

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 1 - MOVILIDAD Y ESPACIO PÚBLICO

FUENTES:

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

LEYENDA

- | | |
|--|---------------------------|
| | VÍAS PROYECTADAS |
| | CICLORUTA A CORTO PLAZO |
| | CICLORUTA A MEDIANO PLAZO |
| | CICLORUTA A LARGO PLAZO |
| | ESPACIO PÚBLICO PROPUESTO |

ELABORÓ:



NOTAS:
TODO TRAZADO FUERA DEL PERÍMETRO MUNICIPAL ES INDICATIVO.

DATOS INFORMACIÓN ESPACIAL
SISTEMA DE COORDENADAS CARTESIANO DE CAL
PROYECCIÓN TRANSVERSA MERCATOR
EPSG: 31486
DATUM MAGNA ORIGEN SANTIAGO DE CALI
COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS CON ORIGEN EN EL VERTICE GEODÉSICO ESTACIÓN ASTRONÓMICA DE CALI
LATITUD: 3° 36' 30,777" NORTE
LONGITUD: 76° 11' 14,225" OESTE
FAISO NORTE: 872,364,633 M.
FAISO SUR: 1061,196,188 M.
PLANO DE PROYECCIÓN: 1:000 M.

FECHA: FEBRERO DE 2015

ESCALA: 1:25.000

ARCHIVO: 23_PROYECTOS_MOVILIDAD_Y_ESPACIO_PUBLICO10.MXD

PLANO
23
G - 18

