


**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

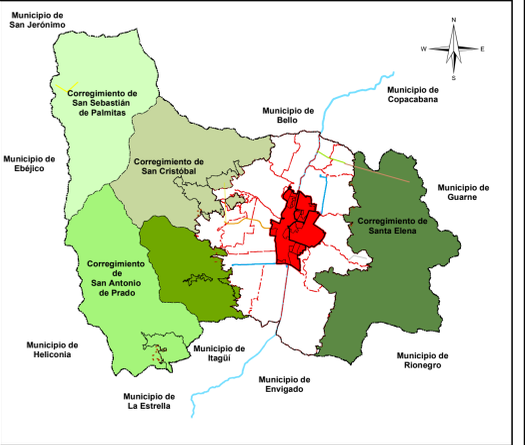
Elaboró: Macroproyectos AIE MEDRio (2022)

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 Distribución	Red Residual	
Límite Macroproyecto Río Centro	Red Conducción	Colectores Principales Aguas	
Límites Áreas de Intervención Estratégica	Círculo Batallón	Colectores Principales Aguas	
	Círculo Orfelnato		

**Convenciones Cartográficas**

Río Medellín	Comuna	Corregimiento

**Lineas Sistema**

- METRO, Línea A, Niquia-La Estrella
- 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