



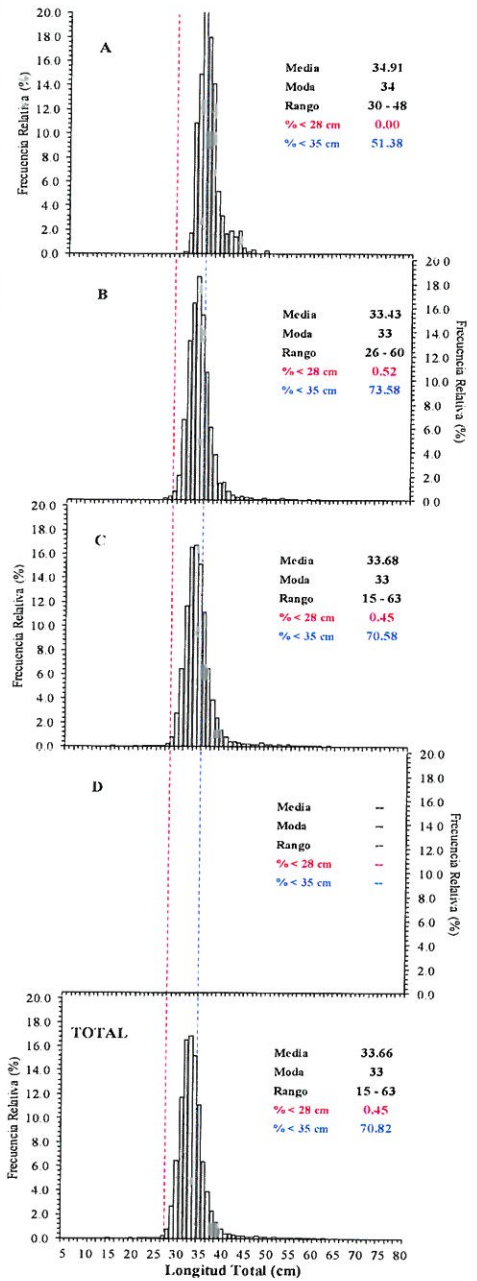
Reporte I. Pesquería de Merluza

14 de julio de 2017

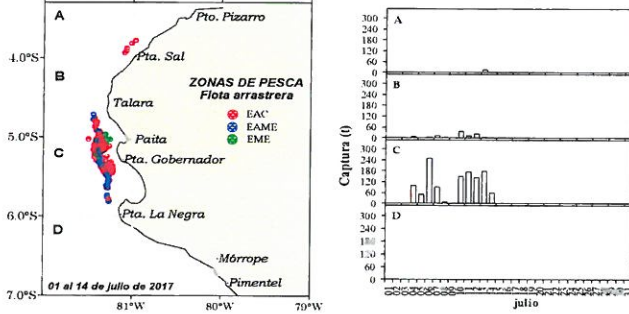
Desembarque (t) de Recursos Demersales de la Flota Arrastrera

DIA	INDUSTRIAL			TOTAL MERLUZA	Otros demersales	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
*01 - jul									
*02 - jul									
*03 - jul									
04 - jul	31.6	76.2	0.0	107.8	2.7	110.5	2	2	1
05 - jul	16.9	35.8		52.7	0.3	53.0	1	1	
06 - jul	172.4	78.4	0.6	251.4	6.5	257.9	11	2	1
07 - jul	66.3	36.0	0.7	103.0	4.6	107.6	6	1	1
08 - jul	12.5		0.2	12.7	1.9	14.5	1		1
*09 - jul									
10 - jul	119.7	65.2		184.9	5.3	190.2	11	2	
11 - jul	72.6	111.5	0.7	184.8	7.9	192.7	8	3	1
12 - jul	109.2	55.4	0.9	165.6	10.8	176.4	10	2	1
13 - jul	88.7	105.7	0.5	194.9	6.4	201.3	10	3	1
14 - jul	10.2	48.9		59.1	1.0	60.1	1	1	
<b>Total</b>	<b>700.3</b>	<b>613.1</b>	<b>3.5</b>	<b>1317.0</b>	<b>47.4</b>	<b>1364.3</b>			

