

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 MP-968-2021

 INU-9: MAPA DE REGISTROS HISTORICOS DE INUNDACIONES CVC
 Y RECONSTRUCCIÓN DE ESPEJOS DE AGUA

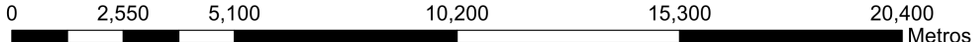
 Escala de Trabajo 1:25.000

- CONVENCIONES**
- HIDROGRAFÍA**
-  Drenajes
 -  Reconstrucción de Espejos de Agua
 -  Registro Histórico de Inundaciones
- LÍMITES**
-  Cabecera Municipal
 -  Límites Municipales



FUENTE DE LA INFORMACIÓN

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



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