

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



[2]

Jueves 7 de Enero del 2021, 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 55.84 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 las estaciones climatológicas San Pablo Hidalgo, Nexpa, Puente de Ixtla e Higuera, ubicadas las primeras dos en el municipio de Tlaltizapán, la tercera en el municipio de Puente de Ixtla y la última en el municipio de Jojutla, respectivamente.

En tanto, la temperatura mínima fue de 4°C en la estación climatológica Huitzilac, ubicada en el municipio del mismo nombre; mientras que en observatorio meteorológico de Cuernavaca se registró una temperatura máxima de 27°C, en Cuautla 26°C y en Jojutla 34.5°C.

En las estaciones climatológicas convencionales monitoreadas en el estado, no se registraron lluvias.



[3]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/942>

Enlaces

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

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/whatsapp_image_2021-01-07_at_1.18.13_pm_1.jpeg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/whatsapp_image_2021-01-07_at_1.18.13_pm.jpeg