

Cada material tiene unas características propias que hace que responda de formas diferentes ante los esfuerzos, la luz, la electricidad, el calor, etc.

Estas características son las propiedades de los materiales.

Las propiedades de los materiales se pueden clasificar en:

- Propiedades físicas
- Propiedades eléctricas
- Propiedades térmicas
- Propiedades ópticas
- Propiedades mecánicas
- Propiedades tecnológicas
- Propiedades químicas
- Oxidación
- Propiedades ecológicas



ACTIVIDAD 1:

Responde a la siguiente pregunta:

1. ¿Qué son las propiedades de los materiales?

ACTIVIDAD 2:

Completa el siguiente esquema:

<ul style="list-style-type: none">• Propiedades _____	}	<ul style="list-style-type: none">• Propiedades _____• _____ térmicas• Propiedades ópticas• _____• Propiedades _____
<ul style="list-style-type: none">• Propiedades químicas:<ul style="list-style-type: none">• _____• Propiedades _____		

ACTIVIDAD 3:

Completa:

Las propiedades de los materiales se pueden clasificar en 3 grandes grupos, que son:

- _____
- _____
- _____