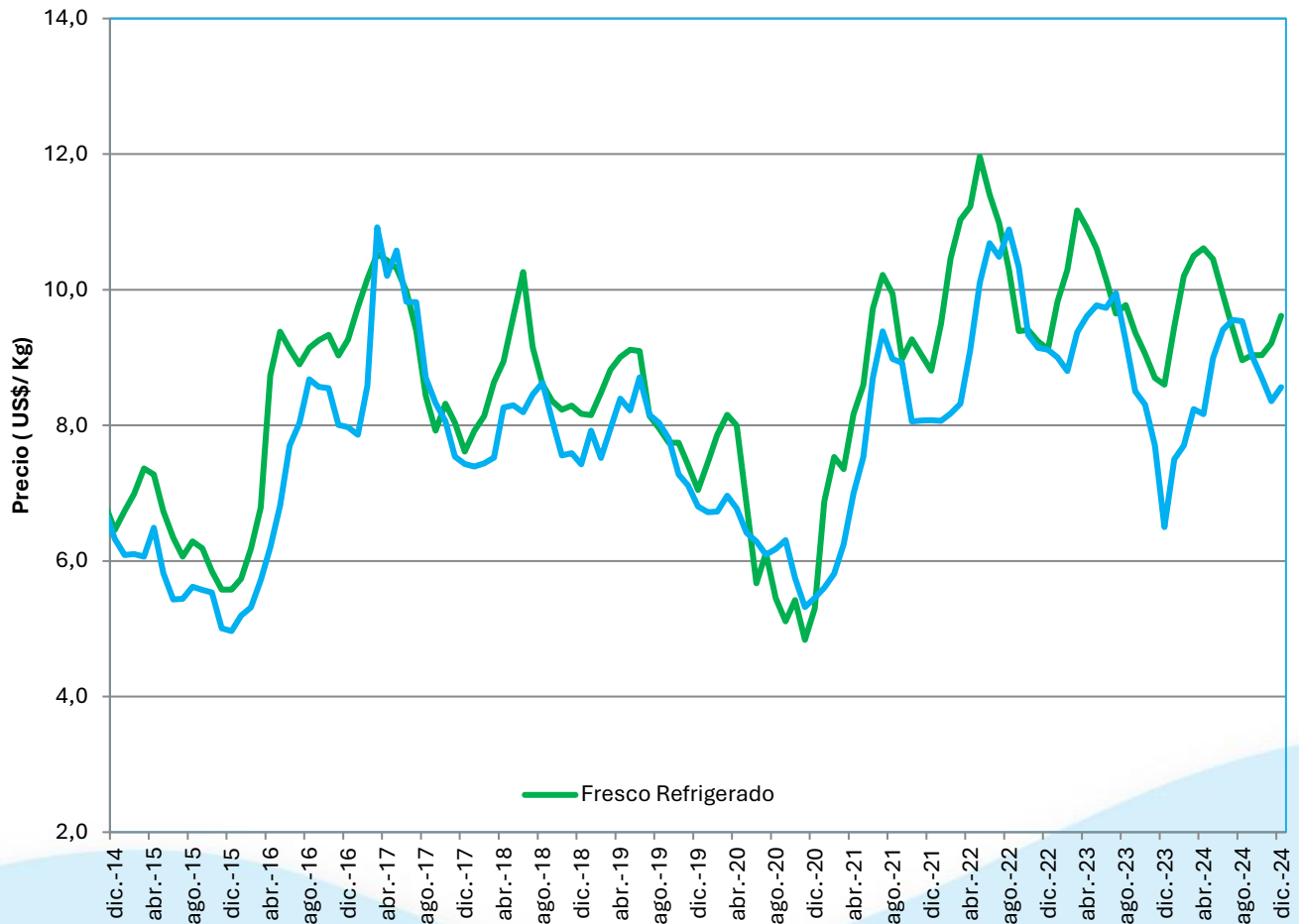


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2014-2024 (diciembre)

Notas:

<sup>1</sup>: Desembarque industrial incluye desembarque barcos fábrica.

