

2025

Informe semana N°12

(Del 17 al 23 de marzo 2025)

**Monitoreo reclutamiento de anchoveta.
Regiones de Atacama y Coquimbo. Programa
de Seguimiento de las Pesquerías Pelágicas
Zona Norte, año 2024**

Subsecretaría de Economía y EMT

Marzo 2025





Informe Semana 12

(Del 17 al 23 de marzo 2025)

Convenio de Desempeño 2024

Monitoreo reclutamiento entre las regiones de Atacama y Coquimbo. Programa de Seguimiento de las Pesquerías Pelágicas de la zona norte de Chile

Subsecretaría de Economía y EMT / marzo 2025

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

Autora
Graciela Pérez-Mora



Contenido

1. Monitoreo de reclutamiento de anchoveta ----- 4
2. Regiones de Atacama y Coquimbo (ATCMA y COQ). ----- 4

1. Monitoreo de reclutamiento de anchoveta

El área de estudio considerada para el proceso de reclutamiento de la 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
	Atacama (ATCMA)	26°03'	29°10'
Zona centro norte	Coquimbo (COQ)	29°10'	32°10'

2. Regiones de Atacama y Coquimbo (ATCMA y COQ).

En la región de Atacama (ATCMA) no se registraron desembarques de anchoveta. En la Región de Coquimbo (COQ) se desembarcaron 5 toneladas (t) de anchoveta el lunes 17 de marzo. Sin embargo, no se realizó muestreo debido a que la descarga se realizó fuera del horario laboral. Así mismo, se registraron desembarques de sardina española (48 t), jurel (2.188 t) y caballa (524 t).

Tabla 2. Resumen semanal de la incidencia de ejemplares $\leq 11,5$ cm, en las capturas obtenidas durante el periodo de referencia (noviembre 2024- abril 2025) para la zona centro norte.

SEMANA	REGIÓN	AMPLITUD TALLA (cm)	MODA (cm)	% JUVENILES (1) POR REGIÓN	% JUVENILES (1) ZONA CENTRO NORTE
44 (28 oct - 3 nov)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
45 (4 - 10 nov)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
46 (11 - 17 nov)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
47 (18 - 24 nov)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
48 (25 nov - 1 dic)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
49 (2 - 8 dic)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
50 (9 - 15 dic)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
51 (16 - 22 dic)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
52 (23 - 29 dic)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
1 (30 dic - 5 ene)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
2 (6 - 12 ene)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
3 (13 - 19 ene)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
4 (20 - 26 ene)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
5 (27 ene al 2 feb)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
6 (3 al 9 feb)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
7 (10 al 16 feb)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
8 (17 al 23 feb)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
9 (24 feb al 2 mar)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
10 (3 - 9 mar)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-
11 (10-16 mar)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	9,5-15,0	11,0; 12,5 (ppal)	59,3	59,3
12 (17-23 mar)	ATCMA	-	-	-	-
	COQ	-	-	-	-

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

Contribuimos a la
sostenibilidad de los
recursos marinos de Chile.



 www.ifop.cl

 info@ifop.cl