



Reporte 1. Pesquería de Merluza

Al 4 de mayo de 2020

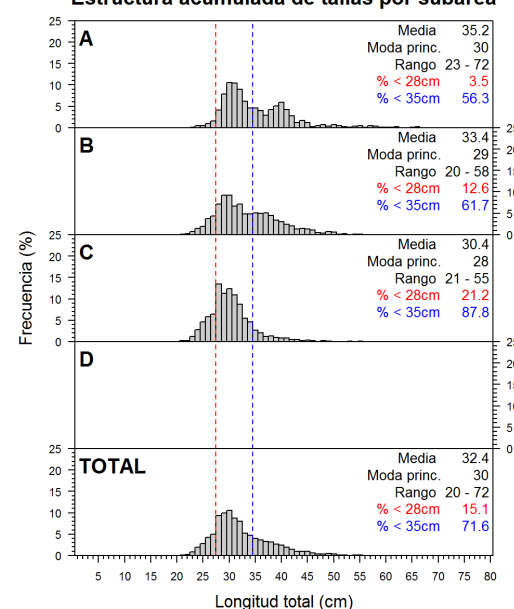
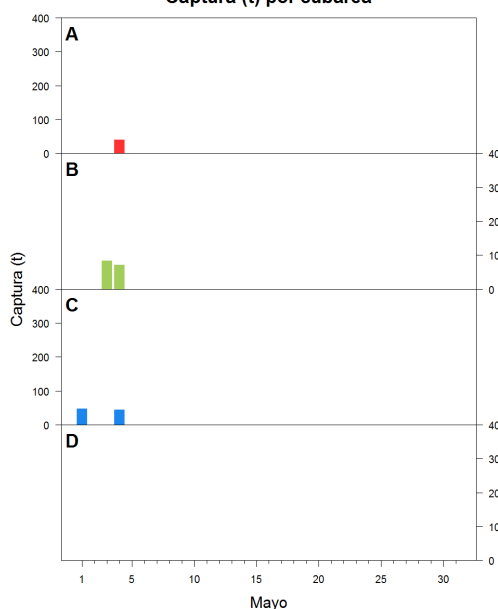
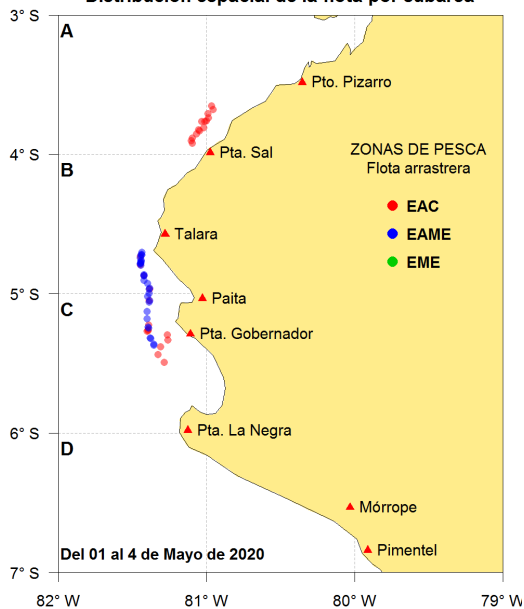
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME	merluza	demersales		EAC	EAME	EME
jul 2019	989.8	1167.2		2157	333.8	2490.8			
ago 2019	1176.4	1732.7		2909.1	728.3	3637.4			
sep 2019	340.4	701.4		1041.8	148.6	1190.4			
oct 2019	502.9	456.7		959.6	293.9	1253.5			
nov 2019	264.8	368.2		633	180.3	813.3			
dic 2019	364.1	915.5		1279.6	124.8	1404.4			
ene 2020	257.7	423.7		681.4	60.5	741.9			
feb 2020	444.3	814.2		1258.5	64.3	1322.8			
mar 2020	18.7	52		70.7	90	160.7			
abr 2020	340.2	820.4		1160.6	44.7	1205.3			
1 May		47.2		47.2	0.5	47.7		2	
2 May									
3 May		83		83	1.3	84.3		2	
4 May	56.3	97.3		153.6	3.1	156.7	6	3	
TOTAL	4755.6	7679.5		12435.1	2074.1	14509.2	6	7	

Distribución espacial de la flota por subárea

Captura (t) por subárea

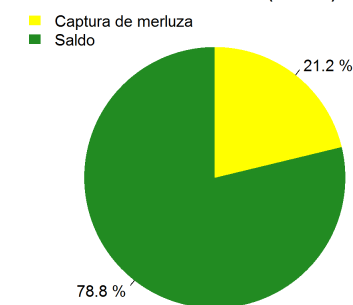
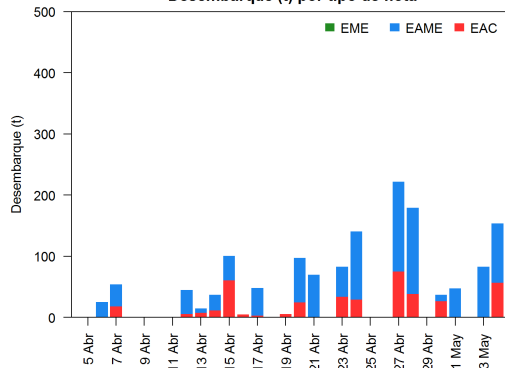
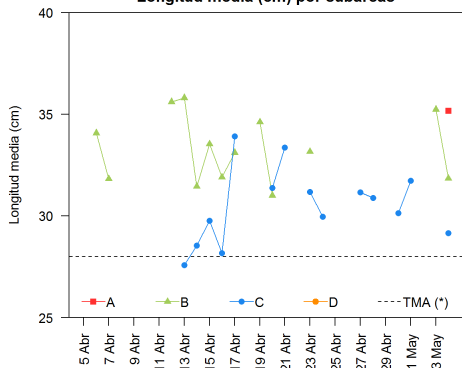
Estructura acumulada de tallas por subárea



Longitud media (cm) por subáreas

Desembarque (t) por tipo de flota

Balance de la cuota de Merluza Julio 2019 - Junio 2020 (58 766 t)



Estadísticas descriptivas de la estructura de tallas por subárea al 4 de mayo de 2020

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm
28-Abr									20 - 62	29	30.9	23.6				
29-Abr																
30-Abr									20 - 50	28	30.1	28.1				
1-May									21 - 55	30	31.7	10.3				
2-May																
3-May					21 - 58	37	35.2	7.1								
4-May	23 - 72	30	35.2	3.5	20 - 53	29	31.8	17.4	21 - 51	28	29.2	30.7				

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

Los días 29 de abril y 2 de mayo no se registró desembarque del recurso merluza.