

La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



# Mantenimiento correctivo de electrodomésticos de gama industrial v1

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

Permite adquirir las competencias profesionales necesarias para mantener de forma correctiva los electrodomésticos de gama industrial.

Contenidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. Operaciones de mantenimiento correctivo en electrodomésticos de gama industrial.

- 1.1 Plan de intervención en el mantenimiento correctivo.
- 1.2 Uso de documentación técnica del fabricante.
- 1.3 Utilización de planos de planos y esquemas: despieces.
- 1.4 Procedimiento de reparación de averías.
  - 1.4.1 Sustitución de piezas y limpieza.
- 1.5 Utilización de herramientas y equipos
- 1.6 Técnicas de soldadura. Técnicas de soldadura:
  - 1.6.1 Utilización de equipos de soldadura.



La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



1.6.2 Tratamiento de tubería de cobre.

1.6.3 Técnicas de soldadura oxiacetilénica.

**UNIDAD DIDÁCTICA 2. Técnicas de ajuste y puesta en funcionamiento de los electrodomésticos de gama industrial.**

2.1 Verificación de equipos mediante utilidades software

2.2 Verificación y ajuste de parámetros

2.3 Secuencia de puesta en funcionamiento.

2.4 Sistemas ajustables, presostatos válvulas termostáticas, sistemas de ventilación, sistemas de desescarche y calentamiento, sistemas de dosificación

2.5 Procesos de verificación y ajuste de partes mecánicas como cierres y electromecánicas como cierres eléctricos

2.6 Verificación de alarmas y parámetros según documentación del fabricante

**UNIDAD DIDÁCTICA 3. Documentación y normativa para el mantenimiento de los electrodomésticos de gama industrial.**

3.1 Elaboración de presupuestos y facturas. Albaranes.

3.2 Planos y esquemas eléctricos e hidráulicos. Despieces.

3.3 Históricos de servicio: Elaboración de la documentación del mantenimiento.

3.4 Informes de puesta en marcha.

3.5 Informes de mantenimiento.

3.6 Manuales técnicos del fabricante.

3.7 Normas de calidad.

3.8 Normativa de gestión de residuos. 3.9 Normativa aplicable vigente.



La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



3.10 Normativa de prevención de riesgos laborales y medioambientales.

3.11 Elaboración de informes y certificaciones según la ley vigente