
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA FE Y ALEGRIA AURES Resolución N° 0125 del 23 de Abril de 2004 Núcleo Educativo 922 Resolución N° 9932 Noviembre 17 de 2006 “Educar para la vida con dulzura y firmeza”	Código FGA
		Aprobado 21/01/2013
		Versión 1
Gestión Académico-pedagógica. Plan de mejoramiento personal- PMP		Página 1

Área: Tecnología e informática Asignatura: Tecnología e informática Docente: Juan Carlos Pérez Pérez Grado: 08 Período: 3 Año: 2022

N.º	Indicador de Desempeño	Contenido y Tema	Estrategias	Tiempo	Criterios de Evaluación	Valoración
	Estándar	Resolver los siguientes Contenidos de Aprendizaje: <i>Temas:</i> Fuentes de energía: Leer documento: Evolución de la energía Hipertexto: Lea el documento: Hipertexto Ver guía de trabajo	<p>✓ Se evaluarán a partir de la solución del problema:</p> <p>A partir de lo leído en el documento de la evolución de energía.</p> <p>Ingresar al sitio https://replit.co</p> <p>Crear un nuevo replit Escriba en el index.html Sobre lo leído en el documento de la energía.</p> <p>✓ Prueba oral de la idea del proyecto (sustentación) de lo creado en la nube en replit.com.</p>	<p>Una semana para realizar el trabajo y evaluarse.</p> <p>Ver SIEPE</p> <p>Artículo 21. Literal a. (y ver parágrafo 3 del Artículo 26).</p> <p>Numeral 2): 5 días hábiles) de haber recibido el taller.</p>	<p style="text-align: center;">Criterio</p> <p>Debe estar creado en la plataforma replit.com</p> <p>Compartido al correo</p> <p> Invite</p> <p>juanperez@elpoli.edu.co o usuario juanperez.</p> <p>Sustentación Oral sobre el sitio creado.</p> <p>Revisión de conceptos Ortografía, redacción.</p>	<p>Cognitivo (conceptual) 40%</p> <p>Procedimental 40%</p> <p>Actitudinal 20%</p>
	<p>⁶²⁸Identifico fuentes de energía, valorando su pertinencia, calidad y efectos potenciales sobre mi salud y el medio ambiente.</p> <p>⁶²⁹ Reconoce los diferentes procesos que intervienen en la transformación de energía.</p> <p>⁶³⁰Utilizo responsablemente productos tecnológicos, valorando su pertinencia, calidad y efectos potenciales sobre mi salud y el medio ambiente.</p> <p>⁶³²Identifica los momentos históricos que han influido en la producción energética.</p>					

	<p>⁶³³ Reconoce los principales avances tecnológicos actuales.</p> <p>⁶³⁴ Identifica los principales elementos de una red de datos.</p> <p>⁶³⁵ Define el concepto de hipertexto.</p>					
--	---	--	--	--	--	--

Observación: En el cuaderno de cada una de las áreas o asignaturas no aprobadas, el estudiante debe elaborar un cuadro como este, debe presentarlo firmado el día de la entrega del plan de apoyo.

Los acudientes y estudiantes reciben el plan de mejoramiento personal (PMP) y se comprometen a prepararlo y presentarlo con puntualidad, calidad, eficiencia para mejorar el desempeño académico.

Firma del estudiante: _____ Grupo: _____ Firma del acudiente: _____ Fecha: ____