

PLAN LOCAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMÁTICO

LOCALIDAD DE SANTA FE



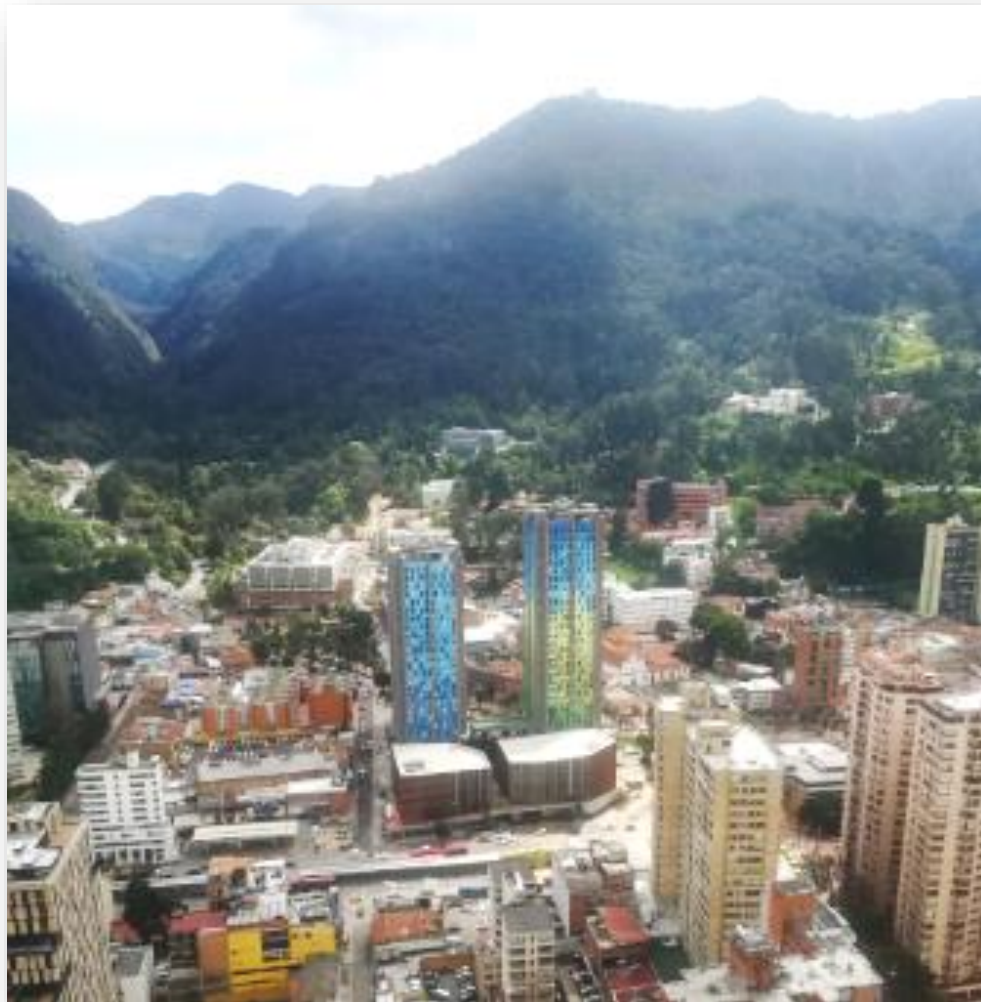
Fuente: Viviana Zambrano, ALSF. Diciembre 2018

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático
de Santa Fe

2. COMPONENTE PROGRAMÁTICO



Fuente: Viviana Zambrano, ALSF. Febrero 2019

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático
de Santa Fe

2.1. Objetivos

2.1. OBJETIVOS

2.1.1. Objetivo general

Actuar como un instrumento planificador que permita articular el desarrollo territorial de la localidad de Santa Fe con su Plan de Desarrollo y sus políticas y lineamientos ambientales, en aras de conocer y reducir los riesgos así como dar manejo oportuno a los eventos que se susciten, propendiendo por la seguridad y calidad de vida de los habitantes, el desarrollo sostenible y la construcción de territorios resilientes, a través de formulación de programas, acciones y actividades son responsabilidad de actores determinados con participación en la en la localidad de Santa Fe.

