

09-05-2025 12:35:41 INSTITUTO DISTRITAL DE GESTION DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMATICO
Al Contestar Cite este Nro.:2025EE7892 O 1 Fol:6 Anex:1
Origen: Sd:534 - DIRECCION GENERAL/ESCOBAR CASTRO GUILLERMO
Destino: CONCEJO DE BOGOTA/DAVID ANTONIO GARZON FANDIÑO
Asunto: RESPUESTA A LA PROPOSICION NO 603 DE 2025 ADITIVA A LA NO 565 RADICADO C
Observ.: ANEXOS DIGITALES



Para consultar el estado de su trámite Ingrese: www.idiger.gov.co/correspondencia

Doctor

DAVID ANTONIO GARZÓN FANDIÑO
Subsecretario Comisión Segunda de Gobierno
Concejo de Bogotá
comisiondegobierno@concejobogota.gov.co
Calle 36 # 28ª – 41
Ciudad

CONCEJO DE BOGOTÁ 12-05-2025 08:42:54

2025ER12556 O 1 Fol:12 Anex:0

ORIGEN: IDIGER/GUILLERMO ESCOBAR CASTRO

DESTINO: COMISION 2ª PERM. GOBIERNO/GARZON FANDIÑO DAVID A

ASUNTO: RESPUESTA PP 603 DE 2025

OBS: RECIBIDO 9/5/2025

Asunto: Respuesta a la proposición No. 603 de 2025 aditiva a la No. 565, radicado Concejo de Bogotá No. 2025EE8752 - Radicado IDIGER No. 2025ER9367.

Tema: "Borde Norte"

Cordial saludo respetado doctor Garzón

En atención al radicado de la referencia, a continuación, nos permitimos dar respuesta a los interrogantes planteados en la proposición del asunto, presentada por los Concejales ANDRÉS BARRIOS BERNAL y SANDRA FORERO RAMÍREZ.

Lo anterior, en el marco de las competencias asignadas al Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – IDIGER, mediante el Acuerdo 546 de 2013 y el Artículo 3 del Decreto Distrital 173 de 2014.

Para todas las entidades en la proposición aditiva 603

1. ¿Qué entiende la administración por Borde Norte?

Respuesta:

El Borde Norte corresponde a un sector del Ordenamiento Territorial del Distrito Capital de la ciudad sobre el que el Ministerio de Ambiente se pronunció en la Resolución No. 0475 del 17 de mayo de 2000 *"Por la cual se adoptan unas decisiones sobre las áreas denominadas borde norte y borde noroccidental del proyecto de Plan de Ordenamiento Territorial del Distrito Capital de Santa Fe de Bogotá"*, la cual estableció directrices para la expedición del Decreto 619 de 2000 *"Por el cual se adopta el Plan de Ordenamiento Territorial para Santa Fe de Bogotá, Distrito Capital"*, frente al suelo rural del norte de la ciudad, por lo que es la Secretaría Distrital de Planeación quien cuenta con la información detallada de su delimitación y clasificación.

2. ¿Cuál es la delimitación geográfica que comprende esta parte de la ciudad?

Respuesta:

Diagonal 47 No. 77A-09 Interior 11
Conmutador: (601) 4292800
Página web: www.idiger.gov.co
Correo: radicacionentradas@idiger.gov.co
Código postal: 111071



INSTITUTO DISTRITAL DE
**GESTIÓN DE RIESGOS
Y CAMBIO CLIMÁTICO**

2684 29



Como se mencionó anteriormente, dado que corresponde a sectores del Ordenamiento Territorial, es la Secretaría Distrital de Planeación la entidad encargada de su delimitación geográfica según el marco legal que soporta.

Solicitudes para el IDIGER en la proposición 565

1. *Sírvase informar, ¿Cuáles son los protocolos dispuestos por parte del IDIGER, cuando se presentan afectaciones por lluvias en los corredores del borde norte de Bogotá?*

Respuesta:

Desde el proceso de Manejo se tiene contemplado que el IDIGER, como entidad coordinadora del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático (SDGR-CC), cada vez que se tiene conocimiento de algún tipo de situación de emergencia cuya causa sea natural, socio natural o antrópica no intencional y que son reportados a través de la línea de emergencia 123, o cualquier otro medio de comunicación, procede de manera inmediata, a activar a las entidades que conforman el SDGR-CC, realizando con personal calificado las respectivas inspecciones en sitio (Evaluación de Daños y Necesidades), ejecutando las medidas necesarias para la atención del evento, acciones que se enmarcan en los 16 servicios de respuesta que se definen en la Estrategia Distrital para la Respuesta a Emergencias (Marco de Actuación), documento que puede ser consultado en el siguiente link:

