

## VEDA RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA REGIONES DE VALPARAÍSO A LOS RÍOS

### **ADJUNTO REPORTE RECLUTAMIENTO N°12 (SEMANA 09, DEL 23 DE FEBRERO AL 01 DE MARZO DE 2026)**

La Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, de acuerdo con lo señalado en el D. Ex. N° 05 del 09 de febrero de 2024 y sus modificaciones, indica que se establecerá una veda biológica para los recursos sardina común y anchoveta cuya fecha de inicio y término estará regida por el indicador biológico semanal de estos recursos.

En el periodo de evaluación final, donde la evaluación de la extensión, activación o suspensión de la veda biológica por zona y/o región será de carácter semanal. La veda biológica se aplicará cuando el indicador biológico se iguale o supere para ambas especies conforme a lo establecido en periodo de evaluación final.

El indicador biológico corresponde a un porcentaje  $\geq$  (mayor o igual) al 32,0% de ejemplares menores o iguales a 8,5 cm LT para sardina común y un porcentaje  $\geq$  (mayor o igual) al 30,0% de ejemplares menores o iguales a 11,5 cm LT para anchoveta, medido en número y expandido a la captura en escala semanal.

Se dará término al periodo de evaluación final, junto con las publicaciones, cuando por tres semanas consecutivas no se iguale o supere el indicador biológico para en al menos una de las dos especies. Toda vez que este criterio no se cumpla, se dará por finalizado el 30 de abril de cada año calendario.

Respecto de lo anterior y conforme a los resultados del muestreo realizado por IFOP en el periodo comprendido entre el 23 de febrero y el 01 de marzo del 2026, se indica que:

- Desde la Región de Valparaíso a la Región del Biobío, se evidencia la presencia de un 1,6% de ejemplares menores o iguales a 8,5 cm de longitud total para sardina común y de un 0% de ejemplares menores o iguales a 11,5 cm de longitud total para anchoveta.

De acuerdo con estos antecedentes, los indicadores biológicos no superan los umbrales establecidos para ambas especies, permitiendo preliminarmente la suspensión de la veda de reclutamiento en el área señalada.

Considerando que una apertura intempestiva podría generar confusión en el sector, ya que existe una citación al Comité de Manejo del día lunes 9 del presente. Por transparencia y buena fe con la deliberación de dicho Comité, se procederá a suspender la veda de reclutamiento de sardina común y anchoveta a partir de las 00:01 horas del martes 10 de marzo del presente año.

La evaluación de la extensión, activación o suspensión de la veda será de carácter semanal.

Durante el periodo referencial de veda, el reporte con los resultados del monitoreo que realiza IFOP, será publicado preferentemente el jueves de cada semana en el sitio de dominio electrónico de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura (<http://www.subpesca.cl>).





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° 19 : semana 09 (23 de febrero al 01 de marzo 2026)

1).- Muestreo de Longitud

FLOTA	REGIÓN (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													Veda de reclutamiento: Período de evaluación final.
	Ñuble (Itata)													
	Biobío (B. Concepción)	36°28'36" - 72°55'30" 36°37'48" - 73°00'18"	Pta. Burca I. Quiriquina	S. Común 23,4% Anchoqueta 43,3% Mote 33,3%	S. COMÚN	17,5	1	17,5	151	13,5 - 17,5	14,5	0,0	0,0	PINV. 1 viaje, 3 lances (1 lance 100% mote).
					ANCHOVETA	32,5		32,5	321	13,5 - 19,5	18,0	0,0		
	Biobío (G. de Arauco)	37°10'36" - 73°32'00" 37°12'28" - 73°21'54"	Bahía Llico Playa Arauco	S. Común 100%	S. COMUN	75,0	1	75,0	510	8,0 - 14,5	10,5	93,5	2,0	PINV. 1 viaje, 1 lance.
	Biobío (Lebu - I. Mocha)													Veda de reclutamiento: Período de evaluación final.
	Ñuble-Biobío	36°28'36" - 72°55'30" 37°12'28" - 73°21'54"	Pta. Burca Playa Arauco	S. Común 50,0% Anchoqueta 33,3% Mote 16,7%	S. COMÚN	92,5	2	46,3	661	8,0 - 18,0	10,5	75,8	1,6	PINV. 2 viajes, 4 lances. (1 lance 100% mote).
					ANCHOVETA	32,5		32,5	321	13,5 - 19,5	18,0	0,0		
La Araucanía (Toltén-Queule)	39°19'26" - 73°15'21" 39°21'18" - 73°15'30"	Maitenco Los Pinos	S. Común 94,5% Anchoqueta 5,5%	S. COMÚN	160.413	3	53.471	325	9,0 - 17,5	16,0	2,5	0,0	Pesca comercial. 3 viajes muestreados, 3 embarcaciones (tierra).	
Los Ríos (Valdivia-Corral)	39°23'34" - 73°17'50" 39°29'51" - 73°17'37"	Mehuín Chan Chan	S. Común 92,2% Anchoqueta 7,7% Mote 0,1%	S. COMÚN	270.050	5	54.010	596	8,5 - 17,0	15,5	4,9	0,3	Pesca comercial. 3 embarques, 3 lances (1 embarcación) 2 viajes, muestras en tierra (2 embarcaciones).	
				ANCHOVETA	16.800		8.400	79	15,0 - 17,5	15,5	0,0			

