

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 1 de 25

MUNICIPIO DE VILLA CARO
DEPARTAMENTO NORTE DE SANTANDER

CONSEJO MUNICIPAL DE GESTION DEL RIESGO



REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 2 de 25

Alcalde Municipal
 Personero municipal
 Secretaría Ejecutiva del Despacho
 Coordinadora de Salud Pública
 Secretario de Planeación
 Coordinador de Gestión del Riesgo
 Coordinador de servicios públicos
 Coordinador de desarrollo Social
 Coordinador de Sisben
 Comisaria de Familia
 Coordinador de Desarrollo Agropecuario
 Delegado de CORPONOR
 El Director de la Defensa Civil Colombiana
 El Comandante de la Policía
 Representante Sector Educativo

Resurrección Aparicio Delgado
 Eliana Marcela Sepúlveda Bayona
 Yamile Smith Becerra Ramírez
 Sofía Paola Montaña Yaruro
 Sergio Gabriel Quintero Arias
 Ing. Sergio G. Quintero Arias
 Lida Hazel Rodríguez Mora
 Eliana Yuliet León Maldonado
 Nelson Serrano Rivera
 Alicia Pinzón
 José Rubén Pabón Ortiz

 Carlos Arturo Rivera Santana
 Guillermo Alfonso Moreno

CONSEJO MUNICIPAL DE GESTION DEL RIESGO DE DESASTRE
 SE CONFORMO MEDIANTE DECRETO No. 026 DE 21 DE JULIO DE 2012

EL PGMR fue aprobado por el CMGR durante reunión soportada por el acta No. 007 De 05 de Septiembre de 2012.

REPUBLICA DE COLOMBIA  	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 3 de 25

TABLA DE CONTENIDO

PRESENTACION	4
BREVE RESEÑA HISTORICA	5
1 OBTETIVOS	14
1.1 OBJETIVO GENERAL	14
1.2 OBJETIVO ESPECIFICO	14
2 POLITICA	15
3 ESTRATEGIAS	16
4 ESCENARIOS DE RIESGO	17
4.1 IDENTIFICACION DE ESCENARIOS DE RIESGO	17
5. PROGRAMAS Y ACCIONES	21
6. CONTROL DE LA EJECUCION DEL PMGR	25

REPUBLICA DE COLOMBIA  	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	VERSION:01 ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 4 de 25

PRESENTACION

Este instrumento teórico y metodológico tiene como propósito orientar a los Habitantes del municipio en la optimización del plan Municipal de Gestión del riesgo, en atención y recuperación de desastres y emergencias asociadas con fenómenos de origen natural, socio-natural, tecnológico y humano no intencional, bajo el enfoque de prevención como un Componente inherente a la gestión del desarrollo municipal.

Siguiendo las pautas del Plan de Desarrollo Municipal "Un Amigo al Servicio del Pueblo", debemos continuar avanzando en los procesos de conocimiento del riesgo, prevención, mitigación y protección financiera frente al riesgo, así como en la preparación y ejecución óptima de la respuesta y recuperación en casos de desastre. Solo la implementación decidida y consiente de estos procesos, integrados al ordenamiento territorial y la gestión ambiental harán de nuestro municipio viable y en la ruta del desarrollo sostenible.

Sea este entonces un aporte más para que junto con todas las personas que desde el ámbito institucional y la comunidad en general vienen contribuyendo a la gestión del riesgo en el Municipio sigamos fortaleciendo al Sistema actuando en la prevención.

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 5 de 25

BREVE RESEÑA HISTORICA

Fecha de fundación: 26 de julio de 1869

Nombre de los fundadores: Gregorio Silva y Juan Moncada

HISTORIA

Cuando los Españoles situados en Nueva Pamplona buscaban un camino fácil y corto que los condujeran al mar por la vía del río Magdalena, fundaron en esta larga ruta pueblos y puestos de posada. Entre los primeros figuran Ocaña, Salazar y el actual Villa caro para ese entonces anónimo.

Su situación arrinconada en estos terrenos inexplorados y selváticos con escasez de pobladores impidió por largos años su progreso desde 1.811 hasta 1.850. En este año, según el Diario de Viaje de don Manuel Ancizar, quien durante el mismo hizo un recorrido del Departamento y allí figura el actual Villacaro, puesto de posada en el penoso y largo camino de Ocaña a Salazar, denominado Camino de los Callejones. Contaba ya con un escaso número de colonos procedentes de Ocaña y Cúcuta y algunos del interior del país, conociéndose ya con el nombre de LLANO DE LA CAPILLA.

La situación en Colombia era difícil por las continuas revoluciones y guerras civiles y muchos buscando la paz que le ofrecían estas tierras lejanas y escondidas vinieron a romper su mutismo.

Fue así como llegó a estas comarcas el Señor Gregorio Silva, Bogotano, quien era oficial del general OSPINA RODRÍGUEZ (Guerra del 61).

Silva al tener noticias del triunfo del General Mosquera y su elevación a la Presidencia de la República, disolvió la flotilla y emprendió su regreso a su ciudad natal Bogotá.

