

ADDENDUM 2 TO ANNUAL REPORTS
ADDENDUM 2 AUX RAPPORTS ANNUELS
ADENDA 2 A LOS INFORMES ANUALES

This addendum contains updates to the Annual Reports of the following CPCs since the publication of **COC-301/2023**:

Cet addendum contient les mises à jour des rapports annuels des CPC suivantes depuis la publication du **COC-301/2023** :

Esta adenda contiene actualizaciones de los Informes anuales de las siguientes CPC desde la publicación de documento **COC-301/2023**:

Honduras

Nicaragua

Trinidad & Tobago

REPUBLICA DE HONDURAS
INFORME NACIONAL
COMISIÓN INTERNACIONAL PARA LA
CONSERVACION DEL ATÚN DEL ATLÁNTICO CICAA/ CICAA
Año de pesca 2022

RESUMEN

La República de Honduras no ha ejercido actividad pesquera positiva en la Zona del Convenio, durante los últimos 8 años, razón por la cual se cumple con la obligación de provisión de datos sobre la base de cero capturas e inactividad pesquera. Pese a la entrada en vigor de la nueva Ley de Pesca y Acuicultura, que entró en vigencia el 25 de Agosto de 2017, la cual permite adecuar la gestión de las pesquerías a las exigencias de las modernas prácticas de gestión, debido a su complejo proceso de implementación que involucró profesionalización de los marcos operativos y logísticos, no se ha activado flota en el Área de la Comisión, sin perjuicio de reiniciar actividades en el futuro próximo, lo cual será informado a la Comisión. Honduras reitera su interés sostenido de desarrollar sus pesquerías atuneras y las que se encuentran dentro del marco del convenio de ICCAT.

Parte I (Información sobre pesquerías, investigación y estadísticas)

La Dirección General de Pesca y Acuicultura (DIGEPESCA) de la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) tiene a su cargo la gestión técnica de pesquerías nacionales, regionales e internacionales. Esta labor incluye el manejo del Sistema Nacional de Investigación Pesquera y Acuícola, que comprende entre otros el proceso de parametrización, colecta y procesamiento de los datos de la pesquería.

Honduras posee sus costas en el mar caribe, cuya batimetría y extensión coinciden con el Sistema Arrecifal Mesoamericano (SAM), razón por la cual las pesquerías tradicionales de Honduras han sido las de crustáceos tales como el Camaron (*Litopenaeus duorarum*, *Litopenaeus schmitti*, *Litopenaeus aztecus*) mediante naves industriales y artesanales, Langosta del Caribe (*Panulirus argus*), y moluscos como el Caracol Gigante (*Strombus gigas*), y la Concha Reina (*Cassis madagascariensis*). Asimismo, algunos peces de escama como las corvinas (Scianidos) y jureles (Carángidos). Estas pesquerías no se encuentran abarcadas por la Comisión Internacional para la Conservación del Atún del Atlántico (CICAA), por lo que sus datos no son objeto de reporte, no obstante lo cual existe un continuo trabajo de investigación y análisis derivado sustancialmente de los programas de captura y análisis de datos, así como del control, seguimiento y vigilancia de cumplimiento de las medidas de ordenación, entre ellas vedas y en lo pertinente definición de tallas mínimas.

En lo relativo a las especies de interés para CICAA, Honduras ha mantenido un interés sostenido y relevante en participar y desarrollar las pesquerías de tenidos y otras especies de pelágicos mayores. Por decisión del Gobierno de la República, encuentra prioridad de corto plazo el desarrollo de la pesquería de túnidos y especies afines en el mar Caribe, para lo cual se ha dispuesto la especialización correspondiente en la DIGEPESCA.

Honduras posee la capacidad de integración del conocimiento derivado de las acciones cooperativas de manejo que se desarrollan en el CICAA, asegurando su correcta utilización en la gestión nacional, al igual que el cumplimiento de las medidas de ordenación allí definidas, como fuente primigenia para el desarrollo de esta gestión. De esta manera, por la naturaleza de estas especies altamente migratorias, Honduras asume la condición de productor de información y participe en la investigación desarrollada en el marco de CICAA, procurando asegurar la oportuna y completa información estadística en manos del CICAA, a partir de la activación de sus pesquerías.

Acorde con los planes de gobierno, se espera en un futuro cercano iniciar con actividad pesquera moderada de túnidos tropicales (YFT, BET y SKJ), que será de oportuno reporte a CICAA y utilizará los recursos de cooperación en ese marco internacional para el mejoramiento de sus capacidades institucionales, informáticas y humanas para la correcta gestión.

**ANNUAL REPORT OF NICARAGUA
RAPPORT ANNUEL DE NICARAGUA
INFORME ANUAL DE NICARAGUA**

SUMMARY

RÉSUMÉ

RESUMEN

Parte I (Información sobre pesquerías, investigación y estadísticas)

Sección 1: Información anual sobre pesquerías

Sección 2: Investigación y estadísticas

ANEXO 1 A LA PARTE I DEL INFORME ANUAL (INFORME CIENTÍFICO)

N° Req. (IOMS)	Requisito	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
S:GEN01	Informes anuales (científico)	Sí	2023-09-25		2023-10-06
S:GEN02	Características de la flota de Tarea 1 (T1FC)	Sí	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención, y por tanto reporta CERO CAPTURA). Nota: La celda D6 está protegida y no se puede cambiar a N.	2023-10-06
S:GEN03	Estimación de captura nominal de Tarea 1 (T1NC)	Sí	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención, y por tanto reporta CERO CAPTURA). Nota: La celda D7 está protegida y no se puede cambiar a N.	2023-10-06
S:GEN04	Captura-esfuerzo de Tarea 2 (T2CE)	Sí	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención, y por tanto reporta CERO CAPTURA). Nota: La celda D8 está protegida y no se puede cambiar a N.	2023-10-06
S:GEN05	Muestras de talla de Tarea 2 (T2SZ)	Sí	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención, y por tanto reporta CERO CAPTURA). Nota: La celda D9 está protegida y no se puede cambiar a N.	2023-10-06

N° Req. (IOMS)	Requisito	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
S:GEN06	Estimaciones de captura por talla (T2CS)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención, y por tanto reporta CERO CAPTURA).	2023-10-06
S:GEN07	Prospecciones de mercado científico (inventarios)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no ha realizado prospecciones para el mercado científico de atunes, ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:GEN08	Declaración de mercado convencional (mercado/recuperación)	No	2023-09-25	No aplicable, (Nicaragua no ha realizado declaraciones de mercado convencional, ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:GEN09	Declaración de mercado electrónico (mercado/recuperación)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no ha realizado prospecciones para el mercado electrónico de atunes, , ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:GEN10	Tarea 3 - Datos de los programas de observadores internos	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no ha recopilado información en el marco de los observadores atuneros nacionales, ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:GEN11	Información sobre la implementación de la Rec. 16-14.	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no ha recopilado información en el marco de los observadores atuneros nacionales, ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:GEN12	Información y datos sobre Sargassum pelágico	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no ha remitido información y datos sobre Sargassum pelágico, ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:GEN13	Información específica de los buques pesqueros que fueron autorizados a operar en pesquerías de palangre pelágico y arpón en el Mediterráneo durante el año anterior	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no ha tenido buques pesqueros palangreros pelágicos y de arpón autorizados para operar en	2023-10-06

