

Comisión Distrital para la Prevención y Mitigación de Incendios Forestales - CDPMIF

ACTA No. 15 de 2023

SESIÓN ORDINARIA

FECHA: 12/12/2023

HORA: 4:00 p.m. – 6:30 p.m.

LUGAR: Jardín Botánico de Bogotá - Virtual: Plataforma Teams

INTEGRANTES DE LA INSTANCIA:

| Nombre | Cargo | Entidad | Asiste | | Observaciones |
|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------|----|---------------|
| | | | Sí | No | |
| Claudia Nayibe López | Alcaldesa Mayor | Alcaldía Mayor de Bogotá | | X | |
| Diego Francisco Rubio Goyes | Director de Gestión Ambiental | SDA | X | | |
| William Alfonso Tovar Segura | Subdirector de Gestión del Riesgo | UAECOB | | X | |
| Fernando Carlos Neira Jiménez | Jefe Gestión del Riesgo | Ejército Nacional | X | | |
| Camila Cortés Daza | Directora para la Gestión Policial | SDG – DGP | X | | |
| Claudia A. Pinzón Osorio | Subdirectora Científica | JBB | X | | |
| Fuad Mary Sabogal | Profesional | CAR | X | | |
| Ederley Torres | Funcionario | DCC | X | | |
| Carlos Mauricio Granados Casas | Delegado | Cruz Roja | | X | |
| Andrés Fierro Sánchez | Subdirector de Emergencias | IDIGER | | X | |
| Zoraida Acosta Muñoz | Profesional Especializado | IDRD | X | | |
| Carlos Bello Blanco | Profesional Especializado | EAAB – ESP | X | | |
| Cesar Garcia Valbuena | Docente | UDFJC | X | | |
| Leonardo Ruiz | Profesional Universitario | PNN | X | | |
| Jessica Barrera Pulido | Subteniente | MEBOG | | X | |

SECRETARÍA TÉCNICA:

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

Calle 20 No. 68 A – 06 Edificio Comando
PBX: 382 25 00
www.bomberosbogota.gov.co - Línea de emergencia 123
TEL: 899 999.061-9. - Código Postal: 110931



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.

INVITADOS PERMANENTES:

| Nombre | Cargo | Entidad | Asiste | | Observaciones |
|------------------------------------|---|---------|--------|----|---------------|
| | | | Sí | No | |
| Luis Mario Moreno | Profesional Especializado | IDEAM | | X | |
| Leidy Caterine Martínez Sierra | Contratista | SDS | X | | |
| Jhonnier Albeiro Rodríguez Jiménez | Sargento de la Fuerza Aérea de Colombia | FAC | | X | |

OTROS ASISTENTES A LA SESIÓN:

| Nombre | Cargo | Entidad | Asiste | | Observaciones |
|------------------------------|-------------|---------|--------|----|---------------|
| | | | Sí | No | |
| Jaime Alfredo Quintero Olaya | Contratista | IDIGER | X | | |
| Natalia Caita Sotaquirá | Contratista | UAECOB | X | | |
| Carolina Valencia Monroy | Meteoróloga | IDEAM | X | | |

CITACIÓN: El 07 de diciembre de 2023, la UAECOB como secretaria técnica, envió mediante correo electrónico la convocatoria a la sesión ordinaria, correspondiente a diciembre, anexando el enlace para participar mediante la plataforma Teams y la dirección de las instalaciones del Jardín Botánico donde se realizó de forma presencial, así como la propuesta del orden del día.

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del cuórum y diligenciamiento listado de asistencia.
2. Aprobación del orden del día.
3. Aprobación del acta de la sesión ordinaria de octubre y de las actas de no cuórum de octubre y noviembre.
4. Pronóstico del tiempo (IDEAM).
5. Reporte de los eventos forestales atendidos en octubre y noviembre 2023 (UAECOB).
6. Actuación de la CDPMIF frente a la siguiente temporada de menos lluvias (SDA).
7. Propositiones y varios.
8. Confirmación de la siguiente sesión ordinaria.

DESARROLLO:

1. Verificación del cuórum.

Se verificó el cuórum y se evidenció la participación de diez (10) delegados oficiales, por lo que se contó con cuórum decisorio.

Se aprobó el orden del día.

Se puso a consideración el orden del día, el cual fue aprobado por los asistentes.

Se aprobó el acta de la sesión ordinaria de octubre y de las actas de no cuórum de octubre y noviembre.

No se solicitó ajustes a las actas, por lo que se aprobaron.

El Ingeniero Diego Rubio solicitó a la UAECOB que el acta de la sesión extraordinaria realizada el 4 de diciembre, se elabora y comparte antes de terminar el año.

Se aprobó el seguimiento a compromisos y decisiones.

