

[Reporte de las presas y temperaturas en el estado de Morelos](#) [1]



[2]

Martes 01 de Octubre del 2019, Cuernavaca, Morelos.

- **Reporte 0109.**

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informó que de acuerdo a los datos proporcionados por la Comisión Nacional del Agua (Conagua), las presas de almacenamiento monitoreadas en el estado de Morelos se encuentran en su conjunto al 80.31 por ciento de su capacidad, mismas que se localizan en los municipios de Puente de Ixtla, Tlaquiltenango, Ayala, Amacuzac, Miacatlán, Axochiapan, Jantetelco, Temoac y Zacualpan de Amilpas.

Asimismo, la Ceagua señaló que temperatura máxima registrada fue de 34°C en la estación climatológica Amacuzac, ubicada en el municipio del mismo nombre.

En tanto, la temperatura mínima fue de 7°C en la estación climatológica Tlacualera, ubicada en el municipio Tlalnepantla, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 21.5°C ; en Cuautla 27°C y en Jojutla 26.5°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 26.0 mm en Amacuzac, ubicada en el municipio del mismo nombre.



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/570>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-99>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte_0109-01-10-2019.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/reporte_0109-01-10-2019.jpg