<https://www.idiger.gov.co/documents/20182/137753/MarcoActuacionDIC.pdf/76b635f5-66f9-458b-ab0b-1634d6475945>

Adicionalmente con el objeto de optimizar las acciones de gestión de riesgos del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, se cuenta con el Plan Distrital de preparación, respuesta y recuperación, para las temporadas de lluvias del año 2024 y 2025 en la ciudad, procurando minimizar el impacto de los eventos que puedan materializarse durante la ocurrencia de precipitaciones, sobre la población, los bienes, la infraestructura, el ambiente y la economía pública y privada. Los objetivos específicos del mencionado Plan se definen así:

- Identificar y ejecutar acciones prioritarias en el marco de los procesos de conocimiento y reducción de riesgos, así como en el manejo de emergencias y desastres, para eventos asociados a las temporadas de lluvias.
- Consolidar los resultados obtenidos de las acciones que realizan las instituciones del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático, en el marco de los procesos de conocimiento del riesgo, reducción de riesgos y manejo de emergencias y desastres.
- Promover que las entidades del SDGR-CC planifiquen, identificando responsables y tiempos de atención, acorde con la capacidad de respuesta institucional, para la ejecución de las funciones y servicios de respuesta.



El Plan puede ser consultado en el siguiente link:

<https://www.sire.gov.co/documents/82884/1483805/Plan+de+acci%C3%B3n+distrital+de+preparaci%C3%B3n%2C+respuesta+y+recuperaci%C3%B3n+temporadas+de+lluvias+2024+con+incidencia+de+fen%C3%B3menos+de+Variabilidad+Clim%C3%A1tica.pdf/cd8918e0-cf2b-4a51-b3d9-0e2ca40290cb>

Complementario al Plan Distrital de preparación, respuesta y recuperación de la temporada de lluvias, se mantiene instalado el Centro de Operación de Emergencias (COE) de lluvias, en las instalaciones de Centro de Comando, Control, Comunicaciones y Cómputo - C4, con el objetivo de monitorear los diferentes puntos de la ciudad, consolidar la información para la articulación de las entidades, enviando los recursos disponibles tanto del IDIGER como de las entidades que conforman el SDGR-CC, para brindar una respuesta oportuna ante los eventos de emergencia derivados de situaciones de lluvias en el Distrito Capital, a partir de los lineamientos establecidos en la EDRE (Marco de Actuación).

Así mismo, se instalan según la valoración de la necesidad Puestos de Mando Unificado (PMU) en función de las zonas de afectación de manera tal que se puedan articular las acciones interinstitucionales.

2. *Sírvase informar, ¿Qué acercamientos ha adelantado el IDIGER con la comunidad educativa del borde norte de Bogotá, con el objetivo de prevenir las afectaciones causadas por emergencias de diferente índole? Anexe las actividades realizadas desde enero de 2024 hasta la fecha y certifique a través de actas o material fotográfico.*

Respuesta:

En el año 2024, posterior a la emergencia presentada el 6 de noviembre del mismo año en la zona de la autonorte, se realizó un acercamiento y sensibilización sobre el uso del Sistema de Alertas Bogotá - SAB en los protocolos de atención por emergencias asociadas a encharcamientos en el colegio ubicado en la zona; Colegio Liceo de Colombia, realizado el 29 de noviembre del 2024 con los administrativos del plantel.




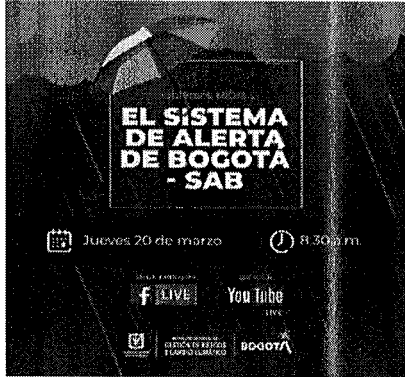
Evidencia del desarrollo de la reunión Presencial sede Colegio Liceo de Colombia. Fecha de realización 29/11/2024

Así mismo, en el año 2025 se incorporó dentro de las sesiones de articulación que tiene el IDIGER con los líderes y lideresas de los Comités de Ayuda Mutua -CAM, la temática de "*Variabilidad climática*" y a la fecha se han establecido cuatro sesiones con esta temática, en las cuales se ha convocado directamente a los líderes y lideresas CAM y especialmente al CAM BORDE NORTE que tiene presencia en esta zona y que agrupa los colegios privados del sector: A continuación se relacionan las fechas y medios de divulgación de estas sesiones:

- Charla Virtual dirigida solo a líderes y lideresas CAM. Modalidad Virtual

<p>Sesión I hablemos de variabilidad climática 30/01/2025</p>	<p>Sesión II hablemos de variabilidad climática 30/01/2025</p>

- Dos transmisiones en vivos canales del IDIGER

	
https://www.youtube.com/watch?v=roWZaBKSukk&t=42s	https://www.youtube.com/watch?v=ydKaukFF0Cw&t=3581s

Ahora bien, con el objetivo de llegar a las instituciones educativas, el IDIGER en el mes de enero de 2025 estableció un proceso de articulación con la Secretaría de Educación Distrital y las Direcciones Locales de Educación, a través del cual se implementó un proceso de cuatro (4) capacitaciones formativas en modalidad virtual dirigida a directivos, administrativos y docentes, que contaron con la participación de representantes de varios colegios ubicados en la zona de consulta (se anexa listados de asistencia de las sesiones). A continuación se relacionan los resultados de participación alcanzados:

Fecha de la sesión	Temática	Total Participantes conectados	Anexo
17 de febrero 2025	Sesión 1 Conceptos Básicos de la GR	599	2025_02_17 Listado de Asistencia Sesión 1 PDF 32 folios
19 de febrero 2025	Sesión 2 Plan de preparación familiar para emergencias	741	2025_02_19 Listado de Asistencia Sesión 2 PDF 15 folios
24 de febrero 2025	Sesión 3 Más y Menos lluvias	606	2025_02_24 Listado de Asistencia Sesión 3 PDF 21 folios
26 de febrero 2025	Sesión 4 Evaluación primaria de viviendas post sismo	485	2025_02_26 Listado de Asistencia Sesión 4 PDF 12 folios

Fuente: Subdirección para el Manejo de Emergencias. Equipo de Capacitación y entrenamiento IDIGER. 2025.

Se proyecta continuar con dicha estrategia de formación dirigida a la comunidad educativa: docentes, administrativos, estudiantes y acudientes.



Es importante mencionar que la convocatoria la realizó la Secretaría Distrital de Educación, a través de la Dirección de Inspección y Vigilancia y las Direcciones Locales de Educación. El IDIGER compartió la información a la lideresa del Comité de Ayuda Mutua Borde Norte, que hace presencia en esta zona de la ciudad y el cual se encuentra articulado a las actividades de gestión de riesgos que tiene el IDIGER; esto con el fin de replicarla con las instituciones educativas del sector.

A continuación se presenta una relación de la información del proceso formativo programado para los meses de mayo y junio del 2025.

Tabla. Programación y temática. Proceso de Formación. Instituciones Educativas Públicas y Privadas. Bogotá D.C. 2025

Fecha	Tipo de actividad	Tema	Público objetivo	Duración	Modalidad
Miércoles 14 de mayo 2:00 pm	Proceso de formación	Sesión 1: Conceptos básicos, escenarios, y procesos de la GR	Comunidad educativa en general: personal administrativo, brigadistas, profesores, estudiantes de bachillerato, madres y padres	90 minutos	Virtual
Miércoles 21 de mayo 2:00 pm	Proceso de formación	Sesión 2. Hablemos sobre sismos	Comunidad educativa en general: personal administrativo, brigadistas, profesores, estudiantes de bachillerato, madres y padres	90 minutos	Virtual
Miércoles 28 de mayo 2:00 pm	Proceso de formación	Sesión 3: Variabilidad climática	Comunidad educativa en general: personal administrativo, brigadistas, profesores, estudiantes de bachillerato, madres y padres	90 minutos	Virtual
Miércoles 04 de junio 2:00 pm	Proceso de formación	Sesión 4: Preparémonos	Comunidad educativa en general: personal administrativo, brigadistas, profesores, estudiantes de bachillerato, madres y padres	90 minutos	Virtual
Jueves 15 de mayo 8:00 am	Proceso de formación	Sesión 1: Conceptos básicos, escenarios, y procesos de la GR	Comunidad educativa en general: personal administrativo, brigadistas, profesores, estudiantes de bachillerato, madres y padres	90 minutos	Virtual
Jueves 22 de mayo 8:00 am	Proceso de formación	Sesión 2. Hablemos sobre sismos	Comunidad educativa en general: personal administrativo, brigadistas, profesores, estudiantes de bachillerato, madres y padres	90 minutos	Virtual
Jueves 29 de mayo 8:00am	Proceso de formación	Sesión 3: Variabilidad climática	Comunidad educativa en general: personal administrativo, brigadistas, profesores, estudiantes de bachillerato, madres y padres	90 minutos	Virtual

