

PLAN DE CONTINGENCIA MUNICIPIO DE ENVIGADO PRIMERA TEMPORADA SECA 2017

1. INTRODUCCIÓN

Para el Consejo Territorial de Gestión del Riesgo de Desastre (CTGRD) del municipio de Envigado, elaborar y poner en marcha el Plan de Contingencia para la primera temporada seca de 2017 con el principal objetivo de evitar que las amenazas se materialicen y generen daños a la vida, medio ambiente e infraestructura.

La ubicación geográfica del municipio de Envigado, su tipo de terreno, sus condiciones climáticas y su historia de eventos ocurridos, hacen que esté en un riesgo importante de incidentes que pueden ser generados por la temporada seca y la posterior temporada de lluvias; a continuación se describirá brevemente la geografía del municipio.

El municipio de Envigado está situado al Sudeste de la capital del Departamento de Antioquia (Parte meridional del Valle de Aburrá, el cual está ubicado en la parte noroccidental de la Cordillera Central de los Andes colombianos), sobre un plano medianamente elevado del resto del Valle de Aburrá. Sus coordenadas son: 6° 10' 19" Latitud Norte y 75° 35' 09" al Oeste del Meridiano d e Greenwich.

Se encuentra en un rango latitudinal entre los 1.530 y los 2.880 msnm, las características climáticas se encuentran controladas básicamente por su altura sobre el nivel del mar y por la dirección de los vientos predominantes. Su temperatura promedio varía desde 22°C en la Cabecera Municipal, hasta los 18°C en la parte alta, con una humedad relativa del 70%.

Figura 1 Contexto Regional del municipio de Envigado.





Extensión.

El Municipio de Envigado cuenta con un área aproximada de 7821.3 hectáreas, de las cuales 6595.8 hectáreas corresponden al área rural y expansión urbana en la que se concentra apenas un 4.3% de la población (8.443 habitantes) y 1.225 hectáreas al área urbana donde se concentra el 95.7% (188.997 habitantes). De la superficie total que corresponde al Valle de Aburrá (1152 km²), el territorio municipal de Envigado se divide en Suelo Urbano, Suelo Rural y suelo de Expansión, según Acuerdo 015 de 2000, mediante el cual se adoptó el Plan de ordenamiento Territorial.

Tabla 1. Áreas por clase de suelo (vigente)

CLASE DE SUELO	AREA (Hectáreas)
Urbano	1225.6
Rural	6410.18
Expansión	185.06
TOTAL	7821.34

Fuente: POT Envigado, Capítulo VIII, Tabla 25.

Clima.

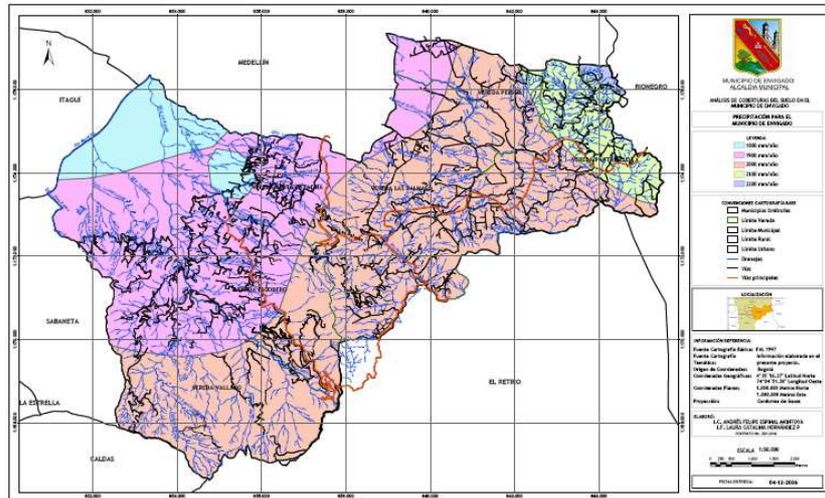
Las regiones del Valle de Aburrá y el oriente Antioqueño poseen un comportamiento pluvial intra – anual con dos épocas húmedas y dos épocas secas. El Municipio de Envigado se encuentra en un rango latitudinal entre los 1.530 y los 2.880 msnm; en esta zona, las características climáticas están controladas básicamente sobre la altura sobre el nivel del mar y la dirección de los vientos predominantes. Es una región con variaciones climáticas de húmeda a muy húmeda, con precipitación promedio de 2000 mm, la cual varía desde 1300 mm en la parte noroccidental hasta 2300 mm en la parte del altiplano oriental.

