

Exitoso operativo de Mantenimiento al Sistema Cutzamala

- La Zona Metropolitana del Valle de México es altamente vulnerable a la escasez de agua.
- Necesaria la participación conjunta para lograr la Gestión Sustentable de la Cuenca.
- Estrategia coordinada entre CONAGUA, CDMX, SACMEX y autoridades locales.
- Estas circunstancias nos obligan a revalorar el agua.

Los habitantes de la Cuenca del Valle de México somos vulnerables a los efectos negativos de fenómenos hidroclicmáticos extremos; por ejemplo, en los últimos años hemos sufrido inundaciones en el Valle y disminución de las lluvias en la Cuenca del Cutzamala, situación que se verá exacerbada por el Cambio Climático.

Aunado a ello, el crecimiento poblacional y la falta de planeación urbana nos ha hecho recurrir a la sobreexplotación de los acuíferos, al trasvase de agua proveniente de cuencas vecinas; además de contaminar las fuentes superficiales y subterráneas de las que nos abastecemos.

En tal virtud, el Consejo de Cuenca del Valle de México (CCVM) expresa su reconocimiento a la Comisión Nacional del Agua (Conagua), al Gobierno de la Ciudad de México, al Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACMEX), a la Secretaría de Agua y Obra Pública del Estado México, entre otras instituciones involucradas, por el exitoso operativo de mantenimiento mayor al Sistema Cutzamala, que provee de agua a casi cinco millones de habitantes de estas dos entidades.

Asimismo, el CCVM destaca la comprensión y colaboración de la población directa e indirectamente afectada, lo que permitió que durante el corte de suministro la ZMVM continuara funcionando sin alteraciones significativas, producto de la estrategia de comunicación que se desplegó para estos efectos.

Este suceso es una oportunidad para reflexionar sobre la problemática hídrica que enfrentamos, para encontrar mecanismos de gobernanza que deriven

en soluciones de largo plazo, para garantizar el bienestar de las presentes y futuras generaciones; para ello es necesario que todos los usuarios del agua de la cuenca logremos el balance indispensable para que la seguridad hídrica se alcance; es decir, lograr el uso racional del agua que posibilite el desarrollo sustentable de la región.

También, es ocasión de poner énfasis en la grave situación de obsolescencia en la que se encuentra la infraestructura hidráulica de almacenamiento y distribución de agua potable; así como la de desalojo y tratamiento de aguas residuales, destinando mayores recursos a estos rubros.

Si bien es cierto que la Conagua y las autoridades locales invierten recursos para llevar a cabo este tipo de proyectos, es necesario que el Programa Nacional Hídrico 2013-2018 refleje esta prioridad; es urgente que todos los actores dimensionemos las condiciones en las que se encuentra la infraestructura hidráulica del país; que los ciudadanos y las organizaciones sociales recibamos información oportuna y actualizada sobre este tema público de primer orden; en síntesis, que nos involucremos en las acciones de cuidado y preservación.

El Consejo de Cuenca del Valle de México, reitera a las autoridades federales y locales su compromiso para lograr la gestión sustentable de los recursos hídricos de la región y enfrentar de manera conjunta la problemática de nuestra Cuenca.

ATENTAMENTE

Roberto Olivares

Presidente del Consejo de Cuenca del Valle de México