

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 GEOLOGÍA MUNICIPIO DE VERSALLES ZONA URBANA

MAPA 14 DE 27 GEOTECNIA

CONVENCIONES

Perímetro Urbano

Drenaje Sencillo

Estado Drenaje

Intermitente

Permanente

Peso: Geología

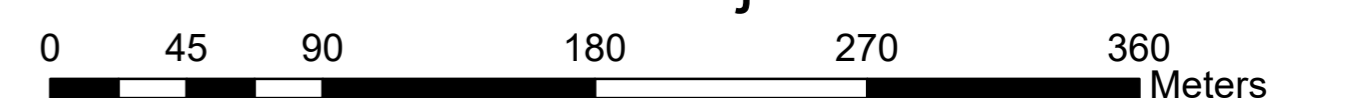
-0.3 - 0

0 - 1

1 - 5.9

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