



## ▪ [En febrero de 2022](#)

- ✓ La actividad extractiva del Sector Pesquero disminuyó en 38.0%, en términos de volumen, con relación a febrero de 2021. Este resultado se explica, principalmente, por una reducción en el desembarque de recursos con destino al consumo humano directo (-47.7%), debido a las desfavorables condiciones oceanográficas por la presencia de aguas frías provocadas por el fenómeno de la Niña.

El **desembarque** total de recursos hidrobiológicos fue de **146.8 miles de TM**, siendo **inferior en 90 mil TM** de lo registrado en febrero de 2021 (236.8 miles de TM). Debido, principalmente, por la menor actividad extractiva de la pesca artesanal con destino al Consumo Humano Directo-CHD (-47.7%). En contraste, se aprecia un aumento en la descarga de anchoveta registrada en la zona sur con destino para el Consumo Humano Indirecto-CHI (+16.9%).

- El CHD se contrajo en 47.7%, cuyo volumen extraído fue de 105.3 miles de TM. Este resultado se explica por una disminución en los desembarques de recursos como **pota** (-51.2%), **jurel** (-78.6%), **bonito** (-34.0%) y **caballa** (-62.2%); debido al enfriamiento de las aguas costeras y oleajes que afectó el normal desarrollo de las faenas de la pesca artesanal, incidiendo en el desempeño negativo del desembarque para **congelado** (-62.1%), **enlatado** (-43.2%), **curado** (-20.5%), y en menor medida, para el consumo en estado **fresco** (-9.0%).
- El CHI creció en 16.9% en febrero de 2022 y su volumen utilizado de anchoveta ascendió a 41.5 miles de TM. Dicho resultado responde al **incremento en el desembarque de anchoveta registrada en la zona sur (+16.9%)**; destacándose el aumento de las descargas en los puertos de Mollendo (+632.6%), Atico (+107.3%) e Ilo (+46.8%) con relación a febrero del año anterior.
- ✓ **En términos de valor de producción, en febrero de 2022, el Sector Pesca se contrajo en 21.1%** con relación a febrero de 2021. Ello debido a la disminución en el valor de producción de los recursos destinados para el consumo humano directo (-23.0%). Sin embargo, dicho resultado fue atenuado por el incremento registrado en el valor de producción del recurso anchoveta orientado al CHI (+16.9%).

- **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 **disminuyó en 38.0%**

En febrero de 2022, el volumen del desembarque total pesquero registró 146.8 miles de TM, significando ello una disminución de **38.0%** con respecto al mismo mes del año anterior. Este resultado se explica principalmente por la menor actividad extractiva de la pesca artesanal con destino al **Consumo Humano Directo-CHD (-47.7%)**. En contraste, se aprecia un aumento en la descarga de anchoveta registrada en la zona sur con destino para el **Consumo Humano Indirecto-CHI (+16.9%)**.

Gráfico N° 1

## Desembarque total de recursos hidrobiológicos

(Miles de TM y Variación % interanual)

