



PLAN DE ACCIÓN DE INSTANCIAS DE COORDINACIÓN DEL SDGR-CC

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

CODIGO:	SDG-FT-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 OS MARTIRES
 1.2. VIGENCIA DEL PLAN DE ACCION: 2021

1.3. FECHA DE APROBACION:
 1.4. FECHA DE SEGUIMIENTO: 13/12/2021

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. LIDERES DE LA ACTIVIDAD	2.6. ENTIDADES INVOLUCRADAS	2.7. INDICADOR	2.8. META	2.9 PESO DE LA ACTIVIDAD x ACCION %	2.9.1 PESO DE LA ACTIVIDAD / ACCION %	3.1. MES DE EJECUCIÓN												3.2. % AVANCE	% de avance respecto a 3.3	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	4%															4,0%	100,0%	A la fecha se avanza en la actualización del escenario de matpel y sismo se sigue en la actualización de los otros escenarios de la mano con las entidades a cargo	
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 2021-2022 del componente programático	4%																4,0%	100,0%	A la fecha se ha avanzado en la revisión de las fichas de componente programático y se están actualizando.
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 georeferenciados / 100% de los escenarios caracterizados	Capa de información geográfica del 100% de escenarios de riesgos locales	4%																4,0%	100,0%	Alcaldia realizó el recorrido por la localidad identificando las direcciones exactas de los puntos críticos para la georeferenciación.
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	4%																4,0%	100,0%	ALM avanzó en la visita a puntos críticos en el mes de noviembre se actualizó la matriz de puntos con la exactitud de los puntos críticos que se tienen en la localidad. En reunión con Bomberos, IDIGER y ALM se planteo incorporar el escenario de incendios para la localidad.
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Monitoreo del riesgo	Realizar documento de análisis semestral de los eventos de emergencia prioritizados (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 prioritizados en la localidad	3%																3,0%	100,0%	En el CLGR-CC del mes de noviembre por parte de la Alcaldia se le hace seguimiento y atención a los eventos de emergencia que han sucedido a mayo en la localidad los cuales se comentan en el CLGR-CC del mes de junio
Conocimiento de riesgos y efectos del cambio climático	Monitoreo del riesgo	Georeferenciación en los escenarios de riesgos verificando posibles nuevos escenarios	Información geográfica dada a través de reportes SIRE,	ALCALDIA LOCAL UAECOB IDIGER	TODAS LAS ENTIDADES DEL CLGR	No de escenarios georeferenciados/ total de escenarios	Escenarios georeferenciados	3%																3,0%	100,0%	En el CLGR-CC del mes de noviembre por parte de la Alcaldia se le hace seguimiento y atención a los eventos de emergencia que han sucedido al mes de noviembre en la localidad los cuales se exponen en el CLGR-CC del mes.
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	ALCALDIA LOCAL - IDIGER	No. de documentos elaborados/ No. de documentos proyectados	Base de datos con viviendas con procesos sancionatorio por riesgo estructural	2%																2,0%	100,0%	Seconsolida la base de datos de viviendas con proceso sancionatorio por parte de la Alcaldia

27%