N° Req. (IOMS)	Requisito	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
				el área de Mediterráneo en años anteriores).	
S:BFT02	Procedimientos y resultados de las cámaras estereoscópicas O metodología alternativa para estimar la talla del atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no tiene granjas para la crianza y engorde de atún rojo en jaulas, por lo tanto, no se aplica ninguna metodología de filmación para la estimación del crecimiento de estas especies).	2023-10-06
S:BFT03	Tarea 2 - Muestras de tallas de cámaras estereoscópicas resultantes de S:BFT02	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no granjas para la crianza y engorde del atún rojo en jaulas, por lo tanto, no se aplica ninguna metodología de filmación para la estimación del crecimiento de estas especies).	2023-10-06
S:BFT04	Tarea 3 - Datos de los programas internos de observadores (BFT)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no tiene flota pesquera ni observadores nacionales en buques que pescan el atún rojo).	2023-10-06
S:BFT05	Detalles de los programas de investigación sobre W_BFT	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no participa en los programas de investigación en colaboración sobre W_BFT).	2023-10-06
S:BFT06	Actualizaciones de Índices de abundancia y otros indicadores de la pesquería	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no participa en los programas de investigación donde se estimen los índices de abundancia y otros indicadores del estado de las pesquerías).	2023-10-06
S:BFT07	Información procedente de la investigación del GBYP, lo que incluye la nueva información procedente de actividades de muestreo biológico mejoradas	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención, y no ha participado en actividades científicas de campo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
S:BFT09	Informe de actividades científicas de los buques que operan en el contexto de un proyecto científico de un instituto de investigación integrado en un programa de investigación científica	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no ha participado en programas de ningún instituto de investigación integrado en el área de la ICCAT).	2023-10-06
S:TRO02	Planes de ordenación para la utilización de dispositivos de concentración de peces (lo que incluye acciones para minimizar su impacto ecológico).	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención, por lo tanto, no cuenta con planes de	2023-10-06

N° Req. (IOMS)	Requisito	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
				ordenación para la utilización de dispositivos de concentración de peces).	
S:TRO03	Tarea 3 - Información sobre DCP (tropicales)(mes, cuadrículas estadísticas de 1°x1°, tipo de DCP, etc)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención ni DCP que estén operando en la zona de la ICCAT).	2023-10-06
S:TRO04	Tarea 3 - Datos de buques de apoyo en las pesquerías tropicales (PS/BB)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera ni buques de apoyo en el área de la convención).	2023-10-06
S:TRO05	Tarea 3 - Datos de los programas de observadores internos (tropicales)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no cuenta con un programa de observadores internos).	2023-10-06
S:TRO10	Información sobre sistemas de seguimiento electrónico (EMS)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no ha remitido información sobre EMS ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:TRO06	Tarea 3 - Datos del programa de muestreo en puerto (tropicales)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua aún no tiene puertos habilitados para realizar descargas, por lo tanto, aún no cuenta con programas de muestreo en puerto).	2023-10-06
S:TRO07	Datos históricos de lances sobre DCP tal y como requiere el SCRS (captura y esfuerzo de Tarea 2)	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:ALB01	Edad de madurez	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:ALB02	Hábitat	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:ALB03	Impacto de las pesquerías de palangre en términos de composición de la captura	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:ALB04	Series de CPUE	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:ALB05	Estimación mensual de la proporción de reproductores y reclutas en las capturas	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06

N° Req. (IOMS)	Requisito	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
S:BIL03	Metodología estadística utilizada para estimar los descartes vivos y muertos de agujas/marlín peto	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera de aguja/marlín/peto en el área de la convención; no obstante, la captura de algunas especies pelágicas ocurre de manera incidental en la pesca artesanal de pargos y meros, las estadísticas de desembarque es recopilada por los inspectores de pesca directamente en los centros de acopio y plantas de proceso, la información de los pelágicos no se clasifica a nivel de especies, estos son reportados en la base de datos en el grupo de otras especies).	2023-10-06
S:BIL04	Información sobre su programa de recopilación de datos para las pesquerías artesanales y/o de pequeña escala	No	2023-09-25	Nicaragua recopila información estadística de su pesquería artesanal por medio de sus inspectores de pesca directamente en centros de acopio y plantas de proceso, la información se obtiene por grupos de especie de acuerdo a su nombre común, la oficina central de estadísticas procesa la información de manera mensual y anual, según su procedencia y es publicada en los anuarios pesqueros y acuícolas del INPESCA.	2023-10-06
S:BIL05	Resultados de los ensayos del seguimiento electrónico para BIL	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:SHK01	Plan para mejorar la recopilación de datos de tiburones por especies	No	2023-09-25	Nicaragua recopila información estadística de la pesca incidental de tiburones por medio de sus inspectores de pesca directamente en centros de acopio y plantas de proceso, la información se obtiene por grupos de especie de acuerdo a su nombre común, la oficina central de estadísticas procesa la información de manera mensual y anual,	2023-10-06

N° Req. (IOMS)	Requisito	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
				según su procedencia y es publicada en los anuarios pesqueros y acuícolas del INPESCA	
S:SHK02	Resultados de la investigación y muestreo biológico del marrajo dientuso	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no realiza investigaciones ni realiza muestreos biológicos del marrajo dientuso).	2023-10-06
S:SHK03	Información sobre tintorera	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no realiza investigaciones ni realiza muestreos biológicos de las tintoreras).	2023-10-06
S:SHK04	Cantidad de marrajo dientuso del Atlántico norte capturado y retenido a bordo, así como descartes de peces muertos y las liberaciones de peces vivos y metodología estadística utilizada para calcular dichos descartes/liberaciones.	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera que captura marrajo dientuso en el área de la convención).	2023-10-06
S:SHK05	Metodología estadística utilizada para estimar los descartes de ejemplares muertos y las liberaciones de ejemplares vivos.	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:SHK06	Información sobre programas de recopilación de datos de pesquerías artesanales/de pequeña escala	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua actualmente no captura especies ICCAT en pesca artesanal en el área de la convención).	2023-10-06
S:BYC01	Facilitar las guías de identificación existentes para los tiburones, aves marinas, tortugas marinas y mamíferos marinos capturados en la zona del Convenio	No	2023-09-25	Para la identificación de los tiburones, aves marinas, las tortugas marinas y mamíferos marinos, Nicaragua utiliza diferentes guías de identificación, principalmente las guías de la FAO publicadas en su sitio web.	2023-10-06
S:BYC02	Información sobre interacciones de su flota con tortugas marinas en las pesquerías de ICCAT por tipo de arte	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
S:BYC03	Las CPC consignarán datos sobre captura incidental de aves marinas por especies a través de observadores científicos de conformidad con la Rec. 10-10 y comunicarán estos datos anualmente	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera ni programa de observadores en el área de la convención).	2023-10-06
S:BYC04	Notificación de medidas adoptadas para la recopilación de datos de descartes y captura fortuita en las pesquerías	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no realiza recopilación de datos de descartes y captura fortuita a través de medios alternativos,	2023-10-06

