



Secretaría  
**GOBIERNO**

ALCALDIA MAYOR SANTA FE DE BOGOTA

DIRECCION DE PREVENCION Y ATENCION DE EMERGENCIAS

**DIAGNOSTICO No.608 DE EMERGENCIA  
AREA DE ANALISIS DE RIESGOS**

**Datos Generales sobre el Evento:**

Fecha: Marzo 19 de 1999  
Hora: 5:00 p.m. – 7:00 p.m.  
Dirección: Avenida Circunvalar con calle 20.  
Barrio: **La Paz Central.**  
Localidad: Santa Fe.

**Descripción del Evento:**

En atención al reporte de emergencia, se realizó una visita técnica, en la cual se observó un deslizamiento sobre la calzada sur de la Avenida Circunvalar, proveniente del talud adyacente. El material deslizado corresponde al espesor superficial de suelo residual arcillo-arenoso, saturado por las aguas de escorrentía.

**Agentes detonantes:**

- Aguas lluvias.

**Agentes contribuyentes:**

- Características geomecánicas del material deslizado.
- Pendiente del talud vial.
- Poca cobertura vegetal.

**RECOMENDACIONES:**

**1. INMEDIATAS:**

- Retirar el material que se encuentra sobre el talud y sobre la vía, así como talar un árbol que amenaza con caer. (Esta actividad fue llevada a cabo por la Secretaría de Obras Públicas el sábado 20 de Marzo).
- Vigilancia e implementación de medidas de seguridad por parte de la Secretaría de Tránsito para el control del tráfico de vehículos por esta vía. (En la noche del 19 de Marzo la Secretaría llevó a cabo las medidas pertinentes).

**2. A CORTO PLAZO:**

- Realizar diseños de obras de protección y drenaje para la mitigación del sector inestable.

El presente diagnóstico es de carácter general y está basado en la observación de las características externas del sector analizado.

**NOMBRE:** SILVIANA MARIA RENDON M.

**PROFESION:** INGENIERA GEOLOGA. MsC.

**MATRICULA:** 0522346135 ANT

**AREA DE ANALISIS DE RIESGOS**

Vo.Bo.

*Silviana M. Rendón M.*  
*HP*