

El frente frío número 25 ocasionará lluvias muy fuertes en Chiapas, y fuertes en Oaxaca, Tabasco y Veracruz

- Se prevé evento de Norte de muy fuerte a intenso con rachas de viento de 90 a 110 km/h en Tamaulipas, Veracruz, Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- Persistirá el ambiente matutino y nocturno de muy frío a gélido con heladas en el noroeste y norte de México.

Hoy, el frente frío número 25 que se desplazará rápidamente sobre el oriente y sureste de la República Mexicana y gradualmente sobre la Península de Yucatán, originará lluvias puntuales muy fuertes (de 50 a 75 milímetros [mm]) en regiones de Chiapas; puntuales fuertes (de 25 a 50 mm) en zonas de Oaxaca, Tabasco y Veracruz, así como chubascos en Campeche, Puebla, Quintana Roo y Yucatán. En Guerrero se esperan lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm).

Las precipitaciones de mayor intensidad, que serán con descargas eléctricas y granizadas, 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.

La masa de aire polar asociada al sistema frontal mantendrá el ambiente matutino y nocturno de muy frío a gélido con heladas en el noroeste y norte del territorio mexicano y ocasionará descenso de temperatura en el noreste y oriente del país; se pronostican temperaturas mínimas de -15 a -10 grados Celsius con heladas en las sierras de Chihuahua, Durango y Sonora; de -10 a -5 grados con heladas en las zonas serranas de Baja California, Coahuila y Zacatecas.

Asimismo, se prevén temperaturas mínimas de -5 a 0 grados Celsius y heladas en las montañas de Aguascalientes, Estado de México, Hidalgo, Nuevo León, Puebla, Tlaxcala y Veracruz, y de 0 a 5 grados con heladas en las zonas montañosas de Baja California Sur, Ciudad de México, Jalisco, Michoacán, Morelos, San Luis Potosí, Sinaloa y Tamaulipas.

Se recomienda a la población tomar medidas preventivas como abrigarse e hidratarse adecuadamente, evitar cambios bruscos de temperatura, poner especial





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa

No. 0021-24

Lugar

Ciudad de México

Fecha

9 de enero de 2024

07:00 h

atención a enfermos crónicos, niños y adultos mayores, así como atender las indicaciones del Sector Salud y de Protección Civil.

La misma masa de aire polar generará evento de Norte de muy fuerte a intenso con rachas de viento de 90 a 110 kilómetros por hora (km/h) en el Istmo de Tehuantepec y con oleaje de 2 a 4 metros (m) de altura en el Golfo de Tehuantepec y costas de Tamaulipas y Veracruz, así como con rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en los litorales de Campeche, Quintana Roo, Tabasco y Yucatán.

Asimismo, se estiman rachas de viento de 60 a 80 km/h y tolvaneras en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, rachas de 40 a 60 km/h en el Golfo de California, Sinaloa y Sonora, y con tolvaneras en Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas, así como oleaje de 1 a 2 m de altura en la costa oeste de la Península de Baja California.

Se pronostican temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en Campeche, Guerrero, Oaxaca, Quintana Roo y Yucatán, y de 30 a 35 grados en Chiapas, Colima, Jalisco, Michoacán y Tabasco.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé ambiente matutino de frío a muy frío y bancos de niebla en el noroeste y oeste del Estado de México. Por la tarde se espera ambiente fresco en zonas altas y fresco en el resto de la región, cielo medio nublado durante el día y viento del sur y suroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 30 a 40 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura mínima de 13 a 15 grados Celsius, de 5 a 10 grados en zonas altas, y una máxima de 23 a 25 grados; mientras que, en Toluca, Estado de México, la mínima será de 4 a 6 grados y la máxima de 18 a 20 grados Celsius.

Para la Península de Baja California se pronostica ambiente matutino gélido con heladas en sierras de Baja California, de frío a muy frío en zonas serranas y fresco en el resto de la región. Hacia el atardecer se espera ambiente de fresco a templado, cielo parcialmente nublado y viento del norte de 25 a 35 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h en el Golfo de California y con tolvaneras en zonas de Baja California y Baja California Sur, así como oleaje de 1 a 2 m de altura en la costa oeste de la península.





Las previsiones meteorológicas en el Pacífico Norte serán de ambiente matutino gélido con heladas en sierras de Sonora, de frío a muy frío en zonas serranas y fresco en el resto de la región; ambiente vespertino de fresco a templado, cielo parcialmente nublado durante el día y viento del oeste y noroeste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h en el Golfo de California.

En el Pacífico Centro se prevé ambiente matutino fresco y frío en zonas serranas; ambiente de templado a cálido por la tarde, cielo parcialmente nublado durante el día y viento de componente oeste de 20 a 40 km/h.

Para el Pacífico Sur se pronostica ambiente matutino fresco, frío en zonas serranas de Chiapas y Oaxaca: ambiente de templado a cálido durante la tarde, caluroso en zonas de Guerrero y Oaxaca, y cielo nublado en el transcurso del día. Se espera evento de Norte con rachas de viento de 90 a 110 km/h en el Istmo de Tehuantepec y con oleaje de 2 a 4 m de altura en el Golfo de Tehuantepec.

El tiempo atmosférico en los estados de la vertiente del Golfo de México será de ambiente matutino muy frío con heladas en zonas altas de Veracruz, frío en sierras de Tamaulipas y de templado a fresco en el resto de la región; ambiente diurno de fresco a templado en Tamaulipas, y de templado a cálido en Tabasco y Veracruz, así como cielo de medio nublado a nublado durante el día. Se espera evento de Norte con rachas de 90 a 110 km/h y oleaje de 2 a 4 m de altura en costas de Tamaulipas y Veracruz; con rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en el litoral de Tabasco, además de viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras en Tamaulipas.

En la Península de Yucatán se prevé cielo de medio nublado a nublado durante el día, ambiente matutino templado y de cálido a caluroso hacia la tarde, evento de Norte con rachas de 60 a 80 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en las costas de la región.

Para los estados de la Mesa del Norte se pronostica ambiente matutino de muy frío a gélido con heladas en zonas serranas, frío en el resto de la región, ambiente fresco al atardecer, cielo despejado a parcialmente nublado durante el día y viento del norte y noreste de 30 a 40 km/h en la región, con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras en Coahuila y Nuevo León; rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras en Chihuahua, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa

No. 0021-24

Lugar

Ciudad de México

Fecha

9 de enero de 2024

07:00 h

Finalmente, las condiciones del tiempo para las entidades de la Mesa Central serán de ambiente matutino muy frío con heladas en zonas serranas, frío en el resto de la región; ambiente vespertino de fresco a templado, cielo de medio nublado a nublado durante el día y viento del norte y noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 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

