

NOTA INFORMATIVA SOBRE LA PESQUERÍA PELÁGICA
Callao, 16 al 29 de Febrero del 2016

FLOTA INDUSTRIAL

En la región Sur, durante la segunda quincena de febrero, los desembarques de anchoveta provenientes de la flota industrial (acero y madera) correspondiente a la Primera Temporada de Pesca 2016 (R.M.N° 017-2016-PRODUCE) fueron de 210 toneladas.

Desembarques (toneladas) de recursos pelágicos en el litoral peruano.
01 Enero al 29 febrero del 2016. Flota de cerco

Especie \ Flota \ Región		Año Calendario (01 Ene. al 29 Feb. 2016)					
		Norte	Centro	N+C	Sur	Total	%
Anchoveta	FI Acero	116 608	90 311	206 919	181	207 100	75.41
	FI Madera	56 167	8 872	65 039	29	65 068	23.69
Sub-total		172 775	99 183	271 958	210	272 168	99.10
%		63.48	36.44	99.92	0.08	100.00	
Sardina		0	0	0	0	0	0.00
Jurel		0	0	0	0	0	0.00
Caballa		20	48	68	0	68	0.02
Samasa		1 180	0	1 180	0	1 180	0.43
*Otros		42	1 146	1 188	24	1 212	0.44
Total		174 017	100 377	274 394	234	274 628	100.00
%		63.36	36.55	99.91	0.09	100.00	

*Otros incluye: Bonito, jurel fino, bagre y lorna
 Cifras preliminares de uso científico

Desde el 03 hasta el 29 de febrero del 2016 se ha alcanzado el 0.06% de la cuota fijada (380 mil toneladas) para la primera temporada de pesca en la región Sur.

Primera Temporada de Pesca (Del 03 febrero al 30 junio 2016), R.M.N°017-2016-PRODUCE.
Región Sur. Actualizado al 29 Feb. 2016

Especie\Flota\Puerto		Atico	Planchada	Quilca	Mollendo	Ilo	Total	%
Anchoveta	FI Acero	0	52	0	0	129	181	86.16
	FI Madera	29	0	0	0	0	29	13.84
Total		29	51.605	0	0	129	210	100.00
%		13.84	24.62	0.00	0.00	61.54	100.00	
<i>CUOTA(380 000 T) en la región SUR</i>				<i>0.06% de la cuota total</i>				

Cifras preliminares de uso científico

Pesca Exploratoria de Bonito

La pesca exploratoria de bonito autorizada por la R.M. N° 416 – 2015 – PRODUCE, se inicia el 01 de febrero del 2016, con el objetivo de conocer la estructura de tallas y la distribución del recurso.



G. CARDENAS de P.



M. BOUCHON C.

Tabla de desembarques de bonito del 15 al 29 de febrero del 2016

Puerto	Desembarque
Paíta	0
Parachique	0
Chicama	0
Chimbote	40
Samanco	0
Supe	0
Vegueta	0
Huacho	0
Chancay	0
Callao	913
T. de Mora	92
Pisco	176
Camaná	24
Ilo	0
TOTAL	1245

*Cifras preliminares

Áreas de pesca de bonito

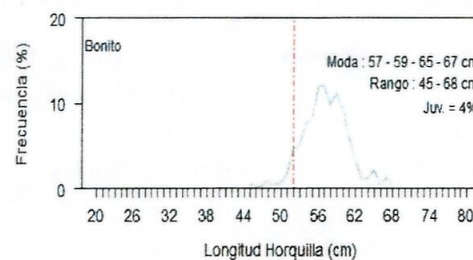
La zona de pesca del bonito desembarcado por la flota industrial RSW, se localizó entre San Juan de Marcona (15°00'S) y Atico (16°00'S) llegando alcanzar las 30 mn de la costa.

Distribución del Bonito proveniente de la flota industrial RSW.



Estructura por tamaños del Bonito

El bonito proveniente de la flota industrial con RSW presentó una estructura de tallas con un rango de 45 cm hasta 68 cm LH; con una moda principal en 57 cm LH y moda secundaria en 59 cm LH, principalmente conformada por ejemplares adultos.



