



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. Secretaría GOBIERNO

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

EMERGENCIA No. DIAGNÓSTICO TÉCNICO No. DI- 2148 COORDINACIÓN TÉCNICA

1 DATOS GENERALES DEL EVENTO

Table with 2 columns: ATENDIÓ (Carlos Eduardo Mendoza Serrano) and REPORTÓ (Rocio Capera). Rows include EQT: 25, MOVIL: 3, FECHA: 27/11/2004, and HORA: 2:45 p.m.

Table with 2 columns: DIRECCIÓN (Calle 48Q Sur N° 2D-07 Este) and ÁREA DIRECTA (5.0 m²). Rows include BARRIO (Rincón del Valle), POBLACIÓN ATENDIDA, UPZ (57 Diana Turbay), FAMILIAS (1), ADULTOS (1), NIÑOS, LOCALIDAD (Rafael Uribe Uribe), and PREDIOS EVALUADOS (1).

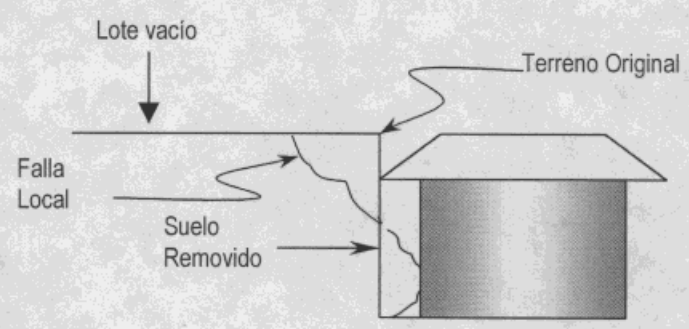
2 EVENTO

TIPO: REMOCIÓN EN MASA [X] INUNDACIÓN [ ] ESTRUCTURAL [ ]

DESCRIPCIÓN Y CAUSAS:

Falla local del talud de corte de 4.0 m de altura, que afectó el patio de una vivienda, movilizand... El talud inestabilizado no contaba con ningún tipo de protección ni de estructura de contención...

3 ESQUEMA



## 4 AFECTACIÓN:

#	NOMBRE(Cabeza Hogar)	DIRECCIÓN	TELÉFONO	P	A	N	DAÑOS EN VIVIENDA
1	Rosario Cabera	Calle 48Q Sur N° 2D-07 Este	7721274	1	1	--	Afectación parcial del patio por acumulación del material deslizado. No se presentaron daños en la estructura de la vivienda.

P: Total Personas A: Adultos N: Niños

INFRAESTRUCTURA: SI  NO  CUAL?

## 5 RIESGOS ASOCIADOS (Potenciales daños que se esperarían de no implementar las recomendaciones)

Aumento de la zona afectada por el deslizamiento, lo cual incrementaría el volumen del material removido, pudiendo afectar otros espacios de la vivienda.

## 6 ACCIONES EJECUTADAS

- Evaluación técnica del sector
- Suministro de 4.0 m de plástico para recubrir el talud afectado con el fin de reducir la infiltración de agua.

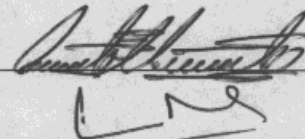
## 7 RECOMENDACIONES

- Restricción parcial de uso del patio de la vivienda de la señora Rosario Capera, hasta que no se remueva totalmente el material terreo deslizado.
- Definición de acciones de mitigación acorde con el Plan de Acción que se adelanta en este sector.

## 8 ADVERTENCIA

El presente diagnóstico, sus conclusiones y recomendaciones están basadas en el reconocimiento de campo efectuado durante la atención de la emergencia; por tal razón, pueden existir situaciones no previstas en él y que se escapan de su alcance.

NOMBRE Carlos Eduardo Mendoza Serrano  
 PROFESIÓN Ingeniero Civil – Msc Geotecnia  
 MATRÍCULA 25202084539 CND o.k.



Vo. Bo.

ING. JAVIER PAVA SÁNCHEZ  
 COORDINADOR TÉCNICO