



## ▪ [En julio de 2022](#)

- ✓ La actividad extractiva del Sector Pesquero experimentó un importante incremento de 67.6%, en términos de volumen, con relación a julio de 2021. Este resultado responde principalmente al aumento en el desembarque de anchoveta con destino a la industria harinera proveniente de la zona norte-centro y sur, debido a las favorables condiciones oceanográficas (aguas frías) para dicha especie.

El **desembarque** total de recursos hidrobiológicos ascendió a **521.1 miles de TM**, siendo **superior en 210.2 miles de TM** de lo registrado en julio de 2021 (310.9 miles de TM). Debido, principalmente, por el aumento en la descarga de anchoveta con destino para el Consumo Humano Indirecto-CHI (+121.8%). En contraste, se aprecia una menor actividad extractiva de la pesca artesanal con destino al Consumo Humano Directo-CHD (-26.8%).

- El CHI creció 121.8% en julio de 2022 y el volumen utilizado de anchoveta ascendió a 438.0 miles de TM. Dicho resultado responde, principalmente, al importante incremento en el desembarque de anchoveta registrada en la zona norte-centro (+128%) correspondiente a la primera temporada de pesca 2022; destacándose el incremento de las descargas en los puertos de Chimbote (+73.3%), Coishco (+45.7%), Samanco (+36.1%), Carquín (+664.0%) y Supe Puerto (+100.0%), entre otros, con relación a julio del año anterior. Así también, incidió el incremento del desembarque de anchoveta en la zona sur (+61.9%).
- El CHD disminuyó en 26.8%, cuyo volumen extraído fue de 83 mil TM. Este resultado se explica por una disminución en los desembarques de recursos como **pota** (-42.4%), **jurel** (-64.2%), **merluza** (-30.5%), **caballa** (-13.3%) y **anchoveta** (-11.9%); debido al enfriamiento de las aguas costeras que afectó el normal desarrollo de las faenas de la pesca artesanal, incidiendo en el desempeño negativo del desembarque para **congelado** (-39.4%), **curado** (-38.9%) y en estado **fresco** (-9.2%). En contraste, dicho resultado fue atenuado por el incremento en el desembarque de recursos para la industria de **enlatado** (+10.8%).
- ✓ En términos de valor de producción, en julio de 2022, el Sector Pesca registró un avance de 29.0% con relación a julio de 2021. Ello debido principalmente al incremento en el valor de producción del recurso anchoveta destinado para el CHI (+121.8%). En contraste, dicho resultado fue atenuado parcialmente por una baja en el valor de producción de los recursos destinados para el CHD (-16.7%).

- **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 67.6%**



PERÚ

Ministerio de la Producción

En julio de 2022, el volumen del desembarque total pesquero ascendió a 521.1 miles de TM, significando ello un importante incremento de **67.6%** con respecto al mismo mes del año anterior. Este resultado se explica por la mayor descarga de anchoveta con destino para el **Consumo Humano Indirecto-CHI (+121.8%)**. En contraste, este desempeño positivo fue atenuado por la menor actividad extractiva de la pesca artesanal con destino al Consumo Humano Directo-CHD (-26.8%).

Gráfico N° 1

## Desembarque total de recursos hidrobiológicos

(Miles de TM y Variación % interanual)