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

<sup>3</sup>: Incluye salmón del atlántico y salmón del pacífico

## ANEXO Tablas

Tabla I. Desembarque total, volúmenes (t)

Año	Desembarque acumulado a febrero (t)
2020	617.670
2021	618.295
2022	612.844
2023	701.177
2024	732.908
2025	943.952
Prom. 20-24	656.579

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

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	16.217	13.043	13.992	16.957	11.587	13.251
PECES	249.576	272.322	250.609	328.297	399.230	586.650
MOLUSCOS	16.875	14.217	8.753	13.001	19.089	33.585
CRUSTÁCEOS	6.595	1.868	1.908	9.958	1.512	1.411
OTRAS ESPECIES	501	387	321	485	977	410
<b>TOTAL</b>	<b>289.764</b>	<b>301.837</b>	<b>275.582</b>	<b>368.697</b>	<b>432.396</b>	<b>635.306</b>

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	32.600	24.278	25.111	30.844	25.764	25.679
PECES	33	16	12	11	14	14
MOLUSCOS	302	278	334	505	232	259
CRUSTÁCEOS	25	5	3	2	10	6
EQUINODERMOS	34	24	15	103	83	81
OTRAS ESPECIES	56,6	44,2	48,7	87,1	51	65
<b>TOTAL</b>	<b>33.051</b>	<b>24.644</b>	<b>25.524</b>	<b>31.552</b>	<b>26.154</b>	<b>26.102</b>

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
ALGAS	4.250	5.104	6.009	4.889	3.969	4.312
MOLUSCOS	406	363	393	463	634	472
EQUINODERMOS	2	2,9		12,3	4	7
CRUSTÁCEOS	3	2			15	5
<b>TOTAL</b>	<b>4.662</b>	<b>5.472</b>	<b>6.401</b>	<b>5.365</b>	<b>4.622</b>	<b>4.796</b>

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares.



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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024*	2025*
Algas	5.189	6.140	2.908	5.729	3.656	3.301
Peces	202.012	192.286	187.973	192.267	184.463	176.871
Moluscos	82.996	87.918	86.935	97.567	81.621	93.252
<b>TOTAL</b>	<b>290.197</b>	<b>286.344</b>	<b>277.816</b>	<b>295.564</b>	<b>269.740</b>	<b>273.423</b>

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 febrero (t)

Especie	Aguas Internacionales (1)		Arica y Parinacota-Antofagasta (2)		Atacama-Coquimbo (3)		Valparaíso-Los Lagos (4)		Global 2025	Variación (%) <sup>1</sup>				Global
	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)		(1)	(2)	(3)	(4)	
Anchoveta	-	-	4.095	38.349	-	13	119	14.717	53.080	-	>100	>100	>100	>100%
Caballa	-	-	12.759	20.249	12.110	2.282	14.118	16.460	38.991	-	58,7	-81,2	16,6	0,0%
Jibia	-	-	0,1	4,4	170	4.576	15.792	26.015	30.596	-	>100	>100	64,7	91,7%
Jurel	-	-	22.368	33.959	18.025	11.023	286.840	250.211	295.193	-	51,8	-38,8	-	-9,8%
Sardina española	-	-	10.289	1.347	1.002	269	-	-	1.616	-	-86,9	-73,2	-	-85,7%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	67,1	172.392	172.392	-	-	-	>100	>100%
<b>Total</b>	-	-	<b>49.511</b>	<b>93.909</b>	<b>31.307</b>	<b>18.163</b>	<b>316.936</b>	<b>479.795</b>	<b>591.867</b>	-	<b>89,7</b>	<b>-42,0</b>	<b>51,4</b>	<b>48,8%</b>

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares.

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

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

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	
Anchoveta	-	38.349	-	13	-	14.717	-	
Caballa	-	7.546,1	12.703	2.282	-	4.180	12.280	
Jibia	-	0,1	4,3	4.576	-	25.758	257	
Jurel	-	7.465,2	26.494	11.023	-	26.866	223.345	
Sardina común	-	0,13	-	-	-	172.392	-	
Sardina española	-	1.347	-	269	-	-	-	
<b>Total</b>	-	<b>54.708</b>	<b>39.201</b>	<b>18.163</b>	-	<b>243.913</b>	<b>235.882</b>	

