



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

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