

Con equipo obsoleto atienden inundaciones

CIUDAD DE MÉXICO

El Sistema de Aguas de la Ciudad de México (Sacmex) tiene 27 camiones hidroneumáticos, de los cuales solo uno es modelo 2022, de acuerdo con documentos oficiales. **Pág. 16**

Atiende Sacmex inundaciones con equipo viejo

SÓLO HAY UN MODELO DE 2022

La antigüedad de los camiones para desazolvar el drenaje y desalojar el agua provoca fallas mecánicas

KARLA MORA

El Sistema de Aguas de la Ciudad de México (Sacmex) atiende las recientes inundaciones, registradas en distintas zonas de la capital, con camiones hidroneumáticos viejos, lo que provoca que éstos presenten fallas constantes.

El organismo cuenta con 27 unidades para toda la ciudad, de las cuales solamente una data de 2022, mientras que el resto son modelos pasados, según Federico Pérez Chávez, subdirector de Rehabilitación de Drenaje del Sacmex.

En temporada de lluvias, las brigadas del organismo utilizan estos equipos, que cuentan con una bomba de alta presión para succión, para limpiar la red de drenaje mediante el desazolvar de coladeras y rejillas y desalojar el agua en zonas anegadas.

“Únicamente un equipo es 2022, nueve son modelos 2016 y todos los demás son modelos del 2000 al 2007, 2009, por más que se les da mantenimiento preventivo y correctivo, salen a trabajar y al poco rato ya están fallando de alguna cosa”, admitió Pérez Sánchez durante la sexta sesión ordinaria del Su-

comité Técnico de Coordinación para la Prestación de Servicios Urbanos de la CdMx, realizada el 28 de junio pasado.

De acuerdo con el funcionario, la antigüedad de los camiones provoca que algunos de ellos ya no puedan subir a partes altas o calles que requieren del desazolvar.

Incluso, puso de ejemplo las lluvias extraordinarias reportadas en Iztapalapa a fin de ese mes. “Es importante ver si los camiones tienen todavía la fuerza de subir porque hay ocasiones que ya lo impide por la antigüedad”, afirmó, según la minuta de esa sesión.

Asimismo, expuso que cuando las problemáticas generadas por las precipitaciones los rebasan, tienen que recurrir a una empresa para que atienda las inundaciones.

“Hay ocasiones en que también mucha de la red presenta hundimientos en la ciudad, que los tenemos que atender de emergencia, cuando ya nos rebasa entonces se busca la manera por medio de una empresa que realice el trabajo, pero si son cuestiones de reparar una atarjea o reparar algún colector de un tramo que realmente no sea muy considerable, lo hacemos con los recursos

materiales y personal, tanto de trabajadores como de personal técnico, que contamos”, explicó.

A la reunión asistieron subdirectores de áreas, coordinadores de servicios urbanos y directores de infraestructura de todas las alcaldías.

Durante esta administración, el Sacmex sólo adquirió un equipo hidroneumático de presión-succión, mediante una licitación pública nacional lanzada en 2021, por un monto de 11 millones 660 mil pesos.

“Equipo hidroneumático de presión-succión, estará diseñado para limpiar y remover cualquier tipo de desecho como arena, piedras, latas, cualquier tipo de lodo y otros desechos de líneas subterráneas, urbanas, industriales, pluviales y/o sanitarias, el equipo será capaz de succionar directamente bajo el agua o en calles inundadas”, señalan las bases de la licitación.

En el inventario de bienes del Sacmex, publicado en la Plataforma Nacional de Transparencia, no hay información sobre los equipos adquiridos en años anteriores, pero sí hay datos sobre los contratos para la adquisición de refacciones y reparación de los

equipos existentes.

De 2018 a 2021, el Sistema de Aguas local registró 26 contratos para reparaciones y refacciones de los equipos; los montos de éstos van de los 1.5 a los ocho millones de pesos. Mientras que en el periodo de 2015 a 2017 hay otros 34 contratos con los mismos fines.

Desde mayo, lluvias torrenciales han afectado a varias alcaldías de la Cdmx, una de ellas es Álvaro Obregón, donde el 18 de julio, las colonias Atlamaya y San Ángel reportaron inundaciones de hasta cinco metros de altura que, a decir de la alcaldesa Lía Limón, pudieron evitarse si el Sacmex hubiera hecho el desazolve del sistema hidráulico.

“No le pusieron atención a lo que les corresponde, que es el colector y las vías primarias. El colector seguramente estaba tapado, y como no los atendieron, tapado el colector se reventó el pavimento y la inundación llegó a cubrir hasta cinco metros”, señaló.

Limón aseguró que el organismo cuenta con los equipos necesarios para el desazolve, por lo que debería tener una agenda cotidiana para atender las solicitudes de todas las demarcaciones.

BAJO EL AGUA

SEIS DE CADA 10 inundaciones en la Cdmx son ocasionadas por basura, según el Sacmex

“Por más que se les da mantenimiento, (los camiones) salen a trabajar y al poco rato ya están fallando”

FEDERICO PÉREZ
FUNCIONARIO





En esta temporada de lluvias, las autoridades locales han atendido 377 reportes de inundaciones

