

14-03-2025 12:37:49 INSTITUTO DISTRITAL DE GESTION DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMATICO
Al Contestar Cite este Nro.:2025EE4466 O 1 Fol:4 Anex:0
Origen: Sd:323 - DIRECCION GENERAL/ESCOBAR CASTRO GUILLERMO
Destino: SECRETARIA DE AMBIENTE/CLAUDIA PATRICIA GALVIS SANCHEZ
Asunto: INSUMO PROPOSICION NO 366 DEL 2025 RADICADO IDIGER 2025ER5161
Observ.:

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

Doctora

CLAUDIA PATRICIA GALVIS SÁNCHEZ

Secretaria Distrital (E)

SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE

Avenida Caracas No. 54-38

magaly.pajoy@ambientebogota.gov.co

atencionalciudadano@ambientebogota.gov.co

Ciudad

Asunto: Insumo Proposición No. 366 de 2025 - Radicado IDIGER 2024ER5161

Cordial saludo doctora Claudia Patricia

En atención al radicado de la referencia, nos permitimos emitir respuesta al numeral 7 por ser de competencia del Instituto, en el marco de las facultades asignadas al Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático – IDIGER, mediante el Acuerdo 546 de 2013 y el Artículo 3º del Decreto Distrital 173 de 2014.

CUESTIONARIO:

7. Sírvase informar las intervenciones de reducción del riesgo y adaptación al cambio climático, que en los últimos dos años se han realizado en cada una de las localidades. Favor discriminar tipo de acción, estado actual, polígono de intervención y presupuesto invertido hasta la fecha.

Respuesta:

Consejos Locales de Gestión de Riesgos y Cambio Climático

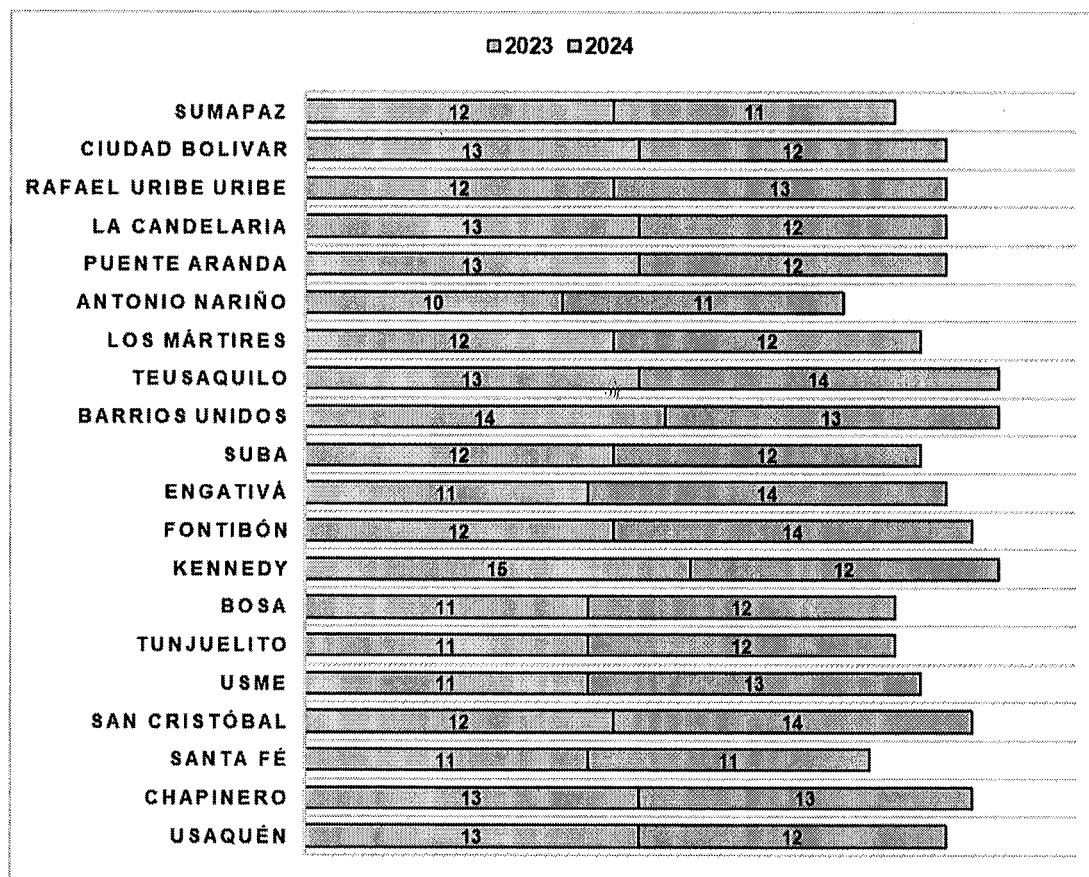
Los Consejos Locales de Gestión de Riesgos y Cambio Climático. "Créanse en cada una de las Localidades del Distrito un Consejo Local de Gestión de Riesgos y cambio Climático, cuyo objeto es ser la instancia de coordinación, asesoría, planeación, consulta, seguimiento y evaluación de la administración local, para garantizar la efectividad y articulación de los procesos de gestión de riesgos y cambio climático en la respectiva localidad, en armonía con las disposiciones del Plan Distrital de Gestión de Riesgos y el Plan Distrital de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático y las orientaciones y directrices trazadas por el Consejo Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático". A continuación compartimos la dinámica de los CLGR/CC en el periodo correspondiente 2023 -2024:

