

TRABAJA GOBIERNO DE ECATEPEC EN REPARACIÓN DE SOCAVÓN EN CIUDAD AZTECA

0 11 septiembre, 2016 3:15 pm

**Personal especializado continúa con las labores de valoración y supervisión para determinar las causas del incidente y magnitud de la situación*

El Gobierno de Ecatepec trabaja en la reparación de un socavón en Ciudad Azteca Tercera Sección, el cual se abrió sobre Bulevar Teocallis cuando un camión recolector de basura con un peso de 19 toneladas pasó por el lugar; personal especializado continúa con las labores de valoración y supervisión para determinar las causas del incidente y magnitud de la situación.

Indalecio Ríos Velázquez, presidente municipal, informó que el percance ocurrió el sábado alrededor de las 21:00 horas en Boulevard de los Teocallis esquina con la calle Yhuallan, debido al reblandecimiento de la tierra ocasionado por las recientes lluvias, a lo que se sumó el peso de la unidad y provocó una oquedad con dimensiones aproximadas de ocho metros de ancho, 10 de alto y 4 de profundidad.

Detalló que de manera inmediata cuadrillas del gobierno local acudieron al lugar con personal de las direcciones de Protección Civil y Bomberos, Seguridad Ciudadana y Vial e Infraestructura, así como del Sistema de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento (SAPASE), quienes realizaron las maniobras para retirar la unidad del socavón y acordonaron la zona para evitar que más vehículos o personas pudieran verse afectados.

El camión, con un peso de 11 toneladas más 7 de carga, fue liberado mediante un operativo que contó con el apoyo de cinco grúas, sin que se registraran personas lesionadas por el incidente.

Personal de SAPASE supervisa las líneas de agua potable y drenaje para descartar daños, la Dirección de Infraestructura comenzará los trabajos para el correcto llenado y asentamiento de la tierra en el lugar afectado y posteriormente colocar el pavimento y elementos de Seguridad Ciudadana y Vial mantienen vigilancia en el lugar.

La Dirección de Protección Civil y Bomberos informó que las casas aledañas no presentan afectaciones; y hasta el momento la vialidad permanece cerrada a la circulación, en tanto concluye la evaluación y reparación.

