



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2018**

Boletín Nº 37 : 10 al 16 de septiembre, 2018

1).- Muestreo de Longitud

FLOTA	REGION	ZONA DE PESCA (Latitud - Longitud)	REFERENCIA COSTERA	COMPOSICION ESPECIES	ESPECIE	CAPTURA ESTIMADA MUESTREO (t)	CAPTURA PROMEDIO (t / viaje)	Nº EJEMPL.	RANGO TALLAS (cm)	MODA (cm)	% BAJO TMM ⁽¹⁾ TML ⁽²⁾	% ≤8,5 cm LT ⁽³⁾	OBSERVACIONES
ARTESANAL	Valparaíso - Los Ríos												Veda biológico reproductivo de sardina común y anchoveta iniciada el 07 de julio entre las Regiones del Maule y Los Ríos, y el 6 de agosto para Valparaíso.
	Los Lagos	41°38'17" - 72°40'12" 42°00'10" - 72°26'46"	Bahía Lenca Río Negro	Anchoveta 98,4% S. Común 1,6%	S. COMÚN	4	4,2	39	9,5 - 12,5	11,0 - 11,5	41,0		Pesca comercial. 3 embarcaciones muestreadas (tierra)
					ANCHOVETA	86	28,5	340	8,0 - 17,0	13,0	2,6		
INDUSTRIAL	Valparaíso - Los Ríos												Veda biológico reproductivo de sardina común y anchoveta iniciada el 07 de julio entre las Regiones del Maule y Los Ríos, y el 6 de agosto para Valparaíso.

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) s. austral (13,5 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

(*) Las muestras no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2018**

Boletín Nº 37 : 10 al 16 de septiembre, 2018

2).- Muestreo Biológico

HEMBRAS TOTALES					
ESPECIE	REGIÓN	IGS (%) ⁽¹⁾	MADUREZ (%)	PHA ⁽²⁾	EJEMPLARES (N°)
ANCHOVETA	Los Lagos	8,0	Inactivas: 2,6%	97,4%	Total de la muestra: 281
			III : 92,8%		
			IV: 4,6%		
			V: -		
			Total hembras: 153		

(1) IGS: Se estima para el total de hembras, a partir de la TMM (s. común, anchoveta, jurel y s. austral).

(2) PHA: Potencial de Hembras Activas (EM III y IV)

