

DEJA TROMBA 2 MUERTOS EN EDOMEX
BAJO EL AGUA

»» Arrasan aguas negras con casas, hospital y alcaldía de Atizapán tras la lluvia del domingo; hasta el Metro se inunda PÁGS.



Continúa en siguiente hoja

MUEREN DOS PERSONAS

AZOTA TROMBA

A TLALNE Y ATIZAPÁN

»» Resultan miles de casas y vehículos dañados por las lluvias y aguas negras tras la fractura del Emisor Poniente

CLAUDIO BARRERA Y SANDRA GARCÍA

TLALNEPANTLA Y Atizapán sufrieron el domingo y madrugada de ayer la tromba más fuerte del año en la zona conurbada del Valle de México, que dejó como saldo cerca de 3 mil viviendas afectadas y miles de vehículos con daños.

El Gobierno del Estado de México también atribuyó al fenómeno dos muertes: una por infarto y otra por estrés relacionada con las lluvias, aunque no dio a conocer los nombres de los fallecidos.

La "Zona Cero" se ubicó en Valle Dorado, Tlalnepantla, donde el agua alcanzó hasta dos metros de altura después de que en esa colonia se fracturó el Emisor Poniente, la tercera salida de líquido más grande del Valle de México.

En Atizapán se registraron daños a cerca de mil 500 casas.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN) reportó que la precipitación en Valle Dorado y Las Arboledas alcanzó 109.5 milímetros, más de 70 litros por metro cuadrado, la más alta de 2009.

Alberto Hernández, subdirector de Pronóstico Meteorológico del SMN, explicó que la última lluvia similar fue el 26 de agosto en el Desierto de los Leones, donde no hubo daños.

"Esperábamos precipitaciones fuertes con intervalos de chubascos con tormentas intensas por arriba de 70 litros por metro cuadrado. Es la más importante que se ha presentado en este año, de este tipo en el Valle de México se registran de 3 a 4 al año", afirmó.

Hernández añadió que la precipitación se debió a un fenómeno conocido como Inestabilidad de Aire Superior (IAS), que contempla tres factores para desarrollarse: un campo de aire húmedo, una corriente ascendente y un patrón divergente en la altura.

La tormenta dominical se pronosticó desde el jueves pasado y de acuerdo con el SMN esperan otra similar que superará los 70 litros por metro cuadrado.

"Tenemos arriba del 80 por ciento de probabilidad de lluvia para los próximos 5 días. Entre el 10 y el 11 (de septiembre) hay potencial para que superemos los 70 litros por metro cuadrado", indicó.



Les llegan aguas negras

YADIRA CRUZ

ATIZAPÁN.- MIEDO ES la palabra que define la experiencia de los vecinos de la colonia El Potrero en este municipio, donde el nivel del agua superó el metro y medio de altura y arrasó con sus pertenencias.

“El primer nivel fue pérdida total, la televisión, el estéreo, mi X-Box mi madre se asustó mucho porque el refrigerador se volteó”, afirmó aún exaltado Carlos Alberto Velázquez, quien vive en la calle Chabacano.

Su madre tiene diabetes y en el refrigerador guardaba las dosis de insulina para su control, por lo que debieron sumergirse para rescatar su medicamento.

Para las 10:00 horas de ayer, las viviendas en la zona aún estaban anegadas y camiones de bomberos sacaban el agua con bombas de achique.

Ignacio Negrete, otro de los afectados, acudió a ayudar a su madre, quien vive también en esta colonia, y en su intento el agua le llegó hasta el pecho, con todo y sus 1.80

metros de estatura. A él también se le averió el camión de transporte público con el que se gana la vida.

En el Palacio Municipal, las labores fueron suspendidas y cientos de trabajadores regresados a su casa, pues el agua anegó el sótano donde había al menos seis oficinas y donde el agua alcanzó hasta dos metros de altura, hasta las 15:00 horas el nivel dentro del inmueble no había bajado significativamente.

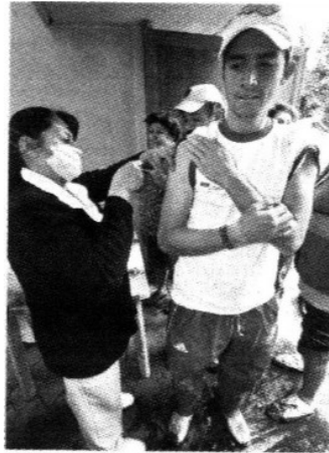


En casas de El Potrero el agua alcanzó hasta un metro y medio de altura, dañando muebles, electrodomésticos y documentos.

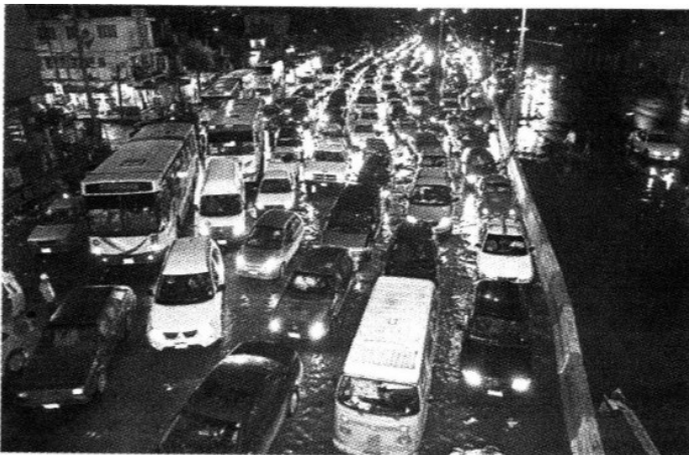
Continúa en siguiente hoja



El hospital Salvador González Herrejón sufrió anegaciones de hasta 80 centímetros de profundidad. Evacuaron a los pacientes, sólo quedaron 15.



En Tlalneantla aplican vacunas contra el tétanos y sarampión.



Las lluvias provocaron caos vial en varias avenidas, como en la Adolfo López Mateos. Decenas de vehículos se quedaron varados por fallas.

Gota tras gota

>>>Las diferentes precipitaciones catalogadas por el SMN

20 A 50 MILÍMETROS

>> Registran de 60 a 70 al año en la zona metropolitana, tormentas que causan encharcamientos no mayores a 15 centímetros en zonas susceptibles y se les llama tormentas de celdas ordinarias.

50 A 70 MILÍMETROS

>> Contabilizan alrededor de 12 al año y generan inundaciones que van de 30 a 50 centímetros de altura.

MÁS DE 70 MILÍMETROS

>> Tienen un umbral por encima de los 70 litros por metro cuadrado y en promedio se registran 4 al año, las cuales se conocen como superceldas de tormenta.

“ Estuvo muy cabrón, nunca hemos vivido una situación así, tengo como unos 20 años de vivir aquí, llovía fuerte pero así no se inundaba nunca”.

CARLOS ALBERTO VELÁZQUEZ,
vecino de El Potrero.

“ Toda esta semana vamos a tener el 80 por ciento de probabilidad de lluvia con intervalos de chubascos y tormentas, es probable que en uno de estos 5 días podamos tener uno que supere los 70 litros por metro cuadrado”

ALBERTO HERNÁNDEZ,
subgerente de Pronóstico del SMN.

Continúa en siguiente hoja

Página 4 de 5

