

Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde:
27/09/2021

Lugar: Reunión virtual: meet.google.com/ces-pcrq-axc		Fecha:	22	06	2023	
Hora Inicio:	09:00 a.m.	Hora Fir	:	a.m.		

Objetivo

Realizar la VI sesión ordinaria de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres del año 2023.

Orden del día

- 1. Verificación del quórum.
- 2. Aprobación del orden del día.
- 3. Aprobación del acta anterior.
- 4. Seguimiento a compromisos sesión anterior.
- 5. Estudio de caso.
- 6. Validación objetivo 3. Actualización del PDGR-CC (propuesta).
- 7. Seguimiento Plan de Acción Temporada de Iluvias 2023. I Semestre.
 - 7.1. Presentación de avances de acciones por ámbito de aplicación por parte de las entidades (EAAB, UAESP, SDG, SDA, JBB, UAECOB, SDM, IDU, otras).
- 8. Presentación del plan de acción de la temporada de menos lluvias. Semestre II.
- 9. Varios.
 - 9.1. Intervención de entidades.

1. Verificación del quórum

Al momento de iniciar la reunión se confirmó la asistencia de 11 de 15 integrantes y 7 de 10 invitados permanentes, como se muestra en la tabla 1.

Tabla 1. Participación de las entidades en la sesión.

	VI SESIÓN ORDINARIA MESA DE TRABAJO PARA EL MANEJO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES				
No	No Entidad. Nombre.				
	INTEGRANTES				
1	El/la director/a del Centro Regulador de Urgencias o su delegado, de la Secretaría Distrital de Salud.	Dr. José Octavio López Gallego	Х		
2	El/la directora/a de la Dirección para la Convivencia y Diálogo Social o su delegado/a de la Secretaría Distrital de Gobierno	Gabriel Felipe Angarita Serrano	Х		
3	3 El/la director/a de la Dirección de Inteligencia para la Movilidad o su delegado/a, de la Secretaría Distrital de Movilidad. Imelda Morales Montaña		Х		
4	El/la subdirector/a de la Subdirección para la Identificación, Caracterización e Integración o su delegado, de la Secretaría Distrital de Integración Social.	Juan Carlos Díaz Sáenz/ Maritza del Carmen Mosquera Palacios	Х		
5	El/la director/a de Gestión Ambiental o su delegado, de la Secretaría Distrital de Ambiente.	Liliana Castro Rodríguez	Х		

Nota: Si este documento se encuentra impreso se considera Copia no Controlada. La versión vigente está publicada en el sitio web del Instituto Distrital de la Gestión del Riesgo y Cambio Climático.



Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 16

Vigente desde: 27/09/2021

	TOTAL		7	3
10	Emergencias y Desastres de la Policía Nacional o su delegado - PONALSAR	IJ. Montaño Cuesta Juan Pablo		X
	No. 80 o su delegado El comandante de la Unidad de Operaciones Especiales en	TC. Jouberth Mauricio Moreno Mayor Iván Mauricio Sánchez		
9	El comandante del Batallón de Atención y Prevención de Desastres	TC. Raúl Arévalo Rodríguez		X
8	El/la director/a del Grupo Vanti Gas Natural de Bogotá o su delegado/a.	Juan Felipe Rojas Serrano Jorge Alberto Giraldo Botero		X
7	El/la director/a de la Empresa de Energía de Bogotá y Cundinamarca ENEL CODENSA o su delegado/a.	Miguel Humberto Cély Narváez Germán Alonso Hernández Leonardo Andrés Sánchez Ángela María Morales	Х	
6	El/la jefe de Oficina del Centro de Comando, Control, Comunicaciones y Cómputo (C4) o su delegado/a.	Dra. Ada Luz Sandoval Herazo Harold Casas	Х	L
5	El/la director/a del Jardín Botánico de Bogotá o su delegado/a.	Germán Darío Álvarez Lucero Octavio Naranjo Velasco Humberto Rodríguez Arévalo	х	
4	El/la director/a del Instituto Distrital de Recreación y Deporte o su delegado/a.	Yuri Andrea Garzón Aranda	Х	
3	El/la director/a de la Unidad Administrativa Especial para la Rehabilitación de la Malla Vial – UMV o su delegado/a.	Álvaro Sandoval Reyes José Fernando Franco Buitrago Nelly Valdez Erazo Manuela Valencia Jaramillo	х	
2	El/la director/a del Instituto de Desarrollo Urbano o su delegado/a.	Diego Sánchez Fonseca Claudia Tatiana Ramos Jesyca Rosy Orjuela Aya	Х	
1	El/la director/a de Transmilenio S.A. o su delegado/a.	Álvaro José Rengifo Campo Cesar Arturo Arenas Ibarra Yenny Carolina Rubio Luz Janeth Forero	Х	
	INVITADOS PERMANENT			
	TOTAL		11	4
15	El subdirector de Manejo de Emergencias y Desastres del Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático IDIGER.	Jorge Andrés Fierro Sánchez	Х	T
14	El/la comandante de la Décima Tercera Brigada del Ejército con Jurisdicción en la ciudad de Bogotá o su delegado/a	SV. Riveros Aya Erwing Jassid		7
13	El/la comandante de la Policía Metropolitana de Bogotá o su delegado/a	CT. Daniel Remberto Martínez Ivon Paola Riaño		X
12	El/la jefe de la Oficina de Planeación y a la/el subdirector/a de barrido y recolección o sus delegados, de la Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos.	Daniel Fernando Montenegro / Hermes Humberto Forero	Х	
11	El/la Gerente de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá o su delegado/a.	Luis Francisco Castiblanco González	Х	
10	El/la director/a de Bomberos Voluntarios o su delegado/a.	Teniente Salomón Jiménez	Х	
9	El/la director/a de la Cruz Roja Colombiana Seccional Bogotá y Cundinamarca o su delegado/a	Diana Rubiano/ German Rodríguez)
8	El/la director/a de la Defensa Civil Seccional Bogotá o su delegado/a	Diógenes Serrano/ Ederley Torres Agudelo	Х	L
		William Alfonso Tovar Segura/ Gerardo Alonso Martínez Riveros	Х	L
6	El/la directora/a de la Dirección de Prevención de la Subsecretaría de Seguridad o su delegado/a de la Secretaría Distrital de Seguridad y Convivencia	Alejandro Londoño/ José Luis Rey Galeano		,

2. Aprobación del orden del día



Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde:
27/00/2021

Se da lectura del orden del día por parte del ingeniero Jorge Andrés Fierro Sánchez del IDIGER y los integrantes de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres lo aprueban por unanimidad.

3. Aprobación del acta anterior

Se somete a aprobación el acta anterior, donde se obtuvo qué:

Liliana Castro – SDA: indica que se debe incluir en los compromisos del acta anterior, lo relacionado con el compromiso de remisión de actas de sesiones anteriores.

Giovanni Rivera – IDIGER: indica que el acta de la sesión 5 se remitió a través de un correo electrónico adjuntando un pantallazo donde se evidencia el registro de las actas en el sistema, por lo anterior, no se dejó como un compromiso.

Liliana Castro - SDA: señala que es pertinente que lo que se registre en la sesión como compromiso, debe constar en el acta y quedar así mismo como compromiso. Por otro lado, el IDIGER ha publicado las actas sin que medie la aprobación por parte de la SDA, por lo que, se remitió un oficio haciendo la solicitud. Se solicita que en el acta de mayo quede el compromiso y la validación del acta antes de ser publicada.

Andrés Fierro - IDIGER, indica que, en relación con el oficio antes referido, se está verificando y se van a publicar las actas pendientes, realizando los ajustes pertinentes. Con respecto al acta de la sesión de mayo, se pregunta si otra entidad tiene algún requerimiento o ajuste del acta, ninguna entidad hace observaciones, por consiguiente, se da aprobación a la misma y se realizará la respectiva publicación.

4. Seguimiento a compromisos sesión anterior.

Actividad	Responsable	Fec	ha		Acciones
En el marco del seguimiento del Plan de Acción de la primera temporada de Lluvias, las entidades deben reportar semanalmente sus actividades de reducción, preparación y respuesta. Las entidades deben ponerse al día en cuanto a la información de las semanas 6, 7, 8 y 9, según los compromisos.	Todas las Entidades involucradas	Reporte Semanal			Reporte de seguimiento primera temporada de Lluvias, de las entidades que deben reportar, sus actividades de reducción y manejo. (Ver presentación)
Inclusión de información de las entidades faltantes de la información para la formulación del plan operativo de emergencias por avenida torrencial y/o creciente súbita de las quebradas de Santa Bárbara, Santa Ana y Canal Molinos.	Todas las Entidades involucradas	22	06	23	Aún está pendiente la inclusión de la información por parte de las entidades involucradas, así como, remitir sus planes de respuesta para esta zona determinada.
Visita a punto limpio, con el fin de conocer los elementos y actividades que allí se realizan.	UAESP	22	06	23	Se realizó la visita al punto limpio el día 9 de junio de 2023, con la participación de las siguientes entidades: UAESP, IDIGER, IDIRD, UAERMV, CRC, JBB y SDG.
Remisión de la información al correo de preparativos con respecto a la jornada electoral.	Secretaría de Gobierno - Dirección de	22	06	23	Pendiente de remisión de la presentación

Nota: Si este documento se encuentra impreso se considera Copia no Controlada. La versión vigente está publicada en el sitio web del Instituto Distrital de la Gestión del Riesgo y Cambio Climático.



Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 16

Vigente desde:
27/09/2021

	Relaciones Políticas				
Observaciones al DTS sobre el objetivo 3 "Fortalecer el SDGR-CC para que la ejecución de la respuesta y la recuperación sean oportunas y eficaces, en el caso de la materialización de emergencias, calamidades y desastres" del Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y Cambio Climático	Todas las Entidades involucradas	23	05	23	A la fecha solo se recibieron las observaciones, de las entidades de SDA y UAESP. Se complementará la información en los numerales siguientes.
Reunión para revisar los proyectos, la matriz, las observaciones y la creación de las fichas, teniendo en cuenta las acciones del objetivo 3 "Fortalecer el SDGR-CC para que la ejecución de la respuesta y la recuperación sean oportunas y eficaces, en el caso de la materialización de emergencias, calamidades y desastres" del Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y Cambio Climático.	Todas las Entidades involucradas	22	06	23	 Se realiza las siguientes reuniones: 06/06/72023. UAESP para revisión de dudas y comentarios de la DTS proyecto propuesto de la actividad: 3.1.1.7. 20/06/2023. SDA y UAESP. Revisión comentarios de la DTS e iniciar la revisión de las fichas de los proyectos. Se complementará la información en los numerales siguientes.

Jhon Jairo Palacio – IDIGER: señala que frente a la actividad No 1 algunas entidades no han realizado el reporte semanal o está incompleto. Por lo que se solicita realizar el reporte de las actividades de reducción, preparación y respuesta al plan de acción de la primera temporada de lluvias.

5. Estudio de caso

Evento SIRE 5417316 – Fenómeno de remoción en masa ocurrido en la localidad Santa Fe.

Andrés Fierro – IDIGER: señala que con la presentación se pretende evaluar, si como sistema se le hizo la atención adecuada, ya que solo hasta las 11:00 am (casi 8 horas después del evento) la comunidad manifestó que se podía encontrar una persona debajo del deslizamiento, situación que se confirmó al final de la tarde con el retiro de material que estaba realizando la Unidad de Mantenimiento Vial.

Leonardo Guerrero – IDIGER:

Fecha de inicio: 07 de junio de 2023 – Fecha de cierre: 19 de junio de 2023

Ubicación: calle 6 # 5A Este 16 barrio el Guavio, localidad de Santa Fe

Servicios de respuesta activados:

Búsqueda y Rescate

Manejo de escombros y obras de emergencia

Evacuación asistida

Seguridad y Convivencia

Manejo de cadáveres

Accesibilidad y transporte



Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde:
27/09/2021

Entidades activadas:

Unidad Administrativa Cuerpo Oficial de Bomberos Bogotá (UAECOB)

Jardín Botánico de Bogotá (JBB)

Secretaría Distrital de Ambiente (SDA)

Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático (IDIGER)

Policía Nacional (PONAL)

Unidad de Mantenimiento Vial (UMV)

Policía de Tránsito

Transmilenio

Secretaría Distrital de Movilidad (SDM)

Fiscalía General de la Nación

Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos (UAESP)

Resumen de afectaciones:

- Población evacuada: 1 vivienda, 1 familia, 3 adultos.
- Afectados: 1 fallecido.
- Infraestructura: cierre vial de la diagonal 4A a la altura de la calle 6, aproximadamente 13 m en los dos carriles.
- Asistencia técnica: acta de restitución de uso de la vía, acta de evacuación.