Estructura de tallas de bonito

FLOTA ARTESANAL Y/O MENOR ESCALA

Desembarques (t) de recursos pelágicos según regiones (16 al 29 Febrero 2016)

Spp.\Región	Norte	Centro	N+C	Sur	Total	%
Anchoveta	639	0	639	0	639	47.2
Sardina	0	0	0	0	0	0.0
Jurel	0	0	0	0	0	0.0
Caballa	9.75	106	115.75	0	116	8.5
Samasa	570	0	570	0	570	42.1
Bonito	25	2	27	0	27	2.0
Otros	0.71	2	2.71	0	3	0.2
Total	1244	110	1354	0	1354	100.0
%	91.88	8.12	100.00	0.00	100.00	

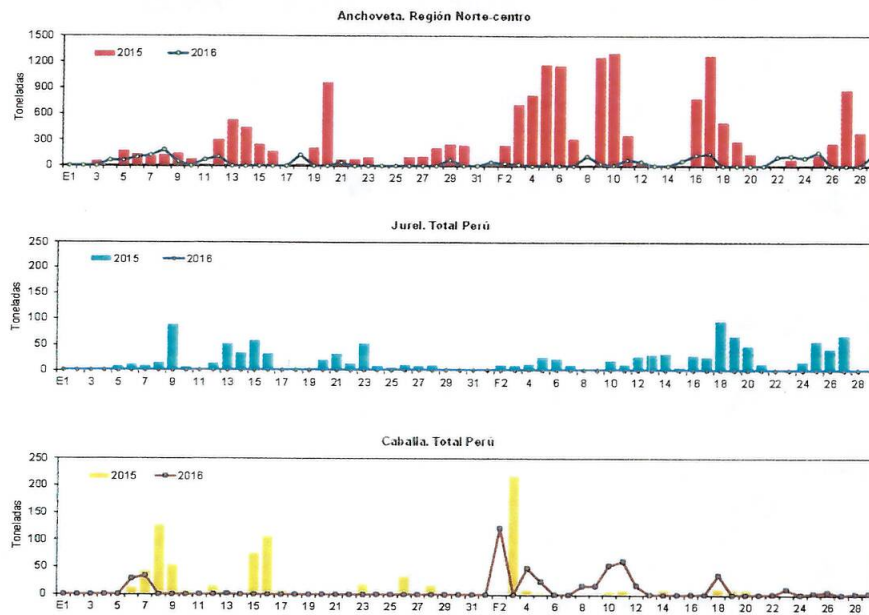


G. CARDENAS de P.



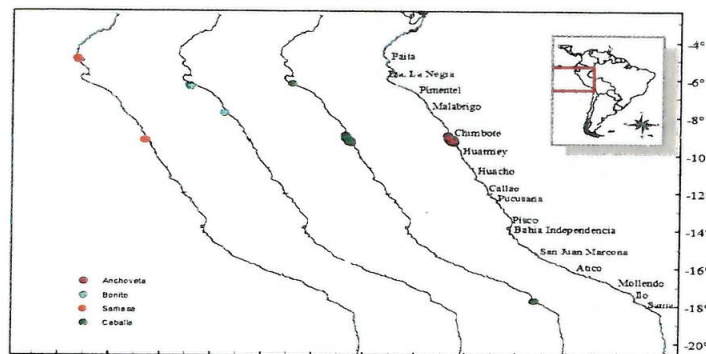
M. BOUCHON C.
 Cifras preliminares

Desembarques (t) diarios de Anchoveta, Jurel y Caballa



Comparativo (del 01 Enero al 29 de Febrero 2015/2016) Áreas de Pesca de la Flota Artesanal y/o menor escala

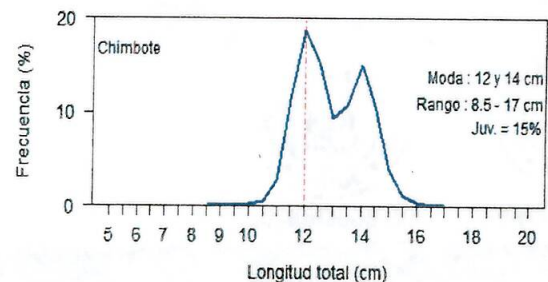
La anchoveta sólo fue registrada frente a Chimbote–Casma (09°00'S – 09°30') dentro de las 10 mn de la costa.
 La caballa se registró, en tres zonas frente a Punta La Negra (06°00'S), Chimbote (09°00'S) e Ilo (17°30'S); así mismo el bonito se encontró frente a Punta La Negra (06°00'S) y Malabrigo (07°30'S); y la samasa se localizó frente a Paita (05°00'S) y Chimbote (09°00'S). Todas estas especies se encontraron dentro de las 10 mn de la costa.



