

**NOTA INFORMATIVA PESQUERÍA PELÁGICA
DEL 16 AL 31 DE JULIO DEL 2021**



INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

Área Funcional de Investigaciones de
Recursos Neríticos Pelágicos



NOTA INFORMATIVA DE LA PESQUERÍA PELÁGICA 16 AL 31 DE JULIO DEL 2021

FLOTA INDUSTRIAL

Del 01 de enero al 31 de julio del 2021, los desembarques totales de los principales recursos pelágicos fueron de 3 222 886 toneladas (t); siendo la anchoveta la especie con los mayores aportes, alcanzando las 3 152 089 t; entre otras especies registradas destacan el jurel con 47 mil t y la caballa con 23 mil t (Tabla 1).

Tabla 1. Desembarques (toneladas) de recursos pelágicos en el litoral peruano
01 enero al 31 de julio del 2021. Flota de cerco industrial

Especie\Flota\Región		Año calendario (01 al 31 de julio 2021)					
		Norte	Centro	N + C	Sur	Total	%
Anchoveta	Fl. Acero	1 615 150	761 397	2 376 547	150 936	2 527 483	78.4
	Fl. Madera	511 158	78 391	589 549	35 058	624 606	19.4
Sub - total		2 126 308	839 788	2 966 096	185 993	3 152 089	97.8
%		67	27	94	6	100	
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	890 229	3 036 881	186 005	3 222 886	100.0
%		66.6	27.6	94.2	5.8	100.0	

Cifras preliminares

*Otros incluyen múnida y calamar

ANCHOVETA

Región Norte – Centro

La R.M.N° 120-2021-PRODUCE autorizó el inicio de la I Temporada de Pesca de Anchoveta del 2021, estableciendo un Límite Máximo Total de Captura Permisible (LMTCP) de la Zona Norte - Centro de 2 509 000 t y comenzando con una pesca exploratoria de máximo 10 días, que inició el 23 de abril.

Región Sur

En la región Sur, según la R.M.N° 00173-2021-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 05 de julio, con un Límite Máximo Total de Captura Permisible (LMTCP) de la Zona Sur de 409 000 t.

DESEMBARQUES

En la región Norte Centro, en lo que va de la primera temporada de pesca (23 de abril al 15 de julio del 2021) se ha descargado 2 466 847 t de anchoveta, siendo la Flota industrial de acero la que presentó mayores descargas alcanzando 1 996 mil t (80,9%). Según regiones, en el Norte se viene descargando más de 1 688 mil t (68,4%). Alcanzando un avance de la LCMTMP del 98,3 % (Tabla 2).

Tabla 2. Primera Temporada de Pesca de anchoveta R.M.N° 120-2021-PRODUCE
Región Norte Centro.23 de abril (inicio de la pesca exploratoria) al 31 de julio del 2021

Especie\Flota\Región		1da Temporada NC (23/04/2021 –31/07/2021)			
		Norte	Centro	N + C	%
Anchoveta	Fl. Acero	1 289 539	706 884	1 996 423	80.9
	Fl. Madera	398 613	71 811	470 424	19.1
Total		1 688 152	778 695	2 466 847	100.0
%		68.4	31.6	100.0	
Cuota (2 509 000 t)		98.32			

Los desembarques diarios alcanzaron un máximo de 66 mil t el 14 de mayo; mostrando un descenso constante después de esa fecha, evidenciándose una mayor actividad por parte de la flota industrial de acero. En el mes de julio los desembarques fueron los más bajos de la temporada con un promedio diario de 6 mil t, registrándose desembarques solo hasta el 27 de julio (Figura 1).

