

▪ En marzo de 2023

- ✓ La actividad extractiva del Sector Pesquero registró un importante incremento de 46.1%, en términos de volumen, con relación a marzo de 2022, acumulando tres meses seguidos de resultados positivos. Este resultado responde principalmente al mayor desembarque de recursos pesqueros procedente de la pesca artesanal (pota, bonito, jurel y caballa) favorecidas por las condiciones cálidas anómalas del mar peruano en la costa norte y centro.

El **desembarque** total de recursos hidrobiológicos ascendió a **203.6 miles de TM**, siendo **superior en 64.2 miles de TM** respecto a lo registrado en marzo de 2022 (139.4 miles de TM). Este resultado se explica, principalmente, por un importante incremento en el desembarque de recursos con destino al Consumo Humano Directo-CHD (+98.9%). En contraste, fue atenuado parcialmente por la descarga casi nula de anchoveta utilizada para CHI (-99.9%).

- ✓ El CHD creció de manera importante en 98.9%, cuyo volumen extraído ascendió a 203.5 miles de TM. Este resultado responde al incremento en los desembarques de recursos como **pota** (+300.3%), **jurel** (+119.2%), **caballa** (+101.0%) y **bonito** (+184.1%) favorecidas por las condiciones cálidas generadas por el Niño Costero permitiendo el acercamiento de las citadas especies a la costa del litoral. Ello incidió en el desempeño positivo del desembarque para congelado (+199.1%), enlatado (+52.0%) y para el consumo en estado fresco (+20.2%). En contraste, dicho comportamiento fue atenuado parcialmente por una disminución en la extracción de recursos con destino a la industria de curado (-37.6%).
- ✓ El CHI disminuyó en 99.9% en marzo 2023, cuyo volumen utilizado de anchoveta para CHI fue de 28 TM correspondiente a descartes proveniente de CHD, siendo inferior en 37.0 miles de TM respecto a lo registrado en marzo de 2022. En este mes no se registraron desembarques de anchoveta en la zona norte-centro, por cuanto aún se encuentra en vigencia la veda reproductiva de verano. Asimismo, en la zona sur no hubo descargas debido a que el recurso se encuentra muy disperso lo que dificultó su extracción.
- ✓ **En términos de valor de producción, en marzo de 2023, el Sector Pesca extractivo creció en 22.1%** con relación a marzo de 2022. Ello debido principalmente al incremento del valor de producción de los recursos destinados para el consumo humano directo (+31.5%). En contraste, atenuó parcialmente este resultado la disminución registrada en el valor de producción del recurso anchoveta orientado al CHI (-99.9%).

- **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 **aumentó en 46.1%**

En marzo de 2023, el volumen del desembarque total pesquero ascendió a 203.6 miles de TM, significando ello una expansión de **46.1%** con respecto al mismo mes del año anterior. Este resultado se explica, principalmente, por la mayor extracción de recursos con destino al **Consumo Humano Directo-CHD (+98.9%)**. En contraste, fue atenuado parcialmente por la caída de la descarga de anchoveta con destino al **Consumo Humano Indirecto-CHI (-99.9%)**.

Gráfico N° 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos

(Miles de TM y Variación % interanual)

