

PROYECTO INFORME DEL PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DEL MAR CARIBE

ASOCIACIÓN DE ESTADOS DEL CARIBE (AEC)

**XXV REUNIÓN PREPARATORIA INTERSESIONAL PARA LA XXVIII
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE MINISTROS DE LA AEC**

Sede de la Secretaría de la AEC, Puerto España, República de Trinidad y Tobago
(Reunión virtual)

18 de enero de 2023

INFORME DE LA PRESIDENCIA DE LA COMISIÓN DEL MAR CARIBE

TRINIDAD Y TOBAGO

Introducción

El Mar Caribe es reconocido internacionalmente como una zona de diversidad biológica singular y un ecosistema sumamente frágil que requiere la aplicación de iniciativas regionales orientadas a promover la conservación y la ordenación sostenibles de los recursos costeros y marinos, entre ellas el examen del concepto del mar Caribe como zona especial en el contexto del desarrollo sostenible, incluida su designación como tal, sin perjuicio del derecho internacional. En consecuencia, es necesario promover la conservación del Mar Caribe a través de herramientas como la cooperación y políticas internacionales que favorezcan el desarrollo sostenible y que los asociados para el desarrollo regional e internacional pertinentes colaboren para formular y aplicar las iniciativas de la región.

Aproximadamente 149 millones de personas dependen directamente del Mar Caribe dentro de las tres dimensiones del desarrollo sostenible: económica, social y ambiental. Además, el Mar Caribe es uno de los ecosistemas marinos con mayor diversidad biológica del mundo que desafortunadamente se ve afectado por la falta de protección y las amenazas recurrentes asociadas con la contaminación, la pérdida de hábitat, la sobreexplotación de los recursos, el cambio climático, la invasión de especies exóticas, las llegadas masivas de sargazo y, en general, la falta de desarrollo sostenible y planificación.

Derivado de lo anterior, se estableció la Comisión del Mar Caribe (CMC) en 2006 bajo los auspicios de la Asociación de Estados del Caribe (AEC), a través del Acuerdo 6/06 del Consejo de Ministros titulado “Creación de la comisión de seguimiento de la Iniciativa del Mar Caribe” con el objetivo de generar un mecanismo estructurado para examinar el

trabajo para obtener la designación del Mar Caribe como una zona especial en el contexto del desarrollo sostenible y promover acciones de cooperación y coordinación entre los Estados Miembros con el fin de superar los desafíos regionales relacionados con el Mar Caribe.

Dicho esfuerzo, fue reconocido por la Asamblea General de las Naciones Unidas (AGNU) mediante la resolución A/RES/61/197 titulada "Hacia el desarrollo sostenible del Mar Caribe para las generaciones presentes y futuras", la cual acogió con satisfacción su creación y labor para desarrollar el concepto de designación del Mar Caribe como zona especial en el contexto de desarrollo sostenible, e invita a la comunidad internacional a que apoye dichos esfuerzos.

Ante el contexto de los crecientes impactos adversos del cambio climático, las diferentes crisis de salud pública como la actual pandemia por COVID-19, la pérdida de biodiversidad, la continua degradación de los ecosistemas y la contaminación, la preservación del Mar Caribe es imprescindible para asegurar el desarrollo sostenible para las generaciones presentes y futuras. Por lo tanto, la Mesa Directiva de la CMC ha determinado seis temas prioritarios para trabajar en el marco de Plan de Acción de la AEC 2022-2028: sargazo, contaminación, regulación de microplásticos, gobernanza de los océanos, reducción del riesgo de desastres e impacto de cambio climático (aumento del nivel del mar y migración forzada).

La última resolución vigente A/RES/75/214 reconoce los esfuerzos de la AEC para promover prácticas de conservación y uso sostenibles de los recursos, además hace un llamado a la comunidad internacional para trabajar con la AEC en este mandato, mediante el suministro de recursos financieros, la creación de capacidad y la prestación de apoyo técnico. Se invita a la comunidad internacional a que apoye las iniciativas de la CMC para establecer un banco de datos con el objetivo de mejorar la gestión de cuestiones incipientes concretas de importancia crítica relacionadas con la sostenibilidad del mar Caribe mediante el intercambio de experiencias de gestión y datos sobre recursos de proyectos que incluyen, entre otras cosas, la predicción, el control y la gestión de las

inundaciones de sargazos que afronta el Caribe y se invita al Secretario General a presentar un informe sobre los progresos realizados en relación con la designación de la Zona Especial.

