







**PLAN DE ACCIÓN PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO POR INCENDIO FORESTAL EN BOGOTÁ D.C.
COMISIÓN DISTRITAL PARA LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES - CDPMIF
BOGOTÁ MEJOR PARA TODOS (2016 - 2020)**



EJE NORMATIVO: PROCESOS Y COMPONENTES			ACTIVIDADES	ENTIDAD RESPONSABLE		CRONOGRAMA (AÑO - SEMESTRE)					SEGUIMIENTO TERCER TRIMESTRE (JULIO A SEPTIEMBRE) 2018	INDICADORES					
PROCESOS DE LA GESTIÓN DEL RIESGO (Según Ley 1523 de 2012)	COMPONENTES (Según Ley 1523 de 2012)	PROCESO TRANSVERSAL (P.T.) O PROCESO ESTRATÉGICO (Según Decreto 172 de 2014)		PRINCIPAL	APOYO	2016		2017		2018			2019		2020		
						II	I	II	I	II			I	II	I		
		P.T.: Institucionalización de la gestión de riesgos y cambio climático en el Distrito Capital	Presentar a la Comisión Intersectorial de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, el informe anual de gestión de la CDPMIF, como mecanismo para facilitar la articulación con el SDGR-CC.	UAECOB	N.A.		X		X		X		X		El reporte de esta actividad, se realizó en el Plan de Acción correspondiente al II trimestre de 2018.	(Número de informes de gestión presentados a la CIGRCC / 4) * 100 50%	
		P.T.: Institucionalización de la gestión de riesgos y cambio climático en el Distrito Capital	Reportar trimestralmente los incendios forestales ocurridos en el Distrito Capital a: la UNGRD, al IDEAM y a las autoridades ambientales.	UAECOB	N.A.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	En el mes de agosto se realizó el reporte de los incendios forestales presentados durante el I semestre del 2018, a la UNGRD, al IDEAM, a la CAR y la SDA.	(Número de reportes trimestrales / 16) * 100 18,75%	
		P.T.: Institucionalización de la gestión de riesgos y cambio climático en el Distrito Capital	Realizar pasantías y proyectos de investigación que incorporen a docentes investigadores y estudiantes de pregrado y post grado de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas UDFJC, para el desarrollo de acciones de la CDPMIF.	UDFJC		X	X	X	X	X	X	X	X	X	La Ing. Olga Isabel Palacios delegada de la UDFJC, no reportó avance en esta actividad para este periodo.	Número de pasantías o investigaciones realizadas = 2	
		P.T.: Institucionalización de la gestión de riesgos y cambio climático en el Distrito Capital	Determinar las necesidades para el fortalecimiento del equipo de investigación de causas de incendios forestales y buscar la forma de suplirlas.	UAECOB	COMISIÓN	X	X	X	X	X	X				El Cuerpo Oficial de Bomberos adquirió un vehículo especializado para mejorar el procedimiento de investigación de incendios.	Necesidades identificadas: SI Necesidades resueltas: SI	
	COMUNICACIÓN PARA PROMOVER CONCIENCIA	P.T.: Participación y organización social y comunitaria para la gestión de riesgos y cambio climático	Realizar procesos de educación y capacitación a nivel comunitario, en temas normativos y técnicos para el conocimiento, la reducción y el manejo de incendios forestales.	COMISIÓN	N.A.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Se realizó el curso: "Prevención y Control de Incendios Forestales en Ecosistemas Urbanos y Rurales de Bogotá y la Región", dirigido a los Consejeros Locales de Gestión de Riesgos y Cambio Climático". El curso se efectuó del 8 al 12 de agosto de 2018 y estuvo dirigido a 35 personas. Su desarrollo se hizo coordinadamente entre: IDIGER, UAECOB, JBB, CAR y SDA. En el marco del proyecto de prevención y autoprotección comunitaria ante incendios forestales del Cuerpo Oficial de Bomberos, se llevó a cabo la capacitación correspondiente al Taller 1: Comunidad que conoce su territorio y se fortalece en prevención y autoprotección ante I.F. y Taller 2: Comunidad actuando ante un incendio forestal, en las siguientes localidades y barrios: * Localidad de Usme: Barrio Alaska, Ciudadela Bolonia y La Fiscalía. * Localidad de Ciudad Bolívar: Barrio Bella Flor, Quiba Alta, Monterrey, Arboleda Alta y Mochuelo Alto. * Localidad de Santa Fe y Candelaria: Barrio Rocío Centro Oriental, San Dionisio, La Selva y Vereda Páramo. * Localidad de San Cristóbal: Barrio Moralba, Quindío y El Triunfo. Para el presente periodo, la comunidad capacitada es de 376 personas.	