



**NOTA INFORMATIVA PESQUERÍA PELÁGICA
DEL 01 AL 15 DE JUNIO DEL 2021**

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

Área Funcional de Investigaciones de
Recursos Neríticos Pelágicos



NOTA INFORMATIVA DE LA PESQUERÍA PELÁGICA 01 AL 15 DE JUNIO DEL 2021

FLOTA INDUSTRIAL

Del 01 de enero al 15 de junio del 2021, los desembarques totales de los principales recursos pelágicos fueron de 2 745 881 toneladas (t); siendo la anchoveta la especie con los mayores aportes, alcanzando las 2 675 084 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 15 de junio del 2021. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Región		Año calendario (01 Enero al 15 de junio 2021)					
		Norte	Centro	N + C	Sur	Total	%
Anchoveta	Fl. Acero	1 221 611	730 759	1 952 370	128 396	2 080 766	75.8
	Fl. Madera	493 988	71 233	565 221	29 097	594 318	21.6
Sub - total		1 715 599	801 992	2 517 591	157 493	2 675 084	97.4
%		64.1	30.0	94.1	5.9	100.0	
Sardina		0	0	0	0	0	0.0
Jurel		11 413	36 116	47 529	12	47 541	1.7
Caballa		8 930	14 294	23 224	0	23 224	0.8
Samasa		0	0	0	0	0	0.0
*Otros		0	32	32	0	32	0.0
Total		1 735 942	852 434	2 588 376	157 505	2 745 881	100.0
%		63.2	31.0	94.3	5.7	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° 045-2021-PRODUCE se autorizó la ejecución de una pesca exploratoria de anchoveta, llevado a cabo desde el 19 de febrero hasta el 05 de marzo del 2021; asimismo la R.M.N° 074-2021-PRODUCE autorizó el inicio de la Primera Temporada de pesca de anchoveta del 2021, correspondiente al período enero – junio del 2021, a partir del 10 de marzo, con un Límite Máximo Total de Captura Permisible (LMTCP) de la Zona Sur de 409 000 t. El volumen extraído por cada una de las embarcaciones que participen en la Pesca Exploratoria, será descontado del Límite Máximo de Captura por Embarcación (LMCE) del Sur asignado y al LMTCP establecido.

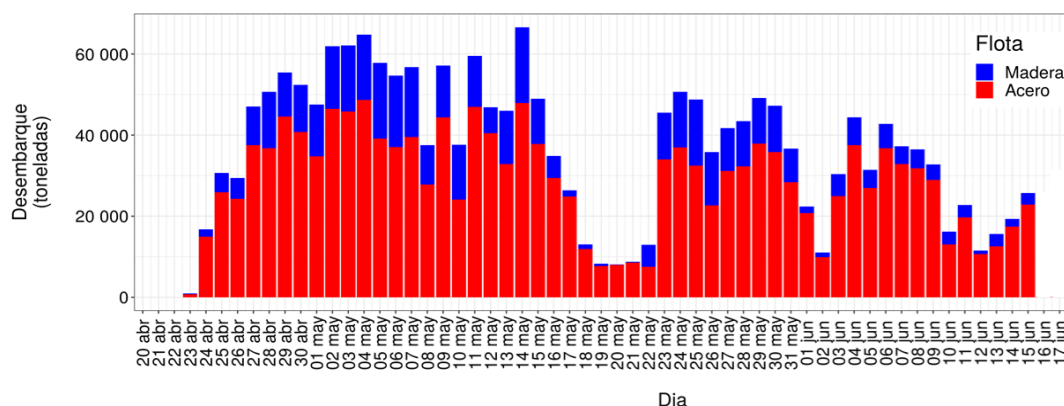
DESEMBARQUES

En la región Norte Centro, en lo que va la pesca del 23 de abril al 15 de junio del 2021 se ha descargado 2 000 503 t de anchoveta, siendo la Flota industrial de acero la que presentó mayores descargas alcanzando 1 261 mil t (63,1%). Según regiones, en el Norte se viene descargando más de 1 555 mil t (77,8%). Alcanzando un avance de la LCMTMP del 79,7% (Tabla 2).

