

NOTA INFORMATIVA SOBRE LA PESQUERÍA PELÁGICA Callao, 01 al 15 de Octubre del 2020

FLOTA INDUSTRIAL

Durante la primera quincena de octubre, en la región norte-centro la flota industrial de cerco, continua sin actividad extractiva. Actualmente se viene desarrollando un crucero de evaluación de los recursos pelágicos para la evaluación de la apertura de la segunda temporada de pesca de la anchoveta.

Asimismo, en la primera quincena de octubre se continuó con la Pesca Exploratoria del recurso caballa (*Scomber japonicus peruanus*), con la participación de embarcaciones de mayor escala, a efectos de determinar la captura incidental del recurso jurel (*Trachurus murphyi*); finalizando la actividad el 6 de octubre (Tabla 1).

**Tabla 1. Desembarques (toneladas) de recursos pelágicos en el litoral peruano.
 01 enero al 15 de octubre del 2020. Flota de cerco**

Especie\FlotaRegión		Año Calendario (01 Ene. al 15 Oct. 2020)					
		Norte	Centro	N+C	Sur	Total	%
Anchoveta	FI Acero	1 174 032,6	739 613,9	1 913 646,4	0,0	1 913 646,4	77,2
	FI Madera	390 337,7	65 126,6	455 464,3	0,0	455 464,3	18,4
Sub-total		1 564 370,3	804 740,5	2 369 110,7	0,0	2 369 110,7	95,6
%		66,0	34,0	100,0	0,0	100,0	0,0
Sardina		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Jurel		11 623,9	64 014,0	75 637,9	0,0	75 637,9	3,1
Caballa		9 947,6	24 091,7	34 039,3	0,0	34 039,3	1,4
Samasa		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
*Otros		0,0	37,0	37,0	0,0	37,0	0,0
Total		1 585 941,8	892 883,1	2 478 824,9	0,0	2 478 824,9	100,0
%		64,0	36,0	100,0	0,0	100,0	

*Otros incluye: Múñida
 Cifras preliminares

Los desembarques de jurel y caballa, durante esta primera quincena de octubre, provenientes de la flota industrial RSW, alcanzaron un total de 12 184 toneladas (t); siendo la caballa la especie con mayor aporte con 4 945 t (59,4%). Según puertos, Chimbote fue el que presentó los mayores desembarques con un total de 5 360 t (44%) (Tabla 2).

**Tabla 2. Desembarques (toneladas) de Jurel y Caballa flota RSW.
 Del 01 al 15 octubre 2020.**

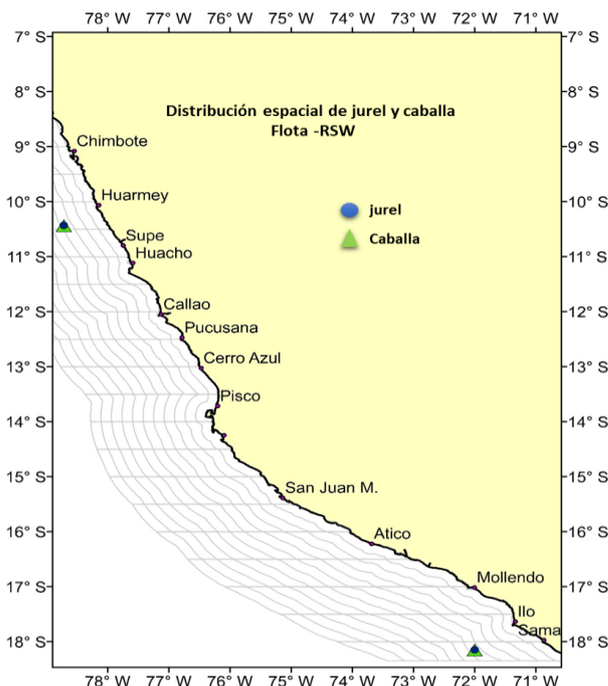
Puerto/Especie	Captura (toneladas)			
	Jurel	Caballa	Total	%
Chimbote	155,0	5 205,0	5 360,0	44,0
Callao	2 484,0	1 740,0	4 224,0	34,7
T. de Mora	2 306,0	294,0	2 600,0	21,3
Total	4 945,0	7 239,0	12 184,0	100,0
%	40,6	59,1	100,0	



Distribución de Jurel y Caballa flota RSW

Durante la primera quincena de octubre, la flota de cerco con sistema de refrigeración (RSW), dirigió su esfuerzo al recurso jurel y caballa, concentrándose principalmente en dos zonas de pesca; la primera zona con registros de jurel y caballa, se localizó frente a Morro Sama entre las 40 y 50 millas náuticas y la segunda zona, constituida solo por caballa entre Huarmey y Supe entre las 30 y 40 mn de costa. Figura 1.

Figura 1. Zonas de pesca de jurel y caballa proveniente de la flota RSW.

