

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



UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

MAPA RECLASIFICADO DE LA
VARIABLE GEOLOGÍA
POR MOVIMIENTOS EN MASA
MUNICIPIO DE ROLDANILLO
ZONA URBANA

MAPA 13 DE 27 GEOTECNIA

CONVENCIONES

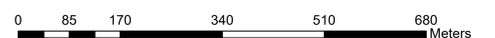
- Perimetro Urbano
- Canal Doble
- Jagüey
- Drenaje Doble

- Drenaje Sencillo**
- Estado Drenaje**
- Intermitente
 - Permanente

- Clasificación Geología**
- Baja
 - Media

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