

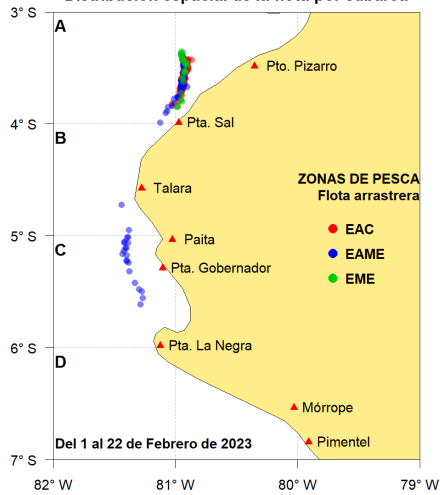


Reporte 1. Pesquería de Merluza
Al 22 de febrero de 2023

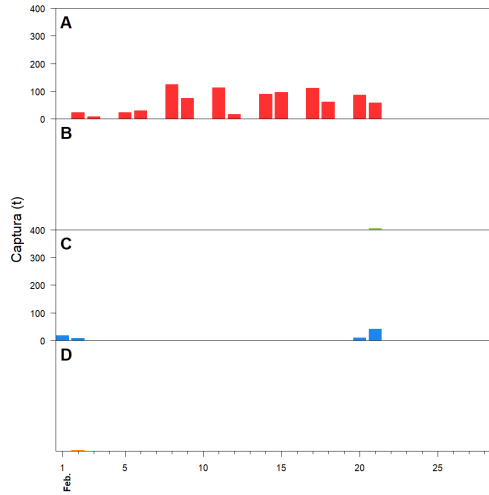
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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			
Ene. 2023	163.8	272.2	17.4	453.4	141.6	595			
01-17 Feb	281.1	406.6	20.8	708.5	82.7	791.2			
18 Feb	15.4	38.9		54.3	13.1	67.4	2	1	
19 Feb									
20 Feb	28.8	57.2		86	16.3	102.3	4	3	
21 Feb	27.5	67.9		95.4	16.2	111.6	4	3	
22 Feb									
TOTAL	5432.9	5555.6	38.2	11026.7	5918.1	16944.8	10	7	

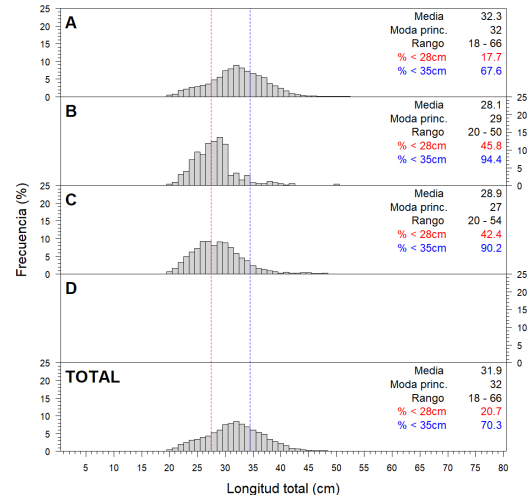
Distribución espacial de la flota por subárea



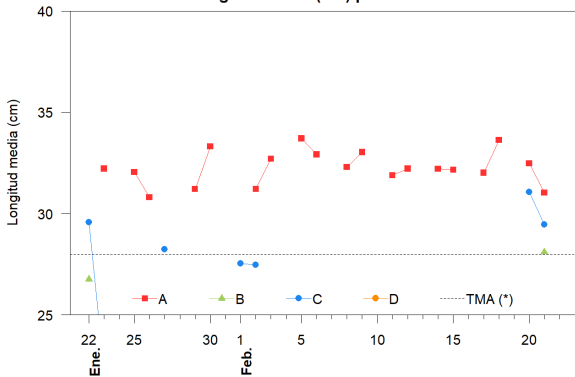
Captura (t) por subárea



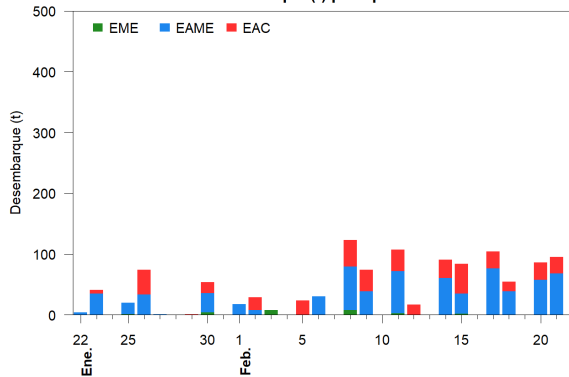
Estructura acumulada de tallas por subárea



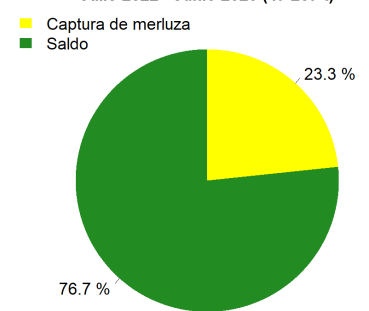
Longitud media (cm) por subáreas



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
16-Feb																
17-Feb	19 - 62	32	32	17.8												
18-Feb	19 - 65	32	33.6	10.6												
19-Feb																
20-Feb	20 - 61	32	32.5	15.5					23 - 54	31	31.1	19.9				
21-Feb	19 - 58	31	31	23.1	20 - 50	29	28.1	45.8	20 - 48	29	29.5	35.3				
22-Feb																

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

Los días 16, 19 y 22 de febrero, no hubo desembarque de la flota industrial.