

- [En agosto de 2024](#)

El PBI pesquero disminuyó en 27.8%, 227 millones de soles (a precios constantes), aportando con el 0.5% al PBI nacional*

- ✓ El PBI del sector pesquero experimentó una caída de 27.8% respecto a similar mes del año anterior, debido a la menor pesca de CHI. El desembarque totalizó en 118.0 mil toneladas, significando una caída de 56.9% con respecto a lo registrado en agosto de 2023 (273.4 miles de TM).
- ✓ Respecto al aporte del desembarque para CHI, este disminuyó significativamente en **99.8%**, alcanzando un volumen de apenas **0.3 miles de toneladas**, procedente de la zona sur. Esta caída se debe a un efecto estadístico, dado que en agosto de 2023 se autorizó la segunda pesca exploratoria en la zona Norte-Centro (10 días), con un desembarque que alcanzó los 182.3 mil TM, sin embargo, en agosto de 2024, dicha zona estuvo en veda reproductiva.
- ✓ Respecto al aporte del desembarque para CHD, se observó un incremento de **29.6%**, registrando **117.7 miles de toneladas**. Lo que impactó en la industria de **congelado** (+70.7%), **enlatado** (+11.1%), y en estado **fresco** (+0.2%). Las especies que incidieron positivamente en el aumento del desembarque de CHD fueron **jurel** (+527.9%), **merluza** (+318.8%), **concha de abanico** (+161.6%) y **caballa** (+77.2%), favorecidas por las condiciones oceanográficas. En contraste, dicho desempeño fue atenuado por la disminución en la extracción de otros recursos como pota y bonito, entre otras especies.

- **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 56.9%**



PERÚ

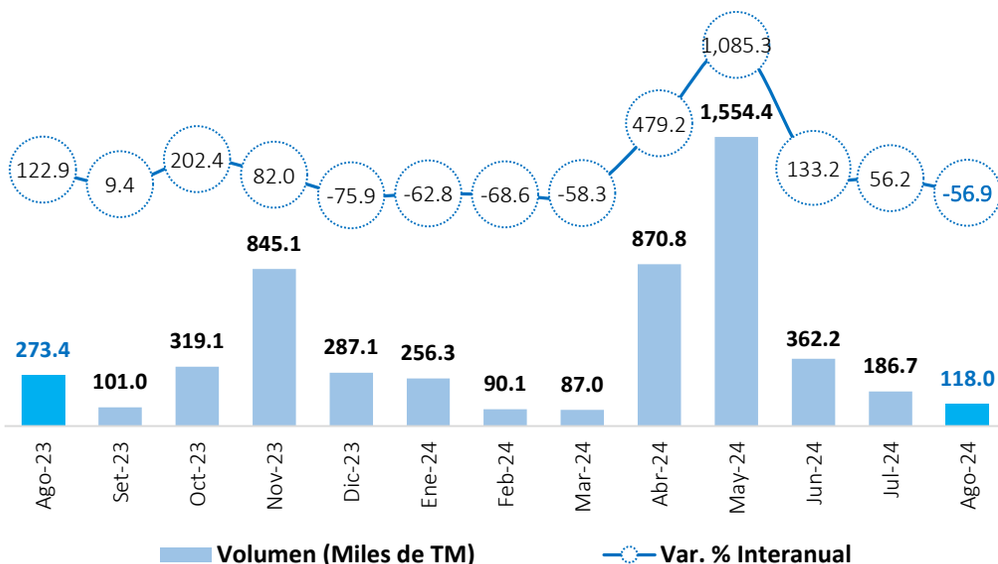
Ministerio de la Producción

En agosto de 2024, el volumen total del desembarque pesquero alcanzó los 118.0 mil TM, lo que representa una disminución de 56.9% en comparación con el mismo mes del año anterior. Este resultado se debe principalmente por la menor descarga de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI), que disminuyó en 99.8%, alcanzando un volumen utilizado de anchoveta de 0.3 miles de TM. En contraste, atenuó parcialmente esta caída la extracción de recursos destinados para el Consumo Humano Directo (CHD) con un incremento de 29.6%.

