INTER-AMERICAN TROPICAL TUNA COMMISSION SCIENTIFIC ADVISORY COMMITTEE 14TH MEETING

La Jolla, California (USA) 15-19 May 2023

DOCUMENT SAC-14 INF-A(j)

2022 ANNUAL SCIENTIFIC OBSERVER REPORT FOR PANAMA LONGLINE FISHERY IN THE ANTIGUA CONVENTION AREA

INFORME ANUAL DE LOS OBSERVADORES CIENTÍFICOS EN LA PESCA CON PALANGRE DE PANAMÁ EN EL ÁREA DE LA CONVENCIÓN DE ANTIGUA (2022)

ANEXO A

Miembro o no Miembro Cooperante	PANAMÁ
·	

INFORMACIÓN DE LA FLOTA (buques >20 m)										
	Todos los tipos de lances combinados			Lances someros (<15 APC/AEF ² o <100 m profundidad máx. de los anzuelos)			Lances profundos (≥15 APC/AEF o ≥100 m profundidad máx. de los anzuelos)			
Periodo cubierto							Rango de fech	nas 01/10/2022-	-31/dic/2022	
Área de pesca							00° 03′ – 102° 08° - 90° / 09° - 90°/ 10° - 90°			
	Total flota	Observado	% obser vado	Total flota	Observado	% observado	Total flota	Observado	% observado	
Núm. de buques que pescaron							16	2	12.50	
Núm. de viajes							20	2	10	
Núm. de días efectivos de pesca							1922	59	3.06	
Núm. de lances							2668	59	2.21	
Núm. de anzuelos (en miles) Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance, marcándolo con un *							2,136,448	94,436	4.42	
Tipo/tamaño de anzuelo predominante ³ (Código CIAT)							-	J16/0 - T05		
Tipo de cebo predominante ⁴							SQ & M	SQ & M		

² Anzuelos por canasta/Anzuelos entre flotadores

³ "Predominante" significa el más común, por ejemplo, >50%

⁴ Código de cebos: SQ – calamar (por ejemplo, cefalópodos), M – caballa (por ejemplo, *Scomber* spp.), A – señuelo artificial (por ejemplo, cebo de plástico

		ESPECIES	NO RETENIDAS	(buques >20 m)						
	Núm. de individuos observados									
	Todos los tipos de lances combinados			(<15 APC/AEF	Lances someros o <100 m profi de los anzuelos)	undidad máx.)	Lances profundos (≥15 APC/AEF o ≥100 m profundidad máx. de los anzuelos)			
	Liberados vivos	Liberados muertos	Liberados, condición desconocida	Liberados vivos	Liberados muertos	Liberados, condición desconocida	Liberados vivos	Liberados muertos	Liberados, condición desconocida	
Taxones – Tortugas marinas										
Laúd (Dermochelys coriacea)										
Caguama (<i>Caretta caretta</i>)										
Verde (Chelonia mydas)										
Golfina (Lepidochelys olivacea)										
Añadir una fila por cada especie adicional										
Taxones – Tiburones y rayas										
Sedoso (Carcharhinus falciformis)										
Oceánico punta blanca (Carcharhinus longimanus)										
Tiburón azul (<i>Prionace glauca</i>)										
Marrajo dientuso (Isurus oxyrinchus)										
Cornuda común (<i>Sphyrna lewini</i>)										
Cornuda cruz (<i>Sphyrna zygaena</i>)										
Cornuda gigante (<i>Sphyrna mokarran</i>)										
Mantarraya gigante (Manta birostris)										
tiburón desconocido										
Taxones – Mamíferos marinos										
Falsa orca (<i>Pseudorca crassidens</i>)										
Delfín gris (<i>Grampus griseus</i>)										
Lobo fino de Guadalupe (Arctocephalus townsendi)										
Añadir una fila por cada especie adicional										
Taxones – Aves marinas										
Albatros de las Antípodas (<i>Diomedea antipodensis</i>)										
Albatros de Galápagos (<i>Phoebastria irrorata</i>)	_									
Albatros de Laysan (<i>Phoebastria immutabilis</i>)										
Albatros de cola corta (<i>Phoebastria albatrus</i>)										
Pato bobo								5		
Taxones – Peces picudos								•		
Marlín rayado (<i>Kajikia audax</i>)										
Marlín trompa corta (<i>Tetrapturus angustirostris</i>)										
Marlín azul (<i>Makaira nigricans</i>)										
Marlín negro										