

[Seguirá calor intenso en gran parte del territorio morelense \[1\]](#)



MORELOS

CEAGUA
COMISIÓN ESTATAL
DEL AGUA

PERSPECTIVA METEOROLÓGICA

PERIODO DE VALIDEZ: DEL 10 AL 12 DE MAYO DEL 2024

Cuernavaca, Morelos, a 30 de mayo de 2024

DÍA	PRONÓSTICO
VIERNES 10 Y SÁBADO 11	Sistema anticiclónico de niveles medios de la atmósfera mantendrá un ambiente cálido muy caluroso en la mayor parte del país; sin embargo, el establecimiento de canal de baja presión a lo largo del oriente y parte del centro-sur, además de ingreso de significativa humedad, favorecerán potencial para el desarrollo de tormentas vespertinas a nocturnas en estados de dichas regiones. En cuanto a Morelos, estos días prevalecerá tiempo relativamente estable, con cielo despejado a medio nublado, aunque con escasas probabilidades de lluvia, sin descartar chubascos aislados en la porción norte, durante el sábado. Lo más probable es que se presenten temperaturas máximas por arriba de los 33 °C en la mayoría de los municipios, superando los 43 °C en localidades del sur, permitiendo que continúe un ambiente diurno caluroso a extremadamente caluroso; aunque por las mañanas, se mantendrá una sensación templada, fresca en zonas serranas. Los vientos no presentarán una dirección dominante, previendo velocidades de hasta 20 km/h.
DOMINGO 12	No se esperan cambios significativos en los patrones atmosféricos dominantes sobre el territorio nacional. Se prevé un debilitamiento en el sistema anticiclónico a niveles medios de la atmósfera y que daba origen a la ola de calor que se presentó en el país. Para Morelos, el domingo se mantendrá un ambiente cálido a caluroso y tiempo relativamente estable en el país. Para Morelos, el domingo se mantendrá un ambiente cálido a caluroso durante el día, incrementando los nublados durante la tarde, aunque sin esperarse precipitación. Se espera un ambiente cálido a caluroso durante el día, debido a temperaturas máximas por arriba de los 30 °C en municipios del sur; mientras que se percibirá más templado a primeras horas de la mañana. En las zonas serranas, se presentarán temperaturas variables en dirección, con velocidades de 10 a 15 km/h.

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

[2]

Viernes 10 de Mayo de 2024, Cuernavaca, Morelos

- **Se espera cielo despejado a medio nublado y bajo potencial para lluvias**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) emite la perspectiva meteorológica referente a las condiciones para el período del 10 al 12 de mayo, en el que se prevé un ambiente extremadamente caluroso a lo largo del día, especialmente en municipios del sur.

El sistema anticiclónico de niveles medios de la atmósfera mantendrá un ambiente cálido a muy caluroso en la mayor parte del país; sin embargo, el establecimiento de canal de baja presión a lo largo del oriente y parte del centro-sur, además de ingreso de significativa humedad, favorecerán potencial para el desarrollo de tormentas vespertinas a nocturnas en estados de dichas regiones.

Ahora bien, en cuanto a Morelos, estos días prevalecerá tiempo relativamente estable, con cielo despejado a medio nublado, aunque con escasas probabilidades de lluvia, sin descartar chubascos aislados en la porción norte, durante el sábado.

Los valores de temperatura, con máximas por arriba de los 33°C en la mayoría de los municipios, superando los 43°C en localidades del sur, permitirán que continúe un ambiente diurno caluroso a extremadamente caluroso; aunque por las mañanas, se mantendrá una sensación templada, fresca en zonas serranas. Los vientos no presentarán una dirección dominante, previendo velocidades de hasta 20 km/h.

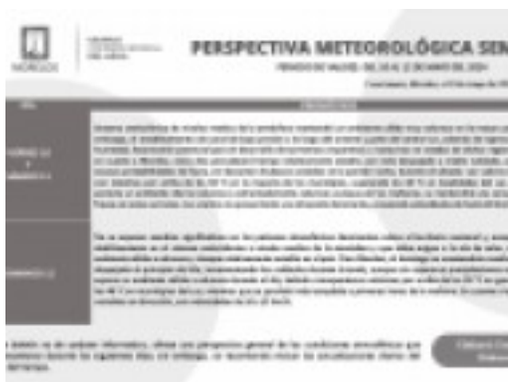
No se esperan cambios significativos en los patrones atmosféricos dominantes sobre el territorio nacional y, aunque se prevé un debilitamiento en el sistema anticiclónico a niveles medios de la atmósfera y que daba origen a la ola de calor, aún prevalecerá ambiente cálido a caluroso y tiempo relativamente estable en el país.

Para Morelos, el domingo se mantendrán condiciones para cielo despejado al principio del día, incrementando los nublados durante la tarde, aunque sin esperarse precipitaciones en la entidad.

Se espera un ambiente cálido a caluroso durante el día, debido a temperaturas máximas por arriba de los 30°C en general, superando los 40°C en municipios del sur; mientras que se percibirá más templado a primeras horas de la mañana. En cuanto a los vientos, serán variables en dirección, con velocidades de 10 a 15 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/2423>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/seguira-calor-intenso-en-gran-parte-del-territorio-morelense>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/perspectiva_1005.jpeg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/perspectiva_1005.jpeg