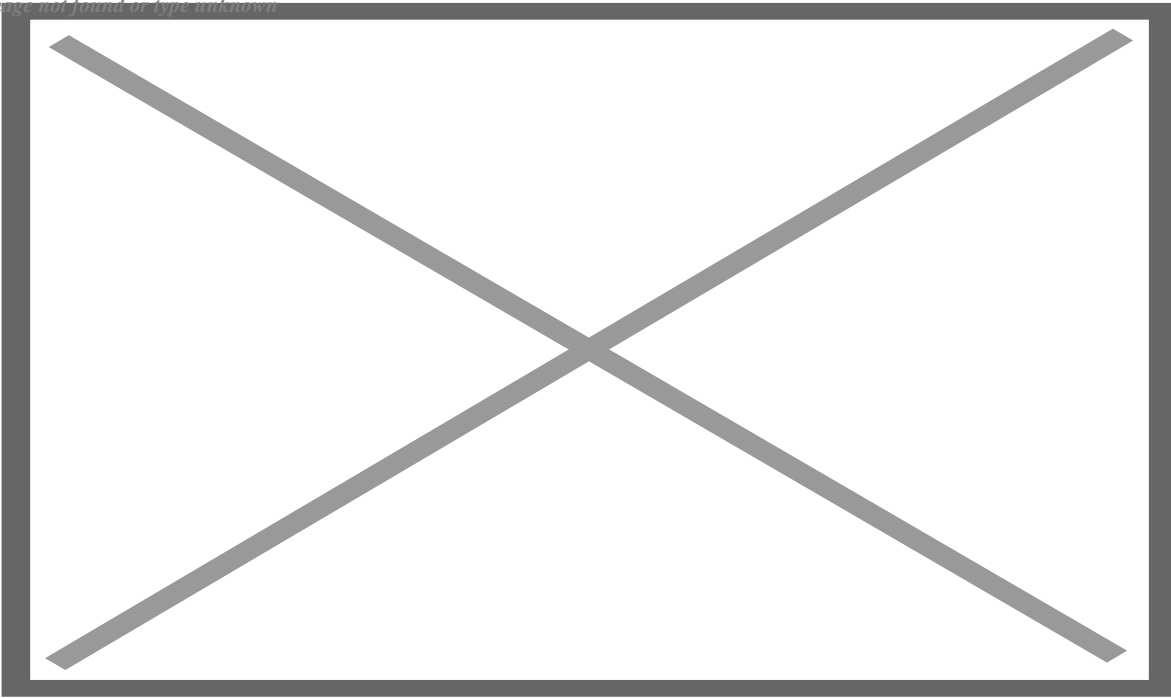


Onda tropical provoca fuertes lluvias en suroeste del Atlántico

Image not found or type unknown



Onda Tropical en el Atlántico

Washington, 2 ago (RHC) Una onda tropical produce una gran área de aguaceros y tormentas eléctricas mal organizadas sobre el este de Cuba, La Española, Bahamas y Jamaica, informó hoy el Centro Nacional de Huracanes de Estados Unidos.

También precipitaciones en aguas adyacentes del Atlántico suroeste y el Mar Caribe, destaca el reporte.

La institución científica precisa que el evento se mueve cerca o sobre Cuba durante el día y luego puede emerger sobre el Estrecho de Florida esta noche o el sábado.

Las condiciones ambientales serán propicias para un desarrollo adicional después de ese tiempo, y es probable que se forme una depresión tropical este fin de semana sobre el Estrecho de Florida o el este del Golfo de México.

Las fuertes lluvias podrían causar áreas de inundaciones repentinas a través del sureste de Estados Unidos, Cuba y las Bahamas durante el fin de semana, destaca el informe.

La zona del Atlántico y el mar Caribe transita por su temporada ciclónica, que se extiende desde el 1 de junio hasta el 30 de noviembre. (Fuente:PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/361802-onda-tropical-provoca-fuertes-lluvias-en-suroeste-del-atlantico>



Radio Habana Cuba