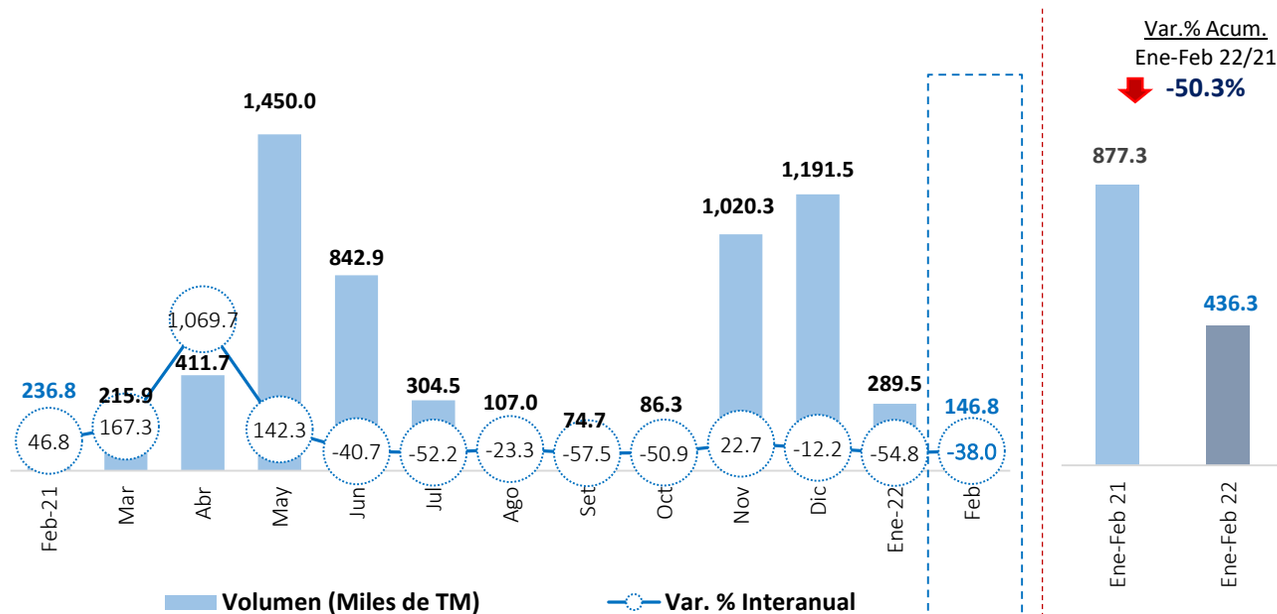


Tabla N° 1

## Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, Febrero 2022

(Miles de TM)

Utilización	Febrero		Var. % 22/21
	2021	2022	
<b>Total Nacional</b>	<b>236.8</b>	<b>146.8</b>	<b>-38.0</b>
<b>Consumo Humano Directo</b>	<b>201.3</b>	<b>105.3</b>	<b>-47.7</b>
Enlatado	25.6	14.5	-43.2
Congelado	129.1	48.9	-62.1
Curado	5.7	4.6	-20.5
Fresco	40.9	37.3	-9.0
<b>Consumo Humano Indirecto</b>	<b>35.5</b>	<b>41.5</b>	<b>16.9</b>
Anchoveta	35.5	41.5	16.9
Otras especies	0.0	-	-

# I.1 Desembarque de recursos pesqueros para CHD **disminuyó en 47.7%**



PERÚ

Ministerio de la Producción

En febrero de 2022, el desembarque destinado al CHD fue de 105.3 miles de TM, significando ello una disminución de 47.7% con relación a similar mes del año anterior. Este resultado se debe por la menor extracción de recursos destinados a la industria de **congelado** (-62.1%), **curado** (-20.5%), **enlatado** (-43.2%), y en menor medida, para el consumo en estado **fresco** (-9.0%).

Entre las principales especies que incidieron en el desempeño negativo del desembarque de CHD tenemos a: **jurel** (-78.6%), **pota** (-51.2%), **bonito** (-34.0%) y **caballa** (-62.2%).

Tabla Nº 2

## Principales especies con destino al CHD

(Miles de TM)

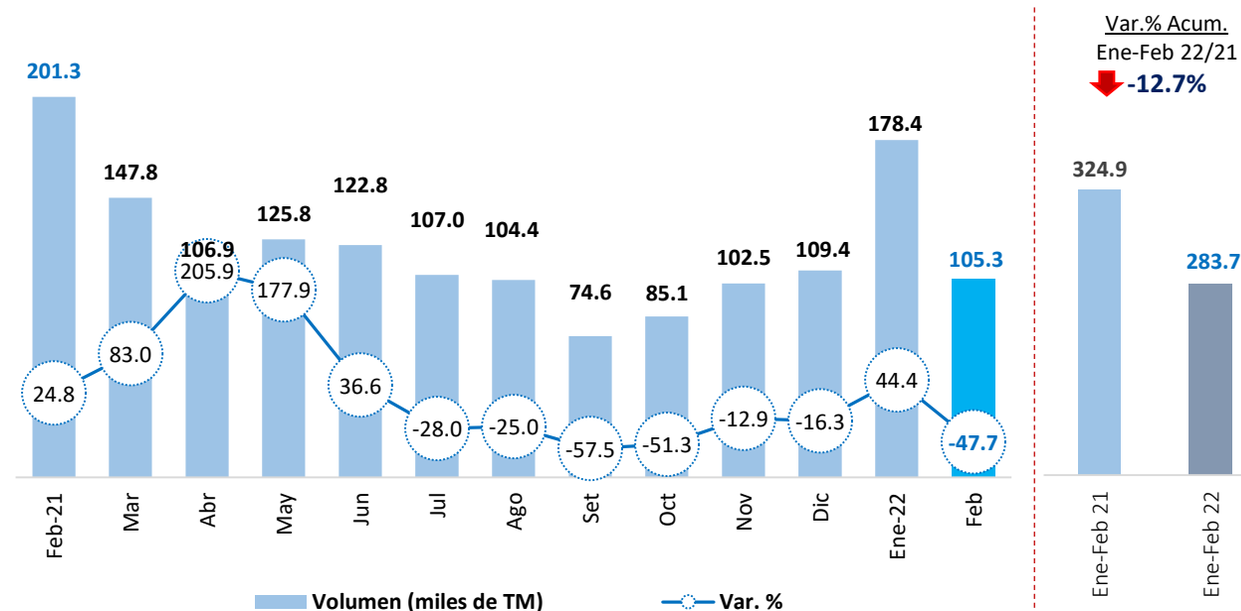
Especie	Febrero		Var. % 22/21
	2021	2022	
<b>Total CHD</b>	<b>201.3</b>	<b>105.3</b>	<b>-47.7</b>
Pota	42.2	20.6	-51.2
Perico	11.7	14.0	20.2
Jurel	64.7	13.8	-78.6
Bonito	16.3	10.8	-34.0
Caballa	23.1	8.7	-62.2
Langostino	3.6	5.0	37.9
Resto	39.6	32.3	-18.6

