



# **INFORME SECTORIAL**

# **DE PESCA Y ACUICULTURA**

DEPARTAMENTO DE ANÁLISIS SECTORIAL

JUNIO 2025



## • JULIO 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 (junio 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 (abril 2025).

## Contenido

•	<b>JUNIO 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>11</b>
▪	PECES.....	12
▪	MOLUSCOS .....	13
▪	ALGAS.....	13
•	<b>EXPORTACIONES</b> .....	<b>14</b>
○	<b>ASPECTOS GENERALES</b> .....	<b>14</b>
○	<b>SECTOR EXTRACTIVO</b> .....	<b>16</b>
▪	CONGELADOS.....	16
▪	HARINA .....	17
▪	SECADO DE ALGAS .....	19
○	<b>SECTOR ACUÍCOLA</b> .....	<b>19</b>
▪	CONGELADO .....	20
▪	FRESCO REFRIGERADO .....	21

## • DESEMBARQUES

Los desembarques acumulados en Chile al mes de junio del 2025 fueron de 2,5 millones de toneladas, este consideró: desembarque del sector extractivo, que incluye los subsectores artesanal e industrial, además de desembarques de barcos fábrica, recolectores de orilla y áreas de manejo, también incorpora las cosechas acuícolas. Esta cifra representó un aumento del 16,4% respecto a la misma fecha del año pasado y es un 10,1% superior al promedio del quinquenio 2020–2024 (Tabla I).

Del total de desembarques acumulados a junio, el sector extractivo representó el 71,0% con un volumen desembarcado de 1,8 millones de t, el cual presentó un aumento de un 21,7% respecto al mismo mes del año 2024. Por otra parte, el sector acuícola representó un 29,0% con un volumen cosechado de 737,9 miles de t, lo que significó un aumento del 5,2% respecto a igual período del año anterior.

### ○ SECTOR EXTRACTIVO

El detalle de desembarques por grupo de especies del sector extractivo se presenta en las Tablas I.A a I.D, destacando que en el caso del desembarque artesanal e industrial que el grupo peces representó el 90,7%; en el caso de recolectores de orilla y áreas de manejo, el grupo algas representó el 96,3% y 83,8%, respectivamente.

#### ▪ PESQUERÍAS

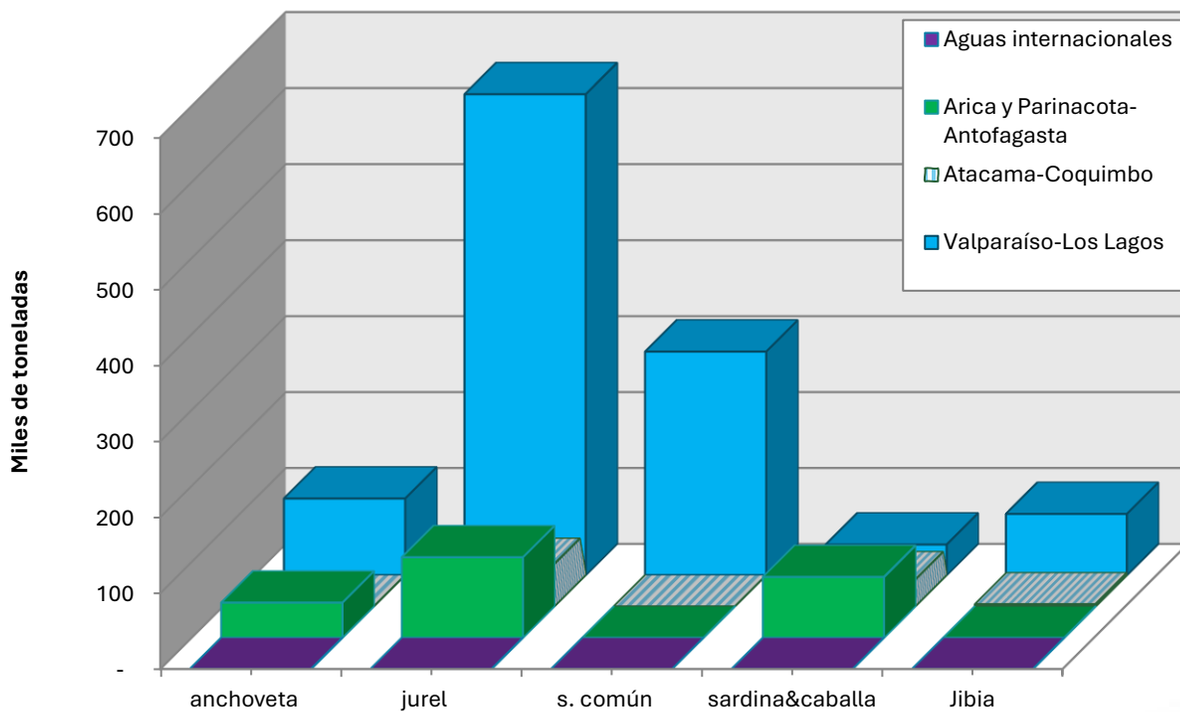
El desembarque industrial y artesanal, sin considerar recolectores de orilla y áreas de manejo, registró un desembarque preliminar a junio de 1,7 millones de t, de los cuales 1,6 millones de t son peces.

Del total del desembarque industrial y artesanal, las pesquerías pelágicas representan el 85,3%, la pesquería demersal centro sur el 1,3%, la pesquería demersal sur austral el 0,7% y otras pesquerías el 12,7%, que corresponde principalmente a la extracción de algas, moluscos, crustáceos y otros.

#### ▪ PESQUERÍAS PELÁGICAS

El desembarque preliminar de recursos pelágicos a junio de 2025 alcanzó a 1,6 millones de t, lo que significó un aumento del 23,4% 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 74,0%, 21,6% y 4,4%, respectivamente (Tabla II). Del total del desembarque pelágico, el sector artesanal explicó el 51,8%, mientras que el otro 48,2% fue explicado por el sector industrial (Tabla III). Los recursos pelágicos más relevantes fueron jurel, anchoveta y sardina común, aportando el 48,1%, 19,9% y 18,9%, respectivamente (Fig. 1).



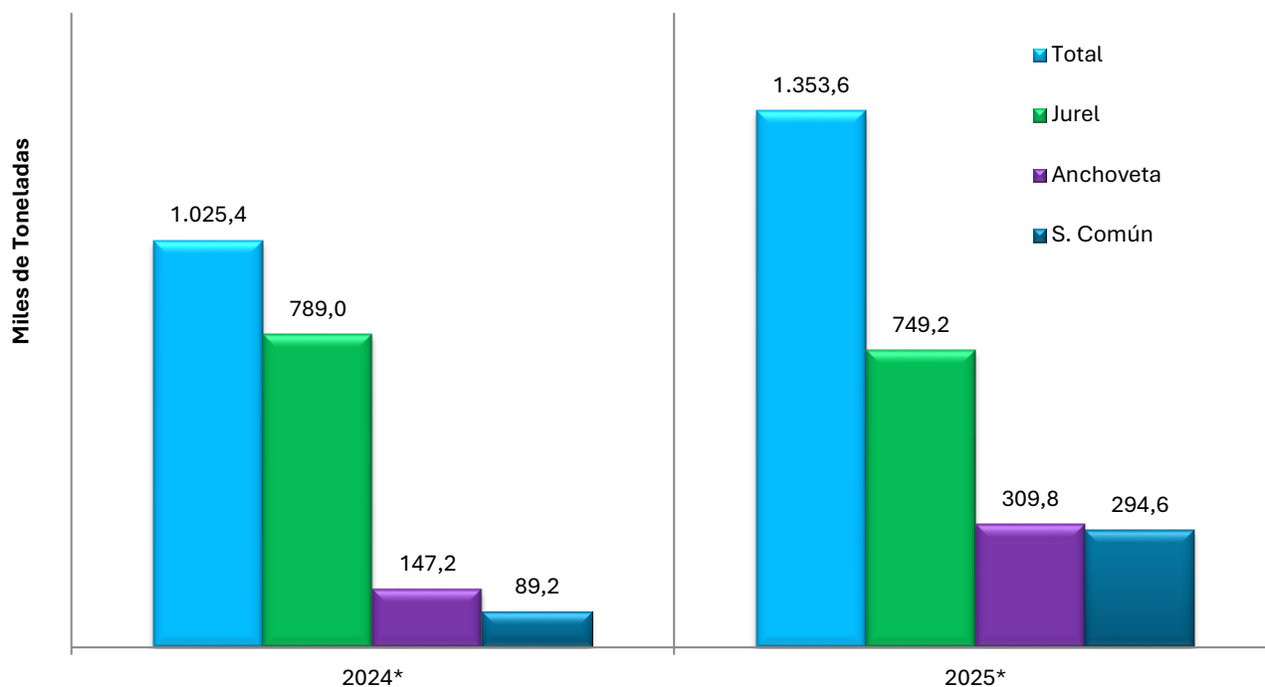
(\*) Datos Preliminares

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

#### ▫ ANCHOVETA

El desembarque de anchoveta acumulado a junio registró 309,8 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 57,1%, del desembarque total de anchoveta, luego le sigue las regiones Valparaíso a Los Lagos que representó que representó el 42,8% (Fig. 2).



(\*) Datos Preliminares

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

#### ▫ JUREL

El desembarque total de jurel acumulado al mes de junio de 2025 alcanzó a 749,2 miles de t, lo cual fue 5,0% inferior respecto al mismo período del 2024.

La principal área de desembarque estuvo comprendida entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos con 608,6 mil t, registrando una disminución de 3,9% respecto al mismo período de 2024.

En las Regiones de Arica-Parinacota a Antofagasta el desembarque fue de 96,6 mil t, lo que significó una disminución del 8,9%, en Aguas Internacionales no hubo desembarque registrado. La evolución mensual del desembarque de jurel se muestra en la Fig. 3.

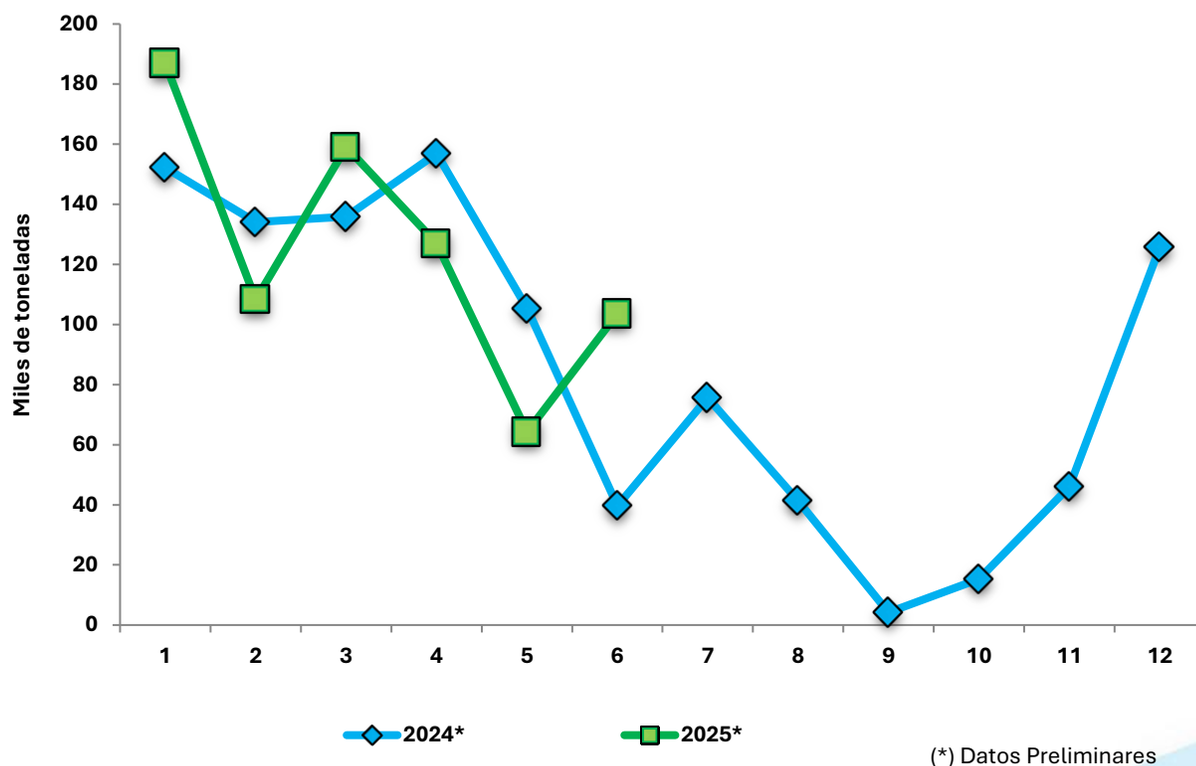


Fig. 3. Desembarque mensual de jurel, años 2024 y 2025 (junio).

