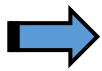



REPORTE WEB MARZO 2026

SEGUIMIENTO A LOS DESEMBARQUES DE MERLUZA EN SANTA ROSA Y ANCONCITO PROVINCIA DE SANTA ELENA.

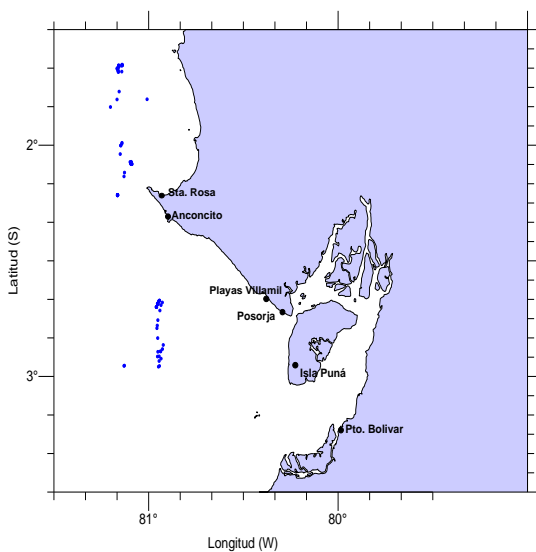
Se presenta la información biológico-pesquera de la merluza capturada por la flota artesanal, obtenida mediante el monitoreo realizado en los puertos de Santa Rosa y Anconcito.



INFORMACIÓN GENERAL

PERIODO DE ANÁLISIS	DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO	ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO	FLOTA ACTIVA PROMEDIO
Marzo 2026	Santa Rosa 662,45 t Anconcito 1226,20 t	1 lance de pesca/2500 anzuelos 4 horas efectivas de pesca	 Santa Rosa 12 Anconcito 20

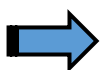
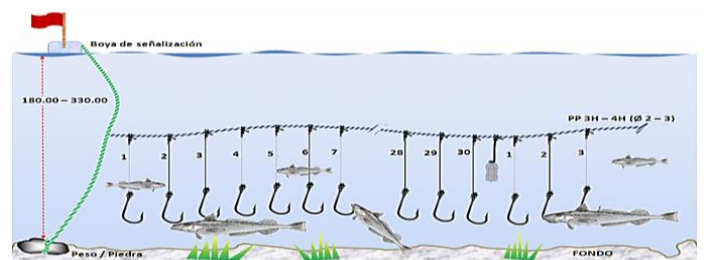
Zonas de captura



