

[Se prevé ambiente caluroso con temperaturas superiores a 43 grados Celsius en Morelos \[1\]](#)



PERSPECTIVA METEOROLÓGICA
PERIODO DE VALIDEZ: DEL 27 AL 30 DE MAYO DEL 2024
Cuernavaca, Morelos, a 24 de mayo de 2024

DÍA	PRONÓSTICO
LUNES 27 Y MARTES 28	La interacción de un frente frío al sur de E.U. con línea de baja presión extendida desde el norte hasta el centro de la disponibilidad de humedad, mantendrán el desarrollo de tormentas y lluvias dispersas en estado territorio nacional. Ahora bien, en Morelos, este inicio de semana se prevén condiciones de cielo medio nublado con mayor presencia de nubosidad y posibilidad de lluvias acompañadas de actividad eléctrica, por las tardes y podrían registrar valores máximos hasta por arriba de los 43 °C en municipios del sur, para un ambiente diurno en la mayor parte de la entidad. Se esperan vientos de diferentes direcciones, con velocidades de 10 a 25 km/h.
MIÉRCOLES 29 Y JUEVES 30	Se mantendrán prácticamente las mismas condiciones atmosféricas que en días previos, sobre la mayor parte específicamente la presencia de canal de baja presión que mantiene el potencial para tormentas desde el norte del país. Debido a lo anterior, en Morelos, durante miércoles y jueves no se esperan cambios significativos previos, con cielo despejado a medio nublado y potencial para lluvias y tormentas dispersas, durante la tarde en la porción norte de la entidad. El ambiente será caluroso durante el periodo, debido a temperaturas con valores hasta por arriba de los 42 °C, con una sensación templada a fresca durante las mañanas. Los vientos no presentarán una dirección predominante con velocidades de 10 a 25 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]

Lunes 27 de Mayo de 2024, Cuernavaca, Morelos

- **Se mantiene ambiente muy caluroso durante gran parte del día**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) emite la perspectiva meteorológica referente a las condiciones para el periodo del 27 al 30 de mayo de este año, en el cual se mantiene ambiente muy caluroso durante gran parte del día. Por la tarde o noche, se pronostica desarrollo de tormentas con lluvias y chubascos acompañados de posibles descargas eléctricas.

La interacción de un frente frío al sur de Estados Unidos con línea de baja presión extendida desde el norte hasta el centro y sur del país, además de la disponibilidad de humedad, mantendrán el desarrollo de tormentas y lluvias dispersas en estados de estas regiones del territorio nacional.

Ahora bien, en Morelos, este lunes y martes se prevén condiciones de cielo medio nublado en promedio, con mayor presencia de nubosidad y posibilidad de lluvias acompañadas de actividad eléctrica, por las tardes y noches. Las temperaturas podrían registrar valores máximos hasta por arriba de los 43°C en municipios del sur, para un ambiente diurno cálido a muy caluroso en la mayor parte de la entidad. Se esperan vientos de diferentes direcciones, con velocidades de 10 a 25 km/h.

Se mantendrán prácticamente las mismas condiciones atmosféricas que en días previos, sobre la mayor parte del territorio nacional, específicamente la presencia de canal de baja presión que mantiene el potencial para tormentas desde el norte hasta el centro-sur del país.

Debido a lo anterior, en Morelos, durante el miércoles y jueves de esta semana no se esperan cambios significativos con respecto a días previos, con cielo despejado a medio nublado y potencial para lluvias y tormentas dispersas, durante la tarde o noche, especialmente en la porción norte de la entidad. El ambiente será caluroso durante el periodo, debido a temperaturas con registros máximos de 30 a 42 °C, con una sensación templada a fresca durante las mañanas. Los vientos no presentarán una dirección dominante, con velocidades de 10 a 25 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.

Nota: este material es de carácter informativo.



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/2432>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/se-preve-ambiente-caluroso-con-temperaturas-superiores-43-grados-celsius-en-morelos>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/clima_27_de_mayo_24.jpeg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/clima_27_de_mayo_24.jpeg