



## VI Regional Platform for Disaster Risk Reduction in the Americas

June, 20th – 22nd, 2018. Cartagena, Colombia



GOBIERNO DE COLOMBIA



### Resumen del Presidente

El Gobierno de Colombia sirvió de anfitrión de la Sexta Sesión de la Plataforma Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres en las Américas, que se celebró en Cartagena de Indias - Colombia, del 20 al 22 de junio de 2018. La Plataforma congregó a más de 1.300 participantes de todas las Américas y el Caribe, con representación de los gobiernos nacionales y locales, organizaciones intergubernamentales, organizaciones no gubernamentales, alcaldes y parlamentarios, comunidades locales, pueblos indígenas, líderes empresariales, académicos y del campo de la ciencia y la tecnología, y representantes de la sociedad civil.

Cuatro (4) sesiones plenarias, diez ocho (18) sesiones paralelas, ocho (8) sesiones transversales, cincuenta y siete (57) declaraciones oficiales, setenta y un (71) presentaciones en el espacio en vivo y un evento especial sobre el Caribe, además de múltiples reuniones bilaterales, la sesión técnica para la formulación del Plan de Acción Regional – PAR y la Reunión Ministerial tuvieron lugar durante estos tres días. También se desarrolló una muestra de los equipos de búsqueda y rescate, un museo interactivo, una feria expositora, una muestra artística sobre inclusión en la reducción del riesgo de desastres.

Los ganadores de los concursos: Reto de Vídeo a la Juventud en las Américas, y de Concurso de mejores prácticas en el sector privado, fueron premiados evidenciando el compromiso que la región para promover comunidades menos vulnerables y más resilientes.

La Plataforma permitió también el diálogo entre las autoridades de alto nivel de la región, quienes acordaron el futuro de la ejecución y difusión de los avances del Plan de Acción Regional – PAR para la implementación del Marco de Sendai 2015-2030 en las Américas. Se dieron a conocer los avances a la fecha con el fin de construir conjuntamente un instrumento que recoja los avances en la implementación del Plan, continuar generando espacios de intercambio de experiencias y conocimiento en el marco de las próximas plataformas regionales, y consignar los acuerdos que se obtengan en las sesiones técnicas del Plan de

Acción Regional - PAR, en las memorias de las Plataformas Regionales que desarrollen a futuro.

De la misma forma en la sesión ministerial se logró consenso sobre la Declaración de Cartagena, en la que entre otras cosas se subraya el compromiso de continuar con la implementación del Plan de Acción Regional, se alienta a los estados miembros a participar activamente en la plataforma global de 2019 y se acoge la candidatura de Jamaica para ser el anfitrión de la VII Plataforma Regional de Reducción del Riesgo, que para el 2020 incluirá expresamente en su denominación al Caribe.

El desarrollo de la agenda temática se resume con los siguientes puntos asociados al cumplimiento de las iniciativas del Plan de Acción Regional-PAR y las prioridades del Marco de Sendai:

**En el marco del primer día**, y alrededor de la primera prioridad del Marco de Sendai (la comprensión del riesgo de desastres), se resaltó la importancia de entender la reducción del riesgo de desastres como un proceso continuo en el que el trabajo comunitario y la voluntad política cumplen un rol fundamental.

El manejo integral del riesgo, con un enfoque diferencial, el fortalecimiento de capacidades institucionales y comunitarias así como la articulación necesaria entre la academia y el sector público fueron consideradas acciones clave para avanzar en el cumplimiento de esta prioridad. De igual manera se resaltó la necesidad de incluir perspectivas de equidad de género y de inclusión de personas en condición de vulnerabilidad, incluidas las discapacidades, para promover la comprensión del riesgo de desastres en las Américas.

Las sesiones paralelas recogieron discusiones sobre los sistemas de alerta temprana, la gestión del riesgo hidrológico, las ciudades resilientes y el monitoreo del Marco de Sendai y su articulación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible y el Cambio Climático. De allí se recogió el avance de la región en el monitoreo de las amenazas que se deriva del fortalecimiento de las capacidades para el análisis, modelación y pronóstico; también se resaltó la importancia de la articulación de los Sistemas de Alerta Temprana con los Sistemas Nacionales de Gestión del Riesgo.

De igual manera se señaló la importancia de la información generada en los institutos técnico-científicos como base para la toma de decisiones informadas sobre el riesgo en la región. Se recomendó articular el trabajo de los institutos de estadística, diseñar mecanismos de financiación que promuevan la corresponsabilidad público-privada para el desarrollo de sistemas de monitoreo y alerta y respaldar la institucionalidad de las instituciones técnico-científicas.

En el ámbito local se resaltó la importancia de desarrollar políticas a largo plazo, promover las alianzas, articularse con el nivel nacional y compartir los

conocimientos con el fin de construir ciudades resilientes que incorporen el desarrollo sostenible y la gestión del riesgo en su visión de desarrollo.

