

**NOTA INFORMATIVA PESQUERÍA PELÁGICA DEL
01 AL 15 DE ENERO DEL 2022**



INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

Área Funcional de Investigaciones de
Recursos Neríticos Pelágicos



NOTA INFORMATIVA DE LA PESQUERÍA PELÁGICA 01 AL 15 DE ENERO DEL 2022

FLOTA INDUSTRIAL

Del 01 al 15 de enero del 2022, el desembarque total de los principales recursos pelágicos ascendió a 95 603 toneladas (t); siendo la anchoveta la especie con los mayores aportes alcanzando las 73 727 t; entre otras especies registradas destacan el jurel con 20 599 t y la caballa con 1 245 t (Tabla 1).

Tabla 1. Desembarques (toneladas) de recursos pelágicos en el litoral peruano.
01 al 15 de enero del 2022. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Región		Año calendario (01 Enero al 15 de enero 2022)					
		Norte	Centro	N + C	Sur	Total	%
Anchoveta	Fl. Acero	42 444	14 901	57 345	11 043	68 388	71.5
	Fl. Madera	1 857	1 374	3 231	2 107	5 339	5.6
Sub - total		44 301	16 275	60 576	13 150	73 727	77.1
%		60.1	22.1	82.2	17.8	100.0	
Sardina		0	0	0	0	0	0.0
Jurel		5 376	15 211	20 587	12	20 599	21.5
Caballa		564	681	1 245	0	1 245	1.3
Samasa		0	0	0	0	0	0.0
*Otros		0	32	32	0	32	0.0
Total		50 241	32 199	82 440	13 162	95 603	100.0
%		52.6	33.7	86.2	13.8	100.0	

ANCHOVETA

Región Norte Centro

En la región Norte-Centro, la R.M.N° 380-2021-PRODUCE, autorizó la Segunda Temporada de Pesca 2021 del recurso anchoveta (*Engraulis ringens*) y anchoveta blanca (*Anchoa nasus*) de la Zona Norte-Centro, en el área marítima comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo del Perú y los 16°00'S. La apertura según las áreas fueron: a) El área comprendida entre el extremo norte del dominio marítimo hasta los 12°00' se inicia a partir de las 00:00 horas del día 22 de noviembre de 2021, y b) en el área comprendida desde los 12°00'LS hasta los 16°00'LS, su inicio se encuentra condicionado a que el Instituto del Mar del Perú-IMARPE informe los resultados de la pesca exploratoria autorizada en la Primera Disposición Complementaria Transitoria de la presente Resolución Ministerial.

El Límite Máximo Total de Captura Permisible de la Zona Norte-Centro (LMTCP Norte-Centro) del recurso anchoveta (*Engraulis ringens*) para consumo humano indirecto, correspondiente a la Segunda Temporada de Pesca 2021 de la Zona Norte-Centro establecida en el artículo 1 de la presente Resolución Ministerial, es de dos millones cuarenta y siete mil (2'047,000) toneladas.

En la región Norte-Centro, la R.M.N° 008-2022-PRODUCE, dio por concluida la Segunda Temporada de Pesca 2021 del recurso anchoveta (*Engraulis ringens*) y anchoveta blanca (*Anchoa nasus*), correspondiente a la zona Norte-Centro, a partir del 15 de enero del 2022.

Región Sur

En la Región Sur, la R.M.N° 463-2021-PRODUCE, autorizó a partir del 7 de enero del 2022, el inicio de la Primera 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 enero –junio del 2022, con un Límite Máximo Total de Captura Permissible de la zona Sur (LMTCP-Sur) de 486 500 toneladas.

JUREL Y CABALLA

La R.M.N° 462-2021-PRODUCE, estableció los límites de captura de los recursos jurel (*Trachurus murphyi*) en cincuenta y cuatro mil doscientas noventa y tres toneladas (54 293 t) y para el caso de caballa (*Scomber japonicus peruanus*) en treinta y siete mil (37 000) toneladas. Estas cuotas son aplicables a las actividades extractivas efectuadas a través de embarcaciones industriales de mayor escala (flota RSW).