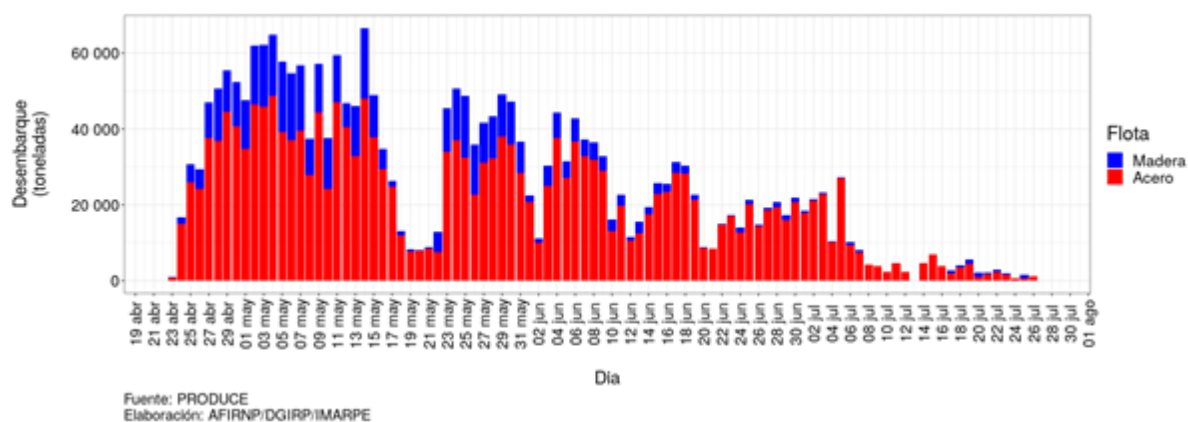


Figura 1. Desembarques diarios según tipo de flota durante la pesca de anchoveta en la región Norte-Centro-2021

En la región Sur del 01 al 31 de julio los desembarques alcanzaron 18 403 t, siendo Ilo el principal puerto de desembarque con 15 520 mil t. Alcanzando un avance de la LCMTMP del 4,5%. (Tabla 3).

Especie\Flota\Región		Atico	Planchada	Quilca	Mollendo	Ilo	TOTAL	%
Anchoveta	Fl. Acero	0	0	0	2 574	11 582	14 156	76.9
	Fl. Madera	0	0	0	309	3 938	4 247	23.1
Total		0	0	0	2 883	15 520	18 403	100.0
%		0.0	0.0	0.0	15.7	84.3	100.0	
CUOTA(409 000 T) en la región SUR				4.5%				

Tabla 3. Desembarques (toneladas) de anchoveta durante la segunda Temporada de Pesca de anchoveta en la región sur. Del 01 al 31 de julio del 2021. Flota de cerco industrial

Durante esta segunda quincena el mayor desembarque se observó el 20 de julio con más de 3 mil t (Figura 2)

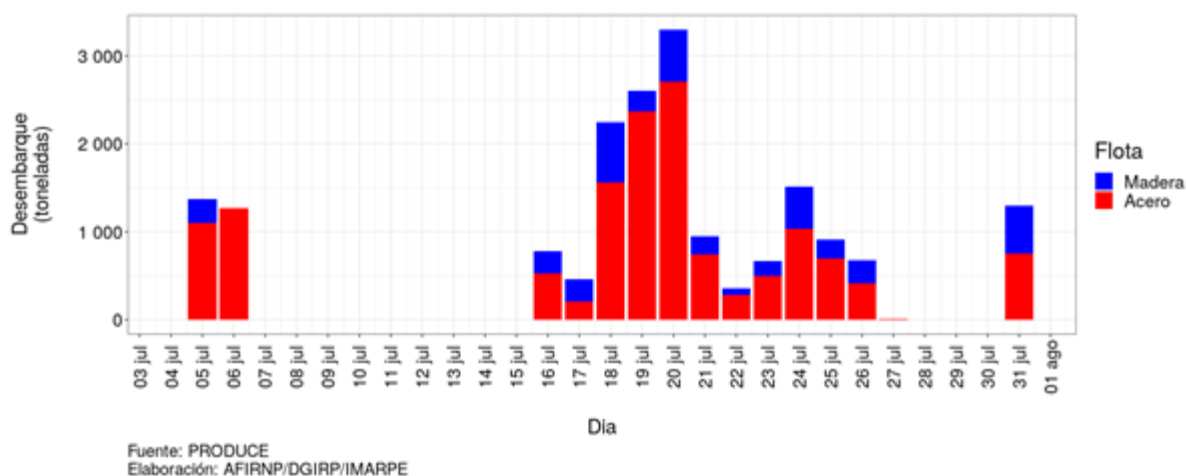


Figura 2. Desembarques diarios de Anchoveta durante la II temporada de Pesca 2021 – Región Sur

DISTRIBUCIÓN

Durante la segunda quincena de julio, en la región Norte-Centro, la flota industrial de cerco operó en dos zonas; la primera zona localizada entre Paita (05°00'S) y Malabrigo (7°30'S), dentro de las 40 mn y la segunda zona desde Chimbote (9°00'S), hasta Cerro Azul (12°30'S), con una mayor distribución longitudinal frente al Callao y Pucusana (~12°00'S). Ambas zonas presentaron alta presencia de juveniles (25,1 a 50%), principalmente dentro de las 20 millas náuticas (mn).

En la región Sur, su distribución se presentó desde Mollendo (17°00'S) hasta el extremo sur Sama (~18°20'S), con una amplia distribución latitudinal dentro de las 50 mn. La mayor incidencia de ejemplares juveniles (25,1 a 50 %) ocurrió dentro de las 20mn (Figura 3).

