

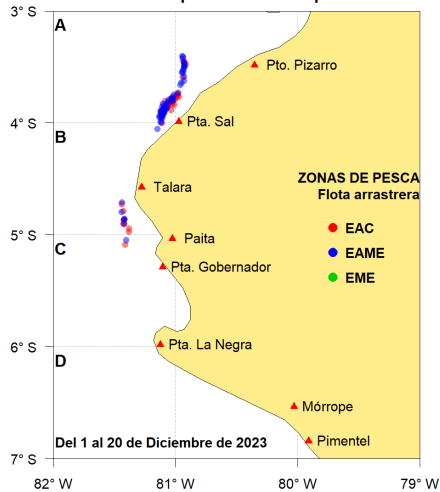


Reporte 1. Pesquería de Merluza
Al 20 de diciembre de 2023

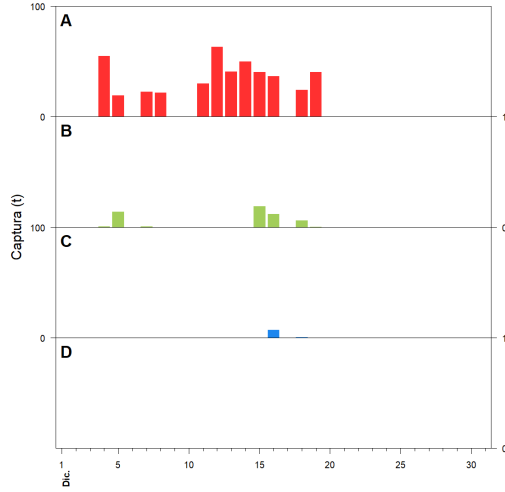
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME	merluza	demersales		EAC	EAME	EME
Jul. 2023	5.2	128	1.3	134.5	321.9	456.4			
Ago. 2023	3.5	317	0.6	321.1	531.5	852.6			
Set. 2023	18.3	383	0.4	401.7	454	855.7			
Oct. 2023	12.8	170.4	4.2	187.4	27.6	215			
Nov. 2023	41.4	288.9	2.9	333.2	58.6	391.8			
01-15 Dic	99	257.1		356.1	28.1	384.2			
16 Dic	7.7	47.6		55.3	0.5	55.8	1	2	
17 Dic									
18 Dic	6.6	24		30.6	0.4	31	1	1	
19 Dic	5.5	32.3		37.8	5.8	43.6	1	2	
20 Dic									
TOTAL	200	1648.3	9.4	1857.7	1428.4	3286.1	3	5	

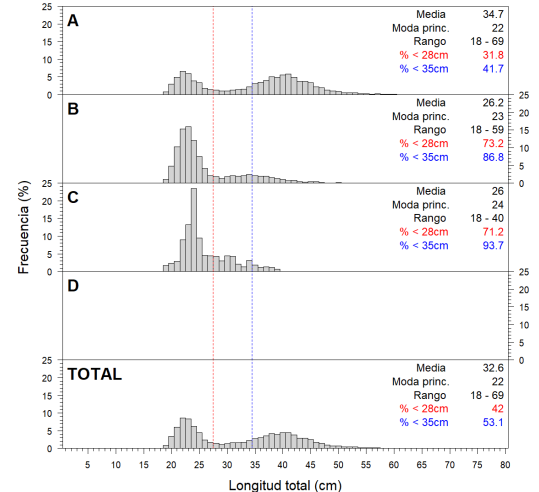
Distribución espacial de la flota por subárea



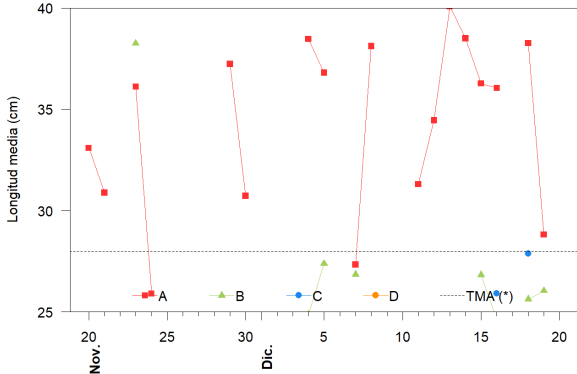
Captura (t) por subárea



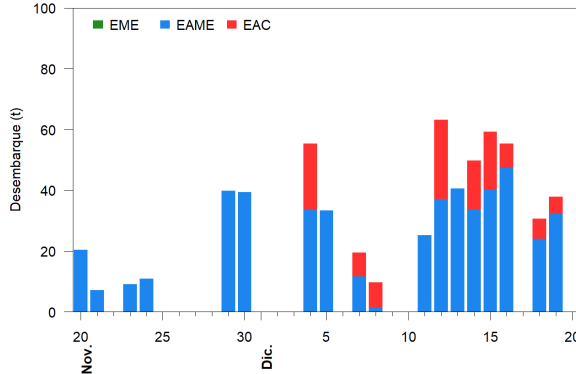
Estructura acumulada de tallas por subárea



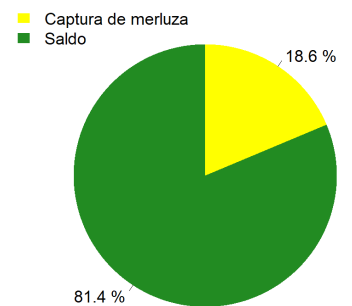
Longitud media (cm) por subáreas



Desembarque (t) por tipo de flota



Balance de la cuota de Merluza
Julio 2023 - Junio 2024 (10 000 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
14-Dic	20 - 55	40	38.5	3.4												
15-Dic	19 - 57	39	36.3	14.8	18 - 43	22	26.8	64.9								
16-Dic	19 - 60	41	36	19.8	19 - 55	22	24.7	86	18 - 39	24	25.9	71.8				
17-Dic																
18-Dic	20 - 66	45	38.3	18.6	20 - 42	23	25.6	79.9	22 - 40	25	27.9	58.2				
19-Dic	19 - 69	25	28.8	66.6	20 - 39	25	26	74.1								
20-Dic																

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

El 17 y 20 de diciembre, no hubo desembarque de la flota industrial.