



Alcaldía Mayor de Santafé de Bogotá

<b>CONCEPTO TECNICO No. 1676</b>
<b>FECHA SOLICITUD:</b>
<b>FECHA EMISION:</b> Mayo 28 de 1996
<b>ENTIDAD SOLICITANTE:</b> D.A.P.D y C.V.P.
<b>BARRIO:</b> San Luis.
<b>LOCALIDAD:</b> Ciudad Bolívar.
<b>UBICACION:</b> Diag. 64 sur Calle 65 A sur con Cra 18 V a Cra 19 A Bis.
<b>REF OPES:</b>
<b>CONTENIDO</b>

**TIPO DE RIESGO:**

Bajo por deslizamiento.

**JUSTIFICACION TECNICA:**

Urbanización consolidada, construcciones tipo 2 y 3.  
Servicios públicos básicos y vías pavimentadas.  
Ubicado en una zona plana o pendiente suave.  
No existen evidencias de problemas de estabilidad en el sector.

**CONSIDERACIONES Y RECOMENDACIONES:**

Tratamiento y control de la erosión.  
Arborización y empradización de la zona verde ubicada en la parte alta de la urbanización.

**OPES**

Oficina para la Prevención de Emergencias  
Fondo para la Prevención y Atención de Emergencias

**FOPAE**

1676

CONCEPTO TECNICO OPES

FECHA:   
 FECHA VISITA Mayo 28 de 1990   
 BARRIO San Luis   
 LOCALIDAD Ciudad Bolivar   
 LOCALIZACION Dg 64 sur a clla 65A sur con Cru 18U a Cru 19ABU   
 REFERENCIA OPES

CONTENIDO DAPD y CVP

1. ZONIFICACION GEOTECNICA :

Zona J B P

a) TIPO DE RIESGO:

Riesgo Bjo por deslizamiento

b) JUSTIFICACION TECNICA:

- Urbanización consolidada, construcciones tipo 2 y 3 servicios publicos basicos y vías pavimentadas
- Ubicado en una zona plana a pendiente suave
- No existen evidencias de problemas de estabilidad ni ~~problemas~~ en el sector; presencia de ~~servicios~~ en

RECOMENDACIONES Y CONSIDERACIONES

1. Tratamiento y control de la erosión,
  - arborizacion y engradizacion de la zona verde ubicada en la parte alta de la urbanización.
  - ~~control de infiltracion y conducción de aguas lluvias en~~

NOMBRE: Javier Para Sanchez   
 PROFESION: Ingeniero Geologo   
 MATRICULA No.: 25223-49048

Caluf 3 de Pgo   
 Ing. Civil   
 2520203395

FIRMA:

DIRECTOR   
 ...   
 ...