

CRÓNICA

REZAGOS EN AGUA POTABLE

La infraestructura del agua potable en el DF se encuentra al borde del colapso, debido al rezago y abandono de sus tuberías, la contaminación, los altos subejercicios en el sector, y la actuación política y "con colores partidistas" en este tema: funcionarios y legisladores. (VCh)



CRÓNICA

La infraestructura del agua potable en el Distrito Federal está al borde del colapso, debido al grave rezago y abandono de sus tuberías, la evidente contaminación del vital líquido, los altos subejercicios en el sector y la actuación política y "con colores partidistas" en este tema, convertido ya en "un problema de salud pública", alertaron funcionarios y legisladores federales.

Al borde del colapso, la infraestructura hidráulica

□ *Llama Luege Tamargo a no politizar el tema del agua*

Víctor Chávez

El director de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), José Luis Luege Tamargo, advirtió que "se tienen grandes rezagos en lo que se refiere al agua. El uso ineficiente y la sobreexplotación son los problemas que debemos atacar con urgencia".

Por ello, hizo un llamado a las autoridades capitalinas a no politizar el tema del agua y trabajar de manera conjunta para enfrentar el grave problema de con-

taminación del vital líquido debido al mal estado de las tuberías; "el peor error que puede haber es politizar un asunto de salud pública, donde todos tenemos que trabajar unidos, aquí no hay colores, no hay partidos, lo que hay es la calidad del agua y la salud de la gente".

Insistió en que es urgente "atender la observación de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), de la supuesta contaminación con heces fecales del agua que se surte en las delegaciones Xochimilco, Milpa Alta y Tláhuac; ante la duda, debe haber una atención inmediata y no enfrentamientos entre autoridades federales y capitalinas, porque está de por medio la salud de la gente".



Continúa en siguiente hoja

Fecha 07.10.2009	Sección Sociedad	Página 2-24
----------------------------	----------------------------	-----------------------

Luege Tamargo opinó que “el principal problema de contaminación del agua se encuentra en las redes secundarias y en las deficiencias de la infraestructura por las innumerables fugas que existen”.

En tanto, el presidente de la Mesa Directiva de la Cámara de Diputados, Francisco Ramírez Acuña, manifestó que es necesario “brindar incentivos de urgencia” para dar respuesta a quienes enfrentan la escasez de agua, tanto en las zonas urbanas como rurales, ya que el problema de abastecimiento es cada vez más grave.

Además, apuntó que “la problemática del agua nos obliga a dar respuestas que ofrezcan soluciones de largo plazo para las diversas dificultades que atraviesan tanto los habitantes de las zonas urbanas como la gente del campo por la escasez del vital líquido”.

Durante la instalación de la Comisión de Recursos Hidráulicos, el diputado presidente Ramírez Acuña consideró que este órgano legislativo debe ser uno de los principales promotores para que haya mejores estrategias de infraestructura, a fin de enfrentar los rezagos que existen en el sector.

Por su parte, el presidente de la Comisión de Recursos Hidráulicos de la Cámara de Diputados, el priista Óscar Javier La-

ra Aréchiga, afirmó que la crisis y problemática del agua se debe tomar en México como un asunto de seguridad nacional, ya que en nuestro país existen más de diez millones de personas que no cuentan con agua entubada y cerca de 15 millones sin sistemas de alcantarillado.

“El país tiene grandes problemas que advierten una fuerte crisis de los recursos

hídricos causada, entre otros factores, por el uso y aprovechamiento ineficiente de nuestras aguas nacionales”, declaró.

El legislador tricolor acotó que la labor del órgano será dar respuesta a los reclamos sociales como el acceso al vital líquido en cantidad suficiente y calidad para todos.

“Se requiere satisfacer importantes necesidades en el consumo del agua en todos sus rubros: doméstico, industrial, agrícola, comercial y, ahora más que nunca, en la generación y tratamiento de aguas residuales”, subrayó.

Lara Aréchiga alertó que los niveles de conducción y distribución de los organismos operadores se mantienen en 60 por ciento de eficiencia, lo que provoca grandes fugas y desperdicios irracionales de agua.

“Tenemos la firme convicción y compromiso para revertir con acciones legislativas las serias dificultades que existen en todas las regiones del país”, afirmó.

Al respecto, propuso la creación de una subcomisión que fomente la cultura de planeación, formulación y evaluación de proyectos, a fin de darle certeza al ejercicio de los recursos aprobados en el presupuesto y que no se queden sólo en subejercicios. ☒



José Luis Luege. (Foto: Notimex)