Lo duro de la marcha, el frío y la atracción que sintió por estos lugares, le obligaron a permanecer en el ya conocido LLANO DE LA CAPILLA. Fue entonces cuando le comunico la idea al Señor JUAN MONCADA procedente de Cucutilla, de fundar una población y éste la acogió favorablemente. Ambos comunicaron su idea a los señores FRANCISCO RODRÍGUEZ Y FACUNDO RAMÍREZ que la recibieron con sumo agrado. Y manos a la obra. Fundaron la población con el Nombre de SAN PEDRO según escritura N° 197 del 20 de Julio de 1.869.

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 6 de 25

SINTESIS

El Municipio de Villa caro tiene una extensión de 402 KM2, de los cuales 0,36 KM2 es urbano, pertenece a la cuenca del Catatumbo y a las subcuencas de los ríos Sardinata y Tarra las cuales se alimentan por cerca de 140 fuentes de agua compuesta por microcuencas, quebradas y caños. La cuenca del rio Sardinata cubre el 82,5% del territorio municipal y la del Tarra el 17,5%.

El municipio se encuentra rodeado por cuatro (4) elevaciones montañosas que son el Espartillo, la Ovejera, el cerro de Cachiri y las Bartolas.

El inconveniente más relevante que frena el desarrollo de la región es la pavimentación de la vía Gramalote-Villa caro, debido a que dificulta el transporte y comercialización de los productos de la región, frena el desarrollo turístico, desmotiva a los inversionistas y limita gestión y presencia del estado con sus proyectos de desarrollo.

Villa caro a pesar de la distancia con la capital del departamento, por medio de las dos vías existentes, nos comunica al interior del país pasando por el municipio de Cáchira, La Esperanza, Bucaramanga, Bogotá, la otra vía nos conduce hacia la costa pasando por Alto el Pozo, Ocaña y la Costa Caribe.

Dentro de los sitios turísticos del municipio tenemos el monumento a Cristo Rey, monumento de los Próceres, monumento a nuestra Señora de Lourdes, el Malecón, Pozo Verde y Pozo Agua Caliente.

La economía está basada en la producción y comercialización de ganado bovino, leche y sus derivados (yogur, queso, mantequilla), la siembra y comercialización de café, plátano, frijol, yuca, cebolla, mora, caña, maíz, arracacha, tomate de árbol, duraznos y pequeñas siembras que utilizan para su sustento diario.

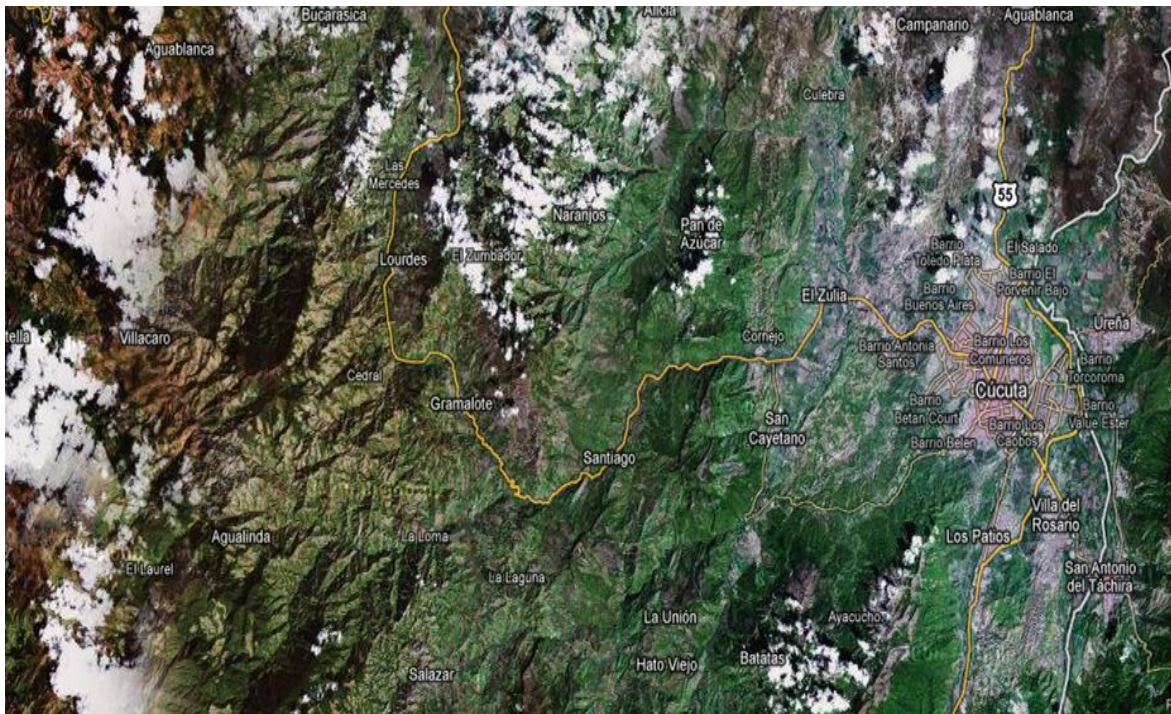
La gran mayoría de viviendas tanto urbanas como rurales carecen o se encuentran en mal estado las instalaciones de baños, cocinas, cubiertas, pisos y muros, lo cual no garantiza a la comunidad un ambiente sano y digno.

