

Fecha	Sección	Página
09.09.2009	Milenio Estado de México	3

Por lo pronto contienen con costales

## Para reparar emisor, Conagua necesita al menos dos semanas

 Los daños están extendidos a lo largo de 30 metros, por ello los trabajos se alargarán

## Metepec > Óscar Romero

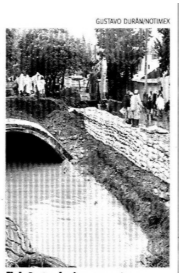
antiago González Martínez, director local de la Conagua, sostuvo que las labores de reparación del túnelemisor oriente tardarán al menos un par de semanas más, por lo que de manera provisional se contiene el cauce con costales de tierra para evitar otra anegación.

· Los daños ocasionados a la estructura de dicho cauce se extendieron a lo largo de 30 metros, por lo que los trabajos de adecuación durarán al menos lo que resta del mes de septiembre, no obstante probablemente la población pueda regresar a sus hogares antes de que concluya esta semana, afirmó el funcionario estatal.

Dijo que por ahora se está analizando la manera en que el personal de la Conagua intervengapara reparar el desperfecto ocasionado por lo que él denominó "una lluvia inusual de grandes proporciones".

González Martínez explicó que hasta el momento no existe un estimado del monto de inversión que se requerirá para concluir la reparación de los daños, que provocaron serios problemas a la población de la región.

"Estamos tratando el tema con el Fondo de Desastres de Emergencia y por ahora no existe un monto exacto de cuánto se requiere para



El daño tardará en arreglarse

realizar las obras".

Elfuncionario detalló que actualmente existen al rededor de 300 personas de la Conagua colaborando con el Ejército Mexicano y con la Agencia de Seguridad Estatal en la labor de limpieza, para la desinfección de espacios públicos y zonas habitacionales anegados desde el domingo pasado.

Deacuerdoconelúltimoreporte, las bombas para extraer el agua continúan trabajando y está por secarse la totalidad de los espacios anegados, por lo que descartó que pueda registrarse un fenómeno similar al del domingo pasado.

"El río ha disminuido mucho y estamos controlando la fuente de agua para no saturarlo, para que venga un poco más bajo el emisor y controlar un poco el río de San Javier y el Río de Tlalnepantla para hacer los trabajos, obviamente fue una lluvia extraordinaria y es muy difícil que se vuelva a repetir". 

\*\*EM\*\*

\*\*EM\*\*

\*\*ENTO MARCHA TENTO M



Página 1 de 1 \$ 22101.16 Tam: 204 cm2 AGUTIERREZ