

Se pronostican, para este martes, lluvias muy fuertes en Campeche, Chiapas, Quintana Roo, Tabasco y Yucatán

- Se espera viento con rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras en Baja California, Chihuahua y Sonora.

El pronóstico meteorológico para hoy es de lluvias muy fuertes (de 50 a 75 milímetros [mm]) en zonas de Campeche, Chiapas, Quintana Roo, Tabasco y Yucatán; fuertes (de 25 a 50 mm) en Chihuahua, Coahuila, Oaxaca, Puebla y Veracruz; chubascos (de 5 a 25 mm) en Aguascalientes, Ciudad de México, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas, Tlaxcala, Zacatecas, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Colima y Jalisco.

Las lluvias de fuertes a muy fuertes pueden incrementar los niveles de ríos y arroyos y ocasionar deslaves e inundaciones en zonas bajas, por lo que se recomienda a la población estar atentos y seguir las indicaciones de Protección Civil de cada localidad.

Se prevé viento con rachas de 50 a 70 kilómetros por hora (km/h) y tolvaneras en Baja California, Chihuahua y Sonora, y rachas de 40 a 50 km/h con posibles tolvaneras en Aguascalientes, Durango y Jalisco.

Las lluvias y las rachas de viento serán originadas por inestabilidad en la atmósfera superior, el ingreso de humedad del Océano Pacífico, Golfo de México y el Mar Caribe y un canal de baja presión que se extenderá sobre la Mesa del Norte, Mesa Central y el sureste de México.

Durante la mañana, las temperaturas mínimas serán de 0 a 5 grados Celsius en zonas montañosas de Baja California, Chihuahua y Durango.

La tercera onda de calor generará en el transcurso del día temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en zonas de Campeche, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Sinaloa y Yucatán; de 35 a 40 grados en Baja California, Chiapas, Chihuahua,

Coahuila, Colima, Durango, Guanajuato, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz, Zacatecas y el suroeste del Estado de México y de Puebla, y de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Baja California Sur, Hidalgo y Querétaro.

Debido a las altas temperaturas se exhorta a la población no exponerse a la radiación solar por tiempos prolongados, hidratarse adecuadamente, poner atención especial en enfermos crónicos, niños y adultos mayores, así como atender las indicaciones del sector salud y de Protección Civil.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé nubosidad dispersa, bruma y ambiente templado por la mañana. En la tarde, ambiente de cálido a caluroso, cielo de medio nublado a nublado con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. El viento será de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h. En la Ciudad de México se estima temperatura mínima de 14 a 16 grados Celsius, máxima de 28 a 30 grados Celsius, y para Toluca, Estado de México, mínima de 8 a 10 grados y máxima de 22 a 24 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, cielo medio nublado, ambiente matutino fresco con bancos de niebla en la costa occidental de Baja California, ambiente de caluroso a muy caluroso hacia la tarde, viento del norte y noroeste de 15 a 30 km/h, rachas de 50 a 70 km/h y tolvánicas en Baja California Sur.

Las condiciones meteorológicas para el Pacífico Norte son de ambiente matutino fresco, muy caluroso por la tarde, cielo parcialmente nublado y viento del oeste y suroeste de 15 a 30 km/h, con rachas de 50 a 70 km/h y tolvánicas en Sonora.

Para el Pacífico Centro se estima cielo parcialmente nublado con ambiente fresco en la mañana, cielo de medio nublado a nublado y ambiente de caluroso a muy caluroso hacia la tarde, viento del oeste y suroeste de 15 a 30 km/h y rachas de 40 a 50 km/h con posibles tolvánicas en Jalisco.

En el Pacífico Sur habrá cielo de medio nublado a nublado, bancos de niebla matutinos en zonas serranas, ambiente de fresco a templado por la mañana, de caluroso a muy caluroso en la tarde, descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia, así como viento de componente sur 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h.

Para los estados de la vertiente del Golfo de México se pronostica cielo nublado, ambiente de templado a fresco por la mañana con bancos de niebla en zonas serranas, ambiente de caluroso a muy caluroso por la tarde, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé viento de componente este de 10 a 25 km/h, con rachas de hasta 40 km/h.

Las previsiones para la Península de Yucatán son de cielo medio nublado a nublado, ambiente cálido durante la mañana, muy caluroso por la tarde, descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia, viento de dirección variable de 15 a 30 km/h, rachas de hasta a 60 km/h y condiciones para la formación de trombas frente a las costas de la Península.

El pronóstico para la Mesa del Norte es de cielo de medio nublado a nublado, bancos de niebla matutinos en zonas serranas de Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí, ambiente frío por la mañana en sierras de Chihuahua y Durango. En la tarde, el ambiente será de cálido a caluroso en la región con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Habrá viento de dirección variable de 15 a 30 km/h, rachas de 50 a 70 km/h y tolvaneras en Chihuahua, y de 40 a 50 km/h en Aguascalientes y Durango.

Para los estados de la Mesa Central se pronostica cielo medio nublado, bancos de niebla y ambiente fresco por la mañana, de cálido a caluroso hacia la tarde con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. El viento será de componente norte de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h.

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





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa
No. 0420-23

Lugar
Ciudad de México

Fecha 6 de junio de 2023
07:00 h

aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

ooOoo



2023
AÑO DE
Francisco
VILLA
EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO