


SEGUIMIENTO DE LA PESCA ARTESANAL DE CAMARÓN MARINO EN PUERTO GENERAL DE VILLAMIL “PLAYAS” Y ENGABAO– PROVINCIA DEL GUAYAS

Se muestra información biológica y pesquera del camarón blanco capturado por la flota artesanal, obtenida mediante muestreos realizados en los puertos pesqueros de “General Villamil Playas y Engabao”, provincia del Guayas, seguimientos mensuales que realiza el IPIAP en el marco de investigación pesquera artesanal.

INFORMACIÓN GENERAL

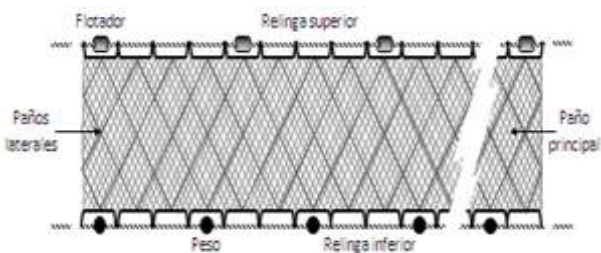
PERIODO DE ANALISIS	DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO	ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO	FLOTA ACTIVA PROMEDIO
Febrero 2025	Playas 83.7 t Engabao 27.0 t	<ul style="list-style-type: none"> 5 lances de pesca 3 horas efectivas de pesca 	<div>  150 Embarcaciones </div>

Penaeus Stylirostris



ARTE DE PESCA

Trasmallo de fondo



ZONA DE MUESTREO



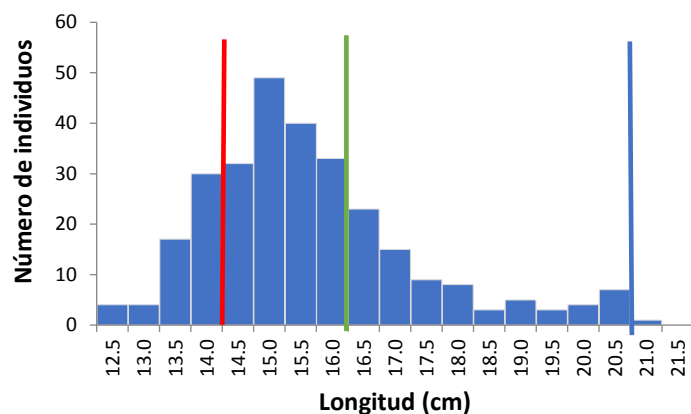
INDICADORES

13.2%	Ejemplares juveniles dentro de las capturas	16.3%	No se tomó información en el mes anterior
86.8%	Ejemplares adultos dentro de las capturas	42.4%	Ejemplares vacías sexualmente dentro de las capturas

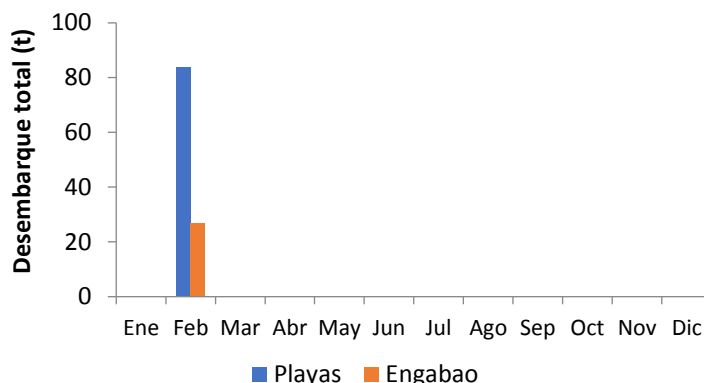


TENDENCIAS

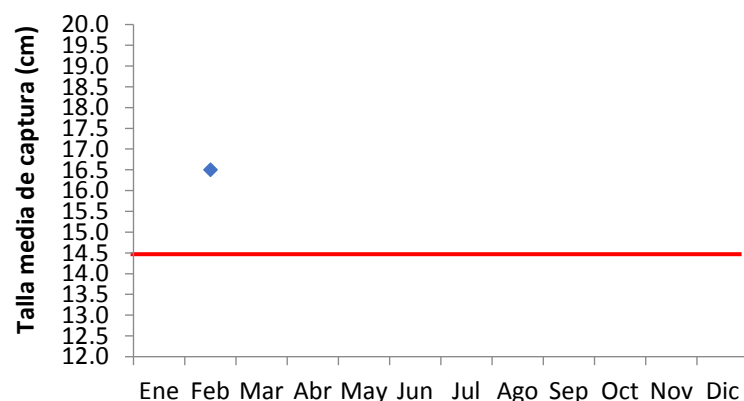
ESTRUCTURA DE TALLAS



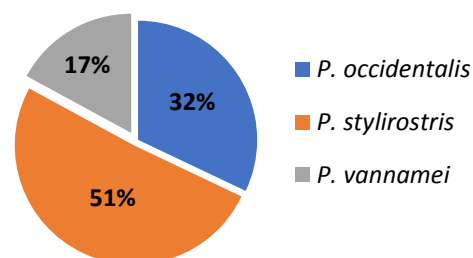
VARIACIÓN DE LOS DESEMBARQUES TOTALES (t)



VARIACIÓN DE LAS TALLAS MEDIAS DE CAPTURA



COMPOSICION DE LAS CAPTURAS PESCA OBJETIVO



VALORES CRITICOS

- Talla de madurez sexual: 14.5 cm Lt
- Longitud máxima: 21 cm Lt
- Longitud optima de captura: 16.5 cm Lt

PERSPECTIVAS

Después del periodo de veda (diciembre-enero), se pudo observar en Playas de Villamil un leve incremento en los desembarques de langostino 16.3%, la especie más predominante fue *Penaeus stylirostris* 51,0%. La talla media de captura fue de 15.8 cm LT. Referente a la madurez sexual, se pudo evidenciar que el 42.4% de las hembras de camarón se encontraron en estadio desarrollo-madura.

Elaborado por:
Blga. Evelyn Ramos Salazar
everamos@institutopesca.gob.ec