

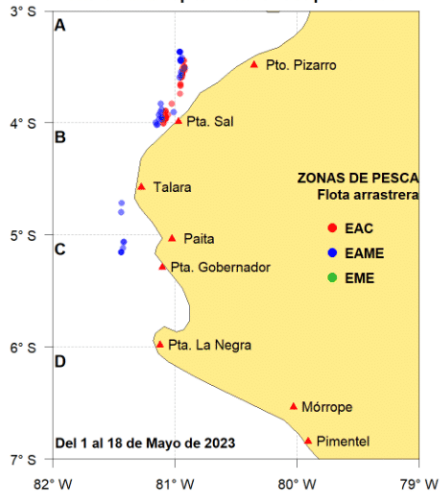


Reporte 1. Pesquería de Merluza  
Al 18 de mayo de 2023

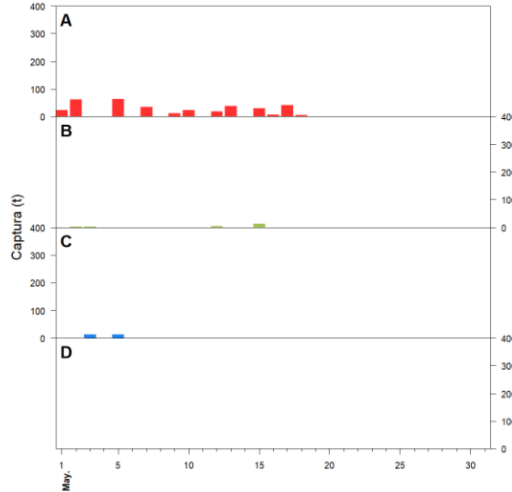
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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			
Ene. 2023	163.8	272.2	17.4	453.4	141.6	595			
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			
01-13 May	8.3	65.2		73.5	267.2	340.7			
14 May									
15 May		7.8		7.8	38.1	45.9		1	1
16 May	0.4			0.4	8.2	8.6	2		
17 May		18.4		18.4	26.6	45	1	1	
18 May	0.0			0.0	6.4	6.4	1		
<b>TOTAL</b>	<b>5836.1</b>	<b>6451.2</b>	<b>86.2</b>	<b>12373.5</b>	<b>6734.9</b>	<b>19108.4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

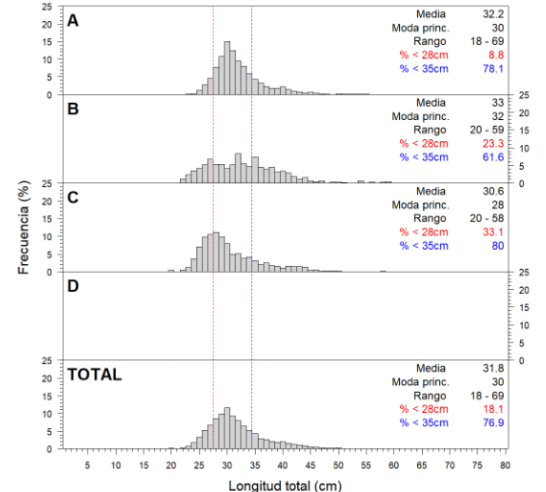
Distribución espacial de la flota por subárea



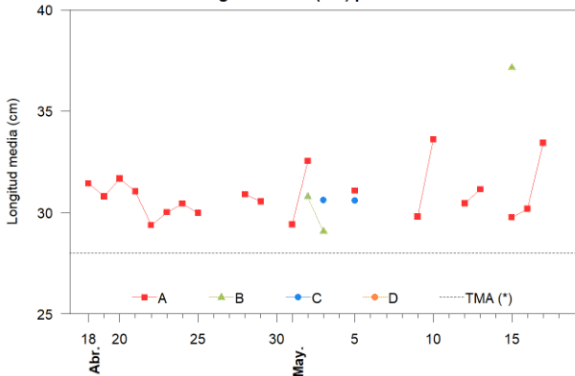
Captura (t) por subárea



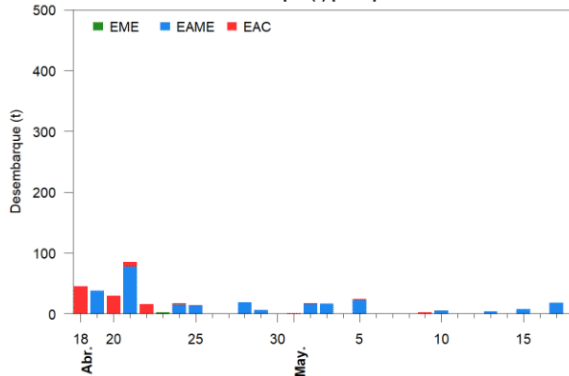
Estructura acumulada de tallas por subárea



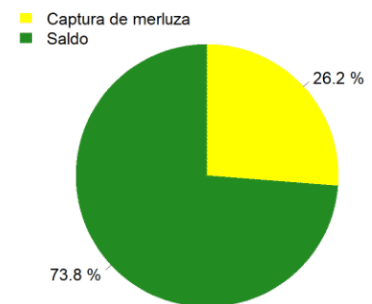
Longitud media (cm) por subáreas



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
12-May	24 - 40	30	30.4	8.7												
13-May	23 - 43	31	31.1	11.9												
14-May																
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																

Cifras preliminares.

(\*) Talla Mínima Autorizada

El 14 de mayo, no hubo desembarque de la flota industrial.

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