

Preven desabasto de agua por recortes

MAURICIO GONZÁLEZ

La disminución en los recursos a la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)** impactará en el Programa de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento en Zonas Urbanas (APAZU), provocará problemas para atender el abasto y distribución del líquido en la ciudad, sentenció el diputado perredista y presidente de la Comisión de Gestión Integral del Agua, Víctor Varela López.

El legislador apuntó que el proyecto de Presupuesto de Egresos de la Federación 2010 contempla, además de recortar dos mil 135 millones de pesos a dicho programa, disminuir 260 millones de pesos para el Drenaje Profundo, 100 millones de pesos para barrancas y 320 millones de pesos más del Fondo Metropolitano, todo ello,

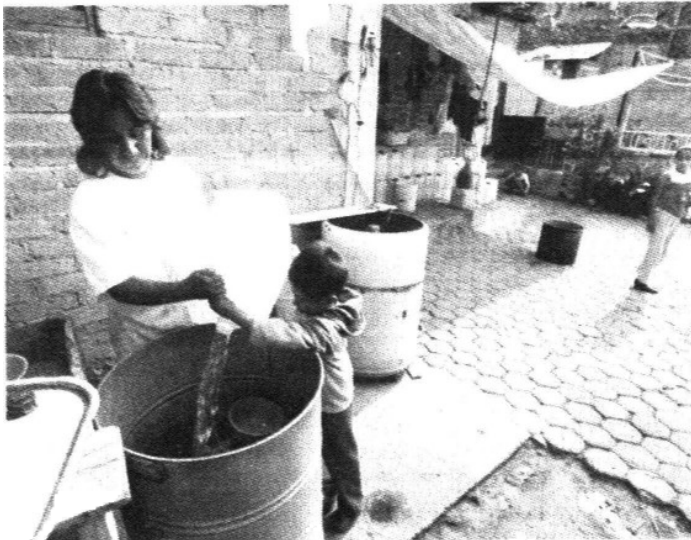
dijo, complicará la disponibilidad de agua para la población.

Varela López recalcó que la distribución del líquido será más difícil si se le suma los fenómenos **meteorológicos**, mismos que ha contribuido en la disminución de caudales que abastecen a la ciudad, además de las constantes inundaciones, mismas que han generado problemas mayores, principalmente por la falta de mantenimiento en la red de alcantarillado.

El legislador del PRD explicó que entre las obras afectadas por la falta de mantenimiento se encuentran las líneas de conducción, la red de distribución, pozos de extracción y tanques, además de la construcción de plantas potabilizadoras, así como las plantas de bombeo que aseguran el abasto del agua en la ciudad.

El perredista Varela López sentenció que el recorte al APAZU, tendrá un severo impacto en los trabajos de saneamiento de cauces y barrancas, además de la falta de rehabilitación de manantiales, captaciones y conducción, aunado a que se detendrían las labores de mantenimiento de colectores marginales para aguas residuales y la rehabilitación de pozos de absorción.

Por último, indicó que la inversión en infraestructura hidráulica debe ser prioritari y no se debe escatimar en recursos, ya que de ella depende que se pueda garantizar el abasto de agua para más de ocho millones de habitantes, además de prevenir fugas en las redes, las cuales se estima hasta en un 37 por ciento del total del suministro de líquido.



La distribución del líquido será mas difícil por la falta de recursos, señaló Varela López.

