

Drenaje está en el límite

Agua afecta dos líneas de Metro

La **tormenta** del domingo es la mayor en 10 años: autoridades

Mónica Archundia y Edith Martínez

monica.archundia@eluniversal.com.mx
edith.martinez@eluniversal.com.mx

Las autoridades de la ciudad de México se encuentran en alerta tras la inusitada cantidad de **lluvia** que cayó la noche del domingo 6 de septiembre, y que colocó al límite la capacidad de la infraestructura de la ciudad para su desalojo.

Además, obligó al cierre de cuatro estaciones del Metro en las líneas 5 y A. El servicio se reanuda previsiblemente mañana, según dijo el director del Sistema de Transporte Colectivo (STC) Metro, Francisco Bojórquez.

El director del Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM), Ramón Aguirre, informó que esa **lluvia** ha sido la de mayor concentración en el área urbana en la última década.

Dijo en conferencia de prensa que los altos niveles de **agua** en la red de **drenaje** y el **desbordamiento** de varios ríos y canales ocasionaron 331 puntos de encharcamiento importantes en distintas vialidades.

Elías Moreno Brizuela, secretario de Protección Civil, afirmó en entrevista por separado que se produjeron 760 encharcamientos, 329 de ellos de consideración. Además, unas 200 casas sufrieron afectaciones diversas.

Explicó que 90% de las **inundaciones** fueron causadas por coladeras tapadas por basura, más que por la incapacidad del sistema de **drenaje** de desalojar el **agua pluvial** en la ciudad.

La **lluvia** del pasado domingo alcanzó niveles de 44 milímetros, cuando el promedio es de alrededor de 17.6 milímetros, explicó a su vez Ramón Aguirre.

Marcelo Ebrard, jefe del Gobierno capitalino, afirmó que la capacidad de desalojo del sistema de **drenaje** en algunas zonas fue rebasada al doble.

“El sistema de **drenaje** en la ciudad tiene una capacidad de desalojo, dependiendo por zona, de entre 20 y 40 milímetros, y tuvimos el doble en varias de las estaciones de la ciudad”.

Señaló que el Emisor Central funcionó al 100% durante la intensa **lluvia**, lo cual evitó que se registrara una **inundación** generalizada en la ciudad, aunque hubo afectaciones viales y encharcamientos en varias colonias.

Si no hubiera funcionado adecuadamente, en el centro de la capital se tendrían alrededor de ocho metros de **agua** a partir del nivel del piso, afirmó.

Ebrard Casaubón comentó que la caída de 210 mil millones de litros de **agua** generó afectaciones en las zonas de Azcapotzalco, el entorno del Reclusorio Norte, San Juan de Aragón, Aeropuerto, Agrícola Oriental y la salida a Puebla.

El mandatario local dijo que la Unidad **Tormenta**, las delegaciones, la Secretaría de Protección Civil y la dirección de Tránsito están en alerta a partir de ayer, aunque comenzaron a trabajar desde la tarde del domingo.

Eso significa, dijo, que está lis-

ta la red pluviométrica, el sistema de compuertas y manejo del Emisor Central, incluso para recibir una cantidad de **agua** similar a la del domingo.

Costosa reparación del Metro

A causa de la **lluvia**, personal del Sistema de Transporte Colectivo Metro (STC) no había podido restablecer el servicio en las estaciones Terminal Aérea, Hangares y Pantitlán, de la línea 5, y que son empleadas por 950 mil personas diariamente.

También se suspendió el servicio en las estaciones Agrícola Oriental y Pantitlán de la línea A. Camiones de la Red de Transporte de Pasajeros (RTP) apoyarán en el traslado de los usuarios afectados por las aguas.

Francisco Bojórquez, director del Metro, informó que el servicio se restablecería totalmente en 48 horas, es decir hasta el miércoles. Hangares es la estación más afectada, pues el **agua** llegó a los 50 centímetros en los andenes y 1.5 metros en las vías.

Además se dañaron el Sistema de Mando Centralizado y el Sistema de Piloto Automático.

Bojórquez también estimó que las reparaciones costarán cuatro o cinco millones de pesos.

La Secretaría de Seguridad Pública del Distrito Federal (SSP-DF) apoyó con 50 unidades, entre camiones, camionetas pick up y anfibios, para trasladar personas afectadas por la suspensión en el Metro.



Fecha 08.09.2009	Sección Primera	Página 13
----------------------------	---------------------------	---------------------

Integrantes del Escuadrón de Rescate y Urgencias Médicas (ERUM) rescataron a personas que quedaron atrapadas sobre los toldos de automóviles.

