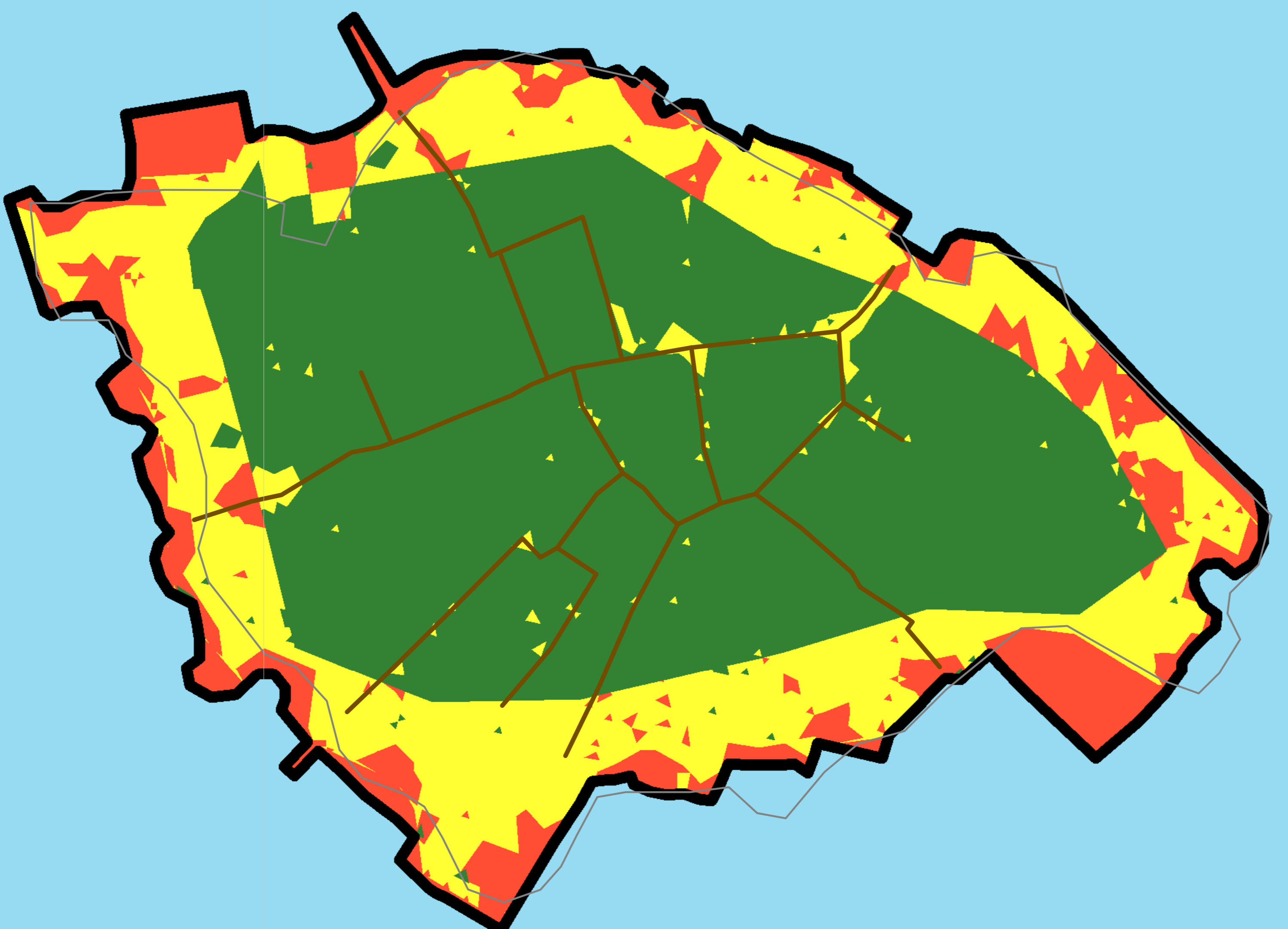


ESTUDIO BÁSICO DE LA AMENAZA  
POR INUNDACIONES INTEGRADA A  
ESCALA 1:5.000 EN EL CENTRO POBLADO  
- ARCHIPIÉLAGO DE SAN BERNARDO -  
SANTA CRUZ DEL ISLOTE  
CARTAGENA DE INDIAS

LEYENDA

Categorización de la amenaza	Área (ha)	Porcentaje (%)
Alta	0.24	15.47
Media	0.43	28.25
Baja	0.86	56.28
Total	1.53	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  
Ellipsode: GR580  
Origen: Único Nacional  
Origen - Latitud: 4°N  
Origen - Longitud: 73°W  
Falso Este: 2.000.000  
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: 1:500

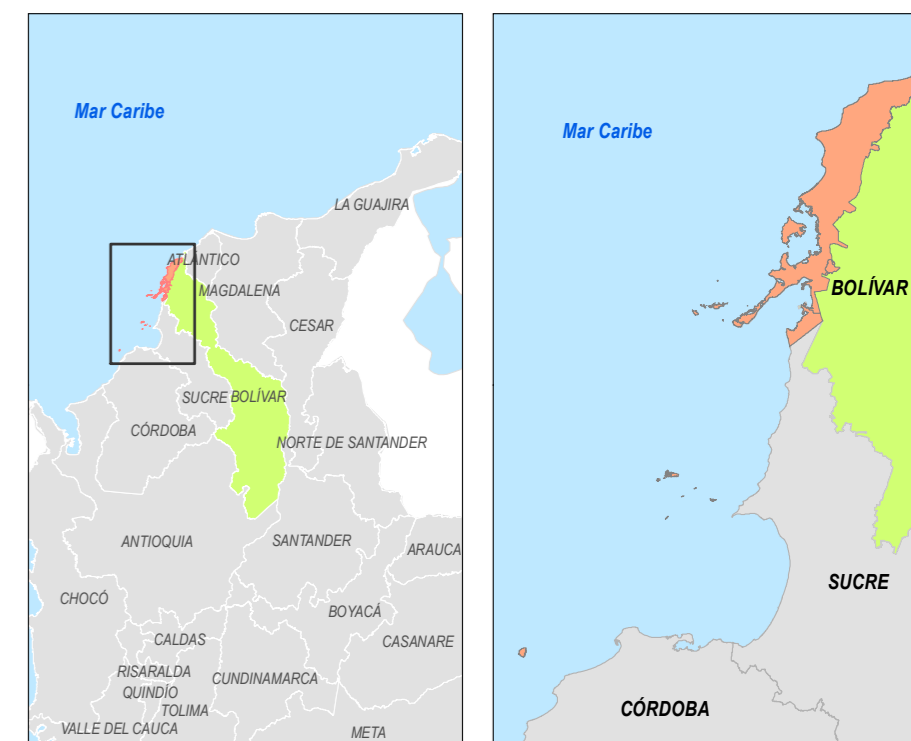
ESCALA GRÁFICA:



ARCHIVO:  
D-A-12-06-27-Estudio Básico de la Amenaza de Inundación Integra Escala 1:5.000 en el centro poblado - Archipiélago de San Bernardo - Santa Cruz del Islete

Número de Mapa:  
D-A-12-06-27

LOCALIZACIÓN GENERAL



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 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 intercepción 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".