

**INTER-AMERICAN TROPICAL TUNA COMMISSION**

**SCIENTIFIC ADVISORY COMMITTEE**

**13<sup>TH</sup> MEETING**

*(by videoconference)*

16-20 May 2022

**DOCUMENT SAC-13 INF-A(a)**

2021 ANNUAL SCIENTIFIC OBSERVER REPORT FOR ECUADOR TUNA  
LONGLINE FISHERY IN THE ANTIGUA CONVENTION AREA

Oficio Nro. MPCEIP-SRP-2022-0636-O

Manta, 21 de marzo de 2022

**Asunto:** Reporte de información referente a la Resolución CIAT C-19-08 sobre observadores científicos en los buques de palangre año 2021.

Señor  
Jean-françois Pulvenis  
**Director CIAT (interino)**  
**COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATÚN 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 2021 sobre información de la flota y datos de observadores para buques palangreros mayores a 20 metros de eslora total que operan en el Océano Pacífico Oriental.

Se adjunta a este oficio el “Anexo A” con el informe sumario anual 2021 por parte del Gobierno Ecuatoriano.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

*Documento firmado electrónicamente*

Mgs. Dana Bethsabe Zambrano Zambrano  
**SUBSECRETARIA DE RECURSOS PESQUEROS**

Referencias:  
- MPCEIP-SRP-2022-7063-M

Anexos:  
- Anexo A: Informe sumario anual (establecido por SAC-10)

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

Señorita Bióloga

Oficio Nro. MPCEIP-SRP-2022-0636-O

Manta, 21 de marzo de 2022

Juliana Monserrate Garcia Cuenca  
**Directora de Control Pesquero, Encargada**

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

Señor Biólogo  
Henry Mauricio Mero Mero  
**Analista de Política Pesquera y Acuícola 2**

Señor Biólogo  
Luis Gustavo Chompoy Salazar  
**Analista de Política Pesquera y Acuícola 2**

Señora Ingeniera  
Magda Zoraya Cano Mure  
**Técnico**

ld/ja

## INFORMACIÓN DE LA FLOTA (buques &gt;20 m eslora total)

Periodo cubierto		Ambos tipos de lance combinados						Lances someros (<15 APC/AEF <sup>1</sup> o <100 m profundidad máx. de los anzuelos)						Lances profundos (≥15 APC/AEF o ≥100 m profundidad máx. de los anzuelos)											
		Desde			Hasta			Desde			Hasta			Desde			Hasta								
		Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año						
Rango de fechas		2	JAN	2021	29	DEC	2021	2	JAN	2021	29	DEC	2021	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione						
Área de pesca		Longitud			Hemisferio			Grados			Minutos			Hemisferio			Grados			Minutos			Hemisferio		
		Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio
		82	25	O	101	30	O	82	25	O	101	30	O												
Área de pesca		Latitud			Hemisferio			Grados			Minutos			Hemisferio			Grados			Minutos			Hemisferio		
		Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio
		3	31	N	11	18	S	3	31	N	11	18	S										Seleccione		Seleccione
		Total flota		Observado		% observado		Total flota		Observado		% observado		Total flota		Observado		% observado							
Núm. de buques que pescaron		128		41		32		128		41		32													
Núm. de viajes		807		72		9		807		72		9													
Núm. de días efectivos de pesca		9684		893		9		9684		893		9													
Núm. de lances		9684		893		9		9684		893		9													
Núm. de anzuelos (en miles) <i>Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance, marcándolo con un *</i>		2,612		233		1		2,612		233		9													
Tipo/tamaño de anzuelo predominante <sup>2</sup> (Código CIAT)		J4 - J38		J4 - J38				J4 - J38		J4 - J38															
Tipo de cebo predominante <sup>3</sup>		SQ & F		SQ & F				SQ & F		SQ & F				Seleccione		Seleccione									

<sup>1</sup> Anzuelos por canasta/Anzuelos entre flotadores

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

[Haga clic para ver los códigos de la CIAT](#)

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

Añadir comentarios adicionales a continuación





	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 especies adicionales capturadas, ingrese el código de especie y la especie en las filas a continuación												
<b>Peces picudos</b>												
	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											

<b>Añadir comentarios adicionales a continuación</b>												