

## Tiene fisuras el Circuito

La acumulación de aguas negras ocasionó una nueva fisura en el Circuito Bicentenario, por lo que trabajadores de la empresa que tiene a su cargo el mantenimiento de la vialidad tuvieron que sustituir tres metros cuadrados de concreto hidráulico.

El problema se presentó debido a que fue arrojado al drenaje un bloque de cilindros o monoblock de un automóvil compacto lo que cortó el flujo de aguas negras y que éstas buscaran su cauce.

Eso ocasionó fisuras al concreto, por lo que fue sustituido para evitar accidentes, informó la dirección general del Proyectos Especiales del GDF.

Los daños se presentaron en el cruce de Revolución y Calle 9, Colonia San Pedro de los Pinos.

Algunos de los vehículos tuvieron que zigzaguear entre las obras de reparación, las cuales quedarán listas mañana.

*Ilich Valdez*

**30**

días lleva de reinaugurado el Circuito Bicentenario.

**54**

meses incluye el contrato para darle mantenimiento a la vialidad.

**3,400**

millones de pesos fue la inversión para colocar concreto hidráulico.



> Una pieza de automóvil en el drenaje afectó el flujo de aguas negras, lo que terminó por dañar el concreto hidráulico sobre Avenida Revolución.

