



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