

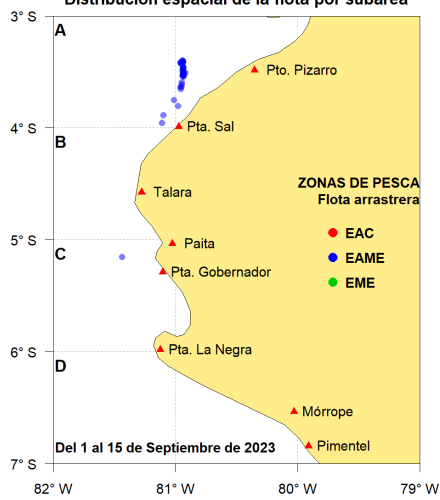


Reporte 1. Pesquería de Merluza  
Al 15 de septiembre de 2023

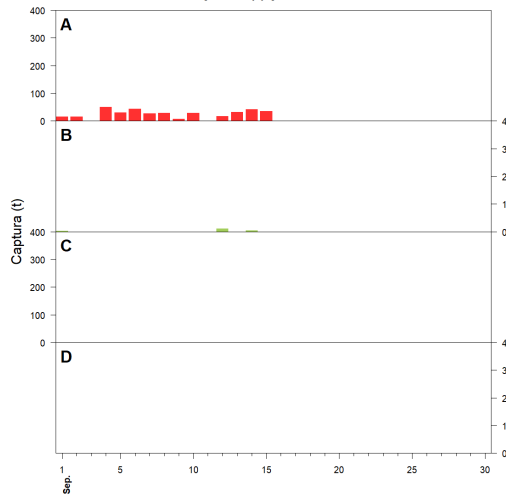
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME	merluza	demersales		EAC	EAME	EME
Jul. 2023	5.2	128	1.3	134.5	321.9	456.4			
Ago. 2023	3.5	317	0.6	321.1	531.5	852.6			
01-10 Sep		62.2		62.2	199.4	261.6			
11 Sep									
12 Sep		6.9		6.9	25	31.9		1	1
13 Sep		7		7	25.2	32.2		1	
14 Sep		7.7		7.7	40.9	48.6		2	1
15 Sep		22.8		22.8	13.3	36.1		1	
<b>TOTAL</b>	<b>8.7</b>	<b>551.6</b>	<b>1.9</b>	<b>562.2</b>	<b>1157.2</b>	<b>1719.4</b>		<b>5</b>	<b>2</b>

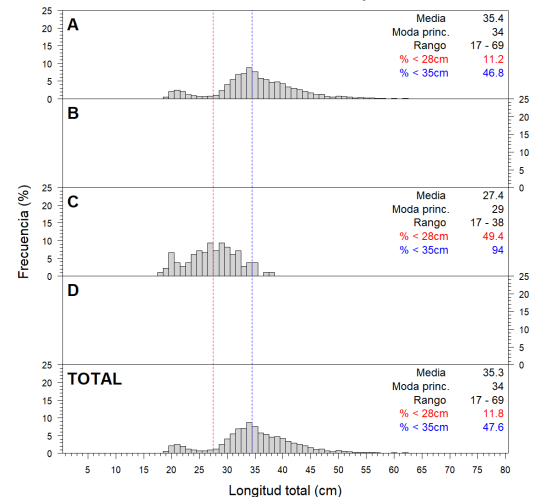
Distribución espacial de la flota por subárea



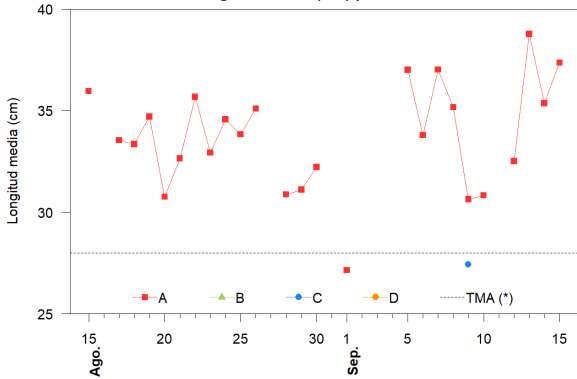
Captura (t) por subárea



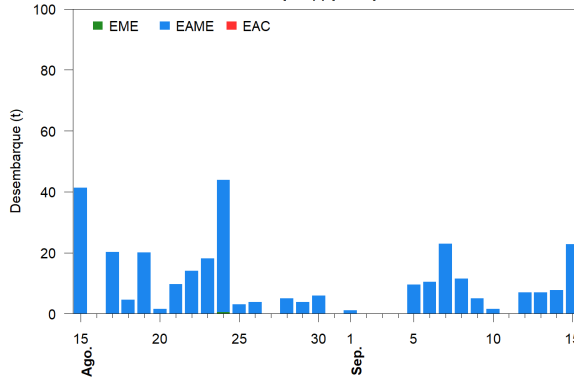
Estructura acumulada de tallas por subárea



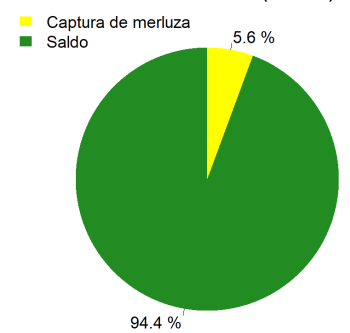
Longitud media (cm) por subáreas



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
9-Sep	19 - 58	31	30.6	33.5					17 - 38	29	27.4	49.4				
10-Sep	18 - 54	31	30.8	22.1												
11-Sep																
12-Sep	19 - 63	31	32.5	22.9												
13-Sep	20 - 65	35	38.8	7												
14-Sep	17 - 60	34	35.4	12.7												
15-Sep	20 - 64	37	37.4	7.9												

Cifras preliminares.

(\*) Talla Mínima Autorizada

El 11 de setiembre, no hubo desembarque de la flota industrial.