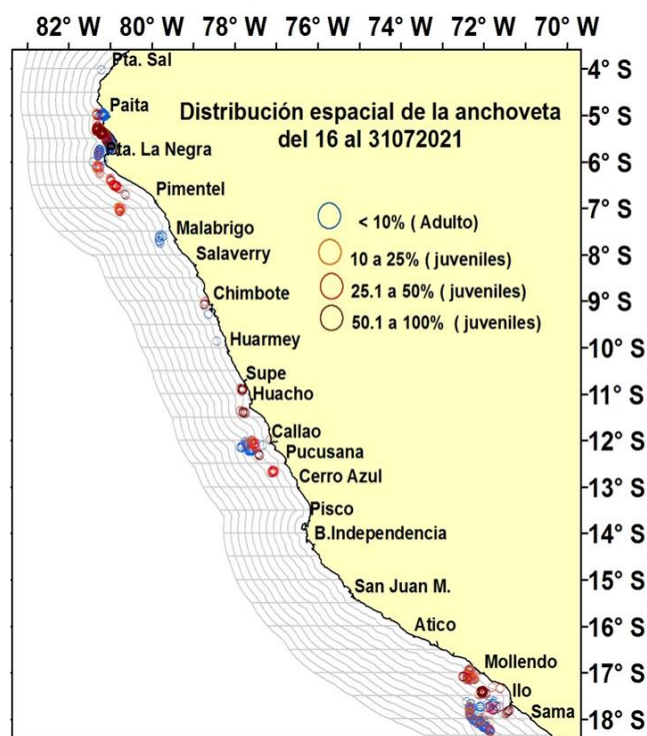


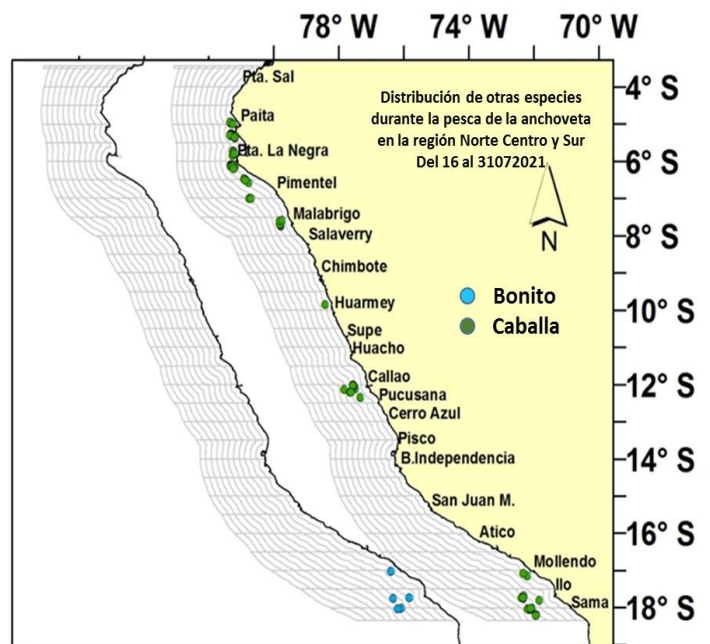
Figura 3. Distribución de anchoveta según porcentaje de juveniles durante la segunda quincena de julio

Durante la pesca de la anchoveta en la región Norte Centro y Sur, se observó la incidencia de la caballa y bonito.

En la región Norte Centro, la caballa se registró en tres zonas; la primera en desde Paita (~5°00'S) hasta Malabrigo (~07°30'S) dentro de las 20mn la segunda zona entre Callao y Pucusana dentro de las 40 mn y finalmente un pequeño núcleo frente a Huarmey (~10°00'S) dentro de las 10mn.

En la región Sur, la caballa y el bonito se localizaron entre Mollendo (~17°00'S) y el extremo Sur (~18°20'S) dentro de las 50 mn.

Figura 4. Distribución de otras especies durante la pesca de la anchoveta en la región Norte Centro y Sur, segunda quincena de julio del 2021.



ESTRUCTURA DE TALLAS

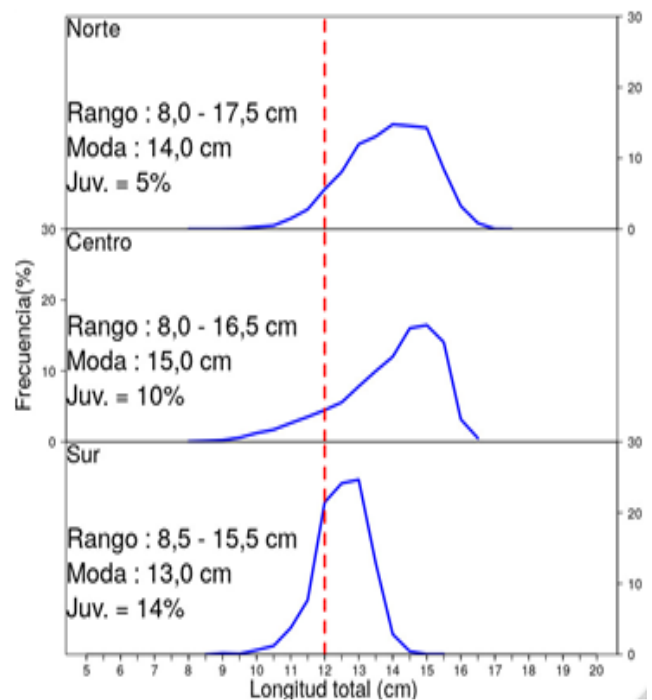
ANCHOVETA

Durante la segunda quincena de julio del 2021, continuaron las actividades extractivas en las regiones Norte-Centro y Sur, aunque las capturas y el esfuerzo de pesca han disminuido considerablemente. La anchoveta presentó un amplio rango de tallas en las tres regiones, las cuales se mantuvieron entre 8,0 y 17,5 cm longitud total (LT). En el norte y centro la anchoveta incrementó la incidencia de juveniles variando entre 27% y 36 % respectivamente, con presencia de grupos modales de 12,0 cm LT.

En el sur la moda fue de 13,0 cm LT, y la incidencia de juveniles se mantiene en 13 % (Figura 5).

En las zonas con alta incidencia de juveniles, se efectuaron cierres temporales de 5 días, como medida de protección

Figura 5. Estructura de tamaños de la anchoveta según regiones, durante la segunda quincena de julio del 2021



FLOTA ARTESANAL Y/O MENOR ESCALA DE CERCO

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

DISTRIBUCIÓN

Durante la segunda quincena de julio, se registró presencia de anchoveta entre Pisco (~13°30'S) y Bahía Independencia (~14°00'S), dentro de las 10 mn. Asimismo, se registraron la presencia de caballa y jurel frente a Atico (~16°00'S), dentro de las 20 mn de costa. (Figura 6).

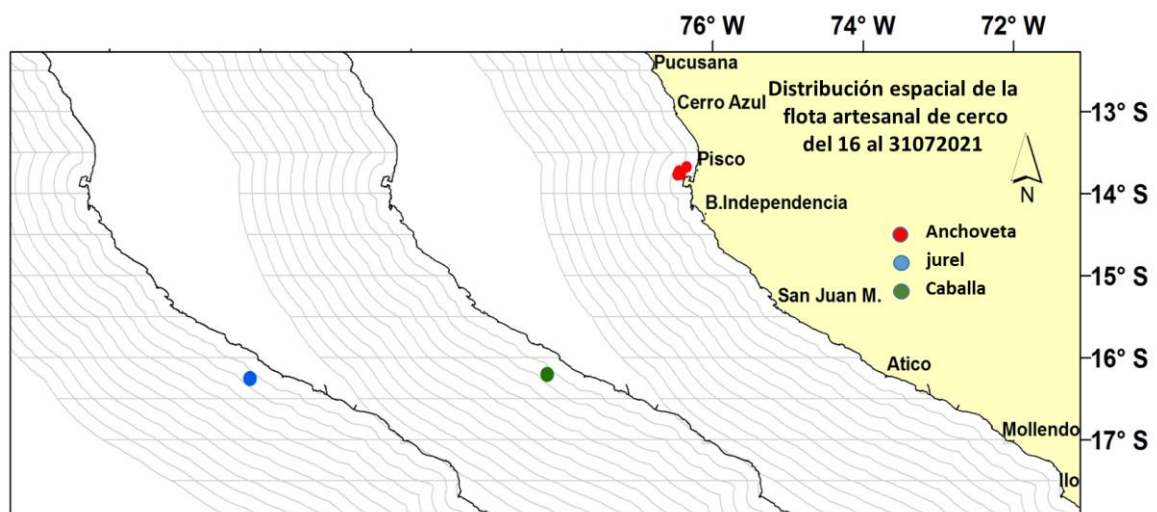


Figura 6. Distribución espacial de otras especies proveniente de la flota artesanal y/o menor escala durante la segunda quincena de julio del 2021

Cpt/du/jsr/hts/jlv
04/08/2021