



DOCUMENTO TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2014

1).- Muestreo de Longitud

Reporte : semana Nº 26 (23 al 29 de junio 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	V			S/D									
	VIII (ITATA)			S/D									
	VIII (B. CONCEPCIÓN)			S/D									La flota no registró operación (baja cuota)- Recalada sin pesca
	VIII (GOLFO DE ARAUCO)			S/D									
	VIII (I. MOCHA-TIRÚA)	38°11'43 - 73°45'09 38°25'00 - 74°05'00	Cta. Quidico Tirúa	S. Común 94% Anchoveta 6%	S. COMÚN	251	63	488	9,0 - 16,0	11,5	48,1	0,0	Muestra proveniente de Isla Mocha .
					ANCHOVETA	9	9	52	12,5 - 17	14,0	0,0		Muestras en mal estado
	IX	38°29'00 - 73°52'00 39°11'59 - 73°22'54	Punta Manuel Río Toltén	S. Común 86% Mote 14%	S. COMÚN	73	73	107	9,5 - 15,5	11,5	38,3	0,0	
XIV	39°39'00 - 73°25'00 39°54'00 - 73°35'00	Morro Bonifacio Río Calle Calle	S. Común 99,6% Cabrilla Rubia 0,4%	S. COMÚN	164	41	421	7,5 - 13,5	10,5	89,6	4,7		
X				S/D									
INDUSTRIAL	V			S/D									
	VIII			S/D									
	IX	39°10'00 - 73°22'00 39°11'59 - 73°22'54	Río Toltén	S. Común 86% Mote 14%	S. COMÚN	2122	530	429	7,5 - 13,5	12,0	48,3	2,2	Para esta semana no registra muestras jurel por escases de recurso. La flota industrial se encuentra en zona, sin resultados de pesca
	XIV			S/D									Muestras en mal estado
	X			S/D									

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 PELÁGICA CENTRO-SUR, 2014

2).- Muestreo Biológico

Reporte : semana Nº 26 (23 al 29 de junio 2014)

FLOTA	REGIÓN	ESPECIE	HEMBRAS TOTALES					HEMBRAS ≥ TMM					OBSERVACIONES
			n°	IGS (%)	MADUREZ (%)	PHA ⁽¹⁾	MODA (cm)	n°	IGS (%)	MADUREZ (%)	PHA	MODA (cm)	
ARTESANAL	VIII (ITATA)	S/D											
	VIII (B. CONCEPCIÓN)	S/D											
	VIII (GOLFO DE ARAUCO)	S/D											
	VIII (I. MOCHA-TIRÚA)	S. COMÚN	87	5,3	Inactivas : 25% III : 75% IV : - V :-	75%	15,0 - 12,0	82	5,4	Inactivas : 21% III : 79% IV : - V :-	79%	15,0 - 12,0	Ejemplares maduros no desovantes aún
	IX	S. COMÚN	48	6,0	Inactivas : 33% III : 67% IV : - V :-	67%	15,0	42	6,1	Inactivas : 28% III : 74% IV : - V :-	74%	15,0	Ejemplares maduros no desovantes aún
		ANCHOVETA	13	3,1	Inactivas : 23% III : 77% IV : - V :-	77%	-						
XIV	S. COMÚN	48	1,6	Inactivas : 98% III : 2% IV : - V :-	2%	10,5 - 11,0	10	1,7	Inactivas : 100% III : % IV : - V :-	0%	11,5		
INDUSTRIAL	VIII	S/D											
	IX	S. COMÚN	203	1,0	Inactivas : 76% III : 24% IV : - V :-	24%	12	133	1,2	Inactivas : 66% III : 34% IV : - V :-	34%	11,5	Gran Cantidad de muestras en mal estado
	XIV	S/D											

Información parcial

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

(1) PHA: Proporción de Hembras Activas

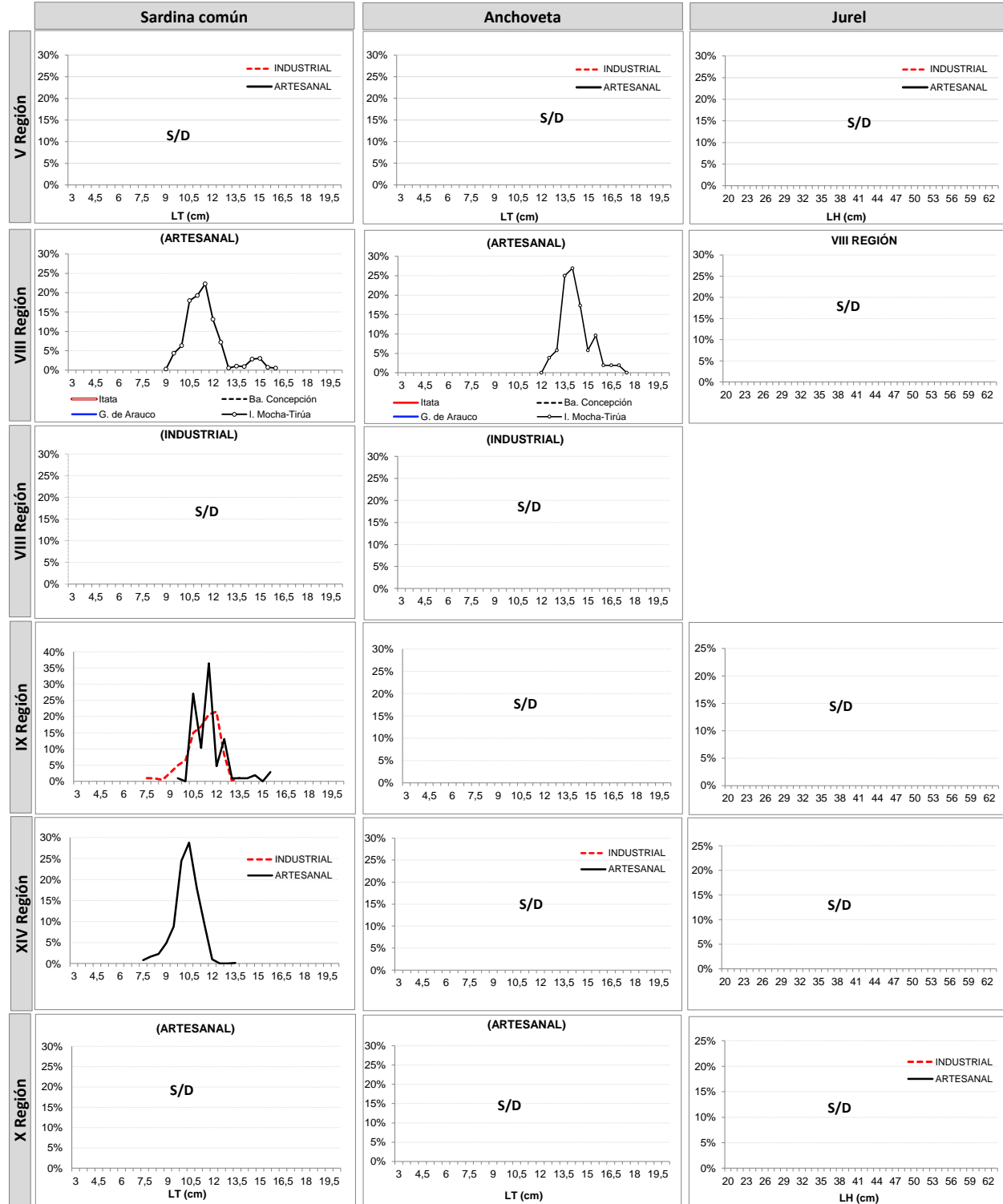
MME: Muestras en Mal Estado



DOCUMENTO TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2014

3).- Estructura de Tallas

Reporte : semana Nº 26 (23 al 29 de junio 2014)