2.1.2. Objetivos específicos

1. Establecer lineamientos encaminadas al conocimiento del riesgo de incendios forestales, acciones que fomenten la reducción del riesgo de aparición de los mismos o generación de daños a partir de su materialización, y el manejo eficaz y oportuno de las situaciones de ocurrencia de quemas, conatos e incendios forestales.
2. Implementación de acciones que permitan el análisis de la amenaza de movimiento en masa y su relación con los elementos expuestos, a fin de tomar acciones conducentes a la prevención y mitigación de situaciones de deslizamientos en la localidad de Santa Fe, que pongan en riesgo la integridad de los bienes, infraestructura, servicios, ambiente y vida de los habitantes de la localidad, así como el manejo de las situaciones de movimiento en masa que se susciten en la extensión del territorio.
3. Definir herramientas conducentes a la ejecución de programas, subprogramas, acciones, tareas, responsables y partidas presupuestales generadores de procesos de conocimiento y reducción del riesgo de ocurrencia de siniestros viales, sumado a la respuesta y recuperación tras la ocurrencia de siniestros en las vías de la localidad de Santa Fe.

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático
de Santa Fe

2.2. Programas y Acciones

Programa 1. Conocimiento del Riesgo (Análisis, Monitoreo y Comunicación del Riesgo)	
Subprograma 1.1. Conocimiento del riesgo por Siniestros Viales	
1.1.1.	Actualizar los mapas de zonificación por siniestros viales (análisis de mapas de calor).
1.1.2	Desarrollar mesas de trabajo donde se articule la institucionalidad con la comunidad a fin de conocer las necesidades relacionadas con puntos calientes de siniestros viales.
1.1.3.	Realizar evaluaciones estructurales a establecimientos comerciales, administrativos, educativos o viviendas familiares que han sido afectados por los siniestros viales ocurridos fin de contar con insumo para tomar las medidas que sean necesarias.
1.1.4.	Analizar, monitorear y evaluar los impactos ambientales, económicos, sociales, etc, de los siniestros viales ocurridos.
1.1.5.	Implementar de un sistema de observación por parte de la comunidad a través de la toma de evidencia fotográfica de situaciones de excesos de velocidad en la zona, que por sus conductas ponga en riesgo la comunidad del sector.
1.1.6.	Desarrollar y divulgar piezas comunicativas a fin de dar a conocer los factores que inciden en los siniestros viales, el mapa de siniestralidad y las acciones para su reducción.
1.1.7.	Desarrollar talleres de sensibilización y formación, así como jornadas lúdico pedagógica en temas de seguridad vial, pasos seguros, siniestros viales y tipos de señalización para promover cultura ciudadana a los actores viales de la localidad de Santa Fe.
Subprograma 1.2. Conocimiento del riesgo por Incendios Forestales	
1.2.1.	Estudiar la amenaza de incendio forestal y los elementos expuestos.
1.2.2.	Desarrollar lazos interinstitucionales con universidades de la localidad a fin de generar conocimiento del riesgo de incendio forestal.
1.2.3	Gestionar el conocimiento de las condiciones climatológicas, así como el monitoreo del comportamiento.
1.2.4	Desarrollar recorridos de verificación por los cerros orientales y los puntos críticos de incidencia.
1.2.5	Preparar a la comunidad para la activación de la alarma, por medio de la implementación de cursos de autoprotección de incendios forestales a la comunidad.
Subprograma 1.3. Conocimiento del riesgo por Movimiento en masa	
1.3.1.	Actualizar el mapa de movimientos en masa a través de los diagnósticos técnicos de situaciones presentadas.
1.3.2.	Realizar estudios detallados que permitan contar con información insumo para analizar la amenaza de movimiento en masa y la vulnerabilidad de los elementos expuestos.
1.3.3.	Realizar un inventario de puntos críticos donde se evidencien grietas en el suelo, montañas y muros, edificaciones, caminos y cambios en la morfología de los terrenos.
1.3.4.	Socializar a la comunidad los diagnósticos generados y las acciones a implementar.

Programa 2. Reducción del Riesgo (Intervención Correctiva, Intervención Prospectiva, Protección Financiera)

Subprograma 2.1. Reducción del riesgo por Siniestros viales

2.1.1.	Ejecutar acciones de rehabilitación y mejoramiento de la malla vial.
2.1.2.	Instalar medidas de pacificación basadas en reductores de velocidad, demarcadores de velocidad, señales de pedestal vertical y/o semaforización en intersecciones nuevas.

