



Diagnosis de averías en electrodomésticos de gama industrial

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

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

Contenidos:

Tema 1. 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

Tema 2. 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.