

**MUNICIPIO DE PALMIRA
DEPARTAMENTO DEL VALLE DEL CAUCA**

DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES
OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO
DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO
UNIVERSIDAD DEL VALLE
CONVENIO MP968 DE 2021

MM-4: MAPA DE SUSCEPTIBILIDAD POR MOVIMIENTOS
EN MASA TIPO DESLIZAMIENTO
EN ZONA DE MONTAÑA
PARA EL ÁREA RURAL DEL MUNICIPIO DE PALMIRA

Escala de Trabajo 1:25.000



CONVENCIONES

HIDROGRAFÍA

— Drenajes

LÍMITES

- ▭ Cabecera Municipal
- ▭ Límite de Corregimientos
- ▭ Límite Municipales
- ▨ Sistema de asentamientos

Susceptibilidad por deslizamientos

- Susceptibilidad muy alta
- Susceptibilidad alta
- Susceptibilidad media
- Susceptibilidad baja

MAPA DE LOCALIZACIÓN

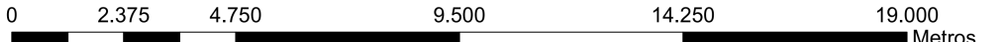


FUENTE DE LA INFORMACIÓN

Cartografía básica: Escala 1:25.000
IGAC 2020
CVC 1950- 2011
POT 2014

PÁRAMETROS CARTOGRÁFICOS

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.



Fecha de Elaboración
Agosto de 2022