(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

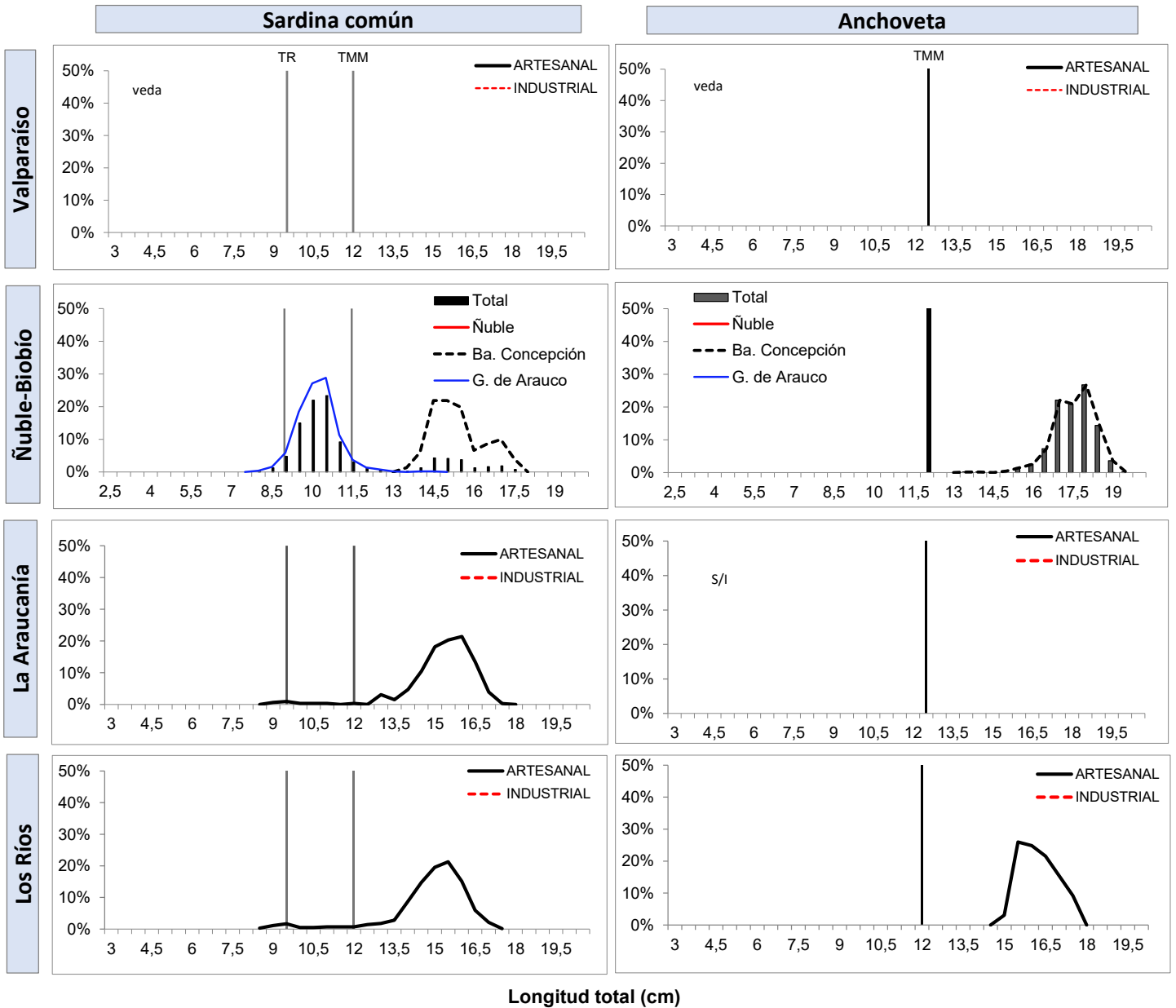


## DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO

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

Boletín N° 19 : semana 09 (23 de febrero al 01 de marzo 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° 19 : semana 09 (23 de febrero al 01 de marzo 2026)**

