

**ALCALDÍA MAYOR DE CARTAGENA  
DE INDIAS**  
**PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL  
DE CARTAGENA DE INDIAS**  
**ETAPA DE DIAGNÓSTICO**



Secretaría de Planeación Distrital | Alcaldía de Cartagena

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

**LEYENDA**

Categorización de la amenaza	Área (ha)	Porcentaje (%)
Alta	0.90	2.90
Media	0.49	1.58
Baja	29.67	95.52
Total	31.06	100

**CONVENCIOS**

HIDROGRAFÍA	TRANSPORTE
Drenaje permanente	Vías rurales
Drenaje intermitente	Vía Tipo 1
Manglares	Vía Tipo 2
Ciénaga	Vía Tipo 3
Laguna	Vía Tipo 4
Canal Doble	Vías urbanas
Piscina	Nacional
	Arterial
	Complementaria
ADMINISTRATIVO	RELIEVE
Perímetro Urbano Vigente	Índice
Límite departamental	Intermedia
Límite Distrital	
Corregimientos	
Centros Poblados	
Límites Municipales	
Predios	

**INFORMACIÓN DE REFERENCIA**

Sistema Proyección: Transversal de Mercator  
Datum: MAGNA-SIRGAS  
Elipsode: GR580  
Origen: Único Nacional  
Origen - Latitud: 4°N  
Origen - Longitud: 73°W  
False Este: 2.000.000  
False 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

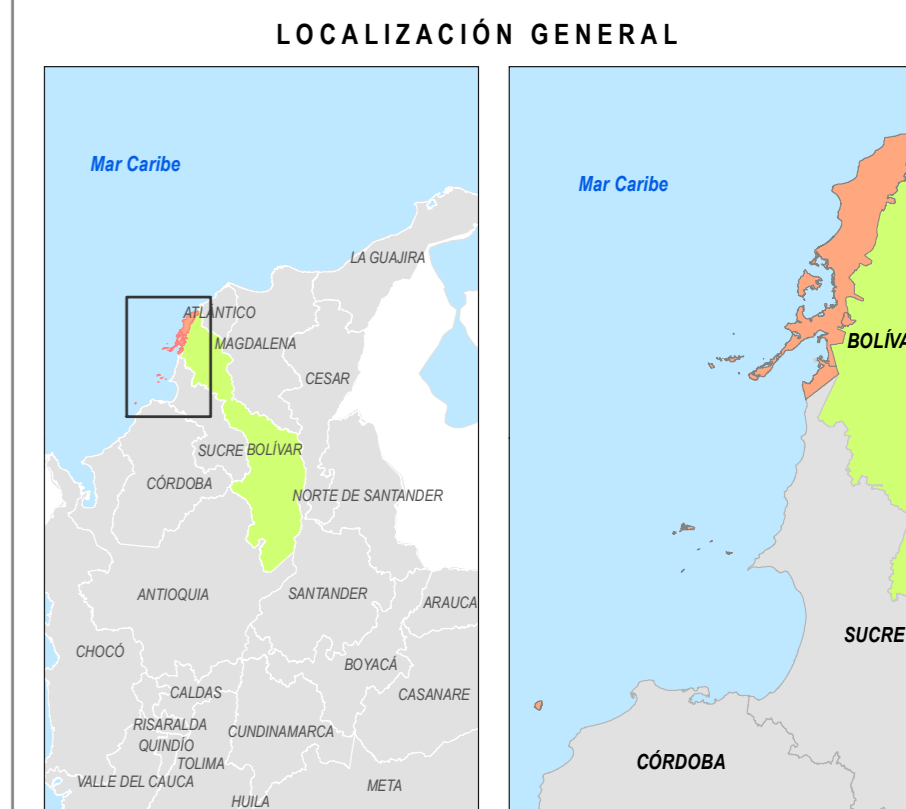
**ESCALA DE TRABAJO:** 1:5.000      **ESCALA DE IMPRESIÓN:** 1:1.500

**ESCALA GRÁFICA:**

0 15 30 60 90 120 m

**ARCHIVO:**  
D-A-12-06-22-Estudio Básico de la Amenaza de Inundación Integra Escala 1:5.000 en el centro poblado - Tierra Bomba

**Número de Mapa:**  
D-A-12-06-22



**FECHA DE ELABORACIÓN:**  
19/10/2025

**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 intercepción 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 intercepción de los tres insumos de amenaza por 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 intercepción de los tres insumos de amenaza por 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".