En la vigencia comprendida entre 2023 -2024 se desarrollaron **493 sesiones** de los CLGR-CC; **453 de carácter ordinario** y **40 de carácter extraordinario** en las 20 localidades de la siguiente manera:

Handwritten signature

AÑO	TOTAL SESIONES CLGR-CC	SESIONES ORDINARIAS	SESIONES EXTRAORDINARIAS
2023	244	222	22
2024	249	231	18
Total	493	453	40

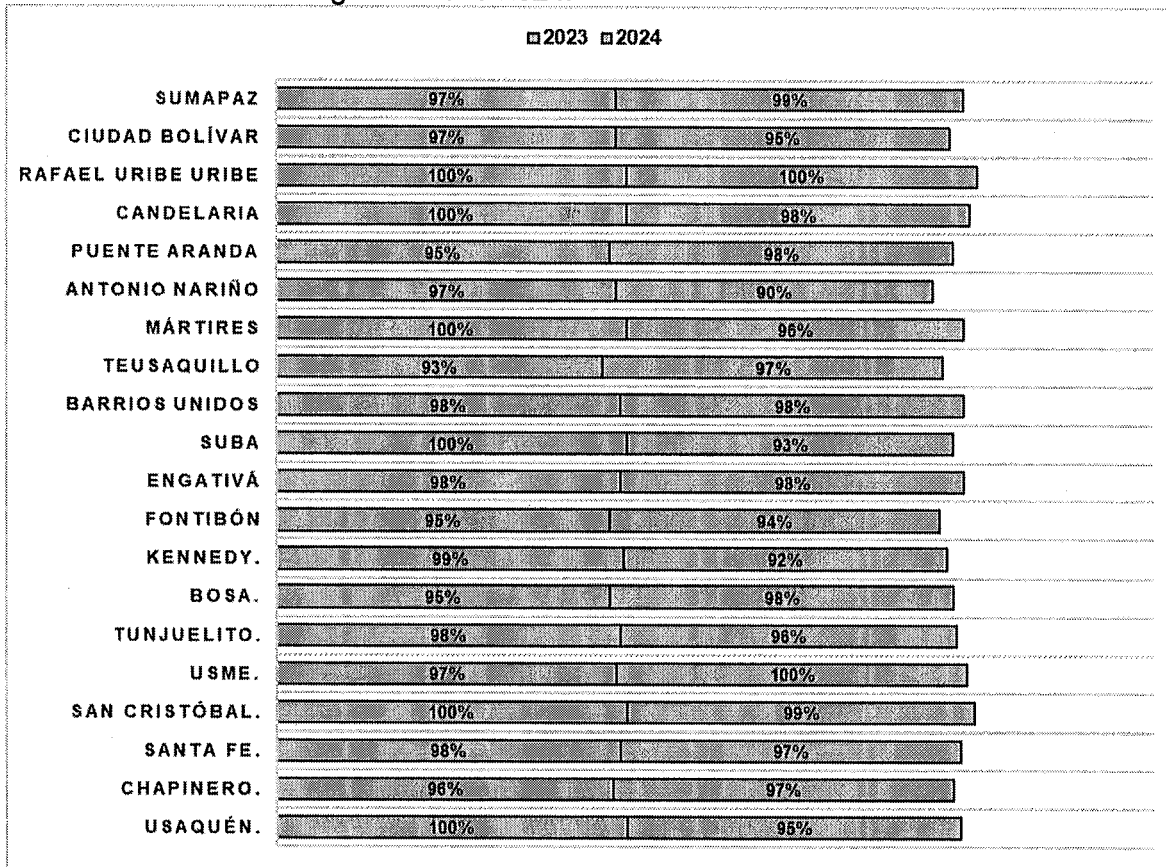
Y se relaciona información detallada de las sesiones desarrolladas por cada localidad en la vigencia comprendida entre 2023 a 2024:



