

PROMETEN TERMINAR REPARACIONES EL 31 DE MARZO

Anula GDF los riesgos por el Drenaje Profundo

>>> Señala el director del Sistema de Aguas que está garantizada seguridad en la red

IVÁN SOSA

PARA EL Sistema de Aguas del Distrito Federal, el Drenaje Profundo ya no es un riesgo para la seguridad de la Capital de la República.

El martes 31 de marzo se darán por terminadas las reparaciones realizadas en el principal sistema de evacuación de aguas negras de la Ciudad de México.

“Nos llegó a preocupar que ocurriera una ruptura, una falla estructural en el Drenaje Profundo. Con los trabajos que concluiremos este mes, en definitiva garantizamos la seguridad de la red principal de drenaje”, comentó el director del Sistema de Aguas, Ramón Aguirre.

La condición en la que se encontraba el Drenaje Profundo fue motivo de debate entre la Administración de Marcelo Ebrard y el Gobierno federal desde mediados de 2007.

En el intercambio de reproches por la falta de mantenimiento al conductor de aguas negras intervinieron el Jefe de Gobierno del DF; el titular de la Cona-

gua, José Luis Luege; el Presidente, Felipe Calderón, y funcionarios del Estado de México.

En 2008 comenzaron las reparaciones en 11 puntos específicos. Los trabajos se realizaron entre el 27 de febrero y el 30 de abril.

A partir del 1 de noviembre pasado, el silencio impera en 162 kilómetros del Drenaje Profundo, debido a que fue cerrado el flujo de caudales para rehabilitarlo.

Mientras las aguas de desecho eran evacuadas a través de otra salida, un ejército de 300 trabajadores de 6 empresas llevó a cabo la restauración del ducto construido en 1975 hasta 220 metros por debajo de la Ciudad.

“Concluimos en marzo la parte más importante, que era preservar la seguridad estructural del Drenaje Profundo, pero los trabajos continuarán en las siguientes temporadas de sequía, cuando la ausencia de lluvias nos permita volver a cerrarlo”, indicó Aguirre.

En tres temporadas más de sequía se desarrollarán labores para resanar el tubo por dentro y suprimir la rugosidad que disminuye la capacidad de desalojo del drenaje, añadió el director del Sistema de Aguas.

Las tareas concluirán el 31 de marzo. Los equipos de traba-

jo serán retirados gradualmente para reabrir el sistema de evacuación en la segunda semana de abril, unos días antes de que inicie la temporada de lluvias.

5 meses fue cerrada salida principal del Drenaje

162 kilómetros de Drenaje fueron cerrados por obras

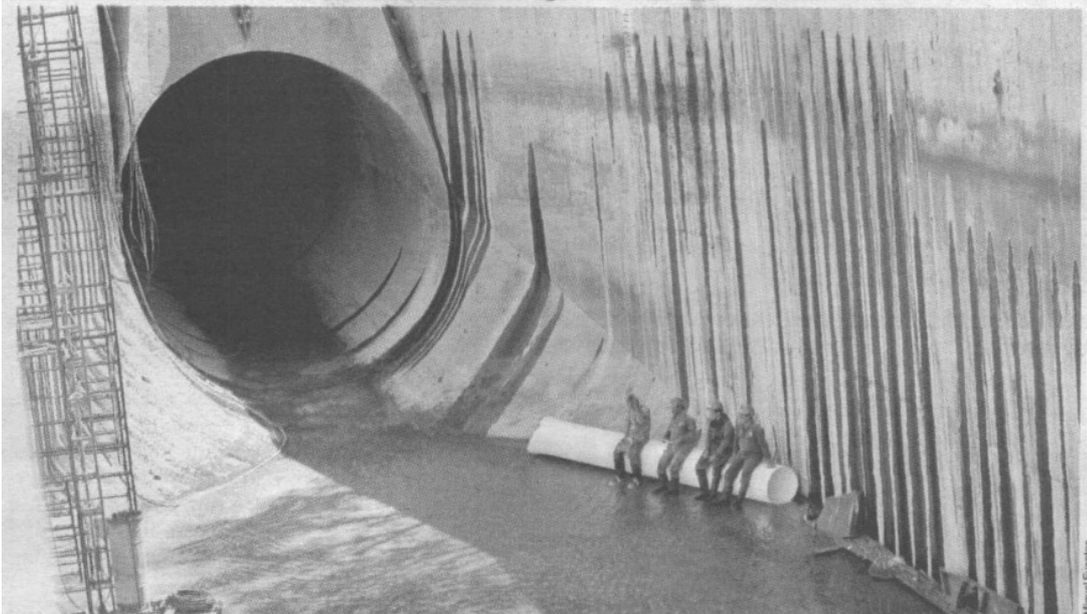
300 trabajadores de 6 empresas restauraron ducto



Los trabajos urgentes estarán terminados a finales de mes.



Fecha 06.03.2009	Sección Nacional	Página 5
----------------------------	----------------------------	--------------------



Para reparar el Drenaje Profundo fue necesario desviar 40 mil litros por segundo de aguas negras por el Gran Canal y el Interceptor Poniente; además se han retirado varillas oxidadas y concreto en mal estado.



Dos tubos se utilizan para capturar el agua que se está filtrando, y de esta manera tener seco el piso para realizar las reparaciones.