



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

Lugar:	Reunión virtual	Fecha:	23	11	2023
Hora Inicio:	02:00 p.m.	Hora Final:	5:00 p.m.		

Objetivo

Realizar la XI mesa ordinaria de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres.

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. Seguimiento Plan de Acción Temporada de Lluvias 2023. II Semestre.
 - 6.1 Presentación avances de acciones por parte de las Entidades (EAAB, UAESP, SDG, SDA, JBB, UAECOB, SDM, IDU, otras)
7. Presentación Estructura Plan de Acción Temporada de Menos Lluvias - I Sem 2024.
8. Presentación Plan Acción Temporada de Decembrina 2023-2024.
9. Varios.
 - 9.1 Presentación SDIS. Redes comunitarias de cuidado y gestión del riesgo.
 - 9.2 Intervención de las Entidades

Desarrollo de la reunión

1. Verificación del quórum

Al momento de iniciar la reunión se confirmó quórum con la participación de 14 delegados (as) y la asistencia de algunos de los invitados permanentes, a continuación se relacionan:

Tabla 1. Participación de las entidades en la sesión.

SESIÓN ORDINARIA MESA DE TRABAJO PARA EL MANEJO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES			ASISTE	
No.	Entidad.	Nombre.	SI	NO
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	X	
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 Claudia Viviana Villalobos	X	
3	El/la Directora/a de la Dirección de Inteligencia para la Movilidad o su delegado/a, de la Secretaría Distrital de Movilidad.	Imelda Morales Montaña	X	
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	X	
5	El/la Director/a de Gestión Ambiental o su delegado, de la Secretaría Distrital de Ambiente.	Liliana Castro Rodríguez	X	
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	José Luis Rey Galeano	X	
7	El/la Subdirector/a de Gestión del Riesgo o su delegado/a, de la Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos	William Alfonso Tovar Segura. Paula Ximena Henao	X	
8	El/la director/a de la Defensa Civil Seccional Bogotá o su delegado/a	Ederley Torres Agudelo	X	
9	El/la director/a de la Cruz Roja Colombiana Seccional Bogotá y Cundinamarca o su delegado/a	Carlos Mauricio Granados	X	

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.



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

10	El/la Director/a de Bomberos Voluntarios o su delegado/a.	Sto Ricardo Rey	X	
11	El/la Gerente de la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá o su delegado/a.	Luis Francisco Castiblanco González	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 Moreno	X	
13	El/la Comandante de la Policía Metropolitana de Bogotá o su delegado/a	CT. Daniel Remberto Martínez Vargas Ivon Paola Riaño		X
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	X	
15.	El Subdirector de Manejo de Emergencias y Desastres del Instituto Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático.	Jorge Andrés Fierro Sánchez	X	
TOTAL			14	1
INVITADOS PERMANENTES				
1	El/la Director/a de Transmilenio S.A. o su delegado/a.	Álvaro José Rengifo Campo Cesar Arturo Arenas Ibarra Luz Janeth Forero	X	
2	El/la Director/a del Instituto de Desarrollo Urbano (IDU) o su delegado/a.	Diego Sánchez Fonseca Claudia Tatiana Ramos Jésica Rosy Orjuela Aya	X	
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	X	
4	El/la Director/a del Instituto Distrital de Recreación y Deporte (IDRD) o su delegado/a.	Yuri Andrea Garzón Aranda	X	
5	El/la Director/a del Jardín Botánico de Bogotá (JBB) o su delegado/a.	Germán Darío Álvarez Lucero Octavio Naranjo Velasco Humberto Rodríguez Arévalo	X	
6	El/la Jefe de Oficina del Centro de Comando, Control, Comunicaciones y Cómputo (C4) o su delegado/a.	Dra Ada Luz Sandoval Erazo Harold Casas		X
7	El/la Director/a de la Empresa de Energía de Bogotá y Cudinamarca (ENEL CODENSA) o su delegado/a.	Miguel Humberto Cély Germán Alonso Hernández Leonardo Andrés Sánchez Ángela María Morales		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
9	El Comandante del Batallón de Atención y Prevención de Desastres No. 80 o su delegado	TC. Raúl Arévalo Rodríguez TC. Joubert Mauricio Moreno		X
10	El Comandante de la Unidad de Operaciones Especiales en Emergencias y Desastres de la Policía Nacional o su delegado (PONALSAR)	Mayor Iván Mauricio Sánchez Galvis I.I. Montaña Cueta Juan Pablo		X
TOTAL			5	5

2. Aprobación del orden del día.

Los delegados (as) permanentes y los invitados aprobaron por unanimidad el orden del día.



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

3. Aprobación de las actas anteriores.

El moderador indicó que el acta de la sesión X tenía pendiente realizar los ajustes solicitados por la SDA, los cuales se realizaron durante la sesión y se envió antes de finalizar la reunión, con las correcciones correspondientes a las observaciones realizadas; en ese sentido, al final de la sesión de la Mesa de trabajo para el Manejo de Emergencias, dicha acta fue aprobada. La SDA solicitó al IDIGER remitir la versión ajustada de las actas previo a cada sesión de la Mesa, de manera que la versión corregida pueda ser verificada con antelación; el IDIGER recibió la observación y manifestó que lo tendrá en cuenta para las futuras sesiones. Adicionalmente, indicó el Instituto que reenviará las actas de todas las sesiones del año, al delegado de la Mesa que asiste en representación del IDRD.

4. Seguimiento a compromisos

ACTIVIDAD	RESPONSABLE	FECHA			ACCIONES
Diligenciar el formulario de autoevaluación de las EIR (Compromiso de la anterior Sesión VIII).	Todas las entidades	25	10	23	Al 25/10/2023, las entidades que habían diligenciado el formulario eran 9, de 22: SDA, IDRD, DCC, EAAB, UAESP, SDM, SDS, SDG, UAECOB.
Caso de Estudio Camino ancestral vía puente de piedra- Cerro Cruz Verde: Evaluar la EIR y tener un plan alternativo en el caso que las comunicaciones de la red de emergencia se vean afectadas por la falta de mantenimiento de la vía o por un evento de gran magnitud (Compromiso de la anterior Sesión IX).	C4 y SDSCJ	26	10	23	Por definir por parte de la Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia.
Estudio de caso Camino ancestral vía puente de piedra - Cerro Cruz Verde: Convocar desde el CITEL la visita técnica para la semana comprendida entre el 30 de octubre y el 05 de noviembre, bajo el evento SIRE 5415891, para establecer las medidas de su intervención (Compromiso de la anterior Sesiones IX y X).	IDIGER-UMV	5	11	23	IDIGER: se realizó visita el día 9/11/2023; la Subdirección del Reducción del IDIGER, a través del Ing. Mauricio Montoya, realizó el reporte (<u>Presentación</u>).
Realizar el reporte del Plan de Acción de la temporada de Lluvias, de las actividades definidas en el anexo de seguimiento para las semanas pendientes de reporte.	Todas las entidades con responsabilidad	19	11	23	De acuerdo con lo definido en el Plan de Acción, el reporte es para las semanas 04 a 07. En el numeral 6 Del orden del día se presentó el balance de las entidades.
Remitir los planes operativos de Elecciones Territoriales y Noche de Disfraces a las entidades.	IDIGER	24	10	23	Se remitieron los planes operativos a las entidades, mediante correo electrónico el día 24/10/2023.
Remitir Planes Operativos por elecciones territoriales, información de los recursos disponibles, ubicación y personas de contacto, en caso de que se requiera algún tipo de activación adicional.	Todas las entidades con responsabilidad	27	10	23	Se recibieron los planes de respuesta de las entidades: DCC y UAECOB.



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

Remitir Planes Operativos por Noche de Disfraces, información de los recursos disponibles, ubicación y personas de contacto, en caso de que se requiera algún tipo de activación adicional.

Todas las entidades con responsabilidad

27

10

23

Se recibieron los planes de respuesta de las entidades: DCC y UAECOB.

IDIGER: dando alcance a las necesidades de intervención de la vía identificadas en la atención del evento SIRE 5415891 y del estudio de caso realizado en la X Sesión de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres, se realizó nueva visita técnica interinstitucional el día 09 de noviembre, al Camino Ancestral Puente de Piedra - Cerro de la Cruz, donde se obtuvieron los siguientes resultados:

- La parte baja del cerro está fuertemente invadida por el Retamo Espinoso, el cual obstruye casi en su totalidad uno de los carriles del paso vehicular.
- Eventos de lluvias han generado cárcavas, procesos erosivos, así como flujos de lodos que invaden y obstruyen la vía.
- En los eventos activados anteriormente, de fuertes lluvias, se encontraron 2 puntos críticos; en esta visita técnica, se lograron identificar 5 puntos críticos.
- En el informe técnico realizado por la Subdirección de Reducción del Riesgo y Cambio Climático del IDIGER, así como en los diagnósticos técnicos DI-19121 y DI-19744 elaborados por la Subdirección de Análisis del Riesgo y Efectos del Cambio Climático, también del IDIGER, se indicó que las obras y demás acciones que se deban ejecutar en el Camino Ancestral deben ser evaluadas por diferentes entidades como la CAR y la Alcaldía Local, con la intervención del Fondo de Desarrollo Local. "Puntualmente los documentos del IDIGER¹ indican: "...Debido a que durante la inspección visual no se evidencia que se hayan implementado las recomendaciones impartidas mediante el DI-19121 del año 2023, se ratifican y se mantienen vigentes principalmente en cuanto a: Se recomienda a la Alcaldía local de San Cristóbal, desde sus respectivas competencias, implementar las medidas a lugar de mantenimiento y reparación, sobre los tramos de las vías inspeccionadas, en el sector P1 (°31'37"N - 74°4'43'W) y P2 (4°31'44'N - 74°4'16'W), en el Camino Ancestral vía Puente de piedra de la Localidad de San Cristóbal, con el fin de garantizar el adecuado funcionamiento de las mismas; acciones que deberán desarrollarse con el apoyo de personal idóneo, garantizando que se cumplan los requerimientos establecidos en la normatividad vigente...".
- Gran afluencia de corriente de agua, por lo que se sugiere implementar obras de drenaje a lo largo de la vía.
- No se alcanzó a verificar la parte alta por la dificultad del acceso y por las condiciones climatológicas del momento.
- El IDIGER resaltó la importancia de una intervención inmediata, dado el riesgo latente que puede conllevar la materialización de una emergencia.
- El IDIGER insiste en que la Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia elabore un Plan de Contingencia que indique las acciones y estrategias a seguir en caso de que se materialice una emergencia o calamidad en el Camino Ancestral.
- La UMV indicó que el costo de reparación e intervención de la vía es elevado y se requieren obras con diseños específicos, por lo que se necesita la intervención de varias entidades para llevar a cabo la obra.
- La UMV indicó que se requiere una licencia ambiental que se debe tramitar ante el Ministerio de Ambiente, pues la zona donde se localiza el Camino Ancestral hace parte de la reserva forestal, por ende, requiere un tratamiento especial.
- Desde el IDIGER, a través del equipo de Gestión Local de San Cristóbal, se solicitó que se escale el tema a la Alcaldía Local, para la intervención de los 5 puntos críticos.

Teniendo en cuenta las conclusiones de la visita realizada el 09 noviembre de 2023 (documento anexo a la presente acta), por parte del IDIGER se solicita a la Secretaría Distrital de Gobierno dar cumplimiento al compromiso generado el mismo día (09 noviembre 2023), en especial: "...Consultar al interior de la Alcaldía la

¹ Tomado del DI-19744, el cual es anexo de la presente acta.



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

posibilidad que el proyecto quedé en cabeza de la Alcaldía Local y se tramiten los recursos necesarios a través del FONDIGER....". Por ende, se requiere del sector Gobierno para revisar y priorizar con la Alcaldía Local de San Cristóbal - Fondo de Desarrollo Local San Cristóbal, las medidas necesarias para la intervención de la vía, con carácter prioritario.

Adicionalmente, se solicitó a la Secretaría de Gobierno dar cumplimiento al compromiso "...Indagar al interior de la Alcaldía la posibilidad de realizar control de retamo a los costados de la vía...". Para trazabilidad de este tema en especial, hacen parte integral de la presente acta los siguientes documentos:

- A. Diagnóstico Técnico DI-19121 y su carta remisoría CR-48535.
- B. Diagnóstico Técnico DI-19744 y su carta remisoría CR-50347.
- C. Informe Técnico elaborado por el Ing. Mauricio Montoya García (IDIGER SRRACC) del 09 noviembre 2023.
- D. Acta Visita Vía Cruz Verde - S. Crist. 9 noviembre 2023.
- E. Listado de asistencia de la visita realizada el día 09 noviembre 2023.

5. Estudio de Caso. Incendio Estructural en Museo.

Evento SIRE 5424693

Tipificación SIRE: INCENDIO ESTRUCTURAL

Localidad: LA CANDELARIA

Fecha: 21 de octubre de 2023

Barrio: La Catedral

Predio: Casa la Moneda

Edison Dussán del IDIGER, realizó la presentación del estudio de caso, e indicó que el 21 de octubre se generó un incendio leve por actividades de remodelación que se realizaban dentro del Museo Casa de la Moneda, pero al no ser atendido de manera oportuna, pasó a ser un incendio estructural, lo que conllevó a la activación de algunos servicios de respuesta como Búsqueda y Rescate, Extinción de Incendios y Evacuación Asistida. Las entidades de respuesta activadas en la emergencia fueron la Secretaría Distrital de Seguridad y Convivencia, PONAL, Secretaría Distrital de Salud, Secretaría de Salud, Cuerpo Oficial de Bomberos Bogotá, Alcaldía Local y Asistencia Técnica del IDIGER.

IDIGER indica los siguientes puntos a mejorar:

- Por la falta de información de la brigada de emergencia, el equipo ingresó por el Museo Militar, zona que no era el centro de la emergencia; además, utilizó equipos innecesarios para el ingreso.
- Oficialmente se reportaron 2 personas afectadas, pero extraoficialmente, manifestaron que fueron valoradas 11 personas.
- Se requería una autorización especial para que las entidades de respuesta pudieran ingresar a la zona, pero nunca se tuvo claro quién daba la autorización para este ingreso.
- Las brigadas de emergencia se encuentran parcialmente construidas, pues se evidenciaron únicamente 3 voluntarios para todos los museos oficiales.
- No se evidenciaron servicios de primeros auxilios.

En cuanto a los daños y pérdidas, no se tiene la información cuantificada, se requiere un perito experto, pues se tenían unas colecciones, cuadros u obras de arte, piezas sensibles y de valor histórico.

El IDIGER indicó que es pertinente que las entidades de respuesta puedan realizar un acompañamiento a la Mesa de Museos, para generar una articulación y promover la coordinación y preparación de la respuesta.

Adicionalmente, William Díaz de la Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos, aportó el estudio de caso, en relación al resultado de la investigación de origen y causa del incendio. Indicó que se observó el incendio en la parte alta de la estructura, se realizó registró fotográfico, se realizaron entrevistas, análisis de



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

marcas y patrones de los movimientos del fuego, y se identificó que la causa fue un hecho accidental; el incendio estructural logró una etapa de crecimiento, pero no llegó a ser un incendio completamente estructurado, por la intervención de los brigadistas con agua y extintores y, posteriormente, por la rápida intervención del Cuerpo Oficial de Bomberos.

Según el análisis realizado por la UAECOB, la descripción del incendio es: "Ignición de Espuma de poliuretano expandido debido a la transferencia de calor generado por llama abierta de un soplete que funciona a base de gas propano, durante el proceso de instalación de manto impermeabilizante sobre el techo de la edificación", la clasificación de la causa es accidental y, el punto de origen, fue el costado norte de la parte alta de la sala 14 de la Casa de la Moneda en Bogotá.

6. Seguimiento Plan de Acción Temporada Lluvias II Semestre.

A continuación, se presenta el seguimiento del Plan de Acción de la segunda temporada de lluvias, de las actividades definidas en el anexo de seguimiento, para las semanas pendientes de reporte por parte de las entidades, con fecha de revisión al 23 de noviembre (12:00):

	ACCIONES REDUCCIÓN			ACCIONES MANEJO		
	0	4	9	0	4	2
EAAB	0	4	9	0	4	2
SDHT	0	4	1	-	-	-
IDRD	4	4	4	-	-	-
UAECOB	4	4	1	4	4	2
SDS	4	4	2	4	4	1
SDA	4	4	1	4	4	3
JBB	3	4	2	4	4	1
UAESP	4	4	1	1	4	3
SDG (AL. LOCALES)	4	4	2	4	4	4
SDM	4	4	1	4	4	1
IDU	4	4	1	4	4	1
UAERMV	0	4	2	2	4	1
SDIS	-	-	-	4	4	2
IDIGER	-	-	-	4	4	3
SDSJC (C4)	-	-	-	0	4	1
TM	-	-	-	2	4	1

 REPORTE REALIZADO
 REPORTE A REALIZAR
 ACCIONES DEFINIDAS EN EL PLAN

Se dio paso a los reportes de las siguientes entidades:

- Secretaría Distrital de Ambiente:

Medida de intervención: "Responder emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída".

- Del 23 de octubre al 05 de noviembre: se activaron y respondieron 133 emergencias: 41 por árboles caídos y 92 por árboles en riesgo de caída.
- Del 06 al 19 de noviembre: se activaron y respondieron 76 emergencias: 22 por árboles caídos y 54 por árboles en riesgo de caída.

Medida de intervención: "Reportar en el SIRE la información de la respuesta a las emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída". El total de las emergencias respondidas, correspondientes a 209, fueron reportadas en el SIRE.

Medida de intervención: "Autorizar tratamientos silviculturales derivados de la respuesta a emergencias por árboles en riesgo de caída".

- Del 23 de octubre al 05 de noviembre: La autorización se hizo para 114 tratamientos a los siguientes responsables:

Entidad	Tala	Tratamiento integral	Poda de mejoramiento
JBB	45	4	-
EAAB	6	-	2
ENEL	10	-	8



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

UAESP	-	-	11
Privados	23	2	-

- Del 06 al 19 de noviembre: La autorización se hizo para 64 tratamientos a los siguientes responsables:

Entidad	Tala	Tratamiento integral	Poda de mejoramiento
JBB	22	1	-
EAAB	3	-	-
ENEL	2	-	4
UAESP	-	-	-
Privados	22	1	3

Medida de intervención: "Atender las solicitudes de Permiso de Ocupación de Cauce (POC) que por emergencias ocurridas en las quebradas Santa Ana, Santa Bárbara y canal Molinos que se requieran a la SDA". Esta actividad fue incluida en el Plan, a partir de lo indicado en la sesión anterior de esta Mesa de Trabajo, respecto a agregar acciones para esa zona. En tal sentido, el reportes es el siguiente:

- Del 23 de octubre al 05 de noviembre: se otorgó un (1) POC a la EAAB en la Quebrada Santa Ana para la realización de obras de manejo hidráulico.
- Del 06 al 19 de noviembre: No se recibieron solicitudes en el periodo de reporte.

Medida de intervención: "Realizar visitas de control y seguimiento a las quebradas Santa Ana, Santa Bárbara y canal Molinos"; también agregada como acción específica para el sector; en esta, se obtuvo lo siguiente:

- Del 23 de octubre al 05 de noviembre: se realizó una (1) visita con relación al POC solicitado por la EAAB en la Quebrada Santa Ana para la realización de obras de manejo hidráulico.
- Del 06 al 19 de noviembre: No se recibieron solicitudes en el periodo de reporte.

El IDIGER preguntó a la SDA si se hace seguimiento a las autorizaciones que se dan a los particulares. La delegada de la esa Secretaría se comprometió a consultar al respecto e informará lo pertinente en la siguiente reunión.

- Jardín Botánico de Bogotá:

En lo corrido del año 2023, se han recibido 2.458 comunicaciones por parte la Secretaría Distrital de Ambiente, 1774 se han ejecutado, 515 no y 169 se devolvieron a la SDA por inconsistencias.

Por concepto de Manejo de Emergencias se tiene el siguiente reporte:

- Atención a Talas: 1951 en el año, 100 en noviembre.
- Árboles volcados: 302 en el año, 14 en noviembre.

Del primero de octubre hasta el 19 de noviembre se tiene el siguiente reporte:

- No. de árboles comunicados al JBB: 338
- No. de árboles ejecutados por el JBB: 135
- No de árboles devueltos por inconsistencias: 2
- No. de árboles programados: 117

- Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos:

- Se tienen 641 puntos críticos, con arrojados de materiales RCD y residuos de origen clandestino que pueden generar afectaciones en las diferentes localidades.
- A la fecha, y hasta febrero de 2024, están vigentes cinco contratos para recolección de residuos mixtos y visitas a puntos críticos.
- La participación de la entidad en los eventos reportados por el SIRE se dio en 9 eventos, 5 residuos en vía



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21
Versión: 02
Página: 1 de 2
Vigente desde: 27/09/2021

pública, 3 en incendios en estructuras y 1 en residuos hospitalarios.

- Frente a las actividades de arbolado, se tiene un consolidado total de 133 casos.
- Como medidas de prevención se siguen adelantando las jornadas ecológicas de recolección de residuos hasta la semana del primero de diciembre.
- Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos:

Con fecha de corte 21 de noviembre 2023, se tiene un total de 34.708 servicios y atención de emergencias, discriminados de la siguiente manera:

- Incendios - Materiales Peligrosos - Explosiones – Rescatos (IMER): 9.534.
- Complementarios apoyos prestados: 13.151, relacionadas con arbolado, incidencias de lluvias.
- Adicionales, activaciones, aglomeraciones: 12.021.

En los indicadores, en el componente de reducción, para el periodo comprendido del 23 de octubre al 21 de noviembre, se tiene el siguiente reporte:

- 366 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.
- 32 atenciones de emergencias, de las cuales 26 están clasificadas como quemas y 6 como incendios forestales.
- 36 atenciones de emergencias por lluvias, de los cuales 28 fueron inundación en sótano y edificaciones y 8 inundaciones en vía pública.
- 174 eventos que involucran árboles, de los cuales 109 corresponden a árboles volcados, 25 en riesgo de caída y 40 partes de árbol con amenaza de caída.

Al finalizar la presentación, se mostraron mapas de tendencia de los últimos 4 años, mapas de calor de la ocurrencia de incendios forestales y de eventos con árboles.

- Secretaría de Gobierno:

Para las acciones preventivas y de manejo, realizadas entre el 23 de octubre y el 19 de noviembre de 2023 se informó lo siguiente:

- Acciones de monitoreo en puntos priorizados con potencial de ocurrencia de eventos para la temporada: se realizaron 200 visitas a puntos críticos, 46 en Tunjuelito, 42 Engativá, 40 en Usme.
- Procesos de control urbanístico en zonas de alto riesgo por fenómeno de remoción en masa e inundación, se destacan las siguientes localidades:
 1. Ciudad Bolívar: visita al polígono 015 colindancia Tabor-Alta Loma Brisas del Volador.
 2. Tunjuelito: visita de seguimiento al polígono 221 en el puente Meissen.
 3. Santa Fe: visita al polígono 084 La Paz Funicular Instituto Roosevelt y Sendero San Francisco Vicachá. Visita al polígono 079 San Bartolomé y 080 Parque Nacional.
 4. San Cristóbal: 8 puntos operativos de inspección, vigilancia y control en la Zona de Reserva y adecuación de los polígonos de monitoreo de cerros orientales.
- Atención de eventos asociados a la temporada de lluvias, se atendieron 59 eventos, 27 en Suba, 9 en Engativá, 9 en Tunjuelito, 8 en Usme, 4 en Bosa y 2 en Chapinero; los eventos más recurrentes fueron frente a daños en redes de alcantarillado, encharcamientos y caída de árboles.
- Procesos policivos para recuperar predios ocupados en zonas de alto riesgo por fenómeno de remoción en masa e inundación: no se realizaron acciones asociadas durante el periodo.
- Realizar el seguimiento a las actividades para la recuperación temprana de las zonas afectadas: se realizaron operativos de control y seguimiento de cuerpos de agua en Suba; intervención, limpieza y recuperación en el punto crítico del sector de Chicalá; y Mesa Técnica en Santa Ana, en la localidad de Usaquén.



