



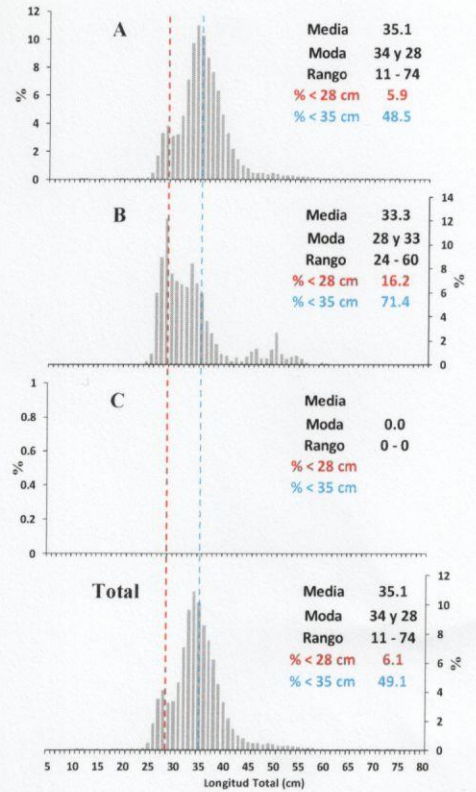
Reporte 1. Pesquería de Merluza

23 de septiembre de 2014

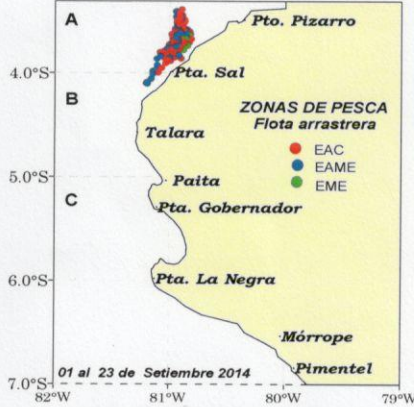
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastreadora

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
01 al 31 Jul	2174.7	1354.6	77.8	3607.1	301.4	3908.5			
01 - 15 Ago	1302.1	692.3	35.3	2029.6	98.2	2127.8			
16 - 30 Ago	1338.8	758.2	2.3	2099.3	93.8	2193.1			
01 - 15 Set	1418.9	875.3	25.7	2319.8	107.5	2427.3			
16 - Set	70.0	62.5	1.9	134.5	5.5	139.9	5	2	1
17 - Set	101.1	102.9		204.0	6.3	210.3	6	3	
18 - Set	71.6	34.7	2.2	108.5	4.5	113.0	5	1	1
19 - Set	122.0	65.0		187.0	10.4	197.4	11	2	
20 - Set	51.9	66.7		118.6	3.7	122.4	4	2	
21 - Set	14.5	36.5		51.0	1.5	52.4	1	1	
22 - Set	40.6	71.0		111.5	3.4	114.9	3	2	
23 - Set	118.8	68.7		187.5	6.4	193.8	8	2	
Total	6825.0	4188.3	145.1	11158.4	642.4	11800.8			

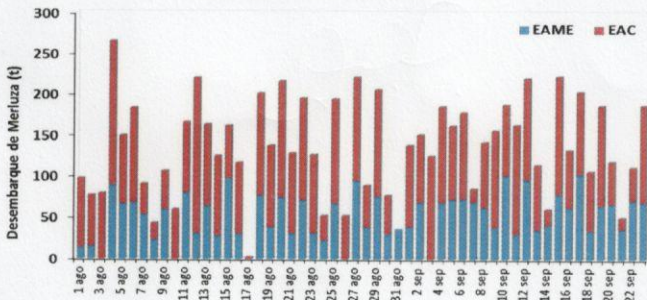
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 23 septiembre



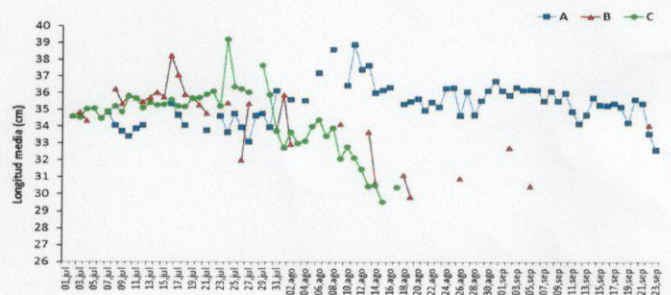
Distribución Espacial de la Flota



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 23 septiembre 2014

DIA	A				B				C			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm
10 - Set	21 - 69	34	36.0	9.3								
11 - Set	20 - 66	34	34.9	3.9								
12 - Set	20 - 69	34	34.2	7.3								
13 - Set	19 - 60	35	34.7	5.3								
14 - Set	23 - 66	35	35.7	5.4								
15 - Set	19 - 64	35	35.3	6.5								
16 - Set	22 - 69	34	35.2	5.8								
17 - Set	20 - 66	34	35.4	3.2								
18 - Set	22 - 62	34	35.2	3.9								
19 - Set	20 - 65	34	34.2	4.9								
20 - Set	20 - 69	34	35.6	7.3								
21 - Set	18 - 62	34	35.3	7.5								
22 - Set	21 - 57	28	33.5	11.9	24 - 60	28	34.0	17.2				
23 - Set	20 - 66	28	32.6	17.1								

*Cifras preliminares, NO oficiales.