#### ▫ SARDINA COMÚN

El desembarque de sardina común acumulado a junio alcanzó 294,6 mil toneladas, ello significó un aumento sobre el 100% respecto a la misma fecha del año 2025 (Fig. 2). La Región del Biobío aportó con el 87,3% del desembarque total (Tabla IV).

#### ▫ JIBIA

El desembarque de jibia acumulado a junio de 2025 fue de 86,1 mil t, cifra superior de 3,2%, con respecto de igual fecha de 2024. En tanto, las Regiones de Valparaíso a Los Lagos concentraron la operación con el 78,7% del total, registrando una disminución del 16,0% respecto del mismo período de 2024 (Tabla II).

#### ▫ CABALLA

Este recurso registró acumulado al mes de junio, una disminución en su desembarque del 17,3% respecto del año 2024, totalizando 112,0 mil t. Las regiones Arica-Parinacota Antofagasta representaron el 51,4%; entre Valparaíso a Los Lagos representaron el 43,0% y las regiones de Atacama a Coquimbo el 5,6% del total (Tabla II).

## ▪ PESQUERÍAS DEMERSALES CENTRO SUR

El desembarque de recursos demersales acumulados a junio 2025 fue de 22,5 mil t, lo que significó una disminución del 0,3% respecto a igual fecha del año anterior (Tabla IV).

### ▫ MERLUZA COMÚN

El desembarque de merluza común acumulado a junio 2025 fue de 15,5 mil t siendo 8,9% superior que el año 2024, el sector industrial aportó con un 79,8%. (Tabla IV, Fig. 4).

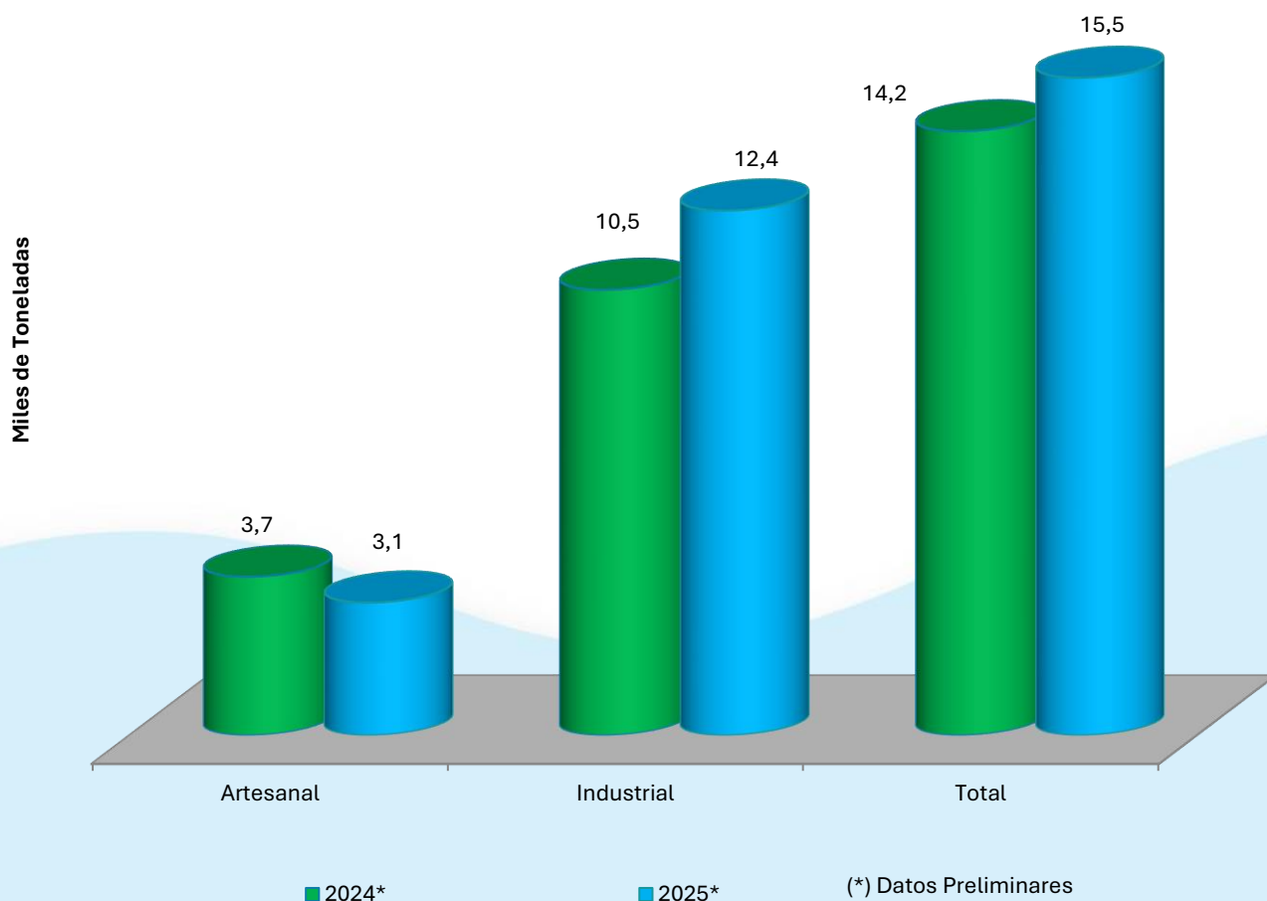


Fig. 4. Desembarque de merluza común, acumulado junio año 2025.

### ▫ 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 junio del año 2025 fue de 159,8 t. El desembarque de este recurso es explicado exclusivamente por el sector industrial.

### ▫ CAMARÓN NAILON

El desembarque de camarón nailon acumulado a junio de 2025 fue de 1.307 t, cifra inferior en un 54,6% respecto del año 2024. El sector industrial representó el 49,1% del desembarque total; en

tanto, el sector artesanal desembarcó 665 t, cifra 10,0% superior a lo desembarcado a junio de 2024 (Tabla IV).

#### ▫ LANGOSTINOS

Durante el mes de junio langostino amarillo tuvo un desembarque de 1.817 t, más del 100% en relación con el mismo mes del año 2024, el mayor desembarque es explicado por el sector industrial quien aportó con el 86,3%, a su vez langostino colorado tuvo un desembarque acumulado al mes de junio de 3.731 t, un 67,3% superior en relación con el año 2024, el sector industrial aportó con el 97,4% (Tabla IV).

### ▪ PESQUERÍAS DEMERSAL SUR AUSTRAL

Los desembarques de recursos que conforman la pesquería demersal sur austral (PDA) a junio de 2025, fueron de 12,0 mil t, inferior en 12,4% respecto al mismo período de 2024 (Tabla V).

#### ▫ MERLUZA DEL SUR

El desembarque de merluza del sur acumulado a junio del presente año fue de 7,2 mil t, cifra que mostró un aumento del 1,9% sobre lo registrado el año 2024. Los niveles de desembarque industrial y artesanal fueron de 4,2 mil t y 2,9 mil t, respectivamente (Tabla V, Fig. 5).

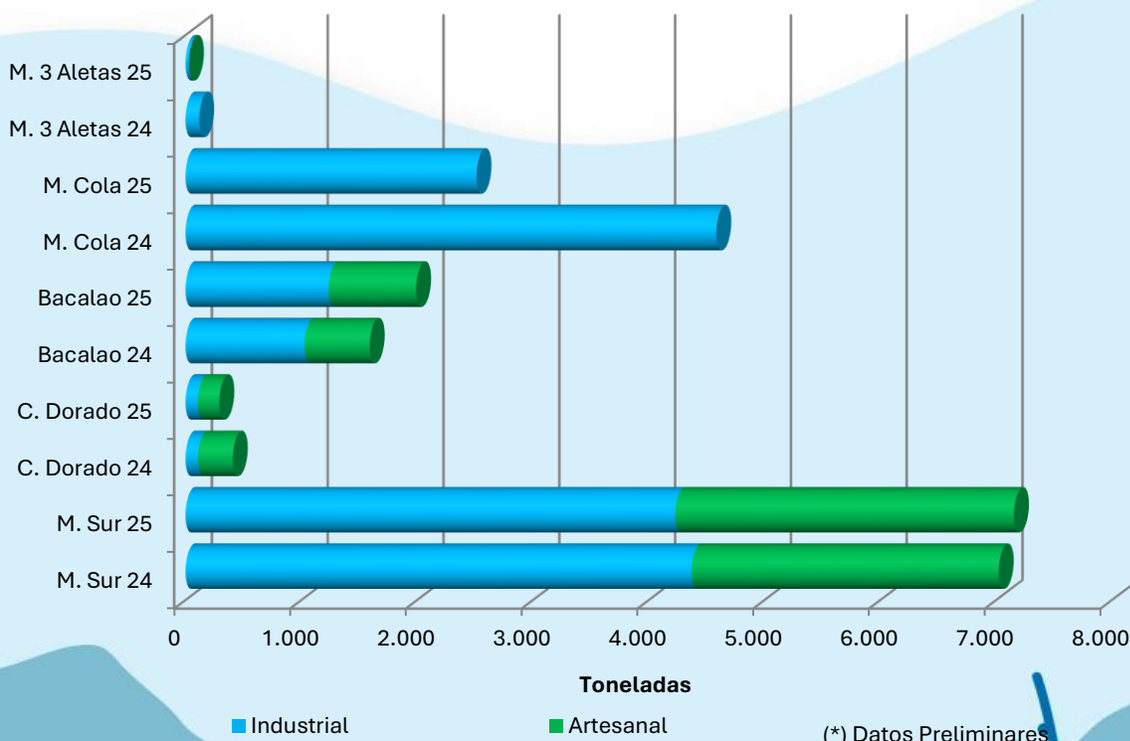


Fig. 5. Desembarque de pesquería demersal austral, acumulado a junio año 2025.

### ▫ CONGRIO DORADO

El desembarque de congrio dorado acumulado a junio de 2025 fue de 336 t, cifra 17,5% inferior en comparación al año 2024. El desembarque industrial fue de 151 toneladas, mostrando un aumento del 42,4% respecto al mismo período de 2024. El sector artesanal por su parte fue de 185 t, lo que fue un 38,6% inferior al año 2024 (Tabla V, Fig. 5).

### ▫ BACALAO DE PROFUNDIDAD

A junio de 2025 el desembarque acumulado fue de 2,0 mil t, cifra superior un 25,2% 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 junio fue de 2,5 mil t en 2025, lo que representó una disminución del 45,2% respecto al año 2024. (Tabla V, Fig. 5).

## ▫ RECOLECTORES DE ORILLA

A junio de 2025, los recolectores de orilla registraron un desembarque acumulado de 72,4 mil t de recursos, cifra 4,6% superior respecto al año 2024, de los cuales 69,8 mil t fueron algas. El 27,3% se recolectó en la región de Atacama, en la región de Antofagasta el 23,3% y en la región de Los Lagos el 16,7% (Fig. 6). Del total recolectado, destacan las algas pelillo, luga negra y huiro palo, con 21,4%, 14,6% y 13,7%, respectivamente (Tabla I.B).

