

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



[2]

Viernes 12 de Julio del 2019, Cuernavaca, Morelos.

- **Reporte 56**

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 45.27 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 la estaciones climatológicas Alpuyeca y Xicatlacotla, ubicadas en los municipios de Xochitepec y Tlaquiltenango respectivamente.

En tanto, la temperatura mínima fue de 9°C en la estación climatológica Ocuituco, ubicada en el municipio del mismo nombre, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 23.2°C, en Cuautla 28°C y en Jojutla 32°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 65.0 mm en Tequesquitengo, ubicada en el municipio de Jojutla.



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/465>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-47>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/aspectos_laguna_de_coatetelco_morelos20190509_003_1.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/aspectos_laguna_de_coatetelco_morelos20190509_0031.jpg