



**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA**

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO

UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

MAPA RELACIÓN DE MOVIMIENTOS CON LA VARIABLE TEXTURA MUNICIPIO DE VERSALLES ZONA URBANA

MAPA 15 DE 27 GEOTECNIA

**CONVENCIONES**

Perímetro Urbano

**Drenaje Sencillo**

**Peso: Textura**

**Estado Drenaje**

-0.3

Intermitente

0.8

Permanente

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  
 Cartografía con técnica LiDAR - 2014  
 Escala de trabajo: 1:2.000

**1:2500**