

**ESTUDIO BÁSICO DE LA AMENAZA
POR INUNDACIONES INTEGRADA A
ESCALA 1:25.000 PARA EL SUELO
RURAL
CARTAGENA DE INDIAS**

LEYENDA

Categorización de la amenaza	Área (ha)	Porcentaje (%)
Alta	14320,78	26,81
Media	9150,60	17,13
Baja	29947,39	56,06
Total	53418,77	100,00

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	

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Sistema Proyección: Transversal de Mercator
Datum: MAGNA-SIRGAS
Eliptoide: GR580
Origen: Único Nacional
Origen - Latitud: 4°N
Origen - Longitud: 72°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)

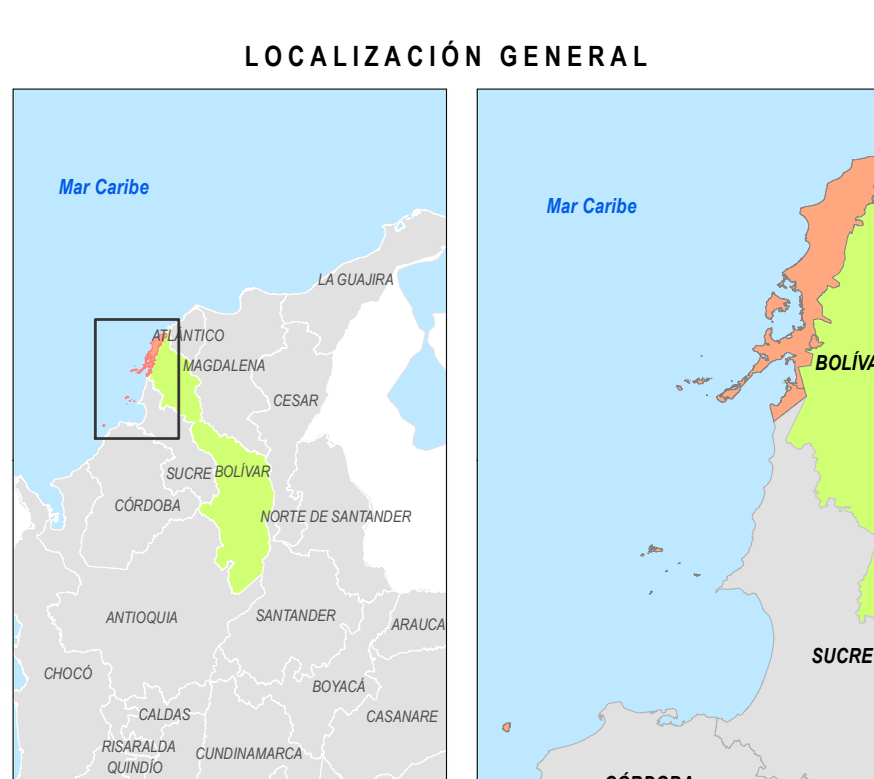
Fuente Temática: Secretaría de Planeación Distrital de Cartagena de Indias, 2025

ESCALA DE TRABAJO: 1:25.000 **ESCALA DE IMPRESIÓN:** 1:85.000

ESCALA GRÁFICA:
0 1 2 4 6 8 km
Un centímetro en el mapa equivale a 0.85 kilómetros en terreno

ARCHIVO: D-A-12-05-Estudio Básico de la Amenaza de Inundación Integra a Escala 1:25.000 para el Suelo Rural

