



000001

Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

OFICINA DE PREVENCIÓN DE EMERGENCIAS OPES

CONCEPTO TECNICO No. 8

FECHA SOLICITUD: 10 de Octubre de 1994

FECHA DE EMISION: 8 de Noviembre de 1994

ENTIDAD SOLICITANTE: Empresa de Energía Eléctrica

BARRIO: Miravalle

LOCALIDAD: Usme

UBICACION: Localizado en al carretera a Usme, cerca al Cade de Yomasa.

REJ. OPES: 1065

CONTENIDO

TIPO DE RIESGO:

No presenta ningún tipo de riesgo.

JUSTIFICACION TECNICA:

La urbanización es pequeña con un sistema de drenaje adecuado.



OPES

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

FOPAE

OFICINA DE PREVENCIÓN DE EMERGENCIAS DE
 ANTAFA DE BOGOTÁ (OPES)

FIRMA: Caldwin

Matrícula N. 2520248445 CND.

NOMBRE: AGUSTIN CARDEON NAVARRO
 PROFESION: INGENIERO CIVIL
 FECHA: OCTUBRE 31 - 1994
 FECHA DE VISITA: OCTUBRE 25 - 1994
 LOCALIDAD: USME
 BARRIO: MICA VALLE

LOCALIZACION: CALLETA A USME - CERCA AL CADE DE YOMASA.
 REFERENCIA OPES: 1065

ESTUDIOS CONOCIDOS	RIESGO	JUSTIFICACION TECNICA	CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES
	Ninguno	Urbanización pequeña con buen sistema de drenaje. No tiene mayor riesgo para sus habitantes.	Zona Urbana.
			000002

FICINA DE PREVENCIÓN DE EMERGENCIAS DE
 ANTAPE DE BOGOTÁ (OPES)

FIRMA: [Signature]
 Matrícula N. 0797

NOMBRE: Armando Rincon
 PROFESION: Geologo
 FECHA: 21-10-95
 FECHA DE VISITA: 25-10-95
 LOCALIDAD: U.N.E.
 BARRIO: Barra Vieja

LOCALIZACION: Campanera a U.N.E cerca al caso de YOLANDA
 REFERENCIA OPES: 1065.

ESTUDIOS CONOCIDOS	RIESGO	JUSTIFICACION TECNICA	CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES
	NINGUNO	URBANIZACION SIN NINGUN RIESGO GEOLOGICO.	ZONA URBANA. Bien Pautada. 000003