

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



**INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ**

Área Funcional de Investigaciones de  
Recursos Neríticos Pelágicos



## NOTA INFORMATIVA DE LA PESQUERÍA PELÁGICA N°03-2023 01 AL 15 DE FEBRERO DEL 2023

### ➤ FLOTA INDUSTRIAL

Del 01 de enero al 15 de febrero del 2023, los desembarques totales de los principales recursos pelágicos fueron de 612 610 toneladas (t); siendo la anchoveta la especie con los mayores aportes, alcanzando las 583 336 t (95,2 %); seguido de jurel con 25 034 t (4,1 %) y caballa con 4 240 t (0,7 %) (Tabla 1).

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

Especie\Flota\Región		Año calendario (01 enero al 15 de febrero 2023)					%
		Norte	Centro	N + C	Sur	Total	
Anchoveta	Fl. Acero	324 443	192 892	517 335	3 494	520 829	85.0
	Fl. Madera	36 787	17 995	54 782	7 725	62 507	10.2
Sub - total		361 230	210 887	572 117	11 219	583 336	95.2
%		61.9	36.2	98.1	1.9	100.0	
Sardina		0	0	0	0	0	0.0
Jurel		7 761	17 273	25 034	0	25 034	4.1
Caballa		1 285	2 955	4 240	0	4 240	0.7
Samasa		0	0	0	0	0	0.0
*Otros		0	0	0	0	0	0.0
Total		370 276	231 115	601 391	11 219	612 610	100.0
%		60.4	37.7	98.2	1.8	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 setecientas (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

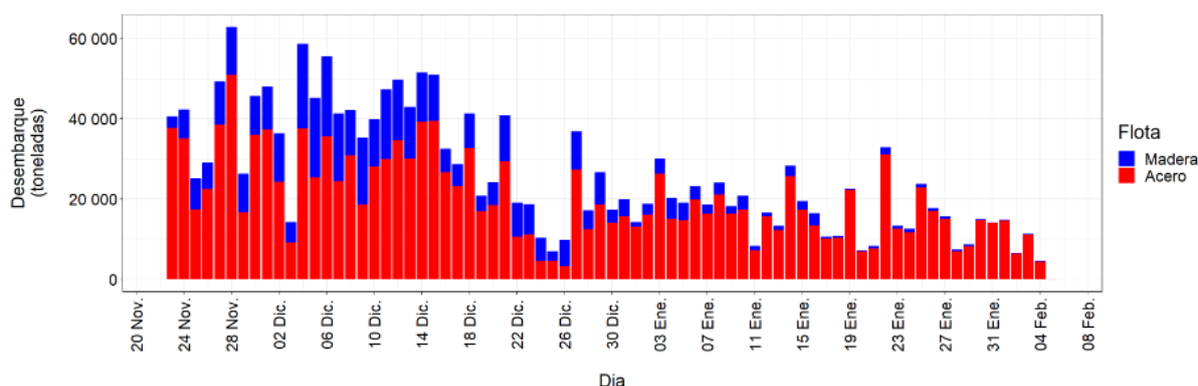
### ANCHOVETA

#### Norte Centro

La actividad extractiva dirigida a la anchoveta finalizó el 4 de febrero. Concluyendo de esta manera la segunda temporada de pesca del 2022, que inició el 23 de noviembre del 2022. La captura total de anchoveta durante la mencionada temporada fue de 1 918 636 t, que representó el 84,04 % del LMTCP (Tabla 2, Figura 1). Los principales puertos de desembarques fueron Chicama con 587 mil t y Chimbote con 379 mil t.

