

Inicia julio con inestabilidad meteorológica en gran parte del país [1]



PERSPECTIVA METEOROLÓGICA
PERIODO DE VALIDEZ: DEL 01 AL 04 DE JULIO 2024
Cuernavaca, Morelos, a 28 de junio de 2024

DÍA	PRONÓSTICO
LUNES 01 Y MARTES 02	Amplia zona de inestabilidad cubrirá gran parte del territorio nacional, especialmente estados del centro y el oriente, lo que favorecerá condiciones de cielo nublado y potencial para lluvias intensas a puntualmente torrenciales. Debido a lo anterior, en Morelos, durante lunes y martes persistirá tiempo fuertemente inestable, con desarrollo de nublados y lluvias generalizadas con acumulados máximos de 25.1 a 50 mm, sin descartar puntuales superiores. Las temperaturas podrían registrar valores máximos entre 25 y 34 °C, para un ambiente templado en general, ligeramente cálido en localidades del sur. Se esperan vientos de diferentes direcciones, con velocidades de 15 a 30 km/h.
MIÉRCOLES 03 Y JUEVES 04	Ingreso de humedad proveniente tanto del Golfo de México como del océano Pacífico, en combinación con la persistencia de canales de baja presión e inestabilidad atmosférica de niveles altos, mantendrá potencial para tiempo fuertemente lluvioso en gran parte del territorio nacional. Debido a estas condiciones, el miércoles y jueves, en Morelos se mantendrá cielo con nublados dispersos y presencia de precipitaciones muy fuertes a intensas. El ambiente diurno se mantendrá templado en general durante ambos días, debido a temperaturas máximas por debajo de los 33°C, previendo una sensación mucho más fresca por las mañanas. Los vientos no presentarán una dirección dominante, con velocidades de 15 a 30 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 1 de Julio de 2024, Cuernavaca, Morelos

- Para Morelos se esperan lluvias fuertes que alcancen los 25 a 55 mm

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) emite la perspectiva meteorológica referente a la primera semana del mes de julio, en la que prevalecerán condiciones de cielo medio nublado a nublado, con posibilidad de lluvias dispersas por la tarde y noche. Ambiente templado a cálido dominará durante el día.

Amplia zona de inestabilidad cubrirá gran parte del territorio nacional, especialmente estados del centro y el oriente, lo que favorecerá condiciones de cielo nublado y potencial para lluvias intensas a puntualmente torrenciales.

Debido a lo anterior, en Morelos, durante lunes y martes persistirá tiempo fuertemente inestable, con desarrollo de nublados y lluvias generalizadas con acumulados máximos de 25.1 a 50 mm, sin descartar puntuales superiores. Las temperaturas podrían registrar valores máximos entre 25 y 34 °C, para un ambiente templado en general, ligeramente cálido en localidades del sur. Se esperan vientos de diferentes direcciones, con velocidades de 15 a 30 km/h.

Ingreso de humedad proveniente tanto del Golfo de México como del Océano Pacífico, en combinación con la persistencia de canales de baja presión e inestabilidad atmosférica de niveles altos, mantendrá potencial para tiempo fuertemente lluvioso en gran parte del territorio nacional.

Debido a estas condiciones, el miércoles y jueves, en Morelos se mantendrá cielo con nublados dispersos y presencia de precipitaciones muy fuertes a intensas. El ambiente diurno se mantendrá templado en general durante ambos días, debido a temperaturas máximas por debajo de los 33°C, previendo una sensación mucho más fresca por las mañanas. Los vientos no presentarán una dirección dominante, con velocidades de 15 a 30 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/2468>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/inicia-julio-con-inestabilidad-meteorologica-en-gran-parte-del-pais>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/clima_1_de_julio_24.jpeg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/clima_1_de_julio_24.jpg