N° Req. (IOMS)	Requisito	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
	artesanales a través de medios alternativos.			solamente recopila a través de los inspectores de pesca descritos en el apartado S56).	
S:BYC05	Las CPC informarán sobre las acciones emprendidas para mitigar la captura fortuita y reducir los descartes y sobre cualquier investigación pertinente	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06

Parte II (Implementación de la Ordenación)

Sección 3: Cumplimiento de los requisitos de comunicación en el marco de las medidas de conservación y ordenación de ICCAT

PARTE II DEL INFORME ANUAL, SECCIÓN 3 (INFORME CIENTÍFICO)

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
GENERAL	M:GEN01	Informes anuales	Sí	2023-09-25		2023-10-06
	M:GEN02	Informe sobre la implementación de las obligaciones de comunicación para todas las pesquerías de ICCAT, lo que incluye las especies de tiburones	Sí	2023-09-25		2023-10-06
	M:GEN03	Tabla de transmisión de información sobre cumplimiento a ICCAT	Sí	2023-08-16		2023-10-06
	M:GEN04	Fletamento de buques - informe resumido	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN05	Fletamento de buques - acuerdos y finalización	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN06a	Informes de transbordo en el mar	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN06b	Informes de transbordo en puerto	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN07	Declaración de transbordo (en el mar)	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN08	Buques de transporte autorizados a recibir transbordos de túnidos y especies afines en el Atlántico, ya sea en el mar o en puerto	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
M:GEN09	Grandes palangreros pelágicos autorizados a transbordar a buques de transporte en el océano	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06	

