

Fecha 24.06.2009	Sección Primera	Página 35
---------------------	--------------------	--------------

Inmobiliaria se niega a reubicar a afectados Sugieren vigilar grieta de Chalco con satélite

Especialistas de UNAM temen que se extienda a otros municipios y llegue a Tláhuac, en el DF

Emilio Fernández Corresponsal
emilio.fernandez@eluniversal.com.mx

CHALCO, Méx.— Investigadores del Centro de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) sugieren que la grieta que se detectó el pasado 1 de junio en el fraccionamiento Villas de San Martín debe ser monitoreada vía satelital porque podría extenderse hacia Valle de Chalco, Ixtapaluca, otras zonas de Chalco, e incluso, a la delegación Tláhuac del Distrito Federal. Dalia del Carmen Ortiz Zamora, especialista de la UNAM, propuso que la fractura que se detectó en el poblado de San Martín Cuautlalpan tiene que ser revisada, sobre todo porque en esa área se presentan hundimientos 40 centímetros al año, los cuales están asociados a la sobreexplotación de los mantos **acuíferos**. Apenas el sábado pasado, duran-

te la reunión que sostuvieron los residentes de la unidad habitacional Villas de San Martín con autoridades estatales y municipales, así como con representantes de la inmobiliaria Davivir, el director de Protección Civil mexiquense, Arturo Vilchis, reiteró que por el momento no hay un peligro inminente para las familias que viven ahí. El funcionario mexiquense informó a los vecinos que se requiere más tiempo para realizar los estudios que determinen las causas de la aparición de la grieta que tiene más de un kilómetro de longitud y en algunos puntos tiene una profundidad mayor a los 15 metros y 10 metros de ancho. Vilchis Esquivel indicó que el próximo 9 de julio concluyen los análisis que efectúan los especialistas y que el día 11 se reunirán de nueva cuenta con las familias afectadas para darles a conocer los detalles de las investigacio-

nes. La empresa Davivir, a través de su representante legal, Hugo Cabeza de Vaca Uribe, aseguró que no se reubicará a ninguna de las familias afectadas porque hasta ahora los peritajes realizados no han demostrado que exista riesgo inminente. La decisión de la constructora molestó a residentes que insisten en ser reubicados. En tanto, la investigadora Ortiz Zamora, expuso que esa zona donde se asentó el fraccionamiento se está hundiendo “y el **agua** tiende a ir a los lugares más bajos, como son las lagunas de Xico y los que se encuentran en la dolindancia con Tláhuac”. La grieta de Villas de San Martín, advirtió, podría ampliarse “aunque no puedo decirlo con certeza... el origen es la sobreexplotación del **agua**, puede ser que no sea sólo esa y que aparezca en otros sitios sin tratar de ser fatalistas”, agregó.





LUIS GARCIA SOTO / EL UNIVERSAL

OQUEDAD. El pasado 1 de junio habitantes del fraccionamiento Villas de San Martín hallaron una falla geológica de cientos de un kilómetro