

Fecha 12.10.2009	Sección Primera	Página 27
----------------------------	---------------------------	---------------------

Captarán lluvia para abastecer

Juan José Arreola

QUERÉTARO, Qro.— Integrantes del Grupo de los Cinco, formado por ecologistas queretanos, propusieron al gobierno del estado cancelar el proyecto Acueducto II y en su lugar, optar por soluciones más sustentables para el abastecimiento de agua de calidad a esta capital.

José Antonio Nieto Ramírez, Lorenzo Rubio Espinoza, María del Carmen Siurob, Fernando Osuna y Enrique Ortega Ramírez, integrantes del grupo, plantearon tres alternativas para surtir de agua a Querétaro.

Explicaron que un camino es el de la captación del agua de lluvia en cuatro presas ubicadas en los alrededores de la urbe, cuyo costo no excedería 200 millones de pesos y que traerían el recurso por gravedad.

Esta primera etapa, dijo José Antonio Nieto, resolvería el abastecimiento por 10 años.

Una segunda opción es la renegociación de los acuerdos del Consejo de la cuenca Lerma-Chapala, “que nos permitiera tomar agua de ese río a su paso por el municipio de Amealco, traerla por gra-

vedad a nuestra ciudad y devolver las residuales a la misma cuenca en el estado de Guanajuato”.

Recordaron que este proyecto, denominado Cero Energía Plus, ya se había sugerido.

La tercera vía es la construcción del proyecto Extoraz, “que era el que apoyaba la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)**, y que permitiría traer líquido virgen de eserío a un costo similar a lo que se está invirtiendo para traer aguas residuales del río Moctezuma”.

Los ecologistas están dispuestos a apoyar y al gobierno, dijeron.

Recomiendan más análisis

■ La construcción de la presa representa una carga hidráulica adicional que altera el caudal de manantiales

■ Hasta que no se tengan estudios concluyentes sobre el caso, los expertos recomiendan no perforar pozos en los márgenes de la presa

