

# Reunión de la Vulnerabilidad a la Resiliencia - *Intercambio de Experiencias en RRD en la Región del Gran Caribe*

## Nota Conceptual



Versión Final 6 de marzo 2018

## Tabla de Contenido

1.	Introducción .....	3
2.	Justificación.....	4
3.	Antecedentes .....	5
4.	Objetivos de la reunión .....	9
5.	Resultados Esperados .....	9
6.	Formato de la reunión:.....	10
7.	Participantes en la reunión: .....	10
8.	Información logística.....	11
	Anexo I: Agenda.....	12



## Reunión de la Vulnerabilidad a la Resiliencia - *Intercambio de Experiencias en RRD en la Región del Gran Caribe*

Managua, Nicaragua

7 y 8 de marzo de 2018

### NOTA CONCEPTUAL

#### 1. Introducción

El Caribe ha visto un aumento en los desastres vinculados a fenómenos hidrometeorológicos extremos y al cambio climático. Se ha vuelto evidente e imperativo que los líderes regionales enfrenten los efectos negativos de fenómenos naturales y otras amenazas en el Gran Caribe. La alta vulnerabilidad de la región a resultado en un aumento sostenido en las pérdidas relacionadas con catástrofes, con un importante impacto económico, social, sanitario, cultural y ambiental a corto, mediano y largo plazo, especialmente a nivel local y comunitario, ha tenido una dramática influencia en el desarrollo de largo plazo de los países que están sujetos a regular o frecuente exposición a desastres. El cambio climático presenta un desafío adicional; patrones de precipitación y temperatura proyectada son capaces de afectar la severidad y frecuencia de peligros naturales como huracanes e inundaciones<sup>1</sup>.

Según el Índice de Riesgo Climático Global 2018 de Germanwatch<sup>2</sup>, representando el periodo de 1997 a 2016, varios de los países de la región del Gran Caribe se encuentran entre los 20 más afectados en los últimos 20 años. Cabe desatacar que esto excluye las consecuencias

---

<sup>1</sup> Estrategia internacional de las Naciones Unidas para la reducción de riesgo de desastres (2008) "el cambio climático y la reducción del riesgo de desastres"

<sup>2</sup> Fuente: <https://germanwatch.org/en/14638>, último acceso: 19 de febrero de 2018.

ocasionadas en múltiples países del Gran Caribe por la Tormenta Tropical Nate, los huracanes Harvey, Irma y María, el deslizamiento ocurrido en Colombia el 1 de abril de 2017, y los sismos que afectaron México el 7 y el 19 de septiembre de 2017.

Se considera que América Latina y el Caribe podrían perder cuatro veces más de sus activos cada año, en comparación con Europa y Asia Central, y dos veces más en comparación con países de América del norte<sup>3</sup>. Se proyecta que US\$ 1,4 billones se añadirán a las pérdidas anuales promedio (AAL<sup>4</sup>) asociadas solamente con los daños por vientos, que no incluye cambios en las pérdidas anuales promedio (AAL) asociadas con la marejada ciclónica debido a la elevación del nivel del mar. El caso de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (PEID), particularmente los del Caribe, esta situación es más crítica ya que su capital social, inversión y gasto social enfrentan pérdidas potenciales más altas asociadas a las amenazas múltiples.

## 2. Justificación

En junio de 2016, los Jefes de Estado de la Asociación de Estados del Caribe adoptaron la Declaración de la Habana y el Plan de Acción de la Habana 2016 – 2018, destacando el apoyo a la implementación de los objetivos de desarrollo sostenible y el Marco de Sendai para la Reducción de Riesgo de Desastres (RRD) 2015-2030.

Uno de los puntos de trabajo del Plan de Acción de la Habana 2016-2018 y del Programa de Trabajo de la Asociación de Estados del Caribe (AEC) se refiere a la organización de una reunión entre las agencias de gestión de desastres dentro de sus países miembros. En ella,

---

<sup>3</sup> UNISDR (2015). Hacia el desarrollo sostenible: El futuro de la gestión del riesgo de desastres. Informe de Evaluación Global sobre la Reducción del Riesgo de Desastres. Ginebra, Suiza: Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNISDR).

