



Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres
Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres
MUNICIPIO DE AGUADAS CALDAS



**Plan de Contingencia Especifico ante la Primera Temporada
de Lluvias 2019**

Fecha de elaboración 10 de abril 2019
Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres
Alcaldía de Aguadas, Calle 6 N° 5 – 23
Teléfono 851 51 10

REVISIONES DEL DOCUMENTO

Alcalde

Nombre y firma: OSCAR YHONY ZAPATA ORTIZ

Fecha: 10 de abril

Coordinador CMGRD

Nombre y firma: JUAN FELIPE OSORIO CORREA

Fecha: 10 de abril

Secretaria de gobierno

Nombre y firma: BEATRIZ ELENA MEJÍA GIRALDO

Fecha: 10 de abril

Directora Local De Salud

Nombre y firma: EFRAIN E. ESPINOSA

Fecha: 10 de abr

Comandante Cuerpo de Bomberos

Nombre y firma: JORGE IVAN NIETO

Fecha: 10 de abril

Director Defensa Civil

Nombre y firma: CARLOS ARIEL HERNANDEZ

Fecha: 10 de abril

Comandante Policía Nacional

Nombre y firma: JULIAN ANDRES MORALES MORALES

Fecha: 10 de abril

Apoyo CMGRD

Nombre y firma: LIGIA PINEDA ISAZA

Fecha: 10 de abril

ERAN

Nombre y firma: JULIO CESAR MONTOYA GOMEZ

Fecha: 10 de abril

INTRODUCCIÓN

El Municipio de Aguadas con una extensión de 482.7 Km², hace parte de la subregión Norte del Departamento de Caldas, junto con los Municipios de Pácora, La Merced, Salamina, Filadelfia y Aránzazu; Presenta una gran diversidad climática, ya que posee desde el piso térmico cálido, hasta el páramo con un régimen de lluvias que va desde los 1500 hasta los 2500 mm/año.

El municipio se extiende desde los ríos Cauca y Arma, hasta las cimas de la cordillera central de los Andes, en un territorio montañoso, de relieve quebrado que alcanza alturas de hasta 3.000 m., siendo el accidente topográfico más importante la cordillera de Tarcará.

El Plan de Contingencia por la primera temporada de lluvias 2019, para el Departamento de Caldas busca identificar los posibles eventos que se pudiesen presentar ante las lluvias y como se preparara el ente Departamental para la atención de la emergencia

3

1. ANTECEDENTES

- Deslizamiento, Vía cerro de Monserrate
- Deslizamiento, Sector Leticia
- Vendaval, Sector Monserrate
- Vendaval, Vereda Naranjal
- Inundación B/ Renán Barco

2. OBJETIVOS

2.1 Objetivo general

Fortalecer la capacidad del Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres de Aguadas para reducir los posibles efectos negativos de la Primera Temporada de Lluvias del 2.019, así como contar con una ruta de alistamiento, atención y recuperación, con el fin de acudir de forma oportuna y efectiva a las diferentes emergencias que se presenten en el municipio.

2.2 Objetivos específicos

- Identificar los eventos que se presentarían ante la primera temporada de lluvias 2019
- Establecer los escenarios de afectación que se presentarían en el municipio de Aguadas.
- Implementar los protocolos de activación y actuación del Consejo Municipal de Gestión del Riesgo del municipio de Aguadas.

3. DATOS DEL MUNICIPIO

NOMBRE OFICIAL:	AGUADAS
CODIGO DANE:	17013
ALTURA MSNM:	2214 MSNM
CANTIDAD HABITANTES:	21.453 HABITANTES

4. RESPONSABLES

Esta organización es la responsable de la coordinación (administrativa) y atención (ejecución de la respuesta y la recuperación) de los incidentes que ocurran en el municipio por la temporada de lluvias. Incluya las personas que en su municipio hagan parte del CMGRD.

