

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: 1000.000
 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 POLÍTICO 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

Isoyeta		
700	1600	2500
750	1650	2550
800	1700	2600
850	1750	2650
900	1800	2700
950	1850	2750
1000	1900	2800
1050	1950	2850
1100	2000	2900
1150	2050	2950
1200	2100	3000
1250	2150	3050
1300	2200	3100
1350	2250	3150
1400	2300	3200
1450	2350	3250
1500	2400	3300
1550	2450	

FUENTES DE INFORMACIÓN

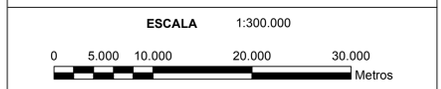
- Base Cartográfica: Planchas cartografía base Instituto Geográfico Agustín Codazzi, escala 1:25.000: 227ID, 227IIB, 227IID, 227IVC, 246IB, 246IIA.
- Mosaico de imágenes satelitales Sensor Rapideye con resolución espacial de 5 metros y resolución espectral de 5 bandas. Multitemporal años 2013 y 2014.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

FUENTES DE INFORMACIÓN TEMÁTICA

ISOYETAS

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: 16 de 47
APROBÓ: CONSORCIO CONEXIÓN SOGOMOSO	ARCHIVO: EEB-U113-CT-100501-L000-HSE2008-16
	REVISIÓN: 01