<sup>4</sup> AAL = pérdida promedio estimado anualizada sobre un plazo largo período teniendo en cuenta toda la gama de escenarios de pérdidas relativas a diferentes periodos de retorno

dichas agencias abordarán actividades identificadas como prioritarias por las mismas, a modo de apoyar iniciativas para proponer y avanzar políticas regionales, proyectos y acciones para la reducción del riesgo de desastres a nivel regional. En respuesta a lo anterior y tras un extenso proceso de discusiones de varios niveles, la “Reunión de la Vulnerabilidad a la Resiliencia - Intercambio de Experiencias en RRD en la Región del Gran Caribe”, organizada por la Asociación de Estados del Caribe en coordinación con CDEMA, CEPREDENAC, SINAPRED y UNISDR ha sido preparada. Esta reunión proporcionará una plataforma para los países del Gran Caribe a colaborar en la búsqueda de gestiones regionales para el mejoramiento y desarrollo de procesos para la identificación, prevención, mitigación, preparación ante riesgo de desastres, así como también la respuesta y reconstrucción ante la ocurrencia de desastres en el Gran Caribe.

### 3. Antecedentes

La Asociación de Estados del Caribe persigue el fortalecimiento de la cooperación regional y del proceso de integración, con el propósito de crear un espacio económico ampliado en la región; preservar la integridad medioambiental del Mar Caribe, considerado como patrimonio común de los pueblos de la región; y promover el desarrollo sostenible del Gran Caribe. Sus áreas focales son en la actualidad el comercio, el transporte, el turismo sustentable y los desastres naturales. Cuenta con cinco Comités Especiales, entre los cuales destaca el de Reducción del Riesgo de Desastres, el cual sirve para fortalecer la cooperación entre las organizaciones responsables de la planificación y de la ayuda a los desastres en la región. Esto permite la prevención y mitigación de riesgos con vistas a proporcionar conocimiento sobre prevención, educación y planificación con respecto a los efectos de los desastres.

Los países miembros de la Asociación de Estados del Caribe pertenecen a cuatro sub-regiones dentro del Gran Caribe, específicamente están aquellos parte de la Comunidad del Caribe



Versión Final 6 de marzo 2018

(CARICOM), el Grupo de los Tres (G-3), los Miembros No Agrupados, y aquellos parte del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA).

En materia de gestión de riesgos de desastre, CARICOM identificó a inicios de los '90 la necesidad de establecer una red de apoyo y coordinación entre las unidades de emergencia de sus países miembros. De esta manera se estableció el año 1991 la Agencia del Caribe para la Gestión de Emergencias (CDEMA)<sup>5</sup>. Como parte de sus esfuerzos se lanzó el Marco Regional de Estrategia y Programa para la Gestión Integral de Desastres 2014-2024<sup>6</sup>, cuyo objetivo es continuar los esfuerzos regionales para integrar e institucionalizar la Gestión Integral de Desastres como la plataforma del Caribe para triunfar en la reducción de riesgos.

Por otra parte, el Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres Naturales en América Central (CEPREDENAC), es un organismo regional de carácter intergubernamental, perteneciente al Sistema de la Integración Centroamericana (SICA) como Secretaría Especializada. El objetivo general del CEPREDENAC es contribuir a la reducción de la vulnerabilidad y el impacto de desastres, como parte integral del proceso de transformación y desarrollo sostenible de la región, a través de la promoción y coordinación de la cooperación internacional y el intercambio de información, experiencias y asesoría técnica y científica en materia de prevención, mitigación, atención y respuesta de desastres. Los cinco Ejes Articuladores del accionar de CEPREDENAC se establecen en la Política Centroamericana de Gestión Integral de Riesgo de Desastres (PCGIR), actualizada durante 2017 a fin de alinearse al Marco de Sendai 2015-2030.

La Oficina de Naciones Unidas para la Reducción de Riesgo de Desastres (UNISDR), sirve de centro de coordinación en materia de reducción de desastres en el marco del sistema de las Naciones Unidas, asegura las sinergias entre las actividades de la Naciones Unidas, las

---

<sup>5</sup> Establecida en 1991 como la 'Caribbean Disaster Emergency Response Agency (CDERA)', fue renombrada en 2010 a 'Caribbean Disaster Emergency Management Agency' (CDEMA).

<sup>6</sup> En inglés: 'Regional Comprehensive Disaster Management (CDM) Strategy and Programming Framework 2014-2024'.



Versión Final 6 de marzo 2018

organizaciones regionales para la reducción de desastres, las actividades socioeconómicas, humanitarias y de desarrollo, al igual que para brindar apoyo a la integración de las diversas políticas afines. UNISDR apoya la implementación, el seguimiento y la revisión del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030. En consonancia con el mandato, UNISDR respalda el fortalecimiento de espacios de coordinación y vinculación regional entre actores nacionales e instituciones intergubernamentales para la implementación del Marco de Sendai.

