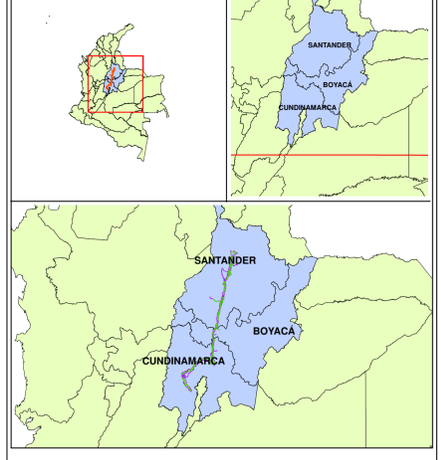


LOCALIZACION POLÍTICO ADMINISTRATIVA DEL PROYECTO



PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA

IDENTIFICADOR: MAGNA_Colombia_Bogota
 DESCRIPCIÓN: Proyección Transversa_Mercator
 ORIGEN DE LONGITUD: 74°04'39.0288"W
 ORIGEN DE LATITUD: 4°35'46.32"N
 FALSO ESTE: 1'000.000
 FALSO NORTE: 1'000.000
 DATUM: Magna Sirgas
 SISTEMA DE COORDENADAS: Planas de Gauss
 ELIPSOIDE: Global reference System 1980
 UNIDADES: Metros
 DATUM VERTICAL: Buenaventura

CONVENCIONES GENERALES

DIVISION POLÍTICA ADMINISTRATIVA	ÁREAS E INFRAESTRUCTURA DEL PROYECTO
Cabecera Municipal	Subestación
Departamento	Torres
Límite Municipal	Trazado Red Eléctrica
Límite Veredal	Franjas de captación
	Plazas de Tendido
	Centros de acopio
	Área de Influencia Directa
	Área de Influencia Indirecta

CONVENCIONES TEMÁTICAS

POTENCIAL	ÁREA
Muy Alto	1272,90
Alto	93390,83
Medio	45821,02
Bajo	127511,66
Total general	267996,41

PROSPECCIÓN

- Fragmentos Cerámicos
- Prospección Positiva - Manejo - Documentación
- Prospección Positiva - Manejo - Rescate
- CHECUA Z
- MOGUA Z
- SALINAS 1B

FUENTES DE INFORMACIÓN

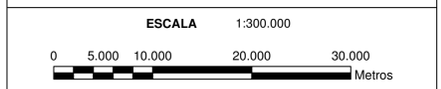
- Base Cartográfica: Planchas cartografía base Instituto Geográfico Agustín Codazzi, escala 1:25.000: 227ID, 227IIB, 227IID, 227IVC, 246IB, 246IIA.
 - Mosaico de imágenes satelitales Sensor Rapideye con resolución espacial de 5 metros y resolución espectral de 5 bandas. Multitemporal años 2013 y 2014.
 - Ortofotomosaico Sensor Lidar con resolución espacial de 0,15 metros. Año 2015.

FUENTES DE INFORMACIÓN TEMÁTICA

ARQUEOLOGIA
 (Potencial y sitios de interés arqueológico)

EMPRESA DE ENERGIA DE BOGOTA S.A. ESP

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA) PARA EL PROYECTO SUBESTACIÓN NORTE 500 KV Y LINEAS DE TRANSMISIÓN NORTE - TEQUENDAMA 500 KV Y NORTE - SOGOMOSO 500 KV. PRIMER REFUERZO DE RED DEL ÁREA ORIENTAL. OBRAS QUE HACEN PARTE DE LA CONVOCATORIA UPME 01 DE 2013



ELABORÓ: CONSORCIO CONEXIÓN SOGOMOSO	FECHA: OCTUBRE DE 2016
REVISÓ: EQUIPO GEOMÁTICA	MAPA: 36 de 47
APROBÓ: CONSORCIO CONEXIÓN SOGOMOSO	ARCHIVO: EEB-U113-CT-100501-L000-HSE2008-36
	REVISIÓN: 01