

Talleres de participación comunitaria

Siatame

Presentación del diagnóstico técnico y construcción de la formulación
para la revisión ordinaria del Plan de Ordenamiento Territorial.

Municipio de Sogamoso - Boyacá

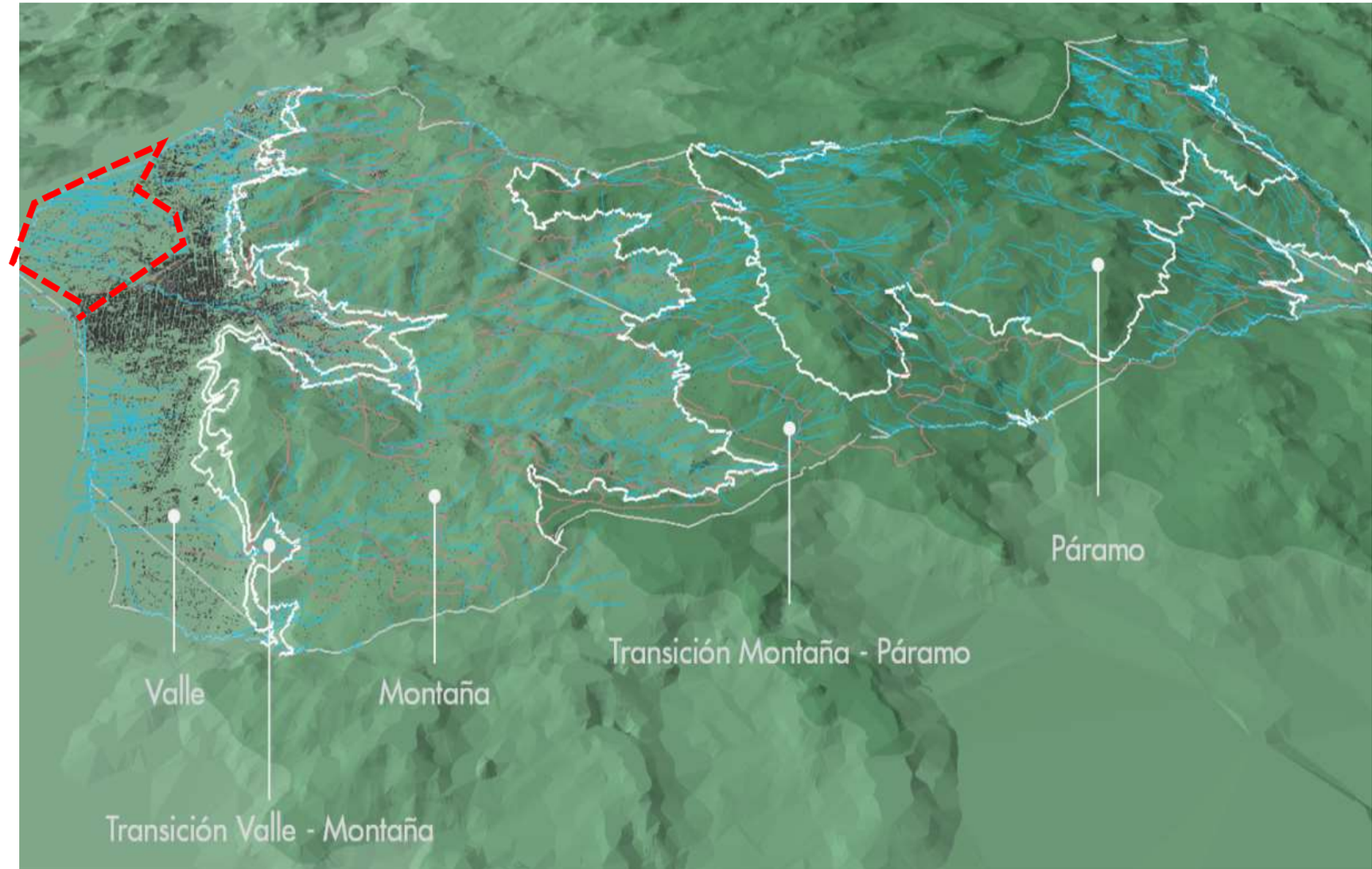


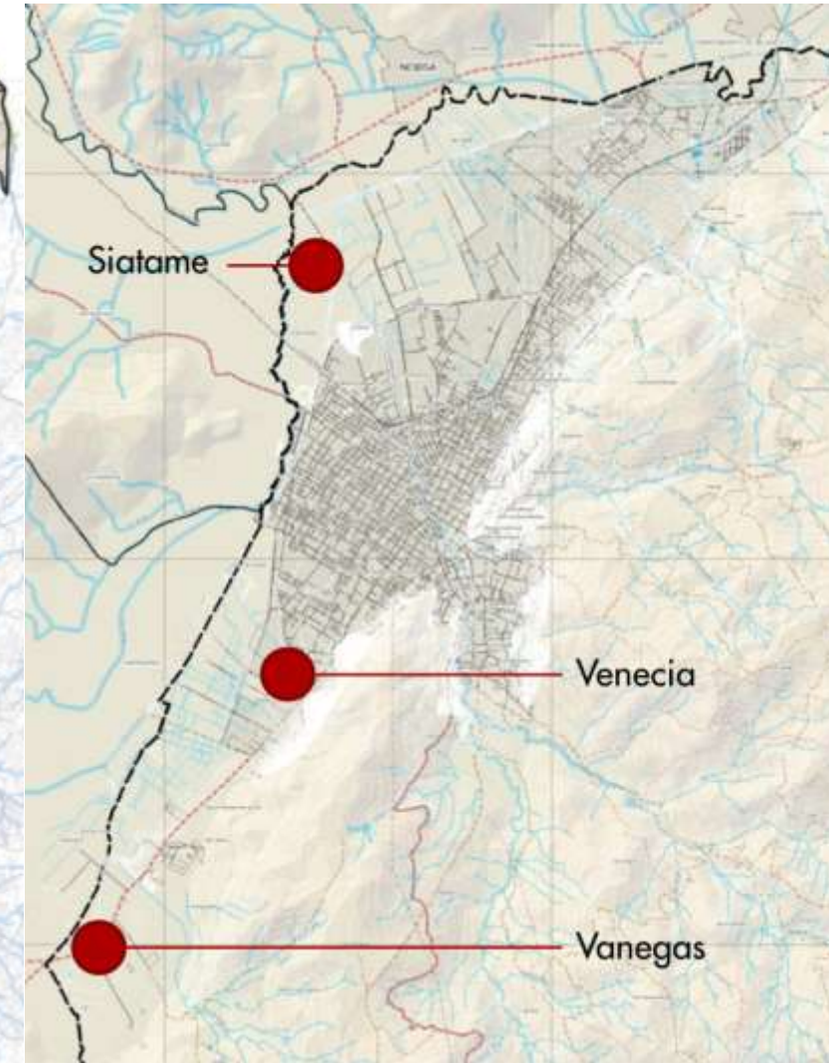
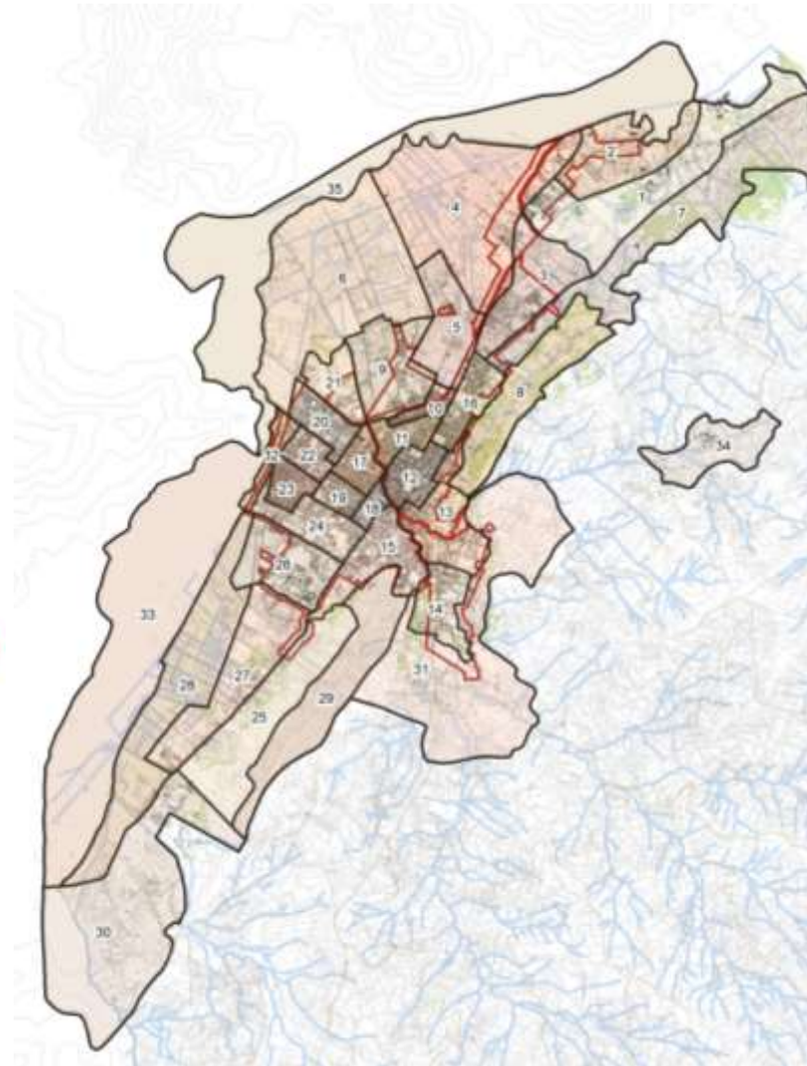
LA PARTICIPACIÓN EN LA CONSTRUCCION DE DIAGNOSTICO

Actividad	Número de personas participantes	Número de Actividades Realizadas
Talleres de Diagnóstico con cartografía social	876	9
Recorridos etnográficos de campo en barrios y veredas (58 JAC urbanas y 16 JAC Rurales)	160	74
Entrevistas y reuniones con organizaciones sociales y grupos de interés (ambientalistas, industriales y tránsito) que realizan actividades en el Municipio	47	16
Reuniones con grupos sectoriales Consejo Consultivo de Ordenamiento Territorial	225	5
Recopilación de información primaria y secundaria en las dependencias municipales	6	6
Total	1.314	108

