



## 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° 14 : semana 04 (19 al 25 de enero 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													Veda de reclutamiento: inicio periodo de resguardo viernes 26 de diciembre de 2025.
	Ñuble (Itata)	36°06'54" - 72°49'48" 36°25'12" - 72°53'24"	Pilicura Alto Perales	S. Común 33,8% Anchoqueta 20,9% Calamar 22,2% Medusa 10,7% Pampanito 11,9% Otras sp. 0,5%	S. COMÚN	120,1	2	60,1	675	3,0 - 13,0	8,5	94,4	80,0	Veda de reclutamiento: inicio periodo de resguardo viernes 26 de diciembre de 2025. Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoqueta y sardina común entre la Región de Valparaíso y la Región de Los Lagos, año 2025 (Crucero 2026). 4 lances. Otras sp.: mote y cojinoba.
					ANCHOVETA	74,1		37,1	400	7,5 - 15,5	10,0	91,5		
	Biobío (B. Concepción)	36°30'24" - 72°55'42" 36°43'30" - 73°09'54"	Dichato San Vicente	S. Común 14,6% Anchoqueta 83,2% Otras sp. 2,2%	S. COMÚN	46,1	2	46,1	219	6,0 - 20,0	7,5	98,5	85,7	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoqueta y sardina común entre la Región de Valparaíso y la Región de Los Lagos, año 2025 (Crucero 2026). 3 lances. Otras sp.: calamar, mote, pampanito.
					ANCHOVETA	262,0		131,0	600	7,5 - 19,0	17,0	0,9		
	Biobío (G. de Arauco)	37°04'54" - 73°11'11" 37°06'07" - 73°12'16"	Lota Colcura	S. Común 65,3% Anchoqueta 26,9% Medusa 3,4% Pejerrey 1,7% Otras sp. 2,7%	S. COMÚN	25,0	1	25,0	421	6,0 - 16,5	10,0	98,6	39,5	PINV. 1 viaje, 2 lances. No es posible realizar tercer lance por problemas en panga Otras sp: calamar, pampanito, acorazado, zapateador y aguja de mar común.
					ANCHOVETA	17,0		17,0	219	12,0 - 18,0	15,5	0,0		
	Biobío (Lebu - I. Mocha)	37°22'54" - 73°42'18"	Ctta. Yani	S. Común 7,8% Anchoqueta 71,5% Calamar 12,0% Sierra 7,1% Otras sp. 1,6%	S. COMÚN	8,7	1	8,7	200	7,0 - 10,0	9,0	100	43,5	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoqueta y sardina común entre la Región de Valparaíso y la Región de Los Lagos, año 2025 (Crucero 2026). 1 lance. Otras sp. jurel y m. común.
					ANCHOVETA	79,2		79,2	200	3,0 - 13,0	10,0	97,0		
	Ñuble-Biobío	36°06'54" - 72°49'48" 37°25'54" - 73°42'18"	Pilicura Ctta. Yani	S. Común 62,3% Anchoqueta 28,8% Medusa 3,5% Calamar 1,7% Pejerrey 1,5% Pampanito 1,2% Sierra 0,1% Otras sp. 0,9%	S. COMÚN	199,9	3	66,6	1.515	3,0 - 20,0	8,5	96,1	74,7	Veda de reclutamiento: inicio periodo de resguardo viernes 26 de diciembre de 2025.
					ANCHOVETA	432,3		144,1	1.419	3,0 - 19,0	17,0	34,0		Otras sp: acorazado, zapateador, aguja de mar común, cojinova, jurel, m. común y mote.
	La Araucanía (Toltén-Queute)	39°21'13" - 73°15'12"	Maitinco	S. Común 98,5% Anchoqueta 1,5%	S. COMÚN	49,0	1	49,0	207	11,0 - 17,0	12,5	0,5	0,0	Sin información de pesca comercial. Planta en mantención hasta en 26 de enero de 2026. Se realiza prospección modalidad arriendo de embarcación.
					ANCHOVETA	1,0		1,0	8	12,0 - 14,0	13,0	0,0		1 lance con pesca, no se logra realizar otro lance, debido a problemas con la red. Presencia de tritre y pejerrey de mar en el lance.
	Los Ríos (Valdivia-Corral)	39°26'05" - 73°16'38" 39°36'54" - 73°20'54"	Mehuín Pichicuyín	S. Común 72,8% Anchoqueta 27,2%	S. COMÚN	73,0	1	73,0	461	11,0 - 17,5	14,5	0,3	0,0	Sin información de pesca comercial. Planta en mantención hasta en 26 de enero de 2026. Se realiza prospección modalidad arriendo de embarcación.
					ANCHOVETA	27,0		27,0	236	13,0 - 18,0	16,0	0,0		2 lances con pesca, posterior a ello, aumentan las condiciones de viento y corrientes marinas. No se detecta cardumen para un tercer lance. Lejano a la costa, entre la Boca de Niebla y Morro Gonzalo, se detecta cardumen de jurel. Presencia de corvina en lance 1. Presencia de bagre, pampanito y medusas en lance 2.

