

Comunicado de Prensa No. 248-11
San Andrés Cholula, Pue., 06 de agosto de 2011

En materia de agua, los apoyos y la inversión se han triplicado en los últimos diez años: Conagua

- Conagua destina más de 23 mil mdp a grandes proyectos hidráulicos con alto beneficio social y ambiental, lo que representa más de tres veces la inversión de administraciones anteriores en el mismo rubro
- Para incrementar las obras de infraestructura es necesario que se presenten proyectos bien articulados y estructurados con los estudios correspondientes: Secretaría de Hacienda

La inversión en materia de agua se ha triplicado en los últimos diez años, principalmente con recursos provenientes del Fondo Nacional de Infraestructura, afirmó José Ramón Ardaín Ituarte, Subdirector General de Agua Potable y Saneamiento de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), durante la Segunda Reunión Nacional de Organismos Operadores de Agua Potable y Saneamiento (RENOO2).

Ejemplificó con obras que construye la Conagua, como los proyectos integrales El Zapotillo, que dará viabilidad hídrica a la zona metropolitana de León, Guanajuato, y a la de Guadalajara, Jalisco, con un presupuesto cercano a nueve mil millones de pesos (mdp); El Realito, cuyo costo es de cinco mil mdp; así como la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Atotonilco, en Tula, Hidalgo, y en la que se ejerce una inversión aproximada de diez mil mdp.

El funcionario indicó que se trata de grandes proyectos hidráulicos cuya construcción tiene una rentabilidad a mediano plazo, así como alto beneficio social y ambiental, por lo que, en lo que va de esta administración, se les ha asignado una inversión superior a 23 mil mdp, lo cual representa más de tres veces lo que se invertía en administraciones anteriores en el mismo rubro.

Las inversiones actuales, aseveró, tienen el objetivo de potenciar los recursos destinados al sector agua; sin embargo, para poder destinar recursos a otros proyectos de largo plazo y garantizar su recuperación, se requiere que los organismos operadores de agua potable cuenten con eficientes esquemas de gobierno corporativo, tarifario, una óptima administración y una excelente disposición para lograr la viabilidad del servicio de agua potable y alcantarillado del país.

Por su parte, el Subsecretario de Hacienda y Crédito Público, Gerardo Rodríguez Regordosa, afirmó que en materia de agua, como en otros sectores, se han mantenido las inversiones a los grandes proyectos que el país requiere para su desarrollo.

Agregó que, gracias a los apoyos presupuestarios asignados a los programas federales y al Fondo Nacional de Infraestructura, en el que también puede participar la iniciativa privada, existen los mecanismos para construir grandes obras.

Rodríguez Regordosa aclaró que para incrementar el número de obras de infraestructura es necesario que, ante la Secretaría de Hacienda, se presenten proyectos bien articulados, estructurados con proyectos ejecutivos y que cuenten con los estudios de costos y beneficios, entre otros aspectos.

En cuanto a la situación actual de los organismos operadores de agua potable del país, señaló que enfrentan retos importantes en materia de eficiencias físicas y comerciales, así como en el rubro de tarifas; se trata, enfatizó, de generar esquemas de mejora integral en la gestión del agua y de hacer inversiones de gran rentabilidad, con lo que lograrán que se paguen tarifas más cercanas al verdadero costo del servicio.

Asimismo recomendó a los poco más de 800 asistentes a la RENO02, organizarse regionalmente o a nivel estatal, para planear proyectos integrales y conjuntos, ya que a gran escala es como se muestran mayores avances, lo cual ha sido demostrado con experiencias en otras partes de la República Mexicana.

Finalmente, Ardavín Iturarte llamó a todos los representantes de los organismos operadores de los servicios de agua a replicar las buenas prácticas de los que operan con altos indicadores de eficiencia operativa y sustentabilidad financiera, ya que con ello se obtiene mayor independencia de las administraciones estatales y, por ello, marcan la pauta de lo que en materia de agua potable se debe hacer para mantener y elevar la calidad de vida de toda la población de México.

ooOoo