

Un sediento panorama para el Valle de México

Las presas están a la mitad de su capacidad y se espera desabasto

EDITH MARTÍNEZ

El agua se acaba. El Sistema Cutzamala que abastece de líquido a 5.5 millones de personas en el Valle de México se encuentra a 58.83% de su capacidad, el promedio más bajo en los últimos 18 años.

La solución sería cortar el suministro del líquido al DF y estado de México por 110 días, "pero las consecuencias podrían ser dramáticas" alertó Efrén Villalón, director general del Organismo de Cuenca de Aguas del Valle de

México (OCAVM) de la Comisión Nacional del Agua ([Conagua](#)).

Las razones de la escasez, según las autoridades son: el cambio climático que alteró la temporada de lluvias, el desperdicio del 35% del agua en fugas de la red hidráulica: "El Cutzamala abastece sólo el 20% de la demanda de la ciudad y la zona metropolitana, eso quiere decir que todo lo que de ahí sale se desperdicia por fallas en las tuberías", señaló Villalón.

Otra de las razones de la escasez del líquido es el alto consumo que realiza de éste la ciudadanía, mientras que en ciudades como Monterrey se utilizan 220 litros al día por persona, en Europa se consumen 180 litros pero en el DF y la zona metropolitana una persona usa 300 litros diarios, 50% más del promedio nacional.

Villalón sentenció que el agua es la misma desde hace 500 años y no habrá más, por eso hay que cuidarla.