Tabla 2. Primera Temporada de Pesca de anchoveta R.M.N° 120-2021-PRODUCE.
 Región Norte Centro.23 de abril al 15 de junio del 2021

Especie\Flota\Región		1ra Temporada NC (23/04/2021 - 15/06/2021)			
		Norte	Centro	N + C	%
Anchoveta	Fl. Acero	880 281	381 442	1 261 723	63.1
	Fl. Madera	675 469	63 311	738 780	36.9
Total		1 555 750	444 753	2 000 503	100.0
%		77.8	22.2	100.0	
Cuota (2 509 000 t)		79.7			

Durante la temporada de pesca, al 15 de junio, los desembarques diarios alcanzaron un máximo de 66 mil t el 14 de mayo. Durante la primera quincena de junio los desembarques fueron variables, alcanzando un mínimo de 11 mil t el 02 de junio y un máximo de 44 mil t el 04 de junio. En promedio los desembarques durante esta quincena fueron de 26 mil t. (Figura 1).



Fuente: PRODUCE
 Elaboración: AFIRNP/DGIRP/IMARPE

Figura 1. Desembarques diarios según tipo de flota durante la Pesca de anchoveta en la Región Norte-Centro

En la región Sur del 19 de febrero al 15 de junio los desembarques alcanzaron 157mil t, siendo Ilo el principal puerto de desembarques con 88 mil t. El avance del LCMTMP fue de 38,5% (Tabla 3).

Tabla 3. Desembarques (toneladas) de anchoveta durante la Primera Temporada de Pesca de anchoveta en la región sur. Del 19 de febrero al 15 de junio del 2021. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Región		Atico	Planchada	Quilca	Mollendo	Ilo	TOTAL	%
Anchoveta	Fl. Acero	13 473	0	0	45 216	69 707	128 396	81.5
	Fl. Madera	4 253	0	0	6 287	18 557	29 097	18.5
Total		17 726	0	0	51 503	88 264	157 493	100.0
%		11.3	0.0	0.0	32.7	56.0	100.0	
CUOTA(409 000 T) en la región SUR		38.5%						

Al 15 de junio, los mayores desembarques se realizaron entre febrero y marzo, con el inicio de la primera temporada de pesca de la anchoveta en la Región Norte – Centro se observó una disminución de los desembarques. Con la culminación de límite de captura, de la mayoría de las embarcaciones que venían trabajando en la Región Norte – Centro, migraron hacia el sur. Los desembarques diarios de anchoveta en la Región Sur se incrementaron ligeramente durante esta primera quincena del mes de junio, llegando a un máximo de 22 mil t el 15 de junio. (Figura 2).

