



Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community

Conservación de suelo y agua en actividades de producción agropecuaria			
<b>CONVENCIONES CARTOGRAFICAS</b> LimiteCuenca RioBogotá Municipio Embalse Departamento		<b>PARÁMETROS CARTOGRAFICOS</b> 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	
<b>FECHA DE ELABORACIÓN:</b> Date: 23/01/2020		<b>ELABORADO:</b> Grupo POMCAs	
<b>FUENTE BASE CARTOGRAFICA:</b> INFORMACIÓN CARTOGRAFICA INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI -IGAC. ESCALA 1: 25.000 - AÑO 2011.		<b>LOCALIZACIÓN GENERAL</b> 	
<b>ACTUALIZACIÓN</b> <b>POMCA</b> <b>RÍO BOGOTÁ</b> Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica		<b>CAR</b> Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca	
<b>ESCALA GRÁFICA:</b> 		<b>MAPA N.º:</b> <b>CAP533</b>	
<b>ESCALA DE TRABAJO:</b> 1:850.000		<b>ARCHIVO:</b> CAP533	