

**Comisión Distrital para la Gestión del Riesgo por Incendios Forestales (CDGRIF)**

**ACTA No. 12 de 2024**

**SESIÓN ORDINARIA**

**FECHA:** 14/08/2024

**HORA:** 8:30 a.m. – 10:00 a.m.

**LUGAR:** Virtual: Plataforma Teams

**INTEGRANTES DE LA INSTANCIA:**

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Si	No	
Carlos Fernando Galán	Alcalde			X	
Diego Francisco Rubio Goyes	Director de Gestión Ambiental	SDA	X		
William Alfonso Tovar Segura	Subdirector de Gestión del Riesgo	UAECOB	X		
Coronel Wilson Eduardo Martínez Escobar	Jefe de Estado Mayor y Segundo Comandante BRIAD	Ejército Nacional	X		
Camila Cortés Daza	Directora de la Gestión Policiva	SDG-DGP		X	
Juan Fernando Phillips Bernal	Subdirector Científico	JBB	X		
Bryan Guillermo Martínez	Asesor de Gestión del Riesgo Ambiental	CAR	X		
Edgar Garay Domínguez	Funcionario	DCC		X	
Tatiana Sierra Giraldo	Jefe Oficina de servicio de Pronósticos y Alertas.	IDEAM	X		
Sandy Ibáñez García	Subdirector de Emergencias (E)	IDIGER	X		
Rodrigo Alberto Manrique	Subdirector Técnico de Parques	IDRD	X		
Efrén Mauricio Romero Gómez	Director Gestión Ambiental del Sistema Hídrico	EAAB – ESP		X	
Wilmar Darío Fernández Gómez	Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	UDFJC	X		
Gipsy Vivian Arenas	Jefe Oficina Gestión del Riesgo	PNN	X		
Jimmy Andrés Cortés Arce	Subteniente	MEBOG		X	



U.A.E. CUERPO OFICIAL  
BOMBEROS  
BOGOTÁ D.C.

**SECRETARÍA TÉCNICA:**

Nombre	Cargo	Entidad
William Alfonso Tovar Segura	Subdirector de Gestión del Riesgo	UAE Cuerpo Oficial de Bomberos

**INVITADOS PERMANENTES:**

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Si	No	
Ricardo Rey	Comandante	CBVB	X		
José Octavio López	Contratista	SDS		X	
Juan Jose Diaz Castro	Coordinador De Gestión Del Riesgo De Desastres	Cruz Roja		X	

**OTROS ASISTENTES A LA SESIÓN:**

Nombre	Cargo	Entidad	Asiste		Observaciones
			Si	No	
Luis Mario Moreno	Profesional Especializado	IDEAM	X		
Angie Paola Caldas	Contratista	IDEAM	X		
Yira Nathalie Fonseca Parga	Profesional especializado -OSPA	IDEAM	X		
María Teresa Gaona Villate	Profesional Universitario	IDIGER			
Daniela Medina	contratista	PNN	X		
Mario Fernando Piedrahita Ponce	Profesional Especializado	PNN	X		
Liliana Castro Rodríguez	Profesional Especializado	SDA	X		
Adriana Vega Romero	Contratista	SDA	X		
Linda Victoria Ariza Romero	Contratista	SDA	X		
Leidy Caterine Martínez Sierra	Contratista	SDS	X		
Linda Victoria Ariza Romero	Subdirectora de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres	SDS	X		
Niria Bonza Pérez	Profesora	UDFJC	X		



Lorena López Daza	Contratista	UAECOB	X		
Gonzalo Emilio Cuellar Tello	Comandante	UAECOB	X		
Fredy Joya	Contratista	UAECOB	X		

**CITACIÓN:** El 09 de agosto de 2024 la UAECOB, como secretaría técnica, envió mediante correo electrónico la convocatoria a la sesión ordinaria correspondiente a agosto; en la citación relacionó el orden del día a tratar, los compromisos de sesiones anteriores y el enlace para participar mediante la plataforma Teams.

### ORDEN DEL DÍA:

Verificación del cuórum y diligenciamiento listado de asistencia.

1. Aprobación del orden del día.
2. Aprobación actas sesión de julio no quorum y julio ordinaria
3. Pronóstico del tiempo (IDEAM).
4. Seguimiento a compromisos
5. Reporte de los eventos forestales atendidos en julio 2024 (UAECOB).
6. Proposiciones y varios.
7. Confirmación de la siguiente sesión ordinaria.

