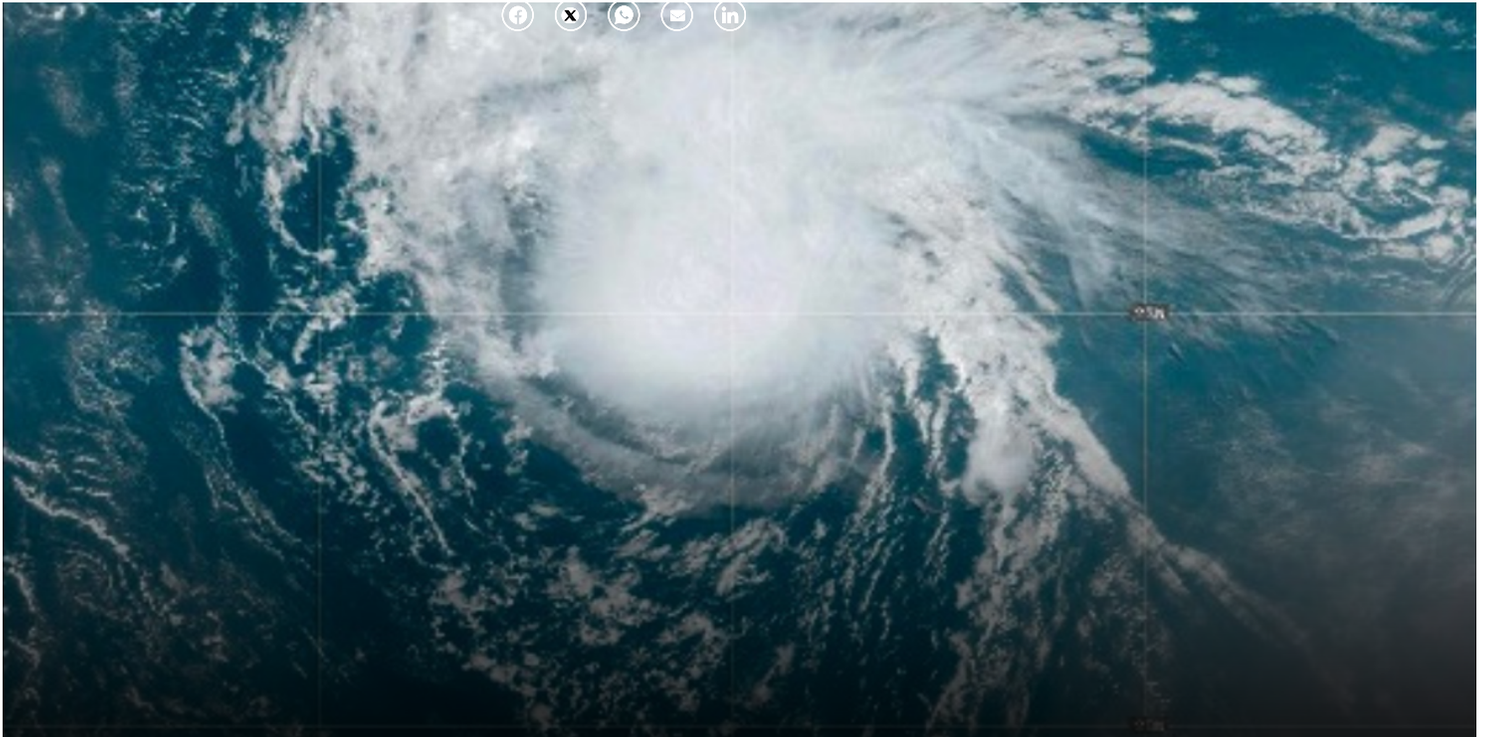


MEDIO AMBIENTE

## Ideam anunció la fecha de inicio de la temporada de huracanes: habría más este año



La temporada de huracanes iniciará el primero de junio de 2024.

FOTO: Facebook @NWSNHC

La temporada de huracanes se presenta todos los años y en Colombia afecta al Caribe.



EDWIN CAICEDO

abril 11 de 2024, 11:22 A.M.

+ Ver Más

 Unirse a whatsapp

**H**istóricamente, la temporada de huracanes se desarrolla entre el 1ro de junio y el 30 de noviembre de cada año. Durante estas fechas las condiciones climatológicas aumentan la posibilidad del surgimiento de ciclones tropicales que, en algunos casos, al fortalecerse se convierten en huracanes.

### Temas Relacionados

BOGOTÁ ABRIL 10 DE 2024

**Racionamiento: ¿va a llover en Bogotá esta semana para que se llenen los embalses?**



MEDIO AMBIENTE ABRIL 8 DE 2024

**'Es muy temprano para predecir si embalses estarán en estado crítico en 2025', dicen expertos**



OTRAS CIUDADES ABRIL 2 DE 2024

**Fuerte granizada deja el suelo cubierto de blanco en San Miguel de Sema, Boyacá**



MEDIO AMBIENTE ABRIL 1 DE 2024

**¿Continuarán las lluvias en Colombia durante esta semana? Esto dice el Ideam**



BOGOTÁ

**Racionamiento: ¿va a llover esta semana para que se llenen los embalses?**





**Para este año aún no se ha emitido el pronóstico oficial de cómo podría comportarse la temporada.** Pero, diferentes instituciones presentaron un pronóstico estacional del número de ciclones tropicales probable a desarrollar durante esta temporada.

