

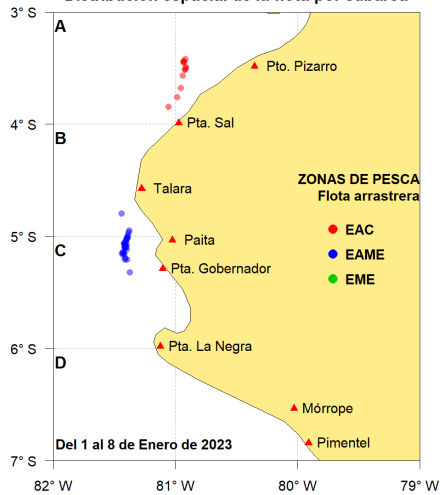


Reporte 1. Pesquería de Merluza
Al 8 de enero de 2023

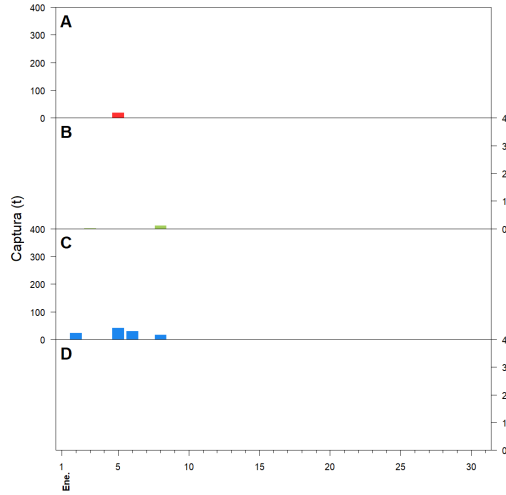
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME	merluza	demersales		EAC	EAME	EME
Jul. 2022	1170.9	1172.5		2343.4	1212.9	3556.3			
Ago. 2022	1247.1	1206.7		2453.8	1682.4	4136.2			
Set. 2022	1434.6	1303.4		2738	821.8	3559.8			
Oct. 2022	566	696.4		1262.4	974.9	2237.3			
Nov. 2022	365.5	114.9		480.4	618.3	1098.7			
Dic. 2022	132.2	218.9		351.1	337.9	689			
01-3 Ene		23.8		23.8	0.9	24.7			
4 Ene									
5 Ene	18.2	42		60.2	2.7	62.9	2	2	
6 Ene		30		30	0.6	30.6		2	
7 Ene									
8 Ene		27.7		27.7	1.3	29		2	
TOTAL	4934.5	4836.3		9770.8	5653.7	15424.5	2	6	

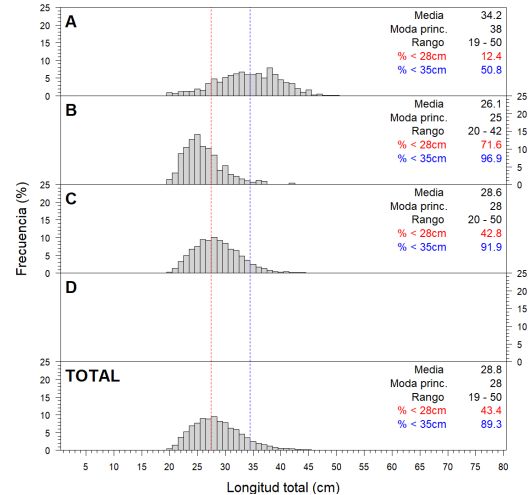
Distribución espacial de la flota por subárea



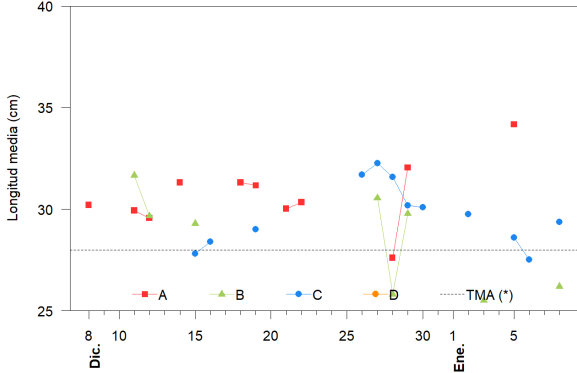
Captura (t) por subárea



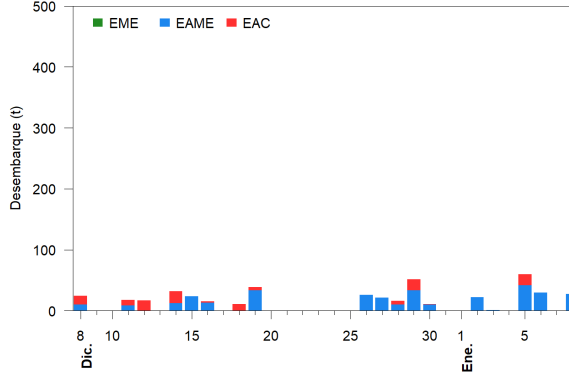
Estructura acumulada de tallas por subárea



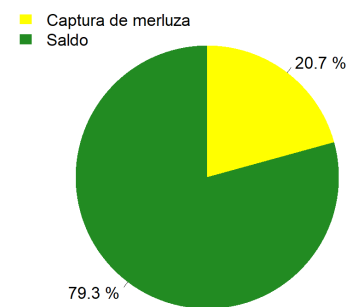
Longitud media (cm) por subáreas



Desembarque (t) por tipo de flota



Balance de la cuota de Merluza Julio 2022 - Junio 2023 (47 287 t)



Estadísticas descriptivas de la estructura de tallas por subárea

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm
2-Ene																
3-Ene					20 - 37	24	25.5	77								
4-Ene																
5-Ene	19 - 50	38	34.2	12.4					20 - 45	28	28.6	41.7				
6-Ene									20 - 42	26	27.5	54.6				
7-Ene																
8-Ene					20 - 42	25	26.2	70.7	21 - 50	26	29.4	35.8				

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

Los días 4 y 7 de enero, no hubo desembarque de la flota industrial.