



DESEMBARQUES DE LA PESCA ARTESANAL EN LOS PUERTOS DE PLAYAS-ENGABAO, PROVINCIA DEL GUAYAS

PECES DEMERSALES Y SU PESCA ACOMPAÑANTE

El presente reporte, presenta información pesquera (desembarques, esfuerzo pesquero estimado en los puertos de Playas-Villamil - Engabao). Los sitios de operación se registraron frente a las localidades mencionadas y, en zonas más distantes (Boya I-II; El Árbol, La Segunda, Puná) aledañas al Golfo de Guayaquil.

En junio, se estimó un desembarque total de peces demersales (PD) de 368,9 t., los peces más representativas fueron: *Isopisthus altipinnis* (cachema 42,6 %), *Selene peruvianus* (carita 6,7 %), *Peprilus medius* (chazo 6,7 %), *Micropogonias altipinus* (torno 5,4 %) menudo (peces de bajo valor comercial 36,3 %) y, como fauna acompañante se estimó un desembarque total de 263,2 t., que corresponde a los camarones langostino del genero *Penaeus spp.*

INFORMACIÓN GENERAL

PERÍODO DE ANÁLISIS

Junio 2025

DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO

368,9 tn. peces
263,2 tn. camarones

ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO

3,0 horas de pesca
efectiva

FLOTA ACTIVA ESTIMADA

10 Playas
200 Engabao
(fibra de vidrio)

Especie predominante en los desembarques

Corvina-cachema: 157,2 tn

(*Isopisthus altipinnis* 48,3 %)

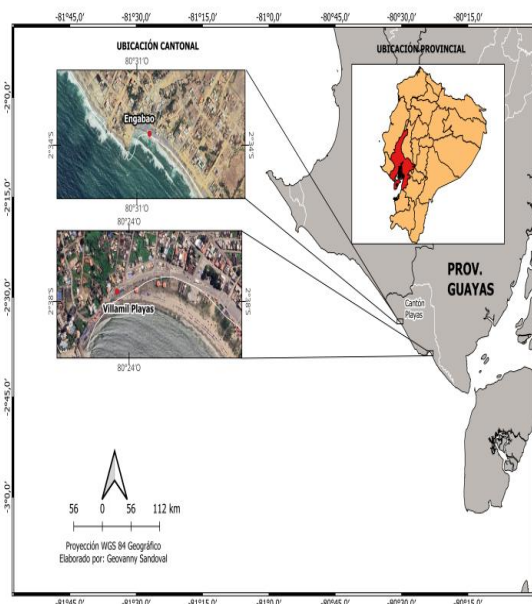
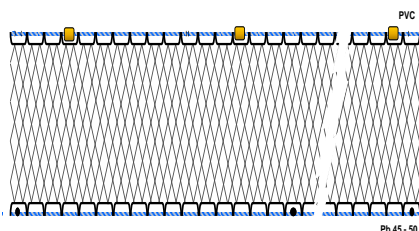
Áreas de pesca: Playas-Engabao Golfo de Guayaquil



ARTES DE PESCA: PLAYAS-ENGABAO

Enmalle de fondo (10-50%) corvina-menudo

Trasmallo de fondo (90-50%) camarones



INDICADORES

100%

Según pescadores artesanales, los desembarques (PD) se mantienen inalterables, como es el caso de la captura cachema/menudo sin embargo, existen ciertas especies en donde, su disponibilidad disminuyó como es el caso del pámpano, leonora, corvina rayada entre otras. No obstante, para el caso del camarón marino del género *Penaeus* los desembarques se mantuvieron estables para las dos localidades mencionadas.