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

- Secretaría Distrital de Movilidad:

Se presentó el reporte del 23 de octubre al 19 de noviembre, en el ámbito de afectación a la movilidad:

- Para la semana del 23 al 29 de octubre, del total de 40 eventos atendidos, se destaca: con árboles 16, con espejo de agua 15 y con cables 5.
- Para la semana del 30 de octubre al 05 de noviembre, del total de 65 eventos atendidos, se destaca: con espejo de agua 22, con árboles 19 y con alcantarilla destapada 6.
- Para la semana del 06 al 12 de noviembre, del total de 27 eventos, se destaca: con árboles 10, con cables 6 y espejo de agua 3.
- Para la semana del 13 al 19 de noviembre, del total de 32 eventos, se destaca: con árboles 17, con poste 4, con cables 4 y con espejo de agua 4.

El consolidado para el periodo del 23 de octubre al 19 de noviembre es un total de 164 eventos: árboles 62, espejo de agua 44, cables 18, postes 12, escombros 9, alcantarillas destapadas 7, daño en capa asfáltica 3, hundimiento 3; y con 1, los siguientes: caída de carga, caída de piedras, deslizamiento, ducto de gas, inundación y tubería de gas.

- Instituto de Desarrollo Urbano:

No se presentó ningún reporte para atención a emergencias por parte de la entidad.

Frente a las acciones preventivas se presentó el siguiente reporte:

- Primera semana, del 30 de octubre al 05 noviembre: se realizó limpieza, mantenimiento y cobertura de 409 sumideros.
- Segunda semana, del 06 al 12 de noviembre se realizó limpieza, mantenimiento y cobertura de 377 sumideros.
- Tercera semana, del 13 al 19 de noviembre se realizó limpieza, mantenimiento y cobertura de 378 sumideros.

- Unidad de Mantenimiento Vial:

No han reportado eventos SIRE a la entidad en el periodo de seguimiento.

Frente a las acciones prospectivas y correctivas "limpieza, mantenimiento y rehabilitación de sumideros", del 04 de octubre al 04 de noviembre, se han intervenido 182 sumideros equivalentes a 4,1 km lineales; se realizaron acciones de remoción de basura y de lodo; protección correcta de los sumideros; y el mejoramiento en la estructura del sumidero para garantizar un buen drenaje superficial previniendo el deterioro de la malla vial.

- Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático:

Se presentó el siguiente informe para la temporada de lluvias, correspondientes de la 4ta a la 7ma semana de la temporada:

- Se realizaron 394 acciones de coordinación, con mayor participación en arbolado y saño en redes de servicios públicos / alcantarillado.
- Se entregaron 240 ayudas humanitarias, con 23 activaciones.
- Se entregaron 14 ayudas humanitarias pecuniarias: 11 a familias caracterizadas y 1 familia con trámite AHCP.

- Secretaría Distrital de Integración Social:

Se presentó el siguiente informe de octubre, en relación con las actividades del EDRAN SOCIAL (evaluación de daños, riesgo asociado y análisis de necesidades en el ámbito social) y entrega de ayuda alimentaria y no alimentaria:



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

- Se atendieron 103 hogares, correspondientes a: 39 en Engativá, 22 en Suba, 18 en Bosa, 5 en Kennedy, 4 en Santafé, 3 en Ciudad Bolívar, 2 en Usaquén, Chapinero, Usme, Barrios Unidos y Rafael Uribe y 1 en San Cristóbal y Tunjuelito, mayoritariamente por encharcamiento, seguido de ayuda humanitaria, incendio, granizada y vendaval.
- Se entregaron en total 38 ayudas de la SDIS.
- Se entregaron en total 635 solicitadas y gestionadas ante el IDIGER.
- Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá:

En lo que va corrido del año 2023:

- Se ha intervenido en 326 cuerpos de agua, que es el equivalente a 368 kilómetros lineales y de los cuales se han extraído 56.311 metros cúbicos de residuos.
- En corte de césped, se ha realizado la operación en 3.403.187 metros cuadrados.
- En sumideros se ha trabajado en 59.636 unidades, de los cuales se han extraído 3.636 metros cúbicos de residuos, lo cual alcanza un total de 79.963 metros cúbicos durante el año.

Actividades correctivas:

- Reconstrucción de sumideros 105 unidades.
- Otras actividades realizadas:
 - Limpieza estación Gibraltar: 82 metros cúbicos de material extraído.
 - Limpieza desarenador San Francisco: 92 metros cúbicos de material extraído.
 - Limpieza rejillas Bosa Recreo, Ciudad verde, Gibraltar, Britalia, Castilla; la Isla, Gran Colombiano, Cazuca y Timiza: 235 metros cúbicos de material extraído.
 - Canal Limitante el silencio: 54 metros cúbicos de material extraído.

Terminó la exposición con el cuadro de resultados históricos, vigencia 2018 a 2022, donde se mostró la actividad realizada en cuerpos de agua (metros lineales intervenidos y residuos extraídos) y en sumideros (unidades y residuos extraídos).

7. Presentación Estructura Plan de Acción Temporadas de Menos Lluvias – Primer semestre de 2024

De acuerdo con el reporte del IDEAM, actualmente el país está influenciado por el fenómeno de variabilidad climática El Niño, por lo cual las entidades distritales deben estar preparadas según las amenazas y los tipos de eventos asociados:

- Incendios forestales: Quemados e incendios.
- Fenómenos hidrometeorológicos- viento fuerte: árbol caído, árbol en riesgo de caída, daño o falla estructural (caída de elementos por vendaval), vendaval.
- Fenómenos hidrometeorológicos, diferencia de temperatura: heladas y sequía.

El plan mantiene el mismo contenido (Generalidades, Contexto de escenarios de riesgo, medidas de seguimiento e intervención, manejo de emergencias y planes de respuesta de entidades), sin embargo, se fortalecerán las acciones de reducción, para lo que se necesita:

- Las empresas de servicios públicos (EAAB, Vanti, ENEL) que participan en la Mesa que sean articuladores para que en la comisión de servicios públicos se pidan o socialicen instrumentos o lo que se tenga respecto a fenómeno del niño, en relación con el abastecimiento de agua en Bogotá, racionamiento de energía eléctrica y heladas.
- Articulación entre Secretaría de Gobierno e IDIGER para convocar a las ULATAS con el fin que se trabaje colectivamente en la de identificación de afectaciones- EDRAN ante heladas Sumapaz, Ciudad Bolívar, San Cristóbal, Usaquén, Santa Fe y Usme, a través de la implementación de un formato que tiene diseñado el IDIGER.

El Plan de la temporada de menos lluvias se enviará a todas las entidades con los anexos, para que puedan incluir las actividades de cada entidad en dicho instrumento; se espera especial revisión por parte de la Secretaría Distrital de Ambiente y de la Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos, para que revisen el tema de arbolado e incendios, respectivamente. Así mismo, el IDIGER señaló que se espera que el Plan



Instituto Distrital de
Gestión de Riesgos y
Cambio Climático

ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

inicie el 16 de diciembre, por lo cual remitirán los documentos entre el 1º y el 4 de ese mes, para contar con la versión final y avalarlo el 7 de diciembre.

La delegada de la Secretaría Distrital de Ambiente indicó que el tema de arbolado en el plan de la temporada de menos lluvias del primer semestre del año no es relevante, dado que en este periodo no hay incidencia de fuertes vientos como sí se presenta en los meses de julio, agosto y septiembre, correspondientes a la segunda temporada de menos lluvias. Este es un tipo de emergencia que ocurre de manera permanente en la ciudad, pero no es una de las situaciones asociadas de manera directa a la condición climática del fenómeno El Niño.

Ante la observación de la SDA, el IDIGER propuso hacer una reunión de trabajo entre la UAECOB, la SDA y el Instituto, para revisar el tema.

8. Presentación Plan de Acción Temporada Decembrina 2023-2024.

El IDIGER presentó el Plan de Acción de la temporada decembrina y de año nuevo, con la siguiente información relevante:

- Se tiene como objetivo: "Optimizar la preparación y las acciones de respuesta por parte del Sistema Distrital de Gestión de Riesgo y Cambio Climático (SDGR-CC), ante eventos asociados a la temporada decembrina y de nuevo año en Bogotá, con el fin de reducir el impacto negativo en la población y sus bienes, la infraestructura, el ambiente y la economía pública y privada".
- El contenido general del Plan contiene; generalidades, conocimiento del riesgo, reducción de riesgo, manejo de emergencias y, como último punto, implementación y seguimiento.
- A corte del viernes 17 de noviembre, en el Sistema Único para Gestión de Aglomeraciones (SUGA), se tienen registrados 423 eventos de baja complejidad, 61 de media y 15 de alta.
- Se presentaron los mapas de calor de los eventos de complejidad baja, media y alta.
- Los eventos de media y alta complejidad se centralizan en Suba, Usaquén, Santa Fe, San Cristóbal, Chapinero y Kennedy.
- La mayor cantidad de registros de actividades en SUGA están para el 24, 31 y 7 de diciembre.
- El documento se desarrolló sobre la base de los servicios y las funciones de respuesta de la Estrategia Distrital para la Respuesta a Emergencias (EDRE).
- Se indicó y presentó la ficha de seguimiento del Plan de Acción de la temporada decembrina, la cual debe ser presentada en la siguiente sesión de esta Mesa por las diferentes entidades.

Para finalizar, Luis Bolaño de la Secretaría Distrital de Salud manifestó los siguientes puntos:

- Desde el área de salud pública se requiere verificación de condiciones de los distintos eventos.
- Por cada unidad sanitaria se requiere el respectivo depósito para lavado de manos.
- Aglomeraciones de público, en lo relacionado con alimentos, se están transportando alimentos en vehículos no aptos y no autorizados para esto.

Por último, Imelda Morales de la Secretaría Distrital de Movilidad, indicó que es importante que todos los eventos sean publicados en el SUGA, pues hay eventos que no quedan allí pero sí se realizan para la temporada decembrina y tienen gran afluencia de personas.

9. Varios

9.1 Presentación SDIS. Redes comunitarias de cuidado y gestión del riesgo

En este punto intervino la Secretaría Distrital de Integración Social para socializar la trayectoria en el tiempo que ha permitido conformar las Redes Comunitarias de Cuidado y Gestión del Riesgo, que iniciaron en 2007; explicó cuándo se manejan las redes de la emergencia en fases de 'antes, durante y después'; y enfatizó en la fase del 'durante', la cual se divide en las siguientes acciones:

- Respuesta operativa inmediata
- Acciones de atención social



Instituto Distrital de
Gestión de Riesgos y
Cambio Climático

ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

Por otra parte, durante esta época se hablaba de los equipos ciudadanos para la respuesta social en emergencias, los cuales se capacitaban en los siguientes niveles:

1. Nivel básico: participación ciudadana y las emergencias, en donde se contaba con la escuela de capacitación en gestión del riesgo y conceptos básicos.
2. Nivel intermedio: se realizaba la atención social en emergencias, identificando población afectada, entrega de ayudas humanitarias y montaje y funcionamiento de alojamientos temporales.
3. Nivel avanzado: prácticas para la atención social en emergencias, en donde se realizaban sesiones de simulación, empoderamiento de los equipos ciudadanos y ejercicios de simulacros comunitarios.

Para el año 2009, se transformaron en Emergencias y Desastres, donde se trabajaba con la organización comunitaria en la escuela de capacitación en gestión ciudadana para la reducción de riesgos, realizado en la localidad de San Cristóbal, y se capacitaban en los siguientes niveles:

1. Nivel básico: participación ciudadana en las emergencias en donde se contaba con la escuela de capacitación y la importancia de la participación ciudadana, conceptos básicos en la gestión de riesgos y marco normativo y atención social en emergencias.
2. Nivel intermedio: atención social en emergencias, en donde se identificaba la población afectada por emergencias, entrega de ayudas humanitarias y montaje y funcionamiento de alojamientos temporales.
3. Nivel avanzado: práctica inicial de la atención social en emergencias, en donde se realizaban sesiones de simulación, empoderamiento de los equipos ciudadanos y simulacros comunitarios.

Adicionalmente, trabajaron identificando 20 equipos comunitarios, los cuales fueron certificados, sin embargo, este trabajo culminó allí, ya que para la época los lineamientos cambiaron.

Para el año 2020, se creó el servicio de gestión del riesgo, donde el énfasis era la atención de la población afectada por emergencias, integrando un componente de fortalecimiento a las redes comunitarias que incluían las siguientes modalidades:

1. Modalidad 1: evaluación de daños, riesgo asociado y análisis de necesidades en el ámbito social.
2. Modalidad 2: entrega masiva de ayuda humanitaria de una sola clase.
3. Modalidad 3: fortalecimiento a redes comunitarias de cuidado y gestión del riesgo.

Los criterios que se aplicaban para el componente de formación comunitaria son los siguientes:

- Personas ubicadas en zonas afectadas por emergencias.
- Comunidades vinculadas a procesos con los Consejos Locales de Gestión del Riesgo y Cambio Climático.
- Personas identificadas dentro de los procesos de caracterización territorial por la SDIS.

Para el desarrollo de este componente se realizó un cronograma que contempló intervenir las 20 localidades del Distrito, iniciando en el año 2021 con siete de ellas; para el año 2022, otras seis; para el año 2023 sumar seis y, para finalizar el año 2024, culminar con Sumapaz. Para dar inicio a este proyecto, en 2021 se contrató un operador para que, en articulación con la SDIS, construyera las líneas de trabajo, en estas se contemplaba organizar un diplomado con 100 horas de capacitación en donde se incluían múltiples temas, además de la Gestión del Riesgo, sin embargo, no se logró culminar, por lo que se realizaron capacitaciones en:

1. Plan familiar en gestión del riesgo.
2. Mapas y planes comunitarios de riesgos.
3. Alojamientos temporales.
4. La SDIS y el Sistema Distrital de Gestión del Riesgo y Cambio Climático.
5. Cuidado y pobreza oculta.

Para esto, se desarrolló un material pedagógico llamado 'La escalera de gestión del riesgo' y un rompecabezas donde se mostraban las áreas de alojamiento, las líneas vitales y la corresponsabilidad y participación. Para finalizar el componente, se realizó un foro de intercambio de experiencias en el Palacio de los Deportes.



ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

Para el año 2022 se trabajó con la UAECOB en un memorando de entendimiento para la actualización en gestión del riesgo y compartir experiencias del conocimiento sobre los temas que manejan en formación y capacitación, mediante un plan de trabajo que consiste en:

1. Inscripciones
2. Desarrollar 3 módulos de capacitaciones
3. Obtener certificado
4. Organización por localidades para desarrollar prácticas presenciales
5. Control de incendios, espacio adecuado y extintores de agua
6. Atención pre-hospitalaria

Durante ese año se gestionaron kit's y se realizó nuevamente un foro de intercambio de experiencias.

En 2023 no están dentro del portafolio de servicios de la SDIS las tres modalidades de años anteriores, sino se plantea "Atender a la población que se ve afectada por emergencias o desastres de origen natural o antrópico, para que sea activada la SDIS por el Instituto Distrital de gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER y promover la formación comunitaria para el fortalecimiento de redes". Con base en esto, la SDIS inició con la identificación de nodos, que hace referencia a las personas vinculadas a grupos comunitarios y, posteriormente, un proceso de transferencia de conocimientos con módulos pedagógicos de manera presencial o virtual.

Para mediados del año 2023, se lograron graduar redes comunitarias en las localidades de Engativá, Fontibón, Santa Fe, La Candelaria y Sumapaz en donde se entregaron los respectivos diplomas y, posteriormente, sus kit's de identificación y emergencias. Para dar cierre se tiene programado, para el 02 de diciembre de 2023 a las 14:00 horas, el intercambio de experiencias en el teatro Lourdes.

9.2 Intervención de entidades

Se solicita a las entidades de la Mesa de Trabajo para el Manejo de Emergencias y Desastres remitir la información de las acciones adelantadas y pendientes por desarrollar en el sector de La Calera UPZ 89, antes del 27 de noviembre del presente año, con el fin de consolidar el informe final de la atención.

Para finalizar la reunión, se recomendó a las entidades prever en sus cronogramas la actividad de posesión del alcalde Mayor para el 1° de enero de 2024, con el fin de adelantar sus planes de respuesta, según competencia; posteriormente el IDIGER indicará la unidad de coordinación a implementar para este evento, la cual estará a cargo del equipo de respuesta a emergencias de la Subdirección para el Manejo de Emergencias y Desastres.

Compromisos adquiridos

Actividad	Responsable	Fecha de cumplimiento		
Implementar las medidas necesarias para el mantenimiento y reparación de los tramos de las vías inspeccionadas en el sector P1 (°31'37"N - 74°4'43"W) y P2 (4°31'44'N - 74°4'16'W), en el Camino Ancestral vía Puente de piedra de la localidad de San Cristóbal, teniendo en cuenta las competencias y responsabilidades de la Alcaldía Local y la normativa vigente.	Secretaría de Gobierno - Alcaldía Local de San Cristóbal	20	12	23
Consultar al interior de la Alcaldía la posibilidad que el proyecto o intervención del Camino Ancestral vía Puente de Piedra, quedé en cabeza de la Alcaldía Local y se tramiten	Secretaría de Gobierno	20	12	23

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.



Instituto Distrital de
Gestión de Riesgos y
Cambio Climático

ACTA DE REUNIÓN

Código: DE-FT-21

Versión: 02

Página: 1 de 2

Vigente desde:
27/09/2021

los recursos necesarios a través del FONDIGER, por ende, se requiere del sector gobierno revisar y priorizar con la Alcaldía Local de San Cristóbal - Fondo de Desarrollo Local San Cristóbal, las medidas necesarias para la intervención de la vía de carácter prioritario. (cumplimiento al compromiso del día 09 noviembre 2023)				
Elaboración de un Plan de Contingencias que indique las acciones y estrategias a seguir en caso de que se materialice una emergencia o calamidad en el Camino Ancestral.	Secretaría Distrital de Seguridad, Convivencia y Justicia	20	12	23
Indagar al interior de la Alcaldía Local de San Cristóbal la posibilidad de realizar control de retamo a los costados de la vía Puente de Piedra.	Secretaría de Gobierno	20	12	23
Remitir al IDIGER la información de las acciones adelantadas y pendientes por desarrollar en el sector de La Calera - UPZ 89, para generar el informe final de las intervenciones en ese sector.	Todas las entidades	27	11	23
Estudio de caso para diciembre sobre la problemática recurrente que presenta el arbolado plantado en la ciudad y la afectación por el retamo espinoso.	JBB	20	12	23
Informar si la SDA hace seguimiento a las autorizaciones que se dan a los particulares, derivadas de los procesos de repuesta a emergencias por árboles en riesgo de caída.	SDA	20	12	23
Convocar a SDA y UAECOB a reunión para revisar las amenazas asociadas al plan de temporada de menos lluvias.	IDIGER	01	12	23
Enviar el Plan de temporada de menos lluvias para revisión y complemento de las entidades.	IDIGER	01	12	23
Revisión, ajuste e incorporación de acciones en el Plan de temporada de menos lluvias.	Todas las entidades	04-05	12	23
Diligenciamiento de la ficha de seguimiento del Plan de Acción de la temporada decembrina.	Todas las entidades	20	12	23
Consolidación de la información de los eventos relacionados con la temporada decembrina con el comité de SUGA.	IDIGER	20	12	23

MESA DE TRABAJO PARA EL
MANEJO DE EMERGENCIAS Y
DESASTRES

LES DAMOS LA BIENVENIDA

En unos instantes daremos inicio

Undécima Mesa Ordinaria

23 noviembre de 2023



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO





MESA DE TRABAJO PARA EL MANEJO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES

Undécima Mesa Ordinaria

23 noviembre de 2023



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO



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 Seguimiento Plan de Acción Temporada de Lluvias 2023. II Semestre.
 - 6.1. Presentación avances de acciones por parte de las Entidades (EAAB, UAESP, SDG, SDA, JBB, UAECOB, SDM, IDU, otras)
- 7 Presentación Estructura Plan de Acción Temporadas de Menos Lluvias. Sem II.
- 8 Presentación Plan Acción Temporada de Decembrina 2023-2024.
- 9 Varios.
 - 9.1. Presentación SDIS. Redes comunitarias de cuidado y gestión del riesgo.
 - 9.1. Intervención de las 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.





Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá

3.

APROBACIÓN DEL ACTA ANTERIOR



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO





Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá

4.

SEGUIMIENTO A LOS COMPROMISOS DE LA SESIÓN ANTERIOR



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO



COMPROMISOS DE LA SESIÓN DE LA MESA DE MANEJO ANTERIOR

ACTIVIDAD	RESPONSABLE	FECHA	ACCIONES
Diligenciar el formulario de autoevaluación de las EIR. (Compromiso de la anterior Sesión VIII)	Todas las entidades	25 10 23	A la fecha (25/10/2023), las entidades que han diligenciado el formulario son 9 entidades de 22: SDA, IDR, DCC, EAAB, UAESP, SDM, SDS, SDG, UAECOB.
Caso de Estudio Camino ancestral vía puente de piedra- Cerro Cruz Verde: Evaluar la EIR y tener un plan alternativo en el caso que las comunicaciones de la red de emergencia se vean afectadas por la falta de mantenimiento de la vía o por un evento de gran magnitud. (Compromiso de la anterior Sesión IX)	C4 y SDSCJ	26 10 23	Por definir por parte de la Secretaría Distrital.
Estudio de caso Camino ancestral vía puente de piedra - Cerro Cruz Verde: Convocar desde el CITEC la visita técnica para la semana comprendida entre el 30 de octubre y el 05 de noviembre, bajo el evento SIRE 5415891, para establecer las medidas de su intervención. (Compromiso de la anterior Sesiones IX y X)	IDIGER-UMV	05 11 23	IDIGER: Se realiza visita el día 9/11/2023, la Subdirección del Reducción del IDIGER, el Ing. Mauricio Montoya, realiza el reporte (Presentación).

Continua...

COMPROMISOS DE LA SESIÓN DE LA MESA DE MANEJO ANTERIOR

ACTIVIDAD	RESPONSABLE	FECHA			ACCIONES
Realizar el reporte del Plan de Acción de la temporada de Lluvias, de las actividades definidas en el anexo de seguimiento para las semanas pendientes de reporte.c	Todas las entidades con responsabilidad	19	11	23	De acuerdo con lo definido en el Plan de Acción el reporte es para las semanas 04 a 07. En el numeral 6. se presentará el balance de reporte de las entidades.
Remitir los planes operativos de Elecciones Territoriales y Noche de Disfraces a las entidades	IDIGER	24	10	23	Se remite los planes operativos a las entidades mediante correo electrónico el día 24/10/2023.
Remitir Planes Operativos por elecciones territoriales, información de los recursos disponibles, ubicación y personas de contacto, en caso de que se requiera algún tipo de activación adicional.	Todas las entidades con responsabilidad	27	10	23	Se revise los planes de respuesta de las entidades del DCC y UAECOB.
Remitir Planes Operativos por Noche de Disfraces, información de los recursos disponibles, ubicación y personas de contacto, en caso de que se requiera algún tipo de activación adicional.	Todas las entidades con responsabilidad	27	10	23	Se revise los planes de respuesta de las entidades del DCC y UAECOB.