Número de procesos realizados = 17 Número de personas capacitadas = 971	
	COMUNICACIÓN PARA PROMOVER CONCIENCIA	P.T.: Participación y organización social y comunitaria para la gestión de riesgos y cambio climático	Realizar campañas de prevención de incendios forestales.	COMISIÓN	N.A.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	La SDA y la UAECOB distribuyeron algunas piezas divulgativas (esteros, imanes, llaveros, USB) en las jornadas de capacitación mencionadas en el punto anterior.	(Número de campañas realizadas / 4) * 100 = 37,5%	
	COMUNICACIÓN PARA PROMOVER CONCIENCIA	P.T.: Participación y organización social y comunitaria para la gestión de riesgos y cambio climático	Asesorar a los productores agropecuarios en el manejo del fuego como control sanitario y para la preparación de terrenos.	CAR SDA	N.A.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	En el periodo, la SDA ni la CAR realizaron asesorías específicas a productores agropecuarios.	Número de productores agropecuarios asesorados en el manejo del fuego = 38.	

		PLAN DE ACCIÓN PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO POR INCENDIO FORESTAL EN BOGOTÁ D.C. COMISIÓN DISTRITAL PARA LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES - CDPMIF BOGOTÁ MEJOR PARA TODOS (2016 - 2020)																
EJE NORMATIVO: PROCESOS Y COMPONENTES			ENTIDAD RESPONSABLE		CRONOGRAMA (AÑO - SEMESTRE)					SEGUIMIENTO TERCER TRIMESTRE (JULIO A SEPTIEMBRE) 2018	INDICADORES							
PROCESOS DE LA GESTIÓN DEL RIESGO (Según Ley 1523 de 2012)	COMPONENTES (Según Ley 1523 de 2012)	PROCESO TRANSVERSAL (P.T.) O PROCESO ESTRATÉGICO (Según Decreto 172 de 2014)	ACTIVIDADES	PRINCIPAL	APOYO	2016		2017		2018		2019		2020				
						II	I	II	I	II	I	II	I					
1. CONOCIMIENTO DEL RIESGO	IDENTIFICACIÓN DE ESCENARIOS DE RIESGO		Construir, de manera concertada, un Plan de Investigaciones para la Gestión del Riesgo por Incendios Forestales en Bogotá.	UDFJC	COMISIÓN	X	X	X	X	X	X	X	X	X	La Ing. Olga Isabel Palacios delegada de la UDFJC, no reportó avance en esta actividad para este periodo.	Porcentaje de construcción del Plan: 10%.		
			Definir, de manera general, el escenario de riesgo por incendio forestal para el Distrito Capital, con base en información disponible.	IDIGER	UAECOB, SDA, CAR	X	X	X	X								El escenario de riesgo se encuentra disponible de manera permanente a través de la página web de IDIGER (http://http://www.idiger.gov.co/incendiosforestales)	Porcentaje de avance en la definición del escenario: 100%
			Determinar legalmente la competencia y viabilidad y elaboración de los Planes de Contingencia de incendios forestales para los predios a cargo de la EAB-ESP, el IDRD, PNN y la SDA.	UAECOB	EAB-ESP IDRD PNN SDA	X	X	X	X	X							A la fecha no se ha podido concretar la reunión para hacer un Concepto Jurídico entre SDA, IDIGER y UAECOB, y de esa manera determinar legalmente la competencia y viabilidad y elaboración de los Planes de Contingencia de acuerdo con lo establecido en la Ley 1523 de 24 abril de 2012.	Porcentaje de avance en la elaboración del plan de contingencia (por cada entidad) = 0%.
