



PESQUERÍA DE
**CAMARÓN
DE POMADA**
(Protrachypene precipua)

Ministerio de Producción
Comercio Exterior,
Inversiones y Pesca

EL NUEVO
ECUADOR

Plan de acción nacional para el manejo y la conservación del recurso camarón pomada

OBJETIVO:

Fortalecer el manejo responsable del recurso camarón pomada a través de un marco normativo y administrativo basado en información científica, una buena gobernanza y en el establecimiento de sistemas de manejo basado en derechos, incluyendo mejoras pesqueras en las diferentes unidades de producción y comercialización de la pesquería artesanal e industrial.

Diseñado mediante procesos participativos, contempla 4 componentes:

- ✓ Gobernanza y Ordenamiento Pesquero
- ✓ Control y Vigilancia
- ✓ Monitoreo e Investigación
- ✓ Comunicación

**Formalizado por la Subsecretaría de Recursos
Pesqueros mediante Acuerdo Nro.
MPCEIP-SRP-2022-0033-A**

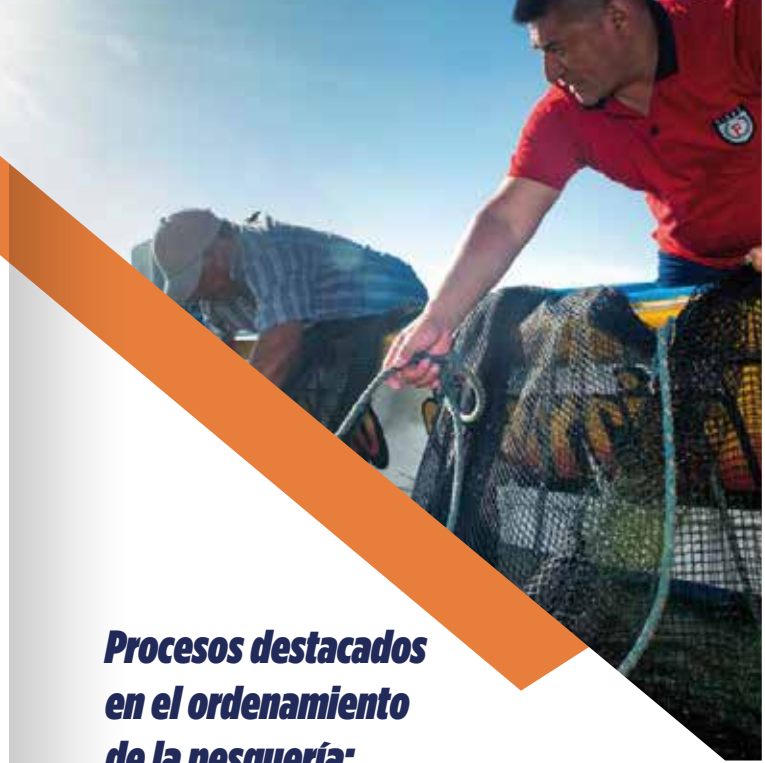


Procesos destacados en el ordenamiento de la pesquería:

- ✓ Implementación de Bitácoras Electrónicas y de Sistemas de Seguimiento Participativo de Capturas.
- ✓ Implementación de Dispositivos de Monitoreo Satelital.
- ✓ Implementación de Dispositivos Excluidores de Tortugas (TEDs) en flota industrial.
- ✓ Diseño e implementación del Sistema de Marcaje para el control de Redes Artesanales.

Dirección de Política Pesquera y Acuícola
Subsecretaría de Recursos Pesqueros
Viceministerio de Acuicultura y Pesca

**PUERTO PESQUERO ARTESANAL SAN MATEO
MANTA-MANABÍ**



El Recurso

Protrachypene precipua

- ✓ Forma parte de la familia Penaeidae.
- ✓ Su cuerpo presenta morfología externa diferenciada, es alargado y adaptado para la natación.
- ✓ Dimorfismo sexual externo, órganos reproductivos visibles y bien desarrollados.
- ✓ Libera sus huevos fecundados directamente al agua.
- ✓ Presenta actividad reproductiva continua durante todo el año, con un período de mayor actividad en la época cálida.
- ✓ Ciclo de vida dividido en fase estuarina y fase marina de acuerdo a sus estadíos.

Importancia de la Pesquería

De acuerdo con el Instituto Público de Investigación de Acuicultura y Pesca (antes INP) durante el año 2008, en Posorja hubo una producción de cerca de 7600 toneladas anuales de camarón pomada, de las cuales aproximadamente el 80% fueron para exportación; y, se estima que a nivel nacional, alrededor de 2.500 familias ecuatorianas se benefician económicamente al formar parte de los procesos de captura, procesamiento y exportación de esta especie.

Artesanal

La pesquería de los "bolseros" opera desde los 60's, y es considerada una pesquería ancestral.

Al momento, 1014 redes de bolso pasivas autorizadas capturan estáticamente el recurso sobre áreas de pesca definidas como bajos en el Golfo de Guayaquil, dicho recurso es movilizado a varios puertos de desembarque habilitados en la provincia del Guayas y de El Oro.

La temporada de pesca va de mayo a octubre, y las capturas son realizadas por marea, en días de máximo aguaje o quiebra, dependiendo de la zona asignada al pescador y a sus artes de pesca.

Industrial

Las capturas industriales tienen sus inicios en 1956.

Al momento, 37 barcos autorizados ejercen esfuerzo pesquero sobre el recurso en dos zonas.

establecidas en los exteriores del Golfo de Guayaquil por la Autoridad Pesquera, y desembarcan en la parroquia Posorja.

Su método de captura es el arrastre de redes de fondo, que se mantienen abiertas con la ayuda de compuertas, y que solo pueden ser caladas a poca profundidad.