(*) Las muestras no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos

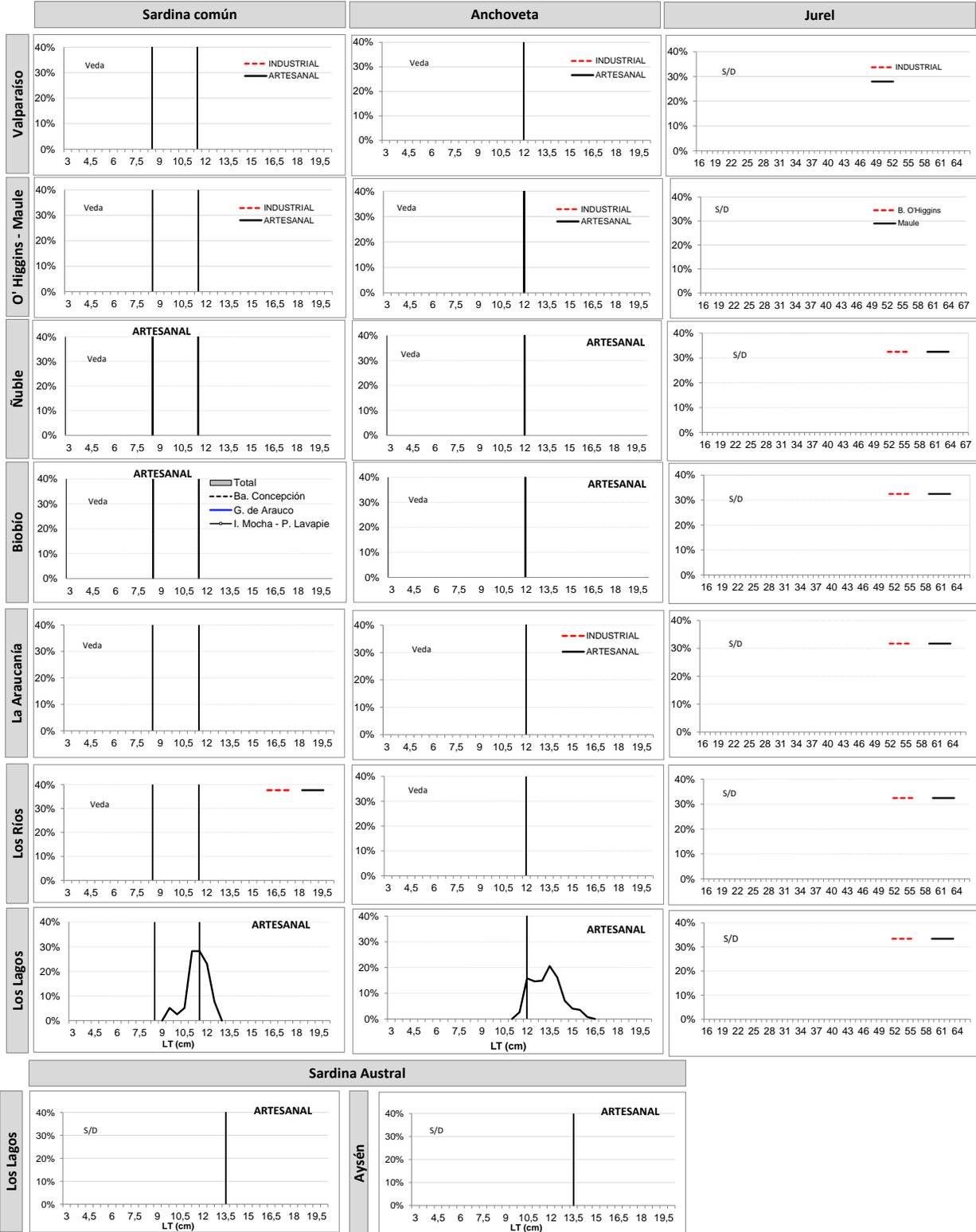
MME: Muestras en Mal Estado



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2018**

Boletín N° 37 : 10 al 16 de septiembre, 2018

3).- Estructura de Tallas



Información preliminar
TR: Talla de Referencia de 8,5 cm LT.
TMM: Talla Media de Madurez



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2018**

Boletín N° 37 : 10 al 16 de septiembre, 2018

4).- Ejemplares por litro

Embarcación	Matrícula	Eslora (m)	Fecha Recalada	Puerto Descarga	Muestreo (L: Lance)	Zona de Pesca	Región	Especie	Rango (cm)	Moda (cm)	% BAJO TMM ⁽¹⁾ TML ⁽²⁾	% ≤8,5 cm LT ⁽³⁾	N° Ejem./ Lt.	Peso (g)	Captura estimada (t)
L/M Guayacan I	5576	16,64	10-sept 12:00	San José	tierra	41° 44' 10" - 72° 41' 02"	Los Lagos	Anchoveta	11,5 - 14,5	12,0	7,3	-	51	759	30,8
L/M Guayacan I	5576	16,64	10-sept 12:00	San José	tierra	41° 44' 10" - 72° 41' 02"		S. Común	9,5 - 12,5	11,0 - 11,5	41,0	-	-	-	4,2
L/M Titin	5576	16,64	11-sept 6:00	San José	tierra	42° 00' 10" - 72° 26' 46"		Anchoveta	12,0 - 15,5	13,5	0,0	-	47	852	34,7
L/M Orion I	5576	16,64	11-sept 11:15	San José	tierra	41° 38' 17" - 72° 40' 12"		Anchoveta	12,0 - 16,0	13,0 - 14,0	0,0	-	48	809	20,0

(*): Las muestras no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos

MME: Muestra en Mal Estado

Escala referencial de ejemplares por litro:

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