

▪ En agosto de 2025

El PBI pesquero extractivo disminuyó en **11.5%** (equivalente a una reducción de 9.6 millones de soles)

- ✓ El PBI del sector pesquero experimentó una caída de 11.5% respecto a similar mes del año anterior. Este resultado se debió principalmente por la menor extracción de recursos para CHD. Los desembarques totalizaron en 90.3 mil toneladas, significando una disminución de 23.4% con relación a lo registrado en agosto de 2024 (118.0 mil TM).
- ✓ Respecto al aporte del desembarque para CHD, este mes disminuyó en **28.5%**, alcanzando **84.1 mil toneladas**. Esta caída se debió principalmente a una menor extracción de recursos destinados a la industria **congelado** (-40.8%), **enlatado** (-18.3%), **curado** (-51.7%) y para el consumo en estado **fresco** (-10.1%). La reducción en la extracción de **jurel** (-41.7%), **pota** (-21.5%), **bonito** (-31.4%) y **caballa** (-27.2%) afectó negativamente el desempeño de la pesca de CHD, como consecuencia de las desfavorables condiciones oceanográficas. En contraste, dicho desempeño fue parcialmente atenuado por el incremento en la extracción de **barrilete** (+41.8%) y **langostino** (+9.8%).
- ✓ Respecto al aporte del desembarque para CHI, alcanzó un total de **6.2 miles de toneladas** de anchoveta, lo que representó un incremento del **1,989.0%** respecto a lo registrado en agosto de 2024 (0.3 miles de toneladas). Este crecimiento se debió principalmente por la mayor actividad extractiva registrada en la zona sur, destacando los puertos de Matarani (42.2%), Mollendo (26.5%), Pacocha (18.0%) e Ilo (9.6%), que en su conjunto representaron el 96.4% del total de la pesca de anchoveta para CHI.

Se estima que en agosto el sector pesquero contribuyó desde la parte extractiva y transformativa con 162 millones de soles (a precios constantes), aportando con el 0.3% al PBI nacional*

- **Desembarque en el Sector Pesquero**

Volumen de recursos hidrobiológicos descargados en puerto, caleta o playa en ámbito del litoral marítimo, independiente de la zona de extracción. Asimismo, incluye los volúmenes descargados de recursos hidrobiológicos provenientes de ríos, lagos, lagunas y otros ambientes hídricos del ámbito continental, así como lo procedente de la actividad de acuicultura.

- **Cobertura geográfica**

Nacional y regional

- **Unidad de observación**

Establecimientos Industriales Pesqueros y Acuícolas; lugares de descarga continental a cargo de las DIREPRO

- **Cobertura Sectorial**

Establecimientos Industriales Pesqueros de Enlatado (74 EIP), Congelado (127 EIP), Curado (24 EIP) y Harina (116 EIP). Asimismo, empresas acuícolas (210 empresas).

- **Instrumento metodológico**

Se realiza el relevamiento de los datos mediante formularios de la “Estadística Pesquera Mensual” aprobados por Resolución Jefatural del Sistema Estadístico Nacional.

- **Frecuencia**

La ejecución de la “Estadística Pesquera Mensual” es realizada con periodicidad mensual y es de carácter permanente.

I. Desembarque Pesquero **disminuyó en 23.4%**

En agosto de 2025, el volumen total del desembarque pesquero alcanzó los 90.3 mil TM, lo que representó una significativa disminución de **23.4%** con respecto al mismo mes del año anterior. Este resultado se explica, principalmente, por una reducción en la extracción de recursos para el **Consumo Humano Directo (CHD) (-28.5%)**. En contraste, este desempeño fue parcialmente compensado por un significativo aumento en los desembarques de anchoveta para el **Consumo Humano Indirecto (CHI) (+1,989.0%)**.

Gráfico Nº 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos

(Miles de TM y Variación % interanual)

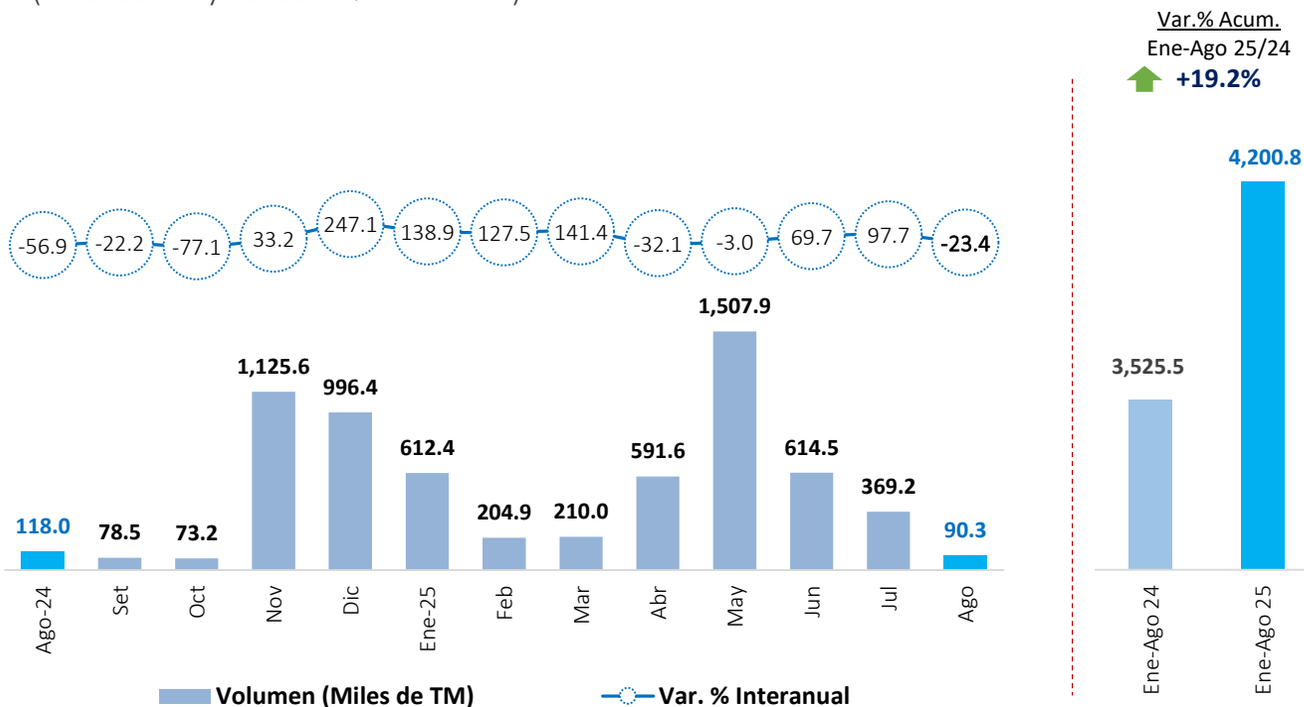


Tabla Nº 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización

(Miles de TM)

Utilización	Agosto		Var. % 25/24
	2024	2025	
Total Nacional	118.0	90.3	-23.4
Consumo Humano Directo	117.7	84.1	-28.5
Enlatado	13.8	11.3	-18.3
Congelado	62.5	37.0	-40.8
Curado	3.2	1.6	-51.7
Fresco	38.2	34.3	-10.1
Consumo Humano Indirecto	0.3	6.2	1,989.0
Anchoveta	0.3	6.2	1,989.0
Otras especies	0.0	0.0	-

I.1 Desembarque de recursos pesqueros para CHD disminuyó en 28.5%



PERÚ

Ministerio de la Producción

- En agosto de 2025, el desembarque pesquero destinado al CHD registró 84.1 miles de TM, experimentando una significativa caída de 28.5% con relación al mismo mes del año anterior. Esta disminución se debió principalmente por la menor extracción de recursos destinados a la industria congelado (-40.8%), enlatado (-18.3%), curado (-51.7%) y para el consumo en estado fresco (-10.1%).
- Las **especies** que incidieron en esta caída del desembarque de CHD fueron **jurel** (-41.7%), **pota** (-21.5%), **bonito** (-31.4%), **caballa** (-27.2%), entre otras. En contraste, compensó parcialmente dicho desempeño el incremento en la extracción de barrilete (+41.8%) y langostino (+9.8%).