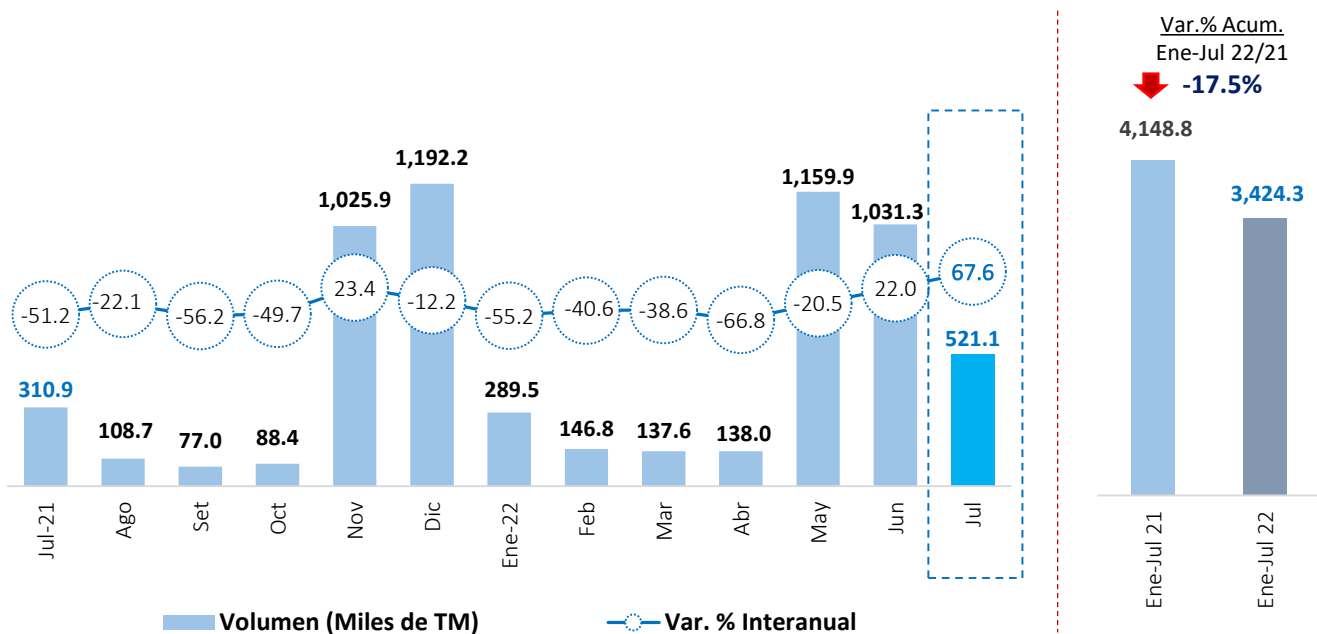


Tabla N° 1

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

(Miles de TM)

Utilización	Julio		Var. % 22/21
	2021	2022	
<b>Total Nacional</b>	310.9	521.1	67.6
<b>Consumo Humano Directo</b>	113.4	83.0	-26.8
Enlatado	6.4	7.1	10.8
Congelado	64.3	38.9	-39.4
Curado	6.0	3.7	-38.9
Fresco	36.8	33.4	-9.2
<b>Consumo Humano Indirecto</b>	197.5	438.0	121.8
Anchoveta	197.5	438.0	121.8
Otras especies	0.0	0.0	-

# I.1 Desembarque de recursos pesqueros para CHD **disminuyó en 26.8%**



PERÚ

Ministerio de la Producción

En julio de 2022, el desembarque destinado al CHD fue de 83 mil TM, significando ello una **disminución de 26.8%** con relación a **similar mes del año anterior**. Este resultado se debe por la menor extracción de recursos destinados a la industria de **congelado** (-39.4%), **curado** (-38.9%) y para el consumo en estado **fresco** (-9.2%). En contraste, dicho comportamiento fue atenuado por un incremento en el desembarque de recursos para la industria de **enlatado** (+10.8%).

Entre las principales especies que incidieron en el desempeño negativo del desembarque de CHD tenemos a: **pota** (-42.4%), **jurel** (-64.2%), **merluza** (-30.5%), **caballa** (-13.3%) y **anchoveta** (-11.9%).