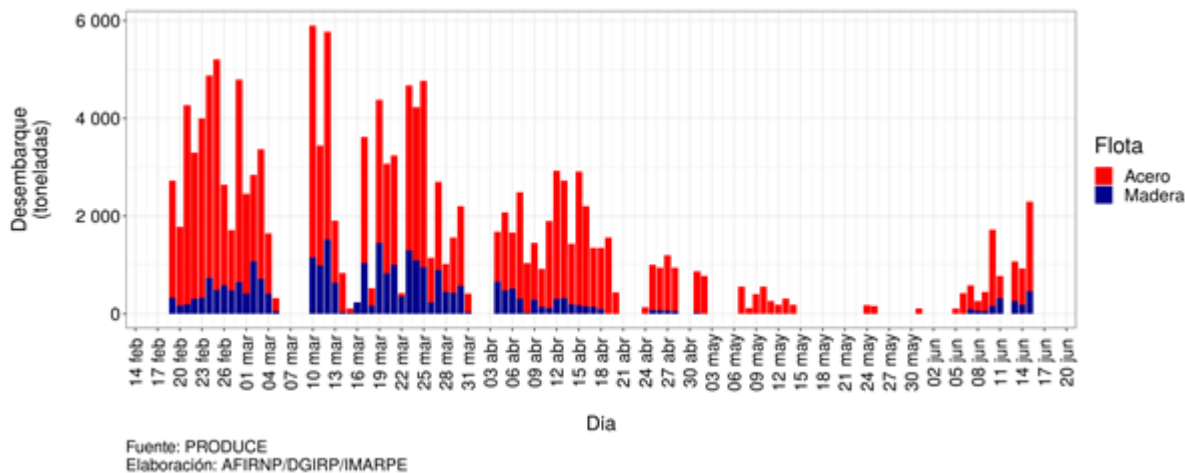


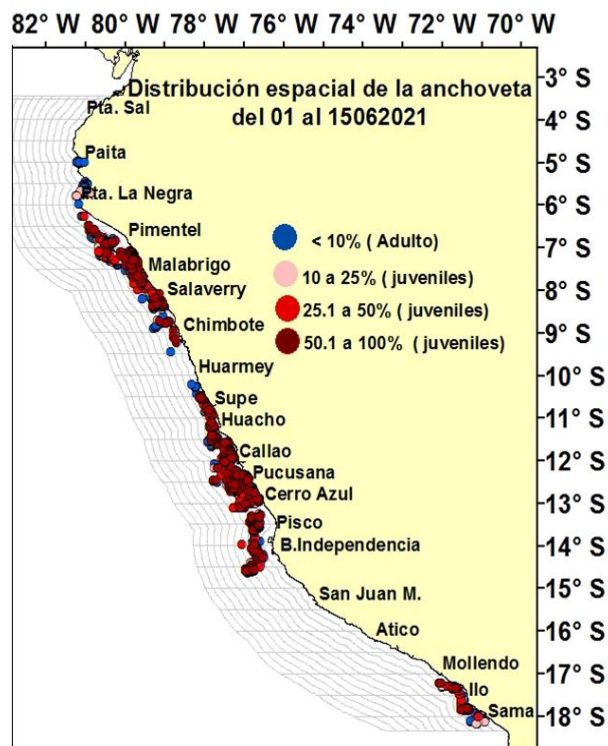
Figura 2. Desembarques diarios de Anchoveta durante la I temporada de Pesca 2021 – Región Sur.

DISTRIBUCIÓN

Durante la primera quincena de junio, en la Región Norte Centro, la flota industrial de cerco operó en dos zonas; la primera localizada entre Paita (05°00'S) y el sur Chimbote (~09°30'S) y la segunda entre Huarney (~10°00'S), y el sur Bahía Independencia (~14°30'S), ambas zonas registraron alta presencia de juveniles (50,1 a 100%), distribuyéndose principalmente dentro de las 40 millas náuticas (mn).

En la Región Sur, su distribución se presentó desde Mollendo (17°00'S) hasta Morro Sama (~17°30'S). Se registró la presencia de ejemplares juveniles (50,1 a 100 %) dentro de las 10 mn (Figura 3).

Figura 3. Distribución de anchoveta según porcentaje de juveniles durante la primera quincena de junio 2021.