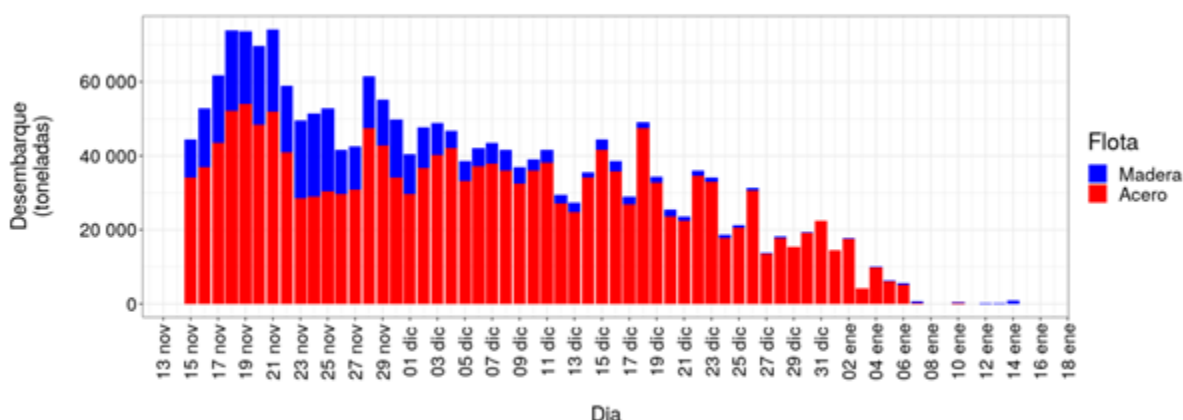
DESEMBARQUES

Región Norte Centro

La segunda temporada de anchoveta en la región Norte-Centro se inició el 15 de noviembre, descargando un total de 2 008 909 t. Siendo la región Norte la principal zona de desembarques con 1 millón de t. Según tipo de flota, la Industrial de acero fue la principal con 1 632 884 t. (Tabla 2).

Tabla 2. Desembarques (toneladas) de anchoveta durante la segunda Temporada de Pesca de anchoveta en la región Norte-Centro. Al 15 de enero 2022. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Región		2da Temporada NC (15/11/2021 - 15/01/2021)			
		Norte	Centro	N + C	%
Anchoveta	Fl. Acero	713 200	919 684	1 632 884	81.3
	Fl. Madera	331 556	44 469	376 025	18.7
Total		1 044 756	964 153	2 008 909	100.0
%		52.0	48.0	100.0	
Cuota (2 047 000 t)					98.14%



Fuente: PRODUCE
 Elaboración: AFIRNP/DGIRP/IMARPE

Figura 1. Desembarque diario de II-Temporada de Anchoveta N-C, al 15 de enero 2022



Región Sur

Durante la primera quincena de mes de enero se registraron desembarques diarios en promedio de 1 461 t. Durante la temporada se desembarcó 11 mil t de la flota industrial de acero y 2 mil t de la flota de industrial de madera (Tabla 3 y Figura 2).

Tabla 3. Desembarque (toneladas) de anchoveta según puerto durante la segunda Temporada de Pesca de anchoveta en la región sur. Al 15 de enero del 2021. Flota de cerco industrial.

