

Detectan riesgos en 1.5 kms del Emisor Poniente

Parchan drenaje; luego arreglarán

» Proyecta **Conagua**

poner muros al canal de Valle Dorado para evitar otra inundación, quieren embovedarlo pero no hay fecha definida

Harán encoframiento de 200 metros, pero no saben cuándo

Detectan en Emisor fracturas en 1.5 km

» Anuncia el secretario del Agua en Edomex riesgos pese a que son grietas superficiales

Lorena Morales

TLALNEPANTLA.- El Emisor Poniente presenta riesgos en al menos un kilómetro y medio de largo, desde la zona de Tlalnepantla y hasta el Río San Javier, informó el Secretario estatal del Agua, David Korenfeld.

“Lo delicado del asunto en este momento son dos cosas, uno es que superficialmente este cauce, esta salida, ya trae grietas en un

kilómetro y medio, superficiales, en el tramo de aquí (Paseo de las Aves) al río San Javier.

“Hay riesgo en todo este tramo, es muy importante que no sólo se resuelva esto (ruptura), sino todo, y lo más importante es rectificar adelante”, señaló.

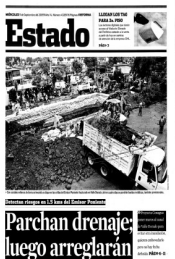
Durante un recorrido por Valle Dorado, fraccionamiento afectado por la lluvia del lunes que provocó se reventará el Emisor, el funcionario señaló que 1.5 de los 8 kilómetros del entubamiento tiene fisuras superficiales.

Por su parte, el director de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento de Cuenca Aguas del Valle de México de la **Conagua** An-

tonio Gutiérrez, informó que prevén el encoframiento de más de 200 metros del Emisor.

“Hoy (ayer) empezaremos con el hincado de tablaestaca, es una lámina como de 90 metros, con unos 80 centímetros de ancho, que como si fueran tablas las vas hincando y van pegadas, engorgoladas, de tal modo que hace como una barrera.

“Va amachinado todo, va amarrada una con otra, y eso te da la altura que tu quieres para proteger el que no haya desbordamientos, y eso nos permite tener una operación más confiable en el Emisor, y ya después vendrá un encoframiento en las zonas don-



de está dañado”, informó.

Las autoridades de la **Conagua** aún no tienen fecha para el encoframiento, pues están valorando los daños a la infraestructura hidráulica, así como los costos.

“Provisional es la costalera, ya lo otro se queda ya hincado, no es la solución definitiva, porque hace falta hacer los colados y el en-

coframiento”, detalló.

El titular del Organismo de Cuenca Aguas del Valle de México, Efrén Villalón, indicó que el encoframiento se hará con concreto armado, apto para el desalajo de aguas residuales y pluviales.

“El trabajo que hay que hacer es encapsular todo esto, pero con concreto armado, esto (costa-

leras) fue de emergencia, ya después con esta inspección que se haga a todo lo largo, abrir todo lo que hay que abrir y meter este concreto, a manera de sellar las fisuras”, detalló.

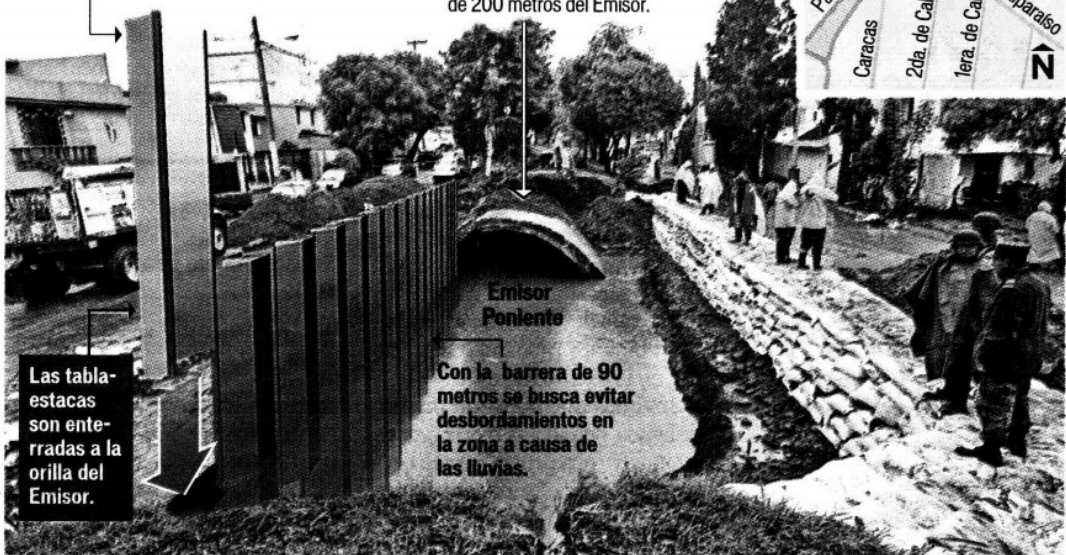
Actualmente el Gobierno estatal repara la fractura de 45 metros que registró el tubo que conduce las aguas negras y pluviales.

Por mientras

Para prevenir un nuevo desbordamiento del Emisor en Tlalnepantla, la Conagua proyecta cercarlo con un muro metálico mientras se define cuándo será entubado.

La colocación de la tablaestaca de metal será en cuatro días.

Una vez asegurada la zona, se procederá al encoframiento de 200 metros del Emisor.



Las tablaestacas son enterradas a la orilla del Emisor.

Con la barrera de 90 metros se busca evitar desbordamientos en la zona a causa de las lluvias.

Jorge Penabazca



► Elementos del Ejército Mexicano apoyaron en la limpieza de las vialidades en Tlalnepantla.

REFORMA.COM

Exigen a Peña apoyo para afectados
► **video**



Sergio Castro

► El Presidente Felipe Calderón estuvo una hora y cuarto en la zona afectada; lo acompañaron el Gobernador, el titular de la **Conagua** y el Secretario de la ONU, Ban Ki-moon.



Alejandro Velázquez

► Personal de Salud estatal aplica desde el lunes vacunas contra el tétano y hepatitis.

De miles

Las autoridades han detectado
unas 2 mil casas dañadas

65

manzanas se inundaron

1,000

actas levantadas

2,300

elementos de auxilio

6,500

personas afectadas



Alberto Montiel

► En la calle de Caracas los residentes sacaron sus pertenencias que quedaron inservibles por la inundación del lunes.