

Reporte Coyuntural

Sector Pesca y Acuicultura

Resultados del Desempeño de la Pesca Extractiva

Mayo 2024



Oficina General de Evaluación de Impacto y Estudios Económicos

Lima, Junio 2024

Resumen Ejecutivo



En mayo de 2024

- ✓ El PBI sector pesquero creció en 329.2% respecto a similar mes del año anterior. Debido al mayor desembarque pesquero que alcanzó 1 millón 554 mil toneladas y que significó en un crecimiento de más de 1,000% respecto a lo registrado en mayo de 2023 (132 mil TM).
- ✓ <u>Respecto al aporte del desembarque para CHI</u>, este aumentó en más de 18,900%, cuyo volumen ascendió a 1 millón 454 mil toneladas. Ello debido a un efecto estadístico, ya que en mayo del 2023 aún no se registraba temporada de pesca Norte-Centro. Entre los principales puertos con mayor desembarque en la zona norte-centro destacan Malabrigo, Chimbote, Coishco, Callao, entre otros.
- ✓ Respecto al aporte del desembarque para CHD, este se contrajo en 20.1%, registrando 99.5 mil de toneladas. Lo que impactó en la industria de congelado (-49.8%) y curado (-19.1%). Las especies que incidieron negativamente en el desembarque de CHD fueron pota (-72.9%), langostinos (-30.8%) y barrilete (-2.0%), ante la menor disponibilidad de dichas especies por la presencia de fuertes vientos y oleajes en el litoral marítimo, lo que dificultó las normales faenas de pesca. En contraste, atenuó dicho desempeño el aumento en la extracción de otros recursos como jurel, bonito, anchoveta, caballa y merluza.
- ✓ De esta manera, en mayo de 2024, la contribución total del sector pesquero en el PBI nacional sería alrededor del 0.8% (385.2 millones de soles a precios constantes).

Ficha Técnica



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 (24 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 creció en 1,076.1%



En mayo de 2024, el volumen total del desembarque pesquero ascendió a 1,554.4 mil TM, lo que representa una significativa expansión de 1,076.1% en comparación con el mismo mes del año anterior. Este resultado se debe principalmente al incremento en la descarga de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI), que aumentó más de 100%, alcanzando un volumen utilizado de anchoveta de 1,454.9 mil TM. En contraste, la extracción de recursos destinados para el Consumo Humano Directo (CHD) experimentó una caída de -20.1%.

Gráfico Nº 1

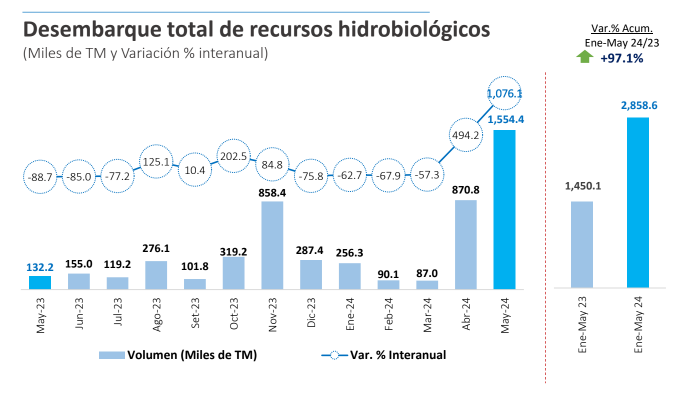


Tabla № 1

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización

(Miles de TM)

Utilización	Mayo		Var. %
Othizacion	2023	2024	24/23
Total Nacional	132.2	1,554.4	1,076.1
Consumo Humano Directo	124.6	99.5	-20.1
Enlatado	4.6	14.5	215.9
Congelado	79.7	40.0	-49.8
Curado	5.1	4.1	-19.1
Fresco	35.2	40.9	16.2
Consumo Humano Indirecto	7.6	1,454.9	18,992.7
Anchoveta	7.6	1,454.9	18,992.7
Otras especies	0.0	0.0	-

