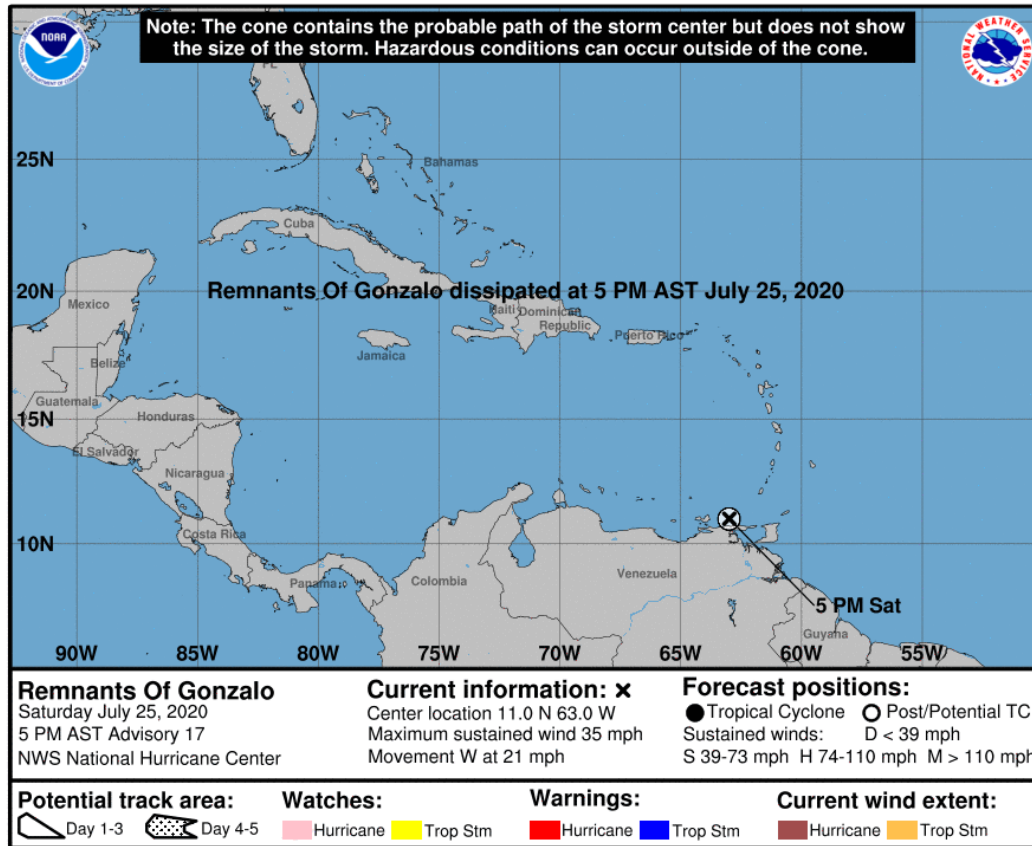


El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

LOS REMANENTES DEL CICLÓN TROPICAL “GONZALO” SE HAN DISIPADO Y NO REPRESENTAN AMENAZA PARA EL PAÍS



Gráfica 1. Ubicación de los remanentes del ciclón tropical “GONZALO”. Sábado 25 de julio de 2020. Hora 16:00 HLC.
<https://www.nhc.noaa.gov/>

En las últimas horas se ha observado que los remanentes del ciclón tropical “GONZALO” han tendido a disiparse, estos se localizaban a las 16:00 HLC en el sureste del mar Caribe cerca de la latitud 11.0N longitud 63.0W con una tendencia a mantener su desplazamiento durante los próximos días hacia el oeste. En el área aún persisten las lluvias con intensidades entre moderadas y fuertes, tormentas eléctricas y vientos con velocidades cercanas a 30 nudos (55 km/h).

Para el territorio nacional se espera que a medida que vayan avanzando los restos del sistema, prevalezcan las condiciones nubosas con precipitaciones particularmente en las regiones Caribe, Andina y Orinoquia por lo que se sugiere tomar las medidas preventivas ante la posibilidad de incremento de la amenaza por deslizamientos de tierra y crecientes súbitas en zonas de alta pendiente.

La intensidad del viento y la altura del oleaje se espera tiendan a aumentar ligeramente sus valores en el oriente del mar Caribe colombiano, en cercanías a la península de la Guajira, razón por la cual se sugiere a los pescadores y usuarios en general, consultar a las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

El Ideam continuará monitoreando las condiciones atmosféricas y marítimas, relacionadas con el sistema, además se sugiere a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental estar muy atentos de la información que emita el instituto.

Para mayor información relacionada con el pronóstico y las alertas hidrometeorológicas vigentes, le recomendamos consultar los siguientes enlaces:

<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/boletines-e-informes-tecnicos>
http://www.ideam.gov.co/web/tiempo-y-clima/prediccion-climatica/-/document_library_display/ljPLJWRaQzCm/view/96293907
<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/web/pronosticos-y-alertas/pronostico-de-la-amenaza-diaria-por-deslizamientos>
<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/web/pronosticos-y-alertas/boletin-hidrologico-diario>