

▪ [En setiembre de 2022](#)

- ✓ La actividad extractiva del Sector Pesquero registró un importante incremento de 16.3%, en términos de volumen, con relación a setiembre de 2021. Acumula cuatro meses de crecimiento continuo, cuyo resultado del mes responde al incremento en el desembarque de recursos pesqueros con destino a la industria de enlatado, congelado y harina de pescado.

El **desembarque** total de recursos hidrobiológicos ascendió a **89.6 miles de TM**, siendo **superior en 12.6 miles de TM** de lo registrado en setiembre de 2021 (77.0 miles de TM). Debido, principalmente, por una mayor actividad extractiva de la pesca artesanal con destino al Consumo Humano Directo-CHD (+15.3%). Así también, incidió el aumento de la descarga de anchoveta en la zona sur con destino para el Consumo Humano Indirecto-CHI (+638.8%).

- El CHD aumentó en 15.3%, cuyo volumen extraído fue de 88.7 mil TM. Este resultado se explica por el aumento en los desembarques de recursos como **pota** (+62.5%), **anchoveta** (+44.3%), **bonito** (+62.4%) y **merluza** (+252.7%), debido a un aumento en las faenas de pesca de la actividad pesquera artesanal, que ha incidido en el desempeño del desembarque para la industria de **enlatado** (+112.3%) y **congelado** (+38.8%). En contraste, dicho resultado fue atenuado parcialmente por el menor desembarque de recursos para la industria de **curado** (-44.0%) y para el consumo en estado **fresco** (-7.0%).
- El CHI registró un importante incremento de 638.8% en setiembre de 2022 y el volumen utilizado de anchoveta ascendió a 953 TM, superior en 824 TM en relación a lo obtenido en setiembre 2021 (129 TM). Dicho resultado responde **al significativo aumento del desembarque de anchoveta registrada en la zona sur (puerto de Ilo)** y lo utilizado como materia prima el descarte de anchoveta. Cabe señalar que, la zona norte-centro se encuentra en época de veda reproductiva.
- ✓ **En términos de valor de producción, en setiembre de 2022, el Sector Pesca extractivo disminuyó en 9.3%** con relación a setiembre de 2021. Ello debido principalmente por una baja en el valor de producción de los recursos destinados para el CHD (-9.6%). En contraste, dicho resultado fue atenuado parcialmente por el significativo incremento en el valor de producción del recurso anchoveta destinado para el CHI (+640.1%).

- **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 16.3%**

En setiembre de 2022, el volumen del desembarque total pesquero ascendió a 89.6 miles de TM, significando ello un incremento de **16.3%** con respecto al mismo mes del año anterior. Este resultado se explica por la mayor descarga para el **Consumo Humano Directo-CHD (+15.3%)**. Asimismo, este desempeño positivo fue apoyado por la mayor actividad extractiva de anchoveta con destino al **Consumo Humano Indirecto-CHI (+638.8%)**.

Gráfico N° 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos

(Miles de TM y Variación % interanual)