Gráfico N° 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos

(Miles de TM y Variación % interanual)



Var.% Acum.
Ene-Ago 24/23
↑ +75.0%

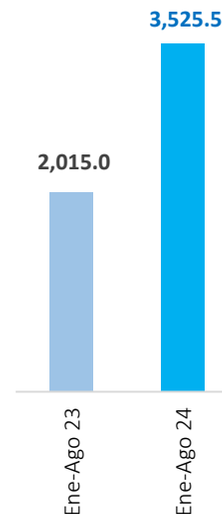


Tabla N° 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización

(Miles de TM)

Utilización	Agosto		Var. % 24/23
	2023	2024	
Total Nacional	273.4	118.0	-56.9
Consumo Humano Directo	90.8	117.7	29.6
Enlatado	12.4	13.8	11.1
Congelado	36.6	62.5	70.7
Curado	3.7	3.2	-12.7
Fresco	38.1	38.2	0.2
Consumo Humano Indirecto	182.6	0.3	-99.8
Anchoveta	182.6	0.3	-99.8
Otras especies	0.0	0.0	-

I.1 Desembarque de recursos pesqueros para CHD aumentó en 29.6%



PERÚ

Ministerio de la Producción

- En agosto de 2024, el desembarque destinado al CHD ascendió a 117.7 miles de TM, significando ello un avance de 29.6% con relación al mismo mes del año anterior. Este resultado responde a la mayor extracción de recursos destinados a la industria de **congelado** (+70.7%), **enlatado** (+11.1%) y **en estado fresco** (+0.2%).
- Las **especies** que incidieron en el incremento del desembarque de CHD fueron **jurel** (+527.9%), **merluza** (+318.8%), **concha de abanico** (+161.6%) y **caballa** (+77.2%). En contraste, atenuó dicho desempeño la reducción en la extracción de otros recursos como pota y bonito.

Tabla Nº 2

Principales especies con destino al CHD

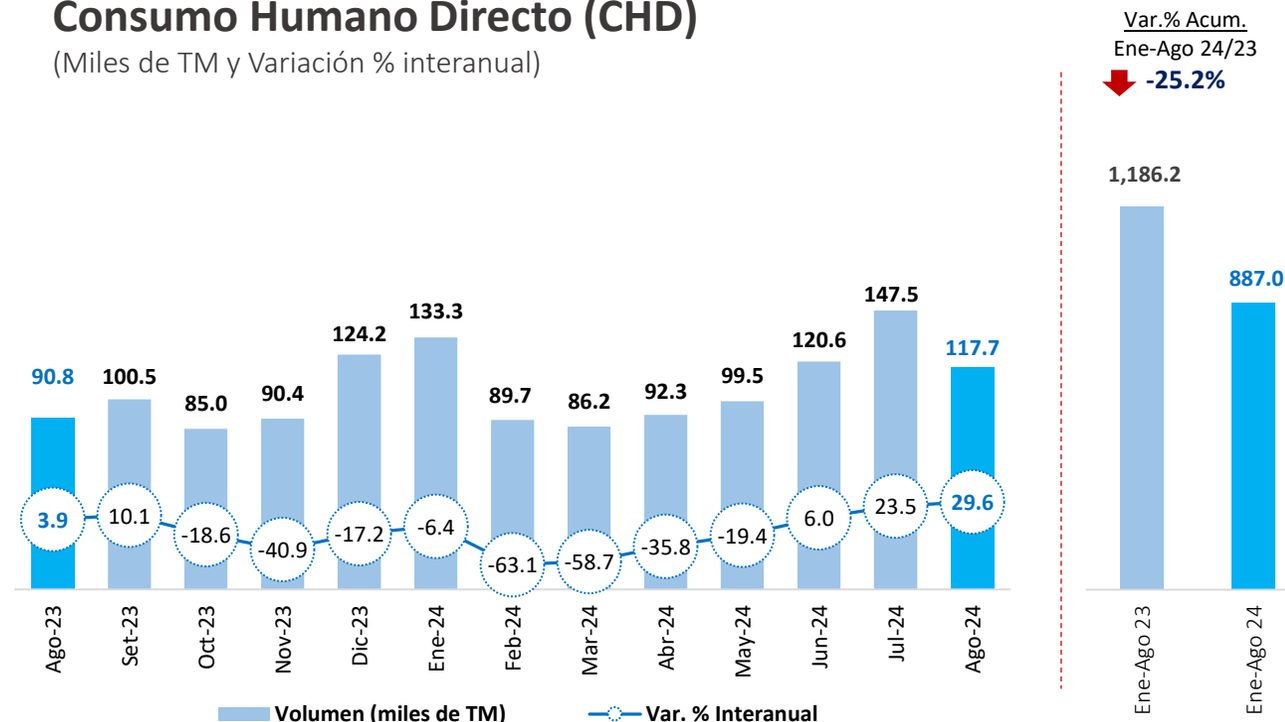
(Miles de TM)

