



Se pronostican para hoy, domingo, lluvias torrenciales en Hidalgo, Oaxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas y Veracruz

- En Campeche, Chiapas, Guerrero, Nuevo León y Tabasco las precipitaciones serán intensas.

El pronóstico del tiempo para este domingo es de lluvias torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Hidalgo, Oaxaca, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas y Veracruz; intensas (de 75 a 150 mm) en Campeche, Chiapas, Guerrero, Nuevo León y Tabasco; muy fuertes (50 a 75 mm) en la Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Sonora y Tlaxcala; fuertes (de 25 a 50 mm) en Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila, Colima, Durango, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nayarit, Quintana Roo, Sinaloa, Yucatán y Zacatecas, y chubascos (de 0.1 a 5 mm) en Baja California y Baja California Sur.

Las lluvias podrán acompañarse de descargas eléctricas y caída de granizo, asimismo, las precipitaciones de fuertes a torrenciales 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.

Se pronostica viento con rachas de 60 a 80 kilómetros por hora (km/h) y posibles torbellinos en Chihuahua y Sonora; rachas de 50 a 70 km/h con posibles tolvánicas en Aguascalientes, Coahuila, Durango, Guanajuato, Jalisco, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas, y rachas de 40 a 60 km/h en Campeche, Ciudad de México, Estado de México, Hidalgo, Michoacán, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Tlaxcala y Yucatán.

En costas de Tabasco, Tamaulipas y Veracruz habrá viento con rachas de 50 a 70 km/h, posibles trombas y oleaje de 2 a 4 metros (m) de altura.

Las condiciones descritas las ocasionarán la zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico asociada con la onda tropical número 6, canales de baja



presión en el interior del país, inestabilidad en niveles altos de la atmósfera y el ingreso de humedad proveniente de ambos océanos.

A las 06:00 horas, tiempo del centro de México, la zona de baja presión tiene 50 por ciento de probabilidad para desarrollar un ciclón tropical en 48 horas. Se localiza aproximadamente a 5 kilómetros (km) al norte de Frontera, Tabasco.

Por otra parte, en el océano Atlántico, Beryl, ahora como huracán de categoría 3 en la escala Saffir-Simpson, se encuentra esta mañana aproximadamente a 675 km al este-sureste de Barbados, y a 3 mil 700 km al este-sureste de Cancún, Quintana Roo. Tiene vientos máximos sostenidos de 185 km/h, rachas de 220 km/h y desplazamiento hacia el oeste a 33 km/h. Por el momento no representa riesgo para territorio nacional.

En cuanto a las temperaturas, se prevén máximas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California, Chihuahua, Sinaloa y Sonora; de 35 a 40 grados en Baja California Sur, Coahuila, Durango, Nuevo León y Tamaulipas, y de 30 a 35 grados Celsius en Campeche, Colima, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Quintana Roo y Yucatán.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se espera por la mañana, ambiente de frío a fresco y bancos de niebla en zonas altas. Cielo nublado con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia, ambiente cálido por la tarde y viento de componente norte de 10 a 20 km/h con rachas de 40 a 60 km/h. La temperatura máxima pronosticada para la Ciudad de México será de 21 a 23 grados Celsius, y para Toluca, Estado de México, máxima de 20 a 22 grados Celsius.

Se pronostica para la Península de Baja California cielo parcialmente nublado, ambiente fresco a templado y posibles bancos de niebla en la costa occidental de la Península durante la mañana, cielo medio nublado por la tarde, ambiente vespertino muy caluroso en Baja California y caluroso en Baja California Sur. El viento se prevé del oeste y noroeste de 10 a 20 km/h con rachas de 45 km/h.



Las condiciones meteorológicas para el Pacífico Norte serán de cielo medio nublado a nublado con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Se pronostica ambiente de caluroso a extremadamente caluroso hacia la tarde y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h, con rachas de 60 a 80 km/h y posibles torbellinos en Sonora.

Para las entidades del Pacífico Centro se espera cielo de medio nublado a nublado con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé ambiente fresco y bancos de niebla en sierras durante la mañana, ambiente caluroso por la tarde, viento de dirección variable de 10 a 20 km/h en la región, rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvánicas en Jalisco y de 40 a 60 km/h con posibles tolvánicas Michoacán.

El pronóstico del tiempo para el Pacífico Sur será de cielo nublado con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Habrá ambiente fresco con densos bancos de niebla por la mañana, ambiente caluroso hacia la tarde en Guerrero y zonas costeras. El viento se espera de dirección variable de 10 a 20 km/h.

Para la vertiente del Golfo de México se prevé cielo nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Se espera ambiente de fresco a templado con nieblas durante la mañana, ambiente de caluroso a muy caluroso en la tarde, viento del este y noreste de 15 a 30 km/h, rachas de 50 a 70 km/h, oleaje de 2 a 4 m y condiciones para la formación de trombas en zonas costeras.

Las previsiones meteorológicas para la Península de Yucatán serán de cielo nublado con descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé ambiente templado en la mañana, caluroso hacia la tarde y viento de componente este de 15 a 30 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h.

Para las entidades que conforman la Mesa del Norte se pronostica cielo medio nublado a nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé ambiente fresco por la mañana, muy caluroso por la tarde y extremadamente caluroso en Chihuahua. El viento se estima de componente este de 15 a 30 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y posibles torbellinos en Chihuahua, así como rachas de 50 a 70 km/h con posibles tolvánicas en el resto de la región.





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa

No. 0451-24

Lugar

Ciudad de México

Fecha

30 de junio de 2024
08:00 h

Se prevé para la Mesa Central cielo medio nublado a nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé ambiente matutino de frío a fresco por la mañana, bancos de niebla en zonas altas, ambiente de templado a cálido durante la tarde y viento del este y noreste de 15 a 30 km/h, con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolveneras en Guanajuato, así como rachas de 40 a 60 km/h en Hidalgo, Puebla, Querétaro y Tlaxcala.

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

