

2026

Informe semana N°1

(29 diciembre 2025 al 4 enero 2026)

Monitoreo reclutamiento de anchoveta.
Regiones de Arica y Parinacota, Tarapacá y
Antofagasta. Programa de Seguimiento de las
Pesquerías Pelágicas Zona Norte, año 2025

Subsecretaría de Economía y EMT

Enero 2026





Informe Semana 1

(29 diciembre 2025 al 4 enero 2026)

Convenio de Desempeño 2025

Monitoreo reclutamiento entre las regiones de Arica y Parinacota a Antofagasta. Programa de Seguimiento de las Pesquerías Pelágicas de la zona norte de Chile,

Subsecretaría de Economía y EMT / enero 2026

Requirente

Subsecretaría de Economía y Empresas de Menor Tamaño

Subsecretaria de Economía y Empresas de Menor Tamaño
Javiera Constanza Petersen Muga

Ejecutor

Instituto de Fomento Pesquero, IFOP

Director Ejecutivo
Gonzalo Pereira Puchy

Jefe División Investigación Pesquera
Carlos Montenegro Silva

Jefa de Proyecto
Carola Hernández Santoro

Responsable
Graciela Pérez Mora



Contenido

1.	Monitoreo reclutamiento de anchoveta	4
1.1	Área de estudio	4
1.2	Regi3n de Arica y Parinacota (AyP).....	4
1.3	Regi3n de Tarapacá (TPCA).....	5
1.4	Regi3n de Antofagasta (ANTOF)	6
2.	Actividad pesquera comercial regiones AyP - ANTOF.....	7

1. Monitoreo reclutamiento de anchoveta

1.1 Área de estudio

El área de estudio considerada durante el periodo de monitoreo reclutamiento de anchoveta comprende los límites regionales detallados en la Tabla 1.

Tabla 1. Límites de las regiones consideradas en el área de estudio.

	Región	Límite norte	Límite sur
Zona norte	Arica y Parinacota (AyP)	18°21'	19°13'
	Tarapacá (TPCA)	19°13'	21°25'
	Antofagasta (ANTOF)	21°25'	26°03'

1.2 Región de Arica y Parinacota (AyP)

Para la región de AyP se midieron un total de 779 ejemplares de anchoveta, con longitudes totales (LT) que fluctuaron entre 7,5 y 16,5 cm. La distribución de tallas fue unimodal, con una moda principal en 13,0 cm LT (**Figura 1 y Tabla 2**). El porcentaje de ejemplares de reclutas, ponderado en número respecto a la captura estimada, fue de 2,9% (**Figura 2; Tablas 2-4**). No se registraron enmalles por parte de los observadores científicos embarcados en los barcos de pesca artesanal. Las zonas de pesca fueron localizadas entre 1 y 2 millas náuticas de pta. Cabeza de Carnero (19°10') y pta. Camarones (19°12') (**Figura 5**).

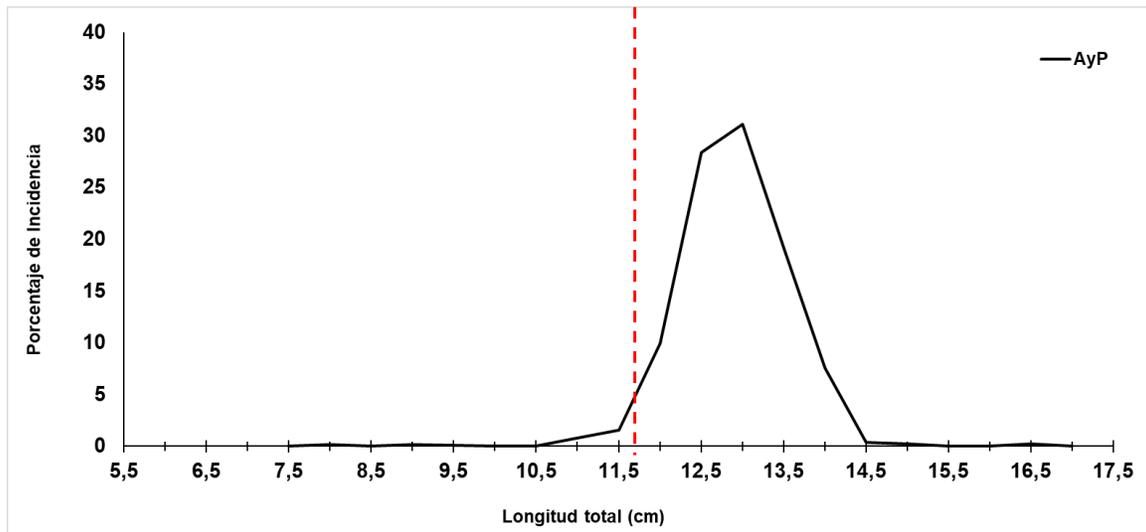


Figura 1. Estructura de talla de los viajes muestreados de anchoveta, flota artesanal, Región AyP.

