



DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO

MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA  
ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, 2025-2026

Boletín N° 24 : semana 14 (30 de marzo al 05 de abril 2026)

1).- Muestreo de Longitud

FLOTA	REGIÓN (sub-zona)	ZONA DE PESCA (Latitud - Longitud)	REFERENCIA COSTERA	COMPOSICIÓN ESPECIES	ESPECIE	CAPTURA ESTIMADA MUESTREO (kg)	N° DE VIAJES	CAPTURA PROMEDIO (kg / viaje)	EJEMPLARES (N°)	INTERVALO TALLAS (cm)	MODA (cm)	% BAJO TMM <sup>(1)</sup>	% ≤8,5 cm LT <sup>(2)</sup>	OBSERVACIONES
ARTESANAL	Valparaíso													sin información de pesca comercial.
	Ñuble (Itata)	36°02'00" - 72°48'18" 36°29'48" - 73°00'06"	Pullay Playa Puda	S. Común 52,0% Anchoqueta 30,8% Mote 17,0% Otras sp. 0,2%	S. COMÚN	176.047	5	35.209	808	6,0 - 14,0	8,0	98,8	67,6	Pesca comercial. 5 viajes (3 embarcaciones): 2 embarques (7 lances) y 2 viaje muestreado en tierra. Otras sp: pampanito
					ANCHOVETA	46.378		11.595	592	7,5 - 18,5	9,5	60,7		
	Biobío (B. Concepción)	36°31'47" - 72°59'59" 36°44'45" - 73°10'21"	Los Morros Lirquén	S. Común 22,8% Anchoqueta 3,8% Mote 73,1% Otras sp. 0,3%	S. COMÚN	58.340	9	19.447	335	6,5 - 13,5	8,0	92,6	47,6	Pesca comercial. 9 viajes muestreadas, de las cuales, solo 3 con captura de sardina común. Predominio de recurso mote en el resto de los viajes. Otras sp: pampanito, calamar, medusa y pejerrey.
	Biobío (G. de Arauco)	36°59'58" - 73°15'04" 37°08'18" - 73°39'06"	Maule Pta. Lavapié	S. Común 25,5% Anchoqueta 74,3% Otras sp. 0,2%	S. COMUN	165.511	12	20.689	812	6,0 - 17,5	8,0	85,0	37,3	Pesca comercial. 12 viajes muestreados en tierra, 11 embarcaciones. Otras sp.: pampanito, calamar, mote y pejerrey.
					ANCHOVETA	445.491		40.499	1.240	7,0 - 19,0	17,0	11,3		
	Biobío (Lebu - I. Mocha)													sin información de pesca comercial.
	Ñuble-Biobío	36°32'00" - 72°48'18" 37°08'18" - 73°39'06"	Pullay Pta. Lavapié	S. Común 34,2% Anchoqueta 39,9% Mote 25,7% Otras sp. 0,2%	S. COMÚN	399.898	26	24.994	1.955	6,0 - 17,5	8,0	92,2	51,3	Pesca comercial. 26 viajes, 22 embarcaciones: 2 embarques (7 lances) y 4 viajes muestreados en tierra. Otras sp.: pampanito, calamar, medusa y pejerrey.
ANCHOVETA					491.869	32.791		1.832	7,0 - 19,0	17,0	16,6			
La Araucanía (Toltén-Queute)													sin información de pesca comercial.	
Los Ríos (Valdivia-Corral)	39°24'13" - 73°18'40" 39°28'23" - 73°19'12"	Mehuín Alepué	S. Común 99,8% Mote 0,2%	S. COMÚN	109.731	3	36.577	374	8,0 - 14,5	10,0	59,1	0,8	Pesca comercial. 3 viajes muestreados (tierra).	

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

(2): Proporción de s. común ≤ 8,5 cm LT, respecto al total de ejemplares muestreados (Este indicador es estadísticamente similar a considerar < 9,0 cm LT pero se modificó para evitar confusiones)

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

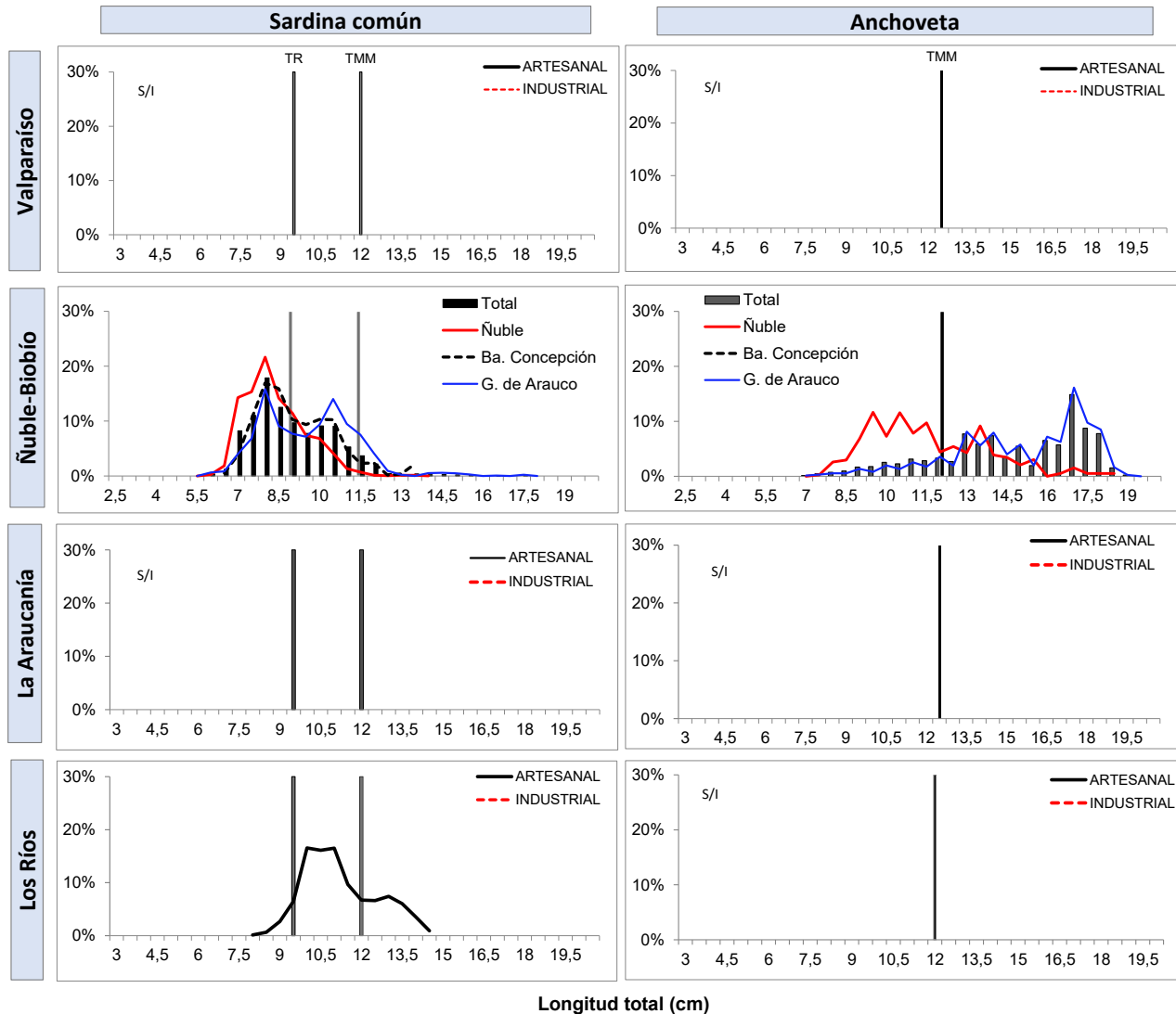
(\*) Las muestras no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos

## DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO

### MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, 2025-2026

Boletín Nº 24 : semana 14 (30 de marzo al 05 de abril 2026)

#### 2).- Estructura de Tallas



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



**DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO**

**MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA  
ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, 2025-2026**

