

MUNICIPIO DE CANDELARIA



DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACIÓN E INFORMÁTICA

JOHN WILSON RENGIFO LAZO
ALCALDE

PRESIDENTE DEL CONCEJO

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACIÓN E INFORMÁTICA

PLAN BÁSICO DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL

CONVENCIONES

- | | | | |
|--|------------------------------|--|------------------|
| | PERÍMETRO MUNICIPAL | | VÍAS PRINCIPALES |
| | PERÍMETRO URBANO | | ACEQUIAS |
| | PERÍMETRO DE EXPANSIÓN | | RÍOS |
| | PERÍMETRO CORREGIMIENTOS | | HUMEDALES |
| | CENTROS POBLADOS | | |
| | PERÍMETRO MUNICIPIOS VECINOS | | |
| | CABECERAS MUNICIPIOS VECINOS | | |
| | SUELO RURAL | | |

CONTENIDO:

PROYECTOS 2 - INFRAESTRUCTURA DE SSPP

FUENTES:

DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DE PLANEACIÓN E INFORMÁTICA
CARTOGRAFÍA BASE INSTITUTO GEOGRÁFICO AGUSTÍN CODAZZI (IGAC)

LEYENDA

SITUACIÓN ACTUAL

- PUNTOS DE DESCARGA DIRECTA
- PTAR EN FUNCIONAMIENTO

PROYECTOS DE SSPP

- PREDIOS PARA LAGUNA DE REGULACIÓN DE AGUAS LLUVIAS
- PTAR PROYECTADA EN PROPIEDAD DEL MUNICIPIO
- PTAR EN ESTUDIO O PROCESO DE NEGOCIACIÓN
- ESTUDIO Y CONSTRUCCIÓN DE PTAR PENDIENTE

ELABORÓ:



NOTAS:
TODO TRAZADO FUERA DEL PERÍMETRO MUNICIPAL ES INDICATIVO.

DATOS INFORMACIÓN ESPACIAL
SISTEMA DE COORDENADAS CARTESIANO DE CALI
PROYECCIÓN TRANSVERSA MERCATOR
EPSG:31470
DATUM MAGNA ORIGEN SANTIAGO DE CALI
COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS CON ORIGEN EN EL VERTICE GEODÉSICO
ESTACIÓN ASTRONÓMICA DE CALI
LATITUD: 3° 30' 37.77" NORTE
LONGITUD: 76° 11' 40.25" OESTE
FALSO NORTE: 872,364,633 M.
FALSO SUR: 106,198,188 M.
PLANO DE PROYECCIÓN: 1:000 M.

FECHA: FEBRERO DE 2015
ESCALA: 1:25.000
ARCHIVO: 24_PROYECTOS_INFRAESTRUCTURA_DE_SSP10.MXD

PLANO 24
G - 18

