



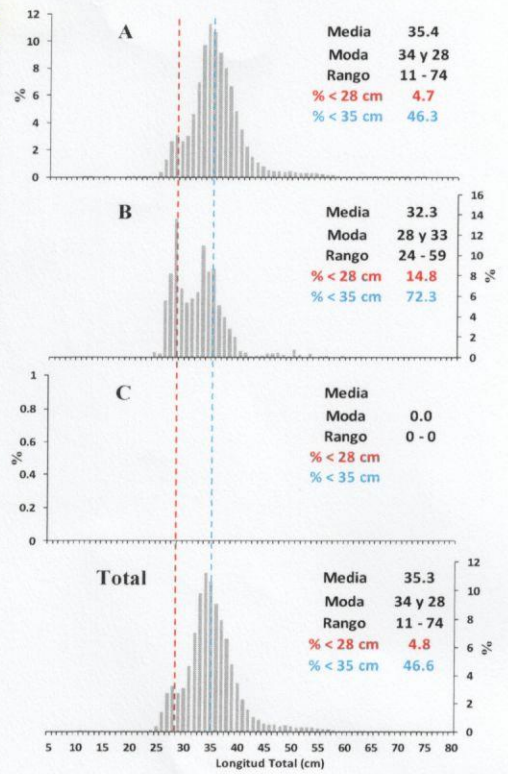
Reporte I. Pesquería de Merluza

20 de septiembre de 2014

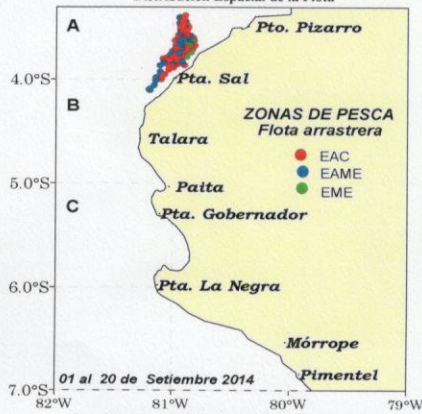
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL		EME	TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME					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			
17 - Set	101.1	102.9		204.0	6.3	210.3			
18 - Set	71.6	34.7	2.2	108.5	4.5	113.0			
19 - Set	122.0	65.0		187.0	10.4	197.4			
20 - Set	51.9	66.7		118.6	3.7	122.4			
Total	6651.2	4012.2	145.1	10808.4	631.2	11439.6			

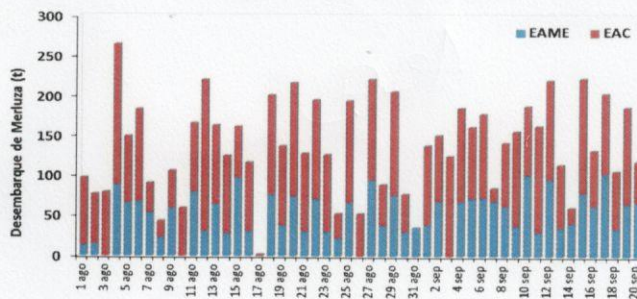
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 20 de septiembre



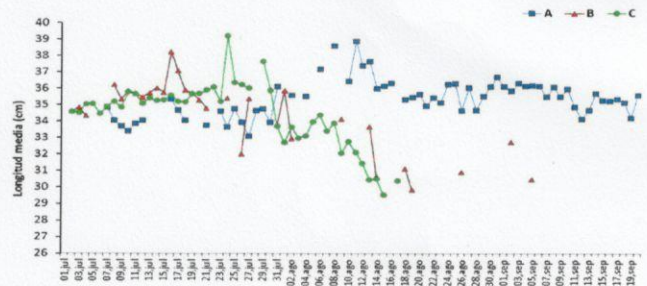
Distribución Espacial de la Flota



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 20 de 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								
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								

\*Cifras preliminares, NO oficiales.

