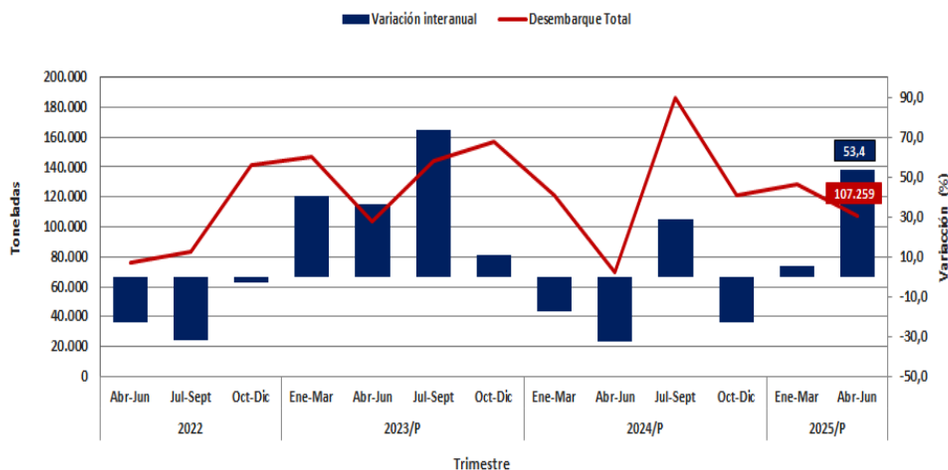


- La cosecha realizada durante el trimestre abril-junio de 2025 en Centros de Cultivo aumentó 55,1% respecto al mismo trimestre de 2024.
- El desembarque Industrial aumentó 33,6% respecto al trimestre abril-junio 2024.
- El desembarque Artesanal presentó un incremento de 35,6% interanual.

RESUMEN TRIMESTRAL

Evolución y Variación interanual del Desembarque Total



PESCA		
abril-junio 2025/P		
Volumen de extracción (Ton.)		
	2024	2025
Artesanal	2.480	3.362
Industrial	3.187	4.259
Centros de Cultivo	64.242	99.638
Total	69.909	107.259

Variación interanual (%)*	
Artesanal	35,6%
Industrial	33,6%
Centros de cultivo	55,1%
Total	53,4%

* Variación respecto a igual trimestre del año anterior.

Fuente: SERNAPESCA, Desembarque total, abril-junio 2022 / abril-junio 2025.

Principales resultados

La región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo registró un total de 107.259 toneladas de desembarque en el trimestre abril-junio 2025, experimentando una variación de 53,4% respecto al mismo trimestre del año 2024, lo que significa 37.349 toneladas más.

Los subsectores Centro de Cultivo, Industrial y Artesanal presentaron incidencias positivas en el periodo de análisis.

La cosecha en Centros de Cultivo, registró un crecimiento de 55,1% en comparación con el mismo período del año 2024, registrando 35.396 toneladas más en el período de análisis.

El desembarque Industrial presentó una variación de 33,6% al compararlo con el mismo trimestre del año 2024, lo que significa 1.071 toneladas más.

Finalmente, el desembarque Artesanal registró una variación de 35,6% en comparación con el segundo trimestre 2024, registrando 882 toneladas más.

Desembarques por subsector, período abril-junio 2022 / abril-junio 2025

Subsector	2022				2023/P				2024/P				2025 /P	
	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	Ene-Mar	Abr-Jun	Jul-Sep	Oct-Dic	Ene-Mar	Abr-Jun	
Artesanal	7.183	3.557	4.962	5.523	2.273	3.597	4.959	4.565	2.480	4.260	5.321	4.072	3.362	
Industrial	4.213	6.006	3.684	4.494	3.918	6.180	4.414	3.380	3.187	6.008	2.807	3.687	4.259	
Centros de Cultivo	64.478	73.724	132.834	136.551	97.085	134.648	147.902	113.616	64.242	175.836	112.644	117.123	99.638	
Total	75.874	83.287	141.480	146.569	103.276	144.425	157.276	121.561	69.909	186.104	120.773	124.882	107.259	

Fuente: SERNAPESCA, abril-junio 2022 / abril-junio 2025.

/P Cifras Provisionales.

/R Cifras Rectificadas.

/1 Pueden existir diferencias en las cifras presentadas en las tablas y los totales efectivamente observados en más o menos una (1) tonelada, debido al uso de decimales en las toneladas desembarcadas, extraídas y producidas por especie.

Desembarque Artesanal

El desembarque artesanal fue 3.362 toneladas en el segundo trimestre de 2025, lo que significó un incremento de 35,6% respecto al mismo trimestre del año 2024, equivalente a 882 toneladas más.

