



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

DIRECCIÓN EJECUTIVO-CIENTÍFICA
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES EN RECURSOS DEMERSALES Y LITORALES
ÁREA FUNCIONAL DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES, BENTÓNICOS Y LITORALES
Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza, 1 de julio 2022 - 30 junio 2023
R.M. N° 227-2022-PRODUCE
Área autorizada de pesca: Extremos norte a 07°00 LS

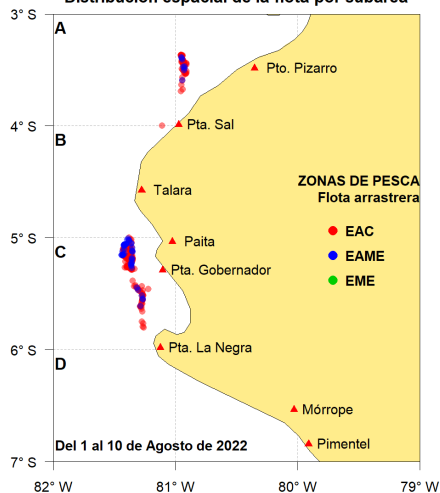


Reporte 1. Pesquería de Merluza
Al 10 de agosto de 2022

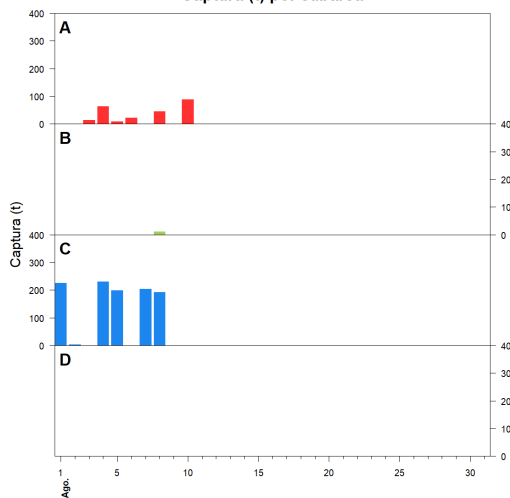
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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			
01-5 Ago	229.6	209.1		438.7	338.8	777.5			
6 Ago	22.2			22.2	2.1	24.3	2		
7 Ago	100.5	48.1		148.6	65.3	213.9	11	2	
8 Ago	105.8	57.9		163.7	97.5	261.2	13	2	
9 Ago									
10 Ago	46.5	40.6		87.1	3	90.1	3	1	
TOTAL	1675.5	1528.2		3203.7	1719.6	4923.3	29	5	

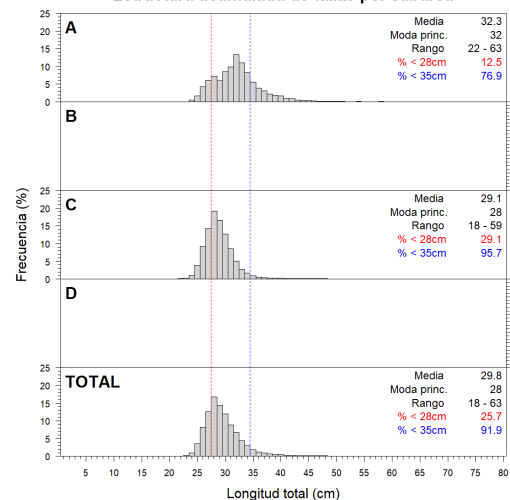
Distribución espacial de la flota por subárea



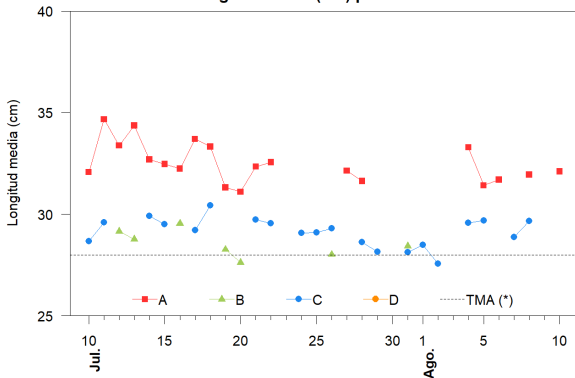
Captura (t) por subárea



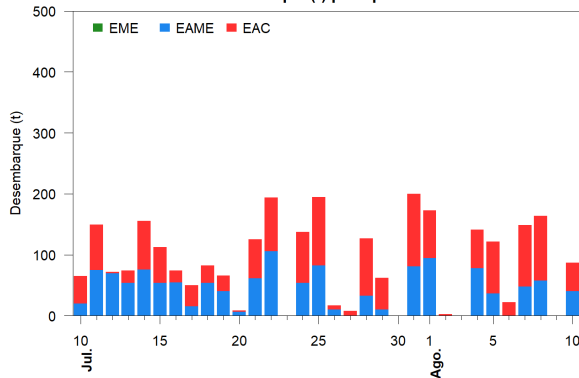
Estructura acumulada de tallas por subárea



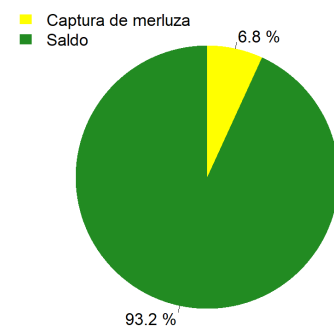
Longitud media (cm) por subáreas



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
4-Ago	22 - 63	33	33.3	11.1					20 - 52	28	29.6	22.9				
5-Ago	22 - 58	32	31.4	17.4					20 - 59	28	29.7	21.6				
6-Ago	23 - 47	32	31.7	9.8												
7-Ago									18 - 54	28	28.9	31.2				
8-Ago	24 - 57	32	31.9	10.8					20 - 55	29	29.7	21.3				
9-Ago																
10-Ago	23 - 60	32	32.1	14.4												

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

El día 09 de agosto no hubo desembarque de la flota de arrastre industrial