

▪ En diciembre de 2023

- ✓ La actividad extractiva del Sector Pesquero mostró una contracción del 75.8% en volumen comparado con el año anterior, influenciado principalmente por una reducción en la descarga de anchoveta para el Consumo Humano Indirecto (CHI) y una disminución en la captura para Consumo Humano Directo (CHD).

El desembarque total de recursos hidrobiológicos fue de 287.4 mil TM, cifra inferior en 901.6 miles de TM respecto a lo registrado en diciembre de 2022 (1,189.0 miles de TM).

- ✓ El CHD registró un volumen de 124.1 mil TM, significando ello un descenso de -17.3% con relación al mismo mes del año anterior. La referida caída responde a la menor extracción de recursos destinados a la industria de **curado (-62.9%) y congelado (-29.7%)**. Las especies que incidieron negativamente en el desembarque de CHD fueron **pota y anchoveta**, ante la menor disponibilidad de dichas especies por la presencia de fuertes vientos y oleajes en el litoral marítimo, que dificultaron las normales faenas de pesca.
- ✓ El CHI registró un desembarque de anchoveta de alrededor de 163.3 mil TM, lo que representa un retroceso de 84.3% en comparación con diciembre 2022 (1,039.0 mil TM). La baja captura de anchoveta en diciembre de 2023 en la Zona Norte-Centro del Perú se debió a las desfavorables condiciones oceanográficas originadas por el fenómeno de El Niño Costero, lo que propició que los cardúmenes de dicha especie se ubicaran más pegados a la costa.
- ✓ En términos de valor de producción, en diciembre de 2023, el Sector Pesca extractivo registró una contracción de -51.3% con relación a diciembre de 2022. Este resultado se atribuye principalmente al menor valor de producción de los recursos destinados al CHI (-84.3%). Sin embargo, el CHD experimentó una expansión de 7.1%, debido principalmente al aumento en el valor de los recursos destinados a la industria de enlatado (+83.6%) y congelado (+7.6%).
- ✓ Con estos resultados, en el año 2023, el volumen total de desembarque disminuyó un 34.4% en comparación con 2022, con una caída del 50.7% en anchoveta para CHI, mitigada en parte por un aumento del 12.7% en el CHD). De esta forma, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo habría registrado una disminución del 19.7% en 2023 con relación al año anterior.

- **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 (23 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 **cayó en 75.8%**



PERÚ

Ministerio de la Producción

En diciembre, el volumen total del desembarque pesquero fue de 287.4 mil TM, lo que representa una contracción de **75.8%** en comparación con el mismo mes del año anterior. Esta situación se debe principalmente al importante descenso en la extracción de recursos destinados al Consumo Humano Indirecto (CHI), exacerbado por la menor descarga de recursos destinados al Consumo Humano Directo (CHD), que experimentó una caída de 17.3%.

Gráfico N° 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos

(Miles de TM y Variación % interanual)