Las más golpeadas

Las delegaciones con mayor cantidad de **inundaciones** en vialidades fueron Venustiano Carranza con (162), Cuauhtémoc 47) y Gustavo A. Madero (42).

El **desbordamiento** y ruptura del río Tlalnepantla afectó a unos mil habitantes de la delegación Gustavo A. Madero, principalmente en la zona de la colonia Acueducto de Guadalupe.

Los altos niveles de **agua** en el Interceptor Oriente dejaron 270 afectados en la delegación Venustiano Carranza, sobre todo en las colonias Moctezuma Segunda Sección y Romero Rubio.

En la delegación Benito Juárez hubo varios puntos que registra-

ron **inundación**, sobre todo en la zona oriente, en las colonias Álamos y Moderna.

El director adjunto de Operaciones del Sistema de Aguas de la Ciudad de México, Alejandro Martínez, refirió que hasta el mediodía de ayer cerca de mil 200 elementos técnicos y operativos de esta dependencia continuaban con los trabajos de bombeo de las lumbreras y **alcantarillado** de la red de **drenaje** de la capital del país. *(Con información de Belem Glower y Gerardo Martínez, Clínica de Periodismo)*

Contactos para solicitar ayuda

Teléfonos para atender a la ciudadanía en caso de emergencia por lluvia:

II Secretaría de Protección Civil, 5345-8000 extensión 1248

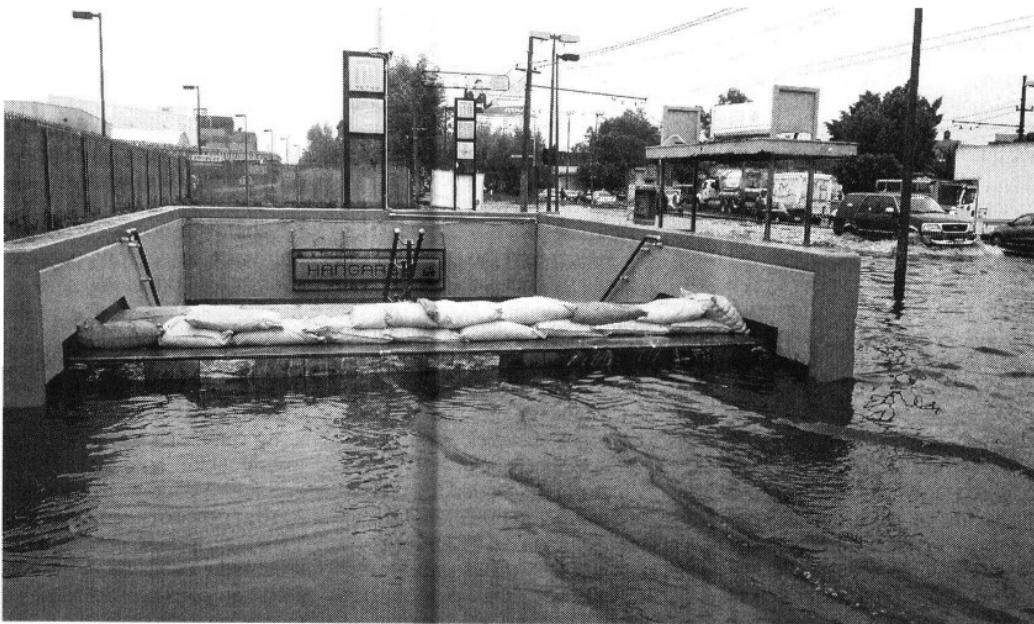
II Heroico Cuerpo de Bomberos, 5768-2532

II Sistema de Aguas de la Ciudad de México (SACM), 5728-0000, 5654-3210

II Locatel, 5658-1111

II Procuraduría General de Justicia del Estado de México (PGJEM), 01 800 702 8770 con 21 líneas, donde se atenderán las demandas por robos o personas desaparecidas

II Las autoridades recomiendan, para evitar que las coladeras se tapen y haya **inundaciones**, no tirar basura en las calles.



FERNANDO RAMÍREZ / EL UNIVERSAL

BAJO EL AGUA. La estación Hangares fue la más afectada por la invasión del líquido



ROSALIO HUIZAR / EL UNIVERSAL

"NAVEGACIÓN". En Oceanía y Circuito Interior se registró uno de los encharcamientos más grandes



ROSALIO HUIZAR / EL UNIVERSAL

AFECTADOS. El encharcamiento en el Circuito Interior obligó al desalojo de las estaciones del tramo oriente de la línea 5, sobre todo en la estación Oceanía. Autobuses de la RTP transportó a los pasajeros varados