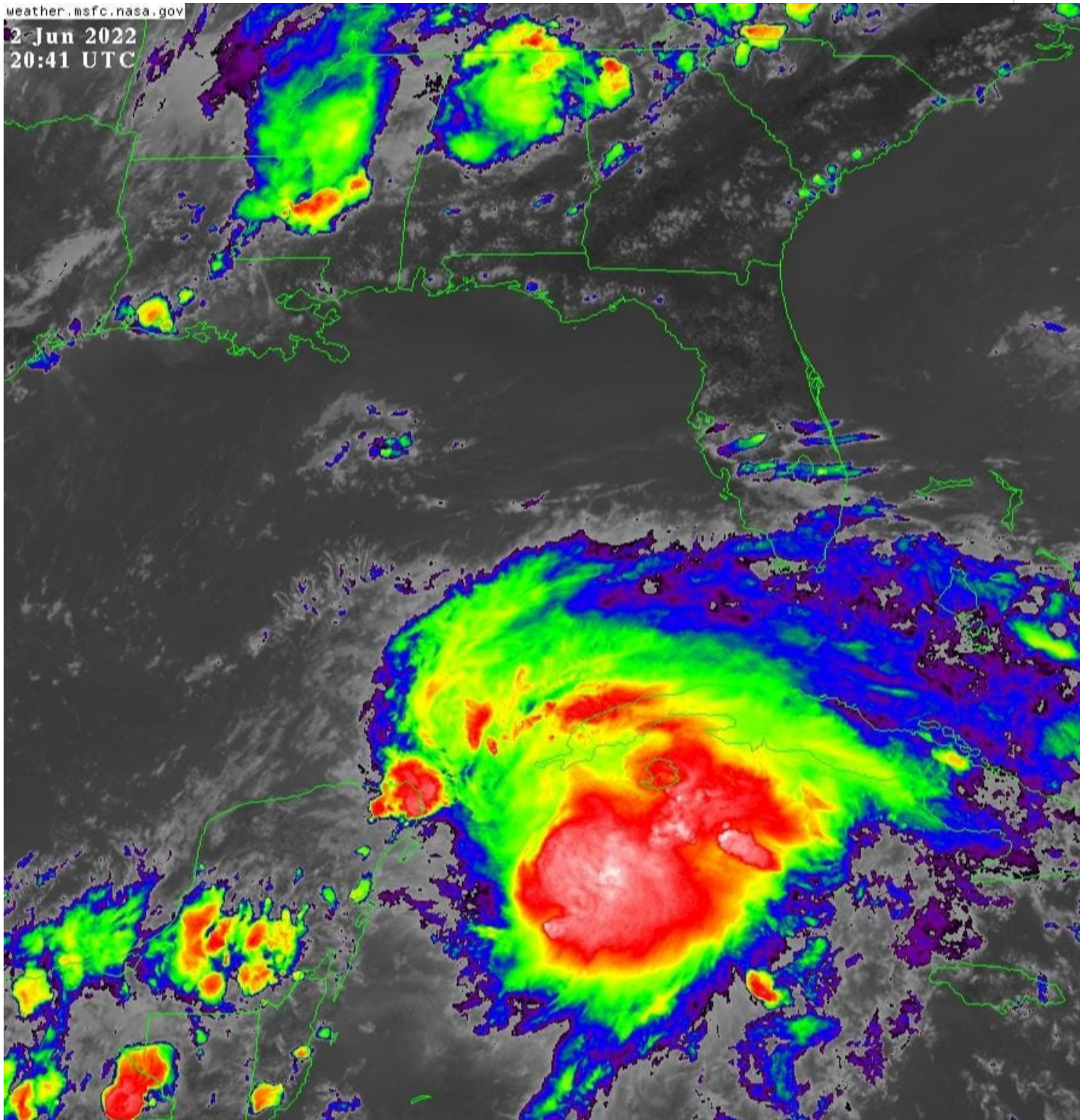


*Se mantendrán las lluvias en el
occidente y centro de Cuba*

weather.msfc.nasa.gov

2 Jun 2022
20:41 UTC



Atentos a posibles inundaciones súbitas

La Habana, 3 jun (RHC) La amplia zona de bajas presiones en el noroeste del mar Caribe muestra una extensa y concentrada área de nublados con fuerte actividad de chubascos, lluvias y tormentas eléctricas, localizada al este de la península de Yucatán y en los mares al sur de la región occidental de

Cuba.

Ese conglomerado nuboso, algo alejado del centro de circulación, avanzará hacia esa porción de nuestro archipiélago, ocasionando –desde la mañana de hoy– numerosas precipitaciones que serán fuertes y localmente intensas en todo el occidente. Pueden abarcar, también, zonas de las provincias centrales.

Como ratificó la doctora Miriam Teresita Llanes, jefa del Centro de Pronósticos del Instituto de Meteorología, aunque el sistema deviniera una tormenta tropical (llevaría por nombre Alex), para Cuba el factor más importante continuaría siendo la lluvia, con acumulados esperados que podrían sobrepasar los 200 milímetros en diferentes puntos, y ocasionar inundaciones súbitas, principalmente en zonas bajas y de mal drenaje.

Acerca del comportamiento de otras variables del tiempo, indicó que los vientos serán del sudeste al sur en el occidente, con velocidades de entre 25 y 40 kilómetros por hora.

Habrá marejadas en la costa sur de las regiones occidental y central, que se incrementarán a fuertes marejadas con ligeras inundaciones costeras en el litoral sur de Pinar del Río, Artemisa, Mayabeque y la Isla de la Juventud.

Mientras que en la costa norte occidental, el oleaje aumentará gradualmente hasta llegar a fuertes marejadas, sobre todo en la noche de hoy. **(Fuente: [Granma](#))**

<https://www.radiohc.cu/noticias/nacionales/289611-se-mantendran-las-lluvias-en-el-occidente-y-centro-de-cuba>



Radio Habana Cuba