



Para esta noche se pronostican lluvias puntuales intensas en Chiapas, Oaxaca, Puebla, Tabasco y Veracruz

- En las mesetas del Norte y Central se esperan lluvias con descargas eléctricas, vientos fuertes, granizadas y posibles torbellinos.
- Mañana persistirá el ambiente vespertino de caluroso a muy caluroso en el noroeste, occidente, sur y sureste del país, incluida la Península de Yucatán.

Para lo que resta del día se pronostican lluvias puntuales intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en Puebla y Veracruz; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en regiones de Hidalgo, San Luis Potosí y Tamaulipas, así como fuertes (de 25 a 50 mm) en Coahuila y Nuevo León, debido al sistema frontal número 45, que se mantendrá sobre el norte y noreste de México, e interactuará con un canal de baja presión extendido sobre el oriente del país.

En tanto, canales de baja presión extendidos sobre el norte, centro y sureste del territorio nacional, en interacción con la entrada de humedad de los océanos e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, ocasionan lluvias puntuales intensas en Chiapas, Oaxaca y Tabasco, muy fuertes en sitios de Zacatecas, y fuertes en Aguascalientes, Campeche, Chihuahua, Durango, Guanajuato, Jalisco, Querétaro y Tlaxcala y Yucatán, así como en el Valle de México.

Las lluvias mencionadas podrían ser con descargas eléctricas, fuertes rachas de viento, posibles torbellinos y granizo en zonas de las mesetas del Norte y Central.

Pronóstico para mañana

Durante la mañana, se prevén temperaturas mínimas de -5 a 0 grados Celsius en zonas montañosas de Chihuahua y Durango, y de 0 a 5 grados Celsius en sierras de Baja California, Estado de México, Hidalgo, Oaxaca, Puebla, Sonora, Tlaxcala, Veracruz y Zacatecas. Asimismo, se esperan heladas en zonas de Chihuahua, Durango, Estado de México, Puebla y Tlaxcala.



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa
No. 275-22

Lugar
Ciudad de México

Fecha
26 de abril de 2022
19:00 h

En contraste, durante la tarde persistirá el ambiente de caluroso a muy caluroso en el noroeste, occidente, sur y sureste del país, incluida la Península de Yucatán, con temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit y Sinaloa; de 35 a 40 grados Celsius en Campeche, las costas de Chiapas, Colima, Morelos, las costas de Oaxaca, Sonora, Yucatán y el sur de Zacatecas.

Asimismo, se prevén de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Durango, el suroeste del Estado de México, Nuevo León, el suroeste de Puebla, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas y Veracruz.

Se pronostican lluvias puntuales muy fuertes para áreas de Chiapas y Tabasco; fuertes para localidades de Campeche, Ciudad de México, Coahuila, Estado de México, Michoacán, Nuevo León, Oaxaca, Quintana Roo y Veracruz; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) para Aguascalientes, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas, Tlaxcala, Yucatán y Zacatecas, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) para Chihuahua y Durango. Las lluvias podrían ser con descargas eléctricas y granizo.

Se estima viento de componente norte con rachas de 60 a 80 kilómetros por hora (km/h) en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, viento con rachas de 60 a 70 km/h y posibles torbellinos en Coahuila, y rachas de 50 a 60 km/h en Baja California, Chihuahua, Durango, Sonora, San Luis Potosí y Zacatecas, y con posibles torbellinos en Nuevo León y Tamaulipas.

Las lluvias y los vientos serán originados por el sistema frontal número 45, que se extenderá con características de estacionario en el norte del Golfo de México y dejará de generar efectos en México; dos canales de baja presión, uno sobre el norte y centro del país, en interacción con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera y la entrada de humedad de los océanos, y el segundo sobre el sureste del país, aunado a la entrada de humedad del Golfo de México y Mar Caribe.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de Twitter @conagua_mx y

@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 www.gob.mx/conagua





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa

No. 275-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

26 de abril de 2022

19:00 h

@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.

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 www.gob.mx/conagua