Especie\Flota\Región	Atico	Planchada	Quilca	Mollendo	Ilo	TOTAL	%	
Anchoveta	Fl. Acero	536	0	0	8 484	2 024	11 044	84.0
	Fl. Madera	0	0	0	1 162	945	2 107	16.0
Total	536	0	0	9 646	2 969	13 151	100.0	
%	4.1	0.0	0.0	73.3	22.6	100.0		

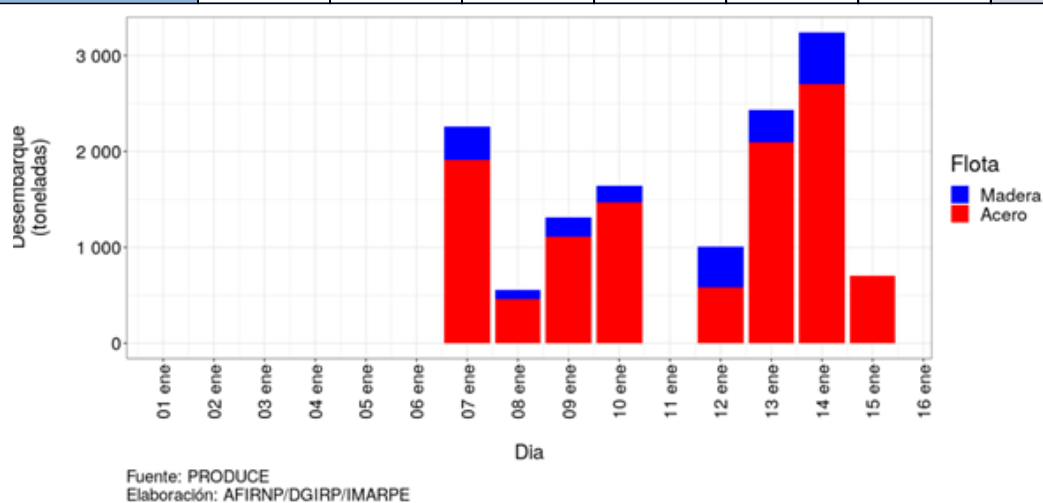


Figura 2. Desembarques diarios de anchoveta durante la I temporada de Pesca 2022 – Región Sur.

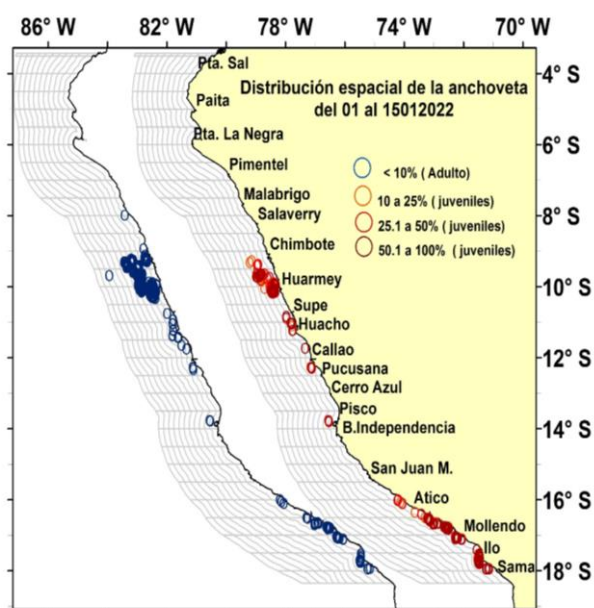
DISTRIBUCIÓN

ANCHOVETA

La distribución de anchoveta, en la región norte - centro abarcó desde Salaverry (~08°00'S) hasta de Bahía Independencia (~14°30'S) alcanzando una distribución longitudinal de 60 millas náuticas (mn) entre Chimbote (~09°00'S) y Huarmey (~10°00'S). La presencia de ejemplares juveniles predominó principalmente dentro las 30 mn de costa.

En la región sur la anchoveta se distribuyó latitudinalmente desde Ático (~16°15'S) hasta Morro Sama (~18°00'S), con predominio de ejemplares juveniles dentro de las 10mn. (Figura 3).