La precipitación muestra un régimen bimodal caracterizado por dos temporadas lluviosas en Abril-Mayo y Septiembre-Octubre-Noviembre, y dos temporadas secas en Diciembre-Enero-Febrero-Marzo y Junio, Julio-Agosto. En los cinco meses catalogados como lluviosos cae más del 50% de la precipitación total anual, mientras que en los meses de enero y febrero, los más secos del año, cae menos del 10% de la lluvia anual.

La temperatura promedio varía desde 22°C en cercanías de la cabecera municipal hasta 18 °C en la parte alta. Se registra en la zona una humedad relativa del 70% (datos tomados del IDEAM). El valor de la evapotranspiración potencial anual en el área de estudio está alrededor de 1200mm/año, lo que equivale aproximadamente al 64% de la precipitación media anual.

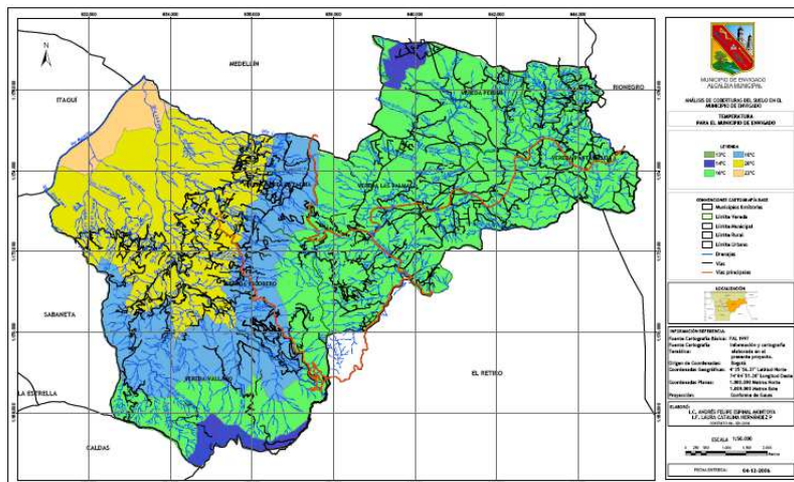


Figura 2 Distribución espacial de la precipitación media multianual (mm) en el municipio de Envigado.



Fuente: Análisis de las coberturas vegetales en el Municipio de Envigado (Antioquia), Patricia Ortiz Betancur, 2006.

Figura 3 Distribución espacial de la temperatura media multianual (°C) en el municipio de Envigado.



Fuente: Análisis de las coberturas vegetales en el Municipio de Envigado (Antioquia), Patricia Ortiz Betancur, 2006.

El municipio de Envigado en su historial de emergencias ha tenido grandes incendios de cobertura vegetal de origen antrópicos, generados por quemas vegetales descontroladas y por la acción humana; se ha presentado desabastecimiento de agua en algunas comunidades, generado por el uso de terrenos en asentamientos semiurbanos y manejo de monocultivos.

2. OBJETIVOS

Objetivo General

Fortalecer la capacidad del municipio de Envigado para reducir los posibles efectos negativos de la Temporada Seca, así como contar con una ruta de alistamiento, atención y recuperación temprana coordinada en el marco del SDGRD acorde a las posibles emergencias y desastres que se pudiesen presentar.

3. ESCENARIOS DE RIESGO E INDICADORES (matriz 1)

Debido a que el impacto está más relacionado con la vulnerabilidad de los recursos naturales y de las diferentes actividades y características del territorio, durante la temporada seca se podrían ver afectados los siguientes sectores:

- Abastecimiento de agua para consumo humano por reducción de la oferta hídrica.
- Ambiental: por la ocurrencia de incendios de cobertura vegetal.
- Agrícola: por déficit hídrico
- Salud: incremento de enfermedades (infecciones respiratorias, dengue, entre otros).

Incendios de Cobertura Vegetal

La ocurrencia de eventos como los incendios de cobertura vegetal (incendios forestales) normalmente se han atribuido a causas no sólo de origen natural sino más de intervención antrópica, entre las cuales se mencionan: falta de cultura ambiental (globos y pólvora, desecho de colillas encendidas y otros materiales y residuos ignífugos en zona de cobertura vegetal.

