

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



[2]

**Lunes 29 de Julio del 2019, Cuernavaca, Morelos**

- **Reporte 67**

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 60.77 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°C en las estaciones climatológicas Alpuyeca y Nexpa, ubicadas en los municipios de Xochitepec y Tlaquiltenango respectivamente.

En tanto, la temperatura mínima fue de 8°C en la estación climatológica Tlacualera, ubicada en el municipio de Tlalnepantla, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 30°C; en Cuautla 28°C y en Jojutla 33.5°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 1.0mm en Observatorio, ubicada en el municipio de Cuernavaca.



[3]

**URL de origen:** <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/494>

### Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-58>

[2] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte\\_0067.jpg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte_0067.jpg)

[3] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\\_fotografica/reporte\\_00671.jpg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/reporte_00671.jpg)