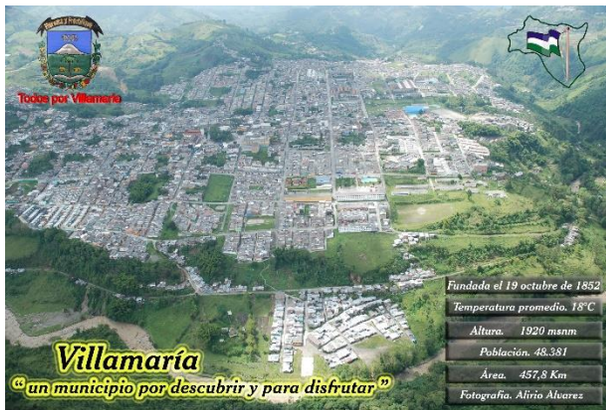




Sistema Nacional de Gestión del  
Riesgo de Desastres

## MUNICIPIO DE VILLAMARÍA CALDAS

Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres - CMGRD



### PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Oficina Municipal de Gestión del Riesgo del Municipio de Villamaría – Caldas.

Dirección: Carrera 4 Calle 9 Esquina / Teléfono: 8770036

Actualización - Diciembre, 2017.



## INTRODUCCIÓN

El Municipio de Villamaría (Caldas), a través del Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres – CMGRD, se ha puesto en la tarea de actualizar la Estrategia Municipal de Respuesta a Emergencias -EMRE, como un requerimiento de la Ley 1523 del 2012, pero ante todo, como una necesidad sentida del municipio de prever y planear con anticipación la estrategia de respuesta frente a una emergencia o desastres. Para este caso el escenario de riesgo que se aborda es el de erupción volcánica, concretamente del Volcán Nevado Ruiz y que hace parte del Complejo Volcánico Ruiz-Tolima.

Ante la amenaza existente de una erupción volcánica y específicamente de afectación sobre la zona rural del municipio de Villamaría de lava, material piroclástico, gases y flujos de lodo, y sobre la cabecera urbana de material de caída piroclástica (ceniza principalmente), este documento contiene la descripción detallada del manejo o respuesta ante la materialización de la amenaza volcánica, sus elementos expuestos o vulnerables y los posibles riesgos en términos de pérdidas y daños que se pueden dar en caso de dicha erupción volcánica.

En este sentido, se definen los roles y responsabilidades de los actores de la gestión del riesgo del municipio en el marco del CMGRD, la capacidad de respuesta de estas instituciones ante la emergencia y los procedimientos y protocolos establecidos para actuar, así como los sistemas de alarmas, y rutas y procedimientos de evacuación.

El municipio de Villamaría tiene hoy más claro una estrategia de respuesta frente a un evento volcánico y tienen definido los niveles de alertas y emergencias, así como el momento en que debe decretar la calamidad pública en caso de emergencia o desastre de mayor envergadura.



## INSTRUCCIONES PARA EL MANEJO DEL PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA

1. El presente plan es un documento sujeto a cambios, sin embargo no es posible modificarlo formalmente hasta que el cambio sugerido sea aprobado por todas las partes interesadas y finalmente por el (la) alcalde (sa). Por favor utilice el formato de control de actualizaciones para registrar las modificaciones que se hagan al documento.
2. La forma en que está impreso y empastado este documento, permite realizar cambios puntuales por hoja, sin necesidad de modificarlo todo. Por favor NO grape, anille o pegue las hojas.
3. Maneje las hojas con cuidado para evitar que se desgarren las perforaciones.
4. En algunas páginas del documento se han dejado espacios en blanco (reservados), como lugar disponible para futura adición de contenidos. Por consiguiente, en la mayoría de los casos, las modificaciones caben dentro de cada página, sin afectar las siguientes, pero cuando el texto nuevo es demasiado extenso es necesario adicionar páginas dentro de la numeración ya establecida. Así, cuando es necesario adicionar, por ejemplo, la página 7, sin afectar la 8, la numeración adicional es 7-1, 7-2, etc. Sólo después de esta numeración vendrá la página 8.
5. Los mapas que se incluyen como imágenes en éste protocolo, deben estar impresos y disponibles en tamaño pliego, para ubicarlos en sala de crisis en caso de presentarse el evento.
6. Para que este plan pueda prestarle un servicio eficiente, manténgalo al día incorporando los cambios necesarios tan pronto se aprueben, y no olvide incorporar los cambios en el “Control de Actualizaciones)
7. La custodia del plan es de la Oficina Asesora de Gestión del Riesgo de Desastres Municipal, y ésta se encarga de realizar de manera trimestral, una verificación de los datos de contacto y otros datos susceptibles de cambio.
8. La actualización de este plan se realizará como mínimo una vez al año.
9. Cada entidad tiene la responsabilidad de notificar los cambios que considere necesarios, comunicándolos a la Oficina de Gestión del Riesgo para la gestión respectiva.



## CONTENIDO

### 1. RESUMEN

Breve descripción del documento

### 2. ROLES Y RESPONSABILIDADES

Coordinación área  
Subcomisiones  
Rol por entidad

### 3. ESCENARIOS

Mapa de amenaza  
Consolidado posibles escenarios  
Calendario Histórico  
Censo de población expuesta  
Censo de infraestructura expuesta

### 4. RESPUESTA

Procedimiento de respuesta específico  
Flujograma de respuesta específico  
Cadena de llamadas  
Directorio

### 5. SISTEMA DE ALARMA

Descripción de la alarma  
Protocolo de activación de la alarma

### 6. EVACUACION

Meta  
Rutas, puntos y responsables  
Mapa de evacuación

### 7. CAPACIDADES ESPECÍFICAS

Inventario de recursos  
Mapa de capacidades (entidades,  
recursos)

### 8. ANEXOS

Aprobación protocolo  
Otros



## REVISIONES DEL DOCUMENTO

<b>Alcalde(sa) Municipal</b>		<b>Jefe de Oficina Asesora de Gestión del Riesgo</b>	
Firma		Firma	
Nombre		Nombre	
Fecha		Fecha	
<b>Secretario(a) de Gobierno</b>		<b>Secretario(a) de Salud</b>	
Firma		Firma	
Nombre		Nombre	
Fecha		Fecha	
<b>Comandante Cuerpo de Bomberos</b>		<b>Presidente Junta de Defensa Civil</b>	
Firma		Firma	
Nombre		Nombre	
Fecha		Fecha	
<b>Coordinador Unidad Municipal de la Cruz Roja</b>		<b>Comandante de Policía</b>	
Firma		Firma	
Nombre		Nombre	
Fecha		Fecha	
Firma		Firma	
Nombre		Nombre	
Fecha		Fecha	

*Incluir las personas que hayan hecho parte de la revisión del documento*





## 1. RESUMEN

La Oficina Asesora en Gestión del Riesgo de Desastres del municipio de Villamaría - Caldas, ha elaborado este PLAN ESPECIFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ, como una herramienta operativa que facilita la coordinación y organización de la respuesta municipal frente a las emergencias que ocurran como consecuencia de la eventual erupción del Volcán Nevado del Ruiz, que pudiese generar daños y pérdidas para la población.

Este documento se debe articular con la Estrategia Municipal de Respuesta a Emergencias – EMRE y a su vez, con el Plan Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres – PMGRD, por lo que es de gran importancia que el municipio cuente con estos instrumentos de planeación, dando cumplimiento a la Ley 1523 de 2012. De igual manera, el protocolo debe contribuir con la armonización de los roles y responsabilidades que cada entidad presente en el municipio tenga frente a la implementación del mismo.

Acorde a las situaciones de riesgo identificadas para el municipio derivadas de la amenaza específica de la eventual erupción del Volcán Nevado del Ruiz, se conoce que en el municipio podrían presentarse situaciones como; inundación, colapso de estructuras, contaminación de aguas y pérdida de vidas humanas.

En caso de presentarse una emergencia, el CMGRD ha dispuesto de; Sirenas, Campanas para dar Aviso a la comunidad, la entidad encargada de dar este aviso es Bomberos quien es el punto de aviso 24 horas, 7 días a la semana, 365 días al año. Mayor información en la Oficina Coordinadora de Gestión del Riesgo de Desastres del Municipio, ubicada en Carrera 5 calle 5 del Municipio de Villamaría, Teléfono 8770000.

La implementación del presente protocolo amerita la participación activa de todos los actores municipales, desde el ámbito comunitario hasta el gubernamental, y en este sentido, es fundamental que todos estos actores conozcan el documento e identifiquen en él su rol y lo que se espera de ellos en el momento de la emergencia, pues sólo así se logra apropiación y entendimiento de las acciones prioritarias. Estas acciones involucran a todas las entidades públicas y privadas, organizaciones comunitarias, ONG's, familias y comunidad en general. Para lo anterior, es fundamental que el Consejo Municipal de Gestión del Riesgo – CMGRD, en cabeza del Alcalde, combine esfuerzos para la implementación y socialización del protocolo.

