



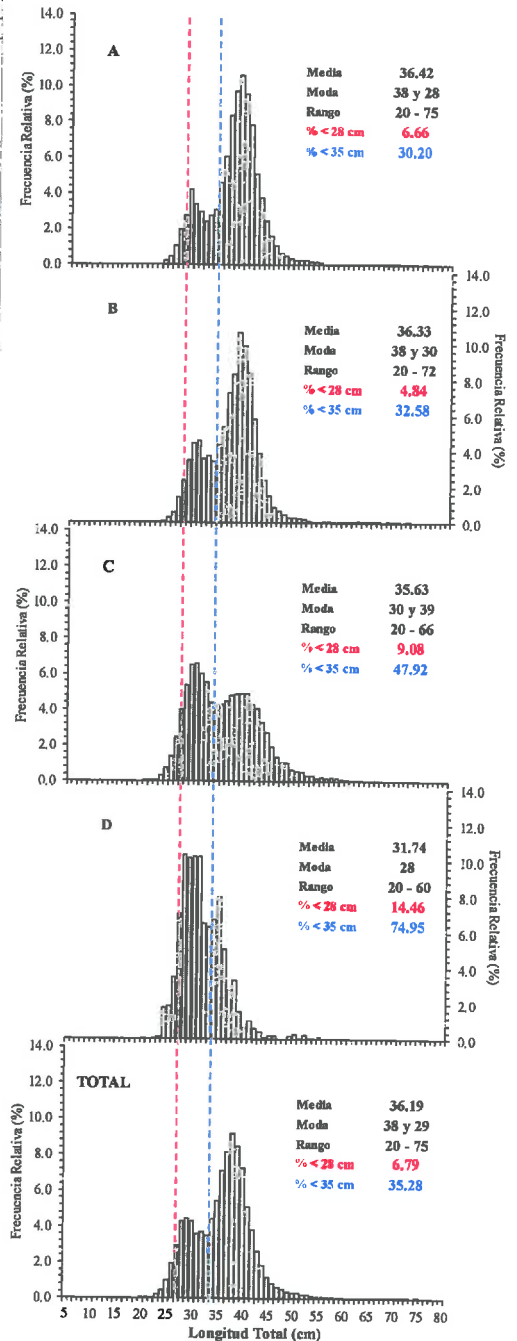
Reporte 1. Pesquería de Merluza

20 de marzo de 2016

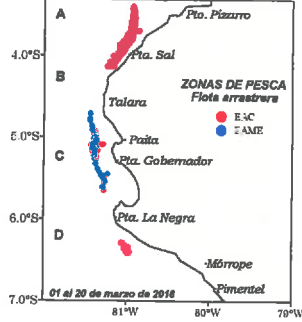
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
01 - 31 Julio	1 242.3	783.0	5.0	2 030.4	171.4	2 201.8			
01 - 31 Ago	665.6	661.7		1 327.3	197.4	1 524.7			
01 - 27 Set	1 312.3	747.0		2 059.3	251.1	2 310.4			
17 - 31 Oct	41.4	4.8		46.2	10.6	56.9			
01 - 30 Nov	762.3	312.3		1 074.6	159.8	1 234.4			
01 - 31 Dic	1 186.9	1 158.2		2 344.3	295.9	2 640.2			
01 - 31 Ene	1 337.2	1 305.8		2 642.9	202.6	2 845.5			
01 - 29 Feb	1 361.7	1 425.8		2 787.5	191.6	2 979.1			
01 - 15 Mar	917.5	846.6		1 764.1	208.6	1 972.7			
16 - Mar	74.0	68.0		142.0	35.1	177.1	8	2	
17 - Mar	192.2	108.4		300.6	17.2	317.8	13	3	
18 - Mar	197.3	115.0		312.4	25.8	338.1	13	2	
19 - Mar	34.4	80.4		114.8	8.0	122.8	5	2	
20 - Mar	27.1			27.1	0.7	27.8		1	
Total	9 324.3	7 644.2	5.0	16 973.5	1 775.8	18 749.2			

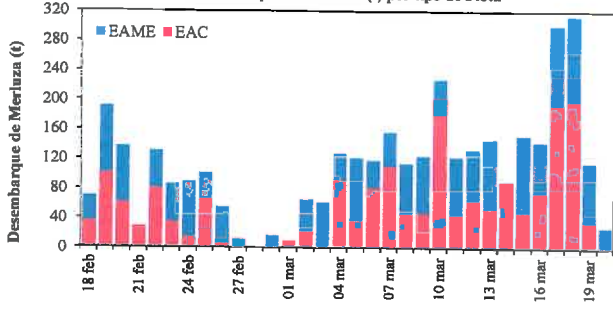
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 20 marzo



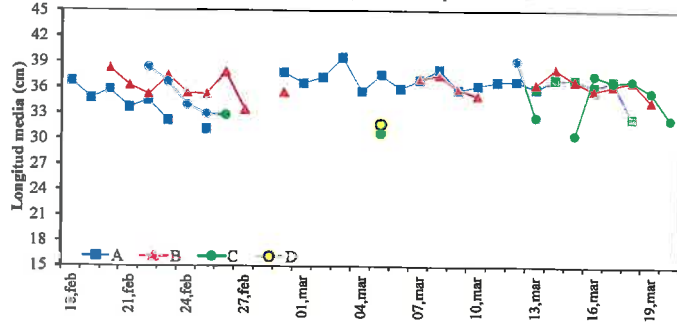
Distribución Espacial de la Flota



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 20 marzo

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
01 - 15 mar	20 - 75	38 y 28	36.5	6.4	20 - 72	38	36.9	3.3	20 - 62	29	32.9	16.4	20 - 60	28	31.7	14.5
16-mar	23 - 71	38 y 28	36.1	7.5	22 - 60	38 y 28	35.6	6.9	24 - 58	39 y 29	37.4	7.2				
17-mar	22 - 62	39 y 29	36.7	5.7	22 - 64	38 y 29	36.2	5.6	22 - 63	40	36.6	6.4				
18-mar	23 - 48	28 y 37	32.4	20.1	23 - 62	40	36.7	5.1	21 - 66	40 y 30	36.8	7.6				
19-mar					22 - 58	30	34.4	7.8	21 - 62	29	35.4	9.3				
20-mar									24 - 48	31	32.3	7.2				

Cifras preliminares.



A. GONZÁLEZ



C. YAMASHIRO



C. AGUILAR