

Se prevén lluvias intensas en Campeche, Chiapas, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán

- El Potencial Ciclón Tropical Uno podría intensificarse a tormenta tropical en el transcurso del día.

Hoy, el Potencial Ciclón Tropical Uno, inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, un canal de baja presión sobre norte, occidente, centro y sur de México y una línea seca en el norte del país, ocasionarán lluvias intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en Campeche, Chiapas, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán; muy fuertes (50 a 75 mm) en Hidalgo, San Luis Potosí y Tabasco; fuertes (de 25 a 50 mm) en Guerrero, Nuevo León y Querétaro; chubascos (de 5 a 25 mm) en Coahuila, Colima, Durango, Estado de México, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Sinaloa y Tlaxcala, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en la Ciudad de México y Guanajuato.

Las precipitaciones de fuertes a intensas 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.

Asimismo, se pronostica viento con rachas de 50 a 70 km/h y posibles trombas en costas de Chiapas, Oaxaca, Quintana Roo, Tamaulipas y Yucatán; rachas de 40 a 60 km/h con posibles trombas en Campeche, Tabasco y Veracruz; de 50 a 70 km/h con posibles torbellinos en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y norte de Tamaulipas, así como con tolvaneras en Aguascalientes, Durango, Guanajuato, Jalisco, San Luis Potosí y Zacatecas.

Se prevé viento con rachas de 40 a 60 km/h en costas de Guerrero; con posibles tolvaneras en Baja California, Baja California Sur, Ciudad de México, Colima, Estado de México, Hidalgo, Michoacán, Morelos, Puebla, Querétaro, Sinaloa, Sonora y Tlaxcala.





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa

No. 0416-24

Lugar

Ciudad de México

Fecha

18 de junio de 2024
07:00 h

Se espera oleaje de 2 a 4 metros (m) de altura en costas de Tamaulipas y de 1 a 3 m en costas de Campeche, Chiapas, Oaxaca, Quintana Roo, Tabasco, Veracruz y Yucatán.

A las 05:00 horas, tiempo del centro de México, el Potencial Ciclón Tropical Uno se localizó a 260 kilómetros (km) al oeste de Celestún, Yucatán, y a 575 km al este-sureste de La Pesca, Tamaulipas. Tiene vientos máximos sostenidos de 60 km/h, rachas de 85 km/h y se desplaza hacia el norte a 9 km/h.

Debido a su ubicación, se estableció zona alertamiento por efectos de tormenta tropical desde la desembocadura del Río Grande hasta Altamira, en Tamaulipas.

Continuará el ambiente de caluroso a muy caluroso en gran parte de la República Mexicana, con temperaturas máximas superiores de 40 a 45 grados en Baja California, Chihuahua, Coahuila, Guerrero, Michoacán, Nuevo León, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas y norte de Veracruz, y de 35 a 40 grados en Aguascalientes, Baja California Sur, Durango, Guanajuato, norte de Hidalgo, Jalisco, Morelos, Nayarit, Oaxaca, norte y suroeste de Puebla y Zacatecas.

Debido a las altas temperaturas pronosticadas, se recomienda a la población tomar medidas preventivas como evitar la exposición prolongada a la radiación solar, hidratarse adecuadamente, poner especial atención a 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 espera por la mañana, nubosidad dispersa, bruma y ambiente de fresco a templado. Durante la tarde, se pronostica cielo de medio nublado a nublado, ambiente de cálido a caluroso y descargas eléctricas en zonas con lluvia del Estado de México. El viento será de componente norte de 10 a 25 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras. La temperatura mínima pronosticada para la Ciudad de México será de 14 a 16 grados Celsius y la máxima de 28 a 30 grados. Para Toluca, Estado de México, la mínima oscilará de 8 a 10 grados y la máxima de 25 a 27 grados Celsius.

Av. Observatorio 192 Col. Observatorio C.P. 11860 Ciudad de México. Teléfono: 55 26-36-46-00 smn.conagua.gob.mx



Se pronostica para la Península de Baja California cielo con nubosidad dispersa, ambiente de fresco a templado durante la mañana, de muy caluroso a extremadamente caluroso por la tarde, viento del oeste y noroeste de 10 a 25 km/h, rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas.

Las condiciones meteorológicas para el Pacífico Norte serán de ambiente matutino de fresco a templado en zonas altas, durante la tarde cielo medio nublado con descargas eléctricas en zonas con lluvia, ambiente de muy caluroso a extremadamente caluroso, viento del oeste y suroeste de 10 a 25 km/h, rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas.

Para las entidades del Pacífico Centro se espera cielo de medio nublado a nublado con descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé ambiente de fresco a templado durante la mañana, de caluroso a muy caluroso por la tarde y extremadamente caluroso en Michoacán. El viento se estima de componente oeste de 10 a 25 km/h con posibles tolvánicas en la región, rachas de 50 a 70 km/h en Jalisco y de 40 a 60 km/h en Colima y Michoacán.

El pronóstico del tiempo para el Pacífico Sur será de cielo nublado con descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia, además de ambiente de fresco a templado por la mañana, de cálido a caluroso hacia la tarde, muy caluroso en Oaxaca y extremadamente caluroso en Guerrero. El viento se espera de componente sur de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h, oleaje de 1 a 3 m de altura con posible formación de trombas en costas de Chiapas y Oaxaca, y rachas de 40 a 60 km/h en costas de Guerrero.

Para la vertiente del Golfo de México se prevé cielo nublado con descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia, ambiente matutino de templado a cálido, fresco en sierras de Veracruz, de cálido a caluroso por la tarde y extremadamente caluroso en zonas de Tamaulipas y el norte de Veracruz. Se espera viento de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h, posibles torbellinos en el norte de Tamaulipas, con oleaje de 2 a 4 m de altura y condiciones para la formación de trombas en costas del estado. Para Tabasco y Veracruz se prevén rachas de 40 a 60 km/h, trombas y olas de 1 a 3 m de altura.





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa

No. 0416-24

Lugar

Ciudad de México

Fecha

18 de junio de 2024
07:00 h

Las previsiones meteorológicas para la Península de Yucatán serán de ambiente templado en la mañana, cielo nublado descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia, ambiente cálido hacia la tarde, viento con rachas de 50 a 70 km/h en costas de Quintana Roo y Yucatán, rachas de 40 a 60 km/h en Campeche, oleaje de 1 a 3 m de altura y probabilidad de trombas en costas de la Península.

Para las entidades que conforman la Mesa del Norte se pronostica cielo medio nublado, descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé ambiente de fresco a templado por la mañana, frío en sierras de Durango, de cálido a caluroso por la tarde en la región, y extremadamente caluroso en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí. Se espera viento de dirección variable de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h, posibles torbellinos en Chihuahua, Coahuila y Nuevo León y tolveneras en Aguascalientes, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas.

Se prevé para la Mesa Central nubosidad dispersa, ambiente matutino fresco, y frío en zonas altas de Morelos y Puebla. Por la tarde habrá incremento en la nubosidad, descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia. Se espera ambiente vespertino de cálido a caluroso, y muy caluroso en el norte de Hidalgo, Morelos y norte y suroeste de Puebla. El viento será del norte y noreste de 15 a 30 km/h con posibles tolveneras, rachas de 50 a 70 km/h en Guanajuato y de 40 a 60 km/h en el resto de la región.

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





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa

No. 0416-24

Lugar

Ciudad de México

Fecha

18 de junio de 2024
07:00 h

Av. Observatorio 192 Col. Observatorio C.P. 11860 Ciudad de México. Teléfono: 55 26-36-46-00 smn.conagua.gob.mx



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