**Boletín N° 24 : semana 14 (30 de marzo al 05 de abril 2026)**

**3).- Ejemplares por litro**

Embarcación	Matrícula	Eslera (m)	Fecha Lance	Puerto Recalada	Muestreo (L: Lance)	Correlativo Plot Lances	Zona de Pesca	Región (sub-zona)	Especie	Captura estimada (kg)	Intervalo talla (cm)	Moda (cm)	% BAJO TMM	% ≤8,5 cm LT <sup>(3)</sup>	Ejempl. (N° / litro)	Peso Ejempl. (g / litro)	
L/M Marcopolo	1203	17,5	30-mar 20:40	Talcahuano	embarcado L1	416	36°04'42" - 72°49'24"	Ñuble	Mote	20.000	7,5 - 9,5	8,5	-	-	-	-	
L/M Marcopolo	1203	17,5	30-mar 20:40	Talcahuano	embarcado L2	417	36°02'00" - 72°48'18"		S. Común	1.000	7,5 - 13,0	9,5	97,5	29,7	113	980	
L/M Marcopolo	1203	17,5	30-mar 20:40	Talcahuano	embarcado L2	417	36°02'00" - 72°48'18"		Anchoqueta	3.950	7,5 - 12,0	11,5	67,2	-	89	980	
L/M Marcopolo	1203	17,5	30-mar 20:40	Talcahuano	embarcado L2	417	36°02'00" - 72°48'18"		Mote	50	7,5 - 11,0	8,0	-	-	-	-	
L/M Marcopolo	1203	17,5	30-mar 20:40	Talcahuano	embarcado L3	418	36°06'36" - 72°49'36"		S. Común	1.700	6,0 - 14,0	10,0	91,7	36,4	70	980	
L/M Marcopolo	1203	17,5	30-mar 20:40	Talcahuano	embarcado L3	418	36°06'36" - 72°49'36"		Anchoqueta	8.300	8,0 - 15,0	13,5	20,5	-	63	980	
L/M Marcopolo	1203	17,5	30-mar 20:40	Talcahuano	embarcado L4	419	36°25'42" - 72°54'30"		S. Común	11.700	6,5 - 12,5	8,0	98,3	85,8	130	980	
L/M Marcopolo	1203	17,5	30-mar 20:40	Talcahuano	embarcado L4	419	36°25'42" - 72°54'30"		Anchoqueta	3.300	8,5 - 14,0	9,5	93,3	-	70	980	
L/M Shimane	2483	17,2	01-abr 11:40	Talcahuano	tierra	420	36°22'44" - 72°52'33"		S. Común	62.475	6,5 - 11,0	8,0	100,0	58,0	97	975	
L/M Shimane	2483	17,2	02-abr 13:50	Talcahuano	tierra	421	36°22'28" - 72°53'10"		S. Común	57.697	6,0 - 11,0	7,0	100,0	76,6	177	956	
L/M Shimane	2483	17,2	02-abr 13:50	Talcahuano	tierra	421	36°22'28" - 72°53'10"		Anchoqueta	2.303	9,0 - 15,0	9,0	76,5	-	-	-	
L/M Don Alfonso IV	2676	17,6	31-mar 0:17	Talcahuano	embarcado L1	422	36°28'12" - 72°59'30"		S. Común	18.000	interacción de aves, mamíferos y tortugas marinas.					115	1000
L/M Don Alfonso IV	2676	17,6	31-mar 0:17	Talcahuano	embarcado L2	423	36°29'24" - 72°59'54"		S. Común	17.200	7,5 - 12,0	8,5	98,0	38,6	139	1000	
L/M Don Alfonso IV	2676	17,6	31-mar 0:17	Talcahuano	embarcado L2	423	36°29'24" - 72°59'54"		Anchoqueta	2.800	8,0 - 13,0	9,5	88,4	-	-	-	
L/M Don Alfonso IV	2676	17,6	31-mar 0:17	Talcahuano	embarcado L3	424	36°25'48" - 73°00'06"	Mote	5.000	6,5 - 9,5	8,0	-	-	139	1000		
L/M Don Alfonso IV	2676	17,6	02-abr 18:00	Talcahuano	tierra	425	36°22'44" - 73°01'59"	S. Común	24.275	65,0 - 13,5	8,5	94,1	72,3	MME	-		
L/M Don Alfonso IV	2676	17,6	02-abr 18:00	Talcahuano	tierra	425	36°22'44" - 73°01'59"	Anchoqueta	25.725	8,0 - 18,5	10,5	63,3	-	MME	-		
L/M Rieka I	2791	17,8	02-abr 11:15	Talcahuano	tierra	426	36°40'24" - 73°04'04"	Mote	49.212	6,5 - 10,5	8,0	-	-	-	-		
L/M Maricia	1467	15,6	02-abr 17:00	Talcahuano	tierra	427	36°40'11" - 73°04'08"	S. Común	5.160	7,0 - 13,5	10,0	88,6	8,8	-	-		
L/M Benjamin M	2322	12,0	02-abr 15:00	Talcahuano	tierra	428	36°32'00" - 72°59'57"	Mote	45.000	6,5 - 11,5	8,5	-	-	-	-		
L/M Abiel A	3427	12,0	02-abr 15:30	Talcahuano	tierra	429	36°44'45" - 73°10'21"	Mote	55.000	6,5 - 9,5	8,0	-	-	-	-		
L/M María Jesus I	1408	14,9	30-mar 13:15	Talcahuano	tierra	430	36°31'47" - 72°59'59"	S. Común	18.180	8,0 - 13,0	10,5	94,2	15,4	-	-		
L/M María Jesus I	1408	14,9	30-mar 13:15	Talcahuano	tierra	430	36°31'47" - 72°59'59"	Mote	41.001	6, - 11,5	8,5	-	-	-	-		
L/M Chango	2401	17,5	30-mar 16:50	Talcahuano	tierra	431	36°44'01" - 73°02'05"	Mote	74.567	6,0 - 10,0	6,5	-	-	-	-		
L/M Ventisquero	2991	16,2	30-mar 10:39	Talcahuano	tierra	432	36°42'47" - 73°00'18"	S. Común	35.000	6,5 - 13,5	8,0	92,3	70,1	180	944		
L/M Don Paul	3642	17,9	31-mar 14:00	Talcahuano	tierra	433	36°36'04" - 73°13'48"	Mote	13.534	6,0 - 9,0	8,0	-	-	-	-		
L/M María Jesus I	1408	14,9	31-mar 14:00	Talcahuano	tierra	434	36°43'12" - 73°10'30"	Mote	20.000	5,5 - 9,0	7,0	-	-	-	-		
L/M Don Gume	2041	17,6	31-mar 18:25	Coronel	tierra	435	37°01'30" - 73°17'36"	S. Común	18.897	6,0 - 15,0	11,0	65,2	17,0	MMME	-		
L/M Don Gume	2041	17,6	31-mar 18:25	Coronel	tierra	435	37°01'30" - 73°17'36"	Anchoqueta	31.103	7,0 - 17,5	13,0	40,8	-	-	-		
L/M Juan Pedro R	3466	11,9	31-mar 18:07	Coronel	tierra	436	37°08'18" - 73°39'06"	S. Común	2.255	8,0 - 12,5	11,0	90,2	4,9	MMME	-		
L/M Juan Pedro R	3466	11,9	31-mar 18:07	Coronel	tierra	436	37°08'18" - 73°39'06"	Anchoqueta	17.444	7,0 - 17,5	13,0	20,7	-	-	-		
L/M Eben-Ezer III	2341	17,6	31-mar 15:00	Coronel	tierra	437	37°01'36" - 73°16'50"	Anchoqueta	60.000	10,0 - 17,0	14,0	5,3	-	-	-		
L/M Gianluca	1759	17,5	31-mar 17:00	Coronel	tierra	438	37°01'41" - 73°15'45"	Anchoqueta	50.000	12,0 - 18,0	14,0	0,0	-	-	-		
L/M Rio Jordan XII	2180	17,6	31-mar 14:35	Coronel	tierra	439	37°05'51" - 73°14'36"	Anchoqueta	75.000	12,0 - 19,0	17,0	0,0	-	-	-		
L/M Noemi S	3586	12,0	31-mar 17:51	Coronel	tierra	440	37°03'47" - 73°12'23"	Anchoqueta	15.000	10,0 - 17,5	13,0	13,6	-	-	-		
L/M Valentina	2436	18,0	01-abr 14:30	Coronel	tierra	441	37°01'35" - 73°16'59"	S. Común	46.387	7,5 - 17,5	10,5	81,7	6,7	MMME	-		
L/M Valentina	2436	18,0	01-abr 14:30	Coronel	tierra	441	37°01'35" - 73°16'59"	Anchoqueta	23.175	7,5 - 18,0	13,0	26,1	-	-	-		
L/M Quimera	3011	17,2	01-abr 18:00	Coronel	tierra	442	37°01'42" - 73°13'15"	S. Común	12.950	6,0 - 14,5	8,0	98,4	64,3	MMME	-		
L/M Quimera	3011	17,2	01-abr 18:00	Coronel	tierra	442	37°01'42" - 73°13'15"	Anchoqueta	21.805	7,5 - 18,0	11,0	54,6	-	-	-		
L/M Don Gume	2041	17,6	01-abr 18:00	Coronel	tierra	443	37°01'31" - 73°13'52"	S. Común	6.825	7,0 - 11,0	8,0	100,0	74,3	MMME	-		
L/M Don Gume	2041	17,6	01-abr 18:00	Coronel	tierra	443	37°01'31" - 73°13'52"	Anchoqueta	28.175	7,0 - 18,5	16,0	29,1	-	-	-		
L/M Matias R	3228	18,0	01-abr 14:12	Coronel	tierra	444	37°01'35" - 73°20'43"	S. Común	6.811	8,5 - 16,5	11,0	66,7	2,0	MMME	-		



**DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO**

**MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA  
ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, 2025-2026**

**Boletín N° 24 : semana 14 (30 de marzo al 05 de abril 2026)**

**3).- Ejemplares por litro**

Embarcación	Matrícula	Eslora (m)	Fecha Lance	Puerto Recalada	Muestreo (L: Lance)	Correlativo Plot Lances	Zona de Pesca	Región (sub-zona)	Especie	Captura estimada (kg)	Intervalo talla (cm)	Moda (cm)	% BAJO TMM	% ≤8,5 cm LT <sup>(3)</sup>	Ejempl. (N° / litro)	Peso Ejempl. (g / litro)
L/M Matias R	3228	18,0	01-abr 14:12	Coronel	tierra	444	37°01'35" - 73°20'43"		Anchoqueta	70.189	11,0 - 18,5	17,0	0,9	-	-	-
L/M Master Segundo	3365	17,8	01-abr 15:00	Coronel	tierra	445	36°59'58" - 73°15'04"		S. Común	21.386	6,0 - 15,5	8,0	91,4	69,5	24	934
L/M Master Segundo	3365	17,8	01-abr 15:00	Coronel	tierra	445	36°59'58" - 73°15'04"		Anchoqueta	53.600	9,0 - 19,0	17,0	4,0	-	-	-
L/M Don Payeye	3660	11,5	01-abr 10:00	Coronel	tierra	446	37°05'23" - 73°14'09"		S. Común	50.000	7,0 - 15,0	8,0	89,6	53,8	MMME	-
L/M Samaritano	2200	16,6	01-abr 23:20	Corral	tierra	447	39°27'18" - 73°26'06"		S. Común	55.000	9,0 - 14,0	10,0	63,7	0,0	86	863
L/M Don Ulmes	5749	17,5	02-abr 0:05	Corral	tierra	448	39°24'33" - 73°18'40"	Los Ríos	S. Común	20.000	8,0 - 14,5	13,5	46,7	1,5	60	900
L/M Lascar II	3353	11,9	01-abr 22:50	Corral	tierra	449	39°28'23" - 73°19'12"		S. Común	34.731	8,5 - 14,5	10,5	58,9	1,6	84	847

Escala referencial de ejemplares por litro:

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

MME: muestra en mal estado.

MI: muestra insuficiente.

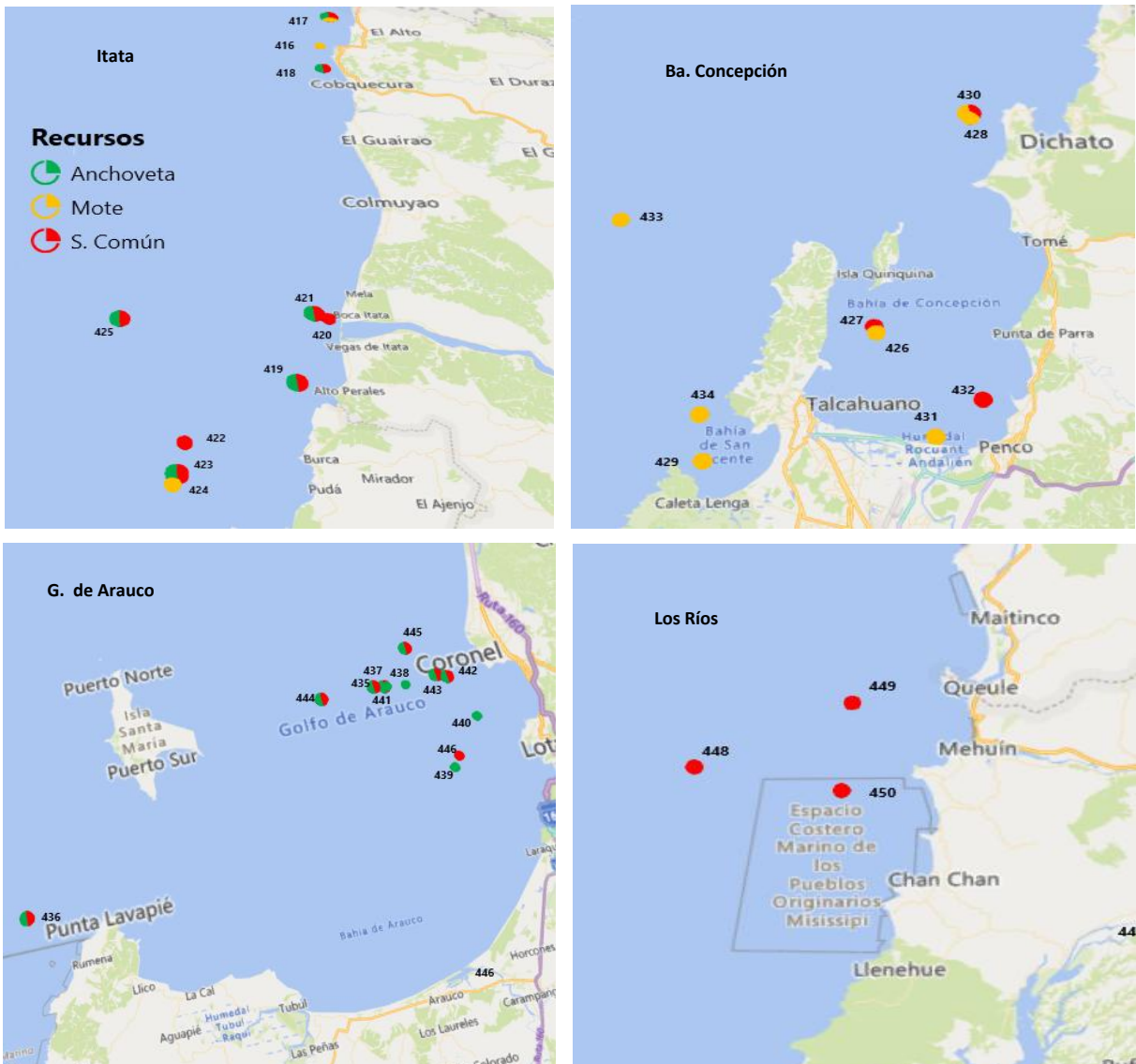
VSP: viaje sin pesca / LSP: lance sin pesca / LSM: Lance sin muestreo / VSL: viaje sin lances

**DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO**

**MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, 2025-2026**

**Boletín N° 24 : semana 14 (30 de marzo al 05 de abril 2026)**

**4).- Plot de Lances de pesca**



Correlativo Plot Lances proveniente de la tabla Ejemplares por litro.

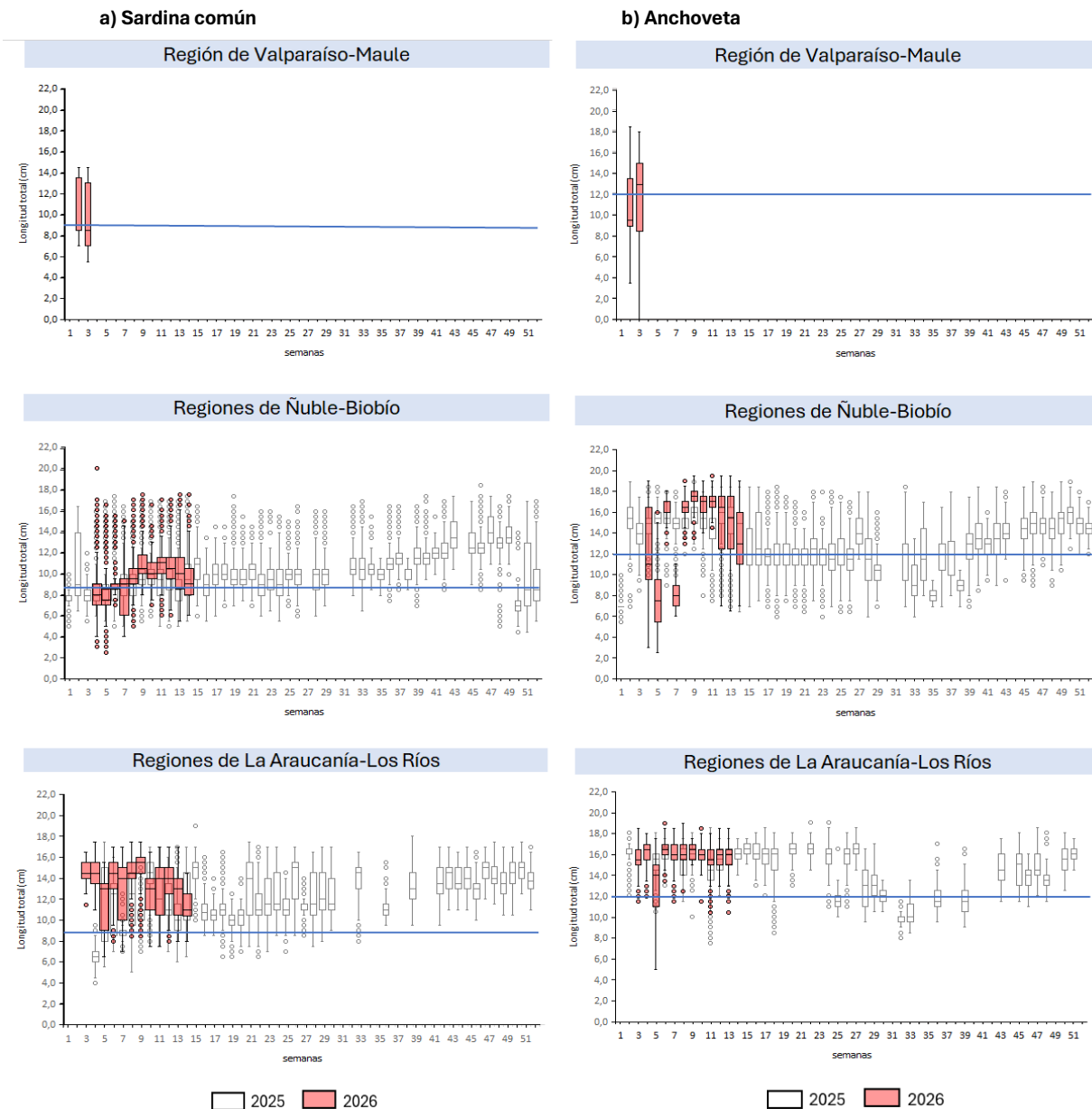


## DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO

### MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, 2025-2026

Boletín N° 24 : semana 14 (30 de marzo al 05 de abril 2026)

#### 5).- Evolución semanal (boxPlot) de la estructura de talla 2025-2026.



**Nota:** La línea horizontal azul corresponde al umbral correspondiente a la talla media de madurez de 12,0 cm LT en anchoveta y la talla de referencia 8,5 cm LT en sardina común (D. Ex N°05/2024)