El volcán Nevado del Ruiz se ubica en territorio de Villamaría, es un volcán Nevado que se encuentra en actividad desde reiterada desde el año 2012, año desde el cual las emisiones de ceniza son reiterativas, dependiendo claramente de la dirección de los vientos. La erupción más recordada es la ocurrida en el mes



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



de noviembre del año 1985, en donde fallecieron cerca de 25.000 colombianos, de ellos cerca de 3000 en el departamento de Caldas y gran parte de ellos en el municipio de Villamaría.

El Volcán Nevado del Ruiz podría generar caídas de piroclastos, flujos piroclásticos y flujos de lodo (lahares) los cuales afectarían al municipio de Villamaría de diferente manera:

Área Urbana: el área Urbana del municipio de Villamaría se vería afectada por caída de piroclastos, básicamente caída de ceniza volcánica, la cual afectaría techos, cubiertas y podría generar afectaciones respiratorias en los pobladores:

Área Rural: el área Rural se vería afectado por tres situaciones:

Caída de piroclastos: ante una erupción volcánica los piroclastos de tamaños considerables podrían afectar hasta 10 metros a la redonda del cráter lo que afectaría veredas como playa larga, potosí, frailes, entre otras, estos piroclastos afectarían viviendas, cultivos, pastizales, entre otros; dependiendo la magnitud de la erupción y teniendo en cuenta las constantes emisiones de ceniza volcánica, la afectación a cultivos, pastos y fuentes de agua es importante en la zona rural.

Flujos piroclásticos: los flujos piroclásticos se relacionan a áreas cercanas al cráter, pueden generar gran afectación y devastación total de la infraestructura que se encuentre a su paso.

Flujos de escombros o lahares: tal como ocurrió en el año 1985, se espera que ante una erupción volcánica por las quebradas molinos y nereidas descieran grandes cantidades de flujos de escombros los cuales descenderían por el cañón del río Claro, afectando veredas como río Claro, nueva Primavera, sectores como el destierro; arrasando todo lo que encuentre a su paso, como puentes, viviendas, caminos y carreteras.



## 2. ROLES Y RESPONSABILIDADES

La siguiente tabla define los roles y responsabilidades de los actores de la gestión del riesgo en el consejo municipal de gestión del riesgo para cada una de las áreas y comisiones, fundamentales en el manejo de las emergencias y desastres para el municipio de Villamaría. Si bien hay claridad en torno a los roles y responsabilidades de cada actor institucional, es importante considerar, como se muestra en este documento, la capacidad real y eficiencia en la respuesta para considerar la necesidad de escalar el manejo y apoyo a la respuesta a otros niveles territoriales o la declaratoria de emergencia

Utilice R para señalar la entidad responsable Utilice A para señalar la entidad de apoyo		Alcaldía	ESE Hospital Villamaría	Cruz Roja	Defensa Civil	Bomberos	Policía	Servicios públicos	Mpal. Villamaría	Ejército	AQUAMANA	CTI
COORDINACIÓN DE ÁREA	SUBCOMISIONES											
<b>BÚSQUEDA Y RESCATE</b>	Aislamiento y seguridad						R			A		
	Búsqueda y Rescate			A	A	R	A			A		
	Evacuación			A	A	R	A			A		
	Seguridad y convivencia			A	A		R			A		
	Helipuertos						R			A		
<b>SALUD Y SANEAMIENTO BÁSICO</b>	Atención en salud		R	A								
	Apoyo Psicosocial	A	R	A								
	Saneamiento básico	R	A	A							A	
	Vigilancia Epidemiológica	A	R	A								
	Manejo de cadáveres						R					R
<b>SERVICIOS PÚBLICOS</b>	Servicios básicos	A						R			R	
	Remoción de escombros	A							A	A	R	
	Extinción de incendios y manejo de materiales peligrosos			A	A	R						
<b>EDAN</b>	Censo	A		A	A	R						
	EDAN	R		A	A							
<b>LOGÍSTICA</b>	Telecomunicaciones	R		A	A	A	A			A		
	Accesibilidad y transporte	R		A	A	A	A			A		
	Sitios de almacenamiento	R		A		A					A	
	Sitios de distribución	R		A	A							
	Bienestar sala de crisis/PMU/EA	R		A	A	A	A			A		



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
 PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
 VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



<b>INFORMACIÓN PÚBLICA</b>	Reportes internos	R											
	Información a la comunidad	R	A	A	A	A							
	Manejo de medios de comunicación	R	A	A	R	A			A				
<b>SEGURIDAD Y CONVIVENCIA</b>	Aislamiento y seguridad					R			A				
<b>ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS</b>	Recursos para el manejo de emergencia	R											



### 3. ESCENARIOS

#### 3.1. Descripción de fenómeno amenazante por erupción volcánica:

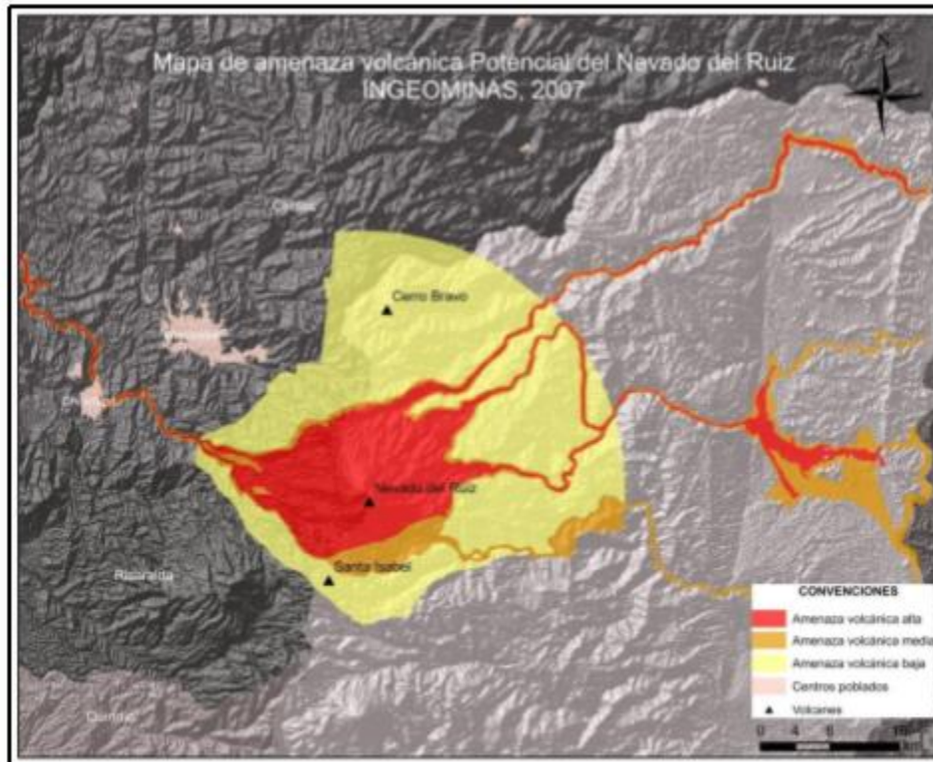
De acuerdo al plan municipal de gestión del riesgo de desastres a continuación se realiza la descripción de escenario de riesgo por erupción volcánica.

**Descripción del fenómeno amenazante:** De acuerdo al estudio desarrollado por CORPOCALDAS – GEOSUB, 2013 a continuación se realiza la descripción del fenómeno amenazante.

##### 1. Amenaza volcán Nevado del Ruiz:

En el Mapa de Amenaza volcánica Potencial del Nevado del Ruiz, se integra la amenaza por productos volcánicos como Flujos de lava, Flujos piroclásticos, Explosión lateral dirigida de bajo ángulo (Blast), Caída de piroclastos y Flujos de lodo (Lahares).