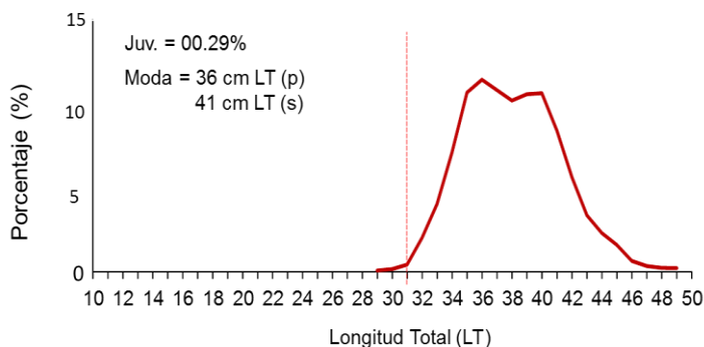


Estructura por tamaños

Jurel

El jurel proveniente de la flota industrial RSW, presento una estructura de tallas netamente de adultos, con un rango de 29 a 49 cm de longitud total (LT), moda principal en 36 cm y moda secundaria en 41 cm LT. Figura 2.

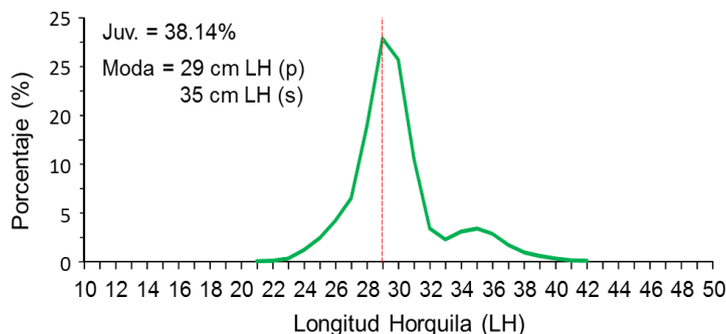
Figura 2. Estructura de tamaños de jurel proveniente de la flota RSW.



Caballa

La caballa presento un rango de tallas entre 22 y 42 cm de longitud a la horquilla (LH), con moda principal en 29 cm LH y moda secundaria en 35 cm LH. La incidencia de ejemplares juveniles fue de 38,1%. Figura 3.

Figura 3. Estructura de tamaños de caballa proveniente de la flota RSW.



FLOTA ARTESANAL Y/O MENOR ESCALA DE CERCO

Desembarque

En la presente quincena se descargaron 3 600,5 t proveniente de las embarcaciones muestreadas de la flota artesanal y/o menor escala, con un total de 339,7 t de anchoveta (9,4%). Dentro de las especies transzonales se registraron importantes cifras de bonito con 2 673,5 t, seguido por la caballa con 345,1 t (Tabla 3).

Tabla 3. Desembarques (t) de recursos pelágicos según regiones (01 al 15 de octubre 2020)

Especies\Región	Norte	Centro	N+C	Sur	Total	%
Anchoveta	315,4	24,3	339,7	0,0	339,7	9,4
Sardina	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Jurel	5,0	0,0	5,0	108,3	113,3	3,1
Caballa	326,1	0,0	326,1	19,0	345,1	9,6
Samasa	0,0	129,0	129,0	0,0	129,0	3,6
Bonito	0,0	0,0	0,0	2 673,5	2 673,5	74,3
Otros	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total	646,4	153,3	799,8	2 800,8	3 600,5	100,0
%	18,0	4,3	22,2	77,8	100,0	

Durante esta quincena se presentaron descargas de anchoveta en los puertos de Paita, Chimbote y Pisco, siendo este Paita el puerto con mayores desembarques alcanzando las 160 t; seguido por Chimbote con 155,4 t, el puerto de Pisco descargó 24,3 t. Figura 4.

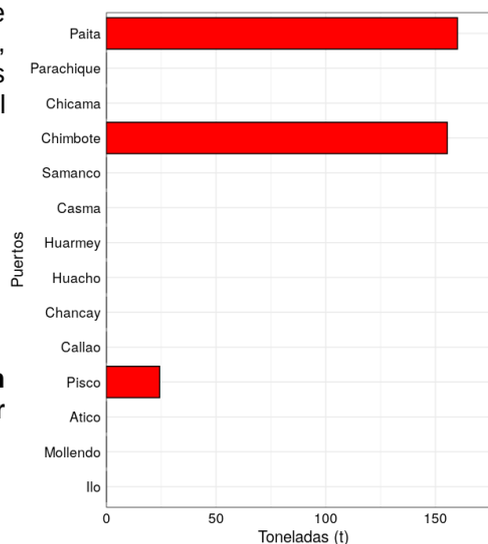
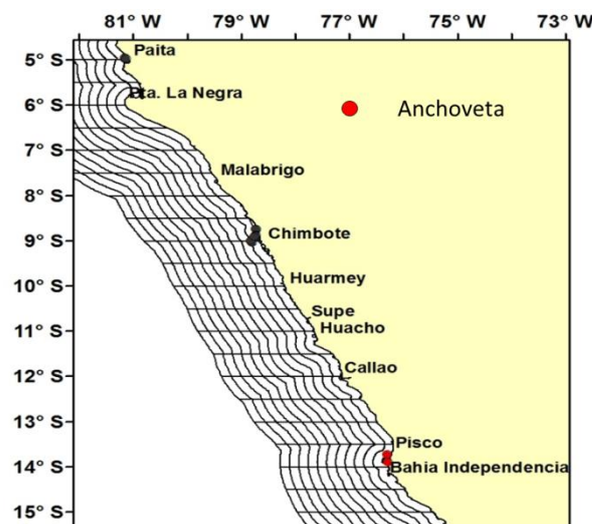


