



Distr. LIMITADA

UNEP(DEPI)/CAR WG.45/3 Rev. 5  
7 de noviembre de 2025

Original: INGLÉS

---

Undécima Reunión del Comité Asesor Científico y Técnico (STAC) del Protocolo relativo a las Áreas y Especies Especialmente Protegidas (SPAW) en la Región del Gran Caribe

Ciudad de Panamá, Panamá,  
30 de junio de 2025 - 3 julio 2025

## **PLAN DE TRABAJO PARA EL SUBPROGRAMA DE ÁREAS Y ESPECIES ESPECIALMENTE PROTEGIDAS (SPAW) PARA EL BIENIO 2026 – 2027**

*Preparado por la Secretaría y el CAR-SPAW sobre la base de las recomendaciones y decisiones de las reuniones SPAW STAC10 y SPAW COP12, y sobre los resultados de las actividades del Plan de Trabajo 2023-2024 (2025) para SPAW y otras cuestiones regionales e internacionales emergentes pertinentes.*

***Esta reunión se convoca de forma híbrida. Se ruega a los delegados que accedan a todos los documentos de la reunión electrónicamente para descargarlos según sea necesario.***

\*Esto ha sido reproducido sin edición formal.

## TABLA DE CONTENIDO

ACRÓNIMOS.....	ii
1. INTRODUCCIÓN .....	1
2. ÁREAS TEMÁTICAS.....	2
1.1. Coordinación del programa y alianzas estratégicas .....	2
1.1.1. Objetivos estratégicos, metas, actividades principales y entregables esperados.....	3
1.1.2. Personal del programa SPAW.....	6
1.1.3. Proyecto de presupuesto (indicativo).....	6
1.2. Fortalecimiento de las Áreas Marinas y Costeras Protegidas (AP) en la Región del Gran Caribe (RGC).....	7
1.2.1. Objetivos estratégicos, metas, actividades principales y entregables esperados.....	7
1.2.2. Proyecto de presupuesto (indicativo).....	9
1.3. Conservación de especies amenazadas y en peligro de extinción.....	10
1.3.1. Objetivos estratégicos, metas, actividades principales y entregables esperados.....	10
1.3.2. Proyecto de presupuesto (indicativo).....	11
1.4. Conservación, restauración y uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos .....	12
1.4.1. Objetivos estratégicos, metas, actividades principales y entregables esperados.....	12
1.4.2. Proyecto de presupuesto (indicativo).....	14
3. CONCLUSIÓN.....	15
ANEXO I: PANORAMA GENERAL DE LOS PROYECTOS QUE APOYAN LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROTOCOLO SPAW, DESTACANDO LA RESPONSABILIDAD DE LA SECRETARÍA Y DEL CAR-SPAW .....	16
ANEXO II. PRESUPUESTO DEL SUBPROGRAMA SPAW PARA EL BIENIO 2026-2027 .....	18
ANEXO III: LISTA DE ACTIVIDADES NO FINANCIADAS .....	19

## ACRÓNIMOS

ACS	Asociación de Estados del Caribe
AMEP	Evaluación y gestión de la contaminación ambiental
BE-CLME+	Proyecto Economía Azul Plataforma del Caribe y Norte de Brasil
CaMPAM	Red y Foro de Gestión de Áreas Marinas Protegidas del Caribe
CAR	Red de Actividad Regional
CARDIQUE	Corporación Autónoma Regional del Canal del Dique
CARICOM	Comunidad del Caribe
CAR-SPAW	Centro de Actividad Regional de SPAW
CARSUCRE	Corporación Autónoma Regional de Sucre
CCAD	Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo
CDB	Convenio sobre la Diversidad Biológica
CONABIO	Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (México)
COP	Conferencia de las Partes
CRFM	Mecanismo Regional de Pesca del Caribe
DEAL	Dirección de Medio Ambiente, Planificación y Vivienda (Guadalupe)
EPANB	Estrategia y Plan de Acción Nacional de Biodiversidad
FMAM	Fondo para el Medio Ambiente Mundial
GCRMN	Red Mundial de Monitoreo de Arrecifes de Coral
GEM GdM	Gran ecosistema marino del Golfo de México
ICRI	Iniciativa Internacional sobre los Arrecifes de Coral
LAC	América Latina y el Caribe
NOAA	Administración Nacional Oceánica y Atmosférica
OCM	Mecanismo de coordinación de los océanos
OECO	Organización de Estados del Caribe Oriental
OMEC	Otras medidas efectivas de conservación basadas en áreas
ONG	Organización no gubernamental
OSPESCA	Organización Centroamericana de Pesca y Acuicultura
PNUMA	Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente
PROCARIBE+	Proyecto sobre la protección y restauración del capital natural del océano en el Caribe
RAN	Red de Actividad Regional
RGC	Región del Gran Caribe
RLE	Lista Roja de Ecosistemas
RSSD	Direcciones estratégicas de los mares regionales
SIMAR	Sistema de Información Marina y Costera
SPAW	Protocolo relativo a las Áreas y Especies Especialmente Protegidas
STAC	Comité Asesor Científico y Técnico
ToT	Formación de formadores
UE	Unión Europea
UICN	Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza
UNOPS	Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos
VNU	Voluntarios de las Naciones Unidas
WECAFC	Comisión de Pesquerías del Atlántico Centro-Occidental
WIDECAS	Red de Conservación de Tortugas Marinas del Gran Caribe
WWF	Fondo Mundial para la Naturaleza



## PLAN DE TRABAJO PARA EL SUBPROGRAMA DE ÁREAS Y ESPECIES ESPECIALMENTE PROTEGIDAS (SPAW) PARA EL BIENIO 2026-2027

### 1. INTRODUCCIÓN

1. Este plan de trabajo cubre el bienio 2026-2027 y describe las prioridades para el Programa Regional sobre Áreas y Especies Especialmente Protegidas en la Región del Gran Caribe (SPAW). Durante este período, el plan de trabajo se centrará en las actividades que apoyen la aplicación del Protocolo SPAW, las recomendaciones del STAC de SPAW y las decisiones de la COP de SPAW, así como su coordinación con otros programas y organizaciones regionales y mundiales implicados en la conservación y gestión de la biodiversidad, en particular en relación con las áreas protegidas y la vida silvestre, que complementen y contribuyan a la consecución de los objetivos del SPAW, cuando corresponda.
2. Refleja los esfuerzos en curso para integrar aún más los subprogramas SPAW y AMEP, fortalecer la coordinación con el CAR-SPAW y alinearse con la Estrategia Regional y el Plan de Acción para la Valoración, Protección y/o Restauración de Hábitats Marinos Clave en el Gran Caribe 2021-2030. El Plan de Trabajo contribuye a la Estrategia a Mediano Plazo del Convenio de Cartagena (2023-2030), al Plan Estratégico del CAR-SPAW 2023-2028, a las Directrices Estratégicas de Mares Regionales actualizadas para 2026-2029 (RSSD 2026-2029), así como a la Estrategia a Mediano Plazo del PNUMA (2026-2029).
3. El Protocolo SPAW entró en vigor el 18 de junio de 2000. Con la adhesión más reciente de San Cristóbal y Nieves en 2024, un total de diecinueve (19) gobiernos son actualmente Partes Contratantes del Protocolo: Bahamas, Barbados, Belice, Colombia, Cuba, Estados Unidos de América, Francia, Granada, Guyana, Honduras, Nicaragua, Países Bajos, Panamá, República Dominicana, San Cristóbal y Nieves, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Trinidad y Tobago, y Venezuela.
4. Los objetivos del Subprograma SPAW son:
  - a) Aumentar la cobertura y fortalecer la gestión eficaz de las áreas y especies protegidas marinas y costeras en marcos nacionales y regionales en toda la Región del Gran Caribe (RGC);
  - b) Promover la recuperación y la conservación a largo plazo de las especies marinas y costeras amenazadas y en peligro de extinción, y fomentar el uso sostenible de la biodiversidad como estrategia para evitar un mayor declive y pérdida;
  - c) Mejorar la capacidad regional de coordinación, intercambio de información, capacitación y asistencia técnica en apoyo de los esfuerzos nacionales para conservar la biodiversidad marina y costera con pleno respeto de la soberanía de las Partes Contratantes; y
  - d) Fomentar las sinergias y la cooperación con los tratados e iniciativas internacionales pertinentes relacionados con la biodiversidad, cuando proceda, para avanzar en los objetivos del Protocolo SPAW.
5. Este plan de trabajo busca garantizar la continuación realista y la ampliación estratégica de las iniciativas y tareas iniciadas en el marco del Plan de trabajo para el SPAW 2023-2024 (2025) (UNEP(DEPI)/CAR WG.43/3 Rev.1), sobre la base de la disponibilidad de los recursos humanos y financieros previstos. Ha sido preparado por la Secretaría del Convenio de Cartagena (administrada por el PNUMA) y el CAR-SPAW, teniendo en cuenta las decisiones y recomendaciones de reuniones anteriores del Protocolo SPAW, incluidas las Conferencias de las Partes (COP) y los Comités Asesores Científicos y Técnicos (STAC), así como las cuestiones pertinentes a nivel regional y mundial alineadas con los objetivos del Protocolo y el Programa SPAW, y las aportaciones recibidas de los socios.
6. En este contexto, el plan de trabajo también tiene como objetivo promover e integrar el enfoque de gestión basada en ecosistemas (EBM) para abordar la

degradación de los servicios ecosistémicos prioritarios. Esto se logrará, en parte, mediante una mayor colaboración con el Subprograma de Evaluación y Gestión de la Contaminación Ambiental (AMEP) de la Secretaría del Convenio de Cartagena, reconociendo la naturaleza interconectada de la pérdida de biodiversidad y las presiones relacionadas con la contaminación en los entornos costeros y marinos.

