

Bogotá, 29 de agosto de 2013  
Comunicado de Prensa N° 1.054

## **SIMULACRO N° 05**

### **SE CONVOCA AL SISTEMA NACIONAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES**

*Frente al huracán Yapülala se toman medidas y se mantiene la alerta roja.*

**Bogotá D.C. 29 de agosto de 2013...**La Sala de Crisis Nacional está convocando a las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres para que hagan presencia en las instalaciones de las UNGRD, en el marco del simulacro que se realiza por el huracán Yapülala que afecta al departamento de La Guajira.

La alerta roja se mantiene en La Guajira tras la información suministrada en la que se advierte que este evento natural estaba localizado cerca de los 12,0 grados de latitud norte y 69,2 grados de longitud oeste, de acuerdo a esta posición se encuentra cerca de 216 km de Punta Gallinas en el municipio de Uribí, en La Guajira.

El Huracán Yapülala, se mueve en dirección oeste a una velocidad de 12 Kilómetros sobre hora km/h y se espera que siga esta trayectoria las próximas 24 horas.

“Se espera que las bandas nubosas asociadas a este huracán comiencen a producir lluvias con actividad eléctrica sobre el departamento de La Guajira en las próximas horas. De acuerdo a los análisis recientes, no se espera mayor desarrollo y podría mantenerse como huracán de categoría uno”.

El ojo del huracán según los modelos de trayectoria podría pasar muy cerca de La Guajira entre las próximas 12 a 24 horas.

No se descartan condiciones de crecientes súbitas en ríos de la región especialmente los que bajan de la Sierra Nevada de Santa Marta y serranía del Perijá.

Se recomienda a los Consejos Departamental y Municipales de Gestión del Riesgo tomar las medidas preventivas a efectos de prevenir emergencias en su jurisdicción.

*Información en desarrollo...*

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