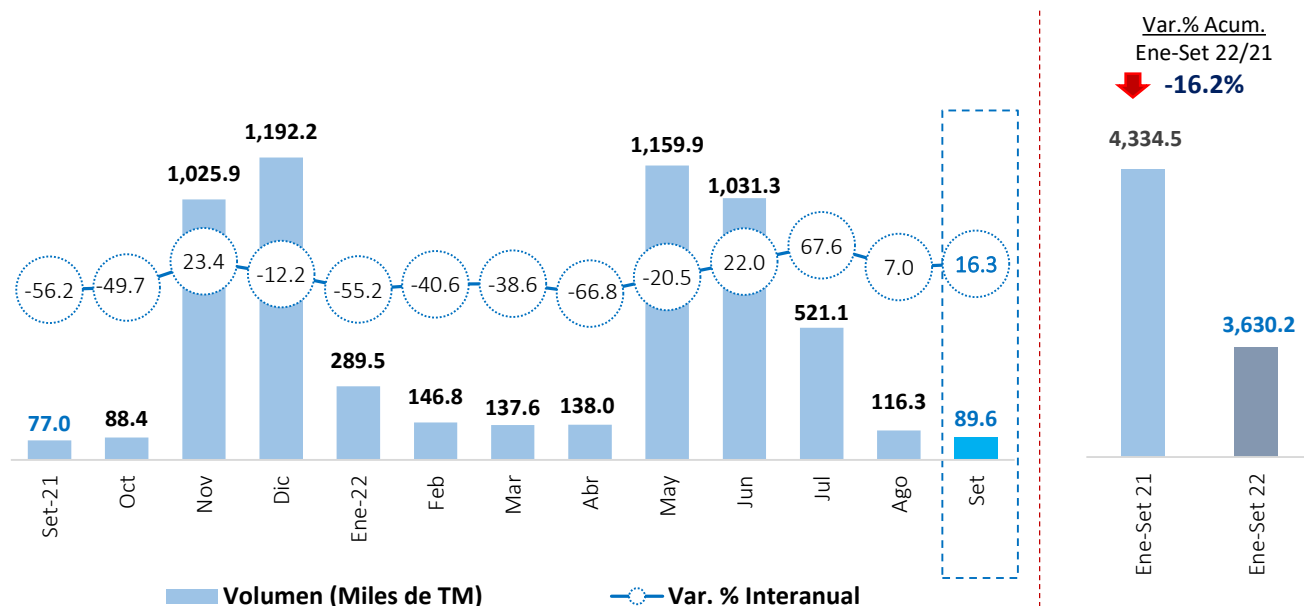


Tabla N° 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, setiembre 2022

(Miles de TM)

Utilización	Setiembre		Var. % 22/21
	2021	2022	
Total Nacional	77.0	89.6	16.3
Consumo Humano Directo	76.9	88.7	15.3
Enlatado	3.7	7.9	112.3
Congelado	33.1	45.9	38.8
Curado	6.7	3.8	-44.0
Fresco	33.4	31.1	-7.0
Consumo Humano Indirecto	0.13	0.95	638.8
Anchoveta	0.13	0.95	638.8
Otras especies	0.0	0.0	-

I.1 Desembarque de recursos pesqueros para CHD aumentó en 15.3%



PERÚ

Ministerio de la Producción

En setiembre de 2022, el desembarque destinado al CHD fue de **88.7 mil TM**, significando ello un **incremento de 15.3%** con relación a similar mes del año anterior. Este resultado se debe a la mayor extracción de recursos destinados a la industria de **enlatado** (+112.3%) y **congelado** (+38.8%). En contraste, dicho comportamiento fue atenuado por los menores desembarques de recursos pesqueros orientados a la industria de **curado** (-44.0%) y el consumo **fresco** (-7.0%).

Entre las principales especies que incidieron positivamente en el desembarque de CHD tenemos a: **pota** (+62.5%), **anchoveta** (+44.3%), **bonito** (+62.4%), **merluza** (+252.7%), entre otros.

Tabla Nº 2

Principales especies con destino al CHD

(Miles de TM)