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	13,6	39	1,6	3	>100%	77,1%
	Valparaíso-Los Lagos	1.197	1.056	3.525	4.157	-11,7%	17,9%
	Total	1.210	1.096	3.526	4.160	-9,5%	18,0%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	45	106	51	45	>100%	-11,7%
	Valparaíso-Los Lagos	118	190	586	185	61,3%	-68,5%
	Total	162	296	638	230	82,4%	-63,9%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	3	-	-	-	-100,0%	-100,0%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	2	5	-	95,2%
	Total	3	-	2	5	-	84,2%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	-	-	0,2	2	-	>100%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	0,7	1	-	79,8%
	Total	-	-	0,9	4	-	>100%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	-	-	1	901	83	-
	Total	-	-	1	901	83	-
Total		1.392	1.400	5.071	4.487	0,6%	-11,5%

Fuente. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	2024 (*)	2025(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	27	329	244	176	271	505	1122,7%	-28,1%	86,0%
Congrio dorado	128	80	18	8	146	88	-37,4%	-54,5%	-39,5%
Merluza de cola	-	-	120	146	120	146	-	21,7%	21,7%
Merluza de tres aletas	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-
Merluza del sur	1.241	1.656	886	786	2.127	2.442	33,5%	-11,3%	14,8%
Total	1.396	2.065	1.268	1.116	2.664	3.181	48,0%	-12,0%	19,4%

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 febrero (t)

Especie	2024 (*)	2025 (*)	Variación (%)	Part. % 2025
Salmón del Atlántico	112.267	107.021	-4,7%	39,1%
Chorito	80.841	92.490	14,4%	33,8%
Salmón del Pacífico	58.018	62.856	8,3%	23,0%
Trucha Arcoíris	14.143	6.988	-50,6%	2,6%
Pelillo	3.379	3.108	-8,0%	1,1%
Ostión del Norte	581	453	-22,0%	0,2%
Otros (abalones, etc.)	257	378	47,0%	0,1%
Espirulina	224	125	-	0,0%
Ostra del Pacífico	5	3,3	-33,8%	0,0%
Salmón rey	25	-	-	0,0%
Piure	1	-	-	0,0%
Total	269.741	273.423	1,4%	100,0%

Fuente. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

Tabla VII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recurso a diciembre 2023-2024 (\*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Salmón del Atlántico	4.986.181	4.667.000	508.794	469.875	-6,4	-7,6	1,4	-386.566	67.385	-319.181
Salmón del Pacífico	1.189.357	1.401.531	168.854	202.069	17,8	19,7	-1,5	230.381	-18.207	212.174
Jurel	428.698	513.212	388.729	428.802	19,7	10,3	8,5	47.961	36.553	84.515
Peces Pelágicos s/e	488.796	459.006	162.865	162.763	-6,1	-0,1	-6,0	-288	-29.503	-29.791
Trucha Arcoíris	339.441	324.477	32.373	34.083	-4,4	5,3	-9,2	16.277	-31.241	-14.964
Chorito	290.377	297.889	97.508	104.261	2,6	6,9	-4,1	19.294	-11.782	7.512
Jibia o calamar rojo	113.507	176.516	67.674	80.562	55,5	19,0	30,6	28.240	34.770	63.010
Luga-Luga S/E	108.694	92.554	5.686	5.887	-14,8	3,5	-17,8	3.157	-19.296	-16.140
Salmón y Trucha	137.803	89.493	63.527	49.374	-35,1	-22,3	-16,4	-25.653	-22.657	-48.310
Otros	897.880	795.448	205.336	207.558	-11,4	1,1	-12,4	-25.653	-22.657	-48.310
<b>Total</b>	<b>8.980.734</b>	<b>8.817.127</b>	<b>1.701.346</b>	<b>1.745.234</b>	<b>-1,8</b>	<b>2,6</b>	<b>-4,3</b>	<b>221.728</b>	<b>-385.335</b>	<b>-163.607</b>

Fuente: Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla VIII. Exportaciones sector extractivo y sector acuícola por línea de producto a diciembre 2023-2024 (\*)

