

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



[2]

Miércoles 20 de Noviembre de 2019, Cuernavaca, Morelos

- **Reporte 0140**

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 98.92 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 35°C en las estaciones climatológicas Jojutla y Xicatlacotla, ubicadas en los municipios de Jojutla y Tlaquiltenango, respectivamente.

En tanto, la temperatura mínima fue de 7 °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 27.3°C, en Cuautla 27°C y en Zacatepec 34°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 51.5 mm en la estación Jonacatepec, ubicada en el municipio del mismo nombre.



MORELOS

CEAGUA
COMISIÓN ESTATAL
DEL AGUA

Reporte de las presas y temperaturas en el estado de Morelos

Published on Comisión Estatal del Agua del Estado de Morelos (<https://ceagua.morelos.gob.mx>)



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/641>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-129>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte_0140-20-11-2019-1.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/reporte_0140-20-11-2019-1.jpg