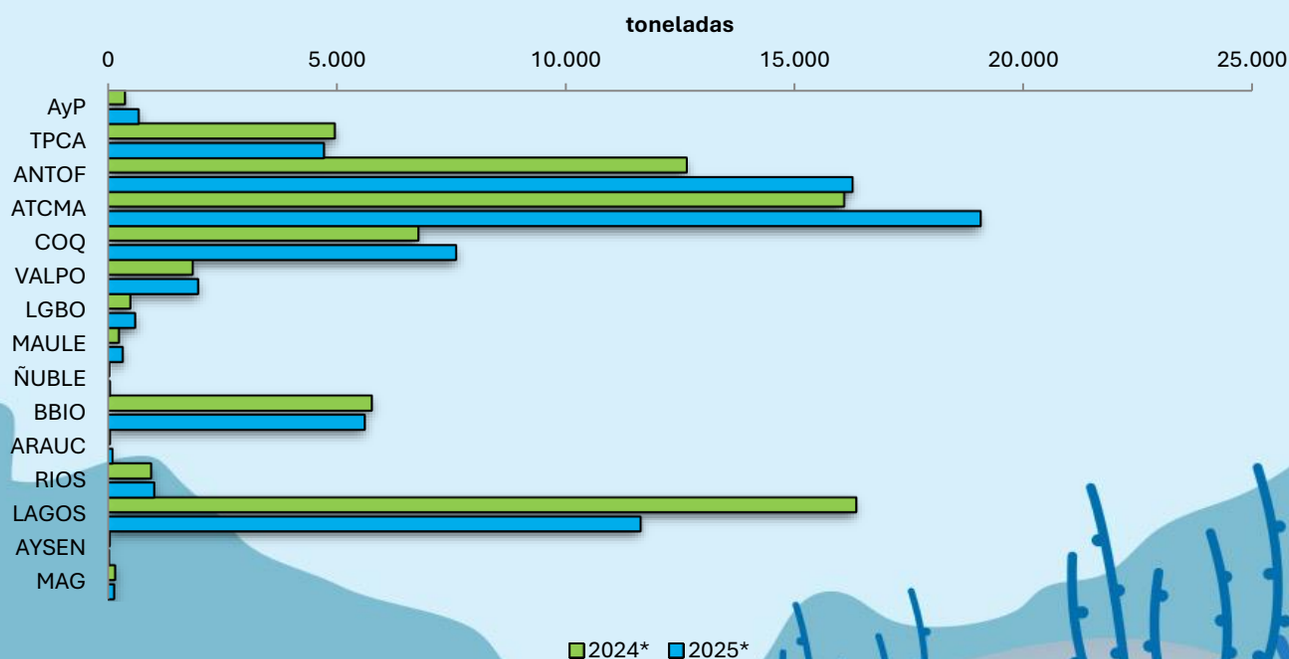


Fig. 6. Desembarque de algas por región, acumuladas a junio año 2025.

## ■ ÁREAS DE MANEJO

El total de extracciones desde áreas de manejo acumulado a junio de 2025 alcanzó las 11,4 mil t cifra 5,2% superior respecto al año 2024.

Las especies más representativas que se extrajeron desde áreas de manejo fueron los recursos huiro negro, huiro palo y loco que representaron el 63,2%; 14,7% y 10,1% respectivamente, del total cosechado. Otras especies destacadas fueron macha y pelillo; especies que han registrado durante el año 2025 cosechas por 512,2 y 155,5 toneladas respectivamente (Tabla I.C).

## ○ SECTOR ACUÍCOLA

Las cosechas acumuladas a junio de 2025 fueron de 737,9 mil t, cifra 5,2% mayor a lo registrado a igual fecha del año 2024. Los peces aportaron con el 60,5% del total de la acuicultura; mientras que los aportes de los moluscos y algas fueron de 38,4% y 1,0%, respectivamente (Tabla I D, Fig. 7).

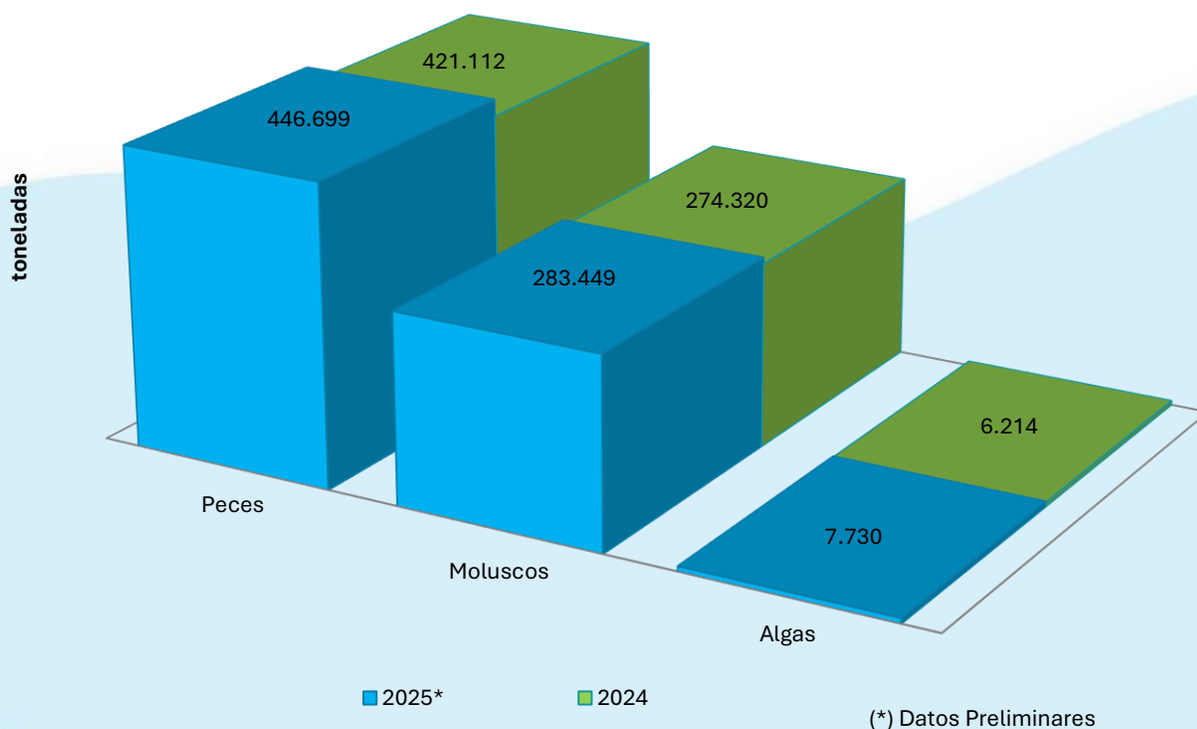


Fig. 7. Cosechas por grupo de especies, junio año 2025.

Los principales recursos cosechados correspondieron a salmón del atlántico, chorito y salmón del pacífico, aportando el 47,3%, 38,0% y 9,0%, respectivamente, los que suman el 94,3% 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 437,5 mil t (59,3%) y 216,8 mil t (29,4%), respectivamente, las que suman el 88,7% del país (Figura 8). La Región de Magallanes aportó con el 10,7% y el resto del país sólo el 0,7%. A junio de 2025 las

cosechas de acuicultura disminuyeron un 6,9% en la Región de Los Lagos, aumentaron 21,9% en Aysén y 62,4% en Magallanes, respecto a junio de 2025.

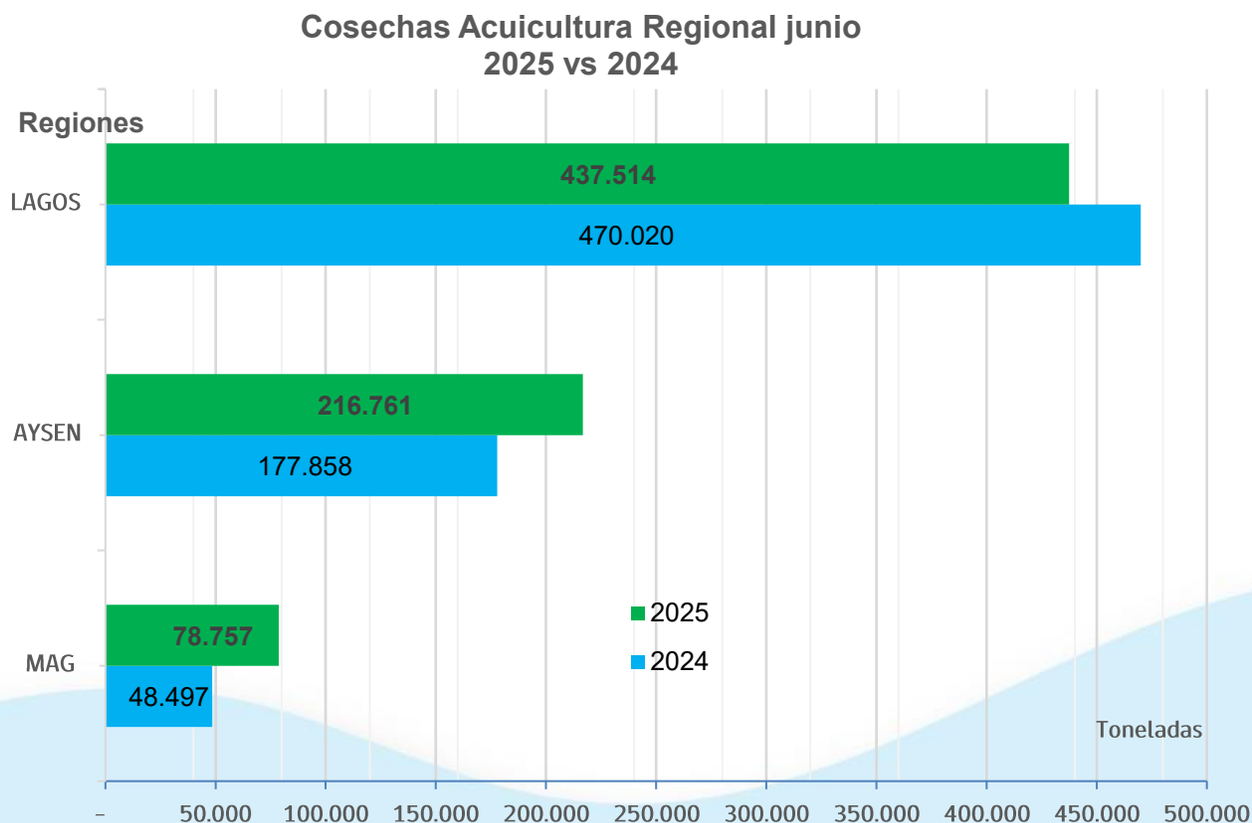


Fig. 8. Cosechas acuícolas regionales, acumuladas a junio, años 2024 y 2025.

## ■ PECES

La cosecha total de peces acumulada a junio de 2025 fue de 446,7 mil t, cifra 6,1% mayor respecto a la registrada en igual período año 2024, y representó el 60,5% del total acuicultura (Tabla I.D).

### ▫ SALMÓN DEL ATLÁNTICO

La cosecha acumulada a junio de 2025 fue de 348,9 mil t, cifra 9,1% mayor respecto a igual fecha año 2024, representando el 47,3% del total acuicultura.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo y Los Lagos, con 170,3 mil t y 100,9 mil t, respectivamente.

### ▫ SALMÓN DEL PACÍFICO

La cosecha acumulada a junio de 2025 fue de 66,5 mil t, cifra 10,5% mayor respecto a igual fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en la Región de Los Lagos con 33,0 mil t, seguido de Aysén con 32,4 mil t. El salmón del pacífico representó el 9,0% del total nacional de cosechas de acuicultura.

#### ▫ TRUCHA ARCOÍRIS

La cosecha acumulada a junio de 2025 fue de 31,2 mil t, lo que es 23,9% menor respecto a igual fecha año anterior, y representa el 4,2% del total de cosechas. La principal región donde se produjeron las cosechas correspondió a las Regiones de Los Lagos, con 16,0 mil t (51,2%).

#### ▫ DISPONIBILIDAD DE OVAS

La producción acumulada de ovas en junio de 2025 fue de 285,9 millones de ovas, 19,1% menor respecto al año anterior. La proporción de la producción de ovas por especies fue de 60,3% de salmón del atlántico, 35,4% de salmón del pacífico y 4,3% de trucha arcoíris. A junio de 2025 no se han importado ovas, al igual que en el año anterior.

### ▪ MOLUSCOS

La cosecha de moluscos acumulada a junio de 2025 fue de 283,5 mil t, cifra 3,3% mayor respecto a igual fecha año anterior. El total de moluscos cosechados representó el 38,4% del total nacional de cosechas (Tabla I.D).

