

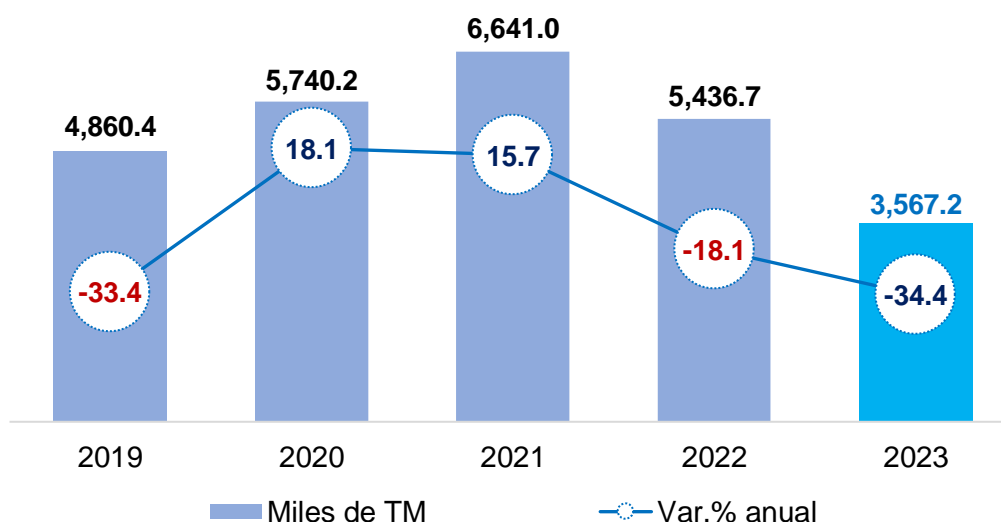
## Ayuda Memoria

### Desempeño e importancia del Sector Pesca 2023

- En 2023, la **actividad extractiva del Sector Pesquero registró un desembarque total de 3,567.2 miles de TM** de recursos hidrobiológicos, significando ello una **disminución de 34.4%** en comparación al 2022 (5,436.7 miles de TM).
- Este descenso se debió a la menor captura de anchoveta para consumo humano indirecto (-50.7%)**, como consecuencia de la suspensión de la primera temporada de pesca de anchoveta 2023 en la zona norte-centro y la menor cuota de pesca asignada, en los últimos cinco años, para la segunda temporada de pesca. Ello responde a las desfavorables condiciones oceanográficas generadas por El Niño Costero que afectó la distribución y concentración de dicho recurso en las primeras millas de la costa del litoral peruano.

#### Desembarque total de recursos hidrobiológicos, 2019-2023

(Miles de TM y Variación % anual)



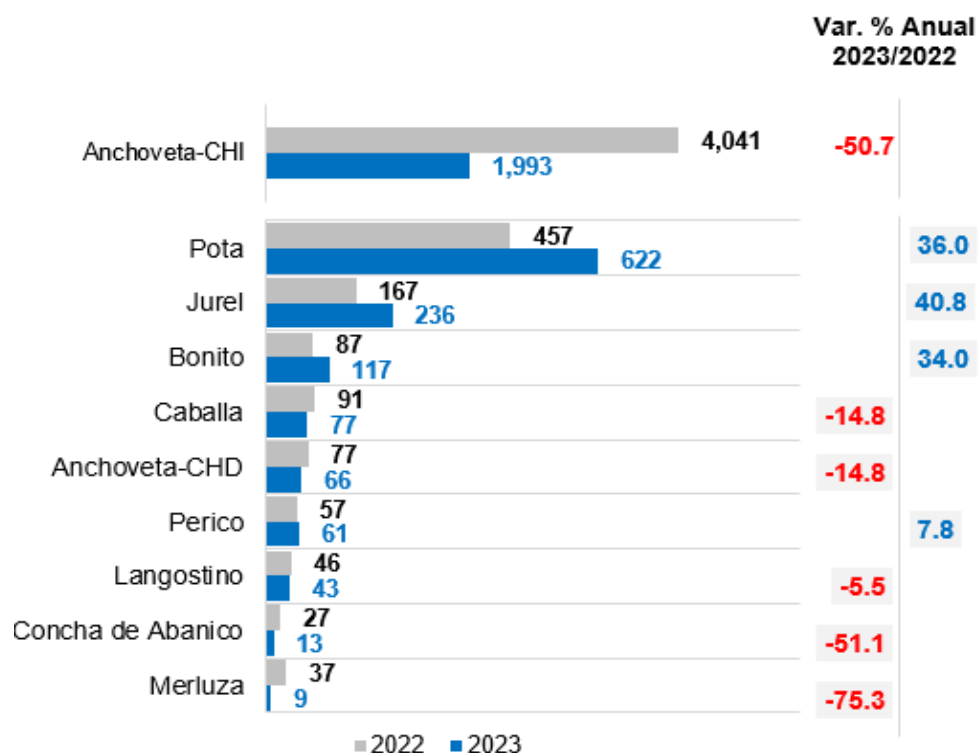
Nota (\*): Cifras sujetas a reajuste.

