



Comunicado de Prensa No. 373 -11
México, DF., 30 de octubre de 2011

Una ciudad sustentable es posible, sostiene José Luis Luege

- El agua no reconoce sectores económicos; todos debemos trabajar por lograr la recuperación de la Cuenca del Valle de México
- Conagua insta a empresarios a comprometerse con acciones que garanticen la seguridad de los servicios del recurso hídrico a las próximas generaciones

Con el propósito de lograr una ciudad sustentable, en tres años, la Comisión Nacional del Agua (Conagua) ha invertido montos históricos en obras y modernización de drenaje que los gobiernos locales del Distrito Federal y el Estado de México, no han alcanzado en más de tres trienios; tales como el Túnel Emisor Oriente, cuyo propósito fundamental es ser una infraestructura alterna al Emisor Central, único que conduce hasta hoy todas las aguas residuales de la región.

“Era urgente invertir en un sistema de drenaje porque la capacidad del Túnel Emisor Central y su vida útil ya está fallando. De hecho, no hacerlo, una falla en ese túnel en época de lluvias, podría provocar una enorme inundación de aguas negras en una gran parte de la Zona Metropolitana del Valle de México”, afirmó José Luis Luege Tamargo, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) ante integrantes de la Confederación Patronal de la República Mexicana (Coparmex).

Asimismo, José Luis Luege instó a los empresarios a ser parte de la historia encaminada a lograr una ciudad sustentable y comprometerse con acciones que garanticen la seguridad de los servicios hídricos a las próximas generaciones.

Detalló que el Programa de Sustentabilidad Hídrica del Valle de México implementado por la Conagua, abarca además del reforzamiento del sistema de drenaje, el cierre de pozos clandestinos y la limitación de los autorizados a explotar grandes volúmenes de agua, reinyección de agua a los mantos; la regulación y norma de descarga de las aguas residuales, así como su tratamiento para su reúso y, por último, el aseguramiento del abasto de los recursos para la población.

“No podemos considerar el tema del agua aislado de la política económica; por el contrario, el agua representa un bien común, consecuentemente su buena distribución, buen uso, trato, abastecimiento y cuidado lo consideramos tarea ampliamente “política”. La solución y la prevención a grandes desastres naturales corresponden a cada ciudadano, no importa su nivel socioeconómico. Para el agua todos somos iguales”, aseguró.

ooOoo