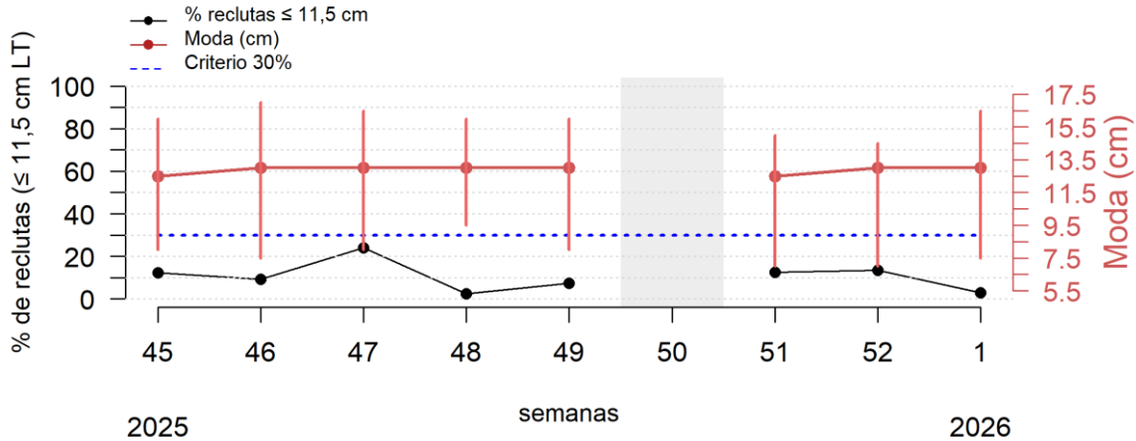


Figura 2. Variabilidad semanal de la incidencia de ejemplares juveniles, amplitud de talla (cm) en la Región de AyP. Las líneas verticales rojas indican la amplitud de tallas observadas cada semana y el cuadro sombreado corresponde a semana sin información.

1.3 Región de Tarapacá (TPCA)

En esta región, durante la presente semana no se registraron desembarques del recurso anchoveta. La flota pesquera artesanal detuvo sus operaciones el 22 de diciembre hasta el 5 de enero. En la **Figura 3** se presenta la variabilidad semanal de la incidencia de ejemplares juveniles observada durante el desarrollo del monitoreo de reclutamiento.

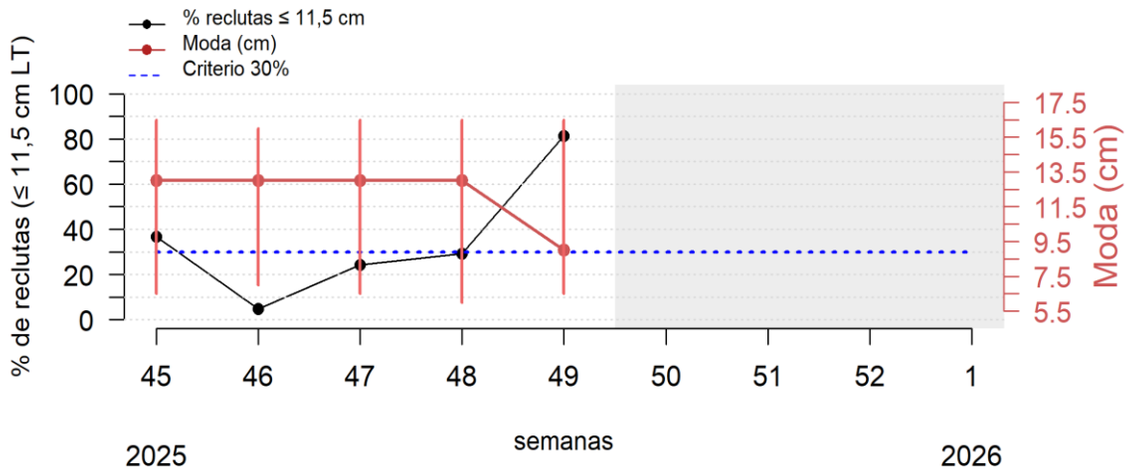


Figura 3. Variabilidad semanal de la incidencia de ejemplares juveniles, amplitud de talla (cm) en la Región de TPCA. Las líneas verticales rojas indican la amplitud de tallas observadas cada semana y el cuadro sombreado corresponde a semana sin información.