Si bien la CMC se revitalizó en 2015, la visión de buscar el estatus de zona especial surgió hace dos décadas con la Iniciativa del Mar Caribe. En 2019, la CMC se incorporó a la Dirección para la Reducción del Riesgo de Desastres, Medio Ambiente y el Mar Caribe (DECS) de la Asociación de Estados del Caribe. La CMC ha celebrado XXII Reuniones con el propósito de garantizar la multidisciplinariedad, planificación estratégica y seguimiento técnico respecto a la Designación del Mar Caribe como zona especial en el contexto de desarrollo sostenible. Este informe es un resumen de las actividades de mayo a diciembre de 2022, y busca informar a la Membresía de las acciones emprendidas y las que se emprenderán para avanzar en el logro de sus objetivos.

(I) Cambios de personal EN LA DIRECCIÓN

La Dirección tuvo cambios de personal en abril, agosto y septiembre de 2022. El 25 de abril, la Sra. Cherisse Braithwaite-Joseph asumió el cargo de Asesora de la Dirección. La Sra. Sharane Mohammed presentó su renuncia como Asistente Administrativa y dejó el cargo el 25 de agosto de 2022. Esta función fue cubierta temporalmente por la Sra. Gina Cabrera-Tilokee para el periodo comprendido entre el 1 y el 30 de septiembre. Esta vacante se ha anunciado y la contratación está en curso.

En agosto, la Dirección recibió a dos pasantes del Fondo de Seguro contra Riesgos de Catástrofes del Caribe (CCRIF SPC). Justyn Alexander comenzó sus prácticas el 2 de agosto y Jamala Alexander el 18 de agosto. Ambos están asignados a las áreas de Reducción del Riesgo de Catástrofes y a la Comisión del Mar Caribe. Justyn Alexander terminó su pasantía en el CCRIF SPC el 7 de octubre y Jamala Alexander terminó su pasantía en el CCRIF SPC el 26 de octubre de 2022. Justyn Alexander seguirá trabajando como pasantes de la AEC hasta el 16 de diciembre.

(II) Reuniones de la Comisión del Mar Caribe

(a) III Reunión de la Mesa Directiva de la CMC

Esta reunión se celebró el 20 de julio de 2022. La reunión fue presidida por la Dra. Rahanna Juman, Directora (ag.) del Instituto de Asuntos Marinos (IMA) de Trinidad y Tobago en su calidad de Presidenta de la Comisión del Mar Caribe. También estuvieron presentes: Sra. Rosa Otero, Directora de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de la República Dominicana en su calidad de Vicepresidenta, y la Secretaría de la AEC como Relatora del CSC, El Ministerio de Relaciones de la República Dominicana y el personal de la Dirección de Reducción del Riesgo de Desastres, Medio Ambiente y Mar Caribe (DECS), encabezado por la Directora Ana Leticia Ramírez Cuevas. El objetivo de la reunión fue establecer las responsabilidades y funciones de la Mesa Directiva de la CMC, así como finalizar el calendario de reuniones y las medidas que deben adoptarse para continuar los proyectos e iniciativas de la Comisión.

(b) XXII Reunión de la Comisión del Mar Caribe

La XXII Reunión de la Comisión del Mar Caribe (CMC) se celebró virtualmente el 2 de septiembre de 2022. El objetivo de esta reunión era examinar los planes, acuerdos e informes pertinentes relativos a la labor de la Comisión del Mar Caribe. En la reunión se discutieron los acuerdos del VII Mecanismo de Coordinación, el Plan de Acción 2022 - 2028, el Plan de Implementación y el programa de trabajo DECS 2022-2023. La Directora de DECS también presentó un informe sobre el programa de trabajo de la CMC para el período 2021 a 2022. La Directora proporcionó a los Miembros una visión general de los proyectos que se ejecutarían en el período de trabajo subsiguiente y los Miembros acordaron presentar observaciones a la Secretaría por correspondencia oficial. Se completaron el resumen ejecutivo y el informe del Relator.

