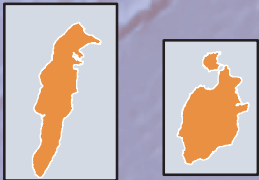


75°0'0"W

70°0'0"W

MAPA DE SENSIBILIDAD AL CAMBIO CLIMÁTICO TCNCC 2017



SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA
Y
SANTA CATALINA

10°0'0"N

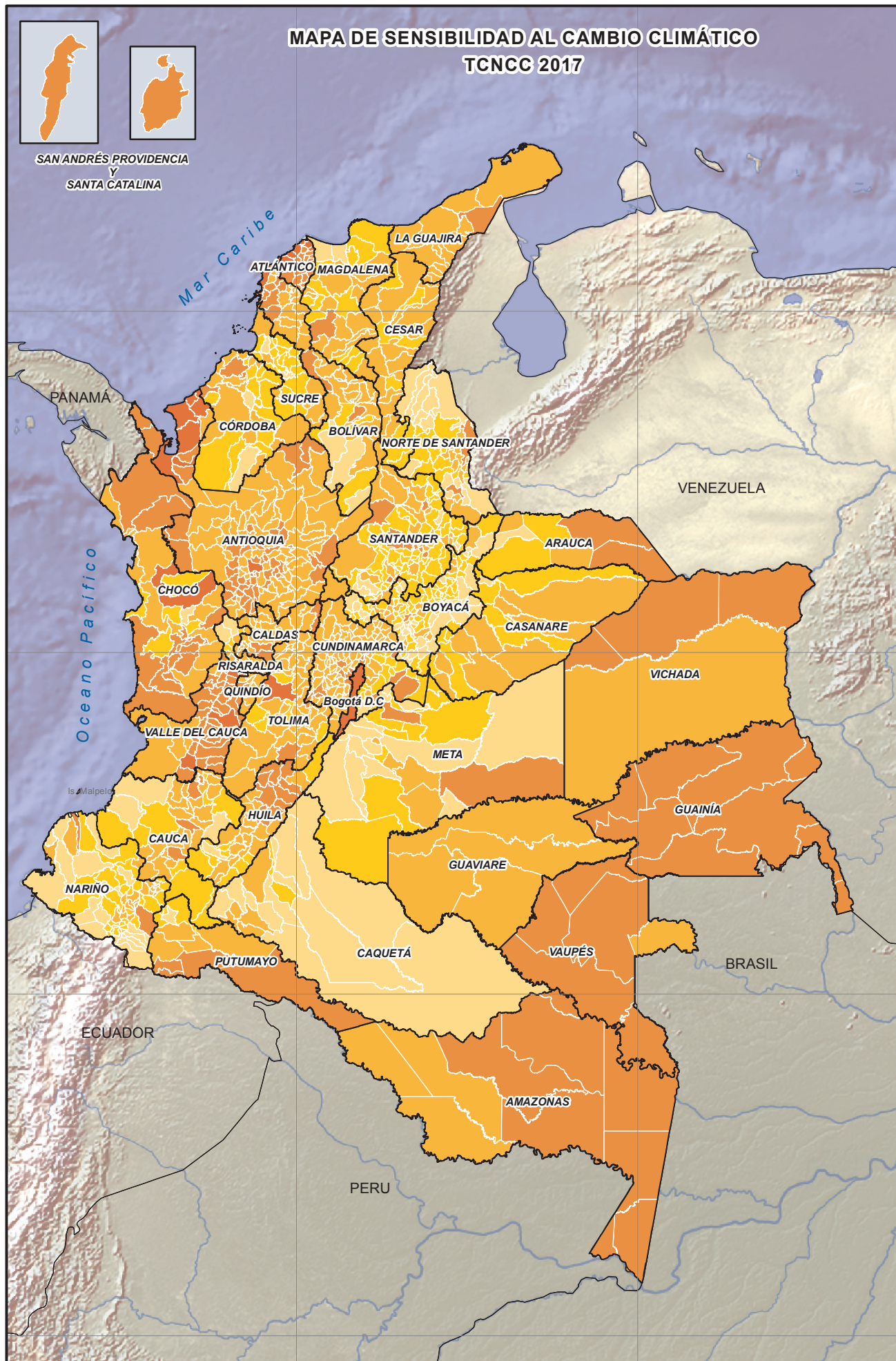
5°0'0"N

0°0'0"

5°0'0"S

Mar Caribe

Oceano Pacifico



75°0'0"W

70°0'0"W



REPÚBLICA DE COLOMBIA
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA,
METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS
AMBIENTALES

TERCERA COMUNICACIÓN
NACIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO
ANTE LA CMNUCC (IDEAM & PNUD)

MAPA NACIONAL MUNICIPAL
DE SENSIBILIDAD
AL CAMBIO CLIMÁTICO TCNCC

2017

Legenda y Convenciones

Legenda

Sensibilidad

- Muy alta
- Alta
- Media
- Baja
- Muy baja

Convenciones

Límites

- ~ Límite Departamental
- ~ Límite Marino
- ~ Municipio

Mapa de Localización



AMERICA

Escala Grafica: 1:8.500.000
Escala Cartográfica: 1:100.000

Información de Referencia

PROYECCIÓN	Conforme de Gauss
DATUM	MAGNA - SIRGAS
ORIGEN DE LA ZONA	BOGOTÁ
COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 35' 46,3215" Lat.Norte 77° 04' 39,0285" Long.Oeste
COORDENADAS PLANAS	1'000.000 metros Norte 1'000.000 metros Este

Fuente: TCNCC 2017
Autores: IDEAM, PNUD, MADS,
DNP, CANCELERIA
IGAC Cartografía Básica 2014

Elaborado por: Equipo TCNCC

© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del Ideam