

**NOTA INFORMATIVA PESQUERÍA PELÁGICA DEL  
01 AL 15 DE MAYO DEL 2023**



**INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ**

Área Funcional de Investigaciones de  
Recursos Neríticos Pelágicos



## NOTA INFORMATIVA DE LA PESQUERÍA PELÁGICA N°09-2023 01 AL 15 DE MAYO DEL 2023

### ➤ FLOTA INDUSTRIAL

Del 01 de enero al 15 de mayo del 2023, los desembarques totales de los principales recursos pelágicos fueron de 702 151 toneladas (t); siendo la anchoveta la especie con los mayores aportes, alcanzando las 596 838 t (85 %); seguido de jurel con 81 767 t (11,6 %) y caballa con 23 546 t (3,4 %) (Tabla 1).

Tabla 1. Desembarques (toneladas) de recursos pelágicos en el litoral peruano.  
 01 enero al 15 de mayo del 2023. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Región		Año calendario (01 enero al 15 de mayo 2023)					
		Norte	Centro	N + C	Sur	Total	%
Anchoveta	Fl. Acero	324 443	192 892	517 335	14 600	531 935	75.8
	Fl. Madera	36 787	17 995	54 782	10 121	64 903	9.2
Sub - total		361 230	210 887	572 117	24 721	596 838	85.0
%		60.5	35.3	95.9	4.1	100.0	
Sardina		0	0	0	0	0	0.0
Jurel		27 846	53 921	81 767	0	81 767	11.6
Caballa		9 553	13 993	23 546	0	23 546	3.4
Samasa		0	0	0	0	0	0.0
*Otros		0	0	0	0	0	0.0
Total		398 629	278 801	677 430	24 721	702 151	100.0
%		56.8	39.7	96.5	3.5	100.0	

Cifras preliminares de uso científico

### ANCHOVETA

El 4 de febrero se emitió la R.M. N°0043 -2023 PRODUCE, la cual dio por concluida la Segunda Temporada de Pesca 2022 del recurso anchoveta (*Engraulis ringens*) y anchoveta blanca (*Anchoa nasus*), correspondiente a la Zona Norte – Centro del Perú (entre el extremo norte del dominio marítimo del Perú y 15°59'59.9" S), a partir de las 00:00 horas del 5 de febrero de 2023.

Por otro lado, el 31 de diciembre se emitió R.M. N°0464 -2022 PRODUCE, autorizó el inicio de la Primera Temporada de Pesca del recurso anchoveta (*Engraulis ringens*) y anchoveta blanca (*Anchoa nasus*), en la región Sur (entre los 16°00'LS y el extremo sur) del dominio marítimo del Perú, correspondiente al período enero - junio 2023, con un Límite Máximo Total de Captura Permisible de la Zona Sur (LMTCP Sur) de 337 000 toneladas (t).

### JUREL

El 02 de febrero 2022, la R.M. N° 042-2023-PRODUCE, estableció los límites de captura de los recursos jurel y caballa para el año 2023.

Para el caso de jurel, se estableció el límite de captura en sesenta y cinco mil (65,000) toneladas, aplicable a las actividades extractivas efectuadas a través de embarcaciones pesqueras de mayor escala y en setenta y dos mil quinientas (72,500) toneladas, aplicable a las actividades extractivas efectuadas a través de embarcaciones pesqueras artesanales con redes de cerco y capacidad de bodega igual o mayor a 20 metros cúbicos hasta 32.6 metros cúbicos.

Asimismo, estableció el límite de captura del recurso Caballa (*Scomber japonicus peruanus*), en veinte mil cuatrocientas (20,400) toneladas, aplicable a las actividades extractivas efectuadas por

embarcaciones pesqueras de mayor escala y en veintisiete mil setecientos (27,700) toneladas, aplicable a las actividades extractivas efectuadas por embarcaciones pesqueras artesanales con redes de cerco y con capacidad de bodega igual o mayor a 20 metros cúbicos hasta 32.6 metros cúbicos

## DESEMBARQUES

### ANCHOVETA

#### Región Sur

Durante la primera quincena de mayo los desembarques de anchoveta fueron esporádicos con un promedio aproximado de 1500 t por día de pesca. El puerto de Ilo, registró mayor volumen de desembarques, con el 91,2 %, seguido del puerto de Mollendo con el 8,8% El avance del LMCTP fue del 7,34 %. (Tabla 2 y Figura 1).