Aspectos por mejorar:

- Retrasos en el tiempo de atención y activación de recursos por parte de las entidades de emergencia:
- 3:08 am "Bomberos requiere maquinaria amarilla para despejar la vía"
- 11:08 am IDIGER COE 9; Informa arribo del primer recurso de UMV.
- Se notifica de la situación a la Alcaldía Local. Manifiesta no tener transporte para desplazarse al punto.
- Falta de control y supervisión al cierre temporal de la vía lo que ocasionó que la comunidad retirara los maletines, prolongando el riesgo en el lugar.
- Acciones de vigilancia y control urbanístico por parte de la Alcaldía Local de Santa Fe, así como implementación de medidas de estabilización y drenaje que garanticen la estabilidad del talud.

William Tovar – UAECOB: indica que, en efecto, fue una situación desafortunada con la persona que falleció, que al no haber dolientes no se registra ninguna notificación de desaparecido. Por otra parte, el tema de la maquinaria no deja de ser preocupante por la limitante que se tiene, ya que no se cuenta con maquinaria amarilla en una primera respuesta, siempre se vuelve una segunda o tercera respuesta, lo que dificulta todos los procesos que se adelantan en la emergencia.

6. Validación objetivo 3. Actualización del PDGR-CC

Jaime Quintero – IDIGER:



	Código: DE-FT-21
	Versión: 02
	Página: 1 de 16
	Vigente desde:
	27/00/2021

Objetivo estratégico 3: fortalecer el SDGR-CC para que la ejecución de la respuesta y la recuperación sean oportunas y eficaces, en el caso de la materialización de emergencias, calamidades y desastres.

- 3.1.1 Fortalecimiento y mejoramiento de la infraestructura para la atención y manejo de emergencias, calamidades y desastres.
- 3.1.2. Diseñar, implementar y fortalecer el Sistema Operativo Distrital de Emergencias SOE, como soporte a la gestión de emergencias, calamidades y desastres.
- 3.1.3. Generar procesos de entrenamiento y formación de capacidades para la ejecución de la respuesta y la operativización de la resiliencia.
- 3.1.4. Fortalecer capacidades operativas de los actores del SDGR-CC para la preparación y ejecución de la respuesta a emergencias y desastres.
- 3.1.5. Actualizar e implementar las directrices de la Estrategia Distrital de Respuesta a Emergencias.
- 3.1.6. Formular, actualizar, articular e implementar las Estrategias Institucionales para la respuesta y recuperación (EIR), por parte de los actores del SDGR-CC.
- 3.1.7. Formular, actualizar y socializar los instrumentos de preparación y coordinación para la gestión de emergencias, calamidades y desastres de los escenarios identificados y caracterizados, así como los escenarios futuros de riesgo de desastre.
- 3.1.8. Gestión Integral de las Aglomeraciones de Público y Sistemas de Transporte Vertical.
- 3.2.1. Formulación, actualización, articulación e implementación de la Estrategia Distrital para la Recuperación Resiliente (EDRR).
- 3.2.2. Formular, actualizar y socializar los lineamientos del Plan de Acción para la recuperación.
- 3.2.3. Fortalecer las capacidades de los actores del SDGR-CC para la preparación y ejecución de la recuperación.
- 3.2.4. Formular e implementar la estrategia de planificación territorial en la recuperación resiliente.

En la actualización de este objetivo se trabajó mancomunadamente con la SDA y la UAESP dado que no se recibieron observaciones de otras entidades. Se pide a la Mesa de Trabajo el aval para la presentación del objetivo a la Comisión Intersectorial si no se tiene ningún ajuste u observación y poder empezar a trabajar aquellos proyectos que tienen relación directa con la Mesa.

Liliana Castro - SDA: de aprobarse el objetivo 3 pasaría a la Comisión Intersectorial de acuerdo a lo expuesto, pero sería más adecuado que pasará a este espacio la versión completa del Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastre en versión actualizada con una misma estructura, porque se evidencia las diferentes formas de trabajo de los objetivos y lo recomendable sería que el documento cuente con un mismo estilo.

Jaime Quintero - IDIGER: el mecanismo que se está trabajando desde la alta dirección del IDIGER es:

- Trabajo de las Mesas de la comisión de cada uno de los objetivos.
- En el cronograma se tiene que este mes se avala por las Mesas de trabajo su objetivo temático.



Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 16

Vigente desde: 27/09/2021

• Al avalar se compilan por parte de la Oficina de Planeación del IDIGER, para dejarlo en un solo documento y darle la misma estructura y poder presentarlo a la comisión intersectorial como documento.

Los participantes de la Mesa avalan el objetivo 3 por unanimidad

Objetivo estratégico 4: fortalecer la gobernanza para la gestión de riesgos.

Fortalecimiento de los procesos institucionales del SDGR-CC para la gestión del riesgo: 5 proyectos.

- Desarrollar y fortalecer los aspectos normativos del SDGR-CC
- Articular las políticas públicas e instrumentos de planificación
- Potenciar la gestión financiera de los riesgos
- Fortalecer la estructura organizacional del SDGR-CC
- Fortalecer el Sistema de Información para la Gestión de Riesgos y Cambio Climático (SIRE)

Fortalecimiento e instalación de capacidades de los actores privados y sociales: 6 proyectos.

- Promover la comunicación para la gestión de riesgos
- Fortalecer la educación para la gestión de riesgos
- Promover la investigación de los riesgos
- Fortalecer los procesos de participación incidente para la gestión de riesgos
- Implementar iniciativas con participación social y comunitaria
- Implementar el enfoque diferencial en la gestión de riesgos

Sistema de Alerta Temprana para el Distrito Capital: 1 proyecto.

- Articulación, desarrollo y operación del Sistema de Alerta Temprana para el Distrito
- Promoción alianzas y procesos de cooperación para la gestión de riesgos: 1 proyecto.
- Fomentar acciones y actividades de cooperación con actores regionales, nacionales e internacionales para la gestión de riesgos.

El Sistema de Alerta Temprana es un proyecto transversal englobado en la norma dentro de preparación del proceso de manejo, en la actualización del plan queda dentro del fortalecimiento de la gobernanza para la gestión del riesgo.

7. Seguimiento plan de acción temporada de lluvias 2023. I semestre

7.1. Presentación avances de acciones por Ámbito de Aplicación por parte de las Entidades

Jaime Quintero – IDIGER: como algunas entidades no han remitido completa la información, se solicita que se pongan al día en presentar la información para lo cual ya se habilitó el link para su edición. La idea es que se tenga actualizado la próxima semana y se pueda dar en la siguiente Mesa el balance general de este plan que culminó su seguimiento el 15 de junio.

Liliana Castro - SDA: las actividades realizadas en el periodo son:



Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde:
27/09/2021

- Actividades de reducción del riesgo: No se recibieron solicitudes y, por tanto, no se realizaron jornadas de conocimiento.
- Actividades de manejo de desastres:

Del 15/05/2023 al 28/05/2023, se activaron y respondieron 112 emergencias por arbolado: 32 por árbol caído y 80 por árbol en riesgo de caída.

Del 29/05/2023 al 15/06/2023: se activaron y respondieron 117 emergencias por arbolado: 33 por árbol caído y 84 por árbol en riesgo de caída.

Del 15/05/2023 al 28/05/2023 y del 29/05/2023 al 15/06/2023: el total de emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída (229) cuenta con información de la respuesta en el SIRE.

Del 15/05/2023 al 28/05/2023: se autorizaron 105 tratamientos silviculturales:

- o JBB: 55 para tala.
- o UAESP: 23 para poda de mejoramiento.
- o ENEL: 7 para tala y 8 para poda de mejoramiento.
- o Privados: 8 para tala y 4 para poda de mejoramiento.

Del 29/05/2023 al 15/06/2023: Se autorizaron 128 tratamientos silviculturales:

- o JBB: 28 para tala y 1 para tratamiento integral.
- o UAESP: 28 para poda de mejoramiento.
- o ENEL: 3 para tala y 30 para poda de mejoramiento.
- o EAAB: 2 para tala.
- o Privados: 34 para tala y 2 para poda de mejoramiento.

Humberto Rodríguez – JBB: para junio se han talado 104 árboles en la atención de emergencias y concepto técnico, con un total de enero a junio de 1055 árboles.

Daniel Montenegro – UAESP: en el último trimestre se han atendido 227 solicitudes mediante SIRE de recolección de material vegetal dispuesto en espacio público por emergencia. Para los meses de marzo, abril y mayo se hicieron 92, 64 y 71 atenciones respectivamente.

Alberto Salazar - UAECOB: al corte del 30 de mayo se atendieron 16.600 servicios y atención de emergencias:

- 4.293 corresponden a atención de incendios, materiales peligrosos, explosiones y rescate.
- 6.782 corresponden a complementarios.
- 5.525 corresponden a adicionales.

En los indicadores para la Mesa de Manejo del componente de reducción en el periodo comprendido entre el 22 de mayo y el 15 de junio de 2023 se emitieron 309 reportes y 275 reportes predictivos. En cuanto a los indicadores de atención de emergencias en el periodo comprendido entre el 22 de mayo y el 15 de junio de 2023 se atendieron: 94 árboles volcados, 31 árboles en amenaza de caída, 10 fenómenos de remoción en masa, 27 inundaciones y 6 fallas estructurales.



_	
ŀ	Código: DE-FT-21
Г	Versión: 02
E	Página: 1 de 16
Γ	Vigente desde:
ı	27/09/2021

Claudia Villalobos - SDG: presenta balance plan de acción lluvias control territorial, oficina asesora de planeación:

• Visitas realizadas a puntos priorizados por CLGR-CC del 15 de mayo al 19 de junio de 2023: Se realizaron 383 visitas a puntos críticos, así:

> Localidad de Suba: 93. Localidad de Tunjuelito: 51. Localidad de La Candelaria: 34. Localidad de Engativá: 47. Localidad de Usme: 27. Localidad de Sumapaz: 24.

Localidad de Kennedy: 19. Localidad de Rafael Uribe Uribe: 17.

Localidad de Usaquén: 13. Localidad de Teusaquillo: 17. Localidad de Bosa: 12. Localidad de Ciudad Bolívar: 10. Localidad de San Cristóbal: 5. Localidad de Antonio Nariño: 4. Localidad de Barrios Unidos: 3. Localidad de Santa Fe: 3. Localidad de Puente Aranda: 2. Localidad de Chapinero: 1.

Localidad de Fontibón: 1. Localidad de Los Mártires: 0.

Procesos de control urbanístico en zonas de alto riesgo por FRM e Inundación (Visitas).

A. Ciudad Bolívar

- Operativos polígonos 123 Caracolí, polígono 015B Colindancia los Alpes, polígono 009B Altos de la Estancia.
- Operativo polígono 010 Mirador la Estancia
- Operativo polígono 015C Brisas del Volador La Colmena.

B. **Usaquén**

 Control urbanístico: Polígono 178 Caminos del Meta, Polígono 177 Colindancia Quebrada Morací y San Antonio, polígono 176 San Isidro II sector.

C. Tunjuelito

- Se realiza visita y seguimiento al polígono 221 (Puente Meissen) con el fin de evitar invasiones.

D. San Cristóbal

- Operativo de recuperación, en los polígonos de monitoreo 073 Laches 077 La selva 46 Aguas Claras - 48 La Cecilia - 49, en los cuales no se encuentran ocupaciones en proceso ni cambio de estado en las existentes.
- Operativo de recuperación de la zona de reserva y franja de adecuación. Se realizaron 3 recorridos por los polígonos de monitoreo de la Localidad de San Cristóbal en los sectores de Quindío, Colindancia Quindío y Gaviotas.
- Atención eventos asociados a la temporada de lluvias: fenómeno de remoción en masa (10), caída de árboles (17), encharcamiento (6), daños en redes de servicios alcantarillado (32) y vendaval (3).
- Procesos policivos para recuperar predios reocupados en zonas de alto riesgo por FRM e inundación: localidad de San Cristóbal: 24 recorridos en los sectores de Laches, La Selva,



	Código: DE-FT-21
	Versión: 02
	Página: 1 de 16
	Vigente desde:
	27/00/2021

Aguas Claras, La Cecilia, Laureles, Tibaque y Yuste en control urbanístico. No se efectuó proceso policivo para recuperar predios reocupados.

- Seguimiento a las actividades para la recuperación temprana de las zonas afectadas.
 - Bosa: la EAAB hizo recorrido con el vactor a los puntos de la Vega baja, El Descanso, Kimmy Pernia, Hospital, Villa Celina. La SDIS hizo recorrido y entrega de ayudas a todos los puntos activados por emergencia de encharcamiento.
 - **Usaquén:** Mesa técnica para la emergencia de Santa Ana.
 - Kennedy: monitoreo a puntos críticos, articulación de acciones con Bomberos y EAAB para reducción del riesgo y rehabilitación, uso de vehículo succión presión (Vactor).
 - Chapinero: se realizó acompañamiento en la UPZ 89 vía a la Calera, con el PMU relacionado con el rescate del cadáver del ciudadano, reportado desaparecido en la avenida torrencial del mes de noviembre del 2022.