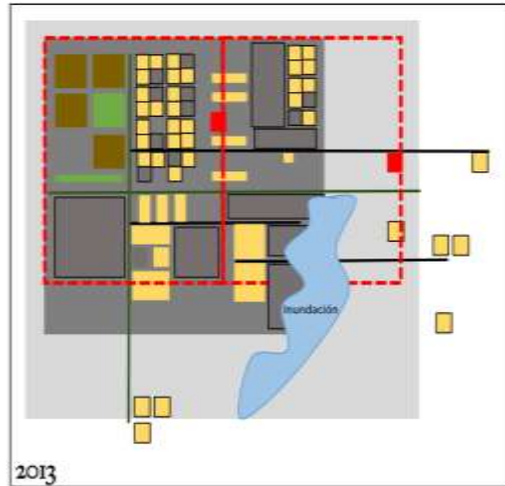


SIATAME EN EL MUNICIPIO DE SOGAMOSO



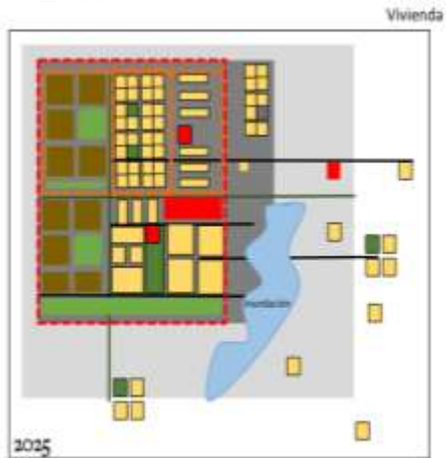


ANALISIS DE LOS PREDIOS EN EL SECTOR DE SIATAME

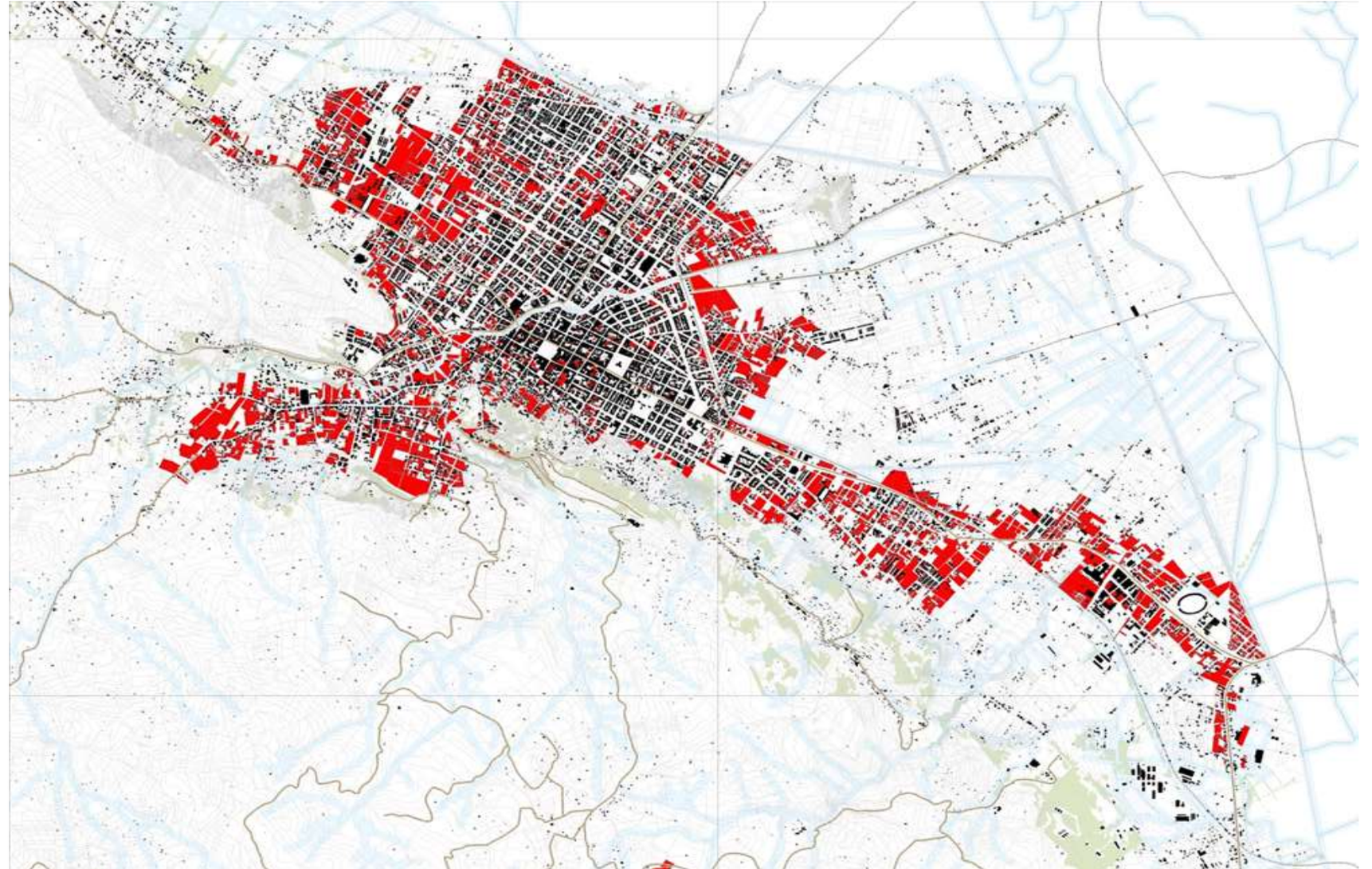


Estructura actual

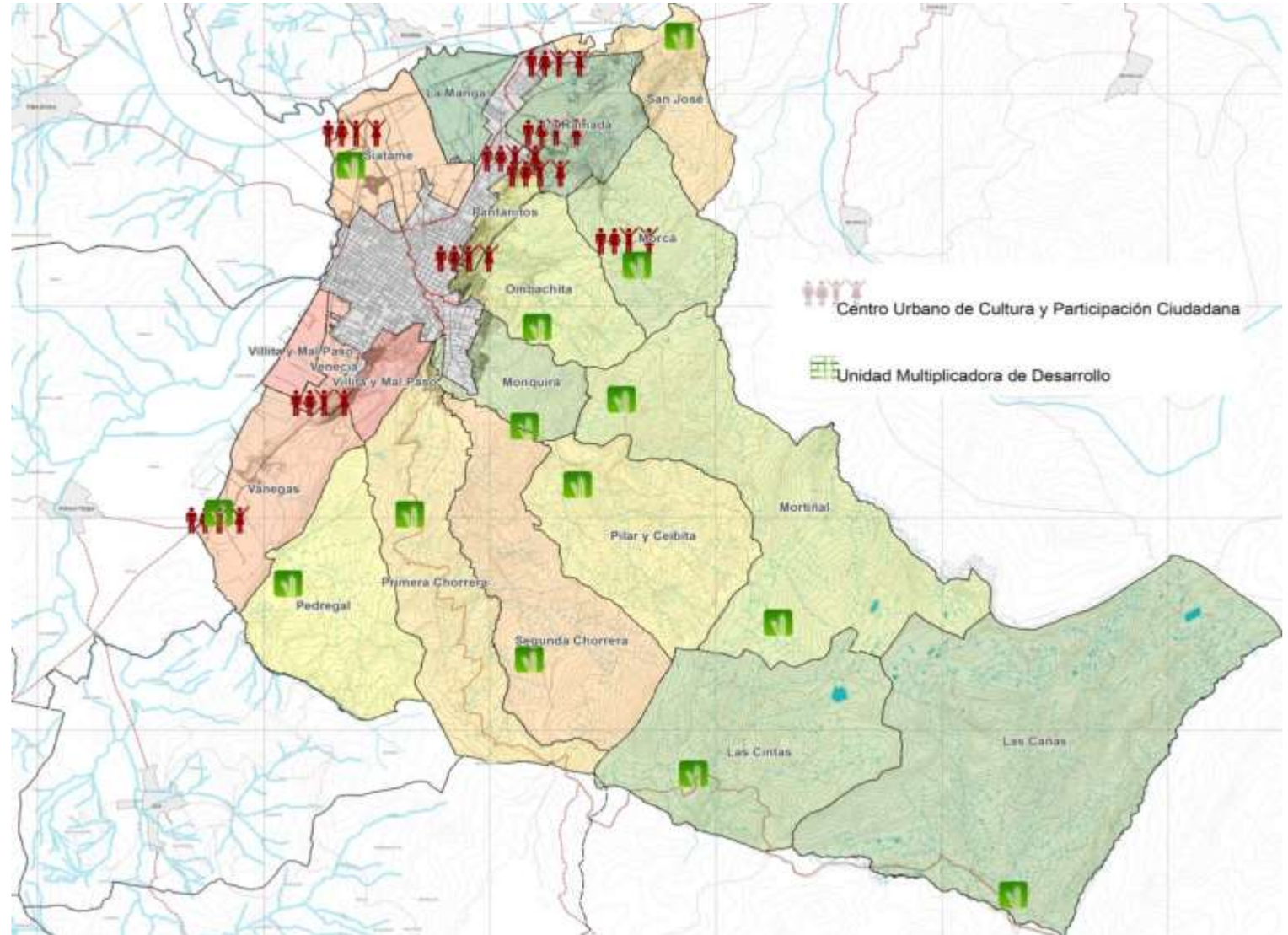
- Viviendas consolidadas
- Áreas consolidadas
- Lotés por consolidar
- Espacio público
- Equipamiento



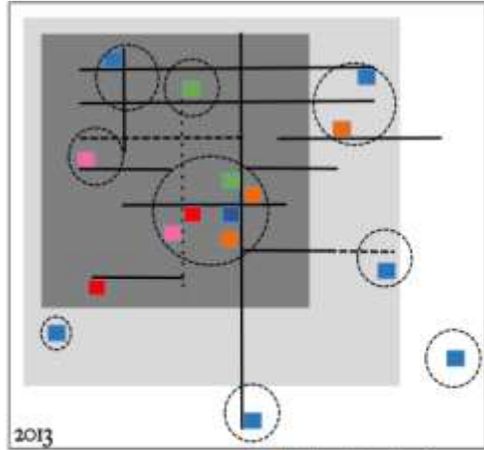
Estructura propuesta



LA ORGANIZACIÓN ADMINISTRATIVA DEL MUNICIPIO EN EL POT DEL 2000

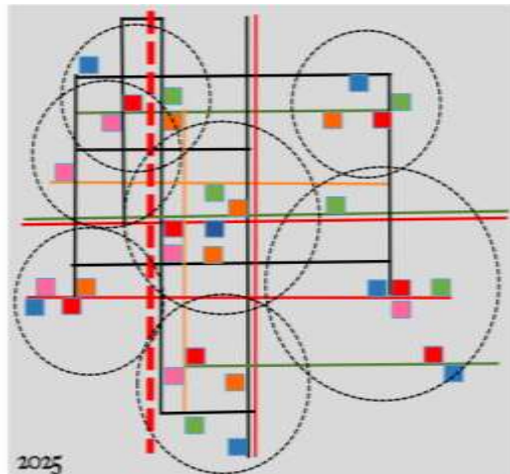


Localización de equipamientos

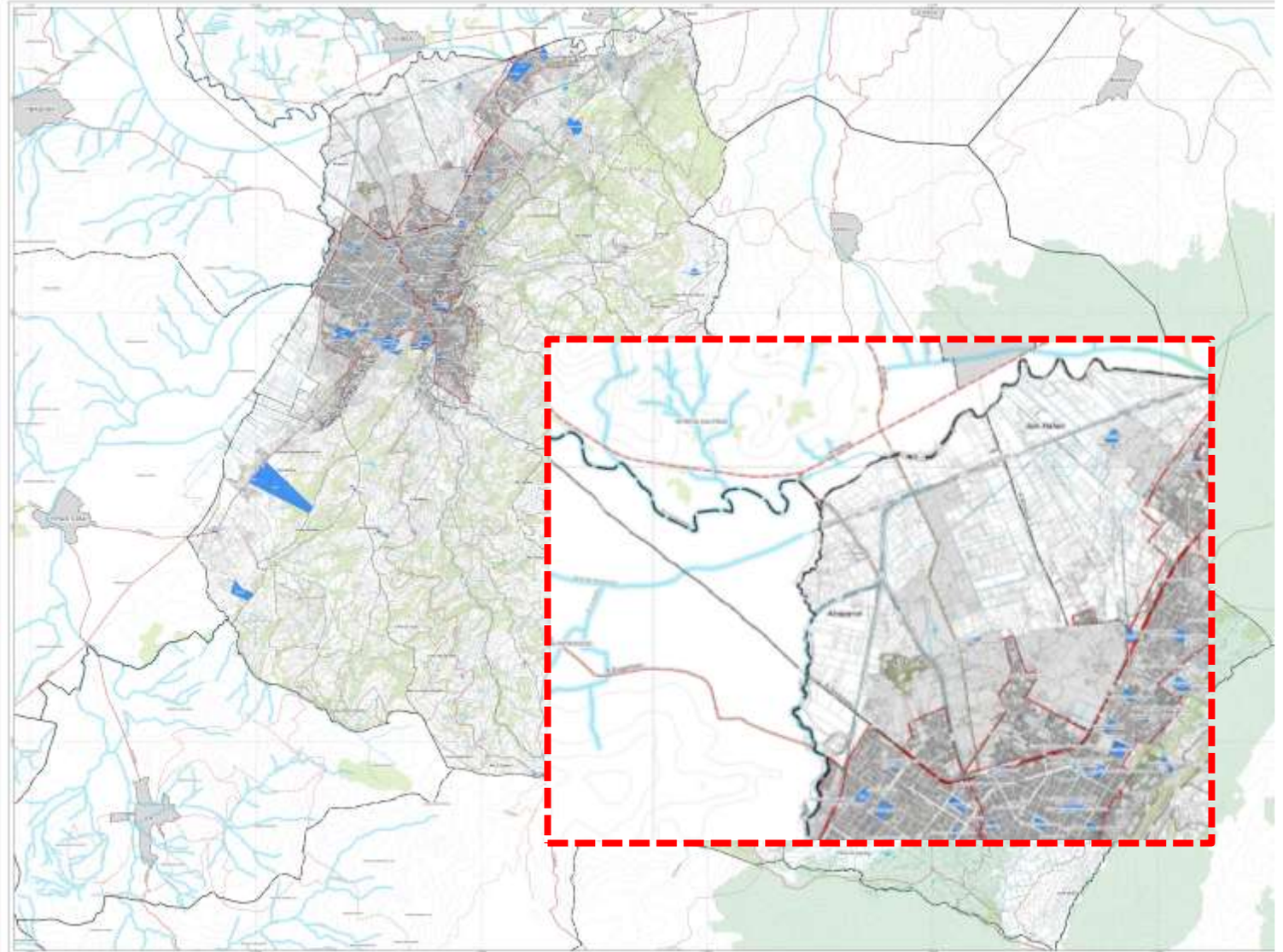


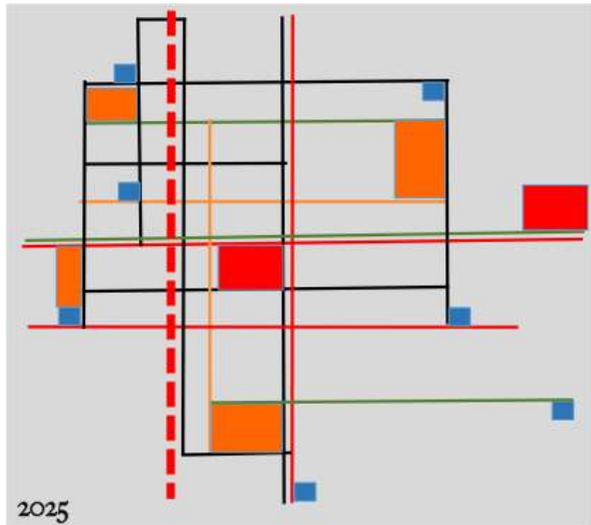
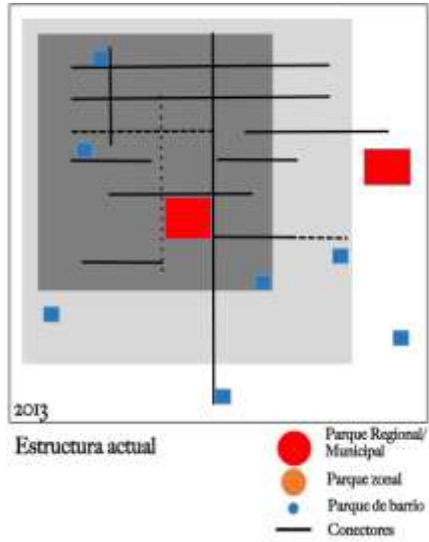
Estructura actual

- Equipamiento educativo
- Equipamiento de Salud
- Equipamiento administrativo
- Equipamiento recreativo y cultural
- Equipamiento de bienestar

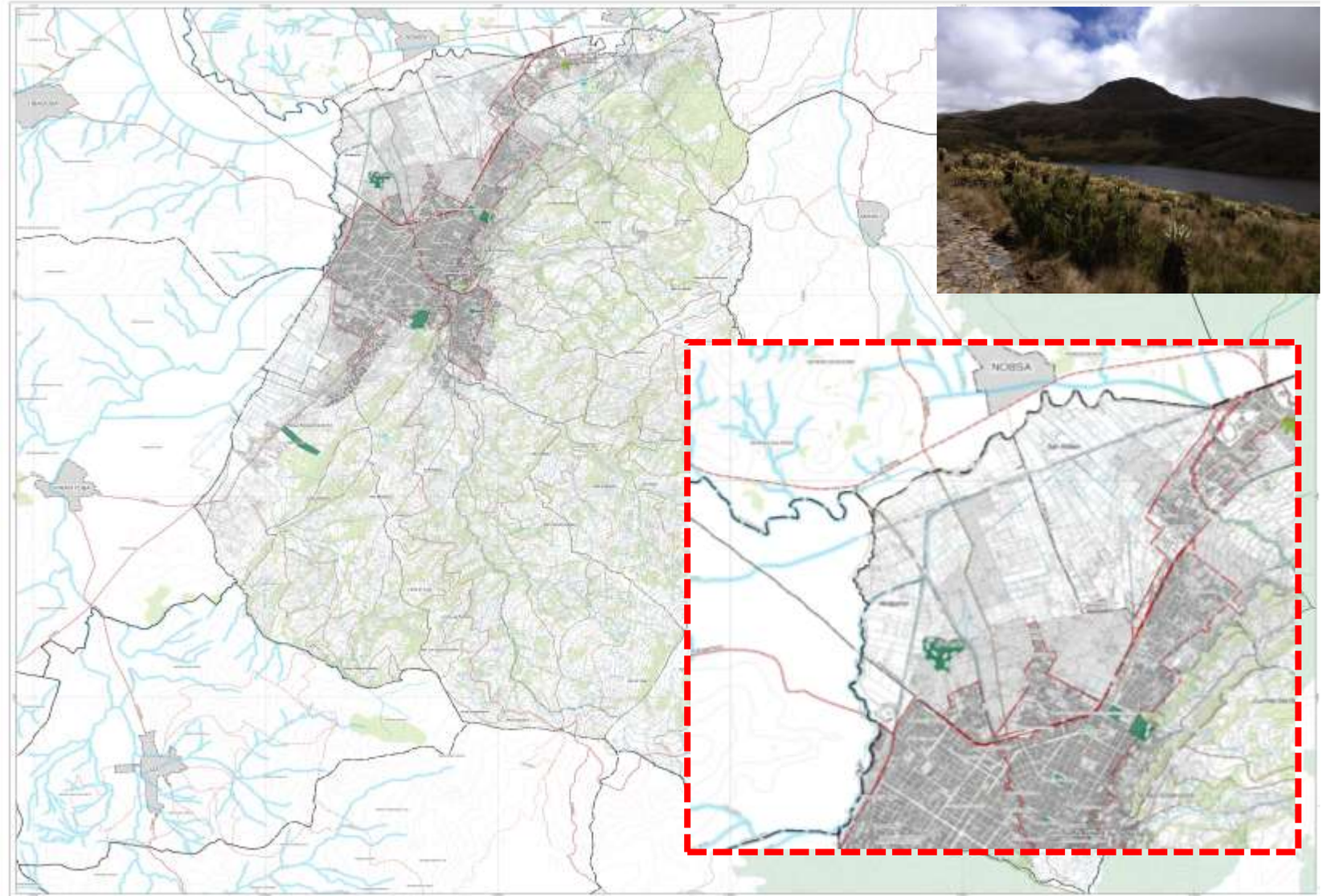


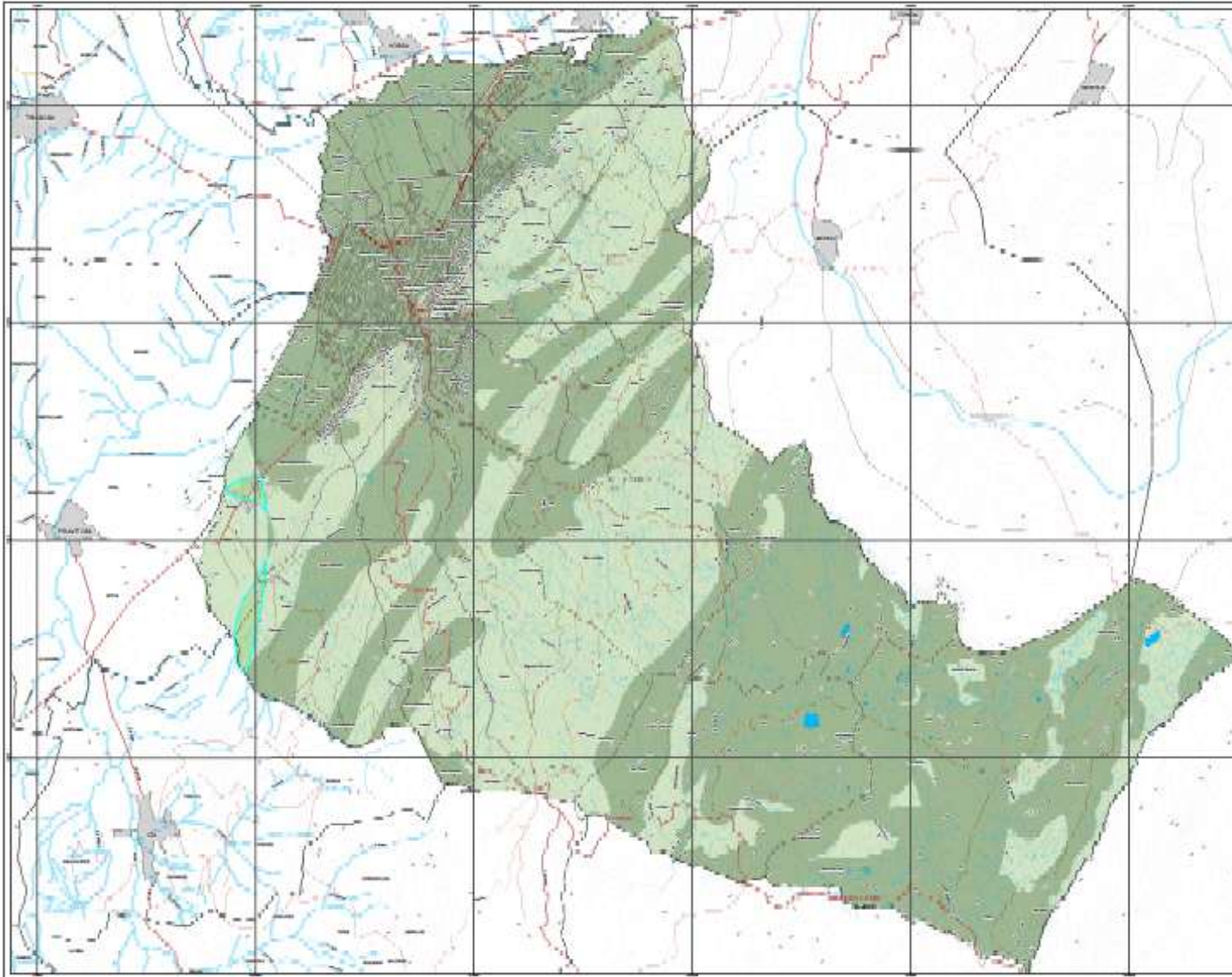
Estructura propuesta



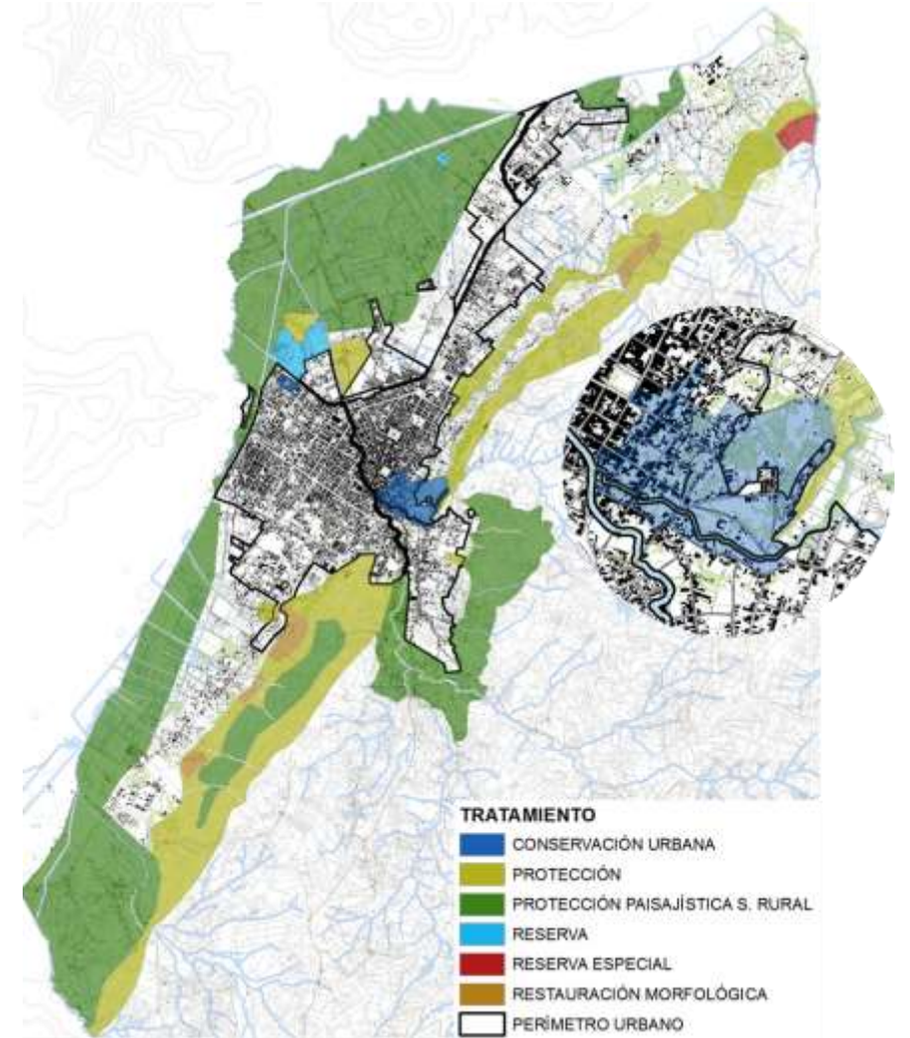


Estructura propuesta

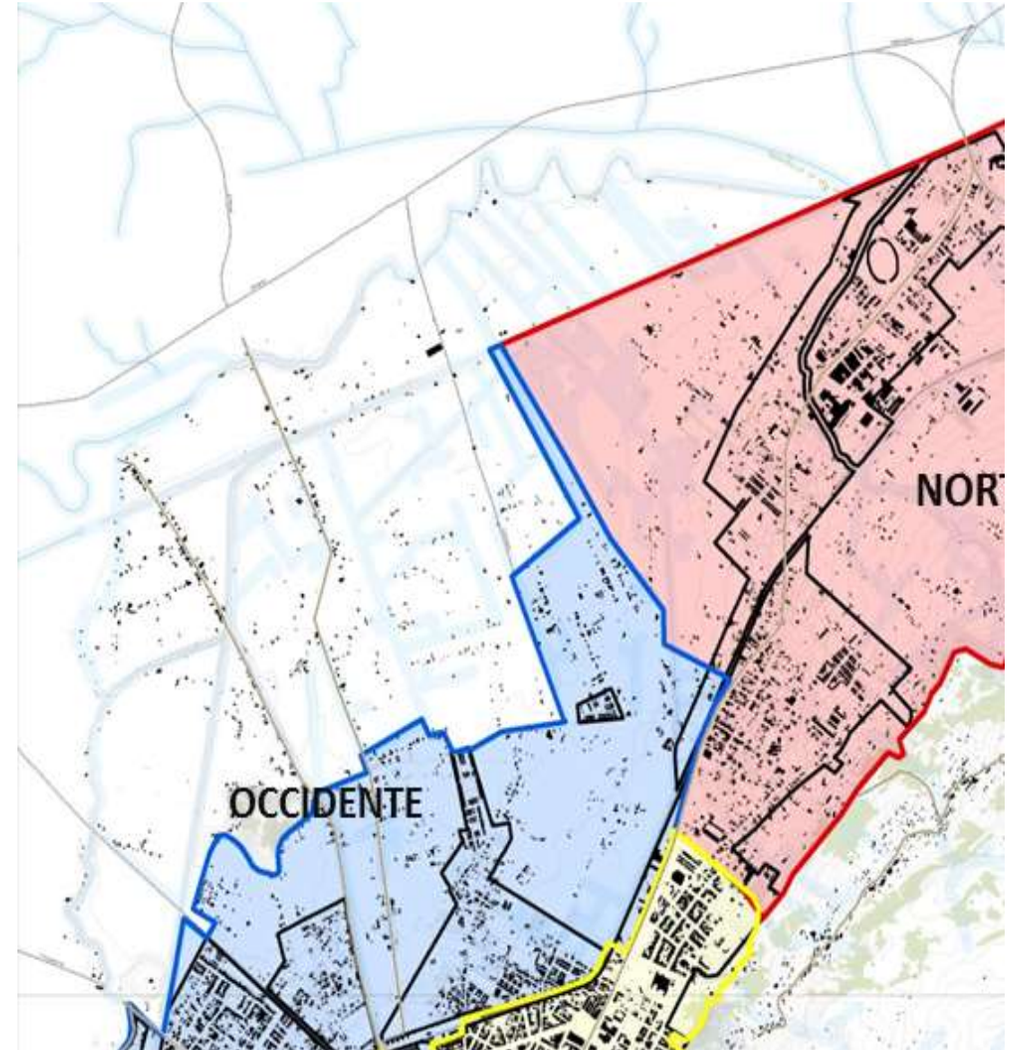




Áreas para conformación de espacios del sistema orográfico y tratamiento

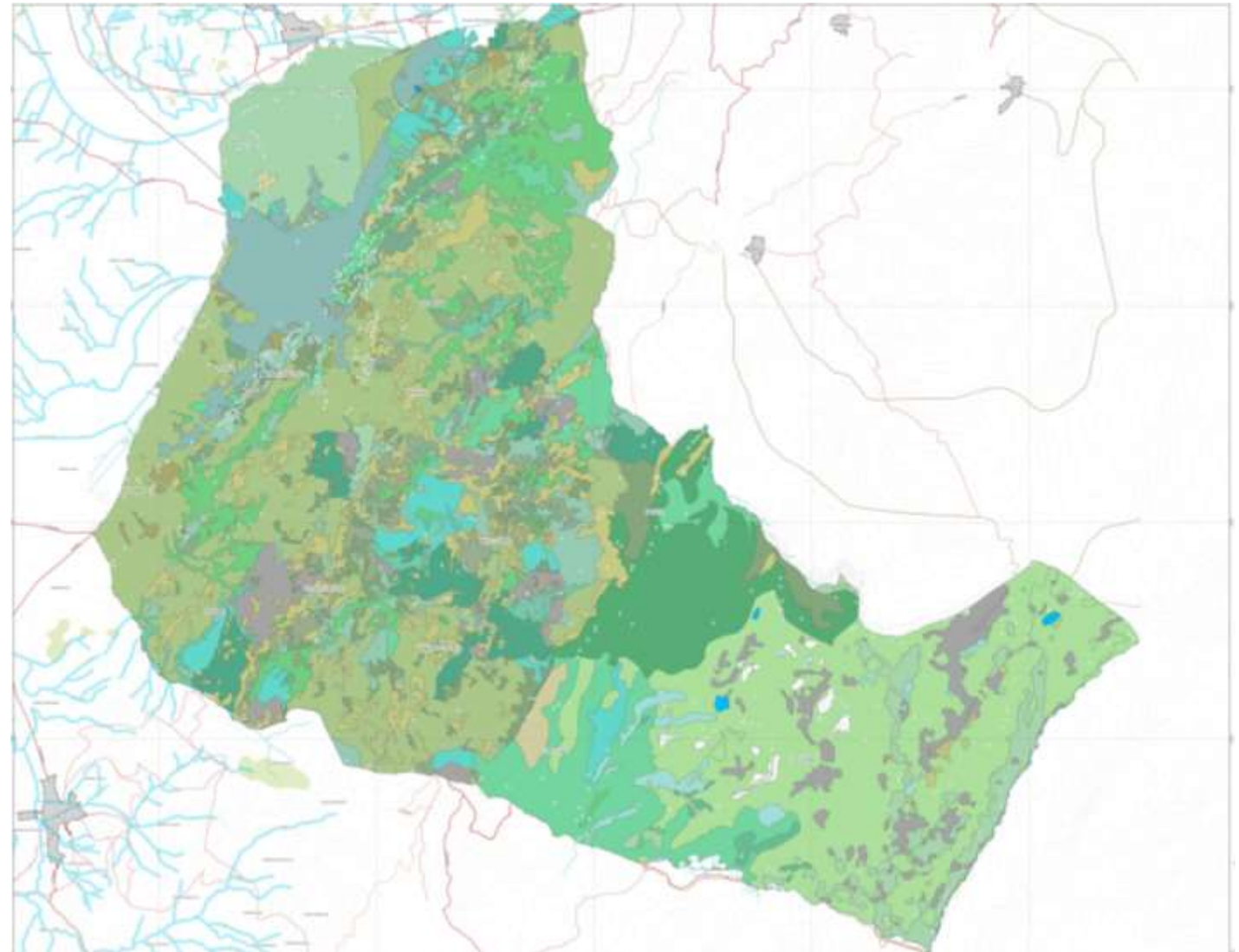


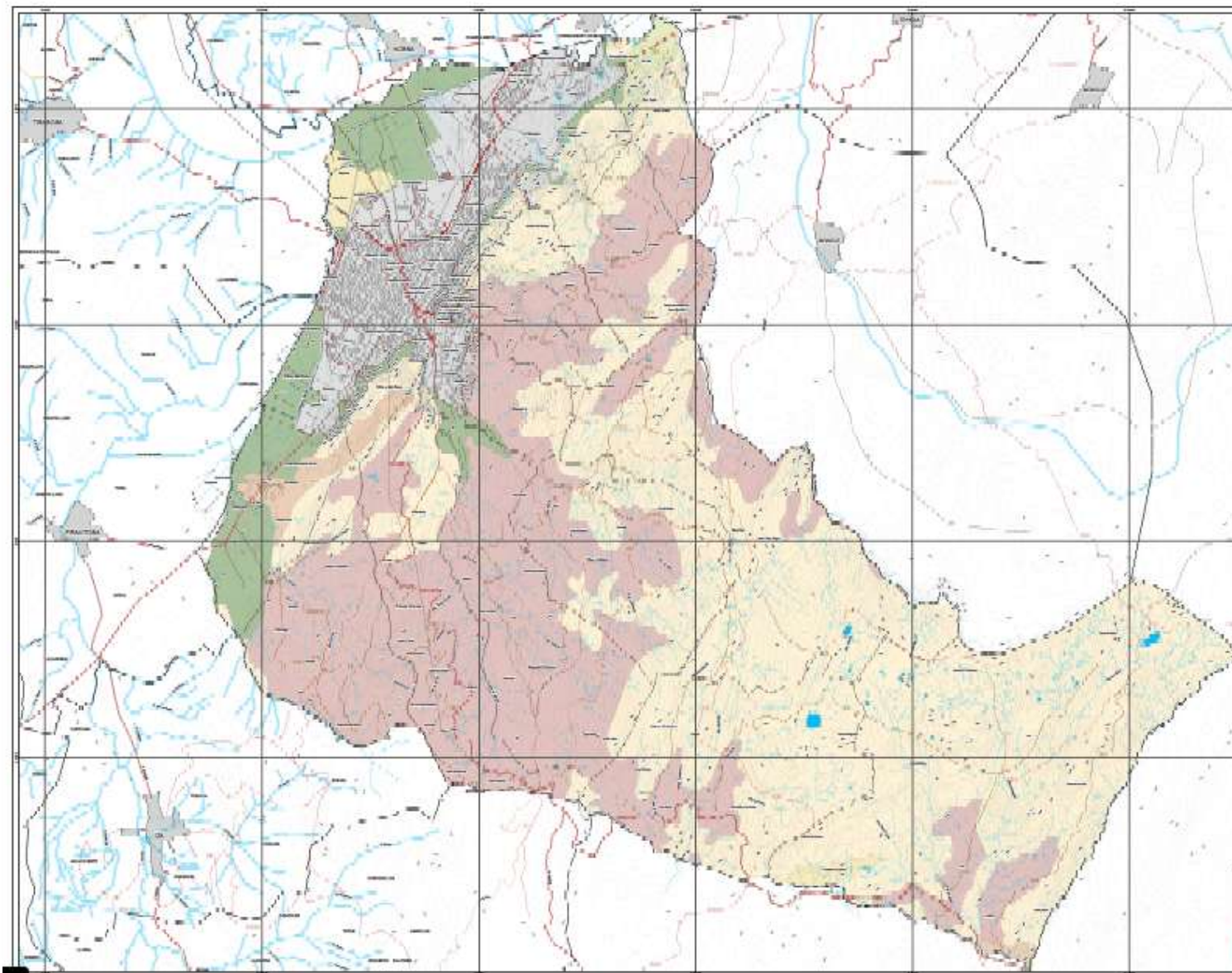
OCUPACION



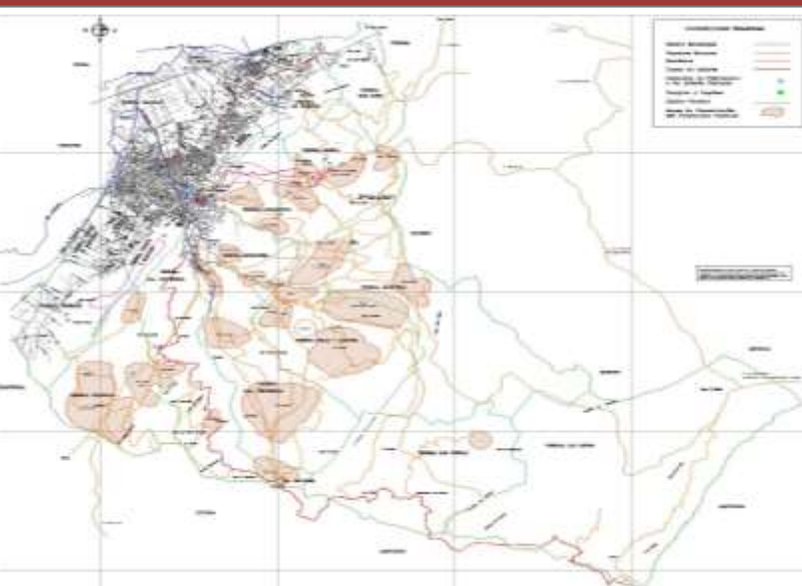
COBERTURA DE USOS ACTUAL EN EL MUNICIPIO DE SOGAMOSO

Coberturas del Suelo Sogamoso 2013

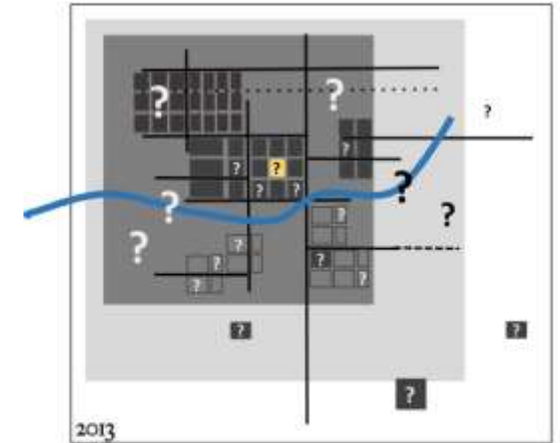




Plano Clases Agrológicas Suelos Municipio de Sogamoso.

INMUEBLE		DIAGNOSTICO PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO RURAL SOGAMOSO BOYACA 2013	
		ESTADO DE CONSERVACIÓN	
  	Morcá	La vereda Morca, en Ruchinca, Alto Jiménez y Matarredonda, tiene en los caminos que conducen a Sogamoso, varios petroglifos. Además de los relatos que dan cuenta de la existencia de asentamientos muisca en esta zona se han encontrado restos cerámicos y piedras sagradas.	
	San José	En la vereda de San José, en San José de Bolívar y San José del Porvenir se ha hecho inspección de los caminos tradicionales y existen numeroso relatos sobre los asentamientos muisca.	
	El pedregal	En esta zona se puede dar cuenta de varios caminos usados esporádicamente hoy, que facilitan llegar a Sogamoso desde Tota, Cuitiva y Busagá (Iza). Incluso, en sus márgenes se guardan (en paredes rocosas) algunas pictografías. Una de ellas es la Piedra de la Custodia. De acuerdo con el documento el Jeroglífico Chibcha* (1924) de Miguel Triana, la vereda cuenta con motivos rupestre sobre algunas rocas (este documento es el primero en registrar la presencia de pintura rupestre en Sogamoso)	
	Pilar y la Ceibita	El Pilar y la Ceibita conserva en sus caminos algunos petroglifos, se han encontrado restos cerámicos y metálicos en las superficies de terrenos cerca de los petroglifos. Gabriel Camargo Pérez en su libro Tota Bendición de Menqueteba registra yacimientos rupestres destacando la figura de una especie de Cáliz rodeada de líneas en forma radial. Así mismo el equipo Gripi en 1994 destacó la presencia del color blanco en los registros de arte rupestre lo que no es muy usual en la región	
	La Ramada	En la vereda el Diamante la Ramada se han hecho hallazgos en ciertas minas y los relatos de sus pobladores sustentan evidencias de los caminos de los muisca.	
	Otros	Además de las zonas señaladas en el plano, existen otras zonas donde se han hecho hallazgos. Estas zonas son: Mata de Zarza, Batta, Buenavista, Malvinas, donde se ha encontrado cerámicas, metales, piedras, caminos tradicionales y numerosos relatos. En las zonas Pantanitos Alto, Pantanitos Bajo y el centro, además de los hallazgos antes nombrados se han encontrado restos fósiles.	
<p>1. Bibliografía</p> <p>VIVAS SALAMANCA, ANGELICA. Zonificación Arqueológica Preliminar del Bloque Buenavista. Bogotá 2010.</p> <p>LOPEZ ESTURBAN, LAURA. Topando Piedras Sumerce. Popayán 2011.</p> <p>PROYECTO: Registro y Documentación del Patrimonio Rupestre del Municipio de Sogamoso - Alcaldía Municipal 2013</p>		<p>2. Responsable del Inventario</p> <p>Entidad Universidad Nacional de Colombia</p> <p>Fecha Agosto del 2013</p>	

