



1350 -19.18 /1362

Villavicencio, 29 de septiembre de 2023

Señores

MINISTERIO DE VIVIENDA

"Proyecto Integral de Mejoramiento de Barrios – Barrios de Paz"

Bogotá D.C.

Ref: CERTIFICADO DE EXISTENCIA DE REDES ELECTRICAS

Teniendo en consideración la información presentada en el PLANO 14B, titulado "Plano de Redes de Energía Eléctrica," del Plan de Ordenamiento Territorial (POT) aprobado en el año 2015, la Secretaría de Planeación del municipio de Villavicencio certifica la disponibilidad de redes de energía eléctrica en las áreas correspondientes a la formulación del proyecto de mejoramiento integral de barrios. Estas áreas específicas incluyen:

No.	NOMBRE DE LA INTERVENCIÓN
1	Carrera 18 este entre calle 50 y Avenida Colombia
2	Vía principal Girasol: Calle 48 entre carrera 16 este y carrera 18 este
3	Predio PARQUE HABITACIONAL LA ESMERALDA
4	Carrera 13 este desde Barrio Uniportales hasta Ampliación Avenida Colombia
5	Predio PARQUE DELIRIO
6	Predio PARQUE COVISAN

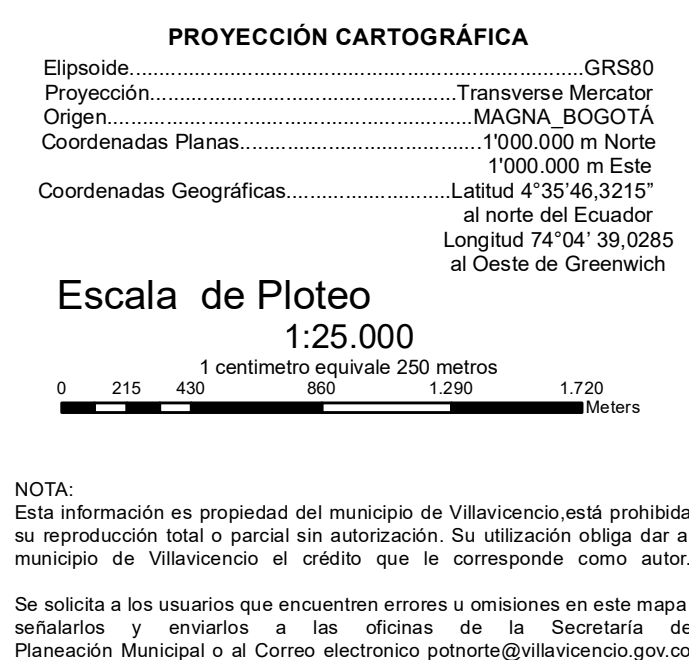
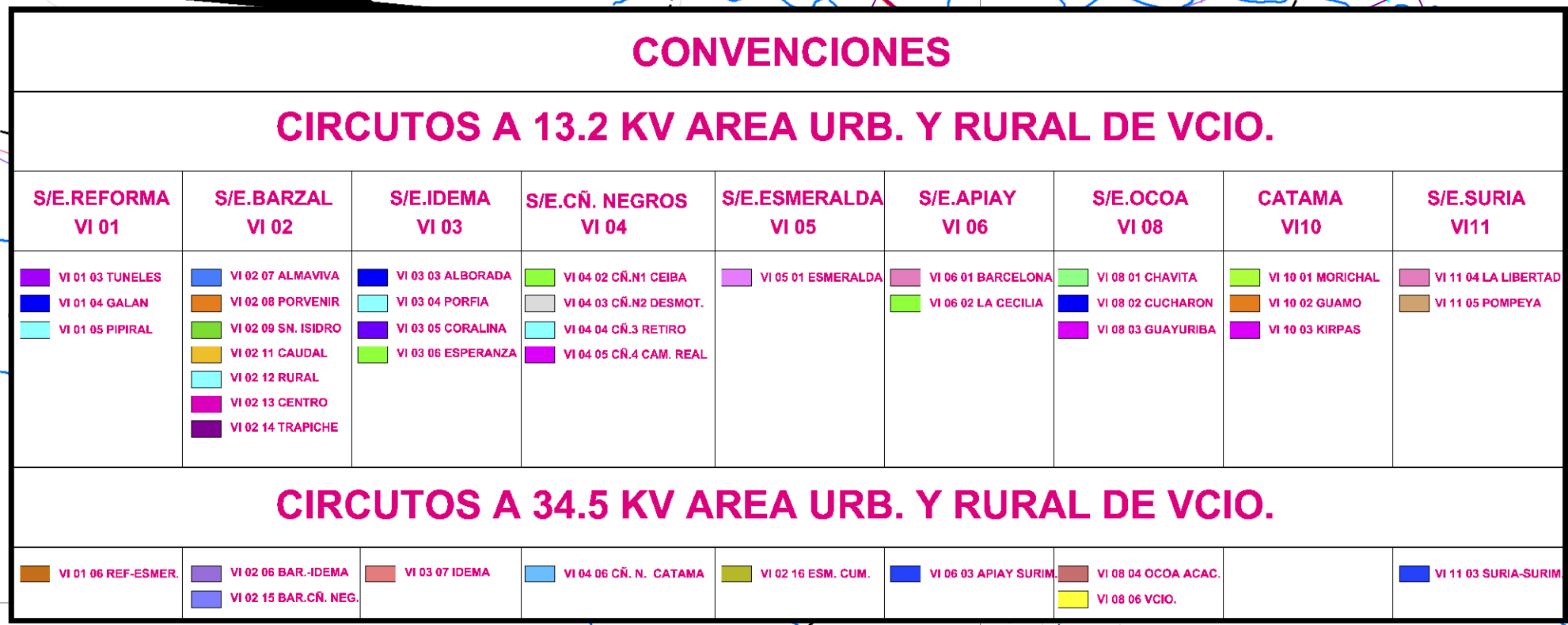
La mencionada certificación confirma la presencia de infraestructura de redes eléctricas en los sectores que serán objeto de intervención en el mencionado proyecto de mejoramiento integral de barrios.

