



Inundación de Chalco

Cero pistas de partidas asociadas a rehabilitación del Colector Solidaridad

Alfredo del Mazo, ex gobernador del Edomex, prometió el año pasado concluir las obras para evitar más anegaciones, pero eso no ocurrió y tampoco existe información del proyecto en las plataformas de transparencia

Reportaje

RAFAEL MONTES Y
FANNY MIRANDA / CDMX

Los habitantes de Chalco, en Estado de México, no solo han quedado bajo las aguas negras desde hace 20 días, sino que persiste la opacidad de la obra inconclusa que ocasionó el desastre, pues no existe información pública sobre el proyecto de reposición del Colector Solidaridad.

A pesar de que en febrero de 2023 el entonces gobernador mexiquense Alfredo del Mazo prometió en un acto público que en julio de ese año concluiría la rehabilitación de dicho ducto para evitar más inundaciones, las obras quedaron inconclusas y no hay rastro documental de ellas ni en sitios oficiales ni en la Plataforma Nacional de Transparencia.

Desde 2019, cuando iniciaron los trabajos, la obra de reposición, que tendría la capacidad de desalojar 10 mil litros de agua por segundo, ha estado a cargo de la Comisión del Agua de Edomex y la Secretaría de Obras y Desarrollo Urbano de ese estado.

No obstante, en una búsqueda

sobre información documental respecto a ese proyecto inconcluso en páginas institucionales del gobierno de Edomex, MILENIO solo halló opacidad.

Según fuentes periodísticas locales, el Colector Solidaridad es una de las obras complementarias, a cargo del gobierno estatal, del proyecto integral Trolebús Chalco-Santa Martha, que llevan a cabo los gobiernos federal y mexiquense.

La información pública sobre la cartera de proyectos de inversión del gobierno de Edomex solo llega hasta el año 2021 en el sitio de la Secretaría de Finanzas y en los datos disponibles, de años anteriores, no existe referencia al colector.

En la Cuenta Pública 2023 del gobierno mexiquense no se menciona estas obras y entre los informes del Órgano Superior de Fiscalización no hay auditorías realizadas a los proyectos hidráulicos locales.

En la Plataforma Nacional de Transparencia (PNT), en donde por ley debería haber información de contratos licitados o adjudicados directamente tanto por la Comisión de Agua de Estado de México como por la Secretaría de Desarrollo Urbano, no hay referencia al

proyecto Colector Solidaridad.

Otras dependencias estatales que pueden conocer del proyecto, como las secretarías de Agua y Obra Pública o Infraestructura, no publican datos en la PNT y, debido a que no se involucran recursos federales, la Auditoría Superior de la Federación no tiene, hasta ahora, ninguna revisión a obras hidráulicas en Chalco.

Debido a hundimientos, el Colector Solidaridad de Chalco registra una contrapendiente de hasta 2.20 metros, por lo que junto con un tapón de residuos sanitarios y grasa de pollo apenas opera a 50 por ciento de su capacidad, lo que ha prolongado la inundación por más de 20 días.

El colector data de 1991, por lo que ya rebasó su vida útil; su diámetro es de 2.44 metros con una longitud de 3 kilómetros, a una profundidad de 4 a 6 metros bajo la avenida Solidaridad, que descarga a la planta de bombeo 12 o la lumbrera 1 del túnel del río de la Compañía.

El director de Operaciones y Atención de Emergencias de la Comisión del Agua de Estado de México, Germán Salgado, ha explicado que el colector se ubica sobre un ex lago, por lo que un tubo tan grande y pesado se hun-



dió y no es un problema que se resuelve de la noche a la mañana.

La dependencia detectó varios puntos de taponamiento, pero el más severo es un tramo de 50 metros sobre el callejón Madres Solteras, en la colonia Culturas de México, explicó Salgado en entrevista radiofónica.

En otro de los puntos obstrui-

dos también detectaron que una distribuidora de pollo establecida en la calle Purépechas desecha grasas y otros residuos orgánicos directamente al colector que también han contribuido con la obstrucción, por lo que de tener una capacidad de desalojo de hasta 10 metros cúbicos actualmente solo drena cuatro.

Por la condición lacustre del

Valle de México, las zonas que presentan riesgo grave de inundación se ubican principalmente en los municipios de Tecámac, Tultepec, Valle de Chalco Solidaridad, Nezahualcóyotl, Ecatepec, Cuautitlán, Tultitlán, Zumpango y el vaso de Texcoco, de acuerdo con el Programa Hídrico Regional 2021-2024 de la Conagua.



Personal de la Cruz Roja y de la policía estatal auxilia a los habitantes afectados. JORGE CARBALLO