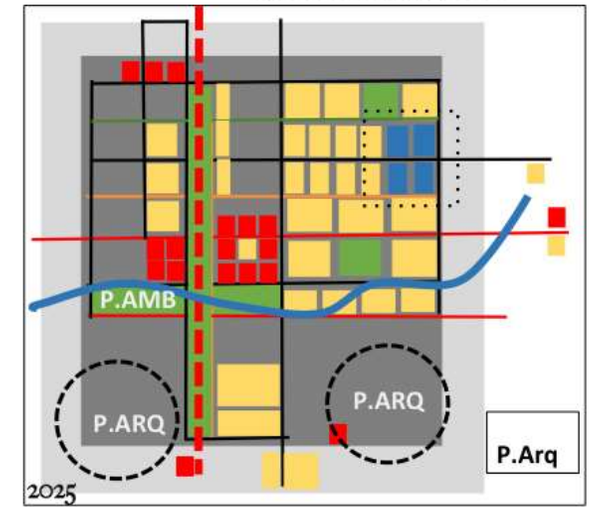
PATRIMONIO



2013

Estructura actual

- Patrimonio arquitectónico
- Patrimonio / conjunto
- Patrimonio arqueológico
- Patrimonio ambiental



2025

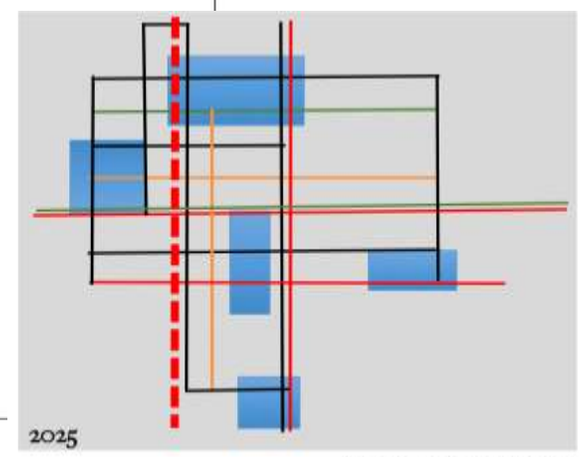
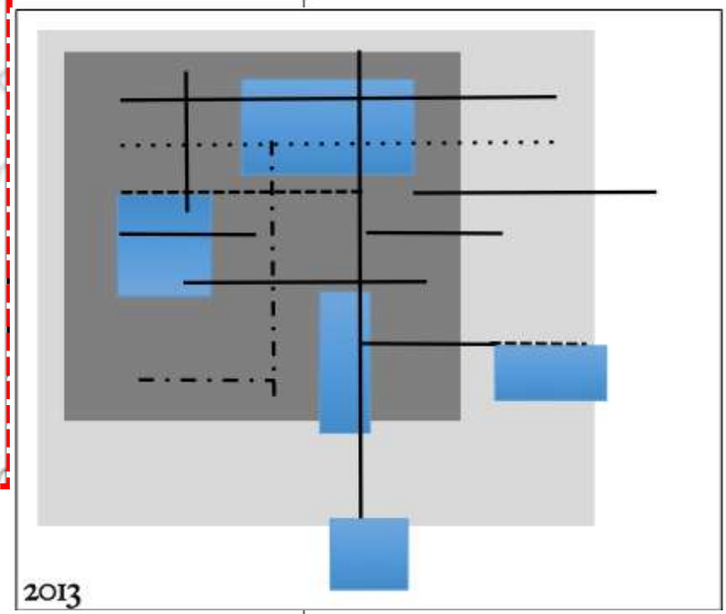
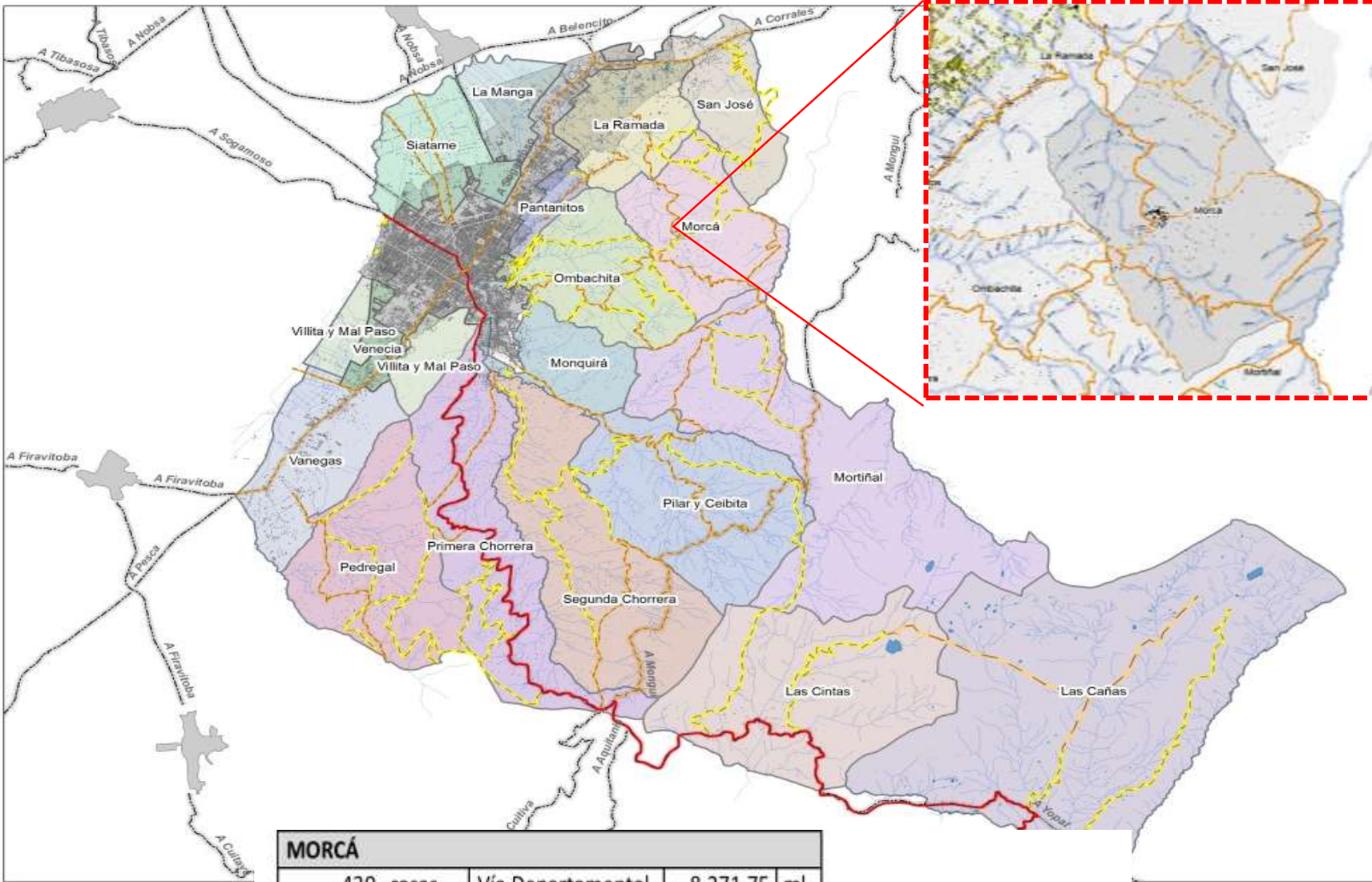
Estructura propuesta

Posadas de Morca (dispersas)	1º Grado
Antigua escuela de Morca	1º Grado
Cementerio de Morca	2º Grado

Documento técnico de Soporte del POT



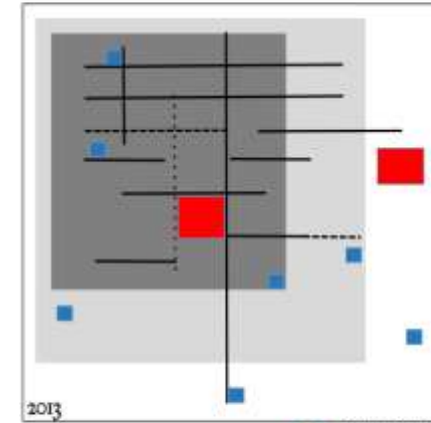
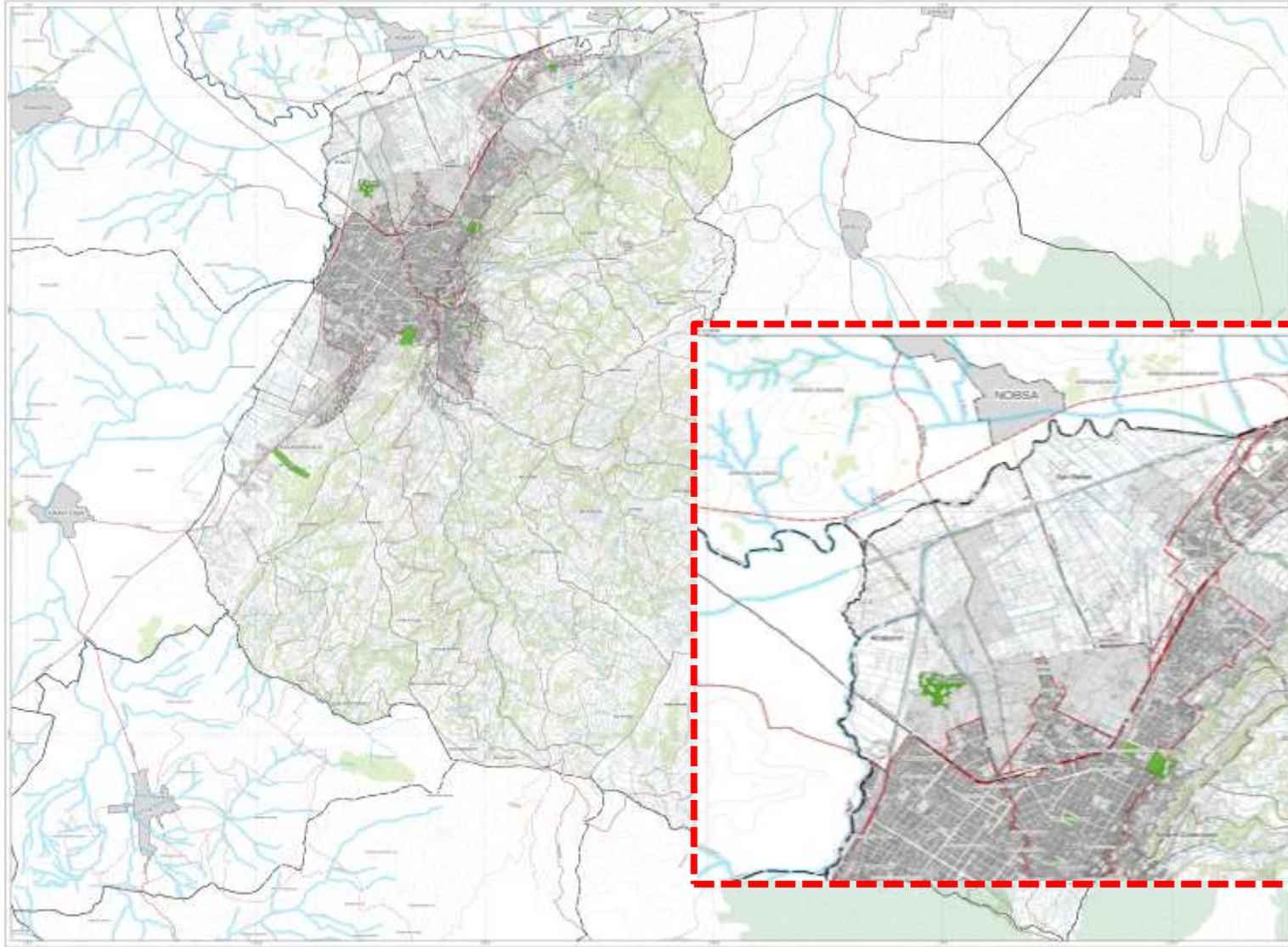
LAS VIAS



MORCÁ			
430 casas	Vía Departamental	8.271,75	ml.
1539 Hab.	Vía Municipal	8.762,7	ml.

