

# PRAE

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS NATURALES Y EDUCACION AMBIENTAL  
2020

## COLEGIO JORDÁN DE SAJONIA Dominicos

El Proyecto Ambiental Escolar PRAE se implementa en el colegio a partir de la ley 1743 /94 como proyecto transversal que busca educar a la comunidad en el manejo adecuado del agua, la energía eléctrica y la clasificación adecuada de los residuos sólidos como una forma de cuidar nuestra casa común, el planeta Tierra.

Para dar cumplimiento a este propósito el colegio Jordán de Sajonia se enmarca en el cumplimiento de los requisitos de la ley 1620, en su Artículo 4, en el cual se afirma que el objetivo del sistema es promover el desarrollo de estrategias, programas y actividades para que las entidades en los diferentes niveles del sistema y establecimientos educativos fortalezcan la ciudadanía activa, la convivencia pacífica, la promoción de derechos y estilos de vida saludables. Por esto, dentro de la Política Nacional de Educación Ambiental, los proyectos ambientales escolares buscan analizar y comprender los problemas locales, regionales y nacionales para generar espacios de participación que involucren soluciones acordes con las dinámicas naturales y socioculturales en pro de una gestión sostenible del entorno.

### OBJETIVO GENERAL

Fomentar en la comunidad educativa el cuidado del medio ambiente a través de actividades prácticas.

### OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

1. Aprender a clasificar los residuos sólidos utilizando las respectivas canecas.
2. Disminuir el consumo innecesario de agua y energía eléctrica dentro de la comunidad educativa sajoniana.

### CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

MOMENTO	ACTIVIDAD	RESPONSABLE	EVIDENCIA
Planeación.	Elección líder ecológico.	Tutores.	Acta.
	Reunión saneamiento básico.	Lider PRAE.	Acta.

	Lanzamiento PRAE.	Science Department.	Videos cortos/fotos.
Formación.	Campaña reactivación termómetro ambiental.	Cada Science Teacher por nivel.	Videos cortos/fotos.
	Diseño de modelos para botellas y tapas.	Science Teachers.	Modelos en cartón reciclado.
	Capacitación líderes ecológicos.	Cada Science Teacher por nivel.	Videos cortos/fotos.
	Capacitación a departamentos.	Representantes al consejo de convivencia.	Acta de departamentos.
	Capacitación manejo de residuos sólidos.	Cada Science Teacher por nivel y Ecological Leader.	Fotos.
	Inventario de canecas.	Cada Science Teacher por nivel.	Drive.
Ejecución.	Campaña termómetro ambiental.	Science Department and Ecological Leaders.	
	Envases para botellas plásticas y pilas.		
	Ruta de los residuos sólidos.	Casa limpia.	Fotos.
	Salida a centro de reciclaje.		Fotos.
	Activación del muro ecológico.		Muro ecológico.
	Huerta ecológica.		Huerta

Evaluación.	Campaña termómetro ambiental.		
-------------	-------------------------------	--	--