En el área de la salud, según información de la ESE Hospital Centro, la mayor causa de consultas médicas para el 2008 fue la hipertensión arterial con 23,84%, cefalea (9,31%), parásitos (9,18%), I.R.A. (7,94%), gastritis no especificada (6,92%), infecciones vía urinaria (6,63%), amigdalitis (5,91%), entre otros.

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 7 de 25

Por grupos etéreos los de mayor consulta es la población entre los 15 y 44 años con el 31,58%, seguido por el grupo de mayores de 60 años con el 20,93% y el grupo de 5 a 14 años con 16,72%.

GEOGRAFIA



Villa caro está ubicado en una pequeña meseta de la Cordillera Oriental rodeada de páramos por sus cuatro puntos cardinales. Pertenece a la cuenca del Río Catatumbo, y a las sub cuencas de los ríos Sardinata y El Tarra.

LIMITES DEL MUNICIPIO

Nuestro Municipio de Villa caro Limita al Norte con el Municipio de Abrego; al sur con el Municipio de Salazar; por el Occidente con los Municipios de Gramalote, Lourdes y Bucarasica y por el Occidente con el Municipio de Cáchira.

ECOLOGIA

Pertenece a la cuenca del Río Catatumbo, y a las sub cuencas de los ríos Sardinata y El Tarra, las cuales se alimentan por cerca de 140 micro cuencas y

secgeneralvillacaro@gmail.com alcaldiaillacaro@yahoo.es

Un amigo al servicio del pueblo... 7

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 8 de 25

riachuelos, que reciben una precipitación promedio de 1.220 mililitros anuales. La cuenca del Río Sardinata cubre el 80 por ciento del territorio Municipal y la del Tarra el 20 por ciento. La quebrada Agua Blanca abastece el acueducto Municipal.

Aspectos de la Dinámica Regional.

El Municipio y su Contexto Nacional. Incrustado en las estribaciones de la cordillera oriental, como un municipio más donde su tradición y forma de vida se centra en la explotación de la tierra y particularmente en la vocación agropecuaria, VILLACARO ubicado a más de 750 Km. de la capital de la República de Colombia, con Cúcuta y Bucaramanga como las ciudades de segundo nivel más cercanas, en la actualidad no mantiene relación de económica ni de mercados con el resorte nacional, presupuestalmente depende principalmente de las Transferencias de la Nación, para su funcionalidad e inversión, comercialmente no mantiene una actividad profunda con los mercados nacionales.

El Municipio y su Contexto regional. Ubicado en la región central del departamento, y rodeado por los municipios de Salazar, Sardinata, Lourdes, Abrego y Bucarasica y distanciado a unos 95 Km. de la ciudad de Cúcuta, capital del Departamento, el Municipio de Villa caro comunicado directamente por vía terrestre con Gramalote y Cúcuta, por una vía Departamental; con Alto del Pozo – Ocaña o Cúcuta por una vía Nacional, y Villa caro – Cáchira, su mayor actividad económica se centra con las poblaciones de Ocaña, Cáchira y Cúcuta capital del Departamento, a través de la comercialización de cebolla, tomate, leche, café y víveres respectivamente.

El Municipio y su contexto binacional. A pesar de estar ubicado en un Departamento de frontera, no se mantiene una actividad comercial, social o política, pues es necesario la constitución de un corredor comercial binacional que permita su vinculación activa y constante, acorde con lo estipulado en la Ley de Fronteras y las políticas de desarrollo regional.

El Municipio y su contexto Urbano – Municipal.

Acompañando los procesos y dinámicas de crecimiento y desarrollo urbano en la mayoría de municipios y ciudades del país, Villa caro ha mostrado un comportamiento similar en este aspecto pues el crecimiento poblacional y urbanístico no se ha incrementado representativamente en los últimos 10 años, llegando a 1608 habitantes en la actualidad, donde se centra la mayor actividad comercial, institucional, de servicios básicos y administrativos del municipio, convirtiendo el casco urbano en el epicentro municipal.

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 9 de 25

El Sistema y su contexto Urbano – Rural. De forma tradicional el sector Urbano mantiene una dinámica constante con el sector rural, pues es el mayor generador de empleo para la población urbana y rural, el mayor productor de la economía municipal es el café y la ganadería criolla dedicada a la lechería, los cuales son comercializados en su mayoría en forma directa con las poblaciones de Ocaña y Cáchira, otros en el casco urbano y transportados a la ciudad de Cúcuta. La población de 5.214 habitantes se distribuye en un 30% urbana y 70% rural. Así mismo la actividad religiosa, institucional, de salud y educación secundaria se desarrolla en el casco urbano, por tradición cerca de un 30% de los pobladores rurales se transportan en camiones, camionetas, buses y equinos, al casco urbano los fines de semana para hacer sus ventas y el acostumbrado mercado.

