



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2016**

Boletín Nº 31 : 25 al 31 de julio, 2016

1).- Muestreo de Longitud

FLOTA	REGION	ZONA DE PESCA (Latitud - Longitud)	REFERENCIA COSTERA	COMPOSICION ESPECIES	ESPECIE	CAPTURA ESTIMADA MUESTREO (t)	CAPTURA (t) PROMEDIO (viaje / naves)	Nº EJEMPL.	RANGO TALLAS (cm)	MODA (cm)	% BAJO TMM ⁽¹⁾ TML ⁽²⁾	% ≤8,5 cm LT ⁽³⁾	OBSERVACIONES
ARTESANAL	V-XIV												Veda biológica reproductiva de sardina común y anchoveta entre el 14 de julio al 04 de octubre. (D. EX 530-2016)
	X	41°54'00" - 73°27'00" 42°29'16" - 73°27'00"	Ancud Castro	S. Común 42,6% Anchoveta 14,8% S. Austral 42,6%	S. COMÚN	27	27	80	11,0 - 14,5	12,5	18,8	0,0	2 embarcaciones muestreadas
					ANCHOVETA	3	3	28	10,5 - 17,0	14,5	7,1		
					S. AUSTRAL	1	1	80	13,0 - 17,0	15,5	0,0		
INDUSTRIAL	V												Veda biológica reproductiva de sardina común y anchoveta entre el 14 de julio al 04 de octubre. (D. EX 530-2016)
	VI	33°58'48" - 78°06'20"	Matanzas										Un viaje, recalada sin pesca Zarpe 19/07/2016 23:00 Recalada 25/07/2016 22:00
	IX												
	XIV												

S/D: Sin Datos

(1): Proporción de ejemplares bajo la Talla Media de Madurez, respecto al total muestreados para s. común (11,5 cm) y anchoveta (12,0 cm).

(2): Proporción de jurel bajo la Talla Mínima Legal (26 cm), respecto al total de ejemplares muestreados

(3): Proporción de s. común ≤ 8,5 cm LT, respecto al total de ejemplares muestreados.

Captura Estimada: Captura de la(s) embarcación(es) muestreada(s) en el reporte

Captura Promedio: Captura media de todas las embarcaciones registradas en el reporte



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2016**

Boletín N° 31 : 25 al 31 de julio, 2016

2).- Muestreo Biológico

HEMBRAS TOTALES							
FLOTA	REGIÓN	ESPECIE	n°	IGS (%)	MADUREZ (%)	PHA ⁽¹⁾	OBSERVACIONES
ARTESANAL	X	S. COMÚN	32	7,0	Inactivas: 6% III :94% IV: % V: -	94%	Total de la muestra: 80 ejemplares

Información parcial

(*) Las muestras no satisfacen los requerimientos mínimos

(1) PHA: Proporción de Hembras Activas (EM III y IV)

MME: Muestras en Mal Estado



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2016**

Boletín Nº 31 : 25 al 31 de julio, 2016

3).- Estructura de Tallas





**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2016**

Boletín Nº 31 : 25 al 31 de julio, 2016

4).- Ejemplares por litro

Embarcación	Matrícula	Eslora (m)	Fecha Recalada	Puerto Descarga	Muestreo (L: Lance)	Zona de Pesca	Región	Especie	Moda (cm)	Rango (cm)	% BAJO TMM ⁽¹⁾ TML ⁽²⁾	% ≤8,5 cm LT ⁽³⁾	Nº Ejem./ Lt.	Peso (g)	Captura estimada (t)
L/M Oceanic III	4238	18	27-jul 8:30	Calbuco	tierra	42° 29' 16" - 73° 27' 00"	X	S. Común	12,5	11,0 - 14,5	18,8	0,0	66	1.031	27
L/M Oceanic III	4238	18	27-jul 8:30	Calbuco	tierra	42° 29' 16" - 73° 27' 00"		Anchoqueta	14,5	10,5 - 17,0	7,1	-	-	-	3
L/M Santa Maria A	6896	18	25-jul 8:30	Calbuco	tierra	41° 54' 00" - 73° 27' 00"		S. Austral	15,5	13,0 - 17,0	0,0	-	34	901	1

MME: Muestra en Mal Estado

Escala referencial de ejemplares por litro:

Ejemplares	n / Litro
Grandes	< 100
Medianos	101-140
Pequeños	> 140