

# COMISION INTERAMERICANA DEL ATUN TROPICAL (CIAT) INTER-AMERICAN TROPICAL TUNA COMMISSION (IATTC)

---

## **Data files / Ficheros de datos**

PublicPSTunaFlag.csv  
PublicPSTunaSetType.csv

## **Date published / Fecha de publicación**

September / septiembre 2022

## **Contact / Contacto**

Nick Vogel: [datahandlers@iattc.org](mailto:datahandlers@iattc.org)

## **Information / Información**

The files contain data, provided by IATTC member governments, on retained tuna catches by purse-seine vessels in the Eastern Pacific Ocean (EPO) during 1958-2021, recorded by on-board observers at sea, or abstracted from vessel logbooks when observer data are not available. They also include data on number of sets aggregated by year, month, flag or set type, and 1°x1° latitude/longitude.

The data on catch weight and species composition are not adjusted by data from other sources, such as unloadings or sets for which catch data is not available. Estimated EPO tuna catch totals are presented in IATTC Fishery Status Reports (<http://www.iattc.org/FisheryStatusReportsENG.htm>). In accordance with IATTC policy on confidentiality, data from flags with less than 3 vessels or less than 3 companies are grouped in the “Other” category in the “Flag” column.

*Los ficheros contienen datos provistos por los gobiernos miembros de la CIAT de capturas de atún retenidas por buques atuneros cerqueros en el Océano Pacífico Oriental (OPO) durante 1958-2021, registrados en el mar por observadores a bordo, o extraídos de las bitácoras de los buques cuando no se dispone de datos de observadores. Incluyen también datos sobre el número de lances, combinados por año, mes, pabellón o tipo de lance, y 1°x1° latitud/longitud.*

*Los datos de peso de la captura y composición por especies no son ajustados por otras fuentes de datos, tales como descargas o lances para los cuales no se dispone de datos de captura. En los Informes de la Situación de la Pesquería de la CIAT se presentan estimaciones de la captura total de atún en el OPO (<http://www.iattc.org/FisheryStatusReportsSPN.htm>). De conformidad con la política de confidencialidad de la CIAT, se agrupan los datos de países con menos de 3 buques o menos de 3 compañías en la categoría “Other” en la columna “Flag”.*

**Data fields / Campos de datos**

Year	year / año
Month	month / mes
<Flag>	country / pabellón
<SetType>	set type / tipo de lance
	DEL: dolphin set / lance sobre delfines
	NOA: unassociated tuna set / lance sobre atunes no asociados
	OBJ: floating-object set / lance sobre objeto flotante
LatC1	latitude of the center of a 1°x1° cell, negative values south of the equator / latitud del centro de una celda de 1°x1°, valores negativos al sur del ecuador
LonC1	longitude of the center of a 1°x1° cell / longitud del centro de una celda de 1°x1°
NumSets	number of sets / número de lances
Col 7-14	retained catch of the indicated species, in metric tons / captura retenida de la especie indicada, en toneladas

**FAO ASFIS species codes / Códigos de especies FAO ASFIS**

<http://www.fao.org/fishery/collection/asfis/en>

	<u>English</u>	<u>Español</u>	<u>Scientific/Científico</u>
ALB	Albacore	Albacora (atún blanco)	<i>Thunnus alalunga</i>
BET	Bigeye	Patudo (ojo grande)	<i>Thunnus obesus</i>
BKJ	Black skipjack	Barrilete negro	<i>Euthynnus lineatus</i>
BZX	E. Pacific/striped bonito	Bonito	<i>Sarda chiliensis, S.</i>
	<i>orientalis</i>		
PBF	Pacific bluefin	Aleta azul del Pacífico	<i>Thunnus orientalis</i>
SKJ	Skipjack	Barrilete	<i>Katsuwonus pelamis</i>
TUN	Tunas, nei*	Atunes, nep*	<i>Thunnini</i>
YFT	Yellowfin	Aleta amarilla	<i>Thunnus albacares</i>

nei\* - not elsewhere included / nep\* - no especificado en otra partida

**Flag Codes / Códigos de bandera**

Standard ISO-3166 codes used by the IATTC in its documents and publications. For further information on those codes, see

<http://www.iattc.org/Standard-Codes/StdFlgCodes1.htm>

Códigos estándar ISO-3166 usados por la CIAT en sus documentos y publicaciones. Para más información sobre los mismos, visite

<http://www.iattc.org/Standard-Codes/StdFlgCodes1.htm>