



Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

CONCEPTO TECNICO No. 1778**FECHA SOLICITUD:****FECHA EMISION:** Junio 5 de 1996**ENTIDAD SOLICITANTE:** ESCUELA FE Y ALEGRIA**BARRIO:** Bochica Sur**LOCALIDAD:** Rafael Uribe Uribe**UBICACION :** Cra 5A No 48 N- 49**REF OPES:** Escuela Fe y Alegria**CONTENIDO****TIPO DE RIESGO:**

Medio por Inundación

JUSTIFICACION TECNICA:

La Escuela se encuentra ubicada aproximadamente a 50 metros de la quebrada Chiguaza, se han presentado desbordamientos de la misma que han alcanzado a la Escuela. El Acueducto ha venido profundizando el cause de la quebrada que ha mitigado parcialmente la amenaza.

CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES:

Levantar un metro más los Jarillones

Captar las aguas negras que llegan a la quebrada, por donde se devuelven las aguas cuando hay avenidas.

Original Firmado por:
José Fidel Torres Salas
DIRECCIÓN



Oficina para la Prevención de Emergencias

Fondo para la Prevención y Atención de Emergencias



000002
1778

CONCEPTO TECNICO OPES	
FECHA: Junio 2a de 1996. FECHA VISITA Junio 5 de 1996. BARRIO: Bochica Sur LOCALIDAD: Rataal Uiba Uiba LOCALIZACION: Cra 5A No 48 N-49 REFERENCIA OPES: Escuela Pa y Alegria.	
CONTENIDO	
1. ZONIFICACION GEOTECNICA:	
a) TIPO DE RIESGO: Riesgo medio por Inundacion	
b) JUSTIFICACION TECNICA: La escuela se encuentra ubicada aproximadamente a 30 metros de la quebrada Chiguaza, se han presentado desbordamientos de la quebrada ^{misma} que han alcanzado a la escuela. El Acueducto ha seguido profundizando el cauce de la quebrada que ha utilizado parcialmente la amenaza.	
RECOMENDACIONES Y CONSIDERACIONES	
<ul style="list-style-type: none">• Levantar un metro más los jaulones• Proponer Captar las aguas negras que llegan a la qbrda (por donde se desvían las aguas cuando hay averías)	
NOMBRE: Nancy Alfonso B	Folios de Pg 8 Ing. Civil 9520203395
PROFESION: Ingeniero Geologo	
MATRICULA No.: 1522349046	
FIRMA: Nancy Alfonso B	