CARGO	NOMBRE	TELEFONO MOVIL
ALCALDE	OSCAR YHONY ZAPATA ORTIZ	3104203577
COORDINADOR GESTION DEL RIESGO	JUAN FELIPE OSORIO CORREA	3205717219
SECRETARIO DE GOBIERNO	BEATRIZ ELENA MEJÍA GIRALDO	3108446707
SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS	DANIEL RICARDO HERNANDEZ V.	3127759064
DIRECTORA LOCAL DE SALUD	EFRAIN EDUARDO ESPINOSA D.	3148312356
GERENTE HOSPITAL	GUILLERMO ÁLZATE ZULUAGA	8514340-8514740
COMANDANTE DE BOMBEROS	JORGE IVAN NIETO ATEHORTUA	3147532570
PRESIDENTE DEFENSA CIVIL COLOMBIANA	CARLOS ARIEL HERNANDEZ	3234266540
COMANDANTE POLICIA	JULIAN ANDRES MORALES MORALES	3193485028
OTRO: ERAN	JULIO CESAR MONTOYA GOMEZ	3217011160
OTRO: CHEC	FERNANDO RESTREPO PINZÓN	3106039675
OTRO: EMPOCALDAS	JOSE ISAAC ATUESTA PEREZ	3217565760
OTRO: CORPOCALDAS	ANCISAR PUERTAS ARIAS	3117244748
OTRO: APOYO CMGRD	LIGIA PINEDA ISAZA	313500350