Tabla Nº 2

Principales especies con destino al CHD

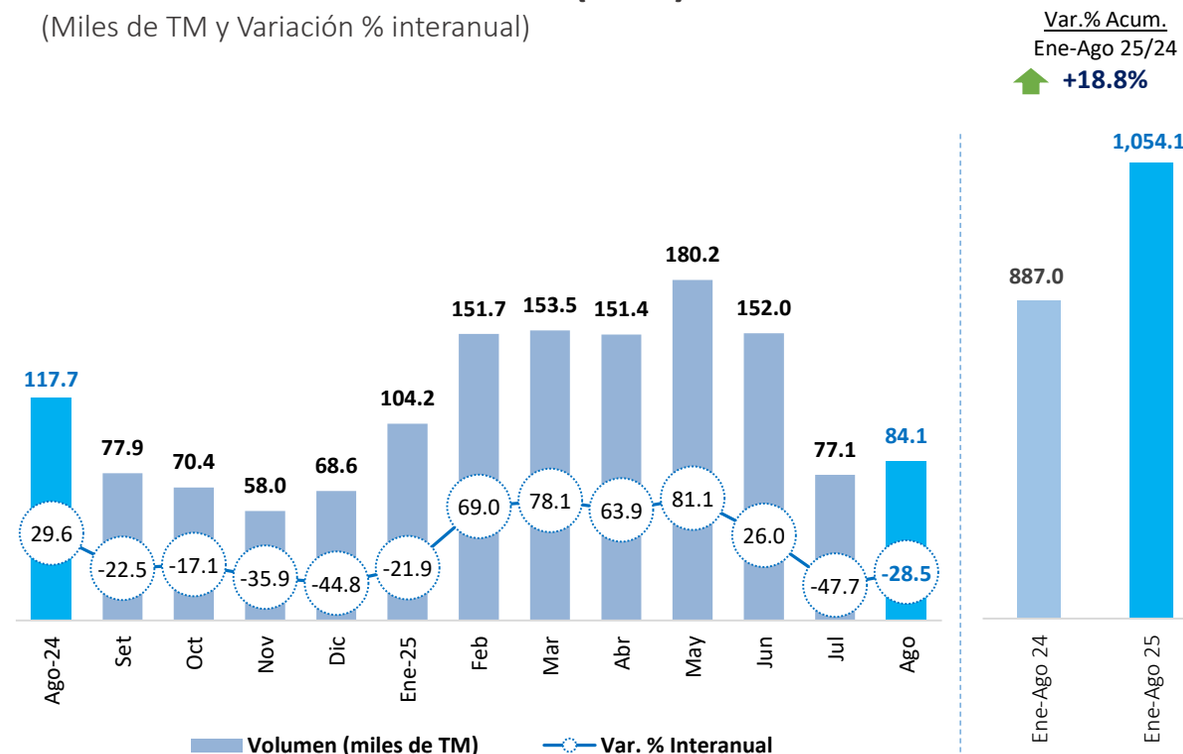
(Miles de TM)

Especie	Agosto		Var. % 25/24
	2024	2025	
Total CHD	117.7	84.1	-28.5
Jurel	65.8	38.4	-41.7
Pota	7.1	5.6	-21.5
Bonito	5.4	3.7	-31.4
Barrilete	2.2	3.1	41.8
Caballa	3.6	2.6	-27.2
Langostino	2.2	2.4	9.8
Otros	31.4	28.3	-9.8

Gráfico Nº 2

Desembarque de recursos pesqueros con destino al Consumo Humano Directo (CHD)

(Miles de TM y Variación % interanual)



I.2 Desembarque de anchoveta para CHI aumentó en 1,989.0%



PERÚ

Ministerio de la Producción

- En agosto de 2025, se registró un volumen utilizado de **anchoveta** de 6.2 miles de TM, lo que representó un significativo aumento de **1,989.0%** en comparación con agosto de 2024 (0.3 mil TM).
- Este crecimiento se debió principalmente por la mayor actividad extractiva registrada en la zona sur, destacando los puertos de Matarani (42.2%), Mollendo (26.5%), Pacocha (18.0%) e Ilo (9.6%), que en su conjunto representaron el 96.4% del total de la pesca de anchoveta para CHI.

