



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL  
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2015**

**Boletín N° 7 : 08 al 14 de febrero, 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)	N° EJEMPL.	RANGO TALLAS (cm)	MODA (cm)	% BAJO TMM <sup>(1)</sup> TML <sup>(2)</sup>	% ≤8,5 cm LT <sup>(3)</sup>	OBSERVACIONES
ARTESANAL	V												Veda Biológica de Reclutamiento de s. común y anchoveta entre la V y VIII Regiones.
	VII												
	VIII												
	IX	39°20'00" - 73°18'00" 39°22'00" - 73°18'00"	Punta Nihue Caleta Queule	S. Común 93,7% Anchoveta 5,1% Otras Especies 1,2%	<b>S. COMÚN</b>	340	68	532	10,0 - 17,5	14,5	8,0	0,0	Embarcaciones muestreadas 5. Otras Especies: pampanito y pejerrey
	XIV	39°25'00" - 73°18'00" 39°35'00" - 73°19'00"	Mehuín Punta Chanchan	S. Común 93,9% Anchoveta 3,0 % Otras Especies 3,1%	<b>S. COMÚN</b>	743	62	1.153	10,5 - 16,5	12,0	4,3	0,0	Embarcaciones muestreadas 11. Otras Especies: pampanito, mote y pejerrey.
	X	41°15'00" - 72°28'00" 42°37'06" - 73°45'38"	Punta Estaquillas Bahía Cucao	S. Común 50,8 % Anchoveta 24,1 % S. Austral 25,1%	<b>S. COMÚN</b>	69	34	204	11,0 - 16,5	12,5	3,1	0,0	Embarcaciones muestreadas 3
<b>ANCHOVETA</b>					14	14	99	12,0 - 19,0	16,5	0,0			
<b>S. AUSTRAL</b>					60	60	106	12,0 - 17,0	15,5	4,7	0,0		
INDUSTRIAL	V	32°14'00" - 71°39'00" 32°27'17" - 71°42'47"	Cuesta Molles Punta Cañas	Jurel 95,1% Caballa 4,9%	<b>JUREL</b>	1.389	278	600	23 - 43	30	10,0	Embarcaciones muestreadas 5	
	VI											Sin actividad	
	VII												
	VIII												
	IX												
	XIV												
X													

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, 2015**

**Boletín N° 7 : 08 al 14 de febrero, 2016**

**2).- Muestreo Biológico**

HEMBRAS TOTALES							
FLOTA	REGIÓN	ESPECIE	n°	IGS (%)	MADUREZ (%)	PHA (1)	OBSERVACIONES
	V-VIII						Veda de reclutamiento S. Común y Anchoqueta
ARTESANAL	IX	S. COMÚN	108	1,2	Inactivas: 97,2% III :- IV: 0,9% V: 1,9%	1%	Total de la muestra: 194 ejemplares
	XIV	S. COMUN	60	1,1	Inactivas: 98,3 % III : - IV:- V: 1,7%	0%	Total de la muestra: 106 ejemplares
	X	S. COMUN	97	1,4	Inactivas: 95,5% III : 4,1% IV: - V: -	4%	Total de la muestra: 153 ejemplares
		S. AUSTRAL	52	1,4	Inactivas: 96,0% III : 4,0% IV: - V: -	4%	Total de la muestra: 80 ejemplares
INDUSTRIAL	V	JUREL	116	0,6	Inactivas:98,3% III :-1,7% IV: - V: -	2%	Total de la muestra: 240 ejemplares