Visita Camino Ancestral Puente de Piedra – Cerro Cruz Verde, Localidad San Cristóbal. SIRE 5415891

09 – Nov - 2023



9/11/23, 9:51 a.m.
4.528903° N, 74.078222° W ±10.25m
323° NW
Altitud:3174.5meter
Velocidad:1.6km/h



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

IDIGER

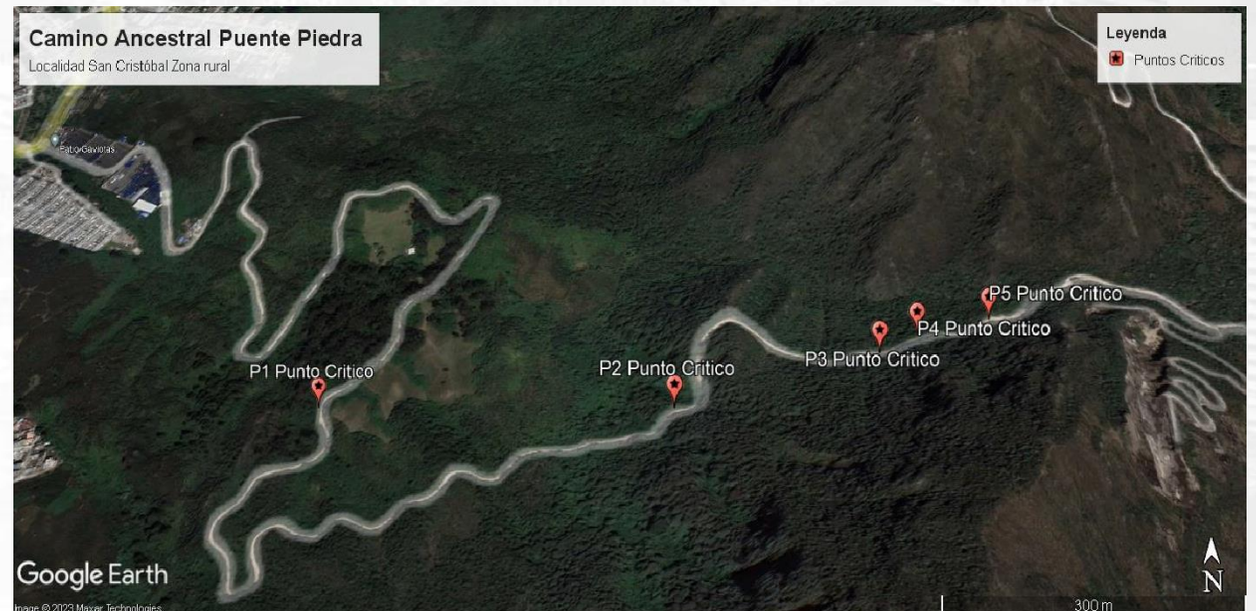
BOGOTÁ

ENTIDADES PARTICIPANTES

- Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos – UAECOB
- Alcaldía Local de San Cristóbal
- Unidad Administrativa Especial de Rehabilitación y Mantenimiento Vial – UMV
- Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – IDIGER

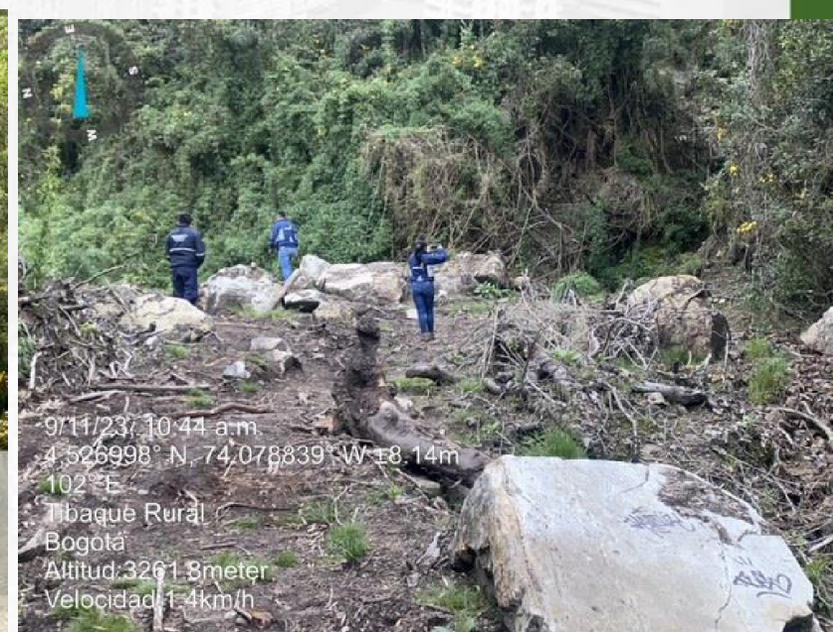
TEMAS EVIDENCIADOS

- Mal estado de la vía – Incluida perdida de la bancada (5 puntos críticos).



TEMAS EVIDENCIADOS

- Antenas del C4 ubicadas en la parte alta del Cerro.
- Dificultad para ingresar vehículos de emergencia, especialmente en caso de incendio forestal (carrotanque).
- La calzada de la vía se encuentra invadida de retamo espinoso (altura de 1,50m aprox.) lo cual reduce el acceso y en caso de incendio forestal, no permite que el camino sirva como línea de defensa.



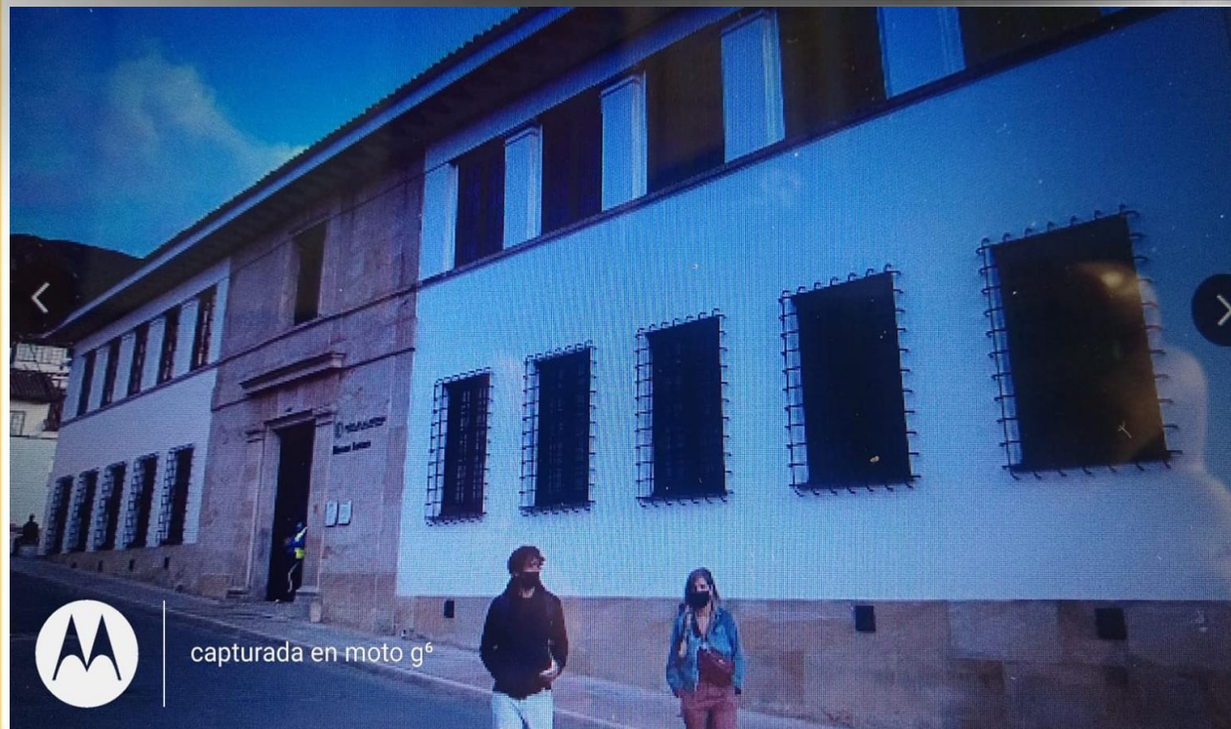
ACCIONES POR EMPRENDER:

1. Definir la fuente de recursos.
2. Diseño de las obras a implementar, pues los puntos que presentan pérdida de la bancada requieren obras duras para estabilización de taludes.
3. Elaborar proyecto y gestionar recursos.
4. Tramitar Licencia ante Ministerio de Ambiente, según información brindada por la CAR.
5. Intervención de la vía incluido obras duras y control de retamo.





Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá



capturada en moto g⁶

5.

ESTUDIO DE CASO

Evento SIRE 5424693 – INCENDIO ESTRUCTURAL

MUSEO CASA DE LA MONEDA



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO



ESTUDIO DE CASO

Evento SIRE 5424693 – INCENDIO ESTRUCTURAL

Localidad: LA CANDELARIA

INFORMACIÓN



Fecha de inicio

21 de Octubre de 2023

Hora

12:16:09 horas



Fecha de cierre

21 de octubre de 2023

Hora

20:26 horas



Localidad: La Candelaria

Barrio: La Catedral

Dirección: CL 11 4 21

Tipificación SIRE: INCENDIO ESTRUCTURAL

No. SIRE: 5424693



Servicios de Respuesta activados

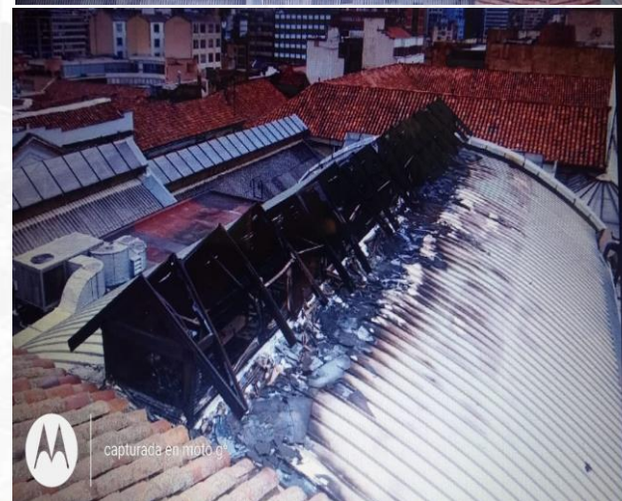
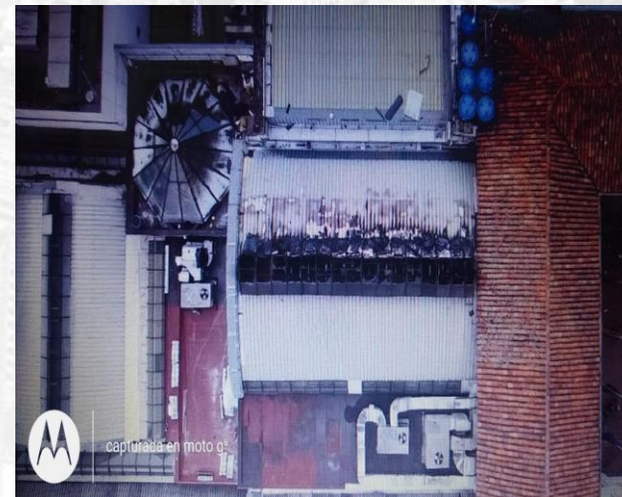
Entidades que
brindaron respuesta
en el punto

- **Búsqueda y Rescate**
- **Extinción de Incendios**
- Cuerpo Oficial de Bomberos Bogotá
- **Seguridad y Convivencia**
- PONAL
- **Salud**
- Secretaria de Salud
- **Evacuación Asistida**
- Cuerpo Oficial de Bomberos Bogotá.
- Alcaldía Local

IDIGER

Grupo IDIGER:

- Servicios de Respuesta
- Asistencia Técnica



ESTUDIO DE CASO

Evento SIRE 5424693 – INCENDIO ESTRUCTURAL
Localidad: LA CANDELARIA

EDRAN

RESUMEN DE AFECTACIÓN

POBLACIÓN ATENDIDA

MUSEOS



1

Familias



0

Personas
evacuadas



No se cuenta con
dato de evacuados

AFECTADOS

Heridos

2

INFRAESTRUCTURA

PREDIOS REPORTADOS: 1

ASISTENCIA TÉCNICA

Acta de restricción



1



ESTUDIO DE CASO

Evento SIRE 5424693 – INCENDIO ESTRUCTURAL

Localidades: LA CANDELARIA

ANTECEDENTES DE OTROS INCIDENTES

SIRE NUMERO	FECHA	LOCALIDAD	BARRIO	DIRECCION DEL EVENTO	SITUACION ENCONTRADA
5279951	4/03/2019	CHAPINERO	CHICO NORTE	KRA 7 93 51	CAIDA DE ARBOL DENTRO DEL PARQUE MUSEO DEL CHICO
5337981	12/07/2019	SANTA FE	LAS NIEVES	CL 24 6 00	SE REVENTO UN TUBO DE AGUA Y ESTA INUNDANDO EL MUSEO PRIMER PISO
5352654	2/02/2020	SANTA FE	SAMPER MENDOZA	KRA 13 A 28 21	DOS PERSONAS ATRAPADAS EN UN ASCENSOR DEL MUSEO
5388199	28/11/2021	CHAPINERO	CHICO NORTE	KRA 7 93 51	RAMAS DE UN ARBOL CAYERON SOBRE DOS VEHICULOS MUSEO DEL CHICO
5403093	8/09/2022	CHAPINERO	CHICO NORTE	KRA 7 93 51	RAMAS DE UN ARBOL CAYERON SOBRE EL SENDERO PEATONAL DEL MUSEO
5424693	21/10/2023	CANDELARIA	LA CATEDRAL	CL 11 4 21	INCENDIO ESTRUCTURAL EN EL SEGUNDO (2) PISO DEL MUSEO SALA 14 DE EXPOSICION PERMANENTE.

ESTUDIO DE CASO

Evento SIRE 5424693 – INCENDIO ESTRUCTURAL

Localidades: LA CANDELARIA

ASPECTOS A TENER EN

- ¿La UAECOB, cuenta con un protocolo para este tipo de atenciones en estos equipamientos? (por temas de los elementos y procedimientos internos para su acceso). ¿Cuáles fueron las mayores dificultades para brindar los servicios por parte de las entidades que participaron en la respuesta?.
- ¿Cuál es el rol de las Alcaldía locales en casos semejantes?, ¿Las Alcaldías Locales, tienen claridad de como actuar, realizar el control y el manejo de la población en estos espacios?.
- ¿Los particulares (Museos), cuentan con planes de gestión del riesgo ante la materialización de diversos riesgos?. El Plan de Emergencia, específicamente los planes de acción de evacuación y seguridad física (restricción del ingreso del personal operativo), procedimientos operativos, armonización con las entidades de respuesta y demás instrumentos del museo fueron aplicados exitosamente?
- Cuáles son los criterios de conservación de los bienes y patrimonios cultural e histórico que contiene algunos museos.
- Cuáles son las acciones de inspección, vigilancia y control que se desarrolla sobre estos espacios, frente al cumplimiento de componentes de seguridad humana.

Los anteriores, temas se propone sean tratados en la mesa Distrital de Museos extendiendo la invitación a las entidades de SDGR-CC, para establecer los lineamientos correspondientes.



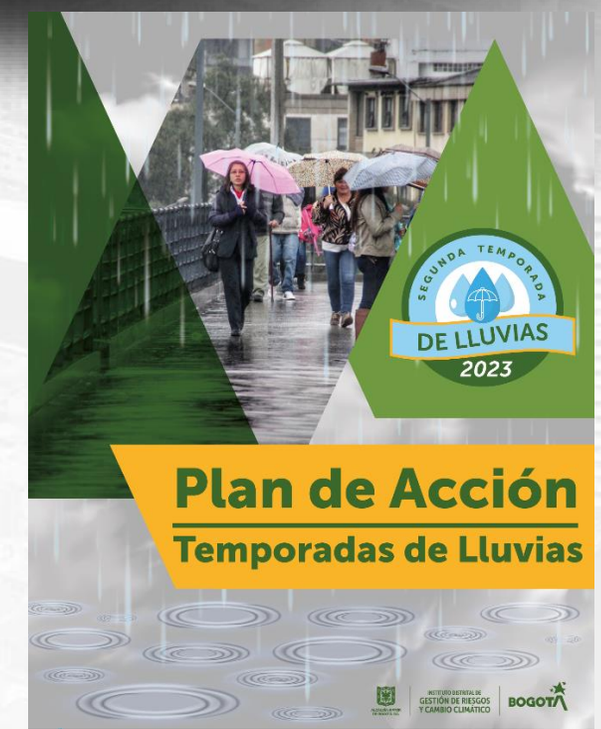
Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá

6. SEGUIMIENTO PLAN DE ACCIÓN TEMPORADA DE LLUVIAS 2023. II SEMESTRE



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO



Seguimiento - AMBITOS DE APLICACIÓN

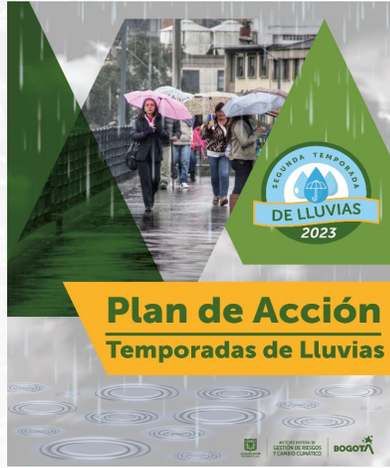
Seguimiento del Plan de Acción de la temporada de Lluvias, de las actividades definidas en el anexo de seguimiento para las semanas pendientes de reporte de las entidades.

	ACCIONES REDUCCIÓN			ACCIONES MANEJO		
EAAB	0	4	9	0	4	2
SDHt	0	4	1	-	-	-
IDRD	4	4	4	-	-	-
UAECOB	4	4	1	4	4	2
SDS	4	4	2	4	4	1
SDA	4	4	1	4	4	3
JBB	3	4	2	4	4	1
UAESP	4	4	1	1	4	3
SDG (AL. LOCALES)	4	4	2	4	4	4
SDM	4	4	1	4	4	1
IDU	4	4	1	4	4	1
UAERMV	0	4	2	2	4	1
SDIS	-	-	-	4	4	2
IDIGER	-	-	-	4	4	3
SDSJC (C4)	-	-	-	0	4	1
TM	-	-	-	2	4	1

- REPORTES REALIZADOS
- REPORTES A REALIZAR
- ACCIONES DEFINIDAS EN EL PLAN

Revisión a las 12:00 del 23/11/2023

Seguimiento - AMBITOS DE APLICACIÓN



ENTIDADES DE APOYO
TRANSVERSAL



FALLAS FUNCIONALES DE LOS
SISTEMAS SECTORIALES



FALLAS FUNCIONALES DE LOS
SISTEMAS SECTORIALES

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

SEGUIMIENTO PLAN DE ACCIÓN TEMPORADA DE LLUVIAS 2023

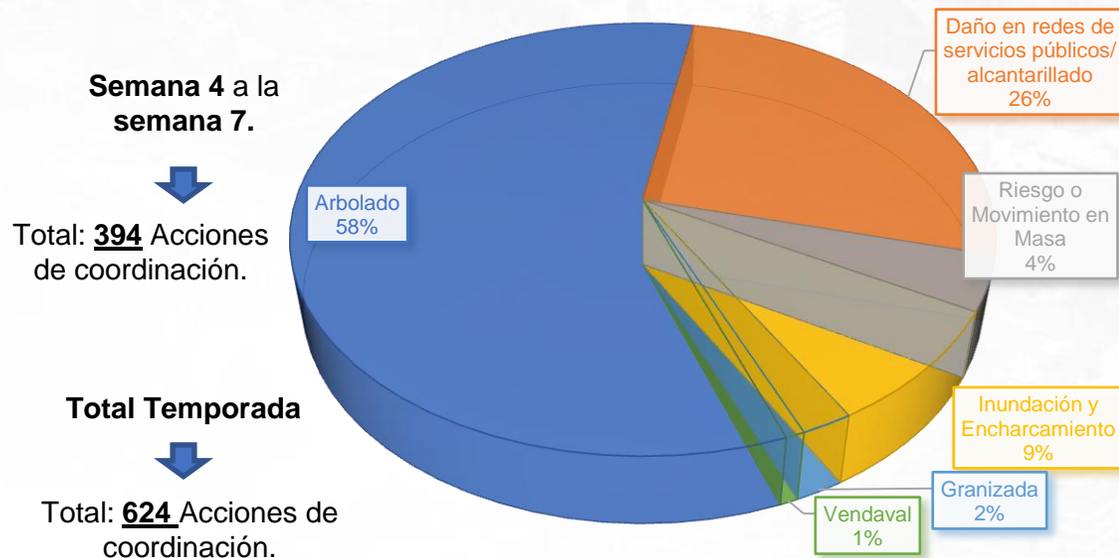


Acciones de Respuesta

Semana 4. 23 al 09 Octubre
 Semana 5. 30 al 05 Noviembre
 Semana 6. 06 al 12 Noviembre
 Semana 7. 13 al 19 Noviembre

Semana 4 a la semana 7 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 4 a la semana 7. ➔ Total: **240** Ayudas. } **Activaciones Total: 23**

Total Temporada ➔ Total: **617** Ayudas. } **Activaciones Total: 45**

- Entrega de Ayudas humanitarias pecuniarias

Semana 4 a la semana 7. ➔ Flias. Caracterizadas: **11**
 Flias. con Trámite AHCP: **3**

Total Temporada ➔ Flias. Caracterizadas: **17**
 Flias. con Trámite AHCP: **4**



Bogotá
tiene mucho que
contar



REPORTE PLAN DE ACCIÓN TEMPORADA DE LLUVIAS 2do. SEMESTRE 2023

Secretaría Distrital de Ambiente
Bogotá D.C., Colombia.
Noviembre de 2023



SECRETARÍA DE
AMBIENTE

BOGOTÁ

MEDIDA DE INTERVENCIÓN POR ARBOLADO

“Responder emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída.”



Periodo	Cantidad ejecutada	% Cumplimiento	Observaciones
(Del 23/10/2023 al 05/11/2023)	133	100%	Se activaron y respondieron 133 emergencias por arbolado: 41 por árbol caído y 92 por árbol en riesgo de caída.
(Del 06/11/2023 al 19/11/2023)	76	100%	Se activaron y respondieron 76 emergencias por arbolado: 22 por árbol caído y 54 por árbol en riesgo de caída.



MEDIDA DE INTERVENCIÓN POR ARBOLADO

“Reportar en el SIRE la información de la respuesta a las emergencias por árboles caídos y en riesgo de caída.”