POBLACION CENSO DANE

AÑO	POBLACION	VARIACION %	PERIODICIDAD AÑOS
1938	9378	0.0	
1951	4949	-47.23	13
1964	6010	21.44	13
1973	5783	3.78	9
1985	5148	10.98	12
1993	4525	-12.10	8
2005	5044	11.47	12

BARRIOS QUE CONFORMAN EL CASCO URBANO

BARRIOS
DELICIAS DE LOURDES
CENTRO
CRISTO REY
LOS PRADOS
LA PAZ
SAN MIGUEL
FÉ Y ALEGRIA
ISABEL CELIS

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 10 de 25

VEREDAS QUE CONFORMAN EL SECTOR RURAL

VEREDA	AREA (KM2)
SECTOR LA VEGA	
BALCONES	
LA RAMADA	
ROMERO	
SILENCIO	
PALERMO	
SAN ROQUE	
LOS CUROS	
BELLAVISTA	
LOS CORAZONES	
LA PAJUILA	
SILICIO	
AGUA NEGRA	
SECTOR SAN JUAN	
EL ROBLE	
PEÑA DE LA VIRGEN	
EL MOLINO	
SAN MIGUEL	
EL ULTIMO	
SAN JUAN	
AGUA BLANCA	
HONDURAS	
ALTO EL POZO	
PUERTO RICO	
EL RAMO	
BUENOS AIRES	
EL CARRIZAL	
SECTOR LA CUEVA	
EL ALTO	
LA CUEVA	
SAN ANTONIO	
SABANITAS	
LAS COLMENAS	
HUMAREDA	
EL OSO	

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 11 de 25

Riesgos Naturales

Zonas de alto riesgo

Se han clasificado zonas de alto riesgo por deslizamientos principalmente a las zonas longitudinales de los tramos de los corredores viales cercanos al casco urbano de los carreteables que van hacia la vereda Los Corazones, Gramalote y el Alto el Pozo. En estas zonas el agente detonante para que sucedan deslizamientos será inicialmente la erosión de los taludes sumados a su inestabilidad intrínseca; estos taludes están siendo utilizados como potreros, que por sobrepastoreo del ganado ya han formado estructuras como pata de vaca que les aumenta la susceptibilidad inicialmente a la erosión y de continuar el sobrepastoreo, se le incrementa la sobrecarga de los taludes aumentando por ende la susceptibilidad al deslizamiento; el mayor efecto que causaría el deslizamiento sería los daños en las laderas, lo cual conlleva a aumentar la vulnerabilidad de las vías de acceso, perjudicando a los habitantes de las veredas por no poder sacar sus productos al mercado, impidiendo el intercambio comercial, afectando la economía del municipio. Actualmente este riesgo se puede catalogar como un riesgo controlable.

Las otras zonas que se han catalogado como de alto riesgo son las zonas aledañas a los taludes verticales a subverticales de las terrazas; ya que estos taludes tienen gran susceptibilidad a los desplomes (remoción en masa) y a la erosión. Esta clasificación se hace previendo la expansión futura del municipio sobre estas terrazas, en donde la acción antrópica (hombre) sería el detonante de deslizamientos en estas zonas; la vulnerabilidad en el futuro sería alta si se construyen viviendas en los bordes de los taludes de dichas terrazas y como consecuencia se expondría las vidas de sus habitantes. Este riesgo es evitable, ya que sus orígenes se pueden evitar y las consecuencias se pueden anular con obras técnica y económicamente factibles.

Zonas de Riesgo Medio

Dentro de estas zonas se encuentran el barrio Cristo Rey, zona que debe tener atención preventiva por parte de las autoridades municipales. Esta zona se ha considerado de riesgo medio por deslizamiento, considerando factores intrínsecos como la alta pendiente, tipo de suelo arcillo - arenoso medianamente estable (no se ha hecho caracterización geotécnica, y como eventos detonantes: el sobrepastoreo arriba en la ladera sobre las viviendas allí establecidas, la pluviosidad cuyo promedio anual en el casco urbano es de 1150 y 1500 mm y el período más alto de lluvias está en los meses de Septiembre a Diciembre según reporte del IDEAM, excavación por erosión, ya que esta zona se ha clasificado como de susceptibilidad media de amenaza por

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 12 de 25

erosión, obras de infraestructura deficiente como: viviendas, manejo y conducción de aguas para consumo y aguas servidas, vías y conducción de aguas lluvias, carentes de soporte y evaluación técnica.

La vulnerabilidad es alta, teniendo en cuenta la pérdida de vidas humanas y de viviendas, ubicadas en esa zona; sin embargo este riesgo se ha catalogado como medio, porque es un riesgo hasta el momento evitable, ya que el fenómeno amenazante se identificó y sus consecuencias se pueden eliminar, si se disminuye la magnitud del impacto de la amenaza y se reduce la vulnerabilidad, cambiando el uso de los suelos de las laderas de la Loma Cristo Rey y mejorando técnicamente la infraestructura de las viviendas y construyendo la obra civil que mitigue el riesgo existente con el fin de habilitar esta importante zona residencial urbana.

También, se clasificó la zona elevada y de alta pendiente entre las quebradas El Roble y La Guayabera, como de riesgo medio por deslizamiento, debido a que en el mapa de susceptibilidad de amenazas, ha sido catalogada como una zona de susceptibilidad alta de amenaza por erosión, lo que actúa como evento detonante de futuros deslizamientos: actualmente la vulnerabilidad está dada por los daños causado a la ladera con la consecuente pérdida del recurso suelo, de donde proviene el sustento de las familias dueñas de esos predios. Otra zona de riesgo medio, es la que conforma el coluvión atravesado por la carretera que va a Gramalote, sobre el puente de la Quebrada La Guayabera; ha sido catalogada con este nivel de riesgo, debido a que es un depósito cuaternario poco consolidado, con alta pendiente susceptible de erosión y deslizamientos, por lo que se debe evitar el uso del suelo en actividades agropecuarias y propender por la protección del corredor vial.