Imelda Morales – SDM: presenta el reporte de las emergencias atendidas en la primera temporada de lluvias.

- Semana del 15 al 21 de mayo de 2023, se presentaron 26 eventos: alcantarilla destapada (4), árbol (8), cables (7), daño en capa asfáltica (2), escombros (3), espejo de agua (1) y poste (1).
- Semana del 22 al 28 de mayo de 2023, se presentaron 77 eventos: alcantarilla destapada (1, árbol (19), cables (9), daño en capa asfáltica (5), deslizamiento (1), espejo de agua (28), hundimiento (1), poste (3) y por confirmar: 10 (no se tiene toda la información completa para clasificarlos).
- Semana del 29 de mayo al 04 de junio de 2023, se presentaron 33 eventos: alcantarilla destapada (4), árbol (13), cables (2), daño en capa asfáltica (4), escombros (3), espejo de agua (2), poste (4) y tubería acueducto rota (1).
- Semana del 05 al 11 de junio de 2023, se presentaron 19 eventos: árbol (7), cables (3), daño en capa asfáltica (3), espejo de agua (4), explosión por gas (1) y rompimiento de tubo madre (1).
- Semana del 12 al 18 de junio de 2023, se presentaron 22 eventos: alcantarilla destapada (1), árbol (8), cables (5), daño en capa asfáltica (2), escombros (1), peatón (1), poste (3) y valla (1)
- Consolidado de 15 de mayo al 18 de junio de 2023, se presentaron 177 eventos: alcantarilla destapada (10), Árbol (55), cables (26), daño en capa asfáltica (16), deslizamiento (1), escombros (7), espejo de agua (35), explosión por gas (1), hundimiento (1), peatón (1), poste (11), rompimiento de tubo madre (1), tubería acueducto rota (1), valla (1) y por confirmar (10).

Manuela Valencia – UMV: como emergencia se sigue atendiendo la emergencia del barrio Santa Ana y del 15 de marzo al 11 de junio de 2023 se han intervenido 499 sumideros equivalente a 14,38 km lineales.

Jesyca Orjuela – IDU: en el periodo solicitado se hizo el reporte de seis eventos de emergencia al IDU de los cuales, ninguno correspondía a la entidad. Adicionalmente en las acciones adelantadas por parte del IDU en los diecinueve frentes de obra, tanto en el tramo de la avenida Ciudad de Cali como en la avenida Congreso, se están haciendo acciones en cobertura y señalización de acopio



Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 16

Vigente desde: 27/09/2021

de material y de residuos de construcción, limpieza de las vías y andenes adyacentes a la obra, limpieza y protección de sumideros y andenes adyacentes a estos frentes, limpieza de llantas en los puntos de salida de las volquetas, capacitación del personal sobre el manejo de residuos de construcción y demoliciones e instalación de puntos ecológicos.

Andrés Fierro – IDIGER: indaga acerca de si se tiene reporte del avance de intervenciones de la vía a la Calera, las vías internas del sector de San Luis de la UPZ 89 y de la vía Bogotá a Choachí, sectores que tuvieron una mayor afectación en la temporada de lluvias y frente a las cuales se tiene el compromiso de seguimiento, por tanto, es importante conocer las acciones realizadas y reportarlas en el seguimiento.

Jesyca Orjuela - IDU: en la Mesa anterior se indicó que no se había podido adelantar las intervenciones pues, se estaba esperando la aprobación del PMT, sin embargo, ya se cuenta con este permiso para iniciar las intervenciones en los taludes del kilómetro 3 y el kilómetro 4+200 vía la Calera, para los otros puntos que requieren intervención por parte de la entidad. Dado lo anterior, se está a la espera de los permisos por parte de las entidades pertinentes para poder iniciar dichas acciones.

Andrés Fierro – IDIGER: es importante el envío de los soportes para tenerlos como anexo al seguimiento al plan por parte del Consejo Distrital de Gestión del Riesgo y el informe que se llevará a la alcaldesa con los avances y lo que se está preparando posterior al cierre de la calamidad, por lo que es necesario que el doctor Diego o la persona que asista al Consejo, tenga claras las temáticas reiterativas, en particular UPZ 89 sobre las intervenciones que se deben hacer.

Jesyca Orjuela - IDU: hará la solicitud respectiva para que se cuente con esa información y sea remitida al IDIGER.

Luis Francisco Castiblanco – EAAB: por inconvenientes técnicos no se pudo tener la información actualizada, se espera tenerla para mañana, no obstante, para la próxima Mesa estarán actualizados tanto los de la fecha de corte de ayer y el próximo corte. La EAAB en conjunto con Aguas de Bogotá, siguen trabajando en varios puntos de la ciudad, especialmente en la calle 110 con 4 este, donde ya se retiraron los sedimentos, árboles y demás materiales que habían llegado por la avalancha. También se está trabajando en la parte alta de la quebrada Santa Ana y Molinos, se está atendiendo los diferentes puntos de la ciudad.

Andrés Fierro – IDIGER: se resalta la importancia para que la EAAB presente el plan de lo que se proyecta como medida de intervención para mitigar nuevas situaciones de encharcamiento en el sector de Bosa San José. En la última reunión técnica que se hizo con la comunidad, la persona que estuvo de la zona 5 de alcantarillado mencionó que ya se había autorizado y dado la viabilidad para hacer unas intervenciones y colocar algunas redes de alcantarillado para mitigar el encharcamiento en esa zona.

Luis Francisco Castiblanco – EAAB: indica que así se hará.

Juan Carlos Díaz - SDIS: evaluación de daño, riesgo asociado y análisis de necesidad en el ámbito social



Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde: 27/09/2021

- A continuación, se relacionan los 41 hogares atendidos en la ciudad por localidad de mayor a menor número: Bosa (30), Rafael Uribe Uribe (3), Usme (3), Usaquén (2) y las localidades de San Cristóbal, Puente Aranda y Ciudad Bolívar una familia respectivamente.
- Los hogares atendidos por tipo de evento son: Encharcamiento (30), incendio estructural (9), remoción en masa (1) y caída de árbol (1)
- El total de ayudas otorgadas por la SDIS en la ciudad es de 82, las cuales se entregaron de la siguiente manera: sudadera (9), camisetas (17), medias (3), panty (4), brassier (2), ropa interior masculina (13), calzado (14), kit aseo profesional (14), kit aseo bebé: 1 y bono alimentario (5).
- El total de ayudas gestionadas ante el IDIGER fueron de 141, así: kit noche (28), kit limpieza (38), kit cocina (6), estufa (5), tejas zinc (8), plástico (41) y pijamas: 15.
- Hogares atendidos por la SDIS con corte a mayo de 2023 es un total de 803 y entre las localidades con mayor número de hogares atendidos son: Bosa: (399), San Cristóbal (226), Usme (34), Ciudad Bolívar (33), Rafael Uribe Uribe (24), Chapinero (20), Santa Fe (16), Usaquén (12).
- Hogares atendidos por tipo de evento 2023 para el total de 803, así: encharcamiento (457), granizada (251), incendio (64), remoción en masa (14), vendaval (10), colapso estructural (4), caída de árbol (3)
- Ayudas gestionadas ante el IDIGER 2023 de 3255, así: kit noche (463), kit limpieza (524), kit cocina (54), estufa (45), tejas zinc (1581), plástico (238), cercos madera (42) y pijamas (308).
- Ayudas otorgadas por la SDIS 2023 de 488, así: kit ropa bebé (3), sudadera (40), camisetas (51), medias (8), panty (11), brassier (8), ropa interior masculina (21), calzado (65), kit aseo profesional (48), kit aseo bebé (7), pañales (7), toallas maternas (4), bono alimentario (59), comida caliente (52), refrigerio noche (52) y menaje de emergencias (52).

Redes comunitarias de cuidado y gestión del riesgo: se graduó la red comunitaria de Engativá con la participación de la alcaldía, la comunidad está muy interesada en seguir multiplicando sus redes y esta semana se gradúa la red comunitaria de Chapinero, así como la red de Fontibón y Tunjuelito. Hoy se está trabajando con la red comunitaria de Sumapaz, en la Unión y San Juan. Con los niños se ha trabajado la parte didáctica en el marco de la red comunitaria de cuidado y gestión del riesgo.

Caterine Martínez - SDS: entre el 15 de marzo al 15 de junio se realizó la capacitación a 2.446 personas en 16 cursos de primer respondiente en salud, donde se le brindan orientaciones a la comunidad sobre el cuidado y la prevención de enfermedades respiratorias agudas, enfermedades transmitidas por alimentos, temporada ola invernal, que hacer y qué no hacer, que se debe tener en un plan familiar de emergencias y la activación y uso adecuado de la línea 123. El Centro Regulador de Emergencias, atendió el incidente del 13 de junio, como acompañamiento de rescate y verificación de carro desaparecido por el incidente en la Calera; en el mes de noviembre, no se presentaron atenciones en salud. El 19 de marzo en el cerro de Monserrate, se apoyó a un evento natural y se asignaron dos recursos, una móvil medicalizada y una básica por derrumbe sobre sendero peatonal. Adicionalmente, se realizó la valoración de dos pacientes, por caída de propia altura y no por el derrumbe. Por parte la Subdirección de Gestión del Riesgo en Emergencia y Desastres, tuvo disponibilidad de talento humano 24/7con profesionales de médicos, psicólogos, enfermeros, tecnólogos en atención prehospitalaria y técnicos auxiliares de enfermería.



Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 16

Vigente desde:
27/09/2021

Jaime Quintero – IDIGER: presenta las acciones de Coordinación en desarrollo del Proceso Manejo de Emergencias y Desastres de la semana 11 a la semana 14 del Plan de acción de la temporada de Iluvias:

• Arbolado: 152, 77%.

• Afectación por granizada: 1,0%.

• Vendaval: 3, 1%.

• Movimiento en masa: 9, 5%.

• Inundación y encharcamiento: 2, 1%.

• Daño en redes de servicio público: 31, 16%.

Entrega de Ayudas humanitarias en especie de la semana 11 a la semana 14: 155 ayudas y 11 activaciones y un total de temporada de 896 ayudas y 38 activaciones.

Entrega de Ayudas humanitarias pecuniarias de la semana 11 a la semana 14: 3 familias caracterizadas y 2 ayudas entregadas y un total de temporada de 19 familias caracterizadas y 23 ayudas entregadas.

Juan Carlos Díaz - SDIS: aclara que las acciones realizadas en Santa Cecilia alta, están mediadas por el hecho que las personas no han querido aceptar ayuda pecuniaria y no acatan las recomendaciones de evacuación, por consiguiente, no se cuenta con firmas, en este sentido, no hay posibilidad de dar respuesta y anexar los soportes de las acciones adelantadas a la Personería y demás entes de control.

Jaime Quintero - IDIGER: el equipo de Ayuda Humanitaria de carácter pecuniario tiene toda la trazabilidad, cuantas veces se ha llamado, cuantas veces se ha visitado nuevamente, cuantas verificaciones se han realizado.

8. Presentación del plan de acción de la temporada de menos lluvias. Semestre II.

Jaime Quintero - IDIGER: presenta el Plan de Acción de la Temporada de Menos Lluvias semestre II, el cual se ha trabajado desde la Comisión Distrital para la Prevención y Mitigación de Incendios Forestales (CDPMIF), la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres ha estado apoyando, en el entendido que hay algunas entidades que no hacen parte de la Comisión, pero adelantan acciones que se deben ejecutar en el marco de este plan. Este instrumento fue remitido a las entidades y no se recibieron aportes, por lo que se espera el aval de todos puesto que se va a presentar a la Secretaría Distrital de Ambiente y a la CDPMIF para aprobarlo y comenzar su implementación desde el 16 de junio de 2023. El documento está estructurado de la siguiente manera:

- Generalidades (objetivos, alcance y definiciones)
- Conocimiento del Riesgo (antecedentes del escenario y eventos asociados a la temporada menos lluvias en la ciudad)
- Reducción del Riesgo (identificación de zonas con mayor ocurrencia de incendios forestales y recorridos realizados por las Estaciones de Bomberos en Bogotá)



Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde: 27/09/2021

- Manejo de Emergencias (preparación para la respuesta, organización para la respuesta, servicios y funciones de respuesta, planes de Respuesta (recursos disponibles) y preparación y ejecución de la recuperación.
- Seguimiento de acciones (seguimiento del plan y etapas en la construcción e implementación del plan)

Juan Carlos Díaz – SDIS: solicita aclaración del término vendaval, se está planteando que se va a manejar vientos fuertes, se debe suponer que se está haciendo referencia a la velocidad de los vientos

Jaime Quintero - IDIGER: se está tratando de englobar factores amenazantes claros, para cada una de las emergencias que se materializan, como tipificación, se va a seguir hablando de vendaval, pero para entender a qué amenaza está asociada esa tipificación, se establece como evento o acciones relacionadas con las condiciones meteorológicas – vientos fuertes, el vendaval. Se está tratando de clasificar la amenaza con la que está relacionada la consecuencia, se va a seguir atendiendo vendavales, lo que se hizo fue englobarlo para que quede más claro y poder entender de qué factor amenazante se parte y a que consecuencia se puede llegar o qué daño se debe atender.