Periodo	Cantidad ejecutada	% Cumplimiento	Observaciones
(Del 23/10/2023 al 05/11/2023)	133	100%	El total de las emergencias respondidas por árboles caídos y en riesgo de caída (209) cuenta con información de la respuesta en el SIRE.
(Del 06/11/2023 al 19/11/2023)	76	100%	



MEDIDA DE INTERVENCIÓN POR ARBOLADO

“Autorizar tratamientos silviculturales derivados de la respuesta a emergencias por árboles en riesgo de caída.”



Periodo	Cantidad ejecutada	% Cumplimiento	Observaciones
(Del 23/10/2023 al 05/11/2023)	114	100%	<u>Se autorizaron 114 tratamientos silviculturales</u> a los responsables: - Al JB : 45 para tala y 4 para tratamiento integral. - A la EAAB : 6 para tala y 2 para poda de mejoramiento. - A ENEL Colombia: 10 para tala y 8 para poda de mejoramiento. - A la UAESP : 11 para poda de mejoramiento. - A Privados : 23 para tala, 3 para poda de mejoramiento y 2 para tratamiento integral.
(Del 06/11/2023 al 19/11/2023)	64	100%	<u>Se autorizaron 64 tratamientos silviculturales</u> a los responsables: - Al JB : 22 para tala y 1 para tratamiento integral. - A la EAAB : 3 para tala. - A ENEL Colombia: 2 para tala y 4 para poda de mejoramiento. - A la UAESP : 6 para poda de mejoramiento. - A Privados : 22 para tala, 3 para poda de mejoramiento y 1 para tratamiento integral.



MEDIDA DE INTERVENCIÓN POR CONTROL TERRITORIAL

“Atender las solicitudes de Permiso de Ocupación de Cauce (POC) que por emergencias ocurridas en las quebradas Santa Ana, Santa Bárbara y canal Molinos que se requieran a la SDA.”



Periodo	Cantidad ejecutada	% Cumplimiento	Observaciones
(Del 23/10/2023 al 05/11/2023)	1	100%	El 24 de octubre se otorgó un (1) Permiso de Ocupación de Cauce a la EAAB, en la quebrada Santa Ana, para la realización de obras de manejo hidráulico.
(Del 06/11/2023 al 19/11/2023)	0	100%	En el periodo no se recibieron solicitudes y, por tanto, no se otorgaron Permisos de Ocupación de Cauce.



MEDIDA DE INTERVENCIÓN POR CONTROL TERRITORIAL

“Realizar visitas de control y seguimiento a las quebradas Santa Ana y Santa Bárbara y canal Molinos.”

Periodo	Cantidad ejecutada	% Cumplimiento	Observaciones
(Del 23/10/2023 al 05/11/2023)	1	100%	Se realizó una (1) visita a la quebrada Santa Ana para la evaluación de Permiso de Ocupación de Cauce solicitado por la EAAB.
(Del 06/11/2023 al 19/11/2023)	0	100%	En el periodo no se programaron ni realizaron visitas de control y seguimiento.



SECRETARÍA DE
AMBIENTE





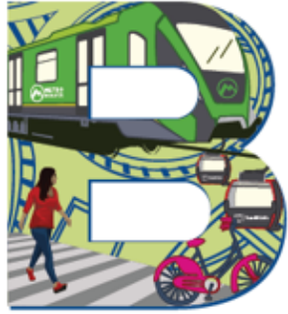
PLAN DE ACCIÓN TEMPORADA DE LLUVIAS 2do SEMESTRE 2023



SECRETARÍA DE
AMBIENTE



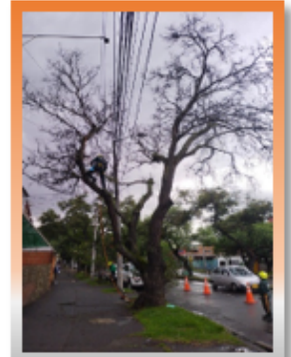
La



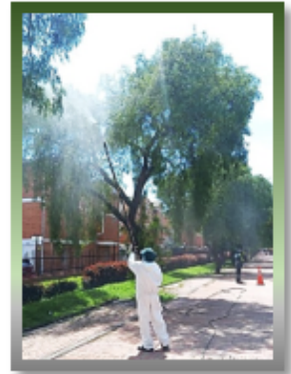
que estamos construyendo

MANEJO DEL RIESGO PARA EL ARBOLADO URBANO

Atención de Emergencias Jardín Botánico



Reporte Talas y Manejo Integral de Plagas y enfermedades (MIPE)



Reporte Talas y Manejo Integral de Plagas y enfermedades (MIPE)

2023

2023

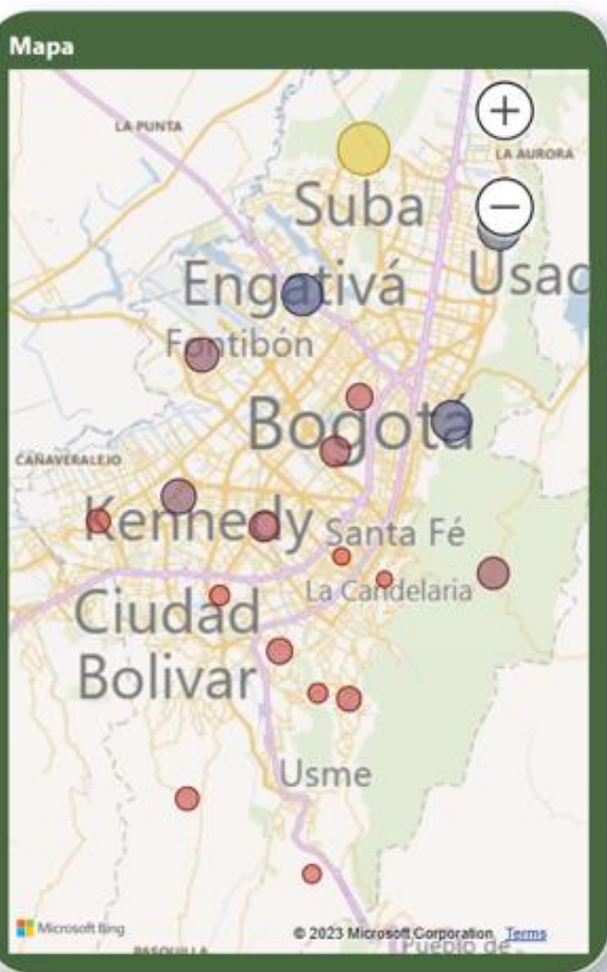
Descargar Datos



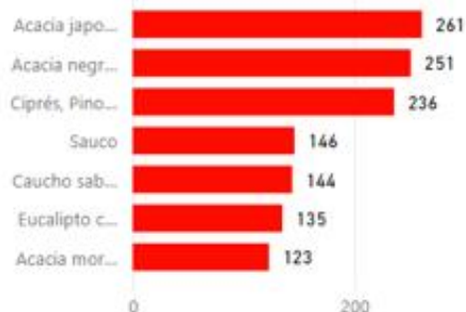
SIGAU REPORTE TALAS

22 noviembre, 2023 04:42:07 AM

Fecha Última Actualización



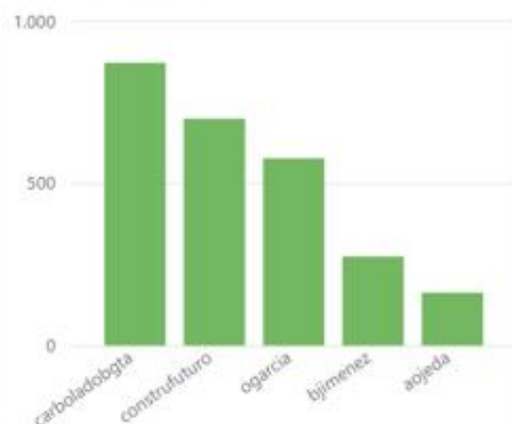
Total por Especie



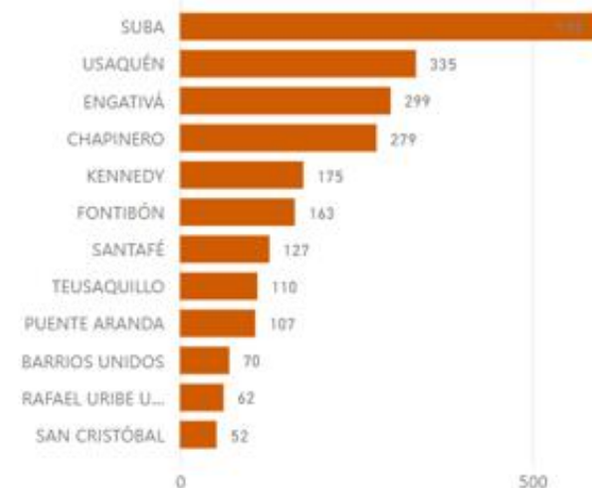
Total por Actividades mensuales

Año	Mes	Total
2023	Ene	338
2023	Feb	38
2023	Mar	83
2023	Abr	68
2023	May	968
2023	Jun	154
Total		2581

Total por Usuario

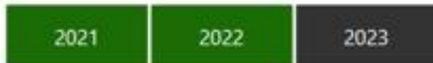


Total por LOCALIDAD



Reporte Talas y Manejo Integral de Plagas y enfermedades (MIPE)

Año



Descargar Datos



SIGAU **REPORTE MIPE**

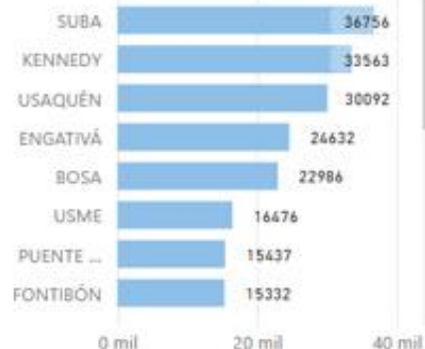
22 noviembre, 2023 04:42:07 AM

Fecha Última Actualización

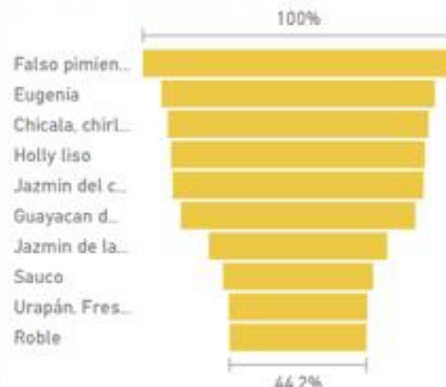
Mapa



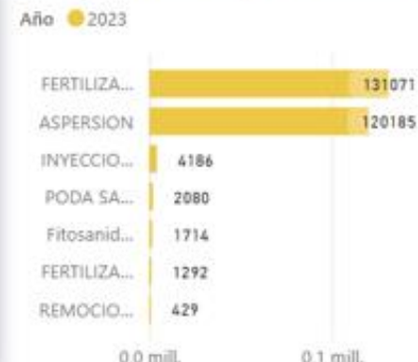
Total Por Localidad



Total por Especie (Top 10)



Total por Actividad por funcionalidad y...



Total Por Fecha Actividad

año	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep	Oct	Nov	Total	
2023	216	8528	44922	27078	26714	41699	25369	30665	39925	13934	2073	261123	
amarquez		1795	1509	2516	2881	9191	2127	5808	4299	3568		33694	
aramirez			2647	9084	6397	4561	8235	6062	4576	2288	3257	47107	
carboladobgta						66	8					74	
dmora				5712	3362	4922	6341	4330	6283	17829	521	59	49359
lbaldion		1104	8273	3711	5492	6886	5013	4031	7338	2470		44318	
ocantor			16									16	
ogarcia			1	2	21		3	10	6		5	48	
vvelasquez	216	2169	12190	6748	4169	6105	5449	6310	6189	1529	2014	53088	
xgodoyc		796	8152	4323	4623	4930	2378	3651	1982	2584		33419	
Total	216	8528	44922	27078	26714	41699	25369	30665	39925	13934	2073	261123	



Atención de Emergencias Jardín Botánico



2458

Actas comunicadas al Jardín Botánico

11/22/2023 9:09:07 AM

Fecha Actualización



PD_RADICULAR	TALA	TRASLADO	TRATAMIENTO
--------------	------	----------	-------------

Talas 2223

Tto Integral 232

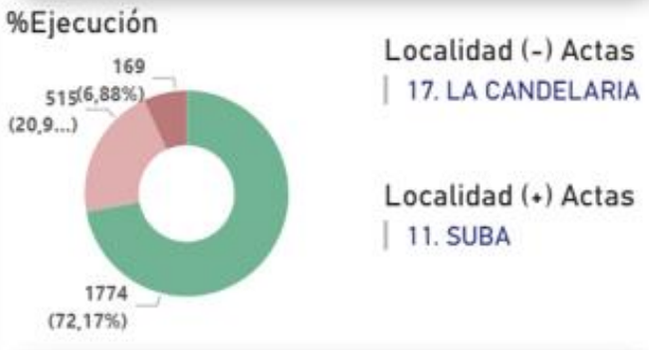
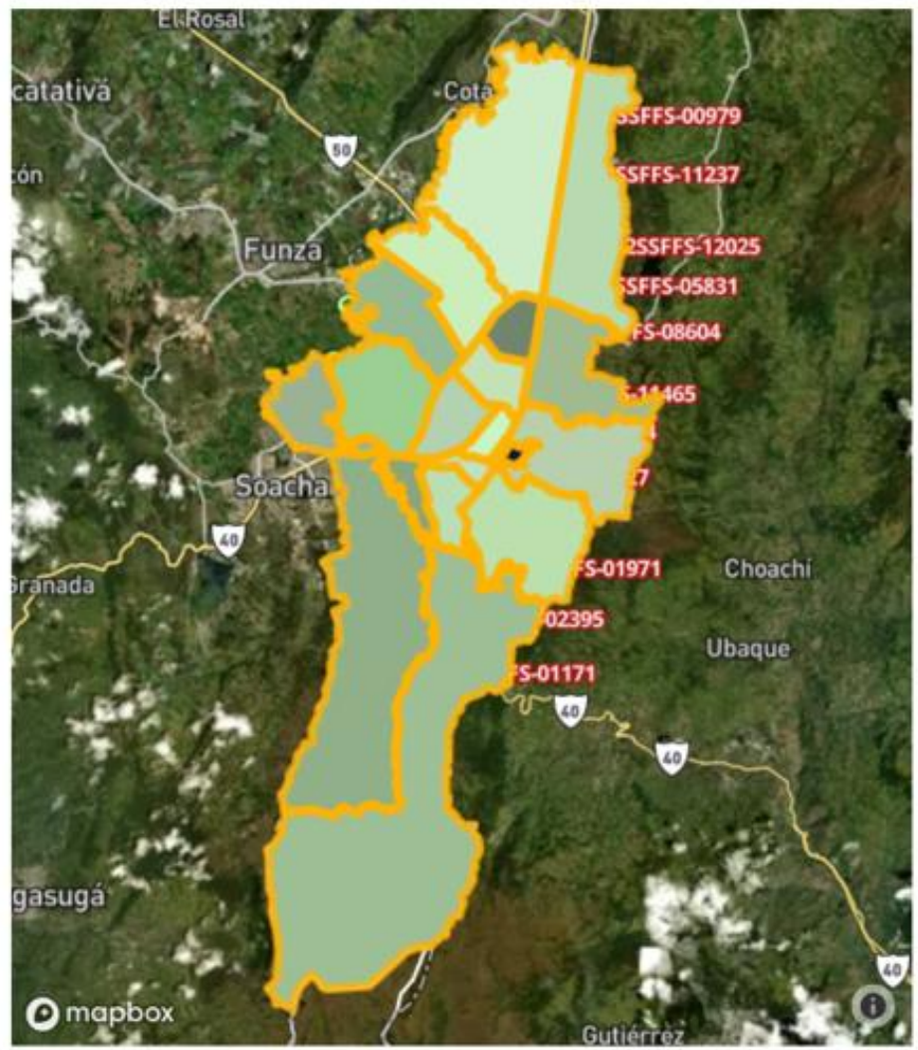
Traslado 1

Poda aérea 0

Poda radicular 2

Conservar 0

Tto Especial 0



Año de Notificación

2023

Seleccionar to...

2021

2022

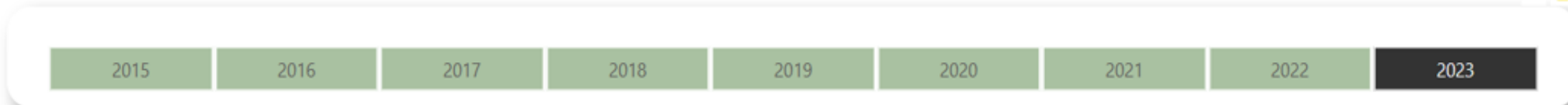
2023

- BOSA
- KENNEDY
- FONTIBÓN
- ENGATIVÁ
- SUBA
- BARRIOS UNIDOS
- TEUSAQUILLO
- LOS MÁRTIRES
- ANTONIO NARIÑO
- PUENTE ARANDA
- CANDELARIA
- RAFAEL URIBE URIBE
- CIUDAD BOLÍVAR



JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ

Talas reportadas por Año



No. Árboles Talados

1951

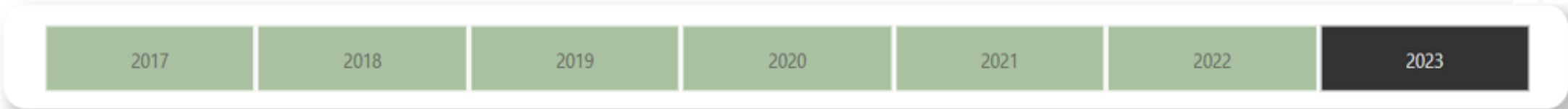




Árboles volcados por Año



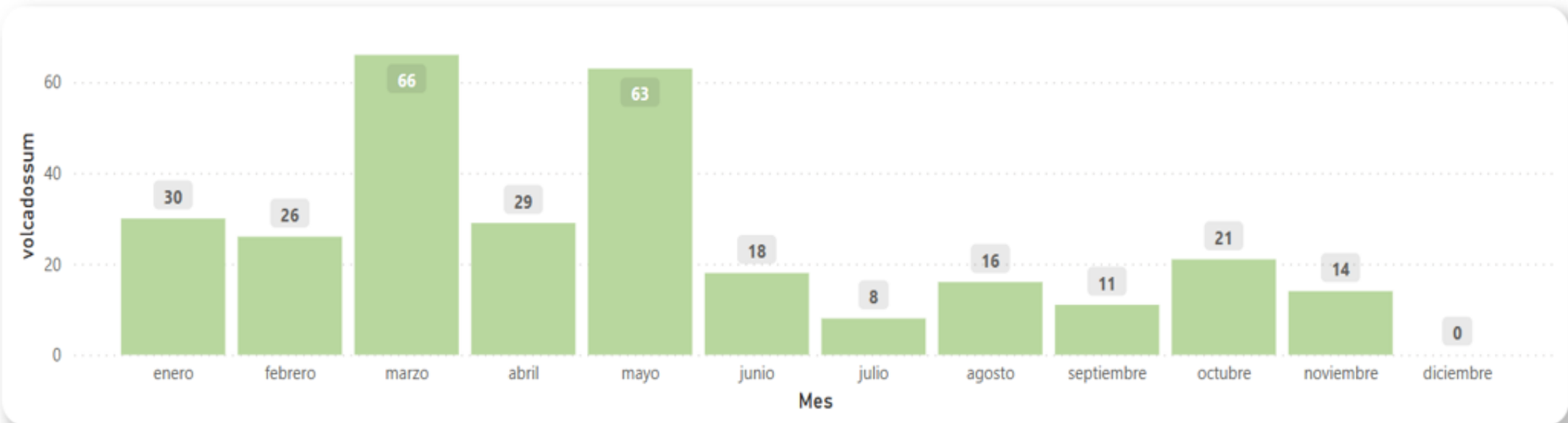
JARDÍN BOTÁNICO DE BOGOTÁ



No. Árboles Volcados



302



La



que estamos construyendo

PLAN DE ACCIÓN TEMPORADA DE LLUVIAS 2023 - 2do SEMESTRE - COMPONENTE MANEJO DE EMERGENCIAS Y DESASTRES

N° de árboles Comunicados al JBB	N° de árboles Ejecutados por el JBB	N° de árboles Devueltos por inconsistencia	N° de árboles Programados
338	135	2	117



TEMPORADA DE LLUVIAS

Informe 23 de Octubre al 19 de Noviembre de 2023

SECRETARÍA DISTRITAL DE MOVILIDAD



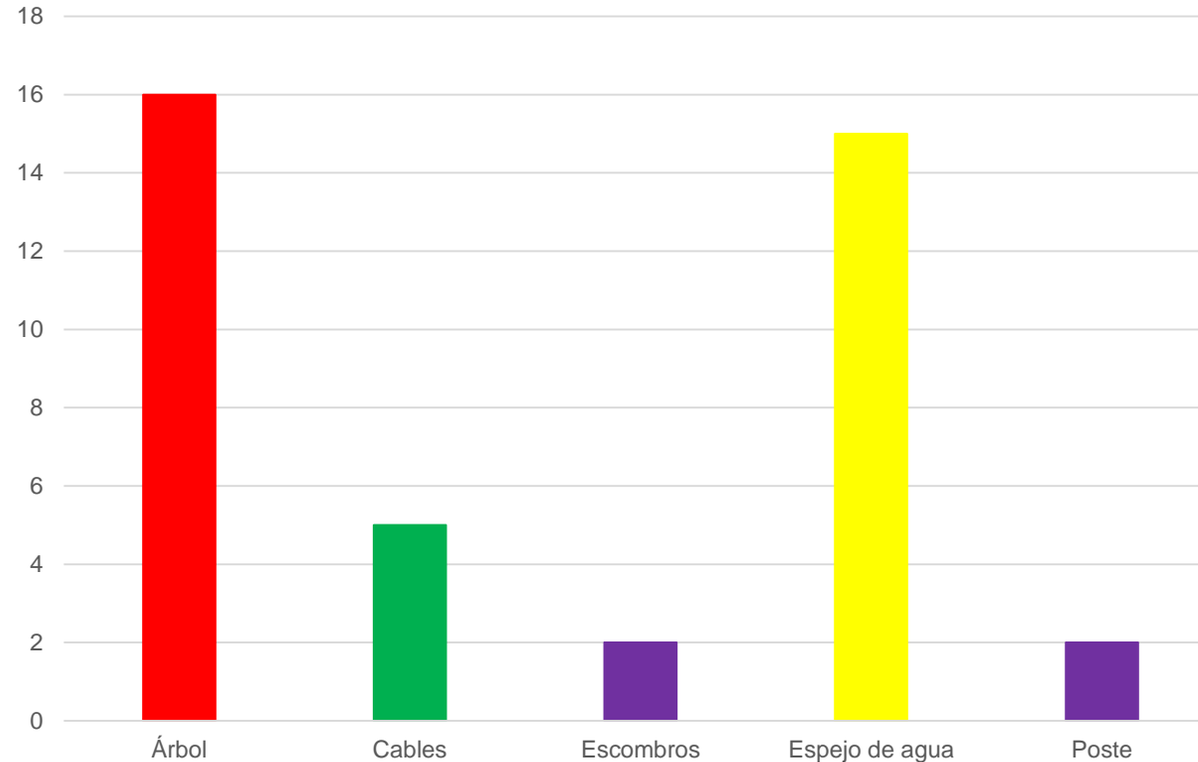
SECRETARÍA DE
MOVILIDAD



II SEMESTRE - TEMPORADA DE LLUVIAS

Semana del 23 al 29 Oct 2023

EVENTOS	CANTIDAD
Árbol	16
Cables	5
Escombros	2
Espejo de agua	15
Poste	2
Total general	40



