

Técnico en instalaciones frigoríficas y de climatización

Grado medio!



Av. de los Huetos, 33
01010 Vitoria-Gasteiz, Álava
t. 945 001 200 · f. 945 001 201

eraiken@eraiken.com > eraiken.com



Técnico en instalaciones frigoríficas y de climatización

Grado medio!

» Distribución de módulos por curso · 1º curso

		h/semana	h/curso
Máquinas y equipos térmicos	33 semanas	8	264
Técnicas de montaje de instalaciones		9	297
Instalaciones eléctricas y automatismos		7	231
Empresa e iniciativa emprendedora		2	66
Formación y orientación laboral		3	99
Inglés técnico		1	33

» Distribución de módulos por curso · 2º curso

		h/semana	h/curso
Configuración de instalaciones de frío y de climatización	21 semanas	8	168
Montaje y mantenimiento de equipos de refrigeración comercial		5	105
Montaje y mantenimiento de equipos de refrigeración industrial		8	168
Montaje y mantenimiento de climatización, ventilación y extracción	12 semanas	9	189
Formación en Centros de Trabajo			
			2000

Competencias profesionales:

- » Montar y mantener instalaciones de refrigeración comercial e industrial
- » Montar y mantener instalaciones de climatización y ventilación-extracción

» Salidas profesionales:

- Instalador frigorista (comercial e industrial) NIVEL 1
- Manipulador de refrigerantes fluorados sin límite de carga
- Instalador de climatización y ventilación-extracción
- Mantenedor de climatización y ventilación-extracción
- Mantenimiento de complejos hoteleros y centros comerciales

Título: Técnico en instalaciones frigoríficas y de climatización

Con la superación del ciclo se obtienen de forma automática los siguientes carnés profesionales:

- » **Instalaciones interiores de agua:**
Carné de CI para Fontanería
- » **Instalaciones frigoríficas:**
Carné de CI para instalaciones frigoríficas
Carné de CI para manipulación de refrigerantes fluorados

Con la superación de los ciclos "Instalaciones de producción de calor" e "Instalaciones frigoríficas y de climatización" se obtiene de forma automática el siguiente carné profesional:

- » **Instalaciones térmicas en edificios:**
Carné de CI para instalaciones térmicas en edificios