Tabla Nº 2

## Principales especies con destino al CHD

(Miles de TM)

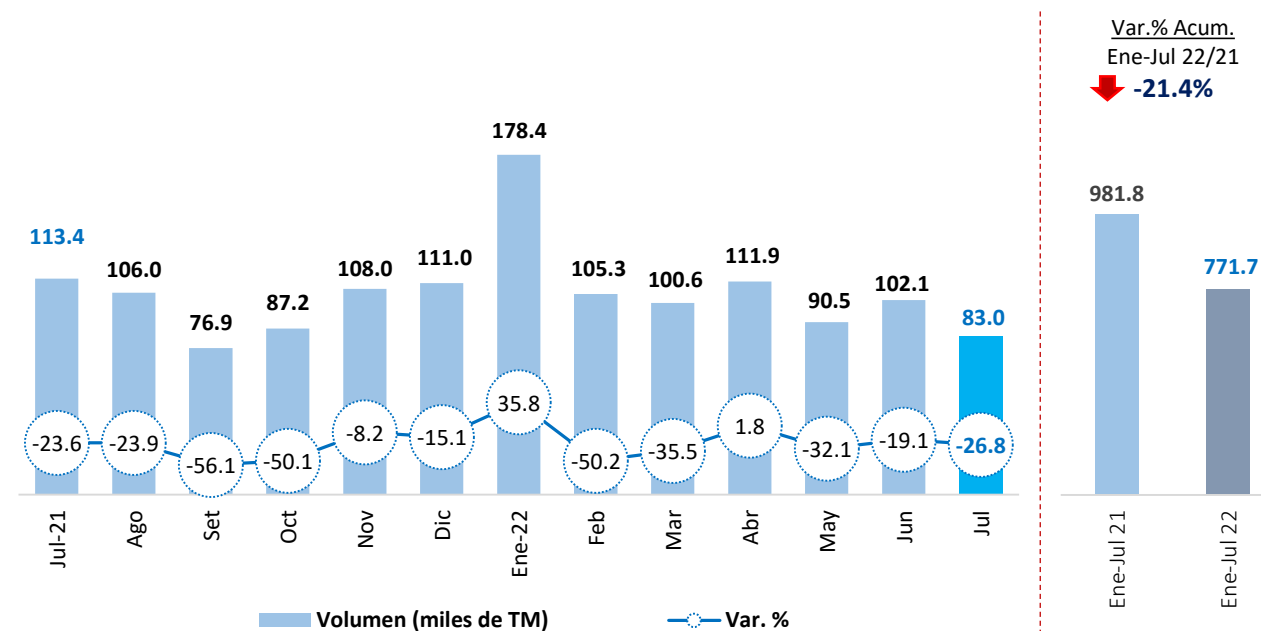
Especie	Julio		Var. % 22/21
	2021	2022	
<b>Total CHD</b>	<b>113.4</b>	<b>83.0</b>	<b>-26.8</b>
Pota	58.4	33.6	-42.4
Anchoveta	6.1	5.4	-11.9
Bonito	0.8	5.1	559.1
Jurel	3.9	1.4	-64.2
Merluza	3.8	2.7	-30.5
Caballa	2.9	2.5	-13.3
Resto	37.5	32.3	-13.6

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 121.8%



PERÚ

Ministerio de la Producción

En julio de 2022, el desembarque de anchoveta para CHI ascendió a 438 mil TM, significando ello un incremento en 121.8% comparado con similar mes del año anterior.

Este resultado responde al importante incremento en el desembarque de anchoveta registrada en la zona norte-centro (+128%) correspondiente a la primera temporada de pesca 2022; destacándose el incremento de las descargas en los puertos de Chimbote (+73.3%), Coishco (+45.7%), Samanco (+36.1%), Carquín (+664.0%) y Supe Puerto (+100.0%), entre otros, con relación a julio del año anterior. Así también, incidió el incremento del desembarque de anchoveta en la zona sur (+61.9%).

