

CONVENCIONES DISEÑO

- Torre
- Área de Influencia Directa
- Área de Influencia Indirecta
- Piñales de Tendido
- Subestación Bacata 230 Kv
- Subestación Chivor II 230 Kv
- Subestación Norte 230 Kv
- Trazado LT proyecto Norte EEB UPME 03 2010

RELIEVE

- Curva De Nivel Índice
- Curva De Nivel Aproximada

HIDROGRAFÍA

- Río
- Quebrada
- Caño
- Río
- Laguna
- Embalse

POLÍTICO

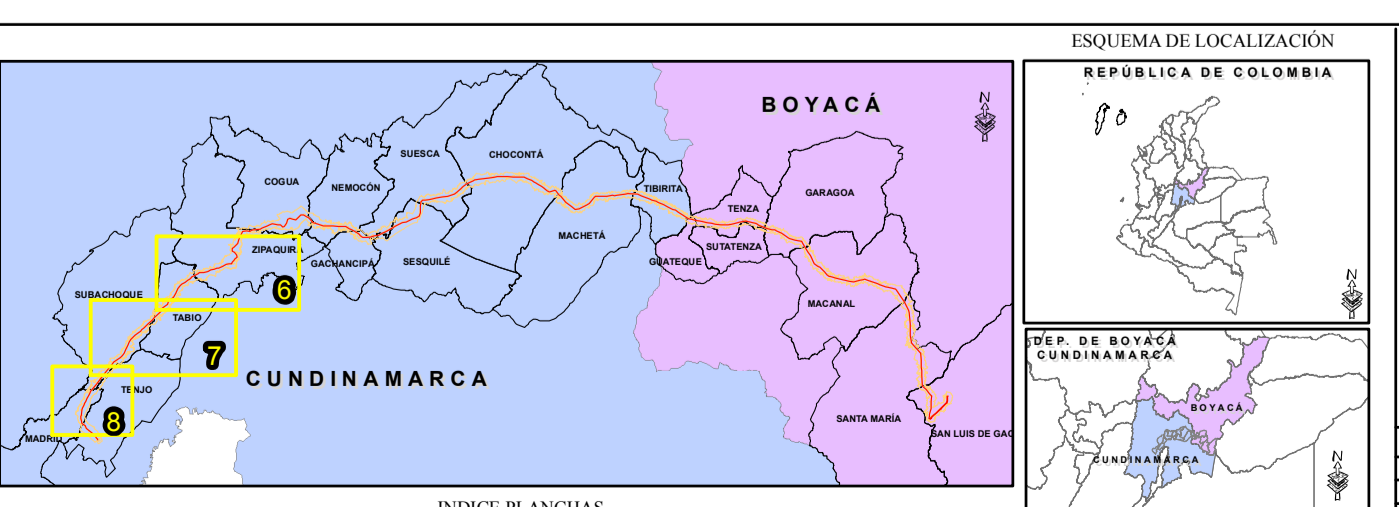
- Centros Poblados
- Division Municipal
- Division Veredal

VIAS

- Via Tipo 1-Pavimentada
- Via Tipo 2-Sin Pavimentar
- Via Tipo 3-Pavimentada
- Via Tipo 4-Sin Pavimentar
- Via Tipo 5-Transitable en Tiempo seco
- Via Tipo 6- Camino
- Sendero
- Peatonal Urbana

Convenciones Temáticas

PERIODO	UNIDAD GEOLOGICA	SIMBOLO
PALEOGENO	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog
CUATERNARIO	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog
NEOGENO	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog
	Formación Bogotá	Bog



PROYECCION CARTOGRAFICA

WGS 84, UTM, ZONA 18N, DATUM: WGS 84, UNIDAD: METRO, ELEVACION: 0,00 mts, PROYECCION: TRANSVERSAL MERCATOR, FACTOR DE ESCALA: 630959,64, FACTOR DE ESCALA EN EL EJE Y: 0,9999999999999999, FACTOR DE ESCALA EN EL EJE X: 1,0000000000000001, UNIDAD: METRO

PROYECTO

DISEÑO, ADQUISICIÓN DE LOS SUMINISTROS CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LAS SUBESTACIONES CHIVOR II Y NORTE 230 Kv Y LAS LINEAS DE TRANSMISION ASOCIADAS.

CONTIENE:

GEOLOGÍA

CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR

ENERGIA

120

AMBIOTEC

ESCALA GRAFICA

0 500 1000 1500 2000 2500 METROS

ELABORADO POR: EDWIN EFRÉN MANRIQUE DIAZ

REVISOR: JAVIER MORENO

APROBADO: DANIEL CRISTIANCHO

FECHA: DICIEMBRE DEL 2016

ESCALA: 1:25000

MARKING: 4/29