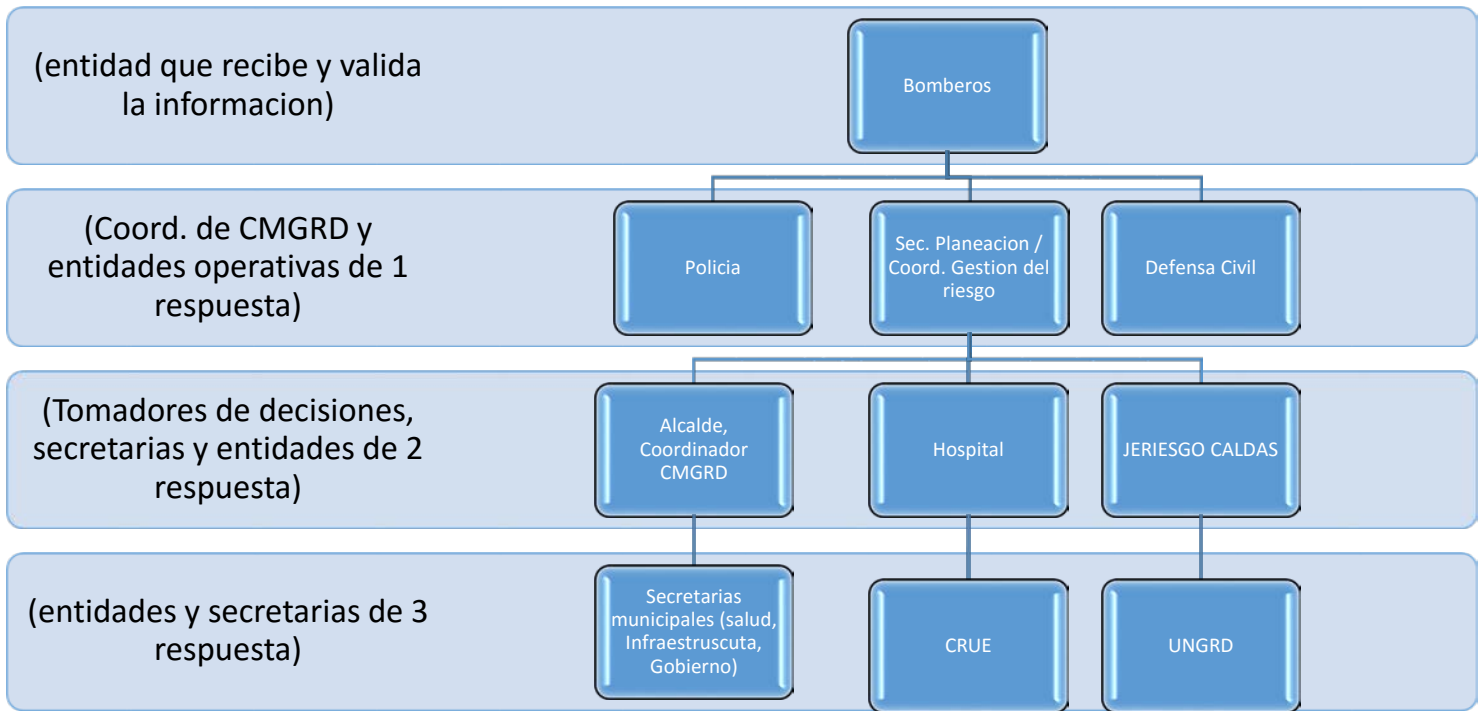
4

Utilice R para señalar la entidad responsable
Utilice A para señalar la entidad de apoyo

COORDINACIÓN DE ÁREA	SUBCOMISIONES	Instituciones Responsables y de Apoyo												
		Dirección Local de Salud	Hospital	Policia	Empocaldas	Bomberos	Defensa Civil	CMGRD	Corpocaldas	ERAN	. JeRiesgo Caldas	Planeación Municipal	Secretaria de Gobierno	CHEC
Búsqueda y Rescate	Aislamiento y Seguridad			R		A	A				A		R	
	Búsqueda y Rescate			A		R	A				A			
	Evacuación			A		A	R							
	Seguridad y Convivencia			R									R	
	Helipuertos			A				R				R	A	
Salud y Saneamiento Básico	Atención en salud	A	R				A	A						
	Apoyo Psicosocial	R	R											
	Saneamiento Básico	A	A		R					R				R
	Vigilancia Epidemiológica	R	A											
	Manejo de Cadáveres		A	R		A	A				A			
Hábitat y Sustento	Alojamiento Temporal			A				R			A		R	
	Ayuda Alimentaria	A						R			A		R	
	Ayuda No Alimentaria	A	A	A	A	A	A	R	A	A	A	A	A	A
EDAN	Censo	A	A					R			A	R	A	
	EDAN	A	A	A		A	A	R			A	R	R	
Logística	Telecomunicaciones			A		A	A	R			A		R	
	Accesibilidad y Transporte			R		A	A	A					A	
	Sitios de Almacenamiento			A		A	A	R					R	
	Sitios de Distribución			A				R					A	

	Bienestar Sala de Crisis/PMU/E A.			A		A	A	R			A	A	R	
Servicios Públicos	Servicios Básicos				R					R				R
	Remoción de Escombros			A		A	A	R		R		A		
	Extinción de Incendios y manejo de Materiales peligrosos			A		R	A			A				
Información Pública	Reportes Internos			A		A	A	R					A	
	Información a la Comunidad		A	A		A	A	R					R	
	Manejo Medios de Comunicación		A	A		A	A	R			A	R		