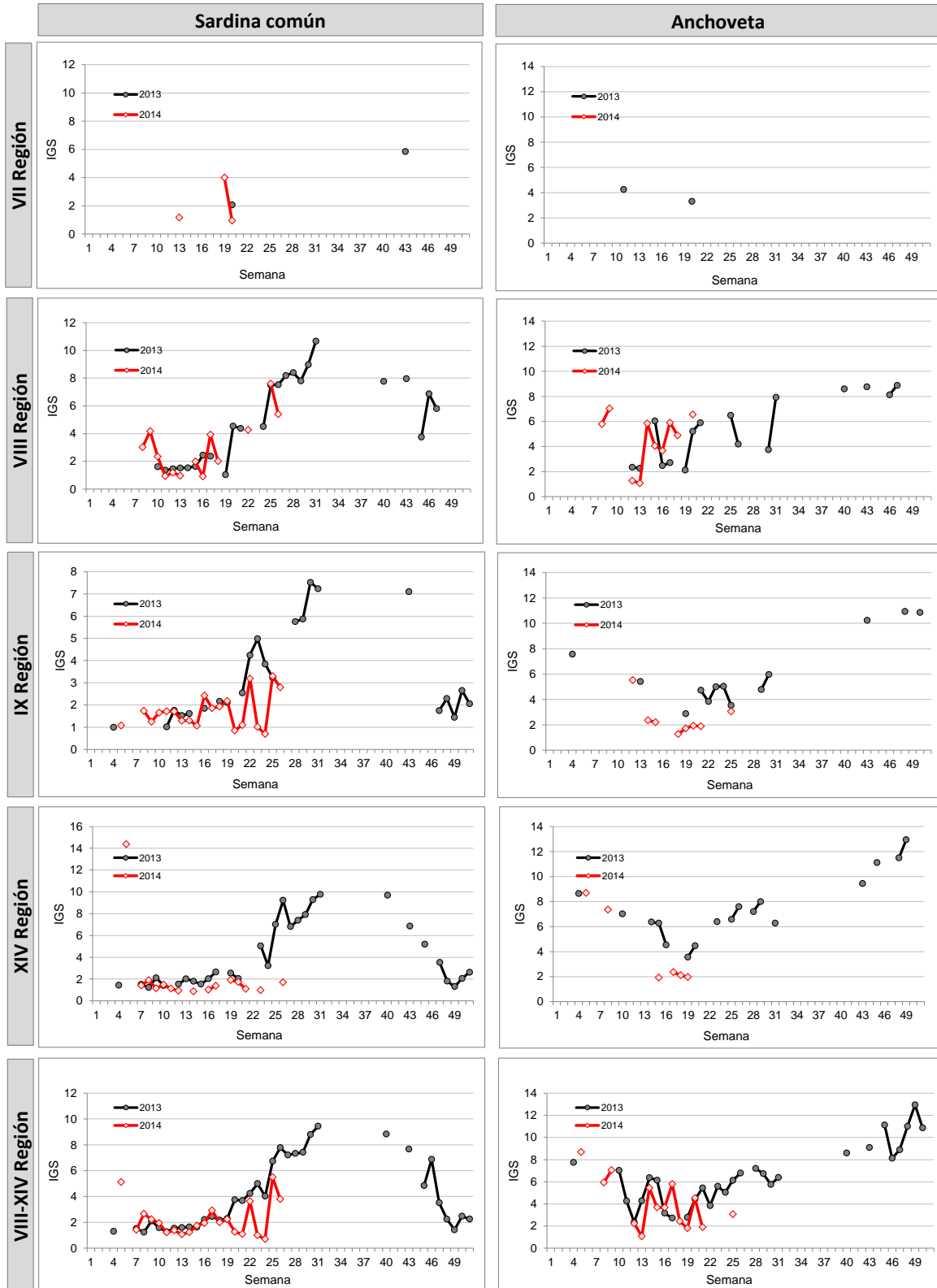
Información parcial



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

Reporte : semana Nº 26 (23 al 29 de junio 2014)

