

**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL
DEL VALLE DEL CAUCA**

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO
DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO

UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

FACTOR DE RESISTENCIA CORPORAL
ANTE INUNDACIONES
MUNICIPIO DE VERSALLES
UNIDAD DE ANÁLISIS TERRITORIAL - MANZANA
ZONA URBANA

MAPA 19 DE 22 VULNERABILIDAD

CONVENCIONES

RESISTENCIA

- Alta
- Media

Perímetro Urbano

- Jagüey
- Piscina

**Drenaje Sencillo
Estado Drenaje**

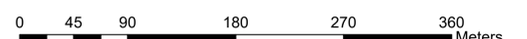
- Intermittente
- Permanente

**Límite Vía
Tipo Límite**

- Aproximado
- Definido

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
Cartografía con técnica LIDAR - 2014
Escala de trabajo: 1:2000



1:2500