

---

Matthew se mueve al oeste sobre el mar Caribe oriental

29/09/2016



El Instituto de Meteorología emitió al mediodía de hoy el aviso de ciclón tropical número siete acerca de la tormenta tropical Matthew.

Durante la mañana, la tormenta tropical Matthew ha presentado una mejor organización en sus áreas de nublados y lluvias. Los vientos máximos sostenidos de este sistema han aumentado hasta 110 kilómetros por hora, con rachas superiores, y la presión mínima central descendió hasta los 996 hectoPascal.

A las doce del mediodía, el centro de Matthew se estimó en los 14.2 grados de latitud norte y los 66.5 grados de longitud oeste, posición que lo sitúa a unos 469 kilómetros al sur de San Juan, Puerto Rico.

Este sistema continúa moviéndose al oeste disminuyendo su velocidad de traslación hasta 24 kilómetros por hora.

En las próximas doce a veinticuatro horas Matthew continuará con similar trayectoria disminuyendo su velocidad de traslación, lo que permitirá que gane en organización e intensidad y puede convertirse en huracán durante la tarde o la noche de hoy.

Dada la localización de este fenómeno meteorológico peligroso, el movimiento de traslación que mantiene y los modelos de trayectoria e intensidad consultados, el Centro Nacional de Pronósticos mantendrá la vigilancia meteorológica sobre su evolución.

El próximo aviso de ciclón tropical sobre la tormenta tropical Matthew se emitirá a las seis de la tarde de hoy jueves 29.

