

Pronóstico Meteorológico General

No. Aviso: 531

Ciudad de México a 22 de Septiembre del 2024.

Emisión: 06:00h

Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso:

LLUVIAS INTENSAS EN OAXACA, CHIAPAS Y TABASCO

Este día, un **nuevo frente frío (No. 3)** se aproximará a los estados del norte de México, y originará lluvias fuertes a puntuales muy fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo sobre el norte y noreste del territorio nacional, además de vientos fuertes con posibles torbellinos en Chihuahua y Coahuila. Por otra parte, la **vaguada monzónica** sobre el Pacífico sur mexicano y una **zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico** al sur de las costas de Guerrero y Oaxaca, generarán lluvias muy fuertes a intensas, descargas eléctricas, rachas de viento y posible caída de granizo en el sur y sureste del territorio nacional. Una **vaguada en niveles altos de la atmósfera** y el abundante flujo de humedad del mar Caribe, ocasionarán lluvias puntuales muy fuertes en la península de Yucatán. Finalmente, **canales de baja presión** en el interior del país y el **ingreso de humedad** de ambos océanos, ocasionarán lluvias fuertes en el occidente, centro y oriente de México.

Hoy 22 de septiembre, a las 06:44 h, tiempo del centro, ocurrirá el equinoccio de otoño en el hemisferio norte.

Pronóstico de lluvias para hoy 22 de septiembre de 2024:

Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Oaxaca, Chiapas y Tabasco.

Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Coahuila, Guerrero, Veracruz, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Estado de México, Morelos y Puebla.

Intervalos de chubascos (5 a 25 mm): Sinaloa, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Ciudad de México y Tlaxcala.

Las lluvias fuertes a intensas podrían ocasionar encharcamientos, inundaciones y deslaves, así como incrementar los niveles de ríos y arroyos.

Las fuertes rachas de viento podrían derribar árboles y anuncios publicitarios.

Pronóstico de temperaturas máximas para hoy 22 de septiembre de 2024:

Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California y Sonora.

Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur, Sinaloa, Durango, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Campeche y Yucatán.

Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Morelos, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Quintana Roo.

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 22 de septiembre de 2024:

Temperaturas mínimas de 0 a 5 °C: zonas altas de Baja California, Chihuahua, Durango, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala, Puebla y Veracruz.

Pronóstico de viento para hoy 22 de septiembre de 2024:

Viento con rachas de 40 a 60 km/h: Campeche, Yucatán y Quintana Roo; **con posibles torbellinos:** Chihuahua y Coahuila; **y tolveneras:** Durango, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes y en costas de Oaxaca.

Pronóstico por regiones:

Valle de México: Por la mañana, cielo medio nublado a nublado, ambiente fresco a templado con bancos de niebla en zonas altas de la región. Durante la tarde, ambiente templado a cálido, cielo nublado con lluvias e intervalos de chubascos en la Ciudad de México y lluvias puntuales fuertes en el Estado de México, estas últimas *podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos*; todas las lluvias con posibles descargas eléctricas y caída de granizo. Viento de componente norte de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en zonas de tormenta. La temperatura mínima pronosticada para la Ciudad de México es de 14 a 16 °C y la máxima de 25 a 27 °C. Para Toluca, Edo. Méx., se prevé una temperatura mínima de 9 a 11 °C y una máxima de 22 a 24 °C.

Península de Baja California: Por la mañana, bancos de niebla en zonas costeras. Ambiente fresco y frío en zonas serranas. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso. Cielo medio nublado y sin lluvia en la península. Viento del noroeste de 15 a 30 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región.

Pacífico Norte: Por la mañana, ambiente fresco con bancos de niebla en zonas serranas. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso. Cielo nublado con chubascos acompañados con descargas eléctricas en Sinaloa y sin lluvia en Sonora. Viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h en zonas costeras de la región.

Pacífico Centro: Durante la mañana, ambiente fresco con bancos de niebla en zonas serranas. Durante la tarde, ambiente cálido y caluroso en zonas costeras. Cielo nublado con lluvias puntuales fuertes, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán; mismas que *podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos*. Viento de

componente oeste de 10 a 20 km/h con rachas de hasta 40 km/h en zonas de tormenta.

Pacífico Sur: Cielo nublado la mayor parte del día. Durante la mañana, bancos de niebla y ambiente fresco en zonas altas. Durante la tarde, ambiente cálido con lluvias puntuales intensas en Chiapas y Oaxaca, así como muy fuertes en Guerrero; todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo, mismas que, *podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Viento de dirección variable de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras en Oaxaca.

Golfo de México: Cielo medio nublado a nublado durante el día. Durante la mañana, ambiente templado y bancos de niebla en zonas serranas. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso. Lluvias puntuales intensas en Tabasco, muy fuertes en Veracruz y fuertes en Tamaulipas; todas con posibles descargas eléctricas y caída de granizo, mismas que, *podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Viento del este y noreste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y tolvaneras en Tamaulipas.

Península de Yucatán: Cielo nublado la mayor parte del día. Ambiente templado por la mañana y muy caluroso por la tarde. Lluvias puntuales muy fuertes con descargas eléctricas en Campeche, Yucatán y Quintana Roo; *las cuales podrían generar encharcamientos e inundaciones.* Viento del este y noreste de 15 a 30 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h en zonas de tormenta.