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
		Atlántico (y cualquier modificación subsiguiente)				
	M:GEN10a	Puntos de contacto para notificaciones de entrada en puerto	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN10b	Puntos de contacto para recibir copias de los informes de inspección portuaria	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN11	Lista de puertos designados a los cuales los buques pesqueros extranjeros podrían solicitar entrada	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene puertos designados para la entrada de buques pesqueros extranjeros).	2023-10-06
	M:GEN12	Periodo de notificación previa requerido para la entrada en puerto de buques pesqueros extranjeros	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene puertos designados para la entrada de buques pesqueros extranjeros).	2023-10-06
	M:GEN13	Informe de denegación de entrada o denegación del uso del puerto	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene puertos designados para la entrada de buques pesqueros extranjeros).	2023-10-06
	M:GEN14	Copias de los informes de inspección que incluyan hallazgos de incumplimientos potenciales o supuestas infracciones (u otras cuando sea viable)	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no ha recibido buques de bandera extranjera en puertos nicaragüenses).	2023-10-06
	M:GEN15	Acciones emprendidas después de la inspección en puerto si se ha descubierto una presunta infracción	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no ha recibido buques de bandera extranjera en puertos nicaragüenses).	2023-10-06
	M:GEN16	Notificación de los resultados de la investigación de supuestas infracciones tras la inspección en puerto	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no ha recibido buques de bandera extranjera en puertos nicaragüenses).	2023-10-06
	M:GEN17	Información sobre acuerdos/arreglos bilaterales o multilaterales que permitan un	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no ha suscrito acuerdos/arreglos bilaterales o multilaterales para intercambio de	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
		programa de intercambio de inspectores diseñado para promover la cooperación.			observadores ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	
	M:GEN18	Acuerdos de acceso y cambios	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no ha suscrito acuerdos de acceso o cambios ya que actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN19	Resumen de actividades llevadas a cabo conforme a acuerdos de acceso, lo que incluye todas las capturas	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no realizado ningún resumen de actividades tomando en cuenta que no ha suscrito acuerdos de acceso o cambios).	2023-10-06
	M:GEN20	Lista de buques con una LOA de 20 m o superior	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN21	Informe de revisión de acciones internas	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera propia, ni fletada, en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN23	Técnicas utilizadas para gestionar las pesquerías deportivas y de recreo	No	2023-09-25	Nicaragua se encuentra en proceso de elaboración de la normativa para regular la pesca deportiva y recreativa, con el propósito de incentivar el desarrollo de la pesca deportiva y recreativa en el país.	2023-10-06
	M:GEN24	Buques implicados en actividades de pesca IUU	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN25	Comentarios sobre alegaciones IUU	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN26	Medidas comerciales, presentación de datos de importación y desembarque	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN27	Datos sobre incumplimiento	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN28	Hallazgos de las investigaciones relacionadas con las alegaciones de incumplimientos	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
	M:GEN29	Avistamientos de buques	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la convención).	2023-10-06
	M:GEN30	Acciones emprendidas con respecto a los informes de avistamientos de buques	No	2023-09-25	No aplicable (No existen reportes de avistamientos).	2023-10-06
	M:GEN31	Autoridad nacional responsable de la inspección en el mar y otras agencias marítimas de apoyo, según proceda, y/o Autoridad nacional responsable de la almadraba y las actividades de cría de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota de atún rojo y actualmente no opera flota pesquera que realice pesca de esta especie en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:GEN32	Punto(s) de contacto designado(s) (POC) entre las autoridades responsables de la implementación del programa	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la Convención).	2023-10-06
	M:GEN33	Informe de cualquier actividad realizada en el marco del programa piloto de intercambio de personal de inspección	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni opera flota pesquera para el atún rojo en el área de la Convención, por lo que no participa en los programas pilotos de intercambio de personal de inspección).	2023-10-06
	M:GEN34	Solicitud de eliminación de un buque de la lista final de buques IUU	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua nunca ha tenido ningún buque en lista IUU de la ICCAT).	2023-10-06
	M:GEN35	Plan de Acción de Emergencia (EAP) para rescate de observadores	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene un programa de observadores activos en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:GEN36	Informes sobre los incidentes de los observadores que activan las disposiciones del EAP, incluyendo cualquier medida correctiva adoptada	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene un programa de observadores activos en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:GEN37	Informe de artes de pesca perdidos recuperados	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
	M:GEN38	Informe de artes de pesca perdidos no recuperados	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06
	M:GEN39	Puntos de contacto para facilitar la cooperación en el avistamiento de buques (opcional)	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06
	M:GEN40	Declaración de suministro	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06
	M:GEN41	Informe sobre acciones emprendidas contra nacionales implicados en actividades IUU	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06
ATÚN ROJO	M:BFT01	Granjas de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene granjas para atún rojo).	2023-10-06
	M:BFT02	Informes sobre cría de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene granjas para atún rojo).	2023-10-06
	M:BFT03	Declaración de traspaso de peces que permanecen en las jaulas	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene granjas para atunes, ni mantiene peces en jaulas).	2023-10-06
	M:BFT04	Informe de introducción de atún rojo en jaulas	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene peces en jaulas).	2023-10-06
	M:BFT05	Almadrabas de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no utiliza almadrabas).	2023-10-06
	M:BFT07	Planes de pesca, de inspección y de capacidad	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT08	Plan de capacidad de cría	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no realiza esta actividad por lo tanto no realiza ajustes a planes de capacidad de cría).	2023-10-06
	M:BFT09	Modificaciones al plan de pesca	No	2023-09-25	No aplicable No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT10	Información sobre reglamentos y otros documentos relacionados adoptados para la implementación de la Rec. 21-08	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
	M:BFT11	Capturas de atún rojo de 2022	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT12	Buques de captura de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT13	Otros buques de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT14	Operaciones de pesca conjuntas	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT15	Mensajes VMS	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT16	Planes del programa de inspección conjunta	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT17	Lista de buques de inspección	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT18	Lista de inspectores (y agencias)	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT19	Copias de los informes de inspección de JIS	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT20	Puertos de transbordo de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota, flota pesquera, ni puertos habilitados para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT21	Puertos de desembarque de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota, flota pesquera, ni puertos habilitados para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT22	Informes quincenales de captura de atún rojo (incluidas almadrabas)	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT23	Informes de capturas mensuales de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
	M:BFT24	Fechas en las que se ha utilizado la totalidad de la cuota de atún rojo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT25	Informe sobre acciones emprendidas para incentivar el mercado y la liberación de todos los ejemplares de menos de 30 kg/115 cm	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT27	Informe anual BCD	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT28	Sellos y firmas de validación para los BCD	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT29	Puntos de contacto para el BCD	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT30	Legislación para el BCD	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT31	Resumen de marcado y marca de muestra para el BCD	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT32	Buques no incluidos como buques de pesca de atún rojo, pero que se sabe o que se supone que han capturado atún rojo del este	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT33	Datos necesarios para registrar en el Sistema eBCD	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT34	Controles aleatorios	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:BFT35	Autoridad nacional y puntos de contacto responsables del buque de transformación que participa en el proyecto piloto de REM	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene cuota ni flota pesquera para el atún rojo en el área de la ICCAT).	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
ESPECIES TROPICALES	M:TRO01	Lista de buques BET/YFT/SKJ y cambios subsiguientes	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, reporta CAPTURA CERO).	2023-10-06
	M:TRO02	Lista de buques autorizados que pescaron patudo y/o rabil y/o listado en el año anterior	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, reporta CAPTURA CERO).	2023-10-06
	M:TRO03	Informes de investigaciones de actividades IUU realizadas por buques BET/YFT/SKJ	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06
	M:TRO06	Datos de los programas de documento estadístico de ICCAT	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, reporta CAPTURA CERO).	2023-10-06
	M:TRO07	Sellos y firmas de validación para el programa de documento estadístico	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no ha emitido documentos estadísticos).	2023-10-06
	M:TRO09	Capturas trimestrales de túnidos tropicales	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, reporta CAPTURA CERO).	2023-10-06
	M:TRO10	Acciones emprendidas para minimizar el impacto ecológico de los DCP (incluir en plan de ordenación de DPC - véase también el requisito S25).	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06
	M:TRO11	Declaración/plan de pesca/capacidad para los túnidos tropicales	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06
	M:TRO13	Capturas mensuales de túnidos tropicales (BET; SKJ; YFT)	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, reporta CAPTURA CERO).	2023-10-06
	M:TRO14	Capturas semanales de patudo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto,	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
					reporta CAPTURA CERO).	
	M:TRO15	Fechas en las que se ha utilizado la totalidad del límite de captura de patudo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, reporta CAPTURA CERO).	2023-10-06
	M:TRO17	Límite máximo de captura fortuita a bordo para los túnidos tropicales	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención).	2023-10-06
	M:TRO18	Medidas tomadas para garantizar el cumplimiento de la M:TRO17	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, reporta CAPTURA CERO).	2023-10-06
PEZ ESPADA	M:SWO01	Datos de los programas de documento estadístico de ICCAT	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no realiza capturas de especies ICCAT, en vista que actualmente no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, reporta CAPTURA CERO).	2023-10-06
	M:SWO02	Sellos y firmas de validación para el programa de documento estadístico	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no ha emitido documentos estadísticos).	2023-10-06
	M:SWO03	Lista de buques que se dirigen al pez espada del Mediterráneo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera para el pez espada de la zona en el Mediterráneo).	2023-10-06
	M:SWO04	Lista de buques deportivos/de recreo autorizados a capturar pez espada del Mediterráneo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera deportiva para el pez espada en el Mediterráneo).	2023-10-06
	M:SWO05	Lista de permisos especiales de pesca para arpón o palangre dirigidos a stocks pelágicos altamente migratorios en el Mediterráneo durante el año anterior	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera de arpón o palangre dirigida a los stock del pez espada del Mediterráneo).	2023-10-06
	M:SWO06	Informe sobre la implementación de la veda a la pesca de pez espada del Mediterráneo.	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera para el pez espada de la zona en el Mediterráneo).	2023-10-06
	M:SWO07	Plan de desarrollo o pesca/ordenación	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
		para el pez espada del norte			para el pez espada del norte).	
	M:SWO10	Lista de puertos autorizados para SWO MED	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene puertos autorizados ni flota pesquera en el Mediterráneo).	2023-10-06
	M:SWO11	Informes trimestrales de capturas de pez espada del Mediterráneo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera para el pez espada de la zona en el Mediterráneo, por lo tanto no elabora informes de capturas).	2023-10-06
	M:SWO12	Resumen de la implementación del programa de marcado	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene programa de marcado del pez espada, ya que aún no tiene flota pesquera en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:SWO13	Lista de buques de inspección	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua aún no tiene flota pesquera en el área de la ICCAT).	2023-10-06
	M:SWO14	Lista de inspectores (y agencias)	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene inspectores ni flota pesquera en el Mediterráneo).	2023-10-06
	M:SWO15	Autorización específica para buques con una LOA de 20m o + para pez espada del norte	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera para el pez espada del norte).	2023-10-06
	M:SWO16	Autorización específica para buques con una LOA de 20 m o + para pez espada del sur	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera para el pez espada del sur).	2023-10-06
	M:SWO17	Límite máximo de captura fortuita de pez espada del norte a bordo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera para el pez espada del norte).	2023-10-06
	M:SWO18	Límite máximo de captura fortuita de pez espada del sur a bordo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera para el pez espada del sur).	2023-10-06
	M:SWO19	Copias de los informes de inspección de JIS	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no envía informes de inspección por que no tiene flota pesquera en la zona de ICCAT)	2023-10-06
	M:SWO20	Plan de pesca para pez espada del Mediterráneo	No	2023-09-25	No aplicable. (Nicaragua no tiene flota pesquera en el Mediterráneo).	2023-10-06
ATÚN BLANCO	M:ALB03	Lista de buques autorizados a pescar atún blanco del Mediterráneo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera de atún blanco en el Mediterráneo).	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
	M:ALB04	Autorización específica para buque con una LOA de 20 m o + para atún blanco del Atlántico norte	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera de atún blanco en el Atlántico norte).	2023-10-06
	M:ALB05	Autorización específica para buques con una LOA de 20 m o + para atún blanco del Atlántico sur	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera de atún blanco en el Atlántico sur).	2023-10-06
	M:ALB06	Límite máximo de captura fortuita de atún blanco del norte a bordo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera de atún blanco en el Atlántico norte).	2023-10-06
	M:ALB07	Límite máximo de captura fortuita de atún blanco del sur a bordo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene flota pesquera de atún blanco en el Atlántico sur).	2023-10-06
	M:ALB08	Lista de buques deportivos/de recreo autorizados a capturar atún blanco del Mediterráneo	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no tiene buques deportivos/de recreo que operen en el área de la ICCAT).	2023-10-06
MARLINES	M:BIL01	Informe sobre la implementación de la Rec. 19-05 y 16-11.	Sí	2023-09-25	La celda D117, no admite el cambio a la letra "N", ya que no es aplicable al caso de Nicaragua.	2023-10-06
	M:BIL04	Exención para liberar BUM/WHM/SPF vivos y medidas adoptadas para limitar la aplicación de esta exención a dichas pesquerías	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no opera flota pesquera que capture las especies indicadas, por lo tanto no ha solicitado exención para liberar BUM/WHM/SPF vivos y medidas adoptadas para limitar la aplicación de esta exención).	2023-10-06
	M:BIL05	Resultados de los ensayos de seguimiento electrónico para BIL	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no realiza ensayos de seguimiento electrónico para BIL).	2023-10-06
TIBURONES	M:SHK05	Información detallada sobre la implementación y cumplimiento de las medidas de conservación y ordenación de ICCAT relacionadas con los tiburones	Sí	2023-09-25	Se confirma que no ha habido cambios en comparación a la versión enviada en 2022.	2023-10-06
	M:SHK08	Desembarques mensuales de marrajo dientuso del Atlántico norte y sur	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no opera flota pesquera en el área de la Convención, por tanto, REPORTA CAPTURA CERO).	2023-10-06

