



COMPLEJO EDUCACIONAL SAN ALFONSO
FUNDACIÓN QUITALMAHUE
Eyzaguirre 2879 Fono 22-852 1092 Puente Alto
planificacionessanalfonso@gmail.com
www.colegiosanalfonso.cl



Trabajo individual: Guía n° 3

Nombre estudiante: _____

Nivel: 4° Medio de Electricidad

Asignatura: I.E.E.P.

Docente: Luis Meneses A.

AE: 01; Instala dispositivos electrónicos de potencia para el control de sistemas o equipos eléctricos, de acuerdo a las especificaciones técnicas y a los estándares de calidad.

Obj: Investigar sobre tipos de conexión electrónicas.

Trabajo de investigación: Tipos de conexiones electrónicas.

Retroalimentación.

En las guías anteriores 1 y 2 aprendimos sobre algunos componentes electrónicos, la resistencia y el potenciómetro. Aprendimos cuales eran sus características más importantes y sus usos en la electrónica.

Ahora te invito a investigar y aprender cómo se conectan en un circuito electrónico.

Actividad: realizar una investigación en la web sobre los tipos de conexión sugeridos.

Busca la definición que más entiendas y explícalas con tus propias palabras, luego encuentra una imagen que represente claramente dicha conexión y agrégala.

1) Define conexión en paralelo.

Muestra una imagen de un circuito conectado en paralelo. Pueden ser ampolletas, led u otros.

2) Define conexión en serie.

Muestra una imagen de un circuito conectado en serie. Pueden ser ampolletas, led u otros.

3) Define conexión mixta.

Muestra una imagen de un circuito conectado en forma mixta. Pueden ser ampolletas, led u otros.

Sugerencias y condiciones.

- El trabajo de investigación puede ser presentado tanto de forma digital (archivo Word) o en una carpeta bien presentada.
- Si se escoge la versión digital debe ser enviado al correo: profesor.luis.meneses@gmail.com
- Requisitos del formato Word.
 - Portada con títulos en letra CALIBRI tamaño 38 en negrita, la portada debe considerar una imagen centrada.
 - Datos generales como: nombre, curso, fecha y docente en tamaño 17 y misma letra. (calibri)
 - Títulos de los textos en calibri y tamaño 16
 - Letra de los textos ARIAL. Y tamaño 13.
 - Ubicación de las imágenes (centradas)
 - Insertar número de página abajo centrado.
 - Tamaño de hoja, letter o carta.
 - Márgenes estrechos.

Nota: Toda la información se encuentra de fácil acceso en la WEB.

Si no tienes acceso a internet, el colegio te facilita la sala de computación previa coordinación por teléfono un día antes. Fono colegio: 228521092



Vamos tu puedesiiii