Las entidades que hasta el momento han reportado al plan de acción de menos lluvias del semestre II son: la UAECOB, la SDA y el IDIGER. Entidades que se han identificado y de las que se requieren hagan su reporte, tanto sus recursos como sus planes de respuesta y sus actividades de seguimiento son: Secretaría Distrital de Salud, Secretaría Distrital de Integración Social, Secretaría Distrital de Movilidad, Cuerpo de Bomberos Voluntarios de Bogotá, Defensa Civil, PONALSAR, Policía, Ejército, Cruz Roja, Corporación Autónoma de Cundinamarca, UAESP, Secretaría Distrital de Gobierno con sus 20 alcaldías y Jardín Botánico.

Juan Carlos Díaz – SDIS: solicita aclaración en relación a los fenómenos amenazantes en caída de árboles; cuando cae el árbol unos lo clasifican como colapso estructural por qué cayó el árbol sobre la casa y tumbó una parte de la vivienda, eso se clasifica como colapso estructural o como caída de árbol y si viene de un vendaval que tumba el árbol, entonces como lo clasifican.

Jaime Quintero - IDIGER: de donde parte la situación del fenómeno amenazante, en el caso de arbolado se está dejando en afectación por árboles, en ese caso la categorización del fenómeno amenazante es fenómeno hidrometeorológico, vientos fuertes desecación o rayos. El fenómeno meteorológico materializa una afectación en el arbolado y si el árbol se cae sobre una vivienda y hay un colapso estructural, entonces ese va a quedar categorizado como hidrometeorológico, afectación por arbolado, es un fenómeno de origen socio natural, así se está empezando a clasificar.

Las actividades que hasta el momento se tienen por parte de la UAECOB, el IDIGER y la SDA, están en el Anexo 1 de esta acta.

Varios.

8.1. Intervención de entidades.



Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde: 27/09/2021

• Manuela Valencia – UMV: solicita información respecto a la respuesta de CEMEX en relación con los residuos, a fin de contextualizar las entidades y se conozca en qué va el proceso.

Jaime Quintero - IDIGER: indica que CEMEX no se ha contactado con las entidades, manifestaron que iban a hacer la validación interna y que informaría a todas las entidades pertinentes, sin embargo, a la fecha no han dado respuesta.

Manuela Valencia – UMV: Para la entidad es preocupante, se lleva 6 meses manifestando la misma situación, estos residuos afectan en el desarrollo misional de la entidad, los lodos están deshidratados y están acopiados en el parqueadero de la sede y no se sabe qué hacer. son más de 700 m³, los cuales, no son responsabilidad de la UMV tenerlos en el predio acopiados y normativamente no deberían estar ahí. Se necesita encontrar una solución respecto a cómo se va a financiar los vales, pero también encontrar un predio así sea temporal mientras la UAESP puede recibir los residuos y poderlos sacar de la sede.

Jaime Quintero - IDIGER: ¿quién debe presentar el proyecto para que se cuente con un espacio? esto, en caso de que se pagara para poder adelantar la disposición final del material.

Manuela Valencia – UMV: se tendría que ir a la EDRE y verificar de quien es la responsabilidad, sin embargo esto se habló en una reunión anterior, que se sostuvo de manera presencial en la sede administrativa de la UMV, allí, se indicó que se verificara cuáles eran las entidades responsables y se indicara que se podría hacer, pero finalmente no se llegó a nada, solo se habló del punto de disposición final CEMEX, por lo cual, en este momento se depende de CEMEX imposibilitando la acción de las entidades. Adicionalmente, no se ha definido una ruta clara de lo que se va a hacer si se presenta otra emergencia. Hoy por hoy donde se presente otro derrumbe en La Calera no se tiene donde depositar estos residuos, lo cual, limitaría la respuesta a la emergencia.

Jaime Quintero - IDIGER: se convocará una reunión presencial a todos los que asistieron a la anterior, en la sede de la UMV para el próximo martes o miércoles y allí, tomar una decisión de cómo se va a hacer la disposición adecuado del material. Se convocará a Aguas de Bogotá para que asista y tome una postura más clara.

- James Mulato Tasama Bomberos Voluntarios de Bogotá: informa que ya se actualizó lo relacionado con los recursos y personal, faltarían algunas acciones puntuales y el seguimiento para desarrollar la tarea.
- Imelda Morales SDM: solicita corroborar con el doctor José Octavio la remisión de un oficio, relacionado con una entrevista, se señala al representante de la SDM que respondió al correo, pero aún no ha recibido respuesta. Adicionalmente, pide que se envíen las preguntas con antelación ya que se debe surtir un proceso antes de poder dar algún tipo de entrevista,



Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde: 27/09/2021

sobre todo si está involucrada la Secretaría, por tanto, se debe realizar una verificación previa con comunicación.

José Octavio López - SDS: si se envió el correo, se verifica si llegó la respuesta.

• Andrés Fierro - IDIGER: informa que hizo un sondeo y lo que se manifiesta desde la sala de radio, es que muchas de las entidades no están respondiendo por la red distrital análoga. Se tiene claridad que, en este momento, muchas entidades están utilizando el sistema troncalizado disponible por parte del C4, sin embargo, como fortalecimiento se cuenta todavía con la red distrital de emergencias. Se va a emitir un oficio esta semana a los directivos de cada una de las entidades, para recordarles el uso adecuado de esta red distrital de comunicaciones y poder estar enlazados con las entidades que no hacen parte del sistema del C4.

Cesar Arenas – Transmilenio: informa que Transmilenio ha tenido grandes dificultades, ya que se tiene un radio con SDS para todo el tema de ambulancias y el permiso que se da para el traslado de las mismas y, otro radio para la red de emergencias. Ese radio está fallando muchísimo y se estuvo casi cinco días sin el radio de SDS, situación que causó muchas dificultades para dar autorizaciones y dar los traslados a las emergencias que se tenían. Se solicita colaboración con la verificación del radio y realización de mantenimiento.

Andrés Fierro - IDIGER: ya mismo se hace la gestión con el área encargada para que prioricen esa revisión y se tenga el radio funcionando.

Juan Carlos Díaz – SDIS: por parte del canal que maneja la entidad donde las activaciones se hacen también vía radio, se entiende que en las noches la gente queda pendiente del celular y se desconectan, pero en el día a veces algunos operadores son más dados a que solo envían vía whatsapp activaciones e información, por lo anterior, es importante que al menos la información básica se emita por radio para poder fomentar su uso.

Andrés Fierro – IDIGER: se va a revisar con los radios operadores.

• Alexandra Ramírez – IDIGER: indica que se continúa con la organización del Encuentro Distrital de Brigadas de Emergencias y agradece a las entidades que han venido trabajando con el IDIGER en el proceso de organización de esta actividad y se señala que están abiertas las inscripciones para el sector privado. Este evento se realizará el miércoles 02 y el jueves 03 de agosto en las instalaciones del G12. Es muy importante que tengan presente que a partir del lunes 26 de junio se iniciara las inscripciones para las entidades distritales que deseen participar. No se puede abrir espacio para la participación de la comunidad, dado que no se puede garantizar que tengan cobertura en salud o en ARL por si algo llegara a presentarse. En este momento se ha programado una visita de aterrizaje de todo el proceso de organización con UAECOB, CBVB, SDS y algunas ARL que van a apoyar este proceso.



Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 16
Vigente desde:

27/09/2021

El miércoles 02 de agosto se cuenta con la participación de las empresas privadas y CAMS y el segundo día para todas las instituciones que hacen parte del Sistema de Gestión de Riesgos y Cambio climático, es decir, es una oportunidad para las entidades que siempre están trabajando en estos temas de respuesta a emergencias, pero adicional desde el ámbito laboral en el marco del Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo, se cuenta con un espacio para participar, prepararse y fortalecer sus capacidades internas. Se van a tener cinco circuitos operativos donde se desarrollarán los ejercicios relacionados con las funciones que cumplen los brigadistas tanto del sector público y privado. Se contará con:

- i) Circuito de apertura: Estaciones en definición, en las cuales estarán: ENEL, Cruz Roja seccional Cundinamarca y Bogotá y otras instituciones que tienen una oferta importante para la ciudad, pero que no se relacionan con las actividades operativas.
- ii) Circuitos operativos, ya todos están establecidos. Se agradece la confirmación que llegó de la SDS, UAECOB y algunas ARL, en este momento se está en proceso de confirmación del acompañamiento del CBVB.
- iii) Se presenta la pieza publicitaria para la divulgación del quinto encuentro distrital de brigadas de emergencia.
- EL 23 de junio se tiene prevista una sesión dirigida a los líderes del sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo de todas las entidades que hacen presencia en esta mesa, con el apoyo del departamento administrativo del servicio civil, se realizará una sesión informativa.
- Giovanni Rivera IDIGER: para el segundo partido de la final del Fútbol Colombiano, a realizarse el sábado 24 de junio a las 19:00 horas, se tiene dispuesto PMU de acuerdo al Plan de Contingencias y Emergencias presentado para la actividad. Se desarrollará el sábado a las 19:00 horas y se abrirán puertas tres horas antes y el PMU se instalará una hora antes a las 15:00 horas. Se indaga si por parte de la Secretaría de Seguridad se prestará acompañamiento, porque, es prudente que en el C4 se instale un puesto de monitoreo de todas las acciones de ciudad, en cada una de las localidades, de acuerdo con los movimientos y demás que se puedan presentar.

Daniel Posada - SDSCJ: La Secretaría va a estar ese el monitoreo permanente desde cámaras del C4, se hace el llamado a las demás entidades para generar el escenario de reunión para poder hacer el monitoreo y seguimiento a cualquier hecho que se presente y a las reuniones de concentraciones que se puedan llevar a cabo en el marco de la final del fútbol profesional colombiano.

Giovanni Rivera - IDIGER: Se estará atento y si es necesario el IDIGER haría la réplica de la información de los horarios que ustedes definan para la instalación de ese punto de



Código: DE-FT-21	
Versión: 02	
Página: 1 de 16	
Vigente desde:	
27/09/2021	

monitoreo en el C4 y replicará la información de manera tal que se asignen los respectivos delegados para el acompañamiento en esos puntos. El espacio del C4 es más de monitoreo de todas las localidades, no solo antes y durante el encuentro, si no los temas de post evento asociados al respectivo resultado del partido.

Cesar Arenas – Transmilenio: En ese sentido, desde el PMU del Campin se daría manejo a todas las situaciones que se presenten en el evento deportivo y en los alrededores en el ingreso y evacuación del evento y en el PMU del C4 se realizará monitoreo, seguimiento y orientación de atención a las situaciones y actividad que se llegan a presentar en términos de concentraciones y reuniones de hinchas o posibles afectaciones de la convivencia o de orden público.