Seguimiento a Compromisos

Se hizo el seguimiento a los compromisos adquiridos en la última reunión ordinaria de octubre de 2023.

| Compromisos | Nombre responsable | Entidad | Descripción |
|---|----------------------------------|---------|--|
| 1. Enviar a la CDPMIF los resultados del taller de priorización de investigaciones. | César García | UDFJC | El delegado de la Universidad se comprometió a enviar los resultados al final de la semana. |
| 2. Seguimiento al trámite de firma del proyecto de Decreto de actualización del Decreto Distrital 377 de 2014. | Diego Rubio | SDA | La SDA informó que el proyecto de decreto se encuentra en la Secretaría Jurídica Distrital y que se esperaba fuera sancionado antes de finalizar el año. |
| 3. Capacitación comunitaria a niños en el marco del programa bomberitos en incendios forestales, así como la coordinación de la capacitación de brigadista Forestal al BAMAR. | William Tovar Gonzalo Cuellar | UAECOB | La UAECOB realizó la capacitación comunitaria a niños, a través de su programa Bomberitos. Frente a la capacitación con el BAMAR, la UAECOB informó que |

| | | | |
|---|--|---------------|--|
| | | | había gestionado por diferentes medios la concertación de una fecha para la capacitación; sin embargo, no había sido posible. La UAECOB manifestó que continuaba a disposición la capacitación en el momento en que se pueda concretar una fecha por parte de Ejército. |
| 4 | Convocar a una reunión técnica con autoridades ambientales para presentar la propuesta de protocolo interinstitucional para la evaluación de incendios forestales. | William Tovar | UAECOB La UAECOB indicó que no había citado a la reunión, porque el protocolo continuaba en revisión de las observaciones recibidas. La SDA sugirió revisar la pertinencia de continuar con este proceso, toda vez que se trata de un protocolo elaborado por la UAECOB y que, principalmente, plantea actividades para las autoridades ambientales. Se determinó revisar el tema en la siguiente reunión. |
| 5 | Diligenciar los reportes semanales de seguimiento del Plan de Acción de la segunda Temporada de Menos Lluvias. | Lady Martínez | SDS La SDS diligenció los reportes faltantes. |
| 6 | Realizar el reporte del II trimestre del Plan de Acción de la CDPMIF. | César García | UDFJC La UDFJC indicó que ya había completado los reportes faltantes. |

| | | | | |
|----|--|--|--------|---|
| 7 | Enviar las evaluaciones de complejidad de los incendios presentados en su jurisdicción. | Luz Mary Sabogal | CAR | La CAR indicó que enviaría las evaluaciones al correo de la Comisión y a la SDA el 12/12/23. |
| 8 | Responder la comunicación del Ministerio de Ambiente informando que el tema se discutió en la Comisión y que se solicita una reunión para tratar técnicamente lo relacionado con la clasificación de los incendios forestales, a la luz de la definición de la Comisión Nacional. | Andres Fierro | IDIGER | El IDIGER respondió la comunicación al Ministerio de Ambiente en los términos acordados, pero no recibió nueva comunicación. |
| 9 | Enviar comunicación a los Consejos Locales de Gestión de Riesgos y Cambio Climático para que, de acuerdo con lo que compete a las localidades en materia de gestión del riesgo de desastres, realicen recorridos por los caminos y senderos de los cerros orientales para verificar su estado y determinar si se requieren intervenciones o adecuaciones, previendo la temporada de menos lluvias y que estará influenciada por el fenómeno El Niño. | William Tovar | UAECOB | La UAECOB envió la comunicación a las Alcaldías y a los Consejos Locales y recibió la respuesta de Santa Fe, Ciudad Bolívar, Usme, Usaquén, San Cristóbal y Chapinero. La UAECOB manifestó que estaba consolidando la información, para ser enviada posteriormente. La SDA sugirió enviar a los Consejos Locales la información para que desde allí se gestionen las adecuaciones; así mismo, recomendó a la UAECOB oficiar a la CAR y al MADS para informar sobre la situación de la vía a Cruz Verde. |
| 10 | Hacer el reporte de las acciones ejecutadas durante el tercer trimestre del año, según lo previsto en el plan de acción. | Todos los integrantes e invitados con acciones a cargo | CDMIF | La UAECOB confirmó que todas las entidades realizaron el reporte del plan de acción del tercer trimestre. |

Revisión de compromisos sesión extraordinaria de diciembre

| Compromisos | Nombre responsable | Entidad | Descripción |
|--|---------------------------------|----------------|--|
| 1 Requerir a las entidades intervenciones en los senderos que ya fueron visitados y enviar copia a los integrantes de la CDPMIF. | William Tovar | UAECOB | La UAECOB enviará la información compilada de senderos y caminos remitidas por las alcaldías a los integrantes de la CDPMIF. La SDA solicitó que la UAECOB pida a las Alcaldías Locales priorizar los recursos necesarios para las intervenciones que se requiera. |
| 2 Enviar información sobre los senderos a los cuales se les ha hecho mantenimiento y se encuentran en buen estado. | Carlos Bello | EAAB-ESP | La EAAB-ESP se comprometió a enviar la información esa misma semana. |
| 3 Apoyar con una Brigada forestal los recorridos programados y la atención de emergencias por eventos forestales en la segunda temporada de menos lluvias. | Ederley Torres | DCC | Este compromiso quedó pendiente de seguimiento, porque no hubo respuesta por parte de DCC. |
| 4 Revisar si es posible hacer el recorrido por el sendero principal y alterno de Monserrate el lunes 11 de diciembre de 2023. | William Tovar Zoraida Acosta | UAECOB IDRD | Por solicitud del IDRD, se reprogramó el recorrido para el 19 diciembre. |
| 5 Convocar reunión técnica para generar documento soporte sobre el estado de los senderos de cerros orientales y/o áreas aledañas a la zona urbana de Bogotá. | William Tovar | UAECOB | La UAECOB informó que consolidaría la información y programaría la reunión para la socialización de este. |
| 6 Programar los recorridos interinstitucionales para verificar el estado de los senderos principalmente en los cerros | William Tovar | UAECOB | La UAECOB realizó 3 recorridos en Ciudad Bolívar, Monserrate, Parque Nacional y |

