

**INTER-AMERICAN TROPICAL TUNA COMMISSION**

**SCIENTIFIC ADVISORY COMMITTEE**

**15<sup>TH</sup> MEETING**

**La Jolla, California (USA)**

**10-14 June 2024**

**DOCUMENT SAC-15 INF-A(i)**

**2023 ANNUAL SCIENTIFIC OBSERVER REPORT FOR EUROPEAN UNION  
LONGLINE FISHERY IN THE ANTIGUA CONVENTION AREA**

## 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		Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	Seleccione	1	JAN	2023	31	DEC	2023	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
				O			O	150	0	O	70	0	O			O			O		
				Seleccione			Seleccione	50	0	N	50	0	S			Seleccione			Seleccione		
		Total flota		Observado		% observado		Total flota		Observado		% observado		Total flota		Observado		% observado			
Núm. de buques que pescaron								51		8		16									
Núm. de viajes								138		8		6									
Núm. de días efectivos de pesca								9048		516		6									
Núm. de lances								9048		469		5									
Núm. de anzuelos (en miles) <i>Si se desconoce, núm. aprox. de anzuelos/lance, marcándolo con un *</i>								11,022		711		6									
Tipo/tamaño de anzuelo predominante <sup>2</sup> (Código CIAT)								J-10		J-10											
Tipo de cebo predominante <sup>3</sup>		Seleccione		Seleccione				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





	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 OSEOS										
WAH	Peto ( <i>Acanthocybium solandri</i> )					1				
ALX	Lanzon picudo ( <i>Alepisaurus ferrox</i> )					1				
DOL	Lampuga ( <i>Coryphaena hippurus</i> )					1				
LAG	Opa ( <i>Lampris guttatus</i> )				1	9	179			
LEC	Escolar negro ( <i>Lepidocybium flavobrunneum</i> )				3	1	2			
MOX	Pez luna ( <i>Mola mola</i> )				2					
OIL	Escolar clavo ( <i>Ruvettus pretiosus</i> )						9			
BET	Patudo ( <i>Thunnus obesus</i> )					1	1			
CUT	Peces sable ( <i>Trichiuridae</i> )					275	1			
Peces picudos										
SWO	Pez espada ( <i>Xiphias gladius</i> )				17	68	18			
SSP	Marlín trompa corta ( <i>Tetrapturus angustirostris</i> )					8	1			
BIL	Aguja, marlín, pez vela, nep ( <i>Istiophoridae</i> , <i>Xiphiidae</i> )				6					
MLS	Marlín rayado ( <i>Kajikia audax</i> )				1	4	1			
BXQ	Marlín, nep ( <i>Makaira</i> spp.)						1			

**Añadir comentarios adicionales a continuación**

Peces oseos incluidos bajo el listado de aves