



Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

CONCEPTO TECNICO No. 209

FECHA SOLICITUD: Enero 4 1995.

FECHA DE EMISION: Marzo 7 de 1995.

ENTIDAD SOLICITANTE: E.E.E.B.

BARRIO: Los Almendros.

LOCALIDAD: Kennedy.

UBICACION: Calle 42 N° 121A-47.
--

REF. OPES: 0835

CONTENIDO

TIPO DE RIESGO:

Riesgo Ambiental.
Riesgo Alto por Inundación.

JUSTIFICACION TECNICA:

Zona I-P, de inundación y terrenos poco permeables.
Geomorfológicamente la zona es plana, la red vial interna se encuentra en mal estado. La zona no cuenta con red de alcantarillado de aguas lluvias ni de aguas negras (Autoconstrucción), el agua es captada por medio de mangueras, servicio de energía eléctrica (transformador sobrecargado).
Contaminación por basuras y materia orgánica en descomposición.

CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES:

Control de la Contaminación.

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

CONCEPTO TECNICO OPES	
FECHA: Enero 4/95 FECHA VISITA: BARRIO: Los Almendras LOCALIDAD: Kennedy. LOCALIZACION: Calle 42 # 121A-47 REFERENCIA OPES: 0839.	
CONTENIDO	95-4-30.
1. ZONIFICACION GEOTECNICA (INGEOMINAS):	
a) TIPO DE RIESGO: Alto - Inundaciones Alto - Ambiental	
b) JUSTIFICACION TECNICA: Zona geologicamente para deficiencias en la prestación del servicio de alcantarillado, lo que genera en épocas invernales inundaciones. Red viales totalmente destruida, agua por manguera. Aguas negras por autoconstrucción. Hay luz, teléfono público. Problemas de fisuras. Comprende 10 a 15 cuadras.	
RECOMENDACIONES Y CONSIDERACIONES	
NOMBRE: Asensio Lugo PROFESION: Geólogo MATRICULA No. 0777 FIRMA: 	



Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

CONCEPTO TECNICO OPES

23

FECHA: Marzo 3-95
 FECHA VISITA: Marzo 3 y 6 de 1995
 BARRIO: Los Almendros.
 LOCALIDAD: Kennedy
 LOCALIZACION: calle 42 No. 121A-47
 REFERENCIA OPES: 0835

CONTENIDO

Fotos N. 95-4-30

1. ZONIFICACION GEOTECNICA (INGEOMINAS): Zona I-P. De baja intensidad de riesgo por ser permeables.

a) TIPO DE RIESGO: Medio: Por contaminación ambiental tipo basuras y materia orgánica en descomposición.

b) JUSTIFICACION TECNICA: No hay presencia de servicios de alcantarillado, hay luz deficiente, no hay tel público es un barrio en proceso de transformación más definidos sin parámetros, el transformado existente se encuentra sobrecargado.

RECOMENDACIONES Y CONSIDERACIONES No construir en las zonas más bajas con el fin de evitar inundaciones en épocas de invierno.

NOMBRE: I. Salub. Santamaría de P. G.
 PROFESION: Ing. Civil
 MATRICULA No. 2520203395
 FIRMA: I. Salub. Santamaría de P. G.

OPES

Oficina para la Prevención de Emergencias

Fondo para la Prevención y Atención de Emergencias

FOPAE

000004