Número de Mapa:
D-A-12-05



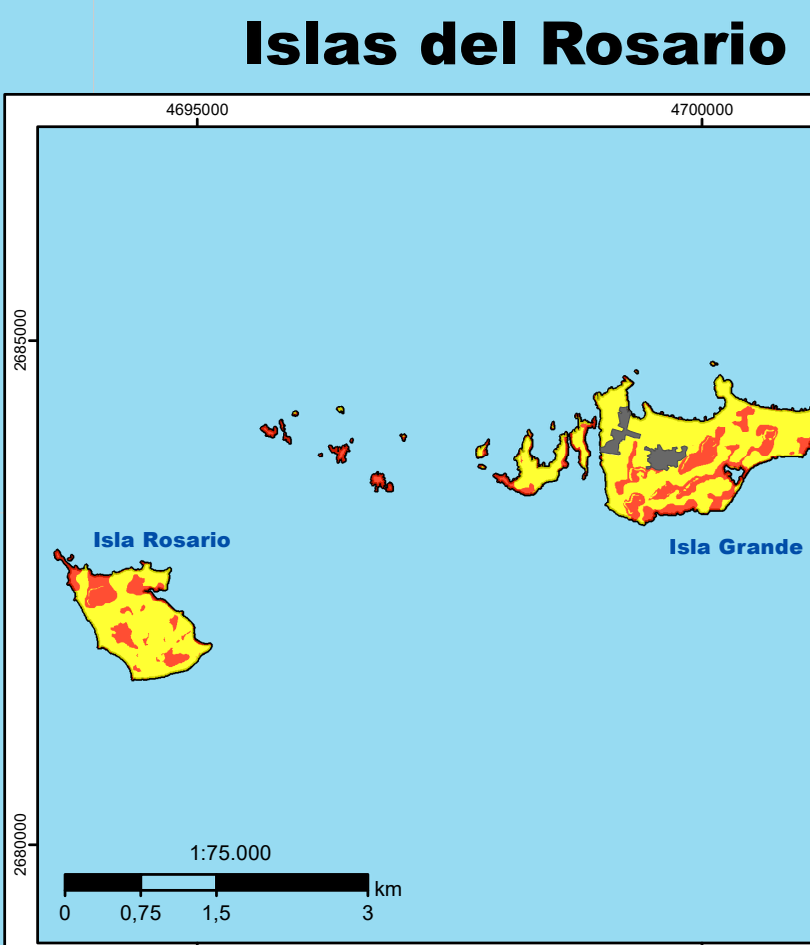
FECHA DE ELABORACIÓN:
18/10/2025

ELABORÓ:
Estudios Básicos de Riesgos - Secretaría de Planeación Distrital

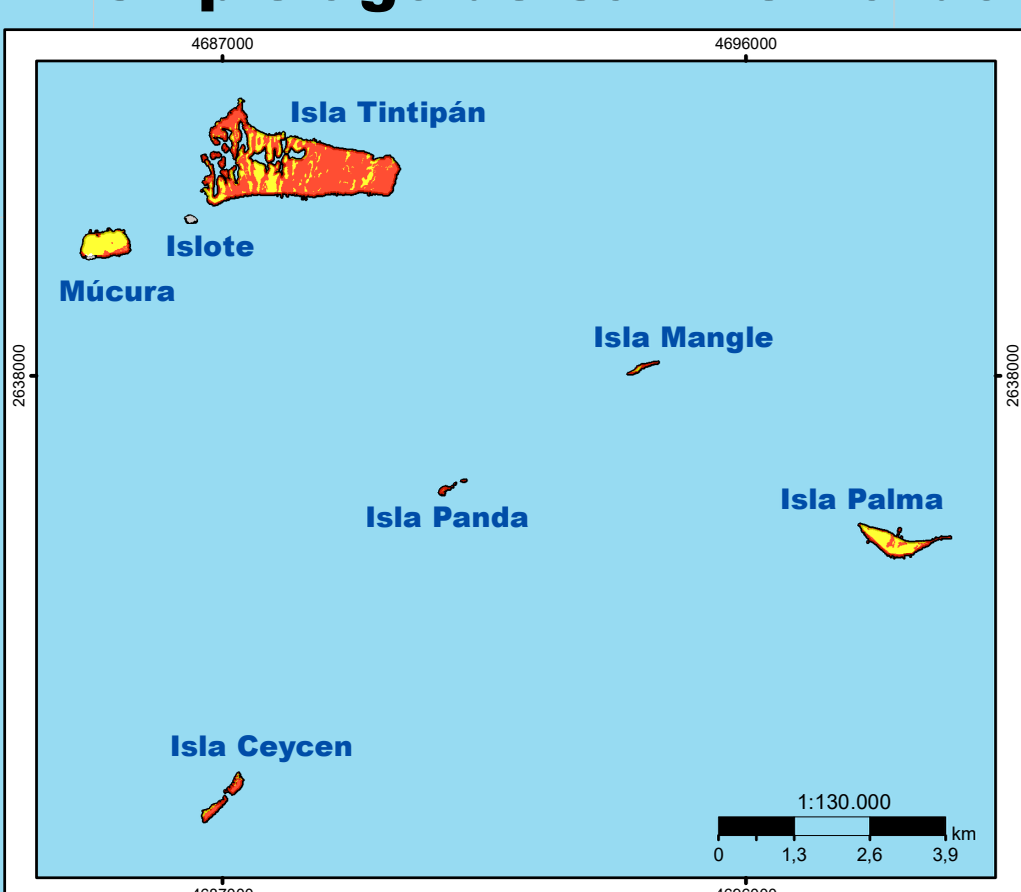
REVISÓ:

APROBÓ:

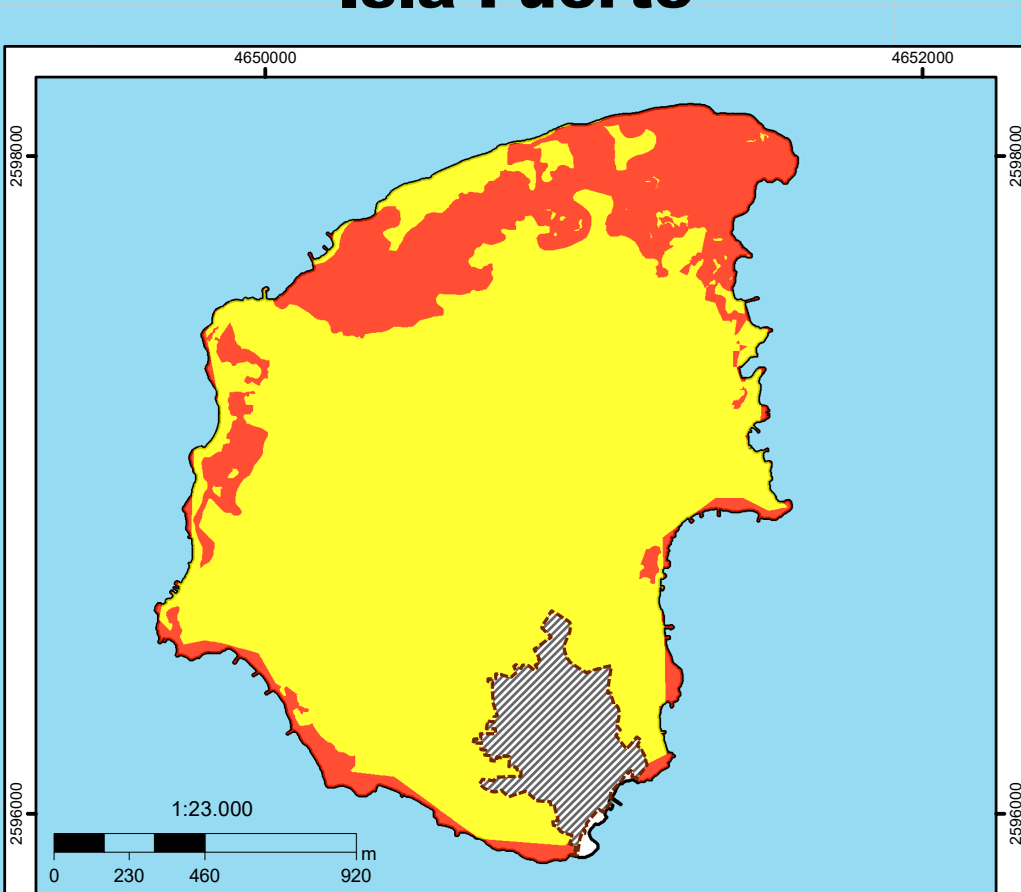
Mar Caribe



Archipiélago de San Bernardo



Isla Fuerte



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".