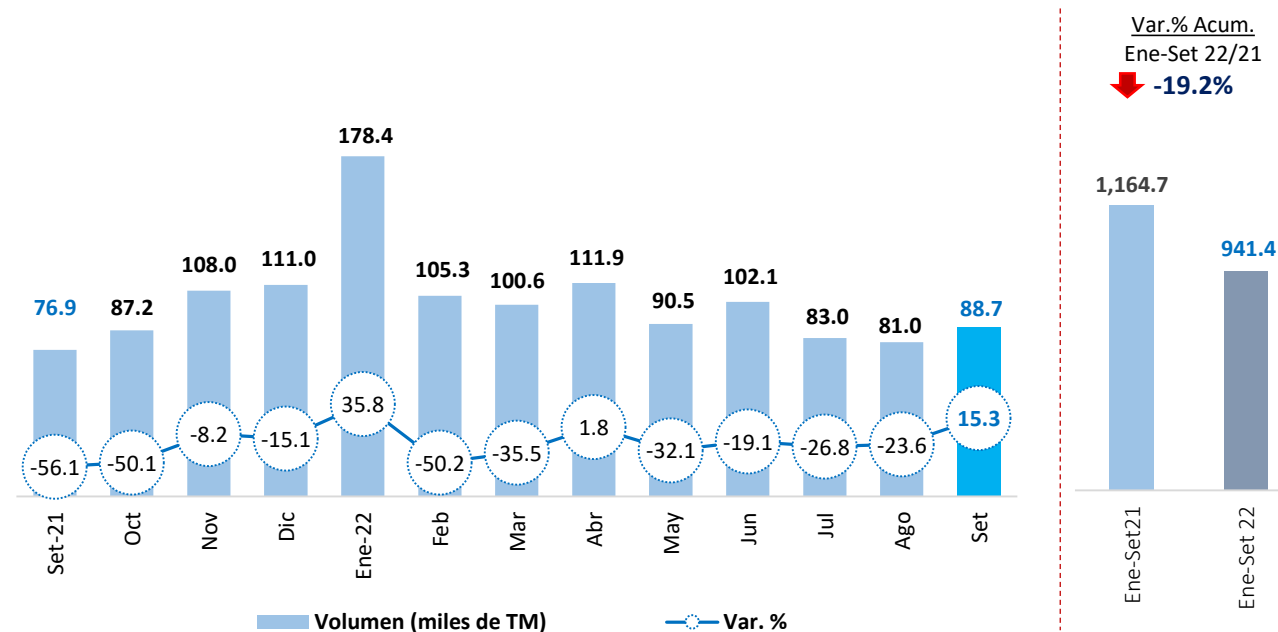
Especie	Setiembre		Var. % 22/21
	2021	2022	
Total CHD	76.9	88.7	15.3
Pota	24.1	39.1	62.5
Anchoveta	4.0	5.7	44.3
Merluza	0.9	3.3	252.7
Caballa	3.1	3.2	3.4
Langostino	2.3	2.7	16.4
Bonito	1.5	2.4	62.4
Resto	41.0	32.2	-21.5

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 638.8%



PERÚ

Ministerio de la Producción

En setiembre de 2022, el desembarque de anchoveta para CHI ascendió a 953 TM, significando ello un incremento en 638.8% comparado con similar mes del año anterior.

Este resultado se debe, principalmente, Dicho resultado responde al significativo aumento del desembarque de anchoveta registrada en la zona sur (puerto de Ilo) y lo utilizado como materia prima el descarte de anchoveta. Cabe señalar que, la zona norte-centro se encuentra en época de veda reproductiva.

Tabla Nº 3

Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHI

(Miles de TM)