Tabla 2. Desembarque (toneladas) de anchoveta según regiones durante la Segunda Temporada de Pesca de anchoveta en la región norte-centro. 23 de noviembre al 04 de febrero del 2023. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Región		2 temporada NC 2023 (Avance al 29/11/2022)			
		Norte	Centro	N + C	%
Anchoveta	Fl. Acero	916 445	568 045	1 484 489	77.4
	Fl. Madera	347 656	86 491	434 147	22.6
Total		1 264 101	654 535	1 918 636	100.0
%		65.9	34.1	100.0	
Cuota (2 283 000 t)		<b>84.04</b>			



Fuente: PRODUCE  
 Elaboración: AFIRNP/DGIRP/IMARPE

Figura 1. Desembarques diarios de Anchoveta durante la II temporada de Pesca 2022 – Región Norte-Centro. (barras azules corresponde a la flota industrial de madera y barras rojas ala flota industrial de acero)

#### Sur

Durante la primera quincena de febrero los desembarques de anchoveta en la región sur fueron esporádicos. El puerto de Ilo fue el que registro mayor volumen de desembarques con el 90.8 % , seguido del puerto de Mollendo con el 9,2% ((Tabla 3 y Figura 2).

Tabla 3. Desembarque (toneladas) de anchoveta según puerto durante la Primera Temporada de Pesca de anchoveta en la región sur. Enero al 15 de febrero del 2023. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Puerto		1ra Temporada de Pesca en el Sur. Periodo: enero - 15 febrero 2023						%
		Atico	La Planchada	Quilca	Mollendo	Ilo	Total	
Anchoveta	Fl. Acero	0	0	0	395	1 587	1 982	46.0
	Fl. Madera	0	0	0	0	2 328	2 328	54.0
Total		0	0	0	395	3 915	4 310	100.0
%		0.0	0.0	0.0	9.2	90.8	100.0	
Avance del LMCTP (337 000 t)					1.28			

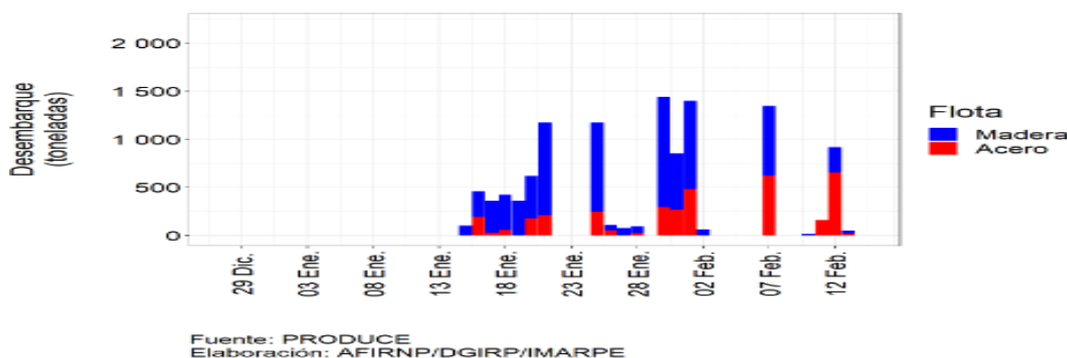


Figura 2. Desembarques diarios de Anchoveta durante la Primera temporada de Pesca 2023 – Región Sur. (enero al 15 de febrero del 2023).