Zonas de Bajo Riesgo.

Entre estas, está la zona urbanizada del municipio, ubicada en la superficie de pendiente suave de la terraza que reposa directamente sobre la ladera de la Loma Cristo Rey. En este estudio no se identificaron fenómenos naturales amenazantes al casco urbano; excepto, que no se conoce hasta el momento sí la Falla Sardinata que pasa al sudoeste, presenta o no actividad sísmica, ya que no se han hecho estudios de microzonificación hasta el momento con este fin. Además, no se observaron viviendas con daños estructurales ni se tienen registros de ello por parte de la alcaldía municipal, ya sea por inestabilidad del terreno de la terraza o por efecto de la falla.

Otras zonas, con el mismo nivel de riesgo son las concernientes a la superficie de las demás terrazas ubicadas cerca de la zona urbanizada de Villacaro. Se han identificado como zonas de susceptibilidad media por erosión, debido al sobrepastoreo, que aunque se desarrolla en una superficie de pendiente suave

REPUBLICA DE COLOMBIA  	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 13 de 25

a plana, causa la pérdida de la capa más superficial del suelo. La vulnerabilidad prácticamente es nula; en este caso lo que debe hacerse es la rotación de potreros, para que se puedan recuperar naturalmente los suelos en descanso.

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 14 de 25

1. OBJETIVOS

1.1 OBJETIVO GENERAL

Apoyar y orientar el consejo Municipal de gestión del riesgo y la comunidad en general para formulación, ejecución, seguimiento y evaluación de políticas, estrategias, planes, programas, regulaciones, instrumentos, medidas y acciones permanentes para el conocimiento y la reducción del riesgo y para el manejo de desastres en nuestro Municipio.

1.2 OBJETIVOS ESPECIFICOS

Identificación y reducción de los factores vulnerables y de amenaza de acuerdo al impacto de riesgo que clasifique para actuar sobre ellos.

Fortalecer los comités de gestión del riesgo ya creados, para mejorar la calidad de vida de las poblaciones y las comunidades en riesgo.

Plantear una estrategia para comunicar y educar a la comunidad en el manejo del riesgo.

Crear los organismos de socorro necesarios para la reacción de riesgo y desastre.

Fortalecer estos organismos de socorro en capacitaciones y proveerlos de dotaciones para el cumplimiento de sus labores y motivar el ingreso de nuevos voluntarios.

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	VERSION:01
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	ENERO 2012
		Página 15 de 25

2. POLITICA

Priorizar la gestión del riesgo al nivel de instituciones públicas, privadas, Gobierno Municipal, Departamental y Nacional

Orientar las acciones necesarias que conduzcan a la disminución del riesgo.

Fortalecimiento interinstitucional y comunitario en pro de controlar los diferentes escenarios de riesgo presentes y futuros en el municipio.

El estudio y análisis de riesgos será la base para formulación y ejecución de acciones.

El análisis y reducción de riesgos será planificado con base en antecedentes históricos como en las condiciones de riesgo presentes y futuras en el municipio.

La preparación para la respuesta estará orientada a garantizar la efectividad de las operaciones, mediante un práctico plan Local de Emergencias y Contingencias -PLECs.

REPUBLICA DE COLOMBIA  	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01 VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012 Página 16 de 25
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	

3. ESTRATEGIAS

Las acciones formuladas deben constituirse en proyectos de inversión en las entidades, instituciones y/o organizaciones municipales, regionales o nacionales incorporándose en sus respectivos planes.

Se Gestionara sobre la oferta sectorial a nivel regional y nacional para la ejecución de las acciones formuladas.

Se promoverá una cultura de prevención e implementarán mecanismos de incorporación de la participación comunitaria en la formulación y ejecución de acciones.

Se emprenderán acciones psicosociales donde se aborde con la población la percepción del riesgo.

Se promoverá el conocimiento de los factores que generen riesgo de desastre a través de estrategias de educación ambiental

Establecer convenios interinstitucionales con universidades e instituciones del estado para atacar los factores de riesgo del municipio.

Trabajar armónicamente con las instituciones que prestan servicios públicos en el municipio y que por su accionar puedan en algún momento generar riesgos de desastre.

Promover y fortalecer la participación activa de las instituciones vinculadas con la gestión el riesgo municipal.