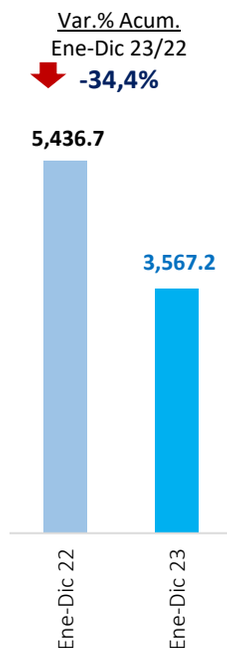
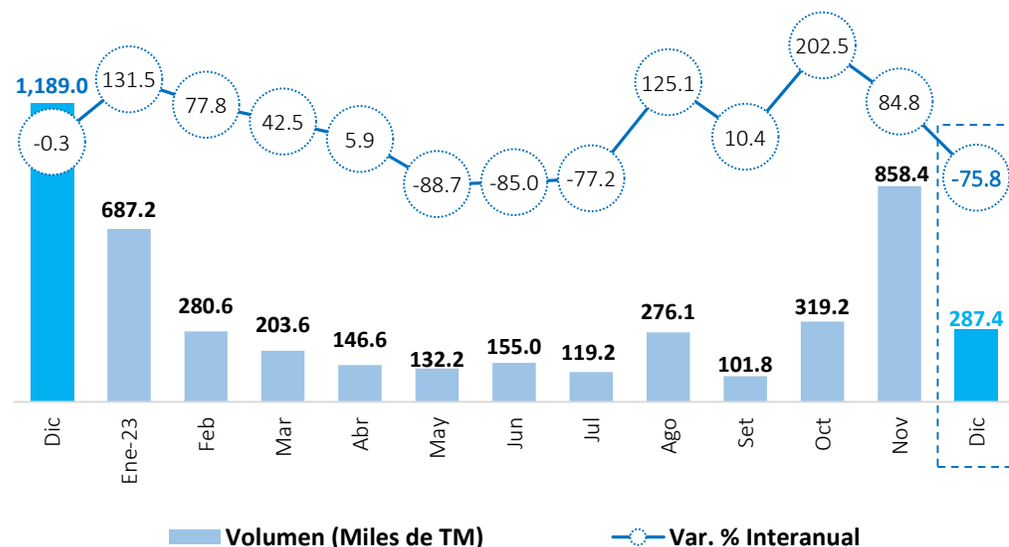


Tabla N° 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, diciembre 2023

(Miles de TM)

Utilización	Diciembre		Var. % 23/22
	2022	2023	
Total Nacional	1,189.0	287.4	-75.8
Consumo Humano Directo	150.0	124.1	-17.3
Enlatado	15.3	18.2	19.2
Congelado	85.0	59.7	-29.7
Curado	6.8	2.5	-62.9
Fresco	42.9	43.6	1.5
Consumo Humano Indirecto	1,039.0	163.3	-84.3
Anchoveta	1,039.0	163.3	-84.3
Otras especies	-	-	-

I.1 Desembarque de recursos pesqueros para CHD **cayó en 17.3%**



PERÚ

Ministerio de la Producción

- En diciembre de 2023, el desembarque destinado al CHD ascendió a 124.1 mil TM, significando ello un descenso de 17.3% con relación al mismo mes del año anterior.
- La referida caída responde a la menor extracción de recursos destinados a la industria de **curado** (-62.9%) y **congelado** (-29.7%), atenuado por el crecimiento en **enlatado** (+19.2%) y en **estado fresco** (+1.5%).
- Las **especies** que incidieron negativamente en el desembarque de CHD fueron **pota** (-58.6%) y **anchoveta** (-11.8%), ante la menor disponibilidad de dichas especies por la presencia de fuertes vientos y oleajes en el litoral marítimo, que dificultaron las normales faenas de pesca

Tabla Nº 2

Principales especies con destino al CHD

(Miles de TM)

Especie	Diciembre		Var. % 23/22
	2022	2023	
Total CHD	150.0	124.1	-17.3
Pota	65.1	27.0	-58.6
Bonito	1.8	19.3	954.7
Jurel	17.1	17.3	1.2
Perico	12.3	15.8	28.8
Anchoveta	11.5	10.2	-11.8
Langostino	4.2	4.1	-2.4
Otros	38.0	30.4	-19.8

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Gráfico Nº 2

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

(Miles de TM y Variación % interanual)



Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)

I.2 Desembarque de anchoveta para CHI disminuyó en 84.3%



PERÚ

Ministerio de la Producción

- En diciembre de 2023, se registró un desembarque de **anchoveta** destinada al CHI alrededor de 163.3 mil TM, lo que representa un significativo retroceso de -84.3% en comparación con diciembre 2022 (1 039.0 mil TM).
- La baja captura de anchoveta en la Zona Norte-Centro del Perú durante diciembre de 2023 se debió a las desfavorables condiciones oceanográficas originadas por el fenómeno de El Niño Costero, lo que propició que los cardúmenes de dicha especie se ubicaran más pegados a la costa (done la pesca industrial está prohibida), así como la alta presencia de juveniles.

