



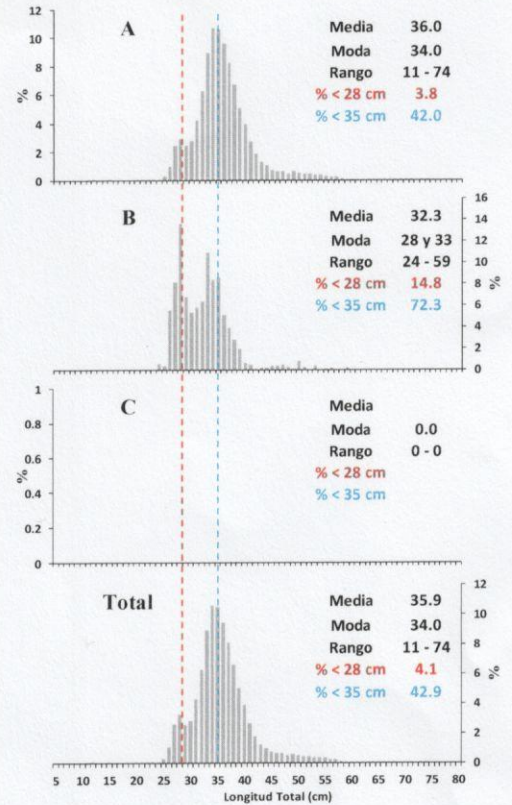
Reporte 1. Pesquería de Merluza

10 de septiembre de 2014

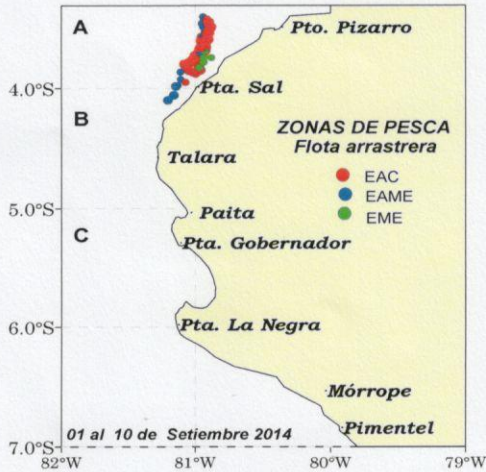
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
01 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 - Set	99.3	39.1		138.4	3.6	142.1	7	1	
02 - Set	82.5	68.7		151.2	2.9	154.1	6	2	
03 - Set	125.0			125.0	4.4	129.4	9		
04 - Set	117.2	68.6		185.8	5.4	191.2	7	2	
05 - Set	89.8	72.3	0.6	162.8	6.1	168.8	6	2	1
06 - Set	105.5	72.7	0.4	178.7	9.1	187.8	8	2	1
07 - Set	16.1	69.3	2.2	87.6	8.2	95.7	1		
08 - Set	79.5	62.6	3.5	145.6	6.7	152.2			
09 - Set	117.9	38.4		156.3	7.4	163.7			
10 - Set	71.9	101.3		173.2	5.0	178.2			
Total	5720.3	3398.1	122.1	9240.5	552.2	9792.6			

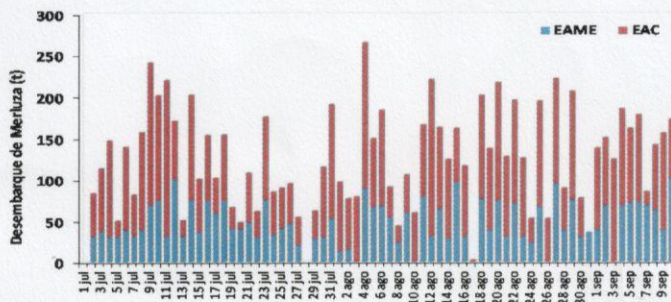
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 10 septiembre



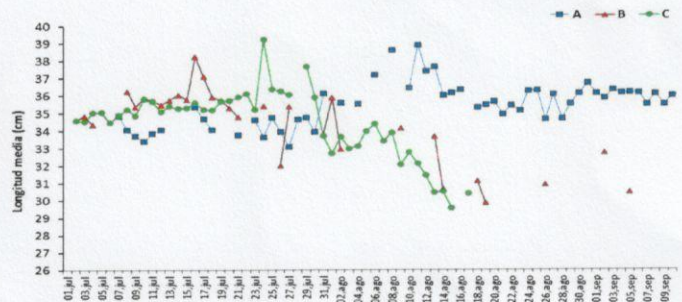
Distribución Espacial de la Flota



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 10 septiembre 2014

DIA	A				B				C			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm
01 - Set	24 - 75	33	36.1	1.2								
02 - Set	23 - 65	34	35.9	1.9	24 - 59	28	32.7	12.3				
03 - Set	20 - 73	34	36.3	1.8								
04 - Set	24 - 68	36	36.2	3.1								
05 - Set	25 - 63	35	36.2	2.0	25 - 55	28	30.5	25.1				
06 - Set	21 - 71	35	36.1	3.7								
07 - Set	24 - 74	35	35.5	3.9								
08 - Set	20 - 67	35	36.1	3.5								
09 - Set	11 - 61	34	35.5	3.7								
10 - Set	21 - 69	34	36.0	9.3								

*Cifras preliminares, NO oficiales