Imagen 1. . Mapa de Amenaza volcánica. Volcán Nevado del Ruiz



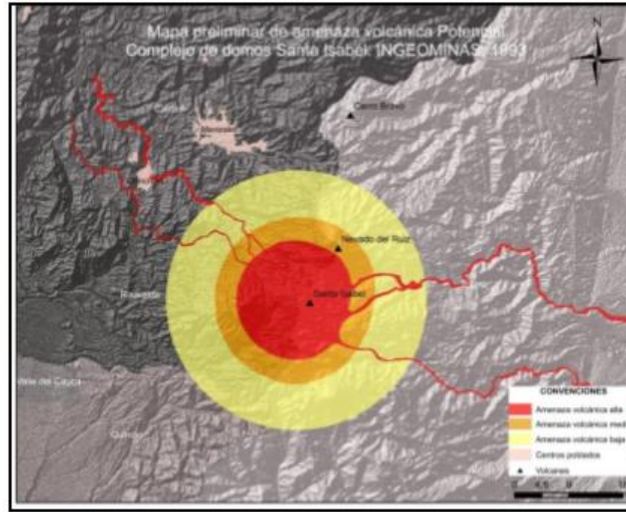
Fuente: INGEOMINAS, 2007

##### 2. Amenaza volcán Nevado Santa Isabel

Se diferencian tres tipos de amenaza. La zona de amenaza alta corresponde a un área expuesta a la ocurrencia de flujos de lava, piroclásticos y de lodo (lahares); colapso y explosión de domos, proyectiles balísticos y piroclastos de caída en capas mayores de 20 cm de espesor. La zona de amenaza media, es el área expuesta a caída de piroclastos en capas entre 10 y 20 cm de espesor. La zona de amenaza baja, corresponde con áreas expuestas a caídas de piroclastos en capas menores de 10 cm de espesor



**Imagen 2. Mapa preliminar de amenaza volcánica potencial Complejo de domos Santa Isabel**

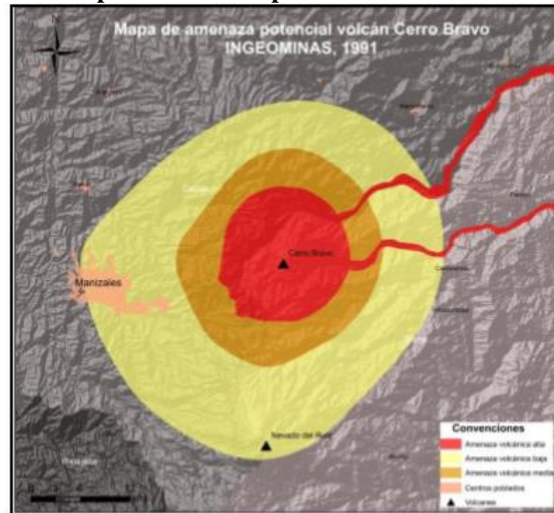


Fuente: INGEOMINAS-CARDER, 1993

### 3. Amenaza volcán Cerro Bravo

Los piroclastos de caída son los productos más comunes en la actividad del Cerro Bravo. El registro geológico muestra que generalmente ellos son el resultado de erupciones mayores de tipo pliniano que han generado también flujos piroclásticos. La actividad futura del volcán producirá, de nuevo, piroclastos de caída, ya sea como productos únicos de la erupción, o generados al mismo tiempo o en la misma fase eruptiva que dé lugar a otro tipo de productos

**Imagen 3. Mapa de amenaza potencial del volcán Cerro Bravo**



Fuente: INGEOMINAS, 1991



### 3.2. Consolidado de posibles escenarios

Nº	FENOMENO AMENAZANTE	UBICACIÓN DE LA ZONA EXPUESTA	EXPOSICION	IMPACTO / DAÑOS ESTIMADOS	ZONAS MENOR EXPOSICIÓN
1	Lahares	Parte baja del Municipio y Sobre la ribera del Río claro	Alta	Alto / Perdida de vivienda, infraestructura, equipamientos colectivos, sustento de vida, agricultura, entre otros	Las areas lejanas a los ríos de influencia
2	Caída de Ceniza y Probable caída piroclastos	Parte alta del Municipio	Media	Medio / afectación a redes de servicio público, enfermedades respiratorias, perdida de sustentos de vida, entre otros	zona media y baja de la cuenca del río Chinchiná
3	Lahares, Caída piroclastos	Parte alta del Municipio	Alta	Alto / infraestructura vial, bienes económicos, sustento de vida, viviendas, entre otros.	Zona media y baja de la cuenca del río Chinchiná

### 3.3. Calendario histórico

AÑO	POBLACIÓN	TERRITORIO	USO DEL SUELO	EMERGENCIAS	OBSERVACIONES
1985	RURAL	RIIO CLARO - PRIMAVERA	RURAL	COLAPSO VIVIENDAS	
1989	URBANO - RURAL	TODO EL MPIO	URBANO Y RURAL	CAIDA DE CENIZA	
2012	URBANO - RURAL	TODO EL MPIO	URBANO Y RURAL	CAIDA DE CENIZA	
2013	URBANO - RURAL	TODO EL	URBANO Y	CAIDA DE	



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



		MPIO	RURAL	CENIZA	
2014	URBANO - RURAL	TODO MPIO	EL URBANO Y RURAL	CAIDA DE CENIZA	
2015	URBANO - RURAL	TODO MPIO	EL URBANO Y RURAL	CAIDA DE CENIZA	

### 3.4. Censo de población expuesta

Sector	N° de familias	N° de personas	N° hombres	N° mujeres	N° niños	N° adultos mayores	N° personas en situación de discapacidad	Estimado población flotante
Rio Claro Viejo	25	78	27	13	32			
La Batea	3	8	3	3	2			
El destierro	13	47	16	13	18			
Primavera	12	47	21	14	12			
Bajo Villarazo	4	19	9	6	3			
El avión	2	12	6	2	4			
La soledad	4	14	3	4	7			
Potosí	23	80	28	20	32			
La laguna	2	8	5	3	N/A			
Papayal	23	80	31	26	23			
Barro azul	2	11	3	2	6			
Brisas	1	4	2	1	N/A			
Guayana	3	9	5	2	2			
Telaraña	5	13	4	3	6			
Valles	5	18	9	5	4			
Monte negro	3	9	4	4	1			
Laguna negra	14	94	48	16	30			
Playa larga	16	74	28	9	13			
Santodomingo	14	47	16	19	12			
Casabianca	7	43						
Herveo	11	59						



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



### 3.5. Censo de infraestructura expuesta

Sector	N° de viviendas	N° de instituciones educativas	N° de instituciones de salud	N° de entidades de gobierno	N° de entidades privadas	N° de instituciones comunitarias	N° de vías	N° de medios de vida
Rio Claro Viejo	25					1	1	
La Batea	3	1				1	1	
El destierro	13					1	1	
Primavera	12	1				1	1	
Bajo Villarazo	4	1				1	1	
El avión	2					1	1	
La soledad	4					1	1	
Potosí	23					1	1	
La laguna	2					1	1	
Papayal	23	1				1	1	
Barro azul	2					1	1	
Brisas	1					1	1	
Guayana	3	1				1	1	
Telaraña	5					1	1	
Valles	5					1	1	
Monte negro	3					1	1	
Laguna negra	14	1				1	1	
Playa larga	16					1	1	
Santodomingo	14					1	1	
Casabianca	7					1	1	
Herveo	11					1	1	



## 4. RESPUESTA / MANEJO DEL EVENTO

En términos de la preparación para la respuesta subproceso del manejo de desastre establecido por la Ley 1523 de 2012 la política nacional de gestión del riesgo de desastres a continuación se exponen los niveles de alerta, procedimiento para el manejo de la respuesta, flujo grama de respuesta y la cadena de llamadas en términos de la erupción del complejo volcánico.

### 4.1. Niveles de alerta

Se consideran “Niveles de Alerta”, los estados de alistamiento previos a la respuesta, los cuales permiten la preparación institucional y la activación de protocolos y procedimientos establecidos. Estos niveles principalmente se aplican para los riesgos asociados a fenómenos que se encuentran bajo monitoreo o aquellos que permiten la identificación de señales de peligro previas al desencadenamiento de la emergencia, siendo de este modo difícil de aplicar para fenómenos que se desarrollan de manera intempestiva.

A partir de lo anterior se establecen los siguientes niveles de alerta frente a la erupción del Volcán Nevado del Ruiz de acuerdo a los niveles de alerta definidos por el Servicio Geológico Colombiano con las respectivas acciones frente a la preparación para la respuesta ante la materialización del evento

NIVEL / ESTADO	DESCRIPCIÓN	ACCIONES ESPERADAS
VERDE	Volcán Activo pero sin cambios en el comportamiento,	Análisis de escenario de riesgo por erupción volcánica Articulación institucional entre la alcaldía municipal con la Unidad Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres de Caldas y el Servicio Geológico de Colombiano Actualización escenario de riesgo por erupción volcánica a partir de los estudios desarrollados por el Servicio Geológico Colombiano Realización de simulacros y preparación a la comunidad Fortalecimiento de organismos de socorro Identificación y zonificación de elementos expuestos Análisis de vulnerabilidad física y social Desarrollo censo poblacional Actividades de socialización a la comunidad Identificación de áreas de reserva para el fortalecimiento de la respuesta (albergues, puntos de



