

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



[2]

Viernes 8 de Julio de 2022, Cuernavaca, Morelos

La Comisión Estatal del Agua (Ceagua) informa que de los 19 cuerpos de agua que se monitorean en el estado, cuyo volumen en conjunto representa 53.788 millones de m³ (hm³), se tiene un volumen almacenado de 11.311 millones de m³ (hm³), es decir el 21.03 por ciento.

Actualmente, los cuerpos de agua más importantes para el estado, por su capacidad de almacenaje son: El Rodeo con una capacidad de 18 mil m³ y con un almacenaje actual de mil 918 m³ (10.66 por ciento), los Carros con una capacidad de 10 mil m³ y con un almacenaje de dos mil 320 m³ (23.20 por ciento) y Cayehuacán con una capacidad de 13 mil m³ y con un almacenaje de mil 507 m³ (11.59 por ciento).

En su conjunto estos tres cuerpos de agua tienen la capacidad de almacenar 41 mil millones de litros, a la fecha se cuentan con 5.745 millones de litros, lo que representa el 14.01 por ciento.

Lo anterior significa que en los restantes 16 cuerpos de agua se cuenta con un total de 5.561 millones de metros cúbicos.

Respecto a los ríos y cauces más importantes del estado, su volumen no ha representado un peligro para los centros de población, toda vez que las lluvias registradas, aún no son de consideración.



[3]



[4]



[5]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/1556>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/reporte-de-las-presas-y-rios-en-morelos-10>

[2] <https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/12846ffa-2270-4614-9ec2-826dd43ace60.jpg>

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/12846ffa-2270-4614-9ec2-826dd43ace60.jpg

[4] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/18b2ecf8-9ff7-4972-b27e-5ac122624071.jpg

[5] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/4aecc88a-baa8-4e1e-a6a1-f65c90ff8560.jpg