



Libertad y Orden

BICENTENARIO  
de la Independencia de Colombia  
1810-2010



## AVANCES DE COLOMBIA EN GESTIÓN DEL RIESGO

**Número:** 60 **Cumbre:** Port of Spain, Trinidad y Tobago (abril 2009) **Tema:** *Manejo de Desastres*

**Párrafo:** Nos comprometemos a mejorar la cooperación regional y a fortalecer nuestra capacidad nacional técnica e institucional para la reducción, prevención, preparación, respuesta, rehabilitación, resiliencia, reducción de riesgos, mitigación del impacto y evaluación de los desastres.

Colombia a través de su Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, día a día con sus entidades técnico científicas vienen trabajando constantemente por el fortalecimiento de nuestras capacidades técnicas y operativas. Actualmente el país cuenta con una norma sismo resistente y diferentes planes nacionales de emergencia y contingencia (Tsunamis, hidrocarburos, eventos masivos), así como también se trabaja en actividades de simulacros en estos temas.

Recientemente el Comité Andino de Prevención y Atención de Desastres (CAPRADE) realizó un ejercicio de simulación para medir nuestra capacidad de respuesta ante un evento de desastre en un país andino. La simulación consistió en la aplicación real y ordenada de la **“Guía de operación para la asistencia mutua frente a desastres en los Países Andinos”**, mediante un ejercicio de escritorio que incluyó la comunicación en tiempo real de los participantes de los Países Andinos en sus respectivos roles, el seguimiento paso a paso de la operación para la asistencia mutua y el reafirmamiento del compromiso por establecer una adecuada coordinación y comunicación entre el Gobierno Afectado, los Gobiernos Donantes y los Organismos Internacionales, evitando duplicidad de esfuerzos y competencias.

Así mismo, la Dirección de Gestión del Riesgo del Ministerio del Interior y de Justicia DGR viene participando en reuniones de la Comisión Permanente del Pacífico Sur-CPPS, con el fin de consolidar los vínculos interinstitucionales de las diferentes entidades técnicas – científicas y de coordinación en torno a la gestión de riesgos por tsunami. Para la gestión de riesgo por tsunami, los lazos de cooperación de los agentes pertinentes están dados en el trabajo permanente del Comité Técnico nacional de Alerta por Tsunami y la implementación del Plan nacional de Gestión de Riesgos por Tsunami.

Por otro lado, se viene realizando esfuerzos de cooperación técnica con las iniciativas de Gestión del Riesgo existentes en el hemisferio,(CAPRADE, PROYECTO MESOAMERICA Y ASOCIACIÓN DE ESTADOS DEL CARIBE) con un enfoque integral en el manejo del riesgo de desastre.

---

DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL RIESGO

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 - 3751078-3600368-3750888-3750934-3600379 Fax 3751077

e-mail: [regional@dgp.gov.co](mailto:regional@dgp.gov.co); [programas@dgp.gov.co](mailto:programas@dgp.gov.co); [informacionpub@dgp.gov.co](mailto:informacionpub@dgp.gov.co)  
[adminf@dgp.gov.co](mailto:adminf@dgp.gov.co); [juridica@dgp.gov.co](mailto:juridica@dgp.gov.co); [bomberos@dgp.gov.co](mailto:bomberos@dgp.gov.co); [apoyoe@dgp.gov.co](mailto:apoyoe@dgp.gov.co)

Página: <http://www.sigpad.gov.co>



Libertad y Orden

BICENTENARIO  
de la Independencia de Colombia  
1810-2010



Fortaleceremos nuestros sistemas de monitoreo, vigilancia, comunicación y de alerta temprana y alentaremos el intercambio de información, y la investigación sobre desastres.

Colombia viene implementando sistemas de monitoreo, vigilancia y comunicación de alerta temprana en el área del volcán Machín (Municipio de Cajamarca, departamento del Tolima) con la instalación de 20 alarmas sonoras de Alerta Temprana en 20 sitios del área.

Además se implementará un Sistema de Equipos de Radiocomunicación en VHF para la misma zona.

También se han fortalecido las redes de telecomunicaciones de las entidades del SNPAD como son: Cruz Roja Colombiana, Defensa Civil, sistema Nacional de Bomberos de Colombia y la Dirección de Gestión del Riesgo.

Se fortalecieron 3 emisoras de radio en el municipio del Páez, para implementar un Sistema de Alerta Temprana para el volcán Nevado del Huila.

Colombia continuará implementando sistemas de alarmas y alertas temprana y redes de radiocomunicaciones en la zonas de volcanes activos y su área de influencia de igual forma en las regiones propensas de alto riesgo generadas por tsunami, deslizamientos de tierras, inundaciones etc. para la prevención y atención de desastres.

Al respecto, reconocemos la importancia de nuestra participación activa en el Instituto Panamericano de Geografía e Historia, el Sistema Mundial de Sistemas de Observación de la Tierra (GEOSS) y el Sistema Mundial de Observación del Clima (GCOS), como mecanismos para incrementar el acceso a la información y facilitar una acción coordinada,

Reconocemos el invaluable aporte de parte de estos Sistemas los cuales nos han facilitado información de primera mano para la toma efectiva de decisiones.

Así como en las reuniones regionales sobre mecanismos internacionales de asistencia humanitaria y la Red Interamericana para la Mitigación de Desastres, según corresponda.

Colombia viene organizando en asocio con el Departamento de Desarrollo Sostenible de la OEA y la Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres, el II Encuentro Hemisférico sobre Reducción del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático, cuyo objetivo es el de intercambiar experiencias exitosas y buenas prácticas en el área de la Gestión del Riesgo de Desastres (GRD) y Adaptación al Cambio Climático (ACC),

---

DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL RIESGO

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 - 3751078-3600368-3750888-3750934-3600379 Fax 3751077

e-mail: [regional@dgp.gov.co](mailto:regional@dgp.gov.co); [programas@dgp.gov.co](mailto:programas@dgp.gov.co); [informacionpub@dgp.gov.co](mailto:informacionpub@dgp.gov.co)  
[adminf@dgp.gov.co](mailto:adminf@dgp.gov.co); [juridica@dgp.gov.co](mailto:juridica@dgp.gov.co); [bomberos@dgp.gov.co](mailto:bomberos@dgp.gov.co); [apoyoe@dgp.gov.co](mailto:apoyoe@dgp.gov.co)

Página: <http://www.sigpad.gov.co>



Libertad y Orden

**BICENTENARIO**  
de la Independencia de Colombia  
**1810-2010**



implementadas por los Mecanismos y Redes Nacionales con el propósito de avanzar en la construcción y fortalecimiento de las Plataformas Nacionales para la Reducción del Riesgo de Desastres, bajo el Marco de Acción de Hyogo (MAH).

Además se busca sentar las bases para el establecimiento de un mecanismo regional que permita poner estas experiencias al alcance de quienes lo necesitan y fortalecer la cooperación entre los países de la región así como con los organismos regionales e internacionales y agencias de cooperación bilateral y multilateral en el área de GRD y ACC.

Este Encuentro se realizará en la ciudad de Santa Marta durante los días del 14 al 16 de abril, con la participación de los directores de gestión del Riesgo y de los responsables de la Adaptación al cambio climático de los países del Hemisferio, así como también contará con un segmento del sector universitario.

---

DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL RIESGO

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia

Conmutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 - 3751078-3600368-3750888-3750934-3600379 Fax 3751077

e-mail: [regional@dgpap.gov.co](mailto:regional@dgpap.gov.co); [programas@dgpap.gov.co](mailto:programas@dgpap.gov.co); [informacionpub@dgpap.gov.co](mailto:informacionpub@dgpap.gov.co)  
[adminf@dgpap.gov.co](mailto:adminf@dgpap.gov.co); [juridica@dgpap.gov.co](mailto:juridica@dgpap.gov.co); [bomberos@dgpap.gov.co](mailto:bomberos@dgpap.gov.co); [apoyoe@dgpap.gov.co](mailto:apoyoe@dgpap.gov.co)

Página: <http://www.sigpad.gov.co>