



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO



UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

ZONIFICACIÓN DE ÁREAS DE AFECTACIÓN ALTA (MITIGABLE Y NO MITIGABLE) ANTE INUNDACIONES MUNICIPIO DE VERSALLES ZONA URBANA

MAPA 08 DE 08 AFECTACION

CONVENCIONES		AFECTACIÓN			
DRENAJE SENCILLO		Descripción		Área (m ²)	Predios
	Área de estudio		ALTA Mitigable - Se define como aquellos sectores en donde por sus características de amenaza y vulnerabilidad, existe una probabilidad de que se presenten pérdidas de vidas humanas, bienes e infraestructura, pero es susceptible de disminuir su severidad con la implementación de medidas de mitigación estructurales y no estructurales.	17722	27
	Predial		ALTA No Mitigable - Se definen como aquellos sectores en donde por sus características de amenaza y vulnerabilidad, existe una alta probabilidad de que se presenten pérdidas de vidas humanas, bienes e infraestructura. La mitigación no es viable por condiciones técnico-económicas, por lo cual se debe llevar a cabo un proceso de reubicación de las viviendas y equipamiento.	7680	6
	Límite Vía				
	Curvas de nivel (10 metros)				
	Intermitente				
	Permanente				
	Piscina				
	Jagüey				

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
 Base de datos predial: IGAC - 2018
 Cartografía con técnica LIDAR - 2014
 Escala de trabajo: 1:2000