Especie	Agosto		Var. % 24/23
	2023	2024	
Total CHD	90.8	117.7	29.6
Jurel	10.5	65.8	527.9
Pota	30.0	7.1	-76.3
Bonito	6.4	5.4	-15.6
Merluza	0.9	3.7	318.8
Caballa	2.0	3.6	77.2
Concha de Abanico	1.2	3.2	161.6
Otros	39.8	28.9	-27.5

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 disminuyó en 99.8%



PERÚ

Ministerio de la Producción

- En agosto de 2024, se registró un volumen utilizado de **anchoveta** de **0.3 miles de TM**, procedente principalmente de la zona sur, lo que representó en una caída de 99.8% en comparación con agosto de 2023 (182.6 mil TM).
- Esta caída se debe a un efecto estadístico, dado que en agosto de 2023 se autorizó la segunda pesca exploratoria en la zona Norte-Centro (10 días), con un desembarque que alcanzó los 182.3 mil TM, sin embargo, en agosto de 2024, dicha zona estuvo en veda reproductiva.

Tabla Nº 3

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHI

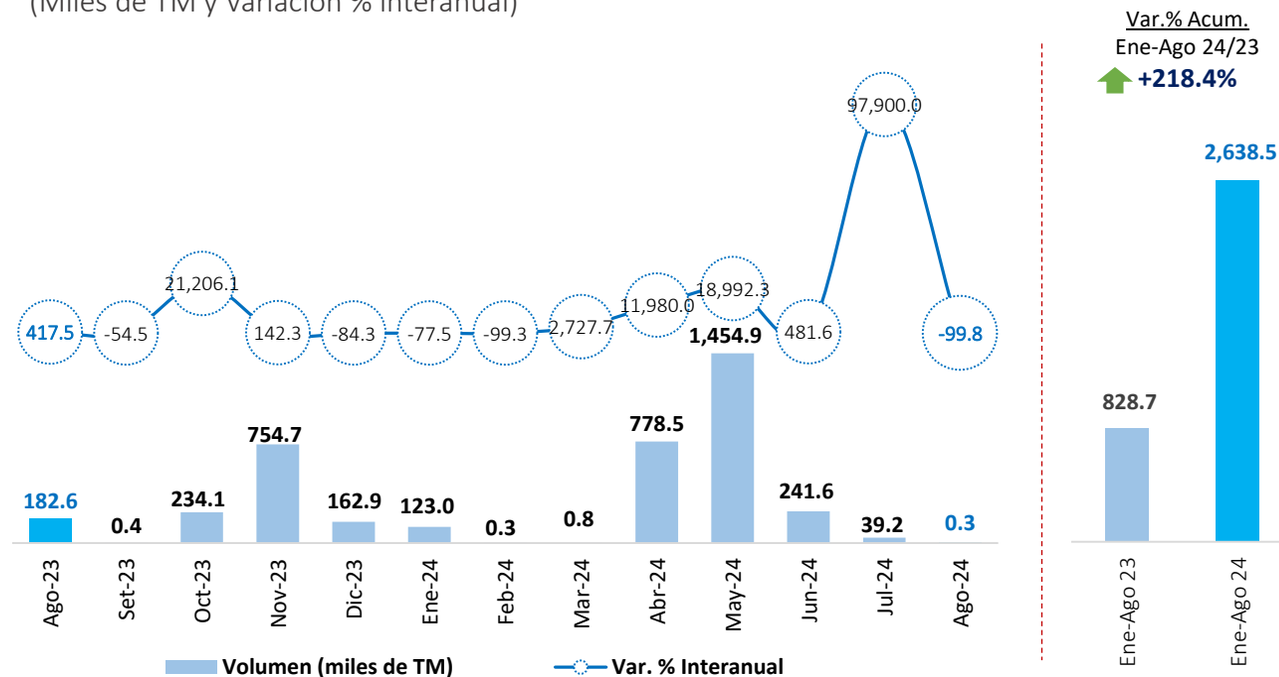
(Miles de TM)

Utilización	Agosto		Var. % 24/23
	2023	2024	
Total CHI	182.6	0.3	-99.8
Anchoveta	182.6	0.3	-99.8
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. Valor de Producción del Sector Pesca **disminuyó en 27.8%**



