



CODIGO	DESCRIP	Grado
RC01A	Rio Cauca 01	Alta
CSL03M	Ciénaga El Silencio 03	Medio
CAT01M	Cafío El Atascoso	Medio
CSL01A	Cafío El Silencio 01	Alta
CO01M	Amenaza Caño Los Chorros	Alta
CSM01M	Cafío San Miguel 01	Medio
CSM02	Cafío San Miguel 02	Medio
RC02A	Rio Cauca 02	Alta
CEC01	Amenaza Alta por inundación del Caño Sta. Helena	Alta
CEC01	Amenaza Media por inundación pluvial	Medio
AAMDC	Amenaza inundación margen derecha Rio Cauca	Alta
ABIMDC	Amenaza Baja inundación Margen Derecha Rio Cauca	Baja
ABIMFC1	Amenaza por inundación Margen Derecha Rio Cauca	Baja
ABIMFC2	Amenaza Baja inundación Margen Derecha Rio Cauca	Baja
ABIMFC3	Amenaza Baja inundación Rio Cauca	Baja
AAMDC	Amenaza inundación margen derecha Rio Cauca	Alta
CSL02	Cafío El Silencio 02 Parte Baja	Medio
CSL01	Cafío El Silencio 01	Medio
CO01M	Cafío Los Chorros	Medio
CO02M	Cafío Los Chorros	Medio
RC02M	Rio Cauca 02	Medio
RC02M	Rio Cauca 02	Medio
RC01M	Amenaza Rio Cauca	Alta
CSL03	Amenaza inundación Rio Cauca	Baja
CSL03	Amenaza inundación Rio Cauca	Baja
RC01B	Amenaza inundación Rio Cauca	Baja
RC01B	Amenaza inundación Rio Cauca	Baja
RC01B	Amenaza inundación Rio Cauca	Baja

<p>REVISIÓN Y AJUSTE DEL PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL - POT- DEL MUNICIPIO DE CAUCAASIA</p>	<p>TÍTULO AMENAZAS POR INUNDACIÓN SECTOR URBANO DEL MUNICIPIO DE CAUCAASIA</p> <p>MAPA NUMERO 2B</p> <p>ESCALA 1:2000 1 centímetro equivale a 15 metros.</p> <p>FECHA MAYO DE 2014</p>	<p>INFORMACIÓN DE REFERENCIA Sistema de Coordenadas: MAGNA, Colombia, Bogotá Proyección: Transversa, Mercator Falso Este: 1000000,00000000 Falso Norte: 1000000,00000000 Meridiano Central: 74,27769782 Factor Escala: 1,00000000 Luz del Origen: 4,99230442</p> <p>ABREVIATURAS Ca: Camino Bo. Barrio Cl: Calle Hono. Hospital Mz: Manzana Inst. Institución</p> <p>FUENTE DE INFORMACIÓN BÁSICA Cartografía Corantopografía 1:25.000 y 1:100.000</p> <p>TEMÁTICA Edición sobre cartografía catastral del municipio de Caucaasia - 2011.</p>	<p>CONVENCIONES</p> <p>Limites y Áreas Límite departamental Límite municipal Límite veredal Centros Poblados Cabecera Municipal</p> <p>Relieve Curva Nivel</p>	<p>Hidrografía Río primer orden Río segundo orden Río tercer orden Ciénaga Humedales</p> <p>Sistemas de Comunicación Vía de primer orden Vía de segundo orden Vía de tercer orden</p>	<p>LEYENDA</p> <p>Amenaza por Inundación suelo Urbano</p> <p> Alta Baja Medio Amenaza_Baja_Urbano </p>	<p>LOCALIZACIÓN</p>
---	--	---	---	---	---	----------------------------