7. El Plan de Trabajo también busca contribuir a la conservación de la biodiversidad y el uso sostenible de los recursos costeros y marinos, al tiempo que responde a desafíos más amplios de desarrollo sostenible y reconoce la interdependencia y la naturaleza multidimensional de los sistemas ecológicos y sociales. El plan de trabajo consta de cuatro (4) grandes áreas temáticas:
  - a. **Coordinación del programa y alianzas estratégicas:** Supervisión de la implementación general del plan de trabajo SPAW, incluida la coordinación con las Partes Contratantes y los socios, la presentación de informes, la movilización de recursos y la comunicación.
  - b. **Fortalecimiento de las áreas protegidas en la RGC:** Incluido el apoyo a la creación de nuevas áreas protegidas (AP) y otras medidas efectivas de conservación basadas en áreas (OMEC), la expansión y el fortalecimiento de las áreas existentes y el fortalecimiento de las redes regionales de AP como la Red de AP incluidas en la lista SPAW y CaMPAM, así como la colaboración con otras redes regionales y globales de AP. Las actividades también incluyen capacitación y desarrollo de capacidades para el manejo de AP, y el desarrollo de directrices regionales para promover prácticas de áreas protegidas efectivas, basadas en la ciencia y armonizadas.
  - c. **Conservación de especies amenazadas y en peligro de extinción:** Incluyendo el desarrollo y la difusión de directrices de manejo específicas para cada especie, y la implementación de medidas para apoyar la recuperación, protección y uso sostenible de las especies, cuando corresponda.
  - d. **Conservación, restauración y uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos:** incluidos los arrecifes de coral, los manglares y las praderas marinas, mediante la aplicación de un enfoque de gestión basada en los ecosistemas (EBM) para hacer frente a las amenazas a los ecosistemas, aumentar la resiliencia y mantener los servicios esenciales de los ecosistemas, así como para hacer frente a los impactos y la gestión de las inundaciones de sargazo.

## 2. ÁREAS TEMÁTICAS

8. En las secciones siguientes se ofrece un resumen de los objetivos estratégicos, las metas, las actividades principales, los resultados previstos y el presupuesto específico de las cuatro Áreas Temáticas del Subprograma SPAW para el bienio 2026-2027, incluidas las acciones clave en el marco de proyectos y los esfuerzos de coordinación transversales.

### 2.1 Coordinación del programa y alianzas estratégicas

9. El componente de coordinación del programa y alianzas estratégicas es fundamental para la aplicación efectiva del Protocolo SPAW y su subprograma asociado. Este tema abarca la coordinación operativa cotidiana, el compromiso estratégico con las Partes Contratantes y los socios, la movilización de recursos y el apoyo a los procesos ambientales regionales y mundiales. También incluye la supervisión de los mecanismos de planificación, presentación de informes, comunicaciones y participación de las partes interesadas del Programa SPAW, que son esenciales para lograr los objetivos del Protocolo y mejorar su visibilidad e impacto en la región del Gran Caribe.
10. Para el bienio 2026-2027, las actividades relacionadas con este tema se centrarán en promover la ratificación del Protocolo SPAW, mantener una sólida coordinación entre todos los componentes del programa, alinear las estrategias nacionales de biodiversidad con el Protocolo SPAW y fortalecer la colaboración con los socios regionales existentes y nuevos. Esto incluye una mayor cooperación con CAR-SPAW, el Subprograma AMEP, las Redes de Actividad Regional (RAN) de SPAW, la sociedad civil y las organizaciones mundiales relacionadas con la biodiversidad, así como la obtención de nuevas fuentes de fondos para garantizar la sostenibilidad y eficacia de las operaciones de SPAW.

### 2.1.1 Objetivos estratégicos, metas, actividades principales y entregables esperados

<b>TEMA A. Coordinación del programa y alianzas estratégicas</b>				
<b>Objetivos estratégicos:</b>				
1. Promover la ratificación del Protocolo SPAW por las Partes no contratantes				
2. Supervisar las actividades cotidianas y la coordinación de los proyectos y actividades del Subprograma SPAW.				
3. Fortalecer los mecanismos de gobernanza regionales y nacionales, la disponibilidad de recursos y la capacidad para la implementación y el cumplimiento del Protocolo SPAW, y aprobar estrategias y planes de acción nacionales y regionales para la conservación de la biodiversidad marina y costera, el uso sostenible y la promoción de las economías basadas en los océanos y los principios de la economía azul.				
4. Movilizar recursos adicionales para la implementación de proyectos y actividades de SPAW no financiados.				
5. Fortalecer las sinergias y la colaboración con el CAR-SPAW, el Subprograma AMEP, las RAN de SPAW y, según corresponda, los socios internacionales y regionales pertinentes y las organizaciones activas en la región del Gran Caribe en la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad costera y marina.				
<b>Metas 2026-2027:</b>				
1. Promover la ratificación del Protocolo SPAW de al menos un país mediante la realización de actividades de divulgación específicas y el intercambio de información actualizada sobre la ratificación con las nueve Partes no contratantes para finales de 2027.				
2. Garantizar una coordinación eficaz del Subprograma SPAW mediante la ejecución y la presentación de informes sobre al menos el 80% de las actividades descritas en el Plan de Trabajo 2026-2027.				
3. Fortalecer la gobernanza y la capacidad para la implementación de SPAW apoyando al menos a tres Partes Contratantes en la alineación de las estrategias o marcos nacionales de biodiversidad con el Protocolo.				
4. Movilizar recursos adicionales para actividades de SPAW no financiadas mediante el desarrollo y la presentación de al menos dos propuestas de fondos o notas conceptuales en colaboración con los socios para 2027.				
5. Mejorar la colaboración con CAR-SPAW, AMEP, RAN y, según corresponda, otros socios mediante la implementación de al menos diez iniciativas conjuntas que apoyen directamente los objetivos y la implementación del Protocolo SPAW, al tiempo que promueven la participación de las partes interesadas en toda la región del Gran Caribe.				
<b>Actividades principales</b>	<b>Proyecto(s)</b>	<b>Responsable</b>	<b>Socios</b>	<b>Entregables esperados</b>
Promover la ratificación del Protocolo SPAW por las Partes no contratantes.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW	a) Al menos una nueva ratificación del Protocolo SPAW apoyada a través de actividades de participación específicas.
		Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW	b) Presentado el Protocolo SPAW en al menos tres foros regionales o internacionales.
		Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW	c) Desarrollada una campaña de divulgación para promover la ratificación, que incluye orientación técnica y materiales de comunicación, y difusión a las nueve Partes no contratantes.
Continuar la implementación del Protocolo SPAW y el desarrollo de su subprograma regional de apoyo.	Reunión presencial sujeta a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW	a) STAC12 de SPAW reunida (en persona) con informes oficiales y recomendaciones finalizados y distribuidos dentro del plazo establecido antes de la COP14.
	Fondo Fiduciario (sujeto a la contribución de los países)	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW	a) COP14 de SPAW reunida con informes oficiales y decisiones finalizadas dentro de los 6 meses posteriores a la reunión.
	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Partes Contratantes	a) Desarrollados al menos cuatro productos de divulgación anualmente (por ejemplo, hojas informativas, videos cortos) dirigidos a los responsables de la toma de decisiones y la sociedad civil.
		Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW	b) Asegurado al menos un nuevo socio financiero y presentadas dos propuestas.
		Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW	c) Sitio web de la Secretaría actualizado mensualmente con información sobre los proyectos, actividades y resultados de SPAW.
		CAR-SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena	d) Dependiendo de la actividad de los miembros, publicaciones - semanales mantenidas en el ListServ de CaMPAM durante todo el período.
				e) Preparación y difusión de números trimestrales del boletín de SPAW, y actualización trimestral del sitio web del CAR-SPAW

				cada tres meses con información sobre los proyectos, actividades y resultados del CAR-SPAW.	
Proporcionar apoyo de la Secretaría del Convenio de Cartagena a los Grupos de Trabajo SPAW sobre Áreas Protegidas, Especies, Exenciones y Sargazo.	Fondos operativos CAR-SPAW	CAR-SPAW	Partes Contratantes, Miembros de los Grupos de Trabajo, Secretaría del Convenio de Cartagena	a) Al menos cuatro reuniones de grupos de trabajo (por grupo de trabajo) celebradas	
			Miembros de los Grupos de Trabajo	b) Informes finalizados y distribuidos dentro de 1 mes de cada reunión.	
			Partes Contratantes, Miembros de los Grupos de Trabajo	c) Evaluación por parte de los Grupos de Trabajo de las solicitudes de AP y especies presentadas por las Partes contratantes	
Promover la visibilidad y la integración de las prioridades de SPAW dentro de los marcos clave de gobernanza regional y los órganos de toma de decisiones (por ejemplo, OECO, CARICOM, ACS, CCAD, LAC, OCM), para fortalecer la alineación de políticas según corresponda, aprovechar las asociaciones técnicas y financieras y apoyar la movilización de recursos para la implementación del Protocolo SPAW.	PROCARIBE+	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, CARICOM, OECO, ACS, CCAD, OCM, Puntos focales nacionales	a) Participación en al menos tres reuniones técnicas o de alto nivel de organizaciones regionales para presentar las prioridades relacionadas con SPAW.	
				b) Al menos dos acciones conjuntas exploradas o formalizadas (por ejemplo, memorandos de entendimiento, planes de trabajo conjuntos).	
				c) SPAW y el Convenio de Cartagena presentados o mencionados en documentos de políticas o resultados de al menos dos procesos intergubernamentales regionales.	
Iniciar el proceso para el desarrollo potencial de un mecanismo de cumplimiento de SPAW a través de consultas intergubernamentales.	SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Partes Contratantes, expertos legales y técnicos	a) Nota conceptual para el posible desarrollo de un mecanismo de cumplimiento que se centre en acuerdos facilitadores, no punitivos y cooperativos para promover la implementación y el cumplimiento, preparada para su debate en la SPAW STAC12.	
Apoyar a las Partes Contratantes (previa solicitud) para actualizar y mejorar la implementación de las Estrategias y Planes de Acción Regionales y/o Nacionales sobre Biodiversidad (EPANB), incorporando la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad marina.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Consorcio SPAW	a) Si se solicita, apoyo proporcionado para actualizar las EPANB en al menos dos países.	
Garantizar el desarrollo oportuno y coordinado, la implementación, el seguimiento del progreso con respecto a las metas e indicadores, la evaluación periódica y la presentación de informes de los proyectos.	PROCARIBE+	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Agencias Ejecutoras Asociadas	a) UN2UN implementado oportunamente.	
				b) Seguimiento con socios nacionales y regionales.	
				c) Informes trimestrales de progreso y financieros presentados oportunamente.	
				d) Reuniones del Grupo de Coordinación de Proyectos asistidas.	
	GEM GdM	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Agencias Ejecutoras Asociadas	CAR-SPAW, Agencias Ejecutoras Asociadas	a) UN2UN implementado oportunamente.
					b) Seguimiento con socios nacionales y regionales.
					c) Informes trimestrales de progreso y financieros presentados oportunamente.
					d) Reuniones del Grupo de Coordinación de Proyectos asistidas.
	CAMAC	CAR-SPAW	Socios regionales	Socios regionales	a) Actividades de proyectos que involucran CAR-SPAW implementadas oportunamente.
					b) Seguimiento con socios nacionales y regionales.
					c) Informes trimestrales de progreso y financieros presentados oportunamente.
					d) Reuniones del Grupo de Coordinación de Proyectos asistidas.
SARGCOOP	CAR-SPAW	Socios regionales	Socios regionales	a) Actividades de proyectos que involucran CAR-SPAW implementadas oportunamente.	
				b) Seguimiento con socios nacionales y regionales.	

