

4.708.000 4.710.000 4.712.000 4.714.000



2.244.000 2.242.000 2.240.000 2.238.000

4.708.000 4.710.000 4.712.000 4.714.000

MODELO DE OCUPACIÓN

FORMULACIÓN

CONVENCIONES

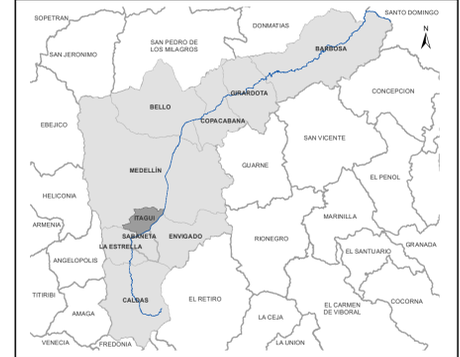
TEMÁTICO

Sistema vial estructurante	Franja de conservación
Ruta agroecoturística	Centro poblado rural
Río Aburrá	Áreas de vivienda campesine
F_BienInteresCultural_P	Desarrollo
Centralidades	Franja mejoramiento integral
Área protegida	Conservación patrimonio
Ecoparques	Franja de consolidación
Parques de Borde	Franja de redesarrollo
Equipamientos proyectados	Franja de reactivación
Espacio público proyectado	Borde con función amortiguadora
Corredor urbano	
Corredor comercial	

CARTOGRAFÍA BÁSICA

CONSTRUCCIONES	TRANSPORTE	RELIEVE
Predio	Estación Metro	Límite Municipal
Curva de nivel	Via férrea, Metro	Límite Barrio/Vereda
Canal Sencillo	Línea de Transmisión	
Drenaje Intermitente que se dispersa	HIDROGRAFÍA	
Drenaje Permanente que se dispersa	Tramo Red Hídrica	Humedal
Drenaje Permanente	Canal Doble	Otros Cuerpos Agua
	Drenaje Doble	ABREVIATURAS
	Cuerpo de Agua	Quebrada
	Lecho Seco o Cauce	Calle
		Carrera

LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA



ESCALA: 1:10.000

SISTEMA DE COORDENADAS

Coordenadas Proyectadas: MAGNA_Colombia_CTM12
 Proyección: Transversa de Mercator
 Falso Este: 5.000.000
 Falso Norte: 2.000.000
 Meridiano Central: -73,00
 Latitud de Origen: 4,00
 Unidad Lineal: Metros
 Coordenadas Geográficas: GCS_MAGNA
 Datum: Magna, Origen Central

Fuente de Información Básica:
 CartoAntioquia, Convenio Interadministrativo No. 4085-2009 (IGAC, Gobernación de Antioquia, Área Metropolitana del Valle de Aburrá, Municipio de Medellín, IDEA, EPM e Isagen).

Fuente de Información Temática:
 Plan de Ordenamiento Territorial POT (2007), Corantioquia, Área Metropolitana del Valle de Aburrá, recorridos de campo y talleres con la comunidad (2022).

Elaboró: Universidad EAFIT

Escala de Impresión: 1:10.000	Fecha de Elaboración:
Escala de Trabajo: 1: 5.000	Diciembre de 2022

Nombre del Archivo: 1_FG_ModeloOcupacion.mxd	F_1/23
---	--------

