

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

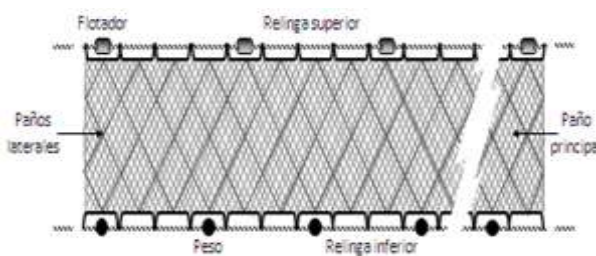
| PERÍODO DE ANALISIS | DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO | ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO | FLOTA ACTIVA PROMEDIO |
|---------------------|--------------------------------|---|--|
| Marzo 2025 | Sua 0,45 t Tonchigue 0,55 t | <ul style="list-style-type: none"> • 2 lances de pesca • 3 horas efectivas de pesca |  Sua 12 Tonchigue 25 |

Penaeus stylirostris

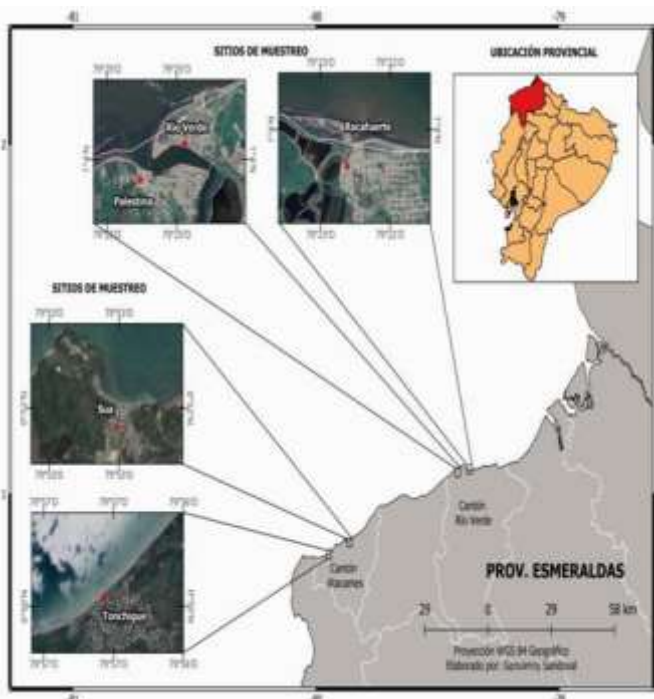


ARTE DE PESCA

Trasmallo de fondo



ZONA DE MUESTREO

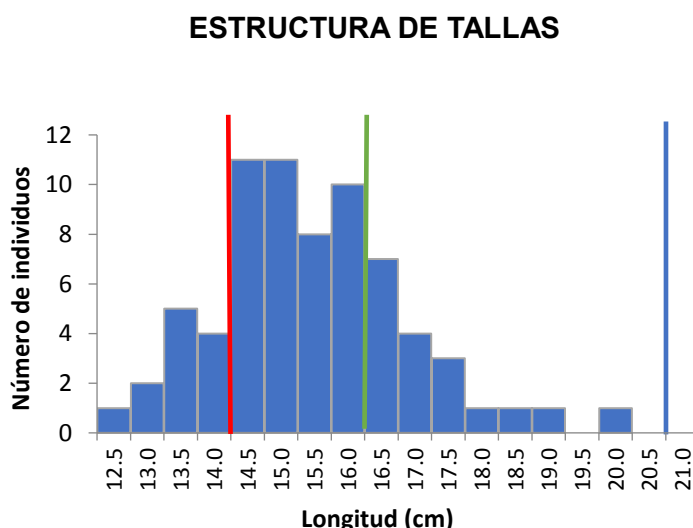


»» INDICADORES

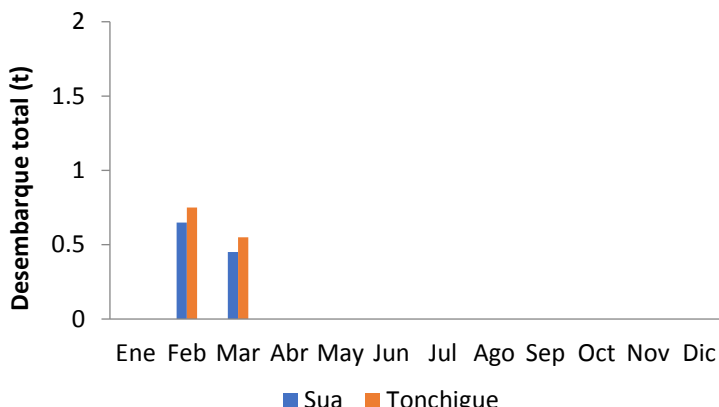
| | | | |
|-----|---|-----|--|
| 17% | Ejemplares juveniles dentro de las capturas | 29% | Decremento de los desembarques en relación al mes anterior |
| 83% | Ejemplares adultos dentro de las capturas | 72% | Ejemplares vacías sexualmente dentro de las capturas |



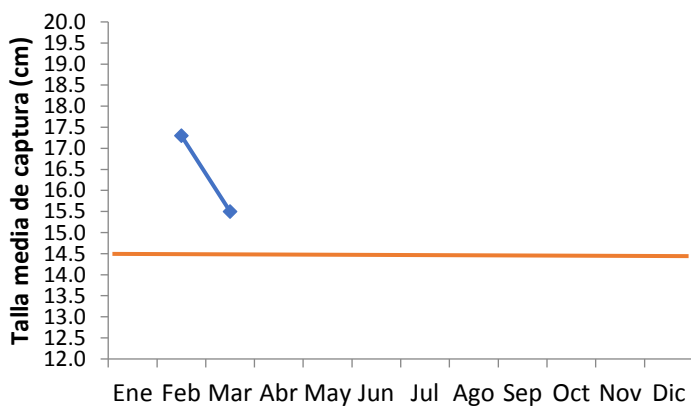
»» TENDENCIAS



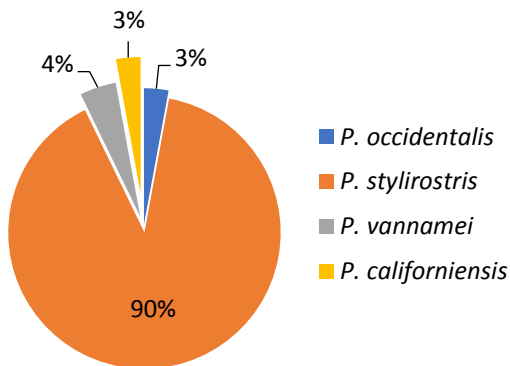
VARIACIÓN DE LOS DESEMBARQUES TOTALES (t)



VARIACIÓN DE LAS TALLAS MEDIAS DE CAPTURA



COMPOSICIÓN DE LAS CAPTURAS PESCA OBJETIVO



VALORES CRÍTICOS

- Talla de madurez sexual: 14.5 cm Lt
- Longitud máxima: 21 cm Lt
- Longitud óptima 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