Para evaluar la amenaza por incendios forestales, y considerando que esta no es una amenaza de origen natural en su totalidad, se toma como base el estudio realizado por Ortiz (2006), en donde se diferencia claramente los rastrojos altos, los bosques naturales, los bosques naturales intervenidos y los bosques de interés comercial, por ser estos los más propensos a incendiarse y los que más pérdidas ocasionarían si se incendiarán.

Estos eventos han ocurrido en zona rural y urbana del municipio.

Se ha identificado en el municipio la amenaza por incendios forestales, con su respectiva calificación y localización, de la siguiente manera:



Tipo de amenaza	Localización de zonas en Riesgo	Calificación
Incendios Forestales	Parte alta de la vereda El Vallano, parte alta vereda Santa Catalina, parte media vereda El Escobero, en estas zonas se encuentra en su mayoría reforestación comercial, Quebrada Espíritu Santo, vereda Pantanillo.	Muy alta
	Gramas y pastos naturales de las veredas Perico y Pantanillo principalmente; algunas zonas de la vereda Las Palmas, parte baja de la vereda Santa Catalina y otras zonas a la altura de la Loma del Chocho; algunas zonas de la vereda El Escobero a la altura de la loma de Las Brujas; parte media de la quebrada La Ahuyamera y algunas zonas del Salado.	Alta
	En algunos pastos y gramas de la Loma El Chocho parte baja, igualmente de la vereda El Escobero, Las Palmas, Perico y Pantanillo.	Media
	Reforestación vereda Pantanillo, reforestación vereda Perico, parte alta vereda Perico.	Baja

Posterior a los análisis de la amenaza y la vulnerabilidad, se obtiene el siguiente mapa de riesgo por incendios forestales en el municipio:

Tipo de amenaza	Localización de zonas en Riesgo	Calificación
Incendios Forestales	Quebrada La Miel, parte de la reserva forestal LA Catedral y el Chorro Las Campanas; parcelación Valle de la Miel; reserva natural El Carriquí; nacimientos de las quebradas La Ayurá, La Cachona, El Roble, El Palo, El Salado; cerro tutelar Loma del Barro; parte alta de la vereda El Escobero; parte alta vereda Santa Catalina; nacimiento de la quebrada La Honda; aprovechamiento forestal vereda El Escobero a la altura del Colegio Euskadi; parque natural La Morena.	Muy alto
	Parte alta de la vereda El Vallano; parte alta vereda Santa Catalina; parte media vereda El Escobero; en estas zonas se encuentra en su mayoría reforestación comercial. Quebrada Espíritu Santo, vereda Pantanillo.	Alto
	Vereda El Escobero principalmente	Medio
	Reforestación vereda Pantanillo; reforestación vereda Perico; parte alta vereda Perico.	Baja



Fenómenos amenazantes	Zona expuesta	Elemento expuesto	Efectos y daños	Indicadores de Alerta		
				Definición	Monitoreo	Alerta*
Sequías	Vereda Las Palmas Vereda Perico Vereda Pantanillo El Vallano (Arenales) Barrios San Rafael, La Mina y El salado Acueductos	Suelos	Deforestación	Disminución de caudal de las quebradas Las Palmas, La Morgan y la Espíritu Santo en un 30%. Aumento de consultas en E.S.E Manuel Uribe Ángel de problemas de salud de tipo viral Aumento de la temperatura promedio en 2 semanas seguidas.	Vigilancia Monitoreo de caudal de los afluentes Seguimiento de factores de riesgo Pronostico del tiempo Campañas de prevención	1- Observación 2- Requiere Evaluación 3- Requiere Intervención.
		Bocatomas	Con poca cantidad de agua disponible para abastecer de agua a la población urbana y/o rural			
		Cultivos	Por falta de riego va a secarse o dañarse la producción, además puede aumentar el riesgo de plagas			
		Población	Daños a la salud y riesgo de enfermedades, cambios de temperatura y alteraciones metabólicas			
		Fuentes hídricas	Perdidas de volumen en su caudal y por ende desabastecimiento			
		Instituciones educativas	Desescolarización por falta de agua, posibles problemas de higiene sin condiciones aptas de salubridad			
		Animales	Posibles enfermedades y Muerte			
		Cultivos	Daño o pérdida de cultivos.			
		Población	Generación de enfermedades o lesiones por las temperaturas			
Incendios de cobertura vegetal	Vereda Las Palmas Vereda Perico Vereda Pantanillo Arenales	Daños a la fauna y flora	Muerte de animales y ambiente	Aumento del 30% de casos en el semestre	Vigilancia Monitoreo	1- Observación 2- Requiere Evaluación
		Daño a los nacimientos de agua	Deforestación con posterior daño del			