Tabla Nº 3

### Desembarque de recursos hidrobiológicos para CHI

(Miles de TM)

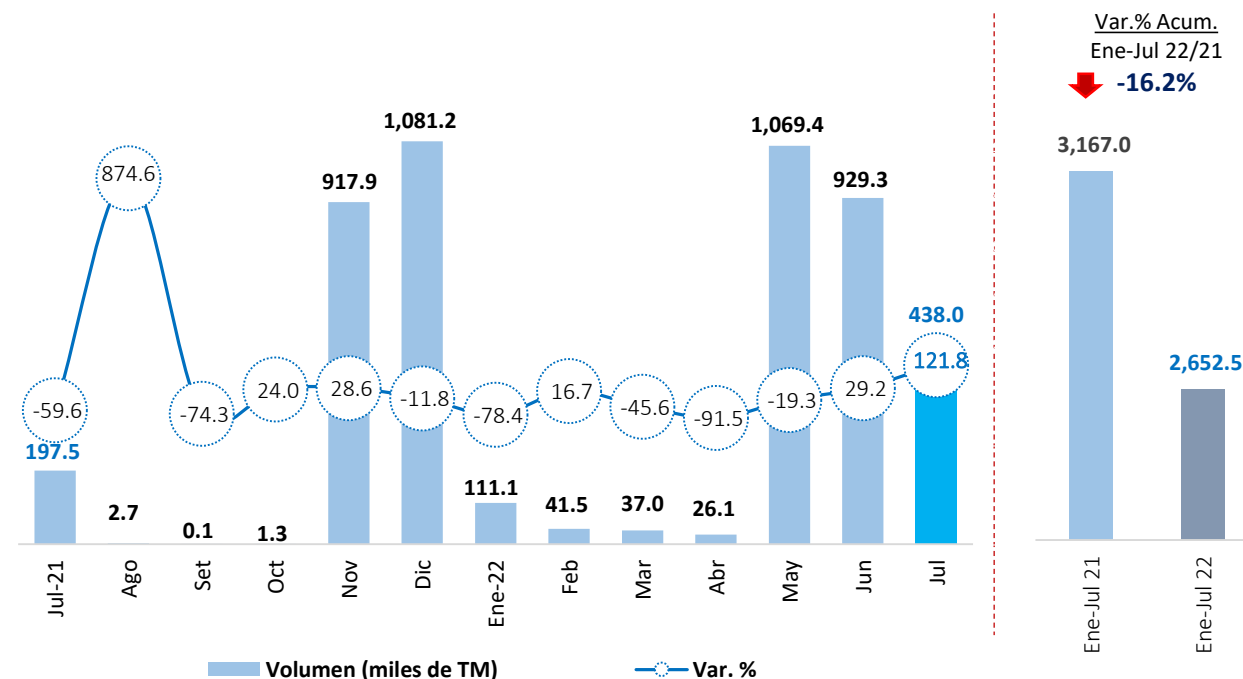
Utilización	Julio		Var. % 22/21
	2021	2022	
<b>Total CHI</b>	<b>197.5</b>	<b>438.0</b>	<b>121.8</b>
Anchoveta	197.5	438.0	121.8
Otras especies	0.0	0.0	-

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 (OGEIIE)

## II. Valor de Producción del Sector Pesca **aumentó en 29.0%**



PERÚ

Ministerio de la Producción

En julio de 2022, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca experimentó un **crecimiento en 29.0%**, ello debido principalmente al incremento en el valor de producción de los recursos destinados para el CHI (+121.8%). En contraste, dicho resultado fue atenuado parcialmente por una baja en el valor de producción de los recursos destinados para el CHD (-16.7%).

