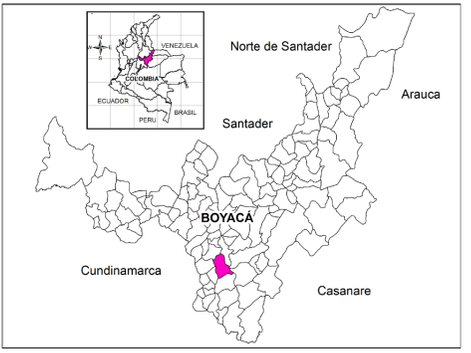


LEYENDA

	UA c1 Unidad agradacional con inclinaciones entre 0 y 30 grados en ladera en contra pendiente
	UA c2 Unidad agradacional con inclinaciones mayores a 30 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 mayores a 30 grados en ladera estructural
	UD c2 Unidad degradacional con inclinaciones mayores a 30 grados en ladera en contra pendiente
	UD e2 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	⊙ Pe
Puntos de referencia	⊙ PRef
Viviendas	▨
Trapiche	▩
Transporte e instalaciones	
Limite de vía	—
Poste	⊙ W
Hidrografia	
Canal	—
Humedal	—
Relieve	
Curvas de nivel indice	—
Curvas de nivel intermedia	—
Geologia	
Flujo de detritos	---
Grietas	---
Deslizamiento	---
Reptación	---