



CONDICION	SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	LOCALIZACION	Area ha
Áreas con Condición de Amenaza por Fenómenos de Remoción en Masa		Son aquellas áreas sin ocupar calificadas y zonificadas como amenaza alta y media por fenómenos de remoción en masa en las cuales se hace necesario realizar seguimiento y monitoreo continuo, y se condiciona a la realización de estudios detallados para habilitar su desarrollo. Se caracterizan por presentar procesos activos o recientes de remoción en masa, laderas afectadas por procesos locales, pendientes con porcentajes mayores al 25%, se ubican dentro del cuerpo del movimiento o en su área de influencia. Se incluyen las riberas de las fuentes principales que surcan el territorio, dada la susceptibilidad de las corrientes a erosionar las márgenes y remover el material constitutivo de terrazas, vegas o sobrevegas.	Apiay, Barcelona, Buena Vista, Buenos Aires, Caños Negros, Cairo Alto, Cairo Bajo, Cocuy, Concepción, Contadero, Correal, El Carmen, Expansión Y Urbana, Guamo, Indostán, La Argentina, La Bendición, La Cecilia, La Cumbre, La Libertad, La Poyata, La Unión, La Vigía, Las Mercedes, Los Ameyeres, Lourdes, Mesetas, Palmichal, Peralonso, Pipital, Puente Abadía, Puente Amarillo, Puerto Colombia, Puerto Temblaque, Quebrada Honda, Rincon De Pompeya, Rionegro, Samaria, San Cristóbal, San José Alto, San José Bajo, San Juan Bosco, San Juan De Ocoa, San Luis De Ocoa, Santa Helena Alta, Santa Helena Baja, Santa María Alta, Santa María Baja, Santa Rosa, Santa Teresa, Servita, Vanguardia, Vegas Del Guayuriba, Zulia	951.35
Áreas con Condición de Riesgo por Fenómenos de Remoción en Masa		Son aquellas áreas ocupadas del territorio municipal calificadas como de amenaza alta por ocurrencia de procesos de remoción en masa y que por la condición de alta vulnerabilidad de los elementos expuestos se definen como áreas con condición de riesgo. En estas zonas son evidentes los procesos activos o recientes de remoción en masa, laderas afectadas por procesos locales, con relieve quebrado, con afectación directa de infraestructura vial o de servicios, asentamientos humanos, entre otras. Se incluyen las riberas de las fuentes principales que surcan el territorio, dada la susceptibilidad de las corrientes a erosionar las márgenes y remover el material constitutivo de terrazas, vegas o sobrevegas. Se hace necesario la elaboración de estudios detallados que determinen el grado de riesgo, su mitigabilidad y las medidas de intervención que deben realizarse.	Buena Vista, Contadero, El Carmen, Mesetas, San Luis De Ocoa, Servita, Vanguardia, Suelo Urbano y Expansión Urbana	47.99

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

LOCALIZACIÓN GENERAL

PROYECCION CARTOGRAFICA

Elipsoidal: GRS80
Proyección: Transversa Mercator
Origen: MAGNA BOGOTÁ
Coordenadas Planas: 1000.000 m Norte
1000.000 m Este
Coordenadas Geográficas: Latitud 4°35'46.3215" al norte del Ecuador
Longitud 74°04'39.0285 al Oeste de Greenwich

Escala de Ploteo
1:75.000

0 850 1.700 2.550 3.400 5.250 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

Plano de Zonificación de Áreas con Condición de Amenaza y Riesgo por Fenómenos de Remoción en Masa, Suelo Rural.

CONVENCIONES GENERALES

CONVENCIONES ESPECIFICAS

Condición de Amenaza y Riesgo a Remoción en Masa

Áreas con Condición de Amenaza por Remoción en Masa
 Áreas con Condición de Riesgo por Remoción en Masa

FUENTE:
Cartografía vectorial generada a partir de :
- Planchas IGAC Escala 1:25.000.
- Cartografía Digital IGAC Información Parque Nacionales
- Comacarena. Estudios POMCAS Guatiquia, Guayuriba.
- Contrato 902 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.

INDICE DE MAPAS

Ubicación general en el índice de planchas 1:25.000 IGAC

PLOTEO:
- Escala análisis 1:25.000
- Escala Ploteo 1:75.000
Revisión Temática y Edición:
Equipo Cartografía POT nOrte

Aprobado
28-12-2015

Plano N°:
6