Compromisos adquiridos

Actividad	Responsable	Fecha o	le cumplin	niento
Verificación, validación y publicación de las actas de las sesiones de la Mesa.	IDIGER Reporte mensua		ual	
Realizar el diligenciamiento de la matriz de seguimiento de la primera temporada de lluvias, cuantificar no solamente las acciones de la atención que se han generalizado sino también, las de preparación y reducción.	Todas las Entidades involucradas Reporte semanal		nal	
Las entidades deben reportar semanalmente las actividades de reducción, preparación y respuesta, del Plan de Acción de la primera Temporada de Lluvias.	Todas las Entidades involucradas	Reporte semanal		
Suministrar la información para la formulación del plan operativo de emergencias por avenida torrencial y/o creciente Súbita de las quebradas de Santa Bárbara, Santa Ana y Canal Molinos.	Todas las Entidades involucradas	22	06	23
Remisión de la información al correo de preparativos con respecto a la jornada electoral.	Secretaría de Gobierno - Dirección de Relaciones Políticas	22	06	23
Seguimiento y cierre Plan de Acción Temporada Menos Lluvias 2023, semestre II. Compromisos de los anexos y las actividades de seguimiento al Plan.	Todas las Entidades involucradas	22	06	23
Estudio de caso 1: desarrollo de las actividades de análisis de la afectación de las lluvias al arbolado y el proceso de secado que realizan.			07	23
Estudio de caso 2: fallas estructurales por vendaval.	UAECOB	20	07	23
Estudio de caso 3: red comunitaria de cuidado y gestión del riesgo.	SDIS	20	07	23
Reunión manejo de escombros	Aguas Bogotá, IDIGER, UMV, UAESP	27/28	07	23

Anexo 1. FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE ACCIÓN TEMPORADAS MENOS LLUVIAS 2023 - 2do SEMESTRE

ENTIDAD EJECUTORA	MEDIDA DE INTERVENCIÓN Descripción	RESULTADO ESPERADO	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL CUERPO OFICIAL BOMBEROS DE BOGOTÁ	Atención de emergencias asociadas a la temporada de menos lluvias, según lo establecido en los servicios de respuesta EDRE y los procedimientos UAECOB.	Acciones operativas implementadas en la atención de emergencias tales como quemas e incendios forestales.	Cantidad de atenciones a emergencias realizadas en la primera temporada de menos lluvias 2023, en las que la UAECOB fue activado.
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL CUERPO OFICIAL BOMBEROS DE BOGOTÁ	Generación de boletines de reportes meteorológicos (por ejemplo: IDEAM) zonificados desde sala de monitoreo a Central de radio de la UAECOB.	Coordinar el seguimiento diario de las diferentes plataformas de reporte hidrometeorológico del IDEAM e IDIGER para toma de decisiones.	ciudad de Bogotá, alertas y
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMÁTICO - IDIGER	según EDRAN social realizado en atención de emergencias	Entrega de ayudas humanitarias en especie a la comunidad afectada, acorde con la normatividad vigente aplicable en Bogotá	Posterior a la realización de EDRAN Social por parte de SDIS, se recibe en CITEL solicitud de entrega de ayuda humanitaria, la cual, es gestionada con el CDLyR para su asignación y entrega
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMÁTICO - IDIGER	Entrega de Ayudas humanitarias pecuniarias	Entrega de ayudas humanitarias pecuniarias a la comunidad afectada, acorde con la normatividad vigente aplicable en Bogotá. Es de resaltar que en este procedimiento el principio de corresponsabilidad es fundamental.	Posterior a la realización, entrega de Ayudas humanitarias en especie de EDRAN por parte de Asistencia Técnica del IDIGER, se recibe por el equipo social la entrega de información de actas de evacuación generadas para tramitar la entrega de ayuda humanitaria pecuniaria, la cual es gestionada por el Equipo Social IDIGER para su trámite
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMÁTICO - IDIGER	Suministrar las herramientas y los equipos existentes y disponibles en el CDLyR, para la atención de incendios forestales, en caso de ser requeridos por la UAECOB	Herramientas y equipos suministrados.	(Número de solicitudes atendidas / Número de solicitudes recibidas) * 100 100 % de solicitudes de herramientas y equipos atendidas.
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMÁTICO - IDIGER	Acciones de Coordinación en desarrollo del Proceso Manejo de Emergencias y Desastres	Coordinación del SDGR-CC en desarrollo del Proceso manejo de Emergencias y Desastres	En la ejecución de la EDRE para el manejo de emergencias y desastres, el IDIGER, como entidad coordinadora del SDGR-CC, coordina la dinamización, atención y articulación del proceso manejo de emergencias y desastres

Anexo 1. FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE ACCIÓN TEMPORADAS MENOS LLUVIAS 2023 - 2do SEMESTRE

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Divulgación de la campaña "Adaptación al Cambio Climático", con mensajes alusivos a la prevención de incendios forestales, como parte de la adaptación al cambio climático.	Una campaña realizada.	Diseño y realización de la campaña.
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Evaluar la complejidad de los incendios forestales que ocurran en el área urbana de Bogotá, durante la temporada, previa entrega de información por la UAECOB sobre tales eventos.	Los incendios forestales ocurridos en el área urbana, durante la temporada, cuentan con evaluación de complejidad.	Aplicación de la matriz de evaluación de complejidad de incendios forestales aprobada por la CDPMIF.
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Procesos de educación en gestión del riesgo por incendio forestal y arbolado.	Procesos de educación sobre la gestión de riesgo por incendio forestal y sobre arbolado, realizados a comunidad, instituciones y otros actores.	Procesos realizados en la temáticas mencionadas y avaladas por parte de la coordinación y directivos de la SDA.
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Elaboración del documento "Estrategia para el Manejo de emergencias por eventos con fuego en la cobertura vegetal en la Reserva Distrital de Humedal Tibanica", con el cual se busca minimizar la ocurrencia de eventos forestales en esa Reserva.	Documento culminado.	El documento debe contener acciones para el manejo de emergencias en la reserva Distrital de Humedal.
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Iniciar la valoración económica y ambiental de los incendios de gran complejidad que ocurran en el área urbana durante la temporada, previa evaluación de la complejidad.		Valoración económica y ambiental de los daños ocasionados por incendios forestales realizada a partir de la metodología establecida para tal fin.
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	brindar el apoyo técnico, en los casos en que se active a	La SDA participó en todos los PMU conformados con ocasión de emergencias por incendios forestales, previa activación a la entidad.	Aplicación y cumplimiento de la EDRE y la EIR de la SDA.
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Responder las emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída.	Todas las emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída respondidas.	Aplicación y cumplimiento de la EDRE y la EIR de la SDA.





- Verificación del quórum.

 Aprobación del orden del día.
- Aprobación del acta anterior.
- Seguimiento a compromisos sesión anterior.
- Estudio de Caso.
- Validación Objetivo 3. Actualización del PDGR-CC (Propuesta)
- Seguimiento Plan de Acción Temporada de Lluvias 2023. I Semestre
 - 7.1. Presentación avances de acciones por Ámbito de Aplicación por parte de las Entidades (EAAB, UAESP, SDG, SDA, JBB, UAECOB, SDM, IDU, otras)
- Presentación del Plan de Acción de la Temporada de Menos Lluvias. Sem. II.
- Varios.
 - 9.1. Intervención de Entidades



REGLAS PARA LA INTERVENCIÓN

- ✓ Las intervenciones de las presentaciones de la agenda principal cuenta con 10 minutos. En caso de requerir tiempo adicional se agregarán 3 minutos más.
- ✓ Las intervenciones en general tendrán una duración de máximo 3 minutos. En caso de requerir tiempo adicional se agregarán 2 minutos más.
- ✓ La secretaría técnica indicará cuando falte 1 minuto para finalizar el tiempo, con el fin de concluir la intervención.
- ✓ Permanencia del delegado/representante hasta la finalización de la reunión.







COMPROMISOS DE LA SESIÓN DE LA MESA DE MANEJO ANTERIOR

Actividad	Responsable	F	echa	1	Acciones
En el marco del seguimiento del Plan de Acción de la primera Temporada de Lluvias, las entidades deben reportar semanalmente sus actividades de reducción, preparación y respuesta. Las entidades deben ponerse al día en cuanto a la información de las semanas 6, 7, 8 y 9, según los compromisos de cada uno.	Todas las Entidades involucradas		eport		En el marco del seguimiento del Plan de Acción de la primera Temporada de Lluvias, las entidades deben reportar semanalmente, sus actividades de reducción, preparación y respuesta. Revisado 21/06/2023 a las 18:00: Reportes Reducción Reporte Manejo UAECOB SDS 14 14 14 5DS 5DS 14 14 14 5DA 14 14 14 5DA 14 14 14 15 5DA 14 14 14 15 16 17 18 18 19 19 10 11 11 11 11 12 13 13 13 13 14 14 14 14 15 16 17 18 18 18 19 19 10 10 11 11 11 11 12 12 13 13 13 13 14 14 14 14 14 15 16 17 18 18 18 19 19 19 10 10 10 10 10 11 10 10 10 10 10 10 10
Inclusión de información de las entidades faltantes en el suministro de la información para la formulación del plan operativo de emergencias por avenida torrencial y/o creciente Súbita de las quebradas de Santa Bárbara, Santa Ana y Canal Molinos.	Todas las Entidades involucradas	22	06	23	Aún esta pendiente la inclusión de la información por parte de las entidades involucradas así como, remitir sus planes de respuesta para esta zona determinada.
Visita a punto limpio, con el fin de conocer los elementos y actividades que allí se realizan.	UAESP	22	06	23	Se realiza la visita al punto limpio el día 9 de junio de 2023, con la participación de las siguientes entidades: UAESP, IDIGER, IDIRD, UAERMV, CRC, JBB y SDG.
Remisión de la información al correo de preparativos con respecto a la jornada electoral.	Secretaría de Gobierno - Dirección de Relaciones Políticas	22	06	23	Pendiente de remisión de la presentación

Continua....







COMPROMISOS DE LA SESIÓN DE LA MESA DE MANEJO ANTERIOR

Actividad	Responsable Fecha		3	Acciones	
Observaciones al DTS sobre el objetivo 3 "Fortalecer el SDGR-CC para que la ejecución de la respuesta y la recuperación sean oportunas y eficaces, en el caso de la materialización de emergencias, calamidades y desastres" del Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y Cambio Climático	Todas las Entidades involucradas	23	05	23	A la fecha solo se recibieron las observaciones al DTS, de las entidades de SDA y UAESP. Se complementará la información en los numerales siguientes.
Reunión para revisar los proyectos, la matriz, las observaciones y la creación de las fichas, teniendo en cuenta las acciones puntuales que acompañan el objetivo 3 "Fortalecer el SDGR-CC para que la ejecución de la respuesta y la recuperación sean oportunas y eficaces, en el caso de la materialización de emergencias, calamidades y desastres" del Plan Distrital de Gestión del Riesgo de Desastres y Cambio Climático.	Todas las Entidades involucradas	22	06	23	 Se realiza las siguientes reuniones: 06/06/72023. UAESP para revisión de dudas y comentarios de la DTS proyecto propuesto de la actividad Actividad: 3.1.1.7. 20/06/2023. SDA y UAESP. Revisión comentarios de la DTS y dar inicio a la revisión de las fichas de los proyectos. Se complementará la información en los numerales siguientes.





5 Estudio de Caso

Fenómeno de remoción masa – El Guavio Santa Fe







ESTUDIO DE CASO

Evento SIRE 5417316 – Fenómeno de remoción en masa Localidad: Santa Fe

INFORMACIÓN



Fecha de inicio

7 de junio de 2023

Hora

02:38:15 horas



Fecha de cierre

19 de junio de 2023

Hora

23:03:00 horas



Localidad: Santa Fe

0. 6 5 4 5 5 5 5 6 6

Dirección: CL 6 5A ESTE 16

Tipificación SIRE: Fenómeno de remoción en masa

Barrio: El Guavio

No. SIRE: 5417316



Servicios de Respuesta activados

Entidades que brindaron respuesta en el punto

- Cuerpo Oficial de Bomberos Bogotá
- Manejo de escombros y obras de emergencia
- UMV
- UAESP
- Jardín Botánico de Bogotá
- Secretaría de Ambiente
- Evacuación asistida
- IDIGER
- Seguridad y Convivencia
- PONAL
- Manejo de cadáveres
- FISCALIA
- Accesibilidad y transporte
- Secretaría de Movilidad
- Policía de Tránsito
- Transmilenio



Grupo IDIGER:

- Servicios de Respuesta
- Asistencia Técnica
- Gestión Humanitaria











ESTUDIO DE CASO

Evento SIRE 5417316 – Fenómeno de remoción en masa Localidad: Santa Fe

EDRAN

RESUMEN DE AFECTACIÓN

POBLACIÓN EVACUADA

Viviendas



Familias



Personas



Menores 0

Adultos 3

AFECTADOS

Fallecidos



INFRAESTRUCTURA

Cierre vial



DG 4A a la altura de CL 6 en aprox. 13 m en los dos carriles.

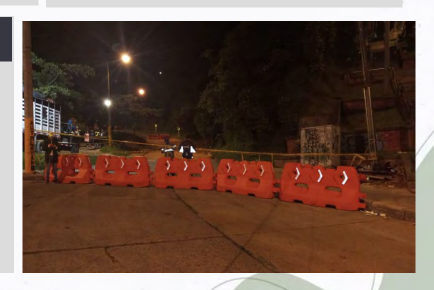
ASISTENCIA TÉCNICA

Acta de restricción de uso la vía



Acta de evacuación











ESTUDIO DE CASO

Evento SIRE 5417316 – Fenómeno de remoción en masa Localidad: Santa Fe

ASPECTOS POR MEJORAR

- Retrasos en el tiempo de atención y activación de recursos por parte de las entidades de emergencia:
 3:08 AM "BOMBEROS REQUIERE MAQUINARIA AMARILLA PARA DESPEJAR LA VIA"
 11:08 AM IDIGER COE 9 INFORMA ARRIBO DEL PRIMER RECURSO DE UMV.
- Se notifica de la situación a la Alcaldía Local. Manifiesta no tener transporte para desplazarse al punto.
- Falta de control y supervisión al cierre temporal de la vía lo que ocasionó que la comunidad retirara los maletines, prolongando el riesgo en el lugar.
- Acciones de vigilancia y control urbanístico por parte de la Alcaldía Local de Santa Fe, así como implementación de medidas de estabilización y drenaje que garanticen la estabilidad del talud.

