

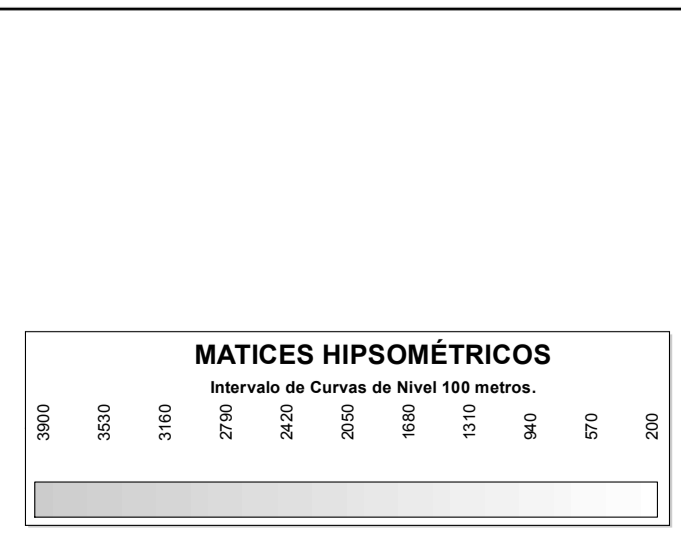
BIOMAS	SÍMBOLO	ÁREA (Ha)	ÁREA (%)
Helobiomad andinos		25,82	0,17
Orobioma alto de los Andes		2254,57	14,67
Orobioma bajo de los Andes		3001,89	19,53
Orobioma medio de los Andes		10088,08	65,63
		15370,36	100

CONVENCIONES GENERALES

DIVISION POLITICO ADMINISTRATIVA	ÁREAS E INFRAESTRUCTURA DE PROYECTO
<ul style="list-style-type: none"> Provincia Almedas Provincia Neira Provincia Oriente Provincia Sabana Centro Provincia Sabana Occidente Centros Poblados División Municipal División Departamental 	<ul style="list-style-type: none"> Torre Subestaciones Trazado LT Proyecto Norte EEB UPME- 03-2010 Plaza de Tendido Área de Influencia Directa Área de Influencia Indirecta

CONVENCIONES TEMÁTICAS

PROYECTO	ESTADO	FECHA	PROYECTANTE	PROYECTADO	APROBADO
Proyecto de construcción de líneas de transmisión de alta tensión	En ejecución	2016	CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR	CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR	CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR



PROYECTO	ESTADO	FECHA	PROYECTANTE	PROYECTADO	APROBADO
Proyecto de construcción de líneas de transmisión de alta tensión	En ejecución	2016	CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR	CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR	CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR



PROYECCION CARTOGRAFICA

Proyección de proyección de Coordenadas: MAGNA Colombia Bogota
Proyección: Transverso-Mercator
Escala: 1:100,000
Módulo Central: -74°02'28W
Factor de Escala: 1
Límite de Origen: -296250
Unidad Local: Metro

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRAFICAS
Datum: D. MAGNA
Proyección: Mercator
Unidad Angular: Grado

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 BIOMAS

APROBADO: DANIEL CRISTIANCHO
REVISADO: JAVIER MORENO
ELABORADO: EDWIN MARIQUE DÍAZ

FECHA: DICIEMBRE 2016
REVISIÓN: 0
ORIGEN: MAGNA, Colombia, Bogota
ESCALA: 1:120.000
MAPA No: 19/29

CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR

ENERGIA **120** **CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR**

ESCALA GRAFICA
0 1200 2400 3600 4800 6000 7200 8400 9600 10800 12000 metros

1 centímetro = 1.200 metros

CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR

ENERGIA **120** **CONSORCIO AMBIENTAL CHIVOR**

ESCALA GRAFICA
0 1200 2400 3600 4800 6000 7200 8400 9600 10800 12000 metros

1 centímetro = 1.200 metros