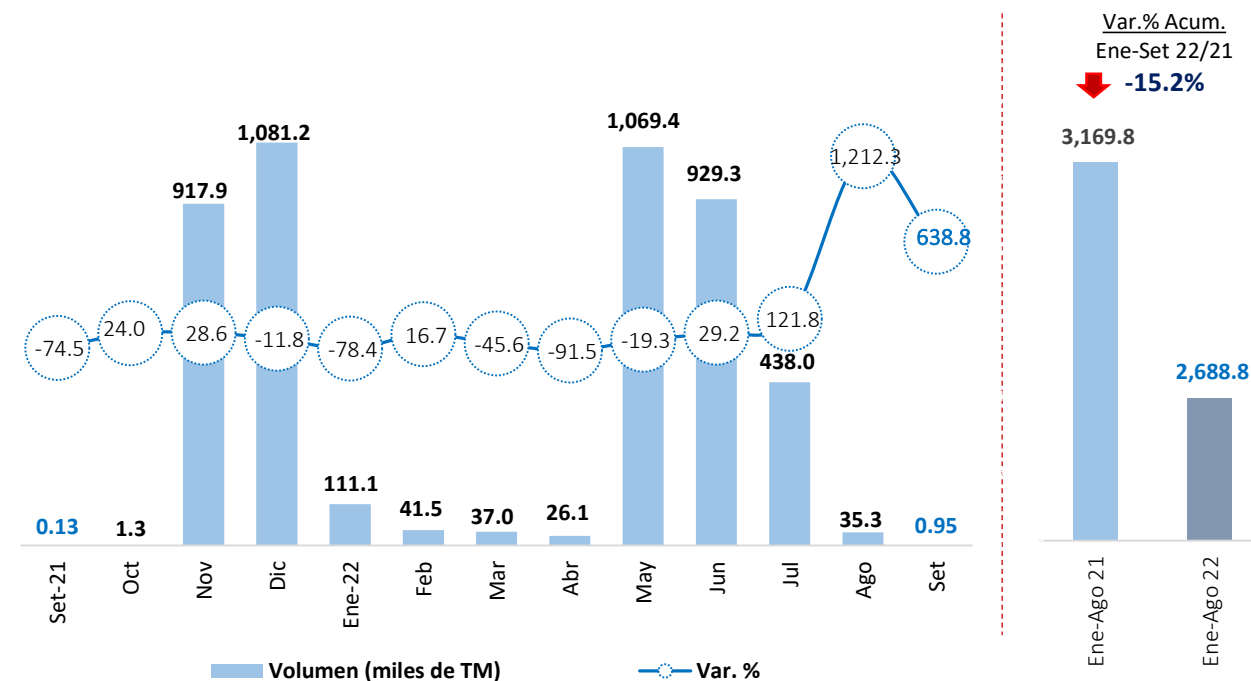
Utilización	Setiembre		Var. % 22/21
	2021	2022	
Total CHI	0.13	0.95	638.8
Anchoveta	0.13	0.95	638.8
Otras especies	0.0	0.0	-

Fuente: Estadística Pesquera Mensual

Gráfico Nº 3

Desembarque de recursos pesqueros con destino al Consumo Humano Indirecto (CHI)

(Miles de TM y Variación % interanual)



Elaboración: PRODUCE (OGEIEE)

II. Valor de Producción del Sector Pesca **disminuyó en 9.3%**



PERÚ

Ministerio de la Producción

En setiembre de 2022, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo registró una **caída de 9.3%**, ello debido principalmente al menor valor de producción de los recursos destinados para el **CHD (-9.6%)**. En contraste, dicho resultado fue atenuado parcialmente por el aumento en el valor de producción del recurso de anchoveta destinado para el **CHI (+640.1%)**.

