

Bogotá, 30 de agosto de 2013 Comunicado de Prensa Nº 1.060

SIMULACRO N° 09

HURACÁN YAPÜLALA

Condiciones de huracán, con vientos sostenidos son posibles sobre el departamento de Magdalena, Atlántico y Bolívar en las próximas 6 horas.

Bogotá D.C. 30 de agosto de 2013...Teniendo en cuenta el último informe del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – IDEAM, está en efecto una alerta roja de tiempo lluvioso en gran parte del mar Caribe colombiano para los departamentos de la región Caribe y norte de la región Andina.

Hace sólo unos minutos (4:00 a.m) el centro del huracán Yapülala estaba localizado cerca de los 11,3 grados de latitud Norte y 76,5 grados de longitud Oeste. De acuerdo a esta posición se encuentra cerca de 393 Km de Riohacha. El Huracán Yapülala, se mueve en dirección Oeste a una velocidad de 18 Kilómetros sobre hora km/h y se espera que siga esta trayectoria las próximas 24 horas. La presión mínima central es de 980 milibares, los vientos máximos sostenidos de 130 Km/h con rachas de vientos más fuertes.

Se espera que las bandas nubosas asociadas a este huracán comiencen a producir lluvias entre ligeras y moderadas 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 dirigirse hacia Costa Rica entre las próximas 6 a 12 horas.





Efectos del Huracán Yapülala

Las bandas alimentadoras de Yapülala siguen favoreciendo Iluvias acompañadas de tormentas eléctricas y vientos fuertes en el mar Caribe en amplios sectores de esta región y hacia el Golfo de Urabá.

Siguen vigente las alertas ante las posibilidades de crecientes súbitas en los ríos y quebradas del Golfo de Urabá, de las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta y posibles anegamientos en los centros poblados de Bolívar, Sucre y Córdoba.

Las Iluvias de las últimas horas han generado inundaciones en las cíudades de Cartagena y Tolú. La Iluvia más fuerte se registró en Cartagena, causando afectaciones en el transporte. Vientos de hasta 90 Km/h se ha registrado en la estación de Coveñas.

Las bandas alimentadores de la Tormenta Tropical mantendrá fuertes lluvias en las próximas horas en las ciudades de Cartagena, Tolú y Coveñas. No se descartan nuevos deslizamientos de tierra en las estribaciones de La Sierra Nevada de Santa Marta y en sectores de los Santanderes y Antioquia.

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 I	Riesgo.

Redactó: YEIMY CAROLINA AGUDELO carolina.agudelo@gestiondelrieesgo.gov.co

Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co PIN 28762DE0