08:20 CALLE 134D CON CARRERA 50 OCC-OR: Se presenta incidente: caída de cables en vía pública. Se gestiona con IDIGER. Fuente: NUSE. Localidad de Suba

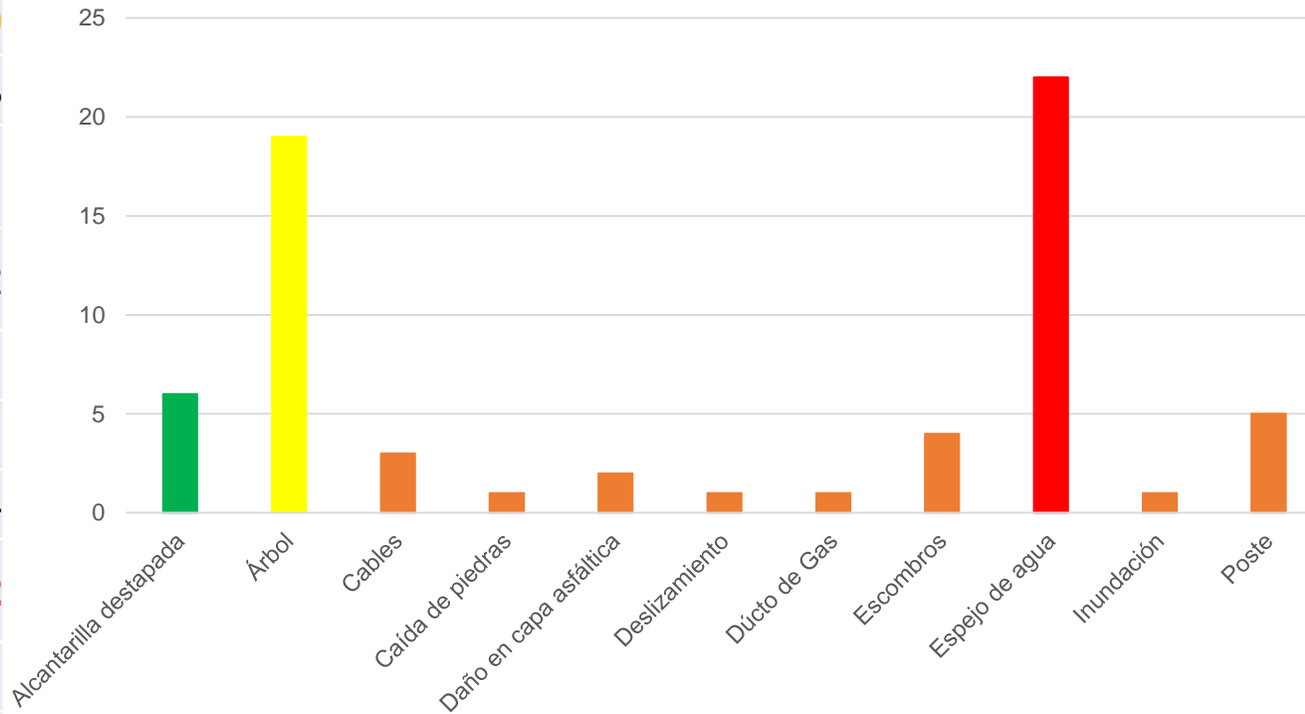


19:11 CARRERA 68 CON CALLE 19: se presenta un espejo de agua por lluvias generando afectación vial. Se gestiona con IDIGER. Fuente: Agentes de Tránsito Localidad de Puente Aranda.

II SEMESTRE - TEMPORADA DE LLUVIAS

Semana del 30 Oct - 05 Nov 2023

EVENTOS	CANTIDAD
Alcantarilla destapada	6
Árbol	19
Cables	3
Caída de piedras	1
Daño en capa asfáltica	2
Deslizamiento	1
Dúcto de Gas	1
Escombros	4
Espejo de agua	22
Inundación	1
Poste	5
Total general	65



04:52 AV. CALI CON CALLE 33 SUR S - N: Se presenta incidente, incendio de cables . Se asigna unidad de tránsito y se gestiona con IDIGER. Fuente: NUSE. Localidad de Kennedy.



13:40 AV. CALI CON CALLE 12 A 13 D S - N: se presenta un espejo de agua por lluvias generando afectación vial. Se gestiona con IDIGER. Fuente: Cámaras. Localidad de Kennedy.



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.

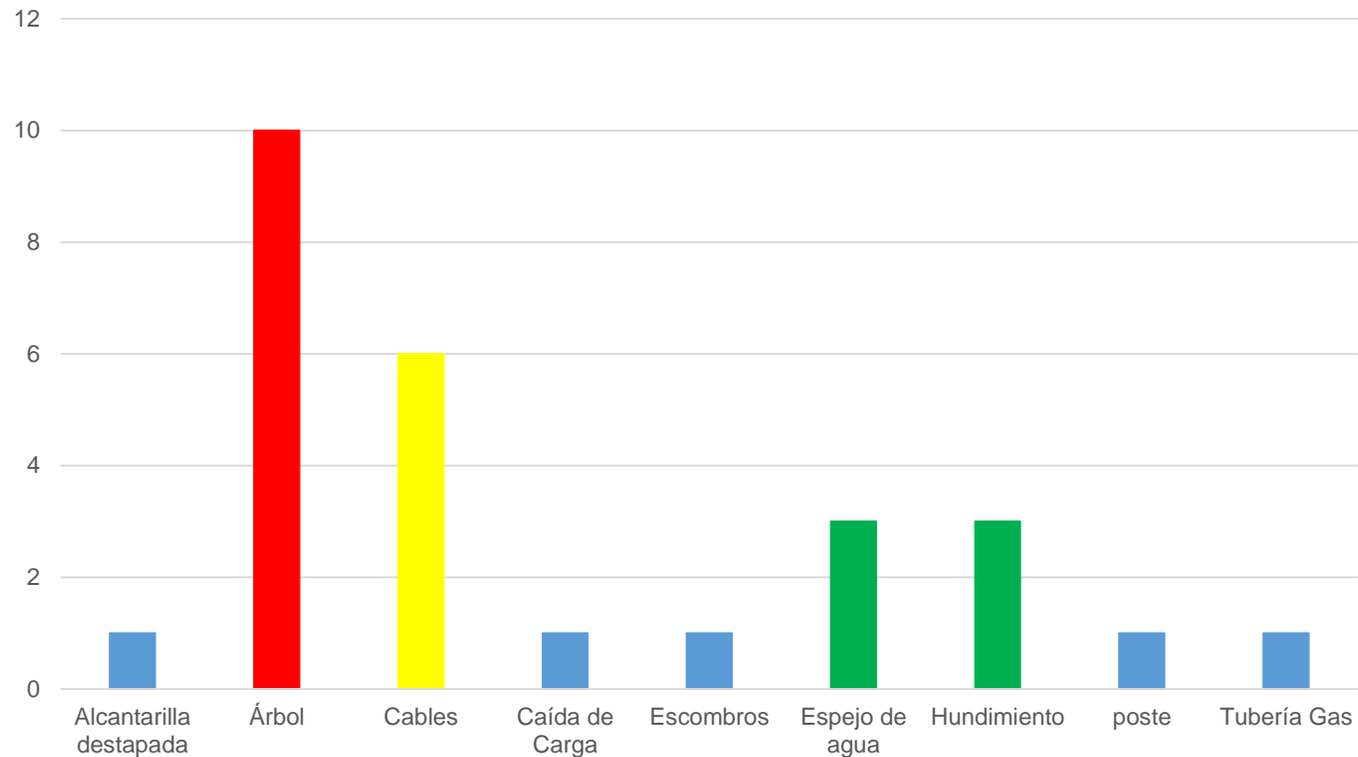
SECRETARÍA DE MOVILIDAD



II SEMESTRE - TEMPORADA DE LLUVIAS

Semana del 06 al 12 Nov 2023

EVENTOS	CANTIDAD
Alcantarilla destapada	1
Árbol	10
Cables	6
Caída de Carga	1
Escombros	1
Espejo de agua	3
Hundimiento	3
poste	1
Tubería Gas	1
Total general	27



11:34 AUTONORTE CON CALLE 203 S - N: Se presenta incidente: caída de escombros en vía pública. Se gestiona con IDIGER. Fuente: Gogev. Localidad de Usaquén



15:19 AV. BOYACÁ CON CALLE 24B: Se presenta incidente: caída de árbol en vía pública. Se gestiona con IDIGER. Fuente: NUSE. Localidad de Fontibón.



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.

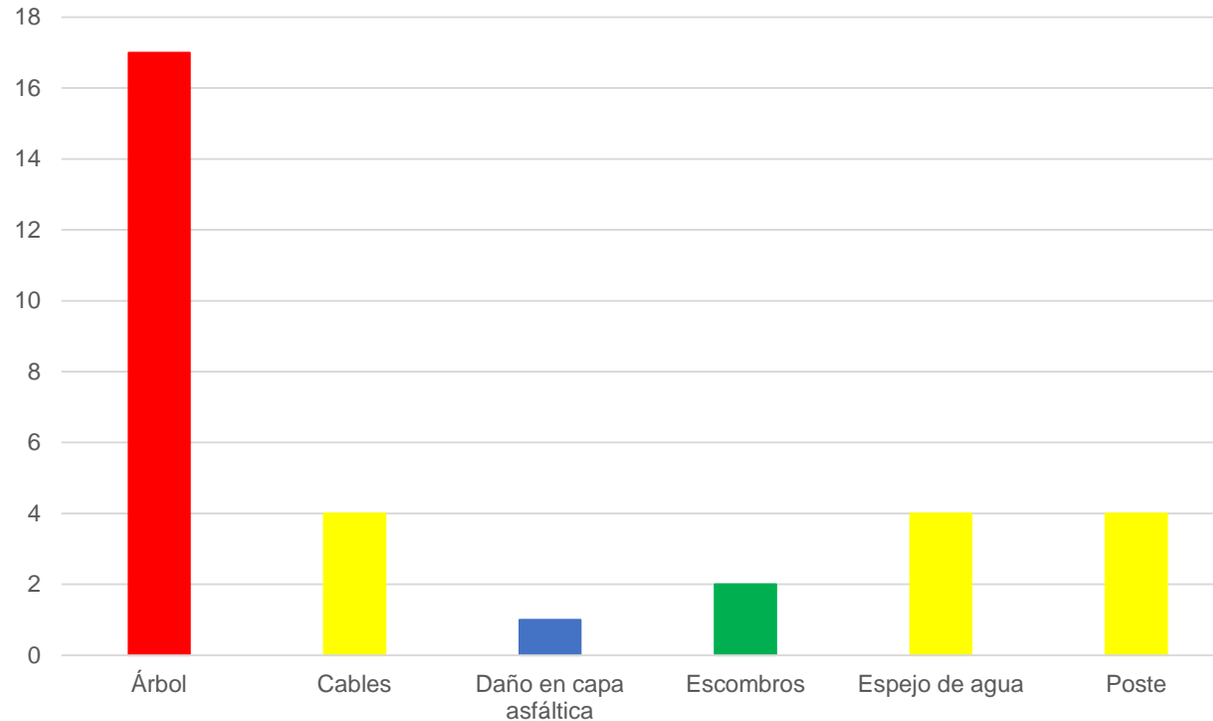
SECRETARÍA DE MOVILIDAD



II SEMESTRE - TEMPORADA DE LLUVIAS

Semana del 13 al 19 Nov 2023

EVENTOS	CANTIDAD
Árbol	17
Cables	4
Daño en capa asfáltica	1
Escombros	2
Espejo de agua	4
Poste	4
Total general	32



15:32 AVENIDA CENTENARIO (CALLE 13) CON CARRERA 135 OCC-OR: Se presenta incidente: caída de cables en vía pública. Se gestiona con IDIGER. Fuente: Gerente de Vía. Localidad de Fontibón.

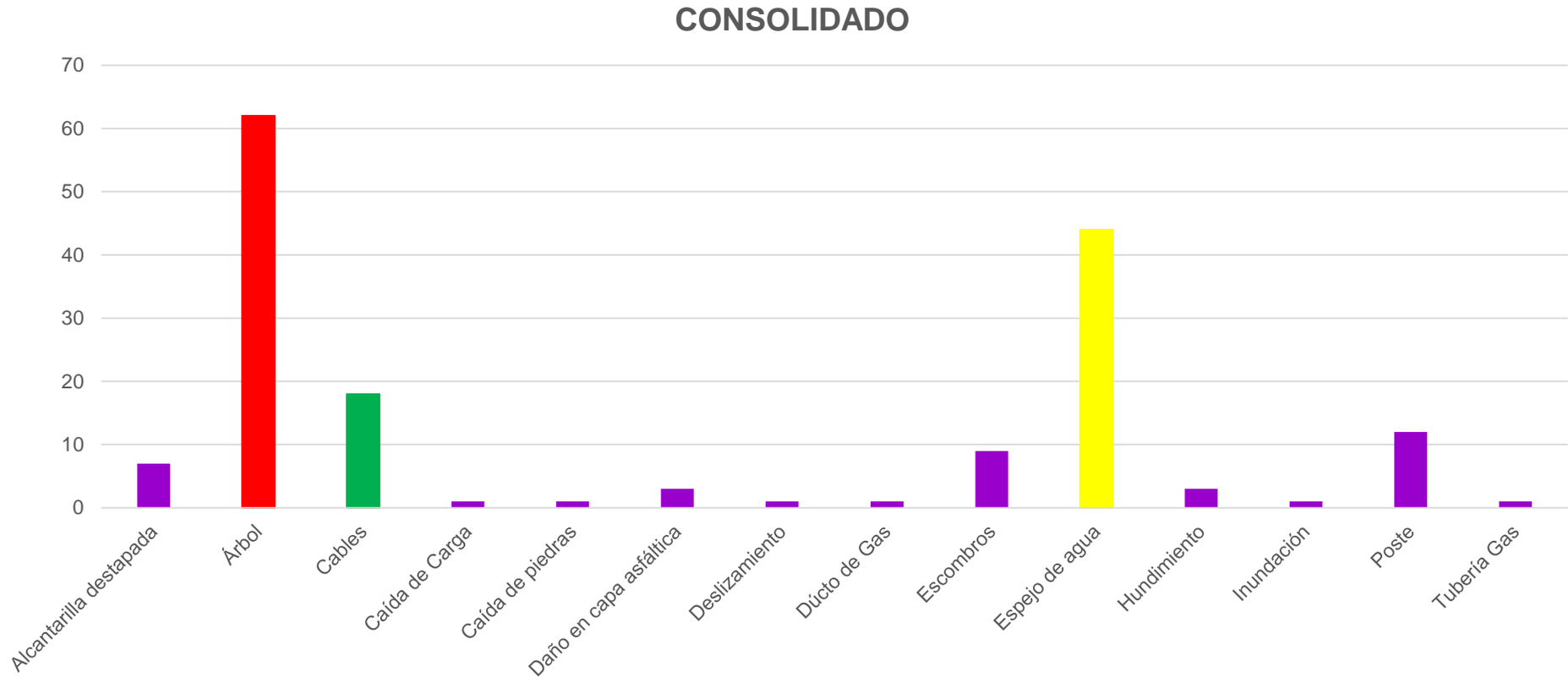


13:07 CALLE 11 CON NQS OR-OCC: Se presenta daño en capa asfáltica daño en pavimento en vía pública. Se realiza reporte al Idiger Fuente: TMSA. Localidad de Los Mártires.

II SEMESTRE CONSOLIDADO

- TEMPORADA DE LLUVIAS

EVENTOS	CANTIDAD
Alcantarilla destapada	7
Árbol	62
Cables	18
Caída de Carga	1
Caída de piedras	1
Daño en capa asfáltica	3
Deslizamiento	1
Dúcto de Gas	1
Escombros	9
Espejo de agua	44
Hundimiento	3
Inundación	1
Poste	12
Tubería Gas	1
Total general	164



GRACIAS





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

PLAN DE CONTINGENCIAS II TEMPORADA DE LLUVIAS 2023



2023

CONTENIDO

1. Objetivo
2. Acumulado
3. Indicadores
4. Campaña de prevención



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

*A CORTE 21 NOVIEMBRE 2023

34,708

Servicios y atención
DE EMERGENCIAS

9534

IMER

13151

COMPLEMENTARIOS

12021

ADICIONALES

Prevenções, incidentes de emergencia en potencia, servicios fuera de D.C., especiales, refuerzos, continuación, activación y falsa alarma



(Honor, Valor, Disciplina)

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



INDICADORES

COMPONENTE DE REDUCCIÓN



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

Reporte diario 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

366

REPORTES

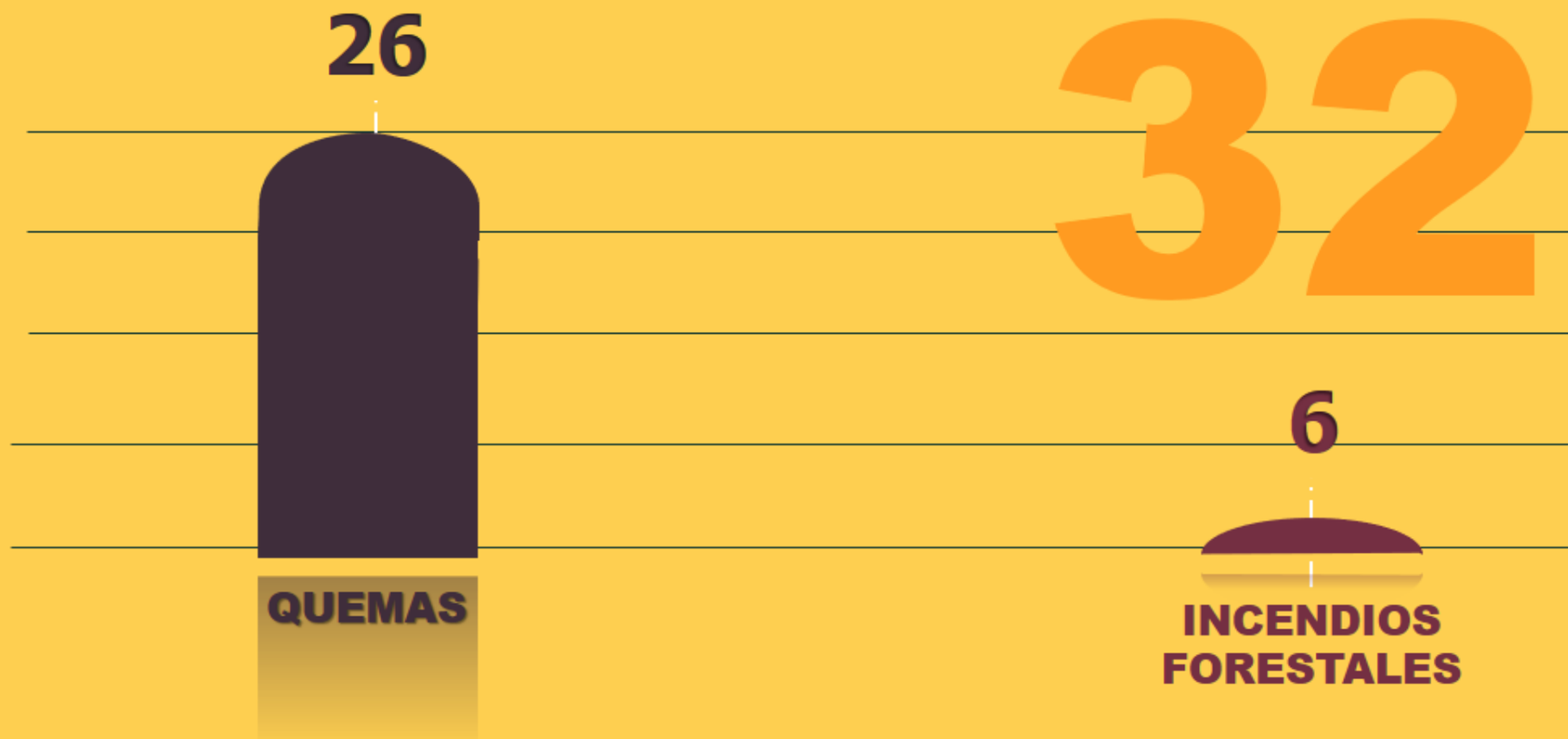
23 DE OCTUBRE AL 21 DE NOVIEMBRE 2023

INDICADORES

ATENCIÓN DE LAS EMERGENCIAS



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



23 DE OCTUBRE AL 21 DE NOVIEMBRE 2023

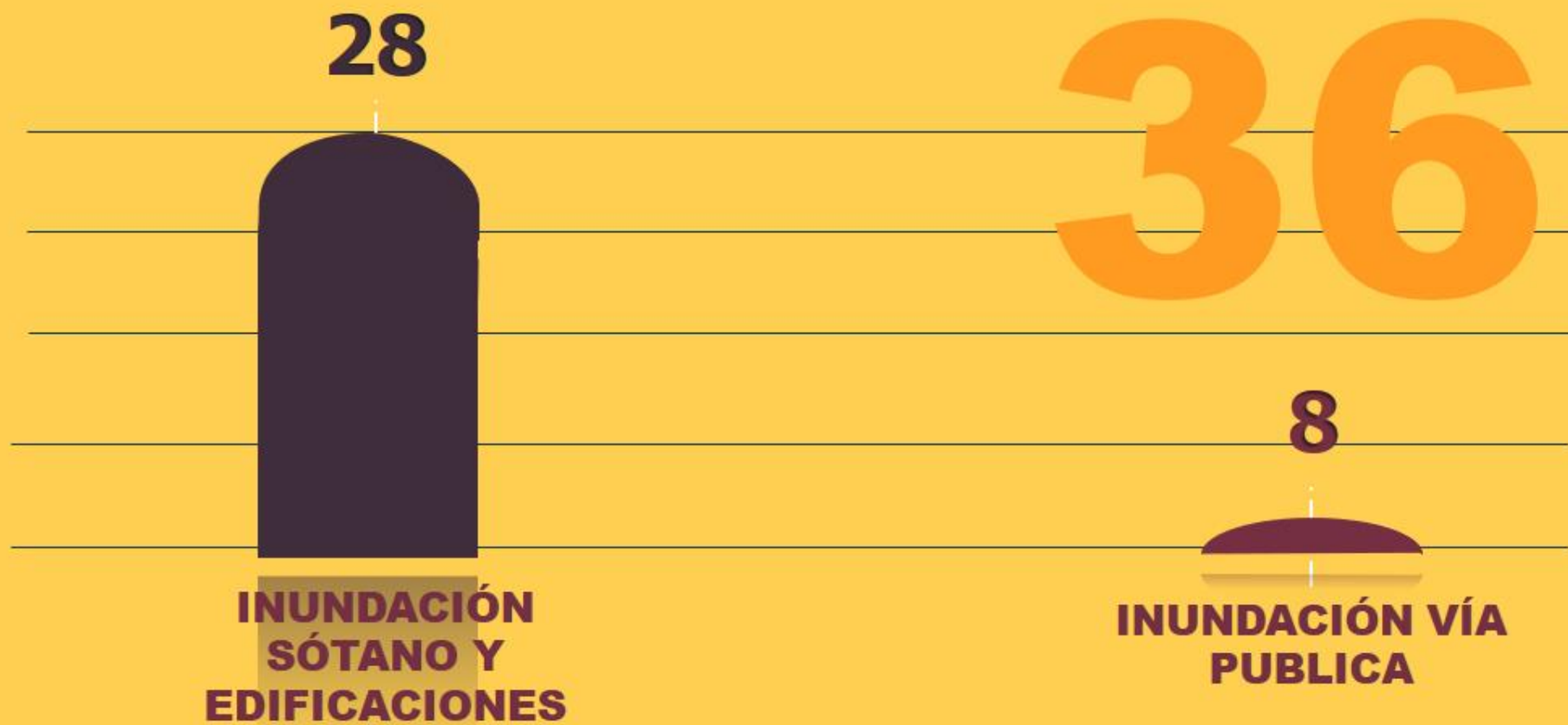


INDICADORES



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

ATENCIÓN DE LAS EMERGENCIAS



23 DE OCTUBRE AL 21 DE NOVIEMBRE 2023

INDICADORES



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

ATENCIÓN DE LAS EMERGENCIAS

174



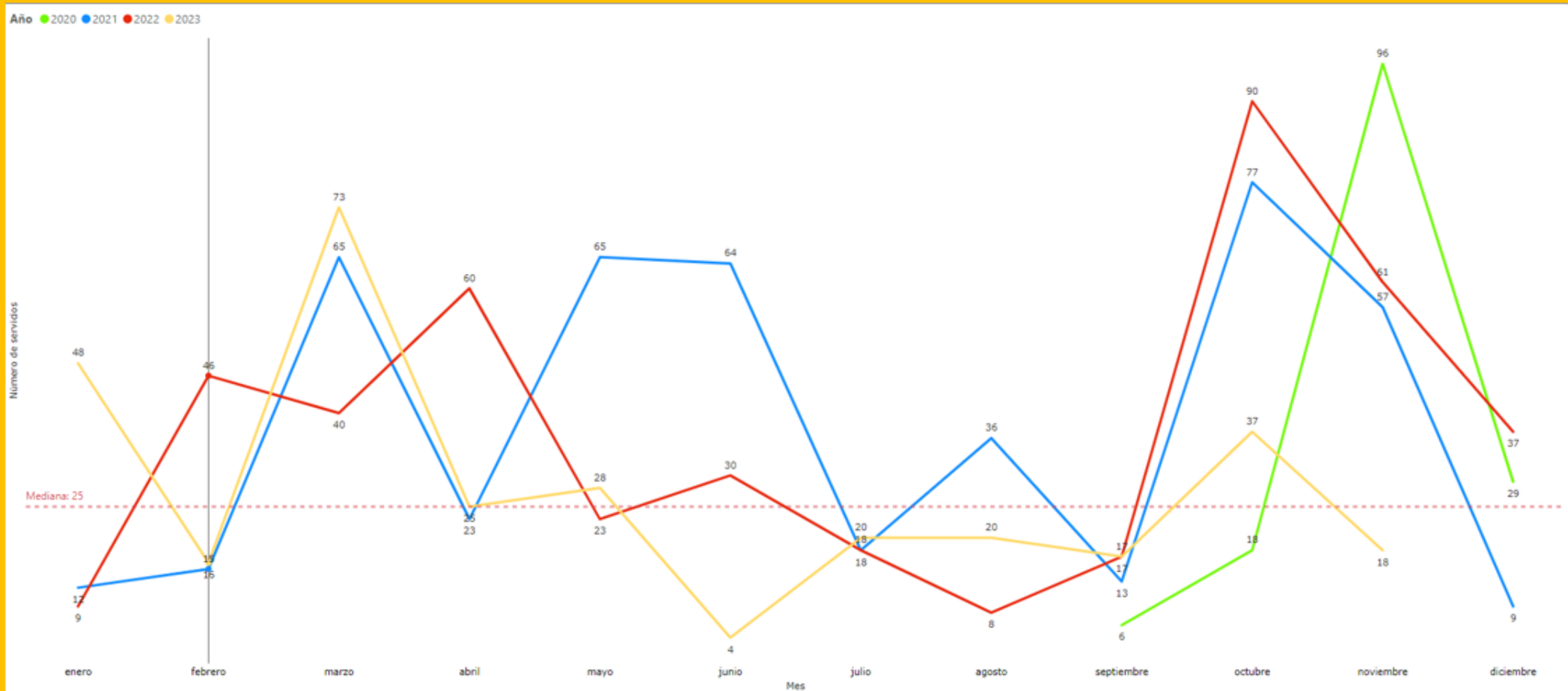
23 DE OCTUBRE AL 21 DE NOVIEMBRE 2023

INDICADORES

ATENCIÓN DE LAS EMERGENCIAS INUNDACIONES



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

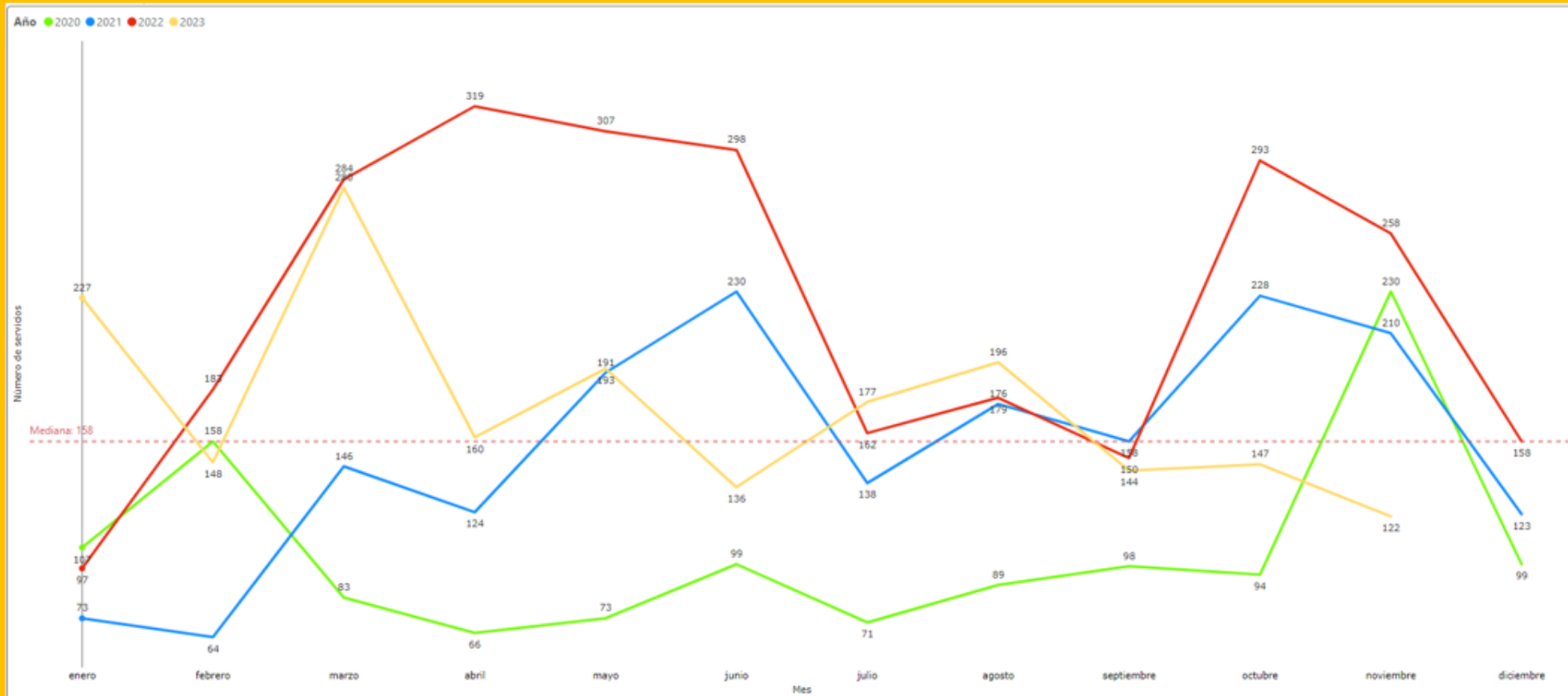


INDICADORES

ATENCIÓN DE LAS EMERGENCIAS EMERGENCIAS CON ÁRBOLES



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

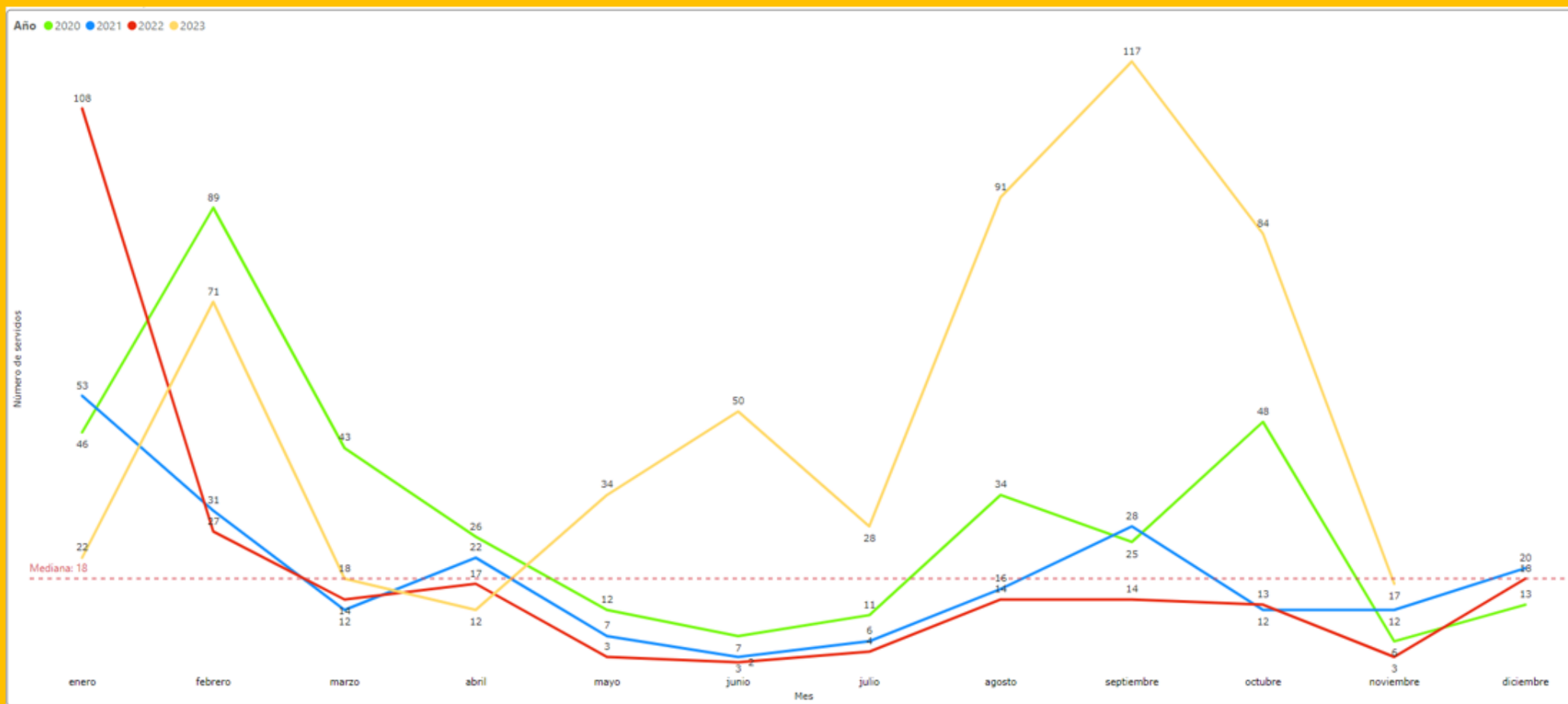


INDICADORES

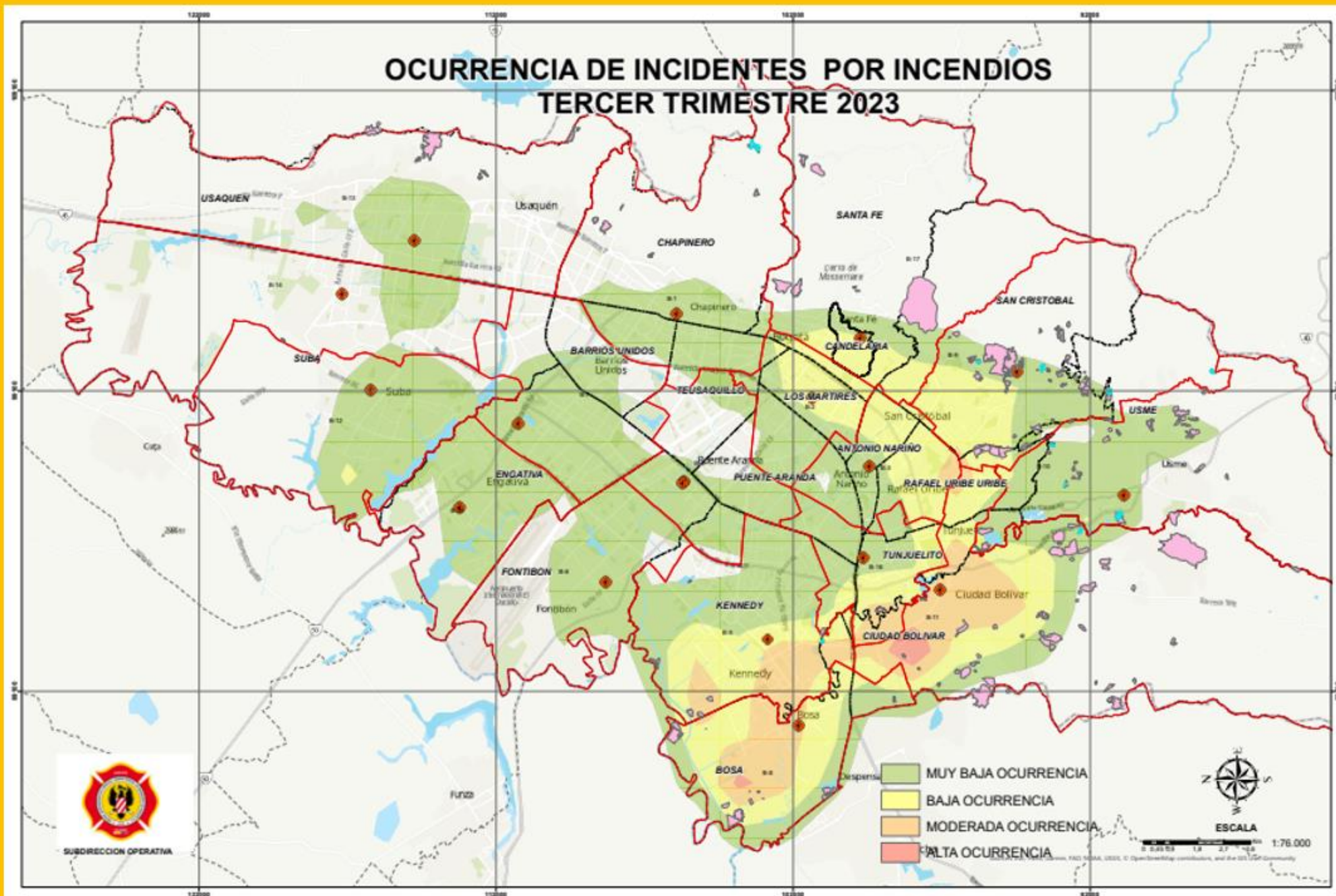
ATENCIÓN DE LAS EMERGENCIAS INCENDIOS FORESTALES



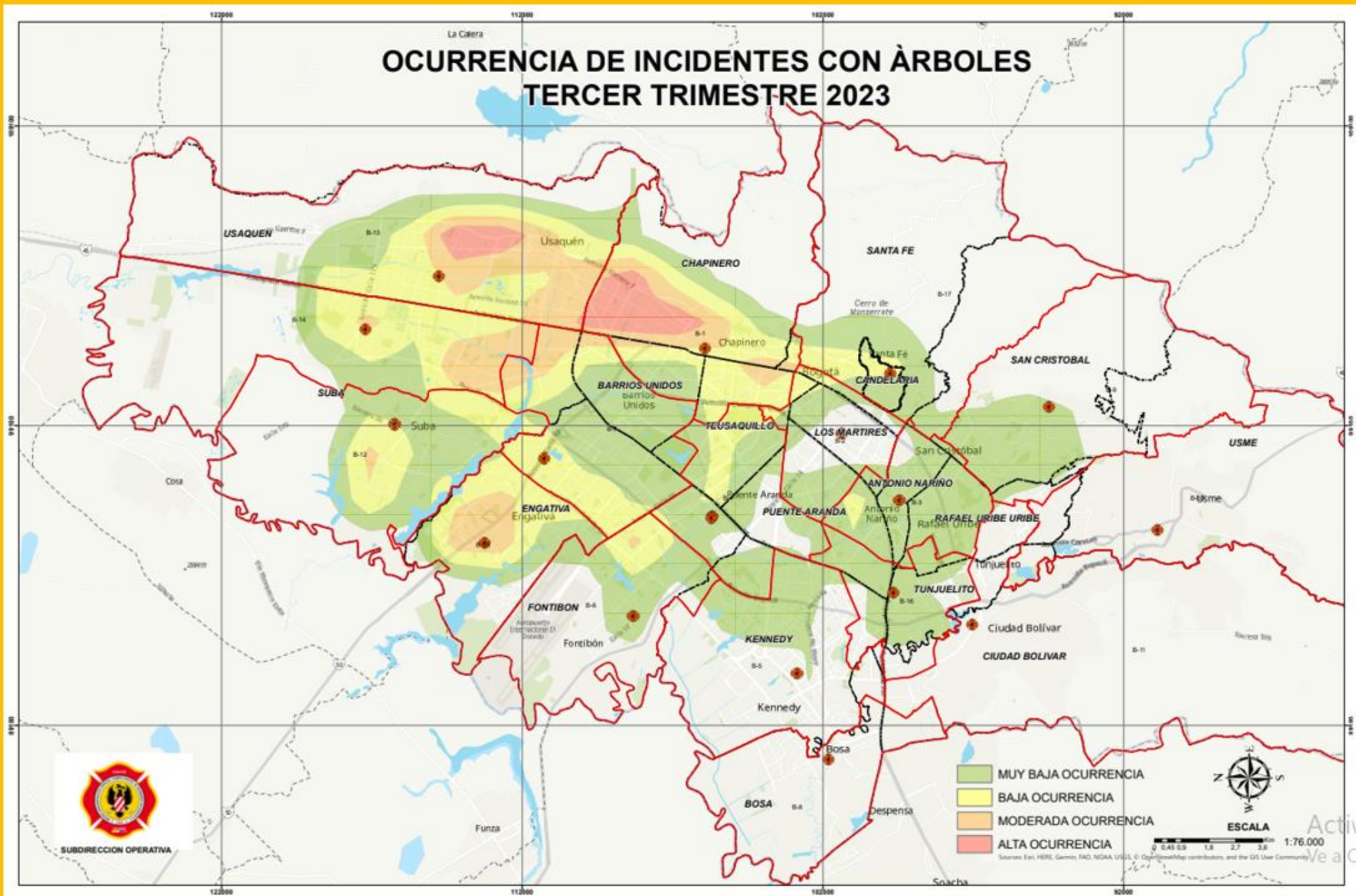
U.A.E. CUERPO OFICIAL
BOMBEROS
BOGOTÁ D.C.



