

Se pronostican lluvias torrenciales en Chiapas, Oaxaca, Tabasco y Veracruz

- Continuará el ambiente muy caluroso, con temperaturas superiores a 40 grados Celsius en estados del noroeste y norte de la República Mexicana.

Se esperan lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Chiapas, Oaxaca, Tabasco y Veracruz; intensas (de 75 a 150 mm) en Guerrero, Michoacán y Puebla; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Colima, Estado de México, Guanajuato, Jalisco y Nayarit; fuertes (de 25 a 50 mm) en Aguascalientes, Campeche, Ciudad de México, Hidalgo, Morelos, Quintana Roo, Querétaro, Sinaloa, Tlaxcala, Yucatán y Zacatecas; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en Durango, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Baja California Sur, San Luis Potosí y Tamaulipas.

Las precipitaciones de mayor intensidad podrían generar 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 prevé viento con rachas de 40 a 60 kilómetros por hora (km/h) y posibles tolvaneras en Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Durango, Sonora y Zacatecas, así como viento de componente norte con rachas de 30 a 50 km/h en Tabasco, el litoral de Tamaulipas y Veracruz.

Los vientos fuertes pronosticados podrían originar el derribo de árboles y anuncios publicitarios.

Se pronostican temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en zonas altas de Chihuahua, Durango, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Michoacán, Puebla, Querétaro y Tlaxcala.

En contraste, se prevén temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California, Baja California Sur, Sinaloa y Sonora; de 35 a 40 grados en Campeche, Chiapas, Chihuahua, Colima, Coahuila, Durango, Jalisco, Nayarit, Nuevo León, Tabasco, Tamaulipas y Yucatán, y de 30 a 35 grados en Michoacán y Quintana Roo.



Lo anteriormente mencionado se originará por la amplia circulación de los remanentes de John, un canal de baja presión sobre el occidente y centro del territorio nacional, la vaguada monzónica sobre las costas del Pacífico Sur y Central mexicano, otro canal de baja presión en el suroeste del golfo de México y la masa de aire frío que generó al frente número 3.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se pronostica ambiente matutino de frío a fresco y cielo medio nublado con bancos de niebla en zonas altas; por la tarde, ambiente de fresco a templado y cielo nublado. En la Ciudad de México se prevé temperatura mínima de 12 a 14 grados Celsius y máxima de 18 a 20 grados, y en Toluca, Estado de México, temperatura mínima de 9 a 11 grados y máxima de 17 a 19 grados, y viento del este y sureste de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 45 km/h.

En la península de Baja California se prevé, por la mañana, cielo despejado, ambiente templado y fresco en zonas serranas, con bancos de niebla en el occidente de la península. Durante la tarde, se espera cielo medio nublado, ambiente de cálido a caluroso, siendo muy caluroso en el noreste de Baja California, y viento del noroeste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en la península.

Las previsiones meteorológicas en el Pacífico Norte serán en la mañana de cielo despejado, ambiente de templado a cálido y fresco en zonas serranas, con bancos de niebla en el occidente de Sinaloa. Hacia la tarde, se espera cielo parcialmente nublado, ambiente caluroso, cálido sobre sierras y muy caluroso en zonas de Sonora y el norte de Sinaloa, además de viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en zonas de Sonora.

En el Pacífico Centro se prevé, durante la mañana, cielo nublado y con bancos de niebla en zonas altas, ambiente fresco y templado en zonas costeras. Al atardecer, se espera ambiente de fresco a templado y cálido en zonas de costa, cielo nublado, y viento de dirección variable de 5 a 10 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región.

Para el Pacífico Sur se pronostica ambiente matutino fresco y templado en costas, con densos bancos de niebla en zonas altas y cielo nublado; por la tarde, ambiente



fresco a templado y cálido en zonas costeras, cielo nublado, y viento de dirección variable, con rachas de hasta 40 km/h en la región.

El tiempo atmosférico en los estados de la vertiente del golfo de México será, por la mañana, cielo de medio nublado a nublado, ambiente fresco con bancos de niebla en la región y temperaturas menores a 5 grados Celsius en zonas montañosas de Veracruz; durante la tarde, ambiente cálido y templado sobre sierras, cielo nublado, así como viento de componente norte de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 30 a 50 km/h.

En la península de Yucatán se prevé, en la mañana, cielo medio nublado a nublado y ambiente templado; durante la tarde, ambiente cálido, cielo nublado y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de hasta 40 km/h en la región.

Para los estados de la mesa del Norte se pronostica cielo despejado en el norte y parcialmente nublado en el sur de la región durante la mañana, ambiente fresco y frío con bancos de niebla en zonas serranas, con temperaturas menores a 5 grados Celsius en sierras de Chihuahua y Durango; ambiente vespertino cálido, cielo nublado, así como viento del este y noreste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Chihuahua, Coahuila, Durango y Zacatecas.

Finalmente, las condiciones del tiempo para las entidades de la mesa Central serán, por la mañana, cielo de medio nublado a nublado, ambiente fresco y frío con bancos de niebla en zonas serranas, con temperaturas menores a 5 grados Celsius en zonas montañosas de Guanajuato, Hidalgo, Puebla, Querétaro y Tlaxcala; hacia la tarde, se espera ambiente de fresco a templado, cielo nublado, y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h.

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