#### ▫ CHORITO

La cosecha acumulada a junio de 2025 fue de 280,5 mil t, cifra 3,4% 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 38,0% del total nacional de cosechas y el 98,9% del cultivo de moluscos.

#### ▫ OSTIÓN DEL NORTE

La cosecha acumulada a junio fue de 2.049 t, cifra 14,0% menor a la registrada a la misma fecha del año anterior.

El recurso fue cosechado principalmente en las Regiones de Coquimbo (1.969 t, 96,1%) y de Atacama (78 t; 3,8%), y el total de esta especie representó el 0,3% del total nacional de cosechas y el 0,72% del cultivo de moluscos.

### ▪ ALGAS

La cosecha acumulada de algas a junio fue de 7.730 t, cifra 24,4% mayor 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 7.090 t a junio representó el 91,7% de la producción de algas, explotándose principalmente en la Región de Los Lagos (6,4 mil t, 90,7%), seguido por la Región de Coquimbo (563 t, 7,9%).

## • EXPORTACIONES

### ○ ASPECTOS GENERALES

Las exportaciones pesqueras y acuícolas acumuladas a abril del año 2025 sumaron una valoración total de US\$ 3.337,2 millones, ello significó un aumento de un 12,2% respecto al mismo mes de 2024 y de un aumento del 25,7% del promedio del quinquenio 2020-2024.

En cuanto al volumen exportado, éste alcanzó 730,6 miles de t, lo que muestra un aumento de 20,5% sobre lo consignado a abril de 2024 y superior en un 33,2% al promedio del quinquenio 2020-2024. En el total de las exportaciones a abril de 2025, destacó el sector acuícola que alcanzó respectivamente un 78,3% y un 46,2% del valor y volumen total.

En cuanto a los tipos de recursos exportados en el sector pesquero y acuícola, el 74,0% del valor correspondió a salmónidos y el 13,1% a otros peces, seguido por el grupo de moluscos, algas, crustáceos y otros con un 8,6%, 2,8%, 1,1% y 0,4% del valor total de las exportaciones respectivamente (Fig. 9).

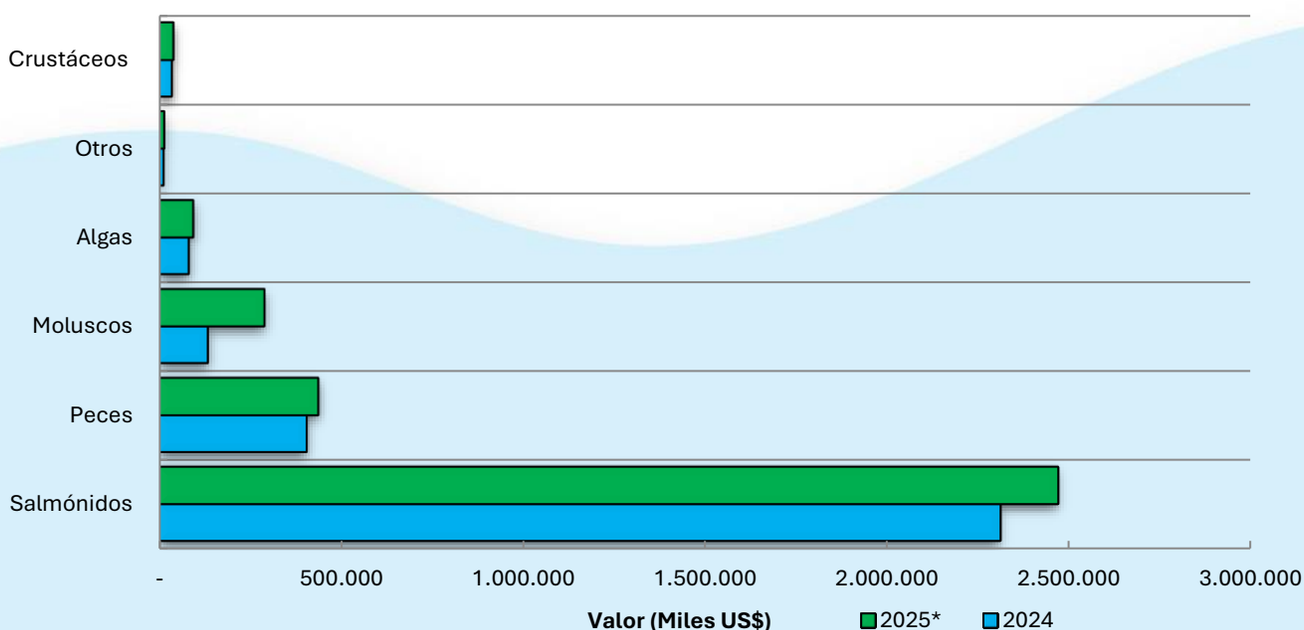


Fig. 9. Valor de las exportaciones sector extractivo y sector acuícola por tipo de recursos, acumuladas a abril año 2025.

De los 82 distintos recursos<sup>2</sup> que fueron exportados a abril de 2025, los nueve primeros representaron el 93,2% del total en términos de valor exportado, donde destacaron en orden de importancia el salmón del atlántico, salmón del pacífico, jurel, jibia, peces pelágicos sin especificar (s/e) y chorito. Respecto al volumen exportado, los recursos: salmón del atlántico y peces pelágicos sin especificar (s/e) mostraron disminución respecto al mismo mes de 2024, mientras que el resto de los recursos presentaron aumentos (Tabla VII).

En cuanto a las líneas de elaboración, la estructura de participación respecto del volumen exportado fue liderada por la línea de congelado, la cual consignó el 62,6% del total, le siguen las líneas de fresco refrigerado y harina con un 14,5% y un 12,5%, respectivamente (Tabla VIII, Fig. 10).

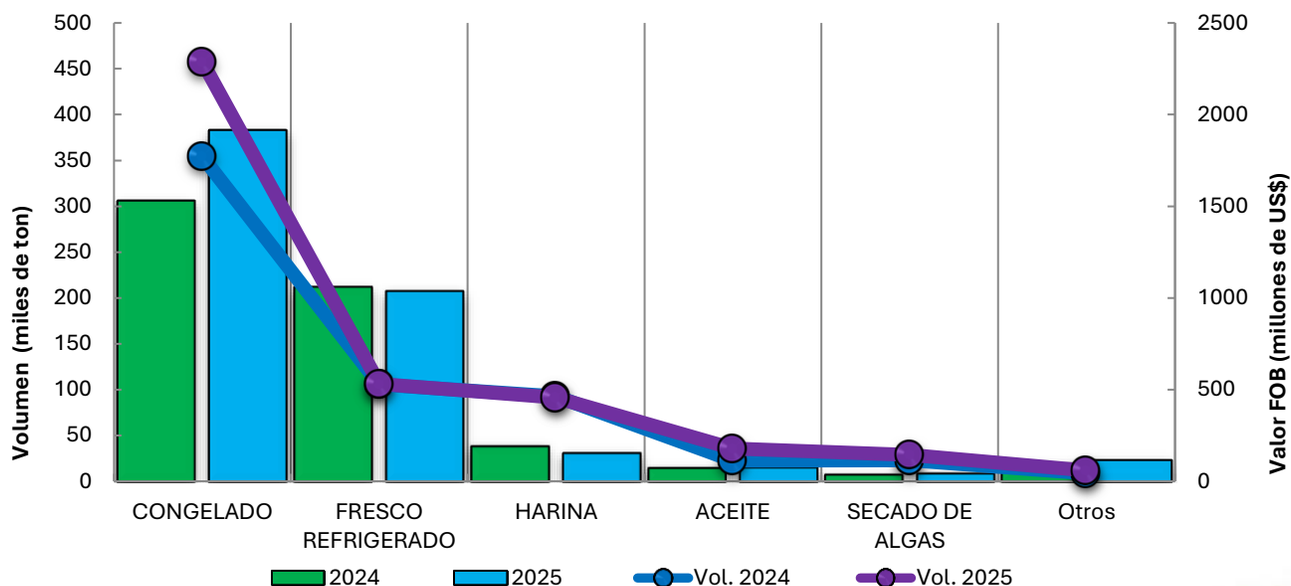


Fig. 10. Exportaciones por línea de elaboración sector extractivo y sector acuícola, acumuladas a abril año 2025.

Las exportaciones de congelados medidas en valor FOB, señalaron como principales destinos a Japón (24,4%), Estados Unidos (16,9%) y Rusia (7,2%), en tanto que las exportaciones de fresco refrigerado tienen como destinos principales a Estados Unidos (59,2%), Brasil (30,0%) y China (2,4%) (Tablas IX y X).

La relación de los precios FOB promedio entre el sector extractivo y acuícola fue de 4,6 US\$/kg; mientras que los productos asociados al sector extractivo marcaron un promedio de 1,8 US\$/kg, los relacionados al sector acuícola promediaron un precio FOB de 7,7 US\$/kg. Cabe destacar que los precios del sector extractivo presentaron una disminución nominal de 3,7%, mientras los precios asociados a cultivos presentaron un aumento del 0.6%, en relación con misma fecha año 2024.

Las participaciones en valor FOB de las exportaciones entre los principales bloques económicos en el período, fueron los siguientes: APEC US\$ 1.161,4 millones, NAFTA US\$ 1.144,1 millones, MERCOSUR US\$ 391,9 millones, Unión Europea US\$292,3 millones y EFTA con US\$ 2.229,1 miles (Tabla XII). El resto de los países no incorporados a los bloques económicos anteriores lograron una valoración de US\$ 345,2 millones (10,3% de la participación total). Dentro del grupo otros, se posicionan en los primeros lugares Costa de Marfil, Nigeria y Colombia (Fig. 11).

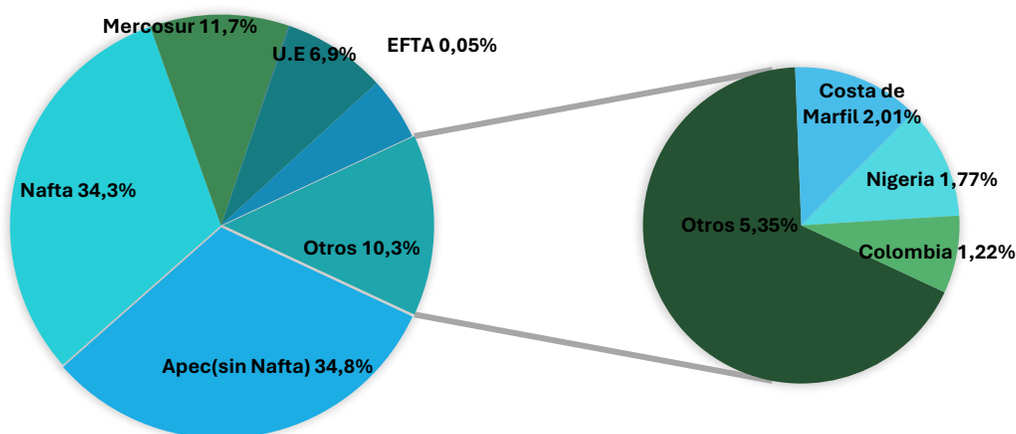


Fig. 11. Participación en valor FOB exportaciones sector extractivo y sector acuícola a bloques económicos, acumuladas a abril año 2025.

## ○ SECTOR EXTRACTIVO

Las exportaciones de este sector registraron a abril de 2025 un total de US\$ 723,9 millones, cifra superior en un 29,4% a igual periodo del año 2024. Este sector representó el 21,7 % del valor total y el 53,8% del volumen total de las exportaciones pesqueras y acuícolas. En términos del volumen se consignan 392,9 mil t, lo que es un 34,5% superior respecto al mes de abril de 2024. Los niveles de precios por su parte muestran una disminución del 3,7% para el sector extractivo durante igual periodo de 2024.

