



**ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ DC.**
GOBIERNO SEGURIDAD Y CONVIVENCIA
Fondo de prevención y
Atención a emergencias

FUENTE:
DPAE,SDP,UAECD

ELABORO:
 **EOTECNIA &
IMENTACIONES**
Compañía de Diseño y Consultoría

INTERVENTORIA:
 **DESARROLLO, PLANEACION
E INFRAESTRUCTURA LTDA**



CONVENCIONES

	VIVIENDAS CON ESTADO DE RIESGO MUY BAJO.		NUMERO DE MANZANA SEGUN GEOINGENIERIA 2000
	VIVIENDAS CON ESTADO DE RIESGO BAJO.		NUMERO DE MANZANA CATASTRAL
	VIVIENDAS CON ESTADO DE RIESGO MEDIO.		PIEZOMETRO TIPO CASAGRANDE
	VIVIENDAS CON ESTADO DE RIESGO ALTO.		INCLINOMETRO
	VIVIENDAS CON ESTADO DE RIESGO MUY ALTO.		NUMERO DE PREDIO
	VIVIENDAS EVACUADAS CON SOPORTE DPAE.		

DISEÑO: EDGAR RODRIGUEZ	FECHA: Dic-22-2008
----------------------------	-----------------------

DIBUJO: EDUARDO ARTUNDUAGA	FECHA: Dic-22-2008
-------------------------------	-----------------------

REVISO: LEONARDO ROSILLO	FECHA: Dic-22-2008
-----------------------------	-----------------------

APROBO: JUAN CARLOS AFANADOR	FECHA: Dic-22-2008
---------------------------------	-----------------------

Vo. Bo. INTERVENTORIA EDSON ORLANDO HOYOS CERÓN	FECHA: Dic-22-2008
--	-----------------------

ARCHIVO 1407 FIG2 EVALUACION DE RIESGO.DWG	FECHA: Dic-22-2008
---	-----------------------

NOTA:
Es importante resaltar que la condición de riesgo evaluada es relativa y esta enfocada a la identificación de las viviendas con mayor grado de afectación y que deben ser objeto de monitoreo y seguimiento constante, que permitan posteriormente determinar las acciones pertinentes respecto a las condiciones actuales que puedan presentar las viviendas monitoreadas.

PROYECTO
CONS N° 712 de 2008
MONITOREO GEOTECNICO Y ESTRUCTURAL EN EL SECTOR DE LA URBANIZACIÓN VILLA DE LOS ALPES DE LA LOCALIDAD DE SAN CRISTOBAL, EN BOGOTÁ DC

EVALUACION DE RIESGO
CAMPAÑA 1

GYC-1407-C1-02
1407 FIG2 EVALUACIÓN DE RIESGO.DWG

