



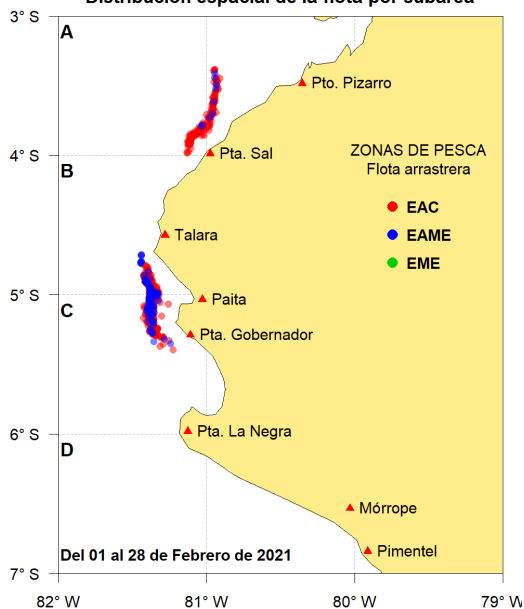
Reporte 1. Pesquería de Merluza

Al 28 de febrero de 2021

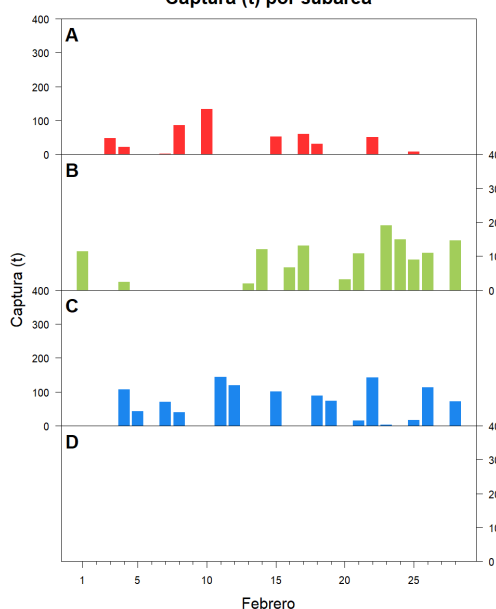
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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	947.7			
Nov. 2020	968.6	1219.1		2187.7	389	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			
01-23 Feb	1165.3	1008.7		2174	63.9	2237.9			
24 Feb	111.9	35		146.9	2	148.9	7	1	
25 Feb	68.2	42.3		110.5	4.1	114.6	4	1	
26 Feb	138.5	82.1		220.6	2.8	223.4	8	2	
27 Feb									
28 Feb	135.2	81.9		217.1	2.6	219.7	9	2	
<b>TOTAL</b>	<b>9693.7</b>	<b>9123.6</b>		<b>18817.3</b>	<b>1580.3</b>	<b>20397.6</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	

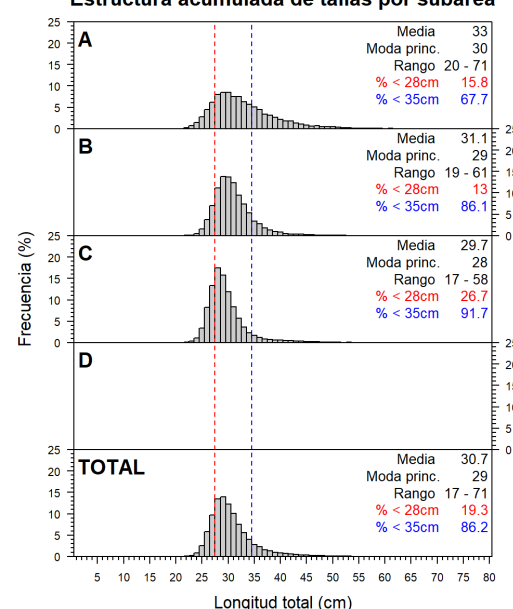
Distribución espacial de la flota por subárea



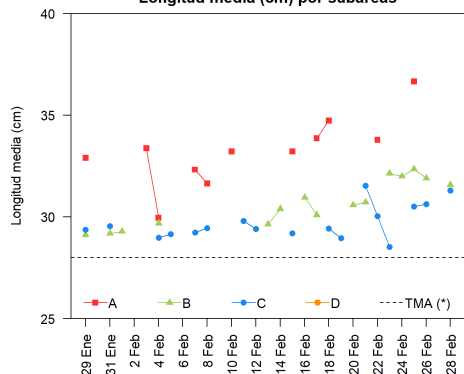
Captura (t) por subárea



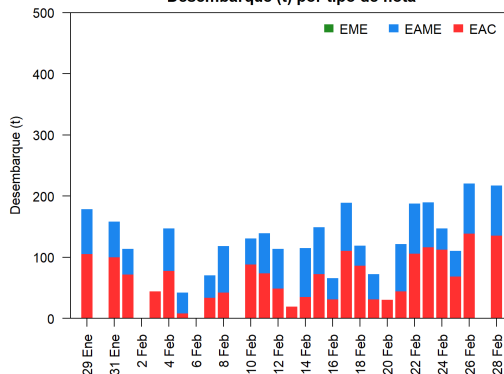
Estructura acumulada de tallas por subárea



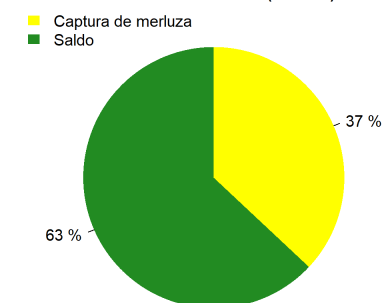
Longitud media (cm) por subáreas



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 28 de febrero de 2021

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm
22-Feb	22 - 60	32	33.8	7.9					22 - 53	28	30	<b>21.5</b>				
23-Feb					19 - 61	30	32.1	9.4	23 - 41	28	28.5	<b>35.4</b>				
24-Feb					22 - 53	31	32	6.6								
25-Feb	23 - 58	43	36.7	18.6	22 - 55	31	32.3	5.7	22 - 50	29	30.5	11				
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				

Cifras preliminares.

(\*) Talla Mínima Autorizada

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