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático
de Santa Fe

LOCALIDAD DE SANTA FE	COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC
------------------------------	--

2.1.3.	Ejecutar comparendos y foto comparendos por incumplimientos a la normatividad vial como es el caso de exceso de velocidad a través problemática de los puntos críticos de la localidad.
2.1.4.	Realizar talleres comunitarios sobre seguridad vial, normas de tránsito, que hacer y cómo actuar en caso de accidentes de tránsito.
2.1.5.	Desarrollar y divulgar piezas comunicativas a fin de dar a conocer los factores que inciden en los siniestros viales, el mapa de siniestralidad y las acciones para su reducción.
2.1.6.	Desarrollar talleres de sensibilización y formación, así como jornadas lúdico pedagógica en temas de seguridad vial, pasos seguros, siniestros viales y tipos de señalización para promover cultura ciudadana a los actores viales de la localidad de Santa Fe.
2.1.7.	Garantizar la disponibilidad presupuestal por parte del Fondo de Desarrollo Local y la Secretaria Distrital de Movilidad para reducir los índices porcentuales de accidentabilidad y capacitación comunitaria.
2.1.8.	Contar con el presupuesto para recuperar y reparar bienes, inmuebles, ambiente, entre otros.

Subprograma 2.2. Reducción del riesgo por Incendios Forestales

2.2.1.	Acciones de socialización sobre reducción de riesgo de incendio forestal y manejo del mismo hacia la comunidad
2.2.2.	Capacitación sobre manejo de retamo espinoso en la zona del Verjón Bajo.
2.2.3.	Visitas de verificación a los puntos críticos priorizados.
2.2.4.	Ejecución de acciones de mantenimiento en zonas donde se realizó retiro de retamo espinoso.
2.2.5.	Manejo integral de retamo espinoso (identificación, retiro, mantenimiento de puntos críticos, disposición final así como capacitación a la comunidad)

Subprograma 2.3. Reducción del riesgo por Movimiento en Masa

2.3.1.	Ejecutar obras de ingeniería para la mitigación del riesgo de movimiento en masa, por medio de la estabilización de terrenos (muros, gaviones, trinchos, etc)
2.3.2.	Implementar acciones para el manejo adecuado de aguas
2.3.3.	Realizar el control urbanístico necesario para reduje el riesgo de desarrollo de viviendas sin contar con la normatividad en materia.
2.3.4.	Desarrollar jornadas de siembra de árboles en zonas de ladera
2.3.5.	Realizar el mantenimiento y limpieza de cuerpos de agua a fin de reducción el riesgo de movimiento en masa asociados a problemáticas de socavación.
2.3.6.	Realizar jornadas de socialización y sensibilización a la comunidad en lo relacionado con el riesgo de movimiento en masa y la proliferación de viviendas en zonas de ladera
2.3.7.	Realizar la recolección y manejo adecuado de residuos a fin de no generar condiciones de peso y carga sobre los taludes.

Programa 3. MANEJO DEL RIESGO

Subprograma 3.1. Manejo del riesgo por Siniestros Viales

3.1.1.	Fortalecer procesos, procedimientos y cadenas de llamadas interinstitucionales, a fin de responder a los siniestros viales en la localidad.
3.1.2.	Capacitación comunitaria en plan de evacuación y plan familiar de emergencias.
3.1.3.	Reparación y rehabilitación de los daños materiales y de infraestructura ocasionados

Subprograma 3.2. Manejo del riesgo por Incendio Forestal

3.2.1.	Implementación de acción de recuperación tras la ocurrencia de los accidentes, a fin de rehabilitar la infraestructura, bienes o servicios afectados por los diferentes siniestros viales ocurridos.
--------	--

Fecha de elaboración: 16/04/2019	Fecha de actualización: 29/08/2019	Elaborado por: Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe
--	--	---

LOCALIDAD DE SANTA FE	COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC
------------------------------	--