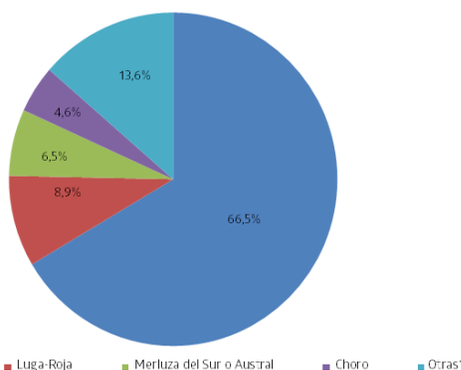
La variación registrada en el desembarque Artesanal fue incida principalmente, por la especie Erizo, con un desembarque que alcanzó las 2.235 toneladas en el segundo trimestre del año 2025, 1.278 toneladas más que el mismo trimestre de 2024, presentando una variación interanual de 133,6%.

La segunda incidencia positiva en el desembarque Artesanal, correspondió al recurso Choro, con un desembarque que alcanzó las 155 toneladas en el segundo trimestre del año 2025, 93 toneladas más que el mismo trimestre de 2024, presentando una variación interanual de 149,1%.

Otras incidencias positivas corresponden a las especies; Luga-Roja, Reineta, Almeja, entre otras.

Por otra parte, los recursos que incidieron de forma negativa en el período fueron; Jaiba Marmola, Congrio Dorado, entre otras.

Participación por especie, abril-junio 2025



Fuente: SERNAPESCA Desembarque Artesanal por especie, abril-junio 2025.

* Otras incluye las especies; Bacalao de Profundidad, Reineta, Almeja, Congrio Dorado, Jaiba Marmola, Cholga, Sardina Austral, Róbalo, Centolla, Culengue, Luche, Chorito o Mejillon, Pejerrey de Mar, entre otras.

Desembarque Artesanal por especie, abril-junio 2024 / abril-junio 2025*

Especie	Desembarque (Ton.)		Variación (%)
	2024	2025	
Erizo	957	2.235	133,6%
Luga-Roja	217	298	36,9%
Merluza del Sur o Austral	202	217	7,7%
Choro	62	155	149,1%
Bacalao de Profundidad	95	109	14,5%
Reineta	25	98	290,2%
Almeja	13	57	339,6%
Congrio Dorado	64	50	-21,9%
Jaiba Marmola	412	39	-90,6%
Cholga	16	35	115,1%
Otras**	416	69	-83,5%
Total	2.480	3.362	35,6%

/P: Cifras provisionales.

--: No registró movimientos.

0: Presentó movimiento menor a la mitad de la unidad.

Fuente: SERNAPESCA, Desembarque Artesanal por especie, abril-junio 2024 / abril-junio 2025.

* En esta tabla se muestran algunas de las especies que fueron más relevantes, en términos del volumen de toneladas extraídas, para los períodos estudiados y presentados en este boletín; sin menoscabo de que en las próximas ediciones puedan variar las especies extraídas y reseñadas.

Otras**, incluye las especies Sardina Austral, Róbalo, Centolla, Culengue, Luche, Chorito o Mejillon, Pejerrey de Mar, Lapa Negra, entre otras.

Las especies más relevantes

Respecto a las especies más relevantes en el desembarque Artesanal, la mayor participación corresponde al recurso Erizo, que representa un 66,5% del desembarque Artesanal en la región, alcanzando las 2.235 toneladas en el segundo trimestre del 2025.

En segundo lugar, se ubicó la especie Luga-Roja con una participación de 8,9% del desembarque Artesanal, registrando 298 toneladas en el período de análisis.

La especie Merluza del Sur o Austral representó un 6,5% del total del desembarque Artesanal, registrando 217 toneladas en el período de análisis.

Choro presentó un 4,6% del total del desembarque Artesanal, con 155 toneladas en el segundo trimestre del 2025.

Otras* especies tienen una participación de 13,6% en conjunto, al registrar 457 toneladas desembarcadas en el segundo trimestre 2025.

Desembarque Industrial

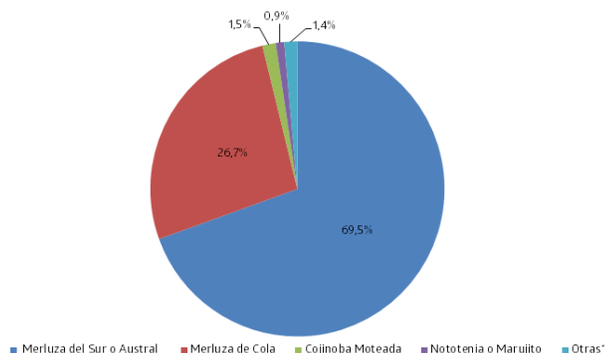
En el transcurso del segundo trimestre de 2025, el desembarque Industrial, alcanzó las 4.259 toneladas mostrando un crecimiento de 33,6%, de acuerdo a lo desembarcado en el mismo período del año 2024, equivalente a 1.071 toneladas más.