5. CADENA DE LLAMADAS



UBICACIÓN SALA DE CRISIS: Inspección de Policía

6. NIVELES DE ALERTA






NIVEL ALERTA	NIVELES EMERGENCIA	RESPONSABILIDADES	ESTRUCTURA DE INTERVENCIÓN
Verde 1	Es posible manejarse con los recursos del municipio, sin acudir a declaratoria de calamidad pública o urgencia manifiesta. <i>Ej. Accidente de tránsito, intoxicación, etc.</i>	Coordinador de una entidad del CMGRD. Ej. Director del Hospital, Comandante de policía, director de la Defensa Civil.	Equipo de Avanzada EA y un Puesto de Mando Unificado PMU.
Amarillo 2	Es posible manejarse con los recursos del municipio, sin acudir a declaratoria de calamidad pública o urgencia manifiesta. <i>Ej. Encharcamiento o destecho de 3 a 5 viviendas, búsqueda de desaparecido por inmersión, etc.</i>	Coordinador de área, por Ej.: Salud y Saneamiento, Albergue y Alimentación, Búsqueda y Rescate, Delegados por el coordinador del CMGRD.	Equipo de Avanzada y más de un Puesto de Mando Unificado.
Naranja 3	Es posible atenderse por el municipio, amerita declaratoria de urgencia manifiesta o calamidad pública. La atención no es posible hacerse con los recursos del municipio, podrán requerirse apoyos del nivel departamental, en líneas puntuales.	A cargo del Coordinador del CMGRD, delegado del Alcalde.	Activación del CMGRD y la Sala de Crisis. (activación de los diferentes servicios de respuesta)
Rojo 4	Para atender este evento se requiere declaratoria de calamidad pública, elaboración de Plan de Acción Específico y apoyo del nivel departamental.	A cargo del Alcalde.	Activación CMGRD y la Sala de crisis 24 horas. Funcionamiento de los servicios de respuesta y elaboración de Plan de Acción Específico para la emergencia.
Rojo 5	Para atender este evento se requiere declaratoria de calamidad pública, elaboración de Plan de Acción Específico y apoyo del nivel departamental y nacional.	A cargo del Alcalde, apoyado por el departamento y el delegado del nivel nacional.	Activación CMGRD y la Sala de crisis 24 horas. Funcionamiento de los servicios de respuesta, y elaboración de Plan de Acción Específico para la Recuperación.

7. ESTRUCTURA DE INTERVENCIÓN

NIVEL DE EMERGENCIA					ESTRUCTURA DE INTERVENCIÓN	REQUISITOS DE INSTALACIÓN	
5	4	3	2	1	<p>Uno Equipo de Avanzada.</p> <p>Un Puesto de Mando</p>	<p>Se considerara equipo de avanzada el personal que asista a la zona de impacto de manera preliminar, el cual realizara una evaluación rápida de la situación para solicitar el apoyo requerido.</p> <p>El PMU se instala con la presencia de al menos dos entidades (o dependencias municipales), acorde a la coordinación de estas, las entidades asistentes podrán estimar conveniente o no actuar acorde al sistema comando de incidentes solo para las acciones que se adelanten en el sitio de la operación de rescate. Dado que este esquema no aplica</p>	
				1	<p>Uno o dos Puestos de Mando Unificado (PMU) In Situ.</p>	<p>Al existir 2 eventos o más se evaluará la necesidad de instalación de más PMU in situ, así como la activación de CMGRD y sala de crisis para consolidar la respuesta de estos.</p>	
			1	<p>Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres (CMGRD).</p>	<p>El CMGRD y sala de crisis permanente se instala de manera obligatoria con el objetivo de realizar efectivamente "Manejo general de la Emergencia".</p>		
			Apoyo de instancias departamentales Sistema Nacional				<p>Cuando sea superada la capacidad local, se realizara la solicitud de apoyo del nivel departamental, la cuales se realizara por parte del Alcalde Municipal.</p>
			Apoyo de instancias nacionales del Sistema Nacional				<p>El apoyo a la nación será solicitado por el Alcalde Municipal y/o Gobernador.</p>

3

NIVEL DE EMERGENCIA	ESTRUCTURA DE INTERVENCIÓN EN LA RESPUESTA
1	<p>EA</p> <p>Puesto de Mando Unificado (PMU) In Situ</p>
2	<p>EA</p> <p>Sitio o Zona</p> <p>PMU</p> <p>PMU</p> <p>Activación CMGRD y Sala de Crisis</p>
3	<p>Activación de Áreas</p> <p><i>“Sala de Crisis funcionando de manera permanente”</i></p>
4	<p>Apoyo Departamental</p>
5	<p>Apoyo Nacional</p>