(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 &lt; 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

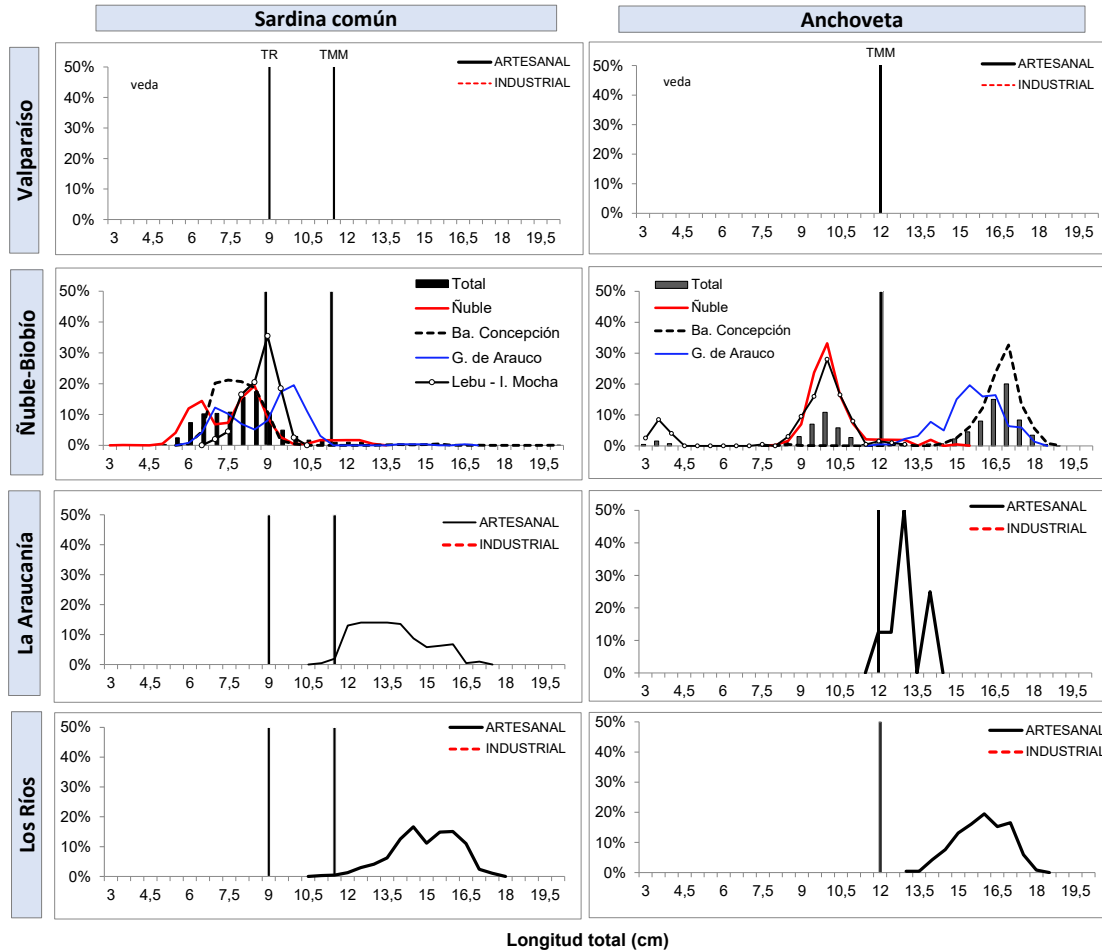
(\*) Las muestras no satisfacen los requerimientos mínimos estadísticos