				c) Informes trimestrales de progreso y financieros presentados oportunamente. d) Reuniones del Grupo de Coordinación de Proyectos asistidas.
	Programa de Pequeñas Subvenciones SPAW – Sujeto a la disponibilidad de fondos	CAR-SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena	a) Al menos una nueva contribución de fondos para apoyar el mecanismo de pequeñas subvenciones SPAW recaudada. b) Al menos una convocatoria de propuestas lanzada c) Proceso de selección y contratación de al menos 4 proyectos locales o regionales finalizados. d) Al menos dos rondas de seguimiento técnico con todos los socios financiados durante la ejecución realizada.
	Crecimiento azul a través de la restauración verde: Proyecto de desarrollo de capacidades de la Convención de Mares Regionales de Cartagena sobre ecosistemas de pastos marinos	Comité Conjunto de Conservación de la Naturaleza (JNCC)	Secretaría del Convenio de Cartagena, Socios regionales, Partes contratantes	a) Actividades del proyecto ejecutadas oportunamente. b) Seguimiento con socios nacionales y regionales. c) Reuniones del Grupo de Coordinación de Proyectos a las que asistió.
	Programa de apoyo regional para la red de gestores de áreas protegidas incluidas en la Lista SPAW en la región del Gran Caribe - Sujeto a la disponibilidad de fondos	CAR-SPAW	Socios regionales	a) Recaudación de fondos completada. b) Seguimiento de los asociados seleccionados, nacionales y locales. c) Presentación oportuna de informes financieros y descriptivos de los progresos realizados.
	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW	a) Preparación de nuevas propuestas de proyectos al FMAM sobre temas relacionados con áreas y especies especialmente protegidas, incluidos los impactos del sargazo en dichas áreas y especies apoyada.
Proporcionar asistencia técnica y orientación a las Partes Contratantes para la aplicación del Convenio de Cartagena y el Protocolo SPAW.	Fondo Fiduciario	Secretaría del Convenio de Cartagena	SPAW RAC, RAN	a) Actualizaciones trimestrales presentadas a la Mesa Directiva de SPAW en las que se resuman los progresos realizados en las decisiones del STAC y la COP. b) Orientación proporcionada a las Partes Contratantes sobre la aplicación del Protocolo a nivel nacional a través de informes y documentos de gabinete.
Realizar revisiones periódicas de la cooperación bilateral con las organizaciones asociadas para garantizar la alineación con el mandato de SPAW y mejorar las sinergias que apoyan directamente la implementación del Protocolo a nivel nacional y regional.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	Acuerdos ambientales multilaterales mundiales, socios regionales, CAR-SPAW	a) Al menos una actividad conjunta con el CRFM relacionadas con el proyecto BE-CLME+ para avanzar en la planificación espacial marina y la gestión de las AMP. b) Revisión anual de memorandos de entendimiento, que abarquen al menos tres marcos de cooperación.
Facilitar la presentación de informes sobre los objetivos e indicadores pertinentes de los ecosistemas marinos.	PROCARIBE+	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Partes Contratantes	a) Elaboración del próximo informe sobre el estado de las zonas del Convenio iniciado utilizando un enfoque de evaluación integrada, y apoyo al menos a tres Partes Contratantes para que informen sobre los ecosistemas marinos de conformidad con los requisitos de presentación de informes previstos en el Convenio de Cartagena y el Protocolo SPAW.
Apoyar a las Partes Contratantes, previa solicitud, en la integración de la biodiversidad marina y los servicios ecosistémicos en las estrategias nacionales de economía azul y desarrollo basado en los océanos.	PROCARIBE+	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, CAR de FTCM, OECO, CARICOM, Partes Contratantes	a) Al menos dos intercambios técnicos o talleres realizados sobre la integración de la biodiversidad marina en la planificación de la Economía Azul. b) Elaborado al menos un estudio de caso o documento de mejores prácticas sobre enfoques basados en los ecosistemas que apoyen las economías basadas en los océanos.
Facilitar la cooperación con los proyectos pertinentes y los mecanismos de coordinación relacionados con la biodiversidad marina.	PROCARIBE+	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Socios Regionales	a) Garantizada la participación en el Mecanismo de Coordinación de los Océanos. b) Garantizada la participación en los comités y grupos de trabajo pertinentes de la Sede del PNUMA sobre diversidad biológica marina.

Promover y fortalecer la cooperación con las RAN.	N/A	Secretaría del Convenio de Cartagena y CAR-SPAW	RAN y socios regionales, Consorcio SPAW	a) Apoyo a las consultas para el establecimiento de una Red de Actividad Regional de Mamíferos Marinos (RAN), sobre la base de las recomendaciones del STAC10 y las decisiones de la COP13. b) Posible memorando de entendimiento que reconozca a WIDECASST como una Red de Actividad Regional (RAN) para tortugas marinas, siguiendo la orientación proporcionada por la COP.
Fortalecer la colaboración con las organizaciones de la sociedad civil (OSC), en particular promoviendo el compromiso continuo con el Consorcio SPAW.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Consorcio SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena, CAR-SPAW	a) Realización de al menos dos seminarios web conjuntos o intercambios técnicos con OSC sobre temas de biodiversidad marina.
			Secretaría del Convenio de Cartagena, CAR-SPAW, Partes Contratantes, CDB	b) Análisis sobre cómo la integración del Marco Mundial de la Diversidad Biológica de Kunming-Montreal en las EPANB apoya la aplicación del Protocolo SPAW para los países que son Parte tanto del Convenio sobre la Diversidad Biológica como del Protocolo SPAW, con resultados presentados en STAC12 y COP14.
				c) Estudios documentales sobre la evaluación de los impulsores y las implicaciones económicas de los cambios en los ecosistemas del Caribe, con resultados presentados en STAC13 y COP15.

### 2.1.2 Personal del programa SPAW

11. Durante el período 2026-2027, la coordinación diaria para la implementación del Subprograma SPAW seguirá siendo supervisada por el Oficial del Programa SPAW, quien es responsable de la coordinación general del Programa SPAW y las funciones de la Secretaría. El Oficial del Programa contará con el apoyo del Asistente de Programa de SPAW, los Oficiales Adjuntos de Programa, los Voluntarios de las Naciones Unidas y los pasantes, cuando proceda y estén disponibles.
12. El Centro de Actividad Regional de SPAW (CAR-SPAW), ubicado en Guadalupe y apoyado por el Gobierno de Francia, seguirá proporcionando apoyo técnico y operativo adicional. CAR-SPAW opera bajo el marco institucional de "DEAL" Guadalupe (*La Direction de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement*), el representante local del Ministerio francés a cargo del medio ambiente. CAR-SPAW se dedica a apoyar la implementación del Protocolo SPAW. Su personal de tiempo completo incluye un (1) Director Ejecutivo, un (1) Director Adjunto, Coordinador de Programas y un (1) Asistente Administrativo financiado por el Ministerio francés para la Transición Ecológica. El equipo cuenta además con el apoyo de oficiales de proyectos cuyas funciones dependen de los fondos disponibles para proyectos. En 2025, el equipo incluye tres (3) empleados contractuales adicionales apoyados a través de los fondos de la UE, el Ministerio francés y el PNUMA, que trabajan en áreas clave como la megafauna marina, los ecosistemas marinos (arrecifes de coral y sargazo) y las AP. En el Anexo I se describen los detalles de la división de responsabilidades entre el equipo de SPAW en la Secretaría del Convenio de Cartagena y el equipo CAR-SPAW con respecto a la coordinación de proyectos.

### 2.1.3 Proyecto de presupuesto (indicativo)

Actividad	Presupuesto 2026			Presupuesto 2027		
	CTF	Otras contribuciones	Costo total	CTF	Otras contribuciones	Costo total
Sueldo del Oficial de Programas/Asistente (SM) y otros gastos de apoyo	250,860.00	-	250,860.00	250,860.00	-	250,860.00
Salario del Director/Subdirector/Asistente (SM) y otros gastos de apoyo del CAR-SPAW	-	456,500.00 <sup>1</sup>	456,500.00	-	456,500.00 <sup>1</sup>	456,500.00
Preparativos para la reunión de la COP14 y STAC12	-			79,656.00	67,800.00	147,456.00
<b>TOTAL (USD)</b>	<b>250,860.00</b>	<b>456,500.00</b>	<b>707,360.00</b>	<b>330,516.00</b>	<b>524,300.00</b>	<b>854,816.00</b>

<sup>1</sup> Incluye fondos de Francia a través del CAR-SPAW

13. El anexo II proporciona el presupuesto consolidado que cubre todas las áreas temáticas y actividades del Plan de trabajo del Protocolo SPAW, ofreciendo una

visión general de los recursos necesarios para la implementación. Las actividades sin fondos se enumeran en el Anexo III, identificándolas como prioritarias para la movilización de recursos, al tiempo que se subraya que se necesitarán fondos no solo para ejecutar las actividades propiamente dichas, sino también para apoyar las necesidades de personal a corto plazo en la Secretaría y el CAR-SPAW, esenciales para su ejecución.

