

PROYECTO INFORME DEL PRESIDENTE DEL COMITÉ ESPECIAL DE LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

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 DEL PRESIDENTE DEL COMITÉ ESPECIAL PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Venezuela

En el Gran Caribe, vivimos y operamos en un entorno de riesgos múltiples. Esto quedó claramente ejemplificado en 2021 y 2022, cuando la región experimentó fenómenos simultáneos y en cascada, incluidos ciclones tropicales, inundaciones, sequías, actividad volcánica y terremotos, todos ellos en el contexto de la pandemia de COVID-19. Estos eventos resultaron en desplazamientos significativos, muertes, lesiones, pérdidas materiales y paralizaron economías regionales que ya eran frágiles.

Sumado a esto, el cambio climático representa una amenaza seria para el bienestar humano en la región. De acuerdo con el informe 'Estado del clima en América Latina y el Caribe 2021' de la Organización Meteorológica Mundial, la región del Gran Caribe está experimentando un clima y un cambio climático extremos que pueden causar daños irreversibles y poner en peligro vidas y medios de subsistencia. La reciente devastación causada por el paso de los huracanes Ian y Julia es un recordatorio evidente de esto.

Lo anterior habla de la necesidad de enfoques integrales para la gestión del riesgo de desastres, que incorporen la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático. Se debe hacer hincapié en abordar los factores subyacentes del riesgo, como una infraestructura de datos de alerta temprana deficiente, un conocimiento insuficiente del riesgo de desastres y capacidades limitadas para la alerta temprana, así como la falta acción anticipada a nivel comunitario. Las inversiones en sistemas efectivos de alerta temprana de riesgos múltiples "extremo a extremo" y centrados en las personas son imprescindibles para este fin. De hecho, ahora más que nunca, debemos tomar medidas decisivas para salvaguardar las vidas y los medios de vida de los caribeños.

Es en este contexto que se escribe este informe. Cubre los cambios, desafíos y oportunidades que enfrenta la Dirección en la implementación de los proyectos y actividades establecidos en el Plan de Acción 2022 a 2028 para el período de junio de 2022 a noviembre de 2022. Además, este informe también destacará los logros y planes futuros de la Dirección y el Comité Especial para la Reducción del Riesgo de Desastres.

A) CAMBIOS EN LA DIRECCIÓN

(I) Cambios de Personal

La dirección experimentó 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. Este cargo fue ocupado temporalmente por la Sra. Gina Cabrera-Tilokee durante el periodo del 1 al 30 de septiembre. El proceso de contratación para ocupar este puesto está actualmente en curso.

En agosto, la Dirección dio la bienvenida a dos pasantes de Caribbean Catastrophe Risk Insurance Segregated Portfolio Company (CCRIF SPC). Justyn Alexander comenzó su pasantía el 2 de agosto y Jamala Alexander comenzó el 18 de agosto. Justyn Alexander completó su pasantía CCRIF SPC el 7 octubre y seguirá trabajando como pasante de AEC durante el período del 10 de octubre al 16 de diciembre. Jamala Alexander completó su pasantía CCRIF SPC el 26 de octubre y continuará trabajando como pasante de AEC durante el período del 27 de octubre al 16 de diciembre.

B) RETOS

(I) Recursos limitados

Actualmente, la Dirección se integra por la Directora, la Asesora, dos Asistentes de Investigación y un Gerente de Proyecto, este último contratado para el proyecto Costas Arenosas. Además, con la ausencia del Auxiliar Administrativo, la dirección está operando por debajo de su capacidad total.

Al mismo tiempo, los intereses en las áreas de Reducción del Riesgo de Desastres y Medio Ambiente continúan aumentando debido a la mayor preocupación global por el cambio climático y otros temas relacionados con el riesgo. Como tal, la Dirección participa activamente en diversos eventos regionales, lo cual ha mejorado nuestras oportunidades de recibir más invitaciones para participar en diversos proyectos e iniciativas regionales e internacionales.

