

2026

# Informe semana N°4

(Del 19 al 25 de enero 2026)

**Monitoreo reclutamiento de anchoveta.  
Regiones de Atacama y Coquimbo. Programa  
de Seguimiento de las Pesquerías Pelágicas  
Zona Norte, año 2025**

**Subsecretaría de Economía y EMT  
Enero 2026**





## Informe Semana 4

(Del 19 al 25 de enero 2026)

### Convenio de Desempeño 2025

#### 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 / enero 2026

Requirente

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 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 |
|-------------------|-----------------|--------------|------------|
| Zona centro norte | Atacama (ATCMA) | 26°03'       | 29°10'     |
|                   | Coquimbo (COQ)  | 29°10'       | 32°10'     |

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

Durante esta semana, en la Región de Atacama (ATCMA) no se registraron zarpes de la flota pesquera, mientras que en la Región de Coquimbo (COQ) se observaron desembarques de sardina española (16 t), jurel (37 t) y caballa (4 t). En la Tabla 2 se presenta el resumen semanal de los resultados del monitoreo realizado en la zona centro-norte, correspondiente al período de referencia comprendido entre noviembre de 2025 y enero de 2026.

**Tabla 2.** Resumen semanal de la incidencia de ejemplares  $\leq 11,5$  cm durante el periodo de referencia noviembre 2025–abril 2026, en la pesca comercial de anchoveta en las regiones de ATCMA y COQ

| SEMANA             | REGIÓN | AMPLITUD<br>TALLA (cm) | MODA (cm) | % RECLUTAS <sup>(1)</sup><br>POR REGIÓN | % RECLUTAS <sup>(1)</sup><br>ZONA NORTE |
|--------------------|--------|------------------------|-----------|---|---|
| 45 (3 - 9 nov)     | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 46 (10 - 16 nov)   | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 47 (17 - 23 nov)   | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 48 (24 - 30 nov )  | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 49 (1 - 7 dic)     | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 50 (8 - 14 dic)    | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 51 (15 - 21 dic)   | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 52 (22 - 28 dic)   | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 1 (29 dic - 4 ene) | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 2 (5 - 11 ene)     | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 3 (12 - 18 ene)    | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |
| 4 (19 - 25 ene)    | ATCMA  | –                      | –         | –                                       | –                                       |
|                    | COQ    | –                      | –         | –                                       | –                                       |

<sup>(1)</sup>: Proporción de ejemplares juveniles ( $\leq 11,5$  cm)

Contribuimos a la  
sostenibilidad de los  
recursos marinos de Chile.



 [www.ifop.cl](http://www.ifop.cl)

 [info@ifop.cl](mailto:info@ifop.cl)