NOTICIAS DE ECATEPEC DE MORELOS

Ecatepec de Morelos, Estado de México, 01 de febrero de 2016,

CONTINÚA OPERATIVO CON PIPAS PARA ABASTECER DE AGUA A VECINOS DE ECATEPEC

Debido a que el suministro de agua potable proveniente del Sistema Cutzamala se restablecerá de manera normal en los próximos días, el Gobierno de Ecatepec planea ampliar el operativo de distribución con pipas hasta el día 5 de febrero.

Indalecio Ríos Velázquez, presidente municipal, dio a conocer que la Comisión del Agua del Estado de México (CAEM) comenzó a liberar 60 por ciento del caudal este domingo, sin embargo, para municipios como Ecatepec –por su lejanía– el servicio se normalizará hasta el viernes.

Durante el 28 y hasta el 31 de enero, cuando se realizaron las labores mayores, el Sistema de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de Ecatepec (SAPASE) y la CAEM han realizado 953 viajes de reparto de agua en casi 300 comunidades de la localidad.

Las colonias donde más se ha solicitado el servicio son: La Popular, Jardines del Tepeyac, Villa de Guadalupe Xalostoc, Granjas Valle, Héroes de la Independencia, 5 de Septiembre, Emiliano Zapata, Valle de Anáhuac, Fuentes de Aragón, Alborada de Aragón.

También en La Joya, El Tejocote, Vista Hermosa, Tierra Blanca, Rancho Victoria, Maxi, Hogares Marla, Ejidal Emiliano Zapata, La Mora, San Cristóbal Centro, El Carmen, Fovissste, entre otras.

El gobierno municipal se mantiene atento para seguir con el abastecimiento a la población mediante pipas, principalmente en la parte alta de San Andrés de la Cañada y en las colonias de la Quinta Zona.

Mientras tanto, los habitantes del municipio pueden solicitar el miertras tanto, los habitantes del municipio pueden solicitar el servicio de una pipa de agua al teléfono 57799100, extensión 9166, así como en las redes sociales del municipio: en Facebook, a la cuenta Gobierno de Ecatepec de Morelos y en Twitter en @Ecatepec, Indalecio Ríos V, en Facebook, y @indalecio_r_v, en Twitter. Y Sapase Ecatepec, en Facebook, y @sapase_ecatepec.





