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Elaboración: PRODUCE (OGEIEE)

- Sin embargo, el desempeño negativo de la pesca de anchoveta industrial 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%) y, en menor medida, enlatado (+4.5%) y fresco (+1.3%).
- Las principales especies que impulsaron el desembarque de CHD fueron **jurel (+40.8%)**, **pota (+36.0%)**, **bonito (+33.4%)** y **perico (+7.8%)**, favorecidos por las condiciones oceanográficas. Dichas especies han sido los pescados más capturados en 2023 y han representado el **29% del desembarque nacional y el 66% de la pesca para CHD**.

## Principales especies 2023 (Miles de TM)



Fuente: Estadística Pesquera Mensual  
Elaboración: PRODUCE (OGEIEE)

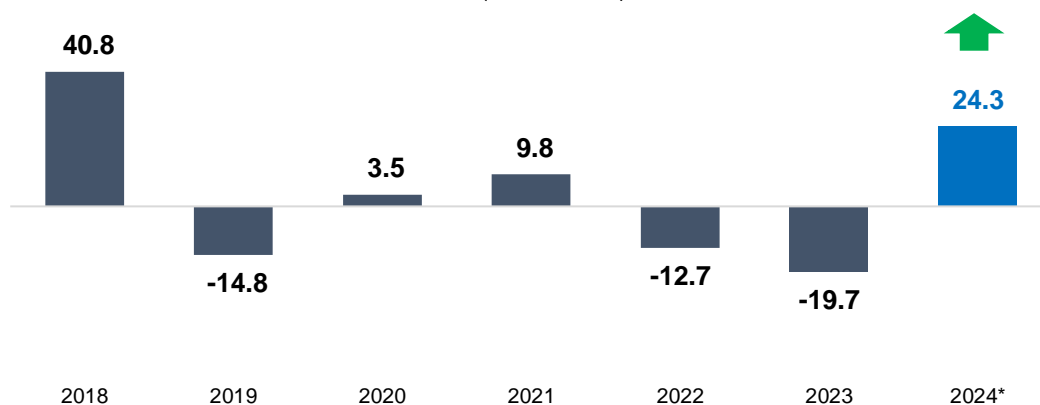
- **La actividad pesquera marina abasteció con más de 475 mil TM en productos frescos** en beneficio de las familias peruanas y permitiendo asegurar la provisión de alimento fresco a los mercados locales, contribuyendo en la seguridad alimentaria local y nacional.
- En 2023, el **PBI Sector Pesca extractivo se habría contraído en 19.7% con relación al 2022**. Ello debido principalmente a la disminución en el valor de producción de anchoveta destinada para el CHI (-50.7%). En contraste, atenuó parcialmente dicha baja el ligero incremento del valor de producción de los recursos pesqueros destinados para el CHD (+1.3%).
- La pesca de **CHD habría contribuido, en términos de valor, con el 0.2% al PBI nacional** y en 75.1% al sector pesca, mientras que la pesca de **CHI aportó con el 0.1% al PBI nacional** y 24.9% al sector pesca.

### Proyección año 2024:

- Se estima que para el año 2024, el **sector pesca extractivo experimentaría un incremento de 24.3%**, ello considerando la normalización progresiva de las condiciones oceanográficas según el Informe del ENFEN<sup>1</sup>, lo que propiciaría una importante recuperación de la pesca de anchoveta de CHI en más del 90%, como efecto del restablecimiento en su nivel casi habitual de la extracción de anchoveta. Mientras que, la pesca de CHD registraría resultados mixtos en algunas pesquerías debido a un efecto base.

<sup>1</sup> IMARPE: Comunicado Oficial ENFEN N° 01 - 2024

### Proyección del PBI Pesca y acuicultura 2024 (Var.% anual)



Nota (\*): Cifras proyectadas

Fuente: INEI

Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)