

SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL – SIGAM  
PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL SIMIJACA 2024 – 2027

SOPORTE DE ACTIVIDADES 2025

<b>Programa:</b> Programa geoambiental para la conservación y manejo del suelo.
<b>Proyecto:</b> Implementación de herramientas tecnológicas para el análisis y evaluación de terrenos productivos.
<b>Meta:</b> 2 software o pruebas implementadas.

A continuación, se presenta la descripción de cada actividad realizada y los soportes correspondientes (fotografías, listas de asistencia, piezas de convocatoria, entre otros). En los paréntesis de cada actividad se señala la cantidad establecida para su cumplimiento, correspondiente al año 2025.

1. Software. (1)

En cumplimiento de este proyecto, la Secretaría de Desarrollo Económico y Agropecuario adquirió el software ganadero TAURUS WEB, con licencia profesional para dos años, dicho software tiene la capacidad de administrar unidades ganaderas en los aspectos reproductivos y productivos, de tal manera que las fincas ganaderas digitalicen la información de sus hatos. Adicionalmente se adquirió un dron DJI MAVIC PRO con él se pretende hacer medición de fincas, diseñar rotación de porteros, y hacer análisis bromatológicos mediante el uso de imágenes tomadas con el dron.

Se realizó capacitación a los profesionales de la secretaria de agricultura.

Retención documental			
Elaborado		Revisado	
Nombre	Firma	Nombre	Firma
PAULA ESTEFANIA ZAMORA RODRIGUEZ INGENIERA AMBIENTAL		SERGIO ANDRES RAMIREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO	
Aprobado		Nombre del documento	TRD
SERGIO ANDRES RAMIREZ CABRA DIRECTOR OPERATIVO		CERTIFICADO	