

PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL

NOMBRE DEL MUNICIPIO **EL ROSAL** VIGENCIA 2024-2027 ENTIDADES QUE COMPONENTE No. CANTIDAD RESPONSABLE DE **PROGRAMA PROYECTO** INDICADOR ACTIVIDADES AÑO 1 AÑO 2 AÑO 3 AÑO 4 **OBSERVACIONES** PERFIL META **PUEDEN APOYAR LAS** LA EJECUCIÓN PROYECTO **ACTIVIDAD AMRIENTAI** ACCIONES Contrato de prestación de servicios CAR, Empresa de servicios Х х Х Х una estrategia anual una (1) estrategia publicos. Institucion Educativa adoptando la Política anual adoptando la CAR. Empresa de servicio Estrategias educativo Campañas de educacion ambiental 4 SISTEMA SOCIO Nacional de Educación Política Nacional de publicos, Institucion Educativa ambientales y de CULTURAL Ambiental enmarcada en Educación Ambiental Reuniones de asistencia tecnica articipación implementada los lineamientos de los CIDEA, los PRAES, los enmarcada en los Implementación y fortalecimiento del SIGAM 100% lineamientos de los PROCEDAS y el SIGAM CIDEA, los PRAES Contrato de suministro CAR, Empresa de servicios Contrato de prestación de servicios Implementar de Reuniones de avance de implementacion de SISTEMA FÍSICO manera adecuada y suficiente las Plan de Gestión Integral de CAR Х Х × х mplementar el PGIRS e DCIDS 2 ONSTRUIDO, SISTEMA Residuos Sólidos Implementar una estrategia de aprovechami el municipio SOCIO CUI TURAL tividades conteni implementado CAR Х Х × × de residuos orgánicos. en el PGIRS. Implementar acciones y estrategias para CAR X Х X × fortalecer a los recuperadores del municipio. Realizar campañas para Contrato de prestación de servicios para sembra a reforestación predios CAR Empresa de servicios n predios de importancia hidrica en el Municipio importancia ambiental e de El Rosal el municipio de El Rosal Realizar campaña: para la reforestació para la conservación, SISTEMA SOCIO recuperación y huen de 4 hectáreas en Plantaciones forestales CULTURAL, SISTEMA manejo de los recursos redios de importar realizadas FÍSICO NATURAL hídricos apovando la ambiental en el Caracterizacion de predios CAR disminución del cambio municipio climático Huella de carbono y prevencion d riesgo. Compra de predios de importancia hidrica de × acuerdo a la Ley 99 de 1993 CAR Apoyar compra de predios Apoyar compra de (10 SISTEMA FÍSICO Identificación y caracterizacion de predios Х de importancia hídrica v hectáreas) de predios NATURAL, SITIOS DE Áreas administradas Evaluación por parte de la Corporación forestal acorde a la Ley 99 de 1993 de importancia hídrica INTERÉS AMBIENTAL resentación del provecto ante el conceio v forestal Х Adquisicion del inmueble Fortalecer el vivero Fortalecer un (1) Contrato de mantenimiento de vivero v CAR. Empresa de servicios 4 Х Х х municipal con especies vivero municipal, cor reforestación publicos, Institucion Educativa nativas y de produccion, especies nativas y de Adquisicion de semillas y plantulas CAR Х Х Х realizando actividades de roduccion realizano SISTEMA FÍSICO Producción de abono organico CAR Х X educacion ambiental, que actividades de 5 NATURAL, SISTEMA Plántulas producidas permitan implementar ducacion ambient SOCIO CULTURAL actividades sostenibles que permitan roducción de plantulas ornamentales para los productores implementar actividades Medio Ambiente agropecuarios del SEDAMA municipio de El Rosal stenibles para le estrategia para Implementar una beneficiar a 300 strategia para beneficia personas de a 300 personas de capacitaciones v/c capacitaciones v/o campañas de campañas de SISTEMA FÍSICO sensibilizacion en sensibilizacion en Documentos de lineamientos Campañas de recolección con empresas de NATURAL, SISTEMA SOCIO CULTURAL fortalecimiento del CAR, Empresas del sector privado fortalecimiento del técnicos realizados residuos Agroquimicos sempeño ambienta desempeño ambiental d de los sectores os sectores productivos productivos y recoleccion de residuo: plasticos y envases residuos plasticos agroquimicos. CAR, Empresa de servicios Beneficiar 480 niños Contrato de prestación de servicios Х Х Х seneficiar a niños niñas niñas y adolescente de actividades de publicos, Institucion Educativa ctividades de recreació reación ecologica SISTEMA FÍSICO ecologicas, involucrand involucrando las NATURAL SISTEMA las instituciones Personas canacitadas instituciones SOCIO CULTURAL educativas para la Campañas de educacion ambiental 120 CAR educativas para la conservacion de areas servacion de are cubiertas de bosque cubiertas de bosqui nativo. nativo. CAR Identificación de usuarios Entregar 5 reservori Entregar reservorios para Solicitud a la Corporacion, para la implementaci SISTEMA FÍSICO nara almacenamien CAR almacenamiento de agua Reservorio construido de agua de uso de reservorios de uso agropecuario. estruccion de reservorios para captación de agropecuario. 5 Х Х Formular e CAR, Gobernación de ormular e implementar Contratacion de consultoria Х nplementar un (1 Documentos de planeación Plan municipal de SISTEMA FÍSICO Plan municipal de con la propuesta de acciones 9 adaptacion al cambio NATURAL daptacion al cambi de mitigación y adaptación al Elaboración plan Municipal Cambio climatico en climático y efecto CAR climático y efecto cambio climático diseñados el Municipio de El Rosal invernadero CAR, Empresa de servicio Formular e Contratacion de consultoria 1 Х

OOA-PR-20-FR-01 VERSIÓN 2 28-06-2024



PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL

NOMBRE DEL MUNICIPIO			EL ROSAL											
VIGENCIA			2024-2027											
Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	0
No. PROYECTO	COMPONENTE PERFIL AMBIENTAL	PROGRAMA	PROYECTO	META	INDICADOR	ACTIVIDADES	CANTIDAD ACTIVIDAD	RESPONSABLE DE LA EJECUCIÓN	ENTIDADES QUE PUEDEN APOYAR LAS ACCIONES	AÑO 1	AÑO 2	AÑO 3	AÑO 4	OBSERVACIONES
10	SISTEMA FÍSICO NATURAL		proyecto para la reducción de impactos ambientales de la minería	proyecto para la	la reducción de impactos ambientales de la minería diseñados	Elaboración de Proyecto	1				х	х		
11	SISTEMA FÍSICO NATURAL,	NATURAL, LINERABILIDAD Y RIESGO NATURAL,	Capacitar en mitigación y preparación de respuesta	de respuesta s de gestión preparación de respuesta ante	Campañas de educación para la prevención y atenciór de desastres desarrolladas	Contrato de prestación de servicios	1		Bomberos, Defensa Civil, Policia Nacional, Gobernación de Cundinamarca, Unidad de gestion del riesgo del Departamento.	x	х	x	x	
"			ante eventos de gestión del riesgo y desastres				2		CAR	x	х	х	x	
12	VULNERABILIDAD Y		Mantener operativo el Cuerpo Oficial de Bomberos del Municipio	Mantener operativo el Cuerpo Oficial de Bomberos del Municipio	Cuerpos de bomberos disponibles para la prevención y control de incendios en la entidad territorial	Convenio son cuerpo de bomberos	1		Gobernación de Cundinamarca.	х	х	х	х	
13	VULNERABILIDAD Y		Fortalecer el Organismo Seccional de Defensa Civil en el Municipio	Fortalecer un (1) Organismo Seccional de Defensa Civil en el Municipio	Organismo Seccional de Defensa Civil fortalecido	Convenio con defensa civil para prevención de desastres	1	SEDAMA	Gobernación de Cundinamarca.	х	х	х	х	
14	VULNERABILIDAD Y		Implementar Estrategia Municipal para la respuesta a Emergencias del Municipio del Rosal EMRE	para la respuesta a Emergencias del Municipio del Rosal EMRE	a emergencias formulada e implementada	Contrato de prestación de servicios	1		Bomberos, Defensa Civil, Policia Nacional, Gobernación de Cundinamarca, Unidad de gestion del riesgo del Departamento.			х	x	
						Implementar Estrategia Municipal para la respuesta a Emergencias del Municipio del Rosal EMRE	1				х			
15	VULNERABILIDAD Y		Habilitar el banco de ayudas humanitarias, que permita ejecutar la respuesta a las afectaciones de hogares afectados por situaciones de emergencia, desastre o declaratorias de calamidad pública en el Departamento.		Banco de ayudas humanitarias habilitado	Elaboración de banco de ayudas humanitarias	1		Bomberos, Defensa Civil, Policia Nacional, Gobernación de Cundinamarca, Unidad de gestion del riesgo del Departamento.			x		

OA-PR-26-FR-01 VERSIÓN 2 28-06-2024