



Reporte 1. Pesquería de Merluza

Al 15 de marzo de 2021

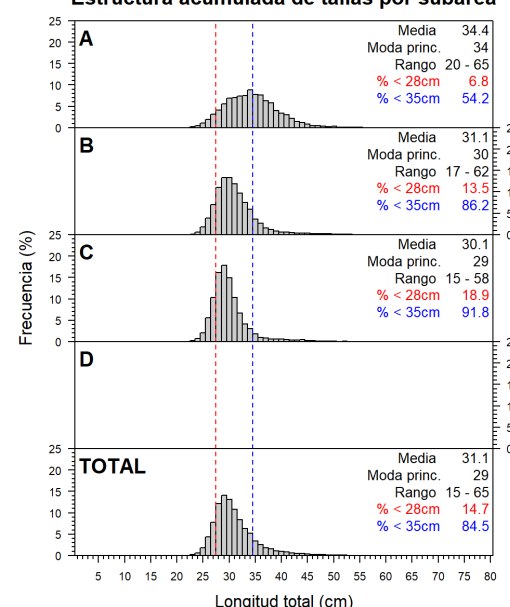
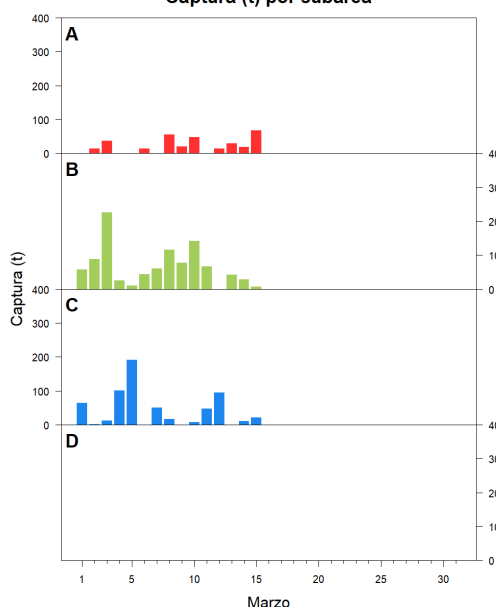
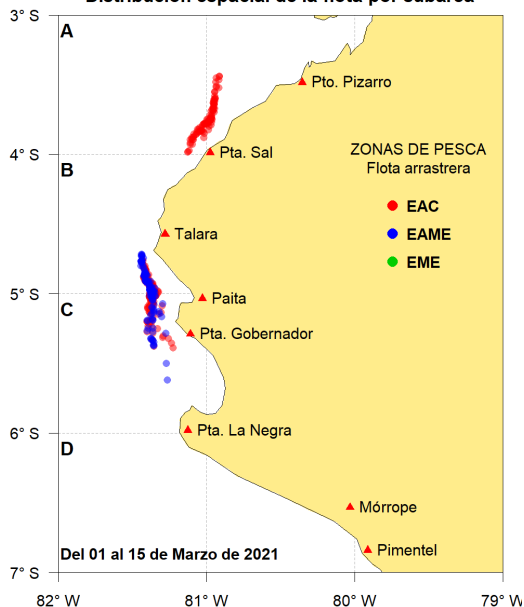
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	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			
01-10 Mar	812.1	611.1		1423.2	59.6	1482.8			
11 Mar	41.3	71.2		112.5	3.0	115.5	3	2	
12 Mar	28.8	78.6		107.4	1.2	108.6	2	2	
13 Mar	27.2	39.9		67.1	3.5	70.6	2	1	
14 Mar	14.5	37.5		52.0	6.8	58.8	1	2	
15 Mar	69.5	14.7		84.2	13.3	97.5	7	2	
TOTAL	10687.2	9976.6		20663.8	1667.6	22331.4	15	9	

Distribución espacial de la flota por subárea

Captura (t) por subárea

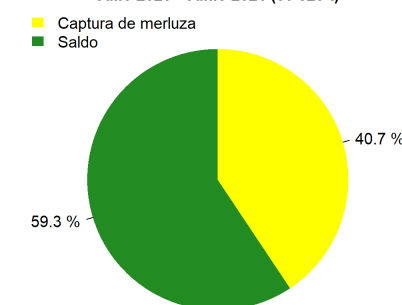
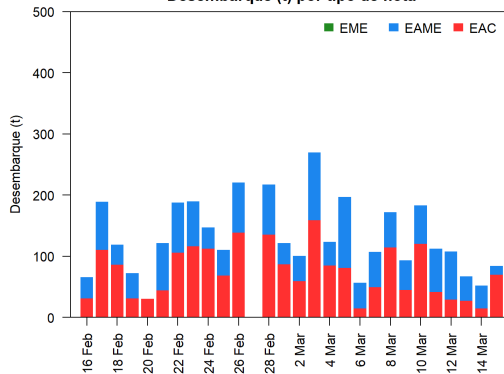
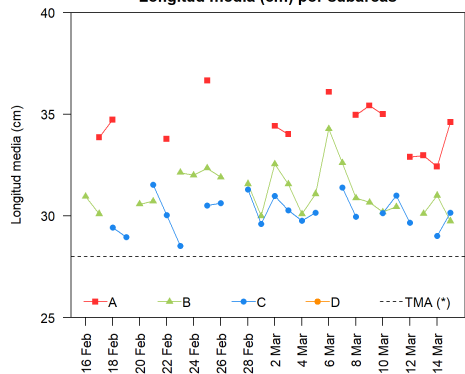
Estructura acumulada de tallas por subárea



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 15 de marzo de 2021

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm
9-Mar	26 - 57	36	35.4	3.4	17 - 58	29	30.7	17.3								
10-Mar	22 - 58	34	35	4.9	20 - 59	29	30.2	20.7	24 - 51	30	30.1	16.3				
11-Mar					18 - 57	30	30.5	16.1	23 - 51	26	31	32				
12-Mar	21 - 53	30	32.9	9.5					23 - 50	29	29.7	18.7				
13-Mar	22 - 63	28	33	12.3	23 - 53	29	30.1	15.1								
14-Mar	23 - 60	30	32.4	16.1	24 - 55	29	31	12	15 - 57	29	29	20.9				
15-Mar	20 - 65	36	34.6	11.4	23 - 50	27	29.7	35.2	19 - 54	29	30.2	16.8				

Cifras preliminares.
(* Talla Mínima Autorizada)