



Los remanentes de *Grace* podrían ingresar al Océano Pacífico y dar origen a otro sistema tropical

- Se prevén lluvias torrenciales en Hidalgo, Oaxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí y Veracruz.
- El domingo, se esperan lluvias intensas en Colima, Jalisco, Michoacán y Nayarit.

La tarde de este sábado, *Grace* se debilitó a una baja presión remanente sobre el noroeste del Estado de México, se mantiene en vigilancia debido a que sus remanentes podrían ingresar al Océano Pacífico y dar origen a un nuevo sistema tropical de rápido desarrollo.

Se prevé que durante esta noche y madrugada, la nubosidad que desprenden los remanentes de *Grace* recorran el centro y occidente de México, y en interacción con canales de baja presión extendidos en el interior del país y con la Onda Tropical Número 22, ocasionará lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Hidalgo, Oaxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí y Veracruz; así como intensas (de 75 a 150 mm) en Chiapas, Colima, Guerrero, Michoacán y Tamaulipas.

Asimismo, se esperan lluvias muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Chihuahua, Estado de México, Guanajuato, Jalisco, Morelos, Nuevo León, Tabasco y Tlaxcala, y fuertes (de 25 a 50 mm) en Aguascalientes, Ciudad de México, Durango, Nayarit y Sinaloa. Las precipitaciones pueden ser con descargas eléctricas y posibles granizadas.

Se prevén rachas de viento de 70 a 80 kilómetros por hora (km/h) en Hidalgo y Puebla; rachas de 60 a 70 km/h en Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Tlaxcala, condiciones que disminuirán durante la madrugada.

Las lluvias podrían provocar deslaves, incremento en los niveles de ríos y arroyos, y desbordamientos e inundaciones en zonas bajas, por lo que se exhorta a la población de los estados mencionados y a la navegación marítima a atender los





avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y seguir las indicaciones de las autoridades estatales, municipales y de Protección Civil.

En el Océano Pacífico, una zona de baja presión, asociada con los remanentes de *Grace*, incrementó a 80 por ciento de probabilidad para desarrollo ciclónico en 48 horas. Se localiza frente a las costas de Jalisco.

En el Océano Atlántico, la tormenta tropical *Henri* se intensificó a huracán de categoría 1 en la escala Saffir-Simpson, su centro se localiza al sureste de Carolina del Norte, Estados Unidos de América. Sin peligro para territorio mexicano.

Pronóstico para mañana

Los remanentes de *Grace* ingresarán al Pacífico central mexicano y podrían dar origen a una zona de baja presión con rápido desarrollo ciclónico frente a las costas de Jalisco, y aunado a la Onda Tropical Número 22, que se extenderá al sur de Jalisco, producirán lluvias intensas en Colima, Jalisco, Michoacán y Nayarit y lluvias muy fuertes en Guerrero y Sinaloa; así como rachas de viento de 50 a 60 km/h y oleaje de 2 a 3 metros de altura significativa en costas de Colima y Jalisco.

También se esperan lluvias puntuales muy fuertes en Chiapas, Oaxaca, Puebla, Tabasco y Veracruz; fuertes en Campeche, Chihuahua, Hidalgo, Guanajuato, Morelos, Querétaro, Quintana Roo y San Luis Potosí; chubascos (de 5.1 a 25.0 mm) en Aguascalientes, Ciudad de México, Durango, Estado de México, Sonora, Tamaulipas, Tlaxcala, Yucatán y Zacatecas y lluvias aisladas (de 0.1 a 5.0 mm) en Baja California Sur.

Las precipitaciones pueden ser con descargas eléctricas y se prevén granizadas en Campeche, Chihuahua, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Puebla y Yucatán.





Se pronostica viento con rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 2 a 3 metros (m) de altura en las costas de Colima, Jalisco, Michoacán y Nayarit, y de 50 a 60 km/h en Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila, Durango, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Nuevo León, Puebla, Querétaro, Tamaulipas, San Luis Potosí, Sinaloa, Tlaxcala, Zacatecas y las costas de Campeche y Oaxaca.

Temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius y posibles heladas, se estiman en zonas montañosas del Estado de México, Hidalgo, Puebla y Tlaxcala. 40 a 45 °C: Baja California, Sonora y Sinaloa.

En contraste, se prevén temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius para Baja California, Sinaloa y Sonora, y de 35 a 40 grados Celsius en Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tabasco, Tamaulipas y Yucatán.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de Twitter @conagua_mx y @conagua_clima, y de Facebook www.facebook.com/conaguamx, así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

El pronóstico meteorológico especial para zonas donde se ubican hospitales que atienden COVID-19 se encuentra disponible en el enlace <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronostico-meteorologico-covid-19>.

ooOoo