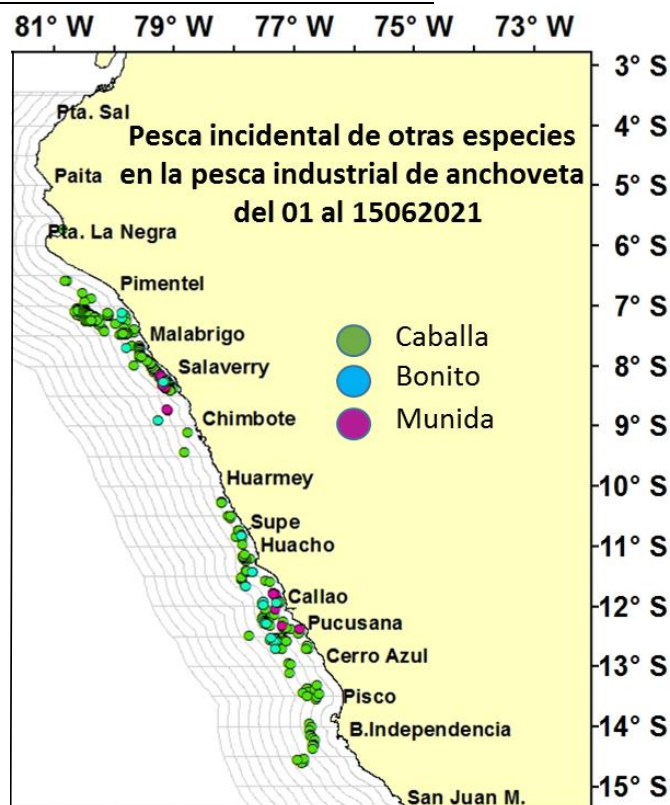
Durante la pesca de la anchoveta en la región Norte Centro, se continuó observando la incidencia de la caballa, bonito y munida.

La caballa se registró desde Pimentel (~7°00'S) hasta el sur de Bahía Independencia, dentro de las 40 mn.

El bonito se presentó en pequeños núcleos en dos zonas; entre Pimentel (~7°00'S) y Chimbote (~9°00'S) y entre Supe (~11°00'S) y Cerro Azul (~13°00'S), ambas dentro de las 30 mn.

La munida, indicador de aguas frías se registró en dos zonas, entre Salaverry (~8°00'S) y Chimbote y entre Callao (~12°00'S) y Pucusana (~12°30'S), ambas zonas dentro de las 20mn (Figura 4).

Figura 4. Distribución de otras especies durante la pesca de la anchoveta en la Región Norte Centro, durante la primera quincena de junio.

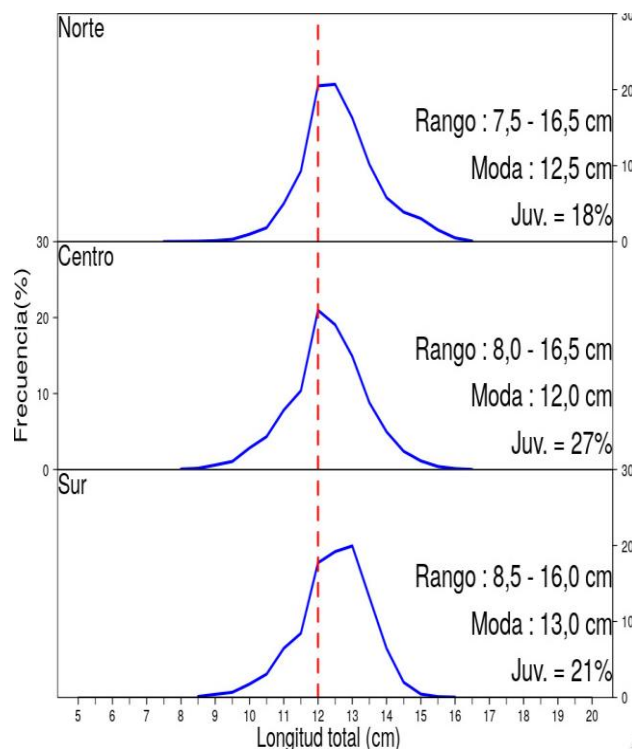


ESTRUCTURA DE TALLAS

ANCHOVETA

Durante la primera quincena de junio del 2021, continuaron las actividades extractivas en las regiones Norte-Centro y Sur. La anchoveta presentó un amplio rango de tallas en las tres regiones, las cuales se mantuvieron entre 7,5 y 16,0 cm longitud total (LT).

En la Región Norte la anchoveta presentó una moda principal de 12,5 cm LT, se incrementó la incidencia de juveniles, alcanzando el 18%. La Región Centro presentó una moda principal de 12,0 cm LT persistiendo la incidencia de juveniles con 27%. En la Región Sur, la moda fue de 13,0 cm LT, y la incidencia de juveniles logro alcanzar el (21%) aumentado en un 2% con respecto a la quincena anterior (Figura 5). En las zonas con alta incidencia de juveniles, se efectuaron cierres temporales entre 5 a 10 días, como medida de protección.



