



**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	<b>Drenaje Sencillo</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>Tipo Evento</b>	<b>Socialización</b>
Área de estudio	Intermitente	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.