Recientemente, la Universidad Estatal de Colorado (University Colorado State - CSU) presentó un pronóstico inicial para este 2024, indicando que se espera una temporada de huracanes muy activa, respecto al comportamiento promedio. **Se tiene un pronóstico de 23 posibles tormentas tropicales, lo que estaría por encima del promedio de 14 que se registran normalmente. En cuanto a huracanes de mayor categoría este año podrían presentarse según los pronósticos un total de 5, lo que está por encima de los promedios normales de 3.**

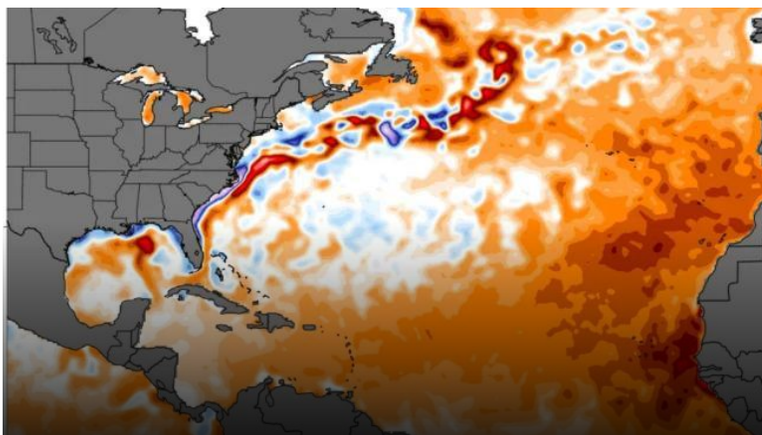


El departamento de San Andrés y Providencia suele padecer mayor riesgo durante la temporada de huracanes.

**FOTO:** iStock

No obstante lo anterior, el pronóstico oficial a nivel internacional es emitido por el Centro Nacional de Huracanes (NHC, en inglés) en conjunto con la Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA, en inglés) y éste aún se encuentra en discusión, sin que se haya emitido alguna comunicación hasta el momento.

De otro lado, en nuestro país es la Mesa Técnica de Alertas por Ciclones Tropicales la instancia nacional encargada del seguimiento y monitoreo detallado de las condiciones océano - atmosféricas en el mar Caribe, con base en el plan operativo acordado con los países de la región y en la información del Centro Nacional de Huracanes de Miami (NHC, en inglés), haciendo uso del 'Protocolo Nacional Alerta por Ciclones Tropicales', a través de los cuales se emiten los correspondientes avisos y alertas por dichos fenómenos a los miembros del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres y comunidad en general.



Las altas temperaturas del agua podrían potenciar la formación y fortalecimiento de huracanes.

**FOTO:** Climate Change Institute/University of Maine

Por su parte, el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam), como autoridad meteorológica nacional, tiene dentro de sus funciones el seguimiento y monitoreo de los ciclones tropicales (depresión tropical, tormenta tropical, huracanes); y la emisión del pronóstico sobre su probable intensidad y su trayectoria.

“En cumplimiento de su misionalidad, el instituto informará junto con la Mesa Técnica de Alertas por Ciclones Tropicales, permanentemente sobre las alertas ante el posible desarrollo y/o tránsito de estos sistemas en el territorio nacional y su posible impacto”, señaló el Ideam.

En ese sentido, **el Ideam instó a los Consejos Departamentales y Municipales de la región Caribe y del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, y demás entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGRD), para que continúen con la implementación de las medidas y preparativos necesarios para evitar la pérdida de vidas humanas y mitigar los daños materiales; activando y reforzando las medidas de prevención orientadas a la reducción de los riesgos.**

Además, a la comunidad en general, el Ideam reiteró “la importancia de desarrollar acciones para asegurar debidamente los techos de las casas, resguardarse ante el viento y la lluvia, así como revisar los árboles que representen amenaza por su débil condición, puesto que pueden caer en un futuro sobre las redes de energía eléctrica o demás riesgos asociados a la transición de este fenómeno”.

Por su parte se sugirió a los operadores de embarcaciones de poco calado, turistas y pescadores, seguir de cerca la evolución diaria de las condiciones meteorológicas y marinas, atendiendo siempre las recomendaciones que emitan las Capitanías de Puerto.



El aumento de la variabilidad climática está potenciando los huracanes, como el huracán Otis registrado el año pasado en México que según cifras oficiales dejó más de 50 muertos.

FOTO: gettyimages

“Es imperante mantenerse informado a través de las comunicaciones oficiales y redes sociales de las instituciones que pertenecen a la Mesa Técnica de Alertas por Ciclones Tropicales referentes al pronóstico de temporada, el cual se actualizará en las próximas semanas, y demás comunicados relacionados con la temporada de huracanes 2024. También, atender las recomendaciones que sean emitidas y activar previamente los planes de emergencia y contingencia en los territorios”, enfatizó el Ideam.

EDWIN CAICEDO | REDACTOR MEDIOAMBIENTE

@CAICEDOUROS | @ELTIEMPOVERDE

RELACIONADOS | HURACÁN | IDEAM

Reciba noticias de EL TIEMPO desde Google News



EDWIN CAICEDO

abril 11 de 2024, 11:22 A.M.



Comentar



Guardar



Reportar



Portada

Cargando...