

CONVENCIONES	TRANSPORTE
HIDROGRAFÍA	--- Via Ferrea
— Drenaje Doble	— Via Tipo 1
— Drenaje Sencillo	— Via Tipo 2
■ Isla	— Via Tipo 3
■ Pantano	— Via Tipo 4
■ Banco Arena	LÍMITES
■ Ciénaga	--- Perímetro Urbano
■ Embalse	— Límite Distrital
■ Laguna	— Límite Municipal
	— Límite Departamental
	■ Expansión Propuesta

NOTAS:
TODO TRAZADO FUERA DEL PERÍMETRO MUNICIPAL ES INDICATIVO.

FUENTES:
CARTOGRAFICA: INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI - IGAC 1:2.000

TEMÁTICA:

DATOS INFORMACIÓN ESPACIAL
SISTEMA DE COORDENADAS: MAGNA COLOMBIA BOGOTÁ
SISTEMA DE PROYECCIÓN: TRANSVERSO MERCATOR
DATUM: MAGNA
FAJDO UTM: 18QUD
FAJDO UTM E: 1.000.000,0000
FAJDO UTM N: 1.000.000,0000
LONGITUD DE ORIGEN: -77,0775
LATITUD DE ORIGEN: 4,3942
FACTOR DE ESCALA: 1,2000
UNIDADES: METROS

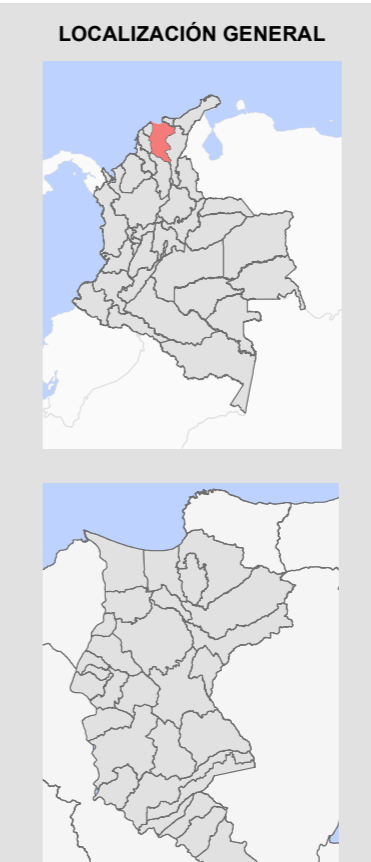
LEYENDA	SUELO DE PROTECCIÓN
REDES DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO	■ Continental
■ PTAR	■ Marino
■ Estaciones_de_bombeo_AR	
■ Red_de_impulsion_AR	
■ Alcantarillado_Linea	

VIRNA LIZ JOHNSON SALCEDO
Arquitecta

CARDOS ELIAS BONES VEGA
Presidente del Concejo

BASÍLO JOSÉ PACHECO GRANADOS
Secretario de Planeación

DARÍO LINERO MEJÍA
Secretario General del Concejo Distrital



GEOGRAFÍA URBANA
CONSULTOR

CONTENIDO:
REDES DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO

ESCALA DE IMPRESIÓN: 1:30.000 ESCALA DE TRABAJO: 1:5.000
1 cm equivale a 300 metros

FECHA: OCTUBRE DE 2020

ARCHIVO: FU-24. Redes del Sistema de Alcantarillado.MXD

MAPA FU 24