Planes De Acción CLGR-CC 2023 – 2024:

El IDIGER, realiza la emisión de lineamientos técnicos a los Planes de acción anual de los 20 Consejos Locales. Su estructuración, se realiza a partir de Ley 1523 de 2012, teniendo en cuenta los procesos de la Gestión de Riesgos y Cambio Climático, así: Conocimiento del Riesgo y efectos del cambio climático, Reducción del Riesgos, Manejo de situaciones de desastre, calamidad o emergencia y participación y organización social y comunitaria para la gestión de riesgos y cambio climático. En cada proceso están, el Componente/función en la Instancia, actividades/acciones, resultados o productos

esperados, líderes de la actividad, entidades involucradas, indicadores, metas, peso porcentual de cada actividad, porcentaje de avance, ponderación con el peso porcentual, cronograma y descripción del avance. a continuación se ilustra el cumplimiento de los Planes de Acción de la vigencia 2023-2024:



Participación comunitaria desde los CLGR/CC

La razón principal para promover la participación ciudadana se centra en que las comunidades puedan incidir en sus territorios gestionando el riesgo de desastres y generando acciones y procesos de adaptación al cambio climático, aportando así al fortalecimiento de la resiliencia, la reducción de la vulnerabilidad y la disminución de los impactos de posibles amenazas.

Es así como desde la Subdirección de Reducción- Gestión Local con los CLGR/CC se promueve la participación de las comunidades mediante el desarrollo de acciones como talleres, recorridos, reuniones y socializaciones entre otras.

Adicionalmente se realizaron Escuelas de gestión en riesgos como espacios de aprendizaje, sensibilización y orientación donde la comunidad participa con el propósito de desarrollar habilidades en un marco integral de gestión del riesgo y cambio climático,

Handwritten signature



siendo así, se comparte la información correspondiente a las actividades de participación y el número total de participantes de la vigencia 2023-2024:

AÑO	ACTIVIDADES	PARTICIPANTES
2023	313	18.789
2024	125	5.048
Total:	438	23.837

Puntos y polígonos IDIGER- CLGR/CC

Se llevaron a cabo reuniones con el objetivo de realizar la concertación para unificar los puntos y polígonos que tiene IDIGER- CLGR/CC.

Dentro de las actividades realizadas se encuentran:

- Revisión de puntos críticos; definición de ampliación o disminución de sectores críticos.
- Unificación de sectores críticos.
- Actualización de la matriz y elaboración de fichas (ER Y GL).

Las acciones realizadas en cada localidad fueron:

1. Localidades Unificadas Movimientos En Masa
2. Localidades Pendientes De Unificación Movimientos En Masa
3. Localidades No Aplican Movimientos En Masa
4. Localidades Unificadas Cuerpos De Agua
5. Localidades Pendientes De Unificación Cuerpos De Agua
6. Localidades No Aplican Cuerpos De Agua
- 7.

