



**DOCUMENTO TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELAGICA CENTRO -SUR, 2014**

1).- Muestreo de Longitud

Reporte : Semana N°52 (22 al 28 de diciembre 2014)

FLOTA	REGION	ZONA DE PESCA (Latitud - Longitud)	REFERENCIA COSTERA	COMPOSICION ESPECIES	ESPECIE	CAPTURA ESTIMADA MUESTREO (t)	CAPTURA (t) PROMEDIO (viaje / naves)	n° EJEMP.	RANGO TALLA (cm)	MODA (cm)	% BAJO TMM ⁽¹⁾ - TML ⁽²⁾	% BAJO TMR ⁽³⁾ (≤8,5 cm)	OBSERVACIONES
ARTESANAL	VIII (ITATA)			S/D									VEDA BIOLÓGICA DE RECLUTAMIENTO
	VIII (B. CONCEPCIÓN)			S/D									
	VIII (G. DE ARAUCO)			S/D									
	XIV	39°29'57 - 73°19'20 39°44'00 - 73°26'00	Huezhui Punta Roncura	S. Común 100%	S. COMÚN	503	50	1.165	10,5 - 17,0	14,0	1,0	0,0	
	X	41°48'11 - 73°24'18 42°18'00 - 73°13'00	Pta. Espolón Ba. Cucao	S. Austral 100%	S. AUSTRAL	210	53	464	11,0 - 18,0	13,5	32,3	0,0	
INDUSTRIAL	VI	33°53'55 - 72°57'15 34°27'34 - 72°50'48	Matanza Pa. Lobos	Jurel 100%	JUREL	1590	265	1.198	24 - 67	38	0,1		
	XIV	39°25'00 - 73°42'00	Mehuín	Jurel 100%	JUREL	144	144	90	29 - 67	31	0,0		muestra en mal estado

S/D: Sin Datos

(1) TMM: Proporción de ejemplares bajo la Talla Media de Madurez, respecto al total de ejemplares muestreados para s. común y anchoveta.

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

(3) TMR: Proporción de s. común bajo la Talla Media de Referencia (9,0 cm), respecto al total 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



**DOCUMENTO TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELAGICA CENTRO -SUR, 2014**

2).- Muestreo Biológico

Reporte : Semana Nº52 (22 al 28 de diciembre 2014)

FLOTA	REGIÓN	ESPECIE	HEMBRAS TOTALES					HEMBRAS ≥ TMM					OBSERVACIONES
			n°	IGS (%)	MADUREZ (%)	PHA ₍₁₎	MODA (cm)	n°	IGS (%)	MADUREZ (%)	PHA	MODA (cm)	
ARTESANAL	XIV	S. COMÚN	242	1,3	Inactivas: 93% III : 5% IV : - V: -	5%	13,5	242	1,3	Inactivas: 93% III : 5% IV : - V: -	5%	13,5	
	X	S. AUSTRAL	38	1,3	Inactivas: 95% III : 5% IV : - V: -	5%	13,5	36	1,3	Inactivas: 94% III : 6% IV : - V: -	6%	13,5	
INDUSTRIAL	VI	JUREL	184	2,2	Inactivas: 1% III : 92% IV : 7% V: -	99%	31						
	XIV	JUREL											muestra en mal estado

