

1.2. CARACTERIZACIÓN GENERAL DEL ESCENARIO DE RIESGO POR VENDAVAL

FORMULARIO 1. DESCRIPCIÓN DE SITUACIONES DE DESASTRE O EMERGENCIA ANTECEDENTES	
SITUACIÓN No. 1	Vendaval 1 de Noviembre
1.1. Fecha: 13 de Diciembre	1.2. Fenómeno(s) asociado con la situación: <i>Vendaval</i>
<p>1.3. Factores que favorecieron la ocurrencia del fenómeno El 1 de noviembre del año en curso, en el municipio se presentaron fuertes vendavales acompañados de fuertes lluvias, las comunidades más afectadas fueron el barrio Monserrate parte Alta y la urbanización "Los Cedros".</p>	
<p>1.4. Actores involucrados en las causas del fenómeno Los sectores afectados se encuentran en la parte alta del municipio, por lo tanto están muy expuestos a vendavales.</p>	
1.5. Daños y pérdidas presentadas:	En las personas: No hubo perdida o daño humano.
	En bienes materiales particulares: Se destecharon 7 viviendas.
	En bienes materiales colectivos: se destechó la capilla del sector Monserrate.
	En bienes de producción: No hubo afectación.
	En bienes ambientales: No hubo afectación.
<p>1.6. Factores que en este caso favorecieron la ocurrencia de los daños Poca resistencia de las amarras. Fuertes vientos acompañados de lluvias.</p>	
<p>1.7. Crisis social ocurrida La desesperación de la comunidad debido a la incapacidad económica de organizar sus techos.</p>	
<p>1.8. Desempeño institucional en la respuesta La Alcaldía Municipal a través del CMGRD atendió la situación y les brindó ayuda inmediata para que organizaran sus viviendas.</p>	
<p>1.9. Impacto cultural derivado: Desde el CMGRD estamos alertas ante el aumento de las lluvias. La comunidad está alerta a cualquier cambio en su entorno físico que pueda indicar algún peligro.</p>	

Fecha de elaboración:
01 de Agosto de 2.012

Fecha de actualización:
Noviembre de 2.017

Consolidado por: CMGRD

Formulario 2. DESCRIPCIÓN DEL ESCENARIO DE RIESGO POR “VENDAVAL”**2.1. CONDICIÓN DE AMENAZA**

2.1.1. Descripción del fenómeno amenazante: Últimamente en el municipio de Aguadas se han venido presentando fuertes lluvias acompañadas de fuertes vientos, las comunidades más vulnerables son los barrios que quedan en sectores altos, como lo son Monserrate y la urbanización los Cedros, al igual que las viviendas ubicadas en zona rural.

2.1.2. Identificación de causas del fenómeno amenazante:

- Fuertes lluvias acompañadas de vientos.
- Poca resistencia de las amarras.

2.1.3. Identificación de factores que favorecen la condición de amenaza:

- Fuertes vientos.

2.1.4. Identificación de actores significativos en la condición de amenaza:

2.2. ELEMENTOS EXPUESTOS y SU VULNERABILIDAD

2.2.1. Identificación general:

a) Incidencia de la localización: Comunidades ubicadas en partes altas del municipio.

b) Incidencia de la resistencia: Poca resistencia de los techos.

c) Incidencia de las prácticas culturales:

2.2.2. Población y vivienda:

Existe vulnerabilidad en las comunidades ubicadas en las partes altas del municipio, igualmente en las casas coloniales, ya que algunas están en mal estado de conservación lo cual eleva la vulnerabilidad de dichas viviendas. La población expuesta es aproximadamente de 20 familias.

2.2.3. Infraestructura y bienes económicos y de producción, públicos y privados:

2.2.4. Infraestructura de servicios sociales e institucionales:

Se encuentran expuestas dos capillas.

2.2.5. Bienes ambientales:

2.3. DAÑOS Y/O PÉRDIDAS QUE PUEDEN PRESENTARSE

2.3.1. Identificación de daños y/o pérdidas:	En las personas: Se verían directamente afectadas 50 personas.
	En bienes materiales particulares: se verían directamente afectadas veinte viviendas.
	En bienes materiales colectivos: se verían afectadas dos capillas.
	En bienes de producción:
	En bienes ambientales:

Fecha de elaboración:
01 de Agosto de 2.012

Fecha de actualización:
Noviembre de 2.017

Consolidado por: CMGRD

2.3.2. Identificación de la crisis social asociada con los daños y/o pérdidas estimados:

- En el caso de que sea un daño muy grande o persistente en las viviendas, sería necesario reubicar las familias afectadas.