| | | | |
|--|--|---------------|---|
| orientales. | | | <p>Santa Fe. Posterior al 10 de enero reanudará las visitas y hará los recorridos faltantes. La SDA manifestó que hacer los recorridos en enero podría ser inoportuno, porque la identificación del estado de los caminos es parte de la preparación. También indicó que si Bomberos ya tiene identificadas algunas actuaciones que se requieren, entonces se debe informar de estas a las Alcaldías Locales, como ya lo había manifestado antes. Así mismo, solicitó a la UAECOB convocar a una reunión para que presente los resultados del documento que elabore sobre el estado de los caminos.</p> |
| 7 Acompañar los recorridos interinstitucionales que programe Bomberos. | Todos los integrantes e invitados con acciones a cargo | CDPMIF | Las entidades están a disposición de acompañar los recorridos. Es indispensable que la CAR participe, en caso de que se requiera el permiso para alguna intervención. |
| 8 Revisar si se llevó el tema de la verificación e intervención de los senderos de cerros orientales y/o áreas aledañas a la zona urbana de Bogotá a la Comisión Intersectorial de Gestión de Riesgo y Cambio | Andres Fierro | IDIGER | El IDIGER informó que la próxima reunión de la Comisión Intersectorial sería el 15 de diciembre, por lo que el tema se trataría |

| | | | | |
|---|--|--|--------|--|
| | Climático. | | | en esa reunión. |
| 9 | Enviar el JB el listado de quienes asistirán presencialmente a la sesión ordinaria de diciembre. | Todos los integrantes que asistirán de manera presencial | CDPMIF | La SDA envió el listado de los integrantes que iban a participar de manera presencial. |

4. Pronóstico del tiempo.

Condiciones actuales

El IDEAM presentó la información sobre las condiciones climáticas, especialmente en relación con la precipitación y la temperatura en el país.

Precipitación en diciembre: se indicó que, de acuerdo a lo observado en las imágenes satelitales en su canal infrarrojo, la gran mayoría del territorio colombiano estaba bastante seco, con muy poca nubosidad, principalmente sobre el litoral Pacífico.

Se estableció que sobre el norte del país se presentaba un sistema de baja presión, pero no representaba ninguna afectación, ya que no había presencia de humedad sobre esa región.

En cuanto al Distrito Capital, se indicó que también se observaba una muy baja nubosidad en la imagen infrarrojo, así como en los radares del Sistema de Información para la Gestión del Riesgo y Cambio Climático (SIRE), mostrando también nula precipitación sobre el área urbana de la ciudad.

Predicción Climática

Se pronosticó para el siguiente día (13 de diciembre) un tiempo seco, especialmente sobre la parte oriental, así como ligeras lloviznas sobre la parte occidental de la ciudad. Para el 14 de diciembre, se estableció que podía haber mayores probabilidades de precipitaciones, sobre todo en la parte norte de la ciudad. Y para el 15 de diciembre, se determinó nuevamente una condición de tiempo seco, muy poca nubosidad e intervalos soleados sobre el área del Distrito Capital.

A más largo plazo, se pronosticó sobre la ciudad un aumento de la humedad, lo que podría generar mayor probabilidad de precipitaciones, con intervalos de días secos y suaves lloviznas; sin embargo, se mencionó la predominancia del tiempo seco.

En cuanto a las amenazas por incendios de la cobertura vegetal, se determinó que la ciudad de Bogotá y algunos municipios aledaños, se encontraban en alerta amarilla. Algunos municipios del occidente del departamento de Cundinamarca estaban en alerta roja.

Ver: CondicionesClimaticasIDEAM_diciembreCondicionesActuales

Sobre el fenómeno El Niño, el IDEAM indicó que había tendencia a mantener las condiciones cálidas durante diciembre, con un ligero aumento, según los indicadores oceánicos. Se preveía que los efectos del fenómeno del Niño se sentirían plenamente en diciembre, enero y febrero, teniendo incidencia, en menor medida, hasta mayo de 2023.

