

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



[2]

Lunes 30 de Marzo del 2020, Cuernavaca, Morelos.

- **Reporte 0183**

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 50.50 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 la temperatura máxima registrada en Morelos durante las últimas 24 horas fue de 43°C en la estación climatológica Xicatlacotla, ubicada en el municipio de Tlaquiltenango.

En tanto, la temperatura mínima fue de 7°C en la estación climatológica Huitzilac, y La Cuera, ubicadas en los municipios de Huitzilac y Ayala, respectivamente; mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 35.4°C, en Cuautla 35°C y en Jojutla 41.5°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, no se registraron precipitaciones.



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/741>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-171>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/dron_fotos_presas_022_1_1.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/dron_fotos_presas_022_1.jpg