En relación a lo anterior el recurso que presentó la mayor incidencia positiva en la pesca Industrial fue la Merluza del Sur o Austral, que consignó en el período un volumen extraído de 2.959 toneladas, 919 toneladas más que el mismo trimestre de 2024, presentando una variación interanual de 45,1%.

La segunda incidencia positiva fue Merluza de Cola, que en el periodo presentó 1.136 toneladas extraídas, 56 toneladas más que el mismo trimestre de 2024. Lo que significó una variación de 5,1% en doce meses.

Otra incidencia positiva en la pesca Industrial fue Cojinoba Moteada, que consignó en el período un volumen extraído de 63 toneladas, 40 toneladas más que el mismo trimestre 2024, presentando una variación interanual de 176,6%.

Participación por especie, abril-junio 2025



Fuente: SERNAPESCA, Desembarque Industrial por especie abril-junio 2025.
Otras* incluye las especies: Congrio Dorado, Reineta, Cojinoba del Sur o Azul, Pejerrata o Granadero Escamoso, Brótula, Merluza de Tres Aletas, entre otras.

Desembarque Industrial por especie, abril-junio 2024 / abril-junio 2025*

Especie	Desembarque (Ton.)		Variación (%)
	abril-junio/ ^P 2024	2025	
Merluza del Sur o Austral	2.040	2.959	45,1%
Merluza de Cola	1.081	1.136	5,1%
Cojinoba Moteada	23	63	176,6%
Nototenia o Marujito	-	39	-
Congrio Dorado	9	27	205,9%
Reineta	6	24	284,9%
Otras**	29	10	-66,0%
Total	3.187	4.259	33,6%

^P: Cifras provisionales.
-: No registró movimientos.
0: Presentó movimiento menor a la mitad de la unidad.

Fuente: SERNAPESCA, Desembarque Industrial por especie, abril-junio 2024 / abril-junio 2025.

* En esta tabla se muestran algunas de las especies que fueron más relevantes, en términos del volumen de toneladas extraídas, para los períodos estudiados y presentados en este boletín: sin menoscabo de que en las próximas ediciones puedan variar las especies extraídas y reseñadas.

Otras**, incluye las especies: Cojinoba del Sur o Azul, Pejerrata o Granadero Escamoso, Brótula, Merluza de Tres Aletas, Bacalao de profundidad, entre otras.

Las especies más relevantes

Al analizar la composición del desembarque de la pesca Industrial, se observó que el recurso que concentró el mayor desembarque correspondió a Merluza del Sur o Austral, que alcanzó 2.959 toneladas extraídas, representando el 69,5% del desembarque Industrial en el período de análisis.

En segundo lugar, se ubicó la especie Merluza de Cola con una participación de 26,7%, alcanzando 1.136 toneladas en el segundo trimestre de 2025.

En tanto, Cojinoba Moteada representó el 1,5% del desembarque, registrando 63 toneladas en el período de análisis.

Nototenia o Marujito representó el 0,9% del total desembarcado, con 39 de toneladas extraídas.

Otras* especies tienen una participación de 1,4%, al registrar 61 toneladas desembarcadas en el segundo trimestre de 2025.

Cosecha en Centros de Cultivo

Durante el segundo trimestre del año 2025, la cosecha realizada en los Centros de Cultivo alcanzó las 99.638 toneladas, representando una variación de 55,1%, en comparación a lo exhibido en igual período del año 2024, equivalente a 35.396 toneladas más.

La variación antes mencionada se explicó principalmente, por la incidencia positiva de la especie Salmón del Atlántico, que alcanzó las 89.155 toneladas, 32.806 toneladas más que el mismo trimestre del año anterior, registrando una variación de 58,2% interanual.

El Trucha Arcoíris presentó la segunda incidencia positiva al alcanzar 9.873 toneladas en el trimestre en análisis, 2.392 toneladas más que el mismo trimestre del año anterior, con una variación interanual de 32,0%.

Por otra parte, el Salmón Plateado o Coho presentó incidencia positiva al extraer 593 toneladas en el trimestre abril-junio 2025, 202 toneladas más que en el mismo trimestre de 2024, registrando una variación de 51,6% interanual.

El Pelillo presentó una incidencia negativa al alcanzar 17 toneladas en el trimestre en análisis, 4 toneladas menos que el mismo trimestre del año anterior, con una variación interanual de -20,5%.