## DISTRIBUCIÓN

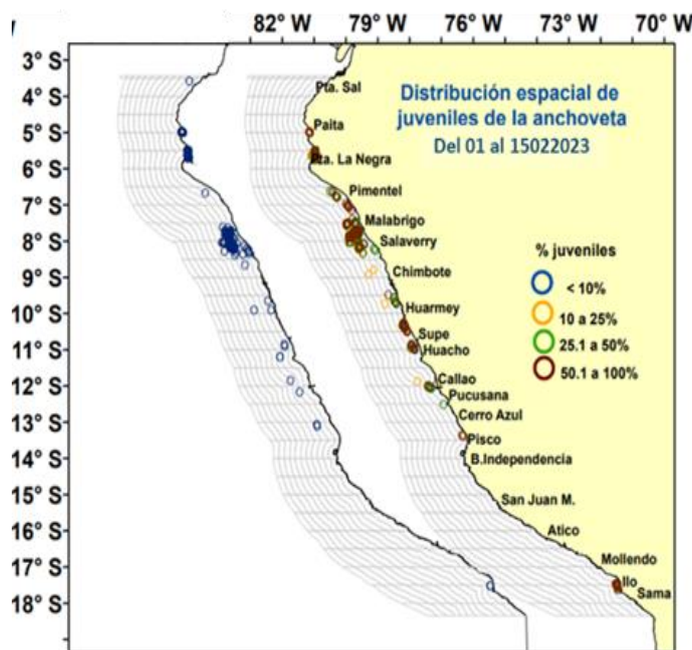
### ANCHOVETA

Durante este periodo en la región norte Centro, la pesca de la anchoveta se llevó a cabo en dos zonas distintas. La primera zona se extendió desde Paita (5°00'S) hasta Salaverry ( 8°15'S) dentro de las 30 millas náuticas. La segunda zona se encontró desde Chimbote (9°00'S) hasta Pisco (13°30'S) dentro de las 10 millas náuticas.

En la primera zona, se registró una mayor presencia de ejemplares juveniles (más del 50%) en comparación con la segunda zona, especialmente entre Malabrigo (7°00'S) y Salaverry (8°15'S) (Figura 3).

En cuanto a la región sur, se observó una alta presencia de ejemplares juveniles de anchoveta frente a Ilo (17°30'S) dentro de las 10 millas náuticas de la costa.

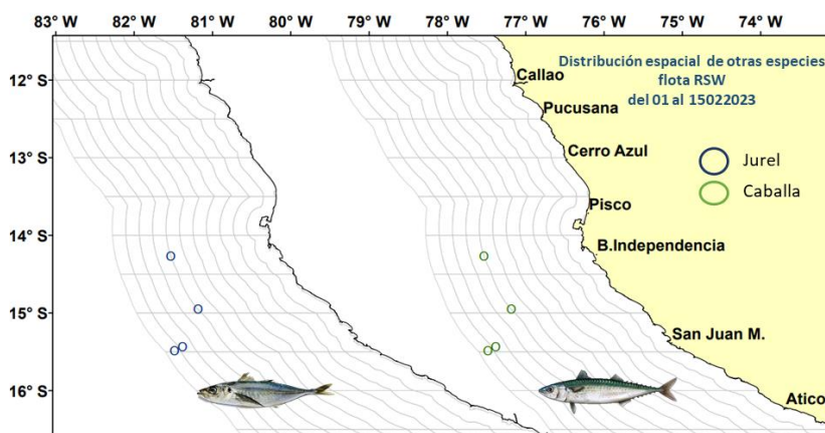
Figura3 Distribución de anchoveta según porcentaje de juveniles durante la primera quincena de febrero 2023



### OTRAS ESPECIES

Durante este periodo, se inició la pesca dirigida del jurel y la caballa por parte de la flota industrial equipada con el sistema de Agua de Mar Refrigerada (RSW). Ambas especies comparten una misma zona de pesca que se extiende desde Bahía Independencia (14°00'S) hasta San Juan de Marcona (15°30'S), de 70 a 100 millas náuticas de la costa.

Figura 4. Distribución de jurel y caballa. Primera quincena de febrero 2023



### ESTRUCTURA DE TALLAS

#### ANCHOVETA

##### Norte – Centro

En la región norte-centro, la anchoveta presentó un rango de tallas de 8,0 cm a 16,5 cm de longitud total (LT), con moda principal en 12,5 cm LT, la incidencia de ejemplares juveniles fue de 18,9 % en número y 12.4 % en peso (Figura 5).

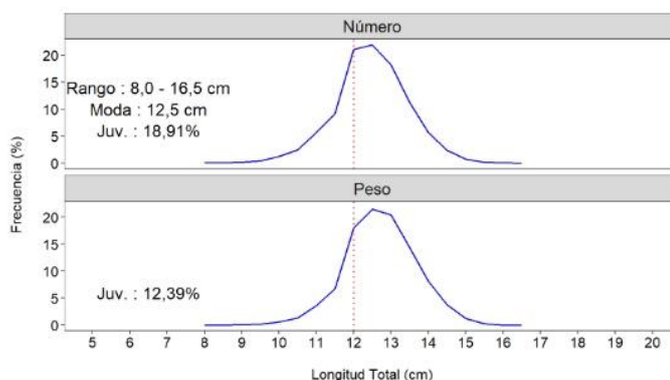


Figura 5. Estructura de tamaños de la anchoveta en la Región Norte Centro durante la primera quincena de febrero 2023.