Grupo	Nº Req. (IOMS)	Información requerida	Aplicable	Primer envío	Respuesta/motivo de N/A	Última actualización
OTRAS ESPECIES / CAPTURA FORTUITA	M:BYC01	Informe sobre la implementación de la Rec. 10-09, párrs. 1, 2 y 7, tal y como fue enmendada por la Rec. 13-11 / Informe sobre la implementación de la Rec. 22-12, párrs. 1, 2, 4, 5 y 8, y acciones pertinentes emprendidas para implementar las directrices de FAO	Sí	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no opera flota pesquera en el área de la Convención capturando especies ICCAT, razón por la que no se remite informe sobre la implementación de dichas Recomendaciones).	2023-10-06
	M:BYC02	Informe sobre la implementación de medidas de mitigación para las aves marinas y Plan de Acción Nacional para las aves marinas	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no opera flota pesquera en el área de la Convención capturando especies ICCAT que tengan interacción con aves marinas, razón por la que no se remite informe sobre la implementación de las medidas de mitigación).	2023-10-06
	M:BYC03	Informe de las acciones emprendidas para mitigar la captura fortuita y reducir los descartes y cualquier investigación pertinente en este campo	No	2023-09-25	No aplicable. (debido a que Nicaragua aún no opera flota pesquera en el área de la Convención, no envía informes de acciones para mitigar la captura fortuita y reducir los descartes.	2023-10-06
MISCELÁNEA	M:SDP01	Descripción de los sistemas piloto electrónicos de documento estadístico	No	2023-09-25	No aplicable (Nicaragua no desarrolla ningún programa piloto de documento estadístico electrónico).	2023-10-06
	M:MIX01	Información y aclaraciones sobre las objeciones a las Recs. de ICCAT	No	2023-09-25	Nicaragua, en el período que se informa, no solicitó ninguna aclaración, ni realizó ninguna objeción a las recomendaciones de ICCAT.	2023-10-06

Sección 4: Implementación de otras medidas de conservación y ordenación de ICCAT

Sección 5: Dificultades encontradas en la implementación y cumplimiento de las medidas de conservación y ordenación de ICCAT

Sección 1: Información anual sobre pesquerías

Tal y como se informa en el sistema IOMS del CICAA, no existe información nacional anual de las pesquerías de interés del CICAA por no haber existido actividad pesquera ni retención de capturas en el periodo de información.

Sección 2: Investigación y estadísticas

Tal y como se informa en el sistema IOMS del CICAA, no existe información nacional anual relativa a Investigación ni estadística de las pesquerías de interés del CICAA por no haber existido capturas en el periodo de información. Dificultades operativas derivadas del proceso de ajuste e implementación de la nueva ley y financieras imposibilitaron el desarrollo de actividades de esta naturaleza como consecuencia de la inexistencia de participantes en la pesquería.

No obstante, se cuenta con un robusto sistema de seguimiento satelital de las embarcaciones (VMS) actualmente en funcionamiento que abarca el 100% de la flota industrial (arrastre para camarón, nasas y buceo para langosta), exigencia que se implementará para las embarcaciones de cerco, pol and line y palangre que se espera operen en un futuro cercano. En adición, se dispondrá del programa de observadores, así como de mecanismos de captura de datos en la cadena de trazabilidad, desde la captura hasta la comercialización del producto de la pesca. Honduras cuenta con un proceso de colecta de datos de capturas, inspecciones en puerto y controles de comercialización, derivado de la implementación de un sistema de trazabilidad que será útil en el momento en que se deba cumplir con la provision de datos a ICCAT

Parte II: (Implementación de la Ordenación)

Sección 3: Cumplimiento de los requisitos de comunicación en el marco de las medidas de conservación y ordenación de ICCAT

Esta sección se ha cumplido mediante la información inserta en el sistema IOMS

Sección 4: Implementación de otras medidas de conservación y ordenación de ICCAT

La Ley de Pesca posee disposiciones de obligatorio cumplimiento y dispone de sanciones ejemplarizantes y suficientemente severas para evitar los incumplimientos. La misma Ley (art 5.) establece que las disposiciones adoptadas en las OROP son de vinculante e inmediato acatamiento a partir de su entrada en vigor, por lo que DIGEPESCA vigila su cumplimiento y sanciona el incumplimiento cuando proceda. En adición, Honduras ha definido medidas de protección de especies bajo ICCAT con mayores estándares, como lo es la determinación de su ZEE como santuario de tiburones.

Sección 5: Dificultades encontradas en la implementación y cumplimiento de las medidas de conservación y ordenación de ICCAT

No se encontró dificultades en la implementación y cumplimiento, no obstante lo cual se desarrollan programas constantes de fortalecimiento institucional. Según se ha informado, en el período 2022-2023 se desarrolló un proceso de transición estructural y funcional de fortalecimiento de la Dirección General de Pesca y Acuicultura que impactó negativa pero transitoriamente el proceso de reporte de información y en general la comunicación con ICCAT, pero ello ha sido superado con la estructuración de un equipo altamente profesional a cargo de esta materia, bajo la responsabilidad del Subdirector General y la supervisión de la Dirección General. Por ello, respecto de la información y cumplimiento en los plazos para ser proveida, en el período 2022 – 2023 en el marco de un proceso de mejora, se enfrentó dificultades para la compilación de toda la información, pero ello no significó un impedimento para cumplir sustantivamente con las disposiciones de ICCAT.

Como consecuencia del proceso de mejora en curso, se reitera la previsión de que Honduras requiera de cooperación de CICAA y de los países contratantes para la eficiente implementación de las medidas cuando se active la flota, como resultado de sus necesidades de construcción de capacidades, de manera consecuente con los retos de efectivo cumplimiento, de satisfacción cualitativa de los requerimientos de

la nueva Ley, y de la decisión del Gobierno de asegurar el mayor estándar de cumplimiento en la gestión pesquera del país.

Apéndices: No existen apéndices que anexar a este informe.

