

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

Océano Pacífico

5°0'0"N

Is. Malpelo

0°0'0"

ECUADOR

5°0'0"S

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

Leyendas y Convenciones

Leyenda

Sensibilidad
Muy alta
Alta
Media
Baja
Muy baja

Convenciones

Límites

Límite Departamental

Límite Marino

Municipio

Mapa de Localización



AMERICA

Escala Gráfica: 1:8.500.000

Escala Cartográfica: 1:100.000

Información de Referencia

PROYECCIÓN	Conforme de Gauss
DATÚM	MAGNA - SIRGAS
ORIGEN DE LA ZONA	BOGOTÁ
COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 35' 46.3215" Lat.Norte 77° 04' 39.0285" Long.Oeste
COORDENADAS PLANAS	1000.000 metros Norte 1000.000 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