

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



[2]

Viernes 20 de Septiembre del 2019, Cuernavaca, Morelos.

- **Reporte 0103**

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 75.86 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 fue de 36°C en la estación climatológica Huajintlán, ubicada en el municipio de Amacuzac.

En tanto, la temperatura mínima fue de 7.5°C en la estación climatológica Huitzilac, ubicada en el municipio del mismo nombre, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 26°C; en Cuautla 28°C y en Jojutla 33°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 39.0 mm en Huitzilac, ubicada en el municipio del mismo nombre..



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/556>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-93>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte_0103.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/reporte_0103.jpg