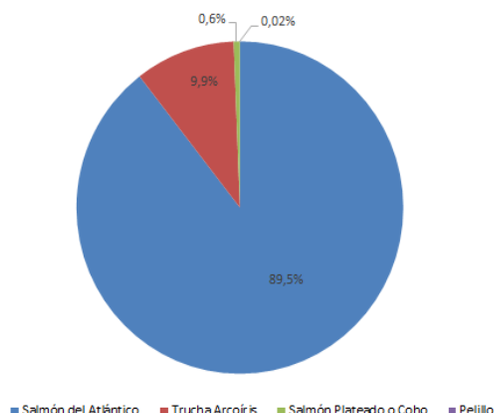
Cosecha en Centros de Cultivo, por especie, abril-junio 2024 / abril-junio 2025

Especie	Desembarque (Ton.)		Variación (%)
	2024	2025	
Salmón del Atlántico	56.349	89.155	58,2%
Trucha Arcoíris	7.481	9.873	32,0%
Salmón Plateado o Coho	391	593	51,6%
Pelillo	21	17	-20,5%
Total	64.242	99.638	55,1%

/P: Cifras provisionales.
 -: No registró movimientos.
 0: Presentó movimiento menor a la mitad de la unidad.

Fuente: SERNAPESCA, Cosechas Centros de Cultivo por especie, abril-junio 2024 / abril-junio 2025.

Participación por especie, abril-junio 2025



Fuente: SERNAPESCA, Cosechas Centros de Cultivo por especie, abril-junio 2025.

Las especies más relevantes

En el trimestre de análisis, se observó que la especie más relevante cosechada corresponde a Salmón del Atlántico, con 89.155 toneladas, representando el 89,5% de la cosecha total regional.

En segundo lugar, Trucha Arcoíris tuvo una participación de 9,9% en el total regional, con 9.873 toneladas cosechadas.

Luego, Salmón Plateado o Coho tuvo una participación de 0,6% en el total regional, con 593 toneladas cosechadas.

Finalmente, Pelillo presentó una participación de 0,02% en el total regional, con 17 toneladas cosechadas.

Producción de Plantas Pesqueras

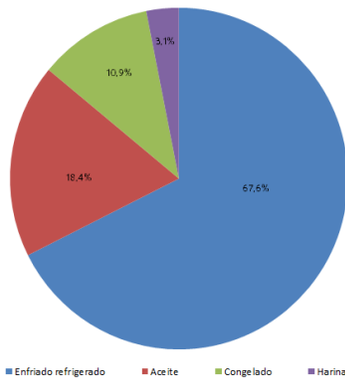
Durante el período de análisis, la producción en Plantas Pesqueras registró 14.111 toneladas, registrando una variación interanual de 27,1%, con respecto a las toneladas registradas en el mismo período de año 2024.

Este aumento fue incidida principalmente por la mayor producción de la línea Aceite que alcanzó las 2.596 toneladas durante el trimestre abril-junio 2025, 2.438 toneladas más que el mismo trimestre de 2024, presentando una variación interanual de 1.547,3%.

La línea de elaboración Enfriado refrigerado, fue la que presentó la segunda incidencia positiva con un total de 9.538 toneladas producidas en el período de referencia, registrando una variación interanual de 0,2%, lo que corresponde a 18 toneladas más respecto al mismo trimestre de 2024.

Como tercera incidencia positiva se encuentra la línea de producción Harina, que registro 439 toneladas, presentando una variación interanual de 247,5%.

Participación por Línea de Elaboración, abril-junio 2025



Fuente: SERNAPESCA Producción de Plantas Pesqueras, abril-junio 2025.

Producción de las Plantas Pesqueras, por Líneas de Elaboración, abril-junio 2024 / abril-junio 2025

Líneas de Elaboración	Producción (Ton.)		Variación (%)
	abril-junio/ ^P 2024	2025	
Enfriado refrigerado	9.521	9.538	0,2%
Aceite	158	2.596	1.547,3%
Congelado	1.296	1.538	18,7%
Harina	126	439	247,5%
Total	11.101	14.111	27,1%

^P: Cifras provisionales.
 -: No registró movimientos.
 0: Presentó movimiento menor a la mitad de la unidad.
 Fuente: SERNAPESCA, Producción de Plantas Pesqueras, abril-junio 2024 / abril-junio 2025.

Principales Líneas de Elaboración

De las distintas líneas de elaboración en el período analizado, Enfriado refrigerado representa 67,6% del total regional, alcanzando las 9.538 toneladas de producción.

Aceite como línea de producción registró una participación de 18,4% en el período de análisis, con 2.596 toneladas de producción.

La línea de elaboración Congelado registró una participación de 10,9% en el total regional, con 1.538 toneladas de producción.

Finalmente, la línea de producción Harina representa el 3,1% del total regional, con 439 toneladas en el trimestre abril-junio de 2025.

