

**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(a)**

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

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
		8	1	2025	31	12	2025	8	1	2025	31	12	2025	<a href="#">Seleccione</a>	<a href="#">Seleccione</a>	<a href="#">Seleccione</a>	<a href="#">Seleccione</a>	<a href="#">Seleccione</a>	<a href="#">Seleccione</a>
Área de pesca	Longitud	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio
		101	12	O	79	0	O	101	12	O	79	0	O			O			O
Área de pesca	Latitud	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio	Grados	Minutos	Hemisferio
		3	35	N	20	8	S	3	35	N	20	8	S			<a href="#">Seleccione</a>			<a href="#">Seleccione</a>
		Total flota	Observado		% observado		Total flota	Observado		% observado		Total flota	Observado		% observado				
Núm. de buques que pescaron		127	31		24.4		127	31		24.4									
Núm. de viajes		614	48		8.3		614	48		8.3									
Núm. de días efectivos de pesca		11,259	717		6.6		11,259	717		6.6									
Núm. de lances		11,259	717		6.6		11,259	717		6.6									
Núm. de anzuelos (en miles) <i>Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance, marcándolo con un *</i>		17,087	1,469		8.5		17,087	1,469		8.5									
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				<a href="#">Seleccione</a>	<a href="#">Seleccione</a>						

<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										
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										
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 especies adicionales capturadas, ingrese el código de especie y la especie en las filas a continuación


**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 comentarios adicionales a continuación**