



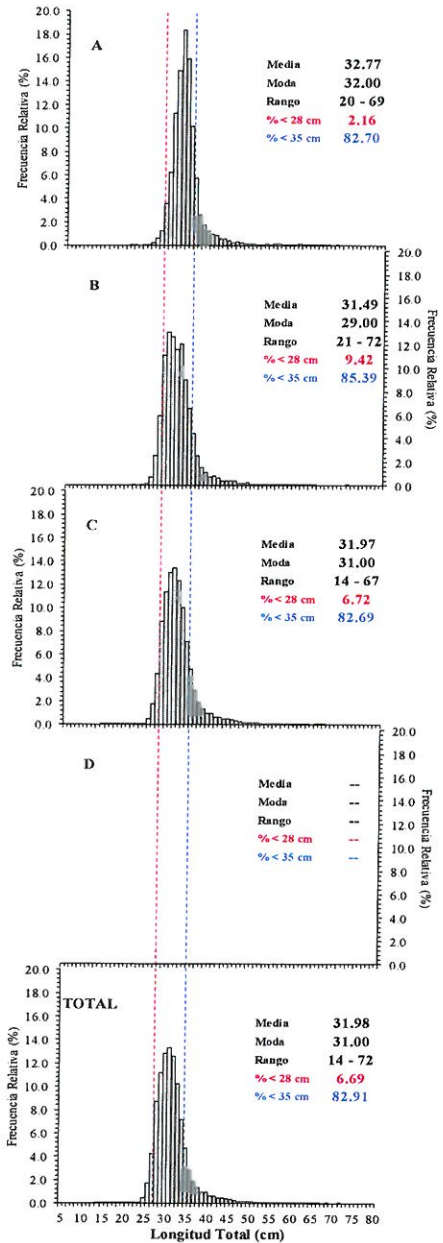
Reporte 1. Pesquería de Merluza

29 de marzo de 2017

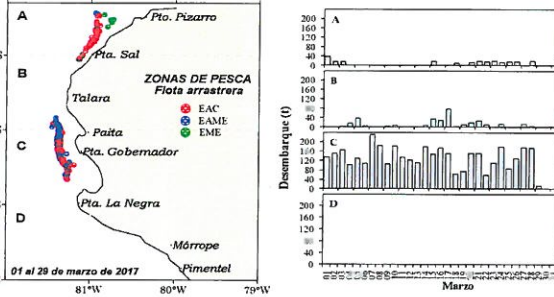
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
Jul - 16	1712.6	1475.7	4.2	3192.4	226.2	3418.7			
Ago - 16	1870.6	1553.9	3.1	3427.7	547.2	3974.8			
Set - 16	1389.8	1282.6	7.7	2680.1	275.6	2955.7			
Oct - 16	208.3	29.6	2.4	240.2	40.5	280.7			
Nov - 16	2788.6	2106.8	48.2	4943.6	236.9	5180.5			
Dic - 16	2752.2	1931.6	45.3	4729.1	144.2	4873.3			
Ene - 17	2038.1	1833.7	22.5	3894.4	147.8	4042.2			
Feb - 17	2163.1	1987.5	44.8	4195.3	134.3	4329.5			
1 - 15 Mar	1170.2	1228.0		2398.2	36.2	2434.4			
16 - Mar	92.3	108.7		200.9	2.3	203.2	6	3	
17 - Mar	121.5	105.2		226.8	2.7	229.4	7	3	
18 - Mar	74.2		1.6	75.7	8.7	84.4	5		1
19 - Mar	36.5	49.0		85.5	1.0	86.5	2	2	
20 - Mar	124.6	59.8		184.4	3.1	187.4	8	2	
21 - Mar	133.9	62.9		196.8	4.0	200.7	8	2	
22 - Mar	71.8	13.1		85.0	2.0	87.0	5	1	
23 - Mar	91.9	37.0		128.9	1.7	130.6	4	1	
24 - Mar	102.3	103.8		206.1	2.8	208.8	7	3	
25 - Mar	104.5			104.5	2.1	106.6	5		
26 - Mar	108.1	37.0		145.1	2.3	147.4	5	1	
27 - Mar	89.4	101.9	0.0	191.3	2.6	193.9	7	3	1
28 - Mar	99.1	99.5		198.6	2.8	201.4	7	3	
29 - Mar	13.5			13.5	0.1	13.6	1		
Total	17357.0	14207.0	179.7	31743.8	1826.9	33570.7			

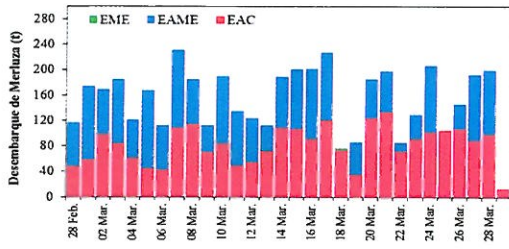
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 29 marzo



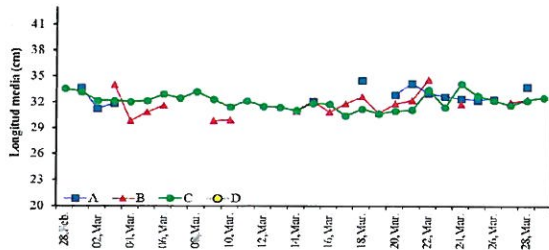
Distribución espacial de la flota y desembarque (t) por subárea del 01 al 29 marzo



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 01 al 29 marzo

Dia	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-Mar					24 - 56	31	30.9	11.8	24 - 60	31	31.8	6.5				
17-Mar					21 - 72	30	31.8	7.7	23 - 56	28	30.4	16.3				
18-Mar	20 - 61	32	34.5	1.7	26 - 46	32	32.6	4.5	23 - 61	30	31.2	10.4				
19-Mar					25 - 53	29	30.7	14.2	24 - 55	30	30.7	8.6				
20-Mar	26 - 57	33	32.8	0.5	26 - 59	32	31.8	7.5	24 - 62	30	31.0	6.9				
21-Mar	23 - 67	33	34.1	1.2	25 - 58	32	32.2	4.9	23 - 58	30	31.1	8.2				
22-Mar	26 - 65	33	33.1	0.8	26 - 64	32	34.6	2.2	25 - 59	31	33.4	3.8				
23-Mar	27 - 61	33	32.7	1.0					24 - 60	29	31.4	10.8				
24-Mar	26 - 60	32	32.4	2.5	26 - 60	30	31.8	4.1	24 - 65	33	34.1	3.0				
25-Mar	24 - 58	32	32.2	1.9					24 - 58	31	32.7	5.7				
26-Mar	26 - 57	32	32.3	1.6					24 - 59	31	32.2	7.0				
27-Mar					26 - 57	32	32.0	6.0	23 - 61	30	31.7	7.5				
28-Mar	20 - 60	32	33.8	2.3	26 - 55	30	32.3	3.1	24 - 60	32	32.2	4.8				
29-Mar									26 - 41	33	32.5	2.9				

Cifras preliminares.

