



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



INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM

PROBABILIDAD DE AFECTACIÓN POR ENFRIAMIENTO DURANTE LA OCURRENCIA DE UN FENÓMENO TÍPICO EL NIÑO

REPÚBLICA DE COLOMBIA

2014

Leyenda y convenciones

Leyenda (°C)

- Enfriamiento Severo (<math>< -0.5</math>)
- 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: 1'000.000 metros Norte, 1'000.000 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 del IDEAM