## 2.2 Fortalecimiento de las Áreas Marinas y Costeras Protegidas (AP) en la Región del Gran Caribe (RGC)

14. El área temática de Fortalecimiento de las Áreas Protegidas en la RGC se centra en apoyar la creación, gestión y eficacia de las Áreas Protegidas (AP) y Otras Medidas Efectivas de Conservación Basadas en Áreas (OMEC). Estas herramientas basadas en áreas son esenciales para conservar la biodiversidad marina, mantener los servicios ecosistémicos y apoyar los medios de vida sostenibles. El Subprograma SPAW contribuye proporcionando asistencia técnica, promoviendo el uso de directrices regionales y facilitando la colaboración entre las partes interesadas a nivel local, nacional y regional.
15. Para el bienio 2026-2027, se priorizará el apoyo a la designación y el fortalecimiento de las AP y las OMEC, incluidos los esfuerzos para mejorar la eficacia de las áreas existentes, el desarrollo de capacidades para los administradores de áreas y las instituciones, y el fortalecimiento de la cooperación regional a través de intercambios y aprendizaje entre pares. Se prestará especial atención al fortalecimiento de las actividades de la Red y Foro de Gestión de Áreas Marinas Protegidas del Caribe (CaMPAM) y la Red de AP incluidas en la lista de SPAW, que desempeñan un papel fundamental para facilitar el intercambio de conocimientos, la capacitación y el apoyo técnico en toda la región. Los esfuerzos también apoyarán la actualización de las directrices regionales, la implementación de proyectos de planificación y restauración basados en sitios, y un mayor compromiso con las redes mundiales de AP para garantizar la participación activa del Caribe en los diálogos y plataformas internacionales sobre biodiversidad.

### 2.2.1 *Objetivos estratégicos, metas, actividades principales y entregables esperados*

<b>Objetivos estratégicos:</b>				
1. Apoyar a los gobiernos en la creación de Áreas Marinas y Costeras Protegidas (AP) y Otras Medidas de Conservación Efectivas (OMEC), y el fortalecimiento de las existentes en la Región del Gran Caribe (RGC), incluida una mejor comunicación y cooperación entre los sitios de la región.				
2. Ayudar a los gobiernos y otros grupos pertinentes a crear y fortalecer la capacidad humana para mejorar la eficacia de las AP y las OMEC, tanto en sitios individuales como dentro de los sistemas nacionales.				
3. Apoyar la implementación de las directrices para el establecimiento, planificación, gestión y listado de AP desarrolladas bajo el Protocolo SPAW.				
4. Fomentar la colaboración y el intercambio de conocimientos entre las redes de AP a nivel del Caribe y del mundo.				
<b>Metas 2026-2027:</b>				
1. Facilitar la creación o expansión de al menos dos Áreas Marinas y Costeras Protegidas (AP) y/u Otras Medidas de Conservación Efectivas (OMEC), y apoyar el desarrollo de capacidades y la cooperación entre al menos cinco sitios existentes en la Región del Gran Caribe para 2027.				
2. Realizar al menos dos actividades regionales de capacitación o desarrollo de capacidades para profesionales de AP/OMEC en toda la región del Gran Caribe para 2027.				
3. Según proceda y previa solicitud, apoyar el proceso de presentación de candidaturas de al menos dos nuevas AP para su inclusión en la lista del Protocolo SPAW, proporcionando asistencia técnica a las autoridades nacionales durante todo el proceso para 2027.				
4. Facilitar al menos dos iniciativas conjuntas o intercambios entre las redes de AP del Caribe y globales para 2027 para promover el intercambio de conocimientos, la coordinación y la visibilidad de las AP en la región del Gran Caribe.				
<b>Actividades principales</b>	<b>Proyecto(s)</b>	<b>Responsable</b>	<b>Socios</b>	<b>Entregables esperados</b>
Apoyar la puesta en marcha de la Red de Gestores de Áreas Protegidas incluida en la lista de SPAW, incluidos los intercambios, las capacitaciones y la colaboración entre pares.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	CAR-SPAW	NatureXpairs, Red de Áreas Protegidas SPAW, Socios Regionales	<p>a) Al menos un programa de acompañamiento implementado, dos seminarios web regionales impartidos y una visita de intercambio organizada para gestores de áreas protegidas.</p> <p>b) Metodología de adaptación probada al menos en dos sitios piloto incluidos en la lista SPAW y planes de gestión de la erosión costera específicos del sitio desarrollados.</p> <p>c) Programa educativo de áreas protegidas desarrollado y lanzamiento de la convocatoria de micro proyectos.</p> <p>d) Participación en la dinámica de las redes suprarregionales de áreas protegidas.</p> <p>e) Proyecto de hoja de ruta posterior a 2030 y propuesta de modelo económico preliminar para la sostenibilidad a largo plazo de la red elaborados.</p>

Brindar desarrollo de capacidades en la gestión de AMP a través del programa de capacitación de capacitadores (ToT) de CaMPAM.	GEF PROCARIBE+/ Sujeto a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	UNOPS, Reef Check República Dominicana, CAR-SPAW	a) Plan de estudios del curso CaMPAM ToT actualizado y digitalizado.
				b) Al menos cinco actividades de seguimiento de la 14ª edición de la TdT del CaMPAM implementadas en países de habla inglesa.
				c) Participación de al menos ocho países y 20 gestores de AMP en la 15ª edición de CaMPAM ToT para países de habla hispana.
				d) Al menos cinco actividades de seguimiento de la 15ª edición de la ToT de CaMPAM implementadas en países de habla hispana.
Apoyar el establecimiento y fortalecimiento de AP y OMEC, en colaboración con socios nacionales y locales.	GEF PROCARIBE+	Secretaría del Convenio de Cartagena	UNOPS, CARDIQUE, CARSUCRE	a) Dos nuevas AMP establecidas en Colombia.
			UNOPS, INVEMAR, Parques Nacionales de Colombia	b) Fortalecimiento de un AMP existente en Colombia.
			UNOPS, MARN	c) Fortalecimiento de un santuario marino existente en la República Dominicana. d) Zonas piloto de veda o restauración de la pesca (OMEC) implementadas en la República Dominicana.
		Centro Nacional de Áreas Protegidas de Cuba	UNOPS, Carta-Secretaría del Convenio de Gena	a) Dos nuevas AMP establecidas en Cuba.
	Sujeto a la disponibilidad de fondos	CAR-SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena, Partes Contratantes	a) AP de nueva creación y existentes apoyadas para ser incluidas en la lista de AP de SPAW, según proceda y a petición de las Partes Contratantes.
Fortalecer el monitoreo ambiental y la gestión de los arrecifes de coral dentro de las AMP a través de indicadores estandarizados, sistemas de alerta temprana y plataformas de intercambio de datos.	GEF GEM GdM	Secretaría del Convenio de Cartagena	Autoridades nacionales (México, EE. UU.), CAR-SPAW, UNOPS, CONABIO, Kalanbio	a) Mejorados los mecanismos de coordinación entre las AMP nacionales y las redes de AMP en México y Estados Unidos.
			UNOPS, CONABIO	b) Datos de monitoreo de AMP integrados en SIMAR, según corresponda.
Apoyar la implementación nacional del Protocolo SPAW (planificación y gestión de AP a nivel local).	Programa de Pequeñas Donaciones SPAW - Sujeto a la disponibilidad de fondos	CAR-SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena, Consorcio SPAW	a) Al menos una nueva fuente de fondos asegurada para mantener y ampliar el mecanismo de pequeñas subvenciones que apoya a los sitios incluidos en la lista SPAW.
			ONG locales, organizaciones comunitarias	b) Apoyada la implementación de al menos tres proyectos para actualizar o implementar planes de gestión en AP incluidos en la lista SPAW.
			ONG locales, organizaciones comunitarias	c) Lecciones aprendidas y mejores prácticas de los proyectos financiados recopiladas y publicadas.
Mejorar las sinergias y las iniciativas conjuntas con otras redes de AP del Caribe y del mundo para promover herramientas compartidas, mejores prácticas y acciones coordinadas.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, CaM-PAM, Red de AP de SPAW, MPA- Connect, MARFund, RedParques, DCNA, Sustainable Grenadines, NAMPAM	a) Actividades conjuntas e intercambio de conocimientos entre redes regionales de AP facilitadas.
			CAR-SPAW	b) Colaboración con la red mundial de redes de AMP formalizada a través de un plan de trabajo conjunto.
			CAR-SPAW, CaM-PAM, Red de AP de SPAW, MPA-Connect, MARFund, RedParques, DCNA, Sustainable Grenadines, NAMPAM	c) Representación del Caribe garantizada en al menos dos eventos o plataformas internacionales de biodiversidad.

Promover prácticas de turismo sostenible para fortalecer la gestión de las AP, apoyar la conservación de la biodiversidad y fomentar el uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos en la región del Gran Caribe.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Programa de Turismo Sostenible One Planet del PNUMA	Secretaría del Convenio de Cartagena, CAR-SPAW, SPAWConsortio	a) Iniciados los debates iniciales y los esfuerzos de coordinación para elaborar normas voluntarias regionales sobre turismo sostenible para la RGC.
		Fundación Reef-World y Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Gestores de AP	a) Promovida la adopción del Código de Conducta de Green Fins en al menos dos AP adicionales.
				b) Realizadas dos sesiones regionales de capacitación sobre estándares de Green Fins para operadores turísticos y profesionales de AP. c) Materiales de comunicación que vinculan las prácticas de Green Fins con las obligaciones de biodiversidad de SPAW producidas.
Fortalecimiento de las iniciativas sobre AMP y OMEC, incluidas las áreas transfronterizas en la región del Corredor Biológico del Caribe (CBC).	CBC Ocean 2030	CBC	Secretaría del Convenio de Cartagena, Corredor Biológico del Caribe, CAR-SPAW, Agencias Nacionales de Cuba, República Dominicana, Haití y Jamaica	a) Apoyo técnico e informativo proporcionado al CBC para avanzar en iniciativas sobre el establecimiento, la gestión y el fortalecimiento de las AMP y las OMEC, incluidas las áreas transfronterizas, aportando información relevante sobre el Protocolo SPAW, facilitando el intercambio de mejores prácticas y apoyando la coordinación entre las Partes Contratantes y los socios.