ANNUAL REPORT OF THE REPUBLIC OF TRINIDAD AND TOBAGOFisheries Division¹**Summary**

Landings of tuna and tuna-like species from Trinidad and Tobago commercial fleets for the year 2022 were estimated at 3 199 t. The non-artisanal longline fleet landed an estimated 1 172 t of fish of which yellowfin tuna was the most abundant species (92%) as expected. In 2022 the fleet of operational non-artisanal longliners remained at 25 as in 2021. The fleet consisted of 13 large scale longliners greater than 20 m length overall and 12 longliners of length overall less than 20 m. No fishing tournaments were held in 2022. A Vessel Monitoring System for the non-artisanal longline fleet became fully operational in January 2023. The VMS includes an electronic logbook component which is in the testing phase. The logbook form includes identification guides for seabirds and sea turtles. The Fisheries Division continues to work with the FAO to develop an integrated fisheries management information system in Trinidad and Tobago (FisMIS) to integrate fisheries catch and effort data, fisher registration data and vessel record data. Development and testing of a suite of technological solutions to mitigate sea turtle bycatch are being undertaken under a collaborative project involving national and international agencies and organisations with funding from the National Fish and Wildlife Foundation. Trinidad and Tobago is participating in the GEF project: *Strategies, technologies and incentives to manage bycatch in tropical Large Marine Ecosystem Fisheries (REBYC-III CLME+)*. The project inception meeting will be convened in January 2024 in Trinidad and Tobago. Trinidad and Tobago's Fisheries Management Bill was approved by Cabinet in September 2023 for distribution to stakeholders for a final round of consultations before it is laid in Parliament. Public consultations are being held between 5 and 15 November 2023.

Part I (Information on Fisheries, Research and Statistics)**Section 1: Annual fisheries information**

Landings of tuna and tuna-like species from Trinidad and Tobago commercial fleets for the year 2022 were estimated at 3 199 t, representing a five percent decrease (169 t) compared to the 2021 landings (3 368 t) and a three percent increase (104 t) compared to the 2020 landings (3 095 t). The non-artisanal longline fleet landed an estimated 1 172 t of fish of which yellowfin tuna was the most abundant species as expected. The proportionality of yellowfin tuna landings compared to the fleet's total landings, 92%, was consistent with 2021 and 2020 estimates when yellowfin tuna landings accounted for 93% and 92% respectively of the fleet's landings. The 2022 yellowfin tuna landings were estimated at 1 080 t, a difference of 169 t or decrease of 13% compared to the 2021 landings of 1 244 t. In 2022 the fleet of operational non-artisanal longliners remained at 25 as in 2021. The fleet consisted of 13 large scale longliners greater than 20 m length overall and 12 longliners of length overall less than 20 m. In 2020 and 2019 the number of longliners remained steady at 23 while in 2018 the number was 24. Between 2013 and 2017 the number of longliners ranged from 29 to 32. No fishing tournaments were held in 2022.

Section 2: Research and statistics**Catch and effort data collection and analysis**

Catch and effort data from the non-artisanal longline fleet continue to be collected by the submission of Trip Reports by vessel owners with data verification being achieved through cross-checking of customs export forms, receipts and Statistical Document Programme forms which must accompany each submission as relevant. Coverage of the catch and effort fishing operations of the fleet is estimated at 90%. In January 2023, a Vessel Monitoring System implemented via an agreement among Collecte Localisations Satellites System (CLS), the Trinidad and Tobago Longliners' Association, the Ministry of National Security and the Ministry of Agriculture, Land and Fisheries became fully operational. All non-artisanal longliners that seek commercial fishing authorisations to fish on the high seas, must be outfitted with the VMS hardware and software. To date, all operational non-artisanal longliners are utilising the system (see **Section 4 Participation in Regional and International Projects and Initiatives, para 2**). The VMS includes an electronic logbook component which is

¹ Fisheries Division, Ministry of Agriculture, Land and Fisheries, 35 Cipriani Boulevard, Newtown, Port of Spain, TRINIDAD & TOBAGO
E-mail: lmartin@gov.tt

in the testing phase. The electronic logbook will complement the trip reporting system by providing more refined temporal and spatial data on catches, fishing effort, discards, and encounters with seabirds, sea turtles and marine mammals. The logbook form includes identification guides for seabirds and sea turtles (**Appendix 1**). Data submission via the electronic logbook is linked to the issuing of subsequent commercial fishing authorisations.

As previously indicated, the system for catch and effort data collection, verification and raising for the artisanal multi-gear fleet of Trinidad was disrupted in October 2015 when collection of the data was significantly curtailed as a result of a change in administrative policy. Over the period October 2021 to September 2022 fish landings and fishing effort data were collected at 18 out of 65 landing sites around Trinidad. In addition, under a government-funded project to preserve historical fish catch and effort records, over 36,000 historical catch and effort data sheets were inventoried and over 22,800 sheets scanned.

Biological data collection and analysis

The biological data collection programme for key tuna and tuna-like species landed by the non-artisanal longline fleet continues to be suspended due to the loss of staff and lack of financial resources. However, Task II size data for three major species, yellowfin tuna, bigeye tuna and swordfish are being reported based on the size data for each exported fish obtained under the trip reporting system.

Currently there is no biological data collection programme in place covering the artisanal multi-gear fleet.

Development of fisheries management information system (FisMIS)

The Fisheries Division continues to work with the FAO to develop an integrated fisheries management information system in Trinidad and Tobago (FisMIS) to integrate fisheries catch and effort data, fisher registration data and vessel record data from the fisheries administrations in Trinidad and in Tobago. The database was deployed in Trinidad in 2020 and the process of testing is in progress. Activities undertaken to date include data entry and data verification in the vessel registry component of the database and import of artisanal catch and effort data into the landings component of the database.

Updating of data collection systems for artisanal and non-artisanal fleets

A draft report on the review of the current fisheries data collection and statistical systems, which was conducted jointly under projects GCP/INT/228/JPN – *Fisheries Management and Marine Conservation within a Changing Ecosystem* and GCP/SLC/202/SCF – *Climate Change Adaptation in the Eastern Caribbean Fisheries Sector* (CC4FISH) was developed and includes recommendations for improving the data collection systems for the artisanal and non-artisanal fleets. These recommendations are aligned with those presented by Dr Freddy Arocha on improvement of Trinidad and Tobago's data collection for ICCAT species (Arocha 2014) (SCRS/2018/114), and will be prioritised for implementation based on resource availability. Further to the review of the data collection and statistical systems, and workshop conducted by the FAO in February 2021 to develop a new Trinidad and Tobago data collection scheme for the artisanal fisheries, an in-person training workshop for enumerators of the artisanal catch and effort data collection system for Trinidad as well as staff involved in data collection and verification for the non-artisanal longline fleet, was convened in 2022. Workshop components included: presentation of the proposed revised data collection system (methodology and implementation), presentation of the revised data forms, review of gear types, and species identification (sharks and pelagics). With reference to measures taken to collect by-catch and discards data in artisanal fisheries through alternative means (Rec. 11-10), data collectors were sensitised and trained to record data on discards, utilising the updated data collection forms which were modified to capture discards data. To complement the updating of the data collection systems, the national fishing vessel census activity being implemented through government funding was continued during the fiscal year, October 2022 to September 2023.

