



LEYENDA DE AMENAZAS

- U** Amenaza antrópica
- Aa1** Amenaza de origen hidrológico. Amenaza alta por inundación debida a la quebrada Yagulga
- Aa2** Amenaza de origen hidrológico. Amenaza alta por inundación debida a la quebrada Chimbayaco
- Aa4** Amenaza de origen hidrológico. Amenaza alta por inundación debida a la escorrentía superficial
- Am2** Amenaza de origen hidrológico. Amenaza media por inundación debida a la quebrada Chimbayaco
- Ab3** Amenaza de origen hidrológico. Amenaza baja por inundación debida a los zanjones
- An** Amenaza nula o sin amenaza aparente (exceptuando la amenaza sísmica)

CONVENCIONES CARTOGRAFICAS

- Perimetro urbano
- Zona urbana
- Drenajes

CONVENIO No. 193 DE 1998

"EVALUACION DE LAS AMENAZAS POTENCIALES DE ORIGEN GEOLOGICO (ACTIVIDAD SISMICA, VOLCANICA), GEOMORFOLOGICO (REMOCIONES EN MASA, EROSION) E HIDROMETEOROLOGICO (DINAMICA FLUVIAL, INUNDACIONES Y SEQUIAS) Y CARACTERIZACION GEOTECNICA PRELIMINAR DE LAS CABECERAS MUNICIPALES DEL DEPARTAMENTO DEL HUILA"

REFERENCIAS CARTOGRAFICAS:

IGAC. Municipio de El Agrado - zona urbana - 1989. Escala 1:4000.  
 INGEOMINAS. Mapa Geológico Generalizado del Huila. 1989. Escala 1:400000.  
 DIEDERIX H. y GOMEZ H. Mapa Geológico Sur del Departamento del Huila. IGAC. 1991. Escala 1:100000.

Idea - UN Coordinador: I.G. Humberto Caballero Acosta  
 Realizó: I.G. inf. Jenny Machado Charry  
 Revisó: I.G. Jorge Eduardo Patiño Quinchia  
 Digitalizó y Editó: I.F. Mguel Fernando Hoyos Bohórquez  
 I.F. Diana Maritza Sarabia López  
 CAM Aprobó: G. Germán A. Reyes Mendoza (Interventor)

NIVEL: IV: URBANO

CONTIENE: MAPA DE AMENAZAS MUNICIPIO DE EL AGRADO

FECHA: Septiembre de 1999

ESCALA: 1 : 5000

ANEXO: 3

ARCHIVO: Programa: ARCVIEW 3.1  
 c:\huila\centroagrad\amenazas