



Comunicado de Prensa No. 134-11  
México, DF., 06 de mayo de 2011

## **José Luis Luege y Egidio Torres se comprometen a desarrollar el programa hídrico de Tamaulipas, basado en la Agenda del Agua 2030**

- Las obras de protección a la población serán una de las prioridades para Conagua y el Gobierno de Tamaulipas
- Necesario estrechar la coordinación con autoridades locales para liberar los cauces de asentamientos humanos irregulares y cualquier tipo de infraestructura: José Luis Luege

El programa hídrico que se implementará en Tamaulipas, por lo menos de 2011 a 2016, será desarrollado de manera coordinada entre la Comisión Nacional del Agua (Conagua) y el Gobierno Estatal, a fin de que se establezca una estrategia de largo plazo basada en los cuatro ejes de la Agenda del Agua 2030, lo que permitirá avanzar hacia la sustentabilidad en materia de agua en la región, coincidieron el Director General de la dependencia federal, José Luis Luege, y el Gobernador de la entidad, Egidio Torres Cantú.

En reunión privada de trabajo, ambos destacaron la importancia de que Tamaulipas, al igual que toda la República Mexicana, cuente con asentamientos seguros frente a inundaciones catastróficas, cuencas en equilibrio, ríos limpios, y cobertura universal de los servicios de agua.

José Luis Luege informó que uno de los proyectos alineado con esos cuatro ejes y considerado de mayor importancia debido a su visión integral y de largo plazo, así como por incrementar la protección a las principales zonas urbanas de la entidad, es el de control de avenidas de los ríos Tamesí y Pánuco, que elabora el Instituto de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) en coordinación con la Conagua.

Apuntó que este proyecto incluye los estudios correspondientes a la construcción, fortalecimiento o reubicación de diversas obras de protección que incrementarán la seguridad para la zona urbana conformada por Tampico, Madero y Altamira, que representa una de las más importantes de la región.

También en el rubro de protección, se señaló la importancia de que el Gobierno Estatal maneje con la mayor eficiencia posible las presas que se encuentran bajo su jurisdicción, para lo cual José Luis Luege reiteró la disposición de la Conagua de continuar prestando la asesoría técnica necesaria, así como dar seguimiento a los

programas de revisión, monitoreo y mantenimiento de esta importante infraestructura hidráulica para favorecer su mejor operación, en beneficio de la sociedad.

También en materia de poblaciones seguras frente a inundaciones catastróficas, así como de ríos limpios, la Conagua y el Gobierno Estatal establecieron la necesidad de estrechar la coordinación para liberar de asentamientos humanos irregulares y cualquier tipo de infraestructura los cauces de los ríos y las áreas naturalmente inundables — principalmente las del complejo lagunar—, a fin de permitir el manejo del caudal generado durante la temporada de lluvias y huracanes, lo cual también reducirá los riesgos de inundaciones en las principales zonas urbanas.

Asimismo, José Luis Luege y Egidio Torres acordaron que establecerán un programa de diagnóstico, rehabilitación y mantenimiento de los diversos canales de riego, a fin de limpiarlos, cancelar los vertimientos de aguas residuales y conservarlos como cuerpos de agua limpios. Así, lejos de ser un riesgo para la población, estas infraestructuras se podrán convertir en un atractivo, debido a que en sus márgenes se pueden construir parques lineales para el esparcimiento de la ciudadanía.

Para alcanzar el equilibrio en las cuencas, se acordó analizar y desarrollar diversos proyectos que permitan un mejor aprovechamiento de los escurrimientos de la cuenca de los ríos Pánuco y Tamesí, así como garantizar en el largo plazo el abastecimiento de agua para la población, sin sobreexplotar el acuífero, lo cual también representa un gran reto para toda la zona Norte del país, apuntó el titular de la Conagua.

Por su parte, Egidio Torres Cantú expresó su disposición para continuar con la estrecha coordinación con la Conagua a fin de desarrollar un programa hídrico estatal transexenal basado en la Agenda del Agua 2030, pues sólo así se permitirá, en el largo plazo, alcanzar la sustentabilidad hídrica de la región y continuar con el desarrollo económico y social de la entidad.

Finalmente, José Luis Luege reiteró que mantendrá todo el apoyo técnico y financiero necesario para incrementar la eficiencia de los organismos operadores de Tamaulipas, los cuales podrán acceder a Programas como el de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento en Zonas Urbanas (Apazu) y de Devolución de Derechos (Prodder) para construir infraestructura y mejorar los servicios y el nivel de vida de la población.

ooOoo