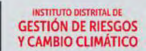






OBJETIVO 3 Manejo del Desastre







OBJETIVO ESTRATÉGICO 3

Fortalecer el SDGR-CC para que la preparación y ejecución de la respuesta y la recuperación sean oportunas y eficaces, en el caso de la materialización de emergencias, calamidades y desastres.

Preparación y Ejecución para la Respuesta a Emergencias

PROYECTOS

8

ACTIVIDADES

37

- 3.1.1 Fortalecimiento y mejoramiento de la infraestructura para la atención y manejo de emergencias, calamidades y desastres.
- 3.1.2. Diseñar, implementar y fortalecer el Sistema Operativo Distrital de Emergencias (SOE), como soporte a la gestión de emergencias, calamidades y desastres.
- 3.1.3. Generar procesos de entrenamiento y formación de capacidades para la ejecución de la respuesta y la operativización de la resiliencia.
- 3.1.4. Fortalecer capacidades operativas de los actores del SDGR-CC para la preparación y ejecución de la respuesta a emergencias, calamidades y desastres.
- 3.1.5. Actualizar e implementar las directrices de la Estrategia Distrital de Respuesta a Emergencias (EDRE).
- 3.1.6. Formular, actualizar, articular e implementar las Estrategias Institucionales para la respuesta y la recuperación (EIR), por parte de los actores del SDGR-CC.
- 3.1.7. Formular, actualizar y socializar los instrumentos de preparación y coordinación para la gestión de emergencias, calamidades y desastres de los escenarios identificados y caracterizados, así como los escenarios futuros de riesgo de desastre.
- 3.1.8. Gestión Integral de las Aglomeraciones de Público y Sistemas de Transporte Vertical.



OBJETIVO ESTRATÉGICO 3

Fortalecer el SDGR-CC para que la preparación y ejecución de la respuesta y la recuperación sean oportunas y eficaces, en el caso de la materialización de emergencias, calamidades y desastres.

Preparación y Ejecución de la Recuperación

PROYECTOS

4

SUBACTIVIDADES

15

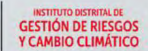
- 3.2.1. Formulación, actualización, articulación e implementación de la Estrategia Distrital para la Recuperación Resiliente (EDRR)
- 3.2.2. Formular, actualizar y socializar los lineamientos del Plan de Acción para la recuperación.
- 3.2.3. Fortalecer las capacidades de los actores del SDGR-CC para la preparación y ejecución de la recuperación.
- 3.2.4. Formular e implementar la estrategia de planificación territorial en la recuperación resiliente.





OBJETIVO 4 Gobernanza







OBJETIVO ESTRATÉGICO 4

FORTALECER LA GOBERNANZA PARA LA GESTIÓN DE RIESGOS

Fortalecimiento de los procesos institucionales del SDGR-CC para la gestión del riesgo

PROYECTOS

5

Desarrollar y fortalecer los aspectos normativos del SDGR-CC

Articular las políticas públicas e instrumentos de planificación

Potenciar la gestión financiera de los riesgos

Fortalecer la estructura organizacional del SDGR-CC

Fortalecer el Sistema de Información para la Gestión de Riesgos y Cambio Climático (SIRE)

Fortalecimiento e instalación de capacidades de los actores privados y sociales

PROYECTOS

6

Promover la comunicación para la gestión de riesgos

Fortalecer la educación para la gestión de riesgos

Promover la investigación de los riesgos

Fortalecer los procesos de participación incidente para la gestión de riesgos

Implementar iniciativas con participación social y comunitaria

Implementar el enfoque diferencial en la gestión de riesgos

Sistema de Alerta Temprana para el Distrito Capital

PROYECTOS

1

Articulación, desarrollo y operación del Sistema de Alerta Temprana para el Distrito

Promoción alianzas y procesos de cooperación para la gestión de riesgos

 Fomentar acciones y actividades de cooperación con actores regionales, nacionales e internacionales para la gestión de riesgos

PROYECTOS

1







Seguimiento - AMBITOS DE APLICACIÓN







FALLAS FUNCIONALES DE LOS

SISTEMAS















PLAN DE ACCIÓN POR TEMPORADAS ASOCIADA AL CLIMA ALLAS FUNCIONALES DE LOS SISTEMAS SECTORIALES

PLAN DE GESTIÓN DEL RIESGO DE EMPRESA PUBLICAS Y PRIVADAS - ARMONIZACIÓN -







PLAN DE ACCIÓN DE LA TEMPORADA DE LLUVIAS. Sem. I

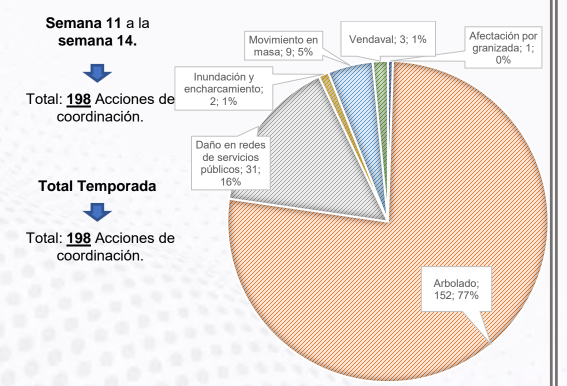
Seguimiento IDIGER



Acciones de Respuesta

Semana 11 a la semana 14 Total Temporada

 Acciones de Coordinación en desarrollo del Proceso Manejo de Emergencias y Desastres



Entrega de Ayudas humanitarias en especie según EDRAN social realizado en atención de emergencias

Semana 11 a la semana 14. Total: 155 Ayudas. Activaciones
Total: 155 Ayudas. Total: 11

Total Temporada Total: 896 Ayudas. Total: 38

Entrega de Ayudas humanitarias pecuniarias

Semana 11 a la semana 14.

F. Caracterizadas: <u>3</u> Total Ayudas entregadas: <u>2</u>

Total Temporada

F. Caracterizadas: <u>19</u>

Total Ayudas entregadas: 23







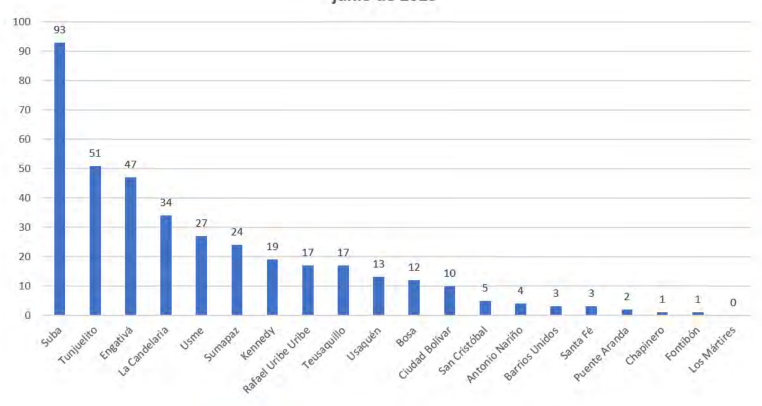


Balance plan de acción lluvias Control territorial 15 de mayo al 19 de junio de 2023

> Oficina Asesora de Planeación

Acciones preventivas

Visitas realizadas a puntos priorizados por CLGR-CC 23 de 15 de mayo al 19 de junio de 2023



Acciones de monitoreo en puntos priorizados con potencial de ocurrencia de eventos en esta temporada

383 Visitas realizadas a puntos críticos



Acciones preventivas

Procesos de control urbanístico en zonas de alto riesgo por FRM e Inundación (Visitas).

Ciudad Bolivar

- Operativos polígono 123 caracolí, polígono 015 B colindancia los Alpes, polígono 009 B altos de la estancia.
- Operativo polígono 010 mirador la estancia
- operativo polígono 015 C , brisas del volador -la colmena.

Usaquén

Control Urbanístico: Pol 178
 Caminos del Meta Pol 177
 Colindancia Quebrada
 Morací y San Antonio Pol 176 San Isidro II Sector.

Tunjuelito

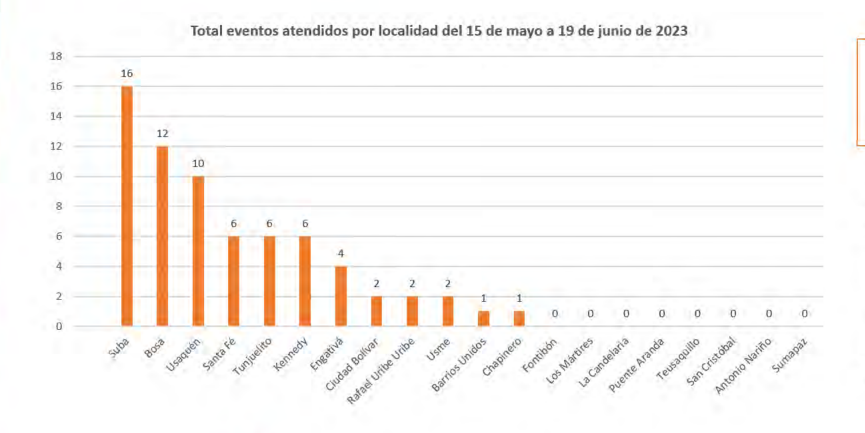
 Se realiza visita y seguimiento al Polígono 221 (Puente Meissen) con el fin de evitar invasiones.

San Cristóbal

- Operativo de recuperación, de la Zona de Reserva y Franja de Adecuación en los polígonos de monitoreo 073 Laches - 077 La selva - 46 aguas claras - 48 La Cecilia -49 , en los cuales no se encuentran ocupaciones en proceso ni cambio de estado en las existentes.
- Operativo de recuperación, de la Zona de Reserva y Franja de Adecuación. Se realizaron 3 recorridos por los polígonos de monitoreo de la Localidad de San Cristóbal en los sectores de Quindío, Colindancia Quindío y Gaviotas.



Acciones de manejo



Atención de eventos asociados a la temporada de lluvias

- -Fenómeno de remoción en masa (10)
- -Caída de árboles (17)
- -Encharcamiento (6)
- -Daños en redes de servicios alcantarillado (32)
- -Vendaval (3)

68 Eventos atendidos



Acciones de manejo

Procesos policivos para recuperar predios reocupados en zonas de alto riesgo por FRM e Inundación.

Localidad de San Cristóbal : 24 recorridos por los polígonos de monitoreo de la Localidad en los sectores de Laches, La Selva, Aguas Claras, La Cecilia, Laureles, Tibaque y Yuste en control urbanístico, se llevaron a cabo por el equipo de cerros orientales de la localidad, un abogado y un ingeniero. No se efectuó proceso policivo para recuperar predios reocupados.



Acciones de manejo

Realizar el seguimiento a las actividades para la recuperación temprana de las zonas afectadas.

Bosa

La EAAB hizo recorrido con el vactor a los puntos de la Vega baja, El Descanso, Kimmy Pernia, Hospital, Villa celina. La SDIS hizo recorrido y entrega de ayudas a todos los puntos activados por emergencia de encharcamiento.

Usaquén

Mesa Técnica

Kennedy

Monitoreo a puntos críticos, articulación de acciones con Bomberos y EAAB para reducción del riesgo y rehabilitación, uso de vehículo succión presión (Vactor).

Chapinero

Se realizó acompañamiento en la UPZ 89 vía ala Calera, con el PMU relacionado con el rescate del cadáver del ciudadano, reportado desaparecido en la av torrencial del mes de noviembre del 2022.