### 2.2.2 Proyecto de presupuesto (indicativo)

Actividad	Presupuestado 2026			Presupuestado 2027		
	CTF	Otras contribuciones	Costo total	CTF	Otras contribuciones	Costo total
Apoyar la puesta en marcha de la Red de Gestores de Áreas Protegidas incluida en la lista de SPAW, incluidos los intercambios, las capacitaciones y la colaboración entre pares.	-	-	103,400.00	-	-	-
Brindar desarrollo de capacidades en la gestión de AMP a través del programa de capacitación de capacitadores (ToT) de CaMPAM.	-	55,330.00 <sup>1</sup>	55,330.00	-	-	-
Apoyar el establecimiento y fortalecimiento de AP y OMEC, en colaboración con socios nacionales y locales	-	250,018.50 <sup>1</sup>	250,018.50	-	45,333.341	45,333.34
Fortalecer el monitoreo ambiental y la gestión de los arrecifes de coral dentro de las AMP a través de indicadores estandarizados, sistemas de alerta temprana y plataformas de intercambio de datos.	-	65,000.00 <sup>2</sup>	65,000.00	-	-	-
Apoyar la implementación nacional del Protocolo SPAW (planificación y gestión de AMP a nivel local).	-	40,000.00 <sup>3</sup>	40,000.00	-	-	-
Mejorar las sinergias y las iniciativas conjuntas con otras redes de AP del Caribe y del mundo para promover herramientas compartidas, mejores prácticas y acciones coordinadas.	-	-	-	-	-	-
Promover prácticas de turismo sostenible para fortalecer la gestión de las AP, apoyar la conservación de la biodiversidad y fomentar el uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos en la región del Gran Caribe.	-	-	-	-	-	-
Fortalecimiento de las iniciativas sobre AMP y OMEC, incluidas las áreas transfronterizas en la región del Corredor Biológico del Caribe (CBC).	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL (USD)</b>	-	<b>410,348.50</b>	<b>513,748.50</b>	-	<b>45,333.34</b>	<b>45,333.34</b>

<sup>1</sup> Incluye fondos del proyecto PROCARIBE+

<sup>2</sup> Incluye fondos del proyecto GEM GdM

<sup>3</sup> Incluye fondos de CAR-SPAW

### 2.3 Conservación de especies amenazadas y en peligro de extinción

16. La conservación de especies amenazadas y en peligro de extinción es un componente central del Protocolo SPAW, que apoya a las Partes Contratantes en el fortalecimiento de sus esfuerzos nacionales y regionales para proteger las especies en riesgo. Esta área temática se centra en mejorar la concienciación, la coordinación y el apoyo técnico para la conservación y gestión de especies amenazadas, en peligro de extinción y migratorias, incluidas las de importancia ecológica y económica. También promueve el desarrollo y la implementación de planes de recuperación, pautas de gestión y medidas de conservación basadas en las disposiciones del Protocolo SPAW y las prioridades regionales.
17. Durante el bienio 2026-2027, el Subprograma SPAW dará prioridad a las acciones que se basen en las redes y asociaciones de conservación de especies existentes, apoyen la implementación a nivel nacional y mejoren el acceso a la información y las herramientas. Se hará hincapié en el fortalecimiento de la cooperación para la megafauna marina, incluidas los cetáceos, las tortugas marinas y los manatíes, así como en el avance de las campañas de sensibilización. El Programa también seguirá apoyando a las Partes Contratantes en la adaptación de su legislación nacional y sus planes de gestión de especies a las disposiciones sobre SPAW y a los marcos regionales más amplios.

#### 2.3.1 Objetivos estratégicos, metas, actividades principales y entregables esperados

<b>Objetivos estratégicos:</b>				
1. Promover la conciencia y la acción regional sobre las prioridades relacionadas con el manejo de especies amenazadas, en peligro y migratorias, para mejorar los esfuerzos de protección nacionales y regionales.				
2. Apoyar a las Partes Contratantes para que apliquen las acciones prioritarias identificadas en los planes de recuperación y gestión de especies existentes, así como las recomendaciones elaboradas en el marco del Protocolo SPAW.				
3. Promover y apoyar a las Partes Contratantes en el desarrollo y la aplicación de directrices de conservación y gestión de especies en el marco del Protocolo SPAW.				
4. Apoyar a las Partes Contratantes para que elaboren, cuando proceda, planes y programas de gestión eficaces para las especies prioritarias de importancia regional, incluidas las especies de importancia económica.				
<b>Metas 2026-2027:</b>				
1. Implementar al menos tres iniciativas regionales de sensibilización (por ejemplo, campañas de comunicación, seminarios web, materiales educativos) centradas en la conservación de especies amenazadas, en peligro y migratorias para 2027.				
2. Apoyar al menos a dos Partes Contratantes en la aplicación de las acciones prioritarias identificadas en los planes nacionales o regionales de recuperación y gestión de especies alineados con las disposiciones del Protocolo SPAW para 2027.				
3. Finalizar y validar una directriz regional actualizada o nueva para la conservación y gestión de especies en el marco del Protocolo SPAW, y proporcionar apoyo técnico para su aplicación en al menos dos países para 2027.				
4. Apoyar el desarrollo o la actualización de al menos dos planes de gestión de especies para especies prioritarias de importancia regional, incluidas las de importancia económica, con el respaldo de las autoridades nacionales para 2027.				
<b>Actividades principales</b>	<b>Proyecto(s)</b>	<b>Conducir</b>	<b>Socios</b>	<b>Entregables esperados</b>
Apoyar la conservación de la megafauna marina (por ejemplo, tiburón ballena, mantarraya, tiburones martillo, peces sierra, aves marinas).	CAMAC	CAR-SPAW	OFB-Agoa, WWF, ONG locales, Convenio de Cartagena	a) Fortalecida la red regional de varamientos de mamíferos marinos mediante la creación de una lista de coordinadores y herramientas para el intercambio de datos.
			WECAFC, CRFM, Aves Caribe, Widecast, OFB-Agoa, WWF, Cari'mam Network	b) Desarrollada una evaluación socioeconómica y ambiental de las interacciones pesqueras con la megafauna marina y en colaboración con al menos dos organizaciones pesqueras.

		WIDECAST	CAR-SPAW	c) Apoyada la implementación de las recomendaciones pertinentes identificadas como de alta prioridad en el UNEP(DEPI)/CAR WG.43/INF.24 en colaboración con WIDECAST.
Apoyar la implementación nacional del Protocolo SPAW (actividades de monitoreo y conservación de especies).	Programa de Pequeñas Donaciones SPAW - Sujeto a la disponibilidad de fondos	CAR-SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena, Consorcio SPAW	a) Al menos una nueva fuente de fondos asegurada para mantener y ampliar el mecanismo de pequeñas subvenciones que apoya la conservación y el uso sostenible de las especies incluidas en la lista SPAW.
			Socios nacionales/locales (sociedad civil, ONG)	b) Ejecutados al menos tres proyectos in situ para apoyar iniciativas locales para el monitoreo y la conservación de especies. c) Lecciones aprendidas y mejores prácticas de los proyectos financiados recopiladas y publicadas.
Comunicación e información sobre las especies incluidas en los anexos del protocolo SPAW.	CAMAC	CAR-SPAW	Miembros de CARI'MAM	a) Comunicación activa mantenida a través de la red CARI'MAM compartiendo al menos 2 actualizaciones o materiales relevantes por año a través de WhatsApp y promoviendo el intercambio informal de conocimientos entre los miembros.
	Sujeto a la disponibilidad de fondos		Secretaría del Convenio de Cartagena	b) Al menos 12 publicaciones o actualizaciones relacionadas con especies publicadas por año en la Secretaría del Convenio de Cartagena y en los sitios web y redes sociales de CAR-SPAW, incluidas actualizaciones, artículos, mapas y datos (por ejemplo, modelos de distribución de especies, corredores migratorios).
Promover la colaboración regional para la protección de las poblaciones de manatíes.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Acuario marino de Clearwater	Secretaría del Convenio de Cartagena, CAR-SPAW	a) Apoyo técnico y de coordinación proporcionado para el desarrollo de una alianza regional para la conservación del manatí, participando en iniciativas dirigidas por socios, facilitando el intercambio de conocimientos y apoyando la redacción de una visión conjunta o un esquema de acción proporcionando información relevante para el Protocolo SPAW.
Fortalecimiento de las iniciativas de conservación de la megafauna en la región del Corredor Biológico del Caribe (CBC).	CBC Ocean 2030	CBC	Secretaría del Convenio de Cartagena, Corredor Biológico del Caribe, CAR-SPAW, Agencias Nacionales de Cuba, República Dominicana, Haití y Jamaica	a) Apoyo técnico e informativo proporcionado al CBC para el desarrollo de iniciativas regionales sobre conservación de la megafauna (por ejemplo, mamíferos marinos, tortugas marinas, grandes especies pelágicas) dentro de su región de acción, aportando información pertinente sobre el Protocolo SPAW, facilitando la coordinación con las Partes Contratantes y apoyando los mecanismos de intercambio de conocimientos y las actividades conjuntas de divulgación.