FFigura 5. Estructura de tamaños de la anchoveta según regiones, durante la primera quincena de junio del 2021.

Durante la primera quincena de junio 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 primera quincena de junio, se registró anchoveta en dos zonas; la primera frente a Chimbote (~09°00'S) y la segunda entre Cerro Azul (~13°00'S) y Bahía Independencia (~14°00'S) dentro de las 20 mn. Asimismo, se registraron jurel y caballa frente a San Juan de Marcona (~15°30'S), entre las 50 y 80 mn de costa. (Figura 6).

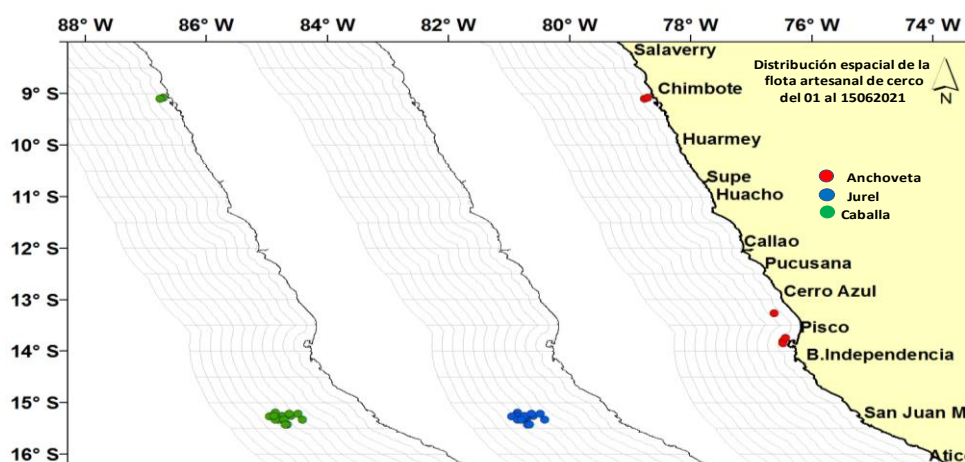


Figura 6. Distribución espacial de otras especies proveniente de la flota artesanal y/o menor escala durante la primera quincena de junio del 2021.

ESTRUCTURA DE TALLAS

ANCHOVETA

La anchoveta proveniente de la flota de cerco artesanal y/o menor escala, presentó un rango de tallas entre 9,5 y 15,5 cm de longitud total (LT), con moda principal en 10,5 cm LT y una moda secundaria en 15,5 cm LT. Se observó una alta presencia de ejemplares juveniles de 89% (Figura 7).

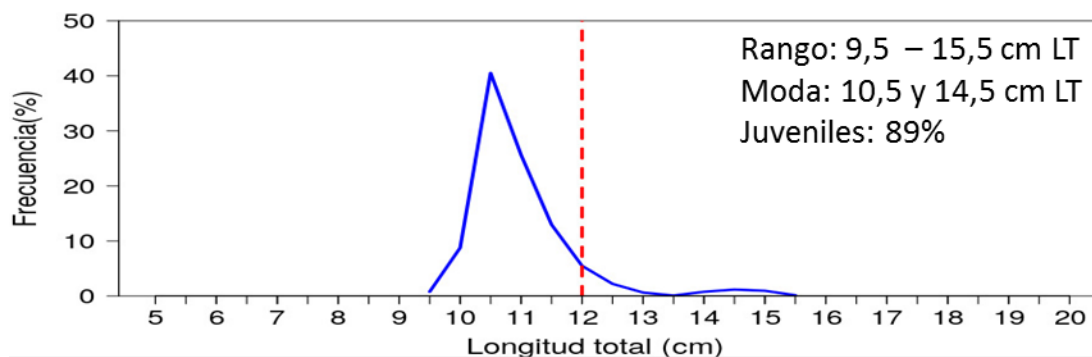


Figura 7. Estructura de tamaños de anchoveta proveniente de la flota artesanal y/o menor escala, durante la primera quincena de junio del 2021.

