

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Diagnosis de averías en electrodomésticos de gama industrial

Duración: 50h

Modalidad: Online

Objetivo

- Aplicar técnicas de localización y diagnóstico de disfunciones y averías en electrodomésticos de gama industrial, determinando las causas que la producen y en condiciones de seguridad y calidad

Contenido

UD1. Tipología de averías en electrodomésticos de gama industrial.

- 1.1. Averías mecánicas en electrodomésticos de gama industrial.
- 1.2. Averías eléctricas en electrodomésticos de gama industrial.
- 1.3. Averías hidráulicas en electrodomésticos de gama industrial.

UD2. Técnicas de diagnosis de averías en electrodomésticos de gama industrial.

- 2.1. Técnicas de elaboración de hipótesis.
- 2.2. Técnicas de diagnosis de averías mecánicas.
- 2.3. Técnicas de diagnosis de averías eléctricas y electrónicas.
- 2.4. Técnicas de diagnosis de averías hidráulicas.