



IDEAM	LEYENDA Y CONVENCIONES		LOCALIZACION										
	GRADO	CONVENCIONES											
INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM República de Colombia ESTUDIO NACIONAL DE LA DEGRADACIÓN DE SUELOS POR SALINIZACIÓN EN COLOMBIA 2019 ZONIFICACIÓN DE LA SUSCEPTIBILIDAD DE LOS SUELOS A DEGRADACIÓN POR SALINIZACIÓN ESCALA 1:100,000	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> Muy alta Alta Media Baja Muy baja </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> Cuerpos de Agua Limite Nacional Limite Departamental Limite Marino Area urbana </div>	<p>Información de Referencia</p> <table border="1"> <tr> <td>Proyección</td> <td>Conforme 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	Conforme 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	Conforme 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												
2019													