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	4.491.122	4.540.733	916.487	967.798	1,1	5,6	-4,3	240.741	-191.130	49.611
FRESCO REFRIGERADO	3.059.205	2.999.894	314.341	315.071	-1,9	0,2	-2,2	6.953	-66.264	-59.311
HARINA	478.164	494.094	246.068	254.498	3,3	3,4	-0,1	16.367	-437	15.930
ACEITE	458.738	340.119	130.768	102.827	-25,9	-21,4	-5,7	-92.420	-26.199	-118.618
CONSERVAS	106.760	112.169	21.055	21.659	5,1	2,9	2,1	3.128	2.281	5.409
SECADO DE ALGAS	154.346	101.989	60.864	70.315	-33,9	15,5	-42,8	13.708	-66.065	-52.357
CARRAGENINA	108.694	92.554	5.686	5.887	-14,8	3,5	-17,8	3.157	-19.296	-16.140
AHUMADO	56.495	69.559	2.660	3.293	23,1	23,8	-0,5	13.368	-304	13.064
AGAR-AGAR	28.043	25.232	976	938	-10,0	-3,8	-6,4	-1.009	-1.802	-2.811
POLIMERO NATURAL	13.731	15.679	552	706	14,2	27,9	-10,7	3.416	-1.467	1.948
ALGINATO	12.673	12.732	587	719	0,5	22,5	-18,0	2.341	-2.281	60
SALADO	6.572	7.623	1.147	1.386	16,0	20,9	-4,0	1.316	-264	1.051
VIVOS	3.011	2.527	85	71	-16,1	-15,8	-0,4	-473	-11	-484
DESHIDRATADO	1.730	1.530	64	44	-11,6	-31,1	28,2	-689	488	-201
ALIMENTO	1.452	692	5	20	-52,3	268,3	-87,1	504	-1.264	-760
<b>Total general</b>	<b>8.980.734</b>	<b>8.817.127</b>	<b>1.701.346</b>	<b>1.745.234</b>	<b>-1,8</b>	<b>2,6</b>	<b>-4,3</b>	<b>221.728</b>	<b>-385.335</b>	<b>-163.607</b>

Fuente: Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a diciembre 2023-2024 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Japón	1.006.705	1.103.775	134.036	154.649	9,6	15,4	-5,0	147.115	-50.046	97.070
Estados Unidos	985.385	898.054	83.081	80.543	-8,9	-3,1	-6,0	-28.299	-59.033	-87.332
España	179.732	253.474	46.443	66.082	41,0	42,3	-0,9	75.329	-1.587	73.742
Rusia	387.173	249.239	61.741	44.955	-35,6	-27,2	-11,6	-93.068	-44.866	-137.935
China	263.353	241.022	35.071	28.801	-8,5	-17,9	11,4	-52.472	30.141	-22.331
México	180.315	158.218	17.682	17.498	-12,3	-1,0	-11,3	-1.669	-20.428	-22.097
Israel	60.643	122.159	5.618	11.659	101,4	107,5	-2,9	63.297	-1.781	61.516
Costa de Marfil	103.583	121.816	111.186	116.164	17,6	4,5	12,6	5.220	13.014	18.234
Nigeria	124.165	116.839	132.146	114.213	-5,9	-13,6	8,9	-18.345	11.019	-7.326
Otros	1.200.068	1.276.137	289.483	333.237	6,3	15,1	-7,6	167.555	-91.485	76.070
Total	4.491.122	4.540.733	916.487	967.798	1,1	5,6	-4,3	240.741	-191.130	49.611

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a diciembre 2023-2024 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	1.915.559	1.774.831	167.911	155.542	-7,3	-7,4	0,0	-141.135	407	-140.727
Brasil	767.223	843.890	103.896	111.589	10,0	7,4	2,4	58.177	18.490	76.667
China	160.554	144.996	18.060	18.487	-9,7	2,4	-11,8	3.346	-18.905	-15.559
Japón	25.836	39.844	2.332	3.745	54,2	60,6	-4,0	15.029	-1.021	14.008
México	36.056	35.587	3.449	3.425	-1,3	-0,7	-0,6	-256	-213	-469
Argentina	34.459	26.012	4.661	3.717	-24,5	-20,3	-5,3	-6.606	-1.841	-8.447
España	20.646	22.938	3.572	4.085	11,1	14,4	-2,9	2.884	-591	2.292
Israel	39.272	21.403	3.387	1.847	-45,5	-45,5	0,0	-17.853	-16	-17.869
Colombia	18.661	19.566	1.659	1.782	4,8	7,4	-2,4	1.354	-449	905
Otros	40.940	70.828	5.414	10.853	73,0	100,5	-13,7	35.496	-5.608	29.888
Total	3.059.205	2.999.894	314.341	315.071	-1,9	0,2	-2,2	6.953	-66.264	-59.311

