

[Sistema frontal número cuatro ocasionará chubascos y lluvias para primer fin de semana de octubre \[1\]](#)

PERSPECTIVA METEOROLÓGICA
 PERIODO DE VALIDEZ: DEL 06 AL 08 DE OCTUBRE 2023
 Cuernavaca, Morelos, a 06 de oct

DÍA	PRONÓSTICO
VIERNES 06 Y SÁBADO 07	Flujo de aire húmedo hacia el territorio nacional, favorecido por la presencia del ciclón tropical "Li... potencial desarrollo ciclónico, en combinación con canales de baja presión, además del desplazami... no. 4 en el Golfo de México, seguirán favoreciendo tiempo inestable y potencial para tormenta... dispersas del país. Ahora bien, específicamente para el estado de Morelos, durante viernes... condiciones de relativa inestabilidad, con cielo medio nublado en promedio, sin descartar p... acumulados de 0.1 a 20 mm, por las tardes o noches y acompañados de posible actividad el... temperatura se mantendrán sin cambios significativos con respecto a días previos, registrando má... descartando registros superiores en localidades del sur, lo que permitirá un ambiente cálido a calu... día, aunque se tomará más fresco por las mañanas. Los vientos serán de diferentes direcciones, co... km/h.
DOMINGO 08	Dominarán los mismos sistemas atmosféricos sobre el territorio nacional, específicamente el c... posible depresión, ambos en el Pacífico, además de sistema frontal no. 4 casi estacionario e... condiciones que mantendrán potencial lluvioso de forma dispersa sobre el país. En cuanto a Mo... esperan condiciones más inestables, con cielo medio nublado a nublado y potencial para la ocurre... con posibles acumulados de 5.1 a 25 mm, sin descartar puntuales máximos de 25.1 a 50 mm. El... período será mayormente cálido, templado en zonas altas, debido a temperaturas máximas en un r... tendencia a ser más fresco por la madrugada y al amanecer, especialmente en localidades serranas... mayormente del suroeste, con velocidades de 10 a 20 km/h, sin descartar rachas superiores.

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 6 de Octubre de 2023, Cuernavaca, Morelos

- **Seguirán temperaturas máximas de 27 a 37 °C, sin descartar registros superiores en localidades del sur**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informa que, para este primer fin de semana del mes de octubre, se pronostica cielo medio nublado en promedio, con posibles chubascos por la tarde o noche. Ambiente cálido a caluroso a lo largo del día, fresco a templado al amanecer.

La disponibilidad de humedad en el territorio nacional, en combinación con canales de baja presión al interior del mismo, además del desplazamiento del sistema frontal número cuatro en el Golfo de México, seguirán favoreciendo tiempo inestable y potencial para tormentas y lluvias en regiones dispersas del país.

Sin embargo, específicamente para el estado de Morelos, hoy viernes se espera una relativa disminución en las condiciones de inestabilidad, con cielo medio nublado en promedio, sin descartar posibles chubascos con acumulados de 0.1 a 15 mm, por la tarde o noche y acompañados de posible actividad eléctrica.

Los valores de temperatura se mantendrán sin cambios significativos con respecto a días previos, registrando máximas de 27 a 37 °C, no descartando registros superiores en localidades del sur, lo que permitirá un ambiente cálido a caluroso a lo largo del día, aunque se tornará más fresco por la madrugada y al amanecer.

Los vientos serán de diferentes direcciones, con velocidades de 5 a 15 km/h.

Persistirá el flujo de aire húmedo del Pacífico, favorecido por la presencia del ciclón tropical “Lidia”, y perturbación con potencial desarrollo ciclónico, lo que en interacción con el frente número cuatro y canales de baja presión, mantendrán tormentas y lluvias dispersas sobre la mayor parte del territorio nacional.

Específicamente para Morelos, este sábado se mantendrán condiciones atmosféricas similares a las esperadas durante el día previo, con cielo medio nublado en promedio y posibilidad de chubascos vespertinos a nocturnos ligeros. El ambiente durante el día será cálido en general, debido a temperaturas con registros máximos de hasta unos 36°C, refrescando hacia la noche y madrugada. Se esperan vientos sin una dirección dominante, con velocidades de 10 a 15 km/h.

Dominarán los mismos sistemas atmosféricos sobre el territorio nacional, específicamente el ciclón tropical “Lidia” con una posible depresión, ambos en el Pacífico, además del sistema frontal número cuatro casi estacionario en el Golfo de México, condiciones que mantendrán potencial lluvioso de forma dispersa sobre el país.

En cuanto a Morelos, este domingo se esperan condiciones más inestables, con cielo medio nublado a nublado y potencial para la ocurrencia de lluvias dispersas, con posibles acumulados de 5.1 a 25 mm, sin descartar puntuales máximos de 25.1 a 50 mm. El ambiente a lo largo del periodo será mayormente cálido, templado en zonas altas, debido a temperaturas máximas en un rango de 25 a 35 °C, con tendencia a ser más fresco por la madrugada y al amanecer, especialmente en localidades serranas.

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/2223>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/sistema-frontal-numero-cuatro-ocasionara-chubascos-y-lluvias-para-primer-fin-de-semana-de>

[2] <https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/bde483ce-5985-4fb8-8e15-5cb2386a6620.jpg>

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/bde483ce-5985-4fb8-8e15-5cb2386a6620.jpg