



CONVENCIONES TEMÁTICAS

Suelos de Protección Ambiental

- Áreas Protegidas del SINAP
- Paisajes de Especial Interés (Cerros)
- Áreas de Importancia Ecosistémica para la Conectividad Ecológica
- Cinturón Verde Externo
- Zonas Verdes Urbanas y Red La Miel
- Predios a favor de la conservación
- Áreas de Importancia Ecosistémica para la Oferta Hídrica Superficial y Subterránea
- Áreas Incorporadas de la Zona de Recarga de Acuífero
- Suelo de protección Humedales
- Suelos de protección de cuerpos lénticos
- Áreas forestales Protectoras - Nacimientos
- Áreas_proteccion_red_hídrica_Urbano
- Microcuencas Abastecedoras
- Suelos Clase VIII
- Redes de Conectividad Ecológica
- Bosques y áreas seminaturales

CONVENCIONES GENERALES

- Nacimientos
- Coberturas Hidráulicas
- Drenaje_Sencillo_RPBOT2010
- Drenaje_Sencillo_Esp_Rev2023
- Drenajes Sencillo
- Caminos, Senderos
- Limite de Via Peatonal
- Via Tipo 1
- Via Tipo 2
- Via Tipo 3
- Via Tipo 4
- Via Tipo 5
- Via Tipo 6
- Ferrocarril
- Drenaje_doble
- Humedal
- Zaguna
- Laguna
- Ojo de Sal
- Pantano
- Municipio Antioquia
- Manzanas
- Limite Veredal
- Centros poblados



SISTEMA DE COORDENADAS

Sistema de Coordenadas: MAGNA_Colombia_CTM12
 Proyección: Transversa de Mercator
 Datum: MAGNA SIRGAS
 Origen en la zona: Nacional
 Origen de coordenadas: Latitud 4.0, Longitud 73.0

Falso origen:
 2'000.000 N
 5'000.000 E

OBSERVACIONES:

PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (PBOT) MUNICIPIO DE CALDAS SECRETARÍA DE PLANEACIÓN

ÁREAS DE CONSERVACIÓN Y PROTECCIÓN AMBIENTAL

COMPONENTE GENERAL - URBANO - RURAL FORMULACIÓN

Participantes del Proyecto:
 Equipo Técnico PBOT Caldas

Fecha de Elaboración:
 Diciembre 2023

Nombre del archivo:
 FormGeneral_P004_AreasConservacionProteccionAmbiental

Aprobó:
 Equipo Técnico PBOT

Número del Mapa:
 04

