

# MANTENIMIENTO CORRECTIVO DE ELECTRODOMÉSTICOS DE GAMA BLANCA

SKU: EVOL-4040-VNO-A | Categorías: [ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA](#), [Máquinas Electromecánicas](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [75](#)

Acreditado por Universidad [SI](#)

Créditos ECTS [3](#)

## CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

### Objetivos

- Realizar operaciones de mantenimiento correctivo en electrodomésticos de gama blanca (frío, lavado y cocción), a partir del diagnóstico y documentación técnica, en condiciones de seguridad y calidad
- Ajustar y verificar parámetros en electrodomésticos de gama blanca a partir de procedimientos establecidos, en condiciones de seguridad y calidad
- Elaborar la documentación correspondiente al mantenimiento de electrodomésticos de gama blanca empleando la simbología y normas vigentes, y utilizando las herramientas y aplicaciones informáticas establecidas

### Contenidos

#### UD1. Técnicas de mantenimiento correctivo.

- 1.1. Plan de intervención.
- 1.2. Informe de diagnóstico de averías.
- 1.3. Uso de documentación técnica del procedimiento de servicio del fabricante.
- 1.4. Sustitución de elementos y limpieza.
- 1.5. Uso de herramientas, equipos, instrumentos de medida y medios técnicos auxiliares.
- 1.6. Técnicas de soldadura:.

#### UD2. Técnicas de ajuste y puesta en funcionamiento de los electrodomésticos de gama blanca.

- 2.1. Instrumentación de prueba y diagnóstico: Multímetro, manómetros digitales y analógicos, sondas de temperatura, amperímetro, puente de manómetros y termómetros.
- 2.2. Verificación de equipos mediante utilidades software.
- 2.3. Verificación y ajuste de parámetros.
- 2.4. Secuencia de puesta en funcionamiento.



2.5. Pruebas de seguridad:.

**UD3. Documentación y normativa para el mantenimiento correctivo de los electrodomésticos de gama blanca.**

- 3.1. Elaboración de presupuestos y facturas.
- 3.2. Planos y esquemas eléctricos e hidráulicos. Despieces.
- 3.3. Histórico de servicio. Elaboración y mantenimiento.
- 3.4. Informes de puesta en marcha.
- 3.5. Manuales técnicos.
- 3.6. Normas de calidad.
- 3.7. Normativa aplicable vigente.