Fecha	Tipo de actividad	Tema	Público objetivo	Duración	Modalidad
Jueves 5 de junio 8:00am	Proceso de formación	Sesión 4: Preparémonos: plan familiar	Comunidad educativa en general: personal administrativo, brigadistas, profesores, estudiantes de bachillerato, madres y padres	90 minutos	Virtual

Fuente: Subdirección para la Reducción del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático IDIGER. 2025.

3. *Sírvase informar, ¿Cuántos reportes de riesgo por remoción en masa en el borde norte de Bogotá se tienen registrados por parte del IDIGER? Indique direcciones, número de ciudadanos afectados, si corresponde a predios privados o públicos y anexe los soportes correspondientes.*

Respuesta:

El IDIGER se permite informar que una vez revisado el Sistema de Información para la Gestión de Riesgos y Atención de Emergencias de Bogotá (SIRE), con relación a eventos de emergencias por hechos asociados a “fenómenos de remoción en masa en el borde norte de Bogotá D.C”, y de acuerdo al sector definido en la respuesta dada en el punto 1 de la presente proposición, se tiene un total de **23** reportes, de los cuales se adjunta la información requerida con relación a direcciones, número de ciudadanos afectados, si corresponde a predios privados o públicos. Información adjunta en cuadro excel “Soporte pregunta 3” adjunto a la presente respuesta.

4. *Sírvase informar, ¿De qué forma se está mitigando el impacto de las inundaciones generadas en el humedal Torca - Guaymaral para así prevenir nuevas emergencias por desbordamiento de los corredores acuíferos?*

Respuesta:

Las entidades del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – SDGR-CC, en cabeza del IDIGER como coordinador del sistema, tienen instalado un Puesto de Mando Unificado – PMU en el sector, con el objetivo de tener una respuesta inmediata por condiciones de emergencia en la zona y la generación e implementación de un plan de acción coordinado para mitigar el impacto ante inundaciones y encharcamientos en la Autopista Norte, entre las calles 170 y 245 (Sector Torca) y aledaños, garantizando la seguridad vial, el bienestar de los ciudadanos y la operatividad de la vía. Adicionalmente reducir los impactos ocasionados por un evento similar al sucedido el 06 de noviembre de 2024. Las entidades del SDGR-CC, adelantan acciones desde los componentes de conocimiento, reducción del riesgo y manejo de desastres, para salvaguardar, además de la seguridad humana, la infraestructura pública y privada del sector.



Entidades convocadas a PMU y rol principal desempeñado:

- **IDIGER:** Coordinación de PMU.
- **UMV:** Transporte al predio de disposición temporal de lodos y traslado de material al sitio de disposición final.
- **SDS:** Acompañamiento y atención a cualquier requerimiento en salud.
- **UAECOB:** Atención a los requerimientos de emergencia por las lluvias en el sector.
- **EAAB:** Adecuación y limpieza de los cuerpos de agua.
- **SDA:** Evaluación de los individuos arbóreos del polígono de intervención y acompañamiento desde la administración del Humedal Guaymaral.
- **Aguas Bogotá:** Limpieza de cuerpos de agua.
- **AL:** Realizar seguimiento permanente, control urbano y policivo en el sector.
- **ENEL:** Intervención de los jarillones y ejecución de acciones silviculturales autorizadas.
- **SDIS:** Acompañamiento permanente y oferta institucional.
- **ANI:** Intervención de individuos arbóreos y limpieza de canales según competencia.
- **Comunidad:** Enlace permanente con los líderes comunitarios para transmitir la información.

Una vez realizada la evaluación de las necesidades, se establece un plan de acción coordinado entre las entidades del SDGR-CC, con el objetivo operacional de mitigar los impactos generados por el encharcamiento o inundación, garantizando la seguridad vial, disponibilidad de servicios públicos y el bienestar de los ciudadanos.

