

ALCALDÍA MAYOR DE CARTAGENA DE INDIAS

PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE CARTAGENA DE INDIAS

ETAPA DE DIAGNÓSTICO



Secretaría de Planeación Distrital





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


LEYENDA		
Categorización de la amenaza	Área (ha)	Porcentaje (%)
Alta	80.48	52.72
Media	72.19	47.28
Baja	0.00	0.00
Total	152.67	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:

1:4.000

ESCALA GRÁFICA:



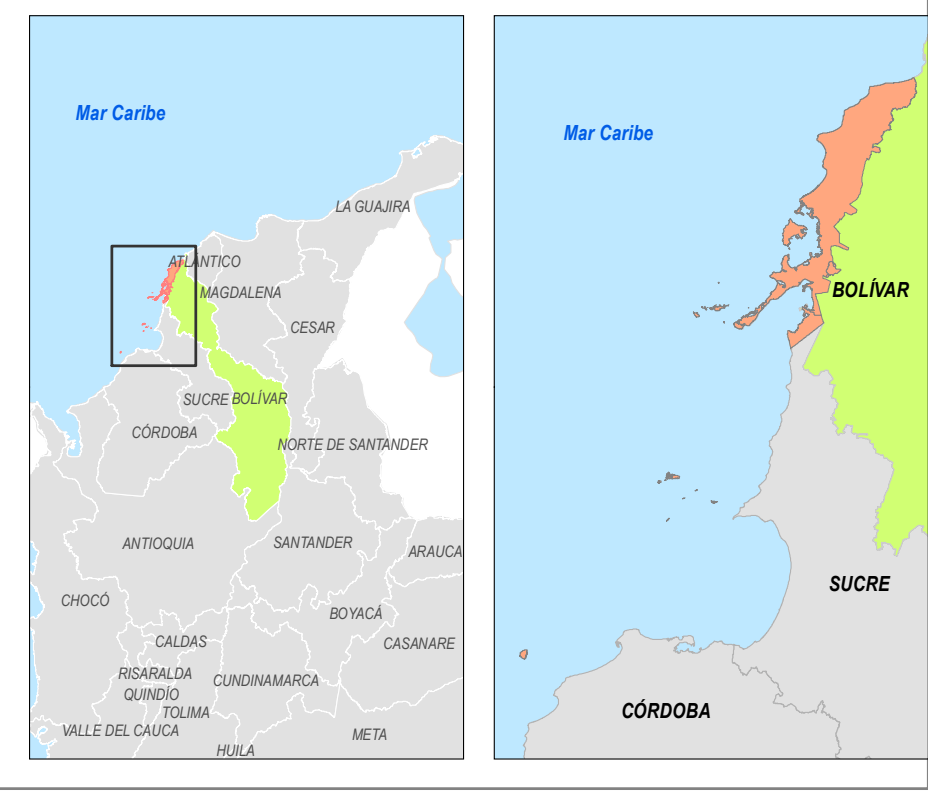
ARCHIVO:

D-A-12-06-07-Estudio Básico de la Amenaza de Inundación Integra Escala 1:5.000 en el centro poblado - Bayunca

Número de Mapa:

D-A-12-06-07

LOCALIZACIÓN GENERAL



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".