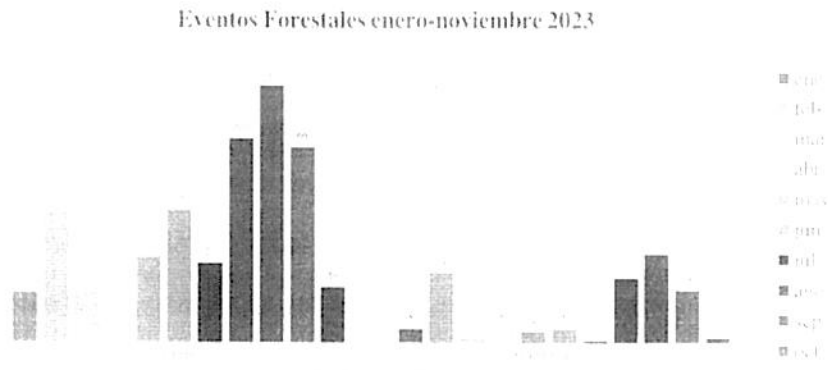
Reporte de los eventos forestales atendidos en octubre y noviembre de 2023 (UAECOB).

El Cuerpo Oficial de Bomberos de Bogotá presentó el informe con el detalle de los eventos forestales que requirieron la intervención de la entidad en octubre y noviembre de 2023, como se puede verificar en el Anexo 2.

Según el informe, en octubre se registró un total de 66 quemas y 18 incendios forestales, con un área afectada de aproximadamente 11,13 hectáreas debido a las quemas y 2,55 hectáreas por los incendios forestales. En conjunto, se reportó un total de 84 eventos forestales durante el mes, con una superficie afectada estimada de alrededor de 13,68 hectáreas.

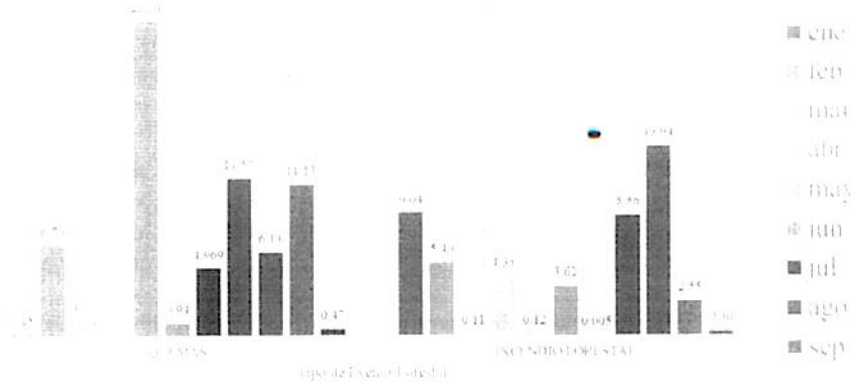
En cuanto a noviembre, se registró disminución de los eventos forestales, con 19 quemas y 2 incendios forestales, con un área afectada de aproximadamente 0,47 hectáreas debido a las quemas y 0,3 hectáreas por los incendios forestales. En conjunto, se reportó un total de 21 eventos forestales durante el mes, con una superficie afectada estimada de alrededor de 0,77 hectáreas.

En comparación con el mes de septiembre, se observó una disminución significativa en la cantidad de eventos y área afectada por los incendios forestales. Los detalles se pueden apreciar en la Gráfica 1 y **Error! No se encuentra el origen de la referencia..**



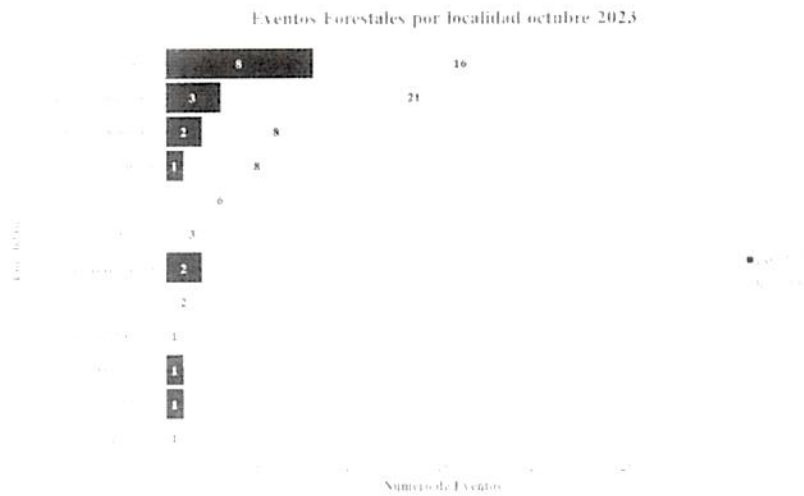
Gráfica 1 Eventos Forestales enero-noviembre 2023

Área de Afectación por Forestales enero-noviembre 2023



Gráfica 2. Área afectada enero - noviembre 2023

En cuanto a la cantidad de eventos forestales, en octubre, las localidades más afectadas fueron Usme y Ciudad Bolívar, con 24 eventos cada una. Con respecto al área, la localidad más afectada en octubre fue Ciudad Bolívar con 6,88 ha.



Gráfica 2. Eventos forestales por Localidad octubre 2023.

Área Afectada por Localidad (ha) octubre 2023



Gráfica 3 Área afectada por Localidad octubre 2023

Con respecto a lo acontecido en noviembre, la localidad más afectada fue Usme, con 11 eventos. Con respecto al área, la localidad más afectada en ese mes fue Ciudad Bolívar con 0,30 ha.

