

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PAZ	Código: GPP-FR-24
	SUPERACION ACADEMICA	Versión: 01
		Página 1 de 2

ÁREA: TECNO-INFORMÁTICA GRADO: _____

ESTUDIANTE: _____

Justifica las preguntas de selección múltiple y cita la página web de referencia para que sea válida

1. Cuáles son las magnitudes y unidades de medida utilizadas en la electricidad define cada una:
2. **¿Mencione los componentes de un circuito eléctrico y agregue una imagen representativa de un circuito eléctrico?**
3. REALIZA UNA PEQUEÑA **PRESENTACIÓN EN POWERPOINT** SOBRE LOS TIPOS DE CABLEADO EMPLEADOS EN LAS INSTALACIONES ELECTRICAS Y ELECTRÓNICAS, INCLUYE FOTOGRAFÍAS Y CARACTERÍSTICAS DEL CABLE
4. **¿CUALES SON LOS TIPOS DE POLEAS Y DESCRIBE UNA DE ELLAS CON SUS CARACTERÍSTICAS?**
AGREGUE UNA IMAGEN REPRESENTATIVA DE CADA UNA
5. **Actualmente como se utilizan las energías alternativas o llamada energía azul como son: la (biomasa--eolica-solar entre otras).**
6. ELABORA UNA **FACTURA EN EXCEL**, donde consigne los materiales para realizar un proyecto con poleas, adcionando en una columna el precio aproximado de cada material y realizando el total o sumatoria.
7. Como fue la evolución del televisor? , mencione los hechos mas representativos y las marcas mas famosas.

ENVIAR AL CORREO LOS 3 ARCHIVOS

WORD CON LAS RESPUESTAS TECNOLÓGICAS

POWERPOINT CON PRESENTACIÓN

EXCEL CON LOS DATOS

Buen viento y buena mar.

Jorgeh@iedlapaz.edu.co