



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría
GOBIERNO

000001

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

DIAGNÓSTICO TÉCNICO No. DI- 2192
COORDINACIÓN TÉCNICA

1 DATOS GENERALES DEL EVENTO

ATENDIÓ

EQT: 10 MOVIL: 2
FECHA: 17 - Nov - 2004 HORA: 5:45 Pm

REPORTÓ

Comunidad y COB
EMERGENCIA No. _____

DIRECCIÓN: Cra 7 F Este No. 93 - 06 Sur
Cra 7 B Bis Este No. 92 - 94 Sur
BARRIO: La Esmeralda
UPZ: 59 - Alfonso López
LOCALIDAD: 5 - Usme

ÁREA DIRECTA: 0.3 Ha (2 Predios)

POBLACIÓN ATENDIDA:
FAMILIAS 2 ADULTOS 6 NIÑOS 5
PREDIOS EVALUADOS 2

2 EVENTO

TIPO: REMOCIÓN EN MASA INUNDACIÓN ESTRUCTURAL

ANTECEDENTES:

El 23 de junio de 2004 se realizó visita técnica a los predios ubicados en la Carrera 7 F Este No. 93 - 04 y 06 Sur (Dirección Nueva), los cuales se incluyeron en el programa de reasentamiento de familias localizadas en zonas de alto riesgo no mitigable con prioridad 1.

DESCRIPCIÓN Y CAUSAS:

Deslizamiento traslacional en la parte posterior de los predios, sitio en el cual los habitantes realizaron cortes verticales en la ladera, para completar la explanación y adecuación para la construcción de las viviendas. El fenómeno fue detonado por falta de manejo de las aguas de escorrentía y los flujos subsuperficiales. Además en el talud de corte no construyó una estructura de contención o confinamiento. Se observa incremento en los desprendimientos de material que generan empujes sobre la parte posterior de las construcciones.

REGISTRO FOTOGRÁFICO:



Fotografía 1. Vista del deslizamiento y de las viviendas afectadas.

Bogotá sin indiferencia



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

Secretaría
GOBIERNO

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

3 AFECTACIÓN:

#	NOMBRE(Cabeza Hogar)	DIRECCIÓN	TELÉFONO	P	A	N	DAÑOS EN VIVIENDA
1	Germán Antonio Ardila	Carrera 7 F Este # 93 - 04 Sur	7644364	6	3	3	Colapso del muro de cerramiento del patio por acción de los empujes generados por el material deslizado.
2	Luis Carlos Cruz	Carrera 7 F Este # 93 - 06 Sur		5	3	2	Colapso del muro de la parte posterior por los empujes generados por el material deslizado.

P: Total Personas A: Adultos N: Niños

INFRAESTRUCTURA: SI NO CUAL?

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

Colapso total de la parte posterior de las viviendas en mención, por acción de los empujes generados por el material deslizado y por el avance del fenómeno de remoción en masa.

5 REQUERIMIENTOS

FAMILIA #	EVACUACIÓN				AYUDAS	
	SI	NO	DEF.	TEMP.	HUMANITARIAS	MITIGACIÓN TEMPORAL(Enunciar)
1	X		X		NO	NO
2	X		X		NO	NO

6 ACCIONES ADELANTADAS

Al momento de la valoración técnica de la situación se gestionó la evacuación de las dos familias residentes en los predios objeto de la emergencia.

7 RECOMENDACIONES

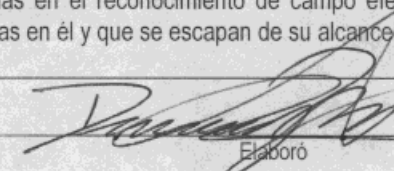
- Mantener evacuados e incluir los siguientes predios, en el programa de reasentamiento de familias localizadas en zonas de alto riesgo no mitigable, en prioridad 1:

#	NOMBRE(Cabeza Hogar)	DIRECCIÓN
1	Germán Antonio Ardila	Carrera 7 F Este # 93 - 04 Sur
2	Luis Carlos Cruz	Carrera 7 F Este # 93 - 06 Sur


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 DARWIN JAVIER ORTIZ GONZALEZ
PROFESIÓN INGENIERO CIVIL
MATRÍCULA 25202-73973 CND


Elaboró

NOMBRE DIANA PATRICIA AREVALO SÁNCHEZ
PROFESIÓN INGENIERA CIVIL - ESP. GEOTECNIA
MATRÍCULA 25202-54965 CND


Revisó

Vo. Bo.

ING. JAVIER PAVA SÁNCHEZ
COORDINADOR TÉCNICO

Bogotá sin indiferencia