			Identificación de zonas de interfaz urbano-forestal en Bogotá, su tipología y las acciones de mitigación.	SDA	COMISIÓN	X	X	X	X	X							En el marco del contrato suscrito entre AITEC S.A.S. y la SDA (Contrato de Consultoría SDA-CM-2017-SECOPII-E-0006 (62017)), cuyo objeto es "Identificar las zonas de interfaz urbano-forestal en Bogotá D.C., su tipología y las acciones de mitigación de incendios para cada tipo", se identificaron las zonas de interfaz, se socializaron los resultados del proceso y se entregaron los productos finales; no obstante, la consultoría está ajustando el documento relacionado con la identificación de acciones de prevención y mitigación para las zonas de interfaz.	Porcentaje de identificación de zonas de interfaz = 90%
			Elaborar el mapa del estado de la invasión del retamo espinoso en Bogotá D.C.	SDA EAB-ESP	JBB UDFJC	X	X	X	X								1. En el marco del convenio SDA - EAB-ESP (20161324), la Empresa elaboró el mapa. La actividad terminó el primer trimestre de 2018 y se remitió el mapa de retamo de la zona rural a las diferentes entidades en septiembre de 2018. 2. La SDA inició el proceso para contratar la elaboración del mapa de la invasión del retamo espinoso en el área urbana de Bogotá D.C.; en este sentido, se solicitaron y recibieron las cotizaciones para realizar el estudio de mercado y se proyectó el primer borrador de estudios previos.	1. Porcentaje de elaboración del mapa = 100%. 2. Porcentaje de elaboración del mapa = 0%.
	ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DEL RIESGO	Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático		Revisar el tipo de instrumentos y estrategias que deben existir para la gestión del riesgo por incendio forestal y cambio climático, de acuerdo con los Decretos 172/14 y 579/15. Posterior a ello, actualizar o generar los instrumentos que correspondan.	IDIGER	COMISIÓN	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Se realizó revisión del estado de los instrumentos de planificación, referente a la gestión de riesgo de incendios forestales, con los siguientes resultados: 1. <u>Plan de Ordenamiento Territorial</u> : IDIGER continúa adelantando la elaboración y actualización del estudio de amenaza por incendio forestal para la zona rural del Distrito Capital y el Parque Ecológico Distrital de Montaña Entrenubos. Con base en la información disponible, y tomando como referencia la metodología propuesta por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales de Colombia (IDEAM) en el Protocolo para la Realización de Mapas de Zonificación de Riesgos a Incendios de la Cobertura Vegetal, se procedió a realizar su ajuste conforme a las necesidades del Distrito Capital, para generar un mapa de amenaza por incendio forestal para la zona definida como área de estudio. 2. <u>Plan de Desarrollo Económico, Social, Ambiental y de Obras Públicas de Bogotá</u> : (Acuerdo 645 de 2016) - relacionado con la gestión de incendios forestales. El tercer eje transversal: Sostenibilidad Ambiental Basada en eficiencia energética, contempla el proyecto: Plan de Manejo de los cerros Plan de Manejo de la franja de adecuación y la reserva Forestal Protectora de los cerros Orientales el proceso de implementación, cuya meta es la Adecuación del sendero panorámico en 15 Km, mediante proceso 1-02-25100-1154-2017 la EAB contrato el estudio de impacto ambiental, los diseños técnicos detallados y la factibilidad del sistema contra incendios y las estructuras especiales del proyecto sendero las Mariposas. 3. <u>Plan Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático</u> : Adoptado mediante Decreto 579 de 2015 se encuentran en evaluación y modificación. De manera paralela, el IDIGER continúa realizando la propuesta de ajuste y armonización del PDGR con el Plan Distrital de Desarrollo Bogotá Mejor para Todos y Todas, los resultados finales se tendrán para el último cuatrimestre 2018, una vez se tenga la versión preliminar se revisará el tema específico de incendios forestales. 