4).- IGS Semanal



Información parcial



DOCUMENTO TÉCNICO SEMANAL
PESQUERÍA PELÁGICA CENTRO-SUR, 2014

4).- Ejemplares por litro

Reporte : semana Nº 26 (23 al 29 de junio 2014)

Nave	Matrícula	Esloza (m)	Fecha Recalada	Puerto Descarga	Muestreo	Zona de Pesca	Referencia Costera	Región	Especie	Moda (cm)	Rango (cm)	Nº Ejem./ Lt.	Peso (g)	Captura estimada (t)
L/M Isaac	636	18,0	24-jun 0:00	San Vicente	tierra	38°25'00" - 74°05'00"	Isla Mocha	VIII (Isla Mocha)	S. Común	11,5	10,5 - 14,5	82	959	75
L/M Sandrita I	591	18,0	24-jun 0:00	San Vicente	tierra	38° 23' 00" - 73° 45' 33"	Isla Mocha	VIII (Isla Mocha)	S. Común	10,5	9,5 - 12,0	98	847	75
L/M Don Orlando	2711	17,5	27-jun 0:00	San Vicente	tierra	38° 11' 43" - 73° 45' 09"	Cta. Quidico	VIII (Tirúa)	S. Común	10,5 - 15,0	9,0 - 16,0	65	815	71
L/M Nebraska	641	18,0	27-jun 0:00	Talcahuano	tierra	38° 18' 48" - 73° 53' 38"	Tirúa	VIII (Tirúa)	S. Común	11,5	9,5 - 15,5	62	877	31
L/M Nebraska	641	18,0	27-jun 0:00	Talcahuano	tierra	38° 18' 48" - 73° 53' 38"	Tirúa	VIII (Tirúa)	Anchoveta	14	12,5 - 17,0	-	-	9
L/M Sofia A	5973	17,9	24-jun 0:00	San Vicente	tierra	38° 29' 00" - 73° 52' 00"	Punta Manuel	IX	S. Común	11,5	9,5 - 15,5	72	901	73
PAM Don Boris	2902	55,4	23-jun 0:00	San Vicente	tierra	39° 10' 00" - 73° 22' 00"	Río Totlén		S. Común	12	8,0 - 13,5	80	868	1.246
PAM Lider	2918	55,3	23-jun 0:00	Coronel	embarcado L1	39° 11' 59" - 73° 22' 54"	Río Totlén		S. Común	11,5	8,5 - 13,0	MME	-	177
PAM Coral I	2774	45,5	23-jun 0:00	San Vicente	tierra	39° 11' 00" - 73° 22' 00"	Río Totlén		S. Común	11,5	8,0 - 12,5	76	802	9
PAM Ventisquero	2906	60,4	23-jun 0:00	Coronel	tierra	39° 11' 00" - 73° 23' 00"	Río Totlén		S. Común	10,5	7,5 - 12,5	101	790	690
L/M Punta Brava	5737	17,9	25-jun 0:00	Valdivia	tierra	39° 54' 00" - 73° 35' 00"	Río Calle Calle	XIV	S. Común	10,5	7,5 - 12,0	104	848	30
L/M Margot Maria V	4847	17,0	24-jun 0:00	Valdivia	tierra	39° 54' 00" - 73° 35' 00"	Río Calle Calle		S. Común	10	8,0 - 11,5	114	856	50
L/M Benjamín	5471	17,3	24-jun 0:00	Corral	tierra	39° 54' 00" - 7° 33' 50"	Río Calle Calle		S. Común	10,5	8,5 - 12,0	110	865	59
L/M Benjamín	5471	17,3	25-jun 0:00	Corral	tierra	39° 54' 00" - 7° 33' 50"	Río Calle Calle		S. Común	10,5	8,0 - 13,5	118	859	25

SD: Sin Datos

MME: Muestra en Mal Estado

Escala referencial de ejemplares por litro:

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