En este contexto, la Dirección busca maximizar sus recursos limitados para ejecutar proyectos y actividades en curso que respondan a peligros naturales recurrentes, al

tiempo que establece alianzas estratégicas relevantes, abordan los problemas de riesgo actuales y futuros, a fin de proporcionar valor agregado a nuestra Membresía.

C) LOGROS

(I) Reuniones Estatutarias

1ª Reunión de la Mesa Directiva del SCDRR

En abril de 2022, la República Bolivariana de Venezuela fue elegida como Presidente del Comité Especial para la Reducción del Riesgo de Desastres (SCDRR). La Mesa Directiva está presidida por el Excelentísimo Señor Álvaro Enrique Sánchez Cordero, Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de la República Bolivariana de Venezuela. Los otros miembros de la mesa son los Vicepresidentes: Mayor General (Retirado) Rodney Smart, Director Ejecutivo de la Oficina de Preparación y Manejo de Desastres de Trinidad y Tobago, y la Sra. Rosa Otero, Directora de Relaciones Internacionales del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de República Dominicana, y el Relator, Excelentísimo Señor Víctor Hugo Morales Meléndez, Embajador de México ante la República de Trinidad y Tobago y Representante Permanente de México ante la AEC.

La Mesa Directiva celebró su primera reunión el 1 de julio de 2022. La reunión sirvió para familiarizar a los nuevos miembros de la mesa con su importante papel y función. La Directora Ana Leticia Ramírez Cuevas presentó el trabajo pasado y presente de la Dirección, los objetivos y metas estratégicas del Plan de Acción de la AEC 2022-2028. El Presidente solicitó la colaboración urgente y esfuerzos conjuntos en beneficio de las poblaciones de todos los Estados Miembros y Miembros Asociados de la AEC; los miembros de la mesa compartieron sus metas y visiones para el próximo año.

30ª Reunión del SCDRR

La 30ª reunión del SCDRR se llevó a cabo con éxito el 5 de septiembre de 2022. Los participantes brindaron comentarios sobre el Plan de acción de la AEC 2022 - 2028, el Plan de implementación 2022 - 2028 y el programa de trabajo DECS 2022 - 2023. Los miembros también discutieron información sobre tres documentos conceptuales de proyectos se centraron en los sistemas de alerta temprana de riesgos múltiples, los sistemas de información geoespacial y la creación de capacidades para la respuesta ante desastres. Estos proyectos están propuestos para su presentación en la 6ª Conferencia Internacional de Cooperación de la AEC.

La reunión resolvió que los participantes tendrían la oportunidad de presentar comentarios adicionales sobre los documentos conceptuales del proyecto a través de la correspondencia oficial a la Secretaría de la AEC. Los participantes también se comprometieron a trabajar para la adopción de un plan de implementación dinámico, que genere resiliencia regional y fortalezca la cooperación multilateral de acuerdo con el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

(II) Días Internacionales

Día Mundial de la Asistencia Humanitaria: este día se celebró el 19 de agosto de 2022 bajo el lema "Se necesita un pueblo". La DECS conmemoró este día publicando un artículo en las plataformas de redes sociales de la AEC, que destacó y celebró el importante papel que desempeñan los trabajadores humanitarios en la respuesta a las crisis.

Día Meteorológico Mundial: se conmemoró el 23 de marzo de 2022. La DECS conmemoró este día publicando un artículo en las plataformas de redes sociales de la AEC que destaca la importancia de la información hidrometeorológica y climática para la reducción del riesgo de desastres. La Dirección también participó en la ceremonia oficial del día de conmemoración organizada por la Organización Meteorológica Mundial (OMM). Durante la Ceremonia, el Secretario General de las Naciones Unidas, António Guterres, anunció que la OMM liderará un esfuerzo mundial para garantizar que todas las personas tengan acceso a sistemas de alerta temprana en los próximos cinco años. La DECS ha establecido contacto con el Representante de la OMM para América del Norte, América Central y el Caribe, el Sr. Rodney Martínez Güingla y otras partes interesadas regionales para unirse a este esfuerzo.

