



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría
GOBIERNO

OK

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

DIAGNÓSTICO TÉCNICO No. DI - 2658
COORDINACION DE EMERGENCIAS
(Emergencia No.54279)

1. DATOS GENERALES DEL EVENTO

ATENDIÓ: Jairo Ariel Méndez Mejía y José Luis Reyes				REPORTÓ	
COE:	14	MOVIL:	8	Policía Metropolitana	
FECHA:	03-03-2006	HORA:	3:30 p.m.		

DIRECCIÓN:	Calle 54 sur # 34 - 73	ÁREA DIRECTA:	3 m ²		
BARRIO:	San Vicente	POBLACIÓN ATENDIDA:			
UPZ:	42 - Venecia	FAMILIAS	1	ADULTOS	6
LOCALIDAD:	6 - Tunjuelito	PREDIOS EVALUADOS	1	NIÑOS	1

2. TIPO DE EVENTO

REMOSION EN MASA INUNDACION ESTRUCTURAL

3. DESCRIPCIÓN Y CAUSAS:

Se presenta un muro de un antejardín de aproximadamente 1.5 m de altura y ancho de 2 m., construido en mampostería simple en peligro inminente de colapso estructural, poniendo en riesgo la vida de los peatones que transitan frente a la vivienda ubicada en la calle 54 sur # 34 - 73 de propiedad de la señora Inés Prada.

4. REGISTRO FOTOGRAFICO



Foto No. 1 Muro en peligro de colapso.



Foto No. 2 Detalle de la deformación que presenta el muro

Ar



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría
GOBIERNO

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS



Foto No. 3 Se atendió la emergencia con apoyo de policía del CAI de Venecia.



Foto No. 4 Dentro de las acciones adelantadas se encinto el área que presenta riesgo por colapso del muro.

5. AFECTACIÓN:

#	NOMBRE (Cabeza Hogar)	DIRECCIÓN	TELÉFONO	P	A	N	DAÑOS EN VIVIENDA
1	Inés Prada	Calle 54 sur # 34-73		7	6	1	Muro en peligro inminente de colapso

P: Total Personas A: Adultos N: Niños

AFECTACION EN INFRAESTRUCTURA PUBLICA: SI NO CUAL?

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

Sobre en la vida e integridad de las personas que transitan frente a la vivienda ubicada en la calle 54 sur # 34-73 de propiedad de la señora Inés Prada, por colapso de un muro.

7. REQUERIMIENTOS

FAMILIA #	EVACUACIÓN				AYUDAS		
	SI	NO	DEF.	TEMP.	HUMANITARIAS		
1	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	SI <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	

8. ACCIONES ADELANTADAS

- Inspección visual del sitio del problema y establecimiento de la condición de riesgo.

4



ALCALDIA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.
Secretaría
GOBIERNO

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

- Se recomendó por parte del ingeniero José Luis Reyes especialista en estructuras, la demolición controlada del muro que presenta peligro por colapso, pero debido a que en ese momento no se encontraba la propietaria de la vivienda y la persona que atendió la visita manifestó ser menor de edad y no estar autorizada para permitir el desarrollo de estos trabajos, no fue posible realizar esta actividad en la visita respectiva.
- Se encinto el área que presenta riesgo por colapso del muro.
- Se coordinó con la policía del CAI de Venecia para verificar la demolición controlada del muro en un plazo no mayor de 48 horas.

9. RECOMENDACIONES

Desarrollar de manera controlada la demolición del muro del antejardín de la vivienda ubicada en la calle 54 sur # 34 – 73 de propiedad de la señora Inés Prada.

10. ADVERTENCIA

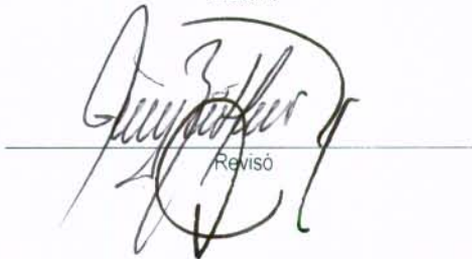
El presente diagnóstico, sus conclusiones y recomendaciones están basadas en el reconocimiento de campo efectuado durante la atención de la emergencia; por tal razón, pueden existir situaciones no previstas en él y que se escapan de su alcance.

NOMBRE JAIRO ARIEL MÉNDEZ MEJÍA
PROFESIÓN INGENIERO GEÓLOGO. ESPECIALISTA EN GEOTECNIA
MATRÍCULA 15223119714 BYC

NOMBRE FREDY RIVEROS HERRERA
PROFESIÓN INGENIERO GEOLOGO. ESPECIALISTA EN EVALUACION DE
RIESGOS
MATRÍCULA 1522374489 BYC

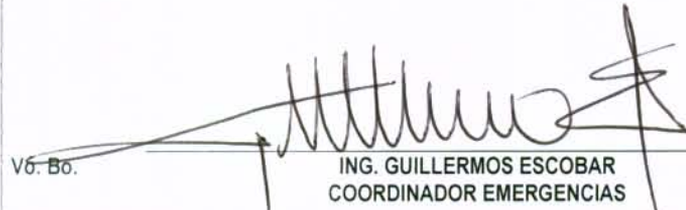


Elaboró



Revisó

V6: Bo.



ING. GUILLERMOS ESCOBAR
COORDINADOR EMERGENCIAS

ING. FERNANDO RAMÍREZ CORTÉS
DIRECTOR