

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

INS-20: MAPA DE ZONIFICACIÓN DE AMENAZA POR INUNDACION
 CORREDOR RÍO CAUCA PARA TR 30 AÑOS - CVC

Escala de Trabajo 1:25.000

CONVENCIONES

HIDROGRAFÍA

— Drenajes

LÍMITES

▬ Cabecera Municipal

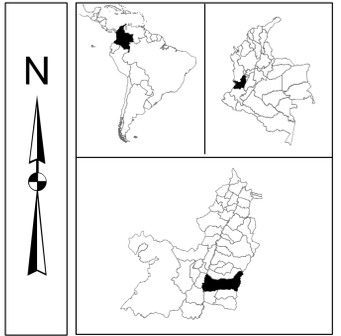
▬ Límites de Corregimientos

▬ Límites Municipales

Zonificación de amenaza por inundación Río Cauca - CVC TR 30 Años

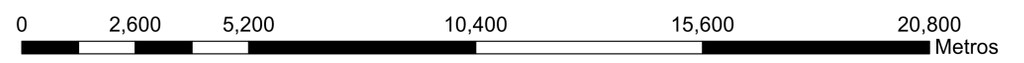
- Alta
- Media
- Baja

MAPA DE LOCALIZACIÓN



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



Fecha de Elaboración
 Agosto de 2022

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.