

## MF1176\_3 PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE INSTALACIONES FRIGORÍFICAS(ONLINE)



**180,00 € - 250,00 €**

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente al Módulo Formativo MF1176\_3 Puesta en Funcionamiento de Instalaciones Frigoríficas, regulado en el Real Decreto 715/2011, de 20 de Mayo, que permitirá al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para la puesta en funcionamiento de instalaciones frigoríficas.

**Categorías:** [Instalación y Mantenimiento](#) |

### INFORMACIÓN

<b>Duración</b>	60 h
<b>Modalidad</b>	Online
<b>Docencia</b>	TUTOR PERSONAL
<b>Prácticas</b>	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS

<b>Método de pago</b>	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
<b>Centro de empleo</b>	AGENCIA DE COLOCACIÓN
<b>Formación acreditada</b>	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

### **MÓDULO 1. PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE INSTALACIONES FRIGORÍFICAS**

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. TÉCNICAS DE MEDICIÓN DE VARIABLES EN INSTALACIONES FRIGORÍFICAS.**

1. Variables térmicas y de presión de fluidos en las máquinas.
2. Valores eléctricos del equipamiento.
3. Variables térmicas y humedad en los productos y las cámaras.
4. Registradores de datos.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. PRUEBAS FUNCIONALES Y DE SEGURIDAD EN INSTALACIONES FRIGORÍFICAS.**

1. Plan de pruebas y puntos clave de comprobación.
2. Normativa de las instalaciones frigoríficas.
3. Refrigerantes. Almacenaje y manipulación.
4. Procedimientos para aplicación de las pruebas y ensayos.
5. Documentación oficial industrial sobre las pruebas y puesta en marcha.

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. PUESTA EN MARCHA Y CONDUCCIÓN DE INSTALACIONES FRIGORÍFICAS.**

1. Procedimiento de puesta en marcha.
2. Eficiencia energética de los sistemas frigoríficos.
3. Mejoras encaminadas al ahorro y al aumento de la eficiencia.
4. Manual de servicio y documentación final de obra.
5. Labores de conducción de la instalación frigorífica.

