

[Fin de semana húmedo para Morelos \[1\]](#)



PERSPECTIVA METEOROLÓGICA
PERIODO DE VALIDEZ: DEL 01 AL 07 DE JULIO DE 2022
Cuernavaca, Morelos, a 01 de Julio de 2022

DÍA	PRONÓSTICO
VIERNES 01 Y SÁBADO 02	Condiciones del monzón mexicano favorecen ingreso de humedad del Pacífico y canal de baja presión combinándose con el avance de la onda tropical no. 8, lo que seguirá generando inestabilidad con condiciones en la franja occidental del territorio nacional, así como parte del centro. En cuanto a Morelos, no se prevén cambios respecto a días anteriores, esperándose cielo medio nublado a nublado y potencial para chubascos ligeros de 0.1 a 25 mm, de manera dispersa y con actividad eléctrica, especialmente por las noches. Las temperaturas registrarán un ambiente templado a cálido, que se tornará fresco a frío por las madrugadas y mañanas. Los vientos serán variables en dirección, aunque por momentos serán del sur y suroeste, esperando velocidades de 10 a 20 km/h.
DOMINGO 03	Persistirán los mismos sistemas atmosféricos en la república mexicana, ingresando humedad del Pacífico y en la mayoría de los estados del occidente, centro y sureste del país. En Morelos, este domingo se prevé un ambiente templado a cálido, sin descartar el desarrollo de tormentas vespertinas a nocturnas, con lluvias de 0.1 a 25 mm, en la zona metropolitana. Las temperaturas seguirán generando un ambiente diurno templado a cálido en general, con máximas entre 22 y 36 °C, mientras que por la madrugada y al amanecer, se percibirá un ambiente fresco, frías. Los vientos serán variables en dirección, con 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 1 de Julio de 2022, Cuernavaca, Morelos

- Se registrarán temperaturas máximas de 22 a 36 °C

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informa que para este primer fin de semana del mes de julio seguirá el tiempo inestable, debido a la onda tropical número 8 sobre el Golfo del Pacífico, lo cual ocasionará lluvias en el occidente y el centro del territorio nacional.

En cuanto a Morelos, para hoy se pronostica cielo medio nublado a nublado y potencial para chubascos ligeros a moderados de 0.1 a 25 mm, de manera dispersa y con actividad eléctrica, especialmente hacia la noche.

Las temperaturas registrarán máximas de 23 a 36 °C, para un ambiente templado a cálido, que se tornará fresco por la madrugada y al amanecer. No se prevén vientos con una dirección dominante, esperando velocidades de 10 a 20 km/h.

En cuanto al sábado, persistirá tiempo inestable a partir de la tarde, con cielo medio nublado a nublado y posibles chubascos vespertinos a nocturnos. El ambiente durante el día será variante entre cálido y templado, con temperaturas máximas de hasta 36°C, mientras que por la mañana será fresco. Se esperan vientos de dirección variable, con velocidades de 10 a 15 km/h.

Finalmente, para este domingo se pronostica cielo nublado a partir de la tarde, sin descartar el desarrollo de tormentas vespertinas a nocturnas, con lluvias de 0.1 a 25 mm, en la porción norte, incluyendo la zona metropolitana.

Las temperaturas seguirán generando un ambiente diurno templado a cálido en general, con un registro de máximas

entre 22 y 35 °C, mientras que por la madrugada y al amanecer, se percibirá un ambiente fresco, frío en localidades serranas. Los vientos serán variables en dirección, con 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/1548>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/fin-de-semana-humedo-para-morelos>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/clima_01_de_julio.jpeg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/clima_01_de_julio.jpeg