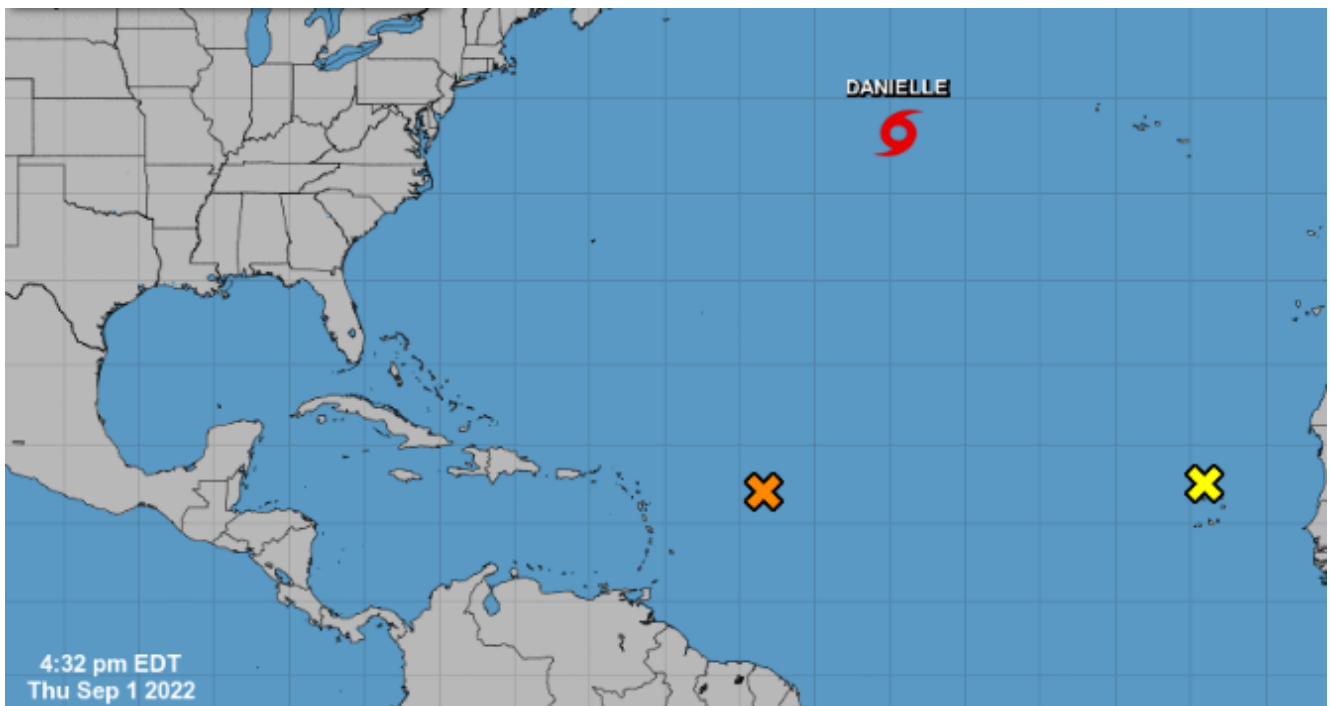


Tormenta tropical Danielle podría convertirse en el primer Huracán de la temporada

written by CubaNet | jueves, 1 de septiembre, 2022 5:58 pm



MIAMI, Estados Unidos.- La tormenta tropical Danielle, la cuarta de la actual temporada, se intensificó este jueves y continuará ganando intensidad hasta transformarse en el primer huracán en el Atlántico de 2022.

De acuerdo al Centro Nacional de Huracanes (NHC), [los vientos máximos sostenidos](#) de Danielle aumentaron a 60 mph (95 Km/h) y se encontraba a 950 millas al oeste de las islas Azores. Mientras que otros dos sistemas podrían convertirse en depresiones tropicales, el NHC pronostica que la tormenta Danielle se fortalecerá más y se convertiría en un huracán este viernes.

El Centro Nacional de Huracanes estima que Danielle no representa una amenaza para la Florida, ni para otras zonas pobladas.

Por su parte, meteorólogos también han informado que existen condiciones para la formación de una depresión tropical al este de las Islas de Sotavento. “Los aguaceros y las tormentas asociadas con una amplia área de baja presión ubicada han cambiado y que aún cuando las condiciones ambientales siguen siendo

marginalmente propicias, cualquier desarrollo adicional durante los próximos días conduciría a la formación de una depresión tropical”, reza [una nota al respecto](#) de NHC.

El pronóstico es que la perturbación se mueva lentamente hacia el oeste-noroeste, hacia las aguas adyacentes del norte de las Islas de Sotavento, con probabilidades de formación de 50% durante las próximas 48 horas y de 70% en los próximos cinco días.

Por su parte, otra onda tropical acompañada de una amplia zona de baja presión que se encuentra en el noroeste de las islas de Cabo Verde, aunque mal organizada, todavía tiene alguna posibilidad de que se convierta en una depresión tropical de corta duración el viernes, antes de que las condiciones ambientales se vuelvan desfavorables para más desarrollo. El Centro Nacional de Huracanes explicó que independientemente de su desarrollo, el sistema podría traer fuertes lluvias locales a partes de las islas de Cabo Verde este jueves. La probabilidad de desarrollo es de 20% a 48 horas y cinco días.

La actual temporada de huracanes en el Atlántico ha estado relativamente tranquila debido al aire seco y polvoriento del desierto del Sahara, combinado con una cizalladura de viento desfavorable, han dicho los expertos.

La pasada semana, el meteorólogo Philip Klotzbach, conocido como el “Gurú de los huracanes”, [dijo que por primera vez](#) desde 1982 en el Atlántico no se habían registrado tormentas con nombre entre el 3 de julio y el 22 de agosto.

La Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA) actualizó a finales de agosto el pronóstico de la temporada de Huracanes 2021 en el Atlántico y ahora se prevé entre 14 y 20 tormentas con nombre (vientos de 39 mph o más), de las cuales 6 a 10 podrían convertirse en huracanes (vientos de 74 mph o más) y de esos entre 3 a 5 podrían convertirse en huracanes de categoría mayor (vientos de 111 mph o más).

Recibe la información de CubaNet en tu celular a través de WhatsApp. Envíanos un mensaje con la palabra “CUBA” al teléfono +1 (786) 316-2072, también puedes suscribirte a nuestro boletín electrónico dando [click aquí](#).