



# PLAN DE ACCIÓN DE INSTANCIAS DE COORDINACIÓN DEL SDGR-CC

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

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

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

1.1. INSTANCIA DEL SDGR-CC: CLGR-CC LOCALIDAD PUENTE ARANDA	1.3. FECHA DE APROBACION: 24 DE FEBRERO DE 2021
1.2. VIGENCIA DEL PLAN DE ACCION: 2021	1.4. FECHA DE SEGUIMIENTO

### 3. SEGUIMIENTO DEL PLAN DE ACCIÓN

2.1. PROCESO DE GESTIÓN DE RIESGOS Y CAMBIO CLIMÁTICO	2.2. COMPONENTE / FUNCION DE LA INSTANCIA	2.3. ACTIVIDADES / ACCIONES	2.4. RESULTADOS O PRODUCTOS ESPERADOS	2.5. LÍDERES DE LA ACTIVIDAD	2.6. ENTIDADES INVOLUCRADAS	2.7. INDICADOR	2.8. META	2.9 PESO DE LA ACTIVIDAD + ACCIÓN %	2.9.1 PESO DE LA ACTIVIDAD / ACCIÓN %	3.1. MES DE EJECUCIÓN												3.2. % AVANCE	3.3. PONERACIÓN 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 de acuerdo al avance del conocimiento de los factores de riesgo en la localidad	Actualización del PLGR/CC según la modificación de las condiciones de riesgo o información relevante en la localidad.	ALCALDIA LOCAL IDIGER	TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR-CC	PLGR/CC actualizado/ actualización del PLGR/CC proyectado	PLGR/CC actualizado	5%																	0.0%			
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Componente programático PLGR/CC	Formular las acciones programadas 2021- 2022 del componente programático	Fichas formuladas de las acciones 2021-2022 de acuerdo al componente programático	IDIGER ALCALDIA LOCAL	TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR-CC	No. De fichas realizadas / No. De Fichas Proyectadas	Fichas formuladas del 100% de de las acciones de corto plazo 202-12022 del componente programático	5%																		0.0%		
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Sistema de Información Geográfica	Georreferenciación 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 georreferenciados / 100% de los escenarios caracterizados	Capa de información geográfica del 100% de escenarios de riesgos locales	4%																		0.0%		
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	4%	27%																	0.0%		
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	3%																		0.0%		
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Monitoreo del riesgo	Identificar e impulsar procesos sancionatorios a las viviendas y edificaciones que generen riesgo por no contar con el cumplimiento de las normas de sismo resistencia para construcción.	Base de datos viviendas con riesgo de afectación estructural por deficiencias en construcción	ALCALDIA LOCAL IDIGER PERSONERIA	ALCALDIA LOCAL - IDIGER	No. de documentos elaborados/ No. de documentos proyectados	Base de datos con viviendas con procesos sancionatorio por riesgo estructural	3%																		0.0%		
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Monitoreo del riesgo	Elaborar base de seguimiento de los tratamientos silviculturales autorizados por la Secretaría Distrital de Ambiente en el marco de sus competencias establecidas en el Decreto 531 de 2010 y 383 de 2018.	Documento para seguimiento arbolado en riesgo en la localidad con entidad/persona responsable de tratamiento	SDA - UAECOB	EAMB - CODENSA - ALCALDIA LOCAL COMUNIDAD- UAESP	No. de documentos elaborados/ No. de documentos proyectados	Base de seguimiento arbolado en riesgo en la localidad	3%																		0.0%		



