



**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL
DEL VALLE DEL CAUCA**

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO
DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO
UNIVERSIDAD DEL VALLE

CONVENIO 070 DE 2018



MAPA DE EVENTOS HISTÓRICOS
POR INUNDACIÓN EN LA ZONA URBANA
DEL MUNICIPIO DE TORO
EN EL PERIODO 1980 - ABRIL 2019

CONVENCIONES				
Barrios	Drenaje Sencillo	Frecuencia	Tipo Evento	Socialización
Área de estudio	Intermite	Baja	Fluvial	Zonas de inundación pluvial
Límite manzana	Permanente	Moderada	Pluvial	Zonas de inundación fluvial
Piscina	Límite vía	Alta	ND	Segmentos de inundación pluvial
Embalse			Eventos de inundación (Segmento vía)	

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:
CVC
Escala de trabajo 1:2000



1:4000

Nota: Las fronteras, los colores y toda otra información contenida en este mapa no denotan, por parte de la CVC y las instituciones participantes, juicio alguno sobre la condición jurídica de ninguno de los territorios, ni aprobación ni aceptación de ninguna de tales fronteras.