## 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° 14 : semana 04 (19 al 25 de enero 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° 14 : semana 04 (19 al 25 de enero 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)
BC Abate Molina	2732	43,6	20-ene 11:48	-	Lance 24	203	36°06'54" - 72°49'48"	Ñuble	S. común	33,0	7,0 - 11,5	8,5	99,0	62,0	-	-
BC Abate Molina	2732	43,6	20-ene 11:48	-	Lance 24	203	36°06'54" - 72°49'48"		Anchoqueta	70,9	8,5 - 15,0	10	91,5	-	-	-
BC Abate Molina	2732	43,6	20-ene 15:12	-	Lance 25	204	36°16'24" - 72°49'42"		S. común	0,2	3,0 - 7,5	3,5	100	100	-	-
L/M Kippernes	4468	17,7	20-ene 16:54	-	Lance 102	205	36°08'00" - 72°49'12"		S. común	46,0	6,0 - 13,0	8,0	86,0	75,0	-	-
L/M Kippernes	4468	17,7	20-ene 16:54	-	Lance 102	205	36°08'00" - 72°49'12"		Anchoqueta	3,2	7,5 - 15,5	9,0	90,5	-	-	-
L/M Kippernes	4468	17,7	21-ene 11:35	-	Lance 103	206	36°25'12" - 72°53'24"		S. común	40,9	5,0 - 7,0	6,5	100	100	-	-
BC Abate Molina	2732	43,6	20-ene 23:09	-	Lance 26	207	36°35'51" - 73°04'42"	Bahía Concepción	Anchoqueta	211,6	8,5 - 18,5	17,0	0,5	-	-	-
L/M Kippernes	4468	17,7	21-ene 13:51	-	Lance 104	208	36°30'24" - 72°55'42"		S. común	0,7	13,0 - 20,0	15,5	0	0,0	-	-
L/M Kippernes	4468	17,7	21-ene 13:51	-	Lance 104	208	36°30'24" - 72°55'42"		Anchoqueta	49,1	15,0 - 19,0	17,0	0	-	-	-
L/M Kippernes	4468	17,7	22-ene 14:58	-	Lance 107	209	36°43'30" - 73°09'54"		S. común	45,4	6,0 - 10,0	7,5	100	87,0	-	-
L/M Kippernes	4468	17,7	22-ene 14:58	-	Lance 107	209	36°43'30" - 73°09'54"		Anchoqueta	1,30	7,5 - 13,5	9,0	97,5	-	-	-
L/M Ruby Francisca	2761	17,0	21-ene 16:00	Coronel	Lance 1	210	37°06'07" - 73°12'16"	Golfo de Arauco	S. común	18,0	7,0 - 16,5	10,0	98,1	17,8	112	350
L/M Ruby Francisca	2761	17,0	21-ene 16:00	Coronel	Lance 1	210	37°06'07" - 73°12'16"		Anchoqueta	17,0	12,0 - 18,0	15,5	0,0	-	28	800
L/M Ruby Francisca	2761	17,0	21-ene 16:00	Coronel	Lance 2	211	37°04'54" - 73°11'11"		S. común	7,0	6,0 - 10,0	7,0	100	95,3	-	-
BC Abate Molina	2732	43,6	25-ene 23:32	-	Lance 32	212	37°22'54" - 73°42'18"	Lebu	S. común	8,7	7,0 - 10,0	9,0	100	43,5	-	-
BC Abate Molina	2732	43,6	25-ene 23:32	-	Lance 32	212	37°22'54" - 73°42'18"		Anchoqueta	79,2	3,0 - 13,0	10,0	97,0	-	-	-
L/M Juan MS	3598	17,9	21-ene 14:42	Corral	Lance 1	213	39°21'13" - 73°15'12"	La Araucanía	S. común	49,0	11,0 - 17,0	12,5	0,5	0	40	1.000
L/M Juan MS	3598	17,9	21-ene 14:42	Corral	Lance 1	213	39°21'13" - 73°15'12"		Anchoqueta	1,0	12,0 - 14,0	13	0,0	-	-	-
L/M Juan MS	3598	17,9	22-ene 16:00	Corral	Lance 1	214	39°26'05" - 73°16'38"	Los Ríos	S. común	42,5	11,0 - 17,5	14,5	0,5	0,0	28	1.100
L/M Juan MS	3598	17,9	22-ene 16:00	Corral	Lance 1	214	39°26'05" - 73°16'38"		Anchoqueta	7,5	13,5 - 18,0	17	0,0	-	-	-
L/M Juan MS	3598	17,9	22-ene 16:00	Corral	Lance 2	215	39°36'54" - 73°20'54"		S. común	30,5	11,5 - 17,5	15,5	0,0	0,0	26	1.000
L/M Juan MS	3598	17,9	22-ene 16:00	Corral	Lance 2	215	39°36'54" - 73°20'54"		Anchoqueta	19,5	13,0 - 18,0	16	0,0	-	-	-

