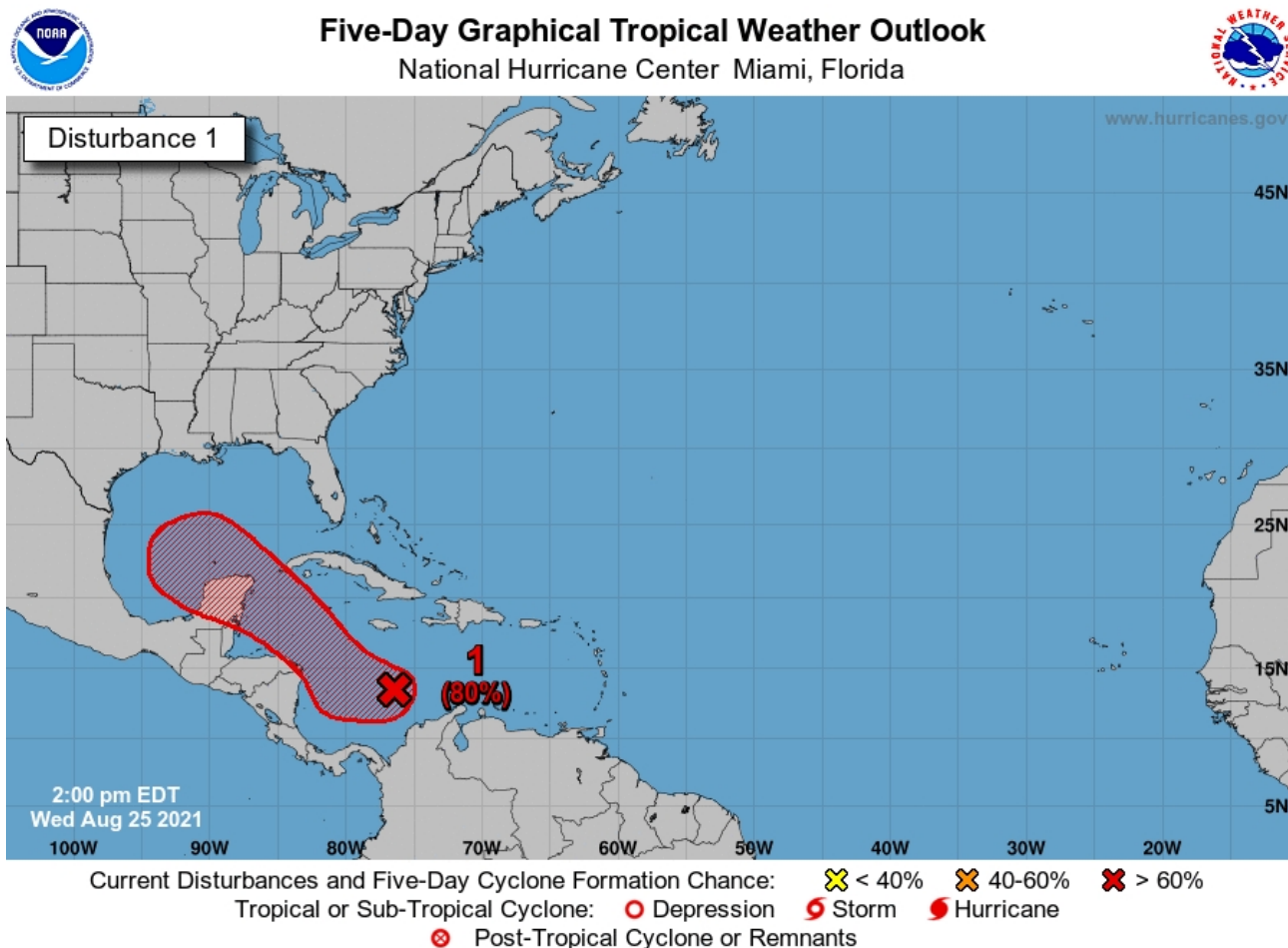


Situación en el Caribe no afectará directamente a las islas

Escrito por Redacción

Miércoles, 25 de Agosto de 2021 14:20 - Última actualización Miércoles, 25 de Agosto de 2021 14:48



El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) confirmó este 25 de agosto, la posible formación de un sistema de baja presión en el Occidente del mar Caribe colombiano en los próximos días. Advierte igualmente, sobre el incremento de las lluvias en el Norte del país y en el archipiélago, especialmente este fin de semana.

De acuerdo con la entidad, el Caribe colombiano continúa desde tempranas horas de este miércoles con abundante nubosidad, como consecuencia del paso de una onda tropical que ha favorecido el desarrollo de lluvias con tormentas eléctricas y vientos localmente fuertes.

Basándose en el último informe (07:00 HLC) del Centro Nacional de Huracanes (NHC), la onda tropical ahora presenta un 80% de posibilidad de formación de una baja presión para los próximos cinco días; y continúa con su desplazamiento hacia el Oeste-Noroeste.

Situación en el Caribe no afectará directamente a las islas

Escrito por Redacción

Miércoles, 25 de Agosto de 2021 14:20 - Última actualización Miércoles, 25 de Agosto de 2021 14:48

Por lo tanto, el Ideam seguirá monitoreando e informando cualquier cambio que se suscite, ya sea de fortalecimiento o debilitamiento, aunque se destaca que actualmente NO existe posibilidad de afectación directa para el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.

Sin embargo, para los siguientes días, especialmente durante el fin de semana, tenderán a incrementarse las lluvias.

Monitoreo permanente

Por lo anterior, se sugiere especial atención en los golfos de Morrosquillo y Urabá, el Norte de los departamentos andinos y en el archipiélago, donde son probables las lluvias entre moderadas a fuertes después del mediodía y durante la noche de este miércoles.

Por último, recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (UNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA), estar muy atentos de la información que emita el Instituto.

Para mayor información oficial relacionada, el Ideam recomienda 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/comunicados-especiales>