

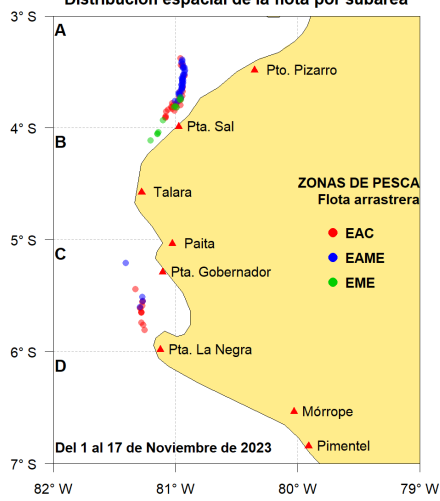


Reporte 1. Pesquería de Merluza
Al 17 de noviembre de 2023

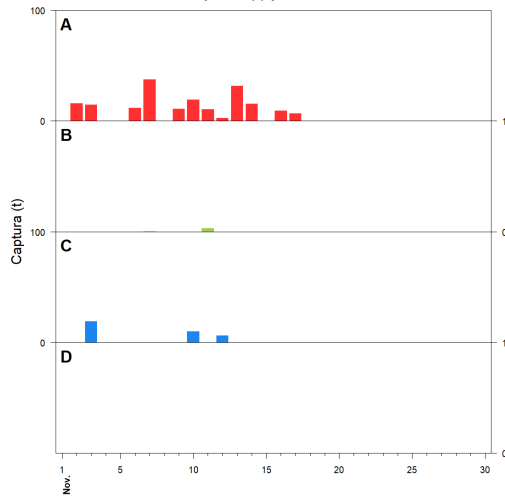
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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			
01-12 Nov	25.9	108.8	2.9	137.6	33.7	171.3			
13 Nov	8.7	22.6		31.3	1.6	32.9	1	1	
14 Nov		14.6		14.6	1.1	15.7		1	
15 Nov									
16 Nov	0.2	7.1		7.3	2.3	9.6	1	1	
17 Nov	6.6			6.6	0.6	7.2	1		
TOTAL	81.2	1151.5	9.4	1242.1	1374.3	2616.4	3	3	

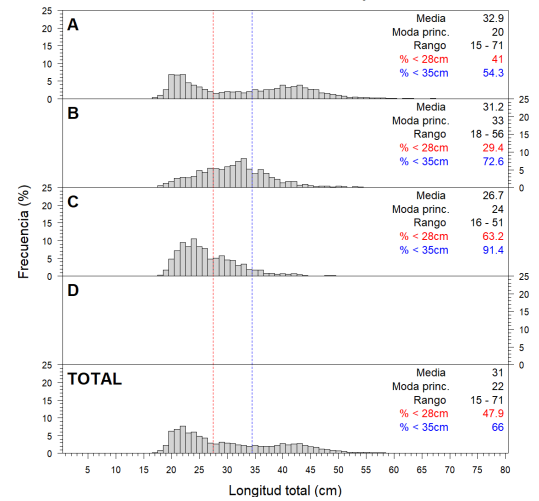
Distribución espacial de la flota por subárea



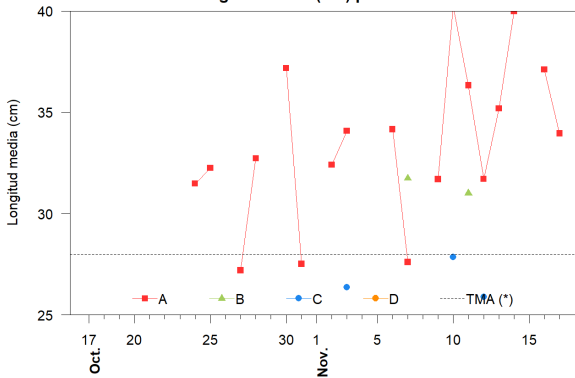
Captura (t) por subárea



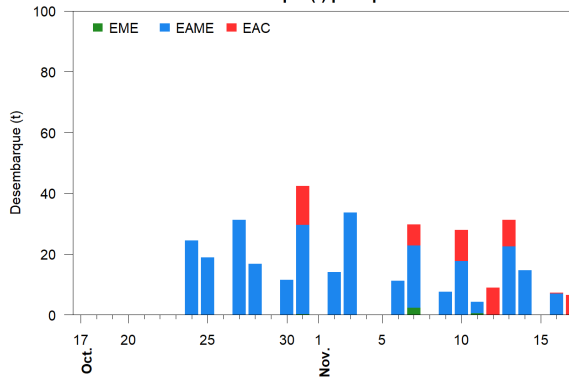
Estructura acumulada de tallas por subárea



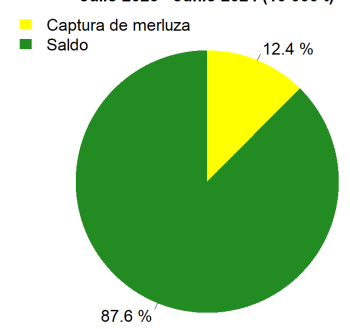
Longitud media (cm) por subáreas



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
11-Nov	19 - 58	40	36.3	22	18 - 53	33	31	31.3								
12-Nov	18 - 59	24	31.7	36.9					18 - 46	21	25.9	67.5				
13-Nov	15 - 68	21	35.2	30.4												
14-Nov	19 - 67	43	40	14.7												
15-Nov																
16-Nov	18 - 69	42	37.1	26.6												
17-Nov	18 - 71	22	34	40.7												

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

La incidencia del 11, 12 y 13 de noviembre, corresponden a una muestra no significativa.

El 15 de noviembre, no hubo desembarque de la flota industrial.