



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

DIRECCIÓN EJECUTIVA-CIENTÍFICA
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES EN RECURSOS DEMERSALES Y LITORALES
ÁREA FUNCIONAL DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES, BENTÓNICOS Y LITORALES
Regimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza, 1 de julio 2019 - 30 junio 2020
R.M. N° 290-2019-PRODUCE
Área autorizada de pesca: 1 de julio 2019 - 30 junio 2020



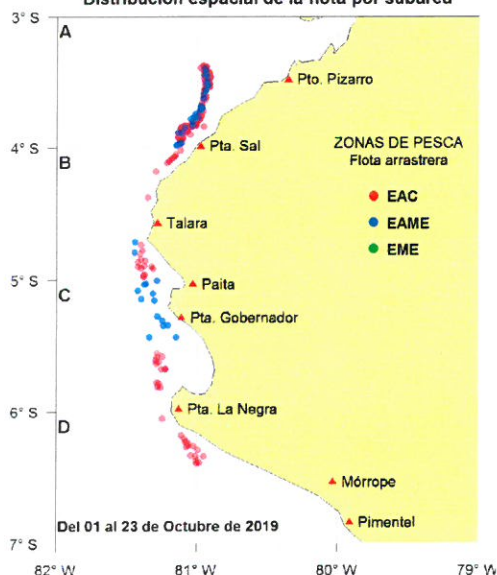
Reporte 1. Pesquería de Merluza

Al 23 de octubre de 2019

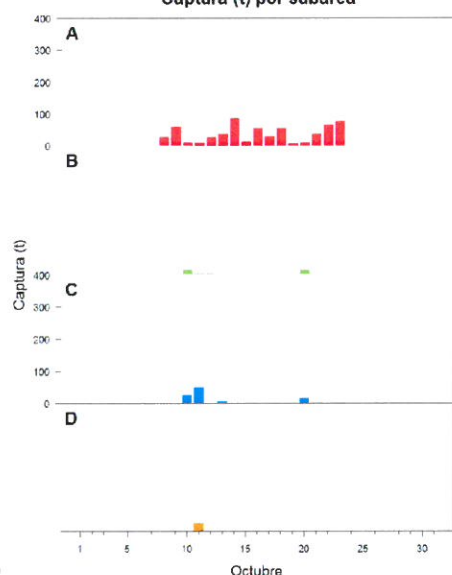
Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME				EAC	EAME	EME
jul 2019	989.8	1167.2		2157.0	333.8	2490.8			
ago 2019	1176.4	1732.7		2909.1	728.3	3637.4			
sep 2019	340.4	701.4		1041.8	148.6	1190.4			
01-18 Oct	156.4	163.5		319.9	203.3	523.2			
19 Oct	0.2			0.2	8.2	8.4	1		
20 Oct	10.3	10.6		20.9	14.0	34.9	2	1	
21 Oct	35.8			35.8	1.6	37.4	3		
22 Oct	18.5	40.7		59.2	6.0	65.2	2	1	
23 Oct	47.4	28.1		75.5	1.4	76.9	3	1	
TOTAL	2775.2	3844.2		6619.4	1445.2	8064.6	11	3	

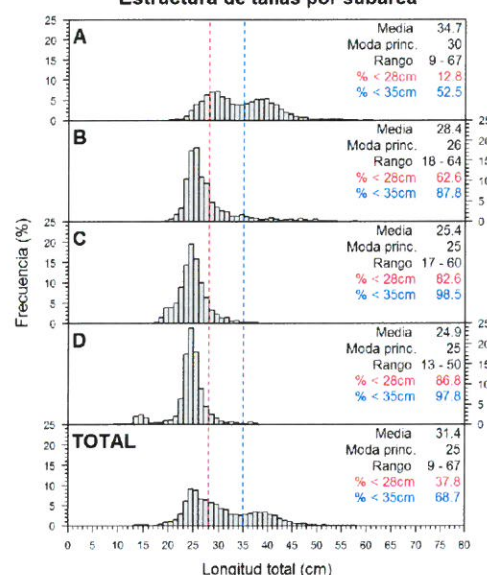
Distribución espacial de la flota por subárea



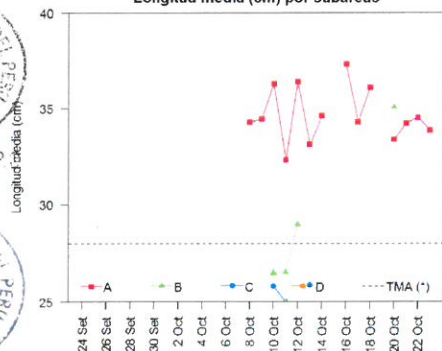
Captura (t) por subárea



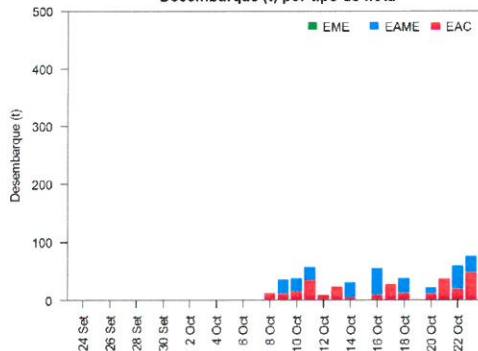
Estructura de tallas por subárea



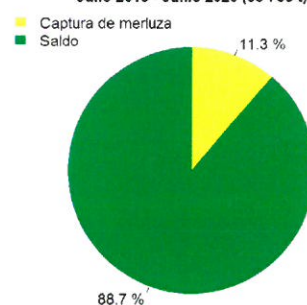
Longitud media (cm) por subáreas



Desembarque (t) por tipo de flota



Balace de la cuota de Merluza
Julio 2019 - Junio 2020 (58 766 t)



Estadísticas descriptivas de la estructura de tallas por subárea al 23 de octubre de 2019

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm	Rango	Moda	Media	% < 28cm
17-Oct	22 - 62	29	34.3	11.2												
18-Oct	22 - 64	28	36.1	12.8												
20-Oct	23 - 56	28	33.4	10.1	21 - 61	31	35	17.3								
21-Oct	21 - 55	32	34.2	8.5												
22-Oct	21 - 60	31	34.5	14.4												
23-Oct	20 - 61	30	33.9	15.1												

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada



R. GUEVARA