# COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATÚN TROPICAL COMITÉ CIENTÍFICO ASESOR 14<sup>a</sup> REUNIÓN

La Jolla, California (EE.UU) 15-19 de mayo de 2023

# DOCUMENTO SAC-14 INF-A(a)

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



#### Oficio Nro. MPCEIP-SRP-2023-0348-O

Manta, 01 de marzo de 2023

**Asunto:** Reporte de información referente a la Resolución CIAT C-19-08 sobre observadores científicos en los buques de palangre año 2022.

Doctor Arnulfo Luis Franco Rodríguez COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATUN TROPICAL - CIAT En su Despacho

De mi consideración:

En cumplimiento a la Resolución C-19-08 sobre observadores científicos en los buques de palangre, esta Subsecretaría de Recursos Pesqueros procede a enviar el informe del año 2022 sobre información de la flota y datos de observadores para buques palangreros mayores a 20 metros de eslora total que operan en el Océano Pacifico Oriental.

Se adjunta a este oficio el "Anexo A" con el informe sumario anual 2022 por parte del Gobierno Ecuatoriano.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

#### Documento firmado electrónicamente

Blga. Juliana Monserrate Garcia Cuenca

# SUBSECRETARIA DE RECURSOS PESQUEROS, SUBROGANTE

Anexos:

 $-i attc\_c-19-08\_an exo\_a\_reporte\_informaci\'on\_del\_a\~no\_2022.xls$ 

Copia:

Señor Magíster Jose Isidro Andrade Vera **Director de Política Pesquera y Acuícola** 

Señorita Bióloga Juliana Monserrate Garcia Cuenca **Directora de Control Pesquero** 





# Oficio Nro. MPCEIP-SRP-2023-0348-O

Manta, 01 de marzo de 2023

Señor Biólogo Luciano Andrés Delgado Sanz **Analista de Políticas Pesquera y Acuícola** 

Señor Biólogo Henry Mauricio Mero Mero **Analista de Planes de Acción 2** 

Señor Magíster Jose Roberto Velez Tacuri **Analista de Planes de Acción 2** 

Señor Abogado Alejandro José Moya Delgado **Subsecretario de Recursos Pesqueros** 

Señora Ingeniera Magda Zoraya Cano Mure **Técnico** 

Señor Biólogo Patricio Enrique Loor Romero **Director de Control Pesquero, Subrogante** 

ld/ja



					IN	FORMACI	ÓN DE LA F	LOTA (bud	ques >20 m	eslora tota	al)								
Ambos tipos de lance combina					ados	dos Lances someros						Lances profundos							
								•	<sup>1</sup> o <100 m prof	undidad máx. d	•			•	F o ≥100 m profu	indidad máx. de			
		Desde			Hasta		Desde		Hasta			Desde			Hasta				
Periodo cubierto		Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año
	Rango de fechas	6	1	2022	15	12	2022	6	1	2022	15	12	2022	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione
Área de pesca		Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio
	Longitud	81	15	0	101	11	0	81	15	0	101	11	0			Seleccione			Seleccione
	Latitud	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio
		3	4	N	12	47	S	3	4	N	12	47	S			Seleccione			Seleccione
		Tota	l flota	Observado		% observado		Total flota Obs		Obse	ervado % observado		Total flota		Obse	Observado		ervado	
Núm. de buq	ues que pescaron	1	28	39		30		128		39		30							
	Núm. de viajes	7	68	66		9		768		6	66		9						
Núm. de días e	efectivos de pesca	14,	.592	794		5		14,592		794		5							
Núm. de lances		14,	14,592 79		94 5		5	14,592		794		5							
Núm. de anzuelos (en miles)					2,454 9														
Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance,		28,	28,566				9		28,566		2,454		9						
marcándolo con un *																			
Tipo/tamaño de anzuelo predominante <sup>2</sup> (Código CIAT)		J4 -	- J38	J4 -	J4 - J38			J4 - J38		J4 - J38									
Tipo de cebo predominante <sup>3</sup>		SC	) - F	SQ	- F			SC	) - F	SQ	F			Selec	cione	Selec	cione		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Anzuelos por canasta/Anzuelos entre flotadores

# Añadir comentarios adicionales a continuación

El dato Núm. De anzuelos (en miles) es aprox.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> "Predominante" significa el más común, o sea, >50%

Haga clic para ver los códigos de la CIAT

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Código de cebo: SQ – calamar; F – pescado (por ejemplo, Scomber spp.), A – señuelo artificial (por ejemplo, cebo de plástico)

	ESI	PECIES NO RETE	NIDAS (buques	>20 m eslora tota	al)						
			<u> </u>			de individuos o	bservados				
			oos de lances o	combinados	(<15 APC/AEF	Lances some o <100 m prof los anzuelos	undidad máx. de	Lances profundos (≥15 APC/AEF o ≥100 m profundidad máx. de los anzuelos)			
			Liberados			Liberados			Liberados		
Código especie	Especie	Vivos	Muertos	Condición desconocida	Vivos	Muertos	Condición desconocida	Vivos	Muertos	Condición desconocida	
Tortugas	marinas										
TUG	Tortuga negra/verde/prieta (Chelonia mydas)	6			6						
TTH	Tortuga carey (Eretmochelys imbricata)	3			3						
LKV	Tortuga golfina (Lepidochelys olivacea)	6			6						
	Haga clic para agregar una especie de tortuga marina										
	Haga clic para agregar una especie de tortuga marina										
	Haga clic para agregar una especie de tortuga marina										
	Haga clic para agregar una especie de tortuga marina										
Tiburones	y rayas										
#N/A	Rabon bueno (Alopias pelagicus)	1			1						
BSH	Tiburón azul (Prionace glauca)	2			2						
PLS	Raya látigo violeta (Pteroplatytrygon violacea)	11			11						
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
	Haga clic para agregar una especie de tiburón o raya										
Para	especies adicionales capturadas, ingrese el código de especie y la especie en las filas a continuación										
	•	-	-								

Mamífero	s marinos											
#N/A	Tursiops truncatus	1			1							
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino	Ī										
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	Haga clic para agregar una especie de mamífero marino											
	especies adicionales capturadas, ingrese el código de especie y la especie en las filas a											
	continuación											
-												
Aves mari	nas		L									
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina	Ī										
	Haga clic para agregar una especie de ave marina	Ī										
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
	Haga clic para agregar una especie de ave marina											
Para e	especies adicionales capturadas, ingrese el código de especie y la especie en las filas a											
	continuación											
		-										

Peces picu	Peces picudos									
	Haga clic para agregar una especie de pez picudo									
	Haga clic para agregar una especie de pez picudo									
	Haga clic para agregar una especie de pez picudo									
	Haga clic para agregar una especie de pez picudo									
	Haga clic para agregar una especie de pez picudo									
Añadir co	mentarios adicionales a continuación									