A lo largo de los años los diversos organismos en la región del Gran Caribe han alcanzado importantes logros y avances en materia de gestión integral de riesgo de desastres. Se ha avanzado en el conocimiento del riesgo de desastre, reforzado la gobernanza en gestión de riesgos de desastre, incrementado la inversión en reducción de riesgos de desastre y se ha fortalecido los organismos y procesos para la respuesta a desastres y reconstrucción. En otro orden de ideas, las experiencias acumuladas y el conocimiento creado no ha sido homogéneo a lo largo de la región del Gran Caribe. Existe por lo tanto el potencial para un intercambio de experiencias y aprendizaje mutuo, en el marco de temas relevantes para todos los países y actores.

Durante la XXV Reunión del Comité Especial para la Reducción de Riesgo de Desastres de la AEC, fue propuesto por Nicaragua y el Presidente del Comité Especial, y aprobado por el Comité, sostener una reunión regional en Nicaragua en febrero de 2018 a fin de intercambiar experiencias entre sub-regiones, en línea con lo planteado por el Plan de Acción de la Habana 2016-2018 y del Programa de Trabajo de la AEC. Diálogos respecto a ello fueron sostenidos por la AEC, CARICOM, CEPREDENAC, Cuba y SICA en varias plataformas y reuniones anterior- y posteriormente a la reunión del Comité Especial, tales como la Plataforma Global para la RRD 2017<sup>7</sup>, el 3º Taller de Cuba-CARICOM sobre Gestión de Riesgo de Desastre y Adaptación al

---

<sup>7</sup> Mayo de 2017, Cancún, México.



Versión Final 6 de marzo 2018

Cambio Climático<sup>8</sup>, el V Foro Internacional<sup>9</sup> y la 10ª Conferencia de Administración Integral de Desastres de la CDEMA<sup>10</sup>. La planeación y organización de esta reunión ha sido un proceso durante el cual todos las partes interesadas fueron involucradas y pudieron ofrecer su aportación.

A fin de organizar un intercambio de experiencias en reducción de riesgos de desastre en la región del Gran Caribe relevante y de utilidad para los países y organizaciones representadas, se organizó una consulta previa con el objetivo de identificar los temas de interés común. Países de las cuatro sub-regiones participaron en dicha consulta, la cual fue realizada entre el 5 y el 12 de febrero de 2017. La retroalimentación recibida por parte de los participantes fue sistematizada bajo cada una de las cuatro Prioridades de Acción del Marco de Sendai 2015-2030, siendo el resultado un insumo clave para el diseño temático y metodológico de la “Reunión de la Vulnerabilidad a la Resiliencia - Intercambio de Experiencias en RRD en la Región del Gran Caribe”<sup>11</sup>. En ello se buscó un enfoque que ofrezca un balance de intereses entre las cuatro subregiones a fin de abordar conductores y barreras para la implementación de cada uno de ellos, que gatillen acciones a nivel de la Región del Gran Caribe.

---

<sup>8</sup> 16-20 de octubre de 2017.

<sup>9</sup> Octubre de 2017, Panamá.

<sup>10</sup> 10th Caribbean Conference on Comprehensive Disaster Management, 4-9 de diciembre de 2017, Bahamas.

<sup>11</sup> Para una lista completa de temas identificados, ver Anexo II. Resultado de Proceso de Consulta.



## 4. Objetivos de la reunión

La “Reunión de la Vulnerabilidad a la Resiliencia - Intercambio de Experiencias en RRD en la Región del Gran Caribe” se articula alrededor de los siguientes cuatro objetivos:

- Intercambio de experiencias en materia de gestión integral de riesgo de desastre entre las subregiones participantes.
- Fortalecimiento de los procesos de comunicación y coordinación interinstitucional entre organizaciones representantes de las cuatro subregiones en materias de gestión integral de riesgo de desastre, en beneficio de los avances de los países participantes de las subregiones del Gran Caribe.
- Identificación de acciones que apoyen la implementación del Marco de Sendai para la Reducción de Riesgos de Desastre 2015-2030 en sus cuatro áreas prioritarias en el Gran Caribe.
- Identificación de potenciales sinergias o proyectos de beneficio a las cuatro subregiones en el Gran Caribe en materia de gestión integral de riesgo de desastres, basadas en los mandatos de cada organización representante.