Tabla 2. Desembarque (toneladas) de anchoveta según puerto durante la Primera Temporada de Pesca de anchoveta en la región sur. Enero al 15 de mayo del 2023. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Puerto		1ra Temporada de Pesca en el Sur. Periodo: enero - 15 de mayo 2023						%
		Atico	La Planchada	Quilca	Mollendo	Ilo	Total	
Anchoveta	Fl. Acero	0	0	0	2 066	12 534	14 600	59.1
	Fl. Madera	0	0	0	120	10 001	10 121	40.9
Total		0	0	0	2 186	22 535	24 721	100.0
%		0.0	0.0	0.0	8.8	91.2	100.0	
Avance del LMCTP (337 000 t)					7.34			

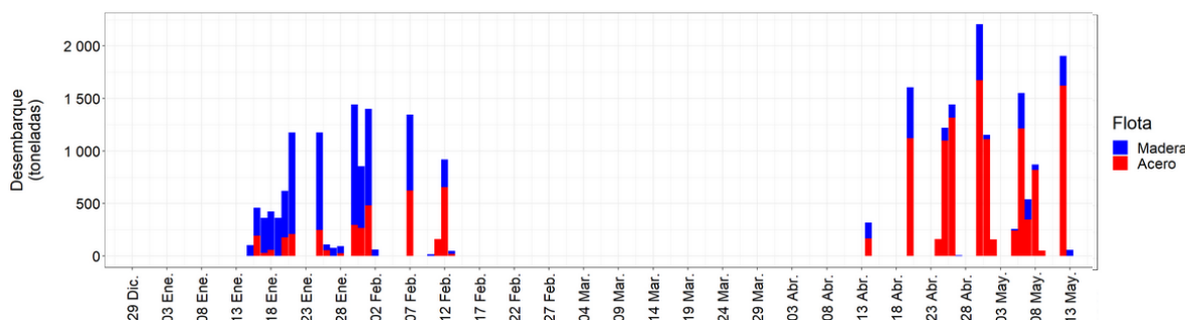


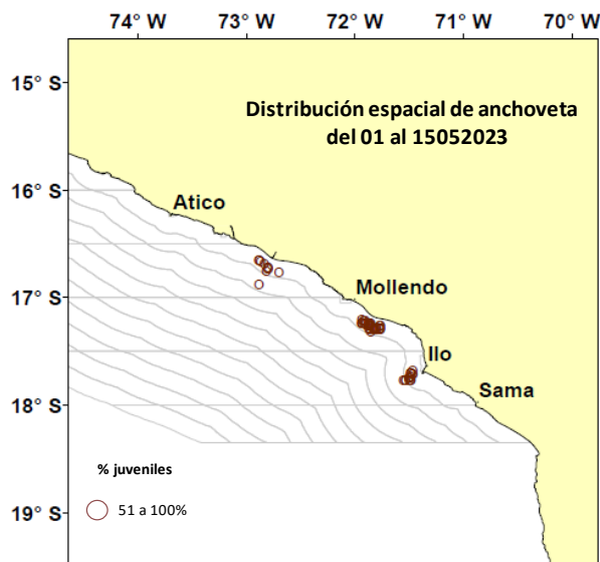
Figura 1. Desembarques diarios de Anchoveta durante la Primera temporada de Pesca 2023 – Región Sur. (enero al de 15 de mayo del 2023).

## DISTRIBUCIÓN

### Anchoveta

Durante la quincena actual, se ha confirmado la presencia de anchoveta en la región sur, específicamente en el área comprendida entre Atico e Ilo, dentro de un rango de 10 millas náuticas de la costa. Es importante destacar que durante este período se ha observado consistentemente la presencia de ejemplares juveniles mayores al 50% (Figura 2).

Figura 2. Distribución espacial de la anchoveta, durante la primera quincena de mayo del 2023



## ESTRUCTURA DE TALLAS

### ANCHOVETA

En la región Sur, la anchoveta presentó un rango de tallas de 7,5 cm a 15,0 cm de longitud total (LT), con moda principal en 11,0 cm LT, la incidencia de ejemplares juveniles fue de 75,98 % en número y 65,91 % en peso (Figura 3).