Día Internacional para la Reducción del Riesgo de Desastres: se conmemora el 13 de octubre. Este año, la DECS conmemoró este día tan relevante con la organización de un Webinar sobre Sistemas de Alerta Temprana de Riesgos Múltiples.

Día Mundial de Concienciación sobre los Tsunamis - Este día se conmemoró el 5 de noviembre de 2022. El DECS celebró este día publicando un artículo en el sitio web de la AEC, en el que se destaca la importancia de la educación pública y la preparación ante los riesgos de tsunami. Promover el fortalecimiento e integración de los sistemas integrales de riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en la planificación del desarrollo- Párrafo B.1 del Plan de Acción de la AEC 2022-2028.

La Dirección ha continuado con su compromiso con el fortalecimiento e integración de los sistemas integrales de riesgo de desastres y adaptación al cambio climático en la planificación del desarrollo. La realización de evaluaciones de las capacidades institucionales para gestionar el riesgo de desastres dentro de la región es una parte fundamental de este proceso.

Informe del Sistema Regional de Alerta Temprana de Riesgos Múltiples (MHEWS) de UNDRR-AEC

La Dirección está trabajando actualmente en un informe conjunto con la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres que evalúa las capacidades para MHEWS en la región del Caribe. El estudio proporciona una evaluación actualizada del estado de MHEWS para todos los Estados participantes de la Agencia de Manejo de Emergencias por Desastres del Caribe (CDEMA). Destaca las brechas y capacidades existentes en las áreas de gobernanza, conocimiento del riesgo de desastres, pronóstico, monitoreo y detección, alerta y diseminación y capacidad de respuesta. También analiza específicamente las capacidades de alerta temprana para peligros geológicos, hidrometeorológicos, ambientales, biológicos, químicos y tecnológicos a nivel de país y propone recomendaciones para abordar las brechas en los MHEWS regionales. La Asesora de DECS participó en la presentación del informe en la 5ª Reunión del Consorcio Regional de Sistemas de Alerta Temprana (EWS) del 1 al 2 de septiembre de 2022 en Barbados. El informe recibió comentarios positivos y los comentarios se están revisando actualmente.

Informe de evaluación regional de la UNDRR 2023

La DECS también está participando en la producción del Informe de Evaluación Regional UNDRR 2023 (RAR2023). Este informe sigue al RAR2021 y busca generar una comprensión de la reducción del riesgo de desastres como un componente esencial de la planificación del desarrollo. La Directora es miembro del Comité Regional Intergubernamental para el informe. Como tal, ha tenido la oportunidad de contribuir a su enfoque y contenido estratégico. Se espera que el informe proporcione información relevante para los gobiernos y otras partes interesadas para facilitar la toma de decisiones basadas en evidencia.

(III) Promover el fortalecimiento de las capacidades de respuesta a desastres, resiliencia y cultura de seguridad en la región-Párrafo B.2 del Plan de Acción de la AEC 2022-2028.

La Dirección también ha continuado con su compromiso de fortalecer las capacidades de respuesta a desastres, la resiliencia y una cultura de seguridad en

el Gran Caribe. Una de las formas en que esto se está logrando es a través de iniciativas de creación de capacidades en asociación con partes interesadas regionales e internacionales.

Seminario web sobre sistemas de alerta temprana de riesgos múltiples

El 11 de octubre de 2022, la Dirección organizó un seminario web en colaboración con el Sistema Económico Latinoamericano y del Caribe (SELA), la Universidad de Kyoto, la Oficina de Preparación y Gestión de Desastres de Trinidad y Tobago (ODPM TT), la Oficina de las Naciones Unidas para Oficina Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres para las Américas y el Caribe (UNDRR ROAMC), la Organización Meteorológica del Caribe (CMO) y CADENA.

