



ENERGIA de Bogotá	AMBIOTEC Consultoría Ambiental	DESSAU CONSORCIO CONEXIÓN SOGAMOSO
LOCALIZACIÓN POLÍTICO ADMINISTRATIVA DEL PROYECTO		
PROYECCIÓN CARTOGRAFICA <p>IDENTIFICADOR: MAGNA_Colombia_Bogota DESCRIPCION: Proyección Transversa Mercator ORIGEN DE LONGITUD: 74°04'39.028''W ORIGEN DE LATITUD: 4°35'46.32''N FALSO ESTE: 1000.000 FALSO NORTE: 1000.000 DATUM: Magna Sirgas SISTEMA DE COORDENADAS: Planas de Gauss ELÍPOIDE: Global reference System 1980 UNIDADES: Metros DATUM VERTICAL: Buenaventura</p>		
CONVENCIONES GENERALES		
DIVISIÓN POLÍTICO ADMINISTRATIVA <ul style="list-style-type: none"> Cabecera Municipal Departamento Límite Municipal Límite Veredal 		ÁREAS E INFRAESTRUCTURA DEL PROYECTO <ul style="list-style-type: none"> Subestación Torres Límite Franjas de captación Plazas de Tendido Centros de acopio Área de Influencia Directa Área de Influencia Indirecta
CONVENCIONES TEMÁTICAS		
ZONIFICACIÓN AMBIENTAL CONSOLIDADA <ul style="list-style-type: none"> Sensibilidad Ambiental Muy Baja Sensibilidad Ambiental Baja Sensibilidad Ambiental Media Sensibilidad Ambiental Alta Sensibilidad Ambiental Muy Alta 		
CONSOLIDADO DE IMPACTOS <ul style="list-style-type: none"> Impacto de Prioridad a Corto Plazo Impacto de Prioridad a Mediano Plazo Impacto de Prioridad de Largo Plazo Atención Inmediata 		
FUENTES DE INFORMACIÓN		
<ul style="list-style-type: none"> - Base Cartográfica: Planchas cartográficas base Instituto Geográfico Agustín Codazzi, escala 1:25.000: 227ID, 227IB, 227ID, 227VC, 246B, 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		
IMPACTOS SINÉRGICOS		
EMPRESA DE ENERGIA DE BOGOTA S.A. ESP <p>ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA) PARA EL PROYECTO SUBESTACIÓN NORTE 500 KV Y LÍNEAS DE TRANSMISIÓN NORTE - TEQUENDAMA 500 KV NORTE - SOGAMOSO 500 KV, PRIMER REFUERZO DE RED DEL ÁREA ORIENTAL, OBRAS QUE HACEN PARTE DE LA CONVOCATORIA UPME 01 DE 2013</p>		
ESCALA 1:325.000 		
ELABORÓ: CONSORCIO CONEXIÓN SOGAMOSO		FECHA: OCTUBRE DE 2016
REVISÓ: EQUIPO GEOMÁTICA		MAPA: 43 de 47
APROBÓ: CONSORCIO CONEXIÓN SOGAMOSO		ARCHIVO: EEB-U113-CT100501-L000-HSE2008-43
REVISIÓN: 01		