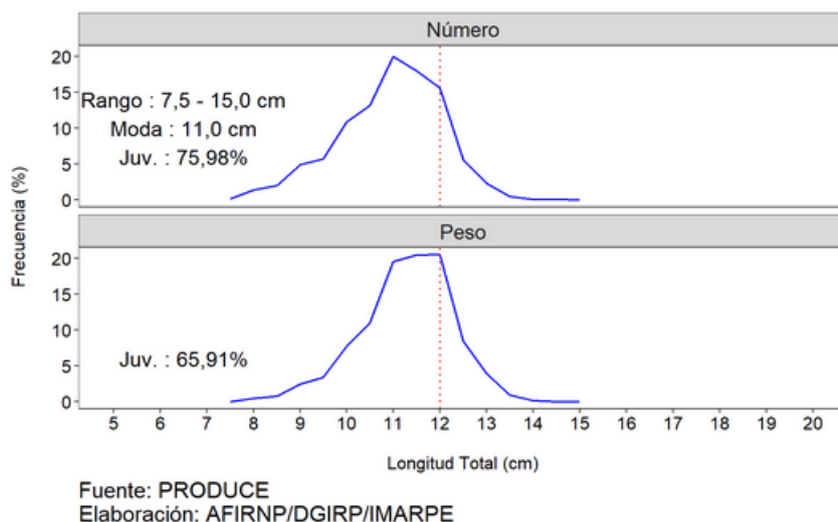


Figura 3. Estructura de tamaños de la anchoveta en la Región Sur, primera quincena de mayo del 2023.

## ➤ FLOTA ARTESANAL Y/O MENOR ESCALA DE CERCO

Durante la primera quincena de mayo de 2023, se registraron importantes descargas de caballa, jurel y bonito en la región sur, según información preliminar obtenida de embarcaciones muestreadas de la flota artesanal y de menor escala.

Durante esta quincena, se observó una distribución longitudinal del bonito que se extendió desde Morro Sama hasta Chimbote, siendo esta la principal área de presencia. También se identificaron pequeños núcleos de bonito frente a Punta Sal y Pimentel. Sin embargo, se registró una disminución en las capturas en comparación con la quincena anterior.

En cuanto al jurel y la caballa, se observó que compartieron áreas de pesca frente a Morro Sama, Atico y Chimbote. Cabe destacar que la caballa presentó zonas de captura adicionales frente a Pimentel y Paita, aparte de las mencionadas anteriormente. (Figura 3)

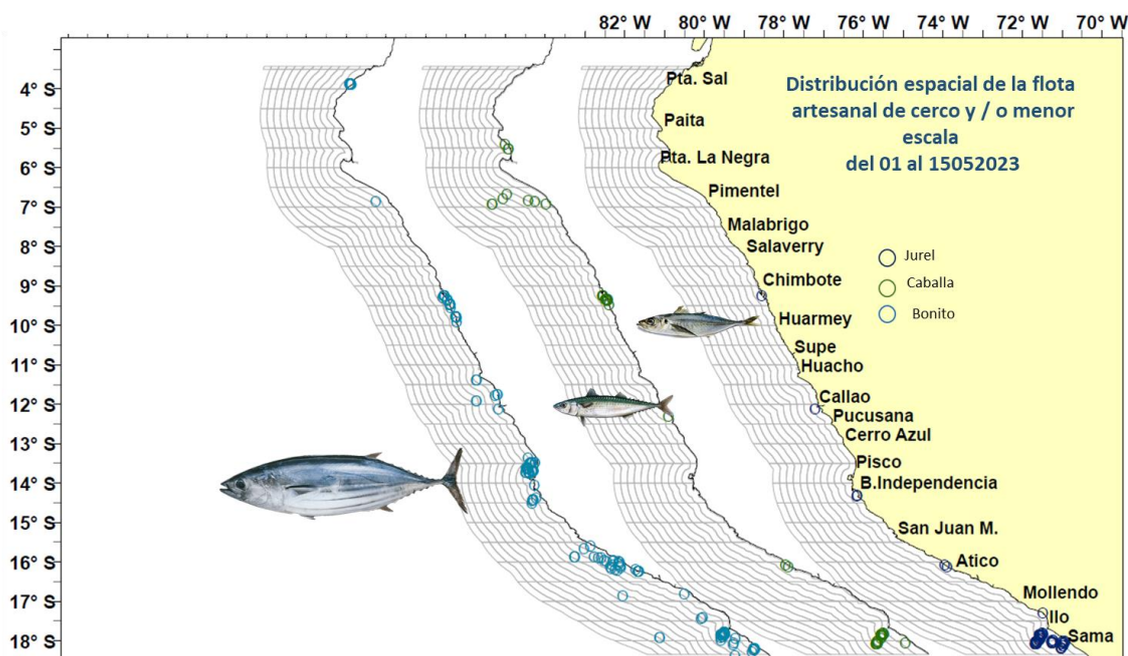


Figura 3. Distribución espacial de anchoveta y otras especies proveniente de la flota artesanal y/o menor escala durante la primera quincena de mayo del 2023.