**3).- Ejemplares por litro**

Embarcación	Matrícula	Estora (m)	Fecha Lance	Puerto Recalada	Muestreo (L: Lance)	Correlativo Plot Lances	Zona de Pesca	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 Ruby Francisca	2761	17,0	24-feb 16:30	Tumbes	embarcado L1	287	36°28'36" - 72°55'30"	Bahía Concepción	S. Común	17,5	13,5 - 17,5	14,5	0,0	0,0	22	1.000
L/M Ruby Francisca	2761	17,0	24-feb 16:30	Tumbes	embarcado L1	287	36°28'36" - 72°55'30"		Anchoqueta	7,5	13,5 - 19,5	17,5	0,0	-	21	1.000
L/M Ruby Francisca	2761	17,0	24-feb 16:30	Tumbes	embarcado L2	288	36°36'18" - 73°02'06"		Anchoqueta	25,0	15,5 - 19,0	18,0	0,0	-	20	900
L/M Ruby Francisca	2761	17,0	26-feb 16:30	Coronel	embarcado L1	289	37°12'28" - 73°21'54"	Golfo de Arauco	S. Común	25,0	8,5 - 13,0	10,5	91	0,6	94	1.000
L/M Ruby Francisca	2761	17,0	26-feb 16:30	Coronel	embarcado L2	290	37°10'54" - 73°30'42"		S. Común	25,0	8,0 - 14,0	10,5	94	1,8	106	1.000
L/M Ruby Francisca	2761	17,0	26-feb 16:30	Coronel	embarcado L3	291	37°10'36" - 73°32'00"		S. Común	25,0	8,5 - 14,5	10,0	95,3	3,6	117	1.000
L/M Río Tolten I	1799	15,0	23-feb 13:50	Corral	tierra	292	39°21'05" - 73°16'12"	La Araucanía	S. Común	56.272	9,0 - 17,5	15,5	7,1	0,0	26	869
L/M Antonella I	2488	12,0	23-feb 23:40	Corral	tierra	293	39°21'18" - 73°15'30"		S. Común	47.917	13,0 - 17,5	16,0	0,0	0,0	24	878
L/M Río Queule I	1676	15,0	23-feb 23:50	Corral	tierra	294	39°19'26" - 73°15'21"		S. Común	56.224	13,0 - 17,0	16,0	0,0	0,0	25	882
L/M Santiago S	1125	12,0	23-feb 11:00	Corral	embarcado L1	295	39°25'00" - 73°17'00"	Los Ríos	S. Común	48.185	8,5 - 17,0	15,5	9,8	0,9	29	868
L/M Don Gaspar	7450	17,9	23-feb 12:00	Corral	tierra	296	39°24'24" - 73°14'48"		S. Común	59.265	9,5 - 17,0	15,5	6,4	0,0	30	881
L/M Santiago S	1125	12,0	24-feb 7:47	Corral	embarcado L1	297	39°29'51" - 73°17'37"		S. Común	55.200	8,5 - 17,0	14,5	8,5	0,8	36	1.000
L/M Santiago S	1125	12,0	24-feb 7:47	Corral	embarcado L1	297	39°29'51" - 73°17'37"		Anchoqueta	4.800	15,5 - 17,0	15,5	0,0	-	-	-
L/M Don Ulmes	3183	18,0	24-feb 12:50	Corral	embarcado L1	298	39°24'41" - 73°15'29"		S. Común	59.400	12,5 - 17,0	15,0	0,0	0,0	27	885
L/M Santiago S	1125	12,0	25-feb 9:16	Corral	embarcado L1	299	39°23'34" - 73°17'50"		S. Común	48.000	14,0 - 17,5	16,0	0,0	0,0	28	1.000
L/M Santiago S	1125	12,0	25-feb 9:16	Corral	embarcado L1	299	39°23'34" - 73°17'50"		Anchoqueta	12.000	15,0 - 17,5	16,5	0,0	-	39	1.200

Escala referencial de ejemplares por litro:

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

**MME:** muestra en mal estado.

**MI:** muestra insuficiente.

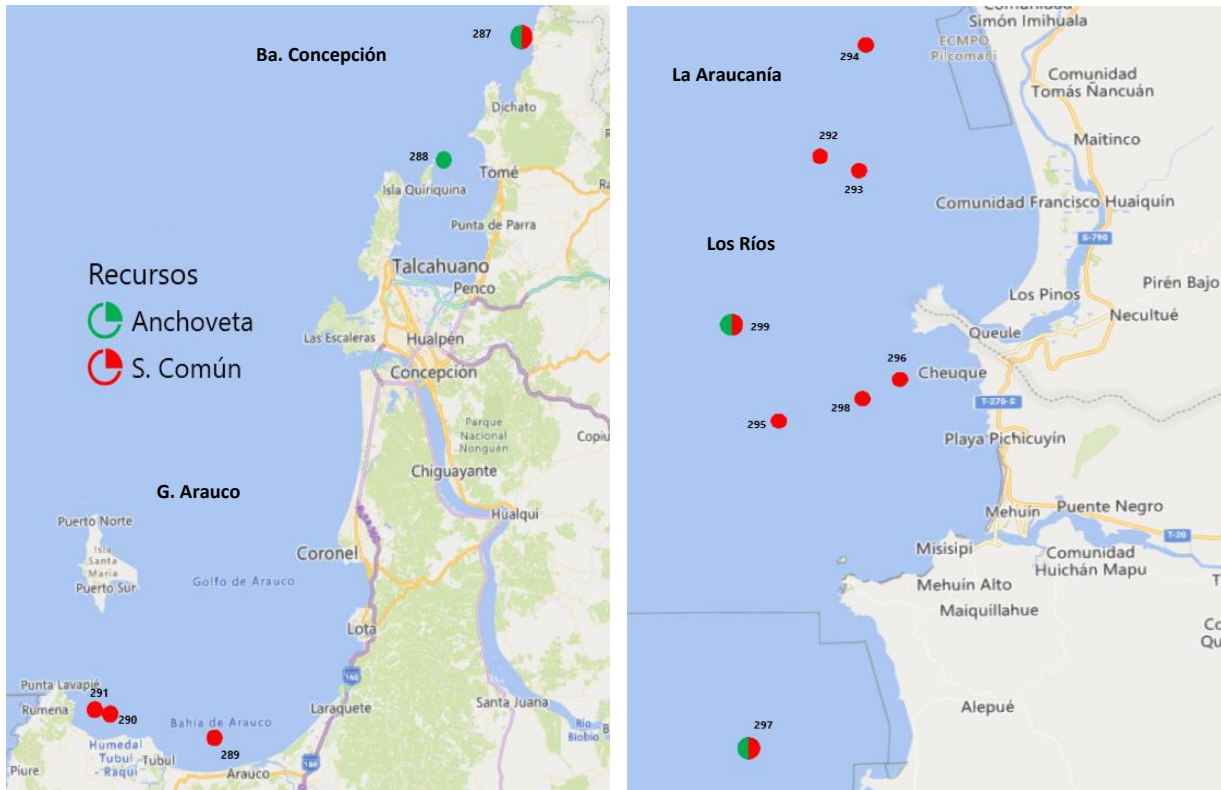
**VSP:** viaje sin pesca / **LSP:** lance sin pesca / **LSM:** lance sin muestreo / **VSL:** viaje sin lances

## 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° 19 : semana 09 (23 de febrero al 01 de marzo 2026)

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



Correlativo Plot Lances proveniente de la tabla Ejemplares por litro.

## DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO

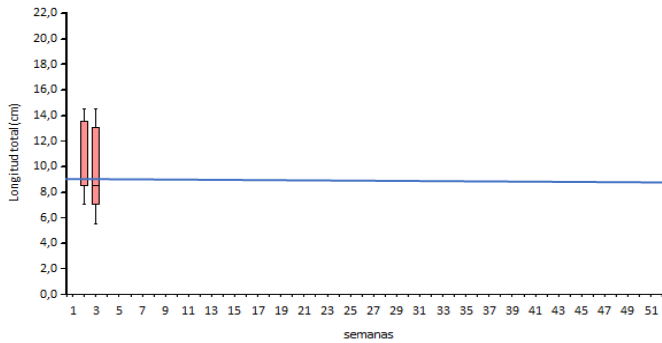
### MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, 2025-2026

Boletín N° 19 : semana 09 (23 de febrero al 01 de marzo 2026)