Información parcial

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

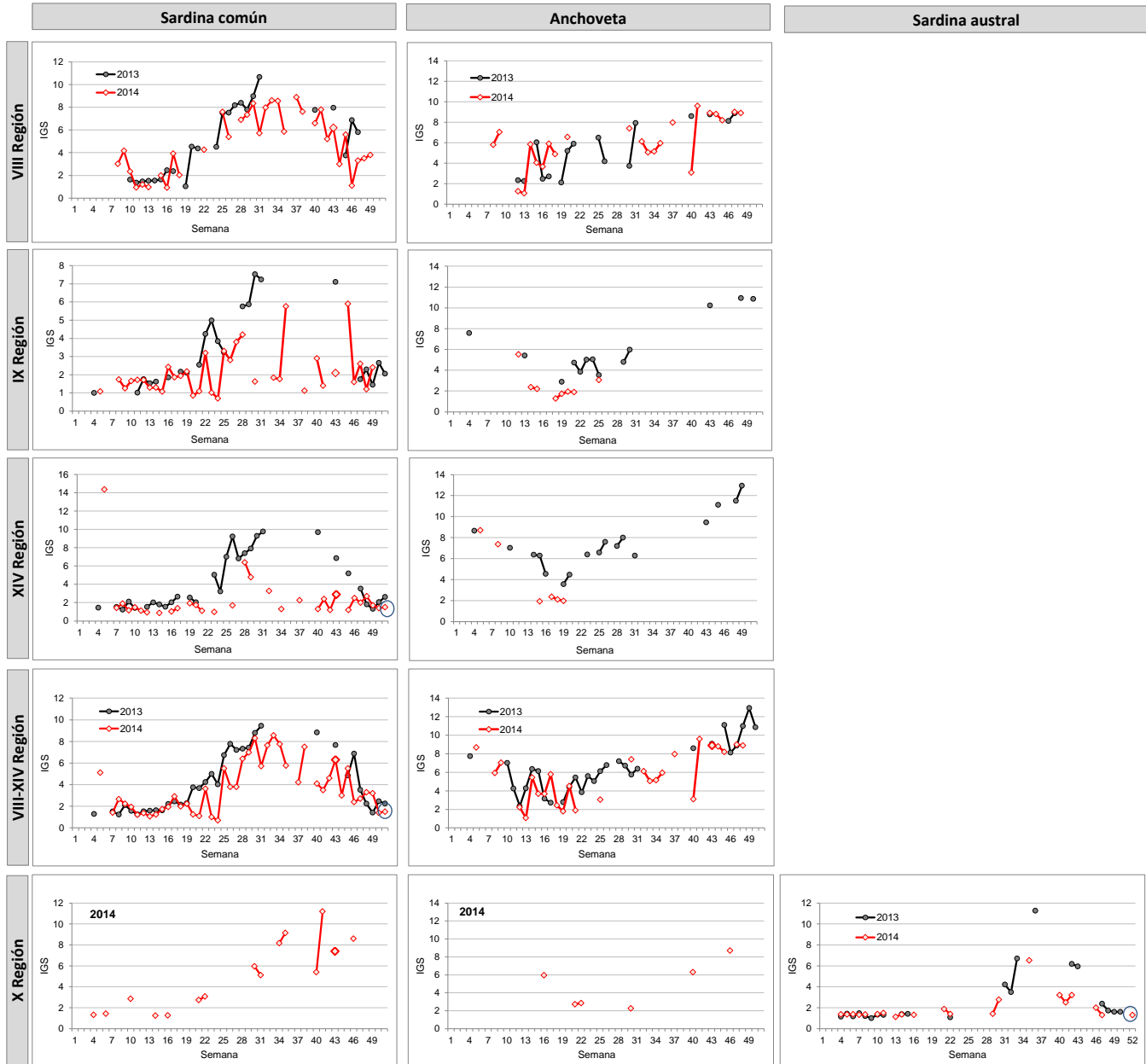
MME: Muestras en Mal Estado



DOCUMENTO TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELAGICA CENTRO -SUR, 2014

