

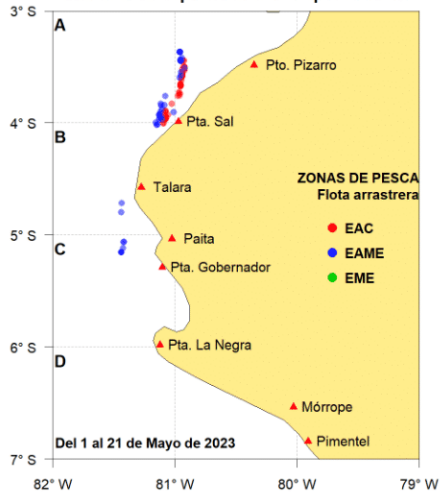


Reporte 1. Pesquería de Merluza
Al 21 de mayo de 2023

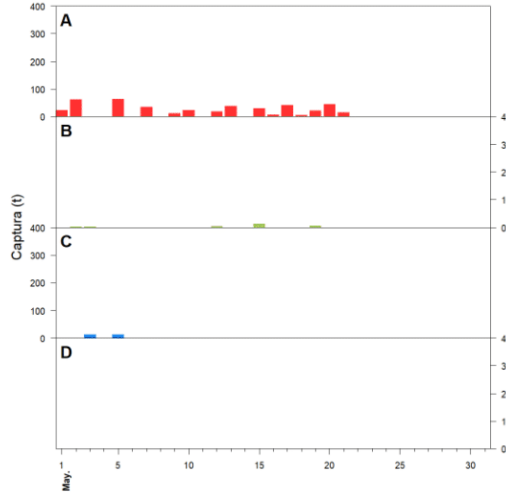
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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	689.0			
Ene. 2023	163.8	272.2	17.4	453.4	141.6	595.0			
Feb. 2023	436.5	654.4	21.8	1112.7	198.2	1310.9			
Mar. 2023	74.4	378.2	21.2	473.8	149.6	623.4			
Abr. 2023	236.4	342.2	25.8	604.4	250.8	855.2			
01-16 May	8.7	73.1		81.8	313.5	395.3			
17 May		18.4		18.4	26.6	45.0	1	1	
18 May	0.0			0.0	6.4	6.4	1		
19 May		9.1		9.1	21.2	30.3		1	
20 May		2.7		2.7	45.9	48.6		1	1
21 May	1.9			1.9	15.1	17.0	2		
TOTAL	5838	6463.1	86.2	12387.3	6817.1	19204.4	4	3	1

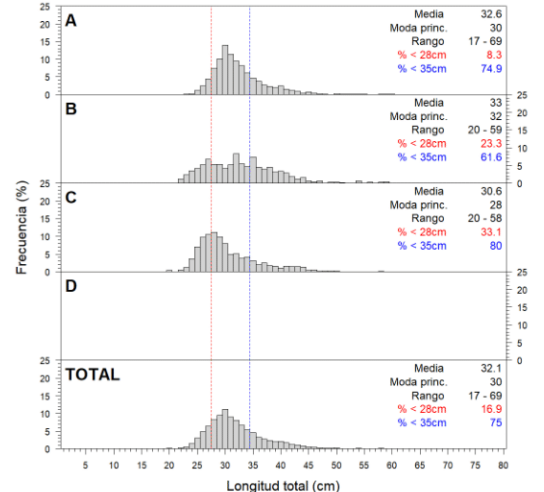
Distribución espacial de la flota por subárea



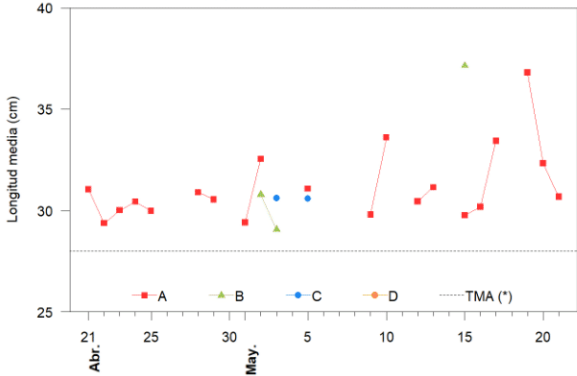
Captura (t) por subárea



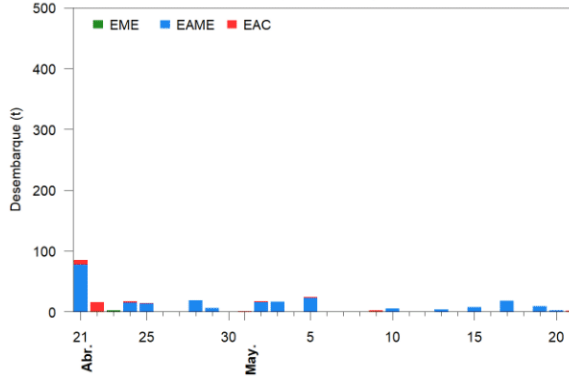
Estructura acumulada de tallas por subárea



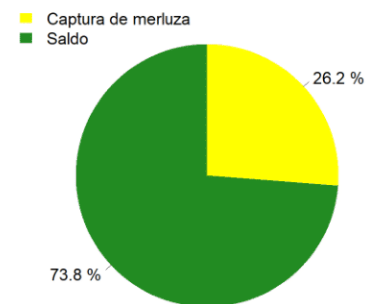
Longitud media (cm) por subáreas



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
15-May	25 - 63	29	29.8	23.4	28 - 59	35	37.1	0								
16-May	18 - 51	29	30.2	19.6												
17-May	26 - 69	30	33.4	2.8												
18-May																
19-May	25 - 65	35	36.8	1.9												
20-May	23 - 57	32	32.3	8.3												
21-May	17 - 62	29	30.7	14.8												

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

El 18 de mayo, no hubo desembarque del recurso merluza.