

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



[2]

Viernes 7 de Junio del 2019, Cuernavaca, Morelos.

- **Reporte 31**

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 35.29 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 35.5°C en la estación climatológica Zacatepec, ubicada en el municipio del mismo nombre.

En tanto, la temperatura mínima fue de 9°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 22.4°C; en Cuautla 30°C y en Jojutla 34°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 27.0 mm en Ocuituco ubicada en el municipio de mismo nombre.



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/413>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-22>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte_31.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/reporte_311.jpg