Reporte : **Semana N°52 (22 al 28 de diciembre 2014)**

3).- IGS Semanal



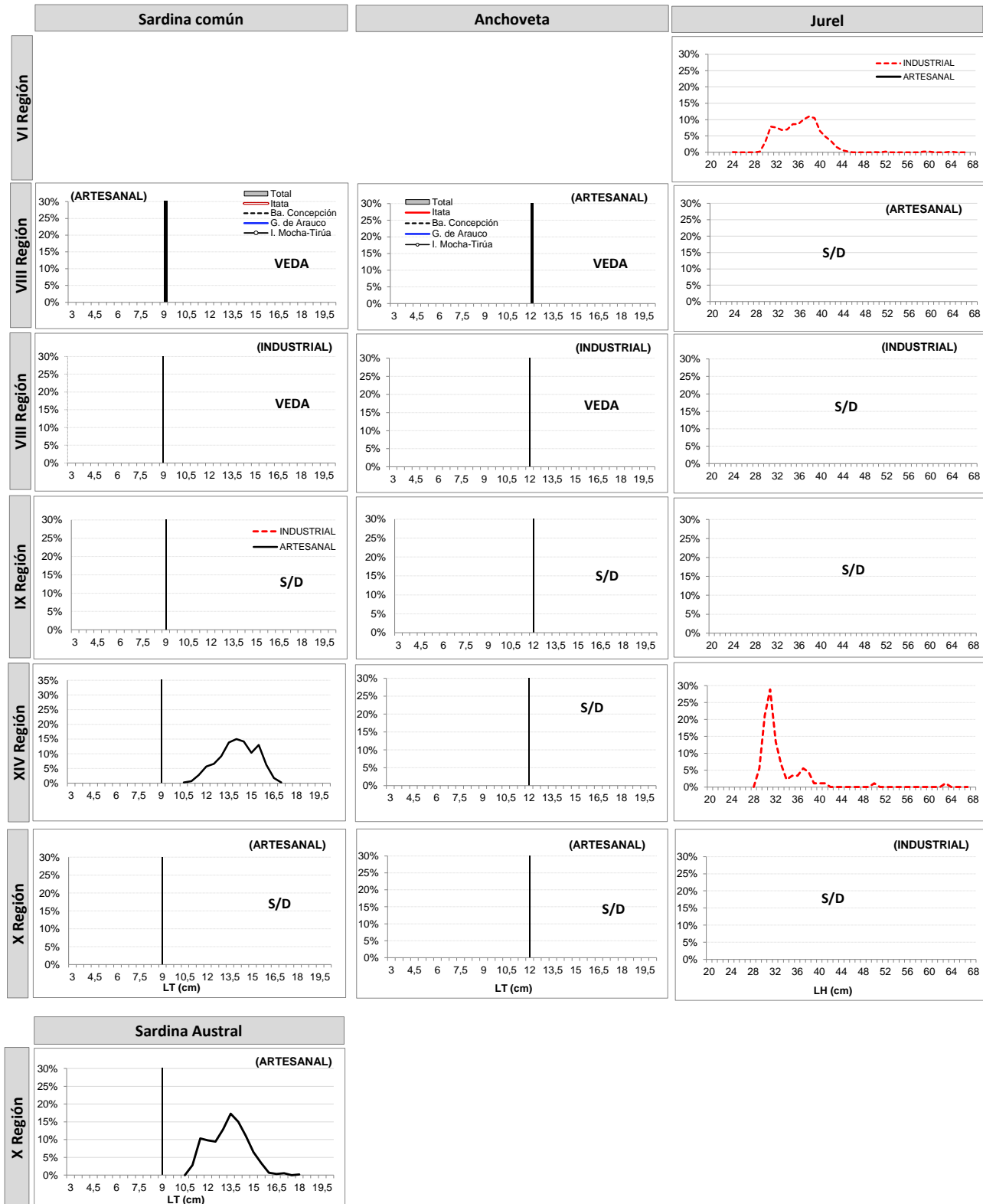
Información parcial



DOCUMENTO TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELAGICA CENTRO -SUR, 2014

4).- Estructura de Tallas

Reporte : Semana Nº52 (22 al 28 de diciembre 2014)



Información parcial



**DOCUMENTO TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELAGICA CENTRO -SUR, 2014**

5).- Ejemplares por litro

Reporte : Semana N°52 (22 al 28 de diciembre 2014)

