


Alcaldía de Medellín
Distrito de
Ciencia, Tecnología e Innovación

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACIÓN

DISTRITO MEDELLINNOVATION - MACROPROYECTO RIO CENTRO SUBZONA 2 - DIAGNÓSTICO SERVICIOS PÚBLICOS REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO

Fuente de Información:
Departamento Administrativo de Planeación

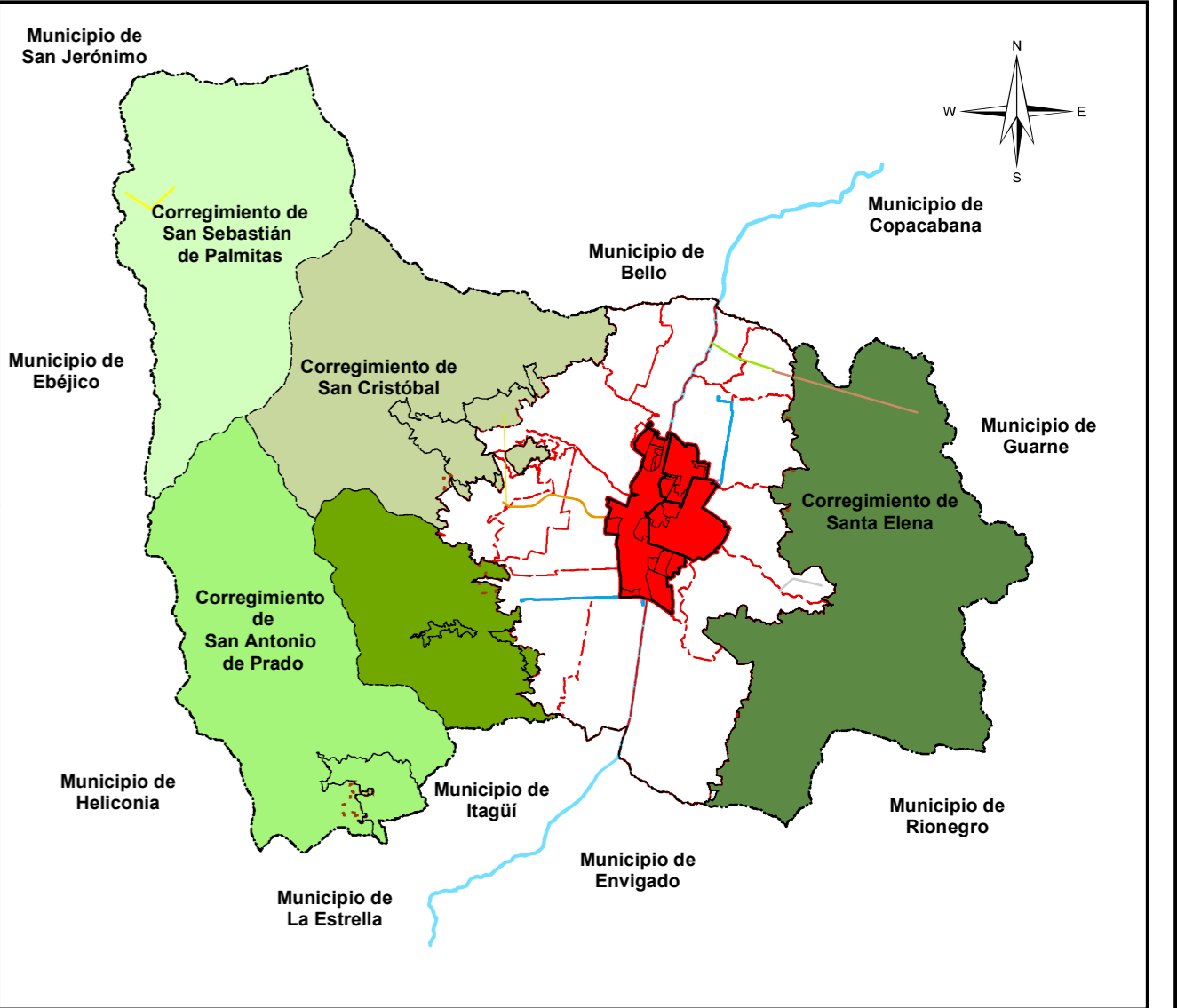
Elaboró: Macroproyectos AIE MEDRio (2022)

Procesó: Macroproyectos AIE MEDRio (2022)

Escala de Impresión: 1:3.000 Fecha de Elaboración: 8/12/2023 13/16

SISTEMA DE COORDENADAS

Coordenadas: Magna origen Medellín 2010
Proyección: Cartesianas
Falso Este: 835378,647
Falso Norte: 1180816,875
Longitud Origen: -75,564886
Latitud Origen: 6,229208
Altura del Plano: 1510 Metros
Coordenadas Geográficas: GCS_MAGNA
Datum: MAGNA



Convenciones Temáticas

RedHídrica	Acueducto	Alcantarillado	Cuenca
Lote	Tanque Agua	Alivio Alcantarillado	Centro Parrilla
Plan Parcial	Hidrante	Red Combinada	El Ahorcado
Manzana	Válvula Primaria	Red Pluvial	El Molino
Límite Subzonas	Red Distribucion	Red Residual	
Límite Macroproyecto Rio Centro	Red Conduccion	Colectores Principales Aguas	
Límites Áreas de Intervención Estratégica	Circuito Batallón	Colectores Principales Aguas	
	Circuito Orfelnato		

Convenciones Cartográficas

Rio Medellín	Lineas Sistema
Comuna	METRO, Línea A, Niquia-La Estrella
Corregimiento	METRO, Línea B, San Antonio-San Javier
	METRO, Línea O, Corredor de la 80 Caribe-La Palma
	METROPLUS, Línea M, Miraflores-13 Noviembre
	METROPLUS, Línea 2, U. de M-Pretronal Oriental
	METROPLUS, Línea 1, U. de M-Av. del Ferrocarril-Parque Aranjuez
	TRANVIA, Línea T, San Antonio-Alejandro Echavarría