



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO
UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

CARTOGRAFÍA SOCIAL PARA LA VALIDACIÓN DE EVENTOS HISTÓRICOS DE INUNDACIÓN MUNICIPIO DE BOLIVAR ZONA URBANA

MAPA 02 DE 04 HISTORICIDAD

CONVENCIONES			
	Zonas de inundación		Barrios
	Perímetro urbano		Barrios con inundación
	Área de estudio		Zona Deportiva
	Límite manzana		Drenaje doble
	Flujos de escorrentía identificados por la comunidad		Madrevieja
			Puentes
			Jagüey
			Drenaje Sencillo
			Estado Drenaje
			Intermitente
			Permanente
			Drenaje Inferido
			Límite Vía
			Tipo Límite
			Aproximado
			Definido

Sistema de referencia: MAGNA Colombia Oeste
Proyección: Gauss - Kruger
Latitud origen: 4° 35' 46" .32 Norte
Longitud origen: 77° 04' 39" .03 Oeste
Falso norte: 1.000.000 m.
Falso este: 1.000.000 m.

FUENTE DE INFORMACIÓN
Cartografía básica:
IGAC - CVC
Escala de trabajo 1:2000



1:3000