



Reporte 1. Pesquería de Merluza

Al 13 de febrero de 2021

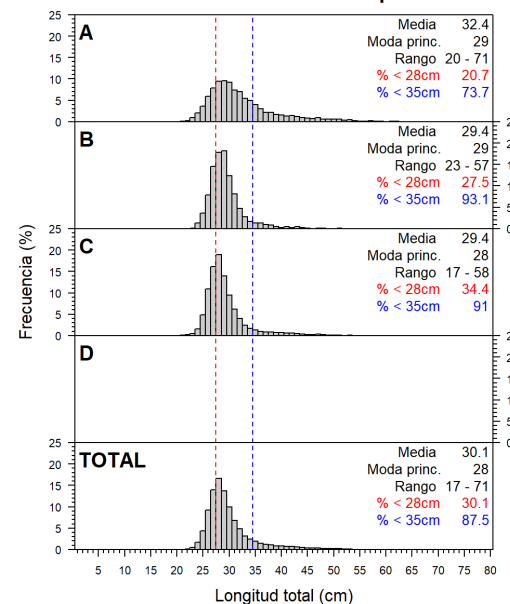
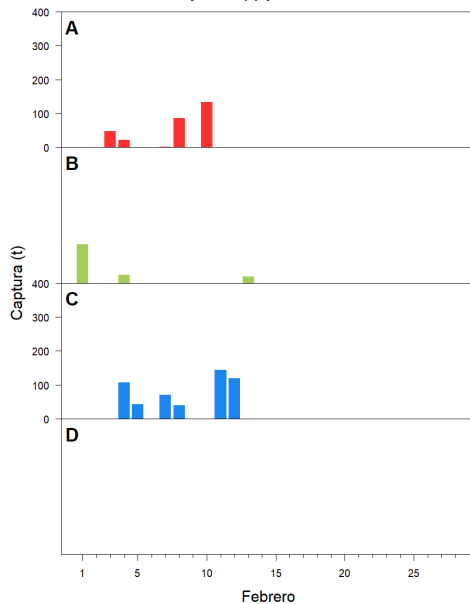
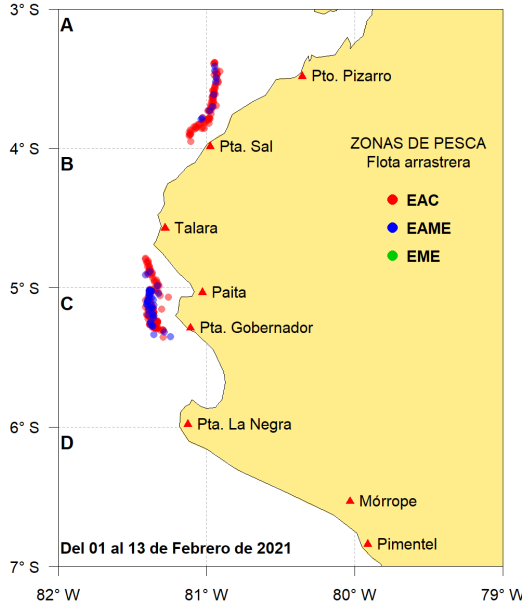
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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			
01-8 Feb	276.2	258		534.2	21.1	555.3			
9 Feb									
10 Feb	88.2	42.1		130.3	2.7	133	5	1	
11 Feb	73.3	65.8		139.1	4.3	143.4	6	2	
12 Feb	48.8	64.6		113.4	6.3	119.7	4	2	
13 Feb	18.8			18.8	0.8	19.6	1		
TOTAL	8579.9	8304.1		16884	1540.1	18424.1	16	5	

Distribución espacial de la flota por subárea

Captura (t) por subárea

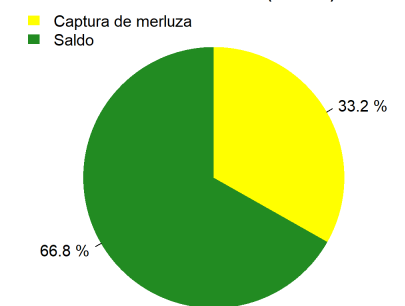
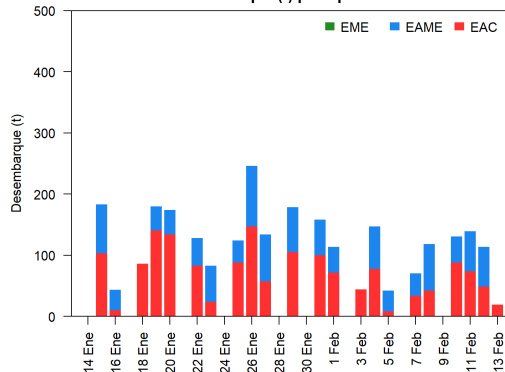
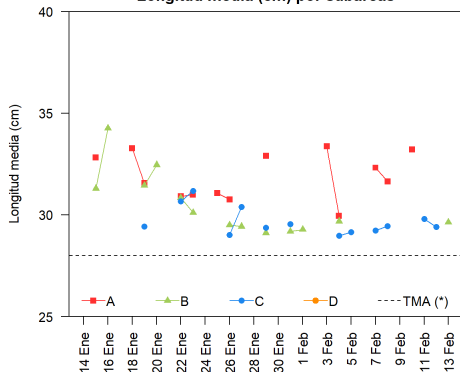
Estructura acumulada de tallas por subárea



Longitud media (cm) por subáreas

Desembarque (t) por tipo de flota

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



Estadísticas descriptivas de la estructura de tallas por subárea al 13 de febrero de 2021

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm
7-Feb	23 - 51	31	32.3	17.9					21 - 50	28	29.2	23.2				
8-Feb	20 - 68	28	31.6	25.7					23 - 52	28	29.4	29.6				
9-Feb																
10-Feb	21 - 70	30	33.2	14.5												
11-Feb									18 - 55	28	29.8	34.1				
12-Feb									17 - 55	28	29.4	39.1				
13-Feb					23 - 57	28	29.6	25.6								

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

El día 9 de febrero del 2021, no hubo desembarque del recurso merluza.