III. Proyectos de la Comisión del Mar Caribe

(a) Designación del Mar Caribe como zona especial en el contexto del desarrollo sostenible

La Dirección preparó y presentó el Informe del Secretario General ante la AGNU el 31 de mayo sobre los avances en el concepto de la Designación del Mar Caribe como zona especial en el contexto de desarrollo sostenible.

Los TDR para actualizar el estudio de consultaría 2014 para analizar las implicaciones legales de la Designación del Mar Caribe como zona especial en el contexto de desarrollo sostenible, incluyendo el turismo sostenible, comercio y pobreza se sometieron a consulta y comentarios de la Membresía, se recibieron comentarios proporcionados por Colombia y están siendo incorporados.

(b) Proyecto Costas Arenosas

El Proyecto "Evaluación del Impacto del Cambio Climático en las Costas Arenosas del Caribe; Alternativas para su Control y Resiliencia" busca mejorar la resiliencia costera de los Estados Miembros de la AEC reuniendo a los expertos en erosión costera de la región a través del establecimiento de una red de estaciones de monitoreo de la erosión costera en toda la región. Esto permitirá a los Estados Miembros de la AEC comprender mejor los impactos del cambio climático en las costas de la región y canalizar recursos financieros internacionales para abordar los efectos de la alta vulnerabilidad de la región al aumento del nivel del mar causado por el cambio climático.

Actualizaciones del proyecto Costas Arenosas por Componente:

Componente 1: Red de Puntos Focales – La VII Reunión de Puntos Focales se celebró el 7 de julio de 2022. La reunión acordó enviar la actualización de los avances de la red de monitores para ser revisada por el Coordinador Técnico. Además, los Puntos Focales acordaron celebrar reuniones individuales para analizar la red.

Componente 1.4: El Gerente de Proyecto realizó consultas con el Coordinador Técnico del proyecto, el Dr. José Luis Juanes, y sostuvo reuniones formales en mayo de 2022 en la Secretaría General de la AEC en Puerto España. El equipo del proyecto ha determinado que se puede requerir un Grupo Asesor Técnico (TAG) para el componente 5 y 6, a saber, el Manual de Rehabilitación de Playas y la Conferencia de Costas Arenosas en junio de 2023.

El grupo de Expertos Técnicos para compilar el Manual está conformado por:

- Dr. Jose Luis Juanes Martí - Coordinador Técnico del Proyecto Costas Arenosas
- Dr. Constanza Ricaurte Villota – INVEMAR
- Sr. Ywenn De La Torre – BGRM Guadalupe
- Dr. Miguel Canals – Universidad de Puerto Rico

Componente 2: Creación de Capacidades Institucionales y de Recursos Humanos para Abordar el Proceso de Erosión y el Cambio Climático

Componente 2.1: Conferencias/Capacitación - El Dr. José Luis Juanes, Coordinador Técnico del Proyecto Costas Arenosas, ha presentado el Resumen "Proceso de erosión en las playas de arena del Caribe" para participar en la Conferencia Internacional sobre Ingeniería Costera ICCE Conference 2022 que se celebrará en Sídney Australia del 4 al 9 de diciembre de 2022. La AEC está esperando la aceptación del resumen por parte de los organizadores para confirmar la participación formal del equipo de Costas Arenosas, y actualmente está en contacto con KIOST con respecto a la asistencia de los Puntos Focales.

La consultora GAMMA, SA en la realización de los Proyectos Ejecutivos tanto en Trinidad & Tobago como en Antigua & Barbuda impartió cursos de capacitación titulados "Curso de Postgrado en Procesos Costeros y Metodologías de Playas para la Recuperación de Playas". Los cuales, se llevaron a cabo en el Instituto de Asuntos Marinos, Auditorio Chaguaramas ,Trinidad, del 25 de abril de 2022 al 6 de mayo de 2022 con 13

participantes/expertos de toda Trinidad, como la Universidad de Trinidad y Tobago, la Autoridad de Gestión Ambiental y el Instituto de Asuntos Marinos, entre otros , y posteriormente del 11 de mayo de 2022 al 17 de mayo de 2022 en el Dunbar's Lab Complex, St John's Antigua & Barbuda con 9 participantes de la División de Pesca, Departamento del Medio Ambiente y Departamento de Servicios Metrológicos.

