



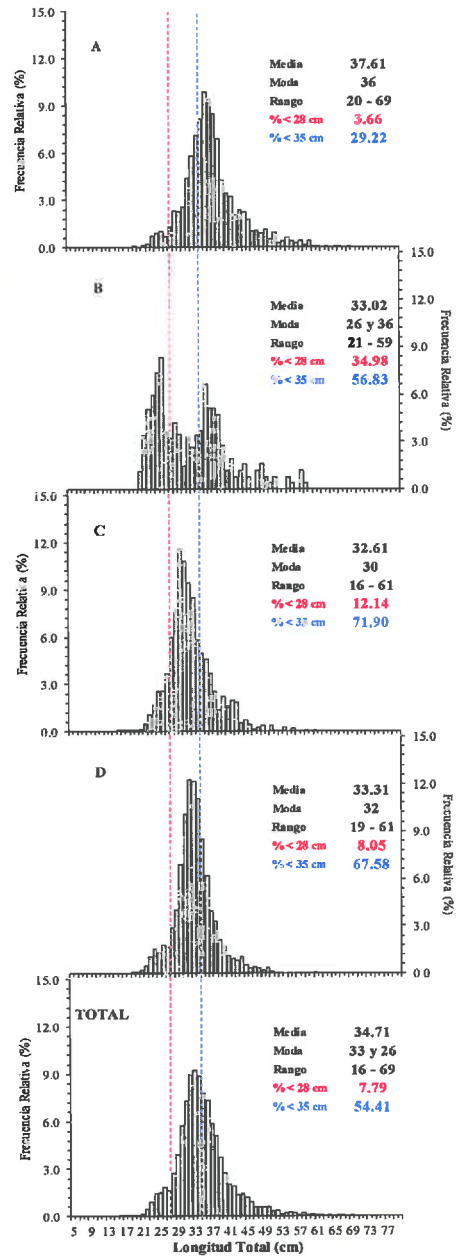
Reporte 1. Pesquería de Merluza

12 de septiembre de 2015

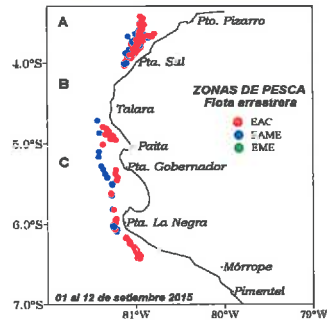
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otro demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
01 - 31 Julio	1242.3	783.0	5.0	2030.4	171.4	2201.8			
01 - 31 Ago	665.6	661.7		1327.3	314.0	1641.2			
01 - Sep				0.0		0.0			
02 - Sep	2.6	22.1		24.7	40.2	64.9	3	1	
03 - Sep	2.3	2.7		5.0	83.3	88.2	5	1	
04 - Sep	3.1	19.0		22.1	27.3	49.4	2	2	
05 - Sep	2.4			2.4	18.8	21.1	4		
06 - Sep	2.7	0.5		3.2	5.7	8.9	3	1	
07 - Sep	9.1	11.5		20.6	1.1	21.8	1	1	
08 - Sep	5.7	19.9		25.6	4.4	30.0	5	1	
09 - Sep	3.6			3.6	5.2	7.7	2		
10 - Sep	1.9	21.4		23.3	1.4	24.6	1	2	
11 - Sep	43.7			43.7	1.4	45.1	4		
12 - Sep	14.6	32.4		47.0	2.0	49.0	1	2	
<b>Total</b>	<b>1999.6</b>	<b>1574.2</b>	<b>5.0</b>	<b>3578.7</b>	<b>676.2</b>	<b>4254.9</b>			

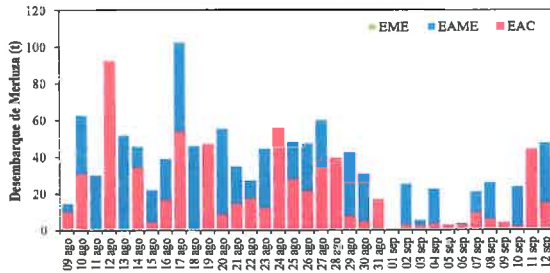
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 12 septiembre



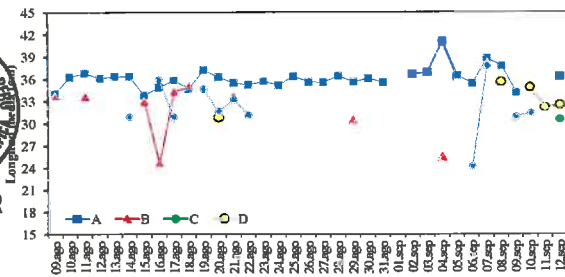
Distribución Espacial de la Flota



Desembarque de Merluza (t) por tipo de Flota



Longitud media (cm) de Merluza por subáreas



INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ  
 DIRECCIÓN EJECUTIVA CIENTÍFICA  
**C. AGUILAR**

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ  
 DGIRDL  
**R. GUEVARA**

Estadísticas descriptivas de la estructura de tallas de Merluza por subárea del 01 al 12 septiembre

DIA	A				B				C				D			
	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm	RANGO	MODA	L.MEDIA	% < 28 cm
01 - Sep																
02 - Sep	24 - 56	36 y 25	36.7	4.0												
03 - Sep	20 - 62	37 y 24	36.9	4.7												
04 - Sep	22 - 69	38	40.9	1.1	21 - 35	26	25.4	84.4								
05 - Sep	24 - 58	37	36.3	1.2												
06 - Sep	22 - 60	33	35.3	8.9					16 - 33	24	24.0	85.4				
07 - Sep	27 - 58	36 y 48	38.6	1.9	26 - 59	36 y 49	38.1	2.0	28 - 61	36	37.5	0.0				
08 - Sep	21 - 64	36	37.6	0.9									27 - 50	34	35.6	1.0
09 - Sep	22 - 44	35	34.0	5.8					24 - 53	30	30.8	15.2				
10 - Sep					22 - 49	31	31.2	8.6					23 - 53	33	34.8	4.0
11 - Sep													19 - 61	32 y 26	32.2	11.5
12 - Sep	23 - 52	36	36.2	5.8					20 - 51	30	30.5	18.6			32.5	9.9

Cifras preliminares.

INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ  
 IFIPOBL  
**A. GONZÁLEZ**