

**NOTA INFORMATIVA PESQUERÍA PELÁGICA  
DEL 16 AL 30 DE SETIEMBRE DEL 2021**



**INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ**

Área Funcional de Investigaciones de  
Recursos Neríticos Pelágicos



## NOTA INFORMATIVA DE LA PESQUERÍA PELÁGICA 16 AL 30 DE SETIEMBRE DEL 2021

### FLOTA INDUSTRIAL

Del 01 de enero al 30 de setiembre del 2021, los desembarques totales de los principales recursos pelágicos fueron 3 224 519 toneladas (t); siendo la anchoveta la especie con los mayores aportes, alcanzando las 3 153 722 t; entre otras especies registradas destacan el jurel con 47 mil t y la caballa con 23 mil t (Tabla 1).

Especie\Flota\Región		Año calendario (01 Enero al 30 de setiembre 2021)					
		Norte	Centro	N + C	Sur	Total	%
Anchoveta	Fl. Acero	1 615 150	761 397	2 376 547	151 850	2 528 397	78.4
	Fl. Madera	511 158	78 391	589 549	35 776	625 325	19.4
Sub - total		2 126 308	839 788	2 966 096	187 626	3 153 722	97.8
%		67.4	26.6	94.1	5.9	100.0	
Sardina		0	0	0	0	0	0.0
Jurel		11 413	36 116	47 529	12	47 541	1.5
Caballa		8 930	14 294	23 224	0	23 224	0.7
Samasa		0	0	0	0	0	0.0
*Otros		0	32	32	0	32	0.0
Total		2 146 651	890 230	3 036 881	187 638	3 224 519	100.0
%		66.6	27.6	94.2	5.8	100.0	

Cifras preliminares

\*Otros incluyen múnida y calamar

Tabla 1. Desembarques (toneladas) de recursos pelágicos en el litoral peruano.  
 01 enero al 30 de setiembre del 2021. Flota de cerco industrial.

### ANCHOVETA

#### Región Sur

En la región Sur, según la R.M.N° 173-2021-PRODUCE, se autorizó el inicio de la Segunda Temporada de Pesca del recurso anchoveta (*Engraulis ringens*) y anchoveta blanca (*Anchoa nasus*), en el área marítima comprendida entre los 16°00'LS y el extremo sur del dominio marítimo del Perú, correspondiente al período julio - diciembre 2021, a partir del 01 de julio, con un Límite Máximo Total de Captura Permisible (LMTCP) de la Zona Sur de 409 000 t.

### DESEMBARQUES

Durante la segunda quincena de mes de setiembre solo se registraron 42 t en el puerto de Ilo proveniente de la flota industrial de acero. En lo que va de la temporada se desembarcado 15 mil t de la flota industrial de acero y 5 mil t de la flota de industrial de madera. (Tabla 2 y Figura 1)

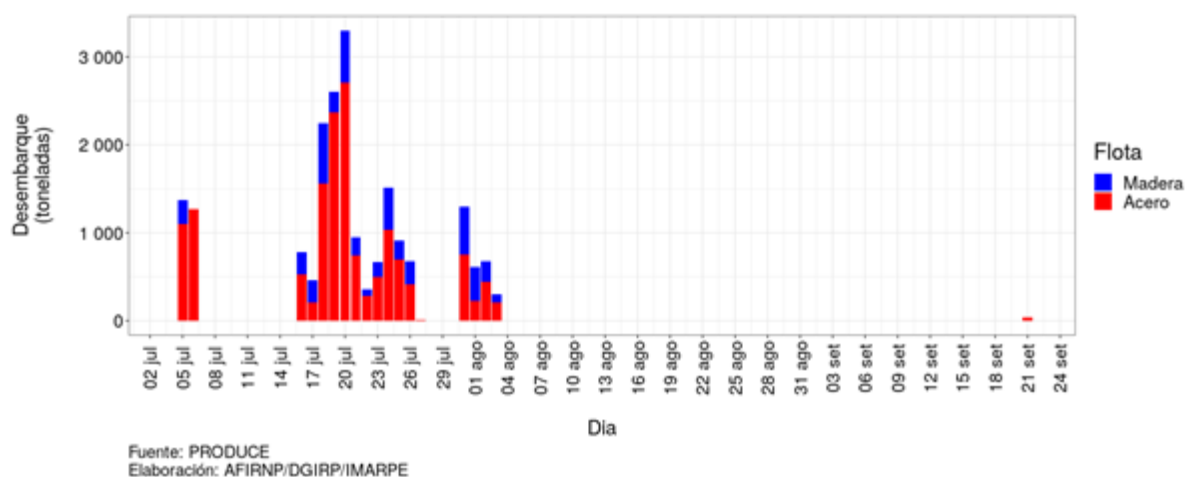


Figura 1. Desembarques diarios de Anchoveta durante la II temporada de Pesca 2021 – Región Sur.