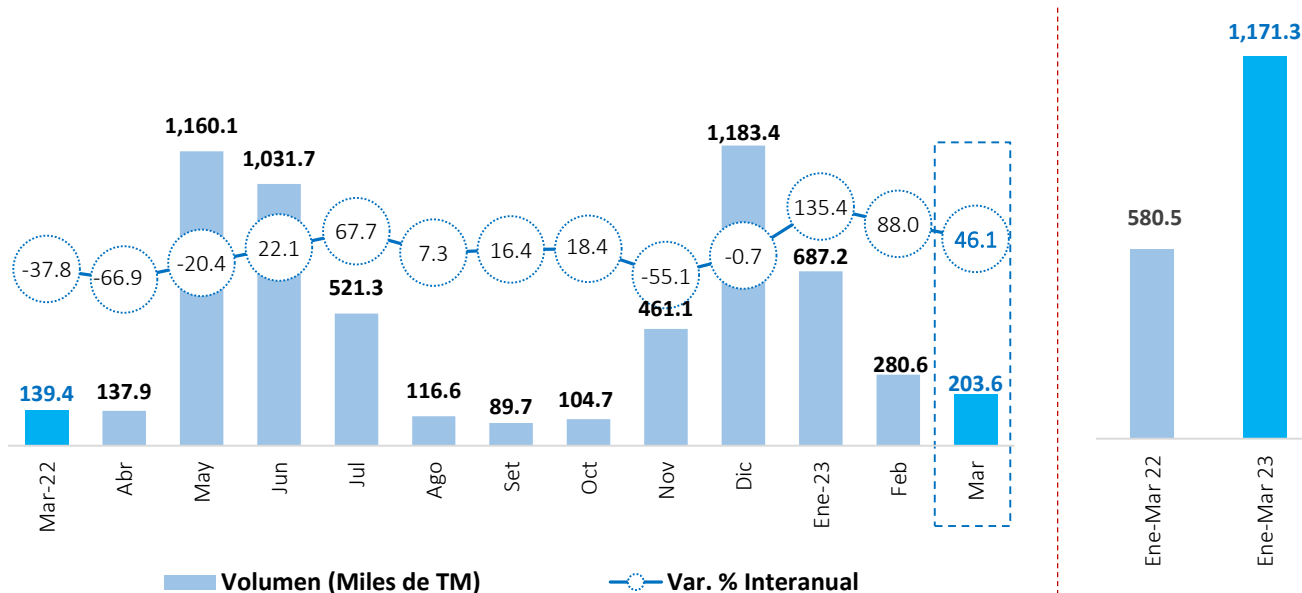


Tabla N° 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, marzo 2023

(Miles de TM)

Utilización	Marzo		Var. % 23/22
	2022	2023	
Total Nacional	139.4	203.6	46.1
Consumo Humano Directo	102.4	203.5	98.9
Enlatado	12.7	19.4	52.0
Congelado	44.6	133.2	199.1
Curado	5.6	3.5	-37.6
Fresco	39.5	47.4	20.2
Consumo Humano Indirecto	37.0	0.0	-99.9
Anchoveta	37.0	0.0	-99.9
Otras especies	-	-	-

I.1 Desembarque de recursos pesqueros para CHD creció en 98.9%



PERÚ

Ministerio de la Producción

- En marzo de 2023, el desembarque destinado al CHD ascendió a 203.5 mil TM, un aumento del 98.9% en comparación con el mismo mes del año anterior. Este incremento responde a la mayor extracción de recursos destinados a la industria de **congelado** (+199.1%), **enlatado** (+52.0%) y **fresco** (+20.2%), mientras que los recursos destinados a la industria de **curado** disminuyeron (-37.6%).
- Las principales especies que impulsaron el desembarque de CHD fueron **pota** (+300.3%), **jurel** (+119.2%), **caballa** (+95.5%) y **bonito** (+184.1%), favorecidas por las condiciones oceanográficas generadas por el Niño Costero que permitieron su acercamiento a la costa.

Tabla Nº 2

Principales especies con destino al CHD

(Miles de TM)

Especie	Marzo		Var. % 23/22
	2022	2023	
Total CHD	102.4	203.5	98.9
Pota	23.7	95.0	300.3
Jurel	14.0	30.6	119.2
Caballa	11.0	21.6	95.5
Bonito	5.0	14.3	184.1
Barrilete	1.8	5.0	171.3
Langostino	4.6	4.6	0.9
Otros	42.2	32.5	-22.9

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 Desembarques de anchoveta para CHI disminuyó en 99.9%



PERÚ

Ministerio de la Producción

- En marzo de 2023, el desembarque de anchoveta para CHI fue de 28 TM, lo que representa una disminución de 37.0 miles de TM en comparación con marzo de 2022 (-99.9%).
- Durante este mes, no se registraron desembarques de anchoveta en la **zona norte-centro** debido a la vigencia de la veda reproductiva de verano.
- En la **zona sur**, tampoco hubo descargas de anchoveta debido a la dispersión del recurso, lo que dificultó su extracción.

