

Realiza AyST recorrido de supervisión de obras en materia hidráulica y sanitaria

Atento a las obras que realiza en este momento el Organismo Agua y Saneamiento de Toluca, el Ing. Rodolfo Martínez Muñoz, realizó un recorrido para supervisar la correcta ejecución de las mismas. En días recientes, el servidor público municipal visitó las instalaciones donde se lleva a cabo la perforación, desarrollo, aforo y equipamiento civil y electromecánico del pozo San Nicolás Tolentino, el cual presenta un significativo avance en aras de proveer una mayor cantidad y calidad de agua a los habitantes de la región. Como consecuencia de la obra del mencionado pozo, se inspeccionó también la obra denominada 'Ampliación de la red de Distribución de Agua Potable en San Nicolás Tolentino', para luego trasladarse a la Constitución Totoltepec, donde se rehabilita un pozo profundo de agua potable, y posteriormente visitó la calle Zaragoza en la localidad de San Pedro Totoltepec, lugar donde ejecuta la Construcción de Drenaje Sanitario en su Tercera Etapa. Tomamos con mano firme el compromiso del desarrollo municipal, siguiendo la encomienda del presidente municipal de Toluca, Maestro en Derecho Braulio Antonio Álvarez Jasso; de administrar los servicios básicos municipales, dotando de agua a las familias toluqueñas y suministrando adecuados sistemas de drenaje para sanear el ambiente y mejorar el entorno; expresó el titular de la dependencia. Martínez Muñoz, dijo que la realización de ésta y todas las obras que se llevan a cabo para bienestar de la población, no serían posible sin la contribución oportuna de los usuarios que conforman nuestro padrón. Pero falta mucho por hacer en materia de agua y drenaje; por lo que una vez más se invita a todos los usuarios en situación de rezago, a que regularicen sus pagos, aprovechando los grandes descuentos que ofrece el Organismo, los cuales constan del 100% en multas y recargos, más un 50% en el suministro de agua, de los años 2013 y anteriores; ésta campaña dijo, concluirá el próximo 30 de diciembre.