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XI. Principales países de destino de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola a diciembre 2023-2024 (\*)

País de Destino	Valor		Participación		VARIAC.
	Miles US\$		(%)		
	2023	2024	2023	2024	(%)
Estados Unidos	3.095.188	2.890.855	34,5%	32,8%	-6,6
Japón	1.171.539	1.240.994	13,0%	14,1%	5,9
Brasil	871.531	953.234	9,7%	10,8%	9,4
China	760.635	769.865	8,5%	8,7%	1,2
España	275.198	353.450	3,1%	4,0%	28,4
Rusia	388.319	264.354	4,3%	3,0%	-31,9
México	239.632	215.519	2,7%	2,4%	-10,1
Corea del Sur	164.008	183.099	1,8%	2,1%	11,6
Israel	100.508	143.860	1,1%	1,6%	43,1
Otros	1.914.174	1.801.897	21,3%	20,4%	-5,9
<b>Total</b>	<b>8.980.734</b>	<b>8.817.127</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>-1,8</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XII. Exportaciones por grupos económicos sector extractivo y sector acuícola a diciembre 2023-2024 (\*)

Grupo Económico	Valor		Participación		VARIAC.
	Miles US\$		(%)		
	2023	2024	2023	2024	(%)
Nafta	3.449.522	3.234.248	38,4%	36,7%	-6,2
Apec(sin Nafta)	2.985.867	2.950.580	33,2%	33,5%	-1,2
Mercosur	949.505	1.018.693	10,6%	11,6%	7,3
U.E.	829.046	823.342	9,2%	9,3%	-0,7
Otros	746.256	777.585	8,3%	8,8%	4,2
EFTA	20.539	12.678,6	0,2%	0,144%	-38,3
<b>Total</b>	<b>8.980.734</b>	<b>8.817.127</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>-1,8</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a diciembre 2023-2024 (\*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%					
CONGELADO	821.666	920.765	439.542	474.897	12,1	8,0	3,7	68.548	30.551	99.099
HARINA	388.245	454.154	200.273	234.961	17,0	17,3	-0,3	67.048	-1.138	65.910
ACEITE	272.949	211.554	45.345	31.676	-33,8	16,6	-43,3	14.231	-65.433	-51.202
SECADO DE ALGAS	151.273	100.071	59.646	69.534	-14,8	3,5	-17,8	3.157	-19.296	-16.140
CARRAGENINA	108.694	92.554	5.686	5.887	-2,3	0,9	-3,1	445	-1.648	-1.203
CONSERVAS	53.352	52.148	13.797	13.915	17,1	44,5	-19,0	11.664	-6.130	5.535
FRESCO REFRIGERADO	32.335	37.870	6.492	9.381	14,2	27,9	-10,7	3.416	-1.467	1.948
POLIMERO NATURAL	13.731	15.679	552	706	14,2	27,9	-10,7	3.416	-1.467	1.948
ALGINATO	8.746	9.848	408	558	12,6	37,0	-17,8	2.659	-1.557	1.102
ACIDO ALGINICO	3.927	2.885	179	161	-26,5	-10,4	-18,0	-334	-709	-1.042
VIVOS	2.271	1.897	46	40	-16,5	-13,8	-3,2	-303	-72	-375
DESHIDRATADO	1.423	1.398	17	14	-1,8	-14,2	14,5	-232	206	-25
ALIMENTO	1.452	692	5,42	20,0	-52,3	268,3	-87,1	504	-1.264	-760
Total	1.860.062	1.901.514	771.988	841.750	2,2	9,0	-6,2	157.593	-116.141	41.452

