



# 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:

### 1. INFORMACIÓN RELEVANTE PARA LA FORMULACIÓN DEL PLAN DE ACCIÓN

1.1. INSTANCIA DEL SDGR-CC: CLGR-CC LOCALIDAD TUNJUELITO

1.3. FECHA DE APROBACION: 24 DE FEBRERO DE 2022

1.2. VIGENCIA DEL PLAN DE ACCION: 2022

1.4. FECHA DE SEGUIMIENTO: 30 JUNIO DE 2022

### 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. 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 / ACCIÓN %	3.1. MES DE EJECUCIÓN												3.2. % AVANCE	3.3. PONDERACIÓN CON EL PESO	3.3. DESCRIPCIÓN DEL AVANCE			
									ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC						
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)																	3,5%	6,0%	A 30 de junio el Consejo Local de Gestión del Riesgo de la Localidad de Tunjuelito realizó la revisión del documento Plan Local de Gestión del Riesgo y se planea para el segundo semestre realizar las respectivas actualizaciones incluyendo el escenario por siniestro vial.
	Componente programático PLGR/CC	Formular las acciones programadas 2022 del componente programático	Formular las acciones programadas 2022 del 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																	3,5%	6,0%	Durante el primer semestre el Consejo Local de Gestión del Riesgo viene adelantando las acciones planteadas en las fichas del componente programático.
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 georreferenciados por escenarios/ No. De puntos de monitoreo y/o críticos identificados	Georreferenciación de los puntos de monitoreo y/o críticos de la localidad	30%																3,5%	6,0%	Durante el primer semestre el Consejo Local de Gestión del Riesgo viene adelantando los puntos críticos los cuales se están incluyendo en la georreferenciación.
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																	3,5%	6,0%	Durante el primer semestre el Consejo Local de Gestión del Riesgo viene adelantando los puntos críticos los cuales se están incluyendo matriz.
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																	3,5%	6,0%	Se realiza documento del análisis de eventos presentados durante el primer semestre de 2022.
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	100% de acciones desarrolladas por puntos monitoreados																	3,5%	7,5%	Durante el primer semestre de 2022 se avanzó con las acciones definidas para cada uno de los puntos de monitoreo.
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 CLGR-CC	Acciones implementadas con seguimiento/ acciones implementadas	Una matriz de seguimiento al PLGR/CC actualizada semestralmente																	3,5%	7,5%	A junio 30 se actualiza la matriz de seguimiento al Plan Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático

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		3,5%	7,5%	Socializadas intervenciones en el Nodo Local y Junta Administradora Local	
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		3,5%	7,5%	A través de recorridos a puntos críticos se ha avanzado en las acciones de este ítem	
Reducción de riesgos	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.		3,5%	10,0%	En febrero de 2022 se conformo el Nodo de Gestión de Riesgo y Cambio Climático de la Localidad de Tunjuelito, liderada por la Representante de la comunidad ante el CLGRCC, la Sra. Maria Eugenia Dussan	
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	ALCALDÍA 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		3,5%	7,5%	Alcaldía Local de Tunjuelito entrego los insumos requeridos para la elaboración del plan de contingencia del primer semestre de temporada de lluvias 2022	
	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		3,5%	7,5%	En el encuentro de CLGRCC del 31 de marzo de 2022, se socializo el plan de contingencia del primer semestre de temporada de lluvias 2022	
	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 procesos de capacitación y entrenamiento		3,5%	7,5%	El 15 de febrero de 2022 el IDIGER y la Alcaldía Local de Tunjuelito realizo la capacitación a los integrantes del Nodo Local de Gestión del Riesgo y Cambio Climático sobre Cambio Climático.	
	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 ALCALDIA LOCAL	ENTIDADES ACTIVADAS SEGUN 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		4,5%	7,5%	Durante el primer semestre de 2022 el referente de riesgo designado por la alcaldía local estuvo alerta a las activaciones realizadas desde el IDIGER por eventos presentados en la localidad.	
								100%		50,0%	100,0%	

**4. FIRMAS**

**Aprobado por:**

**Presidencia**      Nombre y cargo:    DEMETRIO CENDALES - REFERENTE DE RIESGO

Firma:      ORIGINAL FIRMADO

**Secretaría Técnica**      Nombre y cargo:    JUAN ALBERTO AVILA CASTAÑEDA - GESTORA LOCAL IDIGER

Firma:      ORIGINAL FIRMADO