

Bogotá, 26 de junio de 2012
Comunicado de Prensa N° 268



MÁS DE \$4 MIL MILLONES PARA POBLACIÓN AFECTADA POR LOS VENDAVALES

Este fenómeno natural afecta especialmente a las comunidades de la costa Atlántica, dice el Director Nacional de Gestión del Riesgo, Carlos Iván Márquez.

Bogotá 26 de junio de 2012. Los vendavales en Colombia se presentan por el cambio de temperaturas en los océanos, y en Colombia se están viendo afectados especialmente, el mar Caribe y sobre todo las zonas que tienen que ver con la parte costera, dijo el Director Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, Carlos Iván Márquez, al explicar que este evento natural ha generado grandes afectaciones en diferentes zonas.

Según Márquez Pérez, la mayor situación se registró en Sabanalarga (Atlántico) sin descartar hechos como los registrados en Sucre, el Eje Cafetero, en la zona del Valle del Cauca, en Cundinamarca, lo que ha generado una situación de atención, pero de prevención con todos los esquemas que tienen que ver con el tema de la prevención.

Explicó que actualmente en el Mar Caribe se atraviesa por la Temporada de Huracanes, en medio de ese esquema. En este momento, dijo, hay una tormenta en el Golfo de México, a la que se le está haciendo seguimiento, agregó el funcionario nacional.

Zonas afectadas por vendavales

Los departamentos más afectados son: Atlántico, Chocó, Antioquia, Valle del Cauca, Cauca, Quindío, Risaralda, Sucre, Huila, Cundinamarca, Santander, Bolívar, Tolima, Caldas, Magdalena, Nariño, Boyacá, Córdoba, Caquetá, Norte de Santander, La Guajira, Meta y Casanare.

La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, informó que durante las últimas horas en el municipio de Gamarra, Norte de Santander, se registró un vendaval, que afectó (según informe parcial) a 5 personas que resultaron heridas, destechamiento de viviendas, árboles caídos y antenas de televisión de cable colapsadas.

Además, de algunos barrios del casco urbano se vieron afectados los corregimientos de cascajal, Puerto Viejo, Puerto Acapulco Viejo y Nuevo, en estas zonas ya se está prestando el apoyo requerido.

Para el apoyo a estas comunidades el Gobierno Nacional ha destinado más de 4 mil millones de pesos, de ayuda de emergencia, incluido el tema de tejas, que en muchos sitios es el más sentido, en las poblaciones (102) que se han visto afectadas por el tema de vendavales



Sistema Nacional para la Prevención
y Atención de Desastres



Unidad Nacional para la Gestión
del Riesgo de Desastres

ABC DE CICLONES TROPICIALES/HURACANES

A. PREPÁRATE

1. Evita construir en zonas expuestas a Ciclones Tropicales o Huracanes.
2. Asegura tus bienes ante desastres.
3. Asegura techos y ventanas.
4. Mantén preparado un maletín con elementos de emergencia.
5. Mantén limpios los alrededores de la vivienda realizando tala preventiva.
6. Si tu vivienda no es segura, identifica zonas seguras en caso de Ciclones Tropicales o Huracanes.
7. En caso de acercarse un ciclón tropical permanece atento al Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, los mecanismos de ALARMA y recomendaciones.
8. Participa en las capacitaciones y simulacros desarrollados por el Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres.

B. ACTÚA

1. En caso de un Ciclón Tropical o Huracán, protégete en sitios seguros y espera que pase.
2. Si te encuentras a la intemperie, busca refugio bajo techo.
3. Permanece atento a partes de la edificación u otros elementos que puedan caer.
4. Recuerda que al pasar el ojo del Huracán hay un momento de aparente calma, esto significa que sólo la mitad de la tormenta ha pasado.
5. Aléjate de las playas, que pueden ser inundadas por la marea de la tormenta.

C. RECUPÉRATE

1. Ten cuidado con cables de energía y postes de luz que hayan podido quedar en el suelo.
2. Revisa cuidadosamente las estructuras de la vivienda, paredes y techo.
3. Apoya las labores del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres.
4. Mantente atento a la información suministrada por el Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres.

Redactó Yineth Pinilla



Sistema Nacional para la Prevención
y Atención de Desastres



Unidad Nacional para la Gestión
del Riesgo de Desastres