Fuente. Aduanas - IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a diciembre 2023-2024 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%					
China	225.762	275.477	117.278	144.016	22,0	22,8	-0,6	51.146	-1.431	49.715
Corea del Sur	60.423	62.307	29.033	30.083	3,1	3,6	-0,5	2.175	-291	1.884
Estados Unidos	7.891	29.859	4.186	14.054	278,4	235,8	12,7	20.966	1.002	21.968
Japón	39.725	22.922	20.235	11.640	-42,3	-42,5	0,3	-16.927	124	-16.803
España	7.374	10.243	3.992	5.340	38,9	33,8	3,9	2.585	284	2.869
Noruega	0	10.169	0	6.000	100,0	100,0	1,0	10.169	0	10.169
Holanda	2.458	9.070	1.475	4.764	269,0	222,9	14,3	6.262	351	6.612
Dinamarca	0	8.989	0	5.225	100,0	100,0	1,0	8.989	0	8.989
Alemania	8.158	8.830	4.799	5.411	8,2	12,8	-4,0	999	-327	672
Otros	36.454	16.288	19.276	8.429	-55,3	-56,3	2,2	-20.959	794	-20.166
Total	388.245	454.154	200.273	234.961	17,0	17,3	-0,3	67.048	-1.138	65.910

Fuente. Aduanas - IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a diciembre 2023-2024 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
China	226.779	275.534	117.778	144.041	21,5	22,3	-0,7	50.239	-1.484	48.755
Estados Unidos	70.540	62.773	35.130	29.944	-11,0	-14,8	4,4	-10.873	3.107	-7.767
Corea del Sur	61.442	62.560	29.692	30.343	1,8	2,2	-0,4	1.342	-224	1.118
Japón	40.731	23.191	20.885	11.890	-43,1	-43,1	0,0	-17.545	5	-17.541
España	14.121	12.214	7.412	6.290	-13,5	-15,1	1,9	-2.179	272	-1.907
Noruega	2	10.169	0,05	6.000	>100	>100	-95,0	10.169	-2	10.167
Holanda	9.463	9.750	5.793	5.114	3,0	-11,7	16,7	-1.295	1.582	287
Dinamarca	0	8.989	0	5.225	100,0	100,0	1,0	8.989	0	8.989
Alemania	8.158	8.830	4.799	5.411	8,2	12,8	-4,0	999	-327	672
Otros	46.929	20.083	24.579	10.242	-57,2	-58,3	2,7	-28.115	1.270	-26.846
Total	478.164	494.094	246.068	254.498	3,3	3,4	-0,1	16.367	-437	15.930

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XV. Exportaciones totales del sector acuícola a diciembre 2023-2024 (\*)

Recurso	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Salmon del Atlántico	4.986.181	4.667.000	508.794	469.875	-6,4	-7,6	1,4	-386.566	67.385	-319.181
Salmon del Pacífico	1.189.357	1.401.531	168.854	202.069	17,8	19,7	-1,5	230.381	-18.207	212.174
Trucha Arcoíris	339.441	324.477	32.373	34.083	-4,4	5,3	-9,2	16.277	-31.241	-14.964
Chorito	290.377	297.889	97.508	104.261	2,6	6,9	-4,1	19.294	-11.782	7.512
Salmon y Trucha	137.803	89.493	63.527	49.374	-35,1	-22,3	-16,4	-25.653	-22.657	-48.310
Salmon s/e	120.534	85.574	54.536	40.671	-29,0	-25,4	-4,8	-29.173	-5.786	-34.960
Pelillo	31.088	27.151	2.168	1.719	-12,7	-20,7	10,1	-7.083	3.146	-3.937
Ostion del norte	14.368	14.122	1.118	1.093	-1,7	-2,3	0,6	-325	80	-246
Abalon (rojo)	11.144	7.983	473	335	-28,4	-29,1	1,0	-3.270	108	-3.162
Esturión	227	369	0,96	2	62,3	100,9	-19,2	185	-44	142
Abalon japoneses (verde)	142	23	5,692	1,043	-83,5	-81,7	-10,1	-104	-14	-118
Total	7.120.663	6.915.613	929.358	903.484	-2,9	-2,8	-0,1	-198.050	-7.000	-205.050