La estructura en términos del valor exportado está encabezada por congelado (60,8%), harina (19,4%) y secado de algas (5,7%), distribución que en términos de volumen se mantuvo respecto a las líneas congelado (67,6%), harina (21,3%) y secado de algas (7,1%). Los productos asociados al sector extractivo se orientaron principalmente al mercado asiático con el 35,3% del valor total del sector, siendo su principal referente China con el 55,6% del valor generado por el mercado asiático y el 19,6% del valor exportado del sector. Luego de éste, se sitúa el mercado europeo con el 21,5% del valor del sector, liderando España con el 57,9% del valor generado por Europa y el 12,4% del valor total del sector extractivo.

## ▪ CONGELADOS

La participación del sector extractivo dentro del global de los congelados exportados fue menor a la participación de acuicultura, alcanzando el 21,7% en valor y el 53,8% en volumen. Esta línea

ocupó el primer lugar en valor y en volumen entre las líneas asociadas al sector extractivo con participaciones del 60,8% y 67,6%, respectivamente. Los resultados netos señalan que, cerrado el mes de abril de 2025, esta línea alcanzó una valoración de US\$ 440,2 millones, magnitud que presentó un aumento del 72,7% respecto a lo consignado a igual periodo del 2024, resultado de un aumento en el volumen y el precio de exportación.

Los destinos más importantes de los congelados provenientes del sector extractivo fueron Costa de Marfil, España y Nigeria, con participaciones en valor del 15,2%, 15,1% y 13,4%, respectivamente (Fig. 12). En cuanto a la participación por recurso, respecto del valor total, ésta fue encabezada por jurel, jibia, bacalao de profundidad y centolla; con el 44,5%, 33,3%, 6,9% y 5,9%, respectivamente.

El precio FOB promedio de esta línea a abril de 2025 fue de 1,8 US\$/kg, valor 3,7% menor a igual mes del año 2024.

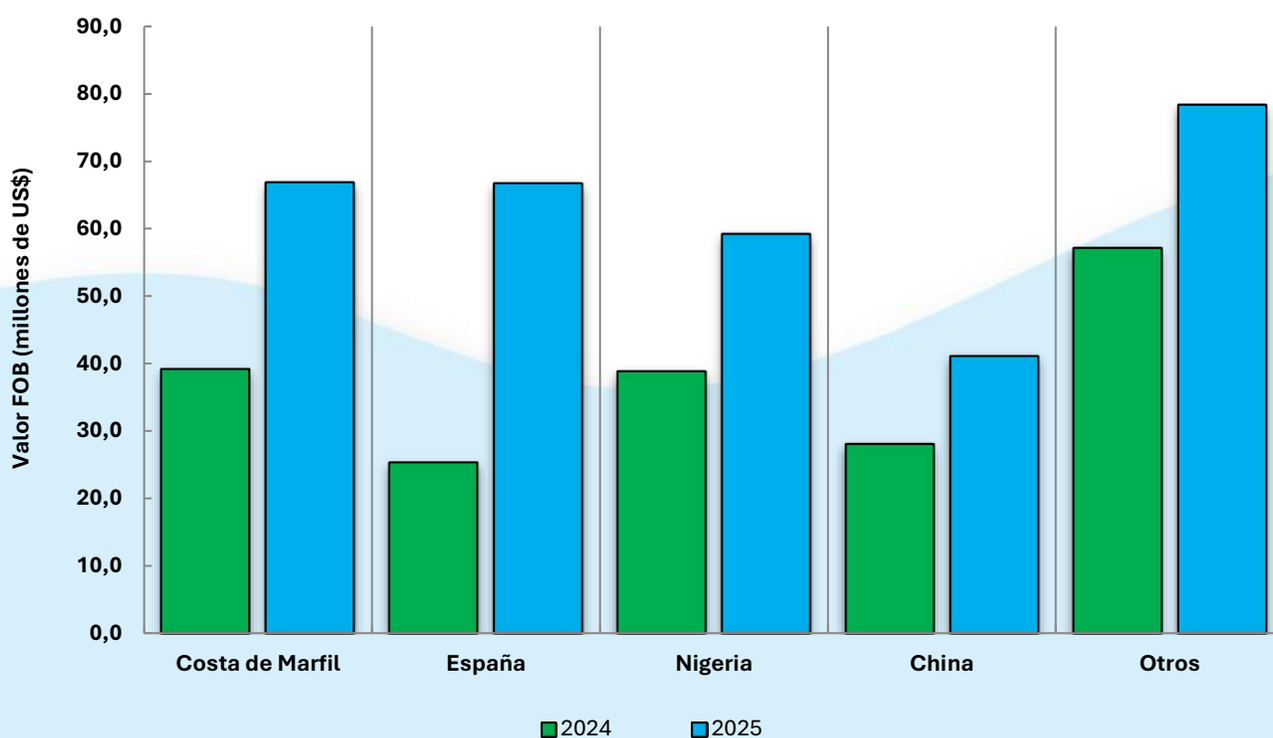


Fig. 12. Exportaciones de congelado en valor sector extractivo, acumuladas a abril año 2025

## ■ HARINA

Un 91,1% del valor y un 91,7% del volumen exportado que registró esta línea de proceso, provino del sector extractivo. Al finalizar abril de 2025, esta línea ocupó el segundo lugar, en valor y en volumen exportado del sector extractivo. Los resultados netos señalan una valoración de US\$ 140,5 millones, lo que significó una disminución de 20,3% del valor respecto a abril de 2024, explicado por un menor precio y volumen.

El país que presentó el mayor volumen importado fue China (45,9%) seguida por Corea del sur (13,0%), donde los principales destinos presentaron disminuciones de precios. Los siguientes mercados con mayores volúmenes de importaciones de harina de origen extractivo son Estados Unidos, Alemania y España (Tabla XIV-A y Fig. 13).

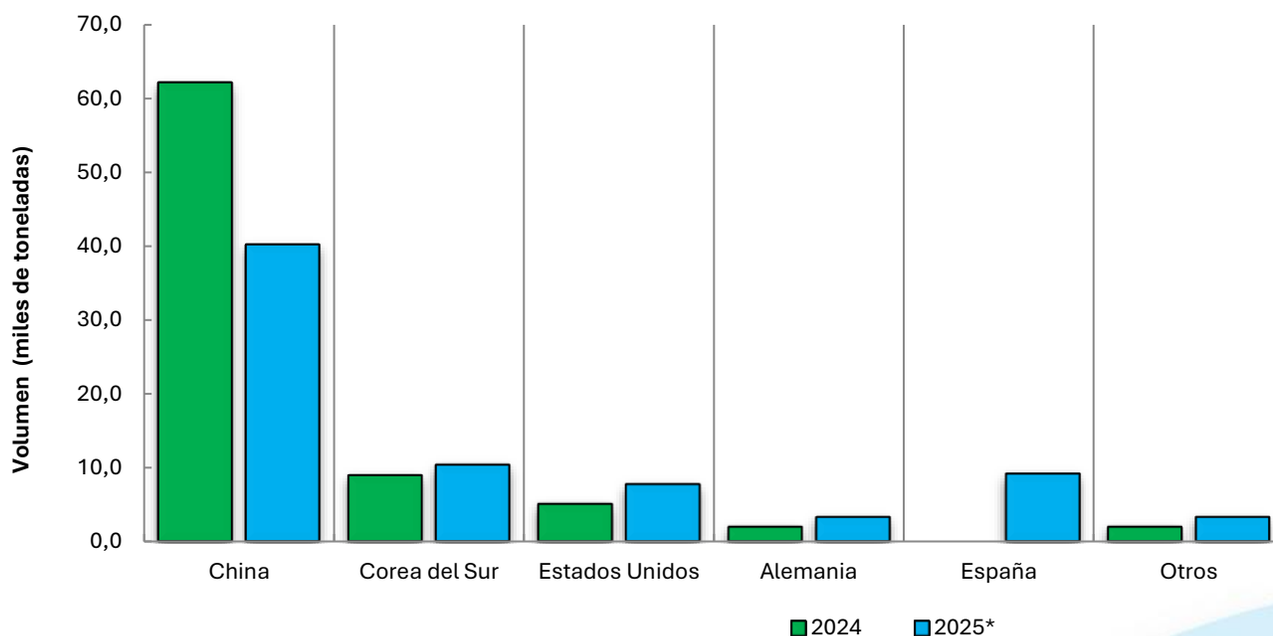


Fig. 13. Exportaciones de harina (volumen) sector extractivo, acumuladas a abril año 2025

En cuanto al desglose por los diferentes tipos de harina, la variedad súper prime mostró el mayor volumen con el 61,1% del total exportado, le sigue la variedad prime con un 21,7% del total exportado. Mientras que la harina súper prime logró una valoración a abril de US\$ 85,9 millones, la prime registró US\$ 30,5 millones. Los precios FOB a abril de 2025 indican que la harina súper prime obtuvo un valor de 1.660 US\$/t, cifra que representó una disminución de 21,5% respecto a igual mes de 2024. Mientras, el precio de harina prime disminuyó en un 20,2% alcanzando un valor de 1.575 US\$/t. El precio promedio FOB global de la harina al mes de abril de 2024 alcanzó los 1.681 US\$/t (Fig. 14).

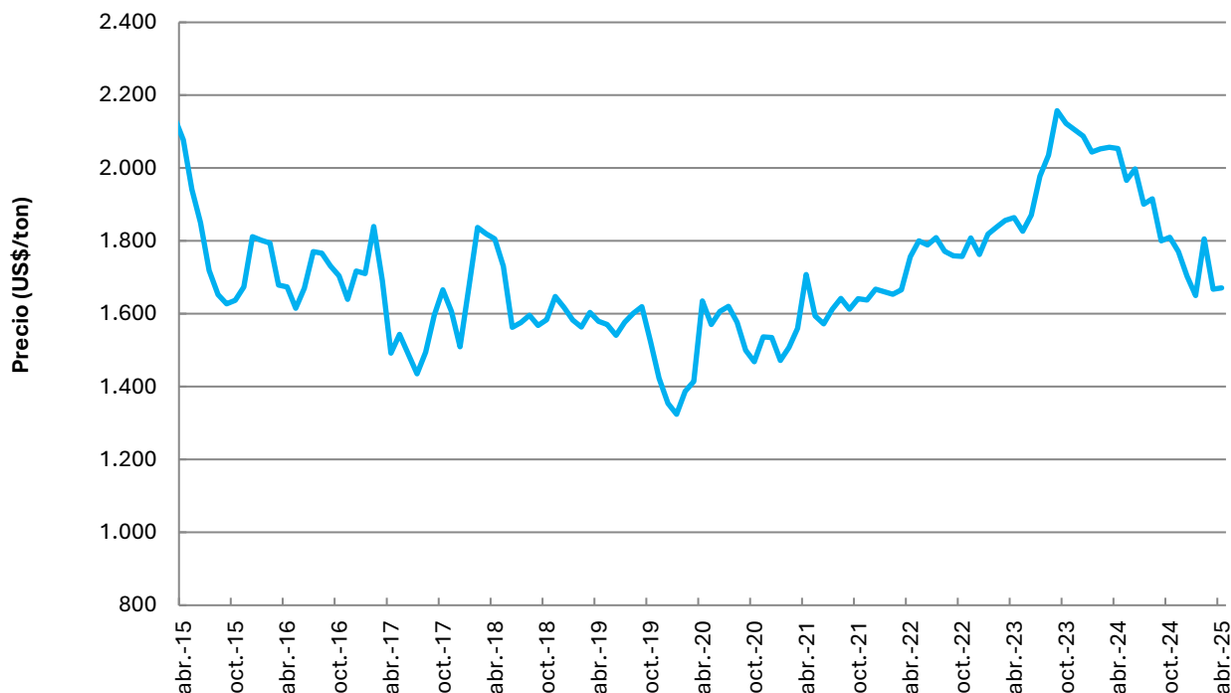


Fig. 14. Precios de harina sector extractivo, años 2015- 2025\*

## ■ SECADO DE ALGAS

Esta línea está casi exclusivamente asociada al sector extractivo y se valoró a abril de 2025 en US\$ 41,3 millones, lo que la posiciona en el tercer lugar dentro de dicho sector. Esta línea registró un aumento de valor de 18,7% respecto de abril de 2024. El destino más importante fue China, el cual concentró el 78,7% y 86,8% en valor y volumen exportado respectivamente. Otros destinos fueron Noruega, Francia y Japón, sin embargo, son de menor relevancia con relación al mercado chino. En cuanto a los recursos asociados a esta línea, se destacan el chascón o huiro negro, huiro palo y cochayuyo, con el 61,3%, 18,3%, y 7,0% del valor total de la línea, respectivamente.

