



PELIGRAN POR RÍO MAGDALENA

ÁLVARO OBREGÓN. Aunque debieron dejar una distancia de al menos 20 metros con el **Río Magdalena** para construir sus casas, cerca de 2 mil 500 personas no lo hicieron y están en riesgo ante un posible desbordamiento.

Así lo informó el investigador de la UNAM, Enrique Cantoral, quien participó en el diagnóstico y plan de rescate de ese **río**.



Edgar Medel



Continúa en siguiente hoja

Habitán asentamientos irregulares en Contreras

Viven 2 mil 500 en riesgo por río

► Pide experto conservar bosques de la zona para evitar nuevos desbordamientos

Mirtha Hernández

Sobre el cauce del **Río** Magdalena viven en riesgo unas 2 mil 500 personas, pues están en asentamientos irregulares, en viviendas no respetan los 20 metros de distancia con los márgenes del afluente, afirmó el investigador de la UNAM, Enrique Cantoral.

Estas invasiones, dijo, son la causa de que ante una **luvia** torrencial como la que se presentó el martes pasado, ocurran desajamamiento como el registrado en una agencia automovilística y el estacionamiento de un restaurante, a la altura de San Jerónimo.

“No es un problema de la naturaleza, del suelo, sino de dónde nos asentamos. Las casas bien planeadas tienen que tener de 10 a 20 metros de distancia”, explicó el académico que participó en la elaboración del Plan de Manejo del **Río** Magdalena encargado por el Gobierno capitalino a la UNAM.

Advirtió que de no conservar los bosques que rodean al **río** cada vez serán más frecuentes estos desbordamientos.

“Hicimos una modelación de un escenario con menos vegetación y con más vegetación. Si quitamos la vegetación, este tipo de eventos van a ser más frecuentes; si la conservamos y agrandamos

vamos a evitar este tipo de problemas”, aseguró.

El también profesor de la Facultad de Ciencias explicó que el bosque que rodea al **río** permite la filtración de **agua** al subsuelo y el quitarlo, provoca que más **agua** corra a nivel superficial.

Familias como los Acosta dicen tener más de 50 años viviendo en las márgenes del **río**, del cual se protegen con costales de tierra y limpiando los tramos que pasan a un lado de sus viviendas.

Otros como Alejandra Martínez esperan que las autoridades levanten más las bardas del cauce para que ya se desborde el **agua**.

Alejandra ha contemplado por más de 30 años el **Río** con sólo abrir la puerta de su casa, pues su vivienda se encuentra sobre los márgenes de este **río**.

Y aunque afirmó que en varias ocasiones lo ha visto crecer hasta el límite de las bardas que lo rodean, este año, ha sido más frecuente.

“Ha crecido mucho el nivel; el domingo y el lunes estubo al límite. Aunque cada año sucede lo mismo, ahora hemos visto que está por desbordarme de manera más frecuente”, dijo.

“El 15 de septiembre los bomberos vinieron a sacar toda el **agua** que se metió, quisiéramos que le dieran más mantenimiento, pero en la Delegación dicen que no hay presupuesto”, agregó la vecina.

En el Plan de Manejo ela-

borado por la UNAM se plantea conservar el **río** y sus bosques pues brindan múltiples servicios ambientales a la Ciudad.

Sugiere también que el **río**, al atravesar la zona urbana, vaya a nivel superficial y sea un espacio de esparcimiento.

“Ya sabemos que si tenemos un bosque se conserva el **agua**, si lo quitamos se va el **agua** y se van los suelos.

“Los coches, las cosas materiales, no son tanto problema...el problema es la gente, necesitamos trabajar con ellos”, añadió Cantoral.

ASÍ LO DIJO

“En cuanto llovizna salimos a ver cómo viene el nivel del **agua**. Desde hace varios años no desazolvaban adecuadamente el **río** y por eso se desborda”.

Elvira Ávila,
vecina de San Nicolás Totolapan

“Tenemos que actuar en consecuencia con lo que sabemos y es: no se pueden establecer viviendas a menos de 20 metros de los márgenes del **Río**”

Enrique Cantoral,
académico de la UNAM

Continúa en siguiente hoja

Página 2 de 4



› Si no se rescata la zona boscosa los deslaves seguirán ocurriendo como el que se registró el pasado martes y que afectó a 2 agencias de autos.



› Esta semana se realizaron trabajos de desazolve en el río, pero vecinos aseguran que los trabajos no son frecuentes.

Fecha 25.09.2009	Sección Ciudad	Página 1-4
----------------------------	--------------------------	----------------------



► Las personas que viven cerca del Río Magdalena acostumbran colocar costales afuera de sus casas para protegerse de los desbordamientos.