



<p><b>Realización de estudios detallados de amenaza, vulnerabilidad y riesgo (AVR) en Áreas con condición de riesgo</b></p>					
<p><b>CONVENCIONES CARTOGRAFICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>LimiteCuenca</li> <li>Municipio</li> <li>Embalse</li> <li>RioBogotá</li> <li>Drenaje</li> <li>Departamento</li> </ul>		<p><b>PARÁMETROS CARTOGRAFICOS</b></p> <p>Coordinate System: MAGNA Colombia Bogota          Projection: Transverse Mercator          Datum: MAGNA          False Easting: 1.000.000.0000          False Northing: 1.000.000.0000          Central Meridian: -74.0775          Scale Factor: 1.0000          Latitude Of Origin: 4.5962          Units: Meter</p>	<p><b>LOCALIZACIÓN GENERAL</b></p>	<p><b>ACTUALIZACIÓN</b></p> <p><b>POMCA</b> RÍO BOGOTÁ</p> <p>Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica</p>	<p><b>CAR</b> Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca</p>
<p><b>FECHA DE ELABORACIÓN:</b> Date: 23/01/2020</p>	<p><b>ELABORADO:</b> Grupo POMCAs</p>	<p><b>FUENTE BASE CARTOGRAFICA:</b></p> <p>INFORMACIÓN CARTOGRAFICA INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI -IGAC. ESCALA 1: 25.000 - AÑO 2011.</p>	<p><b>ESCALA GRAFICA:</b></p>	<p><b>ESCALA DE TRABAJO:</b> 1:850.000</p>	<p><b>ARCHIVO:</b> GIR412</p>
<p><b>MAPA N.º:</b> <b>GIR412</b></p>					