	El Vallano (Arenales, La catedral) Sector de La María Sector del Escobero Barrio Loma del Barro Sector El Capiro		mismo							3- Requiere Intervención
		Daños a la población	Perdida de bienes y vidas							
Heladas	Vereda Las Palmas Vereda Perico Vereda Pantanillo El Vallano (Arenales)	Suelos	Daño de suelos, acumulación de agua y posibles inundaciones	Evaluación de daños y necesidades con un aumento del 30% comparado con los años pasados.	Vigilancia Monitoreo de caudal de los afluentes Seguimiento de factores de riesgo Pronostico del tiempo Campañas de prevención					1- Observación 2- Requiere Evaluación 3- Requiere Intervención
		Cultivos	Daño o pérdida de cultivos.							
		Población	Generación de enfermedades o lesiones por baja temperatura							
		Construcciones	Daño de techos, viveros y techos de invernaderos, acumulación de agua, humedades.							

4. ESTRATEGIAS DE GESTIÓN DEL RIESGO (matriz 2)

Efectos y daños	Estrategias			Acciones			Recursos			
	Conocimiento	Reducción	Manejo	3 Meses	6 Meses	12 Meses	Financieros	Humanos	Físicos	Fuente
Perdidas de cultivos	Instrumentación y preparación para el monitoreo Medidas para protección de cultivos Conocimiento de	Cultivos adecuados para el suelo y la variabilidad climática Reforestación en las zonas de nacimiento de	Modificación de la rotación de cultivos, selección lógica de las variedades de plantas y cambios en las técnicas			X	Establecidos dentro del presupuesto 2017	X	X	Secretaría de Medio Ambiente – Desarrollo Rural y Gestión del Riesgo



	suelos y estrategias de cultivos Campañas publicitarias y en los medios audiovisuales de la administración	afluentes. Vigilancia y control en proyectos urbanísticos rurales para protección de cuenca	agrícolas utilizadas Enseñar a la comunidad técnicas de manejo y control básico de incendios en coberturas vegetales.							propietarios de cultivos
Disminución o suspensión del servicio de acueducto urbano y/o rural	Educación en cuidado de los recursos hídricos y ahorro de agua	Inspección sanitaria a fuentes de agua Construcción de reservorios de agua en el nivel comunitario					Establecidos dentro del presupuesto 2017	X	X	Secretaría de Medio Ambiente – Secretaría de Salud y Gestión del Riesgo Privado – Operadores de Acueductos
	*Formulación e Implementación de Planes de Contingencia en los Acueductos		Adopción de alternativas para el suministro de agua potable.				Establecidos dentro del presupuesto 2017	X	X	Privado – Operadores de Acueductos Apoya Secretaría de Salud y Gestión del Riesgo
Incremento de enfermedades respiratorias y transmitidas por vectores con posibles muertes	Análisis, evaluación y seguimiento a las situaciones que generen mayor riesgo de enfermedad a la población Educación en autocuidado por enfermedades transmitidas por vectores	Brigadas de salud en las zonas propensas / afectadas	Fortalecimiento de centros de reserva del Sector Salud				Establecidos dentro del presupuesto 2017	X	X	Secretaría de Salud

***Listado de Acueductos**

El municipio de Envigado cuenta con 12 sistemas de Acueducto, que se mencionan a continuación:



BASE DE DATOS ACUEDUCTOS MUNICIPALES CON USO DE AGUA DOMÉSTICO						
ACUEDUCTO*	DIRECCIÓN	UBICACIÓN	FUENTE DE AGUA	SUSCRIPTORES		
				VIVIENDAS		
				URBANAS	RURALES	PERSONAS
Catedral Arenales	Cll 40 s # 24 D # 800 S. Catedral Arenales	Vereda El Vallano	Carriquí	0	136	680
Chinguí	Cl 39 B Sur 25 AA-102	Vereda El Escobero	La Ahuyamera, La Pavita y La Laura	240	10	1250
Corporación Acueducto San Pedro	Vereda Perico	Corregimiento Santa Elena Vereda El Llano	San Pedro	0	148	740
Cristal Peñazul	Cl 40 sur 24 E 07 (201)	Barrio El Salado	El Palo	204	311	2575
El Socorro	Cl 40 Sur 24 E-19	Barrio El Socorro	El Salado	417	217	3170
Morgan	Vereda Las Palmas	Vereda Las Palmas	La Morgan	0	209	1045
Las Brujas	Cl 37 B Sur 27 D-2 Casa 120	Barrio las Brujas	El Atravesado	80	0	400
Palmas Paraíso	Urb. Las Palmas Vereda Las Palmas	Vereda Las Palmas	Las Palmas	0	130	650
Loma del Escobero	Cl 36 D Sur 25 A 71 Int. 109	Vereda El Escobero	El Atravesado	0	257	1285
Los Rodas	Cl 40 Sur 24 E-19	Vereda El Escobero	La Pavita	0	80	400
Manuel Uribe Ángel	Tr 34 Bs 29 42 (206)	Barrio Uribe Ángel	Chorrofrío y Liscasoles	254	0	1270
Valle de la Miel	Cl 40 Sur 24 E-19	Vereda El Vallano	La Miel	0	75	375

*Cada Sistema de Acueducto tiene su propio Plan de Contingencia para temporada seca, lo ha presentado ante la OGR y ha recibido las respectivas recomendaciones. Se recomienda para este año 2017 realizar los ajustes y actualización.

INFORMACION DEL RESPONSABLE DEL CTGRD					
MUNICIPIO	NOMBRE ALCALDE	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Envigado	Raúl Eduardo Cardona González	Raul.cardona@envigado.gov.co	3394000	3394192	
INFORMACION DEL COORDINADOR CTGRD					
NOMBRE	CARGO	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Carmen Cecilia Lopez Valderrama	Coordinadora CTGRD	Carmen.Lopez@envigado.gov.co	3394065		31277647



INFORMACION DE PROFESIONALES OFICINA DE GESTIÓN DEL RIESGO - OGR					
NOMBRE	CARGO	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Adolfo Leon Garcia	Profesional Universitario	adolfo.garcia@envigado.gov.co	3394065		30151416 24

INFORMACION PROFESIONALES DE APOYO OFICINA DE GESTIÓN DEL RIESGO - OGR					
NOMBRE	CARGO	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Julian Velez Jaramillo	Profesionales de Apoyo	Julian.velez@envigado.gov.co	3394000 ext 4753		31738150 01
Alba Nury Pérez		Alba.perez@envigado.gov.co	3394000 ext 4755		31288491 52
Jose David Tabares		Jose.tabares@envigado.gov.co	3394000 ext 4591		31471894 77
Ma. Carolina Morales		Maria.morales@envigado.gov.co	3394000 ext 4754		30061487 48

ENTIDADES QUE CONFORMAN EL CTGRD		
COMITE DE MANEJO DE DESASTRES	COMITE DE CONOCIMIENTO Y REDUCCION DE RIESGO	COMITE EDUCATIVA Y SOCIAL
Secretaría de Obras Públicas	Secretaría de Obras Públicas	Educación
Departamento Administrativo de Planeación	Departamento Administrativo de Planeación	Medio Ambiente
Secretaría de Medio Ambiente	Secretaría de Medio Ambiente	OGR
Bomberos	Bomberos	Salud
Defensa civil	Secretaría de Movilidad	Corantioquia
Policía	Secretaría de Salud	INDER
Enviaseo	Secretaría Seguridad y Convivencia	IUE
Secretaría de Movilidad	Secretaría de Bienestar Social	Bomberos
Secretaría de Salud		AMVA
Secretaría de Seguridad y Convivencia		
OGR		
Secretaría de Bienestar Social		

INFORMACION DEL CUERPO DE BOMBEROS					
NOMBRE DEL COMANDANTE	PERSONERIA JURIDICA	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Luis Bernardo Morales	811004546-1	comando@bomberosenvigado.org	4447315	4447315	32179450 07

INVENTARIO DE VEHICULOS (indique la cantidad que poseen)			
VEHICULO DE EXTINSIÓN DE INCENDIOS	CANTIDAD	ESTADO (B - R - M)	CONDICIÓN
VEHICULO DE RESCATE	1	ESTADO (B - R - M)	Bueno
VEHICULO DE TRANSPORTE DE PERSONAL	3	ESTADO (B - R - M)	Bueno
AMBULANCIA	2	ESTADO (B - R - M)	Bueno