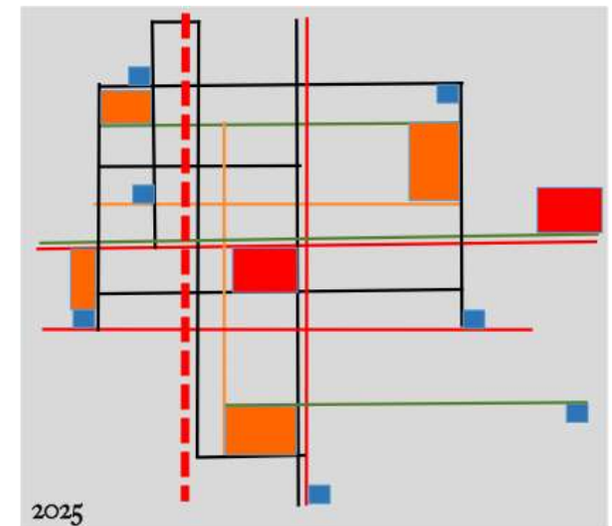


ESPACIO PÚBLICO



2013
Estructura actual

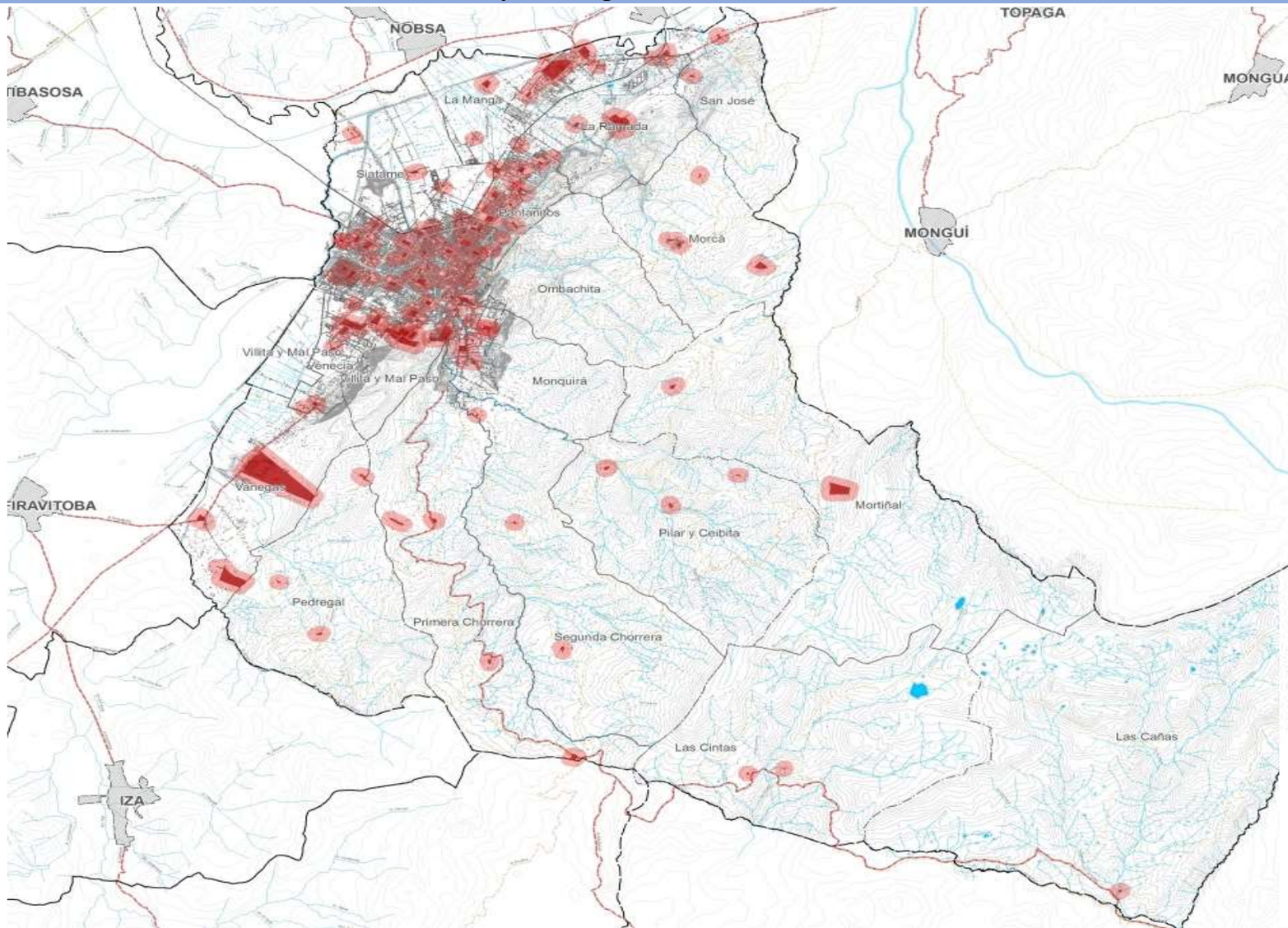
- Parque Regional/ Municipal
- Parque zonal
- Parque de barrio
- Conectores



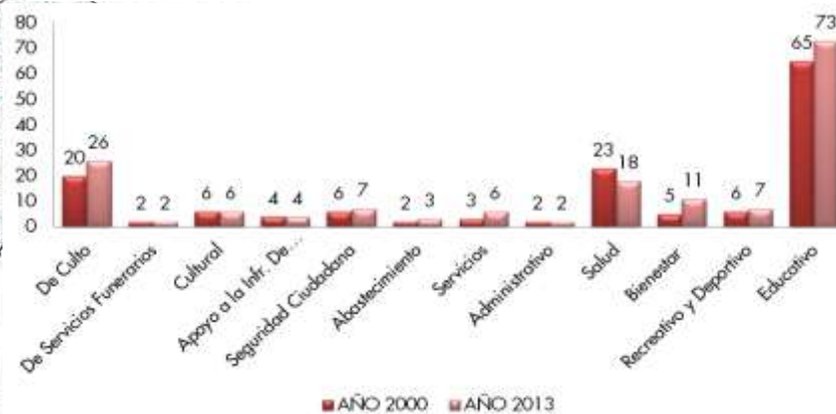
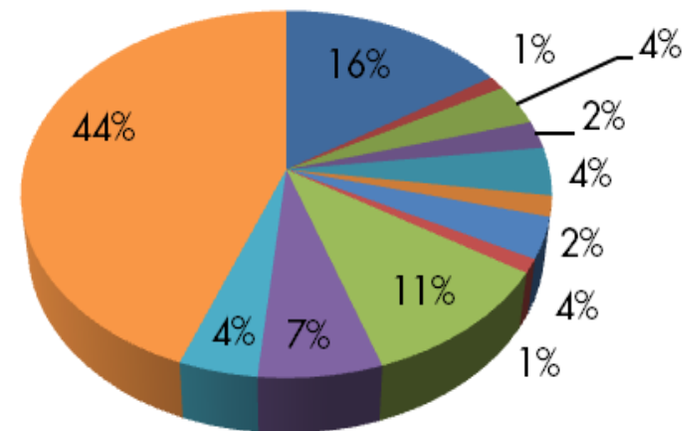
2025

Estructura propuesta

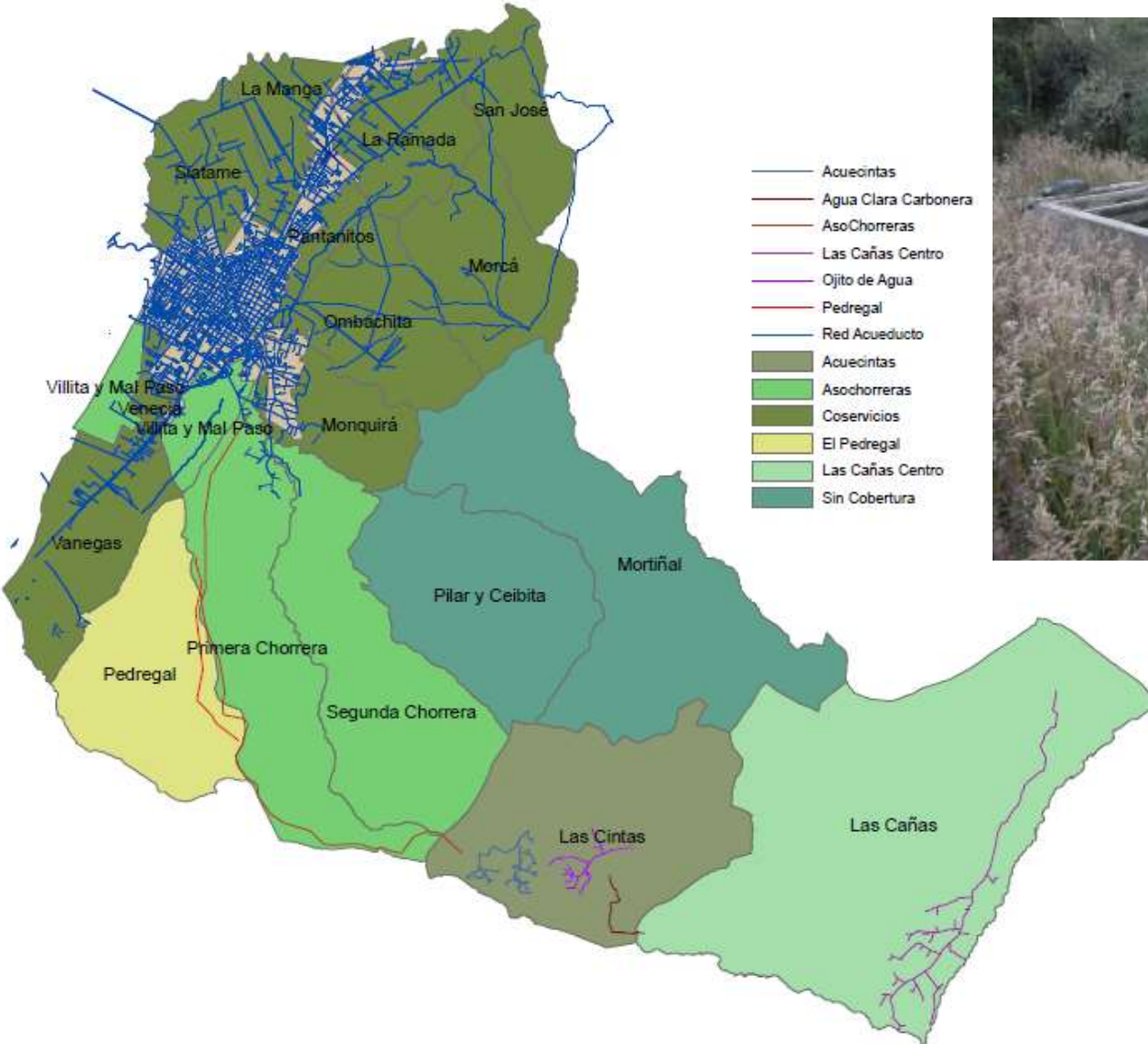
ESPACIO PÚBLICO PER CÁPITA SOGAMOSO (m2)	
2000	2013
1,69	3,34



EQUIPAMIENTOS AÑO 2013



SERVICIOS PÚBLICOS



Servicio	Cobertura
Energía eléctrica	76%
Kerosene, petróleo o gasolina	2%
Vela u otro	22%
Total	100%

No	ACUEDUCTOS	SUSCRIPTORES	PERSONAS	ESTADO
1	ASOCHORRERAS	700	2600	Potable
2	EL PEDREGAL	326	1232	Potable
3	ACUECINTAS	70	280	Potable
4	LA FUENTE	48	192	No Potable
5	CAÑAS CENTRO	92	368	Potable
6	OJITO DE AGUA	60	240	Potable
7	CARBONERAS	24	96	No Potable

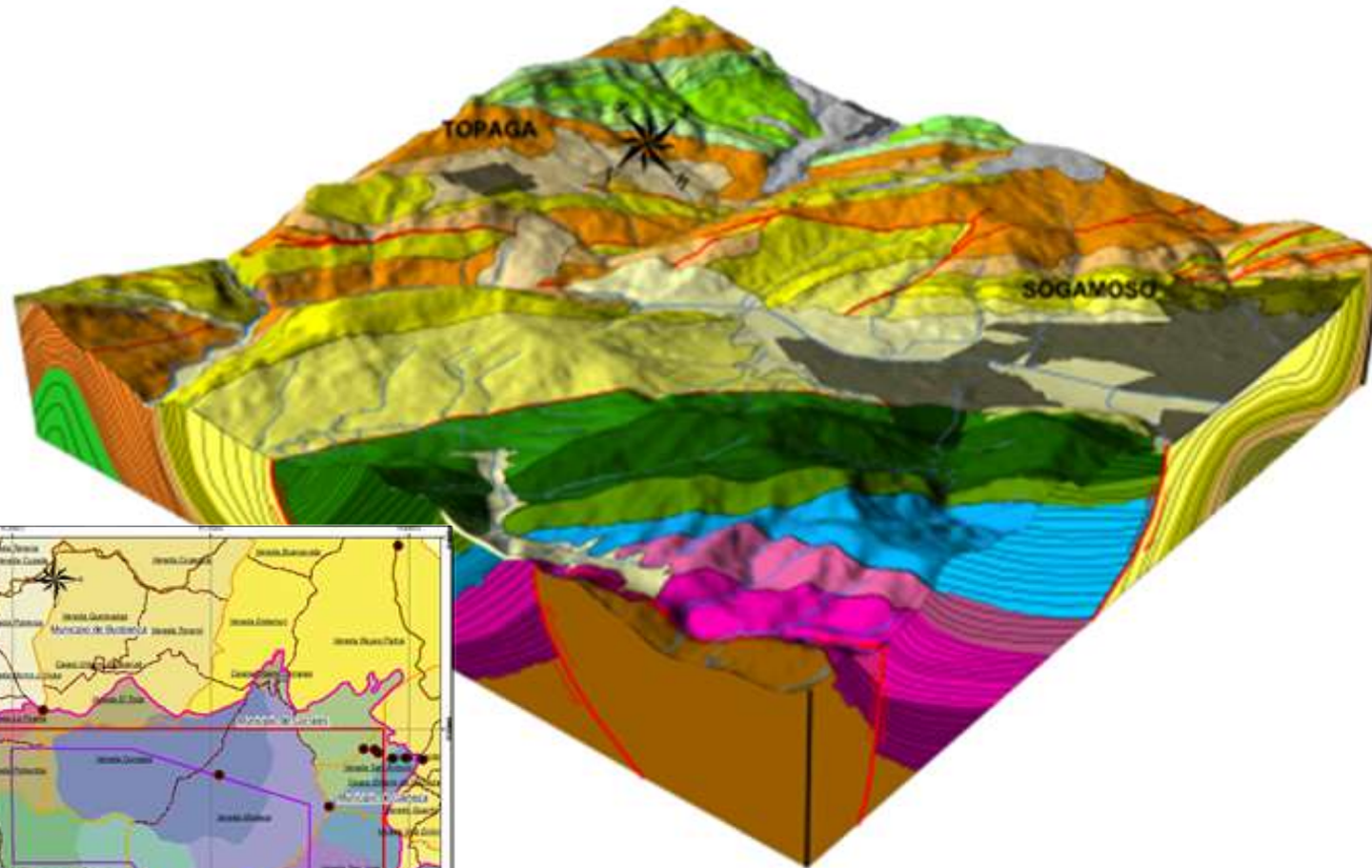
- Estado y características de las cuencas

