

ALCALDÍA MAYOR DE CARTAGENA DE INDIAS

PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE CARTAGENA DE INDIAS

ETAPA DE DIAGNÓSTICO



ESTUDIO BÁSICO DE LA AMENAZA POR INUNDACIONES INTEGRADA A ESCALA 1:5.000 EN EL CENTRO POBLADO - ARROYO GRANDE CARTAGENA DE INDIAS

LEYENDA		
Categorización de la amenaza	Área (ha)	Porcentaje (%)
Alta	2.32	5.45
Media	8.00	18.83
Baja	32.17	75.72
Total	42.48	100

**CONVENCIONES**

**HIDROGRAFÍA**

- Drenaje permanente
- Drenaje intermitente
- Manglares
- Ciénaga
- Laguna
- Canal Doble
- Piscina

**TRANSPORTE**

**Vías rurales**

- Vía Tipo 1
- Vía Tipo 2
- Vía Tipo 3
- Vía Tipo 4

**Vías urbanas**

- Nacional
- Arterial
- Complementaria

**ADMINISTRATIVO**

- Perímetro Urbano Vigente
- Límite departamental
- Límite Distrital
- Corregimientos
- Centros Poblados
- Límites Municipales
- Predios

**RELIEVE**

- Índice
- Intermedia

**INFORMACIÓN DE REFERENCIA**

Sistema Proyección: Transversal de Mercator  
Datum: MAGNA SIRGAS  
Elipsoide: GRS80  
Origen: Único Nacional  
Origen - Latitud: 4°N  
Origen - Longitud: 73°W  
Falso Este: 5.000.000  
Falso Norte: 2.000.000  
Unidades: Metros  
Factor de escala: 0.9992

**FUENTES CARTOGRÁFICAS:**

Fuente Básica: Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC).  
Escala 1:25.000 (2017)

Fuente Temática: Secretaría de Planeación Distrital de Cartagena de Indias, 2025

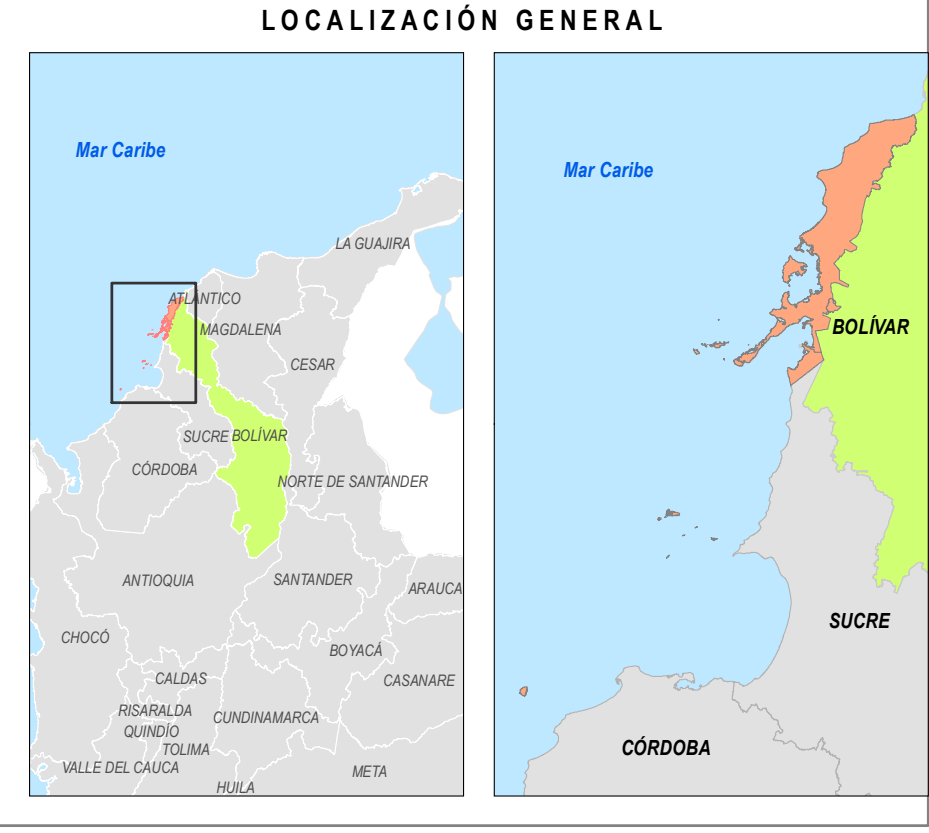
**ESCALA DE TRABAJO:**  
1:5.000

**ESCALA DE IMPRESIÓN:**  
1:2.000

**ESCALA GRÁFICA:**

**ARCHIVO:**  
D-A-12-06-02-Estudio Básico de la Amenaza de Inundación Integra Escala 1:5.000 en el centro poblado - Arroyo Grande

**Número de Mapa:**  
D-A-12-06-02



**FECHA DE ELABORACIÓN:**  
18/10/2025

**ELABORÓ:**  
Estudios Básicos de Riesgos - Secretaría de Planeación Distrital

**REVISÓ:**

**APROBÓ:**

Categoría de zonificación de amenaza integrada	Descripción
Alta	Si en el resultado de la intersección de los tres insumos de amenaza por inundación (Inundación Pluvial - Fluvial, Inundación Hidrológica - Hidráulica e Inundación Marino Costera), se presenta la condición de amenaza "Alta" en al menos uno de los tres insumos; entonces se le asigna la condición de categoría de amenaza de inundación "Alta".
Media	Si en el resultado de la intersección de los tres insumos de amenaza de inundación (Inundación Pluvial - Fluvial, Inundación Hidrológica - Hidráulica e Inundación Marino Costera), NO se presenta la condición de amenaza "Alta" en ninguno de los tres insumos, y al menos uno de los tres insumos presenta una condición de amenaza "Media"; entonces se le asigna la condición de categoría de amenaza de inundación "Media".
Baja	Si en el resultado de la intersección de los tres insumos de amenaza de inundación (Inundación Pluvial - Fluvial, Inundación Hidrológica - Hidráulica e Inundación Marino Costera), NO se presenta la condición de amenaza "Alta" o "Media" en ninguno de los tres insumos; entonces se le asigna la condición de categoría de amenaza de inundación "Baja".