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 aumentó en 16.9%



PERÚ

Ministerio de la Producción

En febrero de 2022, el desembarque de anchoveta para CHI ascendió a 41.5 miles de TM, significando ello un avance de 16.9% comparado con similar mes del año anterior.

Este resultado responde, principalmente, al incremento en el desembarque de anchoveta registrada en la zona sur (+16.9%); destacándose el aumento de las descargas en los puertos de Mollendo (+632.6%), Atico (+107.3%) e Ilo (+46.8%) con relación a febrero del año anterior.

Tabla Nº 3

### Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHI

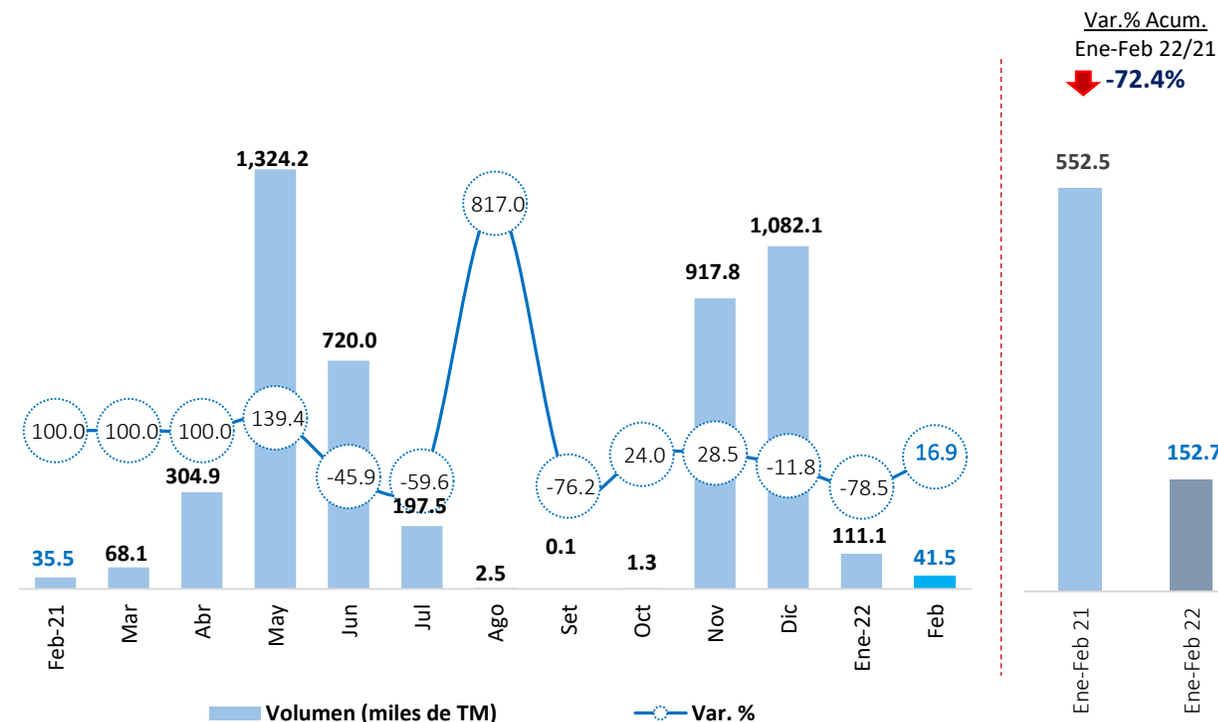
(Miles de TM)

