

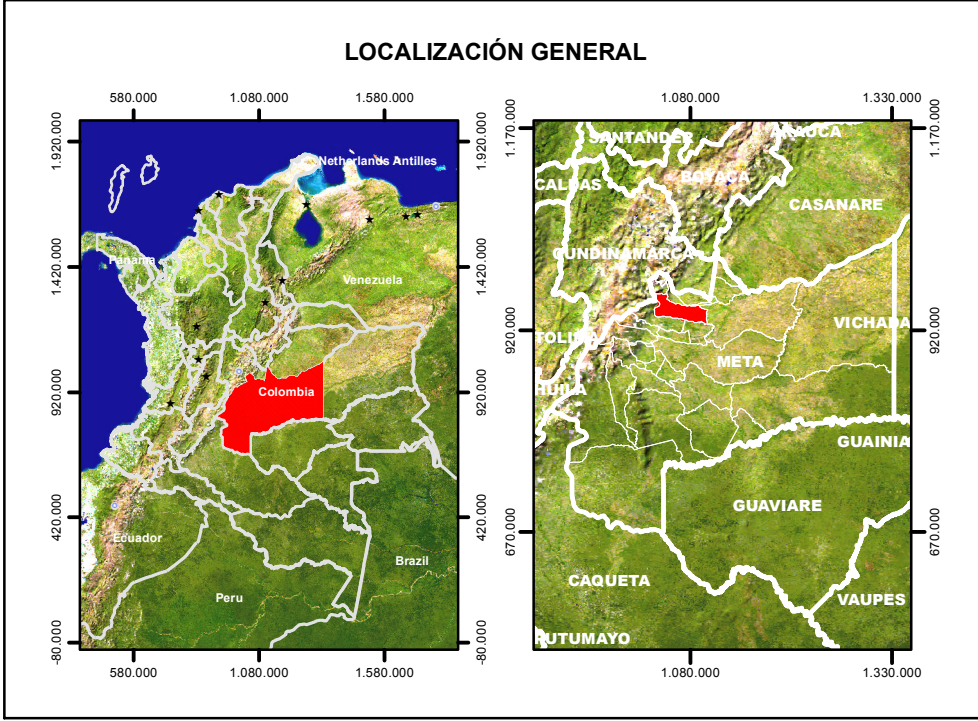
Amenaza Baja	Zonas relativamente estables donde no se observan procesos de inestabilidad recientes. Las laderas generalmente se presentan con pendientes bajas, pero puede incluir áreas de pendientes empinadas que conservan gran parte de la cobertura vegetal nativa.	
Amenaza Media	Zonas de estabilidad marginal susceptibles a procesos denudacionales por el mal manejo del terreno y de las aguas superficiales. Corresponden a zonas de pendiente media a alta, donde son comunes procesos denudacionales como deslizamientos, reptamiento, flujos de tierras y/o detritos y carcavamiento profundo.	
Amenaza Alta	Zonas inestables en sectores de alta pendiente, afectadas por procesos denudativos como carcavamiento profundo y extenso en caños y quebradas, deslizamientos y flujos de tierras y/o detritos, en donde es común encontrar cicatrices de antiguos deslizamientos.	

MUNICIPIO DE VILLAVICENCIO
ALCALDIA MUNICIPAL
SECRETARIA
DE PLANEACION MUNICIPAL

Villaviciencia NORTE
Gobierno de la Ciudad
Nuestro Plan de Ordenamiento Territorial

JUAN GUILLERMO ZULUAGA CARDONA
ALCALDE

Arq. ANDRES FELIPE GARCIA CESPEDES
SECRETARIO DE PLANEACION MUNICIPAL



PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA

Elipsode: Transversa Mercator
Proyección: MAGNA BOGOTÁ
Origen: 1000.000 m Norte
Coordenadas Planas: 1000.000 m Este
Coordenadas Geográficas: Latitud 4° 35' 46.32" N
Longitud 74° 04' 39.0285" O

Escala de Ploteo: 1:75.000

1 centímetro equivale 750 metros

NOTA: Esta información es propiedad del municipio de Villaviciencia, está prohibida su reproducción total o parcial sin autorización. Su utilización obliga dar al municipio de Villaviciencia el crédito que le corresponde como autor.

Se solicita a los usuarios que encuentren errores u omisiones en este mapa, señáloselos y envíelos a las oficinas de la Secretaría de Planeación Municipal o al Correo electrónico: potnorte@villaviciencia.gov.co

Zonificación de Amenazas Naturales, Remoción en Masa, Suelo Rural.

CONVENCIONES GENERALES

Vías: Vía Departamental, Vía Nacional, Túnel Buenavista

Obras: Dique Gualiquia, Centros Probados, Pistas Aeropuertos, Suelo de Protección, Humedales Identificados

Drenajes: Bancales de Arena, Límite Manzanas, Límite Villaviciencia

CONVENCIONES ESPECÍFICAS

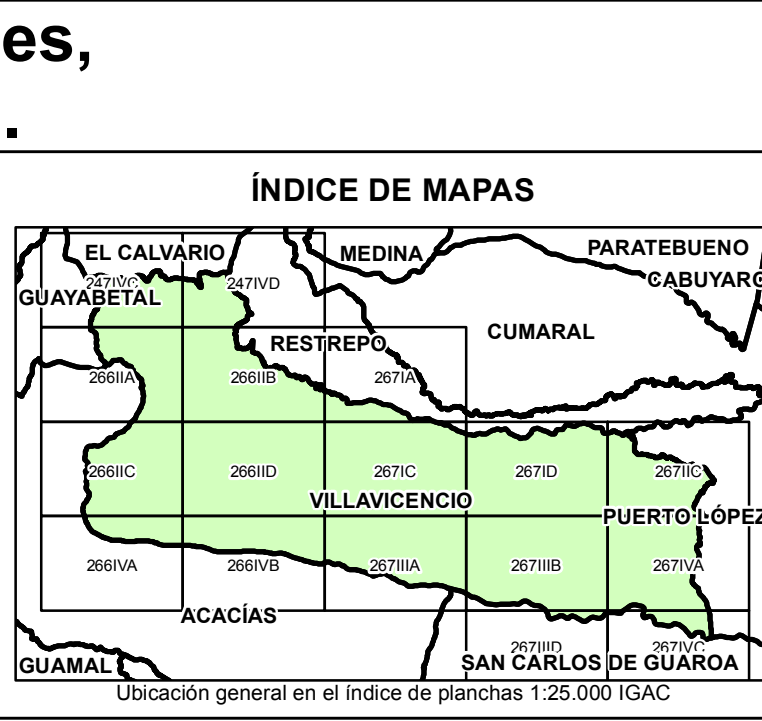
Grado de Amenaza a Fenómenos de Remoción en masa

Alto, Medio, Bajo

FUENTE: Cartografía vectorial generada a partir de: Planchas IGAC Escala 1:25.000, Cartografía Digital IGAC, Información Parques Nacionales, Comacarena, Estudios POMCAS Gualiquia, Guayuribá, Contrato 802 de 2008, Trabajo de Oficina, Análisis de Información e interpretación de imágenes Satelitales, Modelo digital de elevación SRTM.

La precisión planimétrica es de 2 mm a la escala del mapa. Disponible en formato digital.

La información Cartográfica digital externa a Villaviciencia, son solamente descriptivos y no sugieren competencia territorial.



PLOTEÓ:
Escala análisis 1:25.000
Escala Ploteo 1:75.000
Revisión Temática y Edición:
Equipo Cartografía POT norte

Aprobado
28-12-2015

Plano N°:
5