Eventos Forestales por localidad noviembre 2023



Gráfica 5 Eventos forestales por localidad noviembre 2023

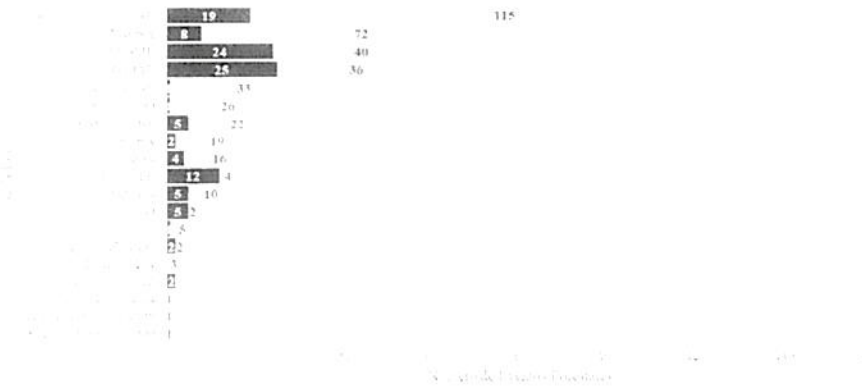
Área Afectada por Localidad (ha) noviembre 2023



Gráfica 4. Área afectada por Localidad noviembre 2023

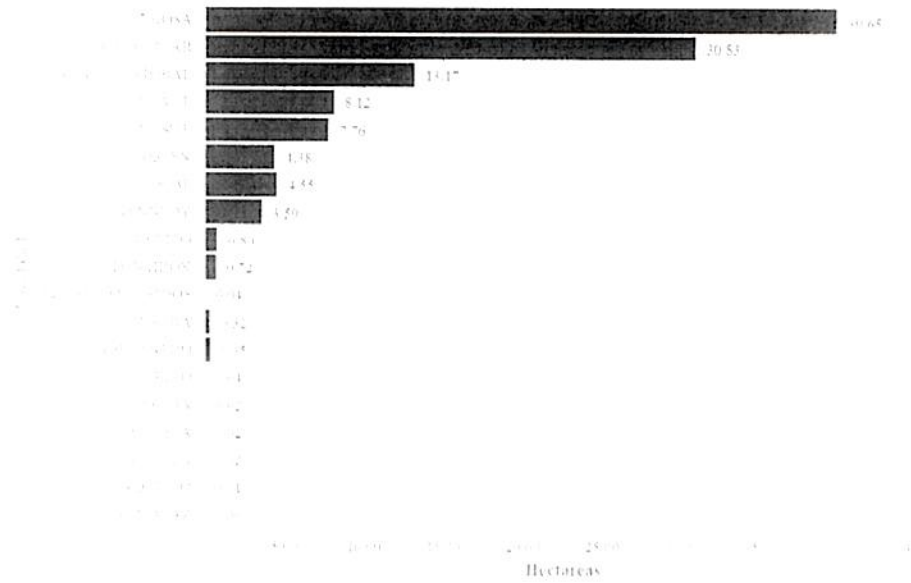
Considerando la información anterior, desde el 1° de enero hasta el 31 de octubre de 2023 se habían registrado 408 quemas, las cuales afectaron una superficie de 66,43 hectáreas, así como 116 incendios forestales con una afectación aproximada de 47,96 hectáreas. En su conjunto, se habían presentado 524 eventos forestales hasta el 31 de octubre, con un área total afectada de aproximadamente 114,39 hectáreas. En términos de la localidad más afectada, en cuanto al número de eventos, Ciudad Bolívar lideraba la lista con 134 eventos, seguida de Bosa con 80. No obstante, en lo que respecta al área total afectada, Bosa era la localidad más impactada, con un total de 39,65 hectáreas. Ver Gráfica Gráfica 5. Ver Gráfica Gráfica 6.

Eventos Forestales por Localidad enero-octubre 2023



Gráfica 5. Eventos Forestales por Localidad enero a octubre 2023

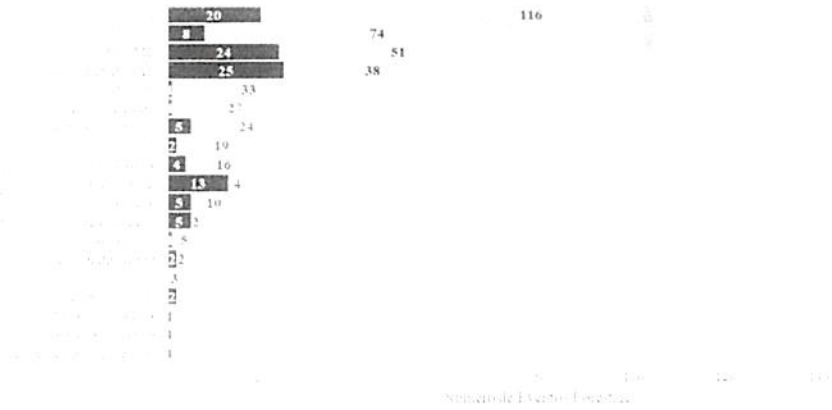
Área total afectada por Eventos Forestales de enero-octubre 2023 (ha)