### 2.3.2 Proyecto de presupuesto (indicativo)

Actividad	Presupuestado 2026			Presupuestado 2027		
	CTF	Otras contribuciones	Costo total	CTF	Otras contribuciones	Costo total
Apoyar la conservación de la megafauna marina (por ejemplo, tiburón ballena, mantarraya, tiburones martillo, peces sierra, aves marinas)	-	260,260.001	260,260.00	-	202,441.801	202,441.80
Apoyar la implementación nacional del Protocolo SPAW (actividades de monitoreo y conservación de especies).	-	-	-	-	-	-
Comunicación e información sobre las especies incluidas en los anexos SPAW del Protocolo SPAW.	-	-	-	-	-	-
Promover la colaboración regional para la protección de las poblaciones de manatíes.	-	-	-	-	-	-
Fortalecimiento de las iniciativas de conservación de la megafauna en la región del Corredor Biológico del Caribe (CBC).	-	-	-	-	-	-

<b>TOTAL (USD)</b>	-	260,260.00	260,260.00	-	202,441.80	202,441.80
--------------------	---	------------	------------	---	------------	------------

<sup>1</sup> Incluye fondos del proyecto CAMAC

## 2.4 Conservación, restauración y uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos

18. Conservación, restauración y uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos aborda la necesidad urgente de proteger y restaurar ecosistemas clave como los arrecifes de coral, los manglares y las praderas marinas, que brindan servicios críticos para la biodiversidad, la resiliencia de los ecosistemas y el bienestar humano. Esta área temática promueve la gestión basada en los ecosistemas y las soluciones basadas en la naturaleza como enfoques rectores para garantizar la salud y la productividad a largo plazo de los hábitats costeros y marinos en toda la región del Gran Caribe. El Subprograma SPAW es clave para apoyar las acciones de conservación y restauración, facilitar los sistemas regionales de monitoreo y promover el intercambio de conocimientos para informar políticas y gestión efectivas.
19. Durante el bienio 2026-2027, se hará hincapié en el fortalecimiento de plataformas regionales como GCRMN-Caribe, la ampliación de los esfuerzos de restauración a mediana y pequeña escala y la mejora de la colaboración en las evaluaciones de la vulnerabilidad. Estas acciones se alinearán, según corresponda, con los compromisos nacionales y regionales en materia de sostenibilidad, incluidos marcos rectores como las Estrategias y Planes de Acción Nacionales sobre Biodiversidad (EPANB) y otros que contribuyan a la aplicación del Protocolo SPAW a nivel nacional. Las acciones también se centrarán en abordar las amenazas emergentes, como la afluencia de sargazo, promoviendo la coordinación regional, apoyando los estudios de campo e incorporando consideraciones de biodiversidad en los planes de acción. El Subprograma seguirá colaborando con asociados a todos los niveles para movilizar recursos, compartir conocimientos y promover enfoques integrados y basados en la ciencia para la gestión de los ecosistemas costeros y marinos.

### 2.4.1 Objetivos estratégicos, metas, actividades principales y entregables esperados

<b>Objetivos estratégicos:</b>				
1. Promover la conservación, restauración y gestión sostenible de los arrecifes de coral, los manglares, las praderas marinas y los ecosistemas costeros y marinos asociados mediante enfoques basados en los ecosistemas y soluciones basadas en la naturaleza y su integración, según proceda, en los compromisos nacionales y regionales como base para la sostenibilidad y la resiliencia.				
2. Fortalecer las plataformas regionales de monitoreo e intercambio de datos como GCRMN y SIMAR para apoyar la toma de decisiones basada en la ciencia y la gestión adaptativa de los ecosistemas.				
3. Sensibilizar y fomentar la cooperación regional sobre el valor de los ecosistemas marinos y los impactos de amenazas como el sargazo para informar la planificación y las acciones de biodiversidad.				
4. Promover y apoyar los esfuerzos de restauración de ecosistemas en arrecifes de coral, manglares, praderas marinas y otros hábitats costeros y marinos, fomentando, según corresponda, la colaboración regional, el intercambio de conocimientos y la alineación con los compromisos globales.				
<b>Metas 2026-2027:</b>				
1. Apoyar la implementación de al menos cuatro proyectos piloto basados en ecosistemas o en la naturaleza para la restauración o gestión sostenible de arrecifes de coral, manglares o pastos marinos en la región del Gran Caribe para 2027, sobre la base de compromisos nacionales y regionales, según corresponda.				
2. Mejorar la funcionalidad y el contenido de al menos dos plataformas regionales (por ejemplo, GCRMN-Caribe, SIMAR), que contribuyen directamente al monitoreo de los ecosistemas y la presentación de informes nacionales en el marco del Convenio de Cartagena, integrando conjuntos de datos actualizados, publicando informes de situación regional y ampliando la participación de al menos cinco instituciones nacionales adicionales para 2027.				
3. Ofrecer al menos dos iniciativas de sensibilización o cooperación (por ejemplo, seminarios web, informes de políticas, diálogos con las partes interesadas) sobre el valor de los ecosistemas marinos y los impactos de la afluencia de sargazo para 2027.				
4. Facilitar al menos dos iniciativas regionales o nacionales de restauración de ecosistemas apoyadas o coordinadas en el marco de SPAW, incluidas actividades de intercambio de conocimientos, asistencia técnica o asociaciones para mejorar los resultados de restauración de los ecosistemas marinos y costeros prioritarios, para 2027.				
<b>Actividades principales</b>	<b>Proyecto(s)</b>	<b>Conducir</b>	<b>Socios</b>	<b>Entregables esperados</b>
Continuar copresidiendo el nodo del Caribe de GCRMN y apoyar la conservación de los arrecifes de coral.	GEF GEM GdM	CAR-SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena, ICRI, GCRMN Global, Expertos e instituciones nacionales	a) Al menos cinco productos de datos temáticos sobre arrecifes de coral o resúmenes de políticas compartidos a través de GCRMN. b) Finalización y promoción del Informe sobre el estado de los arrecifes de coral del Caribe de GCRMN de 2025. c) Contribuciones del Caribe presentadas al Informe Mundial del GCRMN y participación garantizada en al menos un taller de

				revisión.
		Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, UNOPS, Kalanbio, CONABIO, NOAA, CNAP	d) Redes nacionales y regionales para la evaluación, monitoreo y restauración de los arrecifes de coral, incluidos los afectados por el blanqueamiento de corales y/o SCTLD fortalecidos en al menos dos países. e) Visibilidad y comunicación mejorada a nivel de políticas de los resultados del monitoreo de arrecifes en el Gran Caribe, incluida la difusión a través de plataformas como SIMAR.
Mejorar la comprensión y la conciencia de los impactos ecológicos y el valor del sargazo, promoviendo buenas prácticas de gestión y considerando la conservación de la biodiversidad en la implementación de un plan de acción regional sobre el sargazo.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	CAR-SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena, Región de Guadalupe, OEKO, AEC, Grupo de Trabajo sobre el sargazo, RAC-IMA, RAC-CIMAB, OEWG-FTCM, Convenio de Abiyán	a) Implementación de al menos tres medidas del Plan de Acción del Convenio de Cartagena sobre las inundaciones de sargazo, con el apoyo del grupo de trabajo sobre el sargazo del Convenio de Cartagena.
	SARGCOOP II-	CAR-SPAW	Red de AMP incluidas en la lista SPAW, Universidad de las Antillas Occidentales Geo Blue Planet	a) Realizado al menos un estudio de campo y publicados los resultados sobre los impactos del sargazo en la biodiversidad de las AMP incluidas en la lista SPAW para 2027. b) Apoyado el desarrollo o integración de al menos una herramienta de pronóstico de la vulnerabilidad de los ecosistemas en los sistemas de datos regionales.
Mejorar la conservación y la resiliencia de los arrecifes de coral en las AMP en el área del Proyecto GOM-LME.	GEF GEM GdM	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, UNOPS, Kalanbio, CONABIO, NOAA, CNAP	a) Un conjunto de al menos cuatro indicadores comunes de arrecifes de coral para AMP en el área del Proyecto GOM-LME acordado y publicado. b) Al menos un protocolo de alerta temprana para el blanqueamiento de corales o enfermedades de los corales desarrollado en coordinación con los socios nacionales del Proyecto GEF GOM-LME. c) Se realizaron al menos dos ejercicios de integración de datos dentro de SIMAR.
Promover la cooperación regional y el intercambio de conocimientos sobre los esfuerzos de restauración de ecosistemas centrados en los arrecifes de coral, los manglares y las praderas marinas.	Sujeto a la disponibilidad de fondos	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, FTCM RAC, Organismos regionales de pesca (por ejemplo, CRFM, OSPESCA), ICRI, GCRMN-Caribe, Proyecto de Restauración de Santa Lucía, Proyectos Regionales	a) Al menos un intercambio regional o seminario web organizado para mostrar pautas de restauración y estudios de casos sobre restauración de corales, manglares y pastos marinos.
				b) Al menos una actividad o propuesta conjunta desarrollada con AMEP u organizaciones pesqueras que vincule la restauración con la reducción de la contaminación y la protección del hábitat. c) Elaborado y difundido un inventario o repositorio de las directrices y protocolos de restauración regionales y nacionales existentes.
Apoyar la implementación nacional del Protocolo SPAW (conservación, monitoreo y restauración de ecosistemas marinos y costeros).	Programa de Pequeñas Donaciones SPAW - Sujeto a la disponibilidad de fondos	CAR-SPAW	Secretaría del Convenio de Cartagena, Socios nacionales/locales (APs, sociedad civil, ONG)	a) Al menos una nueva fuente de fondos asegurada para mantener y expandir el mecanismo de pequeñas donaciones que apoya iniciativas locales para la conservación y restauración de ecosistemas. b) Implementados al menos tres proyectos basados en sitios para apoyar iniciativas locales para la conservación y restauración de ecosistemas. c) Lecciones aprendidas y mejores prácticas de los proyectos financiados recopiladas y publicadas.
Apoyar el uso sostenible y la conservación de los manglares, pastos marinos y otros ecosistemas costeros para mejorar la resiliencia ecológica y los beneficios ambientales a largo plazo.	PROCARIBE+	Secretaría del Convenio de Cartagena	CAR-SPAW, Pew Charitable Trust, gobiernos nacionales	a) Contribución a los esfuerzos nacionales de creación de capacidad para la gestión eficaz de los manglares y las praderas marinas mediante el apoyo a al menos dos talleres técnicos dirigidos por asociados como Pew o autoridades nacionales.