### DESARROLLO:

#### 1. Verificación del cuórum y diligenciamiento listado de asistencia.

Se verificó el cuórum, y se comprobó la participación de 10 integrantes y un invitado permanente. Se solicitó diligenciar el listado de asistencia correspondiente.

#### 2. Aprobación del orden del día.

El orden del día fue aprobado por unanimidad.

#### 3. Aprobación actas sesión ordinaria de julio no quorum y julio ordinaria

No hubo observaciones a las actas de la sesión de julio en la que no hubo cuórum, ni a la ordinaria realizada ese mismo mes, por lo que se aprobaron.

#### 4. Pronóstico del tiempo (IDEAM).

El IDEAM inició con las condiciones actuales; indicó que había una nubosidad muy variable en gran parte del territorio nacional y unos sistemas de gran escala que estaban dominando; de una parte, una tormenta tropical en las Antillas Mayores denominada "Ernesto", con poca influencia en el territorio nacional pero se esperaba que las bandas nubosas se vincularan a las zonas de convergencia, generando precipitaciones hacia el Sur, en las zonas del Golfo de Urabá y los límites entre la región Andina y Caribe. Por otra parte, se estaba un sistema de baja presión que generaría precipitaciones en

3

sectores del área marítima del Caribe y del Norte del Pacífico.

En cuanto al contenido de agua precipitable, se denotó el paso de la tormenta "Ernesto" comandando parte del sistema atmosférico y la zona de convergencia tropical en las dos áreas con mayor nubosidad.

En Bogotá, había tiempo seco, con precipitaciones que no superaban los 10 mm acumulados. El pronóstico departamental dio condiciones de tiempo seco, con lluvias ligeras en el oriente y norte y, llegando la noche, se esperaba que persistieran las condiciones secas y lloviznas ligeras, por el costado nororiental. Para los siguientes 3 días se esperaba en el departamento: el jueves, el día más seco con algunas precipitaciones al noroccidente; el viernes, incremento generalizado de precipitaciones entre el centro y occidente con una franja al oriente; y el sábado lluvias más ligeras pero generalizadas en todo el departamento.

La predicción por amenaza de incendios de la cobertura vegetal se mostró más propensa al occidente del departamento, con un bajo nivel. De acuerdo con las alertas de incendios, la región Andina mostraba, en general, condiciones de alerta para Cundinamarca; alta en Jerusalén, y en alerta amarilla en Girardot, Guatiquía, Nariño y Tocaima.

En cuanto a la predicción climática, el IDEAM señaló que en julio hubo predominancia de la normalidad, en cuanto a la precipitación, a excepción de algunos puntos en el norte del país que estuvieron por encima de lo normal, y otros al sur, por debajo de lo normal. En cuanto a la temperatura, estuvo entre 1 y 2 °C por encima de lo normal, para el nivel mínimo, y de 1 a 1,5 °C por encima del nivel alto esperado.

Para el seguimiento de variabilidad climática, el Instituto hace el monitoreo del ciclo ENOS y, al sur, la Oscilación de Madden-Julian, junto con la temporada de huracanes. Informó que continuaba el enfriamiento del nivel superficial del Océano Pacífico, con vigilancia para La Niña. En junio y julio las condiciones fueron neutrales. La MJO mostraba una transición de la fase subsidente, inhibiendo las precipitaciones y generando una normalización hacia septiembre.

En cuanto a la predicción climática para agosto, se indicó que según la OMM se esperaba un 60% de probabilidad de desarrollo de La Niña entre julio y septiembre y para la CPC – NOAA un 66% de probabilidad de que el fenómeno se presente entre septiembre y noviembre y un 74% entre noviembre y enero. El modelo IRI también espera una condición de La Niña entre octubre y diciembre con influencia débil.

Para culminar, el IDEAM comentó que se espera que durante agosto haya excedencias de precipitación en Cundinamarca, hasta un 60%, excepto por algunas zonas del Distrito Capital que estarían por debajo de lo normal. En cuanto a temperatura, esta sería normal, tanto para la mínima como para la máxima. En septiembre, se esperan condiciones por debajo de lo normal y, en octubre, excedencias de la precipitación con la entrada del fenómeno de La Niña. Las temperaturas mínimas y máximas serían normales en agosto, salvo por algunos puntos hacia el occidente y suroccidente del departamento que tendrían excedentes.

Las presentaciones del IDEAM pueden consultarse en el Anexo 1 del acta.