## ○ SECTOR ACUÍCOLA

Las exportaciones del sector acuicultor representaron respectivamente el 78,3% y 46,2% del valor y volumen total exportado a abril de 2025, respectivamente. Su valoración alcanzó a US\$ 2.613,4 millones y consideró 337,7 mil toneladas, con un aumento del 8,2% en cuanto a valor exportado y del 7,6% en cuanto a volumen, respecto a lo consignado durante el año 2024 a esa fecha (Tabla XV).

El salmón del atlántico fue el principal protagonista del sector acuícola al representar el 59,6% del valor total exportado, mostrando una disminución del 0,6% respecto a abril de 2024, resultado de una disminución del volumen exportado. Le siguen los recursos salmón del pacífico, chorito y trucha arcoíris (Tabla XV Fig. 15)

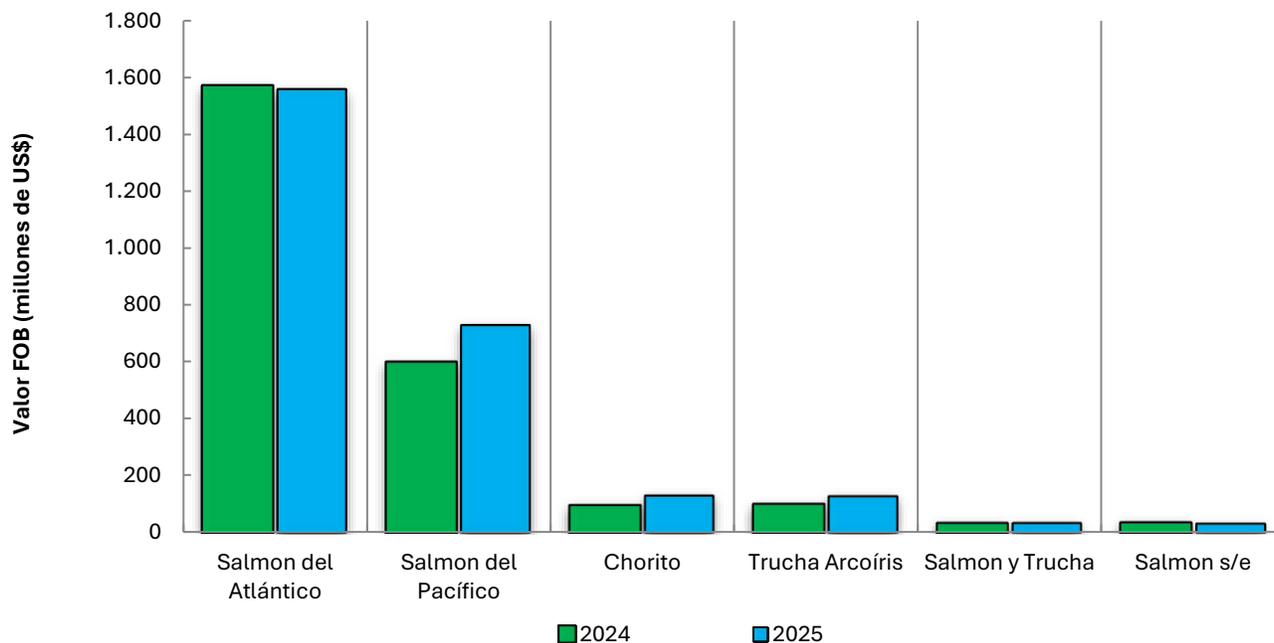


Fig. 15. Exportaciones en valor por recurso del sector acuícola, acumuladas a abril 2025.

El congelado, y en una menor medida los frescos refrigerados explicaron mayoritariamente el resultado de las líneas asociadas a la actividad acuícola. El resto de las líneas de proceso arrojan balances distintos, respecto a igual mes del año anterior, pero sus efectos conjuntos son menores a los exhibidos por las dos principales líneas del sector (Tabla XVI).

## ■ CONGELADO

La participación del sector acuícola dentro del global del congelado exportado alcanzó el 77,0% en valor y el 41,9% en volumen. El congelado ocupó el primer lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola, con el 56,4% en valor y el 56,8% del volumen exportado. Los resultados netos señalan que finalizado abril de 2025, alcanzó una valoración de US\$ 1.472,6 millones, cifra que muestra un aumento del 16,0% respecto a igual mes del año 2024. El volumen exportado alcanzó a 191,7 mil t, lo cual es mayor en 5,4% respecto del volumen acumulado a igual mes de 2024. En términos de precios FOB, se observa un aumento nominal del 10,0% con relación a igual periodo del año anterior (Tabla XVI).

Con el 50,3% en conjunto del valor total de la línea, Japón y Estados Unidos se convirtieron en los principales mercados de congelados con origen en el sector acuícola para abril de 2025. El primero con envíos por US\$ 446,3 millones (30,3%) y el segundo con US\$ 293,9 millones (20,0%), respectivamente.

Japón acumuló 54,7 mil t, un 10,6% menos respecto de abril de 2024, por su parte, Estados Unidos, alcanzó las 27,6 mil t, un 19,6% mayor a misma fecha de 2024. El resto de los principales destinos manifestó resultados diversos en términos de valor y volumen (Tabla XVII). Los principales recursos utilizados en la línea congelados fueron salmón del pacífico, salmón del atlántico,

chorito y trucha arcoíris, que representaron 47,5%, 37,0%, 7,6% y 7,3 del valor exportado respectivamente.

El precio FOB promedio de congelados de salmónidos a abril de 2025 fue de 9,4 US\$/kg, valor 15,6% superior al registrado en igual periodo del año anterior (Fig. 16).

## ▪ FRESCO REFRIGERADO

La participación del sector acuícola dentro del global del fresco refrigerado alcanzó el 98,6% del valor y un 95,1% del volumen. El fresco refrigerado ocupó el segundo lugar entre las líneas asociadas al sector acuícola con el 39,1% y 29,9% del valor y volumen exportado por el sector, respectivamente.

Los resultados netos señalan que las exportaciones acumuladas a abril de 2025 alcanzaron una valoración de US\$ 1.021,6 millones con una disminución de 2,2% respecto de mismo periodo de 2024. En cuanto al volumen acumulado, éste alcanzó 100,9 mil t, lo que refleja una disminución de un 0,7% para igual periodo del año anterior.

Estados Unidos fue, a abril de 2025, el principal destino con el 59,9% del valor total de la línea y el 51,0% del volumen total exportado. En conjunto con Brasil (el segundo destino en importancia) suman el 90,4% del valor total y el 89,9% del volumen total exportado, respectivamente (Tabla XVIII). Los principales recursos utilizados en fresco refrigerado fueron el salmón del atlántico y salmón del pacífico, el primero con el 96,1% del valor total exportado, y el segundo con el 2,5%, respectivamente (Fig. 16).

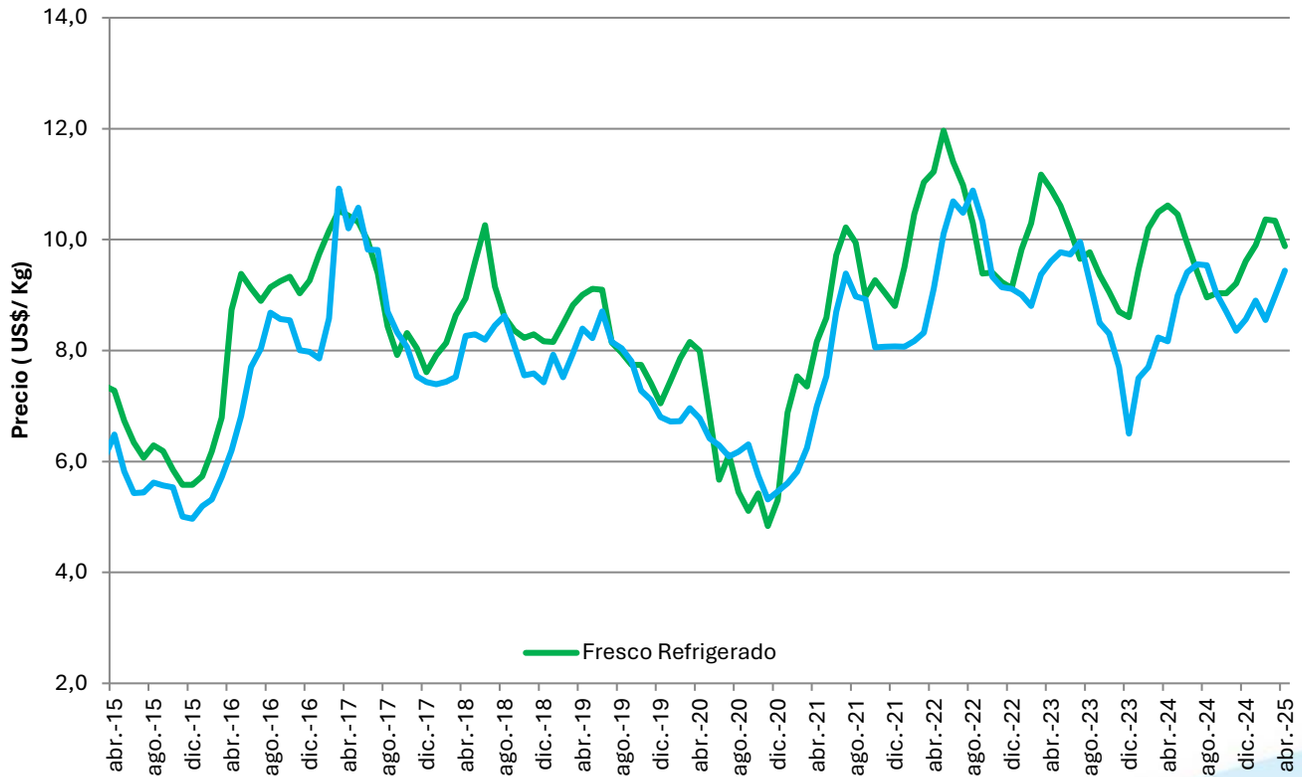


Fig. 16. Precios de salmónidos congelado y fresco-refrigerado, años 2014-2025 (abril)

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 junio (t)
2020	2.145.446
2021	2.393.760
2022	2.409.562
2023	2.421.804
2024	2.187.504
2025*	2.545.575
Prom. 20-24	2.311.615

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

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
ALGAS	28.422	26.969	27.272	28.926	32.526	23.714
PECES	1.188.043	1.436.529	1.347.466	1.408.725	1.247.296	1.564.218
MOLUSCOS	60.481	62.051	69.944	83.439	96.758	98.501
CRUSTÁCEOS	20.702	24.368	24.673	26.292	24.787	25.003
OTRAS ESPECIES	18.838	12.495	16.702	11.705	6.370	12.388
TOTAL	1.316.486	1.562.412	1.486.057	1.559.086	1.407.738	1.723.824

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
ALGAS	73.653	68.929	68.152	73.691	66.637	69.779
PECES	69	41	39	53	68	68
MOLUSCOS	1.265	1.555	1.628	1.760	1.471	1.772
CRUSTÁCEOS	34	10	9	16	16	19
EQUINODERMOS	170	99	307	941	829	486
OTRAS ESPECIES	136,2	128,6	157,6	191,4	234	313
TOTAL	75.328	70.762	70.292	76.652	69.255	72.436

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
ALGAS	14.428	17.887	20.885	14.320	8.813	9.581
MOLUSCOS	1.174	1.427	1.705	1.419	1.985	1.797
EQUINODERMOS	63	30,5	58,1	53,2	53	51
CRUSTÁCEOS	6	11	-	-	17	5
OTROS	-	-	0,1	-	0,7	-
TOTAL	15.671	19.357	22.649	15.792	10.868	11.435

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares.

