



Para la noche de hoy, se prevén lluvias intensas en Chihuahua, Durango, Jalisco, Nayarit, Oaxaca, Puebla, Sonora y Veracruz

- Mañana habrá lluvias muy fuertes en Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Sinaloa, Sonora, Tabasco y Veracruz.

Se pronostican, para las próximas horas, lluvias intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en Chihuahua, Durango, Jalisco, Nayarit, Oaxaca, Puebla, Sonora y Veracruz; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Chiapas, Coahuila, Colima, Guerrero, Michoacán, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco y Zacatecas; fuertes (de 25 a 50 mm) en Aguascalientes, Campeche, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Querétaro, Quintana Roo, Tamaulipas y Tlaxcala, así como chubascos (de 5 a 25 mm) en Baja California, Baja California Sur, Ciudad de México, Nuevo León y Yucatán.

Las precipitaciones pueden acompañarse de descargas eléctricas y caída de granizo.

Dichas precipitaciones serán generadas por la onda tropical número 9, a su paso por el sur de México; canales de baja presión sobre el suroeste del golfo de México, la sierra Madre Occidental y el sureste del país, en combinación con inestabilidad en la parte alta de la atmósfera y la entrada de humedad de ambos océanos.

Las lluvias de fuertes a intensas pueden generar encharcamientos, deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, así como desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), y seguir las recomendaciones de Protección Civil.

Se espera viento con rachas de 50 a 70 kilómetros por hora (km/h) durante la noche en el golfo de California, Campeche y Yucatán, y con posibles tolveneras en Aguascalientes, Baja California, Chihuahua, Coahuila, Guanajuato, Hidalgo, istmo de Tehuantepec, Nuevo León, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas y Zacatecas.

Pronóstico para mañana

Durante la mañana del domingo, las temperaturas mínimas serán de 0 a 5 grados Celsius en sierras de Durango, Estado de México, Oaxaca, Puebla y Tlaxcala.



Por la tarde, las temperaturas máximas serán de 40 a 45 grados Celsius en Baja California y Sonora; de 35 a 40 grados en Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Nuevo León, Sinaloa, Tamaulipas y Yucatán, y de 30 a 35 grados Celsius en Chiapas, Chihuahua, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco y Veracruz.

Ante las altas temperaturas, 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 del sector salud y de Protección Civil.

Debido a la onda tropical número 9 que se desplazará sobre las costas de Colima y Michoacán; canales de baja presión sobre la sierra Madre Occidental, la Mesa del Norte, el noreste de México y la península de Yucatán; el ingreso de humedad de ambos litorales y la aproximación de otra onda tropical a Quintana Roo, se pronostican lluvias muy fuertes en Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Sinaloa, Sonora, Tabasco y Veracruz.

Asimismo, se prevén lluvias fuertes en Campeche, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tlaxcala, Yucatán y Zacatecas, y chubascos en Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Nuevo León y Tamaulipas. Las precipitaciones pronosticadas para el domingo podrían acompañarse de descargas eléctricas y caída de granizo.

En cuanto al viento, se prevén rachas de 50 a 70 km/h en el golfo de California e istmo y golfo de Tehuantepec; rachas de 40 a 60 km/h con posibles tolvánicas en Coahuila, Nuevo León, Puebla, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas y Zacatecas; rachas de 30 a 50 km/h en Baja California, Baja California Sur, Campeche y Yucatán, así como rachas de la misma intensidad con posibles tolvánicas en Aguascalientes, Chiapas, Chihuahua, Ciudad de México, Colima, Durango, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Nayarit, Querétaro, Sinaloa y Tlaxcala.

Mantente informado en las páginas www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de **X** @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.

ooOoo