## 5. Seguimiento a compromisos:

Se realizó el seguimiento a los compromisos sesión ordinaria de marzo:

Compromisos	Nombre responsable	Entidad	Seguimiento compromiso
1 Seguimiento de la intervención de las obras adelantadas en el PDEM Entrenubes por parte de la UMV.	Diego Rubio	SDA	Sigue pendiente. La SDA informó que está a la espera de continuar el proceso con el representante legal del predio, para obtener los documentos autenticados en Notaría que requiere la UMV, lo cual se espera que ocurra la siguiente semana.
2 Enviar correo al IDIGER solicitando espacio en la próxima Comisión Intersectorial de Gestión de Riesgos y Cambio Climático.	William Tovar	UAECOB	La UAECOB envió la solicitud.
3 Presentar en la Comisión Intersectorial de Gestión de Riesgos y Cambio Climático el Informe Final, las intervenciones prospectivas y correctivas y las autorizaciones que se requieren para la adecuación de los caminos y senderos.	William Tovar	UAECOB	La sesión de la Comisión Intersectorial está agendada para el 16 de agosto, y dentro de la programación está la exposición por parte la UAECOB.
4 Diligenciar el Plan de Acción de la Segunda Temporada de Menos Lluvias.	Todos los Integrantes e Invitados	CDGRIF	El IDIGER informó que se han hecho los reportes del Plan; sin embargo, faltan algunas entidades como: UAESP, SDS, CBVB, SDSCJ, SDDE e IDRD (algunas de estas entidades no hacen parte de esta Comisión, sino de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres). El IDIGER solicitará el diligenciamiento pendiente. La SDA solicitó a las entidades integrantes de la CDGRIF que no han reportado, ponerse al día.
5 Valoración económica del incendio forestal de la Quebrada La Vieja.	Bryan Martínez	CAR	La CAR informó que está avanzando en las valoraciones pero requiere la información de costos de atención de los incendios que solicitó a la UAECOB.  La UAECOB indicó que no tiene costos por cada incendio, sino que están agrupados.

Compromisos	Nombre responsable	Entidad	Seguimiento compromiso	
6	Valoración económica de los incendios forestales de Serafín y Cerro El Cable e identificación de otras afectaciones.	Bryan Martínez	CAR	La SDA recomendó generar los costos por cada incendio, para no tener datos tan sesgados en las valoraciones. Se acordó entonces, realizar una reunión entre la CAR y la UAECOB, para consolidar esta información.
7	Hacer un cronograma de visitas a los senderos que requieran la tala de árboles.	Bryan Martínez William Tovar	CAR UAECOB	Debido a que no había claridad sobre el origen del compromiso, la SDA recordó el contexto, correspondiente a la reunión que hubo con el Ministerio de Ambiente y la CAR, en la que la Corporación indicó que requiere el cronograma de visitas con los caminos priorizados. Bomberos solicitó hacer una nueva reunión para revisar el tema, por lo que se acordó hacerla el 22 de agosto a las 2:00 p.m. en el Comando central de la UAECOB.
8	Generar lineamientos para establecer el número de cargas de agua que se podrían realizar en la laguna del Verjón en temporada de menos lluvias, en caso de requerirse por incendio forestal.	Brayan Martínez	CAR	La CAR pidió información de las coordenadas del lugar para hacer el balance hídrico, a lo cual Bomberos señaló que no tiene esos datos. La CAR señaló que necesita saber cuáles son los cuerpos de agua específicos para hacer los aforos y estudios. La UAECOB preguntó quién debería tener el inventario de cuerpos de agua. La SDA señaló que en anteriores reuniones la CAR ya había informado los avances de la actividad, por lo cual no era clara la razón de solicitar unas coordenadas. Se determinó tratar el tema en la reunión del 22 de agosto.
9	Realizar el reporte del plan de acción del primer trimestre del año.	Wilmar Fernández Nancy Alfonso	UDFJC IDEAM	La UDFJC y el IDEAM siguen pendientes de cumplir este compromiso.
10	Realizar el reporte del plan de acción del segundo trimestre del año.	Todos los Integrantes e Invitados	CDGRIF	La UAECOB informó que el plan de acción está disponible en el OneDrive y que la mayoría de las entidades ya lo habían diligenciado, pero faltaban la UDFJC y el IDEAM.
11	Enviar modelo de plan de acción 2024-2027 a todas las entidades.	William Tovar	UAECOB	La UAECOB generó con la SDA el modelo, el cual subió al OneDrive, el 25 de julio, e informó a los integrantes e invitados de la CDGRIF que estaba disponible para su diligenciamiento.

Compromisos	Nombre responsable	Entidad	Seguimiento compromiso
12 Diligenciar plan de acción 2024-2027.	Todos los Integrantes e Invitados	CDGRIF	A la fecha de la reunión, el IDIGER, el JB, el IDEAM y la UDFJC no habían diligenciado el plan, por lo que se pidió hacerlo para que esté completo en la próxima sesión y pueda ser aprobado.
13 Verificar disponibilidad de profesional para realizar el acompañamiento al personal de la Alcaldía de San Cristóbal y orientar técnicamente las podas que se necesiten en el sendero Ladrillera Montebello.	Bryan Martínez	CAR	La CAR comentó que envió el contacto a la UAECOB; sin embargo, la UAECOB informó que desde la Alcaldía de San Cristóbal se solicitó una espera, debido a la llegada del nuevo alcalde Local, quien está revisando el tema.
14 Elaborar informe del cuatrienio del plan de acción 2020 -2024.	William Tovar	UAECOB	La UAECOB informó que está elaborando el informe y que espera tenerlo listo para la siguiente sesión de la Comisión.
15 Revisar la propuesta de actualización del reglamento interno de la CDGRIF elaborado por la SDA y luego de hacer aportes enviarlo a los integrantes e invitados permanentes de la instancia.	William Tovar	UAECOB	La UAECOB envió el reglamento con la convocatoria de esta sesión. Se acordó fijar como plazo límite para la revisión, el 30 de agosto.

#### 6. Reporte de los eventos con fuego en la vegetación 01 de abril al 31 mayo 2024 (UAECOB).

La UAE Cuerpo Oficial de Bomberos presentó el informe de los eventos atendidos por la entidad en julio de 2024. La presentación puede verse en el Anexo 2. PPT Eventos Forestales julio 2024.

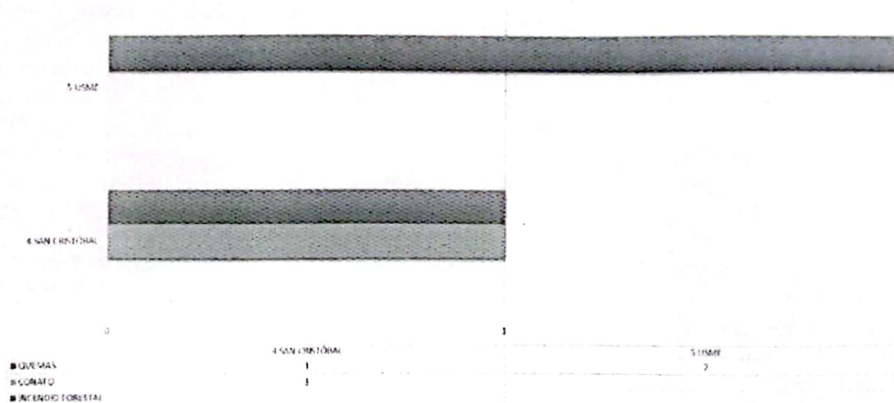
Durante julio se presentaron 4 eventos forestales correspondientes a 3 quemas y 1 conato:

JULIO 2024			
SUBCLASE	CANTIDAD	ÁREA AFECTADA (m2)	ÁREA AFECTADA (ha)
QUEMAS	3	460	0,046
CONATO	1	350	0,035
INCENDIOS FORESTALES	0	0	0,0
TOTALES	TOTALES EVENTOS	TOTAL ÁREA AFECTADA (m2)	TOTAL ÁREA AFECTADA (ha)
	4	810	0,081

Fuente: UAECOB, 2024

La localidad más afectada durante julio fue Usme, con dos quemas, y San Cristóbal con una quema y un conato como se observa en la siguiente grafica.

Eventos Forestales por localidad julio 2024

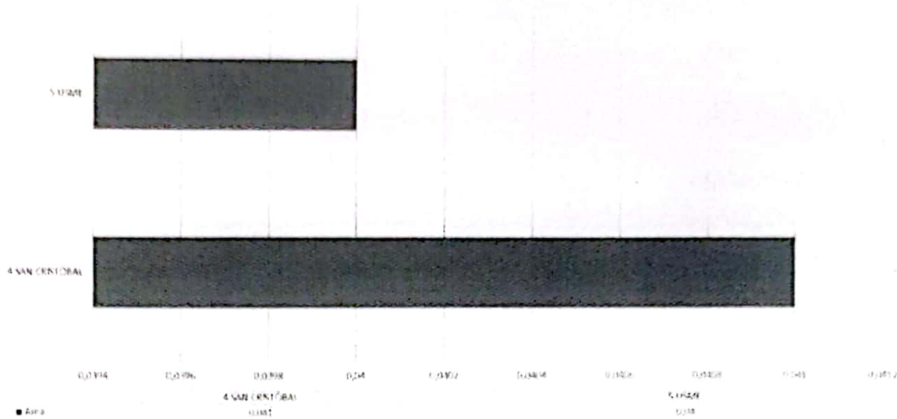


Fuente: UAECOB, 2024

En cuanto a la afectación por área, San Cristóbal fue la localidad más afectada con 0,041 hectáreas.

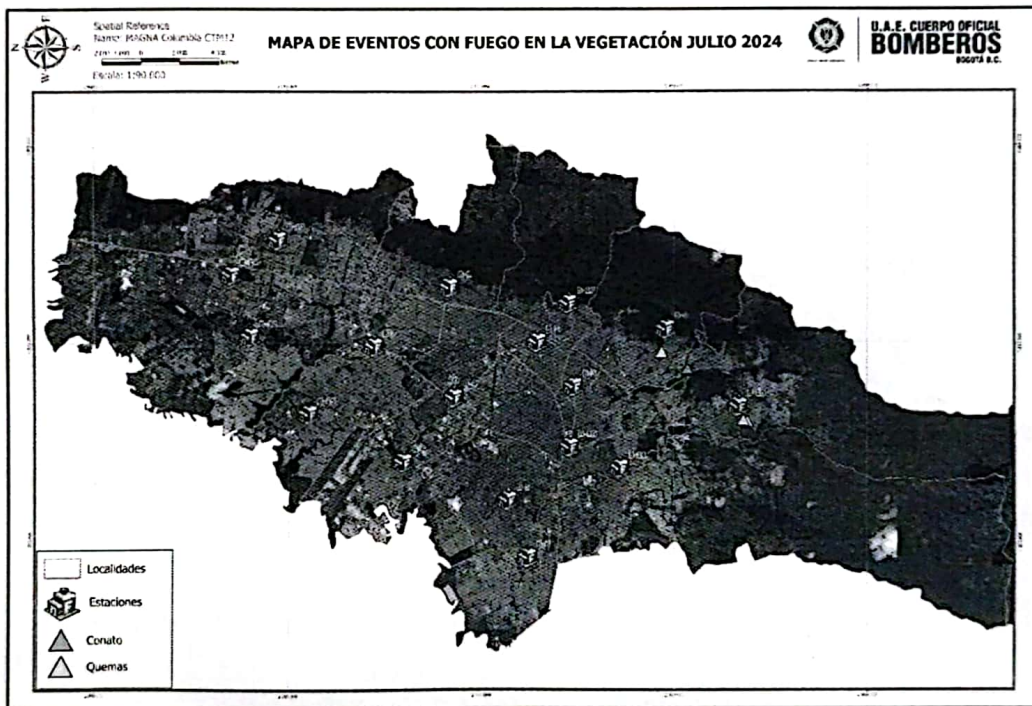


Área de afectación por Eventos Forestales julio 2024 (ha)



Fuente: UAECOB, 2024

A continuación, se presentó el mapa de localización de los eventos, que se puede consultar en el Anexo 3. Mapas IF\_julio2024:



Fuente: UAECOB, 2024

**Consolidado enero a julio:**

De enero a julio se presentaron 302 eventos con fuego en vegetación correspondientes a 192

Calle 20 No. 68 A – 06 Edificio Comando  
PBX: 382 25 00  
www.bomberosbogota.gov.co - Línea de emergencia 123  
NIT: 899.999.061-9. - Código Postal: 110931

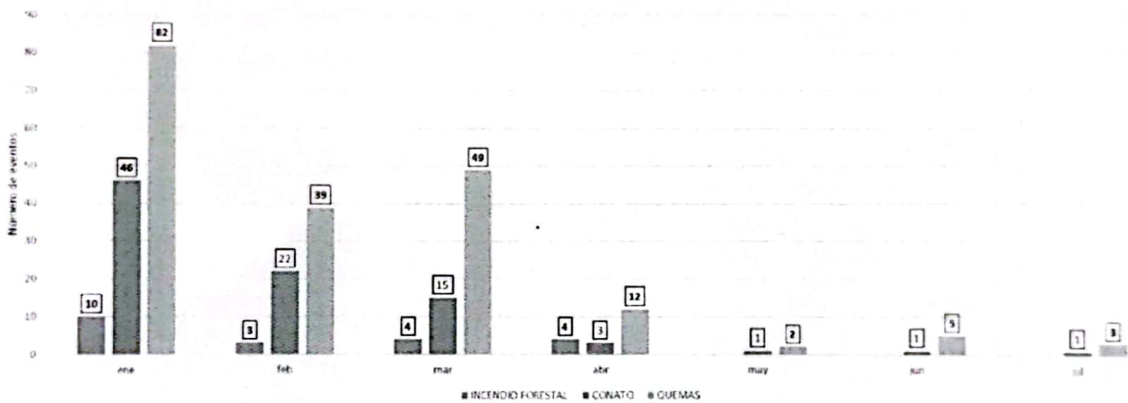
quemadas, 89 conatos y 21 incendios forestales:

ENERO - JULIO 2024			
SUBCLASE	CANTIDAD	ÁREA AFECTADA (m <sup>2</sup> )	ÁREA AFECTADA (ha)
QUEMAS	192	227743	22,8
CONATO	89	65567	6,6
INCENDIOS FORESTALES	21	1450557,26	145,1
TOTALES	TOTALES EVENTOS	TOTAL ÁREA AFECTADA (m <sup>2</sup> )	TOTAL ÁREA AFECTADA (ha)
	302	1743867,26	174,4

Fuente: UAECOB, 2024

El consolidado enero – julio 2024 muestra que enero sigue ha sido el mes en el que más se presentaron incendios forestales, con 16 en total, y mayo el mes con el menor número de eventos.

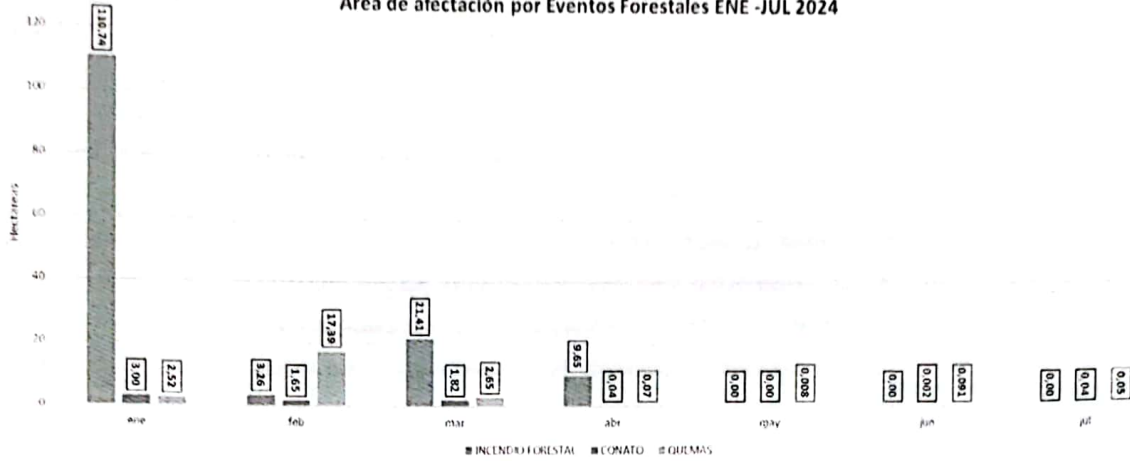
EVENTOS FORESTALES ENE - JUL 2024



Fuente: UAECOB, 2024

Igualmente, el mes con más afectación por área fue enero:

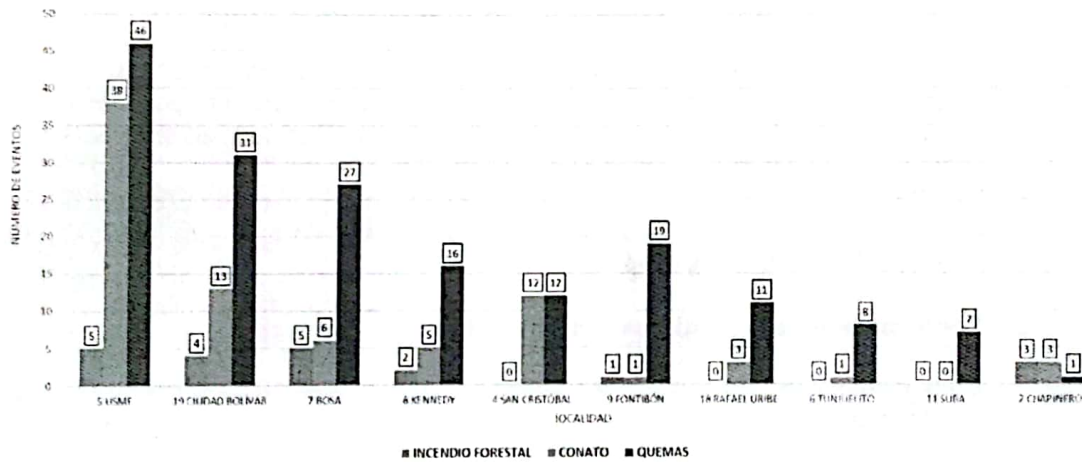
Área de afectación por Eventos Forestales ENE - JUL 2024