Finalmente, unificados los sectores con criticidad área Gestión Local- área Escenarios, al así:

RELACIÓN SECTORES CON CRITICIDAD POR LOCALIDAD- CORTE DICIEMBRE 2024

Handwritten signature or mark.

LOCALIDAD	SECTORES CON CRITICIDAD POR MOVIMIENTOS EN MASA	FICHAS CON SEGUIMIENTO POR RECORRIDOS REALIZADOS 2024	SECTORES CON CRITICIDAD EN CUERPOS DE AGUA : INUNDACIÓN POR DESBORDAMIENTO - AVENIDAS TORRENCIALES	FICHAS CON SEGUIMIENTO POR RECORRIDOS REALIZADOS 2024
1. USAQUÉN	23	10	3	10
2. CHAPINERO	14	14	0	0
3. SANTA FÉ	20	19	6	6
4. SAN CRISTÓBAL	54	49	30	30
5. USME	25	18	39	27
6. TUNJUELITO	0	0	7	7
7. BOSA	0		21	10
8. KENNEDY	0	0	14	14
9. FONTIBÓN	0	0	23	21
10. ENGATIVÁ	0	0	20	20
11. SUBA	9	9	12	12
12. BARRIOS UNIDOS	0	0	7	7
13. TEUSAQUILLO	0	0	11	11
14. LOS MÁRTIRES	0	0	1	1
15. ANTONIO NARIÑO	0	0	4	4
16. PUENTE ARANDA	0	0	7	7
17. LA CANDELARIA	2	2	3	3
18- RAFAEL URIBE URIBE	34	34	5	5
19. CIUDAD BOLÍVAR	78	78	25	15
20. SUMAPAZ	20	20	9	9
TOTAL	279	253	247	219

Plan Local De Gestión De Riesgos Y Cambio Climático PLGR-CC





Siendo la parte constitutiva del PLGR-CC la caracterización de los escenarios de riesgo, y resaltamos aquí, la existencia de 14 escenarios de riesgos priorizados y caracterizados en la ciudad en los procesos de conocimiento del riesgo, reducción del riesgo, manejo de emergencias y desastres y, gobernanza para la gestión del riesgo. En los cuales se priorizan y caracterizan los escenarios de riesgos de cada localidad, que se ven plasmados en 29 programas. Con base en ello los CLGR-CC planifican acciones preventivas y correctivas para la preparación de la atención de posibles emergencias las cuales están materializadas en 1.794 acciones.

ESCENARIO DE RIESGO	Total de Localidades con el Escenarios
No aplica escenario de riesgo	18
Escenario de Riesgo por Siniestros Viales	14
Escenario de Riesgo por Inundación	12
Escenario de Riesgo por Incendio Forestal	11
Escenario de Riesgo Tecnológico	11
Escenario de Riesgo por Movimientos en Masa	9
Escenario de Riesgo Sísmico	8
Escenario de Riesgo por Incendio Estructural	6
Escenario de Riesgo por la Actividad de la Construcción	6
Escenario de Riesgo por Aglomeraciones de Público	3
Escenario de Riesgo por Avenidas Torrenciales	2
Escenario de Riesgo por heladas y granizadas	1
Escenario de Riesgo por brotes epidemiológicos	1
Escenario de Riesgo por fenómenos hidrometeorológicos	1
Escenario de Riesgo por contaminación de ecosistemas	1

En cuanto a la ejecución de las acciones planteadas en los PLGR- CC se identifican 622 finalizadas, 572 en ejecución, 398 eliminadas y 202 sin ejecución.

