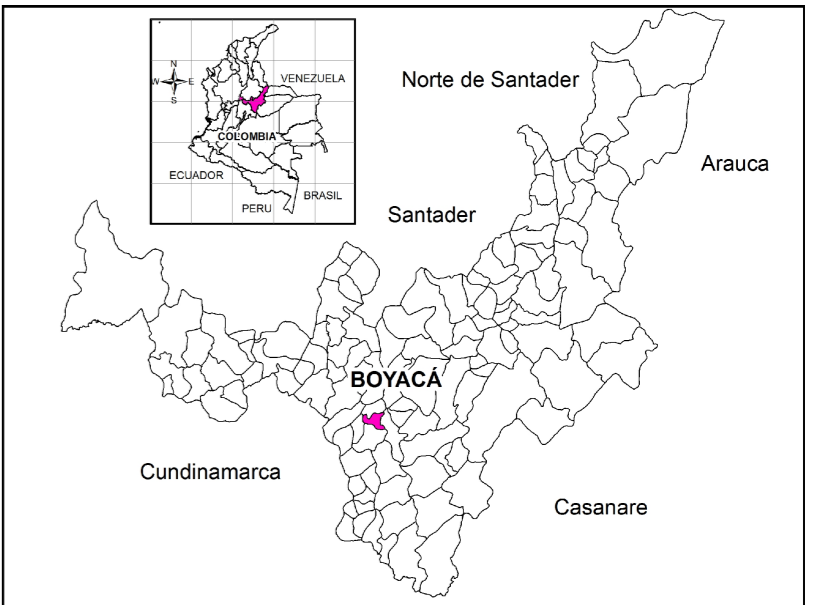


LEYENDA	
■	ZON I Depósitos trasportados con pendientes 0 a 15 grados
■	ZON II Depósitos trasportados con pendientes mayores a 15 grados
■	ZON III Macizo rocoso tipo II el cual por la dirección de sus discontinuidades presenta un mecanismo de falla, con pendientes mayores a 15 grados
■	ZON IV Macizo rocoso tipo II el cual por la dirección de sus discontinuidades presenta dos mecanismos de falla, con pendientes mayores a 15 grados
■	ZON V Macizo rocoso tipo II el cual por la dirección de sus discontinuidades no presenta mecanismos de falla



INFORMACIÓN DE REFERENCIA	
PROYECCION	Gauss-Krueger, Colombia (Transversa de Mercator)
DATUM	Magna - Sirgas
ELIPSOIDE	GRS-1980
ORIGEN EN LA ZONA	BOGOTÁ
Coordenadas Geográficas	4° 35' 46.3215" Lat. Norte 74° 04' 39.0285" Long. Oeste
Coordenadas Planas	1'000.000 metros Norte 1'000.000 metros Este

CONVENCIONES	
Puntos de control	
Puntos de estacionamiento	
Puntos de referencia	
Viviendas	
Trapiche	
Transporte e instalaciones	
Limite de vía	
Poste	
Hidrografia	
Canal	
Humedal	
Relieve	
Curvas de nivel indice	
Curvas de nivel intermedia	
Geologia	
Flujo de detritos	
Grietas	
Deslizamiento	
Reptación	