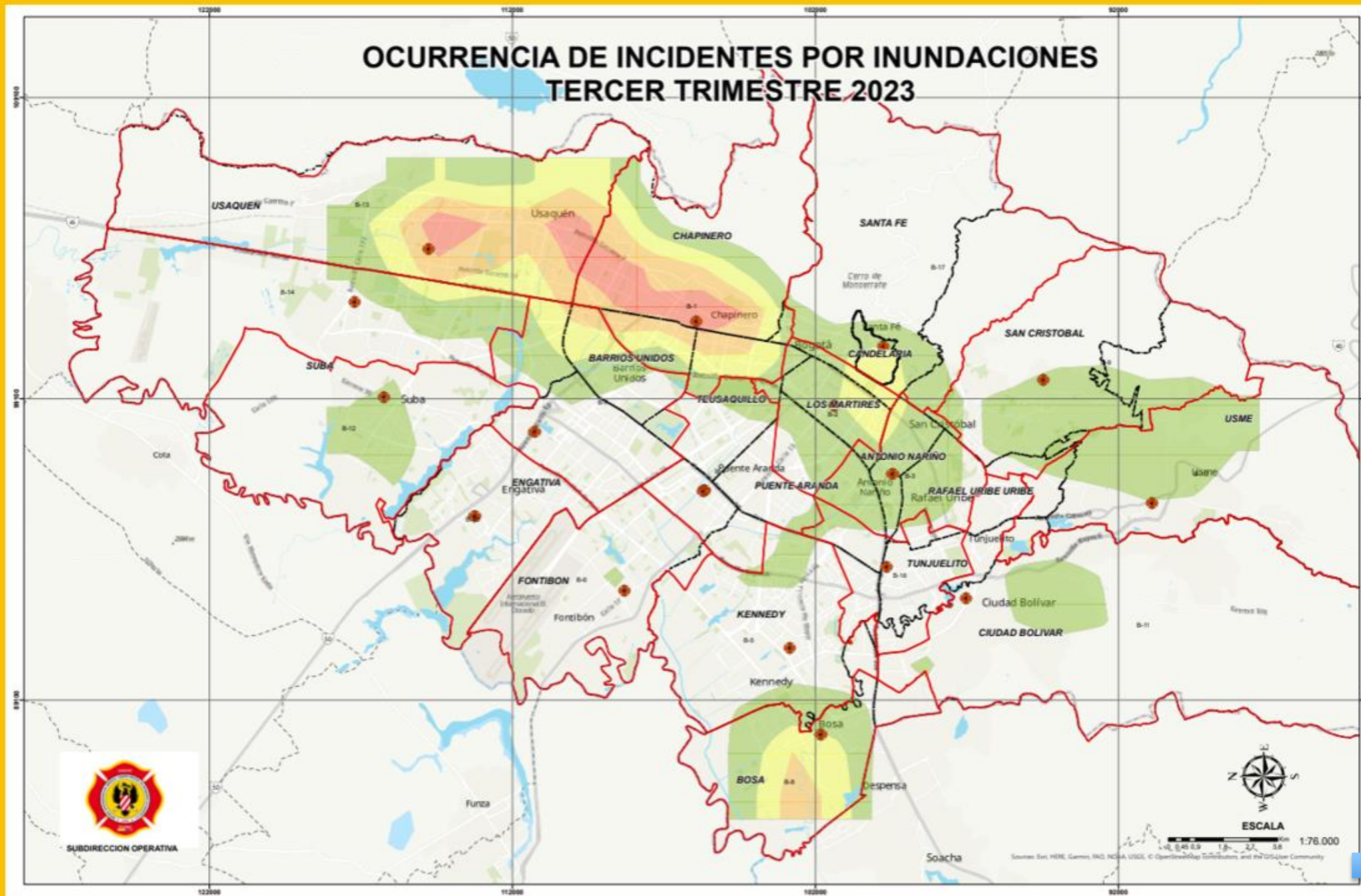
OCURRENCIA DE INCIDENTES POR INCENDIOS INCIDENTES 2023



OCURRENCIA INCIDENTES 2023



OCURRENCIA INCIDENTES 2023





www.gobiernobogota.gov.co

**Balance plan de acción llluvias
Control territorial
23 de octubre a 19 de
noviembre de 2023**

Oficina Asesora de
Planeación

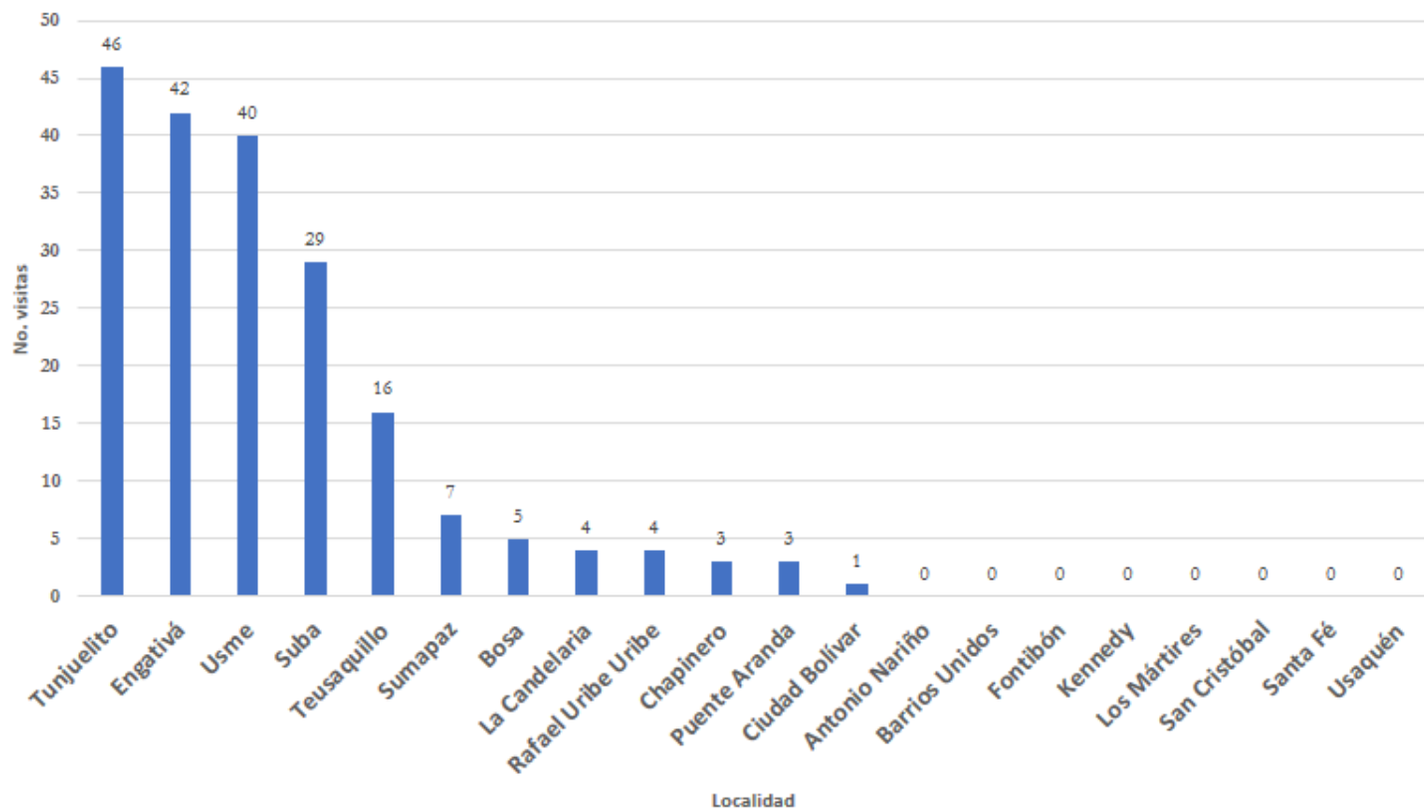
Acciones preventivas

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

Ambitos:

- ✓ insuficiencia de drenaje
- ✓ Inundación
- ✓ Árbolado
- ✓ Movilidad
- ✓ Remoción en masa

Visitas realizadas a puntos priorizados por CLGR-CC 23 de octubre al 19 de noviembre de 2023



200 Visitas realizadas a puntos críticos

Acciones preventivas

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

Ciudad Bolivar

- Polígono 015a colindancia Tabor -Alta Loma Brisas del Volador

Tunjuelito

- Se realiza visita y seguimiento al Polígono 221 (Puente Meissen)

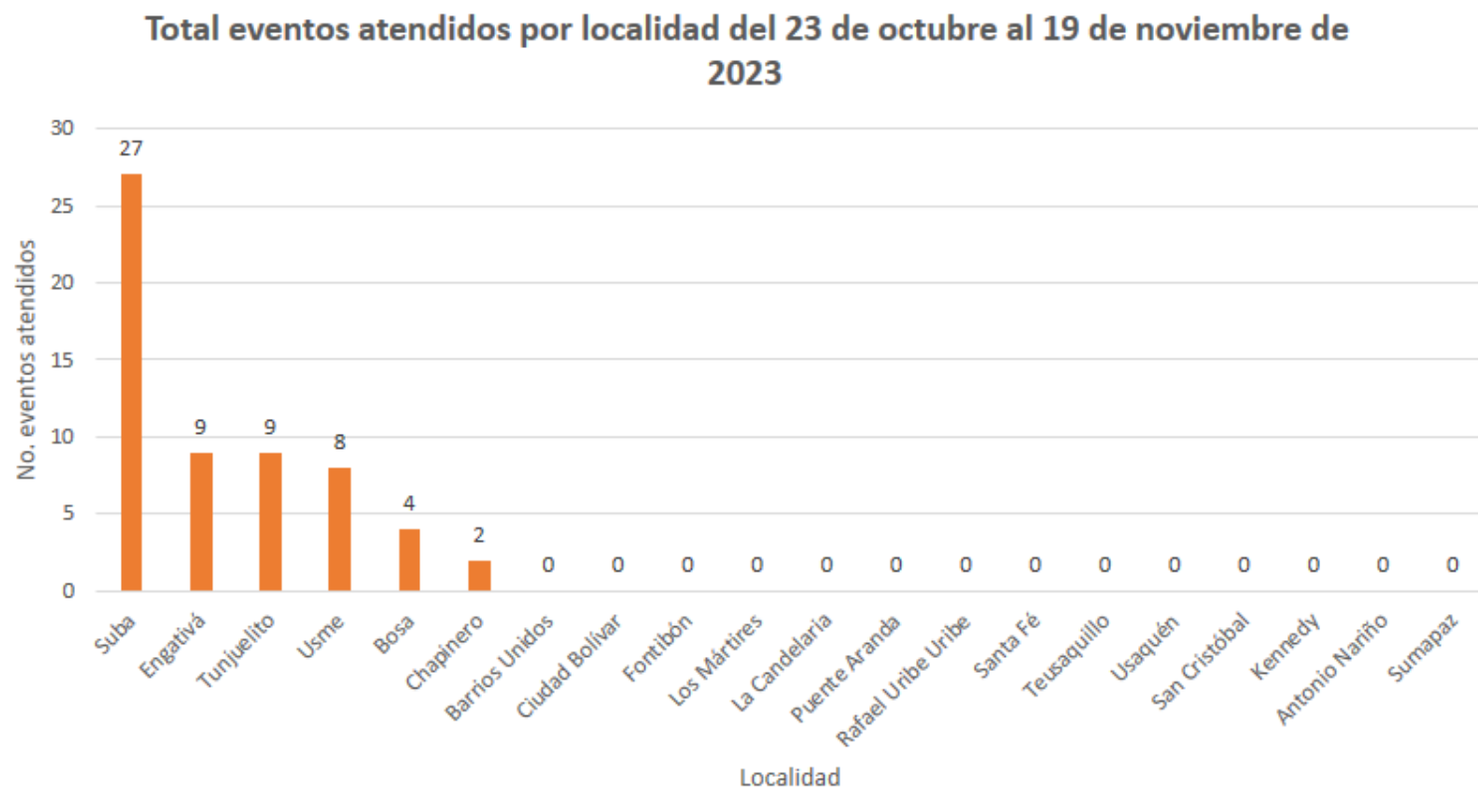
Santa Fé

- Visita al Polígono 084 La Paz y una visita al Polígono 084 Funicular Instituto Roosevelt y Sendero San Francisco Vicacha.
- visita al Polígonos 079 San Bartolomé Parque Nacional y 080 Parque Nacional.

San Cristóbal

- Ocho (8) operativos de Inspección, vigilancia y control en la Zona de Reserva y Franja de Adecuación de los polígonos de monitoreo de cerros orientales.

Acciones de manejo



Atención de eventos asociados a la temporada de lluvias

- 23** Daños en redes de alcantarillado
- 16** Encharcamientos
- 8** riesgo/Caída de árboles
- 7** Granizadas
- 2** Fenómeno de remoción en masa
- 2** inundaciones
- 1** Vendaval

59 Eventos atendidos

Acciones de manejo

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

Durante el periodo no se ejecutan acciones asociadas

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

Suba: Operativos de control y sostenimiento de cuerpos de agua articulado con la mesa de residuos.

Bosa: intervención de punto crítico en el sector de Chicala se hace operativo para realizar limpieza de la zona y recuperación de 320 m2 aproximadamente

Usaquén: Mesa Técnica Santa Ana

GRACIAS





Que llueva conciencia

para que Bogotá no se inunde



somos
agua



Gran parte de los encharcamientos que se presentan en la ciudad obedecen a taponamientos por basuras y escombros que son arrojados a las calles o por las redes internas de alcantarillado de las viviendas. De ahí la importancia de que los ciudadanos hagan un uso adecuado de las redes de alcantarillado.

¿Qué hacemos

desde la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá?

VIGENCIA	CUERPOS DE AGUA (UN)	METROS LINEALES INTERVENIDOS	M3 RESIDUOS EXTRAIDOS CUERPOS DE AGUA	CORTE DE CÉSPED (m2)	SUMIDEROS (UN)	M3 RESIDUOS EXTRAIDOS SUMIDEROS	TOTAL M3
2023	326	468.149	56.311	3.403.187	59.652	3.636	76.963



ACTIVIDADES CORRECTIVAS (Septiembre 16 2023)

RECONSTRUCCIÓN DE SUMIDEROS 105 UNID

OTRAS ACTIVIDADES REALIZADAS

LIMPIEZA ESTACION GIBRALTAR	82 M3 DE MATERIAL EXTRAIDO
LIMPIEZA DESARENADOR SAN FRANCISCO	92 M3 DE MATERIAL EXTRAIDO
LIMPIEZA REJILLAS BOSA RECREO, CIUDAD VERDE, GIBRALTAR, BRITALIA, CASTILLA; LA ISLA, GRAN COLOMBIANO, CAZUCA Y TIMIZA	235 M3 DE MATERIAL EXTRAIDO
LIMITANTE EL SILENCIO	54 M3 DE MATERIAL EXTRAIDO

RESULTADOS HISTORICOS

VIGENCIA	CUERPOS DE AGUA (UN)	METROS LINEALES INTERVENIDOS	M3 RESIDUOS EXTRAIDOS CUERPOS DE AGUA	CORTE DE CÉSPED (m2)	SUMIDEROS (UN)	M3 RESIDUOS EXTRAIDOS SUMIDEROS	TOTAL M3
2018	199	554.532	135.192	2.327.561	39.156	2.160	137.352
2019	230	429.853	137.876	2.960.703	132.205	15.594	153.470
2020	271	386.694	123.451	2.689.009	57.177	11.179	134.630
2021	444	737.924	79.061	3.656.053	58.791	2.546	81.607
2022	305	500.415	70.745	3.897.234	50.289	2.837	93.068



Toda la infraestructura que tenemos y estamos construyendo **no será suficiente** si no cambiamos nuestros hábitos y comportamientos en torno al agua

Proceso de recuperación, humedal La Vaca Sur

Necesitamos Que llueva conciencia



Gracias

#SomosAgua para la vida



Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá

7 ■ ESTRUCTURA PLAN DE ACCIÓN TEMPORADA DE MENOS LLUVIAS 1er Semestre 2024.



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO

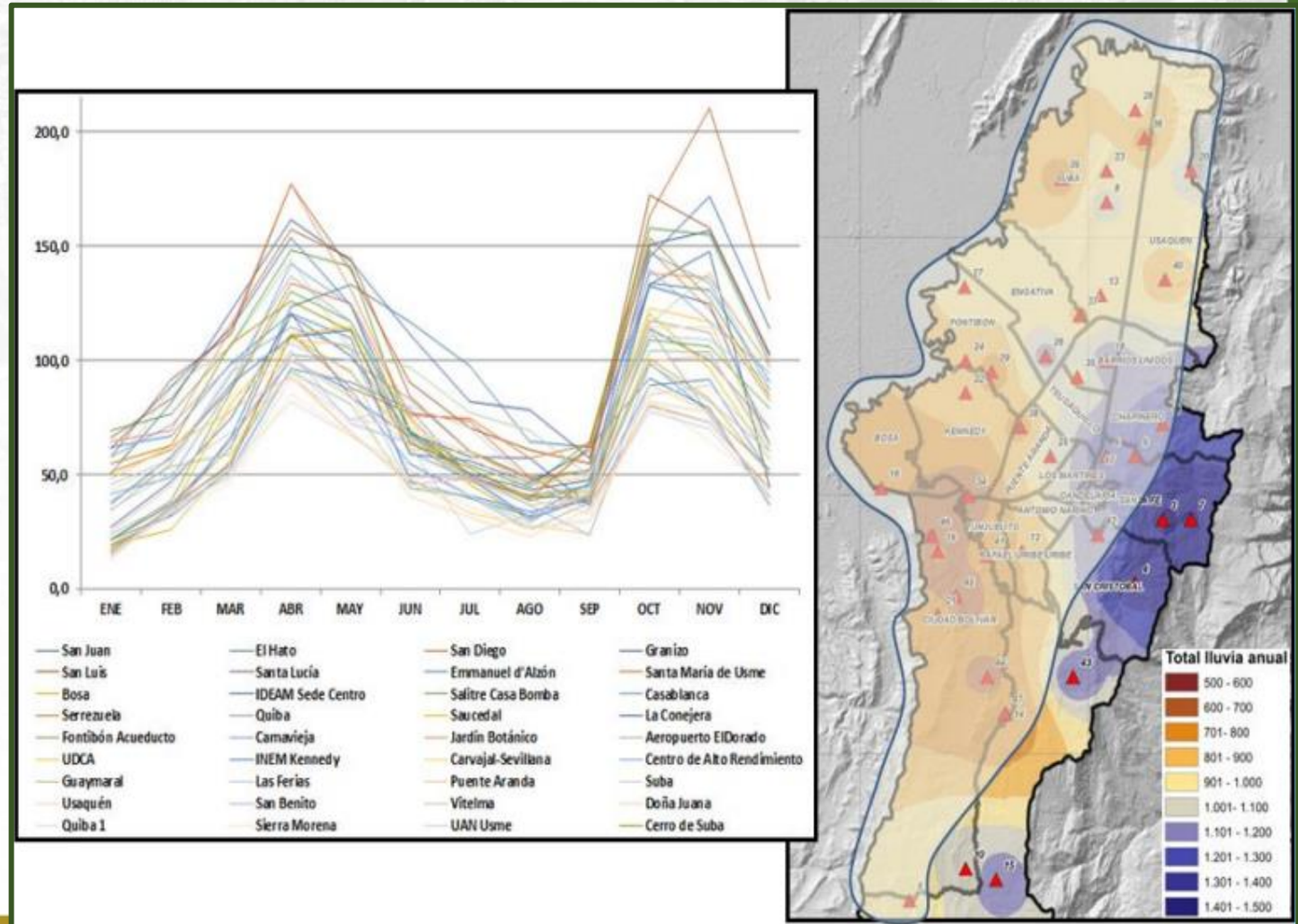


Antecedentes en temporadas secas.

CICLO ANUAL DE LA PRECIPITACIÓN EN BOGOTÁ

Como una condición típica de la región Andina, de un total de **47 estaciones meteorológicas** analizadas por el IDEAM en el 2016 (series 2001-2015), se puede distinguir un claro **ciclo bimodal**, con dos picos de lluvia bien establecidos y otros dos de menos lluvias, corroborado con el un aproximado al 77% del universo de estaciones analizadas.

Ciclo bimodal en gran parte de la ciudad de Bogotá, con picos máximos de lluvia de forma predominante en abril, octubre y noviembre. Fuente de datos: IDEAM, SDA e IDIGER.



Antecedentes en temporadas secas.

EVENTOS ASOCIADOS A LAS TEMPORADAS MENOS LLUVIAS EN BOGOTÁ

<u>AMENAZAS</u>	<u>TIPOS DE EVENTOS*</u>	<u>PROBABLES CONSECUENCIAS</u>
Incendios Forestales**	Quemas	<ul style="list-style-type: none"> • Pérdida de cobertura vegetal • Afectación en las propiedades del suelo y subsuelo. • Inestabilidad en el suelo. • Degradación de ecosistemas. • Afectación a la calidad del aire de Bogotá.
	Incendios	
Fenómenos Hidrometeorológicos - Viento Fuerte	Árbol en riesgo de caída	Afectación física y estructural a edificaciones (incluye viviendas), vehículos, componentes del espacio público, entre otros elementos.
	Árbol caído	
	Daño o falla estructural - Caída de elementos por vendaval	
	Vendaval	
Fenómenos Hidrometeorológicos – Diferencia en temperaturas	Heladas Sequía	<ul style="list-style-type: none"> • Diversas afectaciones al sector agropecuario. • Desabastecimiento de agua. • Cambio en el régimen de lluvias y por ende en la temperatura de la ciudad. • Afectación a la calidad del aire de Bogotá. • Afectación en la salud de la población.

*Clasificación de eventos asignada en el protocolo de recepción de los eventos en el Premier ONE. Se da a conocer para el seguimiento en la plataforma de SIRE.

** Tipificación según el Premier ONE, para este Plan se definirá esta tipología como eventos forestales.

Antecedentes en temporadas secas.

Si bien en Bogotá no ha tenido sequía extrema, se estima que las afectaciones e impactos en el territorio pueden ser:

IMPACTO	SECTOR	AFECCIÓN	ALCANCE GEOGRÁFICO	EJEMPLOS
Desabastecimiento de agua	Salud	<ul style="list-style-type: none"> Déficit en disponibilidad de agua para consumo. Afectación al sistema digestivo. Incrementa enfermedades tropicales (ERA's, Fiebre amarilla, otros). 	Distrital	<p>1 AFECTACIÓN EN EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE EN ZONAS DE LA ZONA RURAL DE CHAPINERO</p> <p>ACUALCOS ESP</p>
	Ambiente	<ul style="list-style-type: none"> Afectación de Ecosistemas. Déficit del régimen hidrológico de cuerpos de agua. 	Estructura Ecológica Principal	
	Desarrollo Económico	<ul style="list-style-type: none"> Incremento precios de Alimentos y de hidrocarburos. Déficit de agua para consumo agropecuario. 	Rural (producción) Urbano (Consumo)	
	Hábitat	<ul style="list-style-type: none"> Cortes de Energía Eléctrica. Déficit recarga embalses. Racionamiento y/o restricción del suministro de acueductos. 	Distrital	
Incendios Forestales	Ambiente	<ul style="list-style-type: none"> Afectación en la cobertura vegetal y ecosistemas. Perdida de cobertura vegetal Afectación en las propiedades del suelo y subsuelo. Inestabilidad en el suelo. Degradación de ecosistemas. Afectación a la calidad del aire de Bogotá. 	Estructura Ecológica Principal	<p>2 INCENDIO FORESTAL HUMEDAL TIBANÍCA – 2023</p>

Plan de Acción Temporada de Menos Lluvias

Objetivo: **Implementar acciones para la gestión del riesgo de desastres por parte del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático (SDGR-CC)**, en relación con las condiciones y eventos asociados a la primera temporada de menos lluvias de 2024 que puedan materializarse en la ciudad, con el fin de reducir los impactos en la población, sus bienes, la infraestructura, el ambiente y la economía pública y privada.

ESTRUCTURA DEL PLAN



GENERALIDADES



CONTEXTO ESCENARIOS DE RIESGO



MEDIDAS DE SEGUIMIENTO E INTERVENCIÓN



MANEJO DE EMERGENCIAS



PLANES DE RESPUESTA DE LAS ENTIDADES



Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá

8. PLAN DE ACCIÓN DE TEMPORADA DECEMBRINA Y NUEVO AÑO



ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

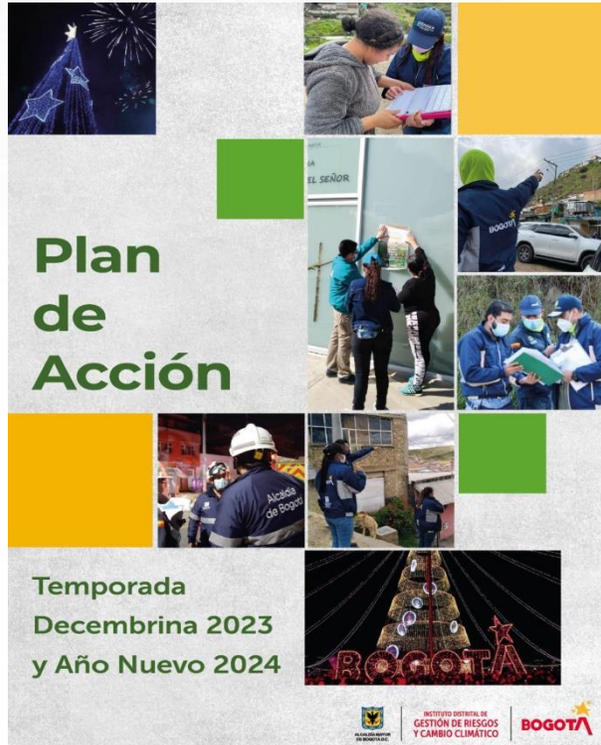


Plan de Acción

Temporada Decembrina 2023 y Año Nuevo 2024

PLAN DE ACCION TEMPORADA DECEMBRINA Y AÑO NUEVO

Optimizar la preparación y las acciones de respuesta por parte del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático (SDGR-CC), ante eventos asociados a la temporada decembrina y nuevo año en Bogotá; con el fin de reducir el impacto negativo en la población y sus bienes, la infraestructura, el ambiente y la economía pública y privada.



