

Llegarían aguas negras al DF: Conagua

ADRIÁN JIMÉNEZ

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) informó que el acueducto Ramal Los Reyes-Ferrocarril, que suministra agua potable a Tultitlán, Estado de México, y a algunas delegaciones del Distrito Federal, está en eminente peligro de contaminarse con aguas negras.

Miguel Ángel Vázquez Saavedra, director General del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México (OCAVM), explicó que el riesgo se encuentra en la intersección con el canal de desagüe conocido como "Las Cruces" o "Buenavista", en el municipio de Tultitlán.

Detalló que en este punto existe un cajón prefabricado por el Organismo Público Descentralizado para la Prestación de los Servicios de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de Tultitlán (APAST), que interfiere con la infraestructura hidráulica y la puede dañar.

Además, indicó, ahí confluyen diversos tipos de servicios, como gas, luz, aguas negras, pluviales y potables; por lo que se trata de un área complicada.



CUARTOSCURO

El acueducto Ramal está en peligro de contaminarse, afirma Vázquez.

Ante este panorama, expuso que los técnicos del OCAVM decidieron construir un nuevo cajón de alta resistencia, el cual cumpla con las características que soporten los gastos de aguas negras que ahora transitarán por ese canal y no afecten la infraestructura de agua potable del Ramal Los Reyes-Ferrocarril.

Lo anterior, porque en el canal "Buenavista" se llevan a cabo trabajos de ampliación y ensanchamiento,

que tienen el objetivo de incrementar la capacidad de conducción de las aguas negras y pluviales de Tultitlán, como parte de las obras prioritarias que realiza la Conagua para reducir los riesgos de inundaciones en el Valle de México.

En este contexto, el funcionario aclaró que en el cruce entre el canal y el acueducto se han detenido estos trabajos, pues se requiere de un complicado trazo de ingeniería.