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



		encuentro, sala de crisis, entre otras) Preparación y fortalecimiento del consejo municipal de gestión del riesgo a partir de simulacros ante la erupción volcánica Socialización a la comunidad sobre puntos de encuentro y rutas de evacuación
AMARILLO	Cambios en el comportamiento de la actividad volcánica; relacionados con los procesos de fracturamiento de roca y movimiento de fluidos dentro de los conductos volcánicos. Es mas de información, por lo regular se refiere a eventos observados, reportados o registrados y pueden contener algunos elementos de pronóstico.	Convocar al consejo Municipal de Gestión del Riesgo. Informar a la comunidad sobre cambios en el comportamiento del volcán Desarrollo de simulacros ante erupción volcánica del consejo municipal de gestión del riesgo, organismos de socorro, instituciones y comunidad en general Verificación del estado actual de las telecomunicaciones y equipos para la respuesta. Socialización a la comunidad sobre puntos de encuentro y rutas de evacuación
NARANJA	Erupción probable en término de días o semanas; implica peligro inminente para los habitantes adyacentes a la la margen de los ríos que nacen en el volcán Nevado del Ruiz y a los 10 Km alrededor del Crater. Se define como un mensaje para informarse y prepararse. Este aviso implica vigilancia continua	Movilización del personal y de los organismos de socorro hacia los lugares críticos Convocar al consejo municipal de gestión del riesgo diariamente Simulacros para la preparación a la comunidad Socialización a la comunidad diaria sobre el comportamiento del volcán Alistamiento de consejo municipal de GRD, instituciones y la comunidad ante una probable erupción Preparación y alistamiento de áreas de reserva para el fortalecimiento de la respuesta Articulación con la Unidad departamental de gestión del riesgo de desastres, servicio geológico colombiano
ROJO	Erupción inminente o en curso; supera los niveles críticos en cuestión de minutos o horas en las viviendas o fincas ubicadas en las zonas de	Activación de alarmas. Evacuación de la población Movilización de operativos según el plan de contingencia. Atención de posibles afectados. Activación de las reserva para la respuesta Activación sala de crisis municipal



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
 PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
 VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



	alta afectación.	
--	------------------	--

#### 4.2. Procedimiento de respuesta específico

A partir de la identificación de los anteriores niveles de alerta a continuación se exponen los procedimientos a seguir en cada uno de mencionados niveles por los actores del consejo municipal de gestión del riesgo.

Utilice <b>R</b> para señalar la entidad responsable Utilice <b>A</b> para señalar la entidad de apoyo											
NIVEL DE ALERTA	ACTIVIDAD (en orden cronológico)	TIEMPO (HH:MM)	ENTIDADES								
			Alcaldía	ESE Hospital San Antonio de Villamaría	Cruz Roja	Defensa Civil	Bomberos	Policía	Servicios públicos	Personería Mpal	
<b>AMARILLO</b>	Convocar al consejo Municipal de Gestión del riesgo.	1:00	R	A	A	A	A	A	A	A	
	Desarrollo de simulacros ante erupción volcánica del consejo municipal de gestión del riesgo, organismos de socorro, instituciones y comunidad en general	1 MES	R	A	A	A	A	A	A	A	
	Verificación del estado actual de las telecomunicaciones y equipos para la respuesta.	12:00	R	R	R	R	R	R	R	R	
	Socialización a la comunidad sobre puntos de encuentro y rutas de evacuación.	5:00	R	A	R	R	R	R	A	A	
<b>NARANJA</b>	Movilización del personal y de los organismos de socorro hacia los lugares críticos	5:00	A	A	R	R	R	A	A	A	
	Convocar al consejo municipal de gestión del riesgo diariamente	Diario	R	R	R	R	R	R	A	A	
	Simulacros para la preparación a la comunidad	6:00	R	A	R	R	R	A	A	A	
	Socialización a la comunidad diaria sobre el comportamiento del volcán	1:00	A	A	R	A	A	A	A	A	
	Alistamiento de consejo municipal de	2:00	A	A	R	R	R	A	A	A	



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
 PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
 VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



	GRD, instituciones y la comunidad ante una probable erupción										
	Articulación con la Unidad departamental de gestión del riesgo de desastres, servicio geológico colombiano	1:00	R	A	A	A	A	A	A	A	
	Preparación y alistamiento de áreas de reserva para el fortalecimiento de la respuesta	4:00	A	A	R	R	R	A	A	A	
<b>ROJO</b>	Activar las alarmas preestablecidas.	1 MIN	A	A	A	A	R	A	A	A	
	Evacuación de la población Movilización de operativos según el plan de contingencia.	5 MIN	A	A	A	A	R	A	A	A	
	Atención de posibles afectados	Permanente	A	A	R	R	R	R	A	A	
	Activación sala de crisis municipal	10 MIN	R	A	R	A	A	A	A	A	
	Activación de las reserva para la respuesta	15 MIN	R	A	R	R	R	R	A	A	

### 4.3. Niveles de emergencia

A continuación se exponen los niveles de emergencia de acuerdo a la guía para la elaboración de la estrategia municipal de respuesta a emergencia elaborada por la UNGRD, donde consideran aspectos como; extensión territorial, afectación de personas, bienes y servicios, impacto en la economía y funcionamiento normal del municipio, los costos para la atención y recuperación. En este sentido se realiza la calificación de 1 a 5, donde 5 es el mayor nivel de emergencia y 1 el menor, los presentes niveles de emergencia fueron desarrollados con el Consejo Municipal de Gestión del Riesgo del municipio de Villamaría

Nivel 1 y 2. Es posible manejarse con los recursos del municipio, sin acudir a declaratoria de calamidad pública o urgencia manifiesta.

Nivel 3. Es posible que sea atendido por el municipio, amerita declaratoria de urgencia manifiesta o calamidad pública. La atención es posible hacerse con los recursos del municipio o apoyos puntuales del departamento.

Nivel 4. Para atender este evento se requiere declaratoria de calamidad pública, elaboración de Plan de Acción Especifico y apoyo del nivel departamental.

Nivel 5. Para atender este evento se requiere declaratoria de calamidad pública, elaboración de Plan de Acción Especifico, apoyo del nivel departamental y nacional.



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



NIVEL DE EMERGENCIA	CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN		
	AFECTACIÓN GEOGRAFICA	AFECTACIÓN SOCIAL	AFECTACIÓN INSTITUCIONAL
1	Evidencia o inminencia de un evento peligroso. Evento ocurrido en un sitio específico, afectación parcial de una vía o sector por tiempo determinado.	Ninguna al momento y/o menor, es posible atender las necesidades por parte de las instituciones del Municipio, sin afectar la normalidad del municipio y los servicios	Ninguna al momento
2	Uno o dos sitios puntuales de afectación	Hay al menos cinco heridos o cinco muertos Entre tres y cinco familias afectadas por pérdida de enseres y/o vivienda	Al menos una institución ejecutora de la respuesta quedó fuera de servicio y/o excedió su capacidad de respuesta
3	Afectación extendida dentro de un barrio o vereda o hay tres sitios puntuales de afectación en el municipio	Hay más de cinco heridos o muertos Entre 6 y 10 familias afectadas por pérdida de enseres y/o vivienda.	Dos instituciones ejecutoras de la respuesta quedaron fuera de servicio y/o excedieron su capacidad de respuesta
4	Dos barrios o veredas presentan afectación extendida o hay cuatro sitios puntuales de afectación en el municipio	Existen más de 10 personas entre heridos y muertos Entre 10 y 30 familias afectadas por pérdida de enseres y/o vivienda	En el municipio falta el Alcalde Municipal para desempeñar sus funciones, a causa de la emergencia y/o la Alcaldía ha sido afectada. Se requiere apoyo del nivel departamental.
5	Al menos tres barrios y/o veredas presentan afectación extendida o más de cuatro sitios puntuales de afectación en el municipio	Número inicial indeterminado de heridos, muertos, familias sin enseres o familias sin techo	Se requiere apoyo del Nivel Nacional para mantener la gobernabilidad en el municipio, dada la situación de Desastre



#### 4.4. Relación de responsabilidades

A continuación se define la relación de responsabilidades acorde a las dimensiones del evento

RELACIÓN DE RESPONSABILIDAD			
NIVEL	QUIEN	RESPONSABLE	CARACTER
1	Responsable de procedimientos en cada área. Por ejemplo. Organismos operativos, centros de salud, etc. Para el caso de eventos puntuales como: Accidente de tránsito, brote epidemiológico	Responsables institucionales con conocimientos en los procedimientos que se requiera implementar	Designados por los coordinadores de área y/o de las instituciones integrantes según la competencia.
2	Coordinador de Área. Para lo cual puede activarse uno o más áreas acorde a la situación. Por ejemplo. La búsqueda de personas desaparecidas, requerirá la activación del área de SALVAMENTO	Delegados de la instituciones presentes en el municipio para la coordinación de la áreas: Salvamento, Salud, Asistencia Humanitaria, Logística, Infraestructura y Servicios y Reportes e Información Pública	Designado por el Coordinador de la Oficina de Gestión del Riesgo y ratificado por el CMGRD
3	Coordinador de Oficina de Gestión del Riesgo. Para los casos en los cuales se requiere la activación parcial de la sala de crisis. Por ejemplo. Inundación en el municipio, que amerite el desarrollo de censo, ayuda humanitaria, evacuación de familias en riesgo, etc.	Delegado del Alcalde para la coordinación del Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres	Designado por el Alcalde
4	Alcalde. Siempre que se requiera la activación 24 horas de la sala de crisis, así como la solicitud de apoyo de los niveles departamental o nacional y/o declaratorio de calamidad pública.	Alcalde por designación de la Ley 1523/2012	Alcalde



#### 4.5. Flujo grama de respuesta específico

A continuación se presenta el flujo de respuesta específico ante la erupción del complejo volcánico para los niveles de alerta amarillo, naranja y roja.