Tabla Nº 3

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHI

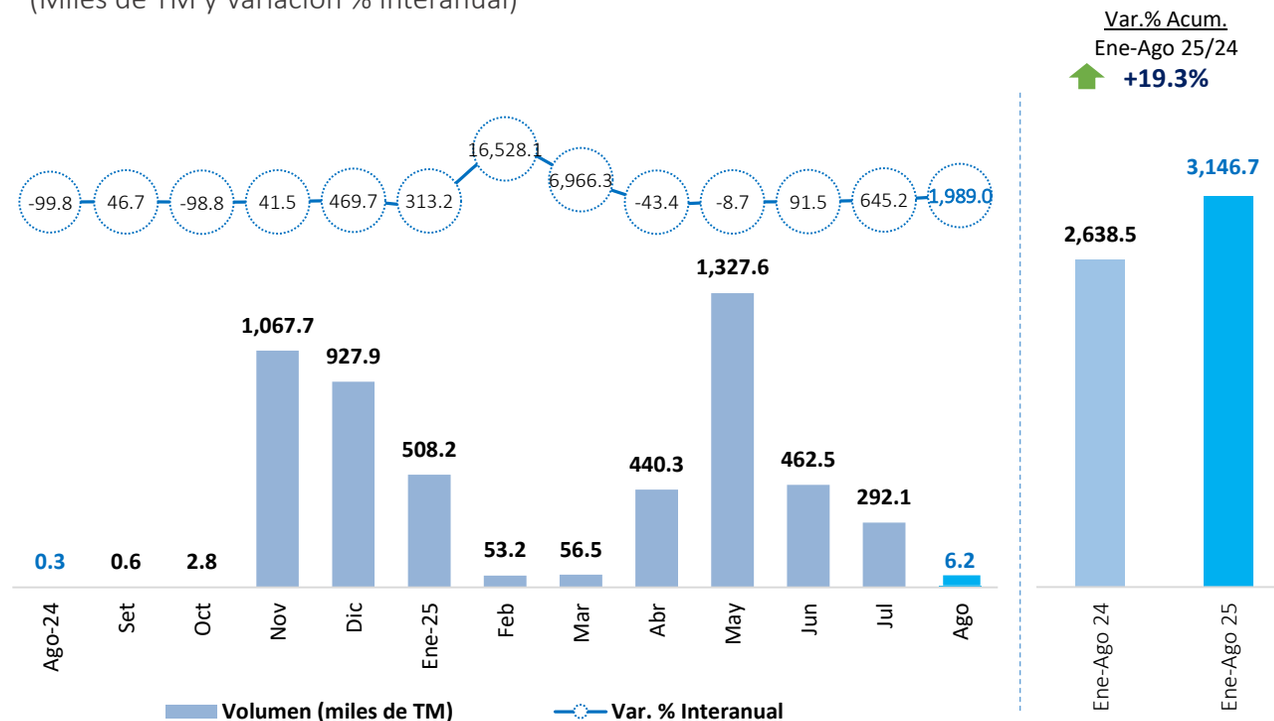
(Miles de TM)

Utilización	Agosto		Var. % 25/24
	2024	2025	
Total CHI	0.3	6.2	1,989.0
Anchoveta	0.3	6.2	1,989.0
Otras Especies	0.0	0.0	-

Gráfico Nº 3

Desembarque de recursos pesqueros con destino al Consumo Humano Indirecto (CHI)

(Miles de TM y Variación % interanual)



II. Avance PBI Pesca Extractiva y proyección 2025



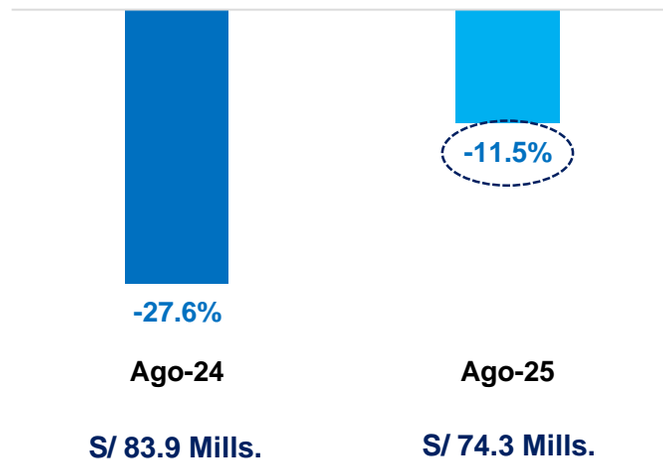
PERÚ

Ministerio de la Producción

Gráfico Nº 4

PBI Pesca Extractiva

(Millones de soles de 2007 y Variación % interanual)

