

| Convenciones Temáticas | |
|------------------------------------|---|
| Descarga Alcantarillado | Tubería Acueducto Propuesta |
| Tipo de Agua | Díámetro |
| ● Residuales | — 150 |
| ● Combinadas | Tubería Alcantarillado Existente |
| ● Lluvias | Tipo de red |
| ● Descarga de Conducción | — Interceptor |
| ● Descarga de Planta | — Colector |
| ● Descarga de Tanque | — Secundaria |
| — Corriente Alcantarillado | Tubería Alcantarillado Propuesta |
| Tubería Acueducto Existente | Tipo de Agua |
| Tipo de tubería | — Lluvias |
| — Primaria | — Residuales |
| — Secundaria | |

Alcaldía de Medellín
Distrito de Ciencia, Tecnología e Innovación

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACIÓN

AIE MED RÍO NORTE - PLAN PARCIAL Z1_R_8 FORMULACIÓN SERVICIOS PÚBLICOS - REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO

Fuente de Información:
Departamento Administrativo de Planeación

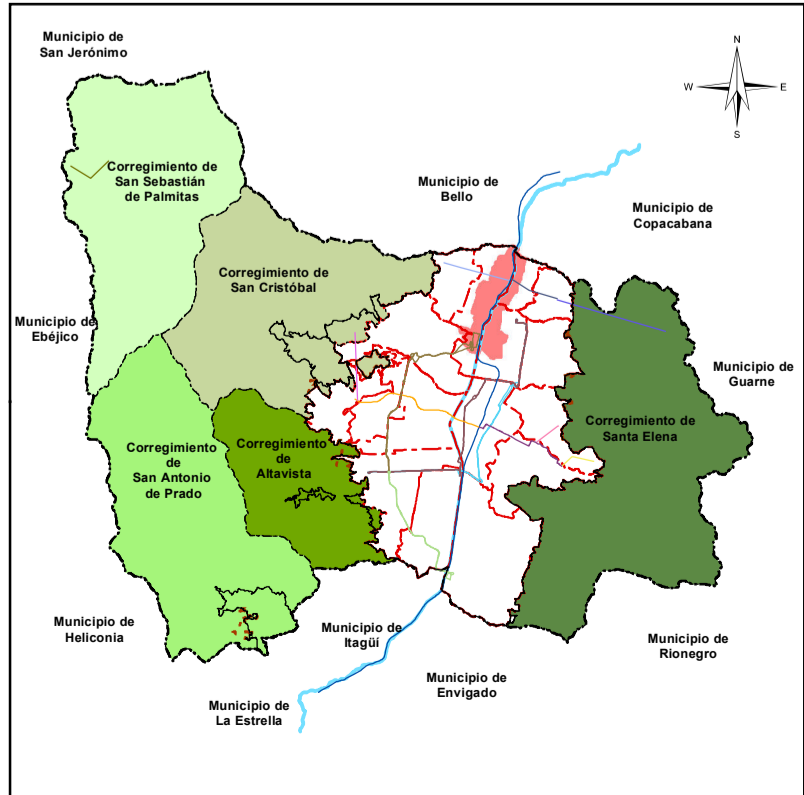
Elaboró: Macroproyectos AIE MED Río (2022)

Procesó: Macroproyectos AIE MED Río (2022)

Escala de Impresión: 1:1.250 Fecha de Elaboración: 9/11/2023 3/9

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 | |
|--|---|
| ▭ Límite Plan Parcial | ▭ Espacio Público Projectado (Macroproyecto) |
| ▭ Límite Macroproyecto AIE MED Río Norte | ▭ Espacio Público Esparcimiento Encuentro Existente |
| ▭ Manzanas Existentes | Cuenca |
| ▭ Borde Vía | ▭ EL MOLINO |
| ▭ Equipamientos | ▭ La Bermejales |
| ▭ Área de Manejo Especial | |

| Convenciones Cartográficas | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| ▭ Comuna | Lineas Sistema |
| ▭ Río Medellín | — METRO, Línea A, Niquia-La Estrella |