



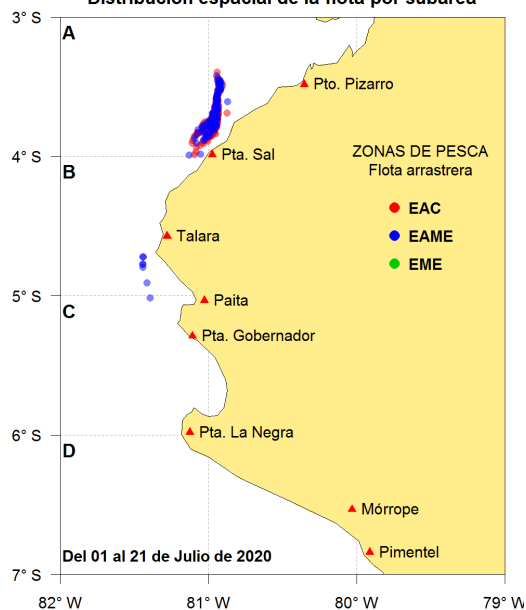
Reporte 1. Pesquería de Merluza

Al 21 de julio de 2020

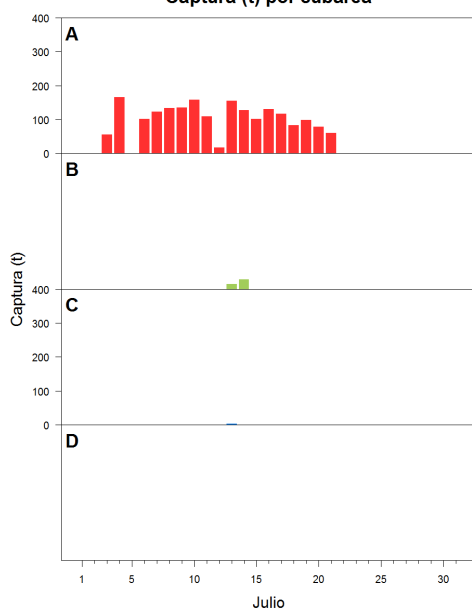
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME	merluza	demersales		EAC	EAME	EME
01-16 Jul	698.3	709.8		1408.1	150.3	1558.4			
17 Jul	71.5	34.8		106.3	10.9	117.2	7	1	
18 Jul	33.6	44.6		78.2	5.2	83.4	2	1	
19 Jul	30.6	46.7		77.3	21.2	98.5	2	1	
20 Jul	34.1	39.6		73.7	4.5	78.2	3	1	
21 Jul	53.5			53.5	6.2	59.7	4		
<b>TOTAL</b>	<b>921.6</b>	<b>875.5</b>		<b>1797.1</b>	<b>198.3</b>	<b>1995.4</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	

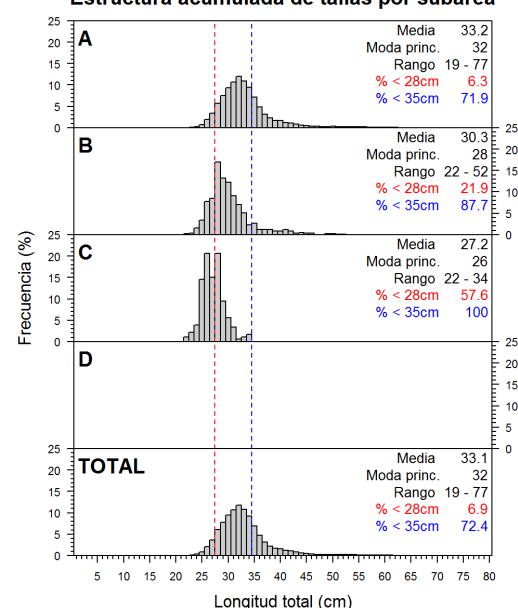
Distribución espacial de la flota por subárea



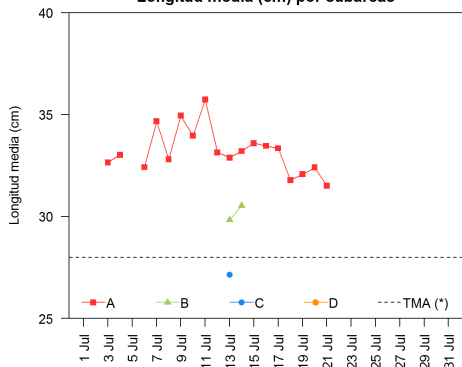
Captura (t) por subárea



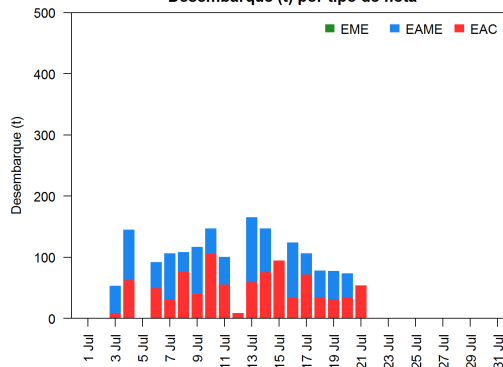
Estructura acumulada de tallas por subárea



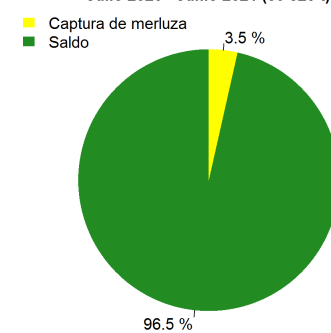
Longitud media (cm) por subáreas



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 21 de julio de 2020

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm
15-Jul	23 - 62	33	33.6	3.1												
16-Jul	22 - 75	32	33.5	5.3												
17-Jul	20 - 61	32	33.3	4.7												
18-Jul	20 - 69	32	31.8	8.7												
19-Jul	22 - 60	32	32.1	10.5												
20-Jul	23 - 66	31	32.4	6												
21-Jul	21 - 56	30	31.5	9.5												

Cifras preliminares.

(\*) Talla Mínima Autorizada