

# 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		VÍAS PRINCIPALES PROYECTADAS
	PERÍMETRO CORREGIMIENTOS		ACEQUIAS
	CENTROS POBLADOS		RÍOS
	PERÍMETRO MUNICIPIOS VECINOS		HUMEDALES
	CABECERAS MUNICIPIOS VECINOS		
	DIVISIÓN PREDIAL		
	SUELO RURAL		
	CONSTRUCCIONES		

### CONTENIDO:

## AMENAZA Y VULNERABILIDAD POR INUNDACIÓN Y POR MOVIMIENTO EN MASA (EROSIÓN MARGINAL DE RÍOS)

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

### LEYENDA

#### AMENAZA

- AMENAZA POR INUNDACIÓN NO MITIGABLE**
- BAJO EL PUENTE - JUANCHITO (ÁREA VULNERABLE: 2.50 Ha)
  - DOMINGO LARGO - JUANCHITO (ÁREA VULNERABLE: 11.31 Ha)
- AMENAZA POR USO NO CONFORME DE LA OBRA DE MITIGACIÓN EXISTENTE**
- CABECERA (ÁREA VULNERABLE: 2.12 Ha)

#### AMENAZA POR INUNDACIÓN - MITIGADA

- CONTRA RÍO PÁRRAGA
- CONTRA RÍO CAUCA Y ZANJÓN TORTUGAS

### 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° 34' 30.777" NORTE  
LONGITUD: 76° 51' 43.225" OESTE  
FALSO NORTE: 872.364.633 M.  
FALSO SUR: 1061.768.188 M.  
PLANO DE PROYECCIÓN: 1:000 M.

FECHA: FEBRERO DE 2015  
ESCALA: 1: 25 000  
ARCHIVO: 06\_AMENAZA\_Y\_VULNERABILIDAD\_POR\_INUNDACION\_Y\_POR\_MOVIMIENTO\_EN\_MASA10.MXD

PLANO  
06  
G - 06