Para lo anterior, se establecen las siguientes estrategias operacionales, soportadas en los 16 servicios de atención de emergencias del Marco de Actuación y sus funciones asociadas, dividiendo las acciones a realizar en ocho (8) principales componentes:

1. Monitorear los cuerpos de agua y canales con probabilidad de desborde derivado a fuertes lluvias en el sector.
2. Realizar mantenimiento y limpieza de cuerpos de agua, vallados, con probabilidad de obstrucción.
3. Garantizar la movilidad en el corredor vial de la auto norte entre calles 170 a 245.
4. Evaluar el arbolado con riesgo de volcamiento y afectación en personas, vías e infraestructura en general.
5. Implementar un sistema de alerta temprana que informe a la comunidad frente a la inminencia o evidencia de encharcamiento e inundación de la vía.
6. Consolidar el balance de población expuesta y afectada ante la probabilidad de encharcamiento e inundación.
7. Rescatar vehículos y personas afectadas ante la materialización del evento de encharcamiento.
8. Realiza las atenciones en salud a la población afectada.



En las acciones interinstitucionales se estructuraron las medidas temporales de corto plazo a implementar, para la reducción del riesgo:

- Activación de protocolo de actuación del Comodato 222-2023 Maquinaria Amarilla UAERMV - IDIGER para la disponibilidad de la maquinaria que permita la implementación de las acciones correctivas requeridas.
- Activación Protocolo para el tratamiento de arbolado en condiciones de riesgo y solicitud a la SDA para evaluación de individuos arbóreos en condiciones de riesgo para los procesos de tala y poda.
- Apoyos en labores de poda y tala por parte de la EAAB, Jardín Botánico de Bogotá JBB, ENEL y ANI.
- Remoción, retiro y limpieza de restos de materiales vegetales acumulados dentro de los canales y humedales.
- Realizar retiro controlado de material orgánico y no orgánico a lo largo del corredor vial.
- Garantizar movilidad en el sector de transeúntes y vehículos durante los trabajos de mantenimiento.
- Garantizar la seguridad pública y convivencia.
- Socialización y comunicación con la comunidad, exponiéndose las acciones inmediatas y temporales propuestas para la reducción del riesgo del sector.
- Acopio temporal de lodos extraídos en la limpieza para su posterior disposición final.

Para el desarrollo de las ya descritas acciones de corto plazo se han establecido periodos operacionales en los cuales se verifican tanto acciones, como la identificación de requerimientos que conlleven a la obtención de los objetivos propuestos y se efectúe en caso de ser necesario la activación de los planes de contingencia (Anexo 1)

Así mismo, se cuenta con la articulación y coordinación con otras entidades distritales (principalmente UAERMV Unidad Administrativa Especial de Rehabilitación y Mantenimiento Vial, EAAB ESP Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá, Aguas de Bogotá, Secretaría Distrital de Ambiente), para la planificación y diseño de las actividades correctivas y prospectivas de acción inmediata conducentes a reducir el riesgo existente, que permitan disminuir la probable ampliación de las afectaciones o nuevos riesgos asociados en el territorio.



5. *Sírvase informar, ¿Cuántas jornadas de sensibilización y visitas técnicas de evaluación se han realizado en los predios aledaños al Río Bogotá, humedal Torca - Guaymaral y vallados del borde norte de Bogotá? Anexe cada una de las actividades, número de beneficiarios y proyecciones cuantitativas en materia de prevención para futuras emergencias.*

Respuesta:

Desde el Consejo Local de Gestión de Riesgos y Cambio Climático (CLGRCC) de Usaquén, se han llevado a cabo varias acciones en el sector de Torca Guaymaral:

Se ha realizado socialización con las comunidades ubicadas en el Cementerio Jardines de Paz, en el área de comercio de paintball y en las canteras, enfocada en la emergencia y las medidas preventivas.

En la parte alta de la localidad, la entidad competente está sensibilizando a la comunidad sobre el manejo adecuado de residuos sólidos y basura.

La Alcaldía Local de Usaquén, que lidera el CLGRCC, participa diariamente en dos Puntos de Monitoreo y Seguimiento (PMUs), donde las diferentes entidades informan sobre las acciones que están realizando en cada punto.

En la sesión ordinaria del CLGRCC de febrero de 2025, se hizo seguimiento a estas acciones y se socializó el Plan de Contingencia para Torca Guaymaral.

Además, en relación con la contingencia en Torca Guaymaral, la Alcaldía Local y la EAAB informan que se están realizando recorridos para identificar puntos críticos. La EAAB y Aguas de Bogotá llevan a cabo actividades de retiro manual a lo largo del canal y en las zonas donde este se amplía. También se realiza limpieza con maquinaria en esas áreas para reducir riesgos durante la temporada de lluvias. Estas actividades se articulan con la CAR, que ha conseguido un predio para la disposición de los materiales retirados.

