



## SEGUIMIENTO DE LA PESCA ARTESANAL DE CAMARÓN MARINO SAN JACINTO Y SAN CLEMENTE – PROVINCIA DE MANABI

Se muestra información biológica y pesquera del camarón blanco capturado por la flota artesanal, obtenida mediante muestreos en la provincia de Manabí, llevado a cabo en el puerto de San Jacinto el cual fue establecido a través del seguimiento realizado por el IPIAP.

### »» INFORMACIÓN GENERAL

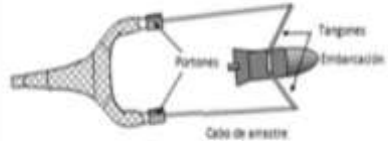
PERÍODO DE ANÁLISIS	DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO	ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO	FLOTA ACTIVA PROMEDIO
Septiembre 2025	San Jacinto 27.0 t	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 lances de pesca</li><li>• 4 horas efectivas de pesca</li></ul>	San Jacinto Changa 40 Trasmallo 12

*Penaeus stylirostris*



ARTE DE PESCA

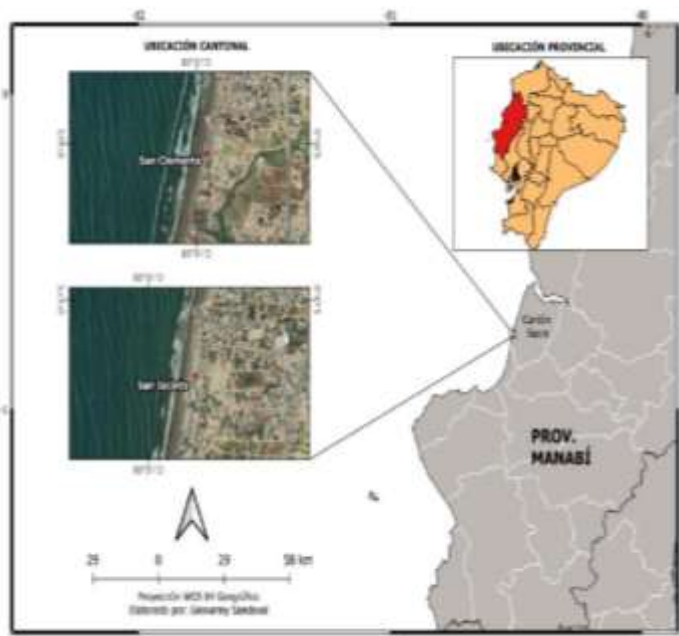
Changa



Trasmallo de fondo



### ZONA DE MUESTREO



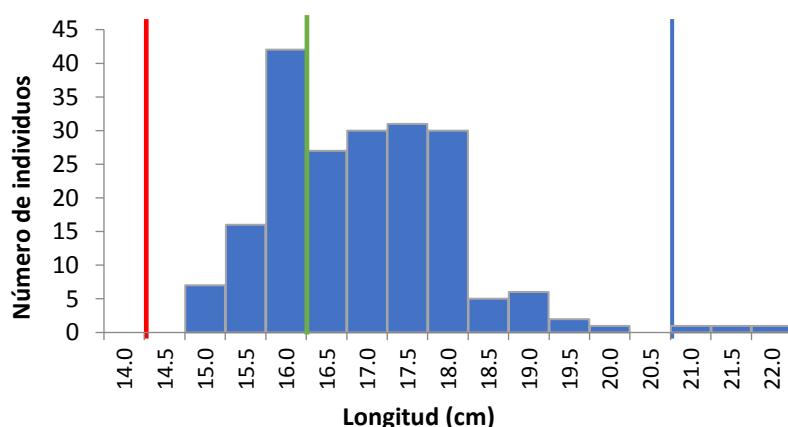
### »» INDICADORES

0%	Ejemplares juveniles dentro de las capturas	8%	Incremento de los desembarques en relación al mes anterior
100%	Ejemplares adultos dentro de las capturas	55%	Ejemplares vacías sexualmente dentro de las capturas

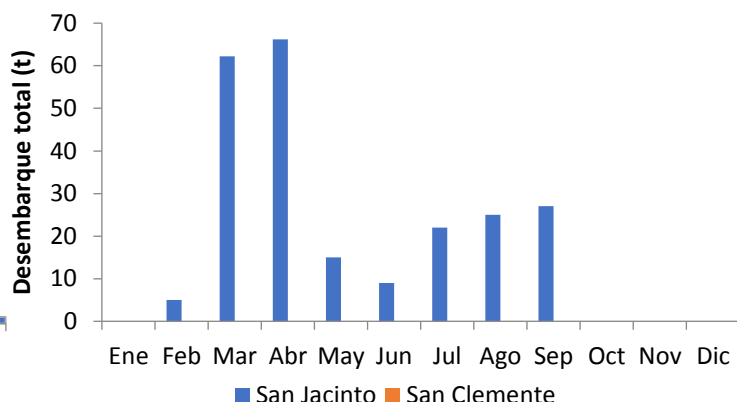


## »» TENDENCIAS

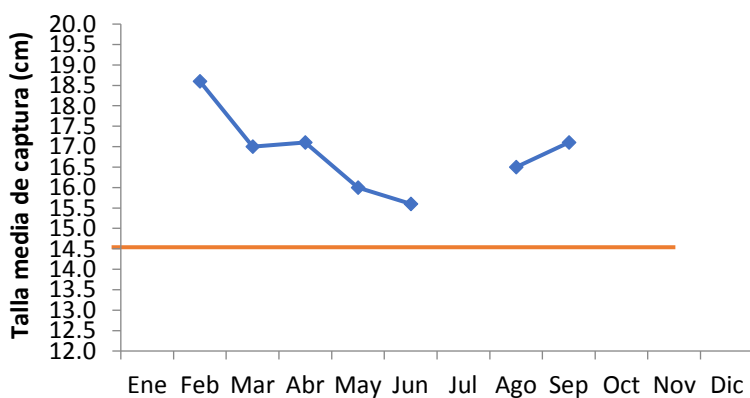
ESTRUCTURA DE TALLAS



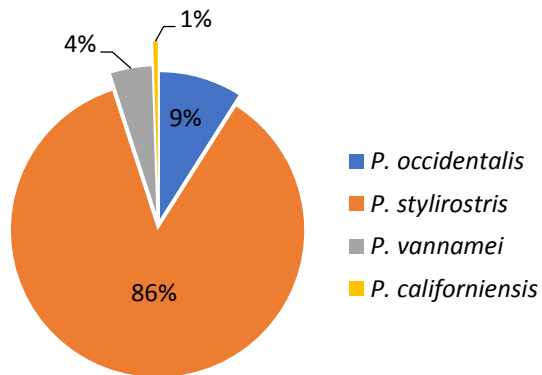
VARIACIÓN DE LOS DESEMBARQUES TOTALES (t)



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

Se observó un ligero incremento en las capturas con respecto al mes pasado, posiblemente debido a las condiciones ambientales las cuales tienen mucha influencia con la presencia o ausencia de este recurso. La talla media fue de 17.1 cm LT. Las capturas fueron realizadas con los artes de pesca changa y trasmallo. Hubo presencia de un alto porcentaje de hembras en estadio de madurez sexual vacía, no se observó ejemplares juveniles en el muestreo realizado.

Elaborado por:  
MSc. David Chicaiza Veloz  
[dchicaiza@institutopesca.gob.ec](mailto:dchicaiza@institutopesca.gob.ec)