TENDENCIAS

DESEMBARQUES ESTIMADOS DE PECES DEMERSALES Y FAUNA ACOMPAÑANTE

Peces demersales: 368.9 tn (58.4 %)

Fauna acompañante: 263.2 tn (41.6 %)

Aspectos pesqueros:

Desembarques por puerto

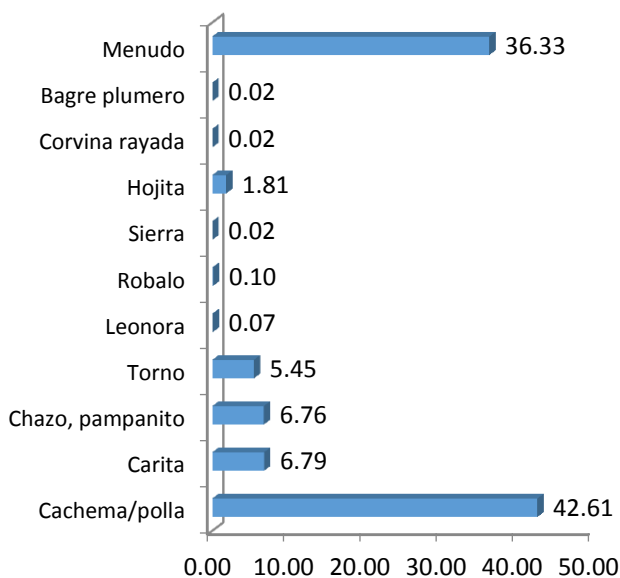
Playas: 3.5 tn. (9.4 %)

Engabao: 365.5 tn. (90.6 %)

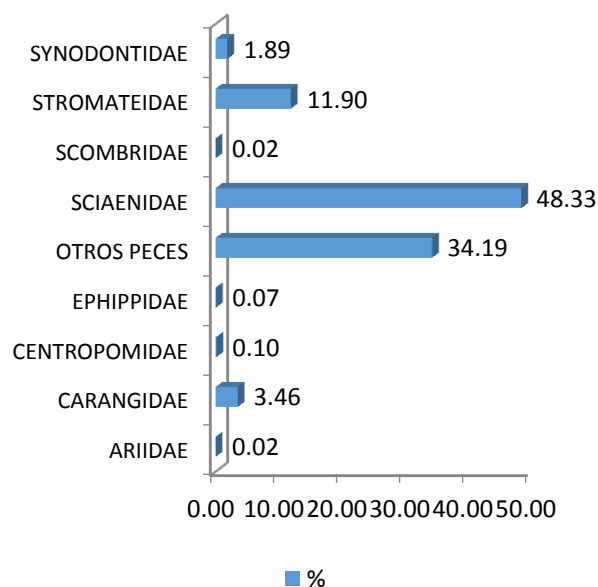
Principales familias predominantes en los desembarques

Sciaenidae-cachema, torno, corvina rayada (48,33%); Carangidae-carita (3.46%); Stromatidae-chazo, pámpano (11.9 %); Synodontidae-huavina(1.89 %).

PECES DEMERSALES (Tn) DESEMBARCADOS EN
JARAMIJO Y LAS PIÑAS



PRINCIPALES FAMILIAS DESEMBARCADAS EN
JARAMIJO-LAS PIÑAS



NOVEDADES DE LA PESCA

En junio, los desembarques de peces demersales PD (corvina-cachema, chazo, carita, torno, leonora entre otros) se mantuvieron estables y/o sostenidos 368,9 tn/mes. En la localidad de Playas, se observó una pequeña flota compuesta por 10 fibras de vidrio que se dirigió a los PD no obstante, el 95 % restante se dedicó a la captura de langostinos. En el puerto pesquero de Engabao los pescadores artesanales, dividieron su esfuerzo a la captura PD-camarón, quienes utilizaron la red trasmallos de fondo 2" - 2 ¼" para la extracción de camarones y, la red enmalle de fondo 2 ½", 3" y 3 ½" para la captura de cachema, chazo-pampano, torno.

En relación a los precios PD éstos, se mantuvieron estables \$ 60 - 70/gav/cachema, \$ 10-15/gav/menudo y \$ 3-5/gav/racacha o especies sin valor comercial, los que son utilizados para la elaboración de harina de pescado.