##### NIVEL AMARILLO



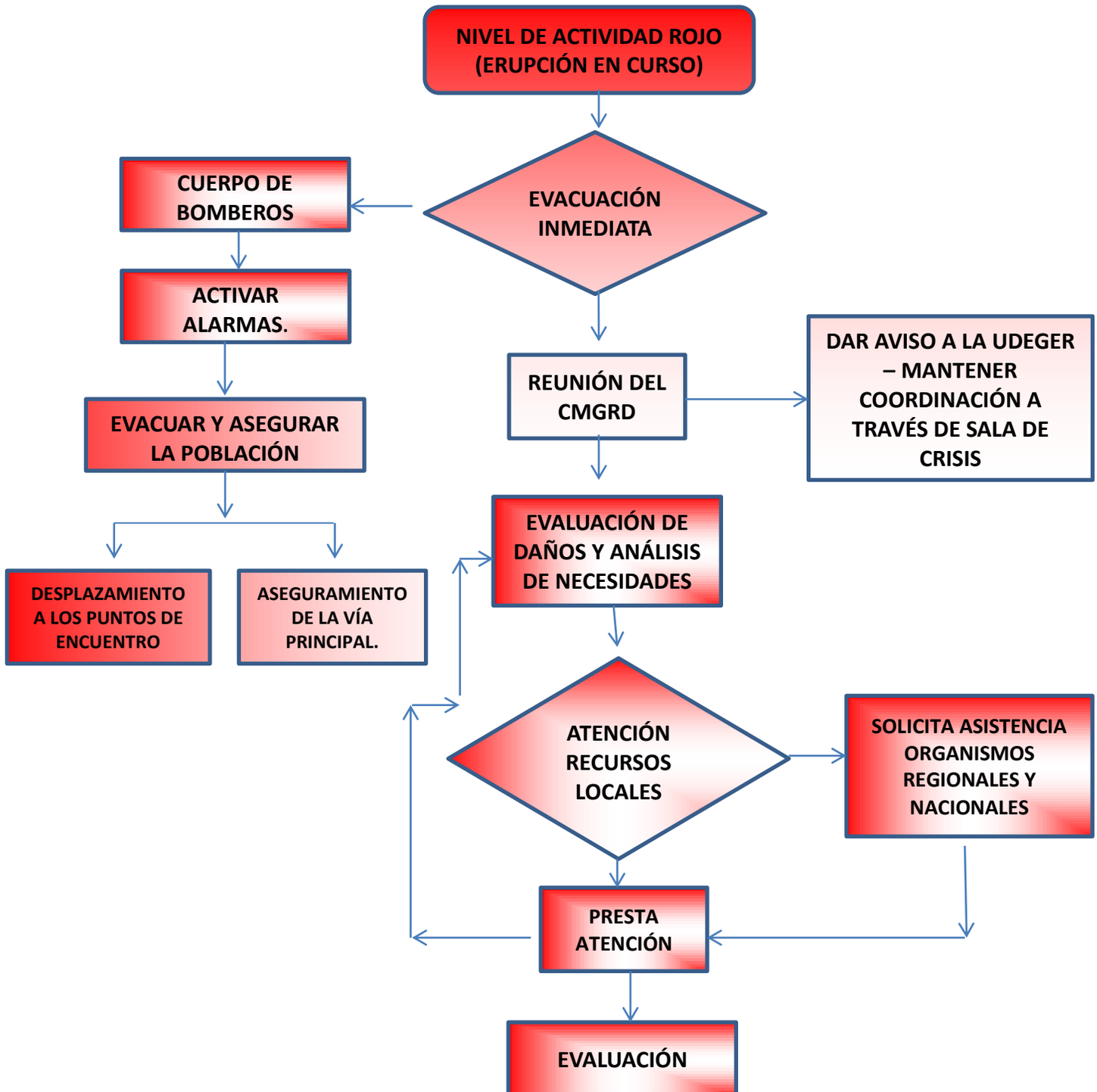


## NIVEL NARANJA



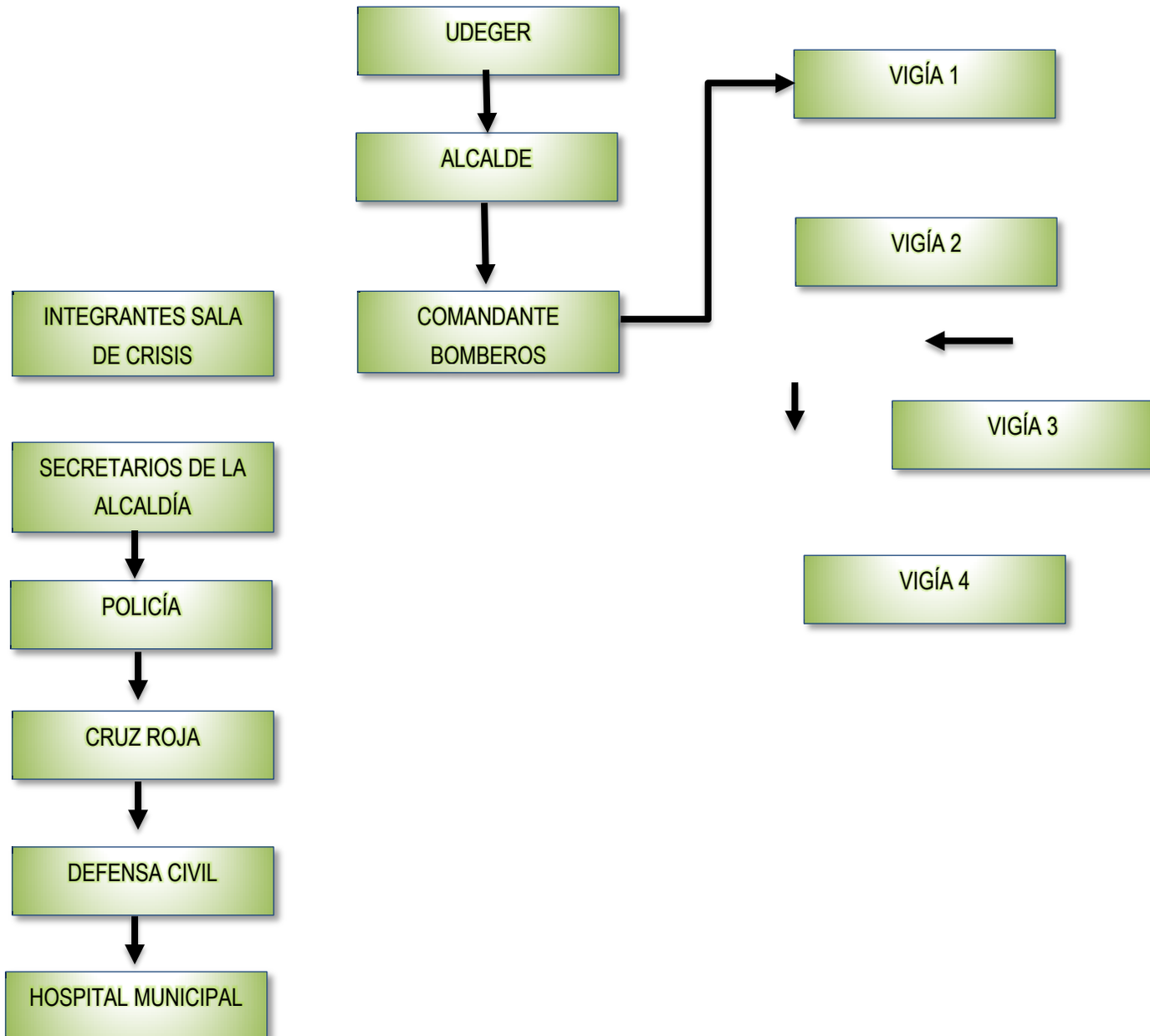


## NIVEL ROJO





#### 4.6. CADENA DE LLAMADAS





MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



#### 4.7. Directorio

NOMBRE	ENTIDAD	CARGO	DIRECCIÓN / UBICACIÓN	CELULAR	E - MAIL
Juan Alejandro Holguín	Alcaldía	Alcalde	CARRERA 4 CALLE 9	3168283653 - 3226541758	alcaldia@villamaria-caldas.gov.co
Jairo Alarcón Pulgarin	Cuerpo Voluntario De Bomberos Villamaria	Comandante de bomberos	Carrera 5 Calle 5	3128965583	bomberosvillamaria@hotmail.com
Juan Sebastian Idarraga Arias	Alcaldía	Secretario de planeación	CARRERA 4 CALLE 9	3146127429	planeacion@villamaria-caldas.gov.co
Ruben Dario Cuervo	Cruz Roja	Director cruz roja colombiana	Calle 5 Carrera 9b	3215771749	juventud.villamaria@cruzrojacaldas.org
Carolina Aristiabal	Defensa Civil	Presidente defensa civil colombiana	Calle 7 #5-54	3116024133	defensacivilvillamariacaldas@gmail.com
Ricardo Esteban Ossa				3197674595	
Doctora Mónica Liliana Díaz Henao	Hospital Departamental San Antonio	Gerente hospital		3148878331 - 8770126 - 8770311	medico@hospital-sanantonio-villamaria.gov.co
Edison Pitre				3117217525	
Teniente Geovany Torres	Estación de Policía Villamaria	Comandante policía		8770001- 3213942933	memaz.evillamaria@policia.gov.co
Mauricio García Chiquito	AQUAMANA E.S.P	Gerente de Aquamana esp		3104345499	gerencia@aquamanaesp.gov.co
Jorge – Operativo planta				3104896831	