## 5. Resultados Esperados

- Experiencias compartidas por las organizaciones subregionales en el marco prioridades del Marco de Sendai 2015-2030, incluyendo el mapeo de riesgo, uso de sistemas de información, inclusión de GIRD en currículos escolares y profesionales, fortalecimiento de sistemas nacionales GIRD, abordaje multisectorial de la GIRD, vinculación entre el sector público y el privado en materia de GIRD, además de mecanismos de financiación regulares y extraordinarios.

- Una comprensión integral de la estructura y coordinación externa e interna de sistemas de reducción de riesgo de desastres y programas implementados en las subregiones del Gran Caribe por la AEC, CDEMA, CEPREDENAC y UNISDR.
- Identificación de barreras que dificultan la implementación de actividades para avanzar el Marco de Sendai para la Reducción de Riesgos de Desastre 2015-2030.
- Formulación de una lista de proyectos en materia de reducción de riesgo de desastres que informe el nuevo Plan de Acción RRD y las futuras propuestas de proyecto.

## 6. Formato de la reunión:

Se trata de una reunión de dos días que comprender los siguientes segmentos:

- Presentaciones de representantes de las cuatro subregiones de la AEC.
- Paneles con representantes de la AEC, CDEMA, CEPREDENAC y UNISDR, incluyendo procesos de pregunta & respuesta.
- Discusiones en grupos de trabajo.

## 7. Participantes en la reunión:

Participarán en esta reunión representantes clave de agencias de gestión de riesgo de desastres y organizaciones regionales, tanto como nacionales de las cuatro subregiones del gran Caribe: representantes de los países de la CARICOM, Cuba, Colombia, México, República Dominicana y de los países del SICA. Representantes de la AEC, CDEMA, CEPREDENAC, UNISDR participarán como anfitriones y organizadores de este evento. Además participarán representantes de otras organizaciones y donantes.



Versión Final 6 de marzo 2018

## 8. Información logística.

La reunión se llevará a cabo en Managua, Nicaragua el 7 y 8 de marzo de 2018, en el Crown Plaza Hotel. De forma separada se hará llegar una ficha con información logística adjunta a la invitación al evento.

## Anexo I: Agenda

### ASOCIACIÓN DE ESTADOS DEL CARIBE (AEC)

### REUNIÓN DE EXPERTOS SOBRE VULNERABILIDAD: INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS EN GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES

Managua, Nicaragua.

7 y 8 de marzo 2018, Ministerio de Transporte e Infraestructura.

### Agenda

#### DÍA 1

8:00	Transporte desde Crown Plaza Hotel hacia MTI
8:15 – 8:45	REGISTRO DE PARTICIPANTES
8:45 – 9:15	<p><b>I. Ceremonia de apertura</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sr. Arturo López-Portillo, Director de RRD de la Asociación de Estados del Caribe.</li> <li>- Ing. Roy Barboza, Secretario Ejecutivo del CEPREDENAC</li> <li>- Sr. Ronald Jackson, Director Ejecutivo de la Agencia del Caribe para la Gestión de Emergencias (CDEMA).</li> <li>- Sr. Raúl Salazar, Jefe de la Oficina Regional, Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción de Desastres (UNISDR).</li> <li>- Dr. Guillermo González, Ministro-Director del Sistema Nacional para la Prevención, Mitigación y Atención de Desastres (SINAPRED)</li> </ul>
9:15 -9:45	RECESO PARA CAFÉ, ENTREVISTAS CON MEDIOS Y FOTO OFICIAL

9:45-10:00	<b>II. Presentación sobre los objetivos de la reunión</b>  Marcel Goyeneche	
10:00-11:00	<b>III. Panel: Coordinación regional</b>  <i>Presentación de funciones y mecanismos de coordinación internos y externos de la AEC, CDEMA, CEPREDENAC y UNISDR, seguido de preguntas del público sobre procesos de coordinación regional.</i>  - Sr. Arturo López-Portillo, Director de RRD de la Asociación de Estados del Caribe.  - Ing. Roy Barboza, Secretario Ejecutivo del CEPREDENAC  - Sr. Ronald Jackson, Director Ejecutivo de la Agencia del Caribe para la Gestión de Emergencias (CDEMA).  - Sr. Raúl Salazar, Jefe de la Oficina Regional, Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción de Desastres (UNISDR).  Moderador: Marcel Goyeneche	
<b>11:00-11:25 - IV. Marco de Sendai – Prioridad de Acción 1: Comprender el riesgo de desastres (Grupos a y b)</b>		
11:25-12:40	<b>IV-a. Mapeo de riesgos &amp; sistemas de información compartidos.</b>  <i>Uso de mapas de análisis de riesgo; sistemas de información geoespacial; y uso compartido de sistemas de información en la planificación del desarrollo.</i>	<b>IV-b. Formación y sensibilización sobre la GIRD</b>  <i>Inclusión de temáticas de GIRD en currículos escolares y profesionales, y desarrollo de conocimiento de GIRD entre tomadores de decisión.</i>  <u>1. República Dominicana (CNE):</u> Gestión de riesgos de desastres para

