

Ecatepec de Morelos, Estado de México, 03 de noviembre de 2014.

ANUNCIA ECATEPEC ARRANQUE DE DOS GRANDES PROYECTOS HIDRÁULICOS

Para dotar de infraestructura básica a las familias y contar con agua potable en cada una de las viviendas, el presidente municipal de Ecatepec encabezó el arranque de dos grandes proyectos en materia hidráulica: la construcción de un mega tanque de regulación y el cambio de válvulas en los sistemas de agua en San Andrés de la Cañada y la zona V, que de manera conjunta beneficiarán a 97 mil 895 habitantes de ambas regiones.

Y es que con la construcción de un nuevo tanque de regulación ubicado en la colonia Hank González, se incrementará de uno a tres millones de litros la capacidad en el almacenamiento para su posterior distribución, por lo que el munícipe resaltó que con dichos trabajos y a través del uso de tecnología de punta se asegurará el abasto del vital líquido a los pobladores, por lo menos, durante los próximos 20 años.

El alcalde también resaltó que la transformación del municipio ha sido posible gracias al apoyo de los gobiernos federal y estatal, con recursos que permiten la realización de importantes acciones que contribuyen al progreso y bienestar de los ecatepequenses.

Asimismo, de acuerdo a la explicación del titular del Sistema de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de Ecatepec (Sapase), se llevarán a cabo los trabajos de rehabilitación para la correcta distribución del componente en los sistemas San Andrés de la Cañada y la zona V, mediante el cambio de cien y ciento veinte válvulas de seis hasta veinte pulgadas, respectivamente, para una mejora en la infraestructura, la cual actualmente por su deterioro impide la libre dirección del agua hacia los hogares.

Finalmente, con una inversión cercana a los 15 millones de pesos y catalogados como magnos proyectos, con ambas obras el gobierno local atenderá una de las mayores demandas de la ciudadanía, mejorando la captación, almacenamiento y distribución del líquido.