1

Generalidades

2

Conocimiento del Riesgo

3

Reducción del riesgo

4

Manejo de emergencias

5

Implementación y Seguimiento del Plan

EVENTOS TEMPORADA DECEMBRINA Y AÑO NUEVO

Tiempo de la temporada

24 de Noviembre
Hasta
07 de enero 2024

SEGÚN COMPLEJIDAD

BAJA

423

MEDIA

61

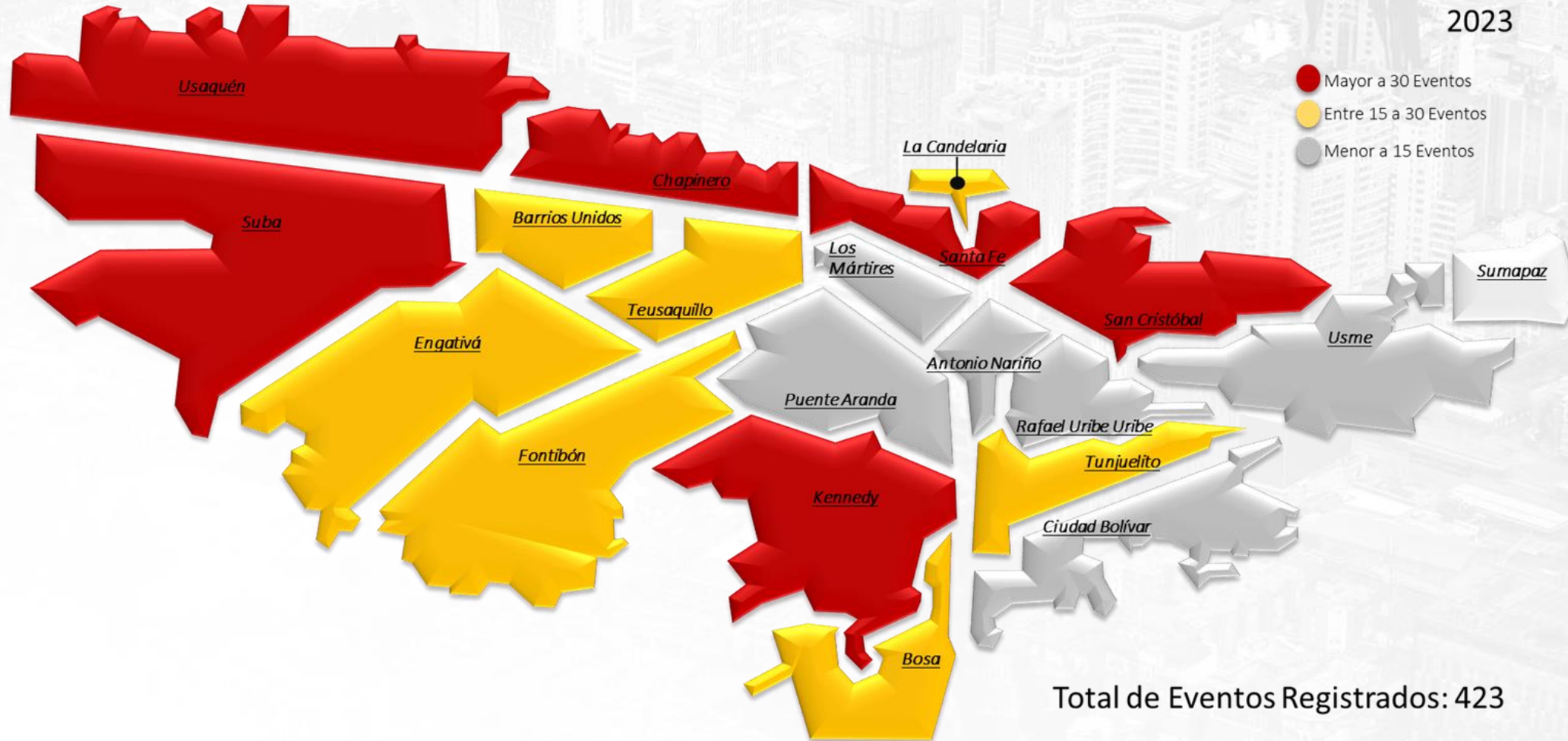
ALTA

15

MAPA POR EVENTO COMPLEJIDAD BAJA

Cantidad de Registros SUGA - Riesgo Bajo
2023

- Mayor a 30 Eventos
- Entre 15 a 30 Eventos
- Menor a 15 Eventos

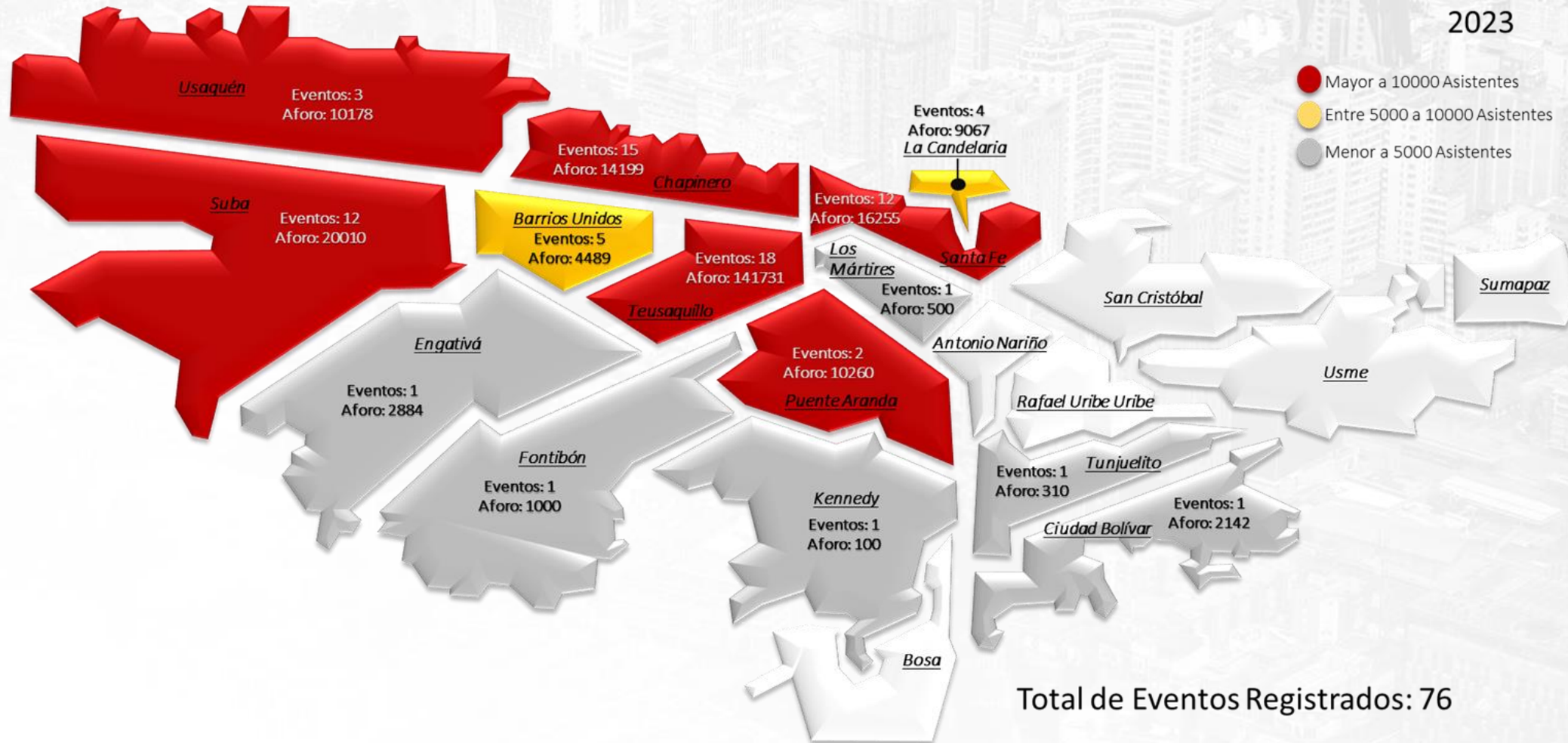


Total de Eventos Registrados: 423

MAPA POR EVENTO COMPLEJIDAD MEDIA Y ALTA

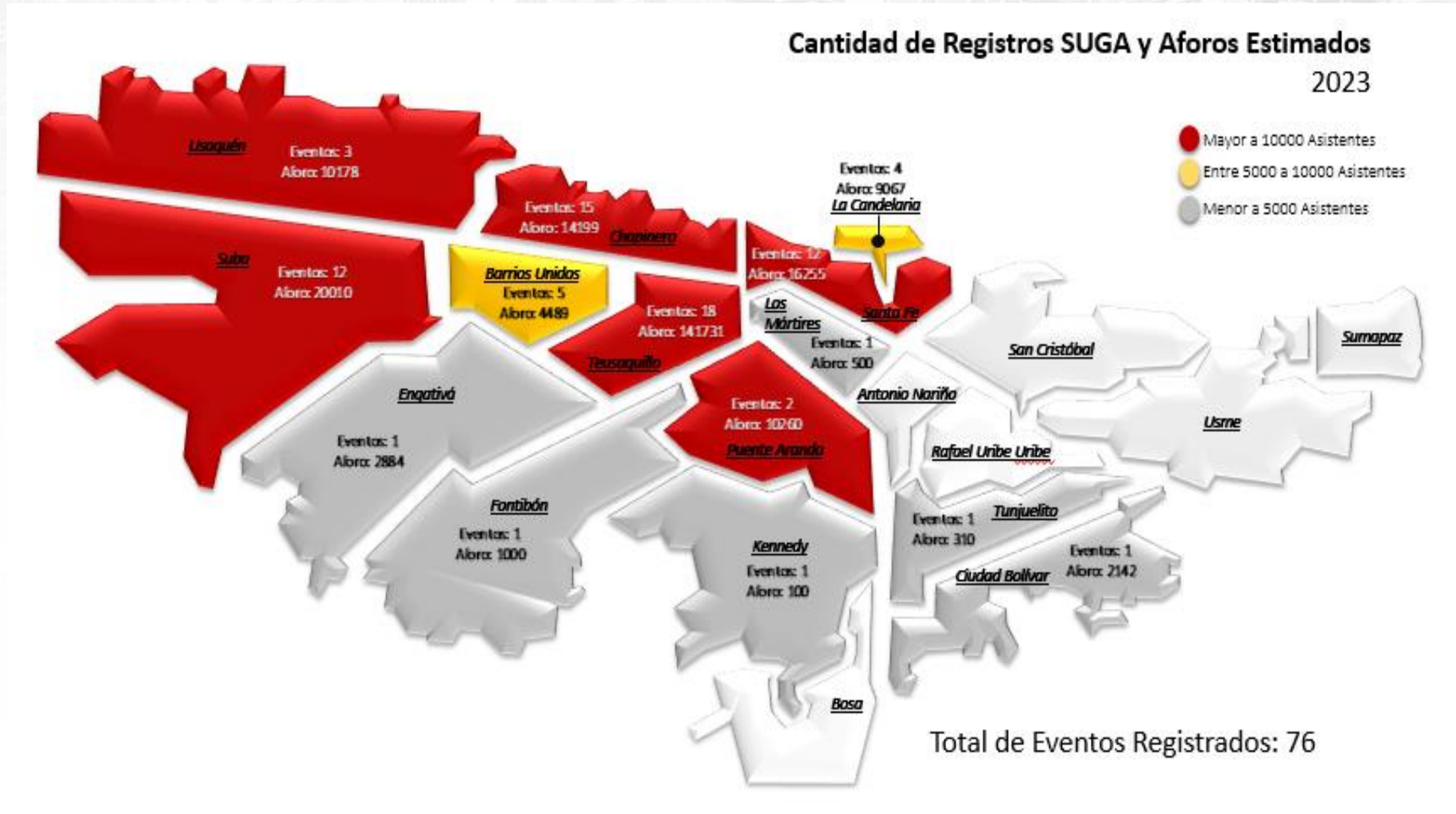
Cantidad de Registros SUGA y Aforos Estimados
2023

- Mayor a 10000 Asistentes
- Entre 5000 a 10000 Asistentes
- Menor a 5000 Asistentes



Total de Eventos Registrados: 76

MAPA POR EVENTO COMPLEJIDAD MEDIA Y ALTA

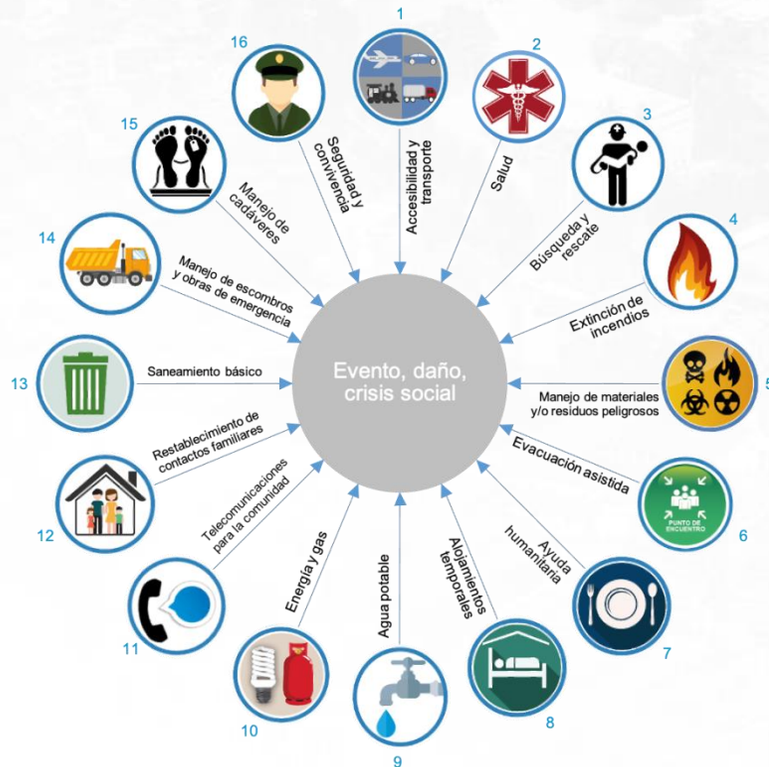


EN CASO DE EMERGENCIAS

SR

Servicio de Respuesta:

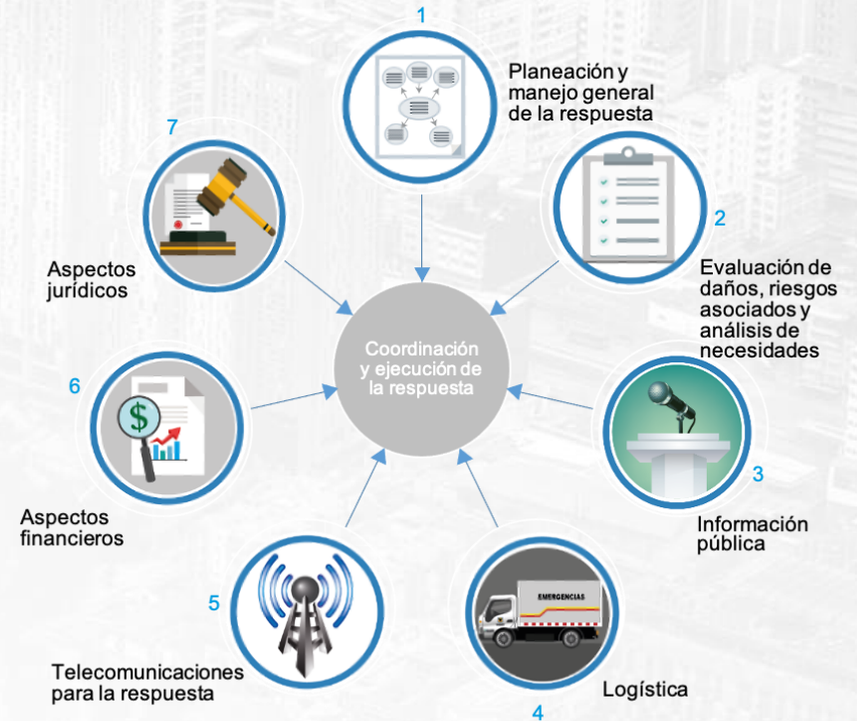
Son el conjunto de actividades necesarias para superar de manera integral una emergencia, calamidad o desastres por parte de los actores del SDGR-CC



FR

Función de respuesta:

Son las actividades de soporte que deben desarrollar los actores del SDGR-CC para la ejecución de los servicios de respuesta, propendiendo por una atención, eficiente y oportuna



IMPLEMENTACIÓN Y SEGUIMIENTO DEL PLAN

FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PLAN					
ENTORNO	ENTIDAD EJECUTORA	MEDIDA DE INTERVENCIÓN Descripción	TIPO DE MEDIDA (Prospectiva- correctiva- respuesta)	RESULTADO ESPERADO	% DE CUMPLIMIENTO (Definir Indicador)
GENERAL					
MOVILIDAD					
SALUD					
GOBIERNO					



Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá

9.

VARIOS



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO





Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá

9.1.

REDES COMUNITARIAS DE GESTIÓN DEL RIESGO

SECRETARÍA DE
INTEGRACIÓN SOCIAL



INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO





Fuente: Alcaldía Mayor de Bogotá

9.2.

INTERVENCIÓN DE ENTIDADES



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

INSTITUTO DISTRITAL DE
GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO





Gracias



FORMATO CONTROL DE ASISTENCIA

Codigo: DE-FT-10

Pagina: 1 de 1

Versión: 6

Vigente desde: 01/10/2019

TIPO DE SESIÓN:	<input checked="" type="checkbox"/> Reunión	<input type="checkbox"/> Sensibilización	<input type="text"/>	Otro	Cual? MESA DE MANEJO	Hoja 1 de 2
TEMA:	Sesión ordinaria Mesa de Manejo		RESPONSABLE:		Subdirección para el Manejo de Emergencias y Desastres	
LUGAR:	Meet		FECHA:		23/11/2023 HORA: 14:00	

No.	NOMBRE	DEPENDENCIA/ ENTIDAD	CARGO	TELEFONO	E-MAIL	FIRMA
1	Steven Casquete Murcia	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos	coordinador SIG	3114471295	scasquete@bomberosbogota.gov.co	steven casquete murcia
2	Pablo Alejandro Gallo Galeano	Jardín Botánico de Bogotá	PROFESIONAL DE SEGUIMIENTO	3182453254	pgallo@jbb.gov.co	PAGG
3	William Rene Diaz Angel	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos	Sargento - Investigacion de Incendios	3213778154	wrene@bomberosbogota.gov.co	WRDA
4	Mauricio Montoya García	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratista	3107504221	mmontoya@idiger.gov.co	MMG
5	Viviana Reyes	Unidad Administrativa Especial de Servicios Públicos.	Contratista	3213993418	viviana.reyes@uaesp.gov.co	VR
6	Maria Teresa Gaona Villate	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Profesional Universitario	3124819012	mgaona@idiger.gov.co	MTGV
7	Juan Carlos Díaz Sáenz	Secretaría Distrital de Integración Social	COORDINADOR GESTIÓN DEL RIESGO	3108643179	jdiazs@sdis.gov.co	JCDS
8	Victor David Sabogal Giraldo	Secretaría Distrital de Ambiente	Contratista	3143657898	victor.sabogal@ambientebogota.gov.co	VDSG
9	Jhoan Ijaji	Brigada de ingenieros de atención y prevención de desastres ejercito nacional	Suboficial operaciones	3103286917	jhoanijaji85@gmail.com	J.i
10	Imelda Morales Montaña	Secretaria Distrital de Movilidad	PROFESIONAL	3108548943	immorales@movilidadbogota.gov.co	IMM
11	Jesyca Rosy Orjuela Aya	IDU	Enlace de emergencias	3108609750	jesyca.orjuela@idu.gov.co	JROA
12	Erwing Jassid Riveros Aya	Décima Tercera Brigada del Ejército Jurisdicción Bogotá	Gestor del riesgo	3203426386	Erwing.riveros@buzonejercito.mil.co	EJRA
13	Manuela Valencia J	Unidad Administrativa Especial para la Rehabilitación de la Malla Vial	Contratista	3103707606	manuela.valencia@umv.gov.co	MVJ
14	Claudia Viviana Villalobos Fagua	Secretaría Distrital de Gobierno	Profesional ambiental	3168725902	claudia.villalobos@gobiernobogota.gov.co	CVVF
15	Edgar Giovanni Rivera Muñoz	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratista	3142549756	egrivera@idiger.gov.co	EGRM
16	Daniel Ricardo Olmos	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratista	3123796740	dolmos@idiger.gov.co	DROM



FORMATO CONTROL DE ASISTENCIA

Codigo: DE-FT-10

Pagina: 1 de 1

Versión: 6

Vigente desde: 01/10/2019

TIPO DE SESIÓN:	<input checked="" type="checkbox"/> Reunión	<input type="checkbox"/> Sensibilización	<input type="text"/>	Otro	Cual? MESA DE MANEJO	Hoja 2 de 2
TEMA:	Sesión ordinaria Mesa de Manejo		RESPONSABLE:		Subdirección para el Manejo de Emergencias y Desastres	
LUGAR:	Meet		FECHA:		23/11/2023	HORA: 14:00

No.	NOMBRE	DEPENDENCIA/ ENTIDAD	CARGO	TELEFONO	E-MAIL	FIRMA
17	Luis Francisco Castiblanco González	Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá	Director	3012113422	lfcastiblanco@acueducto.com.co	LFCG
18	Ederley Torres Agudelo	Defensa Civil Seccional Bogotá	Tecnico de Servicios	311986019	ederley.torres@defensacivil.gov.co	ETA
19	Liliana Castro Rodríguez	Secretaría Distrital de Ambiente	Profesional Especializado	3778828	liliana.castro@ambientebogota.gov.co	LCR
20	Cesar Arturo Arenas Ibarra	Transmilenio	Profesional Especializado Gestin de Emergencias y Contingencias	3158286283	cesar.arenas@transmilenio.gov.co	CAAI
21	Jaime Alfredo Quintero Olaya	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratista - PE	3125870604	jquintero@idiger.gov.co	JaQo
22	Ricardo Rey Cañon	Bomberos Voluntarios	Comandante	3002614824	comando@cbvb.co	RRC
23	Gonzalo Emilio Cuellar Tello	Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos	COMANDANTE	3164739572	gcuellar@bomberosbogota.gov.co	GECT
24	Yuri Andrea Garzón Aranda	Instituto Distrital de Recreación y Deporte	TÉCNICO OPERATIVO	3212756122	yuri.garzon@idrd.gov.co	Y.A.G.A
25	Juan Jose Diaz Castro	Cruz Roja Colombiana Seccional Cundinamarca y Bogotá	PROFESIONAL DE GESTIÓN DEL RIESGO	3185439898	juan.diaz@cruzrojabogota.org.co	JJDC
26	Miguel Humberto Cely Narvaez	Enel Colombia	Profesional Experto	3102318958	miguel.cely@enel.com	MHCN
27	Jhon Jairo Palacio Vaca	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	CONTRATISTA	316241414	jpalacio@idiger.gov.co	JJPV
28	Lorena Castillo	Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático	Contratist	3125182347	lcastilloa@idiger.gov.co	Ylca
29	Luis Enrique Beleño Gutiérrez	Secretaría Distrital de Salud	Medico Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres	3106186637	lebeleno@saludcapital.gov.co	LEBG
30	Leidy Caterine Martinez Sierra	Secretaría Distrital de Salud	Contratista	3023579037	lc2martinez@saludcapital.gov.co	LCMS

Al diligenciar este formulario autoriza la recolección, almacenamiento, uso y circulación de sus datos personales de acuerdo a nuestra Política de Tratamiento de Datos Personales (<https://www.idiger.gov.co/politica-de-tratamiento-de-datos-personales>), dando cumplimiento a la Ley 1581 de 2012 y las demás normas reglamentarias.