4. <u>Estrategia Distrital de Respuesta para Emergencias - EDRPE</u> : En cumplimiento de la Ley 1523 de 2012, el Decreto Distrital 172 de 2014, el Acuerdo 546 de 2013 y en el marco del Plan de Desarrollo 2016 - 2020 "Bogotá Mejor para Todos y todas", el Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER, junto con las entidades del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - SDGR-CC, formuló el Marco de Actuación para la Respuesta a Emergencias de Bogotá D.C. De conformidad con la Ley 1523 de 2012, la respuesta a las emergencias en Bogotá D.C. consiste en la prestación de 16 servicios básicos, el servicio de extinción de incendios, se incluyó todo lo relacionado con la atención de incendios forestales. En diciembre de 2017 se publicó la Directiva 009 de 2017, las entidades y organismos distritales responsables de la ejecución de servicios y funciones de respuesta, deben consultar y acoger las disposiciones del Marco de Actuación y sus actualizaciones, este	Revisión de los instrumentos y estrategias: SI Porcentaje de avance en la construcción o actualización de los instrumentos = 40%	
				Investigar las causas de los incendios forestales de gran complejidad.	UAECOB	UDFJC	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Los incendios forestales presentados en el mes de septiembre en el sector de Las Lomas y en el Árbol de la Vida, no fueron catalogados como de gran complejidad.	(Número de incendios de gran complejidad que cuentan con investigación de causas / Número total de incendios de gran complejidad) * 100 = 100%
				Efectuar la evaluación de los daños económicos y ambientales causados por incendios forestales de gran complejidad.	CAR SDA JB	COMISIÓN	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	En el periodo, no fue necesario realizar evaluación de daños.	(Número de incendios de gran complejidad que cuentan con evaluación de daños / Número total de incendios de gran complejidad) * 100 = 100%
				Fomentar, formular y ejecutar proyectos de investigación e innovación tecnológica, basados en herramientas de teledetección, orientados a la determinación de causas, consecuencias y medidas de manejo. Buscar su aplicación, de acuerdo con la misionariedad de cada integrante de la Comisión.	UDFJC	COMISIÓN	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	La Ing. Olga Isabel Palacios delegada de la UDFJC, no reportó avance en esta actividad para este periodo.	Número de proyectos formulados: 0 Número de proyectos ejecutados: 0
				Incorporar la temática de gestión del riesgo por incendio forestal en la actualización del Plan de Ordenamiento Territorial de Bogotá D.C.	IDIGER	COMISIÓN	X	X	X	X	X						Continúa en revisión por parte de Secretaría de Planeación, el mapa de amenaza por incendios forestales, realizado por IDIGER en el proceso de actualización del Plan de Ordenamiento Territorial de Bogotá.	Temática incluida en el POT: NO
MONITOREO Y SEGUIMIENTO DEL RIESGO Y SUS COMPONENTES			Suministrar mensualmente el pronóstico del tiempo y de las condiciones climáticas para la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal.	IDEAM	N.A.	X	X	X	X	X	X	X	X	Se elaboraron y presentaron 3 pronósticos, en las sesiones ordinarias celebradas durante el trimestre.	(Número de pronósticos y presentaciones efectuados / 48 pronósticos programados) * 100 = 50%			
			Monitorear las condiciones meteorológicas asociadas a incendios forestales, y en caso de ser necesario, emitir boletines de alerta.	IDEAM	IDIGER	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Durante el trimestre se emitieron 92 informes diarios de condiciones para la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en el que se incluyeron las alertas que se consideraron necesarias emitir.	Monitoreo realizado: SI (No. de boletines emitidos / No. de alertas generadas) * 100 = 100%		
			Analizar e identificar el Sistema de Monitoreo para las alertas tempranas de los incendios forestales en Bogotá.	UAECOB	N.A.	X	X	X	X	X					La Subdirección de Gestión del Riesgo solicitó ante el Comité de contratación de la entidad, una línea de inversión para la compra de un Sistema de Monitoreo para las alertas tempranas de los incendios forestales en Bogotá.	Sistema de Monitoreo analizado e identificado: NO		

