



**CONVENCIONES GENERALES**

DIVISION POLITICO ADMINISTRATIVA		ÁREAS E INFRAESTRUCTURA DE PROYECTO	
	Provincia Almedas		Torre
	Provincia Neira		Subestaciones
	Provincia Oriente		Trazado LT Proyecto Norte EEB UPME- 03-2010
	Provincia Sabana Centro		Plaza de Tendido
	Provincia Sabana Occidente		Área de Influencia Directa
	Centros Poblados		Área de Influencia Indirecta
	División Municipal		
	División Departamental		

**CONVENCIONES TEMÁTICAS**

**CALIFICACION DE RIESGO**

	Medio
--	-------

**MATICES HIPSOMÉTRICOS**

Intervalo de Curvas de Nivel 100 metros

3000	2900	2800	2700	2600	2500	2400	2300	2200	2100	2000	1900	1800	1700	1600	1500	1400	1300	1200	1100	1000	900	800	700	600	500	400	300	200	100	0
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---

**ESQUEMA DE LOCALIZACIÓN**

REPUBLICA DE COLOMBIA

DEPARTAMENTO DE BOYACÁ

MUNICIPIO DE CHIVOR

**PROYECCION CARTOGRAFICA**

PROYECCION DE COORDENADAS: MAGNA Colombia Bogota

PROYECCION: Transverso Mercator

ESCALA: 1:100,000

FECHA: 1/08/2016

FACTORES DE ESCALA: 1

UNIDAD LINEAL: METRO

UNIDAD ANGULAR: GRADO

UNIDAD AREA: METRO CUADADO

**PROYECTO**

**DISEÑO, ADQUISICIÓN DE LOS SUMINISTROS CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LAS SUBESTACIONES CHIVOR II Y NORTE 230 Kv Y LAS LINEAS DE TRANSMISIÓN ASOCIADAS**

**CONTIENE:**

**LOCALIZACIÓN GENERAL RIESGOS**

APROBADO: DANIEL CRISTIANCHO

REVISADO: JAVIER MORENO

ELABORADO: EDWIN MARIQUE DÍAZ

ARCHIVO: AMB\_322\_1\_29\_LG\_R

FECHA: DICIEMBRE DEL 2016

REVISIÓN: 0

ORIGEN: MAGNA, Colombia, Bogota

ESCALA: 1:120,000

MAPA No: 29/29

**CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR**

**ENERGIA**

**120**

**TRANSFORMANDO TU VIDA**

**AMBIOTEC**

**AMBIOTEC**

**ESCALA GRAFICA**

0 1200 2400 3600 4800 6000 7200 8400 9600 10800 12000

1 centimetro = 1.200 metros