Tabla Nº 3

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHI

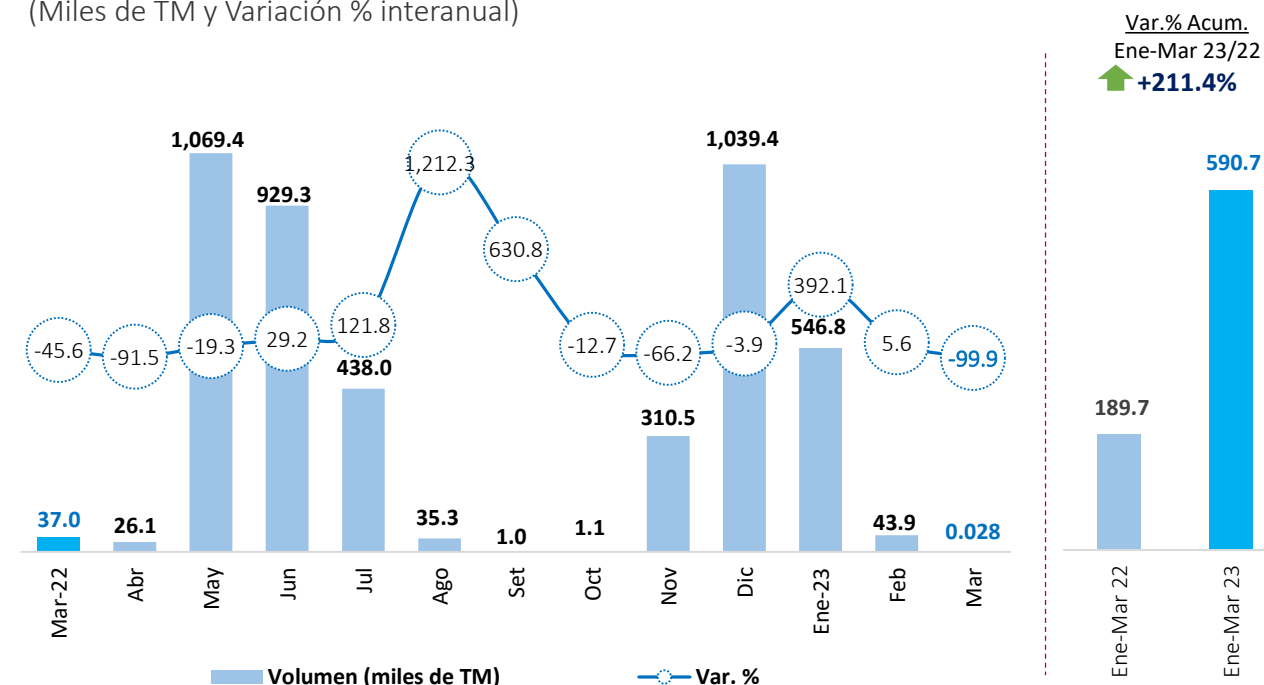
(Miles de TM)

Utilización	Marzo		Var. % 23/22
	2022	2023	
Total CHI	37.0	0.03	-99.9
Anchoveta	37.0	0.03	-99.9
Otras	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 **creció en 22.1%**



