

Cerrarán ^{2B} túneles en colegio de El Agustino

**Piso del Centro Educativo
1185 sucumbió hace unos
meses a forados que apare-
cieron en el patio principal**

GIOVANNA QUINTO *El Sol*

Este lunes empezarán las obras de rehabilitación y tratamiento de los cimientos de las galerías subterráneas del Centro Educativo N°1185 ubicado en el asentamiento humano 7 de Octubre, en El Agustino, luego de que se hiciera un minucioso estudio geológico-geotécnico de la situación del plantel.

La empresa Constructora Caraval S.A., es la encargada de realizar los trabajos de rehabilitación en un período de 60 días, tras resultar ganadora de la Buena Pro del concurso público 001, que convocó el Instituto Nacional de Infraestructura Educativa y de Salud (INFES), para hacerse cargo de las obras.

“Tenemos un tiempo corto, pero nosotros estamos comprometidos en cumplir según lo acordado, vamos a trabajar con 25 trabajadores y el colegio debe estar habilitado para fines de enero, si no tenemos inconvenientes”, explicó a EL SOL el geólogo Leonel Batista, ingeniero responsable de las obras por la constructora Caraval.

Según los estudios geológico-geotécnicos que hiciera la firma Hidroenergía Consultores en el colegio N° 1185, por encargo del INFES, se desconoce los motivos por el cual el relleno que sellaba el ingreso a la galería cedió. No se han detectado fallas estructurales o indicios de éstas que puedan atribuirse al hundimiento del terreno.

“La estructura de tres pisos del colegio está ubicada en la zona de mejor suelo, no se han detectado rellenos que sellan las cavidades de ingreso de las galerías subterráneas, esto garantiza a que no corre ningún peligro”, señaló el ingeniero de minas Víctor Enrique Zapata, supervisor de las obras.

TAPON DE CONCRETO

Las obras consistirán en taponear las dos cavidades de las galerías subterráneas y se iniciarán con el refuerzo de los pilares rocosos de las cavidades interiores, a través del “shotcrete” -lanzamiento de concreto- de tres pulgadas de espesor.

SOL

Fecha : 30 NOV, 1996

Página : 2B