



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

IDEAM Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM

ALTERACIONES MÁS PROBABLES DE LA PRECIPITACIÓN, DURANTE EL PRIMER TRIMESTRE DEL SEGUNDO AÑO EN PRESENCIA DE UN FENÓMENO TÍPICO LA NIÑA

REPÚBLICA DE COLOMBIA

2014

Leyenda

- Déficit Severo (< 40)
- Déficit (40 - 80)
- Normal (80 - 120)
- Excedente (120 - 160)
- Excedente Severo (> 160)

Convenciones

- Ciudades Principales

Límites

- Límite Departamental
- Límite Internacional
- Límite Marítimo

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