

**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-1: MAPA DE INVENTARIOS POR PROCESOS MORFODINAMICOS  
POR DESLIZAMIENTOS  
PARA EL ÁREA RURAL DEL MUNICIPIO DE PALMIRA

Escala de Trabajo 1:25.000

**CONVENCIONES**

**HIDROGRAFÍA**

— Drenajes

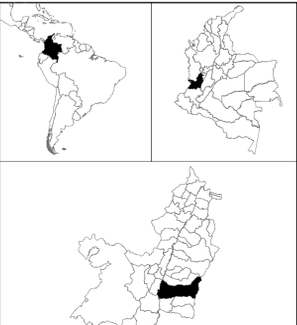
**LÍMITES**

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

**Procesos Morfodinamicos**

- Flujos
- Caída (cr: rocas)
- Reptación
- Coluvión
- Deslizamiento (dr: rotacional, dt: traslacional)

**MAPA DE LOCALIZACIÓN**

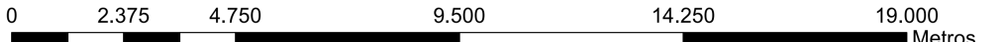


**FUENTE DE LA INFORMACIÓN**

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