				<p>b) Promovidos los recursos técnicos e intercambio entre pares para mejorar la valoración, el monitoreo y el financiamiento sostenible de los ecosistemas costeros en al menos tres países.</p> <p>c) Facilitado el intercambio regional de experiencias y buenas prácticas mediante la participación en al menos un evento o iniciativa de intercambio de conocimientos sobre la gestión de los ecosistemas costeros.</p> <p>d) Aportación técnica para la elaboración o mejora de al menos dos políticas o reglamentos nacionales que apoyen el uso sostenible y la conservación de los manglares, las praderas marinas y los hábitats costeros asociados.</p> <p>e) Mapeo de ecosistemas para la identificación de áreas prioritarias para la restauración y conservación, apoyado en al menos 3 países.</p>
	Sujeto a la disponibilidad de fondos			
Contribuir al desarrollo y facilitar la revisión por expertos de una evaluación de la Lista Roja de Ecosistemas (RLE) para los arrecifes de coral del Caribe.	Fondos de la UICN	UICN	Secretaría del Convenio de Cartagena, CAR-SPAW	<p>a) Contribución a la Lista Roja de Ecosistemas del Caribe (RLE) para al menos dos subregiones proporcionando insumos técnicos y facilitando la revisión de expertos.</p> <p>b) Apoyado el desarrollo de un informe técnico que identifique las áreas prioritarias de arrecifes y las acciones de conservación recomendadas respaldadas mediante el intercambio de datos, la participación en revisiones por pares y las consultas con los socios.</p>

#### 2.4.2 Proyecto de presupuesto (indicativo)

Actividad	Presupuestado 2026			Presupuestado 2027		
	CTF	Otras contribuciones	Costo total	CTF	Otras contribuciones	Costo total
Continuar copresidiendo el nodo del Caribe de GCRMN y apoyar la conservación de los arrecifes de coral.	-	-	-	-	-	-
Mejorar la comprensión y la conciencia de los impactos ecológicos y el valor del sargazo, promoviendo buenas prácticas de gestión y considerando la conservación de la biodiversidad en la implementación de un plan de acción regional sobre el sargazo.	-	388,568.541	388,568.54	-	489,084.401	489,084.40
Mejorar la conservación y la resiliencia de los arrecifes de coral en las AMP en el área del Proyecto GOM-LME.	-	103,192.002	103,192.00	-	-	-
Promover la cooperación regional y el intercambio de conocimientos sobre los esfuerzos de restauración de ecosistemas centrados en los arrecifes de coral, los manglares y las praderas marinas.	-	-	-	-	-	-
Apoyar la implementación nacional del Protocolo SPAW (conservación, monitoreo y restauración de ecosistemas marinos y costeros).	-	-	-	-	-	-
Apoyar el uso sostenible y la conservación de los manglares, pastos marinos y otros ecosistemas costeros para mejorar la resiliencia ecológica y los beneficios ambientales a largo plazo.	-	-	-	-	-	-
Contribuir al desarrollo y facilitar la revisión por expertos de una evaluación de la Lista Roja de Ecosistemas (RLE) para los arrecifes de coral del Caribe.	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL (USD)</b>	-	<b>491,760.54</b>	<b>491,760.54</b>	-	<b>489,084.40</b>	<b>489,084.40</b>

<sup>1</sup> Incluye fondos del proyecto EU INTERREG SARGCOOP II y Francia

<sup>2</sup> Incluye fondos del proyecto GEM GdM

### 3 CONCLUSIÓN

20. El Plan de Trabajo 2026-2027 del Protocolo SPAW establece un marco integral y estratégico para avanzar en la conservación de la biodiversidad marina y costera en la región del Gran Caribe. Refleja las prioridades regionales al tiempo que brinda apoyo para una mayor implementación nacional del Protocolo SPAW. A través de sus áreas temáticas y actividades, el Plan de Trabajo busca fortalecer la gobernanza, mejorar la gestión de áreas y especies protegidas, promover la restauración de ecosistemas y el uso sostenible, y fomentar la colaboración y las asociaciones entre sectores y partes interesadas. Este plan de trabajo integra las actividades de la Secretaría del Convenio de Cartagena y el CAR-SPAW en apoyo del Subprograma SPAW, así como las contribuciones de otros socios, proyectos e iniciativas que promueven colectivamente la implementación del Protocolo.
21. El éxito de la ejecución del Plan de Trabajo dependerá de la cooperación sostenida entre las Partes Contratantes, los asociados regionales y la comunidad de partes interesadas en general, así como de la movilización de recursos suficientes. Al trabajar juntos, aprovechar las sinergias y las iniciativas existentes, el Protocolo SPAW tiene como objetivo maximizar su impacto, visibilidad y contribución al desarrollo sostenible y a la resiliencia de la región.

**ANEXO I: PANORAMA GENERAL DE LOS PROYECTOS QUE APOYAN LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROTOCOLO SPAW, DESTACANDO LA RESPONSABILIDAD DE LA SECRETARÍA Y DEL CAR-SPAW**

Proyecto	Entregables	Información / Aprobación	Fondos	Socios del proyecto	Responsable	Línea de tiempo
GEF PROCARIBE+: Proteger- Restaurar el capital natural de los océanos, aumentar la resiliencia y apoyar las inversiones regionales para el desarrollo socioeconómico sostenible azul en los grandes ecosistemas marinos del Caribe (CLME+ region) y la plataforma norte de Brasil	a) Actualización y digitalización del plan de estudios del curso CaMPAM ToT.	Información (aprobada en la COP11 de SPAW)	FMAM (a través del PNUD)	PNUD, UNOPS, SPAW-RAC, Autoridades Nacionales	Secretaría del Convenio de Cartagena	2025-2027
	b) 15ª edición de la ToT para los países de habla hispana y actividades de seguimiento de la 14ª edición para los países de habla inglesa implementados.					
	c) En Colombia: establecimiento de dos nuevas AMP y fortalecimiento de una AMP existente.					
	d) En la República Dominicana: establecimiento de OMEC piloto y fortalecimiento de un santuario marino existente.					
GEM GdM LME: Implementación del Programa de Acción Estratégica del Gran Ecosistema Marino del Golfo de México	a) Acuerdo sobre al menos cuatro indicadores estandarizados de arrecifes de coral para AMP en el área del Proyecto GOM-LME.	Información (aprobada en la COP11 de SPAW)	FMAM (a través del PNUMA)	PNUMA, OPS, SPAW-RAC, Agencias Nacionales de México, Estados Unidos y Cuba	Secretaría del Convenio de Cartagena	2024-2026
	b) Desarrollo de al menos un protocolo de alerta temprana para eventos de blanqueamiento o enfermedad de corales, en colaboración con socios.					
	c) Integración de los datos nacionales de monitoreo de AMP en SIMAR para mejorar el intercambio de datos regionales y la toma de decisiones.					
	d) Contribución de insumos técnicos y datos al Informe sobre el estado de los arrecifes de coral del Caribe de 2025.					
CAMAC Fase II: Megafauna marina del Caribe y actividades antropogénicas	a) Mantenimiento y fortalecimiento de la red regional de varamientos de mamíferos marinos mediante la creación de una lista de coordinadores y herramientas para el intercambio de datos.	Información (aprobada en la COP11 de SPAW)	UE Interreg Caribe, socios del proyecto	OFB, SPAW-RAC, WWF-NL, WIDECAS, Aves Caribe, ONG locales	CAR-SPAW	2025-2027
	b) Evaluación socioeconómica y ambiental de las interacciones de las pesquerías con la megafauna marina desarrollada en colaboración con al menos dos organizaciones pesqueras.					
	c) Apoyado el establecimiento de una red regional de respuesta a varamientos de tortugas marinas en al menos cinco países en colaboración con WIDECAS.					
	d) Contribución continua a la red CARI'MAM y apoyo a la implementación del Plan de Acción para Mamíferos Marinos (MAMAP) en la región del Gran Caribe.					
SARGCOOP II: Fortalecimiento de la gobernanza regional y la cooperación ambiental en la gestión del sargazo en el Gran Caribe	a) Realizado al menos un estudio de campo y se han publicado resultados sobre los impactos del sargazo en la biodiversidad en las AMP incluidas en la lista SPAW para 2027.	Información (aprobada y aprobada en la COP11 de SPAW)	UE Interreg Caribe, socios del proyecto	Consejo Regional de Guadalupe, Universidad de las Antillas Occidentales, Geo Blue Planet, OECO, ONG locales	CAR-SPAW	2025-2027
	b) Desarrollo o integración de al menos una herramienta de pronóstico de la vulnerabilidad de los ecosistemas en los sistemas de datos regionales.					

Programa de apoyo regional para AMP incluidas en SPAW	<p>a) Al menos un programa de acompañamiento implementado, dos seminarios web regionales impartidos y una visita de intercambio organizada para gestores de áreas protegidas</p> <p>b) Proyecto de hoja de ruta posterior a 2030 y propuesta de modelo económico preliminar para la sostenibilidad a largo plazo de la red elaborados.</p> <p>c) Metodología de adaptación probada al menos en dos sitios piloto incluidos en la lista SPAW y planes de gestión de la erosión costera específicos del sitio desarrollados.</p>	Información	Sujeto a la disponibilidad de fondos	NatureXpairs, Reservas Naturales de Francia	CAR-SPAW	2026-2030
Programa de pequeñas subvenciones SPAW	<p>a) Lanzamiento de una convocatoria de propuestas y selección de al menos cuatro proyectos liderados por la sociedad civil centrados en la conservación de la biodiversidad para 2027.</p> <p>b) Implementación de actividades de restauración de ecosistemas y conservación de especies en áreas incluidas en la lista de SPAW.</p> <p>c) Compilación y publicación de un informe regional de mejores prácticas y lecciones aprendidas basado en los resultados de los proyectos financiados.</p>	Información	Sujeto a la disponibilidad de fondos	ONG locales, autoridades nacionales	CAR-SPAW	2026-2027
Crecimiento azul a través de la restauración verde: creación de capacidad en los ecosistemas de pastos marinos en el marco de la Convención de Mares Regionales de Cartagena	<p>a) Un nuevo documento que describe los estándares regionales y la orientación para la restauración de pastos marinos, identificando los servicios y beneficios de los ecosistemas para las economías azules y los medios de vida locales..</p> <p>b) A technical advice document on appropriate tools and indicators to assess the effectiveness of seagrass restoration projects.</p> <p>c) Un estudio de caso se centró en la planificación, explorando cómo los requisitos de restauración de pastos marinos pueden integrarse en la toma de decisiones para las actividades de desarrollo.</p> <p>d) Dos talleres técnicos, uno en Jamaica (en inglés) y otro en la República Dominicana (en español), para discutir la orientación.</p>	Información	UK ODA	Secretaría del Convenio de Cartagena	JNCC	2025-2026