Mesa del Norte: Por la mañana, cielo parcialmente nublado, ambiente fresco en la región y frío en zonas serranas de Chihuahua y Durango. Durante la tarde, ambiente cálido a caluroso. Cielo nublado con lluvias puntuales muy fuertes en Coahuila y fuertes en Chihuahua, Nuevo León, San Luis Potosí y Durango, mismas que *podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Chubascos en Zacatecas y Aguascalientes; todas las lluvias con posibles descargas eléctricas y posible caída de granizo. Viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles torbellinos en Chihuahua y Coahuila, así como posibles tolvaneras en el resto de la región.

Mesa Central: Por la mañana, cielo parcialmente nublado, ambiente fresco, y frío en zonas serranas de Hidalgo, Tlaxcala y Puebla. Durante la tarde ambiente cálido a caluroso. Cielo nublado con lluvias puntuales fuertes en Puebla y Morelos, con posibles descargas eléctricas y caída de granizo, además que *podrían reducir la visibilidad, ocasionar deslaves y encharcamientos, e incrementar los niveles de ríos y arroyos.* Chubascos en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo y Tlaxcala. Viento del noreste de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas (en milímetros) se registraron en:

Suchiate, Chis., 100.0; La Magdalena Contreras, CDMX, 44.0 y Lázaro Cárdenas, Q. Roo, 29.0.

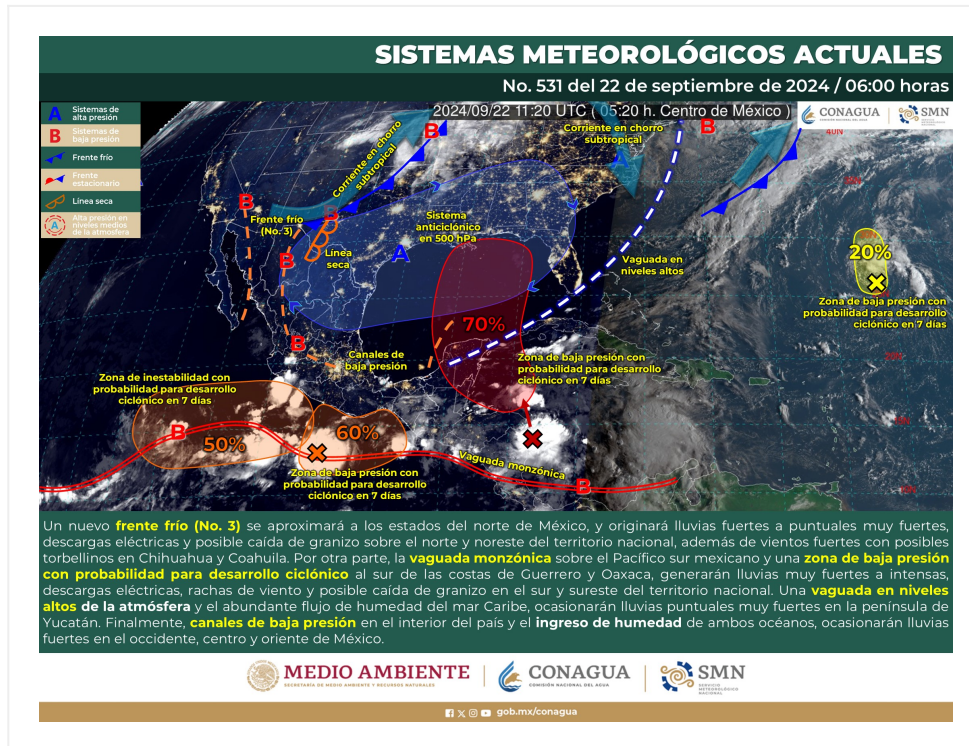
Las temperaturas máximas (en °C) se registraron en:

Choix, Sin. y Salina Cruz, Oax., 38.4; Chihuahua, Chih., 38.0; Hermosillo, Son. y Veracruz, Ver., 35.0; Acapulco,

Gro., 34.8; Monterrey, N.L. y Cancún, Q. Roo, 32.0; Guadalajara, Jal., 30.6; Tacubaya, CDMX, 26.7 y Cuernavaca, Mor., 25.9.

Las temperaturas mínimas (en °C) se registraron en:

Toluca, Edo. de Méx., 12.0; Puebla, Pue., 13.2; Nuevo Casas Grandes, Chih., 14.0; San Cristóbal de las Casas, Chis., 14.2; Tacubaya, CDMX y Huajuapán de León, Oax., 15.2; Zacatecas, Zac., 15.8; Comitán, Chis., 15.6 y Durango, Dgo., 15.6.



La Comisión Nacional del Agua a través del Servicio Meteorológico Nacional, continuará informando del desarrollo de estos fenómenos a través de la cuenta de Twitter @conagua_clima, así como los sitios de internet <https://smn.conagua.gob.mx> y www.conagua.gob.mx

Próxima emisión: 22 de septiembre de 2024 a las 18:00 horas (tiempo del centro de México), o antes, si ocurre un cambio significativo.