Fuente: UAECOB, 2024

La localidad que más ha presentado eventos durante estos meses es Usme, con cinco incendios forestales, 38 conatos y 46 quemas.

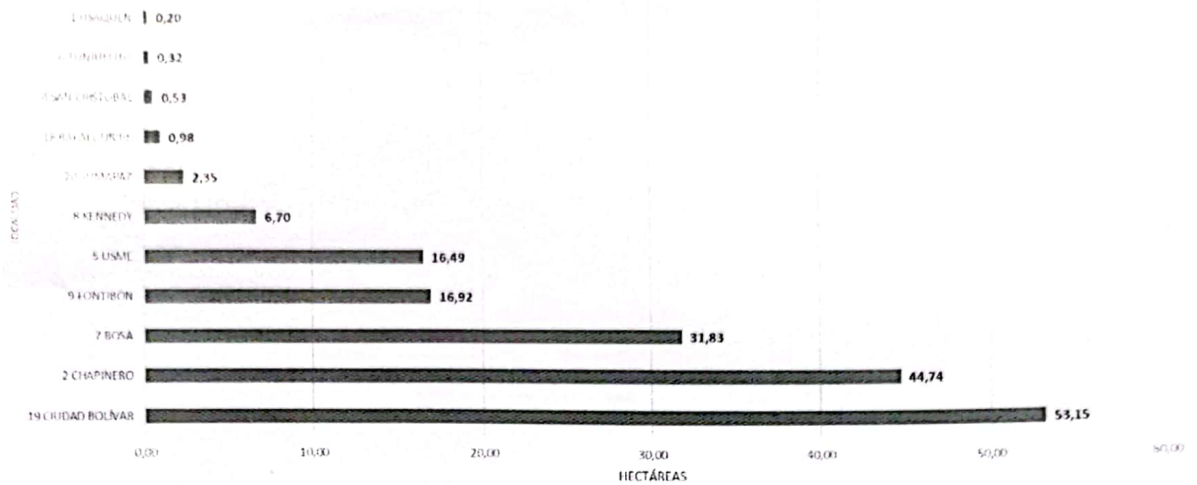
EVENTOS FORESTALES POR LOCALIDAD ENE - JUL 2024



Fuente: UAECOB, 2024

Por otro lado, Ciudad Bolívar es la localidad que más ha presentado afectación por área, con 53,15 hectáreas.

Área de afectación por Eventos Forestales ene - jul (ha)



Fuente: UAECOB, 2024

## 7. Proposiciones y varios

- La SDA propuso diligenciar el Plan de Acción 2024-2027 hasta el 30 de agosto, para tener una semana de revisión y aprobarlo en la próxima sesión.
- La CAR solicitó a la SDS el reporte de personas afectadas por los incendios ocurridos el primer trimestre de 2024.
- La CAR propuso un trabajo articulado con las Alcaldías locales y la EAAB, para realizar recorridos por los caminos, que permitan detectar oportunamente posibles quemas o acciones generadoras de incendios, y para reactivar la Red de Vigías. La SDA propuso hacer esto en articulación con la SDG y la MEBOG.
- La UDFJC hizo la invitación, para el 20 de agosto, a la jornada de Ecología del Fuego, la cual se llevaría a cabo en la sede Aduanilla Paiba, de 8:00 a.m. a 12:30 p.m. Así mismo, solicitó difundir el evento.

## 8. Confirmación de la siguiente sesión Ordinaria.

Se fijó la siguiente sesión ordinaria de la Comisión para el martes 10 de septiembre a las 8:30 a.m. en modalidad virtual.

## 9. Compromisos.

Compromisos		Nombre responsable	Entidad	Fecha
1	Seguimiento de la intervención de las obras adelantadas en el PDEM Entrenubes por parte de la UMV .	Diego Rubio	SDA	Próxima sesión.
2	Presentar en la Comisión Intersectorial de Gestión de Riesgos y Cambio Climático el Informe Final, las intervenciones prospectivas y correctivas y las autorizaciones que se requieren para la adecuación de los caminos y senderos.	William Tovar	UAECOB	Próxima reunión de la Comisión Intersectorial de Gestión de Riesgos y Cambio Climático.
3	Diligenciar el Plan de Acción de la Segunda Temporada de Menos Lluvias.	Linda V. Ariza Ricardo Rey Rodrigo Manrique	SDS CBVB IDRD	Lo más pronto posible.
4	Valoración económica de los incendios forestales de la Quebrada La Vieja, Serafín y Cerro El Cable.	Bryan Martínez	CAR	Lo más pronto posible.
5	Hacer una reunión entre CAR y UAECOB para tratar tres temas: 1. La entrega de los costos operativos de la atención de los incendios de la quebrada La Vieja, Serafín y Cerro El Cable por parte de la UAECOB a la CAR. 2. Hacer el cronograma de visitas a los senderos que requieran la tala de árboles. 3. Revisar lo relacionado con los lineamientos para establecer el número de cargas de agua que se podrían realizar en la laguna del Verjón en temporada de menos lluvias, en caso de requerirse por incendio forestal.	Bryan Martínez William Tovar	CAR UAECOB	22 de agosto de 2024
6	Realizar el reporte del plan de acción del primer trimestre del año	Wilmar Fernández Tatiana Sierra Giraldo	UDFJC IDEAM	Lo más pronto posible.

	Compromisos	Nombre responsable	Entidad	Fecha
7	Realizar el reporte del plan de acción del segundo trimestre del año	Wilmar Fernández Tatiana Sierra	UDFJC IDEAM	Lo más pronto posible.
8	Diligenciar plan de acción 2024-2027	Sandy Ibañez Juan F. Phillips Tatiana Sierra Wilmar Fernández	IDIGER JBB IDEAM UDFJC	Antes de la próxima sesión.
9	Elaborar el informe del cuatrienio del plan de acción 2020 -2024.	William Tovar	UAECOB	Próxima sesión.
10	Revisar el reglamento interno de la CDGRIF	Todos los Integrantes e Invitados	CDGRIF	30 de agosto de 2024.
11	Enviar reporte de personas afectadas durante los incendios del primer trimestre	Linda V. Ariza	SDS	Lo más pronto posible.
12	Realizar un trabajo articulado con Alcaldías locales y EAAB, para realizar recorridos con el fin de hacer acciones de prevención	Bryan Martínez Efrén Romero Camila Daza	CAR EAAB SDG	

### Conclusiones

**Condiciones climáticas:** el IDEAM informó que se esperan temperaturas normales en agosto y que se mantiene la probabilidad de que se presente el fenómeno La Niña entre septiembre de 2024 y enero de 2025, lo que influiría en el aumento de las precipitaciones hacia octubre y noviembre.

**Reporte de eventos forestales:** durante julio de 2024 la UAECOB atendió 4 eventos de fuego en vegetación correspondientes a: 3 quemas y 1 conato. El total de la superficie afectada fue de 0,081 hectáreas; Usme y San Cristóbal fueron las localidades más afectadas en cuanto a número de eventos; y San Cristóbal fue la localidad con mayor área afectada.

El consolidado enero – julio 2024 muestra que enero fue el mes con más ocurrencia de incendios forestales (16 en total) y área afectada (113,74 ha) y la localidad que más presentó cantidad de eventos fue Usme y Ciudad Bolívar, la de mayor área afectada.

Plan de Acción 2024 – 2027: la Comisión sigue trabajando en la elaboración del Plan de Acción que se desarrollará durante el Plan Distrital de Desarrollo “Bogotá Camina Segura”.



U.A.E. CUERPO OFICIAL  
**BOMBEROS**  
BOGOTÁ D.C.

En constancia firman,

**DIEGO RUBIO GOYES**  
Secretaría Distrital de Ambiente  
**PRESIDENTE**

**WILLIAM ALFONSO TOVAR SEGURA**  
UAE Cuerpo Oficial de Bomberos  
**SECRETARIO TÉCNICO**

Anexos:

- Anexo 1. Presentación: Condiciones climáticas IDEAM condiciones actuales.
- Anexo 2. PPT Eventos Forestales julio 2024
- Anexo 3. Mapas IF\_abril\_julio2024.

Proyectó: Fredy Joya – UAECOB  
Revisó: Liliana Castro Rodríguez – SDA