



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

PLAN DE ACCIÓN DE INSTANCIAS DE COORDINACIÓN DEL SDGR-CC

Sistema Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - SDGR-CC

CODIGO:

VERSIÓN:

FECHA DE ACTUALIZACIÓN:11-01-2023

1. INFORMACIÓN RELEVANTE PARA LA FORMULACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN

1.1. INSTANCIA DEL SDGR-CC:CLGR-CC LOCALIDAD BOSA
1.2. VIGENCIA DEL PLAN DE ACCIÓN: 2023

1.3. FECHA DE APROBACIÓN: 28/02/2023
1.4. FECHA DE SEGUIMIENTO: 30/06/2023

2. PROCESO DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO

3. SEGUIMIENTO DEL PLAN DE ACCIÓN

2.1. PROCESO DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO	2.2. COMPONENTE/ FUNCIÓN DE LA INSTANCIA	2.3. ACTIVIDADES / ACCIONES	2.4. LÍDERES Y RESPONSABLES DE LA ACTIVIDAD	2.5. INDICADOR	2.6. META	2.7.PESO DE LA ACTIVIDAD / ACCIÓN %	3.1. MES DE EJECUCIÓN												3.1 INDICADOR PORCENTUAL	3.2. % AVANCE	3.3. PONDERACIÓN CON EL PESO	3.4. DESCRIPCIÓN DEL AVANCE		
							ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC						
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Seguimiento del instrumento de planificación	Adelantar la revisión del Plan Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático PLGR- CC con cada una de las entidades vinculadas a los escenarios de riesgos donde se deje en firme las acciones, compromisos y seguimientos .	ALCALDÍA LOCAL , IDIGER - INTEGRANTES DEL CLGR-CC	PLGR/CC con acciones depuradas, seguimiento y soporte de acciones presentadas	2.6.1 Un documento depurado por localidad con información válida para ser compartida en el tablero de control Distrital	25%														48,0%	2,4%	5,0%	A 30 de junio se han realizado 6 mesas de trabajo con las siguientes entidades: UAECOB, Alcaldía Local de Bosa, IDIGER, Secretaría Distrital de Movilidad, EAAB, abordando el proceso de revisión y actualización de fichas del Componente programático, así como la actualización de los escenarios caracterizados a saber: Incendio Estructural, Inundación y/o Encharcamiento, Accidentes de Tránsito por Siniestro Vial, Afectación a Cobertura Vegetal Por Quemados, de igual manera se tiene previsto para el mes de junio realizar 3 mesas de trabajo para revisar los ajustes sigeridos y continuar con este proceso. https://drive.google.com/drive/folders/1VqIQV2cF5QZp9DjwhqncBWC2tE6V2U?usp=drive_link	
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Seguimiento del instrumento de planificación	Realizar un informe con avance cuantitativo y cualitativo del Plan local de gestión de riesgo PLGR-CC a partir de los lineamientos dados por la Secretaría técnica, cuyo primer avance debe presentarse con corte a	ALCALDÍA LOCAL , IDIGER - INTEGRANTES DEL CLGRCC	Informe consolidado del PLGR- CC	2.6.2 Un informe cuantitativo y cualitativo a corte 30 de junio y uno consolidado a corte 31 de octubre.																0,0%	0,0%	5,0%	Se cuenta con el formato del informe el cual se ira abordando en el mes de junio
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Sistema de Información Geográfica	Generar y socializar los criterios para la Georreferenciación de los escenarios de riesgos caracterizados en los PLGR-CC	IDIGER ALCALDÍA LOCAL DELEGADO DE ENTIDAD LÍDER DE ESCENARIO	Criterios de georreferenciación generados y socializados por escenario de riesgo	2.6.3 Criterios de georreferenciación por la entidad líder por escenarios de riesgo y socializarlos en el CLGR-CC																100,0%	5,0%	5,0%	Durante el desarrollo de la sesión ordinaria del mes de junio del año en curso, la Alcaldía Local, concurrió con las entidades líderes de los escenarios a saber: EAAB, BOMBEROS, SDM, que mantienen los criterios utilizados a la fecha
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)	IDIGER ALCALDÍA LOCAL	Documento consolidado de análisis de los dos semestres del año	2.6.4 Un documento consolidado que recoja los análisis semestrales de los eventos por localidad, con el fin de generar acciones de reducción a los eventos recurrentes de emergencias.																0%	0,0%	5,0%	Pendiente a realizarse en el mes de julio
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Comunicación del Riesgo	Realizar mínimo 2 campañas de comunicación, en acciones preventivas a nivel local, por recurrencia de eventos de emergencias	INTEGRANTES DEL CLGR-CC	(No. de campaña en acciones preventivas realizadas/No. de campañas preventivas proyectadas)*100	2.6.5 Evidencias de campañas efectivamente realizadas por ocurrencia de eventos de emergencia en la localidad.																50%	2,5%	5,0%	Desde la Alcaldía Local, viene adelantando una campaña de sensibilización a la comunidad en la prevención de eventos de emergencia y para el mes de julio realizará la presentación de las acciones realizadas en el marco de esta.
Reducción de riesgos	Acciones correctivas	Socializar e implementar criterios para la depuración de la matriz de puntos críticos	IDIGER	(No. De puntos críticos depurados/No. De puntos críticos totales)*100	2.6.6 Matriz de puntos críticos depurada de acuerdo con los criterios socializados.																100%	6,0%	6,0%	Se realiza el proceso de revisión de matriz de puntos críticos , identifican los puntos que se abordaran como críticos en el escenario de Inundación por Encharcamiento.

4. FIRMAS

Aprobado por:

Presidencia Nombre y cargo: _____ Firma: _____ ORIGINAL FIRMADO

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

* Aplica para localidades con 3 o menos escenarios