



## **La amplia circulación del huracán *Agatha* de categoría 2 genera lluvias puntuales intensas en Chiapas, Guerrero y Oaxaca**

- El ciclón, también origina rachas fuertes de viento de 70 a 80 km/h y oleaje de 4 a 6 metros en las costas de Guerrero y Oaxaca.
- Mañana se esperan lluvias extraordinarias en áreas de Oaxaca, y puntuales intensas en Chiapas, el oriente de Guerrero y sur de Veracruz.

A lo largo de esta noche de domingo y durante la madrugada del lunes, se prevé que la amplia circulación del huracán *Agatha* de categoría 2, localizado al sur de las costas de Oaxaca y Guerrero, continúe generando lluvias puntuales intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en Chiapas, Guerrero y Oaxaca; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en sitios de Tabasco; así como lluvias fuertes (de 25 a 50 mm) en sitios de Campeche, Quintana Roo, Veracruz y Yucatán. También, se mantiene el pronóstico de rachas fuertes de viento de 70 a 80 kilómetros por hora (km/h) y oleaje de 4 a 6 metros (m) en las costas de Guerrero y Oaxaca, y de 2 a 4 m en el litoral de Chiapas.

A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, el huracán *Agatha* de categoría 2 en la escala Saffir-Simpson, se ubicó aproximadamente a 225 kilómetros (km) al sureste de Punta Maldonado, Guerrero, y a 255 km al suroeste de Puerto Ángel, Oaxaca; registró vientos máximos sostenidos de 175 km/h, rachas de 215 km/h y desplazamiento hacia el noreste a 7 km/h.

Prevalecen activas las zonas de prevención por efectos de huracán desde Salina Cruz, hasta Lagunas de Chacahua, Oaxaca; zona de vigilancia por huracán desde Salina Cruz, Oaxaca, hasta Barra de Tonalá, Chiapas; y zona de prevención por tormenta tropical desde Lagunas de Chacahua, Oaxaca, hasta Punta Maldonado, Guerrero; y de Salina Cruz, Oaxaca, hasta Boca de Pijijiapan, Chiapas.

Las precipitaciones podrían generar deslaves, incremento en los niveles de ríos y arroyos, y desbordamientos e inundaciones en zonas bajas del sur y sureste de México, por lo que se exhorta a la población a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional, de la Comisión Nacional del Agua, y seguir las indicaciones de las autoridades estatales, municipales y de Protección Civil. A la navegación



**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**  
No. 0367-22

**Lugar**  
Ciudad de México

**Fecha**  
29 de mayo de 2022  
19:00 h

marítima en las inmediaciones del sistema se le hace un llamado a extremar precauciones por vientos y oleaje.

Por otra parte, un canal de baja presión sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central, el ingreso de humedad del Océano Pacífico e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, generarán lluvias y chubascos acompañados de descargas eléctricas en Durango, Estado de México, Jalisco, Michoacán, Puebla y Zacatecas. Al mismo tiempo, una línea seca, la corriente en chorro polar y la aproximación de un frente frío al noroeste de México, ocasionarán fuertes rachas de viento con posibles tolvaneras en el noroeste y norte del territorio mexicano.

### **Pronóstico para mañana**

Se prevé que el huracán *Agatha* continúe con su desplazamiento hacia las costas de Oaxaca y siga intensificándose, mientras que su centro toque tierra en horas de la tarde o la noche del lunes, como huracán categoría 3 en la escala Saffir-Simpson.

Su amplia circulación provocará lluvias extraordinarias (mayores a 250 mm) en áreas de Oaxaca; puntuales intensas en Chiapas, el oriente de Guerrero y sur de Veracruz; muy fuertes en zonas de Campeche, Quintana Roo y Tabasco; y fuertes en sitios de Yucatán. Las lluvias podrían generar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas de los estados mencionados.

También, se esperan intensas rachas de viento de 120 a 150 km/h con oleaje de 6 a 8 m en costas de Oaxaca y de 80 a 100 km/h con oleaje de 4 a 6 m en costas del oriente de Guerrero y occidente de Chiapas.

En tanto, un canal de baja presión sobre el interior del país y la entrada de humedad generada por el ciclón *Agatha* e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, ocasionarán lluvias fuertes en sitios del Estado de México, Morelos y Puebla; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en regiones de la Ciudad de México, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, San Luis Potosí, Tamaulipas y Tlaxcala, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en puntos de Aguascalientes, Colima, Durango, Guanajuato, Nayarit, Nuevo León, Querétaro y Zacatecas. Con las lluvias se podrían presentar descargas eléctricas, vientos fuertes y caída de granizo.

 @conaguamx  @conaguamx  @conagua\_mx  Conagua

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340, Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)





**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**  
No. 0367-22

**Lugar**  
Ciudad de México

**Fecha**  
29 de mayo de 2022  
19:00 h

Adicionalmente, se prevé viento con rachas de 70 a 80 km/h y tolvaneras en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas; de 60 a 70 km/h y tolvaneras en Chihuahua, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas, y viento con rachas de 50 a 60 km/h en Aguascalientes, Baja California, Baja, California Sur, Campeche, Guanajuato, Jalisco, Quintana Roo, Sonora, Veracruz y Yucatán.

Persistirá el ambiente vespertino de caluroso a muy caluroso en gran parte del territorio nacional. Se pronostican temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Coahuila, Michoacán, Nuevo León y Tamaulipas; de 35 a 40 grados Celsius en Baja California, Chihuahua, Colima, Durango, Guerrero, norte de Hidalgo, norte de Jalisco, Morelos, Nayarit, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, norte de Veracruz y norte y sur de Zacatecas, así como de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Baja California Sur, Campeche, suroeste del Estado de México, Guanajuato, norte y suroeste de Puebla, en Querétaro, Quintana Roo, Tabasco y Yucatán.

Se recomienda a la población tomar medidas preventivas como evitar la exposición prolongada a la radiación solar, hidratarse adecuadamente, poner especial atención a enfermos crónicos, niños y adultos mayores, así como atender las indicaciones de las autoridades del sector Salud y de Protección Civil.

Durante la mañana se esperan temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en zonas montañosas de Baja California, Chihuahua, Durango, Estado de México, Hidalgo, Puebla, Sonora y Tlaxcala.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet [www.gob.mx/conagua](http://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](http://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

@conaguamx @conaguamx @conagua\_mx Conagua

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340, Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)