Figura 4. Desembarques (t) de anchoveta, según puertos provenientes de la flota artesanal y/o menor escala (01 al 15 de octubre del 2020).

Anchoveta

La flota artesanal y menor escala operó en tres zonas de pesca; la primera frente a Paita, la segunda frente a Chimbote y la tercera entre Pisco y Bahía Independencia, en la primera y la segunda zona predominaron los ejemplares adultos, mientras que en la tercera zona ejemplares juveniles de anchoveta. En todas las zonas, las capturas del recurso, se realizaron dentro de las 10 millas náuticas (mn) de costa. Figura 5.

Figura 5. Zonas de pesca de anchoveta proveniente de la flota artesanal y/o menor escala.



Caballa

Durante la primera quincena de octubre, se registró caballa entre Huarmey y Supe entre las 20 y 50 mn de costa. Figura 6.

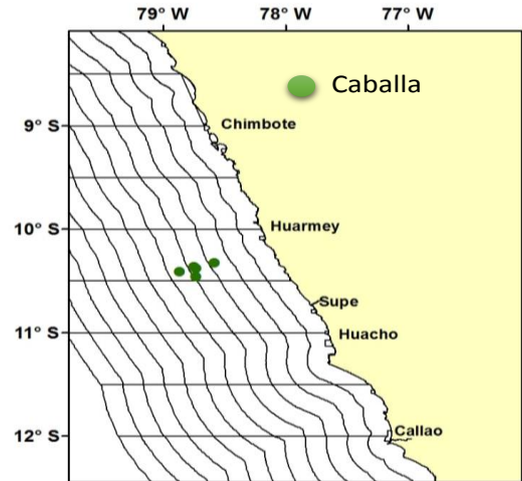


Figura 6. Zonas de pesca de caballa proveniente de la flota artesanal y/o menor escala.

Estructura por tamaños

Anchoveta (Flota de cerco artesanal y menor escala)

Durante la primera quincena de octubre la flota de cerco artesanal y menor escala realizó actividad extractiva dirigida a la anchoveta frente a Paita, Chimbote y Pisco.

La estructura de tamaños fue de adultos en Paita y Chimbote, con grupo modales entre 13,5 y 14,0 cm longitud total (LT) respectivamente. Mientras en Pisco, la anchoveta continúa presentando tallas de juveniles, con moda en 10,5 cm LT y el 83,7% de incidencia de juveniles (aumentando respecto a la quincena anterior que fue de 75,3%); esta alta incidencia se viene presentando desde agosto. Figura 7.

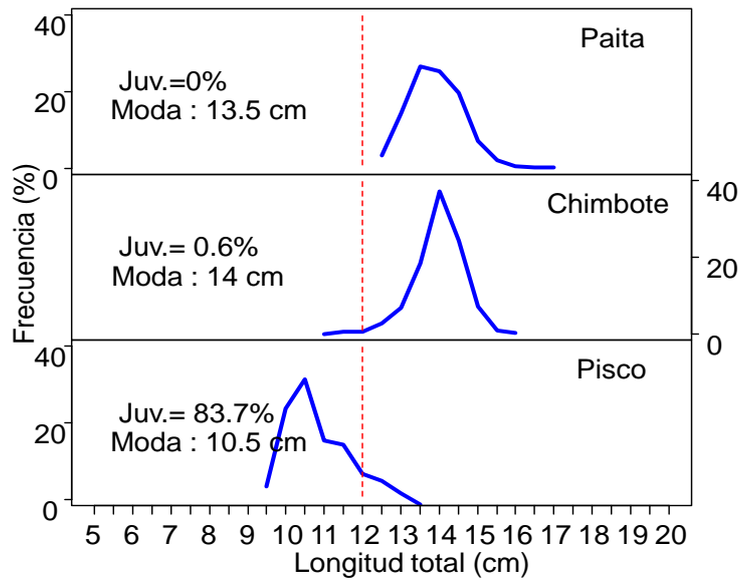


Figura 7. Estructura de tamaños de anchoveta proveniente de la flota artesanal y/o menor escala

Jsr/duh/hts
 19/10/2020

AFIRNP