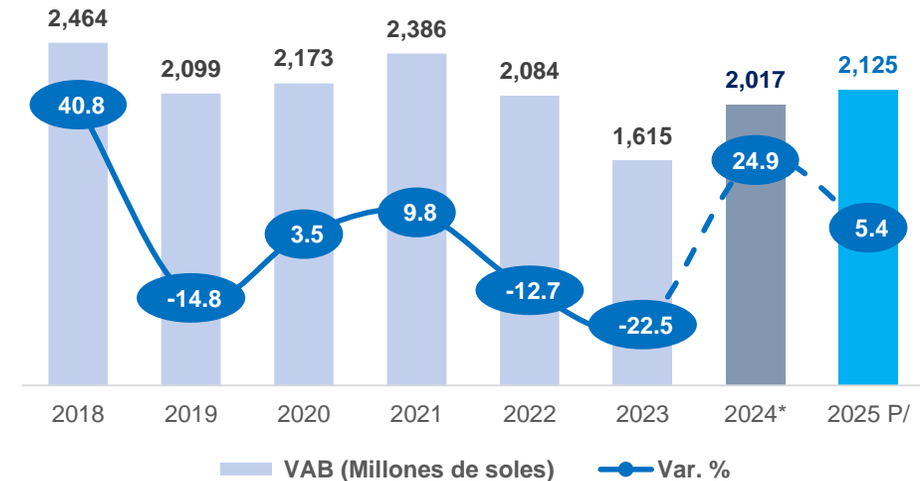


En agosto de 2025, el PBI de Pesca habría experimentado una disminución de 11.5% en comparación con el mismo mes del año 2024. El valor del PBI de Pesca habría alcanzado los 74.3 millones de soles, representando aproximadamente el 0.1% del PBI Nacional.

Gráfico Nº 5

Evolución PBI Pesca Extractiva, 2018-2025

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste. P/ Cifras proyectadas

- Se espera que para el año 2025, el PBI del sector pesca extractivo crecería alrededor del 5.4%, debido al continuo incremento que experimentaría la extracción de anchoveta para CHI (+10%). Además, se espera un desempeño positivo en la pesca de CHD (+1.3%), favorecida por la recuperación en la extracción de recursos como la pota, langostinos y atún.

III. Acumulado Enero – Agosto 2025: **Desembarque total pesquero**



PERÚ

Ministerio de la Producción

Tabla Nº 4

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, acumulado enero – agosto 2025

(Miles de TM)

Utilización	Enero - Agosto		Acumulado
	2024	2025	Var.% 2025/2024
Total	3,525.5	4,200.8	19.2
Consumo Humano Directo	887.0	1,054.1	18.8
Enlatado	114.1	104.6	-8.3
Congelado	420.8	606.5	44.1
Curado	28.4	25.1	-11.6
Fresco	323.7	317.8	-1.8
Consumo Humano Indirecto	2,638.5	3,146.7	19.3
Anchoveta	2,638.5	3,146.7	19.3
Otras Especies	0.0	0.0	-

- En el acumulado de enero y agosto de 2025, el volumen del **desembarque total pesquero ascendió a 4,200.8 miles de TM**, significando un incremento de **+19.2%** en comparación con el mismo periodo del año anterior, que registró 3,525.5 mil TM.
- Este crecimiento se atribuye, principalmente, al incremento en los **desembarques de anchoveta** destinada al **Consumo Humano Indirecto (CHI)**, **equivalente de +19.3%**. Impulsado por la utilización de los saldos de cuota de la segunda temporada de pesca de anchoveta 2024 en la zona norte-centro, así como por la recuperación de la pesca en la zona sur correspondiente a la primera temporada 2025.
- Asimismo, se observó un aumento en el **desembarque de recursos destinados al Consumo Humano Directo (CHD) en +18.8%**, debido a la mayor extracción de recursos destinados a la industria de **congelado** (+44.1%), principalmente de pota, langostino, atún y pejerrey. En contraste, este desempeño fue atenuado por una disminución en la disponibilidad de recursos para la industria de conserva (-8.3%), curado (-11.6%) y el consumo en estado fresco (-1.8%).