I.1 Desembarque de recursos pesqueros para CHD disminuyó en 20.1%



- En mayo de 2024, el desembarque destinado al CHD totalizó en 99.5 miles de TM, significando ello una disminución de 20.1% con relación al mismo mes del año anterior. La referida caída responde a la menor extracción de recursos destinados a la industria de congelado (-49.8%) y curado (-19.1%).
- Las **especies** que incidieron negativamente en el desembarque de CHD fueron **pota** (-72.9%), **langostinos** (-30.8%) y **barrilete** (-2.0%), 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. En contraste, atenuó dicho desempeño el aumento en la extracción de otros recursos como jurel, bonito, anchoveta, caballa y merluza.

Tabla № 2

Principales especies con destino al CHD

(Miles de TM)

	Especie -	Mayo		Var. %
	Especie	2023	2024	24/23
	Total CHD	124.6	99.5	-20.1
E	Pota	78.0	21.1	-72.9
_	Jurel	2.4	19.0	689.2
	Bonito	7.2	12.7	75.4
	Anchoveta	1.2	8.5	599.3
	Caballa	1.9	7.5	298.7
	Merluza	0.4	3.2	759.3
E	Otros	33.5	27.6	-17.5

Gráfico Nº 2

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



I.2 Desembarque de anchoveta para CHI aumentó en +18,992.7%



- En mayo de 2024, se registró un volumen utilizado de anchoveta de 1,454.9 mil TM, lo que representó en un incremento de 18,992.7% en comparación con mayo de 2023 (7.6 mil TM). La procedencia del volumen utilizado de anchoveta corresponde a la zona norte-centro, ello debido a un efecto estadístico, ya que en mayo del 2023 aún no se autorizaba la temporada de pesca en dicha zona.
- Entre los principales puertos con mayor desembarque destacan: Malabrigo, Chimbote, Coishco, Callao, entre otros.

Tabla № 3

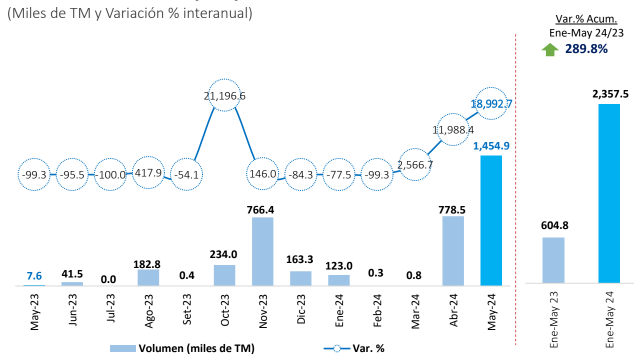
Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHI

(Miles de TM)

Utilización	M	Mayo	
Utilización	2023	2024	24/23
Total CHI	7.6	1,454.9	18,992.7
Anchoveta	7.6	1,454.9	18,992.7
Otras Especies	0.0	0.0	-

Gráfico Nº 3

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

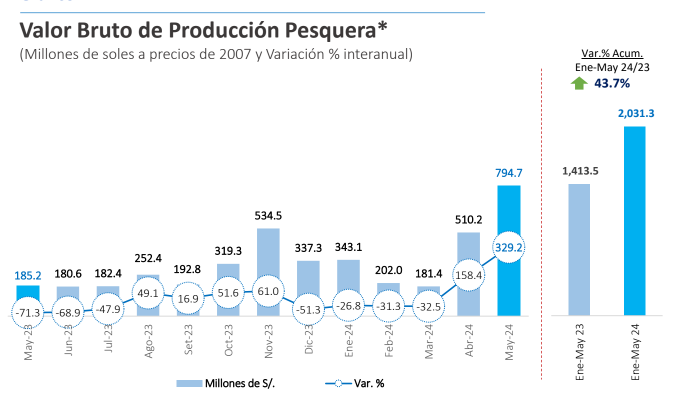


II. Valor de Producción del Sector Pesca se expandió en 329.2%



- En mayo de 2024, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo registró un importante crecimiento de 329.2% con relación a mayo de 2023. Este resultado se atribuye principalmente al mayor valor de producción de los recursos para CHI (+18,992.3%), pese a que fue atenuado parcialmente por la caída que experimentó los recursos destinados al CHD (-4.3%), debido a la disminución en el valor de los recursos destinados a la industria de congelado (-5.5%), curado (-12.2%) y en estado fresco (-7.7%).
- En el acumulado de enero a mayo de 2024, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca extractivo registra un crecimiento de 43.7% en comparación con el mismo periodo del año anterior.

