



Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

CONCEPTO TECNICO No. 1779
FECHA SOLICITUD:
FECHA EMISION: Junio 5 de 1996
ENTIDAD SOLICITANTE: JAC-CHIRCALES
BARRIO: Chircales
LOCALIDAD: Rafael Uribe Uribe
UBICACION : Car 55 No 485 - 01 sur
REF OPES:

CONTENIDO

TIPO DE RIESGO: Medio por Deslizamiento
JUSTIFICACION TECNICA: La Escuela en su parte Occidental se encuentra en un talud de aproximadamente 15 metros que ha presentado caídas de roca por erosión diferencial de pequeñas capas de lutitas. En las aulas localizadas en la parte oriental de la Escuela se empozan aguas negras provenientes de los barrios La Colina y El Mirador de Marruecos.
CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES: Controlar las aguas de la parte superior del talud. Buscar los orígenes de las aguas y recogerlas Reiterar las rocas que están a punto de caer.



Oficina para la Prevención de Emergencias

Fondo para la Prevención y Atención de Emergencias



1779

CONCEPTO TECNICO OPES	
FECHA: FECHA VISITA: Junio 5 de 1996. BARRIO: Chircalas LOCALIDAD: Rafael Ojeda Ojeda. LOCALIZACION: Cra 55 # 485-01508 REFERENCIA OPES:	
CONTENIDO	SAC - Chircalas
1. ZONIFICACION GEOTECNICA:	
a) TIPO DE RIESGO: Riesgo medio por deslizamiento.	
b) JUSTIFICACION TECNICA: La escuela en su parte occidental ^{occidental} se encuentra en talud de aproximadamente 15 metros que ha presentado caídas de roca por erosión diferencial de varias capas de lutitas. En las cunetas ^{realizadas en la parte oriental} se empiezan a salir aguas negras provenientes de los baños la Carolina y Miradores de Marruecos.	
RECOMENDACIONES Y CONSIDERACIONES	
<ul style="list-style-type: none"> o Controlar las aguas de la parte superior del talud o Buscar los orígenes de los aguas y recogerlos. o Retirar las rocas que están a punto de caer. 	
NOMBRE: Nancy Alfonso P. PROFESION: Ingeniero Geólogo MATRICULA No.: 1522249046 346 FIRMA: Nancy Alfonso P.	

Realizado por
Ingen. Civil
JAW 252070.3395

parte oriental de la escuela