

**INTER-AMERICAN TROPICAL TUNA COMMISSION**

**SCIENTIFIC ADVISORY COMMITTEE**

**17<sup>TH</sup> MEETING**

La Jolla, California (EE. UU.)

08-12 June 2026

**DOCUMENT SAC-17 INF-A(f)**

**2025 ANNUAL SCIENTIFIC OBSERVER REPORT FOR MEXICO LONGLINE  
FISHERY IN THE ANTIGUA CONVENTION AREA**

## ANEXO A

Formato para los informes sumarios anuales sobre información de la flota y datos de observadores para buques palangreros >20 m de eslora total que operan en el OPO; adoptado por la 10ª Reunión del Comité Científico Asesor de la CIAT, mayo de 2019.

Miembro o no Miembro Cooperante	México
---------------------------------	--------

INFORMACIÓN DE LA FLOTA (buques >20m)									
	Todos los tipos de lances combinados			Lances someros (<15 APC/AEF <sup>2</sup> o >100m profundidad máx. de los anzuelos)			Lances profundos (<15 APC/AEF <sup>2</sup> o ≥ 100m profundidad máx. de los anzuelos)		
Periodo cubierto	01/01/2025 -31/12/2025			01/01/2025 -31/12/2025			N/A		
Área de pesca	19°43.64' a 31°44.5' 106°23.60' a 117°17.77'			19°43.64' a 31°44.5' 106°23.60' a 117°17.77'			N/A		
	Total flota	Observado	% observado	Total flota	Observado	% observado	Total flota	Observado	% observado
Núm. de buques que pescaron	35	6	17%	95	6	6%			
Núm. de viajes	202	33	16%	202	33	16%			
Núm. de días efectivos de pesca	4,048	544	13%	4,048	544	13%			
Núm de lances	2,907	407	14%	2,907	407	14%			
Núm. De anzuelos (en miles) Si se desconoce, núm. Aprox. De anzuelos/lances, marcando un *	2,326,043	325,646	14%	2,326,043	325,646	14%			
Tipo/tamaño de anzuelo predominante <sup>3</sup> (Código CIAT)	J20	J20		J20	J20				
Tipo de cebo predominante*	M- (O) Lisa	M		M- (O) Lisa	M				

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

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

<sup>4</sup> Códigos 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 >20m)									
	Núm. De individuos observados								
	Todos los tipos de lances combinados			Lances someros (<15 APC/AEF2 o >100m profundidad máx. de los anzuelos)			Lances profundos (<15 APC/AEF2 o ≥ 100m profundidad máx. de los anzuelos)		
	Liberados vivos	Liberados muertos	Liberados, condicion desconocida	Liberados vivos	Liberados muertos	Liberados, condicion desconocida	Liberados vivos	Liberados muertos	Liberados, condicion desconocida
<b>Taxones - Aves marinas</b>									
Albatros de las Antípodas ( <i>Diomedea antipodensis</i> )									
Albatros de Galápagos ( <i>Phoebastria irrotata</i> )									
Albatros de Laysan ( <i>Phoebastria immutabilis</i> )									
Albatros de cola corta ( <i>Phoebastria albatrus</i> )									
<b>Taxones – Peces picudos</b>									
Marlín rayado ( <i>Kajikia audax</i> )	1			1					
Marlín trompa corta ( <i>Tetrapturus angustirostris</i> )									
Marlín azul ( <i>Makaira nigricans</i> )									
Marlín azul ( <i>Makaira mazara</i> )	2			2					
Pez vela ( <i>Istiophorus platypterus</i> )									
Pez espada ( <i>Xhiphius gladius</i> )	40			40					