



Comunicado de Prensa No. 438-12  
Hermosillo, Son., 27 de noviembre de 2012

## **Inician las pruebas del Acueducto Independencia, que llevará agua a los sonorenses y mejorará su calidad de vida**

- Hermosillo tendrá más agua y, con ello, un motor de desarrollo social y económico

El proyecto Sonora Sistema Integral, que abastecerá de agua a la población de Hermosillo, es la respuesta adecuada para cubrir las necesidades básicas en esa zona, que tiene muy bajos niveles de disponibilidad subterránea y superficial, aseveró José Luis Luege, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante el inicio de las pruebas para poner en operación el Acueducto Independencia —obra fundamental de ese sistema—, explicó que para evitar una severa crisis, caracterizada por la escasa disponibilidad y la intrusión salina, la alternativa legal más viable, técnica y financieramente, fue el trasvase de la Cuenca del Río Yaqui, cuya veda, decretada en 1931, es flexible y permite nuevas asignaciones de agua, debido a que su disponibilidad es adecuada para cubrir las asignaciones de los distritos de riego del Valle y la demanda de los más de 110 mil habitantes de la capital de la entidad.

En el evento, encabezado por el Presidente Felipe Calderón Hinojosa, subrayó que, luego de analizar diversos proyectos, se optó por aprovechar 3 por ciento más del agua proveniente de los escurrimientos y almacenada en la presa Plutarco Elías Calles, para abastecer a la población y reducir la sobreexplotación de los acuíferos.

Detalló que de los 10 acuíferos principales que abastecen a Hermosillo, 6 carecen de disponibilidad y cuatro están severamente sobreexplotados. Una muestra son los 69 pozos que están fuera de operación por falta de agua y otros 69 que aportan únicamente la mitad de lo proyectado originalmente.

También como parte del proyecto Sonora Sistema Integral, puntualizó, la Conagua ha trabajado estrechamente con el Gobierno del Estado para desarrollar infraestructura que permita alcanzar la máxima eficiencia en la distribución de agua, incrementar el tratamiento de aguas negras y reusar las aguas saneadas, aspectos básicos para alcanzar, en el largo plazo, la recuperación de los acuíferos.

Finalmente, hizo énfasis en que el Gobierno Federal ha hecho grandes esfuerzos para que en diversas regiones del país, principalmente del norte, se desarrollen estrategias de largo plazo que fomenten el uso sustentable del agua y marquen el camino hacia la sustentabilidad hídrica, la cual contribuirá al bienestar social y al desarrollo de las generaciones actuales y futuras.

ooOoo