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

Recursos	2020	2021	2022	2023	2024	2025*
ALGAS	10.770	10.440	6.579	9.678	6.214	7.730
PECES	470.403	441.026	439.317	460.636	421.112	446.699
MOLUSCOS	256.856	289.805	292.315	299.959	274.320	283.449
TOTAL	738.029	741.270	738.211	770.273	701.646	737.878

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 junio (t)

Especie	Aguas Internacionales (1)		Arica y Parinacota-Antofagasta (2)		Atacama-Coquimbo (3)		Valparaíso-Los Lagos (4)		Global 2025	Variación (%) <sup>1</sup>				
	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)		(1)	(2)	(3)	(4)	Global
Anchoveta	-	-	46.209	176.960	-	162	101.013	132.642	309.764	-	283,0		31,3	110,4%
Caballa	-	-	65.857	57.577	29.090	6.246	40.354	48.138	111.960	-	-12,6	-78,5	19,3	-17,3%
Jibia	-	-	6,1	1.032,8	2.817	17.357	80.689	67.756	86.145	-	16.737,9	516,2	-16,0	3,2%
Jurel	-	-	106.049	96.647	49.784	43.949	633.125	608.566	749.162	-	-8,9	-11,7	-3,9	-5,0%
Sardina española	-	-	14.233	3.671	2.474	662	-	-	4.333	-	-74,2	-73,2	-	-74,1%
Sardina común	-	-	-	-	-	-	89.181,4	294.638	294.638	-	-	-	230,4	230,4%
Total	-	-	232.355	335.889	84.165	68.375	944.363	1.151.740	1.556.004	-	44,6	-18,8	22,0	23,4%

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 junio (t)

Especie	Aguas Internacionales		Arica y Parinacota-Antofagasta		Atacama-Coquimbo		Valparaíso-Los Lagos	
	Ind	Art	Ind	Art	Ind	Art	Ind	
Anchoveta	-	176.946	14	162	-	132.642	-	
Caballa	-	14.037,4	43.540	5.916	330	4.818	43.319	
Jibia	-	994,8	38,0	17.357	-	67.195	560	
Jurel	-	9.862,6	86.785	34.954	8.995	37.408	571.158	
Sardina común	-	0,13	-	-	-	294.638	-	
Sardina española	-	3.671	-	662	-	-	-	
Total	-	205.512	130.377	59.050	9.325	536.703	615.037	

Fuente. SERNAPESCA (\*) Cifras preliminares

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

Recurso	Macrozona	Artesanal		Industrial		Variación (%)	
		2024	2025(*)	2024	2025(*)	Artesanal	Industrial
Merluza común	Atacama-Coquimbo	81,2	105	5,3	6	29,3%	10,3%
	Valparaíso-Los Lagos	3.655	3.024	10.494	12.362	-17,3%	17,8%
	Total	3.736	3.129	10.500	12.368	-16,2%	17,8%
Camarón nailon	Atacama-Coquimbo	224	143	135	71	-36,4%	-47,5%
	Valparaíso-Los Lagos	380	522	2.137	571	37,3%	-73,3%
	Total	605	665	2.273	642	10,0%	-71,7%
Langostino colorado	Atacama-Coquimbo	10	98	7	37	907,1%	437,9%
	Valparaíso-Los Lagos	-	-	2.214	3.596	-	62,4%
	Total	10	98	2.221	3.633	907,1%	63,6%
Langostino amarillo	Atacama-Coquimbo	85	247	92,3	492	189,3%	433,5%
	Valparaíso-Los Lagos	-	1	259,7	1.076	-	314,3%
	Total	85	248	352,0	1.568	190,4%	345,6%
Merluza de cola	Valparaíso-Los Lagos	4	1	2.191	159	79,3%	-92,7%
	Total	1	1	2.191	159	-79,3%	-92,7%
<b>Total</b>		<b>5.059</b>	<b>4.169</b>	<b>17.540</b>	<b>18.378</b>	<b>-17,6%</b>	<b>4,8%</b>

Fuente. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Recurso	Artesanal		Industrial		Global		Variación (%)		
	2024	2025(*)	2024	2025(*)	2024	2025(*)	Artesanal	Industrial	Global
Bacalao de profundidad	563	756	1.027	1.235	1.590	1.991	34,3%	20,2%	25,2%
Congrio dorado	301	185	106	151	408	336	-38,6%	42,4%	-17,5%
Merluza de cola	-	-	4.583	2.512	4.583	2.512	-100,0%	-45,2%	-45,2%
Merluza de tres aletas	-	-	117	29	117	28,7	-	-76%	-75,6%
Merluza del sur	2.651	2.924	4.371	4.230	7.022	7.154	10,3%	-3,2%	1,9%
<b>Total</b>	<b>3.515</b>	<b>3.865</b>	<b>10.205</b>	<b>8.157</b>	<b>13.720</b>	<b>12.022</b>	<b>9,9%</b>	<b>-20,1%</b>	<b>-12,4%</b>

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 junio (t)

Especie	2024	2025 (*)	Variación (%)	Part. % 2025
Salmón del Atlántico	319.888	348.989	9,1%	47,3%
Chorito	271.167	280.450	3,4%	38,0%
Salmón del Pacífico	60.214	66.509	10,5%	9,0%
Trucha Arcoíris	40.953	31.167	-23,9%	4,2%
Pelillo	5.579	7.090	27,1%	1,0%
Ostión del Norte	2.382	2.049	-14,0%	0,3%
Otros (abalones, etc.)	896	1.039	16,0%	0,1%
Spirulina	522	553	-	0,1%
Ostra del Pacífico	11	10,8	-4,7%	0,0%
Ostra del Sur	-	1	-	0,0%
<b>Total</b>	<b>701.612</b>	<b>737.858</b>	<b>5,2%</b>	<b>100,0%</b>

Fuente. SERNAPESCA, (\*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Salmon del Atlántico	1.565.821	1.556.640	153.146	149.411	-0,6	-2,4	1,9	-38.913	29.731	-9.181
Salmon del Pacífico	594.018	726.647	91.763	93.010	22,3	1,4	20,7	9.740	122.889	132.629
Jurel	182.165	230.090	163.903	233.444	26,3	42,43	-11,3	68.542	-20.617	47.925
Jibia o calamar rojo	31.255	151.194	17.674	41.905	383,7	137,1	104,0	87.426	32.513	119.939
Peces Pelágicos s/e	151.968	128.575	62.937	59.661	-15,4	-5,2	-10,7	-7.061	-16.332	-23.393
Chorito	89.336	127.132	31.477	41.923	42,3	33,2	6,8	31.678	6.118	37.796
Trucha Arcoíris	94.496	125.535	10.633	12.446	32,8	17,1	13,5	18.288	12.751	31.039
Chascón o Huiro negro	27.283	33.709	15.970	20.365	23,6	27,5	-3,1	7.275	-849	6.426
Salmon y Trucha	26.952	30.818	12.660	22.830	14,3	80,3	-36,6	13.729	-9.863	3.866
Otros	210.583	226.901	45.970	55.649	7,7	21,1	-11,0	13.729	-9.863	3.866
<b>Total</b>	<b>2.973.876</b>	<b>3.337.240</b>	<b>606.132</b>	<b>730.644</b>	<b>12,2</b>	<b>20,5</b>	<b>-6,9</b>	<b>568.714</b>	<b>-205.350</b>	<b>363.364</b>

Fuente: Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	(Miles US\$)		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	1.524.641	1.912.852	354.077	457.475	25,5	29,2	-2,89	432.341	-44.130	388.211
FRESCO REFRIGERADO	1.056.193	1.035.759	105.394	106.129	-1,9	0,7	-2,6	7.172	-27.606	-20.434
HARINA	189.852	154.160	92.500	91.115	-18,8	-1,5	-17,6	-2.343	-33.349	-35.692
ACEITE	72.822	76.547	22.628	35.596	5,1	57,3	-33,2	27.887	-24.161	3.725
SECADO DE ALGAS	35.867	42.881	22.953	28.631	19,6	24,7	-4,2	8.504	-1.490	7.014
CONSERVAS	24.119	35.973	4.541	7.274	49,1	60,2	-6,9	13.515	-1.661	11.854
CARRAGENINA	27.658	29.527	1.708	2.044	6,8	19,7	-10,8	4.852	-2.983	1.869
AHUMADO	22.484	28.259	1.106	1.279	25,7	15,6	8,7	3.822	1.953	5.775
AGAR-AGAR	7.259	10.220	256	357	40,8	39,2	1,1	2.878	83	2.961
POLIMERO NATURAL	4.034	4.767	180	222	18,2	23,6	-4,4	911	-179	733
ALGINATO	3.835	3.621	208	179	-5,6	-13,7	9,4	-574	360	-214
SALADO	2.917	1.108	529	294	-62,0	-44,4	-31,7	-886	-923	-1.809
VIVOS	1.228	810	30	23	-34,0	-22,2	-15,2	-232	-186	-418
DESHIDRATADO	414	609	4	25	47,3	552,5	-77,4	516	-320	196
ALIMENTO	555	146	19,3	0,7	-73,7	-96,4	635,4	-3.939	3.529	-409
<b>Total</b>	<b>2.973.876</b>	<b>3.337.240</b>	<b>606.132</b>	<b>730.644</b>	<b>12,2</b>	<b>20,5</b>	<b>-6,9</b>	<b>568.714</b>	<b>-205.350</b>	<b>363.364</b>

Fuente: Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla IX. Exportaciones de congelado sector extractivo y sector acuícola a abril 2024-2025 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Japón	408.630	465.902	63.454	59.694	14,0	-5,9	21,2	-29.344	86.617	57.273
Estados Unidos	273.819	322.971	24.589	29.829	18,0	21,3	-2,8	56.734	-7.582	49.152
Rusia	73.647	136.832	13.056	21.518	85,8	64,8	12,7	53.810	9.375	63.185
España	66.743	111.419	17.688	26.197	66,9	48,1	12,7	36.192	8.484	44.676
China	57.156	74.227	7.230	10.367	29,9	43,4	-9,4	22.457	-5.385	17.071
Corea del Sur	42.129	71.900	10.220	14.768	70,7	44,5	18,1	22.146	7.625	29.771
Costa de Marfil	39.107	66.945	38.651	72.894	71,2	88,6	-9,2	31.448	-3.611	27.838
México	57.729	64.414	6.389	7.574	11,6	18,5	-5,9	10.077	-3.392	6.685
Nigeria	38.776	59.153	40.486	66.491	52,6	64,2	-7,1	23.135	-2.757	20.378
Otros	466.907	539.088	132.314	148.142	15,5	12,0	3,1	57.599	14.583	72.182
<b>Total</b>	<b>1.524.641</b>	<b>1.912.852</b>	<b>354.077</b>	<b>457.475</b>	<b>25,5</b>	<b>29,2</b>	<b>-2,9</b>	<b>432.341</b>	<b>-44.130</b>	<b>388.211</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla X. Exportaciones de fresco refrigerado sector extractivo y sector acuícola a abril 2024-2025 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	614.191	612.861	51.887	51.540	-0,2	-0,7	0,5	-4.121	2.791	-1.330
Brasil	316.895	311.217	38.918	39.319	-1,8	1,0	-2,8	3.167	-8.845	-5.678
China	53.095	25.030	6.371	3.294	-52,9	-48,3	-8,8	-23.385	-4.680	-28.065
Argentina	6.714	15.793	908	2.057	135,2	126,7	3,8	8.826	254	9.080
Japón	12.758	13.650	1.191	1.255	7,0	5,4	1,5	697	194	891
México	11.641	11.854	1.060	1.116	1,8	5,2	-3,2	586	-373	213
España	9.801	8.420	1.742	1.579	-14,1	-9,4	-5,2	-873	-508	-1.381
Colombia	7.277	7.646	617	660	5,1	6,9	-1,7	494	-125	369
Perú	2.074	6.162	648	3.068	197,2	373,4	-37,2	4.860	-772	4.088
Otros	21.747	23.126	2.051	2.241	6,3	9,3	-2,7	1.966	-588	1.378
<b>Total</b>	<b>1.056.193</b>	<b>1.035.759</b>	<b>105.394</b>	<b>106.129</b>	<b>-1,9</b>	<b>0,7</b>	<b>-2,6</b>	<b>7.172</b>	<b>-27.606</b>	<b>-20.434</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

