

Incumplen, durante 21 años, manejo de aguas en La Cúspide

Arrumban tratadora

Vierte desarrollo drenaje a cañada que desemboca en la Presa Madín

NORMA GARCÍA

NAUCALPAN.- La planta de tratamiento de aguas residuales que se construyó para dar servicio al residencial Conjunto Lomas Verdes, mejor conocido como La Cúspide, no funciona desde hace 21 años.

Dicha infraestructura fue realizada a la par del desarrollo habitacional por Grupo Constructor Jomer.

Ante el desuso del equipo, el fraccionamiento, que comprende siete torres con 308 departamentos donde habitan unas mil personas, descarga sus aguas negras a una cañada que atraviesa el residencial La Concordia y desemboca en la Presa Madín.

Este embalse regional, con capacidad para almacenar 24 millones 700 mil metros cúbicos, abastece de agua potable a Atizapán, Tlalnepantla y Naucalpan, donde habitan 1.9 millones de personas de acuerdo con el INEGI.

La conservación de la pre-

sa está a cargo del Organismo de Cuenca de Aguas del Valle de México, perteneciente a la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Esta dependencia, así como la Comisión del Agua del Estado de México (CAEM) y el Organismo de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de Naucalpan (OAPAS) están enterados del problema generado por la falta de operación de la planta, sin embargo, no han hecho nada para obligar a los constructores a ponerla en funcionamiento.

La Conagua y la CAEM han enviado al menos cinco escritos a OAPAS para que urja al Grupo Constructor Jomer a activar la infraestructura. La dependencia municipal ha admitido el conflicto, sin actuar al respecto.

“El inmueble tiene una descarga compuesta que capta el agua residual de 308 departamentos, para verter sin tratamiento alguno, ya que la planta de tratamiento está en obra civil, con equipamiento parcial, siendo enviado el caudal a través de una cuneta que desemboca a la Presa Madín”, señala el oficio GECA/406/2015 fechado el 15 de septiembre y firmado por Leonel González, gerente de

Efluentes y Calidad del Agua del organismo.

Administradores de los conjuntos Himalaya y Andes, que agrupan cuatro torres, han exigido a los tres niveles de gobierno que pongan en funcionamiento la planta o, en su defecto, sancionen a los responsables.

La tratadora no ha sido entregada como infraestructura al Municipio, por lo que es responsabilidad de la constructora.

Negligentes

La planta se construyó a la par que el residencial.

21

años tiene el fraccionamiento.

24.7

millones de m³ capacidad de la presa.

3

Municipios se abastecen del embalse.



Fecha 09.12.2015	Sección Valle	Página 7
----------------------------	-------------------------	--------------------



■ Las aguas residuales desembocan en la Presa Madín, que abastece de agua potable a tres municipios.



■ El Municipio indicó que la planta se encuentra en obra civil, con equipamiento parcial.