

MÁQUINAS

SEÑALA LA OPCIÓN CORRECTA

1. ¿Para qué utilizamos una máquina?

- A. Para aumentar el volumen de los sonidos
- B. Para ahorrar tiempo y esfuerzo en nuestras actividades.
- C. Para almacenar alimentos.

2. ¿Qué componente de una máquina es el encargado de producir el movimiento?

- A. La carcasa.
- B. El motor.
- C. Los sensores.

3. ¿Qué son los operadores mecánicos?

- A. Elementos que reciben información del exterior.
- B. Componentes que almacenan energía eléctrica.
- C. Piezas móviles que transmiten movimiento o fuerza en una máquina.



4. ¿Qué tipo de máquina es aquella que tiene pocas piezas?

- A. Máquina compuesta.
- B. Máquina simple.
- C. Máquina eléctrica.

5. ¿Cómo se llama la unión de varios operadores mecánicos?

- A. Mecanismo.
- B. Transmisión.
- C. Circuito.

6. ¿Cuál de los siguientes es un tipo de operador mecánico?

- A. Termostato.
- B. Palanca.
- C. Pantalla táctil.

7. ¿Qué función tienen los sensores en una máquina?

- A. Indicar si la máquina está encendida.
- B. Recibir información del interior o del exterior.
- C. Producir movimiento.