	<p>1. <u>Nicaragua (SINAPRED)</u>: Elaboración del Mapa Nacional de Riesgos multi-amenazas como soporte de los Planes de Reducción del Riesgo de Desastres y la atención de situaciones de emergencia. <i>Dr. Guillermo González</i></p> <p>2. <u>México (CENAPRED)</u>: Plataforma territorial de identificación de riesgos. <i>Dr. Carlos Valdés</i></p> <p>3. <u>Identificación de debilidades, barreras y oportunidades internas de cooperación.</u></p>	<p>tomadores de decisión y actores a nivel local. <i>Sr. José Alcántara</i></p> <p>2. <u>UNISDR</u>: Estrategia Global de Fortalecimiento de Capacidades en el Marco de Sendai. <i>Sr. Raúl Salazar</i></p> <p>3. <u>CEPREDENAC</u>: Fortalecimiento de la Gestión de Riesgo de Desastres a través de la Educación Superior en Centroamérica. <i>Lic. Mayra Valle</i></p> <p>4. <u>Identificación de debilidades, barreras y oportunidades internas de cooperación.</u></p>
12:40 - 1:45	ALMUERZO	
<p><b>V. Marco de Sendai – Prioridad de Acción 2: Fortalecer la gobernanza del riesgo de desastres para gestionar dicho riesgo (Grupos a y b)</b></p>		
1:45- 3:45	<p><b>V-a. Fortalecimiento de sistemas nacionales de GIRD</b></p> <p><i>Procesos de formación y fortalecimiento de sistemas nacionales de GIRD, incluyendo legislación, organización y financiación.</i></p> <p>1. <u>Nicaragua (SINAPRED)</u>: Modelo de Gestión de Riesgo basado en el protagonismo de la persona, la familia y la Comunidad en alianza con las instituciones que integran</p>	<p><b>V-b. Promover el abordaje multisectorial a la GIRD</b></p> <p><i>Procesos de inclusión de GIRD en otros sectores, tales como turismo y agricultura.</i></p> <p>1. <u>El Salvador (Protección Civil)</u>: Evaluación de infraestructura durante la respuesta a la erupción del Volcán Chaparrastique. Lic. Jorge Melendez</p> <p>2. <u>CDEMA</u>: Política Nacional Modelo de Gestión Integral de Desastres. Sr.</p>

	<p>Sistema Nacional de Prevención, Atención y Mitigación de Desastres. <i>Dr. Guillermo González</i></p> <p>2. <u>Trinidad &amp; Tobago/CDEMA</u>: Tema por definir</p> <p>3. <u>Identificación de debilidades, barreras y oportunidades internas de cooperación.</u></p>	<p>Ronald Jackson</p> <p>3. <u>CEPREDENAC</u>: Armonización de la Política Centroamericana de Gestión Integral de Riesgo de Desastres (PCGIR) con el Marco de Sendai para la RRD. <i>Ing. Roy Barboza</i></p> <p>4. <u>Identificación de debilidades, barreras y oportunidades internas de cooperación.</u></p>
3:45-4:00	<b>RECESO PARA CAFÉ</b>	
4:00-4:45	<b>VI. Plenaria para presentar debilidades, barreras y oportunidades identificadas de cooperación entre los países del Gran Caribe.</b>	
4:45	Transporte desde MTI a Crown Plaza Hotel	
6:30	Transporte desde Crown Plaza Hotel a Intermezzo Del Bosque	
7:00-10:00	<b>Cena de bienvenida</b> <i>(Traje informal)</i>	
10:00	Transporte desde Intermezzo Del Bosque a Crown Plaza Hotel	

## DÍA 2

8:00	Transporte desde Crown Plaza Hotel hacia MTI
8:30 - 8:45	<b>VII. Resumen del primer día y perspectivas sobre el segundo día</b> Marcel Goyeneche

