

**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:**

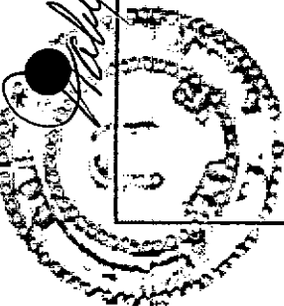
Observamos una vivienda en madera y lata, afectada por deslizamientos y arrastre de material fino a falta de la canalización de las aguas lluvias en invierno.

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 BOGOTA  
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.

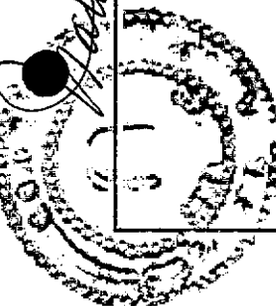
ALCALDIA MAYOR DE SAN CARLOS DE BARRIO



Oficina para la Prevención y Atención  
de Emergencias

*Handwritten signature or initials.*

*Handwritten signature: Gabriel Gauranero d.P.*





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 feno 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