



INSTITUCIÓN EDUCATIVA
ANTONIO JOSÉ BERNAL

**INSTITUCIÓN EDUCATIVA
PRESBITERO ANTONIO JOSÉ BERNAL LONDOÑO S.J**

Aprobado por la Secretaría de Educación de Medellín
Resolución 09994 del 13 de dic. 2007

AC-F23

Versión: 01

Página 1 de 1

PLAN DE ESTRATEGIAS DE APOYO

GRADO 6^a **PERIODO** 3

Área: Tecnología.		Educador: Ana Delis Sánchez Perea.			
Competencia	Indicador de desempeño	Acciones	Descripción de acciones	Fecha de entrega	Fecha de sustentación
Interpersonal / Propositiva Tipos de energía Conservación de la energía Energía Eólica, Hidráulica, Solar y Alternativa Drogas legales e ilegales según la normatividad.	DBJ. Se le dificulta reconocer los diferentes tipos de energía Presenta dificultad en reconocer la diferencia entre energía natural y artificial Se le dificulta reconocer cuales son las drogas legales e ilegales según la norma.	<ul style="list-style-type: none"> • Explique con claridad ¿Qué relación y diferencia hay entre la energía cinética y la potencial? • Explique ¿Por qué la energía solar es importante para la supervivencia de los seres vivos? • Según lo aprendido durante todo el periodo, argumente ¿Cómo se conserva la energía y por qué es importante la conservación de la misma para el hombre? • Explique claramente cuáles son los tipos de drogas ilegales, haga una mini cartelera donde se visualicen las drogas legales y que beneficios le traen al hombre 	<ol style="list-style-type: none"> 1. El Estudiante debe entregar la actividad resueltas en su totalidad y en la fecha estipula da. La valoración del trabajo escrito es del 50% 2. El trabajo entregado debe ser sustentado y tiene una valoración del 50% 	Del 17 al 23 Noviembre 2017	Del 22 al 26 de Noviembre. 2017
Revisado por: Ana Delis Sánchez Perea.			Fecha:		