 Recursos humanos de las Entidades, Instituciones y Organizaciones

8. IDENTIFICACION DE FENOMENOS AMENAZANTES

Relacione en el siguiente cuadro la información necesaria para la identificación de los fenómenos amenazantes generados por temporada de lluvias, los lugares de mayor afectación en el municipio, nivel de afectación y cantidad de población que se vería afectada (si considera la ocurrencia de más eventos los puede relacionar)

8.1 DESLIZAMIENTO

BARRIO O ZONA POBLADA	NIVEL DE AFECTACION (ALTO, MEDIO, BAJO)	CANTIDAD DE POBLACION
LA GRANJA	ALTO	270 personas
AGUAS CLARAS	ALTO	278 personas
PORE	ALTO	412 personas
ALTO DE LA VIRGEN	ALTO	400 personas
MARINO GOMEZ	ALTO	370 personas
VEREDA LETICIA	MEDIO	180 personas
VEREDA PEÑALES	MEDIO	116 personas

10

8.2 INUNDACIONES

BARRIO O ZONA POBLADA	NIVEL DE AFECTACION (ALTO, MEDIO, BAJO)	CANTIDAD DE POBLACION
RENAN BARCO	MEDIO	200 personas
LOS CHORROS	MEDIO	250 personas
SAN DIEGO PARTE BAJA	ALTO	400 personas
VEREDA SAN NICOLAS	ALTO	341 personas
VEREDA EL EDEN	ALTO	459 personas
SECTOR LOS CRISTALINOS	BAJO	30 personas
VEREDA BOCAS	MEDIO	116 personas

8.3 VIENTOS FUERTES

BARRIO O ZONA POBLADA	NIVEL DE AFECTACION (ALTO, MEDIO, BAJO)	CANTIDAD DE POBLACION
RENAN BARCO	ALTO	400 personas
C.P. ARMA	MEDIO	500 personas
VEREDA SAN NICOLAS	ALTO	341 personas
VEREDA EL EDEN	ALTO	459 personas
VEREDA LA MERMITA	ALTO	408 personas
VEREDA EL DIAMANTE	MEDIO	126 personas
VEREDA SAN NICOLAS	ALTO	341 personas
VEREDA LA ZULIA	MEDIO	179 personas
MONSERRATE PARTE ALTA	BAJO	100 personas

11

9. LINEAS VITALES

Relacione la información sobre las posibles afectaciones que se podría presentar en infraestructura vial, líneas vitales e instituciones de atención a la población (hospitales, puestos de salud, estación de bomberos, etc)

INFRAESTRUCTURA EVALUADA	ESTADO ACTUAL	NIVEL DE RIESGO
Red vial terciaria	REGULAR - MALO	ALTO
Red vial secundaria	REGULAR	ALTO
Red vial primaria	N/A	N/A
Puentes vehiculares y/o pontones	REGULAR - MALO	ALTO
Puentes peatonales	REGULAR	MEDIO
Túnel	N/A	N/A
Acueducto	BUENO	MEDIO
Alcantarillado	BUENO	MEDIO
Energía eléctrica	BUENO	MEDIO
Gas	N/A	N/A
Estación bomberos	BUENO	MEDIO

Defensa Civil	N/A	N/A
Cruz Roja	N/A	N/A
Hospital	BUENO	MEDIO
PMU	BUENO	MEDIO
Puesto de salud:	BUENO	MEDIO
Puesto de salud:	BUENO	MEDIO
Estación de Policía	BUENO	MEDIO
Alcaldía	BUENO	MEDIO

10. PRESUPUESTO

PRESUPUESTO
\$ 8.000.000

11. PLANES DE CONTINGENCIA POR ENTIDAD.

Anexe a este documento los planes de contingencia de las diferentes entidades integrantes del CMGRD (Bomberos, Cruz Roja, Defensa Civil, Policía, Hospital, Servicios Públicos, etc)

12. INVENTARIO DE RECURSOS.

Anexe a este documento el inventario de recursos de las diferentes entidades integrantes del CMGRD (Alcaldía, Bomberos, Defensa Civil, Policía, Hospital, Servicios Públicos, etc)

13. ACCIONES A REALIZAR

Se recomienda la realización de las siguientes actividades antes del inicio de la temporada de lluvias, a las cuales se pueden agregar más actividades que se consideren necesarias.