PERÚ

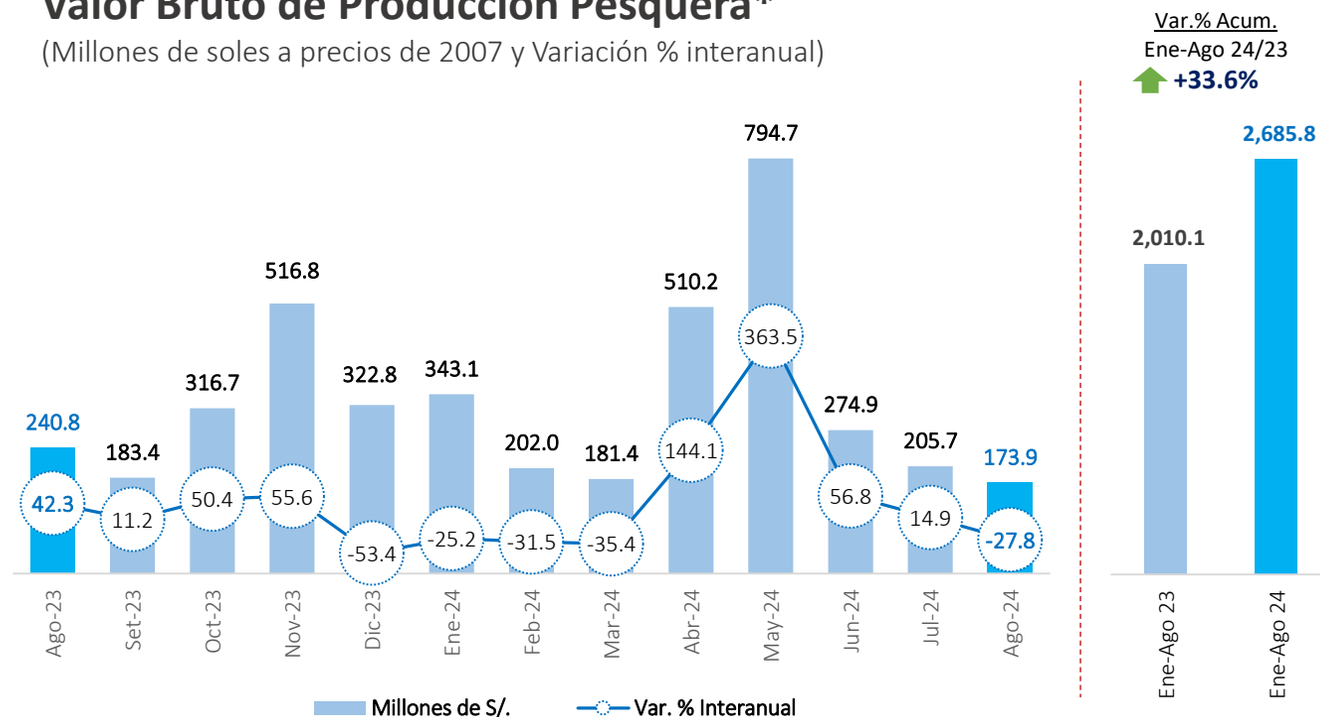
Ministerio
de la Producción

- En agosto de 2024, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo registró una significativa disminución de 27.8% con relación a agosto de 2023. Este resultado se atribuye principalmente al menor valor de producción de los recursos de anchoveta para CHI (-99.8%). En contraste, se registró un alza en el valor de los recursos destinados al CHD (+6.7%), debido al incremento en el valor de los recursos destinados a la industria de enlatado (+21.8%) y congelado (+29.0%).
- En el acumulado de enero a agosto de 2024, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo registra un crecimiento de 33.6% en comparación con el mismo periodo del año anterior.

Gráfico N° 4

Valor Bruto de Producción Pesquera*

(Millones de soles a precios de 2007 y Variación % interanual)



Nota: (*) La variación porcentual mensual registrada por el Valor Bruto de Producción Pesquera representa a la variación del PBI Pesca extractiva.

