



## **PARA LAS PRÓXIMAS HORAS, SE PRONOSTICAN LLUVIAS TORRENCIALES EN OAXACA Y VERACRUZ**

- También se prevén lluvias intensas para Chiapas, Hidalgo, Puebla, San Luis Potosí, Tabasco y Tamaulipas.
- El Servicio Meteorológico Nacional vigila la evolución de una zona de baja presión con 60% de potencial ciclónico en el Océano Pacífico.

Para esta noche y madrugada, un extenso canal de baja presión se posicionará sobre el occidente y el sur del Golfo de México, originando lluvias puntuales torrenciales en Oaxaca y Veracruz; intensas en Chiapas, Hidalgo, Puebla y Tabasco; muy fuertes en Campeche, Querétaro, Quintana Roo y Yucatán, así como fuertes en Guerrero.

El Frente Frío Número 65 se extenderá como estacionario sobre el noreste de México y ocasionará lluvias de fuertes a muy fuertes, acompañadas de actividad eléctrica, granizadas y ráfagas de viento en Coahuila y Nuevo León, así como lluvias puntuales intensas en San Luis Potosí y Tamaulipas.

Mientras que otro canal de baja presión sobre el norte y centro del país, en interacción con inestabilidad superior, provocará lluvias puntuales fuertes en Guanajuato y Jalisco, y chubascos en Aguascalientes, Chihuahua, Colima, Durango, Michoacán, Nayarit, Sinaloa, el Valle de México y Zacatecas. Las lluvias serán con descargas eléctricas, granizadas y vientos con rachas de 50 kilómetros por hora (km/h).

A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, la zona de baja presión en el Océano Pacífico mantiene 60% de probabilidad para desarrollo ciclónico en 48 horas y 70% en 5 días, se ubicó aproximadamente a 290 kilómetros al sur-sureste de la desembocadura del río Suchiate, en la frontera entre México y Guatemala, y se prevé que su desplazamiento sea lento hacia el norte.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) se mantiene en vigilancia por efectos del sistema con pronóstico de lluvias puntuales intensas a torrenciales en Chiapas y Oaxaca, para esta noche.





Existen, también, condiciones para la formación de trombas marinas frente a las costas de Campeche, Tabasco, Veracruz y Yucatán.

### **Pronóstico para mañana**

El Frente Frío Número 66 se aproximará a la Península de Baja California y generará rachas de viento superiores a 60 km/h con tolvanerías en dicha región.

Un canal de baja presión sobre el norte y centro de la República Mexicana, en interacción con inestabilidad superior, originará chubascos y lluvias fuertes acompañadas de actividad eléctrica, granizadas y vientos con rachas de 50 a 60 km/h sobre entidades del norte y el centro del país, e incrementará la probabilidad de lluvia sobre el occidente del territorio.

La zona de baja presión con alto potencial ciclónico o posible ciclón tropical continuará intensificándose y acercándose a la costa de Chiapas, mientras que un extenso canal de baja presión se mantendrá sobre el occidente y el sur del Golfo de México. Estas condiciones originarán lluvias de fuertes a intensas sobre la Península de Yucatán, el oriente, el sur y el sureste del país.

Se pronostican lluvias torrenciales para Chiapas, Oaxaca, Puebla y Veracruz; muy fuertes en Campeche, Tabasco y Quintana Roo; fuertes en Hidalgo, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas, Tlaxcala y Yucatán; intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes en la Ciudad de México, el Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León y Zacatecas; intervalos de chubascos para Aguascalientes, Coahuila, Colima, Durango y Nayarit, así como lluvias aisladas en Chihuahua, Sinaloa y Sonora. Las precipitaciones podrían generar posibles deslaves, aumento en los caudales de ríos y arroyos e inundaciones en zonas bajas de dichos estados.

Por la mañana, se prevén temperaturas mínimas de -5 a 0 grados Celsius en sierras de Chihuahua y Durango.

Una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera mantendrá temperaturas máximas superiores a 40 grados Celsius en 9 entidades del país. Los valores máximos de 40 a 45 grados Celsius se estiman para Baja California, el suroeste de Chihuahua, Guerrero, Jalisco, Michoacán, el sur de Morelos, Nayarit,





Sinaloa y Sonora, y de 35 a 40 grados Celsius en Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Colima, el occidente de Durango, el suroeste del Estado de México, el suroeste de Guanajuato, el norte de Hidalgo, Nuevo León, Oaxaca, el norte y suroeste de Puebla, Quintana Roo, el oriente de San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

Se pronostica viento con rachas de 80 a 90 km/h y tolveneras para el Golfo y el Istmo de Tehuantepec, con rachas de 60 a 70 km/h en Baja California y Baja California Sur, y rachas de 50 a 60 km/h y tolveneras en Chihuahua, San Luis Potosí, Sonora, Veracruz y Zacatecas, además de oleaje de 2 a 3 metros en el Golfo de Tehuantepec.

Finalmente, el frente número 65 se desplazará hacia Texas, Estados Unidos de América, dejando de afectar al país.

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

