

## **Conagua concluye obra de agua potable en el municipio de Suaqui Grande, en Sonora**

- Durante el recorrido, Jesús Antonio Cruz Varela, titular del Organismo de Cuenca Noroeste, estuvo acompañado por el alcalde de Suaqui Grande, Carlos Armando Carrillo Duarte.

Durante un recorrido de supervisión, Jesús Antonio Cruz Varela, director general del Organismo de Cuenca Noroeste (OCNO) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), atestiguó la conclusión de la obra de agua potable en el municipio de Suaqui Grande, en Sonora, obra realizada con la participación de la Comisión Estatal del Agua para beneficio de los habitantes de esa localidad.

La obra consiste en la reposición de la red de distribución de agua potable, tomas domiciliarias y construcción de un tanque de almacenamiento, con una inversión de 12.9 millones de pesos.

Durante el recorrido por la obra, el director general del OCNO, Jesús Antonio Cruz Varela, estuvo acompañado por Carlos Armando Carrillo Duarte, alcalde de Suaqui Grande; Francisco Campa Robles, director de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento del OCNO, y David Mendoza Rivas, representante del Consejo Estatal de Concertación para la Obra Pública (Cecop), a fin de supervisar los trabajos de ejecución consistentes en: reposición de 7 mil 80 metros de la red de distribución con tubería de PVC de cuatro pulgadas de diámetro, 413 tomas domiciliarias, y la construcción de un tanque superficial de 400 metros cúbicos de capacidad del sistema de agua potable.

Con estas acciones, la Conagua no solo beneficiará a toda la comunidad rural de Suaqui Grande, sino que garantiza la disminución de pérdida de agua potable en las redes, además de proporcionar un control más eficiente en la distribución del vital líquido.

ooOoo

