



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

<p>Mejora en la calidad hídrica de las subcuencas prioritizadas de la cuenca del río Bogotá</p>			
<p>CONVENCIONES CARTOGRAFICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> LimiteCuenca Municipio Embalse RioBogotá Drenaje Departamento 		<p>PARAMETROS CARTOGRAFICOS Coordinate System: MAGNA Colombia Bogota Proyeccion: Transversa 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>FECHA DE ELABORACION: Date: 23/01/2020</p>		<p>ELABORO: Grupo POMCAs</p>	
<p>FUENTE BASE CARTOGRAFICA: INFORMACION CARTOGRAFICA INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI - IGAC. ESCALA 1: 25.000 - AÑO 2011.</p>		<p>LOCALIZACIÓN GENERAL</p>	
<p>ACTUALIZACIÓN POMCA RÍO BOGOTÁ Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica</p>		<p>CAR Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca</p>	
<p>ESCALA GRAFICA: </p>		<p>MAPA N°: PH312</p>	
<p>ESCALA DE TRABAJO: 1:850.000</p>		<p>ARCHIVO: PH312</p>	