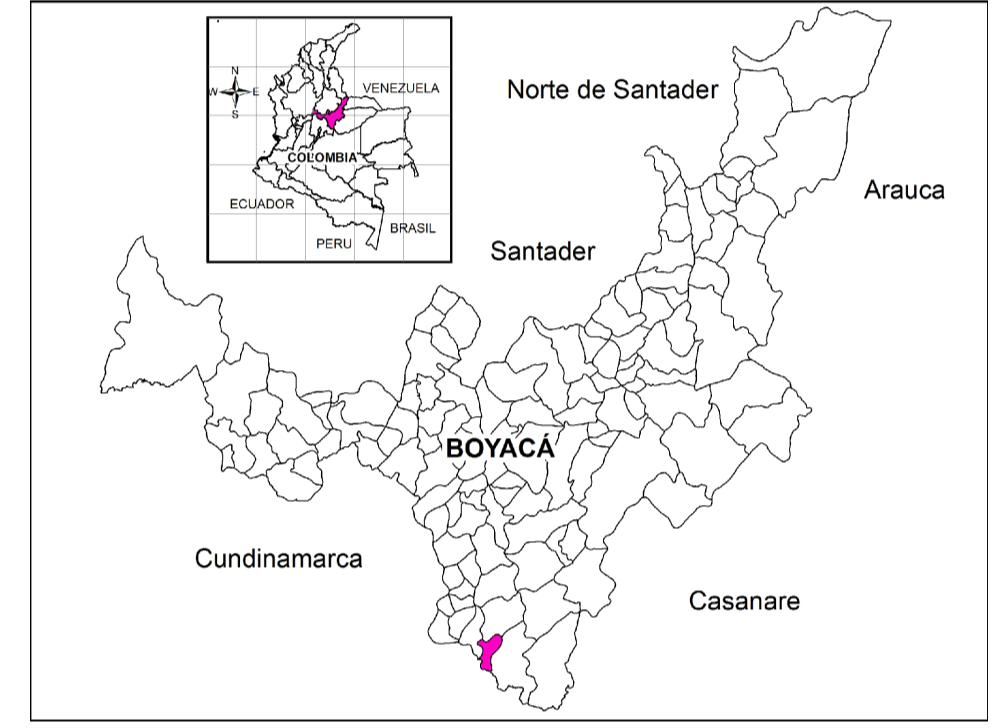


LEYENDA

	UA c2 Unidad agradacional con inclinaciones entre 30 y 45 grados en ladera en contra pendiente
	UA e1 Unidad agradacional con inclinaciones entre 0 y 30 grados en ladera estructural
	UA e2 Unidad agradacional con inclinaciones entre 30 y 45 grados en ladera estructural
	UA e3 Unidad agradacional con inclinaciones mayores a 30 grados en ladera estructural
	UD c2 Unidad degradacional con inclinaciones entre 30 y 45 grados en ladera en contra pendiente
	UD e1 Unidad degradacional con inclinaciones entre 0 y 30 grados en ladera estructural
	UD e3 Unidad degradacional con inclinaciones mayores a 30 grados en ladera estructural



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	
Lineamiento	
Anticlinal	
Dato Estructural	