		PLAN DE ACCIÓN PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO POR INCENDIO FORESTAL EN BOGOTÁ D.C. COMISIÓN DISTRITAL PARA LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES - CDPMIF BOGOTÁ MEJOR PARA TODOS (2016 - 2020)											
EJE NORMATIVO: PROCESOS Y COMPONENTES			ACTIVIDADES	ENTIDAD RESPONSABLE		CRONOGRAMA (AÑO - SEMESTRE)					SEGUIMIENTO TERCER TRIMESTRE (JULIO A SEPTIEMBRE) 2018	INDICADORES	
PROCESOS DE LA GESTIÓN DEL RIESGO (Según Ley 1523 de 2012)	COMPONENTES (Según Ley 1523 de 2012)	PROCESO TRANSVERSAL (P.T.) O PROCESO ESTRATÉGICO (Según Decreto 172 de 2014)		PRINCIPAL	APOYO	2016	2017	2018	2019	2020			
						II	I	II	I	II			I
2. REDUCCIÓN DEL RIESGO	MITIGACIÓN DEL RIESGO	Reducción de riesgos	Intervenir la cobertura vegetal siguiendo los parámetros establecidos en la "Guía para la Intervención en Ecosistemas Andinos como Mecanismo de Mitigación de Incendios Forestales".	SDA IDIGER JB IDRD	N.A.	X	X	X	X	X	X	En el trimestre no se realizaron actividades relacionadas con la intervención de la cobertura vegetal como mecanismo de mitigación, distrito al control de retamo, el cual se describe en la siguiente actividad.	Número de hectáreas de cobertura vegetal intervenidas para la mitigación de incendios forestales = 6,7 ha
			Realizar acciones para el control del complejo invasor y pirogénico del retamo.	SDA IDIGER JB IDRD	N.A.	X	X	X	X	X	X	A través del Convenio Interadministrativo SDA 20171342 o IDRD 03077, se realizó la intervención inicial de 5,11 ha para controlar el retamo en un sector del futuro Parque La Arboleda y el mantenimiento de 12,65 ha en control de retamo (12,01 ha en el futuro Parque La Arboleda y 0,64 ha en el Parque Altos del Virrey).	Número de hectáreas invadidas de retamo intervenidas. Control inicial: 9,11 ha. Mantenimiento: 106,59 ha.
	Diseñar e implementar una estrategia para la gestión del riesgo por incendio forestal en la Localidad de Sumapaz, articulada al Consejo Local de Gestión de Riesgos y Cambio Climático.		UAECOB	IDIGER PNN CAR		X	X	X	X	X	X	En el periodo, no se realizó ninguna actividad.	Porcentaje de avance en el diseño de la estrategia= 5% Porcentaje de avance en la implementación de la estrategia= 0%
	Participar y realizar los aportes necesarios para el diseño y la construcción del sendero panorámico y cortafuegos de los Cerros Orientales.		COMISIÓN	N.A.		X	X	X	X	X	X	Por parte de la UAE Cuerpo Oficial de Bomberos, se realizó una reunión el 31 de julio de 2018 con la Consultoría - Conesco "Sendero de las Mariposas 2017". La Consultoría presentó el último avance sobre las alternativas de abastecimiento de aguas para el control y liquidación de incendios forestales. Dentro de las alternativas propuestas están: 1) Aguas superficiales. 2) Aguas subterráneas. 3) Infraestructura existente EAB y 4). Alternativa combinada. Bomberos Bogotá entregó a la Consultoría el informe con las especificaciones técnicas de los equipos y herramientas utilizadas para la atención, control y liquidación de incendios forestales; así como, el equipo vertical de montaña para rescate.	Realización de aportes de la Comisión al proyecto:SI
PREPARACIÓN PARA LA RESPUESTA A EMERGENCIAS	PREPARACIÓN PARA LA RECUPERACIÓN (Rehabilitación y Recuperación)	Realizar procesos de capacitación e intercambio de conocimientos para el fortalecimiento de la gestión, a nivel interinstitucional.	IDIGER UDFJC UAECOB	N.A.	X	X	X	X	X	X	En el periodo, no se realizó ninguna actividad.	Número de procesos de capacitación realizados: 1	
		Contar con un grupo de vigías forestales, para la detección y vigilancia de columnas de humo, especialmente en las temporadas secas.	UAECOB IDIGER	DEFENSA CIVIL	X	X	X	X	X	X	Durante el tercer trimestre de 2018, no se contó con vigías ni brigadas forestales.	(No. de vigías existentes / 7 vigías programados) *100= 100%	
