

Piden aumentar tarifas en agua

■ Es más barato un litro de refresco que uno de agua: CAEM

POR GERARDO CAMPOS

COACALCO, Méx. (OEM-Infomex).- La Comisión del Agua del Estado de México (CAEM) destacó la necesidad de poner sobre la mesa la propuesta de subir las tarifas del servicio de agua potable, como una medida para recuperar gastos de inversión y fomentar una cultura del cuidado del recurso entre los usuarios. Además, con mayor recaudación se abastecería a los municipios o delegaciones donde no llega el líquido.

Mencionó que el metro cúbico de agua que aporta el Sistema Cutzamala al Distrito Federal y Estado de México tiene un costo de nueve pesos y sólo se recuperan cinco. Considerando que la obra hidráulica más ambiciosa ha sido el Sistema Cutzamala y éste fue construido en 1972 para surtir de 16 metros cúbicos por segundo a los habitantes del DF y Estado de México.

Con seis megaplantas de bombeo que inyectan 25 mil caballos de fuerza, se traslada agua a lo largo de 322 kilómetros de ductos y 80 kilómetros de canales, que se elevan a una altura de dos mil 700 metros para llegar a la Ciudad de México y a los municipios mexiquenses, en donde sus habitantes sólo tienen que abrir la llave para contar con el recurso.

Sin embargo, la inversión que se aplica para el traslado del agua, que inicia con la recolección de agua de lluvia en siete presas: Tuxpan y el Bos-

que, en Michoacán; así como Ixtapan del Oro, Villa Victoria, Valle de Bravo, Chilesdo y Colorines, en el Estado de México, que convergen con la cuenca del Río Cutzamala, no se recupera.

En un informe de la CAEM, denominado Los Costos del Agua, la dependencia urgió aplicar políticas públicas

que tengan por objetivo llegar a la aplicación de tarifas reales del suministro del agua en red, lo que obligaría al consumidor a valorar el recurso natural y por consiguiente, a efectuar su uso racional.

Resaltó la dependencia que en la actualidad los consumidores acceden con mayor facilidad a pagar un litro de refresco que un metro cúbico -es decir mil litros- de agua del Sistema Cutzamala, "pero lo real es que el agua es cada vez más escasa y un paso crucial para avanzar hacia su uso más racional del recurso, sería establecer un precio que refleje su valor y escasez".

En el Estado de México los costos de producción oscilan en nueve pesos por metro cúbico, mil litros, pero sólo se recuperan cinco pesos, "realmente el costo es muy bajo si se considera que por un litro de agua embotellada los consumidores llegan a desembolsar entre ocho y 14 pesos", aseveró.

La dependencia puntualizó que en el Estado de México se tiene una cobertura del 90 por ciento del servicio de agua en red, y que se estima que cada uno de los habitantes de la entidad puede acceder a un mínimo de 270 litros de agua al día.