PERÚ

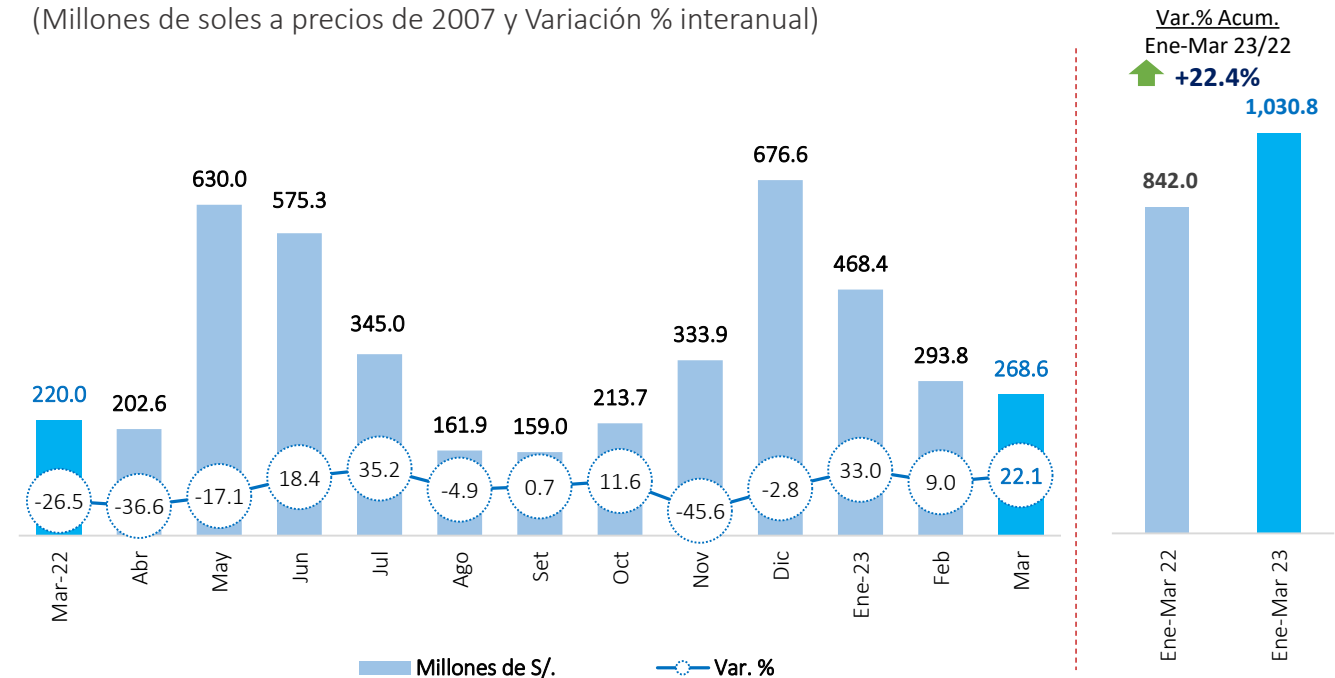
Ministerio
de la Producción

- En marzo de 2023, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo experimentó un crecimiento del 22.1%. Este aumento se debe principalmente al mayor valor de producción de los recursos destinados al CHD (+31.5%), impulsado por el aumento en el valor de las especies utilizadas en **enlatado** (81.5%), **congelados** (42.2%) y **consumo humano directo en estado fresco** (21.6%). Sin embargo, el valor de los recursos destinados a la industria de **curado** disminuyó en un 45.0%.
- En contraste, el valor de producción de los recursos destinados al CHI disminuyó 99.9% en marzo, ello debido a que en este mes el recurso de anchoveta se encuentra en **veda reproductiva** en la zona norte y **presentó dificultades** para su extracción en la zona sur.
- En el primer trimestre de 2023, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo aumentó en un 22.4% 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)

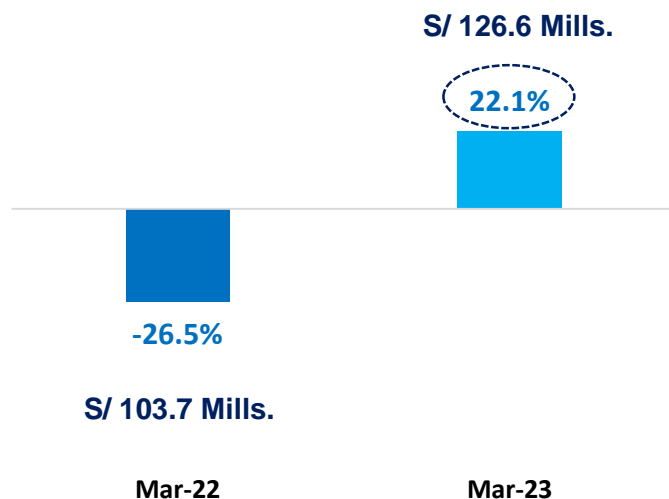


Nota: (*) La variación porcentual mensual registrada por el Valor Bruto de Producción Pesquera representa a la variación del PBI Pesca extractiva.