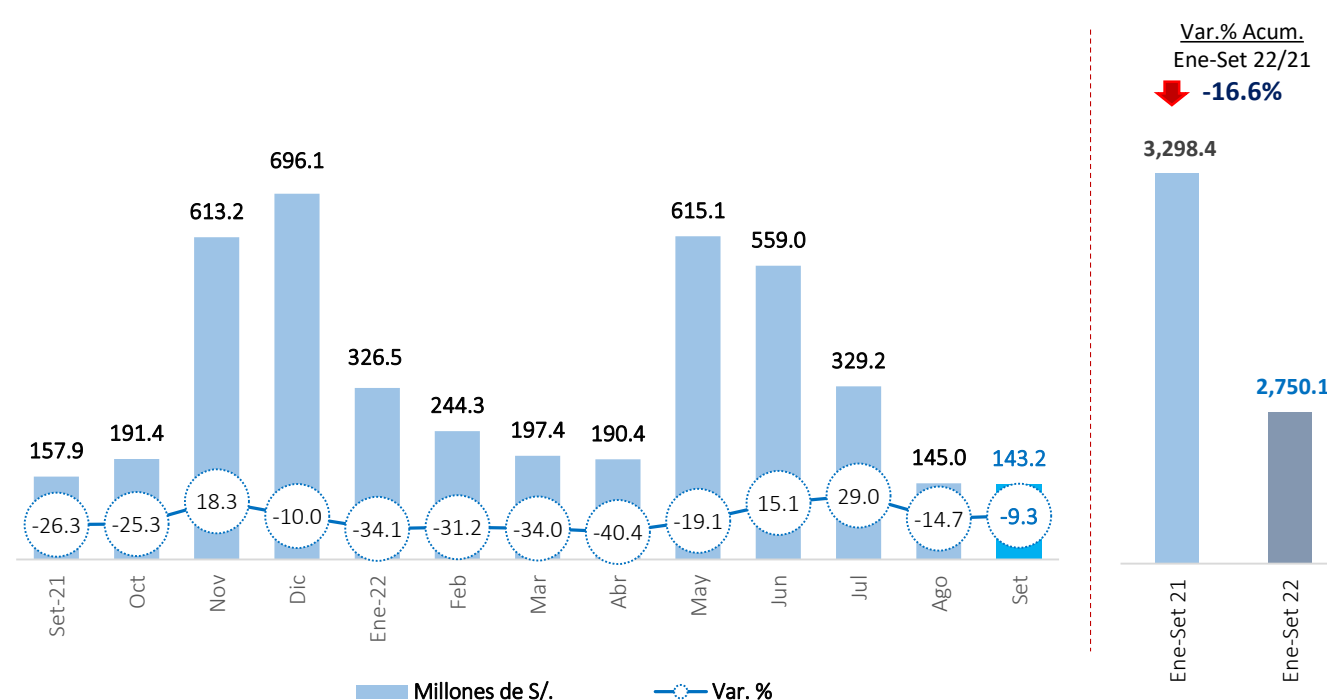
Con respecto a los rubros de CHD, se aprecia la disminución, principalmente, en el valor de desembarque de recursos en estado **fresco (-15.6%)**, y lo destinado a la industria de **curado (-13.1%)** y **congelado (-4.4%)**. En contraste, dicha baja fue atenuada parcialmente por un incremento en el valor de desembarque de recursos con destino a la industria de **enlatado (+93.5%)**.

En el **acumulado de enero a setiembre de 2022**, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo **disminuyó en 16.6%** con relación a similar periodo del año anterior.

Gráfico Nº 4

Valor Bruto de Producción Pesquera*

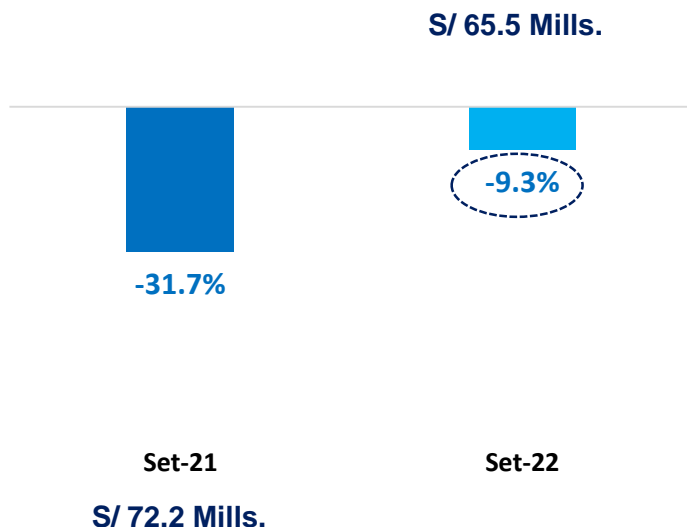
(Millones de soles a precios de 2007 y Variación % interanual)



