



Agencia de EE.UU. advierte que “el tiempo se acaba” para prepararse para huracán Milton

FENÓMENO. *Habitantes de Florida en alerta. Será categoría 5.*

La Agencia de Gestión de Emergencias (FEMA) del Gobierno estadounidense se alertó anoche a los habitantes de Florida de que “este es el momento de prepararse” ante la llegada del huracán Milton de categoría 5 y acatar las órdenes de evacuación en la costa oeste del estado.

“El tiempo se acaba y hoy y mañana son los días que quedan para prepararse antes de que (Milton) toque tierra. No espere, porque su vida y la de sus seres queridos pueden estar en riesgo”, advirtió en una teleconferencia Keith Trun, director de Respuesta y Recuperación de FEMA.

Milton, un huracán que se ha fortalecido en tiempo récord, es ya categoría 5, la mayor en la escala Saffir-Simpson.

El huracán, que presenta vientos máximos sostenidos de 257 kilómetros por hora,



AYER ADQUIRIRÍA CATEGORÍA 5.

atravesará casi todo Florida de oeste a este a partir de mañana, según el Centro Nacional de Huracanes de Estados Unidos.

Los funcionarios instaron a los hogares situados en el cono de impacto de Milton a asegurarse de tener suministros de emergencia disponibles, sobre todo agua, linternas, pilas, bo-

tiquín de primeros auxilios y medicamentos, entre otros.

El Gobierno del presidente Joe Biden aprobó una declaración de emergencia para Florida que autoriza la asistencia federal a 51 condados y que la agencia ha destinado equipos de gestión de desastres y de búsqueda y rescate urbano.

Los esfuerzos se producen tan solo 11 días desde que Helene tocara tierra el pasado 26 de septiembre como huracán de categoría 4 en un área de Florida conocida como Big Bend, donde causó docenas de muertes en el condado de Pinellas y destrozos, graves inundaciones y daños en numerosas viviendas de la bahía de Tampa, donde se espera que llegue Milton también.

Se han reportado al menos 25 muertos en Florida, de un total de al menos 234 en seis estados del sureste de EE.UU. por el impacto de Helene. ❧