		Revisar el estado de las herramientas y los equipos para la atención de incendios forestales existentes en el Centro Distrital Logístico y de Reserva, para definir nueva adquisición.	IDIGER	N.A.	X	X	X	X	X	X	El Centro de Reserva cuenta con el inventario de equipos, herramientas y accesorios para la atención de incendios forestales, así como el programa de mantenimiento de los mismos. Se adquirieron nuevos equipos para corte de vegetación y manejo silvicultural en incendios forestales; se tiene publicado en SECOP proceso para adquirir equipos hidráulicos para control y liquidación de incendios forestales.	Equipos y Herramientas revisadas: SI Adquisición de equipos y herramientas: NO	
		Implementar el sistema de alertas tempranas por incendios forestales.	UAECOB	N.A.				X	X	X	Actividad pendiente por realizarse en el I semestre del 2019.	Sistema implementado: NO	
	EJECUCIÓN DE LA RESPUESTA	Reportar mensualmente los incidentes forestales atendidos en Bogotá D.C. y realizar la georeferenciación de los incendios forestales.	UAECOB	N.A.	X	X	X	X	X	X	En las reuniones de la Comisión, la UAECOB realizó el reporte mensual de los incidentes forestales atendidos por la entidad.	(Número de reportes efectuados / 48 reportes programados) * 100 = 50%	
Contar con brigadas forestales como apoyo para el control y la liquidación de incendios forestales, especialmente en épocas secas.		IDIGER UAECOB	DEFENSA CIVIL	X	X	X	X	X	X	Durante el tercer trimestre de 2018, no se contó con vigías ni brigadas forestales.	(No. de brigadas forestales existentes / 4 brigadas forestales programadas) *100 = 0%		
			Apoyar durante la respuesta a incendios forestales de gran complejidad, los aspectos asociados a la salud.	SDS	CRCSB	X	X	X	X	X	La SDS no reportó avance en la actividad.	(Número de incendios de gran complejidad que contaron con apoyo / Número total de incendios de gran complejidad) * 100 = 0%	



**PLAN DE ACCIÓN PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO POR INCENDIO FORESTAL EN BOGOTÁ D.C.
COMISIÓN DISTRITAL PARA LA PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES - CDPMIF
BOGOTÁ MEJOR PARA TODOS (2016 - 2020)**



EJE NORMATIVO: PROCESOS Y COMPONENTES			ACTIVIDADES	ENTIDAD RESPONSABLE		CRONOGRAMA (AÑO - SEMESTRE)					SEGUIMIENTO TERCER TRIMESTRE (JULIO A SEPTIEMBRE) 2018	INDICADORES		
PROCESOS DE LA GESTIÓN DEL RIESGO (Según Ley 1523 de 2012)	COMPONENTES (Según Ley 1523 de 2012)	PROCESO TRANSVERSAL (P.T.) O PROCESO ESTRATÉGICO (Según Decreto 172 de 2014)		PRINCIPAL	APOYO	2016	2017	2018		2019			2020	
						II	I	II	I	II			I	
3. MANEJO DE DESASTRES	EJECUCIÓN DE LA RECUPERACIÓN (Rehabilitación y Reconstrucción)	Manejo de situaciones de desastre, calamidad o emergencia	<p>Iniciar el proceso de investigación para la recuperación ecológica de áreas afectadas por incendios forestales en el Distrito Capital, previa priorización.</p>	JBB	SDA IDRD EAB-ESP IDIGER DCC Ejército Nacional UDFJC	X	X	X	X	X	X	X	<p>Área Piloto de Investigación en Restauración Ecológica JBB - APIRE LA CASCADA - Proceso de restauración ecológica de bosque altoandino. En el marco del Convenio Interadministrativo No. SDA 20171342 / IDRD 3077-2017 celebrado entre la SDA, el IDRD, el IDIGER y el JBB con el objeto de "Aunar recursos técnicos, financieros y administrativos para desarrollar acciones de mitigación de incendios forestales, recuperación de áreas afectadas por incendio forestal y manejo adaptativo, e investigación de las áreas intervenidas del Distrito Capital", se amplió el polígono de intervención reportado durante la vigencia 2017 (5.47 ha), en 2 ha más, en donde se realizó el control de tensionantes, entre los cuales está la remoción de rebrotes de Eucaliptus globulus, parches de Chusquea scandens y acículas y ramas de Pinus sp., para la generación de claros en los cuales se establecieron los núcleos de plantación, para el enriquecimiento con 1.225 individuos vegetales de especies nativas, actividad que se desarrolló el 5 de octubre en el marco de la Semana de la Investigación del Jardín Botánico.</p>	Número de áreas en proceso de investigación en recuperación ecológica, afectadas por incendios forestales en el Distrito Capital = 2
