
 <p>INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM República de Colombia</p> <p>ESTUDIO NACIONAL DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS POR SALINIZACIÓN EN COLOMBIA 2019</p> <p>ZONIFICACIÓN DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS POR SALINIZACIÓN</p> <p>ESCALA 1:1.000.000 VERSIÓN 1.0</p> <p>2 0 1 9</p>	<p align="center">LEYENDA Y CONVENCIONES</p> <div> <p>GRADO</p> <ul style="list-style-type: none"> Muy severo Severo Moderado Ligero Muy ligero </div> <div> <p>CONVENCIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> Cuerpos de Agua Limite Nacional Limite Departamental Limite Marino Area urbana Playa </div>	<p align="center">LOCALIZACIÓN</p> <p align="center">Información de Referencia</p> <table border="1"> <tr> <td>Proyección</td> <td>Contorne de Gauss</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td>Magna - Sirgas</td> </tr> <tr> <td>Origen de la zona</td> <td>Bogotá</td> </tr> <tr> <td>Coordenadas Geográficas</td> <td>4° 35' 46.3215" Lat. Norte 74° 04' 39.0285" Long. Oeste</td> </tr> <tr> <td>Coordenadas Planas</td> <td>1'000.000 metros Norte 1'000.000 metros Este</td> </tr> </table> <p>Fuente: Subdirección de Ecosistemas e Información Ambiental - IDEAM, Grupo de Suelos y Tierras, 2016 Cartografía Básica - IGAC, 2015</p> <p>Elaborado Por: Daniel Gama Beltrán Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización expresa del Ideam</p> 	Proyección	Contorne de Gauss	Datum	Magna - Sirgas	Origen de la zona	Bogotá	Coordenadas Geográficas	4° 35' 46.3215" Lat. Norte 74° 04' 39.0285" Long. Oeste	Coordenadas Planas	1'000.000 metros Norte 1'000.000 metros Este
Proyección	Contorne de Gauss											
Datum	Magna - Sirgas											
Origen de la zona	Bogotá											
Coordenadas Geográficas	4° 35' 46.3215" Lat. Norte 74° 04' 39.0285" Long. Oeste											
Coordenadas Planas	1'000.000 metros Norte 1'000.000 metros Este											