



# Anchoveta Peruana y Chilena

## Estudio de Caso

---

**Descargo de responsabilidad:** Este estudio de caso no representa necesariamente la situación actual de esta pesquería y está concebido solo para fines de capacitación.

---

***La flota artesanal chilena en el norte de Chile quisiera desarrollar un FIP para la población (stock) de anchoveta compartida entre Chile y Perú.***

---

## Anchoveta peruana y chilena

La anchoveta (*Engraulis ringens*) es un pequeño pez pelágico (vive en la superficie del océano) en el sureste del Océano Pacífico y se captura regularmente frente a las costas de Perú y Chile. Tiene un ciclo de vida corto pero productivo, viviendo hasta cuatro años de edad.

La anchoveta se distribuye a lo largo de la costa del Pacífico sudoriental desde Ecuador hasta el sur de Chile y comprende cuatro unidades de población separadas.

País	Población (Stock)	Principal Zona Pesquera de la FAO
Perú	Anchoveta Peruana del Norte	Pacífico, Sudeste
Perú y Chile	Anchoveta Compartida entre Perú/Chile	Pacífico, Sudeste
Chile	Anchoveta Chilena del Centro Norte (región III-IV)	Pacífico, Sudeste
Chile	Anchoveta Chilena del Centro Sur (región V- VIII)  Pesca mixta con Sardina Común ( <i>Strangomera bentincki</i> )	Pacífico, Sudeste

Población (Stock)	Flota Involucrada	Estado de la Población
1. Población Peruana del Norte	<p>Flota costera industrial (cerco)</p> <p>Flota costera de pequeña escala (cerco)</p> <p>Flota costera artesanal (cerco)</p>	<p><b>En Plena Explotación.</b> La biomasa se ha estimado por encima de 8 millones de toneladas, lo que está por encima del punto de referencia objetivo de 4 - 6 millones de toneladas, que permite una sostenible renovación de la población.</p>
2. Población compartida entre Chile/Perú	<p>Flota costera industrial chilena (cerco)</p> <p>Flota costera artesanal chilena (cerco)</p> <p>Flota costera industrial peruana (cerco)</p> <p>Flota costera peruana a pequeña escala (cerco)</p> <p>Flota costera artesanal peruana (cerco)</p>	<p><b>Incierto.</b> Chile y Perú tienen aproximaciones diferentes sobre el estado de la población compartida. Basado en los indicadores y tendencias pesqueras, Chile determinó que la población se encuentra en un estado de sobreexplotación. Sin embargo, en los últimos años el Instituto del Mar de Perú considera que el stock está en plena explotación, con una biomasa por encima del Máximo Rendimiento Sostenible (MSY, por sus siglas en inglés).</p>
3. Población chilena del centro norte (Región III-IV)	<p>Flota costera industrial chilena (cerco)</p> <p>Flota costera artesanal chilena (cerco)</p>	<p><b>En Plena Explotación.</b> La biomasa total y de desove indica una tendencia creciente a partir de 2016, estando por encima de la media de la serie histórica y un 4% por encima de la biomasa de desove del MSY.</p>
<p>4. Población chilena centro-sur (región V-VIII)</p> <p>Pesca mixta con Sardina Común (<i>Strangomera bentincki</i>)</p>	<p>Flota costera industrial chilena (cerco)</p> <p>Flota costera artesanal chilena (cerco)</p>	<p><b>Agotado.</b> El recurso de anchoveta desde las regiones de Valparaíso hasta Los Lagos se mantiene en una situación de agotamiento o colapso, con un valor de biomasa de desove del año más reciente alrededor de un 57% por debajo del valor estimado del MSY.</p>

## **Gestión de la Población**

Chile y Perú administran estas poblaciones de manera independiente, pero ambos países están buscando su conservación a largo plazo. Perú establece sus cuotas dos veces al año basado en dos temporadas de pesca con un monitoreo efectivo a través de estudios estacionales para estimar abundancia. También se recopila información oceanográfica adicional.

El departamento peruano de administración pesquera, PRODUCE, asigna una cuota de pesca estacional, pero no hay una clara regla de control de captura establecida. Chile, por su parte, administra las poblaciones pesqueras de anchoveta a través de evaluaciones de la población indirectas que se cotejan con otros estudios y datos pesqueros.

La administración pesquera chilena ha definido claramente los puntos de referencia, y las cuotas asignadas tienen por objeto llevar la pesquería hacia el MSY, y es posible definir una regla de control de captura clara. Ambos países monitorean sus medidas de administración pesquera.