

Se pronostican lluvias muy fuertes en Chiapas y Tabasco, así como fuertes en Guerrero y Michoacán

- Esta mañana se prevé la caída de aguanieve o nieve en sierras de Coahuila y Nuevo León.

Hoy, se pronostican lluvias muy fuertes (de 50 a 75 milímetros [mm]) en Chiapas y Tabasco; fuertes (de 25 a 50 mm) en Guerrero y Michoacán; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en Campeche, Coahuila, Colima, Jalisco, Nuevo León, Oaxaca, Quintana Roo, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Aguascalientes, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tlaxcala y Zacatecas.

Las lluvias de mayor intensidad podrían ser con descargas eléctricas, granizo y fuertes rachas de viento, y originar el incremento en los niveles de ríos y arroyos, así como deslaves e inundaciones en zonas bajas, por lo que se recomienda a la población de los estados afectados atender las indicaciones de Protección Civil.

Se prevé viento de componente norte con rachas de 50 a 70 kilómetros por hora (km/h) en la costa sur de Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec, —condiciones que disminuirán en el transcurso de la tarde—, además de rachas de viento de 40 a 60 km/h con posibles tolvánicas en Aguascalientes, Baja California, Chihuahua, Coahuila, Durango, Guanajuato, Jalisco, Nuevo León, San Luis Potosí, Sonora y Zacatecas.

Esta mañana se prevé la caída de aguanieve o nieve en sierras de Coahuila y Nuevo León.

Los sistemas meteorológicos que generarán el estado del tiempo mencionado son: el frente número 11, que se extenderá con características de estacionario sobre el

sur del Golfo de México y la Península de Yucatán y su masa de aire polar asociada; una baja presión en la Sonda de Campeche; canales de baja presión extendidos en diversas regiones del país; el ingreso de humedad generado por la corriente en chorro subtropical, y la primera tormenta invernal que se desplazará durante la mañana sobre Coahuila y el sur de Texas, Estados Unidos de América, la cual se estima deje de afectar a la República Mexicana durante esta tarde.

Se pronostica que, la masa de aire polar asociada al frente modificará sus características térmicas, por lo que se prevé un gradual incremento de las temperaturas máximas en gran parte del país; sin embargo, durante la mañana y noche se mantendrá ambiente de frío a muy frío sobre el norte, noreste, oriente y centro de México, con temperaturas de -10 a -5 grados Celsius y heladas en sierras de Chihuahua, Durango, Sonora y Zacatecas; de -5 a 0 grados con heladas en sierras de Aguascalientes, Baja California, Coahuila, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Nuevo León, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Sinaloa y Tamaulipas, así como de 0 a 5 grados en sierras de Ciudad de México, Michoacán, Morelos, Oaxaca y Veracruz.

En contraste, se esperan temperaturas máximas de 30 a 35 grados Celsius en Campeche, Colima, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Quintana Roo y Yucatán, así como en las costas de Chiapas y Oaxaca.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo nublado, ambiente matutino de muy frío a frío y nieblas. Habrá viento del sureste de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 45 km/h. En la Ciudad de México, se pronostica temperatura mínima de 7 a 9 grados y máxima de 17 a 19 grados Celsius; para Toluca, Estado de México, mínima de 4 a 6 grados y máxima de 15 a 17 grados Celsius.

Se espera en la Península de Baja California cielo parcialmente nublado y ambiente matutino muy frío con heladas en zonas altas de las sierras de Baja California. Durante la tarde, se prevé ambiente de templado a cálido en Baja California y caluroso en Baja California Sur. Se pronostica viento de componente norte de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras en Baja California.

En el Pacífico Norte habrá cielo medio nublado, ambiente matutino fresco y ambiente de frío a muy frío con posibles heladas en sierras de Sonora; en la tarde, ambiente de templado a cálido en Sinaloa y Sonora. Se estima viento del este y noreste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolveneras en Sonora.

Para el Pacífico Centro se prevé cielo medio nublado por la mañana y ambiente de fresco a frío con posibles heladas en sierras de Jalisco y Michoacán. En el transcurso de la tarde, se espera cielo nublado y ambiente de caluroso a muy caluroso. Habrá viento de componente oeste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y tolveneras en Jalisco.

Las condiciones atmosféricas para el Pacífico Sur serán de cielo de medio nublado a nublado durante el día, con descargas eléctricas en sitios con lluvia; ambiente fresco por la mañana, frío en zonas altas de Chiapas y Oaxaca, además de caluroso a muy caluroso durante la tarde. Se espera viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Para el Golfo de México se estima cielo de medio nublado a nublado; ambiente matutino fresco en la región y frío con bancos de niebla en zonas serranas de Veracruz. Se espera viento de componente norte con rachas de 50 a 70 km/h en la costa sur de Veracruz.



En la Península de Yucatán se pronostica cielo de medio nublado a nublado; ambiente matutino fresco y durante la tarde de cálido a caluroso. Se prevé viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en costas de Campeche y Yucatán.

Para los estados que conforman la Mesa del Norte se espera cielo de medio nublado a nublado durante el día; ambiente matutino de frío a muy frío con probabilidad de heladas en Chihuahua y Durango, así como ambiente de frío a templado durante la tarde. Se prevé la caída de aguanieve o nieve en sierras de Coahuila y Nuevo León, además de viento de dirección variable con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas en Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila, Durango, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas.

Finalmente, en la Mesa Central se prevé cielo de medio nublado a nublado; ambiente matutino de frío a muy frío, y cálido en la tarde. Habrá viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas en Guanajuato.

Mantente informado en las páginas de internet 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