Componente 3: Estrategia de Adquisición de Equipo Costero – El Gerente de Proyecto y el Coordinador Técnico sostuvieron reuniones individuales con los (9) Puntos Focales del Proyecto el 18 al 29 de agosto de 2022 para solicitarles los documentos referentes al acuerdo de transferencia de custodia y el suministro del equipo a los Estados Miembros, documentos esenciales para poder concretar la entrega del equipo.

- 1. Antigua y Barbuda** - Esta reunión se llevó a cabo el viernes 19 de agosto de 2022, para discutir el segundo componente del proyecto, el estado de la carta de acuerdo para el equipo y el informe. El informe se presentará a finales de agosto, pero no se confirmó la presentación de la carta de acuerdo.
- 2. Costa Rica** - Esta reunión se llevó a cabo el lunes 22 de agosto de 2022. El informe se presentará a finales de agosto. La carta de acuerdo para el equipo estaba pendiente, pero no hubo confirmación en la presentación
- 3. Cuba** - La carta de acuerdo para el equipo está pendiente.
- 4. República Dominicana** - Esta reunión se llevó a cabo el martes 23 de agosto de 2022. Se presentará la carta de acuerdo para el equipo. El Sr. Santana solicitó al Gerente del Proyecto y al Coordinador Técnico que envíen la plantilla del informe, que incluye los estudios de 5 playas.
- 5. Guatemala** - Esta reunión se llevó a cabo el jueves 25 de agosto de 2022. El Sr. Erdwin García mencionó que son la nueva administración de Guatemala e hizo una solicitud al Gerente del Proyecto y al Coordinador Técnico para enviar el informe

modelo, la carta de acuerdo para el equipo y si es posible toda la información relativa al proyecto.

- 6. Haití** - Esta reunión fue programada para el jueves 25 de agosto de 2022, debido a un problema técnico en Haití, tuvo que ser cancelada. El Sr. Jack contactará a la Sra. Ninon por correo electrónico para solicitar el informe y la carta de acuerdo para el equipo.
- 7. Jamaica** - Esta reunión se llevó a cabo el viernes 19 de agosto de 2022, la AEC está en espera de presentar la carta de acuerdo para el equipo y su informe.
- 8. Panamá** - Esta reunión se llevó a cabo el miércoles 24 de agosto de 2022. Su informe se presentará y la carta de acuerdo para el equipo Sra. Pinto cree que la carta de acuerdo para el equipo estará listo a finales de septiembre de 2022, y su informe se presentará a finales de agosto de 2022 En esta discusión Panamá hizo una referencia sobre el valor de Costas Arenosas II y apoyará la continuidad del proyecto.
- 9. Trinidad y Tobago** - Esta reunión se celebró el jueves 18 de agosto de 2022 en relación con la carta de acuerdo para el equipo. Ya han entregado el informe y el Dr. Juanes lo utiliza como ejemplo para los demás países.

El Coordinador Técnico de Costas Arenosas ha presentado una plantilla para que cada Estado Miembro comience a compilar sus informes de la Red Nacional de Monitoreo y la enviará.

El Gerente de Proyecto Sr. Jack y la Asistente de Investigación, Luisa Capri Sánchez se reunieron el 13 de septiembre de 2022 con el proveedor ACRE con el fin de actualizar y finalizar la cotización de drones que se requieren para completar la estrategia de contratación para Costas Arenosas.

Componente 4: Rehabilitación de playas:

Componente 4.1: Proyectos Ejecutivos - Se completaron los proyectos de Rehabilitación en Trinidad y Tobago y Antigua y Barbuda.

Durante este período, la consultora de AEC CITMA/GAMMA (una empresa cubana responsable de la realización de extensos estudios/trabajos costeros en la región) ha completado con éxito los Proyectos de Rehabilitación de Playas en Runaway Beach, St John's Antigua & Barbuda, y Bonasse Beach, Cedros Trinidad y Tobago. Esto completa todos los ejercicios de trabajo de campo y cursos de posgrado en los tres sitios para los Proyectos Ejecutivos de Playa con el proyecto anterior completado en Viento Playa Frio en Panamá en octubre de 2021.

Componente 4.2: Torre de monitoreo de video en Jamaica – (Este componente es administrado por KIOST y NEPA). La AEC está en consulta con NEPA Jamaica, para organizar ejercicios de desarrollo de capacidades como parte de su Proyecto de Torre de Monitoreo de Playas en Hellshire, Jamaica.

Representantes del Instituto Coreano de Ciencia y Tecnología Oceánica (KIOST) llegaron a Jamaica el 11 de julio de 2022 para encargar y capacitar a representantes nominados de NEPA en el uso del Sistema de Monitoreo de Video (VMS) de la Torre.

Se espera un período de prueba de seis meses del equipo hasta el final del año después del cual los equipos de Costas Arenosas estarán expuestos al uso de sistemas de monitoreo de video para evaluar los procesos costeros en nuestras playas y sus beneficios.

Componente 5: Elaboración de un Manual de Rehabilitación de Playas con Criterios Científicos y de Ingeniería que respondan a las particularidades de las Regiones Costeras del Caribe

Componente 5.1: Manual de Rehabilitación de Playas - La compilación del Manual de Rehabilitación de Playas forma parte de las consultas realizadas entre el Gerente de Proyecto y el Coordinador Técnico del proyecto Dr. José Luis Juanes durante las reuniones formales en mayo de 2022 en la Oficina Central de AEC en Puerto España.

El Manual de Rehabilitación de Playas es visto por el Dr. Juanes como un manual de mejores prácticas del Caribe que aborda las características únicas en relación con los procesos costeros, el movimiento de sedimentos y la gestión de los peligros y riesgos asociados con las Playas del Caribe para rivalizar con el Manual de Protección de la Costa del Cuerpo de Ejército de los EE. UU.

Los resultados de los Proyectos de Rehabilitación de Playas en Panamá, Antigua y Barbuda y Trinidad y Tobago brindan a la región la oportunidad de mostrar las variaciones específicas del sitio en fórmulas establecidas con los extensos datos recopilados de los sitios, lo que luego permitirá diseñar modelos matemáticos y el desarrollo de estrategias únicas para la rehabilitación de sus playas.

Componente 5.4: Plataforma en Línea –

Con los problemas de conectividad que presenta la pandemia de COVID-19 y la necesidad de difundir información sobre el trabajo y los resultados del proyecto, el equipo del proyecto Costas de Arena redactó un documento de términos de referencia e inició una serie de consultas con empresas de TI para el desarrollo de la plataforma.

Durante este periodo, el equipo de Costas de Arena completó los términos de referencia para el establecimiento de la plataforma y buscó ofertas para seleccionar la empresa. A través de este proceso se seleccionó una empresa para construir la plataforma.

Reunión sobre la plataforma en línea - Esta reunión se celebró el 9 de septiembre de 2022, con el objetivo de discutir los TDR para la plataforma en línea con tres posibles licitadores.

Componente 6: Conferencia Regional sobre Preservación de Playas – La AEC

continúa trabajando en la culminación del proyecto Costas Arenosas, se espera finalizar en junio de 2023 con la organización de una conferencia que no solo destaca el trabajo del proyecto, sino que también proporciona una plataforma para otros expertos/científicos que actualmente participan en investigaciones/proyectos similares sobre el efecto del cambio climático y degradación de la tierra en las playas y costas del Caribe y América Latina para presentar su trabajo y permitir debates sobre el tema, las mejores prácticas y las áreas donde se puede necesitar más investigación. Esta conferencia está denominada Conferencia de Preservación de Playas en la Región del Gran Caribe 2023.

La AEC ha elegido los siguientes países como posibles sedes para la celebración de la conferencia: Antigua y Barbuda, Cuba, Panamá y Trinidad y Tobago. Los criterios para elegir el lugar para la celebración de la conferencia también deben incluir los análisis de costo-beneficio de los espacios para la conferencia/auditorio de los Estados miembros y la disponibilidad, accesibilidad y logística dentro del país. La AEC está actualmente en contacto con los Puntos Focales con los estados miembros elegidos y tomará una determinación final en septiembre de 2022.

El Gerente de Proyecto y el Coordinador Técnico del Proyecto Costas Arenosas cumplen Borrador de Nota Conceptual para la Conferencia de Preservación de Playas, que se desarrollará a partir del tema, la agenda, los expertos, los presentadores y todos los aspectos de la conferencia.

