



### INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

[ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com](mailto:ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com)

<b>Nombre del docente:</b> Hansley Rocío Valencia Mosquera	<b>Área:</b> Ciencias Naturales Física
<b>Grado:</b> 7°	<b>Periodo:</b> 2
<b>Fecha de entrega:</b> Agosto 19 de 2022	<b>Fecha de devolución:</b> Septiembre 2 de 2022

**Objetivo:** desarrollar actividades de aplicación con relación a los temas vistos en el segundo periodo para la recuperación de logros no alcanzados.

**Presentación del taller:** el taller debe presentarse bien organizado en hojas de block.

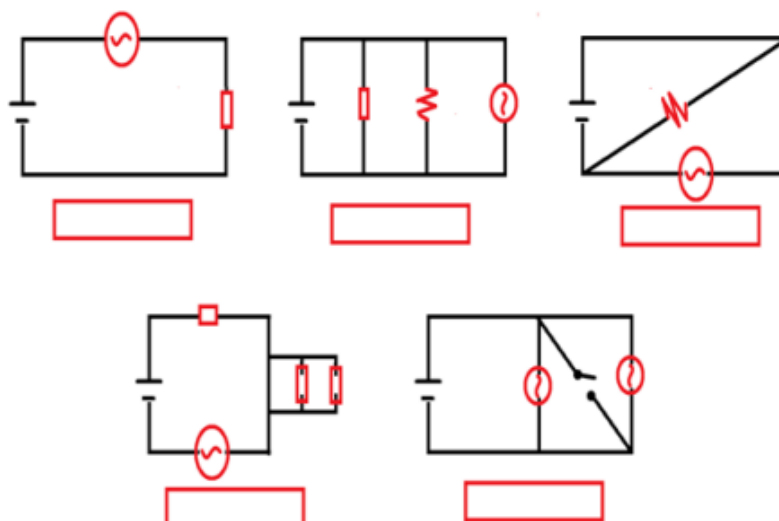
La valoración de su desempeño será de la siguiente manera: 70% desarrollo del taller, 30% presentación y puntualidad en la entrega.

### ACTIVIDAD

1. Llene la tabla con el nombre y tipo de elemento relativo a los símbolos que se usan en el trazado de un circuito.

	Nombre del elemento	Tipo de elemento

2. Observa con detenimiento la representación de los siguientes circuitos y coloca en el espacio el tipo al que corresponden.



3. Consulta las ventajas y desventajas de cada circuito (en serie, paralelo y mixto).