El seminario web se llevó a cabo en anticipación del Día Internacional para la Reducción del Riesgo de Desastres, que se conmemora anualmente el 13 de octubre de 2022. Se llevó a cabo bajo el lema "Invertir en sistemas de alerta temprana multiamenaza para empoderar a los que corren mayor riesgo" y su objetivo fue "destacar desafíos, lecciones aprendidas y mejores prácticas en la implementación de MHEWS en el Gran Caribe e identificar oportunidades para mejorar y aumentar el acceso a ellos". El seminario web contó con presentaciones de expertos regionales e internacionales que discutieron el estado de los sistemas de alerta temprana de peligros múltiples en varios contextos, así como las mejores prácticas y lecciones aprendidas. Asistieron 96 personas, incluidos representantes de gobiernos nacionales, organizaciones intergubernamentales, agencias nacionales de gestión de desastres, académicos y grupos de la sociedad civil.

La Dirección logró involucrar a una amplia audiencia, que expresó su agradecimiento por la información discutida. Como resultado de esta iniciativa, la dirección ha fortalecido las alianzas con expertos regionales e internacionales en gestión del riesgo de desastres y también ha ampliado su base de datos de contactos.

Taller de Gestión de Riesgos Protección Civil y Ayuda Humanitaria

La Directora de la DECS asistió al Taller de Gestión de Riesgos Protección Civil y Ayuda Humanitaria, realizado en el marco del Acuerdo Marco de Asociación para la Captación de Usuarios de Copernicus (FPCUP). Este se llevó a cabo del 27 al 28 de octubre en Panamá y tuvo como objetivo facilitar un diálogo con partes interesadas de Copernicus, el Programa de Observación de la Tierra de la Unión Europea, con el fin de mejorar y facilitar el diálogo entre todos los usuarios finales nacionales y los representantes de los miembros de la comunidad empresarial. El evento se centró en productos potenciales para que las autoridades públicas manejen

condiciones meteorológicas y climáticas extremas y se espera que facilite la identificación y el diseño de plataformas y servicios posteriores, basados en requisitos de usuario adecuados y sólidos. La dirección considera que este es un excelente ejercicio de aprendizaje.

(IV) Promover el fortalecimiento de la preparación para la respuesta efectiva ante desastres en la región del Gran Caribe, Párrafo B.3 del Plan de Acción de la AEC 2022-2028

La Dirección también está realizando actividades para promover el fortalecimiento de la preparación para una respuesta eficaz ante desastres en la región del Gran Caribe.

V Reunión del Consorcio Regional de Alerta Temprana

La 5ª Reunión del Consorcio Regional de Alerta Temprana se llevó a cabo los días 1 y 2 de septiembre de 2022 en Bridgetown, Barbados. Fue organizado por CDEMA y la UNDRR con el propósito de desarrollar un organismo estratégico y asesor para el avance y fortalecimiento de los Sistemas de Alerta Temprana dentro de la Región del Caribe. La Asesora de DECS asistió a las reuniones y realizó una presentación sobre las iniciativas de sistemas de alerta temprana de DECS.

IV Plataforma de Diálogo Regional de América Latina y el Caribe sobre Acción Anticipada

Los días 28 y 29 de septiembre de 2022 se llevó a cabo en Antigua Guatemala la IV Plataforma de Diálogo Regional de América Latina y el Caribe sobre Acción Anticipada. Fue organizado por Anticipation Hub en colaboración con la Cruz Roja Alemana y el Programa Mundial de Alimentos. La plataforma brindó una oportunidad para que los actores de la gestión del riesgo de desastres compartieran avances, nuevas iniciativas y trabajaran hacia una agenda conjunta para la Acción Anticipada en las Américas. La Asistente de Investigación para la Reducción del Riesgo de Desastres, la Sra. Christal Benjamin, asistió a esta conferencia y destacó el trabajo continuo de la AEC para fortalecer los sistemas regionales de alerta temprana. Como resultado de esta conferencia, DECS ha establecido nuevas alianzas y ha fortalecido las alianzas existentes con organizaciones regionales enfocadas en la acción anticipatoria.

