



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría

GOBIERNO

000001

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

EMERGENCIA No. \_\_\_\_  
DIAGNÓSTICO TÉCNICO No. DI-2396  
COORDINACIÓN TÉCNICA

1 DATOS GENERALES DEL EVENTO

ATENDIÓ SAMUEL ENRIQUE MARTINEZ ARIAS

REPORTÓ

LUIS FELIPE NARVAÉZ

EQT: 03 MOVIL: 05

FECHA: 25 mayo de 2005 HORA: 11:50

DIRECCIÓN: Cra. 77 A. Bis No. 69 A sur -77

ÁREA DIRECTA: 60 m<sup>2</sup> aprox

BARRIO: Santa Viviana

POBLACIÓN ATENDIDA:

UPZ: 69. Ismael Perdomo

FAMILIAS 1 ADULTOS 4 NIÑOS 5

LOCALIDAD: 19. Ciudad Bolívar

PREDIOS EVALUADOS 1

2 EVENTO

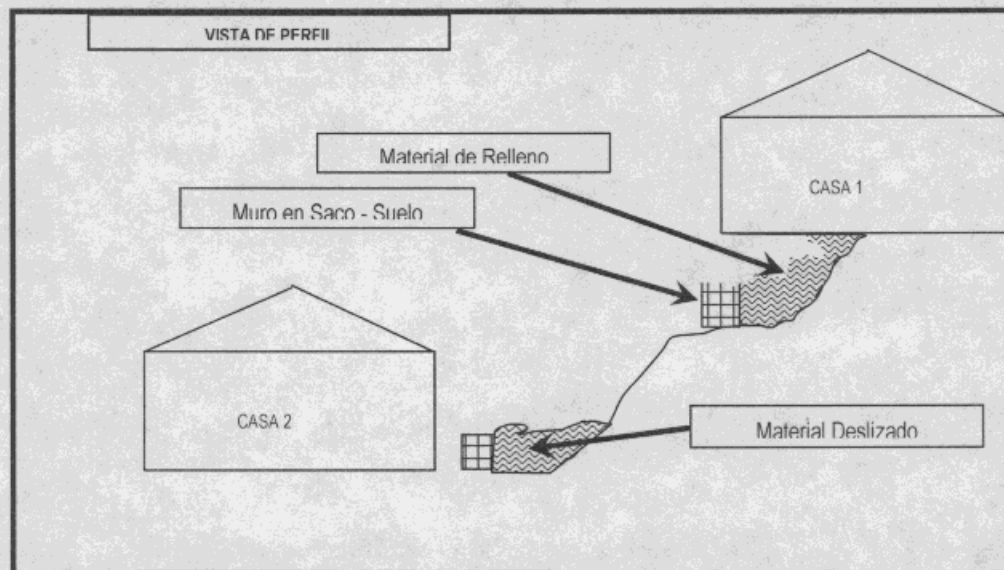
TIPO: REMOCIÓN EN MASA

INUNDACIÓN

ESTRUCTURAL

**DESCRIPCIÓN Y CAUSAS:** Deslizamiento local en el patio anterior de la vivienda y colapso parcial de muro en saco suelo, la vivienda está construida en material de recuperación, este deslizamiento se causado por manejo deficiente de aguas lluvias y servidas provenientes de los predios superiores. Afectó la movilidad por el patio anterior de la vivienda ubicada en la parte baja sin comprometer la habitabilidad y estabilidad de ésta.

3 ESQUEMA



## 4 AFECTACIÓN:

#	NOMBRE(Cabeza Hogar)	DIRECCIÓN	TELÉFONO	P	A	N	DAÑOS EN VIVIENDA
1	LUIS FELIPE NARVAEZ	Carrera 77 A Bis No. 69 A - 77 Sur	7170740	2	4	5	Afectación patio anterior de la vivienda, restringiendo parcialmente el acceso.
1	N.N	Carrera 77 A Bis No. 69 A - 67 Sur					La vivienda se encuentra deshabitada y los vecinos desconocen los datos del propietario

P: Total Personas A: Adultos N: Niños

INFRAESTRUCTURA: SI  NO  CUAL? \_\_\_\_\_

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

En la actualidad no se presenta un riesgo inminente, pero continuar el talud expuesto sin la intervención adecuada se puede, presentar un fenómeno retrogresivo que afecte la estabilidad de esta vivienda y las adyacentes.

## 6 REQUERIMIENTOS

FAMILIA #	EVACUACIÓN				AYUDAS	
	SI	NO	DEF.	TEMP.	HUMANITARIAS	MITIGACIÓN TEMPORAL(Enunciar)
1		X			SI	5 Postes de Madera, 5 Tablones, 20 Sacos y Kit de Herramientas

## 7 ACCIONES ADELANTADAS

Se evaluó la situación y se impartieron recomendaciones sobre la forma de intervención.  
Se acordó con el dueño del inmueble la readecuación del predio y el retiro del material deslizado.

8 RECOMENDACIONES

Retiro del material deslizado, adelantar la estabilización de talud y la reconstrucción del muro en saco - suelo por parte de los propietarios del predio.

Restringir el uso del patio anterior de la vivienda hasta tanto no se efectúen las mejoras

Realizar un manejo adecuado de las aguas lluvias y servidas para evitar el progreso del movimiento en masa.


9 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 SAMUEL ENRIQUE MARTINEZ ARIAS

PROFESIÓN INGENIERO CIVIL


MATRÍCULA 2520266672CND

  
Elaboró

NOMBRE CARLOS E. MOTTA T.

PROFESIÓN INGENIERO CIVIL - Msc. INGENIERÍA -  
GEOTECNIA

MATRÍCULA 25202-73855CND

  
Revisó

NOMBRE DIANA M. ARÉVALO.

PROFESIÓN INGENIERO CIVIL - Esp.- GEOTECNIA

MATRÍCULA 25202-54965CND

Aprobó

Vo.Bo. FERNANDO RAMÍREZ CORTÉS  
DIRECTOR