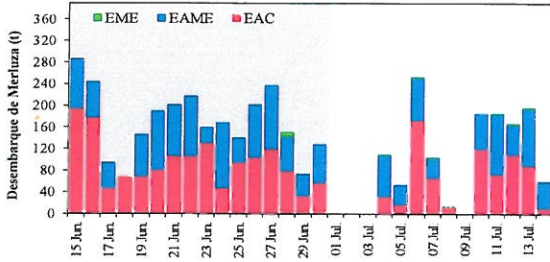
Estructura de Tallas por Subáreas del 01 al 14 julio



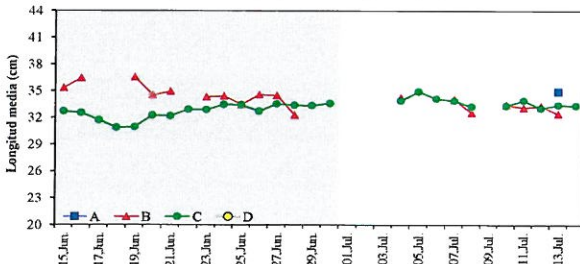
Distribución espacial de la flota y captura (t) por subárea del 01 al 14 julio



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 14 julio

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-Jul																
*02-Jul																
*03-Jul																
04-Jul					30 - 60	32	34.2	0.0	28 - 60	34	33.9	0.0				
05-Jul									27 - 60	33	34.9	0.1				
06-Jul									23 - 58	34	34.1	0.1				
07-Jul					26 - 47	33	34.0	0.5	23 - 60	33	33.8	0.2				
08-Jul					27 - 44	32	32.5	1.1	28 - 39	33	33.2	0.0				
09-Jul																
10-Jul					26 - 54	33	33.4	0.3	20 - 59	32	33.3	0.3				
11-Jul					26 - 55	33	33.1	0.4	25 - 60	32	33.9	0.1				
12-Jul					26 - 52	33	33.3	0.9	23 - 57	32	33.0	0.8				
13-Jul	30 - 48	34	34.9	0.0	26 - 49	31	32.4	0.8	15 - 63	32	33.4	1.1				
14-Jul									22 - 54	33	33.3	1.7				

Cifras preliminares.

(\*) Las embarcaciones no salieron a pescar.

Las regiones sombreadas en las gráficas corresponden al Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza Julio 2016 - Junio 2017.





INSTITUTO DEL MAR DEL PERU

DIRECCIÓN EJECUTIVA - CIENTÍFICA

DIRECCION GENERAL DE INVESTIGACIONES EN RECURSOS DEMERSALES Y LITORALES

AREA FUNCIONAL DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES BENTÓNICOS Y LITORALES

Reporte 2. CAPTURA (t) DIARIA DE MERLUZA POR EMBARCACIÓN  
DE LA FLOTA INDUSTRIAL ARRASTRERA. 2017

11/07/2017	
EMBARCACION	CAPTURA (*) t
AURITA	9.69
BARRACUDA	0.66
CAMELOT	46.22
DON HORACIO	4.43
INCA 3	9.60
LORENA	2.98
MISS AMERICA I	12.08
ONDINA	10.38
ROSA SILVIA 2	14.16
SANTA MONICA II	37.44
SNAEFARI	27.84
TINTORERA	9.33
<b>Total día</b>	<b>184.80</b>

12/07/2017	
EMBARCACION	CAPTURA (*) t
AURITA	18.53
BARRACUDA	0.91
DON EDUARDO	9.59
ISKRA	7.73
LA MERLIN	7.14
LORENA	7.28
MISS AMERICA I	8.30
ONDINA	1.53
ROSA SILVIA 2	6.88
SANTA MONICA III	32.19
SANTA MONICA V	21.13
SNAEFARI	23.25
UNION I	21.15
<b>Total día</b>	<b>165.60</b>

13/07/2017	
EMBARCACION	CAPTURA (*) t
AURITA	19.50
BARRACUDA	0.54
CAMELOT	26.59
DON EDUARDO	2.82
DON HORACIO	14.51
DOS HERMANOS	2.45
INCA 3	5.70
ISKRA	8.25
LA MERLIN	5.49
LORENA	2.67
MISS AMERICA I	14.24
ROSA SILVIA 2	13.07
SANTA MONICA III	41.90
SNAEFARI	37.20
<b>Total día</b>	<b>194.91</b>

14/07/2017	
EMBARCACION	CAPTURA (*) t
CAMELOT	48.92
UNION I	10.20
<b>Total día</b>	<b>59.12</b>

(\*) Es la captura total de la embarcacion registrada durante el desembarque