Gráfica 6 Área de Afectación por Eventos Forestales enero a octubre 2023

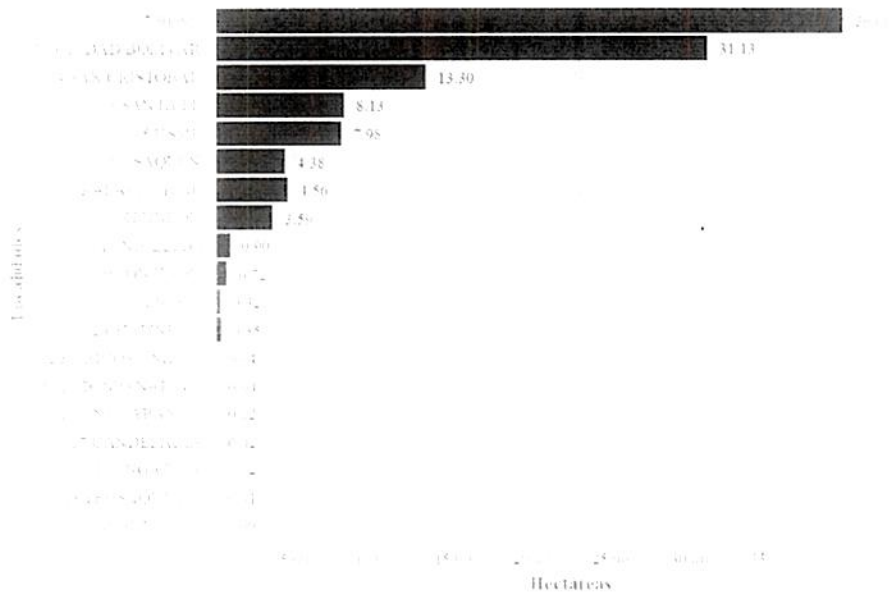
En lo concerniente a noviembre, desde el 1° de enero hasta el 30 de noviembre de 2023 se había registrado un total de 427 quemas que habían afectado 66,89 hectáreas, así como 118 incendios forestales con una afectación aproximada de 48,27 hectáreas. En su conjunto, se habían presentado 545 eventos forestales hasta el 30 de noviembre, con un área total de aproximadamente 115,16 hectáreas. En términos de la localidad más afectada, en cuanto al número de eventos, Ciudad Bolívar continuaba liderando la lista con 136 eventos, seguida de Bosa con 87. En lo que respecta al área total afectada, Bosa seguía siendo la localidad más impactada, con 39,66 hectáreas. Ver Gráfica Gráfica 5. Ver Gráfica Gráfica 6.

Eventos Forestales por Localidad enero-noviembre 2023



Gráfica 7. Eventos Forestales por Localidad enero a noviembre 2023

Area total afectada por Eventos Forestales de enero-noviembre 2023 (ha)



Gráfica 8. Área de Afectación por Eventos Forestales enero a noviembre 2023



Gráfica 9 Mapa de Eventos Forestales en Bogotá octubre 2023.

Mapa de Eventos forestales octubre a noviembre 2023.

6. Actuación de la CDPMIF frente a la siguiente temporada de menos lluvias.

El ingeniero Diego Rubio, de la SDA, mencionó que era importante conocer y dejar claro qué roles iban a tener, y en qué acciones se iban a centrar las entidades que componen la Comisión, en el marco de la gestión del riesgo y atención de emergencias, durante la temporada de menos lluvias, específicamente a partir de enero de 2024. Esto, también para informar a las nuevas personas que puedan llegar a la Comisión a partir del año siguiente, por el cambio de administración distrital.

Se estableció preliminarmente que, entidades como la UAECOB, se encontrará atendiendo de manera directa las emergencias durante esa época, mientras que el IDIGER estará coordinando el Puesto de Mando Unificado (PMU). De igual manera, la SDS estaría apoyando atención a la ciudadanía afectada por la mala calidad del aire que se

puede presentar, debido a incendios forestales. A su vez, la SDA haría monitoreo de la calidad del aire y, si fuese necesario, emitiría alertas de afectaciones a esta.

Se añadió que las acciones se deben realizar según el marco de actuación estipulado en la Estrategia Distrital de Respuesta, donde, en caso de incendio forestal, la UAECOB activa el Sistema y, según las necesidades de la situación, se activan otros recursos requeridos.

Por su parte, el representante del IDIGER mencionó la importancia de establecer el alcance de la Comisión; argumentó que podría haber otros factores amenazantes que podrían desencadenar consecuencias que tendrían implicaciones sobre otros actores fuera de la Comisión. Por esto, instó a tener en cuenta el *'Plan de Acción de la Temporada de menos lluvias con incidencia del Fenómeno del Niño'* para el primer semestre del 2024, cuya elaboración era liderada por el IDIGER. Se mostró el esquema general del Plan y se informó que allí se habían identificado amenazas. Se indicó también acerca de ciertos flujos de trabajo que se habían concertado desde otras instancias distritales, y con las cuales se propuso articulación. Se señaló que se esperaba que el Plan iniciara el 19 de diciembre de 2023.

La SDA señaló que era importante prever todas las necesidades, por ejemplo, que la UAECOB analice si requiere cuadrillas adicionales y si, fuese necesario, plantear un proyecto ante el FONDIGER para disponer de los recursos que les permita tener ese soporte adicional que podría ser necesario ante la presencia del fenómeno El Niño.

La UAECOB señaló que han pensado en preposicionar el batallón de alta montaña del Ejército Nacional que se encuentra en el Sumapaz, para el apoyo en la atención de emergencias, principalmente incendios forestales, debido a que en esa localidad del Distrito no se cuenta con una estación de bomberos. En respuesta a esto, el Sargento Neira del Ejército Nacional, señaló que ellos cuentan con el personal idóneo para dichas funciones, pero que es necesario hacer un oficio por parte del IDIGER mediante el cual se solicite el requerimiento.

El IDIGER señaló que Bomberos, como responsable del servicio de respuesta de incendios, debía pedir al IDIGER que solicite ese apoyo al Ejército; esto, por cuanto lo que refería la UAECOB era hacer un preposicionamiento que conlleva tener el personal en el lugar y es distinto a activar al Ejército ante la ocurrencia de un incendio.

El Ejército manifestó que no habría problema por el lugar y la alimentación, porque es parte de lo que suministran al personal; indicó que la dificultad podría estar en el acceso a las zonas, pues dependería de donde se presenten los incendios forestales.

La SDA reiteró a la UAECOB la pregunta sobre la posible necesidad de personal de apoyo, pues el Ejército, en caso de viabilizarse, apoyaría zona rural de Sumapaz, pero se requiere saber si necesitan apoyo para zona urbana. Se respondió que la UAECOB tiene tres cuadrillas con las que se encargará de atender los eventos. La SDA recomendó contemplar apoyo adicional, para lo cual podría presentar proyecto ante el FONDIGER.

En lo que al Plan de Acción de la temporada de menos lluvias se refiere, la SDA recomendó al IDIGER: hacer más concreto el documento; sacar del texto en word las actividades y que estas solo queden en el anexo en el que se hará el seguimiento, porque a veces no hay coincidencia entre los dos apartes.

El IDIGER manifestó estar de acuerdo con la propuesta de la SDA e informó que allegaría el documento para revisión y apostes, a más tardar el 15 de diciembre. El 19 del mismo mes se haría sesión para avalarlo. Respecto a las instancias que deberían dar el aval, se discute y concluye que deberían ser la Comisión Distrital para la

7. Proposiciones y Varios

- Se señaló que para que la UAECOB pudiera estructurar el informe de gestión de 2023, se requería que las entidades que integran la Comisión enviaran sus informes institucionales, así como el reporte del seguimiento del cuarto trimestre de 2023. Se definió allegar estos documentos a la UAECOB a más tardar el 10 de enero de 2024 para que la UAECOB remitiera el documento consolidado para revisión, el 19 del mismo mes.
- La EAAB ofreció apoyo de carrotanques para cuando se requieran, en el marco del control de incendios forestales.

Compromisos.

| | Compromisos | Nombre responsable | Entidad | Fecha |
|---|--|----------------------------------|----------------|-----------------------|
| 1 | Enviar a la CDPMIF los resultados del taller de priorización de investigaciones. | César García | UDFJC | 15 diciembre |
| 2 | Frámite de firma del proyecto de Decreto de actualización del Decreto Distrital 377 de 2014. | Diego Rubio | SDA | Sin fecha |
| 3 | Capacitación comunitaria a niños en el marco del programa bomberitos en incendios forestales, así como la coordinación de la capacitación de brigadista Forestal al BAMAR. | William Tovar Gonzalo Cuellar | UAECOB | Lo más pronto posible |
| 4 | Convocar a una reunión técnica con autoridades ambientales para presentar la propuesta de protocolo interinstitucional para la evaluación de incendios forestales. | William Tovar | UAECOB | Sin fecha |
| 5 | Enviar las evaluaciones de complejidad de los incendios presentados en su jurisdicción. | Luz Mary Sabogal | CAR | 12 diciembre |
| 6 | Requerir a las entidades intervenciones en los senderos que ya fueron visitados y enviar copia a los integrantes de la CDPMIF. En especial, se requiere enviar comunicado a la CAR y a | William Tovar | UAECOB | Sin fecha |

