



SEGUIMIENTO PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL

MUNICIPIO				TAUSA							
VIGENCIA				2024							
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
PROGRAMA	PORCENTAJE DE AVANCE DEL PROGRAMA	PROYECTO	PORCENTAJE AVANCE DEL PROYECTO	ACTIVIDADES	CANTIDAD ACTIVIDAD	AVANCE DE ACTIVIDADES EJECUTADAS				TOTAL ACTIVIDADES EJECUTADAS	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN ACTIVIDAD 0%-49% Bajo 50%-79% Medio 80%-100% Alto
						TRIMESTRE 1	TRIMESTRE 2	TRIMESTRE 3	TRIMESTRE 4		
Gestión integral del recurso hídrico / Conservación de la biodiversidad	100%	Adquisición de predios de importancia hídrica	100%	Identificación de predios de importancia hídrica	1		1			1	100%
				Estudios de viabilidad	1		1			1	100%
Gestión integral del recurso hídrico	100%	Afiarzar el Programa de Uso Eficiente y Ahorro del Agua (PUEAA) Gestionar la ampliación de la estrategia de recolección de agua lluvia	100%	Sensibilizaciones UEAA	1			1		1	100%
				Diseño de estrategias de UEAA con los usuarios del acueducto	1				1	1	100%
Conservación de biodiversidad	100%	Protección, recuperación y mantenimiento de rondas hídricas del municipio	100%	Jornadas de reforestación	1		1			1	100%
				Jornadas de limpieza	1		1			1	100%
		Realizar anualmente el proceso para la prestación de servicios de apoyo a la gestión como guarda bosques a fin de proteger, recuperar y mantener las zonas de interés ambiental	100%	Contratación de servicios como guarda bosques	2	1			1		2
Innovación agropecuaria	100%	Programa de huertas rurales	100%	Identificación del personal que se va a integrar a la estrategia	1		1			1	100%
				Ejecución de las huertas rurales	1				1	1	100%
Gestión Integral de Residuos Sólidos	100%	Programa "Cambiaton" asociado a la gestión integral de residuos aprovechables	100%	Identificar el punto de recolección	1		1			1	100%
				Socialización y divulgación de la jornada	1				1	1	100%
		Programa manejo de residuos posconsumo	100%	Recolección de residuos aprovechables, jornada cambiaton	1				1	1	100%
				Identificar el punto de recolección	1		1			1	100%
Socialización y divulgación de la jornada	1			1			1	1	100%		
Recolección de residuos aprovechables	1					1		1	1	100%	

100%