



## SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL – SIGAM PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL SOPÓ 2021 -2032

### SOPORTE DE ACTIVIDADES 2023

<b>Línea estratégica:</b> Educación ambiental
<b>Proyecto:</b> Institucionalidad
<b>Meta:</b> Realizar un (1) informe de la implementación de capacitaciones relacionadas con el cambio climático y protección de los recursos naturales no renovables, al menos dos al año

#### Actividades:

Sírvase realizar descripción de la actividad con fechas y adjuntar los soportes (fotos, listas de asistencia, Flyers de convocatoria, etc.):

1. Generar cronograma de actividades y/o capacitaciones

CRONOGRAMA CAPACITACIONES Y/O EVENTOS EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS 2023			
FECHA	INSTITUCIÓN EDUCATIVA	DIRIGIDA A	TEMATICA PROPUESTA
28-feb	IED Pablo VI	Estudiantes primaria de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
07-mar	IED La Violeta sede San Gabriel y Meusa	Estudiantes primaria de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
14-mar	Colegio Cooperativo	Estudiantes bachillerato de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
22-mar	TODAS LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	Todos los estudiantes	Día Mundial del Agua
28-mar	IED Rafael Pombo	Estudiantes bachillerato de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa,



				adaptación al cambio climático
18-abr	Liceo Fray Francisco Chacón	Estudiantes bachillerato	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
25-abr	IED CEIS Sopó	Estudiantes bachillerato	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
02-may	Gimnasio Monteverdi Claudio	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
09-may	Liceo Félix Samaniego	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
12-may	TODAS LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	Todos estudiantes	los	Día del río Bogotá (Subcuenca del río Teusacá)
16-may	Gimnasio Waldemar de Gregori	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
23-may	IED Rafael Pombo sede Hatogrande	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
30-may	Jardín Carrusel	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
06-jun	TODAS LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS	Todos estudiantes	los	Segunda Feria Ambiental, Sopó Es tiempo del Medio Ambiente
11-jul	Jardín Infantil Pablo VI	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
12-jul	IED Rafael Pombo	Estudiantes primaria	de	Cine foro, Día Mundial de la Vida Silvestre



18-jul	Colegio Cooperativo	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
15-jul	Liceo Fray Francisco Chacón	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
01-ago	IED La Violeta	Estudiantes bachillerato	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
08-ago	IED CEIS Sopó	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
15-ago	Liceo Félix Samaniego	Estudiantes bachillerato	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
22-ago	IED Rafael Pombo	Estudiantes bachillerato	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
22-ago	IED Pablo VI	Estudiantes bachillerato	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático
29-ago	Colegio Campestre Campo Alegre	Estudiantes primaria	de	Aprovechamiento de residuos sólidos, flora y fauna nativa, adaptación al cambio climático

2. Realizar capacitaciones y actividades en pro de cambio climático y la conservación de los recursos naturales.

## CAPACITACIONES AMBIENTALES

La Secretaría de Ambiente de Sopó desplegó una serie de capacitaciones ambientales focalizadas en temas cruciales para la sostenibilidad, destacando el uso eficiente y ahorro del agua, la adecuada separación de los residuos sólidos, así como la valoración y preservación de la flora y fauna nativa de la región. Estas capacitaciones se llevaron a





cabo a través de una metodología didáctica especialmente diseñada, que permitió a los estudiantes participar de manera interactiva y lúdica, involucrándolos en una variedad de juegos y actividades recreativas. La cobertura de estas capacitaciones abarcó a un total de 11 instituciones educativas, incluyendo sus sedes de primaria y secundaria, lo que representó un alcance significativo del 86% de las instituciones educativas públicas y privadas en el municipio de Sopó. Este enfoque integral en la educación ambiental demostró el compromiso de la Secretaría de Ambiente por fortalecer la conciencia ambiental en las nuevas generaciones y contribuir a la construcción de una comunidad más consciente y comprometida con la protección del entorno natural.

A continuación, se presentan las capacitaciones realizadas en diversas instituciones educativas del municipio de Sopó, destacando la importancia de involucrar activamente a la comunidad educativa en la promoción de prácticas sostenibles y la preservación de los recursos naturales. Estas acciones no solo enriquecieron el conocimiento de los estudiantes en temas ambientales cruciales, sino que también fomentaron una cultura de respeto hacia el medio ambiente en el municipio de Sopó.

### ***Complejo Educativo Integral de Sopó***



### ***Jardín Departamental Pablo VI***





### ***Colegio Cooperativo de Sopó***



### ***Liceo Integrado Fray Francisco Chacón***



### ***Gimnasio Pedagógico Waldemar de Gregory***





### ***Institución Educativa Departamental La Violeta***



### ***Jardín Consenti2***



### ***Gimnasio Claudio Monteverdi***





### 3. Generar un informe de las actividades adelantadas

Por medio del presente informe, se soportan las actividades que dan cumplimiento a la meta: "Realizar un (1) informe de la implementación de capacitaciones relacionadas con el cambio climático y protección de los recursos naturales no renovables, al menos dos al año".