Tabla 2. Desembarques (toneladas) de anchoveta durante la segunda Temporada de Pesca de anchoveta en la región sur. Del 16 al 31 de setiembre del 2021. Flota de cerco industrial.

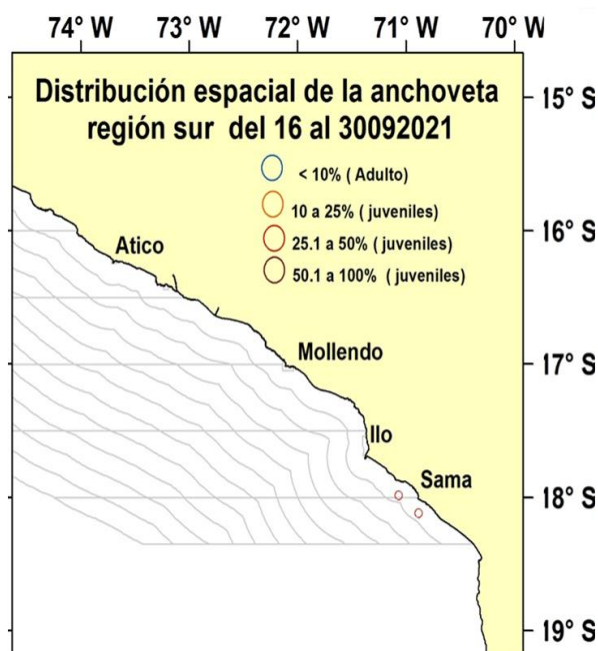
Especie\Flota\Región	Atico	Planchada	Quilca	Mollendo	Ilo	TOTAL	%
Anchoveta							
Fl. Acero	0	0	0	2 574	12 496	15 070	75.2
Fl. Madera	0	0	0	309	4 656	4 965	24.8
Total	0	0	0	2 883	17 152	20 035	100.0
%	0.0	0.0	0.0	14.4	85.6	100.0	

## DISTRIBUCIÓN

### ANCHOVETA

Durante la segunda quincena de setiembre, en la región Sur, la anchoveta se distribuyó frente a Morro Sama. Se registró la presencia de ejemplares juveniles (25,1 a 50 %) dentro de las 10mn (Figura 2).

Figura 2. Distribución de anchoveta según porcentaje de juveniles durante la segunda quincena de setiembre.



## ESTRUCTURA DE TALLAS

### ANCHOVETA

Durante la segunda quincena de setiembre del 2021, la anchoveta en la región Sur, presentó un rango de tallas de 10,0 a 14,0 cm LT longitud total (LT), con moda en 12,0 cm LT y el porcentaje de juveniles fue del 40% (Figura 3).

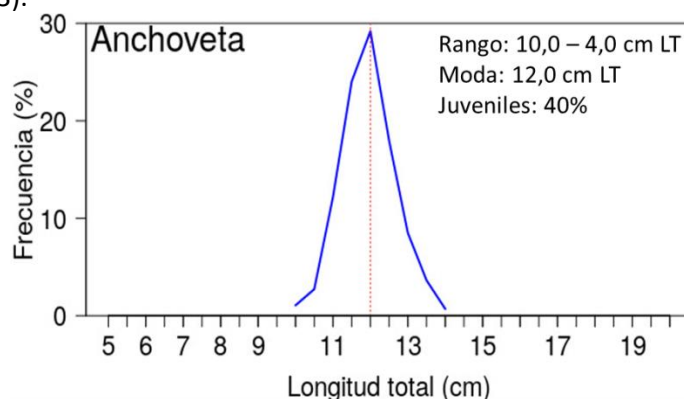


Figura 3. Estructura de tamaños de la anchoveta según regiones, durante la Segunda quincena de setiembre del 2021.

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

Durante la segunda quincena de setiembre del 2021, con información preliminar proveniente de embarcaciones muestreadas de la flota artesanal y/o menor escala se registraron importantes descargas de anchoveta, caballa y jurel.

### DISTRIBUCIÓN

Durante la segunda quincena de setiembre, se registró la presencia de anchoveta frente Chimbote (09°00'S), dentro de las 10 mn. Asimismo, se registraron otras especies como la caballa y el jurel frente a frente a Cerro Azul (13°00'S), entre las 70 y 90 mn de costa (Figura 4).

