



Área autorizada de pesca: Extremo norte a 07°00' LS

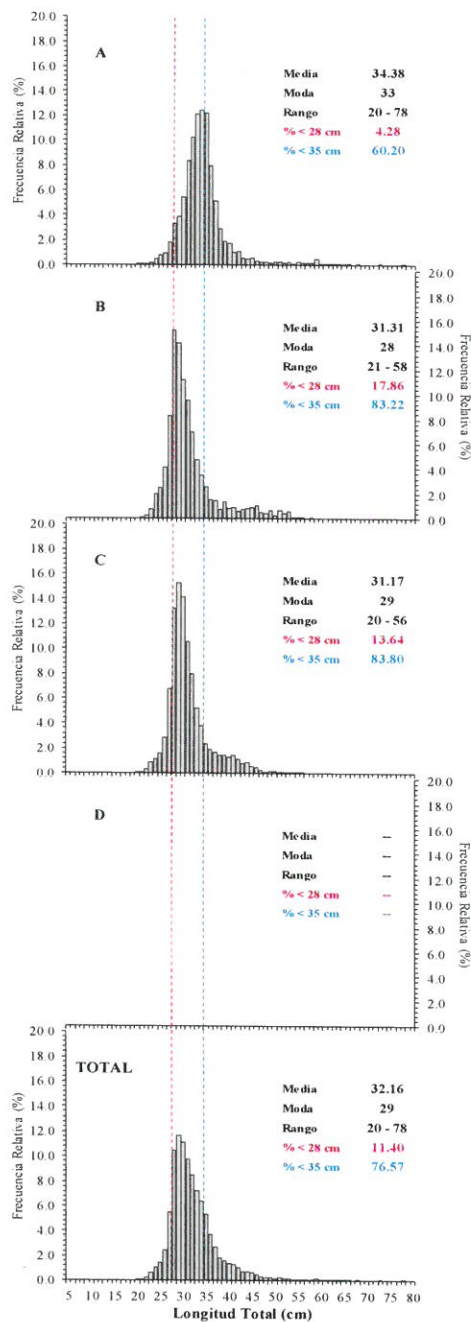
Reporte 1. Pesquería de Merluza

8 de Noviembre de 2017

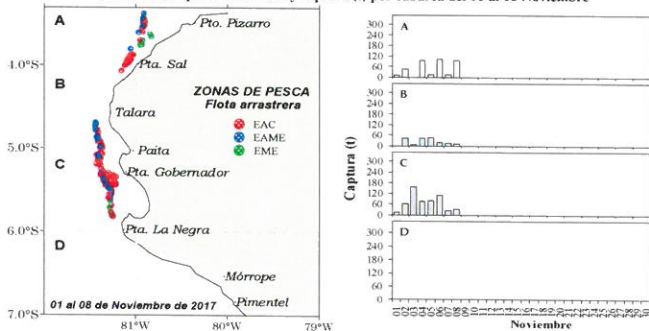
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros 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	0.0	149.2	33.4	182.6			
Oct-17	1927.9	1033.4	21.1	2982.4	162.3	3144.8			
01-Nov	23.9			23.9	0.9	24.8	3		
02-Nov	65.6	82.9		148.5	3.1	151.6	5	2	
03-Nov	65.6	100.4		165.9	23.0	188.9	6	3	
04-Nov	87.1	127.4	0.1	214.5	11.2	225.7	7	3	1
05-Nov	58.7	78.0		136.7	3.7	140.5	5	2	
06-Nov	111.5	123.4		234.9	7.5	242.4	9	3	
07-Nov	31.7	21.0	0.1	52.8	9.2	61.9	3	1	1
08-Nov	63.1	77.8		140.9	5.3	146.3	4	2	
Total	7120.4	5716.0	41.0	12877.4	599.1	13476.5			

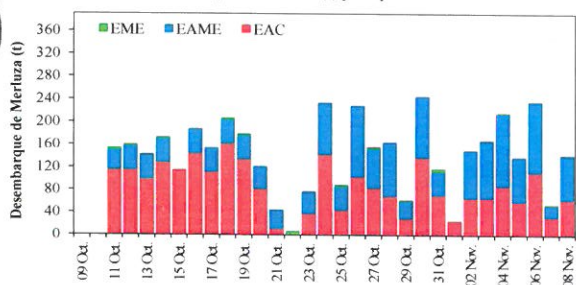
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 08 Noviembre



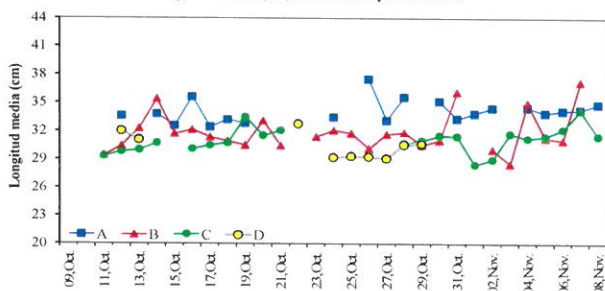
Distribución espacial de la flota y captura (t) por subárea del 01 al 08 Noviembre



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 08 Noviembre

Dia	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	%<28 cm	Rango	Moda	Media	%<28 cm	Rango	Moda	Media	%<28 cm	Rango	Moda	Media	%<28 cm
01-Nov	21 - 53	33	33.8	8.3					21 - 46	28	28.3	35.8				
02-Nov	22 - 59	34	34.4	2.7	22 - 53	28	30.0	19.3	20 - 48	28	28.9	32.2				
03-Nov					22 - 46	28	28.5	37.6	21 - 55	29	31.6	9.3				
04-Nov	21 - 62	34	34.4	5.4	23 - 58	30	35.0	7.1	21 - 53	29	31.1	10.0				
05-Nov	25 - 52	32	33.9	3.6	22 - 53	28	31.2	19.9	22 - 55	29	31.4	10.2				
06-Nov	20 - 73	35	34.1	5.3	21 - 52	29	31.0	17.3	21 - 51	30	32.1	7.9				
07-Nov	27 - 49	35	34.2	2.0	26 - 58	30	37.2	3.3	25 - 55	30	34.1	4.7				
08-Nov	21 - 78	35	34.8	2.7					20 - 56	29	31.4	13.0				

Cifras preliminares

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU
 R. GUEVARA

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU
 C. YAMASHIRO

INSTITUTO DEL MAR DEL PERU
 V. BLANKOVIC