Información parcial

(\*) Las muestras no satisfacen los requerimientos mínimos

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

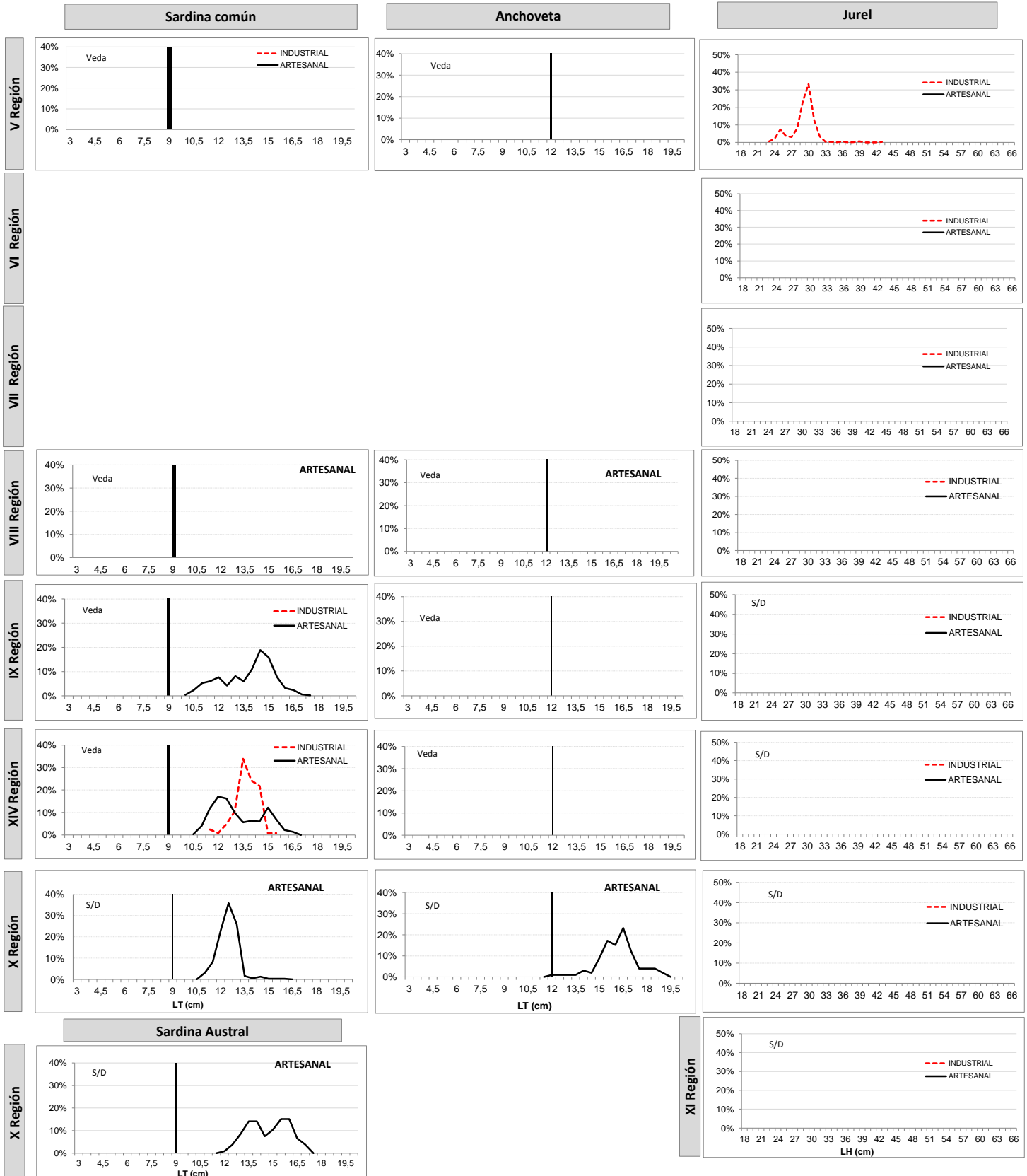
MME: Muestras en Mal Estado



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL  
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2015**

