



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



INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM

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

REPÚBLICA DE COLOMBIA

2014

<p>Leyenda</p> <ul style="list-style-type: none"> Déficit Severo (< 40) Déficit (40 - 80) Normal (80 - 120) Excedente (120 - 160) Excedente Severo (> 160) 	<p>Convenciones</p> <ul style="list-style-type: none"> Ciudades Principales <p>Límites</p> <ul style="list-style-type: none"> Límite Departamental Límite Internacional Límite Marítimo
---	--

<p>Información de Referencia</p> <p>PROYECCIÓN: Conforme de Gauss</p> <p>DATUM: MAGNA - SIRGAS</p> <p>ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ</p> <p>COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat.Norte 77° 04' 39.0285" Long.Oeste</p> <p>COORDENADAS PLANAS: 1000.000 metros Norte 1000.000 metros Este</p> <p>Escala Colombia: 1:9.000.000 Escala San Andrés y Providencia: 1:600.000</p> <p>Fuente: Grupo de Climatología y Agrometeorología Subdirección de Meteorología - IDEAM Cartografía Básica IGAC</p>	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">L o c a l i z a c i ó n</p>
--	--

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