INVENTARIO DE RECURSO HUMANO		INVENTARIO DE RECURSOS TECNICOS FUNCIONALES			
VOLUNTARIOS	80	EQUIPOS DE PROTECCION CONTRA FUEGO (casco, chaquetón, pantalón, monja, botas)	40		
BOMBEROS ACREDITADOS (SNB)	112	EQUIPOS AUTOCONTENIDO	15		
PERSONAL ADMINISTRATIVO	6	EQUIPOS EXTRICACION VEHICULAR	2		
TOTAL	198	EQUIPOS DE RESCATE VERTICAL (cuerda, arnés, casco, ochos, mosquetones)	5		
EQUIPO DE COMUNICACIÓN	10 fijos y 10 móviles	EQUIPO PARA ATENCION DE INCENDIOS FORESTALES (hacha, machete, bomba de espalda, motobomba)	24		
DESCRIBA OTROS EQUIPOS					
Rescate Acuático, Primat, NBQ, motobombas					
INFORMACION DEL HOSPITAL					
NOMBRE GERENTE	NIVEL	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Marta Velez		comunicaciones@hospitalmua.com.co	3394800		3136728437
INVENTARIO DE RECURSO HUMANO Y TECNICO					
ESPECIALISTAS	98	No. CAMAS SERVICIO DE URGENCIAS			22
MEDICOS	37	No. CAMAS SERVICIO DE HOSPITAL			195
ENFERMEROS	68	No. AMBULANCIAS			
AUXILIAR DE ENFERMERIA	237	OTROS VEHICULOS			1
ADMINISTRATIVOS	152	PLAN DE EMERGENCIA INTERNO?			SI
TOTAL	592	PLAN DE EMERGENCIA EXTRA HOSPITALARIO?			NO

INFORMACION DE LA DEFENSA CIVIL					
NOMBRE COORDINADOR	PERSONERIA JURIDICA	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Diana Lopera	890980810	dccenvigado@gmail.com	3319128		3017155846

INVENTARIO DE VEHICULOS (indique la cantidad que poseen)					
VEHICULO DE RESCATE			ESTADO (B - R - M)		
VEHICULO DE TRANSPORTE DE PERSONAL	1 moto		ESTADO (B - R - M)		
AMBULANCIA	3		ESTADO (B - R - M)		Bueno
INVENTARIO DE RECURSO HUMANO		INVENTARIO DE RECURSOS TECNICOS FUNCIONALES			
VOLUNTARIOS	40	EQUIPOS AUTOCONTENIDO			
PERSONAL	3	EQUIPOS EXTRICACION VEHICULAR			



ADMINISTRATIVO		
TOTAL	43	EQUIPOS DE RESCATE VERTICAL (cuerda, arnés, casco, ochos, mosquetones)
EQUIPO DE COMUNICACIÓN	3	EQUIPO PARA ATENCION DE INCENDIOS FORESTALES (hacha, machete, bomba de espalda, motobomba)
EQUIPOS APH (Atención Prehospitalaria)	2	
DESCRIBA OTROS EQUIPOS		

EQUIPO DE COMUNICACIÓN	3	EQUIPOS PARA POTABILIZACION DE AGUA
EQUIPOS APH (Atención Prehospitalaria)	2	
DESCRIBA OTROS EQUIPOS		

INFORMACION DE OTRAS ENTIDADES (que apoyan la gestión del riesgo)

NOMBRE ENTIDAD	SECRETARIA DE MEDIO AMBIENTE				
NOMBRE COORDINADOR	PERSONERIA JURIDICA	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Agustin Gutierrez	890907106	Agustin.gutierrez@envigado.gov.co	3394174		31546277 19
NOMBRE ENTIDAD	SECRETARIA DE MOVILIDAD				
NOMBRE COORDINADOR	PERSONERIA JURIDICA	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Sara Cuervo		Sara.cuervo@envigado.gov.co	3394088		3113906 944

INFORMACION DE LA POLICIA

NOMBRE DEL COMANDANTE	EMAIL	TELEFONO FIJO	FAX	CELULAR
Mayor Ricardo Vasquez	meval.eenvigado@policia.gov.co	3391360	339100 0	30063824 33
No. VEHICULOS	10	No. MOTOS	50	
MEDIOS DE COMUNICACIÓN				
RED COMUNITARIA		RED INDUSTRIAL		

