

Cae abasto en 18% desde 2000

# Sufre el País falta de agua

> Ejemplifican 5 ciudades  
crisis de abastecimiento:  
cada vez hay más gente  
y mucho menos líquido

Adriana Alatorre

Las principales ciudades del País sufren desabasto de agua

En promedio, los habitantes de esas localidades reciben 18 por ciento menos líquido que en 2000.

De acuerdo con datos de la Comisión Nacional del Agua (CNA), Guadalajara cuenta con una dotación de 205 litros por habitante al día;

Monterrey, de 250; Puebla, de 182; Tijuana, de 191, y León, de 183.

Estas cinco ciudades reciben un suministro del líquido inferior al del DF, que ronda actualmente los 300 litros por habitante al día.

La reducción ha sido forzada por el crecimiento demográfico y una menor disponibilidad de agua

El Programa Hídrico Visión 2030 de Jalisco, publicado en mayo, advierte que las fuentes de abastecimiento para Guadalajara son insuficientes.

“La cuenca Santa Rosa, en la que se asienta la Zona Metropolitana de Guadalajara, aun cuando muestra disponibilidad, se presenta en un sitio aguas abajo de dicha Ciudad, dificultando su aprovechamiento. Por otra parte, debe tenerse presente que esta cuenca registra altos niveles de contaminación, lo que reduce la posibilidad de emplear sus escurrimientos como fuente de abastecimiento”, apunta.

En tanto, el Sistema de Agua Potable y Alcantarillado de León advierte que la estabilidad del acuífero que constituye su principal fuente de abastecimiento se encuentra en riesgo por la sobreexplotación.

“Las actuales fuentes de abastecimiento de León están entre 20 y 40 kilómetros de distancia. Asimismo (...) hoy se bombea a profundidades de más de 100 metros, cuando hace 20 años se bombeaba a 30 metros de profundidad”, señala un diagnóstico del organismo.

Por su parte, para su abastecimiento, Tijuana depende casi totalmente del agua del río Colorado que entrega Estados Unidos a México, la cual es transportada desde Mexicali, a más de 150 kilómetros, mediante un acueducto.

Para Felipe Arreguín, subdirector técnico de la CNA, la reducción del suministro es una medida inevitable.

En París, ejemplificó, los usuarios reciben alrededor de 175 litros por habitante al día.

En el caso de México, consideró que lo ideal sería llegar a 200 litros. El promedio nacional asciende actualmente a 250.

“O aprendemos a usar el agua, o vamos a tener problemas, como en el centro del País. No es justo que se traiga agua de otros estados si la vamos a derrochar”, dijo Arreguín.