Merluccius gayi-Merluza



Arte de pesca: Espinel de fondo

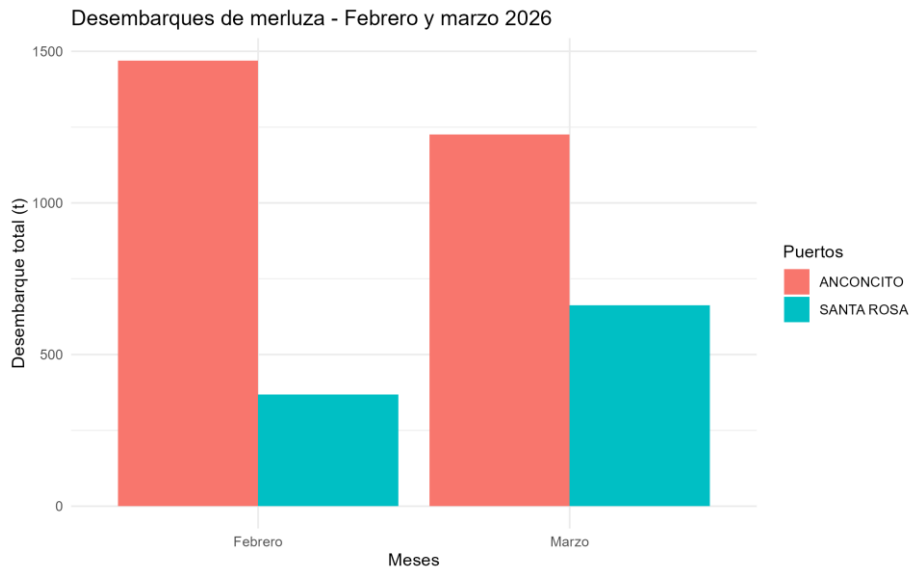


INDICADORES

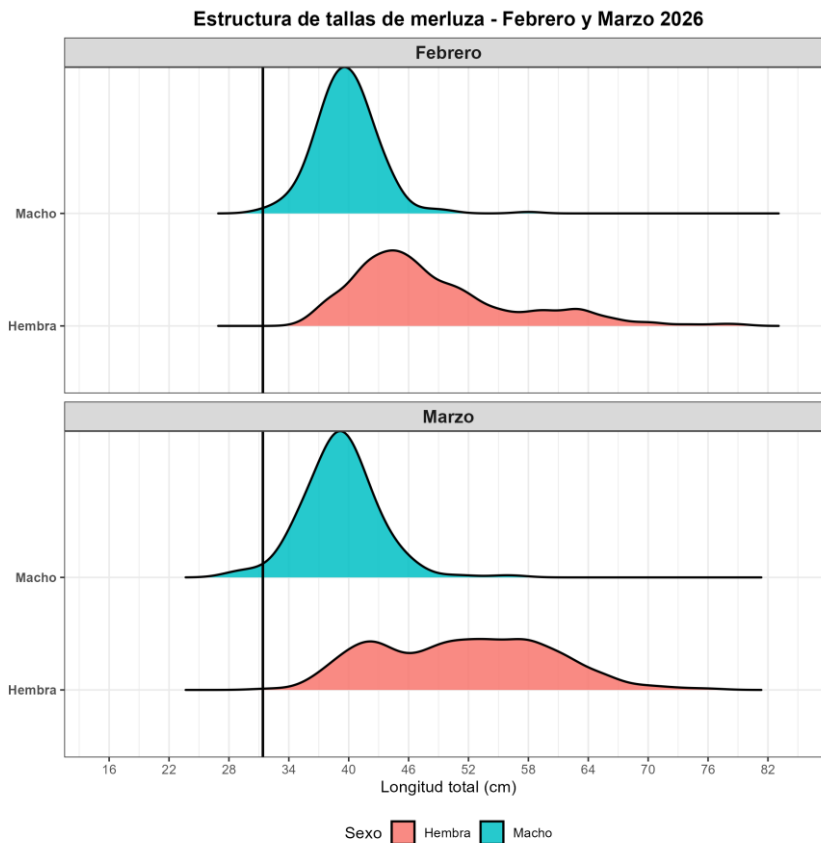
- 2,24 % de individuos juveniles
- 45 (cm) LT, talla promedio de captura
- Composición por sexo: 35,73 % ♂ y 64,27 % ♀
- 4,2 % IGS

TENDENCIAS

Desembarque Total

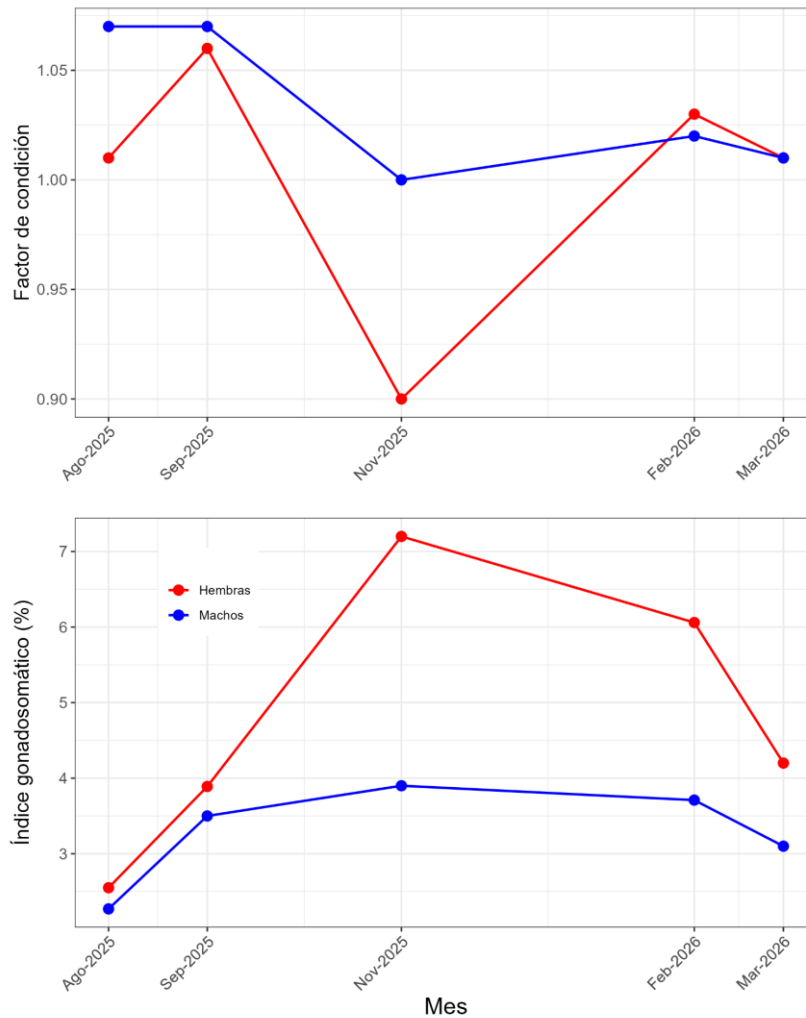


Estructura de tallas



n	375
Talla mínima (cm)	29
Talla máxima (cm)	76
Desviación estándar	6,31
Moda (cm)	40

Índice Gonadosomático (IGS) y Factor de condición



* octubre veda biológica

➡ PERSPECTIVAS

En marzo se registró un incremento de 50,18 toneladas, equivalente al 2,73 %, respecto a febrero. Este aumento podría estar asociado a una mayor disponibilidad del recurso, considerando que el IGS se mantiene elevado, aunque inferior al valor registrado en febrero, lo que sugiere que la merluza continúa en actividad reproductiva, posiblemente asociada a eventos de desove parcial.