

Bogotá, 30 de agosto de 2013  
Comunicado de Prensa N° 1.061

## **SIMULACRO N° 10**

### **LA GESTIÓN DEL RIESGO EN LA GUAJIRA, CON EL SIMULACRO DE HURACÁN**

*La evacuación fue de 3 mil personas.*

**Bogotá D.C. 30 de agosto de 2013...** Cerca de 3.004 personas fueron evacuadas en el simulacro de huracán, llamado Yapúlala (tormenta), que se adelanta en el departamento de La Guajira.

Este ejercicio, se ha desarrollado de la siguiente manera: Riohacha 120 personas; Dibulla 44; Manaure 1.700 y Uribia 1.140 evacuadas que han cumplido con las requerimientos extendidos por los Consejos Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres de cada uno de los municipios que han realizado el ejercicio.

De la misma forma, en el simulacro las consecuencias del paso de huracán son: Riohacha una persona fallecidas, 4 heridas, 30 viviendas destruidas, 56 averidas; Albania una persona fallecida, 7 personas heridas.

En Dibulla 7 personas heridas, 8 personas desaparecidas, 54 viviendas destruidas y en Uribia 3 personas heridas.

El comportamiento de los habitantes ha sido significativo y las acciones realizadas en esta zona del país, en Gestión del Riesgo importantes.

Información en proceso...

Sabías que...

#### **HURACANES**

##### **A. CONOCE**

Los huracanes son fenómenos hidrometeorológicos con vientos de trayectoria circular originados en el océano que alcanzan más de 119 kph. Las

nubes giran generando lluvias abundantes que se extienden a distancias entre 300 y 2000 km del centro. Los huracanes producen vientos fuertes, olas gigantescas, tornados, lluvias torrenciales y marejadas en áreas costeras.

**B. REDUCE**

- Averigua si estás ubicado en zona de huracanes.
- No compres, alquiles o construyas en zonas propensas a huracanes.
- Asegura techos, puertas y protege la parte externa de las ventanas.

**C. PREPÁRATE**

- Averigua cual es la alarma en caso de huracán.
- Identifica las rutas y zonas de evacuación.
- Participa en los simulacros de evacuación.
- Mantén preparado un kit de emergencia.
- Protégete de cables de energía y postes de luz que puedan caer.
- Revisa cuidadosamente las estructuras de tu vivienda, paredes y techo.
- Apoya las labores de recuperación del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo.

Redactó: YINETH PINILLA QUINTERO [yineth.pinilla@gestiondelriesgo.gov.co](mailto:yineth.pinilla@gestiondelriesgo.gov.co)

- Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, [sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co](mailto:sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co) PIN 28762DE0