Nave	Matrícula	Eslora (m)	Fecha Recalada	Puerto Descarga	Muestreo	Zona de Pesca	Región	Especie	Moda (cm)	Rango (cm)	N° Ejem./ Lt.	Peso (g)	Captura estimada (t)
L/M Palmi I	2675	15,0	22-dic 19:20	Corral	tierra	39° 42' 00" - 73° 28' 00"	XIV	S. Común	13,0	11,0 - 15,5	52	976	45
L/M Feidipides	3816	17,0	22-dic 14:22	Corral	tierra	39° 44' 00" - 73° 26' 00"		S. Común	13,0	11,5 - 15,5	55	940	40
L/M Concepción	638	15,0	22-dic 16:00	Valdivia	tierra	39° 31' 10" - 72° 21' 50"		S. Común	12,0	10,5 - 13,5	65	1022	40
L/M Don Borney	502	17,9	23-dic 3:30	Valdivia	embarcado L1	39° 29' 57" - 73° 19' 20"		S. Común	13,0	11,0 - 14,5	74	1060	5
L/M Don Borney	502	17,9	23-dic 3:30	Valdivia	embarcado L2	39° 30' 15" - 73° 20' 15"		S. Común	14,0	12,0 - 16,5	43	955	5
L/M Don Ulmes	5749	17,5	23-dic 14:00	Corral	tierra	39° 42' 00" - 73° 28' 00"		S. Común	14,0	11,5 - 16,0	38	912	70
L/M Nabor I	2405	18,0	26-dic 9:30	Corral	tierra	39° 40' 00" - 73° 25' 00"		S. Común	14,5	12,5 - 17,0	33	942	63
L/M Isaac II	3071	17,7	26-dic 9:20	Corral	tierra	39° 40' 00" - 73° 25' 00"		S. Común	15,5	11,5 - 17,0	36	984	75
L/M Feidipides	3816	17,0	26-dic 10:10	Corral	tierra	39° 42' 00" - 73° 27' 00"		S. Común	15,5	12,5 - 16,5	33	905	40
L/M Concepción	638	15,0	27-dic 16:00	Valdivia	tierra	39° 35' 59" - 73° 21' 50"		S. Común	14,0	12,5 - 16,5	41	1040	50
L/M Don Borney	502	17,9	28-dic 15:20	Corral	tierra	39° 35' 00" - 73° 20' 00"		S. Común	15,5	12,5 - 16,0	40	1015	70
PAM Javier	2814	46,0	26-dic 15:00	Coronel	tierra	39° 25' 00" - 73° 42' 00"		XIV	Jurel	31	29 - 63	-	-
L/M Toto	5342	17,0	22-dic 2:00	Calbuco	tierra	41° 48' 11" - 73° 24' 18"	X	S: A ustral	14,0	11,0 - 15,0	60	1086	65
L/M Tiburon B	3822	17,7	22-dic 3:30	Calbuco	tierra	42° 18' 00" - 73° 13' 30"		S: A ustral	13,5	11,0 - 18,0	56	1005	45
L/M Toto	5342	17,0	23-dic 2:00	Calbuco	tierra	41° 54' 00" - 73° 27' 00"		S: A ustral	15,0	11,0 - 17,0	56	1009	60
L/M Tiburon B	3822	17,7	23-dic 5:10	Calbuco	tierra	42° 18' 00" - 73° 13' 30"		S: A ustral	11,5	11,0 - 15,5	74	1101	40
PAM Don Edmundo	2930	60,4	22-dic 19:20	San Vicente	tierra	34° 18' 00" - 72° 43' 00"	VI	Jurel	31	30 - 64	-	-	440
PAM Cobra	2922	58,7	22-dic 19:20	San Vicente	tierra	34° 18' 00" - 72° 43' 00"		Jurel	33	24 - 50	-	-	180
PAM Ventisquero	2906	60,4	22-dic 19:20	Coronel	tierra	34° 20' 00" - 72° 48' 00"		Jurel	35	29 - 45	-	-	290
PAM Don Manuel	2900	58,7	24-dic 16:30	Coronel	embarcado L1	34° 27' 34" - 72° 50' 48"		Jurel	42	37 - 67	-	-	30
PAM Don Manuel	2900	58,7	24-dic 16:30	Coronel	embarcado L2	34° 07' 31" - 72° 33' 25"		Jurel	32	29 - 42	-	-	20
PAM Don Manuel	2900	58,7	24-dic 16:30	Coronel	embarcado L3	34° 12' 47" - 72° 35' 41"		Jurel	38	35 - 43	-	-	60
PAM Don Manuel	2900	58,7	24-dic 16:30	Coronel	embarcado L4	33° 54' 27" - 72° 58' 25"		Jurel	35	31 - 40	-	-	70
PAM Don Manuel	2900	58,7	24-dic 16:30	Coronel	embarcado L5	33° 53' 55" - 72° 57' 15"		Jurel	39	32 - 43	-	-	30
PAM Don Manuel	2900	58,7	24-dic 16:30	Coronel	embarcado L6	33° 54' 49" - 72° 57' 32"		Jurel	41	31 - 44	-	-	20
PAM Don Manuel	2900	58,7	24-dic 17:45	Coronel	embarcado L7	33° 46' 31" - 73° 08' 17"		Jurel	39	32 - 44	-	-	400
PAM Vichuquen II	2900	58,7	24-dic 16:30	Coronel	tierra	34° 27' 34" - 72° 50' 48"		Jurel	40	35 - 45	-	-	-

MME: Muestra en Mal Estado

Escala referencial de ejemplares por litro:

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

Tamaño ejemplar	
Grandes	100%
Medianos	0%
Pequeños	0%
	100%