Tabla Nº 3

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHI

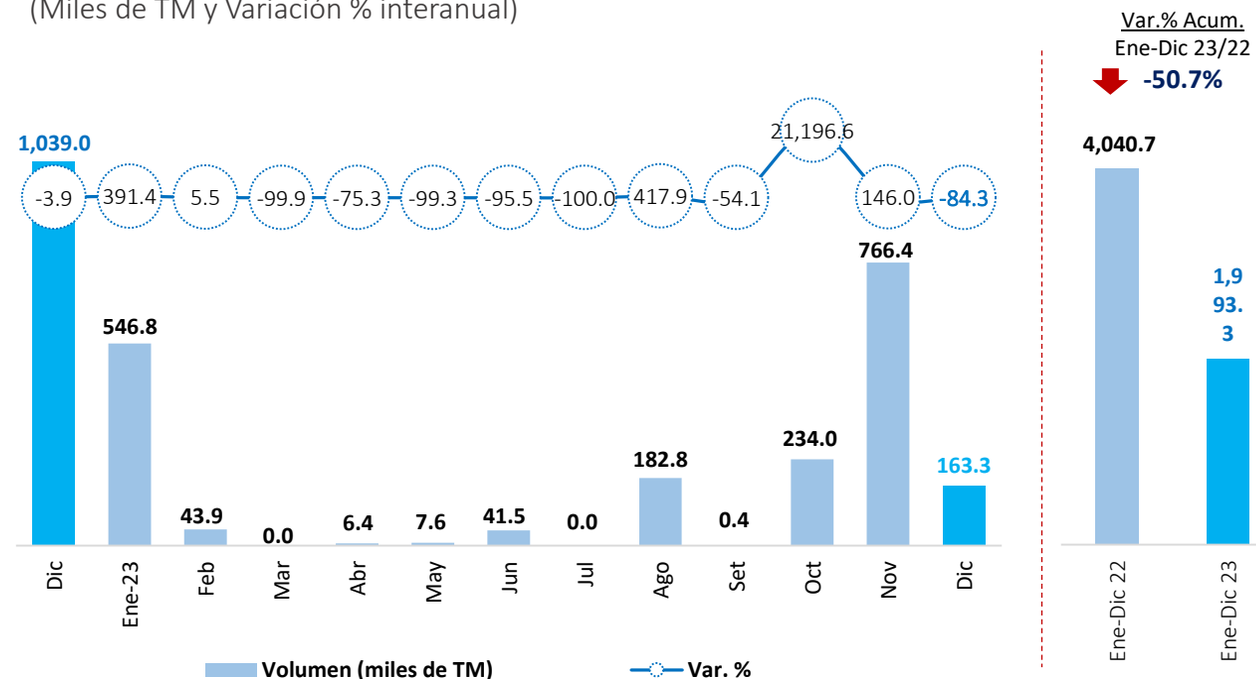
(Miles de TM)

Utilización	Diciembre		Var. % 23/22
	2022	2023	
Total CHI	1 039.0	163.3	-84.3
Anchoveta	1 039.0	163.3	-84.3
Otras Especies			

