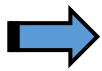



REPORTE WEB FEBRERO 2026

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

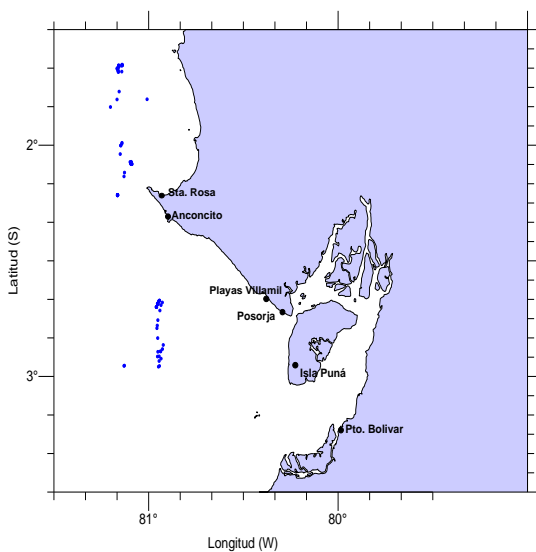
Se presenta la información biológico-pesquera de la merluza capturada por la flota artesanal, obtenida mediante el monitoreo realizado en los puertos de Santa Rosa y Anconcito.



INFORMACIÓN GENERAL

PERIODO DE ANÁLISIS	DESEMBARQUE TOTAL ESTIMADO	ESFUERZO DE PESCA PROMEDIO	FLOTA ACTIVA PROMEDIO
Febrero 2026	Santa Rosa 368,60 t Anconcito 1469,86 t	1 lance de pesca/2500 anzuelos 4 horas efectivas de pesca	 Santa Rosa 13 Anconcito 25

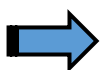
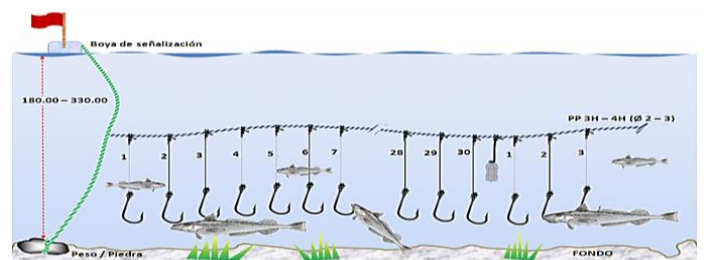
Zonas de captura



Merluccius gayi-Merluza



Arte de pesca: Espinel de fondo

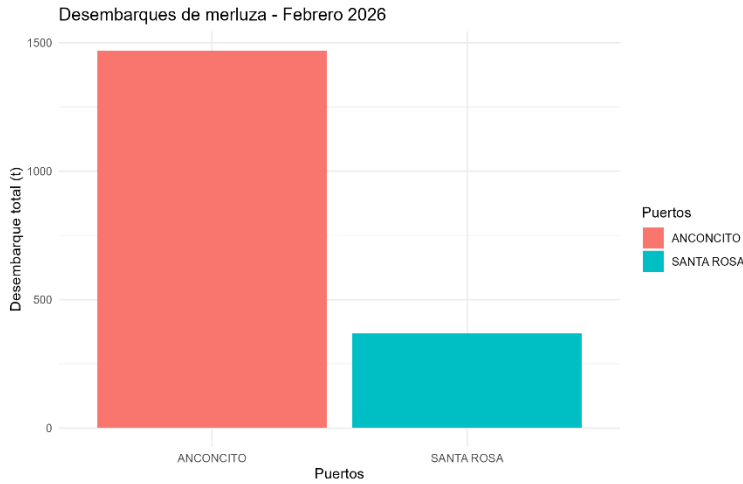


INDICADORES

- 0,46 % de individuos juveniles
- 44 (cm) LT, talla promedio de captura
- Composición por sexo: 48,11 % ♂ y 51,89 % ♀
- 6.06 % IGS

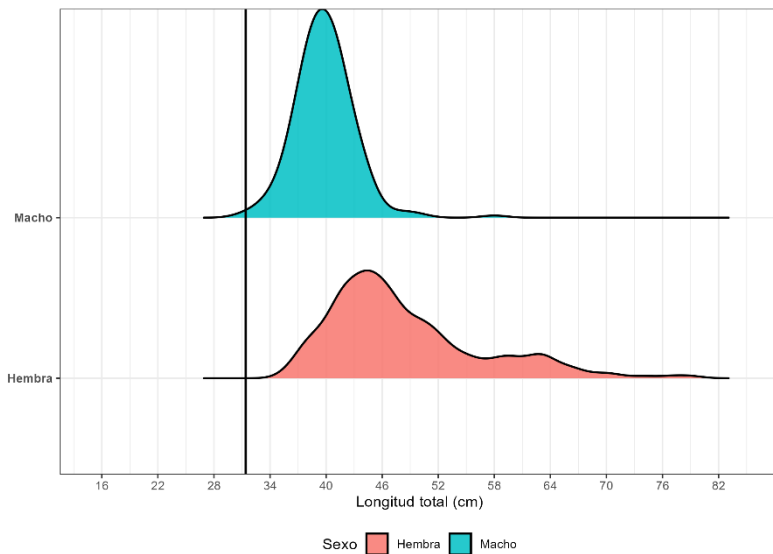
TENDENCIAS

Desembarque Total



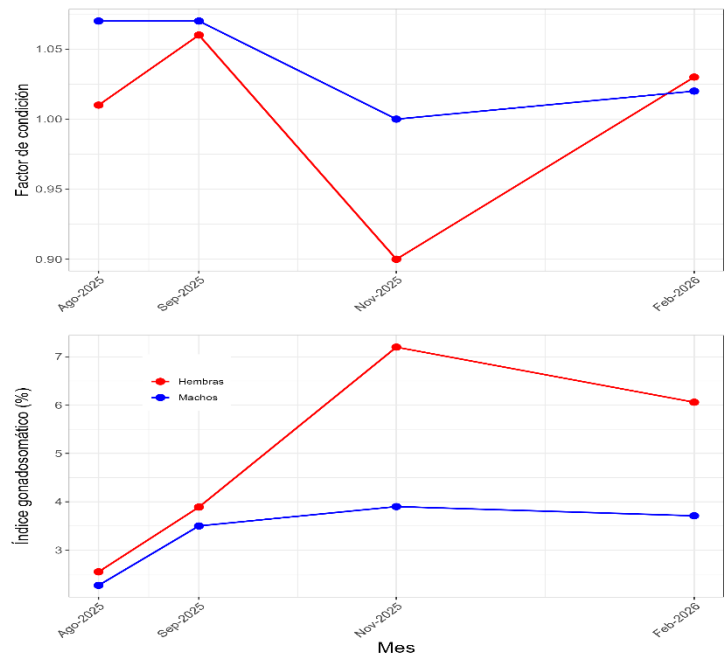
Estructura de tallas

Estructura de tallas de merluza - Febrero 2026



(-) Talla media de madurez sexual 31,4 (cm) LT.

Índice Gonadosomático (IGS) y Factor de condición



n	Talla mínima (cm)	Talla máxima (cm)	Desviación estándar	Moda (cm)
449	31	79	5,68	41,5

PERSPECTIVAS

Las capturas se mantienen estables y en aumento, debido a la disponibilidad del recurso. Esto se atribuye a un desove parcial característico de la merluza en condiciones óptimas.