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a diciembre 2023-2024 (\*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	3.669.455	3.619.968	476.945	492.901	-1,3	3,3	-4,5	117.187	-166.674	-49.488
FRESCO REFRIGERADO	3.026.870	2.962.025	307.849	305.690	-2,1	-0,7	-1,5	-20.923	-43.923	-64.846
ACEITE	185.788	128.565	85.423	71.151	-30,8	-16,7	-16,9	-25.788	-31.435	-57.224
AHUMADO	56.495	69.559	2.660	3.293	23,1	23,8	-0,5	13.368	-304	13.064
CONSERVAS	53.409	60.021	7.258	7.744	12,4	6,7	5,3	3.761	2.851	6.612
HARINA	89.919	39.939	45.795	19.537	-55,6	-57,3	4,1	-53.677	3.697	-49.980
AGAR-AGAR	28.043	25.232	976	938	-10,0	-3,8	-6,4	-1.009	-1.802	-2.811
SALADO	6.563	7.623	1.147	1.386	16,1	20,9	-3,9	1.316	-256	1.060
SECADO DE ALGAS	3.073	1.919	1.218	781	-37,6	-35,9	-2,6	-1.074	-80	-1.154
VIVOS	740	631	39	32	-14,7	-18,1	4,1	-140	30	-109
DESHIDRATADO	308	132	48	30	-57,1	-37,0	-31,9	-77	-98	-176
Total	7.120.663	6.915.613	929.358	903.484	-2,9	-2,8	-0,1	-198.050	-7.000	-205.050

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a diciembre 2023-2024 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Japón	904.484	1.023.917	122.836	140.640	13,2	14,5	-1,1	129.624	-10.191	119.433
Estados Unidos	902.264	810.950	77.219	74.405	-10,1	-3,6	-6,7	-30.668	-60.645	-91.313
Rusia	386.560	246.659	61.199	42.837	-36,2	-30,0	-8,8	-105.733	-34.168	-139.901
México	173.717	146.850	15.292	13.521	-15,5	-11,6	-4,4	-19.237	-7.630	-26.867
China	153.023	130.792	20.465	19.459	-14,5	-4,9	-10,1	-6.768	-15.463	-22.230
España	98.277	128.540	21.370	27.427	30,8	28,3	1,9	28.389	1.874	30.263
Israel	60.643	122.118	5.618	11.657	101,4	107,5	-3,0	63.269	-1.794	61.475
Canadá	89.493	109.058	6.761	8.456	21,9	25,1	-2,6	21.868	-2.303	19.565
Tailandia	92.058	83.944	14.217	13.475	-8,8	-5,2	-3,8	-4.622	-3.492	-8.115
Otros	808.938	817.140	131.969	141.025	1,0	6,9	-5,5	52.469	-44.267	8.202
Total	3.669.455	3.619.968	476.945	492.901	-1,3	3,3	-4,5	117.187	-166.674	-49.488

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares



Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a diciembre 2023-2024 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2023	2024	2023	2024	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	1.914.123	1.773.291	167.822	155.424	-7,4	-7,4	0,0	-141.458	625	-140.833
Brasil	767.223	843.890	103.896	111.589	10,0	7,4	2,4	58.177	18.490	76.667
China	158.947	143.256	17.323	17.572	-9,9	1,4	-11,2	2.036	-17.727	-15.691
Japón	25.523	39.611	2.327	3.739	55,2	60,7	-3,4	14.959	-871	14.088
México	35.999	35.587	3.448	3.425	-1,1	-0,7	-0,5	-240	-173	-413
Argentina	34.459	26.012	4.661	3.717	-24,5	-20,3	-5,3	-6.606	-1.841	-8.447
Israel	39.272	21.403	3.387	1.847	-45,5	-45,5	0,0	-17.853	-16	-17.869
Colombia	18.661	19.566	1.659	1.782	4,8	7,4	-2,4	1.354	-449	905
Rusia	0	14.057	0	1.734	100,0	100,0	1,0	14.057	0	14.057
Otros	32.663	45.352	3.326	4.861	38,8	46,1	-5,0	14.317	-1.628	12.689
Total	3.026.870	2.962.025	307.849	305.690	-2,1	-0,7	-1,5	-20.923	-43.923	-64.846

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares