



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.

PLAN DE ACCIÓN CONSEJO LOCAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

Código: GR-FT-78

Versión: 1

Página: 1 de 2

Vigente desde: 15/03/2022

1. INFORMACIÓN RELEVANTE PARA LA FORMULACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN

1.1. INSTANCIA DEL SDGR-CC:CLGR-CC LOCALIDAD SAN CRISTÓBAL

1.2. VIGENCIA DEL PLAN DE ACCION: 2022

| 2.1. PROCESO DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO  | 2.2. COMPONENTE/ FUNCIÓN DE LA INSTANCIA   | 2.3. ACTIVIDADES / ACCIONES  | 2.4. RESULTADOS O PRODUCTOS ESPERADOS   | 2.5. LIDERES DE LA ACTIVIDAD                                 | 2.6. ENTIDADES INVOLUCRADAS     | 2.7. INDICADOR   | 2.8. META   | 2.9. PESO DE LA ACTIVIDAD / ACCION % | 3.2. % AVANCE | 3.3. PONDERACIÓN CON EL PESO | 3.3. DESCRIPCIÓN DEL AVANCE  |
|--|--|--|---|--|---------------------------------|--|---|--------------------------------------|---------------|------------------------------|--|
| Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático | Actualización instrumento de planificación | Adelantar la revisión y ajuste del Plan Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático PLGR- CC (Identificación, priorización y caracterización de escenarios, componente programático, fichas de formulación acciones), de acuerdo al avance del conocimiento de los factores de riesgo en la localidad | Actualización del PLGR-CC, acorde a las condiciones de riesgo identificados en la localidad.              | ALCALDIA LOCAL, IDIGER                                       | TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR-CC | PLGR/CC actualizado/ actualización del PLGR/CC proyectado  | PLGR/CC actualizado (Caracterización de escenarios, Componente programático y/o Fichas de acciones) | 30%                                  | 6.0%          | 6.0%                         | En la sesión ordinaria del CLGRCC del mes de septiembre, los integrantes avalaron modificar el nombre del escenarios de riesgos por accidentes de tránsito por escenario de riesgos por siniestros viales y accidentes de tránsito. Así también avalaron incluir el escenario de riesgos por incendios estructurales.  |
| Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático | Componente programático PLGR/CC            | Formular las acciones programadas 2022 del componente programático   | Formular las acciones programadas 2022 de acuerdo al componente programático                              | IDIGER ALCALDIA LOCAL  | TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR-CC | No. De fichas formuladas / No. De acciones Proyectadas   | Fichas formuladas de las acciones a desarrollar en el 2022  |                                      | 6.0%          | 6.0%                         | A la fecha se cuenta con la formulación de 34 fichas elaboradas del componente programático de los escenarios de riesgos del Plan Local de Gestión de Riesgos . Quedan 36 fichas pendientes de realizar por las entidades líderes de las acciones. A cada una les fue enviadas el formato y fichas a realizar.   |
| Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático | Sistema de Información Geográfica          | Georreferenciación escenarios de riesgo caracterizados   | Georreferenciación de los puntos de monitoreo y/o críticos, acorde a los escenarios de riesgo priorizados | IDIGER ALCALDIA LOCAL DELEGADO DE ENTIDAD LIDER DE ESCENARIO | TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR/CC | No. De puntos de monitoreo y/o críticos georeferenciados por escenarios/ No. De puntos de monitoreo y/o críticos identificados | Georreferenciación de los puntos de monitoreo y/o críticos de la localidad                          |                                      | 6.0%          | 6.0%                         | A la fecha se tiene geo referenciado los puntos críticos que se encuentran en los siete escenarios de riesgos: 1)por movimientos en masa, 2)avenidas torrenciales, 3)incendios forestales, 4)deficiente disposición de residuos sólidos,5)incendios forestales, Aglomeraciones de público, 6)avenidas torrenciales y 7)Caída de elementos en establecidos educativos.  |
| Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático | Monitoreo del riesgo                       | Monitoreo de las condiciones de riesgo, según los escenarios caracterizados  | Matriz de monitoreo de los puntos de riesgo, según escenarios caracterizados                              | IDIGER ALCALDIA LOCAL DELEGADO DE ENTIDAD LIDER DE ESCENARIO | TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR-CC | No de puntos críticos identificados /No de puntos críticos con monitoreo   | Matriz de puntos de monitoreo actualizada y georreferenciada  |                                      | 6.0%          | 6.0%                         | A la fecha la matriz de puntos críticos se encuentra actualizada y puesta en el formato establecido por IDIGER. El primer seguimiento fue socializado en la sesión ordinaria del CLGRCC del mes de febrero de 2022. Mensualmente se ha realizado el monitoreo a los puntos críticos así: Febrero a 24 puntos críticos. En Marzo 24 puntos críticos. Abril se monitorearon 10 puntos. Mayo 8 puntos críticos. Junio se realizó la actualización de 16 puntos críticos. A la fecha, se realizó el monitoreo a 38 puntos críticos de remoción en masa de la localidad. En la sesión ordinaria del mes de noviembre se presentó la matriz de puntos críticos y se realizó la priorización de acuerdo a los riesgos que se están presentando. |
| Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático | Monitoreo del riesgo                       | Realizar documento de análisis semestral de los eventos de emergencia priorizados (Tipo de evento, frecuencia, ubicación)  | Documento de análisis de los eventos de emergencia  | IDIGER ALCALDIA LOCAL UAECOB                                 | ENTIDADES OPERATIVAS CLGR-CC    | No. de documentos elaborados/ No. de documentos proyectados  | Un documento semestral de análisis de los eventos de emergencias por localidad                      |                                      | 6.0%          | 6.0%                         | A la fecha se tiene la información de los eventos de emergencias del primer y segundo semestre de 2022.  |

|   |  |   |   |  |  |  |   |      |       |       |  |
|---|--|---|---|--|--|--|---|------|-------|-------|--|
| Reducción de riesgos  | Acciones correctivas   | Definición de acciones reducción del CLGR/CC en los puntos críticos monitoreados según escenario de riesgo                                      | Desarrollo de acciones definidas por el CLGR/CC por punto monitoreado según escenario de riesgo   | IDIGER<br>ALCALDIA LOCAL<br>DELEGADO DE<br>ENTIDAD LIDER DE<br>ESCENARIO | TODAS LAS ENTIDADES DEL<br>CLGR/CC                                   | No de acciones desarrolladas por puntos monitoreados/No de acciones definidas por puntos monitoreados                | 100% de acciones desarrolladas por puntos monitoreados  | 30%  | 8,0%  | 8,0%  | A diciembre de 2022, se socializaron los avances de la obra de mitigación del sector de Guacamayas y Amapolas y la Obra de bioingeniería del Triángulo Alto, las cuales estaban identificadas en la base de puntos críticos. Las obras del Triángulo y Guacamayas ya fueron terminadas.<br>Los estudios y Diseños para el sector de la Ciudadela Santa Rosa, realizados por IDIGER, se encuentran en ejecución.<br><br>Acciones operativas de mantenimiento sumideros, pozos y redes de alcantarillado (EAAB), Limpieza de canales y quebradas (Aguas de Bogotá).<br>Mantenimiento de predios y actividades en puntos críticos por los vigías de riesgos. (Acta CLGRCC, mes de Noviembre de 2022)  |
| Reducción de riesgos  | Seguimiento instrumentos de planificación                    | Realizar el seguimiento del PLGR/CC   | Matriz de seguimiento al PLGR/CC, semestral   | IDIGER<br>ALCALDIA LOCAL   | TODAS LAS ENTIDADES DEL<br>CLGRCC                                    | Acciones implementadas con seguimiento/ acciones implementadas   | Una matriz de seguimiento al PLGR/CC actualizada semestralmente   |      | 8,0%  | 8,0%  | A la fecha, se inició el seguimiento de la matriz al PLGRCC, se cuenta con las evidencias de 52 acciones.<br><a href="https://drive.google.com/drive/folders/1xj6q9yLmZHNPghnMWlyRS6hUz2ZHU?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1xj6q9yLmZHNPghnMWlyRS6hUz2ZHU?usp=sharing</a>   |
| Reducción de riesgos  | Integración en la planificación territorial y del desarrollo | Socialización de la territorialización de la inversión en gestión de riesgos y adaptación al cambio climático                                   | Socialización de los proyectos de inversión del componente gestión de riesgos y adaptación al cambio climático, por parte de las entidades correspondientes | IDIGER<br>ALCALDIA LOCAL   | ACTORES SISTEMA LOCAL DE<br>GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO<br>CLIMÁTICO | No. de socializaciones realizadas/No. de socializaciones proyectadas   | 100% de la intervención e inversión en gestión de riesgos socializada   |      | 7,0%  | 7,0%  | En las sesiones ordinarias de los meses de marzo, mayo y diciembre de 2022, se socializó la inversión a realizar por parte del Fondo de Desarrollo Local 2022, los cuales ascienden a \$1.342.167.000= Dentro del cual esta el Proyecto de Vigías de Riesgos en cual se encuentra en ejecución.  |
| Reducción de riesgos  | Gobernanza, fortalecimiento institucional y comunitario      | Promover acciones para el fortalecimiento institucional   | Desarrollo de las acciones de fortalecimiento institucional del CLGR/CC   | IDIGER<br>ALCALDIA LOCAL   | TODAS LAS ENTIDADES DEL<br>CLGRCC                                    | No de acciones de fortalecimiento realizadas/No de acciones de fortalecimiento propuestas.                           | Desarrollo de las acciones de fortalecimiento institucional para la gobernanza en gestión del riesgo, efectos del clima y protección del territorio a nivel local                                 |      | 7,0%  | 7,0%  | A diciembre de 2022, en las sesiones ordinarias del mes de enero, febrero, marzo, septiembre y diciembre de 2022, se ha realizado la socialización de proyectos de Adaptación al cambio climático- por la Empresa Social Subred Centro Oriente, Socialización inversión del Fondo de Desarrollo Local año 2022, en Gestión de Riesgos y Cambio Climático, Obra de Mitigación Guacamayas, Panorama de riesgos de San Cristóbal. Puntos críticos y acciones judiciales en sectores de alto riesgos no mitigable. Proceso de formación para el conocimiento en Gestión de Riesgo y Cambio Climático en el territorio CAR . y de la EAAB; Dile no al hurto de tapas de alcantarillas. En la sesión del mes de Octubre de 2022, se realizó la socialización de los Diagnósticos técnicos aprobados desde enero hasta octubre de 2022. En el mes de Noviembre en la sesión ordinaria del CLGRCC, se realizó capacitación en la temática de Comités de Ayuda Mutua, por IDIGER. |
| Participación y organización social y comunitaria para la gestión de riesgos y cambio climático | Gobernanza, fortalecimiento institucional y comunitario      | Promover acciones para el fortalecimiento social y comunitario  | Acciones de fortalecimiento del nodo local de la red social de gestión de riesgos y cambio climático y las comunidades priorizadas                          | IDIGER<br>ALCALDIA LOCAL   | TODAS LAS ENTIDADES DEL<br>CLGRCC                                    | No de acciones de fortalecimiento realizadas/No de acciones de fortalecimiento propuestas.                           | Fortalecer las capacidades sociales y comunitarias para la gobernanza en gestión del riesgo, efectos del clima y protección del territorio a nivel local con participación activa de los actores. | 10%  | 10,0% | 10,0% | A la fecha, se esta realizando la asesoría técnica por parte de Alcaldía Local e IDIGER, al Representante y Suplente que hacen parte del CLGRCC , el día 23 de abril de 2022, se realizó reunión de inicio de capacitación para los líderes y representantes de los Nodos Locales de Gestión de Riesgos. En dos sesiones los días 14 y 21 de mayo de 2022, la CAR realizo capacitación al Nodo Local de Gestión de Riesgos. Se hizo encuentro comunitario el sábado 30 de julio de 2022. Las comunidades participaron en el Simulacro Distrital de Evacuación, realizado el día 4 de octubre de 2022.  |
| Manejo de situaciones de desastre, calamidad o emergencia                                       | Preparativos para la respuesta                               | Gestionar la información de los recursos locales FDL para la elaboración de planes de contingencia de las temporadas de lluvias y menos lluvias | Información consolidada y entregada al área de preparativos del Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático                                | ALCALDIA LOCAL<br>IDIGER   | ALCALDIA LOCAL   | No de planes de contingencia con información entregada desde el nivel local/No de planes de contingencias formulados | 100% de planes de contingencia con información entregada desde el nivel local   | 8,0% | 8,0%  | 8,0%  | A la fecha, se ha realizado la entrega de información solicitada por IDIGER, en cuanto a recursos y personal del nivel local para la atención de las emergencias.  |
| Manejo de situaciones de desastre, calamidad o emergencia                                       | Preparativos para la respuesta                               | Socialización de los planes de contingencia   | Socialización realizada en sesión del CLGR CC.  | IDIGER   | TODAS LAS ENTIDADES DEL<br>CLGR/CC                                   | No de planes socializados/No de planes formulados  | 100% de los planes de contingencia socializados en el CLGR/CC   | 8,0% | 8,0%  | 8,0%  | En sesión extraordinaria del mes de marzo y en sesión ordinaria del mes de abril, por parte de IDIGER, se socializó el Plan de Contingencias por temporada de lluvias.<br>Desde la Alcaldía Local de San Cristóbal, Oficina Gestión de Riesgos, de manera semanal se ha realizado el reporte de monitoreo de puntos críticos por segunda temporada de lluvias.   |

