

ASOCIACIÓN DE ESTADOS DEL CARIBE (AEC)

XX REUNIÓN DEL COMITÉ ESPECIAL PARA
LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES
Puerto España, Trinidad y Tobago, 22 y 23 de noviembre de 2012

**PALABRAS DEL EMBAJADOR JOSE SERULLE RAMIA PARA INTRODUCIR LA REUNION DEL
COMITÉ ESPECIAL DE REDUCCION DEL RIESGO DE DESASTRES DE LA AEC, PRESIDIDA POR LA
REPUBLICA DOMINICANA, 22-23 DE NOVIEMBRE, 2012,
HOTEL HILTON, PUERTO ESPAÑA, TRINIDAD Y TOBAGO**

¡Qué bueno que nos reunamos si numerosos en esta XX Reunión del Comité Especial para la Reducción del Riesgo de Desastres, lo que es signo de buen augurio! ¡Qué importante es conocer una agenda tan rica, que abarca temas de interés estratégicos para la vida de nuestras naciones caribeñas y que refleja el entusiasmo y la eficiencia de la Dirección para el Transporte y la Reducción del Riesgo de Desastres y de la Secretaría General, en su noble empeño de hacer que los trabajos de la AEC avancen a pasos de gigante!

Sólo unidos podremos los pueblos y Estados del Gran Caribe echar hacia adelante ideas, proyectos y realizaciones que nos coloquen en el sendero del progreso duradero y en el tránsito inevitable de una fraternidad de nuevas auroras.

En trabajos anteriores hemos establecido que un buen sistema de indicadores, partiendo de la realidad concreta propia a cada país, permitiría a nuestros países evaluar mejor sus riesgos, a la vez que se puedan formular políticas y acciones gubernamentales para reducir las pérdidas humanas, financieras y económicas, además de infraestructura, causadas por terremotos, ciclones, inundaciones y otros fenómenos naturales.

Es muy importante, pues, que los estudios de entidades, públicas y privadas, de nuestra región, avancen en esta materia, en particular en los proyectos relacionados con la gestión del riesgo de desastres.

Las pérdidas humanas y económicas causadas por desastres naturales se han incrementado en esta región en el último siglo, como consecuencia de los regímenes de producción y de intercambio, así como político-sociales, prevalecientes en América Latina y el Caribe, los cuales han generado migraciones crecientes, aumento poblacional, urbanización no planificada, sobreexplotación de los recursos naturales, erosión de los suelos de montaña y, de manera muy particular, la falta de un ordenamiento territorial que involucre a los municipios, las provincias, las regiones y el territorio en su conjunto.

Según cálculos hechos por el BID, terremotos, inundaciones y tormentas causaron en América Latina y el Caribe US\$34 mil millones en pérdidas económicas en el período 2000–2009, en comparación con las pérdidas de US\$729 millones en la década de 1940.

Ahora bien, los niveles de responsabilidad en ese ámbito son diferentes en nuestros Estados y así lo reflejan los cálculos hechos por el BID, al señalar que si Perú se viera afectado hoy por un terremoto similar al que afectó a Chile a principios del 2010, podría sufrir pérdidas económicas de hasta US\$15.800 millones. Un caso similar podría causar pérdidas de hasta US\$5.200 millones en México, US\$3.800 millones en Colombia y US\$3.500 millones en el Ecuador.

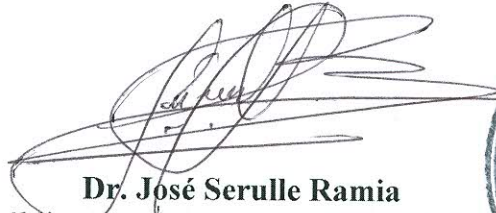
Según expresara recientemente Héctor Malarín, jefe de la División de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Gestión de Riesgos del BID: “La región se enfrenta a niveles significativos de riesgo que, aparentemente, no están siendo considerados en su totalidad por los hacedores de políticas y la sociedad en general. De acuerdo a nuestras estimaciones, América Latina y el Caribe han mostrado niveles insatisfactorios de gestión de riesgos”. A renglón seguido propone: “A fin de mejorar su gestión del riesgo, los países deben actualizar sus políticas, y mejorar la integración entre los organismos que se encuentran

ubicados en el nivel central y sub-nacional de los respectivos gobiernos, así como invertir para reducir, retener y transferir estos riesgos”.

La AEC, con los avances que ha experimentado la Comisión del Mar Caribe, los logros del proyecto SCHOCS desde el 2010 en adelante y el cual estamos seguros se reforzará en lo adelante con el apoyo de todos los países miembros de la AEC y gracias al apoyo solidario de Finlandia, y la puesta en marcha de numerosos proyectos que hoy discutiremos y que se vienen ventilando desde un tiempo para acá, con empeño y dedicación, está mostrando cuál es el camino a seguir en materia de reducción del riesgo de desastres, pero también en la vía de lograr un desarrollo integral duradero para la vida del Gran Caribe en las grandes líneas de trabajo que tiene por delante.

La República Dominicana, como Presidente de este Comité Especial, se enorgullece de recibirles en esta importante reunión, al tiempo que da las gracias del alma a nuestros anfitriones de la República hermana de Trinidad y Tobago y a todo el equipo de la AEC, encabezado por el Secretario General DR. ALFONSO MUNERA CAVADIA y, en el caso concreto de hoy, por el Director de la Comisión de Desastres, Ing. Eduardo González Angulo, al tiempo que muestra su más amplio optimismo sobre los resultados positivos de esta reunión, lo que coadyuvará al fortalecimiento de la AEC y al progreso del Gran Caribe.

Gracias del alma,



Dr. José Serulle Ramia

Embajador de la República Dominicana en la República de Trinidad y Tobago
Representante Permanente de la República Dominicana ante la AEC