Figura 3. Distribución de anchoveta según porcentaje de juveniles durante la primera quincena de enero 2022



OTRAS ESPECIES

En la región norte - centro durante la primera semana de enero, el jurel y la caballa tuvieron lugar dentro de la pesca incidental de la pesca industrial de la anchoveta, localizándose entre Chimbote ($09^{\circ}00'S$), y Huarmey ($10^{\circ}00'S$), entre las 20 y 50 mn de costa. En la segunda semana el jurel y caballa fueron capturados por la flota industrial RSW y se localizaron entre Callao ($12^{\circ}00'S$), y Bahía Independencia ($14^{\circ}00'S$), entre las 30 y 90 mn. Asimismo, se registró la presencia de bonito y munida en esta región.

En la región sur, se registró jurel y la caballa entre Ático ($16^{\circ}15'S$) y Morro Sama ($18^{\circ}00'S$), dentro de las 10 mn (Figura 4).

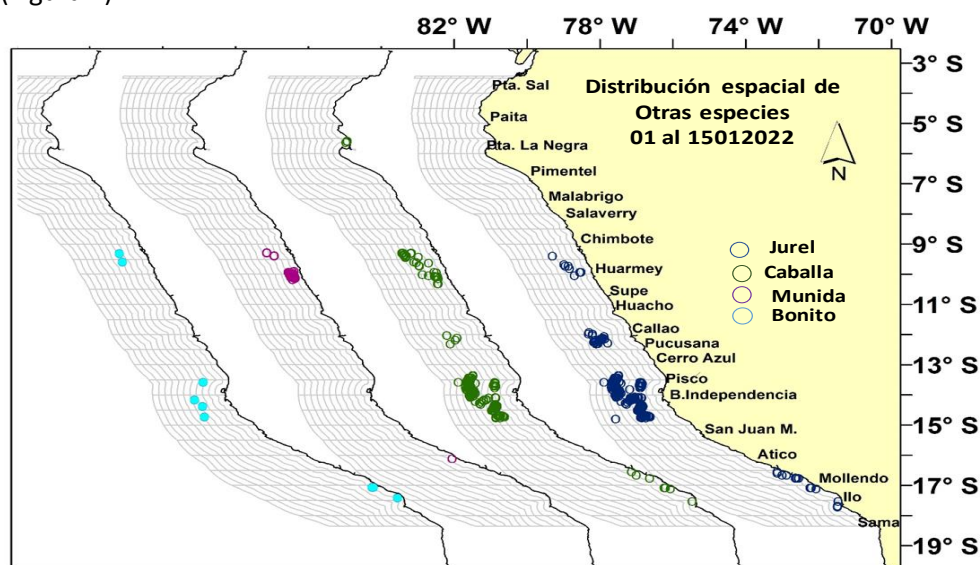


Figura 4. Distribución de otras especies durante la pesca industrial de la anchoveta en la región norte centro-sur en la primera quincena de enero 2022.

ESTRUCTURA DE TALLAS

ANCHOVETA

Durante la primera quincena de enero del 2022, se realizaron actividades extractivas en la región Norte-Centro y Sur. La anchoveta presentó un amplio rango de tallas en las tres regiones, las cuales estuvieron en el rango de 7,0 a 17,0 cm longitud total (LT).

En el norte la anchoveta fue principalmente adulta, con moda principal de 13,5 cm LT y moda secundaria en 9,5 cm LT, la incidencia de juveniles fue del 11,9 %. En el centro presentó una moda principal de 13,0 cm LT y moda secundaria en 9,5 cm LT, con mayor incidencia de juveniles que fue de 27,5 %. En el sur, la moda fue de 12,0 cm LT, también se registró mayor incidencia de juveniles con el 42,5 %.

La continua presencia de juveniles propició el cierre temporal de áreas con altos porcentajes de juveniles, principalmente en el centro y sur del litoral (Figura 5).

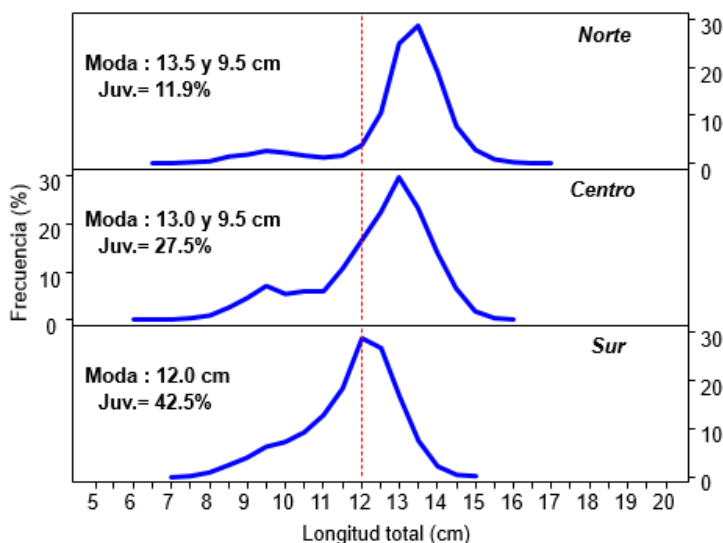


Figura 5. Estructura de tamaños de la anchoveta según regiones, durante la primera quincena de enero del 2022.

JUREL

El jurel proveniente de la flota industrial RSW, presentó un rango de tallas netamente de adultos abarcando entre 34 y 60 cm de longitud total (LT), con moda principal en 47 cm LT y moda secundaria en 40 cm LT (Figura 6).

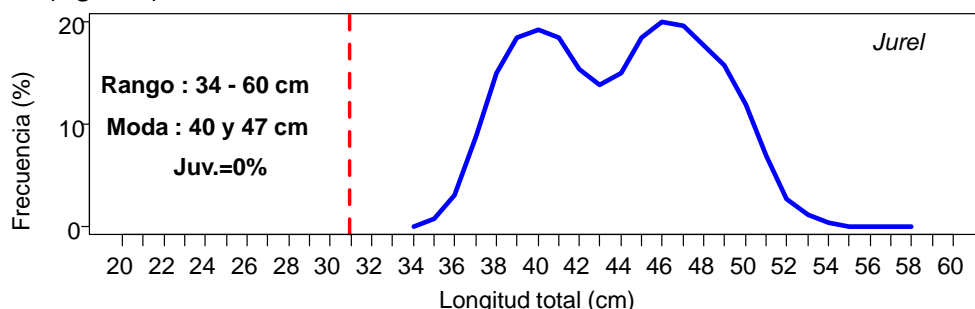


Figura 6. Estructura de tamaños de jurel proveniente de la flota industrial RSW. Durante la primera quincena de enero del 2022.

CABALLA

La caballa proveniente de la flota industrial RSW, presentó un rango de tallas netamente de adultos abarcando entre 29 y 42 cm de longitud a la horquilla (LH), con moda en 35 cm LH (Figura 7).

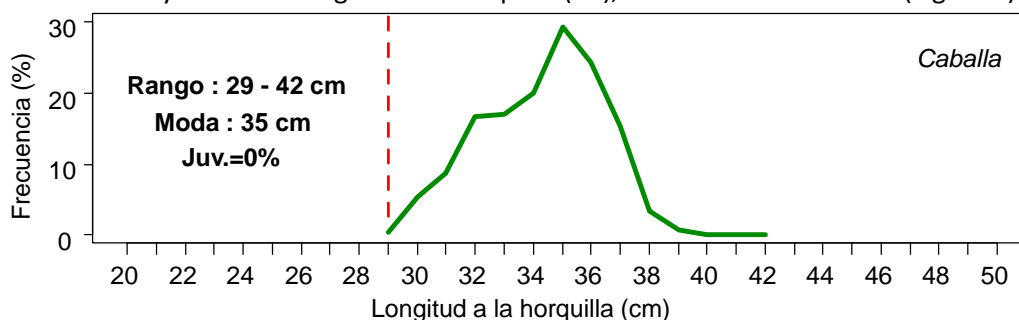


Figura 7. Estructura de tamaños de caballa proveniente de la flota industrial RSW. Durante la primera quincena de enero del 2022.

