

Hoy se pronostican lluvias fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en 12 entidades de México

- Se prevén rachas de viento de 70 a 80 km/h y tolvaneras en Chihuahua, Coahuila y Sonora.
- Por la tarde se esperan temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Guerrero, Michoacán y Morelos.

Para este miércoles, se prevén lluvias puntuales fuertes (de 25 a 50 milímetros [mm]) en regiones de Baja California, Chiapas, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Oaxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tlaxcala y Veracruz, intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) para zonas de Campeche, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Morelos, Quintana Roo, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, y Yucatán, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en zonas de Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila, Colima, Nuevo León y Zacatecas.

Las lluvias podrían ser con descargas eléctricas y granizadas, y generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados.

Asimismo, se pronostica viento con rachas de 70 a 80 kilómetros por hora (km/h) y tolvaneras en Chihuahua, Coahuila y Sonora, viento de componente norte con rachas de 60 a 70 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, viento con rachas de 50 a 70 km/h, con posibilidad de tolvaneras o torbellinos en Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Puebla, Querétaro y Tlaxcala, así como viento con rachas de 50 a 70 km/h para el Golfo de California, y con posibles de tolvaneras en Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Durango, Jalisco, Nuevo León, San Luis Potosí, Tamaulipas, Veracruz y Zacatecas.

Las lluvias y los vientos serán originados por el avance del sistema frontal número 39, la entrada de aire húmedo a lo largo del litoral del Golfo de México y sobre el sureste mexicano, un canal de baja presión que se extenderá sobre el norte y centro de la República Mexicana, en interacción con una zona de inestabilidad en la atmósfera superior y con la corriente en chorro subtropical, además de un

nuevo frente frío que ingresará y se desplazará sobre el noroeste de México, en interacción con la corriente de chorro polar.

Se prevé que el frente número 39 se desplace hacia el Mar Caribe y deje de afectar el territorio mexicano a partir de esta noche.

En lo referente a temperaturas, esta mañana se prevén valores mínimos de -10 a -5 grados Celsius con heladas en montañas de Chihuahua y Durango; de -5 a 0 grados Celsius y heladas en zonas altas del Estado de México, Sonora y Zacatecas, y de 0 a 5 grados Celsius con posibles heladas en sierras de Aguascalientes, Baja California, Ciudad de México, Coahuila, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tlaxcala y Veracruz.

En cambio, por la tarde se esperan temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Guerrero, Michoacán y Morelos; de 35 a 40 grados Celsius en Campeche, Chiapas, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca y Sinaloa, y de 30 a 35 grados Celsius en Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, suroeste del Estado de México, Guanajuato, Morelos, Nuevo León, Puebla, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán y Zacatecas.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se pronostica, durante la mañana, ambiente de frío a muy frío, con bancos de niebla en zonas altas, fresco en el resto de la región, ambiente de templado a cálido por la tarde, cielo de medio a nublado durante el día, descargas eléctricas y caída de granizo en zonas de lluvia, así como viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 45 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura mínima de 12 a 14 grados Celsius y máxima de 21 a 23 grados Celsius, y en Toluca, capital del Estado de México, mínima de 8 a 10 grados Celsius y máxima de 19 a 21 grados Celsius.

En la Península de Baja California se prevé ambiente matutino frío con posibles heladas en sierras de Baja California, fresco en el resto de la región, ambiente de templado a cálido hacia el atardecer, cielo nublado la mayor parte del día en Baja

California, con nubes dispersas en Baja California Sur, descargas eléctricas en zonas de lluvia y viento de componente oeste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 50 a 70 km/h en el Golfo de California y con posibles tolvaneras en la península.

Las previsiones meteorológicas en el Pacífico Norte son de cielo medio nublado al amanecer, ambiente muy frío y heladas en sierras de Sonora, frío en zonas altas y fresco en el resto de la región; ambiente vespertino cálido en Sonora y caluroso en Sinaloa, cielo parcialmente nublado durante el día, descargas eléctricas y posibles granizadas en zonas de Sonora, además de viento de componente oeste de 15 a 30 km/h en la región con rachas de 70 a 80 km/h y posibles tolvaneras en Sonora.

El pronóstico meteorológico para el Pacífico Centro indica que habrá ambiente matutino frío con posibles heladas en zonas altas de Jalisco y Michoacán, fresco en el resto de la región, bancos de niebla en zonas de Jalisco y Nayarit; ambiente cálido durante la tarde en la demarcación, caluroso en zonas de Jalisco, Michoacán y Nayarit. Se espera cielo parcialmente nublado durante la mañana, incremento de la nubosidad en hacia la tarde, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas de lluvia, así como viento de componente oeste de 15 a 30 km/h en la región con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras en zonas de Jalisco.

En el Pacífico Sur se prevé ambiente matutino frío con posibles heladas en sierras de Oaxaca, fresco en el resto de la región y bancos de niebla en zonas serranas de Chiapas, Guerrero y Oaxaca, ambiente de cálido a caluroso al atardecer, cielo de medio nublado a nublado durante el día, descargas eléctricas y posibles granizadas en zonas de lluvia, y viento de componente norte de 10 a 25 km/h con rachas de 60 a 70 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Para los estados de la vertiente del Golfo de México se pronostica ambiente matutino frío con bancos de nieblas en zonas montañosas de Veracruz, fresco en zonas altas, templado en el resto de la región y posibles bancos de niebla en Tamaulipas; ambiente vespertino de templado a cálido, cielo nublado la mayor parte del día, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas de lluvia,

además de viento de componente este de 10 a 25 km/h en la región con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras en Tamaulipas y Veracruz.

Las condiciones atmosféricas en la Península de Yucatán serán de ambiente matutino templado, bancos de niebla en zonas de Campeche y Quintana Roo, ambiente cálido por la tarde, caluroso en zonas de Campeche, cielo nublado la mayor parte del día, descargas eléctricas en zonas de lluvia y viento de componente norte de 10 a 25 km/h con rachas de 40 a 50 km/h.

En los estados que conforman la Mesa del Norte se prevé ambiente matutino gélido con heladas en sierras de Chihuahua, muy frío con heladas en zonas serranas de Zacatecas, de fresco a frío en el resto de la región, posibles heladas en zonas serranas de Aguascalientes y con bancos de niebla en Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí. Durante la tarde se prevé ambiente de templado a cálido, cielo de medio nublado a nublado durante el día, descargas eléctricas y posibles granizadas en zonas de lluvia, así como viento de dirección variable de 20 a 35 km/h en la región, con rachas de 70 a 80 km/h en zonas de Chihuahua y Coahuila, y de 50 a 70 km/h en Aguascalientes, Durango, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas, todas con posibles tolvaneras.

Finalmente, para las entidades de la Mesa Central se pronostica ambiente matutino frío con posibles heladas y bancos de nieblas en zonas altas de Guanajuato, Hidalgo, Puebla, Querétaro y Tlaxcala, fresco en el resto de la región, ambiente vespertino templado, y cálido en zonas de Morelos y Puebla, cielo nublado la mayor parte del día, bancos de niebla en zonas altas de la región, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas de lluvia, además de viento de componente este de 10 a 25 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras o torbellinos.

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 @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.





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa

No. 0197-23

Lugar

Ciudad de México

Fecha

15 de marzo de 2023
07:00 h

ooOoo



2023
AÑO DE
Francisco
VILLA
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO