



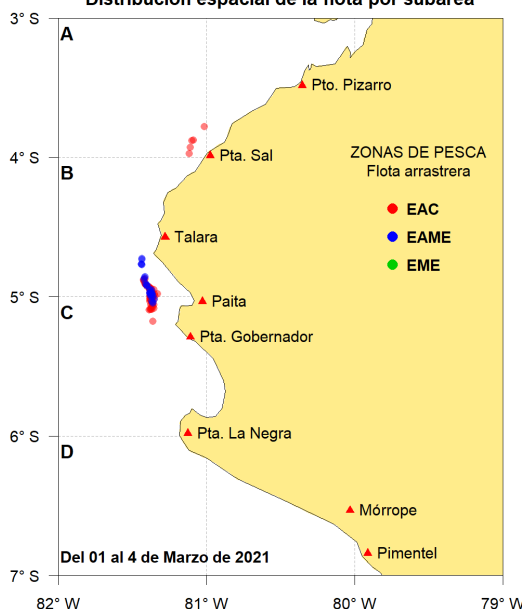
Reporte 1. Pesquería de Merluza

Al 4 de marzo de 2021

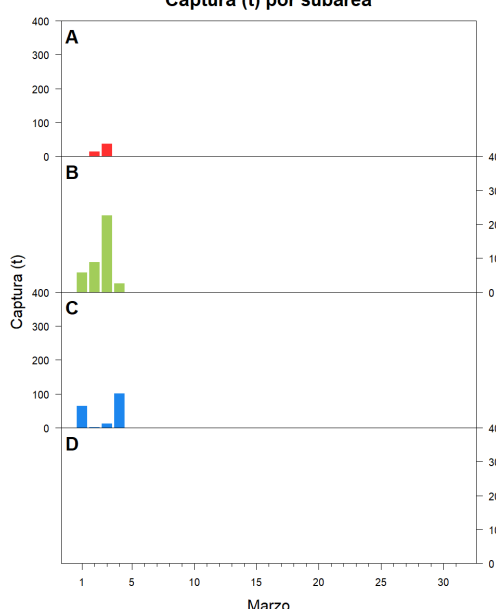
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME	merluza	demersales		EAC	EAME	EME
Jul. 2020	1574.7	1235.5		2810.2	284.1	3094.3			
Ago. 2020	1824.4	1771.3		3595.7	176.6	3772.3			
Set. 2020	466.3	391.6		857.9	45.4	903.3			
Oct. 2020	291.5	512.2		803.7	144.0	947.7			
Nov. 2020	968.6	1219.1		2187.7	389.0	2576.7			
Dic. 2020	1208.9	1403.8		2612.7	261.5	2874.2			
Ene. 2021	1740.2	1340.1		3080.3	204.3	3284.6			
Feb. 2021	1619.2	1250.0		2869.2	75.3	2944.5			
1 Mar	86.7	35.0		121.7	1.5	123.2	5	1	
2 Mar	59.1	41.5		100.6	3.8	104.4	4	1	
3 Mar	158.6	110.7		269.3	6.0	275.3	10	3	
4 Mar	84.5	39.1		123.6	2.5	126.1	5	1	
<b>TOTAL</b>	<b>10082.7</b>	<b>9349.9</b>		<b>19432.6</b>	<b>1594.0</b>	<b>21026.6</b>	<b>24</b>	<b>6</b>	

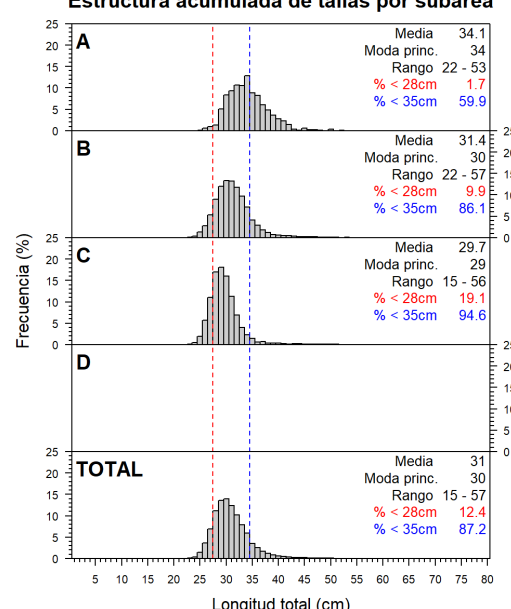
Distribución espacial de la flota por subárea



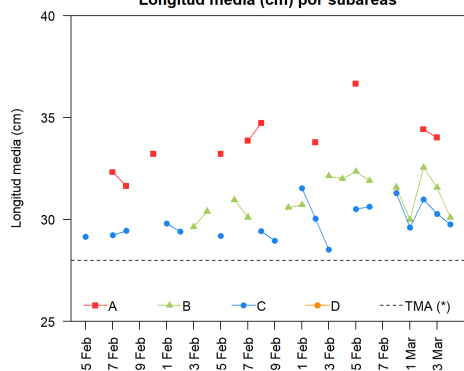
Captura (t) por subárea



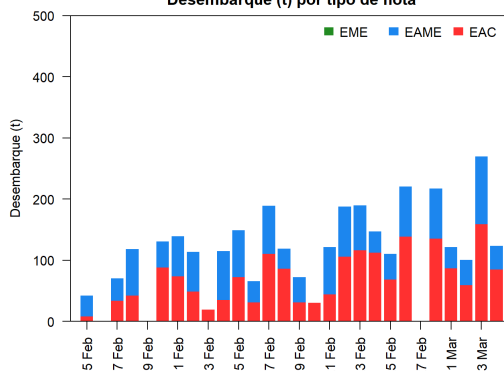
Estructura acumulada de tallas por subárea



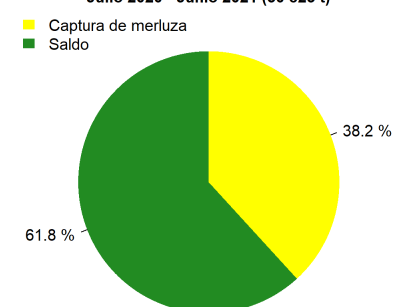
Longitud media (cm) por subáreas



Desembarque (t) por tipo de flota



Balance de la cuota de Merluza Julio 2020 - Junio 2021 (50 823 t)



Estadísticas descriptivas de la estructura de tallas por subárea al 4 de marzo de 2021

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm
26-Feb					22 - 52	31	31.9	5.8	19 - 52	29	30.6	11.4				
27-Feb																
28-Feb					23 - 54	30	31.6	9.7	24 - 51	30	31.3	10.1				
1-Mar					23 - 53	29	30	18.7	23 - 51	28	29.6	21.1				
2-Mar	22 - 53	34	34.4	3.6	23 - 57	31	32.6	5.3	24 - 50	29	31	9.3				
3-Mar	25 - 50	34	34	1.1	22 - 55	31	31.6	7.9	23 - 48	29	30.3	12.5				
4-Mar					23 - 50	29	30.1	16.6	15 - 56	29	29.8	18.7				

Cifras preliminares.

(\*) Talla Mínima Autorizada

El día 27 de febrero no hubo desembarque del recurso merluza.