



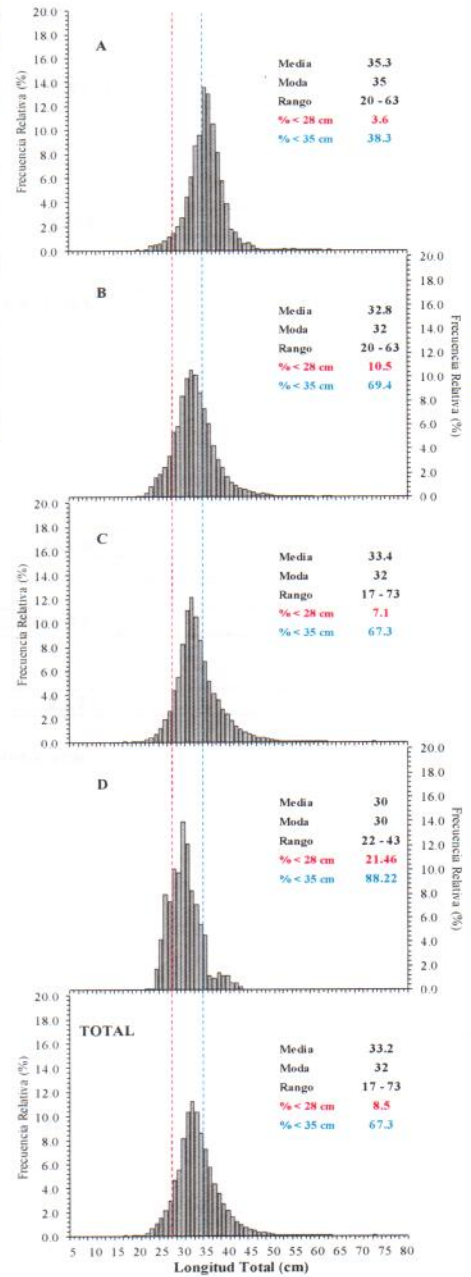
Reporte 1. Pesquería de Merluza

25 de Abril de 2018

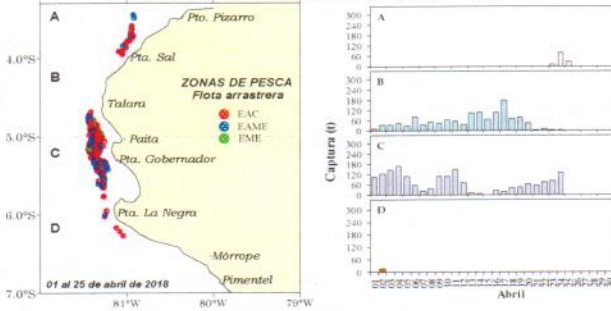
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastreera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otras demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
Jul-17	1914.5	1556.7	8.7	3479.8	161.3	3641.2			
Ago-17	2621.7	2515.0	11.1	5147.8	178.1	5325.9			
Sep-17	149.2		0.0	149.2	33.4	182.6			
Oct-17	1927.9	1033.4	18.0	2979.3	165.4	3144.8			
Nov-17	2700.6	2133.3	1.3	4835.2	234.5	5069.7			
Dic-17	3640.5	1575.1	11.2	5226.8	198.1	5424.9			
Enc-18	3249.4	2280.4	0.6	5530.4	173.4	5703.8			
Feb-18	2665.0	2353.1	5.8	5024.0	199.3	5223.3			
Mar-18	2595.2	2775.2	59.0	5429.4	184.3	5613.7			
01-15 Abr	802.0	1206.5	34.2	2042.6	58.8	2101.5			
16-Abr	41.7	85.7	3.8	131.2	3.9	135.1	3	2	1
17-Abr	77.6	118.1	3.8	199.5	2.8	202.3	5	3	1
18-Abr	69.7	37.6	3.8	111.1	2.7	113.8	6	1	1
19-Abr	56.9	67.4		124.3	2.4	126.7	5	2	
20-Abr	24.5	80.9		105.4	2.5	107.9	3	2	
21-Abr	4.3	55.1		59.3	1.2	60.5	1	2	
22-Abr	28.7	53.9		82.6	1.0	83.6	3	2	
23-Abr	19.8	77.8		97.6	6.0	103.5	2	2	
24-Abr	99.1	112.0		211.1	4.0	215.1	6	2	
25-Abr	23.7			23.7	0.3	24.0	2		
Total	22712.1	18117.0	161.3	40990.3	1613.6	42603.9			

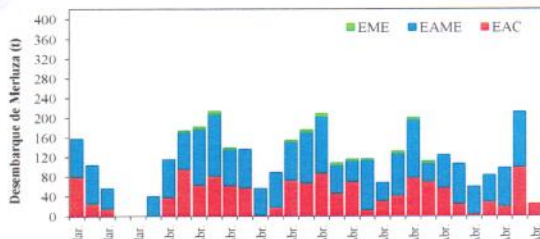
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 25 Abril



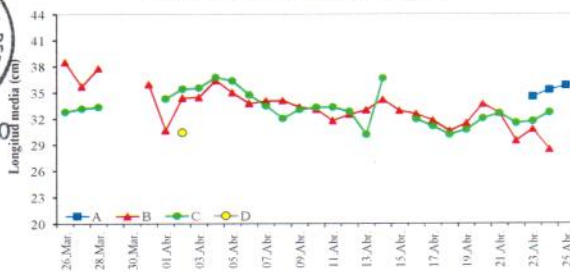
Distribución espacial de la flota y captura (t) por subárea del 01 al 25 Abril



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 16 al 25 Abril

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
16-Abr					20 - 53	32	32.6	10.8	22 - 56	31	32.0	12.4				
17-Abr					21 - 57	31	31.8	13.0	22 - 50	31	31.1	13.6				
18-Abr					21 - 51	30	30.6	19.4	22 - 51	30	30.2	20.9				
19-Abr					20 - 53	28	31.5	19.3	21 - 51	28	30.7	20.3				
20-Abr					22 - 59	32	33.7	7.9	20 - 56	31	32.0	9.4				
21-Abr					22 - 53	31	32.7	14.5	22 - 58	31	32.6	4.8				
22-Abr					22 - 51	28	29.5	31.4	21 - 54	31	31.5	12.0				
23-Abr	24 - 50	33	34.5	5.0	21 - 53	28	30.8	18.4	20 - 66	32	31.7	13.8				
24-Abr	20 - 63	35	35.3	3.8	22 - 39	28	28.4	36.4				6.2				
25-Abr	23 - 48	30	35.8	2.1												

Cifras preliminares

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
 DIRECCIÓN EJECUTIVA CIENTÍFICA
 R. GUEVARA

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
 DGIRD
 C. YAMASHIRO

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
 DGIRD