



Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

CONCEPTO TECNICO No. 1501

FECHA SOLICITUD:

FECHA EMISION: Abril 19 de 1996
--

ENTIDAD SOLICITANTE: Alcaldía Local
--

BARRIO: DANUBIO AZUL URBANIZACION LA VEGA DEL BOSQUE

LOCALIDAD: Usme

UBICACION Cile 55 Sur # 5 D - 55 Sur

REF OPES: (Rectificación Concepto Técnico No. 203)

CONTENIDO

TIPO DE RIESGO:

Zona de alto riesgo por inundación

JUSTIFICACION TECNICA:

El predio es atravesado por un canal abierto de aguas lluvias y aguas negras proveniente del barrio La Paz y el Danubio, las aguas están entubadas hasta el predio anterior.
--

La tubería recolectora de estas aguas que atraviesan la Avda Usme es insuficiente.
--

Anexo el estudio ambiental y mapa del terreno, realizado por la Urbanización la Vega del Bosque.
--

CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES:

Encauzar y entubar las aguas lluvias y sanitarias, prolongando según el diseño del Acueducto para el área.
--

Ampliar el diámetro del tubo de colectores en la avda Usme
--

Pavimentar el terreno de la carretera y exigir el cierre de los muros de la ladrillera Santa Fe

Original Firmado por:
José Fidel Torres Páez
DIRECTOR

OPES

Oficina para la Prevención de Emergencias
Fondo para la Prevención y Atención de Emergencias

FOPAE



Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

CONCEPTO TECNICO No. 1501	
FECHA SOLICITUD:	
FECHA EMISION:	Abril 19 de 1996
ENTIDAD SOLICITANTE:	Alcaldía Local
BARRIO:	DANUBIO AZUL URBANIZACION LA VEGA DEL BOSQUE
LOCALIDAD:	Usme
UBICACION	Clle 55 Sur # 5 D - 55 Sur
REF OPES:	(Rectificación Concepto Técnico No. 203)
CONTENIDO	

TIPO DE RIESGO: Zona de alto riesgo por inundación
JUSTIFICACION TECNICA: El predio es atravesado por un canal abierto de aguas lluvias y aguas negras proveniente del barrio La Paz y el Danubio, las aguas están entubadas hasta el predio anterior. La tubería recolectora de estas aguas que atraviesan la Avda Usme es insuficiente. Anexo el estudio ambiental y mapa del terreno, realizado por la Urbanización la Vega del Bosque.
CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES: Encauzar y entubar las aguas lluvias y sanitarias, prolongando según el diseño del Acueducto para el área. Ampliar el diámetro del tubo de colectores en la avda Usme Pavimentar el terreno de la carretera y exigir el cierre de los muros de la ladrillera Santa Fe

Original Firmado por José Antonio Torres

OPES

Oficina para la Prevención de Emergencias
Fondo para la Prevención y Atención de Emergencias

FOPAE



Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

000003
ct. 1504

CONCEPTO TECNICO OPES

FECHA:

FECHA VISITA: Abril 19 de 1996.

BARRIO: Danubio Azul - Urbanización La Vega del Bosque.

LOCALIDAD: Usme

LOCALIZACION: Calle 55 Sur No - 5 D - 55

REFERENCIA OPES: Urbanización La Vega del Bosque - Rectificación Concepto No 203

CONTENIDO

1. ZONIFICACION GEOTECNICA (INGEOMINAS)

2. TIPO DE RIESGO:

Zona de Alto Riesgo por inundación

JUSTIFICACION TECNICA:

El predio es atravesado por un canal abierto de aguas lluvias y aguas negras que se proveniente del barrio La Paz y el Danubio, las aguas estan entubada hasta el predio anterior. La tubería colectora de estas aguas que atraviesa la Avenida Usme es insuficiente. Anexo el Estudio Ambiental y Mapa del terreno, realizado por la Urbanización La Vega del Bosque.

RECOMENDACIONES Y CONSIDERACIONES

- Escavar y entubar las aguas lluvias y sanitarias prolongando según el diseño del acueducto para el área.
- Ampliar el diametro al tubo de colectores en la Avenida Usme.
- Pavimentar el tramo de la carretera y exigir el cierre de los muros de la ladrillera Santa Fé

NOMBRE: Nancy Alfonso Bassal

PROFESION: Ingeniero Geologo.

MATRICULA No. 1522319046 BYC

FIRMA: Nancy Alfonso B.

*Carlos Humberto de P...
Ing. Civil
Belle 2520203395*

* Debido a las ladrilleras Santa Fé y la no pavimentación de la

OPES

Oficina para la Prevención de Emergencias
Fondo para la Prevención y Atención de Emergencias

FOPAE