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 33 y 54 cm de longitud total (LT), con moda en 43 cm LT (Figura 8).

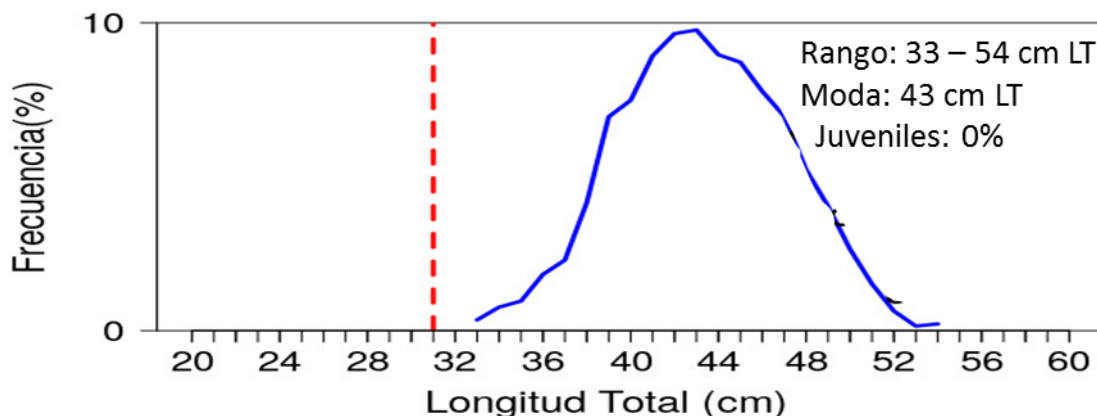


Figura 8. Estructura de tamaños de jurel proveniente de la flota artesanal y/o menor escala, durante la primera quincena de junio del 2021.

CABALLA

La caballa continuó presentando una estructura netamente de adultos, con un rango de tallas que abarcó entre 28 y 39 cm de longitud a la horquilla (LH), con moda en 34 cm LH. (Figura 9)

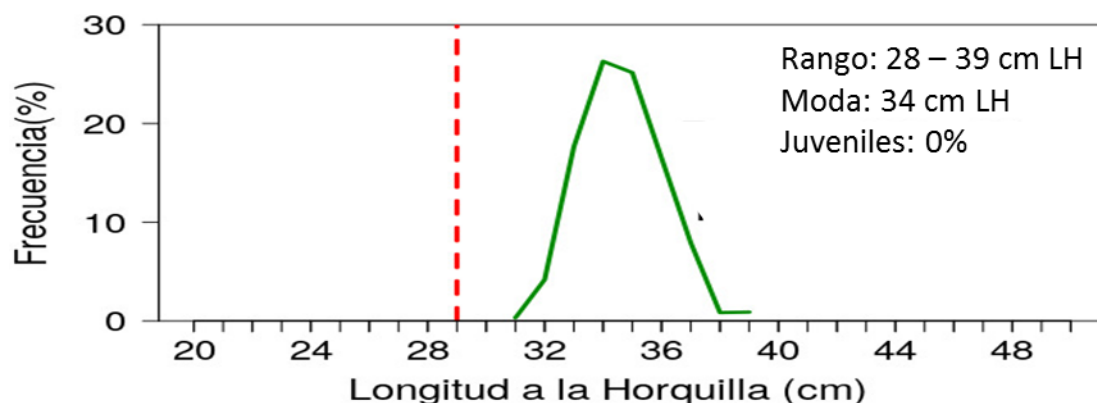


Figura 9. Estructura de tamaños de caballa proveniente de la flota artesanal y/o menor escala, durante la primera quincena de junio del 2021.

Cpt/du/jsr/hts/jlv
16/06/2021