GRACIAS



Secretaría Distrital de Integración Social

SERVICIO GESTIÓN DEL RIESGO

SESION VI MESA MANEJO DE EMERGENCIAS JUNIO 22 DE 2023



EDRAN SUCIAL MAYU







EDRAN SOCIAL ABRIL

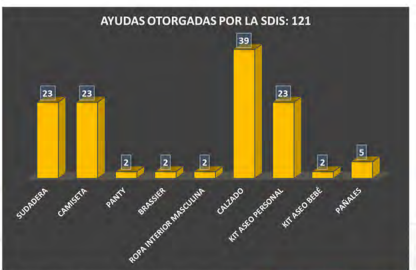






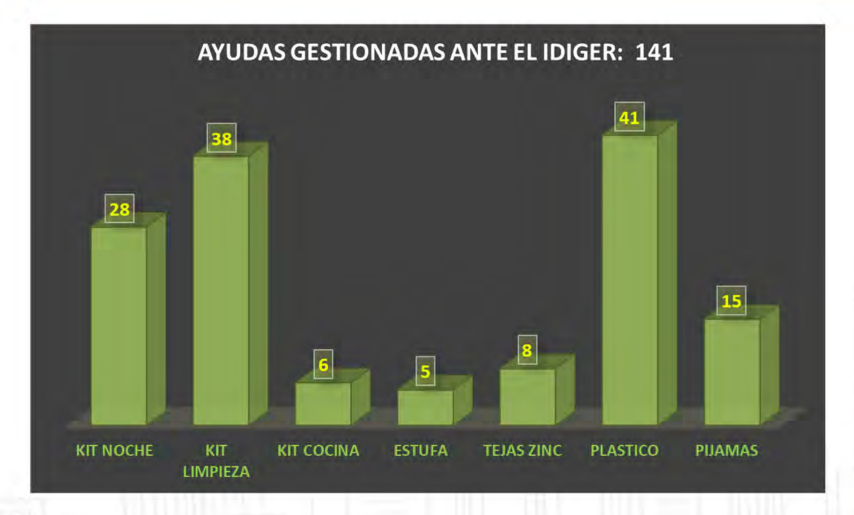
EDRAN SOCIAL MAYO





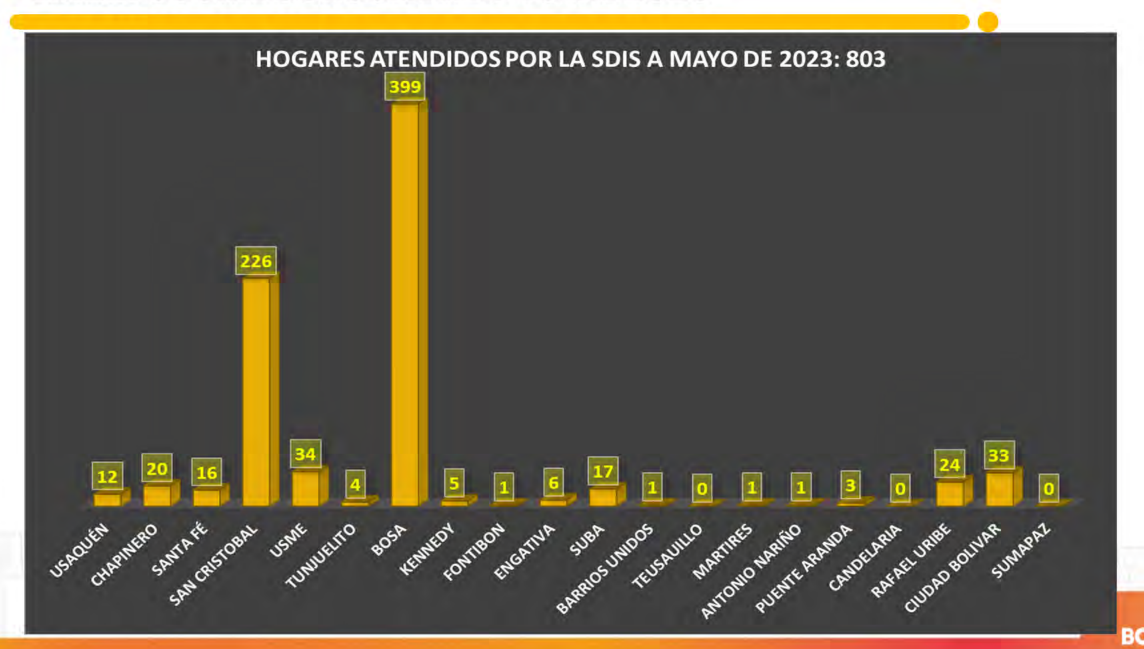


EDRAN SOCIAL MAYO





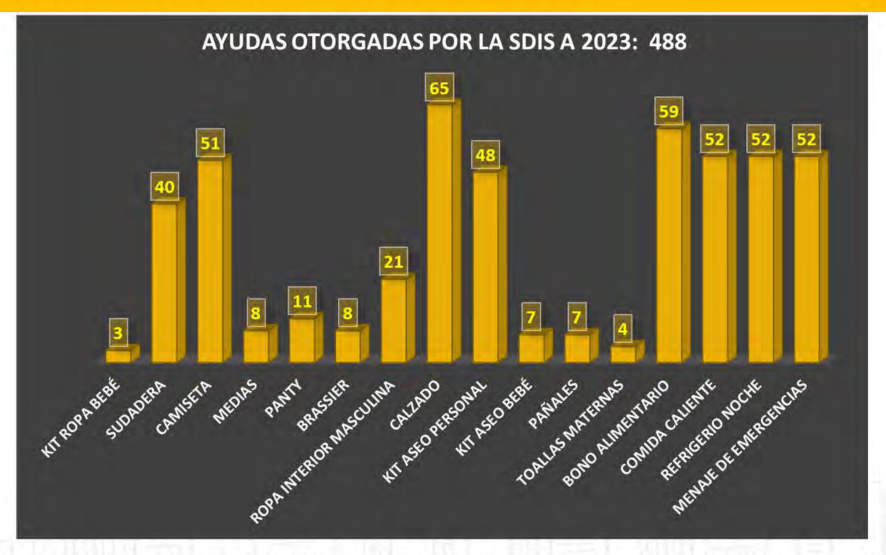












COMIDA CALIENTE, REFRIGERIO NOCHE Y MENAJE DE EMERGENCIAS, ENTREGADOS EN EL BARRIO SAN LUIS SIRE 5413457, MARZO 19, EN EL MARCO DEL PAE, DECLARATORIA DE CALAMIDASD PÚBLICA.



REDES COMUNITARIAS DE CUIDADO Y GESTIÓN DEL RIESGO



	1. CHAPINERO	2. SANTA FE		
2022 (5 redes)	3. ENGATIVÁ	4. PUENTE ARANDA		
(1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,	5. MÁRTIRES			
	1. ANTONIO NARIÑO	2. BARRIOS UNIDOS		
2023	3. TUNJUELITO	4. FONTIBÓN		
(8 redes)	5. CANDELARIA	6. USAQUÉN		
	7 SUMAPAZ	8. TEUSAQUILLO		

RED COMUNITARIA DE ENGATIVÁ



REDES COMUNITARIAS DE CUIDADO Y GESTIÓN DEL RIESGO



RED COMUNITARIA DE CHAPINERO



REDES COMUNITARIAS DE CUIDADO Y GESTIÓN DEL RIESGO





RED COMUNITARIA DE SUMAPAZ









EVENTOS	CANTIDAD		
Alcantarilla destapada	4		
Árbol	8		
Cables	7		
Daño en capa asfáltica	2		
Escombros	3		
Espejo de agua	1		
Poste	1		
Total general	26		





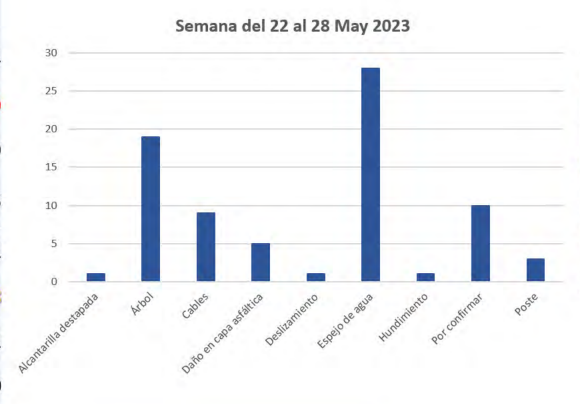








CANTIDAD
1
19
9
5
1
28
1
10
3
77



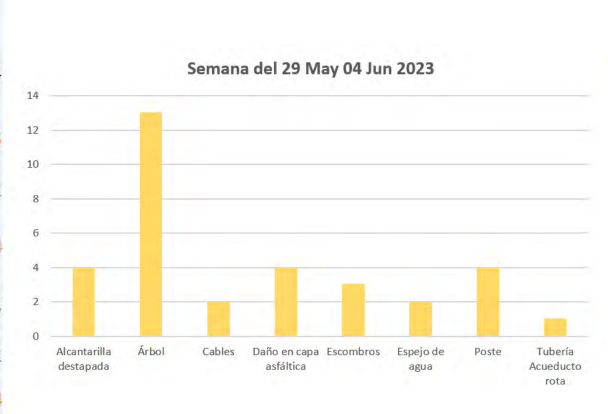








EVENTOS	CANTIDAD
Alcantarilla destapada	4
Árbol	13
Cables	2
Daño en capa asfáltica	4
Escombros	3
Espejo de agua	2
Poste	4
Tubería Acueducto rota	1
Total general	33



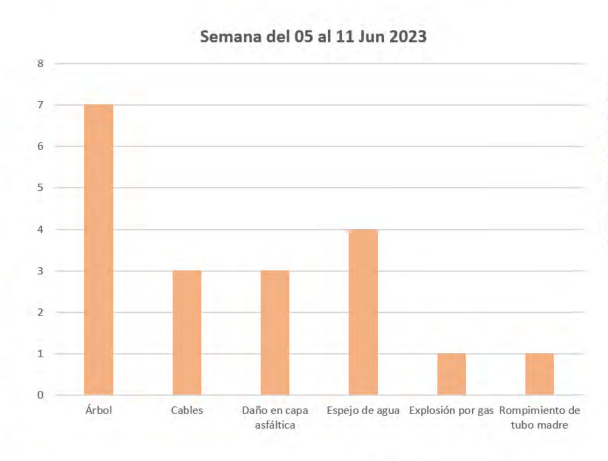








EVENTOS	CANTIDAD
Árbol	7
Cables	3
Daño en capa asfáltica	3
Espejo de agua	4
Explosión por gas	1
Rompimiento de tubo madre	1
Total general	19



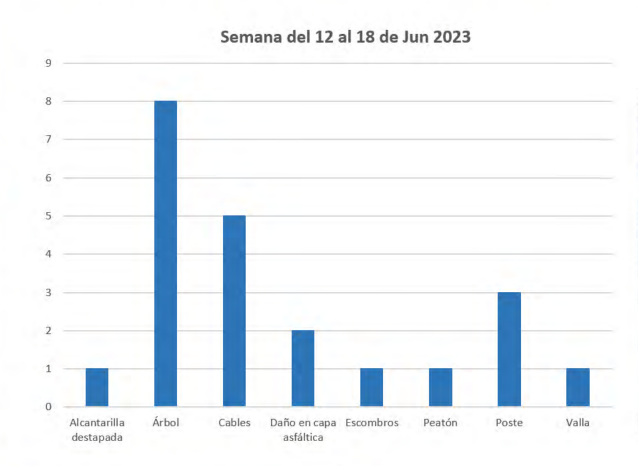








EVENTOS	CANTIDAD
Alcantarilla destapada	1
Árbol	8
Cables	
Daño en capa asfáltica	2
Escombros	1
Peatón	1
Poste	3
Valla	1
Total general	22





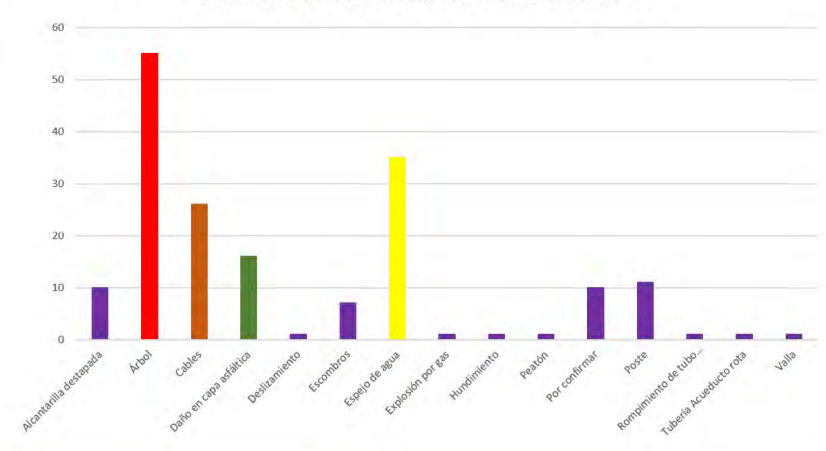






EVENTOS	CANTIDAD	
Alcantarilla destapada		10
Árbol		55
Cables		26
Daño en capa asfáltica		16
Deslizamiento		1
Escombros		7
Espejo de agua		35
Explosión por gas		1
Hundimiento		1
Peatón		1
Por confirmar		10
Poste		11
Rompimiento de tubo		
madre		1
Tubería Acueducto		1
rota		
Valla		1
Total general	1	177

CONSOLIDADO DEL 15 DE MAYO AL 18 DE JUNIO DE 2023









GRACIAS



PLAN DE ACCIÓN DE LA TEMPORADA DE MENOS LLUVIAS - SEM II.



Generalidades

Conocimiento del Riesgo

Reducción del Riesgo

Manejo de Emergencias

Seguimiento de Acciones

OBJETIVOS ALCANCE DEFINICIONES

- Antecedentes del escenario
- Eventos escalados a
- Identificación de zonas con mayor ocurrencia de incendios forestales
 - Preparación para la Respuesta
 - Organización para la Respuesta
- Servicios y funciones de Respuesta
- Planes de Respuesta (Recursos
- Seguimiento del plan
- Etapas en la construcción De La e implementación del plan







Entidades que han reportado:

Entidades por reportar:



















PLAN DE ACCIÓN DE LA TEMPORADA DE MENOS LLUVIAS – SEM II.