INFORME DE ESCENARIOS PARA LA ATENCION DE EMERGENCIAS , DESASTRES Y DESPLAZAMIENTOS



SITIO	No. DE FAMILIAS A ALBERGAR	SERVICIOS PUBLICOS		
		SANITARIOS	ENERGIA	AGUA POTABLE

INFORME DEL NUMERO DE RECURSOS DISPONIBLES POR PARTE DEL MUNICIPIO PARA LA ATENCION DE EMERGENCIAS			
FRAZADAS		MOTOBOMBAS	
COLCHONETAS		MOTOSIERRAS	
KIT DE COCINAS COMUNITARIAS		HERRAMIENTAS MANUALES	
CARPAS		MEGAFONOS	

5. DESCRIBA EL FLUJO DE ATENCIÓN Y COORDINACIÓN ANTE LOS RIESGOS PRIORIZADOS

En el Municipio de Envigado los diferentes incidentes son atendidos bajo la estructura y responsabilidad de cada una de las instituciones involucradas en la atención de los mismos, por lo que intervienen directamente aquellas que legal y administrativamente les corresponde esa responsabilidad.

Actualmente las que tienen mayor participación son: El Coordinador del Consejo Territorial de Gestión de Riesgo, La Secretaría del Medio Ambiente y desarrollo agropecuario, la Secretaría de Obras Públicas, la Secretaría de Seguridad y convivencia, el Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Envigado, la Policía de Envigado, la Secretaría de Movilidad, La secretaria de Salud, y La Defensa Civil. Cuando se atiende el incidente bajo el marco de la instancia local o regional se sigue la estructura del Sistema Comando de Incidentes, bajo la directriz de la Oficina de Gestión del Riesgo.

El municipio de Envigado cuenta con una línea única de emergencias o monitoreo (número 2766666) y de Bomberos el 3327474 la cual presta servicio las 24 horas del día, allí se reportan todo tipo de incidentes y eventos, direccionando la atención al ente correspondiente según sea el caso.

De acuerdo al tipo y magnitud de incidente la central de emergencias se comunica con la Jefe de la Oficina de Gestión del Riesgo para tomar en cuenta las directrices.

La siguiente es la cadena de llamadas:

Figura 4 Cadena de llamadas municipio de Envigado.



Fuente: Elaboración Propia, año 2017.

6. ENLACE Y COORDINACIÓN CON SECTOR PÚBLICO, PRIVADO, COMUNITARIO, NIVEL MUNICIPAL Y CADENA DE LLAMADAS

Con el sector comunitario se han fortalecido los Comités Ambientales y de Gestión del Riesgo – CAGER y COZAGER en temas relativos a la prevención de emergencias en temporada seca y temporada de lluvias.

En el sector privado, especialmente con empresas y establecimientos de comercio, se viene trabajando en temas de gestión de riesgo tecnológico.

Específicamente con Empresas Públicas de Medellín contamos con un enlace que nos presta el apoyo para las atenciones inmediatas y la intervención en las redes de servicios públicos.



En el nivel municipal, de acuerdo con el tipo de evento que se presente, se activan las entidades que tengan la competencia del caso. Todo lo anterior se encuentra establecido en la matriz de responsabilidades de la Estrategia Municipal de Respuesta – EMRE, donde se cuentan con los protocolos de intervención para la atención de cualquier emergencia se presente.

Se cuenta con comunicación permanente con el Sistema Departamental – DAPARD y las Autoridades Ambientales CORANTIOQUIA y el AMVA.

Figura 5 Matriz de responsabilidades municipio de Envigado.