**ANEXO II. PRESUPUESTO DEL SUBPROGRAMA SPAW PARA EL BIENIO 2026-2027**

Áreas temáticas	Presupuestado 2026			Presupuestado 2027			Total
	CTF	Otras contribuciones	Costo total	CTF	Otras contribuciones	Costo total	
Coordinación del programa y asociación estratégica	250,860.00	456,500.00	707,360.00	330,516.00	524,300.00	854,816.00	<b>1,562,176.01</b>
Fortalecimiento de las áreas marinas protegidas en la RGC	-	410,348.50	410,348.50	-	45,333.34	45,333.34	<b>455,681.84</b>
Conservación de especies amenazadas y en peligro de extinción	-	260,260.00	260,260.00	-	202,441.80	202,441.80	<b>462,701.80</b>
Conservación, restauración y uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos	-	491,760.54	491,760.54	-	489,084.40	489,084.40	<b>980,844.94</b>
<b>TOTAL (USD)</b>	<b>250,860.00</b>	<b>1,618,869.05</b>	<b>1,869,729.05</b>	<b>330,516.00</b>	<b>1,261,159.54</b>	<b>1,591,675.54</b>	<b>3,461,404.59</b>

## ANEXO III: LISTA DE ACTIVIDADES NO FINANCIADAS

Área Temática	Actividad propuesta	Entregas	Presupuesto estimado
Coordinación de programas y alianzas estratégicas	Promover la ratificación del Protocolo SPAW por las Partes no contratantes.	Presentado el Protocolo SPAW en al menos tres foros regionales o internacionales.	15,000.00
		Desarrollada una campaña de divulgación para promover la ratificación, que incluye orientación técnica y materiales de comunicación, y difusión a las nueve Partes no contratantes.	5,000.00
	Continuar la implementación del Protocolo SPAW y el desarrollo de su subprograma regional de apoyo.	Desarrollados al menos cuatro productos de divulgación anualmente (por ejemplo, hojas informativas, videos cortos) dirigidos a los responsables de la toma de decisiones y la sociedad civil.	5,000.00
	Apoyar a las Partes Contratantes (previa solicitud) para actualizar y mejorar la implementación de las Estrategias y Planes de Acción Regionales y/o Nacionales sobre Biodiversidad (EPANB), incorporando la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad marina.	Si se solicita, apoyo proporcionado para actualizar las EPANB en al menos dos países.	60,000.00
	Programa de Pequeñas Donaciones SPAW - Sujeto a la disponibilidad de fondos	Al menos una convocatoria de propuestas lanzada	230,000.00
		Al menos dos rondas de seguimiento técnico realizadas con todos los socios financiados durante la implementación.	20,000.00
	Promover la visibilidad y la integración de las prioridades de SPAW dentro de los marcos clave de gobernanza regional y los órganos de toma de decisiones (por ejemplo, OECO, CARICOM, ACS, CCAD, LAC, OCM), para fortalecer la alineación de políticas según corresponda, aprovechar las asociaciones técnicas y financieras y apoyar la movilización de recursos para la implementación del Protocolo SPAW.	Participación en al menos tres reuniones técnicas o de alto nivel de organizaciones regionales para presentar las prioridades relacionadas con SPAW.	15,000.00
	Iniciar el proceso para el desarrollo potencial de un mecanismo de cumplimiento de SPAW a través de consultas intergubernamentales.	Nota conceptual para el posible desarrollo de un mecanismo de cumplimiento que se centre en acuerdos facilitadores, no punitivos y cooperativos para promover la implementación y el cumplimiento, preparada para su debate en la SPAW STAC12.	15,000.00
	Realizar revisiones periódicas de la cooperación bilateral con las organizaciones asociadas para garantizar la alineación con el mandato de SPAW y mejorar las sinergias que apoyan directamente la implementación del Protocolo a nivel nacional y regional.	Al menos una actividad conjunta con el CRFM y el proyecto BE-CLME+ para avanzar en la planificación espacial marina y la gestión de las AMP.	30,000.00
	Proporcionar asistencia técnica y orientación a las Partes Contratantes para la aplicación del Convenio de Cartagena y el Protocolo SPAW.	Orientación proporcionada a las Partes Contratantes sobre la aplicación del Protocolo a nivel nacional a través de informes y documentos de gabinete.	10,000.00
	Fortalecer la colaboración con las organizaciones de la sociedad civil (OSC), en particular promoviendo el compromiso continuo con el Consorcio SPAW.	Realización de al menos dos seminarios web conjuntos o intercambios técnicos con OSC sobre temas de biodiversidad marina.	1,000.00
		Análisis sobre cómo la integración del Marco Mundial de la Diversidad Biológica de Kunming-Montreal en las EPANB apoya la aplicación del Protocolo SPAW para los países que son Parte tanto del Convenio sobre la Diversidad Biológica como del Protocolo SPAW, con resultados presentados en STAC12 y COP14.	1,000.00
		Estudios documentales sobre la evaluación de los impulsores y las implicaciones económicas de los cambios en los ecosistemas del Caribe, con resultados presentados en STAC13 y COP15.	1,000.00

Fortalecimiento de las áreas protegidas en la RGC	Apoyar la puesta en marcha de la Red de Gestores de Áreas Protegidas incluida en la lista de SPAW, incluidos los intercambios, las capacitaciones y la colaboración entre pares.	Al menos un programa de acompañamiento implementado, dos seminarios web regionales impartidos y una visita de intercambio organizada para gestores de áreas protegidas.	190,000.00
		Metodología de adaptación probada al menos en dos sitios piloto incluidos en la lista SPAW y planes de gestión de la erosión costera específicos del sitio desarrollados.	150,000.00
		Programa educativo de áreas protegidas desarrollado y lanzamiento de la convocatoria de micro proyectos.	100,000.00
		Participación en la dinámica de las redes suprarregionales de áreas protegidas.	20,000.00
		Proyecto de hoja de ruta posterior a 2030 y propuesta de modelo económico preliminar para la sostenibilidad a largo plazo de la red elaborados.	50,000.00
	Brindar desarrollo de capacidades en la gestión de AMP a través del programa de capacitación de capacitadores (ToT) de CaMPAM.	Participación de al menos ocho países y 20 gestores de AMP en la 15ª edición de CaMPAM ToT para países de habla hispana.	80,000.00
		Al menos cinco actividades de seguimiento de la 15ª edición de la ToT de CaMPAM implementadas en países de habla hispana.	50,000.00
	Apoyar el establecimiento y fortalecimiento de AP y OMEC, en colaboración con socios nacionales y locales.	AP de nueva creación y existentes apoyadas para ser incluidas en la lista de AP de SPAW, según proceda y a petición de las Partes Contratantes.	15,000.00
	Mejorar las sinergias y las iniciativas conjuntas con otras redes de AP del Caribe y del mundo para promover herramientas compartidas, mejores prácticas y acciones coordinadas.	Actividades conjuntas e intercambio de conocimientos entre redes regionales de AP facilitadas.	20,000.00
		Colaboración con la red mundial de redes de AMP formalizada a través de un plan de trabajo conjunto.	5,000.00
		Representación del Caribe garantizada en al menos dos eventos o plataformas internacionales de biodiversidad.	10,000.00
	Promover prácticas de turismo sostenible para fortalecer la gestión de las AP, apoyar la conservación de la biodiversidad y fomentar el uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos en la región del Gran Caribe.	Iniciados los debates iniciales y los esfuerzos de coordinación para elaborar normas voluntarias regionales sobre turismo sostenible para la RGC.	10,000.00
		Promovida la adopción del Código de Conducta de Green Fins en al menos dos AP adicionales.	10,000.00
		Realizadas dos sesiones regionales de capacitación sobre estándares de Green Fins para operadores turísticos y profesionales de AP.	20,000.00
		Materiales de comunicación que vinculan las prácticas de Green Fins con las obligaciones de biodiversidad de SPAW producidas.	5,000.00
	Promover la colaboración regional para la protección de las poblaciones de manatíes.	Apoyo técnico y de coordinación proporcionado para el desarrollo de una alianza regional para la conservación del manatí, participando en iniciativas dirigidas por socios, facilitando el intercambio de conocimientos y apoyando la redacción de una visión conjunta o un esquema de acción proporcionando información relevante para el Protocolo SPAW.	50,000.00
Conservación, restauración y uso sostenible de los ecosistemas costeros y marinos	Promover la cooperación regional y el intercambio de conocimientos sobre los esfuerzos de restauración de ecosistemas centrados en los arrecifes de coral, los manglares y las praderas marinas.	Al menos un intercambio regional o seminario web organizado para mostrar pautas de restauración y estudios de casos sobre restauración de corales, manglares y pastos marinos.	2,000.00
		Al menos una actividad o propuesta conjunta desarrollada con AMEP u organizaciones pesqueras que vincule la restauración con la reducción de la contaminación y la protección del hábitat.	200,000.00
		Elaborado y difundido un inventario o repositorio de las directrices y protocolos de restauración regionales y nacionales existentes.	5,000.00

	Apoyar el uso sostenible y la conservación de los manglares, pastos marinos y otros ecosistemas costeros para mejorar la resiliencia ecológica y los beneficios ambientales a largo plazo.	Aportación técnica para la elaboración o mejora de al menos dos políticas o reglamentos nacionales que apoyen el uso sostenible y la conservación de los manglares, las praderas marinas y los hábitats costeros asociados.	5,000.00
		Mapeo de ecosistemas para la identificación de áreas prioritarias para la restauración y conservación, apoyado en al menos 3 países.	20,000.00
<b>Total</b>			<b>1,425,000.00</b>