



PLAN DE ACCIÓN DE INSTANCIAS DE COORDINACIÓN DEL SDGR-CC

CODIGO:	SDG-FI-01
VERSIÓN:	1
FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	28/03/2018

1. INFORMACIÓN RELEVANTE PARA LA FORMULACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN


1.1. INSTANCIA DEL SDGR-CC: CLGR-CC LOCALIDAD DE KENNEDY	1.3. FECHA DE APROBACION: 24/02/2022
1.2. VIGENCIA DEL PLAN DE ACCION: 2022	1.4. FECHA DE SEGUIMIENTO: 30/12/2022


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	2.9.1 PESO DE LA ACTIVIDAD / ACCIÓN %	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 identificadas 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)		6.0%	5.0%	El 8 de marzo de 2022 se realizó la 1ra mesa de trabajo del escenario de encharcamientos. 1% El 10 de Marzo de 2022 se realizó la 1ra mesa de trabajo del escenario de Incendios Estructurales. 1% El 22 de marzo de 2022 se hizo una 1ra mesa de trabajo del escenario de aglomeraciones, en la cual se inició con el desarrollo de este escenario de la localidad en articulación con las entidades del CLGRCC. 0.5% El 15 de junio se continuo el trabajo del escenario de aglomeraciones con ALK desarrollando el punto crítico del estadio de techo. 0.5% Se realizó revisión con ALK del documento de arbolado y aglomeraciones para la actualización del PLGR CC 1% El 17 de Agosto se realizó la actualización PLGR CC del escenario de incendios con la ALK y la revisión de actividades del componente programático. El 7 de septiembre se realizó mesa de trabajo con ALK para realizar la revisión del plan local de gestión de riesgos en el componente de incendios actualizado por con el apoyo de bomberos queda pendiente la aprobación de la ALK y del consejo local. 0.8% A diciembre se encuentra el documento en fase de terminación de la actualización total del PLGR/CC ya que queda pendiente el desarrollo de las fichas de componente programático para los escenarios de arbolado y el desarrollo del escenario de riesgo vertical con sus respectivas fichas
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 realizadas / No. De Fichas Proyectadas	Fichas formuladas de las acciones a desarrollar en el 2022		4.0%	3.5%	El 21 de abril de 2022 se hizo la revisión con ALK de las fichas de componente programático. El 15 de Junio se dejaron revisadas las fichas del componente programático y se enviaron a cada una de las entidades a cargo para la entrega de evidencias para el seguimiento . .10 de agosto se hizo la revisión de las fichas de acciones formuladas y se creo una matriz para cada entidad para realizar la verificación de cada actividad y su posible modificación o eliminación. .En los consejos locales se ha solicitado el avance de la tarea pero no ha sido posible que las entidades responsables de los tareas hagan la revisión a profundidad. A diciembre se ha avanzado en la elaboración del escenario de arbolado y aglomeraciones pero estan pendientes el desarrollo de las fichas de componente programático.
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Sistema de Información Geográfica	Georeferenciación escenarios de riesgo caracterizados	Capa de información geográfica	IDIGER ALCALDIA LOCAL DELEGADO DE ENTIDAD LIDER DE ESCENARIO	TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR/CC	No. De escenarios georeferenciados / 100% de los escenarios caracterizados	Capa de información geográfica del 100% de escenarios de riesgos locales	30%	4.0%	4.0%	Recorridos de monitoreo de puntos críticos realizados: 29 de marzo 50% 19 de mayo 50% Con corte al 30 de mayo de 2022 se han georeferenciado un total de 17 puntos de los 17 que hacen parte de la base de puntos críticos. El 19 de agosto se realizó el recorrido por la localidad para georeferenciar los puntos críticos para el escenario de arbolado. El 13 de septiembre se hizo recorrido a puntos críticos por arbolado y encharcamientos en la localidad a solicitud del representante comunitario. El 19 de Octubre se realizó recorrido por cuerpos de agua de la localidad por segunda temporada de lluvias. El 15 de diciembre se realizó recorrido de puntos críticos de la localidad.
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 georeferenciada		7.0%	7.0%	Recorridos de monitoreo de puntos críticos realizados: 29 de marzo 50% 19 de mayo 50% Con corte al 30 de mayo de 2022 se han georeferenciado un total de 17 puntos de los 17 que hacen parte de la base de puntos críticos actualizada. El 14 de Junio se realizó recorrido puntos críticos ríos bogota y tunjuelo por temporada de lluvias. El 21 de junio se realizó recorrido para georeferenciar los puntos críticos nuevos de arbolado y aglomeraciones. El 19 de agosto se realizó el recorrido por la localidad para georeferenciar los puntos críticos para el escenario de arbolado. El 13 de septiembre se hizo recorrido a puntos críticos por arbolado y encharcamientos en la localidad a solicitud del representante comunitario. El 19 de Octubre se realizó recorrido por cuerpos de agua de la localidad por segunda temporada de lluvias que estan incorporados en la matriz de puntos críticos de la localidad. El 15 de diciembre se realiza recorrido por puntos críticos de la localidad y se realiza la actualización de la matriz de puntos críticos.
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 priorizados en la localidad		7.0%	7.0%	Al mes de julio se tiene recopilada toda la información de las emergencias del primer semestre del año en la localidad y esta en elaboración el documento semestral de emergencias. En el mes de agosto se elabora el informe de emergencias de la localidad que fue presentado en el clgrk. Al mes de septiembre se tiene recopilada toda la información de las emergencias a la fecha de la localidad. Al mes de octubre se tiene recopilada toda la información de las emergencias a la fecha de la localidad. Al mes de diciembre se tiene la información de emergencias de la localidad.

Reducción de riesgos	Acciones correctivas	Definición de acciones de 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 ALCALDIA LOCAL DELEGADO DE ENTIDAD LIDER DE ESCENARIO	TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR/CC	No de acciones desarrolladas por puntos monitoreados/No de acciones definidas por puntos monitoreados	100% de acciones desarrolladas por puntos monitoreados	8.0%	8.0%	El 15 de marzo se realizó intervención por parte de bomberos en el punto crítico barrio san antonio de vivienda dentro de la zona del río. Se ha realizado las acciones de limpieza de canales de la localidad. Se mantienen al mes de julio las acciones de limpieza de los canales y la atención de los puntos críticos de la localidad. El 19 de agosto se acompañó la intervención de JB8 atendiendo punto crítico por arbol con perdida de verticalidad. El 7 de septiembre se monitoreo puntos críticos por riesgo de arbolado y el desprendimiento de jarrón del río hulejo a la altura del parque de los muertos. El 19 de Octubre se realizó recorrido por cuerpos de agua de la localidad por segunda temporada de lluvias que estan incorporados en la matriz de puntos críticos de la localidad. El 15 de diciembre se realizó recorrido de puntos críticos de la localidad y se realizó la activación de entidades en dos puntos con problemáticas a ser atendidas por acueducto
Reducción de riesgos	Seguimiento instrumentos de planificación	Realizar el seguimiento del PLGR/CC	Matriz de seguimiento al PLGR/CC, semestral	IDIGER ALCALDIA LOCAL	TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGRCC	Acciones implementadas con seguimiento/ acciones implementadas	Una matriz de seguimiento al PLGR/CC actualizada semestralmente	4.0%	4.0%	En el CLGR/CC del mes de marzo se socializó ante el CLGR/CC la Matriz de seguimiento. El 26 de mayo en el CLGR/CC se establecieron acciones que se realizaron en el marco del PLGR/CC. Componente programático en torno al cumplimiento de las mismas, 2% Al 30 de Julio se tiene la matriz de seguimiento actualizada a junio de 2022. En el CLGR/CC del mes de agosto se hizo llamado de atención a las entidades para la entrega de evidencias y revisión de actividades. En el CLGR/CC del mes de septiembre se recorro de nuevo la revisión de tareas frente al avance de la matriz de seguimiento de la localidad. En el mes de diciembre se entrega actualizada la matriz con la información recopilada de algunas entidades, se deja por oca la entrega tanto de las entidades que entregaron como de las que no.
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 ALCALDIA LOCAL	ACTORES SISTEMA LOCAL DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO	No. de socializaciones realizadas/No. de socializaciones proyectadas	100% de la intervención e inversión en gestión de riesgos socializada	10.0%	10.0%	En marzo se realizó la socialización y avance de los proyectos de Inversión que se estan ejecutando en la localidad, 2% El 26 de mayo en sesión del CLGR/CC se realizó la socialización del avance del proyecto de la Escuela Local de Gestión de Riesgos y se socializó la información de los proyectos nuevos en formulación y contratación, 2% El 15 de junio se sostuvo reunión con el asesor de inversión local donde se brinda asistencia técnica para la formulación del proyecto de gestión de riesgos 2022 3% En la sesión del 29 de junio de 2022 se realizó la socialización de la ficha técnica del proyecto de inversión nueva, 1% El 3 de agosto se sostuvo reunión con el área de planeación de la ALK para recibir asistencia técnica en la formulación del proyecto 2022 de los rubros de gestión de riesgos para la localidad, 1% El 23 de noviembre se sostuvo reunión con el área de planeación de la ALK con el proposito de revisar los proyectos de inversión formulados para gestión de riesgos y a ser ejecutados para el 2023 en cuanto a los brigadistas de gestión de riesgos.
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 ALCALDIA LOCAL	TODAS LAS ENTIDADES DEL 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	10.0%	10.0%	En marzo inició la Escuela Local de Gestión de Riesgos El 26 de mayo en sesión del CLGR/CC se realizó la entrega de dotación al CLGR/CC. En el CLGR/CC del 30 de junio se realizó la capacitación de la secretaria de la mujer sobre el Rol de la Mujer en las gestión de riesgos. En la sesión del CLGR/CC del 28 de julio se realizó la capacitación habiemos de gestión de riesgos de IDIGER y se realizó la capacitación de paridad de genero a cargo de la Secretaria de la mujer. El 25 de Agosto realizó la capacitación sobre la estrategia ORVI la Secretaria de Movilidad. El 22 de septiembre en el marco del CLGR/CC se recibo por parte de bomberos la capacitación sobre incendios de la localidad. El 31 de octubre en el marco del CLGR/CC se recibo por parte del IDIGER la capacitación sobre escenarios de riesgos. En noviembre el IDIGER realizó la presentación y capacitación sobre la matriz de seguimiento de gestión de riesgos emergencias y DI para la localidad.
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 - ALCALDIA LOCAL	TODAS LAS ENTIDADES DEL 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.	10.0%	10.0%	*En marzo se realizó la capacitación y sensibilización sobre paridad de genero y la participación de las mujeres en la gestión de riesgos y se socializó el plan de emergencias de temporadas de lluvias. *El 26 de mayo se sigue realizando la Escuela local de Gestión de Riesgos de la localidad en la sesión del CLGR/CC se presentaron los avances sobre las acciones realizadas de capacitación las cuales van en un 50% de avance. . En el mes de junio se han realizado las capacitaciones de entrenamiento presencial de la escuela local de gestión de riesgos. Se continúa con el avance de la escuela local de gestión de riesgos y las actividades de entrenamiento presencial. En el mes de Julio se realizó la socialización del taller ENFOCA para comunidad. En el mes de agosto fue la clausura de la Escuela Local de Gestión de Riesgo de la localidad de Kennedy. En el mes de septiembre se realizaron diferentes acciones de sensibilización y capacitación sobre el simulacro distrital de evacuación por sísmo a personas de conjuntos de propiedad horizontal de la localidad de Kennedy. En el mes de octubre se realizaron sensibilizaciones en el marco del simulacro de gestión de riesgos, así como, el ejercicio de simulacro del 4 de octubre.

