

24 de noviembre de 2016, 6.00 a.m.

Diagnóstico: El huracán Otto alcanzó categoría 2, con vientos máximos sostenidos de 165 km/h, se ubica 110 km al norte de Puerto Limón se dirige al oeste a una velocidad de 13 km/h. Las lluvias aumentan de forma paulatina en el Caribe Norte y Zona Norte, en menor medida hacia el Caribe Sur, los acumulados en la última hora alcanzan hasta 75 mm en la última hora. Otras zonas del país también experimentan lluvias como lo son el Valle Central y las partes montañosas del Pacífico y la Península de Nicoya con montos entre 5 a 15 mm. La estación meteorológica del Aeropuerto de Limón registra vientos entre 26 a 35 km/h y ráfagas de 42 km/h.

Pronóstico: El Huracán Otto **se aproximará al sector continental en las primeras horas de la mañana del jueves,** mantiene un movimiento con dirección al oeste **.Bandas nubosas**
continuarán sobre el país,
ocasionando lluvias de variable intensidad en las próximas horas en el **Caribe y Zona Norte, se prevén montos entre 40 y 80 mm**
; mientras en el **Pacífico se anticipan lluvias entre 20 y 60 mm**
. Por su parte en el **Valle Central se esperan lluvias intermitentes con acumulados entre 10 y 30 mm**
, los más fuertes en las partes montañosas.

Dado el desplazamiento actual de Otto, se estima que la banda principal de nubosidad del Huracán ingresaría al norte del país alrededor de las 5 a 7 a.m. y el centro del Huracán estaría entrando a tierra alrededor de las 8 a 11 a.m.

□

Los vientos de fuerza de huracán se extienden hacia fuera a 20 kilómetros del centro y los vientos de la fuerza de la tormenta tropical se extienden hacia fuera hasta 110 kilómetros. Por lo tanto se prevén vientos entre fuertes y moderados en el territorio nacional, con ráfagas entre 60-120km/h, los vientos mayores se darán principalmente mar adentro en este período de pronóstico, además se mantendrá el fuerte oleaje en toda la costa del Caribe de hasta 4 metros.

El IMN recomienda:

Informarse prontamente de las medidas tomadas por cada Comités Local de Emergencia.

Alerta a embarcaciones pequeñas y bañistas en la costa de Limón, ya que se prevé patrón muy ventoso y mar picado en los próximos días.

Precaución en áreas con vulnerabilidad a deslizamientos e inundaciones.

Precaución ante ráfagas de viento muy fuertes, ya que pueden causar desprendimiento de ramas de árboles, techos y afectación del tendido eléctrico, entre otros.

Al sector aeronáutico tomar las previsiones del caso debido a vientos fuertes y turbulencia asociada.

En caso de tormenta eléctrica evitar mantenerse en campos abiertos, buscar refugio en sectores secos y cerrados, incluso en ausencia de lluvia.

Prevención en carreteras por reducción de visibilidad, especialmente en los sectores montañosos.

Mantenerse atentos a las actualizaciones de los avisos meteorológicos.