**Boletín N° 7 : 08 al 14 de febrero, 2016**

**3).- Estructura de Tallas**



Información preliminar



**BOLETÍN TÉCNICO SEMANAL  
PESQUERIA PELÁGICA CENTRO - SUR, 2015**

**Boletín Nº 7 : 08 al 14 de febrero, 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 <sup>(1)</sup> TML <sup>(2)</sup>	% ≤8,5 cm LT <sup>(3)</sup>	Nº Ejem./ Lt.	Peso (g)	Captura estimada (t)
Pam Vesterveg	3175	53	12-feb 8:45	Coronel	Tierra	31°38'00" - 71°45'00"	IV	Jurel	29	24 - 32	16,1	-	-	-	260
Pam Rapanui	2879	50	08-feb 12:00	San Vicente	Tierra	32°14'00" - 71°39'00"	V	Jurel	30	23 - 32	16,0	-	-	-	620
Pam San Jose	3140	66	08-feb 23:59	Coronel	Tierra	32°16'00" - 71°41'00"		Jurel	30	24 - 43	9,6	-	-	-	440
Pam Corsario I	2910	64	09-feb 21:00	Coronel	embarcado L5	32°22'19" - 71°45'16"		Jurel	30	24 - 38	14,7	-	-	-	100
Pam Corsario I	2910	64	09-feb 21:00	Coronel	embarcado L6	32°27'17" - 71°42'47"		Jurel	30	23 - 38	14,4	-	-	-	220
Pam Corsario I	2910	64	09-feb 21:00	Coronel	embarcado L7	32°27'17" - 71°42'47"		Jurel	30	24 - 40	16,0	-	-	-	50
L/M Rio Queule I	1676	15	09-feb 13:40	Corral	Tierra	39°20'00" - 73°18'00"	IX	S. común	14,5	11,0 - 16,0	3,6	0,0	38	892	68
L/M Linares	640	15	10-feb 14:20	Valdivia	Tierra	39°21'00" - 73°16'00"		S. común	14,5	10,0 - 16,5	17,5	0,0	40	919	75
L/M Linares	640	15	11-feb 15:20	Valdivia	Tierra	39°21'00" - 73°17'00"		S. común	14,5	11,0 - 16,5	22,4	0,0	55	926	75
L/M Rio Queule I	1676	15	10-feb 13:20	Corral	Tierra	39°20'00" - 73°15'00"		S. común	15,0	10,0 - 17,5	14,7	0,0	36	896	68
L/M Rio Tolten I	1179	15	10-feb 13:20	Corral	Tierra	39°22'00" - 73°18'00"		S. común	14,5	10,5 - 17,0	11,5	0,0	38	911	68
L/M Don Ulmes	5749	18	08-feb 10:50	Corral	Tierra	39°35'00" - 73°21'00"	XIV	S. común	12,0	11,0 - 16,0	26,8	0,0	66	971	65
L/M Isaac II	3071	18	08-feb 10:20	Corral	Tierra	39°35'00" - 73°19'00"		S. común	12,5	11,0 - 16,0	11,7	0,0	-	-	70
L/M Nabor I	2405	18	09-feb 0:00	Corral	Tierra	39°31'00" - 73°16'00"		S. común	15,0	11,0 - 16,0	9,6	0,0	43	927	65
L/M Don Ulmes	5749	18	09-feb 12:10	Corral	Tierra	39°29'00" - 73°20'00"		S. común	15,0	11,5 - 16,5	2,9	0,0	39	877	68
L/M Isaac II	3071	18	09-feb 12:30	Corral	Tierra	39°25'00" - 73°18'00"		S. común	12,5	10,5 - 16,5	21,0	0,0	54	978	68
L/M Master	3417	16	10-feb 14:00	Valdivia	Tierra	39°33'00" - 73°20'00"		S. común	12,5	10,5 - 15,5	24,0	0,0	76	944	70
L/M Noemi Simoney	1550	15	11-feb 12:30	Valdivia	Tierra	39°31'00" - 73°21'00"		S. común	14,5	11,5 - 16,0	4,2	0,0	40	958	70
L/M Doña Carmela	1475	15	09-feb 13:55	Valdivia	Tierra	39°27'00" - 73°20'00"		S. común	15,0	11,0 - 16,0	8,0	0,0	46	916	65
L/M Claudio I	588	17	10-feb 10:20	Corral	Tierra	39°32'00" - 73°19'00"		S. común	12,5	11,0 - 16,0	24,3	0,0	67	925	68
L/M Don Hector I	1176	18	10-feb 12:10	Corral	Tierra	39°31'00" - 73°19'00"		S. común	12,0	10,5 - 14,0	40,8	0,0	79	937	68
L/M Claudio I	588	17	11-feb 9:15	Corral	Tierra	39°32'00" - 73°20'00"		S. común	12,5	11,0 - 16,5	24,3	0,0	52	919	29
Pam Pehuenco	2871	57	12-feb 8:30	Coronel	Tierra	39°27'00" - 73°31'00"		S. común	13,5	11,5 - 15,5	0,0	0,0	32	781	860
L/M Don Francisco I	4313	15	08-feb 7:00	Calbuco	Tierra	41°51'00" - 73°13'00"		X	Anchoveta	16,5	12,0 - 19,0	1,0	-	31	849
L/M Don Jose	3932	15	08-feb 18:00	Calbuco	Tierra	43°37'06" - 73°45'38"	S. austral		16,0	12,0 - 17,5	0,0	0,0	33	928	60
L/M Rey Salomon	453	17	09-feb 9:00	Calbuco	Tierra	41°15'00" - 72°28'00"	S. común		12,5	11,0 - 14,5	13,7	0,0	49	779	50
L/M Titin	5262	17	11-feb 7:00	Calbuco	Tierra	41°47'00" - 73°15'00"	S. común		12,5	11,0 - 16,0	4,9	0,0	44	934	20

MME: Muestra en Mal Estado

Escala referencial de ejemplares por litro:	
Ejemplares	n / Litro
Grandes	< 100
Medianos	101-140
Pequeños	> 140