|   |                              |  |   |                       |   |   |   |      |        |        |  |
|---|------------------------------|--|---|-----------------------|---|---|---|------|--------|--------|--|
| Manejo de situaciones de desastre, calamidad o emergencia | Capacitación y entrenamiento | Adelantar procesos de capacitación y entrenamiento al CLGR/CC  | Capacitación y entrenamiento realizadas a los delegados del CLGR/CC             | CLGR/CC               | TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR/CC         | No de acciones de capacitación y entrenamiento realizadas/No de acciones de capacitación y entrenamiento propuestas.      | Realizar 2 proceso de capacitación y entrenamiento                    | 30%  | 7,0%   | 7,0%   | A la fecha, se cuenta por propuesta de capacitación a los integrantes del CLGRCC de la CAR, en la temática de Cambio Climático. En la sesión ordinaria del mes de diciembre se realizó la socialización de resultados de los procesos de formación para el conocimiento en Gestión de Riesgo y Cambio Climático, por la CAR. En la sesión ordinaria del mes de junio, los integrantes del CLGRCC, se capacitaron en el Sistema de Alertas Comunitaria. |
| Manejo de situaciones de desastre, calamidad o emergencia | Ejecución de la respuesta    | Reportar eventos de emergencia con activación de Alcaldía Local, según el marco de actuación establecido | Activación Alcaldía Local de los eventos requeridos según el marco de actuación | IDIGER ALCALDÍA LOCAL | ENTIDADES ACTIVADAS SEGÚN REQUERIMIENTO | No. eventos con seguimiento de la Alcaldía Local / No. eventos ocurridos en localidad con activación de la Alcaldía Local | 100% de los eventos activados con seguimiento desde la Alcaldía Local |      | 7,0%   | 7,0%   | A la fecha, las entidades operativas que hacen parte del CLGRCC han realizado la activaciones requeridas para la atención de emergencias.  |
|   |                              |  |   |                       |   |   |   | 100% | 100,0% | 100,0% |  |

**4. FIRMAS**

|                           |                 |  |                        |
|---------------------------|-----------------|--|------------------------|
| <b>Presidencia</b>        | Nombre y cargo: | JUAN SEBASTIÁN RODRÍGUEZ A-Referente Local | Firma:ORIGINAL FIRMADO |
| <b>Secretaria Técnica</b> | Nombre y cargo: | DIVA MYREYA PINEDA B-Gestora Local         | Firma:ORIGINAL FIRMADO |





