Gráfico Nº 5

PBI Pesca Extractiva, marzo 2023

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)

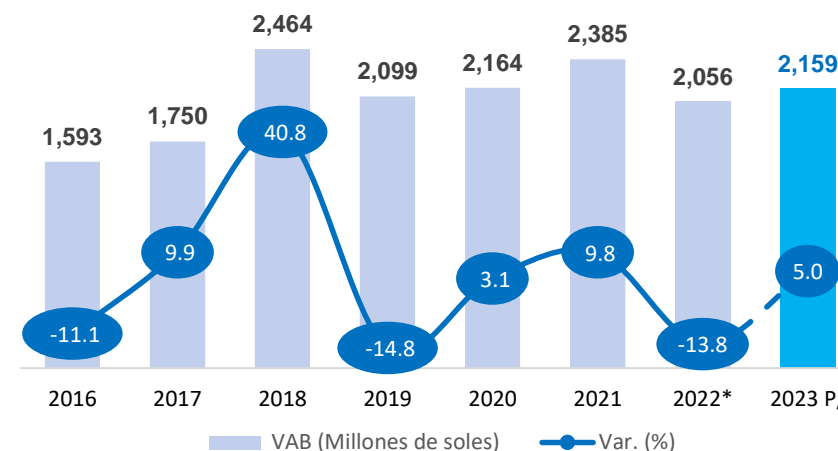


En marzo de 2023, el PBI Pesca registró un crecimiento de 22.1% con relación a similar mes del año anterior. El valor del PBI Pesca habría registrado 126.6 millones de soles, ello representaría una participación alrededor de 0.3% del PBI Nacional.

Gráfico Nº 6

Evolución PBI Pesca Extractiva, 2016-2023

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)



Nota: (*) Cifras sujetas a reajuste. P/ Cifras proyectadas según Reporte de Inflación Marzo 2023 (BCRP)

- Se estima que en el año 2023, el sector pesca extractivo registraría un crecimiento de 5.0%, tasa menor a la prevista en el reporte de diciembre (11.6%), ello debido a las anomalías positivas en la temperatura superficial del mar que se prevé que persistan hasta mediados del otoño.

Tabla Nº 4

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

(Miles de TM)

Utilización	Enero - Marzo		Acumulado
	2022	2023	Var.% 2023/2022
Total	580.5	1,171.3	101.8
Consumo Humano Directo	390.9	580.6	48.6
Enlatado	48.7	55.4	13.7
Congelado	211.3	386.4	82.9
Curado	14.1	10.3	-26.6
Fresco	116.8	128.5	10.1
Consumo Humano Indirecto	189.7	590.7	211.5
Anchoveta	189.7	590.7	211.5
Otras Especies	-	-	-

- En el acumulado de enero a marzo de 2023, el volumen del **desembarque total pesquero** ascendió a **1,171.4 miles de TM**, cifra superior en **+101.8%** con relación a similar periodo de 2022 (580.5 miles de TM).
- Este resultado se debe principalmente al aumento en la captura de anchoveta para consumo humano indirecto, que aumentó en un **+211.5%** en los meses previos, proveniente principalmente de los puertos de Malabrigo, Callao, Carquín y Chimbote en la zona norte y centro del país. Además, los desembarques de los recursos destinados al CHD también contribuyeron al aumento del volumen del desembarque total pesquero en el primer trimestre de 2023, con un aumento del **+48.6%**, especialmente por el incremento de la extracción de los recursos destinados a la industria de congelado (**+82.9%**), enlatado (**+13.7%**) y fresco (**+10.1%**), como efecto de las condiciones oceanográficas favorables para algunos recursos procedentes de la pesca artesanal, así como, por la mayor participación de la flota de mayor escala.