## Sur

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 76,0 % en número y 66% % en peso (Figura 6).

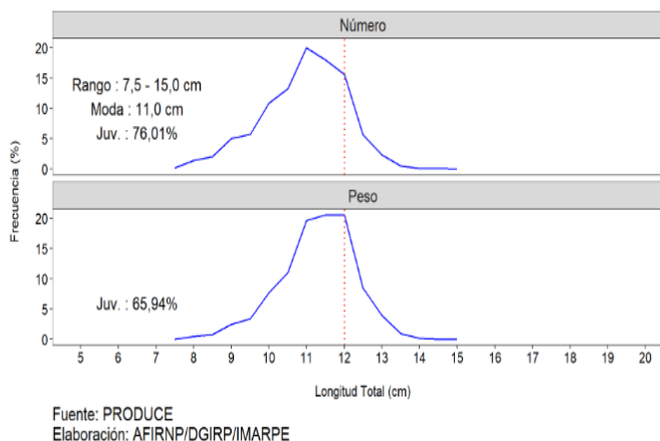


Figura 6. Estructura de tamaños de la anchoveta en la Región Sur, primera quincena de febrero 2023.

## JUREL

El jurel proveniente de la flota de industrial de cerco –RSW, resentó un rango de tallas principalmente de adultos, fluctuando entre 29 y 58 cm de longitud total (LT), con moda principal en 36 cm LT y moda secundaria en 43 cm LT (Figura 9).

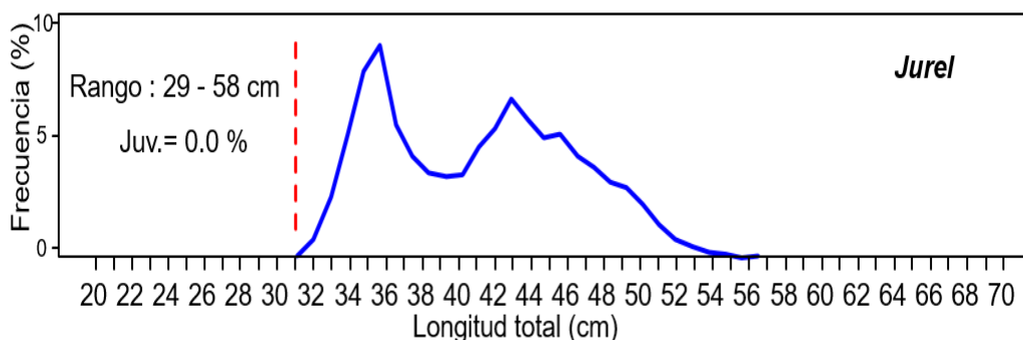


Figura 9. Estructura de tamaños de jurel proveniente de la flota industrial -RSW, durante la primera quincena de febrero del 2023.

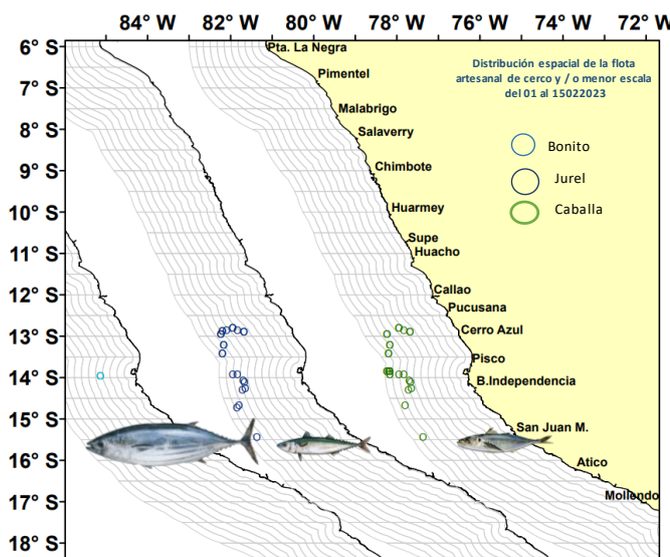
## ➤ FLOTA ARTESANAL Y/O MENOR ESCALA DE CERCO

