

**COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATÚN TROPICAL**

**COMITÉ CIENTÍFICO ASESOR**

**16ª REUNIÓN**

La Jolla, California (EE. UU.)

2-6 de junio de 2025

**DOCUMENTO SAC-16 INF-A(d)**

**INFORME ANUAL DE LOS OBSERVADORES CIENTÍFICOS EN LA PESCA CON  
PALANGRE DE PANAMÁ EN EL ÁREA DE LA CONVENCIÓN DE ANTIGUA  
(2024)**

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

Periodo cubierto		Ambos tipos de lance combinados						Lances someros (<15 APC/AE <sup>1</sup> o <100 m profundidad máx. de los anzuelos)						Lances profundos (≥15 APC/AE <sup>1</sup> 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		1	JAN	2024	31	DEC	2024	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione								
Área de pesca		Longitud		Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio
		Latitud		Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio
		11	0	N	25	0	S			Seleccione			Seleccione			Seleccione			Seleccione		
		Total flota		Observado		% observado		Total flota		Observado		% observado		Total flota		Observado		% observado			
Núm. de buques que pescaron		11		2		18															
Núm. de viajes		29		2		7															
Núm. de días efectivos de pesca		357		65		18															
Núm. de lances		1038		65		6															
Núm. de anzuelos (en miles) <i>Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance, marcándolo con un *</i>		1864		138		7															
Tipo/tamaño de anzuelo predominante <sup>2</sup> (Código CIAT)		J		EZ/10																	
Tipo de cebo predominante <sup>3</sup>		F		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

Para 2024 el número de anzuelo es dado en miles, como se especifica.

En los informes de los años 2023 y 2022 el valor de número de anzuelo fue dado en números totales.







**COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATÚN TROPICAL**

**COMITÉ CIENTÍFICO ASESOR**

**15ª REUNIÓN**

La Jolla, California (EE.UU)

10-14 de junio de 2024

**DOCUMENTO SAC-15 INF-A(j) REV**

INFORME ANUAL DE LOS OBSERVADORES CIENTÍFICOS EN LA PESCA CON  
PALANGRE DE PANAMÁ EN EL ÁREA DE LA CONVENCION DE ANTIGUA  
(2023)

INFORMACIÓN DE LA FLOTA (buques >20 m eslora total)

		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)														
Periodo cubierto	Rango de fechas	Desde			Hasta			Desde			Hasta			Desde			Hasta											
		Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año	Día	Mes	Año									
		Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione								
		Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio						
Área de pesca	Longitud			O			O			O			O	75		O	122		O									
	Latitud	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio						
				Seleccione			Seleccione			Seleccione			Seleccione	10		N	20					S						
		Total flota			Observado			% observado			Total flota			Observado			% observado			Total flota			Observado			% observado		
	Núm. de buques que pescaron																											
	Núm. de viajes																											
	Núm. de días efectivos de pesca																											
	Núm. de lances																											
	Núm. de anzuelos (en miles) <i>Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance, marcándolo con un *</i>																											
	Tipo/tamaño de anzuelo predominante <sup>2</sup> (Código CIAT)																											
	Tipo de cebo predominante <sup>3</sup>	Seleccione			Seleccione						Seleccione			Seleccione						SQ & F			SQ & F					

<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







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(j)**

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

# INFORME ANUAL DE LOS OBSERVADORES CIENTÍFICOS EN LA PESCA CON PALANGRE DE PANAMÁ EN EL ÁREA DE LA CONVENCION 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 <sup>2</sup> o <100 m profundidad máx. de los anzuelos)			Lances profundos (≥15 APC/AEF o ≥100 m profundidad máx. de los anzuelos)		
	Total flota	Observado	% observado	Total flota	Observado	% observado	Total flota	Observado	% observado
Periodo cubierto							Rango de fechas 11/03/2022 - 12/12/2022		
Área de pesca							00° 03' – 102° 08° - 90° / 09° - 90° / 10° - 90°		
<b>Núm. de buques que pescaron</b>							16	3	18.75 (19)
<b>Núm. de viajes</b>							38	3	7.89 (8%)
<b>Núm. de días efectivos de pesca</b>							365	88	24.12 (24%)
<b>Núm. de lances</b>							1,816	88	4.85 (5%)
<b>Núm. de anzuelos (en miles)</b> <i>Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance, marcándolo con un *</i>							2,829,892	136,420	4.82 (5%)
<b>Tipo/tamaño de anzuelo predominante<sup>3</sup></b> <b>(Código CIAT)</b>							-	J16/0 – T05	
<b>Tipo de cebo predominante<sup>4</sup></b>							SQ & M	SQ & F	

<sup>2</sup> Anzuelos por canasta/Anzuelos entre flotadores

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

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



**COMISIÓN INTERAMERICANA DEL ATÚN TROPICAL**

**COMITÉ CIENTÍFICO ASESOR**

**13ª REUNIÓN**

*(por videoconferencia)*

16-20 de mayo de 2022

**DOCUMENTO SAC-13 INF-A(n) REV**

INFORME ANUAL DE LOS OBSERVADORES CIENTÍFICOS EN LA PESCA CON  
PALANGRE DE PANAMÁ EN EL ÁREA DE LA CONVENCION DE ANTIGUA  
(2021)

# INFORME ANUAL DE LOS OBSERVADORES CIENTÍFICOS EN LA PESCA CON PALANGRE DE PANAMÁ EN EL ÁREA DE LA CONVENCION DE ANTIGUA (2021)

## 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 <sup>2</sup> o <100 m profundidad máx. de los anzuelos)			Lances profundos (≥15 APC/AEF o ≥100 m profundidad máx. de los anzuelos)		
	Total flota	Observado	% observado	Total flota	Observado	% observado	Total flota	Observado	% observado
Periodo cubierto							Rango de fechas 08/10/2021–09/dic/2021		
Área de pesca							Caladero 1. de 109° O a 124° O y de 05° S a 17° S caladero 2. de 086° O a 100° O y 14° S a 23° S caladero 3. de 088° O a 095° O a 07° N a 10° N		
<b>Núm. de buques que pescaron</b>							17	2	0.12
<b>Núm. de viajes</b>							22	2	0.09
<b>Núm. de días efectivos de pesca</b>							1231	57	0.05
<b>Núm. de lances</b>							1824	57	0.03
<b>Núm. de anzuelos (en miles)</b> <i>Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance, marcándolo con un *</i>							*	2700/lance	-
<b>Tipo/tamaño de anzuelo predominante<sup>3</sup></b> <b>(Código CIAT)</b>							C-11	C-11	
<b>Tipo de cebo predominante<sup>4</sup></b>							SQ & M	SQ & M	

<sup>2</sup> Anzuelos por canasta/Anzuelos entre flotadores

<sup>3</sup> “Predominante” significa el más común, por ejemplo, >50%

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