ID	LOCALIDAD	ESCENAR IO DE RIESGO	PROGRA MAS	ACCIONE S	FINALIZA DO	EN EJECUCIÓ N	SIN EJECUCIÓ N	ELIMINAD O
1	Usaquén	7	6	76	13	54	7	2
2	Chapinero	5	4	69	44	6	3	16
3	Santa Fe	5	6	127	37	13	19	58
4	San Cristóbal	3	3	82	60	22	0	0
5	Usme	7	4	71	18	36	11	6
6	Tunjuelito	5	6	49	23	16	6	4
7	Bosa	5	6	88	35	6	7	40
8	Kennedy	3	4	94	10	49	2	33

Handwritten signature

9	Fontibón	5	4	102	27	37	37	1
10	Engativá	6	5	64	17	37	4	6
11	Suba	7	2	102	61	18	15	8
12	Barrios Unidos	4	6	84	3	53	15	13
13	Teusaquillo	4	5	88	24	18	10	36
14	Los Mártires	4	7	162	32	52	11	67
15	Antonio Nariño	5	6	25	14	4	6	1
16	Puente Aranda	6	5	82	47	30	1	4
17	Candelaria	6	3	92	22	10	8	52
18	Rafael Uribe Uribe	5	6	95	54	3	14	24
19	Ciudad Bolívar	7	4	147	35	89	8	15
20	Sumapaz	5	5	95	46	19	18	12

Inversión asociada a las acciones relacionadas con Gestión Local para las vigencias 2023 y 2024:

Proyecto de inversión:	7557- Fortalecimiento de Acciones para la Reducción del Riesgo y Medidas de Adaptación al Cambio Climático en Bogotá.
Meta:	5. Promover el 100% de las acciones de articulación y promoción de gestión del riesgo y adaptación al cambio climático.
Vigencia de la inversión:	2023
Inversión:	\$ 1.841.000.000

Proyecto de inversión:	7557- Fortalecimiento de Acciones para la Reducción del Riesgo y Medidas de Adaptación al Cambio Climático en Bogotá.
Meta:	5. Promover el 100% de las acciones de articulación y promoción de gestión del riesgo y adaptación al cambio climático.
Vigencia de la inversión:	2024 - I
Inversión:	\$ 461.213.833


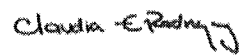



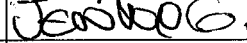


Handwritten signature



Proyecto de inversión:	8235-Fortalecimiento de la capacidad institucional de la entidad coordinadora del Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático en las instancias locales de Bogotá D.C.
Meta:	<ol style="list-style-type: none">1. Realizar el 100% de los lineamientos técnicos para formular e implementar los planes de acción de los Consejos Locales de Gestión de Riesgos y Cambio Climático-CLGR-CC2. Ejercer la Secretaría Técnica en 840 sesiones de los Consejos Locales de Gestión de Riesgos y Cambio Climático- CLGR-CC de la Ciudad de Bogotá D.C.3. Realizar el 100% de seguimiento al cumplimiento de los compromisos establecidos en las sesiones del CLGR-CC de cada Localidad de la Ciudad de Bogotá D.C.
Vigencia de la inversión:	2024 - II
Inversión:	\$ 762.376.667

Cordialmente,


GUILLERMO ESCOBAR CASTRO
Director

	Nombre	Firma	Fecha
Consolidó:	Mayerlin López J. - Abogada Contratista		13/03/2025
Proyectó:	Claudia Elizabeth Rodriguez Avila		13/03/2025
Proyectó:	David Fernando Suarez Morales- Contratista SRR-ACC		13/03/2025
Revisó:	Adriana Cruz Rodríguez- Enlace Concejo de Bogotá - Contratista (Revisión de forma)		13/03/2025
Revisó:	Karla Carvajal - Abogada Contratista Dirección		13/03/2025
Revisó:	Jenny Sorley Gaona Díaz - Contratista Dirección		13/03/2025
Aprobó:	Nelson Jairo Rincón Martínez - Jefe Oficina Asesora de Planeación- Jefe Oficina Jurídica (E)		13/03/2025
Aprobó:	Wilson Villaher Pulido - Subdirector (E) para la Reducción del Riesgo y Adaptación al Cambio Climático		13/03/2025
Anexos	N/A		
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.			