Escala referencial de ejemplares por litro:

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

MME: muestra en mal estado.

MI: muestra insuficiente.

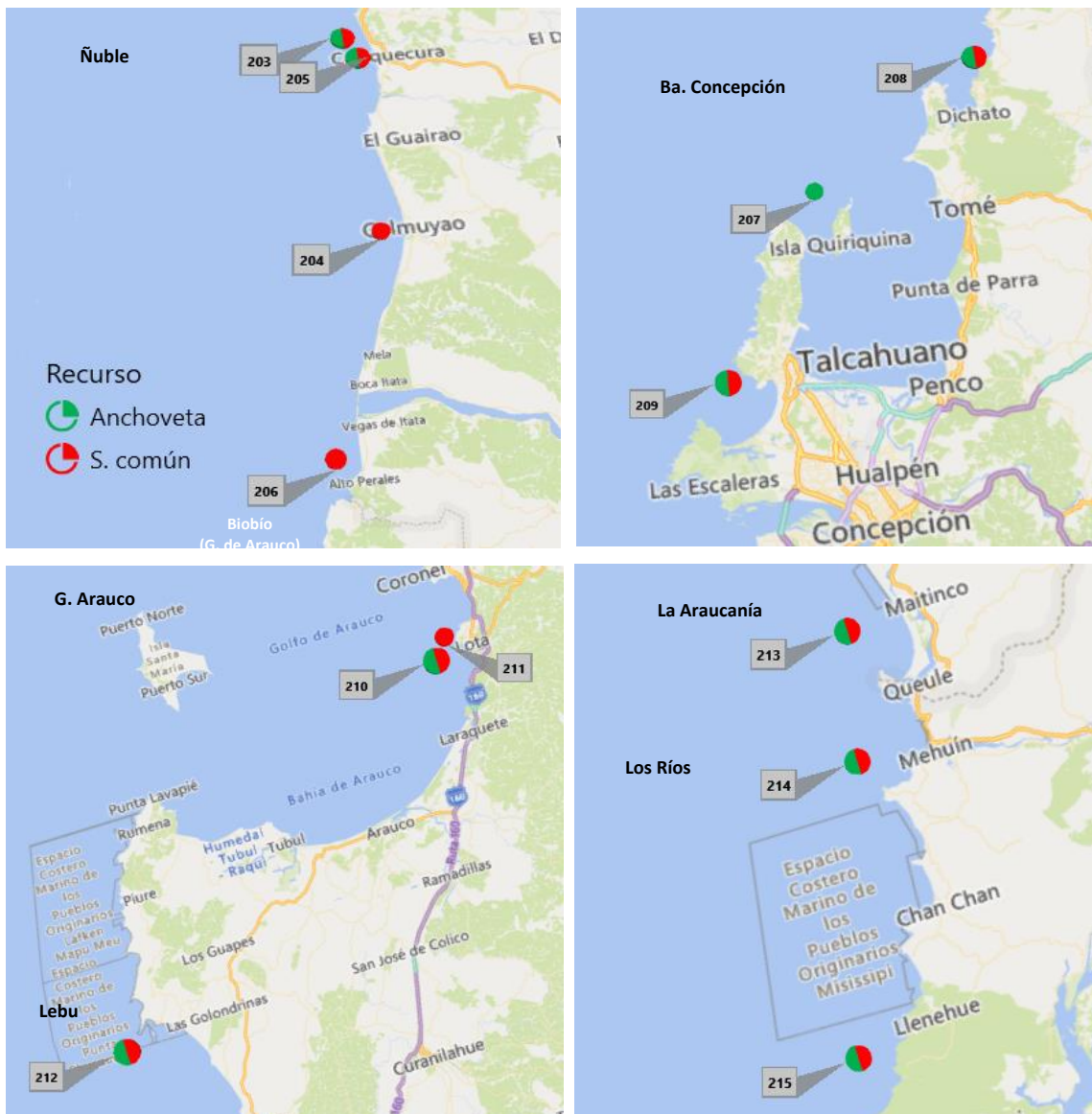
VSP: viaje sin pesca / LSP: lance sin pesca / LSM: Lance sin muestreo / VSL: viaje sin lances

## 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 Nº 14 : semana 04 (19 al 25 de enero 2026)

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



Correlativo Plot Lances proveniente de la tabla Ejemplares por litro.

## DOCUMENTO MONITOREO DE RECLUTAMIENTO

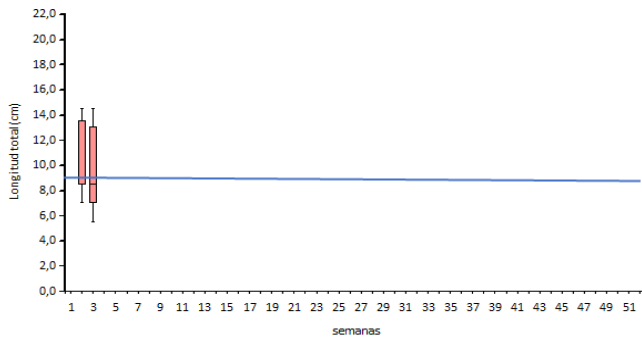
### MONITOREO DEL PROCESO DE RECLUTAMIENTO DE SARDINA COMÚN Y ANCHOVETA ENTRE LAS REGIONES DE VALPARAÍSO Y LOS RÍOS, 2025-2026

Boletín N° 14 : semana 04 (19 al 25 de enero 2026)