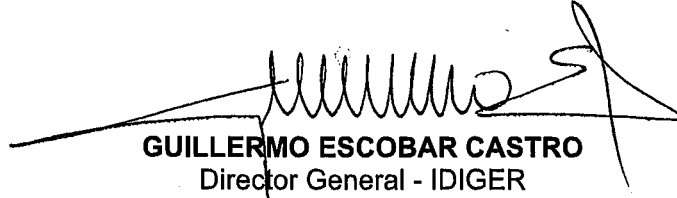
Por su parte, la Alcaldía Local de Usaquén entregó plástico negro y dispuso de volquetas para el transporte de los materiales, mientras que la ANI realiza labores de limpieza en el paso que conecta con Guaymaral.






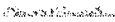


Igualmente, nos permitimos aclarar que el Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER, en cumplimiento con las funciones y competencias que le asisten y que están mencionadas en el Acuerdo 546 de 2013 y el Artículo 3 del Decreto Distrital 173 de 2014, por parte del Grupo de Asistencia Técnica se realiza la verificación con base en una inspección visual, con el fin de determinar las acciones pertinentes a que haya lugar por parte de la entidad competente o del responsable de la misma. Estas inspecciones se realizan con base en requerimientos solicitados tanto por la comunidad como por Entidades del Distrito Capital; ahora bien, de acuerdo con la consulta de las bases de datos disponibles en la Entidad, no se han realizado requerimientos de visitas técnicas para esta zona desde el 01 de enero de 2025 hasta la fecha, por lo cual no hay pronunciamientos por parte del Área de Asistencia técnica para este sector; igualmente, si



se requiere inspección visual de la zona en comento, el grupo de Asistencia Técnica está dispuesto a atender las solicitudes allegadas, con el fin de realizar lo pertinente desde nuestra competencia.

Cordialmente,


GUILLERMO ESCOBAR CASTRO
 Director General - IDIGER

	Nombre	Firma	Fecha
Consolidó:	Paola Cubides Suarez - Contratista OAP	LC	07/05/2025
Proyectó:	Andres Arandia Suárez - Profesional Especializado 222-23 - SARECC	AAS	07/05/2025
	Diana Arias Tovar - Profesional Universitario 219-12 - Subdirección para el Manejo de Emergencias y desastres		07/05/2025
	Edwin Edinson Gómez Lombana - Profesional Especializado 222-23 - Subdirección para la Reducción del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático	EL L	07/05/2025
	Cristian Camilo Núñez - Profesional Universitario 219 -12		07/05/2025
	César F. Peña P. - Profesional Especializado 222-29 - SARECC	C.P.	07/05/2025
Revisó:	Adriana Cruz Rodríguez - Enlace Concejo de Bogotá - Contratista (Revisión de forma)		07/05/2025
	Karla Carvajal - Abogada Contratista Dirección		07/05/2025
Aprobó:	Wilson Villaher Pulido Villareal - Subdirector SRRACC (E)		07/05/2025
	Magda Liliana Reyes Moreno – Subdirectora SMED	Magda Liliana Reyes M.	07/05/2025
	Jenny Sorley Gaona Díaz - Jefe OJ		07/05/2025
	John Freedy Molano Díaz - Jefe OAP		07/05/2025
	Jesús Delgado - Subdirector SARECC (E)		07/05/2025
Anexos	Link de anexos: https://drive.google.com/drive/folders/1Ycs64LcRwbl6qiO5zwkar-GW99qGCLhx?usp=drive_link		
	Listados de sesiones capacitación SED Pregunta No.2 Link: https://drive.google.com/drive/folders/1sCqosORHjOnGg9FAB1DDqadll0dexln 2025_02_17 Listado de Asistencia Sesión 1 PDF 32 folios 2025_02_19 Listado de Asistencia Sesión 2 PDF 15 folios 2025_02_24 Listado de Asistencia Sesión 3 PDF 21 folios 2025_02_26 Listado de Asistencia Sesión 4 PDF 12 folios Link: listado direcciones, pregunta No.3 https://docs.google.com/spreadsheets/d/1qkNM_aZYwFFv0dUu6uu7lrtrGK_I3TsK/edit?gid=1860518685#gid=1860518685		
Declaramos que hemos revisado el presente documento y lo hemos encontrado ajustado a las normas y disposiciones legales, razón por la cual lo presentamos para la firma.			