Utilización	Febrero		Var. % 22/21
	2021	2022	
<b>Total CHI</b>	35.5	41.5	16.9
Anchoveta	35.5	41.5	16.9
Otras especies	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 **disminuye en 21.1%**



PERÚ

Ministerio de la Producción

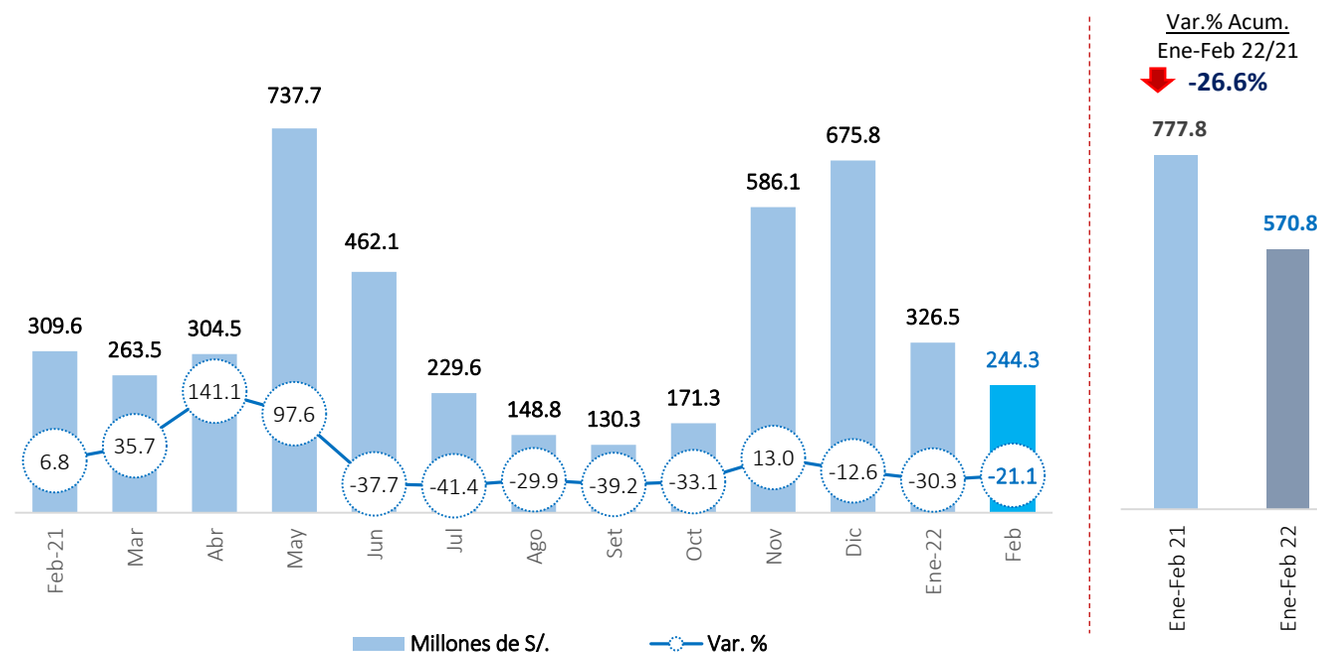
En febrero de 2022, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca **se contrajo en 21.1%**, ello debido a la disminución en el valor de producción de los recursos destinados para el **consumo humano directo (-23.0%)**. Sin embargo, dicho resultado fue atenuado por el incremento registrado en el valor de producción del recurso anchoveta orientado al CHI (+16.9%).

En los rubros de CHD, se aprecia la disminución principalmente en el valor de desembarque de recursos con destino a la industria de **enlatado (-39.6%)**, **congelado (-28.2%)**, y en menor medida, para el consumo en estado **fresco (-10.7%)** y **curado (-9.2%)**.