II. Avance PBI Pesca Extractiva y proyección 2024



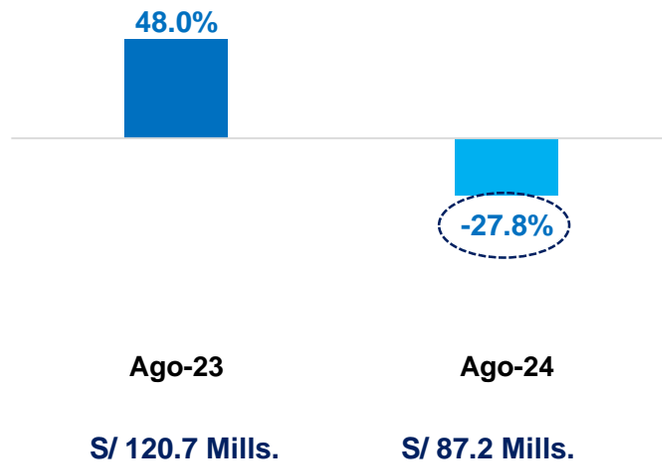
PERÚ

Ministerio de la Producción

Gráfico N° 5

PBI Pesca Extractiva

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)

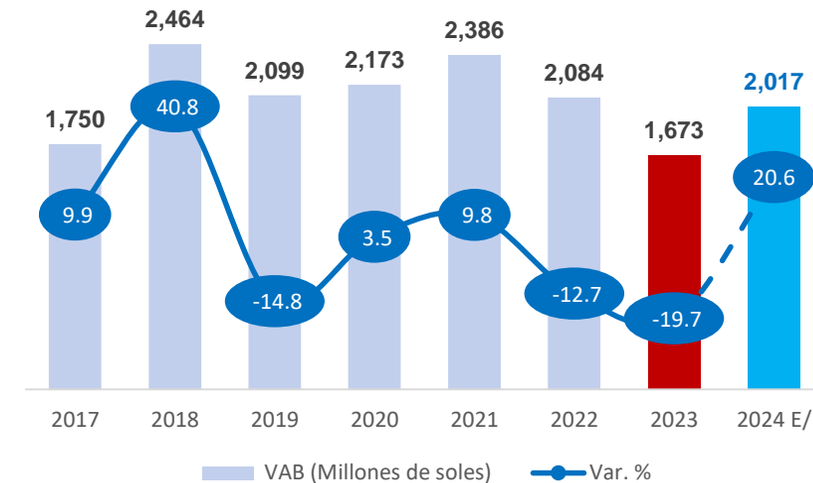


En agosto de 2024, el PBI Pesca habría experimentado un importante disminución de 27.8% con relación a agosto de 2023. El valor del PBI Pesca habría alcanzado los 87.2 millones de soles, representando aproximadamente el 0.2% del PBI Nacional.

Gráfico N° 6

Evolución PBI Pesca Extractiva, 2017-2024

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)



Nota: (*) Cifras estimadas

- A pesar de la contracción del 19.7% en 2023, debido en parte a la ausencia de la primera temporada de pesca de anchoveta y a una segunda temporada que comenzó antes de lo habitual, la perspectiva para 2024 es moderadamente optimista. Se anticipa que el sector se recuperará, con una proyección de crecimiento del 20.6%. Ello considerando la normalización progresiva de las condiciones oceanográficas climatológicas.

III. Acumulado Enero – Agosto 2024: **Desembarque total pesquero**



PERÚ

Ministerio de la Producción

Tabla Nº 4

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, acumulado enero – agosto 2024

(Miles de TM)

Utilización	Enero - Agosto		Acumulado
	2023	2024	Var.% 2024/2023
Total	2,015.0	3,525.5	75.0
Consumo Humano Directo	1,186.2	887.0	-25.2
Enlatado	102.1	114.1	11.7
Congelado	720.9	420.8	-41.6
Curado	45.4	28.4	-37.5
Fresco	317.7	323.7	1.9
Consumo Humano Indirecto	828.7	2,638.5	218.4
Anchoveta	828.7	2,638.5	218.4
Otras Especies	0.0	0.0	-

- En el acumulado de enero y agosto de 2024, el volumen del **desembarque total pesquero ascendió a 3,525.5 miles de TM**, representando ello una expansión del 75.0% en comparación con el mismo período del año anterior, que registró 2,015.0 miles de TM.
- Este importante crecimiento se atribuye principalmente al avance en los **desembarques de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI) de 218.4%**. Ello favorecida por la apertura de la primera temporada de pesca 2024 en la zona norte-centro.
- En contraste, se observó una disminución en el desembarque de **recursos destinados al Consumo Humano Directo (CHD) de un 25.2%**, debido a la menor extracción de recursos destinados a la industria de congelado (-41.6%), especialmente de pota y langostinos, así como de una menor disponibilidad de recursos destinadas a la industria de curado (-37.5%). Estas variaciones se vieron afectadas por la presencia de vientos fuertes y oleajes anómalos en el litoral marítimo, que dificultaron las faenas de pesca habituales.