Reporte de las presas y temperaturas en el estado de Morelos

Published on Comisión Estatal del Aqua del Estado de Morelos (https://ceaqua.morelos.gob.mx)

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



Jueves 12 de Septiembre del 2019, Cuernavaca, Morelos.

• Reporte 0100

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 73.59 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, Nexpa y Xicatlacotla, ubicadas en los municipios de Xochitepec y Tlaquiltenango respectivamente.

En tanto, la temperatura mínima fue de 8.5°C en las estación climatológica Tlacualera, ubicada en el municipio de Tlalnepantla, mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 26°C; en Cuautla 27°C y en Jojutla 32.5°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de 40.0 mm en Ocuituco, ubicada en el municipio del mismo nombre.



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/550

Enlaces

- [1] https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-90
- [2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte_0100-12-09-2019.jpg
- [3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/reporte_0100-12-09-2 019.jpg