

[Reporte de las presas y ríos en Morelos \[1\]](#)



[2]

Jueves 14 de Septiembre de 2023, Cuernavaca, Morelos

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informa que de los 19 cuerpos de agua que se monitorean en el estado, que en conjunto representan una capacidad de almacenamiento de 53.7 millones de m³ (hm³), a la fecha se tiene un volumen almacenado de 22.377 millones de m³ (hm³), es decir el 41.60 por ciento.

Actualmente, los cuerpos de agua más importantes para el estado por su capacidad de almacenamiento son: El Rodeo con 18 millones de m³, con un volumen almacenado actual de 4.667 millones de m³ (25.93 por ciento); los Carros con 10 millones de m³ y con un almacenaje de 9.550 millones de m³ (95.50 por ciento) y Cayehuacán con una capacidad de 13 millones de m³ y un almacenamiento actual de 2.287 millones m³ (17.59 por ciento).

En su conjunto, estos tres tienen la capacidad de almacenar 41 millones de m³, es decir, representan el 76 por ciento del total de los 19 cuerpos de agua monitoreados en el estado, y a la fecha en su conjunto cuentan con 16.504 millones de metros cúbicos almacenados, es decir 40.25 por ciento de su capacidad total.

Lo anterior, significa que en los restantes 16 cuerpos de agua se cuenta con un total de 5873 millones de metros cúbicos.

Respecto a las lluvias, durante el mes de septiembre se ha registrado una precipitación de 69.1248 mm, representando apenas el 33.4 por ciento, respecto a la máxima histórica para el mismo mes. Para el periodo enero septiembre 2023 se tiene una precipitación acumulada de 559.99 mm, contra los 933.2 máximos históricos, 373.21 mm menos en los primeros 9 meses de año.

En lo que se refiere a los ríos y canales que se monitorean por parte de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), durante este mes no se han presentado crecidas ni eventos hidrometeorológicos de importancia.

A pesar de las lluvias de los últimos días, y de acuerdo a la información disponible ninguno de los ríos del estado ha presentado crecidas de consideración que pongan en riesgo a la población.



[3]



[4]



[5]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/2193>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-rios-en-morelos-28>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/presa_los_carros_-_jantetelco_1_0.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/presa_pablo_blanco_-_tepalcingo_5.jpg

[4] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/presa_los_carros_-_jantetelco_1_0.jpg

[5] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/presa_el_abrevadero_-_jantetelco_11_0.jpg



Reporte de las presas y ríos en Morelos

Published on Comisión Estatal del Agua del Estado de Morelos (<https://ceagua.morelos.gob.mx>)