 REPUBLICA DE COLOMBIA	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 17 de 25

4. ESCENARIOS DE RIESGO

IDENTIFICACION DE ESCENARIOS DE RIESGO SEGÚN EL CRITERIO DE FENOMENOS AMENAZANTES		
ESCENARIOS DE RIESGO	RIESGOS ASOCIADOS	NIVEL DEL RIESGO
ESCENARIOS DE RIESGO ASOCIADOS CON FENÓMENOS DE ORIGEN HIDROMETEOROLÓGICO	VENDAVALS EN EL SECTOR URBANO Y RURAL	MEDIO
	DESCARGAS ELECTRICAS	BAJO
	SEQUIA	MEDIO
	DESLIZAMIENTO CASCO URBANO Y RURAL	MEDIO
	TORMENTAS (FUERTES LLUVIAS)	MEDIO
ESCENARIOS DE RIESGO ASOCIADOS CON FENÓMENOS DE ORIGEN GEOLÓGICO	FALLA GEOLOGICA ACTIVA	BAJO
	SISMOS	BAJO
	REMOCION EN MASA	BAJO
ESCENARIOS DE RIESGO ASOCIADOS CON FENÓMENOS DE ORIGEN TECNOLÓGICO	TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLES	ALTO
	SOBRECARGAS-CORTOS DOMICILIARIAS Y EN TRANSFORMADORES	BAJO
	FALLAS EN LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTOS VEREDALES	ALTO
ESCENARIOS DE RIESGO ASOCIADOS CON FENÓMENOS DE ORIGEN HUMANO NO INTENCIONAL	FENÓMENOS DERIVADOS DE LA CONCENTRACIÓN MASIVA DE PERSONAS, AGLOMERACIONES DE PÚBLICO	MEDIO
	INCENDIOS FORESTALES	ALTO
	ACCIDENTES DE TRANSITO	ALTO
	CONSUMO EN EXCESO DE BEBIDAS EMBRIAGANTES	MEDIO
	USO EXCESIVO DE AGROQUIMICOS Y PESTICIDAS	BAJO
	MANEJO DE ALIMENTOS	MEDIO
	CONSUMO DE AGUA NO TRATADA EN EL AREA RURAL.	ALTO
ESCENARIOS DE RIESGO ASOCIADOS CON OTROS FENOMENOS	CAIDA DE ROCAS SOBRE LAS VIAS VEREDALES.	MEDIO
	DISPONIBILIDAD Y CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS	MEDIO

 REPUBLICA DE COLOMBIA	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 18 de 25

IDENTIFICACION DE ESCENARIOS DE RIESGO SEGÚN EL CRITERIO DE ACTIVIDADES ECONOMICAS Y SOCIALES

ESCENARIOS DE RIESGO	RIESGOS ASOCIADOS	NIVEL DE RIESGO
RIESGO ASOCIADO CON FESTIVIDADES MUNICIPALES	AGLOMERACIÓN MASIVA DE PERSONAS	BAJO
	INTOXICACIÓN CON LICOR ADULTERADO Y COMIDA EN MAL ESTADO	BAJO
	USO DE ARTÍCULOS PIROTÉCNICOS	MEDIO
RIESGO ASOCIADO CON LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA	INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS	MEDIO
	LESIONES POR LA MANIPULACION DE HERRAMIENTAS	BAJO

IDENTIFICACION DE ESCENARIOS DE RIESGO SEGÚN EL CRITERIO DE TIPO DE ELEMENTOS EXPUESTOS

ESCENARIOS DE RIESGO	RIESGOS ASOCIADOS	NIVEL DEL RIESGO
RIESGO EN INFRAESTRUCTURA SOCIAL	MAL ESTADO DE LA PLANTA FÍSICA DE LAS SEDES EDUCATIVAS	ALTO
	VIVIENDAS CONSTRUIDAS SIN DISEÑO ESTRUCTURAL	ALTO
	VÍAS SUSCEPTIBLES A DESLIZAMIENTOS Y PÉRDIDA DE BANCA	ALTO
	ALMACENAMIENTO Y VENTA DE COMBUSTIBLE SIN CONDICIONES DE SEGURIDAD REQUERIDAS LEGALMENTE (VENTA POR PIMPINAS Y GAS PROPANO)	ALTO
	REDES ELECTRICAS DOMICILIARIAS CLANDESTINAS	MEDIO
RIESGO EN INFRAESTRUCTURA DE SERVICIOS PÚBLICOS	MAL ESTADO DE REDES DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO RURAL	BAJO
	FALTA DE MANTENIMIENTO EN LAS REDES ELÉCTRICAS	MEDIO
	FALTA DE CONOCIMIENTO DEL MANEJO DE SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL SUELO URBANO	ALTO

secgeneralvillacaro@gmail.com alcaldia villacaro@yahoo.es

Un amigo al servicio del pueblo... 18

 REPUBLICA DE COLOMBIA	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 19 de 25

