

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Tecnología aplicable a los electrodomesticos de gama industrial

Duración: 25h

Modalidad: Online

Objetivo

- Analizar distintos tipos de electrodomésticos de gama industrial, identificando las partes susceptibles de mantenimiento y las características más relevantes de los mismos A partir de los esquemas de electrodomésticos de gama industrial (cocción, lavado y frío): - Relacionar los símbolos de los elementos que conforman el electrodoméstico de gama industrial con el elemento real.
- - Interpretar el esquema describiendo el funcionamiento de los elementos.

Contenido

1. Interpretación de planos y esquemas en electrodomésticos de gama industrial.
2. Electricidad aplicable a la reparación de electrodomésticos de gama industrial.
3. Electrónica aplicable a la reparación de electrodomésticos de gama industrial.
4. Termodinámica básica aplicable a electrodomésticos de gama industrial.
5. Tecnología de lavado con electrodomésticos de gama industrial