



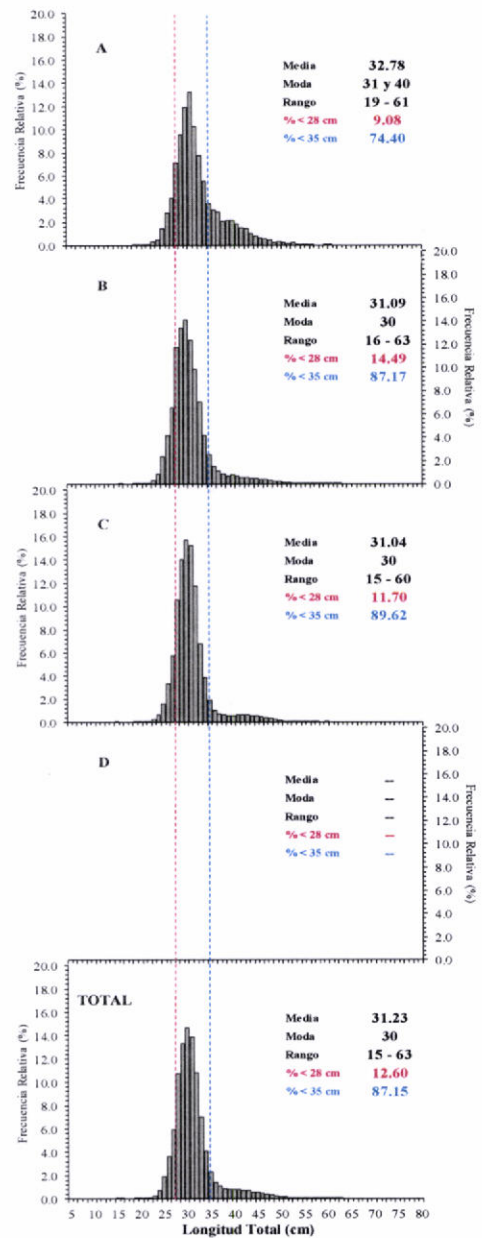
Reporte I. Pesquería de Merluza

19 de diciembre de 2016

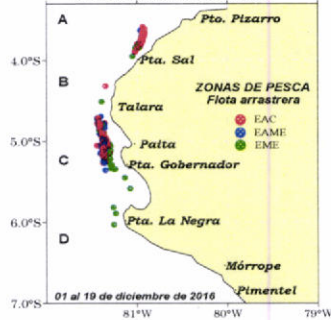
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DÍA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
Jul	1712.6	1475.7	4.2	3192.4	226.2	3418.7			
Ago	1870.6	1553.9	3.1	3427.7	547.2	3974.8			
Set	1389.8	1277.5	7.7	2675.0	275.6	2950.6			
Oct	208.3	29.6	2.4	240.2	40.5	280.7			
Nov	2788.6	2106.8	48.2	4943.6	236.9	5180.5			
01 - 15 Dic	1497.9	1144.8	28.2	2670.9	70.7	2741.7			
16 - Dic	120.6	117.8		238.4	5.3	243.7	8	3	
17 - Dic	57.6	32.1		89.7	2.2	91.9	3	1	
18 - Dic	142.6	36.8	3.5	182.9	6.9	189.8	8	1	1
19 - Dic	143.3	37.4	3.5	184.1	7.6	191.7	8	1	1
Total	9931.9	7812.3	100.8	17844.9	1419.2	19264.1			

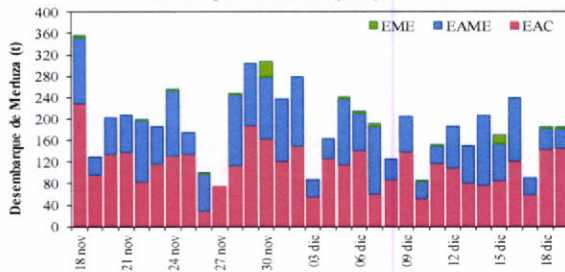
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 19 diciembre



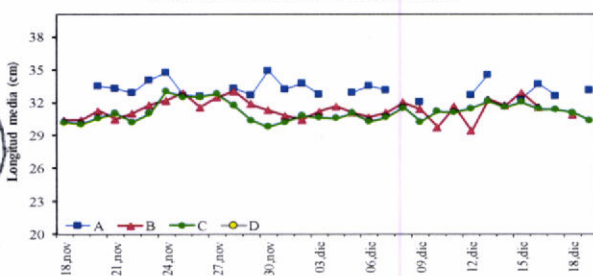
Distribución Espacial de la Flota



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 19 diciembre

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
01-dic	23-55	31	33.2	10.6	20-57	30	30.8	13.3	21-56	30	30.2	16.7				
02-dic	24-61	32	33.7	6.3	19-62	29	30.4	16.2	20-56	30	30.7	11.8				
03-dic	21-57	31	32.7	9.1	22-56	32	31.2	10.9	19-55	31	30.6	12.0				
04-dic					21-60	30	31.6	11.6	22-54	29	30.5	15.3				
05-dic	21-60	31	32.9	11.0	21-59	30	31.1	13.8	24-51	30	31.0	13.6				
06-dic	22-56	31	33.5	6.3	20-61	30	30.6	16.4	20-54	30	30.2	14.7				
07-dic	23-55	30	33.1	9.6	21-60	30	31.1	15.3	22-53	29	30.6	13.7				
08-dic					23-54	31	32.0	11.1	22-60	30	31.5	10.3				
09-dic	23-56	30	32.0	11.8	16-58	28	31.3	18.8	22-53	28	30.2	20.0				
10-dic					24-45	28	29.7	18.0	22-53	30	31.1	11.9				
11-dic					23-50	29	31.6	14.5	22-58	30	31.1	9.7				
12-dic	23-53	31	32.6	8.1	22-42	29	29.3	26.4	15-55	31	31.4	8.0				
13-dic	24-61	31	34.4	4.0	23-54	30	32.3	11.2	19-56	31	32.1	8.3				
14-dic					21-59	31	31.7	13.9	21-56	29	31.5	9.7				
15-dic	23-54	31	32.3	7.9	22-63	31	32.9	12.1	20-55	30	32.0	9.5				
16-dic	19-47	31	33.7	6.2	20-53	30	31.5	14.0	21-56	31	31.3	9.9				
17-dic	23-50	31	32.6	8.3					23-54	30	31.3	8.8				
18-dic					23-54	30	30.9	16.4	20-53	31	31.0	9.4				
19-dic	20-56	31	33.1	5.0					21-54	31	30.3	18.6				

Cifras preliminares.

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
 DIRECCIÓN EJECUTIVA CIENTÍFICA
 R. GUEVARA

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
 DGIRDL
 G. YAMASHIRO

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ
 AFIPDBL
 V. BLASKOVIĆ