
Huracán Matthew ya impactó tierra cubana (VIDEO)

04/10/2016



El doctor José Rubiera, desde el Centro Nacional de Pronósticos, informó que en este momento, en torno a las 6:00 pm, está tocando tierra la pared del ojo del huracán, con un diámetro de 28 Km, y avanza rumbo al norte.

Su rumbo se ha desviado un poco más al este. Rubiera alertó que en su tránsito por tierra, dentro del ojo del huracán se percibirá calma durante una hora aproximadamente. Debe suceder al anochecer, y los pobladores no deben salir a la calle. Los vientos cambiarán de dirección y se percibirán desde el oeste.

El radar de la estación de la gran piedra ubicó el ojo de este huracán, que gana velocidad y enfilará a las costas de la Florida.

Desde Baracoa, un radio aficionado contó que a las 5:30 de esta tarde, hubo vientos de rachas fuertes de unos 90 a 100 km, lluvias torrenciales e inundaciones costeras.

En esa provincia, donde más de 20 mil habitantes han sido evacuados, se perciben fuertes vientos y precipitaciones. En Maisí en particular, el 94 % de la población se encuentra evacuada en casas de familia o centros habilitados al efecto.

En total, más de 1 200 turistas que se encontraban en los polos turísticos de la región oriental han sido evacuados hacia Jardines del Rey, al norte de Ciego de Ávila.

El municipio de Imías, según reportan corresponsales de la televisión cubana, está totalmente incomunicado y las olas alcanzan cinco metros y más de altura. El tránsito ha quedado interrumpido entre Baracoa y la ciudad de Guantánamo.

“Es un evento que no tiene precedentes y no tenemos experiencias prácticas” afirmaba hace unas horas a

reporteros de la tv, la ministra de Ciencia, Tecnología y Medioambiente, Elba Rosa López, al comentar al respecto.

Desde la dirección del Consejo de Defensa Nacional, esa titular insistió en la peligrosidad de Matthew y en la necesidad de mantenerse informados y cumplir estrictamente las informaciones de la Defensa Civil en cada territorio. "Tenemos que estar informados. No puede haber improvisaciones".
