

Domínguez, Mariano, Noé, “Conjunto habitacional de Geo en Ixtapa derrama aguas negras, se quejan vecinos”, *La Jornada Guerrero*, Guerrero, 3 de agosto, 2007.

Dirección electrónica:

<http://www.lajornadaguerrero.com.mx/2007/08/15/index.php?section=regiones&article=010n2reg>

Vecinos de las unidades residenciales La Moraleja y Villas Pelícanos, entre otras, se quejaron de fuertes olores nauseabundos provenientes de un derrame de aguas negras del desarrollo habitacional Las Joyas de Ixtapa, que ejecuta la empresa Geo Guerrero SA en esa zona, donde en la segunda etapa se construyen más de 2 mil viviendas.

Los afectados relataron que desde hace más de una semana de un cárcamo de rebombeo de la red de drenaje han estado brotando las pestilentes aguas y se extienden por una gran parte del terreno que colinda con esa zona habitacional de Ixtapa. Expresaron su preocupación porque además de ser una gran fuente de contaminación representa un foco de infección, sobre todo en esta época del año.

Ante esa situación de riesgo para la salud de cientos de personas, el vecino Roberto Torres dijo que acudieron a la Dirección de Ecología y Medio Ambiente para presentar la correspondiente denuncia pues ese problema podría tornarse más grave si no se atiende inmediatamente.

Lo anterior, debido a que apenas entró a funcionar la primera etapa, es decir Joyas de Ixtapa I, con cerca de mil viviendas y no se cuenta con una planta de tratamiento, y si se deja pasar y se entregan las más de 2 mil casas de Joyas de Ixtapa II que faltan, el derrame de aguas residuales será mucho más grande.

Revelaron los quejosos que tienen conocimiento de que los encargados de Geo Guerrero trataron de conectar el sistema de drenaje al sistema sanitario de la zona de Ixtapa que está a cargo de Fonatur, pero al parecer el organismo no lo autorizó y es por eso que se ha estado derramando el fluido contaminante.

Al respecto el titular de Ecología y Medio Ambiente, Florentino Zavala Clímaco, dijo que ya se le notificó al desarrollo y aseguró que ha estado sacando con pipas las aguas negras almacenadas en el cárcamo que se han estado derramando, “ya se les notificó por parte de esta dirección el problema que implica ese depósito cuando se derrama”.

Agregó que la empresa Geo deberá hacer un convenio con la Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Zihuatanejo (Capaz), para que ésta se encargue de la supervisión y el mantenimiento de ese cárcamo, pero agregó que la compañía constructora va a contratar los servicios de otra empresa para que esté retirando las aguas de ese lugar y se puedan llevar a una planta de tratamiento.

El funcionario municipal no dijo si como nuevo desarrollo habitacional, donde se tienen proyectadas más de 3 mil viviendas, se les ha requerido que se construya una planta tratadora de aguas residuales y dijo que solamente se les está recomendando, pero insistió en que el servicio de drenaje se resolverá con el retiro de las aguas negras por otra empresa y trasladarlas a una planta de tratamiento de la Capaz.

Sin embargo, y debido a que los vecinos mencionaron que no se ha visto maquinaria o equipo trabajar en el retiro de las aguas negras, este martes personal de Ecología procederán a hacer una visita de campo para que se cumpla el convenio con la comisión de agua.

Mientras los vecinos aseguran que el problema ya tiene más de un mes pero que no lo habían denunciado porque esperaban que las autoridades actuaran, el titular de Ecología, Zavala Clímaco, mencionó que el derrame apenas lleva una semana.

Al tratar de investigar en la Dirección de Desarrollo Urbano empleados de la ventanilla única, ubicada en palacio municipal, nos dieron a conocer que en la primera etapa del proyecto ya se entregaron las licencias de ocupación de 989 casas, de las cuales consideran que están habitadas 40 por ciento, y agregaron que de la segunda etapa son 2 mil 50 viviendas.

Al parecer en ambos proyectos no se cuenta con el dictamen de factibilidad para el servicio de drenaje, pues de acuerdo a los expedientes sólo tienen los de agua potable, por lo que podría haber serias irregularidades en la ejecución de ese desarrollo habitacional, en el cual tampoco se consideró la construcción de una planta de tratamiento para cubrir la demanda de drenaje como en otros proyectos similares.