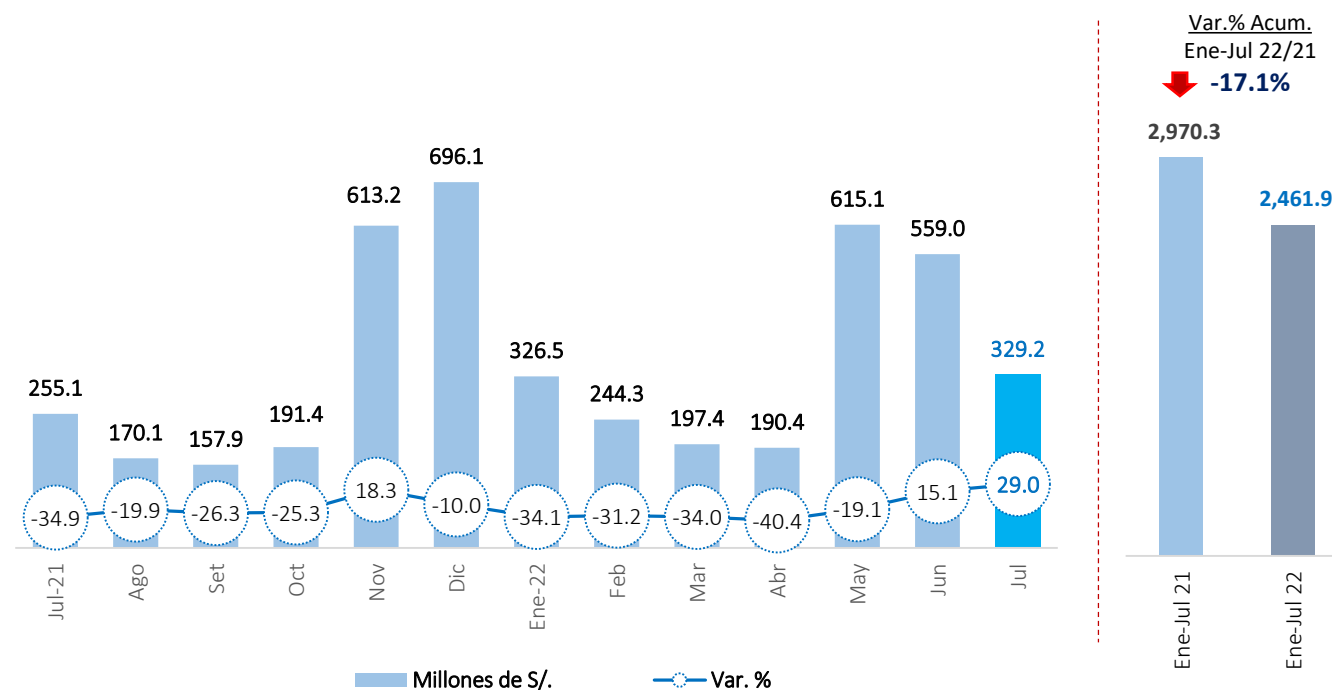
Con respecto a los rubros de CHD, se aprecia la disminución, principalmente, en el valor de desembarque de recursos con destino a la industria de **congelado** (-18.3%), **curado** (-21.2%) y en estado **fresco** (-16.6%). En contraste, dicha baja fue atenuada parcialmente por un incremento en el valor de desembarque de recursos con destino a la industria de **enlatado** (+27.9%).

En el **acumulado de enero a julio de 2022**, el Valor Bruto de Producción del Sector Pesca **disminuyó en 17.1%** con relación a similar mes del año anterior.

Gráfico Nº 4

### Valor Bruto de Producción Pesquera\*

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

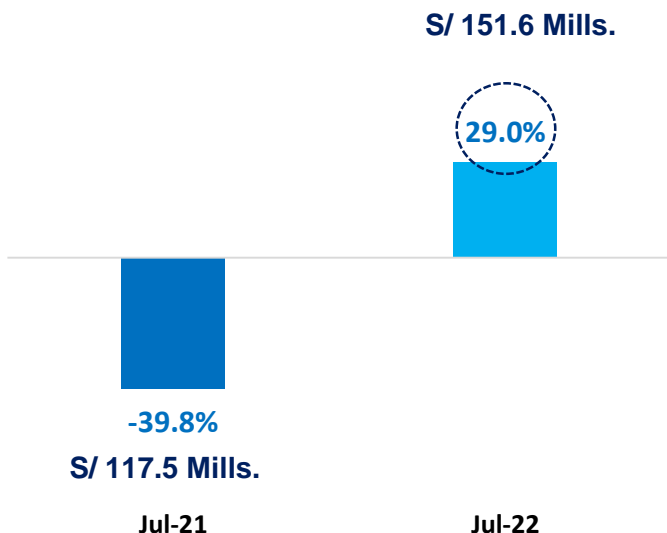


**Nota: (\*) La variación porcentual mensual registrada por el Valor Bruto de Producción Pesquera representa a la variación del PBI Pesca extractiva.**