| | | | | |
|----|--|--|--------------------|---------------------------------|
| | MinAmbiente por el sendero que conduce al Cerro Cruz Verde – Antigua vía que conduce a Ubaque. | | | |
| 7 | Enviar información sobre los senderos a los cuales se les ha hecho mantenimiento y se encuentran en buen estado. | Carlos Bello | EAAB-ESP | 15 diciembre |
| 8 | Suministrar la información del apoyo realizado por parte de la brigada forestal que está disponible para la atención de emergencias por eventos forestales. | Ederley Torres | DCC | Sin fecha |
| 9 | Recorrido por el sendero principal y alternativo de Monserrate. | William Tovar Zoraida Acosta | UAECOB IDRD | 19 diciembre |
| 10 | Convocar reunión técnica para generar documento soporte sobre el estado de los senderos de cerros orientales y/o áreas aledañas a la zona urbana de Bogotá. | William Tovar | UAECOB | Sin fecha |
| 11 | Acompañar los recorridos interinstitucionales que programe Bomberos. | Todos los integrantes e invitados con acciones a cargo | CDPMIF | 19 diciembre |
| 12 | Revisar si se llevó el tema de la verificación e intervención de los senderos de cerros orientales y/o áreas aledañas a la zona urbana de Bogotá a la Comisión intersectorial de Gestión de Riesgo y Cambio Climático. | Andres Fierro | IDIGER | Próxima sesión ordinaria |
| 13 | Enviar los eventos forestales de diciembre de 2023 a los integrantes de la Comisión. | William Tovar | UAECOB | Primera semana de enero de 2024 |
| 14 | Realizar una articulación entre EAAB-ESP y UAECOB, para que en caso de emergencia se pueda apoyar a la UAECOB con carrotaques por parte del EAAB-ESP. | William Tovar Carlos Bello | UAECOB EAAB-ESP | Sin fecha |
| 15 | Envío de solicitud al IDIGER para que desde allí se gestione ante el Ejército el preposicionamiento de una sección del Batallón de Atención | William Tovar | UAECOB | Lo más pronto posible |

| | | | | |
|----|---|---|---|--|
| | y Prevención de Desastres en Sumapaz. | | | |
| 10 | Hacer la solicitud al Ejército, previo requerimiento de la UAECOB, para el preposicionamiento de una sección del Batallón de Atención y Prevención de Desastres en Sumapaz. | Andres Fierro | IDIGER | Lo más pronto posible |
| 11 | Reporte de las entidades y consolidación del informe trimestral del plan de acción y del informe anual de gestión de la Comisión. | Todos los integrantes e invitados con acciones a cargo William Tovar | CDPMIF UAECOB | 10 de enero de 2024 (entrega reportes) 19 enero de 2024 (envío consolidado por UAECOB) |
| 18 | Revisar y agregar acciones a cargo de cada entidad, en el Plan de acción de la primera temporada de menos lluvias 2024; principalmente, diligenciar sus anexos. | Todos los integrantes faltantes | CDGRIF | 15 de diciembre de 2023 |
| 19 | Reunión para revisar y ajustar la base de datos de eventos forestales de enero a noviembre de 2023, teniendo en cuenta las visitas de verificación realizadas. | William Tovar Diego Rubio Luz Mary Sabogal Leonardo Ruíz | UAECOB SDA CAR PNN | 27 de diciembre de 2023 |

Decisiones.

Realizar una articulación entre EAAB-ESP y UAECOB para que, en caso de emergencia, se pueda apoyar a la UAECOB con carrotanques por parte del EAAB-ESP.

Conclusiones

Pronóstico del Tiempo:

Hay sequía en la mayor parte de la geografía nacional, así como la posibilidad que el Fenómeno El Niño se mantenga durante los próximos meses y se sienta plenamente entre diciembre de 2023 y febrero de 2024.

Reporte de eventos forestales:

Según el reporte del Cuerpo Oficial de Bomberos, en octubre y noviembre hubo un aumento significativo de frecuencia de quemas e incendios forestales, en comparación con el último reporte dado en septiembre de 2023. Ciudad Bolívar fue la localidad más afectada, tanto en octubre como en noviembre, en términos de área, mientras que Usme fue la más afectada en dichos meses, en lo que concierne a cantidad de eventos.

Coordinación y Mejora Continua:

Se resaltó la importancia de mantener la coordinación entre entidades como la UAECOB, el IDIGER y la Secretaría de Ambiente en la gestión de incendios forestales y respuesta a emergencias durante la temporada de menos lluvias, así como el involucramiento de otras comisiones en el actuar frente dicha temporada.

Consideraciones para el manejo de emergencias:

Es recomendable que la UAECOB contemple la posibilidad de presentar un proyecto ante el FONDIGER para acceder a recursos que le permitan contar con personal adicional para el combate de incendios forestales en la temporada que se verá afectada por la incidencia del fenómeno El Niño.

Las intervenciones en los caminos son prioritarias para que los bomberos puedan movilizarse para atender incendios; por esto, deberá ponerse en conocimiento de los resultados de las actuaciones que se requieren, no solo a los integrantes de la Comisión, sino a las Alcaldías Locales.

8. Programación de la próxima reunión.

La SDA propuso hacer la siguiente sesión ordinaria el martes 23 de enero de 2024, de forma virtual, ante lo cual hubo acuerdo.

En constancia firman,



DIEGO RUBIO GOYES
Secretaría Distrital de Ambiente
PRESIDENTE



WILLIAM ALFONSO COVAR SEGURA
UAE Cuerpo Oficial de Bomberos
SECRETARIO TÉCNICO

ANEXOS

1. Presentación: Condiciones climáticas IDEAM diciembre condiciones actuales.
2. Presentación: Eventos forestales octubre a noviembre 2023.

Proyecto: Andrés Capigaita - UAECOB
Revisó: Fabiana Castro Rodríguez - SDA