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

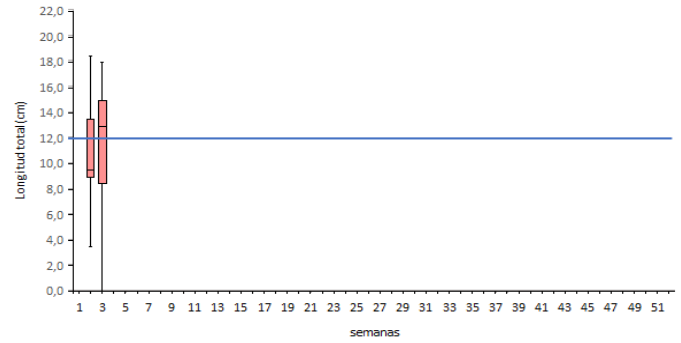
##### a) Sardina común

###### Región de Valparaíso-Maule

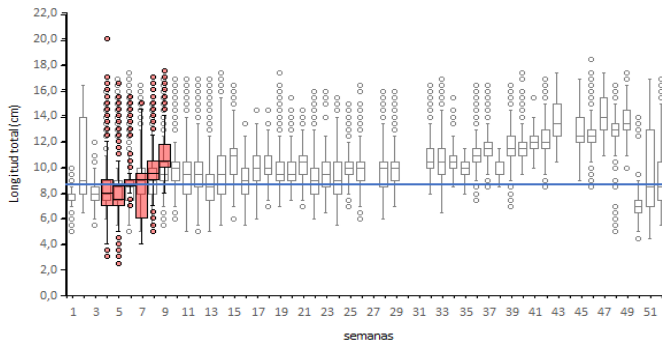


##### b) Anchoveta

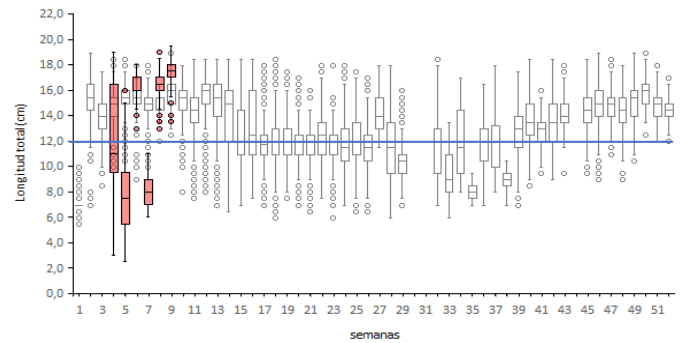
###### Región de Valparaíso-Maule



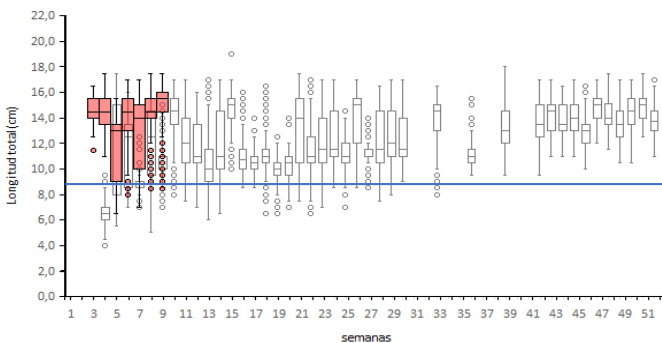
###### Regiones de Ñuble-Biobío



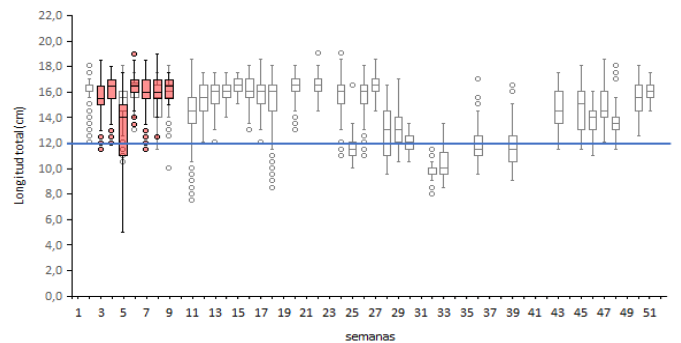
###### Regiones de Ñuble-Biobío



###### Regiones de La Araucanía-Los Ríos



###### Regiones de La Araucanía-Los Ríos



□ 2025    ■ 2026

□ 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)