1.4 Regi3n de Antofagasta (ANTOF)

Durante la semana en curso no se registraron desembarques para el recurso anchoveta (Tabla 2). En la Figura 4 se presenta la Variabilidad semanal de la incidencia de ejemplares juveniles en el transcurso del monitoreo de reclutamiento

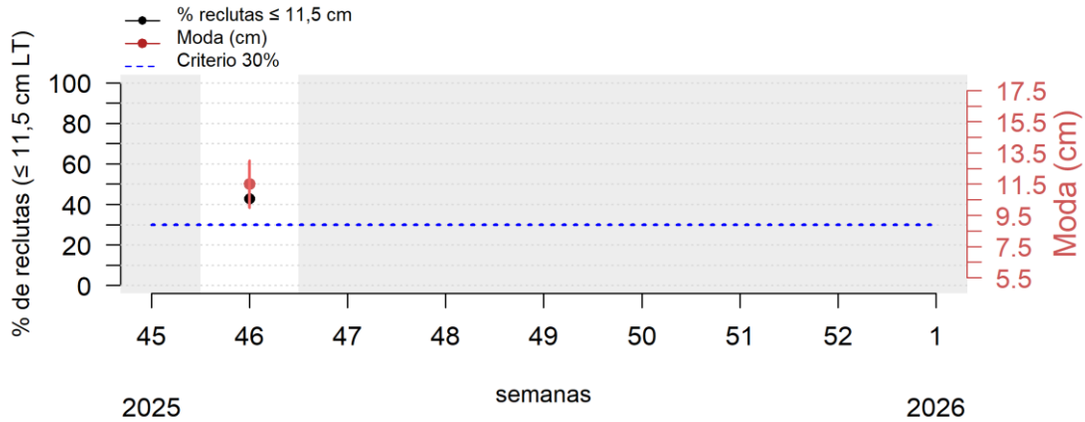


Figura 4. Variabilidad semanal de la incidencia de ejemplares juveniles, amplitud de talla (cm) en la Regi3n de ANTOF. Las lneas verticales rojas indican la amplitud de tallas observadas cada semana y el cuadro sombreado corresponde a semana sin informaci3n.

2. Actividad pesquera comercial regiones AyP - ANTOF.

Tabla 2. Resumen del desembarque semanal de la actividad pesquera comercial sobre el recurso anchoveta.

REGIÓN	FLOTA	CAPTURA (t)	N° VIAJES MUESTREADOS	N° EJEMPLARES MUESTREADOS	CAPTURA DEL MUESTREO (t)	AMPLITUD TALLA (cm)	MODA (cm)	% JUVENILES ⁽¹⁾
AYP	ART	243	7	779	80	7,5-16,5	13,0	2,9
TPCA		-	-	-	-	-	-	-
ANTOF		-	-	-	-	-	-	-
ZONA NORTE	TOTAL	243	7	779	80	7,5-16,5	13,0	2,9

⁽¹⁾: Proporción de ejemplares juveniles ($\leq 11,5$ cm)

Tabla 3. Resumen de los muestreos semanales de anchoveta, pesca comercial, Zona norte

Región	N°	Fecha	Tipo Muestreo	Nombre embarcacion	Captura desembarcada	Geo-referenciacion (Lat -Long)	moda (cm)	Numero de ejemplares muestreados	% de REC
AyP	1	29-dic-25	Tierra	IKE I	15	19°12'-70°19'	12,5	89	1,0
	2	29-dic-25	Tierra	PETROHUE	2	19°12'-70°18'	13,0	103	2,0
	3	29-dic-25	Tierra	GUAJACHE	18	19°12'-70°19'	13,0	95	3,0
	4	29-dic-25	Tierra	GRINGO PABLO	15	19°12'-70°18'	13,0	84	2,0
	5	30-dic-25	Embarcado	ELVA S	8	19°10'-70°17'	13,0	206	19,0
	6	30-dic-25	Tierra	DON GERMAN	6	19°12'-70°19'	12,5	92	2,2
	7	30-dic-25	Tierra	GRINGO P.	16	19°12'-70°18'	13,0	110	1,8

