

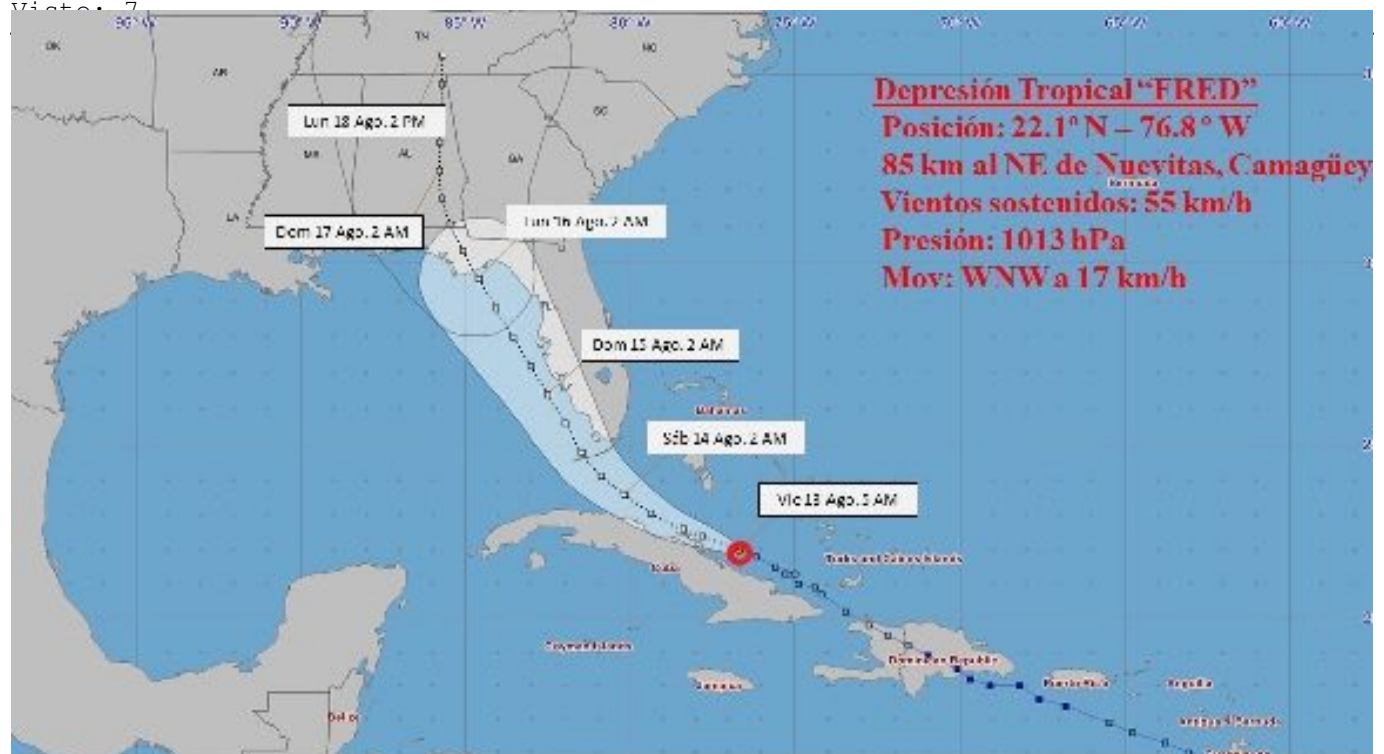
Depresión tropical Fred se mueve por el mar al norte de Las Tunas

Categoría: Noticias

Creado: Viernes, 13 Agosto 2021 13:29 - Última actualización: Viernes, 13 Agosto 2021 13:36

Escrito por Yandri Perez Rodriguez

Visto: 7



13 de agosto de 2021 6:00 am
Centro Nacional de Pronósticos, INSMET

Durante la madrugada de hoy las áreas de chubascos, lluvias y tormentas eléctricas que acompañan a la depresión tropical Fred han continuado afectando la región oriental de Cuba, produciendo lluvias fuertes e intensas en algunas localidades, con los mayores acumulados entre las 8 de la noche y las 5 de la mañana de este viernes en la provincia de Guantánamo: 76 milímetros en Punta de Maisí, 73 milímetros en la cabecera municipal y 50 milímetros en Palenque de Yateras.

A la seis de la mañana su centro se estimó en los 22.1 grados de latitud Norte y los 76.8 grados de longitud Oeste, posición que lo sitúa a unos 100 kilómetros al norte noroeste de Puerto Padre, Las Tunas y a 85 kilómetros al noreste de Nuevitas, Camagüey, por lo que se mantiene transitando por los mares al norte de la provincia de Las Tunas, aproximándose a la costa norte de la región central de Cuba.

La depresión tropical Fred ha continuado con poco cambio en intensidad, con vientos máximos sostenidos de 55 kilómetros por hora, con rachas superiores y una presión mínima de 1013 hectoPascal. Se mueve con rumbo próximo al oeste noroeste, y su velocidad de traslación es de 17 kilómetros por hora.

Depresión tropical Fred se mueve por el mar al norte de Las Tunas

Categoría: Noticias

Creado: Viernes, 13 Agosto 2021 13:29 - Última actualización: Viernes, 13 Agosto 2021 13:36

Escrito por Yandri Perez Rodriguez

Visto: 7

~~En las próximas 12 a 24 horas la depresión tropical Fred mantendrá~~ similar rumbo y velocidad de traslación, para continuar desplazándose por los mares adyacentes a la costa norte de la provincia de Las Tunas y posteriormente por la costa norte del centro del país. Durante el día de hoy este sistema puede ganar algo más en organización e intensidad, y alcanzar nuevamente la categoría de tormenta tropical.

En las imágenes de satélite y radar meteorológico se aprecian áreas de nublados y lluvias afectando la región oriental de Cuba, las que continuarán en las próximas horas y pueden ser fuertes e intensas en algunas localidades, principalmente en zonas montañosas. Estas precipitaciones se extenderán gradualmente al centro del país desde la mañana. Asociados con áreas de chubascos y tormentas eléctricas, pueden registrarse vientos fuertes en rachas, con velocidades entre 45 y 60 kilómetros por hora. Habrá marejadas en el litoral norte central, con acumulaciones de agua en zonas bajas.

Según el parte de las 9 de la mañana de hoy, en las próximas horas Fred continuará con igual rumbo y con poco cambio en su intensidad, seguirá moviéndose en dirección noroeste.

El pronóstico de precipitación anuncia acumulados por encima de 100 y 160 milímetros, será abundante la nubosidad en el centro del país que se extenderá a final de la tarde hacia la región occidental. En la noche las temperaturas estarán entre 25 y 26 grados celcius.