Atentamente,

INGRID VANESSA SANDOVAL ESPINOSA
Secretaría de Planeación

Anexo: Plano 14B" Plano de Redes de Energía Eléctrica" – un (01) documento formato PDF.

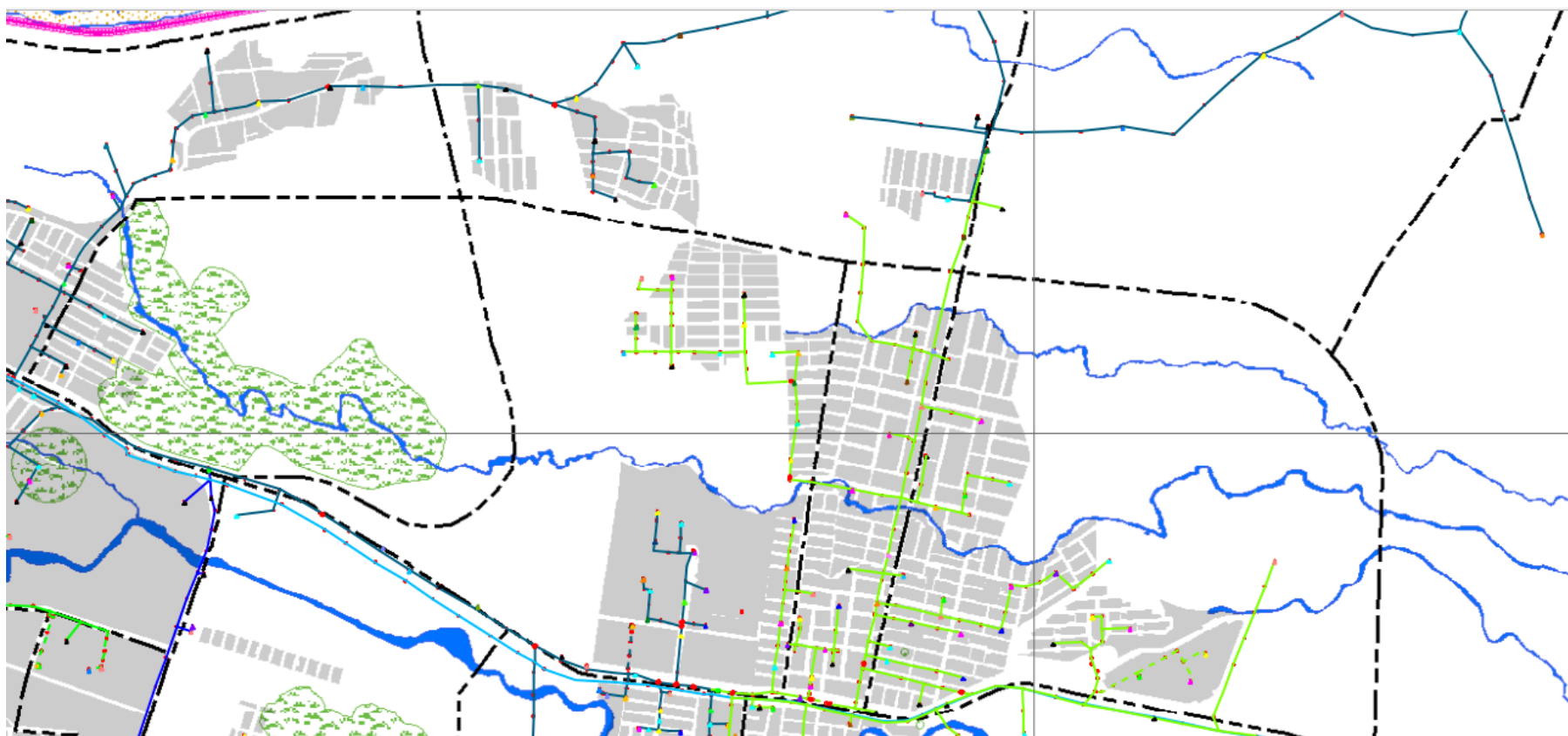
NOMBRES Y APELLIDOS	CARGO	FIRMA
V°B°:	N.A	N.A
Reviso: Arq. Cristian Guaje	CPS – Profesional Universitario	
Elaboro: Ing. Mónica Beltrán	CPS - Profesional Universitario	



FUENTE:

- FUENTE:
- Cartografía vectorial generada a partir de :
 - Planchas IGAC Escala 1:25.000.
 - Cartografía Digital IGAC. Información Parques Nacionales
 - Cormacarena, Estudios POMCAS Guatiquila, Gussyuriba.
 - Contrato 902 de 2008.
 - Trabajo de Oficina, Análisis de Información e interpretación de imágenes Satelitales.
 - Modelo digital de elevación SRTM.
- La precisión planimétrica es de 2 mm a la escala del mapa.
Disponible en formato digital.





ACERCAMIENTO AL PLANO ELECTRICO - SECTOR DEL PROYECTO DE MEJORAMIENTO INTEGRAL DE BARRIOS.