

Deshabitable sector de Z. 19

□ **Viviendas de la "Primero de Julio" deberán ser evacuadas por ser peligrosas**

Guatemala, marzo 11. Por Ricardo Gatica Trejo. De la redacción de El Gráfico, Urgente.- Un sector de la colonia "Primero de Julio", en la zona 19, fue declarado no apto para ser habitable, ayer, cuando se conoció el Informe técnico realizado por el Instituto de Sismología, Vulcanología, Meteorología e Hidrología, INSIVUMEH.

El informe, que fue dado a conocer por el Ingeniero Estuardo Velásquez, director de ese organismo, durante una reunión de emergencia efectuada en la sede del Comité Nacional de Emergencia, CONE, ante delegados de diversos organismos estatales, señala también que el sector habitacional está construido sobre una falla geológica.

La misma, hasta ahora, tiene ya 700 metros de largo, según los estudios realizados por el INSIVUMEH, que ante esta situación, ha recomendado declarar inhabitable 10 de las 45 casas dañadas.

El ingeniero Velásquez dijo que los daños en ese sector son

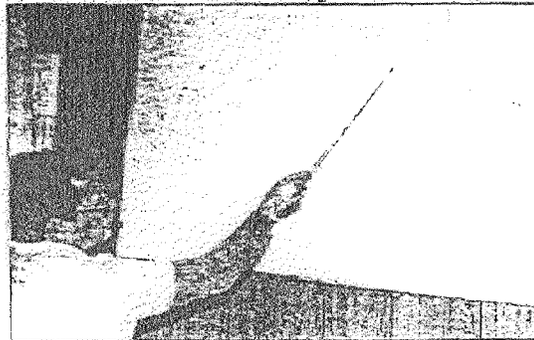
como producto de la falla geológica y la erosión interna ocasionada por el cordimiento de aguas pluviales.

Además de las casas dañadas, dijo el ingeniero Velásquez, la iglesia y la casa parroquial, están construidas exactamente sobre la falla geológica y en estos momentos se construye un edificio de tres niveles en el mismo sector.

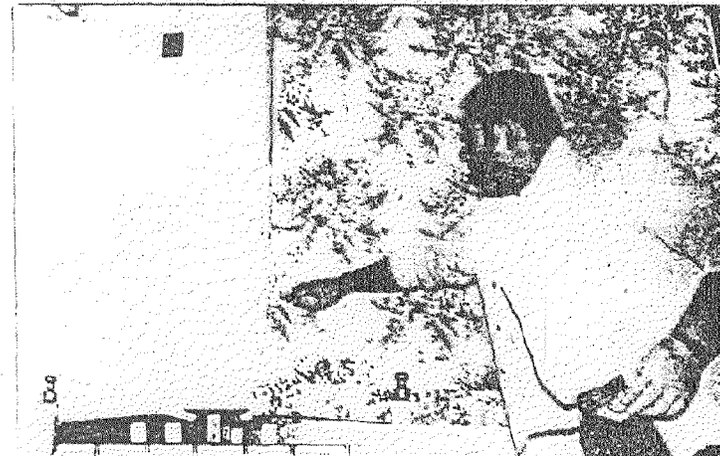
El estudio realizado por el INSIVUMEH, dijo el Ingeniero Velásquez, delimita dos situaciones. La primera, una zona de alto riesgo, y la segunda, una zona de riesgo menor.

Explicó el Ingeniero Velásquez que el INSIVUMEH recomienda reinstalar gradualmente a los grupos familiares afectados en otros sitios, pues, de las 45 casas, en estos momentos, diez no están aptas para ser habitadas.

En su criterio, dijo Velásquez, a la mayor brevedad posible, deberá realizarse el traslado de los diez grupos familiares cuyas residencias han sido catalogadas como no aptas para ser habitadas.



□ **EXPLICACION.** - El ingeniero Francisco Alvarez explica la situación en la colonia "Primero de Julio", en la zona 19, indicando que la falla geológica descubierta, tiene ya 700 metros, aunque se continúan los estudios. (Fotografía de Ricardo Gatica Trejo).



□ **DAÑOS.** - Un vecino de la colonia "Primero de Julio", muestra una pared en la cual, los daños quedan visibles.

Las grietas se han generalizado en los inmuebles.

CONE: "Junta previa con vecinos"

El coronel Juan Ismael Morales López, coordinador del CONE, dijo ayer que el grupo de trabajo que se ha hecho cargo de resolver la situación surgida en la colonia "Primero de Julio", se reunirá el lunes 20 de nuevo, para analizar la situación.

El martes entrante, por otra parte, dijo el coronel Morales López, se llevará a cabo una reunión con los vecinos del sector que se encuentran afectados por los hundimientos e informarles sobre lo que sucede.

Dijo el coronel Morales López, por

otra parte, que en este caso, se buscan soluciones concretas, que en el menor tiempo posible, puedan ayudar a resolver la situación de los damnificados.

En el proyecto, agregó, se encuentran involucradas instituciones del Estado y la municipalidad de Mixco. En estos momentos, señaló, tratamos de canalizar a través del CONE, todos los recursos y la información para evitar que los primeros sean mal utilizados y en el caso de la segunda, se tergiversen las informaciones.



□ Morales López.

BANVI: "Dos fallas en la colonia"

El Banco Nacional de la Vivienda, BANVI, tiene capacidad para asistir a las 45 familias afectadas por los hundimientos, dijo el delegado de ese organismo, señor José Rizzo.

Acompañado por la señora Thelma de Muralles, de relaciones públicas del BANVI, Rizzo explicó que de acuerdo al trabajo social realizado por esa entidad, diez casas tienen daños mayores al treinta por ciento, diez más, menos del treinta por ciento, 31 con daños menores y diez no se

pudieron censar porque no se permitió el ingreso de los trabajadores sociales.

Ayer mismo, dijo por otra parte la señora de Muralles, el BANVI dio un apartamento a una persona, cuya casa se le hundió en la "Primero de Julio".

Se recordó que la colonia mencionada tiene un total de 4,014 viviendas y una población estimada en 35 mil habitantes.



□ Herrarte.

Expertos: "Iglesia construida sobre fisura"

Tres profesionales integraron la comisión que efectuó el estudio. Ellos son, doctor en Ingeniería, Rodolfo Hernández, de la Universidad de San Carlos, Ingeniero Francisco Alvarez, del INSIVUMEH y Oscar Majus, de Obras Públicas.

Ellos explicaron detalles relacionados con el estudio, y entre otras cosas, señalan que se hace necesario detener, por ejemplo, la construcción de un edificio de tres niveles, colin-

dantes con la iglesia.

En el caso de la misma, se hará necesario un estudio estructural para conocer sobre los daños sufridos y tomar en cuenta que se encuentra construida sobre la falla geológica.

Ya, en este momento, dijo el Ingeniero Alvarez, hay dos viviendas que deben de ser evacuadas cuanto antes, pues están en muy malas condiciones y el riesgo es potencial.



□ Velásquez.



□ **DESHABITABLE.** - Esta residencia, en donde se han reunido un grupo de personas, es de las que se encuentra

deshabitable, según el informe de las autoridades.