FLOTA ARTESANAL Y/O MENOR ESCALA DE CERCO

Durante la primera quincena de enero del 2022, con información preliminar proveniente de embarcaciones muestreadas de la flota artesanal y/o menor escala se registraron importantes descargas de anchoveta, jurel, caballa y bonito.

DISTRIBUCIÓN

ANCHOVETA

Durante la primera quincena de enero, la flota artesanal y/o menor escala dirigida a la anchoveta operó frente Chimbote, dentro de las 10 mn de costa. (Figura 8).

OTRAS ESPECIES

Las especies jurel , caballa, bonito, se localizaron principalmente entre Cerro azul (~13°00'S) y Bahía Independencia (~14°15'S) dentro de las 70 mn de costa. (Figura 8).

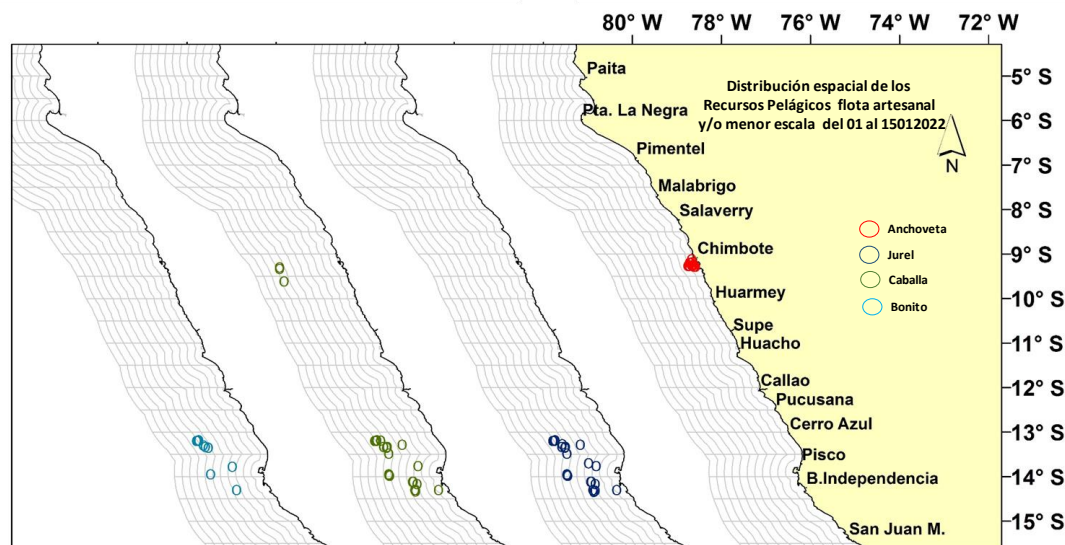


Figura 8. Distribución espacial de otras especies proveniente de la flota artesanal y/o menor escala durante la primera quincena de enero del 2022.

ESTRUCTURA DE TALLAS

ANCHOVETA

Durante la primera quincena de enero, se registró actividad extractiva de la flota de cerco artesanal y menor escala en el puerto de Chimbote, donde el rango de tallas abarcó entre 6,0 y 16,5 cm LT, con moda principal en 13,0 cm LT y secundaria en 9,5 cm LT, la incidencia de juveniles fue de 14% (Figura 9).

