

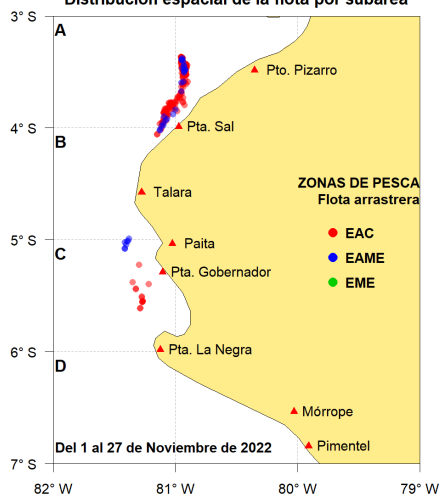


Reporte 1. Pesquería de Merluza  
Al 27 de noviembre de 2022

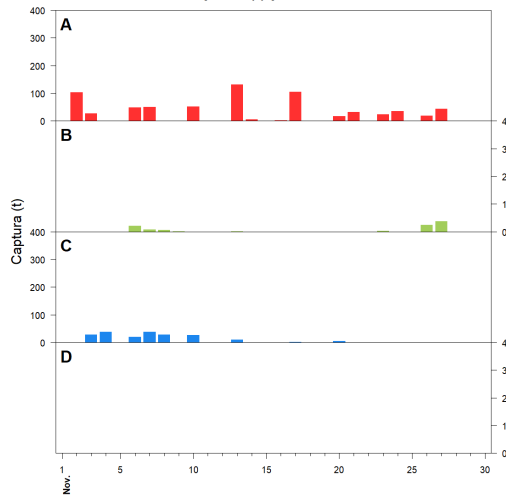
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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			
01-22 Nov	332.8	68.1		400.9	438.8	839.7			
23 Nov	26.9			26.9	0.8	27.7	2		
24 Nov		36		36	3.2	39.2		1	
25 Nov									
26 Nov		2.3		2.3	41.2	43.5		1	
27 Nov	4.7			4.7	79.5	84.2	5		
<b>TOTAL</b>	<b>4783</b>	<b>4485.4</b>		<b>9268.4</b>	<b>5255.5</b>	<b>14523.9</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	

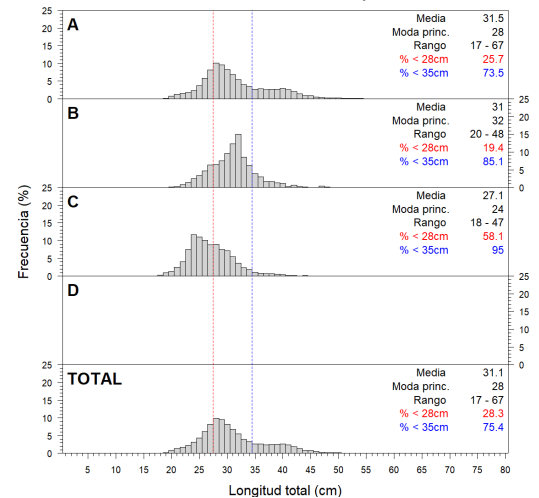
Distribución espacial de la flota por subárea



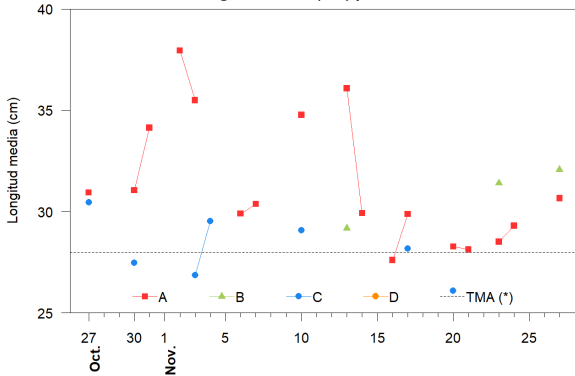
Captura (t) por subárea



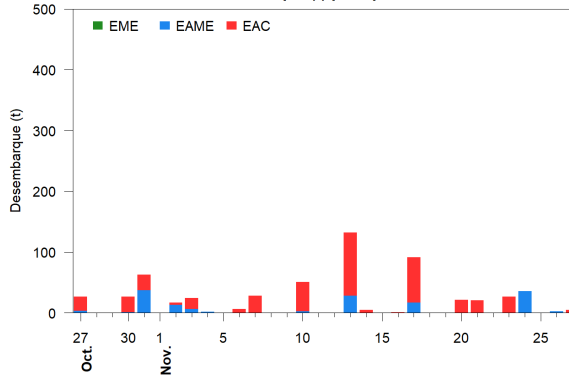
Estructura acumulada de tallas por subárea



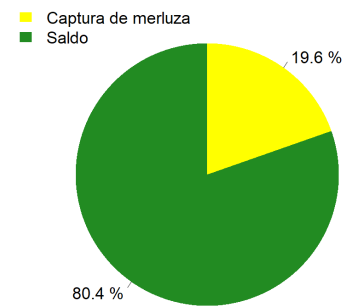
Longitud media (cm) por subáreas



Desembarque (t) por tipo de flota



Balance de la cuota de Merluza  
Julio 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
21-Nov	17 - 54	27	28.1	47.4												
22-Nov																
23-Nov	19 - 48	28	28.5	35.7	23 - 48	32	31.4	14.7								
24-Nov	20 - 67	28	29.3	37.8												
25-Nov																
26-Nov																
27-Nov	23 - 50	30	30.7	15.7	24 - 45	31	32.1	9.7								

Cifras preliminares.

(\*) Talla Mínima Autorizada

Los días 22 y 25 no hubieron desembarques de la flota industrial

El día 26 hubo desembarque del recurso merluza pero no se realizó registro biométrico