Fecha	Sección	Página
10.06.2009	Primera	pp-6

Critican Conagua y GDF tarifas de agua

 Urge combatir la escasez del líquido; la situación es grave en gran parte de la República, coinciden-

POR MARTHA ELVA GONZÁLEZ

El director general de la Conagua, osé Luis Luege Tamargo, y el director general del Sistema de Agua de la Ciudad de México, Ramón Aguirre Díaz, criticaron las actuales tarifas para suministrar el vital líquido por ser muy irregulares, ya que en algunas zonas son altas, en otras muy bajas y en muchas no se pagan.

Ambos funcionarios coincidieron en que las tarifas deben ser más equitativas y debe haber un sistema tarifario basado en información técnica que cubra los costos reales de la prestación del servicio. Asimismo, se pronunciaron por combatir la escasez de agua en algunas zonas del país donde la situación es muy grave.



RAMÓN AGUIRRE, Eva Contreras, José Luis Luege y Carlos Navarrete.



Página 1 de 3 \$ 20183.90 Tam: 624 cm2

Fecha Sección Página pp-6

Critican las tarifas irregulares de agua

Conagua y GDF llaman a combatir escasez del líquido

POR MARTHA ELVA GONZÁLEZ

osé Luis Luege Tamarge, director general de la Conagua, y Ramón Aguirre Díaz, director general del Sistema de Agua de la Ciudad de México, criticaron las tarifas actuales para suministrar el vital líquido, pues las consideraron irregulares, ya que en algunas zonas son altas, en otras muy bajas y en muchas no se pagan.

Al participar en el Primer Foro sobre la Ley de Agua y Saneamiento realizado en el Senado de la República, el titular de la Conagua señaló que éstas deben ser más equitativas; mientras que Ramón Aguirre dijo que debe haber un sistema tarifario basado en información técnica que cubra los costos reales de la prestación del servicio.

Aguirre Díaz dijo que para hacer frente al alarmante problema nacional de abastecimiento y tratamiento de agua, se requiere hoy de una inversión inmediata anual de 37 mil millones de pesos, durante los próximos 21 años, que lograría la cobertura del servicio en un 100 por ciento, pero para el año 2030.

A nombre de la Cámara Alta, inauguró los trabajos el senador Carlos Navarrete, quien destacó la "notable incapacidad de los municipios para prestar el servicio con eficiencia y claridad, que los manejos financieros y administrativos son turbios, a lo que se suma el altísimo porcentaje de la cultura del no pago, incluidas instancias gubernamentales".

También dijo que hay que sustituir, por

su antigüedad y deterioro, el 50 por ciento

de las redes de agua potable y alcantarillado en el país, que 140 mil litros sin tratar y por sègundo se van a contaminar las aguas nacionales y que el 50 por ciento del agua para consumo se extrae a un altísimo costo.

Aguirre Díaz especificó que de la inversión requerida, 5 mil millones serán para agua potable para casi 24 millones de personas, 6 mil 500 millones para alcantarillado en beneficio de más de 30 millones de habitantes, 5 mil 500 millones para tratamiento de aguas residuales de 198 metros cúbicos por segundo y "otro tanto, 17 mil millones de pesos para reponer infraestructura que ya concluyó su vida útil".

El funcionario denunció la sobreexplotación de un alto porcentaje, que no precisó, de los acuíferos del país y planteó las soluciones: mayor eficiencia en el uso del agua en los sectores agrícola y urbano, recarga inducida de acuíferos, reforestación y pago de servicios ambientales.

La evolución de la disponibilidad de agua per capita al año ha sido dramática, dijo Aguirre Díaz, pasó de 17 mil 742 metros cúbicos en 1950 a 4 mil 300 en el 2005.

Consideró primordial la creación del Instituto Nacional de Agua Potable y Saneamiento, de un Sistema Nacional Financiero en el rubro, un Sistema Nacional de Información de los Servicios, la creación de un marco regulador que precise la calidad mínima de los servicios, la estructura tarifaria y evalúe inversiones e incentivos a municipios y la Ciudad de México.

<u>Luege</u> Tamargo reconoció que el primer Continúa en siguiente hoja

Página 2 de 3

El Sol de México

Fecha	Sección	Página
10.06.2009	Duiman	
10.06.2009	Primera	pp-6
		PP -

objetivo debe ser tratar el 100 por ciento de las aguas residuales y el segundo objetivo es, indudablemente, la eficiencia de los organismos operadores municipales.



>> RAMÓN AGUIRRE Díaz y José Luis Luege, durante la inauguración del Primer Foro sobre la Ley del Agua.