3.2.2.	Fortalecer los cuerpos operativos para la respuesta de incendios forestales a través de capacitaciones, entrenamientos, simulaciones y adquisición de recursos.
3.2.3.	Conformar y poner en marcha brigadas contraincendios a fin de que apoyen las acciones de respuesta.
3.2.4.	Desarrollar simulacros con la comunidad del área de influencia de incendios forestales
3.2.5.	Implementación de acciones de diagnóstico, diseño, restauración y recuperación tras la ocurrencia de los incendios forestales, a fin de rehabilitar la infraestructura, ambiente bienes o servicios afectados por los diferentes quemados, conatos e incendios forestales.
3.2.6.	Atención, estabilización y remisión de las personas afectadas o fallecidas
Subprograma 3.3. Manejo del riesgo por Movimiento en Masa	
3.3.1	Diseñar e implementar un sistema de alerta temprana comunitario a fin de dar manejo inicial y activación de entidades de frente a la respuesta a las situaciones de emergencia que puedan presentarse.
Subprograma 3.4. Manejo del riesgo para todos los escenarios en general	
3.4.1.	Recepción de las activaciones por parte de la Red Distrital y el Número Único de Seguridad y Emergencias – NUSE 123, así como los sistemas PROCAD y SIRE, a fin de activar las agencias a las que haya lugar. Una vez en la escena, cada una de las entidades implementa sus Procedimientos Operativos Normalizados – PONS a fin de ejecutar las acciones propias de los servicios de emergencia que se requieran. Con base en la naturaleza de las emergencias se despliegan nuevas acciones teniendo en cuenta los lineamientos del sistema comando de incidentes a fin de movilizar o desmovilizar los recursos.
3.4.2.	Atención, estabilización y remisión de las personas afectadas o fallecidas

2.3. Cronograma

Programa 1. Conocimiento del Riesgo (Análisis, Monitoreo y Comunicación del Riesgo)								
ESCENARIO	ACCION	Responsable	2018	2019	2020	2021	2022	2023
SINIESTROS VIALES	Actualizar los mapas de zonificación por siniestros viales (análisis de mapas de calor)	SDM Policía de tránsito y transporte IDIGER ALSF	X	X	X	X	X	X
	Desarrollar mesas de trabajo donde se articule la institucionalidad con la comunidad a fin de conocer las necesidades relacionadas con puntos calientes de siniestros viales	SDM	X	X	X	X	X	X
	Realizar evaluaciones estructurales a establecimientos comerciales, administrativos, educativos o	SDM IDIGER	X		X		X	
Fecha de elaboración: 16/04/2019		Fecha de actualización: 29/08/2019		Elaborado por: Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe				

LOCALIDAD DE SANTA FE

COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC

	viviendas familiares que han sido afectados por los siniestros viales ocurridos fin de contar con insumo para tomar las medidas que sean necesarias.							
	Analizar, monitorear y evaluar los impactos ambientales, económicos, sociales, etc, de los siniestros viales ocurridos.	SDM IDIGER SDA ALSF	X	X	X			
	Implementar de un sistema de observación por parte de la comunidad a través de la toma de evidencia fotográfica de situaciones de excesos de velocidad en la zona, que por sus conductas ponga en riesgo la comunidad del sector.	SDM Comunidad Policía de Tránsito y Transporte CAM	X	X	X			
	Desarrollar y divulgar piezas comunicativas a fin de dar a conocer los factores que inciden en los siniestros viales, el mapa de siniestralidad y las acciones para su reducción.	SDM ALSF	X	X	X			
	Desarrollar talleres de sensibilización y formación, así como jornadas lúdico pedagógica en temas de seguridad vial, pasos seguros, siniestros viales y tipos de señalización para promover cultura ciudadana a los actores viales de la localidad de Santa Fe.	SDM	X	X				
INCENDIOS FORESTALES	Estudiar la amenaza de incendio forestal y los elementos expuestos.	SDA CAR IDIGER ALSF	X		X		X	

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe

LOCALIDAD DE SANTA FE

COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC

	Desarrollar lazos interinstitucionales con universidades de la localidad a fin de generar conocimiento del riesgo de incendio forestal	ALSF IDIGER UAECOB			X	X	X	X
	Gestionar el conocimiento de las condiciones climatológicas, así como el monitoreo del comportamiento.	IDEAM CAR JBB UAECOB DCC IDIGER		X	X	X	X	X
	Desarrollar recorridos de verificación por los cerros orientales y los puntos críticos de incidencia	UAECOB IDIGER DCC CBVB ALSF SDA CAR	X	X	X	X	X	X
	Preparar a la comunidad para la activación de la alarma, por medio de la implementación de cursos de autoprotección de incendios forestales a la comunidad	UAECOB	X San Dionisio, el Roció La Peña, Fátima y La Selva)	X	X	X	X	X
MOVIMIENTO EN MASA	Actualizar el mapa de movimientos en masa a través de los diagnósticos técnicos de situaciones presentadas.	IDIGER			X			
	Realizar estudios detallados que permitan contar con información insumo para analizar la amenaza de movimiento en masa y la vulnerabilidad de los elementos expuestos.	IDIGER SDE	X	X				
	Realizar un inventario de puntos críticos donde se evidencien grietas en el suelo, montañas y muros, edificaciones, caminos y cambios en la morfología de los terrenos.	IDIGER				X		

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe

LOCALIDAD DE SANTA FE	COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC
------------------------------	--

	Socializar a la comunidad los diagnósticos generados y las acciones a implementar.	IDIGER ALSF SDE			X	X	X	X
--	--	-----------------------	--	--	---	---	---	---

Programa 2. Reducción del Riesgo

ESCENARIO	ACCION	RESPONSABLE	2018	2019	2020	2021	2022	2023
SINIESTROS VIALES	Ejecutar acciones de rehabilitación y mejoramiento de la malla vial.	ALSF UMV IDU	X	X	X	X	X	X
	Instalar medidas de pacificación basadas en reductores de velocidad, demarcadores de velocidad, señales de pedestal vertical y/o semaforización en intercesiones nuevas.	SDM	X		X		x	
	Ejecutar comparendos y foto comparendos por incumplimientos a la normatividad vial como es el caso de exceso de velocidad a través problemática de los puntos críticos de la localidad.	Policía de tránsito y transporte.	X	X	X	X	X	X
	Realizar talleres comunitarios sobre seguridad vial, normas de tránsito, que hacer y cómo actuar en caso de accidentes de tránsito.	CRUZ ROJA SDM			X	X	X	X
	Desarrollar y divulgar piezas comunicativas a fin de dar a conocer los factores que inciden en los siniestros viales, el mapa de siniestralidad y las	SDM ALSF	X	X	X	X	X	X

Fecha de elaboración: 16/04/2019	Fecha de actualización: 29/08/2019	Elaborado por: Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe
--	--	---

LOCALIDAD DE SANTA FE

COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC

	acciones para su reducción.							
	Desarrollar talleres de sensibilización y formación, así como jornadas lúdico pedagógica en temas de seguridad vial, pasos seguros, siniestros viales y tipos de señalización para promover cultura ciudadana a los actores viales de la localidad de Santa Fe.	SDM	X	X	X	X	X	X
	Garantizar la disponibilidad presupuestal por parte del Fondo de Desarrollo Local y la Secretaría Distrital de Movilidad para reducir los índices porcentuales de accidentabilidad y capacitación comunitaria.	ALSF SDM	X	X	X			
	Contar con el presupuesto para recuperar y reparar bienes, inmuebles, ambiente, entre otros.	ALSF SDM	X	X	X			
INCENDIOS FORESTALES	Acciones de socialización sobre reducción de riesgo de incendio forestal y manejo del mismo hacia la comunidad	UAECOB	X	X	X	X	X	X
	Capacitación sobre manejo de retamo espinoso en la zona del Verjon Bajo	SDA	X					
	Visitas de verificación a los puntos críticos priorizados.	CLGR-CC			X	X	X	X
	Ejecución de acciones de mantenimiento en	ALSF AB	X					

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe

LOCALIDAD DE SANTA FE

COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC

	zonas donde se realizó retiro de retamo espinoso							
	Manejo integral de retamo espinoso (identificación, retiro, mantenimiento de puntos críticos, disposición final así como capacitación a la comunidad)	SDA JBB	X Girardot y la Peña	X				
MOVIMIENTO EN MASA	Ejecutar obras de ingeniería para la mitigación del riesgo de movimiento en masa, por medio de la estabilización de terrenos (muros, gaviones, trinchos, etc)	IDIGER SDE ALSF EAB			X IED Los Pinos			
	Implementar acciones para el manejo adecuado de aguas	EAB SDE			X IED Los Pinos			
	Realizar el control urbanístico necesario para reducir el riesgo de desarrollo de viviendas sin contar con la normatividad en materia.	ALSF Policía Nacional	X	X	X	X	X	X
	Desarrollar jornadas de siembra de árboles en zonas de ladera	ALSF JBB	X	X	X	X	X	X
	Realizar el mantenimiento y limpieza de cuerpos de agua a fin de reducir el riesgo de movimiento en masa asociados a problemáticas de socavación.	IDIGER EAB AB	X	X	X	X	X	X
	Realizar jornadas de socialización y sensibilización a la comunidad en lo relacionado con el riesgo de movimiento en	IDIGER ALSF			X	X	X	X

