

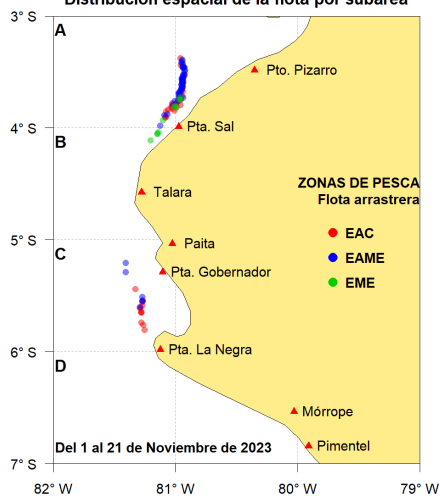


Reporte 1. Pesquería de Merluza  
Al 21 de noviembre de 2023

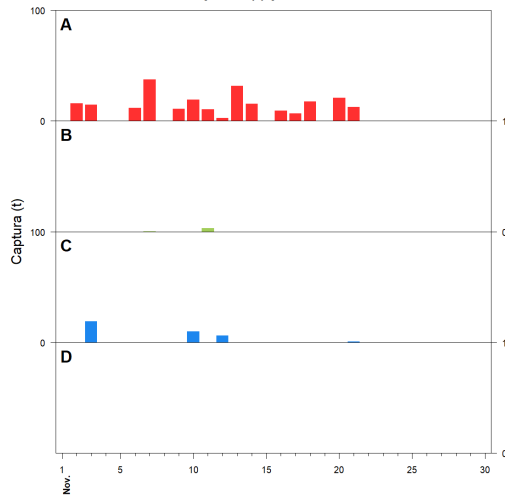
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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			
01-16 Nov	34.8	153.1	2.9	190.8	38.7	229.5			
17 Nov	6.6			6.6	0.6	7.2	1		
18 Nov		9		9	9.7	18.7		1	
19 Nov									
20 Nov		20.5		20.5	0.7	21.2		1	
21 Nov		7.1		7.1	6.9	14		2	
<b>TOTAL</b>	<b>81.2</b>	<b>1188.1</b>	<b>9.4</b>	<b>1278.7</b>	<b>1391.6</b>	<b>2670.3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	

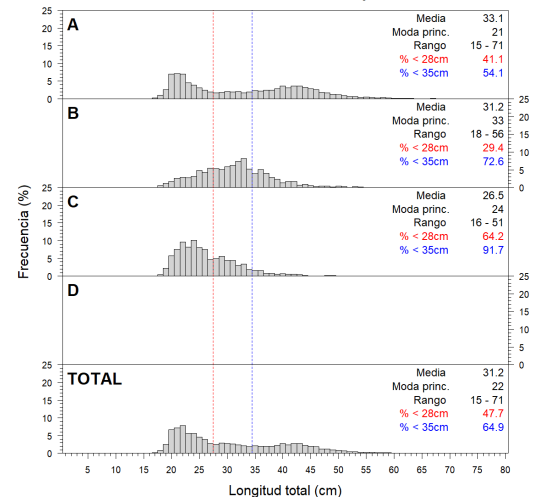
Distribución espacial de la flota por subárea



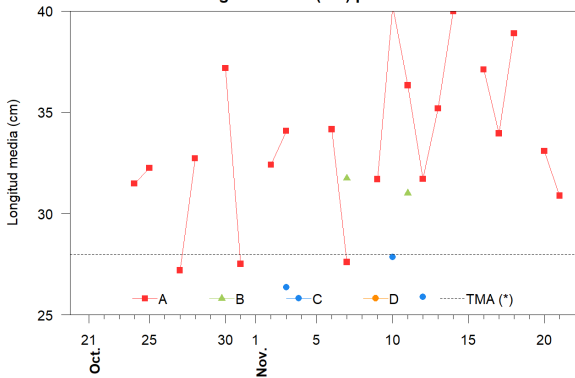
Captura (t) por subárea



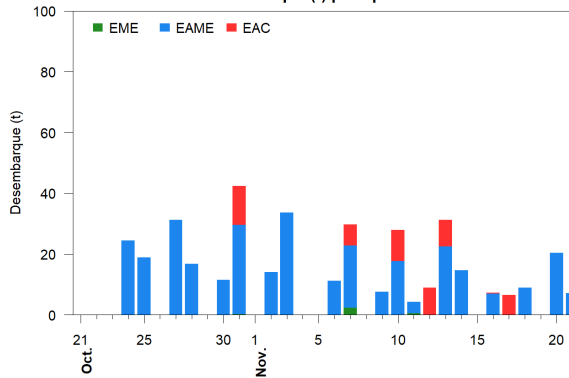
Estructura acumulada de tallas por subárea



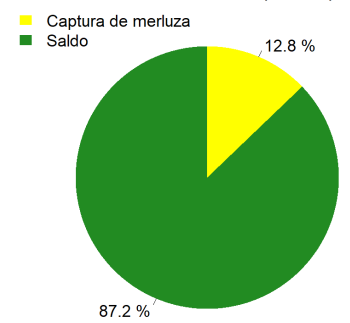
Longitud media (cm) por subáreas



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-Nov																
16-Nov	18 - 69	42	37.1	26.6												
17-Nov	18 - 71	22	34	40.7												
18-Nov	20 - 59	42	38.9	18.9												
19-Nov																
20-Nov	18 - 67	21	33.1	47.1												
21-Nov	18 - 59	22	30.9	48.6					17 - 39	20	22.1	88.9				

Cifras preliminares.

(\*) Talla Mínima Autorizada

El 15 y 19 de noviembre, no hubo desembarque de la flota industrial.