			<p>Realizar el manejo adaptativo de áreas en proceso de investigación en recuperación ecológica de áreas afectadas por incendios forestales, previamente intervenidos.</p>	JBB	SDA IDRD EAB-ESP IDIGER Defensa Civil Ejército Nacional-UDFJC	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Área Piloto de Investigación en Restauración Ecológica JBB - APIRE LA CASCADA - Proceso de restauración ecológica de bosque altoandino. Se continuaron las actividades de manejo adaptativo en el marco del proceso de restauración ecológica del bosque altoandino alterado por el incendio forestal ocurrido el febrero de 2016, en la Reserva Forestal Protectora Bosque Oriental de Bogotá. Durante esta fase, se continuó con el control de tensionantes en las 5.47 ha, el mantenimiento de los 13.232 individuos vegetales de 71 especies plantados con anterioridad en el área de APIRE, la limpieza de residuos inorgánicos y el mantenimiento del área de propagación in situ.</p> <p>Se elaboró y ejecutó el plan de monitoreo de las parcelas en el ecosistema referencia de bosque altoandino y en el APIRE en proceso de restauración ecológica. Y se continuó el seguimiento de las parcelas permanentes de monitoreo de manejo adaptativo de 0,05 ha (20 m x 25 m) cada una, en donde se evaluaron, mediante muestreo estratificado, 7 arreglos florísticos implementados dentro de los 8 lotes.</p> <p>APIRE CERRO AGUANOSO - Proceso de restauración ecológica de páramo: Se continuó con el seguimiento al banco de semillas germinable, para el sexto y último mes de evaluación, en donde se encontraron un total de 9 especies, de las cuales 4 son pastos, 1 exótica y 3 propias del ecosistema de páramo, por identificar. Por lo que se concluye, que el páramo al ser un ecosistema sensible al fuego, muchas de las especies identificadas tienen mecanismos de rebrote, que no obedecen a la regeneración por el fuego, sino a una sucesión natural postdisturbio.</p> <p>APIRE LA ARBOLEDA - Proceso de restauración ecológica de bosque altoandino. En el marco del Convenio Interadministrativo No. SDA 20171342 / IDRD 3077-2017 celebrado entre la SDA, el IDRD, el IDIGER y el JBB con el objeto de "Aunar recursos técnicos, financieros y administrativos para desarrollar acciones de mitigación de incendios forestales, recuperación de áreas afectadas por incendio forestal y manejo adaptativo, e investigación de las áreas intervenidas del Distrito Capital", se realizó el mantenimiento en términos de restauración ecológica, a través del corte, remoción y disposición de residuos vegetales de especies del complejo invasor de retamos (Ulex europaeus y Genista monspessulana) y se preparó un área de 3,5 ha, para la plantación de 7.453 individuos vegetales de especies nativas, el próximo 17 de noviembre.</p>
Seguimiento y monitoreo del Plan		Realizar la verificación, vigilancia y evaluación de las actividades formuladas en el Plan	SDA UAECOB	Comisión	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>En mayo de 2017 se hace el seguimiento al primer trimestre del año. En agosto de 2017 se hace seguimiento al segundo trimestre del año. En noviembre de 2017 se hace seguimiento al tercer trimestre del año. En febrero de 2018 se hace seguimiento al cuarto trimestre del año. En junio de 2018 se hace seguimiento al primer trimestre del año. En agosto de 2018 se hace seguimiento al segundo trimestre del año.</p>	Número de seguimientos realizados / 15 * 100 = 46.6%
Actualización del Plan		Efectuar la actualización del Plan, de conformidad con los requerimientos de algún miembro de la Comisión.	SDA UAECOB	Comisión	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>El plan de acción es actualizado para el reporte de las acciones del III trimestre del 2018.</p>	Número de actualizaciones realizadas / Número de solicitudes de actualización realizadas * 100 = 100%

NOTA: Este Plan de Acción aporta a las siguientes metas del Plan de Desarrollo "Bogotá Mejor para Todos 2016 - 2020":

- Plan de manejo de la franja de adecuación y la Reserva Forestal Protectora de los cerros orientales en proceso de implementación.
- Reducir el número de familias afectadas, pérdidas y daños por eventos.
- Adelantar el 100% de acciones para la prevención y mitigación del riesgo de incidentes forestales (conatos, quemas e incendios).
- Mejoramiento en la atención de emergencias de la ciudad.