## PBI Pesca Extractiva, julio 2022

(Variación % interanual y Millones de soles de 2007)



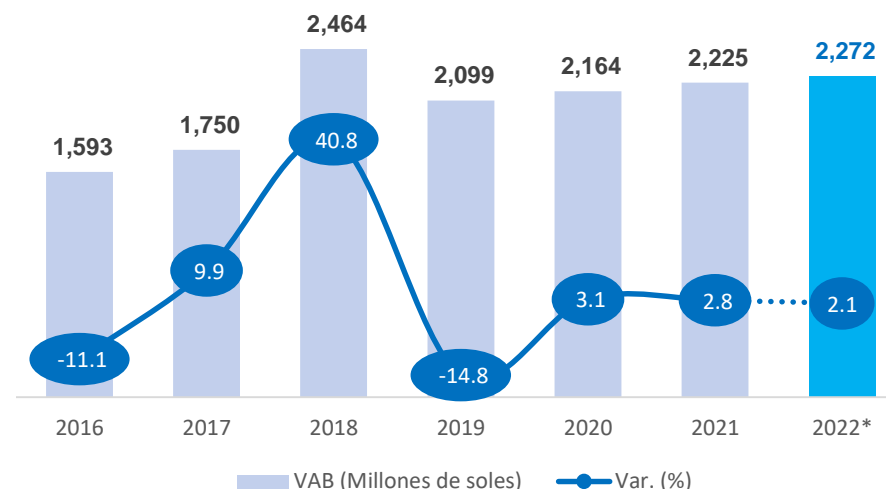
En julio de 2022, el PBI Pesca habría registrado un crecimiento en 29.0% con relación a similar mes del año anterior. El valor del PBI Pesca habría registrado 151.6 millones de soles, ello representaría una participación alrededor de 0.3% del PBI Nacional.

Fuente: INEI, BCRP

## Gráfico Nº 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 ligero crecimiento de 2.1%, debido al incremento en el desembarque de anchoveta para CHI alrededor del 2%, en particular, por la pesca en la zona sur. En contraste, se estima una disminución en el desembarque de recursos pesqueros para el CHD (-7.8%).

Elaboración: PRODUCE (OGEIIE)



Tabla Nº 4

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

(Miles de TM)

Utilización	Enero - Julio		Acumulado
	2021	2022	Var.% 2022/2021
<b>Total</b>	<b>4,148.8</b>	<b>3,424.3</b>	<b>-17.5</b>
<b>Consumo Humano Directo</b>	<b>981.8</b>	<b>771.7</b>	<b>-21.4</b>
Enlatado	94.6	85.6	-9.5
Congelado	558.1	391.5	-29.8
Curado	53.6	31.4	-41.3
Fresco	275.5	263.1	-4.5
<b>Consumo Humano Indirecto</b>	<b>3,167.0</b>	<b>2,652.5</b>	<b>-16.2</b>
Anchoveta	3,167.0	2,652.5	-16.2
Otras Especies	0.0	0.0	-

- En el acumulado de **enero a julio de 2022**, el volumen del **desembarque total pesquero** totalizó en 3,424.3 miles de TM, cifra inferior en 17.5% con relación a similar periodo del año anterior (4,148.8 miles de TM).
- Este resultado se debe, principalmente, por el menor desembarque de recursos pesqueros para el consumo humano indirecto (-16.2%); 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 (-21.4%), en particular, lo destinado a la industria de congelado (-29.8%), enlatado (-9.5%) y curado (-41.3%). Ello afectado por las desfavorables condiciones oceanográficas (enfriamiento de las aguas costeras).