Zonas de pesca de anchoveta y otros recursos provenientes de la flota artesanal y/o menor escala.

Estructura por tamaños

La anchoveta proveniente de la flota artesanal presentó una estructura de tallas bimodal con modas en 12 y 14 cm longitud total (LT); y un rango de tallas entre 8.5 y 17 cm LT. El porcentaje de juveniles fue del 15% durante esta quincena de febrero.



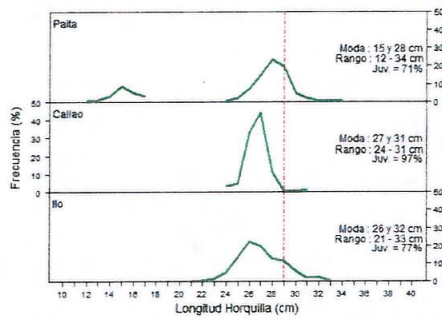
Estructura de tallas de la anchoveta proveniente de la flota artesanal y/o menor escala



G. CARDENAS de P.



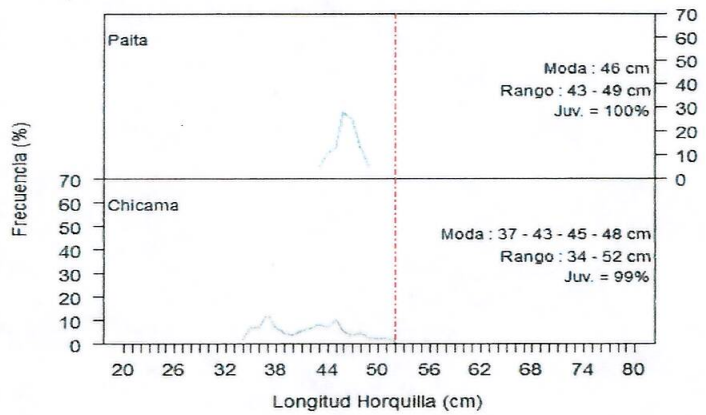
M. BOUCHON C.



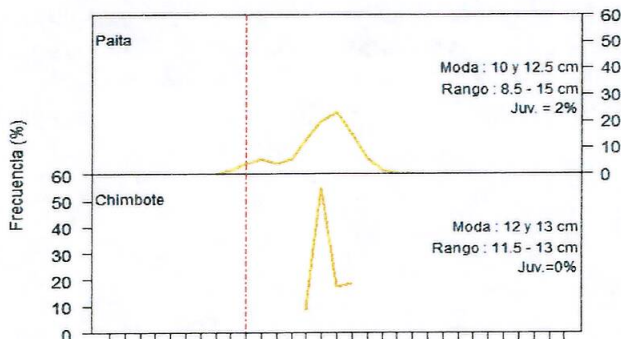
Estructura de tallas de la caballa proveniente de la flota artesanal y/o

El bonito mostró al igual que la caballa, un elevado porcentaje juveniles, con el 100% en Paita y 99% en Chicama; presentando una moda marcada en 46 cm LH en Paita, mientras que en Chicama las modas fueron en 37 y 45 cm LH.

La caballa de la flota artesanal y/o menor escala presentó un elevado porcentaje de juveniles (>70%), llegando a alcanzar un 97% en Callao. Los rangos de tallas variaron desde 12 cm hasta 34 cm Longitud a la Horquilla (LH). En Paita es notoria la presencia de dos cohortes una con moda en 15 cm LH y la otra en 28 cm LH.



Estructura de tallas de bonito proveniente de la flota artesanal y/o menor escala



Estructura de tallas de samasa proveniente de la flota artesanal y/o menor escala

La estructura de tallas de la samasa estuvo conformada principalmente por ejemplares adultos. En Paita el rango de tallas varió de 8.5 cm LT a 15 cm LT, con dos modas, una en 10 cm y la otra en 12.5 cm LT. En Chimbote, el rango de tamaños fue entre 11.5 cm y 13 cm LT; con una moda principal en 12 cm LT.

GCQ/hts/jsr/du.
 C. 03/03/16



G. CARDENAS de P.



M. BOUCHON C.