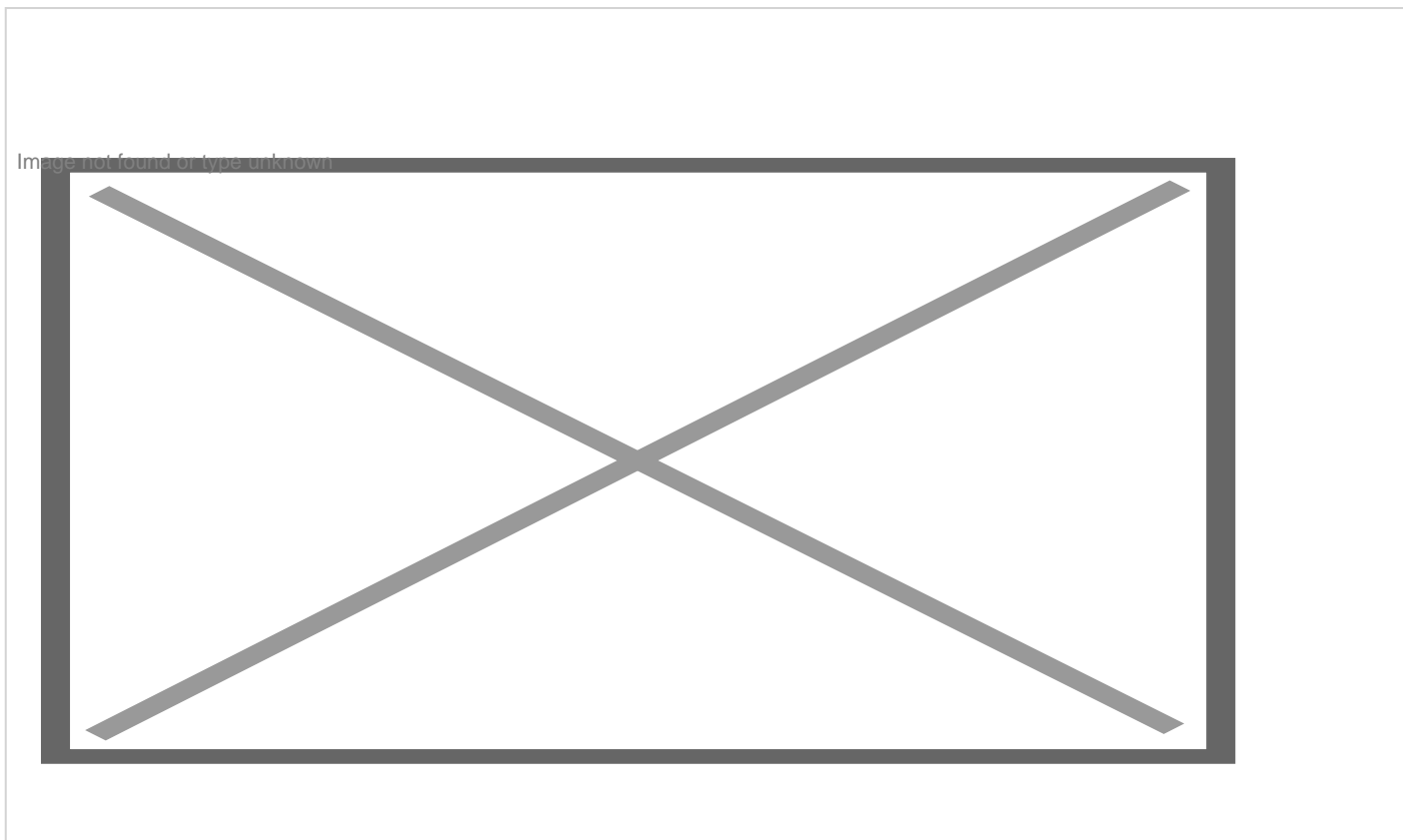


Pudiera igualarse en noviembre el récord de más tormentas en una temporada ciclónica



La Habana, 27 oct (RHC) Es probable que, por el número de tormentas registradas, la temporada ciclónica en curso se posicione, al igual que la del 2005, en el primer lugar de la lista de las más turbulentas desde 1966.

Del 16 de mayo al 26 de octubre se observaron en el Atlántico norte veintisiete ciclones con vientos máximos sostenidos en superficie superiores a 62 kilómetros por hora: Arthur, Bertha, Cristóbal, Dolly, Edouard, Fay, Gonzalo, Hanna, Isaías, Josephine, Kyle, Laura, Marco, Nana, Omar, Paulette, René, Sally, Teddy, Vicky, Wilfred, Alpha, Beta, Gamma, Delta, Épsilon y Zeta. Con Eta, cuya formación pudiera ocurrir en noviembre, aumentaría a veintiocho el total de tormentas nombradas.

De los sistemas vistos, once han tenido vientos máximos sostenidos superiores a 118 kilómetros por hora. Así que, respecto a la cantidad de huracanes, la temporada del 2020 es una de las más activas en la era de los satélites geoestacionarios. En 1995 también existieron once huracanes; en 1969 y 2010

hubo doce, y en 2005, quince (récord).

Inaudito ha sido el hecho de que tres ciclones tropicales procedentes del mar Caribe hayan tocado tierra en la parte norte de la península de Yucatán en octubre; Gamma penetró en el estado mexicano de Quintana Roo el día 3, Delta el 7 y Zeta el 27.

Afortunadamente, ninguna de las seis tormentas originadas en el Caribe en lo que va de año ha atravesado el archipiélago cubano. Eso sí, debemos seguir vigilando. (Fuente: [Cubadebate](#)).

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/238033-pudiera-igualarse-en-noviembre-el-record-de-mas-tormentas-en-una-temporada-ciclonica>



Radio Habana Cuba