

CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO

UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 070 DE 2018



CONVENCIONES

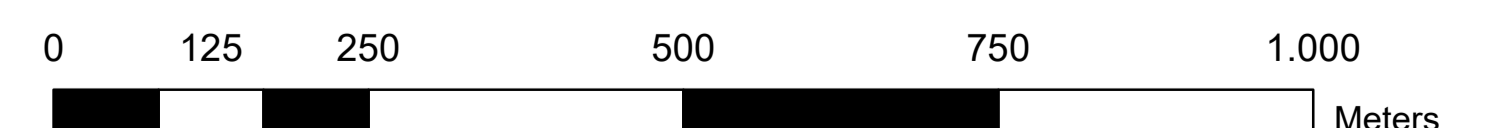
- | | | | | |
|-----------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|
| Barrios | Ciénaga | Drenaje Sencillo | Eventos de movimiento en masa | Socialización |
| Área de estudio | Embalse | Estado Drenaje | Eventos de movimientos en masa (Segmento de vía) | Zona de movimientos en masa |
| Límite manzana | Piscina | Intermitente | | Segmento de movimiento en masa |
| Límite vía | Canal doble | Permanente | | |

MAPA DE EVENTOS HISTÓRICOS POR MOVIMIENTOS EN MASA EN LA ZONA URBANA DEL MUNICIPIO DE ZARZAL EN EL PERIODO 1980 - FEBRERO 2019

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:
 CVC

Escala de trabajo 1:2000



1:6000

Nota: Las fronteras, los colores y toda otra información contenida en este mapa no denotan, por parte de la CVC y las instituciones participantes, juicio alguno sobre la condición jurídica de ninguno de los territorios, ni aprobación ni aceptación de ninguna de tales fronteras.