

## Para la noche de hoy se pronostican lluvias intensas en Quintana Roo y Yucatán, así como muy fuertes en Campeche y Chiapas

- En las próximas horas habrá condiciones para la formación de torbellinos o tornados en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- Mañana se esperan lluvias muy fuertes en Chiapas, Quintana Roo y Yucatán.

La interacción, durante esta noche, entre una circulación de baja presión con potencial ciclónico sobre el centro del Golfo de México y una vaguada que se extiende en la Península de Yucatán y el sureste de México, ocasionarán lluvias intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en Quintana Roo y Yucatán; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Campeche y Chiapas; rachas de viento de 50 a 70 kilómetros por hora (km/h) en la Península de Yucatán y condiciones para la formación de trombas frente a las costas de dicha península.

A las 18:00 horas, tiempo del centro de México, la zona de baja presión sobre el centro del Golfo de México tiene 10 por ciento de probabilidad para desarrollar un ciclón tropical en el pronóstico a 48 horas. Se localiza aproximadamente a 460 kilómetros al norte de Río Lagartos, Yucatán, con desplazamiento hacia el noreste.

En el norte y noreste del país, una línea seca sobre Chihuahua y la corriente en chorro subtropical generarán chubascos (de 5 a 25 mm) en San Luis Potosí y Tamaulipas; lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Coahuila y Nuevo León; viento con rachas de 50 a 70 km/h y posibilidad de tolváneras en Baja California, Chihuahua, Coahuila, Durango y Sonora; rachas de 40 a 60 km/h en Baja California Sur, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas; condiciones para la formación de torbellinos o tornados en zonas de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, y condiciones para trombas frente a la costa sur de Tamaulipas.

Por otra parte, un canal de baja presión en el centro de la República Mexicana ocasionará lluvias fuertes (de 25 a 50 mm) en Guerrero, Oaxaca, Puebla, Tabasco y Veracruz; chubascos en el Estado de México, Hidalgo, Morelos, Querétaro y Tlaxcala, y lluvias aisladas en Ciudad de México, Guanajuato y Michoacán.

Las lluvias mencionadas se acompañarán de descargas eléctricas y posibilidad de caída de granizo. Asimismo, podrían ocasionar deslaves, inundaciones e incrementar los niveles de ríos y arroyos, por lo que se recomienda a la población atender las indicaciones de Protección Civil de cada entidad.

## Pronóstico para mañana

Durante la mañana del miércoles se esperan temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en zonas montañosas de Baja California, Chihuahua, Durango y el Estado de México.

Hacia la tarde, prevalecerá el ambiente de caluroso a muy caluroso en los estados del litoral del Pacífico mexicano, la Península de Yucatán y el oriente y sureste del país, por lo que se pronostican temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Campeche, Chiapas, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Sinaloa, Tabasco, Veracruz y Yucatán; de 35 a 40 grados en Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Morelos, Nuevo León, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas, y de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Guanajuato, Hidalgo, Querétaro, Zacatecas y el suroeste del Estado de México y de Puebla.

A su vez, la línea seca, los canales de baja presión, la circulación de la baja presión con potencial ciclónico e inestabilidad en la atmósfera superior originarán lluvias muy fuertes en áreas de Chiapas, Quintana Roo y Yucatán; fuertes en localidades de Campeche, Oaxaca, Puebla y Veracruz; chubascos en el Estado de México, Estado de México, Guerrero, Morelos, San Luis Potosí, Tamaulipas y Tlaxcala, y lluvias aisladas en la Ciudad de México, Coahuila, Guanajuato, Hidalgo, Michoacán, Nuevo León, Querétaro y Tabasco. Las precipitaciones podrían ser con descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo.

Se esperan vientos con rachas de 60 a 70 km/h y tolvánicas en Baja California y Sonora; rachas de la misma intensidad con condiciones para la formación de torbellinos en Chihuahua y Coahuila; rachas de 40 a 60 km/h con posibles tolvánicas en Aguascalientes, Baja California Sur, Durango, Guanajuato, Jalisco,

Nuevo León, San Luis Potosí Sonora y Zacatecas, y rachas de la misma intensidad en Campeche, Quintana Roo 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.

ooOoo