

De acuerdo a un comunicado de prensa, una etapa del proyecto consiste en la perforación de pozos profundos para extraer agua de mejor calidad; a la vez que se hizo equipamiento y electrificación de los mismos; el principal objetivo es dotar el agua de calidad y cantidad a 79,632 habitantes de la zona norte desde el oriente hasta el poniente de la ciudad; para abatir el déficit de agua potable, existente en Zamora.

Aunado a lo anterior se sigue trabajando en la construcción de los nuevos Tanques de Abastecimiento cuya finalidad es tener regulado el abasto de agua; con una capacidad de 10 mil metros cúbicos cada uno, dando un total de 20 millones de litros.

Conjuntamente, se tiene en operación la instalación de redes hidráulicas para la conducción de agua, con el objetivo de que las familias zamoranas tengan agua limpia y suficiente, para lo cual se construyeron dos kilómetros de línea de conducción desde los pozos hasta el entronque de periférico con carretera nacional No. 15 del municipio de Zamora.

---

26 de noviembre de 2013

Fuente: [Quadratín](#)