



**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA**

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO

UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

MAPA GEOLÓGICO MUNICIPIO DE VERSALLES ZONA URBANA

MAPA 02 DE 04 GEOLOGIA

Unidades Geológicas		CONVENCIONES	
QPcv - Depósitos de cenizas volcánicas	Perímetro Urbano	<b>Límite Vía</b>	Falla inferida con indicios geomorfológicos pero sin evidencias de actividad tectónica reciente
Qal - Depósitos aluviales	<b>Drenaje Sencillo</b>	<b>Tipo Límite</b>	Falla inferida con pocos indicios geomorfológicos y sin evidencias de actividad tectónica reciente
Qal - Abanicos aluviales	<b>Estado Drenaje</b>	Aproximado	Trazo Falla Regional SGC
Kv - Formación Volcánica	Intermitente	Definido	Contacto Fallado Cubierto Kv - Kd
Kd(a) - Grupo Dagua	Permanente	Zona Verde	
	Fotointerpretado canalizado	Zona Deportiva	
	Fotointerpretado permanente	Límite Manzana	

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  
 Escala de trabajo: 1:2000