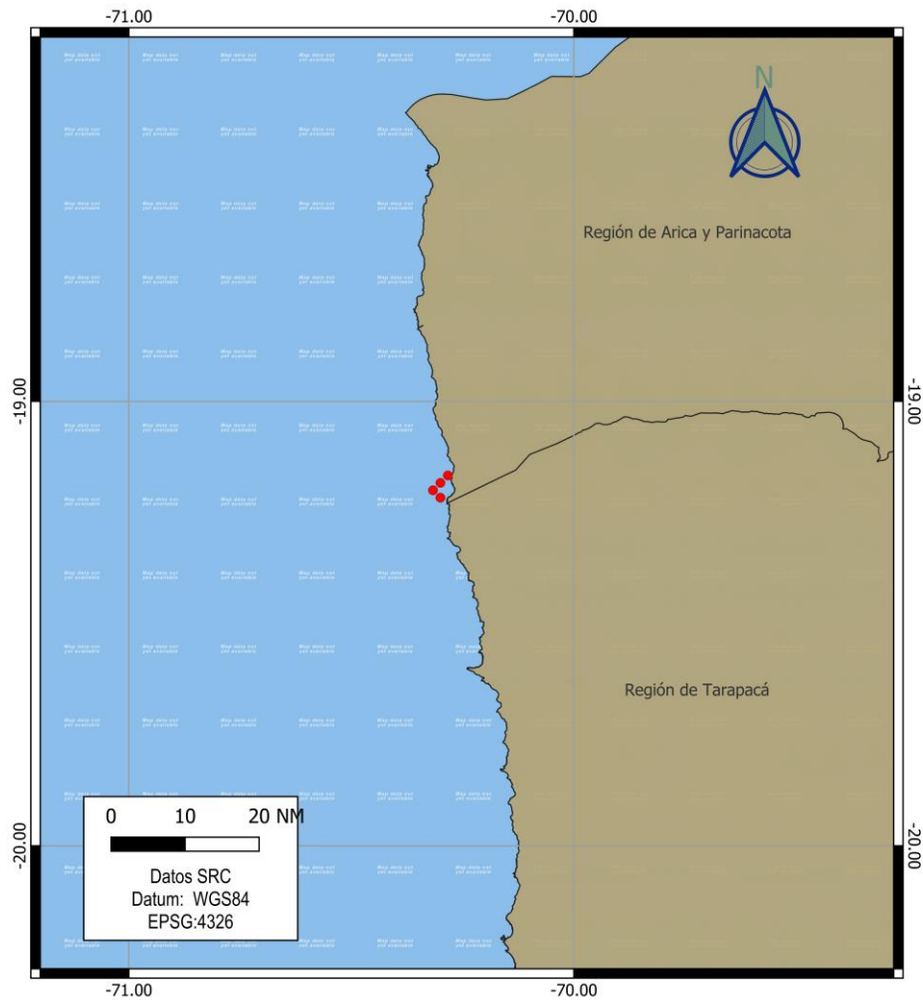


Figura 5. Georeferenciaci3n de los viajes muestreados con anchoveta, flota artesanal, regi3n de AyP.

Tabla 4. Resumen semanal de la incidencia de ejemplares $\leq 11,5$ cm, en las capturas obtenidas durante el periodo de referencia (noviembre 2025- abril 2026) para la zona norte.

SEMANA	REGIÓN	AMPLITUD TALLA (cm)	MODA (cm)	% RECLUTAS ⁽¹⁾ POR REGIÓN	% RECLUTAS ⁽¹⁾ ZONA NORTE	Enmalles registrados
45 (3 - 9 nov)	AyP	8,0-16,0	12,5	12,4	19,5	NO
	TPCA	6,5-16,5	13,0	36,7		
	ANTOF					
46 (10 - 16 nov)	AyP	7,5-17,0	13,0	9,2	8,5	NO
	TPCA	7,0-16,0	13,0	4,8		
	ANTOF	10,0-13,0	11,5 -12,0	42,9		
47 (17 - 23 nov)	AyP	8,0-16,5	13,0	24,0	24,0	SI
	TPCA	6,5-16,5	9,0 y 13,0 (ppal)	24,3		NO
	ANTOF	-	-	-		
48 (24 - 30 nov)	AyP	9,5-16,0	13,0	2,4	12,4	NO
	TPCA	6,0-16,5	13,0	29,2		
	ANTOF	-	-	-		
49 (1 - 7 dic)	AyP	8,0-16,0	13,0	7,4	71,7	NO
	TPCA	6,5-16,5	9,0 (ppal) y 13,0	81,4		SI
	ANTOF	-	-	-		
50 (8 - 14 dic)	AyP TPCA ANTOF		<i>VEDA REPRODUCTIVA</i>			
51 (15 - 21 dic)	AyP	7,0-15,0	12,5	12,6	12,6	NO
	TPCA	-	-	-		
	ANTOF	-	-	-		
52 (22 - 28 dic)	AyP	7,0-14,5	13,0	12,8	12,8	SI
	TPCA	-	-	-		
	ANTOF	-	-	-		
1 (29 dic - 4 ene)	AyP	7,5-16,5	13,0	2,9	2,9	NO
	TPCA	-	-	-		
	ANTOF	-	-	-		

Contribuimos a la
sostenibilidad de los
recursos marinos de Chile.



 www.ifop.cl

 info@ifop.cl