



Se pronostican lluvias y vientos muy fuertes con posibles nevadas en zonas montañosas de Baja California

- Habrá evento de Norte intenso con rachas de 80 a 100 kilómetros por hora km/h en el Istmo de Tehuantepec y oleaje elevado en el golfo del mismo nombre.

Hoy, un nuevo frente frío, el número 33, en interacción con una vaguada polar sobre el noroeste de México, originará la sexta tormenta invernal de la temporada, la cual ocasionará lluvias puntuales muy fuertes (de 50 a 75 milímetros [mm]) y vientos con rachas de 50 a 70 kilómetros por hora (km/h) y tolveneras en Baja California; oleaje de 1 a 3 metros de altura en la costa occidental de la entidad, así como caída de nieve o aguanieve en sus zonas montañosas, durante la noche de este día y la madrugada del martes.

Las precipitaciones en Baja California podrían generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, así como desbordamientos e inundaciones en zonas bajas, 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.

Por otra parte, se pronostica evento de Norte con rachas de 80 a 100 km/h en el Istmo de Tehuantepec y con oleaje de 2 a 4 m de altura en el golfo del mismo nombre; con rachas de 70 a 90 km/h y oleaje de 2 a 4 m de altura en las costas de Quintana Roo y Yucatán, y con rachas de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en los litorales de Campeche, Tabasco, Tamaulipas y Veracruz.

Asimismo, se estiman rachas de viento de 50 a 70 km/h y tolveneras en Sonora y de 40 a 60 km/h con tolveneras y oleaje de 1 a 3 m de altura en los litorales de Colima, Guerrero, Jalisco y Michoacán.

Intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) se prevén en Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, Veracruz y Yucatán, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Hidalgo, Sonora y Tabasco.

Las condiciones atmosféricas serán generadas por el frente frío número 32 que se extenderá sobre la Península de Yucatán, y su masa de aire frío reforzada.

Durante la mañana se prevén temperaturas mínimas de -10 a -5 grados Celsius con heladas en las sierras de Chihuahua, Durango y Sonora; de -5 a 0 grados y heladas



en zonas serranas de Aguascalientes, Coahuila, Estado de México, Hidalgo, Jalisco, Nuevo León, Puebla, Sinaloa, Tlaxcala y Zacatecas, y de 0 a 5 grados con posibles heladas en las sierras de Baja California Sur, Chiapas, Ciudad de México, Colima, Guanajuato, Michoacán, Morelos, Nayarit, Oaxaca, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas y Veracruz.

Se recomienda a la población tomar medidas preventivas como abrigarse e hidratarse adecuadamente, evitar cambios bruscos de temperatura, poner especial atención a enfermos crónicos, niños y adultos mayores, así como atender las indicaciones del Sector Salud y de Protección Civil.

Un sistema de alta presión posicionado en niveles medios de la atmósfera sobre el Océano Pacífico Central mexicano y el centro del país, ocasionará ambiente soleado con baja probabilidad de lluvia en la mayor parte del territorio nacional, por lo que se pronostican temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en Colima, Guerrero, Jalisco, Michoacán y Nayarit, y de 30 a 35 grados en la costa de Chiapas, Morelos, el suroeste de Puebla, la costa de Oaxaca, Quintana Roo, Sinaloa y el sur de Sonora.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé, por la mañana, ambiente de frío a fresco y cálido a templado por la tarde, cielo despejado durante el día y viento de componente norte y noroeste de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 45 km/h y posibles tolvaneras. En la Ciudad de México se estima que habrá temperatura máxima de 24 a 26 grados Celsius, mientras que, en Toluca, Estado de México, la máxima pronosticada es de 21 a 23 grados Celsius.

Para la Península de Baja California se pronostica ambiente matutino gélido con heladas y posible caída de nieve o aguanieve en sierras de Baja California, de frío a muy frío en zonas serranas y fresco en el resto de la región; ambiente diurno de fresco a templado en Baja California y de templado a cálido en Baja California Sur; cielo de medio nublado a nublado durante el día y viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras en Baja California, además de oleaje de 1 a 3 m de altura en la costa occidental del mismo estado.

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 templado en Sonora y cálido en

Sinaloa, cielo de despejado a medio nublado en el transcurso del día y viento del noroeste de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras en Sonora.

En el Pacífico Centro se prevé ambiente matutino de frío a muy frío con posibles heladas en zonas altas, fresco en el resto de la región; ambiente de cálido a caluroso al atardecer en zonas de Jalisco y Michoacán, cielo despejado la mayor parte del día y viento de componente oeste de 15 a 30 km/h en la región con rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en costas de Colima, Jalisco y Michoacán.

Para el Pacífico Sur se pronostica ambiente matutino frío con bancos de niebla en zonas serranas de Chiapas y Oaxaca, fresco en el resto de la región, ambiente de cálido a caluroso por la tarde, cielo de medio nublado a nublado durante el día y viento del oeste de 15 a 30 km/h en Guerrero, así como evento de Norte con rachas de 80 a 100 km/h en el Istmo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas) y con olas 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 frío con posibles bancos de niebla en zonas altas de Tamaulipas y Veracruz, fresco en el resto de la región; ambiente diurno cálido, cielo de medio nublado a nublado en el transcurso del día y evento de Norte con rachas de 50 a 70 km/h y olas de 1 a 3 m de altura en Tabasco, Tamaulipas y Veracruz.

En la Península de Yucatán se prevé ambiente matutino templado y cálido hacia al atardecer; cielo medio nublado la mayor parte del día y evento de Norte con rachas de 70 a 90 km/h y oleaje de 2 a 4 m de altura en costas de Quintana Roo y Yucatán, así como rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en el litoral de Campeche.

Para los estados de la Mesa del Norte se pronostica ambiente matutino gélido en sierras de Chihuahua y Durango, y de frío a muy frío en el resto de la región; ambiente diurno de templado a cálido, cielo parcialmente nublado durante el día y viento del oeste y noroeste de 40 a 60 km/h en la región con tolvaneras en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León, así como rachas de hasta 40 km/h y tolvaneras en Durango, San Luis Potosí y Zacatecas.

Finalmente, las condiciones del tiempo para las entidades de la Mesa Central serán de ambiente matutino de frío a muy frío con posibles heladas en zonas altas, fresco en el resto de la región, cielo con nubes dispersas en el transcurso del día y viento del oeste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h.





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa

No. 0091-24

Lugar

Ciudad de México

Fecha

5 de febrero de 2024

10:00 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



2024
AÑO DE
Felipe Carrillo
PUERTO
BENEFICIO DEL PROLETARIADO,
REVOLUCIONARIO Y DEFENSOR
DEL MAYAB