Consulta Regional sobre la Integración del Sector Privado en la Gobernanza y Acciones de los Sistemas de Alerta Temprana de Riesgos Múltiples

La Oficina Regional para las Américas y el Caribe de la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNDRR) y la red de Cámaras de Comercio del Caribe (CARICHAM) organizaron una consulta regional sobre "Integración del Sector Privado en los Sistemas de Alerta Temprana de Riesgos Múltiples" Gobernanza y Acciones" en la ciudad de Saint George's, Granada, del 22 al 23 de noviembre de 2022. El objetivo de esta consulta es promover y apoyar la colaboración entre las partes interesadas públicas y privadas relevantes para fortalecer la resiliencia de las empresas ante los desastres, al tiempo que contribuye al avance de MHEWS en la región del Caribe. Los asistentes incluirán Cámaras de Industria y Comercio, Oficinas Regionales y Nacionales de Gestión de Riesgos de Desastres y Agencias Meteorológicas en la región del Caribe. La Directora de la DECS asistió al evento para contribuir al proceso de consulta.

D) PLANES FUTUROS

En el período siguiente, la Dirección buscará financiamiento y alianzas para tres proyectos enfocados en sistemas de alerta temprana de riesgos múltiples, sistemas de información geoespacial y desarrollo de capacidades para respuesta a desastres enfocados en personas de grupos vulnerables. La Dirección también continuará colaborando con socios regionales e internacionales para desarrollar capacidades para la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático en la región.

- (I) Fortalecimiento de Capacidades para Sistemas de Alerta Temprana de Riesgos Múltiples en la Región del Gran Caribe (MH-EWS)** - El objetivo de este proyecto es aumentar el acceso a sistemas de alerta temprana de riesgos múltiples en todo el Gran Caribe a través de la instalación de 150 Torres de Difusión de Alerta Múltiple y el fortalecimiento de las capacidades comunitarias para utilizar estos sistemas, a fin de aumentar la preparación y respuesta local ante desastres.
- (II) Sistema de Información Geoespacial del Gran Caribe para la Prevención de Desastres (GIS-GC)**- El objetivo de este proyecto es brindar a los países del Gran Caribe una plataforma de información geoespacial que integre y actualice los datos y capas existentes, con el fin de aumentar la capacidad para la prevención y atención de desastres causados por fenómenos naturales, con el fin de generar un impacto positivo en la planificación y toma de decisiones de políticas públicas en la región, a través de la gestión integral del riesgo como eje transversal del desarrollo sostenible.

- (III) Proyecto Puentes hacia la Inclusión del Gran Caribe (GC BTI):** el objetivo de este proyecto es crear una economía circular al ayudar a las poblaciones desatendidas a asegurar oportunidades profesionales creadas a partir de la recuperación de desastres, la construcción de infraestructura y el turismo dentro de cada Estado miembro de la AEC. GC BTI establecerá centros de capacitación en los 25 Estados Miembros y 10 Miembros Asociados que brindarán capacitación gratuita a las poblaciones desatendidas en las áreas de oficios calificados (construcción, electricidad, carpintería, plomería, HVAC), asistente comercial calificado y trabajador de turismo (alimentos). servicio, mantenimiento, limpieza). Las personas de comunidades desatendidas obtendrán las habilidades necesarias para apoyar la construcción de infraestructura, la recuperación ante desastres y el crecimiento del turismo.
- (IV) Eventos de desarrollo de capacidades:** la Dirección buscará organizar al menos un evento con nuevos socios especializados en riesgos biológicos para la salud dirigido a organizaciones de gestión de riesgos de desastres dentro de los Estados miembros.

Conclusión

Como Presidente, Venezuela mantiene su compromiso de garantizar que los planes y actividades de la Dirección se ejecuten a pesar de los diversos desafíos que enfrenta. Venezuela también contribuirá en la integración de un plan de implementación estratégico que aborde las causas fundamentales de los desastres e integre la mitigación y la adaptación para lograr el desarrollo sostenible. La ejecución exitosa del plan de implementación depende de la cooperación y acción concertada de todos los países de la AEC, los Observadores Fundadores, Observadores, Actores Sociales y socios de la Cooperación Internacional. Venezuela espera trabajar con los Estados Miembros de la AEC y los Estados Miembros Asociados para mejorar la resiliencia de los pueblos del Caribe y asegurar un futuro resiliente y sostenible para todos.