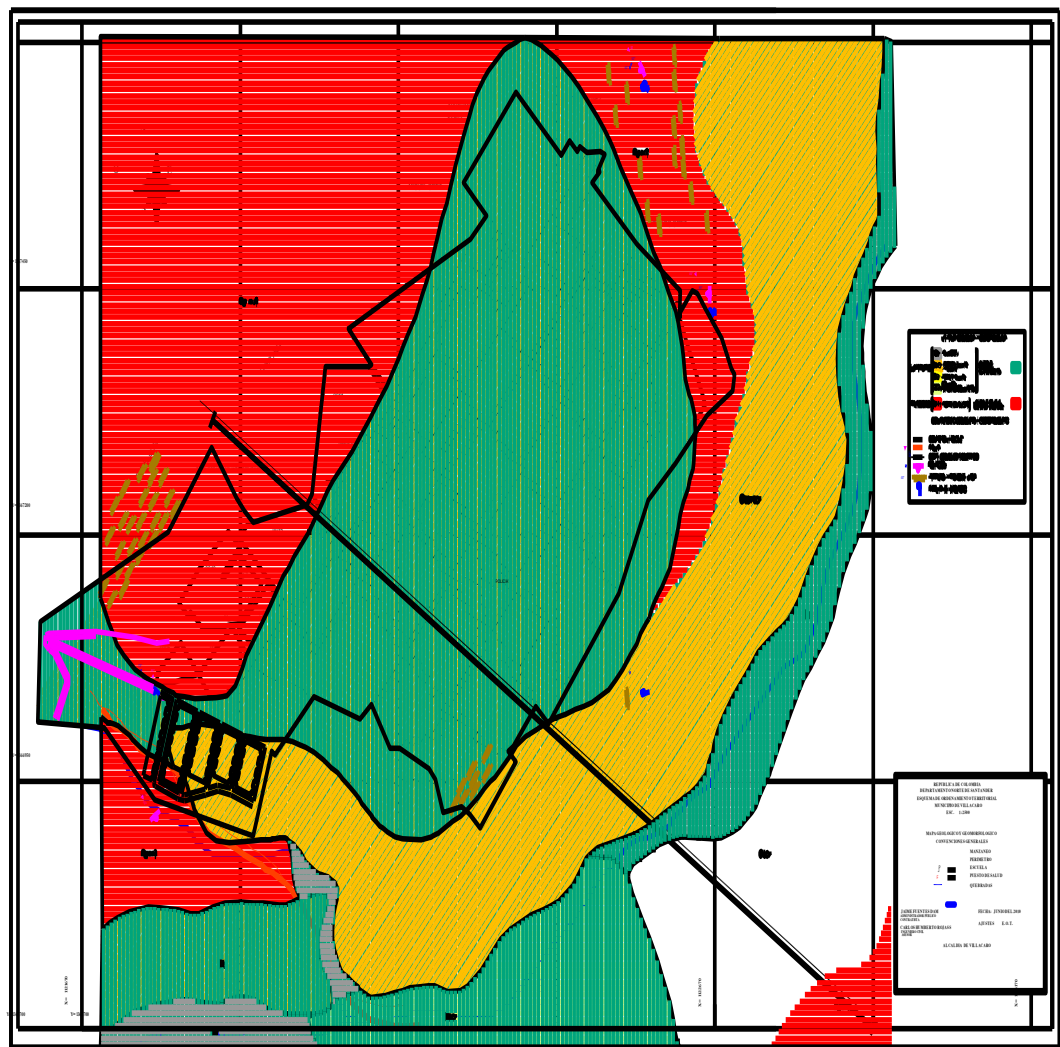
IDENTIFICACION DE ESCENARIOS DE RIESGO SEGÚN EL CRITERIO DE LA POBLACION		
ESCENARIOS DE RIESGO	RIESGOS ASOCIADOS	NIVEL DEL RIESGO
RIESGOS ASOCIADOS A LA SALUD PUBLICA	EPIDEMIA POR VECTORES DE DENGUE	MEDIO
	EPIDEMIA POR VECTORES DE LEISHMANIASIS	MEDIO
	EPIDEMIA POR VECTORES DE FIEBRE AMARILLA	MEDIO
	ENFERMEDADES EPIDEMIOLOGICAS	MEDIO
RIESGOS BIOLOGICOS ASOCIADOS CON LA SALUD PUBLICA	MANEJO INADECUADO DE RESIDUOS PELIGROSOS COMO HOSPITALARIOS, DE PLAGUICIDAS, TOXICOS Y DEMAS	MEDIO

CONSOLIDACION Y PRIORIZACION DE ESCENARIOS DE RIESGOS

NUMERO DE ORDEN	ESCENARIO
1	VENDA VALES, TORMENTAS SECTOR URBANOS- RURAL E INSUFICIENCIA DEL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE EN VEREDAS
2	FALTA DE CONOCIMIENTO DEL MANEJO DE SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL SUELO URBANO
3	REMOSION EN MASA, VÍAS SUSCEPTIBLES A DESLIZAMIENTOS Y PÉRDIDA DE BANCA
4	INCENDIOS FORESTALS
5	FALLAS GEOLOGICAS ACTIVAS
6	DISPONIBILIDAD Y CONSUMO DE SUSTANCIAS PSICOACTIVAS
7	ALMACENAMIENTO Y VENTA DE COMBUSTIBLE SIN CONDICIONES DE SEGURIDAD REQUERIDAS LEGALMENTE (VENTA POR PIMPINAS Y GAS PROPANO)
8	ACCIDENTES DE TRANSITO
9	DESCARGAS ELECTRICAS

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 20 de 25

MAPA GEOLOGICO Y GEOMORFOLOGICOS



 REPUBLICA DE COLOMBIA	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
		Página 21 de 25
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	