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



Oscar Eduardo Valencia	Ponalsar	Ponalsar		3127802738	
Teniente Wilmar La Verde				3164248320	
Felix Ricardo Giraldo D.	Gobernación de Caldas	Udeger-coordinador departamental gestión riesgo de desastre	Edificio Banco Ganadero Piso 4 Calle 22 # 2058	3148787283 - 8845393	<a href="mailto:frgiraldo@gobernaciondecaldas.gov.co">frgiraldo@gobernaciondecaldas.gov.co</a> <a href="mailto:udeger@gobernaciondecaldas.gov.co">udeger@gobernaciondecaldas.gov.co</a>
Juliana Lorena Martínez Ramirez	Alcaldía	Secretario de Gobierno	CARRERA 4 CALLE 9	3218529410-8771520	gobierno@villamaria-caldas.gov.co
Santiago Marín Restrepo	Alcaldía	Secretario de infraestructura y vías	CARRERA 4 CALLE 9	8772387	infraestructurayvias@villamaria-caldas.gov.co
Claudia Alvarez	Alcaldía	Secretario de educación	CARRERA 4 CALLE 9	3135350788	educacion@villamaria-caldas.gov.co
Martha Lucia Escobar Díaz	Alcaldía	Secretario de desarrollo social y de salud	CARRERA 4 CALLE 9	3146815441-8775161	desarrolloss@villamaria-caldas.gov.co
Fernando Arcila Castellanos	Personería Municipal	Personero municipal	CARRERA 4 CALLE 9	3206659045	personeria@villamaria-caldas.gov.co
Felipe	Alcaldía	Coordinador guarda bosques	CARRERA 4 CALLE 9	3207624554	
Juan David Arango Garthner	CORPOCALDAS	Director corpocaldas		841409-849570-830038-848552	corpocaldas@corpocaldas.gov.co
Leydy Estefany Cortes Llanos	Alcaldía	Coordinador gestión del riesgo	CARRERA 4 CALLE 9	3106552034	gestionderiesgo@villamaria-caldas.gov.co
Juan Carlos Palacios Ramirez	CHEC	Gerente de la chec/ coordinador delegado	Estación Uribe Km 1 Autopista del Café	3216225782-8899000-8899021	hernan.canales@chec.com.co
Hernán Canales –				8773569	



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



Yuri Monroy					
Carlos Alberto Mazeneth	EFIGAS	Gerente de Efigas	Avenida Kevin Angel #70-70.	8982323	jgiraldo@efigas.com.co
William Antonio Delgado	ASOJUNTAS	Presidente municipal de aso juntas		3155786127	wilgrancas@gmail.com
Milton Arias Fierro	Parque nacional natural los nevados			3147060581	miltonincendios@gmail.com
Diana Milena Uribe Ruiz	TGI-transportadora de gas internacional s.a esp	Profesional Social		3173704565	diana.uribe@tgi.com.co

## 5. SISTEMA DE ALARMA ESPECÍFICO

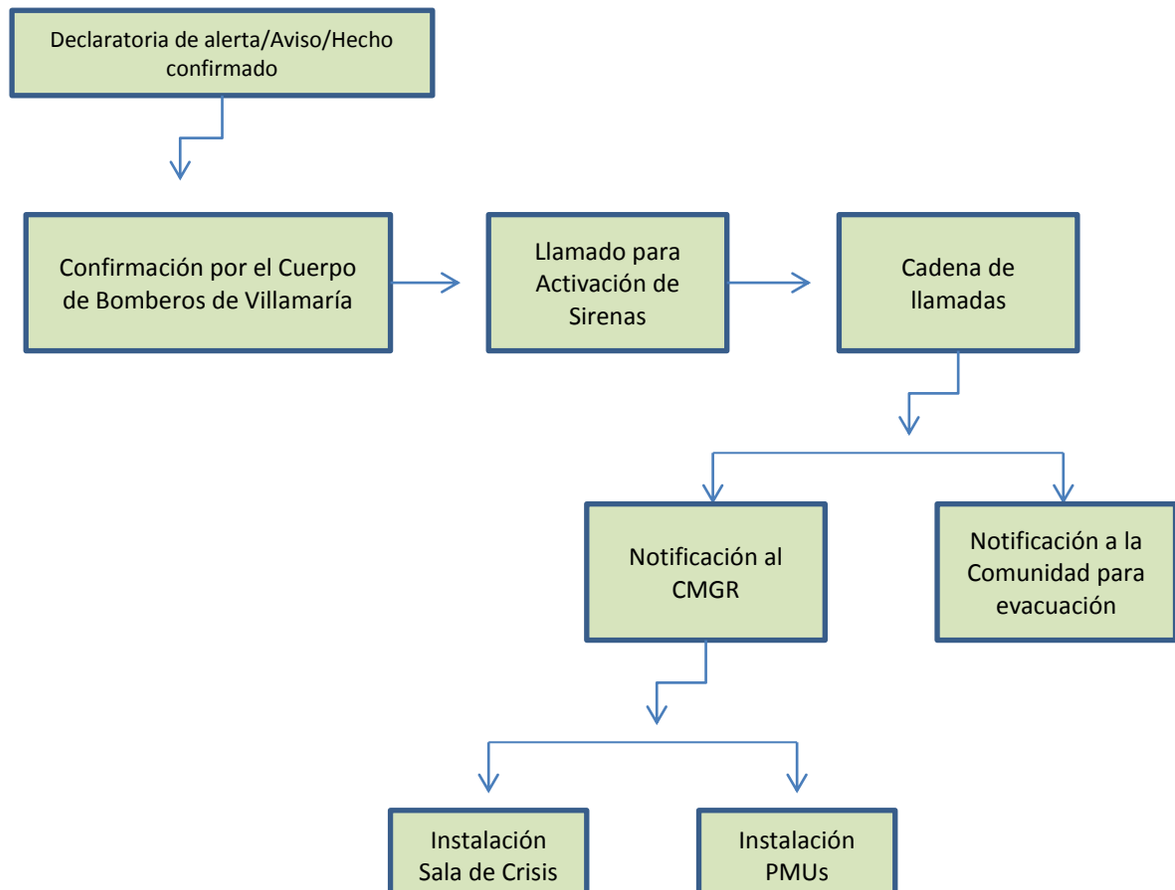
### 5.1. Descripción de la alarma

ESTADO DEL EVENTO O NIVEL DE ALERTA	CANAL O MEDIO	CÓDIGO	RESPONSABLE	ACCIONES ESPERADAS DEL CMGRD	ACCIONES ESPERADAS DE LA COMUNIDAD
Alerta Naranja	Via celular, vía Radio o visitas a campo	Campañas educativas y preventivas	CMGRD	Activación de entidades de socorro y de la comunidad ante una posible evacuación por erupción del Nevado del Ruiz	Planes comunitarios de evacuación y emergencias
Alerta Roja	Sirenas Instaladas en la zona de influencia.	Sonido continuo de las cornetas y sirenas	Cuerpo de Bomberos de Villamaria avisa a los	Activación de planes de respuesta, reunión CMGRD,	Evacuación hacia los sitios de encuentro preestablecidos



		instaladas	vigías comunitarios quienes activan las alarmas	evacuación zonas ubicadas en zonas de influencia, EDAN, Alojamiento Temporales	
Alerta Roja	Cadena de llamada a familias que se encuentran en una posible evacuación en primer grado.	Llamada continuas a celulares a familias en una posible evacuación.	Cuerpo de Bomberos, organismos de socorro.	Advertir la amenaza a las familias adyacentes a la ladera del rio para la evacuación a los sitios seguros.	Salvaguardar vidas en lugares seguros .