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 descendió en 51.3%



PERÚ

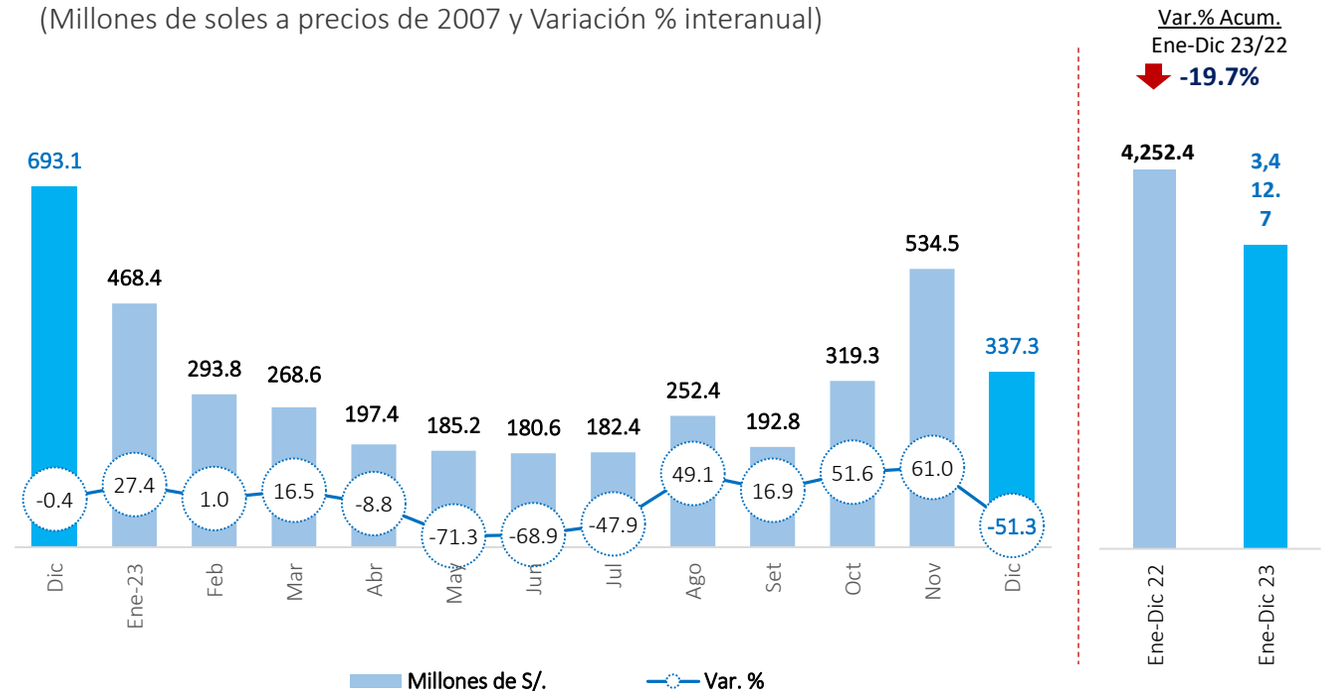
Ministerio de la Producción

- En diciembre de 2023, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo registró una caída de 51.3% con relación a diciembre de 2022.
- Este resultado se atribuye principalmente al menor valor de producción de los recursos destinados al CHI (84.3%). Sin embargo, el CHD experimentó un incremento de 7.1%, debido al aumento en el valor de los recursos destinados a la industria de enlatado (83.6%) congelado (+7.6%) y en estado fresco (+4.4%).
- En el acumulado de enero a diciembre de 2023, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo registra una disminución del 19.7% 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)

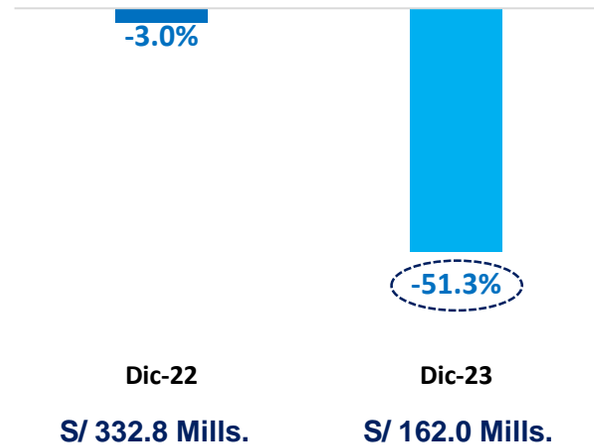


Nota:(*) La variación porcentual mensual registrada por el Valor Bruto de Producción Pesquera representa a la variación del PBI Pesca extractiva.

