

[Próxima onda tropical traerá disponibilidad de humedad para Morelos \[1\]](#)



The graphic is a meteorological perspective report from the Comisión Estatal del Agua (CEAGUA) of Morelos. It features the state's logo and the CEAGUA logo. The title is 'PERSPECTIVA METEOROLÓGICA' and the validity period is 'DEL 12 AL 14 DE JULIO 2024'. The location is 'Cuernavaca, Morelos, a 12 de...'. The report is divided into two main sections: 'VIERNES 12 Y SÁBADO 13' and 'DOMINGO 14'. The first section describes the persistence of low pressure channels and the potential for scattered rains with temperatures between 23°C and 35°C. The second section describes the arrival of the tropical wave and the potential for moderate to heavy rains, with temperatures between 27°C and 36°C. A disclaimer at the bottom states that the report is for informational purposes and that daily updates should be consulted.

DÍA	PRONÓSTICO
VIERNES 12 Y SÁBADO 13	La persistencia en el establecimiento de canales de baja presión a lo largo del occidente y centro de México y desplazamiento de la onda tropical no. 9 y la gran disponibilidad de humedad, condiciones que generan inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, mantendrán potencial para lluvias dispersas en gran parte del territorio nacional. Por todo lo anterior, durante viernes y sábado en Morelos, prevalecerá tiempo relativamente nublado a medio nublado variando a lo largo de cada día, así como presencia de lluvias dispersas moderadas de 5.1 a 25 mm a fuertes de 25.1 a 50 mm, principalmente durante el viernes. El ambiente diurno será templado a ligeramente cálido con temperaturas máximas de 23 a 35 °C, mientras que por la madrugada y al amanecer, la sensación será fresca. Los vientos serán variables en dirección, con velocidades de 10 a 25 km/h.
DOMINGO 14	Canales de baja presión y disponibilidad de humedad al interior de la república mexicana, mantendrán inestabilidad dispersa en diversos estados, con desarrollo de nublados y lluvias moderadas en gran parte del territorio nacional. En Morelos, este domingo prevalecerán condiciones atmosféricas variables, con cielo medio nublado a nublado y presencia de lluvias ligeras a moderadas. Las probabilidades son bajas, no se descartan tormentas y chubascos moderados vespertinos a nocturnos en la porción norte de la entidad. Los valores de temperatura, con máximas de 27 a 36 °C, mantendrán en promedio, caluroso en localidades del sur; aunque se tomará más fresco al amanecer. Los vientos serán variables en dirección dominante, manteniendo velocidades de 10 a 20 km/h.

El presente boletín es de carácter informativo, ofrece una perspectiva general de las condiciones atmosféricas que podrían presentarse durante los siguientes días; sin embargo, se recomienda revisar las actualizaciones diarias del pronóstico del tiempo.

[2]

Viernes 12 de Julio de 2024, Cuernavaca, Morelos

- **Onda número nueve favorecerá potencial para lluvias dispersas**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) emite la perspectiva meteorológica referente al periodo del 12 al 14 de julio, en el que se prevén condiciones de cielo mayormente nublado, con lluvias dispersas en la entidad. El ambiente será templado en promedio durante el día y muy fresco por la mañana.

La persistencia en el establecimiento de canales de baja presión a lo largo del occidente y centro del país, así como el arribo de la onda tropical número nueve y la gran disponibilidad de humedad, condiciones que serán reforzadas por inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, mantendrán potencial para lluvias dispersas en gran parte del territorio.

Por todo lo anterior, hoy viernes en Morelos, prevalecerá tiempo relativamente inestable, con cielo nublado a medio nublado variando a lo largo del día, así como presencia de lluvias dispersas moderadas de 5.1 a 25 mm a fuertes de 25.1 a 50 mm, sin descartar máximas por arriba de dicho rango. El ambiente será templado a ligeramente cálido durante el día, con temperaturas máximas de 23 a 35 °C, mientras que por la madrugada y al amanecer, la sensación tenderá a ser mucho más fresca. Los vientos serán variables en dirección, con velocidades de 10 a 20 km/h.

Se mantendrán condiciones atmosféricas de fuerte inestabilidad dispersa en gran parte del territorio nacional, destacando el establecimiento de canales de baja presión, así como el desplazamiento de la onda tropical número nueve, que favorecerá potencial para lluvias dispersas.

Específicamente en Morelos, el sábado dominará cielo medio nublado a nublado y aunque se prevé una disminución en el potencial, pueden presentarse lluvias ligeras a moderadas, principalmente en la porción norte. Los valores de

temperatura favorecerán un ambiente cálido a templado durante el día, que se tornará fresco al amanecer. En cuanto a los vientos, no presentarán una dirección dominante, con velocidades de 10 a 20 km/h.

Canales de baja presión y disponibilidad de humedad al interior de la República Mexicana, mantendrán condiciones de inestabilidad dispersa en diversos estados, con desarrollo de nublados y lluvias moderadas en general.

Debido a lo anterior, en Morelos este domingo prevalecerán condiciones atmosféricas variables, con cielo medio nublado a nublado y, aunque las probabilidades son bajas, no se descartan tormentas y chubascos moderados vespertinos a nocturnos, principalmente en la porción norte de la entidad. Los valores de temperatura, con máximas de 27 a 36 °C, mantendrán un ambiente cálido en promedio, caluroso en localidades del sur; aunque se tornará más fresco al amanecer. Los vientos no presentarán una dirección dominante, manteniendo velocidades de 10 a 20 km/h.

Nota: El presente boletín es de carácter informativo, ofrece una perspectiva general de las condiciones atmosféricas que podrían presentarse durante los siguientes días; sin embargo, se recomienda revisar las actualizaciones diarias del pronóstico del tiempo.



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/2479>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/proxima-onda-tropical-traera-disponibilidad-de-humedad-para-morelos>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/clima_12_de_julio.jpeg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/clima_12_de_julio.jpeg