

Urgen a resolver inundación en Teca

Claudio Barrera

NAUCALPAN.- La Red de Seguridad de Tecamachalco interviendrá para que las autoridades municipales y estatales resuelvan de manera urgente las inundaciones en los estacionamientos subterráneos de un edificio de departamentos en este fraccionamiento.

El organismo vecinal acordó la noche del miércoles solicitar al Organismo de Agua local (Oapas) y a la Comisión de Agua del Edo-mex (CAEM) determinar las causas por la que en los niveles 3 y 4 de Fuente de Molinos 30 se ane-

ga sin razón aparente.

El organismo vecinal informó que ante las peticiones de los vecinos del edificio tomaron fotografías de la zona e hicieron un reporte de los trabajos preventivos que realizó Oapas.

“Ya se echó a andar un sistema que está tirando el agua a la

presa, tenemos escritos que se van a ingresar a las dependencias correspondientes”, explicó Claudia Frontana, gerente de la Asociación de Colonos.

Añadió que enviarán misivas a Protección Civil municipal y estatal para que determinen si las filtraciones del líquido afectan de manera potencial los cimientos del edificio.

“Que determine Oapas si se trata de un manantial o una fuga, pero vamos a exigir que se determine que está pasando”, aseveró Frontana.

El líder vecinal de Tecamachalco, Joaquín Pría, ofreció una reunión con residentes de los departamentos afectados para analizar a qué otras instancias pueden solicitar apoyo.

“Lo que queremos es que nos digan que no hay peligro, que el problema se va a resolver, no pedimos más, hay gente que ha luchado mucho por tener esos condominios, sólo queremos saber qué pasa”, manifestó uno de los vecinos de Fuente de Molinos.

claudio.barrera2@reforma.com

El respaldo

La Red de Seguridad apoyará a los vecinos afectados

49
departamentos
en el inmueble

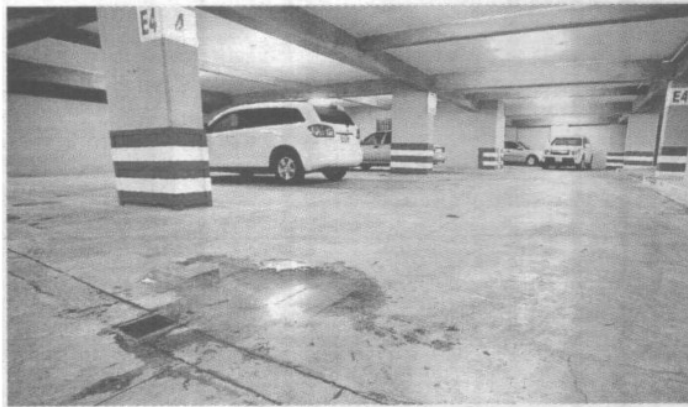
12
pisos tiene
el edificio

9
meses con la
problemática

2
niveles tiene el
estacionamiento



Fecha 31.07.2009	Sección Estado	Página 7
----------------------------	--------------------------	--------------------



> Los integrantes de la Red de Seguridad piden a las autoridades identificar el origen de las filtraciones en Fuente de Molinos.