Durante la primera quincena de febrero del 2023, con información proveniente de embarcaciones muestreadas de la flota artesanal y/o menor escala se registraron importantes descargas de jurel, caballa y bonito

## DISTRIBUCIÓN

Durante la primera quincena de febrero, se observó la presencia de especies como la caballa y el jurel, los cuales se encontraron en una misma zona de pesca que se extendió desde Cerro Azul (13°00'S) hasta San Juan de Marcona (15°30'S), en un rango de 50 a 100 millas náuticas de la costa. Por otro lado, el bonito fue registrado únicamente frente a Bahía Independencia(14°00'S), dentro de un rango de 40 a 50 millas náuticas de la costa. (Figura 4)

Figura 4. Distribución espacial de jurel, caballa y bonito, proveniente de la flota artesanal y/o menor escala durante la primera quincena de febrero del 2023.



## ESTRUCTURA DE TALLAS

### JUREL

El jurel presentó un rango de tallas principalmente de adultos, fluctuando entre 29 y 58 cm de longitud total (LT), con moda principal en 50 cm LY y moda secundaria en 36 cm LT (Figura 9).

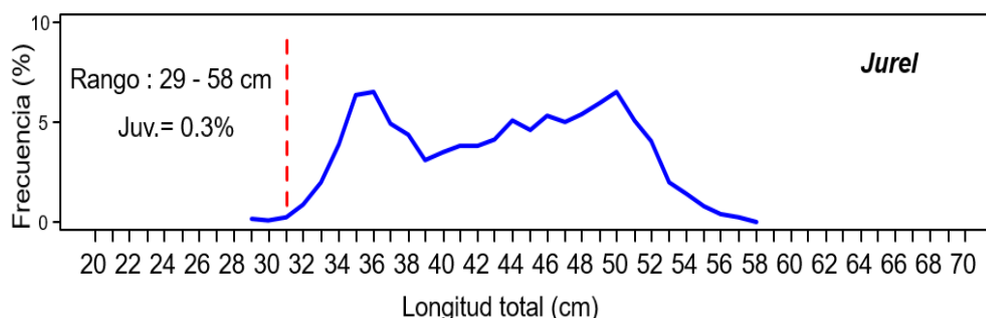


Figura 9. Estructura de tamaños de jurel proveniente de la flota artesanal y/o menor escala, durante la primera quincena de febrero del 2023.

### CABALLA

La caballa presentó un rango de tallas netamente de adultos, fluctuando entre 30 y 40 cm de longitud a la horquilla (LH), con moda en 34 cm LH (Figura 10).

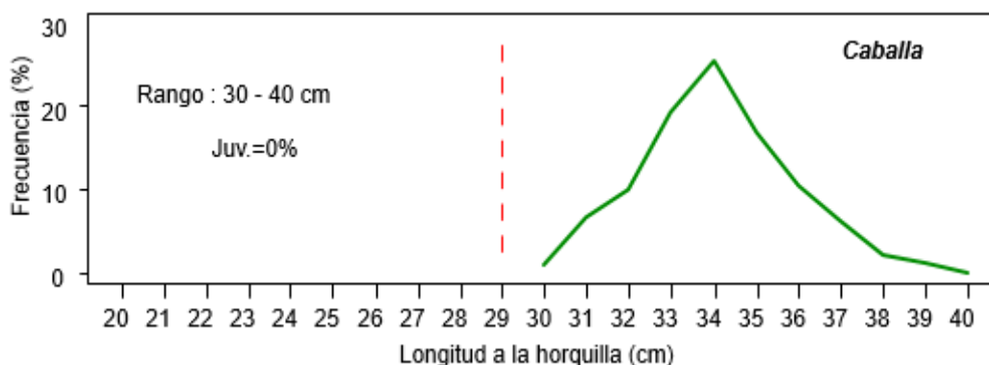


Figura 10. Estructura de tamaños de caballa proveniente de la flota artesanal y/o menor escala, durante la primera quincena de febrero del 2023.