Gráfico Nº 4



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

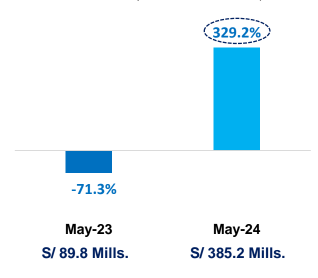
II. Avance PBI Pesca Extractiva y proyección 2024



Gráfico Nº 5

PBI Pesca Extractiva

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)

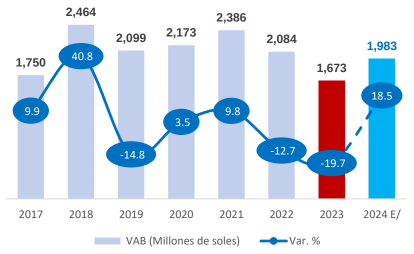


En mayo de 2024, el PBI Pesca habría experimentado un importante crecimiento de 329.2% con relación a mayo de 2023. El valor del PBI Pesca habría alcanzado los 385.2 millones de soles, representando aproximadamente el 0.8% del PBI Nacional.

Gráfico Nº 6

Evolución PBI Pesca Extractiva, 2017-2024

(Millones de soles de 2007 y Variación % anual)



Nota: (*) Cifras estimadas con información a Mayo de 2024

A pesar de la contracción del 19.7% en 2023, debido en parte a la ausencia de la primera temporada de pesca de anchoveta y a una segunda temporada que comenzó antes de lo habitual, la perspectiva para 2024 es moderadamente optimista. Se anticipa que el sector se recuperará, con una proyección de crecimiento del 18.5%. Ello considerando la normalización progresiva de las condiciones oceanográficas climatológicas.

III. Acumulado Enero – Mayo 2024: Desembarque total pesquero



Tabla № 4

Desembarque total de recursos hidrobiológicos según utilización, acumulado enero – mayo 2024

(Miles de TM)

Halling at 4 m	Enero - Mayo		Acumulado
Utilización	2023	2024	Var.% 2024/2023
Total	1,450.1	2,858.6	97.1
Consumo Humano Directo	845.3	501.1	-40.7
Enlatado	67.7	68.4	1.0
Congelado	550.6	208.6	-62.1
Curado	20.1	17.9	-10.9
Fresco	206.9	206.3	-0.3
Consuno Humano Indirecto	604.8	2,357.5	289.8
Anchoveta	604.8	2,357.5	289.8
Otras Especies	0.0	0.0	-

- En el acumulado de enero y mayo de 2024, el volumen del desembarque total pesquero alcanzó los 2,858.6 mil TM, representando ello una expansión del 97.1% en comparación con el mismo período del año anterior, que registró 1,450.1 mil TM.
- Este crecimiento se atribuye principalmente a una subida en los desembarques de anchoveta destinada al Consumo Humano Indirecto (CHI) de 289.8%. Ello favorecido por el inicio de la primera temporada de pesca 2024 en la zona nortecentro.
- En contraste, se observó una disminución en el desembarque de recursos destinados al Consumo Humano Directo (CHD) de un -40.7%, debido a la menor extracción de recursos destinados a la industria de congelado (-62.1%), curado (-10.9%) y fresco (-0.3%). Siendo estas afectadas por la presencia de vientos fuertes y oleajes anómalos en el litoral marítimo, que dificultaron las faenas de pesca habituales.