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

País de Destino	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2024	2025	2024	2025	
Estados Unidos	956.890	1.014.862	32,2%	30,4%	6,1
Japón	452.679	509.160	15,2%	15,3%	12,5
Brasil	355.766	359.122	12,0%	10,8%	0,9
China	274.392	204.291	9,2%	6,1%	-25,5
España	93.202	153.962	3,1%	4,6%	65,2
Rusia	73.959	140.957	2,5%	4,2%	90,6
Corea del Sur	67.167	94.285	2,3%	2,8%	40,4
México	75.518	83.087	2,5%	2,5%	10,0
Costa de Marfil	39.107	66.946	1,3%	2,0%	71,2
Otros	585.196	710.568	19,7%	21,3%	21,4
<b>Total</b>	<b>2.973.876</b>	<b>3.337.240</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>12,2</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

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

Grupo Económico	Valor Miles US\$		Participación (%)		VARIAC. (%)
	2024	2025	2024	2025	
Apec(sin Nafta)	1.047.793	1.161.418	35,2%	34,8%	10,8
Nafta	1.079.556	1.144.116	36,3%	34,3%	6,0
Mercosur	377.860	391.974	12,7%	11,7%	3,7
Otros	260.767	345.168	8,8%	10,3%	32,4
U.E.	207.167	292.335	7,0%	8,8%	41,1
EFTA	734	2.229,1	0,0%	0,067%	203,6
<b>Total</b>	<b>2.973.876</b>	<b>3.337.240</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>12,2</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XIII. Exportaciones sector extractivo por línea de producto a abril 2024-2025 (\*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	254.906	440.205	172.264	265.806	72,7	54,3	11,9	154.917	30.383	185.299
HARINA	176.281	140.504	86.047	83.576	-20,3	-2,9	-17,9	-4.153	-31.624	-35.777
SECADO DE ALGAS	34.769	41.280	22.516	27.987	5,9	15,6	-8,3	4.663	-2.722	1.941
ACEITE	32.696	34.637	3.292	3.805	6,8	19,7	-10,8	4.852	-2.983	1.869
CARRAGENINA	27.658	29.527	1.708	2.044	26,8	80,1	-29,6	6.300	-3.309	2.991
FRESCO REFRIGERADO	11.169	14.160	2.861	5.154	16,7	35,8	-14,0	3.653	-1.668	1.985
CONSERVAS	11.874	13.860	3.072	4.171	18,2	23,6	-4,4	911	-179	733
POLIMERO NATURAL	4.034	4.767	180	222	18,2	23,6	-4,4	911	-179	733
ALGINATO	3.835	3.621	208	179	-5,6	-13,7	9,4	-574	360	-214
VIVOS	996	661	18	16	-33,7	-12,3	-24,4	-92	-243	-336
DESHIDRATADO	414	500	4	5	20,8	32,7	-8,9	123	-37	86
ALIMENTO	555	146	19	1	-73,7	-96,4	635,4	-3.939	3.529	-409
<b>Total</b>	<b>559.187</b>	<b>723.866</b>	<b>292.189</b>	<b>392.967</b>	<b>29,4</b>	<b>34,5</b>	<b>-3,7</b>	<b>185.639</b>	<b>-20.960</b>	<b>164.679</b>

Fuente. Aduanas - IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XIV-A. Exportaciones de harina sector extractivo a abril 2024-2025 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
China	125.815	64.474	62.012	40.141	-48,8	-35,3	-20,8	-35.128	-26.213	-61.341
Corea del Sur	19.211	18.260	8.892	10.298	-5,0	15,8	-17,9	2.494	-3.445	-951
Estados Unidos	10.999	14.975	4.990	7.656	36,1	53,4	-11,3	5.214	-1.238	3.976
Alemania	-	14.067	-	9.099	100,0	100,0	1,0	14.067	-	14.067
España	2.672	9.556	1.309	5.418	257,7	313,9	-13,6	7.248	-363	6.884
Japón	8.225	5.363	3.992	3.132	-34,8	-21,5	-16,9	-1.472	-1.391	-2.862
Holanda	4.097	3.985	2.319	2.124	-2,7	-8,4	6,2	-366	254	-112
Taiwán	908	2.313	446	1.513	154,8	238,8	-24,8	1.630	-225	1.405
Reino Unido	345	1.954	200	973	466,3	386,3	16,5	1.552	56,80	1.609
Otros	4.009	5.558	1.887	3.223	38,6	70,8	-18,8	2.303	-754	1.549
<b>Total</b>	<b>176.281</b>	<b>140.504</b>	<b>86.047</b>	<b>83.576</b>	<b>-20,3</b>	<b>-2,9</b>	<b>-17,9</b>	<b>-4.153</b>	<b>-31.624</b>	<b>-35.777</b>

Fuente. Aduanas - IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XIV-B. Exportaciones de harina sector extractivo y sector acuícola a abril 2024-2025 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
China	125.871	64.474	62.037	40.141	-48,8	-35,3	-20,8	-35.169	-26.229	-61.398
Estados Unidos	22.295	24.543	10.282	12.847	10,1	25,0	-11,9	4.901	-2.653	2.248
Corea del Sur	19.369	18.260	9.053	10.298	-5,7	13,8	-17,1	2.208	-3.317	-1.108
Alemania	-	14.067	-	9.099	100,0	100,0	1,0	14.067	-	14.067
España	3.452	9.556	1.659	5.418	176,8	226,6	-15,2	6.630	-526	6.105
Japón	8.225	6.126	3.991,88	3.795	-25,5	-4,9	-21,7	-318	-1.781	-2.099
Holanda	4.097	4.172	2.319	2.224	1,8	-4,1	6,2	-179	254	75
Taiwán	908	2.313	446	1.513	154,8	238,8	-24,8	1.630	-225	1.405
Reino Unido	345	1.954	200	973	466,3	386,3	16,5	1.552	57	1.609
Otros	5.290	8.695	2.512	4.808	64,3	91,4	-14,1	4.151	-747	3.404
<b>Total</b>	<b>189.852</b>	<b>154.160</b>	<b>92.500</b>	<b>91.115</b>	<b>-18,8</b>	<b>-1,5</b>	<b>-17,6</b>	<b>-2.343</b>	<b>-33.349</b>	<b>-35.692</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

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

Recurso Exportado	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Salmon del Atlántico	1.565.821	1.556.640	153.146	149.411	-0,6	-2,4	1,9	-38.913	29.731	-9.181
Salmon de Pacífico	594.018	726.647	91.763	93.010	22,3	1,4	20,7	9.740	122.889	132.629
Chorito	89.336	127.132	31.477	41.923	42,3	33,2	6,8	31.678	6.118	37.796
Trucha Arcoíris	94.496	125.535	10.633	12.446	32,8	17,1	13,5	18.288	12.751	31.039
Salmon y Trucha	26.952	30.818	12.660	22.830	14,3	80,3	-36,6	13.729	-9.863	3.866
Salmon s/e	29.266	29.488	13.147	16.676	0,8	26,8	-20,6	6.239	-6.017	222
Pelillo	8.357	11.822	693	1.000	41,5	44,4	-2,0	3.633	-168	3.465
Ostión del norte	4.399	4.001	338	318	-9,0	-5,9	-3,4	-250	-148	-398
Abalon (rojo)	1.923	1.180	85	63	-38,7	-25,9	-17,3	-412	-332	-744
Esturión	121	111	1,38	0,2	-8,0	-83,9	470,2	-579	569	-10
<b>Total</b>	<b>2.414.689</b>	<b>2.613.373</b>	<b>313.943</b>	<b>337.677</b>	<b>8,2</b>	<b>7,6</b>	<b>0,6</b>	<b>183.686</b>	<b>14.999</b>	<b>198.685</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XVI. Exportaciones del sector acuícola por línea de elaboración a abril 2024-2025 (\*)

Línea de elaboración	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
CONGELADO	1.269.735	1.472.647	181.813	191.668	16,0	5,42	10,0	75.725	127.187	202.912
FRESCO REFRIGERADO	1.045.024	1.021.599	102.533	100.975	-2,2	-1,5	-0,7	-15.764	-7.660	-23.425
ACEITE	40.126	41.910	19.336	31.792	4,4	64,4	-36,5	16.420	-14.636	1.784
AHUMADO	22.484	28.259	1.106	1.279	25,7	15,6	8,7	3.822	1.953	5.775
CONSERVAS	12.244	22.113	1.469	3.103	80,6	111,2	-14,5	11.641	-1.772	9.869
HARINA	13.571	13.656	6.453	7.539	0,6	16,8	-13,9	1.967	-1.882	85
AGAR-AGAR	7.259	10.220	256	357	40,8	39,2	1,1	2.878	83	2.961
SECADO DE ALGAS	1.098	1.601	437	643	45,9	47,4	-1,0	515	-11	504
SALADO	2.917	1.108	529	294	-62,0	-44,4	-31,7	-886	-923	-1.809
VIVOS	231	149	12	7	-35,4	-38,1	4,5	-92	10	-82
DESHIDRATADO	-	109	-	20	100,0	100,0	1,0	109	0	109,4
Total	2.414.689	2.613.373	313.943	337.677	8,2	7,6	0,6	183.686	14.999	198.685

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XVII. Exportaciones de congelado sector acuícola a abril 2024-2025 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Japón	403.188	446.309	61.189	54.701	10,7	-10,6	23,8	-52.935	96.057	43.121
Estados Unidos	251.330	293.977	23.031	27.550	17,0	19,6	-2,2	48.215	-5.568	42.647
Rusia	73.490	134.722	12.926	19.880	83,3	53,8	19,2	47.126	14.105	61.231
México	54.867	53.346	5.330	4.866	-2,8	-8,7	6,5	-5.080	3.559	-1.521
Vietnam	29.054	51.033	4.921	7.647	75,7	55,4	13,0	18.192	3.788	21.979
España	41.485	44.768	9.260	9.889	7,9	6,8	1,0	2.849	434	3.282
Tailandia	25.652	43.459	4.644	6.250	69,4	34,6	25,9	11.164	6.642	17.806
Canadá	40.107	42.002	3.114	3.425	4,7	10,0	-4,8	3.812	-1.917	1.895
Corea del Sur	34.955	36.530	6.163	5.160	4,5	-16,3	24,8	-7.102	8.676	1.575
Otros	315.607	326.503	51.235	52.302	3,5	2,1	1,3	6.657	4.238	10.896
Total	1.269.735	1.472.647	181.813	191.668	16,0	5,42	10,0	75.725	127.187	202.912

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares

Tabla XVIII. Exportaciones de fresco refrigerado sector acuícola a abril 2024-2025 (\*)

País de Destino	Valor		Cantidad		Variaciones			Efectos		
	Miles US\$		Toneladas		Val.	Cant.	Prec.	Cantidad	Precio	Neto
	2024	2025	2024	2025	%			(Miles US\$)		
Estados Unidos	613.758	612.433	51.852	51.501	-0,2	-0,7	0,5	-4.178	2.853	-1.325
Brasil	316.895	311.217	38.918	39.319	-1,8	1,0	-2,8	3.167	-8.845	-5.678
China	51.877	23.667	5.714	2.621	-54,4	-54,1	-0,5	-27.932	-278	-28.210
Argentina	6.714	15.793	908	2.057	135,2	126,7	3,8	8.826	254	9.080
Japón	12.758	13.647	1.191	1.255	7,0	5,3	1,5	693	196	889
México	11.641	11.854	1.060	1.116	1,8	5,2	-3,2	586	-373	213
Colombia	7.277	7.646	617	660	5,1	6,9	-1,7	494	-125	369
Israel	7.272	5.206	589	439	-28,4	-25,4	-4,0	-1.773	-293	-2.066
Uruguay	4.283	4.760	364	398	11,1	9,4	1,6	409	67	476
Otros	12.549	15.376	1.320	1.610	22,5	22,0	0,4	2.771	56	2.827
<b>Total</b>	<b>1.045.024</b>	<b>1.021.599</b>	<b>102.533</b>	<b>100.975</b>	<b>-2,2</b>	<b>-1,5</b>	<b>-0,7</b>	<b>-15.764</b>	<b>-7.660</b>	<b>-23.425</b>

Fuente. Aduanas – IFOP

(\*) Cifras preliminares