Part II (Management implementation)

Section 4: Implementation of other ICCAT Conservation and Management Measures

State obligations

The Fisheries Division continues to utilise informal means – not supported by national fisheries legislation – in the implementation of several flag State, coastal State and related ICCAT conservation and management measures.

The Fisheries Division maintains vessel records for all fishing vessels and collaborates with the Maritime Services Division which is the agency responsible for vessel registration in Trinidad and Tobago. Additionally, the trip reporting system through which the non-artisanal longline catch and effort data are acquired entails voluntary

submission of trip reports by vessel owners. In 2023 industry stakeholders voluntarily adopted use of a VMS including electronic logbook and some non-artisanal longline operators began trialling the use of circle hooks. The vessel owners are incentivised to participate as utilisation of the system and reporting are linked to the granting by the Fisheries Division of commercial fishing authorisations which facilitate fishing on the high seas and the export of catch. Adherence to measures stipulated in the Internal Actions Report is also linked to the granting of commercial fishing authorisations.

With respect to Trinidad and Tobago's Observer Programme, to date one trial Observer-monitored trip was completed in September 2022 as a fact-finding mission. The lack of progress is a result of the limited financial and human resources in conjunction with the need for enabling legislation. It is recognised, however, that several of Trinidad and Tobago's non-artisanal longliners may not be equipped to accommodate Observers and thus consideration is being given to the implementation of an Electronic Monitoring System (EMS) for such longliners. Onboard camera systems have been installed on three vessels to date.

The Ministry of Agriculture, Land and Fisheries is continuing its efforts to finalise a National Plan of Action for sharks. The draft NPOA is to be submitted by the Fisheries Division for Ministerial approval followed by Cabinet approval. A Draft Management Plan to address bycatch in the longline fleet with respect to sea turtles, seabirds and marine mammals was completed. The National Sea Turtle Task Force (NSTTF) comprising representatives of the Environmental Management Authority, the Ministry of Agriculture, Land and Fisheries (including the Fisheries Division), the Ministry of Planning and Development, the Ministry of National Security, the Ministry of Tourism, the Tobago House of Assembly, the Institute of Marine Affairs, several non-governmental organisations and academia (including the University of the West Indies), was reconstituted in 2020. The NSTTF will address conservation and management of five species of sea turtles (Leatherback, Loggerhead, Green, Olive Ridley and Hawksbill) that were designated Environmentally Sensitive Species (ESS) under the ESS Rules 2001. Under a project with funding from the National Fish and Wildlife Foundation, the NSTTF's Turtle Bycatch Working Group is collaborating with Ecolibrium, Inc., Arizona State University, and the Wider Caribbean Sea Turtle Conservation Network (WIDECAST) to develop and test a suite of technological solutions to mitigate sea turtle bycatch, complete socio-economic fisheries characterisations, and update turtle bycatch surveys.

Trinidad and Tobago acceded to the Port State Measures Agreement and accepted the Compliance Agreement in October 2019. Port State measures are being implemented via a Memorandum of Understanding for Collaboration in Regulating Fishing, Fishing Related Activities and Relevant Trade (MOU IUU-Fishing) which came into effect in August 2019. The participating agencies include: the Ministry of Agriculture, Land and Fisheries (Fisheries Division), the Ministry of National Security (Trinidad and Tobago Coast Guard), the Ministry of Finance (Customs and Excise Division), the Ministry of Works and Transport (Maritime Services Division), the Ministry of Trade and Industry, and the Tobago House of Assembly (Division of Food Production, Forestry and Fisheries), all of which are represented on the Cabinet-Appointed Oversight Committee to oversee, monitor and report on implementation of the MOU. The implementation of measures for fishing vessel entry into and departure from port, and fish cargo landings, is currently guided by the legislation under which the Maritime Services, Immigration and Customs and Excise Divisions and the Public Health Inspectorate operate, in conjunction with the legal mandates of the Ministry of Trade and Industry and the Trinidad and Tobago Coast Guard. Fishing vessel entry into port and fish cargo landings are administered through a Single Electronic Window (SEW) established under the Ministry of Trade and Industry. The Oversight Committee will also be guided in its decision-making by the draft *National Strategy and Roadmap for Trinidad and Tobago's implementation of the PSMA* and the *Monitoring, Control and Surveillance Review (including Port Assessment)* which were developed under the *Port State Measures Support Project*, GCP/RLA/222/USA (see **Section 5 Outdated legislation, para 3**).

Since its operationalisation in March 2021 the Oversight Committee has taken decisions with regard to identification of Trinidad and Tobago's: points of contact for port entry, contact points for receiving copies of port inspection reports, designated ports into which foreign fishing vessels may request entry, advance notification period required for entry into port, and points of contact to facilitate cooperation on vessel sightings. In addition, standard operating procedures for implementation of the Port State Measures Agreement and for the landing and transshipment of fish were reviewed and updated; draft National Control and Inspection Plans were developed with assistance from the *3rd Port State Measures Agreement (PSMA) Global Capacity Building Programme*; and linkages were established with the Blue Justice Community, Caribbean Community Agency for Crime and Security (CARICOM IMPACS), United Nations Office on Drugs and Crime (UNODC) and International Monitoring, Control and Surveillance Network (IMCSN) for strengthened regional and international cooperation and information-sharing.

The Western Central Atlantic Fishery Commission (WECAFC) endorsed a Regional Plan of Action to Prevent, Deter and Eliminate IUU Fishing that will be used as a guide for developing National Plans of Action IUU Fishing, including that of Trinidad and Tobago. Further, Trinidad and Tobago participated in a WECAFC Survey on the state of readiness to implement the RPO-IUU Fishing in-country to help guide the regional approach towards strengthening: (a) national capacity to develop and implement NPOA-IUU Fishing; (b) regional coordination in fisheries enforcement; (c) data collection on IUU fishing incidences; and (d) national capacity to implement the RPOA-IUU Fishing – among other things.

Market State measures are addressed mainly under the import and export licencing systems administered by the Ministry of Trade and Industry. Import and export licences are issued subject to recommendations based on fisheries management considerations from the Fisheries Division.

Monitoring, control, surveillance and enforcement

Monitoring, control, surveillance and enforcement operations were funded by the Government of Trinidad and Tobago. Additionally, financial support was received from the FAO Third Global Capacity Development Programme for training, including collaboration with other national regulatory agencies as well as regional and international agencies in maritime security. Between October 2022 and September 2023 the following were achieved:

1. review of 1651 entries on arrival and departure declarations on the Single Electronic Window eMaritime Module, conduct of appropriate risk assessments and generation of nine reports;
2. an inter-Agency Workshop to enhance coordination among agencies to combat IUU fishing with participation by staff of the Ministry of Agriculture, Land and Fisheries (Fisheries Division, Forestry Division, Animal Production & Health Division), Ministry of National Security (Immigration Division, Trinidad and Tobago Coast Guard, Trinidad and Tobago Police Service), Ministry of Health (Chemistry Food and Drugs Division), Ministry of Finance (Customs and Excise Division), Ministry of Trade and Industry and CARICOM IMPACS;
3. training in port inspection for staff of the Ministry of Agriculture, Land and Fisheries (Fisheries Division, Forestry Division, Animal Production & Health Division), Ministry of National Security (Immigration Division, Trinidad and Tobago Coast Guard, Trinidad and Tobago Police Service), Ministry of Health (Chemistry Food and Drugs Division), Ministry of Finance (Customs and Excise Division), Ministry of Trade and Industry and CARICOM IMPACS;
4. joint operations of the Fisheries Monitoring Centre involving the Fisheries Division and Trinidad and Tobago Coast Guard;
5. inspection of 10 offloads of foreign fishing vessels and one offload of a Trinidad and Tobago fishing vessel at port and generation of reports;
6. inspection of 25 Trinidad and Tobago non-artisanal longline fishing vessels for issuance of Commercial Fishing Authorisations (CFAs);
7. monitoring of VMS data from the Trinidad and Tobago non-artisanal longline fleet, with generation of 55 reports.