(c) Iniciativa de Movilidad Climática del Gran Caribe (GCCMI)

La Asociación de Estados del Caribe (AEC), el Banco Mundial (BM), el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNDRR), la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) y la Organización Internacional para las Migraciones

(OIM) establecieron una asociación sin precedentes para abordar los retos de la movilidad forzada por el clima en la región del Gran Caribe.

Es probable que la migración forzada y el desplazamiento debido a los efectos adversos de los impactos climáticos repentinos o lentos afecten negativamente a los medios de vida en muchas partes de la región, afectando a las vías de desarrollo locales y nacionales.

La Iniciativa de Movilidad Climática del Gran Caribe (GCCMI) elaborará un informe exhaustivo sobre el alcance, la naturaleza, las implicaciones y la respuesta al desplazamiento y la migración climática, en todas las áreas relevantes, en el Gran Caribe. El informe se basará en una modelización de vanguardia que proyecte la movilidad climática para las próximas décadas y en una investigación de campo en los actuales focos de movilidad climática para hacer un balance de los impulsores locales de la movilidad climática. El Programa de Acción de la GCCMI resultante promoverá una visión regional y una hoja de ruta para los esfuerzos centrados en las personas, anclados localmente y basados en la evidencia para abordar la movilidad climática mediante el fortalecimiento de la resiliencia y la capacidad de adaptación de las comunidades afectadas en los puntos calientes.

Lanzamiento de alto nivel de la Iniciativa de Movilidad Climática del Gran Caribe

Este evento se celebró en la ciudad de Nueva York el 22 de septiembre de 2022 para lanzar la Iniciativa de Movilidad Climática del Gran Caribe en colaboración con el Centro Mundial para la Movilidad Climática (UNOPS). Proporcionó un foro constructivo de alto nivel para el intercambio de opiniones sobre los retos y las oportunidades.

Reuniones previas al lanzamiento:

- **Reunión con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)** - Se celebró el 9 de mayo de 2022. El objetivo era presentar la GCCMI

al personal del PNUD e invitarlos a sumarse a la iniciativa. La AEC enviará los documentos correspondientes al PNUD y tendrá reuniones y consultas internas.

- **Reunión con la Iniciativa de Movilidad Climática de África (ACMI) y los Emiratos Árabes Unidos (EAU)** - Se celebró el 10 de mayo de 2022. El objetivo de la reunión era presentar a GCCMI a los EAU e invitarlos a unirse a la iniciativa.
- **Reunión con la Oficina de Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNDRR) y ACMI** - Se celebró el 16 de junio de 2022. El objetivo era presentar la GCCMI al UNDRR y discutir las expectativas de asociación en el futuro.
- **El Foro de Partes Interesadas de ACMI** – Este foro se celebró del 26 de julio al 28 de julio de 2022. El personal de la Dirección asistió a partes pertinentes del programa, como el Foro de la Mujer y el Foro de la Juventud. El Foro reunió a los socios, partes interesadas y expertos y representantes de instituciones locales y regionales, organizaciones internacionales y grupos clave africanos que forman la Comunidad de Práctica de ACMI.
- **Reunión de DECS, Comunicación de la AEC y Sharon Johnson; Kamal Amakrane, Miguel Verzbolovskis; David Lonnberg; Hyun Kim** - Esta reunión se llevó a cabo el 8 de septiembre, 2022 para determinar la logística para el Evento de Lanzamiento de la Iniciativa de Movilidad Climática del Gran Caribe. Se hicieron acuerdos sobre roles y responsabilidades y se finalizaron los próximos pasos.

(d) Cursos Virtuales

Seminario de la CMC Seminario de la CMC: “Microplásticos en el Caribe: Fuentes, Impactos y Metodologías de Monitoreo”

La Asociación de Estados del Caribe (AEC) en colaboración con el Instituto de Asuntos Marinos de Trinidad y Tobago (IMA), el Programa de las Naciones Unidas para el Medio

Ambiente (PNUMA) a través de la Secretaría del Convenio de Cartagena, la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID), el Centro de Investigación y Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional (CINVESTAV), y el Centro Regional de Capacitación y Transferencia de Tecnología del Convenio de Basilea para el Caribe (BCRC-Caribe) organiza conjuntamente el seminario de la Comisión del Mar Caribe (CMC) titulado: "Microplásticos en el Caribe: Fuentes, Impactos y Metodologías de Monitoreo". Este seminario, que se celebró virtualmente del lunes 31 de octubre al viernes 4 de noviembre de 2022, contó con un total de 22 ponentes/expertos regionales e internacionales.

