
Se forma la Depresión Tropical No 3

05/06/2016



A esa hora su región central se localizaba en los 21.9 grados de latitud Norte y los 88.1 grados de longitud Oeste, posición que la sitúa a unos 200 kilómetros al noroeste de Cozumel, México y a unos 320 kilómetros al oeste del cabo San Antonio, Pinar del Río.

Sus vientos máximos sostenidos son de 55 kilómetros por hora, con rachas superiores y su presión central es de 1005 hectoPascal. Esta depresión se mueve al norte a unos 13 kilómetros por hora.

Se pronostica que en las próximas 12 a 24 horas este sistema inclinará su trayectoria al norte nordeste, con un aumento en su velocidad de traslación y con posibilidad de convertirse en tormenta tropical.

El próximo aviso de ciclón tropical sobre este organismo se emitirá a las seis de la tarde de hoy.