



CONVENCIONES DISEÑO		RELIEVE		HIDROGRAFIA		POLITICO		VIAS	
	Torre		Curva De Nivel Indice		Rio		Centros_Pobladors		Via Tipo 1-Pavimentada
	Area de Influencia Directa		Curva De Nivel Aproximada		Quebrada		Division_Municipal		Via Tipo 2-Sin Pavimentar
	Area de Influencia Indirecta				Caño		Division_Veredal		Via Tipo 3-Pavimentada
	Plazas de Tendido				Rio				Via Tipo 4-Sin Pavimentar
	Subestacion Bacata 230 Kv				Laguna				Via Tipo 5-Transitable en Tiempo seco
	Subestacion Chivor II 230 Kv				Embalse				Via Tipo 6-Camino
	Subestacion Norte 230 Kv								Sendero
	Trazado LT proyecto Norte EEB UPME 03 2010								Peatonal Urbana

Convenciones Temáticas	
	Torre
	Area de Influencia Directa
	Area de Influencia Indirecta
	Plazas de Tendido
	Subestacion Bacata 230 Kv
	Subestacion Chivor II 230 Kv
	Subestacion Norte 230 Kv
	Trazado LT proyecto Norte EEB UPME 03 2010



ESQUEMA DE LOCALIZACION		PROYECCION CARTOGRAFICA	
BOYACA	CUNDINAMARCA	PROYECTO	DISEÑO, ADQUISICION DE LOS SUMINISTROS CONSTRUCCION, OPERACION Y MANTENIMIENTO DE LAS SUBESTACIONES CHIVOR II Y NORTE 230 Kv Y LAS LINEAS DE TRANSMISION ASOCIADAS.
		FECHA	DICIEMBRE 2016

ECOSISTEMAS		CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR	
APROBADO	DANIEL CRISTANCHO	REVISADO	JAVIER MORENO
FECHA	DICIEMBRE 2016	ELABORADO POR	EDWIN EFREN MANRIQUE DIAZ
ARCHIVO	AMB_322_1_21_Fase_3	ESCALA	1:25000
		MARKET	21/29