

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



[2]

Lunes 29 de Abril del 2019, Cuernavaca, Morelos.

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 44.93 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 41°C en las estaciones climatológicas Nexpa y Xicatlacotla ubicadas en el municipio de Tlaquiltenango.

En tanto, la temperatura mínima fue de 9°C en la estación climatológica de Huitzilac, en el municipio del mismo nombre, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 32.5°C, en Cuautla 36°C y en Jojutla 39°C.



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/357>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-0>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte_02-.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/reporte_02-1.jpg