



Temporada ciclónica: octavo mes entre los más activos



Por: Orfilio Peláez

La Habana, 2 ago (RHC) Agosto registra un incremento en la formación de organismos ciclónicos tropicales en la cuenca del Atlántico tropical, que incluye también al Golfo de México y el mar Caribe, en particular en el transcurso de la segunda quincena, la cual junto con la primera de septiembre conforma la etapa de máxima actividad de la temporada.

Incluso, el récord de más ciclones con nombre (reciben denominación una vez que alcanzan la fase de tormenta tropical) surgidos en un mes es de ocho y lo comparten septiembre del 2002 y agosto del 2004.

En el caso particular de Cuba, constituye el tercer mes de mayor peligro de azote, solo superado por octubre y septiembre.

Dentro de los huracanes que afectaron al país en agosto figuran, por ejemplo, el Charley del 2004, cuyo centro penetró en tierra firme por la costa sur de la entonces provincia de La Habana, en la madrugada del día 13, como categoría 3 en la escala Saffir-Simpson.

También aparece el Gustav, de categoría 4, que cruzó sobre la porción oeste de la Isla de la Juventud en la tarde del día 30 del 2008 y luego entró en suelo pinareño por un punto de la costa sur del municipio de Los Palacios, causando cuantiosos daños materiales en ambos territorios.



La estación meteorológica de Paso Real de San Diego reportó una impresionante racha pico de 340 kilómetros por hora, la máxima velocidad medida en el país.

Aunque no pasaron por suelo cubano es oportuno mencionar al célebre Andrew, en agosto de 1992, que devastó áreas del sur de La Florida, y el Katrina del 2005, causante de un desastre de gran magnitud en la ciudad norteamericana de Nueva Orleans.

La principal zona de formación de los ciclones del octavo mes del calendario se localiza en las aguas del Atlántico tropical, entre las costas de África y el Arco de las Antillas Menores.

Por lo general suelen moverse hacia el oeste y el oestenoeste, de ahí que algunos logren penetrar en el mar Caribe oriental y desplazarse posteriormente por las aguas al sur de la mayor isla de las Antillas en dirección a la Península de Yucatán, y otros lo hagan cerca o sobre la costa norte de Puerto Rico y República Dominicana, camino a Las Bahamas.

Hasta el momento se han registrado tres sistemas ciclónicos en la presente temporada 2018, la tormenta subtropical Alberto en mayo, y los huracanes Beryl y Chris en julio. **(Fuente: [Granma](#))**