

Temporada ciclónica 2024, la undécima más activa en la era satelital

Image not found or type unknown



Foto tomada de Prensa Latina

La Habana, 11 nov (RHC) A solo unos días del fin de la actual temporada ciclónica del Atlántico y el Caribe, este ciclo del 2024 está considerado como extremadamente activo, desde que comenzaron los registros en 1966, señala hoy una fuente especializada.

Este año 2024 es la undécima temporada atlántica extremadamente activa en la era satelital desde 1966 en adelante, antecedidas de: 1995, 1996, 1998, 1999, 2003, 2004, 2005, 2010, 2017, 2020, resalta un artículo publicado en el sitio digital Tiempo.com

Basado en un análisis del experto en meteorología tropical, Philip Klotzbach, el artículo clasifica a la estación de huracanes con un índice llamado, ACE, Accumulated Cyclone Energy, la energía ciclónica acumulada por todos los sistemas ciclónicos nombrados en una estación.

Si este índice supera los 159.6, se clasifica como extremadamente activa o hiperactiva. La estación actual alcanza el valor de 160, subraya.

Otras métricas utilizadas también muestran que la estación actual es una de las más intensas (por ejemplo, huracanes, días de huracanes, huracanes mayores y días de huracanes mayores) están más por encima del promedio que las métricas de tormentas más débiles (por ejemplo, tormentas con nombre, días de tormentas con nombre).

Así por ejemplo, se han formado 17 tormentas tropicales (la media es 13,8) el número de huracanes ha sido de 11 (6,9) y el de huracanes mayores de categoría 3 o mayor han sido de 5 (3,1).

La actual temporada ciclónica arrancó el 1 de junio y cierra el 30 de noviembre. De formarse otra tormenta llevaría el nombre de Sara. (Prensa Latina)

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/369453-temporada-ciclonica-2024-la-undecima-mas-activa-en-la-era-satelital>



Radio Habana Cuba