Seguimiento

FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE ACCIÓN TEMPORADAS MENOS LLUVIAS 2023 - 2do SEMESTRE					
ENTIDAD EJECUTORA MEDIDA DE INTERVENCIÓN Descripción			RESULTADO ESPERADO	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	
ESPECIAL CU	MINISTRATIVA JERPO OFICIAL S DE BOGOTÁ	Atención de emergencias asociadas a la temporada de menos lluvias, según lo establecido en los servicios de respuesta EDRE y los procedimientos UAECOB.	Acciones operativas implementadas en la atención de emergencias tales como quemas e incendios forestales.	Cantidad de atenciones a emergencias realizadas en la primera temporada de menos lluvias 2023, en las que la UAECOB fue activado.	
ESPECIAL CU	MINISTRATIVA JERPO OFICIAL S DE BOGOTÁ	Generación de boletines de reportes meteorológicos (por ejemplo: IDEAM) zonificados desde sala de monitoreo a Central de radio de la UAECOB.	Coordinar el seguimiento diario de las diferentes plataformas de reporte hidrometeorologico del IDEAM e IDIGER para toma de decisiones.	Reportes a través de la Sala de Análisis Situacional de las condiciones climáticas de la ciudad de Bogotá, alertas y comunicados emitidos por el IDEAM que permitan un adecuado preposicionamiento de recursos para la respuesta a emergencias.	



PLAN DE ACCIÓN DE LA TEMPORADA DE MENOS LLUVIAS - SEM II.

Seguimiento



Gestión de Riesgos y Cambio Climático	FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN	DE ACCIÓN TEMPORADAS MENOS LLUVIAS 2023 - 20	do SEMESTRE
ENTIDAD EJECUTORA	MEDIDA DE INTERVENCIÓN Descripción	RESULTADO ESPERADO	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO - IDIGER	Entrega de Ayudas humanitarias en especie según EDRAN social realizado en atención de emergencias	Entrega de ayudas humanitarias en especie a la comunidad afectada, acorde con la normatividad vigente aplicable en Bogotá	Posterior a la realización de EDRAN Social por parte de SDIS, se recibe en CITEL solicitud de entrega de ayuda humanitaria, la cual es gestionada con el CDLyR para su asignación y entrega
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO - IDIGER	Entrega de Ayudas humanitarias pecuniarias	Entrega de ayudas humanitarias pecuniarias a la comunidad afectada, acorde con la normatividad vigente aplicable en Bogotá. Es de resaltar que en este procedimiento el principio de corresponsbailidad es fundamental.	Posterior a la realización de EDRAN por parte de Asistencia Técnica del IDIGER, se recibe por el equipo social en campo la entrega de información de actas de evacuación generadas para tramitar la entrega de ayuda humanitaria pecuniaria, la cual es gestionada por el Equipo Social IDIGER para su tramite
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO - IDIGER	Suministrar las herramientas y los equipos existentes y disponibles en el CDLyR, para la atención de incendios forestales, en caso de ser requeridos por la UAECOB	Herramientas y equipos suministrados.	(Número de solicitudes atendidas / Número de solicitudes recibidas) * 100 100 % de solicitudes de herramientas y equipos atendidas.
INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DEL RIESGO Y CAMBIO CLIMATICO - IDIGER	Acciones de Coordinación en desarrollo del Proceso Manejo de Emergencias y Desastres	Coordinación del SDGR-CC en desarrollo del Proceso manejo de Emergencias y Desastres	En la ejecución de la EDRE para el manejo de emergencias y desastres, el IDIGER, como entidad coordinadora del SDGR-CC, coordina la dinamización, atención y articulación del proceso manejo de emergencias y desastres





PLAN DE ACCIÓN DE LA TEMPORADA DE MENOS LLUVIAS - SEM II.

Seguimiento







GE BOSOTÁ D.G.	FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN DE ACCIÓN TEMPORADAS MENOS LLUVIAS 2023 - 2do SEMESTRE						
ENTIDAD EJECUTORA	MEDIDA DE INTERVENCIÓN Descripción	RESULTADO ESPERADO	CRITERIOS DE EVALUACIÓN				
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Divulgación de la campaña "AdaptaciónalCambioClimático", con mensajes alusivos a la prevención de incendios forestales, como parte de la adaptación al cambio climático.	Una campaña realizada.	Diseño y realización de la campaña.				
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Evaluar la complejidad de los incendios forestales que ocurran en el área urbana de Bogotá, durante la temporada, previa entrega de información por la UAECOB sobre tales eventos.	Los incendios forestales ocurridos en el área urbana, durante la temporada, cuentan con evaluación de complejidad.	Aplicación de la matriz de evaluación de complejidad o incendios forestales aprobada por la CDPMIF.				
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Procesos de educación en gestión del riesgo por incendio forestal y arbolado.	Procesos de educación sobre la gestión de riesgo por incendio forestal y sobre arbolado, realizados a comunidad, instituciones y otros actores.	Procesos realizados en la temáticas mencionadas y avaladas por parte de la coordinación y directivos de l SDA.				
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Elaboración del documento "Estrategia para el Manejo de emergencias por eventos con fuego en la cobertura vegetal en la Reserva Distrital de Humedal Tibanica", con el cual se busca minimizar la ocurrencia de eventos forestales en esa Reserva.	Documento culminado.	El documento debe contener acciones para el manejo emergencias en la reserva Distrital de Humedal.				
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Iniciar la valoración económica y ambiental de los incendios de gran complejidad que ocurran en el área urbana durante la temporada, previa evaluación de complejidad.	Avance en la valoración económica y ambiental de los incendios forestales de gran complejidad ocurridos en el área urbana, durante la temporada.	Valoración económica y ambiental de los daños ocasionados por incendios forestales realizada a parti de la metodología establecida para tal fin.				
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Acudir al PMU y, desde allí, brindar el apoyo técnico, en los casos en que se active a la entidad por emergencias de incendios forestales.	La SDA participó en todos los PMU conformados con ocasión de emergencias por incendios forestales, previa activación a la entidad.	Aplicación y cumplimiento de la EDRE y la EIR de la SDA.				
SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE - SDA	Responder las emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída.	Todas las emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída respondidas.	Aplicación y cumplimiento de la EDRE y la EIR de la SDA.				









9.1. Intervención de Entidades









ASISTENCIA VI SESIÓN DE LA MESA DE TRABAJO PARA EL MANEJO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES

Marca temporal	Dirección de correo electrónico	Nombre Completo	¿De que entidad es Delegado / Invitado?	Cargo	Teléfono	en especial?	En el caso que su respuesta sea si, ¿Qué tema quiere abordar para la siguiente sesión?	Firma (Favor coloca sus iniciales)
	victor.sabogal@ambientebogota.gov.co	Victor David Sabogal Giraldo	Secretaría Distrital de Ambiente	Contratista	3143657898		N/A	D.S.
6/22/2023 9:11:26	jesyca.orjuela@idu.gov.co	Jesyca Rosy Orjuela Aya	IDU	Enlace de la SDGR-CC	3108609750			JROA
	jamesmulato@hotmail.com	James mulato tasama	Bomberos Voluntarios	Teniente comandante (e)	3143083256			JMT
	liliana.castro@ambientebogota.gov.co	Liliana Castro Rodríguez	Secretaría Distrital de Ambiente	Profesional Especializado	3778828	No		LCR
6/22/2023 9:20:08	scastro@idiger.gov.co	Salomón Castro Mora	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Preparativos	3105773023	No		SCM
6/22/2023 9:21:53	jdiazs@sdis.gov.co	JUAN CARLOS DÍAZ SÁENZ	Secretaría Distrital de Integración Social	COORDINADOR GESTIÓN DEL RIESGO	3108643179	No	N/A	JCDS
6/22/2023 9:24:02	jquintero@idiger.gov.co	Jaime Alfredo Quintero Olaya	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratista	3125870604	No	No aplica, gracias.	JaQo
6/22/2023 9:27:22	immorales@movilidadbogota.gov.co	IMELDA MORALES MONTAÑA	Secretaria Distrital de Movilidad	PROFESIONAL	3108548943	No		IMM
6/22/2023 9:28:19	lc2martinez@saludcapital.gov.co	Leidy Caterine Martinez Sierra	Secretaria Distrital de Salud	Tecnologa en Atención Prehospitalaria	3023579047	No	Ninguno	LCMS
6/22/2023 9:29:27	ederley.torres@defensacivil.gov.co	EDERLEY TORRES AGUDELO	Defensa Civil Seccional Bogotá	Tecnico de Servicios	3118986019	No		ETA
6/22/2023 9:35:10	contacto@cbvb.co	Nicolas Andres Lastre	Bomberos Voluntarios	Bombero	3164953372	No No		NAL
6/22/2023 9:35:54	wtovar@bomberosbogota.gov.co	William Tovar Segura	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos	Subdirector de Gestión de Riesgo	3144402882	No No		WTS
	jolopez@saludcapital.gov.co	JOSE OCTAVIO LOPEZ GALLEGO	Secretaría Distrital de Salud	SUBDIRECTOR DE GESTION DE RIESGO EN EMERGENCIAS Y DESASTRES	3228573047			JOLG
	mgaona@idiger.gov.co	Maria Teresa Gaona Villate	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Profesional Universitario	3124819012	No.		MTGV
6/22/2023 9:46:35	ccala@bomberosbogota.gov.co	Cristian Leonardo Cala Torres	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos	Asesor Subdirección Operativa	3102578496	No		CLCT
6/22/2023 9:54:39	cesar.arenas@transmilenio.gov.co	Cesar Arturo Arenas Ibarra	Transmilenio	Profesional Especializado Gestión de Emergencias y Contingencias	3158286283	No	N/A	CAAI
6/22/2023 10:02:56	gfangarita@alcaldiabogota.gov.co	Gabriel Angarita	Secretaría Distrital de Gobierno	Jefe OAP	3168281007	No		GFAS
6/22/2023 10:03:22	harold.casas@scj.gov.co	harold casas	Oficina del Centro de Comando, Control, Comunicaciones y Cómputo (C4)	Coordinador tecnologico sitemas NUSE 123	3002032940	No		harold casas
	diego.neira@umv.gov.co	Diego Andres Neira	Unidad Administrativa Especial para la Rehabilitación de la Malla Vial	Contratistas	3102567814			DANG
6/22/2023 10:07:38	cespitia@movilidadbogota.gov.co	Carlos Espitia	Secretaria Distrital de Movilidad	Profesional especializado	3504593886	No		CE
6/22/2023 10:14:12	manuela.valencia@umv.gov.co	manuela.valencia@umv.gov.co	Unidad Administrativa Especial para la Rehabilitación de la Malla Vial	Contratista	3103707606	No		MVJ
	lcastilloa@idiger.gov.co	Lorena Castillo	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratista	3125182347			LCA
	Isquinones@saludcapital.gov.co	Laidy Stephani quiñones Castro	Secretaría Distrital de Salud	Tecnologa en atención prehospitalaria	3115788585			Laidy quiñones
	egrivera@idiger.gov.co	Edgar Giovanni Rivera Muñoz	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratista	3142549756			EGRM
	i palacio@idiger.gov.co	JHON JAIRO PALACIO VACA	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	CONTRATISTA	3166241414			JJPV
6/22/2023 10:50:54	asalazarm@bomberosbogota.gov.co	Alberto Salazar Mayorga	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos	Contratista	3052343642	No.		ASM
	dolmos@idiger.gov.co	Daniel Olmos Muñoz	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratista	3123796740			DROM
	angelica.beltran@uaesp.gov.co	Angélica Beltrán Acosta	Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos.	Profesional Universitario	3228197256	No		ABA
	vuri.garzon@idrd.gov.co	YURI ANDREA GARZON ARANDA	Instituto Distrital de Recreación y Deporte	TECNICO OPERATIVO	3212756122		NO	Y.A.G.A.
	octavio.naranio@ibb.gov.co	Octavio Naranio Velasco	Jardín Botánico de Bogotá	Jefe Arborización	3112530505			SONV
6/22/2023 11:10:56	Ifcastiblanco@acueducto.com.co	Luis Francisco Castiblanco González	Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá	Director	3012113422	No		LFCG
	aramirezf@idiger.gov.co	Alexandra Ramírez Flórez	Sin delegación	Coordinadora capacitación v entrenamiento	3232080363			AR
	daniel.montenegro@uaesp.gov.co	daniel fernando montenegro ramos	Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos.	profesional	3112651822		n/a	dfmr
	miguel.cely@enel.com	Miguel Humberto Celv Narvaez	Enel Colombia	Profesional Experto	3102318958			MHCN
	Claudia.villalobos@gobiernobogota.gov.co		Secretaría Distrital de Gobierno	Profesional ambiental	3168725902			CVVF