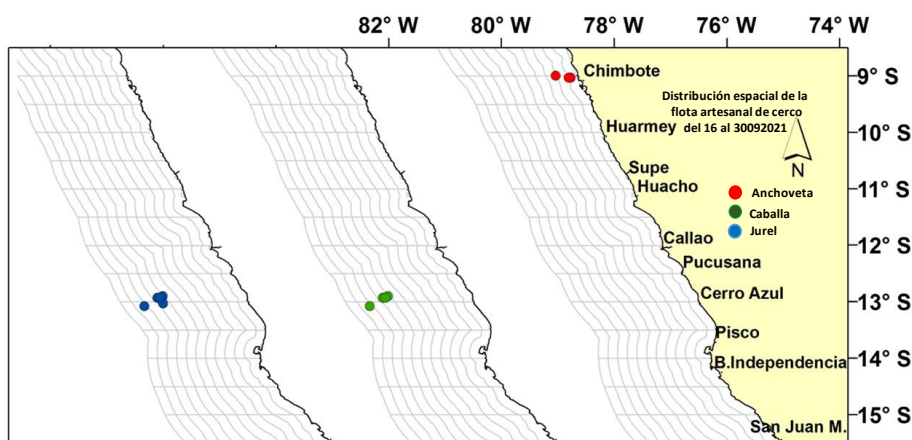


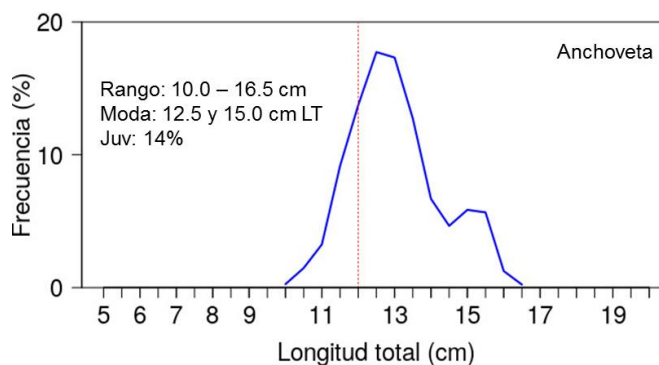
Figura 4. Distribución espacial de otras especies proveniente de la flota artesanal y/o menor escala durante la segunda quincena de setiembre del 2021.

## ESTRUCTURA DE TALLAS

### ANCHOVETA

Durante la segunda quincena de setiembre, se registró actividad extractiva de la flota de cerco artesanal y menor escala en el puerto de Chimbote, el rango de tallas abarcó entre 10,0 y 16,5 cm, con moda principal en 12,5 cm LT y moda secundaria en 15,0 cm LT, con incidencia de juveniles del 14% (Figura 5).

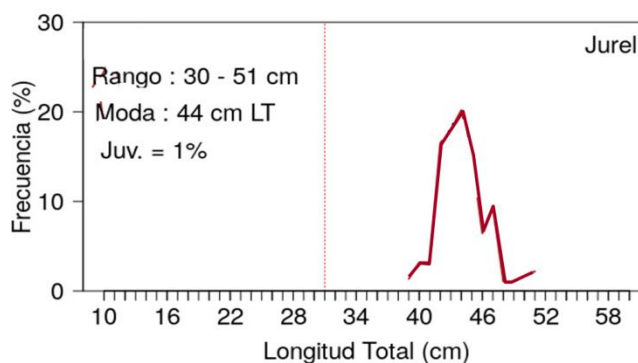
Figura 5. Estructura de tamaños de la anchoveta, durante la segunda quincena de setiembre del 2021. Flota de cerco artesanal y menor escala



### JUREL

El jurel proveniente de la flota de cerco artesanal y/o menor escala, presentó una estructura de tallas netamente adulta, con un rango de tallas entre 30 y 51 cm de longitud total (LT), con moda en 44 cm LT (Figura 6).

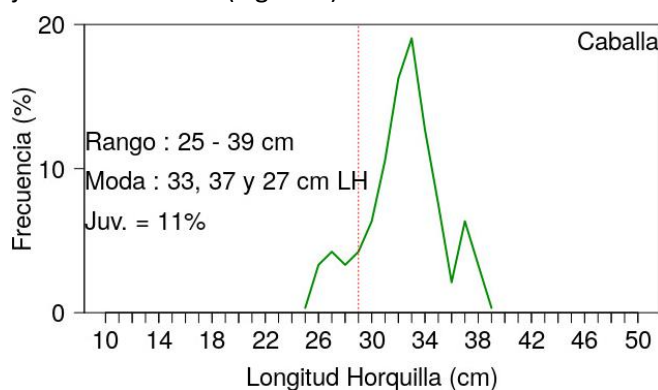
Figura 6. Estructura de tamaños de Jurel proveniente de la flota artesanal y/o menor escala. Durante la segunda quincena de setiembre del 2021.



### CABALLA

La caballa proveniente de la flota de cerco artesanal y/o menor escala, presentó un rango de tallas que abarcó entre 25 y 39 cm de longitud a la horquilla (LH), con moda principal en 33 cm LH y una secundaria en 37 cm LH y un porcentaje de juveniles en 11%. (Figura 7)

Figura 7. Estructura de tamaños de caballa proveniente de la flota artesanal y/o menor escala. Durante la segunda quincena de setiembre del 2021.



Cpt/du/jr/hts/jlv  
30/09/2021