## 5.2. Protocolo de activación de la Alarma





## 6. EVACUACIÓN

### 6.1. Meta

SECTOR	N° de instituciones educativas	N° de instituciones de salud	N° de entidades de gobierno	N° de entidades privadas	N° de instituciones comunitarias	Total de personas
Destierro					1	47
Batea	1				1	8
Rio claro viejo				1	1	78
Bajo Villarazo	1				1	19
Primavera	1			1	1	47
El Avión					1	12
Soledad					1	14
Potosí						80
La laguna						8
Papayal	1				1	80
Barro azul						11
Brisas						4
La Guayana	1				1	9
Telaraña						13
Valles						18
Montenegro						9
Laguna Negra	1				1	94
Santo domingo					1	47
Playa larga					1	74
Casabianca						43
Erbeo						59



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

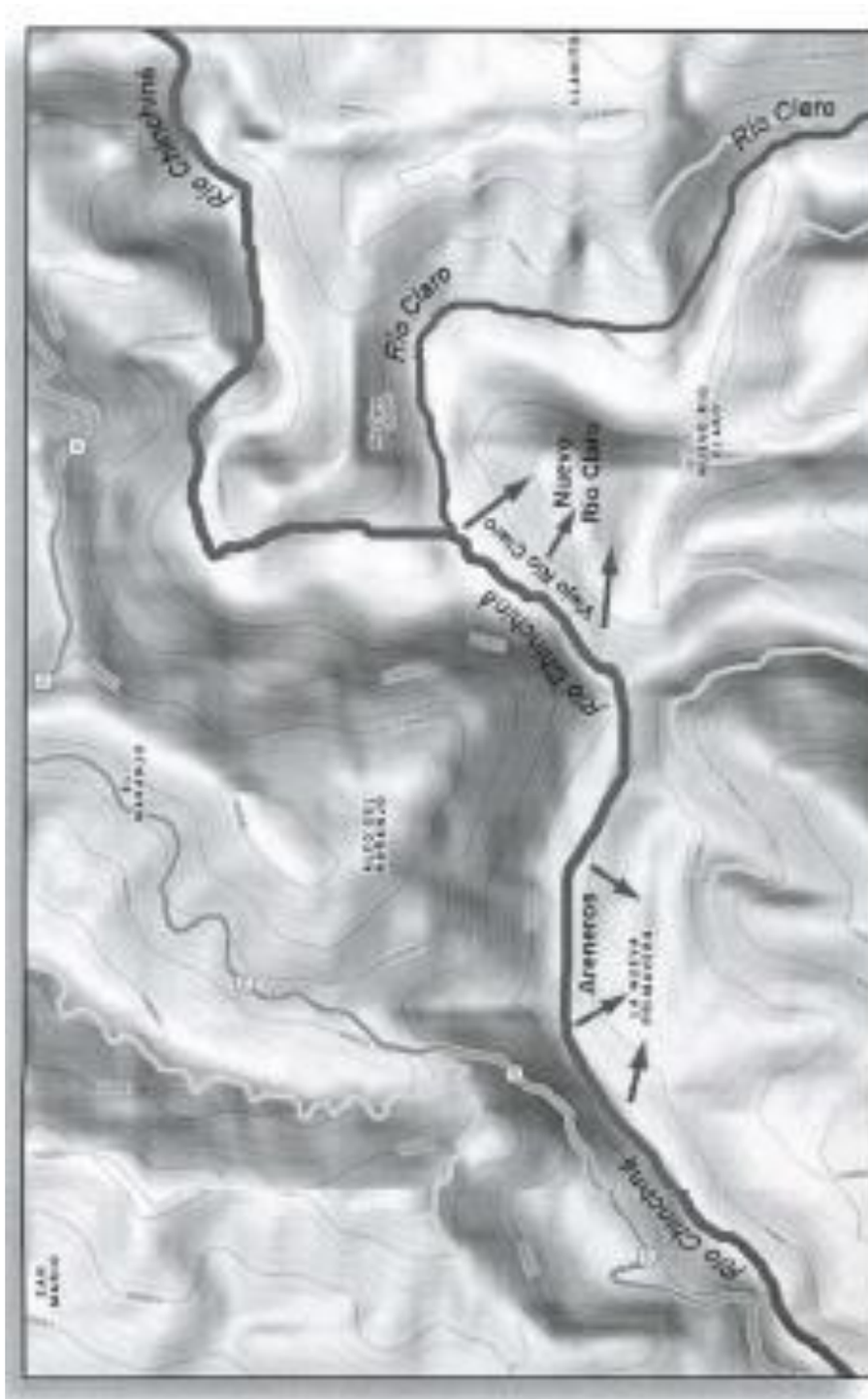


## 6.2. Rutas, puntos y responsables

SECTOR	RUTA PRINCIPAL	RUTA ALTERNA	PUNTO DE ENCUENTRO	LÍDER	CELULAR
Batea, El destierro	Vía sector Batea		Parte superior de la batea	Vigía	3122126875
Rio Claro, Primavera, Bajo Villarazo, El Avión y la Soledad	Vía principal		Rio Claro Nuevo	Vigía	3136588303
Potosí, La laguna, Papayal, Barro Azul, Brisas, Guayana, Telaraña, Valles, Montenegro y Santo domingo.			Punto más Seguro		
Playa larga					
Laguna Negra			Escuela Aspar		



### 6.3. Mapa de Evacuación





## 7. CAPACIDADES ESPECÍFICAS PARA ESTA CONTINGENCIA

### 7.1. Inventario de recursos por servicio de respuesta

BUSQUEDA Y RESCATE						
INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO		EQUIPOS		HERRAMIENTAS	
	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
Bomberos	Búsqueda y rescate	32	Ambulancias	2	Palas	15
			Carro tanque	1	Rastrillos	10
			Maquinas extintedoras	2	Almádanas	16
			Jeep	1	Cinceles	6
					Bate fuegos	17
					Plantas eléctricas	2
					Moto bombas	4
					Moto sierras	3
					Machetes	15
					Equipo de rescate vertical	2
					Equipo de comunicación (Portables)	17
					Equipo de comunicación (Radio bases)	8
					Equipos de incendios estructurales	20
					Equipos de inundación	12
					Equipo Incendios forestales	5
					Arnés para trabajo en alturas	70



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



					<b>Linternas</b>	<b>14</b>
					<b>Camillas</b>	<b>7</b>
					<b>Cizallas</b>	<b>3</b>
					<b>Cilindros de oxígeno</b>	<b>3</b>
					<b>Equipos de auto contenido</b>	<b>7</b>
					<b>Bwm (Adulto)</b>	<b>2</b>
					<b>Bombas de espalada</b>	<b>5</b>
<b>Cruz Roja</b>	<b>Búsqueda y rescate</b>	<b>16</b>	<b>Camioneta</b>	<b>1</b>	<b>Palas</b>	<b>12</b>
					<b>Picas</b>	<b>10</b>
					<b>Azadones</b>	<b>10</b>
					<b>Saca tierras</b>	<b>6</b>
					<b>Machetes</b>	<b>22</b>
					<b>Achuelas</b>	<b>12</b>
					<b>Martillos</b>	<b>3</b>
					<b>Equipos de rescate vertical</b>	<b>2</b>
					<b>Arneses</b>	<b>5</b>
					<b>Barras</b>	<b>6</b>
					<b>Equipo de comunicación (Portables)</b>	<b>2</b>
					<b>Equipo de comunicación (Radio base)</b>	<b>5</b>
					<b>Moto bombas</b>	<b>1</b>
					<b>Moto sierra</b>	<b>1</b>
					<b>Planta eléctrica</b>	<b>2</b>
					<b>Carpas</b>	<b>8</b>
					<b>Camillas Miller</b>	<b>9</b>
					<b>Tabla rígida</b>	<b>3</b>
					<b>Botiquines</b>	<b>15</b>
					<b>Medikit</b>	<b>1</b>
					<b>Cilindros oxígeno</b>	<b>4</b>
					<b>Bwm (Adulto)</b>	<b>5</b>
					<b>Bwm</b>	<b>2</b>



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
 PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
 VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



					(Pediátrico)	
					Aspirador de secreciones	2
Defensa Civil	Búsqueda y rescate					

SALUD						
INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO		INFRAESTRUCTURA		EQUIPOS	
	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
ESE HOSPITAL SAN ANTONIO DE VILLAMARIA	BACTERIOLOGO	1	CAMAS DE PARTO Y POSTPARTO	4	CENTRAL DE RADIO	1
	CONDUCTORES ADMINISTRATIVOS	1	CAMAS DE HOSPITALIZACION ADULTOS	9	CONEXIÓN A LA RED LOCAL DE URGENCIAS	CRUE BOMBEROS
	CONDUCTOR DE AMBULANCIA	4	CAMA HOSPITALIZACION PEDIATRICA	2	INFORMATICA CONEXIÓN PERMANENTE	
	ENFERMERAS AUXILIARES	23	CAMILLAS URGENCIAS	4 CAMILLAS 1 TRAUMA 1 REANIMACION 2 CONSULTORIOS 1 SALA DE PROCEDIMIENTOS	INFORMATICA LINEAS DE INTERNET	
	ENFEREMRAS JEFE	3	CAMILLAS CONSULTA EXTERNA	9	INFORMATICA CORREO ELECTRONICO	
	MEDICOS RURARLES	4	CONSULTORIOS HABILITADOS	2 URGENCIAS 9 CONSULTA EXTERNA	LINEAS TELEFONICOS CONVENCIONALES	
	MEDICO GENERAL	4	LABORATORIO CLINICO	DE 07:00 A 19:00 DISPONIBILIDAD PERMANENTE DE LA BACTERIOLOGA 24 HORAS	RADIO BASE EN CADA AMBULANCIA	4
	ODONTOLOGOS	3	RADIOLOGIA	ODONTOLOGIA DIARIA RESTO DE INSTITUCIONES LUNES, MIERCOLES, VIERNES DE 2 A 5 PM	TELEFONO CELULAR AREA CRITICA	1 URGENCIAS 1 GEREN