5. PROGRAMAS Y ACCIONES

Agenda

Objetivo Estratégico	Programa	Subprograma	Actividades	Meta 2012	Meta 2013	Meta 2014	Meta 2015
7.12.2. Gestionar el riesgo en el municipio reduciendo así la probabilidad de emergencias	7.12.2.1. Gestión del riesgo en el municipio	7.12.2.1.1. Planificación del riesgo	1. Reactivación del CLOPAD y definición del plan de acción para el cuatrienio (porcentaje)	100			
			2. Ejecución del plan de acción (porcentaje)	10	30	30	30
			Encuentros periódicos del CLOPAD	6	6	6	6
			3. Delimitar las zonas de riesgo en el municipio e incluirlas en la actualización del EOT e incluir acciones concretas (porcentaje)	50	50		
			4. Formular el plan municipal para la gestión del riesgo (porcentaje)	50	50		

secgeneralvillacaro@gmail.com alcaldiaillacaro@yahoo.es

Un amigo al servicio del pueblo... 21

REPUBLICA DE COLOMBIA 	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
		Página 22 de 25
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	

		5. Implementar el Plan Municipal para la Gestión del Riesgo (%)	10	45	45	
	7.12.2.1.2.Implementar mecanismos de atención de emergencias	1.A1: Hacer alianzas con organismos de emergencia (%)	30	70		
		2.Establecer el comité local de atención de emergencias y definir el Plan de Emergencias (%)	50	50		
		3.Implementar el Plan local de atención de emergencias (%)	10	30	30	30
		4.Implementar un sistema de monitoreo de zonas de riesgo (% de ejecución)	100	100	100	100
		5.Realizar simulacros de evacuación ante posibles emergencias (#)	2	2	2	2

 REPUBLICA DE COLOMBIA	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
		VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
		Página 23 de 25
GESTIÓN DOCUMENTAL	SECRETARIA DEL DESPACHO	

Indicadores

Dimensión	Código Sector	Sector	Código Objetivo Resultado	Objetivo de Resultado	Código Indicador de Resultado	Indicador de Resultado	Línea de Base	Meta de Resultado	ODM	SINERGI A	UNIDOS	
Desarrollo ambiental y gestión del riesgo	11	Ambiente	001	Implementar acciones para la recuperación y protección de áreas degradadas	001	Hectáreas de ecosistemas para la regulación de la oferta hídrica conservadas	15	35				
					002	Número de hectáreas de bosques reforestadas	0	100	X	X		
			006	Contribuir a la seguridad, el bienestar, la calidad de vida de las personas y al desarrollo sostenible a través del control y la reducción del riesgo de desastres	008	Porcentaje (Número) de desastres declarados por año	3	2			X	
					009	Número de personas muertas por desastres por año	0	0			X	
					010	Número de personas afectadas por desastres por año	100	70				
					011	Pérdidas en infraestructura básica	3	2			X	
					012	Pérdidas en infraestructura de servicios	3	2			X	

secgeneralvillacaro@gmail.com alcaldiaillacaro@yahoo.es

Un amigo al servicio del pueblo... 23

 REPUBLICA DE COLOMBIA		SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
			VERSION:01
MUNICIPIO DE VILLA CARO		COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
GESTIÓN DOCUMENTAL		SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 24 de 25

			013	Pérdidas en infraestructura de vivienda	100	70		X	
			014	Porcentaje de obras de inversión de infraestructura que han pasado por un proceso de análisis de blindaje climático	0	2			
	007	Contribuir a la sostenibilidad del desarrollo a través de la reducción del impacto del cambio climático en la población y su entorno	015	Porcentaje del presupuesto destinado exclusivamente a atacar la problemática del cambio climático	0	1			

Este Plan desarrollará su agenda teniendo en cuenta la recién publicada Política Nacional de Gestión de Riesgos de Desastres mediante la Ley 1523 de 2012,

secgeneralvillacaro@gmail.com alcaldiaillacaro@yahoo.es

Un amigo al servicio del pueblo... 24

REPUBLICA DE COLOMBIA  	SISTEMA DE CONTROL INTERNO	CODIGO: DA-110.16.01
MUNICIPIO DE VILLA CARO		VERSION:01
GESTIÓN DOCUMENTAL	COMUNICACIÓN INTERNA	ENERO 2012
	SECRETARIA DEL DESPACHO	Página 25 de 25

6. CONTROL DE LA EJECUCION DEL PMGR

El seguimiento y evaluación o control del Plan es un proceso estratégico que está a cargo del Consejo Municipal De Gestión Del Riesgo, hace parte de su agenda permanente y del análisis actualizado de la condición de riesgo Municipal.

La agenda del CMGR da cuenta de:

- La actualización del documento de caracterización de escenarios.
- Disponibilidad de los recursos para materializar la acción.
- Informes regulares de las instituciones comprometidas con la ejecución de las acciones.
- Revisión de los planes de respuesta que demanda el escenario.

Actualizar el PMGR es en esencia actualizar el Documento de Caracterización General de Escenarios de Riesgo, el cual debe ser actualizado constantemente para mantener su utilidad. Tal actualización debe hacerse en la medida que evolucione cada uno de los escenarios. Las situaciones que implican la actualización son básicamente las siguientes:

- Emisión de estudios que aporten mayores detalles sobre un escenario de riesgo determinado.
- Ejecución de medidas de intervención del riesgo, bien sean estructurales o no estructurales, que modifiquen uno o varios escenarios.
- Ejecución de medidas de preparación para la respuesta.
- Ocurrencia de emergencias significativas o desastres.
- Incremento de los elementos expuestos.