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 IDIGER	ALCALDIA LOCAL	No de planes de contingencia con información entregada desde el nivel local/No de planes de contingencias formuladas	100% de planes de contingencia con información entregada desde el nivel local	8.0%	*****	Con corte a Agosto de 2022 ALK ha enviado a IDIGER todos los insumos necesarios para la elaboración de los planes de contingencia por temporada de lluvias. Con corte a noviembre de 2022 ALK ha enviado a IDIGER todos los insumos necesarios para la elaboración de los planes de contingencia por temporada de lluvias.	
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 CLGR/CC	No de planes socializados/No de planes formulados	100% de los planes de contingencia socializados en el CLGR/CC	7.0%	7.0%	En el encuentro de CLGRCC del 31 de marzo de 2022, se socializó el plan de contingencia del primer semestre de temporada de lluvias 2022. En la sesión del CLGR/CC se realizó la socialización de los DI de lo corrido del año realizados por el IDIGER. En la sesión del CLGR CC se realizó la presentación de los DI recibidos durante el mes	
Manejo de situaciones de desastre, calamidad o emergencia	Capacitación y entrenamiento	Adelantar procesos de capacitación y entrenamiento al CLGR/CC	Capacitación y entrenamiento realizados 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	Realizar 2 proceso de capacitación y entrenamiento	7.0%	7.0%	Se realizó proceso de capacitación y entrenamiento por parte de bomberos y ALK	
Manejo de situaciones de desastre, calamidad o emergencia	Ejecución de la respuesta	Reportar eventos de emergencia con activación de Alcaldía Local y respuesta de las Entidades según el marco de actuación establecido	Activación Alcaldía Local de los eventos requeridos según el marco de actuación	IDIGER ALCALDIA 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	8.0%	8.0%	En el mes de enero de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de febrero de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de marzo de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de abril de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de mayo de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de junio de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de julio de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de agosto de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de septiembre de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de octubre de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de noviembre de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66% En el mes de diciembre de 2022 al 100% de los eventos registrados en la plataforma de SIRE y solicitados por la CI TEL, se entregó informe por ALK en el marco del CLGRCC 0.66%	
								30%			
								100%	100%	98.5%	

4. FIRMAS

Aprobado por:			Firma:	
Presidencia	Nombre y cargo:	EDISON JAVIER VELASQUEZ- REFERENTE DE RIESGOS		ORIGINAL FIRMADO

Secretaría Técnica	Nombre y cargo:	MARIBEL RODRIGUEZ RODRIGUEZ	Firma:	
		_____		ORIGINAL FIRMADO