



RESTRINGEN EXTRACCIÓN DE AGUA

Sequía pega a las presas de Sinaloa

DHEYNA BRITO

El Sol de Sinaloa

Según Conagua, la mayoría de los embalses se encunetran a menos de 10% de su capacidad

CULIACÁN. Al 3 de abril de 2025, las principales presas de Sinaloa almacenan solo mil 289.3 millones de metros cúbicos de agua, lo que representa apenas ocho por ciento de su capacidad total de conservación, de acuerdo con datos de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Esta cifra refleja una reducción de 913.4 millones de metros cúbicos en comparación con el mismo período del año anterior, lo que agrava la situación del estado, que ya se encuentra en medio de una severa crisis hídrica.

Las presas más afectadas incluyen la Luis Donaldo Colosio, que tiene solo 3.4 por ciento de su capacidad (107.6 millones de metros cúbicos); la Miguel Hidalgo y Costilla que se encuentra al 8.8 por ciento, con 291.5 millones de metros cúbicos, y la Josefa Ortiz de Domínguez que está a 9.7 de su capacidad, con 50.6 millones de metros cúbicos. Por su parte, la Gustavo Díaz Ordaz se encuentra a 15.5 por ciento (251.0 millones de metros cúbicos), y la Eustaquio Buelna a 14 por ciento (11.2 millones de metros cúbicos).

Las presas Sanalona y Adolfo López Mateos también están muy afectadas, con niveles de almacenamiento de 8.6



por ciento (59.0 millones de metros cúbicos) y 7.8 por ciento (141.8 millones de metros cúbicos), respectivamente.

La Juan Guerrero Alcocer tiene 6.5 millones de metros cúbicos, lo que representa un 11.7 por ciento. Sin embargo, la Picachos, una de las más grandes, tiene 499.9 millones de metros cúbicos, representando 61.6 por ciento de su capacidad, mientras que la Santa María está a 84.7 por ciento, con 272.7 millones de metros cúbicos.

La grave falta de agua en las presas del estado ha obligado a Conagua a restringir la extracción en varias de ellas, priorizando el abastecimiento para consumo humano.

Sinaloa se enfrenta a una de las peores sequías de su historia, con 100 por

ciento del estado afectado por algún nivel de sequía, según el monitoreo de Conagua. Al 15 de marzo de 2025, los municipios de Angostura, Badiraguato y Elota padecen sequía severa, mientras que municipios como Ahome, Concordia, Guasave, Mocorito, Rosario, Salvador Alvarado y Sinaloa se encuentran en sequía extrema.

Los municipios más afectados, como Cosalá y Culiacán, registran sequía excepcional, reflejando la escasez extrema de agua que está afectando tanto a la producción agrícola como al acceso al agua para consumo humano. La sequía ha provocado la disminución de los niveles de las presas, ejerciendo presión adicional sobre los acuíferos del estado y reduciendo la disponibilidad de agua.

FALTA DE LLUVIA

TODOS LOS municipios de Sinaloa presentan algún grado de sequía, según datos de Conagua

913

MILLONES DE metros cúbicos es la reducción de agua en comparación con el año pasado



IVAN MEDINA /EL SOL DE SINALOA



La presa José López Portillo, ubicada en el municipio de Cosalá, Sinaloa