



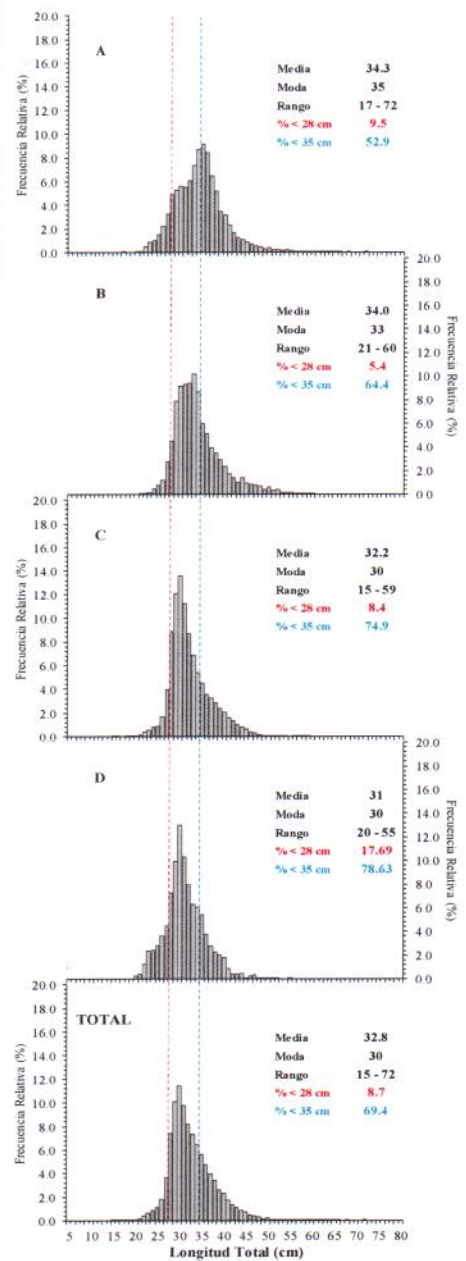
Reporte 1. Pesquería de Merluza

20 de Diciembre de 2017

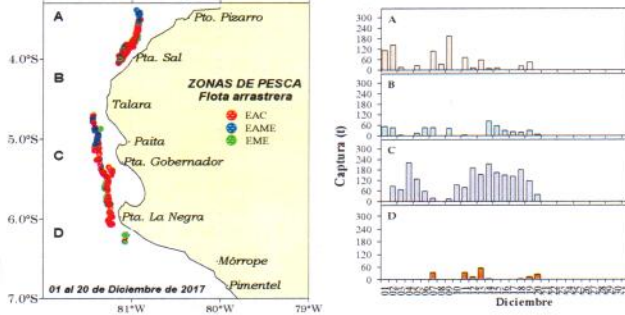
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
Jul-17	1914.5	1556.7	8.7	3479.8	161.3	3641.2			
Ago-17	2621.7	2515.0	11.1	5147.8	178.1	5325.9			
Sep-17	149.2	0.0	0.0	149.2	33.4	182.6			
Oct-17	1927.9	1033.4	18.0	2979.3	165.4	3144.8			
Nov-17	2700.6	2133.3	1.3	4835.2	234.5	5069.7			
01-15 Dic	2069.1	718.8	0.2	2788.1	125.8	2914.0			
16-Dic	92.4	85.3		177.7	3.6	181.3	7	2	
17-Dic	110.8	53.8		164.6	3.1	167.7	9	2	
18-Dic	178.1	41.1	0.0	219.2	10.9	230.1	12	1	1
19-Dic	116.8	86.0	0.0	202.8	8.0	210.8	7	2	1
20-Dic	69.7			69.7	2.1	71.8	5		
<b>Total</b>	<b>11950.8</b>	<b>8223.5</b>	<b>39.3</b>	<b>20213.6</b>	<b>926.2</b>	<b>21139.8</b>			

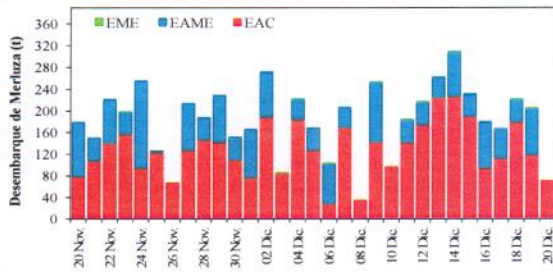
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 20 Diciembre



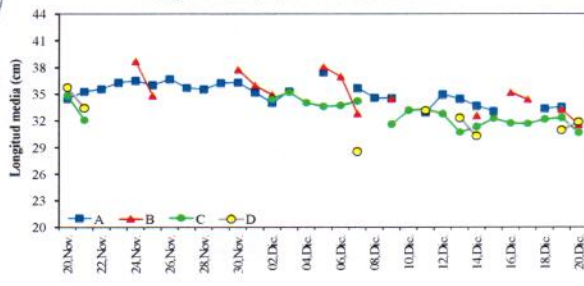
Distribución espacial de la flota y captura (t) por subárea del 01 al 20 Diciembre



Desembarque de Merluza (t) por tipo de Flota



Longitud media (cm) de Merluza por subáreas



Estadísticas descriptivas de la estructura de tallas de Merluza por subárea del 16 al 20 Diciembre

Día	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	%<28 cm	Rango	Moda	Media	%<28 cm	Rango	Moda	Media	%<28 cm	Rango	Moda	Media	%<28 cm
16-Dic					24-55	34	35.1	4.4	20-58	30	31.6	9.9				
17-Dic					24-58	31	34.0	2.6	21-52	30	32.0	9.0				
18-Dic	23-54	33	33.2	11.8	25-52	33	34.0	2.6	21-52	30	32.0	9.0				
19-Dic	21-68	34	33.4	13.0	24-55	30	33.2	5.1	20-58	30	32.2	9.4	22-44	29	30.9	17.4
20-Dic					23-55	30	31.5	8.4	20-53	30	30.5	13.1	21-47	30	31.8	9.7

Cifras preliminares.

