

Comunicado de Prensa No. 292 -12
México, DF., 16 de septiembre de 2012

Por primera vez, México tiene una estrategia de largo plazo para avanzar hacia la sustentabilidad hídrica

- Se requiere invertir más de un billón de pesos, en los próximos 20 años

Tras haber mejorado sustancialmente el conocimiento de los acuíferos y las cuencas hidrológicas, la Comisión Nacional del Agua (Conagua) estableció, por primera vez, una estrategia a 20 años que incluye acciones y metas específicas para consolidar la sustentabilidad hídrica en México.

La estrategia, conocida como Agenda del Agua 2030, plantea una visión: hacer realidad un país con ríos limpios, cuencas y acuíferos en equilibrio, cobertura universal de agua potable y alcantarillado, y asentamientos seguros frente a inundaciones catastróficas.

Esta agenda, dada a conocer el 22 de marzo de 2011, durante el Día Mundial del Agua, está integrada por 14 componentes específicos, que se plasman en 38 iniciativas, cuya implementación requiere modificaciones fundamentales en lo institucional y lo normativo.

Entre los avances de la implementación de la Agenda del Agua 2030 está el fortalecimiento de la participación ciudadana, mediante la consolidación de los consejos de cuenca, como órganos de coordinación, concertación y consulta en materia de agua; la modernización del Servicio Meteorológico Nacional; la elaboración de los 13 programas hídricos regionales armonizados en sus contenidos y consensuados con integrantes de los consejos de cuenca, y una propuesta para crear la Secretaría de Ordenamiento Territorial.

En cuanto a las inversiones, se establece que para alcanzar el equilibrio en las cuencas se requiere invertir más de 348 mil millones de pesos en acciones de eficiencia para hacer frente al déficit de agua, y para limpiar los ríos, es necesario invertir 114 mil millones de pesos en la infraestructura que sanee 7 mil 100 millones de metros cúbicos de aguas negras de los sectores público e industrial.

En tanto, para la cobertura total de los servicios de agua y alcantarillado se necesita destinar 215 mil millones de pesos, y para tener asentamientos seguros frente a inundaciones catastróficas, se tienen identificados proyectos que requieren 107 mil millones de pesos, cifra que variará según el desempeño nacional en ordenamiento territorial. En total, se estima que se requerirán inversiones por más de un billón de pesos, es decir, más de 51 mil millones de pesos anuales, en los próximos 20 años.

ooOoo