



VECINOS DE la colonia Degollado, en la alcaldía Iztapalapa, tuvieron que llenar botes y tambos el pasado 4 de abril.

Presas del país están al 52% de su capacidad

DE ACUERDO

con la Conagua, disminuyó en 1.2% el nivel de llenado del Cutzamala; embalses de almacenamiento del Sistema tienen 42.1% de su volumen

• Por Jorge Butrón

jorge.butron@razon.com.mx

EL ALMACENAMIENTO de las 210 principales presas del país hasta el 24 de abril pasado, se ubicó en 52 por ciento de su llenado, informó la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante la sesión semanal se dio a conocer que los embalses de almacenamiento del Sistema Cutzamala (El Bosque, Valle de Bravo y Villa Victoria) tienen en total 42.1 por ciento de su nivel de llenado, lo que representa una disminución de 1.2 por ciento, con relación al 17 de abril pasado.

EL TIP

LA CONAGUA, Sacmex y el Gobierno de la CDMX, mantienen activa la "estrategia ante la temporada de estiaje 2023" con la que se ha aumentado el suministro de agua en la ZMVM.

De acuerdo con la Conagua, la presa El Bosque está en 43.5 por ciento de llenado y una disminución de 1.3 por ciento; Villa Victoria, en 29.8 por ciento y 1.3 por ciento menos; además de Valle de Bravo en 47.2 por ciento, lo que representa una reducción de 1 por ciento.

Mientras que, en materia de agua potable, en lo que va de 2023, se han implementado 10 operativos en Guanajuato, Jalisco, Michoacán, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora y Tamaulipas, de los cuales siete se mantienen vigentes.

En total, se han suministrado 9 millones 913 mil litros de agua, en favor de más de 80 mil 700 personas.

A pesar de la baja en las presas, la Conagua informó que, del 25 de abril al 1 de mayo de 2023, se prevén lluvias intensas con puntuales torrenciales en Chiapas, precipitaciones muy fuertes con puntuales intensas en Veracruz, Oaxaca y Quintana Roo.

También precisó que se esperan lluvias fuertes con puntuales muy fuertes en los estados de Tamaulipas y Campeche. Asimismo, pronosticó chubascos con lluvias puntuales fuertes en las entidades de Nuevo León, Puebla y Tabasco. Así como intervalos de chubascos en los estados de Coahuila, San Luis Potosí, Hidalgo, Querétaro, Tlaxcala y Yucatán.

En lo referente a la Temporada de Frentes Fríos 2022-2023, la Comisión Nacional del Agua, detalló que se han desarrollado 50 de los 51 previstos para este ciclo.

40
Por ciento del territorio del país sufre escasez de agua