Institutional linkages, collaboration and cooperation

Relative to institutional linkages between the Fisheries Division and other government agencies, the following initiatives were undertaken between October 2022 and September 2023:

1. registration of fishing vessels;
2. review of Draft Harbours (Reporting Formalities for Ships) Regulations;
3. discussion on Draft Shipping (Small Boats) Regulations 2020;
4. inclusion of fisheries management considerations in questionnaire and draft plans produced for Integrating Water, Land and Ecosystems Management in Caribbean Small Island Developing States (IWECS) Project - aimed at Development of a National Research Strategy for the Collection of Environmental Data Necessary to Inform Environmental Management Decision-making, including Preparation of Environmental Management Plans and Action Plans;
5. discussion on membership of Trinidad and Tobago in the Inter-American Convention for the Protection and Conservation of Sea Turtles;
6. issuance of licences for the import and export of live fresh, chilled and frozen fish;
7. development of the SEW Trade and Business Information Portal and Enhanced Application Software Project;
8. preparatory meetings for the World Trade Organization's negotiations for a Fisheries Subsidies Agreement (second Phase focused on overcapacity and overfishing);
9. work with respect to Trinidad and Tobago's acceptance of the Protocol amending the Marrakesh Agreement establishing the World Trade Organization (WTO) - Agreement on Fisheries Subsidies;

10. review of stakeholder comments on the Fisheries Management Bill and articulation of responses and proposed textual changes to the Joint Select Committee (JSC) of Parliament and Legislation Review Committee of Cabinet;
11. awareness building on the role and functions of the Fisheries Division for trainees of the Customs and Excise Division;
12. training to DMRF on entry of vessels on the Record of Trinidad and Tobago Fishing Vessels;
13. awareness building for Tobago fishers and agribusiness entrepreneurs on requirements for entry into the non-artisanal longline fleet and matters related to the new fisheries management legislation;
14. completion of a questionnaire submitted to the EU DG SANTE, document review, inspection of fishing vessels, and development of a vessel sanitation checklist and inspection form to monitor compliance with food safety standards, towards Trinidad and Tobago's bid for listing as a 3rd country approved to export to the EU;
15. conduct of a survey to assess abandoned, lost and discarded fishing gear in Trinidad and Tobago.

Participation in Regional and International Projects and Initiatives

Trinidad and Tobago is participating in the GEF project: *Strategies, technologies and incentives to manage bycatch in tropical Large Marine Ecosystem Fisheries (REBYC-III CLME+)*. The four-year project is being implemented by the FAO and aims to manage bycatch and reduce discards in the Caribbean and North Brazil Continental Shelf Large Marine Ecosystems (CLME+) thereby promoting sustainable and responsible fisheries that provide economic opportunities while ensuring the conservation of marine living resources, with successful solutions for potential scale up to other LMEs. Activities will be aligned with components relating to: 1. improving fishing practices to manage bycatch and reduce discards; 2. strengthening governance and management frameworks and enforcement measures to better manage bycatch and reduce discards; 3. encouraging behaviour change for adoption of effective bycatch mitigation, discard reduction and ALDFG management measures; and 4. knowledge management and lesson learning. The project's specific goals for Trinidad and Tobago have been designed by the Fisheries Division to facilitate the country's fulfilment of several ICCAT conservation and management measures. The project inception meeting will be convened in January 2024 in Trinidad and Tobago.

Section 5: Difficulties encountered in implementation of and compliance with ICCAT conservation and management measures

Outdated legislation

The matter of Trinidad and Tobago's outdated fisheries legislation continues to be addressed. The Fisheries Management Bill was laid in Parliament in August 2020 and subsequently in October 2020, following the general elections and consequent reconstitution of the Parliament. The Bill was subsequently released for public consideration from which extensive comments were submitted by 30 stakeholder groups between December 2020 and March 2021. Between April 2021 and March 2023, staff of the Fisheries Division (FD) and the office of the Chief Parliamentary Counsel (CPC) were engaged in review of the comments and drafting of responses and proposed amendments to the Bill. The FD-CPC responses and proposed amendments were reviewed by the Joint Select Committee of Parliament (JSC), a process which was completed in July 2023. Due to the substantive changes proposed, the JSC referred the amended Bill to the Legislation Review Committee of the Cabinet for final legal review before being submitted to Cabinet. The Bill was approved by Cabinet in September 2023 for distribution to stakeholders for a final round of consultations before it is laid in Parliament. As a result, public consultations are being held between 5 and 15 November 2023. The Fisheries Management Bill, 2023 consists of 20 parts, 266 clauses and 2 schedules.

Draft Regulations were developed to facilitate implementation of the registration and licensing system, and monitoring, control, surveillance and enforcement.

The draft *National Strategy and Roadmap for Trinidad and Tobago's implementation of the PSMA and the Monitoring, Control and Surveillance Review (including Port Assessment)* (see **Section 4 State obligations, para 3**) identified enactment of the FMB and re-establishment of the fisheries monitoring, control, surveillance and enforcement capability within the Fisheries Division to be the most significant interventions required for Trinidad and Tobago's advancement with respect to compliance with its international obligations. In this regard, an action plan to address the deficiencies in Trinidad and Tobago's legal, administrative and MCS frameworks was submitted to the Cabinet for consideration.

Consequent to Trinidad and Tobago's outdated legislation, the country was negatively certified by the National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) of the United States for not having a regulatory programme

comparable to that of the United States to reduce bycatch of sea turtles in pelagic longline fisheries in the ICCAT waters beyond national jurisdiction. In addition, in September 2023 the country was identified by the European Commission as a non-cooperating country in the fight against IUU fishing.

Human resource capacity constraints

As previously reported, it is a challenge for Trinidad and Tobago to keep abreast with the implementation and compliance of ICCAT conservation and management measures as well as increasing national, regional and other international commitments due to the limited human resource capacity at the Fisheries Division in particular. The Division has identified passage of the Fisheries Management Bill as its priority activity and as such, given the status of the Bill (**see above Outdated legislation, para 1**) a significant number of staff members are working directly on its advancement, including those with responsibility for implementation of ICCAT measures, reporting included. It is expected that provision for recruitment of the required staffing capacity will be made upon enactment of the Bill.

*Trinidad and Tobago Non-artisanal Longline Set Form including Sea Turtle and Seabird Species
Identification sheet (Ver. November 2023)*