Gráfico Nº 5

PBI Pesca Extractiva, diciembre 2023

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)

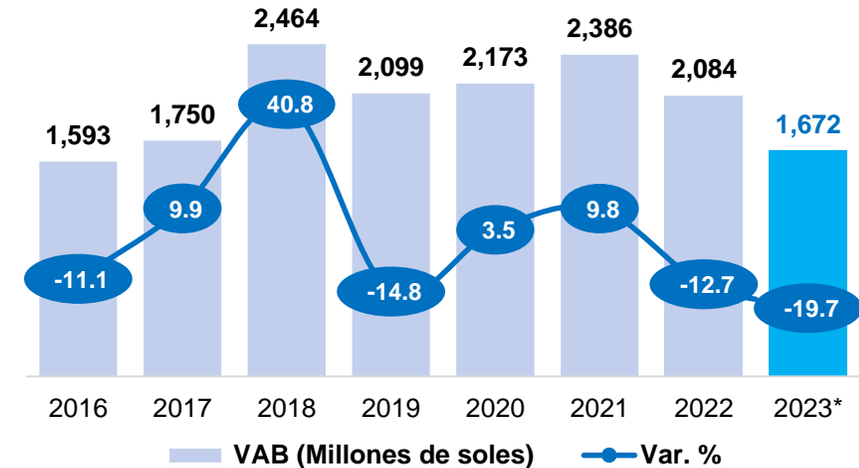


En diciembre de 2023, el PBI Pesca registró una tasa de crecimiento de **-51.3%** con relación a diciembre 2022. El valor del PBI Pesca habría registrado 162.0 millones de soles, representando aproximadamente el 0.3% del PBI Nacional.

Gráfico Nº 6

Evolución PBI Pesca Extractiva, 2016-2023

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste.

E/ Cifras estimadas con información a diciembre 2023

- El año 2023, el sector pesca extractivo habría registrado una caída de **-19.7%**, debido principalmente a la significativa reducción que experimentaría la extracción de anchoveta para el consumo humano indirecto (CHI) por efecto negativo del Fenómeno El Niño Costero. En contraste, atenuaría este resultado el incremento que se espera del desembarque con destino al CHD.

Tabla Nº 4

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, acumulado enero – diciembre 2023

(Miles de TM)

Utilización	Enero - Diciembre		Var.% 2023 / 2022
	2022	2023	
Total	5,436.7	3,567.2	-34.4
Consumo Humano Directo	1,396.1	1,573.9	12.7
Enlatado	160.9	168.2	4.5
Congelado	686.2	888.5	29.5
Curado	79.7	42.0	-47.3
Fresco	469.3	475.2	1.3
Consumo Humano Indirecto	4,040.7	1,993.3	-50.7
Anchoveta	4,040.7	1,993.3	-50.7
Otras Especies	-	-	-

- En **2023**, el volumen del **desembarque total pesquero** disminuyó en **-34.4%** con relación al 2022, alcanzando 3,567.2 miles de TM.
- Este descenso se debió principalmente a la menor captura de **anchoveta para consumo humano indirecto (-50.7%)**, ante la suspensión de la primera temporada de pesca de anchoveta 2023 en la zona norte-centro. Sin embargo, a partir de fines de octubre se autorizó el inicio de la segunda temporada de pesca de la anchoveta en la zona Norte-Centro.
- En contraste, este desempeño negativo fue compensado parcialmente por el importante incremento de los desembarques de recursos pesqueros destinados al **CHD (+12.7%)**, en particular, los orientados a la industria de **congelado (+29.5%)**.