



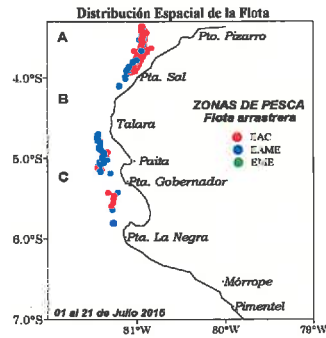
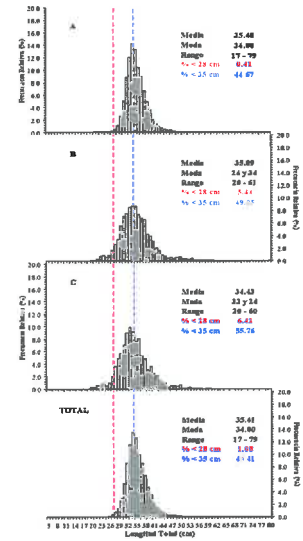
Reporte 1. Pesquería de Merluza

21 de julio de 2015

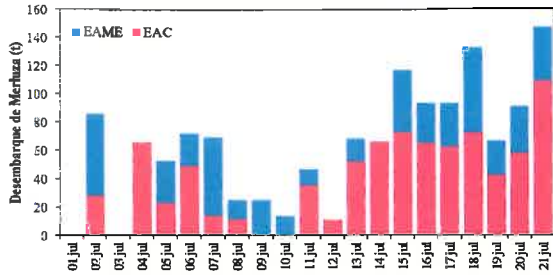
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
01 - 15 Jul	424.5	289.0		713.5	49.8	763.3			
16 - Jul	64.6	28.2		92.9	5.3	98.2	5	1	
17 - Jul	62.2	30.7		92.9	2.2	95.1	5	2	
18 - Jul	72.2	60.2		132.4	3.2	135.6	5	2	
19 - Jul	41.9	24.4		66.3	2.5	68.8	4	2	
20 - Jul	57.6	33.3		90.9	4.6	95.5	5	1	
21 - Jul	108.9	38.2		147.2	22.1	169.3	8	2	
<b>Total</b>	<b>831.9</b>	<b>504.1</b>	<b>0.0</b>	<b>1336.0</b>	<b>89.8</b>	<b>1425.8</b>			

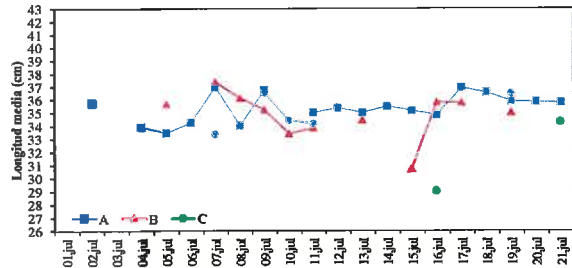
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 21 julio



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 21 julio

DIA	A				B				C			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm
01 - 15 Jul	19 - 79	34	35.0	0.4	20 - 61	24, 34 y 50	34.8	6.4	20 - 60	33	34.7	4.4
16 - Jul	25 - 64	34	34.9	0.7	22 - 58	33	35.8	2.7	21 - 42	30	29.0	31.4
17 - Jul	17 - 59	37	36.9	0.1	23 - 58	38	35.8	4.9				
18 - Jul	21 - 60	35	36.5	0.3								
19 - Jul	20 - 64	34	35.9	0.3	29 - 44	34	35.0	0.0	30 - 46	36	36.5	0.0
20 - Jul	22 - 66	34	35.8	0.8								
21 - Jul	21 - 66	34	35.8	0.3					23 - 55	36	34.3	9.6

Cifras preliminares.



C. AGUILAR



A. GONZÁLEZ



R. GUEVARA