



## CRECE MÁS DE 153% REPARTO EMERGENTE DE AGUA POR SEQUÍA

**EN 5 MESES**, 17 operativos con pipas en zonas vulnerables; entregan 29.9 millones de litros ante suministro insuficiente; en 2023, 11.8.

### REPARTO DEL LÍQUIDO

	2024	2023
Litros entregados	29 millones 900 mil	11 millones 800 mil
Beneficiados	45,500	83,500

Cifras entre enero y mayo

**CONAGUA** afirma que mayo ha sido el mes más caluroso del año; en Choix, Sinaloa, registraron 47.2°; nivel de presas al 39%. **pág. 3**

Presas del país, al 39% de llenado

# Sube 153% reparto emergente de agua a comunidades en sequía

**PASA DE 11.8 MIL MILLONES** de litros en 2023 a 29.9 mil millones en igual periodo de este año; problema de falta de líquido se agrava por recortes a Conagua, dice extitular del organismo

Por Jorge Butrón

jorge.butron@razon.com.mx

**E**l abastecimiento de agua suplementario al que provee la red hidráulica instalada, en la etapa más seca del 2024, es decir, entre enero y mayo, aumentó 153 por ciento respecto al 2023, lo que ratifica que los habitantes han solicitado el líquido por insuficiencia en el suministro.

De acuerdo con la Comisión Nacional del Agua (Conagua), en el 2024, del 1 de enero al 7 de mayo, se han llevado a cabo 17 operativos de distribución mediante pipas en comunidades vulnerables. De esos, 12 están vigentes en municipios de Campeche, Chiapas, Coahuila, Hidalgo, Guanajuato, San Luis Potosí y Sonora.

En total, se han entregado casi 29 millones 900 mil litros del recurso a más de 45 mil 500 personas. Del 1 de enero al 9 de mayo del 2023, se reportó que se desarrollaron 11 operativos en Guanajuato, Jalisco, Michoacán, San Luis Potosí, Sinaloa,

Sonora y Tamaulipas. En total, subrayó, se suministraron más de 11 millones 800 mil litros a más de 83 mil 500 personas.

"El hecho es que existe un gran problema de sequía que es extrema, además de que la falta de agua refleja la baja eficiencia de los organismos operadores de agua en lo local en todo el país, pero también refleja la nula inversión del Gobierno federal", destacó José Luis Luege Tamargo, exdirector de la Conagua.

En entrevista con *La Razón*, dijo que se dejó "en la inanición" a la Conagua, ya que se le redujo el presupuesto y la plantilla de personal calificado y de emergencias: "Los centros regionales de emergencia están casi en la nada. Si hay una responsabilidad del Gobierno federal, pues a pesar de la sequía, hay poca inversión en el tema del agua y lo buscan manejar con el reparto para la población en pipas".

Añadió que el reparto del líquido con esta modalidad es el último recurso de la dependencia ante una temporada que sólo ha dejado sequía; por ello, mencionó

que lo que se debe hacer es una agenda con miras al año 2050, que establezca acciones a largo plazo.

"Se requiere de una inversión sostenida para los próximos 25 años en tecnificación, en riego agrícola, así como en los organismos locales operadores de agua, y el 100 por ciento de tratamiento en las aguas residuales y su reúso", indicó.

Otras maneras de asegurar el agua para los siguientes años, consideró, es cuidar el medio ambiente, a través de un programa de reforestación urbana y del campo, para recargar el acuífero del país.

En la actualidad, el nivel de las 210 principales presas en el país es de 39 por ciento, mientras que el del Sistema Cutzamala está en 29.1 por ciento. La presa El Bosque está en 35.6 por ciento de su nivel de llenado; Villa Victoria, en 25.3, y Valle de Bravo subió a 27.6 por ciento, lo que representa un ligero incremento, como efecto del manejo hídrico que se implementa en el sistema, de acuerdo con la Conagua.

En contraste, en la misma fecha del

### ESCALA LA CRISIS

Reparto mediante pipas en comunidades vulnerables.

#### ENE-MAY 2024

17 operativos de distribución.

Se han entregado 29 millones 900 mil litros.

Más de 45 mil 500 personas beneficiadas.

#### ENE-MAY 2023

11 operativos de distribución.

Se suministraron más de 11 millones 800 mil litros.

Más de 83 mil 500 personas beneficiadas.



año pasado, el total de embalses en el país estaba en 49 por ciento y el Cutzamala en 39.5 por ciento, lo que confirma que este año han descendido los niveles de disponibilidad en el sistema que alimenta las redes de distribución convencional.

## EL DATO

**EL SMN** dio a conocer que, de los 15 a 18 sistemas pronosticados para el ciclo en el océano Pacífico y de los 20 a 23 para el Atlántico, no se ha registrado alguno.

### CRECEN PROTESTAS POR ESCASEZ



1



2



3

- 1 BLOQUEO en Las Granjas, Azcapotzalco.
- 2 ANOCHE, en la México-Toluca, en Cuajimalpa.
- 3 CIERRE en la R1, en Ecatepec.