MATRIZ DE ESCENARIOS Y RESPONSABILIDADES DEL MUNICIPIO DE ENVIGADO																
ITEM	ESCENARIOS	BOMBEROS	DEFEN.CIVIL	POLICIA	MOVILIDAD	OGR	CENTRAL DE MONITOREO	SALUD	FISCALIA-CTI	SEGURIDAD Y CONVIVENCIA	PLANEACION	MEDIO AMBIENTE	OBRAS PUBLICAS	BIENESTAR SOCIAL	EPM	ENVIASEO
1	Deslizamiento o Movimientos de Masa	AO	AO	AO	AO	RA-AT-AO	AL	AO	AO	AO	AT	AT	R	AO	AO	AO
2	Inundaciones	AO	AO	AO	AO	RA-AT-AO	AL	AO	AO	AO	AT	AT	R	AO	AO	AO
3	Incendios Forestales	R	AO	AO	AO	RA-AT-AO	AL	AO	AO			R	AO	AO	AO	AO
4	Caida de Arboles	AO	AO	AO	AO	RA-AT-AO	AL			AO		R	AO		AO	AO
5	Accidentes de Tránsito	AO	AO	AO	R	RA-AT-AO	AL	AO	AO	AO					AO	AO
6	Eventos masivos y aglomeraciones publicas	AO	AO	AO	AO	RA-AT-AO	AL	AO		R			AO			AO
7	Vendavales	AO	AO	AO	AO	RA-AT-AO	AL			AO		AO	R	AO	AO	AO
8	Incendios Estructurales	R	AO	AO	AO	RA-AT-AO	AL	AO	AO	AO			AO	AO	AO	AO
9	Afectación a terceros por construcciones	AO	AO	AO	AO	RA-AT-AO	AL	AO	AO	AO	R	AT	AT	AO	AO	AO
10	Movimientos Sísmicos	R	R	AO	AO	RA-AT-AO	AL	AO	AO	AO	AT	AT	AT - AO	AO	AO	AO
R= Responsable:		Es el que comanda el incidente (es el que debe manejar el incidente y los demás prestan apoyo en el momento que sea solicitado)														
AT= Apoyo Técnico:		Son los que le prestan apoyo al comandante del Incidente en lo que se requiera.														
AO= Apoyo Operativo:		Son los que realizan las labores operativas en el lugar del incidente coordinados por el Comandante del Incidente.														
AL= Apoyo Logístico:		Son todas y cada una de las personas que trabajan apoyando al comandante del incidente en las labores de Enlace, Información, Seguridad, transporte y manejo de los recursos, entre otras, según sea designado por el CI.														
RA= Responsable Administrativo:		Es el Coordinador del CTGRD, quien se encarga con el CI del manejo de todas las secciones, areas y staff de comando.														

Fuente: Elaboración Propia, año 2016



7. Oferta de Servicios y Mecanismos de acceso de los ciudadanos.

(Describir los servicios disponibles para gremios, nivel territorial y/o ciudadanos, estos pueden ser entre otros; asistencia técnica, alivios a la deuda, atención, etc.)

El municipio de Envigado cuenta con el servicio de asesoría y asistencia de la Oficina de Gestión del Riesgo, en apoyo con los Organismos de Respuesta como son Bomberos y Defensa Civil y de otras dependencias de la administración municipal.

Por otra parte, se cuentan con algunos recursos destinados para la atención de la población en situación de emergencia, relativo a las ayudas humanitarias: kits de aseo, de cocina, alimentación y colchones, frazadas, almohadas, entre otras

8. Datos estratégicos y de enlace con el Consejo Departamental para la Gestión del Riesgo de Desastres en caso de incendio de la cobertura vegetal de grandes proporciones:

DATOS PREVIOS PARA LA COORDINACIÓN DE ATENCIÓN DE INCENDIOS DE COBERTURA VEGETAL	
Nombre funcionario	Carmen Cecilia López Valderrama
Teléfono	3394000 ext 4593 Celular 3127764752
Identificación de sitio (o sitios) para toma de agua con aeronave	Embalse de La Fe
Coordenadas	Km 27 Vía Las Palmas, municipio El Retiro
Punto de Referencia	Parque Ecológico El Salado
Nombre comandante fuerza pública en la zona	Mayor Ricardo Vasquez
Teléfono comandante fuerza pública en la zona	3006382433
Nombre comandante de bomberos	Luis Bernardo Morales
Teléfono comandante de bomberos	3327474, celular 3217945007
Dispone de carro de bomberos	Si (<input checked="" type="checkbox"/>) No (<input type="checkbox"/>)
Otros grupos operativos	Defensa Civil
Teléfono otros grupos operativos	3319128
Los grupos operativos disponen de herramientas manuales para el combate de incendios de la cobertura vegetal	Si (<input checked="" type="checkbox"/>) No (<input type="checkbox"/>)
El CMGRD posee radioteléfono de banda aérea	Si (<input checked="" type="checkbox"/>) No (<input type="checkbox"/>)

*Elaboró: Profesionales de la Oficina de Gestión de Riesgo
Lideró y revisó: Carmen Cecilia López Valderrama*

Fecha de Elaboración: Marzo 1 de 2017