



IMARPE
INSTITUTO DEL MAR DEL PERÚ

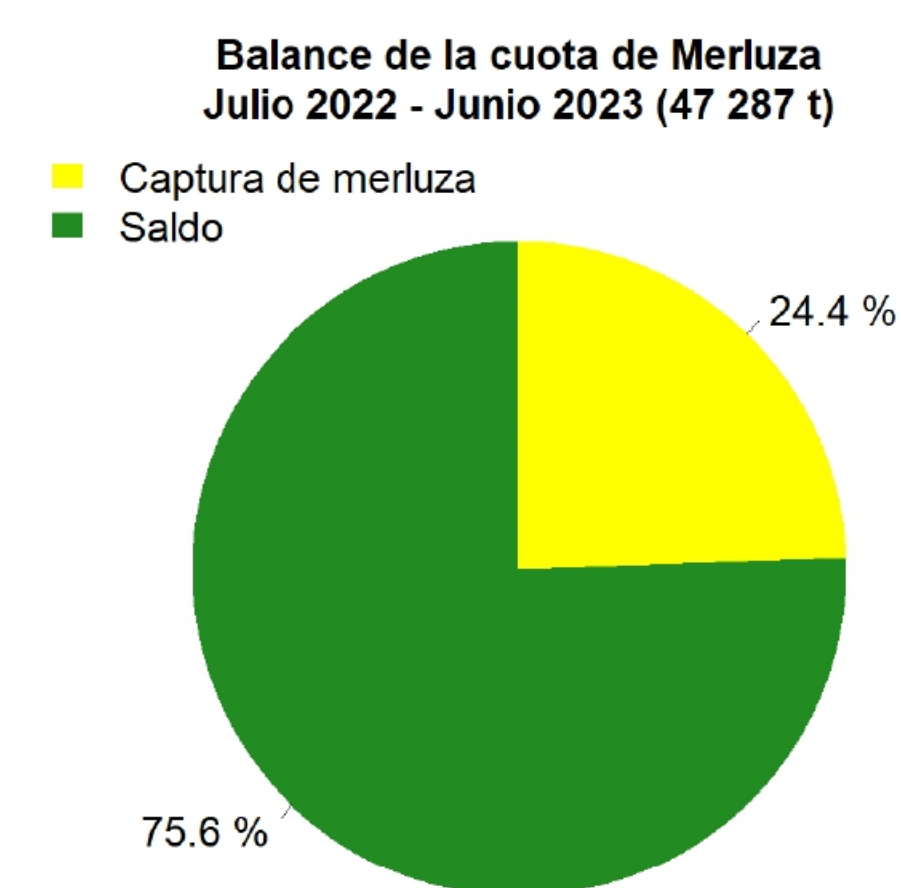
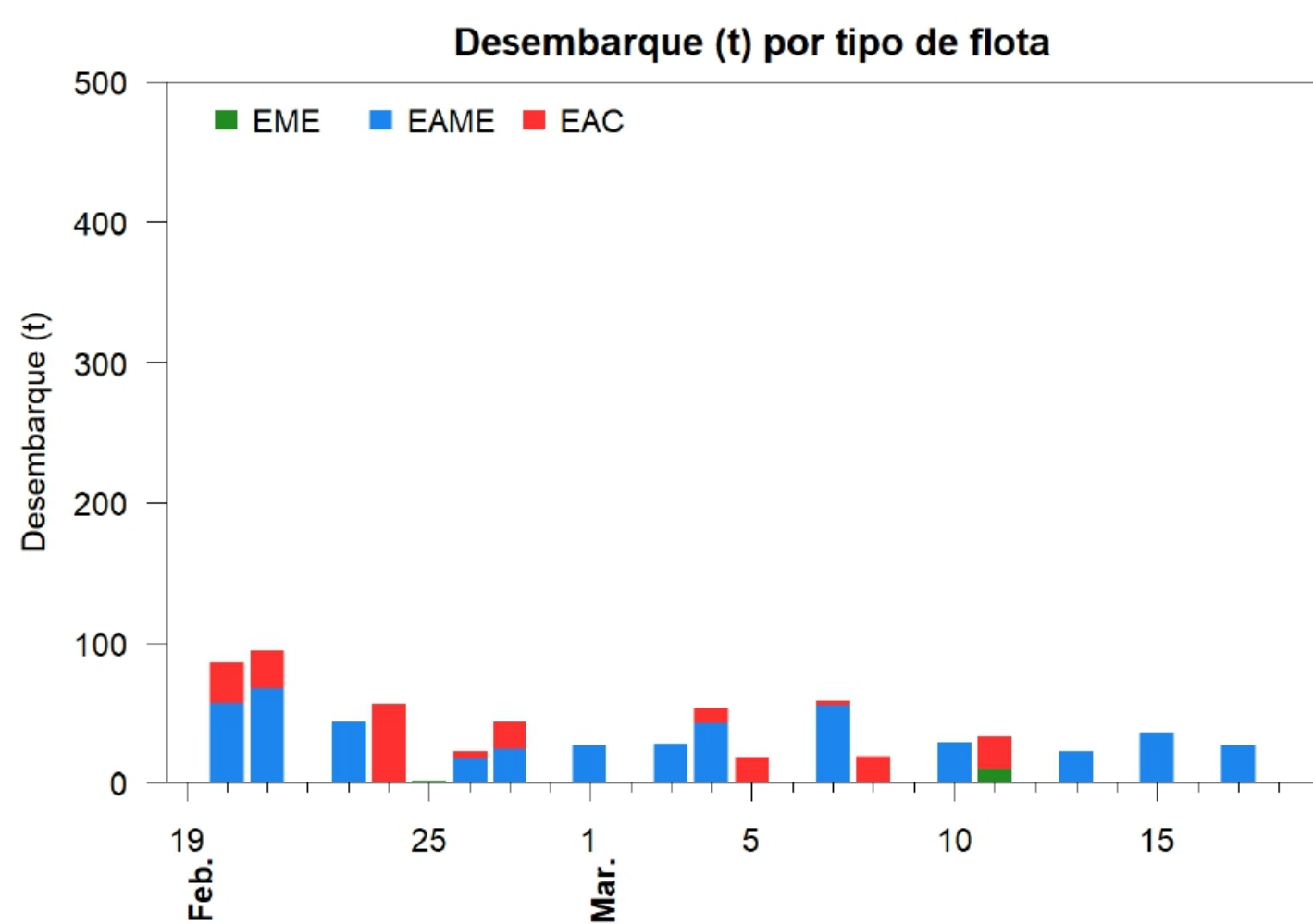
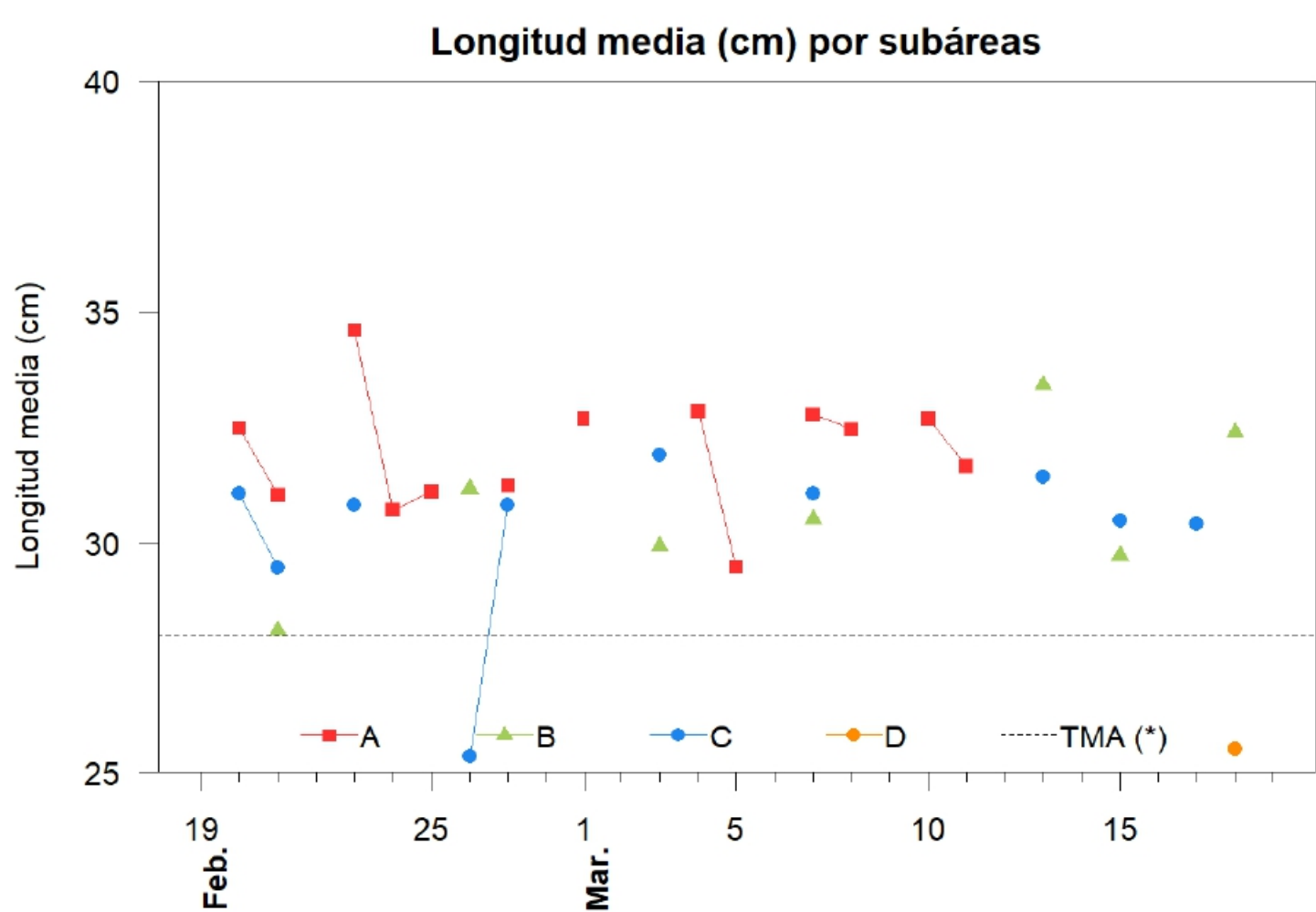
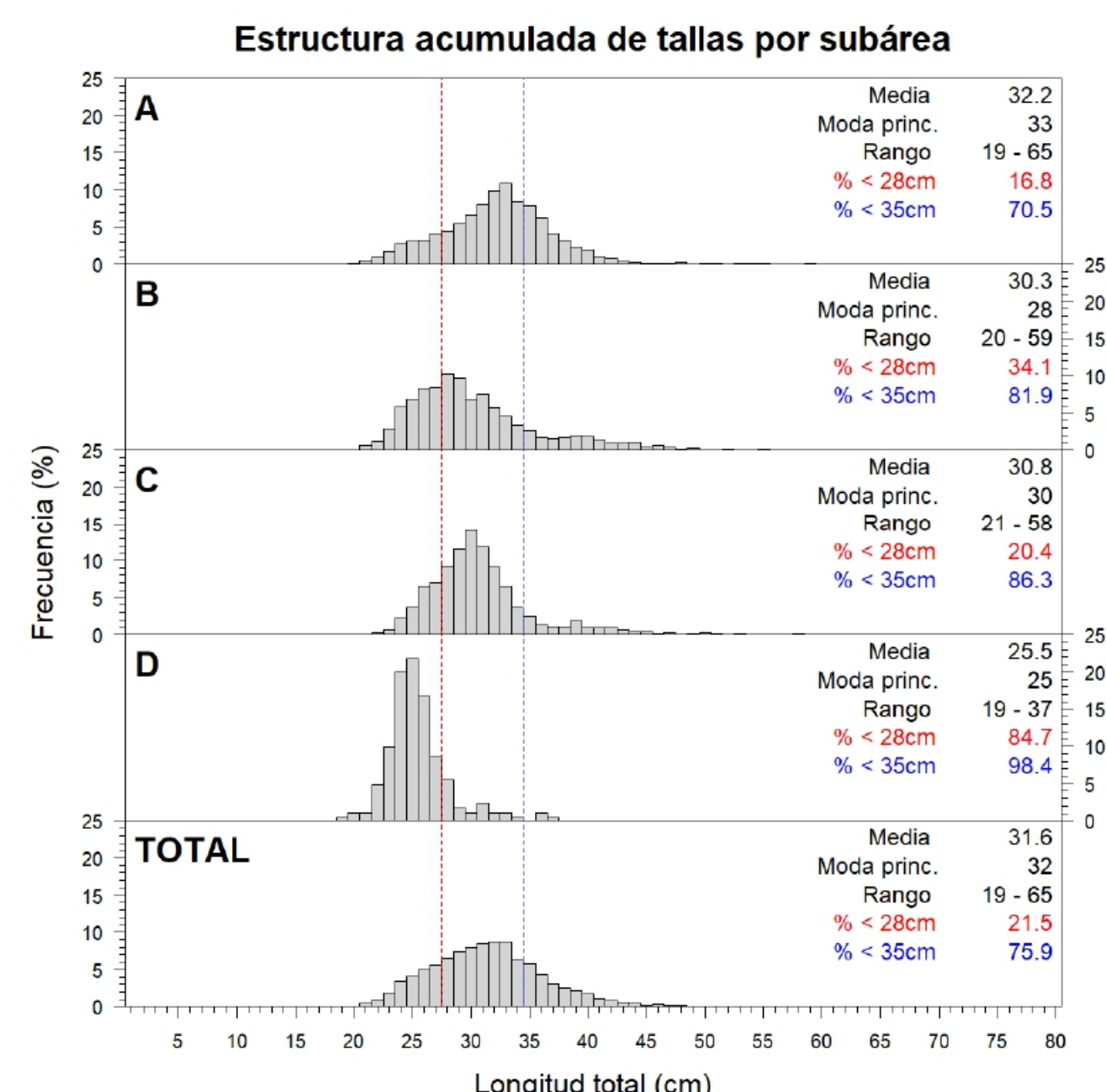
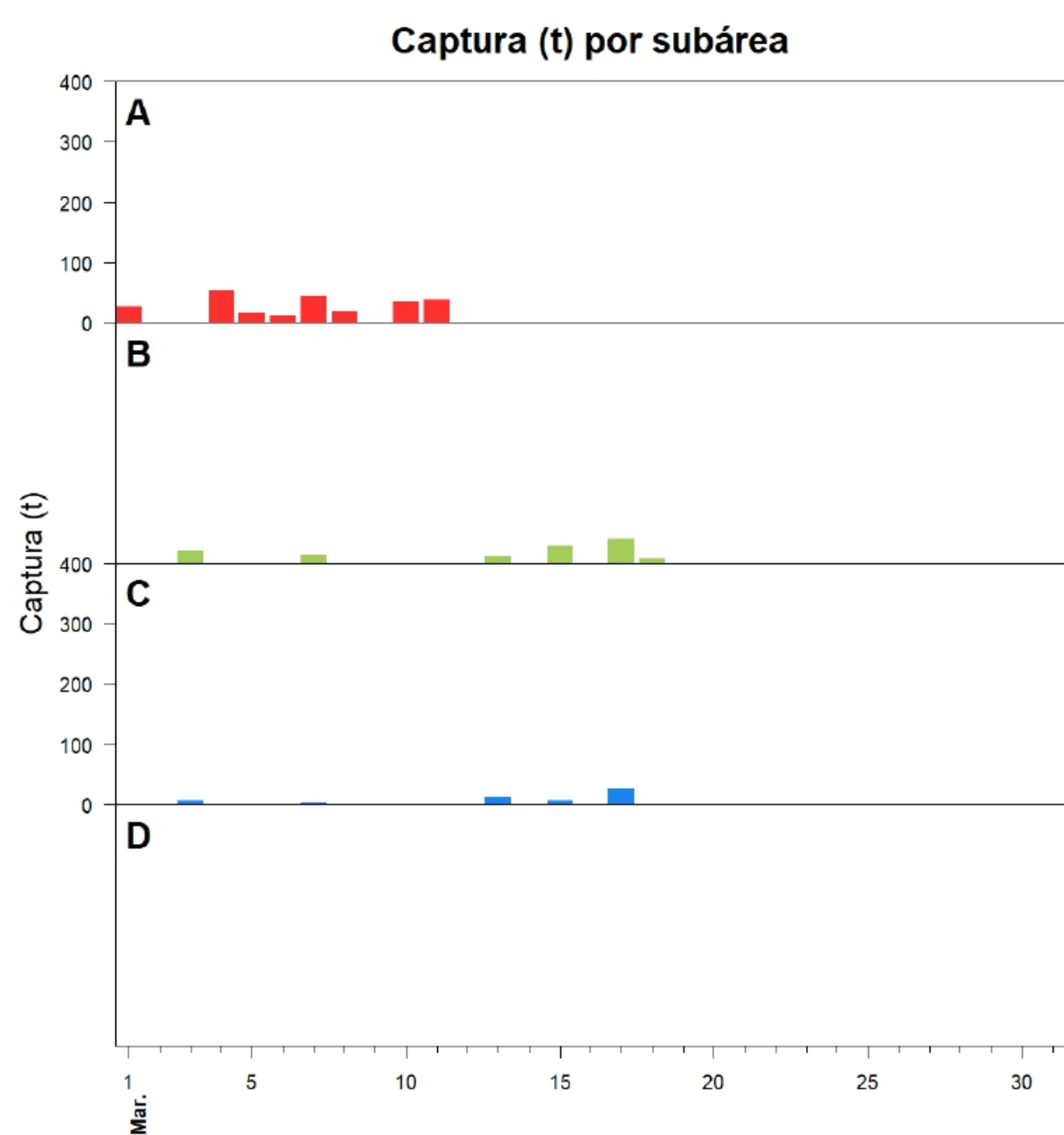
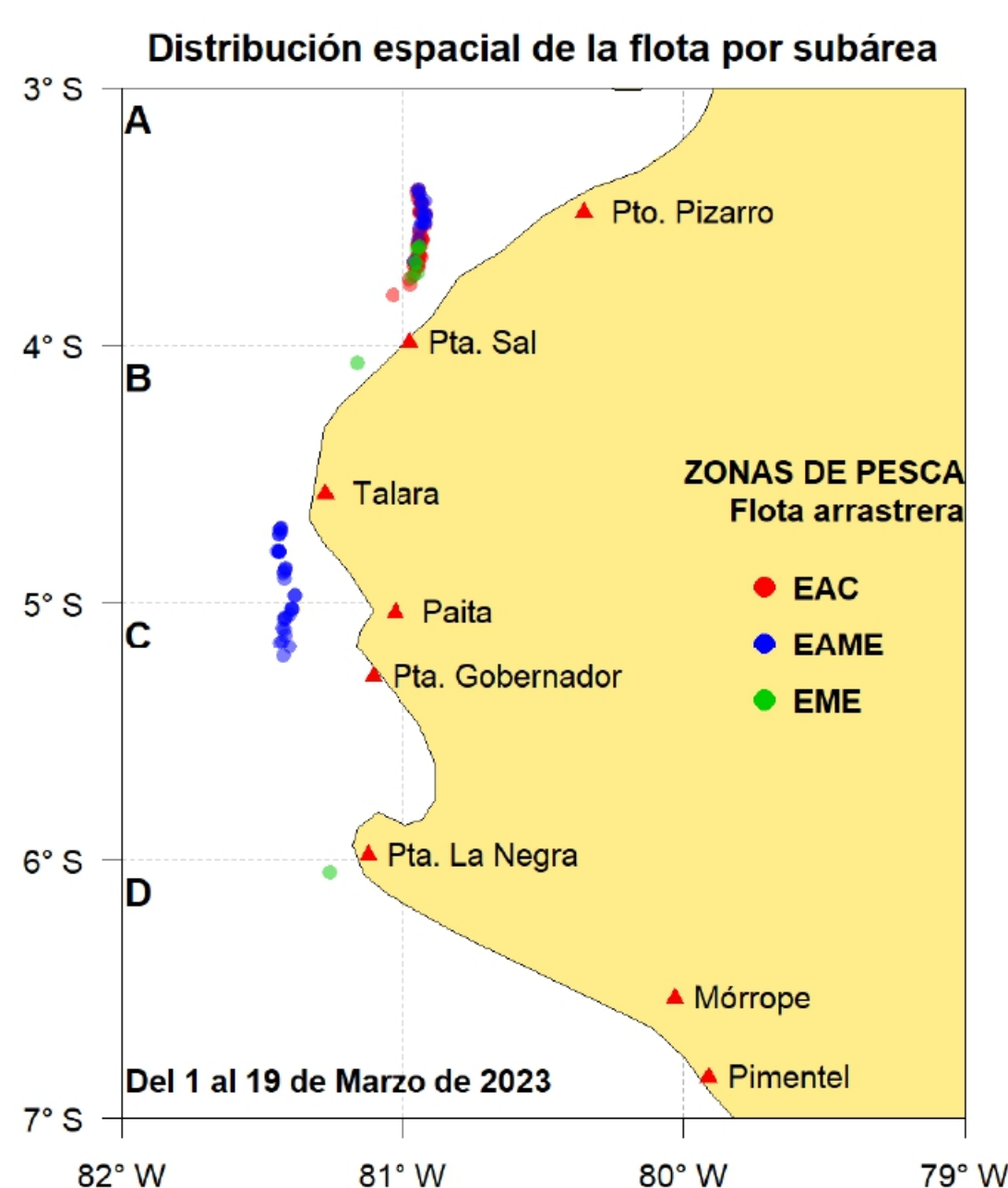
DIRECCIÓN EJECUTIVA-CIENTÍFICA
DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIONES EN RECURSOS DEMERSALES Y LITORALES
ÁREA FUNCIONAL DE INVESTIGACIONES EN PECES DEMERSALES, BENTÓNICOS Y LITORALES
Régimen Provisional de Pesca del Recurso Merluza, 1 de julio 2022 - 30 junio 2023
R.M. N° 227-2022-PRODUCE
Área autorizada de pesca: Extremo norte a 07°00 LS



Reporte 1. Pesquería de Merluza
Al 19 de marzo de 2023

Desembarque (t) de recursos demersales de la flota arrastrera

	INDUSTRIAL			TOTAL	OTROS	TOTAL	Número embarcaciones		
	EAC	EAME	EME	merluza	demersales		EAC	EAME	EME
Jul. 2022	1170.9	1172.5		2343.4	1212.9	3556.3			
Ago. 2022	1247.1	1206.7		2453.8	1682.4	4136.2			
Set. 2022	1434.6	1303.4		2738	821.8	3559.8			
Oct. 2022	566	696.4		1262.4	974.9	2237.3			
Nov. 2022	365.5	114.9		480.4	618.3	1098.7			
Dic. 2022	132.2	218.9		351.1	337.9	689			
Ene. 2023	163.8	272.2	17.4	453.4	141.6	595			
Feb. 2023	436.5	654.4	21.8	1112.7	198.2	1310.9			
01-14 Mar	74	205.8	9.5	289.3	37.3	326.6			
15 Mar		36.3		36.3	1.4	37.7		2	
16 Mar									
17 Mar		26.8		26.8	44.6	71.4	1	2	
18 Mar			0.4	0.4	10.8	11.2			1
19 Mar									
TOTAL	5590.6	5908.3	49.1	11548	6082.1	17630.1	1	4	1



Estadísticas descriptivas de la estructura de tallas por subárea

	A				B				C				D			
	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm	Rango	Moda	Media	%<28cm
13-Mar					24 - 52	29 y 39	33.4	22.4	24 - 52	30	31.4	18.3				
14-Mar																
15-Mar					21 - 56	28	29.7	35.8	23 - 55	30	30.5	19.5				
16-Mar																
17-Mar									21 - 58	30	30.4	23.5				
18-Mar					21 - 49	33	32.4	20					19 - 37	25	25.5	84.7
19-Mar																

Cifras preliminares.

(*) Talla Mínima Autorizada

El 14, 16 y 19 de febrero, no hubo desembarque de la flota industrial.