



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 ROLDANILLO ZONA URBANA

MAPA 04 DE 04 GEOLOGÍA

CONVENCIONES

- Estaciones de campo (R)
- ▭ Perimetro Urbano
- Límite Vía
- Tipo Límite
- Aproximado
- Definido
- Drenaje Sencillo**
- Estado Drenaje
- Permanente
- Drenaje Inferido
- Drenaje Doble
- Canal Doble
- Piscina
- Tipo Curva Nivel**
- Primarias (10 metros)
- Zona Deportiva
- Zona Verde
- Zonas Erosivas
- ▭ 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



1:5000