ACTIVIDAD	RESPONSABLE	EJECUTADA		
		PERMANENTE	SI	NO
Revisión y monitoreo de viviendas ubicadas en zonas de riesgo medio y alto por deslizamiento e inundación	BOMBEROS	X	X	
Revisión y monitoreo de zonas de ladera	COORDINADOR CMGRD		X	
Revisión y monitoreo de la infraestructura Vial	SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS	X	X	

Revisión de redes de Acueducto	EMPOCALDAS	X	X	
Revisión de redes de Alcantarillado	EMPOCALDAS	X	X	
Revisión de redes y líneas de Energía Eléctrica	CHEC	X	X	
Establecimiento de sala de crisis	SECRETARIA DE GOBIERNO			
Campañas de comunicación a la comunidad	BOMBEROS - COORDINADOR CMGRD	X	X	
Reunión de CMGRD para activar plan de temporada	COORDINADOR CMGRD	X	X	
Campaña de aseguramiento de techos y cubiertas.	BOMBEROS - COORDINADOR CMGRD	X	X	
Campaña de limpieza de canales y bajantes en viviendas	BOMBEROS - COORDINADOR CMGRD	X	X	
Campaña de limpieza de imbornales, sumideros, cunetas, transversales, box, en la infraestructura vial	OBRAS PUBLICAS-COORDINADOR CMGRD	X	X	
Monitoreo de afectación en sistemas productivos	UMATA			
Monitoreo de vectores y enfermedades relacionadas con temporada de lluvias	DIRECTORA LOCAL DE SALUD			

14. MEDIDAS DE EMERGENCIA ADOPTADAS POR CONSEJO MUNICIPAL DE GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES:

Salvamento y Rescate	Mantener activo el plan de contingencia.
Salud	Valorar la seguridad de la infraestructura hospitalaria y avalar condiciones de capacidad de respuesta de los recursos de atención de urgencias.
	Fortalecer programas de promoción y prevención en zonas de mayor susceptibilidad a enfermedades relacionadas con la temporada.
Saneamiento	Verificar que el agua sea apta para consumo humano.
	Análisis e identificación de vectores y enfermedades debido a afectación en alcantarillado.
Alojamiento temporales	Establecer mecanismos para la administración de los alojamientos temporales.
	Destinar el alojamiento apropiado según el evento, la cantidad de afectados y el tiempo estimado de permanencia en el alojamiento.
Suministros	Mantener en óptimas condiciones los elementos que se puedan requerir en caso de emergencia.
	Gestionar los elementos que sean necesarios según el evento.

Transporte	Adelantar acciones preventivas
-------------------	--------------------------------

15. NECESIDADES DE APOYO (Humano, materiales, económicos):

Lo define la afectación que tenga en municipio en cuanto al evento que se presente.

 **Los siguientes datos son imprescindibles para establecer el origen y vigencia del plan de contingencia**

Quien diligencia	Nombre: Ligia Pineda Isaza
	Cargo: Apoyo CMGRD
	Teléfono fijo: 6-8514940 / 6-8515110
	Celular: 3113500350

- **NOTA: El formato debe ser diligenciado por los integrantes del CMGRD, y avalado para su envío a JeRiesgo Caldas**

Plan de Contingencia Específico ante la Primera Temporada de Lluvias 2019.

Proyecto y Elaboro: Juan Felipe Osorio
Reviso y Aprobó: Félix Ricardo Giraldo Delgado

Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres
Jefatura de Gestión del Riesgo, Medio Ambiente y Cambio Climático
Gobernación de Caldas

Abril 10 de 2019.