




SEGUIMIENTO DE LA PESCA ARTESANAL DE CAMARÓN LANGOSTINO 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, llevada a cabo en los puertos de Rocafuerte, Sua y Tonchigue los cuales fueron establecidos a través del seguimiento realizado por el IPIAP.

»» INFORMACIÓN GENERAL

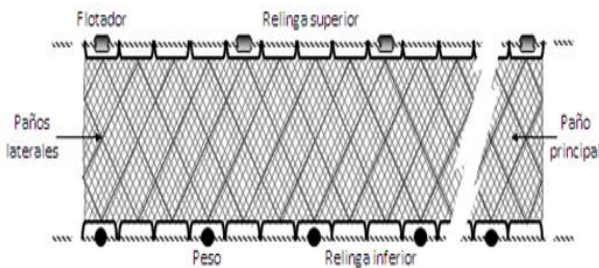
PERIODO DE ANALISIS	DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO	ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO	FLOTA ACTIVA PROMEDIO
Mayo 2025	Sua 1,52 t Tonchigue 5,56 t	<ul style="list-style-type: none"> 2 lances de pesca 3 horas efectivas de pesca 	 Sua 10 Tonchigue 45

Penaeus stylirostris

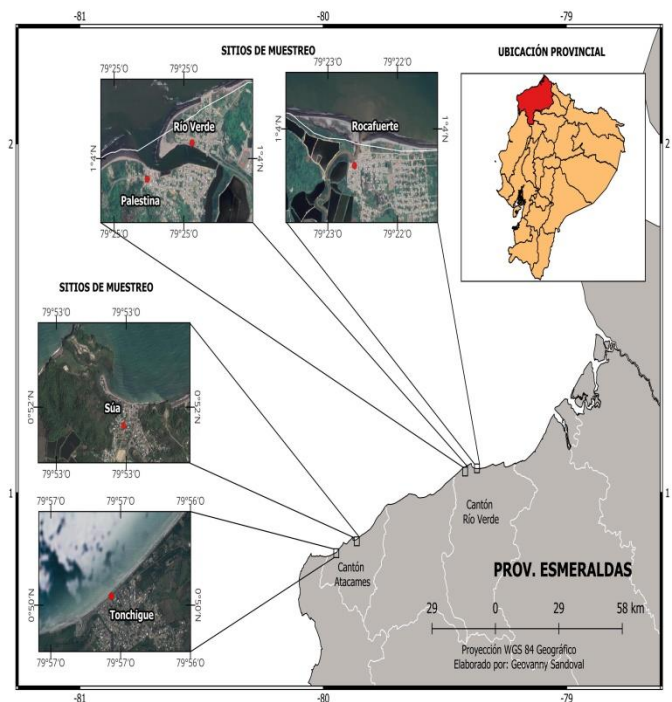


ARTE DE PESCA

Trasmallo de fondo



ZONA DE MUESTREO

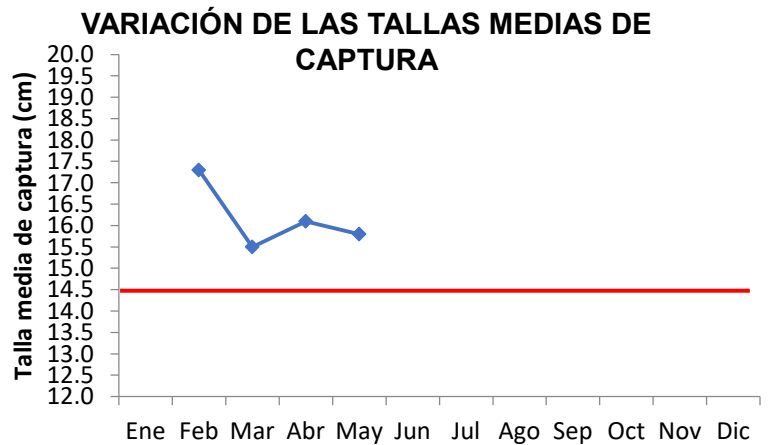
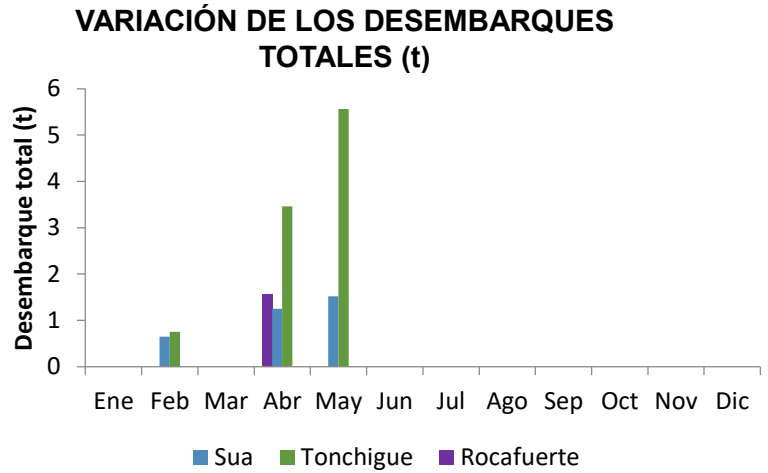
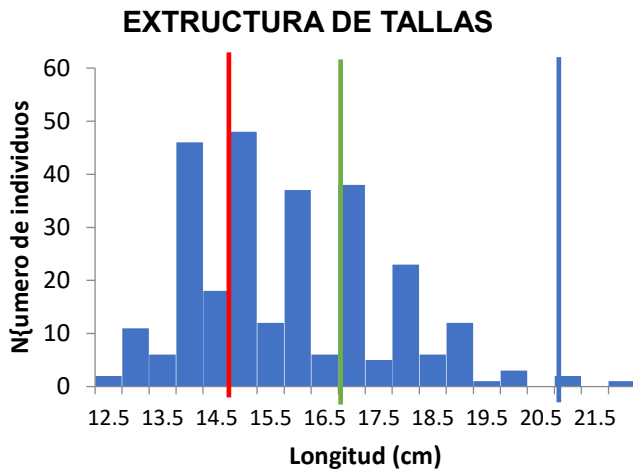


»» INDICADORES

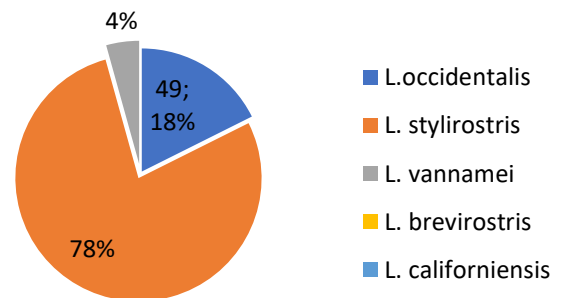
23.3%	Ejemplares juveniles dentro de las capturas	12%	En relación al mes anterior existió un incremento en los desembarques
76.7%	Ejemplares adultos dentro de las capturas	50%	Ejemplares vacías sexualmente dentro de las capturas



»»» TENDENCIAS



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

Para mayo se mantuvieron estables las capturas de camarón langostino en un promedio de 20 lb/camarón/bote. *Penaeus stylirostris* fue la especie más representativas dentro de las capturas, la talla promedio de captura se mantuvo en 15.8 cm Lt. Se esperaría que para junio debido a las actuales condiciones océano-atmosféricas (aguas frías) los desembarques de camarón se mantengan o disminuyan.

Elaborado por:
Walter A. Mendívez Cucalón
wmendivez@institutopesca.gob.ec