El Seminario CMC tuvo una duración de 4 horas por día con 15 minutos de refrigerio, para un total de 20 horas de contacto. Los destinatarios fueron los responsables de la toma de decisiones y de las políticas; científicos/miembros del sector académico; ministerios de medio ambiente/reguladores, autoridades de gestión de residuos, partes interesadas del sector privado: sector manufacturero/partes interesadas clave de la industria; ONG y OSC con interés en la reducción de la contaminación por microplásticos y estudiantes interesados. El seminario se impartió en tres idiomas simultáneamente (inglés, francés y español). Para asegurar la organización del Seminario, DECS organizó un total de 9 reuniones con los diferentes organizadores, individualmente y en grupos, para asegurar una coordinación y una planificación logística eficaces. Las reuniones se realizaron entre mayo y octubre de 2022.

Celebración de Días Internacionales:

La celebración de los días internacionales sirve para poner a disposición del público en general información sobre cuestiones de interés, generar motivación e incentivar la voluntad política y los recursos para abordar temas de interés internacional general como los derechos humanos, la salud, la conservación de la naturaleza, el desarrollo sostenible, la educación, los problemas mundiales como el cambio climático y más. Con base en lo anterior, la DECS organizó y preparó artículos de divulgación referente a Ambiente y Mar Caribe, así como una actividad voluntaria de limpieza de playas en el marco del Día

Internacional de limpieza costera. A continuación, se describen los días celebrados y las actividades realizadas.

Día Internacional de la Madre Tierra - 22 de abril

Este día se conmemoró el 22 de abril de 2022. La DECS preparó un informe para el sitio web de AEC y las plataformas de redes sociales para crear conciencia sobre temas ambientales como el cambio climático y la degradación ambiental.

Día Mundial del Medio Ambiente - 5 de junio

Este día se conmemoró el 5 de junio de 2022. La DECS preparó un informe para el sitio web de la AEC y las plataformas de redes sociales para crear conciencia sobre temas ambientales como el cambio climático y la degradación ambiental.

Día Mundial de la Playa – 1 de septiembre

Este día se conmemoró el 1 de septiembre de 2022. DECS preparó un informe para el sitio web de la ACS y las plataformas de redes sociales para crear conciencia sobre los problemas ecológicos que están afectando negativamente a nuestras playas globales.

Día Internacional de Limpieza Costera (ICC) – 17 de septiembre

Este día se conmemoró el 17 de septiembre de 2022. El personal de la AEC se unió al Día Internacional de Limpieza Costera organizado por ICC Trinidad y Tobago, el Ministerio de Planificación y Desarrollo, el Instituto de Asuntos Marinos, la Autoridad de Gestión Ambiental y el Centro Regional del Convenio de Basilea para la Capacitación y Transferencia de Tecnología para el Caribe. Además, DECS preparó un informe para el sitio web de AEC y las plataformas de redes sociales para crear conciencia sobre la basura marina.

Cierre

Como Presidenta de la Comisión del Mar Caribe, Trinidad y Tobago reitero la importancia de continuar fortaleciendo las iniciativas y actividades prioritarias identificadas en el marco de la XXII Reunión de la CMC celebrada el 2 de septiembre de 2022.

Se debe prestar especial atención al mandato recibido de la ONU a través de la resolución, "Hacia el desarrollo sostenible del Mar Caribe para las generaciones presentes y futuras", mediante la preparación de un siguiente informe para la Asamblea General de las Naciones Unidas, que se celebrará en septiembre de 2022. Si bien durante el período que abarca el presente informe, este tema ha recibido prioridad en la agenda de la AEC, los miembros de la Asociación y del Secretariado General deben unir fuerzas para continuar fortaleciendo y movilizando recursos para proyectos aprobados, así como nuevas iniciativas que promuevan el desarrollo del Mar Caribe, su preservación y sostenibilidad.

Trinidad y Tobago tiene plena confianza en que los esfuerzos conjuntos, de apoyo y activos de los Miembros son objetivos estratégicos para garantizar el cumplimiento de los objetivos estratégicos de la Comisión.

Gracias.