En el marco del **segundo día** alrededor de la segunda prioridad del Marco de Sendai (el fortalecimiento de la gobernanza del riesgo de desastres para gestionar dicho riesgo), se discutió la articulación de las agendas globales en la planificación regional, sub-regional, nacional y local. Se presentaron ejemplos de la región en los que la formulación de planes nacionales y mecanismos de seguimiento han integrado de manera articulada las diferentes agendas en la planificación del desarrollo. La voluntad política es indispensable para consolidar arreglos institucionales que permitan una aproximación integrada a las diferentes agendas.

En las sesiones paralelas asociadas a esta segunda prioridad, y relacionadas con planes nacionales, marcos legislativos e instrumentos de planificación; se resaltó la importancia de contar con una política de reducción del riesgo de desastres acompañada de instrumentos de planificación y financiamiento que funcionen como mecanismos rectores para gestionar dicha reducción. También se subrayó la importancia de apostar por un enfoque social inclusivo para la planificación del desarrollo.

La discusión de la tercera prioridad del Marco de Sendai (la inversión en la reducción del riesgo de desastres para la Resiliencia) permitió reconocer los principales avances, desafíos y recomendaciones en materia de reducción del riesgo de desastres, inversiones y estrategias de protección financiera para disponer de una infraestructura resiliente y garantizar la continuidad de los servicios esenciales.

Las sesiones paralelas asociadas a esta prioridad giraron alrededor de los incentivos e instrumentos para impulsar inversiones resilientes, la gestión pública para la transferencia del riesgo financiero para la atención de desastres, la movilidad humana y los desplazamientos, el fortalecimiento de los mecanismos de cooperación internacional y la gestión pública para la transferencia del riesgo financiero.

Se resaltó la importancia de marcos normativos que obliguen a incorporar la reducción del riesgo de desastres en la inversión pública, y de transversalizarla en diferentes instrumentos de planificación que permitan reducir y gestionar dicho riesgo. También se destacó la necesidad de asegurar el acceso a fondos inmediatos tras un desastres, de analizar la relación de costo-efectividad de las intervenciones, de identificar fuentes alternas y permanentes de recursos y disminuir la presión sobre los recursos públicos.

La importancia de desarrollar modelos de cooperación dinámicos que permitan una efectiva colaboración entre las partes y los avances de la región como pionera en la formulación de marcos y políticas nacionales que incorporan la reducción del riesgo de desastres a la visión del desarrollo sostenible con principios de

solidaridad, soberanía, respeto y cooperación también fueron destacados en las discusiones de la tarde del jueves.

En la región de las Américas se requieren marcos legales que faciliten la participación del sector de Ciencia y Tecnología en los sistemas nacionales de reducción del riesgo de desastres y permitan su participación activa en la formulación de políticas públicas de incidencia territorial.

La sesión especial del Caribe evidenció la necesidad de establecer una Ruta Caribeña para la Resiliencia como acción colectiva que permita promover la resiliencia de los países insulares como resultado de un esfuerzo conjunto.

El **tercer día** las discusiones giraron alrededor de la cuarta prioridad del Marco de Sendai (el aumento de la preparación para casos de desastre con el fin de brindar una respuesta eficaz y “reconstruir mejor” en los ámbitos de la recuperación, la rehabilitación y la reconstrucción). Se resaltó la importancia de la planificación para la recuperación en la que se contemplan los riesgos a largo plazo y que los análisis del riesgo y de las capacidades son clave para informar la planificación de la respuesta y mejorar las intervenciones.

Las sesiones paralelas asociadas a esta prioridad se centraron alrededor de los temas de género, empoderamiento, mujeres y resiliencia; preparación y ejecución de la recuperación: colaboración y alianzas de lo público-privado, planes y obras para mitigar condiciones de riesgo; y liderazgo social y resiliencia comunitaria.

Se subrayó la importancia de un enfoque inclusivo y participativo en el que las mujeres y niñas tengan acceso a la información y los datos del riesgo. También se señaló la importancia de poner en práctica políticas, planes y programas de reducción de riesgos de desastres con perspectiva de género.

También se resaltó la necesidad de fortalecer alianzas entre el sector público y privado como una acción estratégica para lograr una integración efectiva de los criterios y principios de reducción del riesgo en la toma de decisiones sobre la inversión del desarrollo a nivel nacional, local y de las comunidades.

Se analizaron aspectos que contribuyen a reducir sustancialmente el riesgo de desastres y que generan procesos complementarios de transformación territorial para mejorar la calidad de vida de la población construyendo resiliencia comunitaria.

Con esta intensa, pero productiva jornada, se continuó reafirmando, el compromiso de los países y de las organizaciones y comunidades de la región de las Américas y el Caribe para la implementación voluntaria del marco de Sendai y la consolidación de una región menos vulnerable con comunidades más resilientes.