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

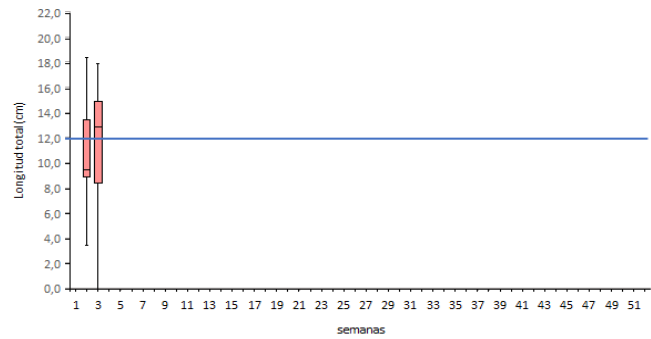
##### a) Sardina común

###### Región de Valparaíso-Maule

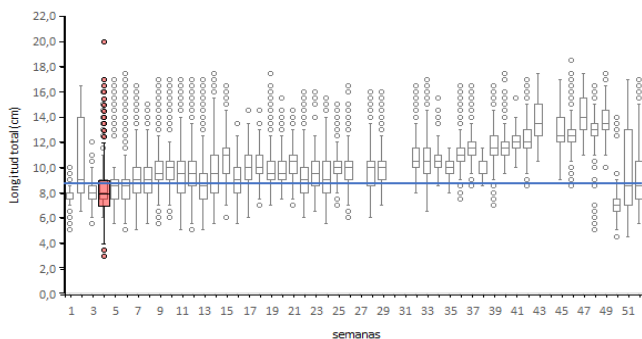


##### b) Anchoveta

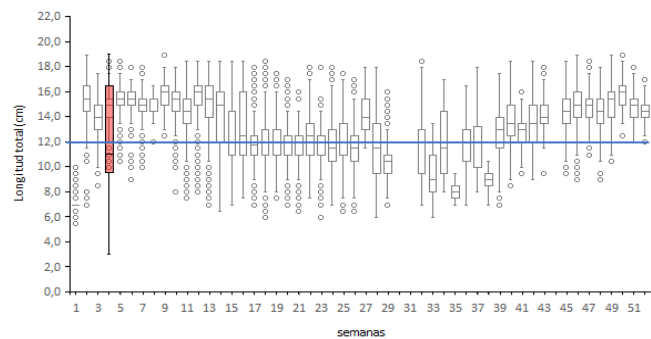
###### Región de Valparaíso-Maule



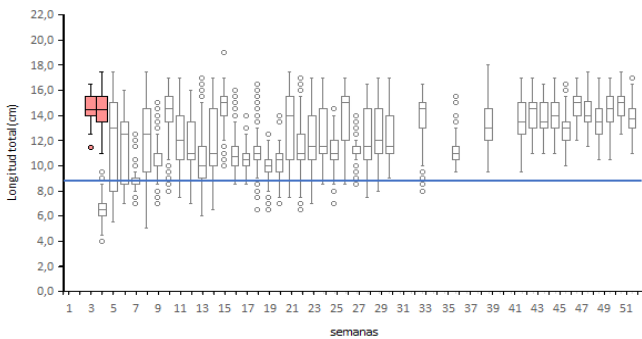
###### Regiones de Ñuble-Biobío



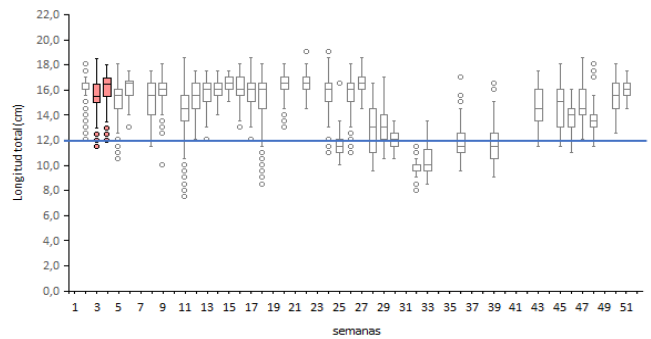
###### Regiones de Ñuble-Biobío



###### 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)