

CONCEPTO TECNICO No. 2119

FECHA SOLICITUD:

FECHA EMISION: Septiembre 5 de 1996

ENTIDAD SOLICITANTE: RED DE SOLIDARIDAD - ALCALDIA LOCAL

BARRIO: JUAN JOSE RONDON

LOCALIDAD: USME

UBICACION: Calle 87B sur No 12 B - 40 Este.(puntual)

REF OPES:

CONTENIDO

TIPO DE RIESGO:

BAJO POR DESLIZAMIENTO.

JUSTIFICACION TECNICA:

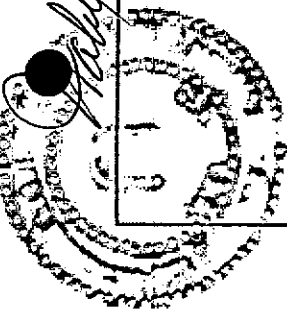
Observamos una vivienda en madera y lata, afectada por deslizamientos y arrastre de material fino a falta de la canalización de las aguas lluvias en invierno.

El sector no cuenta con sistemas de Alcantarillado, drenaje, ni aguas potables.

CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES:

Realizar construcción con asesoría de un profesional especializado.

Handwritten signature: Carlos Gaitanero del



ALCALDIA MAYOR DE SANTA FE DE BOGOTÁ
Fono para la Prevención y Atención
de Emergencias

Handwritten initials: PS

CONCEPTO TECNICO No. 2119

FECHA SOLICITUD:

FECHA EMISION: Septiembre 5 de 1996
--

ENTIDAD SOLICITANTE: RED DE SOLIDARIDAD - ALCALDIA LOCAL

BARRIO: JUAN JOSE RONDON

LOCALIDAD: USME

UBICACION : Calle 87B sur No 12 B - 40 Este.(puntual)
--

REF OPES:

CONTENIDO

TIPO DE RIESGO:

BAJO POR DESLIZAMIENTO.

JUSTIFICACION TECNICA:

Observamos una vivienda en madera y lata, afectada por deslizamientos y arrastre de material fino a falta de la canalización de las aguas lluvias en invierno.

El sector no cuenta con sistemas de Alcantarillado, drenaje, ni aguas potables.

CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES:

Realizar construcción con asesoría de un profesional especializado.

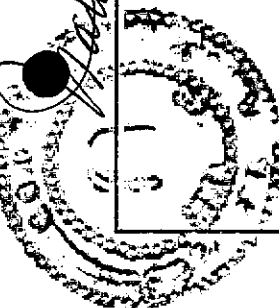
ALCALDIA MAYOR DE SAN CARLOS DE GUAYAMA



Oficina para la Prevención y Atención
de Emergencias

Handwritten signature or initials.

Handwritten signature: Gabriel Gaudiniano del P.





Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

000003

219

CONCEPTO TECNICO OPES

FECHA:

FECHA VISITA: Agosto 29/96

BARRIO: Juan Jose Roldan

LOCALIDAD: Usme

LOCALIZACION: Calle 87B N° 12B-40 Estc (Pontual)

REFERENCIA OPES:

AL - Red de Seguridad
Mejoramiento de creeds

a) TIPO DE RIESGO:

Bajo por deslizamiento

b) JUSTIFICACION TECNICA:

Observamos una vivienda en madera y lata, afectada por deslizamientos y arroyo de natural fuso a falta de la canalizarse de las aguas lluvias en invierno.

El sector no cuenta con sistemas de alcantarillado, drenaje ni aguas potables.

RECOMENDACIONES Y CONSIDERACIONES

Realizar construcciones con asesoria de personal especializado

NOMBRE: Patricia Pachou B

PROFESION: Ing Civil

MATRICULA No.: 222222/03

FIRMA:

OPES

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

FOPAE