

Comunicado de Prensa No. 383-12
Ciudad del Carmen, Camp., 26 de octubre de 2012

Con el Acueducto Paralelo Chicbul-Ciudad del Carmen se duplicará la disponibilidad de agua para habitantes de Campeche: Conagua

- En esta administración, en Campeche se han invertido casi mil 500 millones de pesos para modernizar la infraestructura hidráulica

El Acueducto Paralelo Chicbul-Ciudad del Carmen permitirá incorporar a más de 13 mil 500 viviendas a la red de distribución de agua potable entubada y, con ello, elevar la cobertura de ese servicio a 95 por ciento en las localidades de Ciudad del Carmen, Sabancuy e Isla Aguada, Campeche, informó José Luis Luege Tamargo, Director General de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante la supervisión de esa obra, encabezada por el Presidente Felipe Calderón Hinojosa, señaló que ese acueducto es una de las infraestructuras fundamentales de la actual administración, pues contribuye a avanzar en uno de los mayores retos de México: garantizar el abasto de agua sustentable y de calidad a toda la población.

En ese sentido, José Luis Luege hizo énfasis en que a partir de 2007, en Campeche, se han invertido casi mil 500 millones de pesos en proyectos de agua que benefician directamente a la población. “Uno de ellos es, precisamente, el acueducto que supervisamos hoy, que contribuirá a duplicar y garantizar durante los siguientes 25 años, la disponibilidad de agua para los 250 mil habitantes de Ciudad del Carmen”.

Detalló que esa obra tendrá una longitud de 120.5 kilómetros y requirió una inversión superior a mil millones de pesos, de los cuales la Conagua aportó 44 por ciento; Petróleos Mexicanos, 26 por ciento, y el Gobierno del Estado, 30 por ciento.

Señaló que, a nivel nacional, se triplicó la inversión en proyectos sustentables y de largo plazo para llevar agua potable a más de 14 millones de personas y cubrir las necesidades de 92 por ciento de la población, lo que superó la meta sexenal.

Así, se impulsaron obras que garantizan el abasto con aguas superficiales y que favorecen la recuperación de acuíferos. Entre esos, los acueductos II de Querétaro, Conejos-Médanos, El Realito, El Zapotillo e Independencia.

Finalmente, adelantó que la siguiente administración podrá dar continuidad a las obras, pues la Conagua concluyó y entregará los estudios de los proyectos Monterrey VI, para llevar agua de la cuenca del río Pánuco a Monterrey, y Paso Ancho, para dotar a Oaxaca. En tanto, se amplía el sistema Cutzamala y se concluyeron los análisis para que Tula y Tecolutla sean fuentes de abasto para la Ciudad de México.

ooOoo