Mortiñal	Q. La Laguna	X	X	Bajo	Quemas, pastoreo
San José– Morcá	Q. Honda	X	X	Bajo	Erosión, deforestación
Morcá Mongui	Q. Chisisi	X	X	Bajo	Erosión, deforestación
Morcá	Q. Las Torres	X	X	Bajo	Erosión, minería, deforestación, ganadería, aguas negras
Cintas	Q. Las Cintas	X	X	Bajo	Erosión, quemas
Cintas	Q. El Vino	X	X	Bajo	Quemas deforestación
Cintas	Q. Martia	X	X	Bajo	Erosión, quemas
Cintas	Q. Carnerón	X	X	Bajo	Erosión, quemas
Las Cañas	Q. Piedra-Pintada		X	Bajo	Quemas, erosión
Las Cañas	Q. Melgarejo		X	Bajo	Ganadería quemas
Las Cañas	Q. Las Cañas		X	Bajo	Erosión y quemas
Las Cañas	Q. Vanegas		X	Bajo	Quemas, Erosión
Siatame	Río Chiquito	X	X	Bajo	Erosión, ganadería, agricultura, basuras

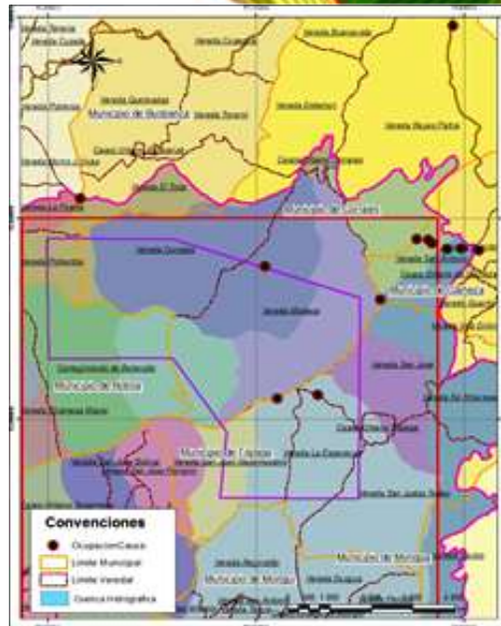
Fuente: POAT – 1997.

TITULOS MINEROS SOLICITADOS

Veredas	Minerales	Títulos solicitados
Las Cintas	Carbón	Carbón
Las Cañas	Ni	Títulos minerales
pedregal	Carbón	Carbón
Pilar y Ceibita	Altor-occidente	Fosfatos, Carbón
Segunda Chorrera	Noroccidente	Fosfatos
Vanegas	Antes Carbón en la actualizado sale únicamente pequeños polígonos hacia el norte de la vereda	
Primera Chorrera	Carbón	del centro al norte, del centro al sur se encuentran fosfatos
Villita y Malpaso	Carbón	del centro al sur de la vereda, en el extremo sur se encuentran arcillas
Monquirá	Carbón y fosfatos	
Mortiña	Títulos de carbón	de largo de la vereda
Ombachita	Carbon, fosfatos, arcilla	
Morcá	Carbon excepto en la zona central	
Venecia	Ni	títulos minerales
Villita y Malpaso 2	Ni	títulos minerales
Siatame	Ni	títulos minerales
La Ramada	Precencia de arcillas pero títulos acualmente hacia el sur/oriente	
La Manga	Ni	títulos minerales
San José	Carbon	del sur al centro, al noroccidente arcillas y material de construcción



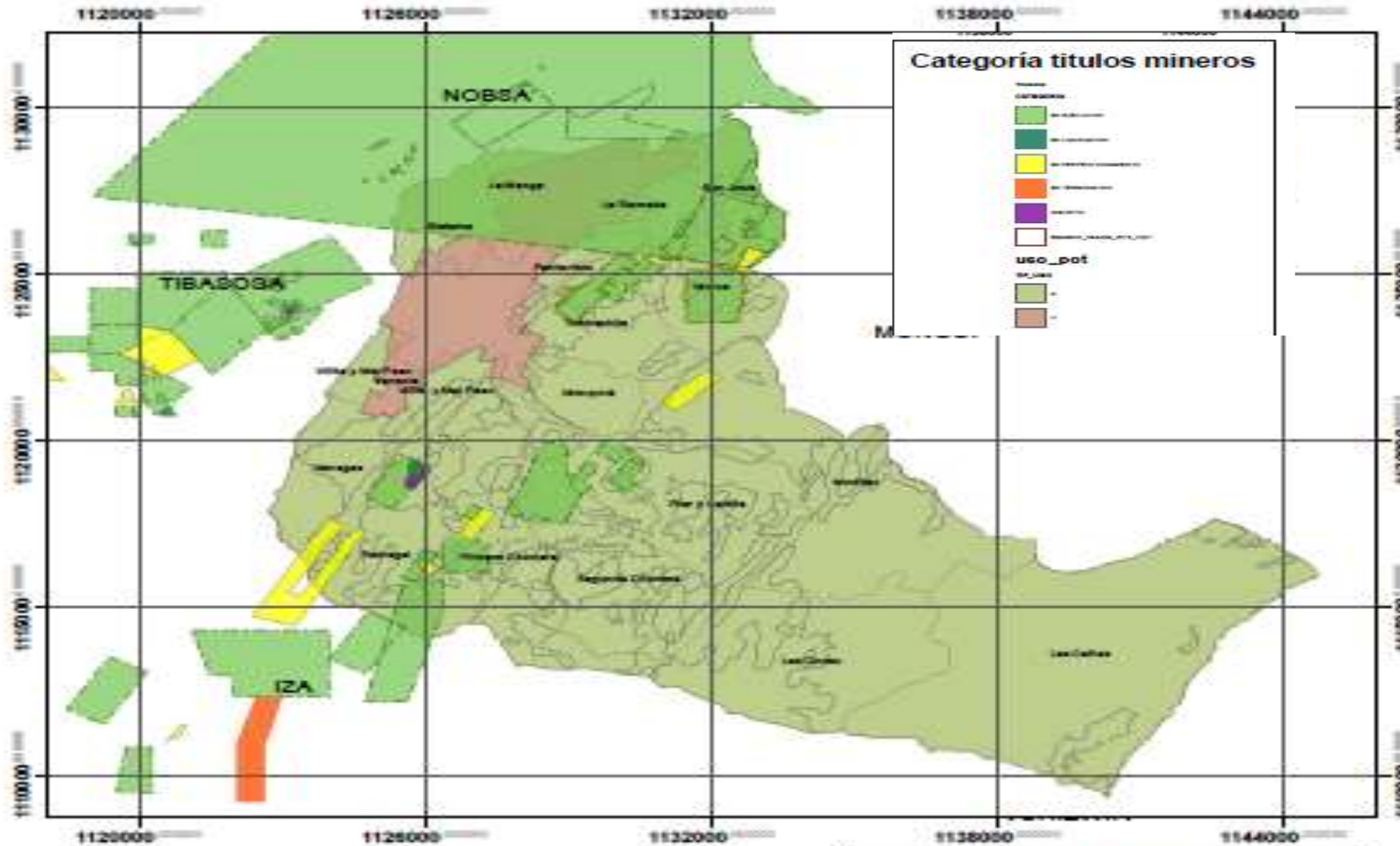
- LEYENDA**
- Qca Depósitos Coluviales/uviales
 - Qal Depósitos Aluviales
 - Qr Depósitos refluviales
 - Pgc Formación Concentración
 - Pgp Formación Pisacho
 - Pga Formación Arcillas de Socha
 - Pgan Formación Areniscas de Socha
 - Kqz Formación Quevedes
 - Kqtl Formación Arenisca Tierra
 - Kqpl Formación Los Pinos
 - Kqpp Formación Plasens
 - Kac Formación Chipaque
 - Kcu Formación Uña
 - Kti Formación Tibasosa
 - Ktj Formación Tibasosa
 - Jg Formación Girón
 - Cc Formación Cucho
 - Fl Formación Floresta
 - Ti Formación Tibet
 - PS Greis de Barita



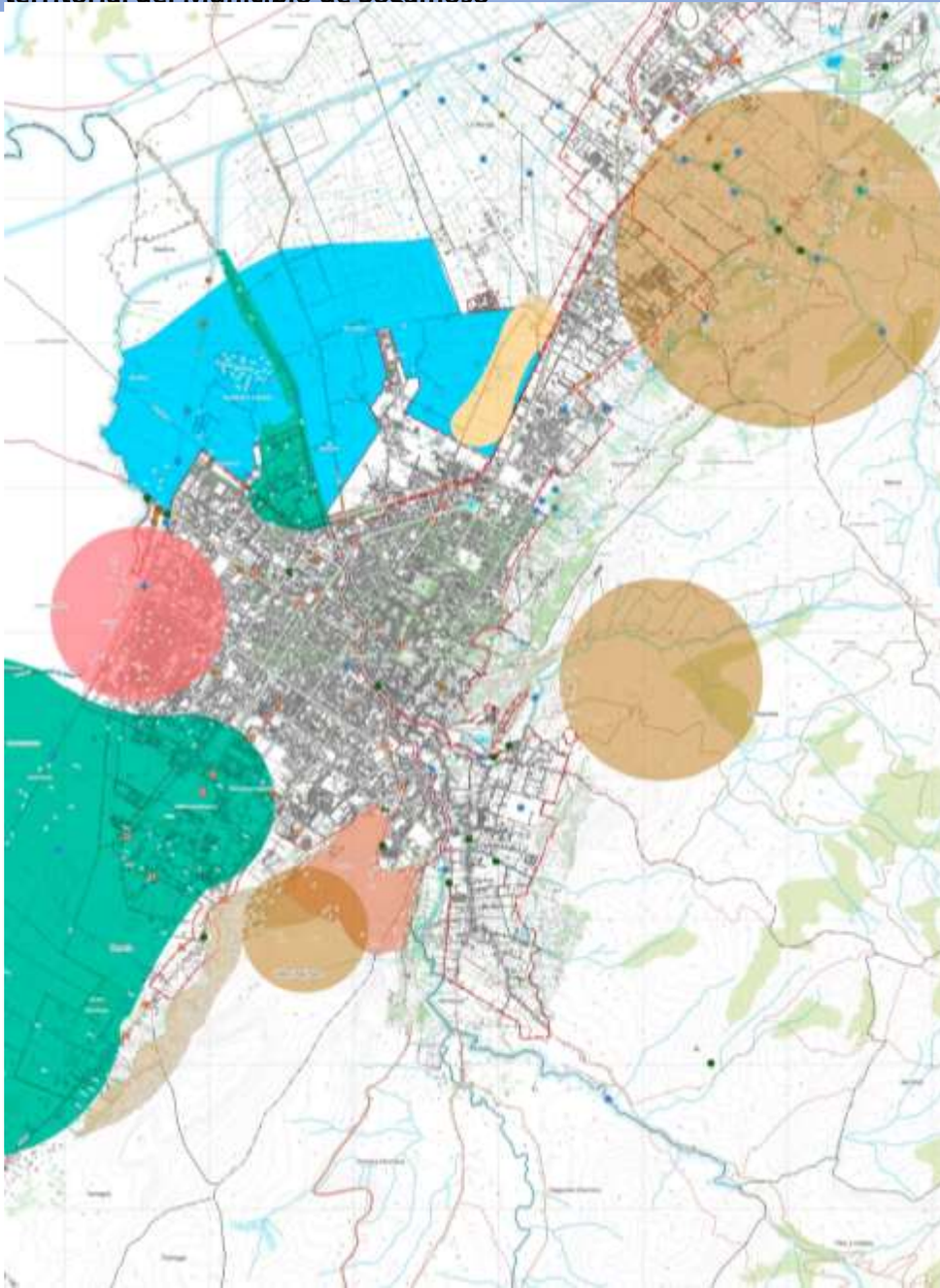
toria POT 2013. Secretaria de Desarrollo Sogamoso 2013.



