

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA
OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO
UNIVERSIDAD DEL VALLE
CONVENIO 070 DE 2018

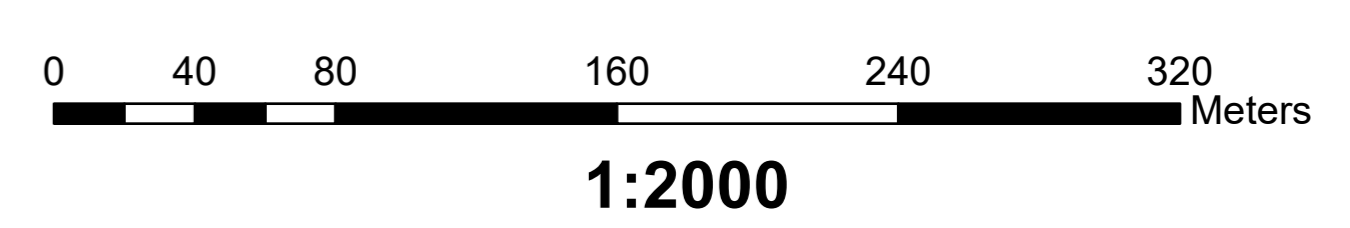


MAPA DE EVENTOS HISTÓRICOS POR INUNDACIÓN EN LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DE OBANDO EN EL PERIODO 1980 - ABRIL 2019

CONVENCIONES	
Área de Estudio	Drenaje Sencillo Estado Drenaje
Barrios	Intermitente
Manzanas	Permanente
Límite Vía Tipo Límite Aproximado	Límite Vía Tipo Límite Definido
Zona Inundación Pluvial	Socialización
Zona Inundación Fluvial	Segmento Inundación Pluvial
Tipo Evento Fluvial	Tipo Evento
Tipo Evento Pluvial	Fluvial
Frecuencia Baja	Frecuencia Media
Frecuencia Alta	

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



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.