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)

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



Viernes 7 de Febrero, Cuernavaca, Morelos.

• Reporte 0175

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 82.99 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 34°C en las estaciones climatológicas Nexpa y San Pablo Hidalgo, ubicadas en los municipios de Tlaquiltenango y Tlaltizapán respectivamente.

En tanto, la temperatura mínima fue de 3°C en las estaciones climatológicas Huitzilac y Tlacualera, ubicadas en los municipios de Huitzilac y Tlalnepantla respectivamente; mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 25°C, en Cuautla 27°C y en Jojutla 33.5°C.

En las estaciones climatológicas monitoreadas en el estado, la lluvia máxima registrada fue de inapreciable en Hueyapan y Tlacualera ubicadas en los municipios de Hueyapan y Tlalnepantla respectivamente.



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/713

Enlaces

- [1] https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-temperaturas-en-el-estado-de-morelos-163
- [2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/reporte_0175-07-02-2020-1.jpg
- [3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/reporte_0175-07-02-2 020-1.jpg