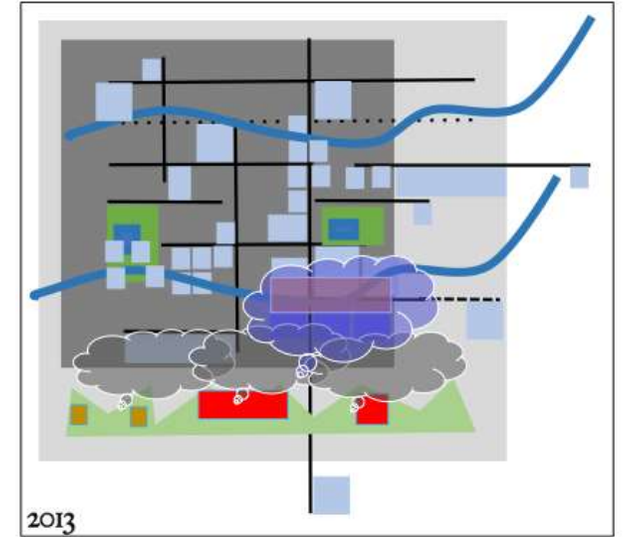
Estado de la Minería en el sector de montaña



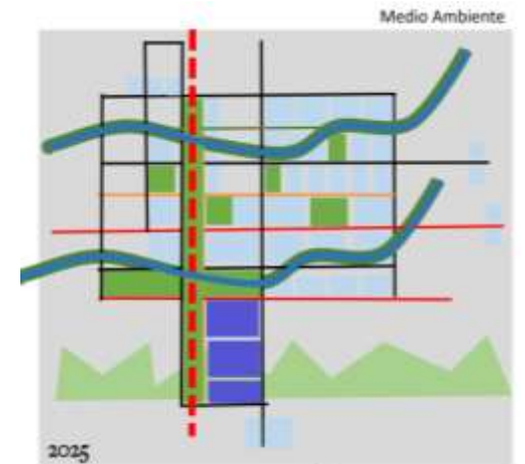
Minerales titulados	Área en Hectáreas	Sector
Puzolana	196,109	San José
Arcilla	386,741	Primera Chorrera
Fosfatos	1.390,465	Pilar, Ceibita, Segunda Chorrera, Pedregal
Calcareos	1.850,952	La Manga
Carbón	4.597,526	San José, Morcá, Ombachita, Mortiñal, Primera Chorrera, Pedregal
Caliza	8.684,405	La Manga, Siatame, La Ramada, San José, Pantanitos, Morcá
Arenas Industriales	3,000	Pedregal, Vanegas
Tota Área titulada	17.109,198	



Zonas impactadas por contaminación



Estructura actual

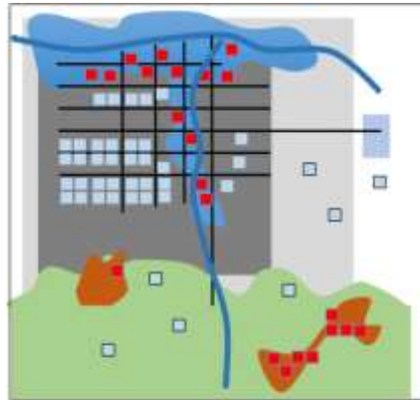


Estructura propuesta

Documento técnico de Soporte del POT

Universidad Nacional de Colombia – Facultad de Artes – Sede Bogotá

AMENAZAS Y RIESGOS

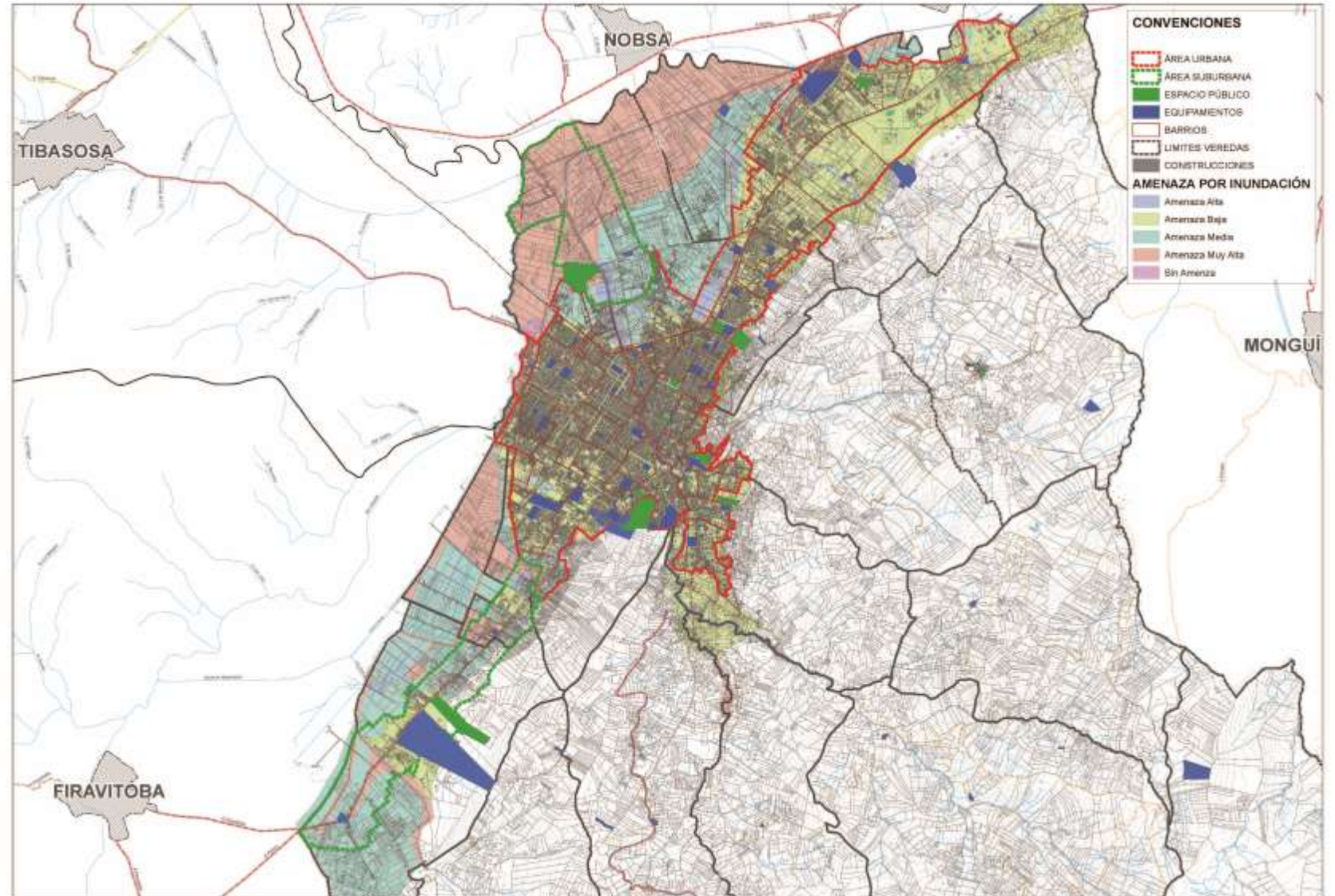


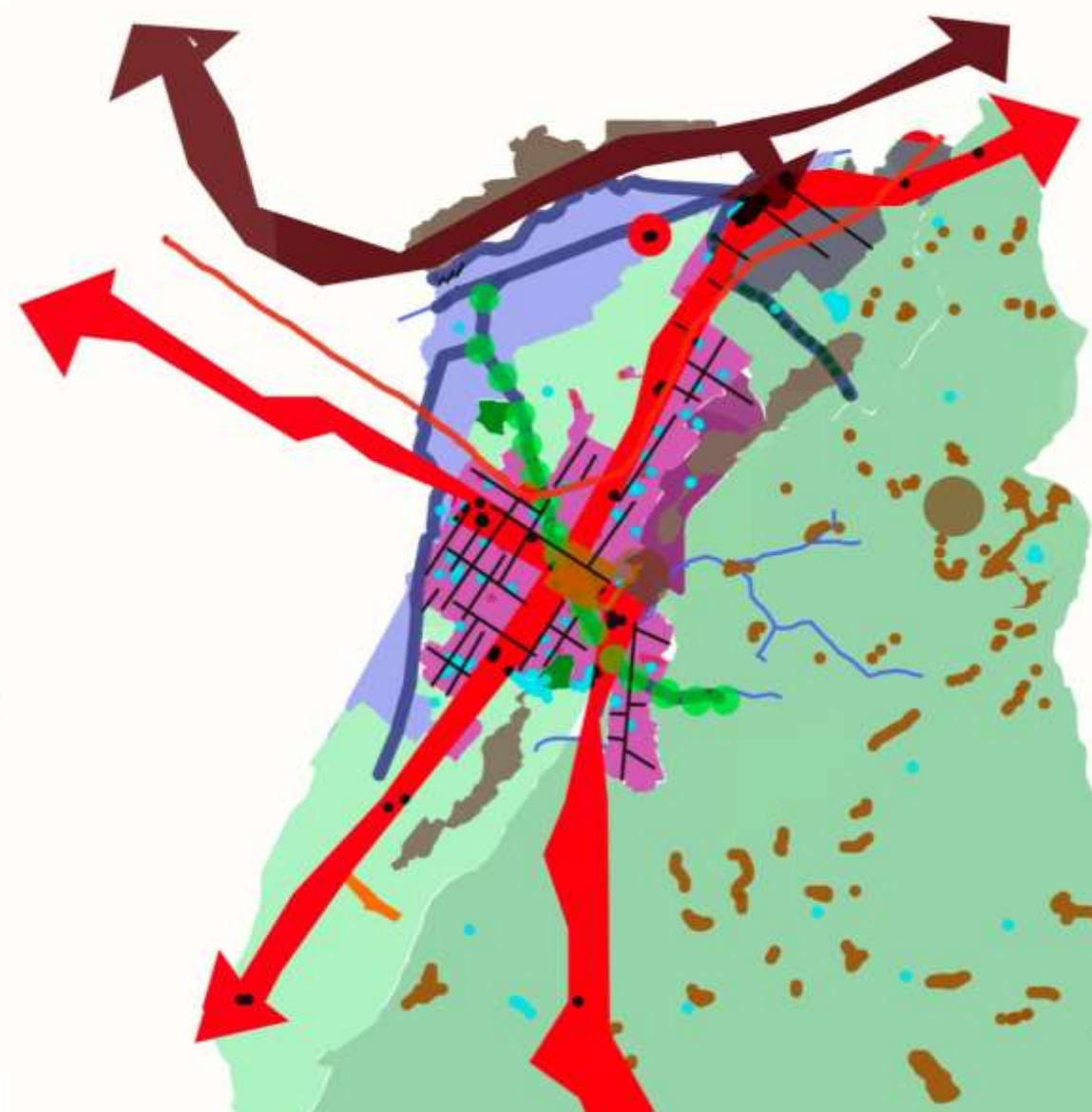
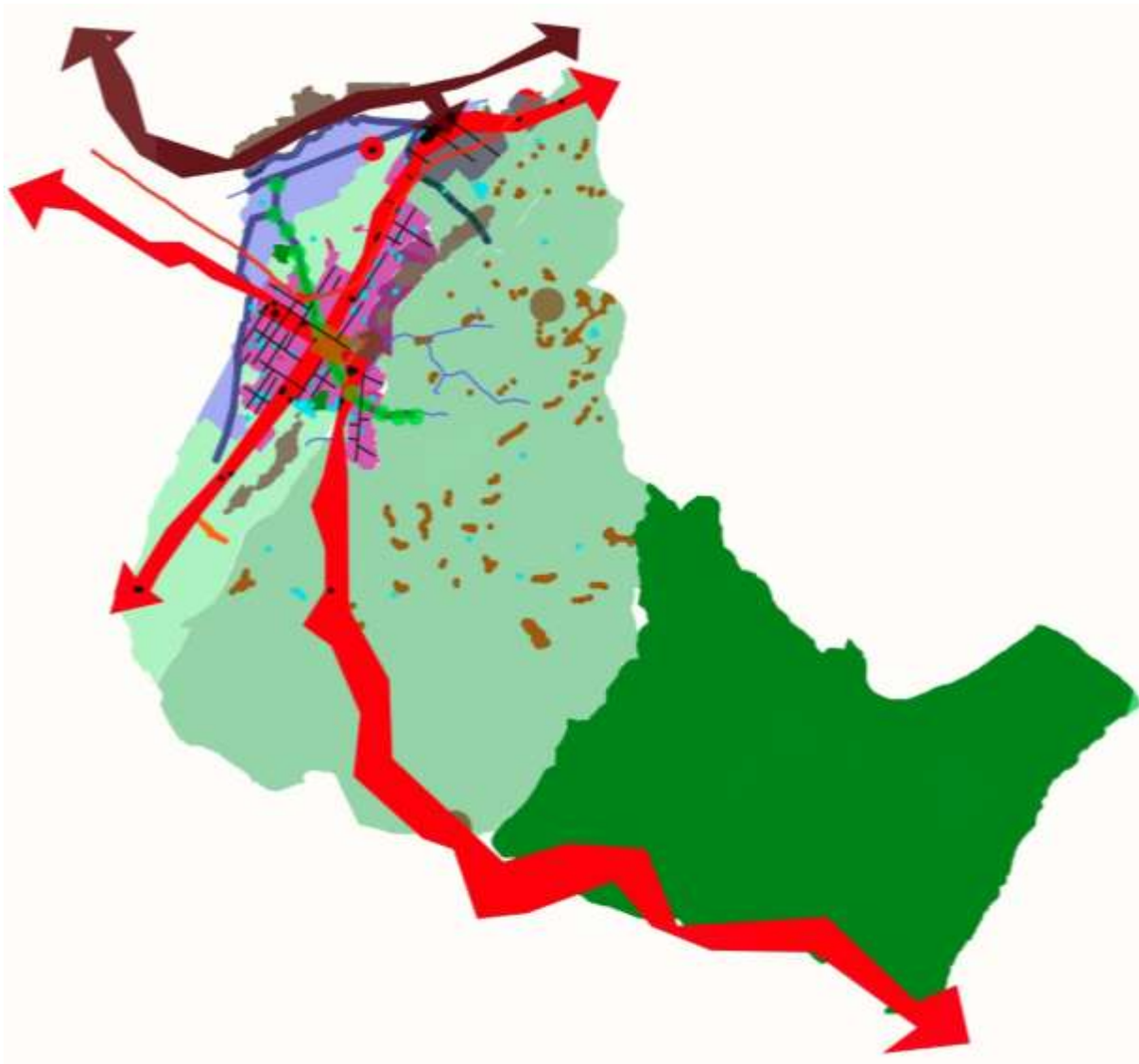
Estructura actual

- Área de inundación
- Área de remoción de masa
- Casas sin amenazas
- Casas en amenazas
- Casas nuevas
- Río
- Zona Montañosa



Estructura propuesta





HACIA DONDE VAMOS?

LA SOGAMOSO QUE TENEMOS

LA SOGAMOSO PROBABLE: diagnóstico, si no hacemos, planeamos,

HACIA LA SOGAMOSO QUE SOÑAMOS diagnóstico, si planeamos,
trabajamos y caminamos hacia objetivos comunes