

Norma ocasionará lluvias torrenciales en Sinaloa, e intensas en el sur de Chihuahua y el occidente de Durango

- Prevalecerán rachas de viento de 80 a 100 km/h, oleaje de 4 a 6 m de altura y posible formación de trombas marinas en costas de Sinaloa y el sur del Golfo de California.
- El centro de la tormenta tropical Norma, podría impactar durante la tarde-noche de este domingo, la costa norte de Sinaloa.

Para este domingo, se pronostican lluvias torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Sinaloa; intensas (de 75 a 150 mm) en el sur de Chihuahua y el occidente de Durango; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Baja California Sur, Chiapas y el sur de Sonora; fuertes (de 25 a 50 mm) en el norte de Coahuila, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit y Oaxaca; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en Aguascalientes, Colima, Estado de México, Guanajuato, Morelos, San Luis Potosí y Zacatecas, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Baja California, Ciudad de México, Hidalgo, Nuevo León, Puebla, Querétaro, Tabasco, Tamaulipas y Veracruz.

Asimismo, se prevén rachas de viento de 80 a 100 kilómetros por hora (km/h), oleaje de 4 a 6 metros (m) de altura y posible formación de trombas marinas en costas de Sinaloa y el sur del Golfo de California; rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en costas de Baja California Sur y Nayarit, y rachas de 40 a 60 km/h con posibles tolvánicas en Baja California, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sonora y Tamaulipas, con oleaje de 1 a 2 m de altura en la costa occidental de Baja California.

Las precipitaciones podrían ser con descargas eléctricas y generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población a atender los avisos del SMN y seguir las recomendaciones de las autoridades de Protección Civil. Asimismo, se hace un llamado a los turistas y la navegación marítima que se encuentran en la zona, a extremar precauciones debido al oleaje elevado.

Las lluvias y los vientos serán originados por el centro de la tormenta tropical Norma; canales de baja presión sobre el centro y el sureste de la República Mexicana, en combinación con la entrada de humedad del Océano Pacífico, Golfo

de México y Mar Caribe; una zona de baja presión con potencial para desarrollo ciclónico al sur de las costas de Chiapas, así como la aproximación de un nuevo frente frío al noroeste del país.

A las 06:00 horas, tiempo del centro de México, el centro de la tormenta tropical Norma se ubicó sobre el Golfo de California, aproximadamente a 85 kilómetros (km) al noreste de La Paz, Baja California Sur, y a 145 km al sur-suroeste de Los Mochis, Sinaloa. Presenta vientos sostenidos de 95 km/h, rachas de 110 km/h y se desplaza hacia el nor-noreste a 11 km/h. Se prevé que impacte sobre la costa norte de Sinaloa, durante la tarde-noche de este día.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes, Estados Unidos de América, mantienen zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde Santa Fe hasta San Evaristo, Baja California Sur, y desde Huatabampito, Sonora hasta Mazatlán, Sinaloa.

Hoy al amanecer, se registraron temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en sierras de Baja California, Chihuahua, Durango, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Michoacán, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Sonora, Tlaxcala, Veracruz y Zacatecas.

Durante la tarde, se esperan temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en Baja California, Campeche, Quintana Roo, Sonora, Tamaulipas y Yucatán, y de 30 a 35 grados Celsius en Baja California Sur, Chiapas, Coahuila, Colima, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco y Veracruz.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo parcialmente nublado con ambiente de frío a fresco y bruma por la mañana, cielo de medio nublado a nublado y ambiente cálido hacia la tarde, así como viento de componente sur de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h. En la Ciudad de México se estima temperatura mínima de 13 a 15

grados Celsius y máxima de 26 a 28 grados Celsius, y para Toluca, Estado de México, mínima de 9 a 11 grados Celsius y máxima de 22 a 24 grados Celsius.

Se pronostica para la Península de Baja California, ambiente cálido durante la mañana en Baja California Sur, templado en Baja California, frío en zonas altas de este estado y ambiente de caluroso a muy caluroso hacia la tarde. Se prevé cielo nublado en Baja California Sur, cielo con nubes dispersas en Baja California, viento del norte y noroeste de 15 a 30 km/h, con rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en la costa sur de Baja California Sur, y rachas de 40 a 60 km/h con posibles tolvaneras en Baja California, así como oleaje de 1 a 2 m de altura en la costa occidental de Baja California.

Las previsiones para el Pacífico Norte son de ambiente cálido por la mañana en zonas costeras, fresco en montañas, ambiente caluroso en Sinaloa y muy caluroso en Sonora. Se prevé cielo nublado en el transcurso del día, viento de dirección variable de 20 a 35 km/h, con rachas de 80 a 100 km/h y oleaje de 4 a 6 m de altura en Sinaloa, así como viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Sonora.

Para el Pacífico Centro, se estima, cielo medio nublado con ambiente fresco por la mañana en la región y frío en zonas altas de Michoacán, cielo nublado y ambiente de cálido a caluroso por la tarde. Se espera viento de dirección variable de 20 a 40 km/h, con rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en costas de Nayarit, y rachas de hasta 40 km/h en Jalisco.

En el Pacífico Sur habrá cielo medio nublado con ambiente fresco por la mañana en la región y frío en zonas altas de Chiapas y Oaxaca, cielo nublado y ambiente de cálido a caluroso hacia la tarde. Se prevé viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región.

Para la vertiente del Golfo de México se pronostica ambiente fresco por la mañana en la región, frío en sierras de Veracruz y ambiente de cálido a caluroso hacia la tarde. Se prevé cielo medio nublado durante el día y viento del este y sureste de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Tamaulipas.

Las condiciones meteorológicas para la Península de Yucatán son de ambiente de fresco a templado durante la mañana y caluroso por la tarde. Se espera cielo medio nublado en el transcurso del día y viento de componente este de 10 a 25 km/h, con rachas de hasta 40 km/h.

El pronóstico para la Mesa del Norte es de ambiente fresco por la mañana en la región, frío con posibles heladas en zonas altas de Chihuahua, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas, así como ambiente de cálido a caluroso por la tarde y templado en zonas de Chihuahua y Durango. Se prevé cielo nublado la mayor parte del día en Chihuahua y Durango, cielo de medio nublado a nublado en Aguascalientes, San Luis Potosí y Zacatecas. Además, se espera viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León.

Finalmente, para los estados de la Mesa Central se pronostica ambiente frío con bancos de niebla por la mañana y ambiente cálido hacia la tarde. Se prevé cielo de medio nublado a nublado en el transcurso del día y viento de dirección variable de 10 a 20 km/h, con rachas de hasta 40 km/h en Guanajuato.

Mantente informado en las páginas www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de X [@conagua_mx](https://twitter.com/conagua_mx) y [@conagua_clima](https://twitter.com/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.

ooOoo