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
 PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
 VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



					CIA
PERSONAL DE ASEO	5	SALA DE PROCEDIMIENTOS URGENCIAS	24 HORAS	ALTAVOZ	
PERSONAL DE VIGILANCIA	2	SALA DE REANIMACION	24 HORAS	AMBULANCIAS TAB	4
FACTURADORES	9	UNIDAD ODONTOLOGICA	3 UNIDADES UNIDADES DE 07:00 A 18:00	LAVANDERIA	
HIGIENISTA ORAL	2	FARMACIA	07:00 A 18:00	LUGAR PARA DISPONER BASURAS	
JEFE DE PERSONAL	1	SANIAMIENTO AMBIENTAL	07:00 A 18:00	PARQUEADERO FUNCIONARIOS	
PERSONAL ADMINISTRATIVO	10	MORGUE		PARQUEADERO PARA VISITANTES	
REGENTE DE FARMACIA	1			SERVICIO DE OXIGENO LIQUIDO RED INTERNA	
ESTADISTICAS	2			SERVICIOS DE ESTERILIZACION	
TRABAJADORA SOCIAL	1			SERVICIO DE OXIGENO BALAS INDIVIDUALES	2
PROMOTORAS	3			SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO	
SANEAMIENTO	2			SISTEMA DE ILUMINACION EMERGENCIAS	
VACUNACION	1			TALLER PARA MANTENIMIENTO	
CITOLOGIA	1			TANQUE DE COMBUSTIBLE PARA PLANTA	
AUXILIAR ODONTOLOGIA	1			AGUA PARA CONSUMO	SISTEMA LOCAL DE ACUEDUCTO
GERENCIA	1			BOMBILLAS Y LAMPARA PARA ILUMINACION	
MENSAJERO	1			CAMILLAS	



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
 PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
 VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



Sistema Nacional de Gestión del  
 Riesgo de Desastres

					RODANTES	
					ELEMENTOS DE ASEO PERSONAL	
					ENSERES PARA HOSPITALIZACIÓN	
					EXTENSIONES ELECTRICAS	
					IMPLEMENTOS DE ASEO LOCATIVO	
					INSUMOS Y DOTACION PARA AMBULANCIAS	
					INSUMOS Y REACTIVOS PROCEDIMIENTOS	
					MEDICAMENTOS PARA DESASTRES	FARMACIA
					RECIPIENTES PARA BASURA	EN TODAS LAS AREAS ROTULADOS
					RECIPIENTES DESECHOS HOSPITALARIOS	EN TODAS LAS AREAS ROTULADOS
					RESPUESTOS MANTENIMIENTO DE EQUIPOS	ALMACEN
					ROPA HOSPITALARIA DE CAMA	MUY POCA EXISTENCIA YA SE PIDIO LA SOLICITUD
					SUMINISTROS HOSPITALARIOS DESASTRES	

**ALOJAMIENTOS TEMPORALES**



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO		INFRAESTRUCTURA		EQUIPOS	
	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
Cruz Roja	Alojamiento	6	Carpas Federación (Personas 20)	10		

TELECOMUNICACIONES						
INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO		EQUIPOS		HERRAMIENTAS	
	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
Bomberos	Operadores	10	Radios	25	Portables	17
					Base	8

SANEAMIENTO BASICO						
INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO		INFRAESTRUCTURA		HERRAMIENTAS	
	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
Cruz roja	ENI	3	Equipos de agua saneamiento	1	Equipos de agua saneamiento	1

TRANSPORTE			
INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO	VEHICULOS	HERRAMIENTAS



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ



	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CAPACIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT
Alcaldia							

### ALMACENAMIENTO

INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO		INFRAESTRUCTURA		HERRAMIENTAS	
	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
Cruz roja	Almacenista	3	Bodega	2		

### SERVICIOS PUBLICOS

INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO		INFRAESTRUCTURA		HERRAMIENTAS	
	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT

### COORDINACIÓN



MUNICIPIO DE VILLAMARÍA - CALDAS  
PLAN ESPECÍFICO DE RESPUESTA ANTE UNA POSIBLE ERUPCIÓN DEL  
VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

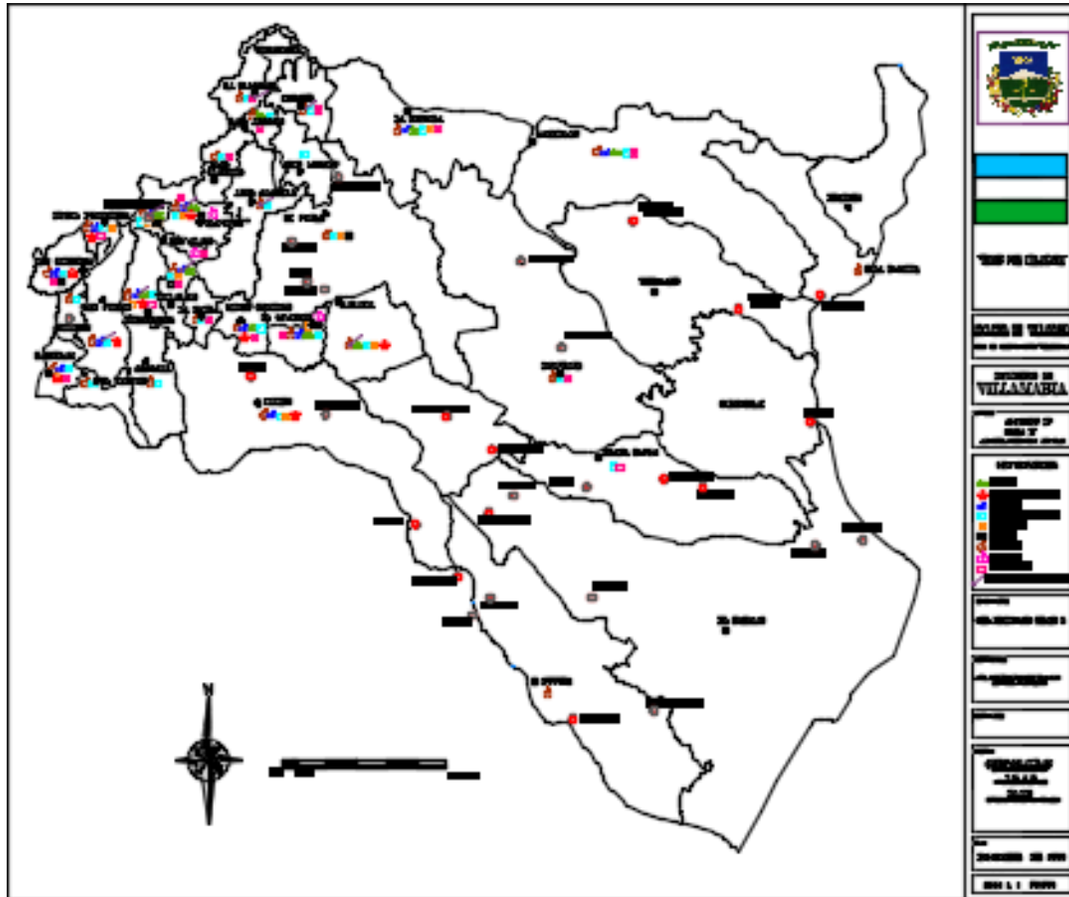


INSTITUCIÓN	TALENTO HUMANO		INFRAESTRUCTURA		HERRAMIENTAS	
	ESPECIALIDAD	CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
Comandante Bomberos	Coordinador operativo	1	Sala de crisis	1	Mesa de juntas	1
Alcaldía	Coordinador administrativo	1	Sala de crisis	1	Equipos de proyección	1



## 7.2. Mapa de capacidades

Pegar mapa del municipio. Recuerde que se utilicen convenciones fáciles de ver y entender. El mapa que se pegar aquí, debe estar disponible en tamaño y resolución adecuada para imprimir en tamaño pliego.





## 8. ANEXOS

### 8.1. Aprobación del protocolo

Incluir carta firmada por el(la) alcalde(sa)