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe

LOCALIDAD DE SANTA FE	COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC
------------------------------	--

	masa y la proliferación de viviendas en zonas de ladera							
	Realizar la recolección y manejo adecuado de residuos a fin de no generar condiciones de peso y carga sobre los taludes.	Promoambiental S.A. SDA ALSF		X	X	X	X	X

Programa 3. MANEJO DEL RIESGO								
ESCENARIO	ACCION	RESPONSABLE	2018	2019	2020	2021	2022	2023
SINIESTROSS VIALES	Fortalecer procesos, procedimientos y cadenas de llamadas interinstitucionales, a fin de responder a los siniestros viales en la localidad.	SDM	X	X	X	X	X	X
	Capacitación comunitaria en plan de evacuación y plan familiar de emergencias.	CRUZ ROJA	X	X	X			
	Reparación y rehabilitación de los daños materiales y de infraestructura ocasionados	ALSF SDM IDIGER	X	X	X	X	X	X
	Atención, estabilización y remisión de las personas afectadas o fallecidas	SDS PONALSAR UAECOB DCC Policía de tránsito y transporte CRUZ ROJA*	X	X	X	X	X	X
INCENDIOS FORESTALES	Implementación de acción de recuperación tras la ocurrencia de los accidentes, a fin de rehabilitar la infraestructura, bienes o servicios afectados por los diferentes siniestros viales ocurridos.	EMPRESA DE SERVICIOS PUBLICOS Y PRIVADOS Y ASEGURADORAS						

Fecha de elaboración: 16/04/2019	Fecha de actualización: 29/08/2019	Elaborado por: Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe
--	--	---

LOCALIDAD DE SANTA FE

COMPONENTE PROGRAMÁTICO PLGR-CC

	Fortalecer los cuerpos operativos para la respuesta de incendios forestales a través de capacitaciones, entrenamientos, simulaciones y adquisición de recursos.	UAECOB DCC IDIGER ALSF		X	X	X	X	X
	Conformar y poner en marcha brigadas contra incendios a fin de que apoyen las acciones de respuesta.	ALSF UAECOB DCC			X	X	X	X
	Desarrollar simulacros con la comunidad del área de influencia de incendios forestales	UAECOB ALSF			X	X	X	X
	Implementación de acciones de diagnóstico, diseño restauración y recuperación tras la ocurrencia de los incendios forestales, a fin de rehabilitar la infraestructura, ambiente bienes o servicios afectados por los diferentes quemados, conatos e incendios forestales.	SDA CAR JBB Empresas de servicios públicos			X	X	X	X
	Atención, estabilización y remisión de las personas afectadas o fallecidas	DRUE CRUZ ROJA* SDS ESE	X	X	X	X	X	X
MOVIMIENTO EN MASA	Diseñar en implementar un sistema de alerta temprana comunitario a fin de dar manejo inicial y activación de entidades de frente la respuesta a las situaciones de emergencia de puedan presentarse.	Comunidad UAECOB DCC			X	X	X	X

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático de Santa Fe

PARA TODOS LOS ESCENARIOS EN GENERAL	Recepción de las activaciones por parte de la Red Distrital y el Numero Único de Seguridad y Emergencias – NUSE 123, así como los sistemas PROCAD y SIRE, a fin de activar las agencias a las que haya lugar. Una vez en la escena, cada una de las entidades implementa sus Procedimientos Operativos Normalizados – PONS a fin de ejecutar las acciones propias de los servicios de emergencia que se requieran. Con base en la naturaleza de las emergencias se despliegan nuevas acciones teniendo en cuenta los lineamientos del sistema comando de incidentes a fin de movilizar o desmovilizar los recursos.	SDGR-CC y agencias involucradas	X	X	X	X	X	X
	Atención, estabilización y remisión de las personas afectadas o fallecidas	SDS PONALSAR UAECOB DCC Policía de tránsito y transporte CRUZ ROJA*	X	X	X	X	X	X

*La CRUZ ROJA participa una vez sea activada la UIR.

Fecha de elaboración:
16/04/2019

Fecha de actualización:
29/08/2019

Elaborado por:
Consejo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático
de Santa Fe