

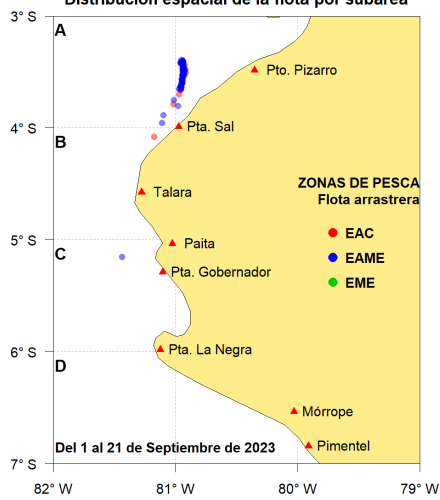


Reporte 1. Pesquería de Merluza  
Al 21 de septiembre de 2023

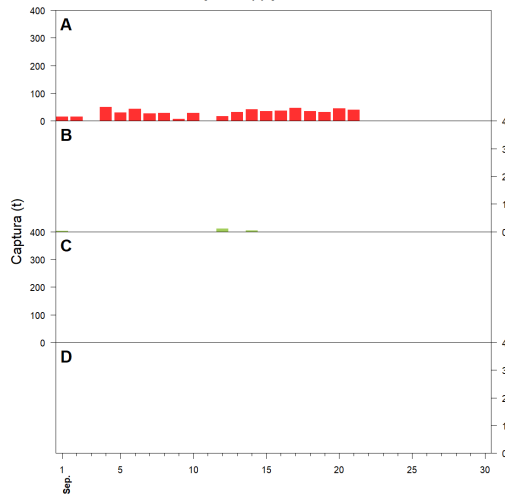
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME	merluza	demersales		EAC	EAME	EME
Jul. 2023	5.2	128.0	1.3	134.5	321.9	456.4			
Ago. 2023	3.5	317.0	0.6	321.1	531.5	852.6			
01-16 Sep		143.7		143.7	304.8	448.5			
17 Sep	13.5	33.2		46.7	0.7	47.4	1	1	
18 Sep		34.7		34.7	0.9	35.6		1	
19 Sep		32.5		32.5	1.3	33.8		1	
20 Sep	2.2	2.0		4.2	41.7	45.9	1	1	
21 Sep	1.6	18.8		20.4	23.4	43.8	3	1	
<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>709.9</b>	<b>1.9</b>	<b>737.8</b>	<b>1226.2</b>	<b>1964.0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	

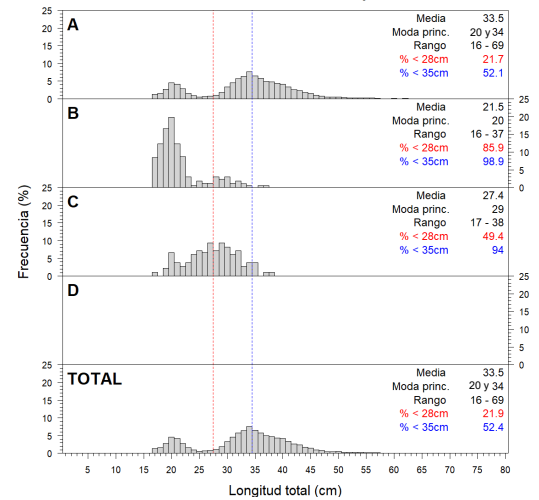
Distribución espacial de la flota por subárea



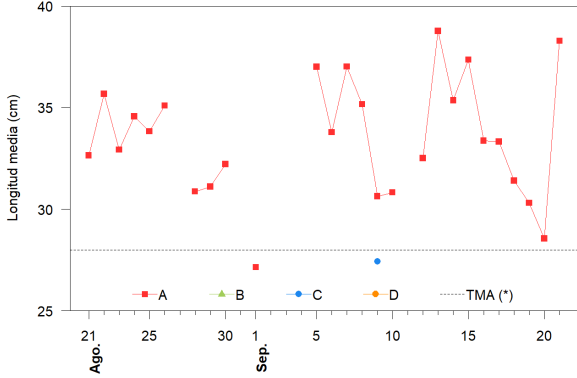
Captura (t) por subárea



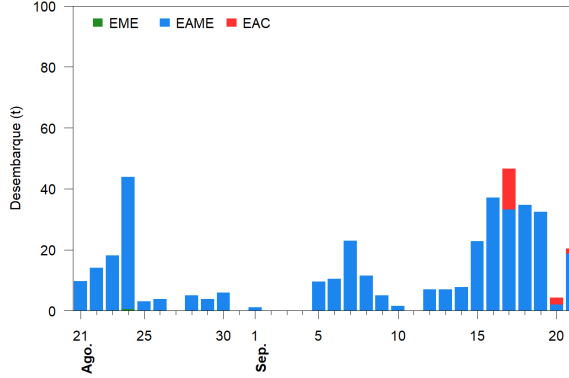
Estructura acumulada de tallas por subárea



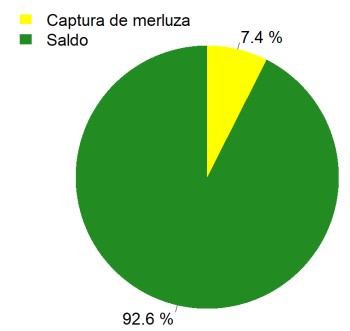
Longitud media (cm) por subáreas



Desembarque (t) por tipo de flota



Balance de la cuota de Merluza Julio 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
15-Sep	20 - 64	37	37.4	7.9												
16-Sep	18 - 55	34	33.4	20.1												
17-Sep	16 - 56	35	33.3	20												
18-Sep	16 - 66	20	31.4	33 (*)												
19-Sep	16 - 64	20	30.3	43 (*)												
20-Sep	16 - 55	21	28.6	43.1												
21-Sep	16 - 63	41	38.3	4.6	16 - 37	20	21.5	85.9								

Cifras preliminares.

(\*) Dato de 1 embarcación. Muestra no representativa.