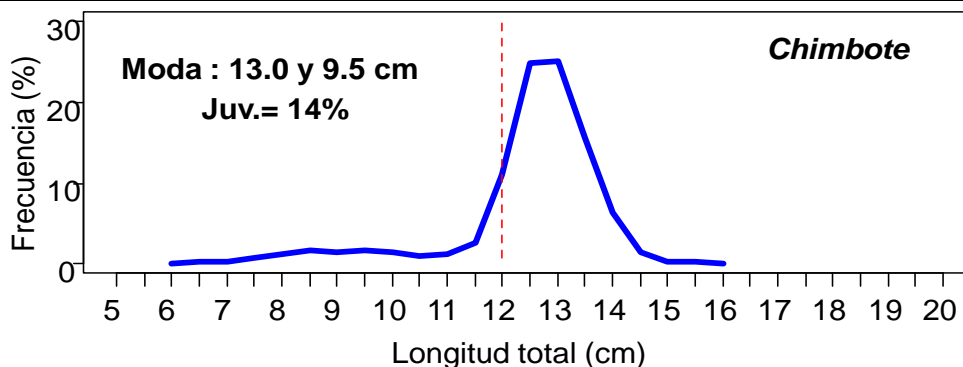


Figura 9. Estructura de tamaños de la anchoveta en el puerto de Chimbote, durante la primera quincena de enero del 2022. Flota de cerco artesanal y menor escala.

JUREL

El jurel proveniente de la flota de cerco artesanal y/o menor escala, presentó una estructura de tallas netamente de adultos con rango entre 30 y 52 cm LT, con moda principal en 40 cm LT y moda secundaria en 47 cm LT (Figura 10).

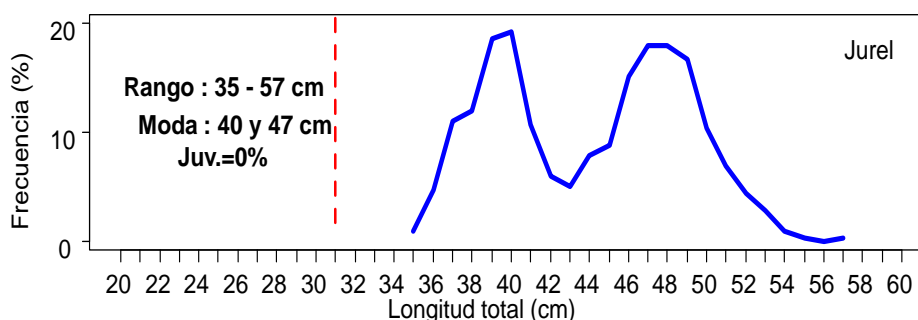


Figura 10. Estructura de tamaños de jurel proveniente de la flota artesanal y/o menor escala. Durante la primera quincena de enero del 2022.

CABALLA

La caballa presentó un rango de tallas de adultos, fluctuando entre 27 y 41 cm de longitud a la horquilla (LH), con moda en 35 cm LH (Figura 11).

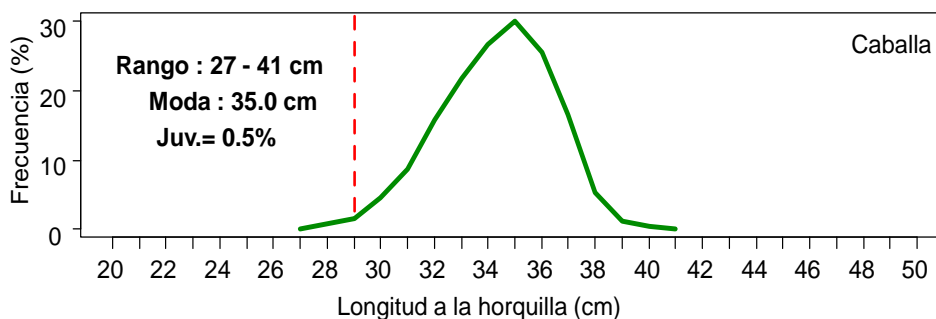


Figura 11. Estructura de tamaños de caballa proveniente de la flota artesanal y/o menor escala. Durante la primera quincena de enero del 2022.