Gráfico Nº 4

### Valor Bruto de Producción Pesquera\*

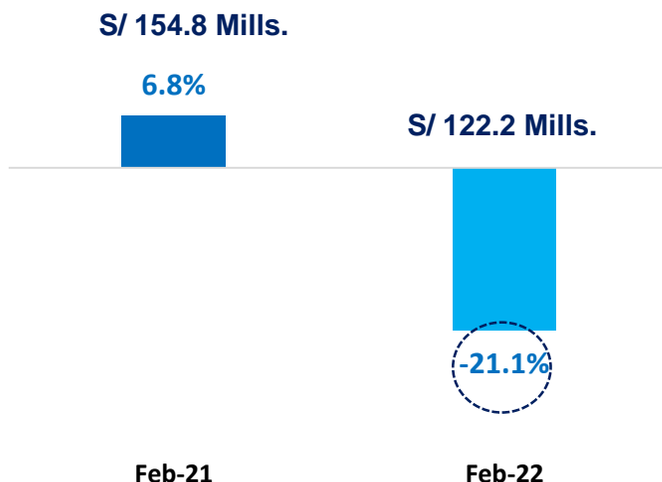
(Millones de soles a precios de 2007 y Variación % interanual)



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

## PBI Pesca Extractiva, febrero 2022

(Variación % interanual y Millones de soles de 2007)



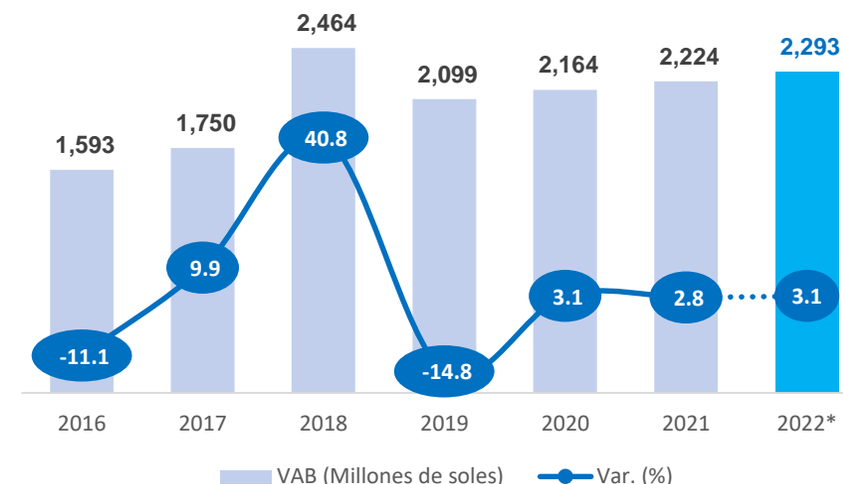
En febrero de 2022, el PBI Pesca se habría contraído en **21.1%** con relación a similar mes del año anterior. El valor del PBI Pesca habría registrado 122.2 millones de soles, ello representaría una participación alrededor de 0.3% del PBI Nacional.

Fuente: INEI, BCRP

## Gráfico N° 5

### Evolución PBI Pesca Extractiva, 2016-2022

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)



Nota: (\*) Cifras proyectadas

Para el año 2022, en un contexto de flexibilización de las medidas sanitarias, reactivación de la economía y mejora de las condiciones oceanográficas, se estima que el sector pesca **registraría un crecimiento de 3.1%**, debido al incremento en el desembarque de anchoveta para CHI (+5.5%), en particular, por la pesca en la zona sur. Asimismo, se espera un ligero incremento en el desembarque de recursos pesqueros para el CHD (+0.6%).

Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)

Tabla Nº 4

## Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, acumulado enero - febrero 2022

(Miles de TM)

Utilización	Enero - Febrero		Acumulado
	2021	2022	Var.% 2022/2021
<b>Total</b>	<b>877.3</b>	<b>436.3</b>	<b>-50.3</b>
<b>Consumo Humano Directo</b>	<b>324.9</b>	<b>283.7</b>	<b>-12.7</b>
Enlatado	39.3	36.0	-8.3
Congelado	192.4	161.9	-15.8
Curado	10.6	8.5	-19.9
Fresco	82.6	77.3	-6.5
<b>Consumo Humano Indirecto</b>	<b>552.5</b>	<b>152.7</b>	<b>-72.4</b>
Anchoveta	552.5	152.7	-72.4
Otras Especies	-	-	-

- En el acumulado de enero a febrero de 2022, el volumen del **desembarque total pesquero totalizó en 436.3 miles de TM**, cifra inferior en 50.3% con relación a similar periodo del año anterior (877.3 miles de TM).
- Este resultado se debe, principalmente, por el menor desembarque de recursos pesqueros para el consumo humano indirecto (-72.4%); menor saldo de cuota procedente de la segunda temporada de pesca 2021 de la zona norte-centro. Así también, por la disminución en el desembarque de los recursos destinado al CHD (-12.7%), en particular, lo destinado a la industria de congelado (-15.8%), enlatado (-8.3%) y para el consumo en estado fresco (-6.5%). Ello afectado por las desfavorables condiciones oceanográficas.