## ESTRUCTURA DE TALLAS

### JUREL

El jurel proveniente de la flota cerco arsenal y menor escala, presentó un rango de tallas entre 24 y 56 cm de longitud total (LT), con moda principal en 42 cm LT y moda secundaria en 31 cm LT (Figura 3). En esta quincena disminuyó la incidencia de juveniles a 6,2 %. (Figura 4).

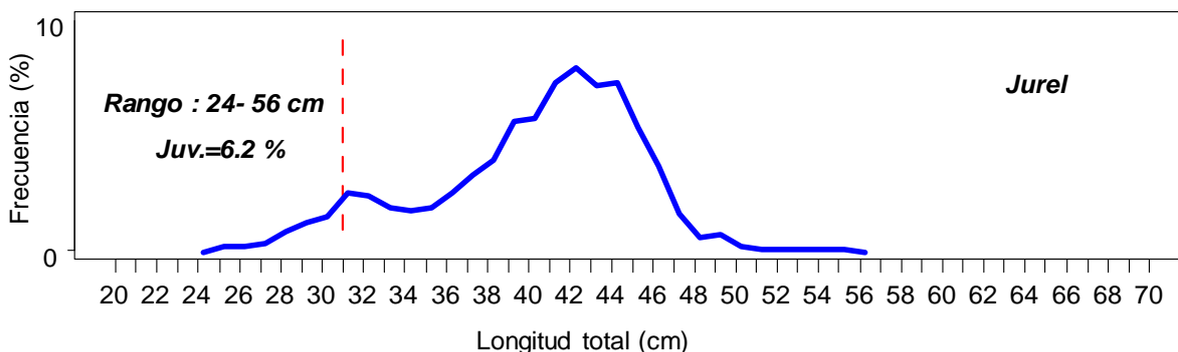


Figura 4. Estructura de tamaños de jurel proveniente de la flota artesanal y menor escala, durante la primera quincena de mayo del 2023.

### CABALLA

La caballa presentó un rango de tallas principalmente de adultos, fluctuando entre 26 y 40 cm de longitud a la horquilla (LH), con moda principal en 35 cm LH y moda secundaria en 31 cm LH (Figura 5).

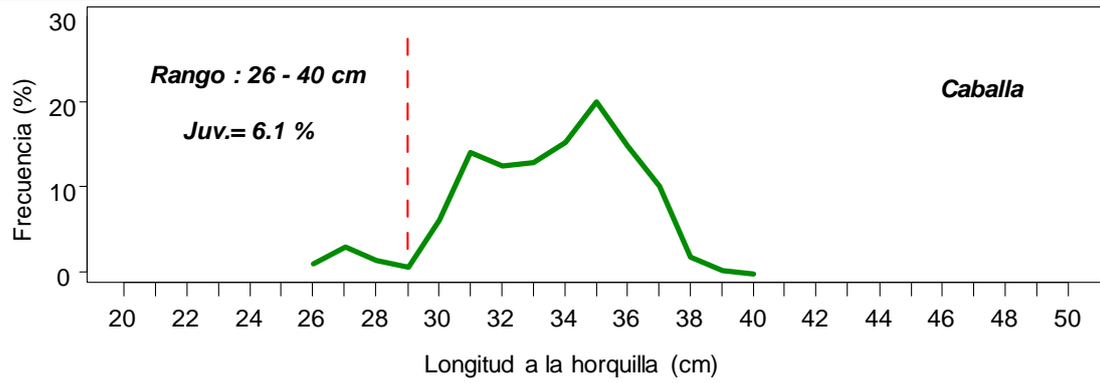


Figura 5. Estructura de tamaños de caballa proveniente de la flota artesanal y/o menor escala, durante la primera quincena de mayo del 2023.

Cpt/Due/Js  
16/05/2023