VIII. Marco de Sendai - Prioridad de Acción 3: Invertir en la reducción del riesgo de desastres para la resiliencia (Grupos a y b)		
8:45 – 10:00	<p><b>VIII-a. El sector privado y la gestión integral de reducción de riesgos</b></p> <p><i>Fortalecimiento de la participación del sector privado en procesos de GIRD, promoviendo la inversión de activos y recursos humanos &amp; financieros.</i></p> <p><u>1. Nicaragua:</u> Articulación público privado en acciones de reducción del riesgo de Desastres. <i>Sr. Mauricio Espinoza</i></p> <p><u>2. Jamaica:</u> Experiencias de RRD. <i>Sr. Richard Thompson</i></p> <p><u>3. UNISDR:</u> Alianza del Sector Privado para Sociedades Resilientes a Desastres (ARISE) en el Gran Caribe. <i>Sr. Raul Salazar</i></p> <p><u>4. Identificación de debilidades, barreras y oportunidades internas de cooperación.</u></p>	<p><b>VIII-b. Cooperación e inversión pública en gestión integral de reducción de riesgos</b></p> <p><i>Apoyo desde la Cooperación e inclusión regular de GIRD en presupuestos fiscales sectoriales.</i></p> <p><u>1. Costa Rica (CNE):</u> Gestión del Riesgo de Desastres y Bienestar Animal como parte de la protección a los medios de vida.. <i>Dr. Iván Brenes</i></p> <p><u>2. CEPREDENAC:</u> Gestión de Riesgo de Desastres en la Inversión para el Desarrollo y la Competitividad en Centroamérica. <i>Ing. Roy Barboza</i></p> <p><u>3. BCIE:</u> Financiamiento de la Gestión del Riesgo de Desastres.</p> <p><u>4. Identificación de debilidades, barreras y oportunidades internas de cooperación.</u></p>
10:00-10:20	<b>RECESO PARA CAFÉ</b>	



<b>IX. Marco de Sendai – Prioridad de Acción 4: Aumentar la preparación para casos de desastre a fin de dar una respuesta eficaz y para “reconstruir mejor” en los ámbitos de la recuperación, la rehabilitación y la reconstrucción. (Grupo a y b)</b>		
<b>10:20–11:30</b>	<p><b>IX-a. Aplicación de procesos integrales de gestión de riesgo de desastres</b></p> <p><i>Enfoque integral a la preparación para casos de desastre</i></p> <p>1. <u>Nicaragua (SINAPRED)</u>: Preparación de la población para protección ante situaciones multi amenaza. <i>Lic. Xochilt Cortés</i></p> <p>2. <u>Guatemala (CONRED)</u>: Atención de las emergencias resultantes de bajas temperaturas, inundaciones, erupciones volcánicas e incendios forestales. <i>Sr. Sergio García Cabañas</i></p> <p>3. <u>CDEMA</u>. Mecanismo regional de respuesta. <i>Sr. Ronald Jackson</i></p> <p>4. <u>Identificación de debilidades, barreras y oportunidades internas de cooperación.</u></p>	<p><b>IX-b. Plan de contingencia multi-país.</b></p> <p><i>Desarrollo de planes de contingencia multi-país para las amenazas de huracanes e inundaciones.</i></p> <p>1. <u>Antigua y Barbuda</u>: Planes de contingencia contra huracanes e inundaciones. <i>Sr. Sherrod James</i></p> <p>3. <u>ACS</u>: Armonización de la respuesta interregional. Plan de respuesta para el Gran Caribe. Rol de la AEC. <i>Sr. Arturo López Portillo.</i></p> <p>4. <u>CUBA</u>: Experiencia de apoyo a otros países durante desastres. <i>Coronel Macareño.</i></p> <p>5. <u>Identificación de debilidades, barreras y oportunidades internas de cooperación.</u></p>
<b>11:30-12:30</b>	<p><b>X. Plenaria para presentar debilidades, barreras y oportunidades identificadas de cooperación entre los países del Gran Caribe.</b></p>	
<b>12:30-1:30</b>	<p><b>ALMUERZO</b></p>	



Versión Final 6 de marzo 2018

1:30-3:00	XI. Plenaria para identificar ámbitos de cooperación externa a la región del Gran Caribe
3:00-3:30	CAFÉ
3:30 - 4:00	XII. Cierre del Evento
4:00	Transporte desde MTI a Crown Plaza Hotel

