

**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA**

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO

UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

MAPA DE EVENTOS HISTÓRICOS DE INUNDACIÓN PARA EL MUNICIPIO DE VERSALLES EN EL PERIODO 1970 - 2018 ZONA URBANA

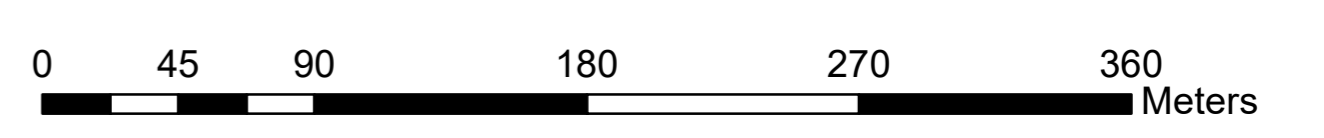
MAPA 05 DE 08 HISTORICIDAD

CONVENCIONES			
	Perímetro Urbano		<b>Drenaje Sencillo</b>
	Barrios		Estado Drenaje
	Zona Deportiva		Intermitente
	Zona Verde		Permanente
	Piscina		Jagüey
	Susceptibilidad de inundación por historicidad		Zonas de inundación identificadas por la comunidad
	Límite Vía		Tipo Límite
	Aproximado		Definido
	Tipo Curva Nivel		Primarias (10 metros)
	Primarias (10 metros)		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