

**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL
DEL VALLE DEL CAUCA**

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO
DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO



UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

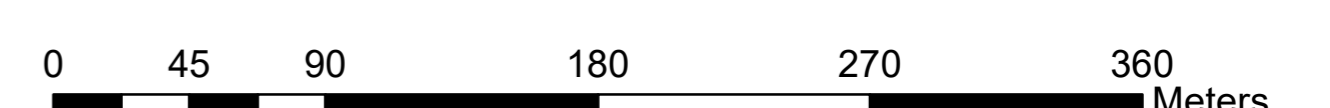
CARTOGRAFÍA SOCIAL PARA LA VALIDACIÓN
DE EVENTOS HISTÓRICOS DE INUNDACIÓN
MUNICIPIO DE VERSALLES
ZONA URBANA

MAPA 03 DE 08 HISTORICIDAD

CONVENCIONES			
	Perímetro Urbano		Zonas de inundación
	Barrios		Evento de inundación (Segmento de vía)
	Zona Deportiva		Flujos de escorrentía identificados por la comunidad
	Zona Verde		Intermitente
	Piscina		Permanente
	Jagüey		Límite Vía Aproximado
			Límite Vía Definido
			Tipo Curva Nivel Primarias (10 metros)
			Tipo Curva Nivel Secundarias (2 metros)

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



1:2500