2.3.3. Identificación de la crisis institucional asociada con crisis social:

- La incapacidad de reubicación de estas familias.

2.4. DESCRIPCIÓN DE MEDIDAS E INTERVENCIÓN ANTECEDENTES

En el momento de la ocurrencia de los hechos, la Alcaldía municipal a través del CMGRD brindó ayuda a las familias afectadas, proporcionándoles el material para arreglar sus viviendas y asesorándolos de cómo deben asegurar sus techos para que no se vuelva a presentar ésta situación.

Fecha de elaboración:
01 de Agosto de 2.012

Fecha de actualización:
Noviembre de 2.017

Consolidado por: CMGRD

Formulario 3. Análisis A Futuro E Identificación De Medidas De Intervención Del Escenario De Riesgo

3.1. ANÁLISIS A FUTURO

a) Interacción entre amenaza y vulnerabilidad

Existe gran Vulnerabilidad en las comunidades de los barrios Monserrate y la urbanización los Cedros, al igual que las viviendas ubicadas en zona rural.

b) Posibilidades de reducción de uno o dos factores

Organizar y asegurar de manera correcta los techos de las viviendas, evitando así que se desprendan.

c) Evolución (en caso de no hacer nada)

Si no se hace nada, habría un deterioro del gasto tanto de los recursos del CMGRD como el de las familias afectadas al igual que mantener en riesgo los habitantes de dichas sectores.

3.2. MEDIDAS DE CONOCIMIENTO DEL RIESGO

3.2.1. Estudios de análisis del riesgo:

- a) Evaluación del riesgo por vendaval
- b) Diseño y especificaciones de medidas de intervención

3.2.2. Sistemas de monitoreo:

- a) Sistema de observación por parte de la comunidad

3.2.1. Medidas especiales para la comunicación del riesgo:

- a) Números celulares de cuerpo de Bomberos
- b) Números celulares de defensa Civil

3.3. MEDIDAS DE REDUCCIÓN DEL RIESGO – INTERVENCIÓN CORRECTIVA (riesgo actual)

	Medidas estructurales	Medidas no estructurales
3.3.1. Medidas de reducción de la amenaza:	a) Asegurar los elementos expuestos.	a) Educación a la comunidad.
3.3.2. Medidas de reducción de la vulnerabilidad:	a) Asegurar los elementos expuestos.	a) Campaña educativa b) Monitoreo continuo
3.3.3. Medidas de efecto conjunto sobre amenaza y vulner.	Asegurar de manera correcta y oportuna los elementos expuestos.	
3.3.4. Otras medidas:		

3.4. MEDIDAS DE REDUCCIÓN DEL RIESGO - INTERVENCIÓN PROSPECTIVA (riesgo futuro)

	Medidas estructurales	Medidas no estructurales
3.4.1. Medidas de reducción de la amenaza:	a) b)	a) b)
3.4.2. Medidas de reducción de la vulnerabilidad:	a)	a)
3.4.3. Medidas de efecto conjunto sobre amenaza y vulner.	a) Asegurar de manera correcta y oportuna los elementos expuestos	
3.4.4. Otras medidas:		

Fecha de elaboración:
01 de Agosto de 2.012

Fecha de actualización:
Noviembre de 2.017

Consolidado por: CMGRD

3.4. MEDIDAS DE REDUCCIÓN DEL RIESGO - PROTECCIÓN FINANCIERA

Pólizas de seguros.

3.6. MEDIDAS PARA EL MANEJO DEL DESASTRE**3.6.1. Medidas de preparación para la respuesta:**

- a) Preparación para la coordinación:** Capacitación a líderes en Emergencias y Desastres
- b) Sistemas de alerta:** Educación a la población y números de emergencias.
- c) Capacitación:** Organismos de socorro de Aguadas.
- d) Equipamiento:** en Bomberos y defensa civil consistente en Palas, Picos, carpas, radios de comunicación.
- e) Albergues y centros de reserva:** Coliseo cubierto, casa del deporte y antigua escuela simón bolívar.
- f) Entrenamiento:** Organismos de socorro de Aguadas.

3.6.2. Medidas de preparación para la recuperación:

- a) Albergues temporales
- b) Alimentación
- c) saneamiento Básico

Formulario 4. REFERENCIAS, FUENTES DE INFORMACIÓN Y NORMAS UTILIZADAS

Fecha de elaboración:
01 de Agosto de 2.012

Fecha de actualización:
Noviembre de 2.017

Consolidado por: CMGRD



Fecha de elaboración:
01 de Agosto de 2.012

Fecha de actualización:
Noviembre de 2.017

Consolidado por: CMGRD