



© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa de IDEAM



INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM

PROBABILIDAD DE AFECTACIÓN POR CALENTAMIENTO DURANTE LA OCURRENCIA DE UN FENÓMENO TÍPICO LA NIÑA

REPÚBLICA DE COLOMBIA

2014

Leyenda y Convenciones

- Leyenda**
- Enfriamiento severo (<-0.5)
 - Enfriamiento (-0.5 - -0.2)
 - Normal (-0.2 - 0.2)
 - Calentamiento(0.2 - 0.5)
 - Calentamiento severo (>0.5)

- Convenciones**
- Ciudades Principales
- Límites**
- Límite Departamental
 - Límite Internacional
 - Límite Marítimo

Información de Referencia

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	1000.000 metros Norte 1000.000 metros Este
Escala Colombia:	1:9.000.000
Escala San Andrés y Providencia:	1:600.000
Fuente: Grupo de Climatología y Agrometeorología Subdirección de Meteorología - IDEAM Cartografía Básica IGAC	

© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa de IDEAM