



LEYENDA DE AMENAZAS

- Abi3 Amenaza de origen hidrológico. Amenaza baja por inundación debida a la quebrada La Cachemira
- Abi1 Amenaza de origen hidrológico. Amenaza baja por inundación debida a la quebrada La Yagüja
- AmI2 Amenaza de origen hidrológico. Amenaza media por inundación debida a la quebrada Los Corrales
- AmEC Amenaza de origen antrópico. Amenaza media por erosión concentrada asociada a la escorrentía urbana de aguas lluvias
- An Amenaza nula o sin amenaza aparente (exceptuando la amenaza sísmica)

CONVENCIONES CARTOGRAFICAS

- Línea de transmisión de energía
- Perimetro urbano
- Zona urbana
- Drenajes

Corporación Autónoma Regional del Alto Magdalena  
"Construyendo una cultura de convivencia del huilense con su naturaleza"

Universidad Nacional de Colombia  
Sede Medellín  
Instituto de Estudios Ambientales  
Idea - UN

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. Plancha: Municipio de El Pital - zona urbana - 1994. Escala 1:2500  
INGEOMINAS. Mapa Geológico Generalizado del Huila. 1989. Escala 1:400000  
DEDERLIN H. y COMEZ 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 Patifo Quinchia  
Digitalizó y Editó: I.F. Miguel 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 PITAL**

FECHA: Septiembre de 1999	ESCALA: 1 : 5000 	ANEXO: <b>3</b> ARCHIVO: Programa: ARCVIEW 3.1 c:\huila\centroelpital\amenazas
------------------------------	-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------