



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2017**

Boletín Nº 36 : 04 al 10 de septiembre, 2017

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	V-XIV												Veda biológica reproductiva de sardina común y anchoveta a partir del: V-VI Región : 3 de agosto VII-VIII-IX Regiones : 29 de julio XIV Región : 15 de julio
	X												Sin actividad de pesca por malas condiciones climáticas. Término cuota.
	XI												
INDUSTRIAL	V-XIV												Veda biológica reproductiva de sardina común y anchoveta a partir del: V-VI Región : 3 de agosto VII-VIII-IX Regiones : 29 de julio XIV Región : 15 de julio
	IX	38°33'00" - 74°01'00" 38°37'00" - 74°01'00"	Pta. Manuel	Jurel 100%	JUREL	1.330	665,0	311	36 - 64	44	0,0		2 viajes en tierra.

S/D: Sin Datos

Información preliminar

(1): Proporción de ejemplares bajo la Talla Media de Madurez, respecto al total muestreados para s. común (11,5 cm), anchoveta (12,0 cm) y 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, 2017**

Boletín N° 36 : 04 al 10 de septiembre, 2017

2).- Muestreo Biológico

HEMBRAS					
ESPECIE	REGION	IGS (%) (1)	MADUREZ (%)	PHA (2)	EJEMPLARES (N°)
JUREL	IX	1,4	Inactivas: 73,6% III: 26,4% IV: - V: -	26,4%	Total de la muestra: 160 n° hembras: 72 n° hembras Estados III y IV: 19

(1) IGS : Se estima para el total de hembras en Estados de Madurez III y IV para s. común y anchoveta, y sobre la TMM para jurel y s. austral.

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

(*) Las muestras no satisfacen los requerimientos minimos estadisticos

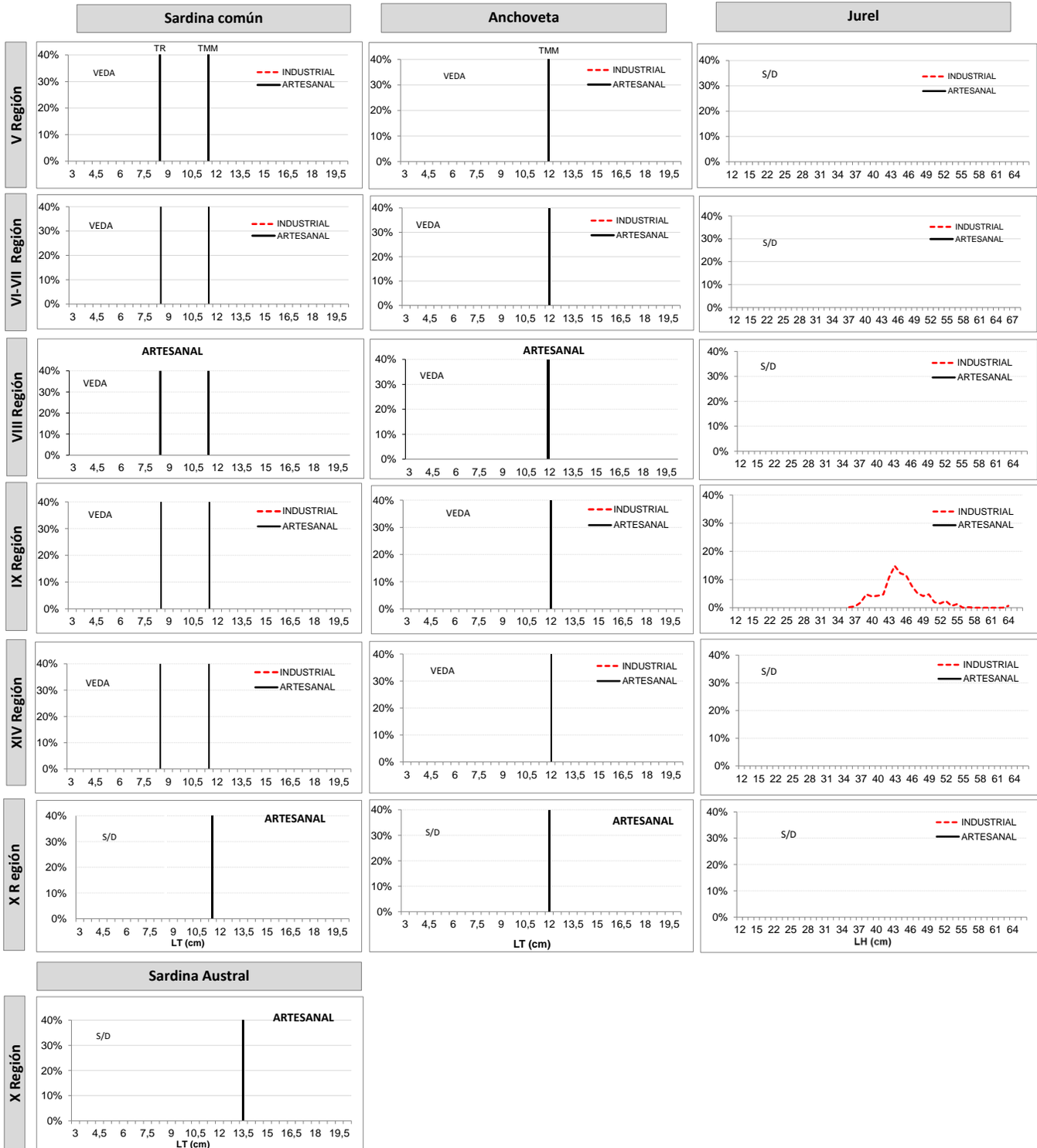
MME: Muestras en Mal Estado



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2017**

Boletín Nº 36 : 04 al 10 de septiembre, 2017

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, 2017**

Boletín N° 36 : 04 al 10 de septiembre, 2017

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⁾	N° Ejem./ Lt.	Peso (g)	Captura estimada (t)
PAM Don Manuel	2900	58,7	04-sept 20:55	Coronel	tierra	38° 37' 00" - 74° 01' 00"	IX	Jurel	44	36 - 64	0,0	-	-	-	500
PAM Cazador	3141	74,5	08-sept 11:00	Coronel	tierra	38° 33' 00" - 74° 01' 00"		Jurel	44	39 - 64	0,0	-	-	-	830

(*) 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	100-140
Pequeños	> 140