

Tormenta Ana avanza hacia la costa sureste de EE.UU. con vientos de 75 km por hora

08/05/2015



La tormenta subtropical "Ana" avanza lentamente en dirección noroeste hacia las costas de Carolina del Norte y Carolina del Sur (EE.UU.), a donde llegará este fin de semana con vientos de 75 kilómetros por hora.

Según informó hoy el Centro Nacional de Huracanes de Estados Unidos, el centro de la tormenta subtropical se encontraba a las 21.00 GMT a unos 265 kilómetros al sur-sureste de Carolina del Sur, en la latitud 31,7 norte y longitud 77,4 oeste.

Los vientos máximos sostenidos se mantienen en torno a los 75 kilómetros por hora, y las imágenes por satélite indican que "Ana" podría convertirse en tormenta tropical en la madrugada del sábado.

Según el CNH, con sede en Miami, la combinación de la marejada provocada por la tormenta y la subida de la marea causará algunas inundaciones, especialmente en zonas costeras del Cabo Hatteras, en Carolina del Norte.

La tormenta, la primera de la temporada en la cuenta atlántica, provocará acumulaciones de lluvia de hasta 8 centímetros en las dos Carolinas a lo largo del fin de semana.

La llegada de "Ana" se produce con tres semanas de antelación al inicio oficial de la temporada de huracanes en el Atlántico, que comenzará el próximo 1 de junio y terminará el 30 de noviembre.

Las autoridades han emitido avisos de tormenta tropical (paso del sistema en 36 horas) desde el norte de Surf City a Cabo Lookout, en Carolina del Norte, y desde Santee a Cabo Lookout, en Carolina del Sur.

El CNH prevé que en las próximas horas la tormenta experimente un giro hacia el noroeste y aumente su velocidad en dirección a la costa de Carolina del Sur y Carolina del Norte, a donde llegaría previsiblemente el domingo.

Si se cumplen las previsiones, esta temporada será de las "menos activas" desde mediados del siglo pasado, según han avanzado los expertos de Ciencias Atmosféricas de la Universidad Estatal de Colorado.