

El mayor rezago de Conagua es el saneamiento

● Pese a entrar en operación 25 nuevas plantas de tratamiento

Elías Chávez

En 2008 México alcanzó una cobertura del 90.3 por ciento en agua potable y de 86.4 por ciento en alcantarillado. De esa manera, a pesar de que se ejerció en su totalidad el presupuesto asignado en 2008 a la Comisión Nacional del Agua (Conagua), por un monto de 28,794 millones de pesos, permanece una enorme deuda social con más de 10 millones de mexicanos que carecen de agua entubada y casi 20 millones sin acceso a saneamiento.

Durante la primera sesión ordinaria del Consejo Técnico de la Conagua en 2009, el titular de la Conagua, José Luis Luege Tamargo, resaltó que la mayor parte de los recursos (21,222 millones de pesos) se destinaron a los programas de inversión en obras de modernización de la infraestructura agrícola de riego y temporal tecnificado, abastecimiento de agua potable, drenaje y saneamiento, principalmente.

El Presupuesto autorizado por el Congreso para 2009 asciende a 32,560 millones de pesos, el más alto en la historia de ese organismo descentralizado, de los cuales cerca de 24,000 millones corresponden a gasto de inversión.

Entre los principales logros del sector en 2008, destacó la incorporación de 710,000 habitantes al servicio de agua potable y 495,000 al de alcantarillado; a través del Programa de Agua Potable y Saneamiento en Zonas Urbanas (Apazu) y del Programa Para la Sostenibilidad de los Servicios de Agua Potable y Saneamiento en Comunidades Rurales (Prosapys).

En materia de saneamiento, donde se registra el rezago más importante en la materia, expuso que entraron en operación 25 nuevas plantas, además de una ampliación, para tratar conjuntamente un volumen de 2,565 litros por segundo de aguas residuales. Otras seis plantas están en fase de prueba en los estados de Tamaulipas, Morelos, Jalisco y Veracruz.

Con la incorporación de las nueva infraestructura, actualmente están en operación 1,743 plantas de tratamiento de aguas residuales, que permiten tratar un caudal de 83.6 metros cúbicos por segundo. Con ello, se alcanzó una cobertura de tratamiento del 40.2 por ciento a nivel nacional.

VALLE DE MEXICO

Por lo que hace a drenaje y saneamiento, continúa la construcción del Túnel Río de la Compañía, en el oriente del Valle de México, llevándose a esta fecha un avance físico de obra del 64%.