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

PBI Pesca Extractiva, Setiembre 2022

(Variación % interanual y Millones de soles de 2007)



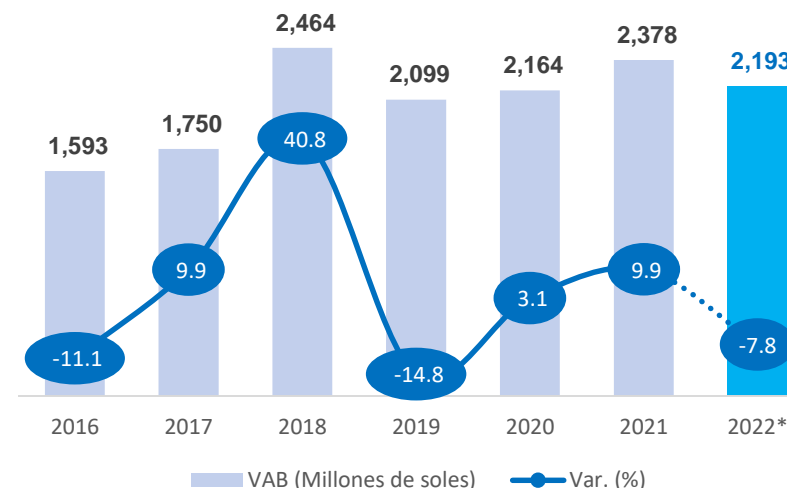
En setiembre de 2022, el PBI Pesca habría registrado una caída de 9.3% con relación a similar mes del año anterior. El valor del PBI Pesca habría registrado 65.5 millones de soles, ello representaría una participación alrededor de 0.14% del PBI Nacional.

Fuente: INEI, BCRP

Gráfico N° 5

Evolución PBI Pesca Extractiva, 2016-2022

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)



Nota: (*) Cifras proyectadas MEF (MMM 2023-2026), con datos actualizados de 2021.

Fuente: INEI, BCRP

Para el año 2022, se estima que el PBI del Sector Pesca experimentaría una caída de 7.8%, debido a los menores desembarques de los recursos para el CHD (-9.6%), tales como pota, bonito y concha de abanico, destinados a la industria de congelado y para el consumo en estado fresco. Ello se explicaría por las desfavorables condiciones oceanográficas por la presencia de aguas frías provocadas por el fenómeno de la Niña. Así también, se estima una disminución en el desembarque de anchoveta para el CHI (-6.1%).

Elaboración: PRODUCE (OGEIEE)

Tabla Nº 4

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, acumulado enero – setiembre 2022

(Miles de TM)

Utilización	Enero - Setiembre		Acumulado
	2021	2022	Var.% 2022/2021
Total	4,334.5	3,630.2	-16.2
Consumo Humano Directo	1,164.7	941.4	-19.2
Enlatado	105.7	102.1	-3.4
Congelado	651.9	474.3	-27.2
Curado	66.1	38.6	-41.6
Fresco	341.0	326.3	-4.3
Consumo Humano Indirecto	3,169.8	2,688.8	-15.2
Anchoveta	3,169.8	2,688.8	-15.2
Otras Especies	-	-	-

- En el acumulado de enero a setiembre de 2022, el volumen del **desembarque total pesquero** totalizó en 3,630.2 miles de TM, cifra inferior en 16.2% con relación a similar periodo del año anterior (4,334.5 miles de TM).
- Este resultado se debe, principalmente, por el menor desembarque de anchoveta para el consumo humano indirecto (-15.2%); menor saldo de cuota procedente de la segunda temporada de pesca 2021 de la zona norte-centro. Así también, incidió la disminución en el desembarque de los recursos destinado al CHD (-19.2%), en particular, lo destinado a la industria de congelado (-27.2%), enlatado (-3.4%) y curado (-41.6%). Ello afectado por las desfavorables condiciones oceanográficas (enfriamiento de las aguas costeras).