



## Se pronostican, para esta noche, lluvias extraordinarias en zonas de Colima, Jalisco, Michoacán y Nayarit

- A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, el centro de *Nora* tocó tierra en las inmediaciones de Tomatlán, municipio de Jalisco.
- Para mañana se esperan lluvias torrenciales en Nayarit y Sinaloa, e intensas en Baja California Sur, Chiapas, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán y Sonora.

Durante esta noche, un canal de baja presión que se extenderá desde el norte hasta el centro de México, el paso de la Onda Tropical Número 25 por el sur de la Península de Yucatán y la circulación del huracán *Nora*, ocasionarán lluvias extraordinarias (mayores a 250 milímetros [mm]) en Colima, Jalisco, Michoacán y Nayarit; intensas (de 75.1 a 150 mm) en el oeste de Guerrero y Sinaloa; muy fuertes (de 50.1 a 75 mm) en Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Oaxaca y Sonora, y fuertes (de 25.1 a 50 mm) en Quintana Roo, Tabasco, Veracruz y Yucatán.

Las precipitaciones mencionadas 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.

Asimismo, se pronostican rachas de viento de 120 a 140 kilómetros por hora (km/h) y oleaje de 5 a 7 metros (m) de altura en costas de Colima, Jalisco y Nayarit; rachas de 80 a 100 km/h y olas de 3 a 5 m en costas de Michoacán, y rachas de 60 a 70 km/h con oleaje de 1 a 3 m de altura en el litoral de Baja California Sur y Guerrero.

A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, el centro del huracán *Nora*, de categoría 1 en la escala Saffir-Simpson, tocó tierra en las inmediaciones de Tomatlán, Jalisco. A la misma hora, se ubicó a 35 kilómetros (km) al sureste de Cabo Corrientes y a 50 km al sur-suroeste de Puerto Vallarta, municipios de Jalisco. Tiene vientos máximos sostenidos de 130 km/h, rachas de 155 km/h y desplazamiento





hacia el noroeste a 22 km/h. Se prevé que continúe su trayectoria hacia Nayarit con lluvias torrenciales y afectaciones por viento y oleaje fuerte en las próximas horas.

Por lo anterior, el SMN de la Conagua, en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes de Miami, mantiene activa zona de prevención por efectos de huracán desde Manzanillo, Colima, hasta Altata, Sinaloa; zona de vigilancia por efectos de huracán desde Altata hasta Topolobampo, localidades de Sinaloa, y zona de vigilancia por efectos de tormenta tropical desde Cabo San Lucas hasta La Paz, ambos en Baja California Sur.

En tanto, el huracán *Ida*, de categoría 2, presenta vientos máximos sostenidos de 165 km/h, rachas de 205 km/h, y se mueve hacia el noroeste a 26 km/h. Su centro se localizó a 320 km al sur-sureste de la desembocadura del río Mississippi, en Estados Unidos de América. Este sistema se aleja paulatinamente de costas nacionales con dirección hacia la Unión Americana.

### **Pronóstico para mañana**

La presencia de los fenómenos meteorológicos ya descritos provocará lluvias torrenciales en Nayarit y Sinaloa; intensas en Baja California Sur, Chiapas, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán y Sonora; lluvias muy fuertes en Chihuahua, Colima, Oaxaca, Puebla, Tabasco y Veracruz; fuertes en Aguascalientes, Campeche, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Morelos, Tlaxcala, Yucatán y Zacatecas; chubascos en Baja California, Coahuila, Hidalgo, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí y Tamaulipas, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Nuevo León.

Se esperan vientos con rachas de 110 a 130 km/h y oleaje de 4 a 6 m de altura en costas de Nayarit, Sinaloa y el sur del Golfo de California; rachas de 80 a 100 km/h y olas de 3 a 5 m en el litoral de Baja California Sur; rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 2 m en costas de Jalisco y Sonora, y rachas de 50 a 60 km/h en Baja California, Coahuila y Nuevo León.





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



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**  
No. 0674-21

**Lugar**  
Ciudad de México

**Fecha**  
28 de agosto de 2021  
19:00 h

Para la mañana del domingo, se estiman temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en zonas montañosas del Estado de México, Hidalgo, Puebla y Tlaxcala. En contraste, en el transcurso del día se prevén temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en zonas de Baja California y Sonora, y de 35 a 40 grados Celsius en áreas de Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Nuevo León, Quintana Roo, Tamaulipas y Yucatán.

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 Ext. 1175 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)

