

 <b>ALCALDÍA DE CHÍA</b>	<b>Proceso: Planificación Estratégica</b> <b>Formato de Reporte de avance por Meta Producto</b>
---	--

<b>Fecha:</b> 01-08-2025	<b>Vigencia:</b> 2025
<b>Proyecto:</b> Fortalecimiento de la educación y cultura ambiental en el municipio de chía	
<b>Dependencia:</b> Secretaría de Medio Ambiente	
<b>Meta Producto:</b> 58 / Brindar asistencia técnica a 4 proyectos ciudadanos de educación ambiental PROCEDA.	
<b>Indicador de producto MGA:</b> Estrategias educativo ambientales y de participación implementadas	
<b>Valor programado:</b> 1	<b>Avance del periodo acumulado:</b> 0.1

Actividad plan del plan de acción asociada a la Meta Producto	No. contrato
cód.: 202500029: Realizar asistencia técnica para el desarrollo de los proyectos PRAES y PROCEDAS	CO1.PCCNTR. 7248123

**REPORTE DE AVANCE CON EVIDENCIAS Y SOPORTES:**

**Acción o actividad desarrollada 1.**

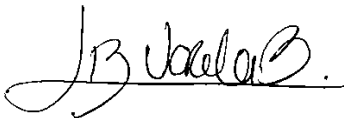
Se agendo una reunión con la asociación Green Brains Project el próximo viernes 25 de julio del presente año con el fin de revisar los documentos que solicita la CAR para cofinanciación del proyecto Acua-aulas.

**Acción o actividad desarrollada 2.**

Se recibieron las delegaciones de funcionarios que representarán a las diferentes dependencias que conforman el CIDEA en los comités técnico y operativo.

- Se proyectó una matriz de seguimiento a la ejecución 2025 al Plan de Educación Ambiental Municipal, con el fin de poder mostrar el avance al PEAM en la próxima reunión del comité

PROGRAMA PEAM	PROYECTO PEAM	META	ACTIVIDADES PRIORIZADAS PEAM	Seguimiento					
				Noviembre	Diciembre	Proyectado	Ejecutado	% Ejecución	Ubicación de evidencias
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE									
Conservación de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos	Restauración de la estructura ecológica y protección de la biodiversidad en el municipio de Chia	Implementar el 100% de las acciones propuestas para la conservación de la biodiversidad (PDM)	Jornadas de reforestación con componente educativo	0	0	6	6	100%	EVIDENCIAS PEAM 2023
			Jornadas de apropiación social del conocimiento de fauna del municipio	0	0	3	0	0%	EVIDENCIAS PEAM 2023
Gestión integral del recurso hídrico	Protección y recuperación de las fuentes hídricas del municipio de Chia	Implementar el 100% de las acciones propuestas para la gestión integral del recurso hídrico (PDM)	Jornadas de educación ambiental para la protección y recuperación de zonas hídricas, de cauces, acuíferos, nacimientos y humedales del municipio	0	0	15	4	27%	EVIDENCIAS PEAM 2023
			Jornadas de educación ambiental para el mantenimiento de zonas de ronda hídrica y cauces	1	1	7	3	43%	EVIDENCIAS PEAM 2023
Gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima	Contribución a la gestión del cambio climático en el municipio de Chia	Implementar el 100% de las acciones propuestas para la adaptación y mitigación del cambio climático (PDM)	Jornadas de educación ambiental para la implementación de un proyecto de servicios de producción de plantas nativas como insumo para la recuperación de ecosistemas degradados del municipio	1	0	2	0	0%	EVIDENCIAS PEAM 2022
Educación ambiental	Fortalecimiento de la educación y cultura ambiental en el municipio de Chia	Implementar el 100% de las acciones propuestas para la educación ambiental (PDM)	Asistencia técnica a las 12 Instituciones Educativas Oficiales del municipio para los proyectos ambientales escolares - PROAES	3	0	30	17	57%	EVIDENCIAS PEAM 2023
			Asistencia técnica a - Proyectos Ciudadanos de Educación Ambiental PROCEDA	0	0	5	4	80%	EVIDENCIAS PEAM 2023
			Campañas de educación ambiental enfocadas a buenas prácticas ambientales, conservación de la biodiversidad, acción climática, y protección de las fuentes hídricas	0	0	7	9	129%	EVIDENCIAS PEAM 2023
Acceso de la población a los servicios de agua potable y saneamiento básico	Fortalecimiento de la gestión integral de los residuos sólidos en el municipio de Chia	Implementar el 100% de las acciones propuestas de PGIRS (PDM - PGIRS)	Jornadas de educación ambiental para la participación de la comunidad en la actualización del PGIRS	1	0	2	1	50%	EVIDENCIAS PEAM 2023
			Sensibilizaciones al personal de las Estaciones de Clasificación y Aprovechamiento ECAS	6	0	60	40	67%	EVIDENCIAS PEAM 2023
			Sensibilizaciones a la población recuperadora	1	0	3	0	0%	EVIDENCIAS PEAM 2023
			Sensibilizaciones en el manejo adecuado y aprovechamiento de residuos sólidos orgánicos	1	0	10	2	20%	EVIDENCIAS PEAM 2023



Secretario de Despacho



Líder Estratégico