


SEGUIMIENTO DE LA PESCA ARTESANAL DE CAMARÓN MARINO EN
ROCAFUERTE, SUA Y TONCHIGUE-PROVINCIA DE ESMERALDAS

Se muestra información biológica y pesquera del camarón blanco capturado por la flota artesanal, obtenida mediante muestreos en la provincia de Esmeraldas, llevado a cabo en los puertos de Rocafuerte, Sua y Tonchigue los cuales fueron establecidos a través del seguimiento realizado por el IPIAP.

INFORMACIÓN GENERAL

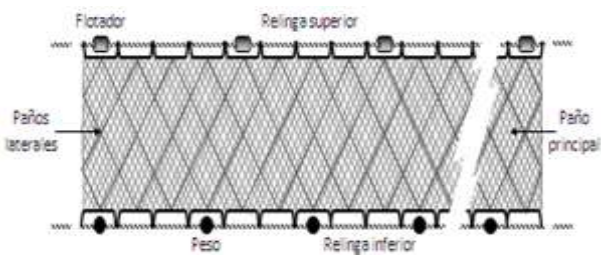
PERIODO DE ANALISIS	DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO	ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO	FLOTA ACTIVA PROMEDIO
Marzo 2025	<div>Sua0,45 t</div> <div>Tonchigue0,55 t</div>	<div>2 lances de pesca</div> <div>3 horas efectivas de pesca</div>	<div>  <div>Sua12</div> <div>Tonchigue25</div> </div>

Penaeus stylirostris



ARTE DE PESCA

Trasmallo de fondo



ZONA DE MUESTREO



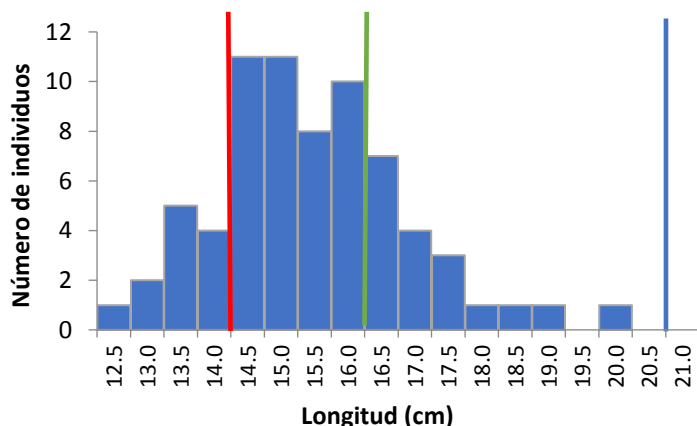
INDICADORES

17%	Ejemplares juveniles dentro de las capturas	29%	Decremento de los desembarques en relación al mes anterior
83%	Ejemplares adultos dentro de las capturas	72%	Ejemplares vacías sexualmente dentro de las capturas

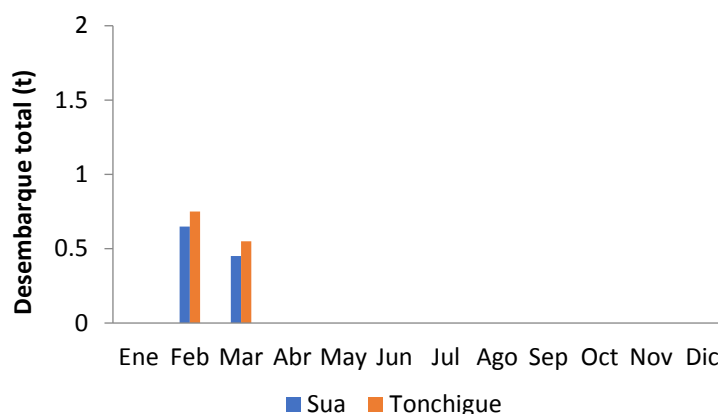


TENDENCIAS

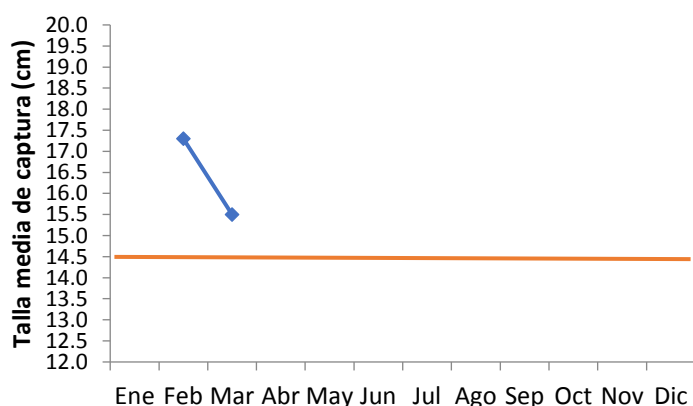
ESTRUCTURA DE TALLAS



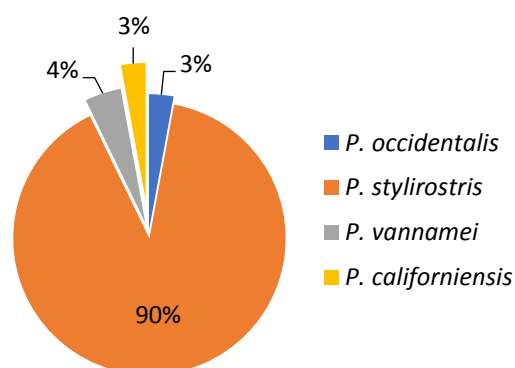
VARIACIÓN DE LOS DESEMBARQUES TOTALES (t)



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

Los desembarques disminuyeron con respecto al mes anterior, se esperaría en los próximos meses que mejore esta pesquería con un aumento en sus capturas, dependiendo de cómo se presenten las condiciones ambientales, en especial la temperatura que influye en la presencia o ausencia de este recurso. La talla media observada fue de 16.2 cm LT y la especie más predominante fue *Penaeus stylirostris*.

Elaborado por:
MSc. David Chicaiza Veloz
dchicaiza@institutopesca.gob.ec