



**CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL  
DEL VALLE DEL CAUCA**  
OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO  
DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO



UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

MAPA DE ESTACIONES  
DE CAMPO GEOLOGÍA  
MUNICIPIO DE VERSALLES  
ZONA URBANA

MAPA 04 DE 04 GEOLOGIA

CONVENCIONES		
○ Estaciones de campo (E)	<b>Drenaje Sencillo</b>	<b>Tipo Curva Nivel</b>
▭ Perimetro Urbano	<b>Estado Drenaje</b>	— Primarias (10 metros)
— Limite Vía	— Intermitente	— Secundarias (2 metros)
— Tipo Limite	— Permanente	■ Zona Verde
— Aproximado	— Fotointerpretado canalizado	■ Zona Deportiva
— Definido	— Fotointerpretado permanente	▭ Limite 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

